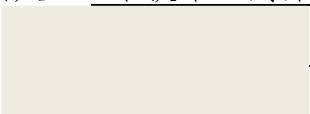


新兴县车岗镇“百千万工程”典型镇  
建设提升项目设计施工总承包

# 投标文件

投标人（联合体的为牵头人）：中铁十二局集团有限公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代  （签名或盖章）

日 期：2025 年 11       



# 目 录

一、投标函和投标函附录 .....	3
二、法定代表人身份证明及授权委托书 .....	5
三、联合体协议书（如有） .....	7
四、企业基本情况表 .....	8
伍、拟投入本工程项目班子人员简介 .....	43
六、投标人的其他评审情况表 .....	100
七、投标人声明函 .....	258
八、投标人承诺书 .....	259
九、其他材料 .....	260
十、承包人实施方案 .....	271
（投标人可自行调整目录）	





# 一、投标函和投标函附录

## (一) 投标函

新兴县筠州实业投资发展有限公司 (招标人全称):

1. 根据你方的新兴县“百千万工程”典型镇人居环境综合整治项目--车岗镇典型镇建设项目设计施工总承包招标文件,遵照《中华人民共和国招标投标法》等有关规定,经踏勘项目现场和研究上述招标文件的投标须知、合同条款、工程建设标准及其他有关文件后,我方就上述设计施工联合体任务及相关服务进行投标,愿意以:

### (1) 设计费:

设计费投标报价下浮率为 10.47% (大写: 百分之壹拾点肆柒),【根据: 设计费投标报价 = 设计费的招标控制价  $\times$  (1 - 设计费的报价下浮率) 计算得设计费投标报价为人民币¥714664.27元 (大写: 柒拾壹万肆仟陆佰陆拾肆元贰角柒分)】;

### (2) 工程费:

工程费投标报价下浮率为 0.34 % (大写: 百分之 零点叁肆 ),【根据: 工程费投标报价 = 工程费的招标控制价  $\times$  (1 - 工程费的报价下浮率) 计算得工程费投标报价为人民币¥47074323.14元 (大写: 肆仟柒佰零柒万肆仟叁佰贰拾叁元壹角肆分)】;

(3) 根据: 本项目的总投标报价 = 设计费投标报价 + 工程费投标报价, 计算得: 本项目的总投标报价为人民币¥ 47788987.41元 (大写: 肆仟柒佰柒拾捌万捌仟玖佰捌拾柒元肆角壹分)

并按要求承包上述工程的设计施工任务。

2. 如果我方中标,我方保证在中标通知书规定的期限内与你方签订合同协议书,并在设计施工联合体合同协议书所规定的期限内完成通知要求的设计施工联合体任务。

3. 一旦我方中标,我方保证按合同协议书中规定的工期, **总工期780个日历天** (其中,设计工期**30个日历天**,施工工期**750个日历天**) **完成全部工作**。

4. 如果我方中标,我方将按照规定提交履约担保,共同地和分别地承担责任。

5. 我方承诺在本投标文件有效期内,本投标函对我方具有约束力,并随时接受中标。


6. 在合同协议书正式签署生效之前,本投标函连同你方的中标通知书将构成我们双方之间共同遵守的文件,对双方具有约束力。


7. 我方将与本投标函一起,提交招标文件规定金额的投标担保。

8. 此次投标所提供的资料及拟派项目班子人员、合同的签署与履行的承诺等如有虚假,本企业愿接受招标人、建设行政主管部门及其他有关部门依据有关法律法规与招标文件规定给予的处罚,并承担违约责任。

9. 我方已经详细地阅读了全部招标文件及其附件,包括澄清及参考文件(如有)。我方已完全清晰理解招标文件的要求,不存在任何含糊不清和误解之处,同意放弃对这些文件所提出的异议和投诉的权利。

**【本投标函由联合体牵头人作出,对联合体各成员均具有约束力】**

投标人(或联合体  团有限公司 (盖公章))

法定代表人(或其  (签字或盖章))

日期: 2025 年 11 月 27 日

## (二) 投标函附录

序号	项目内容	约 定 内 容	是否响应	备注
1	投标范围	按招标文件约定	是	按招标文件要求执行
2	工期	按招标文件约定	是	按招标文件要求执行
3	质量标准	按招标文件约定	是	按招标文件要求执行
4	投标有效期	按招标文件约定	是	按招标文件要求执行
5	投标保证金	按招标文件约定	是	按招标文件要求执行
6	第二章“投标人须知前附表” 第 1.4.1 项规定	按招标文件约定	是	按招标文件要求执行

投标人（或联合体牵头人）： 中铁十二局集团有限公司 （盖公章）

日 期： 2025 年 11 月 27 日



## 二、法定代表人身份证明及授权委托书

### (一) 法定代表人身份证明

投标人名称（联合体的为牵头人）： 中铁十二局集团有限公司

单位性质： 有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）

地址： 太原市万柏林区西矿街 130 号

成立时间： 1986 年 05 月 12 日

经营期

姓名：

系 中铁十二局集团有限公司 （投标人名称，联合体的为牵头人）的法定代表人。

特此证明。

附：法定代表人身份证复印件。


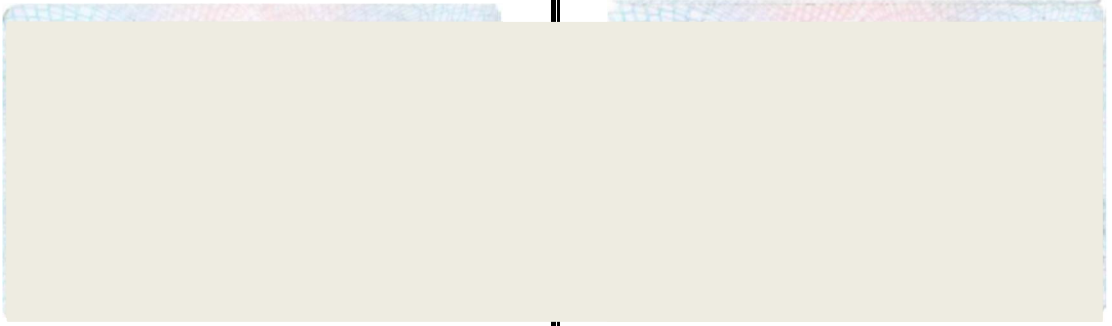
投标人（联合体的为牵头人）： 中铁十二局集团有限公司 （盖单位章）

日 期： 2025 年 11 月 12 日

注：

1. 如果投标文件全部由法定代表人本人签署，则应按此格式提交法定代表人证明书。
2. 投标人还需提供投标人（或联合体牵头人）的法定代表人的二代身份证正反面复印件或扫描件。
3. 如为联合体投标的，本法人证明书只须联合体中的牵头人出具即可。

附法定代表人身份证复印件或扫描件

(二) 授权委托书 (如有)

本人\_\_\_\_\_（姓名）系中铁十二局集团有限公司（投标人名称,联合体的为牵头人）的法定代表人,现委托\_\_\_\_\_（姓名）为我方代理人。代理人根据授权,以我方名义签署、澄清、说明、补正、递交、撤回、修改新兴县“百千万工程”典型镇人居环境综合整治项目一车岗镇典型镇建设项目设计施工总承包投标文件、签订合同和处理有关事宜,其法律后果由我方承担。

委托期限：自本委托书签署之日起至投标有效期期满。

代理人无转委托权。

代理人：\_\_\_\_\_ 岁

身份证号码

投标人（或 公章）

法定代表人

授权委托日期： 2025 年 11 月 13 日

后附：投标人（或联合体牵头人）的委托代理人的二代身份证正反面复印件或扫描件。

注：1、如为联合体投标的，本授权委托书只须联合体中的牵头人出具即可。

2、如为法定代表人投标的，本格式可删除。

附委托代理人身份证复印件或扫描件

This image shows a blank, cream-colored double-page spread from an antique book. The pages are slightly aged and feature a faint, repeating geometric pattern. The central binding is visible, and the edges of the pages are framed by a dark border.



### 三、联合体协议书（如有）

#### 三、联合体协议书

中铁十二局集团有限公司、深圳市深筑国际建筑设计有限公司（所有成员单位名称）自愿组成联合体，参加新兴县“百千万工程”典型镇人居环境综合整治项目—车岗镇典型镇建设项目设计施工总承包的投标。现就有关事宜订立协议如下：

1、中铁十二局集团有限公司（某成员单位名称）为设计施工总承包（联合体名称）牵头人。  
2、联合体牵头人合法代表联合体各成员负责本招标项目投标文件编制和合同谈判活动，并代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示，并处理与之有关的一切事务，负责合同实施阶段的主办、组织和协调工作。

3、联合体将严格按照招标文件的各项要求，递交投标文件，履行合同，并对外承担连带责任。

4、联合体各成员单位内部的职责分工如下：

成员1（牵头人）中铁十二局集团有限公司：具体负责 施工至工程竣工验收、备案、移交，完成并配合相关部门结算、审计、工程保修等工作，具体包括但不限于根据审定的施工图纸以及发包人发出的与本工程有关的一切文件，包工包料、包工期、包质量、包安全生产与文明施工、包工程竣工验收（含竣工图编制）、备案、移交，完成并配合相关部门结（决）算、审计，包工程保修等工作。

成员2 深圳市深筑国际建筑设计有限公司：具体负责 施工图设计，包括但不限于施工图设计、图纸变更、全过程的技术把关及跟踪服务。

成员3 \_\_\_\_\_：具体负责 \_\_\_\_\_。

成员4 \_\_\_\_\_：具体负责 \_\_\_\_\_。

5、本协议书一式 叁 份，联合体各成员和招标人各执一份。本协议书自签署之日起生效，合同履行完毕后自动失效。

6、本协议书自签署之日起生效。在未中标或在联合体与招标人签订的施工协议书规定的有效期之后自行失效。

公司名称：中铁十二局集团有限公司（盖公章）

法定代表人：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

公司名称：深圳市深筑国际建筑设计有限公司（盖公章）

法定代表人：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

公司名称：\_\_\_\_\_（盖公章）

法定代表人：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

公司名称：\_\_\_\_\_（盖公章）

法定代表人：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

签订日期：2025 年 11 月 14 日

注：如投标人不是以联合体方式进行投标的，不须填写本表，本表的格式可以删除。如投标人为联合体投标，可根据自己组合情况，调整本表格式。

#### 四、企业基本情况表

##### (一) 企业基本情况表（联合体的为牵头人）

单位名称	中铁十二局集团有限公司					
注册地址	太原市万柏林区西矿街130号			邮政编码		
联系方式	联系人			电 话		
	传 真			电子邮件	1	
法定代表人	姓 名		技术职称	正高级工程师	电话	
技术负责人	姓 名		技术职称	正高级工程师	电话	
成立时间	1986年5月12日		营业执照编号	911400001100711840		
基本账户开户银行	中国建设银行股份有限公司太原西矿街支行		基本账户账号	14001836208050500318		
本工程所要求的资质的资质证书编号	建筑工程施工总承包特级 市政公用工程施工总承包特级 资质证书编号：D114003296					

于本表后附以下证明材料：①有效期内的营业执照；②有效期内的资质证书；③有效期内的安全生产许可证；④人员在“云浮市智慧建筑管理服务信息平台”注册并通过审核的网页截图或网页打印件；⑤广东省外的投标人，须提供在广东建设信息网（网址：[www.gdcic.net](http://www.gdcic.net)）“进粤企业和人员诚信信息登记平台”专栏关于投标人进粤企业信息录入的网页截图或网页打印件；⑥投标人“中国执行信息公开网”（<http://zxgk.court.gov.cn/shixin/>）的网页截图或网页打印件。

投标人（联合体

法定代表人（或

日 期： 2025

有限公司（公章）

（签名或盖章）



统一社会信用代码

911400001100711840

24-14

# 营业执照

(副本)



扫描二维码登  
录‘国家企业信  
用信息公示系  
统’了解更多登  
记、备案、许可、  
监管信息。

名称 中铁十二局集团有限公司

类型 有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）

法定代表人

经营范围

注册 资本 伍拾亿零陆仟零陆拾柒万柒仟叁佰肆拾圆整

成立日期 1986年05月12日

住 所 太原市万柏林区西矿街 130 号

[illegible]

登记机关

2024年 5 月 9 日

国家企业信用信息公示系统网址: <http://www.gsxt.gov.cn>

市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过国家企业信用信息公示系统报送公示年度报告

国家市场监督管理总局监制



资质证书

	
建筑业企业资质证书	
(副本)	
企业名称: 中铁十二局集团有限公司	
详细地址: 太原市万柏林区西矿街130号	
统一社会信用代码 (或营业执照注册号): 911400001100711840	法定代表人:
注册资本: 506067.734万元人民币	经济性质: 有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)
证书编号: D114003296	有效期: 2028年12月22日
资质类别及等级:	
建筑工程施工总承包特级;	
公路工程施工总承包特级;	
铁路工程施工总承包特级;	
市政公用工程施工总承包特级;	
可承接建筑、公路、铁路、市政公用、港口与航道、水利水电各类别工程的施工总承包、工程总承包和项目管理业务。	
水利水电工程施工总承包壹级;	
桥梁工程专业承包壹级;	
隧道工程专业承包壹级;	
公路路面工程专业承包壹级;	
公路路基工程专业承包壹级;	
机场场道工程专业承包壹级(不含道面)。	
*****	
	发证机关: 
	2023 年 12 月 22 日
	中华人民共和国住房和城乡建设部制
全国建筑市场监管公共服务平台查询网址: <a href="http://jzsc.mohurd.gov.cn">http://jzsc.mohurd.gov.cn</a>	
NO.DF 00065897	





## 建筑业企业资质证书

**企业名称:** 中铁十二局集团有限公司

**详细地址:** 太原市万柏林区西矿街130号

**统一社会信用代码**  
(或营业执照注册号): 911400001100711840 **法定代表人:**

**注册资本:** 506067.734 万元

**经济性质:** 有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)

**证书编号:** D214 067455

**有效期:** 2029年07月18日

**资质类别及等级:**

地基基础工程	专业承包	贰级
机电工程	施工总承包	贰级
建筑装修装饰工程	专业承包	壹级
建筑幕墙工程	专业承包	壹级
环保工程	专业承包	贰级
电子与智能化工程	专业承包	壹级



**发证机关:** 山西省住房和城乡建设厅

2025 年 08 月 18 日

中华人民共和国住房和城乡建设部制

全国建筑市场监管公共服务平台查询网址: <http://jzsc.mohurd.gov.cn>

NO.DF 22808255

## 安全生产许可证



统一社会信用代码： 911400001100711840

## 安全生产许可证



编号: (晋) JZ安许证字[2011]000181

企 业 名 称： 中铁十二局集团有限公司

法 定 代 表 人： 性

单 位 地 址： 太原市万柏林区西矿街130号

经济类型： 有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）

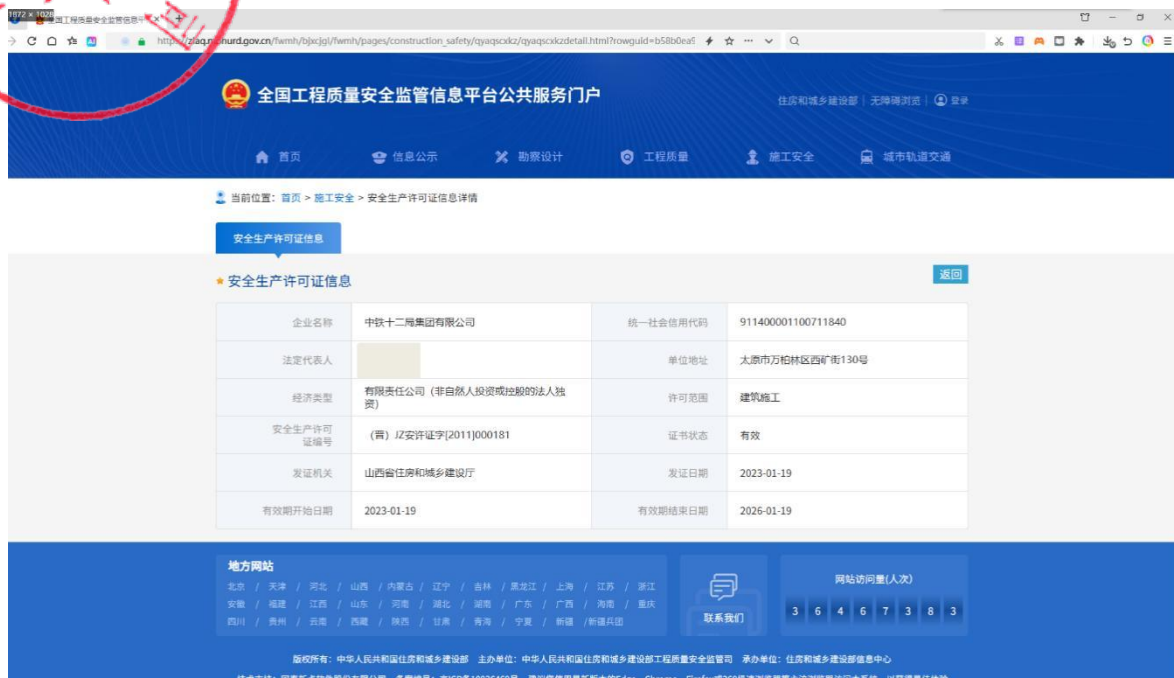
许 可 范 围： 建筑施工

有 效 期： 2023年01月19日 至 2026年01月19日

发证机关：山西省住房和城乡建设厅

发证日期: 2023 年 01 月 19 日

中华人民共和国住房和城乡建设部 监制



云浮市智慧建筑管理服务信息平台人员注册并通过审核查询截图

云浮市智慧建筑管理服务信息平台

企业信息管理 / 人员信息管理 / 人员信息登记

查询条件

企业名称 请输入 统一社会信用代码 请输入 姓名 请输入 证件号码 请输入

查询 重置 展开

导出数据 添加人员

序号	企业名称	统一社会信用代码	注册所在区县	姓名	性别	证件号码	上报时间	审核状态	上报审核区县	是否	操作
1	中铁十二局集团有限公司	911400001100711840	山西省太原市万柏林区				2025-07-30 11:48:13	初审区县审核通过	云安区	否	审核记录 操作

共 1 条 10条/页 1 前往 1 页

云浮市智慧建筑管理服务信息平台

企业信息管理 / 人员信息管理 / 人员信息登记

查询条件

企业名称 请输入 统一社会信用代码 请输入 姓名 请输入 证件号码 请输入

查询 重置 展开

导出数据 添加人员

序号	企业名称	统一社会信用代码	注册所在区县	姓名	性别	证件号码	上报时间	审核状态	上报审核区县	是否	操作
1	中铁十二局集团有限公司	911400001100711840	山西省太原市万柏林区					初审区县审核通过	云安区	否	审核记录 操作
2	中铁十二局集团有限公司	911400001100711840	山西省太原市万柏林区					初审区县审核通过	云安区	否	审核记录 操作
3	中铁十二局集团有限公司	911400001100711840	山西省太原市万柏林区					初审区县审核通过	云安区	否	审核记录 操作
4	中铁十二局集团有限公司	911400001100711840	山西省太原市万柏林区					初审区县审核通过	云安区	否	审核记录 操作
5	中铁十二局集团有限公司	911400001100711840	山西省太原市万柏林区					初审区县审核通过	云安区	否	审核记录 操作
6	中铁十二局集团有限公司	911400001100711840	山西省太原市万柏林区					初审区县审核通过	云安区	否	审核记录 操作
7	中铁十二局集团有限公司	911400001100711840	山西省太原市万柏林区					初审区县审核通过	云安区	否	审核记录 操作
8	中铁十二局集团有限公司	911400001100711840	山西省太原市万柏林区					初审区县审核通过	云安区	否	审核记录 操作
9	中铁十二局集团有限公司	911400001100711840	山西省太原市万柏林区					初审区县审核通过	云安区	否	审核记录 操作
10	中铁十二局集团有限公司	911400001100711840	山西省太原市万柏林区					初审区县审核通过	云安区	否	审核记录 操作

1 2 3 4 5 6 ... 9 > 前往 1 页

云浮市智慧建筑管理服务信息平台

企业信息管理 / 人员信息管理 / 人员信息登记

查询条件

企业名称 请输入 统一社会信用代码 请输入 姓名 请输入 证件号码 请输入

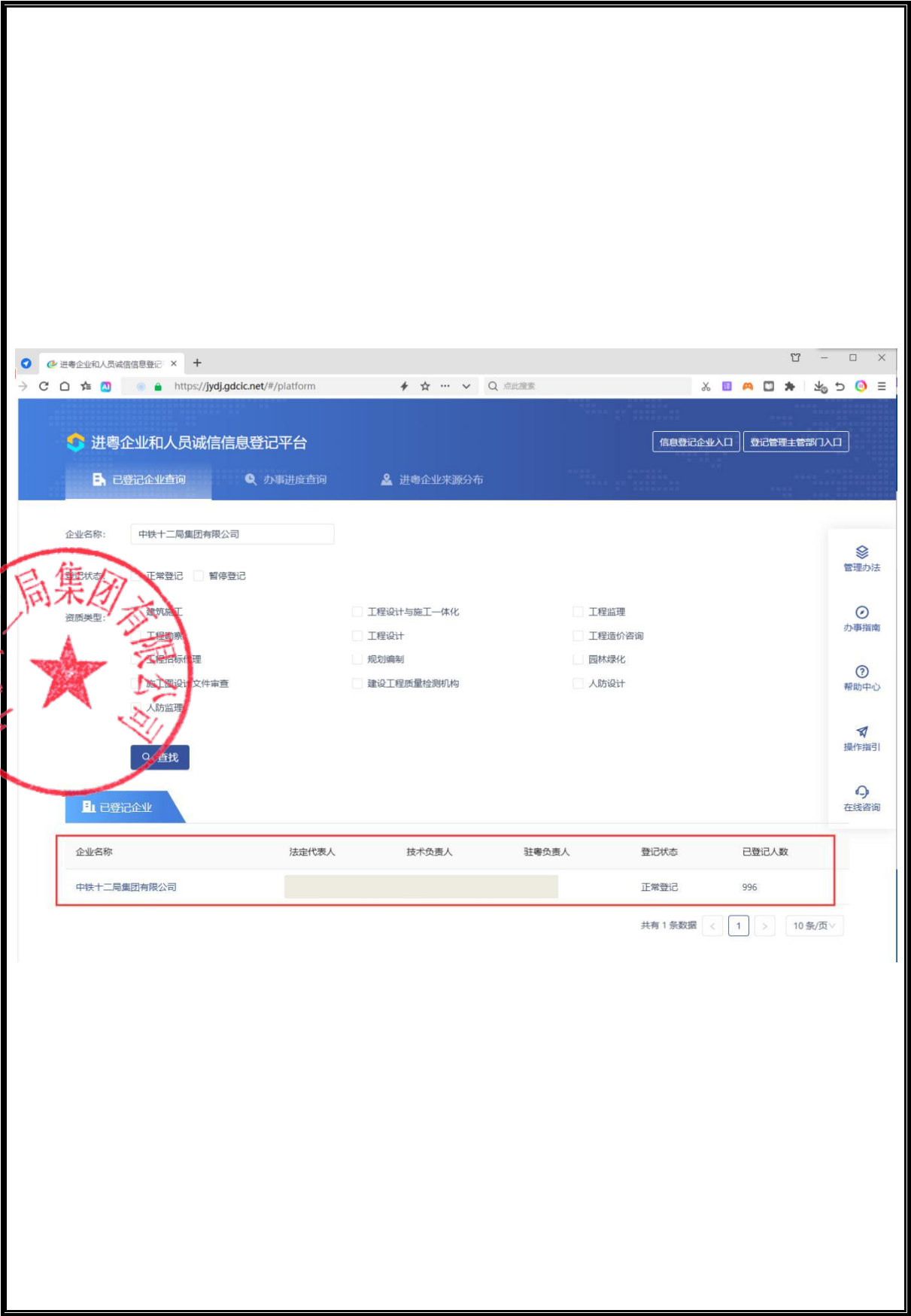
查询 重置 展开

导出数据 添加人员

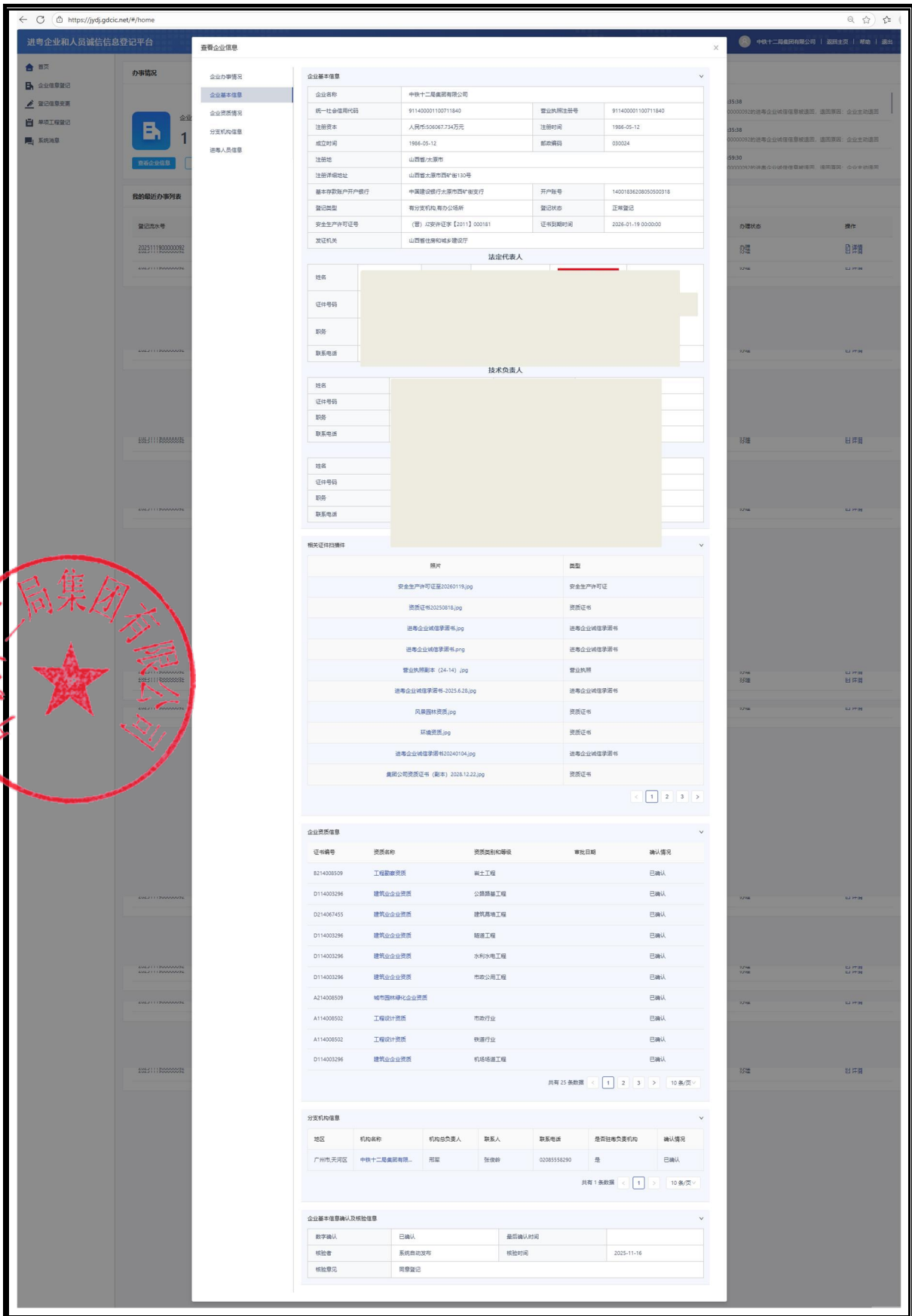
序号	企业名称	统一社会信用代码	注册所在区县	姓名	性别	证件号码	上报时间	审核状态	上报审核区县	是否	操作
1	中铁十二局集团有限公司	911400001100711840	山西省太原市万柏林区				025-07-21 18:08:35	初审未上报	云安区	否	审核记录 操作
2	中铁十二局集团有限公司	911400001100711840	山西省太原市万柏林区				025-07-21 18:06:53	初审未上报	云安区	否	审核记录 操作
3	中铁十二局集团有限公司	911400001100711840	山西省太原市万柏林区				024-11-29 11:29:43	变更区县审核通过	云安区	否	审核记录 操作
4	中铁十二局集团有限公司	911400001100711840	山西省太原市万柏林区				024-11-18 19:39:10	初审区县审核通过	云安区	否	审核记录 操作
5	中铁十二局集团有限公司	911400001100711840	山西省太原市万柏林区				025-11-12 20:04:59	变更区县审核通过	云安区	否	审核记录 操作
6	中铁十二局集团有限公司	911400001100711840	山西省太原市万柏林区				024-11-17 15:15:27	初审区县审核通过	云安区	否	审核记录 操作
7	中铁十二局集团有限公司	911400001100711840	山西省太原市万柏林区				024-11-18 11:39:30	初审区县审核通过	云安区	否	审核记录 操作
8	中铁十二局集团有限公司	911400001100711840	山西省太原市万柏林区				025-07-30 10:53:41	变更区县审核通过	云安区	否	审核记录 操作
9	中铁十二局集团有限公司	911400001100711840	山西省太原市万柏林区				024-11-15 16:18:17	初审区县审核通过	云安区	否	审核记录 操作
10	中铁十二局集团有限公司	911400001100711840	山西省太原市万柏林区				024-11-15 16:18:39	初审区县审核通过	云安区	否	审核记录 操作

10条/页 < 1 2 3 4 5 6 ... 9 > 前往 4 页

进粤企业和人员诚信信息登记平台登记截图












查看进零人员详情

X

人员基本信息

姓名			
身份证明类型			
身份证号码			
性别			
手机号码			
工作单位	中铁十二局集团有限公司	在职状态	在职
社保号		职称	
职称证号		职称专业	
所在项目名称	暂无		
项目所在地区		职务（两位）	专职安全员

执业注册证

注册类别	注册编号	注册专业	注册日期	确认情况
 暂无数据				

安全生产考核合格证

证书名称	证书编号	发证机关	发证日期	确认情况
专职安全生产管理人员(C证)		市城乡建设厅	2023-12-27	已确认
<div>&lt; 1 &gt;</div>				

特种作业操作资格证

证书名称	证书编号	证书类别	发证机关	确认情况
 暂无数据				

职业资格证

证书名称	证书编号	发证机关	发证日期	确认情况
施工员证		中国铁建股份有限公司	2023-08-28	已确认
<div>&lt; 1 &gt;</div>				





查看进等人员详情

人员基本信息

姓名

身份证明类型

身份证明号码

性别

手机号码

工作单位

社保号

职称证号

所在项目名称

项目所在地区

执业注册证

注册类别

一级注册建造师

安全生产考核合格证

证书名称

项目负责人(B证)

特种作业操作资格证

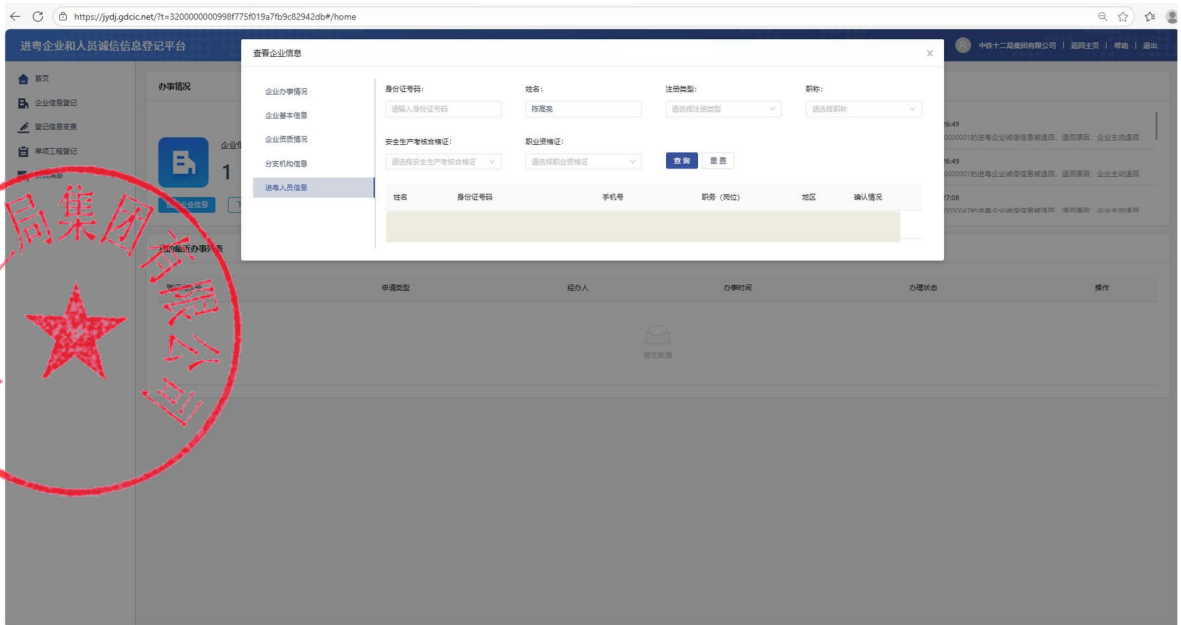
证书名称

职业资格证

证书名称

暂无数据

项目技术负责人



查看进粤人员详情

X

人员基本信息

姓名

身份证明类型

身份证明号码

性别

手机号码

工作单位

社保号

职称证号

所在项目名称

项目所在地区

执业注册证

注册类别

安全生产考核合格证

证书名称

特种作业操作资格证

证书名称

暂无数据

职业资格证

证书名称

证书编号

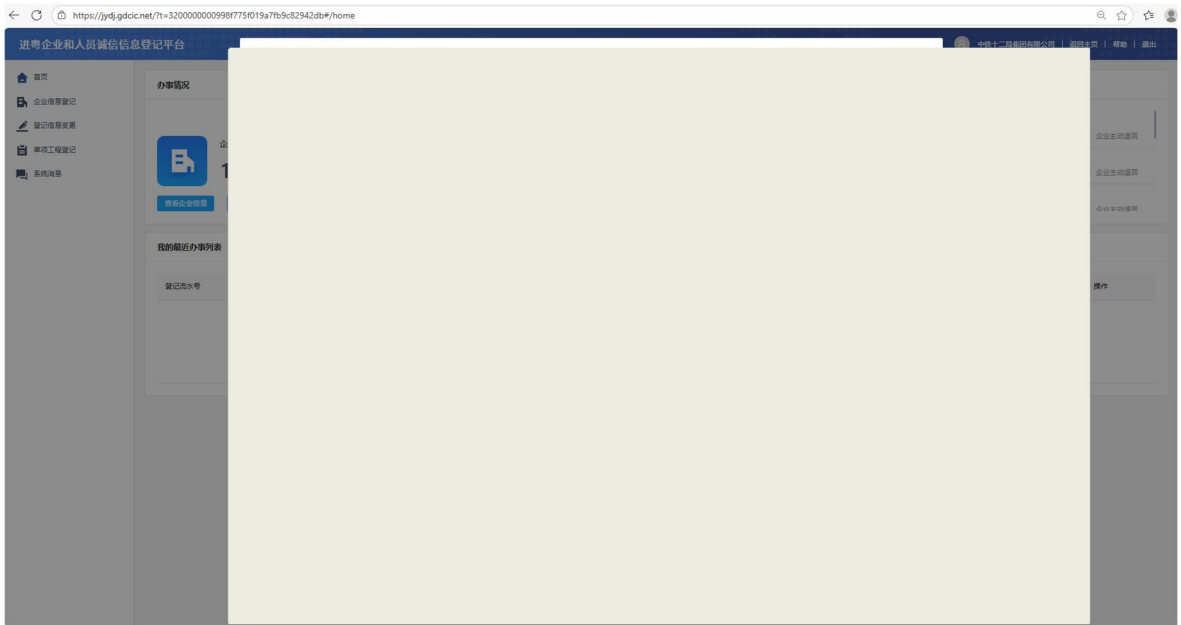
发证机关

发证日期

确认情况

暂无数据

22



查看进粤人员详情

人员基本信息

姓名	
身份证明类型	
身份证明号码	
性别	
手机号码	
工作单位	
社保号	
职称证号	
所在项目名称	
项目所在地区	

执业注册证

注册类别	

安全生产考核合格证

证书名称	
专职安全生产管理	

特种作业操作资格证

证书名称	

职业资格证

证书名称	

施工员-



查看进粤人员详情

人员基本信息

姓名				
身份证明类型				
身份证明号码				
性别				
手机号码				
工作单位				
社保号				
职称证号				
所在项目名称				
项目所在地区				

执业注册证

注册类别


安全生产考核合格证

证书名称


特种作业操作资格证

证书名称


职业资格证

证书名称

施工员证






查看进粤人员详情

人员基本信息

姓名	
身份证明类型	
身份证明号码	
性别	
手机号码	
工作单位	
社保号	
职称证号	
所在项目名称	
项目所在地区	

执业注册证

注册类别	

安全生产考核合格证

证书名称	

特种作业操作资格证

证书名称	

职业资格证

证书名称	
质检员证	
施工员证	

The image is a screenshot of a web application titled "进源企业和人员诚信信息登记平台" (Jingyuan Enterprise and Personnel Information Registration Platform). The browser's address bar shows the URL: "https://jydgdcic.net/?t=3200000000998f775d19a7b9c82942db#/home". The page layout includes a dark blue sidebar on the left with navigation icons and labels: "首页" (Home), "企业信息登记" (Enterprise Information Registration), "登记信息管理" (Record Information Management), and "单点工程登记" (Single Project Registration). The main content area is divided into a top section for "进源企业信息" (Enterprise Information) and a bottom table section. The top section contains several input fields and dropdown menus for registration details, including "身份证号码" (ID Card Number), "姓名" (Name), "证件类型" (ID Card Type), "职称" (Title), "企业身份证号" (Enterprise ID Number), "企业地址" (Enterprise Address), "企业联系电话" (Enterprise Contact Number), "企业邮箱" (Enterprise Email), "企业负责人" (Enterprise Responsible Person), "企业注册地址" (Enterprise Registered Address), "企业经营范围" (Enterprise Business Scope), "企业成立日期" (Enterprise Establishment Date), "企业注册资本" (Enterprise Registered Capital), "企业实缴资本" (Enterprise Paid-up Capital), "企业年检情况" (Enterprise Annual Inspection Status), "企业诚信等级" (Enterprise Credit Level), "企业信用等级" (Enterprise Credit Rating), "企业纳税信用等级" (Enterprise Tax Credit Rating), "企业环保信用等级" (Enterprise Environmental Protection Credit Rating), "企业安全生产信用等级" (Enterprise Safety Production Credit Rating), "企业职业健康安全信用等级" (Enterprise Occupational Health and Safety Credit Rating), "企业质量管理体系信用等级" (Enterprise Quality Management System Credit Rating), "企业环境管理体系信用等级" (Enterprise Environmental Management System Credit Rating), "企业职业健康安全管理体系信用等级" (Enterprise Occupational Health and Safety Management System Credit Rating), "企业质量管理体系认证" (Enterprise Quality Management System Certification), "企业环境管理体系认证" (Enterprise Environmental Management System Certification), "企业职业健康安全管理体系认证" (Enterprise Occupational Health and Safety Management System Certification), "企业质量管理体系认证证书编号" (Enterprise Quality Management System Certification Certificate Number), "企业环境管理体系认证证书编号" (Enterprise Environmental Management System Certification Certificate Number), "企业职业健康安全管理体系认证证书编号" (Enterprise Occupational Health and Safety Management System Certification Certificate Number), "企业质量管理体系认证证书有效期" (Enterprise Quality Management System Certification Certificate Validity Period), "企业环境管理体系认证证书有效期" (Enterprise Environmental Management System Certification Certificate Validity Period), "企业职业健康安全管理体系认证证书有效期" (Enterprise Occupational Health and Safety Management System Certification Certificate Validity Period). The bottom section is a table with columns: "申请类型" (Application Type), "经办人" (Handler), "办事时间" (Business Time), "办理状态" (Processing Status), and "操作" (Action). A large red circular stamp is overlaid on the left side of the screenshot, partially obscuring the sidebar and the main content area. The stamp contains the text "局集团有限公司" (Jingyuan Group Co., Ltd.) and a red star in the center.

查看进零人员详情

人员基本信息

姓名	
身份证明类型	
身份证明号码	
性别	
手机号码	
工作单位	
社保号	
职称证号	
所在项目名称	
项目所在地区	

执业注册证

注册类别

安全生产考核合格证

证书名称

特种作业操作资格证

证书名称

职业资格证

证书名称

材料员证

< 1 >

The image is a screenshot of a web application titled "进粤企业和人员诚信信息登记平台" (Advance Enterprise and Personnel Information Registration Platform). The browser's address bar shows the URL "https://jydg.gdic.net/it=320000000998775019a7b9c82942db#/home". The interface is divided into a sidebar on the left and a main content area. The sidebar contains navigation links: "首页" (Home), "企业信息登记" (Enterprise Information Registration), "记录信息管理" (Record Management), and "企业工程登记" (Enterprise Engineering). The main content area features a "企业信息" (Enterprise Information) section with a form for entering details. The form includes fields for "企业名称" (Enterprise Name), "证件类型" (Document Type), "注册类型" (Registration Type), and "名称" (Name). Below these are sections for "安全生产考核合格证" (Safety Production Assessment Certificate) and "职业资格证" (Professional Qualification Certificate). A table at the bottom of the form lists enterprise information with columns: "姓名" (Name), "身份证号码" (ID Number), "手机号" (Mobile Number), "职位(岗位)" (Position), "地区" (Region), and "确认情况" (Confirmation Status). A red circular stamp is overlaid on the left side of the page, partially obscuring the sidebar. The stamp contains the text "局集团有限公司" (Bureau General Company Limited) and a red star in the center.

查看进粤人员详情

人员基本信息

姓名

身份证明类型

身份证明号码

性别

手机号码


工作单位

社保号

职称证号

所在项目名称

项目所在地区



共和国  
身份证

执业注册证

注册类别

安全生产考核合格证

证书名称

特种作业操作资格证

证书名称

职业资格证

证书名称

机械员证

## 资料员

查看进等人员详情

人员基本信息

姓名

身份证明类型

身份证明号码

性别

手机号码

工作单位

社保号

职称证号

所在项目名称

项目所在地区

执业注册证

注册类别

安全生产考核合格证

证书名称

特种作业操作资格证

证书名称

职业资格证

证书名称

资料员证

<

1

>



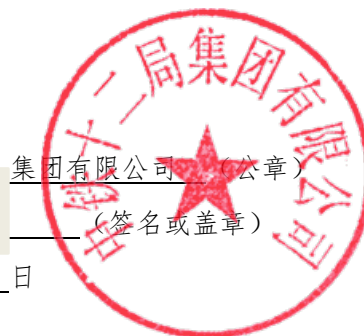
The image shows a web browser window displaying the "China's Execution Information Disclosure Website" (中国执行信息公开网). The URL in the address bar is https://zxgk.court.gov.cn/shixin/. The page features a prominent red banner at the top with the text "失信将受到信用惩戒!" (Credit punishment will be imposed on default judgment debtors!). Below the banner, there are two tables listing default judgment debtors. On the left, under the heading "失信被执行人", a table lists individuals like Ding Chaofeng and Guan Jinsheng. On the right, under the heading "失信被执行人(法人或其他组织)公布" (Publication of Default Judgment Debtors (Legal Entities or Other Organizations)), a table lists companies such as Hechi Hiron Ag Station and Zhejiang Shunli Gold Rubber Co., Ltd. Below these tables is a search section titled "查询条件" (Search Conditions) with input fields for debtor name, ID number, province, and verification code. Underneath the search section, the "查询结果" (Search Results) section states that no results were found for the query. At the bottom, there is a "声明" (Statement) regarding the nationwide publication of default judgment debtor names and the platform for queries.

## (二) 联合体成员的企业基本情况表

单位名称	深圳市深筑国际建筑设计有限公司						
注册地址	深圳市福田区福保街道福保社区红棉道8号英达利科技数码园B、C栋B栋312				邮政编码		
联系方式	联系人				电 话		
	传 真	/			电子邮件	98	
法定代表人	姓 名		技术职称	高级工程师	电话		
技术负责人	姓 名		技术职称	工程师	电话	1	
本工程所要求的资质的资质证书编号	建筑行业（建筑工程）甲级，资质证书编号：A144065049； 市政行业道路工程丙级，资质证书编号：A444011736						

于本表后附以下证明资料：①有效期内的营业执照；②有效期内的资质证书；③人员在“云浮市智慧建筑管理服务信息平台”注册并通过审核的网页截图或网页打印件；④广东省外的投标人，须具备在广东建设信息网（网址：[www.gdcic.net](http://www.gdcic.net)）“进粤企业和人员诚信信息登记平台”专栏关于投标人进粤企业信息录入的网页截图或网页打印件；⑤投标人在“中国执行信息公开网”（<http://zxgk.court.gov.cn/shixin/>）的网页截图或网页打印件。

投标人（联合体的  
 法定代表人（或授  
 日 期： 2025 年 11 月 27 日



营业执照

统一社会信用代码

91440300MA5GG1KB8W

营业执照

(副本)

名称

深圳市深筑国际建筑设计有限公司

类型

有限责任公司

成立日期

2020年11月12日

住所

深圳市福田区福保街道福保社区红福道8号 英达利科技数码园B、C栋B栋312

法定代表人

登记机关

深圳市福田区市场监督管理局

2025年02月11日

提示

1. 商事主体的经营范围由章程确定。经营范围中属于法律、法规规定应当经批准的项目，取得许可审批文件后方可开展相关经营活动。  
2. 商事主体经营范围和许可审批项目等有关企业信用事项及年报信息和其他信用信息，请留意左下角的国家企业信用信息公示系统或扫描右上方的二维码查询。  
3. 各类商事主体每年须于成立周年之日起两个月内，向商事登记机关提交上一自然年度的年度报告。企业应当按照《企业信息公示暂行条例》第十条的规定向社会公示企业信息。

国家企业信用信息公示系统网址:

http://www.gsxt.gov.cn

国家市场监督管理总局监制

## 资质证书







# 工程设计资质证书

证书编号: A444011736

企业名称: 深圳市深筑国际建筑设计有限公司

统一社会信用代码: 91440300MA5GG1KB8W

法定代表人:

注册地址: 深圳市福田区福保街道福保社区红棉道8号英达利科技数码园B、C栋B栋312

有效期: 至 2026年04月30日

资质等级: 市政行业给水工程丙级  
市政行业道路工程丙级  
公路行业公路丙级



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“粤建办事”扫码查验

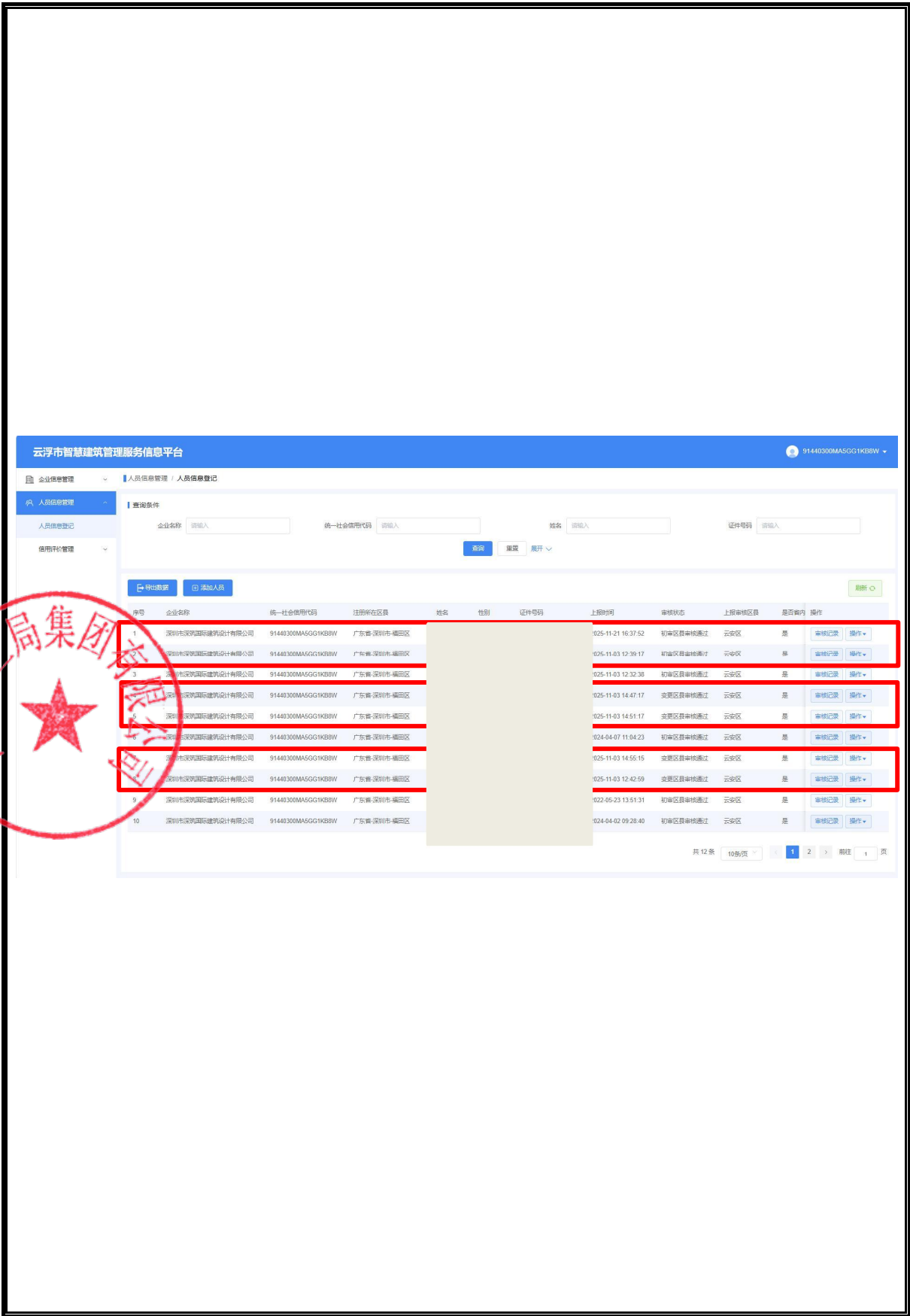
水利行业丙级  
市政行业排水工程丙级  
\*\*\*\*\*

发证机关: 深圳市福田区住房和建设局

发证日期: 2021年06月04日

全国建筑市场监管公共服务平台查询网址: <http://jzsc.mohurd.gov.cn>  
广东省建设行业数据开放平台查询网址: <http://data.gdic.net/dop>

云浮市智慧建筑管理服务信息平台人员注册并通过审核查询截图



## 说明

致：新兴县筠州实业投资发展有限公司

我方本次参与投标的联合体成员深圳市深筑国际建筑设计有限公司为广东省内注册企业，依据招标文件要求，无需提供广东建设信息网（网址：[www.gdcic.net](http://www.gdcic.net)）“进粤企业和人员诚信信息登记平台”专栏关于投标人进粤企业信息录入的网页截图或网页打印件。

特此说明。

投标人（或联合体牵头人）：中铁十二局集团有限公司（盖公章）

日期：2025年11月27日



[illegible]



## 五、拟投入本工程项目班子人员简介

职务	姓名	职称级别	职称证号	上岗执业或职业资格证明		
				证书名称	证号	专业
<b>项目管理机构施工人员</b>						
施工负责人		工程师		一级建造师注册证 安全生产考核合格证书		建筑工程
项目技术负责人		工程师		职称证书		土木工程
安全员		/	/	安全生产考核合格证书		/
施工员		/	/	施工员岗位证		市政工程
质量员		/	/	质量员岗位证		土建
材料员		/	/	材料员岗位证		/
机械（管）员		/	/	机械员岗位证		/
资料员		/	/	资料员岗位证		/
<b>项目管理机构设计人员</b>						
设计负责人		工程师		一级建筑师注册证书		建筑
建筑专业人员		高级工程师		一级建筑师注册证书		建筑
结构专业人员		高级工程师		一级注册结构工程师		结构
暖通专业人员		高级工程师		注册公用设备工程师（暖通空调）		暖通空调
电气专业人员		高级工程师		注册电气工程师（供配电）		供配电
给排水专业人员		高级工程师		注册公用设备工程师（给水排水）		给水排水

一旦我单位中标，我方保证上述填报内容真实，若不真实，愿按有关规定接受处理并承担违约责任

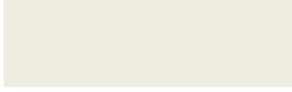
1. 本表必须填报项目管理班子主要人员（即施工负责人、设计负责人、项目技术负责人、安全员、施工员、质量员、材料员、机械（管）员、资料员等）。

2. 本表后附下述资料复印件(加盖投标人单位公章,联合体投标时,由联合体牵头人加盖公章即可):

(1) **项目管理机构施工人员**(联合体投标时为施工方人员): ①施工项目负责人(1人)(**市政公用工程专业或建筑工程专业**): 二级或以上建造师注册证书(不含临时建造师证书)、或“取得二级建造师、二级结构工程师、二级建造师执业资格证书持证人员从业情况信息公开平台”上有效的《二级建造师执业资格证书持证人员从业情况信息公开证明》打印件;有效的安全生产考核合格证书(B证)或“建筑施工企业安全生产管理人员考核信息系统”中打印证明材料;②项目技术负责人(1人): 具备市政公用工程相关专业(或建筑工程专业)中级或以上职称证书、企业聘书;③安全员(1人): 建设行政主管部门核发的安全生产考核合格证书(C类)或安全生产管理人员考核证明信息打印件;④施工员(1人)、质量员(1人)、材料员(1人)、机械(管)员(1人)、资料员(1人): 住房和城乡建设领域的《专业人员岗位培训考核合格证书》或《施工现场专业人员职业培训合格证》。

(2) **项目管理机构设计人员**(联合体投标时为设计方的人员): ①设计项目负责人: 具备市政工程相关专业(或建筑工程专业)中级或以上职称证书、或具备二级注册建筑师注册执业证书;②各设计专业人员(建筑、结构、暖通、电气、给排水专业): 技术职称证书、注册执业资格证书。注: 本表必须填报的项目管理机构设计人员, 设计负责人按满足投标文件最低资格条件投入, 各专业设计人员可根据实际情况填报, 在投标文件未提供投入的, 不作否决投标条件, 评审不予加分。

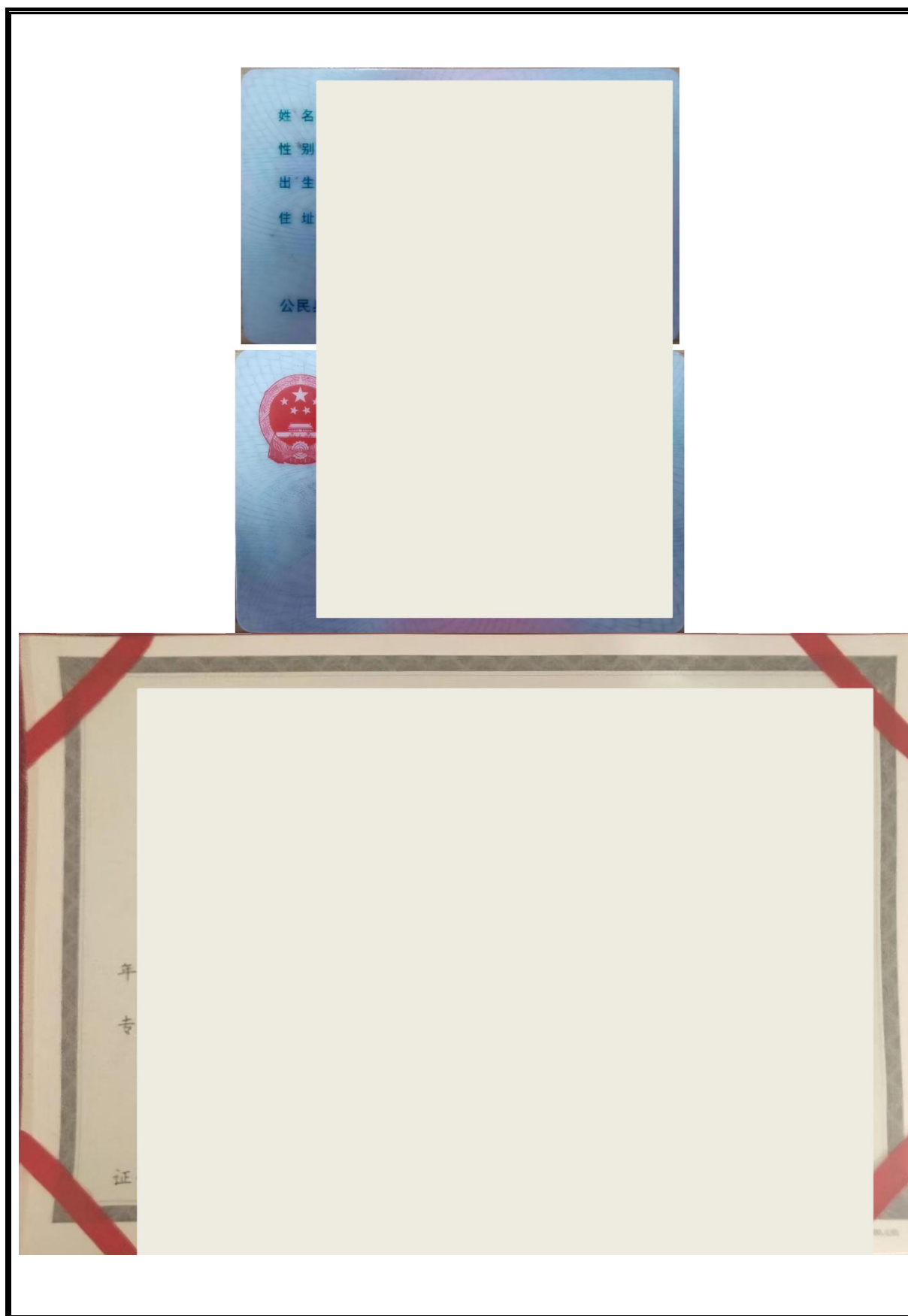
投标人(联合体的  集团有限公司)(公章)

法定代表人(或授  (签名或盖章)

日期: 2025 年 月 日



施工负责人-





使用有效期: 2025年06月20日  
2025年12月17日

## 中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名

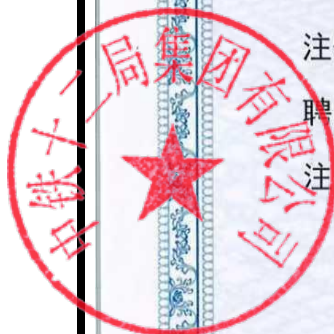
性 别

出生日期

注册编号

聘用企业: 中铁十二局集团有限公司

注册专业: 建筑工程(有效期: 2025-01-14至2028-01-13)



请登录  
微信公

中华人民共和国  
住房和城乡建设部

签发日期: 2025年01月14日



# 建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号: 晋建安B (2025) 0005492

姓 名

性 别:

出 生 年 月:

企 业 名 称:

职 务:项目负责人 (项目经理)

初次领证日期:2025年03月10日

有 效 期:2025年03月10日 至 2027年08月15日



发 证 机 关 : 山西省住房和城乡建设厅

发 证 日 期 : 2025 年 03 月 10 日

中华人民共和国住房和城乡建设部 监制



# 广东省职称证书



姓 名:

身份证号:

职称名称: 工程师

专 业: 建筑装饰施工

级 别: 中级

取得方式: 职称评审

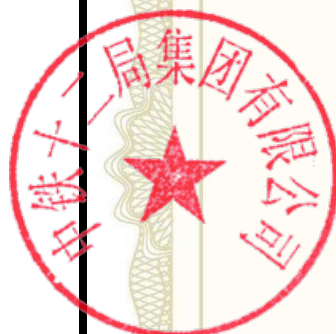
通过时间: 2024年5月25日

评审组织: 深圳市建筑装饰专业高级职称评审委员会

证书编号: 2400000156130

发证单位: 深圳市人力资源和社会保障局

发证时间: 2024年8月20日





কর্মসূচী: ১০৫

良

险
人缴费 位划转)

备注: 1.

2

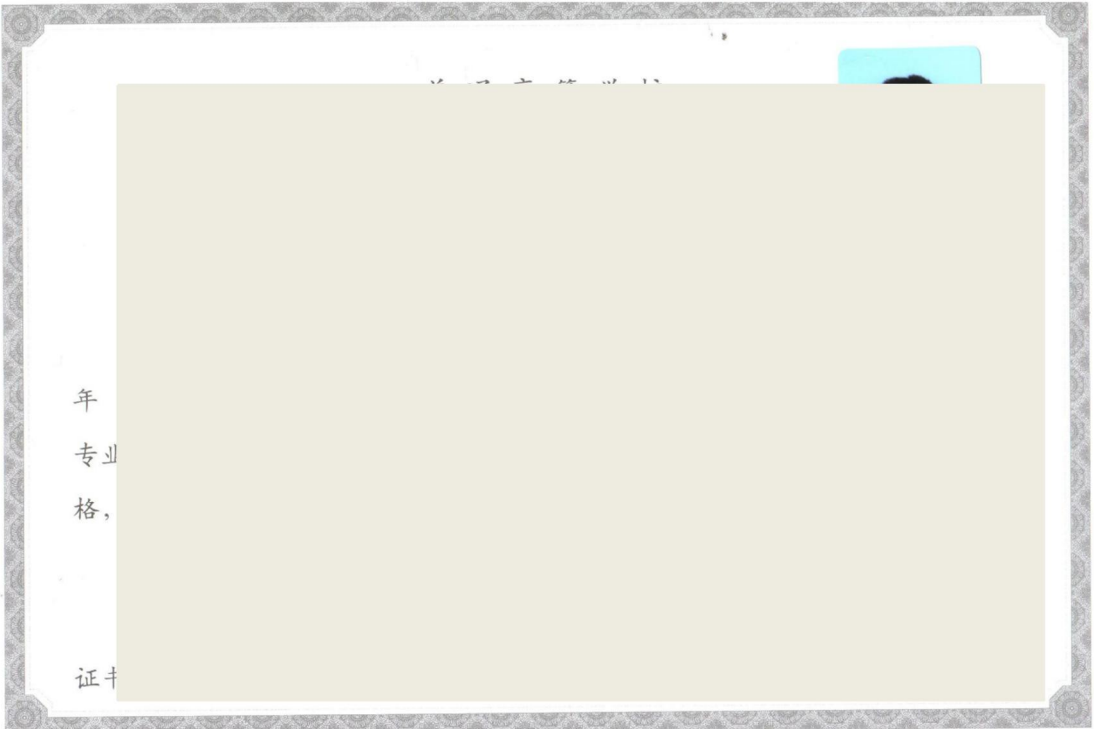
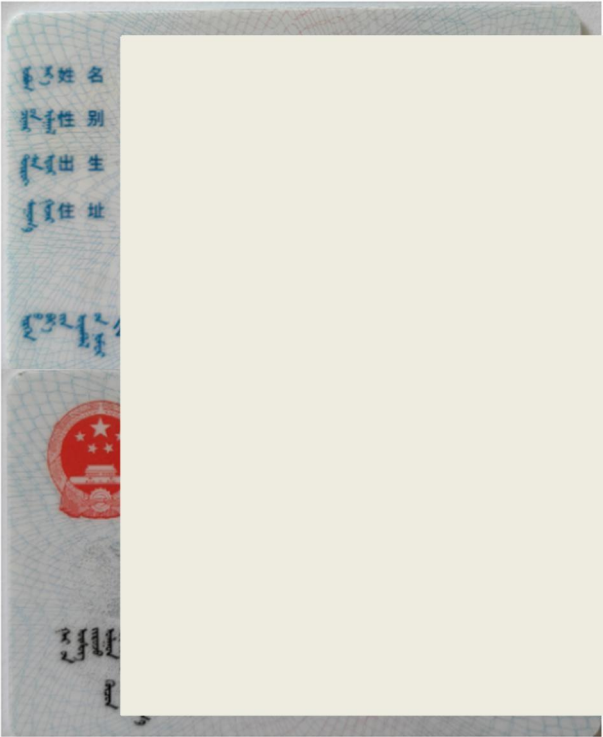
3

4

5



技术负责人





本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了中级专业技术职务任职资格。

This is to certify the median qualification level of speciality and technology of the bearer who has passed the appraisalment.



持证人签名: \_\_\_\_\_



Approved & authorized  
by  
China Railway Construction Corporation Limited



姓 名 \_\_\_\_\_

性 别 \_\_\_\_\_

出生年月 \_\_\_\_\_

任职资格 \_\_\_\_\_

系 列 \_\_\_\_\_ 工 程

专 业 \_\_\_\_\_ 土木工程

评审通过时间 \_\_\_\_\_ 2020年8月

签发日期 \_\_\_\_\_ 2020年8月

中铁十二局集团  
工作单位 建筑安装工程有限公司



评审委员会 (章)  
编 号: 4402000520351

# 聘书

LETTER OF APPOINTMENT

兹聘 [ ] 为新兴县“百千万工程”典型镇人居环境综合整治项目—车岗镇典型镇建设项目设计施工总承包的项目技术负责人。聘用时间自2025年11月至2029年1月止。

中铁十二局集团有限公司

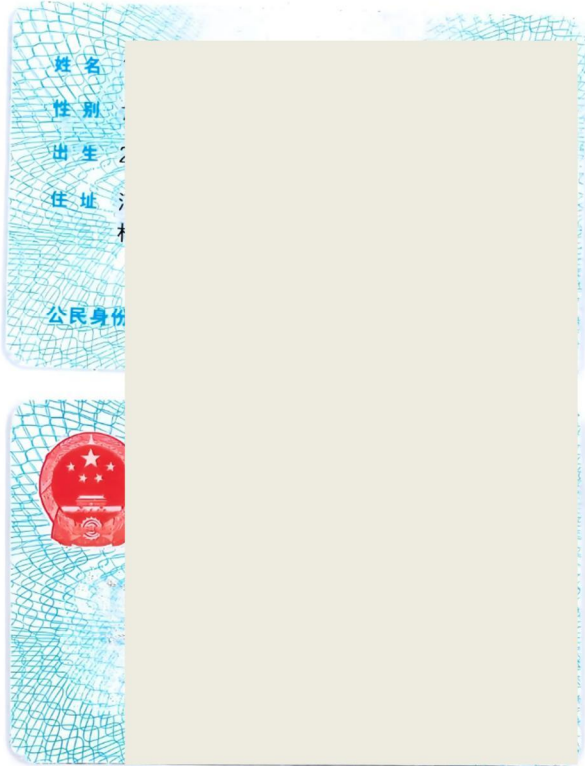
二〇二五年十一月十七日



缴费 (划转)	
------------	--



安全员-



中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn>



# 建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号：晋建安C3（2025）0014278

姓 名：

性 别：

出 生 年 月：

企 业 名 称：

职 务：

初次领证日期：2025年05月13日

有 效 期：2025年05月13日 至 2028年05月13日



发 证 机 关：山西省住房和城乡建设厅

发 证 日 期：2025 年 05 月 13 日

中华人民共和国住房和城乡建设部 监制



## 山西省社会保险参保缴费人员证明

“核验”

打印时间: 2025年11月17日

当前	
当前	
2025年	

备注: 1. 本证

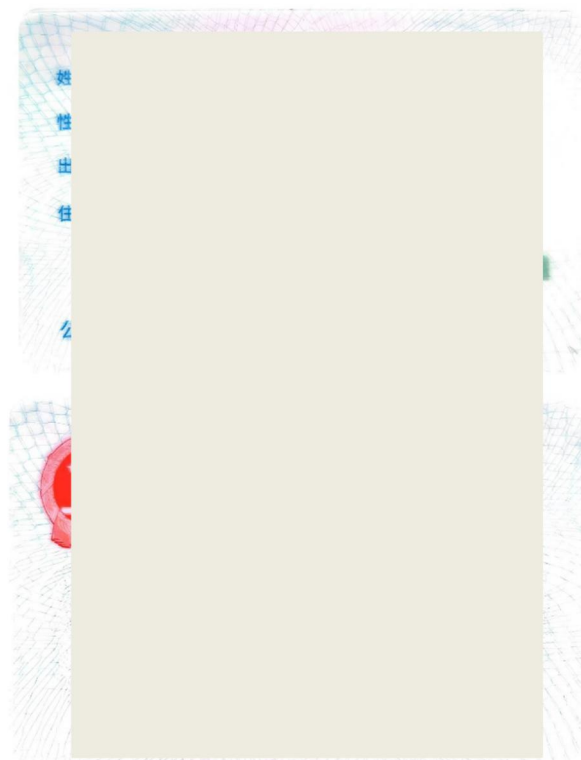
2. 用人单位职工参加工伤保险的,由用人单位依法缴费,个人不缴费;
3. 本证明加盖印章有效,如需核查真伪,请使用民生山西APP扫描左上角二维码进行核验;
4. 以上内容解释由“当前参保经办机构”负责。
5. 参保证明二维码核验有效期为三个月,逾期请重新申请打印。



山西人社微信公众号 民生山西APP



施工员-



证书编码:

# 住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证

姓 名:

身份证号:

岗位名称: 市政工程施工员



参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训, 测试成绩合格。



扫码验证

培训机构: 中国铁建股份有限公司

发证时间: 2025年01月08日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>







山西省社会保险参保缴费人员证明



“核验”

打印时间：2025年11月17日

202

备注：1

2

3

4

5 参保证明二维码核验有效期为三个月，逾期请重新申请打印。



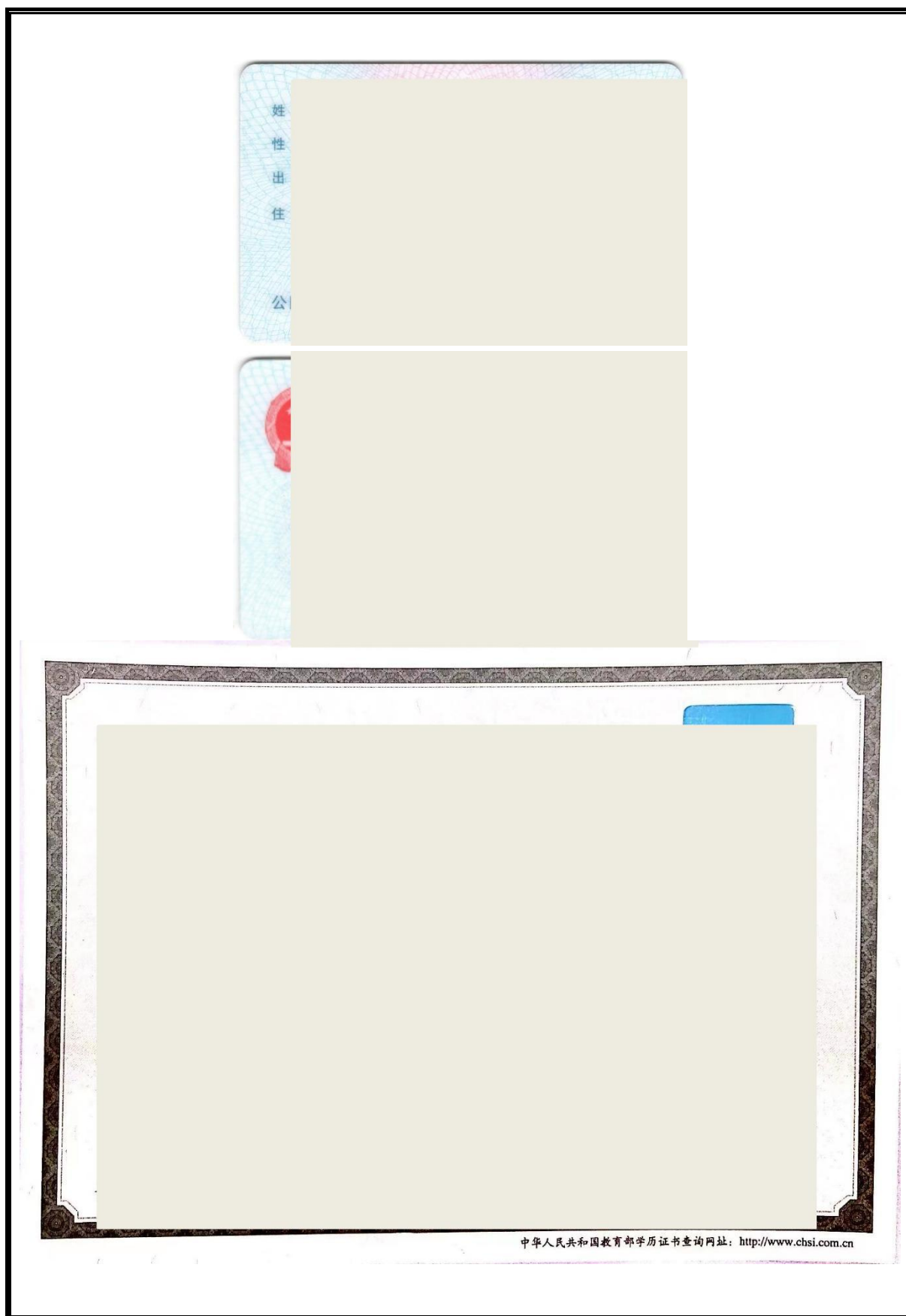
山西人社微信公众号



民生山西APP



质量员-



证书编号

# 住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训，测试成绩合格。

## 继续教育记录:

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：中国铁建股份有限公司

发证时间：2020 年 12 月 20 日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>



4 以上内容解释由“当前参保经办机构”负责。

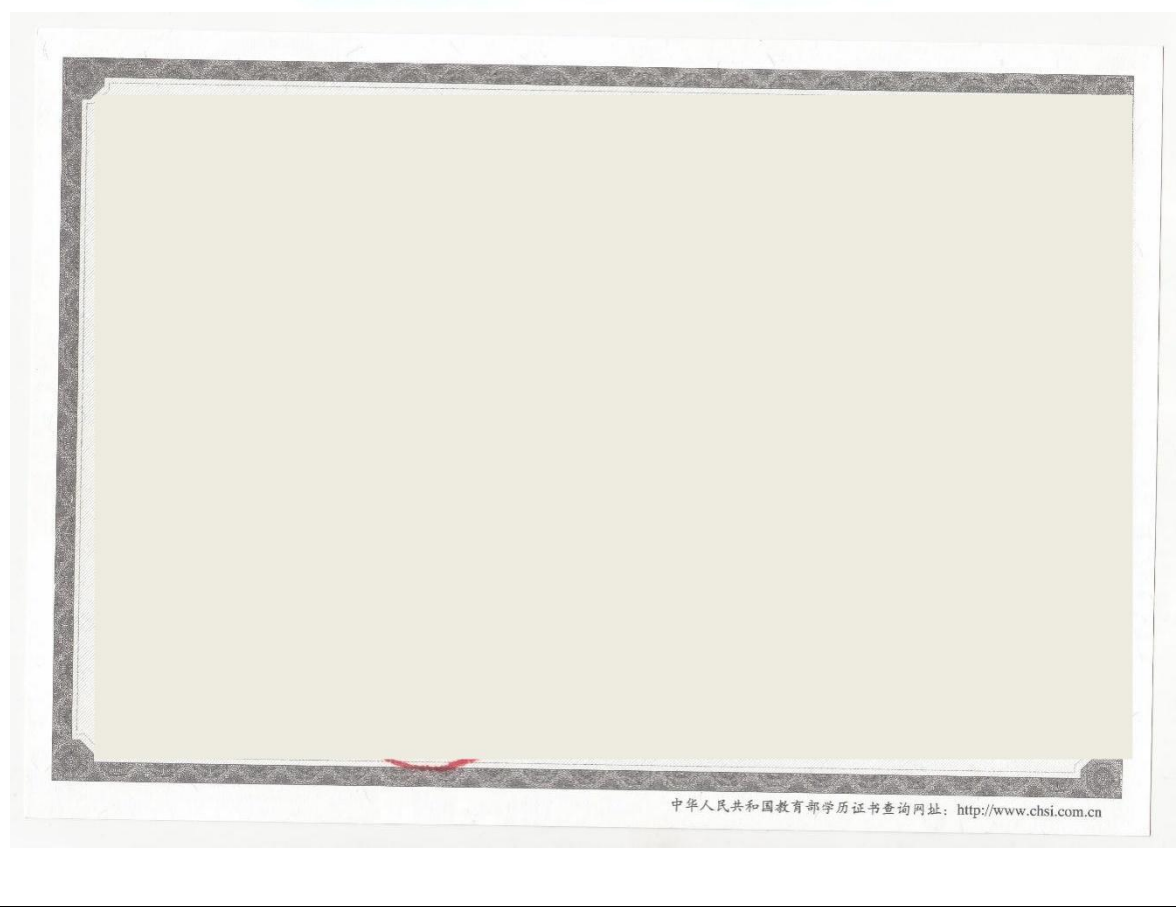
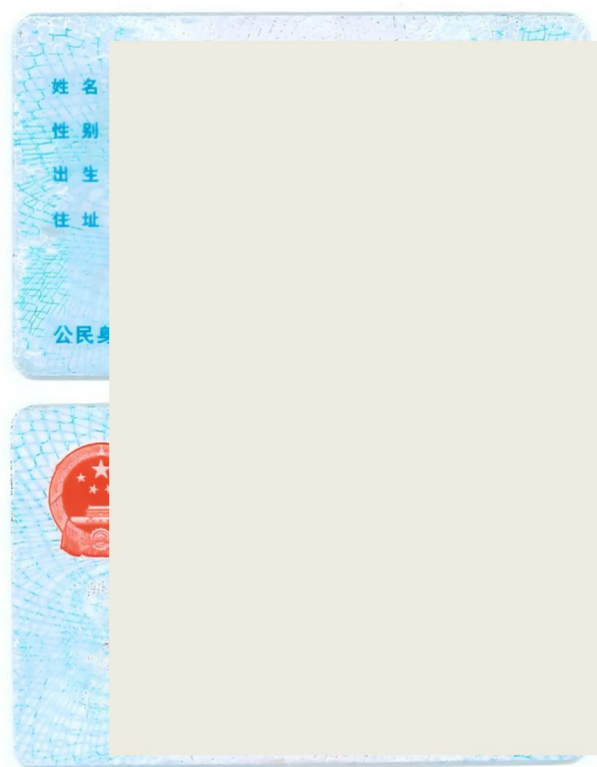
5 参保证明二维码核验有效期为三个月，逾期请重新申请打印。



山西人社微信公众号 民生山西APP

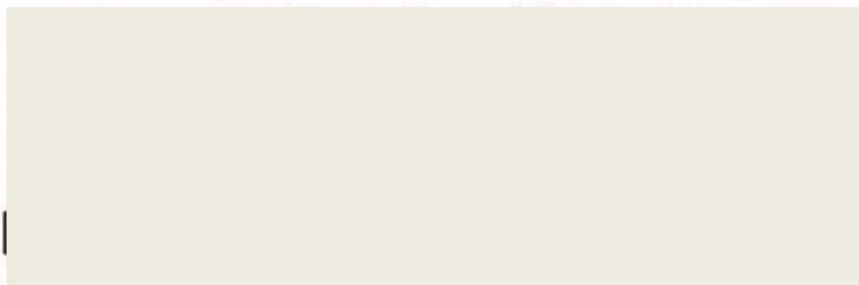


## 材料员



证书编码: 

# 住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录:

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 中国铁建股份有限公司

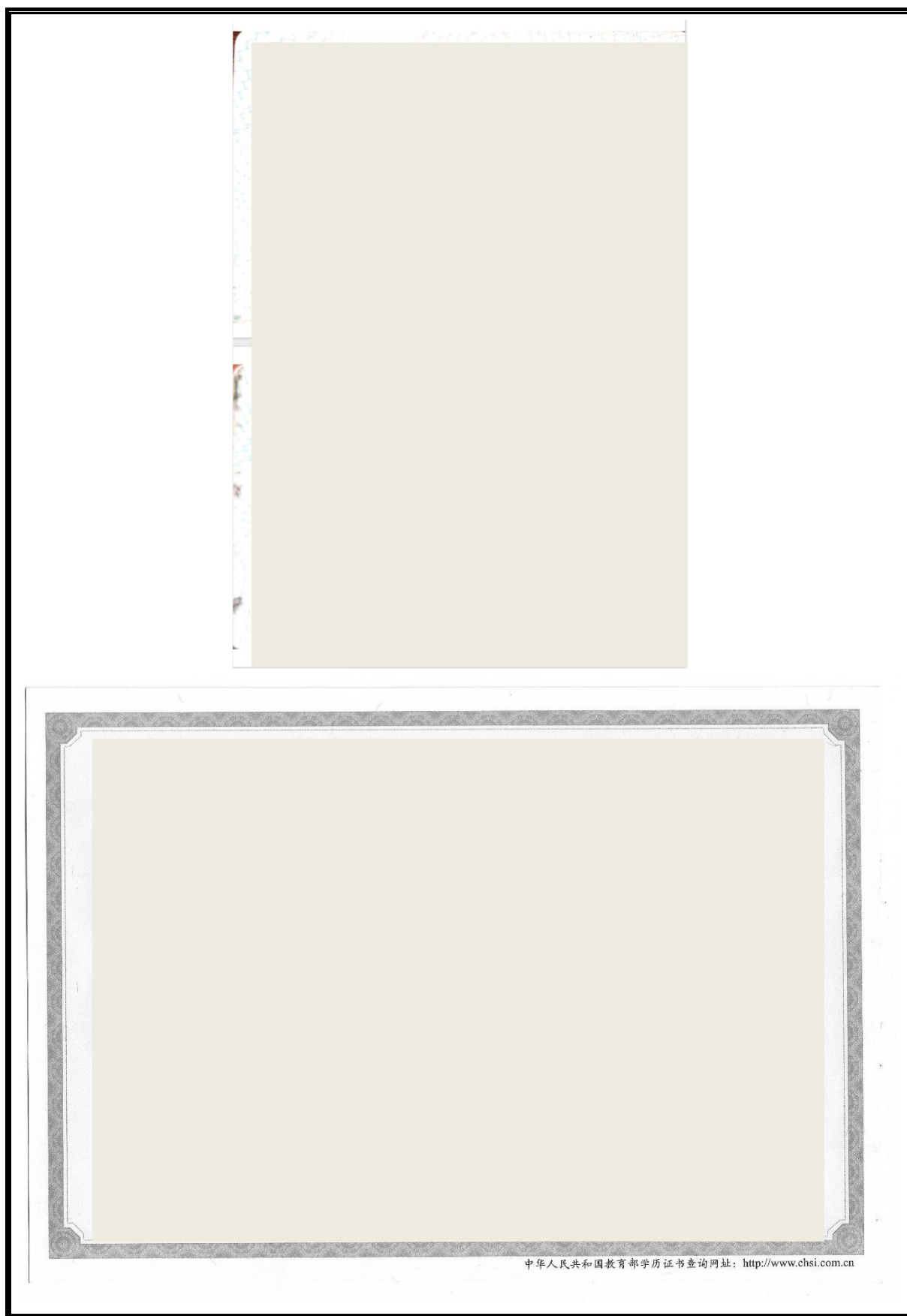
发证时间: 2023年12月15日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>





机械员-





证书编码: 1042

33

# 住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证

姓名: 周宇宇

8

场

扫码验证

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>



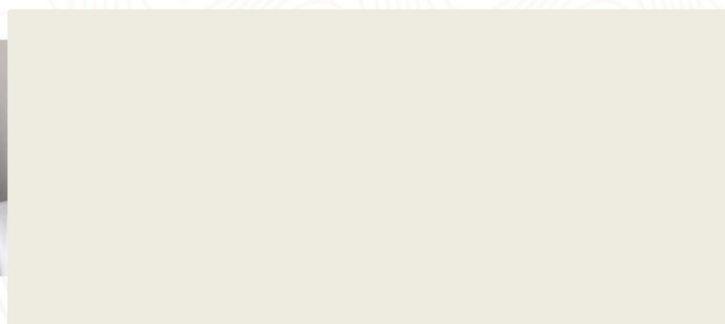
资料员



查询网址: <http://www.chsi.com.cn>; [gjc.ynjy.cn](http://gjc.ynjy.cn)

证书编码: 0442 00

# 住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



43

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训，测试成绩合格。

## 继续教育记录:

2025 年度，继续教育学时为 32 学时。

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

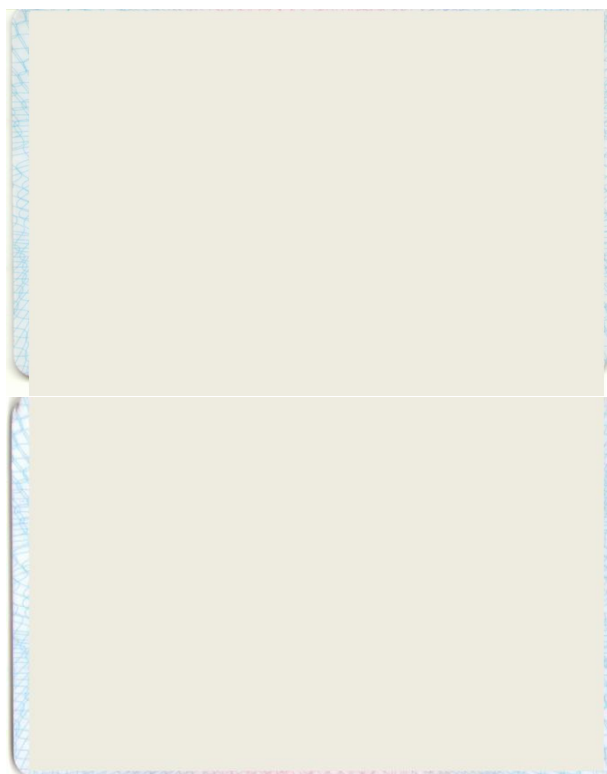
培训机构: 广东省祥粤职业培训学院

发证时间: 2023 年 05 月 10 日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>



设计负责人-





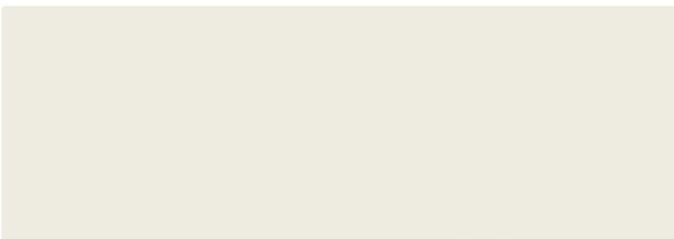
使用有效期:2025年11月21日  
-2026年05月20日



## 中华人民共和国一级注册建筑师 注册证书

根据《中华人民共和国注册建筑师条例》的  
规定,持证人具备一级注册建筑师执业能力,准  
予注册(注册期内有效)。

姓名  
性别  
出生日期  
注册编号



聘用单位:深圳市深筑国际建筑设计有限公司

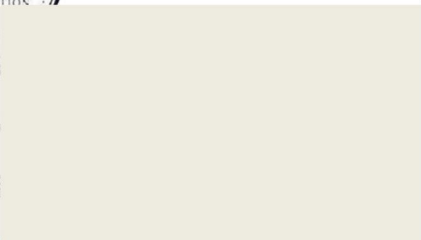
注册有效期:2025年11月14日-2027年11月13日



主任



个人  
签名



期:2025年11月14日



编号:036003017

NO.



辽宁省人事厅制发

Formulated by Liaoning Provincial  
Personnel Department

本证书由辽宁省人事  
厅制发，它表明持证人具  
有专业技术资格水平。

This certificate, formulated and  
issued by Personnel Department  
of Liaoning Province, is to certify  
the bearer's qualification of any  
profession and speciality herein  
completed.

姓  
Name  
性  
Sex  
出  
Date of Birth

Date of Birth

工作单位 规划建筑设计院  
Establishment

专业名称 建筑设计

Profession Series

资格名称 工程师

Post Qualification

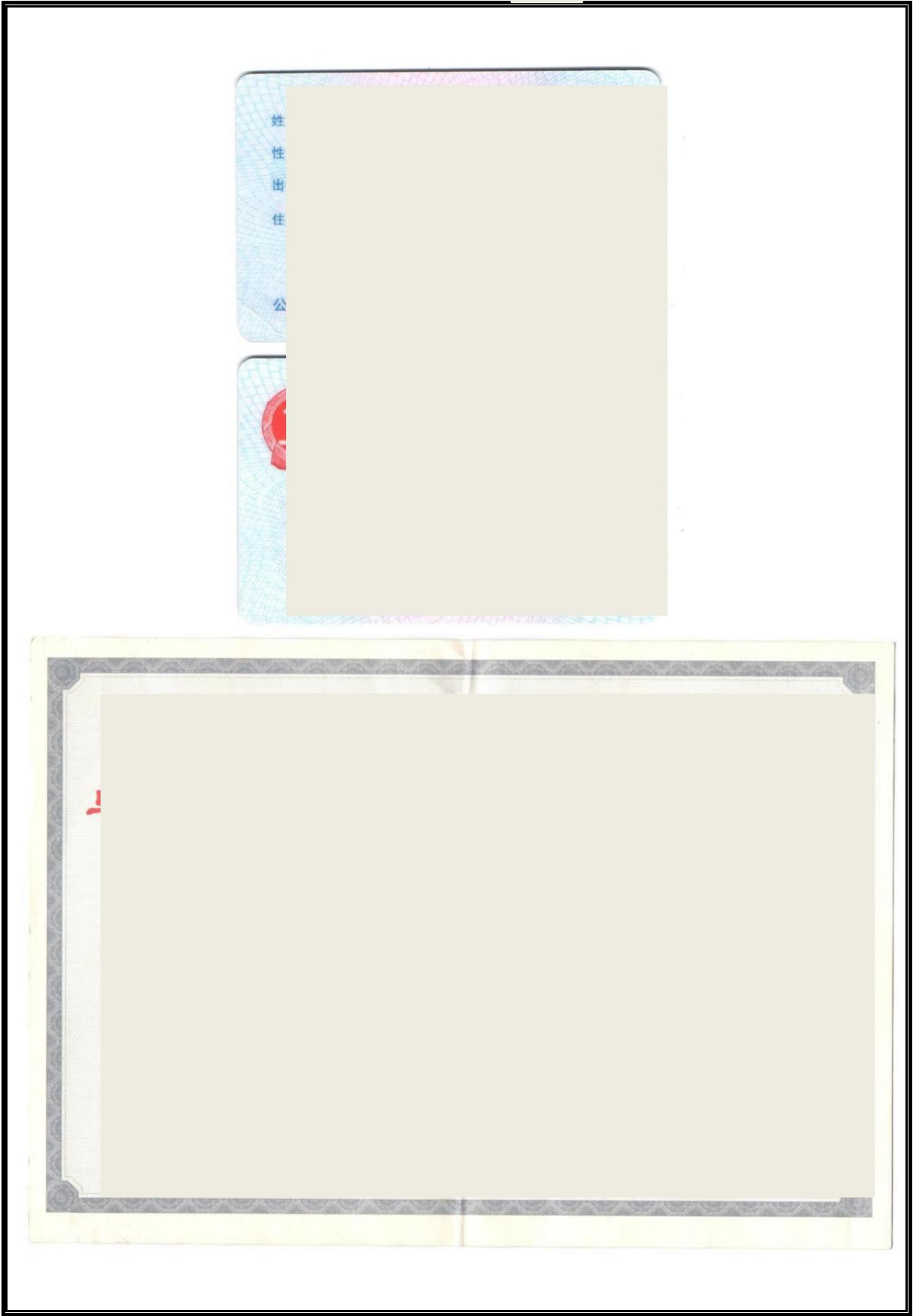
授予时间 2003年09月26日

Conferment Date



发证机关  
Issued by



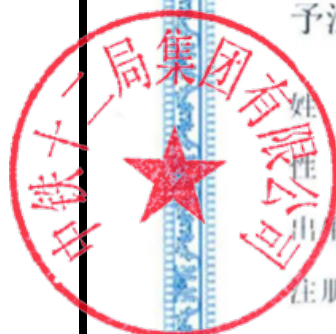


使用有效期:2025年10月09日  
-2026年04月07日

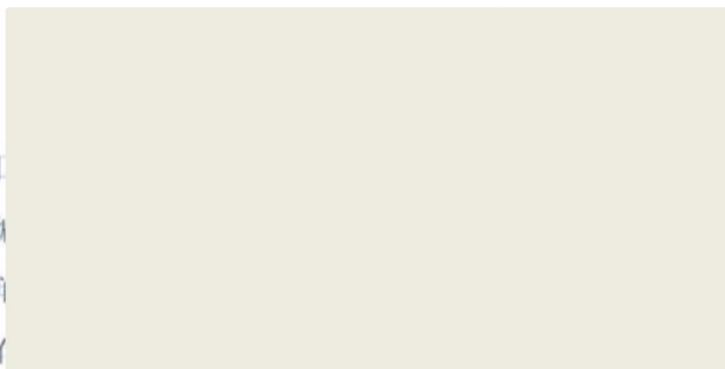


## 中华人民共和国一级注册建筑师 注册证书

根据《中华人民共和国注册建筑师条例》的  
规定,持证人具备一级注册建筑师执业能力,准  
予注册(注册期内有效)。



姓名  
出生  
注册  
聘用  
注册



主任

个人  
签名



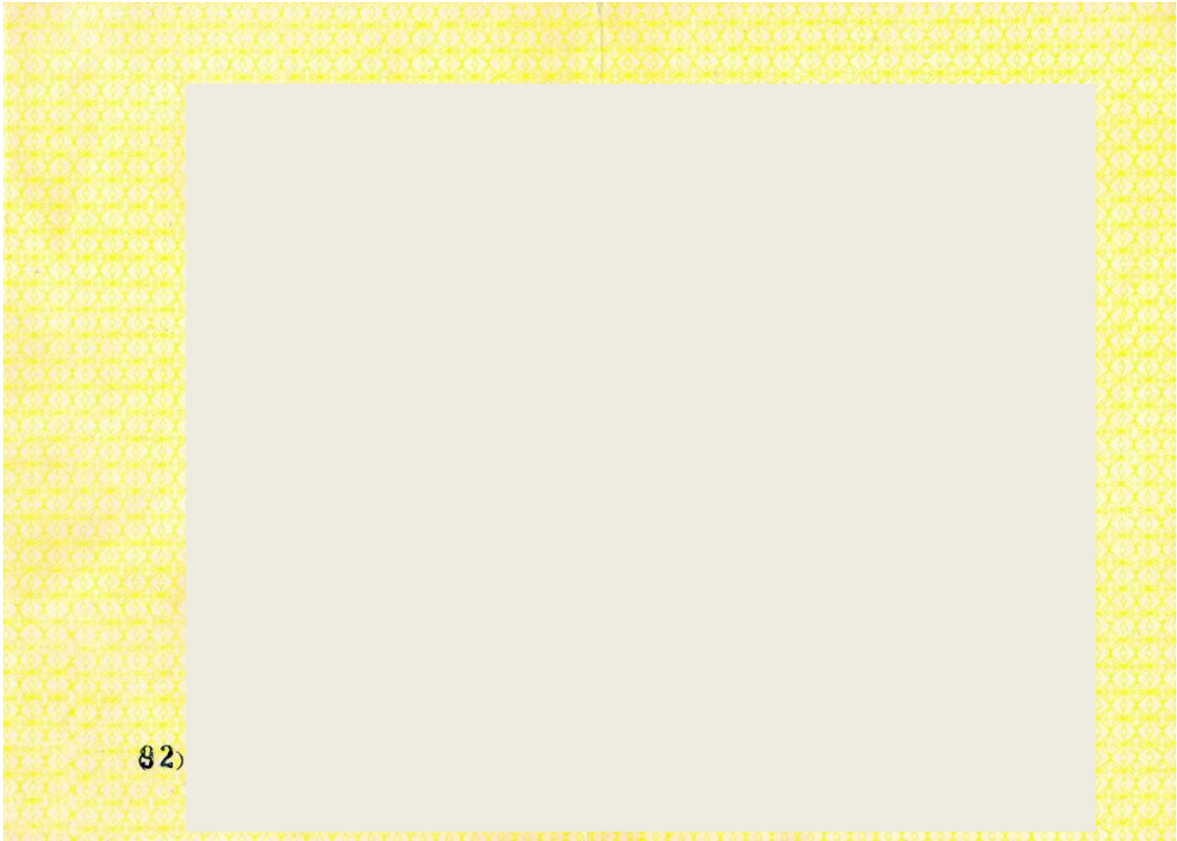
日期: 2025年04月23日







结构专业人员





使用有效期: 2025年08月08日  
- 2026年02月04日



## 中华人民共和国一级注册结构工程师 注册执业证书

本证书是中华人民共和国一级注册结构工程师  
的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期  
内执业。

姓名  
性别  
出生日期  
注册编号

聘用单位: 深圳市深筑国际建筑设计有限公司

注册有效期: 2023年11月03日-2026年12月31日

个人签名:

签名日期:

中华人民共和国  
住房和城乡建设部



发证日期: 2023年11月03日



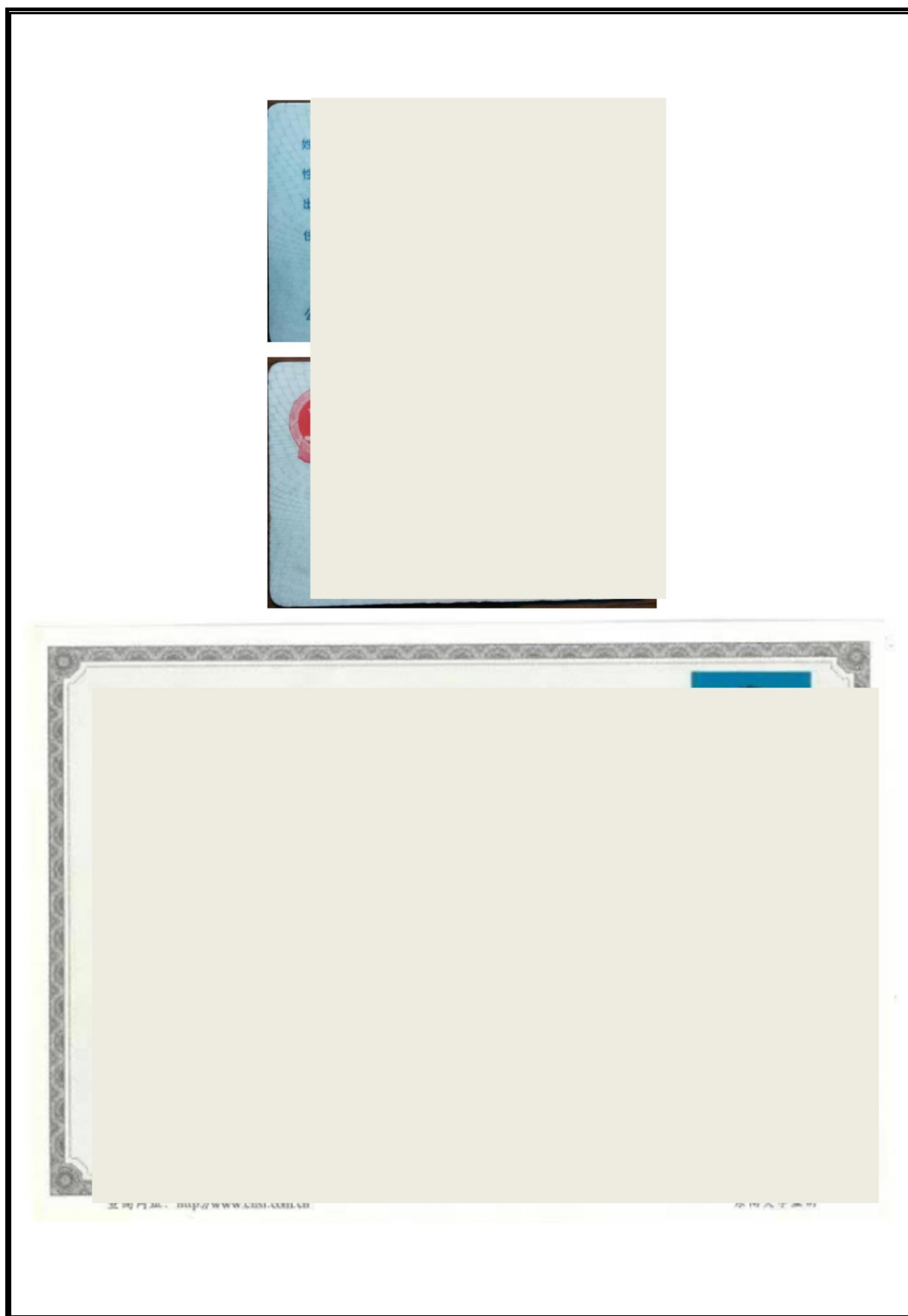
深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

30394624

深圳市深筑国际建筑设计有限公司



## 暖通专业人员

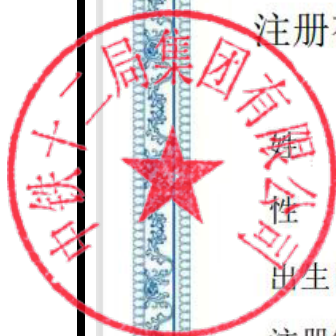


使用有效期: 2025年10月15日  
- 2026年04月13日



## 中华人民共和国注册公用设备工程师(暖通空调) 注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册公用设备工程师  
(暖通空调)的执业凭证,准予持证人在执业范围和  
注册有效期内执业。



姓名

出生日

注册编

聘用单位: 深圳市深筑国际建筑设计有限公司

注册有效期: 2025年01月10日-2028年06月30日

个人签

签名日

中华人民共和国  
住房和城乡建设部



发证日期: 2025年01月10日

(无钢印无效)	
证书编号 No.	10007
持证人签名 Signature of the bearer	
专业名称 Speciality	供热通风与空调工程
资格级别 Qualification Level	高级工程师
授予时间 Conferment Date	2018.12.31
资格评审委员会 Credentials Committee	集团技术 评审委员会

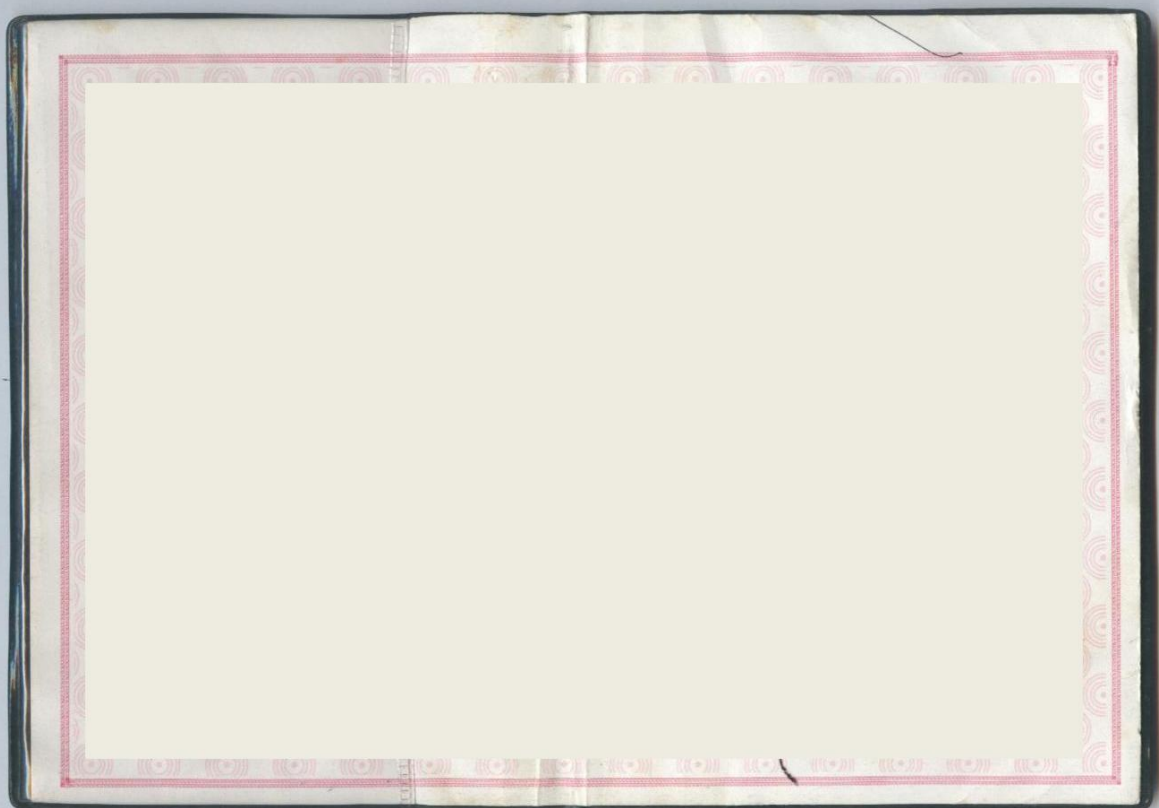
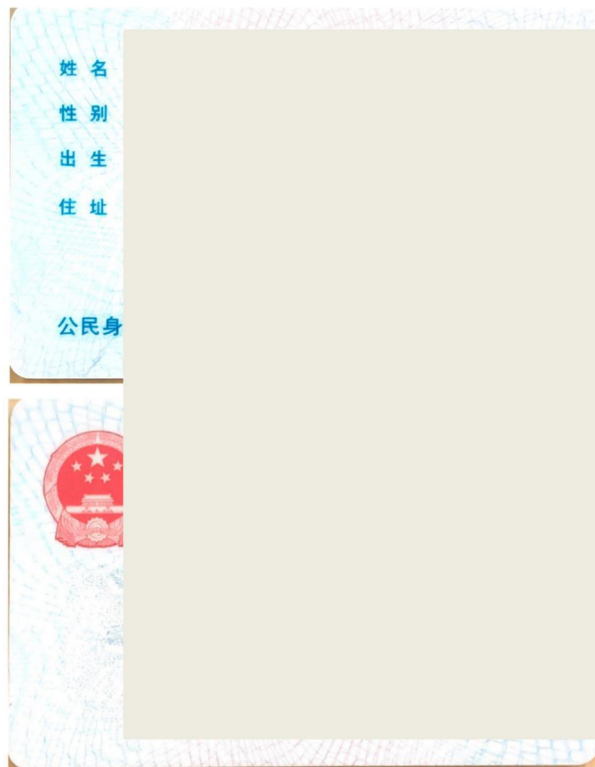


[illegible]

单位名称  
深圳市深筑国际建筑设计有限公司







使用有效期: 2025年08月05日  
- 2026年02月01日



## 中华人民共和国注册电气工程师(供配电) 注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册电气工程师(供配电)的执业凭证, 准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。



出生日

注册编

聘用单位: 深圳市深筑国际建筑设计有限公司

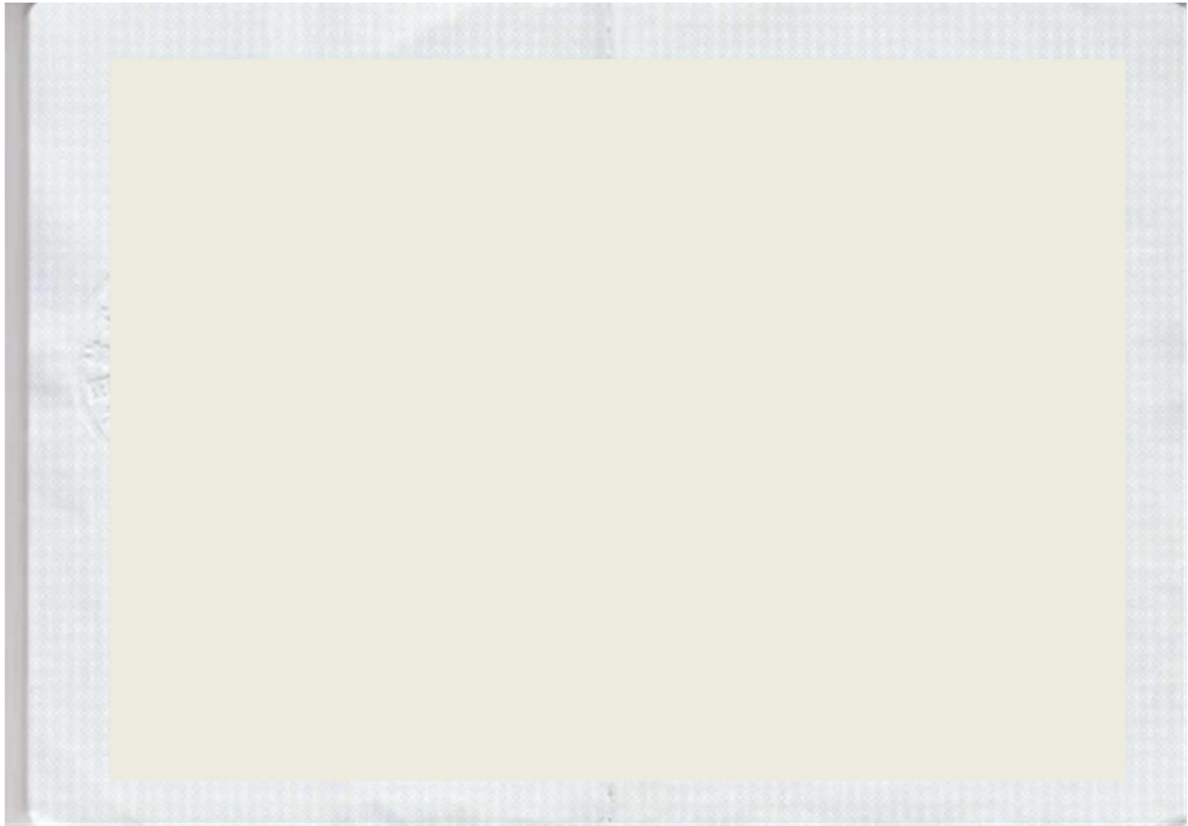
注册有效期: 2024年02月29日-2027年06月30日

个人签名

签名日期



发证日期: 2024年02月29日







This image shows a blank, cream-colored page, likely a certificate or diploma, oriented vertically. The page is framed by a dark blue border with a repeating pattern. A large, light beige rectangular area in the center serves as a placeholder for text or a signature. The page is mostly blank, with a large, light beige rectangular area in the center, suggesting a placeholder for text or a signature. The page is oriented vertically.



使用有效期: 2025年08月05日  
- 2026年02月01日



## 中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水) 注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册公用设备工程师  
(给水排水)的执业凭证,准予持证人在执业范围和  
注册有效期内执业。

姓名  
性别  
出生日期  
注册编号

聘用单位: 深圳市深筑国际建筑设计有限公司

注册有效期: 2024年12月17日-2027年12月31日

个人签名:

签名日期:

中华人民共和国  
住房和城乡建设部



发证日期: 2024年12月17日



单位名称  
深圳市深筑国际建筑设计有限公司



## 设计负责人的签名确认表

本人姓名：\_\_\_\_\_ 已认真

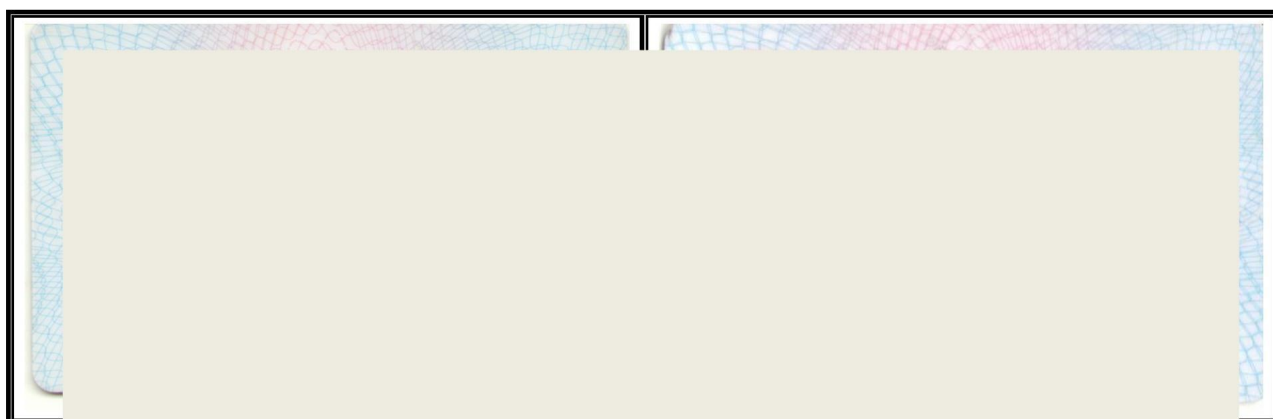
阅读新兴县“百千万工程”典型镇人居环境综合整治项目--车岗镇典型镇建设项目设计  
施工总承包招标文件的投标须知、合同条款、工程建设标准及其他有关文件，愿意在合  
法合规的前提下，担任设计负责人一职，并承担相应的责任。

特此说明！

投标人 \_\_\_\_\_ 中铁十一局集团有限公司（盖公章）  
设计负责人 \_\_\_\_\_（签字）  
日期：\_\_\_\_\_ 27 日



注：于本表后附负责人二代身份证正反面复印件或扫描件。此表由投标单位根据实际情况填写，必须由对应的负责人签字确认。



## 施工负责人和项目技术负责人的签名确认表

本人姓名: \_\_\_\_\_, 已认真阅读新兴县“百千万工程”典型镇人居环境综合整治项目--车岗镇典型镇建设项目设计施工总承包招标文件的投标须知、合同条款、工程建设标准及其他有关文件, 愿意在合法合规的前提下, 担任施工负责人一职, 并承担相应的责任。

本人姓名: \_\_\_\_\_ 已认真阅读新兴县“百千万工程”典型镇人居环境综合整治项目--车岗镇典型镇建设项目设计施工总承包招标文件的投标须知、合同条款、工程建设标准及其他有关文件, 愿意在合法合规的前提下, 担任项目技术负责人一职, 并承担相应的责任。

特此说明!

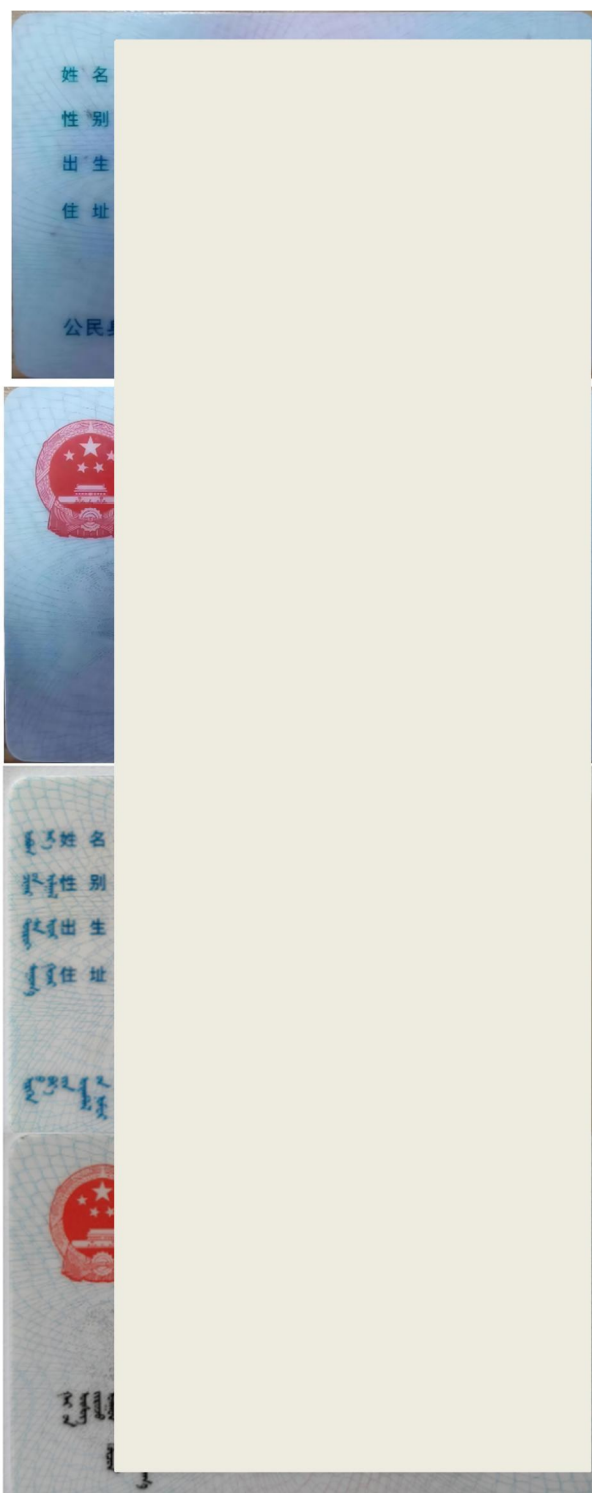
投标人(或联合体牵头人): 中铁十二局集团有限公司 (盖公章)

施工负责人: \_\_\_\_\_ )

项目技术负责人 \_\_\_\_\_ (签字)

日期: 2025 年 11 月 27 日

注: 于本表后附负责人二代身份证正反面复印件或扫描件。此表由投标单位根据实际情况填写, 必须由 对应的负责人签字确认。





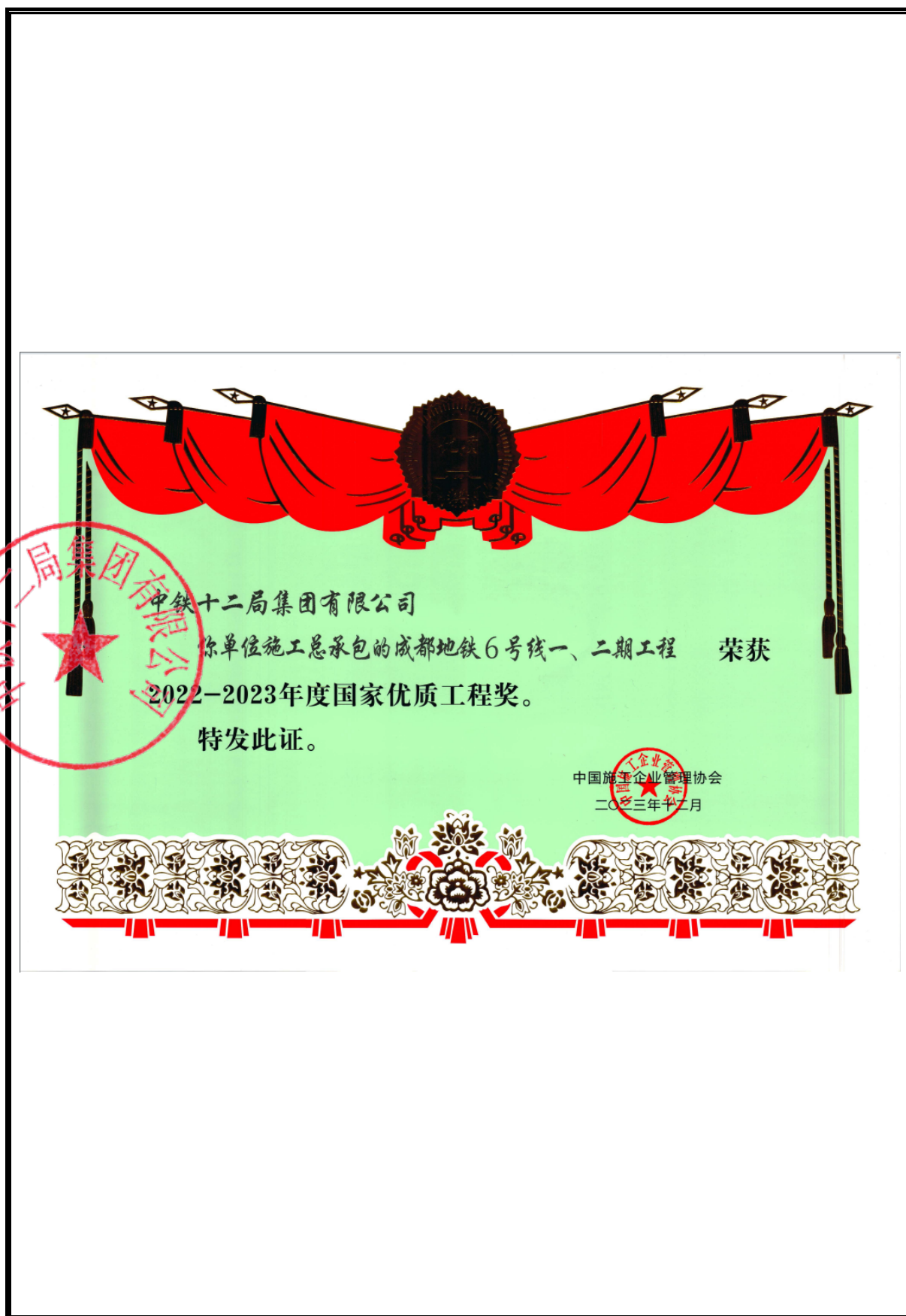
## 六、投标人的其他评审情况表

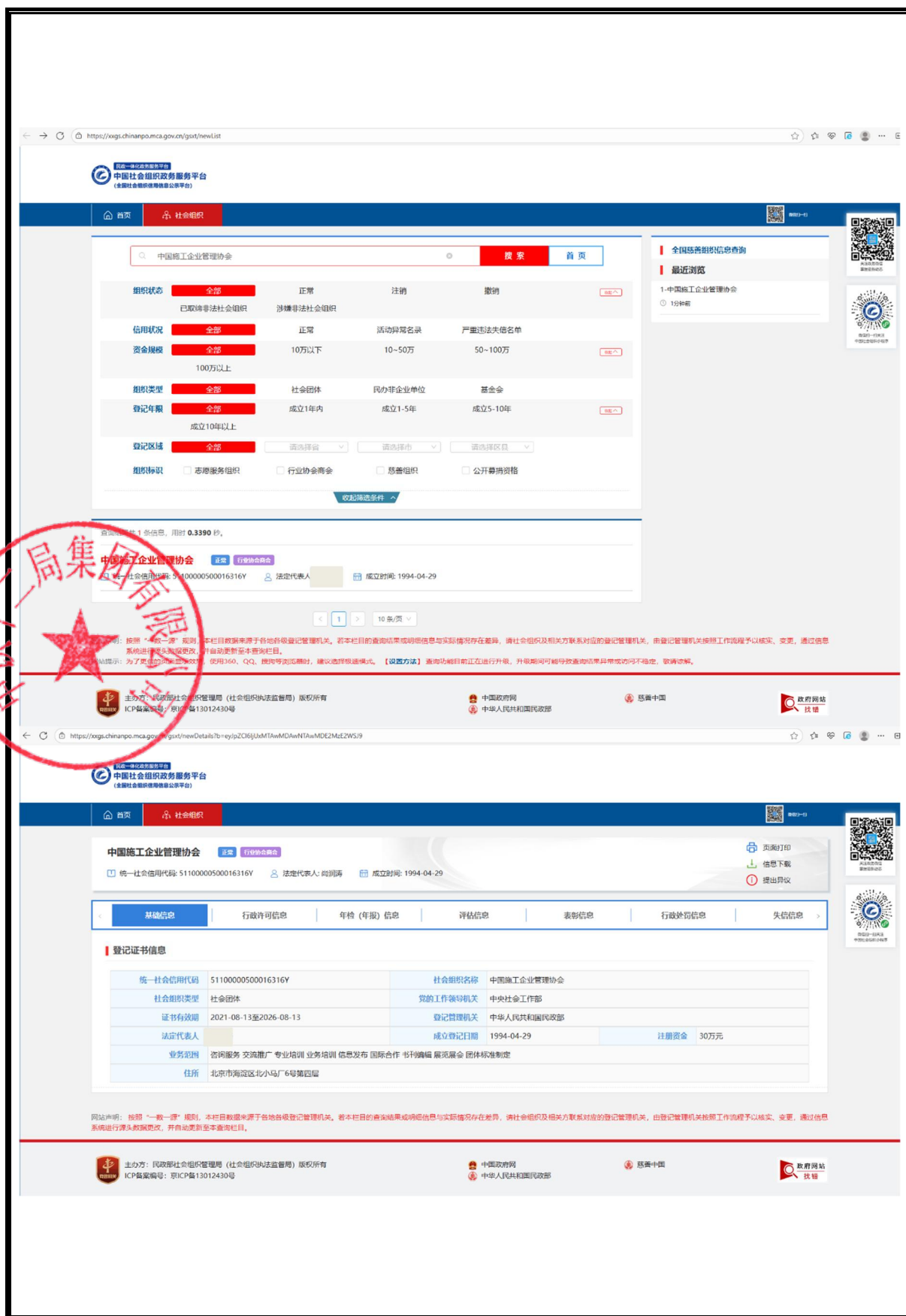
投标人根据评标办法结合投标人实际情况填写。

### (1) 工程承建获奖荣誉

市政工程获奖荣誉				
序号	获奖项目名称	奖项名称	奖项级别	获奖时间
1	成都地铁 6 号线一、二期工程	2022-2023 年度 国家优质工程奖	国家级	2023. 12
2	武汉市轨道交通 8 号线二期、三期工程	2022-2023 年度 国家优质工程奖	国家级	2023. 12
3	济南市轨道交通 R3 线一期工程	2022-2023 年度 国家优质工程奖	国家级	2023. 12
4	太原市晋源东区综合管廊工程 (PPP 项目)	2022-2023 年度 国家优质工程奖	国家级	2023. 12
5	太古供热项目 (古交兴能电厂至太原供热主管线及中继能源站工程)	第十九届中国土木工程詹天佑奖	国家级	2022. 01
6	坪山大道工程 (一标段)	二〇二三年重庆市巴渝杯优质工程奖	省级	2023. 06
7	天津地铁 6 号线梅林路站至咸水沽西站调整工程	2022 年度天津市建设工程“金奖海河杯”奖	省级	2023. 05
8	容西片区 ABCDE 单元配套综合管网一期工程	2023 年度河北省建设工程安济杯奖 (省优质工程)	省级	2023. 12

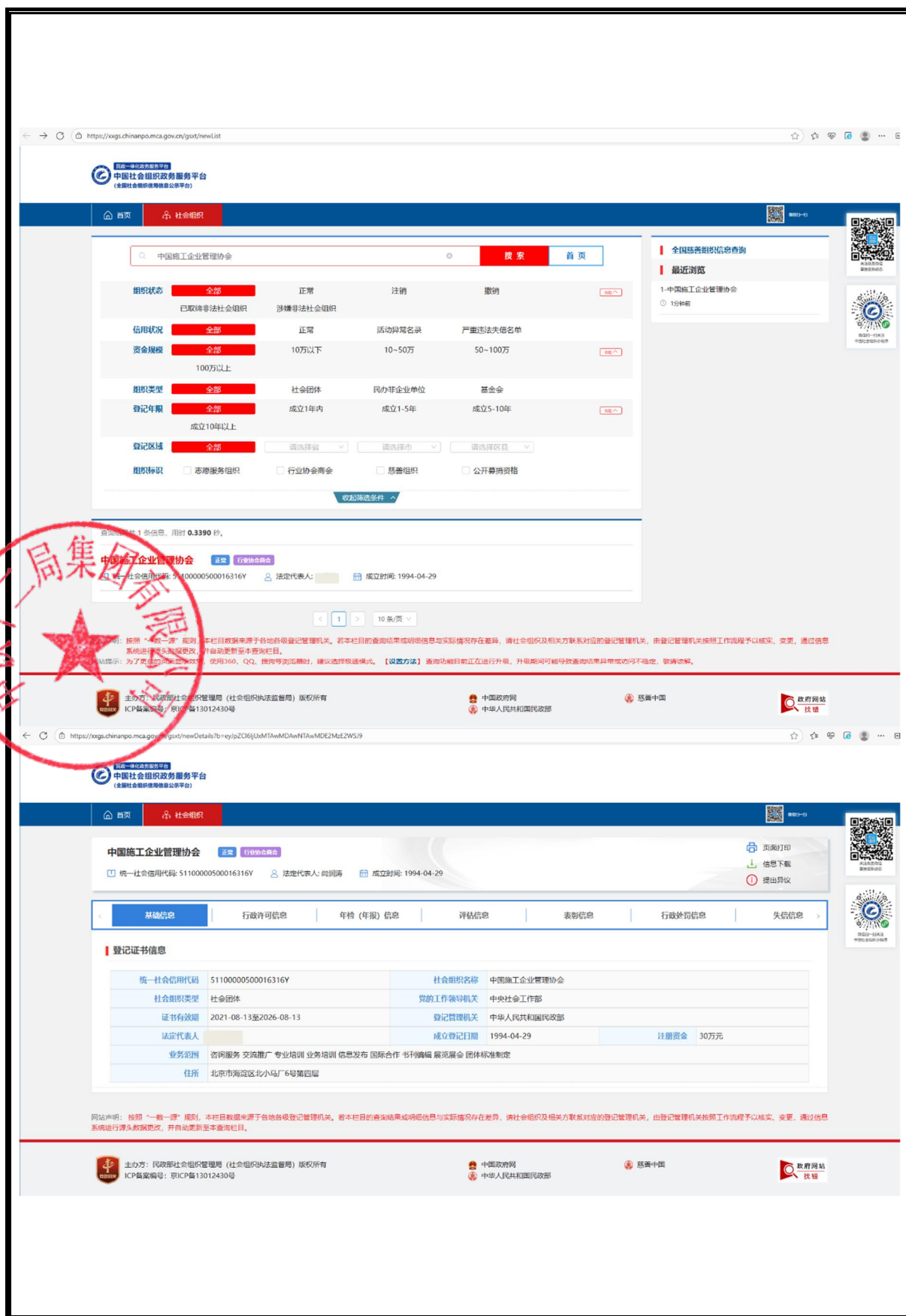
成都地铁6号线一、二期工程





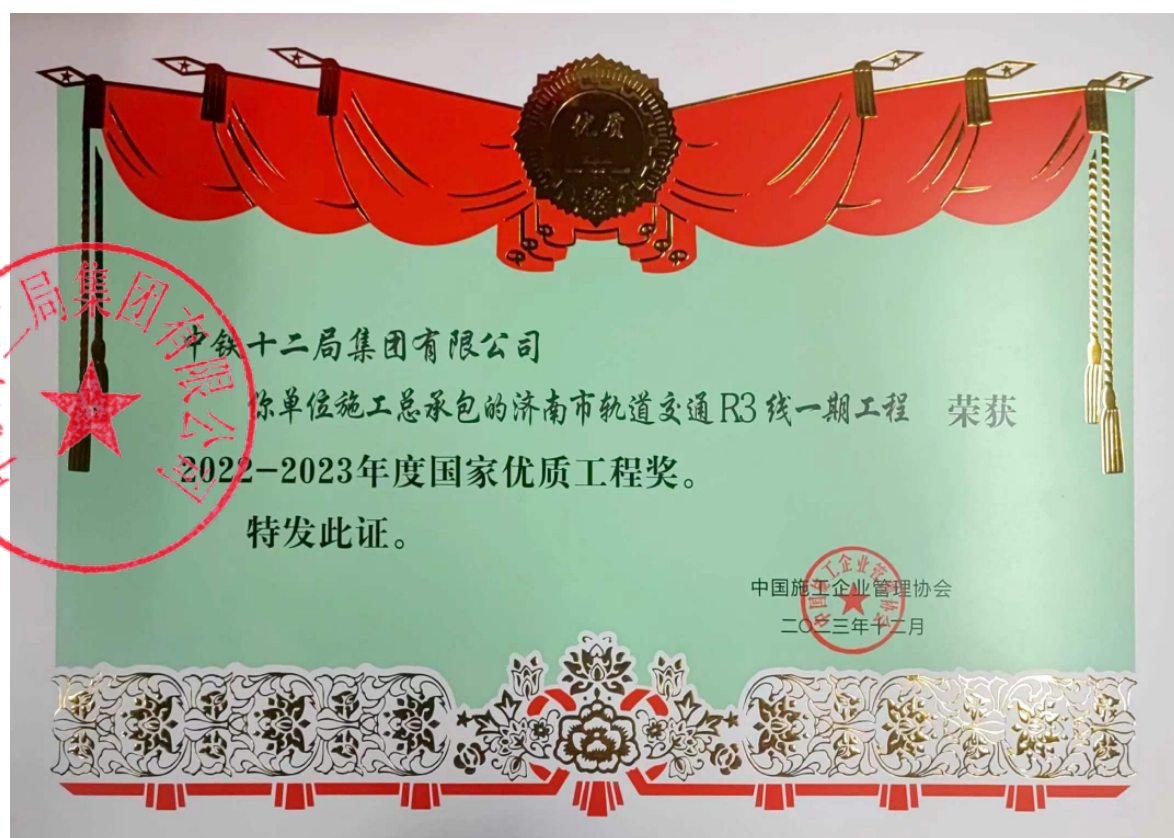
武汉市轨道交通 8 号线二期、三期工程



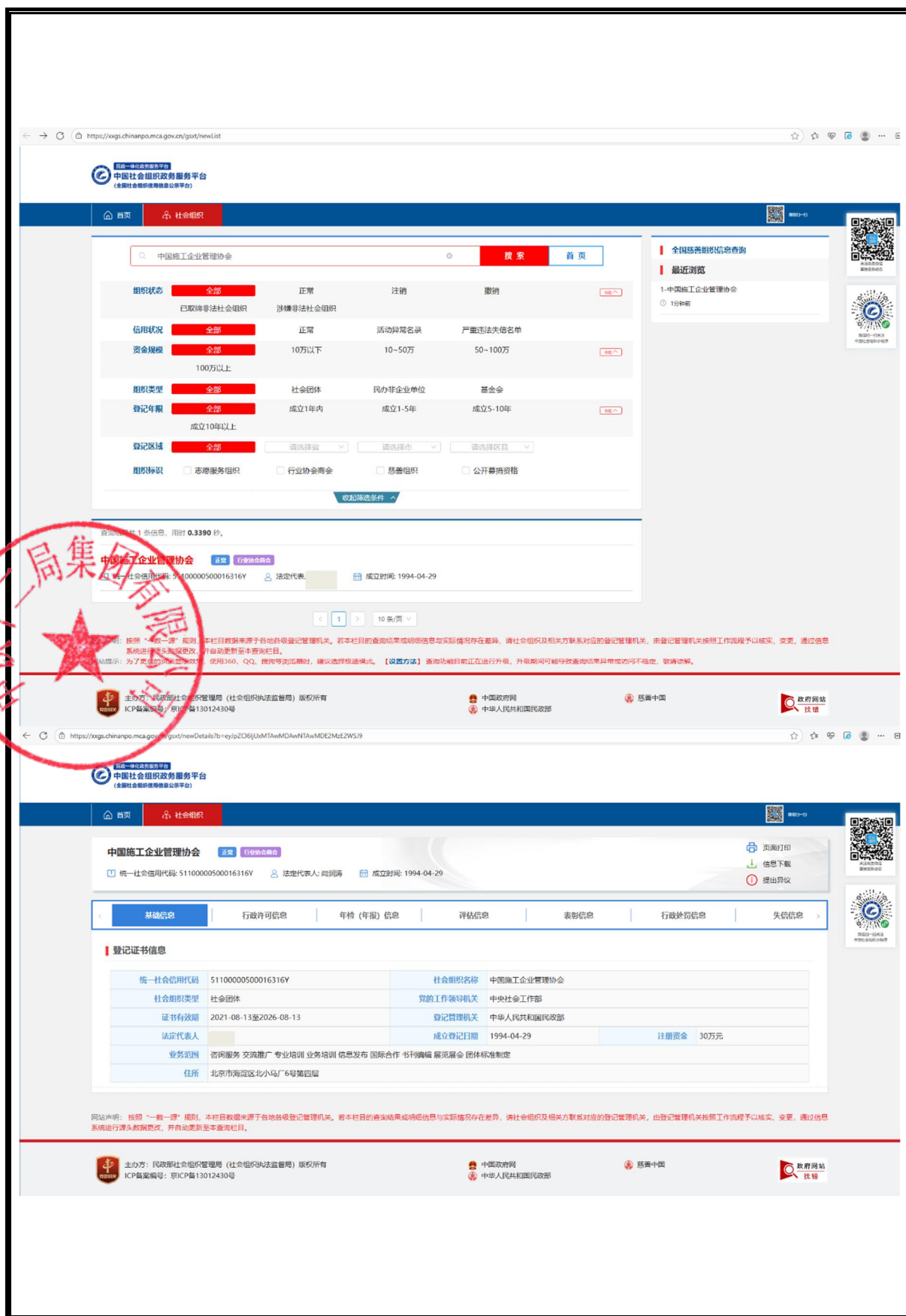




# 济南市轨道交通 R3 线一期工程

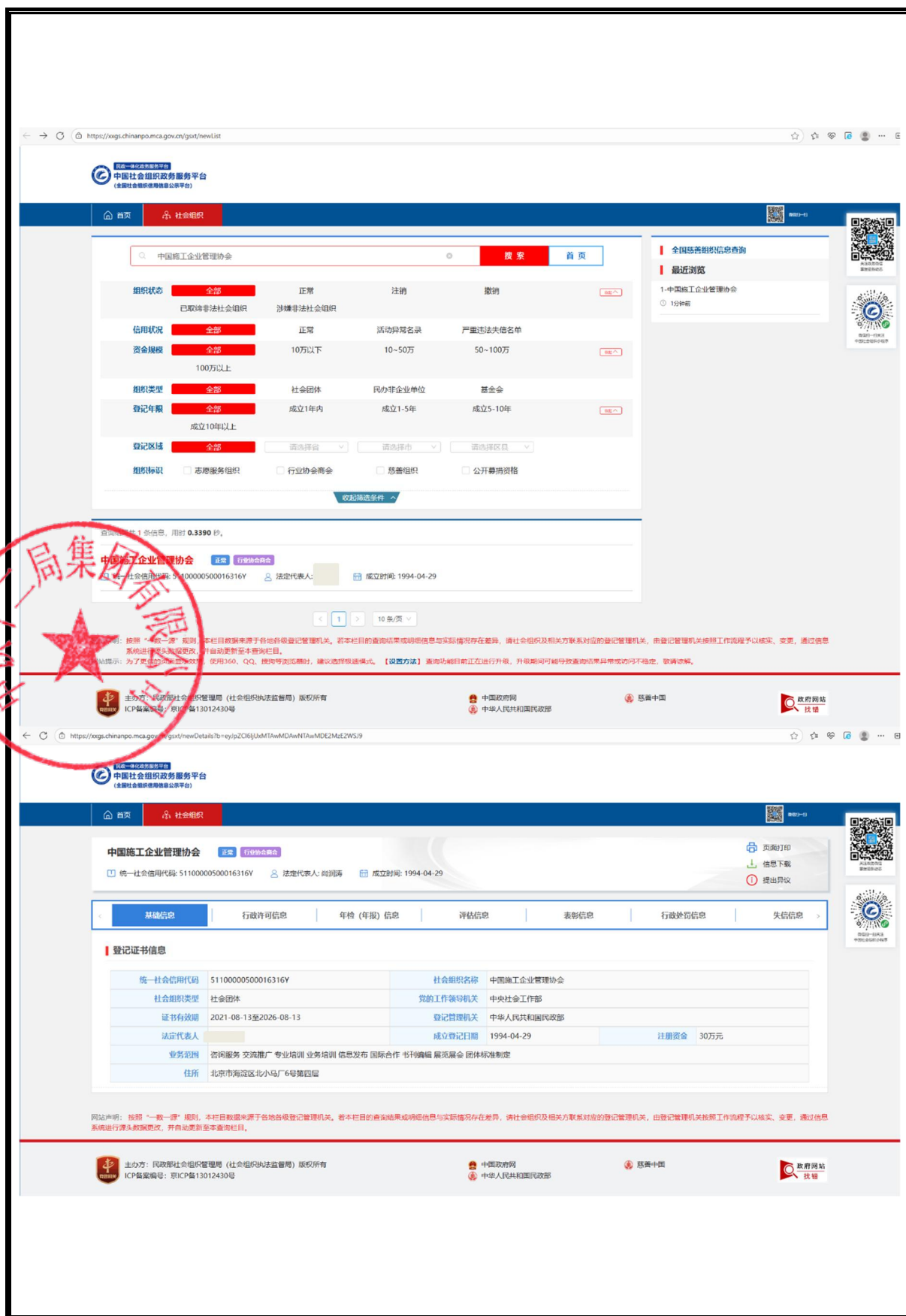






太原市晋源东区综合管廊工程（PPP 项目）





太古供热项目（古交兴能电厂至太原供热主管线及中继能源站工程）

证书



太古供热项目（古交兴能电厂至太原供热主管线及中继能源站工程）

荣获第十九届中国土木工程詹天佑奖

获奖单位: 中铁十二局集团有限公司

中国土木工程学会  
北京詹天佑土木工程科学技术发展基金会  
二〇二二年一月



合同协议书

太原市热力公司（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施古交兴能电厂至太原供热主管线及中继能源站工程隧道段隧道工程第二标段，已接受中铁十二局集团有限公司（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目第二标段施工的投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 第二标段由 K4+400 至 K10+400，长约 6000m，供热 3 号隧道、道路、涵洞、给排水及附属工程的预埋结构等土建工程的施工。

2. 下列文件应视为构成合同文件的组成部分：

（1）本协议书及各种合同附件（含评标期间和合同谈判过程中的澄清文件和补充资料）；

（2）中标通知书；

（3）投标文件及投标文件附录（含承包人在评标期间递交和确认并经业主同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等，如果有）；

（4）项目专用合同条款（含数据表和招标文件补遗书中与此有关的部分，如果有）；

（5）公路工程专用合同条款；

（6）通用合同条款；

（7）技术规范（含招标文件补遗书中与此有关的部分，如果有）；

（8）图纸（含招标文件补遗书中与此有关的部分，如果有）；

（9）已标价工程量清单；

（10）承包人有关人员、设备投入的承诺及投标文件中的施工组织设计；

（11）其他合同文件。

3. 上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，以合同约定次序在先者为准。

4. 根据工程量清单所列的预计数量和单价或总价计算的签约合同价：人民币（大写）

贰亿玖仟贰佰肆拾肆万壹仟伍佰零陆元（¥292441506.2）。

5. 承包人项目经理

6. 工程质量符合：竣工验收的质量评定为合格。

7. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。

8. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

9. 承包人应遵照监理人指示开工，工期为 454 日历天。（根据市政府纪要要求，工期延长为 731 天，后附市政府纪要）

10. 本协议书在承包人提供履约担保后，由双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖单位章后生效。全部工程完工后经交工验收合格、缺陷责任期满签发缺陷责任终止证书后失效。

11. 本协议书正本二份、副本八份，合同双方各执正本一份，副本四份，当正本与副本的内容不一致时，以正本为准。

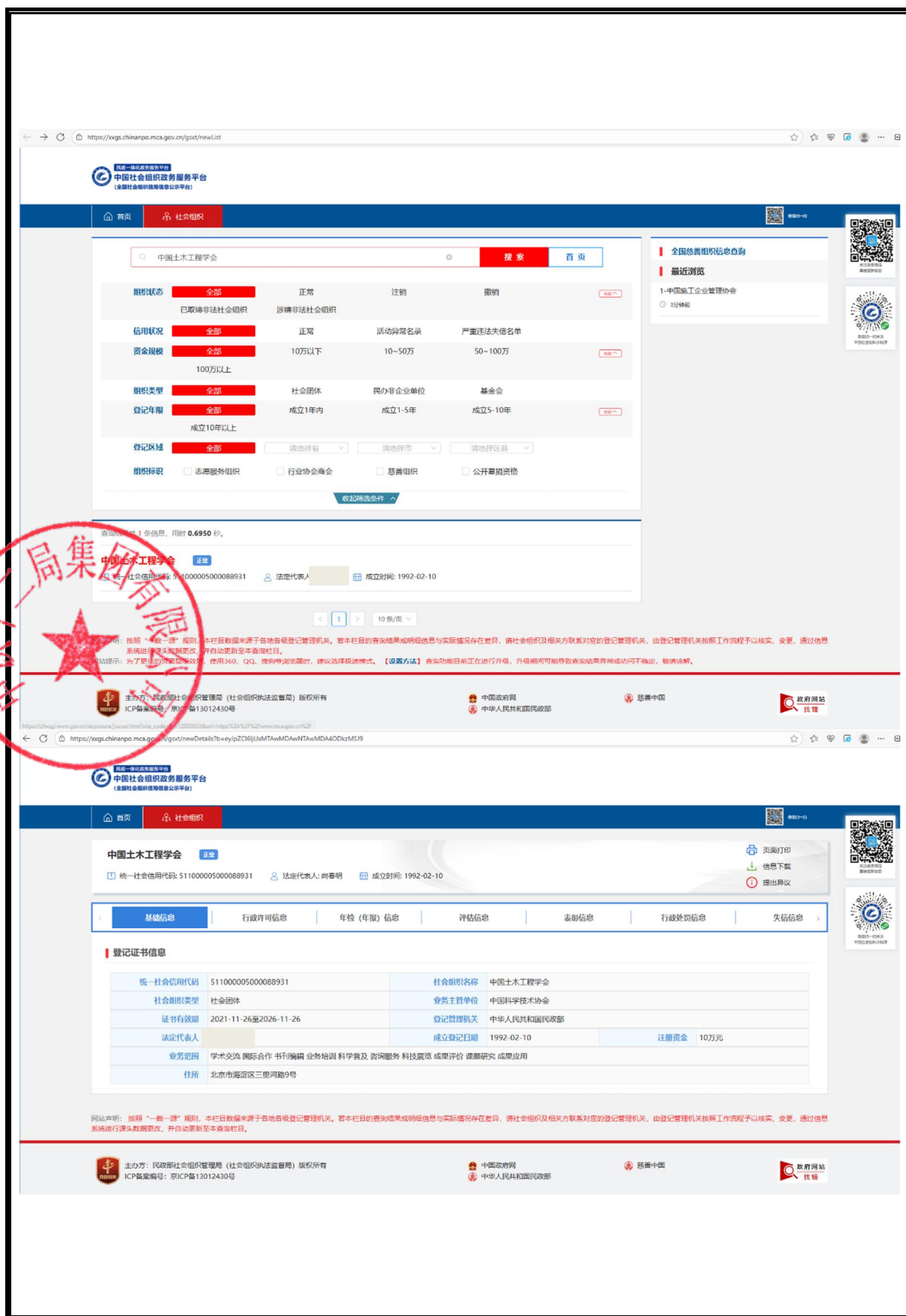
12. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

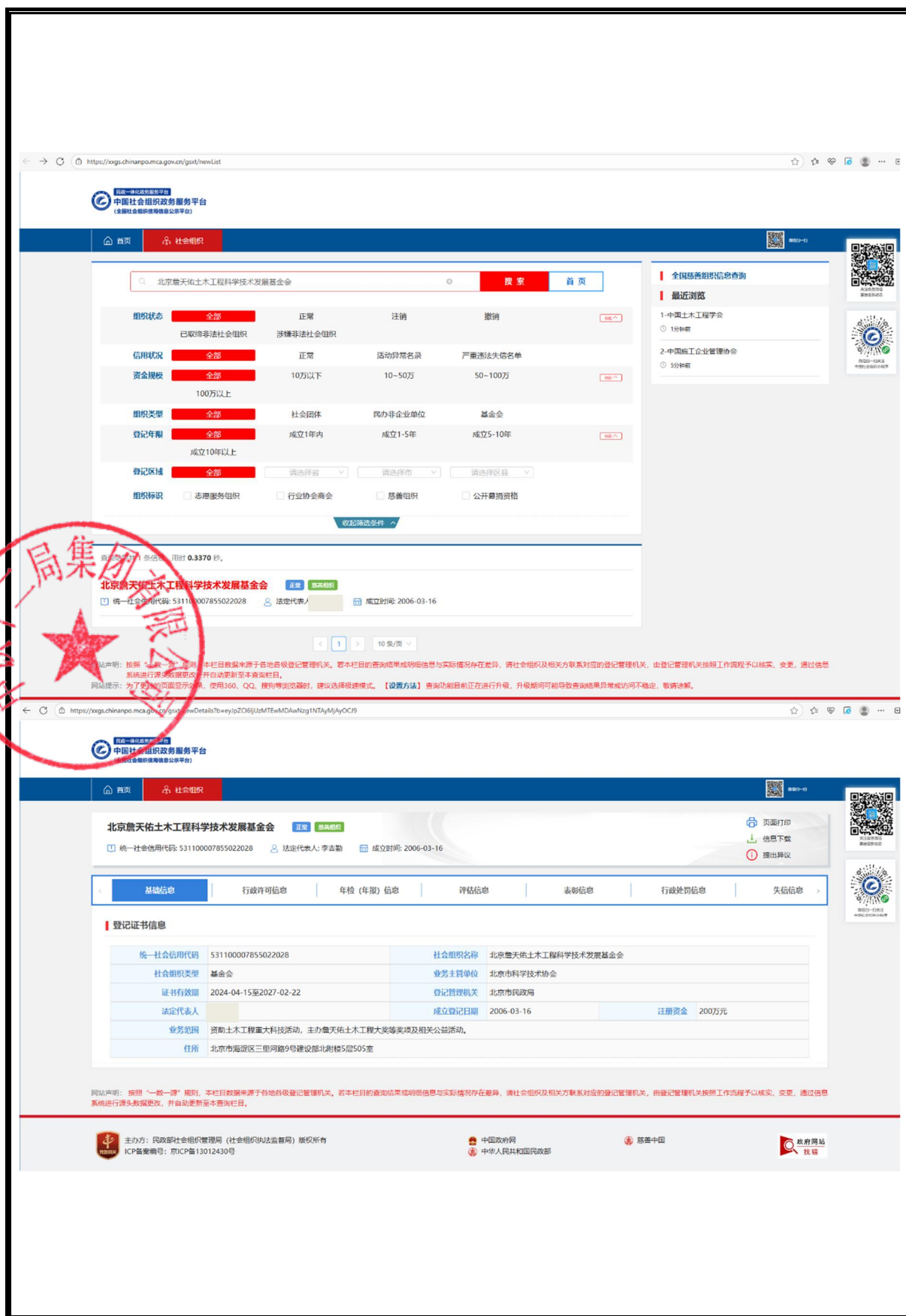
发包人：太原市热力公司（盖单位章）

承包人：中铁十二局集团有限公司（盖单位章）



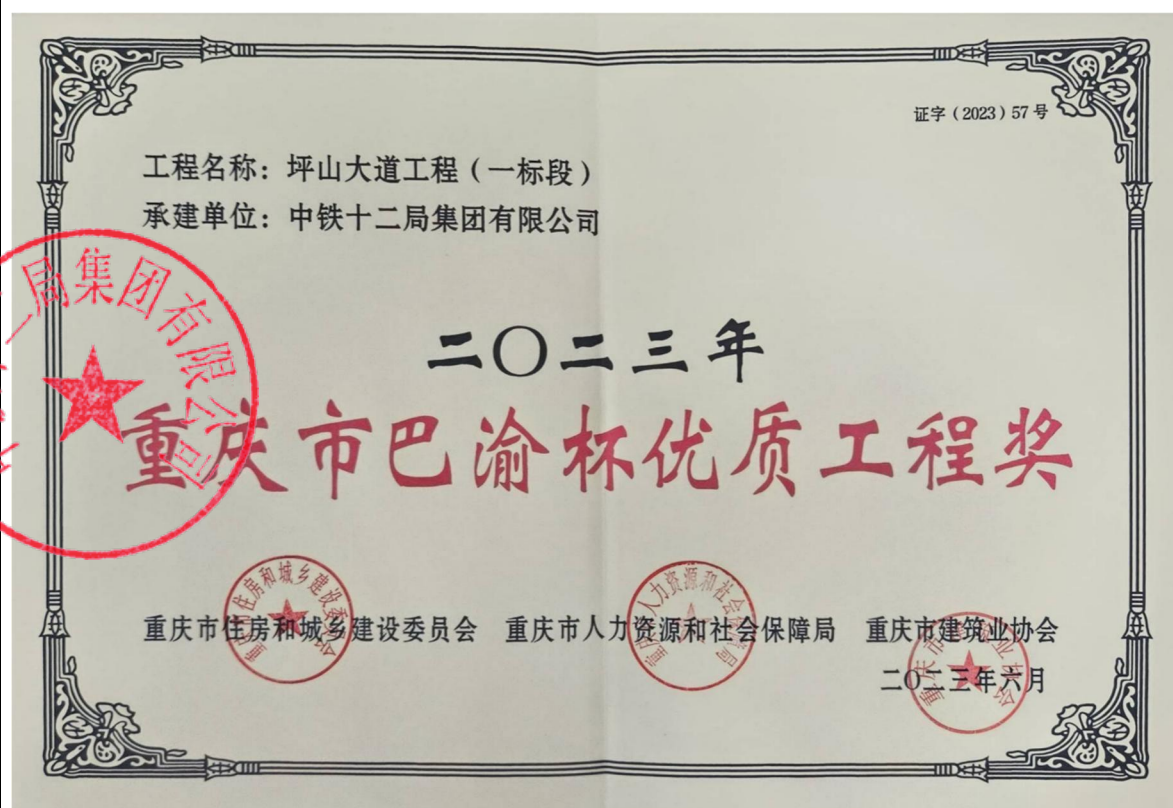


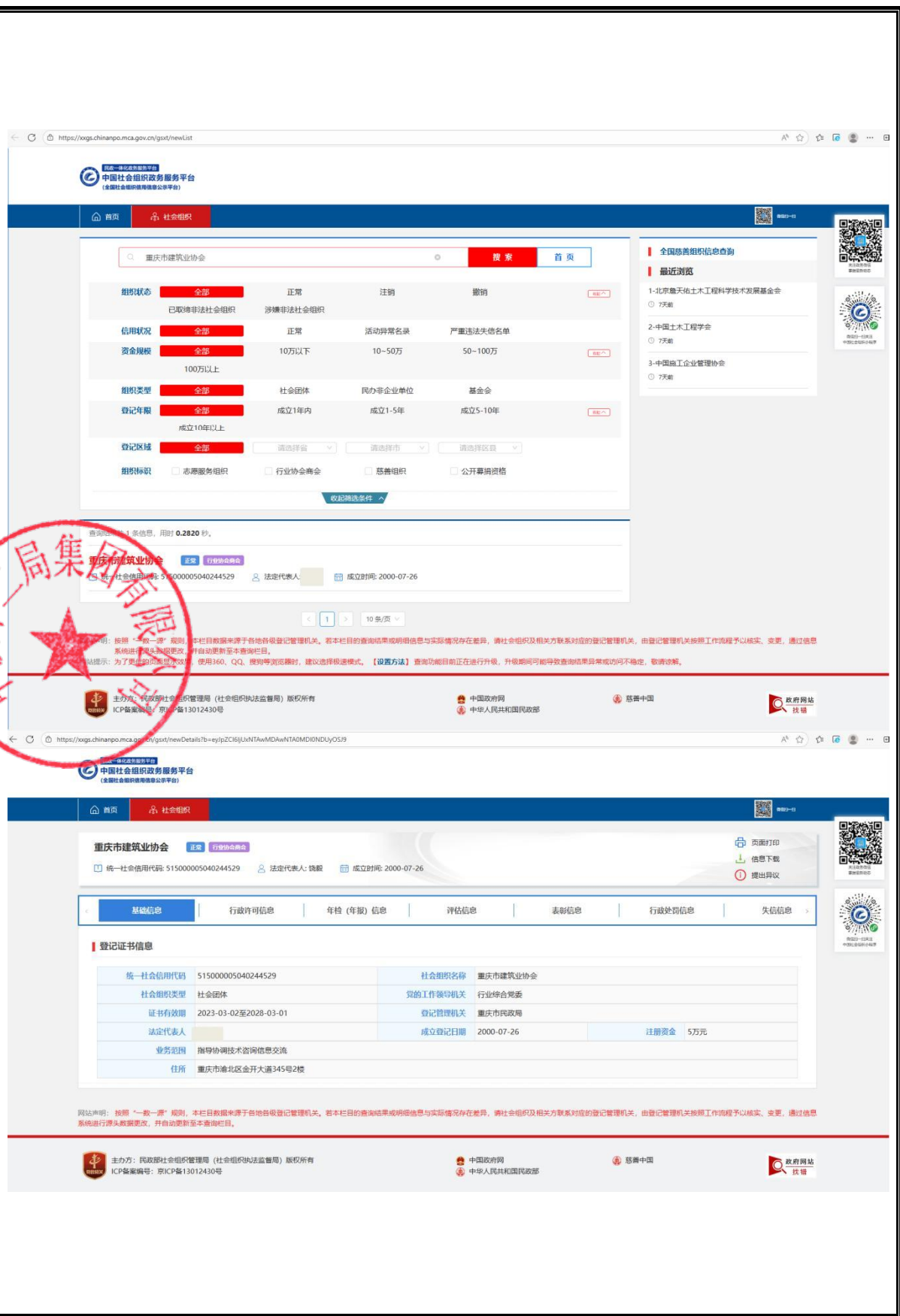






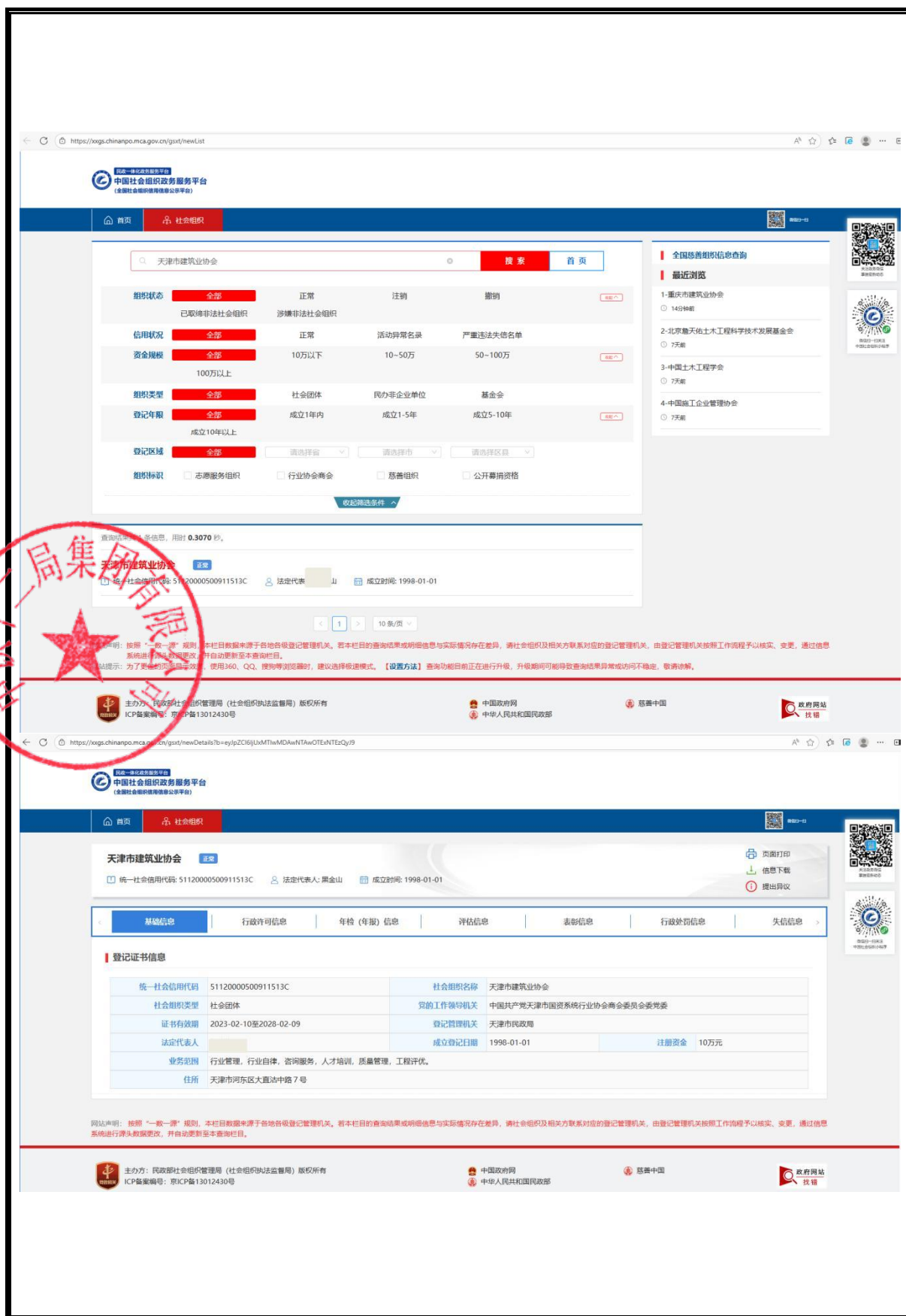
坪山大道工程（一标段）





# 天津地铁 6 号线梅林路站至咸水沽西站调整工程

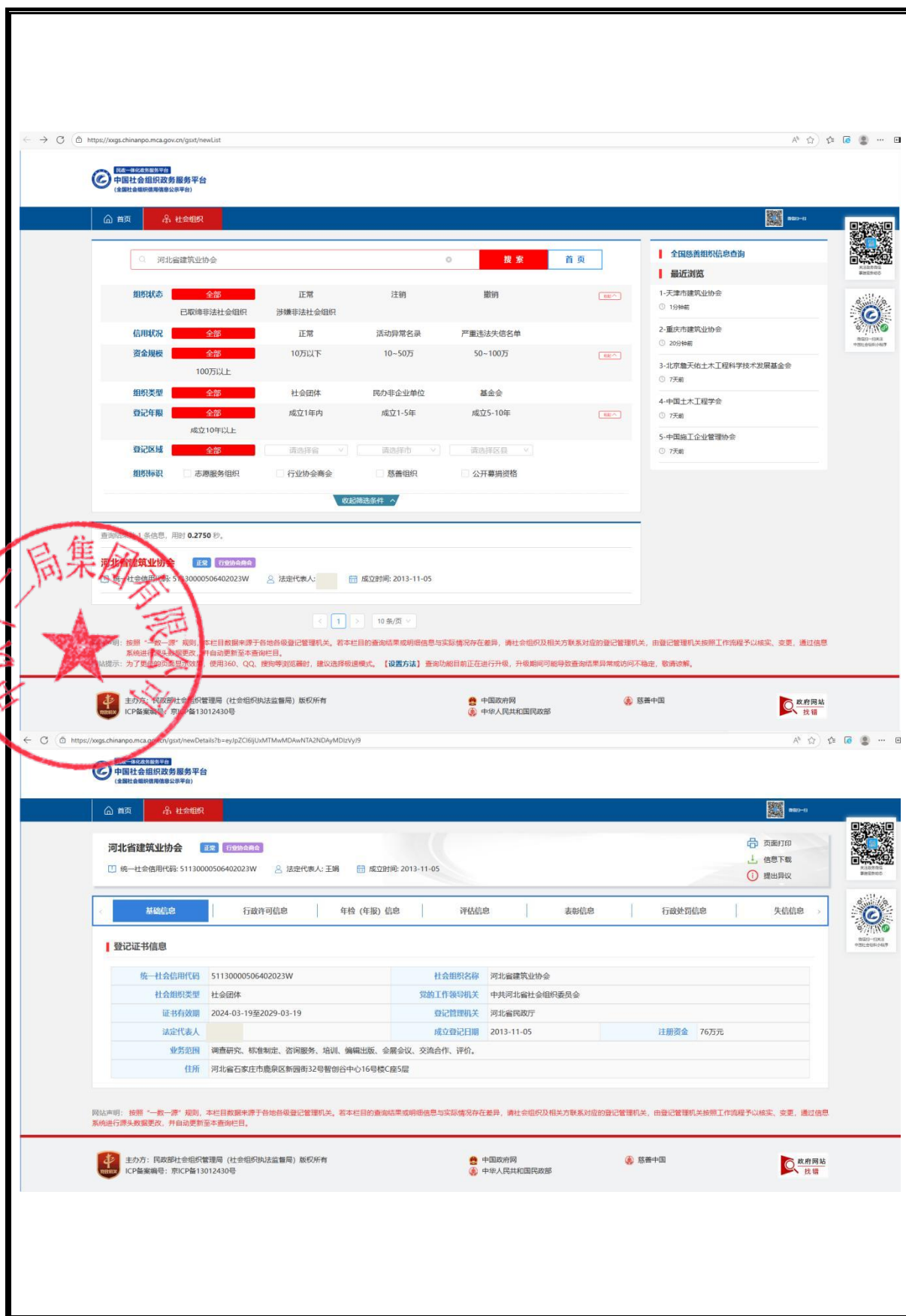






容西片区 ABCDE 单元配套综合管网一期工程



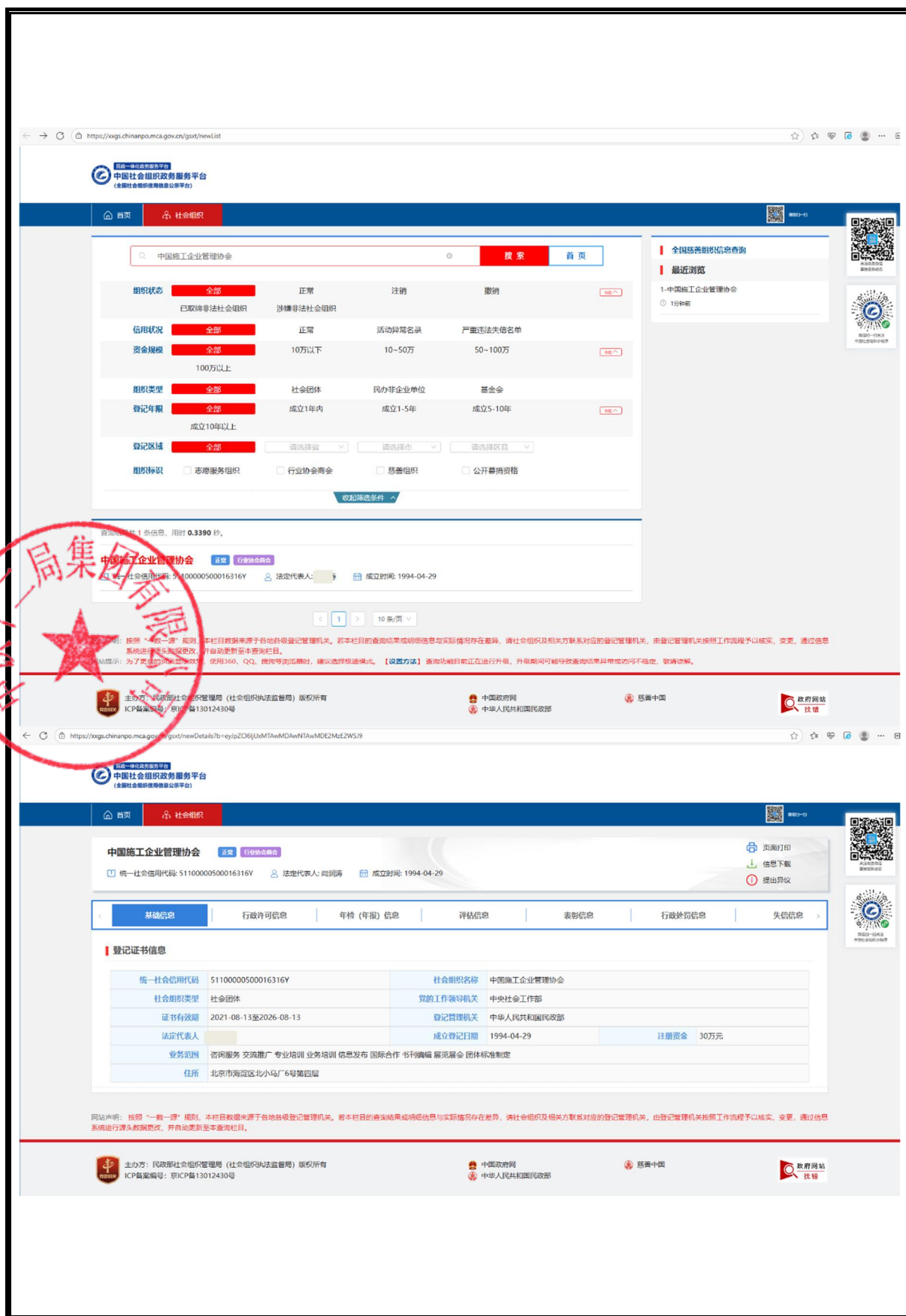




房建建筑工程获奖荣誉				
序号	获奖项目名称	奖项名称	奖项级别	获奖时间
1	山西省档案馆新馆建设项目主馆	2022-2023 年度国家优质工程奖	国家级	2023. 12
2	新建北京至雄安新区城际铁路雄安站站房工程	2022-2023 年度国家优质工程奖	国家级	2023. 12
3	北京大兴国际机场供油工程	2022-2023 年度国家优质工程奖	国家级	2023. 12
4	西安经开第一学校二期（西安经开国际学校）	2021 年度山西省建筑业协会汾水杯工程	省级	2023. 04
5	南宁东盟企业总部港 F 组团（F1 至 F4 栋）工程	2023 年广西建设工程“真武阁杯”奖（最高质量奖）	省级	2023. 05
6	北京市丰台区长辛店镇太子峪村集体土地租赁住房项目施工总承包工程（C033 地块）	2023-2024 年度结构长城杯银奖工程	省级	2023. 08
7	深圳港澳科技创新走廊小河片区新兴产业研发制造项目 5 号厂房、11 号宿舍楼、12 号地下室	二〇二三年广东省建设工程优质结构奖	省级	2023. 12
8	西安高新区兴隆安置性商品房 D 区项目建安工程二标段	2023 年度（下半年）“西安市建筑优质结构工程”奖	市级	2024. 01
9	夏津椅子张片区（二期）安置房建设项目 3#、11#、21#楼工程	2020 年度“德州市建设工程优质结构”	市级	2023. 01
10	中联新材标杆（湘阴）工厂一期工程（1、2、5 栋及室外工程）	2023 年度岳阳市优质工程	市级	2024. 04
11	阳西县第一中学新校区建设工程项目（第一期）项目	二〇二四年 8 月、10 月“阳江市建设工程优质结构奖”	市级	2024. 12
12	柳林县委党校图书馆档案馆建设工程项目	二〇二五年度“优质结构工程”奖	市级	2025. 03

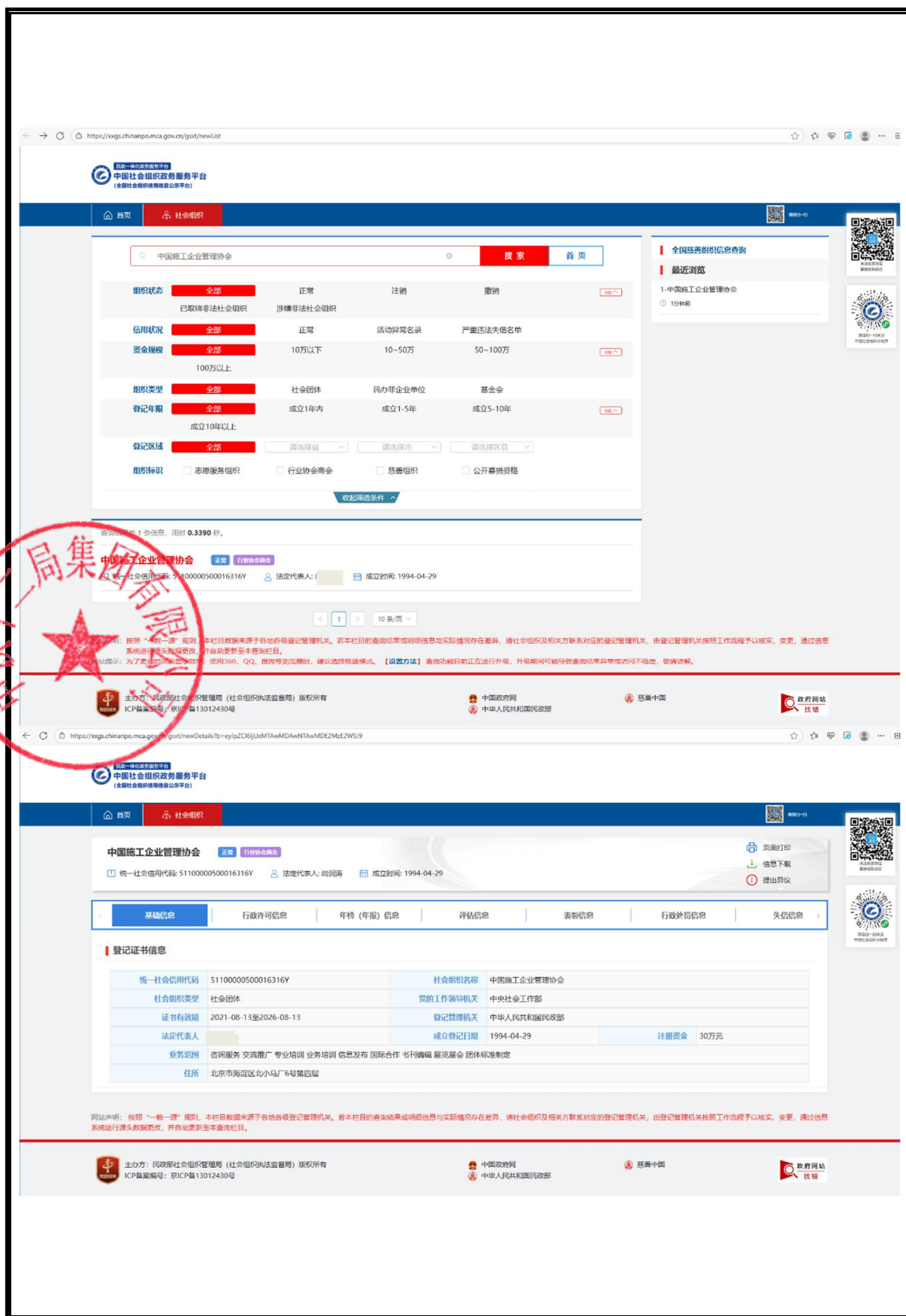
山西省档案馆新馆建设项目主馆





新建北京至雄安新区城际铁路雄安站站房工程



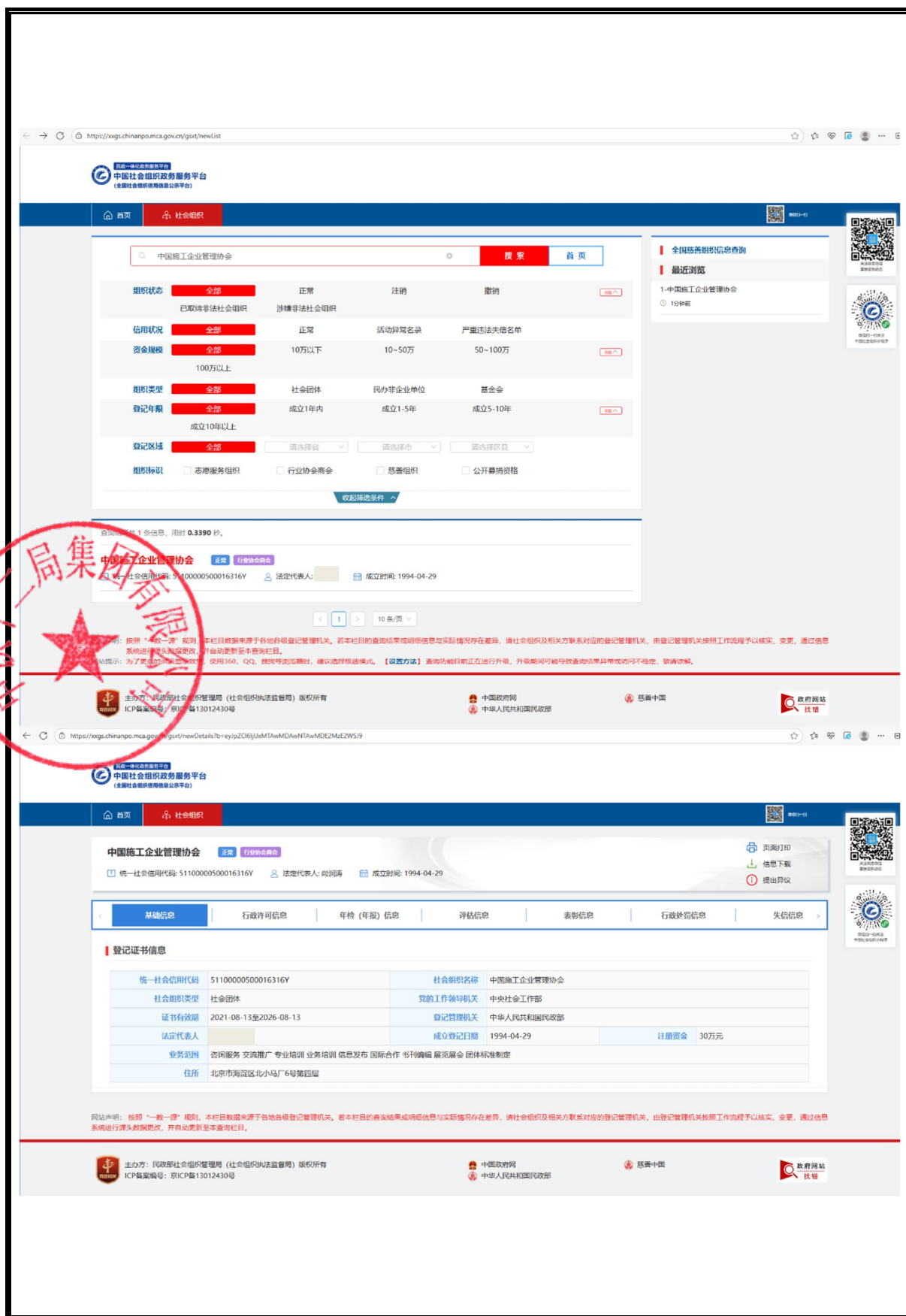




# 北京大兴国际机场供油工程

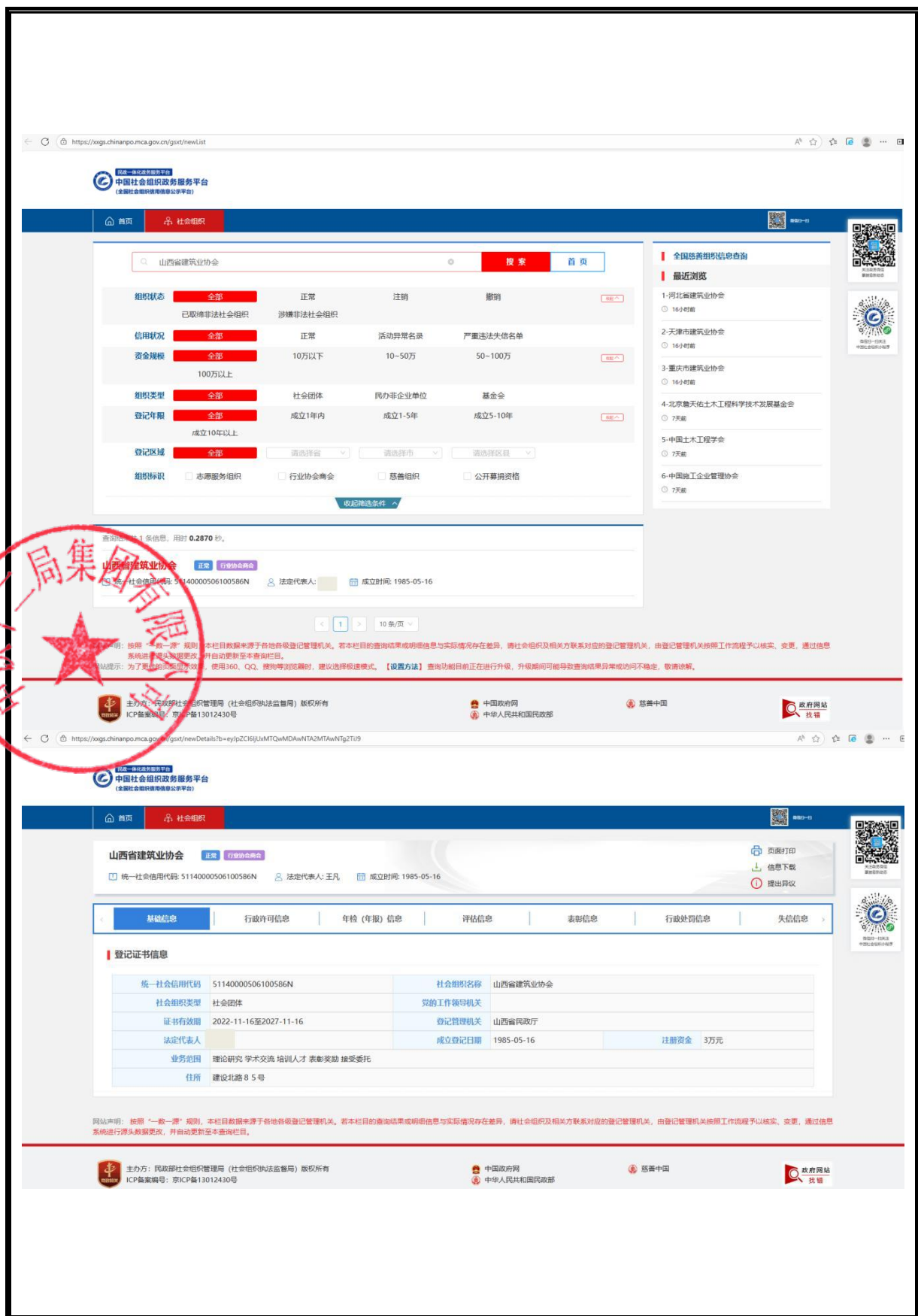






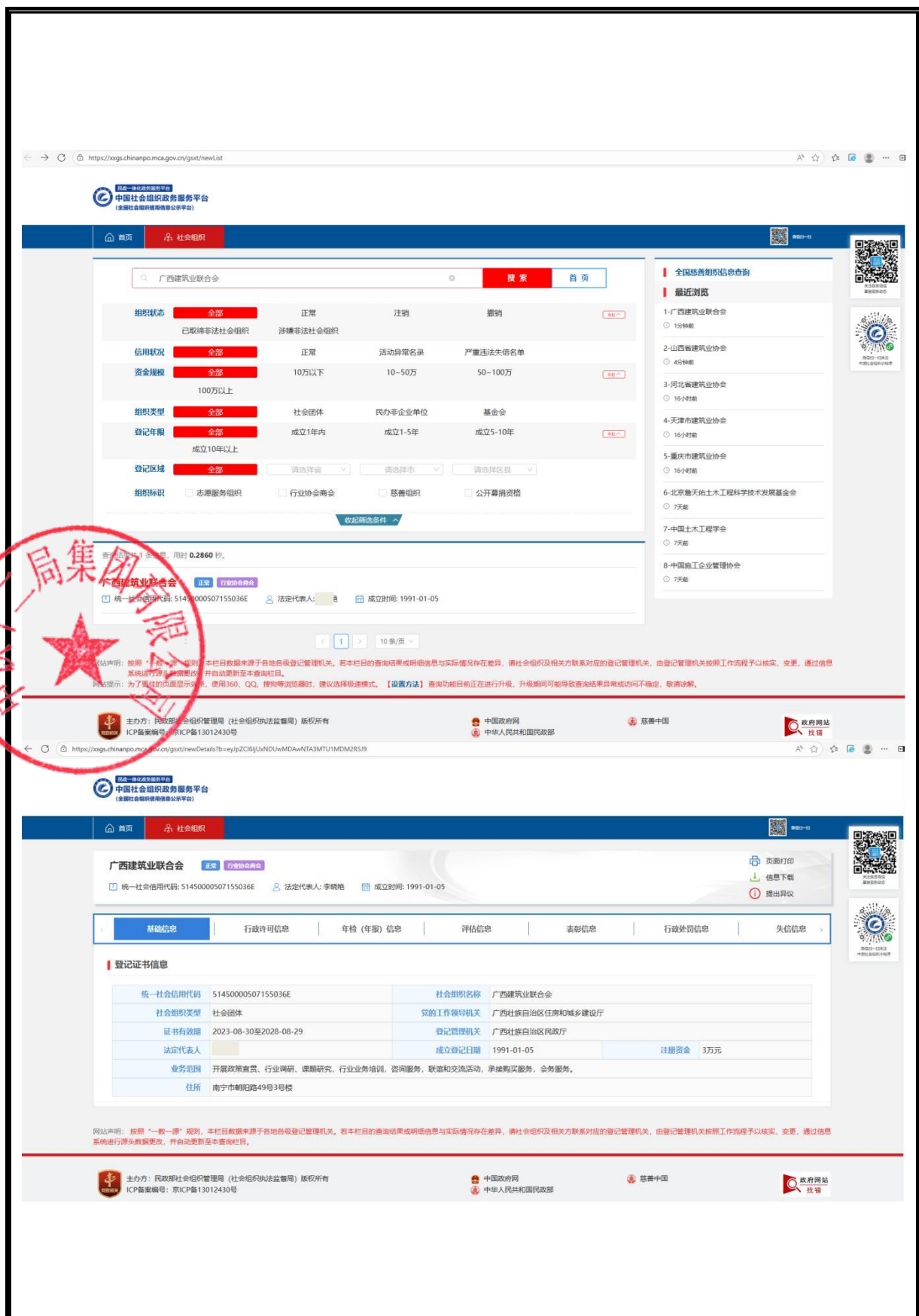
西安经开第一学校二期（西安经开国际学校）











# 北京市结构长城杯工程银奖证书

中铁十二局集团有限公司

你单位承建的 北京市丰台区长辛店镇太子峪村 工程  
集体土地租赁住房项目施工总承包工程(6033 地块)  
评为 2023—2024年度结构长城杯银奖工程。

编号: (结) 住 2023-91

北京市工程建设质量管理协会

二〇二三年 八月 八 日





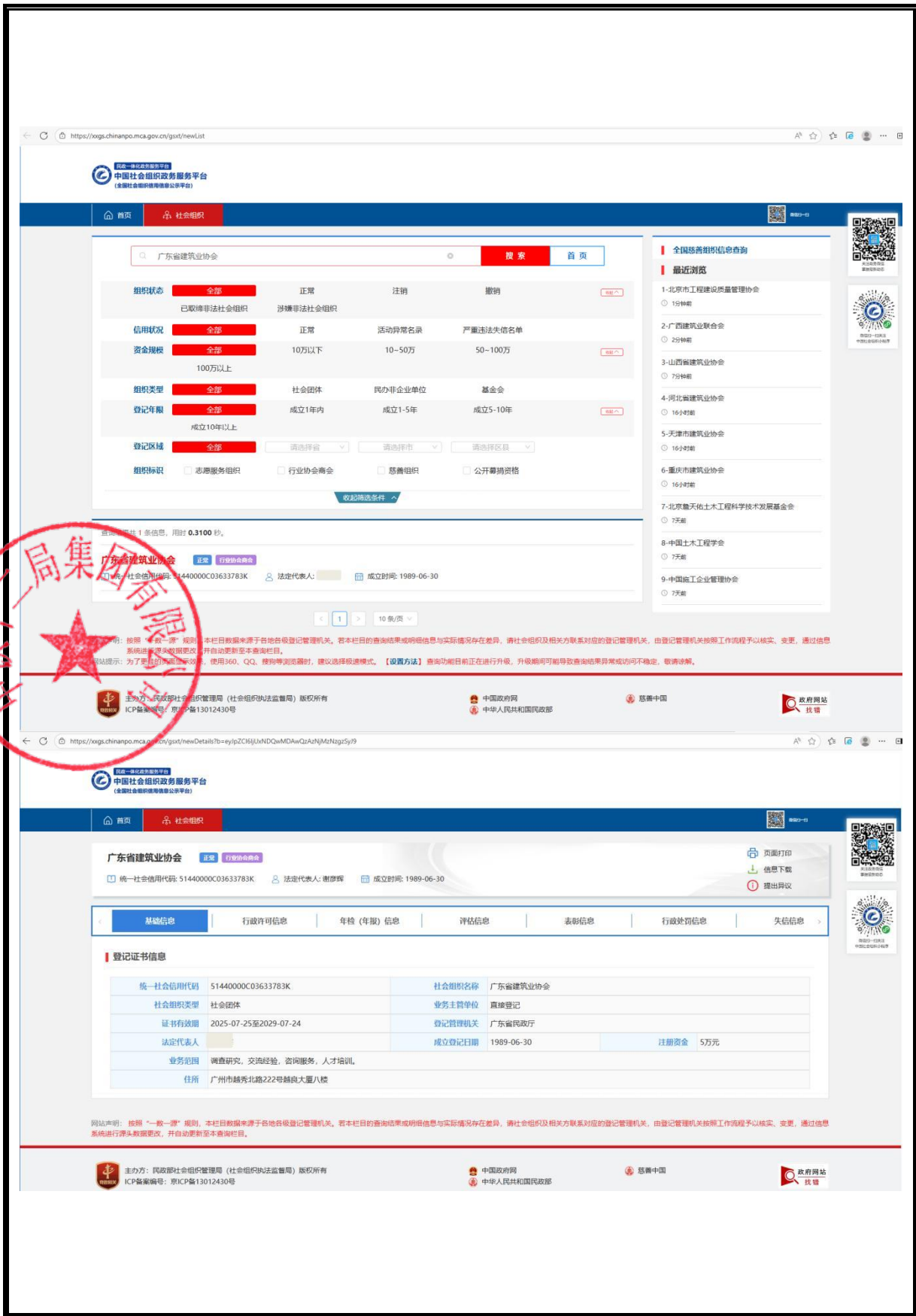
## 广东省建设工程优质结构奖证书

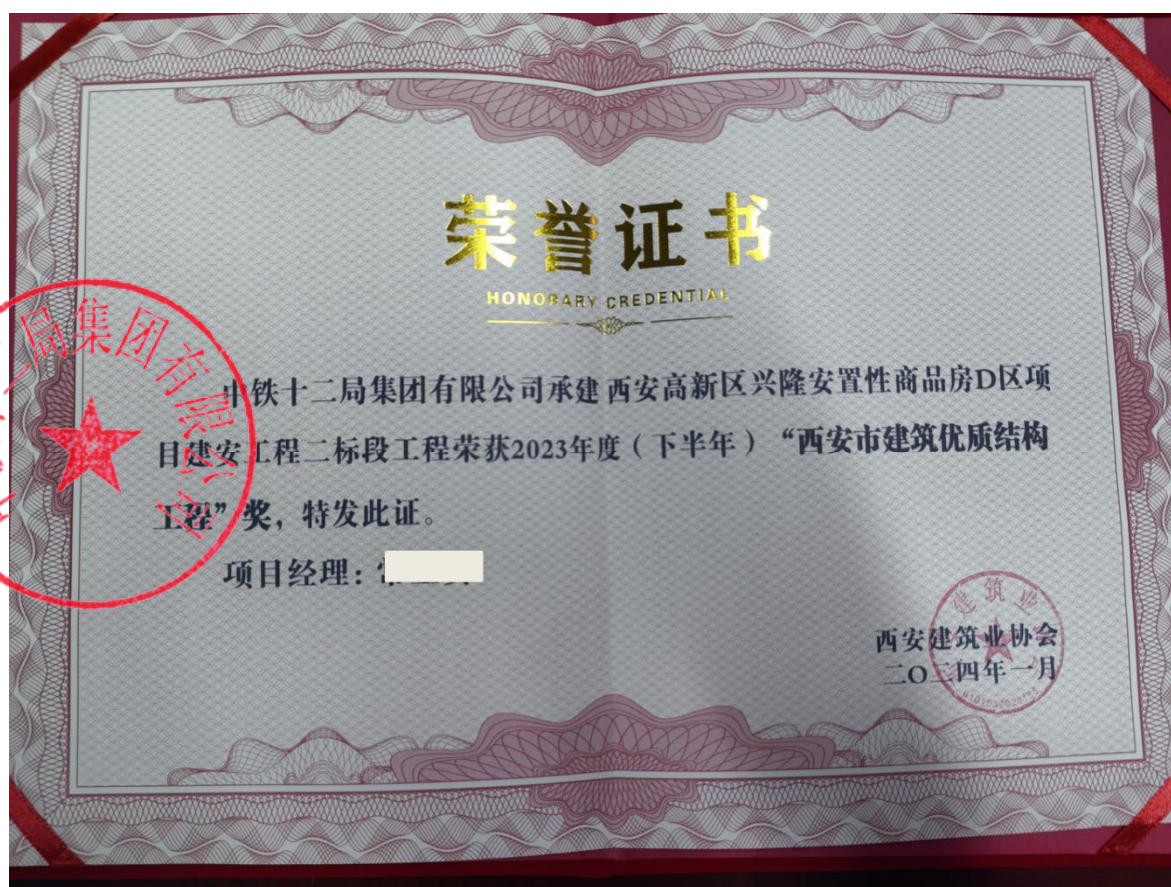
中铁十二局集团有限公司承建的  
广深港澳科技创新走廊小河片区新兴产业研发制造项目 5 号厂房、11 号宿舍楼、12 号地下室工程评定为  
二〇二三年广东省建设工程优质结构奖。

特发此证

粤建工程优质结构证字（2023）443A 号

二〇二三年十二月十八日







中国社会组织政务服务平台

中国社会组织信用查询平台

西安建筑业协会

搜索

西安建筑业协会

组织状态

全部

正常

注销

撤销

信用状况

全部

正常

活动异常名录

严重违法失信名单

资金规模

全部

10万以下

10-50万

50-100万

100万以上

组织类型

全部

社会团体

民办非企业单位

基金会

登记年限

全部

成立1年内

成立1-5年

成立5-10年

成立10年以上

登记区域

全部

请选择省

请选择市

请选择区县

组织标识

☐ 志愿服务组织

☐ 行业协会商会

☐ 慈善组织

☐ 公开募捐资格

收起筛选条件

西安建筑业协会

正常

行业协会商会

统一社会信用代码: 5161010052095713X9

法定代表人: 曹勇

成立时间: 2000-01-03

1

10条/页

网站声明: 按照“一查一评”原则, 本栏目数据来源于各地各级登记管理机关。若本栏目的查询结果或相关信息与实际情况存在差异, 请社会组织及相关方联系对应的登记管理机关, 由登记管理机关按照工作流程予以核实、变更, 通过信息系统进行源头数据更改, 并自动更新至本查询栏目。

网站提示: 为了更佳的页面显示效果, 使用360、QQ、搜狗等浏览器时, 建议选择极速模式。【设置方法】查询功能目前正在升级, 升级期间可能导致查询结果异常或访问不稳定, 敬请谅解。

西安建筑业协会

正常

行业协会商会

统一社会信用代码: 5161010052095713X9

法定代表人: 曹勇

成立时间: 2000-01-03

基础信息

行政许可信息

年检(年报)信息

评估信息

表彰信息

行政处罚信息

失信信息

登记证书信息

统一社会信用代码

5161010052095713X9

社会组织名称

西安建筑业协会

社会组织类型

社会团体

党建工作领导机关

西安建筑业协会党支部委员会

证书有效期

2024-07-16至2027-12-20

登记管理机关

西安市民政局

法定代表人

曹勇

成立登记日期

2000-01-03

注册资金

20万元

业务范围

调研咨询、交流培训、项目经理企业资质、技术职称初审(法律法规规定必须办理审批许可才能开展的业务活动, 必须在取得相关审批许可后方可进行)

住所

西安市安东街110号

网站声明: 按照“一查一评”原则, 本栏目数据来源于各地各级登记管理机关。若本栏目的查询结果或相关信息与实际情况存在差异, 请社会组织及相关方联系对应的登记管理机关, 由登记管理机关按照工作流程予以核实、变更, 通过信息系统进行源头数据更改, 并自动更新至本查询栏目。

主办方: 民政部社会组织管理局(社会组织执法监督局) 版权所有

ICP备案编号: 京ICP备13012430号

中国政府网

中华人民共和国民政部

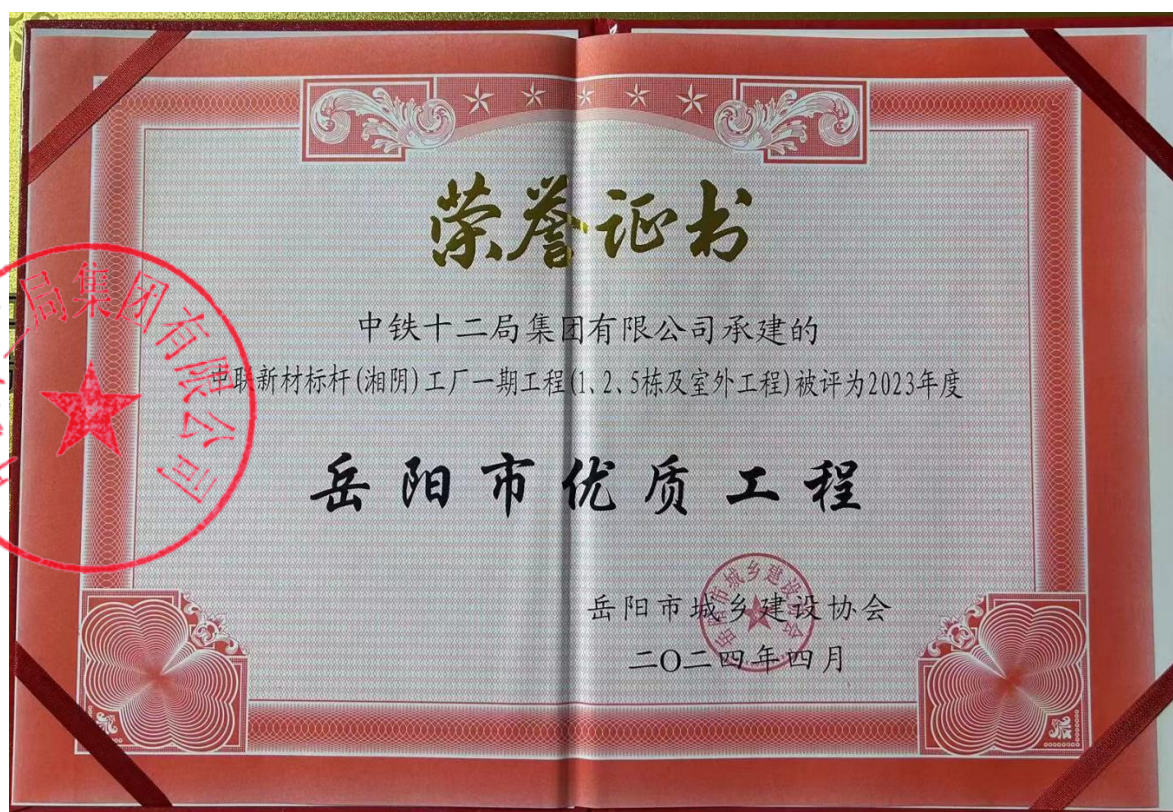
慈善中国

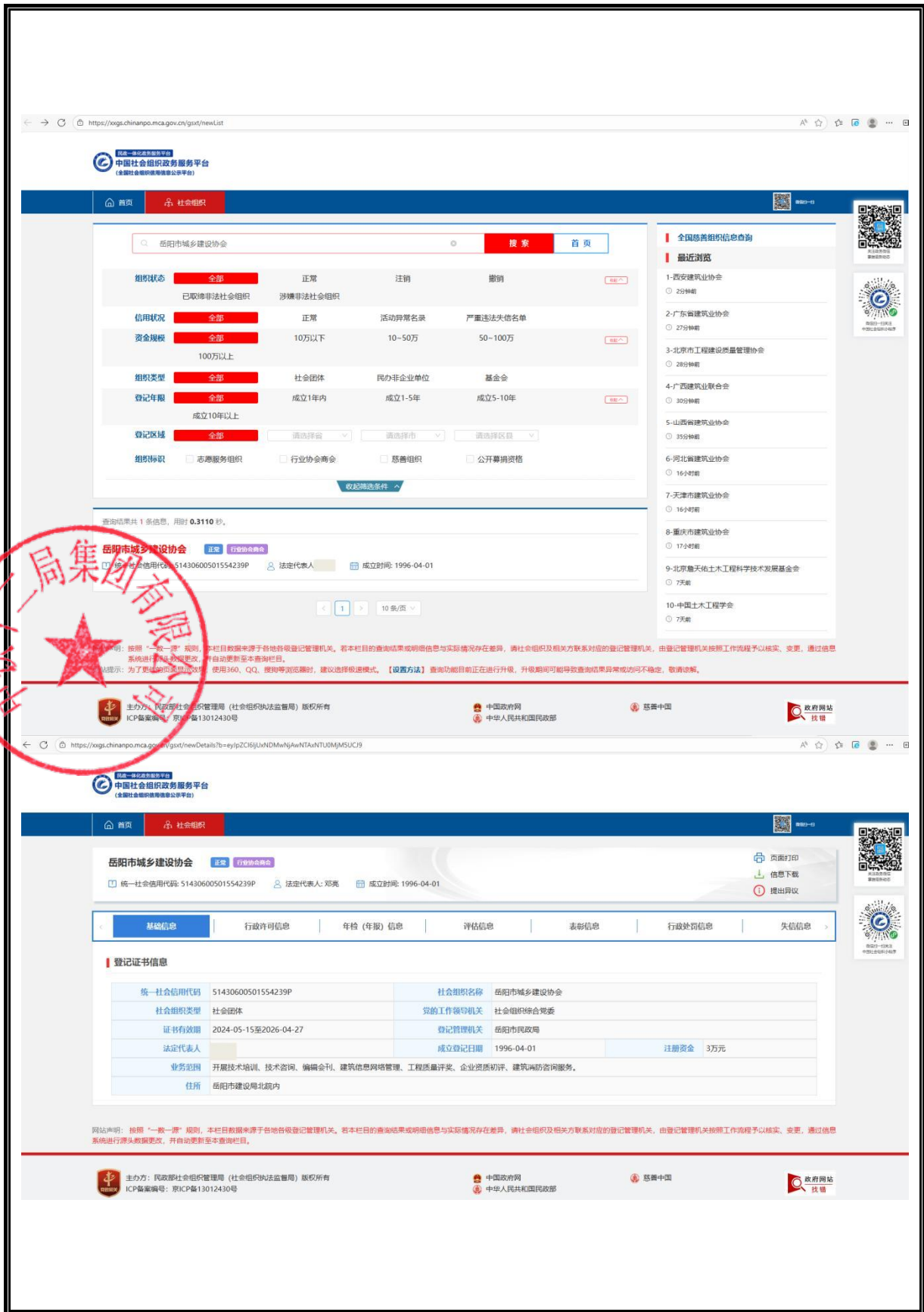
政府网站 扶信





中联新材标杆（湘阴）工厂一期工程（1、2、5 栋及室外工程）





# 荣誉证书

中铁十二局集团有限公司

你公司承建的阳西县第一中学新校区建设工程项目（第一期）项目荣获二〇二四年8月、10月“阳江市建设工程优质结构奖。”

特此发证

阳江市建筑业协会  
Yangjiang Construction Industry Association

二〇二四年十二月





柳林县委党校图书馆档案馆建设工程项目



中国社会组织政务服务平台

社会组织

吕梁市建筑企业协会

搜索

全部

正常

注销

吊销

已取缔非法社会组织

涉嫌非法社会组织

全部

正常

活动异常名录

严重违法失信名单

全部

10万以下

10~50万

50~100万

100万以上

全部

社会团体

民办非企业单位

基金会

全部

成立1年内

成立1~5年

成立5~10年

成立10年以上

全部

请选择省

请选择市

请选择区县

全部

志愿服务组织

行业协会商会

慈善组织

公开募捐资格

收起筛选条件

查询结果共 1 条信息, 用时 0.2800 秒。

吕梁市建筑企业协会

统一社会信用代码: 51141100MJ1618741A

法定代表人: 魏国平

成立时间: 2021-03-07

1

10 条/页

按照“一核一屏”规则, 本栏目数据来源于各地各级登记管理机关。若本栏目的查询结果或明细信息与实际情况存在差异, 请社会组织及相关方联系对应的登记管理机关, 由登记管理机关按照工作流程予以核实、变更, 通过信息系统进行数据更新, 并自动更新至本查询栏目。

温馨提示: 为了更佳的浏览体验, 系统默认优先使用360、QQ、搜狗等浏览器, 建议使用极速模式。【设置方法】查询功能目前正在升级, 升级期间可能导致查询结果异常或访问不稳定, 敬请谅解。

主办: 民政部社会组织管理局 (社会组织执法监督局) 版权所有

ICP备案号: 京ICP备13012430号

中国政府网

中华人民共和国民政部

慈善中国

政府网站 找错

中国社会组织政务服务平台

社会组织

吕梁市建筑企业协会

正常

统一社会信用代码: 51141100MJ1618741A

法定代表人: 魏国平

成立时间: 2021-03-07

基础信息

行政许可信息

年检 (年报) 信息

评估信息

表彰信息

行政处罚信息

失信信息

登记证书信息

统一社会信用代码: 51141100MJ1618741A

社会组织名称: 吕梁市建筑企业协会

社会组织类型: 社会团体

业务主管单位: 吕梁市住房和城乡建设局

证书有效期: 2021-03-10至2026-03-10

登记管理机关: 吕梁市行政审批服务管理局

法定代表人: 魏国平

成立登记日期: 2021-03-07

注册资金: 3万元

业务范围: 整合资源; 引进人才; 推广技术; 行业评选; 技术交流; 健全机制; 协调发展。

住所: 凤山路81号通达大厦四楼

网站声明: 按照“一核一屏”规则, 本栏目数据来源于各地各级登记管理机关。若本栏目的查询结果或明细信息与实际情况存在差异, 请社会组织及相关方联系对应的登记管理机关, 由登记管理机关按照工作流程予以核实、变更, 通过信息系统进行数据更新, 并自动更新至本查询栏目。

主办: 民政部社会组织管理局 (社会组织执法监督局) 版权所有

ICP备案号: 京ICP备13012430号

中国政府网

中华人民共和国民政部

慈善中国

政府网站 找错



## (2) 企业工程技术评价认定

### 企业工程技术能力认定-专利证书

序号	专利名称	授权公告日
1	隧道二衬拱顶混凝土纵向连续灌注施工方法	2022.02.15
2	城市地铁复杂环境控制爆破施工方法	2022.10.04
3	一种超高层钢结构悬挑转换施工方法	2022.11.22
4	一种超高层钢结构悬挑转换施工用临时支撑	2022.05.27
5	一种超高层建筑物施工用定位装置	2022.05.17
6	一种地铁导轨铺设用矫正辅助装置	2022.12.27
7	一种地铁轨道现浇疏散平台定位装置	2022.10.28
8	一种地铁隧道区间疏散平台无轨测量方法	2022.08.02
9	一种房建施工用安全防坠装置	2022.01.28
10	一种房建施工用安全围栏	2022.01.28
11	一种高层建筑用绿色节能窗	2022.06.03
12	一种建筑工地装配式围挡	2022.08.16
13	一种桥梁工程钢桁架顶推施工装置	2022.06.17
14	一种桥梁混凝土浇筑扰度监控系统	2022.01.11
15	一种用于地铁施工的多功能脚手架	2022.04.15
16	一种房屋建筑施工用钢筋间距标示器	2022.08.26
17	一种房屋建筑施工用喷涂装置	2022.09.09
18	一种房屋建筑施工平台	2022.10.28

# 隧道二衬拱顶混凝土纵向连续灌注施工方法

证书号第4937601号



## 发明专利证书

发明名称：隧道二衬拱顶混凝土纵向连续灌注施工方法

发明人：

专利号：ZL 2019 1 0759507.8

专利申请日：2019年08月16日

专利权人：中铁十二局集团有限公司  
中铁十二局集团第一工程有限公司  
地址：030024 山西省太原市西矿街130号

授权公告日：2022年02月15日

授权公告号：CN 110700854 B

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发发明专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为二十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

印



第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号第 4937601 号



专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 08 月 16 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

中铁十二局集团有限公司；中铁十二局集团第一工程有限公司

发明人：

[Redacted]



## 隧道二衬拱顶混凝土纵向连续灌注施工方法

发明专利

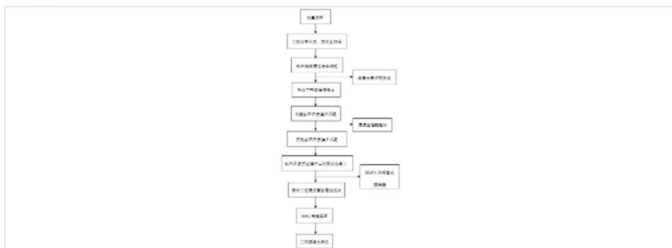
发明专利申请

事务数据

授权公告号:	CN110700854B
授权公告日:	2022.02.15
申请号:	2019107595078
申请日:	2019.08.16
同一申请的已公布的文献号:	CN110700854A
申请公布日:	2020.01.17
专利权人:	中铁十二局集团有限公司; 中铁十二局集团第一工程有限公司
地址:	030024山西省太原市西矿街130号
发明人:	
分类号:	E21D11/10(2006.01)I
专利代理机构:	太原晋科知识产权代理事务所(特殊普通合伙)14110
专利代理师:	王瑞玲
对比文件:	CN 105822325 A, 2016.08.03; CN 106014454 A, 2016.10.12; JP H11125012 A, 1999.05.11; KR 101415106 B1, 2014.07.04; CN 208473883 U, 2019.02.05; CN 207715189 U, 2018.08.10; CN 208831013 U, 2019.05.07; CN 108071406 A, 2018.05.25; CN 204645658 U, 2015.09.16; CN 109826649 A, 2019.05.31; CN 207920633 U, 2018.09.28; CN 108457671 A, 2018.08.28; CN 108442938 A, 2018.08.24; CN 209083293 U, 2019.07.09

**摘要:**本发明属于隧道工程的施工技术领域,具体涉及一种隧道二衬拱顶混凝土纵向连续灌注施工方法。解决了拱部混凝土无法充填密实,形成二衬厚度不足、背后脱空、不密实等衬砌质量的问题,包括以下步骤: S100-测量放样, S200-二衬台车行走、定位及加固, S300-纵向连续灌注台车就位; S400-浇筑二衬边墙混凝土; S500-二衬边墙部分混凝土浇筑完成后,将混凝土泵管接口更换至纵向连续灌注台车,并对现场二衬拱顶混凝土进行性能检测,要求入模混凝土塌落度控制在170mm~190mm, S600-开启混凝土输送泵, S700-纵向连续后退灌注二衬拱顶混凝土; S800-退出工位清洗管道,灌注结束; S900-RPC带模压浆。

## 摘要附图



版权声明 | 联系我们

主办单位: 国家知识产权局 软件维护: 知识产权出版社 网站标识码: bm38000007 ICP备案号: 京ICP备05069085号-14  
京公网安备 11040102700058号 版权所有: 国家知识产权局 (未经许可不得复制) 网站技术支持: 010-62086466 / 6421 / 6415



# 城市地铁复杂环境控制爆破施工方法

证书号 第 5498512 号



## 发明专利证书

发 明 名 称：城市地铁复杂环境控制爆破施工方法

发 明 人：

专 利 号：ZL 2019 1 0556167.9

专利申请日：2019 年 06 月 25 日

专利权人：中铁十二局集团有限公司  
中铁十二局集团第二工程有限公司  
地 址：030024 山西省太原市西矿街 130 号

授权公告日：2022 年 10 月 04 日

授权公告号：CN 110332861 B

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发发明专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为二十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页



证书号 第 5498512 号

专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 06 月 25 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

中铁十二局集团有限公司；中铁十二局集团第二工程有限公司

发明人：



## 城市地铁复杂环境控制爆破施工方法

发明专利

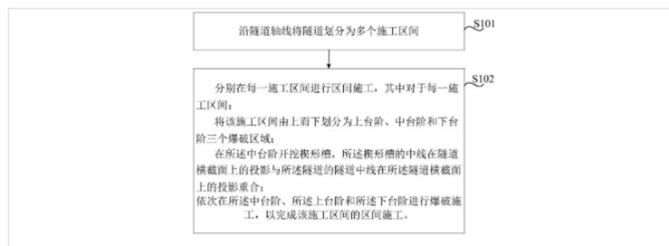
发明专利申请

事务数据

授权公告号:	CN110332861B
授权公告日:	2022.10.04
申请号:	2019105561679
申请日:	2019.06.25
同一申请的已公布的文献号:	CN110332861A
申请公布日:	2019.10.15
专利权人:	中铁十二局集团有限公司; 中铁十二局集团第二工程有限公司
地址:	030024山西省太原市西矿街130号
发明人:	
分类号:	F42D1/00(2006.01); F42D3/04(2006.01)
专利代理机构:	北京润平知识产权代理有限公司11283
专利代理人:	卢国晖; 岳永先
对比文件:	CN 103321644 A, 2013.09.25; CN 109029167 A, 2018.12.18; CN 104197796 A, 2014.12.10; US 2001025583 A1, 2001.10.04; CN 108413821 A, 2018.08.17; CN 204788093 U, 2015.11.18; CN 105043176 A, 2015.11.11; CN 107843158 A, 2018.03.27; CN 108871119 A, 2018.11.23 贾晓旭: 城区复杂环境下地铁开挖控制爆破关键技术研究. 《中国优秀硕士学位论文全文数据库工程科技II辑》. 2018, (第02期), 57-62.

**摘要:** 本发明提供一种城市地铁复杂环境控制爆破施工方法, 该施工方法先将隧道划分为多个施工区间, 其中在每一施工区间划分为上台阶、中台阶和下台阶三个爆破区域, 而后在中台阶开挖楔形槽, 再依次在中台阶、上台阶和下台阶进行爆破施工, 以完成该施工区间的区间施工。本发明提供的方法通过开设楔形槽创造临空面, 划分爆破区域以及优化各爆破区域的施工顺序, 并针对各爆破区域的特点制定相应的爆破方法以及爆破参数, 能够减小爆破飞石、地震波、空气冲击波、爆破噪音等对隧道支护结构及施工场地周边正常社会活动造成的影响, 保护周边建筑物及地铁支护体系, 有效控制围岩稳定, 防止渗水现象发生。

## 摘要附图



版权声明 | 联系我们

主办单位: 国家知识产权局 软件维护: 知识产权出版社 网站标识码: bm38000007 ICP备案编号: 京ICP备05069085号-14  
京公网安备 11040102700058号 版权所有: 国家知识产权局 (未经许可不得复制) 网站技术支持: 010-62086466 / 6421 / 6415



# 一种超高层钢结构悬挑转换施工方法

证书号第 5600743 号



## 发明专利证书

发 明 名 称：一种超高层钢结构悬挑转换施工方法

发 明 人：

专 利 号：ZL 2021 1 0330209.4

专利申请日：2021 年 03 月 29 日

专 利 权 人：中铁十二局集团建筑安装工程有限公司  
中铁十二局集团有限公司

地 址：030024 山西省太原市万柏林区西矿街 130-1 号

授权公告日：2022 年 11 月 22 日

授权公告号：CN 113107092 B

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发发明专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为二十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

证书号第5600743号

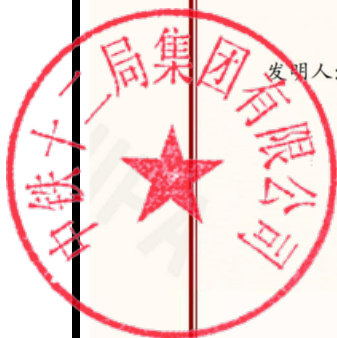
专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年03月29日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

中铁十二局集团建筑安装工程有限公司；中铁十二局集团有限公司

发明人：





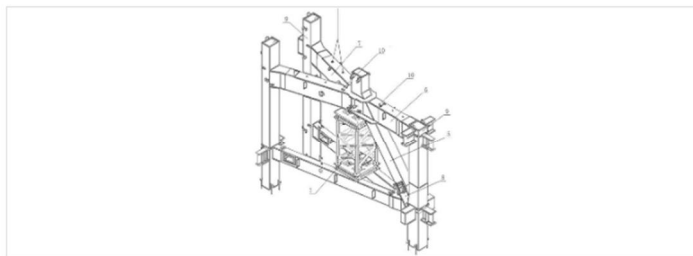
# 一种超高层钢结构悬挑转换施工方法

发明专利 发明专利申请 事务数据

授权公告号:	CN113107092B
授权公告日:	2022.11.22
申请号:	2021103302094
申请日:	2021.03.29
同一申请的已公布的文献号:	CN113107092A
申请公布日:	2021.07.13
专利权人:	中铁十二局集团建筑安装工程有限公司;中铁十二局集团有限公司
地址:	030024山西省太原市万柏林区西矿街130-1号
发明人:	董柏君;陈宏刚;王鑫;王成杰;范伟;刘昭;常皓;赵杰;程东阳
分类号:	E04B1/34(2006.01)I;E04B1/35(2006.01)I;E04G25/02(2006.01)I
专利代理机构:	太原晋科知识产权代理事务所(特殊普通合伙)14110
专利代理人:	
对比文件:	CN 102936962 A,2013.02.20; CN 111236434 A,2020.06.05; CN 108331172 A,2018.07.27; CN 107806182 A,2018.03.16; CN 106013452 A,2016.10.12; CN 201367646 Y,2009.12.23; CN 211447891 U,2020.09.08; CN 106592995 A,2017.04.26; US 4281486 A,1981.08.04; JP 2018123468 A,2018.08.09; CN 211499713 U,2020.09.15 刘宁波等.超高层建筑高空悬挑转换钢桁架施工技术.《施工技术》.2014,(第08期),34-37;李伟等.超高层悬挑结构分区区域流水施工技术.《建材与装饰》.2019,(第36期),50;闫捷恒.超高层结构悬挑转换钢桁架施工研究.《山西建筑》.2017,(第01期),125-126.

**摘要:** 本发明属于超高层钢结构建筑施工技术领域,具体涉及一种超高层钢结构悬挑转换施工方法;为了解决悬挑转换部位构件重量大,构件安装精度要求高,安装过程高空吊装、交叉作业多、施工工期紧的问题,将悬挑转换体系分割为转换斜柱与内、外侧箱型梁,在转换斜柱下设置临时支撑,转换斜柱、外侧箱型梁、内侧箱型梁吊入指定位置经初次校正后临时固定,悬挑转换体系整体吊装完成后,复测、再次校正,校正完成后焊接拼接处。本发明提供的一种超高层钢结构悬挑转换施工方法,将悬挑转换体系分为转换斜柱与内外两侧箱型梁,不仅降低了机械成本、运输成本,而且减少了施工难度。

## 摘要附图



版权声明 | 联系我们

主办单位: 国家知识产权局 软件维护: 知识产权出版社 网站标识码: bm38000007 ICP备案编号: 京ICP备05069085号-14  
京公网安备 11040102700058号 版权所有: 国家知识产权局 (未经许可不得复制) 网站技术支持: 010-62086466 / 6421 / 6415





# 一种超高层钢结构悬挑转换施工用临时支撑

证书号第 16602945 号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种超高层钢结构悬挑转换施工用临时支撑

发 明 人：

专 利 号：ZL 2021 2 0625079.2

专利申请日：2021 年 03 月 29 日

专利权人：中铁十二局集团建筑安装工程有限公司  
中铁十二局集团有限公司

地 址：030024 山西省太原市万柏林区西矿街 130-1 号

授权公告日：2022 年 05 月 27 日

授权公告号：CN 216616980 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

证书号第 16602945 号



专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 03 月 29 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

中铁十二局集团建筑安装工程有限公司；中铁十二局集团有限公司

发明人：

[Redacted]



### 一种超高层钢结构悬挑转换施工用临时支撑

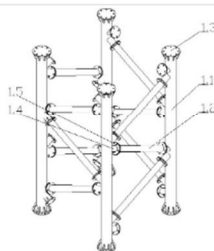
实用新型专利

事务数据

授权公告号:	CN216616980U
授权公告日:	2022.05.27
申请号:	2021206250792
申请日:	2021.03.29
专利权人:	中铁十二局集团建筑安装工程有限公司;中铁十二局集团有限公司
地址:	030024山西省太原市万柏林区西矿街130-1号
发明人:	董柏君;陈宏刚;王鑫;赵杰;常皓;李瑞
分类号:	E04G25/00(2006.01);E04G25/04(2006.01)
专利代理机构:	太原晋科知识产权代理事务所(特殊普通合伙)14110
专利代理人:	

**摘要:** 本实用新型属于建筑物钢结构施工技术领域,具体涉及一种超高层钢结构悬挑转换施工用临时支撑;具体包括支撑单元,支撑单元竖向层叠成柱,支撑单元包括立杆和腹杆,立杆布置在一虚拟多边形的顶点处,腹杆斜向设置在相邻的立杆之间将多根立杆连接成架,立杆的上、下两端焊接有大法兰端盖。本实用新型的一种超高层钢结构悬挑转换施工用临时支撑,采用上、下钢平台作为支撑面,上、下钢平台之间设置模块化支撑单元作为支撑段,可根据钢构件的离地高度调整支撑单元节数;上钢平台的顶面设置顶托用于微调上钢平台至钢构件的间隙;以满足钢结构施工中的各种复杂工况、刁钻位置的钢构件支撑。

摘要附图



[版权声明](#) | [联系我们](#)

主办单位: 国家知识产权局 软件维护: 知识产权出版社 网站标识码: bm38000007 ICP备案编号: [京ICP备05069085号-14](#)  
 京公网安备 11040102700058号 版权所有: 国家知识产权局 (未经许可不得复制) 网站技术支持: 010-62086466 / 6421 / 6415



# 一种超高层建筑物施工用定位装置

证书号第 16544210 号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种超高层建筑物施工用定位装置

发 明 人：

专 利 号：ZL 2021 2 3395364.9

专利申请日：2021 年 12 月 30 日

专利权人：中铁十二局集团建筑安装工程有限公司  
中铁十二局集团有限公司

地 址：030024 山西省太原市万柏林区西矿街 130-1 号

授权公告日：2022 年 05 月 17 日

授权公告号：CN 216553137 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页



证书号第 16544210 号



专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 12 月 30 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

中铁十二局集团建筑安装工程有限公司；中铁十二局集团有限公司

发明人：

[Redacted]







# 一种地铁导轨铺设用矫正辅助装置

证书号第 5664727 号



## 发明专利证书

发明名称：一种地铁导轨铺设用矫正辅助装置

发明人：

专利号：ZL 2021 1 0800518.3

专利申请日：2021 年 07 月 15 日

专利权人：中铁十二局集团电气化工程有限公司  
中铁十二局集团有限公司

地址：300308 天津市滨海新区空港经济区环河北路与中心大道  
交口空港商务园西区

授权公告日：2022 年 12 月 27 日

授权公告号：CN 113529502 B

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发发明专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为二十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

证书号第5664727号

专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年07月15日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

中铁十二局集团电气化工程有限公司；中铁十二局集团有限公司

发明人：



## 一种地铁导轨铺设用矫正辅助装置

发明专利

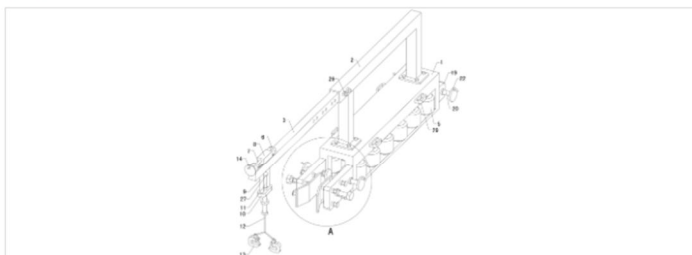
发明专利申请

事务数据

授权公告号:	CN113529502B
授权公告日:	2022.12.27
申请号:	2021108005183
申请日:	2021.07.15
同一申请的已公布的文献号:	CN113529502A
申请公布日:	2021.10.22
专利权人:	中铁十二局集团电气化工程有限公司;中铁十二局集团有限公司
地址:	300308天津市滨海新区空港经济区环河北路与中心大道交口空港商务园西区
发明人:	李永强;马勇军;张杰;张非凡;张鹏翀;白乃勤;赵颖
分类号:	E01B29/16(2006.01)I
专利代理机构:	太原晋科知识产权代理事务所(特殊普通合伙)14110
专利代理人:	
对比文件:	WO 2016174222 A1,2016.11.03; CN 212128689 U,2020.12.11; CN 211547118 U,2020.09.22; CN 207824160 U,2018.09.07; CN 210127027 U,2020.03.06

**摘要:** 本发明属于导轨铺设施工技术领域,具体涉及一种地铁导轨铺设用矫正辅助装置;其更为省时省力,减少人工操作量,操作使用方便,缩短导轨连接端对齐时间,提高安装效率;包括主架、支撑架、悬臂和对齐机构;悬臂通过支撑架设置在主架上方,悬臂远离主架的一端通过设置有提升调节机构,提升调节机构下方通过钢丝绳连接有吊钳,吊钳用于卡固待安装工字导轨的一端,提升调节机构用于调节吊钳的高度和横向位置;对齐机构包括两个顶板、螺纹顶丝、导向杆和设置在主架一端两侧的两个固定板,两个固定板内侧分别通过多个导向杆设置有一个顶板,螺纹顶丝与固定板螺纹连接,其端部穿过固定板与顶板紧密接触。

摘要附图



版权声明 | 联系我们

主办单位: 国家知识产权局 软件维护: 知识产权出版社 网站标识码: bm38000007 ICP备案编号: 京ICP备05069085号-14  
京公网安备 11040102700058号 版权所有: 国家知识产权局 (未经许可不得转载) 网站技术支持: 010-62086466 / 6421 / 6415





# 一种地铁轨道现浇疏散平台定位装置

证书号第 17656315 号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种地铁轨道现浇疏散平台定位装置

发 明 人：

专 利 号：ZL 2022 2 1437063. X

专利申请日：2022 年 06 月 10 日

专利权人：中铁十二局集团第三工程有限公司  
中铁十二局集团有限公司

地 址：030024 山西省太原市西线街 39 号

授权公告日：2022 年 10 月 28 日

授权公告号：CN 217679263 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页



证书号第 17656315 号

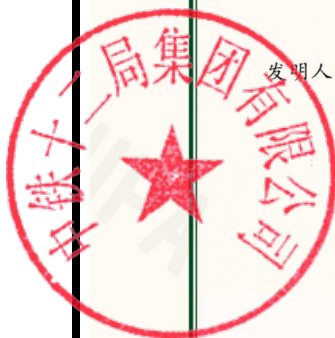
专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 06 月 10 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

中铁十二局集团第三工程有限公司；中铁十二局集团有限公司

发明人：



# 一种地铁轨道现浇疏散平台定位装置

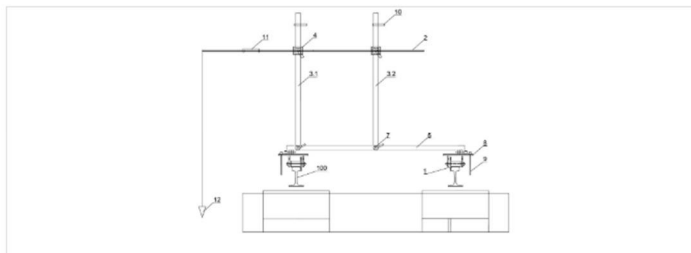
实用新型专利

事务数据

授权公告号:	CN217679263U
授权公告日:	2022.10.28
申请号:	202221437063X
申请日:	2022.06.10
专利权人:	中铁十二局集团第三工程有限公司;中铁十二局集团有限公司
地址:	030024山西省太原市西线街39号
发明人:	
分类号:	E02D29/045(2006.01)I
专利代理机构:	太原晋科知识产权代理事务所(特殊普通合伙)14110
专利代理人:	

**摘要:** 本实用新型提供了一种地铁轨道现浇疏散平台定位装置,属于地铁施工的技术领域,包括底座、行走轮、竖向定位杆和水平定位杆;两组行走轮分别转动安装在底座的两侧,用于在两侧轨道上行走;两根竖向定位杆安装在底座上,与底座之间的角度可调节,竖向定位杆I位于一侧行走轮的上方,竖向定位杆II位于另一侧行走轮连线中点的上方;水平定位杆安装在两根竖向定位杆上,与轨道垂直,水平定位杆可沿竖向定位杆上下移动并固定,可垂直于轨道方向移动并固定;竖向定位杆和水平定位杆上均设置有刻度。该装置可降低对测量专业和仪器的要求,便于操作,连续定位、复核简易可靠,降低生产成本,有效提高生产效率。

摘要附图



版权声明 | 联系我们

主办单位: 国家知识产权局 软件维护: 知识产权出版社 网站标识码: bm38000007 ICP备案编号: 京ICP备05069085号-14  
京公网安备 11040102700058号 版权所有: 国家知识产权局 (未经许可不得复制) 网站技术支持: 010-62086466 / 6421 / 6415



# 一种地铁隧道区间疏散平台无轨测量方法

证书号第 5349765 号



## 发明专利证书

发明名称：一种地铁隧道区间疏散平台无轨测量方法

发明人：[REDACTED] 乙

专利号：ZL 2020 1 1287072.0

专利申请日：2020 年 11 月 17 日

专利权人：中铁十二局集团电气化工程有限公司  
中铁十二局集团有限公司

地址：300308 天津市东丽区空港经济区环河北路与中心大道交口空港商务园西区

授权公告日：2022 年 08 月 02 日

授权公告号：CN 112444235 B

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发发明专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为二十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

[REDACTED] 雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

证书号第5349765号

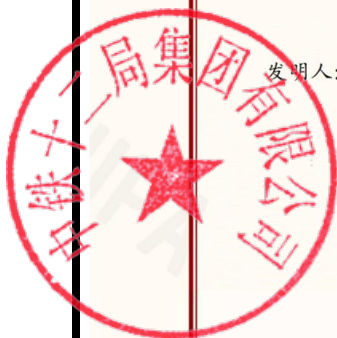
专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年11月17日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

中铁十二局集团电气化工程有限公司；中铁十二局集团有限公司

发明人：



### 一种地铁隧道区间疏散平台无轨测量方法

发明专利

发明专利申请

事务数据

授权公告号: CN112444235B  
授权公告日: 2022.08.02  
申请号: 2020112870720  
申请日: 2020.11.17  
同一申请的已公布的文献号: CN112444235A  
申请公布日: 2021.03.05

专利权人:

地址:

发明人:

分类号:

专利代理机构:

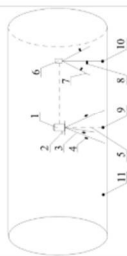
专利代理师:

区

刘金

摘要: 本发明提供一种地铁隧道区间疏散平台无轨测量方法,属于城市轨道交通疏散平台施工的技术领域,包括以下步骤:步骤一、建立路线并录入数据,步骤二、复核控制点坐标,步骤三、测量放样,步骤四、计算疏散平台尺寸。本发明可提前开展测量工作,降低各专业交叉施工的影响,该方法可有效提高测量精度,提升测量效率,保证提前编制的材料计划准确无误,避免返工而延误工期。

摘要附图



版权声明 | 联系我们

主办单位: 国家知识产权局 软件维护: 知识产权出版社 网站标识码: bm38000007 ICP备案号: 京ICP备05069085号-14  
京公网安备 11040102700058号 版权所有: 国家知识产权局 (未经许可不得复制) 网站技术支持: 010-62086466 / 6421 / 6415





# 一种房建施工用安全防坠装置

证书号第 15641501 号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种房建施工用安全防坠装置

发 明 人：

专 利 号：ZL 2021 2 1520818.8

专利申请日：2021 年 07 月 06 日

专 利 权 人：中铁十二局集团建筑安装工程有限公司  
中铁十二局集团有限公司

地 址：030024 山西省太原市万柏林区西矿街 130-1 号

授权公告日：2022 年 01 月 28 日

授权公告号：CN 215670954 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见背面

证书号第 15641501 号



专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 07 月 06 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

中铁十二局集团建筑安装工程有限公司；中铁十二局集团有限公司

发明人：



## 一种房建施工用安全防坠装置

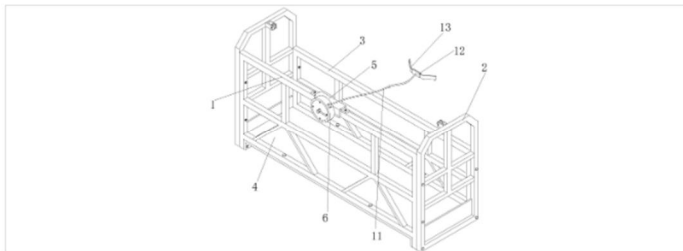
实用新型专利

事务数据

授权公告号:	CN215670954U
授权公告日:	2022.01.28
申请号:	2021215208188
申请日:	2021.07.06
专利权人:	中铁十二局集团建筑安装工程有限公司;中铁十二局集团有限公司
地址:	030024山西省太原市万柏林区西矿街130-1号
发明人:	
分类号:	E04G3/30(2006.01);E04G3/32(2006.01);E04G5/00(2006.01);A62B35/00(2006.01)
专利代理机构:	西安创知专利事务所61213
专利代理人:	卫苏晶

**摘要:** 本实用新型公开了一种房建施工用安全防坠装置,包括吊篮、设置在所述吊篮底部内的踏板和设置在所述吊篮上的牵引绳防坠机构;所述吊篮包括护框、两个对称设置在护框两侧的侧框和连个在两个侧框之间的跨框;所述牵引绳防坠机构包括设置在所述护框上的卡框、设置在所述卡框上的绕线盘和一端伸入绕线盘且缠绕在绕线盘内的牵引绳,以及设置在所述牵引绳伸出绕线盘的另一端的固定座和穿设在固定座中且用于绑扎在施工人员身上的安全束带。本实用新型结构简单,便于对牵引绳进行收纳的防坠牵引结构,便于对施工人员身体倾斜防护,提高施工安全。

## 摘要附图

[版权声明](#) | [联系我们](#)

主办单位: 国家知识产权局 软件维护: 知识产权出版社 网站标识码: bm38000007 ICP备案号: 京ICP备05069085号-14  
京公网安备 11040102700058号 版权所有: 国家知识产权局 (未经许可不得复制) 网站技术支持: 010-62086466 / 6421 / 6415



# 一种房建施工用安全围栏

证书号第 15666840 号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种房建施工用安全围栏

发 明 人：

专 利 号：ZL 2021 2 1958470.0

专利申请日：2021 年 08 月 19 日

专 利 权 人：中铁十二局集团建筑安装工程有限公司

中铁十二局集团有限公司

地 址：030024 山西省太原市万柏林区西矿街 130-1 号

授权公告日：2022 年 01 月 28 日

授权公告号：CN 215671545 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见背面

证书号第 15666840 号



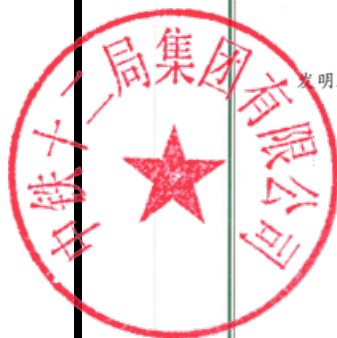
专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 08 月 19 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

中铁十二局集团建筑安装工程有限公司；中铁十二局集团有限公司

发明人：





### 一种房建施工用安全围栏

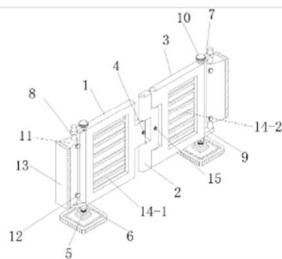
实用新型专利

事务数据

授权公告号:	CN215671545U
授权公告日:	2022.01.28
申请号:	2021219584700
申请日:	2021.08.19
专利权人:	中铁十二局集团建筑安装工程有限公司;中铁十二局集团有限公司
地址:	030024山西省太原市万柏林区西矿街130-1号
发明人:	
分类号:	E04H17/18(2006.01);E04H17/20(2006.01);E04H17/22(2006.01);E01F9/6
专利代理机构:	西安创知专利事务所61213
专利代理师:	卫苏晶

**摘要:** 本实用新型公开了一种房建施工用安全围栏,包括第一围栏部件、第二围栏部件和连接件,第一围栏部件包括第一围板、第一防护杆和第一警示灯部件,第二围栏部件包括第二围板、第二防护杆和第二警示灯部件,连接件包括连接件本体、容纳槽和凸起部,第一围板靠近连接件的一侧设置有伸入容纳槽的连接部,连接部和连接件通过第一连接轴转动连接,第二围板靠近连接件的一侧设置有供凸起部伸入的连接槽,第二围板和连接件通过第二连接轴转动连接。本实用新型结构简单,设计合理,方便远距离给人警示,提高了施工安全性,能调节形成三角形警示板,提高了安全围栏的使用范围,且便于折叠收纳、拆装和重复利用。

摘要附图



版权声明 | 联系我们

主办单位: 国家知识产权局 软件维护: 知识产权出版社 网站标识码: bm38000007 ICP备案号: 京ICP备05069085号-14  
京公网安备 11040102700058号 版权所有: 国家知识产权局 (未经许可不得复制) 网站技术支持: 010-62086466 / 6421 / 6415



# 一种高层建筑用绿色节能窗

证书号第 16645905 号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种高层建筑用绿色节能窗

发 明 人：

专 利 号：ZL 2021 2 3161578.X

专利申请日：2021 年 12 月 15 日

专利权人：中铁十二局集团建筑安装工程有限公司  
中铁十二局集团有限公司

地 址：030024 山西省太原市万柏林区西矿街 130-1 号

授权公告日：2022 年 06 月 03 日

授权公告号：CN 216665412 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

证书号第16645905号



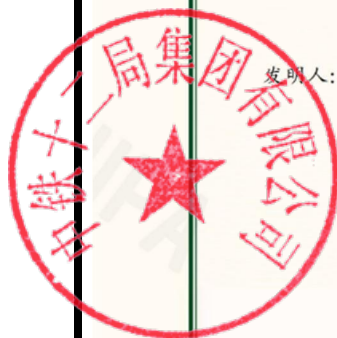
专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年12月15日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

中铁十二局集团建筑安装工程有限公司；中铁十二局集团有限公司

发明人：



## 一种高层建筑用绿色节能窗

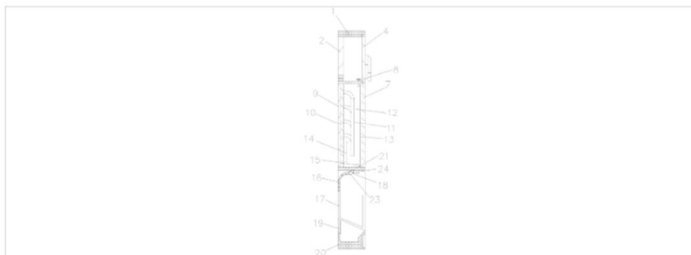
实用新型专利

事务数据

授权公告号:	CN216665412U
授权公告日:	2022.06.03
申请号:	202123161578X
申请日:	2021.12.15
专利权人:	中铁十二局集团建筑安装工程有限公司;中铁十二局集团有限公司
地址:	030024山西省太原市万柏林区西矿街130-1号
发明人:	
分类号:	E06B3/66(2006.01)I;E06B7/28(2006.01)I;A01G9/02(2018.01)I;A01G27/00(2018.01)I
专利代理机构:	西安创知专利事务所61213
专利代理人:	卫苏晶

**摘要:** 本实用新型公开了一种高层建筑用绿色节能窗,包括外框体以及设置在所述外框体中且自上而下布置的采光窗机构、集热机构和绿植机构;所述集热机构包括设置在外框体内的有色玻璃、设置在有色玻璃靠近室内一侧的双层中空玻璃和设置在所述双层中空玻璃中的辅助加热件,所述双层中空玻璃内部形成水腔;所述绿植机构包括供栽种绿植的载土壳和与所述载土壳外侧连接的透明板,所述载土壳靠近室内一侧具有开口部,所述水腔和所述绿植机构之间的外框体底部设置有吸附透明板的吸附部件。本实用新型结构简单,设计合理,对太阳能进行集热而提升水腔内的水温,适应载土壳上的绿植灌溉而辅助绿植的生长,进而提升窗户的环保性能。

## 摘要附图



版权声明 | 联系我们

主办单位: 国家知识产权局 软件维护: 知识产权出版社 网站标识码: bm38000007 ICP备案号: 京ICP备05069085号-14  
京公网安备 11040102700058号 版权所有: 国家知识产权局 (未经许可不得复制) 网站技术支持: 010-62086466 / 6421 / 6415



# 一种建筑工地装配式围挡

证书号第 17180063 号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种建筑工地装配式围挡

发 明 人：

专 利 号：ZL 2021 2 0598871.3

专利申请日：2021 年 03 月 24 日

专利权人：中铁十二局集团第二工程有限公司  
中铁十二局集团有限公司；深圳地铁建设集团有限公司  
地 址：030032 山西省太原市小店区人民南路 19 号

授权公告日：2022 年 08 月 16 日

授权公告号：CN 217205838 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页



证书号第17180063号

专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年03月24日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

中铁十二局集团第二工程有限公司；中铁十二局集团有限公司；深圳地铁建设集团有限公司

发明人：



## 一种建筑工地装配式围挡

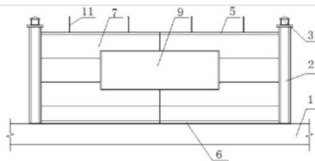
实用新型专利

事务数据

授权公告号:	CN217205838U
授权公告日:	2022.08.16
申请号:	2021205988713
申请日:	2021.03.24
专利权人:	中铁十二局集团第二工程有限公司;中铁十二局集团有限公司;深圳地铁建设集团有限公司
地址:	030032山西省太原市小店区人民南路19号
发明人:	
分类号:	E04H17/18(2006.01)I
专利代理机构:	太原荣信德知识产权代理事务所(特殊普通合伙)14119
专利代理人:	

摘要: 本实用新型涉及工地施工技术领域, 更具体而言, 涉及一种建筑工地装配式围挡。包括围挡基础、立柱和围挡板。立柱竖直设置在围挡基础顶部, 立柱至少设置有两个, 围挡板设置在相邻两立柱之间, 相邻两立柱中间位置设置有竖向杆件, 竖向杆件底部与围挡基础固定连接, 围挡板通过与立柱和竖向杆件螺栓固定完成架设, 围挡板顶部连接有第一横向杆件, 第一横向杆件两端与立柱螺栓连接, 围挡板底部连接有第二横向杆件, 第二横向杆件底部与围挡基础固定连接, 第二横向杆件一端与立柱螺栓连接。该围挡拆装方便, 便于运输, 结构稳固, 实现了装置的重复利用, 环保效果好, 同时能对施工现场起到照明、降尘等效果。本实用新型主要应用于建筑工地围挡方面。

摘要附图



版权声明 | 联系我们

主办单位: 国家知识产权局 软件维护: 知识产权出版社 网站标识码: bm38000007 ICP备案号: 京ICP备05069085号-14  
京公网安备 11040102700058号 版权所有: 国家知识产权局 (未经许可不得复制) 网站技术支持: 010-62086466 / 6421 / 6415



# 一种桥梁工程钢桁架顶推施工装置

证书号第 16758359 号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种桥梁工程钢桁架顶推施工装置

发 明 人：

专 利 号：ZL 2022 2 0155629.3

专利申请日：2022 年 01 月 20 日

专利权人：中铁十二局集团建筑安装工程有限公司  
中铁十二局集团有限公司

地 址：030024 山西省太原市万柏林区西矿街 130-1 号

授权公告日：2022 年 06 月 17 日

授权公告号：CN 216765636 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

证书号第16758359号



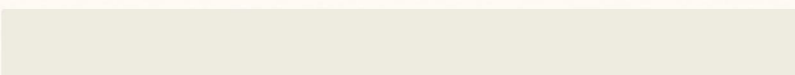
专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年01月20日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

中铁十二局集团建筑安装工程有限公司；中铁十二局集团有限公司

发明人：



## 一种桥梁工程钢桁架顶推施工装置

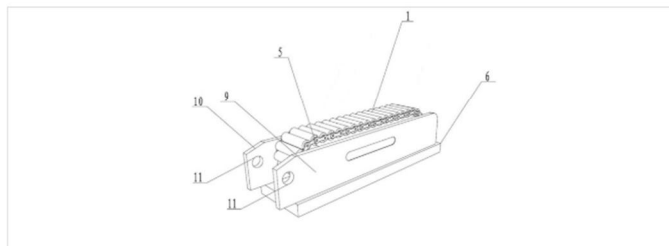
实用新型专利

事务数据

授权公告号:	CN216765636U
授权公告日:	2022.06.17
申请号:	2022201556293
申请日:	2022.01.20
专利权人:	中铁十二局集团建筑安装工程有限公司; 中铁十二局集团有限公司
地址:	030024山西省太原市万柏林区西矿街130-1号
发明人:	
分类号:	E01D21/06(2006.01)I
专利代理机构:	太原高欣科创专利代理事务所(普通合伙)141109
专利代理师:	崔雪花; 张媛阳

**摘要:** 本实用新型涉及桥梁顶推施工技术领域, 具体为一种桥梁工程钢桁架顶推施工装置, 包括滚轮支撑体、滚轮、轨道底板; 滚轮支撑体由环状的滚轮支撑面和设置在滚轮支撑面两侧的平面支撑板组成; 所述滚轮支撑面的两端为弧形结构; 滚轮支撑面的上下为平面结构; 滚轮由多个滚筒逐个通过滚动轴承和传动链板串联首尾组成, 滚轮绕置在滚轮支撑面上; 左封板和右封板分别固定连接在两侧的平面支撑板上, 轨道底板连接在左封板和右封板之间, 且轨道底板位于滚轮底部下方; 本装置滚轮以类似履带式转动的形式绕滚道板连续滚动, 以较小的水平推力就可以推动重物, 提高顶推施工的安全性。

摘要附图



版权声明 | 联系我们

主办单位: 国家知识产权局 软件维护: 知识产权出版社 网站标识码: bm38000007 ICP备案号: 京ICP备05069085号-14  
京公网安备 11040102700058号 版权所有: 国家知识产权局 (未经许可不得复制) 网站技术支持: 010-62086466 / 6421 / 6415





# 一种桥梁混凝土浇筑扰度监控系统

证书号第 15459656 号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种桥梁混凝土浇筑扰度监控系统

发 明 人：[REDACTED]

专 利 号：ZL 2021 2 0355824.6

专利申请日：2021 年 02 月 06 日

专利权人：中铁十二局集团第一工程有限公司  
中铁十二局集团有限公司

地 址：710038 陕西省西安市灞桥区柳雪路 368 号中铁十二局一公司

授权公告日：2022 年 01 月 11 日

授权公告号：CN 215482323 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

证书号第15459656号



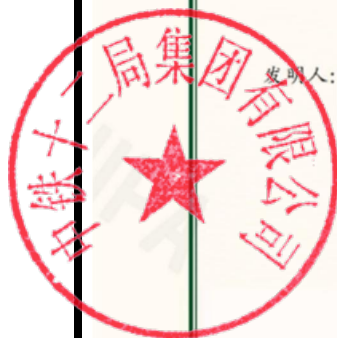
专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年02月06日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

中铁十二局集团第一工程有限公司；中铁十二局集团有限公司

发明人：





## 一种桥梁混凝土浇筑抗度监控系统

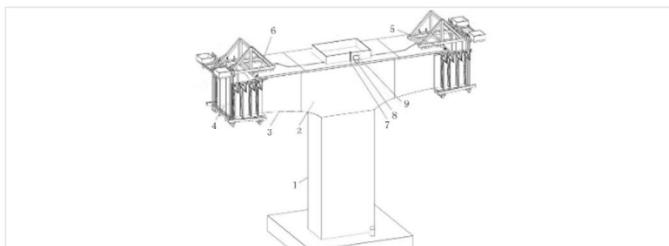
实用新型专利

事务数据

授权公告号:	CN215482323U
授权公告日:	2022.01.11
申请号:	2021203558246
申请日:	2021.02.06
专利权人:	中铁十二局集团第一工程有限公司;中铁十二局集团有限公司
地址:	710038陕西省西安市灞桥区柳雪路368号中铁十二局一公司
发明人:	
分类号:	E01D21/00(2006.01);G01B11/16(2006.01);E01D101/24(2006.01)N
专利代理机构:	太原晋科知识产权代理事务所(特殊普通合伙)14110
专利代理人:	王瑞玲

摘要: 本实用新型属于桥梁施工技术领域,具体是一种桥梁混凝土浇筑抗度监控系统。解决了混凝土浇筑时的纵向平衡与横向平衡检测的问题,包括在0#段中央位置设置的双面光敏感应装置,0#段两侧为已浇筑段,已浇筑段外侧为待浇筑段,已浇筑段靠近待浇筑段的一端安装有可调激光发射装置II与可调激光发射装置I,可调激光发射装置II与可调激光发射装置I发出的激光照射在双面光敏感应装置上,可调激光发射装置II、可调激光发射装置I和双面光敏感应装置与主控制器连接,主控制器与显示屏连接。本实用新型具有结构简单,测量精准,不影响施工的特点。

摘要附图



版权声明 | 联系我们

主办单位: 国家知识产权局 软件维护: 知识产权出版社 网站标识码: bm38000007 ICP备案编号: 京ICP备05069085号-14  
京公网安备 11040102700058号 版权所有: 国家知识产权局 (未经许可不得复制) 网站技术支持: 010-62086466 / 6421 / 6415



# 一种用于地铁施工的多功能脚手架

证书号第 16297677 号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种用于地铁施工的多功能脚手架

发 明 人：

专 利 号：ZL 2021 2 3035699. X

专利申请日：2021 年 12 月 06 日

专利权人：中铁十二局集团电气化工程有限公司  
中铁十二局集团有限公司

地 址：300308 天津市东丽区环河北路与中心大道交口空港商务  
园西区 12 号楼

授权公告日：2022 年 04 月 15 日

授权公告号：CN 216305328 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

证书号第 16297677 号



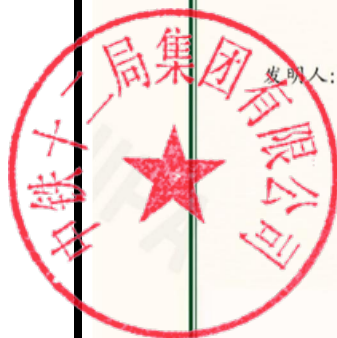
专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 12 月 06 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

中铁十二局集团电气化工程有限公司；中铁十二局集团有限公司

发明人：





## 一种用于地铁施工的多功能脚手架

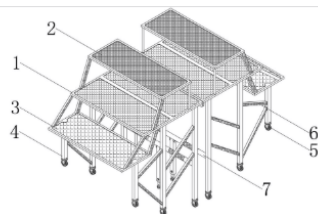
实用新型专利

事务数据

授权公告号:	CN216305328U
授权公告日:	2022.04.15
申请号:	202123035699X
申请日:	2021.12.06
专利权人:	中铁十二局集团电气化工程有限公司;中铁十二局集团有限公司
地址:	300308天津市东丽区环河北路与中心大道交口空港商务园西区12号楼
发明人:	
分类号:	E04G1/36(2006.01);E04G1/24(2006.01);E04G1/15(2006.01);E04G5/00(2006.01)
专利代理机构:	太原晋科知识产权代理事务所(特殊普通合伙)14110
专利代理人:	王瑞玲

**摘要:**本实用新型属于地铁施工技术领域,具体涉及一种用于地铁施工的多功能脚手架。本实用新型包括两个单体脚手架和连接杆,两个单体脚手架通过连接杆可拆卸连接为一体;单体脚手架包括支撑架,支撑架的上方连接有托架,支撑架外侧的下方设有固定架,支撑架和固定架的底部均连接有若干支撑杆,支撑杆的底端连接有便于移动的滚轮,靠近内侧的两个支撑杆之间设有安装杆,安装杆底部的中央连接有用于辅助支撑的可伸缩的套筒,套筒的长度可调节。本实用新型更方便对隧道的顶壁和侧壁进行施工,从而加快工作效率;可以在隧道的两侧同时施工,提高工作效率,又可以单侧施工,功能多样化。

## 摘要附图



版权声明 | 联系我们

主办单位: 国家知识产权局 软件维护: 知识产权出版社 网站标识码: bm38000007 ICP备案编号: 京ICP备05069085号-14  
京公网安备 11040102700058号 版权所有: 国家知识产权局 (未经许可不得复制) 网站技术支持: 010-62086466 / 6421 / 6415



# 一种房屋建筑施工用钢筋间距标示器

证书号第 17282382 号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种房屋建筑施工用钢筋间距标示器

发 明 人：

专 利 号：ZL 2022 2 0773045.2

专利申请日：2022 年 04 月 01 日

专利权人：中铁十二局集团建筑安装工程有限公司  
中铁十二局集团有限公司

地 址：030024 山西省太原市万柏林区西矿街 130-1 号

授权公告日：2022 年 08 月 26 日

授权公告号：CN 217299490 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

证书号第 17282382 号

专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 04 月 01 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

中铁十二局集团建筑安装工程有限公司；中铁十二局集团有限公司

发明人：



## 一种房屋建筑施工用钢筋间距标示器

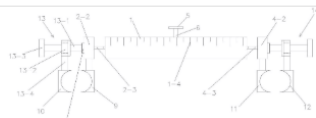
实用新型专利

事务数据

授权公告号:	CN217299490U
授权公告日:	2022.08.26
申请号:	2022207730452
申请日:	2022.04.01
专利权人:	中铁十二局集团建筑安装工程有限公司;中铁十二局集团有限公司
地址:	030024山西省太原市万柏林区西矿街130-1号
发明人:	
分类号:	E04C5/16(2006.01);E04G21/12(2006.01);G01B5/14(2006.01)
专利代理机构:	西安创知专利事务所61213
专利代理人:	卫苏晶

**摘要:** 本实用新型公开了一种房屋建筑施工用钢筋间距标示器,包括标示器本体、伸缩辅助标示机构和夹持机构,伸缩辅助标示机构包括第一辅助标示机构、第二辅助标示机构和驱动部件,第一辅助标示机构包括第一齿条和第一连接块,第二辅助标示机构包括第二齿条和第二连接块,驱动部件包括旋转轴和齿轮,夹持机构包括第一夹持机构和第二夹持机构,第一夹持机构包括第一内夹持块、第一外夹持块和第一调节部件,第二夹持机构包括第二内夹持块、第二外夹持块和第二调节部件,第一齿条、第二齿条和标示器本体上设置有刻度线。本实用新型能夹持在钢筋上,方便人工观测记录数据,且能适应不同钢筋间距的测量,提高了适应范围且减少测量误差。

## 摘要附图



版权声明 | 联系我们

主办单位: 国家知识产权局 软件维护: 知识产权出版社 网站标识码: bm38000007 ICP备案号: 京ICP备05069085号-14  
京公网安备 11040102700058号 版权所有: 国家知识产权局 (未经许可不得复制) 网站技术支持: 010-62086466 / 6421 / 6415



# 一种房屋建筑施工用喷涂装置

证书号第 17390983 号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种房屋建筑施工用喷涂装置

发 明 人：

专 利 号：ZL 2022 2 1265867.6

专利申请日：2022 年 05 月 24 日

专利权人：中铁十二局集团建筑安装工程有限公司  
中铁十二局集团有限公司

地 址：030024 山西省太原市万柏林区西矿街 130-1 号

授权公告日：2022 年 09 月 09 日

授权公告号：CN 217400259 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页



证书号第 17390983 号

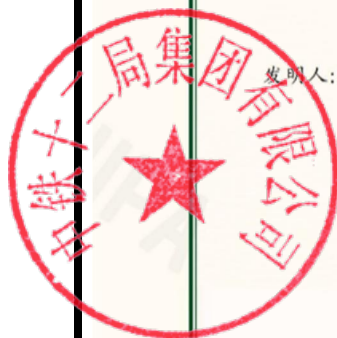
专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 05 月 24 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

中铁十二局集团建筑安装工程有限公司；中铁十二局集团有限公司

发明人：



## 一种房屋建筑施工用喷涂装置

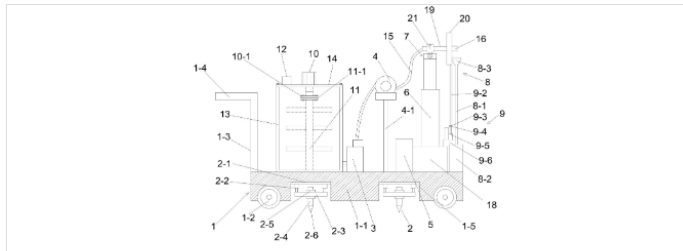
实用新型专利

事务数据

授权公告号:	CN217400259U
授权公告日:	2022.09.09
申请号:	2022212658676
申请日:	2022.05.24
专利权人:	中铁十二局集团建筑安装工程有限公司;中铁十二局集团有限公司
地址:	030024山西省太原市万柏林区西矿街130-1号
发明人:	
分类号:	E04F21/08(2006.01);B05B15/68(2018.01);B05B14/00(2018.01)
专利代理机构:	西安创知专利事务所61213
专利代理人:	

摘要: 本实用新型公开了一种房屋建筑施工用喷涂装置,包括车体、设置在所述车体上的盛料机构、设置在所述车体上且与所述盛料机构连接的喷涂机构,以及设置在所述车体上且带动所述喷涂机构前后上下移动的调节机构,所述车体底部设置有辅助稳固机构,所述车体上设置有涂料收集机构;所述调节机构包括设置在所述车体上的水平调节机构、设置在所述水平调节机构上的升降机构和设置在所述升降机构上且供所述喷涂机构安装的转轴机构,以及带动所述喷涂机构绕所述转轴机构摆动的摆动动力机构。本实用新型结构简单,设计合理,整体紧凑,适应不同位置墙面喷涂要求,且增加整体稳固性,避免喷涂位置偏移,提高了喷涂效率和质量。

## 摘要附图



版权声明 | 联系我们

主办单位: 国家知识产权局 软件维护: 知识产权出版社 网站标识码: bm38000007 ICP备案编号: 京ICP备05069085号-14  
京公网安备 11040102700058号 版权所有: 国家知识产权局 (未经许可不得复制) 网站技术支持: 010-62086466 / 6421 / 6415



# 一种房屋建筑施工平台

证书号第17666407号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种房屋建筑施工平台

发 明 人：

专 利 号：ZL 2022 2 1454002.4

专利申请日：2022年06月10日

专利权人：中铁十二局集团建筑安装工程有限公司  
中铁十二局集团有限公司

地 址：030024 山西省太原市万柏林区西矿街130-1号

授权公告日：2022年10月28日

授权公告号：CN 217680404 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨



第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号第 17666407 号

专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 06 月 10 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

中铁十二局集团建筑安装工程有限公司；中铁十二局集团有限公司

发明人：



## 一种房屋建筑施工平台

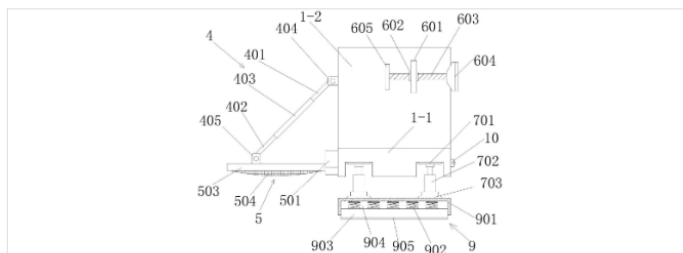
实用新型专利

事务数据

授权公告号:	CN217680404U
授权公告日:	2022.10.28
申请号:	2022214540024
申请日:	2022.06.10
专利权人:	中铁十二局集团建筑安装工程有限公司;中铁十二局集团有限公司
地址:	030024山西省太原市万柏林区西矿街130-1号
发明人:	
分类号:	E04G3/28(2006.01);E04G3/32(2006.01);E04G5/00(2006.01);E04G5/04(2006.01)
专利代理机构:	西安创知专利事务所61213
专利代理人:	卫办晶

**摘要:**本实用新型公开了一种房屋建筑施工平台,包括施工围护平台、设置在施工围护平台远离墙体侧的防护机构和设置在施工围护平台底部的缓冲升降机构,施工围护平台上设置有提升牵引绳、防晃调节机构和安全带连接机构;防护机构包括转动设置在施工围护平台远离墙体侧底部的防护部件和两个对称连接在防护部件与施工围护平台之间的支撑连接部件;缓冲升降机构包括设置在施工围护平台底部的升降部件和设置在升降部件底部的缓冲基座。本实用新型结构简单,具备防护、防晃、缓冲和升降功能,提高了施工人员的安全性,能够更好的满足施工人员的使用需求。

摘要附图



版权声明 | 联系我们

主办单位: 国家知识产权局 软件维护: 知识产权出版社 网站标识码: bm38000007 ICP备案编号: 京ICP备05069085号-14  
京公网安备 11040102700058号 版权所有: 国家知识产权局 (未经许可不得复制) 网站技术支持: 010-62086466 / 6421 / 6415





(3) 类似工程施工业绩

序号	项目名称	工程造价（万元）	竣工时间
1	坪山大道工程（一标段）施工	138068.6541	2022.06.30
2	环阳山路西路改造及附近道路沟通二期工程	10105.286999	2022.09.22
3	公园大道市政工程II标（施工） （重新招标）	10850.127586	2022.10.28
4	荆州市发展大道（太晖路—荆州大道）、太晖路（复兴大道—发展大道）综合管廊工程总承包（EPC）	20043.25 （建安造价：19636.04）	2022.08.02



业绩 1：坪山大道工程（一标段）施工  
中标通知书

2018/02/08

http://cgjxx.com/8080/Report/255\_71BQKQSRReport.aspx?71BQKQSRF/GUID=979a0980a5454a4a446323895d5

http://cgjxx.com/8080/Report/255\_71BQKQSRReport.aspx?71BQKQSRF/GUID=979a0980a5454a4a446323895d5

重庆市建设工程招标投标情况确认书

招标编号：50000020181070001451

项目法人（盖章）	重庆市城市建设投资（集团）有限公司		
招标人（盖章）	/		
招标代理机构	重庆招标采购（集团）有限责任公司		
负责人	中铁十二局集团有限公司		
项目名称	坪山大道工程（一标段）施工		
中标人资质等级	市政公用工程施工总承包特级	投资性质	国有
项目经理	姚永勤	结构类型	
工程地址	沙坪坝区石板梁	层数	/
工程内容		高度(米)	/
招标方式	公开招标	中标工期(日历天)	1217
中标金额	中标金额 1380686541 元。（其中含安全文明施工费用暂定为 36085524.24 元，且不低于[渝建发[2014]26号文]之规定）。		
中标范围	包括坪山大道工程（一标段）全部施工图设计范围内的土石方工程、道路工程、挡护工程、桥梁工程（含人行天桥）、隧道工程、结构工程、地道工程、排水工程、照明工程、供配电工程（含路灯箱变及基础等）、交通工程、综合管网的迁建工程（如有）、拆除工程（含现有路灯及箱线拆除工程）、管理用房及配电室工程等主体及配套工程。具体内容以工程量清单及说明为准。		
招标投标监督 管理机构意见	(盖章) 年 月 日		
备注			

http://cgjxx.com/8080/Report/255\_71BQKQSRReport.aspx?71BQKQSRF/GUID=979a0980a5454a4a446323895d5

http://cgjxx.com/8080/Report/255\_71BQKQSRReport.aspx?71BQKQSRF/GUID=979a0980a5454a4a446323895d5

重庆市建设工程中标通知书

中标人：中铁十二局集团有限公司

我单位拟建的坪山大道工程（一标段）施工于2018年12月18日开标，经评标委员会评定并报建设工程招标投标监督管理机构备案，确定你单位为中标人，中标额为：1380686541元。（其中含安全文明施工费用暂定为36085524.24元）。中标工程范围：包括坪山大道工程（一标段）全部施工图设计范围内的土石方工程、道路工程、挡护工程、桥梁工程（含人行天桥）、隧道工程、结构工程、地道工程、排水工程、照明工程、供配电工程（含路灯箱变及基础等）、交通工程、综合管网的迁建工程（如有）、拆除工程（含现有路灯及箱线拆除工程）、管理用房及配电室工程等主体及配套工程。具体内容以工程量清单及说明为准。工程规模为：中标工期1217日历天，工程质量达到国家施工验收规范标准。项目经理由姚永勤担任。

你单位收到中标通知书后，在30日内到我公司签订承包合同。

特此通知。

签发日期：2019年2月25日

备注：本表一式四份，招标投标监督管理机构、招标人、代理机构、中标人各留存一份。  
重庆建设工程招标投标办公室 制

http://cgjxx.com/8080/Report/255\_71BQKQSRReport.aspx?71BQKQSRF/GUID=979a0980a5454a4a446323895d5

正本

坪山大道工程（一标段）施工

发包人合同编号：CT-2019-01-0065

承包人合同编号：

坪山大道工程（一标段）



## 施 工 合 同

发 包 人：重庆市城市建设投资（集团）有限公司

承 包 人：中铁十二局集团有限公司

二〇一九年3月

坪山大道工程（一标段）施工

坪山大道工程（一标段）施工

## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：重庆市城市建设投资（集团）有限公司

承包人（全称）：中铁十二局集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就坪山大道工程（一标段）工程施工及有关事宜协商一致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

1. 工程名称：坪山大道工程（一标段）。

2. 工程地点：沙坪坝区西永组团。

3. 工程立项批准文号：渝发改投（2017）1156号。

4. 资金来源：国有资金。

5. 工程内容：坪山大道工程（一标段）位于西永组团，道路呈东西走向，设计起点接西永横四路，设计终点接大学城复线隧道，路线全长7km，道路等级为城市快速路，设计速度80km/h，标准路幅宽度54m，主线双向六车道。全线共设置立交5座，其中简易立交3座，分别为K0+870.998与大学城纵一路相交设置的1号简易立交，K1+908.726与规划路相交设置的2号简易立交，K2+649.755与寨山坪上山道路相交设置的3号简易立交；互通式立交2座，分别为K4+703.319与快速路一纵线相交设置的中柱立交，K6+438.090与渝遂高速相交、K6+746.765与规划沿山路相交设置的西山立交。道路主线含8座桥梁及寨山坪隧道1道，其中寨山坪隧道采用双洞分离式隧道，右洞起止桩号：K2+620~K3+931，全长1311m，左洞起止桩号：K0+815~K2+125，全长1310m。

6. 工程承包范围：包括坪山大道工程（一标段）全部施工图范围内的土石方工程、道路工程、挡护工程（含边坡绿化）、桥梁工程（含人行天桥）、隧道工程、结构工程、地通道工程、排水工程、照明工程、供配电工程（含路灯箱变及基础等）、交通工程、综合管网的迁建工程（如有）、拆除工程（含现有路灯及箱线拆除工程）、管理用房及配电室工程等主体及配套工程。具体内容以工程量清单及说明为准。

### 二、合同工期

计划开工日期：          年          月          日，实际开工日期以监理工程

师签发的工程开工令上的开工日期为准。

计划竣工日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日，实际竣工日期以工程竣工验收合格之日为准。

工期总日历天数 1217 天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

### 三、质量标准

工程质量按国家有关施工质量验收规范要求，应确保达到单位工程与综合验收合格。质量的评定以国家或行业的质量检验评定标准为依据。

### 四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

人民币（大写） 壹拾叁亿捌仟零陆拾捌万陆仟伍佰肆拾壹元  
(¥ 1380686541.00 元)；

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币（大写） 叁仟陆佰零捌万伍仟伍佰贰拾肆元贰角肆分  
(¥ 36085524.24 元)；

(2) 材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写） / (¥ / 元)；

(3) 专业工程暂估价金额：

人民币（大写） 肆佰万元 (¥ 4000000 元)；

(4) 暂列金额：

人民币（大写） / (¥ / 元)。

2. 合同价格形式：工程量清单计价，固定综合单价。

### 五、项目经理及技术负责人

执



## 六、合同文件构成

本合同是指合同当事人就第一部分合同协议书第一条所指就承包工程而签订的包括合同协议书、通用合同条款和专用合同条款等在内的一系列合同文件。这些合同文件具体由以下文件组成，并相互解释，互为说明。组成本合同的文件及优先解释顺序如下：

- (1) 合同协议书；
- (2) 中标通知书；
- (3) 投标函及投标函附录；
- (4) 专用合同条款及其附件；
- (5) 通用合同条款；
- (6) 招标文件及答疑、补遗文件；
- (7) 投标文件（含评标期间的澄清文件和补充资料）；
- (8) 技术标准和要求；
- (9) 图纸；
- (10) 其他合同文件。

在合同订立、履行过程中形成的与合同有关的书面形式的文件均构成本合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就本合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，以签署时间在后者为准。

## 七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

3. 发包人和承包人通过招投标形式签订合同的，双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与本合同实质性内容相背离的协议。

## 八、词语含义

本协议书中词语含义与专用合同条款及通用合同条款中赋予的含义相同。

## 九、签订地点

本合同在发包人办公地点签订。

## 十、补充协议

本合同未尽事宜，双方另行协商后签订补充协议，补充协议经双方法定代表人或其委托代理人签字并加盖公章或合同专用章后生效。补充协议与本合同不一致的，以补充协议为准；补充协议未作约定的，以本合同为准。

## 十一、合同生效

本合同在以下条件全部满足之后生效：

1. 本合同经双方法定代表人或其委托代理人签字并加盖公章或合同专用章；
2. 承包人按照专用合同条款第 3.7 款（履约担保）约定向发包人提交了履约担保。

## 十二、合同份数

本合同一式壹拾捌份，其中正本贰份，双方各持壹份，副本壹拾陆份，双方各执捌份。副本与正本不一致时，以正本为准。

发包人：重庆市城市建设投资（集团）有限公司（公章或合同专用章）

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_（签字）

承包人：中铁十二局集团有限公司（公章或合同专用章）

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_（签字）

渝市政验收-7 (1)

# 重庆市建设工程 竣工验收报告



工程名称: 坪山大道工程 (一标段)

施工许可证编号: 500000201904170202

工程地址: 沙坪坝区西永组团

建设单位: 重庆市城市建设投资(集团)有限公司

(单位公章)



竣工验收日期: 2022年06月30日

重庆市建设工程质量监督总站监制

重庆市建设工程质量监督总站 监制  
重庆市城市建设档案馆

## 一、工程概况

工程名称	坪山大道工程(一标段)	工程地址	沙坪坝区西永组团
合同造价	138068.6541万元	工程类别	市政道路
工程规模	城市快速路,道路全长/km,以及桥梁、隧道、立交等		
基础型式	天然地基/桩基础	最大跨度	
结构类型	市政道路	设计使用年限	路面15年、桥梁100年
抗震设防烈度	6度		
实际开工日期	2019年06月02日	竣工日期	2022年06月30日
工程验收范围	施工合同约定的坪山大道工程(一标段)施工图设计范围以及工程量清单明确的全部工作内容:土石方工程、道路工程、挡护工程、桥梁工程、隧道工程、地通道工程、给排水工程(含消防工程)、照明工程(供配电工程含路灯箱变基础等)、交通工程、管理用房等附属工程等。		
遗留事项			

重庆市建设工程质量监督总站 监制  
重庆市城市建设档案馆



渝市政验收-7（3）

单位名称		资质等级	证书号	法定代表人	项目负责人	
参建单位	建设单位	重庆市城市建设投资（集团）有限公司	/			
	勘察单位	重庆市设计院有限公司	工程勘察专业类甲级			
	设计单位	重庆市设计院有限公司	市政行业甲级			
	监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司	监理综合			E
	施工单位	中铁十二局集团有限公司	市政公用工程施工总承包特级			
施工专业分包单位						
相关单位	施工图审查单位					
	主要质量检测单位					
	监控量测单位					



重庆市建设工程质量监督总站  
重庆市城市建设档案馆 监制



## 二、工程竣工情况检查

	工程设计及合同约定内容完成情况	工程设计和合同约定的各项内容已完成
	施工单位工程竣工报告	已出具相关文件,符合要求
	监理单位工程质量评估报告	已出具相关文件,符合要求
	勘察单位质量检查报告	已出具相关文件,符合要求
	设计单位质量检查报告	已出具相关文件,符合要求
	建设单位竣工验收方案	已书面制定,符合要求
	工程款支付情况	建设单位已按合同约定支付工程款
	工程质量保修书	施工单位已按规定签署
重要分部工程及专业承包工程质量验收情况	地基基础分部	符合设计文件及国家法律法规要求,质量合格
	主体结构分部	同上
	专业承包工程	/

重庆市建设工程质量监督总站 监制  
重庆市城市建设档案馆

渝市政验收-7 (5)

主要建筑材料、建筑构配件和设备进场检验	试验报告和记录齐全, 符合要求
工程质量检测和功能性试验资料	检测齐全, 检验结果合格
技术档案和施工管理资料	按要求整理完毕, 并通过档案专项验收
工程监理资料	符合监理规范和有关规定
监督机构责令整改问题	监督意见书、监督整改通知书等均按要求全部整改完毕。

重庆市建设工程质量监督总站 监制  
重庆市城市建设档案馆

## 三、工程竣工验收组织

验收 组成	建设单位、监理单位、施工单位、勘察单位、设计单位相关 人员等	验收会议时间  2022年 6 月 30 日
验收 程序	1、宣布验收程序和验收小组成员、验收小组组长名单，征询各单位对验收小组组成意见； 2、建设单位介绍工程概况； 3、勘察、设计、施工、监理单位分别汇报工程合同履行情况和执行法律、法规、技术标准情况、 工程质量检查情况； 4、审阅有关工程技术资料； 5、实地查验工程质量； 6、对工程勘察、设计、施工质量和各环节等方面作出全面评价； 7、工程监理各专业工程师对施工过程质量控制和竣工验收质量发表意见； 8、形成经验收小组成员签署的工程竣工验收意见。	
工程 竣工 验收 意见	1、已完成设计文件和合同约定的各项内容； 2、工程质量符合设计及规范要求； 3、工程档案资料齐全完整； 4、同意通过竣工验收。	
备注	<div style="text-align: right;">验收组组长（签字）：</div> <div style="text-align: right;">无</div>	

重庆市建设工程质量监督总站 监制  
重庆市城市建设档案馆

50000020190423001

验收组人员（签字）（可增设附表）	建设单位	项目负责人（签字）：	
		成员（签字）：	
	勘察单位	项目负责人（签字）：	
		成员（签字）：	
	设计单位	项目负责人（签字）：	
		成员（签字）：	
	监理单位	项目负责人（签字）：	
		成员（签字）：	
	施工单位	项目负责人（签字）：	
		成员（签字）：	
参建单位签章（可增设附表）	项目负责人（签字）：		
	建设单位（盖章）：		





重庆市建设工程质量监督总站 监制  
重庆市城市建设档案馆



业绩 2：环阳山路西路改造及附近道路沟通二期工程  
中标通知书



苏州市公共资源交易  
中标通知书

标段编号：E3205010304009747001001

中标单位：中铁十二局集团有限公司；

苏州高新区（虎丘区）城市建设管理服务中心 的 环阳山路西路改造及附近道路沟通二期工程 的评标工作已经结束，根据工程招投标的有关法律、法规、规章和本工程招标文件的规定，确定你单位为中标人。

我方将于本中标通知书发出之日起30日内，依据本工程招标文件、你方的投标文件和你方签订合同。

你方中标条件如下：

- 1、中标范围与内容：环阳山路西路改造及附近道路沟通二期工程
- 2、中标价：10105.286999万元
- 3、暂估价：0万元；工程：0万元；材料：0万元

4、中标工期：473

5、中标质量标准：合格

6、中标项目经理姓名、资质等级及资质证号：

邱越军

7、其他联合体成员：

8、备注：

招标人（公章）

法定代表人（公章）

代理机构（公章）  
（如有）

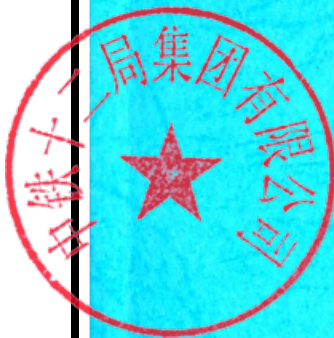
日期：2021年03月02日





# 建设工程施工合同

(示范文本)



住房和城乡建设部  
国家工商行政管理

总局

# 建设工程施工合同

(示范文本)



住房和城乡建设部  
国家工商行政管理

总局



## 第一部分合同协议书

发包人（全称）：苏州高新区（虎丘区）城市建设管理服务中心

承包人（全称）：中铁十二局集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就环阳山路西路改造及附近道路沟通二期工程工程施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

1. 工程名称：环阳山路西路改造及附近道路沟通二期工程

2. 工程地点：

苏州高新区普陀山路(天佑路-西阳山路)

3. 工程立项批准文号：苏虎行审投项(2020)205号。

4. 资金来源：区财政。

5. 工程内容：环阳山路西路改造及附近道路沟通二期工程。

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》（附件1）。

6. 工程承包范围：详见施工图纸和工程量清单。

### 二、合同工期

计划开工日期：2021年03月15日。

计划竣工日期：2022年06月30日。

工期总日历天数：473天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

### 三、质量标准

工程质量符合合格标准。

### 四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

人民币（大写）壹亿零壹佰零伍万贰仟捌佰陆拾玖元玖角玖分（¥：101052869.99元）；

其中：

（1）安全文明施工费：

人民币（大写）贰佰贰拾万肆仟壹佰捌拾陆元陆角（¥：2204186.60元）；

（2）材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）零元（¥：0元）；

（3）专业工程暂估价金额：

人民币（大写）零元（¥：0元）；

（4）暂列金额：

人民币（大写）零元（¥：0元）。

2. 合同价格形式：单价合同。

#### 五、项目经理

承包人项目经理：邝越军。

#### 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书（如果有）；
- (2) 投标函及其附录（如果有）；
- (3) 专用合同条款及其附件；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 技术标准和要求；
- (6) 图纸；
- (7) 已标价工程量清单或预算书；
- (8) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

#### 七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。
2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。
3. 发包人和承包人通过招投标形式签订合同的，双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

#### 八、词语含义

本协议书词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

#### 九、签订时间

本合同于签订。

#### 十、签订地点

本合同在苏州签订。

#### 十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

#### 十二、合同生效

本合同自双方签字盖章后生效。

十三、合同份数

本合同一式拾份，均具有同等法律效力，发包人执伍份，承包人执伍份。

发包人：(公章)

承包人：(公章)



法定代表人  
(签字)

组织机构代

地址：

邮政编码：

法定代表人

委托代理人

电 话：

传 真：

电子信箱：

开户银行：

账号：



验收证明文件

竣 工 验 收 证 明 书

工程名称	环阳山路西路改造及附近道路沟通二期工程	开工日期	2022.7.5	对工程的质量评价 本项目已按施工合同要求完成，符合设计及规范要求。工程质量合格，同意验收。
施工单位	中铁十二局集团有限公司	竣工日期	2022.9.15	
合同造价	10105.286999 万元	施工决算		
工程地点：本工程位于苏州市高新区太阳山西侧，沿现状普陀山路，西起天佑路、东接阳山西路，桩号K0+014.131-K0+839.681 段落。				
主要内容包括：一、道路工程：新建科正路全长 825.55 米（含跨线桥 413.04 米），主线采用双向六车道跨线桥形式跨越绕城高速分立交及蒲港路，并设置南北辅道与蒲港路沟通。其中水泥稳定碎石基层约 1.85 万平方米、沥青混凝土面层约 1.85 万平方米（含桥梁段）、侧平石约 3532 米（含桥梁段）、人行道约 5101 平方米（含桥梁段）、透水混凝土约 2994 平方米、混凝土挡墙 252 米、驳岸 122 米。桥梁工程：新建科正路跨线桥，长度 413.04 米，桥宽 35 米。其中灌注桩基础 140 根、承台及系梁 14 个、桥台 2 个、墩柱 98 根、盖梁 14 个、预制空心板梁 544 片、桥面铺装约 14455 平方米、防撞护栏约 1155 米（含边坡段）、金属扶手约 933 米、下槛约 1078 米、金属栏杆约 1078 米、防抛网 144 米、声屏障 22 米、跨高速老桥拆除 345 米。三、排水工程：雨水管有 de200UPVC 桥面落水管约 210 米、DN300HDPE 双壁波纹管约 595 米、承插式钢筋混凝土管(d=30、d800、d1000、d1200)约 1638 米、新建各类窨井及边井约 244 座，污水管有承插式钢筋混凝土管 d600 约 331 米、新建窨井 10 座。四、照明工程：路灯技控箱 1 台、路灯安装 61 套。五、填挖土石方合计约 14.1 万方、强电电力通道加固约 473 米、交通导改等工程。				
存在问题及处理意见：				

业绩 3：公园大道市政工程Ⅱ标（施工）（重新招标）  
中标通知书

## 中标通知书

标段编号：44038720090015003001

标段名称：公园大道市政工程Ⅱ标（施工）（重新招标）

建设单位：深圳市光明区建筑工程署

招标方式：公开招标

中标单位：中铁十二局集团有限公司

中标价：10850.127586万元

中标工期：365天

项目经理(总监)：

本工程于 2021-05-11 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标  
业务分公司)进行招标， 2021-05-27 完成招标流程。

招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订  
立书面合同。

招标代理机构：

法定代表人：

(签字或盖章)

查验码：1029432375167260

查验网址：[zjj.sz.gov.cn/jsjy](http://zjj.sz.gov.cn/jsjy)



合同

正本

GMGCSG-2021-01

工程编号: 44038720090015003001

合同编号: 光建施工 [ 2021 ] 17 号

深圳市光明区建设工程  
施工单价合同  
(适用于招标工程固定单价施工合同)



工程名称: 公园大道市政工程 II 标 (施工) (重新招标)

工程地点: 深圳市光明区

发 包 人: 深圳市光明区建筑工程务署

承 包 人: 中铁十二局集团有限公司

2021 年版



## 第一部分 合同协议书

发包人(全称): 深圳市光明区建筑工务署  
承包人(全称): 中铁十二局集团有限公司  
项目经理姓名: 闫正钢 资格等级: 一级 证书号码: 晋114192000516

本工程于 2021 年 05 月 11 日公开招标, 确定由承包人承建。

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规、规章, 并结合深圳市有关规定及本工程的招标文件要求, 遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则, 双方就本工程建设施工事项协调一致, 订立本协议。

### 一、工程概况

工程名称: 公园大道市政工程 II 标(施工)(重新招标)  
工程地点: 深圳市光明区  
工程内容: 公园大道位于光明中心区, 道路全长 2.27km, 红线宽 60 米, 双向八车道, 本标段为 II 标段(K2+000—K3+308.701), 包括道路工程、给排水工程、三电工程、燃气工程、管线迁移工程(包括公园大道全线移动、联通、公安监控迁改)、拆除工程等内容(沥青路面工程、交通设施及监控工程、绿化工程不在本次招标范围), 具体详见施工图纸及工程量清单。  
结构形式: /  
层/幢: /  
建筑面积: / 平方米;  
工程立项批准文号: 深发改(2006)940 号  
资金来源: 财政投入 100%

### 二、工程承包范围(可依设计文件列明项目所需施工内容)

公园大道位于光明中心区, 道路全长 2.27km, 红线宽 60 米, 双向八车道, 本标段为 II 标段(K2+000—K3+308.701), 包括道路工程、给排水工程、三电工程、燃气工程、管线迁移工程(包括公园大道全线移动、联通、公安监控迁改)、拆除工程等内容(沥青路面工程、交通设施及监控工程、绿化工程不在本次招标范围), 具体详见施工图纸及工程量清单。

(1) 房屋建筑、装饰、安装工程: (可在口内打√、选填相应工程量, 表中所列参考选项为项目主要承包内容, 实际可依设计工程规模、项目特征等补充、扩展)

<input type="checkbox"/> 土石方工程	<input type="checkbox"/> 土方: _____ m <sup>3</sup> <input type="checkbox"/> 石方: _____ m <sup>3</sup> <input type="checkbox"/> 运距: _____ km	<input type="checkbox"/> 门窗工程	<input type="checkbox"/> 门窗面积: _____ m <sup>2</sup>
<input type="checkbox"/> 边坡与基坑支护工程	<input type="checkbox"/> 边坡长度: _____ m <input type="checkbox"/> 边坡高度: _____ m <input type="checkbox"/> 基坑周长: _____ m <input type="checkbox"/> 基坑深度: _____ m	<input type="checkbox"/> 建筑智能工程	<input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其他配套硬件、软件工 程
<input type="checkbox"/> 地基与基础工 程	<input type="checkbox"/> 桩基类型: 桩径/数量: _____ mm/____根 设计桩长: _____ m  <input type="checkbox"/> 其他基础形式:	<input type="checkbox"/> 通风空调工程	<input type="checkbox"/> 使用面积: _____ m <sup>2</sup>  <input type="checkbox"/> 冷负荷: _____ RT (冷 吨)
<input type="checkbox"/> 主体结构工程	<input type="checkbox"/> 钢筋混凝土 <input type="checkbox"/> 砌体 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 网架 <input type="checkbox"/> 索膜结构	<input type="checkbox"/> 景观绿化工程	<input type="checkbox"/> 面积: _____ m <sup>2</sup>
<input type="checkbox"/> 装饰、装修及幕 墙工程	<input type="checkbox"/> 装修面积: _____ m <sup>2</sup> <input type="checkbox"/> 幕墙: _____ m <sup>2</sup>	<input type="checkbox"/> 电梯工程	<input type="checkbox"/> 升降电梯: _____ 部 <input type="checkbox"/> 自动扶梯: _____ 部
<input type="checkbox"/> 屋面与防水工 程	<input type="checkbox"/> 屋面构造层面积: _____ m <sup>2</sup> <input type="checkbox"/> 防水层面积: _____ m <sup>2</sup>	<input type="checkbox"/> 消防工程	<input type="checkbox"/> 消防水系统 <input type="checkbox"/> 消防电系统
<input type="checkbox"/> 给排水工程	<input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水管网	<input type="checkbox"/> 燃气工程	<input type="checkbox"/> 户数: _____ 户 <input type="checkbox"/> 管长: _____ m
<input type="checkbox"/> 电气工程	<input type="checkbox"/> 强电系统 <input type="checkbox"/> 弱电系统	<input type="checkbox"/> 其他房建及配 套工程	<input type="checkbox"/> 高低压配电、外线电缆 工程 <input type="checkbox"/> 其他:
<input type="checkbox"/> 建筑节能	<input type="checkbox"/> 屋面节能工程 <input type="checkbox"/> 外墙节能工程 <input type="checkbox"/> 机电设备节能工程 <input type="checkbox"/> 其他节能配套设施工程	<input type="checkbox"/> 其他通用安装 工程	<input type="checkbox"/>



(2) 市政公用及配套专业工程：（可在□内打√、选填相应工程量，表中所列参考选项

为项目主要承包内容，实际可依设计工程规模、项目特征等补充、扩展）

<input type="checkbox"/> 七通一平工程	<input type="checkbox"/> 面积：_____万 m <sup>2</sup>	<input checked="" type="checkbox"/> 海绵城市工程	<input checked="" type="checkbox"/> 面积：_0.411_ 万 m <sup>2</sup>
<input checked="" type="checkbox"/> 挡墙工程	挡墙总长：_627_ m	<input checked="" type="checkbox"/> 燃气工程	<input checked="" type="checkbox"/> 最大管径：DN 250 mm 总长：_1545_ m
<input checked="" type="checkbox"/> 软基处理工程	<input checked="" type="checkbox"/> 面积：_5.56_ 万 m <sup>2</sup>	<input type="checkbox"/> 地下综合管廊工程	<input type="checkbox"/> 矩形断面 总宽×高： m×__m 舱数：______ 舱 总长：______ m <input type="checkbox"/> 其他断面形式：
<input checked="" type="checkbox"/> 道路工程	<input checked="" type="checkbox"/> 沥青混凝土路面 <input type="checkbox"/> 水泥混凝土路面 <input checked="" type="checkbox"/> 宽：60m 总长：_1308.701_ m (道路工程只含车行道路基，不含沥青面层)	<input checked="" type="checkbox"/> 路灯工程	<input checked="" type="checkbox"/> _221_ 座
<input type="checkbox"/> 桥梁工程	<input type="checkbox"/> 最大单跨跨度：____m 桥宽：____m 总长：____m	<input checked="" type="checkbox"/> 交通设施工程	<input checked="" type="checkbox"/> 交通监控工程 <input checked="" type="checkbox"/> 交通安全设施工程
<input type="checkbox"/> 隧道工程	<input type="checkbox"/> 洞宽×高：__ m×__m 总长：____m	<input checked="" type="checkbox"/> 通信管道工程	总长：_1920_ m
<input checked="" type="checkbox"/> 给水管道工程	<input checked="" type="checkbox"/> 最大管径：DN 600 mm 总长：_2978_ m	<input checked="" type="checkbox"/> 电力管道工程	总长：_1835_ m
<input checked="" type="checkbox"/> 排水管道工程	<input checked="" type="checkbox"/> 雨水管： 最大管径：d _1650_ mm 总长：_4072_ m <input checked="" type="checkbox"/> 污水管：	<input type="checkbox"/> 生活垃圾处理工程	<input type="checkbox"/> 填埋处理规模：____t/d <input type="checkbox"/> 焚烧处理规模：____t/d

	最大管径: d 800 mm 总长: 2980 m		
<input checked="" type="checkbox"/> 渠涵工程	结构形式: <input checked="" type="checkbox"/> 钢筋混凝土 <input type="checkbox"/> 砌体 <input checked="" type="checkbox"/> 宽×高: 2×5 m×2 m 总长: 188 m	<input type="checkbox"/> 园林绿化工程	<input type="checkbox"/> 面积: _____ m <sup>2</sup>
<input type="checkbox"/> 水处理工程	<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程 处理规模: _____ 万 m <sup>3</sup> /d <input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程 处理规模: _____ 万 m <sup>3</sup> /d <input checked="" type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程 处理规模: _____ t/d <input type="checkbox"/> 除臭工程 处理规模: _____ 万 m <sup>3</sup> /h	<input type="checkbox"/> 轨道交通工程	总长: _____ km <input type="checkbox"/> 车站: _____ 座 <input type="checkbox"/> 车辆段: <input type="checkbox"/> 其他辅助设施工程:
<input type="checkbox"/> 泵站及其他加 压构筑物工程	<input type="checkbox"/> 给水泵站 处理规模: _____ 万 m <sup>3</sup> /d <input type="checkbox"/> 雨水泵站 处理规模: _____ 万 m <sup>3</sup> /d <input type="checkbox"/> 污水泵站 处理规模: _____ 万 m <sup>3</sup> /d <input type="checkbox"/> 其他加压构筑物(高位水池等)公称容积: _____ 万 m <sup>3</sup>	<input type="checkbox"/> 其他市政及配 套工程	

### (3) 其他工程

### 三、合同工期

开工日期: 2021 年 06 月 01 日 (以监理人签发的开工令日期为准)

竣工日期: 2022 年 05 月 31 日

合同工期总日历天数: 365 日历天

#### 四、工程质量标准

工程质量标准目标：合格

工程创优目标：/

#### 五、合同价款

人民币（大写）壹亿零捌佰伍拾万壹仟贰佰柒拾伍元捌角陆分（¥ 108501275.86 元）；

其中：

（1）安全文明施工费：

人民币（大写）伍佰捌拾玖万壹仟陆佰陆拾捌元陆角壹分（¥ 5891668.61 元）；

（2）工程保险费：（由发包人投保不勾选）

人民币（大写）壹拾壹万玖仟伍佰柒拾伍元零捌分（¥ 119575.08 元）；

（3）材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）/（¥ / 元）；

（4）专业工程暂估价金额：

人民币（大写）/（¥ / 元）；

（5）暂列金额：

人民币（大写）伍佰玖拾柒万捌仟柒佰伍拾叁元捌角伍分（¥ 5978753.85 元）；

（6）奖励金：

人民币（大写）/（¥ / 元）；

（7）其他：

人民币（大写）/（¥ / 元）。

下浮比例为投标总价的净下浮率，即净下浮率=[1-(投标总价-不可竞争费)/(公示的招标控制价-不可竞争费)]\*100%，不可竞争费不下浮。本工程净下浮率为：17.76%。

最终结算价格以相关机构审定（审核）结论为准。

#### 六、组成合同的文件

组成本合同的文件包括：

1. 合同协议书及双方签认的补充协议；
2. 中标通知书（详见附件1）；
3. 投标函及其附件（含承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人书面同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等，如果有）；
4. 招标文件中的投标报价规定；
5. 补充合同条款；

6. 专用合同条款及其附件（含招标文件补遗书中与此有关的部分，如果有）；
7. 通用合同条款；
8. 技术标准和规范（含招标文件补遗书中与此有关的部分，如果有）；
9. 图纸（含招标文件补遗书中与此有关的部分，如果有）；
10. 标价的工程量清单；
11. 工程质量保修书；
12. 发包人和承包人双方签认的有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以双方协商一致且最新签署的为准。专用条款及其附件、补充条款及其附件（如果有）须经合同当事人签字或盖章。

## 七、词语含义

本协议中有关词语含义与《通用合同条款》《专用合同条款》定义相同。

## 八、双方承诺

1. 承包人向发包人承诺，按照合同约定进行施工、竣工，并在质量保修期内承担工程质量保修责任，并履行本合同所约定的全部义务。
2. 发包人向承包人承诺，按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其他应当支付的款项，并履行本合同所约定的全部义务。

## 九、合同份数

本合同一式 17 份，正本 2 份，发包人 1 份，承包人 1 份，副本 15 份，发包人 12 份，承包人 3 份。

## 十、合同生效

合同订立时间：2021 年 8 月 2 日

合同订立地点：深圳市光明区

本合同经双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖公章后生效

发 包 人：

住 所：

法定代表人：

委托代理人：

电  
传  
开户行

账  
邮 政 号

\_\_\_\_\_  
备案意见:

经 办 人:

备案机构（公章）

年    月    日



协议书附件

附件 1: 中标通知书



## 竣工验收报告

市政竣·通-11

市政基础设施工程

### 建设工程竣工验收报告



工程名称： 公园大道市政工程Ⅰ标(施工)(重新招标)

建设单位(公章)： 深圳市光明区建筑工务署

竣工验收日期： 2022 年 10 月 28 日

发出日期： 年 月 日

市政基础设施工程

填写说明

1. 工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
2. 填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工报告一式五份，建设单位、监督站、备案机关、施工单位及城建档案部门各持一份。



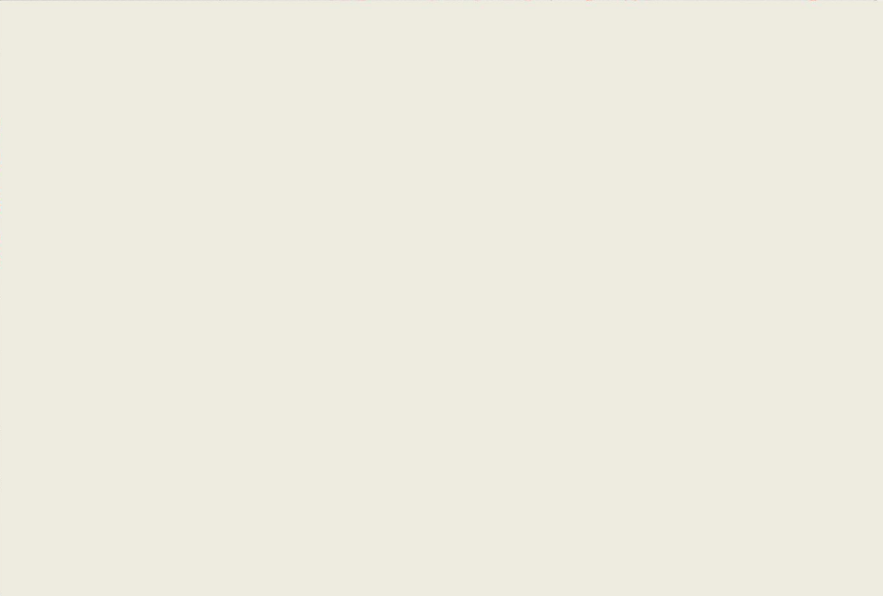


市政基础设施工程

工程名称	公园大道市政工程II标(施工)(重新招标)	工程地点	深圳市光明区
工程规模(建筑面积、道路桥梁长度等)	1.308701km	工程造价(万元)	10850.127586
结构类型	/	开工日期	2021年8月9日
施工许可证号		竣工日期	2022年9月20日
监督单位	深圳市光明区建设工程质量安全监督站	监督登记号	
建设单位	深圳市光明区建筑工务署	总施工单位	中铁十二局集团有限公司
勘察单位	中国建筑西南勘察设计研究院有限公司	施工单位(土建)	/
设计单位	深圳市新城市规划建筑设计股份有限公司	施工单位(设备安装)	/
监理单位	铁科院(深圳)研究设计院有限公司	工程检测单位	深圳市恒义建筑技术有限公司
			/
其他主要参建单位	/	其他主要参建单位	/
	/		/
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位(子单位)工程质量竣工验收记录	2022年10月28日		合格
法律法规规定的其他验收文件			
附有关证明文件			
施工许可证			
施工图设计文件审查意见	合格		
工程竣工报告	齐全有效		
工程质量评估报告	齐全有效		
勘察质量检查报告	齐全有效		
设计质量检查报告	齐全有效		
工程质量保修书	齐全有效		



市政基础设施工程

工程 完成 情况	已完成设计及合同约定的全部内容并验收合格。 该项目工程档案收集齐全，签章真实完备，竣工图与实物相符，档案质量核查合格，同意验收通过。	
工程 质量 情况	土建	符合设计及规范要求，质量控制资料齐全有效，验收合格。
	设备安装	符合设计及规范要求，质量控制资料齐全有效，验收合格。
工程 未达到 使用功 能的部 位 (范围)	 	
参加 验收 单位 意见	(公 司) 项 目	
	(公 司) 项 目	

业绩 4：荆州市发展大道（太晖路—荆州大道）、太晖路（复兴大道—发展大道）综合管廊工程总  
承包（EPC）  
中标通知书

中 标 通 知 书



招标编号：JZZTBJJS2019090904001-01

中铁十二局集团有限公司：

你方于2019年11月19日所递交的荆州市发展大道（太晖路—荆州大道）、太晖路（复兴大道—发展大道）综合管廊工程总承包（EPC）投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

中标价：200432500.00元。

工 期：365日历天。

工程质量：合格。

项目经理：

联合体单位：。

请你方在接到本通知后的30日内到荆州市与我方签订项目合同，在此之前按招标文件规定向我方提交履约担保。

特此通知。

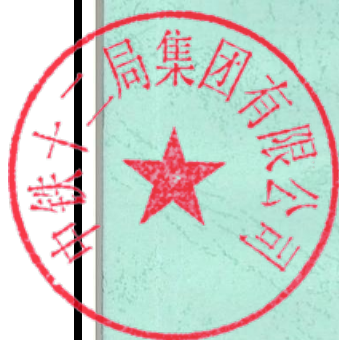
公司  
传国  
28日



正本

GF-2011-0216

荆州市发展大道（太晖路—荆州大道）、  
太晖路（复兴大道—发展大道）综合管廊工程  
总承包（EPC）合同



住房和城乡建设部

制定

国家工商行政管理总局

## 第一部分 合同协议书

发包人(全称) 荆州市荆州区城乡建设投资开发有限公司

承包人(全称) 中铁十二局集团有限公司

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》及相关法律、行政法规,遵循平等、自愿、公平和诚信原则,合同双方就 荆州市发展大道(太晖路—荆州大道)、太晖路(复兴大道—发展大道)综合管廊工程总承包(EPC) 项目工程总承包事宜经协商一致,订立本合同。

### 一、工程概况

工程名称: 荆州市发展大道(太晖路—荆州大道)、太晖路(复兴大道—发展大道)综合管廊工程总承包(EPC)

工程批准、核准或备案文号: 荆区发改审[2019]44号

工程内容及规模: 新建荆州市发展大道(太晖路—荆州大道)综合管廊双舱,全长1540米;太晖路(复兴大道—发展大道)综合管廊工程双舱,全长1518米。

工程所在省市详细地址: 湖北省荆州市

工程承包范围: 荆州市发展大道(太晖路—荆州大道)、太晖路(复兴大道—发展大道)综合管廊工程的勘察、设计、采购、施工直至项目移交的全过程,包括项目过程中的质量、进度、安全、造价的控制以及过程中相关手续的办理。

### 二、工程主要生产技术(或建筑设计方案)来源

发包人提供的规划意见书。

### 三、主要日期

设计开工日期(绝对日期或相对日期): 自发包人将满足地质勘察条件的施工用地交接给承包人,并书面移交规划方案和初步设计等详图设计所必需的资料之日起计算。

施工开工日期(绝对日期或相对日期): 以监理人或发包人在工程满足开工条件下书面开工通知或承包人进场组织工程正式开工之日(取时间较前者)起计算。

工程竣工日期(绝对日期或相对日期): 本合同工期包括勘察、设计期和工程施工期。其中勘察、设计期指自发包人将满足地质勘察条件的施工用地交接给承包人之日起至全部勘察报告、设计文件通过政府和行业主管部门最终审查(批复)之日止的全部时间;工程施工期自监理人或发包人在工程满足开工条件下书面开工通知或承包人进场组织工程正式开工之日(取时间较前者)起至本工程竣工验收合格之日或移交发包人及使用单位之日(取时间较前者)止的全部时间。

合同工期365日历天(其中勘察、设计以及勘察报告施工图审查合格须在一个月内存成);



#### 四、工程质量标准

工程设计质量标准：符合国家及省市关于勘察、设计相关规范、标准。

工程施工质量标准：符合国家现行工程施工质量验收规范标准的合格工程。

#### 五、合同价格和付款货币

合同价格为人民币（大写）：贰亿零肆拾叁万贰仟伍佰元（小写金额：200432500.00元）（其中：勘察、设计费 4072100.00元，建安工程费 196360400.00元）。详见合同价格清单分项表。除根据合同约定的在工程实施过程中需进行增减的款项外，合同价格不作调整。鉴于发包人对于本工程采取了最高限价，发、承包双方不得在合同履行过程中擅自增加勘查设计工作内容、提高设计标准、材料和设备采购标准、增加施工内容和工作量。

#### 六、定义与解释

本协议书有关词语的含义与通用条款中赋予的定义与解释相同。

#### 七、合同生效

本合同在以下条件全部满足之后生效：经各方法定代表人或其委托代理人签章并分别加盖各自公章后生效。

发包人：荆州市荆州区城乡建设投资开发有限公司 承包人：中铁十二局集团有限公司  
（公章或合同专用章） （公章或合同专用章）

法定代表人或其授  
（签字或盖章）

工商注册住所：

企业组织机构代码

邮政编码：

法定代表人：

授权代表：

电 话：

传 真：

电子邮箱：

开户银行：

账 号：

合同订立时间：2019

合同订立地点：湖北省荆州市

## 湖北省市政工程竣工验收证书

工 程 编 号： \_\_\_\_\_

工 程 名 称： \_\_\_\_\_  
荆州市发展大道（太晖路—荆州大道）  
、太晖路（复兴大道—发展大道）综合  
管廊工程总承包（EPC）

施 工 单 位： \_\_\_\_\_ 中铁十二局集团有限公司




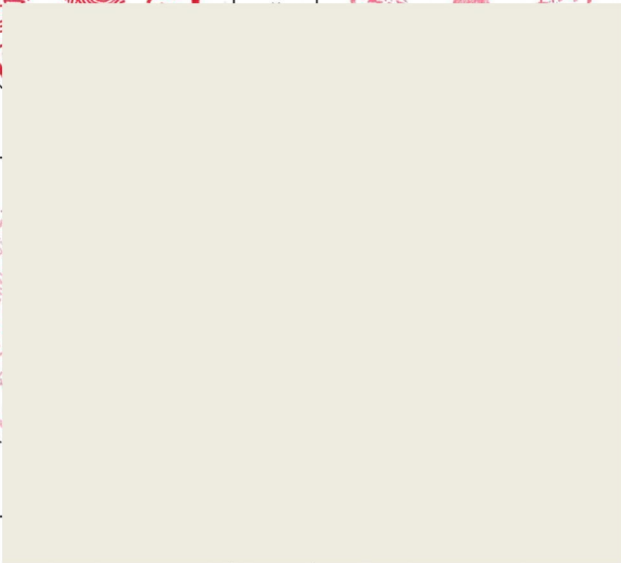

资质等级证书号： \_\_\_\_\_ D114003296



施工单位人员	经理（法人代表）			
	总工程师			
	公司技术部门负责人			
	公司质检部门负责人			
	项目经理			
	项目技术负责人			
工程名称	荆州市发展大道（太晖路-荆州大道）、太晖路（复兴大道-发展大道）综合管廊工程总承包（EPC）		工程地点	荆州市发展大道（太晖路-荆州大道）、太晖路（复兴大道-发展大道）
工程造价（万元）	22278.01		施工决算（万元）	
开工日期	2020年1月1日		完工日期	2020年12月31日
合同工期	365天		竣工日期	2022年08月02日
验收范围及主要工程量				
<p>验收范围： 1、发展大道（太晖路-荆州大道）综合管廊工程（FZ0+500~FZ2+032.8）2、太晖路（复兴大道-发展大道）综合管廊工程（TH0+040~TH1+542.3）。</p> <p>主要工程量： 发展大道（太晖路-荆州大道）综合管廊工程（FZ0+500~FZ2+032.8）全长1540m。综合管廊节点：综合舱主体结构及装饰装修，综合舱自然进风口5个，综合舱机械排风口5个，燃气舱主体结构及装饰装修，燃气舱机械进风口5个，燃气舱机械排风口5个，人员出入口1个。 太晖路（复兴大道-发展大道）综合管廊工程（TH0+040~TH1+542.3）全长1518m，综合管廊节点：综合舱主体结构及装饰装修，综合舱自然进风口6个，综合舱机械排风口4个，燃气舱主体结构及装饰装修，燃气舱机械进风口6个，燃气舱机械排风口4个，人员出入口1个。 综合管廊的供配电系统、电气控制系统、电气照明系统、接地和避雷系统、环境与设备监控系统、消防系统、安防监控系统、通信系统，通风与排水系统。</p>				
存在问题及处理意见				
无				





工程质量自评结论			
荆州市发展大道（太晖路-荆州大道）、太晖路（复兴大道-发展大道）综合管廊工程总承包（EPC）工程符合设计及有关施工验收规范、标准、强制性标准的要求，质量控制资料齐全，满足使用功能要求，工程质量自评为合格等级。			
参加竣工验收单位意见			
建设单位	 项目负责人	设计	
勘察单位	 项目负责人		
施工单位	 项目负责人		
竣工验收时间		2022年8月2日	



竣 工 收 验 意 见	勘 察 单 位 意 见	本工程依法进行勘察及执行有关主管部门批文，并执行强制性标准进行勘察工作，提供的工程勘察结果是符合合同要求，且有效齐全，工程期间参与地基验槽和竣工的检查工作，其质量达到验收标准，符合设计要求和规范  单位（项目）负责	公章）
	设 计 单 位 意 见	经检查本工程质量是符合强制性标准要求，同时也符合  单位（项目）负	求和工程强制 果的要求。  （公章）
	施 工 单 位 意 见	经自查本工程符合我国 标准要求，也符合设计要求和 有效的要求，自评质量为  单位（项目）	建设强制性标 资料做到齐全、  章）
	监 理 单 位 意 见	经检查本工程质量是符合 制性标准要求，质保资料 等级。  总监理工程师：	和工程建设强 量为“合格”  公章）
	建 设 单 位 意 见	1、本工程由我单位组织验收 2、验收人员、组织形式、验收程序、执行标准、验收内容是正确的； 3、经验收本工程质量是符合下列要求： （1）我国现行法律、法规要求； （2）我国现行工程建设强制性标准要求； （3）设计文件要求； （4）质保质量有效合格； （5）确认质量等级为“合格”  单位（项目）负责	（公章）  年 月 日



## 法人变更证明材料

统一社会信用代码:																																	
名称:		中铁十二局集																															
注册号:		140000100																															
住所:		太原市万柏林区																															
注册资本:		506067.734																															
营业期限:																																	
经营范围:		许可项目: 建设工程作; 建设工程质量害治理工程设计; 预应力混凝土铁路桥梁简支梁产品生产; 爆破作业; 公路管理与养护; 特种设备制造; 特种设备设计; 特种设备安装改造修理; 测绘服务; 国土空间规划编制; 建筑智能化系统设计。(依法须经批准的项目, 经相关部门批准后方可开展经营活动, 具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准) 一般项目: 物业管理; 劳务服务(不含劳务派遣); 技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广; 通用设备制造(不含特种设备制造); 普通机械设备安装服务; 通用设备修理; 专用设备修理; 机械设各租赁; 机械设各销售; 高品质特种钢铁材料销售; 汽车销售; 货物进出口; 园林绿化工程施工; 工程管理服务; 水泥制品制造; 工程造价咨询业务; 对外承包工程; 消防技术服务; 自有设备租赁; 事投资活动; 采购代理服务; 建筑材料销售; 建筑工程机械与设备租赁; 砼结构构件制造; 砼结构构件销售; 金属结构制造; 金属结构销售; 生态恢复及生态保护服务; 土地整治服务; 市政设施管理; 城市绿化管理; 铁路运输辅助活动; 交通设施维修; 软件开发; 软件销售; 信息技术咨询服务; 智能机器人的研发; 大数据服务; 信息系统集成服务; 信息系统运行维护服务; 人工智能基础软件开发。(除依法须经批准的项目外, 凭营业执照依法自主开展经营活动)																															
成立日期:		1986-05-12	核准日期: 2024-05-09																														
登记机关:		山西省市场监督管理局																															
股东信息																																	
股东姓名(名称)	类型	证件类型	证件号码	认缴数额	实缴数额	出资时间	出资比例(%)																										
中国铁建股份有限公司	法人股东	企业法人营业执照(公司)		506067.734万	506067.734万	2016-03-30	100																										
				<table border="1"> <tr> <td>职务</td> <td>电话</td> </tr> <tr> <td>董事长</td> <td>2653130</td> </tr> <tr> <td>职务</td> <td></td> </tr> <tr> <td>监事会主席</td> <td></td> </tr> <tr> <td>监事</td> <td></td> </tr> <tr> <td>董事</td> <td></td> </tr> <tr> <td>董事长</td> <td></td> </tr> <tr> <td>董事</td> <td></td> </tr> <tr> <td>监事</td> <td></td> </tr> <tr> <td>董事兼总经理</td> <td></td> </tr> <tr> <td>董事</td> <td></td> </tr> <tr> <td>董事</td> <td></td> </tr> <tr> <td>董事</td> <td></td> </tr> </table>				职务	电话	董事长	2653130	职务		监事会主席		监事		董事		董事长		董事		监事		董事兼总经理		董事		董事		董事	
职务	电话																																
董事长	2653130																																
职务																																	
监事会主席																																	
监事																																	
董事																																	
董事长																																	
董事																																	
监事																																	
董事兼总经理																																	
董事																																	
董事																																	
董事																																	
变更事项		变更日期	变更前	变更后																													
章程备案		2024-05-09	二	二																													
高级管理人员备案(董事、监事、经理等)		2024-05-09																															
经营范围变更(含业务范围变更)		2024-05-09	<p>制造、修理和租赁; 批发零售普通机械、钢材、汽车(除小汽车)。</p> <p>程质量检测; 地质灾害治理工程施工; 地质灾害危险性评估; 地质灾害治理工程勘察; 地质灾害治理工程设计; 预应</p>																														



			程所需设备、材料出口;工程检验检测;可承接铁路、房屋建筑、公路、水利水电、港口与航道、市政公用、园林绿化各类别工程的施工总承包、工程总承包和项目管理业务。桥梁工程专业承包壹级、隧道工程专业承包壹级、公路路面工程专业承包壹级、公路路基工程专业承包壹级、城市轨道交通工程专业承包资质范围内的工程施工。工程设计铁道行业甲级、市政行业甲级、建筑行业甲级、公路行业甲级。可从事资质证书许可范围内相应的建设工程总承包业务以及项目管理和相关的技术与管理服务;预应	力混凝土铁路桥梁简支梁产品生产;爆破作业;公路管理与养护;特种设备制造;特种设备设计;特种设备安装改造修理;测绘服务;国土空间规划编制;建筑智能化系统设计。(依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动,具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准)
			力混凝土铁路桥梁简支梁产品生产;水泥制品制造;工程咨询;工程造价咨询;地质灾害:各类型地质灾害治理工程的施工;向境外派遣各类劳务人员(不含港澳台地区)(有效期至2023年10月14日)。(依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动)	一般项目:物业管理;劳务服务(不含劳务派遣);技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广;通用设备制造(不含特种设备制造);普通机械设备安装服务;通用设备修理;专用设备修理;机械设备租赁;机械设备销售;高品质特种钢铁材料销售;汽车销售;货物进出口;园林绿化工程施工;工程管理服务;水泥制品制造;工程造价咨询业务;对外承包工程;消防技术服务;以自有资金从事投资活动;采购代理服务;建筑材料销售;建筑工程机械与设备租赁;砼结构构件制造;砼结构构件销售;金属结构制造;金属结构销售;生态修复及生态保护服务;土地整治服务;市政设施管理;城市绿化管理;铁路运输辅助活动;交通设施维修;软件开发;软件销售;信息技术咨询服务;智能机器人的研发;大数据服务;信息系统集成服务;信息系统运行维护服务;人工智能基础软件开发。(除依法须经批准的项目外,凭营业执照依法自主开展经营活动)
集团有限	高级管理人员备案(董、监事、经理等)	2022-09-28	黄卫远、支卫清、解国强、谭晋平、李天胜、张海亮、肖新华、郭双来、陈洪波、刘江涛	黄卫远、解国强、谭晋平、张海亮、肖新华、陈洪波、刘江涛、刘运泽、成志宏、李天胜
	高级管理人员备案(董事、监事、经理等)	2022-03-04	黄卫远、张金才、支卫清、解国强、谭晋平、张风华、李天胜、蒋盛煌	黄卫远、支卫清、解国强、谭晋平、张海亮、肖新华、郭双来、陈洪波、刘江涛、李天胜
	章程备案	2022-03-04	无	无
	联络员备案	2022-03-04	曹宇	周正
经营范围变更(含业务范围变更)		2021-04-20	房地产开发、商品房销售及物业服务;提供劳务、技术服务。成套设备采购及安装。机械设备及器材的制造、修理和租赁;批发零售普通机械、钢材、汽车(除小汽车)。代售飞机票、火车票(限分支机构)。承包境内外国际招标工程、境外工程所需设备、材料出口;工程检验检测;可承接铁路、房屋建筑、公路、水利水电、港口与航道、市政公用、园林绿化各类别工程的施工总承包、工程总承包和项目管理业务。桥梁工程专业承包壹级、隧道工程专业承包壹级、公路路面工程专业承包壹级、公路路基工程专业承包壹级、城市轨道交通工程专业承包资质范围内的工程施工。工程设计铁道行业甲级、市政行业甲级、建筑行业甲级、公路行业甲级。可从事资质证书许可范围内相应的建设工程总承包业务以及项目管理和相关的技术与管理服务;预应	房地产开发、商品房销售及物业服务;提供劳务、技术服务。成套设备采购及安装。机械设备及器材的制造、修理和租赁;批发零售普通机械、钢材、汽车(除小汽车)。承包境内外国际招标工程、境外工程所需设备、材料出口;工程检验检测;可承接铁路、房屋建筑、公路、水利水电、港口与航道、市政公用、园林绿化各类别工程的施工总承包、工程总承包和项目管理业务。桥梁工程专业承包壹级、隧道工程专业承包壹级、公路路面工程专业承包壹级、公路路基工程专业承包壹级、城市轨道交通工程专业承包资质范围内的工程施工。工程设计铁道行业甲级、市政行业甲级、建筑行业甲级、公路行业甲级。可从事资质证书许可范围内相应的建设工程总承包业务以及项目管理和相关的技术与管理服务;预应







		机械、钢材、汽车（除小汽车）。代售飞机票、火车票（限分支机构）。承包境内外国际招标工程、境外工程所需设备、材料出口；公路工程试验检测（有效期至2017年6月30日）；可承接铁路、房屋建筑、公路、水利水电、港口与航道、市政公用各类别工程的施工总承包、工程总承包和项目管理业务。桥梁工程专业承包壹级、隧道工程专业承包壹级、公路路面工程专业承包壹级、公路路基工程专业承包壹级、城市轨道交通工程专业承包资质范围内的工程施工。工程设计铁道行业甲级，可从事资质证书许可范围内相应的建设工程总承包业务以及项目管理和相关的技术与管理服务（有效期至2017年3月28日）；各类型地质灾害治理工程的施工（有效期至2015年2月12日）；对外派遣工程劳务人员（有效期至2017年10月14日）。	（除小汽车）。代售飞机票、火车票（限分支机构）。承包境内外国际招标工程、境外工程所需设备、材料出口；公路工程试验检测（有效期至2017年6月30日）；可承接铁路、房屋建筑、公路、水利水电、港口与航道、市政公用各类别工程的施工总承包、工程总承包和项目管理业务。桥梁工程专业承包壹级、隧道工程专业承包壹级、公路路面工程专业承包壹级、公路路基工程专业承包壹级、城市轨道交通工程专业承包资质范围内的工程施工。工程设计铁道行业甲级，可从事资质证书许可范围内相应的建设工程总承包业务以及项目管理和相关的技术与管理服务（有效期至2017年3月28日）；各类型地质灾害治理工程的施工（有效期至2018年2月28日）；对外派遣工程劳务人员（有效期至2017年10月14日）。工程设计建筑行业甲级资质许可范围内的工程设计业务。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）
实收资本变更	2016-04-19	106067.734	506067.734000
注册资本变更（注册资本、资金数额等变更）	2016-04-19	106067.734	506067.734000
		姓名：庄学海；企业：中铁十二局集团有限公司；职务：监事；证件号	
其他事项备案	2014-04-11		
期限变更（经营期限、营业期限、驻在期限等变更）	2014-04-11	{1986-05-12, 9999-12-31}	{1986-05-12, }
负责人变更（法定代表人	2014-04-11	史道泉	宋津喜





[illegible]

		码:*,职务产生方式:企业:中铁十二局集团有限公司;职务:董事长;证件号码:*,职务产生方式:企业:中铁十二局集团有限公司;职务:副董事长;证件号码:*,职务产生方式:企业:中铁十二局集团有限公司;职务:董事长;证件号码:*,职务产生方式:聘任	长;证件号码:*,职务产生方式:企业:中铁十二局集团有限公司;职务:董事长;证件号码:*,职务产生方式:聘任
许可经营项目变更	2013-05-27	*****	承包境内外国际招标工程、境外工程所需设备、材料出口;公路工程试验检测(有效期至2017年6月30日);可承接铁路、房屋建筑、公路、水利水电、港口与航道、市政公用各类别工程的施工总承包、工程总承包和项目管理业务。桥梁工程专业承包壹级、隧道工程专业承包壹级、公路路面工程专业承包壹级、公路路基工程专业承包壹级、城市轨道交通工程专业承包资质范围内的工程施工。工程设计铁道行业甲级;从事资质证书许可范围内相应的建设工程总承包业务以及项目管理和相关的技术与管理服务(有效期至2017年3月28日);各类型地质灾害治理工程的施工(有效期至2015年2月12日);对外派遣工程劳务人员(有效期至2017年10月14日)***
注册资本变更(注册资金、实收金额等变更)	2009-09-10	46068	106067.734
投资人变更(包括出资额、出资方式、出资日期、投资人名称等)	2009-09-10	企业名称:中国铁建股份有限公司;出资额:****%;百分比:***;法人性质:企业法人	企业名称:中国铁建股份有限公司;出资额:****%;百分比:***;法人性质:企业法人
负责人变更(法定代表人、首席执行官等变更)	2009-05-14	张宗言	史道泉
经营范围变更(含业务范围变更)	2008-08-29	营业期限(自):****-**-**-**;;营业期限(至):****-**-**-**;;档案编号:;;委托代理人:杨宏星;委托代理人联系电话:*****	营业期限(自):****-**-**-**;;营业期限(至):****-**-**-**;;档案编号:;;委托代理人:杨宏星;委托代理人联系电话:*****
地址变更(住所地址、经营场所、驻在地址等变更)	2008-08-29	公司住所:太原市高新区长治路***号;经营场所产权:;;邮政编码:****;联系电话:;;档案编号:;;委托代理人:杨宏星;委托代理人联系电话:*****	公司住所:太原市西矿街***号;经营场所产权:自有;邮政编码:****;联系电话:;;档案编号:;;委托代理人:杨宏星;委托代理人联系电话:*****
其他事项备案	2008-05-09	经营范围:承担各类型工业、能源、交通、民用等工程建设项目施工总承包。房地产开发、商品房销售及物业管理;提供劳务、技术服务;信息、法律咨询服务;成套设备采购及安装;机械设备及器材的制造、修理和租赁;物资储运。批发零售普通机械、钢材、木材、汽车(除小轿车)、五金交电、日用百货、粮油、定型包装食品、饮料、饮食零售烟酒。代售火车、飞机、汽车票。电器维修。承包境内外国际招标工程,境外工程所需设备、材料出口,对外派遣工程劳务人员。 (以上项目需许可证的,以公司或者分公司许可证为准);	经营范围:承担各类型工业、能源、交通、民用等工程建设项目施工总承包。房地产开发、商品房销售及物业管理;提供劳务、技术服务;信息、法律咨询服务;成套设备采购及安装;机械设备及器材的制造、修理和租赁;批发零售普通机械、钢材、汽车(除小轿车)、五金交电、日用百货。代售飞机票(限分支使用)。电器维修。承包境内外国际招标工程,境外工程所需设备、材料出口,对外派遣工程劳务人员。(以上项目需许可证的,以公司或者分公司许可证为准);
分公司/分支机构备案	2008-05-09	核准日期:****-**-**-**;;委托代理人:杨宏星;委托代理人联系电话:*****	核准日期:****-**-**-**;;委托代理人:张林平;委托代理人联系电话:*****
分公司/分支机构备案	2007-12-06	委托代理人:;;委托代理人联系电话:;;	委托代理人:杨宏星;委托代理人联系电话:*****



投资人变更 (包括出资额、出资方式、出资日期、投资人名称等)	2007-12-06	<p>&lt;P&gt;公司注册号:***公司名称:中铁十二局集团有限公司;注册资本(万元):***法人股东注册号:;法人股东名称:中国铁道建筑总公司;法人性质:企业法人;法定代表人:王振侯;现住址:北京市海淀区复兴路**号;邮政编码:***联系电话:***;出资方式:;出资方式备注:货币实物;认缴出资额(万元):***占全部注册资本百分比(%):***实际出资额(万元):***所占股份数:;备注:;</p>	<p>&lt;P&gt;公司注册号:***公司名称:中铁十二局集团有限公司;注册资本(万元):***法人股东注册号:;法人股东名称:中国铁道股份有限公司;法人性质:企业法人;法定代表人:李国瑞;现住址:北京市海淀区复兴路**号东院;邮政编码:***联系电话:***;出资方式:;出资方式备注:货币实物;认缴出资额(万元):***占全部注册资本百分比(%):***实际出资额(万元):***所占股份数:;备注:;</p>
经营范围变更 (含业务范围变更)	2007-04-26	<p>经营范围:承担各类型工业、能源、交通、民用等工程建设项目施工总承包。房地产开发、商品房销售及物业管理;提供劳务、技术服务;信息、法律咨询服务;成套设备采购及安装 机械设备及器材的制造、修理和租赁;物资储运。批发零售普通机械、钢材、木材、汽车 (除小轿车)、五金交电、日用百货、粮油、定型包装食品、饮料。保龄球娱乐服务;印刷服务;住宿;饮食;零售烟酒。旅游服务,代售火车、飞机、汽车票。电器维修。承包境内外国际招标工程,境外工程所需设备、材料出口,对外派遣工程劳务人员。加工豆制品、主副食。(以上项目需许可证的,以公司或者分公司许可证为准);</p>	<p>经营范围:承担各类型工业、能源、交通、民用等工程建设项目施工总承包。房地产开发、商品房销售及物业管理;提供劳务、技术服务;信息、法律咨询服务;成套设备采购及安装;机械设备及器材的制造、修理和租赁;物资储运。批发零售普通机械、钢材、木材、汽车 (除小轿车)、五金交电、日用百货、粮油、定型包装食品、饮料。饮食;零售烟酒。代售火车、飞机、汽车票。电器维修。承包境内外国际招标工程,境外工程所需设备、材料出口,对外派遣工程劳务人员。(以上项目需许可证的,以公司或者分公司许可证为准);</p>
投资人变更 (包括出资额、出资方式、出资日期、投资人名称等)	2007-04-26	<p>&lt;P&gt;公司注册号:***公司名称:中铁十二局集团有限公司;注册资本(万元):***法人股东注册号:;法人股东名称:山西中铁十二局员工持股会;法人性质:B;法定代表人:金普庆;现住址:太原市西矿街***号;邮政编码:***联系电话:***;出资方式:货币;认缴出资额(万元):***占全部注册资本百分比(%):***实际出资额(万元):***所占股份数:;备注:;&lt;P&gt;公司注册号:***公司名称:中铁十二局集团有限公司;注册资本(万元):***法人股东注册号:;法人股东名称:中国铁道建筑总公司;法人性质:A;法定代表人:王振侯;现住址:北京市海淀区复兴路**号;邮政编码:***联系电话:***;出资方式:货币实物;认缴出资额(万元):***占全部注册资本百分比(%):***实际出资额(万元):***所占股份数:;备注:;</p>	<p>&lt;P&gt;公司注册号:***公司名称:中铁十二局集团有限公司;注册资本(万元):***法人股东注册号:;法人股东名称:中国铁道建筑总公司;法人性质:企业法人;法定代表人:王振侯;现住址:北京市海淀区复兴路**号;邮政编码:***联系电话:***;出资方式:货币实物;认缴出资额(万元):***占全部注册资本百分比(%):***实际出资额(万元):***所占股份数:;备注:;</p>
分公司/分支机构备案	2007-04-26	<p>经济类型:1100;核准日期:2006-08-18;法人股东数:2;</p>	<p>经济类型:一人有限责任公司 (法人独资);核准日期:2007-04-26;法人股东数:1;</p>
期限变更 (经营期限、营业期限、驻在期限等变更)	2006-08-18	<p>营业期限 (自):;营业期限 (至):;</p>	<p>营业期限 (自):1986-05-12;营业期限 (至):2008-12-31;</p>
地址变更 (住所地址、经营场所、驻在地址等变更)	2006-08-18	<p>公司住所:太原市西矿街130号;核准日期:2005-10-19;</p>	<p>公司住所:太原市高新区长治路 288 号;核准日期:2006-08-18;</p>
负责人变更 (法定代表人、负责人、首席代表、	2005-10-19	<p>&lt;P&gt;公司注册号:*****;公司名称:中铁十二局集团有限公</p>	<p>&lt;P&gt;公司注册号:*****;公司名称:中铁十二局集团有限公司;法定代表</p>



合伙企业执行人等变更)		司;法定代表人:金普庆 性别;;出生日期: 文化程度;;健康状况;;人员类型;;身份证件名称:身份证; 身份证件号码:*;;联系电话:*;; 法定代表人 ZS:山西省太原市西矿街**号;简历;;产生方式:聘用; 任命(聘任)单位:董事会;备注;;	人:张宗言;性别:*;出生日期:****-**-**;;文化程度;;健康状况;;人员类型;;身份证件名称:身份证;身份证件号码*;联系电话*;法定代表人 ZS:太原小店区人民南路**号;简历;;产生方式:聘用;任命(聘任)单位:董事会;备注;;
地址变更(住所地址、经营场所、驻在地址等变更)	2005-10-19	<P>公司注册号:*****;公司名称:中铁十二局集团有限公司;公司董事会和监事会成员姓名:瞿观勤;性别;;人员类型;;职务:**;公司董事会和监事会成员姓名 ZS:.....;身份证件名称*:身份证件号码*; ;产生方式::备注:;<P>公司注册号:*****;公司名称:中铁十二局集团有限公司;公司董事会和监事会成员姓名:尹在圣;性别;;人员类型;;职务:**;公司董事会和监事会成员姓名 ZS:.....;身份证件名称*:身份证件号码*; ;产生方式::备注:;<P>公司注册号:*****;公司名称:中铁十二局集团有限公司;公司董事会和监事会成员姓名:余家斌;性别;;人员类型;;职务:**;公司董事会和监事会成员姓名 ZS:.....;身份证件名称*:身份证件号码*; ;产生方式::备注:;<P>公司注册号:*****;公司名称:中铁十二局集团有限公司;公司董事会和监事会成员姓名:王占科;性别;;人员类型;;职务:**;公司董事会和监事会成员姓名 ZS:.....;身份证件名称*:身份证件号码*; ;产生方式::备注:;<P>公司注册号:*****;公司名称:中铁十二局集团有限公司;公司董事会和监事会成员姓名:鲁久荣;性别;;人员类型;;职务:**;公司董事会和监事会成员姓名 ZS:.....;身份证件名称*:身份证件号码*; ;产生方式::备注:;<P>公司注册号:*****;公司名称:中铁十二局集团有限公司;公司董事会和监事会成员姓名:张惠江;性别;;人员类型;;职务:**;公司董事会和监事会成员姓名 ZS:北京市复兴路**号;身份证件名称*:身份证件号码*; ;产生方式::备注:;<P>公司注册号:*****;公司名称:中铁十二局集团有限公司;公司董事会和监事会成员姓名:金普庆;性别;;人员类型;;职务:**;公司董事会和监事会成员姓名 ZS:太原西矿街**号;身份证件名称*:身份证件号码*; ;	<P>公司注册号:*****;公司名称:中铁十二局集团有限公司;公司董事会和监事会成员姓名:张宗言;性别;;人员类型;;职务:**;公司董事会和监事会成员姓名 ZS:太原小店区人民南路**号;身份证件名称:身份证;身份证件号码*;产生方式::备注:;<P>公司注册号:*****;公司名称:中铁十二局集团有限公司;公司董事会和监事会成员姓名:尹在圣;性别;;人员类型;;职务:**;公司董事会和监事会成员姓名 ZS:.....;身份证件名称*:身份证件号码*; ;产生方式::备注:;<P>公司注册号:*****;公司名称:中铁十二局集团有限公司;公司董事会和监事会成员姓名:宋津喜;性别;;人员类型;;职务:**;公司董事会和监事会成员姓名 ZS:太原小店区人民南路**号;身份证件名称:身份证;身份证件号码*;产生方式::备注:;<P>公司注册号:*****;公司名称:中铁十二局集团有限公司;公司董事会和监事会成员姓名:史道泉;性别;;人员类型;;职务:**;公司董事会和监事会成员姓名 ZS:太原小店区人民南路**号;身份证件名称:身份证;身份证件号码*;产生方式::备注:;<P>公司注册号:*****;公司名称:中铁十二局集团有限公司;公司董事会和监事会成员姓名:翟玉华;性别;;人员类型;;职务:**;公司董事会和监事会成员姓名 ZS:太原小店区人民南路**号;身份证件名称:身份证;身份证件号码*;产生方式::备注:;<P>公司注册号:*****;公司名称:中铁十二局集团有限公司;公司董事会和监事会成员姓名:刘永年;性别;;人员类型;;职务:**;公司董事会和监事会成员姓名 ZS:太原西矿街**号甲*-**;;身份证件名称:身份证;身份证件号码*; ;产生方式::备注:;<P>公司注册号:*****;公司名称:中铁十二局集团有限公司;公司董事会和监事会成员姓名:陈汉彪;性别;;人员类型;;职务:**;公司董事会和监事会成员姓名 ZS:.....;身份证件名称*:身份证件号码*; ;

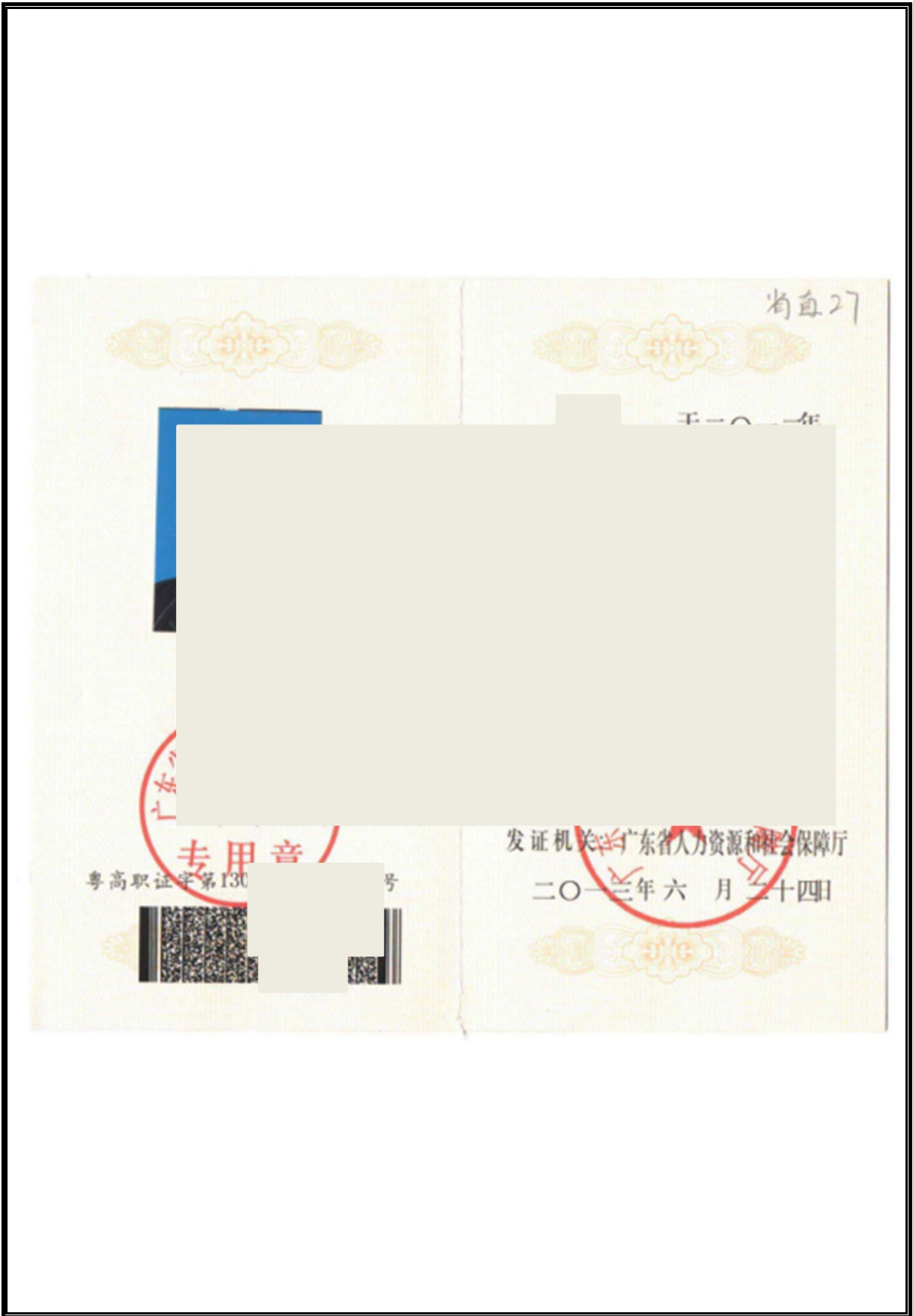
(以上信息仅供参考,企业详细信息请登陆<http://sx.gsxt.gov.cn>进行查询。)

2024-05-06

(4) 工程设计人员评价

建筑专业人

使用有效期: 2025年10月09日 -2026年04月07日			
<h2>中华人民共和国一级注册建筑师 注册证书</h2>			
根据《中华人民共和国注册建筑师条例》的 规定, 持证人具备一级注册建筑师执业能力, 准 予注册 (注册期内有效)。			
姓名	名: 		
性别	别: 男		
出生日期	1979年02月07日		
注册编号			
聘用单位	深圳市深筑国际建筑设计有限公司		
注册有效期	2025年04月23日-2027年04月22日		
			
个人签名		主任	
签名日期		发证日期: 2025年04月23日	



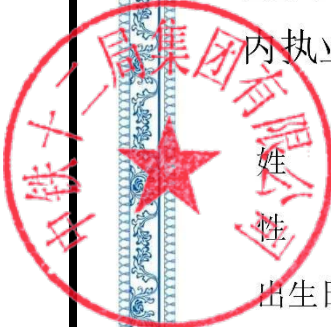


使用有效期: 2025年08月08日  
- 2026年02月04日



中华人民共和国一级注册结构工程师  
注册执业证书

本证书是中华人民共和国一级注册结构工程师  
的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期  
内执业。



姓名  
性别  
出生日期  
注册编号

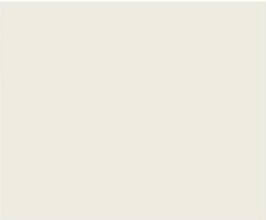


聘用单位: 深圳市深筑国际建筑设计有限公司

注册有效期: 2023年11月03日-2026年12月31日

个人签名:

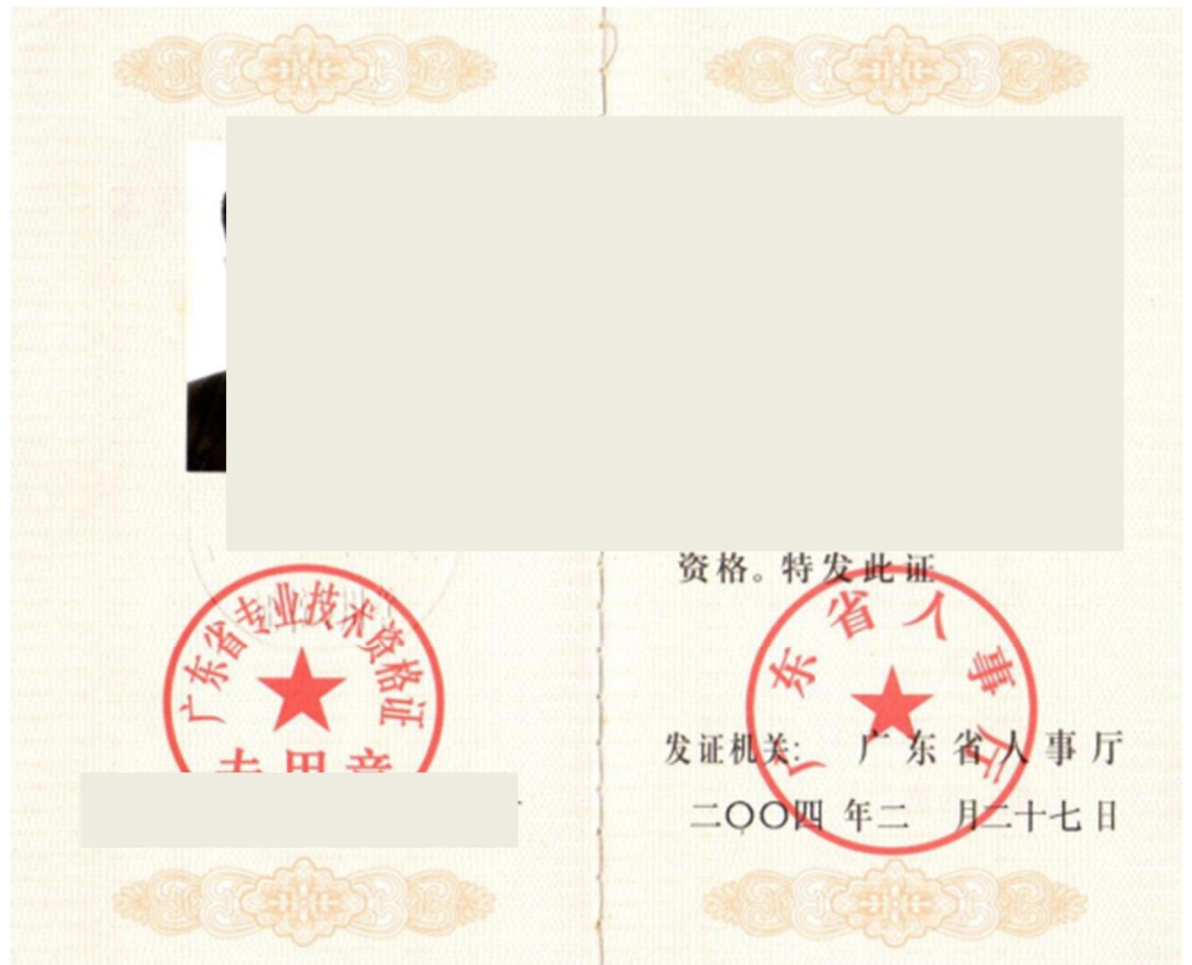
签名日期:



中华人民共和国  
住房和城乡建设部



发证日期: 2023年11月03日





使用有效期: 2025年10月15日  
- 2026年04月13日





# 中华人民共和国注册公用设备工程师(暖通空调)

## 注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册公用设备工程师  
(暖通空调)的执业凭证,准予持证人在执业范围和  
注册有效期内执业。



姓名

性别

出生日期

注册编号

聘用单位: 深圳市深筑国际建筑设计有限公司

注册有效期: 2025年01月10日-2028年06月30日

个人签名:

签名日期:

中华人民共和国  
住房和城乡建设部





行政审批专用章  
(3)  
11010810800461

发证日期: 2025年01月10日

证书编号 No.	107	姓 名 Full Name	性 别 Gender	身份证号 ID No.	专业名称 Speciality	供热通风与空调工程
持证人签名 Signature of the bearer	资格级别 Qualification Level	高级工程师	授予时间 Conferment Date	2018.12.31	资格评审委员会 Credentials Committee	

使用有效期: 2025年08月05日  
- 2026年02月01日





# 中华人民共和国注册电气工程师(供配电) 注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册电气工程师(供配电)的执业凭证, 准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名

性别

出生日期

注册编号

聘用单位: 深圳市深筑国际建筑设计有限公司

注册有效期: 2024年02月29日-2027年06月30日

个人签名:

签名日期:

中华人民共和国  
住房和城乡建设部  
行政审批专用章  
(3)

发证日期: 2024年02月29日





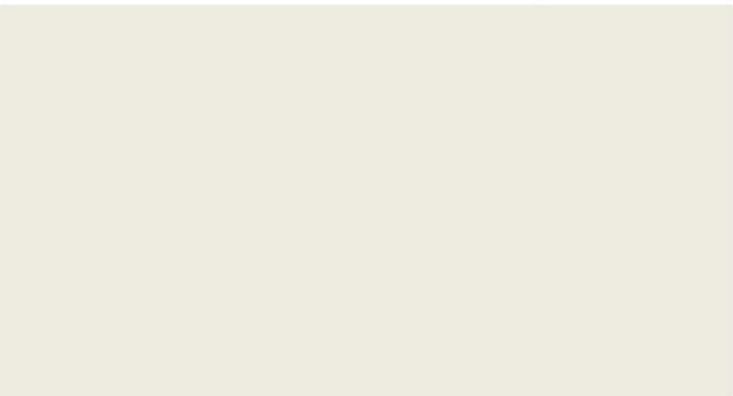
使用有效期: 2025年08月05日  
- 2026年02月01日



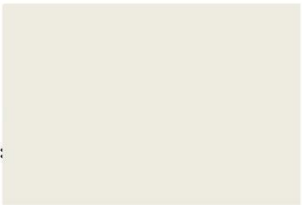
# 中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水) 注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册公用设备工程师  
(给水排水)的执业凭证,准予持证人在执业范围和  
注册有效期内执业。

姓名  
性别  
出生日期  
注册编号  
聘用单位  
注册有效期



个人签名:



签名日期: 2025.8.5

中华人民共和国  
住房和城乡建设部



发证日期: 2024年12月17日





## 七、投标人声明函

致：新兴县筠州实业投资发展有限公司

我公司作为贵单位拟建的新兴县“百千万工程”典型镇人居环境综合整治项目一车岗镇典型镇建设项目设计施工总承包招标的投标人，郑重作出以下承诺：

一、我公司承诺，拟派施工项目管理班子不得同时参加两个或两个以上施工项目的投标，如在两个及以上工程项目均中标的，招标人将取消其中标资格。投标人隐瞒中标项目获取中标的，按弄虚作假骗取中标查处。

二、本单位保证投标材料及其后提供的一切材料都是真实的。

三、本单位保证在本项目投标中不与其他单位围标、串标，不出让投标资格，不向招标人或评标委员会成员行贿。

四、本单位近三年没有下列情形之一：

1. 捏造事实、伪造证明材料投诉；

2. 无故放弃中标的；

3. 超越本单位资质等级许可的业务范围承揽工程，或违法转包、分包工程，或允许其他单位或个人以本单位名义承揽工程（违规转让《建筑企业资质证书》）；

4. 由于本单位原因，拖欠分包单位工程款或材料供应单位材料款，引发集体上访或聚众闹事；拖欠和克扣劳务人员工资，发生拖欠农民工工资，引发农民工集体上访或聚众闹事；

5. 办理各项业务如资质申报、人员信息备案等手续时（或已办结取得审批通过的），经核查发现存在欺骗行为（如伪造证明材料、捏造或瞒报事实、或存在其他弄虚作假方式等）；

五、本单位声明符合招标文件第二章“投标人须知前附表”第1.4.1款“投标人资格条件、能力和信誉”规定的内容。

六、本单位不存在“第二章、投标人须知”第1.4.3项、第1.4.4项规定的任何一种情形；

七、保证参加投标的施工项目负责人没有在其他在建工程中担任施工项目负责人，如相关网站载明该施工项目负责人有在建工程信息，在资格审查资料中须提交建设单位出具的建造师变更手续或工程竣工验收报告。否则在资格审查时发现或中标后有投诉被查实，视为故意隐瞒事实、弄虚作假，除本项目的投标按无效处理外，投标行为还须按“提供虚假投标材料”上报相关的建设行政主管部门，不予退还本项目的投标保证金。【本投标人声明函由联合体牵头人作出，对联合体各成员均具有约束力。】

投标人（或联合体牵头人）：中铁十二局集团有限公司（盖公章）

日期：2025年11月27日

## 八、投标人承诺书

致：新兴县筠州实业投资发展有限公司

我公司作为参与新兴县“百千万工程”典型镇人居环境综合整治项目--车岗镇典型镇建设项目设计施工总承包招标投标活动的投标人，郑重作出以下承诺：

一、在本次招标投标活动中提供的证明材料，包括但不限于营业执照、资质、业绩（如有）、获奖（如有）、人员、财务（如有）、社保（如有）、纳税（如有）、各类证书等，都是真实、有效的。

二、同意你方对我司在本次招标投标活动中提供的证明材料，包括但不限于营业执照、资质、业绩（如有）、获奖（如有）、人员、财务（如有）、社保（如有）、纳税（如有）、各类证书等证明材料在有关平台进行向社会公开，接受社会监督。

三、基本信息

1、承诺人类别：法人

2、承诺人代码：911400001100711840、91440300MA5GG1KB8W（此处填写联合体各成员的统一社会信用代码）

四、承诺类型：主动型

五、承诺事由：参与新兴县“百千万工程”典型镇人居环境综合整治项目--车岗镇典型镇建设项目设计施工总承包招标投标活动。

六、承诺有效期：同投标有效期。

七、公开类型：向社会公开。

如本公司违反上述承诺，由此带来的一切法律责任由我方承担。本投标人承诺书由联合体牵头人作出，对联合体各成员均具有约束力。

承诺人：中铁二局集团有限公司（填写投标人（联合体的为牵头人）名称）（盖公章）

法定代表人（或授权代理人）：\_\_\_\_\_或盖章）

日期：2025年11月27日

## 九、其他材料

以下资料提供：

- (1) 投标保证金的相关凭证；
- (2) 投标人（联合体投标的为牵头人）的开户许可证或银行出具基本账户证明；
- (3) 投标人根据自己情况提供的其他证明材料（如有）。



(1) 投标保证金的相关凭证



阳光财产保险股份有限公司  
投标履约保证保险保险单

保险单号: HN9172227WBVETGY000

鉴于投保人已向本公司递交了投保申请及附件, 并已交纳了保险费, 本公司依照承保险种及对应条款和特别约定, 根据《中华人民共和国保险法》及投保人的要求, 同意按下列条件订立本保险合同。

一、投保人:			
投保人名称:	中铁十二局集团有限公司		
地址:	山西省-太原市-万柏林区		
联系人:	杨泽涵	联系电话:	15917175988
二、被保险人			
被保险人名称:	QThkI+rioiQv5HWU3XdsTZEguIWfEQaQIjoYI4oFYMa5UYo+Tp4qpc75Zvj9Ygv		
三、招标项目			
标段名称:	M37Wz03yyN987o0Y40qP0wn00fLE2g6cRM6Z4/9WT /f18dGQAP9ZCWiyPI018bew2TYdum8DjmFHRD241CtQ4y7SYqBfFXdB18KwhEbCmtfkS2+fSzdD1 /4jb8QfQV01xb6nfmfQ7cQr/+a10WqvACVdPhAcxdvFDI745KgtYdw=		
标段编号:	aszHXB/IJR98WuciDfDSbFOui5w2Nxxghf7bgCOKwJKw=		
四、保险合同要素摘要表			
保险条款	保险责任	保险金额	免赔率
阳光财产保险股份有限公司投标履约保证保险(2023版)条款	投标履约保证保险	500,000.00	0.0
保险费合计: 1,350.00元(不含税保费: 1273.58元, 增值税: 76.42元)			
保险期限:	自2025-11-27 09:30:00至2026-05-26 09:30:00止		
五、争议处理			
诉讼			
六、特别约定			
一、投标保证保险的承保期间内, 投保人在接受本投标保证保险时, 视为已了解本保险公司的保险条款。二、如果出现下列情形之一给被保险人造成经济损失的, 被保险人可以向我方提起索赔: 1、投保人在招标文件规定的投标有效期内撤回其投标; 2、投保人在投标有效期内收到受益人发出的中标通知书后, 不能或拒绝按招标文件的要求签署项目合同; 3、投保人在投标有效期内收到受益人发出的中标通知书后, 不能或拒绝按招标文件的规定提交履约担保。 4、投保人在投标过程中提供虚假材料或有其他违规行为的。三、保险人向被保险人赔偿后, 保险人享有向投保人追偿的权利。四、在本保单的有效期限内, 我方收到受益人经法定代表人或其授权委托代理人签字并加盖公章的书面索赔通知后, 凭本保单正本原件, 3个工作日内, 不争论、不挑剔、不可撤销地向被保险人支付索赔款, 直至本保证保险的最高保险金额。五、被保险人的索赔通知必须在投标保证保险的保险期间内送达我方。六、本投标保证保险项下的权利义务不得转让。七、本投标保证保险的保险期间届满, 或我方已向被保险人支付本保证保险的保险金额, 我方的保险责任终止。八、本投标保证保险适用中华人民共和国法律。九、本投标保证保险以中文文本为准, 涂改无效。			
七、明示告知			
1、本保险合同由保险单、保险条款、声明、批注及与本合同有关的投保单、变更申请、体检报告书及书面约定共同构成, 任何口头或非书面约定均无法律效力。 2、请确认保险人已向您明确说明保险责任、责任免除、投保人、被保险人权利与义务、理赔程序及理赔材料等保险条款内容, 特别对其中的保险人免责条款, 您已充分理解且无异议。 3、收到本保险单后, 请您仔细核对, 如有错漏或与投保实际不符, 请您立即通知本公司进行书面批改更正, 其他方式的更改无效。 4、若发生保险事故, 请您和本保险有关的人员在保险条款规定的时间内及时通知本公司。 5、保单查询方式提示: 本保险单自签发(激活)之日起, 可拨打全国统一客服热线95510查询保险单信息, 并可在签发(激活)2日后, 进入公司网站www.sinosig.com查询保险单信息。			

保险人: 广东省分公司广州分公司林和支公司团客业务一部  
地址: 广州市天河区花城大道85号1401房之自编06单元  
电话: 18022383029  
签发日期: 2025年11月12日





云浮市公共资源交易信息化平台缴纳信息

招标申请编号	X445300090900011f11f001	项目名称	新兴县“百千万工程”典型镇人居环境综合整治项目--车岗镇典型镇建设项目设计施工总承包
招标文件规定的 投标保证金金额	500000.00	缴纳保证金 (到账) 截止时间	2025-11-27 09:30
投标人名称	中铁十二局集团有限公司		
备注	投标保函方式缴纳		

保函记录

保函编号	开具保函银行	保函有效期	保函担保费	缴纳时间
HN9172227W BVETTG000	阳光财险	2026-05-26 09:30	1350.00 元	2025-11-12 15:51:14

打印

返回

(2) 投标人（或联合体牵头人）的开户许可证或银行出具基本账户证明

## 基本存款账户信息

账户名称： 中铁十二局集团有限公司

账户号码： 14001836208050500318

开户银行： 中国建设银行股份有限公司太原西矿街支行

法定代表人：  
(单位负责人) 李天胜

基本存款账户编号： J1610001453708



2020 年 04 月 16 日

(3) 投标人根据自己情况提供的其他证明材料（如有）

### 承诺书

致新兴县筠州实业投资发展有限公司：

作为投标人参与新兴县“百千万工程”典型镇人居环境综合整治项目—车岗镇典型镇建设项目设计施工总承包的投标。就本次投标，我方郑重承诺如下：

1、联合体各成员没有处于责令停业，破产等状况，并具有相应的项目管理体系和项目管理能力、财务和风险承担能力；

2、联合体各成员近 3 年内（从发布招标公告当日往前顺推三年）不存在以下情况：①重大工程质量问题或重大安全事故，或围标串标，或骗取中标，或提供虚假投标材料，或严重违约等违法违纪行为（严重违约情况、重大工程质量问题均以司法、仲裁机构或行政主管部门等出具的文件为准）；②被建设行政主管部门明令取消、暂停、禁止参与投标。

3、我方不存在招标文件《否决投标条款一览表》中规定的任何一种情形。

投标人（或联合体牵头人）：中铁十二局集团有限公司（盖公章）

日 期： 2025 年 11 月 27 日



## 企业信用等级证书

<div></div> <div><h3>企业信用等级证书</h3></div> <div><p>CERTIFICATE OF ENTERPRISE CREDIT GRADE</p></div> <div><p>中铁十二局集团有限公司：</p></div> <div><p>中国建筑业协会对中铁十二局集团有限公司的信用状况进行评价，结果为AAA。评价时间：2024年10月。特发此证。</p></div> <div><p>This is to certify that China Railway 12th Bureau Group Co., Ltd. is rated as AAA credit grade by China Construction Industry Association. Evaluation time: October, 2024.</p></div> <div><p>证书编号：20241100033 Certificate Number</p></div> <div><p>颁发日期：2024年10月16日 Date of Issue</p></div> <div><p>有效期至：2027年10月15日 Date of Expiry</p></div> <div><p>查询网址：www.zgjzy.org.cn Enquiring Website</p></div> <div><p>复审记录</p></div> <div></div>	<div><p>证书说明： Notes:</p></div> <div><ol style="list-style-type: none"><li>1、企业信用等级自评定之日起有效期为三年。 The enterprise credit grade is valid for 3 years starting from the date of issue.</li><li>2、企业信用等级实行复审制度，有效期内，每年复审一次。信用状况发生变化的，需重新评定信用等级并更换证书。 The credit grade should be re-examined every year in the period of validity. If the credit status has changed, the credit grade should be re-evaluated and the certificate should be changed.</li><li>3、有效期内企业改变名称的，必须持证到发证单位办理变更手续。 If the enterprise changes name in the period of validity, it shall take the certificate to the issue unit to go through the formalities for the change.</li><li>4、本证书只证明企业在有效期内的信用状况，不作他用。 The certificate is only used to prove the credit status in the period of validity.</li><li>5、本证书不得涂改、转借。 Modifications or use by any other person is not allowed.</li></ol></div>
---	--

# 信用等级证书

2025 年第 030 号

中铁十二局集团有限公司：

经我行评定贵单位的信用等级为 AAA 级，特发此证，供贵单位在工程投标资格预审时使用。本证书有效期限至 2026 年 07 月 02 日止。



中国建设银行山西省分行  
发证日期：2025 年 07 月 22 日



## 重要声明：

1. 本证书加盖签开行公章后方可使用；
2. 本信用等级系我行根据贵单位在本证书出具以前与我行业务往来的情况所作评价，供我行内部使用，但对外仅供参考，超出本证书规定的投标资格预审用途无效；
3. 本行保留在本证书有效期限内当贵单位资信变化时，按照本行内部规定重新评定信用等级的权利；
4. 任何行为后果在于当事人独立判断决策，与本证书和本评级无关，我行概不负责。



# 质量管理体系认证证书



副本

## 质量管理体系 认证证书

注册号: 07224Q30124R7M

统一社会信用代码: 911400001100711840

兹 证 明

中铁十二局集团有限公司

地址: 山西省太原市西矿街 130 号 030020

质量管理体系符合

GB/T 19001-2016/ISO 9001:2015

GB/T 50430-2017

该体系覆盖范围:

建筑工程、铁路工程、公路工程、市政公用工程施工总承包特级; 水利水电工程施工总承包壹级;  
桥梁工程、隧道工程、公路路面工程、公路路基工程、机场场道工程(不含道面)专业承包壹级;  
地质灾害治理工程施工甲级; 工程设计甲级; 压力管道设计、风景园林工程设计专项乙级、工程  
勘察专业类(岩土工程)乙级; 承包境内外国际招标工程; 向境外派遣各类劳务人员。

颁证日期: 2024 年 04 月 23 日 有效期至: 2027 年 04 月 22 日

获证组织在证书有效期内需按规定接受监督审核, 并将监督审核合格标识粘贴于证书指定位置, 此证书方为有效。中英文证书内容如有差异, 以中文版正本内容为准。本证书信息可在中国国家认证认可监督管理委员会官方网站([www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn))上查询。本认证公司地址: 河北省石家庄市红旗大街25号西清公寓1301 电话: 0311-68050066

河北英博认证有限公司

签发: 杨勇峰



中国认可  
管理体系  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C072-M



# 职业健康安全管理体系认证证书

		副本
<h2>职业健康安全管理体系 认证证书</h2>		
注册号: 07224S30093R7M		
统一社会信用代码: 911400001100711840		
兹 证 明		
中铁十二局集团有限公司		
地址: 山西省太原市西矿街 130 号 030020		
职业健康安全管理体系符合		
GB/T 45001-2020/ISO 45001:2018		
该体系覆盖范围:		
建筑工程、铁路工程、公路工程、市政公用工程施工总承包特级; 水利水电工程施工总承包壹级; 桥梁工程、隧道工程、公路路面工程、公路路基工程、机场场道工程(不含道面)专业承包壹级; 地质灾害治理工程施工甲级; 工程设计甲级; 压力管道设计、风景园林工程设计专项乙级、工程勘察专业类(岩土工程)乙级; 承包境内外国际招标工程; 向境外派遣各类劳务人员。		
认证证书专用章		
颁证日期: 2024 年 04 月 25 日      有效期至: 2027 年 04 月 22 日		
获证组织在证书有效期内需按规定接受监督审核, 并将监督审核合格标识粘贴于证书指定位置, 此证书方为有效。中英文证书内容如有差异, 以中文版正本内容为准。本证书信息可在中国国家认证认可监督管理委员会官方网站( <a href="http://www.cnca.gov.cn">www.cnca.gov.cn</a> )上查询。本认证公司地址: 河北省石家庄市红旗大街25号西清公寓1004 电话: 0311-68050066		
河北英博认证有限公司		签发: 杨厚峰
		
中国认可 国际互认 管理体系 MANAGEMENT SYSTEM CNAS C072-M		
		
		



# 环境管理体系认证证书



副本

## 环境管理体系 认证证书

注册号: 07224E30095R7M

统一社会信用代码: 911400001100711840

兹 证 明

中铁十二局集团有限公司

地址: 山西省太原市西矿街 130 号 030020

环境管理体系符合

GB/T24001-2016/ISO14001: 2015

该体系覆盖范围:

建筑工程、铁路工程、公路工程、市政公用工程施工总承包特级; 水利水电工程施工总承包壹级;  
桥梁工程、隧道工程、公路路面工程、公路路基工程、机场场道工程(不含道面)专业承包壹级;  
地质灾害治理工程施工用级; 工程设计甲级; 压力管道设计、风景园林工程设计专项乙级、工程  
勘察专业类(岩土工程)乙级; 承包境内外国际招标工程; 向境外派遣各类劳务人员。

颁证日期: 2024 年 04 月 23 日 有效期至: 2027 年 04 月 22 日

获证组织在证书有效期内需按规定接受监督审核, 并将监督审核合格标识粘贴于证书指定位置,  
此证书方为有效。中英文证书内容如有差异, 以中文版正本内容为准。本证书信息可在国家认证认  
可监督管理委员会官方网站([www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn))上查询。本认证公司地址: 河北省石家庄市红旗大街  
25号西清公寓1004 电话: 0311-68050066

河北英博认证有限公司

签发: 杨厚峰



中国认可  
国际互认  
管理体系  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C072-M



# 测量管理体系认证证书



## 测量管理体系认证证书

证书编号：ZRC25MMS0012R0S

兹 证 明

**中铁十二局集团有限公司**

统一社会信用代码：911400001100711840

注册地址：太原市万柏林区西矿街 130 号

审核地址：山西省太原市万柏林区西矿街 130 号

经评审，组织的测量管理体系符合：

**GB/T 19022-2003/ISO 10012：2003《测量管理体系-测量过程和测量设备的要求》标准的全部要求；对产品质量、经营管理、环境监测、节能降耗、能源管理等方面起到计量保障作用**

**AAA**

认证范围：

资质许可范围内建筑工程、市政公用工程施工所涉及的测量管理活动（AAA 级）

发证日期：2025 年 01 月 26 日

有效日期：2030 年 01 月 25 日



本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持

证书有效性可登录中国国家认证认可监督管理委员会网址[www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn)或扫描二维码查询

广东中认联合认证有限公司

地址：佛山市顺德区容桂朝桂南路1号科技创新中心4座2305号之一  
邮编：528315 电话：0757-22191198

