

山东省建筑市场监管与诚信信息

数据结构与编码标准

1.1 企业标识码编码

企业标识码是企业信息系统中判断唯一性的标识编码，使用企业或单位的组织机构代码作为企业的标识码。

1.2 人员标识码编码

人员标识码是人员信息系统中判断唯一性的标识编码，应符合下列规定：

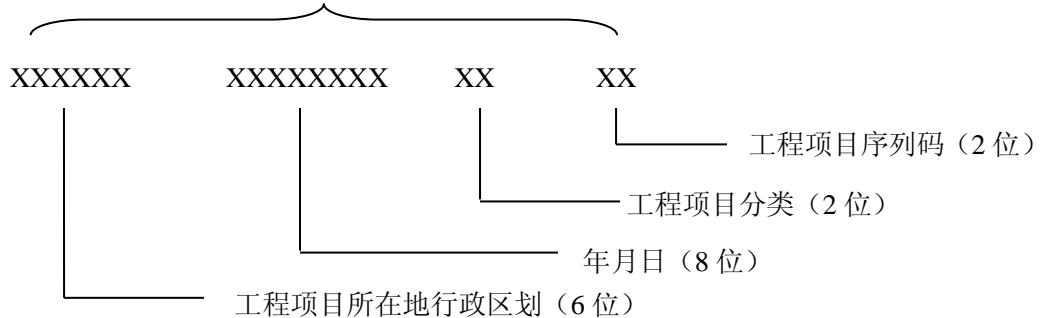
- 1) 内地居民使用中华人民共和国居民身份证号码作为人员标识码，应符合《公民身份号码》GB11643-1999 的规定。
- 2) 港澳居民使用港澳居民来往内地通行证号码作为人员标识码。
- 3) 台湾居民使用台湾居民来往大陆通行证号码作为人员标识码。
- 4) 外籍人士使用护照号码作为人员标识码。

1.3 项目标识码编码

1.3.1 项目标识码编码规则

项目编码是工程项目信息系统中判断唯一性的标识编码。全省统一的项目编码由 18 位数字组成，其结构定义如下：

“项目编码=6 位行政区划-8 位当前日期-2 位工程项目分类-2 位工程项目序列码”



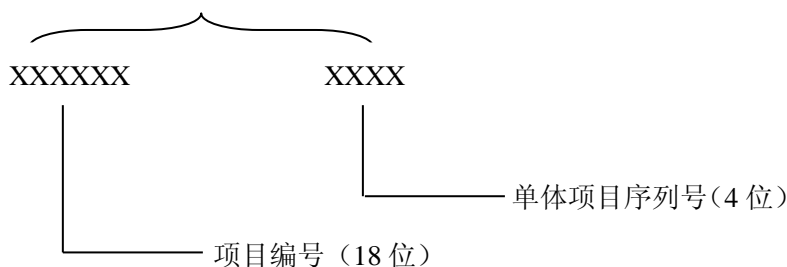
具体规则：

- 1) 工程项目所在地行政区划代码为 6 位，应符合现行国家标准 GB/T2260 的规定。
- 2) 工程项目日期代码，格式为 YYYYMMDD，长度为 8 位，由属于该工程项目下的第一条信息资源产生的日期（建议采用工程项目报建立项日期）确定。如 2014 年 5 月 1 日，代码为 20140501。
- 3) 工程项目分类代码为 2 位，01 代表房屋建筑工程，02 代表市政工程，99 代表其他。
- 4) 工程项目序列码为 2 位，依据工程项目日期代码确定，同一日期内，不同工程项目由“01”开始依次往后编码，如：01、02、03...

1.3.2 单项工程编号编码规范

一个工程项目分为多个单项工程，单项工程编码是一个单项工程信息系统中判断唯一性标识编码。全省统一单项工程编码由 22 位数字组成，其结构定义如下：

“单项工程编号=项目编号—工程项目序列码（4 位）”



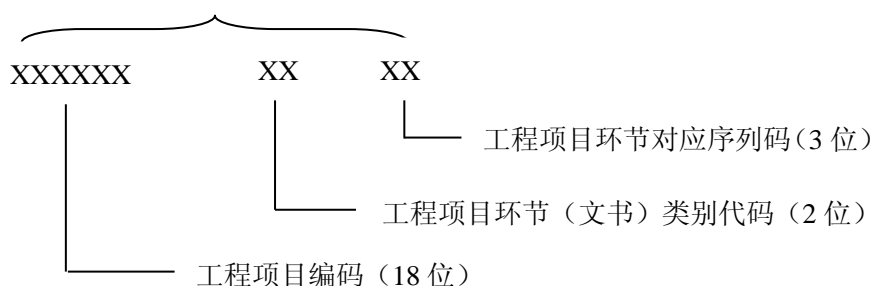
具体规则：

- 1) 工程项目编号 18 位，应符合本标准工程项目编码规则。
- 2) 单体项目序列号为 4 位，采用顺序编码，从 0001 开始依次编码，如：0001、0002、0003.....。

1.3.3 工程项目有关环节（文书）编号编码规则

工程项目有关环节（文书）编码是工程项目监管环节在信息系统中判断唯一性的标识编码，由项目编码和工程项目环节类别代码及序列码构成，其结构定义如下：

“工程项目环节（文书）编号=项目编码—工程项目环节（文书）类别（2 位）—序列码（3 位）”



具体规则：

- 1) 工程项目编号 18 位，应符合本标准工程项目编码规则。
- 2) 工程项目环节（文书）类别代码为 2 位，用字母表示，首位为主码，由工程项目建设环节确定；末位为副码，由工程项目业务环节确定，不分业务环节的，副码用“X”表示。如工程项目建设环节为招投标，主码用“B”表示，业务环节为设计，副码用“A”表示，形成设计招投标代码为“BA”；具体工程项目环节（文书）类别代码见表 4。
- 3) 工程项目环节对应序列码为 3 位，用于识别工程建设环节类别下的信息资源，不同的信息资源，依次从 001 开始往后编码，如：001、002、003 等。
- 4) 工程项目序列码、工程项目环节（文书）类别标识码、工程项目环节（文书）类别代码、对应序列码中间用分隔符号“-”隔开，如：1101011405010101-BA-001。
- 5) 施工许可证编码规则：

施工许可证编号由数字组成，其中前 6 位为行政区划代码，按照《中华人民共和国行政区划代码》（GB/T2260）执行；7-14 位为日期代码，代表颁发施工许可证的日期；15-16 位为工程序列码，代表同一日期内证书发放序列号；17-18 位为工程分类代码，01 代表房屋建筑工程，02 代表市政工程。

表1 工程项目环节（文书）类别代码表

工程项目环节（文书）类别	代码
设计招投标（中标通知书）	BA
勘察招投标（中标通知书）	BB
施工招投标（中标通知书）	BD
监理招投标（中标通知书）	BE
设计施工一体化（中标通知书）	BC
工程总承包（中标通知书）	BG
项目管理（中标通知书）	BM

设计合同备案（合同备案文书）	HA
勘察合同备案（合同备案文书）	HB
施工总包合同备案（合同备案文书）	HZ
施工分包合同备案（合同备案文书）	HF
施工劳务合同备案（合同备案文书）	HL
监理合同备案（合同备案文书）	HE
设计施工一体化（合同备案文书）	HC
工程总承包合同备案（合同备案文书）	HG
项目管理合同备案（合同备案文书）	HM
施工图审查（施工图审查合格书）	TX
施工许可（施工许可证）	SX
竣工验收备案（竣工验收备案表）	JX