

标段编号：2311-440310-04-01-510065003001

深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称：坪山区南布片区地下管网及排水防涝工程施工（1标段）

投标文件内容：资信标文件

投标人：中铁二十二局集团有限公司

日期：2025年09月08日

1、投标人基本情况

投标人基本情况

企业名称	中铁二十二局集团有限公司	企业曾用名（如有）	/
法定代表人	赵红鹰		
企业资质	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： 公路路基工程专业承包壹级； 铁路铺轨架梁工程专业承包贰级。		
股东情况	中国铁建股份有限公司		
注册人员情况	全国建筑市场监管公共服务平台注册人员 836 人		

中铁二十二局集团有限公司

北京市

统一社会信用代码	9111000071092227XH	企业法定代表人	赵红鹰
企业登记注册类型	有限责任公司(法人独资)	企业注册属地	北京市·市辖区·石景山区
企业经营地址	北京市北京市石景山区石景山路35号		



企业资质资格

注册人员

工程项目

业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

失信联合惩戒记录

变更记录

序号	资质类别	资质证书号	资质名称	发证日期	发证有效期	发证机关	预览			
1	设计资质	A111004567	工程设计公路行业甲级	2023-12-22	2028-12-22	住房和城乡建设部	证书信息			
2			工程设计建筑行业甲级							
3			工程设计铁道行业甲（II）级							
4			工程设计市政行业甲级							
5		D111002601	桥梁工程专业承包一级				2023-12-22	2028-12-22	住房和城乡建设部	证书信息
6			水利水电工程施工总承包一级							
7			铁路工程施工总承包特级							
8			铁路铺轨架梁工程专业承包二级							
9			市政公用工程施工总承包特级							
10	建筑业企业资质		隧道工程专业承包一级							
11			公路工程施工总承包特级							
12			公路路基工程专业承包一级							
13			建筑工程施工总承包特级							
14		D211070386	消防设施工程专业承包二级	2023-12-21	2028-12-20	北京市住房和城乡建设委员会	证书信息			
15			建筑幕墙工程专业承包二级							

共 17 条

1 / 1 前往 1 页

中铁二十二局集团有限公司

北京市

统一社会信用代码	9111000071092227XH	企业法定代表人	赵红鹰
企业登记注册类型	有限责任公司（法人独资）	企业注册属地	北京市·市辖区·石景山区
企业经营地址	北京市北京市石景山区石景山路35号		



企业资质资格

注册人员

工程项目

业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

失信联合惩戒记录

变更记录

序号	资质类别	资质证书号	资质名称	发证日期	发证有效期	发证机关	预览
16	建筑业企业资质	D211070386	矿山工程施工总承包二级	2023-12-21	2028-12-20	北京市住房和城乡建设委员会	证书信息
17			机电工程施工总承包二级				

共 17 条

[1](#)
[2](#)
[3](#)
[4](#)
[5](#)
[6](#)
[7](#)
[8](#)
[9](#)
[10](#)
[11](#)
[12](#)
[13](#)
[14](#)
[15](#)
[16](#)
[17](#)
[18](#)
[19](#)
[20](#)
[21](#)
[22](#)
[23](#)
[24](#)
[25](#)
[26](#)
[27](#)
[28](#)
[29](#)
[30](#)
[31](#)
[32](#)
[33](#)
[34](#)
[35](#)
[36](#)
[37](#)
[38](#)
[39](#)
[40](#)
[41](#)
[42](#)
[43](#)
[44](#)
[45](#)
[46](#)
[47](#)
[48](#)
[49](#)
[50](#)
[51](#)
[52](#)
[53](#)
[54](#)
[55](#)
[56](#)
[57](#)
[58](#)
[59](#)
[60](#)
[61](#)
[62](#)
[63](#)
[64](#)
[65](#)
[66](#)
[67](#)
[68](#)
[69](#)
[70](#)
[71](#)
[72](#)
[73](#)
[74](#)
[75](#)
[76](#)
[77](#)
[78](#)
[79](#)
[80](#)
[81](#)
[82](#)
[83](#)
[84](#)
[85](#)
[86](#)
[87](#)
[88](#)
[89](#)
[90](#)
[91](#)
[92](#)
[93](#)
[94](#)
[95](#)
[96](#)
[97](#)
[98](#)
[99](#)
[100](#)

企业资质资格	注册人员	工程项目	业绩技术指标	不良行为	良好行为	黑名单记录	失信联合惩戒记录	变更记录
序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业			
1	程丽敏	429004198*****13	注册土木工程师（道路工程）	1100456-AD001	--			
2	孙桂云	620105196*****82	一级注册造价工程师	B11011152001283	土建			
3	魏晋红	130103*****04	一级注册造价工程师	B11031152001053	土建			
4	司殿成	420302197*****39	一级注册造价工程师	B11031152001068	土建			
5	周建奇	130103197*****11	一级注册造价工程师	B11031152001072	土建			
6	邱玉环	130103197*****86	一级注册造价工程师	B11041152002080	土建			
7	罗维彩	370882197*****61	一级注册造价工程师	B11041152002084	土建			
8	曲军芳	142701197*****27	一级注册造价工程师	B11041152002087	土建			
9	朱伯松	360111197*****13	一级注册造价工程师	B11041152002098	土建			
10	杨树民	220182197*****30	一级注册造价工程师	B11051152001123	土建			
11	张平祥	120112196*****19	一级注册造价工程师	B11061152002086	土建			
12	张红爱	142601197*****24	一级注册造价工程师	B11091152001262	土建			
13	朱占魁	133001197*****10	一级注册造价工程师	B11131152000969	土建			
14	王云	230103197*****14	一级注册造价工程师	B11141100018597	土建			
15	丁宗利	610502197*****96	一级注册造价工程师	B11151152002850	土建			
共 836 条						< 1 2 3 4 5 6 ... 56 >	前往	1 页

统一社会信用代码	9111000071092227XH	企业法定代表人	赵红鹰	
企业登记注册类型	有限责任公司（法人独资）	企业注册属地	北京市·市辖区-石景山区	
企业经营地址	北京市北京市石景山区石景山路35号			

企业资质资格	注册人员	工程项目	业绩技术指标	不良行为	良好行为	黑名单记录	失信联合惩戒记录	变更记录
序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业			
826	吴金鑫	511025198*****74	注册土木工程师（岩土）	1100456-AV009	--			
827	王新丰	510106197*****52	一级注册结构工程师	1100456-S008	--			
828	郭建波	130684197*****94	一级注册结构工程师	1100456-S007	--			
829	李明雨	410782198*****17	一级注册结构工程师	1100456-S013	--			
830	杜志强	410724198*****13	一级注册结构工程师	1100456-S014	--			
831	杨红玉	130225198*****22	一级注册结构工程师	1100456-S015	--			
832	吴晓轩	150203198*****13	一级注册建筑师	1100456-008	--			
833	李晓晴	130902198*****26	一级注册建筑师	1100456-009	--			
834	王振涛	110222198*****10	一级注册建筑师	1100456-015	--			
835	冯丽华	130926198*****23	一级注册建筑师	1100456-016	--			
836	袁小伟	340123198*****34	一级注册建筑师	1100456-017	--			
共 836 条						< 1 ... 51 52 53 54 55 56 >	前往	56 页



营业执照

统一社会信用代码

9111000071092227XH



(副本) (15-1)

名称 中铁二十二局集团有限公司
类型 有限责任公司(法人独资)
法定代表人 赵红鹰
经营范围

对外派遣实施境外工程所需的劳务人员；工程设计（工程
设计资质证书有效期至2020年12月04日）；地质灾害治
理；铁路、地铁、公路、邮政电信、机场、港口、隧道、桥
梁、水利、电力、工业及民用住宅工程
的施工、管道线路安装；桥梁预制；房地产开发与经营；
物业管理；货物仓储服务；室内外装饰装修；机械设备、
电子设备、租赁和维修；销售建筑材料、木材、金
车（不含小轿车）、金属材料、水泥制品、金
属结构；相关技术服务；承包境外铁路、公路工程和境内
国际招标工程；工程试验检测服务；货物进出口、技术进
出口、代理进出口；工程招标及代理；园林绿化工程施
工；土石方工程施工。（市场主体依法自主选择经营项
目，开展经营活动，依法须经批准的项目，经相关部门批
准后依批准的内容开展经营活动；不得从事国家和本市产
业政策禁止和限制类项目的经营活动。）

注册资本 200000万元

成立日期 1998年07月08日

营业期限 1998年07月08日至 2048年07月07日

住所 北京市石景山区石景山路35号



登记机关

2020年10月13日

国家市场监督管理总局监制

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

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



建筑业企业资质证书

(副本)

企业名称: 中铁二十二局集团有限公司

详细地址: 北京市北京市石景山区石景山路35号

统一社会信用代码
(或营业执照注册号): 9111000071092227XH

法定代表人: 赵红鹰

注册资本: 200000万元人民币

经济性质: 有限责任公司(法人独资)

证书编号: D111002601

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;

公路路基工程专业承包壹级;

铁路铺轨架梁工程专业承包贰级。



发证机关:



中华人民共和国住房和城乡建设部制



统一社会信用代码：9111000071092227XH

安全生产许可证



编号：（京）JZ安许证字[2022]100175

企业名称：中铁二十二局集团有限公司

法定代表人：赵红鹰

单位地址：北京市石景山区石景山路35号

经济类型：有限责任公司（法人独资）

许可范围：建筑施工

有效期：2025年08月01日至2028年07月31日



发证机关：北京市住房和城乡建设委员会

发证日期：2025年08月01日

2、投标人施工业绩情况					
序号	项目名称	建设单位	工程类型	合同金额 (万元)	合同签订时间
1	保定市界河防洪治理工程（南水北调退水闸以下至京广铁路桥）EPC 总承包	保定市城区水系管理服务中心、保定市水发工程管理有限公司	水利类	45321.1711	2024.3.19
2	武强县灾后恢复重建重点区域排涝能力建设项目施工三标段	武强县水利发展服务中心	水利类	12898.95	2024.11.16
3	吉林省查干湖水生态修复与治理试点工程	吉林郭尔罗斯生态文化旅游产业投资控股集团有限公司	水利类	58838.91	2021.11.23
4	海口江东新区迈雅河综合治理（一期）工程	海口美丽村庄投资有限公司	水利类	17622.94	2020.10.24
5	十堰市中心城区水资源配置工程施工第1标段	十堰市城市水源有限责任公司	水利类	38838.71	2020.9.28

业绩 1：保定市界河防洪治理工程（南水北调退水闸以下至京广铁路桥）EPC 总承包

中标通知书

G1306002400222001

中标通知书

中国水利水电第一工程局有限公司（联合体成员：中铁二十二局集团有限公司、河北省水利水电勘测设计研究院集团有限公司）：

我单位委托河北正旭全咨工程项目管理有限公司就保定市界河防洪治理工程（南水北调退水闸以下至京广铁路桥）EPC 总承包（项目编号：HBZX2024011）采用公开招标方式进行招标；你方于 2024 年 2 月 6 日所递交的投标文件已被我方接受，经评标委员会评审被确定为本项目的中标人。

中标价格：453211711 元；

大写：肆亿伍仟叁佰贰拾壹万壹仟柒佰壹拾壹元整；

工期：施工工期 12 个月，并满足招标人项目进度要求；

质量标准：勘察质量标准：符合国家及行业标准，达到项目建设需求；设计质量标准：符合国家及行业标准，达到项目建设需求；施工质量标准：符合国家现行验收优良标准；

项目经理：宿德祥、一级建造师注册证书（注册编号：吉 1512010201210801）；

勘察负责人：李启磊、高级工程师；

设计负责人：刘力鹏、正高级工程师；

施工负责人：曹绪刚、一级建造师注册证书（注册编号：京 1532009201169056）。

请你单位自本中标通知书发出之日起 30 日内，依照相关法律法规的规定并按照招标文件的要求和投标文件的承诺与招标人签订书面合同。

特此通知。

招标人：保定市城区水系管理服务中心（单位盖章）

2024 年 2 月 20 日

附录：本项目委托河北正旭全咨工程项目管理有限公司（原企业名：河北正旭工程项目管理有限公司）负责代理招标，项目组负责人：闫杰、冀 1132016201720441，一级建造师注册证书，成员：赵雪、杨少男。

保定市水利局

保水质监〔2024〕28号

关于成立保定市界河防洪治理工程（南水北调退水闸以下至京广铁路桥）质量监督项目站的通知

保定市水发工程管理有限公司：

为做好保定市界河防洪治理工程（南水北调退水闸以下至京广铁路桥）质量监督工作，我单位决定成立“保定市界河防洪治理工程（南水北调退水闸以下至京广铁路桥）质量监督项目站”，现启用“保定市界河防洪治理工程（南水北调退水闸以下至京广铁路桥）质量监督项目站”章，至该工程质量监督期满后废止。

一、质量监督项目站组成人员

站长：王琨 成员：马磊 付晓照 刘立增 刘祥银

二、工程质量监督期限

保定市界河防洪治理工程（南水北调退水闸以下至京广铁路桥）质量监督日期自工程开工前办理质量监督手续始，到工程竣工验收委员会同意工程通过竣工验收且工程质量保修期满为止。

项目站章样式：

工作联系电话：0312-5881569



JL01

合同工程开工通知

(监理 [2024] 开工 001 号)

合同名称：保定市界河防洪治理工程（南水北调退水闸以下至京广铁路桥）EPC
总承包
合同编号：BDSFGG-202403-JHCJEPC

致保定市界河防洪治理工程（南水北调退水闸以下至京广铁路桥）EPC 总承包部：

根据施工合同约定，现签发合同工程开工通知。贵方在接到该通知后，及时调遣人员和施工设备、材料进场，完成各项施工准备工作，尽快提交《合同工程开工申请表》。

该合同工程的开工日期为 2024 年 6 月 22 日。

监 理 机 构：北京华禹润泽工程管理有限公司
保定市界河防洪治理工程
（南水北调退水闸以下至京广铁路桥）项目监理部

总监理工程师：李阳

日 期：2024年6月15日

今已收到合同工程开工通知。

承包人：保定市界河防洪治理工程
（南水北调退水闸以下至京广铁路桥）EPC 总承包部

签收人：王

日 期：2024年6月15日

说明：本表一式两份，由监理单位填写。承包人签收后，发包人份、设代机构份、监理单位份、承包人份。

CB14

合同工程开工申报表

(承包[2024]合开工 001 号)

合同名称: 保定市界河防洪治理工程(南水北调退水闸以下至京广铁路桥) EPC 总承包

合同编号: BDSFGG-202403-JHCJEPC

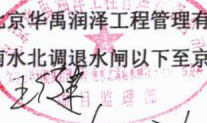
致: 北京华禹润泽工程管理有限公司保定市界河防洪治理工程(南水北调退水闸以下至京广铁路桥)项目监理部

我方承担的保定市界河防洪治理工程(南水北调退水闸以下至京广铁路桥)EPC 总承包合同工程, 已完成了各项施工准备工作, 具备了开工条件, 现于 2024 年 6 月 22 日申请开工, 请贵方审批。

附件: 合同工程开工申请报告

承包人: 保定市界河防洪治理工程
(南水北调退水闸以下至京广铁路桥)EPC 总承包部
项目经理: 
日期: 2024 年 6 月 21 日

审核后另行批复

监理单位: 北京华禹润泽工程管理有限公司保定市界河防洪治理工程(南水北调退水闸以下至京广铁路桥)项目监理部
签收人: 
日期: 2024 年 6 月 21 日

说明: 本表一式__份, 由承包人填写。监理单位签收后, 发包人__份、设代机构__份、监理单位__份、承包人__份

保定市界河防洪治理工程
(南水北调退水闸以下至京广铁路桥) EPC 总承包项目
开工申请报告

根据目前施工准备情况,现已进场项目管理人员 40 人,其中项目投履约人员已全部进场,项目经理 1 人,技术负责人 1 人,安全管理人员 1 人,质量管理人员 1 人,财务负责 1 人,另新增补人员也已进场,满足目前施工工作需要。

现项目经理部下设工程管理部、质量管理部、安全环保部、物资管理部、经营管理部、财务管理部、综合管理部、施工管理部、测量队、试验室等职能部门。

施工准备情况如下:

1、目前办公、生活营区已建立完成,满足项目部管理人员办公及生活的需要。

2、施工现场已完成永久占地红线放样及原地形地貌复测等前期准备工作。

3、目前清基作业人员进场 12 人,现场投入设备有 4 台反铲、3 台自卸汽车,所有设备正常运行完好等,后续大批作业人员及施工机械陆续增加。

4、现场测量仪器投入 2 台全站仪、4 台华测 GPS,设备仪器已经权威机构检测率定可投入使用。

5、开工前报审资料(施工组织设计、度汛方案、超标准洪水方案、应急演练方案、试验检测计划、质量保证体系、安全保证体系、

现场组织机构及主要人员报审表、施工设备进场报验单)已全部编制完成并上报审批。

6、施工现场“四通一平”已具备条件。

7、施工安全、质量措施已落实到位。

现申请开工，请予批准！

保定市界河防洪治理工程
(南水北调退水闸以下至京广铁路桥) EPC 总承包部
2024年6月21日

A red circular official stamp is positioned over the signature area. The text within the stamp includes "界河防洪治理工程" (Jiehe Flood Prevention and Control Project) at the top, "南水北调退水闸以下至京广铁路桥" (From Nanshan North Water Transfer Retention Gate to Jingguang Railway Bridge) in the middle, and "EPC 总承包部" (EPC General Contracting Department) at the bottom. The date "2024年6月21日" (June 21, 2024) is also visible within the stamp's border.

JL02

合同工程开工批复

(监理 [2024] 合开工 001 号)

合同名称：保定市界河防洪治理工程（南水北调退水闸以下至京广铁路桥）EPC 总承包
合同编号：BDSFGG-202403-JHCJEPC

致保定市界河防洪治理工程（南水北调退水闸以下至京广铁路桥）EPC 总承包部：

贵方 2024 年 6 月 21 日报送的工程合同工程开工申请（承包 [2024] 合开工 001 号）已经通过审核，同意贵方按施工进度计划组织施工。

批复意见：经审查，本项目具备施工合同约定的开工条件，同意你方开工。

监理单位：北京华禹润泽工程管理有限公司
保定市界河防洪治理工程
（南水北调退水闸以下至京广铁路桥）项目监理部

总监理工程师：李阳
日期：2024年6月22日

今已收到合同工程的开工批复。

承包人：保定市界河防洪治理工程
（南水北调退水闸以下至京广铁路桥）EPC 总承包部

签收人：[Signature]
日期：2024年6月22日

说明：本表一式份，由监理单位填写。承包人签收后，发发包人份、设代机构份、监理单位份、承包人份。

保定市界河防洪治理工程
(南水北调退水闸以下至京广铁路桥)
EPC总承包合同

合同编号: BDSFGG-202403-JHCJEPC

招标人: 保定市城区水系管理服务中心
发包人: 保定市水发工程管理有限公司
承包人: 中国水利水电第一工程局有限公司
中铁二十二局集团有限公司
河北省水利水电勘测设计研究院集团有限公司

签订日期: 2024 年 3 月 19 日

第一节 合同协议书

招标人（全称）：保定市城区水系管理服务中心

发包人（全称）：保定市水发工程管理有限公司

承包人（全称）：中国水利水电第一工程局有限公司

中铁二十二局集团有限公司

河北省水利水电勘测设计研究院集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《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，双方就保定市界河防洪治理工程（南水北调退水闸以下至京广铁路桥）EPC总承包项目的工程总承包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：保定市界河防洪治理工程（南水北调退水闸以下至京广铁路桥）EPC总承包。

2. 工程地点：保定市顺平县、满城区。

3. 工程审批、核准或备案文号：保发改农经【2024】9号。

4. 资金来源：中央投资和地方自筹解决。

5. 工程内容及规模：原有堤防加高培厚、新建堤防、边坡防护、堤顶路工程、穿堤建筑物等。界河左堤（兼做城市防洪堤）按100年一遇防洪标准，右堤按20年一遇防洪标准进行治理。治理范围为南水北调中线总干渠至京广铁路桥，治理河长21km。

6. 工程承包范围：完成本项目的勘察设计施工总承包全部工作，并在完工后，对本项目承担相应期限内的保修工作，具体包括勘察（含测量）、初步设计（含概算编制）、施工图设计（含编制施

工图预算）、BIM数字化设计、工程施工（含水土保持、环境保护等）与工程相关的设备材料采购、安装，直至竣工验收合格及整体移交，并负责工程缺陷责任期（保修期）内的缺陷修复和保修工作等相关内容。

二、合同工期

计划开始工作日期：2024 年 3 月 20 日。

计划完工日期：2025 年 3 月 20 日。

工期总日历天数：365 天，工期总日历天数与根据前述计划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

工程质量标准：勘察质量标准：符合国家及行业标准，达到项目建设需求；设计质量标准：符合国家及行业标准，达到项目建设需求；施工质量标准：符合国家现行验收优良标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价（含税）为：人民币（大写）肆亿伍仟叁佰贰拾壹万壹仟柒佰壹拾壹元整（¥453211711.00）。

其中勘察费：（大写）柒佰捌拾贰万贰仟贰佰元整（¥7822200.00），适用税率：6%，税金为（大写）肆拾肆万贰仟柒佰陆拾陆元零肆分（¥442766.04），不含税金额为（大写）柒佰叁拾柒万玖仟肆佰叁拾叁元玖角陆分（¥7379433.96），设计费：（大写）壹仟零壹拾叁万伍仟捌佰元整（¥10135800.00），适用税率：6%，税金为（大写）伍拾柒万叁仟柒佰贰拾肆元伍角叁分（¥573724.53），不含税金额为（大写）玖佰伍拾陆万贰仟零柒拾伍元肆角柒分（¥9562

075.47)，工程施工费：（大写）肆亿叁仟伍佰贰拾伍万叁仟柒佰壹拾壹元整(¥435253711.00), 适用税率：9%，税金为（大写）叁仟伍佰玖拾叁万捌仟叁佰柒拾玖元捌角(¥35938379.80)，不含税金额为（大写）叁亿玖仟玖佰叁拾壹万伍仟叁佰叁拾壹元贰角(¥399315331.20)，工程施工费下浮率：0.1%。

2. 合同价格形式：

合同价格形式为总价合同，勘察设计费为固定总价，施工结算总价最终以工程完工结算审计金额下浮0.1%为准。

五、工程总承包项目经理

项目经理:宿德祥、一级建造师注册证书(注册编号:吉1512010201210801)；

勘察负责人:李启磊、高级工程师；

设计负责人:刘力鹏、正高级工程师；

施工负责人:曹绪刚、一级建造师注册证书(注册编号:京1532009201169056)。

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；
- (2) 投标函及投标函附录；
- (3) 专用合同条款；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 发包人要求；
- (6) 价格清单；
- (7) 承包人建议；

(8) 其他合同文件

上述各项合同文件包括双方就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的合同文件应以最新签署的为准。

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的勘察、设计、采购和施工等工作，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。

八、订立时间

本合同于2024年3月19日订立。

九、订立地点

本合同在河北省保定市订立。

十、合同生效

本合同经各方签字盖章后成立，并自合同签字盖章齐全后生效。

十一、合同份数

本合同一式贰拾肆份，均具有同等法律效力，发包人执捌份，承包人执拾陆份。

招标人：

保定市城区水系管理服务中心

(公章)



法定代表人或其委托代理人：

(签字/盖章)



发包人：

保定市水发工程管理有限责任公司

(公章)



法定代表人或其委托代理人：

(签字/盖章)



统一社会信用代码：_____

统一社会信用代码：

地址：_____

91130606MAD8CLX19K

邮政编码：_____

地址：莲池区东关街道办事处东风
东路 275 号

法定代表人：_____

邮政编码：071000

委托代理人：_____

法定代表人：赵宇

电话：_____

委托代理人：/

传真：_____

电话：/

电子信箱：_____

传真：/

开户银行：_____

电子信箱：/

账号：_____

开户银行：建行保定五四东路支行

账号：13050166540800001747

承包人（联合体牵头人）：

中国水利水电第一工程局有限公司

（公章）



承包人（联合体成员）：

中铁二十二局集团有限公司

（公章）



法定代表人或其委托代理人：

（签字/盖章）

法定代表人或其委托代理人：

（签字/盖章）



统一社会信用代码：

91220000124712368R

统一社会信用代码：

9111000071092227XH

地址：长春市经济技术开发区东南
湖大路 3799 号

地址：北京市石景山区石景山路 35
号

邮政编码：130033

邮政编码：100043

法定代表人：霍福山

法定代表人：赵红鹰

委托代理人： /

委托代理人： /

电话：0431-87980391

电话：86-010-51889839

传真： /

传真：86-010-51887878

电子信箱： /

电子信箱：ztsejibgs@163.com

开户银行：中国建设银行股份有限
公司长春西安大路支行

开户银行：交通银行北京永定路支
行

账号：22001450100052518452

账号：110060872018001898961

承包人（联合体成员）：

河北省水利水电勘测设计研究院集团
有限公司

（公章）



法定代表人或其委托代理人：

（签字/盖章）

统一社会信用代码：

91130000718397772Y

地址：天津市河西区洞庭路 16 号

郡都大厦 1 号楼 13 层

邮政编码：300221

法定代表人：王步新

委托代理人： /

电话：022-26387089

传真：022-26387049

电子信箱：16745829@qq.com

开户银行：中国银行股份有限公司

天津河东支行

账号：275294188194

业绩 2：武强县灾后恢复重建重点区域排涝能力建设项目施工三标段
中标通知书

中标通知书

招标编号：SXHBGC2024008-03

中铁二十二局集团有限公司：

武强县灾后恢复重建重点区域排涝能力建设项目施工三标段招标会议于 2024 年 10 月 22 日上午 09:00 在武强县公共资源交易中心开标室开标，遵照《中华人民共和国招标投标法》有关规定和招标文件规定的评标方法，经过评标委员会评定，确定你单位为中标单位。

中标价：费率：财政评审结果的 99.59%（工程概算：12952.05 万元）

工期：12 个月

质量标准：合格

项目经理：王玺

注册编号：京 1112018201902075

中标单位收到此通知书后，须在规定时间内与招标人签订合同。

武强县水利发展服务中心

招标人（章）



三信建设咨询集团有限公司

招标代理机构（章）



2024 年 10 月 28 日

JL02

合同工程开工批复

(黄河水电[2024]合开工 004 号)

合同名称：武强县灾后恢复重建重点区域排涝能力建设项目施工三标段
合同编号：WQXZDQYPLJSXMSG-03

致中铁二十二局集团有限公司武强县灾后恢复重建重点区域排涝能力建设项目施工三标段项目经理部：

贵方 2024 年 11 月 27 日报送的武强县灾后恢复重建重点区域排涝能力建设项目施工三标段合同工程开工申请（中铁二十二局[2024]合开工 001 号）已经通过审核，同意贵方按施工进度计划组织施工。

批复意见：

- 1、经审核所报管理和技术人员、施工组织设计、材料和设备、项目部建设及现场准备情况，已具备开工条件，同意合同工程开工。
- 2、要求你部按照投标承诺的技术方案、措施、人员、设备进场组织施工。
- 3、严格按照设计图纸、施工规范要求，进行施工，保证工程质量。
- 4、加强施工安全管理，保证工程安全。
- 5、按照施工进度计划施工，落实进度保证措施。在实施过程中，进行进度计划值与实际值比较并及时各种应对措施，确保工程按期完工。

监理单位：黄河水电工程建设有限公司
武强县灾后恢复重建重点区域排涝能力建设项目监理部
总监理工程师：
日期：2024 年 11 月 27 日

今已收到合同工程的开工批复。

承包人：中铁二十二局集团有限公司武强县灾后恢复重建重点区域排涝能力建设项目施工三标段项目经理部
项目经理：
日期：2024 年 11 月 27 日

说明：本表一式 6 份，由监理单位填写。承包人签收后，发包人 1 份、项目管理 1 份、设代机构 1 份、监理单位 1 份、承包人 2 份。

合同工程开工申请报告

致:黄河水电工程建设有限公司武强县灾后恢复重建重点区域排涝能力建设项目监理部

根据合同要求,我单位收到合同工程开工通知后,马上着手本工程的准备工作。人员从2024年11月16日开始进场,到目前为止,已进场16人,人员组织合理,项目经理部组织机构已上报贵部并批复。

随着人员进场,陆续调入各种施工机械设备,目前为止,已具备开工条件,施工进场设备已通过报验。其他设备已经落实,可根据工程进展随时调入。

各种主要施工材料已完成市场调查,试验检测计划和试验检测报告已上报贵部,相关临时设施均已完成,房建、水电系统、场内外交通道、附属加工厂等均根据工程需要建设好,具备开工条件。

针对本合同工程特点,我单位配备的人员、设备、材料及施工准备等工作已具备工程开工条件,

恳请批复!

中铁二十二局集团有限公司武强县灾后恢复重建
重点区域排涝能力建设项目施工三标段项目经理部

2024年11月27日



合同协议书

副本

武强县灾后恢复重建重点区域排涝能力建设项目
施工三标段合同

(合同编号: WQXZDQYPLJSXMSG-03)

发包人: 武强县水利发展服务中心

承包人: 中铁二十二局集团有限公司

合同协议书

武强县水利发展服务中心（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施武强县灾后恢复重建重点区域排涝能力建设项目施工三标段（项目名称），已接受中铁二十二局集团有限公司（承包人名称，以下简称“承包人”）对该工程项目施工的投标，并确定其为中标人。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书；
- (2) 投标函及投标函附录；
- (3) 专用合同条款；
- (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；
- (8) 其他合同文件。

2. 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。

3. 签约合同价：财政评审结果的 99.59% (工程概算：12952.05 万元)

4. 承包人工程项目经理姓名：王玺、注册编号：京 1112018201902075

5. 工程质量符合合格标准。

6. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。

7. 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。

8. 承包人承诺执行监理人开工通知，计划工期为12个月。

9. 本合同书正本一式二份，由双方各执一份；副本六份，具有同等法律效力，发包人执三份，承包人执三份。

10. 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：武强县水利发展服务中心

(盖单位章)

法定代表人

或其委托代理人：王玺 (签字)

2024 年 11 月 16 日

承包人：中铁二十二局集团有限公司

(盖单位章)

法定代表人

或其委托代理人：唐冠 (签字)

2024 年 11 月 16 日

业绩 3：吉林省查干湖水生态修复与治理试点工程

中 标 通 知 书

中铁二十二局集团有限公司：

你方于 2021 年 11 月 12 日所递交的吉林省查干湖水生态修复与治理试点工程施工投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

中标价：58838.908023 万元。

计划工期：2021 年 11 月 22 日至 2023 年 12 月 21 日。

工程质量：符合《水利水电工程施工质量评定规程》（SL176-2007）及《水利水电建设工程验收规程》（SL223-2008）标准的合格工程。

项目经理：王志才

技术负责人：郭立军

请你方在接到本通知书后的 30 日内到吉林郭尔罗斯生态文化旅游产业投资控股集团有限公司与我方签订施工合同。

特此通知。

招标人：_____（盖单位章） 招标代理机构：_____（盖单位章）

法定代表人：_____（签字或盖章） 法定代表人：_____（签字或盖章）

年 月 日

项目名称：吉林省查干湖水生态修复与治理试点工程

编号：

水利备(建)字第

水利工程开工备案表

项目法人单位（建设单位）：（盖章）

备案时间： 年 月 日

吉林省水利厅制


备案说明

- 1、本表由项目法人或项目责任主体填写。
- 2、“编号”由省水利厅统一排序填写。
- 3、填写本表应采用碳素、蓝黑墨水书写或打印，其他无效。
- 4、本表一式五份。
- 5、《水利工程开工备案表》一式5份，表格样式在省水利厅网站图表下载栏目中下载（网址：<http://slt.jl.gov.cn>）；
- 6、报送开工报告应附录材料：
 - （1）项目法人组建请示及批准文件，项目法人组织机构和主要人员情况；
 - （2）可行性研究报告、初步设计批准文件，同时提供初步设计批准文件复印件；
 - （3）建设资金落实情况证明材料，年度投资计划下达文件；
 - （4）质量与安全监督书；
 - （5）中标监理单位和施工单位的投标文件正本，中标通知书，已签订的工程监理合同和施工合同，相应的履约保函或履约担保书（除投标文件正本外，其他需同时提供复印件）；
 - （6）中标施工单位投标文件或施工协议中约定的项目经理（注册建造师）、技术负责人、质量管理人员（包括质量负责人、施工员、质检员、测量员等，以下同）、安全管理人员等主要管理人员相应证书原件；中标监理单位投标文件或委托监理合同中约定的监理人员相应证书原件；
 - （7）满足主体工程开工需要的征地移民审批文件；
 - （8）项目法人与施工、监理等单位分别签订的《水利工程项目廉政合同》；
 - （9）项目法人（或监理单位）与检测单位签订的监理平行检测协议，施工单位与检测单位签订的抽样检测协议；
 - （10）设计合同和供图协议；
 - （11）其他证明材料。
- 7、项目法人在开工意见栏中签署的时间，应为工程实际开工时间。

工程概况	建设项目名称	吉林省查干湖水生态修复与治理试点工程
	项目主管部门	吉林省水利厅
	建设地点及所在河流	松花江流域
	工程等级和规模	主体工程等别为IV等和V等，主要建筑物为3级~5级建筑物，根据《水利水电工程施工组织设计规范》（SL 303—2017）及《水利水电工程等级划分及洪水标准》（SL 252—2017）的规定，确定本工程导流建筑物级别应为V级
	主要建设内容	主要建设规模及内容：建设深重涝区承泄区，前郭灌区引松渠道水环境生态治理，前郭县大箐口溢流坝，大玉儿湿地恢复，苏家泡、六家泡湿地恢复，大安灌区二干渠，利民排干7项工程。主要建设内容：新建、重建各类建筑物59座，新建渠道30.256公里，新建堤防15.43公里，改扩建道路39.158公里，渠道清淤44.52公里，设置水质在线监测、渠道明渠监测和视频监控系统等。
	可行性研究报告批复单位及文号	可研批复：吉发改审批【2021】38
	初步设计批复单位及文号	初设批复：吉水审批【2021】124
	概算总投资	115941.41万元
	资金来源及构成	省级定额补助2.5亿元，前郭县财政8.23亿元（含5亿元抗疫特别国债）企业自筹1.85亿元
	计划下达文号及到位资金	前财指【2020】1634号
项目法人	计划工期	计划开工日期2021.11.22计划竣工日期2023.12.21
	项目法人单位名称	吉林郭尔罗斯生态文化旅游产业投资控股集团有限公司
	批准单位及文号	前郭县人民政府-前政函【2021】34号
	法人代表姓名	韩大力
	技术负责人姓名及职称	王义新
	内设各部门名称	工程管理部、质量安全部、征地移民部、财务部、计划综合部
	驻施工现场甲方代表	张勇
	项目法人与参建单位是否签订廉政合同	已签订

设计单位	设计单位名称	吉林省水利水电勘测设计研究院		
	设计资质等级	水利行业甲级A1220033261		
	设计代表	闫玉伟		
	设计合同签订时间	2021. 5. 19		
	施工图供图协议签订时间	2021. 5. 19	合同金额(万元)	1830万元
	施工图供图情况	满足开工要求		
监理单位	监理单位选定方式	公开招标		
	监理单位名称	一标段、中鸿亿博集团有限公司		
	监理单位资质等级	水利工程施工监理甲		
	本项目总监理工程师姓名及监理专业	黄伯军-水工建筑		
	监理工程师姓名及监理专业	鲁隆万-工程测量、苟正军-水工和建筑、陈军-机电设备安装		
	监理员姓名及监理专业	刘明利-水工建筑、何玉萍-水土保持、黎平-地质勘查		
	监理合同签订时间	2021. 11. 20	合同金额(万元)	580万元
	质量平行检测单位	吉林市江河水利水电工程质量检测有限公司		
监理单位	监理单位选定方式	公开招标		
	监理单位名称	二标段、吉林省信隆工程监理有限公司		
	监理单位资质等级	水利工程施工监理甲		
	本项目总监理工程师姓名及监理专业	高典瑞-水工建筑、水土保持		
	监理工程师姓名及监理专业	李彦军-水工建筑、李树清-水工建筑		
	监理员姓名及监理专业	李永贺-水利工程施工类、梁聪-水利工程施工类		
	监理合同签订时间	2021. 11. 20	合同金额(万元)	59.85万元
	质量平行检测单位	招标中		
	施工单位选定方式	公开招标		

施 工 单 位	施工单位名称	中铁二十二局集团公司		
	施工单位资质等级	水利水电工程施工总承包一级		
	建造师或项目经理 姓名、证书编号及级别	王志才-高级工程师 410000230014 一级建造师09759573		
	技术负责人姓名 及职称	刘华东-高级工程师 一级建造师00678367		
	财务负责人姓名 及职称	李碧莹 从业资格证书232330199204051441		
	质量负责人姓名 及职称	李海洋-质检员工程师 培训合格证书SGL20202301465		
	安全负责人姓名 及证书编号	宋晓明-安全管理工程师 安全生产考核合格证书黑建安C3（2020）0017728		
	施工合同签订时间	2021.11.23	合同金额 （万元）	58838.908023万元
	抽样检测单位	中高泰工程检测有限公司		

质量监督单位	质量监督单位名称	吉林省水利厅
	质量监督手续办理时间	2021年12月24日
施工准备	征地移民工作完成情况	满足开工要求
	主要设备和材料采购情况	满足开工要求
	供电、供水、交通、通讯和场地平整等完成情况	满足开工要求
竣工验收	验收主持单位	吉林郭尔罗斯生态文化旅游产业投资控股集团有限公司
项目法人开工意见	<p>项目法人代表（签字）：  单位 </p> <p>2021年12月28日</p>	
项目主管部门备案意见	<p>市（州）、县（市）主管领导（签字）：  单位（公章） </p> <p>2021年12月28日</p>	
省水利厅备案意见	<p>经办人（签字）：  单位（公章） </p> <p>2021年1月18日</p>	

合同编号：

水利水电工程施工合同

工程名称：吉林省查干湖水生态修复与治理试点工程

发 包 人：吉林郭尔罗斯生态文化旅游产业投资控股集团有限公司

承 包 人：中铁二十二局集团有限公司

签订日期：2021 年 11 月 23 日

第一部分 合同协议书

合 同 协 议 书

吉林郭尔罗斯生态文化旅游产业投资控股集团有限公司（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施 吉林省查干湖水生态修复与治理试点工程（项目名称），已接受 中铁二十二局集团有限公司（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目 / 标段施工的投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书；
- (2) 投标函及投标函附录；
- (3) 专用合同条款；
- (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；
- (8) 其他合同文件。

2. 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。

3. 签约合同价：人民币（大写）伍亿捌仟捌佰叁拾捌万玖仟零捌拾元贰角叁分（¥588389080.23元）。

4. 承包人项目经理：王志才 一级建造师注册证书：京 113070805019

5. 工程质量符合《水利水电工程施工质量评定规程》（SL176-2007）及《水利水电建设工程验收规程》（SL223-2008）标准的合格工程。

6. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。

7. 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。
8. 承包人应按照监理人指示开工，工期为 760 日历天（计划开工日期 2021 年 11 月 22 日，完工日期 2023 年 12 月 21 日）。
9. 本协议书一式 十 份，合同双方各执 五 份。
10. 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：吉林郭尔罗斯生态文
化旅游产业投资控股集团有限
公司(公章)

法定代表人：

或其

委托代理人：_____

组织机构代码： 91220721MA
147R0JXM

地 址： 吉林省松原市松原大路
松润家园 3913 号

法定代表人： 韩大力

委托代理人： _____

电 话： 0438-2777946

传 真： /

开户银行： 中国建设银行股份
有限公司松原江南支行

账 号： 2205 0167 3938 0000
0277

承包人： 中铁二十二局集团
有限公司(公章)

法定代表人：

或其

委托代理人： _____

组织机构代码： 9111000071092
227XH

地 址： 北京市石景山区石景山
路 35 号

法定代表人： 赵红鹰

委托代理人： _____

电 话： 010-51889277

传 真： 010-51889758

开户银行： 交通银行股份有限公司
北京西区支行

账 号： 1100 6058 7018 1700
37001

业绩 4：海口江东新区迈雅河综合治理（一期）工程

页码, 1/2



中标通知书



中铁二十二局集团有限公司：

海口美丽村庄投资有限公司的海口江东新区迈雅河综合治理（一期）工程施工（重新招标），建设地点：海口市江东片区迈雅河流域内大良溪、南岳溪、潭福溪等河道流域，建设规模：项目主要建设内容有河道疏浚、护岸工程等。工程治理河道总长 18.239km，其中大良溪 5.182km，南岳溪 4.369km，迈雅河 2.463km，潭福溪 3.393km，陶沙溪 2.832km，护岸工程总长 36.182km，配套建设排涝涵 92 座，农桥 4 座、桥涵 3 座等。（具体施工内容以施工图及工程量清单及合同内容为准），招标范围：项目主要建设内容有河道疏浚、护岸工程等，工程治理河道总长 18.239km，其中大良溪 5.182km，南岳溪 4.369km，迈雅河 2.463km，潭福溪 3.393km，陶沙溪 2.832km，护岸工程总长 36.182km，配套建设排涝涵 92 座，农桥 4 座、桥涵 3 座等，（具体施工内容以施工图及工程量清单及合同内容为准）。评标工作于 2020 年 10 月 12 日已经结束，经评标委员会评定、中标候选人公示，现确定贵单位为中标人。中标价格（人民币）：176229426.55 元，中标下浮率：/ %，工期：365 日历天，项目经理：项目负责人：张金龙，证书名称：水利水电一级注册建造师，证书编号：00539193，工程质量要求符合合格标准。

请贵单位在收到本通知书后 30 天内，按照《招标投标法》等有关规定，与招标人订立书面合同。

招标人：（盖章）



法定代表人：（签字或盖章）



2020 年 10 月 19 日

招标代理机构: (盖章)



法定代表人: (签字或盖章)



2020年10月17日



JL01

合同工程开工通知

(中鸿亿博[2021]开工 001 号)


合同名称: 吉林省查干湖水生态修复与治理试点工程

合同编号: CR22-SD-CGHSSTXFYZL-CB-2021-001

致: 中铁二十二局集团有限公司

根据施工合同约定, 现签发 吉林省查干湖水生态修复与治理试点工程 合同工程开工通知。贵方在接到该通知后, 及时调遣人员和施工设备、材料进场, 完成各项施工准备工作, 尽快提交《合同工程开工申请表》。

该合同工程开工日期为 2021 年 12 月 28 日。

监 理 机 构: 中鸿亿博集团有限公司
吉林省查干湖水生态修复与治理试点工程项目监理部
总监理工程师: 

日 期: 2021 年 12 月 21 日

今已收到合同工程开工通知。

承 包 人: 中铁二十二局集团有限公司

吉林省查干湖水生态修复与治理试点工程项目经理部

签 收 人: 

日 期: 2021 年 12 月 21 日

说明: 本表一式 6 份, 由监理单位填写。承包人签收后, 承包人 2 份、监理单位 1 份、发包人 1 份、设代机构 1 份、项目管理公司 1 份。

JL02

合同工程开工批复

(中鸿亿博[2021]合开工 001 号)

合同名称: 吉林省查干湖水生态修复与治理试点工程

合同编号: CR22-SD-CGHSSTXFYZL-CB-2021-001

致: 中铁二十二局集团有限公司吉林省查干湖水生态修复与治理试点工程项目经理部

贵方 2021 年 12 月 27 日报送的 吉林省查干湖水生态修复与治理试点工程 工程合同开工申请 (中鸿亿博[2021]合开工 001 号) 已经通过审核, 同意贵方按施工进度计划组织施工。

批复意见: 合同工程开工日期为 2021 年 12 月 28 日。

监 理 机 构: 中鸿亿博集团有限公司

吉林省查干湖水生态修复与治理试点工程项目监理部

总监理工程师: 薛和平

日 期: 2021 年 12 月 27 日

今已收到合同工程的开工批复。

承 包 人: 中铁二十二局集团有限公司

吉林省查干湖水生态修复与治理试点工程项目经理部

签 收 人: 王新

日 期: 2021 年 12 月 27 日

说明: 本表一式 5 份, 由监理单位填写。承包人签收后, 承包人 1 份、监理单位 1 份、发包人 1 份、设代机构 1 份、项目管理公司 1 份。

JL01

合同工程开工通知

(中鸿亿博[2021]开工 001 号)

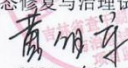
合同名称: 吉林省查干湖水生态修复与治理试点工程

合同编号: CR22-SD-CGHSSTXFYZL-CB-2021-001

致: 中铁二十二局集团有限公司

根据施工合同约定, 现签发 吉林省查干湖水生态修复与治理试点工程 合同工程开工通知。贵方在接到该通知后, 及时调遣人员和施工设备、材料进场, 完成各项施工准备工作, 尽快提交《合同工程开工申请表》。

该合同工程开工日期为 2021 年 12 月 28 日。

监 理 机 构: 中鸿亿博集团有限公司
吉林省查干湖水生态修复与治理试点工程项目监理部
总监理工程师: 
日 期: 2021 年 12 月 21 日

今已收到合同工程开工通知。

承 包 人: 中铁二十二局集团有限公司
吉林省查干湖水生态修复与治理试点工程项目经理部
签 收 人: 
日 期: 2021 年 12 月 21 日

说明: 本表一式 6 份, 由监理单位填写。承包人签收后, 承包人 2 份、监理单位 1 份、发包人 1 份、设代机构 1 份、项目管理公司 1 份。

CB14

合同项目开工申请表

(中铁二十二局[2021]合开工 001 号)

合同名称: 吉林省查干湖水生态修复与治理试点工程 合同编号: CR22-SD-CGHSSTXFYZL-CB-2021-001

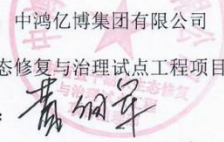
致: 中鸿亿博集团有限公司吉林省查干湖水生态修复与治理试点工程项目监理部

我方承担的 吉林省查干湖水生态修复与治理试点工程 合同工程, 已完成了各项准备工作, 具备了开工条件, 现申请开工, 请贵方审批。

附件: 合同工程开工申请报告

承 包 人: 中铁二十二局集团有限公司
吉林省查干湖水生态修复与治理试点工程项目经理部
项目经理: 
日 期: 2021年09月27日

审核后另行批复。

监理单位: 中鸿亿博集团有限公司
吉林省查干湖水生态修复与治理试点工程项目监理部
签 收 人: 
日 期: 2021年12月17日

说明: 本表一式 5 份, 由承包人填写, 监理单位签收后, 发给人 1 份、项目管理公司 1 份、监理单位 1 份、承包人 2 份。

合同工程开工申请报告

中鸿亿博集团有限公司吉林省查干湖水生态修复与治理试点工程项目
目监理部：

根据合同要求，我单位收到中标通知书后，马上着手本工程的准备工作。人员从 11 月 22 日开始进场，到目前为止，已进场 26 人，人员组织合理，项目经理部组织管理机构已上报贵部。

随着人员进场，陆续调入各种施工机械设备，目前为止，已具备开工条件，施工进场设备已通过报验。其他设备已经落实，可根据工程进展随时调入。

工程前期均为土方开挖、土方外运及围堰填筑等工作，暂不涉及原材料进场问题，项目部根据实际施工进度，组织原材料进场。

相关临时设施均已完成，驻地、水电系统、场内外交通道路等均根据工程需要建设好，具备开工条件。

针对本合同工程特点，我单位配备的人员、设备、材料及施工准备等工作已具备工程开工条件。

恳请批复！

中铁十二局集团有限公司

吉林省查干湖水生态修复与治理试点工程项目经理部

2021 年 12 月 27 日

开工令

工程名称：海口江东新区迈雅河综合治理（一期）工程

编号：

致： 中铁二十二局集团有限公司

你方 2020 年 11 月 25 日报送的 海口江东新区迈雅河综合治理（一期）工程 工程项目开工申请表已经通过我方审核。你方从即日起，可按施工计划安排开工。

本开工令确定此合同项目的实际开工日期为 2020 年 11 月 25 日。

附注：1.《合同项目开工申请表》

监理单位 海南晟通工程管理有限公司

总监理工程师：

日 期 2020 年 11 月 25 日

说明：本表一式 3 份，由承包人填写，承包人、监理单位、发包人各 1 份

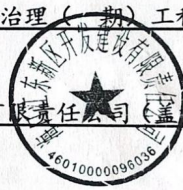
海南省

水务工程建设质量监督申报书

工程项目：海口江东新区迈雅河综合治理（一期）工程

申报单位：海口江东新区开发建设有限责任公司（盖章）

法人代表：_____（签字）



2020 年 11 月 23 日

海南省水务建设质量监督定额局制

报监须知

一、水务工程质量监督机构是水行政主管部门对水务工程质量进行监督管理的专职机构，对水务工程质量进行强制性的监督管理。在全省范围内新建、扩建、改建、加固各类防洪、除涝、灌溉、水力发电、供水、排水、污水处理、滩涂围垦等工程及其技术改造，包括配套与附属工程，均必须由水务工程质量监督机构负责质量监督。工程建设、监理、设计和施工单位在工程建设阶段，必须接受质量监督机构的监督。

二、项目法人应在工程开工前到水务工程质量监督机构申报质量监督手续。未办理工程质量监督手续而擅自开工的工程，一律被视为违章工程。对建设单位违反本条规定，将按照《建设工程质量管理条例》（国务院令第 279 号）第五十六条，责令改正，并处 20 万元以上 50 万元以下的罚款；造成损失的，依法承担赔偿责任；造成重大工程质量安全事故的，依法追究法律责任。

三、项目法人办理质量监督手续时，需提供下列文件和材料：

- 1 项目法人申报项目划分的请示，以及项目划分表和本监督申报书的电子文档；
- 2 项目初步设计报告或实施方案、概算、地质勘察报告、图纸原件及批复文件（复印件）；
- 3 项目施工图、施工图预算；
- 4 项目法人批复成立文件（复印件）及内设质量管理机构设立文件（原件）；
- 5 勘察、设计、监理、施工（含设备供应）等参建单位中标通知书、合同及其单位资质证书，现场管理机构成立文件及相关人员资格证书、注册证书（复印件）；
- 6 工程实行代建制的，提供项目代建合同及现场代建机构设立文件；
- 7 施工单位项目经理、技术负责人和监理单位总监理工程师含有本人签名的身份证复印件；
- 8 项目法人、勘察、设计、施工、监理以及检测单位负责人质量终身责任承诺书。

四、填表要求：

（一）申报单位为项目法人。

（二）本表一式三份，由项目法人负责填写。报水务工程质量监督机构审核并签署意见后，一份返还项目法人，作为办理工程质量监督手续的依据；一份送工程所在地的市县水行政主管部门；一份由水务工程质量监督机构留底备查。（非省级水行政主管部门直接管理的项目，应内附项目所在地的市县水行政主管部门对报监资料、参建各方单位和人员资质的审查意见。）

工程名称		海口江东新区迈雅河综合治理（一期）工程				
建设地点		海口市江东新区迈雅河				
主管部门		海口市水务局				
初步	批准机关	海口江东新区管理局				
设计	批准日期、文号	2020年9月8日，海江东函（2020）928号				
报告	批复概（预）算	21794.7万元				
主要建设内容		主要建设内容有河道疏浚、护岸工程等。工程治理河道总长18.239km，其中大良溪5.182km、南岳溪4.369km，迈雅河2.463km、潭岷溪3.393km、陶沙溪2.832km，护岸工程总长36.182km，配套建设排涝涵92座、农桥4座、桥涵3座等。				
主要实物工程量		土方开挖：214.35万m³		砼及钢筋砼：21500m³		
		土方填筑：26.16万m³		钢筋制安：1118.46t		
		浆砌块石：/		金属结构制安：不锈钢拍门92扇		
		干砌块石：/		其他：/		
本次报监概（预）算		21794.7万元				
计划工期		自2020年10月26日至2021年10月26日，总工期12个月				
项目法人	名 称	海口江东新区开发建设有限责任公司				
	法定代表人	刘涌涛	职务、职称	执行董事	联系电话	13518079207
	技术负责人	汪良	职称及证书编号	总工程师	联系电话	13698955198
	现场负责人	黎开华	职称及证书编号	助工 20164049	联系电话	13278900890

设计单位	名称	重庆市水利电力建筑勘测设计研究院			资质等级及证书编号	水利行业甲级, A150003058
	法定代表人	刘 健	职务、职称	院长, 教高	联系电话	023-86822676
	现场主要人员	负责人	孙江南	职称及证书编号	高级工程师, 502208	联系电话 13807198057
		成员	郭泽山	职称及证书编号	工程师, 2016020	联系电话 18976086191
		成员	许勇顺	职称及证书编号	助理工程师, 190320162	联系电话 15289783396
施工单位	土建单位	单位名称	中铁二十二局集团有限公司			资质等级 水利水电壹级资质
		法人代表	赵红鹰	职务、职称	高级工程师	电 话 18145665582
		单位名称				资质等级
		法人代表		职务、职称		电 话
		单位名称				资质等级
		法人代表		职务、职称		电 话
		单位名称				资质等级
		法人代表		职务、职称		电 话
	金结制作	单位名称				资质等级
		法人代表		职务、职称		电 话
	安装单位	单位名称				资质等级
		法人代表		职务、职称		电 话
设备供应商	单位名称				资质等级	
	法人代表		职务、职称		电 话	
监理单位	单位名称	海南晟通工程管理有限工程			资质等级	水土保持丙级
	法人代表	黄春晓	职务、职称	单位法人	电 话	65800102

建设单位现场管理人员登记表

工程名称：海口江东新区迈雅河综合治理（一期）工程

建设单位：海口美丽村庄投资有限公司

姓 名	岗 位	专业技术职称	学 历	从事管理工作年限	联系电话	备注
卓上琛	工程项目负责人	中级工程师	本科	9	15103009270	
刘陶效	工程技术负责人	中级工程师	本科	30	13078928366	
刘波	专业技术负责人	中级工程师	本科	20	13976493886	

建设单位项目负责人（签字）：卓上琛 2020 年 11 月 4 日

监理单位现场管理人员登记表

工程名称: 海口江东新区南渡江综合整治（一期）工程

监理单位: 海南通海工程管理有限公司

姓名	岗位	专业技术职称	学历	从事监理工作年限	联系电话	岗位证书号 注册证号
张志武	总监理工程师	高级工程师/ 水工建筑、机 电设备安装	专科	11 年	13337603585	JLG200929 0008/A000 202056604 9
王首亮	副总监理工程师	工程师/水工 建筑	本科	8 年	15808940111	JLG201246 0042/A000 201756603 8
梁思佳	专业监理工程师	高级工程师/ 水工建筑	本科	7 年	17763866577	JLG201346 0115/A000 201556601 7
王建全	专业监理工程师	高级工程师/ 水工建筑	本科	7 年	13976533922	JLG201346 0045/A000 201656601 9
陈衍道	专业监理工程师	工程师/水工 建筑	本科	7 年	18078928788	JLG201346 0046/A000 201456600 8
梁邱	监理员	水工建筑	本科	11 年	13976754004	JLY200946 0024
伍声龙	监理员	水工建筑	本科	5 年	13617510898	JLY201546 0003

监理单位项目总监理工程师(签字):  2020 年 11 月 4 日


施工单位现场有关情况审查登记表

工程名称：海口江东新区迈雅河综合治理（一期）工程

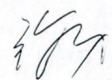
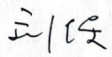
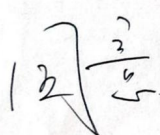

施工单位：中铁二十二局集团有限公司

项目	岗位	姓名	专业技术 职称	学历	岗位年限	证号或文号
施 工 管 理 人 员	项目经理	张金龙	水利水电高级 工程师	专科	20	一级注册建造师证： 京 111161740705
	工程技术 负责人	王瑞强	水利水电高级 工程师	本科	12	职称证：4100221281
	施工管理 负责人	韩海波	土木工程高级 工程师	本科	14	市政施工员岗位证： 考 013-0004261
	质检员	周兴敏	水利水电高级 工程师	本科	13	土建质检员岗位证： 11171060060165
	安检员	唐述平	采矿工程高级 工程师	本科	25	职称证：4100220204
	资料员	张淑军	国际工程管理 高级工程师	本科	11	资料员岗位证： 11191140076010
	材料员	常金辉	土木工程高级 工程师	专科	16	机械员岗位证： 11171120009013
施 工 管 理	审查项目			审查情况		
	质量目标			符合要求		
	质量控制措施			符合要求		
	施工组织设计（方案）技术交底			符合设计及施工规范要求		
	施工现场计量措施			符合要求		
分 包 单 位 情 况	分包单位名称			负责人	分包项目	施工简历
						（另附页）
						同上
						同上
						同上
						同上


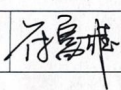

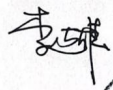

海口江东新区管理局审查意见

经 办 人 意 见	<p>拟同意,呈领导审核.</p> <p>签名:祁建华.</p> <p>2020 年11月12日</p>
分 管 领 导 意 见	<p>拟同意,呈冯局批示.</p> <p>签名:林左民</p> <p>2020 年11月12日</p>
单 位 领 导 意 见	<p>同意</p> <p></p>

市（县）水行政主管部门审查意见

经办人意见	<p>拟同意。呈程局长批示。</p> <p>签名: </p> <p>2020年11月16日</p>
分管领导意见	<p>拟同意。呈程局长批示。</p> <p>签名: </p> <p>2020年11月17日</p>
单位领导意见	<p></p> <p></p> <p>2020年11月17日</p>

质量监督机构意见

经办人意见	<p>引审书, 报告资料齐全, 拟同意报送.</p> <p>签名: </p> <p>2020年11月24日</p>		
分管领导意见	<p>签名:</p> <p>年 月 日</p>		
单位领导意见	<p>监督员</p>	<p></p>	<p></p>
	<p>同意报送.</p> <p></p> <p></p>		

质 量 责 任

水务工程质量实行项目法人负责、监理单位控制、施工单位保证和政府监督相结合的质量管理体制。

质量监督机构履行政府部门监督职能，不代替项目法人、监理、设计、施工等参建单位的质量管理工作。水务工程质量由项目法人负全面责任。监理、施工、设计等单位按照合同及有关规定对各自承担的工作负责。

质量监督机构依法对水务工程质量进行强制性监督管理，项目法人、监理、设计、施工等参建单位在工程建设阶段，必须主动接受质量监督机构的监督。有关单位和个人对监督检查应当支持与配合，不得拒绝或阻碍质量监督人员依法监督。任何单位和个人对建设工程的质量事故、质量缺陷都有权检举、控告、投诉。

项目法人、监理、设计、施工等单位违反国家有关规定，造成工程质量事故的，将按《建设工程质量管理条例》（国务院令第 279 号）追究有关单位和人员的责任。

正本

海口江东新区迈雅河综合治理（一期）工程
施工合同

（合同编号：HKMT-SG-0015）

项目名称：海口江东新区迈雅河综合治理（一期）工程

发 包 人：海口美丽村庄投资有限公司

承 包 人：中铁二十二局集团有限公司

日 期： 2020年 10 月 24 日



海口江东新区迈雅河综合治理（一期）工程 施工合同

（合同编号：HKMT-SG-0015）

项目名称：海口江东新区迈雅河综合治理（一期）工程

发 包 人：海口美丽村庄投资有限公司

承 包 人：中铁二十二局集团有限公司

日 期：2020年10月24日



目录

第一节 合同协议书.....	1
第二节 通用合同条款.....	8
第三节 专用合同条款.....	48
工程质量保修书.....	71
安全生产合同.....	73
廉 政 合 同.....	76
工程项目建设廉洁承诺书.....	79
补充条款.....	81



第一节 合同协议书

发包人(全称): 海口美丽村庄投资有限公司
法定代表人: 尹磊
法定注册地址: 海口市南海大道高新区创业孵化中心2单元7楼

承包人(全称): 中铁二十二局集团有限公司
法定代表人: 赵红鹰
法定注册地址: 北京市石景山区石景山路35号

发包人为建设海口江东新区迈雅河综合治理(一期)工程(以下简称“本工程”),已接受承包人提出的承担本工程的施工、竣工、交付并维修其任何缺陷的投标。依照《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、及其他有关法律、行政法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方共同达成并订立如下协议。

一、工程概况

工程名称: 海口江东新区迈雅河综合治理(一期)工程

工程地点: 海口市江东新区迈雅河

工程内容: 主要建设内容有河道疏浚、护岸工程等。工程治理河道总长18.239km,其中大良溪5.182km、南岳溪4.369km,迈雅河2.463km、潭堀溪3.393km、陶沙溪2.832km,护岸工程总长36.182km,配套建设排涝涵92座、农桥4座、桥涵3座等。

工程立项(或初步设计)批准文号: 海江东局函〔2020〕928号

资金来源: 政府投资

承包范围: 施工图纸范围内所有工程等,并满足招标文件第七章“技术标准和要求”。

二、合同工期

计划开工日期: 2020年10月26日(具体以开工令为准)

计划竣工日期: 2021年10月26日

工期总日历天数 365 天,自监理人发出的开工通知中载明的开工日期起算;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

工程质量符合现行国家、省、市地方相关法律法规规定的合格标准及施工验收规范。

四、合同形式

本合同采用_____单价_____合同形式，工程量按实结算且不起概算。

五、签约合同价

中标金额(大写) 壹亿柒仟陆佰贰拾贰万玖仟肆佰贰拾陆元伍角伍分 (人民币)，(小写)¥: 176229426.55 元(含税价)，中标下浮率: 1.88 %；最终结算金额以相关部门的审定金额为准。

其中:

(1) 安全文明施工措施费(大写) / (人民币)，(¥: / 元)，其中基本部分¥: / 元，浮动部分¥: / 元;

(2) 暂列金额(大写) 陆佰玖拾万零柒仟柒佰柒拾肆元壹角叁分 (人民币)，(¥: 6907774.13 元)。

合同价款支付方式: 本合同约定发包人须向承包人支付的所有款项，均以转入承包人名下开户银行为: 交通银行股份有限公司北京西区支行，户名为: 中铁二十二局集团有限公司，帐号为: 110060587018170037001 的账户为准。这是唯一承包人认可发包人支付工程款等费用的支付途径，承包人不予认可其它任何支付方式(承包人书面提出或经承包人书面同意变更支付方式的除外)，如发包人不按此方式支付所有责任由其自行承担。

六、承包人项目经理

姓 名: 张金龙;

职 称: 水利水电高级工程师;

身份证号: 150426197803206097;

建造师执业资格证书号: JG00355735;

建造师注册证书号: 京 111161740705;

建造师执业印章号: 京 111161740705;

安全生产考核合格证书号: 京建安 B (2017) 0137744。

七、合同文件的组成

本协议书与下列文件一起构成合同文件:

- (1) 中标通知书;
- (2) 投标函及其附录;
- (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。

八、词语含义

本协议书中有词语定义与合同条款中的定义相同。

九、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。

十、合同生效

本合同自 自双方签字盖章之日起 生效。

十一、合同份数

本协议书连同其他合同文件 正本一式四份, 合同双方各执 两份; 合同副本 一式十份, 具有同等法律效力, 承包人执 四 份, 发包人执 六 份, 其中一份在合同报送建设行政主管部门备案时留存。

十二、补充协议

合同未尽事宜, 双方另行签订补充协议, 但不得背离本协议第八条所约定的合同文件的实质性内容。补充协议是合同文件的组成部分。



发包人：海口美兰村建投资有限公司

(盖单位章)



法定代表人：_____ (签字)

或其委托代理人：_____ (签字)

联系电话：_____

传 真：_____

2020 年 10 月 24 日

签约地点：海口市秀英区



承包人：中铁二十局集团有限公司

(盖单位章)

法定代表人：_____ (签字)

或其委托代理人：程辉 (签字)

联系电话：020-36966025

传 真：020-36966025

2020 年 10 月 24 日

业绩 5：十堰市中心城区水资源配置工程施工第 1 标段



甲级证书编号：F142001345

中标通知书

编号：HBSJ-202008SL-023001001

中铁二十二局集团有限公司：

你方于 2020 年 8 月 31 日所递交的十堰市中心城区水资源配置工程施工第 1 标段（合同编号：SYSZY/2020SG-01）投标文件已被十堰市城市水源有限责任公司（以下简称：招标人）接受，被确定为中标人。

中标价：人民币叁亿捌仟捌佰叁拾捌万柒仟零伍拾叁元捌角肆分（¥388387053.84 元）。

工期：1640 日历天。

质量目标：合格。

项目经理：汪益斌（一级建造师注册证，证书编号：京 111050808163）。

技术负责人：邓启华。

请你方在接到本通知书后的 30 日内到十堰市城市水源有限责任公司与招标人签订施工合同，在此之前按招标文件第二章投标人须知第 7.4 款规定向招标人提交履约担保。

特此通知。

招标代理机构：湖北华傲水利水电工程咨询中心（盖单位章）



2020 年 9 月 8 日

招标平台：湖北省电子招投标交易平台

招标方式：公开招标

招标代理机构地址：武汉市洪山区珞狮路 286 号

联系人：刘代真

联系方式：027-65390769

十堰市水利水电工程开工 备 案 表

申请单位： 十堰市城市水源有限责任公司

备案日期： 2020 年 12 月

工程名称	十堰市中心城区水资源配置工程	地 点	竹山县、房县、茅箭区
项目建设单位	十堰市城市水源有限责任公司	地 址	十堰茅箭区柳林路 62 号
联系人	张彬	电 话	0719-8660727
工程规模	III等中型工程	批复总投资	217578.89 万元
实际开工日期	2020 年 12 月	计划竣工日期	2025 年 6 月
工 程 概 况 (建 设 地 点、工程规模 和主要建设内容)	<p>本工程引水路线总长 73.139km，其中干线长度 68.984km，支线长度 4.155km。引水线路桩号桩号为：潘口水库至马家河（K0+000-K68+984）、马家河至百二河（K0+000-K4+155）。</p> <p>其中生产性试验项目（潘口进水口至霍河段，桩号（K0+000-K4+267）已有十堰市发改委、十堰市水利和湖泊局以市发改审批（2019）46 号批复。本次建设内容及投资概不包括生产性试验段项目，只是引用其批复的结论。</p> <p>本工程等别为 III 等。建筑物级别：霍河、大峪、化峪河、君地河、倒虹吸为 3 级，马家河-百二河支洞、工程施工导截流等次要建筑物为 4 级。</p> <p>工程的引水隧洞主要采用无压隧洞结构设计。城门洞型隧洞内轮廓宽 3.0 米，高 3.5 米。洞顶拱中心角采用 120 拱；TBM 圆形隧洞外径为 4 米，T-II 型衬砌内径为 4.0 米，T-III 型衬砌内径为 3.8 米，T-IV 型衬砌内径为 3.1 米，T-Vb 型衬砌内径为 3.1 米，T-Va 型衬砌内径为 3.0 米。</p> <p>交叉建筑物的结构设计方面，霍河倒虹吸、君地河倒虹吸采用直径为 2.5 米钢管浅埋方案，大沟采用倒虹吸单孔钢筋混凝土矩形管，断面净宽 3.0 米，净高 1.5 米，壁厚 0.5 米。化峪河倒虹吸采用高架的桥式倒虹吸，桥型选择 3 虹吸预应力混凝土简支梁，桥面宽 7.4 米，倒虹吸管为直径 2.5 直径单根钢管。</p>		
可 行 性 研 究、初步设 计文件批复 情况	可行性研究报告已由省发改委鄂发改审批服务[2019]73 号文批复、2019.3.18，本次项目初设已由省发改委以鄂发改审[2020]103 号文批复	投资落实和资金到位情况	建设资金已落实

招 投 标 情 况 (含设计、监 理、施工、设 备 等 招 标 形 式)	本工程采取公开招标形式进行招标。工程勘测设计于2019年7月1日在省中心完成开标、评标工作，于7月2日挂网评标结果公示，于8月20日发布工程勘察（测）设计中标结果公告，中标人为长江勘测规划设计研究有限责任公司。监理分3个标段于2020年8月在省交易中心进行挂网招标，于2020年9月确定中标人分别为：监理1标水利部丹江口水利枢纽管理局建设监理中心、监理2标随州曾广水利水电工程咨询中心，监理3标河南华北水电工程监理有限公司。施工分4个标段于2020年8月在省交易中心进行挂网招标，于2020年9月确定中标人分别为：施工1标中铁二十二局集团有限公司、施工2标中交第二航务工程局有限公司、施工3标中国水利水电第三工程局有限公司、施工4标中铁十八局集团有限公司。	质量、安全监督办 理情况	已办理	
征 地 拆 迁 工 作 完 成 情 况	已按照建设征地移民安置规划报告组织相关单位及当地政府办理中	施工准备 完成及其它应说明 情况	已准备就绪	
参建单位基本信息				
项目 法人	单位名称	十堰市城市水源有限责任公司	地 址	茅箭区一堰路2号
	法定代表人	邹龙权	联系电话	8662680
	技术负责人	张莹	联系电话	13971929119
设计 单位	单位名称	长江勘测规划设计研究有限责 任公司	地 址	湖北武汉解放大道 1863 号
	资质等级	工程设计综合资质甲级	资质证书 号	A142000843
	法定代表人	钮新强	联系电话	02782927717
	项目负责人	郭晓刚	联系电话	18502776598

监理单位	名 称	水利部丹江口水利枢纽管理局建设管理中心			地 址	丹江口市环形路 3 号	
	资质等级	水利工程施工监理甲级			资质证书号	91420381714639762N	
	法定代表人	张明钢			联系电话	13986873826	
	总监理工程师	赵国甫	执业注册号	JLG2012010213 A00D2012035106	联系电话	18772861008	
	监理工程师	高国辉	执业注册号	JLG2009020046 A00D2009035093	联系电话	15926189491	
监理单位	名 称	随州曾广水利水电工程咨询中心			地 址	随州市曾都区玉石街 4 号	
	资质等级	水利工程施工监理甲级			资质证书号	91421303760696389F	
	法定代表人	张明炎			联系电话	0722 3237681	
	总监理工程师	马涛	执业注册号	JLZ2012420187 JLG2006420164	联系电话	13774095769	
	监理工程师	张明炎	执业注册号	JLG2006420310	联系电话	15971927739	
监理单位	名 称	河南华北水电工程监理有限公司			地 址	郑州市金水区北环路 36 号	
	资质等级	水利工程施工监理甲级			资质证书号	91410105679454577H	
	法定代表人	聂相田			联系电话	0317-65790209	
	总监理工程师	刘喜峰	执业注册号	JLG2005081551	联系电话	13774095769	
	监理工程师	王小七	执业注册号	JLG2012020276	联系电话	18614931942	
施工单位	单位名称	中铁二十二局集团有限公司			地 址	北京石景山区石景山路 35 号	
	资质等级	水利水电工程施工总承包壹级			资质证书号	D111002601	
	法定代表人	赵红鹰			联系电话	010-51889758	
	项目经理	汪益斌	执业证书号	4100221046	电话	13910912908	
	技术负责人	邓启华	执业证书号	4100220858	电话	18819320943	
	安 全 员	史旭明	执业证书号	220100293	电话		
	施 工 员	陈成	执业证书号	220100375	电话		
	质 检 员	李建军	执业证书号	4100220863	电话		
	资 料 员	张许科	执业证书号	22020227	电话		
	材 料 员	王全利	执业证书号	4100220526	电话		
施工单位	单位名称	中交第二航务工程局有限公司			地 址	武汉市东西湖区金银湖路 11 号	
	资质等级	水利水电工程施工总承包壹级			资质证书号	D142020699	

	法定代表人	由瑞凯		联系电话	027-83920888	
	项目经理	邢建春	执业证书号	S102050226	电话	18631207633
	技术负责人	李茂华	执业证书号	S102050230	电话	15978999699
	安全员	王金银	执业证书号	G02439	电话	
	施工员	王一鸣	执业证书号	SGL20204201813	电话	
	质检员	束宏伟	执业证书号	SGL20204201779	电话	
	资料员	孙鑫垚	执业证书号	SGL20204201839	电话	
	材料员	刘艺	执业证书号	SGL20204201843	电话	
施工单位	单位名称	中国水利水电第三工程局有限公司		地 址	陕西省西安市世博大道 4069 号	
	资质等级	水利水电工程施工总承包特级		资质证书号	D161006662	
	法定代表人	张有林		联系电话	029-86178686	
	项目经理	左立富	执业证书号	SD2009030120017	电话	18821737097
	技术负责人	王军林	执业证书号	DJ2013008012021	电话	19909436099
	安全员	刘起超	执业证书号	DJ2013008013522	电话	
	施工员	张建	执业证书号	DJ2016008013042	电话	
	质检员	吴应谦	执业证书号	DJ2016008014082	电话	
	资料员	雷会	执业证书号	DJ2013008014029	电话	
施工单位	材料员	毕胜楠	执业证书号	DJ2016008013038	电话	
	单位名称	中铁十八局集团有限公司		地 址	天津市津南区双港乡	
	资质等级	水利水电工程施工总承包特级		资质证书号	D112003288	
	法定代表人	王兴周		联系电话	022-60282050	
	项目经理	齐梦学	执业证书号	津 112060803240	电话	13920731915
	技术负责人	郭惠川	执业证书号	4408000977	电话	19942297233
	安全员	韩建录	执业证书号	SGL20161200205	电话	
	施工员	朱长荣	执业证书号	SGL20171200476	电话	
	质检员	尚启华	执业证书号	SGL20171200376	电话	
	资料员	王军霞	执业证书号	SGL20181200597	电话	
	材料员	姜立洋	执业证书号	SGL20191200055	电话	

开工备案提交的材料			
水利工程开工备案表 (一式两份)	已提交	项目法人组建文件	已提交
可行性研究、初步设计批准文件	已提交	设计、监理合同及主体工程施工承包合同, 单位资质等级证书	已提交
建设资金落实情况证明材料, 年度投资计划下达文件	已提交	项目经理、总监理工程师等主要关键岗位人员的从业资格证书复印件	已提交
质量、安全监督文件	已提交	需征用土地的, 应提交建设用地征用材料及其它材料	已提交
农民工工资专用账户开立证明	已提交		
项目参加工伤保险情况证明	已提交		
其它应提供的资料			
项目建设单位承诺: 本表填报的内容及提交的所有材料的原件或复印件及其内容是真实的。如有任何虚假, 受理单位可终止审理; 如因虚假材料引致法律责任, 概由本单位承担。			
<div style="text-align: right;"> 项目法人代表:  备案申请单位(公章) 2020年12月20日 </div>			
以下内容由备案部门填写			
备案意见	  2020年12月28日		
备案登记号			

注: 1. 本表由项目建设单位填写申报, 内容应真实、准确;

2. 本表一式两份, 项目建设单位和备案部门各执一份。

CB14

合同项目开工申请表


(施工1标[2020]合开工 01号)

合同名称: 十堰市中心城区水资源配置工程施工第1标段 合同编号: SYSZY/2020SG-01


致: 水利部丹江口水利枢纽管理局建设监理中心十堰市中心城区水资源配置工程施工监理第1标段监理部

我方承担的 十堰市中心城区水资源配置工程施工第1标段 合同工程, 已完成了各项准备工作, 符合了开工条件, 现申请开工, 请贵方审批。

附件: 合同工程开工申请报告

承 包 人: 中铁二十二局集团有限公司
十堰市中心城区水资源配置工程施工第1标段项目经理部
项目经理: 
日 期: 2020 年 12 月 16 日

审核后另行批复。

监理单位: 水利部丹江口水利枢纽管理局建设监理中心
十堰市中心城区水资源配置工程施工监理第1标段监理部
签 收 人: 
日 期: 2020 年 12 月 18 日

注: 本表一式 4 份, 由承包人填写, 监理单位签收后, 承包人 2 份、监理单位 1 份、发包人 1 份。

附件

合同工程开工申请报告

致：水利部丹江口水利枢纽管理局建设监理中心十堰市中心城区水资源配置工程施工监理第1标段监理部

根据合同要求，我方（中铁二十二局集团有限公司）收到中标通知书后，马上着手本工程的准备工作。人员从9月28日开始进场，进场人员组织合理，项目经理部组织管理机构、施工组织设计、施工总进度计划及施工方案等已上报贵部并批复。

随着人员进场，陆续调入各种施工机械设备，目前为止，已符合开工条件，施工进场设备已通过报验。其他设备已经落实，可根据工程进展随时调入。

各种主要施工材料已完成市场调查，试验检测计划和试验检测报告已上报贵部。

相关临时设施均已完成，生活办公建设、水电系统、场内外交通道路、附属加工厂等均根据工程需要建设好，符合开工条件。

针对本合同工程特点，我单位配备的人员、设备、材料及施工准备工作已符合工程开工条件，特此申请开工。

恳请批复：

中铁二十二局集团有限公司
十堰市中心城区水资源配置工程施工第1标段项目经理部

2020年10月26日



JL02

合同工程开工批复

(监理[2020]合开工 01 号)

合同名称：十堰市中心城区水资源配置工程施工监理第 1 标段 合同编号：SYSZY/2020JL-01

致：中铁二十二局集团有限公司十堰市中心城区水资源配置工程施工第 1 标段项目经理部

贵方 2020 年 12 月 18 日报送的十堰市中心城区水资源配置工程施工第 1 标段工程合同工程开工申请（施工 1 标[2020]合开工 01 号）已经通过审核，同意贵方按施工进度计划组织施工。

批复意见：

监 理 机 构：水利部丹江口水利枢纽管理局建设监理中心
十堰市中心城区水资源配置工程施工监理第 1 标段监理部

总监理工程师：

日 期：2020 年 12 月 18 日

今已收到合同工程的开工批复。

承 包 人：中铁二十二局集团有限公司
十堰市中心城区水资源配置工程施工第 1 标段项目经理部

项目经理：

日 期：2020 年 12 月 18 日

说明：本表一式__份，由监理单位填写。承包人签收后，发包人__份、设代机构__份、监理单位__份、承包人__份。

JL01

合同工程开工通知

(监理[2020]开工 01 号)

合同名称：十堰市中心城区水资源配置工程施工监第 1 标段 合同编号：SYSZY/2020JL-01

致：中铁二十二局集团有限公司十堰市中心城区水资源配置工程施工第 1 标段项目经理部

根据施工合同约定，现签发十堰市中心城区水资源配置工程施工第 1 标段合同工程开工通知。贵方在接到该通知后，及时调遣人员和施工设备、材料进场，完成各项施工准备工作，尽快提交《合同工程开工申请表》。

该合同工程开工日期为 2020 年 12 月 18 日。

监 理 机 构：水利部丹江口水利枢纽管理局建设监理中心
十堰市中心城区水资源配置工程施工监第 1 标段监理部

总监理工程师：

日 期：2020 年 12 月 18 日

今已收到合同工程开工通知。

承 包 人：中铁二十二局集团有限公司
十堰市中心城区水资源配置工程施工第 1 标段项目经理部

签 收 人：

日 期：2020 年 12 月 18 日

说明：本表一式__份，由监理机构填写。承包人签收后，发发包人__份、设代机构__份、监理机构__份、承包人__份。

合同协议书

十堰市城市水源有限责任公司（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施十堰市中心城区水资源配置工程施工第1标段（项目名称），已接受中铁二十二局集团有限公司（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目十堰市中心城区水资源配置工程施工第1标段投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：
 - （1）中标通知书；
 - （2）投标函及投标函附录；
 - （3）专用合同条款；
 - （4）通用合同条款；
 - （5）技术标准和要求（合同技术条款）；
 - （6）图纸；
 - （7）已标价工程量清单；
 - （8）其他合同文件。
2. 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。
3. 签约合同价：人民币（大写）叁亿捌仟捌佰叁拾捌万柒仟零伍拾叁元捌角肆分（¥388387053.84）。
4. 承包人项目经理：汪益斌。
5. 工程质量符合合格标准。
6. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。
7. 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。
8. 承包人承诺执行监理人开工通知，计划工期为1640日历天。
9. 本合同书一式十份，发包人一正六副，承包人一正两幅。
10. 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：十堰市城市水源有限责任公司（盖章/单位章） 承包人：中铁二十二局集团有限公司（盖章/单位章）

法定代表人

法定代表人

或其委托代理人：（签字）

或其委托代理人：（签字）

时间：2020年9月28日

时间：2020年9月28日

3、项目经理业绩情况

序号	项目名称	建设单位	工程类型	担任职务	合同金额 (万元)	合同签订 时间
1	海口市美兰 机场二期扩 建场外排水 工程施工三 标段	海口市供排 水管理处	水利类	项目经理	16170.89	2019.2.28
2	/	/	/	/	/	/
3						

中标通知书

海资交(2019)招(0051)号

中铁二十二局集团有限公司:

海口市供排水管理处 的 海口市美兰机场二期扩建场外排水工程施工三标段 , 建设地点: 海口市 , 建设规模: 主要建设内容: 海口市美兰机场二期扩建场外排水工程主要建设内容包含主线明渠工程, 主线箱涵工程, 主线顶管工程, 主线倒虹吸及穿堤箱涵工程, B工作区、铁路渡槽至主线连接段工程, 飞行区 7#至主线连接段工程, 飞行区 8#至主线连接段工程, 清淤工程, 拆除重建箱涵工程。工程路径总长8905m。其中, 一标段: 桩号0-039至Q+551.10明渠, 包括穿南渡江右堤箱涵及灵山总渠倒虹吸工程; 桩号Q+551.10至桩号1+494.71四孔箱涵。二标段: 桩号1+494.71至桩号2+093.83四孔直径4m顶管, 包括工作井及接收井; 桩号2+093.83至桩号3+895.6四孔、三孔箱涵; 桩号3+895.60至桩号4+405.2三孔直径3.5m 顶管, 包括工作井及接收井; 桩号4+405.2至桩号4+645.8三孔箱涵; 桩号4+645.8至桩号5+305.4三孔直径3.5m顶管, 包括工作井及接收井; 桩号A0+000至桩号A0+332.37一孔箱涵, 桩号A0+332.37至桩号A0+562.65明渠, 桩号B0+000至桩号B0+019.1一孔箱涵, 桩号B0+019.1至桩号B0+231.83明渠, 桩号B0+231.83至桩号B0+297.26一孔箱涵。三标段: 桩号5+305.4至桩号7+146.63三孔箱涵, 桩号T0+000至桩号T+859.23一孔箱涵 , 招标范围: 施工总承包(具体以施工图纸和工程量清单内容为准) 。评标工作于 2019年01月22日 已经结束, 经评标委员会评定、中标候选人公示, 现确定贵单位为中标人。中标价格(人民币): 161708906.48 元, 中标下浮率: 7 % , 工期: 500 日历天 , 项目经理: 强鹏敏 , 工程质量要求符合 合格 标准。

请贵单位在收到本通知书后30天内, 按照《招标投标法》等有关规定, 与招标人订立书面合同。



法定代表人: (签字或盖章)

2019年01月28日

招标代理机构: (盖章)



法定代表人: (签字或盖章)



2019年01月28日

见证机构: (盖章)



2019年01月28日

副本

海口市美兰机场二期扩建场外排水工程

施工三标段

施 工 合 同

(合同编号:)

发 包 人: 海口市供排水管理处

承 包 人: 中铁二十二局集团有限公司

日 期: 2019 年 2 月 28 日



第一节 合同协议书

发包人(全称): 海口市供排水管理处
法定代表人: 罗海裕
法定注册地址: 海甸岛一西路2号办公楼

承包人(全称): 中铁二十二局集团有限公司
法定代表人: 孟广顺
法定注册地址: 北京市石景山区石景山路35号

发包人为建设海口市美兰机场二期扩建场外排水工程施工三标段(以下简称“本工程”),已接受承包人提出的承担本工程的施工、竣工、交付并维修其任何缺陷的投标。依照《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、及其他有关法律、行政法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方共同达成并订立如下协议。

一、工程概况

工程名称: 海口市美兰机场二期扩建场外排水工程施工三标段。

工程地点: 海口市美兰区。

工程内容: 海口市美兰机场二期扩建场外排水工程主要建设内容包括主线明渠工程,主线箱涵工程,主线顶管工程,主线倒虹吸及穿堤箱涵工程,B工作区、铁路渡槽至主线连接段工程,飞行区7#至主线连接段工程,飞行区8#至主线连接段工程,清淤工程,拆除重建箱涵工程。工程路径总长8905m。三标段:桩号5+305.4至桩号7+146.63三孔箱涵,桩号T0+000至桩号T+859.23一孔箱涵。

工程立项批准文号: 海发改产业函【2018】1805号。

资金来源: 政府投资。

承包范围: 施工图纸范围内所有工程等。

二、合同工期

计划开工日期: 年 月 日(具体以开工令为准)。

计划竣工日期: 年 月 日。

工期总日历天数 500 天,自监理人发出的开工通知中载明的开工日期起算。

三、质量标准

工程质量标准: 国家、省、市地方相关法律法规规定的合格标准。

四、合同形式

本合同采用 清单单价 合同形式。

五、签约合同价

签约合同价为：中标金额(大写) 壹亿陆仟壹佰柒拾万捌仟玖佰零陆元肆角捌分(人民币)，(小写)¥: 161708906.48 元(含税价)，中标下浮率： / %；其中，安全文明施工费：(大写) 肆佰陆拾肆万玖仟贰佰零玖元伍角(人民币)，(小写)¥: 4649209.50 元；最终工程价款结算总额以海口市财政局审计结果为准。

合同价款支付方式: 本合同约定发包人须向承包人支付的所有款项, 均以转入承包人名下开户银行为:

户名为: _____,

帐号为:_____的账户为准。

这是唯一承包人认可发包人支付工程款等费用的支付途径，承包人不予认可其它任何支付方式（承包人书面提出或经承包人书面同意变更支付方式的除外），如发包人不按此方式支付所有责任由其自行承担。

六、承包人项目经理

姓 名： 强鹏敏；

职 称: 高级工程师 :

身份证号: 130684197311160038 ;

建造师执业资格证书号: JD00397483 ;

建造师注册证书号: 京 111161638695 ;

建造师执业印章号: 京 111161638695 ;

安全生产考核合格证书号: _____/_____;

七、合同文件的组成

下列文件共同构成合同文件:

- 1、本协议书;
- 2、中标通知书;
- 3、投标函及投标函附录;
- 4、专用合同条款;
- 5、通用合同条款(包括招标文件第4章合同条款及格式中的通用合同条款);

- 6、技术标准和要求;
- 7、图纸;
- 8、已标价工程量清单;
- 9、其它合同文件

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。补充合同明确以补充合同为准的,以补充合同为准。

八、词语含义

本协议书中有关词语定义与通用条款中赋予的定义相同。

九、承诺

1、承包人承诺按照合同约定进行施工、竣工、交付并在缺陷责任期内对工程缺陷承担修复责任。

2、发包人承诺按照合同约定的条件、期限和方式向承包人支付合同价款。

十、合同生效

本协议自双方法定代表人或授权代理人签字并加盖公章且在承包人递交履约保证函之日起生效。

十一、合同份数

本协议连同其他合同文件 正本一式肆份 , 合同双方各执 贰份 ; 合同副本 一式玖份 , 具有同等法律效力, 承包人执 肆份 , 发包人执 伍份 , 其中一份在合同报送建设行政主管部门备案时留存。

十二、补充协议

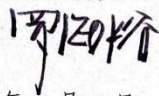
本协议未尽事宜, 双方另行签订补充协议, 但不得背离本协议第七条所约定的合同文件的实质性内容。补充协议是合同文件的组成部分。

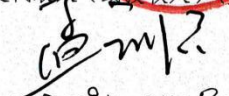
发包人: 海口市供排水管理处
(盖单位章)

承包人: 中铁二十二局集团有限公司
(盖单位章)

法定代表人(或授权人)(签字):

法定代表人(或授权人)(签字):


2019 年 2 月 28 日


2019 年 02 月 28 日

签约地点: 海口市

业绩证明

海口市美兰机场二期扩建场外排水工程施工三标段于2019年01月02日公开挂网招标，采用水利水电施工总承包壹级（含）以上资质招标。主要建设内容包含主线明渠工程，主线箱涵工程，主线顶管工程，主线倒虹吸及穿堤箱涵工程，B工作区、铁路渡槽至主线连接段工程，飞行区7#至主线连接段工程，飞行区8#至主线连接段工程，清淤工程，拆除重建箱涵工程。工程路径总长8905m。三标段施工桩号5+305.4至桩号7+146.63三孔箱涵，桩号T0+000至桩号T+859.23一孔箱涵。

本项目属于水利水电工程项目，中标单位为中铁二十二局集团有限公司。

该单位在施工过程严格按照施工合同文件和设计要求及相关的技术规范标准进行施工，质量保证资料齐全无任何质量安全事故的发生。



表 扬 信

中铁二十二局集团有限公司：

海口市美兰机场二期扩建场外排水工程三标段项目作为海口市重点项目，工期紧、压力大、社会影响度高，受到了海口市和美兰区的高度重视。各级领导多次视察并作出重要指示，贵司秉承着“诚信创新永恒、精品人品同在”的价值理念，高度重视该项目的实施，我处甚为感谢。

在三孔箱涵主体结构施工中，贵司项目部克服前期征地进度慢、建设资金不到位的被动局面，通过严谨策划、科学组织、紧密安排，合理增加、调配施工人员和设备，在安全质量受控的前提下昼夜施工，并于2020年6月30日提前2个月完成了全部1.7公里三孔箱涵混凝土浇筑，具备了通水条件，充分展现了贵司项目团队“技术自信，管理自信，作风自信”的良好风貌，也印证了央企队伍特别能吃苦、特别能战斗的“铁军”精神。

为感谢贵司对项目的重视和该团队的辛勤付出，在此特发表扬信，以此感谢贵司对我处工作的积极配合与支持。感谢以项目部班子成员为代表的同志们敢啃硬骨头，敢于涉险滩，披荆斩棘、攻坚克难，为海南自贸区建设所作出的贡献。我处有信心和贵司一同抓住机遇，精诚合作，为着力打造新时代全面深化改革开放的新标杆携手奋斗！



海口市供排水管理处

二〇二〇年七月十六日

海口市水务局

海口市水务局 关于印发海口市美兰机场二期扩建场外 排水工程竣工验收鉴定书的通知

市供排水管理处：

海口市美兰机场二期扩建场外排水工程竣工验收委员会于2022年6月13日组织海口市美兰机场二期扩建场外排水工程竣工验收，通过了《海口市美兰机场二期扩建场外排水工程竣工验收鉴定书》，现予以印发。

附件：海口市美兰机场二期扩建场外排水工程竣工验收鉴定书



(此件依申请公开；联系人：张仕龙，电话：68724700)

附件:

海口市美兰机场二期扩建场外排水工程
竣工验收

鉴 定 书

海口市美兰机场二期扩建场外排水工程
竣工验收委员会
二〇二二年八月
前 言

根据《水利水电建设工程验收规程》(SL223-2008),竣工验收委员会于2022年6月13日组织海口市美兰机场二期扩建场外排水工程竣工验收,竣工验收委员会由海南省水务建设质量监督定额局、海口市水务局、海口市发展和改革委员会、海口市排水设施事务中心和特邀专家组组成。

验收委员会察看了工程现场,听取了各参建单位在建设管理、工程质量等情况的工作报告,审阅了有关工程资料,经过充分讨论,同意通过《海口市美兰机场二期扩建场外排水工程竣工验收鉴定书》。

一、工程设计和完成情况

（一）工程名称及位置

工程名称：海口市美兰机场二期扩建场外排水工程

工程位置：海口市美兰区灵山镇

（二）工程主要任务和作用

本工程主要通过建设机场二期场外排水通道，解决美兰机场二期和机场高铁区域的排水问题。

（三）工程主要设计内容

1. 工程立项、设计批复文件

（1）2018年9月20日海口市发改委《关于同意海口市美兰机场二期扩建场外排水工程项目建议书的复函》（海发改产业函〔2018〕1291号）批复本工程立项文件。

（2）2018年10月30日海口市发改委《关于同意海口市美兰机场二期扩建场外排水工程可行性研究报告的复

函》(海发改产业函〔2018〕1553号)批复本工程可行性研究报告。

(3)2018年12月3日海口市发改委《关于同意海口市美兰机场二期扩建场外排水工程初步设计及概算的复函》(海发改产业函〔2018〕1805号)批复本工程初步设计及概算内容,审定该工程概算总投资88880.55万元,其中工程费用74860.62万元,工程建设其他费7807.02万元,预备费4133.38万元,建设单位管理费834.41万元,水土保持投资1058.47万元,环境保护投资186.64万元。

2. 设计标准、规模及主要技术指标

本工程设计排水路径总长8.904km,其中顶管路径1.768km,明渠路径0.982km,箱涵路径6.154km,根据《堤防工程设计规范》(GB50286-2013)、《水利水电工程等级划分及洪水标准》(SL252-2017),本工程明渠、箱涵、顶管设计为I等,主要建筑物为1级,次要建筑物为3级,临时建筑物为4级。

3. 主要建设内容及建设工期

本工程主要建设内容有顶管工程、箱涵工程、明渠工程、倒虹吸工程、清淤工程等,建设工期942日历天。

4. 工程投资及投资来源

工程概算总投资88880.55万元,其中工程费用74860.62万元,工程建设其他费7807.02万元,预备费4133.38万元,

建设单位管理费 834.41 万元，水土保持投资 1058.47 万元，环境保护投资 186.64 万元。资金来源为中央资金，抗疫国债资金，地债资金，市级财政资金。

（四）工程建设有关单位

行业主管部门：海口市水务局

代建单位：海口市供排水管理处

设计单位：黄河勘测规划设计研究院有限公司

监理单位：中瑞建园工程管理有限公司（一标段）

河南诚信工程管理有限公司（二标段）

广东宏茂建设管理有限公司（三标段）

施工单位：山东省水利工程局有限公司（一标段）

中铁四局集团有限公司（二标段）

中铁二十二局集团有限公司（三标段）

运行管理单位：海口市排水设施事务中心

（五）工程施工过程

1. 主要工程开工时间和完工时间

本工程于 2019 年 3 月 18 日开工建设，2020 年 11 月 6 日完工，其中：

（1）明渠工程于 2019 年 4 月 19 日开工，2020 年 11 月 1 日完工；

（2）箱涵工程于 2019 年 4 月 19 日开工，2020 年 11 月 6 日完工；

（3）顶管工程于 2019 年 4 月 19 日开工，2020 年 6 月

20 日完工;

2. 主要设计变更

2021 年 10 月 29 日海口市水务局《关于海口市美兰机场二期扩建场外排水工程设计变更的审查意见》(海水务〔2021〕661 号)同意本工程重大设计变更 2 项,一般设计变更 16 项。

(1) 重大设计变更

①调整施工 1 标段局部排水线路桩号 0+300-1+275;

②调整施工 2 标段局部排水线路,其中桩号 1+494.70-3+473.1 为主排水线路调整,桩号 A0+000-A0+217 为机场 B 工作区排水支线调整,桩号 B0+000-0+239.3 为飞行区 7#排水口支线调整。

(2) 一般设计变更

①施工 1 标段明渠桩号 0+032-0+200 渠底增加格宾石笼护底,明渠出南渡江口处两侧增加格宾挡墙结合格宾边坡防护;施工 1 标段灵山干渠倒虹吸进出口增设 4 块拦污栅,桩号 0+586.7 箱涵出口增设 4 套格拦栅防护;

②施工 1 标段灵山干渠倒虹吸基础、明渠(桩号 0+480-0+586.7)基础、箱涵(桩号 0+586.7-0+694.7、1+470.7-1+494)基础底部增加块石换填;施工 1 标段增加 1#顶管工作井东侧土方开挖,开挖长度 43m,宽 18m,平均深度为 6m,放坡比例 1:1,增加 12m 拉森钢板桩支护;

③灵山干渠倒虹吸施工上下游增加土围堰和增设3排内径1.5m钢筋混凝土导流管对灵山干渠进行导流；施工1标段桩号0+568.7-1+494.7开挖方式由分段开挖，即挖即填调整为全线开挖；

④施工2标段桩号2+188.6-4+026.10，开挖方式由分段开挖，即挖即填调整为全线开挖，增加土方转运共计40.77万 m^3 ；施工2标段桩号2+188.60-4+026及桩号4+535.70-4+776.30增加钢板桩支护；

⑤增加7个顶管工作井及顶管门洞的地下连续墙钢筋钢板保护块、工作井预埋钢环、工作井管节环形保护圈、工作井洞门凿除钢筋砼；施工1标段1#顶管工作井施工增加玄武岩钻孔（孔径0.8m）330m，增加生物贝壳碎屑砂钻孔（孔径0.8m）1650m，增加玄武岩钻孔（孔径0.13m）和生物贝壳碎屑砂（孔径0.13m）钻孔共计2929.5m；

⑥施工2标段机场B工作区桩号A0+217处箱涵进口增加防护栅一块；施工1标段顶管工作周边井回填土采用36根直径0.6m的高压旋喷桩加固；

⑦施工3标段桩号5+448.40m-7+265.00，排水支线桩号T0+144-T0+200和桩号T0+800-T0+854箱涵基坑开挖方案由放坡开挖变更为钢板桩支护开挖，减少箱涵钢筋配比；施工3标段桩号5+720-6+340南北侧增加施工围堰，增加该段的清淤工程量；

⑧取消机场 C 区灯光带塔市支渠上游清淤；施工 3 标段
机场 C 工作区箱涵出口增设钢格栅，美兰机场飞行区 8#排水口与三孔箱涵衔接处增加不锈钢栏杆；

3. 重大技术问题及处理情况

无。

(六) 工程完成情况和完成的主要工程量

序号	名称	单位	合同工程量	实际完成工程量	增(减)百分率(%)	备注
一标段						
1	场地乔灌木植被清理	m ²	120383	279095.55	131.84%	签证增加
2	清除表土及明渠、箱涵土方开挖	m ³	1394947	1483024.89	6.31%	变更增加
3	明渠、箱涵土方回填	m ³	1104828	1175996.55	6.44%	变更增加
4	明渠、箱涵、挡墙碎石垫层铺筑	m ³	8286	6391.28	-22.87%	设计优化后减少
5	格宾石笼	m ³	8158	10661.16	30.68%	变更增加
6	箱涵垫层-C15 混凝土	m ³	2040	1223.95	-40.00%	设计优化后减少
7	箱涵主体、进出口挡墙-C30 混凝土	m ³	48499	47701.35	-1.64%	设计优化后减少
8	箱涵、进出口挡墙钢筋加工及安装	t	6040.14	5792.77	-4.10%	设计优化后减少
9	倒虹吸拦污栅	t	0	15.68	100.00%	变更增加
10	箱涵口防护栅	t	0	12.16	100.00%	变更增加
11	打拔钢板桩支护	t	0	490.55	100.00%	变更增加
12	回旋钻机钻孔	m	0	1081.3	100.00%	变更增加
13	导流明渠土方开挖	m ³	0	7188.48	100.00%	变更增加
14	导流明渠土围堰填筑	m ³	0	14065.39	100.00%	变更增加

15	导流明渠土围堰拆除	m³	0	14065.39	100.00%	变更增加
16	石方开挖（含石渣外弃1km）	m³	0	29600	100.00%	签证增加
二标段						
1	场地乔灌木植被清理	m²	171262	216671	26.51%	变更增加
2	明渠、箱涵土方开挖	m³	906346	944794.7	4.24%	变更增加
3	明渠、箱涵土方回填	m³	715757	756277.3	5.66%	变更增加
4	C30W4 混凝土地下连续墙-墙厚 80cm	m²	18259	17081.35	-6.45%	设计优化后减少
5	C30W4 混凝土钻孔灌注桩 桩径 0.6m	m³	146	123.25	-15.58%	设计优化后减少
6	高压旋喷水泥(P042.5)搅拌桩	m	25248	23136	-8.37%	设计优化后减少
7	箱涵 C30 混凝土(垫层、主体、挡墙)	m³	77778	78202	0.55%	
8	工作井 C30W4	m³	13602	10734	-21.09%	设计优化后减少
9	钢筋加工及安装	t	15097	13052	-13.55%	设计优化后减少
10	钢筋混凝土顶管 管内直径 4m	m	2240	2670	19.20%	调线增加
11	钢筋混凝土顶管 管内直径 3.5m	m	3390	3427.5	1.11%	调线增加
12	施工用电外接电源接入-箱式变电站	台	2	2	0.00%	
13	施工用电外接电源接入-电缆铺设	km	13	13	0.00%	
14	打拔钢板桩	t	644.04	9873.52	1433.06%	变更增加
15	十字钢板(800*12mm,600*12mm)	t	0	585.67	100.00%	变更增加
16	钢板桩（高压线影像未拔出）	项	0	1	100.00%	签证增加
17	堰塞湖抽水	项	0	1	100.00%	签证增加
三标段						
1	场地乔灌木植被清理	m2	126366	185452.27	46.76%	签证增加

2	清除表土、土方开挖及清淤	m3	740507	861641.261	16.36%	变更增加
3	回填土	m3	481539	505615.95	5.00%	变更增加
4	箱涵碎石垫层铺筑	m3	10707	7992.5475	-25.35%	设计优化后减少
5	箱涵垫层-C15 混凝土	m3	3155	1975.512	-37.38%	设计优化后减少
6	箱涵主体-C30 混凝土	m3	62508	65806.986	5.28%	变更增加
7	箱涵钢筋加工及安装	t	9467.58	7369.089	-22.17%	设计优化后减少
8	施工用电外接电源接入-箱式变电站	台	1	1	0.00	
9	施工用电外接电源接入-电缆铺设	km	6	6	0.00	
10	钢板桩	t	0	8611.7745	100%	变更增加
11	拆除挡土墙、砌筑挡土墙	m3	0	525.8	100%	变更增加
12	340kw 采油发电机	台班	0	106.625	100%	签证增加
13	场灯光带后续恢复	项	0	1	100%	签证增加
14	土围堰回填	m3	0	34252.8	100%	变更增加
15	围堰拆除至 11.00m	m3	0	16435.2	100%	变更增加
16	村路破除及开辟新路	项	0	1	100%	签证增加
17	排水沟土方开挖	m3	0	15000	100%	变更增加
18	格栅增加进入门	t	0	3.3	100%	变更增加

（七）征地补偿及移民情安置

本工程的征租地工作由美兰区征地办负责，工程的征租地工作已全部完成，无移民安置。

（八）水土保持设施

本工程已按有关规定完成了水土保持工作，未造成水土流失。

（九）环境保护工程

本工程已按有关规定做好环境保护工作，未造成环境污染。

二、单位工程验收及鉴定情况

本工程于 2021 年 12 月 3 日通过单位和分部工程验收，经海南省水务建设质量监督定额局核定，本工程 3 个单位工程和 16 个分部工程质量评定为合格。

三、历次验收及相关鉴定提出的主要问题的处理情况

本工程单位工程验收和竣工验收提出的主要问题已全部完成整改。

四、工程质量

（一）工程质量监督

本工程质量由海南省水务建设质量监督定额局进行监督，负责查阅有关工程质量文件和资料，监督过程中未发现工程质量问题。

（二）工程项目划分

根据海南省水务建设质量监督定额局《关于海口市美兰机场二期扩建场外排水工程项目划分的批复》（琼水质监定〔2019〕6 号），本工程划分为 3 个单位工程和 16 个分部工程。

（三）工程质量评定

经验收，本工程工程 3 个单位工程和 16 个分部工程质量评定为合格。

五、概算执行情况

（一）投资计划下达及资金到位

根据市财政局海财建〔2019〕5197 号文、海财建〔2019〕5196 号文、海财建〔2019〕4191 号文、海财建〔2019〕4136 号文、海财建〔2020〕84 号文、海财建〔2020〕699 号文、海财建〔2020〕2167 号文、海财建〔2020〕2506 号文、海财建〔2020〕3760 号文、海财建〔2021〕1527 号文、海财建〔2022〕1380 号文，本工程到位资金 68752.45214 万元。

（二）投资完成及交付资产

本工程累计完成投资约 82530 万元（最终完成投资以海口市财政局竣工财务决算金额为准），工程竣工验收后代建单位应及时办理资金移交。

（三）征地补偿和移民安置资金

（1）本工程征地补偿资金未列入项目概算，本工程征租地工作由美兰区征地办负责。

（2）本工程无移民安置资金。

（四）结余资金

本工程无结余资金。

（五）预计未完工程投资及预留费用

本工程已完成全部建设内容，无未完工程。

（六）竣工财务决算报告编制

本工程建设单位已按照水利部的有关规定，完成项目财务决算报告编制工作。

（七）审计

本工程审计工作由审计部门负责。

六、工程尾工安排

本工程已完成全部建设内容，无尾工安排。

七、工程运行管理情况

（一）管理机构、人员和经费情况

本工程竣工验收后交由海口市排水设施事务中心负责安排人员进行运行管理和维修养护，管理经费列入单位预算，

（二）工程移交

各有关单位在工程竣工验收后及时办理工程移交手续。

八、工程初期运行及效益

本工程自建成后初期运行情况良好，排水通畅，初步发挥了工程效益。

九、竣工技术预验收

本工程已完成批复的全部设计内容，各专项工程已通过验收，工程质量合格，建设管理规范，投资控制合理，符合设计要求。

十、意见和建议

无。

十一、结论

海口市美兰机场二期扩建场外排水工程已完成全部建设内容和工程设计变更内容，工程质量合格，工程档案资料齐全，投资控制合理，工程建成后初期运行正常，工程效益发挥较好，同意通过竣工验收。

十二、保留意见

无保留意见。

十三、竣工验收委员会成员和被验单位代表签到表（附后）

海口市美兰机场二期扩建场外排水工程

竣工验收委员会委员签字表

日期：2022 年 6 月 13 日

序号	成 员	姓 名	单位名称	职务/ 职称	签 字	备注
1	主任委员	刘 保	海口市水务局	三级调研员	刘保	
2	副主任委员	叶桂昌	海口市发展改革委员会	科员	叶桂昌	
3	委员	郭卫东	海南省水利学会	高工	郭卫东	专家
4	委员	吴国华	海南省水利学会	高工	吴国华	专家
5	委员	颜礼昭	海南省水利学会	高工	颜礼昭	专家
6	委员	麦永芬	海南省水务建设质量监督定额局	高工	麦永芬	
7	委员	符富雄	海南省水务建设质量监督定额局	高工	符富雄	
8	委员	徐 勇	海口市水务局	科长	徐勇	
9	委员	杜秀喜	海口市排水设施事务中心	副队长	杜秀喜	

竣工验收被验单位代表签字表

日期：2022 年 6 月 13 日

[illegible]

4、投标人获奖情况

序号	项目名称	建设单位	获奖级别	获奖名称	颁奖单位	获奖时间
1	成都地铁6号线一、二期工程施工13合同段	四川中铁建地铁投资管理有限公司	国家级	国家优质工程奖	中国施工企业管理协会	2023.12
2	深圳市城市轨道交通10号线工程主体工程1012标段	深圳市地铁集团有限公司	国家级	国家优质工程奖	中国施工企业管理协会	2023.12
3	绍兴市城市轨道交通1号线工程TJSG-06标段项目	绍兴市轨道交通集团有限公司/绍兴京越地铁有限公司	国家级	国家优质工程奖	中国施工企业管理协会	2023.12
4	新建北京至沈阳铁路客运专线辽宁段站前工程JSLNTJ-13标段	京沈铁路客运专线辽宁有限责任公司	国家级	国家优质工程奖	中国施工企业管理协会	2023.12
5	新建大同至张家口高速铁路河北段施工总价承包DZSG2015-1标段	京张城际铁路有限公司	国家级	国家优质工程奖	中国施工企业管理协会	2023.12

业绩 1：成都地铁 6 号线一、二期工程施工 13 合同段



合 同 协 议 书

发包人（甲方）：四川中铁建地铁投资管理有限公司

承包人（乙方）：中铁二十二局集团有限公司

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就本建设工程施工项目协商一致，订立本合同。

一、工程概况

工程名称：成都地铁6号线一、二期工程土建施工13合同段

工程地点：四川省成都市

二、工程内容及承包范围

工程内容：本标段范围内的土建工程（不含施工监测、装修工程）、设备安装孔洞预留及预埋、既有线路接口的改造工程、外挂盾构井及通道、连接主变电所等的相关通道工程、前期准备工程、市政配套工程、施工配合及总协调以及其它工作。

承包范围：金融中心东站（新站名：三色路站）、中和站 车站、殷家湾站（新站名：金石路站）～中和站 区间、龙灯山车辆段（停车场）出入线 盾构区间范围内的所有土建工程、前期准备工作、市政配套工程及所有附属工作。承包人承诺无条件执行发包人关于施工范围、工程内容调整的相关指令。

三、合同工期

1、地铁6号线项目总工期暂定45个月，于2020年9月30日达到通车试运营条件；其中本标段具体节点工期以发包人下达的工期节点为准。

2、本标段工期须满足回购方和发包人的要求，满足里程碑工期要求。

四、质量标准

质量要求：符合国家或行业相关规定及回购方要求的质量标准；制定质量创优计划，配合全线创“国家优质工程奖”或“鲁班奖”。

安全要求：本工程施工安全目标为无重伤及以上事故，轻伤率控制在0.5%以下。

五、合同价款

暂定签约合同价为（大写）：捌亿陆仟万元人民币（小写）860000000元，最终以按合同约定实际完成的计价结算金额为准；具体包括：第一部分工程费用、前期准备工程费。

第一部分土建工程费用按成都市发改委批复的初步设计概算对应承包范围内的价款为基数综合下浮11.47%，前期准备工程费用按成都市发改委批复的初步设计概算对应承包范围内的价款为基数，综合下浮10%。投标人已充分考虑实施本合同工程可能发生的各种风险因素，相关费用已包含在合同价款中。

六、组成合同的文件

组成本合同的文件包括：

- 1、合同协议书（包括补充协议书）
- 2、中标通知书
- 3、投标函
- 4、本合同专用条款（含《发包人要求》）
- 5、本合同通用条款
- 6、成都市发改委批复的初步设计概算；
- 7、工程规范与技术要求
- 8、图纸
- 9、招标文件
- 10、投标文件
- 11、中铁建昆仑投资集团及发包人的相关管理规定

双方有关洽商、变更等书面协议或文件视为合同组成部分。

七、本协议书中有词语含义与本合同第二部分《合同条款》中分别赋予它们的定义相同。

八、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。

九、承包人向发包人承诺满足发包人与回购方所签订合同文件的一切相关要求（投融资除外）。

十、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。

十一、合同生效

合同订立时间：2016年____月____日 合同订立地点：成都市

本合同经双方单位盖章、发包人代表与承包人法定代表人（或委托代理人）签署后生效。

十二、本合同正本二份，发包人、承包人各一份，副本捌份，双方各肆份。

发包人：四川中铁建地铁投资管理有限公司（盖章）

发包人法定代表人（或委托代理人）：（签字）

承包人：中铁二十二局集团有限公司（盖章）

承包人法定代表人（或委托代理人）：（签字）

业绩 2：深圳市城市轨道交通 10 号线工程主体工程 1012 标段



合同协议书

甲方：中国铁建股份有限公司深圳地铁 10 号线 1012 标项目经理部

乙方：中铁二十二局集团有限公司

为了全面履行中国铁建股份有限公司（以下简称“股份公司”）与深圳市地铁集团有限公司签订的《深圳市城市轨道交通 10 号线主体工程 1012 标段施工承包合同》（合同编号：DT310-SG003/2015）（以下简称“施工承包合同”），明确甲乙双方的责任，根据股份公司的有关规定，经甲乙双方协商，签订本合同协议书。

第一条 工程概况

1.1 工程名称：深圳市城市轨道交通 10 号线工程主体工程 1012 标段。

1.2 承包范围：负责实施雪象站、雪象主变电所、雪象～雪象北区间的施工。

1.3 承包内容：

- (1) 土建工程（含消防通道、相关市政工程节点等）；
- (2) 常规设备安装工程和建筑装饰工程；
- (3) 人防工程（包括人防门的土建预埋、采购、安装）；
- (4) 场地准备及建设单位临时设施工程（包括临水临电、三通一平及临时设施工程）。

各项接口界定按股份公司与深圳市地铁集团有限公司签订的施工承包合同的相关规定执行。

1.4 工程地点：广东省深圳市。

第二条 合同价款

合同价款：暂定叁亿玖仟壹佰壹拾陆万捌仟捌佰元（¥：391168800 元）。最终合同价按政府批准初步设计概算、乙方承担施工范围及承包内容等分劈。

第三条 责任期限

自 2015 年 10 月 18 日起至本工程质保期止。

第四条 责任目标

4.1 工期目标

开工时间：2015 年 12 月 28 日，竣工时间 2020 年 04 月 29 日。总工期按股份公司编制的《深圳市城市轨道交通 10 号线主体工程 1012 标段施工投标文件》中投标人总工

期安排表、里程碑工期安排表、关键节点工期安排实施。

4.2 质量目标

分部分项工程合格率 100%，符合国家及相关行业验收标准，一次合格率达 100%。

4.3 安全生产目标

4.3.1 杜绝因工死亡、重伤事故；

4.3.2 杜绝重大交通事故；杜绝火灾、爆炸、坍塌、设备责任事故；

4.3.3 年轻伤率控制在 3%以下；

4.3.4 年职业病发病率控制在 0.5%以下。

4.4 文明施工

兑现股份公司与业主施工承包合同承诺，争创深圳市安全文明工地。

4.5 环境保护

符合国家和深圳市环境保护的法律、法规要求，施工现场大气、噪音等污染得到有效控制；污水、废弃物处理达标后排放；防止放射性污染；节能减排达到国家行业标准。

第五条 各种费用的收取

5.1 综合管理费

甲方暂按当月计价额计提综合管理费（含项目管理费、广东指挥部经营管理费、股份公司资质使用费等），具体费率待股份公司明确后按股份公司规定执行。

5.2 代扣代缴项目

5.2.1 各种保函手续费按照股份公司资金中心规定的收取比例代扣代缴；

5.2.2 深圳市收取的各种规费及税金按照有关规定及施工承包合同代扣代缴；

5.2.3 股份公司与深圳市地铁集团有限公司签订的施工承包合同规定收取的费用执行施工承包合同。

5.3 综合奖励基金

为保证工程总体目标的实现，本工程计提计量款的 0.5%作为奖励基金，用于安全、质量、施工进度、文明施工、队伍管理等方面的考核，奖励基金将在每期验工计价中计提。

第六条 甲方责任和权利

6.1 按照业主供应材料单价或材料招标合同单价供应甲供材料、甲控材料。

6.2 指导乙方解决施工中出现的进度、质量和安全问题，指导和监督乙方采取新工

艺、新技术、新方法、新材料等。

6.3 组织竣工验收，负责解决业主提出的需要由甲方出面解决的事宜。

6.4 甲方对乙方责任目标实施情况有检查权、监督执行权、考核审计权，对发现的问题有权提出警告或要求限期整改，并有权追究相关单位或个人的相应责任。

6.5 牵头组织乙方进行变更索赔工作。

6.6 在甲方收取的奖励基金范围内对乙方实施奖惩。

6.7 若乙方施工能力不能满足业主及甲方进度要求，甲方有权重新分配施工任务或直接勒令乙方退场。

第七条 乙方责任和权利

7.1 在本工程项目范围内，全面履行与业主所签订《深圳市城市轨道交通 10 号线主体工程 1012 标段施工承包合同》的合同条款，并保证股份公司的信誉不受损害。若承担的工程项目出现亏损、工期滞后、安全质量以及环境保护等问题由乙方负责。给股份公司带来损害的，甲方视情节轻重追究乙方的责任。

7.2 全面执行甲方的各项规章制度及管理办法。

7.3 合理使用甲供材料和甲控材料，严禁倒卖甲供材料。

7.4 自觉接受甲方的工作检查和工作指导，认真落实改进措施，确保各项责任目标圆满完成。

第八条 计量及验工计价

8.1 甲方组织乙方按施工承包合同及深圳市地铁集团的验工计价管理相关规定，实施验工计价及计量支付，按合同及业主计量规则完善各项计量、支付手续。

8.2 中期计量支付经业主审核批准后，由项目部根据业主审核批复计量编制验工计价。

第九条 工程款的拨付

9.1 本工程预付款拨付按甲方与业主合同相关规定，并参照项目部相关管理制度，拨付预付款。

9.2 工程款的拨付实行月度验工计价结算的方式进行。验工计价按照项目部有关规定执行。拨付工程款在扣除第五条规定的项目部综合管理费、代扣代缴费用后根据甲方相关规定支付。

第十条 双方约定的其它事项

10.1 本项目钢材、管片、商品混凝土、水泥及防水材料等由甲方实行集采集供，相应条款见项目部物资管理等相关管理办法规定。

10.2 其他相关内容条款（如竣工和移交保修等本合同未作说明的条款）执行股份公司与深圳地铁集团签订的施工承包合同、业主及甲方的相关规定。

10.3 甲乙双方发生争议，先通过协商解决，协商后仍不能解决的，则由股份公司最终协调解决。

10.4 本协议书未尽事宜，双方另行签订书面补充协议。

10.5 本协议书一式陆份，双方各执叁份，经甲、乙双方代表签字盖章后即可生效。

甲方（盖章）：

甲方代表：



乙方（盖章）：

乙方代表（或授权代理人）：

2015 年 12 月 4 日

业绩 3：绍兴市城市轨道交通 1 号线工程 TJSG-06 标段项目



第一部分 合同协议书

发包人(全称): 绍兴市轨道交通集团有限公司

承包人(全称): 中铁二十二局集团有限公司

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,双方就绍兴市城市轨道交通1号线工程土建施工(SXGD1-TJSG-06标段)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: 绍兴市城市轨道交通1号线工程土建施工(SXGD1-TJSG-06标段)。

2.工程地点: 浙江省绍兴市。

3.工程立项批准文号: 浙发改设计【2017】30号文。

4.资金来源: 自筹。

5.工程内容: 土建工程,与工程承包范围一致。

6.工程承包范围:

绍兴市城市轨道交通1号线工程土建施工(SXGD1-TJSG-06标段)(镜水路站、镜水路站~站前大道站区间、群贤路站~站前大道站区间):含设备安装配合、装修配合、验收、缺陷责任期修复、保修期保修等。具体详见施工图纸、工程量清单及招标文件《技术标准和要求》。

a、永久工程

(1) 图纸所包含的车站及区间风井围护结构、主体结构、附属结构(出入口通道、风井等)及防水等施工;

(2) 区间主体隧道结构、附属结构(联络通道、泵站等)及防水、区间隧道叠落区加固、车站装修前的离壁沟等施工;

(3) 包括但不限于机电、市政公用设施、管网、屏蔽门、人防等的预埋件、预留孔洞,以及防迷流、变电所、通信信号、防雷系统的接地网工程(包括接地网测试);

(4) 除市政公用管线外的周边单位用户管线迁改及恢复工程;

b、临时工程

- (1) 绿化迁移后的场地平整与维护。
- (2) 施工影响范围内的场地平整及余土外运；
- (3) 负责自来水、污水、电力、燃气、通信、热力等管线迁改引起的占道手续办理、临时围挡和交通导改的实施、弃土外运、道路及周边环境恢复，以及管线迁改的总体统筹协调；
- (4) 大临设施；
- (5) 施工接水、场内施工用水及临时排水措施；
- (6) 施工接电、场内施工用电；
- (7) 施工影响范围内的建筑物、构筑物、管线保护及监测等；
- (8) 工程影响范围内的交通疏解临时道路及交通组织（含场内、交改影响范围及外围所需交通设施），场内施工便道；
- (9) 施工影响范围内涉及到的道路、建筑垃圾、交通设施、路灯（景观灯）、治安监控（仅杆件拆除）、道路排水设施、公共自行车站、公交车站、警亭、书报亭、广告牌（灯箱）、消防栓、垃圾桶、公共座椅、景观石、加油站地磅等（不限于此）地面附属物的拆除、迁移等；
- (10) 工程范围内公用管线和市政管线迁改后，对施工有影响的废弃管线的拆除、弃置、封堵工作；
- (11) 工程范围内各种原因引起路面、市政设施（含井盖）、桥梁破坏（如各类管线迁改、施工车辆超载、不文明施工）后的恢复工作（满足施工期临时交通通行）；
- (12) 工程施工影响范围内的道路及市政设施的养护、维修、保洁工作；
- (13) 接水、接电、交通疏解、管线迁改、临时硬化地面及项目临时驻地建设等临时工程的施工、维修、养护及拆除等；
- (14) 由于工程需要对污水、雨水管等进行临时性强排措施；
- (15) 智能交通设施（含交通信号灯、交通信号控制系统、交通违法监测系统《电子警察》、道路交通监视系统等设施）的拆除、迁移及安装、维护，施工期间临时灯架及维护等；

(16) 高点视频交通监控系统安装、维护;

(17) 可能遇到漂石、条石、木桩、构筑物、锚杆、桥桩、已拆除房屋桩基等地下障碍物处理;

(18) 工程完工后, 承包人应及时完成冠梁、支撑梁、盖板、围护结构的拆除(指破除至路面设计标高以下 1.5m)、管线施工遇到的围护结构的拆除等, 恢复场地原貌, 完工清场。

注: 下列工程的施工另行发包, 不包括在本次招标范围内:

(1) 车站及附属结构装修工程;

(2) 自动扶梯及电梯安装工程;

(3) 车站自身综合管线及安装工程;

(4) 车站内供电、通信、信号、接触网等安装工程;

(5) 工程施工影响范围内的自来水、污水、电力、燃气、通信、热力等市政公用管线的迁改由发包人另行委托实施;

(6) 本工程规划红线及施工影响范围工程完工后的永久道路及环境恢复工程(含路灯、智能交通、交通设施、标志标线标牌、绿化等)。

c、施工设备

为完成本工程所有永久工程和临时工程需要的一切机械设备, 均由承包人自行解决。

二、合同工期

计划开工日期: 具体日期以批准的开工报告为准。

工期总日历天数: 1156 天。

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) 陆亿伍仟捌佰捌拾贰万捌仟伍佰元玖角柒分 (¥658828500.97 元);

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币（大写）壹仟玖佰柒拾肆万柒仟捌佰玖拾陆元贰角叁分
(¥19747896.23 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）叁仟陆佰陆拾陆万陆仟玖佰玖拾玖元肆角捌分 (¥36666999.48 元)。

2. 合同价格形式：单价合同。

五、项目经理

承包人项目经理：刘自明。

六、合同文件构成

下列文件一起构成合同文件及解释顺序：

- (1) 合同协议书（含评标期间和合同谈判过程中的澄清文件、会议纪要）；
- (2) 专用合同条款；
- (3) 通用合同条款；
- (4) 中标通知书；
- (5) 投标函及投标函附录；
- (6) 技术标准和要求；
- (7) 图纸；
- (8) 已标价工程量清单或预算书；
- (9) 招标文件及其修改、补遗、答疑等补充文件；
- (10) 投标文件及其修改、补充文件；
- (11) 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。

4.双方承诺合同尾部载明的地址系双方的有效送达地址,若变更的应当以书面形式及时告知,否则以该地址寄发的函件均视为有效送达。

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 2018 年 12 月 15 日签订。

十、签订地点

本合同在 绍兴 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 承包人按约定提交履约担保且双方签字盖章后 生效。



十三 合同份数

本合同一式贰拾份，均具有同等法律效力，发包人执拾份，承包人执拾份。



发包人：(盖章)

承包人：(盖章)

法定代表人或其委托代理人：

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

(签字)

组织机构代码：91330600355349519F 组织机构代码：9111000071092227XH

地 址：绍兴市越西路 833 号 地 址：北京市石景山区石景山路 35 号

邮政编码：312000

邮政编码：100042

法定代表人：张晓冬

法定代表人：孟广顺

委托代理人：

委托代理人：

电 话：0575-88269902

电 话：010-51889953

传 真：0575-88269902

传 真：010-51889103

电子信箱：/

电子信箱：/

开户银行：工商银行绍兴城北支行 开户银行：交通银行股份有限公司

北京西区支行

账 号：1211014009200319975 账 号：110060587018170037001

2018年12月15日

业绩 4：新建北京至沈阳铁路客运专线辽宁段站前工程 JSLNTJ-13 标段



附件一：合同协议书

合同协议书

京沈铁路客运专线辽宁有限责任公司（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施新建北京至沈阳铁路客运专线辽宁段站前工程（项目名称），已接受中铁二十二局集团有限公司（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目 JSLNTJ-13 标段的施工投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书；
- (2) 投标函及投标函附录；
- (3) 专用合同条款；
- (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；
- (8) 其他合同文件。

2. 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。

3. 签约合同价：人民币（大写）贰拾壹亿壹仟陆佰壹拾捌万肆仟陆佰伍拾捌元整（¥2116184658）。

4. 承包人项目经理姓名：王庆忠，注册建造师注册号：冀 113091007591，注册专业：铁路工程，级别：一级；承包人总工程师姓名：闫明东。

5. 工程质量符合国家和铁路总公司有关标准、规范及设计文件要求，检验批、分项、分部工程施工质量检验合格率达到 100%，工程一次验收合格率 100% 标准。

6. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。

7. 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。

8. 承包人应按照监理人指示开工，工期为 1708 天。

9. 本协议书一式 12 份，合同双方各执 6 份。

10. 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。

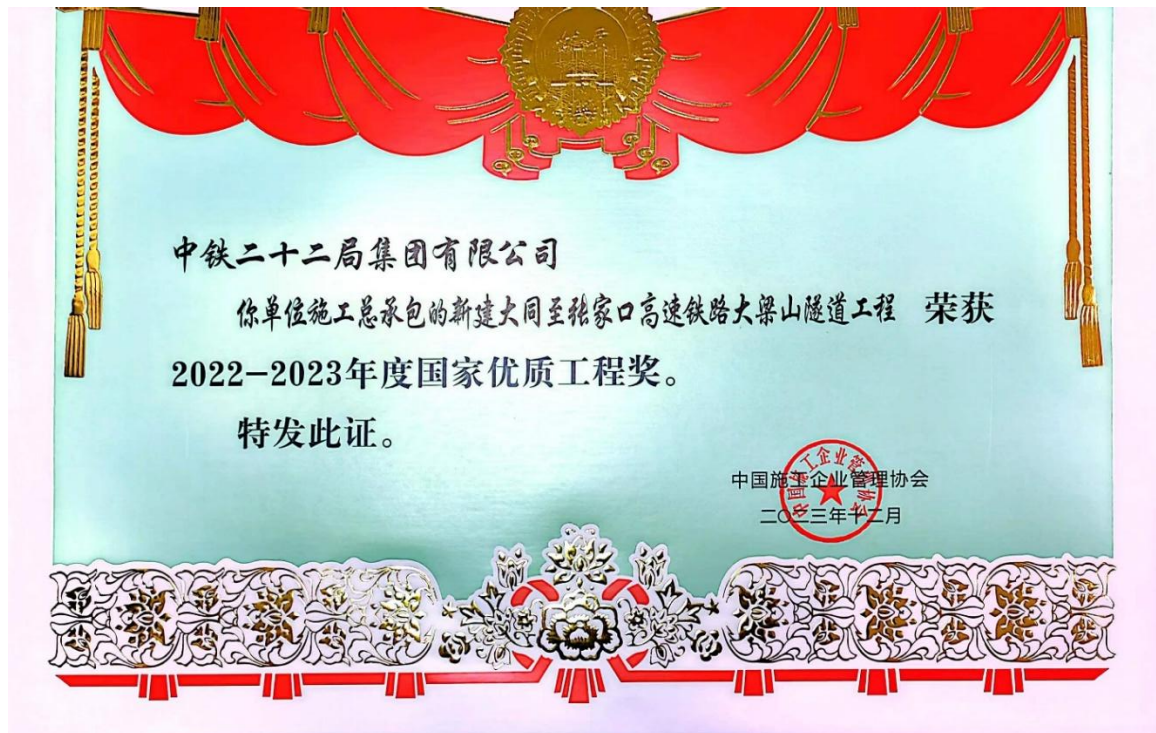
发包人：京沈铁路客运专线辽宁有限责任公司（盖单位章）
承包人：中铁二十二局集团有限公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：民田印利（签字）法定代表人或其委托代理人：凌刘印国（签字）

2014 年 07 月 07 日 2014 年 07 月 07 日

注：联合体承包人各方应逐一列出，并签字、盖章。

业绩 5：新建大同至张家口高速铁路河北段施工总价承包 DZSG2015-1 标段



业绩证明

由中铁二十二局集团有限公司负责承建的新建大同至张家口高速铁路河北段施工总价承包 DZSG2015-1 标段，里程为 DK44+910.6 ~ DK61+450，正线线路长 15.093km。工程位于河北省张家口境内。本项目 2016 年 1 月开工，于 2019 年 12 月开通运营。

主要工程有：路基及路基附属工程 1.194km；跨京新高速特大桥 7391.77 延长米（其中单线为 1701.74，双线 5690.03m），32+48+32m 预应力混凝土连续梁一联、48+80+48m 预应力混凝土连续梁一联、72+128+72m 预应力混凝土连续梁一联，最高墩高 40m；右线跨呼张正线特大桥 1715.96m（单线），32+48+32m 预应力混凝土连续梁一联；大桥 785.1 延长米/3 座（耙齿沟 1 号大桥、耙齿沟 2 号大桥、朱家窑大桥）；隧道 1 座，长 5.715km（大梁山隧道进口至省界，部分为黄土、膨胀（岩）土隧道，隧道开挖断面尺寸：IV 级围岩 138.06m²，V 级围岩 144.33 m²）；无砟道床 11.38 铺轨公里（含双块式无砟轨道施工）。

区间路基土石方 239528m³；路基附属工程混凝土及砌体 8100m³；地基处理水泥土挤密桩 230565m，加筋毛细防水板 13234m²，缝合加筋土工膜 29037m²；双线简支梁 184 孔，单线简支梁 101 孔，连续梁 32+48+32 的 2 联，48+80+48 的 1 联，72+128+72 的 1 联。

中铁二十二局集团有限公司在组织施工中，能够严格执行建设单位、监理单位等的要求，克服了施工难度大，工期紧张等重重困难，精心施工，在工程安全、质量、进度、环保等方面，履约情况良好。

发包人名称：京张城际铁路有限公司

二〇二二年十一月六日

合 同 协 议 书

京张城际铁路有限公司（以下简称“发包人”）为实施 新建大同至张家口高速铁路河北段工程，已接受 中铁二十二局集团有限公司（以下简称“承包人”）对该项目 DZSG2015-1 标段的施工投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书；
- (2) 投标函及投标函附录；
- (3) 专用合同条款；
- (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；
- (8) 其他合同文件。

2. 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。

3. 签约合同价：人民币（大写）壹拾壹亿肆仟零肆拾捌万玖仟捌佰叁拾叁元（¥1140489833）。

4. 承包人项目经理姓名：汪益斌，注册建造师注册号：京 111050808163，注册专业：铁路工程，级别：壹级；承包人总工程师姓名：王伟。

5. 工程施工质量符合国家、中国铁路总公司和原铁道部相关标准、规定和设计文件要求。检验批、分项、分部工程施工质量检验合格率 100%，单位工程一次验收合格率 100%；开通验收速度满足设计速度目标值，一次开通成功；在合理使用和正常维护条件下，路基、桥梁、隧道等工程结构的施工质量，应满足设计使用寿命期内正常运营要求；杜绝工程质量较大等级及以上事故；减少工程质量一般等级事故及工程质量问题；严格执行中国铁路总公司、京张公司下发的有关质量管理办法等管理性文件要求。


6. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。

7. 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。


8. 开工日期：2016 年 1 月 1 日，竣工日期：2019 年 12 月 31 日，工期为 48 个月。

9. 本协议书一式 30 份，合同双方各执 15 份。

10. 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：京张城际铁路有限公司（盖章）

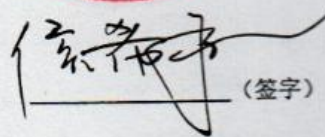
法定代表人或其委托代理人：

（签字）

2016 年 1 月 27 日

承包人：中铁二十二局集团有限公司（盖章）

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

2016 年 1 月 27 日

5、项目拟派人员配备情况

序号	在本项目中拟任职务	姓名	职务	职称	执业资格
1	项目负责人	强鹏敏	项目负责人	高级工程师	一级建造师
2	技术负责人	刘琼	技术负责人	高级工程师	/
3	质量负责人	陈成	质量负责人	工程师	/
4	安全负责人	张伟	安全负责人	工程师	安全生产考核 C 证
5	造价工程师	李海亮	造价工程师	高级工程师	一级注册造价 师
6	土建工程师	冯战兵	土建工程师	工程师	/
7	土建工程师	牛钊	土建工程师	工程师	/
8	市政工程师	郭世荣	市政工程师	工程师	/
9	市政工程师	李龙	市政工程师	工程师	/
10	市政工程师	付兆骞	市政工程师	工程师	/
11	道路工程师	臧佳宾	道路工程师	工程师	/

12	道路工程师	孙华飞	道路工程师	工程师	/
13	水利水电工程师	王旭	水利水电工程师	工程师	/
14	水利水电工程师	窦飞	水利水电工程师	工程师	/
15	给排水工程师	孔旭东	给排水工程师	工程师	/
16	给排水工程师	高维杰	给排水工程师	工程师	/
17	电气工程师	郑少华	电气工程师	工程师	/
18	电气工程师	杨安	电气工程师	工程师	/
19	绿化工程师	孙永亮	绿化工程师	工程师	/
20	结构工程师	田国强	结构工程师	工程师	/
21	预算员	郑鄢妍	预算员	工程师	/
22	岩土工程师	陈登舟	岩土工程师	工程师	/
23	测量工程师	唐水波	测量工程师	高级工程师	/

24	交通工程师	芮李东	交通工程师	工程师	/
25	交通工程师	李海剑	交通工程师	工程师	/
26	弱电工程师	接余	弱电工程师	工程师	/
27	安全员	张金超	安全员	工程师	安全生产考核 C 证
28	安全员	叶柯	安全员	工程师	安全生产考核 C 证
29	安全员	谢伟丽	安全员	工程师	安全生产考核 C 证
30	安全员	何宇峰	安全员	工程师	安全生产考核 C 证
31	施工员	纪浩	施工员	工程师	上岗证
32	施工员	崔国强	施工员	工程师	上岗证
33	施工员	高司加	施工员	工程师	上岗证
34	施工员	郝朝旭	施工员	工程师	上岗证

35	施工员	宋洋	施工员	工程师	上岗证
36	质量员	李博	质量员	工程师	上岗证
37	质量员	王炳翊	质量员	工程师	上岗证
38	质量员	陈旭	质量员	工程师	上岗证
39	材料员	王宏艳	材料员	工程师	上岗证
40	材料员	梁大庄	材料员	工程师	上岗证
41	材料员	刘兴龙	材料员	工程师	上岗证
42	资料员	张朝霞	资料员	工程师	上岗证
43	资料员	张杨杨	资料员	工程师	上岗证
44	资料员	史玉萍	资料员	工程师	上岗证
45	劳资专管员	彭修乾	劳资专管员	工程师	上岗证
46	交通工程师	刘孟洋	交通工程师	工程师	/
47	交通工程师	刘健辉	交通工程师	工程师	/

48	桥梁工程师	张庚	桥梁工程师	工程师	/
49	土建工程师	李月文	土建工程师	工程师	/
50	机械工程师	王希照	机械工程师	工程师	/
51	土建工程师	安东阁	土建工程师	工程师	/
52	建筑工程师	许青松	建筑工程师	工程师	/
53	机电工程师	刘民	机电工程师	工程师	/
54	土建工程师	谢添	土建工程师	工程师	/
55	土建工程师	王文东	土建工程师	工程师	/
56	建筑工程师	朱卫利	建筑工程师	工程师	/
57	建筑工程师	徐小林	建筑工程师	工程师	/
58	建筑工程师	刘浪	建筑工程师	工程师	/
59	市政工程师	卞成	市政工程师	工程师	/
60	市政工程师	刘洪超	市政工程师	工程师	/

项目负责人证件



本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了高级专业技术职务任职资格。

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



持证人签名: _____



Approved & authorized
by

China Railway Construction Corporation Limited

姓 名 强鹏敏

系 列 工程

性 别 男

专 业 水利水电工程

出生年月 1972.11

评审通过时间 2017.12

任职资格 高级工程师

签发日期 2018.02

工作单位 中铁十二局集团有限公司

编 号: 4100221107





使用有效期: 2025年07月09日
- 2026年01月06日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 强鹏敏

性 别: 男

出生日期: 1973年11月16日

注册编号: 京1112016201638695

聘用企业: 中铁二十二局集团有限公司

注册专业: 公路工程(有效期: 2024-02-28至2027-02-27)

水利水电工程(有效期: 2024-03-28至2027-03-27)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询



个人签名: 强鹏敏

签名日期: 2025.7.9

中华人民共和国
住房和城乡建设部
行政审批专用章
签发日期: 2016年10月21日



水利水电工程施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

姓 名：强鹏敏

性 别：男

企业名称：中铁二十二局集团有限公司

职 务：项目负责人

技术职称：高级工程师

证书编号：永安B20240001014

首次发证日期：2024年4月29日

有 效 期：2024年4月29日 至 2027年4月28日



2024年5月20日

技术负责人证件

姓名 刘 琮

性别 男 民族 汉

出生 1986 年 1 月 5 日

住址 天津市滨海新区厦门路融成泰庭24号楼1805号

公民身份号码 230303198601055432



中华人民共和国居民身份证

签发机关 天津市滨海新区公安局

有效期限 2015.10.16-2035.10.16

成人高等教育

毕 业 证 书


学生 刘琮 性别 男, 1986 年 1 月 5 日生, 于 2011 年 1 月至 2013 年 7 月在本校 土木工程 专业 函授 学习, 修完 专科起点本科教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名:  校(院)长: 

批准文号: (84)教成字 004 号
证书编号: 102135201305600203

二〇一三年 七 月 十 日

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



姓 名 刘琮

性 别 男

出生年月 1986.01

任职资格 高级工程师


工作单位 中铁二十二局集团有限公司

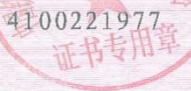
系 列 工程

专 业 水利水电

评审通过时间 2022.12

签 发 日 期 2023.02

评审委员会(章) 

编 号: 4100221977 

质量负责人证件

姓名 陈 成

性别 男 民族 汉

出生 1987 年 9 月 6 日

住址 吉林省农安县哈拉海镇兴隆堡村陈立铭屯4组

公民身份号码 220122198709064839



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 农安县公安局

有效期限 2016.06.27-2036.06.27

普通高等学校

毕业证书



学生 陈成 性别 男，一九八七年 九 月 六 日生，于 二〇〇七 年 九 月至二〇一一年 六 月在本校 土木工程 专业 四 年制 本 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：长春工程学院

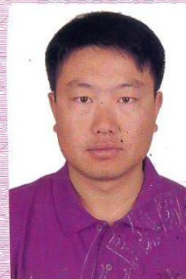
证书编号：114371201105003234

校（院）长： 韩立印

二〇一一年 六 月 三十 日

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.



Approved & authorized
by
China Railway Construction Corporation Limited

持证人签名: _____

姓 名 陈成

性 别 男

出生年月 1987.9

任职资格 工程师

工作单位 中铁十二局集团有限公司

系 列 工程

专 业 水利水电工程

评审通过时间 2016.8.5

签发日期 2016.9



编 号: 220100375

住房和城乡建设领域专业人员 岗位培训考核合格证书

姓 名：陈成

证件号码：220122198709064839

岗位名称：土建质检员

证书编号：11191060065814



本电子证书由北京市住房和城乡建设委员会核发。本证书表明持证人已通过住房和城乡建设领域专业人员岗位培训考核，成绩合格。



实时数据，扫码验证

发证机关：



发证日期：2018年12月12日

查询网址：zjw.beijing.gov.cn

制证日期：2021年02月04日

安全负责人证件

<p>姓名 张伟</p> <p>性别 男 民族 汉</p> <p>出生 1984 年 9 月 15 日</p> <p>住址 西安市未央区西户路892 号华宇凤凰城2号楼1单元 2105室</p> <p>公民身份号码 610324198409150053</p>	 <p>中华人民共和国 居民身份证</p> <p>签发机关 西安市公安局未央分局</p> <p>有效期限 2015.12.01-2035.12.01</p>
--	---

普通高等学校		
毕业证书		
学生 张伟 性别 男 , 一九八四年 九 月 十五 日生, 于二〇〇四 年 九 月至二〇〇八年 七 月在本校 数学与应用数学 专业 四 年制本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。		
校 名: 西北大学现代学院	校(院)长: 刘本全	
证书编号: 136781200805000631	二〇〇八 年 七 月 一 日	
中华人民共和国教育部学历证书查询网址: http://www.chsi.com.cn		

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.



Approved & authorized
by
China Railway Construction Corporation Limited



持证人签名: _____

姓 名 张伟

系 列 工程

专 业 水利水电工程

性 别 男

评审通过时间 2015.7

出生年月 1984.9

签发日期 2015.8

任职资格 工程师

工作单位 中铁十二局集团有限公司

编 号: 220100291



建筑施工企业专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

姓 名：张伟

证件号码：610324198409150053

企业名称：中铁二十二局集团有限公司

岗位名称：土建类专职安全生产管理人员

证书编号：京建安C2(2013)0146825

有效期至：2025年12月31日



本电子证书由北京市住房和城乡建设委员会核发。本证书表明持证人已通过建筑施工企业土建类专职安全生产管理人员安全生产考核，成绩合格。



实时数据，扫码验证

发证机关



盖章

发证日期：2013年02月04日

查询网址：zjw.beijing.gov.cn

制证日期：2022年12月08日

造价工程师证件

姓名 李海亮

性别 男 民族 汉

出生 1984 年 7 月 9 日

住址 河北省石家庄市长安区和平东路254号66栋1单元102号

公民身份号码 130121198407093812



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 石家庄市公安局长安分局

有效期限 2011.03.23-2031.03.23

成人高等教育

毕业证书

学生 李海亮 性别 男，一九八四年七月九日生，于二〇一〇年三月至二〇一二年七月在本校 土木工程 专业函授学习，修完专升本教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。


校 名：武汉理工大学 校 长： 

批准文号：国家教委（87）教高三字022号

证书编号：104975201205001179 二〇一二年七月一日



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



姓 名 李海亮

性 别 男

出生年月 1984.07

任职资格 高级工程师

工作单位 中铁二十二局集团有限公司

系 列 工程

专 业 工程造价

评审通过时间 2020.12

签 发 日 期 2021.01

编号 4100221499

评审委员会（章）
证书专用章

使用有效期: 2025年08月12日
- 2025年11月10日



中华人民共和国 一级造价工程师注册证书

The People's Republic of China
Class1 Cost Engineer Certificate of Registration

姓 名: 李海亮

性 别: 男

出 生 日 期: 1984年07月09日

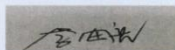
专 业: 土木建筑工程



证 书 编 号: 建[造]11191152002490

有 效 期: 2023年08月21日-2027年08月20日

聘 用 单 位: 中铁二十二局集团有限公司



个人签名:

李海亮

签名日期: 2025.8.12.



发证日期: 2023年08月02日

土建工程师证件

姓名 冯战兵
性别 男 民族 汉
出生 1990 年 8 月 10 日
住址 河北省邯郸市魏县牙里镇
牛庄村156号
公民身份号码 130434199008105639



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 魏县公安局
有效期限 2019.04.30-2039.04.30

普通高等学校

毕业证书



学生 冯战兵 性别 男 ， 一九九〇年 八 月 十 日生，于二〇〇九
年 九 月至二〇一二年 六 月在本校 工程测量技术 专业
三年制专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：  校（院）长： 刘明生

证书编号：124241201206002244 二〇一二年 六 月 二十 日

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

成人高等教育

毕业证书



学生 冯战兵 ，性别 男 ，一九九〇年 八 月 十 日生，于二〇一三年 一 月
至二〇一六年 一 月在本校 土木工程 专业 函授 学习，
修完 三 年制专升本教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校（院）长： 杨绍香 校（院）名： 

证书编号：101075201605002135 二〇一六年 一 月 十 日

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

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.



Approved & authorized
by
China Railway Construction Corporation Limited

持证人签名: 冯战兵

姓名 冯战兵

系列 工程

性别 男

专业 土木工程

出生年月 1990.08

评审通过时间 2019.08

任职资格 工程师

签发日期 2019.09

工作单位 中铁二十二局集团有限公司

编号: 220/00577

评审委员会 (章)

专业技术职务
评审委员会

土建工程师证件



No. X003612357

中华人民共和国教育部监制

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.



China Railway Construction Corporation Limited



持证人签名: _____

姓名

牛剡

性别

男

出生年月

1984.04

任职资格

工程师

工作单位

中铁十二局集团有限公司

系列

工程

专业

土木工程

评审通过时间

2018.8

签发日期

2018.9



编号

220100501

市政工程师证件



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.



Approved & authorized
by
China Railway Construction Corporation Limited

持证人签名: _____

姓 名 郭世荣

性 别 男

出生年月 1987.6

任职资格 工程师

工作单位 中铁十二局集团有限公司

系 列 工程

专 业 市政工程

评审通过时间 2016.8.5

签发日期 2016.9

评审委员会 (章)

编 号: 220100355



市政工程师证件

姓名 李 龙

性别 男 民族 回

出生 1988 年 5 月 22 日

住址 河北省三河市燕郊开发区
黄金花园A号楼2单元2507
室

公民身份号码 131028198805222018

中华人民共和国居民身份证

签发机关 三河市公安局

有效期限 2016.11.22-2036.11.22

普通高等学校

毕业证书

学生 李龙 性别 男, 1988 年 05 月 22 日生, 于 2007 年 09 月至 2011 年 06 月在本校 建筑环境与设备工程 专业 4 年制本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 石家庄铁道大学 校(院)长: 王岳森

证书编号: 101071201105000855 2011 年 06 月 22 日

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

姓 名	李龙	系 列	工程
性 别	男	专 业	市政工程
出生年月	1988.5	评审通过时间	2016.8.5
任职资格	工程师	签发日期	2016.9
工作单位	中铁二十局集团有限公司	编 号	220100344

评审委员会(章)

市政工程师证件

姓名 付兆骞
性别 男 民族 汉
出生 1996 年 3 月 25 日
住址 山东省高青县高城镇付家堤口村15号
公民身份号码 370322199603254210



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 高青县公安局
有效期限 2022.01.11-2032.01.11

普通高等学校

毕业证书

学生 付兆骞 性别 男，一九九六年三月二十五日生，于二〇一四年九月至二〇一七年七月在本校机械制造与自动化专业三年制专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名：山东职业学院
证书编号：123281201706001463



校（院）长：秦河
二〇一七年七月五日

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



姓名 付兆骞
性别 男
出生年月 1996.03
任职资格 工程师

系列 工程
专业 市政工程
评审通过时间 2024.07
签发日期 2024.08

工作单位 中铁二十二局集团有限公司

编号 220100920
评审委员会（章）
专业技术职务评审委员会
11010210114855

道路工程师证件

姓名 臧佳宾

性别 男 民族 汉

出生 1991 年 5 月 30 日

住址 哈尔滨市香坊区公滨路95号远创樾府16栋2单元2503室

公民身份号码 230125199105300517



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 哈尔滨市公安局香坊分局

有效期限 2024.01.31-2044.01.31

普通高等学校


毕业证书

学生 臧佳宾 性别 男。一九九一年五月三十日生。于二〇一〇年九月至二〇一二年六月在本校 道路桥梁工程技术 专业三年制专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：河北交通职业技术学院 校（院）长：冯卫星

证书编号：130711201306002920 二〇一二年六月三十日

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



姓 名 臧佳宾

性 别 男

出生年月 1991.05

任职资格 工程师

工作单位 中铁二十二局集团有限公司

系 列 工程

专 业 道路与桥梁

评审通过时间 2022.08

签 发 日 期 2022.09

评审委员会（章）

编 号：220100807

道路工程师证件



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 孙华飞

系列 工程

性别 男

专业 道路与桥梁工程

出生年月 1980.6

评审通过时间 2012.7.25

签发日期 2012.7.1

任职资格 工程师

工作单位 中铁二十二局

评审委员会(章)

编号: 220100136

水利水电工程师证件



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: _____

姓 名

王旭

系 列

工程

性 别

男

专 业

水利水电工程

出生年月

1987.12

评审通过时间

2016.8.5

签发日期

2016.9

任职资格

工程师

工作单位

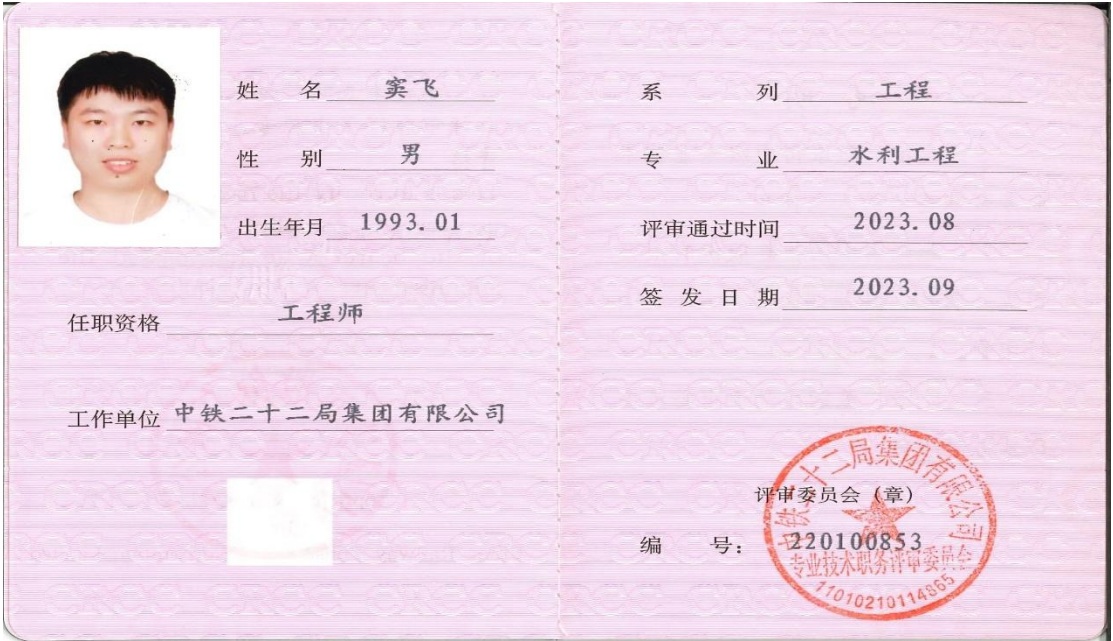
中铁十二局集团有限公司

编 号:

220100387



水利水电工程师证件



给排水工程师证件

姓名 孔旭东
性别 男 民族 汉
出生 1992 年 10 月 13 日
住址 北京市石景山区石景山路
35号院集体
公民身份号码 421125199210130632



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 北京市公安局石景山分局
有效期限 2016.12.28-2026.12.28

普通高等学校

毕业证书

学生 孔旭东 性别 男，一九九二年十月十三日生，于二〇一二年九月至二〇一六年六月在本校 给水排水工程专业 四年制 本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名：湖北理工学院


校（院）长：[Red Seal]

证书编号：109201201605215386

二〇一六年六月三十日



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



姓名 孔旭东
性别 男
出生年月 1992.01

系列 工程
专业 给排水工程
评审通过时间 2021.08.20
签发日期 2021.09.20

任职资格 工程师

工作单位 中铁二十二局集团有限公司

评审委员会（章）

编号：220100717

给排水工程师证件

<p>姓名 高维杰</p> <p>性别 男 民族 汉</p> <p>出生 1987 年 4 月 10 日</p> <p>住址 天津市滨海新区塘沽嘉辉路欣雅苑8栋1门802号</p> <p>公民身份号码 220422198704103815</p>	  <p>中华人民共和国居民身份证</p> <p>签发机关 天津市滨海新区公安局</p> <p>有效期限 2015.05.19-2035.05.19</p>
---	---

普通高等学校		
毕业证书		
<p>学生 高维杰 性别 男，一九八七年 四 月 十 日生，于二〇〇七 年 九 月至二〇一一年 六 月在本校 土木工程 专业 四 年制 本 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合 格，准予毕业。</p>		
校 名：		校（院）长：王瑞祥
证书编号：135151201105000011		二〇一一年 六 月 三十 日

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.



Approved & authorized
by
China Railway Construction Corporation Limited

持证人签名: _____

姓 名

高维杰

系 列

工程

性 别

男

专 业

给排水工程

评审通过时间

2016.8.5

出生年月

1987.4

签发日期

2016.9

任职资格

工程师

工作单位

中铁十二局集团有限公司

评审委员会 (章)

编 号:

220100381



电气工程师证件

姓名 郑少华
性别 男 民族 汉
出生 1994 年 2 月 1 日
住址 辽宁省昌图县下二台镇田家村民委二组39号
公民身份号码 211224199402018119



中华人民共和国居民身份证

签发机关 昌图县公安局
有效期限 2021.05.13-2041.05.13

普通高等学校

毕业证书

学生 郑少华 性别 男 , 一九九四年 二 月 一 日生, 于二〇一四年 九 月至二〇一七年 七 月在本校 电气自动化技术 专业 叁 年制 专 科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名:  校(院)长 敏刘印树

证书编号: 125941201706002646 二〇一七年 七 月 十 日

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

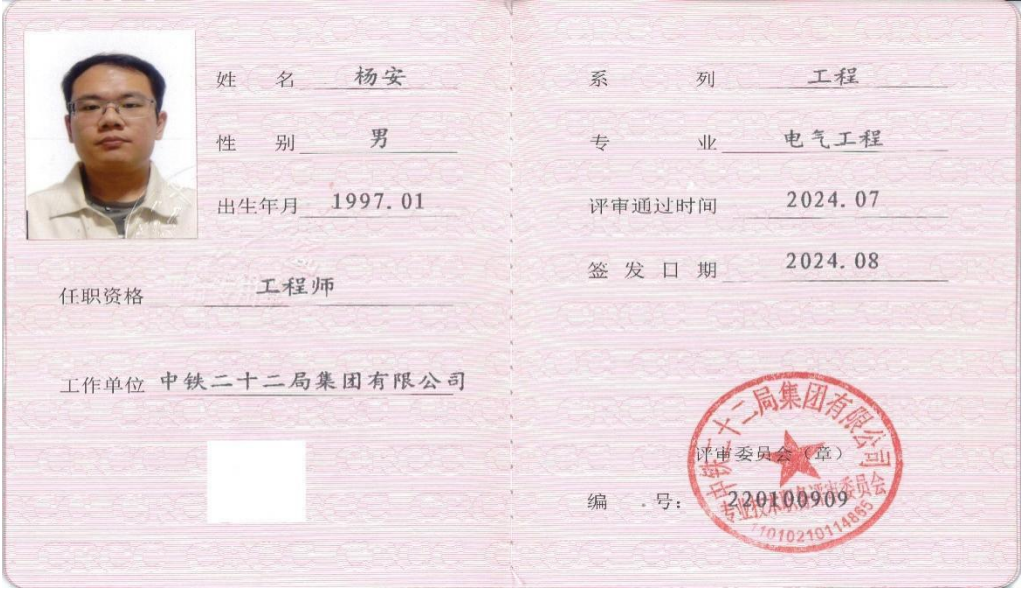


姓 名 郑少华
性 别 男
出生年月 1994.02
任职资格 工程师
工作单位 中铁二十二局集团有限公司

系 列 工程
专 业 电气自动化工程
评审通过时间 2024.07
签 发 日 期 2024.08

编 号: 220100926


电气工程师证件



绿化工程师证件

姓名 孙永亮
性别 男 民族 汉
出生 1983 年 1 月 18 日
住址 山东省五莲县街头镇罗家
丰台村136号
公民身份号码 371121198301180710



中华人民共和国居民身份证

签发机关 五莲县公安局
有效期限 2015.07.20-2035.07.20

普通高等学校

毕业证书




学生 孙永亮 性别 男, 1983 年 1 月 18 日生, 于 2002
年 9 月至 2006 年 6 月在本校 化学 专业
四年制本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 中国海洋大学 校(院)长: 吴德星

证书编号: 104231200605000508 二〇〇六 年 六 月二十六 日

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



姓 名 孙永亮
性 别 男
出生年月 1983. 01


任职资格 工程师

工作单位 中铁二十二局集团有限公司

系 列 工程
专 业 环境地质
评审通过时间 2022. 08
签 发 日 期 2022. 09

编 号: 220100805

评审委员会(章)



结构工程师证件

姓名 田国强

性别 男 民族 汉

出生 1991 年 11 月 12 日

住址 陕西省渭南市临渭区辛市镇大田村染田组

公民身份号码 610502199111127210




中华人民共和国居民身份证

签发机关 渭南市公安局临渭分局


有效期限 2022.07.05-2042.07.05


普通高等学校

毕业证书



学生 田国强 性别 男 ，一九九一 年十一 月 十二 日生，于二〇一一年 八 月至二〇一五年 七 月在本校 城市地下空间工程专业 四 年制 本 科学学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：  西安理工大学

校（院）长： 

证书编号：107001201505704371

二〇一五 年 七 月 七 日

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

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.



China Railway Construction Corporation Limited



持证人签名: _____

姓 名 田国强

系 列 工程

性 别 男

专 业 城市地下空间工程

出生年月 1991.11

评审通过时间 2020.08.15

签发日期 2020.09.15

任职资格 工程师

工作单位 中铁二十二局集团有限公司

编 号: 220100647

评审委员会 (章)

220100647

专业技术职务
评审委员会

预算员证件

姓名 郑鄢妍

性别 女 民族 满

出生 1991 年 9 月 1 日

住址 河北省承德市滦平县长山峪镇长山峪村66号

公民身份号码 13082419910901302X

中华人民共和国居民身份证

签发机关 滦平县公安局

有效期限 2018.08.16-2038.08.16

成人高等教育

毕 业 证 书

学生 郑鄢妍 性别 女，一九九一年九月一日生，于二〇一五年三月至二〇一七年七月在本校 工程造价专业 业余 学习，修完 专科升本 科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：天津理工大学

校（院）长：马建林

批准文号：国家教委（87）教高三字022号

证书编号：100605201705001554

二〇一七年七月二十日

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

姓 名	郑鄢妍	系 列	工程
性 别	女	专 业	工程造价
出生年月	1991.09	评审通过时间	2019.08
任职资格	工程师	签发日期	2019.09
工作单位	中铁二十二局集团有限公司	评审委员会（章）	
		编 号	220100613

岩土工程师证件



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.



China Railway Construction Corporation Limited

持证人签名: _____

姓 名 陈登舟

系 列 工程

性 别 男

专 业 岩土工程

出生年月 1986.8

评审通过时间 2016.8.5

签发日期 2016.9

任职资格 工程师

工作单位 中铁十二局集团有限公司

评审委员会 (章)

编 号: 220100361

测量工程师证件

姓名 唐水波

性别 男 民族 苗

出生 1982 年 11 月 30 日

住址 北京市石景山区石景山路
35号院集体

公民身份号码 431281198211305610



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 北京市公安局石景山分局

有效期限 2009.08.25-2029.08.25



普通高等学校

毕业证书

学生 唐水波 性别 男，一九八二年十一月三十日生，于二〇〇三年九月至二〇〇七年六月在本校 测绘工程 专业
四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：长沙理工大学 校（院）长：郭健龙

证书编号：105361200705004045 二〇〇七年 六 月 三十 日



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

本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了高级专业技术职务任职资格。

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



Approved & authorized
by
China Railway Construction Corporation Limited



持证人签名: _____

姓 名

唐永波

系 列

工程

性 别

男

专 业

测绘工程

出生年月

1982.11

评审通过时间

2017.12

签发日期

2018.1

任职资格

高级工程师

工作单位

中铁二局集团有限公司

编 号:

410022/007



住房和城乡建设领域专业人员 岗位培训考核合格证书

姓 名：唐水波

证件号码：431281198211305610

企业名称：中铁二十二局集团有限公司

岗位名称：测量验线员

证书编号：考037-0006926

有效期至：2050年01月01日



本电子证书由北京市住房和城乡建设委员会核发。本证书表明持证人已通过住房和城乡建设领域专业人员岗位培训考核，成绩合格。



实时数据，扫码验证

发证机关：



发证日期：2012年12月31日

查询网址：zjw.beijing.gov.cn

制证日期：2019年06月13日

交通工程师证件

姓名 芮李东
性别 男 民族 汉
出生 1990 年 1 月 16 日
住址 安徽省潜山市王河镇庆丰村新春组20号
公民身份号码 340824199001161433




中华人民共和国居民身份证

签发机关 潜山市公安局
有效期限 2023.08.30-2043.08.30

普通高等学校

毕业证书



学生 芮李东 性别 男 , 1990 年 01 月 16 日生, 于 2010 年 09 月至 2014 年 07 月在本校 化学工程与工艺 专业 4 年制 本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 黄山学院

校(院)长 汪建利

证书编号: 103751201405000421

二〇一四年 七 月 一 日

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

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.



Approved & authorized
by
China Railway Construction Corporation Limited

持证人签名: _____

姓 名 苗李东

系 列 工程

性 别 男

专 业 交通工程

出生年月 1990.01

评审通过时间 2020.08.15

签发日期 2020.09.15

任职资格 工程师

工作单位 中铁二十二局集团有限公司

评审委员会 (章)

编 号: 220100668



交通工程师证件

姓名 李海剑
性别 男 民族 汉
出生 1992 年 9 月 22 日
住址 北京市石景山区石景山路
35号院集体
公民身份号码 130204199209220618



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 北京市公安局石景山分局
有效期限 2016.12.28-2026.12.28

普通高等学校

毕业证书

学生 李海剑 性别 男, 1992 年 09 月 22 日生, 于 2012 年 09 月至 2016 年 06 月在本校 土木工程 专业 4 年制本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 石家庄铁道大学 校(院)长: 杨兴青

证书编号: 101071201605002404 2016 年 06 月 28 日

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



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.



China Railway Construction Corporation Limited



持证人签名: 李海剑

姓名 李海剑

性别 男

出生年月 1992.09

任职资格 工程师

工作单位 中铁二十三局集团有限公司

系列 工程

专业 交通工程

评审通过时间 2021.08.20

签发日期 2021.09.20

评审委员会 (章)

编号: 220100699

弱电工程师证件



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.



Approved & authorized
by
China Railway Construction Corporation Limited

持证人签名: _____

姓名

接余

系列

工程

专业

通信信号工程

性别

男

评审通过时间

2016.8.5

出生年月

1987.3

签发日期

2016.9

任职资格

工程师

工作单位

中铁十二局集团有限公司

编号

220100382

评审委员会（章）



安全员证件





姓 名 张金超

性 别 男

出生年月 1994. 09

任职资格 工程师

工作单位 中铁二十二局集团有限公司



系 列 工程

专 业 土木工程

评审通过时间 2024. 07

签 发 日 期 2024. 08

编 号:



建筑施工企业土建类专职安全生产管理人员
安全生产考核合格证书

编号：京建安C2（2018）0274312

姓 名：张金超

性 别：男

出 生 年 月：1994年9月5日

企 业 名 称：中铁二十二局集团有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2018年11月1日

有 效 期：2024年12月24日 至 2027年12月31日



发证机关：北京市住房和城乡建设委员会

发证日期：2024年12月24日



安全员证件

姓名 叶柯
性别 男 民族 汉
出生 1991 年 1 月 10 日
住址 湖南省临澧县安福镇朝阳街社区老环保局宿舍2单元202室
公民身份号码 43072419910110001X



中华人民共和国居民身份证

签发机关 临澧县公安局
有效期限 2018.08.31~2038.08.31

北京化工大学北方学院
毕 业 证 书

学生 叶柯，性别 男，一九九一年一月十日
生，于 二〇〇九年 九月至 二〇一三年 七月在
本校普通全日制 国际经济与贸易 专业
本 科学学习，学制 四年，修完教学计划规定的全部课程，
成绩合格，准予毕业。

院长 成维勇

二〇一三年七月

证书编号: 138951201305003495



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

姓名 叶柯
性别 男
出生年月 1991.01

系 列 工程
专 业 交通工程
评审通过时间 2021.08.20
签 发 日 期 2021.08.20

任职资格 工程师

工作单位 中铁二十三局集团有限公司

评审委员会(章)

编 号: 320100746



建筑施工企业土建类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号：京建安C2（2014）0179551

姓 名：叶柯

性 别：男

出 生 年 月：1991年1月10日

企 业 名 称：中铁二十二局集团有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2014年10月29日

有 效 期：2023年12月1日 至 2026年12月31日



发证机关：北京市住房和城乡建设委员会

发证日期：2023年12月1日



安全员证件

姓名 谢伟丽			中华人民共和国
性别 女 民族 汉			居民 身份 证
出生 1986 年 2 月 8 日			
住址 北京市房山区长阳镇夏场村二区53号内1号楼121号			
公民身份号码 410526198602087005			签发机关 北京市公安局房山分局
			有效期限 2015.01.29-2035.01.29

		姓名 谢伟丽 , 性别 女 出生
		日期 1986 年 02 月 08 日, 该生于二〇〇七年九月至二〇一〇年七月在首钢工学院 物流管理 专业三年制 高职专科 学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。
		校 长: 
		二〇一〇年 七 月 一 日
中国·北京·首钢工学院制		证书编号: 118311201006001085

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.



China Railway Construction Corporation Limited



持证人签名: 谢伟丽

姓名 谢伟丽

性别 女

出生年月 1986.02

任职资格 工程师

工作单位 中铁二十二局集团有限公司

系列 工程

专业 土木工程

评审通过时间 2019.08

签发日期 2019.09

评审委员会 (章)

编号: 220100609

建筑施工企业土建类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号：京建安C2（2014）0177616

姓 名：谢伟丽

性 别：女

出 生 年 月：1986年2月8日

企 业 名 称：中铁二十二局集团有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2014年9月24日

有 效 期：2023年12月1日 至 2026年12月31日



发证机关：北京市住房和城乡建设委员会

发证日期：2023年12月1日



安全员证件



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.



Approved & authorized
by
China Railway Construction Corporation Limited



持证人签名: _____

姓名 何宇峰

性别 男

出生年月 1994.02

任职资格 工程师

工作单位 中铁二十二局集团有限公司

系列 工程

专业 轨道工程

评审通过时间 2020.08.15

签发日期 2020.09.15

编号: 220100649

评审委员会 (章)

中铁二十二局集团有限公司
专业技术职务
评审委员会

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：京建安C3（2021）0026729

姓名：何宇峰

性别：男

出生年月：1994年2月28日

企业名称：中铁二十二局集团有限公司

职务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2021年9月27日

有效期：2024年12月20日至2027年12月31日

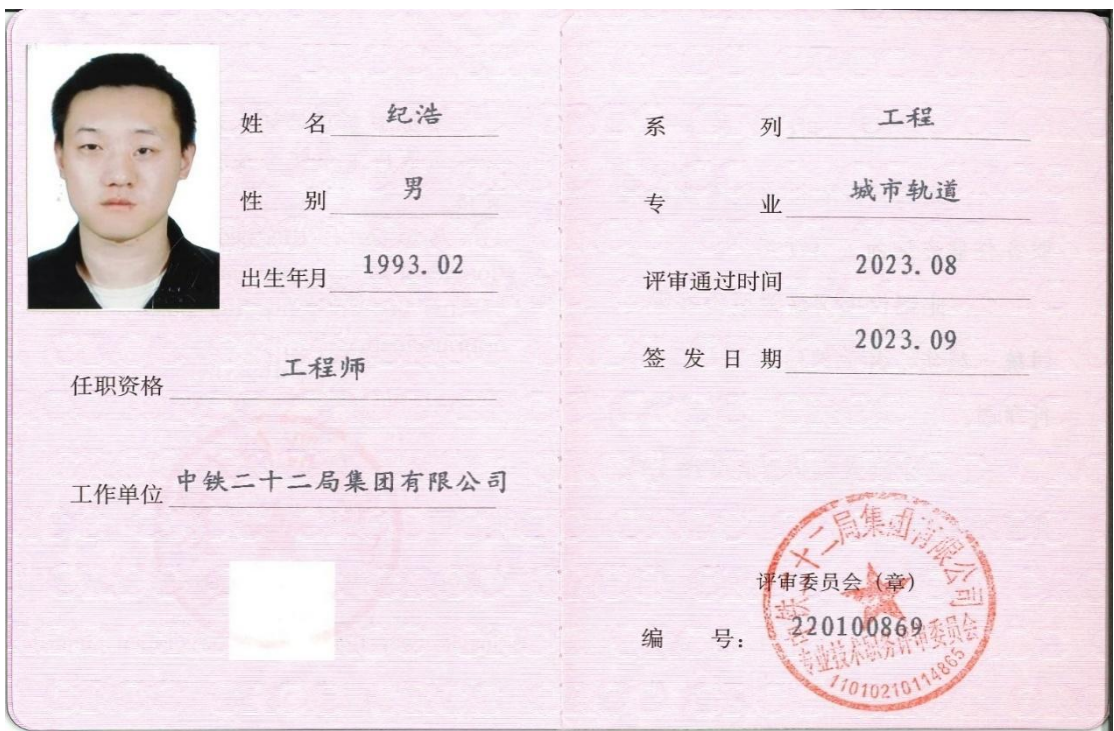


发证机关：北京市住房和城乡建设委员会

发证日期：2024年12月20日



施工员证件



证书编码：0111810191118017380

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：纪浩

身份证号：130183199302180710

岗位名称：土建施工员

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。

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：北京市

发证时间：2024 年 10 月 31 日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

施工员证件

姓名 崔国强

性别 男 民族 汉

出生 1986年 2月 20日

住址 内蒙古赤峰市克什克腾旗
万合永镇大河村大河龙组

公民身份号码 150425198602202776

中华人民共和国
居民身份证

签发机关 克什克腾旗公安局

有效期限 2016.10.21-2036.10.21

普通高等学校

毕业证书

学生 崔国强 性别 男，一九八六年 二 月 二十 日生，于 二〇〇七 年 九 月至二〇一一年 七 月在本校 土木工程 专业 四 年制 本 科学学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名： 内蒙古工业大学

校（院）长： 郭永明

证书编号： 101281201105002184

二〇一一年 七 月 十 日

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

姓名 崔国强

性别 男

出生年月 1986.02

任职资格 高级工程师

工作单位 中铁二十二局集团有限公司

系 列 工程

专 业 交通工程

评审通过时间 2022.12

签 发 日 期 2023.02

评审委员会（章）

编 号： 4100221971

住房和城乡建设领域专业人员 岗位培训考核合格证书

姓 名：崔国强

证件号码：150425198602202776

企业名称：中铁二十二局集团有限公司

岗位名称：土建施工员

证书编号：11191010077999

有效期至：2050年01月01日



本电子证书由北京市住房和城乡建设委员会核发。本证书表明持证人
已通过住房和城乡建设领域专业人员岗位培训考核，成绩合格。



实时数据，扫码验证

发证机关：



发证日期：2019年05月14日

查询网址：zjw.beijing.gov.cn

制证日期：2019年06月11日

施工员证件

姓名 高司加
性别 男 民族 满
出生 1989 年 1 月 29 日
住址 河北省涿州市孙庄乡后铺村38号1组
公民身份号码 130681198901293231



中华人民共和国居民身份证

签发机关 涿州市公安局
有效期限 2017.06.26-2037.06.26

成人高等教育
毕业证书

学生 高司加，性别 男，一九八九年 一月二十九日生，于二〇一二年 三月
至二〇一五年 三月在本校 土木工程 专业 函授 学习，
修完 三 年制 专升本教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校（院）长：王岳森 校（院）名：天津铁道职业技术学院
证书编号：101075201505001553 二〇一五年 三 月 十 日

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

姓名 高司加
性别 男
出生年月 1989.01
任职资格 工程师
工作单位 中铁二十二局集团有限公司

系 列 工程
专 业 隧道工程
评审通过时间 2022.08
签 发 日 期 2022.09
编 号：220100764

评审委员会（章）
中铁二十二局集团有限公司
17010210114665

住房和城乡建设领域专业人员 岗位培训考核合格证书

姓 名：高司加

证件号码：130681198901293231

岗位名称：土建施工员

证书编号：11161010070122



本电子证书由北京市住房和城乡建设委员会核发。本证书表明持证人已通过住房和城乡建设领域专业人员岗位培训考核，成绩合格。



实时数据，扫码验证

发证机关：



发证日期：2016年12月16日

查询网址：zjw.beijing.gov.cn

制证日期：2021年01月12日

施工员证件

姓名 郝朝旭

性别 男 民族 汉

出生 1989 年 4 月 18 日

住址 河北省张家口市怀安县柴沟堡镇长胜街气象站路西四条3号

公民身份号码 130728198904180017



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 怀安县公安局

有效期限 2022.08.30-2042.08.30

普通高等学校


毕业证书

学生 郝朝旭 性别 男 , 1989 年 04 月 18 日生, 于 二〇一〇 年 九 月至 二〇一四年 六 月在本校 无机非金属材料工程 专业 四 年制本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 石家庄铁道大学四方学院 校(院)长: 韩忠山

证书编号: 135931201405001385 二〇一四年 六 月 十八 日

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



姓 名 郝朝旭

性 别 男

出生年月 1989. 04

任职资格 工程师

工作单位 中铁二十二局集团有限公司

系 列 工程

专 业 机电设备工程

评审通过时间 2022. 08

签 发 日 期 2022. 09

编 号: 220160786

评审委员会(章)

11010210114865

住房和城乡建设领域专业人员 岗位培训考核合格证书

姓 名：郝朝旭

证件号码：130728198904180017

岗位名称：土建施工员

证书编号：11191010077991



本电子证书由北京市住房和城乡建设委员会核发。本证书表明持证人已通过住房和城乡建设领域专业人员岗位培训考核，成绩合格。



实时数据，扫码验证

发证机关：



发证日期：2018年12月12日

查询网址：zjw.beijing.gov.cn

制证日期：2021年02月04日

施工员证件

姓名 宋洋
性别 男 民族 满
出生 1989 年 5 月 6 日
住址 河北省承德市滦平县滦平
镇中街村新建西路北侧10
号楼1单元202室
公民身份号码 130824198905060033

中华人民共和国
居民身份证

签发机关 滦平县公安局
有效期限 2016.02.18-2036.02.18

普通高等学校

毕业证书

学生 宋洋 性别 男 ,一九八九年 五 月 六 日生,于二〇〇八
年 九 月至二〇一二年 六 月在本校 人力资源管理 专业
四 年制本科学习,修完教学计划规定的全部课程,成绩合格,准予毕业。

校 名: 河北科技师范学院 校(院)长: 辛志怀

证书编号: 107981201205003747 二〇一二年 六 月 十五日

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

姓 名 宋洋
性 别 男
出生年月 1989.05
任职资格 工程师
工作单位 中铁十二局集团有限公司

系 列 工程
专 业 人力资源管理
评审通过时间 2018.8
签发日期 2018.9
评审委员会(章)
编 号: 220100480

住房和城乡建设领域专业人员 岗位培训考核合格证书

姓 名：宋洋

证件号码：130824198905060033

岗位名称：土建施工员

证书编号：考010-0062036



本电子证书由北京市住房和城乡建设委员会核发。本证书表明持证人已通过住房和城乡建设领域专业人员岗位培训考核，成绩合格。



实时数据，扫码验证

发证机关：

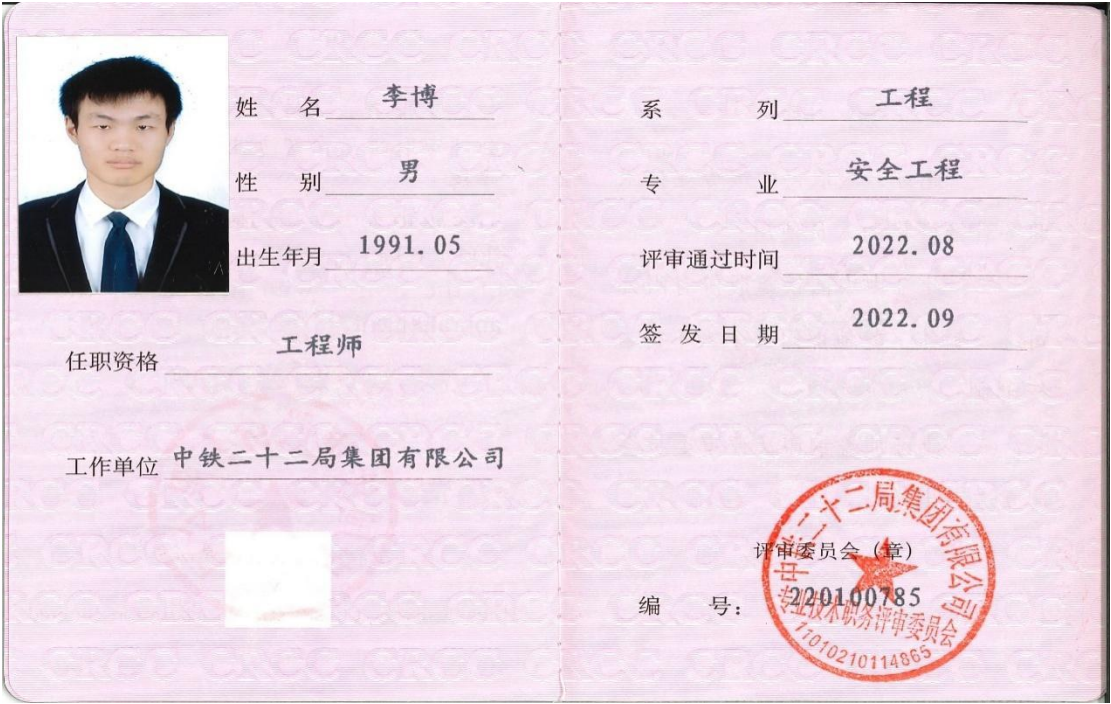


发证日期：2015年06月23日

查询网址：zjw.beijing.gov.cn

制证日期：2021年01月09日

质量员证件



住房和城乡建设领域专业人员 岗位培训考核合格证书

姓 名：李博

证件号码：131125199105150157

岗位名称：土建质检员

证书编号：11191060065781



本电子证书由北京市住房和城乡建设委员会核发。本证书表明持证人已通过住房和城乡建设领域专业人员岗位培训考核，成绩合格。



实时数据，扫码验证

发证机关：



发证日期：2018年12月12日

查询网址：zjw.beijing.gov.cn

制证日期：2021年02月04日

质量员证件

姓名 王炳翔
性别 男 民族 满
出生 1993 年 7 月 12 日
住址 北京市石景山区石景山路
35号院集体
公民身份号码 210521199307120015



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 北京市公安局石景山分局
有效期限 2016.12.28-2026.12.28

普通高等学校

毕业证书

学生 王炳翔 性别 男，一九九三年 七 月 十二 日生，于 二〇一二年 九 月至 二〇一六年 六 月在本校 土木工程 专业 四 年制 本 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。


校 名：华东交通大学

校（院）长：罗玉峰

证书编号：104041201605000475

二〇一六年 七 月 十 日

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



姓 名 王炳翔
性 别 男
出生年月 1993.07

系 列 工程
专 业 交通工程
评审通过时间 2021.08.20
签 发 日 期 2021.09.20

任职资格 工程师

工作单位 中铁二十二局集团有限公司

评审委员会（章）

编 号：520100727

住房和城乡建设领域专业人员 岗位培训考核合格证书

姓 名：王炳翊

证件号码：210521199307120015

企业名称：中铁二十二局集团有限公司

岗位名称：土建质检员

证书编号：11191060065779

有效期至：2050年01月01日



本电子证书由北京市住房和城乡建设委员会核发。本证书表明持证人
已通过住房和城乡建设领域专业人员岗位培训考核，成绩合格。



实时数据，扫码验证

发证机关：



发证日期：2019年05月14日

查询网址：zjw.beijing.gov.cn

制证日期：2019年06月11日

质量员证件

<p>姓名 陈旭</p> <p>性别 男 民族 汉</p> <p>出生 1988 年 10 月 28 日</p> <p>住址 河北省保定市徐水区安肃镇三岔口村永兴北大街新兴胡同060号</p> <p>公民身份号码 130625198810282413</p>	  <p>中华人民共和国 居民身份证</p> <p>签发机关 保定市徐水区公安局</p> <p>有效期限 2020.05.06-2040.05.06</p>
---	--

普通高等学校		
毕业证书		
学生 陈旭 性别 男, 1988 年 10 月 28 日生, 于 二〇〇七		
年 九 月至 二〇一一年 六月在本校 电气工程及其自动化 专业		
四 年制本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。		
校 名: 石家庄铁道大学四方学院	校(院)长: 戴运良	
证书编号: 135931201105001217	二〇一一年 六 月 二十二日	

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

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.



Approved & authorized
by
China Railway Construction Corporation Limited

持证人签名: _____

姓 名

陈旭

系 列

工程

性 别

男

专 业

电气工程

评审通过时间

2016.8.5

出生年月

1988.10

签发日期

2016.9.

任职资格

工程师

工作单位

中铁十二局集团有限公司

编 号:

220100393



住房和城乡建设领域专业人员 岗位培训考核合格证书

姓 名：陈旭

证件号码：130625198810282413

岗位名称：土建质检员

证书编号：考021-0045743



本电子证书由北京市住房和城乡建设委员会核发。本证书表明持证人已通过住房和城乡建设领域专业人员岗位培训考核，成绩合格。



实时数据，扫码验证

发证机关：



发证日期：2013年12月10日

查询网址：zjw.beijing.gov.cn

制证日期：2020年12月31日

材料员证件

姓名 王宏艳
性别 女 民族 汉
出生 1987 年 4 月 26 日
住址 河南省延津县马庄乡老刘庄村1020号
公民身份号码 410726198704266224



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 延津县公安局
有效期限 2018.02.01-2038.02.01

普通高等学校

毕业证书

学生 王宏艳 性别 女，一九八七年四月二十六日生，于二零零六年九月至二零零八年七月在本校 商务英语专业 二年制专科学学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：永城职业学院

校（院）长：刘金

证书编号：137871200806506454

二零零八年七月一日

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



姓名 王宏艳
性别 女
出生年月 1987.04
工作单位 中铁二十二局集团有限公司
编号 220100820

经本评审委员会评审认定，
王宏艳 同志具备 政工师
任职资格。

评审委员会盖章

中铁二十二局集团有限公司
思想政治工作人员专业职务
评审委员会
201210114866 日

住房和城乡建设领域专业人员 岗位培训考核合格证书

姓 名：王宏艳

证件号码：410726198704266224

岗位名称：材料员

证书编号：11191110033382



本电子证书由北京市住房和城乡建设委员会核发。本证书表明持证人已通过住房和城乡建设领域专业人员岗位培训考核，成绩合格。



实时数据，扫码验证

发证机关：



发证日期：2018年12月12日

查询网址：zjw.beijing.gov.cn

制证日期：2021年02月04日

材料员证件

<p>姓名 梁大庄</p> <p>性别 男 民族 汉</p> <p>出生 1992 年 11 月 6 日</p> <p>住址 河北省保定市高阳县邢家南乡斗洼村南后第四街21号</p> <p>公民身份号码 130628199211064231</p>	  <p>中华人民共和国 居民身份证</p> <p>签发机关 高阳县公安局</p> <p>有效期限 2015.10.12-2025.10.12</p>
--	---

普通高等学校

毕业证书

学生 梁大庄 性别 男，一九九二年 十一月 六 日生，于二〇一二年 九月 至二〇一六年 七月 在本校 土木工程 专业 四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：中国地质大学长城学院 校（院）长：李朝号

证书编号：138911201605003472 二〇一六 年 七 月 一 日

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

姓 名 梁大庄	系 列 工程
性 别 男	专 业 设备管理
出生年月 1992.11	评审通过时间 2021.08.20
任职资格 工程师	签发日期 2021.09.20
工作单位 中铁二十二局集团有限公司	评审委员会（章）
	编 号：220100709

住房和城乡建设领域专业人员 岗位培训考核合格证书

姓 名：梁大庄

证件号码：130628199211064231

企业名称：中铁二十二局集团有限公司

岗位名称：材料员

证书编号：11171110031482

有效期至：2050年01月01日



本电子证书由北京市住房和城乡建设委员会核发。本证书表明持证人已通过住房和城乡建设领域专业人员岗位培训考核，成绩合格。



实时数据，扫码验证

发证机关：



发证日期：2017年12月29日

查询网址：zjw.beijing.gov.cn

制证日期：2019年06月11日

材料员证件

姓名 刘兴龙
性别 男 民族 汉
出生 1992 年 8 月 2 日
住址 吉林省九台市土们岭镇马鞍山村5组
公民身份号码 220181199208026310



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 九台市公安局
有效期限 2019.07.10-2039.07.10

普通高等学校

毕业证书

学生 刘兴龙 性别男 , 1992 年 8 月 2 日生, 于2011
年9 月至2015 年6 月在本校 土木工程(交通土建工程)
专业 肆 年制 本 科学学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合
格, 准予毕业。

校 名: 长春建筑学院 校(院)长: 刘忠和

证书编号: 136051201505002198 二〇一五 年六 月三十 日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址: www.chsi.com.cn

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.



Approved & authorized
by
China Railway Construction Corporation Limited



持证人签名: 刘兴龙

姓名 刘兴龙

性别 男

出生年月 1992.08

任职资格 工程师

工作单位 中铁二十二局集团有限公司

系列 工程

专业 机电工程

评审通过时间 2021.08.20

签发日期 2021.09.20

评审委员会(章)

编号: 220100707



住房和城乡建设领域专业人员 岗位培训考核合格证书

姓 名：刘兴龙

证件号码：220181199208026310

企业名称：中铁二十二局集团有限公司

岗位名称：机械员

证书编号：11191120010428

有效期至：2050年01月01日



本电子证书由北京市住房和城乡建设委员会核发。本证书表明持证人
已通过住房和城乡建设领域专业人员岗位培训考核，成绩合格。



实时数据，扫码验证

发证机关：



发证日期：2019年05月14日

查询网址：zjw.beijing.gov.cn

制证日期：2019年06月11日

资料员证件

姓名 张朝霞

性别 女 民族 汉

出生 1987 年 7 月 2 日

住址 河北省三河市燕郊开发区
隧道二处宿舍6219号

公民身份号码 511023198707022863



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 三河市公安局

有效期限 2021.03.22-2041.03.22

成人高等教育
毕业证书



学生 张朝霞，性别女，一九八七年七月二日生，于二〇一二年三月至二〇一四年六月在本校 专科起点 工程管理 专业 业余 学习，修完 2.5 年制 本科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校（院）长：杨庚宇 校（院）名：华北科技学院

证书编号：111045201405210425 二〇一四年六月三十日

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

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.



China Railway Construction Corporation Limited



持证人签名: _____

姓 名 张朝霞

性 别 女

出生年月 1987.07

任职资格 工程师

工作单位 中铁二十二局集团有限公司

系 列 工程

专 业 土木工程

评审通过时间 2018.8

签发日期 2018.9

编 号: 220100533



住房和城乡建设领域专业人员 岗位培训考核合格证书

姓 名：张朝霞

证件号码：511023198707022863

岗位名称：资料员

证书编号：11191140075728



本电子证书由北京市住房和城乡建设委员会核发。本证书表明持证人已通过住房和城乡建设领域专业人员岗位培训考核，成绩合格。



实时数据，扫码验证

发证机关：

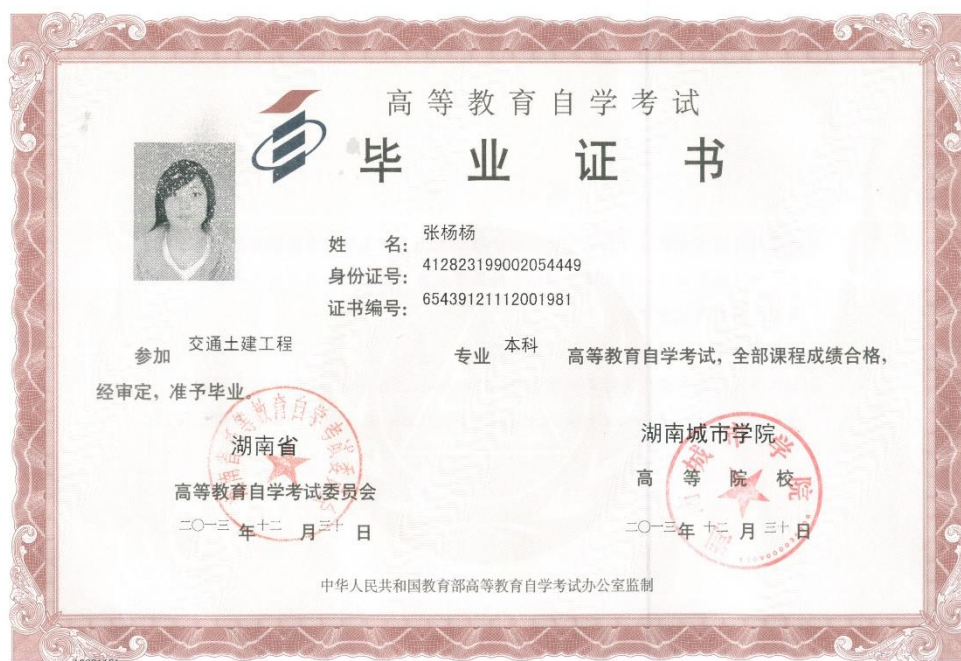


发证日期：2018年12月12日

查询网址：zjw.beijing.gov.cn

制证日期：2021年02月05日

资料员证件



No.01- 1303276201

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.



China Railway Construction Corporation Limited



持证人签名: 张杨杨

姓名 张杨杨

系列 工程

性别 女

专业 交通土建工程

评审通过时间 2018.08

出生年月 1990.02

签发日期 2018.08

任职资格 工程师

工作单位 中铁二十二局集团有限公司

编号: 220100612

评审委员会 (章)

评审委员会

住房和城乡建设领域专业人员 岗位培训考核合格证书

姓 名：张杨杨

证件号码：412823199002054449

岗位名称：资料员

证书编号：11191140075726



本电子证书由北京市住房和城乡建设委员会核发。本证书表明持证人已通过住房和城乡建设领域专业人员岗位培训考核，成绩合格。



实时数据，扫码验证

发证机关：



发证日期：2018年12月12日

查询网址：zjw.beijing.gov.cn

制证日期：2021年02月05日

资料员证件



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.



Approved & authorized
by
China Railway Construction Corporation Limited

持证人签名: _____

姓名

史玉萍

系列

工程

专业

水利水电工程

性别

女

评审通过时间

2016.8.5

出生年月

1985.3

签发日期

2016.9

任职资格

工程师

工作单位

中铁十二局集团有限公司

编号

220100389



住房和城乡建设领域专业人员 岗位培训考核合格证书

姓 名：史玉萍

证件号码：620421198503062023

企业名称：中铁二十二局集团有限公司

岗位名称：资料员

证书编号：考051-0050544

有效期至：2050年01月01日



本电子证书由北京市住房和城乡建设委员会核发。本证书表明持证人
已通过住房和城乡建设领域专业人员岗位培训考核，成绩合格。



实时数据，扫码验证

发证机关：



发证日期：2014年06月05日

查询网址：zjw.beijing.gov.cn

制证日期：2019年06月13日

劳资专管员证件

姓名 彭修乾

性别 男 民族 汉

出生 1992 年 2 月 1 日

住址 北京市石景山区石景山路
35号院集体

公民身份号码 362421199202015314



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 北京市公安局石景山分局

有效期限 2016.12.28-2026.12.28

普通高等学校

毕业证书

学生 彭修乾 性别 男，一九九二年二月一日生，于二〇一四年九月至二〇一六年六月在本校土木工程(专科起点)专业四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。


校名：华东交通大学

校(院)长：罗玉峰

证书编号：104041201605000602

二〇一六年七月十日

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



姓名 彭修乾

性别 男

出生年月 1992.02

任职资格 工程师

工作单位 中铁二十二局集团有限公司

系 列 工程

专 业 土木工程

评审通过时间 2022.08

签 发 日 期 2022.09

编 号：220100766

评审委员会(章)

住房和城乡建设领域专业人员 岗位培训考核合格证书

姓 名：彭修乾

证件号码：362421199202015314

岗位名称：劳动力管理员

证书编号：11171130035202



本电子证书由北京市住房和城乡建设委员会核发。本证书表明持证人已通过住房和城乡建设领域专业人员岗位培训考核，成绩合格。



实时数据，扫码验证



发证机关：（盖章）

发证日期：2017年12月29日

查询网址：zjw.beijing.gov.cn

制证日期：2021年01月16日

交通工程师证件

姓名 刘孟洋
性别 男 民族 汉
出生 1991 年 2 月 3 日
住址 吉林省榆树市大坡镇耿家村怀家屯4组
公民身份号码 220182199102033578



中华人民共和国居民身份证

签发机关 榆树市公安局
有效期限 2023.05.04-2043.05.04

普通高等学校

毕业证书

学生 刘孟洋 性别 男, 1991 年 2 月 3 日生, 于 2011 年 9 月至 2015 年 6 月在本校 土木工程(交通土建工程) 专业 肆 年制 本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 长春建筑学院

证书编号: 136051201505000576

校(院)长: 刘忠和

二〇一五年 六 月 三十 日

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

姓名 刘孟洋
性别 男
出生年月 1991.02
任职资格 工程师
工作单位 中铁二十局集团有限公司

系 列 工程
专 业 交通工程
评审通过时间 2021.08.20
签 发 日 期 2021.09.20
编 号: 220100729

评审委员会(章)

交通工程师证件

姓名 刘健辉

性别 男 民族 汉

出生 1995 年 1 月 28 日

住址 北京市石景山区石景山路
35号院集体

公民身份号码 131127199501285275



中华人民共和国
居民身份 证

签发机关 北京市公安局石景山分局

有效期限 2018.01.22-2028.01.22

普通高等学校


毕 业 证 书

学生 刘健辉 性别 男 , 1995 年 01 月 28 日生, 于 2013 年 09 月至 2017 年 06 月在本校 交通工程 专业 4 年制本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 石家庄铁道大学 校(院)长: 杨 兴 香

证书编号: 101071201705001236 2017 年 06 月 20 日

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



姓 名 刘健辉

性 别 男

出生年月 1995. 01

任职资格 工程师

工作单位 中铁二十二局集团有限公司

系 列 工程


专 业 交通工程

评审通过时间 2022. 08

签 发 日 期 2022. 09

编 号: 220100762

评审委员会(章)



桥梁工程师证件

姓名 张庚

性别 男 民族 汉

出生 1985 年 6 月 10 日

住址 河北省高碑店市和平西路 51号

公民身份号码 130103198506100018



中华人民共和国居民身份证

签发机关 高碑店市公安局

有效期限 2018.02.22-2038.02.22

成人高等教育


毕业证书

学生 张庚 ，性别 男，一九八五年六 月十 日生，于二〇一四年 三 月 至二〇一七年 一 月在本校 土木工程 专业 函授 学习，修完 3.0 年制 专升本 科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校（院）长：  校（院）名： 河北建筑工程学院

证书编号： 100845201705001283 二〇一七年 一 月五 日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn> X0151107



姓 名 张庚

性 别 男

出生年月 1985.11

任职资格 高级工程师

工作单位 中铁二十二局集团有限公司

系 列 工程


专 业 公路与桥梁

评审通过时间 2022.12

签 发 日 期 2023.02

评审委员会（章）

编 号： 4100221978



土建工程师证件

姓名 李月文

性别 男 民族 汉

出生 1985 年 7 月 9 日

住址 河北省高碑店市和平西路
51号

公民身份号码 130729198507092511



中华人民共和国居民身份证

签发机关 高碑店市公安局

有效期限 2018.10.08-2038.10.08

高等教育自学考试
毕 业 证 书

姓名: 李月文
身份证号: 130729198507092511
证书编号: 65131002122002399

参加 工程造价管理(独立本科段) 专业 本科 高等教育自学考试,全部课程成绩合格,
经审定,准予毕业。

河北省高等教育自学考试委员会
2016年 12月 30日

高等院校
石家庄铁道大学
2016年 12月 30日

No.01- 1604947636

姓 名	李月文	系 列	工程
性 别	男	专 业	土木工程
出生年月	1985.7	评审通过时间	2013.7.31
任职资格	工程师	签发日期	2013.8.31
工作单位	中铁十二局集团公司	评审委员会(章)	
		编 号	220100214

机械工程师证件

姓名 王希照
性别 男 民族 汉
出生 1982 年 5 月 29 日
住址 北京市丰台区槐房西路
316号院12号楼14层2单元
1402号
公民身份号码 372926198205290510



中华人民共和国居民身份证

签发机关 北京市公安局丰台分局
有效期限 2017.08.01-2037.08.01

普通高等学校

毕业证书



学生 王希照 性别 男， 1982 年 05 月 29 日生，于 2004 年 9 月至 2008 年 06 月在本校 机械工程及自动化 专业 4 年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名： 石家庄铁道学院 校（院）长： 王岳森

证书编号： 101071200805000570 2008 年 06 月 18 日

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

姓 名	王希照	系 列	工程
性 别	男	专 业	设备管理
出生年月	1982.05	评审通过时间	2018.12
任职资格	高级工程师	签发日期	2019.1
工作单位	中铁十二局集团有限公司	评审委员会（章）	
		编 号	4100221143

土建工程师证件

姓名 安东阁

性别 男 民族 汉

出生 1984 年 9 月 7 日

住址 河北省高碑店市和平西路
51号

公民身份号码 130682198409077832



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 高碑店市公安局

有效期限 2011.10.01-2031.10.01


成人高等教育
毕业证书

学生 安东阁，性别 男，一九八四年 九 月 七 日生，于二〇一二年 三 月
至二〇一五年 三 月在本校 土木工程 专业 函授 学习，
修完 三 年制 专升本教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校（院）长：王岳森 校（院）名：

证书编号：101075201505001652 二〇一五年 三 月 十 日

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



姓 名 安东阁

性 别 男

出生年月 1984. 07

任职资格 高级工程师

工作单位 中铁二十二局集团有限公司

系 列 工程

专 业 土木工程

评审通过时间 2020. 12

签 发 日 期 2021. 01

编 号：4100221504

评审委员会（章）

建造师证件

姓名 许青松
性别 男 民族 汉
出生 1987 年 3 月 25 日
住址 北京市石景山区石景山路
35号院集体
公民身份号码 340803198703252579



中华人民共和国居民身份证

签发机关 北京市公安局石景山分局
有效期限 2019.10.18-2039.10.18

普通高等学校

毕业证书

学生 许青松 性别 男，一九八七年 三 月 二十五日生，于二〇〇五
年 九 月至 二〇〇九年 六 月在本校 电子商务
专业 四 年制 本 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合
格，准予毕业。

校 名： 华东交通大学

校（院）长： 雷晓燕

证书编号： 104041200905003507

二〇〇九年 六 月 三十日

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

姓 名 许青松

系 列 工程

性 别 男

专 业 城市轨道交通工程

评审通过时间 2015.7

出生年月 1987.3

签发日期 2015.8

任职资格 工程师

工作单位 中铁十一局集团有限公司

评审委员会（章）

编 号： 220100298

机电工程师证件

姓名 刘民
性别 男 民族 汉
出生 1988 年 11 月 3 日
住址 北京市通州区于家务乡东堡村142号
公民身份号码 110223198811038174



中华人民共和国居民身份证

签发机关 北京市公安局通州分局
有效期限 2013.09.23-2023.09.23

普通高等学校

毕业证书

学生 (刘民 性别 男 , 1988 年 11 月 03 日生, 于 2006 年 09 月至 2010 年 06 月在本校 机械设计制造及其自动化专业 4 年制本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 石家庄铁道大学 校(院)长: 王岳森

证书编号: 101071201005000599 2010 年 06 月 29 日



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



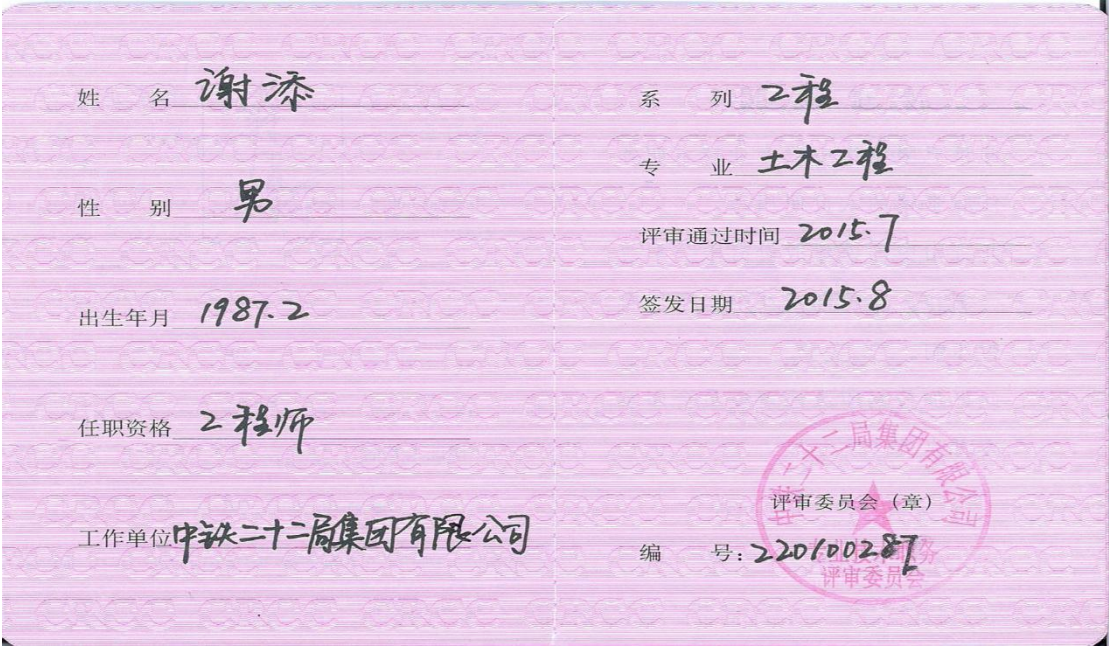
姓 名 刘民
性 别 男
出生年月 1988.11
任职资格 高级工程师
工作单位 中铁二十二局集团有限公司

系 列 工程
专 业 机械制造与自动化
评审通过时间 2022.12
签 发 日 期 2023.02
编 号: 4100221981

评审委员会 (章)

证书专用章

土建工程师证件



土建工程师证件

姓名 王文东
性别 男 民族 汉
出生 1983 年 3 月 11 日
住址 陕西省渭南市临渭区前进路 36 号
公民身份号码 610502198303111219

中华人民共和国
居民身份证

签发机关 渭南市公安临渭分局
有效期限 2013.04.11-2033.04.11

普通高等学校

毕业证书

学生 王文东 性别 男，一九八三年三月十一日生，于二〇〇六年九月至二〇〇八年七月在本校 土木工程 (专科起点本科) 专业二年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：西安工业大学 校(院)长：刘纪南

证书编号：107021200805702832 二〇〇八年七月一日

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

姓 名 王文东
性 别 男
出生年月 1983.03
系 列 工程
专 业 土木工程
评审通过时间 2019.12
签发日期 2020.01
任职资格 高级工程师
工作单位 中铁二十局集团有限公司
评审委员会(章)
编 号 4100221333

建造师证件

姓名 朱卫利
性别 男 民族 汉
出生 1984 年 1 月 28 日
住址 天津市滨海新区宝山道
1266号
公民身份号码 230904198401281119



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 天津市滨海新区公安局
有效期限 2015.10.29-2035.10.29

成人高等教育
毕业证书

学生 朱卫利，性别 男，一九八四年 一月二十八日出生于 2010 年 一月
至 二〇一三年 一月在本校 土木工程 专业函授学习，
修完 三年制 专升本教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校（院）长：王岳森 校（院）名：
证书编号：101075201305000243
二〇一三年 一月 十日



姓名 朱卫利
性别 男
出生年月 1984. 01
任职资格 高级工程师
工作单位 中铁二十二局集团有限公司

系 列 工程
专 业 城市轨道交通
评审通过时间 2021. 12
签 发 日 期 2022. 01
编号 4100221758

评审委员会（章）

建筑工程师证件

姓名 徐小林

性别 男 民族 汉

出生 1988 年 1 月 1 日

住址 河北省霸州市岔河集乡李庄村36号

公民身份号码 131081198801010415



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 霸州市公安局

有效期限 2018.02.07-2038.02.07

普通高等学校

毕业证书

学生 徐小林 性别 男 , 1988 年 01 月 01 日生, 于 2007 年 09 月至 2011 年 06 月在本校 交通工程 专业 4 年制本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 石家庄铁道大学

校(院)长: 王岳森

证书编号: 101071201105001145

2011 年 06 月 22 日

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

姓 名 徐小林

系 列 工程

性 别 男

专 业 建筑工程

评审通过时间 2016.8.5

出生年月 1988.1

签发日期 2016.9

任职资格 工程师

工作单位 中铁二十局集团有限公司

评审委员会(章)

编 号: 220100353

建造师证件

姓名 刘浪

性别 男 民族 汉

出生 1985 年 3 月 28 日

住址 贵州省息烽县小寨坝镇中心村黄连沟组

公民身份号码 520122198503280617



签发机关 息烽县公安局

有效期限 2016.03.04-2036.03.04



中华人民共和国
居民身份证

普通高等学校

毕业证书



学生 刘浪 性别 男，一九八五年 三 月 二十八日生，于 二〇〇七
年 九 月至 二〇一一年 六 月在本校 土木工程
专业 四 年制 本 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合
格，准予毕业。

校 名： 校（院）长：

证书编号：114371201105000670 二〇一一年 六 月 三十 日

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

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.



Approved & authorized
by
China Railway Construction Corporation Limited

持证人签名: _____

姓 名

刘浪

系 列

工程

性 别

男

专 业

建筑工程

评审通过时间

2016.8.5

出生年月

1985.3

签发日期

2016.9

任职资格

工程师

工作单位

中铁十二局集团有限公司

编 号:

220100399



市政工程师证件

姓名 卞成
性别 男 民族 汉
出生 1985 年 8 月 29 日
住址 哈尔滨市南岗区下夹树街
128号
公民身份号码 230522198508291078



中华人民共和国居民身份证

签发机关 哈尔滨市公安局南岗分局
有效期限 2012.02.22-2032.02.22

普通高等学校

毕业证书

学生 卞成 性别 男，一九八五年八月二十九日生，于二〇〇五年九月至二〇〇八年七月在本校 城市轨道交通工程技术 专业三年制专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

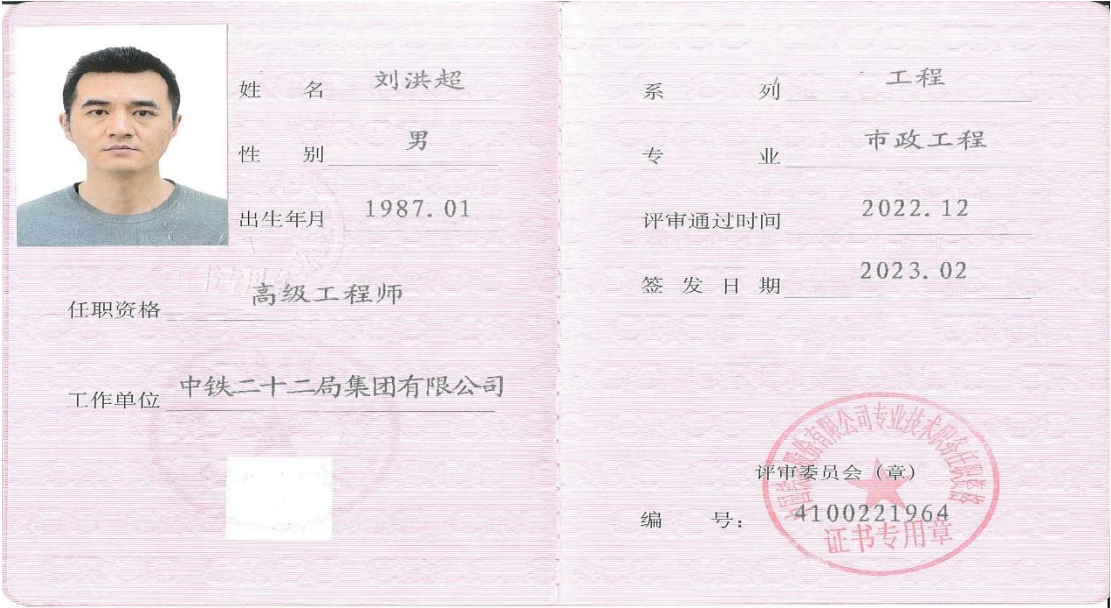
校 名： 哈尔滨铁道职业技术学院 校（院）长： 海朝印仁

证书编号： 129071200806000340 二〇〇八年 六 月 二十日

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

姓 名	卞成	系 列	工程
性 别	男	专 业	市政工程
出生年月	1985.8	评审通过时间	2016.8.5
任职资格	工程师	签发日期	2016.9
工作单位	中铁十二局集团有限公司	评审委员会（章）	
		编 号	220100333

市政工程师证件





社会保险登记号:9111000071092227XH
统一社会信用代码(组织机构代码):9111000071092227XH
单位名称:中铁二十二局集团有限公司

校验码: bfxgzf
查询流水号: 11010720250905163429
查询日期: 2022年01月至2025年09月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	强鹏敏	130684197311160038	养老保险	2022年01月	2025年07月	43
			失业保险	2022年01月	2025年07月	43
			工伤保险	2022年01月	2025年07月	43
			医疗保险	2022年01月	2025年07月	43
			生育保险	2022年01月	2025年07月	43
2	刘琼	230303198601055432	养老保险	2022年01月	2025年07月	43
			失业保险	2022年01月	2025年07月	43
			工伤保险	2022年01月	2025年07月	43
			医疗保险	2022年01月	2025年07月	43
			生育保险	2022年01月	2025年07月	43
3	陈成	220122198709064839	养老保险	2022年01月	2025年07月	43
			失业保险	2022年01月	2025年07月	43
			工伤保险	2022年01月	2025年07月	43
			医疗保险	2022年01月	2025年07月	43
			生育保险	2022年01月	2025年07月	43
4	张伟	610324198409150053	养老保险	2022年01月	2025年07月	43
			失业保险	2022年01月	2025年07月	43
			工伤保险	2022年01月	2025年07月	43
			医疗保险	2022年01月	2025年07月	43
			生育保险	2022年01月	2025年07月	43
5	李海亮	130121198407093812	养老保险	2022年01月	2025年07月	43
			失业保险	2022年01月	2025年07月	43
			工伤保险	2022年01月	2025年07月	43
			医疗保险	2022年01月	2025年07月	43
			生育保险	2022年01月	2025年07月	43
6	冯战兵	130434199008105639	养老保险	2022年01月	2025年07月	43
			失业保险	2022年01月	2025年07月	43
			工伤保险	2022年01月	2025年07月	43
			医疗保险	2022年01月	2025年07月	43
			生育保险	2022年01月	2025年07月	43
7	牛钊	230103198404120652	养老保险	2022年01月	2025年07月	43
			失业保险	2022年01月	2025年07月	43



北京市社会保险个人权益记录(单位职工缴费信息)

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
7	牛钊	230103198404120652	工伤保险	2022年01月	2025年07月	43
			医疗保险	2022年01月	2025年07月	43
			生育保险	2022年01月	2025年07月	43
8	郭世荣	620522198706281738	养老保险	2022年01月	2025年07月	43
			失业保险	2022年01月	2025年07月	43
			工伤保险	2022年01月	2025年07月	43
			医疗保险	2022年01月	2025年07月	43
9	李龙	131028198805222018	生育保险	2022年01月	2025年07月	43
			养老保险	2022年01月	2025年07月	43
			失业保险	2022年01月	2025年07月	43
			工伤保险	2022年01月	2025年07月	43
10	付兆骞	370322199603254210	医疗保险	2022年01月	2025年07月	43
			生育保险	2022年01月	2025年07月	43
			养老保险	2022年01月	2025年07月	43
			失业保险	2022年01月	2025年07月	43
11	臧佳宾	230125199105300517	工伤保险	2022年01月	2025年07月	43
			医疗保险	2022年01月	2025年07月	43
			生育保险	2022年01月	2025年07月	43
			养老保险	2022年01月	2025年07月	43
12	孙华飞	511321198006096337	失业保险	2022年01月	2025年07月	43
			工伤保险	2022年01月	2025年07月	43
			医疗保险	2022年01月	2025年07月	43
			生育保险	2022年01月	2025年07月	43
13	王旭	220724198712101034	养老保险	2022年01月	2025年07月	43
			失业保险	2022年01月	2025年07月	43
			工伤保险	2022年01月	2025年07月	43
			医疗保险	2022年01月	2025年07月	43
14	窦飞	320381199301159438	生育保险	2022年01月	2025年07月	43
			失业保险	2022年01月	2025年07月	43
			工伤保险	2022年01月	2025年07月	43



序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
14	窦飞	320381199301159438	医疗保险	2022年01月	2025年07月	43
			生育保险	2022年01月	2025年07月	43
15	孔旭东	421125199210130632	养老保险	2022年01月	2025年07月	43
			失业保险	2022年01月	2025年07月	43
			工伤保险	2022年01月	2025年07月	43
			医疗保险	2022年01月	2025年07月	43
			生育保险	2022年01月	2025年07月	43
16	高维杰	220422198704103815	养老保险	2022年01月	2025年07月	43
			失业保险	2022年01月	2025年07月	43
			工伤保险	2022年01月	2025年07月	43
			医疗保险	2022年01月	2025年07月	43
			生育保险	2022年01月	2025年07月	43
17	郑少华	211224199402018119	养老保险	2022年01月	2025年07月	43
			失业保险	2022年01月	2025年07月	43
			工伤保险	2022年01月	2025年07月	43
			医疗保险	2022年01月	2025年07月	43
			生育保险	2022年01月	2025年07月	43
18	杨安	210113199701205218	养老保险	2022年01月	2025年07月	43
			失业保险	2022年01月	2025年07月	43
			工伤保险	2022年01月	2025年07月	43
			医疗保险	2022年01月	2025年07月	43
			生育保险	2022年01月	2025年07月	43
19	孙永亮	371121198301180710	养老保险	2022年01月	2025年07月	43
			失业保险	2022年01月	2025年07月	43
			工伤保险	2022年01月	2025年07月	43
			医疗保险	2022年01月	2025年07月	43
			生育保险	2022年01月	2025年07月	43
20	田国强	610502199111127210	养老保险	2022年01月	2025年07月	43
			失业保险	2022年01月	2025年07月	43
			工伤保险	2022年01月	2025年07月	43
			医疗保险	2022年01月	2025年07月	43
			生育保险	2022年01月	2025年07月	43
21	郑鄢妍	13082419910901302X	养老保险	2022年01月	2025年07月	43
			失业保险	2022年01月	2025年07月	43
			工伤保险	2022年01月	2025年07月	43
			医疗保险	2022年01月	2025年07月	43



序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
21	郑鄢妍	13082419910901302X	生育保险	2022年01月	2025年07月	43
22	陈登舟	411523198608266014	养老保险	2022年01月	2025年07月	43
			失业保险	2022年01月	2025年07月	43
			工伤保险	2022年01月	2025年07月	43
			医疗保险	2022年01月	2025年07月	43
			生育保险	2022年01月	2025年07月	43
23	唐水波	431281198211305610	养老保险	2022年01月	2025年07月	43
			失业保险	2022年01月	2025年07月	43
			工伤保险	2022年01月	2025年07月	43
			医疗保险	2022年01月	2025年07月	43
			生育保险	2022年01月	2025年07月	43
24	芮李东	340824199001161433	养老保险	2022年01月	2025年07月	43
			失业保险	2022年01月	2025年07月	43
			工伤保险	2022年01月	2025年07月	43
			医疗保险	2022年01月	2025年07月	43
25	李海剑	130204199209220618	生育保险	2022年01月	2025年07月	43
			养老保险	2022年01月	2025年07月	43
			失业保险	2022年01月	2025年07月	43
			工伤保险	2022年01月	2025年07月	43
			医疗保险	2022年01月	2025年07月	43
26	接余	342201198703114412	生育保险	2022年01月	2025年07月	43
			养老保险	2022年01月	2025年07月	43
			失业保险	2022年01月	2025年07月	43
			工伤保险	2022年01月	2025年07月	43
			医疗保险	2022年01月	2025年07月	43
27	张金超	370832199409056413	生育保险	2022年01月	2025年07月	43
			养老保险	2022年01月	2025年07月	43
			失业保险	2022年01月	2025年07月	43
			工伤保险	2022年01月	2025年07月	43
			医疗保险	2022年01月	2025年07月	43
28	叶柯	43072419910110001X	生育保险	2022年01月	2025年07月	43
			养老保险	2022年01月	2025年07月	43
			失业保险	2022年01月	2025年07月	43
			工伤保险	2022年01月	2025年07月	43



序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
29	谢伟丽	410526198602087005	养老保险	2022年01月	2025年07月	43
			失业保险	2022年01月	2025年07月	43
			工伤保险	2022年01月	2025年07月	43
			医疗保险	2022年01月	2025年07月	43
			生育保险	2022年01月	2025年07月	43
30	何宇峰	152122199402280316	养老保险	2022年01月	2025年07月	43
			失业保险	2022年01月	2025年07月	43
			工伤保险	2022年01月	2025年07月	43
			医疗保险	2022年01月	2025年07月	43
			生育保险	2022年01月	2025年07月	43
31	纪浩	130183199302180710	养老保险	2022年01月	2025年07月	43
			失业保险	2022年01月	2025年07月	43
			工伤保险	2022年01月	2025年07月	43
			医疗保险	2022年01月	2025年07月	43
			生育保险	2022年01月	2025年07月	43
32	崔国强	150425198602202776	养老保险	2022年01月	2025年07月	43
			失业保险	2022年01月	2025年07月	43
			工伤保险	2022年01月	2025年07月	43
			医疗保险	2022年01月	2025年07月	43
			生育保险	2022年01月	2025年07月	43
33	高司加	130681198901293231	养老保险	2022年01月	2025年07月	43
			失业保险	2022年01月	2025年07月	43
			工伤保险	2022年01月	2025年07月	43
			医疗保险	2022年01月	2025年07月	43
			生育保险	2022年01月	2025年07月	43
34	郝朝旭	130728198904180017	养老保险	2022年01月	2025年07月	43
			失业保险	2022年01月	2025年07月	43
			工伤保险	2022年01月	2025年07月	43
			医疗保险	2022年01月	2025年07月	43
			生育保险	2022年01月	2025年07月	43
35	宋洋	130824198905060033	养老保险	2022年01月	2025年07月	43
			失业保险	2022年01月	2025年07月	43
			工伤保险	2022年01月	2025年07月	43
			医疗保险	2022年01月	2025年07月	43
			生育保险	2022年01月	2025年07月	43
36	李博	131125199105150157	养老保险	2022年01月	2025年07月	43



北京市社会保险个人权益记录(单位职工缴费信息)

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
36	李博	131125199105150157	失业保险	2022年01月	2025年07月	43
			工伤保险	2022年01月	2025年07月	43
			医疗保险	2022年01月	2025年07月	43
			生育保险	2022年01月	2025年07月	43
37	王炳翊	210521199307120015	养老保险	2022年01月	2025年07月	43
			失业保险	2022年01月	2025年07月	43
			工伤保险	2022年01月	2025年07月	43
			医疗保险	2022年01月	2025年07月	43
38	陈旭	130625198810282413	生育保险	2022年01月	2025年07月	43
			养老保险	2022年01月	2025年07月	43
			失业保险	2022年01月	2025年07月	43
			工伤保险	2022年01月	2025年07月	43
39	王宏艳	410726198704266224	医疗保险	2022年01月	2025年07月	43
			生育保险	2022年01月	2025年07月	43
			养老保险	2022年01月	2025年07月	43
			失业保险	2022年01月	2025年07月	43
40	梁大庄	130628199211064231	工伤保险	2022年01月	2025年06月	42
			医疗保险	2022年01月	2025年06月	42
			生育保险	2022年01月	2025年06月	42
			养老保险	2022年01月	2025年06月	42
41	刘兴龙	220181199208026310	失业保险	2022年01月	2025年07月	43
			工伤保险	2022年01月	2025年07月	43
			医疗保险	2022年01月	2025年07月	43
			生育保险	2022年01月	2025年07月	43
42	张朝霞	511023198707022863	养老保险	2022年01月	2025年07月	43
			失业保险	2022年01月	2025年07月	43
			工伤保险	2022年01月	2025年07月	43
			医疗保险	2022年01月	2025年07月	43
43	张杨杨	412823199002054449	生育保险	2022年01月	2025年07月	43
			养老保险	2022年01月	2025年07月	43



序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
43	张杨杨	412823199002054449	工伤保险	2022年01月	2025年07月	43
			医疗保险	2022年01月	2025年07月	43
			生育保险	2022年01月	2025年07月	43
44	史玉萍	620421198503062023	养老保险	2022年01月	2025年07月	43
			失业保险	2022年01月	2025年07月	43
			工伤保险	2022年01月	2025年07月	43
			医疗保险	2022年01月	2025年07月	43
			生育保险	2022年01月	2025年07月	43
45	彭修乾	362421199202015314	养老保险	2022年01月	2025年07月	43
			失业保险	2022年01月	2025年07月	43
			工伤保险	2022年01月	2025年07月	43
			医疗保险	2022年01月	2025年07月	43
			生育保险	2022年01月	2025年07月	43
46	刘孟洋	220182199102033578	养老保险	2022年01月	2025年07月	43
			失业保险	2022年01月	2025年07月	43
			工伤保险	2022年01月	2025年07月	43
			医疗保险	2022年01月	2025年07月	43
			生育保险	2022年01月	2025年07月	43
47	刘健辉	131127199501285275	养老保险	2022年01月	2025年07月	43
			失业保险	2022年01月	2025年07月	43
			工伤保险	2022年01月	2025年07月	43
			医疗保险	2022年01月	2025年07月	43
			生育保险	2022年01月	2025年07月	43
48	张庚	130103198506100018	养老保险	2022年01月	2025年07月	43
			失业保险	2022年01月	2025年07月	43
			工伤保险	2022年01月	2025年07月	43
			医疗保险	2022年01月	2025年07月	43
			生育保险	2022年01月	2025年07月	43
49	李月文	130729198507092511	养老保险	2022年01月	2025年07月	43
			失业保险	2022年01月	2025年07月	43
			工伤保险	2022年01月	2025年07月	43
			医疗保险	2022年01月	2025年07月	43
			生育保险	2022年01月	2025年07月	43
50	王希照	372926198205290510	养老保险	2022年01月	2025年07月	43
			失业保险	2022年01月	2025年07月	43
			工伤保险	2022年01月	2025年07月	43



序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
50	王希照	372926198205290510	医疗保险	2022年01月	2025年07月	43
			生育保险	2022年01月	2025年07月	43
51	安东阁	130682198409077832	养老保险	2022年01月	2025年07月	43
			失业保险	2022年01月	2025年07月	43
			工伤保险	2022年01月	2025年07月	43
			医疗保险	2022年01月	2025年07月	43
			生育保险	2022年01月	2025年07月	43
			养老保险	2022年01月	2025年07月	43
52	许青松	340803198703252579	失业保险	2022年01月	2025年07月	43
			工伤保险	2022年01月	2025年07月	43
			医疗保险	2022年01月	2025年07月	43
			生育保险	2022年01月	2025年07月	43
			养老保险	2022年01月	2025年07月	43
53	刘民	110223198811038174	失业保险	2022年01月	2025年07月	43
			工伤保险	2022年01月	2025年07月	43
			医疗保险	2022年01月	2025年07月	43
			生育保险	2022年01月	2025年07月	43
			养老保险	2022年01月	2025年07月	43
54	谢添	622725198702200031	失业保险	2022年01月	2025年07月	43
			工伤保险	2022年01月	2025年07月	43
			医疗保险	2022年01月	2025年07月	43
			生育保险	2022年01月	2025年07月	43
			养老保险	2022年01月	2025年07月	43
55	王文东	610502198303111219	失业保险	2022年01月	2025年07月	43
			工伤保险	2022年01月	2025年07月	43
			医疗保险	2022年01月	2025年07月	43
			生育保险	2022年01月	2025年07月	43
			养老保险	2022年01月	2025年07月	43
56	朱卫利	230904198401281119	失业保险	2022年01月	2025年07月	43
			工伤保险	2022年01月	2025年07月	43
			医疗保险	2022年01月	2025年07月	43
			生育保险	2022年01月	2025年07月	43
			养老保险	2022年01月	2025年07月	43
57	徐小林	131081198801010415	失业保险	2022年01月	2025年07月	42
			工伤保险	2022年01月	2025年07月	43
			医疗保险	2022年01月	2025年07月	43
			养老保险	2022年01月	2025年07月	43



北京市社会保险个人权益记录(单位职工缴费信息)

57	徐小林	131081198801010415	生育保险	2022年01月	2025年07月	43
58	刘浪	520122198503280617	养老保险	2022年01月	2025年07月	43
			失业保险	2022年01月	2025年07月	43
			工伤保险	2022年01月	2025年07月	43
			医疗保险	2022年01月	2025年07月	43
			生育保险	2022年01月	2025年07月	43
59	卞成	230522198508291078	养老保险	2022年01月	2025年07月	43
			失业保险	2022年01月	2025年07月	43
			工伤保险	2022年01月	2025年07月	43
			医疗保险	2022年01月	2025年07月	43
			生育保险	2022年01月	2025年07月	43
60	刘洪超	130221198701018317	养老保险	2022年01月	2025年07月	43
			失业保险	2022年01月	2025年07月	43
			工伤保险	2022年01月	2025年07月	43
			医疗保险	2022年01月	2025年07月	43
			生育保险	2022年01月	2025年07月	43

备注：
1.如需鉴定真伪，请30日内通过登录 <http://fwu.rsj.beijing.gov.cn/bjldhy/ggfw/>，进入“社保权益单校验”，录入校验码和查询流水号进行甄别，黑色与红色印章效力相同。
2.为保证信息安全，请妥善保管个人权益记录。
3.养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构，医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市石景山区社会保险事业管理中心
日期：2025年09月05日

6、投标人信用情况

1.提供投标人企业及拟派项目负责人在深圳市住建局上的“行政处罚”查询栏处的企业信息查询结果截图，查询链接：

<http://zjj.sz.gov.cn/xxgk/ztzl/sgs/index.html>;

今天是2025年9月4日，星期四，欢迎您访问深圳市住房和建设局网站。 IPv6

无障碍 进入关怀版 繁體版 手机版

深圳市住房和建设局

首页 信息公开 政务服务 互动交流

请输入关键词

当前位置： 首页 > 信息公开 > 专题专栏 > 信用信息双公示

深圳市住房和建设局信用信息双公示专栏

行政处罚 行政许可 行政处罚信用修复流程

中铁二十二局集团有限公司

查询

异议申请 查看事项目录 数据下载：行政处罚基本信息.xls

案件名称（行政相对人）	处罚决定日期	发布日期
没有找到您要查询的记录		

显示 1 到 0 共 0 记录

今天是2025年9月4日，星期四，欢迎您访问深圳市住房和建设局网站。 IPv6

无障碍 进入关怀版 繁體版 手机版

深圳市住房和建设局

首页 信息公开 政务服务 互动交流

请输入关键词

当前位置： 首页 > 信息公开 > 专题专栏 > 信用信息双公示

深圳市住房和建设局信用信息双公示专栏

行政处罚 行政许可 行政处罚信用修复流程

强鹏敏

查询

异议申请 查看事项目录 数据下载：行政处罚基本信息.xls

案件名称（行政相对人）	处罚决定日期	发布日期
没有找到您要查询的记录		

显示 1 到 0 共 0 记录

2.提供投标人企业及拟派项目负责人在深圳市住建局上的“红色警示”查询栏处的企业信息查询结果截图，查询链接：
http://zjj.sz.gov.cn/ztfw/gcjs/cxda_zjhhsjs/index.html；

今天是2025年9月4日，星期四。欢迎您访问深圳市住房和建设局网站。IPv6

无障碍 进入关怀版 繁體版 手机版

深圳市住房和建设局

首页 信息公开 政务服务 互动交流

请输入关键词

当前位置： 首页 > 工程建设服务 > 其他信息查询 > 红色警示

返回主题

红色警示

企业名称： 中铁二十二局集团有限公司

查询

导出xls 导出json 导出xml

序号	责任主体	警示期限	警示事由	警示部门
没有找到您要查询的记录				

显示 1 到 0 共 0 记录

今天是2025年9月4日，星期四。欢迎您访问深圳市住房和建设局网站。IPv6

无障碍 进入关怀版 繁體版 手机版

深圳市住房和建设局

首页 信息公开 政务服务 互动交流

请输入关键词

当前位置： 首页 > 工程建设服务 > 其他信息查询 > 红色警示

返回主题

红色警示

企业名称： 强鹏敏

查询

导出xls 导出json 导出xml

序号	责任主体	警示期限	警示事由	警示部门
没有找到您要查询的记录				

显示 1 到 0 共 0 记录

3.提供投标人企业在深圳市水务局系统上的“曝光台-市场主体不良行为信息”查询栏处的企业信息查询结果截图，查询链接：
<http://swj.sz.gov.cn/xxgk/xmxxgk/pgt/scztblxwxx/index.html>;



4. 提供投标人企业在深圳市水务局系统上的“信用信息双公示-行政处罚（跳转信用中国·广东深圳）”查询栏处的企业信息查询结果截图，查询链接：
<https://www.szcredit.org.cn/#/xygs/xygsList?currentTab=punishment>。

