

重庆市工程建设标准

城乡建设领域基础数据标准

Basic data standards for Chongqing urban
and rural construction

DBJ50/T-312-2019

主编单位：重庆市建设信息中心

重庆大学

批准部门：重庆市住房和城乡建设委员会

施行日期：2019年4月1日

2019 重庆

重庆工程建設

重庆市住房和城乡建设委员会文件
渝建发〔2019〕3号

重庆市住房和城乡建设委员会
关于发布《城乡建设领域基础数据标准》的通知

各区县(自治县)城乡建委,两江新区、经开区、高新区、万盛经开区、双桥经开区建设局,有关单位:

现批准《城乡建设领域基础数据标准》为我市工程建设推荐性标准,编号为DBJ50/T-312-2019,自2019年4月1日起施行。

本标准由重庆市城乡建设委员会负责管理,重庆市建设信息中心负责具体技术内容解释。原《重庆市城乡建设领域基础数据标准》(DBJ50/T-196-2014)同时废止。

重庆市住房和城乡建设委员会
2019年1月10日

重庆工程建設

前 言

根据《重庆市城乡建设委员会关于下达 2018 年度重庆市工程建设标准制订修订项目计划(第一批)的通知》(渝建〔2018〕447 号)文件要求,编制组通过认真查阅资料和广泛的调查研究,参考已有国家标准和行业标准,在充分讨论和研究基础上,结合重庆市城乡建设领域信息化建设的实际情况,修订本标准。

本标准的主要内容是:1. 总则;2. 术语;3. 数据分类;4. 数据编码及结构;5. 机构库;6. 人员库;7. 项目库;8. 城建档案库;9. 地理信息系统库;10. 管理信息库。

本标准修订的主要技术内容是:

1. 修改了标准名称;
2. 增加了城建档案库基础数据标准、地理信息库基础数据标准;
3. 增加和修改了部分术语、字段名称、字典表;

本标准由重庆市住房和城乡建设委员会负责管理,由重庆市建设信息中心负责具体技术内容的解释。在本标准的实施过程中,希望各单位注意收集资料,总结经验,并将需要修改、补充的意见或建议递交重庆市建设信息中心(地址:重庆市渝中区长江一路 58 号,邮编:400014,电话:023-63671020,传真:023-63672019),以便以后修订时参考。

本标准主编单位、参编单位、主要起草人和审查专家：

主 编 单 位：重庆市建设信息中心、重庆大学

主 要 起 草 人：蒲晓明 王成良 刘 川 李 华 王春乐

王 丹 邓惠尹 谭 杨 王子梁 王晓瑛

审 查 专 家：陈 庄 丁晓明 李学明 王宏建 张宏利

朱 圣 赵 伟

重庆工程建设

目 次

1	总则	1
2	术语	2
3	数据分类	3
3.1	数据分类方法	3
3.2	机构库信息	3
3.3	人员库信息	4
3.4	项目库信息	5
3.5	城建档案库信息	6
3.6	地理信息系统库信息	6
3.7	管理信息库信息	6
4	数据编码及结构	8
4.1	数据编码结构和原则	8
4.2	主要编码规则	8
5	机构库	10
5.1	机构公共信息	10
5.2	企业信息	13
5.3	管理单位信息	30
6	人员库	32
6.1	人员公共信息	32
6.2	企业人员信息	44
6.3	管理单位人员信息	54
7	项目库	55
7.1	项目领域信息	55
7.2	项目监管信息	66
8	城建档案库	84

8.1 城建档案基本信息	84
8.2 城建档案文件信息	87
8.3 城建档案信息采集内容	95
9 地理信息系统库	102
10 管理信息库	119
10.1 文件管理	119
10.2 设备管理	125
附录 A 数据字典表	129
本标准用词说明	319
引用标准名录	320
条文说明	323

Contents

1	General Provisions	1
2	Terms	2
3	Data Classification	3
3.1	Data Classification Method	3
3.2	Institution Library	3
3.3	Personnel Library	4
3.4	Project Library	5
3.5	Urban Construction Archives Library	6
3.6	GIS Library	6
3.7	Management Information Library	6
4	Data Coding and Structure	8
4.1	Compilation Structure and Principles	8
4.2	Coding Standards	8
5	Institution Library	10
5.1	Institution Common Information	10
5.2	Enterprise Information	13
5.3	Management Unit Information	30
6	Personnel Library	32
6.1	Personnel General Information	32
6.2	Enterprise Personnel	44
6.3	Management Unit Personnel	54
7	Project Library	55
7.1	Project Information	55
7.2	Project Supervision Information	66
8	Urban Construction Archives Library	84

8.1	Urban Construction Archives General Information	...
	
		84
8.2	Urban Construction Archives File Information
		87
8.3	Urban Construction Archives Information Collection Content
		95
9	GIS Library
		102
10	Management Information Library
		119
10.1	File Management
		119
10.2	Facilities Management
		125
Appendix A	Explanation of Wording
		129
Explanation of Wording in This Standard	319
List of Quoted Standards	320
Explanation of Provisions	323

1 总 则

- 1.0.1** 为实现重庆市城乡建设领域基础数据的标准化和规范化,便于城乡建设领域基础信息交换和资源共享,支撑重庆市城乡建设领域基础数据与重庆市共享交换平台的数据交换,特制定本标准以指导和促进重庆市城乡建设领域信息系统的建设。
- 1.0.2** 本标准适用于重庆市城乡建设领域的基础数据标识、分类、编码、存储和检索、交换和集成等的数据处理工作。
- 1.0.3** 为适应大数据、人工智能等的应用需求,本标准所涉及的图像、视频、语音、文件等非结构化数据,可以按分布式存储管理方式进行存储管理。
- 1.0.4** 城乡建设领域基础数据的建设和管理上,除应符合本标准外,尚应符合国家及重庆市现行有关标准的规定。

2 术 语

2.0.1 基础数据 Basic Data

基础数据是指同城乡建设领域相关的各种实体的基础信息总和。

2.0.2 机构库 Institution Library

机构库是指在工程建设活动中具体参与实体(包括企业和管理单位)的信息总和。其中企业包括建设施工、勘察、设计、工程监理等单位;管理单位包括重庆市建设领域内的行政部门、事业单位和行业协会。

2.0.3 人员库 Personnel Library

人员库是指在工程建设活动中具体参与者(包括企业人员和管理单位人员)的信息总和,其中管理单位人员包括重庆市建设领域中的行政部门、事业单位和行业协会中的人员。

2.0.4 项目库 Project Library

项目库是指在工程建设活动中同某类具体项目有关的信息总和,包括项目领域信息和项目监管信息两部分。

2.0.5 城建档案库 Urban Construction Archives Library

城建档案库是指在工程建设活动中直接形成的具有归档保存价值的文字、图表、声像等各种形式的历史记录信息的总和,包括档案基本信息,档案文件信息和城建档案信息采集内容三部分。

2.0.6 地理信息系统库 GIS Library

地理信息系统库是指在工程活动中涉及的与空间地理分布数据有关的信息的总和。

2.0.7 管理信息库 management information library

管理信息库是指重庆市建设领域管理部门在日常业务活动中所产生的管理信息的总和,包括设备信息和文件信息。

3 数据分类

3.1 数据分类方法

- 3.1.1 城乡建设领域基础数据根据数据共性应采用多级分类方式。
- 3.1.2 一级分类：机构库、人员库、项目库、城建档案库、地理信息系统库和管理信息库。
- 3.1.3 城乡建设领域基础数据一级分类可继续划分为若干个子类。

3.2 机构库信息

- 3.2.1 机构库信息宜分为机构公共信息、企业信息、管理单位信息。
- 3.2.2 机构公共信息应包括机构基本信息和机构行为记录两类数据。
- 3.2.3 机构行为记录应包括机构变更信息、机构年检信息、机构成果信息、机构专利信息、机构良好行为信息和机构不良行为信息。
- 3.2.4 企业信息应包括企业基本信息、企业资质证书信息、企业业绩信息、企业诚信信息和工法信息五类数据。
- 3.2.5 企业基本信息应包括企业基本信息、企业年检信息、质量安全事故信息、外商投资企业外资情况信息和外地入渝企业信息。
- 3.2.6 企业资质证书信息应包括资质证书基本信息、资质证书副本信息、工程勘察资质信息、工程设计资质信息、建筑业资质信

息、工程监理资质信息、招标代理资质信息、设计与施工一体化资质信息、工程质量检测资质信息、工程造价咨询资质信息和房地产开发资质信息。

3.2.7 企业诚信信息应包括企业不良行为信息、企业良好行为信息、注册人员不良行为信息和注册人员良好行为信息。

3.2.8 管理单位信息应包括单位基本信息和单位机构情况两类数据。

3.3 人员库信息

3.3.1 人员库信息宜分为人员公共信息、企业人员信息和管理单位人员信息。

3.3.2 人员公共信息应包括人员公共基本信息和行为记录两类数据。

3.3.3 人员公共基本信息应包括人员基本信息、学历和学位、语言能力、家庭成员关系和简历。

3.3.4 行为记录应包括证书信息、继续教育信息、专业技术工作、主要论文及著作情况、专业技术成果、专利情况、录聘情况、流动情况、试用情况、组织考核、企业人员变更记录信息、人员获奖记录信息和人员处罚记录信息。

3.3.5 企业人员信息应包括企业人员基本信息、执业资格人员信息和技术管理人员信息三类数据。

3.3.6 企业人员基本信息应包括普工信息和国家职业资格。

3.3.7 执业资格人员信息应包括注册建造师信息、注册造价工程师信息、注册监理工程师信息、注册勘察能力设计工程师信息、注册建筑师信息、注册结构师信息和注册岩土工程师信息。

3.3.8 技术管理人员信息应包括安全负责人信息、特种从业人员信息、项目经理信息、监理人员信息、质量检测人员信息、招标代理从业人员信息和建设行业专业人员信息。

3.3.9 管理单位人员信息应包括行政、党派职务和专业技术职务。

3.4 项目库信息

3.4.1 项目信息宜分为项目领域信息和项目监管信息两个类别。

3.4.2 项目领域信息应包括项目公共信息、房屋建筑信息、市政公用信息和其它项目信息四类数据。

3.4.3 房屋建筑信息应包括基础信息、改造信息。

3.4.4 市政公用信息应包括基础信息、道路信息、桥梁信息、隧道信息、轨道信息、人行设施信息、管网信息。

3.4.5 其它项目信息应包括科技项目信息、科技项目经费信息、科技项目成果评价信息。

3.4.6 项目监管信息应包括项目勘察、设计信息、施工图审查信息、项目报建信息、项目招投标信息、施工许可证信息、质量监督信息、安全监督信息、合同履约监管信息、档案专项验收信息和竣工验收备案信息十类数据。

3.4.7 项目勘察、设计信息应包括项目勘察备案信息、初步设计审批信息和重大设计变更信息。

3.4.8 项目招投标信息应包括项目招投标信息、项目开标信息和项目中标公示信息。

3.4.9 合同履约监管信息应包括合同备案信息、合同管理信息和合同履约评价信息。

3.4.10 档案专项验收信息应包括档案报送责任信息和档案验收受理信息。

3.5 城建档案库信息

3.5.1 城建档案库信息宜分为档案基本信息、档案文件信息和城建档案信息采集内容。

3.5.2 档案基本信息应包括档案封面信息、档案卷内目录信息、档案卷内备考表信息、档案归档办理信息和档案内基本信息五类数据。

3.5.3 档案文件信息应包括工程准备阶段文件信息、监理文件信息、施工文件信息、竣工图文件信息、竣工验收文件信息、声像文件信息和技术文件数据七类数据。

3.5.4 城建档案信息采集内容应包括项目级信息、单位工程通用数据和工程责任单位信息数据三类数据。

3.5.5 项目级信息应包括建设用地规划基本数据、建设地块数据、建设工程规划基本数据和建设工程通用数据。

3.6 地理信息系统库信息

3.6.1 地理信息系统库信息包括测量控制点信息、图层信息、居民地信息、工矿建(构)筑物信息、交通道路信息、管线信息、水系信息、境界信息、地貌与地质信息和植被信息十类数据。

3.7 管理信息库信息

3.7.1 管理信息库信息宜分为文件管理信息和设备管理信息两个类别。

3.7.2 文件管理信息应包括文件基本信息、收文处理、发文处理、文件清退信息、文件销毁信息、文件借阅信息、文件归档信息和档案登记信息八类数据。

3.7.3 收文处理应包括收文处理信息和文件阅办信息。

3.7.4 发文处理应包括发文处理信息、核稿信息、会签信息和呈批信息。

3.7.5 设备信息应包括设备基本信息、设备价格信息、设备附件信息、使用管理信息、报损报废信息五类数据。

重庆工程建设

4 数据编码及结构

4.1 数据编码结构和原则

4.1.1 基础数据编码在结构上宜分为基础数据标准信息集和数据字典表两部分。

4.1.2 编码原则应符合下列规定：

1 涉及到国家或住建部已颁布的标准，采用已颁布的标准。

2 考虑到已颁布或者实行的其它地区的部分行业标准，制定此标准时，在相关内容上尽量与这些行业标准保持一致。

3 针对已存在的重庆市城乡建设领域的相关业务系统，在制定此标准时，采用相关业务系统目前正在使用的一些信息及编码。

4.1.3 每个信息表必须包括字段名称、字段代码、字段类型、字段长度、小数位数和备注六个栏目，标记为“TB_XXXX”。

4.1.4 数据字典表必须包括序号、编码和名称，数据字典表标记为“XXXX_DIC”；具体编制方法为“字典表名称拼音缩写+DIC”。

4.1.5 本标准使用的字段类型：C(字符型)、N(数字型)、D(日期型)、F(浮点型)、T(大文本型)、LOB(大对象)。

4.2 主要编码规则

4.2.1 企业编码是描述企业的唯一标识，无论企业是何种类型都将采用统一命名规则，以保持唯一性。

企业编码=统一社会信用代码。

4.2.2 人员编码是描述人员的唯一标识，无论人员是何种类型都将采用统一命名规则，以保持唯一性。

人员编码 = 身份证号码。

4.2.3 项目编码是描述项目的唯一标识,无论项目是何种类型,处于什么环节,都将采用统一命名规则,以保持基础信息的唯一性。

项目编码 = 重庆市编码 + 区县编码 + 报建时间 + 流水号 + 分包环节 + 分包序号。

- 1 重庆市编码:两位。**
- 2 区县编码:两位。**
- 3 报建时间:八位,格式为“yy-mm-dd”。**
- 4 流水号:三位,窗口接件的流水号,取值范围 001-999。**
- 5 分包环节:两位,描述“分包”在哪个环节发生,若发生分包,取值范围 01-99,否则为 00。**
- 6 分包序号:两位,根据先后次序描述分包,取值范围 01-99,否则为 00。**

5 机构库

5.1 机构公共信息

5.1.1 机构信息应符合表 5.1.1 的规定。

表 5.1.1 机构基本信息

表名: TB_JGJBXX						
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注	
机构编码	JGEM	C	35		见 4.2 主要编码规则的企业编码。当机构类型为管理单位时,该字段等同于单位编码,包含了企业名称编码,作为表的主键	
机构名称	JGMC	C	60		当机构类型为管理单位时,该字段等同于单位名称	
机构简称	JGJC	C	30		当机构类型为管理单位时,该字段等同于单位简称	
组织机构代码	ZZJGDM	C	9		机构的唯一组织机构代码,见国标 GB/T 11714	
组织机构类型	ZZJGLX	C	3		企业的唯一组织机构类型,见国标 GB/T 20091	
登记注册类型	DJZCLX	C	3		见附录 A 字典表 A.0.1 DJZCLX_DIC	
法定代表人	FDDBR	C	30			
主管部门	ZGBM	C	60		上级主管部门名称	
主管部门代码	ZGBMDM	C	35		见国标 GB/T 11714	
经济性质	JJXZ	C	2		见国标 GB/T 12402	

成立日期	CLRQ	D	8		格式如 20131020
机构官网	QYGW	C	50		
电邮	DY	C	30		
联系人	LXR	C	30		
联系电话	LXDH	C	15		
地址	DZ	C	60		
邮政编码	YZBM	C	6		
简介	JJ	T			

5.1.2 机构行为记录包括机构变更信息、机构年检信息、机构成果信息、机构专利信息、机构良好行为信息和机构不良行为信息，并符合表 5.1.2-1 至表 5.1.2-6 的规定。

表 5.1.2-1 机构变更信息

表名: TB_JGBGXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
机构编码	JGBM	C	35		参照 5.1.1-1 中“机构编码”字段信息
变更日期	BGRQ	D	8		格式如 20131020
变更类型	EGLX	C	2		见附录 A 字典表 A.0.3 EGLX_DIC
原内容	YNR	T			
变更内容	BGNR	T			
最终结论	ZZJL	T			
审批部门	SPBM	C	60		
审批日期	SPRQ	D	8		格式如 20131020
备注	EZ	T			

表 5.1.2-2 机构年检信息

表名: TB_JGNJXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
机构编码	JGBM	C	35		参照 5.1.1-1 中“机构编码”字段信息

组织机构代码	ZZJGDM	C	9		机构的唯一组织机构代码,见国标 GB/T 11714
年检部门	NJBM	C	60		
年检内容	NJNR	T			
年检日期	NJRQ	D	8		格式如 20131020
年检结果	NJJG	C	60		
备注	BZ	T			

表 5.1.2-3 机构成果信息

表名: TB_JGCGXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
机构编码	JGEM	C	35		参照 5.1.1-1 中“机构编码”字段信息
成果名称	CGMC	C	60		
成果水平	CGSP	C	2		经鉴定、评审认定的本人参与的该项科学技术成果先进程度,见附录 A 字典表 A.0.93 CGSP_DIC
鉴定单位	JDDW	C	60		
成果采用情况	CGCYQK	T			

表 5.1.2-4 机构专利信息

表名: TB_JGZLXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
机构编码	JGEM	C	35		参照 5.1.1-1 中“机构编码”字段信息
专利号	ZLH	C	15		
专利名称	ZLMC	C	60		
专利批准国别	ZLPZGB	C	3		获得专利的批准国家名称,见国标 GB/T 2659
专利描述	ZLMS	T			
获专利日期	HZLRQ	D	8		格式如 20131020

表 5.1.2-5 机构良好行为信息

表名: TB_JGLHXWXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
机构编码	JGBM	C	35		参照 5.1.1-1 中“机构编码”字段信息
良好行为描述	LHXWMS	T			
良好行为发生日期	LHXWFSRQ	D	8		格式如 20131020
良好行为发生地区	LHXWFSDQ	C	6		见国标 GB/T 2260
奖励决定文号	JLJDWH	C	30		
奖励机构	JLG	C	60		
奖励依据	JLYJ	T			
奖励内容	JLNR	T			
奖励日期	JLRQ	D	8		格式如 20131020

表 5.1.2-6 机构不良行为信息

表名: TB_JGBLWXXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
机构编码	JGBM	C	35		参照 5.1.1-1 中“机构编码”字段信息
不良行为描述	BLXWMS	T			
不良行为发生日期	BLXWFSRQ	D	8		格式如 20131020
不良行为发生地区	BLXWFSDQ	C	6		见国标 GB/T 2260
处罚决定文号	CFJDWH	C	30		
处罚机构	CFJG	C	60		
处罚依据	CFYJ	T			
处罚内容	CFNR	T			
处罚日期	CFRQ	D	8		格式如 20131020

5.2 企业信息

5.2.1 企业基本信息包括企业基本信息、企业年检信息、质量安全事故信息、外商投资企业外资情况信息和外地入渝企业信息，并符合表 5.2.1-1 至表 5.2.1-5 的规定。

表 5.2.1-1 企业基本信息

表名 : TB_QYJEXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
企业编码	QYBM	C	35		见 4.2 主要编码规则的企业编码。当机构类型为管理单位时,该字段等同于单位编码,包含了企业名称编码,作为表的主键
企业类型	QYLX	C	10		见附录 A 字典表 A_0_124 QYLX_DIC
营业执照注册号	YYZZZCH	C	20		唯一性工商注册号
营业执照登记机关	YYZZDJJG	C	60		
营业执照有效期至	YYZZYXQZ	D	8		格式如 20131020
法定代表人	FDDER	C	30		
法定代表人职务	FDDBRZW	C	30		
法定代表人职称	FDDBRZC	C	30		
注册资金	ZCZJ	F		4	单位:万元
注册资金币种	ZCZJBZ	C	2		见附录 A 字典表 A_0_2 BZ_DIC
实缴注册资金	SJZCZJ	F		4	单位:万元
企业规模	QYGM	C	2		见附录 A 字典表 A_0_4 QYGM_DIC
主项资质	ZHXZZ	C	30		公司注册时所注册的资质类别

增项资质	ZXZZ	C	60		
控股情况	KGQK	C	2		见附录 A 字典表 A.0.5 KG_DIC
注册所在省(自治区、直辖市)	ZCSZS	C	6		见国标 GB/T 2260
注册所在地(市、州、盟)	ZCSZD	C	6		见国标 GB/T 2260
注册所在县(区、市、旗)	ZCSZX	C	6		见国标 GB/T 2260
注册地址	ZCDZ	C	60		
办公地址	BGDZ	C	60		
电子邮箱	DZYX	C	30		
开户银行账号	KHYHZH	C	20		
企业负责人	QYFZR	C	30		
企业负责人职务	QYFZRZW	C	30		
企业负责人职称	QYFZRZC	C	30		
技术负责人	JSFZR	C	30		
技术负责人职务	JSFZRZW	C	30		
技术负责人职称	JSFZRZC	C	30		
诚信评分	CXPF	N			企业诚信评分
经济类型	JJLX	C	20		企业经济类型见附录 A 字典表 A.0.123 QYJJLX_DIC

表 5.2.1-2 企业年检信息

表名: TB_QYNJXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
企业编码	QYBM	C	35		参照 5.2.1-1 中“企业编码”字段信息
年检部门	NJBM	C	60		
工商营业执照号	GSYYZZH	C	15		全国统一编号

安全生产许可证号	SCXKZH	C	20		全国统一编号
制造许可证号	ZZXKZH	C	20		全国统一编号
年检日期	NJRK	D	8		格式如 20131020
年检结果	NJJG	C	60		

表 5.2.1-3 质量安全事故信息

表名: TB_ZLAQSGXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
企业编码	QYBM	C	35		参照 5.2.1-1 中 “企业编码”字段 信息
项目编码	XMBM	C	20		
项目名称	XMMC	C	100		
事故发生时间	SGFSSJ	D	8		格式如 20131020
事故发生地点	SGFSDD	C	60		
事故等级	SGDJ	C	2		见附录 A 字典表 A.0.13 SGDJ_DIC
事故部位	SGBW	T			
经济损失	JRSS	F		4	单位:万元
事故简要经过	SGJYJG	T			
事故原因	SGYY	T			
事故单位采取措施	CS	T			
认定结论	RDJL	T			
备注	BZ	T			

表 5.2.1-4 外商投资企业外资信息

表名: TB_WSTZQYWZXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
企业编码	QYBM	C	35		参照 5.2.1-1 中 “企业编码”字段 信息

外商投资者名称	TZZMC	C	60		境外企业填写企业名称,境外自然人填写姓名
注册资金	ZCZJ	F		4	单位:万元
注册资金币种	ZCZJBZ	C	2		见附录 A 字典表 A_0.2 EZ_DIC
外商投入注册资金所占比例	WZCZJ	F		4	单位:万元
外商投资者类型	LX	C	2		1:境外自然人;0:境外企业

表 5.2.1-5 外地入渝企业信息

表名: TB_WDRYQYDJBAXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
企业编码	QYBM	C	35		参照 5.2.1-1 中“企业编码”字段信息
企业备案类型	QYBALX	C	2		见附录 A 字典表 A_0.14 QYBALX_DIC
法定代表人	FDDBR	C	30		
注册所在省(市)	ZCSS	C	6		见国标 GB/T 2260
分支机构名称	FZJGMC	C	60		指入渝企业的驻渝分支机构名称
营业执照号	YYZZH	C	20		指入渝企业的驻渝分支机构营业执照号
成立日期	CLRQ	D	8		指入渝企业的驻渝分支机构成立日期,格式如 20131020
地址	DZ	C	60		指入渝企业的驻渝分支机构地址
负责人	FZR	C	30		指入渝企业的驻渝分支机构负责人姓名

负责人电话	FZRDH	C	15		指人渝企业的驻渝分支结构负责人电话号码
技术负责人	JSFZR	C	30		指人渝企业的驻渝分支机构技术负责人
技术负责人电话	JSFZRDH	C	15		指人渝企业的驻渝分支机构技术负责人电话号码
备案编号	BABH	C	20		指人渝企业的备案编号
备案负责人	BAFZR	C	30		指负责人渝企业备案的备案机构负责人
备案负责人电话	BAFZRDH	C	15		指负责人渝企业备案的备案机构负责人电话号码
备案日期	BARQ	D	8		指人渝企业的最近一次备案日期,格式如 20131020
备案登记日期	BADJRQ	D	8		指人渝企业备案登记的日期,格式如 20131020
有效期	YXQ	F		1	单位:年
备案人员总数	BARYZS	N			指人渝企业的驻渝分支机构的人员总数

5.2.2 企业资质证书信息包括资质证书基本信息、资质证书副本信息、工程勘察资质信息、工程设计资质信息、建筑业资质信息、工程监理资质信息、招标代理资质信息、设计与施工一体化资质信息、工程质量检测资质信息、工程造价咨询资质信息和房地产开发资质信息，并符合表 5.2.2-1 至表 5.2.2-11 的规定。

表 5.2.2-1 资质证书基本信息

表名: TB_ZZZSJEXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
企业编码	QYBM	C	35		参照 5.2.1-1 中“企业编码”字段信息
证书编号	ZSBH	C	20		
资质类型	ZZLX	C	2		见附录 A 字典表 A.0.7 QYZZLX_DIC
资质最高等级	ZZZGDJ	C	2		见附录 A 字典表 A.0.8 QYZZDJ_DIC
企业名称	QYMC	C	60		
组织机构代码	ZZJGDM	C	9		机构的唯一组织机构代码,见国标 GB/T 11714
营业执照注册号	YYZZZCH	C	20		唯一性工商注册号
注册所在省(自治区、直辖市)	ZCSZS	C	6		见国标 GB/T 2260
注册所在地(市、州、盟)	ZCSZD	C	6		见国标 GB/T 2260
注册所在县(区、市、旗)	ZCSZX	C	6		见国标 GB/T 2260
办公地址	BGDX	C	60		
注册资金	ZCZJ	F		4	单位:万元
注册资金币种	ZCZJBZ	C	2		见附录 A 字典表 A.0.2 BZ_DIC
成立日期	CLRQ	D	8		格式如 20131020
登记注册类型	DJZCLX	C	3		见附录 A 字典表 A.0.1 DJZCLX_DIC
法定代表人	FDDBR	C	30		
法定代表人职务	FDDBRZW	C	30		
法定代表人职称	FDDBRZC	C	30		
技术负责人	JSFZR	C	30		

技术负责人职务	JSFZRZW	C	30		
技术负责人职称	JSFZRZC	C	30		
企业负责人	QYFZR	C	30		
企业负责人职务	QYFZRZW	C	30		
企业负责人职称	QYFZRZC	C	30		
发证机关	FZJG	C	60		
发证日期	FZRQ	D	8		格式如 20131020
证书有效期至	ZSYXQZ	D	8		格式如 20131020
证书正本流水号	ZSZEBSH	C	30		
证书状态	ZSZT	C	2		见附录 A 字典表 A. 0.6 QYZZZSHT_DIC
证书副本数量	ZSFBSL	N			

表 5.2.2-2 资质证书副本信息

表名 : TB_ZZZSFXXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
企业编码	QYBM	C	35		参照 5.2.1-1 中“企业编码”字段信息
证书编号	ZSBH	C	20		
资质类型	ZZLX	C	2		见附录 A 字典表 A. 0.7 QYZZX_DIC
副本顺序号	FBSXH	C	30		
副本编号	FBBH	C	30		
副本流水号	FBLSH	C	30		

表 5.2.2-3 工程勘察资质信息

表名 : TB_GCKCZZXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
企业编码	QYBM	C	35		参照 5.2.1-1 中“企业编码”字段信息
证书编号	ZSBH	C	20		
资质类型	ZZLX	C	2		见附录 A 字典表 A. 0.6 QYZZX_DIC

资质序列	ZZXL	C	6		见附录 A 字典表 A. 0.9 QYZZXL_DIC
专业类别	ZYLB	C	8		见附录 A 字典表 A. 0. 10 QYZZZYLB _DIC
资质等级	ZZDJ	C	2		见附录 A 字典表 A. 0.8 QYZZDJ_DIC
批准资质内容	PZZZNR	T			
首次批准资质文号	SCPZZZWH	C	30		
首次批准资质日期	SCPZZZRQ	D	8		格式如 20131020
资质变更记录	ZZBGJL	T			

表 5.2.2-4 工程设计资质信息

表名 : TB_GCSJZZXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
企业编码	QYBM	C	35		参照 5.2.1-1 中“企业 编码”字段信息
证书编号	ZSEH	C	20		
资质类型	ZZLX	C	2		见附录 A 字典表 A. 0.7 QYZZLX_DIC
资质序列	ZZXL	C	6		见附录 A 字典表 A. 0.9 QYZZXL_DIC
专业类别	ZYLB	C	8		见附录 A 字典表 A.0. 10 QYZZZYLB_DIC
资质等级	ZZDJ	C	2		见附录 A 字典表 A. 0.8 QYZZDJ_DIC
批准资质内容	PZZZNR	T			
首次批准资质文号	SCPZZZWH	C	30		
首次批准资质日期	SCPZZZRQ	D	8		格式如 20131020
资质变更记录	ZZBGJL	T			

表 5.2.2-5 建筑业资质信息

表名 : TB_JZYZZXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
企业编码	QYBM	C	35		参照 5.2.1-1 中“企业 编码”字段信息
证书编号	ZSBH	C	20		
资质类型	ZZLX	C	2		见附录 A 字典表 A. 0.7 QYZZLX_DIC
资质序列	ZZXL	C	6		见附录 A 字典表 A. 0.9 QYZZXL_DIC
专业类别	ZYLB	C	8		见附录 A 字典表 A.0. 10 QYZZZYLB_DIC
资质等级	ZZDJ	C	2		见附录 A 字典表 A. 0.8 QYZZDJ_DIC
是否主项资质	SFZXZZ	C	1		1:是;0:否
批准资质内容	PZZZNR	T			
首次批准资质文号	SCPZZZWH	C	30		
首次批准资质日期	SCPZZZRQ	D	8		格式如 20131020
资质变更记录	ZZBGJL	T			

表 5.2.2-6 工程监理资质信息

表名 : TB_GCJLZZXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
企业编码	QYBM	C	35		参照 5.2.1-1 中“企业 编码”字段信息
证书编号	ZSBH	C	20		
资质类型	ZZLX	C	2		见附录 A 字典表 A. 0.7 QYZZLX_DIC
资质序列	ZZXL	C	6		见附录 A 字典表 A. 0.9 QYZZXL_DIC
专业类别	ZYLB	C	8		见附录 A 字典表 A.0. 10 QYZZZYLB_DIC

资质等级	ZZDJ	C	2		见附录 A 字典表 A. 0.8 QYZZDJ_DIC
批准资质内容	PZZZNR	T			
首次批准资质文号	SCPZZZWH	C	30		
首次批准资质日期	SCPZZZRQ	D	8		格式如 20131020
资质变更记录	ZZBGJL	T			

表 5.2.2-7 招标代理资质信息

表名: TB_ZBDLZZXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
企业编码	QYBM	C	35		参照 5.2.1-1 中“企业 编码”字段信息
证书编号	ZSBH	C	20		
资质类型	ZZLX	C	2		见附录 A 字典表 A. 0.7 QYZZLX_DIC
资质序列	ZZXL	C	6		见附录 A 字典表 A. 0.9 QYZZXL_DIC
资质等级	ZZDJ	C	2		见附录 A 字典表 A. 0.8 QYZZDJ_DIC
批准资质内容	PZZZNR	T			
首次批准资质文号	SCPZZZWH	C	30		
首次批准资质日期	SCPZZZRQ	D	8		格式如 20131020
资质变更记录	ZZBGJL	T			

表 5.2.2-8 设计与施工一体化资质信息

表名: TB_STYSGYTHZZXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
企业编码	QYBM	C	35		参照 5.2.1-1 中“企业 编码”字段信息
证书编号	ZSBH	C	20		
资质类型	ZZLX	C	2		见附录 A 字典表 A. 0.7 QYZZLX_DIC

资质序列	ZZXL	C	6		见附录 A 字典表 A.0.9 QYZZXL_DIC
资质等级	ZZDJ	C	2		见附录 A 字典表 A.0.8 QYZZDJ_DIC
是否主项资质	SFZXZZ	C	1		1:是;0:否
批准资质内容	PZZZNR	T			
首次批准资质文号	SCPZZZWH	C	30		
首次批准资质日期	SCPZZZRQ	D	8		格式如 20131020
资质变更记录	ZZBGJL	T			

表 5.2.2-9 工程质量检测资质信息

表名 :TB_GCZLJCZZXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
企业编码	QYBM	C	35		参照 5.2.1-1 中“企业编码”字段信息
证书编号	ZSBH	C	20		
资质类型	ZZLX	C	2		见附录 A 字典表 A.0.7 QYZZLX_DIC
资质序列	ZZXL	C	6		见附录 A 字典表 A.0.9 QYZZXL_DIC
专业类别	ZYLB	C	8		见附录 A 字典表 A.0.10 QYZZZYLB_DIC
资质等级	ZZDJ	C	2		见附录 A 字典表 A.0.8 QYZZDJ_DIC
批准资质内容	PZZZNR	T			
首次批准资质文号	SCPZZZWH	C	30		
首次批准资质日期	SCPZZZRQ	D	8		格式如 20131020
资质变更记录	ZZBGJL	T			

表 5.2.2-10 工程造价咨询资质信息

表名: TB_GCZJZXZZXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
企业编码	QYBM	C	35		参照 5.2.1-1 中“企业编码”字段信息
证书编号	ZSBH	C	20		
资质类型	ZZLX	C	2		见附录 A 字典表 A.0.7 QYZZLX_DIC
资质序列	ZZXL	C	6		见附录 A 字典表 A.0.9 QYZZXL_DIC
资质等级	ZZDJ	C	2		见附录 A 字典表 A.0.8 QYZZDJ_DIC
批准资质内容	PZZZNR	T			
首次批准资质文号	SCPZZZWH	C	30		
首次批准资质日期	SCPZZZRQ	D	8		格式如 20131020
资质变更记录	ZZBGJL	T			

表 5.2.2-11 房地产开发资质信息

表名: TB_FDCKFZZXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
企业编码	QYBM	C	35		参照 5.2.1-1 中“企业编码”字段信息
证书编号	ZSEH	C	20		
资质类型	ZZLX	C	2		见附录 A 字典表 A.0.7 QYZZLX_DIC
资质序列	ZZXL	C	6		见附录 A 字典表 A.0.9 QYZZXL_DIC
资质等级	ZZDJ	C	2		见附录 A 字典表 A.0.8 QYZZDJ_DIC
批准资质内容	PZZZNR	T			
首次批准资质文号	SCPZZZWH	C	30		
首次批准资质日期	SCPZZZRQ	D	8		格式如 20131020
资质变更记录	ZZBGJL	T			

5.2.3 企业业绩信息应符合表 5.2.3 的规定。

表 5.2.3 企业业绩信息

表名: TB_QYYJXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
企业编码	QYBM	C	35		参照 5.2.1-1 中“企业编码”字段信息
工程名称	GCMC	C	50		
工程规模	GCGM	C	50		
工程造价	GCZJ	N			
开工日期	KGRQ	D			格式如 20131020
竣工日期	JGRQ	D			格式如 20131020
合同价格	HTJG	N			
子项名称	ZXMC	C	50		
项目地址	XZDZ	C	100		
项目规模	XMGM	C	10		
建设单位	JSDW	C	35		建设单位编码, 参照 5.2.1-1 中“企业编码”字段信息
勘察单位	KCDW	C	35		勘察单位编码, 参照 5.2.1-1 中“企业编码”字段信息
设计单位	SJDW	C	35		设计单位编码, 参照 5.2.1-1 中“企业编码”字段信息
施工单位	SGDW	C	35		施工单位编码, 参照 5.2.1-1 中“企业编码”字段信息
监理单位	JLDW	C	35		监理单位编码, 参照 5.2.1-1 中“企业编码”字段信息

5.2.4 企业诚信信息包括企业不良行为信息、企业良好行为信息、注册人员不良行为信息和注册人员良好行为信息，并应符合表 5.2.4-1 至表 5.2.4-4 的规定。

表 5.2.4-1 企业不良行为信息

表名 : TB_QYBLXWX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
企业编码	QYBM	C	35		参照 5.2.1-1 中“企业 编码”字段信息
组织机构代码	ZJJGDM	C	15		
登记部门	DJBM	C	200		
登记人姓名	DJRXM	C	50		
登记日期	DJRQ	C	30		
不良行为类别	BLXWLB	C	20		
不良行为代码	BLXWDMM	C	500		
不良行为描述	BLXWMS	C			
不良行为发生日期	BLXWFSRQ	D	8		格式如 20131020
项目编码	XMBM	C	20		见 4.2 主要编码规则
处罚部门	CFBM	C	200		
处罚部门级别	CFBMJB	N			0、部级 1、地方
处罚依据	CFYJ	C	1000		
处罚决定内容	CFJDNR	C	1000		
处罚决定文号	CFJDWH	C	200		
处罚日期	CFRQ	D			格式如 20131020
处罚截止日期	CFJZRQ	D			格式如 20131020
扣除诚信评分	KCCXPF	N			

表 5.2.4-2 企业良好行为信息

表名 : TB_QYLHXWX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
企业编码	QYBM	C	35		参照 5.2.1-1 中“企业 编码”字段信息
组织机构代码	ZJJGDM	C	15		
登记部门	DJBM	C	200		
登记人	DJRXM	C	50		
登记日期	DJRQ	D	30		格式如 20131020

良好行为描述	LHXWMS	C	1000		
良好行为发生日期	LHXWFSRQ	D			格式如 20131020
项目编码	XMBM	C	20		见 4.2 主要编码规则
奖励部门	JLBM	C	200		
奖励部门级别	JLBMJJB	N			0、部级 1、地方
奖励决定内容	JLJDNR	C	1000		
奖励决定文号	JLJDWH	C	200		
奖励日期	JLRQ	D			格式如 20131020
奖励诚信评分	JLCXPF	N			

表 5.2.4-3 注册人员与非注册人员不良行为信息

表名: TB_ZCRYYFZCRYBLXWX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
人员编码	RYBM	C	20		
企业编码	QYBM	C	35		参照 5.2.1-1 中“企业编码”字段信息
登记部门	DJBM	C	200		
登记人	DJR	C	50		
登记日期	DJRQ	D			格式如 20131020
不良行为类别	BLXWLB	C	20		
不良行为代码	BLXWDM	C	500		
不良行为描述	BLXWMS	C	1000		
不良行为发生日期	BLXWFSRQ	D			格式如 20131020
所在企业 组织机构代码	SZQYZZJGH	C	15		
项目编码	XMBM	C	20		见 4.2 主要编码规则
处罚部门	CFBM	C	200		
处罚部门级别	CFBMJJB	N			0、部级 1、地方
处罚依据	CFYJ	C	1000		
处罚决定内容	CFJDNR	C	1000		
处罚决定文号	CFJDWH	C	200		
处罚日期	CFRQ	D			格式如 20131020
处罚截止日期	CFJZRQ	D			格式如 20131020

表 5.2.4-4 注册人员与非注册人员良好行为信息

表名: TB_ZCRYYFZCRYLHXWXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
人员编码	RYEM	C	20		
企业编码	QYBM	C	35		参照 5.2.1-1 中“企业编码”字段信息
登记部门	DJBM	C	200		
登记人	DJR	C	50		
登记日期	DJRQ	D			格式如 20131020
良好行为描述	LHXWMS	C	1000		
良好行为发生日期	LHXWFSRQ	D			格式如 20131020
所在企业组织机构代码	SZQYZZJGH	C	15		
项目编码	XMBM	C	20		见 4.2 主要编码规则
奖励部门	JLBM	C	200		
奖励部门级别	JLBMJB	N			0、部级 1、地方
奖励决定内容	JLJDNR	C	1000		
奖励决定文号	JLJDWH	C	200		
奖励日期	JLRQ	D			格式如 20131020

5.2.5 企业其它信息应符合表 5.2.5 的规定。

表 5.2.5 工法信息

表名: TB_QYGCFFXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
企业编码	QYBM	C	35		参照 5.2.1-1 中“企业编码”字段信息
工法名称	GFMC	C	40		
工法级别	GFJB	C	2		见附录 A 字典表 A.0.12 GFJB_DIC
第一完成单位	DYWCDW	C	60		
第二完成单位	DEWCDW	C	60		
审批部门	SPBM	C	60		

审批日期	SPRQ	D	8		格式如 20131020
有效期	YXQ	F		1	单位:年
内容简介	NRJJ	T			

5.3 管理单位信息

5.3.1 管理单位基本信息包括单位基本信息和单位机构情况，并符合表 5.3.1-1 至表 5.3.1-2 的规定。

表 5.3.1-1 单位基本信息

表名: TB_DWJEXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
企业编码	QYBM	C	35		参照 5.2.1-1 中“企业编码”字段信息
所在政区	SZZQ	C	6		见国标 GB/T 2260
隶属关系	LSGX	C	3		本单位按国家行政分级管理的系统隶属层次，见国标 GB/T 12404
单位级别	DWJB	C	3		见附录 A 字典表 A.0.15 DWJB_DIC
单位性质	DWXZ	C	4		见附录 A 字典表 A.0.16 DWXZ_DIC
所属行业	SSHY	C	5		见国标 GB/T 4754-2002
税务登记证号	SWDJZH	C	30		
参照公务员法管理标识	GLBS	C	2		1:表示参照公务员法管理;0:否
经费管理方式	JFGLFS	C	2		见附录 A 字典表 A.0.17 JFGL_DIC
核编日期	HBRQ	D	8		最近一次的核编日期

表 5.3.1-2 单位机构情况

字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
企业编码	QYBM	C	35		参照 5.2.1-1 中“企业编码”字段信息
批准成立文号	CLWH	C	20		机构成立的正式批准文号
成立批准单位	PZDW	C	60		机构成立的上级批准单位
批准成立日期	CLRQ	D	8		机构成立的正式批准日期
批准编制文号	BZWH	C	20		机构编制的正式批准文号
批准编制单位	PZBZDW	C	60		批准编制的上级部门
批准编制日期	BZRQ	D	8		上级部门批准编制的日期
内设机构数	JGS	N			本单位内设一级的机构数
下属单位数	DWS	N			本单位下属的单位数
批准撤销文号	CXWH	C	20		机构撤销的正式批准文号
撤销批准单位	PZDW	C	60		机构撤销的批准单位
撤销日期	CXRQ	D	8		机构批准撤销日期
拨款方式	BKFS	C	2		见附录 A 字典表 A.0.18 BKFS_DIC

6 人员库

6.1 人员公共信息

6.1.1 人员公共基本信息包括人员基本信息、学历和学位、语言能力、家庭成员关系和简历，并应符合表 6.1.1-1 至表 6.1.1-5 的规定。

表 6.1.1-1 人员基本信息

表名: TB_RYJBXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
人员编码	RYBM	C	20		见 4.2 主要编码规则
姓名	XM	C	30		
姓名拼音	XMPY	C	60		
性别	XB	C	2		1:男;0:女
民族	MZ	C	2		本人归属的、国家认可的、在公安户籍管理部门登记注册的民族。见国标 GB/T 3304
出生日期	CSRQ	D	8		格式如 20131020
证件类型	ZJLX	C	2		见附录 A 字典表 A.0.22 YXZJLX_DIC
证件号码	ZJHM	C	18		
证件地址	ZJDZ	C	60		
照片	ZP	LOB			
健康状况	JKZK	C	2		见国标 GB/T 2261.3
国籍	GJ	C	4		本人所属国籍的名称，见国标 GB/T 2659
籍贯	JG	C	8		见国标 GB/T 2260
通讯地址	TXDZ	C	60		

邮政编码	YZBM	C	6		
婚姻状况	HYZK	C	2		见国标 GB/T 2261_2
政治面貌	ZZMM	C	2		见国标 GB/T 4762
联系电话	LXDH	C	15		
电子邮箱	DZYX	C	30		
社保号码	SBHM	C	20		
毕业院校	BYYX	C	60		
所学专业	SXZY	C	4		
毕业日期	BYRQ	D	8		格式如 20131020
文化程度	WHCD	C	2		见国标 GB/T 4658-2006
所在企业编码	SZQYBM	C	35		参照 5.1.1-1 中“企业编码”字段信息
备注	BZ	T			

表 6.1.1-2 学历及学位

表名: TB_XLJXW					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
人员编码	RYBM	C	20		参照 6.1.1-1 中“人员编码”字段信息
学历	XL	C	2		由国家认可的本人在国内外各类教育机构接受正式教育并取得学历证书的学习经历名称, 见国标 GB/T 4658
学历证书编号	XLZSBH	C	18		
所学专业类别	SXZYLB	C	3		本人取得学历所学专业的分类, 见国标 GB/T 16835
入学日期	RXRQ	D	8		格式如 20131020
学习形式	XXXS	C	2		取得学历的学习形式, 见附录 A 字典表 A.0.54 XXXSLB_DIC
学制	XZ	C	6		

毕(肄)业日期	BYRQ	D	8		格式如 20131020
学校(单位)名称	XXMC	C	60		
学位	XW	C	3		完成一定学历教育后所取得的学位名称, 见国标 GB/T 6864
学位证书编号	XWZSBH	C	18		
学位授予日期	XWSYRQ	D	8		格式如 20131020
教育类别	JYLB	C	2		接受教育的学历类别的标识, 见附录 A 字典表 A.0.24 JYLB_DIC
学位授予国家(地区)	XWSYHGJ	C	3		授予学位单位的所在国家或地区名称, 见国标 GB/T 2659
学位授予单位	XWSYDW	C	60		

表 6.1.1-3 语言能力

表名: TB_YYNL					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
人员编码	RYBM	C	20		参照 6.1.1-1“人员编码”字段信息
语种	YZ	C	3		见国标 GB/T 4880, 3
语言熟练程度	SLCD	C	3		掌握该语种的熟练程度, 见国标 GB/T 6865
掌握语种水平的级别	SPJB	C	4		掌握语种并经过国家教育部门组织的考试取得的外语水平级别, 见附录 A 字典表 A.0.52 YZJB_DIC

表 6.1.1-4 家庭成员关系

表名: TB_JTCYGX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
人员编码	RYBM	C	20		参照 6.1.1-1 中“人员编码”字段信息
与本人的关系	YERGX	C	4		见国标 GB/T 4761
出生日期	CSRQ	D	8		格式如 20131020
工作单位及职务	DWZW	C	60		所在的工作单位以及担任的职务
政治面貌	ZZMM	C	3		见国标 GB/T 4762
分居日期	FJRQ	D	8		夫妻两地分居日期

表 6.1.1-5 简历

表名: TE_JL					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
人员编码	RYBM	C	20		参照 6.1.1-1 中“人员编码”字段信息
起始日期	QSRQ	D	8		格式如 20131020
终止日期	ZZRQ	D	8		格式如 20131020
所在单位	SZDW	C	60		
从事工作或担任职务	GZZW	C	60		从事的工作或担任的职务
证明人	ZMR	C	30		

6.1.2 行为记录包括证书信息、继续教育信息、专业技术工作、主要论文及著作情况、专业技术成果、专利情况、录聘情况、流动情况、试用情况、组织考核、企业人员变更记录信息、人员获奖记录信息和人员处罚记录信息，并应符合表 6.1.2-1 至表 6.1.2-13 的规定。

表 6.1.2-1 证书信息

表名: TB_ZSXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
人员编码	RYBM	C	20		参照 6.1.1-1 中“人员编码”字段信息
证书编号	ZSBH	C	20		
证书名称	ZSMC	C	60		
注册类别	ZCLB	C	20		注册的证书类型
发证机关	FZJG	C	60		
发证日期	FZRQ	D	8		格式如 20131020
有效期至	YXQZ	D	8		格式如 20131020
状态	ZT	C	2		1:有效;0:无效
印章编号	YZBH	C	12		
等级	DJ	C	20		
批准文号	PZWH	C	30		
批准日期	PZRQ	D	8		格式如 20131020
备注	BZ	T			

表 6.1.2-2 继续教育信息

表名: TB_JXJYXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
人员编码	RYBM	C	20		参照 6.1.1-1 中“人员编码”字段信息
性质	XZ	C	2		参加工作后接受的非学历教育性质,见附录 A 字典表 A.0.20 PXJXXZ_DIC
离岗状态	LGZT	C	2		参加培训或进修时脱产(离岗)的状况,见附录 A 字典表 A.0.53 XXFS_DIC

起始日期	QSRQ	D	8		格式如 20131020
终止日期	ZZRQ	D	8		格式如 20131020
总学时	ZXS	N			
学习内容	XXNR	T			
培训、进修班名称	PXBMC	C	60		
培训、进修主办单位	ZEDW	C	60		
主办单位性质	ZEDWXZ	C	2		学习培训时所在教育部门的单位性质,见附录 A 字典表 A. 0. 54 XXXSLB_DIC
在学单位	ZXDW	C	60		
在学单位类别	ZXDWLB	C	2		在学单位的类别划分,见附录 A 字典表 A. 0. 54 XXXSLB_DIC
培训、进修结果	PXJG	C	2		培训、进修后的结业状况,见附录 A 字典表 A. 0. 55 JYPXJG_DIC
培训、进修类别	PXLB	C	2		参加工作后接受的培训、进修等类别,见附录 A 字典表 A. 0. 56 PXLB_DIC
出国(出境)培训、进修标识	CGPXBZ	C	2		1:是;0:否
公务员培训情况	GWYPXQK	T			
学习成绩	XXCJ	C	4		

表 6.1.2-3 专业技术工作

表名: TB_ZYJSGZ					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
人员编码	RYBM	C	20		参照 6.1.1-1 中“人员编码”字段信息
项目名称	XMMC	C	60		
项目学科领域	XMXKLY	C	7		从事的专业技术工作任务、课题、项目的学科领域,见国标 GB/T 13745
项目类别	XMLB	C	2		按专业技术工作任务、课题、项目的重要程度确定的本人参加的项目的分类,见附录 A 字典表 A.0.57 KJXMLB_DIC
项目下达单位	XDDW	C	60		下达项目单位的名称
下达单位级别	XDDWJB	C	3		项目批准单位的级别,见附录 A 字典表 A.0.15 DWJB_DIC
起始日期	QSRQ	D	8		格式如 20131020
终止日期	ZZRQ	D	8		格式如 20131020
担任角色	DRJS	C	2		在项目中担任的角色,见附录 A 字典表 A.0.21 XMDRJS_DIC
项目效益	XMXY	T			

表 6.1.2-4 主要论文及著作情况

表名: TB_LWZZQK					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
人员编码	RYBM	C	20		参照 6.1.1-1 中“人员编码”字段信息
论著标识	LZBZ	C	2		论文、著作的标识,见附录 A 字典表 A.0.62 LWZZBZ_DIC
论著名称	LZMC	C	60		
所属学科类别	XKLB	C	7		论文、著作所属的学科类别,见国标 GB/T 13745
论著出版机构	LZCBLJG	C	60		
担任角色	DRJS	C	2		论文、著作为独立或合作完成的情况,见附录 A 字典表 A.0.21 XMDRJS_DIC
发表日期	FBRQ	D	8		格式如 20131020

表 6.1.2-5 专业技术成果

表名: TB_ZYJSCG					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
人员编码	RYBM	C	20		参照 6.1.1-1 中“人员编码”字段信息
成果名称	CGMC	C	60		
成果水平	CGSP	C	2		经鉴定、评审认定的本人参与的该项科学技术成果先进程度,见附录 A 字典表 A.0.13 SGDJ_DIC
鉴定单位	JDDW	C	60		
成果采用情况	CGCYQK	T			

表 6.1.2-6 专利情况

表名: TB_ZLQK					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
人员编码	RYBM	C	20		参照 6.1.1-1 中“人员编码”字段信息
专利号	ZLH	C	15		
专利名称	ZLMC	C	60		
专利批准国别	ZLPZGB	C	3		获得专利的批准国家名称,见国标 GB/T 2659
专利描述	ZLMS	T			
获专利日期	HZLRQ	D	8		格式如 20131020

表 6.1.2-7 录聘情况

表名: TB_LPQK					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
人员编码	RYBM	C	20		参照 6.1.1-1 中“人员编码”字段信息
进入方式	JRFS	C	2		进入公务员、干部队伍的方式,见附录 A 字典表 A.0.23 JRFS_DIC
录聘来源	LPLY	C	2		见国标 GB/T 12405-2008、GB/T 22614
录聘日期	LPRQ	D	8		格式如 20131020
批准录聘部门	PZLPBM	C	60		
批准录聘日期	PZLPRQ	D	8		格式如 20131020
录聘部门	LPBM	C	10		
录聘职位	LPZW	C	4		见国标 GB/T 12403、GB/T 8561
公共科目笔试成绩	ESCJ	F		2	公共科目的笔试成绩
面试成绩	MSCJ	F		2	
综合成绩	ZHCJ	F		2	

表 6.1.2-8 流动情况

字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
人员编码	RYEM	C	20		参照 6.1.1-1 中“人员编码”字段信息
进入单位类别	JRDWLB	C	2		进入现工作单位的类别，见国标 GB/T 12405
进入单位日期	JRDWRQ	D	8		格式如 20131020
调出单位类别	DCDWLB	C	2		调出现工作单位的类别，见国标 GB/T 12405
调出单位日期	DCDWRQ	D	8		格式如 20131020
进出状态	JCZT	C	2		进入或离开本单位，见附录 A 字典表 A.0.42 JCZT_DIC
流动类别	LDLB	C	2		见国标 GB/T12405、附录 A 字典表 A.0.43 LDLB_DIC
调动状态	DDZT	C	2		见附录 A 字典表 A.0.44 DDZT_DIC
流动前个人身份	LDQGRSF	C	3		流动前的个人身份，见国标 GB/T 2261.4
流动日期	LDRQ	D	8		格式如 20131020
流动原因	LDYY	C	2		调入或调出本单位原因，见附录 A 字典表 A.0.45 LDYY_DIC
来往何单位	LWHDW	C	60		
流动方向	LDFX	C	2		流动时人员的去向，见附录 A 字典表 A.0.46 LDFX_DIC
辞职去向	CZQX	C	2		正式办理辞职手续后，所到工作单位的性质或出国出境的情况，见附录 A 字典表 A.0.47 CZQX_DIC

辞职原因	CZYY	C	2		辞去职务的原因类别,见附录 A 字典表 A.0.48 CZYY_DIC
批准辞职日期	PZRQ	D	8		格式如 20131020

表 6.1.2-9 试用情况

表名: TB_SYQK					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
人员编码	RYEM	C	20		参照 6.1.1-1 中“人员编码”字段信息
试用类别	SYLB	C	2		根据录取情况划分的试用类别,见附录 A 字典表 A.0.49 SYLB_DIC
起始日期	QSRQ	D	8		格式如 20131020
终止日期	ZZRQ	D	8		格式如 20131020
考核结论	KHJL	C	2		试用结束时,用人单位对被试用人在试用期间工作情况考核结果,见附录 A 字典表 A.0.25 KHJL_DIC
转正日期	ZZHRQ	D	8		格式如 20131020

表 6.1.2-10 组织考核

表名: TB_ZZKH					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
人员编码	RYEM	C	20		参照 6.1.1-1 中“人员编码”字段信息
考察(考核)类别	KHLB	C	2		考察(考核)的不同类别,见附录 A 字典表 A.0.50 KHLB_DIC
考察(考核)日期	KHRQ	D	8		格式如 20131020
考察(考核)意见	KHYJ	T			

考察(考核)结论	KHJL	C	2		经考核委员会或考核小组审核后,由部门负责人确定的考核等次,见附录 A 字典表 A.0.25 KHJL_DIC
考察(考核)组织及考察人	KHR	C	60		
未参加考核原因	WKHYY	C	2		未参加年度考核的原由,见附录 A 字典表 A.0.51 WCJKHYY_DIC

表 6.1.2-11 人员变更记录信息

表名: TB_RYBGLXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
人员编码	RYBM	C	20		参照 6.1.1-1 中“人员编码”字段信息
注册证书编号	ZCZSBH	C	20		见中华人民共和国建设部令第 153 号
执业注册编号	ZYZCBH	C	15		见中华人民共和国建设部令第 153 号
序号	XH	C	6		变更记录的序号
变更内容	BGNR	T			
变更日期	BGRQ	D	8		格式如 20131020
最终结论	ZZJL	T			
审批部门	SPBM	C	60		部门名称
备注	EZ	T			

表 6.1.2-12 人员获奖记录信息

表名: TB_RYHJJLXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
人员编码	RYBM	C	20		参照 6.1.1-1 中“人员编码”字段信息
序号	XH	C	6		
项目编码	XMEM	C	20		
项目名称	XMMC	C	60		
获奖名称	HJMC	C	60		
获奖日期	HJRQ	D	8		格式如 20131020
颁奖单位	BJDW	C	60		颁奖单位的名称
获奖介绍	HJJS	T			

表 6.1.2-13 人员处罚记录信息

表名: TB_RYCEJLXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
人员编码	RYBM	C	20		参照 6.1.1-1 中“人员编码”字段信息
序号	XH	C	6		
文件名称	WJMC	C	60		
处罚日期	CFRQ	D	8		格式如 20131020
处罚内容	CFNR	T			
最终结论	ZZJL	T			
处罚机构	CFJG	C	60		机构的名称
备注	BZ	T			

6.2 企业人员信息

6.2.1 企业人员基本信息包括普工信息和国家职业资格，并应符合表 6.2.1-1 至表 6.2.1-2 的规定。

表 6.2.1-1 普工信息

表名: TB_PGXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
人员编码	RYEM	C	20		参照 6.1.1-1 中“人员编码”字段信息
从业人员资格证号	CYRYZGZH	C	20		
所在企业编码	SZQYEM	C	35		参照 5.1.1-1 中“企业编码”字段信息
业绩项目编码	YJXMEM	C	20		
工作角色	GZJS	C	30		在业绩项目中的工作角色
职业技能	ZYJN	C	3		见附录 A 字典表 A.0.38 ZYJN_DIC
职业技能等级	ZYJNDJ	C	2		见附录 A 字典表 A.0.41 GJZYZG_DIC
专业技术	ZYJS	C	3		见附录 A 字典表 A.0.40 ZYJS_DIC
备注	BZ	T			

表 6.2.1-2 国家职业资格信息

表名: TB_GJZYZG					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
人员编码	RYEM	C	20		参照 6.1.1-1 中“人员编码”字段信息
职业资格证书编号	ZGZSBH	C	20		职业(专业、工种)资格证书编号
职业资格名称	ZGMC	C	2		职业(专业、工种)资格名称,见附录 A 字典表 A.0.41 GJZYZG_DIC
取得日期	QDRQ	D	8		取得职业(专业、工种)资格日期

职业名称	MC	C	30		职业(专业、工种)名称
理论知识考核成绩	L1ZSCJ	C	4		
操作技能考核成绩	CZJNCJ	C	4		
成绩	CJ	C	4		评定,复核成绩
核发单位	HFDW	C	60		职业(专业、工种)资格证书核发单位

6.2.2 执业资格人员信息包括注册建造师信息、注册造价工程师信息、注册监理工程师信息、注册勘察设计工程师信息、注册建筑师信息、注册结构师信息和注册岩土工程师信息，并应符合表 6.2.2-1 至表 6.2.2-6 的规定。

表 6.2.2-1 注册建造师信息

表名: TB_ZCJZSXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
人员编码	RYBM	C	20		参照 6.1.1-1 中“人员编码”字段信息
资格证书编号	ZGZSBH	C	20		
注册证书编号	ZCZSBH	C	20		
发证机关	FZJG	C	60		机关名称
发证日期	FZRQ	D	8		格式如 20131020
施工管理年限	SGGLNX	F		1	从事施工管理工作时间
从事专业	CSZY	C	30		
施工管理工作简历	GZJL	T			注册建造师从事施工管理工作简历
资质等级	ZZDJ	C	2		0:一级;1:二级
项目履约情况	XMLYQK	T			
质量安全情况	ZLAQQK	T			

表 6.2.2-2 注册造价工程师信息

表名: TB_ZCZJGCSXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
人员编码	RYEM	C	20		参照 6.1.1-1 中“人员编码”字段信息
资格证书编号	ZGZSBH	C	20		
取得资格方式	QDZGFS	C	30		
注册证书编号	ZCZSBH	C	20		
注册日期	ZCRQ	D	8		格式如 20131020
考试通过年度	KSTGND	D	4		只取年份信息
考试档案号	KSDAH	C	10		
有效期	YXQ	F		1	造价工程师资格证书的有效期,单位:年
执业专用章编号	ZYZYZBH	C	12		
从事工程造价年限	CSNX	F		1	注册造价师从事于工程造价的年限

表 6.2.2-3 注册勘察设计工程师信息

表名: TB_ZCKCSJGCSXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
人员编码	RYEM	C	20		参照 6.1.1-1 中“人员编码”字段信息
专业类型	ZYLX	C	20		
注册证书编号	ZCZSBH	C	20		
注册等级	ZCDJ	C	2		1:专业;0:基础
印章编号	YZBH	C	12		
发证机关	FZJG	C	60		
发证日期	FZRQ	D	8		格式如 20131020
有效期	YXQ	F		1	

表 6.2.2-4 注册建筑师信息

表名: TB_ZCJZSXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
人员编码	RYBM	C	20		参照 6.1.1-1 中“人员 编码”字段信息
专业类型	ZYLY	C	20		
注册证书编号	ZCZSBH	C	20		
注册等级	ZCDJ	C	2		1:二级;0:一级
印章编号	YZBH	C	12		
发证机关	FZJG	C	60		
发证日期	FZRQ	D	8		格式如 20131020
有效期	YXQ	F		1	

表 6.2.2-5 注册结构师信息

表名: TB_ZCJGSXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
人员编码	RYBM	C	20		参照 6.1.1-1 中“人员 编码”字段信息
专业类型	ZYLY	C	20		
注册证书编号	ZCZSBH	C	20		
注册等级	ZCDJ	C	2		1:二级;0:一级
印章编号	YZBH	C	12		
发证机关	FZJG	C	60		
发证日期	FZRQ	D	8		格式如 20131020
有效期	YXQ	F		1	

表 6.2.2-6 注册岩土工程师信息

表名: TB_ZCYTGGCSXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
人员编码	RYBM	C	20		参照 6.1.1-1 中“人员 编码”字段信息
专业类型	ZYLY	C	20		

注册证书编号	ZCZSBH	C	20		
注册等级	ZCDJ	C	2		1:二级;0:一级
印章编号	YZBH	C	12		
发证机关	FZJG	C	60		
发证日期	FZRQ	D	8		格式如 20131020
有效期	YXQ	F		1	

6.2.3 技术管理人员信息包括安全负责人信息、特种从业人员信息、项目经理信息、监理人员信息、质量检测人员信息和招标代理从业人员信息，并应符合表 6.2.3-1 至表 6.2.3-7 的规定。

表 6.2.3-1 安全负责人信息

表名: TB_AQFZRXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
人员编码	RYEM	C	20		参照 6.1.1-1 中“人员编码”字段信息
安全负责人类型	FZRLX	C	2		1:项目安全负责人;0:企业安全负责人
技术职称	JSZC	C	20		
准考证号	ZKZH	C	11		见国家公务员准考证号样式规定
证书编号	ZSBH	C	20		
发证机关	FZJG	C	60		
发证日期	FZRQ	D	8		格式如 20131020
有效期	YXQ	F		1	

表 6.2.3-2 特种从业人员信息

表名: TB_TZCYRYXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
人员编码	RYEM	C	20		参照 6.1.1-1 中“人员编码”字段信息
证书编号	ZSBH	C	20		
操作类别	CZLB	C	6		见地标 DBJ50-157

发证机关	FZJG	C	60		
发证日期	FZRQ	D	8		格式如 20131020
有效期	YXQ	F		1	

表 6.2.3-3 项目经理信息

表名: TB_XMJLXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
人员编码	RYBM	C	20		参照 6.1.1-1 中“人员编码”字段信息
主项资质	ZXZZ	C	20		
是否优秀项目经理	SFYXXMJJL	C	2		1:是;0:否
建造师等级	JZSDJ	C	2		1:二级;0:一级
所在单位	SZDW	C	60		
管理部门	GLBM	C	60		
业绩信息	YJXX	T			

表 6.2.3-4 监理人员信息

表名: TB_JLRYXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
人员编码	RYBM	C	20		参照 6.1.1-1 中“人员编码”字段信息
监理员证书编号	JLYZSBH	C	20		
监理级别	JLJB	C	3		见附录 A 字典表 A.0.39 JLJB_DIC
资格证书编号	ZGZSBH	C	20		
注册证书编号	ZCZSBH	C	20		
注册号	ZCH	C	7		
注册专业	ZCZY	C	20		
注册执业单位	ZCZYDW	C	60		
有效期	YXQ	F		1	

表 6.2.3-5 质量检测人员信息

表名: TB_ZLJCRYXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
人员编码	RYEM	C	20		参照 6.1.1-1 中“人员编码”字段信息
从事检测工作年限	GZNX	F		1	质量检测人员从事检测的工作年限
资格证书编号	ZGZSBH	C	20		
注册证书编号	ZCZSBH	C	20		
有效期	ZSYXQ	F		1	证书的有效期限, 单位:年
培训日期	PXRQ	D	8		格式如 20131020
培训内容	PXNR	T			
培训机构	PXJG	C	60		培训机构的名称
工作简历	GZJL	T			
管理资历	GLZL	T			从事管理的资格和经历
工作内容	GZNR	T			

表 6.2.3-6 招标代理从业人员信息

表名: TB_ZEDLCYRYXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
人员编码	RYEM	C	20		参照 6.1.1-1 中“人员编码”字段信息
证书编号	ZSEH	C	20		指中国招标师电子登记证书编号
发证机关	FZJG	C	60		
发证日期	FZRQ	D	8		格式如 20131020
有效期	YXQ	F		1	
代理资历	DLZL	C	60		

表 6.2.3-7 建设行业专业人员信息

表名: TB_ZEDLCYRYXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
人员编码	RYBM	C	20		参照 6.1.1-1 中“人员 编码”字段信息
证书编号	ZSBH	C	20		
岗位编码	GWBM	C	3		
岗位名称	GEMC	C	50		
发证机关	FZJG	C	60		
发证日期	FZRQ	D	8		格式如 20131020
有效期	YXQ	F		1	

6.3 管理单位人员信息

6.3.1 人员职务信息包括行政、党派职务和专业技术职务，并应符合表 6.3.1-1 至表 6.3.1-2 的规定。

表 6.3.1-1 行政、党派职务

表名: TB_XZDPZW					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
人员编码	RYBM	C	20		参照 6.1.1-1 中“人员 编码”字段信息
职务类别	ZWLB	C	2		见附录 A 字典表 A. 0.26 ZWLB_DIC
职务属性	ZWSX	C	2		见附录 A 字典表 A. 0.27 ZWSX_DIC
职务名称	ZWMC	C	3		担任职务的具体名称， 见国标 GB/T 12403 和 GB/T 8561
任职日期	RZRQ	D	8		格式如 20131020
批准任职的日期	PZRZRQ	D	8		决定或批准的任职具 体日期

任职机构	RZJG	C	60		
任职方式	RZFS	C	2		担任职务被任用的方式, 见附录 A 字典表 A.0.28 RZFS_DIC
任职原因	RZYY	C	2		见附录 A 字典表 A.0.29 RZYY_DIC
任职文号	RZWH	C	20		
下一级任职年限	RZNX	C	2		担任下一级职务的任职 年限,见附录 A 字典表 A.0.19 SJQX_DIC
职位分类	ZWFL	C	4		见附录 A 字典表 A.0.30 ZWFL_DIC
任职批准单位	RZPZDW	C	60		
任职变动类别	RZBDBL	C	2		当前新任的职务与原任 职务的相对变动的类别 划分,见附录 A 字典表 A.0.31 ZWEDLB_DIC 和 A.0.32 ZYJSZWB- DLE_DIC
当前任职状态	DQRZZT	C	2		表示是否任职或不任职, 见附录 A 字典表 A.0.33 DQRZZT_DIC
主管或从事工作	ZGCSGZ	C	30		主管或从事的工作名称
免职日期	MZRQ	D	8		格式如 20131020
免职方式	MZFS	C	2		免除干部职务的具体方 式,见附录 A 字典表 A. 0.34 MZFS_DIC
免职原因	MZYY	C	2		见附录 A 字典表 A.0.35 MZCZYY_DIC
免职文号	MZWH	C	20		
免职批准单位	MZPZDW	C	60		
职务生效日期	ZWSXRQ	D	8		格式如 20131020

职务序号	ZWXH	C	20		个人在多职务情况下按重要程度排序
降职原因	JZYY	C	2		指公务员、干部因考核不合格,或不能胜任现职工作等情况,而被降职的原因,见附录 A 字典表 A.0.35 MZCZYY_DIC

表 6.3.1-2 专业技术职务

表名: TB_ZYJSZW					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
人员编码	RYBM	C	20		参照 6.1.1-1 中“人员编码”字段信息
专业技术任职资格	ZYJSZG	C	3		专业技术的任职资格,见国标 GB/T 8561
取得资格途径	QDZGTJ	C	2		见附录 A 字典表 A.0.36 QDZGTJ_DIC
资格审批单位	ZGSPDW	C	60		
取得资格日期	QDZGRQ	D	8		格式如 20131020
聘任专业技术职务名称	ZWMC	C	4		聘任的专业技术职务名称,见国标 GB/T 8561
聘任起始日期	PRQSRQ	D	8		格式如 20131020
聘任终止日期	PRZZRQ	D	8		格式如 20131020
聘任单位	PRDW	C	60		
聘任情况	PRQK	C	2		见附录 A 字典表 A.0.37 PRQK_DIC
有何专长	YHZC	C	30		

7 项目库

7.1 项目领域信息

7.1.1 项目公共信息应符合表 7.1.1 的规定。

表 7.1.1 项目公共信息

表名: TB_XMGGXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
项目编码	XMEM	C	20		见 4.2 主要编码规则
项目名称	XMMC	C	100		
项目地址	XMDZ	C	60		
项目类型	XMLX	C	3		见附录 A 字典表 A.0.73 XMLX_DIC
项目建设性质	XMJSXZ	C	2		见附录 A 字典表 A.0.63 JSXZ_DIC
项目建设规模	XMJSGM	T			
项目建设模式	XMJSMS	C	2		见附录 A 字典表 A.0.65 JSMS_DIC
项目建设单位	XMJSDW	C	60		
项目概况	XMGK	T			
项目负责人	XMFZR	C	30		
项目勘察单位	XMKCDW	C	60		
项目设计单位	XMSJDW	C	60		
项目施工单位	XMSGDW	C	60		
项目监理单位	XMJLDW	C	60		
项目总投资	XMZTZ	F		4	单位:万元
项目资金来源	XMZJLY	C	2		见附录 A 字典表 A.0.67 ZJLY_DIC
项目进展状态	XMJZZT	C	2		见附录 A 字典表 A.0.68 JZZT_DIC

7.1.2 房屋建筑信息包括基础信息和改造信息，并应符合表 7.1.2-1 至表 7.1.2-2 的规定。

表 7.1.2-1 基础信息

表名: TB_FWJZJCXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
项目编码	XMBM	C	20		参照 7.1.1-1 中“项目编码”字段信息
项目名称	XMMC	C	100		
项目地址	XMDZ	C	60		
项目结构类型	XMJGLX	C	2		见附录 A 字典表 A.0.64 JGLX_DIC
土地来源	TDLY	C	2		见附录 A 字典表 A.0.89 TDLY_DIC
住宅楼占地面积	ZZLZDMJ	F		2	单位:平方米(m ²)
住宅楼建筑面积	ZZLJZMJ	F		2	单位:平方米(m ²)
住宅楼在建面积	ZZLZJMJ	F		2	单位:平方米(m ²)
套内使用面积	TNSYMJ	F		2	单位:平方米(m ²)
套型建筑面积	TXJZMJ	F		2	单位:平方米(m ²)
层高	CG	F		2	单位:米(m)
室内净高	SNJG	F		2	单位:米(m)
地下层数	DXCS	N			
地上层数	DSCS	N			
总高度	ZGD	F		2	单位:米(m)
建筑密度	JZMD	F		2	格式为百分数
容积率	RJL	F		2	格式为百分数
绿地率	LDL	F		2	格式为百分数
人均居住用地指标	RJJZYDZB	N			单位:平方米(m ²)
抗震设防类别	KZSFLB	C	2		见附录 A 字典表 A.0.90 KZSFLB_DIC
能效测评申请等级	NXCPSQDJ	C	2		见附录 A 字典表 A.0.91 NXCPSQDJ_DIC
噪声级别	ZSJB	N			见国标 GB 3096

热工	RG	T			见国标 GB 50189
采暖	CN	T			见国标 GB 50189
通风	TF	T			见国标 GB 50189
空调	KT	T			见国标 GB 50189
采光	CG	T			见国标 GB 50189
电气	DQ	T			
节水率	JSL	F		2	格式为百分数
可再循环材料使用率	ZXHCLSYL	F		2	格式为百分数
开工日期	KGRQ	D	8		格式如 20131020
竣工日期	JGRQ	D	8		格式如 20131020

表 7.1.2-2 改造信息

表名 : TB_FWJZGZXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
项目编码	XMBM	C	20		参照 7.1.1-1 中“项目编码”字段信息
项目地址	XMDZ	C	60		
户主姓名	HZXM	C	30		
身份证号	SFZH	C	18		
旧房建造年代	JFJZND	C	10		
旧房建筑面积	JFJZMJ	F		2	
旧房结构类型	JFJGLX	C	2		见附录 A 字典表 A.0.64 JGLX_DIC
改造方式	GZFS	C	2		见附录 A 字典表 A.0.66 GZFS_DIC
改造原因	GZYY	T			
改造进度	GZJD	T			
改造后房屋结构类型	GZHFWJGLX	C	2		见附录 A 字典表 A.0.64 JGLX_DIC
改造后房屋面积	GZHFWWMJ	F		2	
改造后房屋产权	GZHFWCQ	C	2		见附录 A 字典表 A.0.92 CQXZ_DIC

市级补助资金	SJBZZJ	F		4	单位:万元
区县补助资金	QXBZZJ	F		4	单位:万元
改造贷款	GZDK	F		4	单位:万元
其它自筹资金	QTZCZJ	F		4	单位:万元
批准日期	PZRQ	D	8		格式如 20131020
开工日期	KGRQ	D	8		格式如 20131020
竣工日期	JGRQ	D	8		格式如 20131020
改造前照片	GZQZP	LOB			
改造中照片	GZZZP	LOB			
改造后照片	GZHQP	LOB			
备注	BZ	T			

7.1.3 市政公用信息包括基础信息、道路信息、桥梁信息、隧道信息、轨道信息、人行设施信息和管网信息，并应符合表 7.1.3-1 至表 7.1.3-7 的规定。

表 7.1.3-1 基础信息

表名: TB_SZGYJCXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
项目编码	XMBM	C	20		参照 7.1.1-1 中“项目编码”字段信息
项目名称	XMMC	C	100		
项目地址	XMDZ	C	60		
开工日期	KGRQ	D	8		格式如 20131020
竣工日期	JGRQ	D	8		格式如 20131020
项目总投资	XMZTZ	F		4	单位:万元
抗震设防类别	KZSFLB	C	2		见附录 A 字典表 A.0.90 KZSFLB_DIC
能效测评申请等级	NXCPSPDJ	C	2		见附录 A 字典表 A.0.91 NXCPSPDJ_DIC
热工	RG	T			见国标 GB 50189
采暖	CN	T			见国标 GB 50189
通风	TF	T			见国标 GB 50189

空调	KT	T			见国标 GB 50189
采光	CG	T			见国标 GB 50189
电气	DQ	T			
节水率	JSL	F		2	格式为百分数
可再循环材料使用率	ZXHCLSYL	F		2	格式为百分数

表 7.1.3-2 道路信息

表名: TB_SZGYDLXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
项目编码	XMBM	C	20		参照 7.1.1-1 中“项目编码”字段信息
道路名称	DLMC	C	100		
道路等级	DLDJ	C	2		见附录 A 字典表 A.0.79 DLDJ_DIC
道路起点	DLQD	C	60		
道路终点	DLZD	C	60		
道路走向	DLZX	T			
道路里程	DLLC	F		2	单位:公里(km)
路面宽度	LMKD	F		2	单位:米(m)
车道数量	CDSL	N			
道路坡度	DLPD	F		2	格式为百分数
道路坡长	DLPC	F		2	单位:公里(km)
设计荷载	SJHZ	C	10		见行标 CJJ 37
防灾标准	FZRZ	C	30		见行标 CJJ 37
道路横断面布置	DLHDMBZ	C	2		见附录 A 字典表 A.0.87 HDMBZ_DIC
路面面层类型	LMMCLX	C	2		见附录 A 字典表 A.0.86 LMMCLX_DIC
设计时速	SJSS	N			单位:千米/每小时(km/h)
设计使用年限	SJSYNX	N			

表 7.1.3-3 桥梁信息

表名: TB_SZGYQLXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
项目编码	XMEM	C	20		参照 7.1.1-1 中“项目编码”字段信息
桥梁名称	QLMC	C	100		
桥梁形式	QLXS	C	2		见附录 A 字典表 A.0.75 QLXS_DIC
桥梁总长度	QLZCD	F		2	单位:米(m)
桥梁宽度	QLKD	F		2	单位:米(m)
桥梁高度	QLGD	F		2	单位:米(m)
最大跨径	ZDKJ	F		2	单位:米(m)
桥梁跨数	QLKS	N			
桥梁墩数	QLDS	N			
桥下净空高度	QXJKGD	F		2	单位:米(m)
设计荷载	SJHZ	C	10		见行标 CJJ 11
防灾标准	FZBZ	C	30		见行标 CJJ 11
设计时速	SJSS	N			单位:千米/每小时(km/h)
设计使用年限	SJSYNX	N			
通车日期	TCRQ	D	8		格式如 20131020

表 7.1.3-4 隧道信息

表名: TB_SZGYSDDX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
项目编码	XMEM	C	20		参照 7.1.1-1 中“项目编码”字段信息
隧道名称	SDMC	C	100		
隧道类型	SDLX	C	2		见附录 A 字典表 A.0.78 SDLX_DIC
隧道起点	SDQD	C	60		
隧道终点	SDZD	C	60		

项目状况	XMZK	C	2		见附录 A 字典表 A.0.76 XMZK_DIC
运营路线	YYLX	C	50		
隧道长度	SDCD	F		2	单位:米(m)
隧道宽度	SDKD	F		2	单位:米(m)
隧道高度	SDGD	F		2	单位:米(m)
车(轨)道数量	CDSL	N			
设计时速	SJSS	N			单位:千米/每小时(km/h)
设计荷载	SJHZ	C	10		见行标 JTGD70
防灾标准	FZBZ	C	30		见行标 JTGD70
贯通日期	GTRQ	D	8		格式如 20131020
启用日期	QYRQ	D	8		格式如 20131020

表 7.1.3-5 轨道信息

表名: TB_SZGYGDXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
项目编码	XMBM	C	20		参照 7.1.1-1 中“项目编码”字段信息
轨道名称	XMMC	C	100		
运营地区	YYDQ	C	60		
项目状况	XMZK	C	2		见附录 A 字典表 A.0.76 XMZK_DIC
车站总数	CZZS	N			
起始站点	QSZD	C	20		
终到站点	ZDZD	C	20		
路线类型	LXLX	C	2		见附录 A 字典表 A.0.77 LX-LX_DIC
路线总数	XLZS	N			
路线长度	LXCD	F		2	单位:公里(km)
最高时速	ZGSS	N			单位:千米/每小时(km/h)
设计荷载	SJHZ	C	10		见国标 GB 50157
防灾标准	FZBZ	C	30		见国标 GB 50157

轨道标准	GDBZ	C	10		见国标 GB 50157
车辆基地	CLJD	C	50		
列车编组	LCBZ	C	10		见国标 GB 50157
开通运营日期	KTYYRQ	D	8		格式如 20131020
运营单位	YYDW	C	60		

表 7.1.3-6 人行设施信息

表名: TB_RXSSXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
项目编码	XMBM	C	20		参照 7.1.1-1 中“项目编码”字段信息
设施名称	SSMC	C	100		
人行设施类型	RXSSLX	C	2		见附录 A 字典表 A.0.88 RXSSLX_DIC
穿(跨)越道路	CYDL	C	100		穿越或跨越的道路名称
设施长度	SSCD	F		2	单位:米(m)
设施净宽	SSJK	F		2	单位:米(m)
设施净高	SSJG	F		2	单位:米(m)
设计荷载	SJHZ	C	10		见行标 CJJ 69
防灾标准	FZBZ	C	30		见行标 CJJ 69
设计通行能力	SJTXNL	N			见行标 CJJ 69

表 7.1.3-7 管网信息

表名: TB_RXSSXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
项目编码	XMBM	C	20		参照 5.3.1.1-1 中“项目编码”字段信息
具体位置	JTWZ	C	60		
排水体制	PSTZ	C	2		见附录 A 字典表 A.0.80 PSTZ_DIC
构筑物类型	GZWLX	C	2		见附录 A 字典表 A.0.84 GZWLX_DIC

管道编号	GDBH	C	20		
管道类型	GDLX	C	2		见附录 A 字典表 A.0.81 GDLX_DIC
管道材料	GDCL	C	2		见附录 A 字典表 A.0.82 GDCL_DIC
断面形状	DMXZ	C	20		
管道直径	GDZJ	F		2	
上游管内底标高	SGNDBG	F		3	
下游管内底标高	XGNDBG	F		3	
管道长度	GDCD	F		2	
管道坡度	GDPD	F		3	
检查井编号	JCJBH	C		20	
检查井类型	JCJLX	C		2	见附录 A 字典表 A.0.85 JCJLX_DIC
检查井井深	JCJJS	F		3	
井底标高	JDBG	F		3	
进水管个数	JSGGS	C	20		
进水管编号	JSGBH	F			
出水管编号	CSGGS	C	20		
雨水口编号	YSKBH	C	20		
雨水口井深	YSKJS	F		3	
雨水口井算类型	YSKJSLX	C		2	见附录 A 字典表 A.0.83 YSKJSLX_DIC
雨水口井算规格	YSKJSGG	C		100	
排水口编号	PSKBH	C	20		
排放水体	PFST	C	60		
排放口内底标高	PFKNDBG	F		3	

7.1.4 其它项目信息包括科技项目、科技项目经费和科技项目成果评价，并应符合表 7.1.4-1 至表 7.1.4-3 的规定。

表 7.1.4-1 科技项目信息

表名 : TB_KJXMXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
项目编码	XMBH	C	20		参照 7.1.1-1 中“项目编码”字段信息
项目名称	XMMC	C	100		
项目类别	XMLB	C	30		见附录 A 字典表 A.0.57 KJXMLB_DIC
项目承担单位	XMCDDW	C	60		
项目合作单位	XMHZDW	C	60		
项目合作形式	XMHZXS	C	2		见附录 A 字典表 A.0.58 KJXMHZXS_DIC
项目负责人	XMFZR	C	30		负责人姓名
主要完成人员	ZYWCRY	T			
开始日期	KSRQ	D	8		格式如 20131020
结束日期	JSRQ	D	8		格式如 20131020
验收日期	YSRQ	D	8		格式如 20131020
项目技术目标	XMJSMB	C	2		见附录 A 字典表 A.0.59 KJXMJSMB_DIC
项目工作计划	XMGZJH	T			

表 7.1.4-2 科技项目经费信息

表名 : TB_KJXMJF					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
项目编码	XMBH	C	20		参照 7.1.1-1 中“项目编码”字段信息
项目名称	XMMC	C	100		
上级部委拨款	SJBWEK	F		4	单位:万元
自筹经费	ZCJF	F		4	单位:万元
其它拨款	QTBK	F		4	单位:万元
银行贷款	YHDK	F		4	单位:万元
配套经费	PTJF	F		4	单位:万元

收入日期	SRRQ	D	8		格式如 20131020
土建经费	TJJF	F		4	单位:万元
仪器、设备购置经费	YQSBGZJF	F		4	单位:万元
材料、燃动经费	CLRDJF	F		4	单位:万元
研究开发经费	YJKFJF	F		4	单位:万元
试验经费	SYJF	F		4	单位:万元
加工经费	JGJF	F		4	单位:万元
调研经费	DYJF	F		4	单位:万元
劳务经费	LWJF	F		4	单位:万元
管理经费	GLJF	F		4	单位:万元
软、硬件引进经费	RYJYJJF	F		4	单位:万元
会议经费	HYJF	F		4	单位:万元
资料印刷经费	ZLYSJF	F		4	单位:万元
税费	SF	F		4	单位:万元
其它经费	QTJF	F		4	单位:万元
支出日期	ZCRQ	D	8		格式如 20131020

表 7.1.4-3 科技项目成果评价信息

表名: TB_KJXMCGPJXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
项目编码	XMBH	C	20		参照 7.1.1-1 中“项目编码”字段信息
项目名称	XMMC	C	100		
完成单位	WCDW	C	60		
申请评价 (鉴定)单位	SQPJDW	C	60		参照 5.1.1..1.1 中“企业名称”字段信息
申请评价 (鉴定)联系人	SQPJLXR	C	30		
申请评价 (鉴定)形式	SQPJXS	C	2		见附录 A 字典表 A.0.60 KJXMPJXS_DIC
申请评价 (鉴定)日期	SQPJRQ	D	8		格式如 20131020

受理日期	SLRQ	D	8		格式如 20131020
经办人	JBR	C	30		
起始日期	QSRQ	D	8		格式如 20131020
终止日期	ZZRQ	D	8		格式如 20131020
任务来源	RWLY	C	2		见附录 A 字典表 A.0. 61 KJXMLYFL_DIC
成果密级	CGMJ	C	2		见附录 A 字典表 A.0. 100 MJDM_DIC
内容简介	NRJJ	T			
附件目录	FJML	T			
评价(鉴定) 委员会人员	PJWYHRY	T			
申请评价(鉴定) 单位意见	SQPJDWYJ	T			
任务下达、 主管单位意见	ZGDWYJ	T			
成果类别	CGLB	C	3		见附录 A 字典表 A.0. 57 KJXMLB_DIC
是否同意 评价(鉴定)	SFTYPJ	C	2		1:是;0:否
评价(鉴定) 备案登记号	BADJH	C	30		评价(鉴定)之后的唯一 编号
评价(鉴定)形式	PJXS	C	2		见附录 A 字典表 A.0. 60 KJXMPJXS_DIC
评价(鉴定)日期	PJRQ	D	8		格式如 20131020
评价(鉴定)地点	PJDD	C	60		
主管领导	ZGLD	C	30		
其它	QT	T			

7.2 项目监管信息

7.2.1 项目勘察、设计信息包括项目勘察备案信息、初步设计审批信息和重大设计变更信息，并应符合表 7.2.1-1 至表 7.2.1-3 的规定。

表 7.2.1-1 项目勘察备案信息

表名: TB_XMKCBAXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
备案号	BAH	C	24		
项目编码	XMBM	C	20		参照 7.1.1-1 中“项目编码”字段信息
项目名称	XMMC	C	100		
子项名称	ZXMC	C	100		
项目地址	XMDZ	C	60		
建设单位	JSDW	C	60		
勘察单位	KCDW	C	60		
联系人	LXR	C	30		包括建设单位、勘察单位联系人
联系电话	LXDH	C	15		包括建设单位、勘察单位联系人电话
资质等级	ZZDJ	C	2		见附录 A 字典表 A.0.8 QYZZDJ_DIC
证书号	ZSH	C	24		
市外单位在渝备案号	SWDWZYBAH	C	24		
施工图审机构	SGTSJG	C	60		
审查合同签订日期	SCHTQDRQ	D	8		格式如 20131020
主要勘察人员情况	ZYKCRYQK	T			包括姓名、专业、注册印章号、注册等级等信息
主要审查人员情况	ZYSCRYQK	T			包括姓名、专业、注册印章号等信息
勘察类别	KCLB	C	6		见附录 A 字典表 A.0.10 QYZZZYLE_DIC

勘察等级	KCDJ	C	2		见附录 A 字典表 A. 0.8 QYZZDJ_DIC
项目类别	XMLB	C	2		见附录 A 字典表 A. 0.71 GCFW_DIC
项目性质	XMXZ	C	2		见附录 A 字典表 A. 0.63 JSXZ_DIC
项目类型	XMLX	C	3		见附录 A 字典表 A. 0.73 XMLX_DIC
勘察阶段	KCJD	C	60		
边坡规模	EPGM	T			
项目总投资	XMZTZ	F		4	单位:万元
项目规模	XMGM	T			
审查开始时间	SCKSSJ	D	8		格式如 20131020
审查结束时间	SCJSSJ	D	8		格式如 20131020

表 7.2.1-2 初步设计审批信息

表名: TB_CBSJSPXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
项目编码	XMBM	C	20		参照 7.1.1-1 中“项 目编码”字段信息
项目名称	XMMC	C	100		
项目地址	XMDZ	C	60		
建设单位	JSDW	C	60		
审查日期	SCRQ	D	8		格式如 20131020
审查结论	SCJL	T			
批复文号	PFWH	C	20		
批复日期	PFRQ	D	8		格式如 20131020
勘察单位	KCDW	C	60		
设计单位	SJDW	C	60		
设计专业	SJZY	C	2		见附录 A 字典表 A. 0.74 SJZY_DIC
设计使用年限	SJSYNX	N			

抗震设防类别	KZSFLB	C	2		见附录 A 字典表 A. 0.90 KZSFLB_DIC
是否为超限高层	SFWCXGC	C	2		1:是;0:否
总用地面积	ZYDMJ	F		2	单位:平方米(m ²)
总建筑面积	ZJZMJ	F		2	单位:平方米(m ²)
公建	GJ	F		2	单位:平方米(m ²)
地上	DS	F		2	单位:平方米(m ²)
地下	DX	F		2	单位:平方米(m ²)
居住	JZ	F		2	单位:平方米(m ²)
其它	QT	F		2	单位:平方米(m ²)
概算总投资	GSTZ	F		4	单位:万元

表 7.2.1-3 重大设计变更信息

表名:TE_ZDSJEGXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
项目编码	XMBM	C	20		参照 7.1.1-1 中“项 目编码”字段信息
项目名称	XMMC	C	100		
项目地址	XMDZ	C	60		
建设单位	JSDW	C	60		
审查日期	SCRQ	D	8		格式如 20131020
审查结论	SCJL	T			
批复文号	PFWH	C	20		
批复日期	PFRQ	D	8		格式如 20131020
变更依据	EGYJ	T			
变更原因	EGYY	T			
变更内容	BGNR	T			
原批复文号	YPFWH	C	20		原初步设计审批文号
变更日期	BGRQ	D	8		格式如 20131020
设计使用年限	SJSYNX	N			
抗震设防类别	KZSFLB	C	2		见附录 A 字典表 A. 0.90 KZSFLB_DIC

用地面积	YDMJ	F		2	单位:平方米(m ²)
建筑面积	JZMJ	F		2	单位:平方米(m ²)
公建	GJ	F		2	单位:平方米(m ²)
地上	DS	F		2	单位:平方米(m ²)
地下	DX	F		2	单位:平方米(m ²)
居住	JZ	F		2	单位:平方米(m ²)
其它	QT	F		2	单位:平方米(m ²)
概算总投资	GSHTZ	F		4	单位:万元

7.2.2 施工图审查应符合表 7.2.2 的规定。

表 7.2.2 施工图审查信息

表名: TB_SGTSCXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
项目编码	XMBM	C	20		参照 7.1.1-1 中“项目编码”字段信息
项目名称	XMMC	C	100		
勘察单位	KCDW	C	60		
设计单位	SJDW	C	60		
审查单位	SCDW	C	60		
组织机构代码	ZZJGDM	C	9		见国标 GB 11714
审查单位联系电话	SCDWLXDH	C	15		
审查合同书编号	SCHTSEH	C	20		
审查机构收费	SCJGSF	F		4	单位:万元
审查专业	SCZY	C	2		见附录 A 字典表 A.0.74 SJZY_DICT
审查人姓名	SCRXM	C	30		
身份证号	SFZH	C	18		
联系电话	LXDH	C	15		
违反条文数	WFTWS	N			指违反工程建设强制性条文书
安全隐患问题合计	AQYHWTH	N			
终审意见	ZSYJ	T			

终审日期	ZSRQ	D	8		格式如 20131020
报告书编号	EGSEH	C	20		
备注	EZ	T			

7.2.3 项目报建信息应符合表 7.2.3 的规定。

表 7.2.3 项目报建信息

表名: TB_XMBJXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
项目编码	XMBM	C	20		参照 7.1.1-1 中“项目编码”字段信息
项目名称	XMMC	C	100		
项目地址	XMDZ	C	60		
工程规划许可证号	GCGHXKZH	C	15		见建规[2007]289 号
用地规划许可证号	YDGHXKZH	C	15		见建规[2007]289 号
招标编码	ZBBM	C	24		
招标工程范围	ZBGCFW	C	2		见附录 A 字典表 A.0.71 GCFW_DIC
招标方式	ZBFS	C	2		见附录 A 字典表 A.0.70 ZBFS_DIC
招标人名称	ZBRMC	C	30		
资金来源	ZJLY	C	2		见附录 A 字典表 A.0.67 ZJLY_DIC
代理机构名称	DLJGMC	C	60		
报建日期	EJRQ	D	8		格式如 20131020
备注	EZ	T			

7.2.4 项目招投标信息包括项目招投标信息、项目开标信息和项目中标公示信息，并应符合表 7.2.4-1 至表 7.2.4-3 的规定。

表 7.2.4-1 项目招投标信息

表名 : TB_XMZTEXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
招标编码	ZBEM	C	24		
项目编码	XMBM	C	20		参照 7.1.1-1 中“项目编码”字段信息
项目名称	XMMC	C	100		
项目地址	XMDZ	C	60		
行政区域	XZQY	C	6		见国标 GB/T 2260
高度	GD	F		2	单位:米(m)
层数	CS	N			
结构类型	JGLX	C	2		见附录 A 字典表 A.0.64 JGLX_DIC
项目类型	XMLX	C	2		见附录 A 字典表 A.0.73 XMLX_DIC
招标机构名称	ZBJGMC	C	60		
招标机构地址	ZBJGDZ	C	60		
招标机构联系人	ZBJGLXR	C	30		
招标机构联系电话	ZBJGLXDH	C	15		
招标工程范围	ZBGCFW	C	2		见附录 A 字典表 A.0.71 GCFW_DIC
招标组织形式	ZBZZXS	C	2		见附录 A 字典表 A.0.69 ZBZZXS_DIC
招标方式	ZBFS	C	2		见附录 A 字典表 A.0.70 ZBFS_DIC
招标人名称	ZBRMC	C	30		
报名地点	BMDD	C	60		
招标联系人	ZBLXR	C	30		
招标联系电话	ZBLXDH	C	15		
联系地址	LXDZ	C	60		
资格预审文件	ZGYSWJ	C	60		
招标文件购买地点	ZBWJGMDD	C	60		

招标文件购买日期	ZBWJGMRQ	D	8		格式如 20131020
报名方式	BMFS	C	60		
资格审查方式	ZGSCFS	C	8		见国务院令第 613 号文件
资格预审(招标)文件售价	ZGYZWJSJ	F		2	
申请投标资质	SQTBZZ	C	2		见附录 A 字典表 A_0.7 QYZZLX_DIC
附加申请投标资质等级	FSTZZDJ	C	2		见附录 A 字典表 A_0.8 QYZZDJ_DIC
招标人法定代表人	ZBRFDDBR	C	30		
招标人主管单位	ZBRZGDW	C	60		
招标公告截止日期	ZBGGJZRQ	D	8		格式如 20131020
招标公告备案负责人	ZBGGBAFZR	C	30		
招标公告备案日期	ZBGGBARQ	D	8		格式如 20131020
投标报名开始日期	TBBMKSRQ	D	8		格式如 20131020
投标报名终止日期	TZBMZZRQ	D	8		格式如 20131020
备注	BZ	T			

表 7.2.4-2 项目开标信息

表名 : TB_XMKBXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
项目编码	XMEM	C	20		参照 7.1.1-1 中“项目编码”字段信息
项目名称	XMMC	C	100		
交易日期	JYRQ	D	8		格式如 20131020
接标开始时间	JBKSSJ	D	8		格式如 20131020
接标终止时间	JBZZSJ	D	8		格式如 20131020
开标监督部门	KEJDBM	C	60		
开标时间	KBSJ	D	8		格式如 20131020
开标地点	KEDD	C	60		
评标方法	PEFF	C	2		见附录 A 字典表 A_0.72 PEFF_DIC

评标人数	PBRS	N			
评标地点	PEDD	C	60		
联系人	LXR	C	30		
联系电话	LXDH	C	15		
发布日期	FBRQ	D	8		格式如 20131020

表 7.2.4-3 项目中标公示信息

表名: TB_XMZBGSXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
招标编码	ZBBM	C	24		
项目编码	XMBM	C	20		参照 7.1.1-1 中“项目编码”字段信息
招标人	ZBR	C	30		
中标单位	ZEDW	C	60		
项目经理	XMJL	C	30		
中标金额	ZBJE	F		2	
中标工期	ZBGQ	N			单位:天
中标范围内容	ZBFWR	C	2		见附录 A 字典表 A.0.71 GCFW_DIC
中标日期	ZBRQ	D	8		格式如 20131020
中标审批部门	ZBSPBM	C	60		
层数	CS	N			
项目工程规模	XMGCGM	T			
开标日期	KBRQ	D	8		格式如 20131020
审批部门	SPBM	C	60		
审核日期	SHRQ	D	8		格式如 20131020
发布日期	FBRQ	D	8		格式如 20131020
核准人	HZR	C	30		
核准单位意见	HZDWYJ	T			

7.2.5 施工许可管理信息应符合表 7.2.5 的规定。

表 7.2.5 施工许可证信息

表名: TB_SGXKZXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
施工许可编码	SGXKEM	C	18		见 建 办 建 [1999] 67 号
项目编码	XMBM	C	20		参照 7.1.1-1 中“项目编码”字段信息
项目名称	XMMC	C	100		
建设地点	JSDD	C	60		
建设单位	JSDW	C	60		
建设规模	JSGM	T			
施 工 单 位	SGDW	C	60		
监 督 单 位	JLDW	C	60		
设 计 单 位	SJDW	C	60		
合 同 开 工 日期	HTKGRQ	D	8		格式如 20131020
合 同 竣 工 日期	HTJGRQ	D	8		格式如 20131020
承 包 范 围	CBFW	C	2		见附录 A 字典表 A.0.71 GCFW_DIC
项 目 经 球	XMJL	C	30		
合 同 价 格	HTJG	F		4	单位:万元
发 证 期 间	FZRQ	D	8		格式如 20131020
发 证 机 关	FZJG	C	60		
项 目 所 属 管 辖 区 域	XMSSGXQY	C	6		见国标 GB/T 2260
备 注	EZ	T			

7.2.6 质量监督信息应符合表 7.2.6 的规定。

表 7.2.6 质量监督信息

表名: TB_ZLJDXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
质量监督编码	ZLJDBM	C	24		
项 目 编 码	XMBM	C	20		参照 7.1.1-1 中“项目编码”字段信息

项目名称	XMMC	C	100		
项目地址	XMDZ	C	60		
项目类型	XMLX	C	2		见附录 A 字典表 A. 0.73 XMLX_DIC
项目工程范围	XMGCFW	C	2		见附录 A 字典表 A. 0.71 GCFW_DIC
项目进展状态	XMJZZT	C	2		见附录 A 字典表 A. 0.68 JZZT_DIC
项目规模	XMGM	T			
监督申报日期	JDSBRQ	D	8		格式如 20131020
项目造价	XMZJ	F		4	单位:万元
结构类型	JGLX	C	2		见附录 A 字典表 A. 0.64 JGLX_DIC
开工日期	KGRQ	D	8		格式如 20131020
竣工日期	JGRQ	D	8		格式如 20131020
施工许可编码	SGXKBM	C	18		见 建 办 建 [1999] 67 号
工程规划许可证号	GCGHJKZH	C	15		见建规[2007]289号
用地规划许可证号	YDGHJKZH	C	15		见建规[2007]289号
登记日期	DJRQ	D	8		格式如 20131020
经办人	JBR	C	30		
监督书发放日期	JDSFFRQ	D	8		格式如 20131020
质量评价分数	ZLPJFS	F		1	
备注	BZ	T			

7.2.7 安全监督信息应符合表 7.2.7 的规定。

表 7.2.7 安全监督信息

表名 :TB_AQJDXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
安全监督编码	AQJDBM	C	24		
项目编码	XMBM	C	20		参照 7.1.1-1 中“项 目编码”字段信息

项目名称	XMMC	C	100		
项目地址	XMDZ	C	60		
项目类型	XMLX	C	2		见附录 A 字典表 A. 0.73 XMLX_DIC
项目造价	XMZJ	F		4	单位:万元
结构类型	JGLX	C	2		见附录 A 字典表 A. 0.64 JGLX_DIC
计划开工日期	JHKGRQ	D	8		格式如 20131020
计划竣工日期	JHJGRQ	D	8		格式如 20131020
开工日期	KGRQ	D	8		格式如 20131020
竣工日期	JGRQ	D	8		格式如 20131020
工程规划许可证号	GCGHXKZH	C	15		见建规[2007]289 号
用地规划许可证号	YDGHXKZH	C	15		见建规[2007]289 号
施工许可编码	SGXKBM	C	18		见建办建[1999]67 号
建设单位	JSDW	C	60		
法定代表人	FDDBR	C	30		
法定代表人联系电话	FDDBRLXDH	C	15		
建设单位项目负责人	JSDWXMFZR	C	30		
项目负责人联系电话	XMFZRLXDH	C	15		
勘查单位	KCDW	C	60		
勘查单位项目负责人	KCDWXMFZR	C	30		
设计单位	SJDW	C	60		
设计单位项目负责人	SJDWXMFZR	C	30		
监理单位	JLDW	C	60		
监理单位项目负责人	JLDWXMFZR	C	30		
施工单位	SGDW	C	60		
施工单位项目负责人	SGDWXMFZR	C	30		
保险办理日期	EXBLRQ	D	8		指意外伤害保险
投保形式	TEXS	T			见建质[2003]107 号
投保额	TBE	F		4	单位:万元
保险机构名称	BXJGMC	C	60		

监督单位	JDDW	C	60		
监督单位地址	JDDWDZ	C	60		
监督单位负责人	JDDWFZR	C	30		
负责人电话	FZRDH	C	15		
备注	BZ	T			

7.2.8 合同履约监管信息包括合同备案信息、合同管理信息和合同履约评价信息，并应符合表 7.2.8-1 至表 7.2.8-3 的规定。

表 7.2.8-1 合同备案信息

表名:TB_HTBAXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
合同编码	HTBM	C	20		
项目编码	XMBM	C	20		参照 7.1.1-1 中“项目编码”字段信息
公证书编号	GZSBH	C	20		
招标人名称	ZBRMC	C	30		
中标单位名称	ZBDWMC	C	30		
招标规模	ZBGM	T			
总投资	ZTZ	F		4	单位:万元
投标报价	TBJ	F		4	单位:万元
合同金额	HTJE	F		4	单位:万元
质量标准	ZLBZ	T			
合同工期	HTGQ	D	8		格式如 20131020
承包方式	CBFS	C	100		
项目负责人	XMFZR	C	30		
项目拨款方式	XMBKFS	C	100		
备案意见	BAIJ	T			
备注	BZ	T			

表 7.2.8-2 合同管理信息

表名: TB_HTGLXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
合同编码	HTBM	C	20		
项目编码	XMEM	C	20		参照 7.1.1-1 中“项目编码”字段信息
建设单位	JSDW	C	60		
施工单位	SGDW	C	60		
合同签订日期	HTQDRQ	D	8		格式如 20131020
合同审查日期	HTSCRQ	D	8		格式如 20131020
合同审查意见	HTSCYJ	T			
合同备案日期	HTBARQ	D	8		格式如 20131020
合同开工日期	HTKGRQ	D	8		格式如 20131020
合同竣工日期	HTJGRQ	D	8		格式如 20131020
预付款金额	YFKJE	F		4	单位:万元
进度款拨付日期	JDKEFRQ	D	8		格式如 20131020
尾款支付日期	WKZFRQ	D	8		格式如 20131020
项目负责人	XMFZR	C	30		
监理单位	JLDW	C	60		
造价咨询机构	ZJZXJG	C	60		
甲方经办人	JFJBR	C	30		
乙方经办人	YFJBR	C	30		
备注	BZ	T			

表 7.2.8-3 合同履约评价信息

表名: TB_HTLYPJXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
合同编码	HTBM	C	20		
项目编码	XMBM	C	20		参照 7.1.1-1 中“项目编码”字段信息
招标计价审查情况	ZBJJSCQK	T			招标文件中计价相关条款内容审查情况评价

合同计价审查情况	HTJJSCQK	T			合同条款中计价相关条款内容审查情况评价
施工合同履约情况	SGHTLYQK	T			报送施工合同履约审查情况评价
中止合同履约情况	ZZHTLYQK	T			中止合同履约情况评价
工程进度款情况	GJDKQK	T			工程进度款情况评价
分包款拨付情况	FBKBFQK	T			分包款拨付情况评价
工资保障情况	GZBZQK	T			农民工工资保障情况评价
工期评价	GQPJ	T			
备注	BZ	T			

7.2.9 档案专项验收信息包括档案报送责任信息和档案验收受理信息，并应符合表 7.2.9-1 至表 7.2.9-2 的规定。

表 7.2.9-1 档案报送责任信息

表名: TB_DABSRXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
责任书编码	ZRSBM	C	10		
项目编码	XMBM	C	20		参照 7.1.1-1 中“项目编码”字段信息
项目名称	XMMC	C	100		
项目地址	XMDZ	C	60		
项目规模	XMGM	T			
项目总造价	XMZZJ	F		4	单位:万元
计划开工日期	JHKGRQ	D	8		格式如 20131020
计划竣工日期	JHJGRQ	D	8		格式如 20131020
建设单位	JSDW	C	60		
项目负责人	XMFZR	C	30		
联系电话	LXDH	C	15		
监理单位	JLDW	C	60		

总监理工程师	ZJLGCS	C	30		
联系电话	LXDH	C	15		
施工单位	SGDW	C	60		
项目经理	XMJL	C	30		
联系电话	LXDH	C	15		
城建档案管理员	CJDAGLY	C	30		
联系电话	LXDH	C	15		
业务指导及 验收单位	YWZDJYSDW	T			指建设工程档案业务 指导及验收单位
联系人	LXR	C	30		
联系电话	LXDH	C	15		
档案接收单位	DAJSDW	C	60		
联系电话	LXDH	C	15		
单位地址	DWDZ	C	60		

表 7.2.9-2 档案验收受理信息

表名: TB_DAYSSLXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
项目编码	XMBM	C	20		参照 7.1.1-1 中“项目编 码”字段信息
项目名称	XMMC	C	100		
项目地址	XMDZ	C	60		
项目规模	XMGM	T			
申请单位地址	SQDWDZ	C	60		
固定电话	GDDH	C	15		
电子邮箱	DZYX	C	30		
档案员姓名	DAYXM	C	30		
岗位证书号	GWZSH	C	20		
拟定验收日期	NDYSRQ	D	8		格式如 20131020
档案数量	DASL	N			单位:卷
施工单位 自查意见	SGDWZCYJ	T			指施工单位档案自 查意见

项目经理	XMJL	C	30		
自查日期	ZCRQ	D	8		格式如 20131020
监理单位审查意见	JLDWSCYJ	T			
总监理工程师	ZJLGCS	C	30		
审查日期	SCRQ	D	8		格式如 20131020
建设单位审查意见	JSDWSCYJ	T			
项目负责人	XMFZR	C	30		
审查日期	SCRQ	D	8		格式如 20131020
城建档案部门意见	CJDABMYJ	T			
业务指导人	YWZDR	C	30		
审查日期	SCRQ	D	8		格式如 20131020

7.2.10 竣工验收备案信息应符合表 7.2.10 的规定。

表 7.2.10 竣工验收备案信息

表名: TB_JGYSBAXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
竣工验收备案编码	JGYSBARM	C	24		
项目编码	XMBM	C	20		参照 7.1.1-1 中“项目编码”字段信息
项目名称	XMMC	C	100		
工程规划许可证号	GCGHXKZH	C	15		见 建 规 [2007] 289 号
用地规划许可证号	YDGHXKZH	C	15		见 建 规 [2007] 289 号
施工许可编码	SGXKBM	C	18		见 建 办 建 [1999] 67 号
质量监督编码	ZLJDEM	C	24		
安全监督编码	AQJDBM	C	24		
项目地址	XMDZ	C	60		
项目总造价	XMZZJ	F		4	单位:万元
开工日期	KGRQ	D	8		格式如 20131020

竣工验收日期	JGYSRQ	D	8		格式如 20131020
施工图审查意见	SGTSCYJ	T			
建设单位	JSDW	C	60		
联系电话	LXDH	C	15		
勘察单位	KCDW	C	60		
设计单位	SJDW	C	60		
设计年限	SJNX	N			
施工单位	SGDW	C	60		
监理单位	JLDW	C	60		
验收结论	YSJL	T			
规划验收意见	GHYSYJ	T			
消防验收意见	XFYSYJ	T			
环保验收意见	HBYSYJ	T			
建筑节能能效测评意见	JNNXCPYJ	T			
项目档案验收意见	XMDAYSYJ	T			
质量监督机构名称	ZLJDJGMC	C	60		
监督机构负责人	JDJGFZR	C	30		
质量监督意见	ZLJDYJ	T			
质量监督报告日期	ZLJDBGRQ	D	8		格式如 20131020
备案日期	BARQ	D	8		格式如 20131020
备案部门	BABM	C	60		
备案部门电话	BAEMDH	C	15		
备案部门意见	BABMYJ	T			
备案面积	BAMJ	C	15		
备注	EZ	T			

8 城建档案库

8.1 城建档案基本信息

8.1.1 档案基本信息包括档案封面信息、档案卷内目录信息、档案卷内备考表信息、档案归档办理信息和档案内基本信息五类数据，并应符合表 8.1.1-1 至表 8.1.1-5 的规定。

表 8.1.1-1 档案封面信息

表名: TB_DAFMXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
总卷号	ZJH	C	30		档案编号
档号	DABH	C	30		分类号+项目号+案卷号
档案馆(代)号	DAGDH	C	20		
案卷题名	AJTM	C	1000		包括工程名称、专业名称、卷内文件内容
编制单位	BZDW	C	50		卷内文件形成单位/主要责任人
起止日期	QZRQ	C	20		卷内文件形成的起止日期
密级	MJ	C	4		密级划分,见附录 A 字典表 A.0.100 MJ_DIC
保管期限	BGQX	C			保管期限划分,见附录 A 字典表 A.0.98 BGQX_DIC
载体类型	ZTLX	C			载体类型划分,见附录 A 字典表 A.0.118 AJJZ-TLX_DIC
总卷数	ZJS	N			共几卷
当前卷	DQJ	N			第几卷

表 8.1.1-2 档案卷内目录信息

表名 : TB_DAMLXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
内部 ID	ID	C	8		档案的唯一编码,按照一定规律递增或递减
责任者	ZRZ	C	100		文件直接形成的单位或个人,多个责任者时应选择两个主要责任者,其余用“等”代替
文件编号	WJBH	C	20		文件形成单位的发文号或者图纸的图号,或设备、项目代号
文件题名	WJTM	C	50		文件标题的全称,当文件无标题时,应根据内容拟写标题,拟写标题外应加“[]”符号
日期	RQ	D	8		文件的形成日期或起止日期,竣工图应填写编制日期。日期中“年”用四位数字,“月”和“日”应分别用两位数字表示
页次	YC	N			文件在卷内所排的起始页号

表 8.1.1-3 档案卷内备考表信息

表名 : TB_DAEKXXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
内部 ID	ID	C	8		档案的唯一编码,按照一定规律递增或递减
卷内文件 总页数	ZYS	N			卷内文件的总页数
各类文件页数 (照片张数)	GLYS	N			文字材料、图表材料、照片
本卷情况说明	QKSM	T			
立卷人	LJR	C	30		城建档案员
检查人	JCR	C	20		该工程技术负责人

审核人	SHR	C	30		
立卷时间	LJSJ	D	8		格式如 20131020
检查时间	JCSJ	D	8		格式如 20131020
审核时间	SHSJ	D	8		格式如 20131020

表 8.1.1-4 档案归档办理信息

表名: TB_DAGDXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
内部 ID	ID	C	8		档案的唯一编码, 按照一定规律递增或递减
移交时间	YJSJ	D	8		格式如 20131020
移交目录	YJML	LOB			移交归档文件目录
移交单位/责任者	YJDW	C	200		
档案接收者	JSZ	C	20		
档案录入者	LRZ	C	20		

表 8.1.1-5 档案内基本信息

表名: TB_DAGDXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
内部 ID	ID	C	8		档案的唯一编码, 按照一定规律递增或递减
档案号	DAH	C	20		
缩微号	SWH	C	20		档案缩微品的编号和档案缩微品上的档案影响编号组成
文件编号	WJBH	C	20		参照 8.1.1-2 中“文件编号”字段信息
文件题名	WJTM	C	50		参照 8.1.1-2 中“文件题名”字段信息
文件归档分类代码	WJFDGLDM	C	50		见附录 A 字典表 A.0.106 CJDAFL_DIC
责任人	ZRR	C	50		
形成日期	CXRQ	D			格式如 20131020

8.2 城建档案文件信息

8.2.1 档案文件信息包括工程准备阶段文件信息、监理文件信息、施工文件信息、竣工图文件信息、竣工验收文件信息、声像文件信息和技术文件数据七类数据，并应符合表 8.2.1-1 至表 8.2.1-8 的规定。

表 8.2.1-1 工程准备阶段文件信息

表名: TB_GCZBWJXX			
字段名称	字段代码	字段类型	备注
立项文件	LXWJ	LOB	<ul style="list-style-type: none">1. 项目建议书2. 项目建议书审批意见及前期工作通知书3. 可行性研究报告及附件4. 可行性研究报告审批意见5. 关于立项有关的会议纪要、领导讲话6. 专家建议文件7. 调查资料及项目评估研究材料
建设用地、征地、拆迁文件	YDZDCQ	LOB	<ul style="list-style-type: none">1. 选址申请及选址规划意见通知书2. 用地申请报告及县级以上人民政府城乡建设用地批准书3. 拆迁安置意见、协议、方案等4. 建设用地规划许可证及其附件5. 划拨建设用地文件6. 国有土地使用证
勘察、测绘、设计文件	KCCHSJ	LOB	<ul style="list-style-type: none">1. 工程地质勘察报告2. 水文地质勘察报告、自然条件、地震调查3. 建设用地钉桩通知单(书)4. 地形测量和拨地测量成果报告5. 申报的规划设计条件和规划设计条件通知书

			<p>6. 初步设计图纸和说明 7. 技术设计图纸和说明 8. 审定设计方案通知书及审查意见 9. 有关行政主管部门(人防、环保、消防、交通、园林、市政、文物、通讯、保密、河湖、教育、白蚁防治、卫生等)批准文件或取得的有关协议 10. 施工图及其说明 11. 设计计算书 12. 政府有关部门对施工图设计文件的审批意见</p>
招投标文件	ZTEWJ	LOB	<p>1. 勘察设计招投标文件 2. 勘察设计承包合同 3. 施工招投标文件 4. 施工承包合同 5. 工程监理招投标文件 6. 监理委托合同</p>
开工审批文件	KGSPWJ	LOB	<p>1. 建设项目列入年度计划的申报文件 2. 建设项目列入年度计划的批复文件或年度计划项目表 3. 规划审批申报表及报送的文件和图纸 4. 建设工程规划许可证及其附件 5. 建设工程开工审查表 6. 建设工程施工许可证 7. 投资许可证、审计证明、缴纳绿化建设费等证明 8. 工程质量监督手续</p>
财务文件	CWWJ	LOB	<p>1. 工程投资估算材料 2. 工程设计概算材料 3. 施工图预算材料 4. 施工预算</p>

建设、施工、监理机构及负责人	JGFZR	LOB	1. 工程项目管理机构(项目经理部)及负责人名单 2. 工程项目监理机构(项目监理部)及负责人名单 3. 工程项目施工管理机构(施工项目经理部)及负责人名单
----------------	-------	-----	--

表 8.2.1-2 监理文件信息

表名: TB_JLWJXX			
字段名称	字段代码	字段类型	备注
监理规划	JLGH	LOB	1. 监理规划 2. 监理实施细则 3. 监理部总控制计划等
监理月报中的有关质量问题	JLYB	LOB	监理月报质量问题
监理会议纪要中的有关质量问题	JLYY	LOB	监理会议纪要中的有关质量问题
进度控制	JDKZ	LOB	1. 工程开工/复工审批表 2. 工程开工/复工暂停令
质量控制	ZLKZ	LOB	1. 不合格项目通知 2. 质量事故报告及处理意见
造价控制	ZJKZ	LOB	1. 预付款报审与支付 2. 月付款报审与支付 3. 设计变更、洽商费用报审与签认 4. 工程竣工决算审核意见书
分包资质	FBZZ	LOB	1. 分包单位资质材料 2. 供货单位资质材料 3. 试验等单位资质材料
监理通知	JLTZ	LOB	1. 有关进度控制的监理通知 2. 有关质量控制的监理通知 3. 有关造价控制的监理通知

合同与其他事项管理	HTQT	LOB	1. 工程延期报告及审批 2. 费用索赔报告及审批 3. 合同争议、违约报告及处理意见 4. 合同变更材料
监理工作总结	JLZJ	LOB	1. 专题总结 2. 月报总结 3. 工程竣工报告 4. 质量评价意见报告

表 8.2.1-3 施工文件信息—建筑工程施工文件信息

字段名称	字段代码	字段类型	备注
土建(建筑与结构)工程	TJGC	LOB	1. 施工技术准备文件 2. 施工现场准备 3. 地基处理记录 4. 工程图纸变更记录 5. 施工材料预制构件质量证明文件及复试试验报告 6. 施工试验记录 7. 隐蔽工程检查记录 8. 施工记录 9. 工程质量问题处理记录 10. 工程质量检验记录
电气、给排水、消防、采暖、通风、空调、燃气、建筑智能化、电梯工程	SLGC	LOB	1. 一般施工记录 2. 图纸变更记录 3. 设备、产品质量检查、安装记录 4. 预检记录 5. 隐蔽工程检查记录 6. 施工试验记录 7. 质量事故处理记录 8. 工程质量检验记录
室外工程	SWGC	LOB	1. 室外安装(给水、雨水、污水、热力、燃气、电讯、电力、照明、电视、消防等)施工文件 2. 室外建筑环境(建筑小品、水景、道路园林绿化等)施工文件

表 8.2.1-4 施工文件信息--市政基础设施工程施工文件

表名: TB_SGWJXX_JCSSGC					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
施工技术准备	SGJSZB	LOB			施工技术准备阶段形成的文件
施工现场准备	SGXCZB	LOB			施工现场准备阶段形成的文件
设计变更、洽商记录	BGQSJL	LOB			施工过程中设计变更、洽商形成的文件
原材料、成品、半成品、构配件、设备出厂质量合格证及试验报告	HGJYBG	LOB			原材料、成品、半成品、构配件、设备出厂质量合格证及试验报告等文件
施工试验记录	SGSYJL	LOB			施工试验记录文件
施工记录	SGJL	LOB			施工记录文件
预检记录	YJJL	LOB			预检记录文件
隐蔽工程检查(验收)记录	YBGCJC	LOB			隐蔽工程检查(验收)记录文件
工程质量检查评定记录	ZLPDJL	LOB			工程质量检查评定记录
功能性试验记录	GNSYJL	LOB			功能性试验记录
质量事故及处理记录	SGCLJL	LOB			质量事故及处理记录
竣工测量资料	JGCLZL	LOB			竣工测量资料

表 8.2.1-5 竣工图文件信息

表名: TB_JGTWJXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
竣工图数量	JGTSL	N			
竣工图图号(竣工图)	JGTTH	C	20		竣工图编号
施工单位	SGDW	C	100		
编制人	EZR	C	50		竣工图绘制人员

审核人	SHR	C	50	项目经理
技术负责人	JSFZR	C	50	项目技术负责人
编制日期	BZRQ	D		格式如 20131020
监理单位	JLDW	C	100	
总监	ZJ	C	50	
现场监理	XCJL	C	50	
建筑安装工程竣工图	JZAZGC	LOB		<p>(一)综合竣工图</p> <p>1. 综合图</p> <p>2. 室外专业图</p> <p>(二)专业竣工图</p> <p>1. 建筑竣工图</p> <p>2. 结构竣工图</p> <p>3. 装修(装饰)工程竣工图</p> <p>4. 电气工程(智能化工程)竣工图</p> <p>5. 给排水工程(消防工程)竣工图</p> <p>6. 采暖通风空调工程竣工图</p> <p>7. 燃气工程竣工图</p>
市政基础设施竣工图	SZJCSS	LOB		

表 8.2.1-6 竣工验收文件信息

表名: TB_SGWJXX			
字段名称	字段代码	字段类型	备注
工程竣工总结	JGZJ	LOB	<p>1. 工程概况表</p> <p>2. 工程竣工总结</p>

竣工验收记录	YSJL	LOB	<p>(一)建筑安装工程</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 单位(子单位)工程质量验收记录 2. 竣工验收证明书 3. 竣工验收报告 4. 竣工验收本表(包括各专项验收认可文件) 5. 工程质量保修书 <p>(二)市政基础设施工程</p> <p>单位工程质量评定表及报验单</p> <p>同上</p> <p>同上</p> <p>同上</p> <p>同上</p>
财务文件	CWWJ	LOB	<ol style="list-style-type: none"> 1. 决算文件 2. 交付使用财产总表和财产明细表
声像、缩微、电子档案	SXWSDZ	LOB	<ol style="list-style-type: none"> 1. 声像档案(工程照片,录音、录像材料) 2. 缩微品 3. 电子档案(光盘、磁盘)

表 8.2.1-7 声像文件信息

表名: TB_JSGCDASXWJSJ					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
文件 ID	WJID	C	8		文件编号
声像类型	SXLX	C			声像类型划分,见附录 A 字典表 A.0.104 SXLX_DIC
拍摄时间	PSSJ	D	8		格式如 20131020
拍摄地点	PSDD	C	200		
版权所有者	BQSYZ	C	100		多个所有者使用逗号隔开
拍摄者	PSZ	C	30		
拍摄事由	PSSY	C	600		
人物	RW	C	200		多个人物用“,”隔开
背景	EJ	C	200		

文件题名	WJTM	C	100		参照 8.1.1-2 中“文件题名”字段信息
责任者	ZRZ	C	30		参照 8.1.1-2 中“责任者”字段信息
保管期限	BGQX	C			保管期限划分,见附录 A 字典表 A.0.98 BGQX_DIC
密级	MJ	C			密级划分,见附录 A 字典表 A.0.103 MJ_DIC
关键字	GJZ	C	200		
附注	FZ	T			
电子文件路径	DZWJLJ	C	200		
文件序号	WJXH	N			

表 8.2.1-8 技术文件数据

表名: TB_JSWJSJ					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
主题词	ZTC	C	200		
文件题名	WJTM	C	300		
责任者	ZRZ	C	100		
文图号	WTH	C	200		文件编号、图号
保管期限	BGQX	C			保管期限划分,见附录 A 字典表 A.0.98 BGQX_DIC
密级	MJ	C			密级划分,见附录 A 字典表 A.0.103 MJ_DIC
起始时间	QSSJ	D	8		文件最早形成时间
终止时间	ZZSJ	D	8		文件最晚形成时间
载体类型	ZTLX	C			载体类型划分,见附录 A 字典表 A.0.119 WJJZTLX_DIC
数量	SL	N			

规格	GG	C	50		文件纸张大小规格见附录 A 字典表 A.0.121 WJGG_DIC
提要	TY	C	400		
文种	WZ	C	200		文种类型划分,见附录 A 字典表 A.0.120 WZ_DIC
附注	FZ	T			
文件序号	WJXH	N			
元数据序列	YSJXL	T			记录原生电子文件的数据结构,遵循 xml 数据标准

8.3 城建档案信息采集内容

8.3.1 项目级信息包括建设用地规划基本数据、建设地块数据、建设工程规划基本数据和建设工程通用数据,并应符合表 8.3.1-1 至表 8.3.1-4 的规定。

表 8.3.1-1 建设用地规划基本数据

表名: TB_JSYDGHJESJ					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
用地规划项目名称	YDGHXMNC	C	400		
立项批准文号	LXPZWH	C	200		若填写此项,“投资备案证号”不需要填写
投资备案证号	TZBAZH	C	200		若填写此项,“立项批准文号”不需要填写
立项批准单位	LXPZDW	C	100		
总用地面积	ZYDMJ	F		2	单位:平方米(m ²)
地上总建筑面积	DSZJZMJ	F		2	单位:平方米(m ²)
地下总建筑面积	DXZJZMJ	F		2	单位:平方米(m ²)
用地规划许可证号	YDGHXKZH	C	100		
国有土地使用证号	GYTDSYZH	C	100		

工程坐标 (规划坐标 XY)	GCZB	T			地图 GIS 信息格式: (X;23,Y;23);(X; 12,Y;33)},坐标之 间以分号(;)分割。 多个区域 GIS 信息用 大括号区分: ((X; 23,Y;23);(X;12,Y; 33)) ((X;23,Y;23);(X; 12,Y;33))
总投资	ZTZ	F		4	单位:万元

表 8.3.1-2 建设地块数据

表名: TB_JSDKSJ					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
组团	ZT	C	40		
分区	FQ	C	40		
地块名	DKM	C	200		
用地性质	YDXZ	C	150		用地性质划分,见附录 A 字典表 A.0.122 YDXZ_DIC(复选)
地块建筑用地面积	DKJZYDMJ	F		2	
总建筑面积	ZJZMJ	F		2	
地上建筑面积	DSJZMJ	F		2	
地下建筑面积	DXJZMJ	F		2	
最大容积率	ZDRJL	F		2	此处容积率指整个地 块的总体容积率。若 在规划时将容积率分 为地上、地下,确实无 法得出总体容积率时, 可只填写地上最大容积率。

最小绿地率	ZXLDL	F		2	
公共配套设施要求	GGPTSSYQ	T			
规划最大建筑密度	GHZDJZMD	F		2	此处建筑密度指整个地块的总体建筑密度。若在规划时将建筑密度分为地上、地下，确实无法得出总体建筑密度时，可只填写地上最大建筑密度。
停车配置要求	TCPZYQ	C	300		
其他控制要求	QTKZYQ	C	300		

表 8.3.1-3 建设工程规划基本数据

表名：TB_JSGCGHJBSJ					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
建设工程规划项目名称	JSGCGHJXMMC	C	400		
建设地址	JSDZ	C	400		
建设工程规划许可证号	JSGCGHJKZH	C	100		
栋号	DH	C	100		
总建筑面积	ZJZMJ	F		2	单位：平方米(㎡)
居住建筑面积	JZJZMJ	F		2	单位：平方米(㎡)
公建建筑面积	GJJZMJ	F		2	单位：平方米(㎡)
工业建筑面积	GYJZMJ	F		2	单位：平方米(㎡)
车库建筑面积	CKJZMJ	F		2	单位：平方米(㎡)
设备用房建筑面积	SBYFJZMJ	F		2	单位：平方米(㎡)
配套设施建筑面积	PTSSJZMJ	F		2	单位：平方米(㎡)
其他(架空层、转换层等)建筑面积	QTJZMJ	F		2	单位：平方米(㎡)
总计容建筑面积	ZJRJZMJ	F		2	单位：平方米(㎡)
总停车位数	ZTCWS	N			单位：个
地下停车位数	DXTCWS	N			单位：个
地上停车位数	DSTCWS	N			单位：个

表 8.3.1-4 建设工程通用数据

表名: TB_JSGCTYSJ					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
建设工程 (项目)名称	JSGCMC	C	400		
详细地址	XXDZ	C	200		
工程类型	GCLX	C			工程类型划分,见附录 A 字典表 A.0.108 GCLX_DIC
建设性质	JSXZ	C			建设性质划分,见附录 A 字典表 A.0.63 JSXZ _DIC
绿地率	LDL	F		2	
资金来源	ZJLY	C	100		资金来源划分,见附录 A 字典表 A.0.67 ZJLY _DIC(复选)
工程预算	GCYS	F		4	单位:万元
合同价	HTJ	F		4	单位:万元
工程结算	GCJS	F		4	单位:万元
工程用途	GCYT	C	100		工程用途划分,见附录 A 字典表 A.0.109 GCYT_DIC
是否市级重点工程	SFSJZDGC	B			
施工许可证号	SGXKZH	C	400		若存在多个施工许可证号,使用“,”分隔
是否为示范工程	SFWSFGC	B			
示范工程类型	SFGCLX	C	100		
建筑密度	JZMD	F		2	
总建筑面积	ZJZMJ	F		2	单位:平方米(m ²)
产业化情况	CYHQK	C	300		
专项论证类别	ZXLZLB	C	200		

专项论证时间	ZXLZSJ	D	8		
论证结果	LZJG	B			
鉴定单位	JDDW	C	100		
鉴定内容	JDNR	T			
是否应用四新技术	SFYYSXJS	B			四新技术:新技术、新工艺、新材料、新设备的技术
四新技术描述	SXJSMS	C	800		如果运用四新技术则必填,否则不填

8.3.2 单位工程级信息应符合表 8.3.2 的规定。

表 8.3.2 单位工程通用数据

表名: TB_DWGCTYSJ					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
单位工程名称	DWGCMC	C	400		
单位工程类型	DWGCLX	C			单位工程类型划分,见附录 A 字典表 A.0.108 GCLX_DIC
档案所属辖区	DASSXQ	C			档案所属辖区划分,见附录 A 字典表 A.0.110 DASSXQ_DIC
施工许可证号	SGXKZH	C	400		
节能标准类别	JNBZLB	C			节能标准类别划分,见附录 A 字典表 A.0.111 JNEZLB_DIC
土地使用年限	TDSYNX	N			单位:年
抗震等级	KZDJ	C			抗震等级划分,见附录 A 字典表 A.0.112 KZDJ_DIC
设防烈度	SFLD	C			设防烈度划分,见附录 A 字典表 A.0.113 SFLD_DIC

耐火等级	NHDJ	C			耐火等级划分,见附录A字典表A.0.114 NHDJ_DIC
设计使用年限	SJSYNX	N			单位:年
合同开工日期	HTKGRQ	D	8		
合同竣工日期	HTJGRQ	D	8		
合同工期	HTGQ	N			单位:天
实际开工日期	SJKGRQ	D	8		
实际竣工日期	SJJGRQ	D	8		
实际工期	SJGQ	N			单位:天
规划验收日期	GHYSRQ	D	8		
环保验收日期	HBYSRQ	D	8		
防雷验收日期	FLYSRQ	D	8		
园林验收日期	YLYSRQ	D	8		
消防验收日期	XFYSRQ	D	8		
档案验收日期	DAYSRQ	D	8		
建筑能效(绿色建筑)测评日期	JZNXCPRQ	D	8		
竣工验收日期	JGYSRQ	D	8		
地图 GIS 信息	DTGISXX	T			地图 GIS 信息格式: ((X;23,Y;23),(X;12,Y;33)),坐标之间以分号(;)分割。 多个区域 GIS 信息用大括号区分: ((X;23,Y;23),(X;12,Y;33)) {((X;23,Y;23),(X;12,Y;33))}

8.3.3 工程责任单位信息应符合表 8.3.3 的规定。

表 8.3.3 工程责任单位信息数据

表名: TB_GCZRDWXXSJ					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
单位类型	DWLX	C			单位类型划分,见附录A字典表A.0.115 DWLX_DIC
单位名称	DWMC	C	100		
单位地址	DWDZ	C	100		仅建设、代建、勘察、设计、监理、施工、施工专业分包单位填写
社会信用代码	SHXYDM	C	100		
单位资质等级	DWZZDJ	C			单位资质等级划分,见附录A字典表A.0.116 DWZZDJ_DIC 仅建设、代建、勘察、设计、监理、施工、施工专业分包单位填写
单位资质证书号	DWZZZSH	C	100		仅建设、代建、勘察、设计、监理、施工、施工专业分包单位填写
项目负责人 (总监理工程师)	XMFZR	C	30		仅建设、代建、勘察、设计、监理、施工、施工专业分包单位填写
项目负责人 (总监理工程师) 身份证号	XMFZRSPZH	C	20		仅建设、代建、勘察、设计、监理、施工、施工专业分包单位填写
法定代表人	FDDBR	C	30		仅建设、代建、勘察、设计、监理、施工、施工专业分包单位填写
施工内容	SGNR	C			施工内容划分,见附录A字典表A.0. 117 ZYFB_DIC

9 地理信息系统库

9.0.1 测量点包括测量控制点信息、测量控制点辅助线和测量控制点注记，并应符合表 9.0.1-1 至表 9.0.1-3 的规定。

表 9.0.1-1 测量控制点信息

表名: TB_CKDXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
目标标识码	MBESDM	N	10		用户自定义顺序号
要素代码	YSDM	C	26		参照 GB/T 13923-2006 基础地理要素分类与代 码,见附录 A 字典表 A. 0.105 JCDLYSFL_DIC
地区	DQ	C	40		
类别	LB	C	10		
点名	DM	C	20		
点号	DH	C	20		
平面等级	PMDJ	C	10		
标石类型	BSLX	C	20		见附录 A 字典表 A.0. 107 BSLX_DIC
觇标类型	CELX	C	20		
所在图号	SZTH	C	20		
X坐标	XZB	N			
Y坐标	YZB	N			
H高程	HGC	N			
高程等级	GCDJ	C	10		
联测方向	LCFX	C	10		
施测时间	SCSJ	D			格式如 20131020
测区号	CQH	C	20		
投影资料	TYZL	C	100		

点位说明	DWSM	C	100		
调查说明	DCSM	C	100		
调查时间	DCSJ	D			格式如 20131020

表 9.0.1-2 测量控制点辅助线

表名: TB_CLKZDFZX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
目标标识码	MBSBDM	N	10		用户自定义顺序号
要素代码	YSDM	C	6		参照 9.1.1-1 中“要素代码”字段信息

表 9.0.1-3 测量控制点注记

表名: TB_CLKZDZJ					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
目标标识码	MBSBDM	N	10		用户自定义顺序号
要素代码	YSDM	C	6		参照 9.1.1-1 中“要素代码”字段信息
注记内容	ZJNR	C	40		
字体	ZT	C	20		
颜色	YS	C	20		
磅数	BS	N			
形状	XZ	C	20		
下划线	XHX	C	1		
字号	ZH	C	10		
注记方向(角度)	ZJFX	N			
X坐标	XZB	N			
Y坐标	YZB	N			

9.0.2 图层包括地图图层信息、道路图层描述信息、水系图层描述信息、山脉图层描述信息、桥梁图层描述信息、地名图层描述信息、建筑工地图层描述信息和监控点图层描述信息，并应符合表 9.0.2-1 至表 9.0.2-8 的规定。

表 9.0.2-1 地图图层信息

表名: TB_DTTCXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
目标标识码	MBBSM	N	10		用户自定义顺序号
图名	TM	C	16		
图号	TH	C	6		
行政区划分名称	XZQHFM	C	50		
行政区划分编码	XZQHFBM	C	10		

表 9.0.2-2 道路图层描述信息

表名: TB_DLTCXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
目标标识码	MBBSM	N	10		用户自定义顺序号
图名	TM	C	16		
图号	TH	C	6		
道路名称	DLMC	C	50		
道路等级	DLDJ	C	10		

表 9.0.2-3 水系图层描述信息

表名: TB_SXTCXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
目标标识码	MBBSM	N	10		用户自定义顺序号
图名	TM	C	16		
图号	TH	C	6		
水系名称	SXMC	C	50		

表 9.0.2-4 山脉图层描述信息

表名: TB_SMTCXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
目标标识码	MBBSM	N	10		用户自定义顺序号
图名	TM	C	16		
图号	TH	C	6		
山脉名称	SMMC	C	50		

表 9.0.2-5 桥梁图层描述信息

表名: TB_SMTCXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
目标标识码	MBESM	N	10		用户自定义顺序号
图名	TM	C	16		
图号	TH	C	6		
桥梁名称	QLMC	C	50		

表 9.0.2-6 地名图层描述信息

表名: TB_DMTCXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
目标标识码	MBBSM	N	10		用户自定义顺序号
图名	TM	C	16		
图号	TH	C	6		
地名名称	DMMC	C	50		

表 9.0.2-7 建筑工地图层描述信息

表名: TB_JZGDTcxx					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
目标标识码	MBESM	N	10		用户自定义顺序号
图名	TM	C	16		
图号	TH	C	6		
建筑工地名称	JZGDMC	C	50		

表 9.0.2-8 监控点图层描述信息

表名: TB_JKDTcxx					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
目标标识码	MBESM	N	10		用户自定义顺序号
图名	TM	C	16		
图号	TH	C	6		
监控点名称	JKDMC	C	50		

9.0.3 居民地包括居民地信息、居民地附属物信息和居民地注

记物信息，并应符合表 9.0.3-1 至表 9.0.3-3 的规定。

表 9.0.3-1 居民地信息

表名: TB_JMDXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
目标标识码	MBBSDM	N	10		用户自定义顺序号
要素代码	YSDM	C	6		参照 9.1.1-1 中“要素代码”字段信息
结构	JG	C	20		1. 钢结构 2. 钢、钢混结构 3. 钢混结构 4. 混合结构 5. 砖木结构 6. 其他结构
层数	CS	N			√
使用类型	SYLX	C	20		1. 住宅 2. 工业交通仓储 3. 商业服务 4. 教育医疗科研 5. 文化娱乐体育 6. 办公 7. 军事 8. 其他
建筑面积	JZMJ	N			
房屋名称	FWMC	C	20		
历史标识号	LSESH	C	12		Default 0

表 9.0.3-2 居民地附属物信息

表名: TB_JMDFSWXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
目标标识码	MBESH	N	10		用户自定义顺序号
要素代码	YSDM	C	6		参照 9.1.1-1 中“要素代码”字段信息
设施名称	SSMC	C	40		
结构	JG	C	20		
历史标识号	LSBSH	C	12		Default 0

表 9.0.3-3 居民地注记物信息

表名: TB_JMDFSWXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
目标标识码	MBESDM	N	10		用户自定义顺序号
要素代码	YSDM	C	6		参照 9.1.1-1 中“要素代码”字段信息
注记内容	ZJNR	C	40		
字体	ZT	C	20		
颜色	YS	C	20		
磅数	BS	N			
形状	XZ	C	20		
下划线	XHX	C	1		
字号	ZH	C	10		
注记方向(角度)	ZJFX	N			
X坐标	XZB	N			
Y坐标	YZB	N			
历史标识号	LSBSH	C	12		Default 0

9.0.4 工矿建(构)筑物包括工矿建(构)筑物信息、工矿建(构)筑物辅助点信息、工矿建(构)筑物注记信息、工矿建(构)筑物拓展信息和基础设施拓展信息，并应符合表 9.0.4-1 至表 9.0.4-5 的规定。

表 9.0.4-1 工矿建(构)筑物信息

表名 : TB_GKJZXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
目标标识码	MBBSM	N	10		用户自定义顺序号
要素代码	YSDM	C	6		参照 9.1.1-1 中“要素代码”字段信息
工矿(构)建筑物名称	GKGJZWMC	C	40		
结构	JG	C	20		1. 钢结构 2. 钢、钢混结构 3. 钢混结构 4. 混合结构 5. 砖木结构 6. 其他结构
地名分类	DMFL	C	4		按地名代码表赋值
历史标识号	LSESH	C	12		Default 0

表 9.0.4-2 工矿建(构)筑物辅助点信息

表名 : TB_GKJZFZDXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
目标标识码	MBBSDM	N	10		用户自定义顺序号
要素代码	YSDM	C	6		参照 9.1.1-1 中“要素代码”字段信息
历史标识号	LSESH	C	12		Default 0

表 9.0.4-3 工矿建(构)筑物注记信息

表名 : TB_GKJZZJXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
目标标识码	MBBSDM	N	10		用户自定义顺序号
要素代码	YSDM	C	6		参照 9.1.1-1 中“要素代码”字段信息
注记内容	ZJNR	C	40		
字体	ZTNR	C	20		

颜色	YS	C	20		
磅数	BS	N			
形状	XZ	C	20		
下划线	XHX	C	1		
字号	ZH	C	10		
注记方向(角度)	ZJFX	N			
X坐标	XZB	N			
Y坐标	YZB	N			
历史标识号	LSESH	C	12	Default	0

表 9.0.4-4 工矿建(构)筑物拓展信息

表名 : TB_GKJZTJXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
建筑规模	JZGM	N			
建筑高度	JZGD	N			
地上层数	DSCS	N			
地下层数	DXCS	N			
房屋类型	FWLX	C	50		
结构类型	JGLX	C	50		
基础类型	JCLX	C	50		

表 9.0.4-5 基础设施拓展信息

表名 : TB_JCSSTZXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
长度	CD	N			
宽度	KD	N			
高度	GD	N			
跨度	KD	N			
孔数	KS	N			
荷载	HZ	N			
净空	JK	N			
设施类型	SSLX	C	50		
结构类型	JGLX	C	50		
级别	JB	C	50		

9.0.5 交通道路包括交通道路信息、交通道路辅助设施信息和交通道路注记信息，并应符合表 9.0.5-1 至表 9.0.5-3 的规定。

表 9.0.5-1 交通道路信息

表名: TB_JTDLXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
目标标识码	MBBSDM	N			用户自定义顺序号
要素代码	YSDM	C	6		参照 9.1.1-1 中“要素代码”字段信息
等级	DJ	C	40		
路面材料	LMCL	C	40		
宽度	KD	N			
长度	CD	N			
人口	RK	C	30		
起始位置	QSWZ	C	30		
道路分类	DLFL	C	20		有:快速路,主干路,次干路,支路,其他道路
道路代码	DLDL	C	20		
历史标识号	LSESH	C	12		Default 0

表 9.0.5-2 交通道路辅助设施信息

表名: TB_JTDLFZSSXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
目标标识码	MBBSM	N			用户自定义顺序号
要素代码	YSDM	C	6		参照 9.1.1-1 中“要素代码”字段信息
历史标识号	LSESH	C	12		Default 0

表 9.0.5-3 交通道路注记信息

表名: TB_JTDLZJXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
目标标识码	MBSDM	N	10		用户自定义顺序号
要素代码	YSDM	C	6		参照 9.1.1-1 中“要素代码”字段信息
注记内容	ZJNR	C	40		
字体	ZT	C	20		
颜色	YS	C	20		
磅数	BS	N			
形状	XZ	C	20		
下划线	XHX	C	1		
字号	ZH	C	10		
注记方向(角度)	ZJFX	N			
X 坐标	XZB	N			
Y 坐标	YZB	N			
历史标识号	LBSH	C	12		Default 0

9.0.6 管线包括管线信息、管线辅助设施信息、管线注记信息、管线设置拓展信息和管线图件信息，并应符合表 9.0.6-1 至表 9.0.6-5 的规定。

表 9.0.6-1 管线信息

表名: TB_GXXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
目标标识码	MBSDM	N	10		用户自定义顺序号
要素代码	YSDM	C	6		参照 9.1.1-1 中“要素代码”字段信息
管线名称	GXMC	C	40		
备注	BZ	C	200		
历史标识号	LBSH	C	12		Default 0

表 9.0.6-2 管线辅助设施信息

表名: TB_GXFZSSXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
目标标识码	MBBSDM	N	10		用户自定义顺序号
要素代码	YSDM	C	6		参照 9.1.1-1 中“要素代码”字段信息
辅助设施名称	FZSSMC	C	40		
历史标识号	LSBSH	C	12		Default 0

表 9.0.6-3 管线注记信息

表名: TB_GXZJXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
目标标识码	MBBSM	N	10		用户自定义顺序号
要素代码	YSDM	C	6		参照 9.1.1-1 中“要素代码”字段信息
注记内容	ZJNR	C	40		
字体	ZT	C	20		
颜色	YS	C	20		
磅数	BS	N			
形状	XZ	C	20		
下划线	XHX	C	1		
字号	ZH	C	10		
注记方向(角度)	ZJFX	N			
X坐标	XZB	N			
Y坐标	YZB	N			
历史标识号	LSBSH	C	12		Default 0

表 9.0.6-4 管线设置拓展信息

表名: TB_GXSHTZXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
地形图号	DXTH	C	50		
长度	CD	N			
规格	GG	C	40		

材质	CZ	C	20		
荷载	HZ	N			
管线分类代码	GXFLDM	C	50		
起点	QD	C	50		
止点	ZD	C	50		

表 9.0.6-5 管线图件信息

表名: TB_GXTJXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
图件类型	TJLX	C	50		
比例尺	BLC	N			
管线图分类代码	GXTLF1DM	C	40		
测量单位	CLDW	C	20		
测量日期	CLRQ	D			
地图空间范围	DTKJFW	C	50		

9.0.7 水系包括水系信息、水系辅助设施信息和水系注记信息，并应符合表 9.0.7-1 至表 9.0.7-3 的规定。

表 9.0.7-1 水系信息

表名: TB_SXXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
目标标识码	MBESM	N	10		用户自定义顺序号
要素代码	YSDM	C	6		参照 9.1.1-1 中“要素代码”字段信息
水系名称	SXMC	C	40		
水系类型	SXLX	C	20		
历史标识号	LSESH	C	12		Default 0

表 9.0.7-2 水系辅助设施信息

表名: TB_SXFZSSXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
目标标识码	MBBSM	N	10		用户自定义顺序号
要素代码	YSDM	C	6		参照 9.1.1-1 中“要素代码”字段信息
历史标识号	LSESH	C	12		Default 0

表 9.0.7-3 水系注记信息

表名: TB_SXZJXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
目标标识码	MBBSM	N	10		用户自定义顺序号
要素代码	YSDM	C	6		参照 9.1.1-1 中“要素代码”字段信息
注记内容	ZJNR	C	40		
字体	ZT	C	20		
颜色	YS	C	20		
磅数	BS	N			
形状	XZ	C	20		
下划线	XHX	C	1		
字号	ZH	C	10		
注记方向(角度)	ZJFX	N			
X坐标	XZB	N			
Y坐标	YZB	N			
历史标识号	LSESH	C	12		Default 0

9.0.8 境界包括境界信息和境界注记信息，并应符合表 9.0.8-1 至表 9.0.8-2 的规定。

表 9.0.8-1 境界信息

表名: TB_JJXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
目标标识码	MBBSM	N			用户自定义顺序号
要素代码	YSDM	C	6		参照 9.1.1-1 中“要素代码”字段信息
境界类型	JJLX	N			1-国界, 2-省界, 3-市界, 4-区、县级市界, 5-乡镇界, 6-特殊地区界
行政境界名称	XZJJMC	C	40		
历史标识号	LSBSH	C	12		Default 0

表 9.0.8-2 境界注记信息

表名: TB_JJZJXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
目标标识码	MBBSM	N	10		用户自定义顺序号
要素代码	YSDM	C	6		参照 9.1.1-1 中“要素代码”字段信息
注记内容	ZJNR	C	40		
字体	ZT	C	20		
颜色	YS	C	20		
磅数	BS	N			
形状	XZ	C	20		
下划线	XHX	C	1		
字号	ZH	C	10		
注记方向(角度)	ZJFX	N			
X坐标	XZB	N			
Y坐标	YZB	N			
历史标识号	LSBSH	C	12		Default 0

9.0.9 地貌与地质包括地貌与地质信息、高程点信息、等高线信息、地貌与地质辅助设施信息和地貌与地质注记信息，并应符合表 9.0.9-1 至表 9.0.9-5 的规定。

表 9.0.9-1 地貌与地质信息

表名: TB_DMDZXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
目标标识码	MBBSM	N			用户自定义顺序号
要素代码	YSDM	C	6		参照 9.1.1-1 中“要素代码”字段信息
地貌与地质名称	DMYDZMC	C	40		
历史标识号	LSESH	C	12		Default 0

表 9.0.9-2 高程点信息

表名: TB_GCDXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
目标标识码	MBBSM	N	10		用户自定义顺序号
要素代码	TSDM	C	6		参照 9.1.1-1 中“要素代码”字段信息
高程	GC	N			
类型	LX	C	20		
X坐标	XZB	N			
Y坐标	YZB	N			
历史标识号	LSESH	C	12		Default 0

表 9.0.9-3 等高线信息

表名: TB_DGXXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
目标标识码	MBBSM	N			用户自定义顺序号
要素代码	YSDM	C	6		参照 9.1.1-1 中“要素代码”字段信息
高程	GC	N			
历史标识号	LSESH	C	12		Default 0

表 9.0.9-4 地貌与地质辅助设施信息

表名: TB_DMYDZFZSSXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
目标标识码	MBESM	N			用户自定义顺序号
要素代码	YSDM	C	6		参照 9.1.1-1 中“要素代码”字段信息
历史标识号	LSBSH	C	12		Default 0

表 9.0.9-5 地貌与地质注记信息

表名: TB_DMYDZZJXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
目标标识码	MBESM	N	10		用户自定义顺序号
要素代码	YSDM	C	6		参照 9.1.1-1 中“要素代码”字段信息
注记内容	ZJNR	C	40		
字体	ZT	C	20		
颜色	YS	C	20		
磅数	BS	N			
形状	XZ	C	20		
下划线	XHX	C	1		
字号	ZH	C	10		
注记方向(角度)	ZJFX	N			
X坐标	XZB	N			
Y坐标	YZB	N			
历史标识号	LSBSH	C	12		Default 0

9.0.10 植被信息包括植被信息、植被辅助设施信息和植被注记信息，并应符合表 9.0.10-1 至表 9.0.10-3 的规定。

表 9.0.10-1 植被信息

表名: TB_ZEXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
目标标识码	MBBSM	N			用户自定义顺序号
要素代码	YSDM	C	6		参照 9.1.1-1 中“要素代码”字段信息
历史标识号	LSESH	C	12		Default 0

表 9.0.10-2 植被辅助设施信息

表名: TB_ZFZSSXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
目标标识码	MBBSM	N			用户自定义顺序号
要素代码	YSDM	C	6		参照 9.1.1-1 中“要素代码”字段信息
历史标识号	LSESH	C	12		Default 0

表 9.0.10-3 植被注记信息

表名: TB_ZBZJZJXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
目标标识码	MBBSM	N	10		用户自定义顺序号
要素代码	YSDM	C	6		参照 9.1.1-1 中“要素代码”字段信息
注记内容	ZJNR	C	40		
字体	ZT	C	20		
颜色	YS	C	20		
磅数	BS	N			
形状	XZ	C	20		
下划线	XHX	C	1		
字号	ZH	C	10		
注记方向(角度)	ZJFX	N			
X 坐标	XZB	N			
Y 坐标	YZB	N			
历史标识号	LSESH	C	12		Default 0

10 管理信息库

10.1 文件管理

10.1.1 文件信息应符合表 10.1.1 的规定。

表 10.1.1 文件基本信息

表名: TB_WJXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
文件编码	WJBM	C	10		自定义编码规则
文件文号	WJWH	C	24		收、发文的文号
标题	BT	C	100		文件的标题名称
主题词	ZTC	C	60		多个主题词用逗号隔开
机要码	JYM	C	20		
密级码	MJM	C	2		见附录 A 字典表 A.0. 100 MJDM_DIC
紧急程度码	JJCDM	C	2		见附录 A 字典表 A.0. 99 JJCD_DIC
页数	YS	N			单位:页
文件分类码	WJFLM	C	2		见附录 A 字典表 A.0. 96 WJFL_DIC
正文	ZW	T			
附件	FJ	T			
发文日期	FWRQ	D	8		格式如 20131020
抄送单位	CSDW	T			多个单位可用逗号隔开

10.1.2 收文处理包括收文处理信息和文件阅办信息，并应符合表 10.1.2-1 至表 10.1.2-2 的规定。

表 10.1.2-1 收文处理信息

表名 : TB_SWCLXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
文件编码	WJBM	C	10		参照 10.1.1-1 中“文件编码”字段信息
文件文号	WJWH	C	24		收、发文的文号
签收人编码	QSRBM	C	20		指签收人职工编码
拆封人编码	CFREBM	C	20		指拆封人职工编码
登记人编码	DJRBEM	C	20		指登记人职工编码
收文日期	SWRQ	D	8		格式如 20131020
来文单位	LWDW	C	60		发文单位的名称
份数	FS	N			单位:份
处理情况	CLQK	T			
翻印份数	FYFS	N			复印或翻印文件的份数, 单位:份

表 10.1.2-2 文件阅办信息

表名 : TB_WJYBXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
文件编码	WJBM	C	10		参照 10.1.1-1 中“文件编码”字段信息
文件文号	WJWH	C	24		收、发文的文号
阅办类别码	YBLB	C	2		见附录 A 字典表 A.0.95 YBLB_DIC
阅办级别	YBJB	C	30		文件阅办指定的级别和范围
阅办单位	YEDW	C	60		
阅办单位编码	YEDWBM	C	35		
阅办人编码	YERBM	C	20		指阅办人职工编码
阅办意见	YBYJ	T			文件阅办后填写的相关意见
阅办日期	YBRQ	D	8		格式如 20131020

10.1.3 发文处理包括发文处理信息、核稿信息、会签信息和呈批信息，并应符合表 10.1.3-1 至表 10.1.3-4 的规定。

表 10.1.3-1 发文处理信息

表名: TB_FWCLXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
文件编码	WJEM	C	10		参照 10.1.1-1 中“文件编码”字段信息
文件文号	WJWH	C	24		收、发文的文号
拟稿人编码	NGRBM	C	20		指拟稿人职工编码
拟稿日期	NGRQ	D	8		格式如 20131020
签发人编码	QFRBM	C	20		指签发人职工编码
签发日期	QFRQ	D	8		格式如 20131020
发送范围	FSFW	C	60		签发文件的指定发送范围
发送方式	FSFS	C	2		见附录 A 字典表 A.0.101 FSFS_DIC
登记人编码	DJRB	C	20		指登记人职工编码
登记日期	DJRQ	D	8		格式如 20131020
发文件数	FWJS	N			单位:份
发文日期	FWRQ	D	8		格式如 20131020
处理情况	CLQK	T			对新制发的文件进行合理的处理
打字人编码	DZRB	C	20		指打字员职工编码
校对人编码	JDRB	C	20		指校对人职工编码
封装方式码	FZFSM	C	2		见附录 A 字典表 A.0.102 FZFS_DIC

表 10.1.3-2 核稿信息

表名: TB_HGXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
文件编码	WJEM	C	10		参照 10.1.1-1 中“文件编码”字段信息
文件文号	WJWH	C	24		收、发文的文号

核稿人编码	HGRBM	C	20		指核稿人职工编码
核稿单位	HGDW	C	60		
核稿意见	HGYJ	T			核对文件的相关意见
核稿日期	HGRQ	D	8		格式如 20131020

表 10.1.3-3 会签信息

表名: TB_HQXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
文件编码	WJEM	C	10		参照 10.1.1-1 中“文件编码”字段信息
文件文号	WJWH	C	24		收、发文的文号
会签人编码	HQRBM	C	20		指会签人职工编码
会签人	HQR	C	30		会签人姓名
会签单位	HQDW	C	60		多个单位会签用逗号隔开
会签意见	HQYJ	T			会签文件的具体意见
会签日期	HQRQ	D	8		格式如 20131020

表 10.1.3-4 呈批信息

表名: TB_CPXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
文件编码	WJEM	C	10		参照 10.1.1-1 中“文件编码”字段信息
文件文号	WJWH	C	24		收、发文的文号
批复人	PFR	C	30		批复人姓名
批复人编码	PFRBM	C	20		指批复人职工编码
批复单位	PFDW	C	60		
批复意见	PFYJ	T			文件批复的具体意见
批复日期	PFRQ	D	8		格式如 20131020

10.1.4 文件清退信息应符合表 10.1.4 的规定。

表 10.1.4 文件清退信息

表名: TB_WJQTXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
文件编码	WJBM	C	10		参照 10.1.1-1 中“文件编码”字段信息
文件文号	WJWH	C	24		收、发文的文号
清退日期	QTRQ	D	8		格式如 20131020
清退范围	QTFW	C	100		文件清退所指定的范围
清退说明	QTSM	T			文件清退相关说明或结果
经办人编码	JBRBM	C	20		指经办人职工编码

10.1.5 文件销毁信息应符合表 10.1.5 的规定。

表 10.1.5 文件销毁信息

表名: TB_WJXHXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
文件编码	WJBM	C	10		参照 10.1.1-1 中“文件编码”字段信息
文件文号	WJWH	C	24		收、发文的文号
销毁日期	XHRQ	D	8		格式如 20131020
销毁审批人编码	XHSPREBM	C	20		指销毁审批人职工编码
销毁说明	XHSM	T			销毁文件的相关说明
经办人编码	JBRBM	C	20		指经办人职工编码

10.1.6 文件借阅信息应符合表 10.1.6 的规定。

表 10.1.6 文件借阅信息

表名: TB_WJJYXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
文件编码	WJBM	C	10		参照 10.1.1-1 中“文件编码”字段信息
文件文号	WJWH	C	24		收、发文的文号
借阅人	JYR	C	30		借阅人姓名
借阅日期	JYRQ	D	8		格式如 20131020

借阅审批人编码	JYSPREM	C	20		指借阅审批人职工编码
借阅经办人编码	JYJBREM	C	20		借阅人员的经手人或保管人员的职工号
借阅原因	JYYY	T			

10.1.7 文件归档信息应符合表 10.1.7 的规定。

表 10.1.7 文件归档信息

表名: TB_WJGDXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小位数	备注
文件编码	WJEM	C	10		参照 10.1.1-1 中“文件编码”字段信息
文件文号	WJWH	C	24		收、发文的文号
归档人编码	GDRBM	C	20		指归档人职工编码
归档日期	GDRQ	D	8		格式如 20131020
备注	BZ	T			文件归档的相关说明
全宗号	QZH	C	10		单位对全部档案自编的全宗编号，固定不变
目录号	MLH	C	5		全宗内每一案卷目录的编号
案卷号	AJH	C	5		案卷目录内每一案卷的编号

10.1.8 档案登记信息应符合表 10.1.8 的规定。

表 10.1.8 档案登记信息

表名: TB_DADJXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
文件编码	WJEM	C	10		参照 10.1.1-1 中“文件编码”字段信息
文件文号	WJWH	C	24		收、发文的文号
全宗号	QZH	C	10		
年度	ND	C	4		
目录号	MLH	C	5		
案卷号	AJH	C	5		
题名	TM	C	100		档案的标题名称

主题词	ZTC	C	60		多个主题词用逗号隔开
开始日期	KSRQ	D	8		格式如 20131020
终止日期	ZZRQ	D	8		格式如 20131020
保管期限码	BGQXM	C	2		见附录 A 字典表 A.0.98 BGQX_DIC
密级码	MJM	C	2		见附录 A 字典表 A.0.100 MJDM_DIC
页数	YS	N			单位:页
份数	FS	N			单位:份
编制单位	BZDW	C	60		
存放位置	CFWZ	C	60		指档案存放的地点或架号
档案分类码	DAFLM	C	2		见附录 A 字典表 A.0.97 DAFL_DIC

10.2 设备管理

10.2.1 设备管理信息包括设备基本信息、设备价格信息、设备附件信息、使用管理信息、报损、报废信息，并应符合表 10.2.1-1 至表 10.2.1-5 的规定。

表 10.2.1-1 设备基本信息

表名: TB_SEJBXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
设备编码	SBBM	C	16		企业自编的设备编码
设备名称	SBMC	C	60		
出厂日期	CCRQ	D	8		格式如 20131020
生产国家	SCGJ	C	3		见国标 GB/T 2659
购置日期	GZRQ	D	8		格式如 20131020
厂家	CJ	C	100		生产厂家的汉字名,进口产品用英文名
出厂号	CCH	C	30		厂家标注在产品上的唯一号

单据号	DJH	C	16		采购凭证实单据号或进口产品订货合同号
图片	TP	LOB			设备的图片
所属机构	SSJG	C	60		
机构编码	JGBM	C	35		指设备所属机构的机构编码
首次使用日期	SCSYRQ	D	8		格式如 20131020
数量	SL	N			单位:台
原值	YZ	F		2	
净值	JZ	F		2	
折旧率	ZJL	F		1	格式为百分数
最长使用寿命	ZCSYSM	N			
年检记录	NJJL	T			
设备现状	SBXZ	C	2		见附录 A 字典表 A.0.11 SBXZ_DIC

表 10.2.1-2 设备价格信息

表名: TB_SEJGX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
设备编码	SBBM	C	16		参照 10.2.1-1 的“设备编码”字段信息
单价	DJ	F		2	设备(包括附件)购置的人民币价值,单位:元
进口单价	JKDJ	F		2	单位:美元
附件总价	FJZJ	F		2	某设备全部附件总原价,单位:元
附件进口价	FJJKJ	F		2	某设备全部进口附件价格,单位:美元

表 10.2.1-3 设备附件信息

表名: TB_SBFJXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
设备编码	SBBM	C	16		参照 10.2.1-1 的“设备编码 “字段信息”
附件编码	FJBM	C	20		由设备编号和附件序号组成
附件数量	FJSL	N			单位:个
附件名称	FJMC	C	60		
附件型号规格	FJXHGG	C	30		

表 10.2.1-4 使用管理信息

表名: TB_SYGLXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
设备编码	SBBM	C	16		参照 10.2.1-1 的“设备编码 “字段信息”
设备现状	SBXZ	C	2		见附录 A 字典表 A.0.11 SBXZ_DIC
使用方向	SYFX	C	2		见附录 A 字典表 A.0.94 SB- SYFX_DIC
使用机构	SYJG	C	60		
经手人编码	JSRBM	C	20		首次办理使用手续人的职工 编码
设备负责人	SBEZR	C	30		
维护人数	WHRS	N			单位:人
维护费	WHEF	F		2	一年设备的维修费用,单 位:元

表 10.2.1-5 报损、报废信息

表名: TB_BSBFXX					
字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	备注
设备编码	SEBM	C	16		参照 10.2.1-1 的“设备编码”字段信息
报损报废日期	BSBFRQ	D	8		格式如 20131020
报损报废原因	BSBFYY	T			
处理结果	CLJG	T			
经办人编码	JBREM	C	20		指办理设备报损报废手续人的职工编号
说明	SM	T			与设备报损报废有关的情况说明

附录 A 数据字典表

A.0.1 DJZCLX_DIC 企业登记注册类型字典表

序号	编码	名称
1	100	内资企业
2	110	国有企业
3	120	集体企业
4	130	股份合作企业
5	140	联营企业
6	141	国有联营企业
7	142	集体联营企业
8	143	国有与集体联营企业
9	149	其它联营企业
10	150	有限责任公司
11	151	国有独资公司
12	159	其它有限责任公司
13	160	股份有限公司
14	170	私营企业
15	171	私营独资企业
16	172	私营合伙企业
17	173	私营有限责任公司
18	174	私营股份有限公司
19	190	其它企业
20	200	港、澳、台商投资企业
21	210	合资经营企业(港或澳、台资)
22	220	合作经营企业(港或澳、台资)
23	230	港、澳、台商独资经营企业
24	240	港、澳、台商投资股份有限公司
25	290	其它港、澳、台商投资企业

序号	编码	名称
26	300	外商投资企业
27	310	中外合资经营企业
28	320	中外合作经营企业
29	330	外资企业
30	340	外商投资股份有限公司
31	390	其它外商投资企业
32	810	军队单位

A. 0.2 BZ_DIC 币种字典表

序号	编码	名称
1	036	澳洲元
2	040	奥地利先令
3	056	比利时法郎
4	124	加拿大元
5	156	人民币
6	158	新台湾币
7	208	丹麦克朗
8	246	芬兰马克
9	250	法国法郎
10	276	德国马克
11	344	港币
12	380	意大利里拉
13	392	日元
14	446	澳门元
15	458	马来西亚币
16	528	荷兰盾
17	554	新西兰元
18	578	挪威克朗
19	608	菲律宾比索
20	702	新加坡元
21	724	西班牙比塞塔

序号	编码	名称
22	752	瑞典克郎
23	756	瑞士法郎
24	764	泰国铢
25	826	英镑
26	840	美元
27	910	欧元

A. 0.3 BGLX_DIC 企业变更类型字典表

序号	编码	名称
1	01	更名
2	02	跨省变更
3	03	分立
4	04	合并
5	05	重组
6	06	企业改制(含工商登记类型变更)
7	07	内外资变更
8	99	其它变更

A. 0.4 QYGM_DIC 企业规模字典表

序号	编码	名称
1	01	大型企业
2	02	中型企业
3	03	小型企业

A. 0.5 KG_DIC 控股情况字典表

序号	编码	名称
1	1	公有经济控制
2	11	国有经济控制
3	12	集体经济控制
4	2	非公有经济控制
5	21	私有经济控制

序号	编码	名称
6	22	港澳台经济控制
7	23	外商经济控制

A. 0.6 QYZZZSJT_DIC 企业资质证书状态字典表

序号	编码	资格状态
1	01	有效
2	02	注销
3	03	暂扣
4	04	过期

A. 0.7 QYZZLX_DIC 企业资质类型字典表

序号	编码	资质类型
1	01	工程勘察
2	02	工程设计
3	03	工程招标代理
4	04	建筑业
5	05	工程监理
6	06	设计施工一体化
7	07	工程质量检测
8	08	工程造价咨询
9	09	房地产开发
10	10	混凝土搅拌

A. 0.8 QYZZDJ_DIC 企业资质等级字典表

序号	编码	等级	资质类型
1	88	甲级	工程勘察
2	86	乙级	工程勘察
3	85	丙级	工程勘察
4	88	甲级	工程设计
5	86	乙级	工程设计
6	85	丙级	工程设计

序号	编码	等级	资质类型
7	84	丁级	工程设计
8	68	甲(Ⅰ)级	工程设计
9	67	甲(Ⅱ)级	工程设计
10	88	甲级	工程招标代理
11	86	乙级	工程招标代理
12	80	暂定级	工程招标代理
13	78	特级	建筑业
14	77	壹级	建筑业
15	76	贰级	建筑业
16	75	叁级	建筑业
17	88	甲级	工程监理
18	86	乙级	工程监理
19	85	丙级	工程监理
20	77	壹级	设计施工一体化
21	76	贰级	设计施工一体化
22	75	叁级	设计施工一体化
23	88	甲级	工程质量检测
24	86	乙级	工程质量检测
25	85	丙级	工程质量检测
26	88	甲级	工程造价咨询
27	86	乙级	工程造价咨询
28	77	壹级	房地产开发
29	76	贰级	房地产开发
30	75	叁级	房地产开发
31	74	肆级	房地产开发
32	80	暂定级	房地产开发
33	76	贰级	混凝土搅拌
34	75	叁级	混凝土搅拌
35	80	暂定级	混凝土搅拌

A. 0.9 QYZZXL_DIC 企业资质序列字典表

序号	编码	序列名称
工程勘察	编码	序列名称
1	101010	工程勘察综合类
2	101020	工程勘察专业类
3	101030	工程勘察劳务类
4	101040	海洋工程勘察
工程设计	编码	序列名称
5	102000	工程设计综合资质
6	102010	煤炭行业
7	102020	化工石化医药行业
8	102030	石油天然气(海洋石油)行业
9	102040	电力行业
10	102050	冶金行业
11	102060	军工行业
12	102070	机械行业
13	102080	商务粮行业
14	102090	核工业行业
15	102101	电子通信广电行业(电子工程)
16	102102	电子通信广电行业(通信工程)
17	102103	电子通信广电行业(广电工程)
18	102110	轻纺行业
19	102111	轻纺行业(轻工工程)
20	102112	轻纺行业(纺织工程)
21	102120	建材行业
22	102130	铁道行业
23	102140	公路行业
24	102150	水运行业
25	102160	民航行业
26	102170	市政行业
27	102171	市政行业(燃气工程、轨道交通工程除外)
28	102180	农林行业
29	102181	农林行业(农业工程)

序号	编码	序列名称
30	102182	农林行业(林业工程)
31	102190	水利行业
32	102200	海洋行业
33	102210	建筑行业
34	102510	建筑设计事务所
35	102520	机电设计事务所
36	102530	结构设计事务所
37	102610	建筑装饰工程设计专项
38	102620	建筑智能化系统设计专项
39	102630	建筑幕墙工程设计专项
40	102640	轻型钢结构工程设计专项
41	102650	风景园林工程设计专项
42	102660	消防设施工程设计专项
43	102670	环境工程设计专项
44	102680	照明工程设计专项
工程招标代理	编码	序列名称
45	103000	工程招标代理机构
建筑业	编码	序列名称
46	104010	施工总承包
47	104020	专业承包
48	104030	劳务分包
工程监理	编码	序列名称
49	105010	工程监理综合类
50	105020	工程监理专业类
51	105030	工程监理事务所
设计施工一体化	编码	序列名称
52	106010	建筑智能化工程设计与施工资质
53	106020	消防设施工程设计与施工资质
54	106030	建筑装饰装修工程设计与施工资质
55	106040	建筑幕墙工程设计与施工资质
工程质量检测	编码	序列名称

序号	编码	序列名称
56	107010	工程质量专项检测
57	107020	工程质量见证取样检测
工程造价咨询	编码	序列名称
58	108000	工程造价咨询机构
房地产开发	编码	序列名称
59	109000	房地产开发企业
混凝土搅拌	编码	序列名称
60	110000	混凝土企业

A. 0.10 QYZZZYLB_DIC 企业资质专业类别字典表

序号	编码	专业类别
工程勘察		
工程勘察专业类		
1	10102001	岩土工程
2	10102002	岩土工程勘察
3	10102003	岩土工程设计
4	10102004	岩土工程物探测试检测检测
5	10102005	水文地质勘察
6	10102006	工程测量
工程勘察劳务类		
7	10103001	工程钻探
8	10103002	凿井
9	10103003	岩土工程治理
海洋工程勘察		
10	10104001	海洋工程测量
11	10104002	海洋岩土工程勘察
12	10104003	海洋工程环境调查
工程设计		
煤炭行业		
13	10201001	矿井
14	10201002	露天矿

序号	编码	专业类别
15	10201003	选煤矿
化工石化医药行业		
16	10202001	炼油工程
17	10202002	化工工程
18	10202003	石油及化工产品储运
19	10202004	化工矿山
20	10202005	生化、生物药
21	10202006	化学原料药
22	10202007	中成药
23	10202008	药物制剂
24	10202009	医疗器械(含药品内包装)
石油天然气(海洋石油)行业		
25	10203001	油田地面
26	10203002	气田地面
27	10203003	管道输送
28	10203004	海洋石油
29	10203005	油气库
30	10203006	油气加工
31	10203007	石油机械制造与修理
电力行业		
32	10204001	火力发电(含核电站常规岛设计)
33	10204002	火力发电(含抽水蓄能、潮汐)
34	10204003	风力发电
35	10204004	新能源发电
36	10204005	送电工程
37	10204006	变电工程
冶金行业		
38	10205001	金属冶炼工程
39	10205002	金属材料工程
40	10205003	焦化和耐火材料工程
41	10205004	冶金矿山工程

序号	编码	专业类别
军工行业		
42	10206001	导弹及火箭弹工程
43	10206002	弹、火工品及固体发动机工程
44	10206003	燃机、动力装置及航天发动机工程
45	10206004	控制系统、光学、光电、电子、仪表工程
46	10206005	科研、靶场、实验、教育培訓工程
47	10206006	地面设备工程
48	10206007	航天空间飞行器工程
49	10206008	运载火箭制造工程
50	10206009	地面制导站工程
51	10206010	航空飞行器工程
52	10206011	机场工程
53	10206012	船舶制造工程
54	10206013	船舶机械工程
55	10206014	船舶水工工程
56	10206015	坦克、装甲车辆工程
57	10206016	枪、炮工程
58	10206017	火、炸药工程
59	10206018	防化、民爆器材工程
机械行业		
60	10207001	通用设备制造业工程
61	10207002	专用设备制造业工程
62	10207003	交通运输设备制造业工程
63	10207004	电气机械设备制造业工程
64	10207005	金属制品业工程
65	10207006	仪器仪表及文化办公机械制造业工程
66	10207007	机械加工
67	10207008	热加工
68	10207009	表面处理
69	10207010	检测
70	10207011	物料搬运及仓储

序号	编码	专业类别
商务粮行业		
71	10208001	冷冻冷藏工程
72	10208002	肉食品加工工程
73	10208003	批发配送与物流仓储工程
74	10208004	成品油储运工程
75	10208005	粮食工程
76	10208006	油脂工程
核工业行业		
77	10209001	反应堆工程设计(含核电站反应堆工程)
78	10209002	核燃料加工制造及处理工程
79	10209003	核设施退役及放射性三废处理处置工程
80	10209004	核技术及同位素应用工程
电子通信广电行业(电子工程)		
81	10210101	电子整机产品项目工程
82	10210102	电子基础产品项目工程
83	10210103	显示器件项目工程
84	10210104	微电子产品项目工程
85	10210105	电子特种环境工程
86	10210106	电子系统工程
电子通信广电行业(通信工程)		
87	10210201	有线通信
88	10210202	无线通信
89	10210203	邮政工程
90	10210204	通信铁塔
电子通信广电行业(广电工程)		
91	10210301	广播电视台中心
92	10210302	广播电视台发送
93	10210303	广播电视台传输
94	10210304	电影工程
轻纺行业		
95	10211001	制浆造纸工程

序号	编码	专业类别
96	10211002	食品发酵烟草工程
97	10211003	制糖工程
98	10211004	日化及塑料工程
99	10211005	日用硅酸盐工程
100	10211006	制盐及盐化工程
101	10211007	皮革毛皮及制品
102	10211008	家电电子及日用机械
103	10211009	纺织工程
104	10211010	印染工程
105	10211011	服装工程
106	10211012	化纤原料工程
107	10211013	化纤工程
建材行业		
108	10212001	水泥工程
109	10212002	玻璃、陶瓷、耐火材料工程
110	10212003	新型建筑材料工程
111	10212004	非金属矿及原料制备工程
112	10212005	无机非金属材料及制品工程
铁道行业		
113	10213001	桥梁
114	10213002	轨道
115	10213003	隧道
116	10213004	电气化
117	10213005	通信信号
公路行业		
118	10214001	公路
119	10214002	特大桥梁
120	10214003	特长隧道
121	10214004	交通工程
水运行业		
122	10215001	港口工程

序号	编码	专业类别
123	10215002	航道工程
124	10215003	通航建筑工程
125	10215004	修造船厂水工工程
126	10215005	港口装卸工艺
127	10215006	水上交通管制工程
民航行业		
128	10216001	机场总体规划工程
129	10216002	场道、目视助航工程
130	10216003	通信、导航、航管及航站楼弱电工程
131	10216004	供油工程
市政行业		
132	10217001	给水工程
133	10217002	排水工程
134	10217003	城镇燃气工程
135	10217004	热力工程
136	10217005	道路工程
137	10217006	桥梁工程
138	10217007	城市隧道工程
139	10217008	公共交通工程
140	10217009	载人索道
141	10217010	轨道交通工程
142	10217011	环境卫生工程
农林行业		
143	10218001	农业综合开发生态工程
144	10218002	种植业工程
145	10218003	兽医/畜牧工程
146	10218004	鱼港/渔业工程
147	10218005	设施农业工程
148	10218006	林产工业工程
149	10218007	林产化学工程
150	10218008	营造林工程

序号	编码	专业类别
151	10218009	森林资源环境工程
152	10218010	森林工业工程
水利行业		
153	10219001	水库枢纽
154	10219002	引调水
155	10219003	灌溉排涝
156	10219004	河道整治
157	10219005	城市防洪
158	10219006	围垦
159	10219007	水土保持
160	10219008	水文设施
海洋行业		
161	10220001	沿岸工程
162	10220002	离岸工程
163	10220003	海水利用
164	10220004	海洋能利用
建筑行业		
165	10221001	建筑工程
166	10220002	人防工程
环境工程设计专项		
167	10267001	水污染防治工程
168	10267002	大气污染防治工程
169	10267003	固体废物处理处置工程
170	10267004	物理污染防治工程
171	10267005	污染修复工程
建筑业		
施工总承包		
172	10401001	房屋建筑工程
173	10401002	公路工程
174	10401003	铁路工程
175	10401004	港口与航道工程

序号	编码	专业类别
176	10401005	水利水电工程
177	10401006	电力工程
178	10401007	矿山工程
179	10401008	冶炼工程
180	10401009	化工石油工程
181	10401010	市政公用工程
182	10401011	通信工程
183	10401012	机电安装工程
专业承包		
184	10402001	地基与基础工程
185	10402002	土石方工程
186	10402003	建筑装修装饰工程
187	10402004	建筑幕墙工程
188	10402005	预拌商品混凝土
189	10402006	混凝土预制构件
190	10402007	园林古建筑工程
191	10402008	钢结构工程
192	10402009	高耸构筑物工程
193	10402010	电梯安装工程
194	10402011	消防设施工程
195	10402012	建筑防水工程
196	10402013	防腐保温工程
197	10402014	附着升降脚手架
198	10402015	金属门窗工程
199	10402016	预应力工程
200	10402017	起重设备安装工程
201	10402018	机电设备安装工程
202	10402019	爆破与拆除工程
203	10402020	建筑智能化工程
204	10402021	环保工程
205	10402022	电信工程

序号	编码	专业类别
206	10402023	电子工程
207	10402024	桥梁工程
208	10402025	隧道工程
209	10402026	公路路面工程
210	10402027	公路路基工程
211	10402028	公路交通工程
212	10402029	铁路电务工程
213	10402030	铁路铺轨架梁工程
214	10402031	铁路电气化工程
215	10402032	机场场道工程
216	10402033	机场空管工程及航站楼弱电系统工程
217	10402034	机场目视助航工程
218	10402035	港口与海岸工程
219	10402036	港口装卸设备安装工程
220	10402037	航道工程
221	10402038	通航建筑工程
222	10402039	通航设备安装工程
223	10402040	水上交通管制工程
224	10402041	水工建筑物基础处理工程专业承包企业资质
225	10402042	水工金属结构制作与安装工程
226	10402043	水利水电机电设备安装工程
227	10402044	河湖整治工程
228	10402045	堤防工程
229	10402046	水工大坝工程
230	10402047	水工隧洞工程
231	10402048	火电设备安装工程
232	10402049	送变电工程
233	10402050	核工程
234	10402051	炉窑工程
235	10402052	冶炼机电设备安装工程
236	10402053	化工石油设备管道安装工程

序号	编码	专业类别
237	10402054	管道工程
238	10402055	无损检测
239	10402056	海洋石油工程
240	10402057	城市轨道交通工程
241	10402058	城市及道路照明工程
242	10402059	体育场地设施工程
243	10402060	特种专业工程
劳务分包		
244	10403001	木工作业
245	10403002	砌筑作业
246	10403003	抹灰作业
247	10403004	石制作业
248	10403005	油漆作业
249	10403006	钢筋作业
250	10403007	混凝土作业
251	10403008	脚手架作业
252	10403009	模板作业
253	10403010	焊接作业
254	10403011	水暖电安装作业
255	10403012	钣金作业
256	10403013	架线作业
257	10403999	综合作业
工程监理		
工程监理专业类		
257	10502001	房屋建筑工程
258	10502002	冶炼工程
259	10502003	矿山工程
260	10502004	化工石油工程
261	10502005	水利水电工程
262	10502006	电力工程
263	10502007	农林工程

序号	编码	专业类别
264	10502008	铁路工程
265	10502009	公路工程
266	10502010	港口与航道工程
267	10502011	航天航空工程
268	10502012	通信工程
269	10502013	市政公用工程
270	10502014	机电安装工程
工程质量检测		
工程质量专项检测		
271	10701001	地基基础工程
272	10701002	主体结构工程
273	10701003	建筑幕墙工程
274	10701004	钢结构工程
工程质量见证取样检测		
275	10702001	水泥物理力学性能检验
276	10702002	钢筋(含焊接与机械连接)力学性能检验
277	10702003	砂、石常规检验
278	10702004	混凝土、砂浆强度检验
279	10702005	简易土工试验
280	10702006	混凝土掺加剂检验
281	10702007	预应力钢绞线、锚夹具检验
282	10702008	沥青、沥青混合料检验

A. 0.11 SBXZ_DIC 设备现状字典表

序号	编码	名称
1	01	在用
2	02	闲置
3	03	待修
4	04	待报废
5	05	丢失
6	06	报废

序号	编码	名称
7	07	调出
8	08	降档
9	99	其它

A. 0.12 GFJB_DIC 工法级别字典表

序号	编码	名称
1	01	国家级一级
2	02	国家级二级
3	03	省部级
4	04	企业级

A. 0.13 SGDJ_DIC 事故等级字典表

序号	编码	名称
1	01	特别重大事故
2	02	重大事故
3	03	较大事故
4	04	一般事故

A. 0.14 QYBALX_DIC 企业备案类型字典表

序号	编码	名称
1	01	单项业务
2	02	分支机构

A. 0.15 DWJB_DIC 单位级别字典表

序号	编码	名称
1	105	地、厅、司、局级
2	106	副地、副厅、副司、副局级
3	107	县、处级
4	108	副县、副处级
5	109	乡、科级
6	110	副乡、副科级

序号	编码	名称
7	600	国际组织、机构
8	700	外国组织、机构
9	800	无级别
10	999	其它

A. 0.16 DWXZ_DIC 单位性质字典表

序号	编码	名称
1	01	党委机关
2	02	党的纪检机关
3	03	政府机关
9	09	全额拨款事业单位
10	10	差额拨款事业单位
11	11	自收自支事业单位
12	12	企业
13	13	社会团体
16	16	其它单位

A. 0.17 JFGL_DIC 经费管理方式字典表

序号	编码	名称
1	01	参照公务员管理
2	02	财政核拨
3	03	财政核补
4	04	定额补贴
5	05	收支两条线管理
6	06	自筹

A. 0.18 BKFS_DIC 拨款方式字典表

序号	编码	名称
1	01	全额拨款
2	02	差额拨款
3	03	自收自支

A. 0.19 SJQX_DIC 时间期限字典表

序号	编码	名称
1	01	不满一个月
2	03	一个月至不满二个月
3	05	二个月至不满三个月
4	07	三个月至不满半年
5	09	半年至不满一年
6	11	一年至不满二年
7	13	二年至不满三年
8	15	三年至不满四年
9	17	四年至不满五年
10	19	五年至不满十年
11	21	十年以上

A. 0.20 PXJXXZ_DIC 培训、进修性质字典表

序号	编码	名称
1	01	培训
2	02	进修

A. 0.21 XMDRJS_DIC 项目中担任角色字典表

序号	编码	名称
1	11	独立完成
2	12	主持
3	13	主要参加
4	14	一般参加
5	21	独著
6	22	独编著
7	23	合著
8	24	合编著
9	31	独译
10	32	合译
11	33	独译编

序号	编码	名称
12	34	合译编
13	35	译校
14	36	译审
15	41	独编
16	42	主编
17	43	副主编
18	44	常务副主编
19	45	分科主编
20	46	分科副主编
21	51	编辑顾问
22	52	责任编辑
23	53	编者
24	61	责任校对
25	62	主校
26	63	校阅
27	64	审校
28	65	审定
29	66	编审
30	99	其它

A. 0.22 YXZJLX_DIC 有效证件类别字典表

序号	编码	名称
1	01	居民身份证
2	02	军官证
3	03	士兵证
4	04	文职干部证
5	05	部队离退休证
6	06	香港特区护照/身份证明
7	07	澳门特区护照/身份证明
8	08	台湾居民来往大陆通行证
9	09	境外永久居住证

序号	编码	名称
10	Z	其它

A. 0.23 JRFS_DIC 进入方式字典表

序号	编码	名称
1	01	考试
2	02	录用
3	03	军转安置
4	04	调入
5	05	公开选拔
6	06	聘用
7	07	当选
8	08	国家统一分配
9	99	其它

A. 0.24 JYLB_DIC 教育类别字典表

序号	编码	名称
1	01	全日制教育
2	02	非全日制教育

A. 0.25 KHJL_DIC 考核结论字典表

序号	编码	名称
1	01	优秀
2	02	称职
3	03	基本称职
4	04	不称职
5	05	不确定考核等级

A. 0.26 ZWLB_DIC 职务类别字典表

序号	编码	名称
1	01	党内职务
2	02	行政职务

序号	编码	名称
3	03	民主党派职务
4	04	社会团体职务
5	99	其它

A. 0.27 ZWSX_DIC 职务属性字典表

序号	编码	名称
1	10	领导职务
2	11	领导职务正职
3	12	领导职务副职
4	30	非领导职务
5	31	非领导职务正职
6	32	非领导职务助理职
7	33	特殊岗位非领导职务
8	90	相当职务

A. 0.28 RZFS_DIC 任职方式字典表

序号	编码	名称
1	01	党委(党组)决定任职
2	02	行政命令任职
3	03	会议选举任职
4	04	聘用任职
5	05	考试录用任职
6	99	其它

A. 0.29 RZYY_DIC 任职原因字典表

序号	编码	名称
1	11	新录用人员试用期满合格定职
2	12	聘用干部任职
3	21	从其它机关调入国家行政机关任职
4	22	从国家行政机关调入其它机关任职
5	23	从企、事业单位调入国家行政机关任职

序号	编码	名称
6	24	从国家行政机关调入企、事业单位任职
7	25	从企、事业单位调入其它机关任职
8	26	从其它机关调入企、事业单位任职
9	31	晋升任职
10	32	增加职务
11	33	转换职位
12	34	选举连任
13	35	选举任职
14	36	降低任职
15	41	挂职任职
16	99	因其它原因职务发生变化

A. 0.30 ZWFL_DIC 职位分类字典表

序号	编码	名称
1	0500	司级正职,厅级正职,巡视员级
2	0505	司级正职,厅级正职,巡视员:五级
3	0506	司级正职,厅级正职,巡视员:六级
4	0507	司级正职,厅级正职,巡视员:七级
5	0600	司级副职,厅级副职,助理巡视员级
6	0606	司级副职,厅级副职,助理巡视员:六级
7	0607	司级副职,厅级副职,助理巡视员:七级
8	0608	司级副职,厅级副职,助理巡视员:八级
9	0700	处级正职,县级正职,调研员级
10	0707	处级正职,县级正职,调研员:七级
11	0708	处级正职,县级正职,调研员:八级
12	0709	处级正职,县级正职,调研员:九级
13	0710	处级正职,县级正职,调研员:十级
14	0800	处级副职,县级副职,助理调研员级
15	0808	处级副职,县级副职,助理调研员:八级
16	0809	处级副职,县级副职,助理调研员:九级
17	0810	处级副职,县级副职,助理调研员:十级

序号	编码	名称
18	0811	处级副职,县级副职,助理调研员:十一级
19	0900	科级正职,乡级正职,主任科员级
20	0909	科级正职,乡级正职,主任科员:九级
21	0910	科级正职,乡级正职,主任科员:十级
22	0911	科级正职,乡级正职,主任科员:十一级
23	0912	科级正职,乡级正职,主任科员:十二级
24	1000	科级副职,乡级副职,副主任科员级
25	1009	科级副职,乡级副职,副主任科员:九级
26	1010	科级副职,乡级副职,副主任科员:十级
27	1011	科级副职,乡级副职,副主任科员:十一级
28	1012	科级副职,乡级副职,副主任科员:十二级
29	1013	科级副职,乡级副职,副主任科员:十三级
30	1100	科员级
31	1109	科员:九级
32	1110	科员:十级
33	1111	科员:十一级
34	1112	科员:十二级
35	1113	科员:十三级
36	1114	科员:十四级
37	1200	办事员级
38	1210	办事员:十级
39	1211	办事员:十一级
40	1212	办事员:十二级
41	1213	办事员:十三级
42	1214	办事员:十四级
43	1215	办事员:十五级

A. 0.31 ZWBDL8_DIC 职务变动类别字典表

序号	编码	名称
1	11	新定职
2	21	按期逐级晋升

序号	编码	名称
3	22	提前逐级晋升
4	23	越一级晋升
5	24	越二级及二级以上晋升
6	25	未免原职务、晋升新职务
7	31	同职连任
8	32	延长任职
9	33	平级增职
10	34	向下兼职
11	35	平级调任
12	86	保留原级别任职
13	37	挂职
14	38	平级转任
15	41	免减兼职
16	42	全免现职
17	43	免去挂职
18	51	降一级任职
19	52	降二级任职
20	53	降三级任职
21	99	其它

A.0.32 ZYJSZWBDLB_DIC 专业技术职务变动类别字典表

序号	编码	名称
1	11	见习期,未定职
2	12	见习期满定职
3	21	提前晋升上一级职务
4	22	越级晋升上一级职务
5	23	聘期满晋升上一级职务
6	31	聘期满原职务续聘
7	32	聘期满不再续聘(缓聘)
8	41	聘任低一级职务(低聘)
9	60	聘期不满,提前解聘

序号	编码	名称
10	61	违法违纪,提前解聘
11	62	考核不称职,提前解聘
12	63	重大工作失误,提前解聘
13	64	造成重大损失,提前解聘
14	70	其它解聘
15	71	因辞职、辞退、开除等解聘
16	72	因调出解聘
17	73	因离退休解聘
18	74	因死亡解聘

A. 0.33 DQRZZT_DIC 当前任职状态字典表

序号	编码	名称
1	01	不在任
2	02	在任

A. 0.34 MZFS_DIC 免职方式字典表

序号	编码	名称
1	01	落选
2	02	解聘
3	03	罢免
4	04	届满
5	99	其它

A. 0.35 MZCZYY_DIC 免职、辞职原因字典表

序号	编码	名称
1	1	自然免职类
2	11	任新职免原职
3	12	离休免职
4	13	退休免职
5	14	到龄免职
6	15	届满免职

序号	编码	名称
7	16	单位撤销免职
8	17	单位变更免职
9	18	挂职终止
10	1A	去世
11	1B	牺牲
12	1Z	其它自然免职
13	2	因故免职类
14	21	因病免职
15	22	因离职学习免职
16	23	因调出免职
17	2Z	其它因故免职
18	3	撤职类
19	31	因出国不归撤职
20	32	因受处分撤职
21	33	因故罢免
22	34	因判刑撤销职务
23	3Z	其它原因撤职
24	4	降职
25	41	因故停职
26	42	因工作需要降职
27	43	因受处分降职
28	44	考核不称职降职
29	4Z	其它原因降职
30	5	辞职
31	51	因公辞职
32	52	自愿辞职
33	53	引咎辞职
34	54	责令辞职
35	5Z	其它原因辞职

A. 0.36 QDZGTJ_DIC 取得资格途径字典表

序号	编码	名称
1	01	评审
2	02	考试
3	03	特批
4	99	其它

A. 0.37 PRQK_DIC 聘任情况字典表

序号	编码	名称
1	01	聘任
2	02	不聘
3	03	缓聘
4	99	其它

A. 0.38 ZYJN_DIC 职业技能字典表

序号	编码	名称
1	01	普工
2	02	钢筋工
3	03	抹灰工
4	04	砌筑工
5	05	混凝土工
6	06	木工
7	07	油漆工
8	08	架子工
9	09	防水工
10	10	装饰装修工
11	11	结构焊工
12	12	气焊工
13	13	管道工
14	14	通风工
15	15	道路工
16	16	试验工
17	17	砼搅拌工

序号	编码	名称
18	18	水暖工
19	19	电工
20	20	模板工
21	21	石工
22	22	库工
23	23	料工
24	24	机械维修工
25	25	起重工
26	26	锯工
27	27	净水工
28	28	水质化验工
29	29	供水管道工
30	30	机操工
31	31	空压工
32	32	推土工
33	33	挖土工
34	34	测量工
35	35	岩土钻工
36	36	铆工
37	37	计量检定工
38	38	幕墙工
39	39	钢窗工
40	40	通讯工
41	41	砼输送泵工
42	42	水电工
43	43	机泵工
44	44	砌花街工
45	45	扁额工
46	46	推光漆工
47	47	彩绘工
48	48	钻细工

序号	编码	名称
49	49	木雕工
50	50	砧刻工
51	51	泥塑工
52	52	绿化工
53	53	水景工
54	54	花卉工
55	55	石雕工
56	56	园艺工
57	57	村镇工匠
58	58	植保工
59	99	其它

A. 0.39 JLJB_DIC 监理级别字典表

序号	编码	名称
1	01	监理员
2	02	专业监理工程师
3	03	总监代表
4	04	总监

A. 0.40 ZYJS_DIC 专业技术字典表

序号	编码	名称
1	01	施工员
2	02	预算员
3	03	质检员
4	04	安全员
5	05	材料员
6	07	财会员
7	08	劳资员
8	10	计划统计员
9	11	机械管理员
10	12	城建档案员

序号	编码	名称
11	13	装饰施工员
12	14	防水施工员
13	17	物业管理员
14	20	幕墙施工员
15	21	安装施工员
16	23	试验员
17	25	测量员
18	26	市政施工员
19	27	园林施工员
20	28	路桥施工员
21	29	路桥预算员
22	30	路桥质检员
23	31	路桥材料员
24	32	装饰预算员
25	33	路桥测量员
26	36	建筑劳务经理
27	37	安装预算员
28	38	安装质检员
29	39	安装安全员
30	40	标准员
31	99	其它

A.0.41 GJZYZG_DIC 国家职业资格(工人技术等级)字典表

序号	编码	名称
1	01	职业资格一级(高级技师)
2	02	职业资格二级(技师)
3	03	职业资格三级(高级工)
4	04	职业资格四级(中级工)
5	05	职业资格五级(初级工)

A.0.42 JCZT_DIC 进出状态字典表

序号	编码	名称
1	01	进入本单位
2	02	离开本单位
3	03	内部变动

A. 0.43 LDLB_DIC 流动类别字典表

序号	编码	名称
1	17	招收录用
2	18	招聘
3	30	考试录用
4	31	调任
5	32	转任
6	33	轮换
7	34	挂职锻炼
8	35	职位轮岗
9	36	回避
10	86	辞职
11	99	其它

A. 0.44 DDZT_DIC 调动状态字典表

序号	编码	名称
1	01	组织调动
2	02	个人申请调动
3	99	其它

A. 0.45 LDYY_DIC 流动原因字典表

序号	编码	名称
1	01	支援国家重点建设项目
2	02	加强国家重点建设部门
3	03	支援边远地区
4	04	加强乡镇一级党政机关
5	05	充实基层生产第一线

序号	编码	名称
6	11	机构调整
7	12	人员调整安置
8	13	调整所学非所用
9	21	解决夫妻分居
10	22	照顾家庭困难
11	31	落实政策
12	99	其它

A. 0.46 LDFX_DIC 流动方向字典表

序号	编码	名称
1	11	单位领导体制变化增加的
2	12	从地方单位调进的
3	13	从中央国家机关系统调进的
4	14	从中央党群系统调进的
5	15	机关改为事业单位
6	16	从本系统内调进的
7	17	从中央单位调进的
8	18	从外省单位调进的
9	19	从省内党群系统调进的
10	21	单位领导体制变化减少的
11	22	调往地方单位的
12	23	调往中央国家机关系统的
13	24	调往中央党群系统的
14	25	事业单位改为机关
15	26	调往本系统单位的
16	27	调往中央单位的
17	28	调往外省单位的
18	29	调往省内党群系统的
19	31	从非政府机关调入
20	32	从省内非政府机关调入
21	33	从省外非政府机关调入

序号	编码	名称
22	34	从政府及党群机关调入
23	35	从省内政府及党群机关调入
24	36	从省外政府及党群机关调入
25	41	国有事企业单位工人调入
26	42	部门内国有事企业单位调入
27	43	部门外国有事企业单位调入
28	44	省内国有事企业单位调入
29	45	省外国有事企业单位调入
30	51	调往政府及党群机关
31	52	调往非政府机关
32	53	调往省内政府及党群机关
33	54	调往省外政府及党群机关
34	55	调往省内非政府机关调入
35	56	调往省外非政府机关调入
36	61	调到部门内国有事企业单位
37	62	调到部门外国有事企业单位
38	63	调到省内国有事企业单位
39	64	调到省外国有事企业单位
40	99	其它

A. 0.47 CZQX_DIC 辞职去向字典表

序号	编码	名称
1	01	到国有事业单位
2	02	到国有企业单位
3	03	到三资企业
4	04	出国出境
5	99	其它

A. 0.48 CZYY_DIC 辞退原因字典表

序号	编码	名称
1	01	在年度考核中,连续两年被确定为不称职

序号	编码	名称
2	02	不胜任现职工作,又不接受其它安排
3	03	因所在机关调整、撤销、合并或者缩减编制员额需要调整工作,本人拒绝合理安排
4	04	不履行公务员义务,不遵守公务员纪律,经教育仍无转变,不适合继续在机关工作,又不宜给予开除处分
5	05	旷工或者因公外出、请假期满无正当理由逾期不归连续超过十五天,或者一年内累计超过三十天

A. 0.49 SYLB_DIC 试用类别字典表

序号	编码	名称
1	01	试用
2	02	录用
3	03	取消录用
4	04	延长试用期
5	99	其它

A. 0.50 KHLB_DIC 考核类别字典表

序号	编码	名称
1	01	平时考核
2	02	年度考核
3	03	特定考核

A. 0.51 WCJKHYY_DIC 未参加考核原因字典表

序号	编码	名称
1	10	病假
2	20	事假
3	21	脱产学习
4	22	因私出国
5	30	因个人原因不参加考核
6	90	其它

A. 0.52 YZJB_DIC 掌握语种水平级别字典表

序号	编码	名称
1	01	一级
2	02	二级
3	03	三级
4	04	四级
5	05	五级
6	06	六级
7	07	七级
8	08	八级

A. 0.53 XXFS_DIC 学习方式字典表

序号	编码	名称
1	01	全脱产(离岗)
2	02	半脱产(半离岗)
3	03	不脱产(不离岗)

A. 0.54 XXXSLB_DIC 学习形式类别字典表

序号	编码	名称
1	1	全日制学校
2	11	全日制小学
3	12	全日制中学
4	13	全日制中专
5	14	全日制高等学校
6	2	成人教育培训机构
7	21	职工大学
8	22	职工夜大学
9	24	业余大学
10	25	函授学校
11	26	刊授学校
12	27	广播电视教学
13	28	自学考试
14	2B	管理干部学院

序号	编码	名称
15	2C	干校
16	2D	干训班
17	2E	工训班
18	2F	培训中心
19	3	事业单位
20	31	研究所(院)
21	32	研究中心
22	34	医院
23	39	其它事业单位
24	4	行政学院
25	41	国家行政学院
26	42	省行政学院
27	49	其它行政学院(校)
28	5	企业
29	6	机关
30	61	中央国家机关
31	62	省级机关
32	63	地、市级机关
33	64	县级机关
34	65	乡、镇机关
35	7	党校
36	71	中央党校
37	72	省委党校
38	73	地、市委党校
39	74	县委党校
40	75	乡、镇党校
41	76	企业党校
42	77	高等院校党校
43	79	其它基层党校
44	8	军队(武警)院校
45	81	军队(武警)高等学校

序号	编码	名称
46	82	军队(武警)中等专科学校
47	83	军队(武警)党校
48	84	军队(武警)科研机构
49	85	军队(武警)医院
50	91	中央社会主义学院
51	92	省级社会主义学院
52	93	地、市级社会主义学院
53	95	学会(协会)
54	99	其它

A. 0.55 JYPXJG_DIC 教育培训结果字典表

序号	编码	名称
1	01	毕业
2	02	结业
3	03	未结业
4	04	肄业

A. 0.56 PXLB_DIC 培训类别字典表

序号	编码	名称
1	01	初任培训(新录用人员培训)
2	02	任职培训(晋升培训)
3	03	专门业务培训
4	04	在职培训
5	05	专业技术培训
6	99	其它培训

A. 0.57 KJXMLB_DIC 科技项目类别字典表

序号	编码	名称
1	0	国际项目
2	01	国际合作研究项目
3	1	国家科技计划项目

序号	编码	名称
4	11	863计划项目
5	12	国家科技支撑计划项目
6	13	973计划项目
7	14	研究开发条件建设计划项目
8	141	国家重点实验室计划项目
9	142	国家重大科学工程项目
10	143	国家工程技术研究中心项目
11	144	中央级科研院所科技基础性工作专项
12	145	中央级科研院所社会公益研究专项
13	146	国际合作重点项目
14	147	国家软科学研究计划项目
15	15	科技产业化环境建设项目
16	151	星火计划项目
17	152	火炬计划项目
18	153	科技成果重点推广计划项目
19	154	国家重点新产品计划项目
20	155	科技型中小企业技术创新基金项目
21	156	农业成果转化资金项目
22	157	科技兴贸行动计划项目
23	158	生产力促进中心项目
24	159	科研院所技术开发研究专项资金项目
25	2	省、部项目
26	21	省、部级重点项目
27	29	省、部级其它项目
28	3	地、市项目
29	31	地、市级重点项目
30	39	地、市级其它项目
31	6	军队项目
32	61	全军项目
33	611	全军重点项目
34	619	全军其它项目

序号	编码	名称
35	62	大军区、军兵种级项目
36	621	大军区、军兵种级重点项目
37	629	大军区、军兵种级其它项目
38	63	军级项目
39	631	军级重点项目
40	639	军级其它项目
41	64	师级项目
42	641	师级重点项目
43	649	师级其它项目
44	65	团级项目
45	651	团级重点项目
46	659	团级其它项目
47	7	合同项目
48	8	自选项目
49	9	其它项目

A. 0.58 KJXMHZXS_DIC 科技项目合作形式字典表

序号	编码	名称
1	01	与境外机构合作
2	02	与国内高校合作
3	03	与国内独立研究院所合作
4	04	与境内注册的外商独资企业合作
5	05	与境内注册的其它企业合作
6	06	与本企业所办科技机构为主完成
7	99	其它

A. 0.59 KJXMJSMB_DIC 科技项目技术目标字典表

序号	编码	名称
1	01	开发全新产品
2	02	增加已有产品的功能
3	03	提高产品性能

序号	编码	名称
4	04	提高劳动生产率
5	05	降低能源消耗
6	06	节约原材料
7	07	减少环境污染
8	99	其它

A. 0.60 KJXMPJXS_DIC 科技项目评价形式字典表

序号	编码	名称
1	01	鉴定
2	02	评审
3	03	评议
4	99	其它

A. 0.61 KJXMLYFL_DIC 科技项目来源分类字典表

序号	编码	名称
1	01	国家科技项目
2	02	地方科技项目
3	03	其他企业委托科技项目
4	04	本企业自选科技项目
5	05	来自国外的科技项目
6	99	其它科技项目

A. 0.62 LWZZBZ_DIC 论文、著作标识字典表

序号	编码	名称
1	01	论文
2	02	著作
3	03	编译

A. 0.63 JSXZ_DIC 项目建设性质字典表

序号	编码	名称
1	01	新建项目

序号	编码	名称
2	02	扩建项目
3	03	改建项目
4	04	迁建项目
5	05	恢复项目
6	06	续建项目
7	07	复建项目
8	08	重建项目
9	09	翻建项目
10	99	其它项目

A. 0.64 JGLX_DIC 项目结构类型字典表

序号	编码	名称
1	01	砖木结构
2	02	砖混结构
3	03	钢筋混凝土结构
4	04	钢结构
5	05	框架结构
6	06	剪力墙结构
7	07	框架-剪力墙结构
8	08	框-筒结构
9	99	其它结构

A. 0.65 JSMS_DIC 项目建设模式字典表

序号	编码	名称
1	01	自建
2	02	建设 转让(BT)
3	03	建设 经营 转让(BOT)
4	04	建设 拥有 经营(BOO)
5	05	建设 拥有 经营 转让(BOOT)
6	06	代建制
7	99	其它

A. 0.66 GZFS_DIC 项目改造方式字典表

序号	编码	名称
1	01	新建
2	02	改建
3	03	扩建
4	04	修缮
5	05	置换
6	06	租用

A. 0.67 ZJLY_DIC 项目资金来源字典表

序号	编码	名称
1	01	中央财政预算资金
2	02	省级财政预算资金
3	03	市级财政预算资金
4	04	县级财政预算资金
5	05	财政专项资金(含基金)
6	06	银行贷款
7	07	债券
8	08	国际组织(外国政府)贷款
9	09	国际组织(外国政府)援助
10	10	利用外资
11	11	自有资金(含集资)
12	99	其它

A. 0.68 JZZT_DIC 项目进展状态字典表

序号	编码	名称
1	01	筹备
2	02	在建
3	03	竣工
4	04	延时
5	05	中断
6	06	中止

序号	编码	名称
11	11	竣工验收
12	12	房屋拆迁许可
13	13	招标事项核准
14	99	其它报批、报备

A. 0.69 ZBZZXS_DIC 招标组织形式字典表

序号	编码	名称
1	01	自行招标
2	02	委托招标

A. 0.70 ZBFS_DIC 招标方式字典表

序号	编码	类型	名称
1	01	招投标方式	公开投标
2	02		邀请投标
3	03		不招标

A. 0.71 GCFW_DIC 工程范围字典表

序号	编码	名称
1	01	平基土石方工程
2	02	基础工程
3	03	主体工程
4	04	市政工程
5	05	初装修
6	06	精装修
7	07	环境工程
8	08	景观工程
8	08	绿化工程
9	09	道路工程
10	10	桥梁工程
11	11	隧道工程
12	12	机电设备安装

序号	编码	名称
13	13	给排水工程
14	14	空调设备安装
15	15	消防设施安装
16	16	幕墙
17	17	暖通
18	18	电气(照明)
19	19	总图工程
20	20	土建预留预埋工程
21	99	其它

A. 0.72 PBFF_DIC 评标方法字典表

序号	编码	名称
1	01	综合评估法
2	02	经评审最低投标价法
3	03	最低报价法
4	04	抽签法
5	05	合理低价法
6	06	双信封法
7	99	其它方法

A. 0.73 XMLX_DIC 项目类型字典表

序号	编码	类型	名称
1	000	城市设施(市政设施)项目	道路
2	001		桥梁
3	002		地铁和轻轨交通
4	003		地下管道
5	004		公共停车场
6	005		其它城市设施项目
7	006		一般公共交通设施

序号	编码	类型	名称
8	010	公用事业项目	科技项目
9	011		教育项目
10	012		文化项目
11	013		体育项目
12	014		旅游项目
13	015		其它公用事业项目
14	020	商品住宅项目	普通商品房
15	021		商住楼
16	022		别墅
17	023		农民宅基地
18	024		拆迁安置房
19	025		廉租房
20	026		公租房
21	027		经济适用房
22	028		其它商品住宅
23	030		商办楼
24	031	其它房屋建筑项目	办公楼
25	032		普通商场
26	033		宾馆
27	034		大型购物中心
28	035		会展中心

A. 0.74 SJZY_DIC 设计专业字典表

序号	编码	名称
1	01	政策
2	02	节能
3	03	建筑
4	04	结构
5	05	排水
6	06	电气
7	07	暖通

序号	编码	名称
8	08	装饰
9	09	弱电
10	10	勘察
11	99	其它

A.0.75 QLXS_DIC 桥梁形式字典表

序号	编码	类型	名称
1	000	体系结构	梁式桥
2	001		拱式桥
3	002		悬索桥
4	003		钢架桥
5	004		斜拉桥
6	005		组合体系桥
7	010	用途	公路桥
8	011		铁路桥
9	012		公轨两用桥
10	013		高架桥
11	014		人行桥
12	015		其它桥梁
13	020	建筑材料	圬工桥
14	021		钢桥
15	022		混凝土桥
16	023		钢筋混凝土桥
17	024		预应力混凝土桥
18	025		混合桥

A.0.76 XMZK_DIC 城市设施项目状况字典表

序号	编码	名称
1	01	规划中
2	02	拟开工
3	03	建设中

序号	编码	名称
4	04	试运营
5	05	运营中

A. 0.77 LXJX_DIC 轨道交通路线类型字典表

序号	编码	名称
1	01	地下
2	02	地面
3	03	高架

A. 0.78 SDLX_DIC 隧道类型字典表

序号	编码	类型	名称
1	000	隧道功能	公路隧道
2	001		铁路隧道
3	002		人行隧道
4	003		排水隧道
5	004		电缆隧道
6	010	隧道位置	山岭隧道
7	011		城市地下隧道
8	012		海底隧道
9	013		过江隧道

A. 0.79 DLDJ_DIC 道路等级字典表

序号	编码	名称
1	01	快速路
2	02	主干路
3	03	次干路
4	04	支路

A. 0.80 PSTZ_DIC 排水体制字典表

序号	编码	名称
1	01	合流制

序号	编码	名称
2	02	雨水管网
3	03	污水管网

A. 0.81 GDLX_DIC 管道类型字典表

序号	编码	名称
1	01	明渠
2	02	暗渠

A. 0.82 GDCL_DIC 管道材料字典表

序号	编码	名称
1	01	混凝土管
2	02	钢筋混凝土管
3	03	塑料管和玻璃钢管
4	04	陶土管
5	05	金属管

A. 0.83 YSKJSLX_DIC 雨水口井算类型字典表

序号	编码	名称
1	01	重型
2	02	中型
3	03	轻型

A. 0.84 GZWGX_DIC 构筑物类型字典表

序号	编码	名称
1	01	检查井
2	02	堰
3	03	泵站
4	04	闸门
5	05	调水池

A. 0.85 JCJLX_DIC 检查井类型字典表

序号	编码	名称
1	01	检查井
2	02	跌水井
3	03	水封井
4	04	溢流井
5	05	跳跃井
6	06	冲洗井
7	07	潮门井
8	08	雨水口
9	09	倒虹管
10	10	管桥
11	11	出水口
12	99	其它

A. 0.86 LMMCLX_DIC 路面面层类型字典表

序号	编码	名称
1	01	沥青混凝土
2	02	水泥混凝土
3	03	贯入式沥青碎石、上摔下贯式沥青碎石、沥青表面处理和稀浆封层
4	04	砌块路面

A. 0.87 HDMEZ_DIC 道路横断面布置字典表

序号	编码	名称
1	01	单幅路
2	02	两幅路
3	03	三幅路
4	04	四幅路
5	05	特殊形式断面

A. 0.88 RXSSLX_DIC 人行设施类型字典表

序号	编码	名称
1	01	人行道
2	02	人行横道
3	03	人行天桥
4	04	人行地道

A. 0.89 TDLY_DIC 土地来源字典表

序号	编码	名称
1	01	出让
2	02	土地使用权出让
3	03	内销出让
4	04	外销出让
5	05	划拨
6	06	行政划拨
7	07	转让
8	08	土地使用权转让
9	09	征用
10	10	土地租赁
11	11	土地使用权租赁
12	12	集体土地批准使用
13	13	承包经营
14	99	其它

A. 0.90 KZSFLB_DIC 抗震设防类别字典表

序号	编码	类别	说明
1	01	特殊设防类	指使用上有特殊设施,涉及国家公共安全的重大建筑工程和地震时可能发生严重次生灾害等特别重大灾害后果,需要进行特殊设防的建筑。简称甲类。
2	02	重点设防类	指地震时使用功能不能中断或需尽快恢复的生命线相关建筑,以及地震时可能导致大量人员伤亡等重大灾害后果,需要提高设防标准的建筑。简称乙类。

序号	编码	类别	说明
3	03	标准设防类	指大量的除1、2、4款以外按标准要求进行设防的建筑。简称丙类。
4	04	适度设防类	指使用上人员稀少且震损不致产生次生灾害,允许在一定条件下适度降低要求的建筑。简称丁类。

A. 0.91 NXCP SQ DJ DIC 能效测评申请等级

序号	编码	名称	说明
1	01	I 级	节能率 $\geq 70\%$
2	02	II 级	节能率 $\geq 65\% \text{ 且 } < 70\%$
3	03	III 级	节能率 $\geq 50\% \text{ 且 } < 65\%$

A. 0.92 CQ XZ DIC 产权性质字典表

序号	编码	名称
1	01	全民
2	02	集体
3	03	股份制
4	04	私有
5	05	军产
6	99	其它

A. 0.93 CG SP DIC 成果水平字典表

序号	编码	名称
1	01	国际领先
2	02	国际先进
3	03	国内领先
4	04	国内先进
5	05	省(部)先进
6	09	一般水平

A. 0.94 SBSY FX DIC 设备使用方向字典表

序号	编码	名称
1	01	科研
2	02	教学
3	03	设计
4	04	管理
5	05	生产
6	06	行政
7	99	其它

A. 0.95 YBLB_DIC 文件阅办类别字典表

序号	编码	名称
1	01	阅文
2	02	拟办
3	03	批办
4	04	承办
5	05	催办
6	06	复办
7	07	主办
8	08	暂存

A. 0.96 WJFL_DIC 文件分类字典表

序号	编码	名称
1	01	决议
2	02	决定
3	03	指示
4	04	意见
5	05	通知
6	06	通报
7	07	公告
8	08	报告
9	09	请示
10	10	批复

序号	编码	名称
11	11	条例
12	12	规定
13	13	会议纪要
14	99	其它

A. 0.97 DAFL_DIC 档案分类字典表

序号	编码	名称
1	01	党群类
2	02	行政类
3	03	教学类
4	04	科学研究类
5	05	产品生产与科技开发类
6	06	基本建设类
7	07	仪器设备类
8	08	出版类
9	09	外事类
10	10	财会类
11	11	人物类

A. 0.98 EGQX_DIC 保管期限字典表

序号	编码	名称
1	01	短期
2	02	长期
3	03	永久
4	98	无

A. 0.99 JJCD_DIC 紧急程度字典表

序号	编码	名称
1	01	紧急
2	02	加急
3	03	一般

A. 0.100 MJDM_DIC 密级代码字典表

序号	编码	名称
1	01	绝密
2	02	机密
3	03	秘密
4	04	限定
5	05	公开

A. 0.101 FSFS_DIC 发送方式字典表

序号	编码	名称
1	01	印送
2	02	传抄
3	03	网络
4	04	传真
5	05	电话
6	06	电报
7	99	其它

A. 0.102 FZFS_DIC 封装方式字典表

序号	编码	名称
1	01	粘封
2	02	缝封
3	03	轧封
4	04	捆封
5	05	印封
6	06	纸封
7	07	铅封
8	99	其它

A. 0.103 MJ_DIC 密级字典表

序号	编码	名称
1	01	公开

序号	编码	名称
2	02	限制
3	03	秘密
4	04	机密
5	98	绝密

A. 0.104 SXLX_DIC 声像类型字典表

序号	编码	名称
1	01	照片
2	02	音频
3	03	视频
4	04	全景照片

A. 0.105 JCDLYSFL_DIC 基础地理要素分类字典表

基础地理要素分类代码		1:500 1:1000 1:2000	
名称	代码	名称	代码
居民地和垣栅	2	居民地和垣栅	2
破坏房屋	214000	破坏房屋	2140
破坏房屋 A	214100		
破坏房屋 B	214200		
棚房	215000	棚房	2150
棚房 A	215100		
棚房 B	215200		
架空房屋	216000	架空房屋	2160
架空房屋类的圆支柱	216001		
架空房屋类的方支柱	216002		
无墙壁的柱廊	231101	无墙壁的	2340
一边有墙壁的柱廊	231102	一边有墙壁的	
地下建筑物	234000	地下建筑物天窗	
地下建筑物天窗	234001	地下室	
其它地下建筑物通风口	234002	其它通风口	

门墩	236000	门墩	2360
门墩 A	236100	依比例尺的	
门墩 B	236200	无比例尺的	
围墙	243000	围墙	2430
砖石围墙 A	243100	依比例尺的	
砖石围墙 A	243200	不依比例尺的	
土围墙	244000	土围墙	2440
土围墙 A	244100		
土围墙 B	244200		
居民地和垣栅	2	居民地和垣栅	2
破坏房屋	214000	破坏房屋	2140
破坏房屋 A	214100		
破坏房屋 B	214200		
棚房	215000	棚房	2150
棚房 A	215100		
棚房 B	215200		
架空房屋	216000	架空房屋	2160
架空房屋类的圆支柱	216001		
架空房屋类的方支柱	216002		
地面上住人的窑洞	221000	地面上住人的窑洞	2210
地面上住人的窑洞 A	221100	依比例尺	
地面上住人的窑洞 B	221200	不依比例尺	
地面上住人的房屋式窑洞	221300	房屋室窑洞	
地面上不住人的窑洞	222000	地面上不住人的窑洞	2220
地面上不住人的窑洞 A	222100	依比例尺	
地面上不住人的窑洞 B	222200	不依比例尺	
地面下的窑洞	223000	地面下的窑洞	2230
地面下的窑洞 A	223100	依比例尺	
地面下的窑洞 B	223200	不依比例尺	
蒙古包	224000	蒙古包	2240
蒙古包 A	224100		
蒙古包 B	224200		

柱廊	231100	柱廊	2311
无墙壁的柱廊	231101	无墙壁的	
一边有墙壁的柱廊	231102	一边有墙壁的	
地下建筑物	234000	地下建筑物天窗	2340
地下建筑物天窗	234001	地下室	
其它地下建筑物通风口	234002	其它通风口	
门墩	236000	门墩	2360
门墩 A	236100	依比例尺的	
门墩 B	236200	无比例尺的	
围墙	243000	围墙	2430
砖石围墙 A	243100	依比例尺的	
砖石围墙 A	243200	不依比例尺的	
土围墙	244000	土围墙	2440
土围墙 A	244100		
土围墙 B	244200		
工矿建(构)筑物及其它设施	3	工矿建(构)筑物及其它设施	3
开采的竖井井口 A	314101	竖井井口	3141
开采的竖井井口 B	314102		
开采的斜井井口 A	314201	斜井井口	3142
开采的斜井井口 B	314202		
开采的平峒洞口 A	314301	平峒洞口	3143
开采的平峒洞口 B	314302		
废弃的竖井井口 A	315101	竖井井口	3151
废弃的竖井井口 B	315102		
废弃的斜井井口 A	315201	斜井井口	3152
废弃的斜井井口 B	315202		
废弃的平峒井口 A	315301	平峒洞口	3153
废弃的平峒井口 B	315302		

露天采掘场	318001	露天采掘场	3180
露天采掘场范围线	318002		
陡坎型露天采掘场	318003		
采石场	318004		
粘土地	318005		
选矿场、尾矿场	318006		
采矿塌陷区	318007		
塔形建筑物及水塔	326000	塔形建筑物	3261
塔形建筑物	326100		
塔型建筑物(散热塔、蒸馏塔、跳伞塔)A	326101		
塔型建筑物(散热塔、蒸馏塔、跳伞塔)B	326102		
北回归线标志塔	326103		
水塔	326200	水塔	3262
水塔 A	326201		
水塔 B	326202		
水塔烟囱 A	326301	水塔烟囱	3263
水塔烟囱 B	326302		
烟囱 A	327101	烟囱	3271
烟囱 B	327102		
烟道 A	327201	烟道	3272
烟道 B	327202		
架空烟道 A	327301	架空烟道	3273
架空烟道 B	327302		
露天设备	329000	露天设备	3290
露天设备 A	329100		
露天设备 B	329200		
风车 A	332100	风车	3320
风车 B	332200		
水磨房、水车	333000	水磨房、水车	3330
水磨房、水车 A	333100		
水磨房、水车 B	333200		

有看台的露天体育场	348100	有看台的	3481
体育场人口	348101		
有看台的露天体育场司令台	348102	司令台	
有看台的露天体育场门洞	348103	门洞	
双臂路灯	352101	路灯	3521
单臂路灯	352102		
红绿灯	352103		
塔式照射灯 A	352401	塔式照射灯	3524
塔式照射灯 B	352402		
喷水池 A	353100	喷水池	3530
喷水池 B	353200		
假石山 A	354100	假石山	3540
假石山 B	354200		
岗楼、岗亭 A	356100	岗楼、岗亭	3560
岗楼、岗亭 B	356200		
电视发射塔 A	358100	电视发射塔	3580
电视发射塔 B	358200		
微波传送塔	358300		
电视差转台	358400		
纪念碑	361100	纪念碑	3611
纪念碑 A	361101	依比例尺	
纪念碑 B	361102	不依比例尺	
碑、柱、墩	361200	碑、柱、墩	3612
碑、柱、墩 A	361201	依比例尺	
碑、柱、墩 B	361202	不依比例尺	
塑像	361300	塑像	3613
塑像 A	361301	依比例尺的	
塑像 B	361302	不依比例尺的	
旗杆 A	361401	旗杆	3614
旗杆 B	361402		
彩门、牌坊、牌楼 A	361501	彩门牌坊、牌楼	3615
彩门、牌坊、牌楼 B	361502		

亭	362100	亭	3621
亭 A	362101	依比例尺的	
亭 B	362102	不依比例尺的	
钟楼、鼓楼、城楼	362200	钟楼、鼓楼、城楼	3622
钟楼、鼓楼、城楼 A	362201	依比例尺的	
钟楼、鼓楼、城楼 B	362202	不依比例尺的	
旧碉堡	362300	旧碉堡	3623
旧碉堡 A	362301	依比例尺的	
旧碉堡 B	362302	不依比例尺的	
宝塔、经塔	362500	宝塔、经塔	3625
宝塔、经塔 A	362501	依比例尺的	
宝塔、经塔 B	362502	不依比例尺的	
庙宇	363100	庙宇	3631
庙宇 A	363101	依比例尺的	
庙宇 B	363102	不依比例尺的	
土地庙	363200	土地庙	3632
土地庙 A	363201	依比例尺的	
土地庙 B	363202	不依比例尺的	
教堂	363300	教堂	3633
教堂 A	363301	依比例尺的	
教堂 B	363302	不依比例尺的	
清真寺	363400	清真寺	3634
清真寺 A	363401	依比例尺的	
清真寺 B	363402	不依比例尺的	
敖包、经堆	363500	敖包、经堆	3635
敖包、经堆 A	363501		
敖包、经堆 B	363502		
地磅	374000	地磅	3740
棚房内的地磅	374100	棚房内的	
露天的地磅	374200	露天的	
地磅的雨罩设施	374300	雨罩下的	

独立坟 A	377101	独立坟	3771
独立坟 B	377102		
坟群	377300	坟群	3773
坟群 A	377301		
坟群 B	377302		
居民地和垣栅	2	居民地和垣栅	2
破坏房屋	214000	破坏房屋	2140
破坏房屋 A	214100		
破坏房屋 B	214200		
棚房	215000	棚房	2150
棚房 A	215100		
棚房 B	215200		
架空房屋	216000	架空房屋	2160
架空房屋类的圆支柱	216001		
架空房屋类的方支柱	216002		
地面上住人的窑洞	221000	地面上住人的窑洞	2210
地面上住人的窑洞 A	221100	依比例尺	
地面上住人的窑洞 B	221200	不依比例尺	
地面上住人的房屋式窑洞	221300	房屋室窑洞	
地面上不住人的窑洞	222000	地面上不住人的窑洞	2220
地面上不住人的窑洞 A	222100	依比例尺	
地面上不住人的窑洞 B	222200	不依比例尺	
地面下的窑洞	223000	地面下的窑洞	2230
地面下的窑洞 A	223100	依比例尺	
地面下的窑洞 B	223200	不依比例尺	
蒙古包	224000	蒙古包	2240
蒙古包 A	224100		
蒙古包 B	224200		
柱廊	231100	柱廊	2311
无墙壁的柱廊	231101	无墙壁的	
一边有墙壁的柱廊	231102	一边有墙壁的	

地下建筑物	234000	地下建筑物天窗	2340
地下建筑物天窗	234001	地下室	
其它地下建筑物通风口	234002	其它通风口	
门墩	236000	门墩	2360
门墩 A	236100	依比例尺的	
门墩 B	236200	无比例尺的	
围墙	243000	围墙	2430
砖石围墙 A	243100	依比例尺的	
砖石围墙 A	243200	不依比例尺的	
土围墙	244000	土围墙	2440
土围墙 A	244100		
土围墙 B	244200		
工矿建(构)筑物及其它设施	3	工矿建(构)筑物及其它设施	3
开采的竖井井口 A	314101	竖井井口	3141
开采的竖井井口 B	314102		
开采的斜井井口 A	314201	斜井井口	3142
开采的斜井井口 B	314202		
开采的平峒洞口 A	314301	平峒洞口	3143
开采的平峒洞口 B	314302		
废弃的竖井井口 A	315101	竖井井口	3151
废弃的竖井井口 B	315102		
废弃的斜井井口 A	315201	斜井井口	3152
废弃的斜井井口 B	315202		
废弃的平峒井口 A	315301	平峒洞口	3153
废弃的平峒井口 B	315302		
露天采掘场	318001	露天采掘场	3180
露天采掘场范围线	318002		
陡坎型露天采掘场	318003		
采石场	318004		
粘土地	318005		
选矿场、尾矿场	318006		
采矿塌陷区	318007		

塔形建筑物及水塔	326000	塔形建筑物	3261
塔形建筑物	326100		
塔型建筑物(散热塔、蒸馏塔、跳伞塔)A	326101		
塔型建筑物(散热塔、蒸馏塔、跳伞塔)B	326102		
北回归线标志塔	326103	水塔	3262
水塔	326200		
水塔 A	326201		
水塔 B	326202		
水塔烟囱 A	326301	水塔烟囱	3263
水塔烟囱 B	326302		
烟囱 A	327101	烟囱	3271
烟囱 B	327102		
烟道 A	327201	烟道	3272
烟道 B	327202		
架空烟道 A	327301	架空烟道	3273
架空烟道 B	327302		
露天设备	329000	露天设备	3290
露天设备 A	329100		
露天设备 B	329200		
风车 A	332100	风车	3320
风车 B	332200		
水磨房、水车	333000	水磨房、水车	3330
水磨房、水车 A	333100		
水磨房、水车 B	333200		
有看台的露天体育场	348100	有看台的	3481
体育场人口	348101		
有看台的露天体育场司令台	348102		
有看台的露天体育场门洞	348103		
双臂路灯	352101	路灯	3521
单臂路灯	352102		
红绿灯	352103		

塔式照射灯 A	352401	塔式照射灯	3524
塔式照射灯 B	352402		
喷水池 A	353100	喷水池	3530
喷水池 B	353200		
假石山 A	354100	假石山	3540
假石山 B	354200		
岗楼、岗亭 A	356100	岗楼、岗亭	3560
岗楼、岗亭 B	356200		
电视发射塔 A	358100	电视发射塔	3580
电视发射塔 B	358200		
微波传送塔	358300		
电视差转台	358400		
纪念碑	361100	纪念碑	3611
纪念碑 A	361101	依比例尺	
纪念碑 B	361102	不依比例尺	
碑、柱、墩	361200	碑、柱、墩	3612
碑、柱、墩 A	361201	依比例尺	
碑、柱、墩 B	361202	不依比例尺	
塑像	361300	塑像	3613
塑像 A	361301	依比例尺的	
塑像 B	361302	不依比例尺的	
旗杆 A	361401	旗杆	3614
旗杆 B	361402		
彩门、牌坊、牌楼 A	361501	彩门牌坊、牌楼	3615
彩门、牌坊、牌楼 B	361502		
亭	362100	亭	3621
亭 A	362101	依比例尺的	
亭 B	362102	不依比例尺的	
钟楼、鼓楼、城楼	362200	钟楼、鼓楼、城楼	3622
钟楼、鼓楼、城楼 A	362201	依比例尺的	
钟楼、鼓楼、城楼 B	362202	不依比例尺的	

旧碉堡	362300	旧碉堡	3623
旧碉堡 A	362301	依比例尺的	
旧碉堡 B	362302	不依比例尺的	
宝塔、经塔	362500	宝塔、经塔	3625
宝塔、经塔 A	362501	依比例尺的	
宝塔、经塔 B	362502	不依比例尺的	
庙宇	363100	庙宇	3631
庙宇 A	363101	依比例尺的	
庙宇 B	363102	不依比例尺的	
土地庙	363200	土地庙	3632
土地庙 A	363201	依比例尺的	
土地庙 B	363202	不依比例尺的	
教堂	363300	教堂	3633
教堂 A	363301	依比例尺的	
教堂 B	363302	不依比例尺的	
清真寺	363400	清真寺	3634
清真寺 A	363401	依比例尺的	
清真寺 B	363402	不依比例尺的	
敖包、经堆	363500	敖包、经堆	3635
敖包、经堆 A	363501		
敖包、经堆 B	363502		
地磅	374000	地磅	3740
棚房内的地磅	374100	棚房内的	
露天的地磅	374200	露天的	
地磅的雨罩设施	374300	雨罩下的	
独立坟 A	377101	独立坟	3771
独立坟 B	377102		
坟群	377300	坟群	3773
坟群 A	377301		
坟群 B	377302		
交通及附属设施	4	交通及附属设施	4

一般铁路 A	411100	一般铁路	4110
一般铁路 A 中心线	411109		
一般铁路 B	411200		
电气化铁路	412000	电气化铁路	4120
电气化铁路 A	412100		
电气化铁路 A 中心线	412109		
电气化铁路 B	412200		
窄轨铁路	413000		
窄轨铁路 A	413100	窄轨铁路	4130
窄轨铁路 A 中心线	413109		
窄轨铁路 B	413200		
建筑中的铁路 A	414100	建筑中的铁路	4140
建筑中的铁路 A 中心线	414109		
建筑中的铁路 B	414200		
轻便轨道 A	415100	轻便轨道	4150
轻便轨道 A 中心线	415109		
轻便轨道 B	415200		
电车轨道	416000	电车轨道	4160
电车轨道中心线	416009		
电车轨道的电线架	416001		
缆车轨道 A	417100	缆车轨道	4170
缆车轨道 A 中心线	417109		
缆车轨道 B	417200		
缆车轨道 B 中心线	417209		
架空索道	418000	架空索道	4180
架空索道杆架	418001		
机车转盘 A	428100	转车盘	4280
机车转盘 B	428200		
高速公路边线	431000	高速公路	4310
高速公路中心线	431009		
规划的高速公路	431002		
正测设的高速公路	431003		

一级公路边线	432100	一级公路	4321
一级公路路肩	432101		
二级公路边线	432200	二级公路	4322
二级公路路肩	432201		
二级公路中心线	432209	三级公路	4323
三级公路边线	432300		
三级公路路肩	432301	四级公路	4324
三级公路中心线	432309		
四级公路边线	432400	等外公路	4330
四级公路路肩	432401		
四级公路中心线	432409	建筑中的高速公路	4340
等外公路边线	433000		
等外公路中心线	433009	建筑中的等级公路	4350
建筑中的高速公路边线	434000		
建筑中的高速公路中心线	434009	建筑中的等外公路	4360
建筑中的等级公路边线	435000		
建筑中的等级公路中心线	435009	大车路、机耕路	4410
建筑中的等外公路边线	436000		
建筑中的等外公路中心线	436009	依比例尺的	4421
大车路、机耕路	441000		
大车路、机耕路虚线边	441001	高架公路	4460
大车路、机耕路实线边	441002		
大车路、机耕路中心线	441009		
乡村路实线边 A	442101	依比例尺的	4421
乡村路虚线边 A	442102		
乡村路中心线	442109	高架公路	4460
高架公路	446000		
高架路、桥	446001	高架公路	4460
高架路、桥的支柱	446002		
高架路、桥引道	446003	高架公路	4460
高架路、桥架空部	446004		

隧道里的铁路线 A	452101	隧道里的铁路线	4521
隧道里的铁路线 B	452102		
隧道里的铁路线中心线	452103		
隧道人口 A	452200	隧道人口	4522
隧道人口 B	452300		
明洞里的铁路线 A	455101	明洞里的铁路线	4551
明洞里的铁路线 B	455102		
漫水路面 A	472100	漫水路面	4720
漫水路面 B	472200		
航行灯塔 A	481101	灯塔	4811
航行灯塔 B	481102		
淹没的沉船 A	487201	淹没的沉船	4872
淹没的沉船 B	487202		
急流 A	487301	急流	4873
急流 B	487302		
旋涡 A	487401	旋涡	4874
旋涡 B	487402		
居民地和垣栅	2	居民地和垣栅	2
破坏房屋	214000	破坏房屋	2140
破坏房屋 A	214100		
破坏房屋 B	214200		
棚房	215000	棚房	2150
棚房 A	215100		
棚房 B	215200		
架空房屋	216000	架空房屋	2160
架空房屋类的圆支柱	216001		
架空房屋类的方支柱	216002		
地面上住人的窑洞	221000	地面上住人的窑洞	2210
地面上住人的窑洞 A	221100	依比例尺	
地面上住人的窑洞 B	221200	不依比例尺	
地面上住人的房屋式窑洞	221300	房屋室窑洞	

地面上不住人的窑洞	222000	地面上不住人的窑洞	2220
地面上不住人的窑洞 A	222100	依比例尺	
地面上不住人的窑洞 B	222200	不依比例尺	
地面下的窑洞	223000	地面下的窑洞	2230
地面下的窑洞 A	223100	依比例尺	
地面下的窑洞 B	223200	不依比例尺	
蒙古包	224000	蒙古包	2240
蒙古包 A	224100		
蒙古包 B	224200		
柱廊	231100	柱廊	2311
无墙壁的柱廊	231101	无墙壁的	
一边有墙壁的柱廊	231102	一边有墙壁的	
地下建筑物	234000	地下建筑物天窗	2340
地下建筑物天窗	234001	地下室	
其它地下建筑物通风口	234002	其它通风口	
门墩	236000	门墩	2360
门墩 A	236100	依比例尺的	
门墩 B	236200	无比例尺的	
围墙	243000	围墙	2430
砖石围墙 A	243100	依比例尺的	
砖石围墙 A	243200	不依比例尺的	
土围墙	244000	土围墙	2440
土围墙 A	244100		
土围墙 B	244200		
工矿建(构)筑物及其它设施	3	工矿建(构)筑物及其它设施	3
开采的竖井井口 A	314101	竖井井口	3141
开采的竖井井口 B	314102		
开采的斜井井口 A	314201	斜井井口	3142
开采的斜井井口 B	314202		
开采的平峒洞口 A	314301	平峒洞口	3143
开采的平峒洞口 B	314302		

废弃的竖井井口 A	315101	竖井井口	3151
废弃的竖井井口 B	315102		
废弃的斜井井口 A	315201	斜井井口	3152
废弃的斜井井口 B	315202		
废弃的平峒井口 A	315301	平峒洞口	3153
废弃的平峒井口 B	315302		
露天采掘场	318001	露天采掘场	3180
露天采掘场范围线	318002		
陡坎型露天采掘场	318003		
采石场	318004		
粘土地	318005		
选矿场、尾矿场	318006		
采矿塌陷区	318007		
塔形建筑物及水塔	326000	塔形建筑物	3261
塔形建筑物	326100		
塔型建筑物(散热塔、蒸馏塔、跳伞塔)A	326101		
塔型建筑物(散热塔、蒸馏塔、跳伞塔)B	326102		
北回归线标志塔	326103		
水塔	326200	水塔	3262
水塔 A	326201		
水塔 B	326202		
水塔烟囱 A	326301	水塔烟囱	3263
水塔烟囱 B	326302		
烟囱 A	327101	烟囱	3271
烟囱 B	327102		
烟道 A	327201	烟道	3272
烟道 B	327202		
架空烟道 A	327301	架空烟道	3273
架空烟道 B	327302		
露天设备	329000	露天设备	3290
露天设备 A	329100		
露天设备 B	329200		

风车 A	332100	风车	3320
风车 B	332200		
水磨房、水车	333000	水磨房、水车	3330
水磨房、水车 A	333100		
水磨房、水车 B	333200	有看台的	3481
有看台的露天体育场	348100		
体育场人口	348101	司令台	
有看台的露天体育场司令台	348102		
有看台的露天体育场门洞	348103	门洞	
双臂路灯	352101	路灯	3521
单臂路灯	352102		
红绿灯	352103	塔式照射灯	3524
塔式照射灯 A	352401		
塔式照射灯 B	352402	喷水池	3530
喷水池 A	353100		
喷水池 B	353200	假石山	3540
假石山 A	354100		
假石山 B	354200	岗楼、岗亭	3560
岗楼、岗亭 A	356100		
岗楼、岗亭 B	356200	电视发射塔	3580
电视发射塔 A	358100		
电视发射塔 B	358200	纪念碑	3611
微波传送塔	358300		
电视差转台	358400	依比例尺	
纪念碑	361100		
纪念碑 A	361101	不依比例尺	
纪念碑 B	361102		
碑、柱、墩	361200	碑、柱、墩	3612
碑、柱、墩 A	361201	依比例尺	
碑、柱、墩 B	361202	不依比例尺	

塑像	361300	塑像	3613
塑像 A	361301	依比例尺的	
塑像 B	361302	不依比例尺的	
旗杆 A	361401	旗杆	3614
旗杆 B	361402		
彩门、牌坊、牌楼 A	361501	彩门牌坊、牌楼	3615
彩门、牌坊、牌楼 B	361502		
亭	362100	亭	3621
亭 A	362101	依比例尺的	
亭 B	362102	不依比例尺的	
钟楼、鼓楼、城楼	362200	钟楼、鼓楼、城楼	3622
钟楼、鼓楼、城楼 A	362201	依比例尺的	
钟楼、鼓楼、城楼 B	362202	不依比例尺的	
旧碉堡	362300	旧碉堡	3623
旧碉堡 A	362301	依比例尺的	
旧碉堡 B	362302	不依比例尺的	
宝塔、经塔	362500	宝塔、经塔	3625
宝塔、经塔 A	362501	依比例尺的	
宝塔、经塔 B	362502	不依比例尺的	
庙宇	363100	庙宇	3631
庙宇 A	363101	依比例尺的	
庙宇 B	363102	不依比例尺的	
土地庙	363200	土地庙	3632
土地庙 A	363201	依比例尺的	
土地庙 B	363202	不依比例尺的	
教堂	363300	教堂	3633
教堂 A	363301	依比例尺的	
教堂 B	363302	不依比例尺的	
清真寺	363400	清真寺	3634
清真寺 A	363401	依比例尺的	
清真寺 B	363402	不依比例尺的	

敖包、经堆	363500	敖包、经堆	3635
敖包、经堆 A	363501		
敖包、经堆 B	363502		
地磅	374000	地磅	3740
棚房内的地磅	374100		
露天的地磅	374200		
地磅的雨罩设施	374300		
独立坟 A	377101	独立坟	3771
独立坟 B	377102		
坟群	377300	坟群	3773
坟群 A	377301		
坟群 B	377302		
交通及附属设施	4	交通及附属设施	4
一般铁路 A	411100	一般铁路	4110
一般铁路 A 中心线	411109		
一般铁路 B	411200		
电气化铁路	412000	电气化铁路	4120
电气化铁路 A	412100		
电气化铁路 A 中心线	412109		
电气化铁路 B	412200		
窄轨铁路	413000	窄轨铁路	4130
窄轨铁路 A	413100		
窄轨铁路 A 中心线	413109		
窄轨铁路 B	413200		
建筑中的铁潞 A	414100	建筑中的铁路	4140
建筑中的铁路 A 中心线	414109		
建筑中的铁路 B	414200		
轻便轨道 A	415100	轻便轨道	4150
轻便轨道 A 中心线	415109		
轻便轨道 B	415200		

电车轨道	416000	电车轨道	4160
电车轨道中心线	416009		
电车轨道的电线架	416001		
缆车轨道 A	417100	缆车轨道	4170
缆车轨道 A 中心线	417109		
缆车轨道 B	417200		
缆车轨道 B 中心线	417209		
架空索道	418000	架空索道	4180
架空索道杆架	418001		
机车转盘 A	428100	转车盘	4280
机车转盘 B	428200		
高速公路边线	431000	高速公路	4310
高速公路中心线	431009		
规划的高速公路	431002		
正测设的高速公路	431003		
一级公路边线	432100	一级公路	4321
一级公路路肩	432101		
二级公路边线	432200	二级公路	4322
二级公路路肩	432201		
二级公路中心线	432209		
三级公路边线	432300	三级公路	4323
三级公路路肩	432301		
三级公路中心线	432309		
四级公路边线	432400	项基本原则	4324
四级公路路肩	432401		
四级公路中心线	432409		
等外公路边线	433000	等外公路	4330
等外公路中心线	433009		
建筑中的高速公路边线	434000	建筑中的高速公路	4340
建筑中的高速公路中心线	434009		
建筑中的等级公路边线	435000	建筑中的等级公路	4350
建筑中的等级公路中心线	435009		

建筑中的等外公路边线	436000	建筑中的等外公路 大车路、机耕路	4360
建筑中的等外公路中心线	436009		
大车路、机耕路	441000		
大车路、机耕路虚线边	441001		
大车路、机耕路实线边	441002	依比例尺的 高架公路	4410
大车路、机耕路中心线	441009		
乡村路实线边 A	442101		
乡村路虚线边 A	442102	依比例尺的 高架公路	4421
乡村路中心线	442109		
高架公路	446000		
高架路、桥	446001	高架公路	4460
高架路、桥的支柱	446002		
高架路、桥引道	446003		
高架路、桥架空部	446004		
隧道里的铁路钱 A	452101	隧道里的铁路钱	4521
隧道里的铁路钱 B	452102		
隧道里的铁路钱中心线	452103		
隧道人口 A	452200	隧道人口	4522
隧道人口 B	452300		
明洞里的铁路钱 A	455101	明洞里的铁路钱	4551
明洞里的铁路钱 B	455102		
漫水路面 A	472100	漫水路面	4720
漫水路面 B	472200		
航行灯塔 A	481101	灯塔	4811
航行灯塔 B	481102		
淹没的沉船 A	487201	淹没的沉船	4872
淹没的沉船 B	487202		
急流 A	487301	急流	4873
急流 B	487302		
旋涡 A	487401	旋涡	4874
旋涡 B	487402		

管线及附属设施	5	管线及附属设施	5
变电室(所)	518000	变电室(所)	5180
变电室(所)A	518100	依比例尺的	
变电室(所)B	518200	不依比例尺的	
架空的上水管线	531300	架空的	5313
架空的上水管线墩架 A	531301	依比例尺的墩架	
架空的上水管线墩架 B	531302	不依比例尺的墩架	
圆形下水篦子	544201	下水篦子	5442
方形下水篦子	544202		
地面上的煤气管线	551100	煤气	5510
地面下的煤气管线	551200		
架空的煤气管线墩架 A	551301		
架空的煤气管线墩架 B	551302		
有管堤的煤气管线	551400		
输煤气管道出人口	551500		
地面上的天然气管线	552100	天然气	5520
地面下的天然气管线	552200		
架空的天然气管线墩架 A	552301		
架空的天然气管线墩架 B	552302		
有管堤的天然气管线	552400		
地面上的液化气管线	553100	液化气	5530
地面下的液化气管线	553200		
架空的液化气管线墩架 A	553301		
架空的液化气管线墩架 B	553302		
有管堤的液化气管线	553400		
架空的热力管线墩架 A	561301	架空的	5613
架空的热力管线墩架 B	561302		
架空的工业管线墩架 A	571301	架空的	5713
架空的工业管线墩架 B	571302		
水系及附属设施	6	水系及附属设施	6000
双线消失河段	613200	双线河	6132
双线消失河段中心线	613209		

水库	623000	水库	6230	
水库溢洪道	623100	水库溢洪道		
水库引水孔	623200	水库引水孔		
堤坝	623300	堤坝		
一般堤	623301			
不依比例尺主要提	623302			
依比例尺主要提	623303			
池塘	624000	池塘	6240	
有坎池塘	624001			
无坎池塘	624002			
净化池	624003			
单线沟渠	631000	单线一般的	6310	
高于地面的单线沟渠	631100			
双线沟渠	632000			
高于地面的双线沟渠	632100	双线一般的	6320	
双线沟渠中心线	632009			
滚水坝	642000	滚水坝	6420	
滚水坝的坎线	642001			
滚水坝的虚边线	642002			
拦水坝	643000	拦水坝	6430	
依比例尺能通车的	643101			
不依比例尺能通车的	643102			
依比例尺不能通车的	643201			
不依比例尺不能通车的	643202			
输水槽	647000	输水槽	6470	
输水槽 A	647100			
输水槽 B	647200			
倒虹吸槽	648001	倒虹吸	6480	
倒虹吸通道	648002			
自流井 A	651101	自流井	6511	
自流井 B	651102			

机井 A	651201	机井	6512
机井 B	651202		
温泉井 A	651301	温泉井	6513
温泉井 B	651302		
土质的陡岸	655100	土质陡岸	6551
土质有滩陡岸	655101		
土质无滩陡岸	655102		
石质的陡岸	655200	陡岸	6552
石质有滩陡岸	655201	石质有滩陡岸	
石质无滩陡岸	655202	石质无滩陡岸	
明礁	664200	明礁	6642
明礁 A	664201	依比例尺的	
明礁 B	664202	不依比例尺的单个明礁 不依比例尺的丛礁	
明礁危险区域	664203	危险区域	
干出礁	664300	干出礁	6643
干出礁 A	664301	依比例尺的	
干出礁 B	664302	不依比例尺的单个干出礁 不依比例尺的丛礁	
干出礁危险区域	664303	危险区域	
适淹礁	664400	适淹礁	6644
适淹礁 A	664401	依比例尺的	
适淹礁 B	664402	不依比例尺的丛礁	
适淹礁危险区域	664403	危险区域	
暗礁	664500	暗礁	6645
暗礁 A	664501	依比例尺的	
暗礁 B	664502	不依比例尺的单个暗礁 不依比例尺的丛礁	
暗礁危险区域	664503	危险区域	
居民地和垣栅	2	居民地和垣栅	2

破坏房屋	214000	破坏房屋	2140
破坏房屋 A	214100		
破坏房屋 B	214200		
棚房	215000	棚房	2150
棚房 A	215100		
棚房 B	215200		
架空房屋	216000	架空房屋	2160
架空房屋类的圆支柱	216001		
架空房屋类的方支柱	216002		
地面上住人的窑洞	221000	地面上住人的窑洞	2210
地面上住人的窑洞 A	221100	依比例尺	
地面上住人的窑洞 B	221200	不依比例尺	
地面上住人的房屋式窑洞	221300	房屋室窑洞	
地面上不住人的窑洞	222000	地面上不住人的窑洞	2220
地面上不住人的窑洞 A	222100	依比例尺	
地面上不住人的窑洞 B	222200	不依比例尺	
地面下的窑洞	223000	地面下的窑洞	2230
地面下的窑洞 A	223100	依比例尺	
地面下的窑洞 B	223200	不依比例尺	
蒙古包	224000	蒙古包	2240
蒙古包 A	224100		
蒙古包 B	224200		
柱廊	231100	柱廊	2311
无墙壁的柱廊	231101	无墙壁的	
一边有墙壁的柱廊	231102	一边有墙壁的	
地下建筑物	234000	地下建筑物天窗	2340
地下建筑物天窗	234001	地下室	
其它地下建筑物通风口	234002	其它通风口	
门墩	236000	门墩	2360
门墩 A	236100	依比例尺的	
门墩 B	236200	无比例尺的	

围墙	243000	围墙	2430
砖石围墙 A	243100	依比例尺的	
砖石围墙 A	243200	不依比例尺的	
土围墙	244000	土围墙	2440
土围墙 A	244100		
土围墙 B	244200		
工矿建(构)筑物及其它设施	3	工矿建(构)筑物及其它设施	3
开采的竖井井口 A	314101	竖井井口	3141
开采的竖井井口 B	314102		
开采的斜井井口 A	314201	斜井井口	3142
开采的斜井井口 B	314202		
开采的平峒洞口 A	314301	平峒洞口	3143
开采的平峒洞口 B	314302		
废弃的竖井井口 A	315101	竖井井口	3151
废弃的竖井井口 B	315102		
废弃的斜井井口 A	315201	斜井井口	3152
废弃的斜井井口 B	315202		
废弃的平峒洞口 A	315301	平峒洞口	3153
废弃的平峒洞口 B	315302		
露天采掘场	318001	露天采掘场	3180
露天采掘场范围线	318002		
陡坎型露天采掘场	318003		
采石场	318004		
粘土地	318005		
选矿场、尾矿场	318006		
采矿塌陷区	318007		
塔形建筑物及水塔	326000	塔形建筑物	3261
塔形建筑物	326100		
塔型建筑物(散热塔、蒸馏塔、跳伞塔)A	326101		
塔型建筑物(散热塔、蒸馏塔、跳伞塔)B	326102		
北回归线标志塔	326103		

水塔	326200	水塔	3262
水塔 A	326201		
水塔 B	326202		
水塔烟囱 A	326301	水塔烟囱	3263
水塔烟囱 B	326302		
烟囱 A	327101	烟囱	3271
烟囱 B	327102		
烟道 A	327201	烟道	3272
烟道 B	327202		
架空烟道 A	327301	架空烟道	3273
架空烟道 B	327302		
露天设备	329000	露天设备	3290
露天设备 A	329100		
露天设备 B	329200		
风车 A	332100	风车	3320
风车 B	332200		
水磨房、水车	333000	水磨房、水车	3330
水磨房、水车 A	333100		
水磨房、水车 B	333200		
有看台的露天体育场	348100	有看台的	3481
体育场人口	348101		
有看台的露天体育场司令台	348102	司令台	
有看台的露天体育场门洞	348103	门洞	
双臂路灯	352101	路灯	3521
单臂路灯	352102		
红绿灯	352103		
塔式照射灯 A	352401	塔式照射灯	3524
塔式照射灯 B	352402		
喷水池 A	353100	喷水池	3530
喷水池 B	353200		
假石山 A	354100	假石山	3540
假石山 B	354200		

岗楼、岗亭 A	356100	岗楼、岗亭	3560
岗楼、岗亭 B	356200		
电视发射塔 A	358100	电视发射塔	3580
电视发射塔 B	358200		
微波传送塔	358300		
电视差转台	358400		
纪念碑	361100	纪念碑	3611
纪念碑 A	361101	依比例尺	
纪念碑 B	361102	不依比例尺	
碑、柱、墩	361200	碑、柱、墩	3612
碑、柱、墩 A	361201	依比例尺	
碑、柱、墩 B	361202	不依比例尺	
塑像	361300	塑像	3613
塑像 A	361301	依比例尺的	
塑像 B	361302	不依比例尺的	
旗杆 A	361401	旗杆	3614
旗杆 B	361402		
彩门、牌坊、牌楼 A	361501	彩门牌坊、牌楼	3615
彩门、牌坊、牌楼 B	361502		
亭	362100	亭	3621
亭 A	362101	依比例尺的	
亭 B	362102	不依比例尺的	
钟楼、鼓楼、城楼	362200	钟楼、鼓楼、城楼	3622
钟楼、鼓楼、城楼 A	362201	依比例尺的	
钟楼、鼓楼、城楼 B	362202	不依比例尺的	
旧碉堡	362300	旧碉堡	3623
旧碉堡 A	362301	依比例尺的	
旧碉堡 B	362302	不依比例尺的	
宝塔、经塔	362500	宝塔、经塔	3625
宝塔、经塔 A	362501	依比例尺的	
宝塔、经塔 B	362502	不依比例尺的	

庙宇	363100	庙宇	3631
庙宇 A	363101	依比例尺的	
庙宇 B	363102	不依比例尺的	
土地庙	363200	土地庙	3632
土地庙 A	363201	依比例尺的	
土地庙 B	363202	不依比例尺的	
教堂	363300	教堂	3633
教堂 A	363301	依比例尺的	
教堂 B	363302	不依比例尺的	
清真寺	363400	清真寺	3634
清真寺 A	363401	依比例尺的	
清真寺 B	363402	不依比例尺的	
敖包、经堆	363500	敖包、经堆	3635
敖包、经堆 A	363501		
敖包、经堆 B	363502		
地磅	374000	地磅	3740
棚房内的地磅	374100	棚房内的	
露天的地磅	374200	露天的	
地磅的雨罩设施	374300	雨罩下的	
独立坟 A	377101	独立坟	3771
独立坟 B	377102		
坟群	377300	坟群	3773
坟群 A	377301		
坟群 B	377302		
交通及附属设施	4	交通及附属设施	4
一般铁路 A	411100	一般铁路	4110
一般铁路 A 中心线	411109		
一般铁路 B	411200		
电气化铁路	412000	电气化铁路	4120
电气化铁路 A	412100		
电气化铁路 A 中心线	412109		
电气化铁路 B	412200		

窄轨铁路	413000	窄轨铁路	4130
窄轨铁路 A	413100		
窄轨铁路 A 中心线	413109		
窄轨铁路 B	413200		
建筑中的铁路 A	414100	建筑中的铁路	4140
建筑中的铁路 A 中心线	414109		
建筑中的铁路 B	414200		
轻便轨道 A	415100	轻便轨道	4150
轻便轨道 A 中心线	415109		
轻便轨道 B	415200		
电车轨道	416000	电车轨道	4160
电车轨道中心线	416009		
电车轨道的电线架	416001		
缆车轨道 A	417100	缆车轨道	4170
缆车轨道 A 中心线	417109		
缆车轨道 B	417200		
缆车轨道 B 中心线	417209		
架空索道	418000	架空索道	4180
架空索道杆架	418001		
机车转盘 A	428100	转车盘	4280
机车转盘 B	428200		
高速公路边线	431000	高速公路	4310
高速公路中心线	431009		
规划的高速公路	431002		
正测设的高速公路	431003		
一级公路边线	432100	一级公路	4321
一级公路路肩	432101		
二级公路边线	432200	二级公路	4322
二级公路路肩	432201		
二级公路中心线	432209		

三级公路边线	432300	三级公路	4323
三级公路路肩	432301		
三级公路中心线	432309		
四级公路边线	432400	项基本原则	4324
四级公路路肩	432401		
四级公路中心线	432409		
等外公路边线	433000	等外公路	4330
等外公路中心线	433009		
建筑中的高速公路边线	434000	建筑中的高速公路	4340
建筑中的高速公路中心线	434009		
建筑中的等级公路边线	435000	建筑中的等级公路	4350
建筑中的等级公路中心线	435009		
建筑中的等外公路边线	436000	建筑中的等外公路	4360
建筑中的等外公路中心线	436009		
大车路、机耕路	441000	大车路、机耕路	4410
大车路、机耕路虚线边	441001		
大车路、机耕路实线边	441002		
大车路、机耕路中心线	441009		
乡村路实线边 A	442101	依比例尺的	4421
乡村路虚线边 A	442102		
乡村路中心线	442109		
高架公路	446000	高架公路	4460
高架路、桥	446001		
高架路、桥的支柱	446002		
高架路、桥引道	446003		
高架路、桥架空部	446004	隧道里的铁路线	4521
隧道里的铁路线 A	452101		
隧道里的铁路线 B	452102		
隧道里的铁路线中心线	452103	隧道人口	4522
隧道人口 A	452200		
隧道人口 B	452300		

明洞里的铁路线 A	455101	明洞里的铁路线	4551
明洞里的铁路线 B	455102		
漫水路面 A	472100	漫水路面	4720
漫水路面 B	472200		
航行灯塔 A	481101	灯塔	4811
航行灯塔 B	481102		
淹没的沉船 A	487201	淹没的沉船	4872
淹没的沉船 B	487202		
急流 A	487301	急流	4873
急流 B	487302		
旋涡 A	487401	旋涡	4874
旋涡 B	487402		
管线及附属设施	5	管线及附属设施	5
变电室(所)	518000	变电室(所)	5180
变电室(所)A	518100	依比例尺的	
变电室(所)B	518200	不依比例尺的	
架空的上水管线	531300	架空的	5313
架空的上水管线墩架 A	531301	依比例尺的墩架	
架空的上水管线墩架 B	531302	不依比例尺的墩架	
圆形下水篦子	544201	下水篦子	5442
方形下水篦子	544202		
地面上的煤气管线	551100	煤气	5510
地面下的煤气管线	551200		
架空的煤气管线墩架 A	551301		
架空的煤气管线墩架 B	551302		
有管堤的煤气管线	551400		
输煤气管道出入口	551500		
地面上的天然气管线	552100	天然气	5520
地面下的天然气管线	552200		
架空的天然气管线墩架 A	552301		
架空的天然气管线墩架 B	552302		
有管堤的天然气管线	552400		

地面上的液化气管线	553100	液化气	5530
地面下的液化气管线	553200		
架空的液化气管线墩架 A	553301		
架空的液化气管线墩架 B	553302		
有管堤的液化气管线	553400		
架空的热力管线墩架 A	561301	架空的	5613
架空的热力管线墩架 B	561302		
架空的工业管线墩架 A	571301	架空的	5713
架空的工业管线墩架 B	571302		
居民地和垣栅	2	居民地和垣栅	2
破坏房屋	214000	破坏房屋	2140
破坏房屋 A	214100		
破坏房屋 B	214200		
棚房	215000	棚房	2150
棚房 A	215100		
棚房 B	215200		
架空房屋	216000	架空房屋	2160
架空房屋类的圆支柱	216001		
架空房屋类的方支柱	216002		
地面上住人的窑洞	221000	地面上住人的窑洞	2210
地面上住人的窑洞 A	221100	依比例尺	
地面上住人的窑洞 B	221200	不依比例尺	
地面上住人的房屋式窑洞	221300	房屋室窑洞	
地面上不住人的窑洞	222000	地面上不住人的窑洞	2220
地面上不住人的窑洞 A	222100	依比例尺	
地面上不住人的窑洞 B	222200	不依比例尺	
地面下的窑洞	223000	地面下的窑洞	2230
地面下的窑洞 A	223100	依比例尺	
地面下的窑洞 B	223200	不依比例尺	
蒙古包	224000	蒙古包	2240
蒙古包 A	224100		
蒙古包 B	224200		

柱廊	231100	柱廊	2311
无墙壁的柱廊	231101	无墙壁的	
一边有墙壁的柱廊	231102	一边有墙壁的	
地下建筑物	234000	地下建筑物天窗	2340
地下建筑物天窗	234001	地下室	
其它地下建筑物通风口	234002	其它通风口	
门墩	236000	门墩	2360
门墩 A	236100	依比例尺的	
门墩 B	236200	无比例尺的	
围墙	243000	围墙	2430
砖石围墙 A	243100	依比例尺的	
砖石围墙 A	243200	不依比例尺的	
土围墙	244000	土围墙	2440
土围墙 A	244100		
土围墙 B	244200		
工矿建(构)筑物及其它设施	3	工矿建(构)筑物及其它设施	3
开采的竖井井口 A	314101	竖井井口	3141
开采的竖井井口 B	314102		
开采的斜井井口 A	314201	斜井井口	3142
开采的斜井井口 B	314202		
开采的平峒洞口 A	314301	平峒洞口	3143
开采的平峒洞口 B	314302		
废弃的竖井井口 A	315101	竖井井口	3151
废弃的竖井井口 B	315102		
废弃的斜井井口 A	315201	斜井井口	3152
废弃的斜井井口 B	315202		
废弃的平峒洞口 A	315301	平峒洞口	3153
废弃的平峒洞口 B	315302		

露天采掘场	318001	露天采掘场	3180
露天采掘场范围线	318002		
陡坎型露天采掘场	318003		
采石场	318004		
粘土地	318005		
选矿场、尾矿场	318006		
采矿塌陷区	318007		
塔形建筑物及水塔	326000	塔形建筑物	3261
塔形建筑物	326100		
塔型建筑物(散热塔、蒸馏塔、跳伞塔)A	326101		
塔型建筑物(散热塔、蒸馏塔、跳伞塔)B	326102		
北回归线标志塔	326103		
水塔	326200	水塔	3262
水塔 A	326201		
水塔 B	326202		
水塔烟囱 A	326301	水塔烟囱	3263
水塔烟囱 B	326302		
烟囱 A	327101	烟囱	3271
烟囱 B	327102		
烟道 A	327201	烟道	3272
烟道 B	327202		
架空烟道 A	327301	架空烟道	3273
架空烟道 B	327302		
露天设备	329000	露天设备	3290
露天设备 A	329100		
露天设备 B	329200		
风车 A	332100	风车	3320
风车 B	332200		
水磨房、水车	333000	水磨房、水车	3330
水磨房、水车 A	333100		
水磨房、水车 B	333200		

有看台的露天体育场	348100	有看台的	3481
体育场人口	348101		
有看台的露天体育场司令台	348102	司令台	
有看台的露天体育场门洞	348103	门洞	
双臂路灯	352101	路灯	3521
单臂路灯	352102		
红绿灯	352103		
塔式照射灯 A	352401	塔式照射灯	3524
塔式照射灯 B	352402		
喷水池 A	353100	喷水池	3530
喷水池 B	353200		
假石山 A	354100	假石山	3540
假石山 B	354200		
岗楼、岗亭 A	356100	岗楼、岗亭	3560
岗楼、岗亭 B	356200		
电视发射塔 A	358100	电视发射塔	3580
电视发射塔 B	358200		
微波传送塔	358300		
电视差转台	358400		
纪念碑	361100	纪念碑	3611
纪念碑 A	361101	依比例尺	
纪念碑 B	361102	不依比例尺	
碑、柱、墩	361200	碑、柱、墩	3612
碑、柱、墩 A	361201	依比例尺	
碑、柱、墩 B	361202	不依比例尺	
塑像	361300	塑像	3613
塑像 A	361301	依比例尺的	
塑像 B	361302	不依比例尺的	
旗杆 A	361401	旗杆	3614
旗杆 B	361402		
彩门、牌坊、牌楼 A	361501	彩门牌坊、牌楼	3615
彩门、牌坊、牌楼 B	361502		

亭	362100	亭	3621
亭 A	362101	依比例尺的	
亭 B	362102	不依比例尺的	
钟楼、鼓楼、城楼	362200	钟楼、鼓楼、城楼	3622
钟楼、鼓楼、城楼 A	362201	依比例尺的	
钟楼、鼓楼、城楼 B	362202	不依比例尺的	
旧碉堡	362300	旧碉堡	3623
旧碉堡 A	362301	依比例尺的	
旧碉堡 B	362302	不依比例尺的	
宝塔、经塔	362500	宝塔、经塔	3625
宝塔、经塔 A	362501	依比例尺的	
宝塔、经塔 B	362502	不依比例尺的	
庙宇	363100	庙宇	3631
庙宇 A	363101	依比例尺的	
庙宇 B	363102	不依比例尺的	
土地庙	363200	土地庙	3632
土地庙 A	363201	依比例尺的	
土地庙 B	363202	不依比例尺的	
教堂	363300	教堂	3633
教堂 A	363301	依比例尺的	
教堂 B	363302	不依比例尺的	
清真寺	363400	清真寺	3634
清真寺 A	363401	依比例尺的	
清真寺 B	363402	不依比例尺的	
敖包、经堆	363500	敖包、经堆	3635
敖包、经堆 A	363501		
敖包、经堆 B	363502		
地磅	374000	地磅	3740
棚房内的地磅	374100	棚房内的	
露天的地磅	374200	露天的	
地磅的雨罩设施	374300	雨罩下的	

独立坟 A	377101	独立坟	3771
独立坟 B	377102		
坟群	377300	坟群	3773
坟群 A	377301		
坟群 B	377302		
交通及附属设施	4	交通及附属设施	4
一般铁路 A	411100	一般铁路	4110
一般铁路 A 中心线	411109		
一般铁路 B	411200		
电气化铁路	412000	电气化铁路	4120
电气化铁路 A	412100		
电气化铁路 A 中心线	412109		
电气化铁路 B	412200		
窄轨铁路	413000	窄轨铁路	4130
窄轨铁路 A	413100		
窄轨铁路 A 中心线	413109		
窄轨铁路 B	413200		
建筑中的铁路 A	414100	建筑中的铁路	4140
建筑中的铁路 A 中心线	414109		
建筑中的铁路 B	414200		
轻便轨道 A	415100	轻便轨道	4150
轻便轨道 A 中心线	415109		
轻便轨道 B	415200		
电车轨道	416000	电车轨道	4160
电车轨道中心线	416009		
电车轨道的电线架	416001		
缆车轨道 A	417100	缆车轨道	4170
缆车轨道 A 中心线	417109		
缆车轨道 B	417200		
缆车轨道 B 中心线	417209		
架空索道	418000	架空索道	4180
架空索道杆架	418001		

机车转盘 A	428100	转车盘	4280
机车转盘 B	428200		
高速公路边线	431000	高速公路	4310
高速公路中心线	431009		
规划的高速公路	431002		
正测设的高速公路	431003		
一级公路边线	432100	一级公路	4321
一级公路路肩	432101		
二级公路边线	432200	二级公路	4322
二级公路路肩	432201		
二级公路中心线	432209		
三级公路边线	432300	三级公路	4323
三级公路路肩	432301		
三级公路中心线	432309		
四级公路边线	432400	项基本原则	4324
四级公路路肩	432401		
四级公路中心线	432409		
等外公路边线	433000	等外公路	4330
等外公路中心线	433009		
建筑中的高速公路边线	434000	建筑中的高速公路	4340
建筑中的高速公路中心线	434009		
建筑中的等级公路边线	435000	建筑中的等级公路	4350
建筑中的等级公路中心线	435009		
建筑中的等外公路边线	436000	建筑中的等外公路	4360
建筑中的等外公路中心线	436009		
大车路、机耕路	441000	大车路、机耕路	4410
大车路、机耕路虚线边	441001		
大车路、机耕路实线边	441002		
大车路、机耕路中心线	441009		
乡村路实线边 A	442101	依比例尺的	4421
乡村路虚线边 A	442102		
乡村路中心线	442109		

高架公路	446000	高架公路	4460
高架路、桥	446001		
高架路、桥的支柱	446002		
高架路、桥引道	446003		
高架路、桥架空部	446004		
隧道里的铁路线 A	452101	隧道里的铁路线	4521
隧道里的铁路线 B	452102		
隧道里的铁路线中心线	452103		
隧道人口 A	452200	隧道人口	4522
隧道人口 B	452300		
明洞里的铁路线 A	455101	明洞里的铁路线	4551
明洞里的铁路线 B	455102		
漫水路面 A	472100	漫水路面	4720
漫水路面 B	472200		
航行灯塔 A	481101	灯塔	4811
航行灯塔 B	481102		
淹没的沉船 A	487201	淹没的沉船	4872
淹没的沉船 B	487202		
急流 A	487301	急流	4873
急流 B	487302		
旋涡 A	487401	旋涡	4874
旋涡 B	487402		
管线及附属设施	5	管线及附属设施	5
变电室(所)	518000	变电室(所)	5180
变电室(所)A	518100	依比例尺的	
变电室(所)B	518200	不依比例尺的	
架空的上水管线	531300	架空的	5313
架空的上水管线墩架 A	531301	依比例尺的墩架	
架空的上水管线墩架 B	531302	不依比例尺的墩架	
圆形下水篦子	544201	下水篦子	5442
方形下水篦子	544202		

地面上的煤气管线	551100	煤气	5510	
地面下的煤气管线	551200			
架空的煤气管线墩架 A	551301			
架空的煤气管线墩架 B	551302			
有管堤的煤气管线	551400			
输煤气管道出入口	551500			
地面上的天然气管线	552100	天然气	5520	
地面下的天然气管线	552200			
架空的天然气管线墩架 A	552301			
架空的天然气管线墩架 B	552302			
有管堤的天然气管线	552400			
地面上的液化气管线	553100			
地面下的液化气管线	553200	液化气	5530	
架空的液化气管线墩架 A	553301			
架空的液化气管线墩架 B	553302			
有管堤的液化气管线	553400			
架空的热力管线墩架 A	561301	架空的	5613	
架空的热力管线墩架 B	561302			
架空的工业管线墩架 A	571301	架空的	5713	
架空的工业管线墩架 B	571302			
水系及附属设施	6	水系及附属设施	6000	
双线消失河段	613200			
双线消失河段中心线	613209			
水库	623000	水库	6230	
水库溢洪道	623100	水库溢洪道		
水库引水孔	623200	水库引水孔		
堤坝	623300	堤坝		
一般堤	623301			
不依比例尺主要堤	623302			
依比例尺主要堤	623303			

池塘	624000	池塘	6240
有坎池塘	624001		
无坎池塘	624002		
净化池	624003		
单线沟渠	631000	单线一般的	6310
高于地面的单线沟渠	631100		
双线沟渠	632000	双线一般的	6320
高于地面的双线沟渠	632100		
双线沟渠中心线	632009		
滚水坝	642000	滚水坝	6420
滚水坝的坎线	642001		
滚水坝的虚边线	642002		
拦水坝	643000	拦水坝	6430
依比例尺能通车的	643101		
不依比例尺能通车的	643102		
依比例尺不能通车的	643201		
不依比例尺不能通车的	643202		
输水槽	647000	输水槽	6470
输水槽 A	647100		
输水槽 B	647200		
倒虹吸槽	648001	倒虹吸	6480
倒虹吸通道	648002		
自流井 A	651101	自流井	6511
自流井 B	651102		
机井 A	651201	机井	6512
机井 B	651202		
温泉井 A	651301	温泉井	6513
温泉井 B	651302		
土质的陡岸	655100	土质陡岸	6551
土质有滩陡岸	655101	土质有滩陡岸	
土质无滩陡岸	655102	土质无滩陡岸	

石质的陡岸	655200	陡岸	6552
石质有滩陡岸	655201	石质有滩陡岸	
石质无滩陡岸	655202	石质无滩陡岸	
明礁	664200	明礁	6642
明礁 A	664201	依比例尺的	
明礁 B	664202	不依比例尺的单个明礁 不依比例尺的丛礁	
明礁危险区域	664203	危险区域	
干出礁	664300	干出礁	
干出礁 A	664301	依比例尺的	6643
干出礁 B	664302	不依比例尺的单个干出礁 不依比例尺的丛礁	
干出礁危险区域	664303	危险区域	
适淹礁	664400	适淹礁	6644
适淹礁 A	664401	依比例尺的	
适淹礁 B	664402	不依比例尺的单个适淹礁 不依比例尺的丛礁	
适淹礁危险区域	664403	危险区域	
暗礁	664500	暗礁	6645
暗礁 A	664501	依比例尺的	
暗礁 B	664502	不依比例尺的单个暗礁 不依比例尺的丛礁	
暗礁危险区域	664503	危险区域	
境界	7	境界	7000
省、自治区、直辖市界	713001	省、自治区、直辖市界 已定界和界标	7130
未定省、自治区、直辖市界	713002	未定界	
自治州、地区、盟、地级市界	714001	自治州、地区、盟、地级市界 已定界	7140
未定自治州、地区、盟、地级市界	714002	未定界	

县、自治县、旗、县级市界	715001	县、自治县、旗、县级市界 县级已定界	7150
未定县、自治县、旗、县级市界	715002	县级未定界	
乡、镇、国营农场、林场、牧场界	716001	乡、镇、国营农场、林场、牧场界 乡已定界	7160
未定乡、镇、国营农场、林场、牧场界	716002	乡未定界	
居民地和垣栅	2	居民地和垣栅	2
破坏房屋	214000	破坏房屋	2140
破坏房屋 A	214100		
破坏房屋 B	214200		
棚房	215000	棚房	2150
棚房 A	215100		
棚房 B	215200		
架空房屋	216000	架空房屋	2160
架空房屋类的圆支柱	216001		
架空房屋类的方支柱	216002		
地面上住人的窑洞	221000	地面上住人的窑洞	2210
地面上住人的窑洞 A	221100	依比例尺	
地面上住人的窑洞 B	221200	不依比例尺	
地面上住人的房屋式窑洞	221300	房屋室窑洞	
地面上不住人的窑洞	222000	地面上不住人的窑洞	2220
地面上不住人的窑洞 A	222100	依比例尺	
地面上不住人的窑洞 B	222200	不依比例尺	
地面下的窑洞	223000	地面下的窑洞	2230
地面下的窑洞 A	223100	依比例尺	
地面下的窑洞 B	223200	不依比例尺	
蒙古包	224000	蒙古包	2240
蒙古包 A	224100		
蒙古包 B	224200		
柱廊	231100	柱廊	2311
无墙壁的柱廊	231101	无墙壁的	
一边有墙壁的柱廊	231102	一边有墙壁的	

地下建筑物	234000	地下建筑物天窗	2340
地下建筑物天窗	234001	地下室	
其它地下建筑物通风口	234002	其它通风口	
门墩	236000	门墩	2360
门墩 A	236100	依比例尺的	
门墩 B	236200	无比例尺的	
围墙	243000	围墙	2430
砖石围墙 A	243100	依比例尺的	
砖石围墙 A	243200	不依比例尺的	
土围墙	244000	土围墙	2440
土围墙 A	244100		
土围墙 B	244200		
工矿建(构)筑物及其它设施	3	工矿建(构)筑物及其它设施	3
开采的竖井井口 A	314101	竖井井口	3141
开采的竖井井口 B	314102		
开采的斜井井口 A	314201	斜井井口	3142
开采的斜井井口 B	314202		
开采的平峒洞口 A	314301	平峒洞口	3143
开采的平峒洞口 B	314302		
废弃的竖井井口 A	315101	竖井井口	3151
废弃的竖井井口 B	315102		
废弃的斜井井口 A	315201	斜井井口	3152
废弃的斜井井口 B	315202		
废弃的平峒井口 A	315301	平峒洞口	3153
废弃的平峒井口 B	315302		
露天采掘场	318001	露天采掘场	3180
露天采掘场范围线	318002		
陡坎型露天采掘场	318003		
采石场	318004		
粘土地	318005		
选矿场、尾矿场	318006		
采矿塌陷区	318007		

塔形建筑物及水塔	326000	塔形建筑物	3261	
塔形建筑物	326100			
塔型建筑物(散热塔、蒸馏塔、跳伞塔)A	326101			
塔型建筑物(散热塔、蒸馏塔、跳伞塔)B	326102			
北回归线标志塔	326103			
水塔	326200	水塔	3262	
水塔 A	326201			
水塔 B	326202			
水塔烟囱 A	326301	水塔烟囱	3263	
水塔烟囱 B	326302			
烟囱 A	327101	烟囱	3271	
烟囱 B	327102			
烟道 A	327201	烟道	3272	
烟道 B	327202			
架空烟道 A	327301	架空烟道	3273	
架空烟道 B	327302			
露天设备	329000	露天设备	3290	
露天设备 A	329100			
露天设备 B	329200			
风车 A	332100	风车	3320	
风车 B	332200			
水磨房、水车	333000	水磨房、水车	3330	
水磨房、水车 A	333100			
水磨房、水车 B	333200			
有看台的露天体育场	348100	有看台的	3481	
体育场人口	348101			
有看台的露天体育场司令台	348102			
有看台的露天体育场门洞	348103	司令台		
双臂路灯	352101	门洞		
单臂路灯	352102			
红绿灯	352103			

塔式照射灯 A	352401	塔式照射灯	3524
塔式照射灯 B	352402		
喷水池 A	353100	喷水池	3530
喷水池 B	353200		
假石山 A	354100	假石山	3540
假石山 B	354200		
岗楼、岗亭 A	356100	岗楼、岗亭	3560
岗楼、岗亭 B	356200		
电视发射塔 A	358100	电视发射塔	3580
电视发射塔 B	358200		
微波传送塔	358300		
电视差转台	358400		
纪念碑	361100	纪念碑	3611
纪念碑 A	361101	依比例尺	
纪念碑 B	361102	不依比例尺	
碑、柱、墩	361200	碑、柱、墩	3612
碑、柱、墩 A	361201	依比例尺	
碑、柱、墩 B	361202	不依比例尺	
塑像	361300	塑像	3613
塑像 A	361301	依比例尺的	
塑像 B	361302	不依比例尺的	
旗杆 A	361401	旗杆	3614
旗杆 B	361402		
彩门、牌坊、牌楼 A	361501	彩门牌坊、牌楼	3615
彩门、牌坊、牌楼 B	361502		
亭	362100	亭	3621
亭 A	362101	依比例尺的	
亭 B	362102	不依比例尺的	
钟楼、鼓楼、城楼	362200	钟楼、鼓楼、城楼	3622
钟楼、鼓楼、城楼 A	362201	依比例尺的	
钟楼、鼓楼、城楼 B	362202	不依比例尺的	

旧碉堡	362300	旧碉堡	3623
旧碉堡 A	362301	依比例尺的	
旧碉堡 B	362302	不依比例尺的	
宝塔、经塔	362500	宝塔、经塔	3625
宝塔、经塔 A	362501	依比例尺的	
宝塔、经塔 B	362502	不依比例尺的	
庙宇	363100	庙宇	3631
庙宇 A	363101	依比例尺的	
庙宇 B	363102	不依比例尺的	
土地庙	363200	土地庙	3632
土地庙 A	363201	依比例尺的	
土地庙 B	363202	不依比例尺的	
教堂	363300	教堂	3633
教堂 A	363301	依比例尺的	
教堂 B	363302	不依比例尺的	
清真寺	363400	清真寺	3634
清真寺 A	363401	依比例尺的	
清真寺 B	363402	不依比例尺的	
敖包、经堆	363500	敖包、经堆	3635
敖包、经堆 A	363501		
敖包、经堆 B	363502		
地磅	374000	地磅	3740
棚房内的地磅	374100	棚房内的	
露天的地磅	374200	露天的	
地磅的雨罩设施	374300	雨罩下的	
独立坟 A	377101	独立坟	3771
独立坟 B	377102		
坟群	377300	坟群	3773
坟群 A	377301		
坟群 B	377302		
交通及附属设施	4	交通及附属设施	4

一般铁路 A	411100	一般铁路	4110
一般铁路 A 中心线	411109		
一般铁路 B	411200		
电气化铁路	412000	电气化铁路	4120
电气化铁路 A	412100		
电气化铁路 A 中心线	412109		
电气化铁路 B	412200		
窄轨铁路	413000	窄轨铁路	4130
窄轨铁路 A	413100		
窄轨铁路 A 中心线	413109		
窄轨铁路 B	413200		
建筑中的铁路 A	414100	建筑中的铁路	4140
建筑中的铁路 A 中心线	414109		
建筑中的铁路 B	414200		
轻便轨道 A	415100		
轻便轨道 A 中心线	415109	轻便轨道	4150
轻便轨道 B	415200		
电车轨道	416000		
电车轨道中心线	416009	电车轨道	4160
电车轨道的电线架	416001		
缆车轨道 A	417100		
缆车轨道 A 中心线	417109	缆车轨道	4170
缆车轨道 B	417200		
缆车轨道 B 中心线	417209		
架空索道	418000	架空索道	4180
架空索道杆架	418001		
机车转盘 A	428100	转车盘	4280
机车转盘 B	428200		
高速公路边线	431000	高速公路	4310
高速公路中心线	431009		
规划的高速公路	431002		
正测设的高速公路	431003		

一级公路边线	432100	一级公路	4321
一级公路路肩	432101		
二级公路边线	432200	二级公路	4322
二级公路路肩	432201		
二级公路中心线	432209	三级公路	4323
三级公路边线	432300		
三级公路路肩	432301	项基本原则	4324
三级公路中心线	432309		
四级公路边线	432400	等外公路	4330
四级公路路肩	432401		
四级公路中心线	432409	建筑中的高速公路	4340
等外公路边线	433000		
等外公路中心线	433009	建筑中的等级公路	4350
建筑中的高速公路边线	434000		
建筑中的高速公路中心线	434009	建筑中的等外公路	4360
建筑中的等级公路边线	435000		
建筑中的等级公路中心线	435009	大车路、机耕路	4410
建筑中的等外公路边线	436000		
建筑中的等外公路中心线	436009		
大车路、机耕路	441000	依比例尺的	4421
大车路、机耕路虚线边	441001		
大车路、机耕路实线边	441002		
大车路、机耕路中心线	441009		
乡村路实线边 A	442101	高架公路	4460
乡村路虚线边 A	442102		
乡村路中心线	442109		
高架公路	446000	高架公路	4460
高架路、桥	446001		
高架路、桥的支柱	446002		
高架路、桥引道	446003		
高架路、桥架空部	446004		

隧道里的铁路线 A	452101	隧道里的铁路线	4521
隧道里的铁路线 B	452102		
隧道里的铁路线中心线	452103		
隧道人口 A	452200	隧道人口	4522
隧道人口 B	452300		
明洞里的铁路线 A	455101	明洞里的铁路线	4551
明洞里的铁路线 B	455102		
漫水路面 A	472100	漫水路面	4720
漫水路面 B	472200		
航行灯塔 A	481101	灯塔	4811
航行灯塔 B	481102		
淹没的沉船 A	487201	淹没的沉船	4872
淹没的沉船 B	487202		
急流 A	487301	急流	4873
急流 B	487302		
旋涡 A	487401	旋涡	4874
旋涡 B	487402		
管线及附属设施	5	管线及附属设施	5
变电室(所)	518000	变电室(所)	5180
变电室(所) A	518100	依比例尺的	
变电室(所) B	518200	不依比例尺的	
架空的上水管线	531300	架空的	5313
架空的上水管线墩架 A	531301	依比例尺的墩架	
架空的上水管线墩架 B	531302	不依比例尺的墩架	
圆形下水篦子	544201	下水篦子	5442
方形下水篦子	544202		
地面上的煤气管线	551100	煤气	5510
地面上的煤气管线	551200		
架空的煤气管线墩架 A	551301		
架空的煤气管线墩架 B	551302		
有管堤的煤气管线	551400		
输煤气管道出入口	551500		

地面上的天然气管线	552100	天然气	5520	
地面下的天然气管线	552200			
架空的天然气管线墩架 A	552301			
架空的天然气管线墩架 B	552302			
有管堤的天然气管线	552400	液化气	5530	
地面上的液化气管线	553100			
地面下的液化气管线	553200			
架空的液化气管线墩架 A	553301			
架空的液化气管线墩架 B	553302	架空的	5613	
有管堤的液化气管线	553400			
架空的热力管线墩架 A	561301			
架空的热力管线墩架 B	561302			
架空的工业管线墩架 A	571301	架空的	5713	
架空的工业管线墩架 B	571302			
水系及附属设施	6	水系及附属设施	6000	
双线消失河段	613200	双线河	6132	
双线消失河段中心线	613209			
水库	623000	水库	6230	
水库溢洪道	623100	水库溢洪道		
水库引水孔	623200	水库引水孔		
堤坝	623300	堤坝		
一般堤	623301			
不依比例尺主要堤	623302			
依比例尺主要堤	623303			
池塘	624000	池塘	6240	
有坎池塘	624001			
无坎池塘	624002			
净化池	624003	单线一般的	6310	
单线沟渠	631000			
高于地面的单线沟渠	631100			

双线沟渠	632000	双线一般的	6320
高于地面的双线沟渠	632100		
双线沟渠中心线	632009		
滚水坝	642000	滚水坝	6420
滚水坝的坎线	642001		
滚水坝的虚边线	642002		
拦水坝	643000	拦水坝	6430
依比例尺能通车的	643101		
不依比例尺能通车的	643102		
依比例尺不能通车的	643201		
不依比例尺不能通车的	643202	输水槽	6470
输水槽	647000		
输水槽 A	647100		
输水槽 B	647200	倒虹吸	6480
倒虹吸槽	648001		
倒虹吸通道	648002		
自流井 A	651101	自流井	6511
自流井 B	651102		
机井 A	651201	机井	6512
机井 B	651202		
温泉井 A	651301	温泉井	6513
温泉井 B	651302		
土质的陡岸	655100	土质陡岸	6551
土质有滩陡岸	655101	土质有滩陡岸	
土质无滩陡岸	655102	土质无滩陡岸	
石质的陡岸	655200	陡岸	6552
石质有滩陡岸	655201	石质有滩陡岸	
石质无滩陡岸	655202	石质无滩陡岸	

明礁	664200	明礁	6642
明礁 A	664201	依比例尺的	
明礁 B	664202	不依比例尺的单个明礁 不依比例尺的丛礁	
明礁危险区域	664203	危险区域	
干出礁	664300	干出礁	6643
干出礁 A	664301	依比例尺的	
干出礁 B	664302	不依比例尺的单个干出礁 不依比例尺的丛礁	
干出礁危险区域	664303	危险区域	
适淹礁	664400	适淹礁	6644
适淹礁 A	664401	依比例尺的	
适淹礁 B	664402	不依比例尺的单个适淹礁 不依比例尺的丛礁	
适淹礁危险区域	664403	危险区域	
暗礁	664500	暗礁	6645
暗礁 A	664501	依比例尺的	
暗礁 B	664502	不依比例尺的单个暗礁 不依比例尺的丛礁	
暗礁危险区域	664503	危险区域	
境界	7	境界	7000
省、自治区、直辖市界	713001	省、自治区、直辖市界 已定界和界标	7130
未定省、自治区、直辖市界	713002	未定界	
自治州、地区、盟、地级市界	714001	自治州、地区、盟、地级市界 已定界	7140
未定自治州、地区、盟、地级市界	714002	未定界	
县、自治县、旗、县级市界	715001	县、自治县、旗、县级市界 县级已定界	7150
未定县、自治县、旗、县级市界	715002	县级未定界	

乡、镇、国营农场、林场、牧场界	716001	乡镇、国营农场、牧场界 乡已定界	7160
未定乡、镇、国营农场、林场、牧场界	716002	乡未定界	
地貌和土质	8	地貌和土质	8000
地裂缝	868000	地裂缝	8480
地裂缝 A	868100	依比例地裂缝	
地裂缝 B	868200	不依比例地裂缝	
盐田、盐场	878000	盐田	8780
盐田单线渠	878001		
盐田单线垄	878002		
单线台田沟渠	879001	台田	8790
双线台田沟渠	879002		
居民地和垣栅	2	居民地和垣栅	2
破坏房屋	214000	破坏房屋	2140
破坏房屋 A	214100		
破坏房屋 B	214200		
棚房	215000	棚房	2150
棚房 A	215100		
棚房 B	215200		
架空房屋	216000	架空房屋	2160
架空房屋类的圆支柱	216001		
架空房屋类的方支柱	216002		
地面上住人的窑洞	221000	地面上住人的窑洞	2210
地面上住人的窑洞 A	221100	依比例尺	
地面上住人的窑洞 B	221200	不依比例尺	
地面上住人的房屋式窑洞	221300	房屋室窑洞	
地面上不住人的窑洞	222000	地面上不住人的窑洞	2220
地面上不住人的窑洞 A	222100	依比例尺	
地面上不住人的窑洞 B	222200	不依比例尺	
地面下的窑洞	223000	地面下的窑洞	2230
地面下的窑洞 A	223100	依比例尺	
地面下的窑洞 B	223200	不依比例尺	

蒙古包	224000	蒙古包	2240
蒙古包 A	224100		
蒙古包 B	224200		
柱廊	231100	柱廊	2311
无墙壁的柱廊	231101		
一边有墙壁的柱廊	231102		
地下建筑物	234000	地下建筑物天窗	2340
地下建筑物天窗	234001		
其它地下建筑物通风口	234002		
门墩	236000	门墩	2360
门墩 A	236100		
门墩 B	236200		
围墙	243000	围墙	2430
砖石围墙 A	243100		
砖石围墙 A	243200		
土围墙	244000	土围墙	2440
土围墙 A	244100		
土围墙 B	244200		
工矿建(构)筑物及其它设施	3	工矿建(构)筑物及其它设施	3
开采的竖井井口 A	314101	竖井井口	3141
开采的竖井井口 B	314102		
开采的斜井井口 A	314201	斜井井口	3142
开采的斜井井口 B	314202		
开采的平峒洞口 A	314301	平峒洞口	3143
开采的平峒洞口 B	314302		
废弃的竖井井口 A	315101	竖井井口	3151
废弃的竖井井口 B	315102		
废弃的斜井井口 A	315201	斜井井口	3152
废弃的斜井井口 B	315202		

废弃的平峒井口 A	315301	平峒洞口	3153
废弃的平峒井口 B	315302		
露天采掘场	318001	露天采掘场	3180
露天采掘场范围线	318002		
陡坎型露天采掘场	318003		
采石场	318004		
粘土地	318005		
选矿场、尾矿场	318006		
采矿塌陷区	318007		
塔形建筑物及水塔	326000		
塔形建筑物	326100	塔形建筑物	3261
塔型建筑物(散热塔、蒸馏塔、跳伞塔)A	326101		
塔型建筑物(散热塔、蒸馏塔、跳伞塔)B	326102		
北回归线标志塔	326103		
水塔	326200	水塔	3262
水塔 A	326201		
水塔 B	326202		
水塔烟囱 A	326301	水塔烟囱	3263
水塔烟囱 B	326302		
烟囱 A	327101	烟囱	3271
烟囱 B	327102		
烟道 A	327201	烟道	3272
烟道 B	327202		
架空烟道 A	327301	架空烟道	3273
架空烟道 B	327302		
露天设备	329000	露天设备	3290
露天设备 A	329100		
露天设备 B	329200		
风车 A	332100	风车	3320
风车 B	332200		

水磨房、水车	333000	水磨房、水车	3330
水磨房、水车 A	333100		
水磨房、水车 B	333200		
有看台的露天体育场	348100	有看台的 体育场人口	3481
体育场人口	348101		
有看台的露天体育场司令台	348102		
有看台的露天体育场门洞	348103		
双臂路灯	352101	路灯	3521
单臂路灯	352102		
红绿灯	352103		
塔式照射灯 A	352401	塔式照射灯	3524
塔式照射灯 B	352402		
喷水池 A	353100	喷水池	3530
喷水池 B	353200		
假石山 A	354100	假石山	3540
假石山 B	354200		
岗楼、岗亭 A	356100	岗楼、岗亭	3560
岗楼、岗亭 B	356200		
电视发射塔 A	358100	电视发射塔	3580
电视发射塔 B	358200		
微波传送塔	358300		
电视差转台	358400		
纪念碑	361100	纪念碑	3611
纪念碑 A	361101	依比例尺	
纪念碑 B	361102	不依比例尺	
碑、柱、墩	361200	碑、柱、墩	3612
碑、柱、墩 A	361201	依比例尺	
碑、柱、墩 B	361202	不依比例尺	
塑像	361300	塑像	3613
塑像 A	361301	依比例尺的	
塑像 B	361302	不依比例尺的	

旗杆 A	361401	旗杆	3614
旗杆 B	361402		
彩门、牌坊、牌楼 A	361501	彩门牌坊、牌楼	3615
彩门、牌坊、牌楼 B	361502		
亭	362100	亭	3621
亭 A	362101		
亭 B	362102		
钟楼、鼓楼、城楼	362200	钟楼、鼓楼、城楼	3622
钟楼、鼓楼、城楼 A	362201	依比例尺的	
钟楼、鼓楼、城楼 B	362202	不依比例尺的	
旧碉堡	362300	旧碉堡	3623
旧碉堡 A	362301	依比例尺的	
旧碉堡 B	362302	不依比例尺的	
宝塔、经塔	362500	宝塔、经塔	3625
宝塔、经塔 A	362501	依比例尺的	
宝塔、经塔 B	362502	不依比例尺的	
庙宇	363100	庙宇	3631
庙宇 A	363101	依比例尺的	
庙宇 B	363102	不依比例尺的	
土地庙	363200	土地庙	3632
土地庙 A	363201	依比例尺的	
土地庙 B	363202	不依比例尺的	
教堂	363300	教堂	3633
教堂 A	363301	依比例尺的	
教堂 B	363302	不依比例尺的	
清真寺	363400	清真寺	3634
清真寺 A	363401	依比例尺的	
清真寺 B	363402	不依比例尺的	
敖包、经堆	363500	敖包、经堆	3635
敖包、经堆 A	363501		
敖包、经堆 B	363502		

地磅	374000	地磅	3740
棚房内的地磅	374100	棚房内的	
露天的地磅	374200	露天的	
地磅的雨罩设施	374300	雨罩下的	
独立坟 A	377101	独立坟	3771
独立坟 B	377102		
坟群	377300	坟群	3773
坟群 A	377301		
坟群 B	377302		
交通及附属设施	4	交通及附属设施	4
一般铁路 A	411100	一般铁路	4110
一般铁路 A 中心线	411109		
一般铁路 B	411200		
电气化铁路	412000	电气化铁路	4120
电气化铁路 A	412100		
电气化铁路 A 中心线	412109		
电气化铁路 B	412200		
窄轨铁路	413000	窄轨铁路	4130
窄轨铁路 A	413100		
窄轨铁路 A 中心线	413109		
窄轨铁路 B	413200		
建筑中的铁路 A	414100	建筑中的铁路	4140
建筑中的铁路 A 中心线	414109		
建筑中的铁路 B	414200		
轻便轨道 A	415100	轻便轨道	4150
轻便轨道 A 中心线	415109		
轻便轨道 B	415200		
电车轨道	416000	电车轨道	4160
电车轨道中心线	416009		
电车轨道的电线架	416001		

缆车轨道 A	417100	缆车轨道	4170
缆车轨道 A 中心线	417109		
缆车轨道 B	417200		
缆车轨道 B 中心线	417209		
架空索道	418000	架空索道	4180
架空索道杆架	418001		
机车转盘 A	428100	转车盘	4280
机车转盘 B	428200		
高速公路边线	431000	高速公路	4310
高速公路中心线	431009		
规划的高速公路	431002		
正测设的高速公路	431003		
一级公路边线	432100	一级公路	4321
一级公路路肩	432101		
二级公路边线	432200	二级公路	4322
二级公路路肩	432201		
二级公路中心线	432209		
三级公路边线	432300	三级公路	4323
三级公路路肩	432301		
三级公路中心线	432309		
四级公路边线	432400	项基本原则	4324
四级公路路肩	432401		
四级公路中心线	432409		
等外公路边线	433000	等外公路	4330
等外公路中心线	433009		
建筑中的高速公路边线	434000	建筑中的高速公路	4340
建筑中的高速公路中心线	434009		
建筑中的等级公路边线	435000	建筑中的等级公路	4350
建筑中的等级公路中心线	435009		
建筑中的等外公路边线	436000	建筑中的等外公路	4360
建筑中的等外公路中心线	436009		

大车路、机耕路	441000	大车路、机耕路	4410
大车路、机耕路虚线边	441001		
大车路、机耕路实线边	441002		
大车路、机耕路中心线	441009		
乡村路实线边 A	442101	依比例尺的	4421
乡村路虚线边 A	442102		
乡村路中心线	442109		
高架公路	446000	高架公路	4460
高架路、桥	446001		
高架路、桥的支柱	446002		
高架路、桥引道	446003		
高架路、桥架空部	446004	隧道里的铁路钱	4521
隧道里的铁路钱 A	452101		
隧道里的铁路钱 B	452102		
隧道里的铁路钱中心线	452103		
隧道人口 A	452200	隧道人口	4522
隧道人口 B	452300		
明洞里的铁路钱 A	455101	明洞里的铁路钱	4551
明洞里的铁路钱 B	455102		
漫水路面 A	472100	漫水路面	4720
漫水路面 B	472200		
航行灯塔 A	481101	灯塔	4811
航行灯塔 B	481102		
淹没的沉船 A	487201	淹没的沉船	4872
淹没的沉船 B	487202		
急流 A	487301	急流	4873
急流 B	487302		
旋涡 A	487401	旋涡	4874
旋涡 B	487402		
管线及附属设施	5	管线及附属设施	5

变电室(所)	518000	变电室(所)	5180
变电室(所)A	518100	依比例尺的	
变电室(所)B	518200	不依比例尺的	
架空的上水管线	531300	架空的	5313
架空的上水管线墩架 A	531301	依比例尺的墩架	
架空的上水管线墩架 B	531302	不依比例尺的墩架	
圆形下水篦子	544201	下水篦子	5442
方形下水篦子	544202		
地面上的煤气管线	551100	煤气	5510
地面下的煤气管线	551200		
架空的煤气管线墩架 A	551301		
架空的煤气管线墩架 B	551302		
有管堤的煤气管线	551400		
输煤气管道出入口	551500	天然气	5520
地面上的天然气管线	552100		
地面下的天然气管线	552200		
架空的天然气管线墩架 A	552301		
架空的天然气管线墩架 B	552302		
有管堤的天然气管线	552400	液化气	5530
地面上的液化气管线	553100		
地面下的液化气管线	553200		
架空的液化气管线墩架 A	553301		
架空的液化气管线墩架 B	553302		
有管堤的液化气管线	553400	架空的	5613
架空的热力管线墩架 A	561301		
架空的热力管线墩架 B	561302		
架空的工业管线墩架 A	571301	架空的	5713
架空的工业管线墩架 B	571302		
水系及附属设施	6	水系及附属设施	6000
双线消失河段	613200	双线河	6132
双线消失河段中心线	613209		

水库	623000	水库	6230	
水库溢洪道	623100	水库溢洪道		
水库引水孔	623200	水库引水孔		
堤坝	623300	堤坝		
一般堤	623301			
不依比例尺主要堤	623302			
依比例尺主要堤	623303			
池塘	624000	池塘	6240	
有坎池塘	624001			
无坎池塘	624002			
净化池	624003			
单线沟渠	631000	单线一般的	6310	
高于地面的单线沟渠	631100			
双线沟渠	632000	双线一般的	6320	
高于地面的双线沟渠	632100			
双线沟渠中心线	632009			
滚水坝	642000	滚水坝	6420	
滚水坝的坎线	642001			
滚水坝的虚边线	642002			
拦水坝	643000	拦水坝	6430	
依比例尺能通车的	643101			
不依比例尺能通车的	643102			
依比例尺不能通车的	643201			
不依比例尺不能通车的	643202			
输水槽	647000	输水槽	6470	
输水槽 A	647100			
输水槽 B	647200			
倒虹吸槽	648001	倒虹吸	6480	
倒虹吸通道	648002			
自流井 A	651101	自流井	6511	
自流井 B	651102			

机井 A	651201	机井	6512
机井 B	651202		
温泉井 A	651301	温泉井	6513
温泉井 B	651302		
土质的陡岸	655100	土质陡岸	6551
土质有滩陡岸	655101		
土质无滩陡岸	655102	土质无滩陡岸	
石质的陡岸	655200	陡岸	6552
石质有滩陡岸	655201	石质有滩陡岸	
石质无滩陡岸	655202	石质无滩陡岸	
明礁	664200	明礁	6642
明礁 A	664201	依比例尺的	
明礁 B	664202	不依比例尺的单个明礁	
明礁危险区域	664203	不依比例尺的丛礁	
干出礁	664300	干出礁	6643
干出礁 A	664301	依比例尺的	
干出礁 B	664302	不依比例尺的单个干出礁	
干出礁危险区域	664303	不依比例尺的丛礁	
适淹礁	664400	适淹礁	6644
适淹礁 A	664401	依比例尺的	
适淹礁 B	664402	不依比例尺的单个适淹礁	
适淹礁危险区域	664403	不依比例尺的丛礁	
暗礁	664500	暗礁	6645
暗礁 A	664501	依比例尺的	
暗礁 B	664502	不依比例尺的单个暗礁	
暗礁危险区域	664503	不依比例尺的丛礁	

境界	7	境界	7000
省、自治区、直辖市界	713001	省、自治区、直辖市界	7130
未定省、自治区、直辖市界		已定界和界标	
自治州、地区、盟、地级市界	714001	未定界	7140
未定自治州、地区、盟、地级市界		已定界	
县、自治县、旗、县级市界	715001	县、自治县、旗、县级市界	7150
未定县、自治县、旗、县级市界	715002	县级已定界	
乡、镇、国营农场、林场、牧场界	716001	乡、镇、国营农场、林场、牧场界	7160
未定乡、镇、国营农场、林场、牧场界		乡已定界	
地貌和土质	8	地貌和土质	8000
地裂缝	868000	地裂缝	8480
地裂缝 A	868100	依比例地裂缝	
地裂缝 B	868200	不依比例地裂缝	
盐田、盐场	878000	盐田	8780
盐田单线渠	878001		
盐田单线垄	878002		
单线台田沟渠	879001	台田	8790
双线台田沟渠	879002		
植被	9	植被	9000
防火带边线	962000	防火带	9620
防火带中心线	962009		
基础地理要素分类代码		1:5000 1:10000	
名称	代码	名称	代码
居民地和垣栅	2	居民地	2000

围墙	243000	围墙	5400
砖石围墙 A	243100		
砖石围墙 A	243200		
带石砌坎的围墙	243300		
土围墙	244000		
土围墙 A	244100		
土围墙 B	244200	栅栏、栏杆 竹、木篱笆 活树篱笆 铁丝网	5500
栅栏、栏杆	245000		
竹、木篱笆	246000		
活树篱笆	247000		
铁丝网	248000	居民地和垣栅 地面上住人的窑洞 地面上住人的窑洞 A 地面上住人的窑洞 B 地面上住人的房屋式窑洞	2000
居民地和垣栅	2		
地面上住人的窑洞	221000		
地面上住人的窑洞 A	221100		
地面上住人的窑洞 B	221200		
地面上住人的房屋式窑洞	221300		
地面上不住人的窑洞	222000	地面上的窑洞	2410
地面上不住人的窑洞 A	222100		
地面上不住人的窑洞 B	222200		
地面下的窑洞	223000	地面下的窑洞	2420
地面下的窑洞 A	223100		
地面下的窑洞 B	223200		
蒙古包	224000	蒙古包、牧区 帐棚、放牧点	2510
蒙古包 A	224100		
蒙古包 B	224200		
柱廊	231100	柱廊	2320
无墙壁的柱廊	231101		
一边有墙壁的柱廊	231102		

围墙	243000	围墙	5400
砖石围墙 A	243100		
砖石围墙 A	243200		
带石砌坎的围墙	243300		
土围墙	244000		
土围墙 A	244100		
土围墙 B	244200		
栅栏、栏杆	245000	栅栏、铁丝网、篱笆	5500
竹、木篱笆	246000		
活树篱笆	247000		
铁丝网	248000		
工矿建(构)筑物及其它设施	3	工矿建(构)筑物及公共设施	3000
开采的竖井井口 A	314101	竖井	3141
开采的竖井井口 B	314102		
开采的斜井井口 A	314201	斜井	3142
开采的斜井井口 B	314202		
开采的平峒洞口 A	314301	平峒	3143
开采的平峒洞口 B	314302		
废弃的竖井井口 A	315101	竖井	3151
废弃的竖井井口 B	315102		
废弃的斜井井口 A	315201	斜井	3152
废弃的斜井井口 B	315202		
废弃的平峒井口 A	315301	平峒	3153
废弃的平峒井口 B	315302		
盐井	316000	石油井、天然气井、盐井	3160
石油井、天然气井	317000		

露天采掘场	318001	露天矿、采掘场	3170
露天采掘场范围线	318002		
陡坎型露天采掘场	318003		
采石场	318004		
粘土地	318005		
选矿场、尾矿场	318006		
采矿塌陷区	318007		
吊车	322000	吊车	3293
龙门吊	322100		
天吊	322200		
传送带	323000		
架空的传送带	323100	传送带	3291
地面上的传送带	323200		
地面下的传送带	323300		
漏斗	324000		
斗在中间的漏斗	324100	装卸漏斗	3294
斗在一侧漏斗	324200		
斗在墙上漏斗	324300		
斗在坑内漏斗	324400		
水塔烟囱 A	326301	水塔烟囱	3283
水塔烟囱 B	326302		
烟囱及烟道	327000	烟囱	3282
烟囱 A	327101		
烟囱 B	327102		
烟道 A	327201		
烟道 B	327202		
架空烟道 A	327301		
架空烟道 B	327302		
烟道支架	327303		
风车 A	332100	风磨房、风车	3321
风车 B	332200		

水磨房、水车	333000	水磨房、水车	3322
水磨房、水车 A	333100		
水磨房、水车 B	333200		
温室、菜窑、花房	337000	菜窑、温室、花房	3370
温室	337100		
菜窑	337200		
花房	337300		
贮水池	338000	贮水池、水窖	6420
低于地面的贮水池	338100		
高于地面的贮水池	338200		
有盖的贮水池	338300		
雷达站、卫星地面接收站	342000	卫星地面接收站	3832
雷达接收站	342100		
卫生接收站	342200		
射电望远镜接收站	342300		
水文站	344000	水文站	3420
水位站	344100		
流量站	344200		
验潮站	344300		
假石山 A	354100	假石山	3813
假石山 B	354200		
岗楼、岗亭 A	356100	岗楼、岗亭	3892
岗楼、岗亭 B	356200		
无线电杆、塔 A	357100	无线电杆、塔	3833
无线电杆、塔 B	357200		
电视发射塔 A	358100	电视发射塔	3831
电视发射塔 B	358200		
微波传送塔	358300		
电视差转台	358400		

纪念碑	361100	纪念碑、柱、墩	3710
纪念碑 A	361101		
纪念碑 B	361102		
碑、柱、墩	361200		
碑、柱、墩 A	361201		
碑、柱、墩 B	361202		
塑像	361300	纪念像、艺术塑像	3730
塑像 A	361301		
塑像 B	361302		
彩门、牌坊、牌楼 A	361501	彩门牌坊、牌楼	3720
彩门、牌坊、牌楼 B	361502		
亭	362100	亭	3812
亭 A	362101		
亭 B	362102		
旧碉堡	362300	旧碉堡	3893
旧碉堡 A	362301		
旧碉堡 B	362302		
庙宇	363100	庙宇	3610
庙宇 A	363101		
庙宇 B	363102		
土地庙	363200	土地庙	3620
土地庙 A	363201		
土地庙 B	363202		
教堂	363300	教堂	3630
教堂 A	363301	依比例尺的	
教堂 B	363302	不依比例尺的	
清真寺	363400	清真寺	3640
清真寺 A	363401	依比例尺的	
清真寺 B	363402	不依比例尺的	
敖包、经堆	363500	敖包、经堆、麻尼堆	3650
敖包、经堆 A	363501		
敖包、经堆 B	363502		

堆式窑	376100	依比例尺的堆式窑群、台式窑、屋式窑	3252
台式窑、屋式窑	376200		
独立坟 A	377101	独立坟	3894
独立坟 B	377102		
坟群	377300	依比例尺	3895
坟群 A	377301	无树的	
坟群 B	377302	有树的	
火力发电站(厂)	393201	发电厂(站)	3210
水力发电站(厂)	393202		
风力发电站(厂)	393203		
核发电站(厂)	393204		
潮汐发电站	393205		
居民地和垣栅	2	居民地	2000
地面上住人的窑洞	221000	地面上的窑洞	2410
地面上住人的窑洞 A	221100		
地面上住人的窑洞 B	221200		
地面上住人的房屋式窑洞	221300		
地面上不住人的窑洞	222000		
地面上不住人的窑洞 A	222100		
地面上不住人的窑洞 B	222200		
地面下的窑洞	223000		
地面下的窑洞 A	223100	地面下的窑洞	2420
地面下的窑洞 B	223200		
蒙古包	224000	蒙古包、牧区 帐棚、放牧点	2510
蒙古包 A	224100		
蒙古包 B	224200		
柱廊	231100	柱廊	2320
无墙壁的柱廊	231101		
一边有墙壁的柱廊	231102		

围墙	243000	围墙	5400
砖石围墙 A	243100		
砖石围墙 A	243200		
带石砌坎的围墙	243300		
土围墙	244000		
土围墙 A	244100		
土围墙 B	244200		
栅栏、栏杆	245000	栅栏、铁丝网、篱笆	5500
竹、木篱笆	246000		
活树篱笆	247000		
铁丝网	248000		
工矿建(构)筑物及其它设施	3	工矿建(构)筑物及公共设施	3000
开采的竖井井口 A	314101	竖井	3141
开采的竖井井口 B	314102		
开采的斜井井口 A	314201	斜井	3142
开采的斜井井口 B	314202		
开采的平峒洞口 A	314301	平峒	3143
开采的平峒洞口 B	314302		
废弃的竖井井口 A	315101	竖井	3151
废弃的竖井井口 B	315102		
废弃的斜井井口 A	315201	斜井	3152
废弃的斜井井口 B	315202		
废弃的平峒井口 A	315301	平峒	3153
废弃的平峒井口 B	315302		
盐井	316000	石油井、天然气井、盐井	3160
石油井、天然气井	317000		
露天采掘场	318001	露天矿、采掘场	3170
露天采掘场范围线	318002		
陡坎型露天采掘场	318003		
采石场	318004		
粘土地	318005		
选矿场、尾矿场	318006		
采矿塌陷区	318007		

吊车	322000	吊车	3293
龙门吊	322100		
天吊	322200		
传送带	323000	传送带	3291
架空的传送带	323100		
地面上的传送带	323200		
地面下的传送带	323300		
漏斗	324000	装卸漏斗	3294
斗在中间的漏斗	324100		
斗在一侧漏斗	324200		
斗在墙上漏斗	324300		
斗在坑内漏斗	324400		
水塔烟囱 A	326301	水塔烟囱	3283
水塔烟囱 B	326302		
烟囱及烟道	327000	烟囱	3282
烟囱 A	327101		
烟囱 B	327102		
烟道 A	327201		
烟道 B	327202		
架空烟道 A	327301	风磨房、风车	3321
架空烟道 B	327302		
烟道支架	327303	水磨房、水车	3322
风车 A	332100		
风车 B	332200		
水磨房、水车	333000		
水磨房、水车 A	333100		
水磨房、水车 B	333200	菜窑、温室、花房	3370
温室、菜窑、花房	337000		
温室	337100		
菜窑	337200		
花房	337300		

贮水池	338000	贮水池、水窖	6420
低于地面的贮水池	338100		
高于地面的贮水池	338200		
有盖的贮水池	338300		
雷达站、卫星地面接收站	342000	卫星地面接收站	3832
雷达接收站	342100		
卫生接收站	342200		
射电望远镜接收站	342300		
水文站	344000	水文站	3420
水位站	344100		
流量站	344200		
验潮站	344300		
假石山 A	354100	假石山	3813
假石山 B	354200		
岗楼、岗亭 A	356100		
岗楼、岗亭 B	356200		
无线电杆、塔 A	357100	无线电杆、塔	3833
无线电杆、塔 B	357200		
电视发射塔 A	358100		
电视发射塔 B	358200		
微波传送塔	358300	电视发射塔	3831
电视差转台	358400		
纪念碑	361100		
纪念碑 A	361101		
纪念碑 B	361102	纪念碑、柱、墩	3710
碑、柱、墩	361200		
碑、柱、墩 A	361201		
碑、柱、墩 B	361202		
塑像	361300	纪念像、艺术塑像	3730
塑像 A	361301		
塑像 B	361302		

彩门、牌坊、牌楼 A	361501	彩门牌坊、牌楼	3720
彩门、牌坊、牌楼 B	361502		
亭	362100	亭	3812
亭 A	362101		
亭 B	362102	旧碉堡	3893
旧碉堡	362300		
旧碉堡 A	362301	庙宇	3610
旧碉堡 B	362302		
庙宇	363100	庙宇	3610
庙宇 A	363101		
庙宇 B	363102	土地庙	3620
土地庙	363200		
土地庙 A	363201	教堂	3630
土地庙 B	363202		
教堂	363300	教堂	
教堂 A	363301	依比例尺的	
教堂 B	363302	不依比例尺的	
清真寺	363400	清真寺	3640
清真寺 A	363401	依比例尺的	
清真寺 B	363402	不依比例尺的	
敖包、经堆	363500	敖包、经堆、麻尼堆	3650
敖包、经堆 A	363501		
敖包、经堆 B	363502		
堆式窑	376100	依比例尺的堆式窑群、台式窑、屋式窑	3252
台式窑、屋式窑	376200		
独立坟 A	377101	独立坟	3894
独立坟 B	377102		
坟群	377300	依比例尺	3895
坟群 A	377301	无树的	
坟群 B	377302	有树的	

火力发电站(厂)	393201	发电厂(站)	3210
水力发电站(厂)	393202		
风力发电站(厂)	393203		
核发电站(厂)	393204		
潮汐发电站	393205		
交通及附属设施	4	交通及附属设施	4000
建筑中的铁路 A	414100	建筑中的铁路	4130
建筑中的铁路 A 中心线	414109		
建筑中的铁路 B	414200		
轻便轨道 A	415100	轻便轨道、缆车道	4150
轻便轨道 A 中心线	415109		
轻便轨道 B	415200		
电车轨道	416000		
电车轨道中心线	416009		
电车轨道的电线架	416001		
缆车轨道 A	417100		
缆车轨道 A 中心线	417109		
缆车轨道 B	417200		
缆车轨道 B 中心线	417209		
架空索道	418000	架空索道	4380
架空索道杆架	418001		
天桥	422000	天桥	4166
天桥的台阶	422100		
机车转盘 A	428100	机车转盘	4163
机车转盘 B	428200		
建筑中的高速公路边线	434000	建筑中的高速公路	4213
建筑中的高速公路中心线	434009		
建筑中的等级公路边线	435000	建筑中的等级公路	4223
建筑中的等级公路中心线	435009		
建筑中的等外公路边线	436000	建筑中的等外公路	4233
建筑中的等外公路中心线	436009		

大车路、机耕路	441000	大车路、机耕路	4310
大车路、机耕路虚线边	441001		
大车路、机耕路实线边	441002		
大车路、机耕路中心线	441009		
乡村路	442000	乡村路	4320
乡村路实线边 A	442101		
乡村路虚线边 A	442102		
乡村路中心线	442109		
乡村路 B	442200		
涵洞	451000		
涵洞 A	451100	涵洞	4430
涵洞 B	451200		
涵洞 A(虚线)	451300		
路堑	453000	路堑	4420
已加固的路堑	453100		
未加固的路堑	453200		
路堤	454000	路堤	4410
已加固的路堤 A	454100		
未加固的路堤 B	454200		
停车场	456500	停车场	4255
地上的	456501		
地下的	456502		
航行灯塔 A	481101	灯塔、灯桩	4710
航行灯塔 B	481102		
航行灯桩	481200		
浮标	482000	浮标	4730
左岸航行浮标	482100		
右岸航行浮标	482200		
居民地和垣栅	2	居民地	2000

地面上住人的窑洞	221000	地面上的窑洞	2410
地面上住人的窑洞 A	221100		
地面上住人的窑洞 B	221200		
地面上住人的房屋式窑洞	221300		
地面上不住人的窑洞	222000		
地面上不住人的窑洞 A	222100		
地面上不住人的窑洞 B	222200		
地面下的窑洞	223000	地面下的窑洞	2420
地面下的窑洞 A	223100		
地面下的窑洞 B	223200		
蒙古包	224000	蒙古包、牧区 帐棚、放牧点	2510
蒙古包 A	224100		
蒙古包 B	224200		
柱廊	231100	柱廊	2320
无墙壁的柱廊	231101		
一边有墙壁的柱廊	231102		
围墙	243000	围墙	5400
砖石围墙 A	243100		
砖石围墙 A	243200		
带石砌坎的围墙	243300		
土围墙	244000		
土围墙 A	244100		
土围墙 B	244200		
栅栏、栏杆	245000	栅栏、铁丝网、篱笆	5500
竹、木篱笆	246000		
活树篱笆	247000		
铁丝网	248000		
工矿建(构)筑物及其它设施	3	工矿建(构)筑物及公共设施	3000
开采的竖井井口 A	314101	竖井	3141
开采的竖井井口 B	314102		
开采的斜井井口 A	314201	斜井	3142
开采的斜井井口 B	314202		

开采的平峒洞口 A	314301	平峒	3143
开采的平峒洞口 B	314302		
废弃的竖井井口 A	315101	竖井	3151
废弃的竖井井口 B	315102		
废弃的斜井井口 A	315201	斜井	3152
废弃的斜井井口 B	315202		
废弃的平峒井口 A	315301	平峒	3153
废弃的平峒井口 B	315302		
盐井	316000	石油井、天然气井、盐井	3160
石油井、天然气井	317000		
露天采掘场	318001	露天矿、采掘场	3170
露天采掘场范围线	318002		
陡坎型露天采掘场	318003		
采石场	318004		
粘土地	318005		
选矿场、尾矿场	318006		
采矿塌陷区	318007		
吊车	322000	吊车	3293
龙门吊	322100		
天吊	322200		
传送带	323000	传送带	3291
架空的传送带	323100		
地面上的传送带	323200		
地面下的传送带	323300		
漏斗	324000	装卸漏斗	3294
斗在中间的漏斗	324100		
斗在一侧漏斗	324200		
斗在墙上漏斗	324300		
斗在坑内漏斗	324400		
水塔烟囱 A	326301	水塔烟囱	3283
水塔烟囱 B	326302		

烟囱及烟道	327000	烟囱	3282
烟囱 A	327101		
烟囱 B	327102		
烟道 A	327201		
烟道 B	327202		
架空烟道 A	327301		
架空烟道 B	327302		
烟道支架	327303		
风车 A	332100	风磨房、风车	3321
风车 B	332200		
水磨房、水车	333000	水磨房、水车	3322
水磨房、水车 A	333100		
水磨房、水车 B	333200		
温室、窑容、花房	337000	菜窑、温室、花房	3370
温室	337100		
窑容	337200		
花房	337300		
贮水池	338000	贮水池、水窖	6420
低于地面的贮水池	338100		
高于地面的贮水池	338200		
有盖的贮水池	338300		
雷达站、卫星地面接收站	342000	卫星地面接收站	3832
雷达接收站	342100		
卫生接收站	342200		
射电望远镜接收站	342300		
水文站	344000	水文站	3420
水位站	344100		
流量站	344200		
验潮站	344300		
假石山 A	354100	假石山	3813
假石山 B	354200		

岗楼、岗亭 A	356100	岗楼、岗亭	3892
岗楼、岗亭 B	356200		
无线电杆、塔 A	357100	无线电杆、塔	3833
无线电杆、塔 B	357200		
电视发射塔 A	358100	电视发射塔	3831
电视发射塔 B	358200		
微波传送塔	358300		
电视差转台	358400		
纪念碑	361100	纪念碑、柱、墩	3710
纪念碑 A	361101		
纪念碑 B	361102		
碑、柱、墩	361200		
碑、柱、墩 A	361201		
碑、柱、墩 B	361202		
塑像	361300	纪念像、艺术塑像	3730
塑像 A	361301		
塑像 B	361302		
彩门、牌坊、牌楼 A	361501	彩门牌坊、牌楼	3720
彩门、牌坊、牌楼 B	361502		
亭	362100	亭	3812
亭 A	362101		
亭 B	362102		
旧碉堡	362300	旧碉堡	3893
旧碉堡 A	362301		
旧碉堡 B	362302		
庙宇	363100	庙宇	3610
庙宇 A	363101		
庙宇 B	363102		
土地庙	363200	土地庙	3620
土地庙 A	363201		
土地庙 B	363202		

教堂	363300	教堂	3630
教堂 A	363301	依比例尺的	
教堂 B	363302	不依比例尺的	
清真寺	363400	清真寺	3640
清真寺 A	363401	依比例尺的	
清真寺 B	363402	不依比例尺的	
敖包、经堆	363500	敖包、经堆、麻尼堆	3650
敖包、经堆 A	363501		
敖包、经堆 B	363502		
堆式窑	376100	依比例尺的堆式窑群、	3252
台式窑、屋式窑	376200	台式窑、屋式窑	
独立坟 A	377101	独立坟	3894
独立坟 B	377102		
坟群	377300	依比例尺	3895
坟群 A	377301	无树的	
坟群 B	377302	有树的	
火力发电站(厂)	393201	发电厂(站)	3210
水力发电站(厂)	393202		
风力发电站(厂)	393203		
核发电站(厂)	393204		
潮汐发电站	393205		
交通及附属设施	4	交通及附属设施	4000
建筑中的铁路 A	414100	建筑中的铁路	4130
建筑中的铁路 A 中心线	414109		
建筑中的铁路 B	414200		
轻便轨道 A	415100	轻便轨道、缆车道	4150
轻便轨道 A 中心线	415109		
轻便轨道 B	415200		
电车轨道	416000		
电车轨道中心线	416009		
电车轨道的电线架	416001		
缆车轨道 A	417100		
缆车轨道 A 中心线	417109		
缆车轨道 B	417200		
缆车轨道 B 中心线	417209		

架空索道	418000	架空索道	4380
架空索道杆架	418001		
天桥	422000	天桥	4166
天桥的台阶	422100		
机车转盘 A	428100	机车转盘	4163
机车转盘 B	428200		
建筑中的高速公路边线	434000	建筑中的高速公路	4213
建筑中的高速公路中心线	434009		
建筑中的等级公路边线	435000	建筑中的等级公路	4223
建筑中的等级公路中心线	435009		
建筑中的等外公路边线	436000	建筑中的等外公路	4233
建筑中的等外公路中心线	436009		
大车路、机耕路	441000	大车路、机耕路	4310
大车路、机耕路虚线边	441001		
大车路、机耕路实线边	441002		
大车路、机耕路中心线	441009		
乡村路	442000	乡村路	4320
乡村路实线边 A	442101		
乡村路虚线边 A	442102		
乡村路中心线	442109		
乡村路 B	442200		
涵洞	451000	涵洞	4430
涵洞 A	451100		
涵洞 B	451200		
涵洞 A(虚线)	451300		
路堑	453000	路堑	4420
已加固的路堑	453100		
未加固的路堑	453200		
路堤	454000	路堤	4410
已加固的路堤 A	454100		
未加固的路堤 B	454200		

停车场	456500	停车场	4255
地上的	456501		
地下的	456502		
航行灯塔 A	481101	灯塔、灯桩	4710
航行灯塔 B	481102		
航行灯桩	481200		
浮标	482000	浮标	4730
左岸航行浮标	482100		
右岸航行浮标	482200		
管线及附属设施	5	管线与垣栅	5000
其他电杆	513000	有方位作用的 电线杆架	5120
电线架	514000		
电线塔	515000		
电线塔 A	515100	塔上的	5140
电线塔 B	515200		
变电室(所)	518000		
变电室(所)A	518100	变电(室)所 依比例尺的 不依比例尺的	3220
变电室(所)B	518200		
架空的上水管线	531300		
架空的上水管线墩架 A	531301	架空的	5330
架空的上水管线墩架 B	531302		
水系及附属设施	6	水系及附属设施	6000
常年湖	621000	常年湖	6120
常年淡水湖	621100		
常年咸水湖	621200		
常年苦水湖	621300		
时令湖	622000	时令湖	6133
时令淡水湖	622100		
时令咸水湖	622200		
时令苦水湖	622300		

池塘	624000	池塘	6160
有坎池塘	624001		
无坎池塘	624002		
净化池	624003		
有堤岸的沟渠	635000	有堤岸的	6260
单层堤	635100		
双层堤	635200		
防波堤	644000	防波堤、制水坝	6370
斜坡式的防波堤	644100		
直立式的防波堤	644200		
石垒式的防波堤	644300		
水井	651000	水井	6411
自流井 A	651101	依比例尺的	
自流井 B	651102	不依比例尺的	
机井 A	651201	依比例尺的	
机井 B	651202	不依比例尺的	
温泉井 A	651301	依比例尺的	
温泉井 B	651302	不依比例尺的	
泉	653000	泉	6430
温泉	653100		
矿泉	653200		
硫磺泉	653300		
喷泉	653400		
毒泉	653500		
间歇泉	653600		
等深线、水下等高线的首曲线	674000	等深线	6640
		基本等深线	
等深线、水下等高线的计曲线	675000	加粗等深线	
		半距等深线	
居民地和垣栅	2	居民地	2000

地面上住人的窑洞	221000	地面上的窑洞	2410
地面上住人的窑洞 A	221100		
地面上住人的窑洞 B	221200		
地面上住人的房屋式窑洞	221300		
地面上不住人的窑洞	222000		
地面上不住人的窑洞 A	222100		
地面上不住人的窑洞 B	222200		
地面下的窑洞	223000	地面下的窑洞	2420
地面下的窑洞 A	223100		
地面下的窑洞 B	223200		
蒙古包	224000	蒙古包、牧区 帐棚、放牧点	2510
蒙古包 A	224100		
蒙古包 B	224200		
柱廊	231100	柱廊	2320
无墙壁的柱廊	231101		
一边有墙壁的柱廊	231102		
围墙	243000	围墙	5400
砖石围墙 A	243100		
砖石围墙 A	243200		
带石砌坎的围墙	243300		
土围墙	244000		
土围墙 A	244100		
土围墙 B	244200		
栅栏、栏杆	245000	栅栏、铁丝网、篱笆	5500
竹、木篱笆	246000		
活树篱笆	247000		
铁丝网	248000		
工矿建(构)筑物及其它设施	3	工矿建(构)筑物及公共设施	3000
开采的竖井井口 A	314101	竖井	3141
开采的竖井井口 B	314102		
开采的斜井井口 A	314201	斜井	3142
开采的斜井井口 B	314202		

开采的平峒洞口 A	314301	平峒	3143
开采的平峒洞口 B	314302		
废弃的竖井井口 A	315101	竖井	3151
废弃的竖井井口 B	315102		
废弃的斜井井口 A	315201	斜井	3152
废弃的斜井井口 B	315202		
废弃的平峒井口 A	315301	平峒	3153
废弃的平峒井口 B	315302		
盐井	316000	石油井、天然气井、盐井	3160
石油井、天然气井	317000		
露天采掘场	318001	露天矿、采掘场	3170
露天采掘场范围线	318002		
陡坎型露天采掘场	318003		
采石场	318004		
粘土地	318005		
选矿场、尾矿场	318006		
采矿塌陷区	318007		
吊车	322000	吊车	3293
龙门吊	322100		
天吊	322200		
传送带	323000	传送带	3291
架空的传送带	323100		
地面上的传送带	323200		
地面下的传送带	323300		
漏斗	324000	装卸漏斗	3294
斗在中间的漏斗	324100		
斗在一侧漏斗	324200		
斗在墙上漏斗	324300		
斗在坑内漏斗	324400		
水塔烟囱 A	326301	水塔烟囱	3283
水塔烟囱 B	326302		

烟囱及烟道	327000	烟囱	3282
烟囱 A	327101		
烟囱 B	327102		
烟道 A	327201		
烟道 B	327202		
架空烟道 A	327301		
架空烟道 B	327302		
烟道支架	327303		
风车 A	332100	风磨房、风车	3321
风车 B	332200		
水磨房、水车	333000	水磨房、水车	3322
水磨房、水车 A	333100		
水磨房、水车 B	333200		
温室、窑容、花房	337000	菜窑、温室、花房	3370
温室	337100		
窑容	337200		
花房	337300		
贮水池	338000	贮水池、水窖	6420
低于地面的贮水池	338100		
高于地面的贮水池	338200		
有盖的贮水池	338300		
雷达站、卫星地面接收站	342000	卫星地面接收站	3832
雷达接收站	342100		
卫生接收站	342200		
射电望远镜接收站	342300		
水文站	344000	水文站	3420
水位站	344100		
流量站	344200		
验潮站	344300		
假石山 A	354100	假石山	3813
假石山 B	354200		

岗楼、岗亭 A	356100	岗楼、岗亭	3892
岗楼、岗亭 B	356200		
无线电杆、塔 A	357100	无线电杆、塔	3833
无线电杆、塔 B	357200		
电视发射塔 A	358100	电视发射塔	3831
电视发射塔 B	358200		
微波传送塔	358300		
电视差转台	358400		
纪念碑	361100	纪念碑、柱、墩	3710
纪念碑 A	361101		
纪念碑 B	361102		
碑、柱、墩	361200		
碑、柱、墩 A	361201		
碑、柱、墩 B	361202		
塑像	361300	纪念像、艺术塑像	3730
塑像 A	361301		
塑像 B	361302		
彩门、牌坊、牌楼 A	361501	彩门牌坊、牌楼	3720
彩门、牌坊、牌楼 B	361502		
亭	362100	亭	3812
亭 A	362101		
亭 B	362102		
旧碉堡	362300	旧碉堡	3893
旧碉堡 A	362301		
旧碉堡 B	362302		
庙宇	363100	庙宇	3610
庙宇 A	363101		
庙宇 B	363102		
土地庙	363200	土地庙	3620
土地庙 A	363201		
土地庙 B	363202		

教堂	363300	教堂	3630
教堂 A	363301	依比例尺的	
教堂 B	363302	不依比例尺的	
清真寺	363400	清真寺	3640
清真寺 A	363401	依比例尺的	
清真寺 B	363402	不依比例尺的	
敖包、经堆	363500	敖包、经堆、麻尼堆	3650
敖包、经堆 A	363501		
敖包、经堆 B	363502		
堆式窑	376100	依比例尺的堆式窑群、	3252
台式窑、屋式窑	376200	台式窑、屋式窑	
独立坟 A	377101	独立坟	3894
独立坟 B	377102		
坟群	377300	依比例尺	3895
坟群 A	377301	无树的	
坟群 B	377302	有树的	
火力发电站(厂)	393201	发电厂(站)	3210
水力发电站(厂)	393202		
风力发电站(厂)	393203		
核发电站(厂)	393204		
潮汐发电站	393205		
交通及附属设施	4	交通及附属设施	4000
建筑中的铁路 A	414100	建筑中的铁路	4130
建筑中的铁路 A 中心线	414109		
建筑中的铁路 B	414200		

轻便轨道 A	415100	轻便轨道、缆车道	4150
轻便轨道 A 中心线	415109		
轻便轨道 B	415200		
电车轨道	416000		
电车轨道中心线	416009		
电车轨道的电线架	416001		
缆车轨道 A	417100		
缆车轨道 A 中心线	417109		
缆车轨道 B	417200		
缆车轨道 B 中心线	417209		
架空索道	418000	架空索道	4380
架空索道杆架	418001		
天桥	422000	天桥	4166
天桥的台阶	422100		
机车转盘 A	428100	机车转盘	4163
机车转盘 B	428200		
建筑中的高速公路边线	434000	建筑中的高速公路	4213
建筑中的高速公路中心线	434009		
建筑中的等级公路边线	435000	建筑中的等级公路	4223
建筑中的等级公路中心线	435009		
建筑中的等外公路边线	436000	建筑中的等外公路	4233
建筑中的等外公路中心线	436009		
大车路、机耕路	441000	大车路、机耕路	4310
大车路、机耕路虚线边	441001		
大车路、机耕路实线边	441002		
大车路、机耕路中心线	441009		
乡村路	442000	乡村路	4320
乡村路实线边 A	442101		
乡村路虚线边 A	442102		
乡村路中心线	442109		
乡村路 B	442200		

涵洞	451000	涵洞	4430
涵洞 A	451100		
涵洞 B	451200		
涵洞 A(虚线)	451300	路堑	4420
路堑	453000		
已加固的路堑	453100		
未加固的路堑	453200	路堤	4410
路堤	454000		
已加固的路堤 A	454100		
未加固的路堤 B	454200	停车场	4255
停车场	456500		
地上的	456501		
地下的	456502	灯塔、灯桩	4710
航行灯塔 A	481101		
航行灯塔 B	481102		
航行灯桩	481200	浮标	4730
浮标	482000		
左岸航行浮标	482100		
右岸航行浮标	482200	管线与垣栅	5000
管线及附属设施	5		
其他电杆	513000		
电线架	514000	有方位作用的 电线杆架	5120
电线塔	515000		
电线塔 A	515100		
电线塔 B	515200	塔上的	5140
变电室(所)	518000		
变电室(所)A	518100		
变电室(所)B	518200	不依比例尺的 架空的上水管线	3220
架空的上水管线	531300		
架空的上水管线墩架 A	531301		
架空的上水管线墩架 B	531302	架空的	5330
居民地和垣栅	2		

地面上住人的窑洞	221000	地面上的窑洞	2410
地面上住人的窑洞 A	221100		
地面上住人的窑洞 B	221200		
地面上住人的房屋式窑洞	221300		
地面上不住人的窑洞	222000		
地面上不住人的窑洞 A	222100		
地面上不住人的窑洞 B	222200		
地面下的窑洞	223000	地面下的窑洞	2420
地面下的窑洞 A	223100		
地面下的窑洞 B	223200		
蒙古包	224000	蒙古包、牧区 帐棚、放牧点	2510
蒙古包 A	224100		
蒙古包 B	224200		
柱廊	231100	柱廊	2320
无墙壁的柱廊	231101		
一边有墙壁的柱廊	231102		
围墙	243000	围墙	5400
砖石围墙 A	243100		
砖石围墙 A	243200		
带石砌坎的围墙	243300		
土围墙	244000		
土围墙 A	244100		
土围墙 B	244200		
栅栏、栏杆	245000	栅栏、铁丝网、篱笆	5500
竹、木篱笆	246000		
活树篱笆	247000		
铁丝网	248000		
工矿建(构)筑物及其它设施	3	工矿建(构)筑物及公共设施	3000
开采的竖井井口 A	314101	竖井	3141
开采的竖井井口 B	314102		
开采的斜井井口 A	314201	斜井	3142
开采的斜井井口 B	314202		

开采的平峒洞口 A	314301	平峒	3143
开采的平峒洞口 B	314302		
废弃的竖井井口 A	315101	竖井	3151
废弃的竖井井口 B	315102		
废弃的斜井井口 A	315201	斜井	3152
废弃的斜井井口 B	315202		
废弃的平峒井口 A	315301	平峒	3153
废弃的平峒井口 B	315302		
盐井	316000	石油井、天然气井、盐井	3160
石油井、天然气井	317000		
露天采掘场	318001	露天矿、采掘场	3170
露天采掘场范围线	318002		
陡坎型露天采掘场	318003		
采石场	318004		
粘土地	318005		
选矿场、尾矿场	318006		
采矿塌陷区	318007		
吊车	322000	吊车	3293
龙门吊	322100		
天吊	322200		
传送带	323000	传送带	3291
架空的传送带	323100		
地面上的传送带	323200		
地面下的传送带	323300		
漏斗	324000	装卸漏斗	3294
斗在中间的漏斗	324100		
斗在一侧漏斗	324200		
斗在墙上漏斗	324300		
斗在坑内漏斗	324400		
水塔烟囱 A	326301	水塔烟囱	3283
水塔烟囱 B	326302		

烟囱及烟道	327000	烟囱	3282
烟囱 A	327101		
烟囱 B	327102		
烟道 A	327201		
烟道 B	327202		
架空烟道 A	327301		
架空烟道 B	327302		
烟道支架	327303		
风车 A	332100	风磨房、风车	3321
风车 B	332200		
水磨房、水车	333000	水磨房、水车	3322
水磨房、水车 A	333100		
水磨房、水车 B	333200		
温室、菜窑、花房	337000	菜窑、温室、花房	3370
温室	337100		
菜窑	337200		
花房	337300		
贮水池	338000	贮水池、水窖	6420
低于地面的贮水池	338100		
高于地面的贮水池	338200		
有盖的贮水池	338300		
雷达站、卫星地面接收站	342000	卫星地面接收站	3832
雷达接收站	342100		
卫生接收站	342200		
射电望远镜接收站	342300		
水文站	344000	水文站	3420
水位站	344100		
流量站	344200		
验潮站	344300		
假石山 A	354100	假石山	3813
假石山 B	354200		

岗楼、岗亭 A	356100	岗楼、岗亭	3892
岗楼、岗亭 B	356200		
无线电杆、塔 A	357100	无线电杆、塔	3833
无线电杆、塔 B	357200		
电视发射塔 A	358100	电视发射塔	3831
电视发射塔 B	358200		
微波传送塔	358300		
电视差转台	358400		
纪念碑	361100	纪念碑、柱、墩	3710
纪念碑 A	361101		
纪念碑 B	361102		
碑、柱、墩	361200		
碑、柱、墩 A	361201		
碑、柱、墩 B	361202		
塑像	361300	纪念像、艺术塑像	3730
塑像 A	361301		
塑像 B	361302		
彩门、牌坊、牌楼 A	361501	彩门牌坊、牌楼	3720
彩门、牌坊、牌楼 B	361502		
亭	362100	亭	3812
亭 A	362101		
亭 B	362102		
旧碉堡	362300	旧碉堡	3893
旧碉堡 A	362301		
旧碉堡 B	362302		
庙宇	363100	庙宇	3610
庙宇 A	363101		
庙宇 B	363102		
土地庙	363200	土地庙	3620
土地庙 A	363201		
土地庙 B	363202		

教堂	363300	教堂	3630
教堂 A	363301	依比例尺的	
教堂 B	363302	不依比例尺的	
清真寺	363400	清真寺	3640
清真寺 A	363401	依比例尺的	
清真寺 B	363402	不依比例尺的	
敖包、经堆	363500		3650
敖包、经堆 A	363501	敖包、经堆、麻尼堆	
敖包、经堆 B	363502		
堆式窑	376100	依比例尺的堆式窑群、	3252
台式窑、屋式窑	376200	台式窑、屋式窑	
独立坟 A	377101	独立坟	3894
独立坟 B	377102		
坟群	377300	依比例尺	3895
坟群 A	377301	无树的	
坟群 B	377302	有树的	
火力发电站(厂)	393201	发电厂(站)	3210
水力发电站(厂)	393202		
风力发电站(厂)	393203		
核发电站(厂)	393204		
潮汐发电站	393205		
交通及附属设施	4	交通及附属设施	4000
建筑中的铁路 A	414100	建筑中的铁路	4130
建筑中的铁路 A 中心线	414109		
建筑中的铁路 B	414200		

轻便轨道 A	415100	轻便轨道、缆车道	4150
轻便轨道 A 中心线	415109		
轻便轨道 B	415200		
电车轨道	416000		
电车轨道中心线	416009		
电车轨道的电线架	416001		
缆车轨道 A	417100		
缆车轨道 A 中心线	417109		
缆车轨道 B	417200		
缆车轨道 B 中心线	417209		
架空索道	418000	架空索道	4380
架空索道杆架	418001		
天桥	422000	天桥	4166
天桥的台阶	422100		
机车转盘 A	428100	机车转盘	4163
机车转盘 B	428200		
建筑中的高速公路边线	434000	建筑中的高速公路	4213
建筑中的高速公路中心线	434009		
建筑中的等级公路边线	435000	建筑中的等级公路	4223
建筑中的等级公路中心线	435009		
建筑中的等外公路边线	436000	建筑中的等外公路	4233
建筑中的等外公路中心线	436009		
大车路、机耕路	441000	大车路、机耕路	4310
大车路、机耕路虚线边	441001		
大车路、机耕路实线边	441002		
大车路、机耕路中心线	441009		
乡村路	442000	乡村路	4320
乡村路实线边 A	442101		
乡村路虚线边 A	442102		
乡村路中心线	442109		
乡村路 B	442200		

涵洞	451000	涵洞	4430
涵洞 A	451100		
涵洞 B	451200		
涵洞 A(虚线)	451300		
路堑	453000	路堑	4420
已加固的路堑	453100		
未加固的路堑	453200		
路堤	454000	路堤	4410
已加固的路堤 A	454100		
未加固的路堤 B	454200		
停车场	456500	停车场	4255
地上的	456501		
地下的	456502		
航行灯塔 A	481101	灯塔、灯桩	4710
航行灯塔 B	481102		
航行灯桩	481200		
浮标	482000	浮标	4730
左岸航行浮标	482100		
右岸航行浮标	482200		
管线及附属设施	5	管线与垣栅	5000
其他电杆	513000	有方位作用的 电线杆架	5120
电线架	514000		
电线塔	515000	塔上的	5140
电线塔 A	515100		
电线塔 B	515200		
变电室(所)	518000	变电(室)所	3220
变电室(所)A	518100	依比例尺的	
变电室(所)B	518200	不依比例尺的	
架空的上水管线	531300	架空的	5330
架空的上水管线墩架 A	531301		
架空的上水管线墩架 B	531302		
水系及附属设施	6	水系及附属设施	6000

常年湖	621000	常年湖	6120
常年淡水湖	621100		
常年咸水湖	621200		
常年苦水湖	621300		
时令湖	622000	时令湖	6133
时令淡水湖	622100		
时令咸水湖	622200		
时令苦水湖	622300		
池塘	624000	池塘	6160
有坎池塘	624001		
无坎池塘	624002		
净化池	624003		
有堤岸的沟渠	635000	有堤岸的	6260
单层堤	635100		
双层堤	635200		
防波堤	644000	防波堤、制水坝	6370
斜坡式的防波堤	644100		
直立式的防波堤	644200		
石壘式的防波堤	644300		
水井	651000	水井	6411
自流井 A	651101	依比例尺的	
自流井 B	651102	不依比例尺的	
机井 A	651201	依比例尺的	
机井 B	651202	不依比例尺的	
温泉井 A	651301	依比例尺的	
温泉井 B	651302	不依比例尺的	

泉	653000	泉	6430
温泉	653100		
矿泉	653200		
硫磺泉	653300		
喷泉	653400		
毒泉	653500		
间歇泉	653600		
等深线、水下等高线的首曲线	674000	等深线	6640
等深线、水下等高线的计曲线	675000	基本等深线	
		加粗等深线	
		半距等深线	
境界	7	境界	7000
自治州、地区、盟、地级市界	714001	自治州、地区、盟、地级市界	7130
未定自治州、地区、盟、地级市界	714002		
县、自治县、旗、县级市界	715001	县、自治县、旗、县级市界	7140
未定县、自治县、旗、县级市界	715002		
乡、镇、国营农场、林场、牧场界	716001	乡、镇、国营农场、林场、牧场界	7150
未定乡、镇、国营农场、林场、牧场界	716002		
居民地和垣栅	2	居民地	2000
地面上住人的窑洞	221000	地面上的窑洞	2410
地面上住人的窑洞 A	221100		
地面上住人的窑洞 B	221200		
地面上住人的房屋式窑洞	221300		
地面上不住人的窑洞	222000		
地面上不住人的窑洞 A	222100		
地面上不住人的窑洞 B	222200		
地面下的窑洞	223000	地面下的窑洞	2420
地面下的窑洞 A	223100		
地面下的窑洞 B	223200		
蒙古包	224000	蒙古包、牧区 帐棚、放牧点	2510
蒙古包 A	224100		
蒙古包 B	224200		

柱廊	231100	柱廊	2320
无墙壁的柱廊	231101		
一边有墙壁的柱廊	231102		
围墙	243000	围墙	5400
砖石围墙 A	243100		
砖石围墙 A	243200		
带石砌块的围墙	243300		
土围墙	244000		
土围墙 A	244100		
土围墙 B	244200		
栅栏、栏杆	245000		
竹、木篱笆	246000	栅栏、铁丝网、篱笆	5500
活树篱笆	247000		
铁丝网	248000		
工矿建(构)筑物及其它设施	3	工矿建(构)筑物及公共设施	3000
开采的竖井井口 A	314101	竖井	3141
开采的竖井井口 B	314102		
开采的斜井井口 A	314201	斜井	3142
开采的斜井井口 B	314202		
开采的平峒洞口 A	314301	平峒	3143
开采的平峒洞口 B	314302		
废弃的竖井井口 A	315101	竖井	3151
废弃的竖井井口 B	315102		
废弃的斜井井口 A	315201	斜井	3152
废弃的斜井井口 B	315202		
废弃的平峒井口 A	315301	平峒	3153
废弃的平峒井口 B	315302		
盐井	316000	石油井、天然气井、盐井	3160
石油井、天然气井	317000		

露天采掘场	318001	露天矿、采掘场	3170
露天采掘场范围线	318002		
陡坎型露天采掘场	318003		
采石场	318004		
粘土地	318005		
选矿场、尾矿场	318006		
采矿塌陷区	318007		
吊车	322000	吊车	3293
龙门吊	322100		
天吊	322200		
传送带	323000	传送带	3291
架空的传送带	323100		
地面上的传送带	323200		
地面下的传送带	323300		
漏斗	324000	装卸漏斗	3294
斗在中间的漏斗	324100		
斗在一侧漏斗	324200		
斗在墙上漏斗	324300		
斗在坑内漏斗	324400		
水塔烟囱 A	326301	水塔烟囱	3283
水塔烟囱 B	326302		
烟囱及烟道	327000	烟囱	3282
烟囱 A	327101		
烟囱 B	327102		
烟道 A	327201		
烟道 B	327202		
架空烟道 A	327301		
架空烟道 B	327302		
烟道支架	327303		
风车 A	332100	风磨房、风车	3321
风车 B	332200		

水磨房、水车	333000	水磨房、水车	3322
水磨房、水车 A	333100		
水磨房、水车 B	333200		
温室、菜窑、花房	337000	菜窑、温室、花房	3370
温室	337100		
菜窑	337200		
花房	337300		
贮水池	338000	贮水池、水窖	6420
低于地面的贮水池	338100		
高于地面的贮水池	338200		
有盖的贮水池	338300		
雷达站、卫星地面接收站	342000	卫星地面接收站	3832
雷达接收站	342100		
卫生接收站	342200		
射电望远镜接收站	342300		
水文站	344000	水文站	3420
水位站	344100		
流量站	344200		
验潮站	344300		
假石山 A	354100	假石山	3813
假石山 B	354200		
岗楼、岗亭 A	356100	岗楼、岗亭	3892
岗楼、岗亭 B	356200		
无线电杆、塔 A	357100	无线电杆、塔	3833
无线电杆、塔 B	357200		
电视发射塔 A	358100	电视发射塔	3831
电视发射塔 B	358200		
微波传递塔	358300		
电视差转台	358400		

纪念碑	361100	纪念碑、柱、墩	3710
纪念碑 A	361101		
纪念碑 B	361102		
碑、柱、墩	361200		
碑、柱、墩 A	361201		
碑、柱、墩 B	361202		
塑像	361300	纪念像、艺术塑像	3730
塑像 A	361301		
塑像 B	361302		
彩门、牌坊、牌楼 A	361501	彩门牌坊、牌楼	3720
彩门、牌坊、牌楼 B	361502		
亭	362100	亭	3812
亭 A	362101		
亭 B	362102		
旧碉堡	362300	旧碉堡	3893
旧碉堡 A	362301		
旧碉堡 B	362302		
庙宇	363100	庙宇	3610
庙宇 A	363101		
庙宇 B	363102		
土地庙	363200	土地庙	3620
土地庙 A	363201		
土地庙 B	363202		
教堂	363300	教堂	3630
教堂 A	363301	依比例尺的	
教堂 B	363302	不依比例尺的	
清真寺	363400	清真寺	3640
清真寺 A	363401	依比例尺的	
清真寺 B	363402	不依比例尺的	
敖包、经堆	363500	敖包、经堆、麻尼堆	3650
敖包、经堆 A	363501		
敖包、经堆 B	363502		

堆式窑	376100	依比例尺的堆式窑群、台式窑、屋式窑	3252
台式窑、屋式窑	376200		
独立坟 A	377101	独立坟	3894
独立坟 B	377102		
坟群	377300	依比例尺	3895
坟群 A	377301		
坟群 B	377302	有树的	
火力发电站(厂)	393201	发电厂(站)	3210
水力发电站(厂)	393202		
风力发电站(厂)	393203		
核发电站(厂)	393204		
潮汐发电站	393205		
交通及附属设施	4	交通及附属设施	4000
建筑中的铁路 A	414100	建筑中的铁路	4130
建筑中的铁路 A 中心线	414109		
建筑中的铁路 B	414200		
轻便轨道 A	415100	轻便轨道、缆车道	4150
轻便轨道 A 中心线	415109		
轻便轨道 B	415200		
电车轨道	416000		
电车轨道中心线	416009		
电车轨道的电线架	416001		
缆车轨道 A	417100		
缆车轨道 A 中心线	417109		
缆车轨道 B	417200		
缆车轨道 B 中心线	417209		
架空索道	418000	架空索道	4380
架空索道杆架	418001		
天桥	422000	天桥	4166
天桥的台阶	422100		
机车转盘 A	428100	机车转盘	4163
机车转盘 B	428200		

建筑中的高速公路边线	434000	建筑中的高速公路	4213
建筑中的高速公路中心线	434009		
建筑中的等级公路边线	435000	建筑中的等级公路	4223
建筑中的等级公路中心线	435009		
建筑中的等外公路边线	436000	建筑中的等外公路	4233
建筑中的等外公路中心线	436009		
大车路、机耕路	441000	大车路、机耕路	4310
大车路、机耕路虚线边	441001		
大车路、机耕路实线边	441002		
大车路、机耕路中心线	441009		
乡村路	442000	乡村路	4320
乡村路实线边 A	442101		
乡村路虚线边 A	442102		
乡村路中心线	442109		
乡村路 B	442200		
涵洞	451000	涵洞	4430
涵洞 A	451100		
涵洞 B	451200		
涵洞 A(虚线)	451300		
路堑	453000	路堑	4420
已加固的路堑	453100		
未加固的路堑	453200		
路堤	454000	路堤	4410
已加固的路堤 A	454100		
未加固的路堤 B	454200		
停车场	456500	停车场	4255
地上的	456501		
地下的	456502		
航行灯塔 A	481101	灯塔、灯桩	4710
航行灯塔 B	481102		
航行灯桩	481200		

浮标	482000	浮标	4730
左岸航行浮标	482100		
右岸航行浮标	482200		
管线及附属设施	5	管线与垣栅	5000
其他电杆	513000	有方位作用的 电线杆架	5120
电线架	514000		
电线塔	515000	塔上的	5140
电线塔 A	515100		
电线塔 B	515200		
变电室(所)	518000	变电(室)所	3220
变电室(所)A	518100	依比例尺的	
变电室(所)B	518200	不依比例尺的	
架空的上水管线	531300	架空的	5330
架空的上水管线墩架 A	531301		
架空的上水管线墩架 B	531302		
水系及附属设施	6	水系及附属设施	6000
常年湖	621000	常年湖	6120
常年淡水湖	621100		
常年咸水湖	621200		
常年苦水湖	621300		
时令湖	622000	时令湖	6133
时令淡水湖	622100		
时令咸水湖	622200		
时令苦水湖	622300		
池塘	624000	池塘	6160
有坎池塘	624001		
无坎池塘	624002		
净化池	624003	有堤岸的	6260
有堤岸的沟渠	635000		
单层堤	635100		
双层堤	635200		

防波堤	644000	防波堤、制水坝	6370
斜坡式的防波堤	644100		
直立式的防波堤	644200		
石垒式的防波堤	644300		
水井	651000	水井 依比例尺的 不依比例尺的	6411
自流井 A	651101		
自流井 B	651102		
机井 A	651201		
机井 B	651202		
温泉井 A	651301		
温泉井 B	651302		
泉	653000	泉	6430
温泉	653100		
矿泉	653200		
硫磺泉	653300		
喷泉	653400		
毒泉	653500		
间歇泉	653600		
等深线、水下等高线的首曲线	674000	等深线 基本等深线 加粗等深线 半距等深线	6640
等深线、水下等高线的计曲线	675000		
境界	7		
自治州、地区、盟、地级市界	714001		
未定自治州、地区、盟、地级市界	714002	自治州、地区、 盟、地级市界 县、自治县、 旗、县级市界	7130 7140
县、自治县、旗、县级市界	715001		
未定县、自治县、旗、县级市界	715002		
乡、镇、国营农场、林场、牧场界	716001		
未定乡、镇、国营农场、林场、牧场界	716002	乡、镇、国营农场、 林场、牧场界	7150
地貌和土质	8		
		地形与土质	8000

山洞、溶洞	861000	山洞、溶洞	8420
山洞、溶洞 A	861100		
山洞、溶洞 B	861200		
独立石	862000	独立石	8780
独立石 A	862100		
独立石 B	862200		
石堆	863000	石堆	8620
石堆 A	863100		
石堆 B	863200		
石堡	864000	石堡	8610
石堡 A	864100		
石堡 B	864200		
单线台田沟渠	879001	台田	6490
双线台田沟渠	879002		
粒雪原	881100	粒雪原	8210
雪崩锥	881101		
冰川	881200	冰川	8220
冰斗冰川	881201		
悬冰川	881202		
山谷冰川	881203		
平顶(冰帽)冰川	881204		
居民地和垣栅	2	居民地	2000
地面上住人的窑洞	221000	地面上的窑洞	2410
地面上住人的窑洞 A	221100		
地面上住人的窑洞 B	221200		
地面上住人的房屋式窑洞	221300		
地面上不住人的窑洞	222000		
地面上不住人的窑洞 A	222100		
地面上不住人的窑洞 B	222200		
地面下的窑洞	223000		
地面下的窑洞 A	223100	地面下的窑洞	2420
地面下的窑洞 B	223200		

蒙古包	224000	蒙古包、牧区 帐棚、放牧点	2510
蒙古包 A	224100		
蒙古包 B	224200		
柱廊	231100	柱廊	2320
无墙壁的柱廊	231101		
一边有墙壁的柱廊	231102		
围墙	243000	围墙	5400
砖石围墙 A	243100		
砖石围墙 A	243200		
带石砌坎的围墙	243300	围墙	5400
土围墙	244000		
土围墙 A	244100		
土围墙 B	244200	栅栏、铁丝网、篱笆	5500
栅栏、栏杆	245000		
竹、木篱笆	246000		
活树篱笆	247000	3	3000
铁丝网	248000		
工矿建(构)筑物及其它设施	3		
开采的竖井井口 A	314101	竖井	3141
开采的竖井井口 B	314102		
开采的斜井井口 A	314201	斜井	3142
开采的斜井井口 B	314202		
开采的平峒洞口 A	314301	平峒	3143
开采的平峒洞口 B	314302		
废弃的竖井井口 A	315101	竖井	3151
废弃的竖井井口 B	315102		
废弃的斜井井口 A	315201	斜井	3152
废弃的斜井井口 B	315202		
废弃的平峒洞口 A	315301	平峒	3153
废弃的平峒洞口 B	315302		
盐井	316000	石油井、天然气井、盐井	3160
石油井、天然气井	317000		

露天采掘场	318001	露天矿、采掘场	3170
露天采掘场范围线	318002		
陡坎型露天采掘场	318003		
采石场	318004		
粘土地	318005		
选矿场、尾矿场	318006		
采矿塌陷区	318007		
吊车	322000	吊车	3293
龙门吊	322100		
天吊	322200		
传送带	323000		
架空的传送带	323100	传送带	3291
地面上的传送带	323200		
地面下的传送带	323300		
漏斗	324000		
斗在中间的漏斗	324100	装卸漏斗	3294
斗在一侧漏斗	324200		
斗在墙上漏斗	324300		
斗在坑内漏斗	324400		
水塔烟囱 A	326301	水塔烟囱	3283
水塔烟囱 B	326302		
烟囱及烟道	327000	烟囱	3282
烟囱 A	327101		
烟囱 B	327102		
烟道 A	327201		
烟道 B	327202		
架空烟道 A	327301		
架空烟道 B	327302		
烟道支架	327303		
风车 A	332100	风磨房、风车	3321
风车 B	332200		

水磨房、水车	333000	水磨房、水车	3322
水磨房、水车 A	333100		
水磨房、水车 B	333200		
温室、菜窑、花房	337000	菜窑、温室、花房	3370
温室	337100		
菜窑	337200		
花房	337300		
贮水池	338000	贮水池、水窖	6420
低于地面的贮水池	338100		
高于地面的贮水池	338200		
有盖的贮水池	338300		
雷达站、卫星地面接收站	342000	卫星地面接收站	3832
雷达接收站	342100		
卫生接收站	342200		
射电望远镜接收站	342300		
水文站	344000	水文站	3420
水位站	344100		
流量站	344200		
验潮站	344300		
假石山 A	354100	假石山	3813
假石山 B	354200		
岗楼、岗亭 A	356100	岗楼、岗亭	3892
岗楼、岗亭 B	356200		
无线电杆、塔 A	357100	无线电杆、塔	3833
无线电杆、塔 B	357200		
电视发射塔 A	358100	电视发射塔	3831
电视发射塔 B	358200		
微波传送塔	358300		
电视差转台	358400		

纪念碑	361100	纪念碑、柱、墩	3710
纪念碑 A	361101		
纪念碑 B	361102		
碑、柱、墩	361200		
碑、柱、墩 A	361201		
碑、柱、墩 B	361202		
塑像	361300	纪念像、艺术塑像	3730
塑像 A	361301		
塑像 B	361302		
彩门、牌坊、牌楼 A	361501	彩门牌坊、牌楼	3720
彩门、牌坊、牌楼 B	361502		
亭	362100	亭	3812
亭 A	362101		
亭 B	362102		
旧碉堡	362300	旧碉堡	3893
旧碉堡 A	362301		
旧碉堡 B	362302		
庙宇	363100	庙宇	3610
庙宇 A	363101		
庙宇 B	363102		
土地庙	363200	土地庙	3620
土地庙 A	363201		
土地庙 B	363202		
教堂	363300	教堂	3630
教堂 A	363301	依比例尺的	
教堂 B	363302	不依比例尺的	
清真寺	363400	清真寺	3640
清真寺 A	363401	依比例尺的	
清真寺 B	363402	不依比例尺的	
敖包、经堆	363500	敖包、经堆、麻尼堆	3650
敖包、经堆 A	363501		
敖包、经堆 B	363502		

堆式窑	376100	依比例尺的堆式窑群、台式窑、屋式窑	3252
台式窑、屋式窑	376200		
独立坟 A	377101	独立坟	3894
独立坟 B	377102		
坟群	377300	依比例尺 无树的 有树的	3895
坟群 A	377301		
坟群 B	377302		
火力发电站(厂)	393201	发电厂(站)	3210
水力发电站(厂)	393202		
风力发电站(厂)	393203		
核发电站(厂)	393204		
潮汐发电站	393205		
交通及附属设施	4	交通及附属设施	4000
建筑中的铁路 A	414100	建筑中的铁路	4130
建筑中的铁路 A 中心线	414109		
建筑中的铁路 B	414200		
轻便轨道 A	415100	轻便轨道、缆车道	4150
轻便轨道 A 中心线	415109		
轻便轨道 B	415200		
电车轨道	416000		
电车轨道 中心线	416009		
电车轨道的电线架	416001		
缆车轨道 A	417100		
缆车轨道 A 中心线	417109		
缆车轨道 B	417200		
缆车轨道 B 中心线	417209		
架空索道	418000	架空索道	4380
架空索道杆架	418001		
天桥	422000	天桥	4166
天桥的台阶	422100		
机车转盘 A	428100	机车转盘	4163
机车转盘 B	428200		

建筑中的高速公路边线	434000	建筑中的高速公路	4213
建筑中的高速公路中心线	434009		
建筑中的等级公路边线	435000	建筑中的等级公路	4223
建筑中的等级公路中心线	435009		
建筑中的等外公路边线	436000	建筑中的等外公路	4233
建筑中的等外公路中心线	436009		
大车路、机耕路	441000	大车路、机耕路	4310
大车路、机耕路虚线边	441001		
大车路、机耕路实线边	441002		
大车路、机耕路中心线	441009		
乡村路	442000	乡村路	4320
乡村路实线边 A	442101		
乡村路虚线边 A	442102		
乡村路中心线	442109		
乡村路 B	442200		
涵洞	451000	涵洞	4430
涵洞 A	451100		
涵洞 B	451200		
涵洞 A(虚线)	451300		
路堑	453000	路堑	4420
已加固的路堑	453100		
未加固的路堑	453200		
路堤	454000	路堤	4410
已加固的路堤 A	454100		
未加固的路堤 B	454200		
停车场	456500	停车场	4255
地上的	456501		
地下的	456502		
航行灯塔 A	481101	灯塔、灯桩	4710
航行灯塔 B	481102		
航行灯桩	481200		

浮标	482000	浮标	4730
左岸航行浮标	482100		
右岸航行浮标	482200		
管线及附属设施	5	管线与垣栅	5000
其他电杆	513000	有方位作用的 电线杆架	5120
电线架	514000		
电线塔	515000	塔上的	5140
电线塔 A	515100		
电线塔 B	515200		
变电室(所)	518000	变电(室)所	3220
变电室(所)A	518100	依比例尺的	
变电室(所)B	518200	不依比例尺的	
架空的上水管线	531300	架空的	5330
架空的上水管线墩架 A	531301		
架空的上水管线墩架 B	531302		
水系及附属设施	6	水系及附属设施	6000
常年湖	621000	常年湖	6120
常年淡水湖	621100		
常年咸水湖	621200		
常年苦水湖	621300		
时令湖	622000	时令湖	6133
时令淡水湖	622100		
时令咸水湖	622200		
时令苦水湖	622300		
池塘	624000	池塘	6160
有坎池塘	624001		
无坎池塘	624002		
净化池	624003		
有堤岸的沟渠	635000	有堤岸的	6260
单层堤	635100		
双层堤	635200		

防波堤	644000	防波堤、制水坝	6370
斜坡式的防波堤	644100		
直立式的防波堤	644200		
石垒式的防波堤	644300		
水井	651000	水井 依比例尺的 不依比例尺的	6411
自流井 A	651101		
自流井 B	651102		
机井 A	651201		
机井 B	651202		
温泉井 A	651301		
温泉井 B	651302		
泉	653000		
温泉	653100	泉	6430
矿泉	653200		
硫磺泉	653300		
喷泉	653400		
毒泉	653500		
间歇泉	653600		
等深线、水下等高线的首曲线	674000		
等深线、水下等高线的计曲线	675000	等深线 基本等深线 加粗等深线 半距等深线	6640
境界	7		
自治州、地区、盟、地级市界	714001		
未定自治州、地区、盟、地级市界	714002		
县、自治县、旗、县级市界	715001	县、自治县、 旗、县级市界	7140
未定县、自治县、旗、县级市界	715002		
乡、镇、国营农场、林场、牧场界	716001	乡、镇、国营农场、 林场、牧场界	7150
未定乡、镇、国营农场、林场、牧场界	716002		
地貌和土质	8	地形与土质	8000

山洞、溶洞	861000	山洞、溶洞	8420
山洞、溶洞 A	861100		
山洞、溶洞 B	861200		
独立石	862000	独立石	8780
独立石 A	862100		
独立石 B	862200		
石堆	863000	石堆	8620
石堆 A	863100		
石堆 B	863200		
石堡	864000	石堡	8610
石堡 A	864100		
石堡 B	864200		
单线台田沟渠	879001	台田	6490
双线台田沟渠	879002		
粒雪原	881100	粒雪原	8210
雪崩锥	881101		
冰川	881200	冰川	8220
冰斗冰川	881201		
悬冰川	881202		
山谷冰川	881203		
平顶(冰帽)冰川	881204		
植被	9	植被	9000
菜地(符号)	914000	菜地	9250
无喷灌设施的菜地	914100		
有喷灌设施的菜地	914200		
草地	940000	草地	9410
天然牧草地	941000		
改良牧草地	942000		
人工牧草地	943000		

A. 0.106 CJDAFL_DIC 城建档案分类字典表

序号	编码	分类名称
城乡规划档案	编码	分类名称
1	01	城市(镇)总体规划档案
2	02	分区规划档案
3	03	城市(镇)详细规划档案
4	04	乡和村庄规划档案
5	05	城市规划基础资料
城市勘测档案	编码	分类名称
6	06	工程地质勘察档案
7	07	水文地质勘察档案
8	08	城市测绘档案
建设工程档案	编码	分类名称
9	09	工业建筑工程档案
10	10	民用建筑工程档案
11	11	市政基础设施工程档案
12	12	公用设施工程档案
13	13	交通基础设施工程档案
14	14	园林建设和风景名胜建设工程档案
15	15	环境保护工程档案
16	16	城市防洪、抗震、人防工程档案
城市规划档案	编码	分类名称
17	17	建设项目选址规划管理档案
18	18	建设用地规划管理档案
19	19	建设工程规划管理档案
20	20	城乡规划监督检查档案
21	2	建设工程规划验收档案
房地产管理档案	编码	分类名称
22	22	房地产开发管理档案
23	23	房地产经营管理档案
24	24	房地产交易档案
25	25	房地产权属档案
26	26	物业管理档案

27	27	房屋安全管理档案
房屋征收补偿档案	编码	分类名称
28	28	房屋征收补偿档案
建设工程勘察、设计管理档案	编码	分类名称
29	29	建设工程勘察、设计管理档案
工程建设管理档案	编码	分类名称
30	30	施工许可证档案
31	31	施工、监理企业资质资格管理档案
32	32	工程招标投标管理档案
33	33	工程质量监督管理档案
34	34	工程安全生产管理档案
35	35	工程竣工验收备案档案
园林绿化、名胜古迹档案	编码	分类名称
36	36	各类绿地的保护与管理档案
37	37	各类公园的保护与管理档案
38	38	树木管理与古树名木保护与管理档案
39	39	风景名胜区保护与管理档案
40	40	历史古迹、名人故居保护与管理档案
41	41	绿化、风景名胜区等规划档案
城市抗震防灾档案	编码	分类名称
42	42	建设工程抗震设计审查档案
43	43	重大建设工程场地地震安全性评价核准档案
44	44	城市人防、应急避难所工程档案
45	45	城市防洪防汛工程档案
46	46	城市抗震防灾历史资料
47	47	城市抗震、人防、防洪防汛规划档案
48	48	建设工程抗震鉴定与加固档案
城市市容和环境卫生管理档案	编码	分类名称
49	49	城市市容管理档案
50	50	城市环境卫生管理档案
城建声像档案	编码	分类名称
51	51	城建声像档案

A. 0.107 BSLX_DIC 标石类型字典表

序号	编码	分类名称
1	01	平面点标识
2	02	混凝土水准标识
3	03	地表岩石标
4	04	平硐岩石标
5	05	深埋式钢管标

A. 0.108 GCLX_DIC 工程类型字典表

序号	编码	名称
1	01	综合
2	02	城市勘测
3	03	城市规划
4	04	城市建设管理
5	05	市政工程
6	06	公用设施
7	07	交通运输工程
8	08	工业建筑
9	09	民用建筑
10	10	名胜古迹、园林绿化
11	11	环境保护
12	12	城市建设科学研究
13	13	县(村)镇建设
14	14	人防、军事工程
15	15	水利、防灾
16	16	工程设计
17	17	地下管线
18	18	声像

A. 0.109 GCYT_DIC 工程用途字典表

序号	编码	名称
1	01	居住
2	02	商业
3	03	公共
4	04	交通
5	05	工业
6	99	其它

A.0.110 DASSXQ_DIC 档案所属辖区字典表

序号	编码	名称
1	45040100	重庆市城市建设档案馆
2	45040101	万州区城建档案馆
3	45040102	黔江区城建档案室
4	45040103	涪陵区城建档案馆
5	45040104	渝中区城建档案室
6	45040105	大渡口区城建档案室
7	45040106	江北区城建档案室
8	45040107	沙坪坝区城建档案室
9	45040108	九龙坡区城建档案室
10	45040109	南岸区城建档案馆
11	45040110	北碚区城建档案室
12	45040111	万盛经开区城建档案室
13	45040112	渝北区城建档案室
14	45040113	巴南区城建档案室
15	45040114	长寿区城建档案室
16	45040115	江津区城建档案馆
17	45040116	合川区城建档案室
18	45040117	永川区城建档案馆
19	45040118	南川区城建档案馆
20	45040119	双桥经开区城建档案室
21	45040120	綦江区城建档案室
22	45040121	潼南区城建档案室

23	45040122	铜梁区城建档案馆
24	45040123	大足区城建档案馆
25	45040124	荣昌区城建档案馆
26	45040125	璧山区城建档案室
27	45040126	梁平区城建档案馆
28	45040127	城口县城建档案室
29	45040128	丰都县城建档案馆
30	45040129	垫江县城建档案室
31	45040130	武隆区城建档案室
32	45040131	忠县城建档案馆
33	45040132	开州区城建档案室
34	45040133	云阳县城建档案室
35	45040134	奉节县城建档案室
36	45040135	巫山县城建档案室
37	45040136	巫溪县城建档案室
38	45040137	石柱自治县城建档案馆
39	45040138	秀山自治县城建档案室
40	45040139	酉阳自治县城建档案馆
41	45040140	彭水自治县城建档案室
42	45040141	两江新区城建档案室
43	45040142	重庆高新区城建档案室
44	45040143	重庆经开区城建档案室
45	45040144	重庆北部区城建档案室

A. 0.111 JNBZLB_DIC 节能标准类别字典表

序号	编码	名称
1	01	《公共建筑节能设计标准》DBJ50-052-2006
2	02	《公共建筑节能(绿色建筑)设计标准》DBJ50-052-2013
3	03	《公共建筑节能(绿色建筑)设计标准》DBJ50-052-2016
4	04	《重庆市居住建筑节能设计标准》DB 50/5024-2002
5	05	《居住建筑节能 65% 设计标准》DBJ50-071-2007
6	06	《居住建筑节能 50% 设计标准》DBJ50-102-2010

7	07	《居住建筑节能 65%设计标准》DBJ50-071-2010
8	08	《居住建筑节能 65% (绿色建筑)设计标准》DBJ50-071-2016
9	98	无
10	99	其他

A. 0. 112 KZDJ_DIC 抗震等级字典表

序号	编码	名称
1	01	一级
2	02	二级
3	03	三级
4	04	四级

A. 0. 113 SFLD_DIC 设防烈度字典表

序号	编码	名称
1	01	6 度
2	02	7 度
3	03	8 度
4	04	9 度

A. 0. 114 NHDJ_DIC 耐火等级字典表

序号	编码	名称
1	01	一级
2	02	二级
3	03	三级
4	04	四级

A. 0. 115 DWLX_DIC 单位类型字典表

序号	编码	所属类型	名称
1	01	建设工程规划信息 单位工程信息	建设单位
2	02		代建单位
3	03		勘察单位
4	04		设计单位
5	05		监理单位
6	06		施工单位
7	07		施工专业分包单位
8	08		商品混凝土单位
9	09		砂浆预拌单位
10	10		施工图审查单位
11	11		工程主要检测单位
12	12		安全监督单位
13	13		质量监督单位

A. 0.116 DWZZDJ_DIC 单位资质等级字典表

序号	编码	单位类型	名称
1	77	建设单位	一级
2	76		二级
3	75		三级
4	74		四级
5	77	代建单位	一级
6	76		二级
7	75		三级
8	74		四级
9	77	施工专业分包单位	特级
10	76		一级
11	75		二级
12	78		三级
13	88	工程勘察单位	甲级
14	86		乙级
15	85		丙级

16	88	监理单位	甲级
17	86		乙级
18	85		丙级
19	80		不确定级
20	77	设计单位	甲级
21	76		乙级
22	75		丙级
23	74		丁级
24	77	施工单位	特级
25	76		一级
26	75		二级
27	78		三级

A.0.117 ZYFB_DIC 专业分包字典表

序号	编码	名称
1	10402001	地基与基础工程
2	10402002	土石方工程
3	10402003	建筑装饰装修工程
4	10402004	建筑幕墙工程
5	10402005	预拌商品混凝土
6	10402006	混凝土预制构件
7	10402007	园林古建筑工程
8	10402008	钢结构工程
9	10402009	高耸构筑物工程
10	10402010	电梯安装工程
11	10402011	消防设施工程
12	10402012	建筑防水工程
13	10402013	防腐保温工程
14	10402014	附着升降脚手架
15	10402015	金属门窗工程
16	10402016	预应力工程
17	10402017	起重设备安装工程

18	10402018	机电设备安装工程
19	10402019	爆破与拆除工程
20	10402020	建筑智能化工程
21	10402021	环保工程
22	10402022	电信工程
23	10402023	电子工程
24	10402024	桥梁工程
25	10402025	隧道工程
26	10402026	公路路面工程
27	10402027	公路路基工程
28	10402028	公路交通工程
29	10402029	铁路电务工程
30	10402030	铁路铺轨架梁工程
31	10402031	铁路电气化工程
32	10402032	机场场道工程
33	10402033	机场空管工程及航站楼弱电系统工程
34	10402034	机场目视助航工程
35	10402035	港口与海岸工程
36	10402036	港口装卸设备安装工程
37	10402037	航道工程
38	10402038	通航建筑工程
39	10402039	通航设备安装工程
40	10402040	水上交通管制工程
41	10402041	水工建筑物基础处理工程专业承包企业资质
42	10402042	水工金属结构制作与安装工程
43	10402043	水利水电机电设备安装工程
44	10402044	河湖整治工程
45	10402045	堤防工程
46	10402046	水工大坝工程
47	10402047	水工隧道工程
48	10402048	火电设备安装工程
49	10402049	送变电工程

50	10402050	核工程
51	10402051	炉窑工程
52	10402052	冶炼机电设备安装工程
53	10402053	化工石油设备管道安装工程
54	10402054	管道工程
55	10402055	无损检测
56	10402056	海洋石油工程
57	10402057	城市轨道交通工程
58	10402058	城市及道路照明工程
59	10402059	体育场地设施工程
60	10402060	特种专业工程

A. 0. 118 AJJZTLX_DIC 案卷级载体类型字典表

序号	编码	名称
1	01	文字
2	02	图纸
3	03	照片
4	04	光盘扫描光盘
5	05	录像光盘
6	99	其它光盘

A. 0. 119 WJJZTLX_DIC 文件级载体类型字典表

序号	编码	名称
1	01	文字
2	02	图纸
3	03	底图(张)
4	04	照片(张)
5	05	底片(张)
6	06	录音带(盒)
7	07	录像带(盒)
8	08	光盘(盘)
9	09	计算机磁盘(盘)

10	10	计算机磁带(盘)
11	11	缩微片(盘)
12	12	缩微片(张)
13	99	其它

A. 0.120 WZ_DIC 文种字典表

序号	编码	名称
1	801	立项文件
2	810	建设用地、征地、拆迁文件
3	818	勘察、测绘、设计文件
4	832	招投标文件
5	842	开工审批文件
6	852	财务文件
7	859	质量责任文件
8	890	竣工验收文件
9	912	监理文件
10	956	施工综合文件
11	973	原材料文件
12	1026	测量施工文件
13	1145	工程竣工图
14	1155	工程声像、电子文件

A. 0.121 WJGG_DIC 文件规格字典表

序号	编码	名称
1	01	A0
2	02	A1
3	03	A2
4	04	A3
5	05	A4
6	06	A0+
7	07	A1+

A. 0.122 YDXZ_DIC 用地性质字典表

序号	编码	名称
1	01	居住用地 R
2	02	公共管理与公共服务设施用地 A
3	03	商业服务业设施用地 B
4	04	工业用地 M
5	05	物流仓储用地 W
6	06	道路与交通设施用地 S
7	07	公用设施用地 U
8	08	绿地与广场用地 G

A.0.123 QYJJLX_DIC 企业经济类型字典表

序号	编码	名称
1	10	内资
2	11	国有全资
3	12	集体全资
4	13	股份合作
5	14	联营
6	15	有限责任公司
7	16	股份有限公司
8	17	私有
9	19	其他内资
10	20	港澳台投资
11	21	内地和港澳台合资
12	22	内地和港澳台合作
13	23	港澳台独资
14	24	港澳台投资股份有限公司
15	29	其他港澳台投资
16	30	国外投资
17	31	中外合资
18	32	中外合作
19	33	外资
20	34	国外投资股份有限公司
21	39	其它国外投资
22	90	其他

A. 0.124 QYlx_DIC 企业类型字典表

序号	编码	名称
1	01	房地产开发企业
2	02	造价咨询机构
3	03	质量检测机构
4	04	招标代理机构
5	05	混凝土企业
6	06	监理企业
7	07	施工企业(本地、外地人渝)
8	08	市外勘察设计企业
9	09	市内勘察设计企业

本标准用词说明

1 为便于在执行本标准条文时区别对待,对要求严格程度不同的用词说明如下:

1) 表示很严格,非这样做不可的用词:

正面用词采用“必须”,反面用词采用“严禁”;

2) 表示严格,在正常情况下均应这样做的用词:

正面用词采用“应”,反面用词采用“不应”或“不得”;

3) 表示允许稍有选择,在条件许可时首先应这样做的用词:

正面用词采用“宜”,反面用词采用“不宜”;

4) 表示有选择,在一定条件下可以这样做的用词,采用“可”。

2 条文中指明应按其它有关标准执行的写法为“应接……执行”或“应符合……的规定”。

引用标准名录

- 1《建筑工程施工质量验收统一标准》GB 50300
- 2《城市居住区规划设计规范》GB 50180
- 3《住宅设计规范》GB 50096
- 4《声环境质量标准》GB 3096
- 5《公共建筑节能设计标准》GB 50189
- 6《城市道路交通规划设计规范》GB 50220
- 7《专业技术职务代码》GB/T 8561
- 8《家庭关系代码》GB/T 4761
- 9《中华人民共和国行政区划代码》GB/T 2260
- 10《世界各国和地区名称代码》GB/T 2659
- 11《中国各民族名称的罗马字母拼写法和代码》GB/T 3304
- 12《全国组织机构代码编写原则》GB/T 11714
- 13《全国组织机构类型》GB/T 20091
- 14《经济类型分类与代码》GB/T 12402
- 15《单位隶属关系代码》GB/T 12404
- 16《国民经济行业分类》GB/T 4754
- 17《全国干部、人事管理信息系统指标体系与数据结构(第一部分:指标体系分类与代码)》GB/T 14946.1
- 18《建筑施工企业管理基础数据标准》JGJ/T 204
- 19《建筑产品信息系统基础数据规范》JGJ/T 236
- 20《房地产市场基础信息数据标准》JGJ/T 252
- 21《城市地理空间框架数据标准》CJJ 103
- 22《城市地理空间信息共享与服务元数据标准》CJJ/T 144
- 23《城市道路工程设计规范》CJJ 37
- 24《城市桥梁设计规范》CJJ 11

- 25《城市道路工程设计规范》CJJ 37
- 26《重庆市房屋建筑与市政基础设施工程现场施工从业人员配备标准》DBJ 50-157
- 27《建设工程档案信息数据采集标准》DBJ50/T-275
- 28《基础地理信息要素分类与代码》GB/T 13923

重庆工程建设

重庆工程建設

重庆市工程建设标准

城乡建设领域基础数据标准

DBJ50/T-312-2019

条文说明

2019 重庆

重庆工程建設

目 次

1	总则	327
2	术语	328
3	数据分类	329
3.1	数据分类方法	329
3.2	机构库信息	329
3.3	人员库信息	329
3.4	项目库信息	330
3.5	城建档案库信息	330
3.6	地理信息系统库信息	331
3.7	管理信息库信息	331
4	数据编码及结构	332
4.1	数据编码结构和原则	332
4.2	主要编码规则	333
5	机构库	335
5.2	企业信息	335
6	人员库	336
6.1	人员公共信息	336
6.2	企业人员信息	336
7	项目库	337
7.1	项目领域信息	337
7.2	项目监管信息	337
8	城建档案库	338
8.1	城建档案基本信息	338

8.2 城建档案文件信息	338
8.3 城建档案信息采集内容	338
9 地理信息系统库	339
10 管理信息库	340
10.1 文件管理	340
附录 A	341

重庆工程建设

1 总 则

1.0.1 本条文说明制定基础数据标准的目的。本标准旨在通过规定基础数据的内容、编码、格式等，指导重庆市城乡建设领域基础数据的标准化和规范化进程，以切实解决重庆市城乡建设领域各有关部门数据信息格式不统一、信息难以共享的矛盾，避免数据孤岛的形成，从而促进城乡建设领域信息化的发展。

1.0.2 说明本标准的适用范围，即应在何种情况下遵循本标准的规定。应依据城乡建设领域信息化的需要和本标准的规定确定相应的基础数据。

1.0.3 本部分不限制用户扩展相应的信息内容，可对数据表进行扩充，如增加操作人、修改或录入数据的时间戳、二维码关联信息等字段，但在扩展内容时不应与本标准相矛盾。

1.0.4 本标准是重庆市城乡建设领域基础数据的通用标准，突出了重庆市城乡建设领域基础数据的特点。基础数据与城乡建设领域城乡统筹、房地产开发、建筑管理、勘察设计、重点工程、基础设施、住房建设、村镇建设、轨道交通、科技教育、建筑节能和建设政工十二个领域的基础信息均有密切关系，因此，在实施过程中还应符合现行的相关强制性技术标准。所以本条文明确规定，基础数据标准除执行本标准外，还应符合国家及行业现行的有关强制性技术标准的规定。

2 术 语

本标准中定义的术语,是为了清楚地阐述文中所涉及的一些重要概念。为详细叙述重庆市城乡建设领域基础数据标准的内涵和外延,在术语中对“机构库”、“人员库”、“项目库”、“城建档案库”、“地理信息库”和“管理信息库”等概念作了重点描述,目的在于明确对重庆市城乡领域的基础数据进行分类的依据。

3 数据分类

3.1 数据分类方法

说明重庆市城乡建设领域基础数据的分类方法。采用多级的分类方法，可以形成一个完整的树形数据体系，即有助于条理的清晰性，也有助于数据的进一步扩展。在本标准中，数据的编排原则是：首先提取公共信息放在第一部分（即公共信息部分），然后对于其它扩展信息，则在第二部分或第三部分扩展后加以详细说明。

3.2 机构库信息

3.2.1 说明机构库信息的子类别。

机构库信息包括三部分：机构公共信息、企业信息和管理单位信息。机构公共信息由企业和管理单位共有信息提取而得到；企业包括勘察单位、设计单位、监理单位等；管理单位是指重庆市建设领域内除企业之外的执行实体，包括重庆市建设领域中的行政部门、事业单位和行业协会。

3.2.7 注册人员不良行为信息和注册人员良好行为信息应放在企业诚信信息中，不应放在人员库中，因为个人信息不脱离企业这个平台。

3.3 人员库信息

3.3.1 说明人员库信息的子类别。

人员库信息包括三部分：人员公共信息、企业人员信息和管

理单位人员信息。人员公共信息由企业人员、事业单位人员和行政管理部门人员共有信息提取而得到；企业人员包括勘察单位、设计单位、监理单位等建设领域相应单位中的人员；管理单位人员指建设领域中除了企业人员之外的实体人员，包括重庆市建设领域中的行政部门、事业单位和行业协会中的人员。

3.3.8 建设行业从业人员信息包括人员编码、证书编码、岗位编码、岗位名称、发证机关、发证日期和有效期字段信息。

3.4 项目库信息

3.4.1 说明项目库的子类别。

项目库信息包括两部分：项目领域信息和项目监管信息。项目领域信息指建设领域项目的相关信息，包括了重庆市建设领域中城乡统筹、房地产开发、建筑管理、勘察设计、重点工程、基础设施、住房建设、村镇建设、轨道交通、科技教育、建筑节能和建设政工十二个领域的基础信息；项目监管信息主要包括一个项目从准备阶段、到施工阶段直至竣工验收阶段等一系列流程信息。

3.5 城建档案库信息

3.5.1 说明城建档案库的子类别。

城建档案库包括三部分：档案基本信息，档案文件信息和城建档案信息采集内容。档案基本信息包括了档案封面信息、档案卷内目录信息、档案卷内备考表信息、档案归档办理信息以及档案内基本信息；档案文件信息包括工程准备阶段文件信息、监理文件信息、施工文件信息、竣工图文件信息、竣工图文件验收信息、声像文件信息、技术文件数据；城建档案信息采集内容包括了建设用地规划基本数据、建设地块数据、建设工程规划基本数据、建设工程通用数据、单位工程通用数据、工程责任单位信息数据。

3.6 地理信息库信息

3.6.1 说明地理信息库的子类别。

地理信息库包括测量控制点信息、图层信息、居民地信息、工矿建(构)筑物信息、交通道路信息、管线信息、水系信息、境界信息、地貌与地质信息以及植被信息。

3.7 管理信息库信息

3.7.1 说明管理信息库的子类别。

管理信息库包括两部分:文件管理信息和设备管理信息。文件管理主要是指对重庆市建设领域中日常办公文件的流转信息的管理;设备管理信息是指在重庆市建设领域内,对设备进行科学管理过程中所产生的一系列信息。

4 数据编码与结构

4.1 数据编码结构和原则

4.1.1 本标准主要定义了重庆市城乡建设领域中的基础数据，内容包括机构库、人员库、项目库和管理信息库。在结构上分为基础数据标准信息集和数据字典表两部分。其中基础数据标准信息采用信息箱描述，包括以基础业务处理数据和管理数据为主体的信息项，为便于查询，按内容分成若干类，按类分段列出。数据字典表采用三种代码。第一种是国家已经公布的国家标准，如性别代码、行政区划代码等；第二种是工程建设领域企业正在采用的代码，如企业资质等级、序列代码等；第三种是本标准指定的代码。

4.1.2 说明了本标准在编制时所参考的主要原则。

4.1.3 信息表的具体命名方法为“TB+信息表名称拼音缩写”。当某个信息表名称的拼音缩写过长时，对表名则进行适当的精简；当不同信息表的名称拼音缩写相同时，则对其中一个信息表名称的拼音缩写增加一位或减少一位，以示区别。

1 字段名称为该信息项的中文名称，实际上是经压缩后不超过十个汉字的简称。

2 字段代码为字段名称的汉语拼音字头缩写。若出现重码，个别项则会多添加一位字母，以示区别。

3 字段类型为该数据项的数据类型，本标准使用六种类型。

表 5.1.1 机构基本信息

数据类型	类型代码
字符型	C
数字型	N
浮点型	F
大文本型	T
日期型(格式为 YYYY-MM-DD)	D
大对象数据类型	LOB
日期时间型	TIMESTAMP
布尔型	B

4 字段长度为该字段项内容占有的字符数,其中一个汉字占两个字符。

5 小数位数是针对浮点型数据所定义的小数位数。

6 约束条件是对该数据项可取值范围的限定。

7 备注为对该信息项的补充描述。

4.1.4 当某个字典表名称的拼音缩写过长时,则对表名进行适当的精简;当不同字典表的名称拼音缩写相同时,则对其中一个是字典表的名称拼音缩写增加一位或减少一位,以示区别。在字典表中列举相关字段选项时,编码位数一律从二位开始,其它字段的编码一律为“99”或“999”(参照国标的除外)。

4.2 主要编码规则

4.2.1 企业编码是描述企业的唯一标识,无论企业是何种类型都将采用统一命名规则,以保持唯一性。

企业编码=统一社会信用代码。

4.2.2 人员编码是描述人员的唯一标识,无论人员是何种类型都将采用统一命名规则,以保持唯一性。

人员编码=身份证号码。

4.2.3 项目编码是描述项目的唯一标识,无论项目是何种类型,

处于什么环节，都将采用统一命名规则，以保持基础信息的唯一性。

项目编码 = 重庆市编码 + 区县编码 + 报建时间 + 流水号 + 分包环节 + 分包序号。

依据行政区划编制重庆市编码和区县编码。

重庆工程建设

5 机构库

5.2 企业信息

5.2.2 参考《全国建筑市场监管信息系统基础数据库(企业、注册人员)数据标准》，企业资质证书可分为基本信息和副本信息，然后针对各种企业的资质等级、资质序列和资质专业类别进行了说明。

6 人员库

6.1 人员公共信息

6.1.1 人员基本信息主要参考了《全国干部、人事管理信息系统指标体系与数据结构(第一部分:指标体系分类与代码)》,对人员的各种基本属性和行为记录进行了提取。

6.2 企业人员信息

6.2.1-6.2.3 企业人员分类参考了重庆市城乡建设行业施工现场证书备案管理系统和重庆市建设行业从业人员管理系统。

7 项目库

7.1 项目领域信息

项目领域信息参看了重庆市城乡建设委员会的门户网站，重点对重庆市建委当前主要关注的领域进行了信息提取，包括了重庆市建设领域中城乡统筹、房地产开发、建筑管理、勘察设计、重点工程、基础设施、住房建设、村镇建设、轨道交通、科技教育、建筑节能和建设政工十二个领域的基础信息。

7.2 项目监管信息

项目监管信息包括从立项、开发直至竣工验收等一系列涉及国土、规划等多个市属部门的数据信息。本标准中的项目监管信息仅关注重庆市城乡建设委员会职权范围内的监管信息，涉及到其它部门的监管信息可通过中间数据集成方式实现项目监管数据的对接。

8 城建档案库

8.1 城建档案基本信息

城建档案基本信息主要参考政府网站城建档案信息,记录档案的封面信息、卷内目录信息、档案卷内备考表信息、档案归档办理信息以及档案内基本信息等。

8.2 城建档案文件信息

城建档案文件主要参考了《建设工程文件归档规范》,记录了项目各个阶段需要归纳整理的文件信息。

8.3 城建档案信息采集内容

城建档案信息采集内容主要参考了《建设工程档案信息数据采集标准》,记录了项目各个阶段需要采集信息的内容。

9 地理信息系统库

地理信息系统库参考了《基础地理信息分类与要素代码》，对测量点信息和图层信息进行提取。

重庆工程建设

10 管理信息库

10.1 文件管理

文件管理主要参考了《党政机关公文处理工作条例》，对文件信息、收文处理、发文处理、文件清退、文件销毁、文件借阅、文件归档以及档案信息进行了提取。

附录 A 数据字典表

列举《城乡建设领域基础数据标准》中用到的字典表。每个字典表的结构包括三个字段：

1 序号：整型数字，列举字典表项时的自增序号，不在数据库中存储。

2 编码：必须为整型数字（参考已有国标的除外），在数据库中以代码存储。

3 名称：用于描述编码字段含义的字符串。

字典表代码一旦确定不可修改，新增的代码项不能占有已有的代码。

重庆工程建設