

标段编号： 2112-440304-04-01-705193008001

深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称： 南华村中心学校建设工程施工总承包

投标文件内容： 资信标文件

投标人： 中国十七冶集团有限公司、深圳港湾建设有限公司

日期： 2024年11月27日

资信标要求一览表（如有）

序号	资信要素名称	有关要求或说明
1	企业业绩（不评审）	<p>提供近五年内（从2019年1月1日起至截标）投标人自认为最具代表性的同类工程业绩（不超过3项，若所提供业绩超过3项，统计时只计取前3项业绩），对于打包招标、框架协议、集中采购或一个项目签署多份合同等业绩，只认可其中合同额（或规模）最大的一项业绩，投标人应提供具体的合同（或订单），否则不予认可。注：1、提供合同签订日期为近五年的同类业绩（在建或竣工均可），要求提供中标通知书（若有）、合同关键页（含项目名称、合同范围、合同金额、双方签字盖章页（公章/合同专用章、法人签字或盖章）等）、竣工验收证明（若有）。2、若提供业绩为联合体业绩的，合同证明文件未体现分工内容及费用占比的，须额外补充提供联合体业绩分工协议或建设单位出具的加盖公章证明文件以证明分工内容及合同金额。3、若为联合体投标，投标人应按照招标文件前附表中约定的工作内容进行联合体分工，并由牵头单位提供同类业绩。</p>
2	拟派团队(项目经理、项目技术负责人)业绩（不评审）	<p>提供近五年内（从2019年1月1日起至截标）投标人项目经理、项目技术负责人自认为最具代表性的同类工程业绩（项目经理及项目技术负责人各2项，若所提供项目经理、项目技术负责人业绩都超过2项，统计时只计取各自前2项业绩）。注：1、业绩为已竣工业绩，要求提供合同关键页（含项目名称、合同范围、合同金额、双方签字盖章页（公章/合同专用章、法人签字或盖章）等）、此外必须提供规范的竣工验收证明（各方公章、签字齐全），时限以竣工验收日期为准。2、若竣工验收证明无法体现为项目经理/技术负责人业绩，可提供建设单位出具的加盖公章担任项目经理/项目技术负责人任职证明、施工许可证明文件或其他证明文件等。</p>
3	专业技术人员规模（一级注册建造师、中级及以上工程师）（不评审）	<p>需提供一级注册建造师、中级及以上工程师证书扫描件或全国建筑市场监管公共服务平台查询结果，提供相关证书原件扫描件（证书必须在有效期内）或全国建筑市场监管公共服务平台查询结果（网上截图加盖公章扫描件）。注：1、如提供全国建筑市场监管公共服务平台查询结果，查询结果需体现一级注册建造师人员数量。2、如为联合体投标，则以联合体牵头单位提供的为准。</p>
4	企业综合实力（不评审）	<p>投标人提供企业说明及其他证明实力资料。证明实力资料包括以下部分内容：（1）投标人近三年（最新年度纳税证明文件未出的须上溯一年）平均贡献，须提供税务机关出具的纳税证明文件扫描件。注：如为联合体投标，则以联合体牵头单位提供的为准。（2）近</p>

		<p>三年（最新年度审计报告未出的须上溯一年）第三方（会计事务所）出具的投标人审计报告（关键页）扫描件，包括审计报告封面、盖章页、营业额、资产额、资产负债表、净利润等重要财务指标。注：如为联合体投标，联合体各成员单位均需提供审计报告。（3）提供近五年内（从2019年1月1日起至截标）投标人自认为最具代表性的工程质量奖项（不超过3项，若提供超过3项，统计时只计取前3项）。注：附获奖证书扫描件，时间以获奖证书颁发时间为准。如为联合体投标，则以联合体牵头单位提供的为准。（4）提供近五年内（从2019年1月1日起至截标）投标人自认为最具代表性的安全文明施工工地奖项（不超过3项，若提供超过3项，统计时只计取前3项）。注：附获奖证书扫描件，时间以获奖证书颁发时间为准。如为联合体投标，则以联合体牵头单位提供的为准。（5）提供近五年内（从2019年1月1日起至截标）同类工程采用新技术投入（BIM技术应用、装配式、绿色建筑或其他新技术）情况（不超过3项，若提供超过3项，统计时只计取前3项）。注：提供合同关键页（提供的关键页面体现工程名称、新技术内容、合同签订时间、合同额、签字盖章等）或相关证书、奖状等（需体现项目名称、获取时间、单位名称）原件扫描件。如为联合体投标，则以联合体牵头单位提供的为准。</p>
5	<p>福田区履约评价（含季度履约评价、合同完成履约评价）情况</p>	<p>由招标人在“福田区政府投资项目履约评价共享平台”查询投标人（近一年内从本工程招标公告第一次发布之日起倒推）福田区政府建设单位履约评价情况。</p>
6	<p>投标人企业性质承诺（不评审）</p>	<p>根据“第三章招标人对招标文件及合同范本的补充/修改”中格式提供《企业性质承诺书》原件扫描件。</p>

备注：资信要素不进行评审，真实性通过公示予以监督。

一、企业业绩（不评审）

序号	投标单位	工程名称	合同金额（万元）	合同时间	竣工验收时间
1	中国十七冶集团有限公司	景德镇艺术职业大学项目 (一期)--A区工程勘察设计 采购施工总承包	137299.74	2020.09.06	2023.11.1
2	中国十七冶集团有限公司	深保家园项目设计施工总 承包(EPC)	179990	2020.08.31	2023.03.09
3	中国十七冶集团有限公司	当涂经济开发区滨江小区 五期建设项目(EPC总承 包)	138338.9590	2021.12.21	2022.12.5
累计金额			455628.699	/	/

1.景德镇艺术职业大学项目(一期)--A 区工程勘察设计采购施工总承包

1.1 中标通知书

备案号：重点招字[2020]057号

中标通知书

中国十七冶集团有限公司（联合体牵头人）

中国建筑设计研究院有限公司（联合体成员方）

核工业鹰潭工程勘察院（联合体成员方）：

你方于 2020 年 08 月 23 日递交的景德镇艺术职业大学项目（一期）——A 区工程勘察设计采购施工总承包投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

中标价：1372997400 元；

建设工期：12 个月；

工程质量：合格标准；

项目经理：朱金平；证书编号：00652219；注册编号：皖 134171826716；

勘察设计负责人：崔愷；证书编号：961100380；

请你方在接到本中标通知书后的 30 日内到景德镇陶阳置业有限公司与我方签订合同并按招标文件规定向我方提交履约担保。
特此通知！

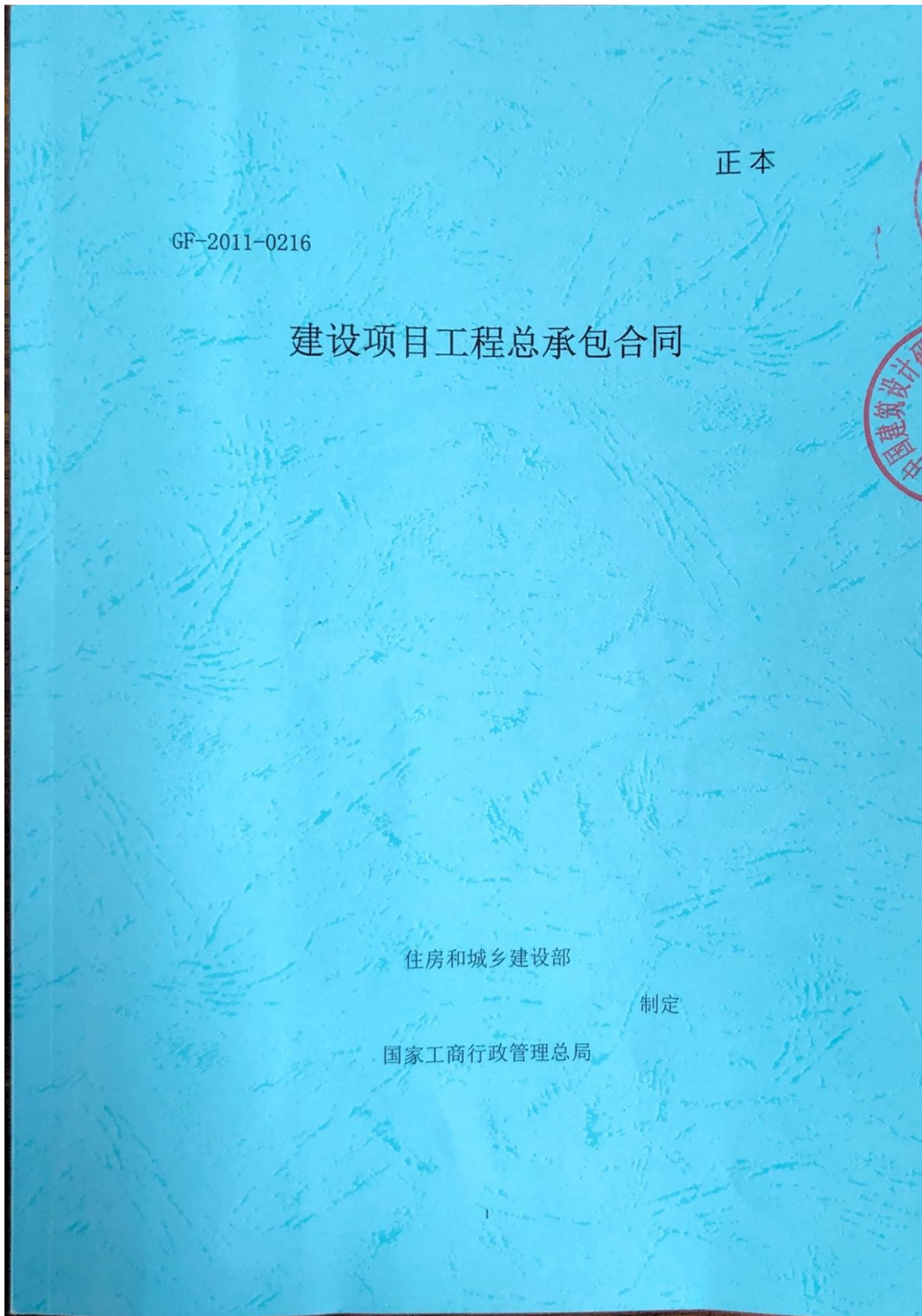
招标人：（盖单位章）

法定代表人：（签字或盖章）

监督机构：（盖单位章）

注：《中标通知书》一式六份，中标单位、行政监督机构、纪律监督机构、建设单位各一份。

1.2 合同关键页



第一部分 合同协议书

发包人（全称）景德镇陶阳置业有限公司

承包人（全称）中国十七冶集团有限公司（联合体牵头人）
中国建筑设计研究院有限公司（联合体成员方）
核工业鹰潭工程勘察院（联合体成员方）

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》及相关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚信原则，合同双方就景德镇艺术职业大学项目（一期）—A区工程勘察设计采购施工总承包事宜经协商一致，订立本合同。

一、工程概况

工程名称：景德镇艺术职业大学项目（一期）—A区工程勘察设计采购施工总承包

工程批准/核准或备案文号：2020-360903-83-03-027022

1、工程规模：总用地面积 325955 m²，总建筑面积约 275460 m²，其中地上建筑面积约 231700 m²，地下建筑面积约 43760 m²。

2、工程承包范围：

2.1 勘察设计工作内容：招标范围内涉及所有工程（建筑工程（绿色建筑一星标准）、基坑工程、基坑降水工程、室内外装修工程、强弱电工程、智能化工程、机电安装工程、消防工程、电梯工程、通风工程、室外管线及道路工程、室外绿化及市政工程、给排水工程、体育场馆工程、景观绿化工程、照明工程、供水工程、燃气工程、人防工程及其它未列明但与本项目相关的配套工程等）的地质勘查、方案设计、初步设计、施工图设计及后续技术服务；

2.2 施工工作内容：招标范围内涉及所有工程（建筑工程（绿色建筑一星标准）、土方工程、基坑工程、基坑降水工程、室内外装修工程、强弱电工程、智能化工程、机电安装工程、消防工程、电梯工程、通风工程、室外管线及道路工程、室外绿化及市政工程、给排水工程、体育场馆工程、景观绿化工程、照明工程、供水工程、燃气工程、人防工程及其它未列明但与本项目相关的配套工程等）的施工（含设备购置）、竣工试验、验收及保修期内保修，最终向建设单位“交钥匙”。

工程所在省市详细地址：景德镇市珠山区昌江河畔、景德镇北站北侧。

二、工程主要生产技术（或建筑设计方案）来源

承包人负责。

三、主要日期

设计进度：承包人在收到发包人提供的必要资料后，应按以下时间节点要求完成本项目建筑工程及设备工艺的方案设计、初步设计、施工图设计，并配合发包人完成施工图审查；方案设计：启动设计工作开始计算 30 日历天内完成；

初步设计：设计方案由发包人确认后开始计算 30 日历天内完成；

施工图设计：初步设计由发包人确认后开始计算 30 日历天内完成。

施工计划工期：12 个月（含勘察、设计、采购及施工工期）

实际开工日期以发包人批准的开工时间为准。

四、工程质量标准

工程设计质量标准：满足国家及地方相应现行规范要求并通过有关主管部门审查。

工程施工质量标准：达到国家、省市现行施工验收规范合格标准。

五、合同价格和付款方式

含税合同签约价格暂定为人民币（大写）：壹拾叁亿柒仟贰佰玖拾玖万柒仟肆佰元整（小写金额：¥1,372,997,400.00 元）；不含税合同价款暂定为人民币（大写）：壹拾亿伍仟陆佰肆拾万零玖仟贰佰伍拾叁元贰角陆分（小写金额：¥1,256,409,253.26 元）；

其中：含税建安工程费暂定为人民币（大写）：壹拾壹亿柒仟贰佰伍拾叁万柒仟贰佰零伍元整（小写金额：¥1,172,537,205.00 元）；不含税建安工程费暂定为人民币（大写）：壹拾亿零柒仟伍佰柒拾贰万贰仟贰佰零陆元肆角贰分（小写金额：¥1,075,722,206.42 元）；

含税设备购置费暂定为人民币（大写）：壹亿肆仟肆佰壹拾捌万陆仟柒佰玖拾伍元整（小写金额：¥144,186,795.00 元）；不含税设备购置费暂定为人民币（大写）：壹亿贰仟柒佰伍拾玖万捌仟玖佰叁拾叁元陆角叁分（小写金额：¥127,598,933.63 元）；

含税设计费暂定为人民币（大写）：伍仟叁佰陆拾玖万捌仟捌佰元整（小写金额：¥53,698,800.00 元）；不含税设计费暂定为人民币（大写）：伍仟零陆拾伍万玖仟贰佰肆拾伍元贰角捌分（小写金额：¥50,659,245.28 元）；

含税勘察费暂定为人民币（大写）：贰佰伍拾柒万肆仟陆佰元整（小写金额：¥2,574,600.00 元）；不含税勘察费暂定为人民币（大写）：贰佰肆拾贰万捌仟捌佰陆拾柒元玖角叁分（小写金额：¥2,428,867.93 元）；

以上费用的支付方式包括但不限于现金和票据。

注：1、签约合同价以中标单位的工程总承包投标报价作为暂定签约价；待施工图纸图审合格后，按现行江西省系列定额和省市有关工程造价标准，遵照项目开工前 28 天的《江西省造价信息》和《江西建设工程材料价格》，由发包人委托第三方造价咨询单位编制本次工程量清单及预算，并在承包人核对无误后报市造价站备案，且以最终备案的预算价格做为本项目的施工控制价（需财政评审的项目应报财政部门评审）。

2、建设单位委托第三方造价咨询单位编制施工控制价时无当地信息价材料价格的确定：按同期南昌的信息价材料价格确定，若南昌信息价材料价格缺失则采用询价方式进行确定。

3、计价方法：工程量清单计价。

4、结算时设计费和建安工程费（含设备购置）均需按中标价和最高投标限价进行同等比例下浮，下浮率为 8.05%。

5、现场施工应按照发包人的要求进行，在施工过程中承包方须服从经发包人现场确认并组织安排的工作面开展施工；在设备（材料）采购和专业分包（含勘察、设计和施工）等方面承包方须得到发包人的确认方可进行；在进度、质量、造价及安全等方面须满足发包人的相关要求。项目涉及的设备采购，总承包人应在发包人和审核单位的监管下进行设备采购招投标工作。

6、本项目务必秉着限额设计和限额施工（采购）的原则进行今后设计和施工的工作；除发包人原因以外，最终的项目结算价格不能高于总承包合同签订时的暂定签约合同价格（即中标价），超出部分发包人有权不予支付。

7、设计费=212元/m²*(1-8.05%)*实际建筑面积=194.934元/m²*实际建筑面积结算本工程设计费。

8. 勘察费将按岩层=260元/米*(1-投标报价下浮率8.05%)=243.1元/米、土层=160元/米*(1-投标报价下浮率8.05%)=149.6元/米的综合单价乘以实际完成工程量据实结算。

六、定义与解释

本协议书中有关词语的含义与通用条款中赋予的定义与解释相同。

七、合同生效

本合同在以下条件全部满足之后生效：双方签字盖章后生效。

发包人：景德镇陶阳置业有限公司

(公章或合同专用章)

法定代表人或其授权代表

(签字或盖章)

工商注册住所：景德镇市珠山区朝阳路（原公交公司内）

统一社会信用代码：91360200MA35L5A17U

邮政编码：333000

法定代表人：胡文祥

授权代表：

电 话：0798-8398133

传 真：0798-8398133

电子邮箱：tyzy@jdzcct.com

开户银行：国开行江西省分行

账 号：36101560030704620000

招投标监督机构备案：JDZZD[2020]第 033 号

承包人：中国冶金集团有限公司

(公章或合同专用章)

法定代表人或其授权代表：

(签字或盖章)

工商注册住所：安徽省马鞍山市花山区雨山东路 88 号

统一社会信用代码：91340500150501353B

邮政编码：243000

法定代表人：喻世功

授权代表：

电 话：0555—2365980

传 真：0555—2365980

电子邮箱：

开户银行：中国建设银行股份有限公司马鞍山冶金支行

账 号：34001658808050329015

承包人（成员）：中国建筑设计研究院有限公司

(公章或合同专用章)

法定代表人或其授权代表：

(签字或盖章)

工商注册住所：北京市西城区车公庄大街 19 号

统一社会信用代码：91110000717843400B

邮政编码：100044

法定代表人：宋源

授权代表：

电 话：010-88328183

传 真：010-68315676

电子邮箱：shey@cadg.cn

开户银行：招商银行北京东直门支行

账 号：110912334010508

承包人：核工业鹰潭工程勘察院
(公章或合同专用章)

法定代表人或其授权代表：
(签字或盖章)

工商注册住所：江西省鹰潭市月湖区梅园大道 23 号

统一社会信用代码：91360600160121397G

邮政编码：335001

法定代表人：柳哲权

授权代表：

电 话：0701-6431288

传 真：0701-6431288

电子邮箱：

开户银行：江西省鹰潭市建设银行行府前支行

账 号：36001951400050000964



合同订立时间：2020 年 9 月 6 日

合同订立地点：江西省景德镇市珠山区朝阳路景德镇陶阳置业有限公司

1.3 竣工资料

验收报告汇总表-景德镇艺术职业大学项目(一期)--A区工程勘察设计采购施工总承包

序号	验收子项	建筑面积m ²	金额万元	开工日期	竣工日期	
1	体育馆、大学生活动中心 1	34124	17187.21	2021.4.25	2022.8.31	
2	会议楼	4430	4152.91	2021.4.25	2022.8.31	
3	排练楼	5060	4743.49	2021.4.25	2022.8.31	
4	艺术研究楼	6960	6524.65	2021.4.25	2022.8.31	
5	食堂 1、学生公寓楼	40553	20850.36	2021.4.25	2022.8.31	
6	创新创业楼、教师公寓楼	42984	21192.49	2021.4.25	2022.8.31	
7	教学楼	49009	22051.81	2021.4.25	2022.8.31	
8	行政服务楼	6650	6234.05	2021.4.25	2022.8.31	
9	礼堂楼	6250	8564.54	2021.4.25	2023.11.1	
10	美术馆	13800	14398.11	2021.4.25	2023.11.1	
11	图书馆 1	16850	15283.79	2021.4.25	2023.11.1	
	合计	226670	141183.41			

(1) 体育馆、大学生活动中心 1 竣工资料

一、工程基本情况						
工程名称	景德镇艺术职业大学（一期）项目-A区工程-体育馆、大学生活动中心 1		工程地点	景德镇市红塔路西侧、杭瑞高速南侧、高铁北路北侧		
建设单位	景德镇陶阳置业有限公司	结构层次	框剪 4层/-1层	建筑面积	34124 m ²	
设计文件审查号	36020320 20072402 02-DW003 (ST)	报建日期	施工许可证号	360200202 104250101	质监号	3602021 030
施工单位	中国十七冶集团有限公司	开工日期	2021.4.25	竣工日期	2022.8.31	
二、竣工验收内容						
<p>1、关于工程质量文件和资料：</p> <p>工程质量符合有关法律、法规和工程强制性标准，符合设计文件及合同要求，有完整的技术档案和施工管理资料。</p> <p>2、实物质量：</p> <p>工程实物质量符合设计要求及施工验收规范要求。</p>						

三、验收意见	
<p>在施工过程中，多次现场验槽认证及中间性验收，地质条件与报告相符，同意验收。</p> <p>设计单位 项目负责人 验收人员 签字 2022年8月31日（单位公章）</p>	<p>达到竣工验收标准，功能可满足设计要求，同意验收。</p> <p>监理单位 项目负责人 验收人员 2022年8月31日（单位公章）</p>
<p>达到竣工验收标准，工程施工质量达到合格质量等级，同意验收。</p> <p>施工单位 项目负责人 验收人员 2022年8月31日（单位公章）</p>	<p>达到竣工验收标准，工程施工质量达到合格质量等级，同意验收。</p> <p>监理单位 项目负责人 验收人员 2022年8月31日（单位公章）</p>
<p>该工程符合设计及施工规范和验收评定标准要求，建设单位、设计单位、勘察单位、监理单位、施工单位均同意通过，验收合格。</p> <p>建设单位 项目负责人 验收人员 2022年8月31日（单位公章）</p>	

注：本表由建设单位组织填写。

(2) 会议楼竣工资料

一、工程基本情况						
工程名称	景德镇艺术职业大学（一期）项目-A区工程-会议楼		工程地点	景德镇市红塔路西侧、杭瑞高速南侧、高铁北路北侧		
建设单位	景德镇陶阳置业有限公司	结构层次	框架/5层	建筑面积	4430 m ²	
设计文件审查号	36020320 20072401 01-DW002 (ST)	报建日期	施工许可证号	360200202 104250101	质监号	3602021 030
施工单位	中国十七冶集团有限公司	开工日期	2021.4.25	竣工日期	2022.8.31	
二、竣工验收内容						
<p>1、关于工程质量文件和资料：</p> <p>工程质量符合有关法律、法规和工程强制性标准，符合设计文件及合同要求，有完整的技术档案和施工管理资料。</p> <p>2、实物质量：</p> <p>工程实物质量符合设计要求及施工验收规范要求。</p>						

三、验收意见	
<p>在施工过程中，多次现场验槽认证及中间性验收，地质条件与报告相符，同意验收。</p> <p>设计单位 项目负责人 验收人员 签字 2022年8月31日（单位公章）</p>	<p>达到竣工验收标准，功能可满足设计要求，同意验收。</p> <p>监理单位 项目负责人 验收人员 2022年8月31日（单位公章）</p>
<p>达到竣工验收标准，工程施工质量达到合格质量等级，同意验收。</p> <p>施工单位 项目负责人 验收人员 2022年8月31日（单位公章）</p>	<p>达到竣工验收标准，工程施工质量达到合格质量等级，同意验收。</p> <p>监理单位 项目负责人 验收人员 2022年8月31日（单位公章）</p>
<p>该工程符合设计及施工规范和验收评定标准要求，建设单位、设计单位、勘察单位、监理单位、施工单位均同意通过，验收合格。</p> <p>建设单位 项目负责人 验收人员 2022年8月31日（单位公章）</p>	

注：本表由建设单位组织填写。

(3) 排练楼竣工资料

一、工程基本情况						
工程名称	景德镇艺术职业大学（一期）项目-A区工程-排练楼		工程地点	景德镇市红塔路西侧、杭瑞高速南侧、高铁北路北侧		
建设单位	景德镇陶阳置业有限公司		结构层次	框架/5层	建筑面积	5060 m ²
设计文件审查号	36020320 20072401 01-DW002 (ST)	报建日期	施工许可证号	360200202 104250101	质监号	3602021 030
施工单位	中国十七冶集团有限公司		开工日期	2021.4.25	竣工日期	2022.8.31
二、竣工验收内容						
<p>1、关于工程质量文件和资料：</p> <p>工程质量符合有关法律、法规和工程强制性标准，符合设计文件及合同要求，有完整的技术档案和施工管理资料。</p> <p>2、实物质量：</p> <p>工程实物质量符合设计要求及竣工验收规范要求。</p>						

三、验收意见		
勘察单位	<p>在施工过程中，多次现场验槽认证及中间性验收，地质条件与报告相符，同意验收。</p>  <p>签字 2022年8月31日（单位公章）</p>	<p>达到竣工验收标准，功能可满足设计要求，同意验收。</p> <p>设计单位 项目负责人 验收人员 2022年8月31日（单位公章）</p>
施工单位	<p>达到竣工验收标准，工程施工质量达到合格质量等级，同意验收。</p>  <p>项目负责人 验收人员 2022年8月31日（单位公章）</p>	<p>达到竣工验收标准，工程施工质量达到合格质量等级，同意验收。</p>  <p>监理单位 项目负责人 验收人员 2022年8月31日（单位公章）</p>
建设单位	<p>该工程符合设计及施工规范和验收评定标准要求，建设单位、设计单位、勘察单位、监理单位、施工单位均同意通过，验收合格。</p>  <p>项目负责人 验收人员 2022年8月31日（单位公章）</p>	

注：本表由建设单位组织填写。

(4) 艺术研究楼竣工资料

一、工程基本情况						
工程名称	景德镇艺术职业大学（一期）项目-A区工程-艺术研究楼		工程地点	景德镇市红塔路西侧、杭瑞高速南侧、高铁北路北侧		
建设单位	景德镇陶阳置业有限公司		结构层次	框架/5层	建筑面积	6960 m ²
设计文件审查号	36020320 20072401 01-DW002 (ST)	报建日期	施工许可证号	360200202 104250101	质监号	3602021 030
施工单位	中国十七冶集团有限公司		开工日期	2021.4.25	竣工日期	2022.8.31
二、竣工验收内容						
<p>1、关于工程质量文件和资料：</p> <p>工程质量符合有关法律、法规和工程强制性标准，符合设计文件及合同要求，有完整的技术档案和施工管理资料。</p> <p>2、实物质量：</p> <p>工程实物质量符合设计要求及竣工验收规范要求。</p>						

三、验收意见		
勘察单位	<p>在施工过程中，多次现场验槽认证及中间性验收，地质条件与报告相符，同意验收。</p>  <p>签字 2022年8月31日（单位公章）</p>	<p>达到竣工验收标准，功能可满足设计要求，同意验收。</p> <p>设计单位 项目负责人 验收人员 2022年8月31日（单位公章）</p>
施工单位	<p>达到竣工验收标准，工程施工质量达到合格质量等级，同意验收。</p>  <p>项目负责人 验收人员 2022年8月31日（单位公章）</p>	<p>达到竣工验收标准，工程施工质量达到合格质量等级，同意验收。</p>  <p>监理单位 项目负责人 验收人员 2022年8月31日（单位公章）</p>
建设单位	<p>该工程符合设计及施工规范和验收评定标准要求，建设单位、设计单位、勘察单位、监理单位、施工单位均同意通过，验收合格。</p>  <p>项目负责人 验收人员 2022年8月31日（单位公章）</p>	

注：本表由建设单位组织填写。

(5) 食堂 1、学生公寓楼竣工资料

一、工程基本情况							
工程名称	景德镇艺术职业大学（一期）项目-A区工程-食堂 1、学生公寓楼			工程地点	景德镇市红塔路西侧、杭瑞高速南侧、高铁北路北侧		
建设单位	景德镇陶阳置业有限公司		结构层次	框剪 16层/-1层	建筑面积	40553 m ²	
设计文件审查号	36020320	报建日期	施工许可证号	360200202104250101	质监号	3602021030	
	2007240202-DW003 (ST)						
施工单位	中国十七冶集团有限公司		开工日期	2021.4.25	竣工日期	2022.8.31	
二、竣工验收内容							
<p>1、关于工程质量文件和资料：</p> <p>工程质量符合有关法律、法规和工程强制性标准，符合设计文件及合同要求，有完整的技术档案和施工管理资料。</p> <p>2、实物质量：</p> <p>工程实物质量符合设计要求及施工验收规范要求。</p>							

三、验收意见			
勘察单位	<p>在施工过程中，多次现场验槽认证及中间性验收，地质条件与报告相符，同意验收。</p>  <p>签字 2022年8月31日（单位公章）</p>	设计单位	<p>达到竣工验收标准，功能可满足设计要求，同意验收。</p> <p>项目负责人 验收人员 2022年8月31日（单位公章）</p>
施工单位	<p>达到竣工验收标准，工程施工质量达到合格质量等级，同意验收。</p> <p>项目负责人 验收人员 2022年8月31日（单位公章）</p>	监理单位	<p>达到竣工验收标准，工程施工质量达到合格质量等级，同意验收。</p> <p>项目负责人 验收人员 2022年8月31日（单位公章）</p>
建设单位	<p>该工程符合设计及施工规范和验收评定标准要求，建设单位、设计单位、勘察单位、监理单位、施工单位均同意通过，验收合格。</p> <p>项目负责人 验收人员 2022年8月31日（单位公章）</p>		

注：本表由建设单位组织填写。

(6) 创新创业楼、教师公寓楼竣工资料

一、工程基本情况							
工程名称	景德镇艺术职业大学（一期）项目-A区工程-创新创业楼、教师公寓楼			工程地点	景德镇市红塔路西侧、杭瑞高速南侧、高铁北路北侧		
建设单位	景德镇陶阳置业有限公司		结构层次	框剪 13层/地面层/-1层	建筑面积	42984 m ²	
设计文件审查号	36020320	报建日期	施工许可证号	360200202104250101	质监号	3602021030	
	2007240202-DW003 (ST)						
施工单位	中国十七冶集团有限公司		开工日期	2021.4.25	竣工日期	2022.8.31	
二、竣工验收内容							
<p>1、关于工程质量文件和资料：</p> <p>工程质量符合有关法律、法规和工程强制性标准，符合设计文件及合同要求，有完整的技术档案和施工管理资料。</p> <p>2、实物质量：</p> <p>工程实物质量符合设计要求及施工验收规范要求。</p>							

三、验收意见			
勘察单位	<p>在施工过程中，多次现场验槽认证及中间性验收，地质条件与报告相符，同意验收。</p>  <p>签字 2022年8月31日（单位公章）</p>	设计单位	<p>达到竣工验收标准，功能可满足设计要求，同意验收。</p> <p>项目负责人 验收人员 2022年8月31日（单位公章）</p>
施工单位	<p>达到竣工验收标准，工程施工质量达到合格质量等级，同意验收。</p> <p>项目负责人 验收人员 2022年8月31日（单位公章）</p>	监理单位	<p>达到竣工验收标准，工程施工质量达到合格质量等级，同意验收。</p> <p>项目负责人 验收人员 2022年8月31日（单位公章）</p>
建设单位	<p>该工程符合设计及施工规范和验收评定标准要求，建设单位、设计单位、勘察单位、监理单位、施工单位均同意通过，验收合格。</p> <p>项目负责人 验收人员 2022年8月31日（单位公章）</p>		

注：本表由建设单位组织填写。

(7) 教学楼竣工资料

一、工程基本情况						
工程名称	景德镇艺术职业大学（一期）项目-A区工程-教学楼		工程地点	景德镇市红塔路西侧、杭瑞高速南侧、高铁北路北侧		
建设单位	景德镇陶瓷置业有限公司	结构层次	框剪 8层/-1层	建筑面积	49009 m ²	
设计文件审查号	36020320 20072402 02-DW003 (ST)	报建日期	施工许可证号	360200202 104250101	质监号	3602021 030
施工单位	中国十七冶集团有限公司	开工日期	2021.4.25	竣工日期		
二、竣工验收内容						
<p>1、关于工程质量文件和资料： 工程质量符合有关法律、法规和工程强制性标准，符合设计文件及合同要求，有完整的技术档案和施工管理资料。</p> <p>2、实物质量： 工程实物质量符合设计要求及施工验收规范要求。</p>						

三、验收意见	
<p>勘察单位</p> <p>在施工过程中，多次现场验槽认证及中间性验收，地质条件与报告相符，同意验收。</p> <p>签字</p> <p>2022年8月31日（单位公章）</p>	<p>设计单位</p> <p>达到竣工验收标准，功能可满足设计要求，同意验收。</p> <p>项目负责人</p> <p>验收人员</p> <p>2022年8月31日（单位公章）</p>
<p>施工单位</p> <p>达到竣工验收标准，工程施工质量达到合格质量等级，同意验收。</p> <p>项目负责人</p> <p>验收人员</p> <p>2022年8月31日（单位公章）</p>	<p>监理单位</p> <p>达到竣工验收标准，工程施工质量达到合格质量等级，同意验收。</p> <p>项目负责人</p> <p>验收人员</p> <p>2022年8月31日（单位公章）</p>
<p>建设单位</p> <p>该工程符合设计及施工规范和验收评定标准要求，建设单位、设计单位、勘察单位、监理单位、施工单位均同意通过，验收合格。</p> <p>项目负责人</p> <p>验收人员</p> <p>2022年8月31日（单位公章）</p>	

注：本表由建设单位组织填写。

(8) 行政服务楼竣工资料

一、工程基本情况						
工程名称	景德镇艺术职业大学（一期）项目-A区工程-行政服务楼		工程地点	景德镇市红塔路西侧、杭瑞高速南侧、高铁北路北侧		
建设单位	景德镇陶瓷置业有限公司	结构层次	框架/5层	建筑面积	6650 m ²	
设计文件审查号	36020320 20072401 01-DW002 (ST)	报建日期	施工许可证号	360200202 104250101	质监号	3602021 030
施工单位	中国十七冶集团有限公司	开工日期	2021.4.25	竣工日期	2022.8.31	
二、竣工验收内容						
<p>1、关于工程质量文件和资料： 工程质量符合有关法律、法规和工程强制性标准，符合设计文件及合同要求，有完整的技术档案和施工管理资料。</p> <p>2、实物质量： 工程实物质量符合设计要求及施工验收规范要求。</p>						

三、验收意见	
<p>勘察单位</p> <p>在施工过程中，多次现场验槽认证及中间性验收，地质条件与报告相符，同意验收。</p> <p>签字</p> <p>2022年8月31日（单位公章）</p>	<p>设计单位</p> <p>达到竣工验收标准，功能可满足设计要求，同意验收。</p> <p>项目负责人</p> <p>验收人员</p> <p>2022年8月31日（单位公章）</p>
<p>施工单位</p> <p>达到竣工验收标准，工程施工质量达到合格质量等级，同意验收。</p> <p>项目负责人</p> <p>验收人员</p> <p>2022年8月31日（单位公章）</p>	<p>监理单位</p> <p>达到竣工验收标准，工程施工质量达到合格质量等级，同意验收。</p> <p>项目负责人</p> <p>验收人员</p> <p>2022年8月31日（单位公章）</p>
<p>建设单位</p> <p>该工程符合设计及施工规范和验收评定标准要求，建设单位、设计单位、勘察单位、监理单位、施工单位均同意通过，验收合格。</p> <p>项目负责人</p> <p>验收人员</p> <p>2022年8月31日（单位公章）</p>	

注：本表由建设单位组织填写。

(9) 礼堂楼竣工资料

一、工程基本情况						
工程名称	景德镇艺术职业大学（一期）项目-A区工程-礼堂楼		工程地点	景德镇市红塔路西侧、杭瑞高速南侧、高铁北路北侧		
建设单位	景德镇陶阳置业有限公司	结构层次	框架/2层	建筑面积	6250 m ²	
设计文件审查号	36020320 20072401 01-DW002 (ST)	报建日期	施工许可证号	360200202 104250101	质监号	3602021 030
施工单位	中国十七冶集团有限公司	开工日期	2021.4.25	竣工日期	2023.11.1	
二、竣工验收内容						
<p>1、关于工程质量文件和资料： 工程质量符合有关法律、法规和工程强制性标准，符合设计文件及合同要求，有完整的技术档案和施工管理资料。</p> <p>2、实物质量： 工程实物质量符合设计要求及施工验收规范要求。</p>						

三、验收意见	
<p>在施工过程中，多次现场验槽认证及中间性验收，地质条件与报告相符，同意验收。</p> <p>勘察单位 签字 2023年11月1日（单位公章）</p>	<p>达到竣工验收标准，功能可满足设计要求，同意验收。</p> <p>设计单位 项目负责人 潘石 验收人员 2023年11月1日（单位公章）</p>
<p>达到竣工验收标准，工程施工质量达到合格质量等级，同意验收。</p> <p>施工单位 项目负责人 验收人员 2023年11月1日（单位公章）</p>	<p>达到竣工验收标准，工程施工质量达到合格质量等级，同意验收。</p> <p>监理单位 项目负责人 验收人员 2023年11月1日（单位公章）</p>
<p>该工程符合设计及施工规范和验收评定标准要求，建设单位、设计单位、勘察单位、监理单位、施工单位均同意通过，验收合格。</p> <p>建设单位 项目负责人 李彬 验收人员 2023年11月1日（单位公章）</p>	

注：本表由建设单位组织填写。

(10) 美术馆竣工资料

一、工程基本情况						
工程名称	景德镇艺术职业大学（一期）项目-A区工程-美术馆		工程地点	景德镇市红塔路西侧、杭瑞高速南侧、高铁北路北侧		
建设单位	景德镇陶阳置业有限公司	结构层次	框剪/2层	建筑面积	13800 m ²	
设计文件审查号	36020320 20072401 01-DW002 (ST)	报建日期	施工许可证号	360200202 104250101	质监号	3602021 030
施工单位	中国十七冶集团有限公司	开工日期	2021.4.25	竣工日期	2023.11.1	
二、竣工验收内容						
<p>1、关于工程质量文件和资料： 工程质量符合有关法律、法规和工程强制性标准，符合设计文件及合同要求，有完整的技术档案和施工管理资料。</p> <p>2、实物质量： 工程实物质量符合设计要求及施工验收规范要求。</p>						

三、验收意见	
<p>在施工过程中，多次现场验槽认证及中间性验收，地质条件与报告相符，同意验收。</p> <p>勘察单位 签字 2023年11月1日（单位公章）</p>	<p>达到竣工验收标准，功能可满足设计要求，同意验收。</p> <p>设计单位 项目负责人 潘石 验收人员 2023年11月1日（单位公章）</p>
<p>达到竣工验收标准，工程施工质量达到合格质量等级，同意验收。</p> <p>施工单位 项目负责人 验收人员 2023年11月1日（单位公章）</p>	<p>达到竣工验收标准，工程施工质量达到合格质量等级，同意验收。</p> <p>监理单位 项目负责人 验收人员 2023年11月1日（单位公章）</p>
<p>该工程符合设计及施工规范和验收评定标准要求，建设单位、设计单位、勘察单位、监理单位、施工单位均同意通过，验收合格。</p> <p>建设单位 项目负责人 李彬 验收人员 2023年11月1日（单位公章）</p>	

注：本表由建设单位组织填写。

一、工程基本情况						
工程名称	景德镇艺术职业大学（一期）项目-A区工程-图书馆1		工程地点	景德镇市红塔路西侧、杭瑞高速南侧、高铁北路北侧		
建设单位	景德镇陶阳置业有限公司		结构层次	框架/5层	建筑面积	16850 m ²
设计文件审查号	36020320	报建日期	施工许可证号	360200202104250101	质监号	3602021030
	2007240101-DW002 (ST)					
施工单位	中国十七冶集团有限公司		开工日期	2021.4.25	竣工日期	2023.11
二、竣工验收内容						
<p>1、关于工程质量文件和资料： 工程质量符合有关法律、法规和工程强制性标准，符合设计文件及合同要求，有完整的技术档案和施工管理资料。</p> <p>2、实物质量： 工程实物质量符合设计要求及施工验收规范要求。</p>						

三、验收意见	
<p>在施工过程中，多次现场验槽认证及中间性验收，地质条件与报告相符，同意验收。</p> <p>项目负责人：_____</p> <p>验收人员：_____</p> <p>2023年11月1日（单位公章）</p>	<p>达到竣工验收标准，功能可满足设计要求，同意验收。</p> <p>项目负责人：_____</p> <p>验收人员：_____</p> <p>2023年11月1日（单位公章）</p>
<p>达到竣工验收标准，工程施工质量达到合格质量等级，同意验收。</p> <p>项目负责人：_____</p> <p>验收人员：_____</p> <p>2023年11月1日（单位公章）</p>	<p>达到竣工验收标准，工程施工质量达到合格质量等级，同意验收。</p> <p>项目负责人：_____</p> <p>验收人员：_____</p> <p>2023年11月1日（单位公章）</p>
<p>该工程符合设计及施工规范和验收评定标准要求，建设单位、设计单位、勘察单位、监理单位、施工单位均同意通过，验收合格。</p> <p>项目负责人：_____</p> <p>验收人员：_____</p> <p>2023年11月1日（单位公章）</p>	

注：本表由建设单位组织填写。

2. 深保家园项目设计施工总承包(EPC)

2.1 中标通知书

中标通知书

中国十七冶集团有限公司

你方于 2020 年 8 月 26 日所递交的深保家园项目设计施工总承包（EPC）招标的投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

中标价：¥1799900000.00（壹拾柒亿玖仟玖佰玖拾万元整）。

工期：790 日历天，2020 年 09 月 01 日至 2022 年 10 月 31 日（含设计周期）。

质量标准：设计质量标准：满足现行设计规范的要求，并通过相关部门的综合审查、验收；施工质量标准：合格。

设计负责人：陶励（证书编号：094100594）。

施工项目经理：赖文钦（注册编号：皖 134171826659）。

请你方在接到本通知书后的 30 日内到保定明保房地产开发有限公司与我方签订设计施工总承包合同，在此之前按招标文件第二章“投标人须知”第 7.4 款规定向我方提交履约担保。

特此通知。

招标人：保定明保房地产开发有限公司（盖单位章）

法定代表人：_____（签字/盖章）

2020 年 8 月 31 日



2.2 合同关键页

第一部分 合同协议书

发包人(全称) 保定明保房地产开发有限公司

承包人(全称) 中国十七冶集团有限公司

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》及相关法律、行政法规,遵循平等、自愿、公平和诚信原则,合同双方就深保家园项目设计采购施工总承包(EPC)事宜经协商一致,订立本合同。

一、工程概况

工程名称: 深保家园项目设计施工总承包(EPC)。

工程批准、核准或备案文号: /。

工程内容及规模: 规划总用地面积 241683.90m² (合 362.526 亩), 规划住宅用地面积 136996.90m² (合 205.5 亩) 主要建设内容包括住宅楼、幼儿园、邻里中心、垃圾站、出入口和门卫, 总建筑面积 494307.31 m², 地上建筑面积 341258.64 m²; 地下建筑面积 153048.67 m²。其中 1#、2#、10#、11#、12#、13#楼及地库, 建筑面积约 9.45 万平方米; 4#幼儿园、3#、5#、6#、7#、8#、9#楼及地库, 建筑面积约 9.9 万平方米; 14#邻里中心、20#、22#、23#楼及地库, 建筑面积约 9 万平方米; 15#、16#、17#、18#、19#楼及地库, 建筑面积约 9.1 万平方米; 21#、28#、29#楼及地库, 建筑面积约 5.3 万平方米; 24#、25#、26#、27#楼及地库, 建筑面积约 7.2 万平方米。

工程所在省市详细地址: 保定市北三环与东三环交叉路口, 南临纬一路, 西临焦银路。

工程承包范围: 本工程为设计、采购、施工一体化总承包项目, 包含本工程有关的所有建设内容。具体内容包:

1、工程设计范围:

项目前期方案、初步设计、施工图设计和专项设计(专项设计包括公共部位精装修设计、幕墙设计、基坑围护设计、建筑智能化设计、燃气工程设计、配电工程设计、小区市政配套设计、景观绿化等所有专项设计, 以及相关工程的深化设计)等所有设计工作。

2、工程施工范围:

规划范围内的前期场地“三通一平”工作(含水电报装)以及所有工程(工程设计范围内的建筑、结构、电气、给排水、暖通、消防、公共部位精装修、人防、景观绿化、小区市政及室外综合管线、建筑智能化、配电及电力、有线电视、电信(联通/移动)系统、燃气、

电梯、暖通、围墙、大门等所有工程）的施工、验收、移交、备案和缺陷责任期内保修服务等工作；完成工程内容包含所有主体工程、专项工程和附属配套工程等所有建设内容。

3、工程采购范围：

工程涉及的所有材料及设备的采购、保管、安装和调试等工作；包含电梯、配电、暖通等涉及本项目建设所有材料、设备的采购。

4、整个项目的协调和管理以及后期的各项检查、验收、调试等事宜：

负责与专业工程承包人及材料供应商的联系、配合、服务、协调和管理，并提供施工条件、相关设施、安全管理及统筹进度、质量、安全、文明施工、资料管理等直至完成政府质量监督部门竣工验收（含环保、消防、人防等各专项工程验收）。

工程总承包单位必须按规定提交完整的技术档案和施工管理资料提供给发包人，并配合发包人办理建设工程档案移交工作及竣工归档、备案手续。

二、工程主要生产技术（或建筑设计方案）来源 现行的国家或行业规范，或者省市县规范性或指导性文件，以及经过发包人审核确认的施工图及方案。

三、主要日期

设计开工日期（绝对日期或相对日期）：2020年09月01日，即开始计算设计工期。

施工开工日期（绝对日期或相对日期）： / 年 / 月 / 日，具体以发包人委托的监理工程师发出的开工令为准。

四、工程质量标准

工程设计质量标准：合格。

工程施工质量标准：合格。

五、合同价格和付款货币

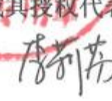
合同价格为人民币（大写）：壹拾柒亿玖仟玖佰玖拾万元整元（小写金额：1799900000.00元）。固定总价合同，除根据合同约定的可变更内容相关款项外，合同价格不作调整。

六、定义与解释

本协议书中有关词语的含义与通用条款中赋予的定义与解释相同。

七、合同生效

本合同在以下条件全部满足之后生效：经过双方签字、盖章后生效。

<p>发包人：保定明保房地产开发有限公司 (公章或合同专用章)</p> <p>法定代表人或其授权代表： (签字) </p>  	<p>承包人：中国十七冶集团有限公司 (公章或合同专用章)</p> <p>法定代表人或其授权代表： (签字) </p>  
--	--

工商注册住所：

工商注册住所：安徽省马鞍山市雨山东路 99 号

企业组织机构代码：

企业组织机构代码：91340500150501353B

邮政编码：

邮政编码：243000

法定代表人：

法定代表人：

授权代表：

授权代表：

电 话：

电 话：0555-5220515

传 真：

传 真：0555-5220686

电子邮箱：

电子邮箱：

开户银行：

开户银行：中国建设银行马鞍山冶金支行

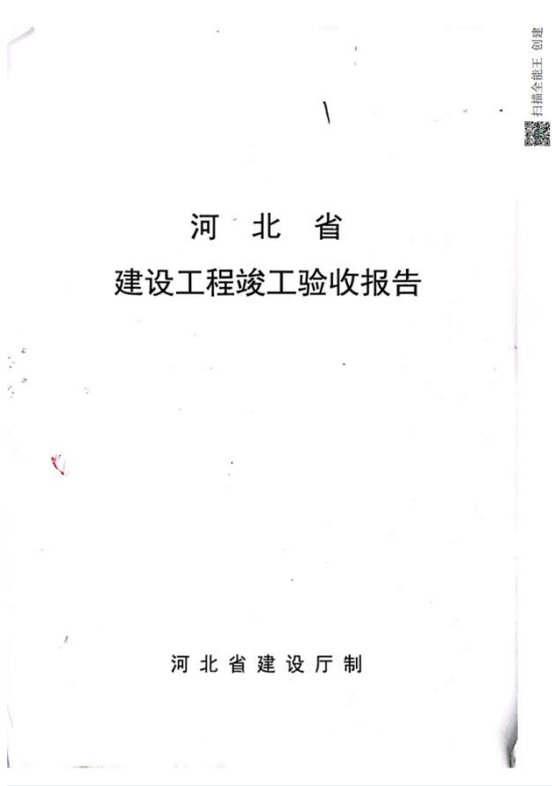
账 号：

账 号：34001658808050329015

合同订立时间： 2020 年 8 月 31 日

合同订立地点： 保定明保房地产开发有限公司

2.3 竣工资料



扫描全能王 创建



扫描全能王 创建



河北省 建设工程竣工验收报告

河北省建设厅制

填报说明

- 1、竣工验收报告由建设单位填写。
- 2、竣工验收报告一式五份，字迹要清晰工整。建设单位、施工单位、城建档案管理部门、质量监督机构、建设主管部门或其它有关专业工程主管部门各存一份。
- 3、报告内容必须真实可靠，如发现虚假情况，不予备案。
- 4、报告须经建设、设计、施工图审查机构、施工、工程监理单位法定代表人或其委托代理人签字，并加盖单位公章后方为有效。

竣工项目审查表1

工程名称	深保家园项目设计施工总承包 (EPC) 一标段 1#楼	工程地址	东三环与北三环交口		
建设单位	保定明保房地产开发有限公司	结构形式	剪力墙	建筑面积	16289.12 m ²
勘察单位	河北天瑞基础工程有限公司	层数	-2/25层	栋数	1栋
设计单位	中国十七冶集团有限公司	工程规模	大型	总造价	
施工图审查机构	河北中翰工程设计审图服务有限公司	开工日期	2020.12.10		
监理单位	中基华工程管理集团有限公司	竣工日期	2023.3.9		
施工单位	中国十七冶集团有限公司	施工图审查批准号		施工许可证号	130606202012100301
审查项目及内容		审查情况			
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程		已按设计图纸要求完成地基与基础、主体结构、建筑装饰装修、建筑给水、排水及采暖、建筑电气、工程。			
二、完成合同约定情况 1、总包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定		已按合同约定情况完成总包合同约定。			
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料		1、建设前期、施工图设计审查等技术档案齐全。2、监理技术档案和管理资料基本齐全。 3、施工技术档案和管理资料齐全。			

扫描全能王 创建



四、试验报告 1、主要建筑材料 2、构配件 3、设备	工程控制资料齐全。
五、质量合格文件 1、勘察单位 2、设计单位 3、施工图审查机构 4、施工单位 5、监理单位	各相关单位质量合格文件齐全。
六、工程质量保修书 1、总分包单位 2、专业承包单位	总包单位工程质量保修书一份。
审查结论： 施工单位已按设计文件和合同约定的内容完成了该项目的施工，建设前期报建各项手续齐全，监理技术档案、施工技术档案等资料真实、齐全。勘察、设计、施工图审查机构、监理单位、施工单位已按规定承诺了工程质量范围和保修期限。	
建设单位项目负责人：  年 月 日	

竣工验收结论：
该单位工程评定为合格

勘察单位 法定代表人： 项目负责人： 	设计单位 法定代表人： 设计负责人： 	施工单位 法定代表人： 技术负责人： 
施工图审查机构 法定代表人： 审查负责人： 	监理单位 法定代表人： 总监理工程师： 	建设单位 法定代表人： 项目负责人： 

四、试验报告 1、主要建筑材料 2、构配件 3、设备	工程控制资料齐全。
五、质量合格文件 1、勘察单位 2、设计单位 3、施工图审查机构 4、施工单位 5、监理单位	各相关单位质量合格文件齐全。
六、工程质量保修书 1、总分包单位 2、专业承包单位	总包单位工程质量保修书一份。
审查结论： 施工单位已按设计文件和合同约定的内容完成了该项目的施工，建设前期报建各项手续齐全，施工技术档案、施工技术档案等资料真实、齐全。勘察、设计、施工图审查机构、监理单位、施工单位已按规定承诺了工程质量范围和保修期限。	
建设单位项目负责人： 年 月 日	

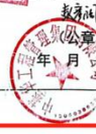
扫描全能王 创建

竣工项目审查表1

工程名称	深保家园项目设计施工总承包(EPC)一标段2#楼	工程地址	东三环与北三环交口
建设单位	保定明保房地产开发有限公司	结构形式	剪力墙
勘察单位	河北天壤基础工程有限公司	建筑面积	12639.32 m ²
设计单位	中国十七冶集团有限公司	层数	-2/23层
施工图审查机构	河北中翰工程设计审图服务有限公司	栋数	1栋
监理单位	中基华工程管理集团有限公司	工程规模	大型
施工单位	中国十七冶集团有限公司	工程造价	
		开工日期	2020.12.10
		竣工日期	2023.3.9
		施工图审查批准号	130606202012100301
审查项目及内容 一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程 二、完成合同约定情况 1、总包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定 三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料		审查情况 已按设计图纸要求完成地基与基础、主体结构、建筑装饰装修、建筑给水、排水及采暖、建筑电气、工程。 已按合同约定情况完成总包合同约定。 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案齐全。2、监理技术档案和管理资料基本齐全。 3、施工技术档案和管理资料齐全。	

扫描全能王 创建

竣工验收结论：
该单位工程评定为合格

勘察单位 法定代表人： 项目负责人： 	设计单位 法定代表人： 设计负责人： 	施工单位 法定代表人： 技术负责人： 
施工图审查机构 法定代表人： 审查负责人： 	监理单位 法定代表人： 总监理工程师： 	建设单位 法定代表人： 项目负责人： 

扫描全能王 创建

竣工项目审查 表1

工程名称	深保家园项目设计施工总承包 (EPC) 一标段 3#楼	工程地址	东三环与北三环交口		
建设单位	保定明保房地产开发有限公司	结构形式	剪力墙	建筑面积	12143.41 m ²
勘察单位	河北天壤基础工程有限公司	层数	-2/22层	栋数	1栋
设计单位	中国十七冶集团有限公司	工程规模	大型	总造价	
施工图审查机构	河北中翰工程设计审图服务有限公司	开工日期	2020.12.10		
监理单位	中基华工程管理集团有限公司	竣工日期	2023.3.9		
施工单位	中国十七冶集团有限公司	施工图审查批准号		施工许可证号	130606202012100301
审查项目及内容		审查情况			
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程		已按设计图纸要求完成地基与基础、主体结构、建筑装饰装修、建筑给水、排水及采暖、建筑电气、工程。			
二、完成合同约定情况 1、总承包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定		已按合同约定情况完成总承包合同。			
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料		1、建设前期、施工图设计审查等技术档案齐全。2、监理技术档案和管理资料基本齐全。 3、施工技术档案和管理资料齐全。			

四、试验报告 1、主要建筑材料 2、构配件 3、设备	工程控制资料齐全。
五、质量合格文件 1、勘察单位 2、设计单位 3、施工图审查机构 4、施工单位 5、监理单位	各相关单位质量合格文件齐全。
六、工程质量保修书 1、总分包单位 2、专业承包单位	总包单位工程质量保修书一份。
审查结论: 施工单位已按设计文件和合同约定的内容完成了该项目的施工,建设前期报建各项手续齐全,监理技术档案、施工技术档案等资料真实、齐全。勘察、设计、施工图审查机构、监理单位、施工单位已按规定承诺了工程质量范围和保修期限。 建设单位项目负责人:  年 月 日	

竣工验收结论:
该单位工程评定为合格

勘察单位 法定代表人: 项目负责人:  年 月 日	设计单位 法定代表人: 设计负责人:  年 月 日	施工单位 法定代表人: 技术负责人:  年 月 日
施工图审查机构 法定代表人: 审查负责人:  年 月 日	监理单位 法定代表人: 总监理工程师:  年 月 日	建设单位 法定代表人: 项目负责人:  年 月 日

竣工项目审查 表1

工程名称	深保家园项目设计施工总承包 (EPC) 一标段 4#幼儿园	工程地址	东三环与北三环交口		
建设单位	保定明保房地产开发有限公司	结构形式	框架	建筑面积	3240.93 m ²
勘察单位	河北天壤基础工程有限公司	层数	3层	栋数	1栋
设计单位	中国十七冶集团有限公司	工程规模	小型	总造价	
施工图审查机构	河北中翰工程设计审图服务有限公司	开工日期	2020.12.10		
监理单位	河北中基华工程项目管理有限公司	竣工日期	2023.3.9		
施工单位	中国十七冶集团有限公司	施工图审查批准号		施工许可证号	130606202012100301
审查项目及内容		审查情况			
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程		已按设计图纸要求完成地基与基础、主体结构、建筑装饰装修、建筑给水、排水及采暖、建筑电气、工程。			
二、完成合同约定情况 1、总承包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定		已按合同约定情况完成总承包合同。			
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料		1、建设前期、施工图设计审查等技术档案齐全。2、监理技术档案和管理资料基本齐全。 3、施工技术档案和管理资料齐全。			

四、试验报告 1、主要建筑材料 2、构配件 3、设备	工程控制资料齐全。
五、质量合格文件 1、勘察单位 2、设计单位 3、施工图审查机构 4、施工单位 5、监理单位	各相关单位质量合格文件齐全。
六、工程质量保修书 1、总分包单位 2、专业承包单位	总包单位工程质量保修书一份。
审查结论: 施工单位已按设计文件和合同约定的内容完成了该项目的施工,建设前期报建各项手续齐全,施工技术档案、施工技术档案等资料真实、齐全。勘察、设计、施工图审查机构、监理单位、施工单位已按规定承诺了工程质量范围和保修期限。	
建设单位项目负责人:  年 月 日	

扫描全能王

竣工验收结论:
 该单位工程评定为合格

勘察单位 法定代表人:  项目负责人:  	设计单位 法定代表人:  设计负责人:  	施工单位 法定代表人:  技术负责人:  
施工图审查机构 法定代表人:  审查负责人:  	监理单位 法定代表人:  总监理工程师:  	建设单位 法定代表人:  项目负责人:  

竣工项目审查表 1

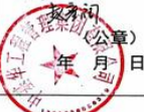
工程名称	深保家园项目设计施工总承包 (EPC) 一标段 5#楼	工程地址	东三环与北三环交口		
建设单位	保定明保房地产开发有限公司	结构形式	剪力墙	建筑面 积	12639.32 m ²
勘察单位	河北天瑞基础工程有限公司	层数	-2/23层	栋数	1栋
设计单位	中国十七冶集团有限公司	工程规模	大型	总造价	
施工图审查机构	河北中翰工程设计审图服务有限公司	开工日期	2020.12.10		
监理单位	中基华工程管理集团有限公司	竣工日期	2023.3.9		
施工单位	中国十七冶集团有限公司	施工图审查批准号	施工许可证号	1306062020	12100301
审查项目及内容		审查情况			
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程		已按设计图纸要求完成地基与基础、主体结构、建筑装饰装修、建筑给水、排水及采暖、建筑电气、工程。			
二、完成合同约定情况 1、总包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定		已按合同约定情况完成总包合同约定。			
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料		1、建设前期、施工图设计审查等技术档案齐全。2、监理技术档案和管理资料基本齐全。 3、施工技术档案和管理资料齐全。			
建设单位项目负责人:  年 月 日					

扫描全能王

四、试验报告 1、主要建筑材料 2、构配件 3、设备	工程控制资料齐全。
五、质量合格文件 1、勘察单位 2、设计单位 3、施工图审查机构 4、施工单位 5、监理单位	各相关单位质量合格文件齐全。
六、工程质量保修书 1、总分包单位 2、专业承包单位	总包单位工程质量保修书一份。
审查结论: 施工单位已按设计文件和合同约定的内容完成了该项目的施工,建设前期报建各项手续齐全,施工技术档案、施工技术档案等资料真实、齐全。勘察、设计、施工图审查机构、监理单位、施工单位已按规定承诺了工程质量范围和保修期限。	
建设单位项目负责人:  年 月 日	

四、试验报告 1、主要建筑材料 2、构配件 3、设备	工程控制资料齐全。
五、质量合格文件 1、勘察单位 2、设计单位 3、施工图审查机构 4、施工单位 5、监理单位	各相关单位质量合格文件齐全。
六、工程质量保修书 1、总分包单位 2、专业承包单位	总包单位工程质量保修书一份。
审查结论: 施工单位已按设计文件和合同约定的内容完成了该项目的施工,建设前期报建各项手续齐全,监理技术档案、施工技术档案等资料真实、齐全。勘察、设计、施工图审查机构、监理单位、施工单位已按规定承诺了工程质量范围和保修期限。	
建设单位项目负责人:  年 月 日	

竣工验收结论:
 该单位工程评定为合格

勘察单位 法定代表人: 项目负责人: 	设计单位 法定代表人: 设计负责人: 	施工单位 法定代表人: 技术负责人: 
施工图审查机构 法定代表人: 审查负责人: 	监理单位 法定代表人: 总监理工程师: 	建设单位 法定代表人: 项目负责人: 

竣工项目审查 表1

工程名称	深保家园项目设计施工总承包 (EPC) 一标段 6#楼	工程地址	东三环与北三环交口		
建设单位	保定明保房地产开发有限公司	结构形式	剪力墙	建筑面积	16873.8 m ²
勘察单位	河北天璞基础工程有限公司	层数	-2/26层	栋数	1栋
设计单位	中国十七冶集团有限公司	工程规模	大型	总造价	
施工图审查机构	河北中翰工程设计审图服务有限公司	开工日期	2020.12.10		
监理单位	中基华工程管理集团有限公司	竣工日期	2023.3.9		
施工单位	中国十七冶集团有限公司	施工图审查批准号	施工许可证号	130606202012100301	
审查项目及内容		审查情况			
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程		已按设计图纸要求完成地基与基础、主体结构、建筑装饰装修、建筑给水、排水及采暖、建筑电气、工程。			
二、完成合同约定情况 1、总包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定		已按合同约定情况完成总包合同约定。			
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料		1、建设前期、施工图设计审查等技术档案齐全。2、监理技术档案和管理资料基本齐全。3、施工技术档案和管理资料齐全。			

四、试验报告 1、主要建筑材料 2、构配件 3、设备	工程控制资料齐全。
五、质量合格文件 1、勘察单位 2、设计单位 3、施工图审查机构 4、施工单位 5、监理单位	各相关单位质量合格文件齐全。
六、工程质量保修书 1、总分包单位 2、专业承包单位	总包单位工程质量保修书一份。
审查结论: 施工单位已按设计文件和合同约定的内容完成了该项目的施工,建设前期报建各项手续齐全,监理技术档案、施工技术档案等资料真实、齐全。勘察、设计、施工图审查机构、监理单位、施工单位已按规定承诺了工程质量范围和保修期限。	
建设单位项目负责人:  年 月 日	

竣工项目审查表 1

竣工验收结论：
该单位工程评定为合格

工程名称	深保家园项目设计施工总承包 (EPC) 一标段 7#楼	工程地址	东三环与北三环交口		
建设单位	保定明保房地产开发有限公司	结构形式	剪力墙	建筑面积	14123.39 m ²
勘察单位	河北天璞基础工程有限公司	层数	-2/26层	栋数	1栋
设计单位	中国十七冶集团有限公司	工程规模	大型	总造价	
施工图审查机构	河北中翰工程设计审图服务有限公司	开工日期	2020.12.10		
监理单位	中基华工程管理集团有限公司	竣工日期	2023.3.9		
施工单位	中国十七冶集团有限公司	施工图审查批准号	施工许可证号	130606202012100301	
审查项目及内容				审查情况	
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程				已按设计图纸要求完成地基与基础、主体结构、建筑装饰装修、建筑给水、排水及采暖、建筑电气、工程。	
二、完成合同约定情况 1、总承包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定				已按合同约定情况完成总承包合同约定。	
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料				1、建设前期、施工图设计审查等技术档案齐全。2、监理技术档案和管理资料基本齐全。 3、施工技术档案和管理资料齐全。	

勘察单位 法定代表人： 项目负责人：  (公章) 年 月 日	设计单位 法定代表人： 设计负责人：  (公章) 年 月 日	施工单位 法定代表人： 技术负责人：  (公章) 年 月 日
施工图审查机构 法定代表人： 审查负责人：  (公章) 年 月 日	监理单位 法定代表人： 总监理工程师：  (公章) 年 月 日	建设单位 法定代表人： 项目负责人：  (公章) 年 月 日

四、试验报告 1、主要建筑材料 2、构配件 3、设备	工程控制资料齐全。
五、质量合格文件 1、勘察单位 2、设计单位 3、施工图审查机构 4、施工单位 5、监理单位	各相关单位质量合格文件齐全。
六、工程质量保修书 1、总分包单位 2、专业承包单位	总包单位工程质量保修书一份。
审查结论： 施工单位已按设计文件和合同约定的内容完成了该项目的施工，建设前期报建各项手续齐全，监理技术档案、施工技术档案等资料真实、齐全。勘察、设计、施工图审查机构、监理单位、施工单位已按规定承诺了工程质量范围和保修期限。 <div style="text-align: right;"> 建设单位项目负责人：  年 月 日 </div>	

竣工验收结论：
该单位工程评定为合格

勘察单位 法定代表人： 项目负责人：  (公章) 年 月 日	设计单位 法定代表人： 设计负责人：  (公章) 年 月 日	施工单位 法定代表人： 技术负责人：  (公章) 年 月 日
施工图审查机构 法定代表人： 审查负责人：  (公章) 年 月 日	监理单位 法定代表人： 总监理工程师：  (公章) 年 月 日	建设单位 法定代表人： 项目负责人：  (公章) 年 月 日

竣工项目审查 表1

工程名称	深保家园项目设计施工总承包 (EPC) 一标段 8#楼		工程地址	东三环与北三环交口	
建设单位	保定明保房地产开发有限公司	结构形式	剪力墙	建筑面积	9321.85 m ²
勘察单位	河北天璞基础工程有限公司	层数	-2/21层	栋数	1栋
设计单位	中国十七冶集团有限公司	工程规模	大型	总造价	
施工图审查机构	河北中翰工程设计审图服务有限公司	开工日期	2020.12.10		
监理单位	中基华工程管理集团有限公司	竣工日期	2023.3.9		
施工单位	中国十七冶集团有限公司	施工图审查批准号		施工许可证号	130606202012100301
审查项目及内容			审查情况		
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程 二、完成合同约定情况 1、总包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定 三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料			已按设计图纸要求完成地基与基础、主体结构、建筑装饰装修、建筑给水、排水及采暖、建筑电气、工程。 已按合同约定情况完成总包合同约定。 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案齐全。2、监理技术档案和管理资料基本齐全。 3、施工技术档案和管理资料齐全。		

四、试验报告 1、主要建筑材料 2、构配件 3、设备	工程控制资料齐全。
五、质量合格文件 1、勘察单位 2、设计单位 3、施工图审查机构 4、施工单位 5、监理单位	各相关单位质量合格文件齐全。
六、工程质量保修书 1、总分包单位 2、专业承包单位	总包单位工程质量保修书一份。
审查结论： 施工单位已按设计文件和合同约定的内容完成了该项目的施工，建设前期报建各项手续齐全，监理单位技术档案、施工技术档案等资料真实、齐全。勘察、设计、施工图审查机构、监理单位、施工单位已按规定承诺了工程质量范围和保修期限。	
建设单位项目负责人:  年 月 日	

竣工验收结论：
该单位工程评定为合格

竣工项目审查 表1

工程名称	深保家园项目设计施工总承包 (EPC) 二标段 9#楼		工程地址	东三环与北三环交口	
建设单位	保定明保房地产开发有限公司	结构形式	剪力墙	建筑面积	12630.24 m ²
勘察单位	河北天璞基础工程有限公司	层数	-2/23层	栋数	1栋
设计单位	中国十七冶集团有限公司	工程规模	大型	总造价	
施工图审查机构	河北中翰工程设计审图服务有限公司	开工日期	2020.12.10		
监理单位	中基华工程管理集团有限公司	竣工日期	2023.3.9		
施工单位	中国十七冶集团有限公司	施工图审查批准号		施工许可证号	130606202012100401
审查项目及内容			审查情况		
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程 二、完成合同约定情况 1、总包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定 三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料			已按设计图纸要求完成地基与基础、主体结构、建筑装饰装修、建筑给水、排水及采暖、建筑电气、工程。 已按合同约定情况完成总包合同约定。 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案齐全。2、监理技术档案和管理资料基本齐全。 3、施工技术档案和管理资料齐全。		

勘察单位 法定代表人:  项目负责人:  	设计单位 法定代表人:  设计负责人:  	施工单位 法定代表人:  技术负责人:  
施工图审查机构 法定代表人:  审查负责人:  	监理单位 法定代表人:  总监理工程师:  	建设单位 法定代表人:  项目负责人:  

四、试验报告 1、主要建筑材料 2、构配件 3、设备	工程控制资料齐全。
五、质量合格文件 1、勘察单位 2、设计单位 3、施工图审查机构 4、施工单位 5、监理单位	各相关单位质量合格文件齐全。
六、工程质量保修书 1、总分包单位 2、专业承包单位	总包单位工程质量保修书一份。
审查结论： 施工单位已按设计文件和合同约定的内容完成了该项目的施工，建设前期报建各项手续齐全，施工技术档案、施工技术档案等资料真实、齐全。勘察、设计、施工图审查机构、监理单位、施工单位已按规定承诺了工程质量范围和保修期限。	
建设单位项目负责人：  年 月 日	

竣工验收结论：
该单位工程评定为合格

勘察单位 法定代表人：  项目负责人：  (公章) 年 月 日	设计单位 法定代表人：  设计负责人：  (公章) 年 月 日	施工单位 法定代表人：  技术负责人：  (公章) 年 月 日
施工图审查机构 法定代表人：  审查负责人：  (公章) 年 月 日	监理单位 法定代表人：  总监理工程师：  (公章) 年 月 日	建设单位 法定代表人：  项目负责人：  (公章) 年 月 日

竣工项目审查表 1

工程名称	深保家园项目设计施工总承包 (EPC) 二标段 10#楼	工程地址	东三环与北三环交口		
建设单位	保定明保房地产开发有限公司	结构形式	剪力墙	建筑面 积	12630.24 m ²
勘察单位	河北天壤基础工程有限公司	层数	-2/23 层	栋数	1 栋
设计单位	中国十七冶集团有限公司	工程规模	大型	总造价	
施工图审查机构	河北中翰工程设计审图服务有限公司	开工日期	2020.12.10		
监理单位	中基华工程管理集团有限公司	竣工日期	2023.3.9		
施工单位	中国十七冶集团有限公司	施工图审查批准号		施工许可证号	130606202012100401
审查项目及内容		审查情况			
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程		已按设计图纸要求完成地基与基础、主体结构、建筑装饰装修、建筑给水、排水及采暖、建筑电气、工程。			
二、完成合同约定情况 1、总包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定		已按合同约定情况完成总包合同约定。			
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、施工技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料		1、建设前期、施工图设计审查等技术档案齐全。2、施工技术档案和管理资料基本齐全。 3、施工技术档案和管理资料齐全。			

四、试验报告 1、主要建筑材料 2、构配件 3、设备	工程控制资料齐全。
五、质量合格文件 1、勘察单位 2、设计单位 3、施工图审查机构 4、施工单位 5、监理单位	各相关单位质量合格文件齐全。
六、工程质量保修书 1、总分包单位 2、专业承包单位	总包单位工程质量保修书一份。
审查结论： 施工单位已按设计文件和合同约定的内容完成了该项目的施工，建设前期报建各项手续齐全，施工技术档案、施工技术档案等资料真实、齐全。勘察、设计、施工图审查机构、监理单位、施工单位已按规定承诺了工程质量范围和保修期限。	
建设单位项目负责人：  年 月 日	

竣工项目审查 表1

工程名称	深保家园项目设计施工总承包 (EPC) 二标段 11#楼	工程地址	东三环与北三环交口		
建设单位	保定明保房地产开发有限公司	结构形式	剪力墙	建筑面积	12630.24㎡
勘察单位	河北天璞基础工程有限公司	层数	-2/23层	栋数	1栋
设计单位	中国十七冶集团有限公司	工程规模	大型	总造价	
施工图审查机构	河北中翰工程设计审图服务有限公司	开工日期	2020.12.10		
监理单位	中基华工程管理集团有限公司	竣工日期	2023.3.9		
施工单位	中国十七冶集团有限公司	施工图审查批准号	施工许	1306062020	可证号 12100401
审查项目及内容		审查情况			
一、完成项目设计情况		已按设计图纸要求完成地基与基础、主体结构、建筑装饰装修、建筑给水、排水及采暖、建筑电气、工程。			
二、完成合同约定情况		已按合同约定情况完成总承包合同约定。			
三、技术档案和施工管理资料		1、建设前期、施工图设计审查等技术档案齐全。2、监理单位技术档案和管理资料基本齐全。3、施工技术档案和管理资料			

竣工验收结论：
该单位工程评定为合格

勘察单位 法定代表人： 项目负责人： 	设计单位 法定代表人： 设计负责人： 	施工单位 法定代表人： 技术负责人： 
施工图审查机构 法定代表人： 审查负责人： 	监理单位 法定代表人： 总监理工程师： 	建设单位 法定代表人： 项目负责人： 

竣工验收结论：
该单位工程评定为合格

四、试验报告 1、主要建筑材料 2、构配件 3、设备	工程控制资料齐全。
五、质量合格文件 1、勘察单位 2、设计单位 3、施工图审查机构 4、施工单位 5、监理单位	各相关单位质量合格文件齐全。
六、工程质量保修书 1、总分包单位 2、专业承包单位	总包单位工程质量保修书一份。
审查结论： 施工单位已按设计文件和合同约定的内容完成了该项目的施工，建设前期报建各项手续齐全，监理单位技术档案、施工技术档案等资料真实、齐全。勘察、设计、施工图审查机构、监理单位、施工单位已按规定承诺了工程质量范围和保修期限。	建设单位项目负责人：  年 月 日

勘察单位 法定代表人： 项目负责人： 	设计单位 法定代表人： 设计负责人： 	施工单位 法定代表人： 技术负责人： 
施工图审查机构 法定代表人： 审查负责人： 	监理单位 法定代表人： 总监理工程师： 	建设单位 法定代表人： 项目负责人： 

竣工项目审查表1

工程名称	深保家园项目设计施工总承包 (EPC) 二标段 12#楼	工程地址	东三环与北三环交口		
建设单位	保定明保房地产开发有限公司	结构形式	剪力墙	建筑面积	13625.9 m ²
勘察单位	河北天壤基础工程有限公司	层数	-2/25层	栋数	1栋
设计单位	中国十七冶集团有限公司	工程规模	大型	总造价	
施工图审查机构	河北中翰工程设计审图服务有限公司	开工日期	2020.12.10		
监理单位	中基华工程管理集团有限公司	竣工日期	2023.3.9		
施工单位	中国十七冶集团有限公司	施工图审查批准号	施工许可证号	130606202012100401	
审查项目及内容		审查情况			
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程 二、完成合同约定情况 1、总承包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定 三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料		已按设计图纸要求完成地基与基础、主体结构、建筑装饰装修、建筑给水、排水及采暖、建筑电气、工程。 已按合同约定情况完成总包合同约定。 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案齐全。2、监理技术档案和管理资料基本齐全。 3、施工技术档案和管理资料齐全。			

四、试验报告 1、主要建筑材料 2、构配件 3、设备	工程控制资料齐全。
五、质量合格文件 1、勘察单位 2、设计单位 3、施工图审查机构 4、施工单位 5、监理单位	各相关单位质量合格文件齐全。
六、工程质量保修书 1、总分包单位 2、专业承包单位	总包单位工程质量保修书一份。
审查结论: 施工单位已按设计文件和合同约定的内容完成了该项目的施工,建设前期报建各项手续齐全,监理技术档案、施工技术档案等资料真实、齐全。勘察、设计、施工图审查机构、监理单位、施工单位已按规定承诺了工程质量范围和保修期限。	
建设单位项目负责人:  年 月 日	

竣工验收结论:
该单位工程评定为合格

勘察单位 法定代表人:  项目负责人:   (公章) 年 月 日	设计单位 法定代表人:  设计负责人:   (公章) 年 月 日	施工单位 法定代表人:  技术负责人:   (公章) 年 月 日
施工图审查机构 法定代表人:  审查负责人:   (公章) 年 月 日	监理单位 法定代表人:  总监理工程师:   (公章) 年 月 日	建设单位 法定代表人:  项目负责人:   (公章) 年 月 日

竣工项目审查表1

工程名称	深保家园项目设计施工总承包 (EPC) 三标段 13#楼	工程地址	东三环与北三环交口		
建设单位	保定明保房地产开发有限公司	结构形式	剪力墙	建筑面积	11880.66 m ²
勘察单位	河北天壤基础工程有限公司	层数	-2/26层	栋数	1栋
设计单位	中国十七冶集团有限公司	工程规模	大型	总造价	
施工图审查机构	河北中翰工程设计审图服务有限公司	开工日期	2020.12.10		
监理单位	河北永诚工程项目管理有限公司	竣工日期	2023.3.9		
施工单位	中国十七冶集团有限公司	施工图审查批准号	施工许可证号	130606202012100501	
审查项目及内容		审查情况			
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程 二、完成合同约定情况 1、总承包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定 三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料		已按设计图纸要求完成地基与基础、主体结构、建筑装饰装修、建筑给水、排水及采暖、建筑电气、工程。 已按合同约定情况完成总包合同约定。 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案齐全。2、监理技术档案和管理资料基本齐全。 3、施工技术档案和管理资料齐全。			

四、试验报告 1、主要建筑材料 2、构配件 3、设备	工程控制资料齐全。
五、质量合格文件 1、勘察单位 2、设计单位 3、施工图审查机构 4、施工单位 5、监理单位	各相关单位质量合格文件齐全。
六、工程质量保修书 1、总分包单位 2、专业承包单位	总包单位工程质量保修书一份。
审查结论: 施工单位已按设计文件和合同约定的内容完成了该项目的施工,建设前期报建各项手续齐全,监理单位档案、施工技术档案等资料真实、齐全。勘察、设计、施工图审查机构、监理单位、施工单位已按规定承诺了工程质量范围和保修期限。	
建设单位项目负责人: <u>张</u> 年 月 日	

竣工验收结论: 该单位工程评定为合格		
勘察单位 法定代表人: <u>张</u> 项目负责人: 	设计单位 法定代表人: <u>喻</u> 设计负责人: 	施工单位 法定代表人: <u>喻</u> 技术负责人: 
施工图审查机构 法定代表人: <u>张</u> 审查负责人: 	监理单位 法定代表人: <u>王</u> 总监理工程师: 	建设单位 法定代表人: <u>张</u> 项目负责人: 

竣工项目审查表 1

工程名称	深保家园项目设计施工总承包(EPC)五标段 14#邻里中心	工程地址	东三环与北三环交口		
建设单位	保定明保房地产开发有限公司	结构形式	框架	建筑面积	6008.55 m ²
勘察单位	河北天璞基础工程有限公司	层数	5/6层	栋数	1栋
设计单位	中国十七冶集团有限公司	工程规模	小型	总造价	
施工图审查机构	河北中翰工程设计审图服务有限公司	开工日期	2020.12.10		
监理单位	河北冀科工程项目管理有限公司	竣工日期	2023.3.9		
施工单位	中国十七冶集团有限公司	施工图审查批准号	施工许可证号	130606202012100701	
审查项目及内容		审查情况			
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程		已按设计图纸要求完成地基与基础、主体结构、建筑装饰装修、建筑给水、排水及采暖、建筑电气、工程。			
二、完成合同约定情况 1、总包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定		已按合同约定情况完成总包合同约定。			
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料		1、建设前期、施工图设计审查等技术档案齐全。2、监理技术档案和管理资料基本齐全。 3、施工技术档案和管理资料齐全。			
		建设单位项目负责人: <u>张</u> 年 月 日			

四、试验报告 1、主要建筑材料 2、构配件 3、设备	工程控制资料齐全。
五、质量合格文件 1、勘察单位 2、设计单位 3、施工图审查机构 4、施工单位 5、监理单位	各相关单位质量合格文件齐全。
六、工程质量保修书 1、总分包单位 2、专业承包单位	总包单位工程质量保修书一份。
审查结论: 施工单位已按设计文件和合同约定的内容完成了该项目的施工,建设前期报建各项手续齐全,监理单位档案、施工技术档案等资料真实、齐全。勘察、设计、施工图审查机构、监理单位、施工单位已按规定承诺了工程质量范围和保修期限。	
建设单位项目负责人: <u>张</u> 年 月 日	

竣工验收结论：
该单位工程评定为合格

勘察单位 法定代表人：  项目负责人：  	设计单位 法定代表人：  设计负责人：  	施工单位 法定代表人：  技术负责人：  
施工图审查机构 法定代表人：  审查负责人：  	监理单位 法定代表人：  总监理工程师：  	建设单位 法定代表人：  项目负责人：  

竣工项目审查表 1

工程名称	深保家园项目设计施工总承包 (EPC) 三标段 15#楼	工程地址	东三环与北三环交口		
建设单位	保定明保房地产开发有限公司	结构形式	剪力墙	建筑面积	13625.9 m ²
勘察单位	河北天璞基础工程有限公司	层数	-2/25层	栋数	1栋
设计单位	中国十七冶集团有限公司	工程规模	大型	总造价	
施工图审查机构	河北中翰工程设计审图服务有限公司	开工日期	2020.12.10		
监理单位	河北永诚工程项目管理有限公司	竣工日期	2023.3.9		
施工单位	中国十七冶集团有限公司	施工图审查批准号	施工许可证号	130606202012100501	
审查项目及内容			审查情况		
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程			已按设计图纸要求完成地基与基础、主体结构、建筑装饰装修、建筑给水、排水及采暖、建筑电气工程。		
二、完成合同约定情况 1、总包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定			已按合同约定情况完成总包合同约定。		
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料			1、建设前期、施工图设计审查等技术档案齐全。2、监理技术档案和管理资料基本齐全。 3、施工技术档案和管理资料齐全。		

四、试验报告 1、主要建筑材料 2、构配件 3、设备	工程控制资料齐全。
五、质量合格文件 1、勘察单位 2、设计单位 3、施工图审查机构 4、施工单位 5、监理单位	各相关单位质量合格文件齐全。
六、工程质量保修书 1、总分包单位 2、专业承包单位	总包单位工程质量保修书一份。
审查结论： 施工单位已按设计文件和合同约定的内容完成了该项目的施工，建设前期报建各项手续齐全，监理技术档案、施工技术档案等资料真实、齐全。勘察、设计、施工图审查机构、监理单位、施工单位已按规定承诺了工程质量范围和保修期限。	
建设单位项目负责人：  年 月 日	

竣工验收结论：
该单位工程评定为合格

勘察单位 法定代表人：  项目负责人：  	设计单位 法定代表人：  设计负责人：  	施工单位 法定代表人：  技术负责人：  
施工图审查机构 法定代表人：  审查负责人：  	监理单位 法定代表人：  总监理工程师：  	建设单位 法定代表人：  项目负责人：  

竣工项目审查 表1

工程名称	深保家园项目设计施工总承包 (EPC) 三标段 16#楼	工程地址	东三环与北三环交口		
建设单位	保定明保房地产开发有限公司	结构形式	剪力墙	建筑面积	13129.99 m ²
勘察单位	河北天壤基础工程有限公司	层数	-2/24层	栋数	1栋
设计单位	中国十七冶集团有限公司	工程规模	大型	总造价	
施工图审查机构	河北中翰工程设计审图服务有限公司	开工日期	2020.12.10		
监理单位	河北永诚工程项目管理有限公司	竣工日期	2023.3.9		
施工单位	中国十七冶集团有限公司	施工图审查批准号	施工许可证号	130606202012100501	
审查项目及内容		审查情况			
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程 二、完成合同约定情况 1、总包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定 三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料		已按设计图纸要求完成地基与基础、主体结构、建筑装饰装修、建筑给水、排水及采暖、建筑电气、工程。 已按合同约定情况完成总包合同约定。 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案齐全。2、监理技术档案和管理资料基本齐全。 3、施工技术档案和管理资料齐全。			

四、试验报告 1、主要建筑材料 2、构配件 3、设备	工程控制资料齐全。
五、质量合格文件 1、勘察单位 2、设计单位 3、施工图审查机构 4、施工单位 5、监理单位	各相关单位质量合格文件齐全。
六、工程质量保修书 1、总分包单位 2、专业承包单位	总包单位工程质量保修书一份。
审查结论: 施工单位已按设计文件和合同约定的内容完成了该项目的施工,建设前期报建各项手续齐全,监理技术档案、施工技术档案等资料真实、齐全。勘察、设计、施工图审查机构、监理单位、施工单位已按规定承诺了工程质量范围和保修期限。	
建设单位项目负责人:  年 月 日	

竣工验收结论: 该单位工程评定为合格		
勘察单位 法定代表人:  项目负责人: 	设计单位 法定代表人:  设计负责人: 	施工单位 法定代表人:  技术负责人: 
施工图审查机构 法定代表人:  审查负责人: 	监理单位 法定代表人:  总监理工程师: 	建设单位 法定代表人:  项目负责人:  

竣工项目审查 表1

工程名称	深保家园项目设计施工总承包 (EPC) 三标段 17#楼	工程地址	东三环与北三环交口		
建设单位	保定明保房地产开发有限公司	结构形式	剪力墙	建筑面积	13129.99 m ²
勘察单位	河北天壤基础工程有限公司	层数	-2/24层	栋数	1栋
设计单位	中国十七冶集团有限公司	工程规模	大型	总造价	
施工图审查机构	河北中翰工程设计审图服务有限公司	开工日期	2020.12.10		
监理单位	河北永诚工程项目管理有限公司	竣工日期	2023.3.9		
施工单位	中国十七冶集团有限公司	施工图审查批准号	施工许可证号	130606202012100501	
审查项目及内容		审查情况			
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程 二、完成合同约定情况 1、总包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定 三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料		已按设计图纸要求完成地基与基础、主体结构、建筑装饰装修、建筑给水、排水及采暖、建筑电气、工程。 已按合同约定情况完成总包合同约定。 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案齐全。2、监理技术档案和管理资料基本齐全。 3、施工技术档案和管理资料齐全。			

四、试验报告 1、主要建筑材料 2、构配件 3、设备	工程控制资料齐全。
五、质量合格文件 1、勘察单位 2、设计单位 3、施工图审查机构 4、施工单位 5、监理单位	各相关单位质量合格文件齐全。
六、工程质量保修书 1、总分包单位 2、专业承包单位	总包单位工程质量保修书一份。
审查结论: 施工单位已按设计文件和合同约定的内容完成了该项目的施工,建设前期报建各项手续齐全,整理技术档案、施工技术档案等资料真实、齐全。勘察、设计、施工图审查机构、监理单位、施工单位已按规定承诺了工程质量范围和保修期限。	
建设单位项目负责人:  年 月 日	

竣工验收结论: 该单位工程评定为合格		
勘察单位 法定代表人:  项目负责人: 	设计单位 法定代表人:  设计负责人: 	施工单位 法定代表人:  技术负责人: 
施工图审查机构 法定代表人:  审查负责人: 	监理单位 法定代表人:  总监理工程师: 	建设单位 法定代表人:  项目负责人: 

竣工项目审查表1

工程名称	深保家园项目设计施工总承包(EPC)三标段18#楼	工程地址	东三环与北三环交口		
建设单位	保定明保房地产开发有限公司	结构形式	剪力墙	建筑面 积	9321.85 m ²
勘察单位	河北天璞基础工程有限公司	层数	-2/21层	栋数	1栋
设计单位	中国十七冶集团有限公司	工程规模	大型	总造价	
施工图审查机构	河北中翰工程设计审图服务有限公司	开工日期	2020.12.10		
监理单位	河北永诚工程项目管理有限公司	竣工日期	2023.3.9		
施工单位	中国十七冶集团有限公司	施工图审查批准号	施工许可证号	130606202012100501	
审查项目及内容 一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程 二、完成合同约定情况 1、总包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定 三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料		审查情况 已按设计图纸要求完成地基与基础、主体结构、建筑装饰装修、建筑给水、排水及采暖、建筑电气、工程。 已按合同约定情况完成总包合同约定合同。 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案齐全。2、监理技术档案和管理资料基本齐全。 3、施工技术档案和管理资料齐全。			

四、试验报告 1、主要建筑材料 2、构配件 3、设备	工程控制资料齐全。
五、质量合格文件 1、勘察单位 2、设计单位 3、施工图审查机构 4、施工单位 5、监理单位	各相关单位质量合格文件齐全。
六、工程质量保修书 1、总分包单位 2、专业承包单位	总包单位工程质量保修书一份。
审查结论: 施工单位已按设计文件和合同约定的内容完成了该项目的施工,建设前期报建各项手续齐全,整理技术档案、施工技术档案等资料真实、齐全。勘察、设计、施工图审查机构、监理单位、施工单位已按规定承诺了工程质量范围和保修期限。	
建设单位项目负责人:  年 月 日	

竣工验收结论：
该单位工程评定为合格

竣工项目审查 表1

工程名称	深保家园项目设计施工总承包 (EPC) 三标段 19#楼	工程地址	东三环与北三环交口		
建设单位	保定明保房地产开发有限公司	结构形式	剪力墙	建筑面积	14123.39 m ²
勘察单位	河北天璞基础工程有限公司	层数	-2/26 层	栋数	1 栋
设计单位	中国十七冶集团有限公司	工程规模	大型	总造价	
施工图审查机构	河北中翰工程设计审图服务有限公司	开工日期	2020.12.10		
监理单位	河北永诚工程项目管理有限公司	竣工日期	2023.3.9		
施工单位	中国十七冶集团有限公司	施工图审查批准号	施工许可证号	130606202012100501	
审查项目及内容			审查情况		
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程			已按设计图纸要求完成地基与基础、主体结构、建筑装饰装修、建筑给水、排水及采暖、建筑电气、工程。		
二、完成合同约定情况 1、总承包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定			已按合同约定情况完成总包合同约定。		
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料			1、建设前期、施工图设计审查等技术档案齐全。2、监理技术档案和管理资料基本齐全。 3、施工技术档案和管理资料齐全。		

勘察单位 法定代表人:  项目负责人:  	设计单位 法定代表人:  设计负责人:  	施工单位 法定代表人:  技术负责人:  
施工图审查机构 法定代表人:  审查负责人:  	监理单位 法定代表人:  总监理工程师:  	建设单位 法定代表人:  项目负责人:  

四、试验报告 1、主要建筑材料 2、构配件 3、设备	工程控制资料齐全。
五、质量合格文件 1、勘察单位 2、设计单位 3、施工图审查机构 4、施工单位 5、监理单位	各相关单位质量合格文件齐全。
六、工程质量保修书 1、总分包单位 2、专业承包单位	总包单位工程质量保修书一份。
审查结论: 施工单位已按设计文件和合同约定的内容完成了该项目的施工,建设前期报建各项手续齐全,监理技术档案、施工技术档案等资料真实、齐全。勘察、设计、施工图审查机构、监理单位、施工单位已按规定承诺了工程质量范围和保修期限。	建设单位项目负责人:  年 月 日

竣工验收结论： 该单位工程评定为合格		
勘察单位 法定代表人:  项目负责人:  	设计单位 法定代表人:  设计负责人:  	施工单位 法定代表人:  技术负责人:  
施工图审查机构 法定代表人:  审查负责人:  	监理单位 法定代表人:  总监理工程师:  	建设单位 法定代表人:  项目负责人:  

竣工项目审查表 1

工程名称	深保家园项目设计施工总承包 (EPC) 三标段 20#楼	工程地址	东三环与北三环交口		
建设单位	保定明保房地产开发有限公司	结构形式	剪力墙	建筑面积	11881.9 m ²
勘察单位	河北天璞基础工程有限公司	层数	-2/26层	栋数	1栋
设计单位	中国十七冶集团有限公司	工程规模	大型	总造价	
施工图审查机构	河北中翰工程设计审图服务有限公司	开工日期	2020.12.10		
监理单位	河北永诚工程项目管理有限公司	竣工日期	2023.3.9		
施工单位	中国十七冶集团有限公司	施工图审查批准号		施工许可证号	130606202012100501
审查项目及内容		审查情况			
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程 二、完成合同约定情况 1、总包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定 三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案齐全。2、监理技术档案和管理资料基本齐全。 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料		已按设计图纸要求完成地基与基础、主体结构、建筑装饰装修、建筑给水、排水及采暖、建筑电气、工程。 已按合同约定情况完成总包合同约定。 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案齐全。2、监理技术档案和管理资料基本齐全。 3、施工技术档案和管理资料齐全。			

四、试验报告 1、主要建筑材料 2、构配件 3、设备	工程控制资料齐全。
五、质量合格文件 1、勘察单位 2、设计单位 3、施工图审查机构 4、施工单位 5、监理单位	各相关单位质量合格文件齐全。
六、工程质量保修书 1、总分包单位 2、专业承包单位	总包单位工程质量保修书一份。
审查结论: 施工单位已按设计文件和合同约定的内容完成了该项目的施工,建设前期报建各项手续齐全, 监理技术档案、施工技术档案等资料真实、齐全。勘察、设计、施工图审查机构、监理单位、施工单位已按规定承诺了工程质量范围和保修期限。 建设单位项目负责人:  年 月 日	

竣工验收结论:
该单位工程评定为合格

勘察单位 法定代表人:  项目负责人:  年 月 日	设计单位 法定代表人:  设计负责人:  年 月 日	施工单位 法定代表人:  技术负责人:  年 月 日
施工图审查机构 法定代表人:  审查负责人:  年 月 日	监理单位 法定代表人:  总监理工程师:  年 月 日	建设单位 法定代表人:  项目负责人:  年 月 日

竣工项目审查表 1

工程名称	深保家园项目设计施工总承包 (EPC) 三标段 21#楼	工程地址	东三环与北三环交口		
建设单位	保定明保房地产开发有限公司	结构形式	剪力墙	建筑面积	14098.17 m ²
勘察单位	河北天璞基础工程有限公司	层数	-2/26层	栋数	1栋
设计单位	中国十七冶集团有限公司	工程规模	大型	总造价	
施工图审查机构	河北中翰工程设计审图服务有限公司	开工日期	2020.12.10		
监理单位	河北永诚工程项目管理有限公司	竣工日期	2023.3.9		
施工单位	中国十七冶集团有限公司	施工图审查批准号		施工许可证号	130606202012100601
审查项目及内容		审查情况			
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程 二、完成合同约定情况 1、总包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定 三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案齐全。2、监理技术档案和管理资料基本齐全。 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料		已按设计图纸要求完成地基与基础、主体结构、建筑装饰装修、建筑给水、排水及采暖、建筑电气、工程。 已按合同约定情况完成总包合同约定。 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案齐全。2、监理技术档案和管理资料基本齐全。 3、施工技术档案和管理资料齐全。			

四、试验报告 1、主要建筑材料 2、构配件 3、设备	工程控制资料齐全。
五、质量合格文件 1、勘察单位 2、设计单位 3、施工图审查机构 4、施工单位 5、监理单位	各相关单位质量合格文件齐全。
六、工程质量保修书 1、总分包单位 2、专业承包单位	总包单位工程质量保修书一份。
审查结论: 施工单位已按设计文件和合同约定的内容完成了该项目的施工,建设前期报建各项手续齐全,监理技术档案、施工技术档案等资料真实、齐全。勘察、设计、施工图审查机构、监理单位、施工单位已按规定承诺了工程质量范围和保修期限。	
建设单位项目负责人:  年 月 日	

竣工验收结论:
该单位工程评定为合格

勘察单位 法定代表人:  项目负责人:   (公章) 年 月 日	设计单位 法定代表人:  设计负责人:   (公章) 年 月 日	施工单位 法定代表人:  技术负责人:   (公章) 年 月 日
施工图审查机构 法定代表人:  审查负责人:   (公章) 年 月 日	监理单位 法定代表人:  总监理工程师:   (公章) 年 月 日	建设单位 法定代表人:  项目负责人:   (公章) 年 月 日

竣工项目审查 表1

工程名称	深保家园项目设计施工总承包(EPC)三标段22#楼	工程地址	东三环与北三环交口		
建设单位	保定明保房地产开发有限公司	结构形式	剪力墙	建筑面 积	14238.98 m ²
勘察单位	河北天璞基础工程有限公司	层数	-2/26层	栋数	1栋
设计单位	中国十七冶集团有限公司	工程规模	大型	总造价	
施工图审查机构	河北中翰工程设计审图服务有限公司	开工日期	2020.12.10		
监理单位	河北永诚工程项目管理有限公司	竣工日期	2023.3.9		
施工单位	中国十七冶集团有限公司	施工图审查批准号	施工许可证号	130606202012100601	
审查项目及内容		审查情况			
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程		已按设计图纸要求完成地基与基础、主体结构、建筑装饰装修、建筑给水、排水及采暖、建筑电气、工程。			
二、完成合同约定情况 1、总包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定		已按合同约定情况完成总包合同约定。			
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料		1、建设前期、施工图设计审查等技术档案齐全。2、监理技术档案和管理资料基本齐全。 3. 施工技术档案和管理资料齐全。			

四、试验报告 1、主要建筑材料 2、构配件 3、设备	工程控制资料齐全。
五、质量合格文件 1、勘察单位 2、设计单位 3、施工图审查机构 4、施工单位 5、监理单位	各相关单位质量合格文件齐全。
六、工程质量保修书 1、总分包单位 2、专业承包单位	总包单位工程质量保修书一份。
审查结论: 施工单位已按设计文件和合同约定的内容完成了该项目的施工,建设前期报建各项手续齐全,监理技术档案、施工技术档案等资料真实、齐全。勘察、设计、施工图审查机构、监理单位、施工单位已按规定承诺了工程质量范围和保修期限。	
建设单位项目负责人:  年 月 日	

竣工验收结论：
该单位工程评定为合格

勘察单位 法定代表人： 项目负责人：  (公章) 年 月 日	设计单位 法定代表人： 设计负责人：  (公章) 年 月 日	施工单位 法定代表人： 技术负责人：  (公章) 年 月 日
施工图审查机构 法定代表人： 审查负责人：  (公章) 年 月 日	监理单位 法定代表人： 总监理工程师：  (公章) 年 月 日	建设单位 法定代表人： 项目负责人：  (公章) 年 月 日

竣工项目审查 表1

工程名称	深保家园项目设计施工总承包 (EPG) 三标段 23#楼		工程地址	东三环与北三环交口	
建设单位	保定明保房地产开发有限公司	结构形式	剪力墙	建筑面积	14115.77 m ²
勘察单位	河北天壤基础工程有限公司	层数	-2/26层	栋数	1栋
设计单位	中国十七冶集团有限公司	工程规模	大型	总造价	
施工图审查机构	河北中翰工程设计审图服务有限公司	开工日期	2020.12.10		
监理单位	河北永诚工程项目管理有限公司	竣工日期	2023.3.9		
施工单位	中国十七冶集团有限公司	施工图审查批准号	施工许可证号	130606202012100601	
审查项目及内容			审查情况		
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程			已按设计图纸要求完成地基与基础、主体结构、建筑装饰装修、建筑给水、排水及采暖、建筑电气、工程。		
二、完成合同约定情况 1、总包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定			已按合同约定情况完成总包合同约定。		
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案齐全。 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料			1、建设前期、施工图设计审查等技术档案齐全。2、监理技术档案和管理资料基本齐全。 3、施工技术档案和管理资料齐全。		

四、试验报告 1、主要建筑材料 2、构配件 3、设备	工程控制资料齐全。
五、质量合格文件 1、勘察单位 2、设计单位 3、施工图审查机构 4、施工单位 5、监理单位	各相关单位质量合格文件齐全。
六、工程质量保修书 1、总分包单位 2、专业承包单位	总包单位工程质量保修书一份。
审查结论： 施工单位已按设计文件和合同约定的内容完成了该项目的施工，建设前期报建各项手续齐全，施工技术档案、施工技术档案等资料真实、齐全。勘察、设计、施工图审查机构、监理单位、施工单位已按规定承诺了工程质量范围和保修期限。 建设单位项目负责人：  年 月 日	

竣工验收结论：
该单位工程评定为合格

勘察单位 法定代表人： 项目负责人：  (公章) 年 月 日	设计单位 法定代表人： 设计负责人：  (公章) 年 月 日	施工单位 法定代表人： 技术负责人：  (公章) 年 月 日
施工图审查机构 法定代表人： 审查负责人：  (公章) 年 月 日	监理单位 法定代表人： 总监理工程师：  (公章) 年 月 日	建设单位 法定代表人： 项目负责人：  (公章) 年 月 日

竣工项目审查 表1

工程名称	深保家园项目设计施工总承包 (EPC) 五标段 24#楼		工程地址 东三环与北三环交口		
建设单位	保定明保房地产开发有限公司	结构形式	剪力墙	建筑面积	16872.87 m ²
勘察单位	河北天壤基础工程有限公司	层数	-2/26层	栋数	1栋
设计单位	中国十七冶集团有限公司	工程规模	大型	总造价	
施工图审查机构	河北中翰工程设计审图服务有限公司	开工日期	2020.12.10		
监理单位	河北冀科工程项目管理有限公司	竣工日期	2023.3.9		
施工单位	中国十七冶集团有限公司	施工图审查批准号	施工许可证号	130606202012100701	
审查项目及内容		审查情况			
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程		已按设计图纸要求完成地基与基础、主体结构、建筑装饰装修、建筑给水、排水及采暖、建筑电气工程。			
二、完成合同约定情况 1、总包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定		已按合同约定情况完成总包合同约定。			
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料		1、建设前期、施工图设计审查等技术档案齐全。2、监理技术档案和管理资料基本齐全。 3、施工技术档案和管理资料齐全。			

四、试验报告 1、主要建筑材料 2、构配件 3、设备	工程控制资料齐全。
五、质量合格文件 1、勘察单位 2、设计单位 3、施工图审查机构 4、施工单位 5、监理单位	各相关单位质量合格文件齐全。
六、工程质量保修书 1、总分包单位 2、专业承包单位	总包单位工程质量保修书一份。
审查结论: 施工单位已按设计文件和合同约定的内容完成了该项目的施工,建设前期报建各项手续齐全,监理技术档案、施工技术档案等资料真实、齐全。勘察、设计、施工图审查机构、监理单位、施工单位已按规定承诺了工程质量范围和保修期限。	
建设单位项目负责人:  年 月 日	

竣工验收结论:
该单位工程评定为合格

勘察单位 法定代表人: 项目负责人: 	设计单位 法定代表人: 设计负责人: 	施工单位 法定代表人: 技术负责人: 
施工图审查机构 法定代表人: 审查负责人: 	监理单位 法定代表人: 总监理工程师: 	建设单位 法定代表人: 项目负责人: 

竣工项目审查 表1

工程名称	深保家园项目设计施工总承包 (EPC) 五标段 25#楼		工程地址 东三环与北三环交口		
建设单位	保定明保房地产开发有限公司	结构形式	剪力墙	建筑面积	16872.76 m ²
勘察单位	河北天壤基础工程有限公司	层数	-2/26层	栋数	1栋
设计单位	中国十七冶集团有限公司	工程规模	大型	总造价	
施工图审查机构	河北中翰工程设计审图服务有限公司	开工日期	2020.12.10		
监理单位	河北冀科工程项目管理有限公司	竣工日期	2023.3.9		
施工单位	中国十七冶集团有限公司	施工图审查批准号	施工许可证号	130606202012100701	
审查项目及内容		审查情况			
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程		已按设计图纸要求完成地基与基础、主体结构、建筑装饰装修、建筑给水、排水及采暖、建筑电气工程。			
二、完成合同约定情况 1、总包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定		已按合同约定情况完成总包合同约定。			
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料		1、建设前期、施工图设计审查等技术档案齐全。2、监理技术档案和管理资料基本齐全。 3、施工技术档案和管理资料齐全。			

四、试验报告 1. 主要建筑材料 2. 构配件 3. 设备	工程控制资料齐全。
五、质量合格文件 1. 勘察单位 2. 设计单位 3. 施工图审查机构 4. 施工单位 5. 监理单位	各相关单位质量合格文件齐全。
六、工程质量保修书 1. 总分包单位 2. 专业承包单位	总包单位工程质量保修书一份。
审查结论: 施工单位已按设计文件和合同约定的内容完成了该项目的施工,建设前期报建各项手续齐全,监理单位、施工技术档案等资料真实、齐全。勘察、设计、施工图审查机构、监理单位、施工单位已按规定承诺了工程质量范围和保修期限。	
建设单位项目负责人:  年 月 日	

竣工验收结论: 该单位工程评定为合格		
勘察单位 法定代表人:  项目负责人:  	设计单位 法定代表人:  设计负责人:  	施工单位 法定代表人:  技术负责人:  
施工图审查机构 法定代表人:  审查负责人:  	监理单位 法定代表人:  总监理工程师:  	建设单位 法定代表人:  项目负责人:  

竣工项目审查表 1

工程名称	深保家园项目设计施工总承包(EPC)三标段 26#楼	工程地址	东三环与北三环交口		
建设单位	保定明保房地产开发有限公司	结构形式	剪力墙	建筑面积	9738.5 m ²
勘察单位	河北天壤基础工程有限公司	层数	-2/22层	栋数	1栋
设计单位	中国十七冶集团有限公司	工程规模	大型	总造价	
施工图审查机构	河北中翰工程设计审图服务有限公司	开工日期	2020.12.10		
监理单位	河北永诚工程项目管理有限公司	竣工日期	2023.3.9		
施工单位	中国十七冶集团有限公司	施工图审查批准号		施工许可证号	130606202012100601
审查项目及内容 一、完成项目设计情况 1. 基础、主体、室内外装饰工程 2. 给排水、燃气、消防工程 3. 建筑电气安装工程 4. 通风与空调工程 5. 电梯、电扶梯安装工程 6. 室外工程 7. 市政道路、桥梁工程 二、完成合同约定情况 1. 总包合同约定 2. 分包合同约定 3. 专业承包合同约定 三、技术档案和施工管理资料 1. 建设前期、施工图设计审查等技术档案 2. 监理技术档案和管理资料 3. 施工技术档案和管理资料		审查情况 已按设计图纸要求完成地基与基础、主体结构、建筑装饰装修、建筑给水、排水及采暖、建筑电气、工程。 已按合同约定情况完成总包合同约定。 1. 建设前期、施工图设计审查等技术档案齐全。2. 监理技术档案和管理资料基本齐全。 3. 施工技术档案和管理资料齐全。			

四、试验报告 1. 主要建筑材料 2. 构配件 3. 设备	工程控制资料齐全。
五、质量合格文件 1. 勘察单位 2. 设计单位 3. 施工图审查机构 4. 施工单位 5. 监理单位	各相关单位质量合格文件齐全。
六、工程质量保修书 1. 总分包单位 2. 专业承包单位	总包单位工程质量保修书一份。
审查结论: 施工单位已按设计文件和合同约定的内容完成了该项目的施工,建设前期报建各项手续齐全,监理单位、施工技术档案等资料真实、齐全。勘察、设计、施工图审查机构、监理单位、施工单位已按规定承诺了工程质量范围和保修期限。	
建设单位项目负责人:  年 月 日	

竣工项目审查表 1

竣工验收结论：
该单位工程评定为合格

勘察单位 法定代表人： 项目负责人： 	设计单位 法定代表人： 设计负责人： 	施工单位 法定代表人： 技术负责人： 
施工图审查机构 法定代表人： 审查负责人： 	监理单位 法定代表人： 总监理工程师： 	建设单位 法定代表人： 项目负责人： 

工程名称	深保家园项目设计施工总承包 (EPC) 三标段 27#楼	工程地址	东三环与北三环交口		
建设单位	保定明保房地产开发有限公司	结构形式	剪力墙	建筑面 积	16872.87 m ²
勘察单位	河北天壤基础工程有限公司	层数	-2/26 层	栋数	1 栋
设计单位	中国十七冶集团有限公司	工程规模	大型	总造价	
施工图审查 机构	河北中翰工程设计审图服务有限 公司	开工日期	2020.12.10		
监理单位	河北永诚工程项目管理有限公司	竣工日期	2023.3.9		
施工单位	中国十七冶集团有限公司	施工图审 查批准号	施工许 可证号	1306062020 12100601	
审查项目及内容			审查情况		
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电梯梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程			已按设计图纸要求完成地基与基础、主体结构、建筑装饰装修、建筑给水、排水及采暖、建筑电气、工程。		
二、完成合同约定情况 1、总包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定			已按合同约定情况完成总包约定合同。		
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料			1、建设前期、施工图设计审查等技术档案齐全。2、监理技术档案和管理资料基本齐全。3、施工技术档案和管理资料齐全。		

四、试验报告 1、主要建筑材料 2、构配件 3、设备	工程控制资料齐全。
五、质量合格文件 1、勘察单位 2、设计单位 3、施工图审查机构 4、施工单位 5、监理单位	各相关单位质量合格文件齐全。
六、工程质量保修书 1、总分包单位 2、专业承包单位	总包单位工程质量保修书一份。
审查结论： 施工单位已按设计文件和合同约定的内容完成了该项目的施工，建设前期报建各项手续齐全，整理技术档案、施工技术档案等资料真实、齐全。勘察、设计、施工图审查机构、监理单位、施工单位已按规定承诺了工程质量范围和保修期限。	
建设单位项目负责人： 年 月 日	

竣工验收结论：
该单位工程评定为合格

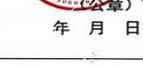
勘察单位 法定代表人： 项目负责人： 	设计单位 法定代表人： 设计负责人： 	施工单位 法定代表人： 技术负责人： 
施工图审查机构 法定代表人： 审查负责人： 	监理单位 法定代表人： 总监理工程师： 	建设单位 法定代表人： 项目负责人： 

竣工项目审查 表1

工程名称	深保家园项目设计施工总承包 (EPC) 三标段 28#楼		工程地址		东三环与北三环交口
建设单位	保定明保房地产开发有限公司		结构形式	剪力墙	建筑面积 9738.5 m ²
勘察单位	河北天壤基础工程有限公司		层数	-2/22层	栋数 1栋
设计单位	中国十七冶集团有限公司		工程规模	大型	总造价
施工图审查机构	河北中翰工程设计审图服务有限公司		开工日期	2020.12.10	
监理单位	河北永诚工程项目管理有限公司		竣工日期	2023.3.9	
施工单位	中国十七冶集团有限公司		施工图审查批准号	施工许可证号	130606202012100601
审查项目及内容			审查情况		
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程 二、完成合同约定情况 1、总包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定 三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料			已按设计图纸要求完成地基与基础、主体结构、建筑装饰装修、建筑给水、排水及采暖、建筑电气、工程。 已按合同约定情况完成总包合同约定。 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案齐全。2、监理技术档案和管理资料基本齐全。 3、施工技术档案和管理资料齐全。		

四、试验报告 1、主要建筑材料 2、构配件 3、设备	工程控制资料齐全。
五、质量合格文件 1、勘察单位 2、设计单位 3、施工图审查机构 4、施工单位 5、监理单位	各相关单位质量合格文件齐全。
六、工程质量保修书 1、总分包单位 2、专业承包单位	总包单位工程质量保修书一份。
审查结论: 施工单位已按设计文件和合同约定的内容完成了该项目的施工,建设前期报建各项手续齐全,监理技术档案、施工技术档案等资料真实、齐全。勘察、设计、施工图审查机构、监理单位、施工单位已按规定承诺了工程质量范围和保修期限。 建设单位项目负责人:  年 月 日	

竣工验收结论:
该单位工程评定为合格

勘察单位 法定代表人:  项目负责人:  	设计单位 法定代表人:  设计负责人:  	施工单位 法定代表人:  技术负责人:  
施工图审查机构 法定代表人:  审查负责人:  	监理单位 法定代表人:  总监理工程师:  	建设单位 法定代表人:  项目负责人:  

竣工项目审查 表1

工程名称	深保家园项目设计施工总承包 (EPC) 三标段 29#楼		工程地址		东三环与北三环交口
建设单位	保定明保房地产开发有限公司		结构形式	剪力墙	建筑面积 16871.8 m ²
勘察单位	河北天壤基础工程有限公司		层数	-2/26层	栋数 1栋
设计单位	中国十七冶集团有限公司		工程规模	大型	总造价
施工图审查机构	河北中翰工程设计审图服务有限公司		开工日期	2020.12.10	
监理单位	河北永诚工程项目管理有限公司		竣工日期	2023.3.9	
施工单位	中国十七冶集团有限公司		施工图审查批准号	施工许可证号	130606202012100601
审查项目及内容			审查情况		
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程 二、完成合同约定情况 1、总包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定 三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料			已按设计图纸要求完成地基与基础、主体结构、建筑装饰装修、建筑给水、排水及采暖、建筑电气、工程。 已按合同约定情况完成总包合同约定。 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案齐全。2、监理技术档案和管理资料基本齐全。 3、施工技术档案和管理资料齐全。		

四、试验报告 1. 主要建筑材料 2. 构配件 3. 设备	工程控制资料齐全。
五、质量合格文件 1. 勘察单位 2. 设计单位 3. 施工图审查机构 4. 施工单位 5. 监理单位	各相关单位质量合格文件齐全。
六、工程质量保修书 1. 总分包单位 2. 专业承包单位	总包单位工程质量保修书一份。
审查结论: 施工单位已按设计文件和合同约定的内容完成了该项目的施工,建设前期报建各项手续齐全,监理技术档案、施工技术档案等资料真实、齐全。勘察、设计、施工图审查机构、监理单位、施工单位已按规定承诺了工程质量范围和保修期限。	
建设单位项目负责人:  年 月 日	

竣工验收结论:

勘察单位 法定代表人:  项目负责人:  (公章) 年 月 日	设计单位 法定代表人:  设计负责人:  (公章) 年 月 日	施工单位 法定代表人:  技术负责人:  (公章) 年 月 日
施工图审查机构 法定代表人:  审查负责人:  (公章) 年 月 日	监理单位 法定代表人:  总监理工程师:  (公章) 年 月 日	建设单位 法定代表人:  项目负责人:  (公章) 年 月 日

竣工项目审查表 1

工程名称	深保家园项目设计施工总承包(EPC)五标段 30#地下车库	工程地址	东三环与北三环交口		
建设单位	保定明保房地产开发有限公司	结构形式	框架	建筑面积	34790.94 m ²
勘察单位	河北天壤基础工程有限公司	层数	-1层	栋数	1栋
设计单位	中国十七冶集团有限公司	工程规模	大型	总投资	
施工图审查机构	河北中翰工程设计审图服务有限公司	开工日期	2020.12.10		
监理单位	河北冀科工程项目管理有限公司	竣工日期	2023.3.9		
施工单位	中国十七冶集团有限公司	施工图审查批准号	施工许可证号	130606202012100701	
审查项目及内容		审查情况			
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程		已按设计图纸要求完成地基与基础、主体结构、建筑装饰装修、建筑给水、排水及采暖、建筑电气、工程。			
二、完成合同约定情况 1、总包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定		已按合同约定情况完成总包合同约定。			
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料		1、建设前期、施工图设计审查等技术档案齐全。2、监理技术档案和管理资料基本齐全。 3、施工技术档案和管理资料齐全。			

四、试验报告 1. 主要建筑材料 2. 构配件 3. 设备	工程控制资料齐全。
五、质量合格文件 1. 勘察单位 2. 设计单位 3. 施工图审查机构 4. 施工单位 5. 监理单位	各相关单位质量合格文件齐全。
六、工程质量保修书 1. 总分包单位 2. 专业承包单位	总包单位工程质量保修书一份。
审查结论: 施工单位已按设计文件和合同约定的内容完成了该项目的施工,建设前期报建各项手续齐全,监理技术档案、施工技术档案等资料真实、齐全。勘察、设计、施工图审查机构、监理单位、施工单位已按规定承诺了工程质量范围和保修期限。	
建设单位项目负责人:  年 月 日	

竣工验收结论：
该单位工程评定为合格

勘察单位 法定代表人： 项目负责人： 	设计单位 法定代表人： 设计负责人： 	施工单位 法定代表人： 技术负责人： 
施工图审查机构 法定代表人： 审查负责人： 	监理单位 法定代表人： 总监理工程师： 	建设单位 法定代表人： 项目负责人： 

竣工项目审查表 1

工程名称	深保家园项目设计施工总承包 (EPC) 六标段 30#地下车库	工程地址	东三环与北三环交口		
建设单位	保定明保房地产开发有限公司	结构形式	框架	建筑面积	94489.10 m ²
勘察单位	河北天壤基础工程有限公司	层数	-1 层	栋数	1 栋
设计单位	中国十七冶集团有限公司	工程规模	大型	总造价	
施工图审查机构	河北中翰工程设计审图服务有限公司	开工日期	2020.12.10		
监理单位	河北冀科工程项目管理有限公司	竣工日期	2023.3.9		
施工单位	中国十七冶集团有限公司	施工图审查批准号	施工许可证号	130606202012100801	
审查项目及内容				审查情况	
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程				已按设计图纸要求完成地基与基础、主体结构、建筑装饰装修、建筑给水、排水及采暖、建筑电气、工程。	
二、完成合同约定情况 1、总包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定				已按合同约定情况完成总包合同约定。	
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案齐全。 2、监理技术档案和管理资料基本齐全。 3、施工技术档案和管理资料				1、建设前期、施工图设计审查等技术档案齐全。2、监理技术档案和管理资料基本齐全。 3、施工技术档案和管理资料齐全。	

四、试验报告 1、主要建筑材料 2、构配件 3、设备	工程控制资料齐全。
五、质量合格文件 1、勘察单位 2、设计单位 3、施工图审查机构 4、施工单位 5、监理单位	各相关单位质量合格文件齐全。
六、工程质量保修书 1、总分包单位 2、专业承包单位	总包单位工程质量保修书一份。
审查结论： 施工单位已按设计文件和合同约定的内容完成了该项目的施工，建设前期报建各项手续齐全，施工技术档案、施工技术档案等资料真实、齐全。勘察、设计、施工图审查机构、监理单位、施工单位已按规定承诺了工程质量范围和保修期限。 建设单位项目负责人： 年 月 日	

竣工验收结论：
该单位工程评定为合格

勘察单位 法定代表人： 项目负责人： 	设计单位 法定代表人： 设计负责人： 	施工单位 法定代表人： 技术负责人： 
施工图审查机构 法定代表人： 审查负责人： 	监理单位 法定代表人： 总监理工程师： 	建设单位 法定代表人： 项目负责人： 

竣工项目审查 表1

工程名称	深保家园项目设计施工总承包 (EPC) 二标段 31#大门	工程地址	东三环与北三环交口		
建设单位	保定明保房地产开发有限公司	结构形式	框架	建筑面积	22.5
勘察单位	河北天璞基础工程有限公司	层数	1	栋数	1栋
设计单位	中国十七冶集团有限公司	工程规模	小型	总造价	
施工图审查机构	河北中翰工程设计审图服务有限公司	开工日期	2020.12.10		
监理单位	中基华工程管理集团有限公司	竣工日期	2023.3.9		
施工单位	中国十七冶集团有限公司	施工图审查批准号	施工许可证号	130606202012100401	
审查项目及内容		审查情况			
一、完成项目设计情况		已按设计图纸要求完成地基与基础、主体结构、建筑装饰装修、给排水、燃气、消防工程、建筑给水、排水及采暖、建筑电气、工程。			
二、完成合同约定情况		已按合同约定情况完成总包合同约定。			
三、技术档案和施工管理资料		1、建设前期、施工图设计审查等技术档案齐全。2、监理技术档案和管理资料基本齐全。3、施工技术档案和管理资料齐全。			

四、试验报告	工程控制资料齐全。
1、主要建筑材料	
2、构配件	
3、设备	各相关单位质量合格文件齐全。
五、质量合格文件	
1、勘察单位	
2、设计单位	
3、施工图审查机构	
4、施工单位	总包单位工程质量保修书一份。
5、监理单位	
六、工程质量保修书	总包单位工程质量保修书一份。
1、总分包单位	
2、专业承包单位	
审查结论: 施工单位已按设计文件和合同约定的内容完成了该项目的施工,建设前期报建各项手续齐全,监理技术档案、施工技术档案等资料真实、齐全。勘察、设计、施工图审查机构、监理单位、施工单位已按规定承诺了工程质量范围和保修期限。	
建设单位项目负责人:  年 月 日	

竣工验收结论: 该单位工程评定为合格		
勘察单位 法定代表人:  项目负责人:  	设计单位 法定代表人:  设计负责人:  	施工单位 法定代表人:  技术负责人:  
施工图审查机构 法定代表人:  审查负责人:  	监理单位 法定代表人:  总监理工程师:  	建设单位 法定代表人:  项目负责人:  

竣工项目审查 表1

工程名称	深保家园项目设计施工总承包 (EPC) 二标段 32#大门	工程地址	东三环与北三环交口		
建设单位	保定明保房地产开发有限公司	结构形式	框架	建筑面积	22.5
勘察单位	河北天璞基础工程有限公司	层数	1	栋数	1栋
设计单位	中国十七冶集团有限公司	工程规模	小型	总造价	
施工图审查机构	河北中翰工程设计审图服务有限公司	开工日期	2020.12.10		
监理单位	中基华工程管理集团有限公司	竣工日期	2023.3.9		
施工单位	中国十七冶集团有限公司	施工图审查批准号	施工许可证号	130606202012100401	
审查项目及内容		审查情况			
一、完成项目设计情况		已按设计图纸要求完成地基与基础、主体结构、建筑装饰装修、给排水、燃气、消防工程、建筑给水、排水及采暖、建筑电气、工程。			
二、完成合同约定情况		已按合同约定情况完成总包合同约定。			
三、技术档案和施工管理资料		1、建设前期、施工图设计审查等技术档案齐全。2、监理技术档案和管理资料基本齐全。3、施工技术档案和管理资料齐全。			

四、试验报告 1. 主要建筑材料 2. 构配件 3. 设备	工程控制资料齐全。
五、质量合格文件 1. 勘察单位 2. 设计单位 3. 施工图审查机构 4. 施工单位 5. 监理单位	各相关单位质量合格文件齐全。
六、工程质量保修书 1. 总分包单位 2. 专业承包单位	总包单位工程质量保修书一份。
审查结论: 施工单位已按设计文件和合同约定的内容完成了该项目的施工,建设前期报建各项手续齐全,监理单位技术档案、施工技术档案等资料真实、齐全,勘察、设计、施工图审查机构、监理单位、施工单位已按规定承诺了工程质量范围和保修期限。	
建设单位项目负责人: 年 月 日	

竣工验收结论: 该单位工程评定为合格。		
勘察单位 法定代表人: 项目负责人: 	设计单位 法定代表人: 设计负责人: 	施工单位 法定代表人: 技术负责人: 
施工图审查机构 法定代表人: 审查负责人: 	监理单位 法定代表人: 总监理工程师: 	建设单位 法定代表人: 项目负责人: 

竣工项目审查 表1

工程名称	深保家园项目设计施工总承包(EPC)二标段 33#大门	工程地址	东三环与北三环交口		
建设单位	保定明保房地产开发有限公司	结构形式	框架	建筑面 积	22.5
勘察单位	河北天壤基础工程有限公司	层数	1	栋数	1栋
设计单位	中国十七冶集团有限公司	工程规模	小型	总造价	
施工图审查机构	河北中翰工程设计审图服务有限公司	开工日期	2020.12.10		
监理单位	中基华工程管理集团有限公司	竣工日期	2023.3.9		
施工单位	中国十七冶集团有限公司	施工图审查批准号	施工许可证号	130606202012100401	
审查项目及内容		审查情况			
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程		已按设计图纸要求完成地基与基础、主体结构、建筑装饰装修、建筑给水、排水及采暖、建筑电气、工程。			
二、完成合同约定情况 1、总包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定		已按合同约定情况完成总包合同约定。			
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理单位技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料		1、建设前期、施工图设计审查等技术档案齐全。2、监理单位技术档案和管理资料基本齐全。 3、施工技术档案和管理资料齐全。			

四、试验报告 1. 主要建筑材料 2. 构配件 3. 设备	工程控制资料齐全。
五、质量合格文件 1. 勘察单位 2. 设计单位 3. 施工图审查机构 4. 施工单位 5. 监理单位	各相关单位质量合格文件齐全。
六、工程质量保修书 1. 总分包单位 2. 专业承包单位	总包单位工程质量保修书一份。
审查结论: 施工单位已按设计文件和合同约定的内容完成了该项目的施工,建设前期报建各项手续齐全,监理单位技术档案、施工技术档案等资料真实、齐全,勘察、设计、施工图审查机构、监理单位、施工单位已按规定承诺了工程质量范围和保修期限。	
建设单位项目负责人: 年 月 日	

竣工验收结论：
该单位工程评定为合格

勘察单位 法定代表人： 项目负责人：  年 月 日	设计单位 法定代表人： 设计负责人：  年 月 日	施工单位 法定代表人： 技术负责人：  年 月 日
施工图审查机构 法定代表人： 审查负责人：  年 月 日	监理单位 法定代表人： 总监理工程师：  年 月 日	建设单位 法定代表人： 项目负责人：  年 月 日

竣工项目审查表1

工程名称	深保家园项目设计施工总承包(EPC)二标段 34#大门	工程地址	东三环与北三环交口		
建设单位	保定明保房地产开发有限公司	结构形式	框架	建筑面积	22.5
勘察单位	河北天壤基础工程有限公司	层数	1	栋数	1栋
设计单位	中国十七冶集团有限公司	工程规模	小型	总造价	
施工图审查机构	河北中翰工程设计审图服务有限公司	开工日期	2020.12.10		
监理单位	中基华工程管理集团有限公司	竣工日期	2023.3.9		
施工单位	中国十七冶集团有限公司	施工图审查批准号	施工许可证号	130606202012100401	
审查项目及内容		审查情况			
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程		已按设计图纸要求完成地基与基础、主体结构、建筑装饰装修、建筑给水、排水及采暖、建筑电气、工程。			
二、完成合同约定情况 1、总承包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定		已按合同约定情况完成总包合同约定。			
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案齐全。 2、监理技术档案和管理资料基本齐全。 3、施工技术档案和管理资料		1、建设前期、施工图设计审查等技术档案齐全。2、监理技术档案和管理资料基本齐全。3、施工技术档案和管理资料齐全。			

四、试验报告 1、主要建筑材料 2、构配件 3、设备	工程控制资料齐全。
五、质量合格文件 1、勘察单位 2、设计单位 3、施工图审查机构 4、施工单位 5、监理单位	各相关单位质量合格文件齐全。
六、工程质量保修书 1、总分包单位 2、专业承包单位	总包单位工程质量保修书一份。
审查结论： 施工单位已按设计文件和合同约定的内容完成了该项目的施工，建设前期报建各项手续齐全，监理技术档案、施工技术档案等资料真实、齐全。勘察、设计、施工图审查机构、监理单位、施工单位已按规定承诺了工程质量范围和保修期限。	
建设单位项目负责人： 年 月 日	

竣工验收结论：
该单位工程评定为合格

勘察单位 法定代表人： 项目负责人：  年 月 日	设计单位 法定代表人： 设计负责人：  年 月 日	施工单位 法定代表人： 技术负责人：  年 月 日
施工图审查机构 法定代表人： 审查负责人：  年 月 日	监理单位 法定代表人： 总监理工程师：  年 月 日	建设单位 法定代表人： 项目负责人：  年 月 日

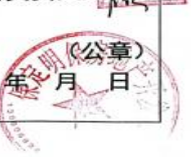
竣工项目审查表 1

工程名称	深保家园项目设计施工总承包 (EPC) 二标段 35#垃圾站	工程地址	东三环与北三环交口		
建设单位	保定明保房地产开发有限公司	结构形式	框架	建筑面积	112.5
勘察单位	河北天璞基础工程有限公司	层数	1	栋数	1栋
设计单位	中国十七冶集团有限公司	工程规模	小型	总造价	
施工图审查机构	河北中翰工程设计审图服务有限公司	开工日期	2020.12.10		
监理单位	中基华工程管理集团有限公司	竣工日期	2023.3.9		
施工单位	中国十七冶集团有限公司	施工图审查批准号	施工许可证号	130606202012100401	
审查项目及内容		审查情况			
一、完成项目设计情况 1、基础、主体、室内外装饰工程 2、给排水、燃气、消防工程 3、建筑电气安装工程 4、通风与空调工程 5、电梯、电扶梯安装工程 6、室外工程 7、市政道路、桥梁工程		已按设计图纸要求完成地基与基础、主体结构、建筑装饰装修、建筑给水、排水及采暖、建筑电气、工程。			
二、完成合同约定情况 1、总包合同约定 2、分包合同约定 3、专业承包合同约定		已按合同约定情况完成总包合同约定。			
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料		1、建设前期、施工图设计审查等技术档案齐全。2、监理技术档案和管理资料基本齐全。 3、施工技术档案和管理资料齐全。			

四、试验报告 1、主要建筑材料 2、构配件 3、设备	工程控制资料齐全。
五、质量合格文件 1、勘察单位 2、设计单位 3、施工图审查机构 4、施工单位 5、监理单位	各相关单位质量合格文件齐全。
六、工程质量保修书 1、总分包单位 2、专业承包单位	总包单位工程质量保修书一份。
审查结论: 施工单位已按设计文件和合同约定的内容完成了该项目的施工,建设前期报建各项手续齐全,监理技术档案、施工技术档案等资料真实、齐全。勘察、设计、施工图审查机构、监理单位、施工单位已按规定承诺了工程质量范围和保修期限。	
建设单位项目负责人:  年 月 日	

竣工验收结论:

该单位工程评定为合格

勘察单位 法定代表人:  项目负责人:  (公章) 年 月 日	设计单位 法定代表人:  设计负责人:  (公章) 年 月 日	施工单位 法定代表人:  技术负责人:  (公章) 年 月 日
施工图审查机构 法定代表人:  审查负责人:  (公章) 年 月 日	监理单位 法定代表人: 总监理工程师:   (公章) 年 月 日	建设单位 法定代表人:  项目负责人:  (公章) 年 月 日

3. 当涂经济开发区滨江小区五期建设项目 (EPC 总承包)

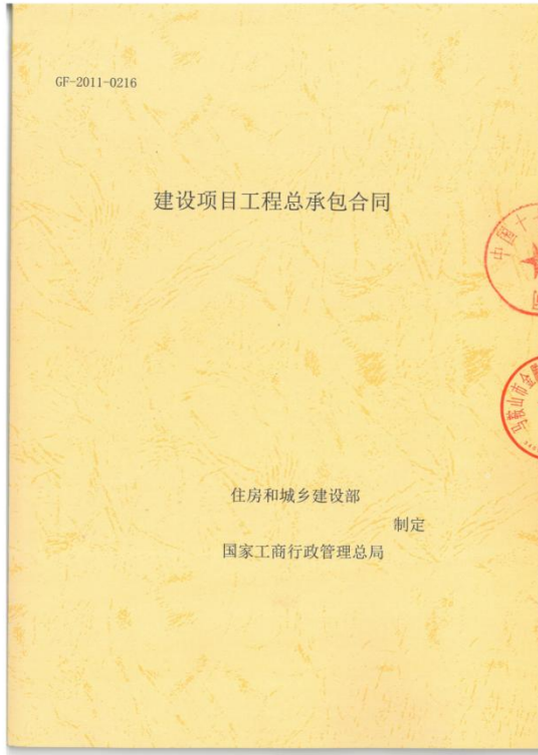
3.1 中标通知书

中 标 通 知 书			
项目名称:	当涂经济开发区滨江小区五期建设项目 (EPC总承包)	项目编号:	皖E0-18-2021-0991
标段名称:	当涂经济开发区滨江小区五期建设项目 (EPC总承包)	标段编号:	皖E0-18-2021-0991001001
中标人:	中国十七冶集团有限公司	中标价 (元):	壹拾叁亿捌仟叁佰叁拾捌万玖仟伍佰玖拾元整
工程负责人:	胡为俊	中标工期(天):	680
开工日期:		开标时间:	2021/11/9 9:00:00
招标人:	马鞍山市金腾实业发展有限公司		
工程地点:	安徽当涂经济开发区		
招标范围:	<p>本项目批准的初步设计建设范围内的施工图设计、工程施工、工程货物采购和安装、调试直至竣工验收合格及缺陷责任期内的保修等工程总承包的全部工作。</p> <p>1、设计部分 设计部分主要包含工程勘察（主要为满足施工图设计的详勘），工程测量（包括除规划部门验收测量、进场土方测量外全部内容）、全部内容施工图设计、配合招标人完成施工图设计审查及审批（含消防等）等相关手续的办理。 施工图设计：包括但不限于项目“三通一平”；工程设计及红线范围内的各单体建筑、结构、装饰装修、水电暖通、人防、消防、弱电、幕墙工程、钢结构工程、地下室工程（包括基坑支护等）、配电等全专业设计；室外景观、绿化、亮化、道路、综合管网（含衔接部分）等全部总图工程设计及绿色建筑专项设计等直至竣工验收合格全过程设计技术服务工作。</p> <p>2、采购部分 采购部分：包括但不限于项目直至竣工验收阶段全过程涉及的所有材料和设备的采购、保管、安装及调试、移交以及质保期内的保修服务等。设备主要包括给排水设备、通风设备、消防设备、人防设备、配电设备和电梯等（具体详见初步设计）。</p> <p>3、施工及安装部分 工程施工：包括但不限于项目“三通一平”；按建设单位要求对建设红线范围内现有苗木、雕塑等设施的移位或拆除，以及对现有地下管道的保护或迁改（以保证周边现有建筑正常使用为标准）；因施工需要对红线外场地、道路、绿化的保护及破坏后的恢复；工程及工程设计范围内建筑、结构、装饰</p>		

	装修、电气、给排水、暖通、弱电、消防、景观绿化、红线内室外道路、综合管线（含雨污水、给水、燃气、电力（红线内外）、有线电视、电信、联通及移动等管线及设备施工）、电梯、空调、配电（包含从T接到红线）、围墙、主出入口等直至竣工验收合格全过程涉及施工图设计范围内所有施工及安装部分。
代理机构名称	马鞍山市兴马建设工程项目咨询有限公司
中标单位项目管理班子	项目经理兼施工部分项目负责人：胡为俊，设计部分项目负责人：陶励；技术负责人：陈建新，施工员：鲁海青、郭如铁，质量员：谷道明、何亮，安全员：林曦、郭庆超
收到中标通知书后，于 30 日内到 马鞍山市金腾实业发展有限公司（地点）与建设单位签订承包合同。无故逾期视为自动放弃中标资格。	
 招标代理机构(公章)	 工程招标代理机构(公章)

年 月 日

3.2 合同关键页



采购部分：包括但不限于项目直至竣工验收阶段全过程涉及的所有材料和设备的采购、保管、安装及调试、移交以及质保期内的保修服务等。设备主要包括排水设备、通风设备、消防设备、人防设备、配电设备和电梯等（具体详见初步设计）。

3、施工及安装部分

工程施工：包括但不限于项目“三通一平”；按建设单位要求对建设用地红线范围内现有苗木、雕塑等设施的移位或拆除，以及对现有地下管道的保护或迁改（以保证周边现有建筑正常使用为标准）；因施工需要对红线外场地、道路、绿化的保护及破坏后的恢复；工程及工程设计范围内建筑、结构、装饰装修、电气、给排水、暖通、弱电、消防、景观绿化、红线内室外道路、综合管线（含雨污水、给水、燃气、电力（红线内外）、有线电视、电信、联通及移动等管线及设备施工）、电梯、空调、配电（包含从 T 接点到红线）、围墙、主次入口等直至竣工验收合格全过程涉及施工图设计范围内所有施工及安装部分。

二、工程主要生产技术（或建筑设计方案）来源

三、主要日期

设计开工日期(绝对日期或相对日期)：_____ / _____ 施工开工日期(绝对日期或相对日期)：_____ / _____ 工程竣工日期(绝对日期或相对日期)：_____ 工期总日历天数 680 天。

四、工程质量标准

工程设计质量标准：达到国家及地方现行规范要求，且应通过相应部门的审查。
工程施工质量标准：达到国家验收规范合格标准，且应通过招标人组织的验收及相应部门的备案。
采购质量标准：达到国家合格质量标准及国家相关强制性标准要求。

五、合同价格和付款货币

合同价格为：¥ 1383389590.00 元 人民币（大写）：壹拾叁亿捌仟叁佰叁拾捌万玖仟伍佰玖拾元整。

1. 项目结算相关规定：
见本合同专用合同条款第 20 条补充条款详细内容。

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：_____ 马鞍山市金腾实业发展有限公司 _____

承包人（全称）：_____ 中国十七冶集团有限公司 _____

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》及相关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚信原则，合同双方就 当涂经济开发区滨江小区五期建设项目(EPC总承包) 项目工程总承包事宜协商一致，订立本合同。

一、工程概况

工程名称：_____ 当涂经济开发区滨江小区五期建设项目(EPC总承包) _____

工程批准、核准或备案文号：_____ 当涂县造价400万元及以上建设工程项目受理登记表 _____

工程内容及规模：_____ 本项目位于安徽当涂经济开发区，项目用地面积约 21.26 万㎡，总建筑面积 37.83 万㎡，其中滨江五期一组团用地面积约 15.97 万㎡，总建筑面积约 28.11 万㎡，主要建设多层住宅 1 栋、高层住宅 39 栋楼、配套建设商业设施、配电房、小区道路、停车位等附属工程；滨江五期二组团用地面积约 5.29 万㎡，总建筑面积约 9.72 万㎡，主要建设住宅楼、配套建设商业设施、配电房、小区道路、停车位等附属工程。 _____

工程所在省市详细地址：_____ 安徽当涂经济开发区 _____

工程承包范围：_____ 本项目批准的初步设计建设范围内的施工图设计、工程施工、工程货物采购和安装、调试直至竣工验收合格及缺陷责任期内的保修等工程总承包的全部工作。 _____

1、设计部分

设计部分主要包含工程勘察（主要为满足施工图设计的详勘），工程测量（包括除规划部门验收测量、进场土方测量外全部内容）、全部内容施工图设计、配合招标人完成施工图设计审查及审批（含消防等）等相关手续的办理。施工图设计：包含但不限于项目“三通一平”；工程设计及红线范围内的各单体建筑、结构、装饰装修、水电暖通、人防、消防、弱电、幕墙工程、地下室工程（包括基坑支护等）、配电等全部专业设计；室外景观、绿化、亮化、道路、综合管网（含衔接部分）等全部总图工程设计及绿色建筑专项设计等直至竣工验收合格全过程设计技术服务工作。

2、采购部分

六、定义与解释

本协议书中有关词语的含义与通用条款中赋予的定义和解释相同。

七、合同生效

本合同在以下条件全部满足之后生效：_____ 双方签字、盖章后生效 _____

发包人（公章或合同专用章）：_____ 承包人（公章或合同专用章）：_____

法定代表人或其授权代表：_____ 法定代表人或其授权代表：_____

（签字）：_____ 尹世功 _____

工商注册住所：_____ 工商注册住所：安徽省马鞍山市建行冶金支路 88 号 _____

企业组织机构代码：_____ 企业组织机构代码：13050133-3 _____

邮政编码：_____ 邮政编码：243000 _____

法定代表人：_____ 法定代表人：尹世功 _____

授权代表：_____ 授权代表：丁云霄 _____

电话：_____ 电话：0555-2389707 _____

传真：_____ 传真：0555-2389730 _____

电子邮箱：_____ 电子邮箱：_____

开户银行：_____ 开户银行：安徽省马鞍山市建行冶金支行 _____

账号：_____ 账号：34001658808050329015 _____

合同订立时间：_____ 2021 年 12 月 21 日 _____

合同订立地点：_____ _____

3.3 竣工资料

单位(子单位)工程质量竣工验收记录

工程名称	当涂经济开发区滨江小区五期安置房建设项目 (EPC总承包) 一组团2#楼			结构类型	框架剪力墙结构	层数	11层	建筑面积	3636.64㎡
施工单位	中国十七冶集团有限公司	技术负责人	尹万云	开工日期	2021年12月24日				
项目经理	胡为俊	项目技术负责人	陈建新	竣工日期	2022年12月21日				

序号	项目	验收记录	验收结论
1	分部工程	共12分部, 经检查符合标准及设计要求12分部	合格
2	质量控制资料核查	共25项, 经审查符合要求25项, 经鉴定符合规范要求25项	合格
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查14项, 符合要求14项, 共抽查12项, 符合要求12项, 经返工处理符合要求2项	合格
4	观感质量验收	共抽查14项, 符合要求14项, 不符合要求2项	合格
5	综合验收结论	合格	

建设单位	监理单位	施工单位	勘察单位	设计单位
(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)
单位(项目)负责人	总监理工程师	项目经理	单位(项目)负责人	单位(项目)负责人
胡为俊	尹万云	陈建新	胡为俊	陈建新
2022年12月9日	2022年12月9日	2022年12月9日	2022年12月9日	2022年12月9日

版权所有 违者必究

马鞍山市建设工程监督站监制

单位(子单位)工程质量竣工验收记录

工程名称	当涂经济开发区滨江小区五期安置房建设项目 (EPC总承包) 一组团2#楼			结构类型	框架剪力墙结构	层数	11层	建筑面积	5621.64㎡
施工单位	中国十七冶集团有限公司	技术负责人	尹万云	开工日期	2021年12月26日				
项目经理	胡为俊	项目技术负责人	陈建新	竣工日期	2022年12月21日				

序号	项目	验收记录	验收结论
1	分部工程	共12分部, 经检查符合标准及设计要求12分部	合格
2	质量控制资料核查	共25项, 经审查符合要求25项, 经鉴定符合规范要求25项	合格
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查14项, 符合要求14项, 共抽查12项, 符合要求12项, 经返工处理符合要求2项	合格
4	观感质量验收	共抽查14项, 符合要求14项, 不符合要求2项	合格
5	综合验收结论	合格	

建设单位	监理单位	施工单位	勘察单位	设计单位
(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)
单位(项目)负责人	总监理工程师	项目经理	单位(项目)负责人	单位(项目)负责人
胡为俊	尹万云	陈建新	胡为俊	陈建新
2022年12月8日	2022年12月8日	2022年12月8日	2022年12月8日	2022年12月8日

版权所有 违者必究

马鞍山市建设工程监督站监制

单位(子单位)工程质量竣工验收记录

工程名称	当涂经济开发区滨江小区五期安置房建设项目 (EPC总承包) 一组团2#楼			结构类型	框架剪力墙结构	层数	11层	建筑面积	7021.21㎡
施工单位	中国十七冶集团有限公司	技术负责人	尹万云	开工日期	2021年12月6日				
项目经理	胡为俊	项目技术负责人	陈建新	竣工日期	2022年12月1日				

序号	项目	验收记录	验收结论
1	分部工程	共12分部, 经检查符合标准及设计要求12分部	合格
2	质量控制资料核查	共25项, 经审查符合要求25项, 经鉴定符合规范要求25项	合格
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查14项, 符合要求14项, 共抽查12项, 符合要求12项, 经返工处理符合要求2项	合格
4	观感质量验收	共抽查14项, 符合要求14项, 不符合要求2项	合格
5	综合验收结论	合格	

建设单位	监理单位	施工单位	勘察单位	设计单位
(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)
单位(项目)负责人	总监理工程师	项目经理	单位(项目)负责人	单位(项目)负责人
胡为俊	尹万云	陈建新	胡为俊	陈建新
2022年12月8日	2022年12月8日	2022年12月8日	2022年12月8日	2022年12月8日

版权所有 违者必究

马鞍山市建设工程监督站监制

单位(子单位)工程质量竣工验收记录

工程名称	当涂经济开发区滨江小区五期安置房建设项目 (EPC总承包) 一组团2#楼			结构类型	框架剪力墙结构	层数	11层	建筑面积	4684.85㎡
施工单位	中国十七冶集团有限公司	技术负责人	尹万云	开工日期	2021年12月5日				
项目经理	胡为俊	项目技术负责人	陈建新	竣工日期	2022年12月1日				

序号	项目	验收记录	验收结论
1	分部工程	共12分部, 经检查符合标准及设计要求12分部	合格
2	质量控制资料核查	共25项, 经审查符合要求25项, 经鉴定符合规范要求25项	合格
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查14项, 符合要求14项, 共抽查12项, 符合要求12项, 经返工处理符合要求2项	合格
4	观感质量验收	共抽查14项, 符合要求14项, 不符合要求2项	合格
5	综合验收结论	合格	

建设单位	监理单位	施工单位	勘察单位	设计单位
(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)
单位(项目)负责人	总监理工程师	项目经理	单位(项目)负责人	单位(项目)负责人
胡为俊	尹万云	陈建新	胡为俊	陈建新
2022年12月8日	2022年12月8日	2022年12月8日	2022年12月8日	2022年12月8日

版权所有 违者必究

马鞍山市建设工程监督站监制



单位(子单位)工程质量竣工验收记录

工程名称	当涂经济开发区滨江小区五期安置房建设项目(EPC总承包)一组团8#楼		结构类型	框架剪力墙结构	层数	11层	建筑面积	4660.55m ²
施工单位	中国十七冶集团有限公司	技术负责人	尹万云	开工日期	2021年12月18日			
项目经理	胡为俊	项目技术负责人	陈建新	竣工日期	2022年12月5日			
序号	项目	验收记录	验收结论					
1	分部工程	共12分部, 经审查符合标准及设计要求12分部	行					
2	质量控制资料核查	共5项, 经审查符合要求5项, 经鉴定符合规范要求1项	合格					
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查12项, 符合要求12项, 共抽查12项, 符合要求12项, 经返工处理符合要求0项	合格					
4	观感质量验收	共抽查12项, 符合要求12项, 不符合要求0项	合格					
5	综合验收结论	合格						
参加验收单位	建设单位	监理单位	施工单位	勘察单位	设计单位			
	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)			
参加验收单位	单位(项目)负责人	总工程师	单位负责人	单位(项目)负责人	单位(项目)负责人			
	(签字)	(签字)	(签字)	(签字)	(签字)			
参加验收单位	日期	日期	日期	日期	日期			
	2022年12月2日	2022年12月2日	2022年12月2日	2022年12月2日	2022年12月2日			

版权所有 违者必究

马鞍山市建设工程监督站监制



单位(子单位)工程质量竣工验收记录

工程名称	当涂经济开发区滨江小区五期安置房建设项目(EPC总承包)一组团8#楼		结构类型	框架剪力墙结构	层数	11层	建筑面积	6426.87m ²
施工单位	中国十七冶集团有限公司	技术负责人	尹万云	开工日期	2021年12月18日			
项目经理	胡为俊	项目技术负责人	陈建新	竣工日期	2022年12月5日			
序号	项目	验收记录	验收结论					
1	分部工程	共12分部, 经审查符合标准及设计要求12分部	行					
2	质量控制资料核查	共5项, 经审查符合要求5项, 经鉴定符合规范要求1项	合格					
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查12项, 符合要求12项, 共抽查12项, 符合要求12项, 经返工处理符合要求0项	合格					
4	观感质量验收	共抽查12项, 符合要求12项, 不符合要求0项	合格					
5	综合验收结论	合格						
参加验收单位	建设单位	监理单位	施工单位	勘察单位	设计单位			
	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)			
参加验收单位	单位(项目)负责人	总工程师	单位负责人	单位(项目)负责人	单位(项目)负责人			
	(签字)	(签字)	(签字)	(签字)	(签字)			
参加验收单位	日期	日期	日期	日期	日期			
	2022年12月2日	2022年12月2日	2022年12月2日	2022年12月2日	2022年12月2日			

版权所有 违者必究

马鞍山市建设工程监督站监制



单位(子单位)工程质量竣工验收记录

工程名称	当涂经济开发区滨江小区五期安置房建设项目(EPC总承包)一组团8#楼		结构类型	框架剪力墙结构	层数	11层	建筑面积	7413.30m ²
施工单位	中国十七冶集团有限公司	技术负责人	尹万云	开工日期	2021年12月18日			
项目经理	胡为俊	项目技术负责人	陈建新	竣工日期	2022年12月2日			
序号	项目	验收记录	验收结论					
1	分部工程	共12分部, 经审查符合标准及设计要求12分部	行					
2	质量控制资料核查	共5项, 经审查符合要求5项, 经鉴定符合规范要求1项	合格					
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查12项, 符合要求12项, 共抽查12项, 符合要求12项, 经返工处理符合要求0项	合格					
4	观感质量验收	共抽查12项, 符合要求12项, 不符合要求0项	合格					
5	综合验收结论	合格						
参加验收单位	建设单位	监理单位	施工单位	勘察单位	设计单位			
	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)			
参加验收单位	单位(项目)负责人	总工程师	单位负责人	单位(项目)负责人	单位(项目)负责人			
	(签字)	(签字)	(签字)	(签字)	(签字)			
参加验收单位	日期	日期	日期	日期	日期			
	2022年12月2日	2022年12月2日	2022年12月2日	2022年12月2日	2022年12月2日			

版权所有 违者必究

马鞍山市建设工程监督站监制



单位(子单位)工程质量竣工验收记录

工程名称	当涂经济开发区滨江小区五期安置房建设项目(EPC总承包)一组团8#楼		结构类型	框架剪力墙结构	层数	11层	建筑面积	6426.87m ²
施工单位	中国十七冶集团有限公司	技术负责人	尹万云	开工日期	2021年12月18日			
项目经理	胡为俊	项目技术负责人	陈建新	竣工日期	2022年12月5日			
序号	项目	验收记录	验收结论					
1	分部工程	共12分部, 经审查符合标准及设计要求12分部	行					
2	质量控制资料核查	共5项, 经审查符合要求5项, 经鉴定符合规范要求1项	合格					
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查12项, 符合要求12项, 共抽查12项, 符合要求12项, 经返工处理符合要求0项	合格					
4	观感质量验收	共抽查12项, 符合要求12项, 不符合要求0项	合格					
5	综合验收结论	合格						
参加验收单位	建设单位	监理单位	施工单位	勘察单位	设计单位			
	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)			
参加验收单位	单位(项目)负责人	总工程师	单位负责人	单位(项目)负责人	单位(项目)负责人			
	(签字)	(签字)	(签字)	(签字)	(签字)			
参加验收单位	日期	日期	日期	日期	日期			
	2022年12月2日	2022年12月2日	2022年12月2日	2022年12月2日	2022年12月2日			

版权所有 违者必究

马鞍山市建设工程监督站监制



单位(子单位)工程质量竣工验收记录

工程名称	当涂经济开发区滨江小区五期安置房建设项目(EPC总承包)一组团10#楼		结构类型	框架剪力墙结构	层数	11层	建筑面积	606.26㎡
施工单位	中国十七冶集团有限公司	项目负责人	尹万云	开工日期	2022年1月2日			
项目经理	胡为俊	项目技术负责人	陈建新	竣工日期	2022年12月5日			
序号	项目	验收记录	验收结论					
1	分部工程	共12分部, 经审查符合标准及设计要求12分部	行					
2	质量控制资料核查	共25项, 经审查符合要求25项, 经鉴定符合规范要求25项	合					
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查19项, 符合要求19项, 共抽查19项, 符合要求19项, 经返工处理符合要求0项	零					
4	观感质量验收	共抽查19项, 符合要求19项, 不符合要求0项	零					
5	综合验收结论	合格						
参加验收单位	建设单位	监理单位	施工单位	勘察单位	设计单位			
	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)			
	单位(项目)负责人	总监理工程师	单位负责人	单位(项目)负责人	单位(项目)负责人			
	胡为俊	尹万云	陈建新	尹万云	尹万云			
	2022年12月2日	2022年12月2日	2022年12月2日	2022年12月2日	2022年12月2日			

版权所有 违者必究

马鞍山市建设工程质量监督站



单位(子单位)工程质量竣工验收记录

工程名称	当涂经济开发区滨江小区五期安置房建设项目(EPC总承包)一组团10#楼		结构类型	框架剪力墙结构	层数	11层	建筑面积	493.30㎡
施工单位	中国十七冶集团有限公司	项目负责人	尹万云	开工日期	2021年12月22日			
项目经理	胡为俊	项目技术负责人	陈建新	竣工日期	2022年12月5日			
序号	项目	验收记录	验收结论					
1	分部工程	共12分部, 经审查符合标准及设计要求12分部	行					
2	质量控制资料核查	共25项, 经审查符合要求25项, 经鉴定符合规范要求25项	合					
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查19项, 符合要求19项, 共抽查19项, 符合要求19项, 经返工处理符合要求0项	零					
4	观感质量验收	共抽查19项, 符合要求19项, 不符合要求0项	零					
5	综合验收结论	合格						
参加验收单位	建设单位	监理单位	施工单位	勘察单位	设计单位			
	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)			
	单位(项目)负责人	总监理工程师	单位负责人	单位(项目)负责人	单位(项目)负责人			
	胡为俊	尹万云	陈建新	尹万云	尹万云			
	2022年12月2日	2022年12月2日	2022年12月2日	2022年12月2日	2022年12月2日			

版权所有 违者必究

马鞍山市建设工程质量监督站



单位(子单位)工程质量竣工验收记录

工程名称	当涂经济开发区滨江小区五期安置房建设项目(EPC总承包)一组团10#楼		结构类型	框架剪力墙结构	层数	11层	建筑面积	843.18㎡
施工单位	中国十七冶集团有限公司	项目负责人	尹万云	开工日期	2021年12月7日			
项目经理	胡为俊	项目技术负责人	陈建新	竣工日期	2022年12月5日			
序号	项目	验收记录	验收结论					
1	分部工程	共12分部, 经审查符合标准及设计要求12分部	行					
2	质量控制资料核查	共25项, 经审查符合要求25项, 经鉴定符合规范要求25项	合					
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查19项, 符合要求19项, 共抽查19项, 符合要求19项, 经返工处理符合要求0项	零					
4	观感质量验收	共抽查19项, 符合要求19项, 不符合要求0项	零					
5	综合验收结论	合格						
参加验收单位	建设单位	监理单位	施工单位	勘察单位	设计单位			
	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)			
	单位(项目)负责人	总监理工程师	单位负责人	单位(项目)负责人	单位(项目)负责人			
	胡为俊	尹万云	陈建新	尹万云	尹万云			
	2022年12月2日	2022年12月2日	2022年12月2日	2022年12月2日	2022年12月2日			

版权所有 违者必究

马鞍山市建设工程质量监督站



单位(子单位)工程质量竣工验收记录

工程名称	当涂经济开发区滨江小区五期安置房建设项目(EPC总承包)一组团10#楼		结构类型	框架剪力墙结构	层数	11层	建筑面积	443.62㎡
施工单位	中国十七冶集团有限公司	项目负责人	尹万云	开工日期	2021年12月7日			
项目经理	胡为俊	项目技术负责人	陈建新	竣工日期	2022年12月2日			
序号	项目	验收记录	验收结论					
1	分部工程	共12分部, 经审查符合标准及设计要求12分部	行					
2	质量控制资料核查	共25项, 经审查符合要求25项, 经鉴定符合规范要求25项	合					
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查19项, 符合要求19项, 共抽查19项, 符合要求19项, 经返工处理符合要求0项	零					
4	观感质量验收	共抽查19项, 符合要求19项, 不符合要求0项	零					
5	综合验收结论	合格						
参加验收单位	建设单位	监理单位	施工单位	勘察单位	设计单位			
	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)			
	单位(项目)负责人	总监理工程师	单位负责人	单位(项目)负责人	单位(项目)负责人			
	胡为俊	尹万云	陈建新	尹万云	尹万云			
	2022年12月9日	2022年12月9日	2022年12月9日	2022年12月9日	2022年12月9日			

版权所有 违者必究

马鞍山市建设工程质量监督站



单位（子单位）工程质量竣工验收记录

工程名称	当涂经济开发区滨江小区五期安置房建设项目（EPC总承包）一组团13#楼			结构类型	框架剪力墙结构	层数	11层	建筑面积	7414.26m ²
施工单位	中国十七冶集团有限公司	项目负责人	尹万云	开工日期	2022年1月1日				
项目经理	胡为俊	项目技术负责人	陈建新	竣工日期	2022年12月5日				
序号	项目	验收记录	验收结论						
1	分部工程	共16分部，经审查符合标准及设计要求16分部	行						
2	质量控制资料核查	共15项，经审查符合要求15项，经鉴定符合规范要求15项	合格						
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查14项，符合要求14项，共抽查14项，符合要求14项，经返工处理符合要求0项	要求						
4	观感质量验收	共抽查14项，符合要求14项，不符合要求0项	求						
5	综合验收结论	合格							
参加验收单位	建设单位	监理单位	施工单位	勘察单位	设计单位				
	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)				
	单位(项目)负责人	总监理工程师	单位负责人	单位(项目)负责人	单位(项目)负责人				
	胡为俊	尹万云	陈建新	胡为俊	尹万云				
	2022年12月2日	2022年12月2日	2022年12月2日	2022年12月2日	2022年12月2日				

版权所有 违者必究

马鞍山市建设工程监督站监制



单位（子单位）工程质量竣工验收记录

工程名称	当涂经济开发区滨江小区五期安置房建设项目（EPC总承包）一组团14#楼			结构类型	框架剪力墙结构	层数	11层	建筑面积	8145.72m ²
施工单位	中国十七冶集团有限公司	项目负责人	尹万云	开工日期	2021年12月20日				
项目经理	胡为俊	项目技术负责人	陈建新	竣工日期	2022年12月1日				
序号	项目	验收记录	验收结论						
1	分部工程	共16分部，经审查符合标准及设计要求16分部	行						
2	质量控制资料核查	共15项，经审查符合要求15项，经鉴定符合规范要求15项	合格						
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查14项，符合要求14项，共抽查14项，符合要求14项，经返工处理符合要求0项	要求						
4	观感质量验收	共抽查14项，符合要求14项，不符合要求0项	求						
5	综合验收结论	合格							
参加验收单位	建设单位	监理单位	施工单位	勘察单位	设计单位				
	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)				
	单位(项目)负责人	总监理工程师	单位负责人	单位(项目)负责人	单位(项目)负责人				
	胡为俊	尹万云	陈建新	胡为俊	尹万云				
	2022年12月8日	2022年12月8日	2022年12月8日	2022年12月8日	2022年12月8日				

版权所有 违者必究

马鞍山市建设工程监督站监制



单位（子单位）工程质量竣工验收记录

工程名称	当涂经济开发区滨江小区五期安置房建设项目（EPC总承包）一组团15#楼			结构类型	框架剪力墙结构	层数	11层	建筑面积	8434.95m ²
施工单位	中国十七冶集团有限公司	项目负责人	尹万云	开工日期	2021年12月15日				
项目经理	胡为俊	项目技术负责人	陈建新	竣工日期	2022年12月1日				
序号	项目	验收记录	验收结论						
1	分部工程	共16分部，经审查符合标准及设计要求16分部	行						
2	质量控制资料核查	共15项，经审查符合要求15项，经鉴定符合规范要求15项	合格						
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查14项，符合要求14项，共抽查14项，符合要求14项，经返工处理符合要求0项	要求						
4	观感质量验收	共抽查14项，符合要求14项，不符合要求0项	求						
5	综合验收结论	合格							
参加验收单位	建设单位	监理单位	施工单位	勘察单位	设计单位				
	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)				
	单位(项目)负责人	总监理工程师	单位负责人	单位(项目)负责人	单位(项目)负责人				
	胡为俊	尹万云	陈建新	胡为俊	尹万云				
	2022年12月9日	2022年12月9日	2022年12月9日	2022年12月9日	2022年12月9日				

版权所有 违者必究

马鞍山市建设工程监督站监制



单位（子单位）工程质量竣工验收记录

工程名称	当涂经济开发区滨江小区五期安置房建设项目（EPC总承包）一组团16#楼			结构类型	框架剪力墙结构	层数	11层	建筑面积	8092.16m ²
施工单位	中国十七冶集团有限公司	项目负责人	尹万云	开工日期	2021年12月22日				
项目经理	胡为俊	项目技术负责人	陈建新	竣工日期	2022年12月1日				
序号	项目	验收记录	验收结论						
1	分部工程	共16分部，经审查符合标准及设计要求16分部	行						
2	质量控制资料核查	共15项，经审查符合要求15项，经鉴定符合规范要求15项	合格						
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查14项，符合要求14项，共抽查14项，符合要求14项，经返工处理符合要求0项	要求						
4	观感质量验收	共抽查14项，符合要求14项，不符合要求0项	求						
5	综合验收结论	合格							
参加验收单位	建设单位	监理单位	施工单位	勘察单位	设计单位				
	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)				
	单位(项目)负责人	总监理工程师	单位负责人	单位(项目)负责人	单位(项目)负责人				
	胡为俊	尹万云	陈建新	胡为俊	尹万云				
	2022年12月9日	2022年12月9日	2022年12月9日	2022年12月9日	2022年12月9日				

版权所有 违者必究

马鞍山市建设工程监督站监制



单位(子单位)工程质量竣工验收记录

工程名称	当涂经济开发区滨江小区五期安置房建设项目(EPC总承包)一组团17#楼		结构类型	框架剪力墙结构	层数	11层	建筑面积	6437.65m ²
施工单位	中国十七冶集团有限公司	项目负责人	尹万云	开工日期	2021年12月19日			
项目经理	胡为俊	项目技术负责人	陈建新	竣工日期	2022年12月1日			
序号	项目	验收记录	验收结论					
1	分部工程	共12分部, 经审查符合标准及设计要求12分部	行					
2	质量控制资料核查	共15项, 经审查符合要求15项, 经鉴定符合规范要求15项	合格					
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查12项, 符合要求12项, 共抽查12项, 符合要求12项, 经返工处理符合要求1项	合格					
4	观感质量验收	共抽查12项, 符合要求12项, 不符合要求1项	合格					
5	综合验收结论	合格						
参加验收单位	建设单位	监理单位	施工单位	勘察单位	设计单位			
	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)			
	单位(项目)负责人	总监理工程师	单位负责人	单位(项目)负责人	单位(项目)负责人			
	2022年12月5日	2022年12月5日	2022年12月5日	2022年12月5日	2022年12月5日			

版权所有 违者必究

马鞍山市建设工程监督站监制



单位(子单位)工程质量竣工验收记录

工程名称	当涂经济开发区滨江小区五期安置房建设项目(EPC总承包)一组团18#楼		结构类型	框架剪力墙结构	层数	11层	建筑面积	7735.86m ²
施工单位	中国十七冶集团有限公司	项目负责人	尹万云	开工日期	2021年12月16日			
项目经理	胡为俊	项目技术负责人	陈建新	竣工日期	2022年12月1日			
序号	项目	验收记录	验收结论					
1	分部工程	共12分部, 经审查符合标准及设计要求12分部	行					
2	质量控制资料核查	共15项, 经审查符合要求15项, 经鉴定符合规范要求15项	合格					
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查12项, 符合要求12项, 共抽查12项, 符合要求12项, 经返工处理符合要求1项	合格					
4	观感质量验收	共抽查12项, 符合要求12项, 不符合要求1项	合格					
5	综合验收结论	合格						
参加验收单位	建设单位	监理单位	施工单位	勘察单位	设计单位			
	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)			
	单位(项目)负责人	总监理工程师	单位负责人	单位(项目)负责人	单位(项目)负责人			
	2022年12月5日	2022年12月5日	2022年12月5日	2022年12月5日	2022年12月5日			

版权所有 违者必究

马鞍山市建设工程监督站监制



单位(子单位)工程质量竣工验收记录

工程名称	当涂经济开发区滨江小区五期安置房建设项目(EPC总承包)一组团20#楼		结构类型	框架剪力墙结构	层数	11层	建筑面积	7021.23m ²
施工单位	中国十七冶集团有限公司	项目负责人	尹万云	开工日期	2021年12月11日			
项目经理	胡为俊	项目技术负责人	陈建新	竣工日期	2022年12月1日			
序号	项目	验收记录	验收结论					
1	分部工程	共12分部, 经审查符合标准及设计要求12分部	行					
2	质量控制资料核查	共15项, 经审查符合要求15项, 经鉴定符合规范要求15项	合格					
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查12项, 符合要求12项, 共抽查12项, 符合要求12项, 经返工处理符合要求1项	合格					
4	观感质量验收	共抽查12项, 符合要求12项, 不符合要求1项	合格					
5	综合验收结论	合格						
参加验收单位	建设单位	监理单位	施工单位	勘察单位	设计单位			
	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)			
	单位(项目)负责人	总监理工程师	单位负责人	单位(项目)负责人	单位(项目)负责人			
	2022年12月5日	2022年12月5日	2022年12月5日	2022年12月5日	2022年12月5日			

版权所有 违者必究

马鞍山市建设工程监督站监制



单位(子单位)工程质量竣工验收记录

工程名称	当涂经济开发区滨江小区五期安置房建设项目(EPC总承包)一组团20#楼		结构类型	框架剪力墙结构	层数	11层	建筑面积	7021.23m ²
施工单位	中国十七冶集团有限公司	项目负责人	尹万云	开工日期	2021年12月11日			
项目经理	胡为俊	项目技术负责人	陈建新	竣工日期	2022年12月1日			
序号	项目	验收记录	验收结论					
1	分部工程	共12分部, 经审查符合标准及设计要求12分部	行					
2	质量控制资料核查	共15项, 经审查符合要求15项, 经鉴定符合规范要求15项	合格					
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查12项, 符合要求12项, 共抽查12项, 符合要求12项, 经返工处理符合要求1项	合格					
4	观感质量验收	共抽查12项, 符合要求12项, 不符合要求1项	合格					
5	综合验收结论	合格						
参加验收单位	建设单位	监理单位	施工单位	勘察单位	设计单位			
	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)			
	单位(项目)负责人	总监理工程师	单位负责人	单位(项目)负责人	单位(项目)负责人			
	2022年12月5日	2022年12月5日	2022年12月5日	2022年12月5日	2022年12月5日			

版权所有 违者必究

马鞍山市建设工程监督站监制



单位(子单位)工程质量竣工验收记录

工程名称	当涂经济开发区滨江小区五期安置房建设项目(EPC总承包)一组团2#楼		结构类型	框架剪力墙结构	层数	11层	建筑面积	3639.12m ²
施工单位	中国十七冶集团有限公司	项目负责人	尹万云	开工日期	2021年12月16日			
项目经理	胡为俊	项目技术负责人	陈建新	竣工日期	2022年12月1日			
序号	项目	验收记录	验收结论					
1	分部工程	共12分部, 经审查符合标准及设计要求12分部	行					
2	质量控制资料核查	共25项, 经审查符合要求25项, 经鉴定符合规范要求25项	合					
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查12项, 符合要求12项, 共抽查12项, 符合要求12项, 经返工处理符合要求0项	实					
4	观感质量验收	共抽查12项, 符合要求12项, 不符合要求0项	求					
5	综合验收结论	合格						
参加验收单位	建设单位	监理单位	施工单位	勘察单位	设计单位			
	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)			
	单位(项目)负责人	总监理工程师	单位负责人	单位(项目)负责人	单位(项目)负责人			
	胡为俊	尹万云	陈建新	程晓东	程晓东			
	2022年12月8日	2022年12月8日	2022年12月8日	2022年12月8日	2022年12月8日			

版权所有 违者必究

马鞍山市建设工程监督站监制



单位(子单位)工程质量竣工验收记录

工程名称	当涂经济开发区滨江小区五期安置房建设项目(EPC总承包)一组团2#楼		结构类型	框架剪力墙结构	层数	11层	建筑面积	2478.66m ²
施工单位	中国十七冶集团有限公司	项目负责人	尹万云	开工日期	2021年12月21日			
项目经理	胡为俊	项目技术负责人	陈建新	竣工日期	2022年12月1日			
序号	项目	验收记录	验收结论					
1	分部工程	共12分部, 经审查符合标准及设计要求12分部	行					
2	质量控制资料核查	共25项, 经审查符合要求25项, 经鉴定符合规范要求25项	合					
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查12项, 符合要求12项, 共抽查12项, 符合要求12项, 经返工处理符合要求0项	实					
4	观感质量验收	共抽查12项, 符合要求12项, 不符合要求0项	求					
5	综合验收结论	合格						
参加验收单位	建设单位	监理单位	施工单位	勘察单位	设计单位			
	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)			
	单位(项目)负责人	总监理工程师	单位负责人	单位(项目)负责人	单位(项目)负责人			
	胡为俊	尹万云	陈建新	程晓东	程晓东			
	2022年12月8日	2022年12月8日	2022年12月8日	2022年12月8日	2022年12月8日			

版权所有 违者必究

马鞍山市建设工程监督站监制



单位(子单位)工程质量竣工验收记录

工程名称	当涂经济开发区滨江小区五期安置房建设项目(EPC总承包)一组团2#楼		结构类型	框架剪力墙结构	层数	11层	建筑面积	3639.12m ²
施工单位	中国十七冶集团有限公司	项目负责人	尹万云	开工日期	2021年12月5日			
项目经理	胡为俊	项目技术负责人	陈建新	竣工日期	2022年12月2日			
序号	项目	验收记录	验收结论					
1	分部工程	共12分部, 经审查符合标准及设计要求12分部	行					
2	质量控制资料核查	共25项, 经审查符合要求25项, 经鉴定符合规范要求25项	合					
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查12项, 符合要求12项, 共抽查12项, 符合要求12项, 经返工处理符合要求0项	实					
4	观感质量验收	共抽查12项, 符合要求12项, 不符合要求0项	求					
5	综合验收结论	合格						
参加验收单位	建设单位	监理单位	施工单位	勘察单位	设计单位			
	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)			
	单位(项目)负责人	总监理工程师	单位负责人	单位(项目)负责人	单位(项目)负责人			
	胡为俊	尹万云	陈建新	程晓东	程晓东			
	2022年12月9日	2022年12月9日	2022年12月9日	2022年12月9日	2022年12月9日			

版权所有 违者必究

马鞍山市建设工程监督站监制



单位(子单位)工程质量竣工验收记录

工程名称	当涂经济开发区滨江小区五期安置房建设项目(EPC总承包)一组团2#楼		结构类型	框架剪力墙结构	层数	11层	建筑面积	2478.66m ²
施工单位	中国十七冶集团有限公司	项目负责人	尹万云	开工日期	2021年12月21日			
项目经理	胡为俊	项目技术负责人	陈建新	竣工日期	2022年12月1日			
序号	项目	验收记录	验收结论					
1	分部工程	共12分部, 经审查符合标准及设计要求12分部	行					
2	质量控制资料核查	共25项, 经审查符合要求25项, 经鉴定符合规范要求25项	合					
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查12项, 符合要求12项, 共抽查12项, 符合要求12项, 经返工处理符合要求0项	实					
4	观感质量验收	共抽查12项, 符合要求12项, 不符合要求0项	求					
5	综合验收结论	合格						
参加验收单位	建设单位	监理单位	施工单位	勘察单位	设计单位			
	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)			
	单位(项目)负责人	总监理工程师	单位负责人	单位(项目)负责人	单位(项目)负责人			
	胡为俊	尹万云	陈建新	程晓东	程晓东			
	2022年12月8日	2022年12月8日	2022年12月8日	2022年12月8日	2022年12月8日			

版权所有 违者必究

马鞍山市建设工程监督站监制



单位(子单位)工程质量竣工验收记录

工程名称	当涂经济开发区滨江小区五期安置房建设项目(EPC总承包)一组团2#楼		结构类型	框架剪力墙结构	层数	11层	建筑面积	8050.50m ²
施工单位	中国十七冶集团有限公司	项目负责人	尹万云	开工日期	2021年12月25日			
项目经理	胡为俊	项目技术负责人	陈建新	竣工日期	2022年12月5日			
序号	项目	验收记录	验收结论					
1	分部工程	共10分部, 经审查符合标准及设计要求10分部	行					
2	质量控制资料核查	共15项, 经审查符合要求15项, 经鉴定符合规范要求15项	合格					
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查10项, 符合要求10项, 共抽查10项, 符合要求10项, 经返工处理符合要求0项	符合要求					
4	观感质量验收	共抽查10项, 符合要求10项, 不符合要求0项	合格					
5	综合验收结论	合格						
参加验收单位	建设单位	监理单位	施工单位	勘察单位	设计单位			
	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)			
参加验收单位	单位(项目)负责人	总监理工程师	单位负责人	单位(项目)负责人	单位(项目)负责人			
	(签字)	(签字)	(签字)	(签字)	(签字)			
参加验收单位	日期	日期	日期	日期	日期			
	2022年12月2日	2022年12月2日	2022年12月2日	2022年12月2日	2022年12月2日			

版权所有 违者必究

马鞍山市建设工程监督站监制



单位(子单位)工程质量竣工验收记录

工程名称	当涂经济开发区滨江小区五期安置房建设项目(EPC总承包)一组团2#楼		结构类型	框架剪力墙结构	层数	11层	建筑面积	5371.25m ²
施工单位	中国十七冶集团有限公司	项目负责人	尹万云	开工日期	2021年12月28日			
项目经理	胡为俊	项目技术负责人	陈建新	竣工日期	2022年12月5日			
序号	项目	验收记录	验收结论					
1	分部工程	共10分部, 经审查符合标准及设计要求10分部	行					
2	质量控制资料核查	共15项, 经审查符合要求15项, 经鉴定符合规范要求15项	合格					
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查10项, 符合要求10项, 共抽查10项, 符合要求10项, 经返工处理符合要求0项	符合要求					
4	观感质量验收	共抽查10项, 符合要求10项, 不符合要求0项	合格					
5	综合验收结论	合格						
参加验收单位	建设单位	监理单位	施工单位	勘察单位	设计单位			
	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)			
参加验收单位	单位(项目)负责人	总监理工程师	单位负责人	单位(项目)负责人	单位(项目)负责人			
	(签字)	(签字)	(签字)	(签字)	(签字)			
参加验收单位	日期	日期	日期	日期	日期			
	2022年12月2日	2022年12月2日	2022年12月2日	2022年12月2日	2022年12月2日			

版权所有 违者必究

马鞍山市建设工程监督站监制



单位(子单位)工程质量竣工验收记录

工程名称	当涂经济开发区滨江小区五期安置房建设项目(EPC总承包)一组团2#楼		结构类型	框架剪力墙结构	层数	11层	建筑面积	6444.80m ²
施工单位	中国十七冶集团有限公司	项目负责人	尹万云	开工日期	2021年12月28日			
项目经理	胡为俊	项目技术负责人	陈建新	竣工日期	2022年12月5日			
序号	项目	验收记录	验收结论					
1	分部工程	共10分部, 经审查符合标准及设计要求10分部	行					
2	质量控制资料核查	共15项, 经审查符合要求15项, 经鉴定符合规范要求15项	合格					
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查10项, 符合要求10项, 共抽查10项, 符合要求10项, 经返工处理符合要求0项	符合要求					
4	观感质量验收	共抽查10项, 符合要求10项, 不符合要求0项	合格					
5	综合验收结论	合格						
参加验收单位	建设单位	监理单位	施工单位	勘察单位	设计单位			
	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)			
参加验收单位	单位(项目)负责人	总监理工程师	单位负责人	单位(项目)负责人	单位(项目)负责人			
	(签字)	(签字)	(签字)	(签字)	(签字)			
参加验收单位	日期	日期	日期	日期	日期			
	2022年12月9日	2022年12月9日	2022年12月9日	2022年12月9日	2022年12月9日			

版权所有 违者必究

马鞍山市建设工程监督站监制



单位(子单位)工程质量竣工验收记录

工程名称	当涂经济开发区滨江小区五期安置房建设项目(EPC总承包)一组团2#楼		结构类型	框架剪力墙结构	层数	11层	建筑面积	6390.97m ²
施工单位	中国十七冶集团有限公司	项目负责人	尹万云	开工日期	2021年12月17日			
项目经理	胡为俊	项目技术负责人	陈建新	竣工日期	2022年12月2日			
序号	项目	验收记录	验收结论					
1	分部工程	共10分部, 经审查符合标准及设计要求10分部	行					
2	质量控制资料核查	共15项, 经审查符合要求15项, 经鉴定符合规范要求15项	合格					
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查10项, 符合要求10项, 共抽查10项, 符合要求10项, 经返工处理符合要求0项	符合要求					
4	观感质量验收	共抽查10项, 符合要求10项, 不符合要求0项	合格					
5	综合验收结论	合格						
参加验收单位	建设单位	监理单位	施工单位	勘察单位	设计单位			
	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)			
参加验收单位	单位(项目)负责人	总监理工程师	单位负责人	单位(项目)负责人	单位(项目)负责人			
	(签字)	(签字)	(签字)	(签字)	(签字)			
参加验收单位	日期	日期	日期	日期	日期			
	2022年12月9日	2022年12月9日	2022年12月9日	2022年12月9日	2022年12月9日			

版权所有 违者必究

马鞍山市建设工程监督站监制



单位(子单位)工程质量竣工验收记录

工程名称	当涂经济开发区滨江小区五期安置房建设项目(EPC总承包)一组团20#楼		结构类型	框架剪力墙结构	层数	9层	建筑面积	1217.76m ²
施工单位	中国十七冶集团有限公司	项目负责人	尹万云	开工日期	2021年12月28日			
项目经理	胡为俊	项目技术负责人	陈建新	竣工日期	2022年12月1日			
序号	项目	验收记录	验收结论					
1	分部工程	共12分部, 经审查符合标准及设计要求12分部	行					
2	质量控制资料核查	共25项, 经审查符合要求25项, 经鉴定符合规范要求25项	合格					
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查12项, 符合要求12项, 共抽查12项, 符合要求12项, 经返工处理符合要求0项	合格					
4	观感质量验收	共抽查12项, 符合要求12项, 不符合要求0项	合格					
5	综合验收结论	合格						
参加验收单位	建设单位	监理单位	施工单位	勘察单位	设计单位			
	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)			
	单位(项目)负责人	总工程师	单位负责人	单位(项目)负责人	单位(项目)负责人			
	胡为俊	陈建新	尹万云	陈建新	陈建新			
	2022年12月1日	2022年12月1日	2022年12月1日	2022年12月1日	2022年12月1日			

版权所有 违者必究

马鞍山市建设工程质量监督站



单位(子单位)工程质量竣工验收记录

工程名称	当涂经济开发区滨江小区五期安置房建设项目(EPC总承包)一组团30#楼		结构类型	框架剪力墙结构	层数	11层	建筑面积	441.49m ²
施工单位	中国十七冶集团有限公司	项目负责人	尹万云	开工日期	2021年12月28日			
项目经理	胡为俊	项目技术负责人	陈建新	竣工日期	2022年12月5日			
序号	项目	验收记录	验收结论					
1	分部工程	共12分部, 经审查符合标准及设计要求12分部	行					
2	质量控制资料核查	共25项, 经审查符合要求25项, 经鉴定符合规范要求25项	合格					
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查12项, 符合要求12项, 共抽查12项, 符合要求12项, 经返工处理符合要求0项	合格					
4	观感质量验收	共抽查12项, 符合要求12项, 不符合要求0项	合格					
5	综合验收结论	合格						
参加验收单位	建设单位	监理单位	施工单位	勘察单位	设计单位			
	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)			
	单位(项目)负责人	总工程师	单位负责人	单位(项目)负责人	单位(项目)负责人			
	胡为俊	陈建新	尹万云	陈建新	陈建新			
	2022年12月1日	2022年12月1日	2022年12月1日	2022年12月1日	2022年12月1日			

版权所有 违者必究

马鞍山市建设工程质量监督站



单位(子单位)工程质量竣工验收记录

工程名称	当涂经济开发区滨江小区五期安置房建设项目(EPC总承包)一组团31#楼		结构类型	框架剪力墙结构	层数	11层	建筑面积	6344.89m ²
施工单位	中国十七冶集团有限公司	项目负责人	尹万云	开工日期	2021年12月28日			
项目经理	胡为俊	项目技术负责人	陈建新	竣工日期	2022年12月5日			
序号	项目	验收记录	验收结论					
1	分部工程	共12分部, 经审查符合标准及设计要求12分部	行					
2	质量控制资料核查	共25项, 经审查符合要求25项, 经鉴定符合规范要求25项	合格					
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查12项, 符合要求12项, 共抽查12项, 符合要求12项, 经返工处理符合要求0项	合格					
4	观感质量验收	共抽查12项, 符合要求12项, 不符合要求0项	合格					
5	综合验收结论	合格						
参加验收单位	建设单位	监理单位	施工单位	勘察单位	设计单位			
	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)			
	单位(项目)负责人	总工程师	单位负责人	单位(项目)负责人	单位(项目)负责人			
	胡为俊	陈建新	尹万云	陈建新	陈建新			
	2022年12月1日	2022年12月1日	2022年12月1日	2022年12月1日	2022年12月1日			

版权所有 违者必究

马鞍山市建设工程质量监督站



单位(子单位)工程质量竣工验收记录

工程名称	当涂经济开发区滨江小区五期安置房建设项目(EPC总承包)一组团32#楼		结构类型	框架剪力墙结构	层数	11层	建筑面积	4433.92m ²
施工单位	中国十七冶集团有限公司	项目负责人	尹万云	开工日期	2021年12月28日			
项目经理	胡为俊	项目技术负责人	陈建新	竣工日期	2022年12月1日			
序号	项目	验收记录	验收结论					
1	分部工程	共12分部, 经审查符合标准及设计要求12分部	行					
2	质量控制资料核查	共25项, 经审查符合要求25项, 经鉴定符合规范要求25项	合格					
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查12项, 符合要求12项, 共抽查12项, 符合要求12项, 经返工处理符合要求0项	合格					
4	观感质量验收	共抽查12项, 符合要求12项, 不符合要求0项	合格					
5	综合验收结论	合格						
参加验收单位	建设单位	监理单位	施工单位	勘察单位	设计单位			
	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)			
	单位(项目)负责人	总工程师	单位负责人	单位(项目)负责人	单位(项目)负责人			
	胡为俊	陈建新	尹万云	陈建新	陈建新			
	2022年12月1日	2022年12月1日	2022年12月1日	2022年12月1日	2022年12月1日			

版权所有 违者必究

马鞍山市建设工程质量监督站



单位(子单位)工程质量竣工验收记录

工程名称	当涂经济开发区滨江小区五期安置房建设项目(EPC总承包)一组团35#楼		结构类型	框架剪力墙结构	层数	11层	建筑面积	5150.64m ²
施工单位	中国十七冶集团有限公司	技术负责人	尹万云	开工日期	2021年12月2日			
项目经理	胡为俊	项目技术负责人	陈建新	竣工日期	2022年12月2日			
序号	项目	验收记录	验收结论					
1	分部工程	共10分部, 经审查符合标准及设计要求10分部	行					
2	质量控制资料核查	共15项, 经审查符合要求15项, 经鉴定符合规范要求15项	合格					
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查14项, 符合要求14项, 共抽查14项, 符合要求14项, 经返工处理符合要求0项	符合要求					
4	观感质量验收	共抽查14项, 符合要求14项, 不符合要求0项	合格					
5	综合验收结论	合格						
建设单位	监理单位	施工单位	勘察单位	设计单位				
参加验收单位	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)				
单位(项目)负责人	总工程师	单位负责人	单位(项目)负责人	单位(项目)负责人				
签字	签字	胡为俊	陈建新	签字				
日期	2022年12月9日	2022年12月9日	2022年12月9日	2022年12月9日				

版权所有 违者必究

马鞍山市建设工程监督站监制



单位(子单位)工程竣工验收记录

工程名称	当涂经济开发区滨江小区五期安置房建设项目(EPC总承包)一组团36#楼		结构类型	框架剪力墙结构	层数	11层	建筑面积	8930.18m ²
施工单位	中国十七冶集团有限公司	技术负责人	尹万云	开工日期	2021年12月2日			
项目经理	胡为俊	项目技术负责人	陈建新	竣工日期	2022年12月5日			
序号	项目	验收记录	验收结论					
1	分部工程	共10分部, 经审查符合标准及设计要求10分部	行					
2	质量控制资料核查	共15项, 经审查符合要求15项, 经鉴定符合规范要求15项	合格					
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查14项, 符合要求14项, 共抽查14项, 符合要求14项, 经返工处理符合要求0项	符合要求					
4	观感质量验收	共抽查14项, 符合要求14项, 不符合要求0项	合格					
5	综合验收结论	合格						
建设单位	监理单位	施工单位	勘察单位	设计单位				
参加验收单位	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)				
单位(项目)负责人	总工程师	单位负责人	单位(项目)负责人	单位(项目)负责人				
签字	签字	胡为俊	陈建新	签字				
日期	2022年12月2日	2022年12月2日	2022年12月2日	2022年12月2日				

版权所有 违者必究

马鞍山市建设工程监督站监制



单位(子单位)工程质量竣工验收记录

工程名称	当涂经济开发区滨江小区五期安置房建设项目(EPC总承包)一组团35#楼		结构类型	框架剪力墙结构	层数	11层	建筑面积	3175.28m ²
施工单位	中国十七冶集团有限公司	技术负责人	尹万云	开工日期	2021年12月9日			
项目经理	胡为俊	项目技术负责人	陈建新	竣工日期	2022年12月2日			
序号	项目	验收记录	验收结论					
1	分部工程	共10分部, 经审查符合标准及设计要求10分部	行					
2	质量控制资料核查	共15项, 经审查符合要求15项, 经鉴定符合规范要求15项	合格					
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查14项, 符合要求14项, 共抽查14项, 符合要求14项, 经返工处理符合要求0项	符合要求					
4	观感质量验收	共抽查14项, 符合要求14项, 不符合要求0项	合格					
5	综合验收结论	合格						
建设单位	监理单位	施工单位	勘察单位	设计单位				
参加验收单位	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)				
单位(项目)负责人	总工程师	单位负责人	单位(项目)负责人	单位(项目)负责人				
签字	签字	胡为俊	陈建新	签字				
日期	2022年12月9日	2022年12月9日	2022年12月9日	2022年12月9日				

版权所有 违者必究

马鞍山市建设工程监督站监制



单位(子单位)工程竣工验收记录

工程名称	当涂经济开发区滨江小区五期安置房建设项目(EPC总承包)一组团36#楼		结构类型	框架剪力墙结构	层数	11层	建筑面积	4076.24m ²
施工单位	中国十七冶集团有限公司	技术负责人	尹万云	开工日期	2021年12月20日			
项目经理	胡为俊	项目技术负责人	陈建新	竣工日期	2022年12月5日			
序号	项目	验收记录	验收结论					
1	分部工程	共10分部, 经审查符合标准及设计要求10分部	行					
2	质量控制资料核查	共15项, 经审查符合要求15项, 经鉴定符合规范要求15项	合格					
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查14项, 符合要求14项, 共抽查14项, 符合要求14项, 经返工处理符合要求0项	符合要求					
4	观感质量验收	共抽查14项, 符合要求14项, 不符合要求0项	合格					
5	综合验收结论	合格						
建设单位	监理单位	施工单位	勘察单位	设计单位				
参加验收单位	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)				
单位(项目)负责人	总工程师	单位负责人	单位(项目)负责人	单位(项目)负责人				
签字	签字	胡为俊	陈建新	签字				
日期	2022年12月7日	2022年12月7日	2022年12月7日	2022年12月2日				

版权所有 违者必究

马鞍山市建设工程监督站监制

单位(子单位)工程质量竣工验收记录						
工程名称	当涂经济开发区滨江小区五期安置房建设项目(EPC总承包)一组团37#楼		结构类型	框架剪力墙结构	层数	11层
施工单位	中国十七冶集团有限公司	技术负责人	尹万云	开工日期	2021年12月22日	
项目经理	胡为俊	项目技术负责人	陈建新	竣工日期	2022年12月2日	
序号	项目	验收记录	验收结论			
1	分部工程	共10分部, 经审查符合标准及设计要求10分部	行			
2	质量控制资料核查	共15项, 经审查符合要求15项, 经鉴定符合规范要求15项	合格			
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查12项, 符合要求12项, 共抽查12项, 符合要求12项, 经返工处理符合要求0项	合格			
4	观感质量验收	共抽查12项, 符合要求12项, 不符合要求0项	合格			
5	综合验收结论	合格				
建设单位	监理单位	施工单位	勘察单位	设计单位		
(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)		
单位(项目)负责人	总工程师	单位负责人	单位(项目)负责人	单位(项目)负责人		
胡为俊	陈建新	尹万云	陈建新	胡为俊		
2022年12月9日	2022年12月9日	2022年12月9日	2022年12月9日	2022年12月9日		

版权所有 违者必究

马鞍山市建设工程质量监督站

单位(子单位)工程质量竣工验收记录						
工程名称	当涂经济开发区滨江小区五期安置房建设项目(EPC总承包)一组团38#楼		结构类型	框架剪力墙结构	层数	11层
施工单位	中国十七冶集团有限公司	技术负责人	尹万云	开工日期	2021年12月19日	
项目经理	胡为俊	项目技术负责人	陈建新	竣工日期	2022年12月5日	
序号	项目	验收记录	验收结论			
1	分部工程	共10分部, 经审查符合标准及设计要求10分部	行			
2	质量控制资料核查	共15项, 经审查符合要求15项, 经鉴定符合规范要求15项	合格			
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查12项, 符合要求12项, 共抽查12项, 符合要求12项, 经返工处理符合要求0项	合格			
4	观感质量验收	共抽查12项, 符合要求12项, 不符合要求0项	合格			
5	综合验收结论	合格				
建设单位	监理单位	施工单位	勘察单位	设计单位		
(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)		
单位(项目)负责人	总工程师	单位负责人	单位(项目)负责人	单位(项目)负责人		
胡为俊	陈建新	尹万云	陈建新	胡为俊		
2022年12月9日	2022年12月9日	2022年12月2日	2022年12月9日	2022年12月9日		

版权所有 违者必究

马鞍山市建设工程质量监督站

单位(子单位)工程质量竣工验收记录						
工程名称	当涂经济开发区滨江小区五期安置房建设项目(EPC总承包)一组团40#楼		结构类型	框架剪力墙结构	层数	11层
施工单位	中国十七冶集团有限公司	技术负责人	尹万云	开工日期	2021年12月18日	
项目经理	胡为俊	项目技术负责人	陈建新	竣工日期	2022年12月1日	
序号	项目	验收记录	验收结论			
1	分部工程	共10分部, 经审查符合标准及设计要求10分部	行			
2	质量控制资料核查	共15项, 经审查符合要求15项, 经鉴定符合规范要求15项	合格			
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查12项, 符合要求12项, 共抽查12项, 符合要求12项, 经返工处理符合要求0项	合格			
4	观感质量验收	共抽查12项, 符合要求12项, 不符合要求0项	合格			
5	综合验收结论	合格				
建设单位	监理单位	施工单位	勘察单位	设计单位		
(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)		
单位(项目)负责人	总工程师	单位负责人	单位(项目)负责人	单位(项目)负责人		
胡为俊	陈建新	尹万云	陈建新	胡为俊		
2022年12月9日	2022年12月9日	2022年12月9日	2022年12月9日	2022年12月9日		

版权所有 违者必究

马鞍山市建设工程质量监督站

单位(子单位)工程质量竣工验收记录						
工程名称	当涂经济开发区滨江小区五期安置房建设项目(EPC总承包)一组团40#楼		结构类型	框架剪力墙结构	层数	11层
施工单位	中国十七冶集团有限公司	技术负责人	尹万云	开工日期	2021年12月18日	
项目经理	胡为俊	项目技术负责人	陈建新	竣工日期	2022年12月1日	
序号	项目	验收记录	验收结论			
1	分部工程	共10分部, 经审查符合标准及设计要求10分部	行			
2	质量控制资料核查	共15项, 经审查符合要求15项, 经鉴定符合规范要求15项	合格			
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查12项, 符合要求12项, 共抽查12项, 符合要求12项, 经返工处理符合要求0项	合格			
4	观感质量验收	共抽查12项, 符合要求12项, 不符合要求0项	合格			
5	综合验收结论	合格				
建设单位	监理单位	施工单位	勘察单位	设计单位		
(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)		
单位(项目)负责人	总工程师	单位负责人	单位(项目)负责人	单位(项目)负责人		
胡为俊	陈建新	尹万云	陈建新	胡为俊		
2022年12月9日	2022年12月9日	2022年12月8日	2022年12月9日	2022年12月9日		

版权所有 违者必究

马鞍山市建设工程质量监督站



单位(子单位)工程质量竣工验收记录

工程名称	当涂经济开发区滨江小区五期安置房建设项目(EPC总承包)一组团S1#楼			结构类型	框架剪力墙结构	层数	3层	建筑面积	1499.82m ²
施工单位	中国十七冶集团有限公司	技术负责人	尹万云	开工日期	2022年11月2日				
项目经理	胡为俊	项目技术负责人	陈建新	竣工日期	2022年12月5日				
序号	项目	验收记录	验收结论						
1	分部工程	共12分部, 经审查符合标准及设计要求12分部	行						
2	质量控制资料核查	共14项, 经审查符合要求14项, 经鉴定符合规范要求14项	合格						
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查12项, 符合要求12项, 共抽查12项, 符合要求12项, 经返工处理符合要求0项	合格						
4	观感质量验收	共抽查12项, 符合要求12项, 不符合要求0项	合格						
5	综合验收结论	合格							
参加验收单位	建设单位	监理单位	施工单位	勘察单位	设计单位				
	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)				
	单位(项目)负责人	总工程师	单位负责人	单位(项目)负责人	单位(项目)负责人				
	胡为俊	胡为俊	尹万云	陈建新	陈建新				
	2022年12月12日	2022年12月12日	2022年12月12日	2022年12月12日	2022年12月12日				

版权所有 违者必究

马鞍山市建设工程监督站监制



单位(子单位)工程质量竣工验收记录

工程名称	当涂经济开发区滨江小区五期安置房建设项目(EPC总承包)一组团S2#楼			结构类型	框架剪力墙结构	层数	3层	建筑面积	2073.45m ²
施工单位	中国十七冶集团有限公司	技术负责人	尹万云	开工日期	2022年11月8日				
项目经理	胡为俊	项目技术负责人	陈建新	竣工日期	2022年12月5日				
序号	项目	验收记录	验收结论						
1	分部工程	共12分部, 经审查符合标准及设计要求12分部	行						
2	质量控制资料核查	共14项, 经审查符合要求14项, 经鉴定符合规范要求14项	合格						
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查12项, 符合要求12项, 共抽查12项, 符合要求12项, 经返工处理符合要求0项	合格						
4	观感质量验收	共抽查12项, 符合要求12项, 不符合要求0项	合格						
5	综合验收结论	合格							
参加验收单位	建设单位	监理单位	施工单位	勘察单位	设计单位				
	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)				
	单位(项目)负责人	总工程师	单位负责人	单位(项目)负责人	单位(项目)负责人				
	胡为俊	胡为俊	尹万云	陈建新	陈建新				
	2022年12月12日	2022年12月12日	2022年12月12日	2022年12月12日	2022年12月12日				

版权所有 违者必究

马鞍山市建设工程监督站监制



单位(子单位)工程质量竣工验收记录

工程名称	当涂经济开发区滨江小区五期安置房建设项目(EPC总承包)一组团S3#楼			结构类型	框架剪力墙结构	层数	3层	建筑面积	2193m ²
施工单位	中国十七冶集团有限公司	技术负责人	尹万云	开工日期	2022年12月10日				
项目经理	胡为俊	项目技术负责人	陈建新	竣工日期	2022年12月5日				
序号	项目	验收记录	验收结论						
1	分部工程	共12分部, 经审查符合标准及设计要求12分部	行						
2	质量控制资料核查	共12项, 经审查符合要求12项, 经鉴定符合规范要求12项	合格						
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查12项, 符合要求12项, 共抽查12项, 符合要求12项, 经返工处理符合要求0项	合格						
4	观感质量验收	共抽查12项, 符合要求12项, 不符合要求0项	合格						
5	综合验收结论	合格							
参加验收单位	建设单位	监理单位	施工单位	勘察单位	设计单位				
	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)				
	单位(项目)负责人	总工程师	单位负责人	单位(项目)负责人	单位(项目)负责人				
	胡为俊	胡为俊	尹万云	陈建新	陈建新				
	2022年12月12日	2022年12月12日	2022年12月12日	2022年12月12日	2022年12月12日				

版权所有 违者必究

马鞍山市建设工程监督站监制



单位(子单位)工程质量竣工验收记录

工程名称	当涂经济开发区滨江小区五期安置房建设项目(EPC总承包)一组团S4#开闭所			结构类型	框架剪力墙结构	层数	1层	建筑面积	285.10m ²
施工单位	中国十七冶集团有限公司	技术负责人	尹万云	开工日期	2022年12月13日				
项目经理	胡为俊	项目技术负责人	陈建新	竣工日期	2022年11月28日				
序号	项目	验收记录	验收结论						
1	分部工程	共12分部, 经审查符合标准及设计要求12分部	行						
2	质量控制资料核查	共12项, 经审查符合要求12项, 经鉴定符合规范要求12项	合格						
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查12项, 符合要求12项, 共抽查12项, 符合要求12项, 经返工处理符合要求0项	合格						
4	观感质量验收	共抽查12项, 符合要求12项, 不符合要求0项	合格						
5	综合验收结论	合格							
参加验收单位	建设单位	监理单位	施工单位	勘察单位	设计单位				
	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)				
	单位(项目)负责人	总工程师	单位负责人	单位(项目)负责人	单位(项目)负责人				
	胡为俊	胡为俊	尹万云	陈建新	陈建新				
	2022年12月12日	2022年12月12日	2022年12月12日	2022年12月12日	2022年12月12日				

版权所有 违者必究

马鞍山市建设工程监督站监制

单位（子单位）工程质量竣工验收记录

工程名称	当涂经济开发区滨江小区五期安置房建设项目（EPC总承包）—组团2#开闭所		结构类型	框架剪力墙结构	层数	1层	建筑面积	285.10m ²
施工单位	中国十七冶集团有限公司	项目负责人	尹万云	开工日期	2021年12月29日			
项目经理	胡为俊	项目技术负责人	陈建新	竣工日期	2022年12月2日			

序号	项目	验收记录	验收结论
1	分部工程	共12分部，经审查符合标准及设计要求12分部	行
2	质量控制资料核查	共12项，经审查符合要求12项，经鉴定符合规范要求12项	合格
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查12项，符合要求12项，共抽查12项，符合要求12项，经返工处理符合要求0项	合格
4	观感质量验收	共抽查12项，符合要求12项，不符合要求0项	合格
5	综合验收结论	合格	

建设单位	监理单位	施工单位	勘察单位	设计单位
（公章）	（公章）	（公章）	（公章）	（公章）
单位(项目)负责人	总监理工程师	单位负责人	单位(项目)负责人	单位(项目)负责人
胡为俊	尹万云	陈建新	陈建新	陈建新
2022年12月2日	2022年12月2日	2022年12月2日	2022年12月2日	2022年12月2日

版权所有 违者必究

马鞍山市建设工程质量监督站监制

单位（子单位）工程质量竣工验收记录

工程名称	当涂经济开发区滨江小区五期安置房建设项目（EPC总承包）—组团1#配电房		结构类型	框架剪力墙结构	层数	1层	建筑面积	183.68m ²
施工单位	中国十七冶集团有限公司	项目负责人	尹万云	开工日期	2022年5月20日			
项目经理	胡为俊	项目技术负责人	陈建新	竣工日期	2022年11月29日			

序号	项目	验收记录	验收结论
1	分部工程	共12分部，经审查符合标准及设计要求12分部	行
2	质量控制资料核查	共12项，经审查符合要求12项，经鉴定符合规范要求12项	合格
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查12项，符合要求12项，共抽查12项，符合要求12项，经返工处理符合要求0项	合格
4	观感质量验收	共抽查12项，符合要求12项，不符合要求0项	合格
5	综合验收结论	合格	

建设单位	监理单位	施工单位	勘察单位	设计单位
（公章）	（公章）	（公章）	（公章）	（公章）
单位(项目)负责人	总监理工程师	单位负责人	单位(项目)负责人	单位(项目)负责人
胡为俊	尹万云	陈建新	陈建新	陈建新
2022年12月2日	2022年12月2日	2022年12月2日	2022年12月2日	2022年12月2日

版权所有 违者必究

马鞍山市建设工程质量监督站监制

单位（子单位）工程质量竣工验收记录

工程名称	当涂经济开发区滨江小区五期安置房建设项目（EPC总承包）—组团2#配电房		结构类型	框架剪力墙结构	层数	1层	建筑面积	183.68m ²
施工单位	中国十七冶集团有限公司	项目负责人	尹万云	开工日期	2022年6月8日			
项目经理	胡为俊	项目技术负责人	陈建新	竣工日期	2022年11月26日			

序号	项目	验收记录	验收结论
1	分部工程	共12分部，经审查符合标准及设计要求12分部	行
2	质量控制资料核查	共12项，经审查符合要求12项，经鉴定符合规范要求12项	合格
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查12项，符合要求12项，共抽查12项，符合要求12项，经返工处理符合要求0项	合格
4	观感质量验收	共抽查12项，符合要求12项，不符合要求0项	合格
5	综合验收结论	合格	

建设单位	监理单位	施工单位	勘察单位	设计单位
（公章）	（公章）	（公章）	（公章）	（公章）
单位(项目)负责人	总监理工程师	单位负责人	单位(项目)负责人	单位(项目)负责人
胡为俊	尹万云	陈建新	陈建新	陈建新
2022年12月2日	2022年12月2日	2022年12月2日	2022年12月2日	2022年12月2日

版权所有 违者必究

马鞍山市建设工程质量监督站监制

单位（子单位）工程质量竣工验收记录

工程名称	当涂经济开发区滨江小区五期安置房建设项目（EPC总承包）—组团3#配电房		结构类型	框架剪力墙结构	层数	1层	建筑面积	362.88m ²
施工单位	中国十七冶集团有限公司	项目负责人	尹万云	开工日期	2022年6月4日			
项目经理	胡为俊	项目技术负责人	陈建新	竣工日期	2022年11月2日			

序号	项目	验收记录	验收结论
1	分部工程	共12分部，经审查符合标准及设计要求12分部	行
2	质量控制资料核查	共12项，经审查符合要求12项，经鉴定符合规范要求12项	合格
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查12项，符合要求12项，共抽查12项，符合要求12项，经返工处理符合要求0项	合格
4	观感质量验收	共抽查12项，符合要求12项，不符合要求0项	合格
5	综合验收结论	合格	

建设单位	监理单位	施工单位	勘察单位	设计单位
（公章）	（公章）	（公章）	（公章）	（公章）
单位(项目)负责人	总监理工程师	单位负责人	单位(项目)负责人	单位(项目)负责人
胡为俊	尹万云	陈建新	陈建新	陈建新
2022年12月2日	2022年12月2日	2022年12月2日	2022年12月2日	2022年12月2日

版权所有 违者必究

马鞍山市建设工程质量监督站监制

单位（子单位）工程质量竣工验收记录

工程名称	当涂经济开发区滨江小区五期安置房建设项目（EPC总承包）-组团④配电房			结构类型	框架剪力墙结构	层数	1层	建筑面积	183.68㎡
施工单位	中国十七冶集团有限公司	技术负责人	尹万云	开工日期	2022年8月5日				
项目经理	胡为俊	项目技术负责人	陈建新	竣工日期	2022年12月5日				

序号	项目	验收记录	验收结论	
1	分部工程	共10分部，经检查符合标准及设计要求10分部	行	
2	质量控制资料核查	共12项，经审查符合要求12项，经鉴定符合规范要求12项	合	
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查12项，符合要求12项，共抽查12项，符合要求12项，经返工处理符合要求0项	实	
4	观感质量验收	共抽查12项，符合要求10项，不符合要求2项	求	
5	综合验收结论	合格		

建设单位	监理单位	施工单位	勘察单位	设计单位
（公章）	（公章）	（公章）	（公章）	（公章）
单位(项目)负责人	总监理工程师	单位负责人	单位(项目)负责人	单位(项目)负责人
胡为俊	尹万云	陈建新	胡为俊	尹万云
2022年12月2日	2022年12月2日	2022年12月2日	2022年12月2日	2022年12月2日

版权所有 违者必究

马鞍山市建设工程监督站监制

单位（子单位）工程质量竣工验收记录

工程名称	当涂经济开发区滨江小区五期安置房建设项目（EPC总承包）-组团④配电房			结构类型	框架剪力墙结构	层数	1层	建筑面积	183.68㎡
施工单位	中国十七冶集团有限公司	技术负责人	尹万云	开工日期	2022年8月7日				
项目经理	胡为俊	项目技术负责人	陈建新	竣工日期	2022年11月22日				

序号	项目	验收记录	验收结论	
1	分部工程	共10分部，经检查符合标准及设计要求10分部	行	
2	质量控制资料核查	共12项，经审查符合要求12项，经鉴定符合规范要求12项	合	
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查12项，符合要求12项，共抽查12项，符合要求12项，经返工处理符合要求0项	实	
4	观感质量验收	共抽查12项，符合要求10项，不符合要求2项	求	
5	综合验收结论	合格		

建设单位	监理单位	施工单位	勘察单位	设计单位
（公章）	（公章）	（公章）	（公章）	（公章）
单位(项目)负责人	总监理工程师	单位负责人	单位(项目)负责人	单位(项目)负责人
胡为俊	尹万云	陈建新	胡为俊	尹万云
2022年12月2日	2022年12月2日	2022年12月2日	2022年12月2日	2022年12月2日

版权所有 违者必究

马鞍山市建设工程监督站监制

单位（子单位）工程质量竣工验收记录

工程名称	当涂经济开发区滨江小区五期安置房建设项目（EPC总承包）-组团④配电房			结构类型	框架剪力墙结构	层数	1层	建筑面积	183.68㎡
施工单位	中国十七冶集团有限公司	技术负责人	尹万云	开工日期	2022年8月6日				
项目经理	胡为俊	项目技术负责人	陈建新	竣工日期	2022年11月28日				

序号	项目	验收记录	验收结论	
1	分部工程	共10分部，经检查符合标准及设计要求10分部	行	
2	质量控制资料核查	共12项，经审查符合要求12项，经鉴定符合规范要求12项	合	
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查12项，符合要求12项，共抽查12项，符合要求12项，经返工处理符合要求0项	实	
4	观感质量验收	共抽查12项，符合要求10项，不符合要求2项	求	
5	综合验收结论	合格		

建设单位	监理单位	施工单位	勘察单位	设计单位
（公章）	（公章）	（公章）	（公章）	（公章）
单位(项目)负责人	总监理工程师	单位负责人	单位(项目)负责人	单位(项目)负责人
胡为俊	尹万云	陈建新	胡为俊	尹万云
2022年12月2日	2022年12月2日	2022年12月2日	2022年12月2日	2022年12月2日

版权所有 违者必究

马鞍山市建设工程监督站监制

单位（子单位）工程质量竣工验收记录

工程名称	当涂经济开发区滨江小区五期安置房建设项目（EPC总承包）-组团④大门			结构类型	框架剪力墙结构	层数	1层	建筑面积	97.20㎡
施工单位	中国十七冶集团有限公司	技术负责人	尹万云	开工日期	2022年8月5日				
项目经理	胡为俊	项目技术负责人	陈建新	竣工日期	2022年12月3日				

序号	项目	验收记录	验收结论	
1	分部工程	共10分部，经检查符合标准及设计要求10分部	行	
2	质量控制资料核查	共12项，经审查符合要求12项，经鉴定符合规范要求12项	合	
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查12项，符合要求12项，共抽查12项，符合要求12项，经返工处理符合要求0项	实	
4	观感质量验收	共抽查12项，符合要求10项，不符合要求2项	求	
5	综合验收结论	合格		

建设单位	监理单位	施工单位	勘察单位	设计单位
（公章）	（公章）	（公章）	（公章）	（公章）
单位(项目)负责人	总监理工程师	单位负责人	单位(项目)负责人	单位(项目)负责人
胡为俊	尹万云	陈建新	胡为俊	尹万云
2022年12月2日	2022年12月2日	2022年12月2日	2022年12月2日	2022年12月2日

版权所有 违者必究

马鞍山市建设工程监督站监制

单位(子单位)工程质量竣工验收记录					
工程名称	当涂经济开发区滨江小区五期安置房建设项目(EPC总承包)一组团1#-1A栋		结构类型	框架剪力墙结构	层数 1层 建筑面积 81.6m ²
施工单位	中国十七冶集团有限公司	项目负责人	尹万云	开工日期	2022年8月10日
项目经理	胡为俊	项目技术负责人	陈建新	竣工日期	2022年12月2日
序号	项目	验收记录	验收结论		
1	分部工程	共1分部, 经审查符合标准及设计要求1分部	行		
2	质量控制资料核查	共12项, 经审查符合要求12项, 经鉴定符合规范要求12项	合格		
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查1项, 符合要求1项, 共抽查1项, 符合要求1项, 经返工处理符合要求0项	合格		
4	观感质量验收	共抽查1项, 符合要求1项, 不符合要求0项	合格		
5	综合验收结论	合格			
建设单位	监理单位	施工单位	勘察单位	设计单位	
马鞍山马钢置业发展有限公司 (公章) 单位(项目)负责人 胡为俊 2022年12月2日	安徽中安建设管理有限公司 (公章) 总监理工程师 胡为俊 2022年12月2日	中国十七冶集团有限公司 (公章) 单位负责人 尹万云 2022年12月2日	安徽中安建设管理有限公司 (公章) 单位(项目)负责人 陈建新 2022年12月2日	中国十七冶集团有限公司 (公章) 单位(项目)负责人 尹万云 2022年12月2日	中国十七冶集团有限公司 (公章) 单位(项目)负责人 陈建新 2022年12月2日

版权所有 违者必究

马鞍山市建设工程质量监督站监制

单位(子单位)工程质量竣工验收记录					
工程名称	当涂经济开发区滨江小区五期安置房建设项目(EPC总承包)一组团快速点		结构类型	框架剪力墙结构	层数 1层 建筑面积 30m ²
施工单位	中国十七冶集团有限公司	项目负责人	尹万云	开工日期	2022年10月20日
项目经理	胡为俊	项目技术负责人	陈建新	竣工日期	2022年11月2日
序号	项目	验收记录	验收结论		
1	分部工程	共1分部, 经审查符合标准及设计要求1分部	行		
2	质量控制资料核查	共12项, 经审查符合要求12项, 经鉴定符合规范要求12项	合格		
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查1项, 符合要求1项, 共抽查1项, 符合要求1项, 经返工处理符合要求0项	合格		
4	观感质量验收	共抽查1项, 符合要求1项, 不符合要求0项	合格		
5	综合验收结论	合格			
建设单位	监理单位	施工单位	勘察单位	设计单位	
马鞍山马钢置业发展有限公司 (公章) 单位(项目)负责人 胡为俊 2022年11月2日	安徽中安建设管理有限公司 (公章) 总监理工程师 胡为俊 2022年11月2日	中国十七冶集团有限公司 (公章) 单位负责人 尹万云 2022年11月2日	安徽中安建设管理有限公司 (公章) 单位(项目)负责人 陈建新 2022年11月2日	中国十七冶集团有限公司 (公章) 单位(项目)负责人 尹万云 2022年11月2日	中国十七冶集团有限公司 (公章) 单位(项目)负责人 陈建新 2022年11月2日

版权所有 违者必究

马鞍山市建设工程质量监督站监制

单位(子单位)工程质量竣工验收记录					
工程名称	当涂经济开发区滨江小区五期安置房建设项目(EPC总承包)一组团2#地库		结构类型	框架剪力墙结构	层数 15层 建筑面积 15592.16m ²
施工单位	中国十七冶集团有限公司	项目负责人	尹万云	开工日期	2022年12月5日
项目经理	胡为俊	项目技术负责人	陈建新	竣工日期	2022年12月6日
序号	项目	验收记录	验收结论		
1	分部工程	共1分部, 经审查符合标准及设计要求1分部	行		
2	质量控制资料核查	共1项, 经审查符合要求1项, 经鉴定符合规范要求1项	合格		
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查1项, 符合要求1项, 共抽查1项, 符合要求1项, 经返工处理符合要求0项	合格		
4	观感质量验收	共抽查1项, 符合要求1项	合格		
5	综合验收结论	合格			
建设单位	监理单位	施工单位	勘察单位	设计单位	
马鞍山马钢置业发展有限公司 (公章) 单位(项目)负责人 胡为俊 2022年12月6日	安徽中安建设管理有限公司 (公章) 总监理工程师 胡为俊 2022年12月6日	中国十七冶集团有限公司 (公章) 单位负责人 尹万云 2022年12月6日	安徽中安建设管理有限公司 (公章) 单位(项目)负责人 陈建新 2022年12月6日	中国十七冶集团有限公司 (公章) 单位(项目)负责人 尹万云 2022年12月6日	中国十七冶集团有限公司 (公章) 单位(项目)负责人 陈建新 2022年12月6日

版权所有 违者必究

马鞍山市建设工程质量监督站监制

单位(子单位)工程质量竣工验收记录					
工程名称	当涂经济开发区滨江小区五期安置房建设项目(EPC总承包)一组团1#地库		结构类型	框架剪力墙结构	层数 38层 建筑面积 38095.88m ²
施工单位	中国十七冶集团有限公司	项目负责人	尹万云	开工日期	2022年12月6日
项目经理	胡为俊	项目技术负责人	陈建新	竣工日期	2022年12月5日
序号	项目	验收记录	验收结论		
1	分部工程	共1分部, 经审查符合标准及设计要求1分部	行		
2	质量控制资料核查	共1项, 经审查符合要求1项, 经鉴定符合规范要求1项	合格		
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查1项, 符合要求1项, 共抽查1项, 符合要求1项, 经返工处理符合要求0项	合格		
4	观感质量验收	共抽查1项, 符合要求1项	合格		
5	综合验收结论	合格			
建设单位	监理单位	施工单位	勘察单位	设计单位	
马鞍山马钢置业发展有限公司 (公章) 单位(项目)负责人 胡为俊 2022年12月6日	安徽中安建设管理有限公司 (公章) 总监理工程师 胡为俊 2022年12月6日	中国十七冶集团有限公司 (公章) 单位负责人 尹万云 2022年12月6日	安徽中安建设管理有限公司 (公章) 单位(项目)负责人 陈建新 2022年12月6日	中国十七冶集团有限公司 (公章) 单位(项目)负责人 尹万云 2022年12月6日	中国十七冶集团有限公司 (公章) 单位(项目)负责人 陈建新 2022年12月6日

版权所有 违者必究

马鞍山市建设工程质量监督站监制

二、拟派团队(项目经理、项目技术负责人)业绩（不评审）

1. 项目经理彭艳飞业绩

建设单位	项目名称	建设规模	开、竣工日期	在建或已完	工程质量
马鞍山绿茵文化发展有限公司	新能源制造产业集聚区一期项目（蜂巢电池）EPC总承包	规划建设用占地面积为98999.47平方米,总建筑面积137518.4平方米,合同金额77872.91万元	开工 2022.01.28 竣工 2024.03.20	已完	合格
/	/	/	/	/	/

项目经理彭艳飞相关证书



姓名：彭艳飞

性别：女

出生年月：1980年9月

任职资格：工程师

任职专业：建筑施工

授子单位：中国十七冶集团有限公司



编号：2015058

2015年8月1日





使用有效期: 2024年09月27日
- 2025年03月26日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 彭艳飞

性别: 女

出生日期: 1980年09月23日

注册编号: 皖1342015201514533

聘用企业: 中国十七冶集团有限公司

注册专业: 建筑工程(有效期: 2024-08-08至2027-08-07)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询

彭艳飞

个人签名: 彭艳飞

签名日期: 2024.9.27

中华人民共和国
住房和城乡建设部
一级建造师行政许可
签发日期: 2024年9月08日

建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号：皖建安B（2016）0045326

姓名：彭艳飞

性别：女

出生年月：1980年09月23日

企业名称：中国十七冶集团有限公司

职务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2016年02月17日

有效期：2016年02月17日 至 2025年02月17日



发证机关：安徽省住房和城乡建设厅

发证日期：2016年02月17日



中国十七冶集团有限公司本项目班子成员社保证明文件

中国十七冶集团有限公司员工参保证明

单位名称：中国十七冶集团有限公司

查询时间段：202310-202410

序号	姓名	性别	身份证号码	基本养老保险		失业保险		工伤保险		备注
				是否参保	缴费时段	是否参保	缴费时段	是否参保	缴费时段	
1	丁云霄	男	34050419760817001X	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
2	梁军	男	340404198407080615	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
3	刘江鹏	男	340223198601280838	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
4	宋志强	男	511324199508280699	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
5	彭艳飞	女	430202198009233020	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
6	吴楚豫	男	340823199308061238	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
7	孙朋鹏	男	340221198510314091	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
8	俞金勇	男	340505196804091214	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
9	陈胜	男	430623198910140939	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
10	王天南	男	130681199010182030	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
11	钱文军	男	340503197610130352	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
12	何君君	男	340822199110071610	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
13	王学东	男	340504197010300019	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
14	赵蓉蓉	女	342601198405131224	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
15	江昱楼	男	340504199307310014	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
16	夏正林	男	34050419781006005X	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
17	施学雄	男	340504197512030215	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
18	李祥	男	340504199310200019	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
19	李辉	男	340821198202043413	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
20	许实齐	男	340823199209150817	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
21	朱希	男	340404198609062415	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
22	朱剑乔	男	420621199002250614	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
23	杜继光	男	130323198307186417	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
24	王含珍	女	340822198812021867	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
25	朱大柱	男	342626199401135617	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	



中国十七冶集团有限公司员工参保证明

单位名称：中国十七冶集团有限公司

查询时间段：202310-202410

序号	姓名	性别	身份证号码	基本养老保险		失业保险		工伤保险		备注
				是否参保	缴费时段	是否参保	缴费时段	是否参保	缴费时段	
26	王莉莉	女	371425198204160023	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
27	王旭	男	210727198804241517	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
28	王海燕	男	340123198708022331	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
29	陈光	男	220211199101271515	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
30	杨宁	男	342901198412303414	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
31	谷道明	男	340505197402100039	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
32	朱振平	男	342221198811113017	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
33	张佳佳	男	340811198301204734	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
34	何亮	男	321283199506181813	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
35	郭庆超	男	232126199303132313	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
36	范文正	男	533325199509140817	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
37	李新干	男	340504197306270218	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
38	唐斌斌	男	340823198608012513	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
39	汪龙梅	女	340504197411240029	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
40	夏冬	男	340504196509220232	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
41	柳俊俊	男	420923199105021813	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
42	辛丰	男	22012219840201751X	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
43	赖文钦	男	43020219830112303X	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
44	唐世圆	男	340521198808202072	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
45	张所杰	男	610502198910020212	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
46	丁凯	男	340504199007180019	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	

马鞍山市社会保险费征缴管理中心征缴结算一科

2024年11月5日



业绩证明

项目经理业绩+新能源制造产业集聚区一期项目（蜂巢电池）EPC 总承包

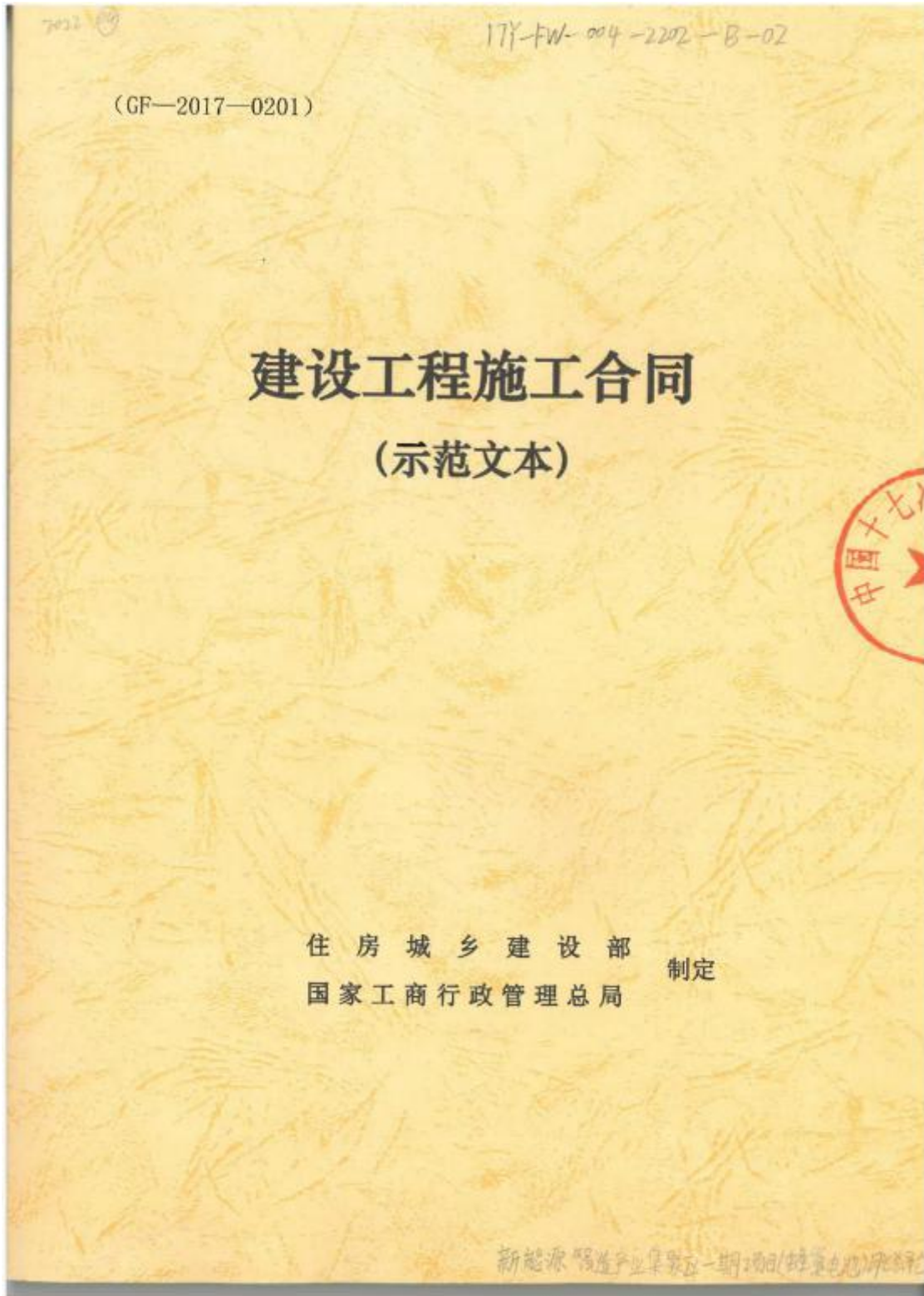
(1) 中标通知书

中标通知书

项目名称:	新能源智造产业集聚区一期项目（蜂巢电池）EPC总承包	项目编号:	皖E0-18-2021-1134
标段名称:	新能源智造产业集聚区一期项目（蜂巢电池）EPC总承包	标段编号:	皖E0-18-2021-1134001001
中标人:	中国十七冶集团有限公司	中标价(元):	柒亿柒仟捌佰柒拾贰万玖仟零伍拾元整
工程负责人:	彭艳飞	中标工期(天):	477
开工日期:		开标时间:	2021/12/31 9:00
招标人:	马鞍山绿茵文化发展有限公司		
工程地点:	安徽省马鞍山市经济技术开发区		
招标范围:	完成本项目批复的初步设计范围内的施工图设计并通过施工图图审,以及合同约定的材料、设备采购及工程施工等工程总承包内容。		
代理机构名称:	马鞍山市兴马项目咨询有限公司		
中标单位项目管理班子:	工程总承包项目经理兼施工部分项目负责人:彭艳飞,技术负责人:张世彪,设计部分项目负责人:陶励,建筑设计:李立平,结构设计:张祥康,电气设计:杜元华,设备设计:王春丽,暖通设计:潘必亮,采购负责人:戴胜梅		
收到中标通知书后,于30日内到马鞍山新银建设发展有限公司(地点)与建设单位签订承包合同。无故逾期视为自动放弃中标资格。			
招标人(盖章)		工程招标代理机构(盖章)	

2022年1月6日

(2) 合同关键页



第一部分 合同协议书

发包人（全称）马鞍山绿茵文化发展有限公司

承包人（全称）中国十七冶集团有限公司

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，双方就新能源智造产业集聚区一期项目（蜂巢电池）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

工程名称：新能源智造产业集聚区一期项目（蜂巢电池）EPC总承包

工程批准、核准或备案文号：马鞍山经济技术开发区管理委员会文件（马开管技【2021】115号）。

工程内容及规模：新能源智造产业集聚区一期项目（蜂巢电池）位于马鞍山经济技术开发区，金山湖路与兴马大道交叉口西北角。规划建设用地面积为98999.47平方米，总建筑面积为137518.4平方米。

建设内容包括：1栋电极车间、1栋电芯原材料仓库、1栋化成模组车间、1栋成品库、1栋综合站房、1栋危化品库、1栋危废库、1栋固废库、1栋NMP泵房、1栋安全实验室以及4座通廊、1个非机动车棚的土建工程、安装工程、装饰装修工程以及用地红线范围内给排水、消防、景观绿化、围墙、厂区道路等。

工程所在省市详细地址：安徽省马鞍山市经济技术开发区，金山湖路与兴马大道交叉口西北角。

工程承包范围：完成本项目批复的初步设计范围内的施工图设计并通过施工图审，以及合同约定的材料、设备采购及工程施工等工程总承包内容。

二、工程主要生产技术（或建筑设计方案）来源

1、发包人向承包人提供的基础资料；

2、国家现行有效的有关技术标准和规范以及建设项目所在地政府的有关规范文件。

三、合同工期

计划开始工作日期： 年 月 日。

计划开始现场施工日期：_____年____月____日。

计划竣工日期：_____年____月____日。

工期总日历天数：477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。

开工日期：以监理实际签发的开工令为准；

竣工日期：以通过竣工验收或交付使用日期为准。

四、质量标准

工程设计质量标准：达到国家及地方相应现行规范要求，且应通过相应部门的审查。

采购质量标准：达到国家合格质量标准及国家相关强制性标准要求。

工程施工质量标准：达到国家验收规范合格标准，且应通过招标人组织的验收及相应部门的备案。

五、签约合同价与合同价格形式

签约合同价（含税）为：

人民币（大写）柒亿柒仟捌佰柒拾贰万玖仟零伍拾元整（¥778729050.00元）。

1. 项目结算相关规定：

具体详见本合同第三部分专用合同条款（施工部分）第21.10其它补充约定。

2. 合同价格形式：

合同价格形式为总价合同，除根据合同约定的在工程实施过程中需进行增减的款项外，合同价格不予调整，但合同当事人另有约定的除外。

合同当事人对合同价格形式的其他约定：_____ / _____。

六、工程总承包项目经理

工程总承包项目经理：_____彭艳飞_____。

设计负责人：_____陶勋_____。

施工负责人：_____彭艳飞_____。

七、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书（如果有）；
- (2) 投标函及投标函附录（如果有）；
- (3) 专用合同条件及《发包人要求》等附件；
- (4) 通用合同条件；
- (5) 承包人建议书；
- (6) 价格清单；
- (7) 双方约定的其他合同文件。

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。专用合同条件及其附件须经合同当事人签字或盖章。

八、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。

九、订立时间

本合同于 2022 年 1 月 28 日订立。

十、订立地点

本合同在 马鞍山市红旗南路 2 号 订立。

十一、合同生效

本合同经双方签字或盖章后成立，并自 双方签字、盖章之日起 生效。

十二、合同份数

本合同一式 12 份，均具有同等法律效力，发包人执 6 份，承包人执 6 份。

发包人：（公章）



法定代表人或其委托代理人：

（签字）



统一社会信用代码：_____

地址：_____

邮政编码：_____

法定代表人：_____

委托代理 人：王心海

电话：_____

传真：经济小办办

电子信箱：_____

开户银行：_____

账号：_____

法定代表人或其委托代理人：



统一社会信用代码： 91340500150501353B

地址： 安徽省马鞍山市雨山东路 88 号

邮政编码： 243000

法定代表人： 喻世功

委托代理 人：丁云霄 丁云霄

电话： 0555-2389707

传真： 0555-2389730

电子信箱：_____

开户银行： 农发行马鞍山分行营业部

账号： 20334059900100000412911

(3) 竣工资料

表 H.0.1-1 单位（子单位）工程质量竣工验收记录

工程名称	新能源智造产业集聚区一期项目（蜂巢电池）EPC 总承包一成品库		结构类型	钢结构	层数 建筑面积	3 层 5274.68m ²
施工单位	中国十七冶集团有限公司	技术负责人	尹万云	开工日期	2022.3.25	
项目经理	彭艳飞	项目技术负责人	刘永涛	竣工日期	2024.3.20	
序号	项 目	验收记录		验收结论		
1	分部工程验收	共 10 分部，经查符合标准及设计要求 10 分部		符合要求		
2	质量控制资料核查	共 38 项，经审查符合要求 38 项 经鉴定符合规范要求 0 项		符合要求		
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查 27 项，符合要求 27 项 共抽查 27 项，符合要求 27 项 经返工处理符合要求 0 项		符合要求		
4	观感质量验收	共抽查 24 项，符合要求 24 项 不符合要求 0 项		符合要求		
5	综合验收结论	合格、同意验收				
参 加 验 收 单 位	建设单位 (公章)	监理单位 (公章)	施工单位 (公章)	设计单位 (公章)	勘察单位 (公章)	
	项目负责人: 	总监理工程师: 	项目负责人: 	项目负责人: 	项目负责人: 	
	年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日	

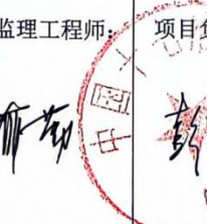
注：单位工程验收时，验收签字人员应由相应单位的法人代表书面授权。

表 H.0.1-1 单位（子单位）工程质量竣工验收记录

工程名称	新能源智造产业集聚区一期项目（蜂巢电池）EPC 总承包—电芯原料仓库		结构类型	钢结构	层数 建筑面积	1 层 3633.58m ²
施工单位	中国十七冶集团有限公司	技术负责人	尹万云	开工日期	2022.3.25	
项目经理	彭艳飞	项目技术负责人	刘永述	竣工日期	2024.3.20	
序号	项 目	验收记录		验收结论		
1	分部工程验收	共 9 分部，经查符合标准及设计要求 9 分部		符合要求		
2	质量控制资料核查	共 33 项，经审查符合要求 33 项 经鉴定符合规范要求 0 项		符合要求		
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查 25 项，符合要求 25 项 共抽查 25 项，符合要求 25 项 经返工处理符合要求 0 项		符合要求		
4	观感质量验收	共抽查 22 项，符合要求 22 项 不符合要求 0 项		符合要求		
5	综合验收结论	合格、同意验收。				
参 加 验 收 单 位	建设单位 (公章)	监理单位 (公章)	施工单位 (公章)	设计单位 (公章)	勘察单位 (公章)	
	项目负责人: 	总监理工程师: 	项目负责人: 	项目负责人: 	项目负责人: 	
	年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日	

注：单位工程验收时，验收签字人员应由相应单位的法人代表书面授权。

表 H.0.1-1 单位（子单位）工程质量竣工验收记录

工程名称	新能源智造产业集聚区一期项目（蜂巢电池）EPC 总承包—固废库		结构类型	钢结构	层数 建筑面积	1层 555.36m ²
施工单位	中国十七冶集团有限公司	技术负责人	尹万云	开工日期	2023.25	
项目经理	彭艳飞	项目技术负责人	刘永達	竣工日期	2024.3.20	
序号	项 目	验收记录		验收结论		
1	分部工程验收	共 9 分部，经审查符合标准及设计要求 9 分部		符合要求		
2	质量控制资料核查	共 33 项，经审查符合要求 33 项 经鉴定符合规范要求 0 项		符合要求		
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查 25 项，符合要求 25 项 共抽查 25 项，符合要求 25 项 经返工处理符合要求 0 项		符合要求		
4	观感质量验收	共抽查 22 项，符合要求 22 项 不符合要求 0 项		符合要求		
5	综合验收结论	合格，同意验收。				
参 加 验 收 单 位	建设单位 (公章)	监理单位 (公章)	施工单位 (公章)	设计单位 (公章)	勘察单位 (公章)	
	项目负责人: 	总监理工程师: 	项目负责人: 	项目负责人: 	项目负责人: 	
	年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日	

注：单位工程验收时，验收签字人员应由相应单位的法人代表书面授权。

表 H.0.1-1 单位（子单位）工程质量竣工验收记录

工程名称	新能源智造产业集聚区一期项目（蜂巢电池）EPC 总承包—NMP 泵房		结构类型	框架结构	层数 建筑面积	1 层 109.56m ²
施工单位	中国十七冶集团有限公司	技术负责人	尹万云	开工日期	2022.3.25.	
项目经理	彭艳飞	项目技术负责人	刘永涛	竣工日期	2024.3.20	
序号	项 目	验收记录		验收结论		
1	分部工程验收	共 9 分部, 经查符合标准及设计要求 9 分部		符合要求		
2	质量控制资料核查	共 33 项, 经审查符合要求 33 项 经鉴定符合规范要求 0 项		符合要求		
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查 25 项, 符合要求 25 项 共抽查 25 项, 符合要求 25 项 经返工处理符合要求 0 项		符合要求		
4	观感质量验收	共抽查 22 项, 符合要求 22 项 不符合要求 0 项		符合要求		
5	综合验收结论	合格, 同意验收				
参 加 验 收 单 位	建设单位 (公章)	监理单位 (公章)	施工单位 (公章)	设计单位 (公章)	勘察单位 (公章)	
	项目负责人: 	总监理工程师: 	项目负责人: 	项目负责人: 	项目负责人: 	
	年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日	

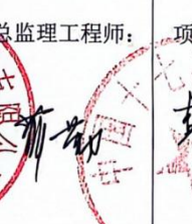
注：单位工程验收时，验收签字人员应由相应单位的法人代表书面授权。

表 H.0.1-1 单位（子单位）工程质量竣工验收记录

工程名称	新能源智造产业集聚区一期项目（蜂巢电池）EPC 总承包—综合站房		结构类型	钢结构	层数 建筑面积	3 层 9347.67m ²
施工单位	中国十七冶集团有限公司	技术负责人	尹万云	开工日期	2023.25.	
项目经理	彭艳飞	项目技术负责人	刘永达	竣工日期	2024.3.20	
序号	项 目	验收记录		验收结论		
1	分部工程验收	共 9 分部，经查符合标准及设计要求 9 分部		符合要求		
2	质量控制资料核查	共 34 项，经审查符合要求 34 项 经鉴定符合规范要求 0 项		符合要求		
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查 27 项，符合要求 27 项 共抽查 27 项，符合要求 27 项 经返工处理符合要求 0 项		符合要求		
4	观感质量验收	共抽查 23 项，符合要求 23 项 不符合要求 0 项		符合要求		
5	综合验收结论	合格，同意验收。				
参 加 验 收 单 位	建设单位 (公章)	监理单位 (公章)	施工单位 (公章)	设计单位 (公章)	勘察单位 (公章)	
	项目负责人: 	总监理工程师: 	项目负责人: 	项目负责人: 	项目负责人: 	
	年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日	

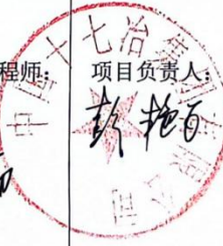
注：单位工程验收时，验收签字人员应由相应单位的法人代表书面授权。

表 H.0.1-1 单位（子单位）工程质量竣工验收记录

工程名称	新能源智造产业集聚区一期项目（蜂巢电池）EPC 总承包—危废库		结构类型	框架结构	层数 建筑面积	1 层 430.56m ²
施工单位	中国十七冶集团有限公司	技术负责人	尹万云	开工日期	2023.25	
项目经理	彭艳飞	项目技术负责人	刘永涛	竣工日期	2024.3.20	
序号	项 目	验收记录		验收结论		
1	分部工程验收	共 9 分部，经查符合标准及设计要求 9 分部		符合要求		
2	质量控制资料核查	共 33 项，经审查符合要求 33 项 经鉴定符合规范要求 0 项		符合要求		
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查 25 项，符合要求 25 项 共抽查 25 项，符合要求 25 项 经返工处理符合要求 0 项		符合要求		
4	观感质量验收	共抽查 22 项，符合要求 22 项 不符合要求 0 项		符合要求		
5	综合验收结论	合格，同意验收。				
参 加 验 收 单 位	建设单位 (公章)	监理单位 (公章)	施工单位 (公章)	设计单位 (公章)	勘察单位 (公章)	
	项目负责人 	总监理工程师 	项目负责人 	项目负责人 	项目负责人 	
	年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日	

注：单位工程验收时，验收签字人员应由相应单位的法人代表书面授权。

表 H.0.1-1 单位（子单位）工程质量竣工验收记录

工程名称	新能源智造产业集聚区一期项目（蜂巢电池）EPC 总承包—电极车间		结构类型	钢结构	层数 建筑面积	3 层 55158.32m ²
施工单位	中国十七冶集团有限公司	技术负责人	尹万云	开工日期	2023.2.25	
项目经理	彭艳飞	项目技术负责人	刘永涛	竣工日期	2024.3.20	
序号	项 目	验收记录		验收结论		
1	分部工程验收	共 10 分部，经查符合标准及设计要求 10 分部		符合要求		
2	质量控制资料核查	共 38 项，经审查符合要求 38 项 经鉴定符合规范要求 0 项		符合要求		
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查 27 项，符合要求 27 项 共抽查 27 项，符合要求 27 项 经返工处理符合要求 0 项		符合要求		
4	观感质量验收	共抽查 25 项，符合要求 25 项 不符合要求 0 项		符合要求		
5	综合验收结论	合格，同意验收		符合要求		
参加验收单位	建设单位 (公章)	监理单位 (公章)	施工单位 (公章)	设计单位 (公章)	勘察单位 (公章)	
	项目负责人: 	总监理工程师: 	项目负责人: 	项目负责人: 	项目负责人: 	
	年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日	

注：单位工程验收时，验收签字人员应由相应单位的法人代表书面授权。

表 H.0.1-1 单位（子单位）工程质量竣工验收记录

工程名称	新能源智造产业集聚区一期项目（蜂巢电池）EPC 总承包—危化品库		结构类型	框架结构	层数 建筑面积	1层 630.36m ²
施工单位	中国十七冶集团有限公司	技术负责人	尹万云	开工日期	2023.25	
项目经理	彭艳飞	项目技术负责人	刘永逵	竣工日期	2024.3.20	
序号	项 目	验收记录		验收结论		
1	分部工程验收	共 9 分部, 经查符合标准及设计要求 9 分部		符合		
2	质量控制资料核查	共 33 项, 经审查符合要求 33 项 经鉴定符合规范要求 0 项		符合		
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查 25 项, 符合要求 25 项 共抽查 25 项, 符合要求 25 项 经返工处理符合要求 0 项		符合		
4	观感质量验收	共抽查 22 项, 符合要求 22 项 不符合要求 0 项		符合		
5	综合验收结论	合格, 同意竣工验收				
参 加 验 收 单 位	建设单位 (公章)	监理单位 (公章)	施工单位 (公章)	设计单位 (公章)	勘察单位 (公章)	
	项目负责人: 	总监理工程师: 	项目负责人: 	项目负责人: 	项目负责人: 	
	年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日	

注: 单位工程验收时, 验收签字人员应由相应单位的法人代表书面授权。

表 H.0.1-1 单位（子单位）工程质量竣工验收记录

工程名称	新能源智造产业集聚区一期项目（蜂巢电池）EPC 总承包一化成模组车间		结构类型	钢结构	层数 建筑面积	3 层 56190.18m ²
施工单位	中国十七冶集团有限公司	技术负责人	尹万云	开工日期	2022.3.25	
项目经理	彭艳飞	项目技术负责人	刘永述	竣工日期	2024.3.20	
序号	项 目	验收记录		验收结论		
1	分部工程验收	共 10 分部，经查符合标准及设计要求 10 分部		符合要求		
2	质量控制资料核查	共 38 项，经审查符合要求 38 项 经鉴定符合规范要求 0 项		符合要求		
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查 27 项，符合要求 27 项 共抽查 27 项，符合要求 27 项 经返工处理符合要求 0 项		符合要求		
4	观感质量验收	共抽查 24 项，符合要求 24 项 不符合要求 0 项		符合要求		
5	综合验收结论	合格、同意验收。				
参 加 验 收 单 位	建设单位 (公章)	监理单位 (公章)	施工单位 (公章)	设计单位 (公章)	勘察单位 (公章)	
	项目负责人:	总监理工程师:	项目负责人:	项目负责人:	项目负责人:	
	年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日	

注：单位工程验收时，验收签字人员应由相应单位的法人代表书面授权。

表 H.0.1-1 单位（子单位）工程质量竣工验收记录

工程名称	新能源智造产业集聚区一期项目（蜂巢电池）EPC 总承包—安全实验室		结构类型	框架结构	层数 建筑面积	1层 1269.76m ²
施工单位	中国十七冶集团有限公司	技术负责人	尹万云	开工日期	2023.2.25	
项目经理	彭艳飞	项目技术负责人	刘永達	竣工日期	2024.3.20	
序号	项 目	验收记录		验收结论		
1	分部工程验收	共 9 分部，经查符合标准及设计要求 9 分部		符合要求		
2	质量控制资料核查	共 33 项，经审查符合要求 33 项 经鉴定符合规范要求 0 项		符合要求		
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查 25 项，符合要求 25 项 共抽查 25 项，符合要求 25 项 经返工处理符合要求 0 项		符合要求		
4	观感质量验收	共抽查 22 项，符合要求 22 项 不符合要求 0 项		符合要求		
5	综合验收结论	合格. 验收合格				
参 加 验 收 单 位	建设单位 (公章)	监理单位 (公章)	施工单位 (公章)	设计单位 (公章)	勘察单位 (公章)	
	项目负责人: 	总监理工程师: 	项目负责人: 	项目负责人: 	项目负责人: 	
	年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日	

注：单位工程验收时，验收签字人员应由相应单位的法人代表书面授权。

2 技术负责人—江昱楼

项目名称	建筑类型规模	开、竣工日期	获奖情况	担任职务	项目工作期限
马鞍山海螺绿色建材有限公司建筑石料用安山岩矿960万吨/年建设工程项目	房建、合同金额20753万元	开工日期: 竣工日期:	无	技术负责人	2年
/	/	/	/	/	/

姓名 江昱楼
性别 男 民族 汉
出生 1993年7月31日
住址 安徽省马鞍山市花山区泰和文苑24栋406号
公民身份号码 340504199307310014



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 马鞍山市公安局花山分局
有效期限 2024.08.21-2044.08.21

成人高等教育

毕业证书



学生江昱楼 性别男, 一九九三年七月三十一日生, 于二〇一五年二月至二〇一七年六月在本校 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: 浙江工业大学 校(院)长: 蔡吉论

批准文号: (87)教高三字001号
证书编号: 103375201705001317

二〇一七年六月三十日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn> 浙江工业大学监制

姓名：江昱楼

性别：男

出生年月：1993年7月

任职资格：工程师

任职专业：建筑工程

授予单位：中国十七冶集团有限公司



编号：2019143

2019年12月1日

业绩证明文件——安徽省马鞍山市博望区薛津建筑石料用安山岩矿 960 万吨/年建设工程--矿
山破碎电力室
(1) 中标通知书



国内竞争性招标 中标通知书

项目编号：22AT52053402143

中国十七冶集团有限公司：

你单位参与我公司组织的马鞍山海螺绿色建材有限公司建筑石料用安山岩矿 960 万吨/年建设工程项目的国内竞争性招标（项目编号：22AT52053402143），经评标委员会评审，贵单位被确定为中标人。

中标金额为：207530000.00 元

（大写：贰亿零柒佰伍拾叁万元整）

请你单位在收到中标通知书后 30 日内，到马鞍山海螺绿色建材有限公司与招标人签订合同。逾期不与招标人签订合同的，视为放弃中标资格。

安徽安天利信工程管理股份有限公司

2022 年 05 月 05 日

公司地址：安徽省合肥市祁门路 1779 号安徽国贸大厦

电话：0551-63735918 E-MAIL: jxsun@ahbidding.com 传真：0551-63736288

(2) 合同

CONCH

马鞍山海螺绿色建材有限公司建筑石料
用安山岩矿 960 万吨/年建设工
程项目工程施工合同



发包方：马鞍山海螺绿色建材有限公司

承包方：中国十七冶集团有限公司

马鞍山海螺绿色建材有限公司建筑石料用安山岩矿960万吨/年建设工程项目工程施工合同

本合同由下列双方于2022年5月10日在马鞍山市签署

合同编号：

发包方：马鞍山海螺绿色建材有限公司（以下简称甲方）

承包方：中国十七冶集团有限公司（以下简称乙方）

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《马鞍山海螺绿色建材有限公司建筑石料用安山岩矿960万吨/年建设工程项目工程施工招标文件》的规定，本合同的发包方和承包方达成如下条款：

第一条 工程概况

- 1.1、工程名称：马鞍山海螺绿色建材有限公司建筑石料用安山岩矿960万吨/年建设工程项目工程
- 1.2、工程地点：安徽省马鞍山市博望区薛津镇
- 1.3、承包范围：土建工程和附属总图、水电及防雷等安装工程的施工，详见附件三《项目子项明细表》。
- 1.4、工程造价：（暂估）20753万元（含9%增值税），以审定后的预算按实调整（若因各建筑物的数量或施工内容根据现场实际需要增加或减少，合同造价进行相应的调增减，合同内容、条款及综合费率仍按本合同执行）。
- 1.5、工程设计单位：安徽海螺建材设计研究院有限责任公司

第二条 工程承发包

- 2.1、本工程实行包工、包料、包安全、包质量、包进度，以施工图为依据进行发包，乙方不得转包、不得违法分包。
- 2.2、本工程中发生以下费用均已计入清单包干单价中：
 - (1)现场材料二次搬运费用。
 - (2)临时停水、停电发生的费用，甲方供水、供电不足增加的费用。
 - (3)材料代用的量差、价差(因甲方原因发生的除外)。
 - (4)技术措施及特殊施工措施费用(含现浇构件中固定位的支撑钢筋、双层钢筋用的“铁

马”)。

- (5)大型机械进退场费、拆装费及基础费用。
 - (6)政策性调价。
 - (7)远地施工增加费、夜间施工增加费。
 - (8)施工排水费、降水费。
 - (9)各种原因造成的窝工费、降效费。
 - (10)环境保护费用、文明施工、安全施工费。
 - (11)与安装交叉作业采取的临时安全措施费用、已完工程及设备保护费。
 - (12)筒体刷防水涂料的脚手架费和筒体上部钢梁安装增加费用。
 - (13)筒体滑模及其它砼构件使用的添加剂增加费用。
 - (14)施工期间,因场地平整、施工便道不具备通行条件而增加的相应措施费用。
 - (15)土石方工程因技术或场地原因超出合同约定计算方法范围以外的费用。
 - (16)供水、供电管线自甲方提供的供水和供电点处接入至施工现场所增加的费用。
 - (17)投标影响价格的风险因素(含本招标文件中给定的人工、机械及材料价格与市场价格之间的差距)。
 - (18)混凝土、钢筋混凝土模板及支架、脚手架等措施项目均含在清单报价中,不另计算。
 - (19)所有基坑支护和降水措施费用。
 - (20)因工程施工需要使用商品砼、泵送砼增加的费用。
 - (21)水电安装工程中超高费、高层建筑增加费、脚手架搭拆费。
 - (22)生产作业交叉影响及安全防护费用。
 - (23)服从双方约定管理、安全管理、文明施工、施工区域范围内的围护所需费用。
 - (24)按照施工当地政府的相关法律法规等应交纳的各项与本合同乙方义务相关的费用。
 - (25)筒体滑模及其它砼构件使用的添加剂增加费用;因甲供材料标号配置高强度配合比需使用的添加剂增加费用。
- 2.3、以下内容经甲方认可后,可调整工程费用:
- (1)经设计方、甲方确认的设计变更所发生的费用(视同施工图)。
 - (2)基础工程因地质验槽要求加深而增加的费用。
 - (3)不可抗力造成工程本身的损失所发生的费用。

2.4、若工程内个别子项不在子项明细表内(附件三),以甲方委托单为准,费用仍按本合同条款执行。乙方未按本合同要求完成甲方另行委托的子项,则视为违约,按本合同12.1条执行。

2.5、本工程应由乙方自身的施工队伍完成施工任务,不能将工程转包给其它乙方。与本工程有关的建筑制品、钢结构等建筑构件,在乙方厂内加工或委托它处加工时(需经甲方认可),甲方有权进行检查、试验,乙方应给甲方提供方便。

第三条 本工程的结算方式、综合费用及工程结算依据

3.1.1、采用工程量清单形式计价的工程结算计算式:竣工图计算工程量×包干单价。
3.1.2、采用工程量清单计价的工程量计算执行《建设工程量清单计价规范》(GB50500-2013)规定要求,工程量清单报价表(详见附件一),因成型钢筋长度不足引起的搭接及损耗在清单报价中考虑,不计工程量及费用;除本合同2.2条款约定在报价中考虑外,混凝土、钢筋混凝土模板(含砖胎膜、滑膜)、支架、脚手架等不构成工程实体的措施项目费用均含在清单单价中,不另计算。

3.3.1、清单中缺项子目套用定额计算综合费率按以下费率计取。

取费:(1)2018版安徽省建设工程费用定额。

(2)企业管理费、利润费按JZ-02标准,调整为企业管理费率:10%。利润率:5%。施工组织措施费率:5%。

(3)税金按一般计税法9%计取;

(4)不可竞争费、规费按建筑工程标准费率计取。

3.3.2、本工程执行的定额标准:

①土建工程执行2018年《安徽省建筑工程计价定额》;

②装饰工程执行2018年《安徽省装饰装修工程计价定额》;

③水电安装工程执行2018年《安徽省安装工程计价定额》;

3.3、其他费用说明:

(1)技术措施费和特殊施工措施费是包括施工图及设计变更所引起的施工需要发生的费用。

(2)劳保统筹费用已包括在清单单价或综合费率中。

(3)土石方问题:±0.00以上土方由建设单位承担,若委托乙方施工,必须有安徽海螺水泥股份公司工程技术部提供的委托单,否则不予计算工程量;基础底标高按图纸设计计

算，若基槽坑开挖由于地质原因超深须有地质、监理、设计单位及甲方认可，非地质原因超深及处理费用由乙方自负。

(4)大面积屋面、墙体压型钢板工程，甲方另行招标确定施工方，零星子项工程的压型钢板乙方报价包干。

(5)道路、广场的毛石垫层路基由建设单位承担，若委托乙方施工，必须有安徽海螺水泥股份公司工程技术部提供的委托单，否则不予计算工程量。

第四条 工程款拨付

4.1、工程款拨付：

(1)合同生效、人员机具进场后，支付备料款为合同暂估价的2%（四舍五入取整到万元），在进度款中扣回。

(2)钢结构（不含彩瓦）材料进场后由甲方组织验收后，乙方提供该部分工程造价60%的税率为9%增值税专用发票后，甲方支付该部分工程造价的60%作为进度付款，安装结束后经甲方确认，乙方提供该部分工程造价25%的税率为9%增值税专用发票后，甲方支付25%。

(3)工程进度款按月计算，乙方于每月3日前编报上月工程完成月报（附单项工程完成部分的预算单）经甲方审核后，乙方提供月度工程进度款85%的税率为9%增值税专用发票，甲方在收到发票后，按该工程进度预算的85%在5日内完成进度款支付，出售材料款由甲方开具13%增值税专用发票给乙方，并在进度款中全额扣除，工程款付至工程预算的85%时停止付款。

(4)甲方支付乙方工程款时，乙方提供9%增值税专用发票。

(5)工程竣工验收合格并办理结算后14天内，乙方提供剩余款项9%增值税专用发票后，甲方留工程造价的3%作为质保金外，余款一次无息付清（质保金不计利息）。

(6)施工用电装表计量（甲方不提供任何发票），按月在进度款中扣除。结算时不作调整。

(7)因各种原因造成拖延支付工程款，发包人均不承担任何利息和违约金。

(8)如遇增值税税率调整，按照不含税价格不变的原则对合同总价进行相应调整。

计算公式：合同总价（含税）/（1+报价税率）*（1+调整后对应税率）

第五条 材料供应及预算价格（视情况修改）

5.1、甲方销售材料：

(1)水泥、钢筋、钢轨、电缆（光缆）、桥架、照明灯具（含消防灯具、装饰灯具）、照明配电箱由甲方销售供应并提供13%增值税发票；

(2) 海螺生态门、UPVC 塑钢/铝合金门窗（含玻璃）、海螺静音门和静音窗（含玻璃）、门窗套、生态地板、纱窗、PVC 栅栏由甲方销售供应并提供 13% 增值税发票，只计税金，不计综合费率；由乙方安装；

以上材料如果甲方委托乙方自购时，乙方应向甲方申报材料的规格、型号及价格，并在甲方确认后方可自购。

乙方领用材料：卫浴材料及五金配件（含成品淋浴房、坐便器、小便器、成品台盆柜（含台盆）、台盆龙头、淋浴花洒及龙头、拖把池等）、装饰材料中的块料主材（块料主材的损耗按 2%，超出损耗部分，按甲方采购价在结算中扣除）、安装工程中的开关、插座材料以及消防报警控制设备。乙方领用材料结算时，超出结算工程量部分，按甲方采购价扣除。

乙方须提前一个月报材料计划，提出材料的规格、型号、数量及有关技术要求或标准，报甲方审核。因申报不及时而影响工程进度由乙方自负。

5.2、项目竣工后，对于施工剩余的甲方销售材料不允许退库，由乙方按照销售价格采购，并在业主公司的监督下办理出厂手续，剩余材料的具体规格、数量、金额及相关出厂手续必须经业主公司财务处复核校验。

5.3、甲供材料按乙方申报施工图总量销售，销售的总量超出施工图总量，如市场价高于销售价，甲方则扣回该部分差价。

5.4、乙方领用甲方销售材料，防止倒卖的管理规定（本规定不作为结算造价依据，只作为材料领用是否超量罚款依据）：乙方须按相关部门认可的混凝土配合比水泥用量施工，损耗按安徽省 2018 年定额控制，若用量不足，则视同偷工减料，不足量部分甲方扣除该部分水泥价款外，并对乙方扣除该部分水泥款一倍的违约金；钢筋用量按设计图纸净重量加定额损耗控制（按安徽省 2018 年定额），若用量不足，则视同偷工减料，不足量部分甲方扣除该部分钢筋价款外，并对乙方扣除该部分钢筋款一倍的违约金；超量材料部分甲方按同期市场价最高价扣回。

5.5、合同清单项目中除明确由甲方供应的材料以外，其他材料由乙方自购，由乙方市场调研，在投标报价中综合考虑确定，不作调整。乙方必须对该部分材料的质量负责，提供质保书等质量证明，并需经甲方对实际质量进行确认后使用。如甲方对该部分材料的质量有异议，甲方有权提出停止使用的要求，由此而发生的一切费用由乙方自负。

5.6、除甲方销售、乙方领用及乙购自购范围以外的其它材料采取认价，乙方应提前 10

天申报认价单，经甲方认定后，乙方立即按照甲方认定的品牌和质量要求组织采购。(1) 若因乙方原因一周内未采购所至的价格上涨，甲方不予调整，价格下跌，甲方组织重新认价；(2) 若甲方认定的最终价格与市场实际价格价差在±5%以内的，或批量绝对差价在 2000 元以内的，乙方按认定价格执行采购；(3) 若价差在此范围以外，需重新认价的，乙方应在自收到甲方认定的认价单起一周内形成二次认价说明、材料价格构成表及二次认价单提交至甲方，否则逾期不予受理。(4) 因乙方原因造成认价材料先投入使用后补认价单的，则甲方视情况每次扣除 2000~10000 元的违约金，并按照当期市场最低采购价格予以认价，该类情况不接受二次认价。

5.7、乙购认价材料到达现场后，乙方应通知甲方进行验收，并形成验收记录表。对于材料品牌、规格、材质等与认价单要求不一致的，乙方按照认价单要求重新进行采购；若甲方同意使用的，甲方重新进行市场询价，并将价格填写在报验单上，原则上不高于原申报品牌的认定价，并将重新询价填写的报验单报工程审计部备案，作为结算依据。

5.8、套用定额计价部分的材料，(1) 水泥按市场价销售，甲方供货至现场；袋装水泥的到工地价含卸车费用，若由乙方卸车，甲方在预算价外另计 2 元/吨的卸车费。散装水泥不计取采保费；(2) 其它材料采取认价，乙方应提前 10 天申报，经甲方核准后立即购买，若因乙方原因一周内未采购所至的价格上涨，甲方不予调整，价格下跌，甲方组织重新认价；清单项目中乙购的材料由乙方市场调研，在投标报价中综合考虑确定，不作调整。

5.9、套用定额计价部分的乙方外购的成品、半成品经甲方认价后，结算时只计税金，不计其它费用。

5.10、乙方对甲方销售的材料做好现场保管工作，堆放整齐有序，同时，应采取必要的防潮、防水、防火、防盗等措施，若乙方对现场甲方销售的材料乱扔乱放，且因保护不当而出现锈蚀、丢失或损坏的，一经发现，甲方将给予通报批评；同时根据情节严重程度每项次扣除 200~5000 元的违约金。

5.11、甲方销售的材料只能用于工程施工，若乙方将甲方销售的材料组织倒卖或未经甲方允许用于其它用途，一经发现，甲方将对乙方按钢筋 20000 元/吨、水泥 1000 元/吨进行违约处罚。

5.12、压型板进场前，乙方必须将供货合同复印件提交给甲方备案（同步提交工程技术部项目管理处，联系电话：0553-2625966），甲方将联系供货方对供货合同的内容进行

确认。若乙方不能提供有效供货合同，则甲方有权禁止材料进场。

第六条 工期及工程进度管理

- 6.1、本工程计划2022年05月开工，12月28日完工，具体详见附件四。本工程中的工期均以日历天数计算（包括雨、雪、节假日）。具体各子项工程开工日期以基础施工图到现场7日内为限期，或因甲方原因，在施工图到现场后7日内不具备开工条件，乙方必须提交申请延期开工报告，经甲方审批有效，否则均按基础施工图到现场后第7日计工期。
- 6.2、各子项开工时，甲乙双方应办理开工报告（开工报告必须注明子项名称、开工日期、交安日期和完工日期）。
- 6.3、乙方在单项工程施工图设计交底后14日内编制具体施工方案（或施工组织设计）和进度计划提交甲方。甲方在14天内予以审定或提出修改意见，若不能及时提交完整施工图的单项工程，乙方应按照甲方意见及时开工，待单项工程施工图提交完毕后，7日内补充施工方案。
- 6.4、乙方应严格按照甲方提出的工期要求完成施工任务，并编制详细计划报甲方批准后执行。
- 6.5、当甲方认为工程进展情况与工程计划不一致时，乙方应按照甲方要求，及时采取必要措施，以确保工程进度计划实现。由此而增加的费用，由乙方自行承担。
- 6.6、因设计或甲方原因需进行工程设计及工期变更时，甲方应提前书面通知乙方，乙方必须执行。由于甲方原因影响工期，乙方每月底按经济签证形式申报工期顺延，经甲方现场确认，则工期顺延。
- 6.7、乙方因施工原因，需变更工程设计时，应向甲方提出申请，在甲方同意并办理变更和修改手续后，方能变更。
- 6.8、乙方不能按完工工期要求完工时，则视为违约，违约金详见附件四。

第七条 工程质量管理

- 7.1、工程质量要求：单位工程一次验收合格率100%。
- 7.2、工程质量标准按国家施工验收规范、国家建筑安装工程质量检验评定标准以及图上规定的质量要求和技术标准，其具体要求及标准由甲方、监理单位和质监部门共同编制后执行。
- 7.3、隐蔽工程隐蔽前乙方必须进行自检，并做好书面记录，提前48小时书面通知甲方

16.6、本合同一式九份，甲方执六份，乙方执三份。

附件一《工程量清单报价表》

附件二《拟派出主要施工管理人员表》

附件三《马鞍山海螺绿色建材有限公司建筑石料用安山岩矿960万吨/年建设工程项目工程子项暂估造价明细表》

附件四《马鞍山海螺绿色建材有限公司建筑石料用安山岩矿960万吨/年建设工程项目工程子项合同工期违约处罚》

附件五《验收规范、标准（均为中华人民共和国发布的规范及标准）》

附件六《附件协议(管理流程)》

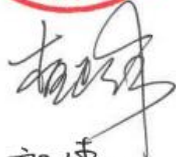
附件七《外墙涂料及颜色质量管理要求》

附件八《压型板管理要求》

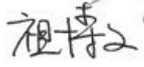
甲方（章） 马鞍山海螺绿色建材有限公司 乙方（章） 中国十七冶集团有限公司

法人代表： 查道球

法人代表：

委托代表：

委托代理人：

合同经办人：

电话：

电话：0555-2354891

开户银行：中国银行股份有限公司

开户银行：安徽省马鞍山市建行冶金支行

马鞍山博望支行

账号：175264657083

账号：34001658808050329015

税号：91340506MA8NG38A0F

税号：91340500150501353B

(3) 开工报告

表 B.0.2 工程开工报审表

工程名称：安徽省马鞍山市博望区薛津建筑石料用安山岩矿 960 万吨/年建设工程

致： 马鞍山海螺绿色建材有限公司 （建设单位）

马鞍山迈世纪工程咨询有限公司 （项目监理机构）

我方承担的 一级破碎及输送 工程，已完成相关准备工作，具备开工条件，申请于 2022 年 8 月 9 日开工，请予以审批。

附件：证明文件资料

施工单位（盖章）

项目经理（签字）

2022年8月7日

审查意见：

同意开工

项目监理机构（盖章）

总监理工程师（签字、加盖执业印章）

2022年8月7日

审批意见：

同意开工

建设单位（盖章）

建设单位代表（签字）

2022年8月7日

注：本表一式三份，项目监理机构、建设单位、施工单位各一份。

开工报告

编号: _____

工程名称	安徽省马鞍山市博望区薛津建筑石料用安山岩矿 960 万吨/年建设工程	子项名称	一级破碎及输送
施工单位	中国十七冶集团有限公司	监理单位	马鞍山迈世纪工程咨询有限公司
设计单位	安徽海螺建材设计研究院有限责任公司	建设单位	马鞍山海螺绿色建材有限公司
说明	1、现场“三通一平”工作已基本完成； 2、图纸满足施工进度要求； 3、测量定位工作已完成，并已报验； 4、施工机械设备，施工材料已进场； 5、施工人员已到位。		
上述各项工作已准备就绪， 计划开工日期为 2022 年 8 月 9 日。 计划交安日期为 2023 年 1 月 13 日。			
施工单位(盖章) 项目经理 <u>李</u> 日期: 2022 年 8 月 7 日			
监理单位意见: 经审查同意于 2022 年 8 月 9 日开工。 监理单位(盖章) 总监 <u>李</u> 日期: 2022 年 8 月 7 日			
建设单位意见: 经审查同意于 2022 年 8 月 9 日开工。 经办人: <u>褚</u> 负责人: <u>褚</u> 公司领导 _____			

施工现场管理检查记录

工程名称	安徽省马鞍山市博望区薛洋建筑石料用安山岩矿 960 万吨/年建设工程——一级破碎及输送		施工许可证(开工证)		
建设单位	马鞍山海螺绿色建材有限公司		项目负责人	查道球	
设计单位	安徽海螺建材设计研究院有限责任公司		项目负责人	徐高峰	
监理单位	马鞍山迈世纪工程咨询有限公司		总监理工程师	金硕	
施工单位	中国十七冶集团有限公司	项目经理	余凤生	项目技术负责人	江昱楼
序号	项 目		内 容		
1	现场质量管理体系		已建立质量管理体系、内容齐全		
2	质量责任制		已逐层落实到个人		
3	主要专业工种操作上岗证书		齐全、合格有效		
4	分包方资质与对分包单位的管理制度		/		
5	施工图审查情况		已会审		
6	地质勘察资料		齐全		
7	施工技术标准		齐全、均为有效版本		
8	工程质量检验制度		已建立工程质量检验制度、内容齐全		
9	搅拌站及计量设置		按施工方案进行平面布置, 计量器具有效, 设置合理		
10	现场材料、设备存放与管理		按施工方案进行平面布置, 存放有序、合理, 管理分层落实个人		
<p>检查结论:</p> <div style="text-align: center; margin-top: 20px;">  <p>总监理工程师: (建设单位项目负责人) 2022年8月7日</p> </div>					

表 B.0.2 工程开工报审表

工程名称：安徽省马鞍山市博望区薛津建筑石料用安山岩矿 960 万吨/年建设工程

致： <u>马鞍山海螺绿色建材有限公司</u> （建设单位） <u>马鞍山迈世纪工程咨询有限公司</u> （项目监理机构） 我方承担的 <u>中转堆棚及输送</u> 工程，已完成相关准备工作，具备开工条件，申 请于 <u>2022</u> 年 <u>7</u> 月 <u>31</u> 日开工，请予以审批。 附件：证明文件资料	
施工单位（盖章） 项目经理（签字） 2022年7月28日	
审查意见： 同意开工	项目监理机构（盖章） 总监理工程师（签字、加盖执业印章） 2022年7月28日
审批意见： 同意开工	建设单位（盖章） 建设单位代表（签字） 2022年7月28日

注：本表一式三份，项目监理机构、建设单位、施工单位各一份。

开工报告

编号: _____

工程名称	安徽省马鞍山市博望区薛津建筑石料用安山岩矿 960 万吨/年建设工程	子项名称	中转堆棚及输送
施工单位	中国十七冶集团有限公司	监理单位	马鞍山迈世纪工程咨询有限公司
设计单位	安徽海螺建材设计研究院有限责任公司	建设单位	马鞍山海螺绿色建材有限公司
说明	1、现场“三通一平”工作已基本完成； 2、图纸满足施工进度要求； 3、测量定位工作已完成，并已报验； 4、施工机械设备，施工材料已进场； 5、施工人员已到位。		
上述各项工作已准备就绪， 计划开工日期为 2022 年 7 月 31 日。 计划交安日期为 2022 年 10 月 2 日。  施工单位(盖章) _____ 项目经理 _____ 日期: 2022 年 7 月 28 日			
监理单位意见: 经审查同意于 2022 年 7 月 31 日开工。  监理单位(盖章) _____ 总监 _____ 日期: 2022 年 7 月 28 日			
建设单位意见: 经审查同意于 2022 年 7 月 31 日开工。 经办人: _____ 负责人: _____ 公司领导 _____			

施工现场管理检查记录

工程名称	安徽省马鞍山市博望区薛津建筑石料用安山岩矿 960 万吨/年建设工程——中转堆棚及输送		施工许可证（开工证）		
建设单位	马鞍山海螺绿色建材有限公司		项目负责人	查道球	
设计单位	安徽海螺建材设计研究院有限责任公司		项目负责人	徐高峰	
监理单位	马鞍山迈世纪工程咨询有限公司		总监理工程师	金硕	
施工单位	中国十七冶集团有限公司	项目经理	余凤生	项目技术负责人	江昱楼
序号	项 目		内 容		
1	现场质量管理体系		已建立质量管理体系、内容齐全		
2	质量责任制		已逐层落实到个人		
3	主要专业工种操作上岗证书		齐全、合格有效		
4	分包方资质与对分包单位的管理制度		/		
5	施工图审查情况		已会审		
6	地质勘察资料		齐全		
7	施工技术标准		齐全、均为有效版本		
8	工程质量检验制度		已建立工程质量检验制度、内容齐全		
9	搅拌站及计量设置		按施工方案进行平面布置，计量器具有效，设置合理		
10	现场材料、设备存放与管理		按施工方案进行平面布置，存放有序、合理，管理分层落实个人		
<p>检查结论：</p> <div style="text-align: center; margin-top: 20px;">  <p>总监理工程师： (建设单位项目负责人) 金硕</p> <p style="margin-left: 100px;">2012年7月20日</p> </div>					

表 B. 0. 2 工程开工报审表

工程名称：安徽省马鞍山市博望区薛津建筑石料用安山岩矿 960 万吨/年建设工程

致： 马鞍山海螺绿色建材有限公司 （建设单位）
马鞍山迈世纪工程咨询有限公司 （项目监理机构）
我方承担的 二、三级破碎 工程，已完成相关准备工作，具备开工条件，申请于 2022 年 8 月 20 日开工，请予以审批。
附件：证明文件资料

施工单位（盖章）

项目经理（签字） 胡志

2022年8月18日

审查意见：

同意开工

项目监理机构（盖章）

总监理工程师（签字、加盖执业印章） 王

2022年8月18日

审批意见：

同意开工

建设单位（盖章）

建设单位代表（签字） 王

2022年8月18日

注：本表一式三份，项目监理机构、建设单位、施工单位各一份。

开工报告

编号：_____

工程名称	安徽省马鞍山市博望区薛津建筑石料用安山岩矿 960 万吨/年建设工程	子项名称	二、三级破碎
施工单位	中国十七冶集团有限公司	监理单位	马鞍山迈世纪工程咨询有限公司
设计单位	安徽海螺建材设计研究院有限责任公司	建设单位	马鞍山海螺绿色建材有限公司
说明	1、现场“三通一平”工作已基本完成； 2、图纸满足施工进度要求； 3、测量定位工作已完成，并已报验； 4、施工机械设备，施工材料已进场； 5、施工人员已到位。		
上述各项工作已准备就绪， 计划开工日期为 2022 年 8 月 20 日。 计划交安日期为 2023 年 3 月 30 日。			
施工单位(盖章) 项目经理 <u>李国生</u> 日期: 2022 年 8 月 18 日			
监理单位意见: 经审查同意于 2022 年 8 月 20 日开工。 监理单位(盖章) 总监 <u>王</u> 日期: 2022 年 8 月 18 日			
建设单位意见: 经审查同意于 2022 年 8 月 10 日开工。 经办人: <u>王</u> 负责人: <u>王</u> 公司领导: _____			

施工现场管理检查记录

工程名称	安徽省马鞍山市博望区薛津建筑石料用安山岩矿 960 万吨/年建设工程一一二、三级破碎		施工许可证 (开工证)		
建设单位	马鞍山海螺绿色建材有限公司		项目负责人	查道球	
设计单位	安徽海螺建材设计研究院有限责任公司		项目负责人	徐高峰	
监理单位	马鞍山迈世纪工程咨询有限公司		总监理工程师	金硕	
施工单位	中国十七冶集团有限公司	项目经理	余凤生	项目技术负责人	江昱楼
序号	项 目		内 容		
1	现场质量管理体系		已建立质量管理体系、内容齐全		
2	质量责任制		已逐层落实到个人		
3	主要专业工种操作上岗证书		齐全、合格有效		
4	分包方资质与对分包单位的管理制度		/		
5	施工图审查情况		已会审		
6	地质勘察资料		齐全		
7	施工技术标准		齐全、均为有效版本		
8	工程质量检验制度		已建立工程质量检验制度、内容齐全		
9	搅拌站及计量设置		按施工方案进行平面布置, 计量器具有效, 设置合理		
10	现场材料、设备存放与管理		按施工方案进行平面布置, 存放有序、合理, 管理分层落实个人		
<p>检查结论:</p> <div style="text-align: center; margin-top: 20px;">  <p>总监理工程师: (建设单位项目负责人) 金硕 2022年8月17日</p> </div>					

表 B.0.2 工程开工报审表

工程名称：安徽省马鞍山市博望区薛津建筑石料用安山岩矿 960 万吨/年建设工程

致： <u>马鞍山海螺绿色建材有限公司</u> （建设单位） <u>马鞍山迈世纪工程咨询有限公司</u> （项目监理机构） 我方承担的 <u>一级筛分及输送</u> 工程，已完成相关准备工作，具备开工条件，申 请于 <u>2022</u> 年 <u>8</u> 月 <u>27</u> 日开工，请予以审批。 附件：证明文件资料	
施工单位（盖章） 项目经理（签字） 2022年8月25日	
审查意见： 同意开工	项目监理机构（盖章） 总监理工程师（签字、加盖执业印章） 2022年8月25日
审批意见： 同意开工	建设单位（盖章） 建设单位代表（签字） 2022年8月25日

注：本表一式三份，项目监理机构、建设单位、施工单位各一份。

开工报告

编号：_____

工程名称	安徽省马鞍山市博望区薛津建筑石料用安山岩矿 960 万吨/年建设工程	子项名称	一级筛分及输送
施工单位	中国十七冶集团有限公司	监理单位	马鞍山迈世纪工程咨询有限公司
设计单位	安徽海螺建材设计研究院有限责任公司	建设单位	马鞍山海螺绿色建材有限公司
说 明	1、现场“三通一平”工作已基本完成； 2、图纸满足施工进度要求； 3、测量定位工作已完成，并已报验； 4、施工机械设备，施工材料已进场； 5、施工人员已到位。		
上述各项工作已准备就绪， 计划开工日期为 2022 年 8 月 27 日。 计划交安日期为 2023 年 1 月 30 日。 <div style="text-align: center;">  <p>施工单位(盖章) 项目经理 <u>李成</u> 日期: 2022 年 8 月 25 日</p> </div>			
监理单位意见： 经审查同意于 2022 年 8 月 27 日开工。 <div style="text-align: center;">  <p>监理单位(盖章) 总监 <u>李成</u> 日期: 2022 年 8 月 25 日</p> </div>			
建设单位意见： 经审查同意于 2022 年 8 月 27 日开工。 <div style="text-align: right;"> 经办人: <u>李成</u> 负责人: <u>李成</u> 公司领导: _____ </div>			

施工现场管理检查记录

工程名称	安徽省马鞍山市博望区薛津建筑石料用安山岩矿 960 万吨/年建设工程——一级筛分及输送		施工许可证（开工证）		
建设单位	马鞍山海螺绿色建材有限公司		项目负责人		查道球
设计单位	安徽海螺建材设计研究院有限责任公司		项目负责人		徐高峰
监理单位	马鞍山迈世纪工程咨询有限公司		总监理工程师		金硕
施工单位	中国十七冶集团有限公司	项目经理	余凤生	项目技术负责人	江昱楼
序号	项 目		内 容		
1	现场质量管理体系		已建立质量管理体系、内容齐全		
2	质量责任制		已逐层落实到个人		
3	主要专业工种操作上岗证书		齐全、合格有效		
4	分包方资质与对分包单位的管理制度		/		
5	施工图审查情况		已会审		
6	地质勘察资料		齐全		
7	施工技术标准		齐全、均为有效版本		
8	工程质量检验制度		已建立工程质量检验制度、内容齐全		
9	搅拌站及计量设置		按施工方案进行平面布置，计量器具有效，设置合理		
10	现场材料、设备存放与管理		按施工方案进行平面布置，存放有序、合理，管理分层落实个人		
<p>检查结论：</p> <p style="text-align: center;">总监理工程师： （建设单位项目负责人）</p> <p style="text-align: center;">  2022年 8月 23日 </p>					

表 B.0.2 工程开工报审表

工程名称：安徽省马鞍山市博望区薛津建筑石料用安山岩矿 960 万吨/年建设工程

致： <u>马鞍山海螺绿色建材有限公司</u> （建设单位） <u>马鞍山迈世纪工程咨询有限公司</u> （项目监理机构） 我方承担的 <u>二级筛分及输送</u> 工程，已完成相关准备工作，具备开工条件，申 请于 <u>2022</u> 年 <u>9</u> 月 <u>28</u> 日开工，请予以审批。 附件：证明文件资料	
施工单位（盖章） 项目经理（签字） 2022年9月26日	
审查意见： 同意开工	项目监理机构（盖章） 总监理工程师（签字、加盖执业印章） 2022年9月26日
审批意见： 同意开工	建设单位（盖章） 建设单位代表（签字） 2022年9月26日

注：本表一式三份，项目监理机构、建设单位、施工单位各一份。

开工报告

编号：_____

工程名称	安徽省马鞍山市博望区薛津建筑石料用安山岩矿 960 万吨/年建设工程	子项名称	二级筛分及输送
施工单位	中国十七冶集团有限公司	监理单位	马鞍山迈世纪工程咨询有限公司
设计单位	安徽海螺建材设计研究院有限责任公司	建设单位	马鞍山海螺绿色建材有限公司
说明	1、现场“三通一平”工作已基本完成； 2、图纸满足施工进度要求； 3、测量定位工作已完成，并已报验； 4、施工机械设备，施工材料已进场； 5、施工人员已到位。		
上述各项工作已准备就绪， 计划开工日期为 2022 年 9 月 28 日。 计划交安日期为 2023 年 1 月 31 日。 <div style="text-align: right;"> 施工单位 (盖章)  项目经理 <u>李俊</u> 日期: 2022 年 9 月 26 日 </div>			
监理单位意见: 经审查同意于 2022 年 9 月 28 日开工。 <div style="text-align: right;"> 监理单位 (盖章)  总监 <u>王明</u> 日期: 2022 年 9 月 26 日 </div>			
建设单位意见: 经审查同意于 2022 年 9 月 28 日开工。 <div style="text-align: right;"> 经办人: <u>祖博</u> 负责人: <u>叶</u> 公司领导: _____ </div>			

施工现场管理检查记录

工程名称	安徽省马鞍山市博望区薛津建筑石料用安山岩矿 960 万吨/年建设工程——二级筛分及输送		施工许可证（开工证）		
建设单位	马鞍山海螺绿色建材有限公司		项目负责人	查道球	
设计单位	安徽海螺建材设计研究院有限责任公司		项目负责人	徐高峰	
监理单位	马鞍山迈世纪工程咨询有限公司		总监理工程师	金硕	
施工单位	中国十七冶集团有限公司	项目经理	余凤生	项目技术负责人	江昱楼
序号	项 目		内 容		
1	现场质量管理体系		已建立质量管理体系、内容齐全		
2	质量责任制		已逐层落实到个人		
3	主要专业工种操作上岗证书		齐全、合格有效		
4	分包方资质与对分包单位的管理制度		/		
5	施工图审查情况		已会审		
6	地质勘察资料		齐全		
7	施工技术标准		齐全、均为有效版本		
8	工程质量检验制度		已建立工程质量检验制度、内容齐全		
9	搅拌站及计量设置		按施工方案进行平面布置，计量器具有效，设置合理		
10	现场材料、设备存放与管理		按施工方案进行平面布置，存放有序、合理，管理分层落实个人		
<p>检查结论：</p> <div style="text-align: center; margin-top: 20px;">  <p>总监理工程师： (建设单位项目负责人) <i>[Signature]</i> 2021年9月24日</p> </div>					

表 B.0.2 工程开工报审表

工程名称：安徽省马鞍山市博望区薛津建筑石料用安山岩矿 960 万吨/年建设工程

致： <u>马鞍山海螺绿色建材有限公司</u> （建设单位） <u>马鞍山迈世纪工程咨询有限公司</u> （项目监理机构） 我方承担的 <u>机制砂制备及输送</u> 工程，已完成相关准备工作，具备开工条件， 申请于 <u>2022</u> 年 <u>11</u> 月 <u>6</u> 日开工，请予以审批。 附件：证明文件资料	
施工单位（盖章） 项目经理（签字） 2022年11月4日	
审查意见： 同意开工	项目监理机构（盖章） 总监理工程师（签字、加盖执业印章） 2022年11月4日
审批意见： 同意开工	建设单位（盖章） 建设单位代表（签字） 2022年11月4日

注：本表一式三份，项目监理机构、建设单位、施工单位各一份。

开工报告

编号：_____

工程名称	安徽省马鞍山市博望区薛津建筑石料用安山岩矿 960 万吨/年建设工程	子项名称	机制砂制备及输送
施工单位	中国十七冶集团有限公司	监理单位	马鞍山迈世纪工程咨询有限公司
设计单位	安徽海螺建材设计研究院有限责任公司	建设单位	马鞍山海螺绿色建材有限公司
说明	1、现场“三通一平”工作已基本完成； 2、图纸满足施工进度要求； 3、测量定位工作已完成，并已报验； 4、施工机械设备，施工材料已进场； 5、施工人员已到位。		
上述各项工作已准备就绪， 计划开工日期为 2022 年 11 月 6 日。 计划交安日期为 2023 年 4 月 11 日。 <div style="text-align: right;">  施工单位 (盖章) 中国十七冶集团有限公司建筑石料用安山岩矿 960 万吨/年建设工程项目经理部 项目经理 <u>李石</u> 日期: 2022 年 11 月 4 日 </div>			
监理单位意见: 经审查同意于 2022 年 11 月 6 日开工。 <div style="text-align: right;">  监理单位 (盖章) 总监 <u>李石</u> 日期: 2022 年 11 月 4 日 </div>			
建设单位意见: 经审查同意于 2022 年 11 月 6 日开工。 <div style="text-align: right;"> 经办人: <u>李石</u> 负责人: <u>李石</u> 公司领导: _____ </div>			

施工现场管理检查记录

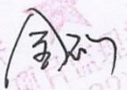
工程名称	安徽省马鞍山市博望区薛津建筑石料用安山岩矿 960 万吨/年建设工程——机制砂制备及输送		施工许可证（开工证）		
建设单位	马鞍山海螺绿色建材有限公司		项目负责人		查道球
设计单位	安徽海螺建材设计研究院有限责任公司		项目负责人		徐高峰
监理单位	马鞍山迈世纪工程咨询有限公司		总监理工程师		金硕
施工单位	中国十七冶集团有限公司	项目经理	余凤生	项目技术负责人	江昱楼
序号	项 目		内 容		
1	现场质量管理体系		已建立质量管理体系、内容齐全		
2	质量责任制		已逐层落实到个人		
3	主要专业工种操作上岗证书		齐全、合格有效		
4	分包方资质与对分包单位的管理制度		/		
5	施工图审查情况		已会审		
6	地质勘察资料		齐全		
7	施工技术标准		齐全、均为有效版本		
8	工程质量检验制度		已建立工程质量检验制度、内容齐全		
9	搅拌站及计量设置		按施工方案进行平面布置，计量器具有效，设置合理		
10	现场材料、设备存放与管理		按施工方案进行平面布置，存放有序、合理，管理分层落实个人		
<p>检查结论：</p> <div style="text-align: center; margin-top: 20px;">  <p>总监理工程师： (建设单位项目负责人)  2022年 11 月 4 日</p> </div>					

表 B.0.2 工程开工报审表

工程名称：安徽省马鞍山市博望区薛津建筑石料用安山岩矿 960 万吨/年建设工程

致： <u>马鞍山海螺绿色建材有限公司</u> （建设单位） <u>马鞍山迈世纪工程咨询有限公司</u> （项目监理机构） 我方承担的 <u>水洗砂车间</u> 工程，已完成相关准备工作，具备开工条件，申请于 <u>2022</u> 年 <u>10</u> 月 <u>22</u> 日开工，请予以审批。 附件：证明文件资料	
施工单位（盖章）	
项目经理（签字）	<u>李国平</u> 2022年10月20日
审查意见：	<u>同意开工</u> 项目监理机构（盖章） 总监理工程师（签字、加盖执业印章）  2022年10月20日
审批意见：	<u>同意开工</u> 建设单位（盖章） 建设单位代表（签字） 2022年10月20日

注：本表一式三份，项目监理机构、建设单位、施工单位各一份。

开工报告

编号：_____

工程名称	安徽省马鞍山市博望区薛津建筑石料用安山岩矿 960 万吨/年建设工程	子项名称	水洗砂车间
施工单位	中国十七冶集团有限公司	监理单位	马鞍山迈世纪工程咨询有限公司
设计单位	安徽海螺建材设计研究院有限责任公司	建设单位	马鞍山海螺绿色建材有限公司
说 明	<p>1、现场“三通一平”工作已基本完成；</p> <p>2、图纸满足施工进度要求；</p> <p>3、测量定位工作已完成，并已报验；</p> <p>4、施工机械设备，施工材料已进场；</p> <p>5、施工人员已到位。</p>		
<p>上述各项工作已准备就绪，</p> <p>计划开工日期为 2022 年 10 月 22 日。</p> <p>计划交安日期为 2023 年 3 月 8 日。</p> <div style="text-align: right; margin-top: 10px;">  施工单位(盖章) 项目经理: <u>李刚</u> 日期: 2022 年 10 月 20 日 </div>			
<p>监理单位意见:</p> <p>经审查同意于 2022 年 10 月 22 日开工。</p> <div style="text-align: right; margin-top: 10px;">  监理单位(盖章) 总监: <u>李刚</u> 日期: 2022 年 10 月 20 日 </div>			
<p>建设单位意见:</p> <p>经审查同意于 2022 年 10 月 22 日开工。</p> <div style="text-align: right; margin-top: 10px;"> 经办人: <u>李刚</u> 负责人: <u>李刚</u> 公司领导: _____ </div>			

施工现场管理检查记录

工程名称	安徽省马鞍山市博望区薛津建筑石料用安山	施工许可证(开工证)	
	石矿 960 万吨/年建设工程——水洗砂车间		
建设单位	马鞍山海螺绿色建材有限公司	项目负责人	查道球
设计单位	安徽海螺建材设计研究院有限责任公司	项目负责人	徐高峰
监理单位	马鞍山迈世纪工程咨询有限公司	总监理工程师	金硕
施工单位	中国十七冶集团有限公司	项目经理	余凤生
		项目技术负责人	江昱楼
序号	项 目	内 容	
1	现场质量管理体系	已建立质量管理体系、内容齐全	
2	质量责任制	已逐层落实到个人	
3	主要专业工种操作上岗证书	齐全、合格有效	
4	分包方资质与对分包单位的管理制度	/	
5	施工图审查情况	已会审	
6	地质勘察资料	齐全	
7	施工技术标准	齐全、均为有效版本	
8	工程质量检验制度	已建立工程质量检验制度、内容齐全	
9	搅拌站及计量设置	按施工方案进行平面布置, 计量器具有效, 设置合理	
10	现场材料、设备存放与管理	按施工方案进行平面布置, 存放有序、合理, 管理分层落实个人	
<p>检查结论:</p> <div style="text-align: center; margin-top: 20px;">  <p>总监理工程师: (建设单位项目负责人) 金硕 2022年10月20日</p> </div>			

表 B.0.2 工程开工报审表

工程名称：安徽省马鞍山市博望区薛津建筑石料用安山岩矿 960 万吨/年建设工程

<p>致： <u>马鞍山海螺绿色建材有限公司</u>（建设单位） <u>马鞍山迈世纪工程咨询有限公司</u>（项目监理机构）</p> <p>我方承担的 <u>骨料、机制砂成品储存及发运</u> 工程，已完成相关准备工作，具备开工条件，申请于 <u>2022</u> 年 <u>7</u> 月 <u>23</u> 日开工，请予以审批。</p> <p>附件：证明文件资料</p> <p style="text-align: right;">施工单位（盖章）  项目经理（签字） <u>李国平</u> 2022年 7月21日</p>
<p>审查意见：</p> <p style="text-align: center;"><u>同意开工</u></p> <p style="text-align: right;">项目监理机构（盖章）  总监理工程师（签字、加盖执业印章） <u>李国平</u> 2022年 7月21日</p>
<p>审批意见：</p> <p style="text-align: center;"><u>同意开工</u></p> <p style="text-align: right;">建设单位（盖章） _____ 建设单位代表（签字） <u>李国平</u> 2022年 7月21日</p>

注：本表一式三份，项目监理机构、建设单位、施工单位各一份。

开工报告

编号：_____

工程名称	安徽省马鞍山市博望区薛津建筑石料用安山岩矿 960 万吨/年建设工程	子项名称	骨料、机制砂成品储存及发运
施工单位	中国十七冶集团有限公司	监理单位	马鞍山迈世纪工程咨询有限公司
设计单位	安徽海螺建材设计研究院有限责任公司	建设单位	马鞍山海螺绿色建材有限公司
说明	1、现场“三通一平”工作已基本完成； 2、图纸满足施工进度要求； 3、测量定位工作已完成，并已报验； 4、施工机械设备，施工材料已进场； 5、施工人员已到位。		
上述各项工作已准备就绪， 计划开工日期为 2022 年 7 月 23 日。 计划交安日期为 2022 年 12 月 23 日。			
 施工单位(盖章) 项目经理 <u>刘建月</u> 日期: 2022 年 7 月 21 日 项目经理部			
监理单位意见:			
经审查同意于 2022 年 7 月 23 日开工。			
 监理单位(盖章) 总监 <u>刘建月</u> 日期: 2022 年 7 月 21 日			
建设单位意见:			
经审查同意于 2022 年 7 月 23 日开工。			
经办人: <u>刘建月</u> 负责人: <u>刘建月</u> 公司领导: _____			

施工现场管理检查记录

工程名称	安徽省马鞍山市博望区薛津建筑石料用安山岩矿 960 万吨/年建设工程——骨料、机制砂成品储存及发运		施工许可证（开工证）		
建设单位	马鞍山海螺绿色建材有限公司		项目负责人	查道球	
设计单位	安徽海螺建材设计研究院有限责任公司		项目负责人	徐高峰	
监理单位	马鞍山迈世纪工程咨询有限公司		总监理工程师	金硕	
施工单位	中国十七冶集团有限公司	项目经理	余凤生	项目技术负责人	江昱楼
序号	项 目		内 容		
1	现场质量管理体系		已建立质量管理体系、内容齐全		
2	质量责任制		已逐层落实到个人		
3	主要专业工种操作上岗证书		齐全、合格有效		
4	分包方资质与对分包单位的管理制度		/		
5	施工图审查情况		已会审		
6	地质勘察资料		齐全		
7	施工技术标准		齐全、均为有效版本		
8	工程质量检验制度		已建立工程质量检验制度、内容齐全		
9	搅拌站及计量设置		按施工方案进行平面布置，计量器具有效，设置合理		
10	现场材料、设备存放与管理		按施工方案进行平面布置，存放有序、合理，管理分层落实个人		
<p>检查结论：</p> <div style="text-align: center; margin-top: 20px;">  <p>总监理工程师： (建设单位项目负责人) 金硕 2022年7月21日</p> </div>					

报 告

海螺集团工程技术部：

马鞍山海螺绿色建材有限公司：

为了实现马鞍山海螺绿色建材有限公司建筑石料用安山岩矿 960 万吨/年建设工程早日顺利投产，我公司申请变更部分项目管理人员，以提升和增强项目施工管理人员力量，主要人员变更如下：

1、项目理由王永伟变更为余凤生，余凤生目前担任十七冶房屋分公司副经理，注册一级建造师，参与过多个海螺项目，担任过多个大中型项目的项目经理，一线施工管理经验非常丰富。

2、增加项目常务副经理李昌贵，李昌贵参与过多个海螺项目实施，包括池州海螺、印尼北苏海螺等，项目管理经验非常丰富。

3、项目技术负责人由王海燕变更为江昱楼，江昱楼为注册一级建造师，担任过项目经理和项目技术负责人，专业知识扎实，项目管理经验丰富。

通过变更以上项目管理人员，项目管理力量将得到加强，能完全满足本项目施工管理需要，请给予批准，为感！

中国十七冶集团房屋工程技术分公司



海螺绿色建材

工程技术部

同意

李昌贵

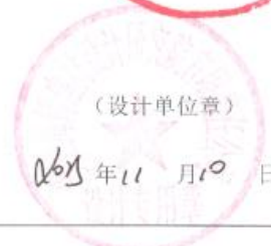
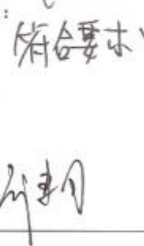
江昱楼

(4) 竣工报告

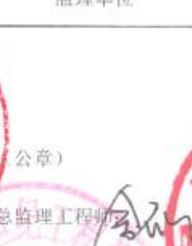
表H.0.1-1 单位工程质量竣工验收记录

工程名称	安徽省马鞍山市博望区薛津建筑石料用安山岩矿960万吨/年建设工程——局控室（二层）		结构类型	钢筋混凝土结构	层数/ 建筑面积	2/312
施工单位	中国十七冶集团有限公司		技术负责人	尹万云	开工日期	2022年9月17日
项目负责人	余凤生		项目技术 负责人	江昱楼	完工日期	2023年3月1日
序号	项 目	验 收 记 录			验 收 结 论	
1	分部工程验收	共 7 分部，经查符合设计及标准规定 7 分部			合格	
2	质量控制资料核查	共 29 项，经核查符合规定 29 项			合格	
3	安全和 使用功能 核查及 抽查结果	共核查 14 项，符合规定 14 项 共抽查 14 项，符合规定 14 项 经返工处理符合规定 0 项			合格	
4	观感质量验收	共抽查 16 项，达到“好”和“一般”的 16 项，经返修处理符合要求的 0 项			合格	
综合验收结论		合格				
参加 验收 单位	建设单位	监理单位	施工单位	设计单位	勘察单位	

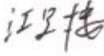
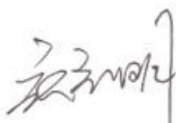
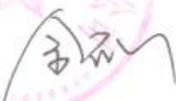
单位工程交工验收证书

工程（标段）名称	安徽省马鞍山市博望区薛津建筑石料用安山岩矿 960 万吨/年建设工程		
单位工程名称	局控室（二层）		
验收范围	钢筋混凝土结构		
验收日期	2023 年 3 月 1 日		
质量 验收 意见	施工单位意见： 本单位工程质量符合设计和规范要求。		
	项目经理：	 项目经理：	2023 年 11 月 10 日 
	项目技术负责人：	 项目技术负责人：	2023 年 11 月 10 日
	设计单位意见：		
	设计项目负责人：	 设计项目负责人：	2023 年 11 月 10 日 
监理单位意见：			
总监理工程师：	 总监理工程师：	2023 年 11 月 10 日 	
建设单位意见：			
项目负责人：	 项目负责人：	2023 年 11 月 10 日 	

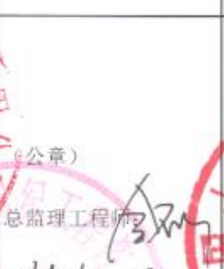
表H.0.1-1 单位工程质量竣工验收记录

工程名称	安徽省马鞍山市博望区薛洋建筑石料用安山岩矿960万吨/年建设工程——中转堆棚及输送		结构类型	框架结构	层数/ 建筑面积	1/2854
施工单位	中国十七冶集团有限公司		技术负责人	尹万云	开工日期	2022年7月31日
项目负责人	余凤生		项目技术 负责人	江昱楼	完工日期	2022年12月27日
序号	项 目	验 收 记 录			验 收 结 论	
1	分部工程验收	共 4 分部, 经查符合设计及标准规定 4 分部			合格	
2	质量控制资料核查	共 13 项, 经核查符合规定 13 项			合格	
3	安全和 使用功能 核查及 抽查结果	共核查 7 项, 符合规定 7 项 共抽查 7 项, 符合规定 7 项 经返工处理符合规定 0 项			合格	
4	观感质量验收	共抽查 8 项, 达到“好”和“一般”的 8 项, 经返修处理符合要求的 0 项			合格	
综合验收结论		合格				
建设单位	监理单位	施工单位	设计单位	勘察单位		
 (公章) 项目负责人: 孙... 2022年11月10日	 (公章) 总监理工程师: ... 2022年11月10日	 (公章) 项目负责人: ... 2022年11月10日	 (公章) 项目负责人: ... 2022年11月9日	 (公章) 项目负责人: ... 2022年11月10日		

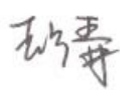
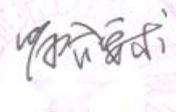
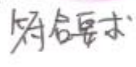
单位工程交工验收证书

工程（标段）名称	安徽省马鞍山市博望区薛津建筑石料用安山岩矿 960 万吨/年建设工程
单位工程名称	中转堆棚及输送
验收范围	框架结构
验收日期	2022 年 12 月 27 日
质量 验收 意见	<p>施工单位意见：</p> <p>本单位工程质量符合设计和规范要求。</p> <p>项目经理： </p> <p>项目技术负责人： </p> <div style="text-align: right;">  (施工单位章) 年 月 日 </div>
	<p>设计单位意见：</p> <p>设计项目负责人：  </p> <div style="text-align: right;">  (设计单位章) 2023 年 10 月 19 日 </div>
	<p>监理单位意见：</p> <p>总监理工程师： </p> <div style="text-align: right;">  (监理单位章) 2022 年 12 月 27 日 </div>
	<p>建设单位意见：</p> <p>项目负责人： </p> <div style="text-align: right;">  (建设单位章) 2022 年 12 月 27 日 </div>

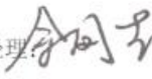
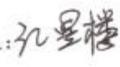
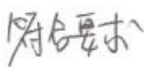
表H.0.1-1 单位工程质量竣工验收记录

工程名称	安徽省马鞍山市博望区薛津建筑石料用安山岩矿960万吨/年建设工程——总图		结构类型	混凝土结构	层数/ 建筑面积	/
施工单位	中国十七冶集团有限公司		技术负责人	尹万云	开工日期	2023年5月21日
项目负责人	余凤生		项目技术负责人	江昱楼	完工日期	2023年11月10日
序号	项 目	验 收 记 录			验 收 结 论	
1	分部工程验收	共 分部, 经查符合设计及标准规定 分部			合格	
2	质量控制资料核查	共 8 项, 经核查符合规定 8 项			合格	
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查 3 项, 符合规定 3 项 共抽查 3 项, 符合规定 3 项 经返工处理符合规定 0 项			合格	
4	观感质量验收	共抽查 1 项, 达到“好”和“一般”的 1 项, 经返修处理符合要求的 0 项			合格	
综合验收结论		合格				
	建设单位	监理单位	施工单位	设计单位	勘察单位	
	 (公章) 项目负责人:  2023年11月10日	 (公章) 总监理工程师:  2023年11月19日	 (公章) 项目负责人:  2023年11月19日	 (公章) 项目负责人:  2023年11月10日	 (公章) 项目负责人:  2023年11月10日	

单位工程交工验收证书

工程（标段）名称	安徽省马鞍山市博望区薛津建筑石料用安山岩矿 960 万吨/年建设工程		
单位工程名称	总图		
验收范围	土建		
验收日期	2023 年 11 月 10 日		
质量 验收 意见	施工单位意见： 本单位工程质量符合设计和规范要求。		
	项目经理：		 (施工单位章) 2023 年 11 月 10 日
	项目技术负责人：		2023 年 11 月 10 日
	设计单位意见： <div style="text-align: center;">  </div>		
	设计项目负责人：		 (设计单位章) 2023 年 11 月 10 日
监理单位意见： <div style="text-align: center;">  </div>			
总监理工程师：		(监理单位章) 2023 年 11 月 10 日	
建设单位意见： <div style="text-align: center;">  </div>			
项目负责人：		 (建设单位章) 2023 年 11 月 10 日	

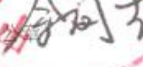
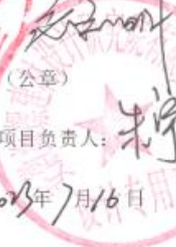
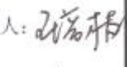
单位工程交工验收证书

工程（标段）名称	安徽省马鞍山市博望区薛津建筑石料用安山岩矿 960 万吨/年建设工程		
单位工程名称	污水处理		
验收范围	框架结构		
验收日期	2023 年 4 月 15 日		
质量 验收 意见	施工单位意见： 本单位工程质量符合设计和规范要求。 项目经理：  项目技术负责人： 		
			
	设计单位意见： 设计项目负责人：  		
			
监理单位意见： 总监理工程师： 			（监理单位章） 2023 年 4 月 15 日
建设单位意见： 			（建设单位章） 2023 年 4 月 15 日
项目负责人： 			

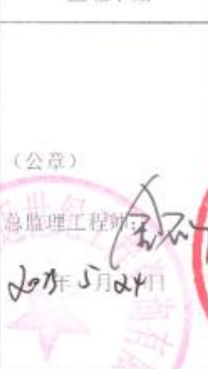
表H.0.1-1 单位工程质量竣工验收记录

工程名称	安徽省马鞍山市博望区薛津建筑石料用安山岩矿960万吨/年建设工程——污水处理		结构类型	框架结构	层数/建筑面积	/983.12
施工单位	中国十七冶集团有限公司		技术负责人	尹万云	开工日期	2022年11月18日
项目负责人	余凤生		项目技术负责人	江昱楼	完工日期	2023年4月15日
序号	项目	验收记录			验收结论	
1	分部工程验收	共 3 分部, 经查符合设计及标准规定 3 分部			合格	
2	质量控制资料核查	共 13 项, 经核查符合规定 13 项			合格	
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查 4 项, 符合规定 4 项 共抽查 4 项, 符合规定 4 项 经返工处理符合规定 0 项			合格	
4	观感质量验收	共抽查 3 项, 达到“好”和“一般”的 3 项, 经返修处理符合要求的 0 项			合格	
综合验收结论		合格				
建设单位		监理单位	施工单位	设计单位	勘察单位	
 (公章) 项目负责人: 余凤生 2023年4月15日		 (公章) 总监理工程师: 余凤生 2023年4月15日	 (公章) 项目负责人: 尹万云 2023年4月15日	 (公章) 项目负责人: 江昱楼 2023年4月15日	 (公章) 项目负责人: 2023年4月15日	

表H.0.1-1 单位工程质量竣工验收记录

工程名称	安徽省马鞍山市博望区薛津建筑石料用安山岩矿960万吨/年建设工程——机修仓库		结构类型	钢筋混凝土结构	层数/ 建筑面积	1/240
施工单位	中国十七冶集团有限公司		技术负责人	尹万云	开工日期	2023年6月28日
项目负责人	余凤生		项目技术负责人	江昱楼	完工日期	2023年7月16日
序号	项目	验收记录			验收结论	
1	分部工程验收	共 3 分部, 经查符合设计及标准规定 3 分部			合格	
2	质量控制资料核查	共 12 项, 经核查符合规定 12 项			合格	
3	安全和功能核查及抽查结果	共核查 6 项, 符合规定 6 项 共抽查 6 项, 符合规定 6 项 经返工处理符合规定 0 项			合格	
4	观感质量验收	共抽查 11 项, 达到“好”和“一般”的 11 项, 经返修处理符合要求的 0 项			合格	
综合验收结论		合格				
建设单位		监理单位	施工单位	设计单位	勘察单位	
 (公章) 项目负责人:  2023年7月16日		 (公章) 总监理工程师:  2023年7月16日	 (公章) 项目负责人:  2023年7月16日	 (公章) 项目负责人:  2023年7月16日	 (公章) 项目负责人:  2023年7月16日	

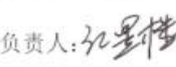
表H.0.1-1 单位工程质量竣工验收记录

工程名称	安徽省马鞍山市博望区薛津建筑石料用安山岩矿960万吨/年建设工程——地中衡（2台）		结构类型	钢筋混凝土结构	层数/建筑面积	/65
施工单位	中国十七冶集团有限公司		技术负责人	尹万云	开工日期	2023年5月10日
项目负责人	余凤生		项目技术负责人	江昱楼	完工日期	2023年5月24日
序号	项目	验收记录			验收结论	
1	分部工程验收	共 2 分部，经查符合设计及标准规定 2 分部			合格	
2	质量控制资料核查	共 12 项，经核查符合规定 12 项			合格	
3	安全和使用寿命核查及抽查结果	共核查 4 项，符合规定 4 项 共抽查 4 项，符合规定 4 项 经返工处理符合规定 0 项			合格	
4	观感质量验收	共抽查 2 项，达到“好”和“一般”的 2 项，经返修处理符合要求的 0 项			合格	
综合验收结论		合格				
建设单位		监理单位		施工单位		设计单位
 项目负责人:  2023年5月24日		 总监理工程师:  2023年5月24日		 项目负责人:  2023年5月24日		 项目负责人:  2023年5月24日

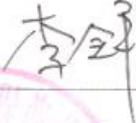
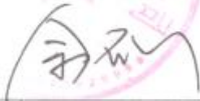
表H.0.1-1 单位工程质量竣工验收记录

工程名称	安徽省马鞍山市博望区薛津建筑石料用安山岩矿960万吨/年建设工程——收尘器回灰气力输送系统		结构类型	框架结构	层数/ 建筑面积	1/			
施工单位	中国十七冶集团有限公司		技术负责人	尹万云	开工日期	2023年4月20日			
项目负责人	余凤生		项目技术负责人	江昱楼	完工日期	2023年5月10日			
序号	项 目	验 收 记 录			验 收 结 论				
1	分部工程验收	共 1 分部，经审查符合设计及标准规定 1 分部			合格				
2	质量控制资料核查	共 7 项，经核查符合规定 7 项			合格				
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查 2 项，符合规定 2 项 共抽查 2 项，符合规定 2 项 经返工处理符合规定 0 项			合格				
4	观感质量验收	共抽查 1 项，达到“好”和“一般”的 1 项，经返修处理符合要求的 0 项			合格				
综合验收结论		合格							
建设单位		监理单位		施工单位		设计单位		勘察单位	
 (公章) 项目负责人: 余凤生 2023年5月10日		(公章) 总监理工程师: 余凤生 2023年5月10日		 (公章) 项目负责人: 尹万云 2023年5月10日		 (公章) 设计负责人: 江昱楼 2023年5月10日		 (公章) 项目负责人: 江昱楼 2023年5月10日	

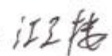
单位工程交工验收证书

工程（标段）名称	安徽省马鞍山市博望区薛津建筑石料用安山岩矿 960 万吨/年建设工程		
单位工程名称	机修仓库		
验收范围	钢筋混凝土结构		
验收日期	2023 年 7 月 16 日		
质量 验收 意见	施工单位意见： 本单位工程质量符合设计和规范要求。 项目经理：  项目技术负责人： 		
	 (施工单位章) 2023年7月16日		
	设计单位意见： 设计项目负责人： 		
	 (设计单位章) 2023年7月16日		
	监理单位意见： 总监理工程师： 		
 (监理单位章) 2023年7月16日			
建设单位意见： 项目负责人： 			
 (建设单位章) 2023年7月16日			

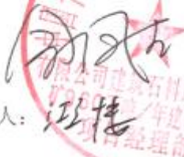
单位工程交工验收证书

工程(标段)名称	安徽省马鞍山市博望区薛津建筑石料用安山岩矿 960 万吨/年建设工程		
单位工程名称	地中衡 (2 台)		
验收范围	钢筋混凝土结构		
验收日期	2023 年 5 月 24 日		
质量 验收 意见	施工单位意见： 本单位工程质量符合设计和规范要求。 项目经理：  (施工单位章) 项目技术负责人：  2023 年 5 月 24 日 2023 年 5 月 24 日		
	设计单位意见： 设计项目负责人：   (设计单位章) 2023 年 5 月 24 日		
	监理单位意见： 总监理工程师：  (监理单位章) 2023 年 5 月 24 日		
	建设单位意见： 项目负责人：  (建设单位章) 2023 年 5 月 24 日		
	(Additional stamp and signature area)		

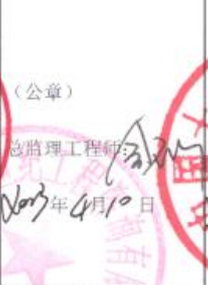
单位工程交工验收证书

工程（标段）名称	安徽省马鞍山市博望区薛津建筑石料用安山岩矿 960 万吨/年建设工程
单位工程名称	收尘器回灰气力输送系统
验收范围	框架结构
验收日期	2023 年 5 月 10 日
质量 验收 意见	<p>施工单位意见：</p> <p>本单位工程质量符合设计和规范要求。</p> <p>项目经理： </p> <p>项目技术负责人： </p> <div style="text-align: right;">  </div>
	<p>设计单位意见：</p> <p>设计项目负责人：  </p> <div style="text-align: right;">  </div>
	<p>监理单位意见：</p> <p>总监理工程师： </p> <div style="text-align: right;">  </div>
	<p>建设单位意见：</p> <p>项目负责人： </p> <div style="text-align: right;">  </div>

单位工程交工验收证书

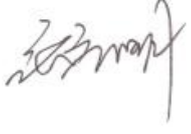
工程（标段）名称	安徽省马鞍山市博望区薛津建筑石料用安山岩矿 960 万吨/年建设工程		
单位工程名称	一级破碎及输送		
验收范围	框架结构		
验收日期	2023 年 4 月 10 日		
质量 验收 意见	施工单位意见： 本单位工程质量符合设计和规范要求。		
	项目经理：		(施工单位章) 2023 年 4 月 10 日
	项目技术负责人：		2023 年 4 月 10 日
	设计单位意见：		
	设计项目负责人：		(设计单位章) 2023 年 4 月 10 日
监理单位意见：			
总监理工程师：		(监理单位章) 2023 年 4 月 10 日	
建设单位意见：			
项目负责人：		(建设单位章) 2023 年 4 月 10 日	

表H.0.1-1 单位工程质量竣工验收记录

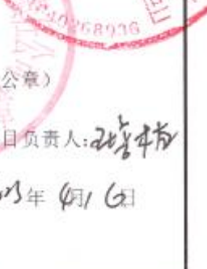
工程名称	安徽省马鞍山市博望区薛津建筑石料用安山岩矿960万吨/年建设工程——一级破碎及输送		结构类型	框架结构	层数/ 建筑面积	1/2342	
施工单位	中国十七冶集团有限公司		技术负责人	尹万云	开工日期	2022年8月9日	
项目负责人	余凤生		项目技术 负责人	江昱棣	完工日期	2023年4月10日	
序号	项 目	验 收 记 录			验 收 结 论		
1	分部工程验收	共 4 分部, 经查符合设计及标准规定 4 分部			合格		
2	质量控制资料核查	共 13 项, 经核查符合规定 13 项			合格		
3	安全和使用功能 核查及抽查结果	共核查 8 项, 符合规定 8 项 共抽查 8 项, 符合规定 8 项 经返工处理符合规定 0 项			合格		
4	观感质量验收	共抽查 8 项, 达到“好”和“一 般”的 8 项, 经返修处理符合要 求的 0 项			合格		
综合验收结论		合格					
建设单位		监理单位		施工单位		设计单位	
 (公章) 项目负责人: 汪林 2023年4月10日		 (公章) 总监理工程师: 余凤生 2023年4月10日		 (公章) 项目负责人: 尹万云 2023年4月10日		 (公章) 项目负责人: 江昱棣 2023年4月10日	



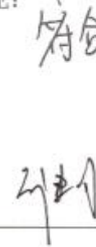
单位工程交工验收证书

工程（标段）名称	安徽省马鞍山市博望区薛津建筑石料用安山岩矿 960 万吨/年建设工程		
单位工程名称	二、三级破碎		
验收范围	框架结构		
验收日期	2023 年 4 月 16 日		
质量 验收 意见	施工单位意见： 本单位工程质量符合设计和规范要求。		
	项目经理：	 (施工单位章)	2023 年 4 月 16 日 2023 年 4 月 16 日
	项目技术负责人：	 (设计单位章)	2023 年 4 月 16 日
	设计单位意见：	设计项目负责人：  (监理单位章)	
	监理单位意见：	总监理工程师：  (建设单位章)	
建设单位意见：	项目负责人：   (建设单位章)		

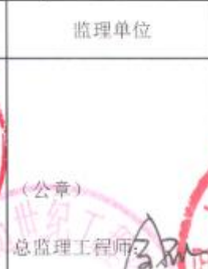
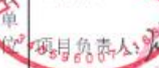
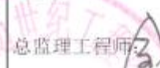
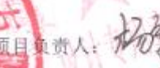
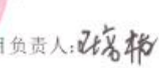
表H.0.1-1 单位工程质量竣工验收记录

工程名称	安徽省马鞍山市博望区薛津建筑石料用安山岩矿960万吨/年建设工程——二、三级破碎		结构类型	框架结构	层数/ 建筑面积	3/2145
施工单位	中国十七冶集团有限公司		技术负责人	尹万云	开工日期	2022年8月20日
项目负责人	余凤生		项目技术负责人	江昱楼	完工日期	2023年4月16日
序号	项目	验收记录			验收结论	
1	分部工程验收	共 4 分部, 经查符合设计及标准规定 4 分部			合格	
2	质量控制资料核查	共 13 项, 经核查符合规定 13 项			合格	
3	安全和功能核查及抽查结果	共核查 7 项, 符合规定 7 项 共抽查 7 项, 符合规定 7 项 经返工处理符合规定 0 项			合格	
4	观感质量验收	共抽查 9 项, 达到“好”和“一般”的 9 项, 经返修处理符合要求的 0 项			合格	
综合验收结论		合格				
参加验收单位	建设单位	监理单位	施工单位	设计单位	勘察单位	
	 (公章) 项目负责人: 孙... 2023年4月16日	 (公章) 总监理工程师: 孙... 2023年4月16日	 (公章) 项目负责人: 尹万云 2023年4月16日	 (公章) 项目负责人: 江昱楼 2023年4月16日	 (公章) 项目负责人: 孙... 2023年4月16日	 (公章)

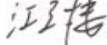
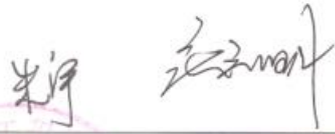
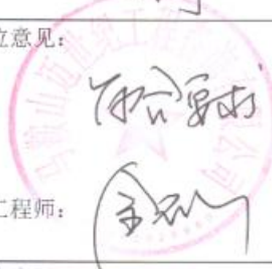
单位工程交工验收证书

工程（标段）名称	安徽省马鞍山市博望区薛津建筑石料用安山岩矿 960 万吨/年建设工程		
单位工程名称	二级筛分及输送		
验收范围	框架结构		
验收日期	2023 年 4 月 26 日		
质量 验收 意见	施工单位意见： 本单位工程质量符合设计和规范要求。		
	项目经理：		(施工单位章) 2023 年 4 月 26 日
	项目技术负责人：		2023 年 4 月 26 日
	设计单位意见： 设计项目负责人：		
			(设计单位章) 2023 年 4 月 26 日
	监理单位意见： 总监理工程师：		
			(监理单位章) 2023 年 4 月 26 日
	建设单位意见： 项目负责人：		
			(建设单位章) 2023 年 4 月 26 日

表H.0.1-1 单位工程质量竣工验收记录

工程名称	安徽省马鞍山市博望区薛津建筑石料用安山岩矿960万吨/年建设工程——二级筛分及输送		结构类型	框架结构	层数/ 建筑面积	3/1864
施工单位	中国十七冶集团有限公司		技术负责人	尹万云	开工日期	2022年9月28日
项目负责人	余凤生		项目技术负责人	江昱楼	完工日期	2023年4月26日
序号	项 目	验 收 记 录			验 收 结 论	
1	分部工程验收	共 4 分部, 经查符合设计及标准规定 4 分部			合格	
2	质量控制资料核查	共 14 项, 经核查符合规定 14 项			合格	
3	安全和使用寿命核查及抽查结果	共核查 7 项, 符合规定 7 项 共抽查 7 项, 符合规定 7 项 经返工处理符合规定 0 项			合格	
4	观感质量验收	共抽查 10 项, 达到“好”和“一般”的 10 项, 经返修处理符合要求的 0 项			合格	
综合验收结论		合格				
建设单位		监理单位	施工单位	设计单位	勘察单位	
 (公章)		 (公章)	 (公章)	 (公章)	 (公章)	
项目负责人: 		总监理工程师: 	项目负责人: 	项目负责人: 	项目负责人: 	
2023年4月26日		2023年4月26日	2023年4月26日	2023年4月26日	2023年4月26日	

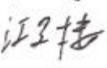
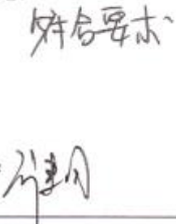
单位工程交工验收证书

工程（标段）名称	安徽省马鞍山市博望区薛津建筑石料用安山岩矿 960 万吨/年建设工程		
单位工程名称	骨料、机制砂成品储存及发运		
验收范围	框架结构		
验收日期	2023 年 4 月 11 日		
质量 验收 意见	施工单位意见： 本单位工程质量符合设计和规范要求。		
	项目经理：	 2023 年 4 月 11 日	 (施工单位章)
	项目技术负责人：	 2023 年 4 月 11 日	 (施工单位章)
	设计单位意见：		
	设计项目负责人：	 2023 年 4 月 11 日	 (设计单位章)
监理单位意见：			
总监理工程师：	 2023 年 4 月 11 日	 (监理单位章)	
建设单位意见：			
项目负责人：	 2023 年 4 月 11 日	 (建设单位章)	

表H.0.1-1 单位工程质量竣工验收记录

工程名称	安徽省马鞍山市博望区薛津建筑石料用安山岩矿960万吨/年建设工程——骨料、机制砂成品储存及发运		结构类型	框架结构	层数/ 建筑面积	1/3295
施工单位	中国十七冶集团有限公司		技术负责人	尹万云	开工日期	2022年7月23日
项目负责人	余凤生		项目技术负责人	江昱楼	完工日期	2023年4月11日
序号	项目	验收记录			验收结论	
1	分部工程验收	共 4 分部, 经查符合设计及标准规定 4 分部			合格	
2	质量控制资料核查	共 14 项, 经核查符合规定 14 项			合格	
3	安全和使用寿命核查及抽查结果	共核查 8 项, 符合规定 8 项 共抽查 8 项, 符合规定 8 项 经返工处理符合规定 0 项			合格	
4	观感质量验收	共抽查 10 项, 达到“好”和“一般”的 10 项, 经返修处理符合要求的 0 项			合格	
综合验收结论		合格				
参加验收单位	建设单位	监理单位	施工单位	设计单位	勘察单位	
	 (公章) 项目负责人: 孙朝 2023年4月11日	 (公章) 总监理工程师: 孙朝 2023年4月11日	 (公章) 项目负责人: 孙朝 2023年4月11日	 (公章) 项目负责人: 孙朝 2023年4月11日	 (公章) 项目负责人: 孙朝 2023年4月11日	

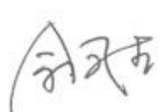
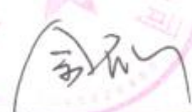
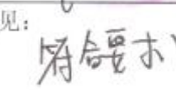
单位工程交工验收证书

工程（标段）名称	安徽省马鞍山市博望区薛津建筑石料用安山岩矿 960 万吨/年建设工程		
单位工程名称	筛分破碎电力室		
验收范围	钢筋混凝土结构		
验收日期	2023 年 5 月 15 日		
质量 验收 意见	施工单位意见： 本单位工程质量符合设计和规范要求。		
	项目经理：		 (施工单位章) 2023 年 5 月 15 日
	项目技术负责人：		2023 年 5 月 15 日
	设计单位意见：		
	设计项目负责人：		 (设计单位章) 2023 年 10 月 18 日
监理单位意见：			
总监理工程师：		 (监理单位章) 2023 年 5 月 18 日	
建设单位意见：			
项目负责人：		 (建设单位章) 2023 年 5 月 15 日	

表H.0.1-1 单位工程质量竣工验收记录

工程名称	安徽省马鞍山市博望区薛津建筑石料用安山岩矿960万吨/年建设工程——筛分破碎电力室		结构类型	钢筋混凝土结构	层数/ 建筑面积	2/463
施工单位	中国十七冶集团有限公司		技术负责人	尹万云	开工日期	2023年3月3日
项目负责人	余凤生		项目技术 负责人	江昱楼	完工日期	2023年5月15日
序号	项 目	验 收 记 录			验 收 结 论	
1	分部工程验收	共 5 分部，经查符合设计及标准规定 5 分部			合格	
2	质量控制资料核查	共 13 项，经核查符合规定 13 项			合格	
3	安全和使用功能 核查及抽查结果	共核查 10 项，符合规定 10 项 共抽查 10 项，符合规定 10 项 经返工处理符合规定 0 项			合格	
4	观感质量验收	共抽查 12 项，达到“好”和“一 般”的 12 项，经返修处理符合要 求的 0 项			合格	
综合验收结论		合格				
建设单位	监理单位	施工单位	设计单位	勘察单位		
 (公章) 项目负责人: [Signature] 2023年5月15日	 (公章) 总监理工程师: [Signature] 2023年5月15日	 (公章) 项目负责人: [Signature] 2023年5月15日	 (公章) 项目负责人: [Signature] 2023年10月19日	 (公章) 项目负责人: [Signature] 2023年5月15日		

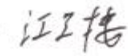
单位工程交工验收证书

工程（标段）名称	安徽省马鞍山市博望区薛津建筑石料用安山岩矿 960 万吨/年建设工程		
单位工程名称	单身宿舍		
验收范围	钢筋混凝土结构		
验收日期	2023 年 9 月 28 日		
质量 验收 意见	施工单位意见： 本单位工程质量符合设计和规范要求。 项目经理：  2023 年 9 月 28 日 项目技术负责人： 2023 年 9 月 28 日		
	设计单位意见： 设计项目负责人：   2023 年 9 月 28 日		
	监理单位意见： 总监理工程师：  2023 年 9 月 28 日		
	建设单位意见： 项目负责人：  2023 年 9 月 28 日		

表H.0.1-1 单位工程质量竣工验收记录

工程名称	安徽省马鞍山市博望区薛津建筑石料用安山岩矿960万吨/年建设工程——单身宿舍		结构类型	钢筋混凝土结构	层数/ 建筑面积	5/2941.88
施工单位	中国十七冶集团有限公司		技术负责人	尹万云	开工日期	2023年3月20日
项目负责人	余凤生		项目技术 负责人	江昱楼	完工日期	2023年9月28日
序号	项 目	验 收 记 录			验 收 结 论	
1	分部工程验收	共 8 分部，经查符合设计及标准规定 8 分部			合格	
2	质量控制资料核查	共 24 项，经核查符合规定 24 项			合格	
3	安全和使用功能 核查及抽查结果	共核查 13 项，符合规定 13 项 共抽查 13 项，符合规定 13 项 经返工处理符合规定 0 项			合格	
4	观感质量验收	共抽查 16 项，达到“好”和“一 般”的 16 项，经返修处理符合要 求的 0 项			合格	
综合验收结论		合格				
参加 验收 单位	建设单位	监理单位	施工单位	设计单位	勘察单位	

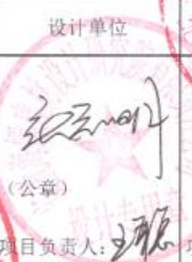
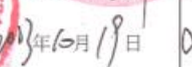
单位工程交工验收证书

工程(标段)名称	安徽省马鞍山市博望区薛津建筑石料用安山岩矿960万吨/年建设工程		
单位工程名称	石粉储存及发运		
验收范围	框架结构		
验收日期	2023年5月19日		
质量 验收 意见	施工单位意见： 本单位工程质量符合设计和规范要求。		
	项目经理：	 2023年5月19日	 (施工单位章) 2023年5月19日
	项目技术负责人：	 2023年5月19日	
	设计单位意见：		
	设计项目负责人：	 2023年5月19日	 (设计单位章) 2023年5月19日
监理单位意见：			
总监理工程师：	 2023年5月19日	 (监理单位章) 2023年5月19日	
建设单位意见：			
项目负责人：	 2023年5月19日	 (建设单位章) 2023年5月19日	

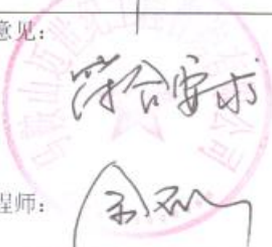
表H.0.1-1 单位工程质量竣工验收记录

工程名称	安徽省马鞍山市博望区薛津建筑石料用安山岩矿960万吨/年建设工程——石粉储存及发运		结构类型	框架结构	层数/ 建筑面积	4/463	
施工单位	中国十七冶集团有限公司		技术负责人	尹万云	开工日期	2022年10月26日	
项目负责人	余凤生		项目技术负责人	江昱楼	完工日期	2023年5月19日	
序号	项 目	验 收 记 录			验 收 结 论		
1	分部工程验收	共 5 分部, 经查符合设计及标准规定 5 分部			合格		
2	质量控制资料核查	共 14 项, 经核查符合规定 14 项			合格		
3	安全和使用寿命核查及抽查结果	共核查 8 项, 符合规定 8 项 共抽查 8 项, 符合规定 8 项 经返工处理符合规定 0 项			合格		
4	观感质量验收	共抽查 9 项, 达到“好”和“一般”的 9 项, 经返修处理符合要求的 0 项			合格		
综合验收结论		合格					
建设单位		监理单位		施工单位		设计单位	
 (公章) 项目负责人: 孙... 2023年5月19日		 (公章) 总监理工程师: 余... 2023年5月19日		 (公章) 项目经理: 尹... 2023年5月19日		 (公章) 项目负责人: 江... 2023年5月19日	

表H.0.1-1 单位工程质量竣工验收记录

工程名称	安徽省马鞍山市博望区薛津建筑石料用安山岩矿960万吨/年建设工程——矿山破碎电力室		结构类型	钢筋混凝土结构	层数/ 建筑面积	2/285
施工单位	中国十七冶集团有限公司		技术负责人	尹万云	开工日期	2022年10月11日
项目负责人	余凤生		项目技术负责人	江昱楼	完工日期	2023年3月5日
序号	项目	验收记录			验收结论	
1	分部工程验收	共 5 分部, 经查符合设计及标准规定 5 分部			合格	
2	质量控制资料核查	共 14 项, 经核查符合规定 14 项			合格	
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查 9 项, 符合规定 9 项 共抽查 9 项, 符合规定 9 项 经返工处理符合规定 0 项			合格	
4	观感质量验收	共抽查 12 项, 达到“好”和“一般”的 12 项, 经返修处理符合要求的 0 项			合格	
综合验收结论		合格				
监理单位	监理单位	施工单位	设计单位	勘察单位		
						
项目总监理工程师: 	总监理工程师: 	项目负责人: 	项目负责人: 	项目负责人: 		
2023年3月5日	2023年3月5日	2023年3月5日	2022年10月19日	2023年3月5日		

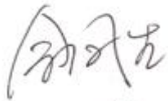
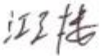
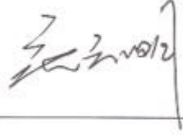
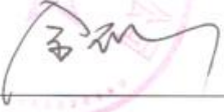
单位工程交工验收证书

工程（标段）名称	安徽省马鞍山市博望区薛津建筑石料用安山岩矿 960 万吨/年建设工程		
单位工程名称	矿山破碎电力室		
验收范围	钢筋混凝土结构		
验收日期	2023 年 3 月 5 日		
质量 验收 意见	施工单位意见： 本单位工程质量符合设计和规范要求。		
	项目经理：		2023 年 10 月 19 日
	项目技术负责人：		2023 年 10 月 19 日
	设计项目负责人：		2023 年 10 月 19 日
	总监理工程师：		2023 年 10 月 19 日
监理单位意见： 符合要求			
建设单位意见： 符合要求			
项目负责人：			

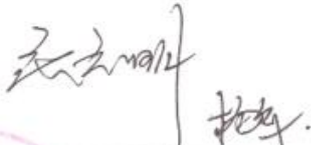
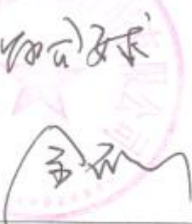
表H.0.1-1 单位工程质量竣工验收记录

工程名称	安徽省马鞍山市博望区薛津建筑石料用安山岩矿960万吨/年建设工程——给水处理/联合水泵房及水池		结构类型	钢筋混凝土结构	层数/ 建筑面积	1/600
施工单位	中国十七冶集团有限公司		技术负责人	尹万云	开工日期	2023年3月28日
项目负责人	余凤生		项目技术负责人	江昱楼	完工日期	2023年5月4日
序号	项目	验收记录			验收结论	
1	分部工程验收	共 6 分部, 经审查符合设计及标准规定 6 分部			合格	
2	质量控制资料核查	共 13 项, 经审查符合规定 13 项			合格	
3	安全和使用寿命核查及抽查结果	共核查 7 项, 符合规定 7 项 共抽查 7 项, 符合规定 7 项 经返工处理符合规定 0 项			合格	
4	观感质量验收	共抽查 4 项, 达到“好”和“一般”的 4 项, 经返修处理符合要求的 0 项			合格	
综合验收结论		合格				
监理单位	监理单位	施工单位	设计单位	监理单位		
 (公章) 项目负责人: [Signature] 2023年5月4日	 (公章) 总监理工程师: [Signature] 2023年5月4日	 (公章) 项目负责人: [Signature] 2023年5月4日	 (公章) 项目负责人: [Signature] 2023年5月4日	 (公章) 项目负责人: [Signature] 2023年5月4日		

单位工程交工验收证书

工程（标段）名称	安徽省马鞍山市博望区薛津建筑石料用安山岩矿 960 万吨/年建设工程		
单位工程名称	给水处理/联合水泵房及水池		
验收范围	钢筋混凝土结构		
验收日期	2023 年 5 月 4 日		
质量 验收 意见	施工单位意见： 本单位工程质量符合设计和规范要求。 项目经理：  项目技术负责人： 		
	 (施工单位章) 2023 年 5 月 4 日 2023 年 5 月 4 日		
	设计单位意见： 设计项目负责人： 		
	 (设计单位章) 2023 年 5 月 4 日		
监理单位意见： 总监理工程师： 			
 (监理单位章) 2023 年 5 月 4 日			
建设单位意见： 项目负责人： 			
 (建设单位章) 2023 年 5 月 4 日			

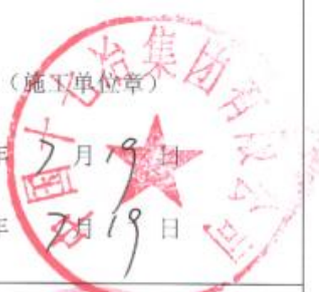
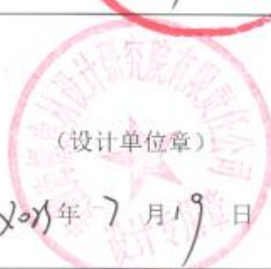
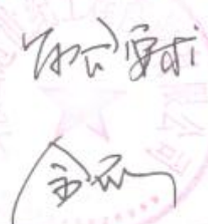
单位工程交工验收证书

工程（标段）名称	安徽省马鞍山市博望区薛津建筑石料用安山岩矿 960 万吨/年建设工程		
单位工程名称	水洗砂车间		
验收范围	框架结构		
验收日期	2023 年 4 月 19 日		
质量 验收 意见	施工单位意见： 本单位工程质量符合设计和规范要求。		
	项目经理：	 2023 年 4 月 19 日	 (施工单位章) 2023 年 4 月 19 日
	项目技术负责人：	汪捷 2023 年 4 月 19 日	
	设计单位意见： 设计项目负责人：		
	 2023 年 4 月 19 日	 (设计单位章) 2023 年 4 月 19 日	
监理单位意见： 总监理工程师：			
	 2023 年 4 月 19 日	 (监理单位章) 2023 年 4 月 19 日	
建设单位意见： 项目负责人：			
	刘合志 2023 年 4 月 19 日	 (建设单位章) 2023 年 4 月 19 日	

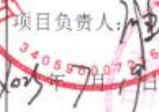
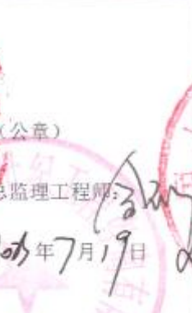
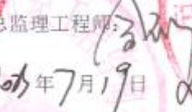
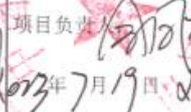
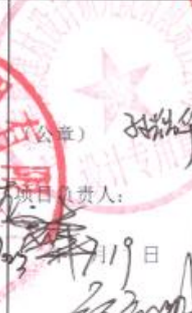
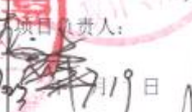
表H.0.1-1 单位工程质量竣工验收记录

工程名称	安徽省马鞍山市博望区薛津建筑石料用安山岩矿960万吨/年建设工程——水洗砂车间		结构类型	框架结构	层数/ 建筑面积	3/1285
施工单位	中国十七冶集团有限公司		技术负责人	尹万云	开工日期	2022年10月22日
项目负责人	余凤生		项目技术负责人	江昱楼	完工日期	2023年4月19日
序号	项目	验收记录			验收结论	
1	分部工程验收	共 5 分部, 经查符合设计及标准规定 5 分部			合格	
2	质量控制资料核查	共 14 项, 经核查符合规定 14 项			合格	
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查 8 项, 符合规定 8 项 共抽查 8 项, 符合规定 8 项 经返工处理符合规定 0 项			合格	
4	观感质量验收	共抽查 10 项, 达到“好”和“一般”的 10 项, 经返修处理符合要求的 0 项			合格	
综合验收结论		合格				
建设单位		监理单位		施工单位	设计单位	勘察单位
 (公章) 项目负责人: 江昱楼 2023年4月19日		 (公章) 总监理工程师: 余凤生 2023年4月19日		 (公章) 项目负责人: 尹万云 2023年4月19日	 (公章) 项目负责人: 江昱楼 2023年4月19日	 (公章) 项目负责人: 江昱楼 2023年4月19日

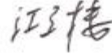
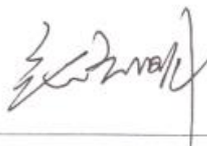
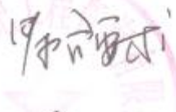
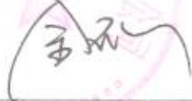
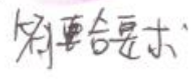
单位工程交工验收证书

工程（标段）名称	安徽省马鞍山市博望区薛津建筑石料用安山岩矿 960 万吨/年建设工程		
单位工程名称	办公楼		
验收范围	土建、钢结构		
验收日期	2023 年 7 月 19 日		
质量 验收 意见	施工单位意见： 本单位工程质量符合设计和规范要求。		
	项目经理：	 2023 年 7 月 19 日	(施工单位章)  2023 年 7 月 19 日
	项目技术负责人：	江理楷 2023 年 7 月 19 日	
	设计单位意见： 设计项目负责人：		
	 2023 年 7 月 19 日	孙岩岩 2023 年 7 月 19 日	(设计单位章) 
监理单位意见： 总监理工程师：			
	 2023 年 7 月 19 日	2023 年 7 月 19 日	(监理单位章) 
建设单位意见： 项目负责人：			
	周合厚 2023 年 7 月 19 日	2023 年 7 月 19 日	(建设单位章) 

表H.0.1-1 单位工程质量竣工验收记录

工程名称	安徽省马鞍山市博望区薛津建筑石料用安山岩矿960万吨/年建设工程——办公楼		结构类型	钢筋混凝土结构	层数/ 建筑面积	3/483.6	
施工单位	中国十七冶集团有限公司		技术负责人	尹万云	开工日期	2023年3月3日	
项目负责人	余凤生		项目技术负责人	江昱楼	完工日期	2023年7月19日	
序号	项目	验收记录			验收结论		
1	分部工程验收	共 9 分部, 经检查符合设计及标准规定 9 分部			合格		
2	质量控制资料核查	共 27 项, 经核查符合规定 27 项			合格		
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查 12 项, 符合规定 12 项 共抽查 12 项, 符合规定 12 项 经返工处理符合规定 0 项			合格		
4	观感质量验收	共抽查 18 项, 达到“好”和“一般”的 18 项, 经返修处理符合要求的 0 项			合格		
综合验收结论		合格					
建设单位		监理单位		施工单位		设计单位	
 (公章) 项目负责人:  2023年7月19日		 (公章) 总监理工程师:  2023年7月19日		 (公章) 项目负责人:  2023年7月19日		 (公章) 项目负责人:  2023年7月19日	
						 勘察单位	

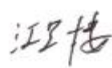
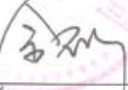
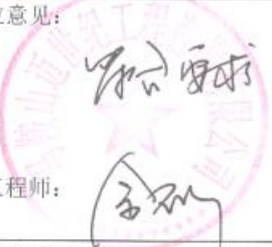
单位工程交工验收证书

工程（标段）名称	安徽省马鞍山市博望区薛津建筑石料用安山岩矿 960 万吨/年建设工程		
单位工程名称	桥（两个）		
验收范围	钢结构		
验收日期	2022 年 11 月 30 日		
质量 验收 意见	施工单位意见： 本单位工程质量符合设计和规范要求。 项目经理：  2022 年 11 月 30 日 项目技术负责人：  2022 年 11 月 30 日		
	设计单位意见：   2022 年 11 月 30 日		
	监理单位意见：  2022 年 11 月 30 日 总监理工程师： 		
	建设单位意见：  2022 年 11 月 30 日 项目负责人： 		

表H.0.1-1 单位工程质量竣工验收记录

工程名称	安徽省马鞍山市博望区薛津建筑石料用安山岩矿960万吨/年建设工程——桥（两个）		结构类型	钢结构	层数/ 建筑面积	1	
施工单位	中国十七冶集团有限公司		技术负责人	尹万云	开工日期	2022年7月31日	
项目负责人	余凤生		项目技术负责人	江昱楼	完工日期	2022年11月30日	
序号	项 目	验 收 记 录			验 收 结 论		
1	分部工程验收	共 2 分部，经查符合设计及标准规定 2 分部			合格		
2	质量控制资料核查	共 8 项，经核查符合规定 8 项			合格		
3	安全和使用寿命核查及抽查结果	共核查 3 项，符合规定 3 项 共抽查 3 项，符合规定 3 项 经返工处理符合规定 0 项			合格		
4	观感质量验收	共抽查 2 项，达到“好”和“一般”的 2 项，经返修处理符合要求的 0 项			合格		
综合验收结论		合格					
建设单位		监理单位		施工单位		设计单位	
 项目负责人: 2022年11月30日		 项目技术负责人: 2022年11月30日		 项目技术负责人: 2022年11月30日		 项目技术负责人: 2022年11月30日	

单位工程交工验收证书

工程（标段）名称	安徽省马鞍山市博望区薛津建筑石料用安山岩矿 960 万吨/年建设工程
单位工程名称	骨料除泥筛分及输送
验收范围	框架结构
验收日期	2023 年 4 月 17 日
质量 验收 意见	<p>施工单位意见：</p> <p>本单位工程质量符合设计和规范要求。</p> <p>项目经理： </p> <p>项目技术负责人： </p> <div style="text-align: right;">  (施工单位章) 2023 年 4 月 17 日 2023 年 4 月 17 日 </div>
	<p>设计单位意见：</p> <p>设计项目负责人：  </p> <div style="text-align: right;">  (设计单位章) 2023 年 4 月 17 日 </div>
	<p>监理单位意见：</p> <p>总监理工程师： </p> <div style="text-align: right;">  (监理单位章) 2023 年 4 月 17 日 </div>
	<p>建设单位意见：</p> <p>项目负责人： </p> <div style="text-align: right;">  (建设单位章) 2023 年 4 月 17 日 </div>
	<p>建设单位意见： 符合要求</p>

表H.0.1-1 单位工程质量竣工验收记录

工程名称	安徽省马鞍山市博望区薛津建筑垃圾石料用安山岩矿960万吨/年建设工程——骨料除泥筛分及输送		结构类型	框架结构	层数/建筑面积	3/894
施工单位	中国十七冶集团有限公司		技术负责人	尹万云	开工日期	2022年10月6日
项目负责人	余凤生		项目技术负责人	江昱楼	完工日期	2023年4月17日
序号	项目	验收记录			验收结论	
1	分部工程验收	共 4 分部, 经审查符合设计及标准规定 4 分部			合格	
2	质量控制资料核查	共 13 项, 经核查符合规定 13 项			合格	
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查 8 项, 符合规定 8 项 共抽查 8 项, 符合规定 8 项 经返工处理符合规定 0 项			合格	
4	观感质量验收	共抽查 8 项, 达到“好”和“一般”的 8 项, 经返修处理符合要求的 0 项			合格	
综合验收结论		合格				
建设单位	监理单位	施工单位	设计单位	勘察单位		
 (公章) 项目负责人:  2023年4月17日	 (公章) 总监理工程师:  2023年4月17日	 (公章) 项目负责人:  2023年4月17日	 (公章) 项目负责人:  2023年4月17日	 (公章) 项目负责人:  2023年4月17日		

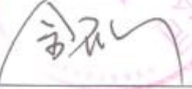
单位工程交工验收证书

工程(标段)名称	安徽省马鞍山市博望区薛津建筑石料用安山岩矿 960 万吨/年建设工程		
单位工程名称	机制砂制备及输送		
验收范围	框架结构		
验收日期	2023 年 4 月 19 日		
质量 验收 意见	施工单位意见： 本单位工程质量符合设计和规范要求。		
	项目经理：		2023 年 4 月 19 日
	项目技术负责人：		2023 年 4 月 19 日
	设计单位意见：		
	设计项目负责人：		2023 年 4 月 19 日
监理单位意见：			
总监理工程师：		2023 年 4 月 19 日	
建设单位意见：			
项目负责人：		2023 年 4 月 19 日	

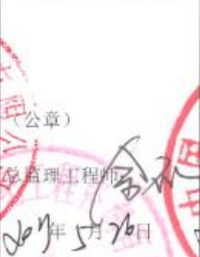
表H.0.1-1 单位工程质量竣工验收记录

工程名称	安徽省马鞍山市博望区薛津建筑石料用安山岩960万吨/年建设工程——机制砂制备及输送		结构类型	框架结构	层数/建筑面积	4/562	
施工单位	中国十七冶集团有限公司		技术负责人	尹万云	开工日期	2022年11月6日	
项目负责人	余凤生		项目技术负责人	江昱楼	完工日期	2023年4月19日	
序号	项目	验收记录			验收结论		
1	分部工程验收	共 4 分部, 经查符合设计及标准规定 4. 分部			合格		
2	质量控制资料核查	共 14 项, 经核查符合规定 14 项			合格		
3	安全和功能核查及抽查结果	共核查 10 项, 符合规定 10 项 共抽查 10 项, 符合规定 10 项 经返工处理符合规定 0 项			合格		
4	观感质量验收	共抽查 10 项, 达到“好”和“一般”的 12 项, 经返修处理符合要求的 0 项			合格		
综合验收结论		合格					
建设单位		监理单位		施工单位		设计单位	
 (公章) 项目负责人:  2023年4月19日		 (公章) 总监理工程师:  2023年4月19日		 (公章) 项目负责人:  2023年4月19日		 (公章) 项目负责人:  2023年4月19日	

单位工程交工验收证书

工程（标段）名称	安徽省马鞍山市博望区薛津建筑石料用安山岩矿 960 万吨/年建设工程
单位工程名称	汽修车间
验收范围	框架结构
验收日期	2023 年 5 月 26 日
质量 验收 意见	<p>施工单位意见：</p> <p>本单位工程质量符合设计和规范要求。</p> <p>项目经理：  (施工单位章)  2023 年 5 月 26 日</p> <p>项目技术负责人：  (施工单位章)  2023 年 5 月 26 日</p>
	<p>设计单位意见：</p> <p>设计项目负责人：  (设计单位章)  2023 年 5 月 26 日</p>
	<p>监理单位意见：</p> <p>总监理工程师：  (监理单位章)  2023 年 5 月 26 日</p>
	<p>建设单位意见：</p> <p>项目负责人：  (建设单位章)  2023 年 5 月 26 日</p>
	<p>符合要求</p>

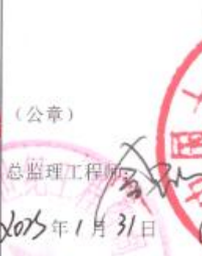
表H.0.1-1 单位工程质量竣工验收记录

工程名称	安徽省马鞍山市博望区薛津建筑石料用安山岩矿960万吨/年建设工程——汽修车间		结构类型	框架结构	层数/ 建筑面积	1/384
施工单位	中国十七冶集团有限公司		技术负责人	尹万云	开工日期	2023年3月11日
项目负责人	余凤生		项目技术负责人	江昱楼	完工日期	2023年5月26日
序号	项目	验收记录			验收结论	
1	分部工程验收	共 6 分部, 经查符合设计及标准规定 6 分部			合格	
2	质量控制资料核查	共 19 项, 经核查符合规定 19 项			合格	
3	安全和 使用功能 核查及 抽查结果	共核查 12 项, 符合规定 12 项 共抽查 12 项, 符合规定 12 项 经返工处理符合规定 0 项			合格	
4	观感质量验收	共抽查 13 项, 达到“好”和“一般”的 13 项; 经返修处理符合要求的 0 项			合格	
综合验收结论		合格				
	建设单位	监理单位	施工单位	设计单位	勘察单位	
	 (公章) 项目负责人: [Signature] 2023年5月26日	 (公章) 总监理工程师: [Signature] 2023年5月26日	 (公章) 项目负责人: [Signature] 2023年5月26日	 (公章) 项目负责人: [Signature] 2023年5月26日	 (公章) 项目负责人: [Signature] 2023年5月26日	

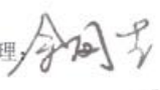
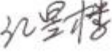
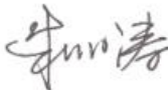
单位工程交工验收证书

工程（标段）名称	安徽省马鞍山市博望区薛津建筑石料用安山岩矿 960 万吨/年建设工程		
单位工程名称	总降变电所		
验收范围	钢筋混凝土结构		
验收日期	2023 年 1 月 31 日		
质量 验收 意见	施工单位意见： 本单位工程质量符合设计和规范要求。		
	项目经理：		2023 年 1 月 31 日
	项目技术负责人：		2023 年 1 月 31 日
	设计项目负责人：		2023 年 1 月 31 日
	总监理工程师：		2023 年 1 月 31 日
监理单位意见： 符合要求			
建设单位意见： 符合要求			
项目负责人：			

表H.0.1-1 单位工程质量竣工验收记录

工程名称	安徽省马鞍山市博望区薛津建筑垃圾料用安山岩矿960万吨/年建设工程——总降变电所		结构类型	钢筋混凝土结构	层数/ 建筑面积	1/213
施工单位	中国十七冶集团有限公司		技术负责人	尹万云	开工日期	2022年9月21日
项目负责人	余凤生		项目技术负责人	江昱楼	完工日期	2023年1月31日
序号	项 目	验 收 记 录			验 收 结 论	
1	分部工程验收	共 6 分部, 经审查符合设计及标准规定 6 分部			合格	
2	质量控制资料核查	共 13 项, 经核查符合规定 13 项			合格	
3	安全和使用寿命核查及抽查结果	共核查 8 项, 符合规定 8 项 共抽查 8 项, 符合规定 8 项 经返工处理符合规定 0 项			合格	
4	观感质量验收	共抽查 13 项, 达到“好”和“一般”的 13 项, 经返修处理符合要求的 0 项			合格	
综合验收结论		合格				
	建设单位	监理单位	施工单位	设计单位	勘察单位	
	 项目负责人:  2023年1月31日	 (公章) 总监理工程师:  2023年1月31日	 (公章) 项目负责人:  2023年1月31日	 (公章) 项目负责人:  2023年1月31日	 (公章) 项目负责人:  2023年1月31日	

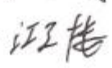
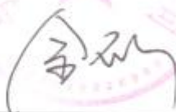
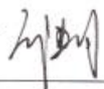
单位工程交工验收证书

工程(标段)名称	安徽省马鞍山市博望区薛津建筑石料用安山岩矿 960 万吨/年建设工程
单位工程名称	泥料储存及输送
验收范围	框架结构
验收日期	2023 年 4 月 22 日
质量 验收 意见	施工单位意见： 本单位工程质量符合设计和规范要求。 项目经理:  项目技术负责人: 
	 (施工单位章) 2023 年 4 月 22 日 2023 年 4 月 22 日
	设计单位意见： 设计项目负责人: 
	 (设计单位章) 2023 年 10 月 19 日
	监理单位意见： 总监理工程师: 
 (监理单位章) 2023 年 4 月 22 日	
建设单位意见： 项目负责人: 	
 (建设单位章) 2023 年 4 月 22 日	

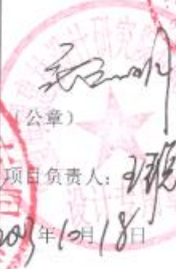
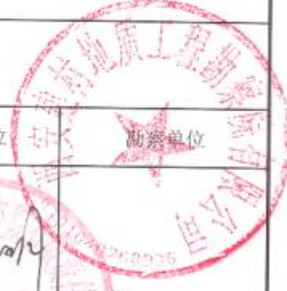
表H.0.1-1 单位工程质量竣工验收记录

工程名称	安徽省马鞍山市博望区薛津建筑石料用安山岩矿960万吨/年建设工程——泥料储存及输送		结构类型	框架结构	层数/ 建筑面积	1/630			
施工单位	中国十七冶集团有限公司		技术负责人	尹万云	开工日期	2022年9月16日			
项目负责人	余凤生		项目技术负责人	江昱楼	完工日期	2023年4月22日			
序号	项目	验收记录			验收结论				
1	分部工程验收	共 4 分部, 经查符合设计及标准规定 4 分部			合格				
2	质量控制资料核查	共 13 项, 经核查符合规定 13 项			合格				
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查 5 项, 符合规定 5 项 共抽查 5 项, 符合规定 5 项 经返工处理符合规定 0 项			合格				
4	观感质量验收	共抽查 8 项, 达到“好”和“一般”的 8 项, 经返修处理符合要求的 0 项			合格				
综合验收结论		合格							
建设单位		监理单位		施工单位		设计单位			
 (公章) 项目负责人: 王... 2023年4月22日		 (公章) 总监理工程师: 王... 2023年4月22日		 (公章) 项目负责人: 尹万云 2023年4月22日		 (公章) 项目负责人: 江昱楼 2023年10月19日		 (公章) 项目负责人: 王... 2023年4月22日	

单位工程交工验收证书

工程（标段）名称	安徽省马鞍山市博望区薛津建筑石料用安山岩矿 960 万吨/年建设工程		
单位工程名称	压滤车间		
验收范围	框架结构		
验收日期	2023 年 4 月 11 日		
质量 验收 意见	施工单位意见： 本单位工程质量符合设计和规范要求。 项目经理：  2023 年 4 月 11 日 项目技术负责人：  2023 年 4 月 11 日		
	设计单位意见： 设计项目负责人：   2023 年 10 月 18 日		
	监理单位意见： 总监理工程师：  2023 年 4 月 11 日		
	建设单位意见： 项目负责人：  2023 年 4 月 11 日		
	符合要求		

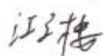
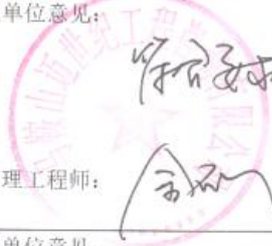
表H.0.1-1 单位工程质量竣工验收记录

工程名称	安徽省马鞍山市博望区薛津建筑石料用安山岩矿960万吨/年建设工程——压滤车间		结构类型	框架结构	层数/ 建筑面积	2/1296
施工单位	中国十七冶集团有限公司		技术负责人	尹万云	开工日期	2022年9月6日
项目负责人	余凤生		项目技术 负责人	江昱楼	完工日期	2023年4月11日
序号	项 目	验 收 记 录			验 收 结 论	
1	分部工程验收	共 5 分部, 经查符合设计及标准规定 5 分部			合格	
2	质量控制资料核查	共 121 项, 经核查符合规定 121 项			合格	
3	安全和 使用功能 核查及 抽查结果	共核查 8 项, 符合规定 8 项 共抽查 8 项, 符合规定 8 项 经返工处理符合规定 0 项			合格	
4	观感质量验收	共抽查 10 项, 达到“好”和“一 般”的 10 项, 经返修处理符合要 求的 0 项			合格	
综合验收结论		合格				
	建设单位	监理单位	施工单位	设计单位	勘察单位	
	 (公章) 项目负责人: 王... 2023年4月11日	 (公章) 总监理工程师: 李... 2023年4月11日	 (公章) 项目负责人: 尹... 2023年4月11日	 (公章) 项目负责人: 王... 2023年4月18日	 (公章) 项目负责人: 王... 2023年4月11日	

表H.0.1-1 单位工程质量竣工验收记录

工程名称	安徽省马鞍山市博望区薛津建筑石料用安山岩矿960万吨/年建设工程——骨料发运及商砼电力室		结构类型	钢筋混凝土结构	层数/ 建筑面积	2/274
施工单位	中国十七冶集团有限公司		技术负责人	尹万云	开工日期	2022年12月5日
项目负责人	余凤生		项目技术负责人	江昱楼	完工日期	2023年3月10日
序号	项 目	验 收 记 录			验 收 结 论	
1	分部工程验收	共 5 分部, 经查符合设计及标准规定 5 分部			合格	
2	质量控制资料核查	共 13 项, 经核查符合规定 13 项			合格	
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查 9 项, 符合规定 9 项 共抽查 9 项, 符合规定 9 项 经返工处理符合规定 0 项			合格	
4	观感质量验收	共抽查 13 项, 达到“好”和“一般”的 13 项, 经返修处理符合要求的 0 项			合格	
综合验收结论		合格				
参 加 验 收 单 位	建设单位	监理单位	施工单位	设计单位	勘察单位	
	(公章) 项目负责人: [Signature] 2023年3月12日	(公章) 总监理工程师: [Signature] 2023年3月10日	(公章) 项目负责人: [Signature] 2023年3月10日	(公章) 项目负责人: [Signature] 2023年10月19日	(公章) 项目负责人: [Signature] 2023年3月10日	[Red Seal]

单位工程竣工验收证书

工程（标段）名称	安徽省马鞍山市博望区薛津建筑石料用安山岩矿 960 万吨/年建设工程		
单位工程名称	骨料发运及商砼电力室		
验收范围	钢筋混凝土结构		
验收日期	2023 年 3 月 10 日		
质量 验收 意见	施工单位意见： 本单位工程质量符合设计和规范要求。		
	项目经理：	 2023 年 3 月 10 日	 (施工单位章) 2023 年 3 月 10 日
	项目技术负责人：	 2023 年 3 月 10 日	
	设计单位意见：		
设计项目负责人：	 2023 年 10 月 19 日	 (设计单位章)	
监理单位意见：			
总监理工程师：	 2023 年 3 月 10 日	 (监理单位章)	
建设单位意见：			
项目负责人：	 2023 年 3 月 10 日	 (建设单位章)	

中国十七冶集团有限公司本项目班子成员社保证明文件

中国十七冶集团有限公司员工参保证明

单位名称：中国十七冶集团有限公司

查询时间段：202310-202410

序号	姓名	性别	身份证号码	基本养老保险		失业保险		工伤保险		备注
				是否参保	缴费时段	是否参保	缴费时段	是否参保	缴费时段	
1	丁云霄	男	34050419760817001X	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
2	梁军	男	340404198407080615	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
3	刘江鹏	男	340223198601280838	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
4	宋志强	男	511324199508280699	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
5	彭艳飞	女	430202198009233020	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
6	吴楚豫	男	340823199308061238	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
7	孙朋鹏	男	340221198510314091	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
8	俞金勇	男	340505196804091214	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
9	陈胜	男	430623198910140939	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
10	王天南	男	130681199010182030	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
11	钱文军	男	340503197610130352	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
12	何君君	男	340822199110071610	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
13	王学东	男	340504197010300019	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
14	赵蓉蓉	女	342601198405131224	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
15	江昱楼	男	340504199307310014	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
16	夏正林	男	34050419781006005X	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
17	施学雄	男	340504197512030215	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
18	李祥	男	340504199310200019	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
19	李辉	男	340821198202043413	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
20	许实齐	男	340823199209150817	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
21	朱希	男	340404198609062415	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
22	朱剑乔	男	420621199002250614	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
23	杜继光	男	130323198307186417	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
24	王含珍	女	340822198812021867	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
25	朱大柱	男	342626199401135617	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	



中国十七冶集团有限公司员工参保证明

单位名称：中国十七冶集团有限公司

查询时间段：202310-202410

序号	姓名	性别	身份证号码	基本养老保险		失业保险		工伤保险		备注
				是否参保	缴费时段	是否参保	缴费时段	是否参保	缴费时段	
26	王莉莉	女	371425198204160023	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
27	王旭	男	210727198804241517	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
28	王海燕	男	340123198708022331	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
29	陈光	男	220211199101271515	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
30	杨宁	男	342901198412303414	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
31	谷道明	男	340505197402100039	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
32	朱振平	男	342221198811113017	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
33	张佳佳	男	340811198301204734	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
34	何亮	男	321283199506181813	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
35	郭庆超	男	232126199303132313	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
36	范文正	男	533325199509140817	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
37	李新干	男	340504197306270218	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
38	唐斌斌	男	340823198608012513	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
39	汪龙梅	女	340504197411240029	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
40	夏冬	男	340504196509220232	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
41	柳俊俊	男	420923199105021813	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
42	辛丰	男	22012219840201751X	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
43	赖文钦	男	43020219830112303X	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
44	唐世圆	男	340521198808202072	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
45	张所杰	男	610502198910020212	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	
46	丁凯	男	340504199007180019	是	202310-202410	是	202310-202410	是	202310-202410	

马鞍山市社会保险费征缴管理中心征缴结算一科

2024年11月5日



三、专业技术人员规模(一级注册建造师、中级及以上工程师)（不评审）

需提供一级注册建造师、中级及以上工程师证书扫描件或全国建筑市场监管公共服务平台查询结果，提供相关证书原件扫描件（证书必须在有效期内）或全国建筑市场监管公共服务平台查询结果（网上截图加盖公章扫描件）。注：1、如提供全国建筑市场监管公共服务平台查询结果，查询结果需体现一级注册建造师人员数量。2、如为联合体投标，则以联合体牵头单位提供的为准。

截止 2024 年 11 月 20 日，牵头单位中国十七冶集团有限公司注册人员
共计 2105 人，其中一级建造师人员数量 1295 人

The screenshot shows the 'Enterprise Details' page for '中国十七冶集团有限公司' (China 17th Metallurgical Group Co., Ltd.) on the National Building Market Supervision Public Service Platform. The page includes the following information:

- Search:** 中国十七冶集团有限公司
- Company Name:** 中国十七冶集团有限公司
- Address:** 安徽省-马鞍山市
- Unified Social Credit Code:** 913405001505013538
- Legal Representative:** 刘俊文
- Enterprise Registration Type:** 有限责任公司(国有控股)
- Enterprise Registration Address:** 安徽省-马鞍山市
- Enterprise Business Address:** 马鞍山市花山区天竺路588号
- Quality Items:** 29项
- Registered Personnel:** 2105名
- Historical Performance:** 812项

The page also features a 'Related Information' section with icons for: 企业资质资格, 注册人员, 工程项目, 业绩技术档案, 不良行为, 良好行为, 行政处罚, 行政处罚, 行政处罚.

The bottom of the page shows a navigation bar with '首页', '14', and '分享' buttons. The system tray at the bottom right displays the date and time: 4:25, 2024-11-20.



注册人员



中国十七冶集团有限公司

安徽省-马鞍山市

统一社会信用代码 91340500150501353B
 企业法人代表 刘安义
 企业登记注册类型 有限责任公司(国有控股)
 企业注册属地 安徽省-马鞍山市
 企业经营地址 马鞍山市花山区天宝路588号

资质项 29项

注册人员 2105名

历史业绩 812项

相关信息

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

信用评价

招标投标

合同履约

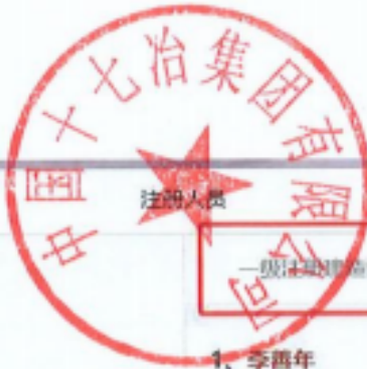
首页

14

分享



8:56
2024-11-20



一级注册建造师 (1295)

二级注册建造师 (140)

1、李茜年

身份证号	340505*****14
注册类别	一级注册建造师
注册号(执业印章号)	3401160-010
注册专业	不分专业

2、梅翔

身份证号	342921*****15
注册类别	一级注册建造师
注册号(执业印章号)	3401160-011
注册专业	不分专业

3、张倩倩

身份证号	412721*****27
注册类别	一级注册建造师
注册号(执业印章号)	3401160-023
注册专业	不分专业

牵头单位中国十七冶集团有限公司注中级职称以上人员约为 2500 人，
 以下为部分职称人员汇总表

职称人员汇总表

序号	姓名	职称	专业	证书编号
1	徐新玉	教授级高级工程师	电气工程	201520009
2	邵传林	教授级高级工程师	工程检测	201220016
3	丁云霄	正高级工程师	建筑工程	21A10119033
4	曹宗国	正高级工程师	建筑工程	21A10119063
5	赵家贵	正高级工程师	建筑工程	21A10119064
6	梁军	高级工程师	建筑工程	20A20119005
7	王亚兵	高级工程师	建筑工程	17A30119T019
8	赖文钦	高级工程师	建筑工程	19A20119016
9	欧阳帆	高级工程师	建筑工程	18A20119026
10	路希鑫	高级工程师	建筑工程	18A20119025
11	陶金福	高级工程师	建筑工程	17A20119013
12	张鸿羽	高级工程师	建筑工程	17A20119036
13	彭国明	高级工程师	建筑工程	201620020
14	曹曙光	高级工程师	建筑工程	18A20119006
15	何三军	高级工程师	建筑工程	18A20119008
16	雷波	高级工程师	建筑工程	19A20119009
17	刘飞	高级工程师	建筑工程	19A20119010
18	刘菲	高级工程师	建筑工程	19A20119008
19	潘道镇	高级工程师	建筑工程	18A20119007
20	王伟	高级工程师	建筑工程	19A20119007
21	杨中义	高级工程师	建筑工程	17A20119010
22	杨焯	高级工程师	建筑工程	201620025
23	朋卫华	高级工程师	建筑工程	18A20119014
24	曲鸿	高级工程师	建筑工程	201620021
25	施学雄	高级工程师	建筑工程	201520052
26	李吉伟	高级工程师	建筑工程	20A20119017
27	姚成新	高级工程师	建筑机械	2920012
28	汪永生	高级工程师	机械	201420057
29	王学东	高级工程师	机械	201520055
30	刘轶翔	高级工程师	结构工程	18A20119016
31	甘国贞	正高级工程师	道路与桥梁工程	21A10119059
32	王仕昌	高级工程师	道路与桥梁工程	20A20119024
33	陈传来	高级工程师	路桥	201420038
34	陈曙霞	高级工程师	路桥	2720029
35	王福明	正高级工程师	市政公用工程	21A10119T021
36	汝刚	高级工程师	市政公用工程	201620011

37	林涛	高级工程师	市政公用工程	21A20119T046
38	陈胜	高级工程师	市政公用工程	21A20119T045
39	王芬	高级工程师	市政公用工程	201520032
40	汪龙梅	高级工程师	给排水	2920053
41	王磊	高级工程师	给排水	21A20119043
42	徐惠	高级工程师	电气工程	2320011
43	杜元华	高级工程师	电气工程	20182216
44	刘群根	高级工程师	机电工程	20A30119T086
45	夏顺武	正高级工程师	土木工程	21A10119067
46	王世德	高级工程师	土木工程	21A20119052
47	李强	高级工程师	土木工程	201220031
48	王莉莉	高级工程师	土木工程	201620023
49	代波	高级工程师	土木工程	21A20119018
50	张向东	高级工程师	土木工程	21A20119035
51	宋文利	高级工程师	工业工程	201320032
52	程劲松	高级工程师	安全工程	21A20119048
53	胡晓峰	高级工程师	安全工程	20A20119016
54	丁荣煜	高级工程师	工程检测	201220065
55	张祥康	高级工程师	岩土工程	T201920006
56	王峰	高级工程师	暖通	201520033
57	侯宪亮	高级工程师	交通土建	201520035
58	谢兰敏	高级工程师	施工管理	201020036
59	陈道贵	高级工程师	工程管理	201120010
60	董晓星	高级工程师	工程管理	21A20119028
61	毕胜利	高级工程师	工程管理	21A20119026
62	刘伟	高级工程师	工民建	201120019
63	李新生	高级工程师	工民建	2520005
64	卜江华	高级工程师	工民建	21A20119024
65	高文道	高级工程师	土建	201420051
66	董艳丽	工程师	建筑工程	2016016
67	刘江鹏	工程师	建筑工程	T2017076
68	刘奇奇	工程师	建筑工程	21A30119036
69	孙忠倪	工程师	建筑工程	20A30119153
70	钱方	工程师	建筑工程	21A30119001
71	王东东	工程师	建筑工程	21A30119037
72	魏煜凌	工程师	建筑工程	21A30119128
73	章俊	工程师	建筑工程	21A30119137
74	齐蒙	工程师	建筑工程	22A30119195
75	仇未军	工程师	建筑工程	22A30119097
76	谢志强	工程师	建筑工程	22A30119199
77	易成钢	工程师	建筑工程	2016081
78	程琳	工程师	建筑工程	22A30119202
79	刘超	工程师	建筑工程	22A30119159

80	李祥	工程师	建筑工程	21A30119T016
81	汪球	工程师	建筑工程	21A30119T092
82	何猛	工程师	建筑工程	20A30119078
83	赵亚杰	工程师	建筑工程	20A30119T079
84	吴建国	工程师	建筑工程	2018038
85	丁凯	工程师	建筑工程	20A30119157
86	孙奇	工程师	建筑工程	21A30119175
87	李扬	工程师	建筑工程	20A30119161
88	唐世圆	工程师	建筑工程	21A30119173
89	陈明明	工程师	建筑工程	21A30119171
90	王栋梁	工程师	建筑工程	20170089
91	杜俊	工程师	建筑工程	20A30119215
92	李伟烽	工程师	建筑工程	2019091
93	徐春龙	工程师	建筑工程	2019099
94	柳俊俊	工程师	建筑工程	2019109
95	宋志强	工程师	建筑工程	20A30119099
96	姚广	工程师	建筑工程	20A30119216
97	孙景华	工程师	建筑工程	22A30119065
98	从刚	工程师	建筑工程	22A30119203
99	林湘湘	工程师	建筑工程	21A30119088
100	王子健	工程师	建筑工程	22A30119200
101	唐斌斌	工程师	建筑工程	T2018088
102	张所杰	工程师	建筑工程	2019015
103	常发扬	工程师	建筑工程	20190617
104	朱金平	工程师	建筑工程	2018133
105	严冬	工程师	建筑工程	20A30119160
106	李鑫	工程师	建筑工程	2016034
107	潘敬喜	工程师	建筑工程	20170138
108	孙星亮	工程师	建筑工程	2015067
109	朱振	工程师	建筑工程	20170163
110	徐启如	工程师	建筑工程	20170112
111	夏正林	工程师	建筑工程	20170109
112	吴良成	工程师	建筑工程	20170104
113	王礼松	工程师	建筑工程	20170111
114	李新干	工程师	建筑工程	20170110
115	葛兴光	工程师	建筑工程	20170113
116	杜继光	工程师	建筑工程	20170105
117	董增超	工程师	建筑工程	20170102
118	陈胜	工程师	建筑工程	20170162
119	陈兵	工程师	建筑工程	20170103
120	赵程	工程师	建筑工程	2018104
121	张佳佳	工程师	建筑工程	2018008
122	杨政	工程师	建筑工程	2018103

123	许剑	工程师	建筑工程	2018003
124	王占军	工程师	建筑工程	2018007
125	王永伟	工程师	建筑工程	2018165
126	孙超	工程师	建筑工程	2018006
127	刘海阔	工程师	建筑工程	2018004
128	郭艳	工程师	建筑工程	2018100
129	毕兴飞	工程师	建筑工程	2018166
130	朱希	工程师	建筑工程	2019035
131	周信彪	工程师	建筑工程	2019140
132	岳亚超	工程师	建筑工程	2019037
133	俞金勇	工程师	建筑工程	2019039
134	徐骏	工程师	建筑工程	2019034
135	向威锋	工程师	建筑工程	2019139
136	吴勇	工程师	建筑工程	2019138
137	吴楚豫	工程师	建筑工程	2019036
138	魏鹏飞	工程师	建筑工程	2019040
139	王旭	工程师	建筑工程	2019038
140	王海燕	工程师	建筑工程	2019041
141	万超	工程师	建筑工程	2019033
142	陶龙文	工程师	建筑工程	2019137
143	石黎明	工程师	建筑工程	2019142
144	庠龙斌	工程师	建筑工程	2019131
145	孟亮	工程师	建筑工程	2019135
146	马超	工程师	建筑工程	2019136
147	刘亚健	工程师	建筑工程	2019134
148	刘许江	工程师	建筑工程	2019141
149	刘凯	工程师	建筑工程	2019133
150	江昱楼	工程师	建筑工程	2019143
151	胡为俊	工程师	建筑工程	2019132
152	胡厚富	工程师	建筑工程	2019032
153	冯浩	工程师	建筑工程	2019130
154	代鹏鹏	工程师	建筑工程	20A30119094
155	陈光	工程师	建筑工程	20A30119108
156	朱剑乔	工程师	建筑工程	20A30119105
157	周凌峰	工程师	建筑工程	20A30119098
158	张世彪	工程师	建筑工程	20A30119103
159	尤本祥	工程师	建筑工程	20A30119104
160	仰徐林	工程师	建筑工程	20A30119095
161	杨之鹏	工程师	建筑工程	20A30119093
162	杨喜成	工程师	建筑工程	20A30119100
163	严瑞	工程师	建筑工程	20A30119198
164	孙朋鹏	工程师	建筑工程	20A30119106
165	孙成山	工程师	建筑工程	20A30119101

166	奇野	工程师	建筑工程	20A30119102
167	林健	工程师	建筑工程	20A30119096
168	李芳	工程师	建筑工程	20A30119107
169	李大富	工程师	建筑工程	20A30119090
170	朱大柱	工程师	建筑工程	22A30119151
171	张先文	工程师	建筑工程	22A30119109
172	张剑峰	工程师	建筑工程	22A30119003
173	武利伟	工程师	建筑工程	22A30119005
174	温阿强	工程师	建筑工程	22A30119004
175	宋冰冰	工程师	建筑工程	22A30119152
176	盛功明	工程师	建筑工程	22A30119119
177	任新海	工程师	建筑工程	22A30119116
178	鲍凯	工程师	建筑工程	22A30119006
179	陈浩	工程师	建筑工程	22A30119157
180	楚凡	工程师	建筑工程	22A30119008
181	朱鹤	工程师	市政工程	21A30119024
182	查道胜	工程师	市政工程	20A30119082
183	王琦	工程师	市政工程	2019064
184	杨杰	工程师	市政工程	21A30119011
185	张璋	工程师	市政工程	20A30119088
186	许亚银	工程师	市政工程	20A30119084
187	邓雪莲	工程师	市政工程	2019161
188	霍绍付	工程师	市政工程	22A30119T051
189	张松	工程师	市政工程	22A30119T151
190	陈天马	工程师	市政工程	20A30119120
191	黄志康	工程师	市政工程	21A30119023
192	刘磊	工程师	市政工程	2018154
193	张文锐	工程师	市政工程	21A30119021
194	孙亚辉	工程师	市政工程	2018155
195	温帅	工程师	市政工程	21A30119022
196	程涛	工程师	市政工程	2019067
197	王辉	工程师	市政工程	22A30119093
198	齐帅旗	工程师	市政工程	2018135
199	蒋玮	工程师	市政工程	T2017126
200	王申杰	工程师	土木工程	20A30119159
201	何子栋	工程师	土木工程	2016029
202	林强	工程师	土木工程	2018036
203	胡宗耀	工程师	土木工程	2016023
204	辛丰	工程师	土木工程	2015077
205	杨宁	工程师	土木工程	2016027
206	张石磊	工程师	土木工程	2015002
207	何彪	工程师	土木工程	2016067
208	刘永逵	工程师	土木工程	2019144

209	刘秀岩	工程师	公路与桥梁工程	2019152
210	陶月长	工程师	公路与桥梁工程	2018136
211	刘义博	工程师	公路与桥梁工程	2018199
212	喻涛	工程师	公路与桥梁工程	21A30119089
213	于华	工程师	公路与桥梁工程	2015008
214	洪小文	工程师	公路与桥梁工程	2015086
215	张迎惠	工程师	道路与桥梁工程	20A30119114
216	詹波立	工程师	道路与桥梁工程	鲁 140820020052
217	孙俊	工程师	道路与桥梁工程	21A30119020
218	杨勇	工程师	道路与桥梁工程	20170042
219	干明	工程师	道路与桥梁工程	2016001
220	许元忠	工程师	道路与桥梁工程	T2010091
221	张为路	工程师	道路与桥梁工程	T2012034
222	夏家庭	工程师	道路与桥梁工程	20170060
223	姚春喜	工程师	路桥	T2015104
224	赵凯	工程师	公路工程	20A30119111
225	夏敬军	工程师	公路工程	T2011045
226	孙孝华	工程师	公路工程	2019066
227	费新丰	工程师	公路工程	T2012165
228	江学胜	工程师	公路工程	T2010055
229	周越	工程师	公路工程	T2013055
230	李顺	工程师	安全工程	21A30119098
231	丁太平	工程师	安全工程	2016054
232	蔡建	工程师	电气工程	T2015035
233	储一本	工程师	电气工程	2016033
234	胡生春	工程师	电气工程	T2013032
235	张聪	工程师	电气工程	2019068
236	程劲松	工程师	电气工程	2016052
237	江智学	工程师	电气工程	T20170113
238	汪胜	工程师	电气工程	2016050
239	惠智勇	工程师	电气工程	2015031
240	魏文龙	工程师	机电工程	20170137
241	徐盼	工程师	机电工程	20170140
242	王天南	工程师	机电工程	22A30119011
243	牛志刚	工程师	给排水工程	T20131101
244	刘迪	工程师	给排水工程	22A30119T651
245	沈来宾	工程师	给排水工程	T20190116
246	杜培柱	工程师	给排水工程	20170019
247	左军	工程师	水电	2019063
248	饶大全	工程师	暖通	2019160
249	谢国宁	工程师	暖通	T20190115
250	马倩	工程师	暖通空调	2019129
251	朱海波	工程师	测量工程	22A30119T074

252	陆龙胜	工程师	测量工程	20A30119T213
253	郭胜君	工程师	测绘工程	20A30119099
254	周晓彬	工程师	测绘工程	20A30119171
255	夏文星	工程师	装饰装修工程	T2018102
256	阮林勇	工程师	绿化工程	T2018186
257	陶振龙	工程师	交通工程	2018137
258	麻庭泉	工程师	工民建	2015066
259	倪鹏远	工程师	建筑施工	2015059
260	彭艳飞	工程师	建筑施工	2015058

后附人员职称证书。

人员职称证书

(1) 徐新玉电气工程专业教授级高级工程师

姓 名 徐新玉

性 别 男

出生年月 1971年2月

任职资格 教授级高级工程师

任职专业

授予单位: 中冶集团职称评审领导小组

编号 201520009

二〇一五年十一月二十日



(2) 邵传林工程检测专业教授级高级工程师

姓 名 邵传林

性 别 男

出生年月 1971年7月

任职资格 教授级高级工程师

任职专业 工程检测

授予单位: 中冶集团职称评审领导小组

编号 201220016

二〇一二年十二月一 日



(3) 丁云霄建筑工程专业正高级工程师

 (无钢印无效)	姓名 丁云霄 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 34050419760817001X ID No.
	专业名称 建筑工程 Speciality
	资格级别 正高级工程师 Qualification Level
证书编号 21A10119033 No.	授予时间 2021.12.15 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会 Credentials Committee

Red circular stamp: 五洲集团有限公司 工程系列高级专业技术职务任职资格评审委员会 2021.12.15

(4) 曹宗国建筑工程专业正高级工程师

 (无钢印无效)	姓名 曹宗国 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 340504197509010010 ID No.
	专业名称 建筑工程 Speciality
	资格级别 正高级工程师 Qualification Level
证书编号 21A10119063 No.	授予时间 2021.12.15 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会 Credentials Committee

Red circular stamp: 五洲集团有限公司 工程系列高级专业技术职务任职资格评审委员会 2021.12.15

(5) 赵家贵建筑工程专业正高级工程师

 (无钢印无效)	姓名 赵家贵 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 340504197012100096 ID No.
	专业名称 建筑工程 Speciality
	资格级别 正高级工程师 Qualification Level
证书编号 21A10119064 No.	授予时间 2021.12.15 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会: 工程系列高级专业技术 Credentials Committee 职务任职资格 评审委员会 1020257

(6) 梁军建筑工程专业高级工程师

 (无钢印无效)	姓名 梁军 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 340404198407080615 ID No.
	专业名称 建筑工程 Speciality
	资格级别 高级工程师 Qualification Level
证书编号 20A20119005 No.	授予时间 2020.12.21 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会: 工程系列高级专业技术 Credentials Committee 职务任职资格 评审委员会 1020257

(7) 王亚兵建筑工程专业高级工程师

	姓名 王亚兵 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 340521197009092319 ID No.
	专业名称 建筑工程 Speciality
	资格级别 高级工程师 Qualification Level
证书编号 17A30119T019 No.	授予时间 2017.11.30 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会 Credentials Committee



(8) 王赖文钦建筑工程专业高级工程师

	姓名 赖文钦 Full Name
(无照片无效)	性别 男 Gender
	身份证号 43020219830112303X ID No.
	专业名称 建筑工程 Speciality
	资格级别 高级工程师 Qualification Level
证书编号 19A20119016 No.	授予时间 2019.12.31 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会 Credentials Committee



(9) 欧阳帆建筑工程专业高级工程师

	姓名 欧阳帆 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 42090219860513085X ID No.
	专业名称 建筑工程 Speciality
	资格级别 高级工程师 Qualification Level
证书编号 18A20119026 No.	授予时间 2018.12.31 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会 Credentials Committee

(10) 路希鑫建筑工程专业高级工程师

	姓名 路希鑫 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 410522198307134037 ID No.
	专业名称 建筑工程 Speciality
	资格级别 高级工程师 Qualification Level
证书编号 18A20119025 No.	授予时间 2018.12.31 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会 Credentials Committee

(11) 陶金福建筑工程专业高级工程师

	姓名 陶金福 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 340521197408143312 ID No.
	专业名称 建筑工程 Speciality
	资格级别 高级工程师 Qualification Level
证书编号 17A20119013 No.	授予时间 2017.10.12 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会: Credentials Committee

（无钢印无效）



(12) 张鸿羽建筑工程专业高级工程师

	姓名 张鸿羽 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 341103198505212210 ID No.
	专业名称 建筑工程 Speciality
	资格级别 高级工程师 Qualification Level
证书编号 17A20119036 No.	授予时间 2017.10.12 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会: Credentials Committee

（无钢印无效）



(13) 彭国明建筑工程专业高级工程师

姓名	彭国明	
性别	男	
出生年月	1979年6月	
任职资格	高级工程师	编号 201620020
任职专业	建筑工程	
授予单位	中冶集团职称评审领导小组	二〇一六年九月十二日



(14) 曹曙光建筑工程专业高级工程师

	GG-18006
姓名	曹曙光
Full Name	
性别	男
Gender	
身份证号	340822197810181811
ID No.	
专业名称	建筑工程
Speciality	
资格级别	高级工程师
Qualification Level	
证书编号	18A20119006
No.	
授予时间	2018.12.31
Conferment Date	
持证人签名	
Signature of the bearer	
资格评审委员会	中冶集团高级职称 资格评审委员会
Credentials Committee	



(15) 何三军建筑工程专业高级工程师

	姓名 何三军 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 432928198301230891 ID No.
	专业名称 建筑工程 Speciality
	资格级别 高级工程师 Qualification Level
证书编号 18A20119008 No.	授予时间 2018.12.31 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会: Credentials Committee



(16) 雷波建筑工程专业高级工程师

	姓名 雷波 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 610431198212200634 ID No.
	专业名称 建筑工程 Speciality
	资格级别 高级工程师 Qualification Level
证书编号 19A20119009 No.	授予时间 2019.12.31 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会: Credentials Committee



(17) 刘飞建筑工程专业高级工程师

	姓名 刘飞 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 34082119781006271X ID No.
	专业名称 建筑工程 Speciality
	资格级别 高级工程师 Qualification Level
证书编号 19A20119010 No.	授予时间 2019.12.31 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会 Credentials Committee



(18) 刘飞建筑工程专业高级工程师

	姓名 刘飞 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 34082119781006271X ID No.
	专业名称 建筑工程 Speciality
	资格级别 高级工程师 Qualification Level
证书编号 19A20119010 No.	授予时间 2019.12.31 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会 Credentials Committee



(19) 潘道镇建筑工程专业高级工程师

	姓名 <u>潘道镇</u> Full Name
	性别 <u>男</u> Gender
	身份证号 <u>340504197412070615</u> ID No.
	专业名称 <u>建筑工程</u> Speciality
	资格级别 <u>高级工程师</u> Qualification Level
证书编号 <u>18A20119007</u> No.	授予时间 <u>2018.12.31</u> Conferment Date
持证人签名 _____ Signature of the bearer	资格评审委员会: _____ Credentials Committee



(20) 王伟建筑工程专业高级工程师

	姓名 <u>王伟</u> Full Name
	性别 <u>男</u> Gender
	身份证号 <u>610111198306201572</u> ID No.
	专业名称 <u>建筑工程</u> Speciality
	资格级别 <u>高级工程师</u> Qualification Level
证书编号 <u>19A20119007</u> No.	授予时间 <u>2019.12.31</u> Conferment Date
持证人签名 _____ Signature of the bearer	资格评审委员会: _____ Credentials Committee



(21) 杨中义建筑工程专业高级工程师

	姓名 Full Name	杨中义
	性别 Gender	男
	身份证号 ID No.	342123197712149658
	专业名称 Speciality	建筑工程
	资格级别 Qualification Level	高级工程师
证书编号 No.	授予时间 Conferment Date	2017.10.12
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会: Credentials Committee	

(22) 杨焯建筑工程专业高级工程师

姓名	杨焯	<i>G6260</i>
性别	女	
出生年月	1973年1月	
任职资格	高级工程师	编号 201620025
任职专业	建筑工程	
授予单位:	中冶集团职称评审领导小组	二〇一六年九月十二日



(23) 朋卫华建筑工程专业高级工程师

	姓名 朋卫华 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 340825197801041031 ID No.
	专业名称 建筑工程 Speciality
	资格级别 高级工程师 Qualification Level
证书编号 18A20119014 No.	授予时间 2018.12.31 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会 Credentials Committee



(24) 曲鸿建筑工程专业高级工程师

姓名 曲鸿	
性别 女	
出生年月 1980年8月	
任职资格 高级工程师	编号 20.1620021
任职专业 建筑工程	
授予单位: 中冶集团职称评审领导小组	二〇一六年九月十二日



(25) 施学雄建筑工程专业高级工程师

GG242

姓名 施学雄

性别 男

出生年月 1975年12月

任职资格 高级工程师

编号 201520052

任职专业

授予单位: 中冶集团职称评审领导小组

二〇一五年八月十三日



(26) 李吉伟建筑工程专业高级工程师

姓名 李吉伟
Full Name

性别 男
Gender

身份证号 410724198101096016
ID No.

专业名称 建筑工程
Speciality

资格级别 高级工程师
Qualification Level

授予时间 2020.12.21
Conferment Date

证书编号 20A20119017
No.

持证人签名
Signature of the bearer

资格评审委员会
Credentials Committee

(无钢印无效)



(27) 姚成新建筑机械专业高级工程师

姓名	姚成新			
性别	男			
出生年月	1964年7月			
任职资格	高级工程师		编号	2920012
任职专业	建筑机械			
授予单位:	中冶集团职称评审领导小组	二〇〇九年五月十二日		

(28) 汪永生机械专业高级工程师

姓名	汪永生			
性别	男			
出生年月	1974年6月			
任职资格	高级工程师		编号	201420057
任职专业	机械			
授予单位:	中冶集团职称评审领导小组	二〇一四年九月九日		

(29) 王学东机械专业高级工程师

姓名	王学东	
性别	男	
出生年月	1970年10月	
任职资格	高级工程师	编号 201520055
任职专业	机械	
授予单位	中冶集团职称评审领导小组	二〇一五年八月十三日



(30) 刘轶翔结构工程专业高级工程师

	姓名 刘轶翔 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 360302197712113090 ID No.
	专业名称 结构工程 Speciality
	资格级别 高级工程师 Qualification Level
证书编号 18A20119016 No.	授予时间 2018. 12. 31 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会 Credentials Committee



(31) 甘国贞道路与桥梁工程专业正高级工程师

 (无钢印无效)	姓名 甘国贞 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 340702197511161035 ID No.
	专业名称 道路与桥梁工程 Speciality
	资格级别 正高级工程师 Qualification Level
证书编号 21A10119059 No.	授予时间 2021.12.15 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会: Credentials Committee



(32) 王仕昌道路与桥梁专业高级工程师

 (无钢印无效)	姓名 王仕昌 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 410727198012037638 ID No.
	专业名称 道路与桥梁 Speciality
	资格级别 高级工程师 Qualification Level
证书编号 20A20119024 No.	授予时间 2020.12.21 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会: Credentials Committee



(33) 陈传来路桥专业高级工程师

姓名	陈传来	
性别	男	
出生年月	1970年7月	
任职资格	高级工程师	编号 201420038
任职专业	路桥	
授予单位	中冶集团职称评审领导小组	二〇一四年九月九日

(34) 陈曙霞路桥专业高级工程师

姓名	陈曙霞	
性别	男	
出生年月	1964年10月	
任职资格	高级工程师	编号 2720029
任职专业	路桥	
授予单位	中冶集团职称评审领导小组	二〇〇七年十二月一日

(35) 王福明市政工程专业正高级工程师

	姓名 王福明 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 420107196507150055 ID No.
	专业名称 市政工程 Speciality
	资格级别 正高级工程师 Qualification Level
证书编号 1A10119T021 No.	授予时间 2021.12.15 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会: Credentials Committee



(36) 汝刚市政公用工程专业高级工程师

姓名 汝刚	
性别 男	
出生年月 1978年10月	
任职资格 高级工程师	编号 201620011
任职专业 市政公用工程	
授予单位: 中冶集团职称评审领导小组	二〇一六年九月十二日



(37) 林涛市政专业高级工程师证

 (无钢印无效)	姓名 林涛 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 429004198904290732 ID No.
	专业名称 市政 Speciality
	资格级别 高级工程师 Qualification Level
证书编号 1A20119T046 No.	授予时间 2021年10月 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会 Credentials Committee

五洲集团有限公司
工程系列高级专业技术
职务任职资格
评审委员会

(38) 陈胜市政专业高级工程师证

 (无钢印无效)	姓名 陈胜 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 342522199001234519 ID No.
	专业名称 市政 Speciality
	资格级别 高级工程师 Qualification Level
证书编号 21A20119T045 No.	授予时间 2021年10月 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会 Credentials Committee

五洲集团有限公司
工程系列高级专业技术
职务任职资格
评审委员会

(39) 王芬市政工程专业高级工程师

姓名	王芬	
性别	女	
出生年月	1981年2月	
任职资格	高级工程师	
任职专业	市政工程	
授予单位	中冶集团职称评审领导小组	二〇一五年八月十三日



(40) 汪龙梅给排水专业高级工程师

姓名	汪龙梅	
性别	女	
出生年月	1974年11月	
任职资格	高级工程师	
任职专业	给排水	
授予单位	中冶集团职称评审领导小组	二〇〇九年十二月三十一日



(41) 王磊给排水专业高级工程师

 (无钢印无效)	姓名 王磊 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 320923197806022138 ID No.
	专业名称 给排水 Speciality
	资格级别 高级工程师 Qualification Level
证书编号 21A20119043 No.	授予时间 2021.12.31 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会 Credentials Committee
	

(42) 徐惠电气专业高级工程师

姓名 徐惠	
性别 女	
出生年月 1968年1月	
任职资格 高级工程师	编号 2320011
任职专业	
授予单位: 中冶集团职称评审领导小组	二〇二一年十月十四日
	

(43) 杜元华电气专业高级工程师

姓名	杜元华	
性别	男	
出生年月	1979年4月	
任职资格	高级工程师	编号 20182216
任职专业		
授予单位	中冶集团职称评审领导小组	二〇一八年 十月 十五日



(44) 刘群根机电工程专业高级工程师

 (无钢印无效)	姓名 刘群根 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 220203196906271877 ID No.
	专业名称 机电工程 Speciality
	资格级别 高级工程师 Qualification Level
证书编号 20A30119T086 No.	授予时间 2020.7.1 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会 Credentials Committee



(45) 夏顺武土木工程专业正高级工程师

 (无钢印无效)	姓名 Full Name 夏顺武
	性别 Gender 男
	身份证号 ID No. 220104197006200331
	专业名称 Speciality 土木工程
	资格级别 Qualification Level 正高级工程师
证书编号 No. 21A10119067	授予时间 Conferment Date 2021.10.31
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会 Credentials Committee 工程系列高级专业技术 职务任职资格 评审委员会 1101020281871

(46) 王世德土木工程专业高级工程师

 (无钢印无效)	姓名 Full Name 王世德
	性别 Gender 男
	身份证号 ID No. 220702197809146017
	专业名称 Speciality 土木工程
	资格级别 Qualification Level 高级工程师
证书编号 No. 21A20119052	授予时间 Conferment Date 2021.12.31
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会 Credentials Committee 工程系列高级专业技术 职务任职资格 评审委员会 1101020281871

(47) 李强土木工程专业高级工程师

姓名 李强

性别 男

出生年月 1979年9月

任职资格 高级工程师

任职专业 土木工程

授予单位: 中冶集团职称评审领导小组

编号 201220031

二〇一二年十一月五日



(48) 王莉莉土木工程专业高级工程师

姓名 王莉莉

性别 女

出生年月 1982年4月

任职资格 高级工程师

任职专业 土木工程

授予单位: 中冶集团职称评审领导小组

编号 201620023

二〇一六年九月十二日



(49) 代波土木工程专业高级工程师

	姓名 代波 Full Name
(无钢印无效)	性别 男 Gender
	身份证号 610121198003295332 ID No.
	专业名称 土木工程 Speciality
	资格级别 高级工程师 Qualification Level
证书编号 21A20119018 No.	授予时间 2021 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会 Credentials Committee
	

(50) 张向东土木工程专业高级工程师

	姓名 张向东 Full Name
(无钢印无效)	性别 男 Gender
	身份证号 340504197610050615 ID No.
	专业名称 土木工程 Speciality
	资格级别 高级工程师 Qualification Level
证书编号 21A20119035 No.	授予时间 2021.12.3 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会 Credentials Committee
	

(51) 宋文利工业工程专业高级工程师

姓名	宋文利	
性别	男	
出生年月	1981年4月	
任职资格	高级工程师	编号 201320032...
任职专业	工业工程	
授予单位	中冶集团职称评审领导小组	二〇一三年十月十七日

(52) 程劲松安全工程专业高级工程师

	姓名 程劲松 Full Name
(无钢印无效)	性别 男 Gender
	身份证号 340821197009041219 ID No.
	专业名称 安全工程 Speciality
	资格级别 高级工程师 Qualification Level
证书编号 21A20119048 No.	授予时间 2021.12.31 Conferral Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会 Credentials Committee
	

(53) 胡晓峰安全工程专业高级工程师

 (无钢印无效)	姓名 胡晓峰 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 410883198707193510 ID No.
	专业名称 安全工程 Speciality
	资格级别 高级工程师 Qualification Level
证书编号 20A20119016 No.	授予时间 2020.12.24 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会: 中国十七冶集团有限公司 Credentials Committee: 工程系列高级专业技术 职务任职资格 评审委员会 1101020281871

(54) 丁荣煜工程检测专业高级工程师

姓名: 丁荣煜	
性别: 男	
出生年月: 1971年9月	
任职资格: 高级工程师	编号: 201220065
任职专业: 工程检测	
授予单位: 中国十七冶集团有限公司	2012 年 11月 日

(55) 张祥康岩土工程专业高级工程师

姓名	张祥康	
性别	男	
出生年月	1987年9月	
任职资格	高级工程师	编号 T201920006
任职专业	岩土工程	
授予单位:	中冶集团职称评审领导小组	二〇一九年十二月十一日

(56) 王峰暖通专业高级工程师

姓名	王峰	
性别	男	
出生年月	1978年9月	
任职资格	高级工程师	编号 201520033
任职专业	暖通	
授予单位:	中冶集团职称评审领导小组	二〇一五年八月十三日

(57) 侯宪亮交通土建专业高级工程师

姓名	侯宪亮		
性别	男		
出生年月	1982年5月		
任职资格	高级工程师		编号 201520035
任职专业	交通土建		
授予单位	中冶集团职称评审领导小组	二〇一五年八月十三日	



(58) 谢兰敏施工管理专业高级工程师

姓名	谢兰敏		
性别	男		
出生年月	1971年9月		
任职资格	高级工程师		编号 201020036
任职专业	施工管理		
授予单位	中冶集团职称评审领导小组	二〇一〇年十二月三十日	



(59) 陈道贵工程管理专业高级工程师

姓名	陈道贵			
性别	男			
出生年月	1973年8月			
任职资格	高级工程师		编号	201120010
任职专业	工程管理			
授予单位	中冶集团职称评审领导小组	二〇一一年十二月三十日		



(60) 董晓星工程管理专业高级工程师

 (无钢印无效)	姓名	董晓星
	Full Name	
	性别	男
	Gender	
	身份证号	340504198206120217
ID No.		
专业名称	工程管理	
Speciality		
资格级别	高级工程师	
Qualification Level		
证书编号	21A20119028	
No.		
授予时间	2021.12.31	
Conferment Date		
持证人签名	资格评审委员会:	
Signature of the bearer	Credentials Committee	

(61) 毕胜利工程管理专业高级工程师

 (无钢印无效)	姓名 毕胜利 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 340521197610252811 ID No.
	专业名称 工程管理 Speciality
	资格级别 高级工程师 Qualification Level
证书编号 21A20119026 No.	授予时间 2022 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会: Credentials Committee



(62) 刘伟工民建专业高级工程师

姓名 刘伟	
性别 男	
出生年月 1969年6月	
任职资格 高级工程师	编号 201120019
任职专业 工民建	
授予单位: 中冶集团职称评审领导小组	二〇一一年十二月三十日



(63) 李新生工民建专业高级工程师

姓名	李新生	
性别	男	
出生年月	1970年8月	
任职资格	高级工程师	编号 2520005
任职专业	工民建	
授予单位	中冶集团职称评审领导小组	二〇〇五年九月二十一日

(64) 卜江华工民建专业高级工程师

 (无钢印无效)	姓名 卜江华 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 610581198602134416 ID No.
	专业名称 工民建 Speciality
	资格级别 高级工程师 Qualification Level
证书编号 21A20119024 No.	授予时间 2021年12月1日 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会 Credentials Committee



(65) 高文道土建专业高级工程师

姓名	高文道	GG 202	
性别	男		
出生年月	1973年11月		
任职资格	高级工程师	编号	201420051
任职专业	土建		
授予单位	中冶集团职称评审领导小组		二〇一四年九月九日

(66) 董艳丽建筑工程专业工程师

姓名	董艳丽		
性别	女		
出生年月	1981年11月		
任职资格	工程师	编号	2016016
任职专业	建筑工程		
授予单位	中国十七冶集团有限公司		2016年9月12日

(67) 刘江鹏建筑工程专业工程师

姓名:	刘江鹏	
性别:	男	
出生年月:	1986年1月	
任职资格:	工程师	编号: T2017076
任职专业:	建筑工程	
授予单位:	中国十七冶集团有限公司	2017年 10月 15日

（注：证书上盖有中国十七冶集团有限公司的红色印章）

(68) 刘奇奇建筑工程专业工程师

	姓名: 刘奇奇
(无钢印无效)	Full Name
	性别: 女
	Gender
	身份证号: 340823199211174949
	ID No.
	专业名称: 建筑工程
	Speciality
	资格级别: 工程师
	Qualification Level
	授予时间: 2021.12.31
	Conferment Date
证书编号: 21A30119036	资格评审委员会: 中国十七冶集团有限公司
No.	Credentials Committee
持证人签名	
Signature of the bearer	

（注：证书上盖有中国十七冶集团有限公司的红色印章）

(69) 孙忠倪建筑工程专业工程师

 (无钢印无效)	姓名 孙忠倪 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 320322199209284498 ID No.
	专业名称 建筑工程 Speciality
	资格级别 工程师 Qualification Level
证书编号 20A30119153 No.	授予时间 2020.12.31 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会 中国十七冶集团有限公司 Credentials Committee

(70) 钱方建筑工程专业工程师

 (无钢印无效)	姓名 钱方 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 340823198801145318 ID No.
	专业名称 建筑工程 Speciality
	资格级别 工程师 Qualification Level
证书编号 21A30119001 No.	授予时间 2021.12.31 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会 中国十七冶集团有限公司 Credentials Committee

(71) 王东东建筑工程专业工程师

 (无钢印无效)	姓名 王东东 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 61232819940515311X ID No.
	专业名称 建筑工程 Speciality
	资格级别 工程师 Qualification Level
证书编号 21A30119037 No.	授予时间 2021.12.31 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会: 中国十七冶集团有限公司 Credentials Committee

(72) 魏煜凌建筑工程专业工程师

 (无钢印无效)	姓名 魏煜凌 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 140321199006090634 ID No.
	专业名称 建筑工程 Speciality
	资格级别 工程师 Qualification Level
证书编号 21A30119128 No.	授予时间 2021.12.31 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会: 中国十七冶集团有限公司 Credentials Committee

(73) 章俊建筑工程专业工程师

 (无钢印无效)	姓名 章俊 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 341124198910025832 ID No.
	专业名称 建筑工程 Speciality
	资格级别 工程师 Qualification Level
证书编号 21A30119137 No.	授予时间 2021.12.31 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会: 中国十七冶集团有限公司 Credentials Committee

(74) 齐蒙建筑工程专业工程师

 (无钢印无效)	姓名 齐蒙 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 342921199111224712 ID No.
	专业名称 建筑工程 Speciality
	资格级别 工程师 Qualification Level
证书编号 22A30119195 No.	授予时间 2022.12.31 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会: 中国十七冶集团有限公司 Credentials Committee

(75) 仇未军建筑工程专业工程师

 (无钢印无效)	姓名 仇未军 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 622623199104030016 ID No.
	专业名称 建筑工程 Speciality
	资格级别 工程师 Qualification Level
证书编号 22A30119097 No.	授予时间 2022.12.31 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会: 中国十七冶集团有限公司 Credentials Committee

(76) 谢志强建筑工程专业工程师

 (无钢印无效)	姓名 谢志强 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 342222198712144818 ID No.
	专业名称 建筑工程 Speciality
	资格级别 工程师 Qualification Level
证书编号 22A30119199 No.	授予时间 2022.12.31 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会: 中国十七冶集团有限公司 Credentials Committee

(77) 程琳建筑工程专业工程师

	姓名 程琳 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 340504197706270217 ID No.
	专业名称 建筑工程 Speciality
	资格级别 工程师 Qualification Level
证书编号 22A30119202 No.	授予时间 2022.12.31 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会: 中国十七冶集团有限公司 Credentials Committee

(78) 刘超建筑工程专业工程师

	姓名 刘超 Full Name
(无钢印无效)	性别 男 Gender
	身份证号 232301199310043419 ID No.
	专业名称 建筑工程 Speciality
	资格级别 工程师 Qualification Level
证书编号 22A30119159 No.	授予时间 2022.12.31 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会: 中国十七冶集团有限公司 Credentials Committee

(79) 李祥建筑工程专业工程师

 (无钢印无双)	姓名 李祥 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 340504199310200019 ID No.
	专业名称 建筑工程 Speciality
	资格级别 工程师 Qualification Level
证书编号 21A30119T016 No.	授予时间 2021.12.31 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会: 中国十七冶集团有限公司 Credentials Committee

(80) 李祥建筑工程专业工程师

 (无钢印无双)	姓名 李祥 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 340504199310200019 ID No.
	专业名称 建筑工程 Speciality
	资格级别 工程师 Qualification Level
证书编号 21A30119T016 No.	授予时间 2021.12.31 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会: 中国十七冶集团有限公司 Credentials Committee

(81) 汪球建筑工程专业工程师

 (无钢印无效)	姓名 汪球 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 340504197408260213 ID No.
	专业名称 建筑工程 Speciality
	资格级别 工程师 Qualification Level
证书编号 21A30119T092 No.	授予时间 2021.12.31 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会 中国十七冶集团有限公司 Credentials Committee

(82) 何猛建筑工程专业工程师

	姓名 何猛 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 360421199108275011 ID No.
	专业名称 建筑工程 Speciality
	资格级别 工程师 Qualification Level
证书编号 20A30119078 No.	授予时间 2020.12.31 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会 中国十七冶集团有限公司 Credentials Committee

(83) 赵亚杰建筑工程专业工程师

 (无钢印无效)	姓名 赵亚杰 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 341222199009053053 ID No.
	专业名称 建筑工程 Speciality
	资格级别 工程师 Qualification Level
证书编号 20A30119T079 No.	授予时间 2020.12.31 Conferment Date
持证人签名	资格评审委员会 中国十七冶集团有限公司 Signature of the bearer Credentials Committee

(84) 吴建国建筑工程专业工程师

姓名 吴建国	
性别 男	
出生年月: 1989年11月	
任职资格: 工程师	编号: 2018038
任职专业: 建筑工程	
授予单位: 中国十七冶集团有限公司	2018 年10 月15 日

(85) 丁凯建筑工程专业工程师

	姓名 丁凯 Full Name
(无钢印无效)	性别 男 Gender
	身份证号 340504199007180019 ID No.
	专业名称 建筑工程 Speciality
	资格级别 工程师 Qualification Level
证书编号 20A30119157 No.	授予时间 2020.12.31 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会 中国十七冶集团有限公司 Credentials Committee

(86) 孙奇建筑工程专业工程师

	姓名 孙奇 Full Name
(无钢印无效)	性别 男 Gender
	身份证号 342626199110064572 ID No.
	专业名称 建筑工程 Speciality
	资格级别 工程师 Qualification Level
证书编号 21A30119175 No.	授予时间 2021.12.31 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会 中国十七冶集团有限公司 Credentials Committee

(87) 李扬建筑工程专业工程师

	姓名 李扬 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 34122219920925743X ID No.
	专业名称 建筑工程 Speciality
	资格级别 工程师 Qualification Level
证书编号 20A30119161 No.	授予时间 2020.12.31 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会: 中国十七冶集团有限公司 Credentials Committee

(88) 唐世圆建筑工程专业工程师

 (无钢印无效)	姓名 唐世圆 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 340521198808202072 ID No.
	专业名称 建筑工程 Speciality
	资格级别 工程师 Qualification Level
证书编号 21A30119173 No.	授予时间 2021.12.31 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会: 中国十七冶集团有限公司 Credentials Committee

(89) 陈明明建筑工程专业工程师

 (无钢印无效)	姓名 陈明明 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 340504199011010215 ID No.
	专业名称 建筑工程 Speciality
	资格级别 工程师 Qualification Level
证书编号 21A30119171 No.	授予时间 2021.12.31 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会: 中国十七冶集团有限公司 Credentials Committee

(90) 王栋梁建筑工程专业工程师

姓名: 王栋梁	
性别: 男	
出生年月: 1985年6月	
任职资格: 工程师	编号: 20170089
任职专业: 建筑工程	
授予单位: 中国十七冶集团有限公司	2017 年10 月12 日

(91) 杜俊建筑工程专业工程师

 (无钢印无效)	姓名 杜俊 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 340505198809300010 ID No.
	专业名称 建筑工程 Speciality
	资格级别 工程师 Qualification Level
证书编号 20A30119215 No.	授予时间 2020.12.31 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会 中国十七冶集团有限公司 Credentials Committee

(92) 李伟烽建筑工程专业工程师

6C087

姓名 李伟烽	
性别 男	
出生年月 1989年12月	
任职资格 工程师	编号 2019091
任职专业 建筑工程	
授予单位 中国十七冶集团有限公司	2019年12月1日

(93) 徐春龙建筑工程专业工程师

GC079

姓 名：徐春龙

性 别：男

出生年月：1988年2月

任职资格：工程师

任职专业：建筑工程

授予单位：中国十七冶集团有限公司

编号：2019099

2019年12月1日



(94) 柳俊俊建筑工程专业工程师

姓 名：柳俊俊

性 别：男

出生年月：1991年5月

任职资格：工程师

任职专业：建筑工程

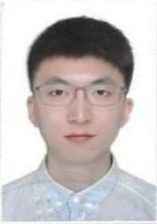
授予单位：中国十七冶集团有限公司

编号：2019109

2019年12月1日



(95) 宋志强建筑工程专业工程师

 (无钢印无效)	姓名 宋志强 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 511324199508280699 ID No.
	专业名称 建筑工程 Speciality
	资格级别 工程师 Qualification Level
证书编号 20A30119099 No.	授予时间 2020.12.31 Conferment Date
持证人签名 宋志强 Signature of the bearer	资格评审委员会 中国十七冶集团有限公司 Credentials Committee

(96) 姚广建筑工程专业工程师

 (无钢印无效)	姓名 姚广 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 320724199001181216 ID No.
	专业名称 建筑工程 Speciality
	资格级别 工程师 Qualification Level
证书编号 20A30119216 No.	授予时间 2020.12.31 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会 中国十七冶集团有限公司 Credentials Committee

(97) 孙景华建筑工程专业工程师

	姓名 孙景华 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 342623198310083010 ID No.
	专业名称 建筑工程 Speciality
	资格级别 工程师 Qualification Level
证书编号 22A30119065 No.	授予时间 2022.12.31 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会: 中国十七冶集团有限公司 Credentials Committee

(98) 从刚建筑工程专业工程师

	姓名 从刚 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 341222199307203937 ID No.
	专业名称 建筑工程 Speciality
	资格级别 工程师 Qualification Level
证书编号 22A30119203 No.	授予时间 2022.12.31 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会: 中国十七冶集团有限公司 Credentials Committee

(99) 林湘湘建筑工程专业工程师

 (无钢印无效)	姓名 林湘湘 Full Name
	性别 女 Gender
	身份证号 331082198804075066 ID No.
	专业名称 建筑工程 Speciality
	资格级别 工程师 Qualification Level
证书编号 21A30119088 No.	授予时间 2021.12.31 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会: 中国十七冶集团有限公司 Credentials Committee

(100) 王子健建筑工程专业工程师

 (无钢印无效)	姓名 王子健 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 152324199303200038 ID No.
	专业名称 建筑工程 Speciality
	资格级别 工程师 Qualification Level
证书编号 22A30119200 No.	授予时间 2022.12.31 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会: 中国十七冶集团有限公司 Credentials Committee

(101) 唐斌斌建筑工程专业工程师

姓名: 唐斌斌

性别: 男

出生年月: 1986年8月

任职资格: 工程师

任职专业: 建筑工程

授予单位: 中国十七冶集团有限公司

编号: J2018088

2018年 10月 15日



(102) 张所杰建筑工程专业工程师

姓名: 张所杰

性别: 男

出生年月: 1989年10月

任职资格: 工程师

任职专业: 建筑工程

授予单位: 中国十七冶集团有限公司

编号: 2019015

2019年 12月 1日



(103) 常发扬建筑工程专业工程师

姓名：常发扬

性别：男

出生年月：1991年11月

任职资格：工程师

授予单位：建筑工程

证书编号：中国十七冶集团有限公司

2019年6月17日

20190617



(104) 朱金平建筑工程专业工程师

姓名：朱金平

性别：男

出生年月：1989年3月

任职资格：工程师

任职专业：建筑工程

授予单位：中国十七冶集团有限公司

2018年10月15日

编号：2018133



(105) 严冬建筑工程专业工程师

	姓名 严冬 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 429006199007250017 ID No.
	专业名称 建筑工程 Speciality
	资格级别 工程师 Qualification Level
证书编号 20A30119160 No.	授予时间 2020. 12. 31 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会 中国十七冶集团有限公司 Credentials Committee



(106) 李鑫建筑工程专业工程师

姓名 李鑫	
性别 男	
出生年月 1987年7月	
任职资格 工程师	编号 2016034
任职专业 建筑工程	
授予单位 中国十七冶集团有限公司	2016 年 9 月 12 日



(107) 潘敬喜建筑工程专业工程师

姓名:	潘敬喜	
性别:	男	
出生年月:	1983年3月	
任职资格:	工程师	编号: 20170138
任职专业:	建筑工程	
授予单位:	中国十七冶集团有限公司	2017 年 10 月 12 日

(108) 孙星亮建筑工程专业工程师

姓名:	孙星亮	
性别:	男	
出生年月:	1980年12月	
任职资格:	工程师	编号: 2015067
任职专业:	建筑工程	
授予单位:	中国十七冶集团有限公司	2015 年 8 月 13日

(109) 朱振建筑工程专业工程师

姓名:	朱振	
性别:	男	
出生年月:	1987年6月	
任职资格:	工程师	编号: 20170163
任职专业:	建筑工程	
授予单位:	中国十七冶集团有限公司	2017 年 10 月 12 日

(110) 徐启如建筑工程专业工程师

姓名:	徐启如	
性别:	男	
出生年月:	1962年10月	
任职资格:	工程师	编号: 20170112
任职专业:	建筑工程	
授予单位:	中国十七冶集团有限公司	2017 年 10 月 12 日

(111) 夏正林建筑工程专业工程师

姓名：夏正林

性别：男

出生年月：1978年10月

任职资格：工程师

任职专业：建筑工程

授予单位：中国十七冶集团有限公司

编号：20170109

2017 年 10 月 12 日



(112) 吴良成建筑工程专业工程师

姓名：吴良成

性别：男

出生年月：1982年12月

任职资格：工程师

任职专业：建筑工程

授予单位：中国十七冶集团有限公司

编号：20170104

2017 年 10 月 12 日



(113) 王礼松建筑工程专业工程师

姓 名：王礼松

性 别：男

出生年月：1965年9月

任职资格：工程师

任职专业：建筑工程

授予单位：中国十七冶集团有限公司

编号：20170111

2017 年 10 月 12 日



(114) 王李新干建筑工程专业工程师

姓 名：李新干

性 别：男

出生年月：1973年6月

任职资格：工程师

任职专业：建筑工程

授予单位：中国十七冶集团有限公司

编号：20170110

2017 年 10 月 12 日



(115) 葛兴光建筑工程专业工程师

姓名:	葛兴光	
性别:	男	
出生年月:	1969年1月	
任职资格:	工程师	编号: 20170113
任职专业:	建筑工程	
授予单位:	中国十七冶集团有限公司	2017 年10月12 日

(116) 杜继光建筑工程专业工程师

姓名:	杜继光	
性别:	男	
出生年月:	1983年7月	
任职资格:	工程师	编号: 20170105
任职专业:	建筑工程	
授予单位:	中国十七冶集团有限公司	2017 年10月12 日

(117) 董增超建筑工程专业工程师

姓 名：董增超

性 别：男

出生年月：1983年2月

任职资格：工程师

任职专业：建筑工程

授予单位：中国十七冶集团有限公司

编号：20170102

2017 年 10 月 12 日



(118) 陈胜建筑工程专业工程师

姓 名：陈胜

性 别：男

出生年月：1989年10月

任职资格：工程师

任职专业：建筑工程

授予单位：中国十七冶集团有限公司

编号：20170162

2017 年 10 月 12 日



(119) 陈兵建筑工程专业工程师

姓名：陈兵

性别：男

出生年月：1989年1月

任职资格：工程师

任职专业：建筑工程

授予单位：中国十七冶集团有限公司

2017 年 10 月 12 日

编号：20170103



(120) 赵程建筑工程专业工程师

姓名：赵程

性别：男

出生年月：1988年5月

任职资格：工程师

任职专业：建筑工程

授予单位：中国十七冶集团有限公司

2018年 10月 15日

编号：2018104



(121) 张佳佳建筑工程专业工程师

姓 名：张佳佳

性 别：男

出生年月：1983年1月

任职资格：工程师

任职专业：建筑工程

授予单位：中国十七冶集团有限公司

编号：2018008

2018年 10月 15日



(122) 杨政建筑工程专业工程师

姓 名：杨政

性 别：男

出生年月：1988年7月

任职资格：工程师

任职专业：建筑工程

授予单位：中国十七冶集团有限公司

编号：2018103

2018年 10月 15日



(123) 许剑建筑工程专业工程师

姓名:	许剑	
性别:	男	
出生年月:	1977年11月	
任职资格:	工程师	编号: 2018003
任职专业:	建筑工程	
授予单位:	中国十七冶集团有限公司	2018年 10月 15日

(124) 王占军建筑工程专业工程师

姓名:	王占军	
性别:	男	
出生年月:	1985年3月	
任职资格:	工程师	编号: 2018007
任职专业:	建筑工程	
授予单位:	中国十七冶集团有限公司	2018年 10月 15日

(125) 王永伟建筑工程专业工程师

姓名:	王永伟	
性别:	男	
出生年月:	1983年8月	
任职资格:	工程师	编号: 2018165
任职专业:	建筑工程	
授予单位:	中国十七冶集团有限公司	2018年 10月 15日

(126) 孙超建筑工程专业工程师

姓名:	孙超	
性别:	男	
出生年月:	1989年7月	
任职资格:	工程师	编号: 2018006
任职专业:	建筑工程	
授予单位:	中国十七冶集团有限公司	2018年 10月 15日

(127) 刘海阔建筑工程专业工程师

姓名:	刘海阔	
性别:	男	
出生年月:	1986年7月	
任职资格:	工程师	编号: 2018004
任职专业:	建筑工程	
授予单位:	中国十七冶集团有限公司	2018年 10月 15日

(128) 郭艳建筑工程专业工程师

姓名:	郭艳	
性别:	男	
出生年月:	1989年1月	
任职资格:	工程师	编号: 2018100
任职专业:	建筑工程	
授予单位:	中国十七冶集团有限公司	2018年 10月 15日

(129) 毕兴飞建筑工程专业工程师

姓名:	毕兴飞	
性别:	男	
出生年月:	1970年7月	
任职资格:	工程师	编号: 2018166
任职专业:	建筑工程	
授予单位:	中国十七冶集团有限公司	2018年 10月 15日

(130) 朱希建筑工程专业工程师

姓名:	朱希	
性别:	男	
出生年月:	1986年9月	
任职资格:	工程师	编号: 2019035
任职专业:	建筑工程	
授予单位:	中国十七冶集团有限公司	2019年 12月 1日

(131) 周信彪建筑工程专业工程师

姓名:	周信彪	
性别:	男	
出生年月:	1975年1月	
任职资格:	工程师	编号: 2019140
任职专业:	建筑工程	
授予单位:	中国十七冶集团有限公司	2019年12月1日

(132) 岳亚超建筑工程专业工程师

姓名:	岳亚超	
性别:	男	
出生年月:	1986年6月	
任职资格:	工程师	编号: 2019037
任职专业:	建筑工程	
授予单位:	中国十七冶集团有限公司	2019年12月1日

(133) 俞金勇建筑工程专业工程师

姓名：俞金勇

性别：男

出生年月：1968年4月

任职资格：工程师

任职专业：建筑工程

授予单位：中国十七冶集团有限公司

编号：2019039

2019年12月1日



(134) 徐骏建筑工程专业工程师

姓名：徐骏

性别：男

出生年月：1990年10月

任职资格：工程师

任职专业：建筑工程

授予单位：中国十七冶集团有限公司

编号：2019034

2019年12月1日



(135) 向威锋建筑工程专业工程师

姓名:	向威锋		
性别:	男		
出生年月:	1988年9月		
任职资格:	工程师		编号: 2019139
任职专业:	建筑工程		
授予单位:	中国十七冶集团有限公司	2019年12月1日	

(Note: A red circular seal is stamped over the '任职专业' and '授予单位' fields.)

(136) 吴勇建筑工程专业工程师

姓名:	吴勇		
性别:	男		
出生年月:	1990年1月		
任职资格:	工程师		编号: 2019138
任职专业:	建筑工程		
授予单位:	中国十七冶集团有限公司	2019年12月1日	

(Note: A red circular seal is stamped over the '任职资格' and '任职专业' fields.)

(137) 吴楚豫建筑工程专业工程师

姓名:	吴楚豫	
性别:	男	
出生年月:	1993年8月	
任职资格:	工程师	编号: 2019036
任职专业:	建筑工程	
授予单位:	中国十七冶集团有限公司	2019年12月1日

(138) 魏鹏飞建筑工程专业工程师

姓名:	魏鹏飞	
性别:	男	
出生年月:	1981年7月	
任职资格:	工程师	编号2019040
任职专业:	建筑工程	
授予单位:	中国十七冶集团有限公司	2019年2月1日

(139) 王旭建筑工程专业工程师

姓名: 王旭

性别: 男

出生年月: 1988年4月

任职资格: 工程师

任职专业: 建筑工程

授予单位: 中国十七冶集团有限公司

编号: 2019038

2019 年 12 月 日



(140) 王海燕建筑工程专业工程师

姓名: 王海燕

性别: 男

出生年月: 1987年8月

任职资格: 工程师

任职专业: 建筑工程

授予单位: 中国十七冶集团有限公司

编号: 2019041

2019 年 12 月 1 日



(141) 万超建筑工程专业工程师

姓名:	万超	
性别:	男	
出生年月:	1990年10月	
任职资格:	工程师	编号: 2019033
任职专业:	建筑工程	
授予单位:	中国十七冶集团有限公司	2019年12月1日

Red circular seal: 中国十七冶集团有限公司 职称评审工作部

(142) 陶龙文建筑工程专业工程师

姓名:	陶龙文	
性别:	男	
出生年月:	1973年10月	
任职资格:	工程师	编号: 2019137
任职专业:	建筑工程	
授予单位:	中国十七冶集团有限公司	2019年12月1日

Red circular seal: 中国十七冶集团有限公司 职称评审工作部

(143) 石黎明建筑工程专业工程师

姓名:	石黎明	
性别:	男	
出生年月:	1992年4月	
任职资格:	工程师	编号: 2019142
任职专业:	建筑工程	
授予单位:	中国十七冶集团有限公司	2019年12月1日

(144) 库龙斌建筑工程专业工程师

姓名:	库龙斌	
性别:	男	
出生年月:	1990年6月	
任职资格:	工程师	编号: 2019131
任职专业:	建筑工程	
授予单位:	中国十七冶集团有限公司	2019年12月1日

(145) 孟亮建筑工程专业工程师

姓名:	孟亮	
性别:	男	
出生年月:	1990年10月	
任职资格:	工程师	编号: 2019135
任职专业:	建筑工程	
授予单位:	中国十七冶集团有限公司	2019年12月1日

(Note: A red circular seal is stamped over the '任职资格' and '任职专业' fields, containing the text '中国十七冶集团有限公司' and '职称评审工作部'.)

(146) 马超建筑工程专业工程师

姓名:	马超	
性别:	男	
出生年月:	1989年12月	
任职资格:	工程师	编号: 2019136
任职专业:	建筑工程	
授予单位:	中国十七冶集团有限公司	2019年12月1日

(Note: A red circular seal is stamped over the '任职资格' and '任职专业' fields, containing the text '中国十七冶集团有限公司' and '职称评审工作部'.)

(147) 刘亚健建筑工程专业工程师

姓名:	刘亚健	
性别:	男	
出生年月:	1989年11月	
任职资格:	工程师	编号: 2019134
任职专业:	建筑工程	
授予单位:	中国十七冶集团有限公司	2019年12月1日

(148) 刘许江建筑工程专业工程师

姓名:	刘许江	
性别:	男	
出生年月:	1993年5月	
任职资格:	工程师	编号: 2019141
任职专业:	建筑工程	
授予单位:	中国十七冶集团有限公司	2019年12月1日

(149) 刘凯建筑工程专业工程师

姓名:	刘凯		
性别:	男		
出生年月:	1990年2月		
任职资格:	工程师		编号: 2019133
任职专业:	建筑工程		
授予单位:	中国十七冶集团有限公司	2019年12月1日	



(150) 江昱楼建筑工程专业工程师

姓名:	江昱楼		
性别:	男		
出生年月:	1993年7月		
任职资格:	工程师		编号: 2019143
任职专业:	建筑工程		
授予单位:	中国十七冶集团有限公司	2019年12月1日	



(151) 胡为俊建筑工程专业工程师

姓名:	胡为俊	
性别:	男	
出生年月:	1990年1月	
任职资格:	工程师	
任职专业:	建筑工程	
授予单位:	中国十七冶集团有限公司	2019年12月1日

(152) 胡厚富建筑工程专业工程师

姓名:	胡厚富	
性别:	男	
出生年月:	1986年8月	
任职资格:	工程师	
任职专业:	建筑工程	
授予单位:	中国十七冶集团有限公司	2019年12月1日

(153) 冯浩建筑工程专业工程师

姓名:	冯浩	
性别:	男	
出生年月:	1990年2月	
任职资格:	工程师	编号: 2019130
任职专业:	建筑工程	
授予单位:	中国十七冶集团有限公司	2019年12月1日

(154) 代鹏鹏建筑工程专业工程师

 (无钢印无效)	姓名: 代鹏鹏 Full Name
	性别: 男 Gender
	身份证号: 341282199111180012 ID No.
	专业名称: 建筑工程 Speciality
	资格级别: 工程师 Qualification Level
证书编号: 20A30119094 No.	授予时间: 2020.12/31 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会: 中国十七冶集团有限公司 Credentials Committee

(155) 陈光建筑工程专业工程师

 (无钢印无效)	姓名 陈光 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 220211199101271515 ID No.
	专业名称 建筑工程 Speciality
	资格级别 工程师 Qualification Level
证书编号 20A30119108 No.	授予时间 2020.12.31 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会 中国十七冶集团有限公司 Credentials Committee

(156) 朱剑乔建筑工程专业工程师

 (无钢印无效)	姓名 朱剑乔 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 420621199002250614 ID No.
	专业名称 建筑工程 Speciality
	资格级别 工程师 Qualification Level
证书编号 20A30119105 No.	授予时间 2020.12.31 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会 中国十七冶集团有限公司 Credentials Committee

(157) 周凌峰建筑工程专业工程师

 (无钢印无效)	姓名 周凌峰 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 431128199003040838 ID No.
	专业名称 建筑工程 Speciality
	资格级别 工程师 Qualification Level
证书编号 20A30119098 No.	授予时间 2020.12.31 Conferral Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会 中国十七冶集团有限公司 Credentials Committee

(158) 张世彪建筑工程专业工程师

 (无钢印无效)	姓名 张世彪 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 342622199108053799 ID No.
	专业名称 建筑工程 Speciality
	资格级别 工程师 Qualification Level
证书编号 20A30119103 No.	授予时间 2020.12.31 Conferral Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会 中国十七冶集团有限公司 Credentials Committee

(159) 尤本祥建筑工程专业工程师

 (无钢印无效)	姓名 尤本祥 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 342623199112158514 ID No.
	专业名称 建筑工程 Speciality
	资格级别 工程师 Qualification Level
证书编号 20A30119104 No.	授予时间 2020.12.31 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会 中国十七冶集团有限公司 Credentials Committee

(160) 仰徐林建筑工程专业工程师

 (无钢印无效)	姓名 仰徐林 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 340824198905173213 ID No.
	专业名称 建筑工程 Speciality
	资格级别 工程师 Qualification Level
证书编号 20A30119095 No.	授予时间 2020.12.31 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会 中国十七冶集团有限公司 Credentials Committee

(161) 杨之鹏建筑工程专业工程师

 (无钢印无效)	姓名 杨之鹏 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 340521199104054213 ID No.
	专业名称 建筑工程 Speciality
	资格级别 工程师 Qualification Level
证书编号 20A30119093 No.	授予时间 2020.12.31 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会 中国十七冶集团有限公司 Credentials Committee

(162) 杨喜成建筑工程专业工程师

 (无钢印无效)	姓名 杨喜成 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 340822199009080256 ID No.
	专业名称 建筑工程 Speciality
	资格级别 工程师 Qualification Level
证书编号 20A30119100 No.	授予时间 2020.12.31 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会 中国十七冶集团有限公司 Credentials Committee

(163) 严瑞建筑工程专业工程师

 (无钢印无效)	姓名 严瑞 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 340504199206290018 ID No.
	专业名称 建筑工程 Speciality
	资格级别 工程师 Qualification Level
证书编号 20A30119198 No.	授予时间 2020.12.31 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会 中国十七冶集团有限公司 Credentials Committee

(164) 孙朋鹏建筑工程专业工程师

 (无钢印无效)	姓名 孙朋鹏 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 340221198510314091 ID No.
	专业名称 建筑工程 Speciality
	资格级别 工程师 Qualification Level
证书编号 20A30119106 No.	授予时间 2020.12.31 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会 中国十七冶集团有限公司 Credentials Committee

(165) 孙成山建筑工程专业工程师

 (无钢印无效)	姓名 孙成山 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 340504197002200632 ID No.
	专业名称 建筑工程 Speciality
	资格级别 工程师 Qualification Level
证书编号 20A30119101 No.	授予时间 2020.12.31 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会 中国十七冶集团有限公司 Credentials Committee

(166) 奇野建筑工程专业工程师

 (无钢印无效)	姓名 奇野 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 21018119920129461X ID No.
	专业名称 建筑工程 Speciality
	资格级别 工程师 Qualification Level
证书编号 20A30119102 No.	授予时间 2020.12.31 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会 中国十七冶集团有限公司 Credentials Committee

(167) 林健建筑工程专业工程师

 (无钢印无效)	姓名 林健 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 340221199212082397 ID No.
	专业名称 建筑工程 Speciality
	资格级别 工程师 Qualification Level
证书编号 20A30119096 No.	授予时间 2020.12.31 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会 中国十七冶集团有限公司 Credentials Committee

(168) 李芳建筑工程专业工程师

 (无钢印无效)	姓名 李芳 Full Name
	性别 女 Gender
	身份证号 61272819860106164X ID No.
	专业名称 建筑工程 Speciality
	资格级别 工程师 Qualification Level
证书编号 20A30119107 No.	授予时间 2020.12.31 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会 中国十七冶集团有限公司 Credentials Committee

(169) 李大富建筑工程专业工程师

 (无钢印无效)	姓名 李大富 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 341203199202081954 ID No.
	专业名称 建筑工程 Speciality
	资格级别 工程师 Qualification Level
证书编号 20A30119090 No.	授予时间 2020.12.31 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会 中国十七冶集团有限公司 Credentials Committee

(170) 朱大柱建筑工程专业工程师

 (无钢印无效)	姓名 朱大柱 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 342626199401135617 ID No.
	专业名称 建筑工程 Speciality
	资格级别 工程师 Qualification Level
证书编号 22A30119151 No.	授予时间 2022.12.31 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会 中国十七冶集团有限公司 Credentials Committee

(171) 张先文建筑工程专业工程师

 340825199012084716 (无钢印无效)	姓名 张先文 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 340825199012084716 ID No.
	专业名称 建筑工程 Speciality
	资格级别 工程师 Qualification Level
证书编号 22A30119109 No.	授予时间 2022.12.31 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会 中国十七冶集团有限公司 Credentials Committee

(172) 张剑峰建筑工程专业工程师

	姓名 张剑峰 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 341122198908200619 ID No.
	专业名称 建筑工程 Speciality
	资格级别 工程师 Qualification Level
证书编号 22A30119003 No.	授予时间 2022.12.31 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会 中国十七冶集团有限公司 Credentials Committee

(173) 武利伟建筑工程专业工程师

 (无钢印无效)	姓名 武利伟 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 341623199312158315 ID No.
	专业名称 建筑工程 Speciality
	资格级别 工程师 Qualification Level
证书编号 22A30119005 No.	授予时间 2022.12.31 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会: 中国十七冶集团有限公司 Credentials Committee

(174) 温阿强建筑工程专业工程师

 (无钢印无效)	姓名 温阿强 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 340123199202081099 ID No.
	专业名称 建筑工程 Speciality
	资格级别 工程师 Qualification Level
证书编号 22A30119004 No.	授予时间 2022.12.31 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会: 中国十七冶集团有限公司 Credentials Committee

(175) 宋冰冰建筑工程专业工程师

 (无钢印无效)	姓名 宋冰冰 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 341124199110206031 ID No.
	专业名称 建筑工程 Speciality
	资格级别 工程师 Qualification Level
证书编号 22A30119152 No.	授予时间 2022.12.31 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会 中国十七冶集团有限公司 Credentials Committee

(176) 盛功明建筑工程专业工程师

 (无钢印无效)	姓名 盛功明 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 340505198508041019 ID No.
	专业名称 建筑工程 Speciality
	资格级别 工程师 Qualification Level
证书编号 22A30119119 No.	授予时间 2022.12.31 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会 中国十七冶集团有限公司 Credentials Committee

(177) 任新海建筑工程专业工程师

 (无钢印无效)	姓名 任新海 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 34052119941018207X ID No.
	专业名称 建筑工程 Speciality
	资格级别 工程师 Qualification Level
证书编号 22A30119116 No.	授予时间 2022.12.31 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会: 中国十七冶集团有限公司 Credentials Committee

(178) 鲍凯建筑工程专业工程师

 (无钢印无效)	姓名 鲍凯 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 34082319920320401X ID No.
	专业名称 建筑工程 Speciality
	资格级别 工程师 Qualification Level
证书编号 22A30119006 No.	授予时间 2022.12.31 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会: 中国十七冶集团有限公司 Credentials Committee

(179) 陈浩建筑工程专业工程师

 (无钢印无效)	姓名 陈浩 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 152127199210172136 ID No.
	专业名称 建筑工程 Speciality
	资格级别 工程师 Qualification Level
证书编号 22A30119157 No.	授予时间 2022.12.31 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会: 中国十七冶集团有限公司 Credentials Committee

(180) 楚凡建筑工程专业工程师

 (无钢印无效)	姓名 楚凡 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 340521199206011337 ID No.
	专业名称 建筑工程 Speciality
	资格级别 工程师 Qualification Level
证书编号 22A30119008 No.	授予时间 2022.12.31 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会: 中国十七冶集团有限公司 Credentials Committee

(181) 朱鹤市政工程专业工程师

 (无钢印无效)	姓名 朱鹤 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 342222198609147615 ID No.
	专业名称 市政工程 Speciality
	资格级别 工程师 Qualification Level
证书编号 21A30119024 No.	授予时间 2021.12.31 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会: 中国十七冶集团有限公司 Credentials Committee

(182) 查道胜市政工程专业工程师

	姓名 查道胜 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 340822198904242413 ID No.
	专业名称 市政工程 Speciality
	资格级别 工程师 Qualification Level
证书编号 20A30119082 No.	授予时间 2020.12.31 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会: 中国十七冶集团有限公司 Credentials Committee

(183) 王琦市政专业工程师

姓名:	王琦	
性别:	男	
出生年月:	1991年9月	
任职资格:	工程师	编号: 2019064
任职专业:	市政	
授予单位:	中国十七冶集团有限公司	2019年12月1日

(Note: A red circular seal is visible over the '授予单位' field, containing the text '中国十七冶集团有限公司' and a star.)

(184) 杨杰市政工程专业工程师

 (无钢印无效)	姓名: 杨杰 Full Name
	性别: 男 Gender
	身份证号: 362202199301127653 ID No.
	专业名称: 市政工程 Speciality
	资格级别: 工程师 Qualification Level
证书编号: 21A30119011 No.	授予时间: 2021.12.31 Conferment Date
持证人签名	资格评审委员会: 中国十七冶集团有限公司 Signature of the bearer Credentials Committee

(Note: A red circular seal is visible over the '授予时间' and '资格评审委员会' fields, containing the text '中国十七冶集团有限公司' and a star.)

(185) 张璋市政工程专业工程师

 (无钢印无效)	姓名 张璋 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 140522199304030039 ID No.
	专业名称 市政工程 Speciality
	资格级别 工程师 Qualification Level
证书编号 20A30119088 No.	授予时间 2020.12.31 Conferral Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会 中国十七冶集团有限公司 Credentials Committee

(186) 许亚银市政工程专业工程师

 (无钢印无效)	姓名 许亚银 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 340521197706015415 ID No.
	专业名称 市政工程 Speciality
	资格级别 工程师 Qualification Level
证书编号 20A30119084 No.	授予时间 2020.12.31 Conferral Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会 中国十七冶集团有限公司 Credentials Committee

(187) 邓雪莲市政专业工程师

姓名:	邓雪莲	
性别:	女	
出生年月:	1977年10月	
任职资格:	工程师	编号: 2019161...
任职专业:	市政	
授予单位:	中国十七冶集团有限公司	2019年12月1日



(188) 霍绍付市政工程专业工程师

	姓名: 霍绍付 Full Name
	性别: 男 Gender
	身份证号: 342401198807314911 ID No.
	专业名称: 市政工程 Speciality
	资格级别: 工程师 Qualification Level
证书编号: 22A30119T051 No.	授予时间: 2022 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会: 中国十七冶集团有限公司 Credentials Committee



(189) 张松市政工程专业工程师

 (无钢印无效)	姓名 张松 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 342422199009030013 ID No.
	专业名称 市政工程 Speciality
	资格级别 工程师 Qualification Level
证书编号 22A30119T151 No.	授予时间 2022.12.31 Conferral Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会: 中国十七冶集团有限公司 Credentials Committee

(190) 陈天马市政工程专业工程师

 (无钢印无效)	姓名 陈天马 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 340827199005281837 ID No.
	专业名称 市政工程 Speciality
	资格级别 工程师 Qualification Level
证书编号 20A30119120 No.	授予时间 2020.12.31 Conferral Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会: 中国十七冶集团有限公司 Credentials Committee

(191) 黄志康市政工程专业工程师

 (无钢印无效)	姓名 黄志康 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 340521199108211319 ID No.
	专业名称 市政工程 Speciality
	资格级别 工程师 Qualification Level
证书编号 21A30119023 No.	授予时间 2021.12.31 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会: 中国十七冶集团有限公司 Credentials Committee

(192) 刘磊市政工程专业工程师

姓名: 刘磊	
性别: 男	
出生年月: 1990年3月	
任职资格: 工程师	编号: 2018154
任职专业: 市政工程	
授予单位: 中国十七冶集团有限公司	2018年 10月 15日

(193) 张文锐市政工程专业工程师

 (无钢印无效)	姓名 张文锐 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 152322199111171735 ID No.
	专业名称 市政工程 Speciality
	资格级别 工程师 Qualification Level
证书编号 21A30119021 No.	授予时间 2021.12.31 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会: 中国十七冶集团有限公司 Credentials Committee

(194) 孙亚辉市政工程专业工程师

姓名: 孙亚辉	
性别: 男	
出生年月: 1986年7月	
任职资格: 工程师	编号: 2018155
任职专业: 市政工程	
授予单位: 中国十七冶集团有限公司	2018年 10月 15日

(195) 温帅市政公用工程专业工程师

 (无钢印无效)	姓名 温帅 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 130181198703293612 ID No.
	专业名称 市政公用工程 Speciality
	资格级别 工程师 Qualification Level
证书编号 21A30119022 No.	授予时间 2021.12.31 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会: 中国十七冶集团有限公司 Credentials Committee

(196) 程涛市政工程专业工程师

姓名: 程涛	
性别: 男	
出生年月: 1986年9月	
任职资格: 工程师	编号: 2019067...
任职专业: 市政	
授予单位: 中国十七冶集团有限公司	2019年12月1日

(197) 王辉市政工程专业工程师

 (无钢印无效)	姓名 王辉 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 142402198501110018 ID No.
	专业名称 市政工程 Speciality
	资格级别 工程师 Qualification Level
证书编号 22A30119093 No.	授予时间 2022.12.31 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会 中国十七冶集团有限公司 Credentials Committee

(198) 齐帅旗市政工程专业工程师

姓名 齐帅旗	
性别 男	
出生年月 1988年4月	
任职资格 工程师	编号 2018135
任职专业 市政工程	
授予单位 中国十七冶集团有限公司	2018年 10月 15日

(199) 蒋玮市政工程专业工程师

姓名:	蒋玮	
性别:	男	
出生年月:	1990年8月	
任职资格:	工程师	编号: T2017126
任职专业:	市政	
授予单位:	中国十七冶集团有限公司	2017年 10月 12 日



(200) 王申杰土木工程专业工程师

	姓名: 王申杰 Full Name
	性别: 男 Gender
	身份证号: 341281199106029514 ID No.
	专业名称: 土木工程 Speciality
	资格级别: 工程师 Qualification Level
证书编号: 20A30119159 No.	授予时间: 2020年12月31日 Conferment Date
持证人签名: _____ Signature of the bearer	资格评审委员会: 中国十七冶集团有限公司 Credentials Committee



(201) 何子栋土木工程专业工程师

姓名: 何子栋

性别: 男

出生年月: 1984年12月

任职资格: 工程师

任职专业: 土木工程

授予单位: 中国十七冶集团有限公司

编号: 2016029

2016 年 9 月 12 日



(202) 林强土木工程专业工程师

姓名: 林强

性别: 男

出生年月: 1991年12月

任职资格: 工程师

任职专业: 土木工程

授予单位: 中国十七冶集团有限公司

编号: 2018036

2018年 10月 15日



(203) 胡宗耀土木工程专业工程师



(204) 辛丰土木工程专业工程师



(205) 杨宁土木工程专业工程师

姓名：杨宁

性别：男

出生年月：1984年12月

任职资格：工程师

任职专业：土木工程

授予单位：中国十七冶集团有限公司

编号：2016027

2016 年 9 月 12 日



(206) 张石磊土木工程专业工程师

姓名：张石磊

性别：男

出生年月：1982年6月

任职资格：工程师

任职专业：土木工程

授予单位：中国十七冶集团有限公司

编号：2015002

2015 年 8 月 13 日



(207) 何彪土木工程专业工程师

姓名: 何彪

性别: 男

出生年月: 1986年11月

任职资格: 工程师

任职专业: 土木工程

授予单位: 中国十七冶集团有限公司

编号: 2016067

2016 年 9 月 12 日



(208) 刘永逵土木工程专业工程师

姓名: 刘永逵

性别: 男

出生年月: 1988年10月

任职资格: 工程师

任职专业: 土木工程

授予单位: 中国十七冶集团有限公司

编号: 2019144

2019 年 12 月 1 日



(209) 刘秀岩公路与桥梁专业工程师

姓名:	刘秀岩		
性别:	女		
出生年月:	1991年6月		
任职资格:	工程师		编号: 2019152
任职专业:	公路与桥梁		
授予单位:	中国十七冶集团有限公司	2019年12月1日	

(210) 陶月长公路与桥梁工程专业工程师

姓名:	陶月长		
性别:	男		
出生年月:	1989年10月		
任职资格:	工程师		编号: 2018136
任职专业:	公路与桥梁工程		
授予单位:	中国十七冶集团有限公司	2018年0月15日	

(211) 刘义博公路与桥梁工程专业工程师

姓名:	刘义博	
性别:	男	
出生年月:	1989年6月	
任职资格:	工程师	编号: 2018199
任职专业:	公路与桥梁工程	
授予单位:	中国十七冶集团有限公司	2018年 10月 15日

(Note: A red circular seal is visible over the '授予单位' field, containing the text '中国十七冶集团有限公司' and '2018年10月15日'.)

(212) 喻涛公路与桥梁专业工程师

 (无钢印无效)	姓名: 喻涛 Full Name
	性别: 男 Gender
	身份证号: 342522199202210011 ID No.
	专业名称: 公路与桥梁 Speciality
	资格级别: 工程师 Qualification Level
证书编号: 21A30119089 No.	授予时间: 2021.12.31 Conferment Date
持证人签名: _____ Signature of the bearer	资格评审委员会: 中国十七冶集团有限公司 Credentials Committee

(Note: A red circular seal is visible over the '授予时间' and '资格评审委员会' fields, containing the text '中国十七冶集团有限公司' and '2021年12月31日'.)

(213) 于华公路与桥梁工程专业工程师

姓名:	于华	
性别:	男	
出生年月:	1984年6月	
任职资格:	工程师	编号: 2015008
任职专业:	公路与桥梁工程	
授予单位:	中国十七冶集团有限公司	2015年 8月 13日

(214) 洪小文公路与桥梁工程专业工程师

姓名:	洪小文	
性别:	男	
出生年月:	1972年9月	
任职资格:	工程师	编号: 2015086
任职专业:	公路与桥梁工程	
授予单位:	中国十七冶集团有限公司	2015年 8月 13日

(215) 张迎惠道路与桥梁专业工程师

 (无钢印无效)	姓名 张迎惠 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 410782198908241652 ID No.
	专业名称 道路与桥梁 Speciality
	资格级别 工程师 Qualification Level
证书编号 20A30119114 No.	授予时间 2020.12.31 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会 中国十七冶集团有限公司 Credentials Committee

(216) 詹波立道路与桥梁专业工程师

姓名: 詹波立	
性别: 男	
出生年月: 1985.04	评审时间: 2014-10-21
工作单位:	公布时间: 2014-12-28 (生效时间)
现从事专业: 道路与桥梁	公布文号: 日人社[2014]102号
原专业技术 职务资格: 助理工程师	
现专业技术 职务资格: 工程师	
资格证书编号: 鲁140820020052	

(217) 孙俊道路与桥梁专业工程师

 (无钢印无效)	姓名 孙俊 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 342626199109170175 ID No.
	专业名称 道路与桥梁 Speciality
	资格级别 工程师 Qualification Level
证书编号 21A30119020 No.	授予时间 2021.12.31 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会: 中国十七冶集团有限公司 Credentials Committee

(218) 杨勇道路与桥梁专业工程师

姓名: 杨勇	
性别: 男	
出生年月: 1986年9月	
任职资格: 工程师	编号: 20170042
任职专业: 道路与桥梁	
授予单位: 中国十七冶集团有限公司	2017 年10 月12

(219) 干明道路与桥梁专业工程师

姓 名： 干明

性 别： 男

出生年月： 1986年2月

任职资格： 工程师

任职专业： 道路与桥梁

授予单位： 中国十七冶集团有限公司

编号： 2016001

2016 年 9 月 12 日



(220) 许元忠道路与桥梁专业工程师

姓 名： 许元忠

性 别： 男

出生年月： 1966年10月

任职资格： 工程师

任职专业： 道路与桥梁

授予单位： 中国十七冶集团有限公司

编号： T2010091

2010 年 10 月 15日



(221) 张为路道路与桥梁专业工程师

姓名:	张为路	
性别:	男	
出生年月:	1968年4月	
任职资格:	工程师	编号: T2012034
任职专业:	道路与桥梁	
授予单位:	中国十七冶集团有限公司	2012年 12月 18日

(222) 夏家庭道路与桥梁工程专业工程师

姓名:	夏家庭	
性别:	男	
出生年月:	1980年11月	
任职资格:	工程师	编号: 20170060
任职专业:	道路与桥梁	
授予单位:	中国十七冶集团有限公司	2017 年10 月12 日

(223) 姚春喜路桥专业工程师

姓名:	姚春喜	
性别:	女	
出生年月:	1971年1月	
任职资格:	工程师	编号: T2015104
任职专业:	路桥	
授予单位:	中国十七冶集团有限公司	2015年 10月 15 日



(224) 赵凯公路工程专业工程师

 (无钢印无效)	姓名: 赵凯 Full Name
	性别: 男 Gender
	身份证号: 340827199103173215 ID No.
	专业名称: 公路工程 Speciality
	资格级别: 工程师 Qualification Level
证书编号: 20A30119111 No.	授予时间: 2020.12.31 Conferral Date
持证人签名: _____ Signature of the bearer	资格评审委员会: 中国十七冶集团有限公司 Credentials Committee



(225) 夏敬军公路工程专业工程师

姓名:	夏敬军	
性别:	男	
出生年月:	1975年2月	
任职资格:	工程师	编号: T2011045
任职专业:	公路工程	
授予单位:	中国十七冶集团有限公司	2011年 12月 13日



(226) 孙孝华公路工程专业工程师

姓名:	孙孝华	
性别:	男	
出生年月:	1983年3月	
任职资格:	工程师	编号: 2019066
任职专业:	公路	
授予单位:	中国十七冶集团有限公司	2019年 12月 1日



(227) 费新丰公路工程专业工程师

姓名:	费新丰	
性别:	男	
出生年月:	1978年11月	
任职资格:	工程师	编号: T2012165
任职专业:	公路	
授予单位:	中国十七冶集团有限公司	2012 年0 月12 日

(228) 江学胜公路工程专业工程师

姓名:	江学胜	
性别:	男	
出生年月:	1969年3月	
任职资格:	工程师	编号: T2010055
任职专业:	公路	
授予单位:	中国十七冶集团有限公司	2010 年10 月 15日

(229) 周越公路工程专业工程师

姓名:	周越	
性别:	男	
出生年月:	1971年1月	
任职资格:	工程师	编号: T2013055
任职专业:	公路工程	
授予单位:	中国十七冶集团有限公司	2013年 4 月 23 日



(230) 李顺安全工程专业工程师

 (无钢印无效)	姓名: 李顺 Full Name
	性别: 男 Gender
	身份证号: 420621198912091355 ID No.
	专业名称: 安全工程 Speciality
	资格级别: 工程师 Qualification Level
证书编号: 21A30119098 No.	授予时间: 2021.12.31 Conferment Date
持证人签名	资格评审委员会: 中国十七冶集团有限公司 Signature of the bearer Credentials Committee



(231) 丁太平安全工程专业工程师

姓名: 丁太平

性别: 男

出生年月: 1988年10月

任职资格: 工程师

任职专业: 安全工程

授予单位: 中国十七冶集团有限公司

编号: 2016054

2016 年 9 月 12 日



(232) 蔡建电气工程专业工程师

姓名: 蔡建

性别: 男

出生年月: 1979年12月

任职资格: 工程师

任职专业: 电气工程

授予单位: 中国十七冶集团有限公司

编号: T2015035

2015 年 10 月 1 日



(233) 储一本电气专业工程师

姓名:	储一本	
性别:	男	
出生年月:	1984年9月	
任职资格:	工程师	编号: 2016033
任职专业:	电气	
授予单位:	中国十七冶集团有限公司	2016 年 9 月 12 日

(234) 胡生春电气工程专业工程师

姓名:	胡生春	
性别:	男	
出生年月:	1974年10月	
任职资格:	工程师	编号: T2013032
任职专业:	电气工程	
授予单位:	中国十七冶集团有限公司	2013 年 10 月 15 日

(235) 张聪电气工程专业工程师

姓名:	张聪	
性别:	男	
出生年月:	1988年6月	
任职资格:	工程师	编号: 2019068...
任职专业:	电气	
授予单位:	中国十七冶集团有限公司	2019年12月1日

(236) 程劲松电气工程专业工程师

姓名:	程劲松	
性别:	男	
出生年月:	1970年9月	
任职资格:	工程师	编号: 2016052
任职专业:	电气	
授予单位:	中国十七冶集团有限公司	2016年9月12日

(237) 江智学电气专业工程师

姓名:	江智学		
性别:	男		
出生年月:	1966年3月		
任职资格:	工程师		编号: T20170113
任职专业:	电气		
授予单位:	中国十七冶集团有限公司	2017 年 1 月 13日	

(238) 汪胜电气工程专业工程师

姓名:	汪胜		
性别:	男		
出生年月:	1974年8月		
任职资格:	工程师		编号: 2016050
任职专业:	电气		
授予单位:	中国十七冶集团有限公司	2016 年 9 月 12 日	

(239) 惠智勇电气工程专业工程师

姓名:	惠智勇	
性别:	男	
出生年月:	1981年9月	
任职资格:	工程师	编号: 2015031
任职专业:	电气	
授予单位:	中国十七冶集团有限公司	2015年8月15日

(240) 魏文龙机电专业工程师

姓名:	魏文龙	
性别:	男	
出生年月:	1985年10月	
任职资格:	工程师	编号: 20170137
任职专业:	机电	
授予单位:	中国十七冶集团有限公司	2017年10月12日

(241) 徐盼机电专业工程师

姓名:	徐盼	
性别:	男	
出生年月:	1987年7月	
任职资格:	工程师	编号: 20170140
任职专业:	机电	
授予单位:	中国十七冶集团有限公司	2017 年 10 月 12 日

(242) 王天南机电工程专业工程师

	姓名: 王天南 Full Name
	性别: 男 Gender
	身份证号: 30681199010182030 ID No.
	专业名称: 机电工程 Speciality
	资格级别: 工程师 Qualification Level
证书编号: 22A30119011 No.	授予时间: 2022.12.31 Conferment Date
持证人签名	资格评审委员会: 中国十七冶集团有限公司 Signature of the bearer Credentials Committee

(243) 牛志刚给排水专业工程师

姓名:	牛志刚	
性别:	男	
出生年月:	1981年5月	
任职资格:	工程师	编号: T20131101
任职专业:	给排水	
授予单位:	中国十七冶集团有限公司	2013 年 11 月 日

(Note: A red circular seal of the China 17th Metallurgical Group Co., Ltd. is overlaid on the certificate, containing the text '中国十七冶集团有限公司' and '给排水专业'.)

(244) 刘迪给排水工程专业工程师

	姓名: 刘迪 Full Name
(无钢印无效)	性别: 男 Gender
	身份证号: 430521199109160033 ID No.
	专业名称: 给排水工程 Speciality
	资格级别: 工程师 Qualification Level
证书编号: 22A30119T651 No.	授予时间: 2023.01.05 Conferment Date
持证人签名: _____ Signature of the bearer	资格评审委员会: 中国十七冶集团有限公司 Credentials Committee

(Note: A red circular seal of the China 17th Metallurgical Group Co., Ltd. is overlaid on the certificate, containing the text '中国十七冶集团有限公司' and '给排水专业'.)

(245) 沈来宾给排水工程专业工程师

姓名:	沈来宾	
性别:	男	
出生年月:	1975年11月	
任职资格:	工程师	
任职专业:	给排水工程	编号: T20190116
授予单位:	中国十七冶集团有限公司	2019 年 1 月 15日

(246) 杜培柱给排水工程专业工程师

姓名:	杜培柱	
性别:	男	
出生年月:	1985年3月	
任职资格:	工程师	
任职专业:	给排水工程	编号: 20170019
授予单位:	中国十七冶集团有限公司	2017 年 10月 12日

(247) 左军水电专业工程师

姓名:	左军		
性别:	男		
出生年月:	1988年3月		
任职资格:	工程师		编号: 2019063
任职专业:	水电		
授予单位:	中国十七冶集团有限公司	2019年12月1日	

(Note: A red circular stamp is overlaid on the form, containing the text '水电工作领导小组' and a star.)

(248) 饶大全暖通专业工程师

姓名:	饶大全		
性别:	男		
出生年月:	1987年2月		
任职资格:	工程师		编号: 2019160
任职专业:	暖通		
授予单位:	中国十七冶集团有限公司	2019年12月1日	

(Note: A red circular stamp is overlaid on the form, containing the text '暖通工作领导小组' and a star.)

(249) 谢国宁暖通专业工程师

姓名:	谢国宁		
性别:	男		
出生年月:	1964年9月		
任职资格:	工程师		编号: T20190115
任职专业:	暖通		
授予单位:	中国十七冶集团有限公司	2019年1月15日	

(250) 马倩暖通空调专业工程师

姓名:	马倩		
性别:	女		
出生年月:	1991年8月		
任职资格:	工程师		编号: 2019129
任职专业:	暖通空调		
授予单位:	中国十七冶集团有限公司	2019年12月1日	

(251) 朱海波测量工程专业工程师

 (无钢印无效)	姓名 朱海波 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 142729199404256913 ID No.
	专业名称 测量工程 Speciality
	资格级别 工程师 Qualification Level
证书编号 22A30119T074 No.	授予时间 2022.12.30 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会: 中国十七冶集团有限公司 Credentials Committee

(252) 陆龙胜测量工程专业工程师

 (无钢印无效)	姓名 陆龙胜 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 340823198008060474 ID No.
	专业名称 测量工程 Speciality
	资格级别 工程师 Qualification Level
证书编号 20A30119T213 No.	授予时间 2020.01.08 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会: 中国十七冶集团有限公司 Credentials Committee

(253) 郭胜君测绘工程专业工程师

 (无钢印无效)	姓名 郭胜君 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 342901199104246619 ID No.
	专业名称 测绘工程 Speciality
	资格级别 工程师 Qualification Level
证书编号 20A30119099 No.	授予时间 2020.12.31 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会 中国十七冶集团有限公司 Credentials Committee

(254) 周晓彬测绘工程专业工程师

 (无钢印无效)	姓名 周晓彬 Full Name
	性别 男 Gender
	身份证号 342422199001201690 ID No.
	专业名称 测绘工程 Speciality
	资格级别 工程师 Qualification Level
证书编号 20A30119171 No.	授予时间 2020.12.31 Conferment Date
持证人签名 Signature of the bearer	资格评审委员会 中国十七冶集团有限公司 Credentials Committee

(255) 夏文星装饰装修专业工程师

姓名:	夏文星	
性别:	男	
出生年月:	1989年3月	
任职资格:	工程师	
任职专业:	装饰装修	2018年 10月 15日
授予单位:	中国十七冶集团有限公司	

(256) 阮林勇绿化工程专业工程师

姓名:	阮林勇	
性别:	男	
出生年月:	1988年10月	
任职资格:	工程师	
任职专业:	绿化工程	2018年 10月 15日
授予单位:	中国十七冶集团有限公司	

(257) 陶振龙交通工程专业工程师

姓 名：陶振龙

性 别：男

出生年月：1975年3月

任职资格：工程师

任职专业：交通工程

授予单位：中国十七冶集团有限公司

编号：2018137

2018 年 0 月 15 日



(258) 麻庭泉工民建专业工程师

姓 名：麻庭泉

性 别：男

出生年月：1969年11月

任职资格：工程师

任职专业：工民建

授予单位：中国十七冶集团有限公司

编号：2015066

2015 年 8 月 13日



(259) 倪鹏远建筑施工专业工程师



(260) 彭艳飞建筑施工专业工程师



四、企业综合实力（不评审）

1、投标人近三年（最新年度纳税证明文件未出的须上溯一年）平均贡献，须提供税务机关出具的**纳税证明**文件扫描件。注：如为联合体投标，则以联合体牵头单位提供的为准。

2021-2023 年纳税明细一览表		
序号	指标名称	总部注册城市
1	2021 年纳税	9659.107113 万元
2	2022 年纳税	16397.049198 万元
3	2023 年纳税	10697.886499 万元
4	2021 年至 2023 年平均贡献	12251.3476 万元

(1) 2021 年完税证明



中华人民共和国 税收完税证明

22(0209)34证明 60001012

税务机关 国家税务总局马鞍山市雨山区税务局 填发日期 2022-02-09

纳税人名称 中国十七冶集团有限公司 纳税人识别号 91340500150501353B

税种	税款所属期起止	实缴(退)金额
增值税	2021-04-01 至 2021-08-31	5310847.67
增值税	2021-07-01 至 2021-11-30	-943939.79
企业所得税	2020-01-01 至 2021-09-30	79988248.29
城市维护建设税	2021-06-01 至 2021-08-31	371738.95
房产税	2020-07-01 至 2021-09-30	1001826.09
印花税	2020-11-01 至 2021-09-30	4707545.54
城镇土地使用税	2020-07-01 至 2021-09-30	494945.55
车辆购置税	2021-01-11 至 2021-08-18	419203.49
车辆购置税	2021-03-26 至 2021-03-26	-29469.02
环境保护税	2020-10-01 至 2021-09-30	470947.53
教育费附加	2021-06-01 至 2021-07-31	159305.05
地方教育附加	2021-06-01 至 2021-07-31	106203.36
残疾人就业保障金	2020-01-01 至 2020-12-31	69717.97
水利建设专项收入	2020-06-01 至 2021-03-31	-172985.53
水利建设专项收入	2020-12-01 至 2021-09-30	1399461.43
建设行政事业性收费收	2021-07-14 至 2021-12-20	671724.55
其他收入	2020-10-01 至 2021-09-30	2565750

妥善保管

手写无效

以上情况，特此证明

金额合计（大写） 玖仟陆佰伍拾玖万壹仟零柒拾壹圆壹角叁分 ￥ 96591071.13

税务机关

备注：



填票人 国家税务总局安徽省电子税务局

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

(2) 2022 年完税证明



中华人民共和国 税收完税证明

23(0418)34证明 60000209

税务机关 国家税务总局马鞍山市雨山区税务局 填发日期 2023-04-18

纳税人名称 中国十七冶集团有限公司 纳税人识别号 91340500150501353B

税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额	
增值税	2022-07-01 至 2022-08-31	2022-09-16	20411837.2	
增值税	2022-11-01 至 2022-11-30	2022-12-15	-259986.77	
企业所得税	2021-01-01 至 2022-09-30	2022-10-24	112365845.28	
城市维护建设税	2022-07-01 至 2022-08-31	2022-09-16	1428828.6	
房产税	2021-10-01 至 2022-09-30	2022-10-21	771706.05	
印花税	2021-10-01 至 2022-12-07	2022-12-09	19986037.98	
城镇土地使用税	2021-10-01 至 2022-09-30	2022-10-21	361169.79	
安善管 车辆购置税	2022-01-04 至 2022-12-29	2022-12-30	287682.91	手 写 无 效
环境保护税	2021-10-01 至 2022-09-30	2022-10-21	789209.88	
教育费附加	2022-07-01 至 2022-08-31	2022-09-16	612355.11	
地方教育附加	2022-07-01 至 2022-08-31	2022-09-16	408236.74	
残疾人就业保障金	2021-01-01 至 2021-12-31	2022-12-12	404214.76	
水利建设专项收入	2021-12-01 至 2022-09-30	2022-10-21	2806277.41	
建设行政事业性收费收入	2022-01-17 至 2022-08-16	2022-08-16	1300841	
建设行政事业性收费收入	2022-05-10 至 2022-05-10	2022-06-14	-173763.96	

其他收入

2021-10-01 至 2022-09-30

2022-10-21

2470000

以上情况，特此证明

金额合计（大写） 壹亿陆仟叁佰玖拾柒万零肆佰玖拾壹圆玖角捌分 ¥ 163970491.98



备注：

填票人 国家税务总局安徽省电子税务局

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

(3) 2023 年完税证明

中华人民共和国 税收完税证明

24(0513)34 证明 00000561

税务机关	国家税务总局马鞍山市雨山区 税务局税源管理三股	填发日期	2024-05-13
纳税人名称	中国十七冶集团有限公司	纳税人识别号	91340500150501353B
税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
增值税	2023-02-01 至 2023-02-28	2023-05-11	¥-83464.83
企业所得税	2023-01-01 至 2023-12-31	2024-01-12	¥72547465.67
房产税	2023-01-01 至 2023-12-31	2024-01-12	¥2192284.28
印花税	2023-01-01 至 2023-12-31	2024-01-12	¥23734352.18
城镇土地使用税	2023-01-01 至 2023-12-31	2024-01-12	¥256809.84
车辆购置税	2023-02-20 至 2023-09-12	2023-09-15	¥417778.73
耕地占用税	2023-10-23 至 2023-10-23	2023-11-17	¥94500.53
环境保护税	2023-01-01 至 2023-12-31	2024-01-12	¥603387.20
水利建设专项收入	2023-01-01 至 2023-12-31	2024-01-12	¥4610568.55
建设行政事业性收费 收入	2023-04-11 至 2023-06-05	2023-06-05	¥201082.84
建设行政事业性收费 收入	2023-04-20 至 2023-04-20	2023-04-26	¥-3900.00
其他收入	2023-01-01 至 2023-12-31	2024-01-16	¥2408000.00

妥善
保管

手
写
无
效

金额合计(大写) 壹亿零陆佰玖拾柒万捌仟捌佰陆拾肆元玖角玖分 ¥106978864.99



备注

填票人 电子税务局

第1页, 总共1页

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

2、近三年（最新年度审计报告未出的须上溯一年）第三方（会计事务所）出具的投标人**审计报告**（关键页）扫描件，包括审计报告封面、盖章页、营业额、资产额、资产负债表、净利润等重要财务指标。注：如为联合体投标，联合体各成员单位均需提供审计报告。

2021-2023 年审计报告明细一览表			
序号	指标名称	负债总额/资产总额	资产负债率
1	2021 负债率	18103211511.17/23998318444.33	75.4353%
2	2022 负债率	20671448247.12/27965409870.29	73.9179%
3	2023 负债率	26272694955.89/36041784636.82	72.8951%
4	2021 年至 2023 年平均负债率		74.0828%

(1) 2021 年财务报表 (2021 年财务审计报告关键页)

中国十七冶集团有限公司

审计报告

大信审字[2022]第 1-00001 号

大信会计师事务所(特殊普通合伙)

WUYIGE CERTIFIED PUBLIC ACCOUNTANTS LLP.

北京注册会计师协会

业务报告统一编码报备系统

业务报备统一编码：	110101412022743004740
报告名称：	中国十七冶集团有限公司审计报告
报告文号：	大信审字[2022]第 1-00001 号
被审（验）单位名称：	中国十七冶集团有限公司
会计师事务所名称：	大信会计师事务所（特殊普通合伙）
业务类型：	财务报表审计
报告意见类型：	无保留意见
报告日期：	2022 年 03 月 28 日
报备日期：	2022 年 04 月 07 日
签字人员：	全义高(130000292197), 杨帆(110101410795)
	
(可通过扫描二维码或登录北京注协官网输入编码的方式查询信息)	

说明：本备案信息仅证明该报告已在北京注册会计师协会报备，不代表北京注册会计师协会在任何意义上对报告内容做出任何形式的保证。



大信会计师事务所
北京市海淀区知春路1号
学院国际大厦15层
邮编 100083

WUYIGE Certified Public Accountants.LLP
15/F,Xueyuan International Tower
No.12Zhichun Road,Haidian Dist.
Beijing,China,100083

电话 Telephone: +86 (10) 82330558
传真 Fax: +86 (10) 82327668
网址 Internet: www.daxincpa.com.cn

审计报告

大信审字[2022]第 1-00001 号

中国十七冶集团有限公司：

一、 审计意见

我们审计了中国十七冶集团有限公司（以下简称“贵公司”）的财务报表，包括 2021 年 12 月 31 日的合并及母公司资产负债表，2021 年度的合并及母公司利润表、合并及母公司现金流量表、合并及母公司所有者权益变动表，以及财务报表附注。

我们认为，后附的财务报表在所有重大方面按照企业会计准则的规定编制，公允反映了贵公司 2021 年 12 月 31 日的合并及母公司财务状况以及 2021 年度的合并及母公司经营成果和现金流量。

二、 形成审计意见的基础

我们按照中国注册会计师审计准则的规定执行了审计工作。审计报告的“注册会计师对财务报表审计的责任”部分进一步阐述了我们在这些准则下的责任。按照中国注册会计师职业道德守则，我们独立于贵公司，并履行了职业道德方面的其他责任。我们相信，我们获取的审计证据是充分、适当的，为发表审计意见提供了基础。

三、 管理层和治理层对财务报表的责任

管理层负责按照企业会计准则的规定编制财务报表，使其实现公允反映，并设计、执行和维护必要的内部控制，以使财务报表不存在由于舞弊或错误导致的重大错报。

在编制财务报表时，管理层负责评估贵公司的持续经营能力，披露与持续经营相关的事项（如适用），并运用持续经营假设，除非管理层计划清算贵公司、终止运营或别无其他现实的选择。



大信会计师事务所
北京市海淀区知春路1号
学院国际大厦15层
邮编 100083

WUYIGE Certified Public Accountants.LLP
15/F,Xueyuan International Tower
No.1Zhichun Road,Haidian Dist.
Beijing,China,100083

电话 Telephone: +86 (10) 82330558
传真 Fax: +86 (10) 82327668
网址 Internet: www.daxincpa.com.cn

治理层负责监督贵公司的财务报告过程。

四、注册会计师对财务报表审计的责任

我们的目标是对财务报表整体是否不存在由于舞弊或错误导致的重大错报获取合理保证，并出具包含审计意见的审计报告。合理保证是高水平的保证，但并不能保证按照审计准则执行的审计在某一重大错报存在时总能发现。错报可能由于舞弊或错误导致，如果合理预期错报单独或汇总起来可能影响财务报表使用者依据财务报表作出的经济决策，则通常认为错报是重大的。

在按照审计准则执行审计工作的过程中，我们运用职业判断，并保持职业怀疑。同时，我们也执行以下工作：

（一）识别和评估由于舞弊或错误导致的财务报表重大错报风险，设计和实施审计程序以应对这些风险，并获取充分、适当的审计证据，作为发表审计意见的基础。由于舞弊可能涉及串通、伪造、故意遗漏、虚假陈述或凌驾于内部控制之上，未能发现由于舞弊导致的重大错报的风险高于未能发现由于错误导致的重大错报的风险。

（二）了解与审计相关的内部控制，以设计恰当的审计程序，但目的并非对内部控制的有效性发表意见。

（三）评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

（四）对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时，根据获取的审计证据，就可能对贵公司持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认为存在重大不确定性，审计准则要求我们在审计报告中提请报表使用者注意财务报表中的相关披露；如果披露不充分，我们应当发表非无保留意见。我们的结论基于截至审计报告日可获得的信息。然而，未来的事项或情况可能导致贵公司不能持续经营。

（五）评价财务报表的总体列报、结构和内容，并评价财务报表是否公允反映相关交易和事项。

（六）就贵公司中实体或业务活动的财务信息获取充分、恰当的审计证据，以对合并财务



大信会计师事务所
北京市海淀区知春路1号
学院国际大厦15层
邮编 100083

WUYIGE Certified Public Accountants.LLP
15/F,Xueyuan International Tower
No.1Zhichun Road,Haidian Dist.
Beijing,China,100083

电话 Telephone: +86 (10) 82330558
传真 Fax: +86 (10) 82327668
网址 Internet: www.daxincpa.com.cn

报表发表审计意见。我们负责指导、监督和执行集团审计，并对审计意见承担全部责任。

我们与治理层就计划的审计范围、时间安排和重大审计发现等事项进行沟通，包括沟通我们在审计中识别出的值得关注的内部控制缺陷。

大信会计师事务所（特殊普通合伙）



中国注册会计师



何云

中国注册会计师



杨帆

二〇二二年三月二十八日



合并资产负债表

编制单位：中国十七冶集团有限公司

2021年12月31日

单位：人民币元

项 目	附注	期末余额	期初余额
流动资产：			
货币资金	八(一)	2,560,459,269.21	2,780,721,392.42
交易性金融资产			
衍生金融资产			
应收票据	八(二)	38,924,550.00	
应收账款	八(三)	8,678,020,648.88	7,805,480,509.85
应收款项融资	八(四)	145,391,535.50	86,210,719.87
预付款项	八(五)	287,606,817.06	155,665,643.74
其他应收款	八(六)	5,041,247,744.92	4,336,247,369.03
其中：应收股利			
存货	八(七)	253,885,874.11	261,691,763.50
其中：原材料		70,698,801.70	39,926,024.14
库存商品（产成品）		55,943,120.42	59,264,271.58
合同资产	八(八)	2,666,257,589.18	1,977,955,031.94
持有待售资产			
一年内到期的非流动资产			
其他流动资产	八(九)	443,830,413.26	523,417,184.17
流动资产合计		20,115,624,472.12	17,927,389,614.52
非流动资产：			
债权投资			
其他债权投资			
长期应收款	八(十)	1,131,438,568.77	1,133,219,869.35
长期股权投资	八(十一)	1,667,891,210.88	1,138,136,867.53
其他权益工具投资		16,600,000.00	16,600,000.00
其他非流动金融资产		386,287,800.00	365,650,000.00
投资性房地产		23,871,665.17	25,373,925.24
固定资产	八(十二)	238,648,780.42	252,911,753.80
其中：固定资产原价		640,357,640.42	649,195,323.09
累计折旧		381,122,371.01	375,697,080.30
固定资产减值准备		20,586,488.99	20,586,488.99
在建工程	八(十三)	154,409,120.09	40,790,845.57
使用权资产			
无形资产	八(十四)	149,227,690.91	155,054,266.89
开发支出			
商誉			
长期待摊费用			
递延所得税资产	八(十五)	114,319,135.97	101,563,921.18
其他非流动资产			
非流动资产合计		3,882,693,972.21	3,229,301,449.56
资产合计		23,998,318,444.33	21,156,691,064.08

企业负责人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：

功喻
印世

印李
文

兵倪
印受

合并资产负债表（续）

编制单位：中国十七冶集团有限公司

2021年12月31日

单位：人民币元

项 目	附注	期末余额	期初余额
流动负债：			
短期借款	八（十六）	1,301,352,222.23	645,665,486.10
交易性金融负债			
衍生金融负债			
应付票据	八（十七）	3,272,528,780.52	1,848,702,234.74
应付账款	八（十八）	8,129,224,142.89	6,725,568,506.56
预收款项		655,000.00	
合同负债	八（十九）	1,260,685,440.90	1,331,409,790.18
应付职工薪酬	八（二十）	57,088,340.00	48,559,238.85
其中：应付工资			
应付福利费			
# 其中：职工奖励及福利基金			
应交税费	八（二十一）	139,216,471.20	104,965,622.98
其中：应交税金		135,745,929.62	87,160,665.17
其他应付款	八（二十二）	1,774,532,195.47	2,805,736,563.50
其中：应付股利		337,100,000.00	76,490,000.00
持有待售负债			
一年内到期的非流动负债	八（二十三）	4,071,000.00	1,024,501,668.22
其他流动负债	八（二十四）	1,189,849,272.12	1,345,615,505.03
流动负债合计		17,128,547,865.33	15,881,379,616.16
非流动负债：			
长期借款	八（二十五）	940,973,645.84	159,200,437.50
应付债券			
其中：优先股			
永续债			
租赁负债			
长期应付款			
长期应付职工薪酬	八（二十六）	33,690,000.00	37,032,000.00
预计负债			
递延收益			
递延所得税负债			
其他非流动负债			
非流动负债合计		974,663,645.84	196,232,437.50
负 债 合 计		18,103,211,511.17	16,077,612,053.66
所有者权益：			
实收资本		2,050,000,000.00	2,050,000,000.00
国家资本			
国有法人资本	八（二十七）	2,050,000,000.00	2,050,000,000.00
集体资本			
民营资本			
外商资本			
实收资本净额		2,050,000,000.00	2,050,000,000.00
其他权益工具			
其中：永续债			
资本公积	八（二十八）	129,018,909.56	129,018,909.56
其他综合收益	八（三十）	-38,459,463.87	-36,990,677.09
其中：外币报表折算差额			
专项储备			
盈余公积	八（二十九）	614,168,835.57	500,332,566.77
其中：法定公积金		614,168,835.57	500,332,566.77
任意公积金			
# 储备基金			
# 企业发展基金			
# 利润归还投资			
△一般风险准备			
未分配利润	八（三十一）	3,136,203,541.01	2,432,564,411.87
归属于母公司所有者权益合计		5,890,931,822.27	5,074,925,211.11
※少数股东权益		4,175,110.89	4,153,799.31
所有者权益合计		5,895,106,933.16	5,079,079,010.42
负债和所有者权益总计		23,998,318,444.33	21,156,691,064.08

企业负责人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：

母公司资产负债表

编制单位：中国十七冶集团有限公司

2021年12月31日

单位：人民币元

项 目	附注	期末余额	期初余额
流动资产：			
货币资金	七（一）	2,560,459,269.21	2,780,721,392.42
交易性金融资产			
衍生金融资产			
应收票据	七（二）	38,924,550.00	
应收账款	七（三）	9,329,850,391.76	8,827,439,834.48
应收款项融资		145,391,535.50	86,210,719.87
预付款项	七（四）	284,496,243.01	155,175,637.51
其他应收款	七（五）	6,241,792,322.52	5,334,534,975.19
其中：应收股利			
存货	七（六）	188,694,491.67	193,651,042.28
其中：原材料		70,698,801.70	45,075,852.10
库存商品		10,768,825.95	12,261,560.03
合同资产	七（七）	2,614,145,533.24	1,976,886,462.50
持有待售资产			
一年内到期的非流动资产			
其他流动资产	七（八）	327,400,622.16	429,807,674.52
流动资产合计		21,731,154,959.07	19,784,427,738.77
非流动资产：			
债权投资			
其他债权投资			
长期应收款			
长期股权投资	七（九）	2,214,311,182.57	1,685,182,609.72
其他权益工具投资	七（十一）	11,600,000.00	11,600,000.00
其他非流动金融资产	七（十）	386,287,800.00	365,650,000.00
投资性房地产		18,463,050.59	19,748,339.78
固定资产	七（十二）	225,920,992.86	243,684,906.71
其中：固定资产原价		616,273,714.42	628,813,986.42
累计折旧		369,766,232.57	364,542,590.72
固定资产减值准备		20,586,488.99	20,586,488.99
在建工程	七（十三）	154,409,120.09	40,790,845.57
使用权资产			
无形资产	七（十四）	149,227,690.91	155,054,266.89
开发支出			
商誉			
长期待摊费用			
递延所得税资产	七（十五）	110,207,125.50	98,742,403.46
其他非流动资产			
非流动资产合计		3,270,426,962.52	2,620,453,372.13
资产合计		25,001,581,921.59	22,404,881,110.90

企业负责人：

功喻
印世

主管会计工作负责人：

印李文

会计机构负责人：

兵倪
印受

母公司资产负债表（续）

编制单位：中国十七冶集团有限公司

2021年12月31日

单位：人民币元

项 目	附注	期末余额	期初余额
流动负债：			
短期借款	七（十六）	1,301,352,222.23	645,665,486.10
交易性金融负债			
衍生金融负债			
应付票据	七（十七）	3,272,528,780.52	1,848,702,234.74
应付账款	七（十八）	7,998,929,417.31	6,896,102,123.01
预收款项			655,000.00
合同负债	七（十九）	1,222,542,768.52	1,314,508,490.54
应付职工薪酬	七（二十）	53,114,090.27	43,763,543.85
其中：应付工资			
应付福利费			
#其中：职工奖励及福利基金			
应交税费	七（二十一）	132,443,108.73	95,535,400.30
其中：应交税金		129,134,295.20	84,633,822.44
其他应付款	七（二十二）	3,084,807,522.83	4,023,749,442.92
其中：应付股利		337,100,000.00	76,490,000.00
持有待售负债			
一年内到期的非流动负债	七（二十三）	4,047,000.00	1,024,477,668.22
其他流动负债	七（二十四）	1,172,497,858.74	1,343,917,305.50
流动负债合计		18,242,262,769.15	17,237,076,695.18
非流动负债：			
长期借款	七（二十五）	940,973,645.84	159,200,437.50
应付债券			
其中：优先股			
永续债			
租赁负债			
长期应付款			
长期应付职工薪酬	七（二十六）	33,530,000.00	36,863,000.00
预计负债			
递延收益			
递延所得税负债	七（十五）		
其他非流动负债			
非流动负债合计		974,503,645.84	196,063,437.50
负 债 合 计		19,216,766,414.99	17,433,140,132.68
所有者权益：			
实收资本		2,050,000,000.00	2,050,000,000.00
国家资本			
国有法人资本	七（二十七）	2,050,000,000.00	2,050,000,000.00
集体资本			
民营资本			
外商资本			
实收资本净额		2,050,000,000.00	2,050,000,000.00
其他权益工具			
其中：永续债			
资本公积	七（二十八）	129,018,909.56	129,018,909.56
其他综合收益	七（三十）	-38,391,463.87	-36,939,677.09
其中：外币报表折算差额			
专项储备			
盈余公积	七（二十九）	622,412,321.26	508,813,430.58
其中：法定公积金		622,412,321.26	508,813,430.58
任意公积金			
#储备基金			
#企业发展基金			
#利润归还投资			
未分配利润	七（三十一）	3,021,775,739.65	2,320,848,315.17
所有者权益合计		5,784,815,506.60	4,971,740,978.22
负债和所有者权益总计		25,001,581,921.59	22,404,881,110.90

企业负责人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：

合并利润表

编制单位：中国十七冶集团有限公司

2021年度

单位：人民币元

项 目	附注	本期金额	上期金额
一、营业总收入		40,180,580,075.87	30,194,661,574.92
其中：营业收入	八(三十二)	40,180,580,075.87	30,194,661,574.92
二、营业总成本		38,706,917,985.47	29,100,390,875.38
其中：营业成本	八(三十三)	36,668,723,846.63	27,505,855,428.74
税金及附加		39,382,841.47	45,508,591.13
销售费用			
管理费用	八(三十三)	488,847,831.22	408,112,069.13
研发费用	八(三十四)	1,357,742,827.71	1,001,207,994.52
财务费用	八(三十五)	152,220,638.44	139,706,791.86
其中：利息费用		107,553,811.79	121,302,910.31
利息收入		28,629,930.12	40,667,864.02
汇兑净损失(净收益以“-”号填列)		2,646,645.33	18,667,063.61
资产减值损失	八(三十九)	-30,721,555.14	17,106,216.52
信用减值损失	八(三十八)	-48,893,860.39	-30,249,579.70
加：其他收益	八(三十六)	19,512,260.80	10,476,272.67
投资收益(损失以“-”号填列)	八(三十七)	-131,571,019.49	-77,369,067.11
其中：对联营企业和合营企业的投资收益		-5,657,083.80	2,964,514.31
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益		-115,259,205.39	-69,535,091.23
净敞口套期收益(损失以“-”号填列)			
公允价值变动收益(损失以“-”号填列)			
资产处置收益(损失以“-”号填列)	八(四十)	-398,120.16	-175,007.54
三、营业利润(亏损以“-”号填列)		1,281,589,796.02	1,014,059,534.38
加：营业外收入	八(四十一)	96,221.08	141,927.21
其中：政府补助			
债务重组利得			
减：营业外支出	八(四十二)	2,696,561.13	1,541,883.01
其中：债务重组损失			
四、利润总额(亏损总额以“-”号填列)		1,278,989,455.97	1,012,659,578.58
减：所得税费用	八(四十三)	124,392,746.45	99,602,506.74
五、净利润(净亏损以“-”号填列)		1,154,596,709.52	913,057,071.84
(一)按所有权归属分类：			
归属于母公司所有者的净利润		1,154,575,397.94	913,029,653.07
少数股东损益		21,311.58	27,418.77
(二)按经营持续性分类：			
持续经营净利润		1,154,596,709.52	913,057,071.84
终止经营净利润			
六、其他综合收益的税后净额		-1,468,786.78	1,684,089.51
归属于母公司所有者的其他综合收益的税后净额		-1,468,786.78	1,684,089.51
(一)不能重分类进损益的其他综合收益		-760,000.00	-667,000.00
1.重新计量设定受益计划变动额		-760,000.00	-667,000.00
2.权益法下不能转损益的其他综合收益			
3.其他权益工具投资公允价值变动			
4.企业自身信用风险公允价值变动			
(二)将重分类进损益的其他综合收益		-708,786.78	2,351,089.51
1.权益法下可转损益的其他综合收益			
2.其他债权投资公允价值变动			
3.金融资产重分类计入其他综合收益的金额			
4.其他债权投资信用减值准备			
5.现金流量套期储备(现金流量套期损益的有效部分)			
6.外币财务报表折算差额			
7.其他		-708,786.78	2,351,089.51
※归属于少数股东的其他综合收益的税后净额			
七、综合收益总额		1,153,127,922.74	914,741,161.35
归属于母公司所有者的综合收益总额		1,153,106,611.16	914,713,742.58
※归属于少数股东的综合收益总额		21,311.58	27,418.77
八、每股收益			
(一)基本每股收益			
(二)稀释每股收益			

企业负责人：

功喻
印世

主管会计工作负责人：

印李
文

会计机构负责人：

兵倪
印受

母公司利润表

编制单位：中国十七冶集团有限公司

2021年度

单位：人民币元

项 目	附注	本期金额	上期金额
一、营业收入	七(三十二)	39,802,949,464.69	30,133,076,155.08
减：营业成本	七(三十二)	36,339,410,541.52	27,477,684,544.58
税金及附加		37,601,062.54	43,089,587.31
销售费用			
管理费用	七(三十三)	471,445,591.68	388,697,597.03
研发费用	七(三十四)	1,353,093,796.44	992,847,384.58
财务费用	七(三十五)	158,991,957.62	145,602,018.32
其中：利息费用		140,474,840.69	142,733,010.64
利息收入		42,798,626.72	56,177,545.42
汇兑净损失(净收益以“-”号填列)		2,646,645.33	18,667,063.61
其他			
加：其他收益	七(三十六)	18,639,088.14	8,213,359.13
投资收益(损失以“-”号填列)	七(三十七)	-132,196,789.99	-78,602,310.22
其中：对联营企业和合营企业的投资收益		-6,282,854.30	1,731,271.20
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益		-115,259,205.39	-69,535,091.23
净敞口套期收益(损失以“-”号填列)			
公允价值变动收益(损失以“-”号填列)			
信用减值损失(损失以“-”号填列)	七(三十八)	-47,655,451.03	-29,791,375.13
资产减值损失(损失以“-”号填列)	七(三十九)	-26,577,365.84	18,511,651.84
资产处置收益(损失以“-”号填列)		376,406.86	-149,422.89
二、营业利润(亏损以“-”号填列)		1,254,992,403.03	1,003,336,925.99
加：营业外收入	七(四十)	92,421.00	110,616.00
其中：政府补助			
减：营业外支出	七(四十一)	1,122,792.04	1,534,335.55
三、利润总额(亏损总额以“-”号填列)		1,253,962,031.99	1,001,913,206.44
减：所得税费用	七(四十二)	117,973,125.16	96,829,390.28
四、净利润(净亏损以“-”号填列)		1,135,988,906.83	905,083,816.16
(一)持续经营净利润		1,135,988,906.83	905,083,816.16
(二)终止经营净利润			
五、其他综合收益的税后净额		-1,451,786.78	1,688,089.51
1.不能重分类进损益的其他综合收益		-743,000.00	-663,000.00
(1)重新计量设定受益计划变动额		-743,000.00	-663,000.00
(2)权益法下不能转损益的其他综合收益			
(3)其他权益工具投资公允价值变动			
(4)企业自身信用风险公允价值变动			
2.将重分类进损益的其他综合收益		-708,786.78	2,351,089.51
(1)权益法下可转损益的其他综合收益			
(2)其他债权投资公允价值变动			
(3)金融资产重分类计入其他综合收益的金额			
(4)其他债权投资信用减值准备			
(5)现金流量套期储备(现金流量套期损益的有效部分)			
(6)外币财务报表折算差额			
(7)其他		-708,786.78	2,351,089.51
六、综合收益总额		1,134,537,120.05	906,771,905.67
七、每股收益：			
(一)基本每股收益			
(二)稀释每股收益			

企业负责人：

功喻
印世

主管会计工作负责人：

印文

会计机构负责人：

兵倪
印受

合并现金流量表

编制单位：中国十七冶集团有限公司

2021年度

单位：人民币元

项 目	附注	本期金额	上期金额
一、经营活动产生的现金流量：			
销售商品、提供劳务收到的现金		31,996,148,055.36	21,855,634,859.36
收到的税费返还		1,492,138.34	2,459,935.13
收到其他与经营活动有关的现金		1,305,486,658.67	1,403,655,548.69
经营活动现金流入小计		33,303,126,852.37	23,261,750,343.18
购买商品、接受劳务支付的现金		29,081,544,115.02	19,594,984,248.06
支付给职工及为职工支付的现金		1,361,016,177.04	1,137,336,661.90
支付的各项税费		398,648,258.68	369,120,517.91
支付其他与经营活动有关的现金		1,265,483,326.38	1,277,765,408.07
经营活动现金流出小计		32,106,691,877.12	22,379,206,835.94
经营活动产生的现金流量净额		1,196,434,975.25	882,543,507.24
二、投资活动产生的现金流量：			
收回投资收到的现金		19,000,000.00	
取得投资收益收到的现金		6,025,978.88	2,599,359.73
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额			312,000.00
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额			
收到其他与投资活动有关的现金			
投资活动现金流入小计		25,025,978.88	2,911,359.73
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		142,688,593.16	33,029,921.03
投资支付的现金		550,049,227.15	360,367,164.85
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额			
支付其他与投资活动有关的现金		288,000,000.00	
投资活动现金流出小计		980,737,820.31	393,397,085.88
投资活动产生的现金流量净额		-955,711,841.43	-390,485,726.15
三、筹资活动产生的现金流量：			
吸收投资收到的现金			
其中：子公司吸收少数股东投资收到的现金			
取得借款收到的现金		3,958,900,000.00	3,589,000,000.00
收到其他与筹资活动有关的现金		116,969,613.34	
筹资活动现金流入小计		4,075,869,613.34	3,589,000,000.00
偿还债务支付的现金		3,541,527,229.09	3,377,378,500.64
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		196,265,068.64	499,892,910.89
其中：子公司支付给少数股东的股利、利润		76,490,000.00	
支付其他与筹资活动有关的现金		927,848,000.00	190,427.44
筹资活动现金流出小计		4,665,640,297.73	3,877,461,838.97
筹资活动产生的现金流量净额		-589,770,684.39	-288,461,838.97
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响		-2,831,709.47	-3,512,080.67
五、现金及现金等价物净增加额		-351,879,260.04	200,083,861.45
加：期初现金及现金等价物余额		2,515,358,055.65	2,315,274,194.20
六、期末现金及现金等价物余额		2,163,478,795.61	2,515,358,055.65

企业负责人：  主管会计工作负责人：  会计机构负责人： 

母公司现金流量表

编制单位：中国十七冶集团有限公司

2021年度

单位：人民币元

项 目	附注	本期金额	上期金额
一、经营活动产生的现金流量：			
销售商品、提供劳务收到的现金		31,376,308,710.94	21,855,634,859.36
收到的税费返还		1,492,086.91	2,459,935.13
收到其他与经营活动有关的现金		1,196,004,042.77	1,403,655,548.69
经营活动现金流入小计		32,573,804,840.62	23,261,750,343.18
购买商品、接受劳务支付的现金		29,065,930,130.13	19,594,984,248.06
支付给职工及为职工支付的现金		1,281,451,387.59	1,135,515,435.45
支付的各项税费		371,650,802.14	369,120,517.91
支付其他与经营活动有关的现金		644,153,613.13	1,279,586,634.52
经营活动现金流出小计		31,363,185,932.99	22,379,206,835.94
经营活动产生的现金流量净额		1,210,618,907.63	882,543,507.24
二、投资活动产生的现金流量：			
收回投资收到的现金		19,000,000.00	
取得投资收益收到的现金		6,025,978.88	2,599,359.73
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额			312,000.00
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额			
收到其他与投资活动有关的现金			
投资活动现金流入小计		25,025,978.88	2,911,359.73
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		137,254,064.51	33,029,921.03
投资支付的现金		550,049,227.15	360,367,164.85
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额			
支付其他与投资活动有关的现金		288,000,000.00	
投资活动现金流出小计		975,303,291.66	393,397,085.88
投资活动产生的现金流量净额		-950,277,312.78	-390,485,726.15
三、筹资活动产生的现金流量：			
吸收投资收到的现金			
其中：子公司吸收少数股东投资收到的现金			
取得借款收到的现金		3,958,900,000.00	3,589,000,000.00
收到其他与筹资活动有关的现金		-167,821,779.18	
筹资活动现金流入小计		3,791,078,220.82	3,589,000,000.00
偿还债务支付的现金		3,541,527,229.09	3,377,378,500.64
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		196,265,068.64	500,083,338.33
其中：子公司支付给少数股东的股利、利润		76,490,000.00	
支付其他与筹资活动有关的现金		662,675,068.51	
筹资活动现金流出小计		4,400,467,366.24	3,877,461,838.97
筹资活动产生的现金流量净额		-609,389,145.42	-288,461,838.97
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响		-2,831,709.47	-3,512,080.67
五、现金及现金等价物净增加额		-351,879,260.04	200,083,861.45
加：期初现金及现金等价物余额		2,515,358,055.65	2,315,274,194.20
六、期末现金及现金等价物余额		2,163,478,795.61	2,515,358,055.65

企业负责人：

功喻
印世

主管会计工作负责人：

印季
文

会计机构负责人：

兵倪
印受

合并所有者权益变动表

编制单位：中国十七冶集团有限公司

2021年度

单位：人民币元

项 目	本 年 金 额											
	行次	实收资本	其他权益工具 权益	资本公积	其他综合收益	专项储备	盈余公积	一般风险 准备	未分配利润	小计	少数股东权益	所有者权益合计
一、上年年末余额	1	2,650,000,000.00	-	129,018,909.56	-36,990,077.69	-	500,332,566.77	-	2,432,564,411.87	5,074,925,211.11	4,153,799.31	5,079,079,010.42
加：会计政策变更	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
前期差错更正	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
其他	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
二、本年年初余额	5	2,650,000,000.00	-	129,018,909.56	-36,990,077.69	-	500,332,566.77	-	2,432,564,411.87	5,074,925,211.11	4,153,799.31	5,079,079,010.42
三、本年年增减变动金额（减少以“-”号填列）	6	-	-	-	-1,468,786.78	-	113,836,268.80	-	703,639,139.14	816,006,611.16	21,311.58	816,027,922.74
（一）综合收益总额	7	-	-	-	-1,468,786.78	-	113,836,268.80	-	1,154,575,397.94	1,153,106,611.16	21,311.58	1,153,127,922.74
（二）所有者投入和减少资本	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.所有者投入的普通股	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.其他权益工具持有者投入资本	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.股份支付计入所有者权益的金额	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.其他	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
（三）专项储备提取和使用	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.提取专项储备	14	-	-	-	-	779,009,869.79	-	-	-	779,009,869.79	-	779,009,869.79
2.使用专项储备	15	-	-	-	-	-779,009,869.79	-	-	-	-779,009,869.79	-	-779,009,869.79
（四）利润分配	16	-	-	-	-	-	113,836,268.80	-450,836,268.80	-	-337,000,000.00	-	-337,000,000.00
1.提取盈余公积	17	-	-	-	-	-	113,836,268.80	-113,836,268.80	-	-	-	-
其中：法定公积金	18	-	-	-	-	-	113,836,268.80	-113,836,268.80	-	-	-	-
任意公积金	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.提取专项储备	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.提取一般风险准备	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.其他	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
（五）所有者权益内部结转	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.资本公积转增股本	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.盈余公积转增股本	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.盈余公积弥补亏损	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.设定受益计划变动额结转留存收益	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.其他综合收益结转留存收益	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.其他	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
四、本年年末余额	30	2,650,000,000.00	-	129,018,909.56	-38,458,864.47	-	614,168,835.57	-	3,136,203,541.01	5,890,931,922.27	4,175,110.89	5,895,106,933.16
五、本年年末余额	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
六、本年年末余额	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
七、本年年末余额	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

企业负责人：

功喻世印

李文印

会计机构负责人：

倪兵印

合并所有者权益变动表

编制单位：中国十七冶集团有限公司

2021年度

单位：人民币元

项 目	归属于母公司所有者权益										少数股东权益	所有者权益合计
	实收资本	其他权益工具 — 永续债	资本公积	其他综合收益	专项储备	盈余公积	一般风险 准备	未分配利润	小计			
一、上年年末余额	2,050,000,000.00		129,018,909.56	-38,674,766.69		409,626,659.59		1,687,870,465.98	4,437,241,468.53	4,126,380.54	4,441,367,849.07	
加：会计政策变更												
前期差错更正												
其他												
二、本年初余额	2,050,000,000.00		129,018,909.56	-38,674,766.69		409,626,659.59		1,687,870,465.98	4,437,241,468.53	4,126,380.54	4,441,367,849.07	
三、本年增减变动金额（减少以“-”号填列）				1,484,089.51		91,305,707.18		514,693,945.89	637,683,742.58	27,418.77	637,711,161.35	
（一）综合收益总额				1,484,089.51				913,629,653.07	913,713,742.58	27,418.77	914,791,161.35	
（二）所有者投入和减少资本												
1.所有者投入的普通股												
2.其他权益工具持有者投入资本												
3.股份支付计入所有者权益的金额												
4.其他												
（三）专项储备提取和使用												
1.提取专项储备												
2.使用专项储备												
（四）利润分配												
1.提取盈余公积												
其中：法定盈余公积												
任意盈余公积												
2.计提盈余公积												
3.盈余公积转增资本												
4.盈余公积弥补亏损												
5.其他												
（五）所有者权益内部结转												
1.资本公积转增资本												
2.盈余公积转增资本												
3.盈余公积弥补亏损												
4.设定受益计划变动额结转留存收益												
5.其他综合收益结转留存收益												
6.其他												
四、本年年末余额	2,050,000,000.00		129,018,909.56	-36,990,677.09		909,332,566.77		2,452,564,411.87	5,074,925,211.11	4,153,799.31	5,079,079,010.42	

企业负责人：

功喻
印世

印文

兵倪
印受

会计机构负责人

所有者权益变动表

编制单位：中国十七冶集团有限公司

2021年度

单位：人民币元

项 目	本 年 金 额						所有者权益合计
	实收资本	其他权益工具 水续债	资本公积	其他综合收益	专项储备	盈余公积	
一、上年年末余额	3,050,000,000.00		129,018,909.56	-36,939,677.09		508,813,430.58	4,971,740,978.22
加：会计政策变更							
前期差错更正							
其他							
二、本年年初余额	3,050,000,000.00		129,018,909.56	-36,939,677.09		508,813,430.58	4,971,740,978.22
三、本年年末余额							
(一) 综合收益总额				-1,451,786.78		700,927,424.48	813,074,628.38
(二) 所有者投入和减少资本				-1,451,786.78		1,135,988,906.83	1,134,537,120.05
1. 所有者投入的普通股							
2. 其他权益工具持有者投入资本							
3. 股份支付计入所有者权益的金额							
4. 其他							
(三) 专项储备提取和使用					777,002,536.40		777,002,536.40
1. 提取专项储备					777,002,536.40		777,002,536.40
2. 使用专项储备					-777,002,536.40		-777,002,536.40
(四) 利润分配						-635,061,482.35	-635,061,482.35
1. 提取盈余公积						113,598,890.68	113,598,890.68
其中：法定公积金						113,598,890.68	113,598,890.68
任意公积金							
2. 提取一般风险准备							
3. 对所有者分配						-112,035,149.84	-112,035,149.84
4. 其他						-112,035,149.84	-112,035,149.84
(五) 所有者权益内部结转							
1. 资本公积转增资本							
2. 盈余公积转增资本							
3. 盈余公积弥补亏损							
4. 设定受益计划变动额结转留存收益							
5. 其他综合收益结转留存收益							
6. 其他							
四、本年年末余额	2,050,000,000.00		129,018,909.56	-36,939,677.09		622,412,321.26	3,021,775,739.66

企业负责人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：



所有者权益变动表 (续)

编制单位: 中国十七冶集团有限公司

2021年度

单位: 人民币元

项 目	行次	实收资本	其他权益工具		资本公积	减: 库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	未分配利润	所有者权益合计
			永续债	其他权益工具							
一、上年年末余额	1	2,050,000,000.00			129,018,909.56		-38,627,766.60		409,026,859.59	1,708,537,107.33	4,257,955,109.88
加: 会计政策变更	2										
前期差错更正	3										
其他	4										
二、本年初余额	5	2,050,000,000.00			129,018,909.56		-38,627,766.60		409,026,859.59	1,708,537,107.33	4,257,955,109.88
三、本年增减变动金额 (减少以“-”号填列)	6						1,688,089.51		99,786,570.99	612,311,207.84	713,785,868.34
(一) 综合收益总额	7						1,688,089.51		8,490,863.81	905,083,816.16	996,771,905.07
(二) 所有者投入和减少资本	8								75,563,098.89	75,563,098.89	84,043,962.67
1. 所有者投入的普通股	9										
2. 其他权益工具持有者投入资本	10										
3. 股份支付计入所有者权益的金额	11										
4. 其他	12								8,490,863.81	8,490,863.81	84,043,962.67
(三) 专项储备提取和使用	13										
1. 提取专项储备	14										
2. 使用专项储备	15							603,912,273.11			603,912,273.11
(四) 利润分配	16										
1. 提取盈余公积	17								91,305,707.18	-368,335,707.18	-277,030,000.00
其中: 法定公积金	18								91,305,707.18	-91,305,707.18	
任意公积金	19										
# 储备基金	20										
# 企业发展基金	21										
# 利润归还投资	22										
2. 提取一般风险准备	23										
3. 对所有者的分配	24										
4. 其他	25										
(五) 所有者权益内部结转	26										
1. 资本公积转增资本	27										
2. 盈余公积转增资本	28										
3. 盈余公积弥补亏损	29										
4. 设定受益计划变动额结转留存收益	30										
☆5. 其他综合收益结转留存收益	31										
6. 其他	32										
四、本年年末余额	33	2,050,000,000.00			129,018,909.56		-36,939,677.09		508,813,430.59	2,320,848,315.17	4,971,740,978.92

主管会计工作负责人:

- 15 -

会计机构负责人:





统一社会信用代码

91110108590611484C

营业执照

(副本)(6-1)



扫描二维码登录
“国家企业信用
信息公示系统”
了解更多登记、
备案、许可、监
管信息

名称 大信会计师事务所(特殊普通合伙)

类型 特殊普通合伙企业

执行事务合伙人 胡咏华,吴卫星

经营范围

审查企业会计报表、出具审计报告;验证企业资本,出具验资报告;办理企业合并、分立、清算事宜中的审计业务,出具有关报告;基本建设年度财务决算审计;代理记账;会计咨询、税务咨询、管理咨询、会计培训;法律法规规定的其他业务。(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。)

成立日期 2012年03月06日

合伙期限 2012年03月06日至 2112年03月05日

主要经营场所 北京市海淀区知春路1号学院国际大厦1504室

登记机关



2021年04月28日

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

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

国家市场监督管理总局监制



会计师事务所
执业证书

名称：大信会计师事务所（特殊普通合伙）

首席合伙人：胡咏华

主任会计师：

经营场所：北京市海淀区知春路一号学院国际大厦1504室

组织形式：特殊普通合伙

执业证书编号：11010141

批准执业文号：京财会许可[2011]0073号

批准执业日期：2011年09月09日

证书序号：0014492

说明

- 1、《会计师事务所执业证书》是证明持有人经财政部门依法审批，准予执行注册会计师法定业务的凭证。
- 2、《会计师事务所执业证书》记载事项发生变动的，应当向财政部门申请换发。
- 3、《会计师事务所执业证书》不得伪造、涂改、出租、出借、转让。
- 4、会计师事务所终止或执业许可注销的，应当向财政部门交回《会计师事务所执业证书》。

发证机关：



中华人民共和国财政部制

注册会计师工作单位变更事项登记
Registration of the Change of Working Unit by a CPA

同意调出
Agree the holder to be transferred to

事务所
CPAs

转出协会盖章
Stamp of the transfer-out Institute of CPAs

年 月 日
Year Month Day

同意调入
Agree the holder to be transferred to

事务所
CPAs

转入协会盖章
Stamp of the transfer-in Institute of CPAs

年 月 日
Year Month Day

注册会计师工作单位变更事项登记
Registration of the Change of Working Unit by a CPA

同意调出
Agree the holder to be transferred to

事务所
CPAs

转出协会盖章
Stamp of the transfer-out Institute of CPAs

年 月 日
Year Month Day

同意调入
Agree the holder to be transferred to

事务所
CPAs

转入协会盖章
Stamp of the transfer-in Institute of CPAs

年 月 日
Year Month Day

年度检验登记
Annual Renewal Registration

本证书经检验合格，继续有效一年。
This certificate is valid for another year after this renewal.



年 月 日
Year Month Day

年度检验登记
Annual Renewal Registration

本证书经检验合格，继续有效一年。
This certificate is valid for another year after this renewal.

年 月 日
Year Month Day



乙
tion
， 继续有效一年。
for another year after

证书编号：
No. of Certificate

批准注册协会：
Authorized Institute of CPAs

发证日期：
Date of Issuance

年 月 日
Year Month Day



姓 名 全义高
Full name

性 别 男
Sex

出生日期 1972-12-17
Date of birth

工作单位 赛盛信信联合会计师事务所
Working unit

身份证号码 232102721217591
Identity card No.





姓名: 杨帆
 Full name: Yang Fan
 性别: 男
 Sex: Male
 出生日期: 1985-01-09
 Date of birth: 1985-01-09
 工作单位: 立信会计师事务所(特殊普通合伙)
 Working unit: Lixin Accounting Firm (Special General Partnership)
 身份证号码: N210502198501091517
 Identity card: N210502198501091517



年度检验登记
Annual Renewal Registration

本证书经检验合格，继续有效一年。
 This certificate is valid for another year after this renewal.



姓名: 杨帆
 证书编号: 110101410795

证书编号:
 No. of Certificate: 110101410795

批准注册协会:
 Authorized Institute of CPAs
 北京注册会计师协会

发证日期:
 Date of Issuance: 2020 07 15

年 月 日
 Year Month Day

(2) 2022 年财务报表 (2022 年财务审计报告关键页)

中国十七冶集团有限公司

已审财务报表

2022年度

此码用于证明该审计报告是否由具有执业许可的会计师事务所出具，
您可使用手机“扫一扫”或进入“注册会计师行业统一监管平台 (<https://acc.mof.gov.cn>)”进行查验。
报告编码: 京237R4E1J0P





Ernst & Young Hua Ming LLP
Level 17, Ernst & Young Tower
Oriental Plaza, 1 East Chang An Avenue
Dongcheng District
Beijing, China 100738

安永华明会计师事务所（特殊普通合伙）
中国北京市东城区东长安街1号
东方广场安永大楼17层
邮政编码: 100738

Tel 电话: +86 10 5815 3000
Fax 传真: +86 10 8518 8298
ey.com

审计报告

安永华明（2023）审字第60923904_A58号
中国十七冶集团有限公司

中国十七冶集团有限公司董事会：

一、 审计意见

我们审计了中国十七冶集团有限公司的财务报表，包括2022年12月31日的合并及公司资产负债表，2022年度的合并及公司利润表、所有者权益变动表和现金流量表以及相关财务报表附注。

我们认为，后附的中国十七冶集团有限公司的财务报表在所有重大方面按照企业会计准则的规定编制，公允反映了中国十七冶集团有限公司2022年12月31日的合并及公司财务状况以及2022年度的合并及公司经营成果和现金流量。

二、 形成审计意见的基础

我们按照中国注册会计师审计准则的规定执行了审计工作。审计报告的“注册会计师对财务报表审计的责任”部分进一步阐述了我们在这些准则下的责任。按照中国注册会计师职业道德守则，我们独立于中国十七冶集团有限公司，并履行了职业道德方面的其他责任。我们相信，我们获取的审计证据是充分、适当的，为发表审计意见提供了基础。

三、 管理层和治理层对财务报表的责任

中国十七冶集团有限公司管理层负责按照企业会计准则的规定编制财务报表，使其实现公允反映，并设计、执行和维护必要的内部控制，以使财务报表不存在由于舞弊或错误导致的重大错报。

在编制财务报表时，管理层负责评估中国十七冶集团有限公司的持续经营能力，披露与持续经营相关的事项（如适用），并运用持续经营假设，除非计划进行清算、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督中国十七冶集团有限公司的财务报告过程。





审计报告（续）

安永华明（2023）审字第60923904_A58号
中国十七冶集团有限公司

四、注册会计师对财务报表审计的责任

我们的目标是对财务报表整体是否不存在由于舞弊或错误导致的重大错报获取合理保证，并出具包含审计意见的审计报告。合理保证是高水平的保证，但并不能保证按照审计准则执行的审计在某一重大错报存在时总能发现。错报可能由于舞弊或错误导致，如果合理预期错报单独或汇总起来可能影响财务报表使用者依据财务报表作出的经济决策，则通常认为错报是重大的。

在按照审计准则执行审计工作的过程中，我们运用职业判断，并保持职业怀疑。同时，我们也执行以下工作：

- （1）识别和评估由于舞弊或错误导致的财务报表重大错报风险，设计和实施审计程序以应对这些风险，并获取充分、适当的审计证据，作为发表审计意见的基础。由于舞弊可能涉及串通、伪造、故意遗漏、虚假陈述或凌驾于内部控制之上，未能发现由于舞弊导致的重大错报的风险高于未能发现由于错误导致的重大错报的风险。
- （2）了解与审计相关的内部控制，以设计恰当的审计程序，但目的并非对内部控制的有效性发表意见。
- （3）评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。
- （4）对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时，根据获取的审计证据，就可能导致对中国十七冶集团有限公司持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认为存在重大不确定性，审计准则要求我们在审计报告中提请报表使用者注意财务报表中的相关披露；如果披露不充分，我们应当发表非无保留意见。我们的结论基于截至审计报告日可获得的信息。然而，未来的事项或情况可能导致中国十七冶集团有限公司不能持续经营。
- （5）评价财务报表的总体列报（包括披露）、结构和内容，并评价财务报表是否公允反映相关交易和事项。
- （6）就中国十七冶集团有限公司中实体或业务活动的财务信息获取充分、适当的审计证据，以对财务报表发表审计意见。我们负责指导、监督和执行集团审计，并对审计意见承担全部责任。

我们与治理层就计划的审计范围、时间安排和重大审计发现等事项进行沟通，包括沟通我们在审计中识别出的值得关注的内部控制缺陷。





审计报告（续）

安永华明（2023）审字第60923904_A58号
中国十七冶集团有限公司

（本页无正文）



中国注册会计师：赵宁



中国注册会计师：岳天元

中国 北京

2023年3月29日



中国十七冶集团有限公司
合并资产负债表
2022年12月31日

人民币元

项目	附注六	2022年12月31日	2021年12月31日
流动资产			
货币资金	1	3,224,428,154.04	2,560,459,269.21
交易性金融资产	2	36,311,650.00	-
衍生金融资产		-	-
应收票据	3	3,102,080.00	38,924,550.00
应收账款	4	10,358,245,545.08	8,678,020,648.88
应收款项融资	5	26,238,568.04	145,391,535.50
预付款项	6	326,447,863.71	287,606,847.06
应收资金集中管理款	7	556,435,661.50	-
其他应收款	8	4,225,141,544.72	5,041,247,744.92
其中：应收股利		-	-
存货	9	157,306,489.91	253,885,874.11
其中：原材料		33,813,843.67	70,698,801.70
库存商品(产成品)		58,093,546.77	55,943,120.42
合同资产	10	2,908,161,147.54	2,666,257,589.18
持有待售资产		-	-
一年内到期的非流动资产		-	-
其他流动资产	11	426,589,989.40	443,830,413.26
流动资产合计		22,248,408,693.94	20,115,624,472.12
非流动资产			
债权投资		-	-
其他债权投资		-	-
长期应收款	12	1,739,161,357.78	1,131,438,568.77
长期股权投资	13	2,345,411,111.24	1,667,891,210.88
其他权益工具投资	14	126,475,700.00	16,600,000.00
其他非流动金融资产	15	308,287,800.00	386,287,800.00
投资性房地产	16	17,149,725.83	23,871,665.17
固定资产	17	231,557,326.51	238,648,780.42
其中：固定资产原价		597,296,695.16	640,357,640.42
累计折旧		345,152,879.66	381,122,371.01
固定资产减值准备		20,586,488.99	20,586,488.99
在建工程	18	212,022,039.74	154,409,120.09
使用权资产		-	-
无形资产	19	124,813,475.22	149,227,690.91
开发支出		-	-
商誉		-	-
长期待摊费用		-	-
递延所得税资产	20	129,088,594.79	114,319,135.97
其他非流动资产	21	483,034,045.24	-
非流动资产合计		5,717,001,176.35	3,882,693,972.21
资产总计		27,965,409,870.29	23,998,318,444.33



企业负责人：



主管会计工作负责人：



会计机构负责人：



中国十七冶集团有限公司
合并资产负债表(续)
2022年12月31日

人民币元

项目	附注	2022年12月31日	2021年12月31日
流动负债			
短期借款		-	1,301,352,222.23
交易性金融负债		-	-
衍生金融负债		-	-
应付票据		3,952,738,484.27	3,272,528,780.52
应付账款	24	10,228,469,555.06	8,129,224,142.89
预收款项	25	505,000.00	-
合同负债	26	1,011,761,268.96	1,260,685,440.90
应付职工薪酬	27	47,318,120.61	57,088,340.00
其中：应付工资		-	-
应付福利费		-	-
其中：职工奖励及福利基金			
应交税费	28	145,618,783.22	139,216,471.20
其中：应交税金		141,448,206.95	135,745,929.62
其他应付款	29	2,129,682,991.16	1,774,532,195.47
其中：应付股利		248,370,000.00	337,100,000.00
应付吸收资金集中存款		-	-
持有待售负债		-	-
一年内到期的非流动负债	30	31,182,000.00	4,071,000.00
其他流动负债	31	1,121,326,341.60	1,189,849,272.12
流动负债合计		18,668,602,544.88	17,128,547,865.33
非流动负债			
长期借款	32	1,959,639,806.28	940,973,645.84
应付债券		-	-
其中：优先股		-	-
永续债		-	-
租赁负债		-	-
长期应付款		-	-
长期应付职工薪酬	33	36,669,000.00	33,690,000.00
预计负债	34	6,536,895.96	-
递延收益		-	-
递延所得税负债		-	-
其他非流动负债		-	-
非流动负债合计		2,002,845,702.24	974,663,645.84
负债合计		20,671,448,247.12	18,103,211,511.17

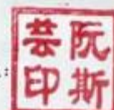
企业负责人：



主管会计工作负责人



会计机构负责人：



中国十七冶集团有限公司
合并资产负债表(续)
2022年12月31日

人民币元

项	附注六	2022年12月31日	2021年12月31日
所有者权益			
实收资本	35	2,050,000,000.00	2,050,000,000.00
国家资本		-	-
国有法人资本		2,050,000,000.00	2,050,000,000.00
集体资本		-	-
民营资本		-	-
外商资本		-	-
实收资本净额	35	2,050,000,000.00	2,050,000,000.00
其他权益工具		-	-
其中：优先股		-	-
永续债		-	-
资本公积	36	129,018,909.56	129,018,909.56
其他综合收益	37	(45,228,919.79)	(38,459,463.87)
其中：外币报表折算差额		-	-
专项储备	38	-	-
盈余公积	39	763,741,906.82	614,168,835.57
其中：法定公积金		763,741,906.82	614,168,835.57
任意公积金		-	-
储备基金		-	-
企业发展基金		-	-
利润归还投资		-	-
未分配利润	40	4,392,228,828.69	3,136,203,541.01
归属于母公司所有者权益合计		7,289,760,725.28	5,890,931,822.27
少数股东权益		4,200,897.89	4,175,110.89
所有者权益合计		7,293,961,623.17	5,895,106,933.16
负债和所有者权益总计		27,965,409,870.29	23,998,318,444.33

企业负责人：



主管会计工作负责人



会计机构负责人：



中国十七冶集团有限公司
合并利润表
2022 年度

人民币元

项目	附注六	2022年	2021年
一、营业总收入		48,330,569,045.99	40,180,580,075.87
其中：营业收入	41	48,330,569,045.99	40,180,580,075.87
二、营业总成本		46,655,295,958.47	38,706,917,985.47
其中：营业成本	41	44,327,420,190.74	36,668,723,846.63
税金及附加	42	88,222,818.87	39,382,841.47
销售费用		-	-
管理费用	43	584,939,432.74	488,847,831.22
研发费用	44	1,583,420,111.98	1,357,742,827.71
财务费用	45	71,293,404.14	152,220,638.44
其中：利息费用	45	112,889,248.27	107,553,811.79
利息收入	45	36,799,397.30	28,629,930.12
汇兑净损失(净收益以“-”号填列)		(34,283,800.24)	2,646,645.33
加：其他收益	46	12,115,296.53	19,512,260.80
投资收益(损失以“-”号填列)	47	(68,186,768.56)	(131,571,019.49)
其中：对联营企业的投资收益	47	5,813,457.33	(5,657,083.80)
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益		(84,553,122.31)	(115,259,205.39)
净敞口套期收益(损失以“-”号填列)		-	-
公允价值变动收益(损失以“-”号填列)		-	-
信用减值损失(损失以“-”号填列)	48	(95,948,626.85)	(48,893,860.39)
资产减值损失(损失以“-”号填列)	49	(248,138.29)	(30,721,555.14)
资产处置收益(损失以“-”号填列)	50	34,704,148.89	(398,120.16)
三、营业利润(亏损以“-”号填列)		1,557,708,999.24	1,281,589,796.02
加：营业外收入	51	2,308,262.35	96,221.08
其中：政府补助		-	-
减：营业外支出	52	6,819,098.18	2,696,561.13
四、利润总额(亏损总额以“-”号填列)		1,553,198,163.41	1,278,989,455.97
减：所得税费用	53	147,574,017.48	124,392,746.45
五、净利润(净亏损以“-”号填列)		1,405,624,145.93	1,154,596,709.52
(一) 按所有权归属分类：			
归属于母公司所有者的净利润		1,405,598,358.93	1,154,575,397.94
少数股东损益		25,787.00	21,311.58
(二) 按经营持续性分类：			
持续经营净利润		1,405,624,145.93	1,154,596,709.52
终止经营净利润		-	-

企业负责人：



主管会计工作负责人：



会计机构负责人：



中国十七冶集团有限公司
合并利润表(续)
2022年度

人民币元

项目	附注六	2022年	2021年
六、其他综合收益的税后净额	37	(6,769,455.92)	(1,468,786.78)
归属于母公司所有者的其他综合收益的税后净额	37	(6,769,455.92)	(1,468,786.78)
(一)不能重分类进损益的其他综合收益		(7,949,000.00)	(760,000.00)
1.重新计量设定受益计划的变动额		(7,949,000.00)	(760,000.00)
2.权益法下不能转损益的其他综合收益		-	-
3.其他权益工具投资公允价值变动		-	-
4.企业自身信用风险公允价值变动		-	-
5.其他		-	-
(二)将重分类进损益的其他综合收益		1,179,544.08	(708,786.78)
1.权益法下可转损益的其他综合收益		-	-
2.其他债权投资公允价值变动		-	-
3.金融资产重分类计入其他综合收益的金额		-	-
4.其他债权投资信用减值准备		-	-
5.现金流量套期储备		-	-
6.外币财务报表折算差额		-	-
7.应收款项融资公允价值变动		1,179,544.08	(708,786.78)
归属于少数股东的其他综合收益的税后净额	37	-	-
七、综合收益总额		1,398,854,690.01	1,153,127,922.74
归属于母公司所有者的综合收益总额		1,398,828,903.01	1,153,106,611.16
归属于少数股东的综合收益总额		25,787.00	21,311.58
八、每股收益			
(一)基本每股收益		-	-
(二)稀释每股收益		-	-

企业负责人:



主管会计工作负责人:



会计机构负责人:



中国十七冶集团有限公司
合并现金流量表
2022年度

人民币元

项目	附注六	2022年	2021年
一、经营活动产生的现金流量：			
销售商品、提供劳务收到的现金		46,559,863,326.67	31,996,148,055.36
收到的税费返还		532,178.68	1,492,138.34
收到其他与经营活动有关的现金		1,830,296,271.52	1,305,486,658.67
经营活动现金流入小计		48,390,691,776.87	33,303,126,852.37
购买商品、接受劳务支付的现金		43,479,061,737.32	29,081,544,115.02
支付给职工以及为职工支付的现金		1,439,300,607.18	1,361,016,177.04
支付的各项税费		594,695,355.50	398,648,258.68
支付其他与经营活动有关的现金		1,615,265,534.68	1,265,483,326.38
经营活动现金流出小计		47,128,323,234.68	32,106,691,877.12
经营活动产生的现金流量净额	54	1,262,368,542.19	1,196,434,975.25
二、投资活动产生的现金流量：			
收回投资收到的现金		98,000,000.00	19,000,000.00
取得投资收益收到的现金		36,617,566.67	6,025,978.88
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额		-	-
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额		10,505,018.01	-
收到其他与投资活动有关的现金		15,607,135,075.00	-
投资活动现金流入小计		15,752,257,659.68	25,025,978.88
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		106,558,468.39	142,688,593.16
投资支付的现金		817,581,960.65	550,049,227.15
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额		-	-
支付其他与投资活动有关的现金		15,580,015,674.48	288,000,000.00
投资活动现金流出小计		16,504,156,103.52	980,737,820.31
投资活动使用的现金流量净额		(751,898,443.84)	(955,711,841.43)
三、筹资活动产生的现金流量：			
吸收投资收到的现金		-	-
其中：子公司吸收少数股东投资收到的现金		-	-
取得借款收到的现金		2,479,528,400.00	3,958,900,000.00
收到其他与筹资活动有关的现金		1,574,897,371.88	116,969,613.34
筹资活动现金流入小计		4,054,425,771.88	4,075,869,613.34
偿还债务支付的现金		2,736,000,000.00	3,541,527,229.09
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		185,166,774.04	196,265,068.64
其中：子公司支付给少数股东的股利、利润		88,730,000.00	76,490,000.00
支付其他与筹资活动有关的现金		1,125,147,694.46	927,848,000.00
筹资活动现金流出小计		4,046,314,468.50	4,665,640,297.73
筹资活动产生/（使用）的现金流量净额		8,111,303.38	(589,770,684.39)
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响		6,414,635.01	(2,831,709.47)
五、现金及现金等价物净增加/（减少）额	54	524,996,036.74	(351,879,260.04)
加：年初现金及现金等价物余额	54	2,163,478,795.61	2,515,358,055.65
六、年末现金及现金等价物余额	54	2,688,474,832.35	2,163,478,795.61



企业负责人：



主管会计工作负责人：



会计机构负责人：



中国十七冶集团有限公司
合并所有者权益变动表

2022年度

人民币元

	2022年										所有者权益合计	
	实收资本		其他权益工具		资本公积		归属于母公司所有者权益		未分配利润	小计		少数股东权益
	优先股	永续债	其他权益工具	资本公积	其他综合收益	专项储备	盈余公积					
一、上年年末余额	2,050,000,000.00	-	-	129,018,909.56	(38,459,463.87)	-	614,168,835.57	3,136,203,541.01	5,890,931,822.27	4,175,110.89	5,895,106,933.16	
加：会计政策变更	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
前期差错更正	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
二、本年初余额	2,050,000,000.00	-	-	129,018,909.56	(38,459,463.87)	-	614,168,835.57	3,136,203,541.01	5,890,931,822.27	4,175,110.89	5,895,106,933.16	
三、本年增减变动金额(减少以“-”号填列)	-	-	-	-	(6,769,455.92)	-	149,573,071.25	1,256,025,287.68	1,398,828,903.01	25,787.00	1,398,854,690.01	
(一)综合收益总额	-	-	-	-	(6,769,455.92)	-	-	1,405,598,358.93	1,398,828,903.01	25,787.00	1,398,854,690.01	
(二)所有者投入和减少资本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.所有者投入的资本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.其他权益工具持有者投入资本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3.股份支付计入所有者权益的金额	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4.其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
(三)专项储备提取和使用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.提取专项储备	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.使用专项储备	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
(四)利润分配	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.提取盈余公积	-	-	-	-	-	-	149,573,071.25	(149,573,071.25)	-	-	-	
其中：法定公积金	-	-	-	-	-	-	149,573,071.25	(149,573,071.25)	-	-	-	
任意公积金	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
储备基金	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
企业发展基金	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
利润归还投资	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.对所有者的分配	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3.其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
(五)所有者权益内部结转	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.资本公积转增资本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.盈余公积转增资本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3.盈余公积弥补亏损	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4.设定受益计划变动额结转留存收益	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5.其他综合收益结转留存收益	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6.其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
四、本年年末余额	2,050,000,000.00	-	-	129,018,909.56	(45,228,919.79)	-	763,741,906.82	4,392,228,828.69	7,289,760,725.28	4,200,897.89	7,293,961,623.17	

企业负责人：

功喻世印

主管会计工作负责人：

印文

会计机构负责人：

范印斯



中国十七冶集团有限公司
合并所有者权益变动表(续)
2022年度

人民币元

项	2021年										所有者权益合计
	实收资本	其他权益工具	资本公积	其他综合收益	专项储备	盈余公积	未分配利润	小计	少数股东权益	所有者权益合计	
一、上年年末余额	2,050,000,000.00	-	129,018,909.56	(36,990,677.09)	-	500,332,566.77	2,432,564,411.87	5,074,925,211.11	4,153,799.31	5,079,079,010.42	
加：会计政策变更	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
前期差错更正	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
二、本年年初余额	2,050,000,000.00	-	129,018,909.56	(36,990,677.09)	-	500,332,566.77	2,432,564,411.87	5,074,925,211.11	4,153,799.31	5,079,079,010.42	
三、本年增减变动金额(减少以“-”号填列)	6	-	-	(1,468,786.78)	-	113,836,268.80	703,639,129.14	816,006,611.16	21,311.58	816,027,922.74	
(一)综合收益总额	7	-	-	(1,468,786.78)	-	-	-	-	21,311.58	816,027,922.74	
(二)所有者投入和减少资本	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.所有者投入资本	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.其他权益工具持有者投入资本	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3.股份支付计入所有者权益的金额	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4.其他	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
(三)专项储备提取和使用	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.提取专项储备	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.使用专项储备	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
(四)利润分配	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.提取盈余公积	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
其中：法定公积金	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
任意公积金	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
储备基金	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
企业发展基金	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
利润归还投资	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.对所有者分配	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3.其他	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
(五)所有者权益内部结转	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.资本公积转增资本	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.盈余公积转增资本	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3.盈余公积弥补亏损	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4.设定受益计划变动额结转留存收益	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5.其他综合收益结转留存收益	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6.其他	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
四、本年年末余额	2,050,000,000.00	-	129,018,909.56	(38,459,463.87)	-	614,168,835.57	3,136,203,541.01	5,890,931,822.27	4,175,110.89	5,895,106,933.16	

企业负责人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：

功喻世印

李文印

李印新



中国十七冶集团有限公司

资产负债表

2022年12月31日

人民币元

项 目	附注十五	2022年12月31日	2021年12月31日
流动资产			
货币资金		3,079,501,194.73	2,560,459,269.21
交易性金融资产		36,311,650.00	-
衍生金融资产		-	-
应收票据		3,102,080.00	38,924,550.00
应收账款	1	10,754,508,685.67	9,329,850,391.76
应收款项融资		26,238,568.04	145,391,535.50
预付款项		325,719,801.45	284,496,243.01
应收资金集中管理款		556,435,661.50	-
其他应收款	2	5,023,274,816.70	6,241,792,322.52
其中：应收股利		-	-
存货		89,263,312.20	188,694,491.67
其中：原材料		33,813,843.67	70,698,801.70
库存商品(产成品)		9,696,261.68	10,768,825.95
合同资产		2,834,947,414.85	2,614,145,533.24
持有待售资产		-	-
一年内到期的非流动资产		-	-
其他流动资产		358,986,445.39	327,400,622.16
流动资产合计		23,088,289,630.53	21,731,154,959.07
非流动资产			
债权投资		-	-
其他债权投资		-	-
长期应收款		934,625,652.64	-
长期股权投资	3	3,006,262,352.73	2,214,311,182.57
其他权益工具投资		121,475,700.00	11,600,000.00
其他非流动金融资产		308,287,800.00	386,287,800.00
投资性房地产		17,149,725.83	18,463,050.59
固定资产		228,523,068.28	225,920,992.86
其中：固定资产原价		591,803,096.56	616,273,714.42
累计折旧		342,693,539.29	369,766,232.57
固定资产减值准备		20,586,488.99	20,586,488.99
在建工程		212,022,039.74	154,409,120.09
使用权资产		-	-
无形资产		124,813,475.22	149,227,690.91
开发支出		-	-
商誉		-	-
长期待摊费用		-	-
递延所得税资产		123,256,452.70	110,207,125.50
其他非流动资产		483,034,045.24	-
非流动资产合计		5,559,450,312.38	3,270,426,962.52
资产总计		28,647,739,942.91	25,001,581,921.59

企业负责人



主管会计工作负责人



会计机构负责人



中国十七冶集团有限公司
资产负债表(续)

2022年12月31日

人民币元

项 目	附注十五	2022年12月31日	2021年12月31日
流动负债			
短期借款		-	1,301,352,222.23
交易性金融负债		-	-
衍生金融负债		-	-
应付票据		3,952,738,484.27	3,272,528,780.52
应付账款		10,224,515,228.49	7,998,929,417.31
预收款项		505,000.00	-
合同负债		982,109,394.06	1,222,542,768.52
应付职工薪酬		47,049,355.38	53,114,090.27
其中：应付工资		-	-
应付福利费		-	-
其中：职工奖励及福利基金		-	-
应交税费		139,151,797.26	132,443,108.73
其中：应交税金		135,176,455.82	129,134,295.20
其他应付款		2,995,522,990.69	3,084,807,522.83
其中：应付股利		248,370,000.00	337,100,000.00
应付吸收资金集中存款		-	-
持有待售负债		-	-
一年内到期的非流动负债		27,167,000.00	4,047,000.00
其他流动负债		1,090,848,405.37	1,172,497,858.74
流动负债合计		19,459,607,655.52	18,242,262,769.15
非流动负债			
长期借款		1,959,639,806.28	940,973,645.84
应付债券		-	-
其中：优先股		-	-
永续债		-	-
租赁负债		-	-
长期应付款		-	-
长期应付职工薪酬		40,583,000.00	33,530,000.00
预计负债		6,536,895.96	-
递延收益		-	-
递延所得税负债		-	-
其他非流动负债		-	-
非流动负债合计		2,006,759,702.24	974,503,645.84
负债合计		21,466,367,357.76	19,216,766,414.99



企业负责人：

主管会计工作负责人



会计机构负责人



中国十七冶集团有限公司
资产负债表(续)
2022年12月31日

人民币元

项目	附注十五	2022年12月31日	2021年12月31日
所有者权益			
实收资本		2,050,000,000.00	2,050,000,000.00
国家资本		-	-
国有法人资本		2,050,000,000.00	2,050,000,000.00
集体资本		-	-
民营资本		-	-
外商资本		-	-
实收资本净额		2,050,000,000.00	2,050,000,000.00
其他权益工具		-	-
其中：优先股		-	-
永续债		-	-
资本公积		129,018,909.56	129,018,909.56
其他综合收益		(45,159,919.79)	(38,391,463.87)
其中：外币报表折算差额		-	-
专项储备		-	-
盈余公积		763,741,906.82	622,412,321.26
其中：法定公积金		763,741,906.82	622,412,321.26
任意公积金		-	-
储备基金		-	-
企业发展基金		-	-
利润归还投资		-	-
未分配利润		4,283,771,688.56	3,021,775,739.65
所有者权益合计		7,181,372,585.15	5,784,815,506.60
负债和所有者权益总计		28,647,739,942.91	25,001,581,921.59

企业负责人：



主管会计工作负责人：



会计机构负责人：



中国十七冶集团有限公司
利润表
2022年度

人民币元

	附注十五	2022年	2021年
一、营业收入	4	47,732,683,805.13	39,802,949,464.69
减：营业成本	4	43,764,439,549.56	36,339,410,541.52
税金及附加		83,176,199.53	37,601,062.54
销售费用		-	-
管理费用		572,197,587.71	471,445,591.68
研发费用		1,581,478,126.98	1,353,093,796.44
财务费用		71,841,223.37	158,991,957.62
其中：利息费用		128,356,913.38	140,474,840.69
利息收入		51,716,243.18	42,798,626.72
汇兑净损失(净收益以“-”号填列)		(34,283,800.24)	2,646,645.33
其他		-	-
加：其他收益		11,839,801.15	18,639,088.14
投资收益(损失以“-”号填列)	5	(66,148,108.68)	(132,196,789.99)
其中：对联营企业和合营企业的投资收益		5,244,727.13	(6,282,854.30)
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益		(84,553,122.31)	(115,259,205.39)
净敞口套期收益(损失以“-”号填列)		-	-
公允价值变动收益(损失以“-”号填列)		-	-
信用减值损失(损失以“-”号填列)		(88,834,869.41)	(47,655,451.03)
资产减值损失(损失以“-”号填列)		468,935.75	(26,577,365.84)
资产处置收益(损失以“-”号填列)		34,898,883.47	376,406.86
二、营业利润(亏损以“-”号填列)		1,551,775,760.26	1,254,992,403.03
加：营业外收入		800,908.57	92,421.00
其中：政府补助		-	-
减：营业外支出		6,199,195.33	1,122,792.04
三、利润总额(亏损总额以“-”号填列)		1,546,377,473.50	1,253,962,031.99
减：所得税费用		145,852,291.84	117,973,125.16
四、净利润(净亏损以“-”号填列)		1,400,525,181.66	1,135,988,906.83
(一)持续经营净利润		1,400,525,181.66	1,135,988,906.83
(二)终止经营净利润		-	-
五、其他综合收益的税后净额		(6,768,455.92)	(1,451,786.78)
(一)不能重分类进损益的其他综合收益		(7,948,000.00)	(743,000.00)
1.重新计量设定受益计划的变动额		(7,948,000.00)	(743,000.00)
2.权益法下不能转损益的其他综合收益		-	-
3.其他权益工具投资公允价值变动		-	-
4.企业自身信用风险公允价值变动		-	-
5.其他		-	-
(二)将重分类进损益的其他综合收益		1,179,544.08	(708,786.78)
1.权益法下可转损益的其他综合收益		-	-
2.其他债权投资公允价值变动		-	-
3.金融资产重分类计入其他综合收益的金额		-	-
4.其他债权投资信用减值准备		-	-
5.现金流量套期储备		-	-
6.外币财务报表折算差额		-	-
7.应收款项融资公允价值变动		1,179,544.08	(708,786.78)
六、综合收益总额		1,393,756,725.74	1,134,537,120.05
七、每股收益			
(一)基本每股收益		-	-
(二)稀释每股收益		-	-

企业负责人：



主管会计工作负责人：



会计机构负责人：



中国十七冶集团有限公司
现金流量表
2022年度

人民币元

项目	附注十五	2022年	2021年
一、经营活动产生的现金流量：			
销售商品、提供劳务收到的现金		46,559,863,326.67	31,376,308,710.94
收到的税费返还		532,178.68	1,492,086.91
收到其他与经营活动有关的现金		1,965,296,271.52	1,196,004,042.77
经营活动现金流入小计		48,525,691,776.87	32,573,804,840.62
购买商品、接受劳务支付的现金		43,430,189,868.61	29,065,930,130.13
支付给职工以及为职工支付的现金		1,443,641,346.05	1,281,451,387.59
支付的各项税费		639,226,485.34	371,650,802.14
支付其他与经营活动有关的现金		1,760,192,493.99	644,153,613.13
经营活动现金流出小计		47,273,250,193.99	31,363,185,932.99
经营活动产生的现金流量净额	6	1,252,441,582.88	1,210,618,907.63
二、投资活动产生的现金流量：			
收回投资收到的现金		98,000,000.00	19,000,000.00
取得投资收益收到的现金		36,617,566.67	6,025,978.88
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额		-	-
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额		10,505,018.01	-
收到其他与投资活动有关的现金		15,607,135,075.00	-
投资活动现金流入小计		15,752,257,659.68	25,025,978.88
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		106,558,468.39	137,254,064.51
投资支付的现金		952,581,960.65	550,049,227.15
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额		-	-
支付其他与投资活动有关的现金		15,580,015,674.48	288,000,000.00
投资活动现金流出小计		16,639,156,103.52	975,303,291.66
投资活动使用的现金流量净额		(886,898,443.84)	(950,277,312.78)
三、筹资活动产生的现金流量：			
吸收投资收到的现金		-	-
其中：子公司吸收少数股东投资收到的现金		-	-
取得借款收到的现金		2,479,528,400.00	3,958,900,000.00
收到其他与筹资活动有关的现金		1,574,897,371.88	(167,821,779.18)
筹资活动现金流入小计		4,054,425,771.88	3,791,078,220.82
偿还债务支付的现金		2,736,000,000.00	3,541,527,229.09
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		185,166,774.04	196,265,068.64
其中：子公司支付给少数股东的股利、利润		88,730,000.00	76,490,000.00
支付其他与筹资活动有关的现金		1,125,147,694.46	662,675,068.51
筹资活动现金流出小计		4,046,314,468.50	4,400,467,366.24
筹资活动产生/（使用）的现金流量净额		8,111,303.38	(609,389,145.42)
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响		6,414,635.01	(2,831,709.47)
五、现金及现金等价物净增加/（减少）额	6	380,069,077.43	(351,879,260.04)
加：年初现金及现金等价物余额	6	2,163,478,795.61	2,515,358,055.65
六、年末现金及现金等价物余额	6	2,543,547,873.04	2,163,478,795.61

企业负责人



主管会计工作负责人



会计机构负责人



中国十七冶集团有限公司
所有者权益变动表
2022年度



人民币元

项 目	行次	2022年							所有者权益合计	
		实收资本	其他权益工具 优先股	永续债	资本公积	其他综合收益	专项储备	盈余公积		未分配利润
一、上年年末余额	1	2,050,000,000.00	-	-	129,018,909.56	(38,391,463.87)	-	622,412,321.26	3,021,775,739.65	5,784,815,506.60
加：会计政策变更	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
前期差错更正	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
其他	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
二、本年初余额	5	2,050,000,000.00	-	-	129,018,909.56	(38,391,463.87)	-	622,412,321.26	3,021,775,739.65	5,784,815,506.60
三、本年增减变动金额(减少以“-”号填列)	6	-	-	-	-	(6,768,455.92)	-	141,329,585.56	1,261,995,948.91	1,396,557,078.55
(一)综合收益总额	7	-	-	-	-	(6,768,455.92)	-	1,400,525,181.66	1,400,525,181.66	1,393,756,725.74
(二)所有者投入和减少资本	8	-	-	-	-	-	-	280,035.29	2,520,317.52	2,800,352.81
1.所有者投入的资本	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.其他权益工具持有者投入资本	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.股份支付计入所有者权益的金额	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.其他	12	-	-	-	-	-	-	280,035.29	2,520,317.52	2,800,352.81
(三)专项储备提取和使用	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.提取专项储备	14	-	-	-	-	978,423,833.56	-	-	-	978,423,833.56
2.使用专项储备	15	-	-	-	-	(978,423,833.56)	-	-	-	(978,423,833.56)
(四)利润分配	16	-	-	-	-	-	-	141,049,550.27	(141,049,550.27)	-
1.提取盈余公积	17	-	-	-	-	-	-	141,049,550.27	(141,049,550.27)	-
其中：法定公积金	18	-	-	-	-	-	-	141,049,550.27	(141,049,550.27)	-
任意公积金	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-
储备基金	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-
企业发展基金	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-
利润归还投资	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.对所有者权益的分配	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.其他	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(五)所有者权益内部结转	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.资本公积转增资本	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.盈余公积转增资本	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.盈余公积弥补亏损	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.设定盈余计划变动额结转留存收益	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.其他综合收益结转留存收益	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.其他	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-
四、本年年末余额	32	2,050,000,000.00	-	-	129,018,909.56	(45,159,919.79)	-	763,741,906.82	4,283,771,688.56	7,181,372,585.15

企业负责人：
功喻世印

主管会计工作负责人：
季文印

会计机构负责人：
蔡斯印



中国十七冶集团有限公司
所有者权益变动表(续)
2022年度



项 目	行次	2021年						所有者权益合计	
		实收资本	其他权益工具 优先股 永续债	资本公积	其他综合收益	专项储备	盈余公积		未分配利润
一、上年年末余额		2,050,000,000.00	-	129,018,909.56	(36,939,677.09)	-	508,813,430.58	2,320,848,315.17	4,971,740,978.22
加：会计政策变更	3	-	-	-	-	-	-	-	-
前期差错更正	4	-	-	-	-	-	-	-	-
其他	5	-	-	-	-	-	-	-	-
二、本年年初余额	6	2,050,000,000.00	-	129,018,909.56	(36,939,677.09)	-	508,813,430.58	2,320,848,315.17	4,971,740,978.22
三、本年增减变动金额(减少以“-”号填列)	7	-	-	-	(1,451,786.78)	-	113,598,890.68	700,927,424.48	813,074,528.38
(一)综合收益总额	8	-	-	-	(1,451,786.78)	-	-	1,135,988,906.83	1,134,537,120.05
(二)所有者投入和减少资本	9	-	-	-	-	-	-	-	-
1.所有者投入的资本	10	-	-	-	-	-	-	-	-
2.其他权益工具持有者投入资本	11	-	-	-	-	-	-	-	-
3.股份支付计入所有者权益的金额	12	-	-	-	-	-	-	-	-
4.其他	13	-	-	-	-	-	-	-	-
(三)专项储备提取和使用	14	-	-	-	-	-	-	-	-
1.提取专项储备	15	-	-	-	-	777,002,536.40	-	777,002,536.40	777,002,536.40
2.使用专项储备	16	-	-	-	-	(777,002,536.40)	-	(777,002,536.40)	(777,002,536.40)
(四)利润分配	17	-	-	-	-	-	113,598,890.68	(435,061,482.35)	(321,462,591.67)
1.提取盈余公积	18	-	-	-	-	-	112,035,149.84	(112,035,149.84)	-
其中：法定公积金	19	-	-	-	-	-	112,035,149.84	(112,035,149.84)	-
任意公积金	20	-	-	-	-	-	-	-	-
储备基金	21	-	-	-	-	-	-	-	-
企业发展基金	22	-	-	-	-	-	-	-	-
利润归还投资	23	-	-	-	-	-	-	-	-
2.对所有者的分配	24	-	-	-	-	-	-	(337,100,000.00)	(337,100,000.00)
3.其他	25	-	-	-	-	-	1,563,740.84	14,073,667.49	15,637,408.33
(五)所有者权益内部结转	26	-	-	-	-	-	-	-	-
1.资本公积转增资本	27	-	-	-	-	-	-	-	-
2.盈余公积转增资本	28	-	-	-	-	-	-	-	-
3.盈余公积弥补亏损	29	-	-	-	-	-	-	-	-
4.设定受益计划变动额结转留存收益	30	-	-	-	-	-	-	-	-
5.其他综合收益结转留存收益	31	-	-	-	-	-	-	-	-
6.其他	32	2,050,000,000.00	-	129,018,909.56	(38,391,463.87)	-	622,412,321.26	3,021,775,739.65	5,784,815,506.60
四、本年年末余额		2,050,000,000.00	-	129,018,909.56	(38,391,463.87)	-	622,412,321.26	3,021,775,739.65	5,784,815,506.60



企业负责人：



主管会计工作负责人：



会计机构负责人：



证书序号: 0004095

说明

- 1、《会计师事务所执业证书》是证明持有人经财政部门依法审批，准予注册注册会计师法定业务的凭证。
- 2、《会计师事务所执业证书》记载事项发生变动的，应当向财政部门申请变更。
- 3、《会计师事务所执业证书》不得伪造、涂改、出租、出借、转让。
- 4、会计师事务所终止或执业许可注销的，应当向财政部门交回《会计师事务所执业证书》。



中华人民共和国财政部



会计师事务所 执业证书

名称: 安永华明会计师事务所(特殊普通合伙)

首席合伙人: 毛鞍宁

主任会计师:

经营场所: 北京市东长安街1号东方广场永安大楼17层

组织形式: 特殊的普通合伙企业

执业证书编号: 11000243

批准执业文号: 财会函(2012)35号

批准执业日期: 二〇一二年七月二十七日





姓名: 赵宁
 性别: 女
 出生日期: 1975年12月28日
 工作单位: 安永华明会计师事务所
 身份证号码: 120104751228384



年度检验登记
 Annual Renewal Registration
 2018年度
 3-31
 本证书经检验合格, 继续有效一年
 This certificate is valid for another year after
 successful renewal.

证书编号:
 No. of Certificate: 110002432479
 批准注册协会:
 Authorized Institute of CPAs: 北京注册会计师协会
 发证日期: 2001年4月28日
 Date of Issuance: 2001 / 4 / 28



2002年2月6日
 年检专用章

注册会计师工作单位变更事项登记
 Registration of the Change of Working Unit by a CPA

同意调出
 Agree the holder to be transferred from

安永华明会计师事务所
 CPAs

转出协会盖章
 Stamp of the transfer-out Institute of CPAs
 2012年8月27日

同意调入
 Agree the holder to be transferred to

安永华明(特殊普通合伙)会计师事务所
 CPAs

转入协会盖章
 Stamp of the transfer-in Institute of CPAs
 2012年8月27日

注册会计师工作单位变更事项登记
 Registration of a Change of Working Unit by a CPA

同意调出
 Agree the holder to be transferred from

安永华明会计师事务所(特殊普通合伙)
 CPAs

转出协会盖章
 Stamp of the transfer-out Institute of CPAs
 年 月 日

同意调入
 Agree the holder to be transferred to

北京市注册会计师协会
 CPAs

转入协会盖章
 Stamp of the transfer-in Institute of CPAs
 2012年11月3日





姓名
Full name 岳天元
性别
Sex 男
出生日期
Date of birth 1979-03-14
工作单位
Working unit 永华明会计师事务所(特殊普通合伙)
身份证号
Identity card No. 110108052303110055

年度检验登记
Annual Renewal Registration

本证书经检验合格，继续有效一年。
This certificate is valid for another year after this renewal.

证书编号:
No. of Certificate 110002434446

批准注册协会:
Authorized Institute of CPAs

北京注册会计师协会
发证日期:
Date of Issuance 2022 年 03 月 21 日

年 月 日
/y /m /d



(3) 2023 年财务报表 (2023 年财务审计报告关键页)

中国十七冶集团有限公司

已审财务报表

2023年度

您可使用手机“扫一扫”或进入注册会计师行业统一监管平台 (<http://acc.mof.gov.cn>) 进行查验。
此码用于证明该审计报告是否由具有执业许可的会计师事务所出具，
报告编码: 京240MGJJ58R



目 录

	页	次
一、 审计报告	1	- 3
二、 已审财务报表		
合并资产负债表	4	- 6
合并利润表	7	- 8
合并现金流量表		9
合并所有者权益变动表	10	- 11
公司资产负债表	12	- 14
公司利润表		15
公司现金流量表		16
公司所有者权益变动表	17	- 18
财务报表附注	19	- 115





Ernst & Young Hua Ming LLP
Level 17, Ernst & Young Tower
Oriental Plaza, 1 East Chang An Avenue
Dongcheng District
Beijing, China 100738

安永华明会计师事务所（特殊普通合伙）
中国北京市东城区东长安街1号
东方广场安永大楼17层
邮政编码：100738
Tel 电话：+86 10 5815 3000
Fax 传真：+86 10 8518 8298
ey.com

审计报告

安永华明（2024）审字第70133483_A01号
中国十七冶集团有限公司

中国十七冶集团有限公司董事会：

一、审计意见

我们审计了中国十七冶集团有限公司的财务报表，包括2023年12月31日的合并及公司资产负债表，2023年度的合并及公司利润表、所有者权益变动表和现金流量表以及相关财务报表附注。

我们认为，后附的中国十七冶集团有限公司的财务报表在所有重大方面按照企业会计准则的规定编制，公允反映了中国十七冶集团有限公司2023年12月31日的合并及公司财务状况以及2023年度的合并及公司经营成果和现金流量。

二、形成审计意见的基础

我们按照中国注册会计师审计准则的规定执行了审计工作。审计报告的“注册会计师对财务报表审计的责任”部分进一步阐述了我们在这些准则下的责任。按照中国注册会计师职业道德守则，我们独立于中国十七冶集团有限公司，并履行了职业道德方面的其他责任。我们相信，我们获取的审计证据是充分、适当的，为发表审计意见提供了基础。

三、管理层和治理层对财务报表的责任

中国十七冶集团有限公司管理层负责按照企业会计准则的规定编制财务报表，使其实现公允反映，并设计、执行和维护必要的内部控制，以使财务报表不存在由于舞弊或错误导致的重大错报。

在编制财务报表时，管理层负责评估中国十七冶集团有限公司的持续经营能力，披露与持续经营相关的事项（如适用），并运用持续经营假设，除非计划进行清算、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督中国十七冶集团有限公司的财务报告过程。





审计报告（续）

安永华明（2024）审字第70133483_A01号
中国十七冶集团有限公司

四、注册会计师对财务报表审计的责任

我们的目标是对财务报表整体是否不存在由于舞弊或错误导致的重大错报获取合理保证，并出具包含审计意见的审计报告。合理保证是高水平的保证，但并不能保证按照审计准则执行的审计在某一重大错报存在时总能发现。错报可能由于舞弊或错误导致，如果合理预期错报单独或汇总起来可能影响财务报表使用者依据财务报表作出的经济决策，则通常认为错报是重大的。

在按照审计准则执行审计工作的过程中，我们运用职业判断，并保持职业怀疑。同时，我们也执行以下工作：

- （1）识别和评估由于舞弊或错误导致的财务报表重大错报风险，设计和实施审计程序以应对这些风险，并获取充分、适当的审计证据，作为发表审计意见的基础。由于舞弊可能涉及串通、伪造、故意遗漏、虚假陈述或凌驾于内部控制之上，未能发现由于舞弊导致的重大错报的风险高于未能发现由于错误导致的重大错报的风险。
- （2）了解与审计相关的内部控制，以设计恰当的审计程序，但目的并非对内部控制的有效性发表意见。
- （3）评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。
- （4）对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时，根据获取的审计证据，就可能导致对中国十七冶集团有限公司持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认为存在重大不确定性，审计准则要求我们在审计报告中提请报表使用者注意财务报表中的相关披露；如果披露不充分，我们应当发表非无保留意见。我们的结论基于截至审计报告日可获得的信息。然而，未来的事项或情况可能导致中国十七冶集团有限公司不能持续经营。
- （5）评价财务报表的总体列报（包括披露）、结构和内容，并评价财务报表是否公允反映相关交易和事项。
- （6）就中国十七冶集团有限公司中实体或业务活动的财务信息获取充分、适当的审计证据，以对财务报表发表审计意见。我们负责指导、监督和执行集团审计，并对审计意见承担全部责任。

我们与治理层就计划的审计范围、时间安排和重大审计发现等事项进行沟通，包括沟通我们在审计中识别出的值得关注的内部控制缺陷。





审计报告（续）

安永华明（2024）审字第70133483_A01号
中国十七冶集团有限公司

（本页无正文）



中国注册会计师：赵宁



中国注册会计师：岳天元

中国 北京

2024年4月17日



中国十七冶集团有限公司
合并资产负债表
2023年12月31日

人民币元

项目	附注六	2023年12月31日	2022年12月31日
流动资产			
货币资金	1	1,789,475,285.89	3,224,428,154.04
交易性金融资产	2	-	36,311,650.00
衍生金融资产		-	-
应收票据	3	12,943,968.52	3,102,080.00
应收账款	4	14,495,040,161.94	10,358,245,545.08
应收款项融资	5	32,083,878.34	26,238,568.04
预付款项	6	419,036,202.22	326,447,863.71
应收资金集中管理款	7	854,452,999.69	556,435,661.50
其他应收款	8	3,560,788,735.73	4,225,141,544.72
其中：应收股利		-	-
存货	9	133,557,465.97	157,306,489.91
其中：原材料		18,857,458.71	33,813,843.67
库存商品(产成品)		72,215,256.25	58,093,546.77
合同资产	10	5,484,464,857.28	2,908,161,147.54
持有待售资产		-	-
一年内到期的非流动资产	11	105,823,693.73	-
其他流动资产	12	327,632,149.98	426,589,989.40
流动资产合计		27,215,299,399.29	22,248,408,693.94
非流动资产			
债权投资		-	-
其他债权投资		-	-
长期应收款	13	4,023,769,186.09	1,739,161,357.78
长期股权投资	14	2,649,383,838.53	2,345,411,111.24
其他权益工具投资	15	290,684,100.00	126,475,700.00
其他非流动金融资产	16	278,347,800.00	308,287,800.00
投资性房地产	17	15,836,401.07	17,149,725.83
固定资产	18	431,561,088.61	231,557,326.51
其中：固定资产原价		808,266,089.78	597,296,695.16
累计折旧		356,220,417.45	345,152,879.66
固定资产减值准备		20,484,583.72	20,586,488.99
在建工程	19	5,648,407.48	212,022,039.74
使用权资产		-	-
无形资产	20	118,778,731.80	124,813,475.22
开发支出		-	-
商誉		-	-
长期待摊费用		-	-
递延所得税资产	21	191,852,146.36	129,088,594.79
其他非流动资产	22	820,623,537.59	483,034,045.24
非流动资产合计		8,826,485,237.53	5,717,001,176.35
资产总计		36,041,784,636.82	27,965,409,870.29

企业负责人：

刘安印

主管会计工作负责人：

杨林印

会计机构负责人：

阮斯印





中国十七冶集团有限公司
合并资产负债表(续)
2023年12月31日

人民币元

项 目	附注六	2023年12月31日	2022年12月31日
流动负债			
短期借款		-	-
交易性金融负债		-	-
衍生金融负债		-	-
应付票据	23	407,981,467.00	3,952,738,484.27
应付账款	24	17,786,134,404.68	10,228,469,555.06
预收款项	25	430,000.00	505,000.00
合同负债	26	841,854,745.14	1,011,761,268.96
应付职工薪酬	27	54,450,909.93	47,318,120.61
其中：应付工资		-	-
应付福利费		-	-
其中：职工奖励及福利基金		-	-
应交税费	28	207,661,794.69	145,618,783.22
其中：应交税金		204,021,207.40	141,448,206.95
其他应付款	29	3,200,110,686.95	2,129,682,991.16
其中：应付股利		248,370,000.00	248,370,000.00
持有待售负债		-	-
一年内到期的非流动负债	30	847,699,015.80	31,182,000.00
其他流动负债	31	1,426,224,128.37	1,121,326,341.60
流动负债合计		24,772,547,152.56	18,668,602,544.88
非流动负债			
长期借款	32	1,464,528,400.00	1,959,639,806.28
应付债券		-	-
其中：优先股		-	-
永续债		-	-
租赁负债		-	-
长期应付款		-	-
长期应付职工薪酬	33	33,015,000.00	36,669,000.00
预计负债	34	2,604,403.33	6,536,895.96
递延收益		-	-
递延所得税负债		-	-
其他非流动负债		-	-
非流动负债合计		1,500,147,803.33	2,002,845,702.24
负债合计		26,272,694,955.89	20,671,448,247.12

企业负责人：



主管会计工作负责人：



会计机构负责人：



中国十七冶集团有限公司
合并资产负债表(续)
2023年12月31日

人民币元

项目	附注六	2023年12月31日	2022年12月31日
所有者权益			
实收资本	35	2,050,000,000.00	2,050,000,000.00
国家资本		-	-
国有法人资本		2,050,000,000.00	2,050,000,000.00
集体资本		-	-
民营资本		-	-
外商资本		-	-
实收资本净额	35	2,050,000,000.00	2,050,000,000.00
其他权益工具	36	1,000,000,000.00	-
其中：优先股		-	-
永续债		1,000,000,000.00	-
资本公积	37	127,662,657.65	129,018,909.56
其他综合收益	38	(44,790,696.81)	(45,228,919.79)
其中：外币报表折算差额		-	-
专项储备	39	-	-
盈余公积	40	907,733,970.56	763,741,906.82
其中：法定公积金		907,733,970.56	763,741,906.82
任意公积金		-	-
储备基金		-	-
企业发展基金		-	-
利润归还投资		-	-
未分配利润	41	5,724,279,163.11	4,392,228,828.69
归属于母公司所有者权益合计		9,764,885,094.51	7,289,760,725.28
少数股东权益		4,204,586.42	4,200,897.89
所有者权益合计		9,769,089,680.93	7,293,961,623.17
负债和所有者权益总计		36,041,784,636.82	27,965,409,870.29

企业负责人：



主管会计工作负责人：



会计机构负责人：



中国十七冶集团有限公司
合并利润表
2023年度

人民币元

项目	附注六	2023年	2022年
一、营业总收入		50,648,775,035.53	48,330,569,045.99
其中：营业收入	42	50,648,775,035.53	48,330,569,045.99
二、营业总成本		48,448,768,827.09	46,655,295,958.47
其中：营业成本	42	46,029,515,669.59	44,327,420,190.74
税金及附加	43	80,485,161.18	88,222,818.87
销售费用		-	-
管理费用	44	625,627,232.85	584,939,432.74
研发费用	45	1,612,598,834.19	1,583,420,111.98
财务费用	46	100,541,929.28	71,293,404.14
其中：利息费用	46	114,966,221.57	112,889,248.27
利息收入	46	42,903,675.59	36,799,397.30
汇兑净损失(净收益以“-”号填列)		6,078,746.07	(34,283,800.24)
加：其他收益	47	13,675,446.73	12,115,296.53
投资收益(损失以“-”号填列)	48	(160,361,905.37)	(68,186,768.56)
其中：对联营企业和合营企业的投资收益	48	10,490,186.94	5,813,457.33
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益		(110,634,844.60)	(84,553,122.31)
净敞口套期收益(损失以“-”号填列)		-	-
公允价值变动收益(损失以“-”号填列)		-	-
信用减值损失(损失以“-”号填列)	49	(335,704,205.70)	(95,948,626.85)
资产减值损失(损失以“-”号填列)	50	(79,059,627.86)	(248,138.29)
资产处置收益(损失以“-”号填列)	51	769,095.82	34,704,148.89
三、营业利润(亏损以“-”号填列)		1,639,325,012.06	1,557,708,999.24
加：营业外收入	52	467,901.02	2,308,262.35
其中：政府补助		-	-
减：营业外支出	53	515,810.34	6,819,098.18
四、利润总额(亏损总额以“-”号填列)		1,639,277,102.74	1,553,198,163.41
减：所得税费用	54	163,231,016.05	147,574,017.48
五、净利润(净亏损以“-”号填列)		1,476,046,086.69	1,405,624,145.93
(一)按所有权归属分类：			
归属于母公司所有者的净利润		1,476,042,398.16	1,405,598,358.93
少数股东损益		3,688.53	25,787.00
(二)按经营持续性分类：			
持续经营净利润		1,476,046,086.69	1,405,624,145.93
终止经营净利润		-	-

企业负责人

刘安印

主管会计工作负责人：

杨林印

会计机构负责人：

阮斯印





人民币元

项 目	附注六	2023年	2022年
六、其他综合收益的税后净额	38	438,222.98	(6,769,455.92)
归属于母公司所有者的其他综合收益的税后净额	38	438,222.98	(6,769,455.92)
(一) 不能重分类进损益的其他综合收益		157,000.00	(7,949,000.00)
1. 重新计量设定受益计划的变动额		157,000.00	(7,949,000.00)
2. 权益法下不能转损益的其他综合收益		-	-
3. 其他权益工具投资公允价值变动		-	-
4. 企业自身信用风险公允价值变动		-	-
5. 其他		-	-
(二) 将重分类进损益的其他综合收益		281,222.98	1,179,544.08
1. 权益法下可转损益的其他综合收益		-	-
2. 其他债权投资公允价值变动		-	-
3. 金融资产重分类计入其他综合收益的金额		-	-
4. 其他债权投资信用减值准备		-	-
5. 现金流量套期储备		-	-
6. 外币财务报表折算差额		-	-
7. 应收款项融资公允价值变动		281,222.98	1,179,544.08
归属于少数股东的其他综合收益的税后净额	38	-	-
七、综合收益总额		1,476,484,309.67	1,398,854,690.01
归属于母公司所有者的综合收益总额		1,476,480,621.14	1,398,828,903.01
归属于少数股东的综合收益总额		3,688.53	25,787.00
八、每股收益			
(一) 基本每股收益		-	-
(二) 稀释每股收益		-	-

企业负责人:



主管会计工作负责人:



会计机构负责人:





人民币元

项目	附注六	2023年	2022年
一、经营活动产生的现金流量：			
销售商品、提供劳务收到的现金		43,474,894,281.29	46,559,863,326.67
收到的税费返还		5,759,148.45	532,178.68
收到其他与经营活动有关的现金		1,452,645,563.85	1,830,296,271.52
经营活动现金流入小计		44,933,298,993.59	48,390,691,776.87
购买商品、接受劳务支付的现金		43,605,132,579.53	43,479,061,737.32
支付给职工以及为职工支付的现金		1,466,637,348.39	1,439,300,607.18
支付的各项税费		684,277,669.12	594,695,355.50
支付其他与经营活动有关的现金		486,658,964.29	1,615,265,534.68
经营活动现金流出小计		46,242,706,561.33	47,128,323,234.68
经营活动产生的现金流量净额	55	(1,309,407,567.74)	1,262,368,542.19
二、投资活动产生的现金流量：			
收回投资收到的现金		62,805,005.58	98,000,000.00
取得投资收益收到的现金		902,800.00	36,617,566.67
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额		2,588,014.82	-
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额		-	10,505,018.01
收到其他与投资活动有关的现金		19,759,663,809.52	15,607,135,075.00
投资活动现金流入小计		19,825,959,629.92	15,752,257,659.68
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		25,916,589.86	106,558,468.39
投资支付的现金		457,690,940.35	817,581,960.65
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额		-	-
支付其他与投资活动有关的现金		19,769,329,527.76	15,580,015,674.48
投资活动现金流出小计		20,252,937,057.97	16,504,156,103.52
投资活动产生的现金流量净额		(426,977,428.05)	(751,898,443.84)
三、筹资活动产生的现金流量：			
吸收投资收到的现金		1,000,000,000.00	-
其中：子公司吸收少数股东投资收到的现金		-	-
取得借款收到的现金		1,280,000,000.00	2,479,528,400.00
收到其他与筹资活动有关的现金		1,990,000,000.00	1,574,897,371.88
筹资活动现金流入小计		4,270,000,000.00	4,054,425,771.88
偿还债务支付的现金		958,000,000.00	2,736,000,000.00
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		102,271,451.93	185,166,774.04
其中：子公司支付给少数股东的股利、利润		-	88,730,000.00
支付其他与筹资活动有关的现金		2,482,545,472.24	1,125,147,694.46
筹资活动现金流出小计		3,542,816,924.17	4,046,314,468.50
筹资活动产生的现金流量净额		727,183,075.83	8,111,303.38
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响		1,801,231.62	6,414,635.01
五、现金及现金等价物净增加额	55	(1,007,400,688.34)	524,996,036.74
加：年初现金及现金等价物余额	55	2,688,474,832.35	2,163,478,795.61
六、年末现金及现金等价物余额	55	1,681,074,144.01	2,688,474,832.35

企业负责人：



主管会计工作负责人：



会计机构负责人：



中国十七冶集团有限公司
合并所有者权益变动表

2023 年度

人民币元

行次	项目	2023 年										所有者权益合计
		实收资本	优先股	其他权益工具	资本公积	其他综合收益	专项储备	盈余公积	未分配利润	小计	少数股东权益	
1	上年年末余额	2,050,000,000.00	-	-129,018,909.56	(45,228,919.79)	-	-	763,741,906.82	4,392,228,828.69	7,289,760,725.28	4,200,897.89	7,293,961,623.17
2	计入权益的当期损益	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	其他综合收益	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	本年综合收益总额	2,050,000,000.00	-	-129,018,909.56	(45,228,919.79)	-	-	763,741,906.82	4,392,228,828.69	7,289,760,725.28	4,200,897.89	7,293,961,623.17
6	上年年末余额	-	-	1,000,000,000.00	(1,356,251.91)	438,222.98	-	143,992,063.74	1,332,050,334.42	2,475,124,369.23	3,688.53	2,475,128,057.76
7	本年综合收益总额	-	-	-	-	438,222.98	-	-	-	1,476,042,398.16	3,688.53	1,476,046,009.67
8	上年年末余额	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	本年综合收益总额	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	其他权益工具持有者投入资本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	股份支付计入所有者权益的金额	-	-	-	-	-	-	-	-	998,643,748.09	-	998,643,748.09
12	其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	专项储备提取和使用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	提取专项储备	-	-	-	-	1,170,022,788.43	-	-	-	1,170,022,788.43	-	1,170,022,788.43
15	使用专项储备	-	-	-	-	(1,170,022,788.43)	-	-	-	(1,170,022,788.43)	-	(1,170,022,788.43)
16	利润分配	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	提取盈余公积	-	-	-	-	-	-	143,992,063.74	(143,992,063.74)	-	-	-
18	其中：法定公积金	-	-	-	-	-	-	143,992,063.74	(143,992,063.74)	-	-	-
19	任意公积金	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	盈余公积	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	企业发放现金股利或利润	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	利润分配转作盈余公积	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	对所有者权益的分配	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	(五) 所有者权益内部结转	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	资本公积转增资本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	盈余公积转增资本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	盈余公积弥补亏损	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	设定受益计划变动额结转留存收益	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	其他综合收益结转留存收益	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32	四、本年年末余额	2,050,000,000.00	-	1,000,000,000.00	127,642,657.65	(44,790,696.81)	-	907,733,970.56	5,724,279,163.11	9,764,885,094.51	4,204,566.42	9,769,089,660.93

企业负责人：
刘义安

主管会计工作负责人：

源杨

会计机构负责人：
晋阮



中国十七冶集团有限公司
合并所有者权益变动表(续)
2023 年度

人民币元

项 目	2022年										所有者权益合计
	实收资本	其他权益工具 优先股	永续债	资本公积	其他综合收益	专项储备	盈余公积	未分配利润	小计	少数股东权益	
一、上年年末余额	2,050,000,000.00	-	-	129,018,909.56	(38,459,463.87)	-	614,168,835.57	3,136,203,541.01	5,890,931,822.27	4,175,110.89	5,895,106,933.16
加：会计政策变更	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
前期差错更正	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
二、本年年初余额	2,050,000,000.00	-	-	129,018,909.56	(38,459,463.87)	-	614,168,835.57	3,136,203,541.01	5,890,931,822.27	4,175,110.89	5,895,106,933.16
三、本年年末余额	2,050,000,000.00	-	-	129,018,909.56	(38,459,463.87)	-	614,168,835.57	3,136,203,541.01	5,890,931,822.27	4,175,110.89	5,895,106,933.16
(一)综合收益总额	-	-	-	-	(6,749,465.92)	-	149,573,071.25	1,256,025,287.68	1,398,828,903.01	25,787.00	1,398,854,690.01
(二)所有者投入和减少资本	-	-	-	-	(6,749,465.92)	-	-	1,405,598,358.93	1,398,828,903.01	25,787.00	1,398,854,690.01
1.所有者投入资本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.其他权益工具持有者投入资本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.股份支付计入股东权益的金额	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(三)专项储备提取和使用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.提取专项储备	-	-	-	-	-	-	-	-	981,320,560.19	-	981,320,560.19
2.使用专项储备	-	-	-	-	-	-	-	-	(981,320,560.19)	-	(981,320,560.19)
(四)利润分配	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.提取盈余公积	-	-	-	-	-	-	149,573,071.25	(149,573,071.25)	-	-	-
其中：法定公积金	-	-	-	-	-	-	149,573,071.25	(149,573,071.25)	-	-	-
任意公积金	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
储备基金	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
企业发展基金	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
利润归还投资者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.对所有者权益的分配	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(五)所有者权益内部结转	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.资本公积转增资本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.盈余公积转增资本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.盈余公积弥补亏损	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.设定受益计划变动额结转留存收益	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.其他综合收益结转留存收益	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
四、本年年末余额	2,050,000,000.00	-	-	129,018,909.56	(45,228,919.79)	-	763,741,906.82	4,397,728,828.69	7,289,760,725.28	4,200,897.89	7,293,961,623.17

企业负责人：

刘安印

主管会计工作负责人：

源杨印林

会计机构负责人：

蔡阮印斯



中国十七冶集团有限公司

资产负债表

2023年12月31日

人民币元

项目	附注十五	2023年12月31日	2022年12月31日
流动资产			
货币资金		1,763,052,967.37	3,079,501,194.73
交易性金融资产		-	36,311,650.00
衍生金融资产		-	-
应收票据		12,943,968.52	3,102,080.00
应收账款	1	14,747,240,032.89	10,754,508,685.67
应收款项融资		32,083,878.34	26,238,568.04
预付款项		412,464,345.34	325,719,801.45
应收资金集中管理款		854,452,999.69	556,435,661.50
其他应收款	2	4,437,534,647.61	5,023,274,816.70
其中：应收股利		-	-
存货		70,621,094.97	89,263,312.20
其中：原材料		18,857,458.71	33,813,843.67
库存商品(产成品)		9,737,457.98	9,696,261.68
合同资产		5,384,657,793.00	2,834,947,414.85
持有待售资产		-	-
一年内到期的非流动资产		105,823,693.73	-
其他流动资产		219,533,292.20	358,986,445.39
流动资产合计		28,040,408,713.66	23,088,289,630.53
非流动资产			
债权投资		-	-
其他债权投资		-	-
长期应收款		3,343,909,742.26	934,625,652.64
长期股权投资	3	3,484,190,742.50	3,006,262,352.73
其他权益工具投资		285,684,100.00	121,475,700.00
其他非流动金融资产		278,347,800.00	308,287,800.00
投资性房地产		15,836,401.07	17,149,725.83
固定资产		427,609,197.89	228,523,068.28
其中：固定资产原价		801,523,179.18	591,803,096.56
累计折旧		353,429,397.57	342,693,539.29
固定资产减值准备		20,484,583.72	20,586,488.99
在建工程		5,648,407.48	212,022,039.74
使用权资产		-	-
无形资产		118,778,731.80	124,813,475.22
开发支出		-	-
商誉		-	-
长期待摊费用		-	-
递延所得税资产		184,440,909.73	123,256,452.70
其他非流动资产		820,623,537.59	483,034,045.24
非流动资产合计		8,965,069,570.32	5,559,450,312.38
资产总计		37,005,478,283.98	28,647,739,942.91

企业负责人：



主管会计工作负责人：



会计机构负责人：



中国十七冶集团有限公司
资产负债表(续)
2023年12月31日

人民币元

项目	附注十五	2023年12月31日	2022年12月31日
流动负债			
短期借款		-	-
交易性金融负债		-	-
衍生金融负债		-	-
应付票据		407,981,467.00	3,952,738,484.27
应付账款		17,411,329,368.79	10,224,515,228.49
预收款项		430,000.00	505,000.00
合同负债		825,233,670.15	982,109,394.06
应付职工薪酬		54,045,883.78	47,049,355.38
其中：应付工资		-	-
应付福利费		-	-
其中：职工奖励及福利基金		-	-
应交税费		183,753,288.97	139,151,797.26
其中：应交税金		180,445,621.95	135,176,455.82
其他应付款		4,800,308,805.52	2,995,522,990.69
其中：应付股利		248,370,000.00	248,370,000.00
应付吸收资金集中存款		-	-
持有待售负债		-	-
一年内到期的非流动负债		843,948,015.80	27,167,000.00
其他流动负债		1,354,263,684.09	1,090,848,405.37
流动负债合计		25,881,294,184.10	19,459,607,655.52
非流动负债			
长期借款		1,464,528,400.00	1,959,639,806.28
应付债券		-	-
其中：优先股		-	-
永续债		-	-
租赁负债		-	-
长期应付款		-	-
长期应付职工薪酬		36,668,000.00	40,583,000.00
预计负债		2,604,403.33	6,536,895.96
递延收益		-	-
递延所得税负债		-	-
其他非流动负债		-	-
非流动负债合计		1,503,800,803.33	2,006,759,702.24
负债合计		27,385,094,987.43	21,466,367,357.76

企业负责人：

刘安印

主管会计工作负责人：

杨林源

会计机构负责人

阮斯





中国十七冶集团有限公司
资产负债表(续)
2023年12月31日

人民币元

项 目	附注十五	2023年12月31日	2022年12月31日
所有者权益			
实收资本		2,050,000,000.00	2,050,000,000.00
国家资本		-	-
国有法人资本		2,050,000,000.00	2,050,000,000.00
集体资本		-	-
民营资本		-	-
外商资本		-	-
实收资本净额		2,050,000,000.00	2,050,000,000.00
其他权益工具		1,000,000,000.00	-
其中：优先股		-	-
永续债		1,000,000,000.00	-
资本公积		127,662,667.65	129,018,909.56
其他综合收益		(44,711,696.81)	(45,159,919.79)
其中：外币报表折算差额		-	-
专项储备		-	-
盈余公积		907,733,970.56	763,741,906.82
其中：法定公积金		907,733,970.56	763,741,906.82
任意公积金		-	-
储备基金		-	-
企业发展基金		-	-
利润归还投资		-	-
未分配利润		5,579,698,365.15	4,283,771,688.56
所有者权益合计		9,620,383,296.55	7,181,372,585.15
负债和所有者权益总计		37,005,478,283.98	28,647,739,942.91

企业负责人：

刘安印

主管会计工作负责人：

杨林印

会计机构负责人：

阮斯印





中国十七冶集团有限公司
利润表
2023年度

人民币元

项目	附注十五	2023年	2022年
一、营业收入	4	49,350,030,707.38	47,732,683,805.13
减：营业成本	4	44,803,672,520.48	43,764,439,549.56
税金及附加		74,137,127.64	83,176,199.53
销售费用		-	-
管理费用		610,524,324.81	572,197,587.71
研发费用		1,612,598,834.19	1,581,478,126.98
财务费用		102,981,514.85	71,841,223.37
其中：利息费用		128,715,130.35	128,356,913.38
利息收入		53,946,032.55	51,716,243.18
汇兑净损失(净收益以“-”号填列)		6,078,746.07	(34,283,800.24)
其他		-	-
加：其他收益		13,660,998.92	11,839,801.15
投资收益(损失以“-”号填列)	5	(160,406,242.89)	(66,148,108.68)
其中：对联营企业和合营企业的投资收益		10,445,849.42	5,244,727.13
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益		(110,634,844.60)	(84,553,122.31)
净敞口套期收益(损失以“-”号填列)		-	-
公允价值变动收益(损失以“-”号填列)		-	-
信用减值损失(损失以“-”号填列)		(330,490,691.12)	(88,834,869.41)
资产减值损失(损失以“-”号填列)		(77,956,764.32)	468,935.75
资产处置收益(损失以“-”号填列)		773,836.17	34,898,883.47
二、营业利润(亏损以“-”号填列)		1,591,697,522.17	1,551,775,760.26
加：营业外收入		467,901.02	800,908.57
其中：政府补助		-	-
减：营业外支出		511,832.02	6,199,195.33
三、利润总额(亏损总额以“-”号填列)		1,591,653,591.17	1,546,377,473.50
减：所得税费用		151,732,953.76	145,852,291.84
四、净利润(净亏损以“-”号填列)		1,439,920,637.41	1,400,525,181.66
(一)持续经营净利润		1,439,920,637.41	1,400,525,181.66
(二)终止经营净利润		-	-
五、其他综合收益的税后净额		448,222.98	(6,768,455.92)
(一)不能重分类进损益的其他综合收益		167,000.00	(7,948,000.00)
1.重新计量设定受益计划的变动额		167,000.00	(7,948,000.00)
2.权益法下不能转损益的其他综合收益		-	-
3.其他权益工具投资公允价值变动		-	-
4.企业自身信用风险公允价值变动		-	-
5.其他		-	-
(二)将重分类进损益的其他综合收益		281,222.98	1,179,544.08
1.权益法下可转损益的其他综合收益		-	-
2.其他债权投资公允价值变动		-	-
3.金融资产重分类计入其他综合收益的金额		-	-
4.其他债权投资信用减值准备		-	-
5.现金流量套期储备		-	-
6.外币财务报表折算差额		-	-
7.应收款项融资公允价值变动		281,222.98	1,179,544.08
六、综合收益总额		1,440,368,860.39	1,393,756,725.74
七、每股收益			
(一)基本每股收益		-	-
(二)稀释每股收益		-	-

企业负责人：

刘安印

主管会计工作负责人：

林扬

会计机构负责人：

阮斯印



中国十七冶集团有限公司
现金流量表
2023年度

人民币元

项 目	附注十五	2023年	2022年
一、经营活动产生的现金流量：			
销售商品、提供劳务收到的现金		43,485,966,785.37	46,559,863,326.67
收到的税费返还		5,759,148.45	532,178.68
收到其他与经营活动有关的现金		1,810,519,074.42	1,965,296,271.52
经营活动现金流入小计		45,302,245,008.24	48,525,691,776.87
购买商品、接受劳务支付的现金		43,712,241,242.91	43,430,189,868.61
支付给职工以及为职工支付的现金		1,403,562,259.37	1,443,641,346.05
支付的各项税费		716,685,468.62	639,226,485.34
支付其他与经营活动有关的现金		486,658,964.29	1,760,192,493.99
经营活动现金流出小计		46,319,147,935.19	47,273,250,193.99
经营活动产生的现金流量净额	6	(1,016,902,926.95)	1,252,441,582.88
二、投资活动产生的现金流量：			
收回投资收到的现金		62,805,005.58	98,000,000.00
取得投资收益收到的现金		902,800.00	36,617,566.67
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额		2,588,014.82	-
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额		-	10,505,018.01
收到其他与投资活动有关的现金		19,759,663,809.52	15,607,135,075.00
投资活动现金流入小计		19,825,959,629.92	15,752,257,659.68
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		25,916,589.86	106,558,468.39
投资支付的现金		631,690,940.35	952,581,960.65
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额		-	-
支付其他与投资活动有关的现金		19,769,329,527.76	15,580,015,674.48
投资活动现金流出小计		20,426,937,057.97	16,639,156,103.52
投资活动产生的现金流量净额		(600,977,428.05)	(886,898,443.84)
三、筹资活动产生的现金流量：			
吸收投资收到的现金		1,000,000,000.00	-
其中：子公司吸收少数股东投资收到的现金		-	-
取得借款收到的现金		1,280,000,000.00	2,479,528,400.00
收到其他与筹资活动有关的现金		1,990,000,000.00	1,574,897,371.88
筹资活动现金流入小计		4,270,000,000.00	4,054,425,771.88
偿还债务支付的现金		958,000,000.00	2,736,000,000.00
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		102,271,451.93	185,166,774.04
其中：子公司支付给少数股东的股利、利润		-	88,730,000.00
支付其他与筹资活动有关的现金		2,482,545,472.24	1,125,147,694.46
筹资活动现金流出小计		3,542,816,924.17	4,046,314,468.50
筹资活动产生的现金流量净额		727,183,075.83	8,111,303.38
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响		1,801,231.62	6,414,635.01
五、现金及现金等价物净增加额	6	(888,896,047.55)	380,069,077.43
加：年初现金及现金等价物余额	6	2,543,547,873.04	2,163,478,795.61
六、年末现金及现金等价物余额	6	1,654,651,825.49	2,543,547,873.04

企业负责人：

刘安印

主管会计工作负责人：

杨林印

会计机构负责人：

蔡阮斯印



中国十七冶集团有限公司
所有者权益变动表

2023年度

人民币元

项目	2023年12月31日					所有者权益合计
	实收资本	其他权益工具 优先股	资本公积	其他综合收益	专项储备	
1. 上年年末余额	2,050,000,000.00	-	129,018,909.56	(45,159,919.79)	-	7,181,372,585.15
2. 会计政策变更	-	-	-	-	-	-
3. 前期差错更正	-	-	-	-	-	-
4. 其他	-	-	-	-	-	-
5. 本年年初余额	2,050,000,000.00	-	129,018,909.56	(45,159,919.79)	-	7,181,372,585.15
6. 本年增减变动金额(减少以“-”号填列)	-	-	(1,356,251.91)	448,222.98	-	2,439,010,711.40
(一)综合收益总额	-	-	(1,356,251.91)	448,222.98	-	998,643,748.09
(二)所有者投入和减少资本	-	-	(1,356,251.91)	-	-	(1,897.08)
1. 所有者投入的资本	-	-	(1,356,251.91)	-	-	-
2. 其他权益工具持有者投入资本	-	-	-	-	-	-
3. 股份支付计入所有者权益的金额	-	-	-	-	-	-
4. 其他	-	-	-	-	-	-
(三)专项储备提取和使用	-	-	-	-	-	-
1. 提取专项储备	-	-	-	-	1,149,188,300.80	1,149,188,300.80
2. 使用专项储备	-	-	-	-	(1,149,188,300.80)	(1,149,188,300.80)
(四)利润分配	-	-	-	-	-	-
1. 提取盈余公积	-	-	-	-	-	-
其中：法定盈余公积	-	-	-	-	-	-
任意盈余公积	-	-	-	-	-	-
储备基金	-	-	-	-	-	-
企业发展基金	-	-	-	-	-	-
利润归还投资者	-	-	-	-	-	-
2. 对所有者权益的分配	-	-	-	-	-	-
3. 其他	-	-	-	-	-	-
(五)所有者权益内部结转	-	-	-	-	-	-
1. 资本公积转增资本	-	-	-	-	-	-
2. 盈余公积转增资本	-	-	-	-	-	-
3. 盈余公积弥补亏损	-	-	-	-	-	-
4. 设定受益计划变动额结转留存收益	-	-	-	-	-	-
5. 其他综合收益结转留存收益	-	-	-	-	-	-
6. 其他	-	-	-	-	-	-
32. 本年年末余额	2,050,000,000.00	-	127,662,657.65	(44,711,696.81)	-	9,620,383,296.55

义刘印安

企业负责人：

源杨印林

主管会计工作负责人：

慧阮印斯

会计机构负责人：



中国十七冶集团有限公司
所有者权益变动表(续)
2023年度

人民币元

项目	行次	2022年12月31日						所有者权益合计
		实收资本	其他权益工具 优先股 永续债	资本公积	其他综合收益	专项储备	盈余公积	
一、上年年末余额	1	2,050,000,000.00	-	129,018,909.56	(38,391,463.87)	-	622,412,321.26	5,784,815,506.60
二、会计政策变更	2	-	-	-	-	-	-	-
三、前期差错更正	3	-	-	-	-	-	-	-
四、其他	4	-	-	-	-	-	-	-
五、本年年初余额	5	2,050,000,000.00	-	129,018,909.56	(38,391,463.87)	-	622,412,321.26	5,784,815,506.60
六、本年年末余额(减少以“-”号填列)	6	-	-	-	(6,768,455.92)	-	141,329,585.56	1,396,557,078.55
(一)综合收益总额	7	-	-	-	(6,768,455.92)	-	1,400,525,181.66	1,393,756,725.74
(二)所有者投入和减少资本	8	-	-	-	-	-	280,035.29	2,520,317.52
1.所有者投入的资本	9	-	-	-	-	-	-	-
2.其他权益工具持有者投入资本	10	-	-	-	-	-	-	-
3.股份支付计入所有者权益的金额	11	-	-	-	-	-	-	-
4.其他	12	-	-	-	-	-	280,035.29	2,520,317.52
(三)专项储备提取和使用	13	-	-	-	-	-	-	-
1.提取专项储备	14	-	-	-	978,423,833.56	-	-	978,423,833.56
2.使用专项储备	15	-	-	-	(978,423,833.56)	-	-	(978,423,833.56)
(四)利润分配	16	-	-	-	-	-	141,049,550.27	(141,049,550.27)
1.提取盈余公积	17	-	-	-	-	-	141,049,550.27	(141,049,550.27)
其中：法定公积金	18	-	-	-	-	-	-	-
任意公积金	19	-	-	-	-	-	-	-
2.盈余公积	20	-	-	-	-	-	-	-
3.企业发展基金	21	-	-	-	-	-	-	-
4.利润归还投资	22	-	-	-	-	-	-	-
(五)对所有者分配	23	-	-	-	-	-	-	-
1.其他	24	-	-	-	-	-	-	-
(五)所有者权益内部结转	25	-	-	-	-	-	-	-
1.资本公积转增资本	26	-	-	-	-	-	-	-
2.盈余公积转增资本	27	-	-	-	-	-	-	-
3.盈余公积弥补亏损	28	-	-	-	-	-	-	-
4.设定受益计划变动额结转留存收益	29	-	-	-	-	-	-	-
5.其他综合收益结转留存收益	30	-	-	-	-	-	-	-
6.其他	31	-	-	-	-	-	-	-
七、本年年末余额	32	2,050,000,000.00	-	129,018,909.56	(45,159,919.79)	-	763,741,906.82	7,181,372,585.15

企业负责人：


主管会计工作负责人：

 源杨

 孙新

会计机构负责人：





营业执照

(副本) (8-1)

统一社会信用代码

91110000051121390A



扫描市场主体身份码
了解更多登记、备案、
许可、监管信息，体
验“互联网+政务服务”。



名称 安永华明会计师事务所(特殊普通合伙)

类型 台港澳投资特殊普通合伙企业

执行事务合伙人 毛鞍宁

出资额 人民币元 10000

成立日期 2012年08月01日

主要经营场所 北京市东城区东长安街1号安永
大楼17层01-12室

经营范围

许可项目：注册会计师业务。依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准)一般项目：企业管理、技术咨询、技术服务、技术开发、技术转让、技术进出口、计算机软硬件及辅助设备零售；信息系统集成服务；计算机软服务；人工智能应用软件开发；物联网技术服务；知识产权服务(专利代理服务除外)。(除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动) (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。)



登记机关

2024年04月12日



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

市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过

国家企业信用信息公示系统报送公示年度报告。

国家市场监督管理总局监制

证书序号: 0004095

说明

- 1、《会计师事务所执业证书》是证明持有人经财政部门依法审批，准予注册注册会计师法定业务的凭证。
- 2、《会计师事务所执业证书》记载事项发生变动的，应当向财政部门申请换发。
- 3、《会计师事务所执业证书》不得伪造、涂改、出租、出借、转让。
- 4、会计师事务所终止或执业许可注销的，应当向财政部门交回《会计师事务所执业证书》。



中华人民共和国财政部



会计师事务所 执业证书

名称: 安永华明会计师事务所(特殊普通合伙)
 首席合伙人: 毛鞍宁
 主任会计师:
 经营场所: 北京市东长安街1号东方广场安永大楼17层

组织形式: 特殊的普通合伙企业
 执业证书编号: 11000243
 批准执业文号: 财会函(2012)35号
 批准执业日期: 二〇一二年七月二十七日





姓名 赵宁 女
 Full name 赵宁 女
 SEX 女
 出生日期 1975年12月28日
 Date of birth 1975年12月28日
 工作单位 安永华明会计师事务所
 Working unit 安永华明会计师事务所
 身份证号 1201047512283894
 Identity card No. 1201047512283894



赵宁的年检二维码



年度检验全记
 Annual Renewal Registration 2018 年度 3.31
 本证书经检验合格，继续有效一年。
 This certificate is valid for another year after renewal.

证书编号：
 No. of Certificate 110002432479
 批准注册协会：
 Authorized Institute of CPAs 北京注册会计师协会
 发证日期：2011年4月28日
 Date of issuance 2011年4月28日



2012年2月6日

注册会计师工作单位变更事项登记
 Registration of the Change of Working Unit by a CPA

同意调出
 Agree the holder to be transferred from
 安永华明会计师事务所
 CPAs
 转出协会盖章
 Stamp of the transfer-out Institute of CPAs
 2012年8月27日
 2012年8月27日

同意调入
 Agree the holder to be transferred to
 安永华明(特殊普通合伙)会计师事务所
 CPAs
 转入协会盖章
 Stamp of the transfer-in Institute of CPAs
 2012年8月27日
 2012年8月27日

注册会计师工作单位变更事项登记
 Registration of a Change of Working Unit by a CPA

同意调出
 Agree the holder to be transferred from
 安永华明会计师事务所(特殊普通合伙)
 CPAs
 转出协会盖章
 Stamp of the transfer-out Institute of CPAs
 年 月 日
 年 月 日

同意调入
 Agree the holder to be transferred to
 北京市注册会计师协会
 CPAs
 转入协会盖章
 Stamp of the transfer-in Institute of CPAs
 2012年11月3日
 2012年11月3日





姓名
Full name 岳天元
性别
Sex 男
出生日期
Date of birth 1972-03-11
工作单位
Working unit 永华明会计师事务所(特殊普通合伙)
身份证号码
Identity card No. 110105197203110055

年度检验登记
Annual Renewal Registration

本证书经检验合格，继续有效一年。
This certificate is valid for another year after this renewal.

证书编号:
No. of Certificate 110002434446

批准注册协会:
Authorized Institute of CPAs 北京注册会计师协会

发证日期:
Date of Issuance 2022 年 03 月 21 日

年 月 日
/y /m /d



3、提供近五年内（从 2019 年 1 月 1 日起至截标）投标人自认为最具代表性的工程质量奖项**（不超过 3 项，若提供超过 3 项，统计时只计取前 3 项）。注：附获奖证书扫描件，时间以获奖证书颁发时间为准。如为联合体投标，则以联合体牵头单位提供的为准。**

联合牵头人-中国十七冶集团有限公司近五年获得国家级奖项的重点项目

序号	日期	获奖项目	获奖名称	颁奖单位	级别
1	2023.11	滁州市奥体中心项目	2022-2023 年度中国建设工程鲁班奖(国家优质工程)	中国建筑业协会	国家级
2	2023.12	甘肃省体育馆工程	2022-2023 国家优质工程奖	中国施工企业管理协会	国家级
3	2019.12	科威特大学萨巴赫利姆大学城科技学院及教员俱乐部工程	2018-2019 中国建设工程鲁班奖	中国建筑业协会	国家级
4	2021.12	科威特大学萨巴赫利姆大学城科技学院及教员俱乐部工程（勘察设计）	2020-2021 国家优质工程奖	中国施工企业管理协会	国家级
5	2021.12	东兴口岸二期综合服务区一期工程	2020-2021 国家优质工程奖	中国施工企业管理协会	国家级
6	2023.06	滁州市奥体中心项目（总包）	中国钢结构金工程	中国建筑结构金属协会	国家级
7	2023.06	兰州奥体中心项目体育场工程	2023 全国冶金行业工程质量优秀成果奖	中国冶金建设协会	国家级
8	2024.3	兰州奥体中心项目体育场工程	2023 年度建筑防水行业科学技术奖-工程技术奖金奖（金禹奖）	中国建筑防水协会	国家级
9	2023.06	兰州奥体中心项目网球馆工程	2023 全国冶金行业工程质量优秀成果奖	中国冶金建设协会	国家级
10	2024.3	兰州奥体中心项目网球馆工程	2023 年度建筑防水行业科学技术奖-工程技术奖金奖（金禹奖）	中国建筑防水协会	国家级
11	2023.06	兰州奥体中心项目游泳馆工程	2023 全国冶金行业工程质量优秀成果奖	中国冶金建设协会	国家级
12	2024.3	兰州奥体中心项目游泳馆工程	2023 年度建筑防水行业科学技术奖-工程技术奖金奖（金禹奖）	中国建筑防水协会	国家级
13	2023.06	兰州奥体中心项目运动员公寓与体育产业用房工程	2023 全国冶金行业工程质量优秀成果奖	中国冶金建设协会	国家级
14	2023.06	兰州奥体中心项目综合馆工程	2023 全国冶金行业工程质量优秀成果奖	中国冶金建设协会	国家级
15	2024.3	兰州奥体中心项目综合馆工程	2023 年度建筑防水行业科学技术奖-工程技术奖金奖（金禹奖）	中国建筑防水协会	国家级
16	2024.3	兰州奥体中心一场三馆工程	2023 年度建筑防水行业科学技术奖-工程技术奖金奖（金禹奖）	中国建筑防水协会	国家级

			禹奖)		
17	2023.06	马鞍山经济技术开发区红星中学整体搬迁项目	2023 全国冶金行业工程质量 优秀成果奖	中国冶金建设协会	国家级
18	2023.06	深圳海逸村（一期）项目	2023 全国冶金行业工程质量 优秀成果奖	中国冶金建设协会	国家级
19	2023.06	中兴新地（马鞍山）产业园项目	2023 全国冶金行业工程质量 优秀成果奖	中国冶金建设协会	国家级
20	2023.06	大唐置安智能科技大厦项目	2023 全国冶金行业工程质量 优秀成果奖	中国冶金建设协会	国家级
21	2022.06	会昌盘古嶂风电厂工程	2022 年度中国电力中小型优 质工程	中国电力建设企业协会	国家级
22	2023.12	河钢产业升级及宣钢产能转移项目	2022-2023 国家优质工程金 奖	中国施工企业管理协会	国家级
23	2023.12	宝钢湛江钢铁三高炉系统项目 炼钢、连铸工程	2022-2023 国家优质工程奖	中国施工企业管理协会	国家级
24	2023.12	宝钢湛江钢铁三高炉系统项目 (原料、炼铁、轧钢)	2022-2023 国家优质工程奖	中国施工企业管理协会	国家级

(1) 滁州市奥体中心项目-2022-2023 年度中国建设工程鲁班奖(国家优质工程)

中国建筑业协会
China Construction Industry Association

网站首页 协会概况 党的建设 会员之窗 网上申报 科技创新 协会标准 站内搜索
行业专家 质量安全 行业培训 行业研究 协会刊物 分支机构 联系我们

首页 > 文件公告

文件公告

关于颁发2022~2023年度中国建设工程鲁班奖（国家优质工程）的决定

文件文号：建协〔2023〕51号 点击量：104,004 发布时间：2023-12-11 分享到：

各省、自治区、直辖市建筑业协会（联合会、施工行业协会），有关行业建设协会，解放军工程建设协会，国务院国资委管理的有关建筑业企业，有关单位：

2022~2023年度中国建设工程鲁班奖（国家优质工程）评选工作已结束，正升星荟商住小区（二期）、港珠澳大桥主体工程岛隧工程等246项工程获奖（名单见附件）。根据《中国建设工程鲁班奖（国家优质工程）评选办法（2021年修订）》（建协〔2021〕35号）的有关规定，决定向获奖工程的承建单位授予鲁班金像、奖牌和证书，向参建单位颁发奖牌和证书，向承建单位的项目经理颁发证书。

希望广大建筑业企业以获奖单位为榜样，以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻《质量强国建设纲要》，全面落实《中共中央国务院关于开展质量提升行动的指导意见》《国务院办公厅关于促进建筑业持续健康发展的意见》和《国务院办公厅转发住房城乡建设部关于完善质量保障体系提升建筑工程品质指导意见的通知》等文件要求，弘扬精益求精、追求卓越、勇于创新、拼搏奋斗的精神，为推进建筑业高质量发展做出新的更大的贡献。

附件：2022~2023年度中国建设工程鲁班奖(国家优质工程)获奖名单

中国建筑业协会
2023年11月27日

附件：

2022~2023 年度中国建设工程鲁班奖
(国家优质工程) 获奖名单
(排名不分先后)

序号	工程名称	承建单位	项目经理	参建单位
1	环保园 E-09 地块研发中心 D 座 (中国人寿研发中心二期)	北京建工集团有限责任公司	任锦龙	北京中建华腾装饰工程有限公司
				北京国际建设集团有限公司
				北京市建筑工程装饰集团有限公司
				北京六建集团有限责任公司
2	北京市 CBD 核心区 Z14 地块商业金融项目	中建三局集团有限公司	赵虎军	中建三局第一建设工程有限责任公司
				中建东方装饰有限公司
				中铁建设集团有限公司
				北京市亚太安设备安装有限责任公司
				深圳市宝鹰建设集团股份有限公司
3	人大附中亦庄新城学校	北京天恒建设集团有限公司	沈 洪	北京经开亦成建设工程有限公司
				福建天幕建设有限公司
				东方诚建设集团有限公司

序号	工程名称	承建单位	项目经理	参建单位
				苏州金螳螂建筑装饰股份有限公司 中建深圳装饰有限公司 德才装饰股份有限公司 东亚装饰股份有限公司 青建集团股份公司
160	六安市第二人民医院门诊、内科病房及老年养护院综合大楼	安徽中擎建设发展有限公司	万圣全	安徽天成建设有限公司 安徽广达建设工程有限公司 浙江中南机电智能科技有限公司
161	滁州市奥体中心	中国十七冶集团有限公司	曹宗勇	中建八局装饰工程有限公司
		中建八局第三建设有限公司	饶迁根	上海祥谷钢结构工程有限公司
		安徽金鹏建设集团股份有限公司	周辉	中建二局安装工程有限公司
162	安徽省淮河流域西淝河等沿淮洼地治理应急工程凤台县西淝河泵站工程	安徽水安建设集团股份有限公司	李克松	
163	武夷新区体育中心	中建海峡建设发展有限公司	蔡琨	莆田中建建设发展有限公司
164	福建省妇产医院一医疗综合楼及地下室	福建建工集团有限责任公司 福建省建筑设计研究院有限公司	郑侃	福建省兴雅达建设发展有限公司

中国施工企业管理协会文件

中施企协字〔2023〕124号

关于表彰 2022 - 2023 年度 国家优质工程奖的决定

各关联协会,获奖单位,有关单位:

2022 - 2023 年度国家优质工程奖评选,坚持以党的二十大精神为指导,认真贯彻新发展理念,依据《国家优质工程奖评选办法》,完成了企业申报、材料审核、现场复查和协会审定等程序,根据评选结果,决定授予“中国共产党历史展览馆”等 36 项工程为国家优质工程金奖,“北京大兴国际机场供油工程”等 560 项工程为国家优质工程奖,现予以表彰。

希望获奖单位珍惜荣誉,再接再厉,大力弘扬“追求卓越、铸就经典”的国优精神,切实发挥引领行业发展的积极作用。广大工程建设企业要学习获奖单位的新经验、新技术、新成果,深入实施质量强国战略,争创更多优质工程,为推动工程建设行业高质

量发展、中国式现代化建设作出新的更大贡献！

附件：2022 - 2023 年度国家优质工程奖获奖名单


中国施工企业管理协会
2023 年 12 月 9 日

中建八局广西建设有限公司
广西惠升建设工程集团有限公司
广西新峰钢构有限公司

268. 中国邮政储蓄银行广西区分行营运用房建设项目

建设单位：中国邮政储蓄银行股份有限公司广西壮族自治区分行

勘察及设计单位：南宁市勘测设计院集团有限公司
华蓝设计(集团)有限公司

工程监理单位：广西昊建工程咨询管理有限公司

施工总承包单位：中建八局第二建设有限公司(*)

参建单位：中建八局装饰工程有限公司
广西铭都建设集团有限公司
广西华业建筑工程有限公司

269. 北海吾悦广场33#购物中心及地下室A工程

建设单位：北海亿博房地产开发有限公司

勘察及设计单位：建材桂林地质工程勘察院有限公司
江苏筑森建筑设计有限公司

工程监理单位：重庆赛迪工程咨询有限公司

施工总承包单位：广西建工集团第三建筑工程有限责任公司(*)

参建单位：广西盛伟建筑工程有限公司
广西铭都建设集团有限公司
广西华业建筑工程有限公司

270. 甘肃省体育馆工程

建设单位：兰州新区城市发展投资集团有限公司

勘察及设计单位：甘肃省建筑设计研究院有限公司

工程监理单位：甘肃工程建设监理有限公司

施工总承包单位：中国十七冶集团有限公司(*)

甘肃第一建设集团有限责任公司

271. 兰州新区中川商务中心2#楼

建设单位：兰州新区城市发展投资集团有限公司

勘察及设计单位：兰州城市建设设计研究院有限公司

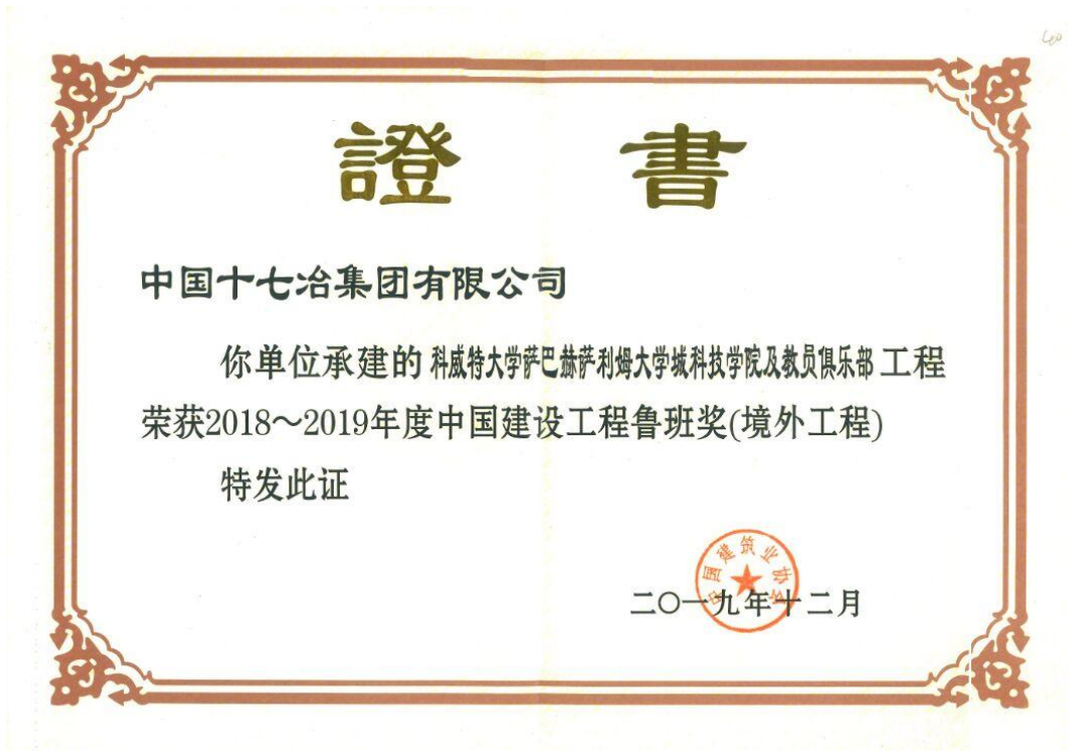
工程监理单位：甘肃中建市政工程项目管理咨询有限公司

施工总承包单位：甘肃省建设投资(控股)集团有限公司(*)

参建单位：甘肃第三建设集团有限公司

272. 兰州肿瘤医院一期建设项目

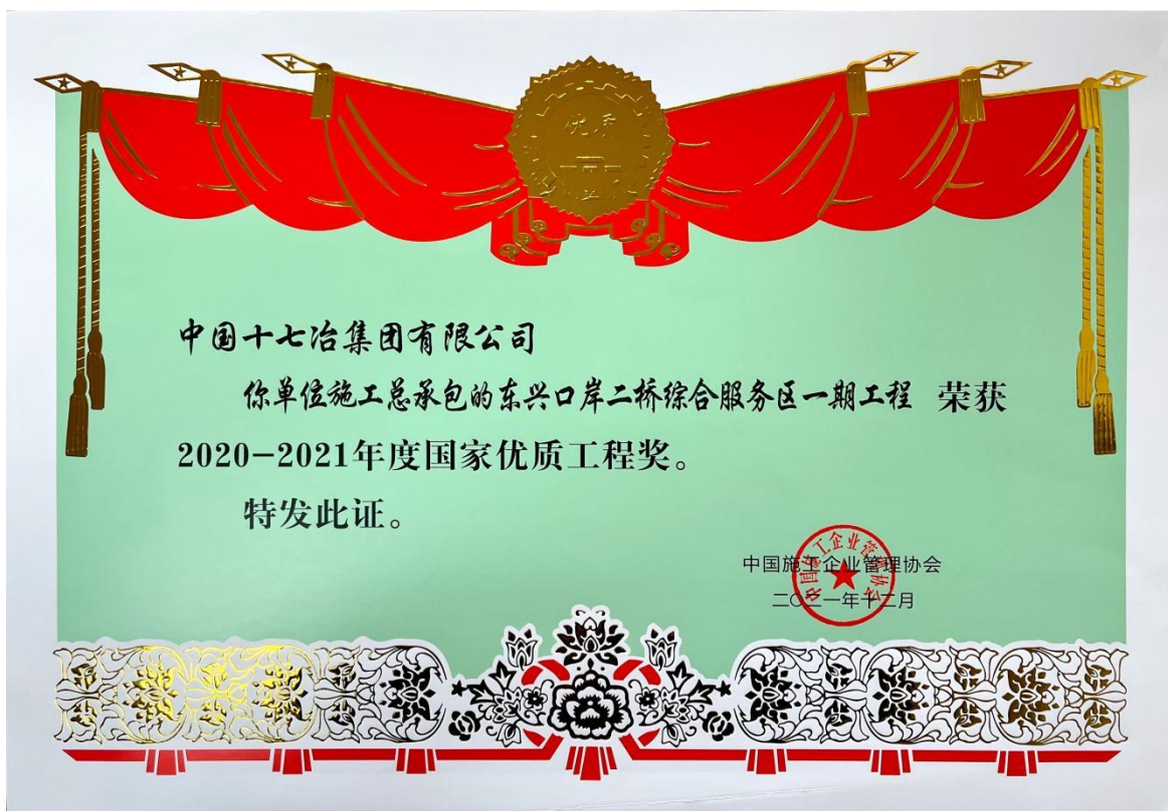
(3) 科威特大学萨巴赫利姆大学城科技学院及教员俱乐部工程-2018-2019 中国建设工程鲁班奖



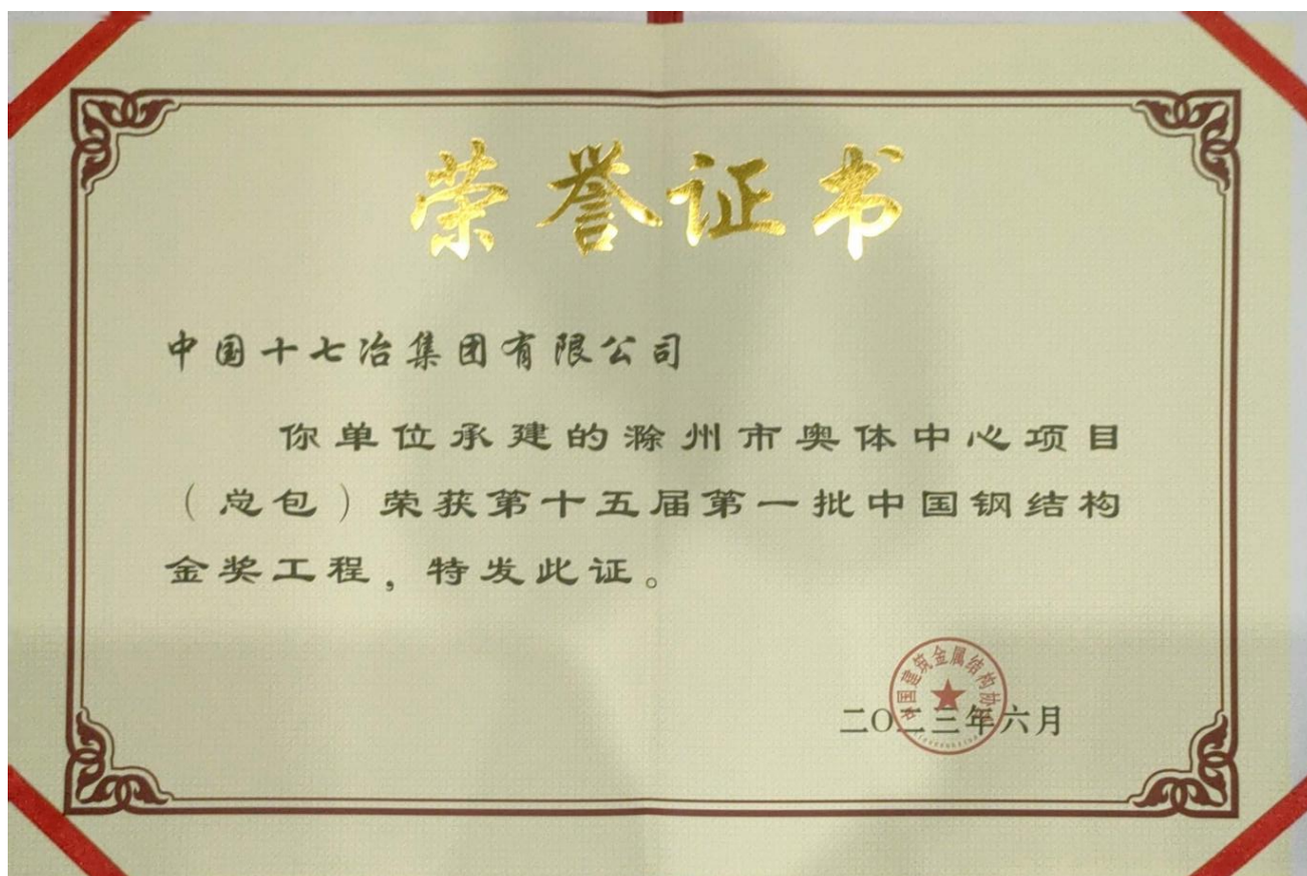
(4) 科威特大学萨巴赫利姆大学城科技学院及教员俱乐部工程（勘察设计）-2020-2021 国家
优质工程奖



(5) 东兴口岸二期综合服务区一期工程-2020-2021 国家优质工程奖



(6) 滁州市奥体中心项目（总包）-中国钢结构金奖工程



(7) 兰州奥体中心项目体育场工程-2023 全国冶金行业工程质量优秀成果奖



(8) 兰州奥体中心项目体育场工程-2023 年度建筑防水行业科学技术奖-工程技术奖金奖（金禹奖）



(9) 兰州奥体中心项目网球馆工程-2023 全国冶金行业工程质量优秀成果奖



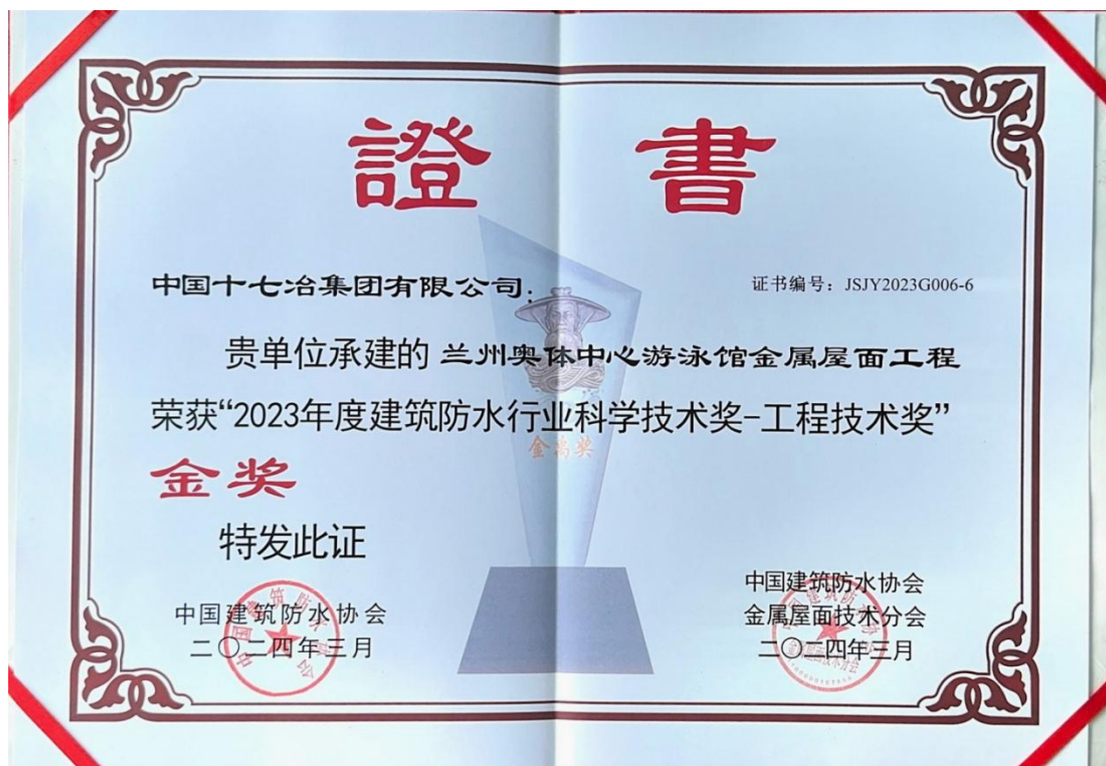
(10) 兰州奥体中心项目网球馆工程-2023 年度建筑防水行业科学技术奖-工程技术奖金奖(金禹奖)



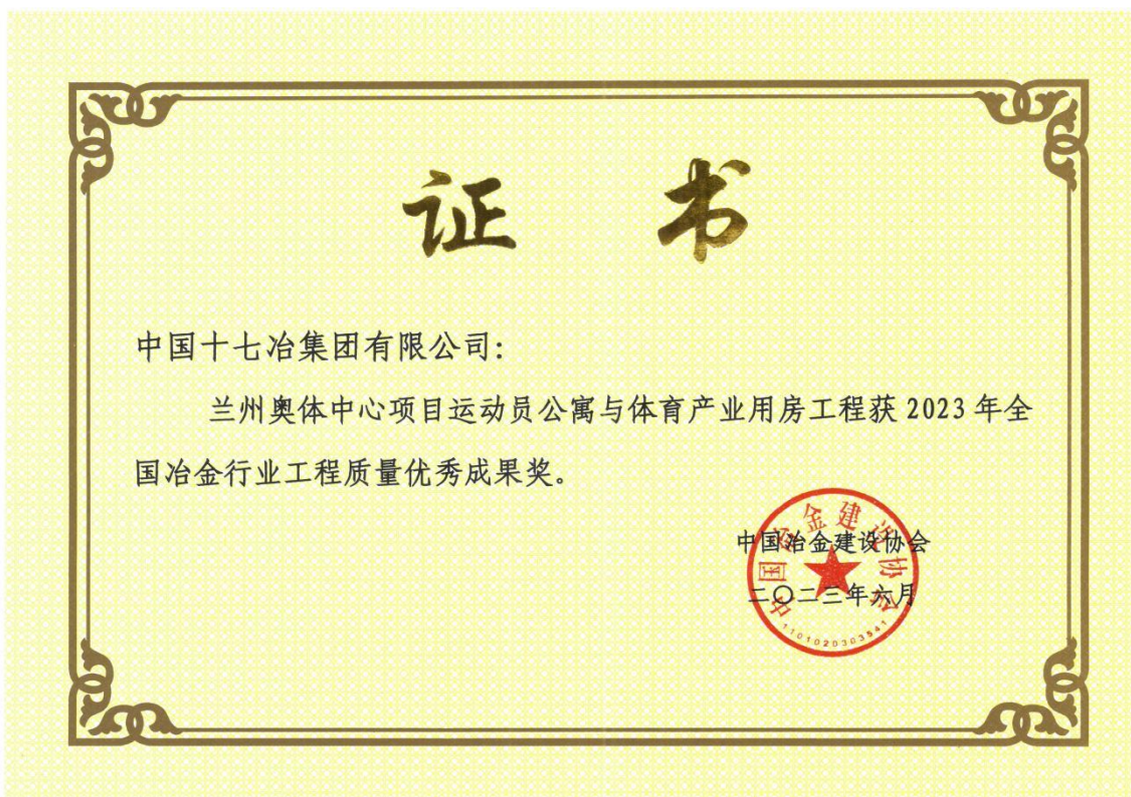
(11) 兰州奥体中心项目游泳馆工程-2023 全国冶金行业工程质量优秀成果奖



(12) 兰州奥体中心项目游泳馆工程-2023 年度建筑防水行业科学技术奖-工程技术奖金奖(金禹奖)



(13) 兰州奥体中心项目运动员公寓与体育产业用房工程-2023 全国冶金行业工程质量优秀成果奖



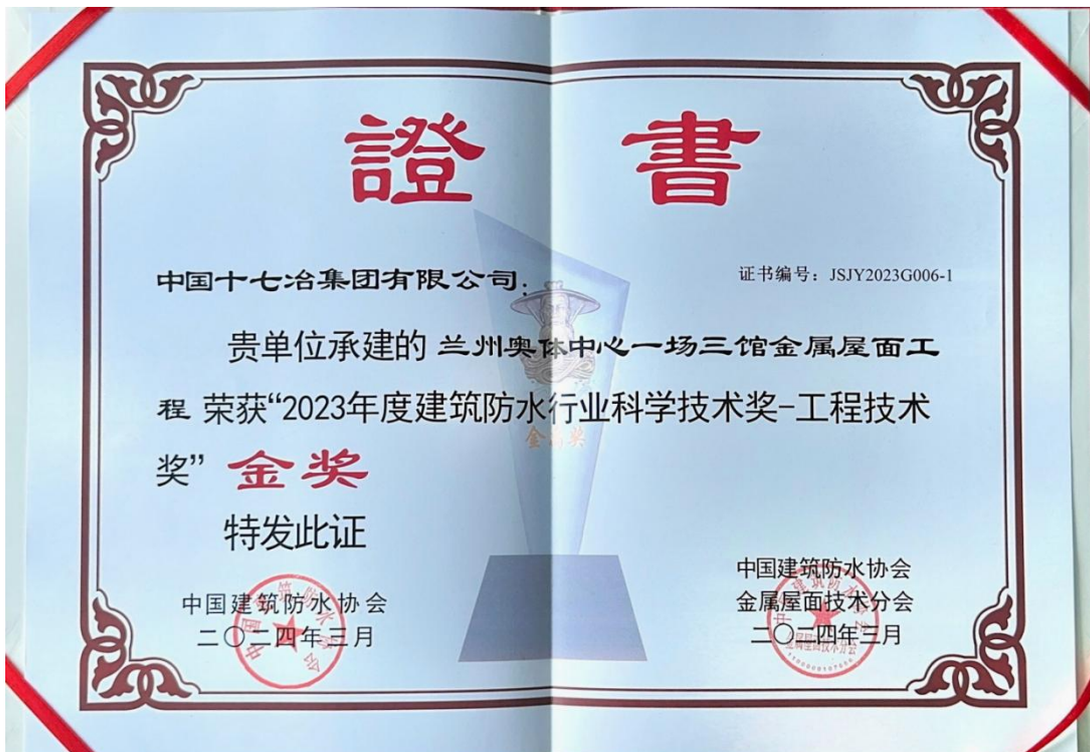
(14) 兰州奥体中心项目综合馆工程-2023 全国冶金行业工程质量优秀成果奖



(15)兰州奥体中心项目综合馆工程-2023 年度建筑防水行业科学技术奖-工程技术奖金奖(金禹奖)



(16)兰州奥体中心一场三馆工程-2023 年度建筑防水行业科学技术奖-工程技术奖金奖(金禹奖)



(17) 马鞍山经济技术开发区红星中学整体搬迁项目-2023 全国冶金行业工程质量优秀成果奖



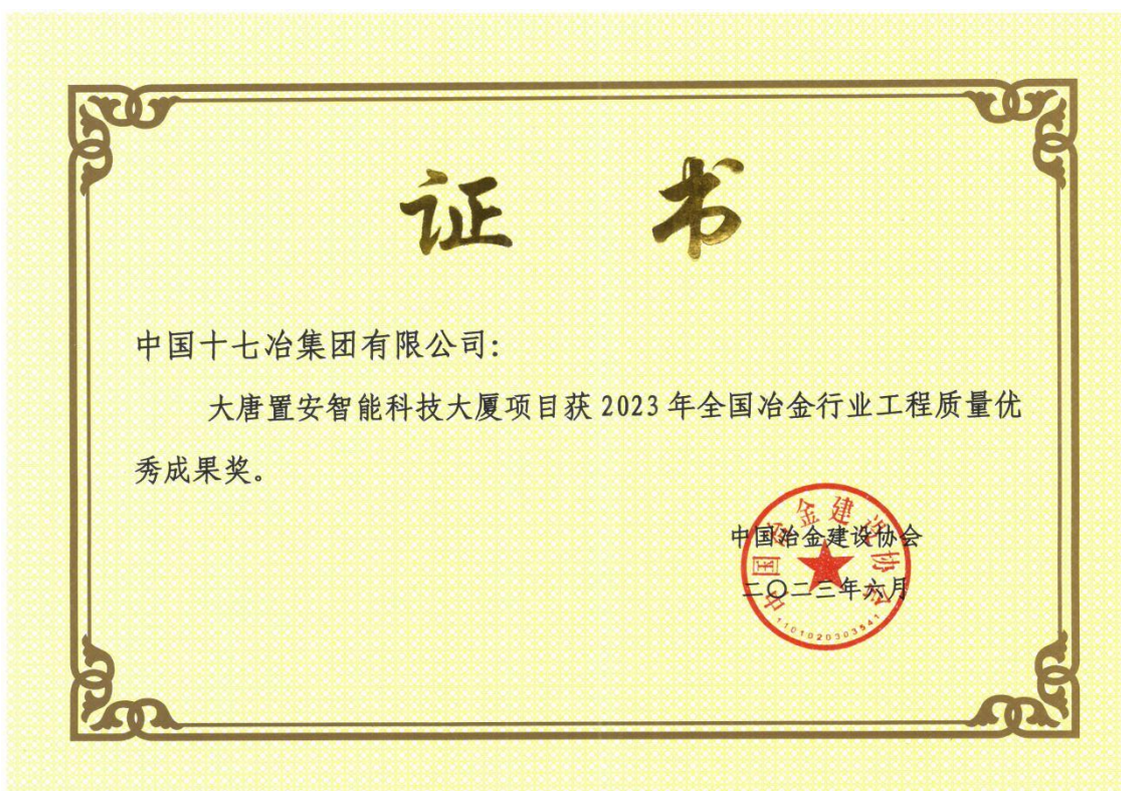
(18) 深圳海逸村（一期）项目-2023 全国冶金行业工程质量优秀成果奖



(19) 中兴新地（马鞍山）产业园项目-2023 全国冶金行业工程质量优秀成果奖



(20) 大唐置安智能科技大厦项目-2023 全国冶金行业工程质量优秀成果奖



(21) 会昌盘古嶂风电厂工程-2022 年度中国电力中小型优质工程



(22) 河钢产业升级及宣钢产能转移项目-2022-2023 国家优质工程金奖



中国施工企业管理协会

China Association of Construction Enterprise Management
国家AAAAA级协会

[首页](#) > [通知公告](#) > [详情](#)

关于表彰2022-2023年度国家优质工程奖的决定

来源: 中施企协国优办公室 时间: 2023-12-09 点击: 45293

关于表彰2022-2023年度国家优质工程奖的决定

中施企协字〔2023〕124号

各关联协会，获奖单位，有关单位：

2022-2023年度国家优质工程奖评选，坚持以党的二十大精神为指导，认真贯彻新发展理念，依据《国家优质工程奖评选办法》，完成了企业申报、材料审核、现场复查和协会审定等程序，根据评选结果，决定授予“中国共产党历史展览馆”等36项工程为国家优质工程金奖，“北京大兴国际机场供油工程”等560项工程为国家优质工程奖，现予以表彰。

希望获奖单位珍惜荣誉，再接再厉，大力弘扬“追求卓越、铸就经典”的国优精神，切实发挥引领行业发展的积极作用。广大工程建设企业要学习获奖单位的新经验、新技术、新成果，深入实施质量强国战略，争创更多优质工程，为推动工程建设行业高质量发展、中国式现代化建设作出新的更大贡献！

附件: [2022-2023年度国家优质工程奖获奖名单](#)

中国施工企业管理协会
2023年12月9日

中国施工企业管理协会文件

中施企协字〔2023〕124号

关于表彰2022-2023年度 国家优质工程奖的决定

各关联协会,获奖单位,有关单位:

2022-2023年度国家优质工程奖评选,坚持以党的二十大精神为指导,认真贯彻新发展理念,依据《国家优质工程奖评选办法》,完成了企业申报、材料审核、现场复查和协会审定等程序,根据评选结果,决定授予“中国共产党历史展览馆”等36项工程为国家优质工程金奖,“北京大兴国际机场供油工程”等560项工程为国家优质工程奖,现予以表彰。

希望获奖单位珍惜荣誉,再接再厉,大力弘扬“追求卓越、铸就经典”的国优精神,切实发挥引领行业发展的积极作用。广大工程建设企业要学习获奖单位的新经验、新技术、新成果,深入实施质量强国战略,争创更多优质工程,为推动工程建设行业高质

— 1 —

量发展、中国式现代化建设作出新的更大贡献!

附件:2022-2023年度国家优质工程奖获奖名单



10. 河钢产业升级及宣钢产能转移项目

建设单位：河钢乐亭钢铁有限公司(*)

工程总承包单位：唐钢国际工程技术有限公司
中钢设备有限公司

勘察及设计单位：天津海滨工程勘察设计院有限公司
唐钢国际工程技术有限公司
中冶京诚工程技术有限公司

工程监理单位：河北三环工程咨询有限公司

施工总承包单位：中国二十二冶集团有限公司
中冶京诚工程技术有限公司
上海宝冶集团有限公司
中国二十冶集团有限公司

中国十七冶集团有限公司

中国三冶集团有限公司
河北省安装工程集团有限公司

11. 中化泉州 100 万吨/年乙烯及炼油改扩建项目

建设单位：中化泉州石化有限公司(*)

工程总承包单位：中国石化工程建设有限公司
中石化上海工程有限公司

大庆石化工程有限公司
北京海淀中京工程设计软件技术有限公司
北京燕山玉龙石化工程股份有限公司
中石化宁波工程有限公司

(23) 宝钢湛江钢铁三高炉系统项目炼钢、连铸工程-2022-2023 国家优质工程奖



中国施工企业管理协会
China Association of Construction Enterprise Management
国家AAAAA级协会

首页 > 通知公告 > 详情

关于表彰2022-2023年度国家优质工程奖的决定

来源: 中施企协创优办公室 时间: 2023-12-09 点击: 45293

关于表彰2022-2023年度国家优质工程奖的决定

中施企协字〔2023〕124号

各关联协会，获奖单位，有关单位：

2022-2023年度国家优质工程奖评选，坚持以党的二十大精神为指导，认真贯彻落实新发展理念，依据《国家优质工程奖评选办法》，完成了企业申报、材料审核、现场核查和协会审定等程序，根据评选结果，决定授予“中国共产党历史展览馆”等36项工程为国家优质工程金奖，“北京大兴国际机场供油工程”等560项工程为国家优质工程奖，现予以表彰。

希望获奖单位珍惜荣誉，再接再厉，大力弘扬“追求卓越、铸就经典”的国优精神，切实发挥引领行业发展的积极作用。广大工程建设企业要学习获奖单位的新经验、新技术、新成果，深入实施质量强国战略，争创更多优质工程，为推动工程建设行业高质量发展、中国式现代化建设作出新的更大贡献！

附件：[2022-2023年度国家优质工程奖获奖名单](#)

中国施工企业管理协会
2023年12月9日

中国施工企业管理协会文件

中施企协字〔2023〕124号

关于表彰2022-2023年度 国家优质工程奖的决定

各关联协会,获奖单位,有关单位:

2022-2023年度国家优质工程奖评选,坚持以党的二十大精神为指导,认真贯彻新发展理念,依据《国家优质工程奖评选办法》,完成了企业申报、材料审核、现场复查和协会审定等程序,根据评选结果,决定授予“中国共产党历史展览馆”等36项工程为国家优质工程金奖,“北京大兴国际机场供油工程”等560项工程为国家优质工程奖,现予以表彰。

希望获奖单位珍惜荣誉,再接再厉,大力弘扬“追求卓越、铸就经典”的国优精神,切实发挥引领行业发展的积极作用。广大工程建设企业要学习获奖单位的新经验、新技术、新成果,深入实施质量强国战略,争创更多优质工程,为推动工程建设行业高质

— 1 —

量发展、中国式现代化建设作出新的更大贡献!

附件:2022-2023年度国家优质工程奖获奖名单



中国二十冶集团有限公司
中冶天工集团有限公司

5. 宝钢德盛 1780mm 热轧工程(主线区)

建设单位: 宝钢德盛不锈钢有限公司
勘察及设计单位: 中冶武勘工程技术有限公司
中冶赛迪上海工程技术有限公司
工程监理单位: 上海宝钢工程咨询有限公司
施工总承包单位: 中国二十冶集团有限公司(*)

6. 宝钢湛江钢铁三高炉系统项目炼钢、连铸工程

建设单位: 宝钢湛江钢铁有限公司
勘察及设计单位: 中冶武勘工程技术有限公司
宝钢工程技术集团有限公司
中冶赛迪工程技术股份有限公司
工程监理单位: 上海宝钢工程咨询有限公司

— 29 —

施工总承包单位: 中国十七冶集团有限公司(*)

7. 宁夏建材集团产业扶贫产能置换建设 5000t/d 新型干法水泥资源综合利用环保示范生产线项目

(24) 宝钢湛江钢铁三高炉系统项目(原料、炼铁、轧钢)-2022-2023 国家优质工程奖



中国施工企业管理协会
China Association of Construction Enterprise Management
国家AAAAA级协会

请输入关键字

首页 > 通知公告 > 详情

关于表彰2022-2023年度国家优质工程奖的决定

来源: 中施企协国优办公室 时间: 2023-12-09 点击: 45293

关于表彰2022-2023年度国家优质工程奖的决定

中施企协字〔2023〕124号

各关联协会, 获奖单位, 有关单位:

2022-2023年度国家优质工程奖评选, 坚持以党的二十大精神为指导, 认真贯彻落实新发展理念, 依据《国家优质工程奖评选办法》, 完成了企业申报、材料审核、现场复查和协会审定等程序, 根据评选结果, 决定授予“中国共产党历史展览馆”等36项工程为国家优质工程金奖, “北京大兴国际机场供油工程”等560项工程为国家优质工程奖, 现予以表彰。

希望获奖单位珍惜荣誉, 再接再厉, 大力弘扬“追求卓越、铸就经典”的国优精神, 切实发挥引领行业发展的积极作用, 广大工程建设企业要学习获奖单位的新经验、新技术、新成果, 深入实施质量强国战略, 争创更多优质工程, 为推动工程建设行业高质量发展、中国式现代化建设作出新的更大贡献!

附件: [2022-2023年度国家优质工程奖获奖名单](#)

中国施工企业管理协会
2023年12月9日

中国施工企业管理协会文件

中施企协字〔2023〕124号

关于表彰2022-2023年度 国家优质工程奖的决定

各关联协会,获奖单位,有关单位:

2022-2023年度国家优质工程奖评选,坚持以党的二十大精神为指导,认真贯彻新发展理念,依据《国家优质工程奖评选办法》,完成了企业申报、材料审核、现场复查和协会审定等程序,根据评选结果,决定授予“中国共产党历史展览馆”等36项工程为国家优质工程金奖,“北京大兴国际机场供油工程”等560项工程为国家优质工程奖,现予以表彰。

希望获奖单位珍惜荣誉,再接再厉,大力弘扬“追求卓越、铸就经典”的国优精神,切实发挥引领行业发展的积极作用。广大工程建设企业要学习获奖单位的新经验、新技术、新成果,深入实施质量强国战略,争创更多优质工程,为推动工程建设行业高质

— 1 —

量发展、中国式现代化建设作出新的更大贡献!

附件:2022-2023年度国家优质工程奖获奖名单



工程监理单位：河南海华工程建设管理有限公司

施工总承包单位：浙江省建工集团有限责任公司(*)

286. 宝钢湛江钢铁三高炉系统项目(原料、炼铁、轧钢)

建设单位：宝钢湛江钢铁有限公司(*)

勘察及设计单位：中交第四航务工程勘察设计院有限公司

中冶武勘工程技术有限公司

中冶赛迪工程技术股份有限公司

宝钢工程技术集团有限公司

中交第三航务工程勘察设计院有限公司

中冶长天国际工程有限责任公司

中冶焦耐(大连)工程技术有限公司

工程监理单位：中咨工程有限公司

上海宝钢工程咨询有限公司

上海宏波工程咨询管理有限公司

施工总承包单位：上海宝冶集团有限公司

中国二十冶集团有限公司

上海二十冶建设有限公司

五冶集团上海有限公司

中国十七冶集团有限公司

中交第四航务工程局有限公司

参建单位：上海宝冶冶金工程有限公司

287. 山东钢铁股份有限公司莱芜分公司新旧动能转换项目陶家岭区转炉连铸工程

建设单位：山东钢铁股份有限公司莱芜分公司

勘察单位：山东正元建设工程有限责任公司

工程总承包单位：中冶赛迪工程技术股份有限公司

设计单位：陕西冶金设计研究院有限公司

4、提供近五年内（从 2019 年 1 月 1 日起至截标）投标人自认为最具代表性的安全文明施工工地奖项（不超过 3 项，若提供超过 3 项，统计时只计取前 3 项）。注：附获奖证书扫描件，时间以获奖证书颁发时间为准。如为联合体投标，则以联合体牵头单位提供的为准。

序号	项目名称	获奖名称	颁发单位	时间
1	马鞍山经济技术开发区南区教育园项目	2019 年全国建设工程项目施工安全生产标准化工地	中国建筑业协会建筑安全与机械分会	2019.12.16
2	兰州奥体中心项目	2021 年全国建设工程项目施工安全生产标准化工地	中国建筑业协会建筑安全与机械分会	2021.12.2
3	青岛国际院士港产业核心区试验区综合配委 LC0306-01 地块项目	2022 年中国安全产业建筑行业安全生产标准化工地	中国安全产业协会建筑行业分会	2022.12
4	响水县人民医院新院区、妇幼保健院工程项目	2023 年全国建设工程项目施工安全生产标准化工地	中国建筑业协会建筑安全与机械分会	2023.10.31
5	新湛三路 9 号住宅拆除重建项目(工程总承包)	2021 年度中国安全产业建筑行业安全生产标准化工地	中国安全产业协会建筑行业分会	2021.12.05

(1) 关于发布 2019 年全国建设工程项目施工安全生产标准化工地学习交流名单的通知——

马鞍山经济技术开发区南区教育园项目

中国建筑业协会文件 建筑安全与机械分会

建协安机(2019)02号

关于发布 2019 年全国建设工程项目施工 安全生产标准化工地学习交流名单的通知

各省、自治区、直辖市建设(建筑)安全协会、安全专业委员会(安全分会)及相关行业建设协会,国资委管理的有关建筑业企业:

为了更好地贯彻党的十九大报告中关于“树立安全发展理念,弘扬生命至上、安全第一的思想,健全公共安全体系,完善安全生产责任制,坚决遏制重特大安全事故,提升防灾减灾能力”的要求,依据《中华人民共和国安全生产法》《中华人民共和国建筑法》等法律法规,进一步推动建设工程项目施工工地安全生产标准化建设,有效防范施工伤亡事故的发生,经各地和建筑业企业的推荐,并报中国建筑业协会同意,“国家速滑馆”等 507 项工地在安全生产标准化建设方面取得了显著成效,可在全国范围组织学习交流。

各地区、各企业可根据公布的名单,本着就近和自愿的

原则，有计划、有针对性地组织开展学习、观摩和交流活动。在组织学习、观摩和交流活动之前，可邀请当地安全协会或安监机构负责同志参加。在学习、观摩和交流期间，应当尊重和听从当地及该企业的安排，不要影响企业及工地的正常施工秩序，并注意学习观摩工地的安全。通过互相学习、互相交流和互相借鉴，努力推动全行业施工现场安全文明施工管理水平的共同提高，不断推进我国建筑安全生产形势的持续稳定好转。

附件：2019年全国建设工程项目施工安全生产标准化工地学习交流名单



附件：

2019 年全国建设工程项目施工 安全生产标准化工地学习交流名单

- 1、国家速滑馆项目，北京城建集团有限责任公司承建；
- 2、北京世界园艺博览会中国馆项目，北京城建集团有限责任公司承建；
- 3、423 项目，北京城建集团有限责任公司承建；
- 4、京昌路楔形绿地棚户区改造回迁安置房、幼儿园（二标段）项目，北京城建北方集团有限公司承建；
- 5、北京新机场南航基地第一标段机务维修设施项目，北京建工集团有限责任公司承建；
- 6、北京市丽泽金融商务区北区菜户营（F 地块）“三定三限三结合”定向安置房项目，北京市第三建筑工程有限公司承建；
- 7、C8 地块教学楼等 6 项（中央财经大学沙河校区二期 C8 地块教学楼、教学服务楼）项目，北京住总集团有限公司承建；
- 8、北京新机场南航基地第三标段航空食品设施项目，中国建筑一局（集团）有限公司承建；
- 9、海淀区西北旺新村 C2 地块棚户区改造安置房（6#住宅楼等 6 项）项目，中国建筑一局（集团）有限公司承建；

防部分)工程项目,中国建筑第五工程局有限公司、芜湖中恒建设有限公司承建;

170、七里塘花园 1-6#楼、南翔商务中心 4#楼;阜阳北路二标(魏武路-北外环高速)项目,安徽金煌建设集团有限公司、安徽省公路桥梁工程有限公司承建;

171、和顺·静天府 20#-23#、25#-33#、35#-41#楼、B1#配电房、B2#配电房、A 块地地下室;叶语溪花园 1#、2#、3#、4#楼及地下室;华安·龙泊府 1#-3#、5#-13#、S1#S2#商业楼、4#配电房、中心配电房、地下车库、幼儿园项目,安徽水利开发有限公司、安徽四建控股集团有限公司承建;

172、合肥市滨湖新区云谷创新园工程 BH2017-02-A 地块;马鞍山经济技术开发区南区教育园项目,中建七局第二建筑有限公司、中国十七冶集团有限公司承建;

173、合肥离子医学中心工程项目合肥离子医学中心主楼、医用气体;安徽省舒城县体育中心建设工程项目一期工程;信达·天御 S1-18 地块 1#-3#楼及地下车库项目,中国建筑第八工程局有限公司、中建三局第一建设工程有限责任公司承建;

174、合肥市工人文化宫;合肥滨湖新地城市广场 1#楼、2#楼;皖新春江明月 11#楼、12#楼、13#楼、18#楼、19#楼、20#楼、21#楼、地下车库(二标段)项目,安徽省第一建筑

车库及综合楼项目，北京城建轨道交通建设工程有限公司承建；

415、青海大学综合教学科研楼项目，浙江正品建设工程有限公司承建；

416、海东市核心区地下综合管廊试点建设项目文教路-文化路综合管廊项目，中国建筑第五工程局有限公司承建；

417、中国联通青海省分公司通信综合楼项目，中建三局集团有限公司承建；

418、西宁经济技术开发区投资大厦项目，中建三局集团有限公司承建；

419、青海省档案馆新建项目，陕西建工集团有限公司承建；

420、海东市中级人民法院审判法庭业务用房项目，青海平兴建设集团有限公司承建；

421、银川市妇幼保健院新建产科大楼工程及配套地下停车场 1#妇产科楼项目，宁夏第五建筑有限公司承建；

422、宁夏老年大学新校区项目，宁夏建工集团有限公司承建；

423、银川市西夏区芦花洲棚户区改造二期项目一标段，中建三局集团有限公司承建；

424、宏远·紫御府三期 34#~41#住宅及 2#地下车库建设项目，宁夏宏远建设工程有限公司承建；

(2)关于发布 2021 年全国建设工程项目施工安全生产标准化工地学习交流名单的通知兰州奥体中心项目

中国建筑业协会建筑安全与机械分会文件

建协安机〔2021〕7号

关于公布 2021 年建设工程项目施工工地安全生产标准化学习交流项目名单的通知

各省、自治区、直辖市及有关城市安监总站、建设（筑）安全协会（安全专业委员会、建筑安全分会），有关建设（筑）机械设备（租赁）协会，国资委管理的有关建筑业企业，会员单位：

为深入学习习近平总书记关于安全生产的重要指示精神，贯彻落实党中央、国务院关于安全生产工作部署，根据“关于组织开展 2021 年大力推进建设工程项目施工工地安全生产标准化建设活动的通知”要求，经各省市及相关单位推荐，我分会组织审核，“美丹家园三期项目”等工程列为“2021 年建设工程项目施工工地安全生产标准化学习交流项目”。

希望各有关单位，认真贯彻落实党中央、国务院关于安全生产的要求，树牢安全发展理念，以标准化项目建设为切入点，层层压实责任，确保人民群众生命财产安全，通过项目之间互相学习、相互交流和借鉴，促进建筑业施工现场安全文明标准化建设管理水平的提高，为推动建筑业高质量发展做出新的贡献。

(此页无正文)

附件：2021 年建设工程项目施工工地安全生产标准化学习
交流项目名单



工程名称	承建单位
北京地铁 17 号线工程土建施工 01 合同段	中铁十六局集团有限公司
官渡区人民医院迁建项目主体施工及装饰装修 设计施工	中铁十六局集团有限公司
苏州市轨道交通 S1 线工程土建施工项目 S1-TS-11 标	中铁十七局集团有限公司
独墅湖第二通道工程 1 标	中铁二十局集团第一工程有限公司
双胞胎集团数字与培训基地办公楼、地下室	中铁建设集团有限公司
运河雅苑 1#-24#楼、配套商业、物业社区配套 用房、地下车库就人防工程	中铁城建集团第一工程有限公司
大学城公共场馆建设工程-图书馆主馆、图书馆 服务中心、文化馆（含装修）	中铁建设集团有限公司
经开外校改造及扩建项目	中交第二航务工程局有限公司
福州市城市轨道交通 4 号线一期工程第 3 标段	中国交建轨道交通分公司
清远市北江四桥南北引道工程（燕湖大道至银 英公路段）	中交第三公路工程局有限公司
天汉大剧院项目	中交第四公路工程局有限公司
生物创新园二期项目 I 期工程总承包（EPC）	中冶南方工程技术有限公司
大运会主会场东安湖片区基础设施建设项目	中国五冶集团有限公司
兰州奥体中心项目	中国十七冶集团有限公司
深圳技术大学建设项目（一期）施工总承包IV 标	上海宝冶集团有限公司

(3) 青岛国际院士港产业核心区试验区综合配委 LC0306-01 地块项目荣获 2022 年中国安全产业建筑行业安全生产标准化项目



(4) 关于 2023 年建设工程项目施工工地安全生产标准化学习交流项目名单的公示—响水县 人民医院新院区、妇幼保健院工程项目

2023/10/31 16:11

文件公告-中国建筑业协会



中国建筑业协会
China Construction Industry Association

网站首页

协会概况

党的建设

会员之窗

网上申报

科技创新

行业专家

质量安全

行业培训

行业研究

协会刊物

分支机构

建筑安全与机械分会

首页

概况

文件公告

新闻动态

关于2023年建设工程项目施工工地安全生产标准化学习交流项目名单的公示

来源: 点击量: 7,748 发布时间: 2023-10-31 分享到:

各有关单位:

根据《关于印发<大力推进建设工程项目施工工地安全生产标准化建设的实施意见(试行)>的通知》(建协安〔2017〕4号)和《关于组织开展建设工程项目施工工地安全生产标准化学习交流活动的通知》(建协安机〔2023〕1号)的要求,我分会组织专家对推荐项目进行核查,现将符合名单予以公示,公示期为2023年10月31日~11月7日。

如有异议,可在公示期内以书面的形式向我分会反映,反映的情况应实事求是。以单位名义反映情况的,应加盖单位公章,署真实姓名和联系电话。

联系人: 关 婧、王梓迪、崔 进

联系电话: 010-82102900

邮箱: jzaqxjh@qq.com

联系地址: 北京市海淀区中关村南大街48号院3号楼8层803室

附件: 2023年建设工程项目施工工地安全生产标准化学习交流项目公示名单



关注中国建筑业协会

中国建筑业协会建筑安全与机械分会

2023年10月31日

电话: 68118670/8652/8655

邮政编码: 100081

E-mail: zgjzyxh@163.com

传真号码: 68118654

地址: 北京市海淀区中关村南大街31号神角科技大厦五层

版权所有: 中国建筑业协会

京公网安备: 110105006230

备案编号: 京ICP备20010135号

部发

中国行业

附件：

2023年建设工程项目施工工地安全生产标准化 学习交流项目公示名单

(排名不分先后)

工程项目	承建单位
中直机关园博园职工住宅(保障房)工程(6159地块)(1#住宅等20项)	北京城建集团有限责任公司
中苑宾馆改造工程项目(1#主楼酒店等8项)	北京城建集团有限责任公司
城市副中心六合村行政办公地块项目	北京城建集团有限责任公司
城市绿心轨道交通预留工程01标	北京城建轨道交通建设工程有限公司
怀柔科学城HR00-0211-6002、6009、6010、6011、6019地块(城市客厅A)F3其他类多功能用地项目(02-C1办公商业楼等18项)	北京建工集团有限责任公司
磁各庄留置保障中心特殊办案用房项目	北京建工集团有限责任公司
北清路(京新高速~京承高速)快速化改造工程2#标	北京市政建设集团有限责任公司
北京城市副中心住房项目(0701街区)D#地块第一标段	北京城乡建设集团有限责任公司
中国石油勘探开发工程技术研发中心项目(A-19地块一期)(1#楼等15项)	中国建筑一局(集团)有限公司
北京清华长庚医院二期建设工程项目(二期医疗楼等22项)	中国建筑一局(集团)有限公司
中国科学院大学雁栖湖集体宿舍建设工程(1#楼集体宿舍楼等16项)	中建二局第三建筑工程有限公司
中国人民大学通州新校区学生事务中心、公共教学楼二期施工项目	中国建筑第八工程局有限公司
经开区信创园一期项目(G7F-1-会展中心等10项)	中铁建设集团有限公司

工程项目	承建单位
中国古动物馆（保定自然博物馆）	中国京冶工程技术有限公司
响水县人民医院新院区、妇幼保健院工程项目	中国十七冶集团有限公司
周口市中心医院新区医院一期工程项目	中冶天工集团有限公司
河北医科大学第四医院医疗综合楼（河北省癌症中心主楼）项目（医疗综合楼等）	中冶建工集团有限公司
邯郸市城发广场项目	中国二十二冶集团有限公司
科学城天府科创园及配套项目9号地块工程勘察-设计-施工总承包	中国十九冶集团有限公司
安岳县人民医院城南新区医院建设项目（二期）	中国核工业二四建设有限公司
广船一期地块项目-AF040337地块住宅楼（±0.000以上）	中国核工业华兴建设有限公司
合正方州科创广场1栋、2栋、3栋	中国核工业第二建设有限公司
中国核建上海科创园建设项目20-02地块	中国核工业华兴建设有限公司
中化学天辰泉州60万吨/年环氧丙烷项目	中国天辰工程有限公司
泉州国亨化学有限公司66万吨/年丙烷脱氢(PDH)项目	中国化学工程第六建设有限公司
中国丝路科创谷起步区01、03、07、08单元项目	中化学建设投资集团有限公司
平度市技师学院扩容升级项目（B区）	五矿二十三冶建设集团有限公司
和顺江山1#、2#、3#楼及地下室	十一冶建设集团有限责任公司

(5) 关于 2021 年度中国安全产业建筑行业安全生产标准化结果通知 (第 60 项) -新湛三路 9 号住宅拆除重建项目(工程总承包)

中国安全产业协会建筑行业分会

中安产协建字〔2021〕26 号

关于2021年度中国安全产业建筑行业安全生产标准化 活动结果的发布

各相关协会、各会员单位：

根据《关于开展2021年中国安全产业建筑行业安全生产标准化活动的通知》要求，由会员单位自愿申报，各省市建设相关协会推荐，建筑行业分会组织专家对申报的标准化项目等进行了核查，中建七局第一建筑有限公司等49家为标准化企业（单位）、山西建筑工程集团有限公司“山西省人民医院新院区建设项目”等116家为标准化项目、朱建（烟建集团有限公司）等105名同志为标准化带头人，现将结果予以发布。

附件一、2021年中国安全产业建筑行业安全生产标准化企业（单位）

附件二、2021年中国安全产业建筑行业安全生产标准化项目

附件三、2021年中国安全产业建筑行业安全生产标准化带头人

中国安全产业协会建筑行业分会
2021年12月5日



- 51 中国市政工程西北设计研究院有限公司 榆中县污水处理厂新建工程设计施工总承包项目
- 52 中铁建工集团有限公司 泾河新城泾干片区棚户区改造一期工程
- 53 中铁建工集团有限公司 兰州生物制品研究所新建多糖蛋白结合疫苗生产车间项目
- 54 陕西建工第二建设集团有限公司 陕西省西咸新区秦汉新城秦风佳苑安居小区项目（北区）
- 55 陕西建工第二建设集团有限公司 牡丹幸福里二期23#、30#、31#、32#楼、二期地下车库二
- 56 中国建筑一局（集团）有限公司 紫薇·云璟时光EPC总承包项目
- 57 中国建筑一局（集团）有限公司 延安万达文化旅游项目25#-2地块
- 58 中国建筑第四工程局有限公司西北分公司 兰州富力住宅小区项目（G1920号宗地）
- 59 西安建工第一建筑集团有限公司 西安电子谷J区
- 60 中国十七冶集团有限公司 新湛三路9号住宅拆除重建项目（工程总承包）
- 61 青岛建设集团股份有限公司 即墨区通济街道新建实验三小项目
- 62 中启胶建集团有限公司 青岛大学附属医院国际医疗中心
- 63 青岛海川建设集团有限公司 锦绣河山、幸福里（1-C0166-2地块）项目
- 64 青岛青房建安集团有限公司 西海岸影视、教育、餐饮街区项目
- 65 荣华建设集团有限公司 海信海外总部基地C-1#、C-2#、C-3#楼及地下车库
- 66 山东泰安建筑工程集团有限公司 沂亨（泰安）国际物流仓库（含冷库）建设项目冷库
- 67 莱阳盛隆建筑工程有限公司 盛隆印象古城1-3#、5-13#、15-21#、CK01地下车库
- 68 烟台飞龙集团有限公司 开发区新第四初级中学教学综合楼，实验楼、报告厅，食堂、风雨操场，看台、附属用房，门卫、换热站
- 69 山东诚祥建设集团股份有限公司 太白湖新区石桥镇卫生院建设项目
- 70 中建八局发展建设公司 烟台市老年福利服务中心三期工程项目
- 71 烟建集团十公司 烟台运安物流仓储项目
- 72 烟建集团市政路桥公司 烟台蓬莱国际机场二期工程-高架桥施工
- 73 烟台双鹏建设工程有限公司 烟台开发区第二高级中学1#实验楼、2#教学楼、3#学术报告厅、4#风雨操场、5#餐厅、6#女生公寓楼、7#男生公寓楼、门卫、其他（看台及走廊）
- 74 江苏江中集团有限公司 烟台城市科技学院二期（筹）
- 75 烟台德庆建筑装饰有限公司 理想城东地块2-4、6、7#主楼及相应地下车库总包工程

5、提供近五年内（从 2019 年 1 月 1 日起至截标）同类工程采用新技术投入(BIM 技术应用、装配式、绿色建筑或其他新技术)情况（不超过 3 项，若提供超过 3 项，统计时只计取前 3 项）。注：提供合同关键页（提供的关键页面体现工程名称、新技术内容、合同签订时间、合同额、签字盖章等）或相关证书、奖状等（需体现项目名称、获取时间、单位名称）原件扫描件。如为联合体投标，则以联合体牵头单位提供的为准。

序号	项目名称	新技术投入类型	获奖	获奖时间
1	兰州奥体中心	BIM 技术应用	新基建杯一等奖	2021.10
		BIM 技术应用	龙图杯一等奖	2021.11
		BIM 技术应用	2022 年第四届冶金建设行业 BIM 大赛证书	2023.02
		BIM 技术应用	第十一届“创新杯”一等奖	2020
		绿色建筑	甘肃省建筑业绿色施工示范工程	2020.12
2	滁州市奥体中心工程	绿色建筑	建设绿色建造施工水平评价三星	2021.07
3	马鞍山经济技术开发区红星中学整体搬迁项目	绿色建筑	绿色建造施工水平评价星级证书二星	2023.01
4	中冶集团西北区域总部项目	BIM 技术应用	新基建杯智能建造优秀 BIM 施工案例一等奖	2022.11
5	响水县人民医院新院区、妇幼保健院项目	绿色建筑	2023 年度建筑与市政工程绿色建造施工技术竞赛三等奖	2024.04
6	大明宏信商业项目工程	绿色建筑	建设绿色建造施工水平评价二星	2022.07
7	河南大学国际学院一期工程	BIM 技术应用	河南省第二届匠心杯二等奖	2019.12
8	东兴口岸二桥综合服务区一期工程	BIM 技术应用	2019“智建中国”国际 BIM 大赛一等奖	2019

(1) BIM技术在兰州奥体中心项目运用并且获奖证明





龍圖杯 获奖证书

ANNIVERSARY
10th

第十届全国BIM大赛 综合组

一等奖

项目：BIM技术在兰州奥体中心项目设计与施工阶段的综合应用

单位：中国十七冶集团有限公司

中国图学学会

2021年11月





2022年第四届冶金建设行业BIM大赛

证 书

获奖等级：**一等奖**

获奖单位：中国十七冶集团有限公司

证书编号：YJBIM2022111

成果名称：

BIM技术在兰州奥体中心项目设计与施工阶段的综合应用

主要完成人：

胡 义、尹万云、金仁才、程安春、柳俊俊、
顾 奎、刘少美、关永莹、任 智、柴雪斐、
王芳君、王佳禧、郭彬荣



创新设计 持续发展

编号：2020B0073

第十一届“创新杯”建筑信息模型（BIM）应用大赛

文化体育类BIM应用

一等成果

项目：兰州奥体中心

单位：中国十七冶集团有限公司



荣誉证书

中国十七冶集团有限公司承建的
兰州奥体中心项目体育场工程、兰州
奥体中心项目综合馆工程获得2020年
度甘肃省建筑业绿色施工示范工程，
特发此证。

甘建联绿施011号

甘肃省建筑业联合会

2020年12月

(2) 滁州市奥体中心工程建设绿色建造施工水平评价三星



(3) 马鞍山经济技术开发区红星中学整体搬迁项目绿色建造施工水平评价星级证书二星

证书编号:SG202202103

C E R T I F I C A T E

工程建设项目 绿色建造施工水平评价星级证书

马鞍山经济技术开发区红星中学
整体搬迁项目



承建单位

中国十七冶集团有限公司

主要贡献人

梁 义 张佳佳 代 波
孟 亮 张剑峰 袁鸿才

中国施工企业管理协会

2023年1月11日



(4) 中冶集团西北区域总部项目智能建造优秀 BIM 施工案例一等奖



(5) 响水县人民医院新院区、妇幼保健院项目 2023 年度建筑与市政工程绿色建造施工技术竞赛



中国建筑业协会

China Construction Industry Association

[网站首页](#) [协会概况](#) [党的建设](#) [会员之窗](#) [网上申报](#) [科技创新](#) [协会标准](#) [站内搜索](#)
[行业专家](#) [质量安全](#) [行业培训](#) [行业研究](#) [协会刊物](#) [分支机构](#) [联系我们](#)

首页 > 文件公告

文件公告

关于公布《2023年度建筑与市政工程绿色建造施工技术竞赛结果名单》的通知

文件文号: 点击量: 502 发布时间: 2024-04-26 分享到: [+](#)

各省、自治区、直辖市建筑业协会（联合会、施工行业协会），有关行业建设协会，国务院国资委管理的有关建筑业企业：

根据我会《关于举办建设工程项目绿色建造竞赛活动的通知》（建协函〔2023〕25号），经企业自愿申报、初赛、决赛和网上公示，现将《2023年度建筑与市政工程绿色建造施工技术竞赛结果名单》予以公布（附后）。

希望参与建筑与市政工程绿色建造施工技术竞赛的相关单位认真总结和提炼绿色建造实践中先进技术、创新工艺和管理经验，为实现建筑业高质量发展做出更大的贡献。

中国建筑业协会
2024年4月23日

附件：2023 年度建筑与市政工程绿色建造施工技术竞赛结果名单

	究院科创研发孵化器组团 B)		
223	荆州开发区三板桥和连心、季家台片区(一期、二期)棚户区改造工程施工总承包(EPC)	中交第一航务工程局有限公司	三等奖
224	起步区五组团 NA12 市政道路综合管廊工程(一期)及白沟引河右堤堤顶路连接线工程施工一标	中交第一航务工程局有限公司	三等奖
225	唐山市中医医院迁建工程	中国二十二冶集团有限公司	三等奖
226	响水县人民医院新院区、妇幼保健院项目	中国十七冶集团有限公司	三等奖
227	中和新建安置房(新怡花园 C 区)	中国五冶集团有限公司	三等奖
228	红星路二段 157 号地块商业及配套设施建设项目	中国五冶集团有限公司	三等奖
229	唐山市丰润区中医医院整体迁建工程	中国二十二冶集团有限公司	三等奖
230	河北医科大学第四医院医疗综合楼(河北省癌症中心主楼)项目医疗综合楼等	中冶建工集团有限公司	三等奖
231	淮州新城职教城“三校一中心”建设项目	中国五冶集团有限公司	三等奖
232	浙(2021)杭州市不动产权第 2004146 号地块建设项目	中国二十二冶集团有限公司	三等奖

(6) 大明宏信商业项目工程建设绿色建造施工水平评价二星



工程建设绿色建造
施工水平评价



项目名称：大明宏信商业项目

承建单位：中国十七冶集团有限公司

中国施工企业管理协会

二〇二二年七月

(7) 河南大学国际学院一期工程施工阶段 BIM 技术应用



(8) 东兴口岸二桥综合服务区一期工程 BIM 技术应用





编号：2019C15

荣誉证书

第五届“科创杯”中国BIM技术交流暨优秀案例作品展示会大赛

二等奖（专项组）

作品名称：东兴口岸二桥综合服务区一期工程项目BIM技术应用

主要成员：叶飞、曹子俊、李祥龙、孙春燕、陈震、黄琳婷

参赛单位：中国十七冶集团有限公司

中国建筑信息模型科技创新联盟



中国科技产业化促进会



浙江省建筑信息模型（BIM）服务中心



承诺书

致招标人：华润置地城市运营管理（深圳）有限公司

我单位参加南华村中心学校建设工程施工总承包的招投标活动，我方郑重作以下承诺：

我方承诺本公司企业性质为国有企业（填写：民营企业或国有企业或其他）。

特此承诺！

承诺人（盖章）：中国十七冶集团有限公司

法定代表人（签字）：刘安文

日期：2024年11月27日

承诺书

致招标人：华润置地城市运营管理（深圳）有限公司

我单位参加南华村中心学校建设工程施工总承包的招投标活动，我方郑重作以下承诺：

我方承诺本公司企业性质为民营企业（填写：民营企业或国有企业或其他）。

特此承诺！

承诺人（盖章）：深圳港湾建设有限公司

法定代表人（签字）：gh sk

日期：2024年11月20日



六、福田区履约评价（含季度履约评价、合同完成履约评价）情况

中国十七冶集团有限公司（牵头单位）

福田区政府投资项目履约评价共享平台

承包商阶段分数排名

合同 年度 2023

全部 中国十七冶集团有限公司 查询

序号	承包商	合同类型	评分
----	-----	------	----

福田区政府投资项目履约评价共享平台

承包商阶段分数排名

合同 年度 2024

全部 中国十七冶集团有限公司 查询

序号	承包商	合同类型	评分
----	-----	------	----

福田区政府投资项目履约评价共享平台

承包商阶段分数排名

合同 年度 2024

全部 中国十七冶集团有限公司 查询

序号	承包商	合同类型	评分
----	-----	------	----

承包商项目综合履约评价排行榜

合同 施工 中国十七冶集团有限公司 查询

序号	承包商	评分
----	-----	----

深圳港湾建设有限公司（成员单位）

福田区政府投资项目履约评价共享平台

承包商阶段分数排名

合同 年度 2024

全部

深圳港湾建设有限公司

查询

序号 承包商

合同类型

评分

福田区政府投资项目履约评价共享平台

承包商阶段分数排名

合同 年度 2023

全部

深圳港湾建设有限公司

查询

序号 承包商

合同类型

评分

福田区政府投资项目履约评价共享平台

承包商阶段分数排名

合同 年度 2024

全部

深圳港湾建设有限公司

查询

序号 承包商

合同类型

评分

承包商项目综合评价排行榜

合同

施工

深圳港湾建设有限公司

查询

序号 承包商

评分