

住房城乡建设部文件

建市〔2014〕108号

住房城乡建设部关于印发《全国建筑市场监管与诚信信息系统基础数据库数据标准(试行)》和《全国建筑市场监管与诚信信息系统基础数据库管理办法(试行)》的通知

各省、自治区住房和城乡建设厅，直辖市建委（建设交通委），北京市规委、山东省建管局、新疆生产建设兵团建设局、总后基建营房部工程管理局：

为贯彻落实《关于推进建筑业发展与改革的若干意见》（建市〔2014〕92号），加快推进建筑市场监管信息化建设，保障全国建筑市场监管与诚信信息系统有效运行和基础数据库安全，我部制定了《全国建筑市场监管与诚信信息系统基础数据库数据

标准（试行）》和《全国建筑市场监管与诚信信息系统基础数据库管理办法（试行）》，现印发给你们，请遵照执行。原《全国建筑市场监管与诚信信息系统基础数据库（企业、注册人员）数据标准（试行）》（建市〔2012〕135号）同时废止。

各省级住房城乡建设行政主管部门要进一步提高对建筑市场监管与诚信信息系统建设重要性、紧迫性的认识，按照该数据标准、管理办法的总体要求，结合本地实际，切实加强组织领导，将建筑市场监管信息化建设作为转变监管思路、完善监管手段的重要工作，在2015年底前完成本地区工程建设企业、注册人员、工程项目、诚信信息等基础数据库建设，建立建筑市场和工程质量安全监管一体化工作平台，动态记录工程项目各方主体市场和现场行为，有效实现建筑市场和施工现场监管的联动，全面实现全国建筑市场“数据一个库、监管一张网、管理一条线”的信息化监管目标。

我部将每半年对各地建筑市场监管信息化和诚信体系建设情况进行一次督查，对建设情况好的进行表扬，对建设不力的予以通报批评。一年内两次被通报的，对省级住房城乡建设主管部门分管负责同志进行约谈。执行中的问题和建议，请及时与我部建筑市场监管司联系。



附件：1

全国建筑市场监管与诚信信息系统
基础数据库数据标准
(试行)

2014年7月

目 录

前 言	1
1、 总则	2
2、 术语和定义	2
3、 基本规定	3
4、 编码规则	4
5、 企业数据标准	7
6、 注册人员数据标准	10
7、 工程项目数据标准	12
8、 诚信信息数据标准	16
9、 标准指标解释	19
10、 基础数据字典表	27
11、 省市级工程项目一体化工作平台数据标准及指标解释	63

前 言

为加快建立和完善全国建筑市场监管与诚信信息系统基础数据库，提高建筑市场监管信息化水平，推进建筑市场诚信体系建设，特制定本标准。

全国建筑市场监管与诚信信息系统基础数据库数据标准包括企业数据标准、注册人员数据标准、工程项目数据标准、诚信信息数据标准。

本标准的主要技术内容为：1 总则；2 术语和定义；3 基本规定；4 编码规则；5 企业数据标准；6 注册人员数据标准；7 工程项目数据标准；8 诚信信息数据标准；9 标准指标解释；10 基础数据字典表；11 省市级工程项目一体化工作平台数据标准及指标解释。

本标准由住房和城乡建设部建筑市场监管司负责管理和解释。

1、总 则

1.1 为建立全国建筑市场监管与诚信信息系统，统一全国建筑市场基础数据库数据标准，实现全国监管与诚信信息数据互联共享，制定本标准。

1.2 本标准适用于全国建筑市场监管与诚信信息系统及各地与建筑市场监管与诚信业务相关信息系统的信息数据。

1.3 全国建筑市场监管与诚信信息系统的信息数据除符合本标准要求外，还应符合国家现行有关标准的规定。

1.4 各级住房城乡建设行政主管部门建立建筑市场监管与诚信业务相关信息系统或制定数据接口标准时，参照本数据标准执行。同时也可根据实际监管需要对本标准未规定的信息内容进行增补。

2、术 语 和 定 义

2.1 数据 data

是对客观事物的符号表示。

2.2 数据类 data class

是按照某种共同的属性对数据进行的分类。

2.3 定义说明

(1) 字段：描述某一特定内容或形式特征的信息。

(2) 字段名称：标识一类数据信息的名称。

(3) 字段代码：对某一要素个体进行唯一标识的代码。

(4) 字段类型：各字段对应内容的数据类型。

(5) 字段长度：数据字段中可存放数据的最大字节数。

(6) 小数位数：数值型字段的小数位数。

(7) 约束条件：字段填写遵守的前提条件，M 为必填字段，O 为非必填字段，C 为符合条件时必选。

(8) 备注：对字段的补充描述。

2.4 缩略语说明

Char、Varchar：字符型数据。

Int：整型数据。

Float：浮点型数据，数据长度不包含小数点“.”的位数。

Date: 日期型数据。

Image: 图片型数据。

3、基本规定

- 3.1 本标准规定的数据来源于各级住房城乡建设行政主管部门建筑市场监管与诚信信息相关业务管理信息系统。
- 3.2 各级住房城乡建设行政主管部门在建立相关建筑市场监管业务系统时，所管理的信息数据可多于本标准规定的的数据。
- 3.3 各省级住房城乡建设行政主管部门应通过建立数据中心的方式将标准中规定的数据进行归集，并实时动态更新至全国建筑市场监管与诚信信息系统中央基础数据库，以便在全国范围内共享使用。
- 3.4 本标准所涉及的省（自治区、直辖市）、地（市、州、盟）、县（区、市、旗）等行政区划名称及代码与《中华人民共和国行政区划代码》GB/T 2260-2007 规定相一致。如遇国标发布后新调整的行政区划名称及代码，以国家统计局公布的“最新县及县以上行政区划代码”为准。
- 3.5 本标准所涉及的世界各国和地区名称及代码与《世界各国和地区名称代码》GB/T 2659-2000 规定相一致。
- 3.6 本标准中的人员身份证号码符合《公民身份号码》GB11643-1999 的规定。
- 3.7 本标准中的企业资质资格包括工程勘察资质、工程设计资质、建筑业企业资质、工程监理企业资质、工程建设项目招标代理机构资格、工程设计施工一体化资质、造价咨询企业资质、施工图审查机构名录等各级住房城乡建设系统行政主管部门核发的相应企业资质资格。
- 3.8 本标准中的注册人员包括注册建筑师、勘察设计注册工程师、注册监理工程师、注册建造师、注册造价工程师等注册人员。
- 3.9 本标准中的工程项目信息包括项目基本信息、招标投标信息、施工图审查信息、合同备案信息、施工许可信息、竣工验收备案等信息。
- 3.10 本标准中的诚信信息包括企业不良和良好诚信信息和注册人员不良和良好诚信信息。
- 3.11 本标准的附录包括企业、注册人员、工程项目、诚信信息数据标准的指标解释和省市级工程项目一体化协同管理平台推荐数据标准及指标解释。

4、编码规则

4.1 企业标识码

企业标识码是企业信息系统中判断唯一性的标识编码，由 10 位字符组成，存储企业的组织机构代码。

4.2 人员编码

人员编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) 普通公民使用身份证号码作为人员编码，应符合《公民身份号码》GB11643-1999 的规定。

(2) 军人使用军官证号码作为人员编码。

(3) 外籍人士使用护照号码作为人员编码。

4.3 项目编码

4.3.1 项目定义

建设工程项目（以下简称工程项目）：是指需要一定量的投资，按照一定程序，在一定时间内完成符合质量要求的，以形成固定资产为明确目标的一次性任务。包括新建项目、扩建项目、改建项目、恢复项目、迁建项目等工程项目。

单项工程：指有独立设计文件，建成后能独立发挥效益或生产设计规定产品的车间、独立工程等，如办公楼、工业厂房、学生宿舍楼等。它是工程项目的组成部分。

单位工程：指具有独立施工条件的工程，是单项工程的组成部分。如工业厂房是一个单项工程，其中，厂房建筑是一个单位工程，设备安装又是一个单位工程。

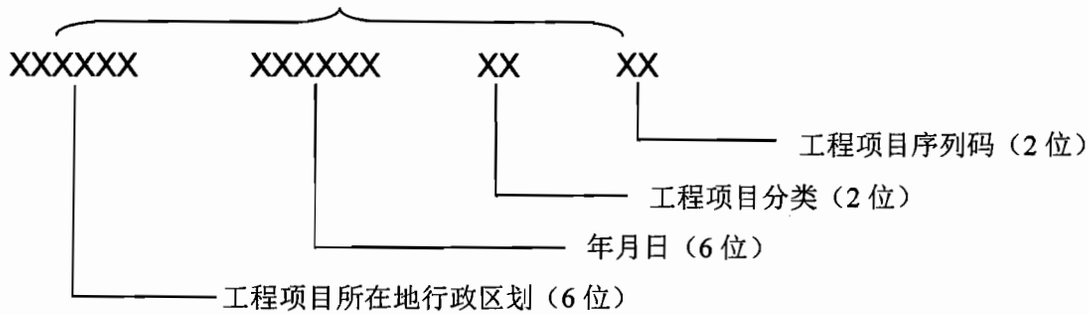
分部工程：指单位工程的组成部分，是按建筑安装工程的结构、部位或工序划分的。如厂房建筑是一个单位工程，可分为土方工程、打桩工程、混凝土工程、基础工程、屋面工程等分部工程。

分项工程：指按不同的建筑材料、施工方法划分的，是分部工程的组成部分。如厂房的基础工程是一个分部工程，可分为砖基础工程、混凝土条形基础工程、钢筋混凝土条形基础工程等。

4.3.2 项目编码规则

项目编码是工程项目信息系统中判断唯一性的标识编码。全国统一的项目编码由 16 位数字组成，其结构定义如下：

“项目编码=6 位行政区划-6 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 YYMMDD，长度为 6 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 140501。

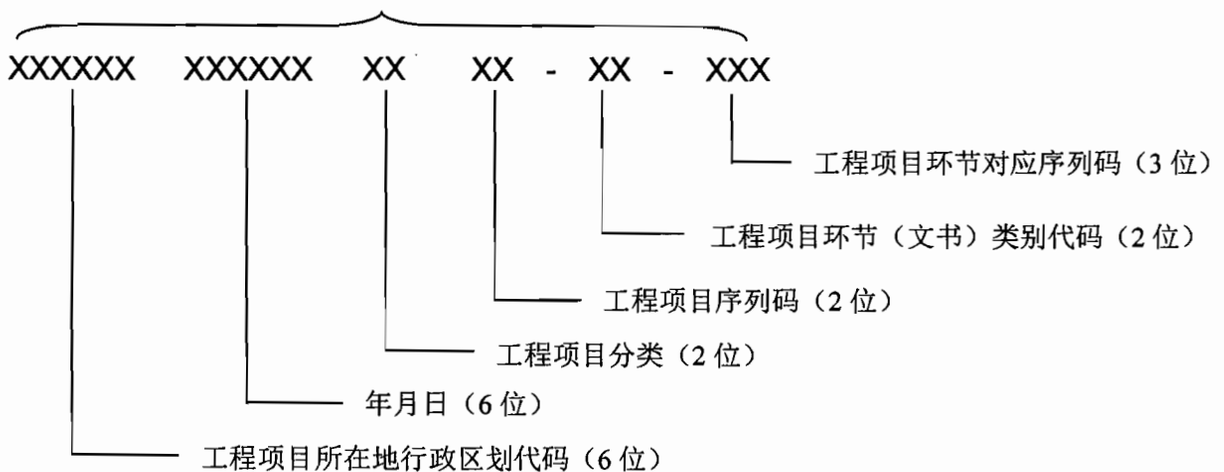
(3) 工程项目分类代码为 2 位，01 代表房屋建筑工程，02 代表市政工程，99 代表其他。

(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...

4.3.3 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-3 位序列码”



具体规则:

(1) 工程项目所在行政区划代码为 6 位，应符合现行国家标准 GB/T 2260 的规定。

(2) 工程项目日期代码，格式为 YYMMDD，长度为 6 位，由属于该工程项目下的第一条信息资源产生的时间来确定（建议采用工程项目报建立项日期。如 2014 年 5 月 1 日，代码为

140501。

(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...。

(5) 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”; 如工程项目建设环节为施工许可, 主码用“S”表示, 由于该阶段不分业务环节, 副码用“X”表示, 因此, 形成施工许可代码为“SX”。具体工程项目环节(文书)类别代码见附表。

(6) 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。

(7) 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。

4.3.4 工程项目环节(文书)类别代码表(附表)

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

5、企业数据标准

企业基本信息数据包括企业的基本情况信息、外商投资企业外资情况信息、企业基本信息变更情况等信息数据。

5.1 企业基本情况信息数据表(表名: TBCorpBasicinfo)

字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	约束条件	备注
企业名称	CorpName	varchar	200		M	
组织机构代码	CorpCode	varchar	15		M	
工商营业执照注册号	LicenseNum	varchar	50		M	
注册所在省(自治区、直辖市)	ProvinceNum	char	6		M	详见数据字典表 TBXZQMDIC
注册所在地(市、州、盟)	CityNum	char	6		M	详见数据字典表 TBXZQMDIC
注册所在县(区、市、旗)	CountyNum	char	6		M	详见数据字典表 TBXZQMDIC
企业营业地址	Address	varchar	200		M	
企业营业地址邮政编码	PostalCode	varchar	6		M	
法定代表人姓名	LegalMan	varchar	50		M	
法定代表人证件类型	IDCardTypeNum	char	1		M	详见数据字典表 TBIDCARDTYPEDIC
法定代表人证件号码	LegalManIDCard	varchar	30		0	
法定代表人职务	LegalManDuty	varchar	50		0	
法定代表人职称	LegaManProTitle	varchar	50		0	
企业登记注册类型	EconomicNum	int			M	详见数据字典表 TBECONTYPEDIC
注册资本(万元)	RegPrin	float	15	3	C	
实收资本(万元)	FactRegPrin	float	15	3	C	
注册资本币种	PrincipalUnitNum	char	3		C	详见数据字典表 TBPRINCIPALUNITDIC
成立日期	CorpBirthDate	date			M	
办公电话	OfficePhone	varchar	30		0	
传真号码	Fax	varchar	30		0	

字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	约束条件	备注
联系人姓名	LinkMan	varchar	50		0	
联系人办公电话	LinkTel	varchar	30		0	
联系人手机号码	LinkPhone	varchar	30		0	
联系邮箱	EEmail	varchar	100		0	
企业网址	Url	varchar	200		0	
备注	Description	varchar	1000		0	

5.2 外商投资企业外资情况信息数据表（表名：TBCorpForeigninfo）

字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	约束条件	备注
企业名称	CorpName	varchar	200		M	
组织机构代码	CorpCode	varchar	15		M	
外商投资者名称	ForeignCorpName	varchar	200		M	
国籍或地区	NationNum	char	3		M	详见数据字典表 TBNATIONALDIC
注册资本币种	PrincipalUnitNum	char	3		M	详见数据字典表 TBPRINCIPALUNITDIC
外商投入注册资金（万元）	RegPrin	float	15	3	M	
外商投资所占比例（%）	PercentTage	float	15	3	M	
外商投资者类型	ForeignInvestor	int			M	0、境外企业；1、境外自然人

5.3 企业基本信息变更情况数据表（表名：TBCorpModifyDetailinfo）

字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	约束条件	备注
企业名称	CorpName	varchar	200		M	
组织机构代码	CorpCode	varchar	15		M	
变更类型	ModifyTypeID	int			M	详见数据字典表 TBCORPMODIFYTYPEDIC
变更内容	ModifyMark	varchar	1000		M	

字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	约束条件	备注
变更批准时间	ModifyDate	date			M	

5.4 企业资质资格证书信息数据表（表名：TBCorpCertinfo）

字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	约束条件	备注
企业名称	CorpName	varchar	200		M	
组织机构代码	CorpCode	varchar	15		M	
资质资格类型	CertTypeNum	int			M	详见数据字典表 TBAPTITUDEKINDDIC
证书编号	CertID	varchar	100		M	
资质资格最高等级	TitleLevelNum	int			C	详见数据字典表 TBCERTTITLELEVELDIC
技术负责人姓名	TechMan	varchar	50		0	
技术负责人职务	TechManDuty	varchar	50		0	
技术负责人职称或执业资格	TechManProTitle	varchar	50		0	
企业负责人姓名	UnitMan	varchar	50		0	
企业负责人职务	UnitManDuty	varchar	50		0	
企业负责人职称	UnitManProTitle	varchar	50		0	
发证机关	OrganName	varchar	50		M	
发证日期	OrganDate	date			M	
证书有效期截止日期	EndDate	date			C	
证书状态	IsValid	int			M	详见数据字典表 TBCERTSTATEDIC
备注	Description	varchar	1000		0	

5.5 企业资质资格信息数据表（表名：TBCorpCertdetailinfo）

字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	约束条件	备注
企业名称	CorpName	varchar	200		M	
组织机构代码	CorpCode	varchar	15		M	

字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	约束条件	备注
资质资格类型	CertTypeNum	int			M	详见数据字典表 TBAPTITUDEKINDDIC
证书编号	CertID	varchar	100		M	
资质资格序列	TradeTypeNum	int			M	详见数据字典表 TBTRADETYPEPIC
专业类别	TradeBoundNum	int			M	详见数据字典表 TBTRADETYPEBOUNDDIC【无专业不填写】
资质资格等级	TitleLevelNum	int			M	详见数据字典表 TBCERTTITLELEVELDIC
是否主项资质	IsMaster	int			M	0 非主项, 1 主项【建筑业、设计施工一体化企业填写】
批准资质资格内容	Mark	varchar	500		M	该资质的打印内容
首次批准资质资格文号	NoteNumber	varchar	100		0	
首次批准资质资格日期	NoteDate	date			M	
资质资格取得方式	AddTypeNum	char	3		M	详见数据字典表 TBADDTYPEPIC
资质资格状态	CertTradeStatusNum	char	3		M	详见数据字典表 TBCERTTRADESTATUSDIC
资质资格状态变更时间	CertTradeModifyDate	date			0	
资质资格状态变更原因	CertTradeModifyMark	varchar	500		0	资质资格降级、暂扣、注销的原因

6、注册人员数据标准

注册人员基本信息数据包括注册人员的基本情况信息、注册信息、注册变更信息等信息数据。

6.1 注册人员基本情况信息数据表（表名：TBRegPersonBasicinfo）

字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	约束条件	备注
姓名	PersonName	varchar	50		M	
性别	SexNum	char	1		M	详见数据字典表 TBSEXDIC

字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	约束条件	备注
证件类型	IDCardTypeNum	char	1		M	详见数据字典表 TBIDCARDTYPEDIC
证件号码	IDCard	varchar	30		M	身份证号须为 18 位
出生日期	Birthday	date			M	
民族	NationalityNum	int			M	详见数据字典表 TBNATIONONDIC
学历	EduLevelNum	int			0	详见数据字典表 TBEDULEVELDIC
学位	DegreeNum	int			0	详见数据字典表 TBDEGREEDIC
手机号码	Mobile	varchar	30		0	

6.2 注册人员注册信息数据表（表名：TBRegPersonReginfo）

字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	约束条件	备注
姓名	PersonName	varchar	50		M	
证件类型	IDCardTypeNum	char	1		M	详见数据字典表 TBIDCARDTYPEDIC
证件号码	IDCard18	varchar	30		M	身份证号须为 18 位
注册类型及等级	SpecialtyTypNum	int			M	详见数据字典表 TBSPECIALTYTYPEDIC
注册证书编号	CertNum	varchar	20		M	
发证日期	AwardDate	date			M	
发证单位	AwardDepart	varchar	100		M	
执业印章号	StampNum	varchar	50		M	
注册有效期	EffectDate	date			M	
所在企业行业类型	CallingTypeNum	int			M	详见数据字典表 TBCALLINGTYPEDIC
所在企业名称	CorpName	varchar	200		M	
所在企业组织机构代码	CorpCode	varchar	15		M	
所在企业证书编号	CertID	varchar	100		M	
注册专业编号（1-8）	RegTradeTypeNum	int			M	详见数据字典表 TBREGTRADETYPEPIC
注册开始日期（1-8）	TradeTypeAwardDate	date			M	

字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	约束条件	备注
注册截止日期 (1-8)	TradeTypeEffectDate	date			M	
执业资格状态 (1-8)	QState	int			M	详见数据字典表 TBQSTATEDIC

6.3 注册人员注册变更信息数据表 (表名: TBRegPersonModifyinfo)

字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	约束条件	备注
姓名	PersonName	varchar	50		M	
证件类型	IDCardTypeNum	char	1		M	详见数据字典表 TBIDCARDTYPEDIC
证件号码	IDCard	varchar	30		M	身份证号须为 18 位
注册类型及等级	SpecialtyTypNum	int			M	详见数据字典表 TBSPECIALTYTYPEDIC
原所在企业名称	OldCorpName	varchar	200		M	
原所在企业组织机构代码	OldCorpCode	varchar	15		M	
现所在企业名称	CorpName	varchar	200		M	
现所在企业组织机构代码	CorpCode	varchar	15		M	
原执业印章号	OldStampNum	varchar	50		M	
现执业印章号	StampNum	varchar	50		M	
变更日期	ModifyDate	date			M	
人员信息变更记录	PersonModifyMark	varchar	500		0	

7、工程项目数据标准

工程项目基本信息数据主要包括项目基础信息、招标投标信息、施工图审查信息、合同备案信息、施工许可信息以及竣工验收备案等关键信息数据。

7.1 工程项目基本信息数据（表名：TBProjectInfo）

字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	约束条件	备注
项目编号	PrjNum	varchar	20		M	详见编码规则
项目名称	PrjName	varchar	200		M	
项目分类	PrjTypeNum	char	2		M	详见数据字典表 TBPRJTYPEIDIC
建设单位名称	BuildCorpName	varchar	200		M	
建设单位组织机构代码	BuildCorpCode	varchar	15		M	
项目所在省	ProvinceNum	int			M	详见数据字典表 TBXZQDMDIC
项目所在地市	CityNum	int			M	详见数据字典表 TBXZQDMDIC
项目所在区县	CountyNum	int			M	详见数据字典表 TBXZQDMDIC
信息所属环节	PhaseName	int			M	1 为项目报建环节；2 为招投标环节；3 为合同备案环节；4 为施工图审查环节；5 为施工许可环节；6 为竣工验收环节
立项文号	PrjApprovalNum	varchar	200		C	
立项级别	PrjApprovalLevelNum	char	3		C	详见数据字典表 TBLXJBDIC
建设用地规划许可证编号	BuldPlanNum	varchar	100		C	
建设工程规划许可证编号	ProjectPlanNum	varchar	100		C	
总投资（万元）	AllInvest	decimal	15	4	0	
总面积（平方米）	AllArea	decimal	15	4	0	
建设性质	PrjPropertyNum	char	3		M	详见数据字典表 BPRJPROPERTYIDIC
工程用途	PrjFunctionNum	char	3		M	详见数据字典表 TBPRJFUNCTIONIDIC
中标通知书编号	TenderNum	varchar	50		C	招标环节为 M
招标方式	TenderTypeNum	char	3		C	招标环节为 M
施工图审查合格书编号	CensorNum	varchar	50		C	施工图审环节为 M
施工许可证编号	BuilderLicenceNum	varchar	50		C	施工许可环节为 M
建设规模	PrjSize	varchar	500		0	依据各环节填写
金额(万元)	ContractMoney	decimal			0	依据各环节填写

字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	约束条件	备注
招标代理机构名称	EconCorpName	varchar	200		C	招标环节为M
招标代理机构组织机构代码	EconCorpCode	varchar	15		C	招标环节为M
勘察单位名称	EconCorpName	varchar	200		C	勘察招标、施工图审、施工许可环节为M
勘察单位组织机构代码	EconCorpCode	varchar	15		C	勘察招标、施工图审、施工许可环节为M
设计单位名称	DesignCorpName	varchar	200		C	设计招标、施工图审、施工许可环节为M
设计单位组织机构代码	DesignCorpCode	varchar	15		C	设计招标、施工图审、施工许可环节为M
施工图审查机构名称	CensorCorpName	varchar	200		C	施工图审环节为M
施工图审查机构组织机构代码	CensorCorpCode	varchar	15		C	施工图审环节为M
施工单位名称	ConsCorpName	varchar	200		C	施工招标、施工许可环节为M
施工单位组织机构代码	ConsCorpCode	varchar	15		C	施工招标、施工许可环节为M
监理单位名称	SuperCorpName	varchar	200		C	监理招标、施工许可环节为M
监理单位组织机构代码	SuperCorpCode	varchar	15		C	监理招标、施工许可环节为M
质量检测机构名称	QCCorpName	varchar	200		C	施工许可环节为M
质量检测机构组织机构代码	QCCorpCode	varchar	15		C	施工许可环节为M
项目经理姓名	ConstructorName	varchar	50		C	施工招标、施工许可环节为M
项目经理证件类型	CIDCardTypeNum	char	1		M	详见数据字典表TBIDCARDTYPEDIC
项目经理证件号码	ConstructorIDCard	varchar	30		C	施工招标、施工许可环节为M
总监理工程师姓名	SupervisionName	varchar	50		C	监理招标、施工许可环节为M
总监理工程师证件类型	SIDCardTypeNum	char	1		M	详见数据字典表TBIDCARDTYPEDIC
总监理工程师证件号码	SupervisionIDCard	varchar	30		C	监理招标、施工许可环节为M
竣工验收备案编号	PrjFinishNum	varchar	50		C	竣工备案环节为M
实际开工日期	BDate	date			C	竣工备案环节为M
实际竣工验收日期	EDate	date			C	竣工备案环节为M
实际总造价(万元)	FactAllCost	decimal	15	4	C	竣工备案环节为M

字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	约束条件	备注
实际总面积(平方米)	FactAllArea	decimal	14	4	C	竣工备案环节为M
实际建设规模	FactPrjSize	varchar	500		0	竣工备案环节输入
记录登记时间	CreateDate	date			M	

7.2 勘察设计从业人员明细表 (表名: TBProjectDesignEconUserInfo)

字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	约束条件	备注
项目编号	PrjNum	varchar	20		M	
施工图审查合格书编号	CensorNum	varchar	50		M	
所属单位名称	CorpName	varchar	200		M	勘察单位、设计单位、施工图审查机构
所属单位组织机构代码	CorpCode	varchar	15		M	勘察单位、设计单位、施工图审查机构
人员姓名	UserName	varchar	50		M	勘察单位、设计单位、施工图审查机构对应人员
证件类型	IDCardTypeNum	char	1		M	详见数据字典表 TBIDCARDTYPEDIC
证件号码	IDCard	varchar	30		M	身份证号须为18位
注册类型及等级	SpecialtyTypNum	int			M	详见数据字典表 TBSPECIALTYTYPEDIC
承担角色	PrjDuty	varchar	50		M	详见数据字典表 TBWORKDUTYDIC

7.3 施工安全从业人员明细表 (表名: TBProjectBuilderUserInfo)

字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	约束条件	备注
项目编号	PrjNum	varchar	20		M	
施工许可证编号	BuilderLicenceNum	varchar	50		M	
所属单位名称	CorpName	varchar	200		M	
所属单位组织机构代码	CorpCode	varchar	15		M	
安全生产许可证编号	SafetyCerID	varchar	30		C	
人员姓名	UserName	varchar	50		M	

字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	约束条件	备注
证件类型	IDCardTypeNum	char	1		M	详见数据字典表 TBIDCARDTYPEDIC
人员证件号码	IDCard	varchar	30		M	身份证号须为18位
安全生产考核合格证书编号	CertID	varchar	30		C	
安全生产管理人员类型	UserType	int			M	1 主要负责人 2 项目负责人 3 安全员

8、诚信信息数据标准

诚信信息数据主要包括企业诚信行为信息数据和注册人员诚信行为信息数据。

8.1 企业不良行为信息数据表（表名：TBCorpBadCreditinfo）

字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	约束条件	备注
企业名称	CorpName	varchar	200		M	
组织机构代码	CorpCode	varchar	15		M	
登记部门	CreateDepName	varchar	200		M	
登记人姓名	CreateUserName	varchar	50		M	
登记日期	CreateDate	date			M	
不良行为类别	FCreditType	varchar	20		M	详见数据字典表 TBCORPBADDIC
不良行为代码	FCreditCode	varchar	500		M	详见数据字典表 TBCORPBADDIC
不良行为描述	Fcontent	varchar	500		M	详见数据字典表 TBCORPBADDIC
不良行为发生日期	FHappenDate	date			M	
不良行为发生地行政区划	FRegionNO	char	6		C	详见数据字典表 TBXZQDMDIC
项目编号	PrjNum	varchar	20		C	
处罚部门	DepartName	varchar	200		M	
处罚部门级别	DepartTypeID	int			M	0、部级 1、地方
处罚依据	PunishEvidence	varchar	1000		M	详见数据字典表 TBCORPBADDIC

字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	约束条件	备注
处罚决定内容	Mark	varchar	1000		M	
处罚决定文号	FileNum	varchar	200		0	
处罚日期	FPunishDate	date			M	
处罚截止日期	FPunishEDate	date			C	

8.2 企业良好行为信息数据表 (表名: TBCorpGoodCreditinfo)

字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	约束条件	备注
企业名称	CorpName	varchar	200		M	
企业组织机构代码	CorpCode	varchar	15		M	
登记部门	CreateDepName	varchar	200		M	
登记人	CreateUserName	varchar	50		M	
登记日期	CreateDate	date			M	
良好行为描述	FContent	varchar	1000		M	
良好行为发生日期	FHappenDate	date			M	
良好行为发生地行政区划	FRegionNO	char	6		C	详见数据标准字典表 TBXZQDMDIC
项目编号	PrjNum	varchar	20		C	
奖励部门	AwardDepartment	varchar	200		C	
奖励部门级别	AwardDepartLevel	int			C	0、部级 1、地方
奖励决定内容	Mark	varchar	1000		M	
奖励决定文号	FileNum	varchar	200		0	
奖励日期	FPraiseDate	date			C	

8.3 注册人员不良行为信息数据表 (表名: TBRegPersonBadCreditinfo)

字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	约束条件	备注
姓名	PersonName	varchar	50		M	

字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	约束条件	备注
证件类型	IDCardTypeNum	char	1		M	详见数据字典表 TBIDCARDTYPEDIC
证件号码	IDCard18	varchar	30		M	身份证号须为18位
登记部门	CreateDepName	varchar	200		M	
登记人姓名	CreateUserName	varchar	50		M	
登记日期	CreateDate	date			M	
不良行为类别	FCreditType	varchar	20		M	详见数据字典表 TBPERSNBADDIC
不良行为代码	FCreditCode	varchar	500		M	详见数据字典表 TBPERSNBADDIC
不良行为描述	Fcontent	varchar	1000		M	详见数据字典表 TBPERSNBADDIC
不良行为发生日期	FHappenDate	date			M	
不良行为发生地行政区划	FRegionNO	char	6		C	详见数据字典表 TBXZQDMDIC
所在企业名称	CorpName	varchar	200		M	
所在企业组织机构代码	CorpCode	varchar	15		M	
项目编号	PrjNum	varchar	20		C	
处罚部门	DepartName	varchar	200		M	
处罚部门级别	DepartTypeID	int			M	0、部级 1、地方
处罚依据	PunishEvidence	varchar	1000		M	详见数据字典表 TBPERSNBADDIC
处罚决定内容	Mark	varchar	1000		M	
处罚决定文号	FileNum	varchar	200		O	
处罚日期	FPunishDate	date			M	
处罚截止日期	FPunishEDate	date			C	

8.4 注册人员良好行为信息数据表（表名：TRegPersonGoodCreditInfo）

字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	约束条件	备注
姓名	PersonName	varchar	50		M	
证件类型	IDCardTypeNum	char	1		M	详见数据标准字典表 TBIDCARDTYPEDIC

字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	约束条件	备注
证件号码	IDCard18	varchar	50		M	
登记部门	CreateDepName	varchar	200		M	
登记人	CreateUserName	varchar	50		M	
登记日期	CreateDate	date			M	
良好行为描述	FContent	varchar	1000		M	
良好行为发生日期	FHappenDate	date			M	
良好行为发生地行政区划	FRegionNO	char	6		C	详见数据标准字典表 TBXZQDMDIC
所在企业名称	CorpName	varchar	200		M	
所在企业组织机构代码	CorpCode	varchar	15		M	
项目编号	PrjNum	varchar	20		C	
奖励部门	AwardDepartment	varchar	200		C	
奖励部门级别	AwardDepartLevel	int			C	0、部级 1、地方
奖励决定内容	Mark	varchar	1000		M	
奖励决定文号	FileNum	varchar	200		0	
奖励日期	FPriseDate	date			C	

9、标准指标解释

企业名称：按《企业法人营业执照》中的名称，填写全称。

组织机构代码：由八位无属性的数字或者字母和一位校验码组成。填写时按照国家质量监督检验检疫总局颁发的《中华人民共和国组织机构代码证》或《中华人民共和国组织分支机构代码证》上的代码填写。未领取国家统一代码或不属于国家统一代码赋码范围的单位，一律使用由统计部门赋予的临时代码。如果组织机构代码中含有字母的，必须用大写字母。

工商营业执照注册号：按《企业法人营业执照》中的注册号填写。

注册所在省(自治区、直辖市)：按照中华人民共和国行政区划代码(GB/T 2260-2007)填写。

注册所在地(市、州、盟)：按照中华人民共和国行政区划代码(GB/T 2260-2007)填写。

注册所在县(区、市、旗)：按照中华人民共和国行政区划代码(GB/T 2260-2007)填写。

企业营业地址：指企业实际办公地方的通信地址或经邮政部门批准使用的邮政信箱号。

企业营业地址邮政编码：指企业实际办公地方的邮政编码。

法定代表人姓名：按《企业法人营业执照》法定代表人填写。

法定代表人证件类型：按数据标准字典表中【人员证件类型字典表】中的分类填写。如果有身份证必须选择身份件。

法定代表人证件号码：按《企业法人营业执照》法定代表人证件上的号码填写。

法定代表人职务：按《企业法人营业执照》法定代表人实际职务填写。

法定代表人职称：按《企业法人营业执照》法定代表人的职称证书填写。

企业登记注册类型：指《企业法人营业执照》公司类型，按数据标准字典表中【企业登记注册类型字典表】中的分类填写。

注册资本（万元）：按《企业法人营业执照》注册资本填写。

实收资本（万元）：按《企业法人营业执照》实收资本填写。

注册资本币种：按数据标准字典表中【币种字典表】中的分类填写。

成立日期：按《企业法人营业执照》成立日期填写。

办公电话：指企业对外联系用的电话号码（区号+电话号码）。

传真号码：指企业对外联系用的传真机号码（区号+传真号码）。

联系人姓名：按照联系人证件上面的姓名填写。

联系人办公电话：指联系人对外联系用的电话号码（区号+电话号码）。

联系人手机号码：指联系人对外联系用的手机号码（11位数字）。

企业网址：指企业在 Internet 上建立网站的域名。

备注：填写特殊情况描述。

外商投资者名称：境外自然人填写姓名，境外企业填写企业名称。

国籍或地区：按照《世界各国和地区名称代码》GB/T2659-2000 规定国家和地区名称及代码。

外商投入注册资金（万元）：按外商投入注册金额填写。

外商投资所占比例（%）：按外商投资的实际比例填写。

外商投资者类型：境外企业或境外自然人。

变更类型：按数据标准字典表中【企业变更类型字典表】中的分类填写。

变更内容：填写企业基本信息中变更的详细内容。

变更批准时间：填写变更批准的具体时间，如 2014/01/01。

资质资格类型：按数据标准字典表中【企业资质资格类型字典表】中的分类填写。

证书编号：按资质证书中的“证书编号”填写。

资质资格最高等级：按数据标准字典表中【企业资质资格等级字典表】中的分类填写。

技术负责人姓名：按资质证书中技术负责人证件上的姓名填写。

技术负责人职务：按资质证书中技术负责人的实际职务填写。

技术负责人职称或执业资格：按资质证书中“职称或执业资格”填写。

企业负责人姓名：按资格证书中“单位负责人”填写。

企业负责人职务：按资格证书中“单位负责人”的“职务”填写。

企业负责人职称：按资格证书中“单位负责人”的职称证书填写。

发证机关：按企业资质证书中的“发证机关”填写。

发证日期：按企业资质证书或注册人员注册证书上的日期填写，如 2014/01/01。

证书有效期截止日期：按资质证书中的“有效期”填写，如 2014/01/01。

证书状态：按数据标准字典表中【企业资质资格证书状态字典表】中的分类填写。

资质资格序列：按数据标准字典表中【企业资质资格序列字典表】中的分类填写。

专业类别：工程监理企业、工程招标代理机构不需填写，其它类型企业按数据标准字典表中【企业资质专业类别字典表】中的分类填写。

资质资格等级：按数据标准字典表中【企业资质等级字典表】中的分类填写。

是否主项资质：建筑业企业、工程设计施工一体化企业填写，选择主项或非主项。

批准资质资格内容：填写该项资质资格证书的打印内容。

首次批准资质资格文号：填写首次资质资格批准通过的文号。

首次批准资质资格日期：填写首次资质资格批准通过的时间，如 2014/01/01。

资质资格取得方式：按数据标准字典表中【企业资质资格取得方式字典表】中的分类填写。

资质资格状态：按数据标准字典表中【企业资质资格状态字典表】中的分类填写。

资质资格状态变更时间：按资质证书中的变更日期填写，如 2014/01/01。

资质资格状态变更原因：填写资质资格变更的原因。

姓名：按该人员的证件上的姓名填写。

性别：男或女。

证件类型：按数据标准字典表中【人员证件类型字典表】中的分类填写。如果有身份证必须选择身份证。

证件号码：按该人员证件类型对应的号码填写，如身份证按照 18 位公民身份号码填写，军官证按照军官证号码填写，护照按照护照号码填写。

出生日期：按该人员证件上的出生日期填写，如 2014/01/01。

民族：按该人员证件上的民族填写，具体见数据标准字典表中【民族字典表】中的分类填写。

学历：按该人员毕业证上的学历填写，具体见数据标准字典表中【学历字典表】中的分类填写。

学位：按该人员学位证上的学位填写，具体见数据标准字典表中【学位字典表】中的分类填写。

手机号码：指该人员对外联系用的手机号码（11位数字）。

注册类型及等级：按数据标准字典表中【注册人员注册类型及等级字典表】中的分类填写。

注册证书编号：按该人员注册证书上的编号填写。

发证单位：按该人员注册证书上的发证单位填写。

执业印章号：按该人员的执业印章上的号码填写。

注册有效期：按该人员的执业印章或注册证书上的有效期填写，如2014/01/01。

所在企业行业类型：按数据标准字典表中【注册人员所在企业的行业类别字典表】中的分类填写。

所在企业名称：按该人员所在企业的《企业法人营业执照》中的名称，填写全称。

所在企业组织机构代码：由八位无属性的数字或者字母和一位校验码组成。填写时按照国家质量监督检验检疫总局颁发给该人员所在企业的《中华人民共和国组织机构代码证》或《中华人民共和国组织分支机构代码证》上的代码填写。未领取国家统一代码或不属于国家统一代码赋码范围的单位，一律使用由统计部门赋予的临时代码。如果组织机构代码中含有字母的，必须用大写字母。

所在企业证书编号：按该人员所在企业资质证书上的编号填写。

注册专业编号（1-8）：注册建造师、注册监理工程师、注册造价工程师可填写，具体见数据标准字典表中【注册人员注册专业字典表】中的分类，如有多个专业需填写多条数据。

注册开始日期（1-8）：注册建造师、注册监理工程师、注册造价工程师可填写注册专业对应的注册开始日期，如有多个专业需填写多条数据。

注册截止日期（1-8）：注册建造师、注册监理工程师、注册造价工程师可填写注册专业对应的注册截止日期，如有多个专业需填写多条数据。

执业资格状态（1-8）：注册建造师、注册监理工程师、注册造价工程师可填写，具体见数据标准字典表中【执业资格状态字典表】中的分类，如有多个专业需填写多条数据。

原所在企业名称：按该人员原来所在企业的《企业法人营业执照》中的名称，填写全称。

原所在企业组织机构代码：由八位无属性的数字或者字母和一位校验码组成。填写时按照国

家质量监督检验检疫总局颁发给该人员原来所在企业的《中华人民共和国组织机构代码证》或《中华人民共和国组织分支机构代码证》上的代码填写。未领取国家统一代码或不属于国家统一代码赋码范围的单位，一律使用由统计部门赋予的临时代码。如果组织机构代码中含有字母的，必须用大写字母。

现所在企业名称：按该人员现在所在企业的《企业法人营业执照》中的名称，填写全称。

现所在企业组织机构代码：由八位无属性的数字或者字母和一位校验码组成。填写时按照国家质量监督检验检疫总局颁发给该人员现在所在企业的《中华人民共和国组织机构代码证》或《中华人民共和国组织分支机构代码证》上的代码填写。未领取国家统一代码或不属于国家统一代码赋码范围的单位，一律使用由统计部门赋予的临时代码。如果组织机构代码中含有字母的，必须用大写字母。

原执业印章号：按该人员原来执业印章上的号码填写。

现执业印章号：按该人员现在执业印章上的号码填写。

变更日期：填写注册信息变更日期，如 2014/01/01。

人员信息变更记录：填写注册人员的变更信息。

项目编号：是工程项目在信息系统中判断唯一性的标识编码。详见【4.0.3.2 项目编码规则】。

项目名称：按照立项批复文件上的工程项目名称填写。

项目分类：按数据标准字典表中【项目分类字典表】中的分类填写。

建设单位名称：按建设单位《企业法人营业执照》中的名称，填写全称。

建设单位组织机构代码：由八位无属性的数字或者字母和一位校验码组成。填写时按照国家质量监督检验检疫总局颁发给建设单位的《中华人民共和国组织机构代码证》或《中华人民共和国组织分支机构代码证》上的代码填写。未领取国家统一代码或不属于国家统一代码赋码范围的单位，一律使用由统计部门赋予的临时代码。如果组织机构代码中含有字母的，必须用大写字母。

项目所在省：按照中华人民共和国行政区划代码（GB/T 2260-2007）填写。

项目所在地市：按照中华人民共和国行政区划代码（GB/T 2260-2007）填写。

项目所在区县：按照中华人民共和国行政区划代码（GB/T 2260-2007）填写。

立项文号：按照立项批复文件上的文号填写。

立项级别：按数据标准字典表中【立项级别分类字典表】中的分类填写。

建设用地规划许可证编号：按照《建设用地规划许可证书》上的编号填写。

建设工程规划许可证编号：按照《建设工程规划许可证书》上的编号填写。

总投资（万元）：按照立项批复文件上的项目总投资金额填写。

总面积（平方米）：按照立项批复文件上的项目总面积填写。

建设性质：按数据标准字典表中【建设性质分类字典表】中的分类填写。

工程用途：按数据标准字典表中【工程用途字典表】中的分类填写。

中标通知书编号：主要用于判断工程项目招投标阶段的唯一性标识，详见【4.0.3.3 工程项目有关证书编号编码规则】。

招标方式：按数据标准字典表中【招标方式字典表】中的分类填写。

施工图审查合格书编号：主要用于判断工程项目施工图审查阶段的唯一性标识，详见【4.0.3.3 工程项目有关证书编号编码规则】。

施工许可证编号：主要用于判断工程项目施工许可阶段的唯一性标识，详见【4.0.3.3 工程项目有关证书编号编码规则】。

建设规模：参照工程项目对应阶段的行业规模划分表中技术指标填写。

金额(万元)：参照工程项目对应阶段的金额填写。

招标代理机构名称：按招标代理机构《企业法人营业执照》中的名称，填写全称。

招标代理机构组织机构代码：由八位无属性的数字或者字母和一位校验码组成。填写时按照国家质量监督检验检疫总局颁发给招标代理机构的《中华人民共和国组织机构代码证》或《中华人民共和国组织分支机构代码证》上的代码填写。未领取国家统一代码或不属于国家统一代码赋码范围的单位，一律使用由统计部门赋予的临时代码。如果组织机构代码中含有字母的，必须用大写字母。

勘察单位名称：按勘察单位《企业法人营业执照》中的名称，填写全称。

勘察单位组织机构代码：由八位无属性的数字或者字母和一位校验码组成。填写时按照国家质量监督检验检疫总局颁发给勘察单位的《中华人民共和国组织机构代码证》或《中华人民共和国组织分支机构代码证》上的代码填写。未领取国家统一代码或不属于国家统一代码赋码范围的单位，一律使用由统计部门赋予的临时代码。如果组织机构代码中含有字母的，必须用大写字母。

设计单位名称：按设计单位《企业法人营业执照》中的名称，填写全称。

设计单位组织机构代码：由八位无属性的数字或者字母和一位校验码组成。填写时按照国家质量监督检验检疫总局颁发给设计单位的《中华人民共和国组织机构代码证》或《中华人民共和国组织分支机构代码证》上的代码填写。未领取国家统一代码或不属于国家统一代码赋码范围的单位，一律使用由统计部门赋予的临时代码。如果组织机构代码中含有字母的，必须用大写字母。

施工图审查机构名称：按施工图图纸审查机构《企业法人营业执照》中的名称，填写全称。

施工图审查机构组织机构代码：由八位无属性的数字或者字母和一位校验码组成。填写时按照国家质量监督检验检疫总局颁发给施工图图纸审查机构的《中华人民共和国组织机构代码证》或《中华人民共和国组织分支机构代码证》上的代码填写。未领取国家统一代码或不属于国家统一代码赋码范围的单位，一律使用由统计部门赋予的临时代码。如果组织机构代码中含有字母的，必须用大写字母。

施工单位名称：按施工单位《企业法人营业执照》中的名称，填写全称。

施工单位组织机构代码：由八位无属性的数字或者字母和一位校验码组成。填写时按照国家质量监督检验检疫总局颁发给施工单位的《中华人民共和国组织机构代码证》或《中华人民共和国组织分支机构代码证》上的代码填写。未领取国家统一代码或不属于国家统一代码赋码范围的单位，一律使用由统计部门赋予的临时代码。如果组织机构代码中含有字母的，必须用大写字母。

监理单位名称：按监理单位《企业法人营业执照》中的名称，填写全称。

监理单位组织机构代码：由八位无属性的数字或者字母和一位校验码组成。填写时按照国家质量监督检验检疫总局颁发给监理单位的《中华人民共和国组织机构代码证》或《中华人民共和国组织分支机构代码证》上的代码填写。未领取国家统一代码或不属于国家统一代码赋码范围的单位，一律使用由统计部门赋予的临时代码。如果组织机构代码中含有字母的，必须用大写字母。

质量检测机构名称：按质量检测机构《企业法人营业执照》中的名称，填写全称。

质量检测机构组织机构代码：由八位无属性的数字或者字母和一位校验码组成。填写时按照国家质量监督检验检疫总局颁发给质量检测机构的《中华人民共和国组织机构代码证》或《中华人民共和国组织分支机构代码证》上的代码填写。未领取国家统一代码或不属于国家统一代码赋码范围的单位，一律使用由统计部门赋予的临时代码。如果组织机构代码中含有字母的，必须用大写字母。

项目经理姓名：按项目经理证件上的姓名填写。

项目经理证件类型：按数据标准字典表中【人员证件类型字典表】中的分类填写。如果有身份证必须选择身份件。

项目经理证件号码：按项目经理证件上的证件号码填写。

总监理工程师姓名：按总监理工程师证件上的姓名填写。

总监理工程师证件类型：按数据标准字典表中【人员证件类型字典表】中的分类填写。如果有身份证必须选择身份件。

总监理工程师证件号码：按总监理工程师证件上的证件号码填写。

竣工验收备案编号：主要用于判断工程项目竣工验收阶段的唯一性标识，详见【4.0.3.3 工程项目有关证书编号编码规则】。

实际开工日期：按竣工验收报告中的实际开工日期填写，如 2014/01/01。

实际竣工验收日期：按竣工验收报告中的实际竣工日期填写，如 2014/01/01。

实际总造价（万元）：按竣工验收报告中的工程造价填写。

实际总面积（平方米）：按竣工验收报告中的总面积填写。

实际建设规模：参照工程项目竣工验收阶段的行业规模划分表中实际技术指标填写。

记录登记时间：填写本条记录的日期，如 2014/01/01。

承担角色：填写勘察设计人员和施工图审查机构审查人员在工程项目中承担的角色，具体见数据标准字典表中的分类。

安全生产许可证书编号：按安全生产许可证书中的“证书编号”填写。

安全生产考核合格证书编号：按安全生产考核合格证书中的“证书编号”填写。

安全生产管理人员类型：按安全生产管理三类人员类型填写，分为企业主要负责人、项目负责人及专职安全生产管理人员。

登记部门：填写本条记录的部门名称。

登记人姓名：按登记人员的证件上的姓名填写。

登记日期：填写本条记录的登记时间，如 2014/01/01。

不良行为类别：按数据标准字典表中的【企业或人员不良行为字典表】分类填写。

不良行为代码：按数据标准字典表中的【企业或人员不良行为字典表】分类填写。

不良行为描述：填写不良行为的详细内容。

不良行为发生日期：填写不良行为的发生日期，如 2014/01/01。

不良行为发生地行政区划：按照中华人民共和国行政区划代码（GB/T 2260-2007）填写。

处罚部门：填写处罚部门名称。

处罚部门级别：部级或地方。

处罚依据：按数据标准字典表中的【企业或人员不良行为字典表】分类填写。

处罚决定内容：填写处罚决定的详细内容。

处罚决定文号：填写该处罚决定对应的文号。

处罚日期：填写处罚日期，如 2014/01/01。

良好行为描述：填写良好行为的详细内容。

良好行为发生日期：填写良好行为的发生日期，如 2014/01/01。

良好行为发生地行政区划：按照中华人民共和国行政区划代码（GB/T 2260-2007）填写。

奖励部门：填写奖励部门名称。

奖励部门级别：部级或地方。

奖励决定内容：填写奖励决定的详细内容。

奖励决定文号：填写该奖励决定对应的文号。

奖励日期：填写奖励日期，如 2014/01/01。

10、基础数据字典表

10.1 TBNATIONALDIC 国籍及地区字典表

按照《世界各国和地区名称代码》GB/T 2659-2000 规定的国家和地区名称及代码。

10.2 TBXZQMDIC 行政区划字典表（备注：级别（1、省 2、地 3、区 4、省直管县））

按照《中华人民共和国行政区划代码》GB/T 2260-2007 规定的行政区划名称及代码。

10.3 TBPRINCIPALUNITDIC 币种字典表

序号	编码	币种
1	1	人民币
2	2	美元
3	3	日元
4	4	欧元
5	5	港币

10.4 TBECONTYPEDIC 企业登记注册类型字典表

序号	编码	企业登记注册类型
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	其他联营企业

序号	编码	企业登记注册类型
10	150	有限责任公司
11	151	国有独资公司
12	159	其他有限责任公司
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	其他企业
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	其他港、澳、台商投资企业
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	其他外商投资企业
32	810	军队单位

10.5 TBAPTITUDEKINDDIC 企业资质资格类型字典表

序号	编码	资质类型
1	1	工程勘察
2	2	工程设计
3	3	建筑业
4	4	工程监理
5	5	工程招标代理
6	6	设计施工一体化
7	7	工程造价咨询
8	8	安全生产许可
9	9	施工图审查
10	10	质量检测
11	11	城乡规划
12	12	园林绿化
99	99	其他

10.6 TBCERTTITLELEVELDIC 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

序号	编码	等级	资质类型
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
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	招标代理
11	86	乙级	招标代理
12	80	暂定级	招标代理
13	78	特级	建筑业
14	77	一级	建筑业
15	76	二级	建筑业
16	75	三级	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	一级	设计施工一体化
21	76	二级	设计施工一体化
22	75	三级	设计施工一体化
23	88	甲级	工程造价咨询
24	86	乙级	工程造价咨询
25	89	一类	施工图审查
26	90	二类	施工图审查
27	77	一级	质量检测
28	76	二级	质量检测
29	75	三级	质量检测
30	77	一级	园林绿化
31	76	二级	园林绿化
32	75	三级	园林绿化
33	74	三级以下	园林绿化
34	88	甲级	城乡规划
35	86	乙级	城乡规划
36	85	丙级	城乡规划

10.7 TBTRADETYPE DIC 企业资质资格序列字典表

序号	编码	序列名称		
工程勘察	编码	序列名称		
1	101510	工程勘察综合类		
2	101520	工程勘察专业类		
3	101530	工程勘察劳务类		
4	101600	海洋工程勘察		

工程设计	编码	大序列名称	编码	序列名称
5	102000	工程设计综合	102000	工程设计综合
6	102010	煤炭行业	102010	煤炭行业
7	102020	化工石化医药行业	102020	化工石化医药行业
工程设计	编码	大序列名称	编码	序列名称
8	102030	石油天然气(海洋石油)行业	102030	石油天然气(海洋石油)行业
9	102040	电力行业	102040	电力行业
10	102050	冶金行业	102050	冶金行业
11	102060	军工行业	102060	军工行业
12	102070	机械行业	102070	机械行业
13	102080	商物粮行业	102080	商物粮行业
14	102090	核工业行业	102090	核工业行业
15	102100	电子通信广电行业	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	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	102120	建材行业
22	102130	铁道行业	102130	铁道行业
19	102140	公路行业	102140	公路行业
20	102150	水运行业	102150	水运行业
21	102160	民航行业	102160	民航行业
22	102170	市政行业	102170	市政行业
23			102171	市政行业(燃气工程、轨道交通工程除外)
24	102180	农林行业	102180	农林行业
25			102181	农林行业(农业工程)
26			102182	农林行业(林业工程)
27	102190	水利行业	102190	水利行业
28	102200	海洋行业	102200	海洋行业
29	102210	建筑行业	102210	建筑行业
30	102510	建筑设计事务所	102510	建筑设计事务所
31	102520	机电设计事务所	102520	机电设计事务所
32	102530	结构设计事务所	102530	结构设计事务所
33	102610	建筑装饰工程设计专项	102610	建筑装饰工程设计专项
34	102620	建筑智能化系统设计专项	102620	建筑智能化系统设计专项
35	102630	建筑幕墙工程设计专项	102630	建筑幕墙工程设计专项
36	102640	轻型钢结构工程设计专项	102640	轻型钢结构工程设计专项
37	102650	风景园林工程设计专项	102650	风景园林工程设计专项
38	102660	消防设施工程设计专项	102660	消防设施工程设计专项
39	102670	环境工程设计专项	102670	环境工程设计专项
40	102680	照明工程设计专项	102680	照明工程设计专项
工程招标代理	编码	序列名称		
41	103000	工程招标代理机构		
建筑业	编码	序列名称		

42	104010	施工总承包		
43	104020	专业承包		
44	104030	劳务分包		
工程监理	编码	序列名称		
45	105010	房屋建筑工程		
46	105020	冶炼工程		
47	105030	矿山工程		
48	105040	化工石油工程		
49	105050	水利水电工程		
50	105060	电力工程		
51	105070	农林工程		
52	105080	铁路工程		
工程监理	编码	序列名称		
53	105090	公路工程		
54	105100	港口与航道工程		
55	105110	航天航空工程		
56	105120	通信工程		
57	105130	市政公用工程		
58	105140	机电安装工程		
59	105150	综合资质		
60	105160	事务所		
设计施工一体化	编码	序列名称		
61	113010	建筑智能化工程设计与施工资质		
62	113020	消防设施工程设计与施工资质		
63	113030	建筑装饰装修工程设计与施工资质		
64	113040	建筑幕墙工程设计与施工资质		

10.8 TBTRADETYPEBOUNDIC 企业资质资格专业类别字典表

序号	编码	专业类别
工程勘察		
工程勘察专业类		
1	10152001	岩土工程
2	10152005	岩土工程勘察
3	10152006	岩土工程设计
4	10152007	岩土工程物探测试检测监测
5	10152002	水文地质勘察
6	10152003	工程测量
工程勘察劳务类		
7	10153001	工程钻探
8	10153002	凿井
9	10153003	岩土工程治理（勘察旧标准适用）
海洋工程勘察		
10	10160001	海洋工程测量

11	10160002	海洋岩土勘察
12	10160003	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
15	10201003	选煤厂
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	水力发电（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
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、仪表工程
46	10206005	科研、靶场、试验、教育培训工程
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
商物粮行业		
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	铀矿山及选冶工程
80	10209004	核设施退役及放射性三废处理处置工程
81	10209005	核技术及同位素应用工程
电子通信广电行业		
电子通信广电行业（电子工程）		
82	10210101	电子整机产品项目工程
83	10210102	电子基础产品项目工程
84	10210103	显示器件项目工程
85	10210104	微电子产品项目工程
86	10210105	电子特种环境工程
87	10210106	电子系统工程
电子通信广电行业（通信工程）		

88	10210201	有线通信
89	10210202	无线通信
90	10210203	邮政工程
91	10210204	通信铁塔
电子通信广电行业（广电工程）		
92	10210301	广播电视中心
93	10210302	广播电视发射
94	10210303	广播电视传输
95	10210304	电影工程
轻纺行业		
96	10211003	制浆造纸工程
97	10211004	食品发酵烟草工程
98	10211005	制糖工程
99	10211006	日化及塑料工程
100	10211007	日用硅酸盐工程
101	10211008	制盐及盐化工程
102	10211009	皮革毛皮及制品
103	10211010	家电电子及日用机械
104	10211011	纺织工程
105	10211012	印染工程
106	10211013	服装工程
107	10211014	化纤原料工程
108	10211015	化纤工程
建材行业		
109	10212001	水泥工程
110	10212002	玻璃、陶瓷、耐火材料工程
111	10212003	新型建筑材料工程
112	10212004	非金属矿及原料制备工程
113	10212005	无机非金属材料及制品工程
铁道行业		
114	10213001	桥梁
115	10213002	轨道
116	10213003	隧道
117	10213004	电气化
118	10213005	通信信号
公路行业		
119	10214001	公路
120	10214002	特大桥梁
121	10214003	特长隧道
122	10214004	交通工程
水运行业		
123	10215001	港口工程
124	10215002	航道工程
125	10215003	通航建筑工程
126	10215004	修造船厂水工工程

127	10215005	港口装卸工艺
128	10215006	水上交通管制工程
民航行业		
129	10216001	机场总体规划工程
130	10216002	场道、目视助航工程
131	10216003	通信、导航、航管及航站楼弱电工程
132	10216004	供油工程
市政行业		
133	10217001	给水工程
134	10217002	排水工程
135	10217003	城镇燃气工程
136	10217004	热力工程
137	10217005	道路工程
138	10217006	桥梁工程
139	10217007	城市隧道工程
140	10217008	公共交通工程
141	10217009	载人索道
142	10217010	轨道交通工程
143	10217011	环境卫生工程
农林行业		
144	10218003	农业综合开发生态工程
145	10218004	种植业工程
146	10218005	兽医/畜牧工程
147	10218006	渔港/渔业工程
148	10218007	设施农业工程
149	10218008	林产工业工程
150	10218009	林产化学工程
151	10218010	营造林工程
152	10218011	森林资源环境工程
153	10218012	森林工业工程
水利行业		
154	10219001	水库枢纽
155	10219002	引调水
156	10219003	灌溉排涝
157	10219004	河道整治
158	10219005	城市防洪
159	10219006	围垦
160	10219007	水土保持
161	10219008	水文设施
海洋行业		
162	10220001	沿岸工程
163	10220002	离岸工程
164	10220003	海水利用
165	10220004	海洋能利用
建筑行业		
166	10221001	建筑工程

167	10221002	人防工程
环境工程设计专项		
168	10267001	水污染防治工程
169	10267002	大气污染防治工程
170	10267003	固体废物处理处置工程
171	10267004	物理污染防治工程
172	10267005	污染修复工程
建筑业		
施工总承包		
173	10401001	房屋建筑工程
174	10401002	公路工程
175	10401003	铁路工程
176	10401004	港口与航道工程
177	10401005	水利水电工程
178	10401006	电力工程
179	10401007	矿山工程
180	10401008	冶炼工程
181	10401009	化工石油工程
182	10401010	市政公用工程
183	10401011	通信工程
184	10401012	机电安装工程
施工专业承包		
185	10402001	地基与基础工程
186	10402002	土石方工程
187	10402003	建筑装饰装修工程
188	10402004	建筑幕墙工程
189	10402005	预拌商品混凝土
190	10402006	混凝土预制构件
191	10402007	园林古建筑工程
192	10402008	钢结构工程
193	10402009	高耸构筑物工程
194	10402010	电梯安装工程
195	10402011	消防设施工程
196	10402012	建筑防水工程
197	10402013	防腐保温工程
198	10402014	附着升降脚手架
199	10402015	金属门窗工程
200	10402016	预应力工程
201	10402017	起重设备安装工程
202	10402018	机电设备安装工程
203	10402019	爆破与拆除工程
204	10402020	建筑智能化工程
205	10402021	环保工程
206	10402022	电信工程
207	10402023	电子工程
208	10402024	桥梁工程
209	10402025	隧道工程
210	10402026	公路路面工程

211	10402027	公路路基工程
212	10402028	公路交通工程
213	10402029	铁路电务工程
214	10402030	铁路铺轨架梁工程
215	10402031	铁路电气化工程
216	10402032	机场场道工程
217	10402033	机场空管工程及航站楼弱电系统工程
218	10402034	机场目视助航工程
219	10402035	港口与海岸工程
220	10402036	港口装卸设备安装工程
221	10402037	航道工程
222	10402038	通航建筑工程
223	10402039	通航设备安装工程
224	10402040	水上交通管制工程
225	10402041	水工建筑物基础处理工程
226	10402042	水工金属结构制作与安装工程
227	10402043	水利水电机电设备安装工程
228	10402044	河湖整治工程
229	10402045	堤防工程
230	10402046	水工大坝工程
231	10402047	水工隧洞工程
232	10402048	火电设备安装工程
233	10402049	送变电工程
234	10402050	核工程
235	10402051	炉窑工程
246	10402052	冶炼机电设备安装工程
247	10402053	化工石油设备管道安装工程
248	10402054	管道工程
249	10402055	无损检测
250	10402056	海洋石油工程
251	10402057	城市轨道交通工程
252	10402058	城市及道路照明工程
253	10402059	体育场地设施工程
254	10402060	特种专业工程
255	10402081	公路交通工程交通安全设施
256	10402082	公路交通工程通信系统工程
257	10402083	公路交通工程监控系统工程
258	10402084	公路交通工程收费系统工程
259	10402085	公路交通工程通信、监控、收费综合系统工程费综合系统工程
劳务分包		
259	10403001	钣金作业
260	10403002	钢筋作业
261	10403003	焊接作业
262	10403004	混凝土作业
263	10403005	架线作业
264	10403006	脚手架作业
265	10403007	模板作业
266	10403008	抹灰作业
267	10403009	木工作业
268	10403010	砌筑作业
269	10403011	石制作业

270	10403012	水暖电安装作业
271	10403013	油漆作业

10.9 TBCORPMODIFYTYPEDIC 企业变更类型字典表

序号	编码	变更类型
1	1	更名
2	2	跨省变更
3	3	分立
4	4	合并
5	5	重组
6	6	企业改制（企业登记注册类型变更）
7	7	内外资变更
8	8	转移
9	9	其他变更

10.10 TBCERTSTATEDIC 企业资质资格证书状态字典表

序号	编码	资质证书状态
1	1	有效
2	2	注销
3	3	暂扣
4	4	过期

10.11. TBCERTTRADESTATUSDIC 资质状态字典表

序号	编码	资质状态
1	001	有效
2	002	注销
3	003	过期
4	004	降级

10.12 TBADDTYPEDIC 资质取得方式字典表

序号	编码	资质取得方式名称
1	001	申请
2	002	升级
3	003	增项
4	004	延续
5	005	重新核定
6	006	转移

10.13 TBQSTATEDIC 执业资格状态字典表

序号	编码	执业状态
1	1	有效
2	2	注销
3	3	暂扣
4	4	过期

10.14 TBIDCARDTYPEDIC 人员证件类型字典表

序号	编码	证件类型
1	1	身份证
2	2	军官证
3	3	护照
4	4	台湾居民身份证
5	5	香港永久性居民身份证
6	6	警官证
7	9	其他

10.15 TBSEXDIC 性别字典表

序号	编码	性别
1	0	男
2	1	女

10.16 TBNATIONDIC 民族字典表

序号	编码	民族
1	1	汉
2	2	蒙古
3	3	回
4	4	藏
5	5	维吾尔
6	6	苗
7	7	彝
8	8	壮
9	9	布依
10	10	朝鲜
11	11	满
12	12	侗
13	13	瑶
14	14	白
15	15	土家
16	16	哈尼
17	17	哈萨克
18	18	傣
19	19	黎

序号	编码	民族
20	20	傈僳
21	21	佤
22	22	畲
23	23	高山
24	24	拉祜
25	25	水
26	26	东乡
27	27	纳西
28	28	景颇
29	29	柯尔克孜
30	30	土
31	31	达斡尔
32	32	仫佬
33	33	羌
34	34	布朗
35	35	撒拉
36	36	毛难
37	37	仡佬
38	38	锡伯
39	39	阿昌
40	40	普米
41	41	塔吉克
42	42	怒
43	43	乌孜别克
44	44	俄罗斯
45	45	鄂温克
46	46	崩龙
47	47	保安
48	48	裕固
49	49	京
50	50	塔塔尔
51	51	独龙
52	52	鄂伦春
53	53	赫哲
54	54	门巴
55	55	珞巴
56	56	基诺
57	57	其他

10.17 TBDEGREEDIC 学位字典表

序号	学位编号	学位
1	1	博士学位
2	2	硕士学位
3	3	学士学位
4	4	无学位

序号	学位编号	学位
5	5	其他

10.18 TBEDULEVELDIC 学历字典表

序号	编码	学历
1	8	博士研究生
2	9	硕士研究生
3	11	本科
4	14	大专
5	15	中专
6	16	高中
7	17	初中及以下学历
8	18	其他

10.19 TBSPECIALTYTYPEDIC 注册人员注册类型及等级字典表

序号	编码	类型及等级
1	1	一级注册建筑师
2	2	二级注册建筑师
3	11	一级注册结构工程师
4	12	二级注册结构师
5	21	注册土木工程师（岩土）
6	22	注册土木工程师（港口与航道工程）
7	31	注册公用设备工程师（暖通空调）
8	32	注册公用设备工程师（给水排水）
9	33	注册公用设备工程师（动力）
10	41	注册电气工程师（发输变电）
11	42	注册电气工程师（供配电）
12	61	注册化工工程师
13	81	注册建造师（一级）
14	82	注册建造师（二级）
15	71	注册监理工程师
16	91	造价工程师
17	83	注册建造师（一级临时）
18	84	注册建造师（二级临时）

10.20 TBREGTRADETYPE DIC 注册人员注册专业字典表

序号	代码	专业	注册类型及等级
1	105010	房屋建筑工程	注册监理工程师
2	105020	冶炼工程	注册监理工程师
3	105030	矿山工程	注册监理工程师
4	105040	化工石油工程	注册监理工程师
5	105050	水利水电工程	注册监理工程师

序号	代码	专业	注册类型及等级
6	105060	电力工程	注册监理工程师
7	105070	农林工程	注册监理工程师
8	105080	铁路工程	注册监理工程师
9	105090	公路工程	注册监理工程师
10	105100	港口与航道工程	注册监理工程师
11	105110	航天航空工程	注册监理工程师
12	105120	通信工程	注册监理工程师
13	105130	市政公用工程	注册监理工程师
14	105140	机电安装工程	注册监理工程师
15	10401001	建筑工程	注册建造师
16	10401002	公路工程	注册建造师
17	10401003	铁路工程	注册建造师
18	10401004	港口与航道工程	注册建造师
19	10401005	水利水电工程	注册建造师
20	10401007	矿业工程	注册建造师
21	10401010	市政公用工程	注册建造师
22	10401011	通信与广电工程	注册建造师
23	10401012	机电工程	注册建造师
24	10402032	民航机场工程	注册建造师
25	109010	安装	造价工程师
26	109020	土建	造价工程师

10.21 TBCALLINGTYPEDIC 注册人员所在企业的行业类型字典表

序号	编码	行业类型
1	1	勘察设计行业
2	2	建筑业
3	3	监理行业
4	4	招标代理机构
5	5	造价咨询
6	6	施工图审查机构
7	99	其他

10.22 TBPRJTYPEDIC 项目分类字典表

序号	编码	项目分类
1	01	房屋建筑工程
2	02	市政工程
3	99	其他

10.23 TBLXJBDIC 立项级别分类字典表

序号	编码	立项级别
1	001	部级

序号	编码	立项级别
2	002	省级
3	003	地市级
4	004	区县级

10.24 TBPRJPROPERTYDIC 建设性质分类字典表

序号	编码	工程性质
1	001	新建
2	002	改建
3	003	扩建
4	004	恢复
5	005	迁建
6	006	拆除
7	099	其他

10.25 TBPRJSTRUCTURETYPEDIC 结构体系字典表

序号	编码	结构体系
1	001	砖混结构
2	002	底框结构
3	003	框架结构
4	004	框架-剪力墙结构
5	005	剪力墙结构
6	006	板柱-剪力墙结构
7	007	短肢墙剪力墙结构
8	008	部分框支剪力墙结构
9	009	框-筒体结构
10	010	筒中筒结构
11	011	异型柱框架结构
12	012	复杂高层结构
13	013	混合结构
14	014	钢结构
15	015	排架结构
16	099	其他

10.26 TBPRJFUNCTIONDIC 工程用途字典表

序号	编码	工程用途	用途大类	所属项目分类
1	100	居住建筑		房屋建筑
2	200	居住建筑配套工程		房屋建筑
3	300	公共建筑		房屋建筑
4	301	办公建筑	公共建筑	房屋建筑
5	302	商业建筑	公共建筑	房屋建筑
6	303	旅游建筑	公共建筑	房屋建筑
7	304	科教文卫建筑	公共建筑	房屋建筑

序号	编码	工程用途	用途大类	所属项目分类
8	305	交通运输类	公共建筑	房屋建筑
9	306	通信建筑	公共建筑	房屋建筑
10	307	公共建筑配套工程	公共建筑	房屋建筑
11	400	商住楼		房屋建筑
12	500	农业建筑		房屋建筑
13	600	农业建筑配套工程		房屋建筑
14	700	工业建筑		房屋建筑
15	800	工业建筑配套工程		房屋建筑
16	999	其他		房屋建筑
17	010	给水		市政工程
18	011	排水		市政工程
19	012	燃气		市政工程
20	013	热力		市政工程
21	014	道路		市政工程
22	015	桥隧		市政工程
23	016	风景园林		市政工程
24	017	环境园林		市政工程
25	018	公共交通		市政工程
26	099	其他		市政工程

10.27 TBTENDERCLASSDIC 招标类型字典表

序号	编码	合同类别
1	001	勘察
2	002	设计
3	003	施工
4	004	监理
5	005	设计施工一体化
6	006	工程总承包
7	007	项目管理

10.28 TBTENDERTYPEDIC 招标方式字典表

序号	编码	招标方式
1	001	公开招标
2	002	邀请招标
3	003	直接委托
4	099	其他

10.29 TBCONTRACTTYPEDIC 合同类别字典表

序号	编码	合同类别	合同分类
1	100	勘察	勘察
2	200	设计	设计

序号	编码	合同类别	合同分类
3	301	施工总包	施工
4	302	施工分包	施工
5	303	施工劳务	施工
6	400	监理	监理
7	500	设计施工一体化	设计施工一体化
8	600	工程总承包	
9	700	项目管理	

10.30 TBWORKDUTYDIC 勘察设计从业人员承担角色字典表

序号	编码	角色分类
1	001	项目负责人
2	002	专业负责人
3	003	主要设计人
4	004	图审机构项目负责人
5	005	图审机构审定人
6	006	图审机构审查人

10.31 TBCORPBADDIC 企业不良行为字典表

第一部分：建设单位不良行为记录认定标准（A1）				
行为类别	行为代码	不良行为	法律依据	处罚依据
A1-1 建设程序	A1-1-01	未取得资质等级证书或超越资质等级从事房地产开发经营的	《房地产开发经营管理条例》第三十五条	《房地产开发企业资质管理规定》第十九条、第二十条
A1-1 建设程序	A1-1-02	在报送的可行性研究报告中，未将招标范围、招标方式、招标组织形式等有关招标内容报项目审批部门核准的；不按核准内容进行招标的	《工程建设项目施工招标投标办法》第十条，《工程建设项目货物招标投标办法》第八条	《工程建设项目施工招标投标办法》第七十三条，《工程建设项目货物招标投标办法》第五十五条
A1-1 建设程序	A1-1-03	未取得建设工程规划许可证件或违反建设工程规划许可证件的规定进行建设的	《城市规划法》第三十二条	《城市规划法》第四十条
A1-1 建设程序	A1-1-04	建设项目必须实行工程监理而未实行工程监理	《建设工程质量管理条例》第十二条	《建设工程质量管理条例》第五十六条
A1-1 建设程序	A1-1-05	未按照国家规定办理工程质量监督手续	《建设工程质量管理条例》第十三条	《建设工程质量管理条例》第五十六条
A1-1 建设程序	A1-1-06	施工图设计文件未经审查或者审查不合格，擅自施工的	《建设工程质量管理条例》第十一条	《建设工程质量管理条例》第五十六条

A1-1 建设程序	A1-1-07	未取得施工许可证或者开工报告未经批准或者为规避办理施工许可证将工程项目分解后，擅自施工的；采用虚假证明文件骗取施工许可证的；伪造、涂改施工许可证的	《建筑法》第七条	《建筑法》第六十四条，《建设工程质量管理条例》第五十七条，《建筑工程施工许可管理办法》第十条、第十一条、第十二条、第十三条
A1-1 建设程序	A1-1-08	在工程竣工验收合格之日起15日内未办理工程竣工验收备案的；将备案机关决定重新组织竣工验收的工程，在重新组织竣工验收前，擅自使用的；或采用虚假证明文件办理工程竣工验收备案的	《建设工程质量管理条例》第四十九条	《建设工程质量管理条例》第五十六条，《房屋建筑工程和市政基础设施工程竣工验收备案管理暂行办法》第九条、第十条、第十一条
A1-1 建设程序	A1-1-09	建设工程竣工验收后，建设单位未按规定移交建设项目档案	《建设工程质量管理条例》第十七条	《建设工程质量管理条例》第五十九条
A1-2 招标发包	A1-2-01	必须进行招标的项目而不招标的；将必须进行招标的项目化整为零或者以其他任何方式规避招标的	《招标投标法》第三条，第四条	《招标投标法》第四十九条
A1-2 招标发包	A1-2-02	不具备招标条件而进行招标	《工程建设项目勘察设计招标投标办法》第九条，《工程建设项目施工招标投标办法》第八条，《工程建设项目货物招标投标办法》第八条	《工程建设项目勘察设计招标投标办法》第五十条，《工程建设项目施工招标投标办法》第七十三条，《工程建设项目货物招标投标办法》第五十五条第五项
A1-2 招标发包	A1-2-03	不具备自行办理施工招标事宜条件而自行招标的	《房屋建筑和市政基础设施工程施工招标投标管理办法》第十一条	《房屋建筑和市政基础设施工程施工招标投标管理办法》第五十二条
A1-2 招标发包	A1-2-04	应当公开招标而不公开招标的；勘察、设计、货物擅自进行邀请招标或不招标的	《工程建设项目勘察设计招标投标办法》第十条，《工程建设项目施工招标投标办法》第十一条，《工程建设项目货物招标投标办法》第十一条	《工程建设项目勘察设计招标投标办法》第五十条，《工程建设项目施工招标投标办法》第七十三条，《房屋建筑和市政基础设施工程施工招标投标管理办法》第五十一条，《工程建设项目货物招标投标办法》第五十五条
A1-2 招标发包	A1-2-05	未在指定的媒介发布招标公告	《招标投标法》第十六条	《工程建设项目勘察设计招标投标办法》第五十条，《工程建设项目施工招标投标办法》第七十三条，《工程建设项目货物招标投标办法》第五十五条
A1-2 招标发包	A1-2-06	自招标文件或资格预审文件出售之日起至停止出售之日止，少于五个工作日	《工程建设项目勘察设计招标投标办法》第十二条，《工程建设项目施工招标投标办法》第十五条	《工程建设项目勘察设计招标投标办法》第五十条，《工程建设项目施工招标投标办法》第七十三条

A1-2 招标发包	A1-2-07	在发布招标公告、发出投标邀请书或者售出招标文件或资格预审文件后终止招标的	《工程建设项目勘察设计招标投标办法》第二十条,《工程建设项目施工招标投标办法》第十五条,《工程建设项目货物招标投标办法》第十四条	《工程建设项目勘察设计招标投标办法》第五十条,《工程建设项目施工招标投标办法》第七十二条,《工程建设项目货物招标投标办法》第五十五条
A1-2 招标发包	A1-2-08	以不合理的条件限制或者排斥潜在投标人的,对潜在投标人实行歧视待遇的;强制要求投标人组成联合体共同投标的;或者限制投标人之间竞争的	《招标投标法》第十八条、第三十一条,《工程建设项目勘察设计招标投标办法》第十四条	《中华人民共和国招标投标法》第五十一条,《工程建设项目勘察设计招标投标办法》第五十三条
A1-2 招标发包	A1-2-09	资格预审或者评标标准和方法含有排斥投标人的内容,妨碍或者限制投标人之间竞争的	《招标投标法》第十八条	《工程建设项目勘察设计招标投标办法》第五十四条,《工程建设项目施工招标投标办法》第七十九条,《工程建设项目货物招标投标办法》第五十七条
A1-2 招标发包	A1-2-10	依法必须进行招标的项目向他人透露已获取招标文件的潜在投标人的名称、数量或者可能影响公平竞争的有关招标投标的其他情况的	《招标投标法》第二十二条	《招标投标法》第五十二条
A1-2 招标发包	A1-2-11	依法必须进行招标的项目泄露标底的	《招标投标法》第二十二条	《招标投标法》第五十二条
A1-2 招标发包	A1-2-12	依法必须招标的项目,自招标文件开始发出之日起至提交投标文件截止之日止,少于二十日的	《招标投标法》第二十四条	《工程建设项目勘察设计招标投标办法》第五十条,《工程建设项目施工招标投标办法》第七十三条,《工程建设项目货物招标投标办法》第五十五条
A1-2 招标发包	A1-2-13	在提交投标文件截止时间后接收投标文件的	《招标投标法》第二十八条	《工程建设项目施工招标投标办法》第七十三条,《工程建设项目货物招标投标办法》第五十五条
A1-2 招标发包	A1-2-14	投标人数量不符合法定要求不重新招标的	《招标投标法》第二十八条	《工程建设项目施工招标投标办法》第七十三条,《工程建设项目货物招标投标办法》第五十五条
A1-2 招标发包	A1-2-15	评标委员会的组建及人员组成不符合法定要求的	《招标投标法》第三十七条	《工程建设项目勘察设计招标投标办法》第五十四条,《工程建设项目施工招标投标办法》第七十九条,《工程建设项目货物招标投标办法》第五十七条
A1-2 招标发包	A1-2-16	不从依法组建的评标专家库中抽取专家的	《招标投标法》第三十七条	《评标专家和评标专家库管理暂行办法》第十七条
A1-2 招标发包	A1-2-17	应当回避担任评标委员会成员的人参与评标的	《招标投标法》第三十七条,《评标专家和评标专家库管理暂行办法》第十二条	《工程建设项目勘察设计招标投标办法》第五十四条,《工程建设项目施工招标投标办法》第七十九条,《工程建设项目货物招标投标办法》第五十七条

A1-2 招标发包	A1-2-18	使用招标文件没有确定的评标标准和方法的	《招标投标法》第四十条	《工程建设项目勘察设计招标投标办法》第五十四条,《工程建设项目施工招标投标办法》第七十九条,《工程建设项目货物招标投标办法》第五十七条
A1-2 招标发包	A1-2-19	在评标委员会依法推荐的中标候选人以外确定中标人的	《招标投标法》第四十条	《招标投标法》第五十七条
A1-2 招标发包	A1-2-20	依法必须进行招标的项目在所有投标被评标委员会否决后自行确定中标人的	《招标投标法》第四十二条	《招标投标法》第五十七条
A1-2 招标发包	A1-2-21	依法必须进行招标的项目与投标人就投标价格、投标方案等实质性内容进行谈判的	《招标投标法》第四十三条	《招标投标法》第五十五条
A1-2 招标发包	A1-2-22	不按规定期限确定中标人的	《评标委员会和评标方法暂行规定》第四十条,《工程建设项目施工招标投标办法》第五十六条,《工程建设项目货物招标投标办法》第四十七条	《工程建设项目施工招标投标办法》第八十一条,《工程建设项目货物招标投标办法》第五十八条
A1-2 招标发包	A1-2-23	未向建设行政主管部门提交施工招标投标情况书面报告的	《招标投标法》四十七条,《房屋建筑和市政基础设施工程施工招标投标管理办法》第四十五条	《房屋建筑和市政基础设施工程施工招标投标管理办法》第五十四条
A1-2 招标发包	A1-2-24	中标通知书发出后改变中标结果	《招标投标法》第四十五条	《工程建设项目施工招标投标办法》第八十一条、《工程建设项目货物招标投标办法》第五十八条
A1-2 招标发包	A1-2-25	与中标人不按照招标文件和中标人的投标文件订立合同的;订立背离合同实质性内容的其他协议的	《招标投标法》第四十六条	《招标投标法》第五十九条
A1-2 招标发包	A1-2-26	擅自提高履约保证金或强制要求中标人垫资的	《工程建设项目施工招标投标办法》第六十二条	《工程建设项目施工招标投标办法》第八十三条
A1-2 招标发包	A1-2-27	无正当理由不与中标人签订合同的	《招标投标法》第四十六条	《评标委员会和评标方法暂行规定》第五十七条,《工程建设项目施工招标投标办法》第八十一条,《工程建设项目货物招标投标办法》第五十八条
A1-2 招标发包	A1-2-28	在签订合同时向中标人提出附加条件或者更改合同实质性内容的	《招标投标法》第四十六条,《工程建设项目施工招标投标办法》第五十九条,《工程建设项目货物招标投标办法》第四十九条	《工程建设项目施工招标投标办法》第八十一条、《工程建设项目货物招标投标办法》第五十八条
A1-2 招标发包	A1-2-29	在工程发包中索贿、受贿的	《建筑法》第十七条	《建筑法》第六十八条
A1-2 招标发包	A1-2-30	将工程发包给不具有相应资质等级的勘察、设计、施工单位或者委托给不具有相应资质等级的工程监理单位的	《建设工程质量管理条例》第七条、第十二条	《建设工程质量管理条例》第五十四条
A1-2 招标发包	A1-2-31	将拆除工程发包给不具有相应资质等级的施工单位的	《建设工程安全生产管理条例》第十一条	《建设工程安全生产管理条例》第五十五条

A1-2 招标发包	A1-2-32	委托未取得相应资质的检测机构进行检测的	《建设工程质量检测管理办法》第十二条	《建设工程质量检测管理办法》第三十一条
A1-2 招标发包	A1-2-33	将建设工程肢解发包的	《建设工程质量管理条例》第七条	《建设工程质量管理条例》第五十五条
A1-3 质量安全	A1-3-01	明示或暗示设计单位或施工单位违反工程强制性标准,降低建设工程质量的	《建设工程质量管理条例》第十条	《建设工程质量管理条例》第五十六条
A1-3 质量安全	A1-3-02	明示或暗示施工单位使用不合格的建筑材料、建筑构配件和设备的	《建设工程质量管理条例》第十四条	《建设工程质量管理条例》第五十六条
A1-3 质量安全	A1-3-03	未按照建筑节能强制性标准委托设计,擅自修改节能设计文件,明示或暗示设计单位、施工单位违反建筑节能设计强制性标准,降低工程建设质量的	《民用建筑节能管理规定》第十七条	《民用建筑节能管理规定》第二十五条
A1-3 质量安全	A1-3-04	对勘察、设计、施工、监理等单位提出不符合安全生产法律、法规和强制性标准规定的要求的;要求施工单位压缩合同约定的工期的	《建设工程安全生产管理条例》第七条	《建设工程安全生产管理条例》第五十五条
A1-3 质量安全	A1-3-05	涉及建筑主体或者承重结构变动的装修工程,没有设计方案,擅自同意施工的	《建筑法》第四十九条,《建设工程质量管理条例》第十五条	《建筑法》第七十条 《建设工程质量管理条例》第六十九条
A1-3 质量安全	A1-3-06	明示或暗示检测机构出具虚假检测报告,篡改或伪造检测报告的;弄虚作假送检试样的	《建设工程质量检测办法》第十三条,《建设工程质量检测办法》第十五条	《建设工程质量检测办法》第三十一条
A1-3 质量安全	A1-3-07	建设单位未组织竣工验收,擅自交付使用的;验收不合格,擅自交付使用的;对不合格的建设工程按照合格工程验收	《建设工程质量管理条例》第十六条	《建设工程质量管理条例》第五十八条
A1-3 质量安全	A1-3-08	建设单位未提供或挪用建设工程安全作业环境及安全施工措施费用的	《建设工程安全生产管理条例》第八条、二十七条	《建设工程安全生产管理条例》第五十四条、六十三条
A1-3 质量安全	A1-3-09	压缩合理施工图设计文件审查周期的	《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》第二十六条	《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》第二十六条
A1-3 质量安全	A1-3-10	提供不真实施工图设计文件送审资料的	《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》第二十六条	《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》第二十六条
A1-3 质量安全	A1-3-11	对施工图审查机构提出不符合法律、法规和工程建设强制性标准要求的	《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》第二十六条	《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》第二十六条
A1-4 拖欠工程款	A1-4-01	不按合同约定支付施工工程款及工程勘察、设计、监理、造价咨询、招标代理、检测试验等费用,或违规收取费用	《合同法》第十六章第二百八十六条	
B1-1 资质	B1-1-01	未取得资质证书承揽工程的,或超越本单位资质等级承揽业务的	《建筑法》第十三条、第二十六条,《建设工程勘察设计管理条例》第八、二十一条,《建设工程质量管理条例》第十八条	《建筑法》第六十五条,《建设工程质量管理条例》第六十条,《建设工程勘察设计管理条例》第三十五条

B1-1 资质	B1-1-02	以欺骗手段取得资质证书承揽业务的	《建筑法》第十三条、第二十六条，《建设工程勘察设计管理条例》第八、二十一条，《建设工程质量管理条例》第十八条	《建筑法》第六十五条，《建设工程质量管理条例》第六十条，《建设工程勘察设计管理条例》第三十五条
B1-1 资质	B1-1-03	允许其他单位或个人以本单位名义承揽业务的	《建设工程质量管理条例》第十八条，《建设工程勘察设计管理条例》第八条	《建设工程质量管理条例》第六十一条
B1-1 资质	B1-1-04	以其他单位名义承揽业务的	《建设工程勘察设计管理条例》第八条	《建设工程勘察设计企业资质管理规定》第十九条
B1-2 承揽业务	B1-2-01	利用向发包单位及其工作人员行贿、提供回扣或者给予其他好处等不正当手段承揽的	《建筑法》第十七条	《建筑法》第六十八条
B1-2 承揽业务	B1-2-02	相互串通投标或者与招标人串通投标的；以向招标人或者评标委员会成员行贿的手段谋取中标的	《招标投标法》第三十二条	《招标投标法》第五十三条
B1-2 承揽业务	B1-2-03	以他人名义投标，利用伪造、转让、租借、无效的资质证书参加投标，或者请其他单位在自己编制的投标文件上代为签字盖章，弄虚作假，骗取中标的	《招标投标法》第三十三条，《工程建设项目勘察、设计招标投标办法》第二十九条	《招标投标法》第五十四条，《工程建设项目勘察、设计招标投标办法》第五十二条
B1-2 承揽业务	B1-2-04	以联合体形式投标的，联合体成员又以自己名义单独投标，或者参加其他联合体投同一个标的	《工程建设项目勘察设计招标投标办法》第二十七条	《工程建设项目勘察设计招标投标办法》第五十一条
B1-2 承揽业务	B1-2-05	不按照与招标人订立的合同履行义务，情节严重的	《招标投标法》第四十八条	《招标投标法》第六十条
B1-2 承揽业务	B1-2-06	将承揽的业务转包或者违法分包的	《建筑法》第二十八条，《建设工程质量管理条例》第十八条，《建设工程勘察设计管理条例》第二十条	《建筑法》第六十七条，《建设工程勘察设计管理条例》第三十九条，《建设工程质量管理条例》第六十二条
B1-3 质量安全	B1-3-01	未按照工程建设强制性标准进行勘察的	《建设工程勘察设计管理条例》第二十五条，《建设工程质量管理条例》第十九条，《建设工程安全生产管理条例》第十二条	《建设工程勘察设计管理条例》第四十条，《建设工程质量管理条例》第六十三条，《建设工程安全生产管理条例》第五十六条
B1-3 质量安全	B1-3-02	弄虚作假、提供虚假成果资料的	《建设工程质量管理条例》第二十条，《建设工程勘察设计管理条例》第二十六条，《建设工程勘察质量管理办法》第十四、第二十四、第二十五条	《建设工程勘察质量管理办法》第二十四条
B1-3 质量安全	B1-3-03	原始记录不按照规定记录或者记录不完整的	《建设工程勘察质量管理办法》第十四条	《建设工程勘察质量管理办法》第二十五条
B1-3 质量安全	B1-3-04	勘察文件没有责任人签字或者签字不全的	《建设工程勘察质量管理办法》第十三条	《建设工程勘察质量管理办法》第二十五条

B1-3 质量安全	B1-3-05	不参加施工验槽的	《建设工程勘察质量管理办 法》第九条	《建设工程勘察质量管理 办法》第二十五条
B1-3 质量安全	B1-3-06	项目完成后,勘察文件不归档保 存的	《建设工程勘察质量管理办 法》第十七条	《建设工程勘察质量管理 办法》第二十五条
第三部分: 设计单位不良行为记录认定标准 (C1)				
C1-1 资质	C1-1-01	未取得资质证书承揽工程的,或 超越本单位资质等级承揽业务的	《建筑法》第十三条、第二十 六条,《建设工程勘察设计管 理条例》第八、二十一条,《建 设工程质量管理条例》第十八 条	《建筑法》第六十五条, 《建设工程质量管理条 例》第六十条,《建设工 程勘察设计管理条例》第 三十五条
C1-1 资质	C1-1-02	以欺骗手段取得资质证书承揽业 务的	《建筑法》第十三条、第二十 六条,《建设工程勘察设计管 理条例》第八、二十一条,《建 设工程质量管理条例》第十八 条	《建筑法》第六十五条, 《建设工程质量管理条 例》第六十条,《建设工 程勘察设计管理条例》第 三十五条
C1-1 资质	C1-1-03	允许其他单位或个人以本单位名 义承揽业务的	《建设工程质量管理条例》第 十八条,《建设工程勘察设计 管理条例》第八条	《建设工程质量管理条 例》第六十一条
C1-1 资质	C1-1-04	以其他单位名义承揽业务的	《建设工程勘察设计管理条 例》第八条	《建设工程勘察设计企业 资质管理规定》第十九条
C1-2 承揽业务	C1-2-01	利用向发包单位及其工作人员行 贿、提供回扣或者给予其他好处 等不正当手段承揽的	《建筑法》第十七条	《建筑法》第六十八条
C1-2 承揽业务	C1-2-02	相互串通投标或者与招标人串通 投标的;以向招标人或者评标委 员会成员行贿的手段谋取中标的	《招标投标法》第三十二条	《招标投标法》第五十三 条
C1-2 承揽业务	C1-2-03	以他人名义投标,利用伪造、转 让、租借、无效的资质证书参加 投标,或者请其他单位在自己编 制的投标文件上代为签字盖章, 弄虚作假,骗取中标的	《招标投标法》第三十三条, 《工程建设项目勘察、设计招 标投标办法》第二十九条	《招标投标法》第五十四 条,《工程建设项目勘察、 设计招标投标办法》第五 十二条
C1-2 承揽业务	C1-2-04	以联合体形式投标的,联合体成 员又以自己名义单独投标,或者 参加其他联合体投同一个标的	《工程建设项目勘察设计招 标投标办法》第二十七条	《工程建设项目勘察设 计招标投标办法》第五十一 条
C1-2 承揽业务	C1-2-05	不按照与招标人订立的合同履行 义务,情节严重的	《招标投标法》第四十八条	《招标投标法》第六十条
C1-2 承揽业务	C1-2-06	将承揽的业务转包或者违法分包 的	《建筑法》第二十八条,《建 设工程质量管理条例》第十八 条,《建设工程勘察设计管理 条例》第二十条	《建筑法》第六十七条,《建 设工程勘察设计管理条 例》第三十九条,《建设 工程质量管理条例》第六 十二条
C1-2 承揽业务	C1-2-07	不执行国家的勘察设计收费规 定,以低于国家规定的最低收费 标准进行不正当竞争	《建设工程勘察设计管理条 例》第二十四条	《建设工程勘察设计管理 条例》第四十一条
C1-3 质量安全	C1-3-01	未按照工程建设强制性标准进行 设计的	《建设工程勘察设计管理条 例》第二十五条,《建设工程 质量管理条例》第十九条,《建 设工程安全生产管理条例》第 十二条	《建设工程勘察设计管理 条例》第四十条,《建设 工程质量管理条例》第六 十三条,《建设工程安全 生产管理条例》第五十六 条
C1-3 质量安全	C1-3-02	未根据勘察成果文件进行工程 设计的	《建设工程勘察设计管理条 例》第四十条,《建设工程质 量管理条例》第二十一条	《建设工程质量管理条 例》第六十三条

C1-3 质量安全	C1-3-03	指定建筑材料、建筑构配件的生产厂、供应商的	《建筑法》第五十七条，《建设工程勘察设计管理条例》第二十七条，《建设工程质量管理条例》第二十二条	《建设工程勘察设计管理条例》第四十条，《建设工程质量管理条例》六十三条
C1-3 质量安全	C1-3-04	采用新结构、新材料、新工艺的建设工程和特殊结构的建设工程，未在设计中提出保障施工作业人员安全和预防生产安全事故的措施建议的	《建设工程安全生产管理条例》第十三条	《建设工程安全生产管理条例》第五十六条
第四部分：施工单位不良行为记录认定标准（D1）				
D1-1 资质	D1-1-01	未取得资质证书承揽工程的，或超越本单位资质等级承揽工程的	《建筑法》第十三条、第二十六条《建设工程质量管理条例》第二十五条	《建筑法》第六十五条，《建设工程质量管理条例》第六十条
D1-1 资质	D1-1-02	以欺骗手段取得资质证书承揽工程的	《建筑法》第十三条，《建设工程质量管理条例》第二十五条	《建设工程质量管理条例》第六十条
D1-1 资质	D1-1-03	允许其他单位或个人以本单位名义承揽工程的	《建筑法》第二十六条《建设工程质量管理条例》第二十五条	《建设工程质量管理条例》第六十一条
D1-1 资质	D1-1-04	未在规定期限内办理资质变更手续的	《建筑业企业资质管理规定》第十七条	《建筑业企业资质管理规定》第三十五条
D1-1 资质	D1-1-05	涂改、伪造、出借、转让《建筑业企业资质证书》的	《建筑业企业资质管理规定》第二十一条	《建筑业企业资质管理规定》第三十四条
D1-1 资质	D1-1-06	按照国家规定需要持证上岗的技术工种的作业人员未经培训、考核，未取得证书上岗，情节严重	《建筑业企业资质管理规定》第二十一条	《建筑业企业资质管理规定》第三十四条
D1-2 承揽业务	D1-2-01	利用向发包单位及其工作人员行贿、提供回扣或者给予其他好处等不正当手段承揽的	《建筑法》第十七条	《建筑法》第六十八条
D1-2 承揽业务	D1-2-02	相互串通投标或者与招标人串通投标的；以向招标人或者评标委员会成员行贿的手段谋取中标的	《招标投标法》第三十二条	《招标投标法》第五十三条
D1-2 承揽业务	D1-2-03	以他人名义投标或者以其他方式弄虚作假，骗取中标的	《招标投标法》第三十三条	《招标投标法》第五十四条
D1-2 承揽业务	D1-2-04	不按照与招标人订立的合同履行义务，情节严重的	《招标投标法》第四十八条	《招标投标法》第六十条
D1-2 承揽业务	D1-2-05	将承包的工程转包或者违法分包的	《建筑法》第二十八条，《建设工程质量管理条例》第二十五条	《建筑法》第六十七条，《建设工程质量管理条例》第六十二条
D1-3 工程质量	D1-3-01	在施工中偷工减料的，使用不合格的建筑材料、建筑构配件和设备的，或者不按照工程设计图示或者施工技术标准施工的其他行为	《建筑法》第五十八条、第五十九条，《建设工程质量管理条例》第二十八条	《建筑法》第七十四条，《建设工程质量管理条例》第六十四条
D1-3 工程质量	D1-3-02	未按照节能设计进行施工的	《民用建筑节能管理规定》第二十条	《民用建筑节能管理规定》第二十七条

D1-3 工程质量	D1-3-03	未对建筑材料、建筑构配件、设备和商品混凝土进行检验,或者未对涉及结构安全的试块、试件以及有关材料取样检测的	《建筑法》第五十九条、《建设工程质量管理条例》第三十一条	《建筑法》第七十四条,《建设工程质量管理条例》第六十五条
D1-3 工程质量	D1-3-04	工程竣工验收后,不向建设单位出具质量保修书的,或质量保修的内容、期限违反规定的	《建设工程质量管理条例》第三十九条	《房屋建筑工程质量保修办法》第十八条
D1-3 工程质量	D1-3-05	不履行保修义务或者拖延履行保修义务的	《建设工程质量管理条例》第四十一条	《建设工程质量管理条例》第六十六条
D1-4 工程安全	D1-4-01	主要负责人在本单位发生重大生产安全事故时,不立即组织抢救或者在事故调查处理期间擅离之后或者逃匿的;主要负责人对生产安全事故隐瞒不报、谎报或者拖延不报的	《安全生产法》第七十条,《建设工程安全生产管理条例》第五十条,第五十一条	《安全生产法》第九十一条
D1-4 工程安全	D1-4-02	对建筑安全事故隐患不采取措施予以消除的	《建筑法》第四十四条	《建筑法》第七十一条
D1-4 工程安全	D1-4-03	未设立安全生产管理机构、配备专职安全生产管理人员或者部分专项工程施工时无专职安全生产管理人员现场监督的	《建设工程安全生产管理条例》第二十三条、第二十六条	《安全生产法》第八十二条,《建设工程安全生产管理条例》第六十二条
D1-4 工程安全	D1-4-04	主要负责人、项目负责人、专职安全生产管理人员、作业人员或者特种作业人员,未经安全教育培训或者经考核不合格即从事相关工作的	《建筑法》第四十六条、《建设工程安全生产管理条例》第三十六条、第三十七条,第二十五条	《安全生产法》第八十二条,《建设工程安全生产管理条例》第六十二条
D1-4 工程安全	D1-4-05	未在施工现场的危险部位设置明显的安全警示标志,或者未按照国家有关规定在施工现场设置消防通道、消防水源、配备消防设施和灭火器材的	《建设工程安全生产管理条例》第二十八条、第三十一条	《安全生产法》第八十三条,《建设工程安全生产管理条例》第六十二条
D1-4 工程安全	D1-4-06	未向作业人员提供安全防护用具和安全防护服装的	《建设工程安全生产管理条例》第三十二条	《安全生产法》第八十三条,《建设工程安全生产管理条例》第六十二条
D1-4 工程安全	D1-4-07	未按照规定在施工现场起重机械和整体提升脚手架、模板等自升式架设设施验收合格后登记的	《建设工程安全生产管理条例》第三十五条	《安全生产法》第八十三条,《建设工程安全生产管理条例》第六十二条
D1-4 工程安全	D1-4-08	使用国家明令淘汰、禁止使用的危及施工安全的工艺、设备、材料的	《建设工程安全生产管理条例》第三十四条	《安全生产法》第八十三条,《建设工程安全生产管理条例》第六十二条
D1-4 工程安全	D1-4-09	违法挪用列入建设工程概算的安全生产作业环境及安全施工措施所需费用	《建设工程安全生产管理条例》第二十二条	《建设工程安全生产管理条例》第六十三条
D1-4 工程安全	D1-4-10	施工前未对有关安全施工的技术要求作出详细说明的	《建设工程安全生产管理条例》第二十七条	《建设工程安全生产管理条例》第六十四条
D1-4 工程安全	D1-4-11	未根据不同施工阶段和周围环境及季节、气候的变化,在施工现场采取相应的安全施工措施,或者在城市市区内的建设工程的施工现场未实行封闭围挡的	《建设工程安全生产管理条例》第二十八条、第三十条	《建设工程安全生产管理条例》第六十四条

D1-4 工程安全	D1-4-12	在尚未竣工的建筑物内设置员工集体宿舍的	《建设工程安全生产管理条例》第二十九条	《建设工程安全生产管理条例》第六十四条
D1-4 工程安全	D1-4-13	施工现场临时搭建的建筑物不符合安全使用要求的	《建设工程安全生产管理条例》第二十九条	《建设工程安全生产管理条例》第六十四条
D1-4 工程安全	D1-4-14	未对因建设工程施工可能造成损害的毗邻建筑物、构筑物和地下管线等采取专项防护措施的	《建设工程安全生产管理条例》第三十条	《建设工程安全生产管理条例》第六十四条
D1-4 工程安全	D1-4-15	安全防护用具、机械设备、施工机具及配件在进入施工现场前未经查验或者查验不合格即投入使用的	《建设工程安全生产管理条例》第三十四条	《建设工程安全生产管理条例》第六十五条
D1-4 工程安全	D1-4-16	使用未经验收或者验收不合格的施工起重机械和整体提升脚手架、模板等自升式架设设施的	《建设工程安全生产管理条例》第三十五条	《建设工程安全生产管理条例》第六十五条
D1-4 工程安全	D1-4-17	委托不具有相应资质的单位承担施工现场安装、拆卸施工起重机械和整体提升脚手架、模板等自升式架设设施的	《建设工程安全生产管理条例》第十七条	《建设工程安全生产管理条例》第六十五条
D1-4 工程安全	D1-4-18	在施工组织设计中未编制安全技术措施、施工现场临时用电方案或者专项施工方案的	《建设工程安全生产管理条例》第二十六条	《建设工程安全生产管理条例》第六十五条
D1-4 工程安全	D1-4-19	主要负责人、项目负责人未履行安全生产管理职责的，或不服管理、违反规章制度和操作规程冒险作业的	《建设工程安全生产管理条例》第二十一条、第三十三条	《建设工程安全生产管理条例》第六十六条
D1-4 工程安全	D1-4-20	施工单位取得资质证书后，降低安全生产条件的；或经整改仍未达到与其资质等级相适应的安全生产条件的	《安全生产许可证条例》第十四条	《建设工程安全生产管理条例》第六十七条，《建筑施工企业安全生产许可证管理规定》第二十三条
D1-4 工程安全	D1-4-21	取得安全生产许可证发生重大安全事故的	《安全生产许可证条例》第十四条	《建筑施工企业安全生产许可证管理规定》第二十二条
D1-4 工程安全	D1-4-22	未取得安全生产许可证擅自进行生产的	《安全生产许可证条例》第二条	《安全生产许可证条例》第十九条，《建筑施工企业安全生产许可证管理规定》第二十四条
D1-4 工程安全	D1-4-23	安全生产许可证有效期满未办理延期手续，继续进行生产的，或逾期不办理延期手续，继续进行生产的	《安全生产许可证条例》第九条	《安全生产许可证条例》第二十条、第十九条，《建筑施工企业安全生产许可证管理规定》第二十五条、第二十四条
D1-4 工程安全	D1-4-24	转让安全生产许可证的；接受转让的；冒用或者使用伪造的安全生产许可证的	《安全生产许可证条例》第十三条	《安全生产许可证条例》第二十一条、第十九条，《建筑施工企业安全生产许可证管理规定》第二十六条、第二十四条
D1-5 拖欠工程款 或工人工资	D1-5-01	恶意拖欠或克扣劳动者工资	《劳动法》第五十条	《劳动法》第九十一条，《劳动保障监察条例》第二十六条

第五部分：监理单位不良行为记录认定标准（E1）				
E1-1 资质	E1-1-01	未取得资质证书承揽工程的，或超越本单位资质等级承揽业务的	《建筑法》第十三条《建设工程质量管理条例》第三十四条	《建设工程质量管理条例》第六十条
E1-1 资质	E1-1-02	以欺骗手段取得资质证书承揽业务的	《建筑法》第十三条，《建设工程质量管理条例》第三十四条	《建设工程质量管理条例》第六十条
E1-1 资质	E1-1-03	允许其他单位或个人以本单位名义承揽工程的	《建设工程质量管理条例》第三十四条	《建设工程质量管理条例》第六十一条
E1-1 资质	E1-1-04	隐瞒有关情况或者提供虚假材料申请监理资质的	《工程监理企业资质管理规定》第二十七条	《工程监理企业资质管理规定》第二十七条
E1-1 资质	E1-1-05	涂改、伪造、出借、转让《工程监理企业资质证书》	《工程监理企业资质管理规定》第十六条	《工程监理企业资质管理规定》第二十九条
E1-2 承揽业务	E1-2-01	相互串通投标或者与招标人串通投标的；以向招标人或者评标委员会成员行贿的手段谋取中标的	《招标投标法》第三十二条	《招标投标法》第五十三条
E1-2 承揽业务	E1-2-02	以他人名义投标或者以其他方式弄虚作假，骗取中标的	《招标投标法》第三十三条	《招标投标法》第五十四条
E1-2 承揽业务	E1-2-03	不按照与招标人订立的合同履行义务，情节严重的	《招标投标法》第四十八条	《招标投标法》第六十条
E1-2 承揽业务	E1-2-04	转让工程监理业务的	《建筑法》第三十四条，《建设工程质量管理条例》第三十四条	《建设工程质量管理条例》第六十二条
E1-3 质量安全	E1-3-01	与建设单位或者施工单位串通、弄虚作假、降低工程质量的	《建筑法》第三十四条，三十五条，《建设工程质量管理条例》第三十六条	《建设工程质量管理条例》第六十七条
E1-3 质量安全	E1-3-02	将不合格的建设工程、建筑材料、建筑构配件和设备按照合格签字的	《建筑法》第三十四条、三十五条，《建设工程质量管理条例》第三十六条	《建设工程质量管理条例》第六十七条
E1-3 质量安全	E1-3-03	与被监理工程的施工承包单位以及建筑材料、建筑构配件和设备供应单位有隶属关系或者其他利害关系承担该项建设工程的监理业务的	《建设工程质量管理条例》第三十四条	《建设工程质量管理条例》第六十八条
E1-3 质量安全	E1-3-04	未对施工组织设计中的安全技术措施或者专项施工方案进行审查的	《建设工程安全生产管理条例》第十四条	《建设工程安全生产管理条例》第五十七条
E1-3 质量安全	E1-3-05	发现安全事故隐患未及时要求施工单位整改或者暂时停止施工的	《建设工程安全生产管理条例》第十四条	《建设工程安全生产管理条例》第五十七条
E1-3 质量安全	E1-3-06	施工单位拒不整改或者不停止施工，未及时向有关主管部门报告的	《建设工程安全生产管理条例》第十四条	《建设工程安全生产管理条例》第五十七条
E1-3 质量安全	E1-3-07	未依照法律、法规和工程建设强制性标准实施监理的	《建设工程安全生产管理条例》第十四条	《建设工程安全生产管理条例》第五十七条
第六部分：招标代理单位不良行为记录认定标准（F1）				
F1-1 资格	F1-1-01	未取得资格认定承担工程招标代理业务的	《工程建设项目招标代理机构资格认定办法》第四条	《工程建设项目招标代理机构资格认定办法》第三十五条

F1-1 资格	F1-1-02	超越规定范围承担工程招标代理业务的	《工程建设项目招标代理机构资格认定办法》第二十五条	《工程建设项目招标代理机构资格认定办法》第三十五条
F1-1 资格	F1-1-03	在申请资格认定或者资格复审时弄虚作假的	《工程建设项目招标代理机构资格认定办法》第三十一条	《工程建设项目招标代理机构资格认定办法》第三十一条
F1-1 资格	F1-1-04	出借、转让或者涂改资格证书的	《工程建设项目招标代理机构资格认定办法》第二十五条	《工程建设项目招标代理机构资格认定办法》第三十六条
F1-2 招标代理	F1-2-01	泄漏应当保密的与招标投标活动有关的情况和资料的	《招标投标法》第二十二条、《工程建设项目施工招标投标办法》第二十五条	《招标投标法》第五十条、《工程建设项目施工招标投标办法》第三十七条
F1-2 招标代理	F1-2-02	与招标人、投标人串通损害国家利益、社会公共利益或者他人合法权益的	《招标投标法》第五十条、《工程建设项目施工招标投标办法》第二十五条	《招标投标法》第五十条、《工程建设项目施工招标投标办法》第三十七条

第七部分：造价咨询单位不良行为记录认定标准（F1）

G1-1 资质	G1-1-01	未取得工程造价咨询企业资质从事工程造价咨询活动或者超越资质等级承接工程造价咨询业务的	《工程造价咨询企业管理办法》第四条，第二十七条	《工程造价咨询企业管理办法》第三十八条
G1-1 资质	G1-1-02	涂改、倒卖、出租、出借资质证书，或者以其他形式非法转让资质证书	《工程造价咨询企业管理办法》第二十七条	《工程造价咨询企业管理办法》第四十一条
G1-1 资质	G1-1-03	隐瞒有关情况或者提供虚假材料申请工程造价咨询企业资质的		《工程造价咨询企业管理办法》第三十六条
G1-1 资质	G1-1-04	以欺骗、贿赂等不正当手段取得工程造价咨询企业资质的		《工程造价咨询企业管理办法》第三十二条、第三十七条
G1-1 资质	G1-1-05	不及时办理资质证书变更手续的	《工程造价咨询企业管理办法》第十七条	《工程造价咨询企业管理办法》第三十九条
G1-2 承揽业务	G1-2-01	新设立分支机构不备案的；跨省、自治区、直辖市承接业务不备案的	《工程造价咨询企业管理办法》第二十三条、第二十五条	《工程造价咨询企业管理办法》第四十条
G1-2 承揽业务	G1-2-02	同时接受招标人和投标人或两个以上投标人对同一工程项目的工程造价咨询业务的	《工程造价咨询企业管理办法》第二十七条	《工程造价咨询企业管理办法》第四十一条
G1-2 承揽业务	G1-2-03	以给予回扣、恶意压低收费等方式进行不正当竞争	《工程造价咨询企业管理办法》第二十七条	《工程造价咨询企业管理办法》第四十一条
G1-2 承揽业务	G1-2-04	转包承接的工程造价咨询业务	《工程造价咨询企业管理办法》第二十七条	《工程造价咨询企业管理办法》第四十一条
G1-3 合同履行	G1-3-01	有意抬高、压低价格或者提供虚假报告的	《工程造价咨询企业管理办法》第五条	《建筑工程施工发包与承包计价管理办法》第二十条

第八部分：检测机构不良行为记录认定标准（H1）

H1-1 资质	H1-1-01	未取得相应的资质，擅自承担《建设工程质量检测管理办法》规定的检测业务的	《建设工程质量检测管理办法》第四条	《建设工程质量检测管理办法》第二十六条
H1-1 资质	H1-1-02	超出资质范围从事检测活动的	《建设工程质量检测管理办法》第八条	《建设工程质量检测管理办法》第二十九条
H1-1 资质	H1-1-03	隐瞒有关情况或者提供虚假材料申请资质的		《建设工程质量检测管理办法》第二十七条

H1-1 资质	H1-1-04	以欺骗、贿赂等不正当手段取得资质证书的		《建设工程质量检测管理办法》第二十八条
H1-1 资质	H1-1-05	涂改、倒卖、出租、出借、转让资质证书的	《建设工程质量检测管理办法》第十条	《建设工程质量检测管理办法》第二十九条
H1-2 承揽业务	H1-2-01	转包检测业务的	《建设工程质量检测管理办法》第十七条	《建设工程质量检测管理办法》第二十九条
H1-3 合同履行	H1-3-01	使用不符合条件的检测人员的	《建设工程质量检测管理办法》第十六条	《建设工程质量检测管理办法》第二十九条
H1-3 合同履行	H1-3-02	未按规定在检测报告上签字盖章的	《建设工程质量检测管理办法》第十四条	《建设工程质量检测管理办法》第二十九条
H1-3 合同履行	H1-3-03	未按规定上报发现的违法违规行为和检测不合格事项的	《建设工程质量检测管理办法》第十九条	《建设工程质量检测管理办法》第二十九条
H1-3 合同履行	H1-3-04	未按照国家有关工程建设强制性标准进行检测的	《建设工程质量检测管理办法》第二条、第八条	《建设工程质量检测管理办法》第二十九条
H1-3 合同履行	H1-3-05	档案资料管理混乱,造成检测数据无法追溯的	《建设工程质量检测管理办法》第二十条	《建设工程质量检测管理办法》第二十九条
H1-3 合同履行	H1-3-06	伪造检测数据,出具虚假检测报告或鉴定结论的	《建设工程质量检测管理办法》第十八条	《建设工程质量检测管理办法》第三十条
第九部分: 施工图审查机构不良行为记录认定标准 (H1)				
I1-1 资质	I1-1-01	超出范围从事施工图设计文件审查的	《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》第二十四条	《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》第二十四条
I1-1 业务	I1-1-02	使用不符合条件施工图设计文件审查人员的	《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》第二十四条	《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》第二十四条
I1-2 业务	I1-2-01	未按照规定的内容进行施工图设计文件审查的	《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》第二十四条	《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》第二十四条
I1-2 业务	I1-2-02	未按规定上报施工图设计文件审查过程中发现的违法违规行为的	《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》第二十四条	《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》第二十四条
I1-2 业务	I1-2-03	未按规定填写施工图设计文件审查意见告知书的	《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》第二十四条	《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》第二十四条
I1-2 业务	I1-2-04	未按规定在施工图设计文件审查合格书和施工图上签字盖章的	《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》第二十四条	《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》第二十四条
I1-2 业务	I1-2-05	已出具审查合格书的施工图,仍有违反法律、法规和工程建设强制性标准的	《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》第二十四条	《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》第二十四条

I1-2 业务	I1-2-06	出具虚假施工图设计文件审查合格书的	《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》第二十五条	《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》第二十五条
------------	---------	-------------------	-----------------------------------	-----------------------------------

10.32 TBPERSO NBADDIC 人员不良行为字典表

第一部分：注册建筑师不良记录认定行为标准（M1）				
行为类别	行为代码	不良行为	法律依据	处罚依据
M1-1 注册	M1-1-01	隐瞒有关情况或者提供虚假材料申请注册	《中华人民共和国注册建筑师条例实施细则》第十七条	《中华人民共和国注册建筑师条例实施细则》第四十条、《中华人民共和国行政许可法》第七十八条
M1-1 注册	M1-1-02	以欺骗、贿赂等不正当手段取得注册证书和执业印章	《中华人民共和国注册建筑师条例实施细则》第三条	《中华人民共和国注册建筑师条例实施细则》第四十一条《中华人民共和国注册建筑师条例》第二十九条《中华人民共和国行政许可法》第七十九条
M1-1 注册	M1-1-03	变更聘用单位，未办理变更注册而继续在原单位执业	《中华人民共和国注册建筑师条例实施细则》第二十条	《中华人民共和国注册建筑师条例实施细则》第四十三条
M1-1 注册	M1-1-04	涂改、倒卖、出租、出借或者以其他形式非法转让执业资格证书、互认资格证书、注册证书和执业印章	《中华人民共和国注册建筑师条例实施细则》第十六条	《中华人民共和国注册建筑师条例实施细则》第四十四条
M1-2 执业	M1-2-01	超出《中华人民共和国注册建筑师条例实施细则》所规定的执业范围执业	《中华人民共和国建筑法》第十四条、《中华人民共和国注册建筑师条例实施细则》第二十八条、《中华人民共和国注册建筑师条例》第二十条	《中华人民共和国注册建筑师条例》第三十一条
M1-2 执业	M1-2-02	未经注册擅自承担注册建筑师的执业范围业务	《中华人民共和国注册建筑师条例》第二十五条、《中华人民共和国注册建筑师条例实施细则》第十三条	《中华人民共和国注册建筑师条例》第三十条
M1-2 执业	M1-2-03	未按照法律、法规和工程建设强制性标准进行设计	《建设工程安全生产管理条例》第十三条	《建设工程安全生产管理条例》第五十八条
M1-2 执业	M1-2-04	未受聘并注册于中华人民共和国境内一个具有工程设计资质的单位，从事建筑工程设计执业活动	《中华人民共和国注册建筑师条例》第二十一条、《建设工程勘察设计管理条例》第十条、《中华人民共和国注册建筑师条例实施细则》第二十七条	《建设工程勘察设计管理条例》第三十七条、《中华人民共和国注册建筑师条例实施细则》第四十二条
M1-2 执业	M1-2-05	未根据勘察成果文件进行工程设计，造成质量事故	《建设工程质量管理条例》第二十一条	《建设工程质量管理条例》第七十二条
M1-2 执业	M1-2-06	指定建筑材料、建筑构配件等的生产厂、供应商，造成质量事故	《建设工程质量管理条例》第二十二条	《建设工程质量管理条例》第七十二条

M1-2 执业	M1-2-07	因设计质量不合格发生重大责任事故	《中华人民共和国注册建筑师条例》第二十八条	《中华人民共和国注册建筑师条例》第三十二条
M1-2 执业	M1-2-08	以个人名义承接注册建筑师业务、收取费用	《中华人民共和国注册建筑师条例》第二十三条	《中华人民共和国注册建筑师条例》第三十一条
M1-2 执业	M1-2-09	准许他人以本人名义执行业务	《中华人民共和国注册建筑师条例》第二十八条	《中华人民共和国注册建筑师条例》第三十一条
M1-2 执业	M1-2-10	不保守在执业过程中获悉的单位和个人的秘密	《中华人民共和国注册建筑师条例》第二十八条	《中华人民共和国注册建筑师条例》第三十一条
M1-2 执业	M1-2-11	同时在两个以上单位受聘或者执业	《中华人民共和国注册建筑师条例》第二十八条、《建设工程勘察设计管理条例》第十条	《中华人民共和国注册建筑师条例》第三十一条、《建设工程勘察设计管理条例》第三十七条
M1-2 执业	M1-2-12	施工图审查机构存在违反《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》规定，被住房城乡建设主管部门给予罚款处罚，为该机构法定代表人或直接责任人员的	《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》第二十五条、二十七条	《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》第二十五条、二十七条
M1-2 执业	M1-2-13	在虚假施工图设计文件审查合格书上签字的	《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》第二十五条	《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》第二十五条
M1-3 其它	M1-3-01	未按照要求提供注册建筑师信用档案信息	《中华人民共和国注册建筑师条例实施细则》第三十九条	《中华人民共和国注册建筑师条例实施细则》第四十五条
M1-3 其它	M1-3-02	在注册、执业和继续教育活动中，发生其他违反法律、法规和工程建设强制性标准的行为	《建设工程安全生产管理条例》第十三条、《建设工程质量管理条例》第十九条	《建设工程安全生产管理条例》第五十八条、《建设工程质量管理条例》第七十二条

第二部分：勘察设计注册工程师不良记录认定行为标（N1）

N1-1 注册	N1-1-01	隐瞒有关情况或者提供虚假材料申请注册	《勘察设计注册工程师管理规定》第十一条	《勘察设计注册工程师管理规定》第二十八条、《中华人民共和国行政许可法》第七十八条
N1-1 注册	N1-1-02	以欺骗、贿赂等不正当手段取得注册证书的	《勘察设计注册工程师管理规定》第六条、第七条	《勘察设计注册工程师管理规定》第二十九条、《中华人民共和国行政许可法》第七十九条
N1-1 注册	N1-1-03	变更执业单位，未办理变更注册手续	《勘察设计注册工程师管理规定》第十三条	《勘察设计注册工程师管理规定》第三十条
N1-1 注册	N1-1-04	涂改、倒卖、出租、出借或以其他形式非法转让资格证书、注册证书和执业印章	《勘察设计注册工程师管理规定》第二十七条	《勘察设计注册工程师管理规定》第三十条

N1-2 执业	N1-2-01	泄露在执业中知悉的国家秘密和他人的商业、技术等秘密	《勘察设计注册工程师管理规定》第二十七条	《勘察设计注册工程师管理规定》第三十条
N1-2 执业	N1-2-02	超出《勘察设计注册工程师管理规定》所规定的执业范围	《中华人民共和国建筑法》第十四条、《勘察设计注册工程师管理规定》第十九条	《勘察设计注册工程师管理规定》第三十条
N1-2 执业	N1-2-03	未受聘并注册于中华人民共和国境内一个具有工程设计资质的单位，从事建筑工程设计执业活动	《建设工程勘察设计管理条例》第十条	《建设工程勘察设计管理条例》第三十七条
N1-2 执业	N1-2-04	未经注册，擅自以注册建设工程勘察、设计人员的名义从事建设工程勘察、设计活动	《中华人民共和国建筑法》第十四条、《建设工程勘察设计管理条例》第九条	《建设工程勘察设计管理条例》第三十六条
N1-2 执业	N1-2-05	同时在两个或两个以上单位受聘或者执业	《建设工程勘察设计管理条例》第十条	《建设工程勘察设计管理条例》第三十七条
N1-2 执业	N1-2-06	以个人名义承接业务	《勘察设计注册工程师管理规定》第十八条	《勘察设计注册工程师管理规定》第三十条
N1-2 执业	N1-2-07	未按照法律、法规和工程建设强制性标准进行设计	《建设工程安全生产管理条例》第十三条	《建设工程安全生产管理条例》第五十八条
N1-2 执业	N1-2-08	未对涉及施工安全的重点部位和环节在设计文件中注明，未对防范生产安全事故提出指导意见	《建设工程安全生产管理条例》第十三条	《建设工程安全生产管理条例》第五十八条
N1-2 执业	N1-2-09	采用新结构、新材料、新工艺的建设工程和特殊结构的建设工程，未在设计中提出保障施工作业人员安全和预防生产安全事故的措施建议	《建设工程安全生产管理条例》第十三条	《建设工程安全生产管理条例》第五十八条
N1- 执业	N1-2-10	未根据勘察成果文件进行工程设计，造成质量事故	《建设工程质量管理条例》第二十一条	《建设工程质量管理条例》第七十二条
N1-2 执业	N1-2-11	指定建筑材料、建筑构配件等的生产厂、供应商，造成质量事故	《建设工程质量管理条例》第二十二条	《建设工程质量管理条例》第七十二条
N1-2 执业	N1-2-12	因设计原因发生重大责任事故	《建设工程质量管理条例》第十九条	《建设工程质量管理条例》第七十二条
N1-2 执业	N1-2-13	施工图审查机构存在违反《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》规定，被住房城乡建设主管部门给予罚款处罚，为该机构法定代表人或直接责任人员的	《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》第二十五条、二十七条	《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》第二十五条、二十七条
N1-2 执业	N1-2-14	在虚假施工图设计文件审查合格书上签字的	《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》第二十五条	《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》第二十五条

N1-3 其它	N1-3-01	在注册、执业和继续教育活动中，发生其他违反法律、法规和工程建设强制性标准的行为	《建设工程安全生产管理条例》第十二条、第十三条、《建设工程质量管理条例》第十九条	《建设工程安全生产管理条例》第五十八条、《建设工程质量管理条例》第七十二条
第三部分：注册建造师不良记录认定行为标准（P1）				
P1-1 注册	P1-1-01	隐瞒有关情况或者提供虚假材料申请注册	《注册建造师管理规定》第六条、第十一条	《注册建造师管理规定》第三十三条、《中华人民共和国行政许可法》第七十八条
P1-1 注册	P1-1-02	以欺骗、贿赂等不正当手段取得注册证书	《注册建造师管理规定》第七条、第九条	《注册建造师管理规定》第三十四条、《中华人民共和国行政许可法》第七十九条
P1-1 注册	P1-1-03	涂改、倒卖、出租、出借或以其他方式非法转让资格证书、注册证书和执业印章	《注册建造师管理规定》第二十六条	《注册建造师管理规定》第三十七条
P1-1 注册	P1-1-04	未办理变更注册而继续执业	《注册建造师管理规定》第十三条	《注册建造师管理规定》第三十六条
P1-2 执业	P1-2-01	泄露在执业中知悉的国家秘密和他人的商业、技术等秘密	《注册建造师管理规定》第二十五条、第二十六条	《注册建造师管理规定》第三十七条
P1-2 执业	P1-2-02	未取得注册证书和执业印章，担任大中型建设工程项目施工单位项目负责人，或者以建造师的名义从事相关活动	《中华人民共和国建筑法》第十四条、《注册建造师管理规定》第三条	《注册建造师管理规定》第三十五条
P1-2 执业	P1-2-03	同时担任两个及两个以上工程项目负责人	《注册建造师管理规定》第二十一条、第二十六条	《注册建造师管理规定》第三十七条
P1-2 执业	P1-2-04	超出执业范围和聘用单位业务范围内从事执业活动	《中华人民共和国建筑法》第十四条、《注册建造师管理规定》第二十六条	《注册建造师管理规定》第三十七条
P1-2 执业	P1-2-05	索贿、受贿或者谋取合同约定费用外的其他利益	《注册建造师管理规定》第二十六条	《注册建造师管理规定》第三十七条
P1-2 执业	P1-2-06	实施商业贿赂	《注册建造师管理规定》第二十六条	《中华人民共和国建筑法》第六十八条、《注册建造师管理规定》第三十七条
P1-2 执业	P1-2-07	签署有虚假记载等不合格的文件	《注册建造师管理规定》第二十六条	《注册建造师管理规定》第三十七条
P1-2 执业	P1-2-08	允许他人以自己的名义从事执业活动	《注册建造师管理规定》第二十六条	《注册建造师管理规定》第三十七条
P1-2 执业	P1-2-09	同时在两个或者两个以上单位受聘或者执业	《注册建造师管理规定》第二十六条	《注册建造师管理规定》第三十七条
P1-2 执业	P1-2-10	未按照要求向注册机关提供准确、完整的注册建造师信用档案信息	《注册建造师管理规定》第三十二条	《注册建造师管理规定》第三十八条
P1-3 其它	P1-3-01	因过错造成质量事故	《建设工程质量管理条例》第二十六条	《建设工程质量管理条例》第七十二条
P1-3 其它	P1-3-02	未履行安全生产管理职责	《建设工程安全生产管理条例》第二十一条	《建设工程安全生产管理条例》第六十六条

P1-3 其它	P1-3-03	违章指挥、强令职工冒险作业，因而发生重大伤亡事故或者造成其他严重后果	《中华人民共和国建筑法》第四十七条	《中华人民共和国建筑法》第七十一条
P1-3 其它	P1-3-04	在注册、执业和继续教育活动中，发生其他违反法律、法规和工程建设强制性标准的行为	《建设工程安全生产管理条例》第四条、《建设工程质量管理条例》第二十六条	《建设工程安全生产管理条例》第五十八条、《建设工程质量管理条例》第七十二条
注：P1-2-03 同时担任两个及两个以上工程项目负责人处罚依据参照同时在两个或者两个以上单位受聘或者执业				
第四部分：注册监理工程师不良记录认定行为标准（Q1）				
Q1-1 注册	Q1-1-01	隐瞒有关情况或者提供虚假材料申请注册	《注册监理工程师管理规定》第十条	《注册监理工程师管理规定》第二十七条、《中华人民共和国行政许可法》第七十八条
Q1-1 注册	Q1-1-02	以欺骗、贿赂等不正当手段取得注册证书	《注册监理工程师管理规定》第三条	《注册监理工程师管理规定》第二十八条、《中华人民共和国行政许可法》第七十九条
Q1-1 注册	Q1-1-03	涂改、倒卖、出租、出借或者其他形式非法转让资格证书、注册证书和执业印章	《注册监理工程师管理规定》第二十六条	《注册监理工程师管理规定》第三十一条
Q1-1 注册	Q1-1-04	未办理变更注册仍执业	《注册监理工程师管理规定》第十四条	《注册监理工程师管理规定》第三十条
Q1-2 执业	Q1-2-01	泄露在执业中知悉的国家秘密和他人的商业、技术等秘密	《注册监理工程师管理规定》第二十六条	《注册监理工程师管理规定》第三十一条
Q1-2 执业	Q1-2-02	超出执业范围和聘用单位业务范围内从事执业活动	《中华人民共和国建筑法》第十四条、《注册监理工程师管理规定》第十八条、第二十六条	《注册监理工程师管理规定》第三十一条
Q1-2 执业	Q1-2-03	弄虚作假提供执业活动成果	《注册监理工程师管理规定》第二十六条	《注册监理工程师管理规定》第三十一条
Q1-2 执业	Q1-2-04	以个人名义承接业务	《注册监理工程师管理规定》第十七条	《注册监理工程师管理规定》第三十一条
Q1-2 执业	Q1-2-05	将不合格的建设工程、建筑材料、建筑构配件和设备按照合格签字	《注册监理工程师管理规定》第二十六条	《注册监理工程师管理规定》第三十一条
Q1-2 执业	Q1-2-06	因过错造成质量事故	《建设工程质量管理条例》第三十六条、第三十七条、第三十八条	《建设工程质量管理条例》第七十二条
Q1-3 其它	Q1-3-01	在注册、执业和继续教育活动中，发生其他违反法律、法规和工程建设强制性标准的行为	《建设工程安全生产管理条例》第十四条、《建设工程质量管理条例》第三十六条	《建设工程安全生产管理条例》第五十八条、《建设工程质量管理条例》第七十二条

11、省市级工程项目一体化工作平台数据标准及指标解释

11.1 项目基本信息 (TBProjectInfo)

字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	约束条件	备注
项目编号	PrjNum	varchar	20		M	详见编码规则
项目名称	PrjName	varchar	200		M	
项目分类	PrjTypeNum	char	2		M	详见数据字典表 TBPRJTYPEDIC
建设单位名称	BuildCorpName	varchar	200		M	
建设单位组织机构代码	BuildCorpCode	varchar	15		M	
项目所在省	ProvinceNum	int			M	详见数据字典表 TBXZQDMDIC
项目所在地市	CityNum	int			M	详见数据字典表 TBXZQDMDIC
项目所在区县	CountyNum	int			M	详见数据字典表 TBXZQDMDIC
立项文号	PrjApprovalNum	varchar	200		0	
立项级别	PrjApprovalLevelNum	char	3		0	详见数据字典表 TBLXJBDIC
建设用地规划许可证编号	BuldPlanNum	varchar	100		0	
建设工程规划许可证编号	ProjectPlanNum	varchar	100		0	
总投资 (万元)	AllInvest	decimal	15	4	0	
总面积 (平方米)	AllArea	decimal	15	2	0	
建设规模	PrjSize	varchar	500		0	依据各环节填写
建设性质	PrjPropertyNum	char	3		M	详见数据字典表 BPRJPROPERTYDIC
工程用途	PrjFunctionNum	char	3		M	详见数据字典表 TBPRJFUNCTIONDIC
实际开工日期	BDate	date			0	
实际竣工日期	EDate	date			0	
记录登记时间	CreateDate	date			M	

11.2 招投标信息 (TBTenderInfo)

字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	约束条件	备注
中标通知书编号	TenderNum	varchar	50		M	详见编码规则
项目编号	PrjNum	varchar	20		M	
招标类型	TenderClassNum	char	3		M	详见数据字典表 TBTENDERCLASSDIC
招标方式	TenderTypeNum	char	3		M	详见数据字典表 TBTENDERTYPEDIC
中标日期	TenderResultDate	date			M	
中标金额	TenderMoney	decimal	15	4	M	
建设规模	PrjSize	varchar	500		O	依据各环节填写
面积(平方米)	Area	decimal	15	2	M	
招标单位名称	AgencyCorpName	varchar	200		M	
招标代理机构组织机构代码	AgencyCorpCode	varchar	15		M	
中标单位名称	TenderCorpName	varchar	200		M	
中标单位组织机构代码	TenderCorpCode	varchar	15		M	
项目经理/总监理工程师姓名	ConstructorName	varchar	50		O	施工:项目经理 监理:总监理工程师
项目经理/总监理工程师证件类型	IDCardTypeNum	char	1		M	详见数据字典表 TBIDCARDTYPEDIC
项目经理/总监理工程师证件号码	ConstructorIDCard	varchar	30		O	施工:项目经理 监理:总监理工程师
记录登记时间	CreateDate	date			M	

11.3 合同备案信息 (TBContractRecordManage)

字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	约束条件	备注
合同备案编号	RecordNum	varchar	50		M	详见编码规则
项目编号	PrjNum	varchar	20		M	
合同编号	ContractNum	varchar	50		M	
合同类别	ContractTypeNum	char	3		M	详见数据字典表 TBCONTRACTTYPEDIC
合同金额(万元)	ContractMoney	decimal	15	4	M	

字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	约束条件	备注
建设规模	PrjSize	varchar	500		0	依据各环节填写
合同签订日期	ContractDate	date			M	
发包单位名称	ProprietorCorpName	varchar	200		M	
发包单位组织机构代码	ProprietorCorpCode	varchar	15		M	
承包单位名称	ContractorCorpName	varchar	200		M	
承包单位组织机构代码	ContractorCorpCode	varchar	15		M	
联合体承包单位名称	UnionCorpName	varchar	200		0	
联合体承包单位组织代码	UnionCorpCode	varchar	15		0	
记录登记时间	CreateDate	date			M	

11.4 施工图审查信息 (TBProjectCensor Info)

字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	约束条件	备注
施工图审查合格书编号	CensorNum	varchar	50		M	详见编码规则
项目编号	PrjNum	varchar	20		M	
施工图审查机构名称	CensorCorpName	varchar	200		M	
施工图审查机构组织机构代码	CensorCorpCode	varchar	15		M	
施工图审查人员姓名	CensorPersonName	varchar	30		M	
施工图审查人员证件类型	CIDCardTypeNum	char	1		M	详见数据字典表 TBIDCARDTYPEDIC
施工图审查人员证件号码	CensorPersonIDCard	varchar	50		M	
审查完成日期	CensorEDate	date			M	
建设规模	PrjSize	varchar	500		0	依据各环节填写
勘察设计单位名称	CorpName	varchar	200		M	
勘察设计单位组织机构代码	CorpCode	varchar	15		M	
勘察设计注册人员姓名	TradePersonName	varchar	50		M	勘察设计企业参与项目的注册人员
勘察设计注册人员证件类型	TIDCardTypeNum	char	1		M	详见数据字典表 TBIDCARDTYPEDIC

字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	约束条件	备注
勘察设计注册人员证件号	TradePersonIDCard	varchar	30		M	
注册类型及等级	SpecialtyTypNum	int			M	详见数据字典表 TBSPECIALTYTYPEDIC
承担角色	PrjDuty	varchar	50		M	详见数据字典表 TBWORKDUTYDIC
一次审查是否通过	OneCensorIsPass	int			0	通过为1；不通过为0
一次审查时违反强条数	OneCensorWfqtCount	int			0	
一次审查时违反的强条条目	OneCensorWfqtContent	varchar	500		0	
记录登记日期	CreateDate	date			M	

11.5 施工许可信息 (TBuilderLicenceManage)

字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	约束条件	备注
施工许可证编号	BuilderLicenceNum	varchar	50		M	详见编码规则
项目编号	PrjNum	varchar	20		M	
建设用地规划许可证编号	BuldPlanNum	varchar	100		0	
建设工程规划许可证编号	ProjectPlanNum	varchar	100		0	
施工图审查合格书编号	CensorNum	varchar	50		0	
合同金额(万元)	ContractMoney	decimal	15	4	0	
面积(平方米)	Area	decimal	15	2	M	
建设规模	PrjSize	varchar	500		0	依据各环节填写
发证日期	IssueCertDate	date			M	
勘察单位名称	EconCorpName	varchar	200		M	
勘察单位组织机构代码	EconCorpCode	varchar	15		M	
设计单位名称	DesignCorpName	varchar	200		M	
设计单位组织机构代码	DesignCorpCode	varchar	15		M	
施工单位名称	ConsCorpName	varchar	200		M	
施工单位组织机构代码	ConsCorpCode	varchar	15		M	

字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	约束条件	备注
施工单位安全生产许可证编号	SafetyCerID	varchar	30		C	
监理单位名称	SuperCorpName	varchar	200		M	
监理单位组织机构代码	SuperCorpCode	varchar	15		M	
项目经理姓名	ConstructorName	varchar	50		M	
项目经理证件类型	CIDCardTypeNum	char	1		M	详见数据字典表 TBIDCARDTYPEDIC
项目经理证件号码	ConstructorIDCard	varchar	30		M	
总监理工程师姓名	SupervisionName	varchar	50		M	
总监理工程师证件类型	SIDCardTypeNum	char	1		M	详见数据字典表 TBIDCARDTYPEDIC
总监理工程师证件号码	SupervisionIDCard	varchar	30		M	
安全生产管理人员姓名	UserName	varchar	50		M	
安全生产管理证件类型	IDCardTypeNum	char	1		M	详见数据字典表 TBIDCARDTYPEDIC
安全生产管理人员证件号	IDCard	varchar	30		M	身份证号码须为18位
安全生产考核合格证书编号	CertID	varchar	30		C	
安全生产管理人员类型	UserType	int			M	1、主要负责人 2、项目负责人 3、安全员
记录登记时间	CreateDate	date			M	

11.6 竣工验收备案信息 (TBProjectFinishManage)

字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	约束条件	备注
竣工备案编号	PrjFinishNum	varchar	50		M	详见编码规则
项目编号	PrjNum	varchar	20		M	
施工许可证编号	BuilderLicenceNum	varchar	50		M	
质量检测机构名称	QCCorpName	varchar	200		C	施工许可环节为M
质量检测机构组织机构代码	QCCorpCode	varchar	15		C	施工许可环节为M
实际造价 (万元)	FactCost	decimal	15	4	M	
实际面积 (平方米)	FactArea	decimal	15	2	M	

字段名称	字段代码	字段类型	字段长度	小数位数	约束条件	备注
实际建设规模	FactSize	varchar	500		0	
结构体系	PrjStructureTypeNum	char	3		0	详见数据字典表 TBPRJSTRUCTURETY PEDIC
实际开工日期	BDate	Date			M	
实际竣工验收日期	EDate	date			M	
备注	Mark	varchar	500		0	
记录登记时间	CreateDate	date			M	

11.7 省市级工程项目一体化工作平台数据标准指标解释

项目编号：是工程项目在信息系统中判断唯一性的标识编码。详见【4.0.3.2 项目编码规则】。

项目名称：按照立项批复文件上的工程项目名称填写。

项目分类：按数据标准字典表中【项目分类字典表】中的分类填写。

建设单位名称：按建设单位《企业法人营业执照》中的名称，填写全称。

建设单位组织机构代码：由八位无属性的数字或者字母和一位校验码组成。填写时按照国家质量监督检验检疫总局颁发给建设单位的《中华人民共和国组织机构代码证》或《中华人民共和国组织分支机构代码证》上的代码填写。未领取国家统一代码或不属于国家统一代码赋码范围的单位，一律使用由统计部门赋予的临时代码。如果组织机构代码中含有字母的，必须用大写字母。

项目所在省：按照中华人民共和国行政区划代码（GB/T 2260-2007）填写。

项目所在地市：按照中华人民共和国行政区划代码（GB/T 2260-2007）填写。

项目所在区县：按照中华人民共和国行政区划代码（GB/T 2260-2007）填写。

立项文号：按照立项批复文件上的文号填写。

立项级别：按数据标准字典表中【立项级别分类字典表】中的分类填写。

建设用地规划许可证编号：按照《建设用地规划许可证书》上的编号填写。

建设工程规划许可证编号：按照《建设工程规划许可证书》上的编号填写。

总投资（万元）：按照立项批复文件上的项目总投资金额填写。

总面积（平方米）：按照立项批复文件上的项目总面积填写。

建设规模：按照工程项目立项阶段对应的行业规模划分表中技术指标填写。

建设性质：按数据标准字典表中【建设性质分类字典表】中的分类填写。

工程用途：按数据标准字典表中【工程用途字典表】中的分类填写。

实际开工日期：按竣工验收报告中的实际开工日期填写，如 2014/01/01。

实际竣工日期：按竣工验收报告中的实际竣工日期填写，如 2014/01/01。

记录登记时间：填写本条记录的日期，如 2014/01/01。

中标通知书编号：主要用于判断工程项目招投标阶段的唯一性标识，详见【4.0.3.3 工程项目有关证书编号编码规则】。

招标类型：按数据标准字典表中【招标类型字典表】中的分类填写。

招标方式：按数据标准字典表中【招标方式字典表】中的分类填写。

中标日期：按照中标结果公示日期填写，如 2014/01/01。

中标金额：按照《中标通知书》上的金额填写。

建设规模：按照工程项目招投标阶段对应的行业规模划分表中技术指标填写。

面积（平方米）：按照《中标通知书》上的中标面积填写。

招标单位名称：按招标代理机构《企业法人营业执照》中的名称，填写全称。

招标代理机构组织机构代码：由八位无属性的数字或者字母和一位校验码组成。填写时按照国家质量监督检验检疫总局颁发给招标代理机构的《中华人民共和国组织机构代码证》或《中华人民共和国组织分支机构代码证》上的代码填写。未领取国家统一代码或不属于国家统一代码赋码范围的单位，一律使用由统计部门赋予的临时代码。如果组织机构代码中含有字母的，必须用大写字母。

中标单位名称：按中标单位《企业法人营业执照》中的名称，填写全称。

中标单位组织机构代码：由八位无属性的数字或者字母和一位校验码组成。填写时按照国家质量监督检验检疫总局颁发给中标单位的《中华人民共和国组织机构代码证》或《中华人民共和国组织分支机构代码证》上的代码填写。未领取国家统一代码或不属于国家统一代码赋码范围的单位，一律使用由统计部门赋予的临时代码。如果组织机构代码中含有字母的，必须用大写字母。

项目经理/总监理工程师姓名：按照《中标通知书》上项目经理/总监理工程师证件上的姓名填写。

项目经理/总监理工程师证件类型：按数据标准字典表中【人员证件类型字典表】中的分类填写。如果有身份证必须选择身份件。

项目经理/总监理工程师证件号码：按照《中标通知书》上项目经理/总监理工程师证件上的号码填写。

合同备案编号：主要用于判断工程项目合同备案阶段的唯一性标识，详见【4.0.3.3 工程项目有关证书编号编码规则】。

合同编号：按照签订合同上的编号填写。

合同类别：按数据标准字典表中【合同类别字典表】中的分类填写。

合同金额(万元)：按照签订合同中的金额填写。

建设规模：按照工程项目合同备案阶段对应的行业规模划分表中技术指标填写。

合同签订日期：按照合同中的签订日期填写。

发包单位名称：按发包单位《企业法人营业执照》中的名称，填写全称。

发包单位组织机构代码：由八位无属性的数字或者字母和一位校验码组成。填写时按照国家质量监督检验检疫总局颁发给发包单位的《中华人民共和国组织机构代码证》或《中华人民共和国组织分支机构代码证》上的代码填写。未领取国家统一代码或不属于国家统一代码赋码范围的单位，一律使用由统计部门赋予的临时代码。如果组织机构代码中含有字母的，必须用大写字母。

承包单位名称：按承包单位《企业法人营业执照》中的名称，填写全称。

承包单位组织机构代码：由八位无属性的数字或者字母和一位校验码组成。填写时按照国家质量监督检验检疫总局颁发给承包单位的《中华人民共和国组织机构代码证》或《中华人民共和国组织分支机构代码证》上的代码填写。未领取国家统一代码或不属于国家统一代码赋码范围的单位，一律使用由统计部门赋予的临时代码。如果组织机构代码中含有字母的，必须用大写字母。

联合体承包单位名称：按联合体承包单位《企业法人营业执照》中的名称，填写全称。

联合体承包单位组织代码：由八位无属性的数字或者字母和一位校验码组成。填写时按照国家质量监督检验检疫总局颁发给联合体承包单位的《中华人民共和国组织机构代码证》或《中华人民共和国组织分支机构代码证》上的代码填写。未领取国家统一代码或不属于国家统一代码赋码范围的单位，一律使用由统计部门赋予的临时代码。如果组织机构代码中含有字母的，必须用大写字母。

施工图审查合格书编号：主要用于判断工程项目施工图审查阶段的唯一性标识，详见【4.0.3.3 工程项目有关证书编号编码规则】。

施工图审查机构名称：按施工图图纸审查机构《企业法人营业执照》中的名称，填写全称。

施工图审查机构组织机构代码：由八位无属性的数字或者字母和一位校验码组成。填写时按照国家质量监督检验检疫总局颁发给施工图图纸审查机构的《中华人民共和国组织机构代码

证》或《中华人民共和国组织机构代码证》上的代码填写。未领取国家统一代码或不属于国家统一代码赋码范围的单位，一律使用由统计部门赋予的临时代码。如果组织机构代码中含有字母的，必须用大写字母。

施工图审查人员姓名：按施工图审查人员证件上的姓名填写。

施工图审查人员证件类型：按数据标准字典表中【人员证件类型字典表】中的分类填写。如果有身份证必须选择身份件。

施工图审查人员证件号码：按施工图审查人员证件上的号码填写。

审查完成日期：按照施工图审查完成的日期填写，如 2014/01/01。

建设规模：按照工程项目施工图审查阶段对应的行业规模划分表中技术指标填写。

勘察单位名称：按勘察单位《企业法人营业执照》中的名称，填写全称。

勘察单位组织机构代码：由八位无属性的数字或者字母和一位校验码组成。填写时按照国家质量监督检验检疫总局颁发给勘察单位的《中华人民共和国组织机构代码证》或《中华人民共和国组织机构代码证》上的代码填写。未领取国家统一代码或不属于国家统一代码赋码范围的单位，一律使用由统计部门赋予的临时代码。如果组织机构代码中含有字母的，必须用大写字母。

勘察设计注册人员姓名：按照勘察设计企业参与项目注册人员证件上的姓名填写。

勘察设计注册人员证件类型：按数据标准字典表中【人员证件类型字典表】中的分类填写。如果有身份证必须选择身份件。

勘察设计注册人员证件号码：按照勘察设计企业参与项目注册人员证件上的号码填写。

注册类型及等级：按数据标准字典表中的【注册类型及等级字典表】分类填写。

承担角色：填写勘察设计人员和施工图审查机构审查人员在工程项目中承担的角色，具体见数据标准字典表中的分类。

施工许可证编号：主要用于判断工程项目施工许可阶段的唯一性标识，详见【4.0.3.3 工程项目有关证书编号编码规则】。

合同金额(万元)：按照《施工许可证书》上的合同金额填写。

面积(平方米)：按照《施工许可证书》上的面积填写。

建设规模：按照工程项目施工许可阶段对应的行业规模划分表中技术指标填写。

发证日期：按照《施工许可证书》上的发证日期填写。

施工单位名称：按施工单位《企业法人营业执照》中的名称，填写全称。

施工单位组织机构代码：由八位无属性的数字或者字母和一位校验码组成。填写时按照国家质量监督检验检疫总局颁发给施工单位的《中华人民共和国组织机构代码证》或《中华人民共和国组织机构代码证》上的代码填写。

共和国组织分支机构代码证》上的代码填写。未领取国家统一代码或不属于国家统一代码赋码范围的单位，一律使用由统计部门赋予的临时代码。如果组织机构代码中含有字母的，必须用大写字母。

施工单位安全生产许可证编号：按照施工单位安全生产许可证书中的“证书编号”进行编写。

监理单位名称：按监理单位《企业法人营业执照》中的名称，填写全称。

监理单位组织机构代码：由八位无属性的数字或者字母和一位校验码组成。填写时按照国家质量监督检验检疫总局颁发给监理单位的《中华人民共和国组织机构代码证》或《中华人民共和国组织分支机构代码证》上的代码填写。未领取国家统一代码或不属于国家统一代码赋码范围的单位，一律使用由统计部门赋予的临时代码。如果组织机构代码中含有字母的，必须用大写字母。

竣工备案编号：主要用于判断工程项目竣工验收阶段的唯一性标识，详见【4.0.3.3 工程项目有关证书编号编码规则】。

实际造价（万元）：按竣工验收报告中的实际工程造价填写。

实际面积（平方米）：按竣工验收报告中的实际面积填写。

实际建设规模：参照工程项目竣工验收阶段的行业规模划分表中技术指标填写。

结构体系：按数据标准字典表中【结构体系字典表】中的分类填写。

实际开工日期：按竣工验收报告中的实际开工日期填写，如 2014/01/01。

实际竣工验收日期：按竣工验收报告中的实际竣工日期填写，如 2014/01/01。

附件：2

全国建筑市场监管与诚信信息系统

基础数据库管理办法

(试行)

第一章 总则

第一条 为建立健全建筑市场诚信体系，转变政府监管方式，实现科学监管，提高建筑市场监管水平，促进建筑市场健康有序发展，确保全国建筑市场监管与诚信信息系统有效运行和基础数据库（以下简称基础数据库）安全，特制定本办法。

第二条 本办法所称基础数据库，主要包括建筑市场企业数据库、注册人员数据库、工程项目数据库、诚信信息数据库。

企业数据库基本信息主要包括：取得住房城乡建设主管部门颁发的工程勘察资质、工程设计资质、建筑业企业资质、工程监理企业资质、工程招标代理机构资格、工程设计施工一体化企业资质、工程造价咨询企业资质、施工图审查机构名录、质量检测机构资质等企业的基本信息和资质信息。

注册人员数据库基本信息主要包括：取得全国（或省级）注册建筑师管理委员会颁发的注册建筑师注册证书，以及取得住房城乡建设主管部门颁发的勘察设计注册工程师、注册监理工程师、注册建造师、造价工程师等注册证书的注册人员的注册信息。

工程项目数据库基本信息主要包括：各类工程项目名称、类型、规模、造价等信息，参与工程项目建设的建设、勘察、设计、施工、监理、招标代理等单位及其注册建筑师、勘察设计注册工程师、注册监理工程师、注册建造师、造价工程师等注册人员等信息，工程项目招投标、合同备案、施工图审查、施工许可、现场管理、竣工验收等环节的监管信息。

诚信信息数据库基本信息主要包括：企业诚信信息、注册人员诚信信息等，分为不良行为信息和良好行为信息。不良行为信息是指企业和注册人员所受到的行政处罚、行政处理、通报等信息。良好行为信息是指企业或注册人员获省部级以上奖项、市级以上行政主管部门评优、社会认可的信用中介机构评级、科技创新、获取专利、参加社会公益行为等信息。

第三条 基础数据库按照统一规划、协同建设、分级负责、资源整合、信息共享、长远发展的原则进行建设。

第四条 各级住房城乡建设主管部门负责本级基础数据库建设，拥有本级基础数据库所有权。上下级住房城乡建设主管部门之间的基础数据库应实现信息共享。

第二章 数据库建设

第五条 住房城乡建设部负责全国基础数据库的建设管理工作，以从业主体为核心，重点制定顶层设计方案和数据标准，实现信息整合和权威发布。主要职责如下：

（一）负责制定全国基础数据库的建设规划、数据标准和管理办法，并监督执行。

（二）负责组织中央数据库建设、运行和安全管理，并对各地基础数据库建设工作进行监督指导。

（三）组织省级住房城乡建设主管部门对本省基础数据库进行数据信息采集交换，整合全国建筑市场各方从业主体基础信息数据，构建“全国建筑市场监管与诚信信息发布平台”（以下简称“发布平台”），实现权威信息发布，接受社会监督。

（四）运用部级中央数据库对全国建筑市场进行动态监管，构建全国建筑市场诚信体系。

（五）其他与中央数据库建设的相关工作。

第六条 省级住房城乡建设主管部门负责本级基础数据库的建设管理工作，以工程项目建设过程管理为核心，重点

构建省级建筑市场监管一体化工作平台，侧重工程项目建设环节和施工现场监管。主要职责如下：

（一）负责组织建立本级基础数据库，按照全国统一的数据标准，建立和完善本行政区域内统一的建筑市场企业、注册人员、工程项目、诚信信息数据库。制定本地区数据采集、审核、交换、维护等相关信息管理制度，建立相关管理程序等工作。

（二）按照住房城乡建设部的工作部署和要求，采集、审核、交换本行政区域内的有关数据信息，并对相关数据的及时性、真实性、准确性和完整性负责，实现与部级中央数据库互联共享。

（三）运用本级基础数据库对辖区内建筑市场实施监管，构建本级建筑市场诚信体系。

（四）组织和指导所辖市（县）住房城乡建设主管部门基础数据库的建设工作。

第七条 中央数据库数据信息来源如下：

企业资质信息从“建设工程企业资质管理系统”、“工程造价咨询企业、造价工程师管理平台”中获取。

注册人员信息从各类注册人员管理系统中获取。其中，二级注册建造师、二级注册建筑师、二级注册结构工程师注册信息由省级住房城乡建设主管部门审核确认后及时分别上传至全国二级建造师注册管理信息系统、二级注册建筑师

和结构工程师管理系统，再由中央数据库分别从各系统中获取。

工程项目信息从各省级住房城乡建设主管部门建立的省级“建筑市场监管一体化工作平台”中获取。住房城乡建设部搭建工程项目管理平台，统一数据标准，通过数据接口将各地工程项目信息与企业库、注册人员库、诚信信息库基础数据关联，整合发布工程项目信息。

诚信信息数据库从“建筑市场诚信行为信息管理平台”、“全国建筑施工安全生产监管信息系统”、“工程造价咨询企业、造价工程师管理平台”中获取，由省级住房城乡建设主管部门通过上述信息管理平台或系统上报企业和注册人员诚信信息至中央数据库。

第三章 数据库数据管理

第八条 各级住房城乡建设行政主管部门应采取有效措施保证本级基础数据库数据信息及时更新。

住房城乡建设部采取以下措施保证中央数据库的数据信息及时更新：

（一）建筑市场监管司负责健全和完善部级“建设工程企业资质证书管理系统”、“全国建筑市场诚信信息管理系统”、“一级注册建筑师、注册工程师注册管理信息系统”、“全国注册监理工程师管理系统”、“一级建造师注册管理系统”，对各注册人员业务子系统进行整合。

(二)标准定额司负责健全和完善“工程造价咨询企业、造价工程师管理平台”，工程质量安全监管司负责健全和完善施工图审查机构基本信息和“全国建筑施工安全生产监管信息系统”，实现与中央数据库的有效连接，确保其按照数据标准要求定时、动态向中央数据库提供有关数据信息。

(三)建立中央数据库与省级基础数据库数据定时交换机制，采用增量传输方式，实现中央数据库的及时更新。督促省级住房城乡建设主管部门按照全国统一的数据标准要求上报数据信息，并对省级上报数据信息进行审核确认。

省级住房城乡建设主管部门应按照以下要求保证本级基础数据及时更新：

(一)健全和完善本省“建筑市场监管一体化工作平台”，完善本省审批核准的建设工程企业、注册人员基础数据库和企业人员诚信信息数据库，严格按照全国统一的数据标准要求和数据接口导入规则定时、动态实现与中央数据库互联互通，按时上报有关数据，确保满足中央数据库的信息采集需要。

(二)根据自身管理需要，建立定时更新机制，采用增量传输方式，确保本级基础数据库及时更新；制定相关基础数据管理规定，指导和督促市（县）级住房城乡建设主管部门基础数据采集上报工作，并对市（县）级上报数据信息进行审核确认。

第九条 各级住房城乡建设主管部门应采取有效措施保证本级基础数据库数据信息完整准确。

(一) 住房城乡建设部负责对其直接管理的业务子系统进行优化整合、规范管理，确保中央数据库中所需基础数据各项字段指标完整准确，对于进入中央数据库的数据信息进行逻辑控制，并依据数据标准进行检验，对缺陷数据进行修订，以确保中央数据库数据各项指标完整准确。

(二) 省级住房城乡建设主管部门对其建筑市场监管与诚信信息系统基础数据库的程序开发、数据交换进行规范管理，使用全国统一的数据标准，建立自动比对逻辑、数据核实等机制对采集的基础数据进行审核，确保数据各项指标完整准确。

第十条 各级住房城乡建设主管部门应采取以下措施对本级基础数据库进行安全性的维护管理：

(一) 定期对基础数据库数据信息进行安全稽核，防止信息被非法增加、删改或复制。采取切实有效措施，安装正版软件，定期对主机设备、网络通信等设备进行运行维护及病毒防护，坚持日常监测、检查和记录，发生故障及时组织排除。建立基础数据库运行维护和安全日志，记录每次更新操作的日期、依据文件、更新内容、操作员和审核员姓名等内容。重要更新信息需同时保留纸质文件，由专职人员签字，形成台帐备查。

(二) 每周对本级基础数据库做一次完全备份，每天做一次增量备份，以保证数据库数据安全。各级基础数据库数据信息更新后，原有信息应备案保留，形成历史记录备查。

(三) 不得在基础数据库系统上安装编译工具、应用系统源程序及其它与业务工作无关的软件；不得擅自关停基础数据库网络及设备；对工作日间停止正常运行超过一天的，应向上一级住房城乡建设主管部门报告问题原因和处理情况，建立系统安全维护应急预案；基础数据库发生突发性事件，可能危及业务系统安全时，本级住房城乡建设主管部门可按应急预案，采取暂停联网、停机检查等应急措施。

第十一条 各级住房城乡建设主管部门应建立本级基础数据库保密机制，并按以下要求做好保密工作：

(一) 建立基础数据远程维护登录登记簿，详细记录登录人员、起止时间、批准人等事项内容。首次登录后应立即更改相关的密码，且不得将密码告知无关人员。专职人员调离后，应及时更改相应密码。

(二) 使用基础数据库网络存取、处理、传递业务数据，必须采取相应安全保密措施，未采取技术安全保密措施的数据库，不得与基础数据库主机联网；未经本级基础数据库负责人批准，不得擅自对外提供基础数据库的各项监管数据信息。对有关网络通信设备的配置参数、网络地址（如 IP 地址、端口号）等资料及时归档保管，并严格保密。

第十二条 各级住房城乡建设主管部门应按照《中华人民共和国计算机信息系统安全保护条例》(国务院令 147 号),制定具体安全操作规程,加强对本级基础数据库操作、数据库使用、用户身份认证等环节的权限管理,防止越权操作,确保系统安全运行。

第十三条 各级住房城乡建设主管部门应建立基础数据库运行情况通报制度,定期以书面形式向上级监督部门报告本行政区域内基础数据库建设及运行管理情况。

第四章 数据库应用

第十四条 基础数据库可应用于建筑市场权威数据信息发布。住房城乡建设部在门户网站上设立的发布平台,整合各级住房城乡建设主管部门上报采集的建筑市场监管与诚信信息,加快建立与工商、税务、社保、教育、安监等部门的信息共享机制,共同构建全国建筑市场监管与诚信权威信息发布管理体系,供各级住房城乡建设主管部门、相关行政管理部门和社会公众查询使用。

第十五条 基础数据库可应用于建筑市场监管。各级住房城乡建设主管部门应将监管数据作为各地实施建筑市场监管、行政处罚的有效法律依据,应将建筑市场监管与诚信信息数据作为权威监管数据用于对企业和人员资质资格进行行政审批、企业人员资质资格动态监管、企业和人员跨省承接业务管理、投标企业资质评估、企业和人员资质资格证

书电子化管理等，优化完善现有业务管理流程，提升建筑市场监管效能。

第十六条 基础数据库可为建筑市场监管提供统计分析和决策支持。各级住房城乡建设主管部门可对企业、注册人员、工程项目等发布情况进行统计分析，实现动态监测及供求预测，进行政策研究，及时制定调整建筑市场监管与诚信体系建设等相关政策。

第五章 监督管理

第十七条 各级基础数据库实行专职人员管理制度。各级住房城乡建设主管部门应指定专职人员按照上级主管部门要求，及时收集、整理、报送和更新有关信息资料，承担本级基础数据库的建设、维护和日常管理，并做好其它与本级基础数据库建设管理有关的工作。专职人员之间应保持联系渠道畅通，岗位发生变化，须做好工作交接，并及时将人员变更信息上报上一级住房城乡建设主管部门备案。

第十八条 各级住房城乡建设主管部门发现可疑信息，应及时将相关数据下载保存，然后按照行政监督管理职责责成有关单位进行核查处理。核查处理情况应记录备查，涉嫌违规问题的，应及时报告上级住房城乡建设主管部门。

第十九条 各级住房城乡建设主管部门发现基础数据库系统中发生重大安全事故或计算机犯罪案件时，应当采取应

急措施，保留有关原始记录，及时向公安机关报案，并在12小时内向上级住房城乡建设主管部门报告。

第二十条 任何单位或个人不得利用基础数据库有关数据从事危害国家利益、集体利益和公民合法权益的活动，不得危害基础数据库的安全。

第二十一条 各级住房城乡建设主管部门应加强本级基础数据库建设工作的组织协调和监督检查，并将基础数据库建设纳入建筑市场日常监督管理工作的重要内容。

第二十二条 住房城乡建设部对全国建筑市场监管与诚信信息系统建设和运营建立绩效考核制度，定期对省级基础数据库建设管理情况进行监督检查，并将监督检查情况每月在发布平台上定期通报。对于基础数据库建设进展缓慢、数据上报不及时、数据不准确不完整的省级住房城乡建设主管部门将建立约谈制度，每季度定期约谈一次；对于存在重大问题的省市将不定期随时约谈。

第六章 附则

第二十三条 各省级住房城乡建设主管部门根据本办法，结合本地实际情况，制定本级建筑市场监管信息系统基础数据库管理办法，并报住房城乡建设部备案。

第二十四条 本办法由住房城乡建设部负责解释。

第二十五条 本办法自发布之日起执行。

