

标段编号： 2307-440307-04-01-945246001001

# 深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称： 宝龙街道上井片区周边道路新建工程（一期）施工总承包

投标文件内容： 资信标文件

投标人： 中建三局集团有限公司

日期： 2025年01月06日

工程编号：2307-440307-04-01-945246001001

# 深圳市建设工程施工招标 投标文件

工程名称：宝龙街道上井片区周边道路新建工程（一期）施工总  
承包

投标文件内容：资信标文件

投标人：中建三局集团有限公司

日期：2025年1月6日

# 资信文件目录

第一章 企业同类工程业绩情况；

第二章 企业工程类获奖情况；

第三章 项目经理（建造师）专业、职称和同类工程业绩情况；

第四章 项目管理机构设置及其他人员配备情况；

## 第一章 企业同类工程业绩情况

序号	工程名称	合同金额 (万元)	项目状态 (在建或竣工)	合同签订/竣工 时间 (年.月)
1	西安市会展中心外围提升改善道路 PPP 项目	174662.73	竣工	2021.06.29
2	轨道交通 10 号线沿线五和大道等道路品质提升工程	63197.90	竣工	2020.10.26
3	江夏区黄家湖大道城市地下综合管廊及同步道路提升改造工程一标段	69425.73	竣工	2020.01.13
4	十堰市航空路+火箭路+浙江路跨火箭路立交桥 PPP 项目	104302.21	竣工	2022.05.13
5	西宁市昆大道西延段新建道路工程三标段	32591.79	竣工	2021.06.30

# 1、西安市会展中心外围提升改善道路 PPP 项目

## 1.1 中标通知书

### 陕西衡正工程咨询有限公司

#### 中标通知书

中建三局集团有限公司&上海宏信基础设施投资有限公司（联合体）：

西安市会展中心外围提升改善道路 PPP 项目（二次）（项目编号：HZ-ZC-2018039）公开招标工作中，评标专家依据各投标供应商的投标文件，经过评审程序，推荐出中标候选人。根据中标复函，确定贵单位为该项目中标单位。

项目总投资额：212798.02 万元

项目报价：年度可行性缺口补助：229486300.00 元/年

年度可用性服务费：232576129.00 元/年

年度运维服务费：4660971.00 元/年

年化综合回报率：5.44%

请接此通知后，做好以下工作：

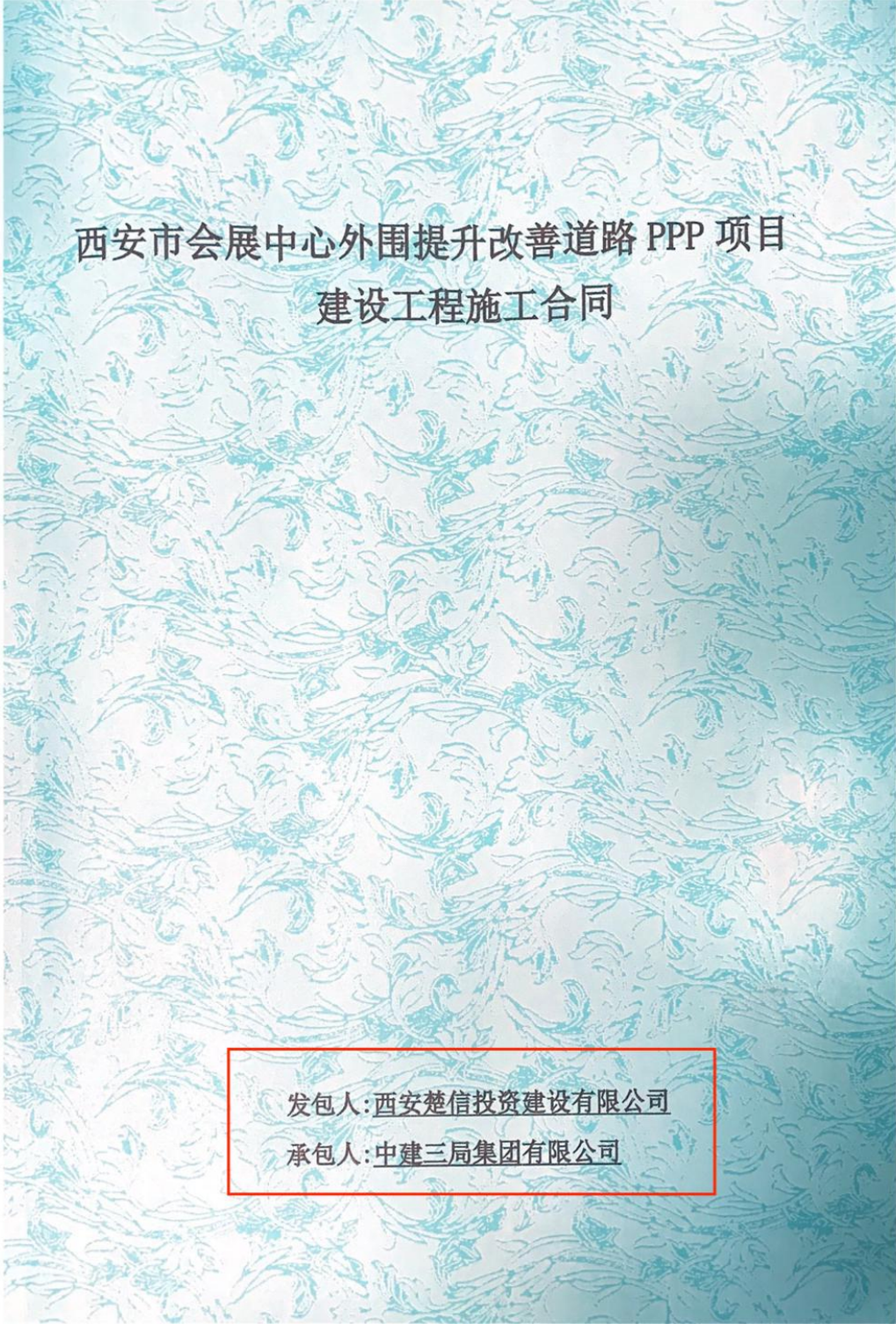
- 1、在文件规定的时间内，与采购单位洽谈合同条款，并签订合同。
- 2、尽快与采购人接洽，做好项目实施前的有关准备工作，确保按期完成。

陕西衡正工程咨询有限公司

二零一八年七月十日

本通知书一式叁份：采购人、中标单位及采购代理机构各执壹份。

## 1.2 合同



西安市会展中心外围提升改善道路 PPP 项目  
建设工程施工合同

发包人:西安楚信投资建设有限公司

承包人:中建三局集团有限公司

## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：西安楚信投资建设有限公司

承包人（全称）：中建三局集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就西安市会展中心外围提升改善道路 PPP 项目工程施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

1. 工程名称：西安市会展中心外围提升改善道路 PPP 项目。

2. 工程地点：陕西省西安市。

3. 工程立项批准文号：/。

4. 资金来源：自筹。

5. 工程内容：

本项目建设内容由三个子项目组成，分别是建材北路（北辰大道—迎宾大道）工程、广安路快速化改造（北二环—安邸立交）工程、东三环改造（灞柳东路—北三环）工程及主线停车场。

#### （1）建材北路

建材北路（北辰大道—迎宾大道）东西走向，起于北辰大道，经广运潭大道，灞河西路、灞河东路，接港务南路，止于迎宾大道。全长 2.35km。

#### （2）广安路快速化改造（北二环—安邸立交）

广安路快速化改造（北二环—安邸立交）工程线路全长 3.92km，线

位起点接北二环现状辛家庙立交，沿现状广安路一路向东，终点至于东三环现状安邸立交，设置桥梁上跨浐河及浐河东、西路。

### (3) 东三环改造（灞柳东路—北三环）

东三环改造（灞柳东路—北三环）工程起点接东三环灞河桥北侧桥头，向北延伸依次与香槐一路、世博大道、世博中路、世博东路世博东路相交，终点接东三环现状雾庄桥桥头，全长 2.4km。东三环为快速路改造，于灞柳东路-世博大道段设置主线高架桥，共有两段设置停车场，分别为灞柳东路至香槐一路段（240m）和世博大道北段（250m）范围内主线桥下设置。其中灞柳东路至香槐一路段设置桥下停车位约 304 个，世博大道北侧段设置桥下停车位 328 个。

#### 6. 工程承包方式及范围：

包工包料、包工期、包质量、包安全文明施工、包施工管理、包竣（交）工验收等的施工总承包。

桥梁工程、道路工程、排水工程、绿化工程、照明工程、交通工程、附属设施等，包括施工图纸及工程量清单确认的工程范围。

#### 二、合同工期

建设工程项目的建设工期暂定为 609 个日历天，具体期限以发包人、承包人双方根据经审查合格的施工图纸所涉及的预期工程量另行协商确定的承包人建设工程项目建设工期为准。

承包人建设工程项目的开工日以监理单位首次签发的承包人建设工程项目开工令上所载日期为准。

#### 三、质量标准

工程质量符合《西安市会展中心外围提升改善道路 PPP 项目合同》及《西安市会展中心外围提升改善道路 PPP 项目合同补充协议》（以下统称为“《PPP 项目合同》”）的标准，并且，如果甲乙双方另行协商确定的工程质量标准高于《PPP 项目合同》中所约定的标准的，以甲乙双方另行协商确定的工程质量标准为准。

#### 四、签约合同价与合同价格形式

签约合同价暂定为：

人民币(大写)壹拾柒亿肆仟陆佰陆拾贰万柒仟叁佰元整(¥1746627300.00元)；最终合同价以最终审计金额为准。

#### 五、项目经理

承包人项目经理：黄炎；职称：高级工程师。

#### 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 《PPP 项目合同》及其补充协议（如有）；
- (2) 合同协议书及附件；
- (3) 中标通知书
- (4) 投标函及其附录
- (5) 专用合同条款及其附件；
- (6) 通用合同条款；
- (7) 技术标准和要求；

(8) 图纸;

(9) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

#### 七、承诺

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

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

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

#### 八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

#### 九、签订时间

本合同于 2019 年\_\_月\_\_日签订。

#### 十、签订地点

本合同在 西安市灞桥区 签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自 双方法定代表人或各自正式授权的代表正式签署并加盖公章之日起开始 生效。

十三、合同份数

本合同一式 贰拾 份，均具有同等法律效力，发包人执 拾 份，承包人执 拾 份。

发包人（盖章）：



承包人（盖章）：



法定代表人  
或其委托代理人：



法定代表人  
或其委托代理人：



组织机构代码：\_\_\_\_\_

组织机构代码：\_\_\_\_\_

地 址：\_\_\_\_\_

地 址：\_\_\_\_\_

邮政编码：\_\_\_\_\_

邮政编码：\_\_\_\_\_

法定代表人：\_\_\_\_\_

法定代表人：\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_

电 话：\_\_\_\_\_

电 话：\_\_\_\_\_

传 真：\_\_\_\_\_

传 真：\_\_\_\_\_







# 竣 工 验 收 证 书

附表 28

工程名称	西安市会展中心外围提升改善道路 PPP 项目 自广安路快速化改造(北二环-安邸立交)工程	施工单位	中建三局集团有限公司	对工程的质量评价: 工程原质量符合设计及规范要求,同意工程通过竣工验收。 验收小组签名:  <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <span>刘智良</span> <span>徐恒</span> <span>魏彬志</span> </div>	
开工日期	2019年9月28日	竣工日期	2021年6月25日	竣工验收日期	2021年6月25日
合同造价 (万元)	97146.018万元	施工决算 (万元)	/	建设单位	 名称: 中建三局集团有限公司 日期: 2021年6月25日
<b>验收范围及数量:</b> 主线桥工程(1945.3m),主要工程量包括桩基348根,承台68个,墩柱66个,桥台2个,支墩140个,预应力混凝土现浇箱梁13联,钢箱梁5联,桥面系18联(排水设施、防水层、桥面铺装层(沥青混合料铺装、混凝土铺装-植草、钢筋、混凝土)、伸缩装置、防护设施),附属结构18联(隔声与防撞装置、桥头搭板),装饰与装修13联、引道2个。 北辰系路人行天桥工程(65.9m),主要工程量包括扩大基础4个、柱基8根,承台7个,墩柱11个,支墩22个,钢箱梁1联,桥面系1联(排水设施、防水层、桥面铺装层、防护设施),附属结构1联,装饰与装修(钢梁上外露面涂装)。 金茂九路人行天桥工程(75m),主要工程量包括扩大基础4个、柱基15根,承台3个,墩柱12个,支墩23个,钢箱梁1联,桥面系(排水设施、防水层、桥面铺装层、防护设施),附属结构1联,装饰与装修(混凝土外露面涂装)。 地面段道路工程(主车道44864m <sup>2</sup> ,辅道89636.87m <sup>2</sup> ,路缘石2499.4m,人行道铺装39807.8m <sup>2</sup> ): 景观绿化工程(乔木1034株,灌木286株,地被19473.5m <sup>2</sup> ); 交通工程(交通标志129个、标线15644m <sup>2</sup> 、护栏2784m、防撞桶820m、防眩板2640个、轮胎标252个等); 照明工程(单悬臂路灯361套、双臂路灯44套、三火路灯18套、隧道灯21个等); 电子警察与信号灯工程(配电箱3套,交通信号控制机柜2套,电子警察落地机柜3套,落地式车道信号灯5组,悬臂式车道信号灯5组,一体式车道信号灯3组、人行信号灯16组、一体化云台枪型摄像机4台等)				设计单位  名称: 徐恒 日期: 2021年6月25日	
存在问题及处理意见: 绿化存在部分死株仍未更换,需择机进行补栽。				监理单位  名称: 魏彬志 日期: 2021年6月25日	
				监理单位  名称: 魏彬志 日期: 2021年6月25日	

注:本表应附随附表23、24、25。(本表为A3幅面)

## 2、轨道交通 10 号线沿线五和大道等道路品质提升工程

### 2.1 中标通知书

# 中标通知书

标段编号：2019-440307-48-01-105852001001

标段名称：轨道交通10号线沿线五和大道等道路品质提升工程

建设单位：深圳市龙岗区建筑工务署

招标方式：公开招标

中标单位：中建三局集团有限公司

中标价：63197.892万元

中标工期：213

项目经理(总监)：裴以军



本工程于 2020-01-01 在深圳市建设工程交易服务中心龙岗分中心进行招标，现已完成招标流程。

中标人收到中标通知书后，应在 30 日内按照招标文件和中标人的投标文件与招标人签订本招标工程承包合同。

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2020-03-11

查验码：7389455278985364

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

## 2.2 合同

副本

中建三局06062020018502002  
合同编号: SG-14497

# 深圳市建设工程施工(单价)合同

(适用于固定单价施工合同)



工程名称: 轨道交通 10 号线沿线五和大道等道路品质  
提升工程

工程地点: 深圳市龙岗区坂田街道

发 包 人: 深圳市龙岗区建筑工务署

承 包 人: 中建三局集团有限公司



署 2017 年 7 月版

## 第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市龙岗区建筑工务署

承包人(全称): 中建三局集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法(2011修正)》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例(2004修正)》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发包人和承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

### 一、工程概况

工程名称: 轨道交通 10 号线沿线五和大道等道路品质提升工程

工程地点: 龙岗区坂田街道

核准(备案)证编号:

工程规模及特征: 本项目位于龙岗区坂田街道,主要包括五和大道、吉华路、坂雪岗大道沿线、贝尔路沿线,总长 9.37 公里,含括原地铁集团负责实施的机动车路面的上中层面层恢复、公交设施、慢行系统、轨道接驳、智慧交通及街区景观提升等工程。主要工程内容包括:包括道路工程、交通工程、交通监控工程、景观工程、绿化工程、给排水工程、电力工程、通信工程、路灯照明工程、燃气工程、水土保持工程、海绵城市工程、电力迁改工程、通信迁改工程及为完成本项目所需采取的临时措施及临时工程等。可研估算约为 9.35 亿元,建安费约 7.708 亿元。

资金来源: 财政投入 100 %; 国有资本      %; 集体资本      %; 民营资本      %; 外商投资      %; 混合经济      %; 其他      %。

### 二、工程承包范围

包括但不限于:包括五和大道、吉华路、坂雪岗大道沿线、贝尔路沿线,总长 9.37 公里,包括道路工程、交通工程、交通监控工程、景观工程、绿化工程、给排水工程、电力工程、通信工程、路灯照明工程、燃气工程、水土保持工程、海绵城市工程、电力迁改工程、通信迁改工程及为完成本项目所需采取的临时措施及临时工程等。

1. 市政公用及配套专业工程、其他工程: (在□内打√,并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 七通一平工程	万平方米	<input checked="" type="checkbox"/> 电信管道工程	米
---------------------------------	------	--	---

<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程 长: 米; 宽: 米; 高: 米	<input checked="" type="checkbox"/> 电力管道工程 米
<input type="checkbox"/> 软基处理工程 万平方米	<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程 立方米/d
<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程 立方米/d	<input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程 立方米/d
<input checked="" type="checkbox"/> 给水管道工程 米	<input type="checkbox"/> 泵站工程 平方米
<input checked="" type="checkbox"/> 道路工程 长: 米 宽: 米	<input type="checkbox"/> 隧道工程 长: 米 宽: 米 高: 米
<input type="checkbox"/> 桥梁工程 座	<input type="checkbox"/> 道路改造工程 长: 米 宽: 米
<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程 长: 米 宽: 米 高: 米	<input checked="" type="checkbox"/> 路灯照明工程 座
<input checked="" type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程	<input type="checkbox"/> 绿化工程 米
<input checked="" type="checkbox"/> 交通安全设施工程 米	<input checked="" type="checkbox"/> 燃气工程 米
<input checked="" type="checkbox"/> 其它: 主要工程内容包括: 水土保持工程、海绵城市工程、景观工程、排水工程、电力迁改、通信迁改等	

2. 房屋建筑及配套专业工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 地基与基础工程 (□基础 □基坑支护 □边坡 □土方 □其它_____);	
<input type="checkbox"/> 主体结构工程 (□钢筋混凝土 □钢结构 □钢管混凝土 □型钢混凝土 □其它_____);	
<input type="checkbox"/> 建筑装饰装修工程 (□门窗 □幕墙: 平方米 □其它_____);	
<input type="checkbox"/> 通风与空调 (□通风 □空调 □其它_____);	
<input type="checkbox"/> 建筑给水排水及供暖 (□室内给、排水系统 □室外给、排水管网 □其它_____);	
<input type="checkbox"/> 建筑电气工程 (□室外电气 □电气照明 □其它_____);	
<input type="checkbox"/> 智能建筑	(□综合布线系统 □信息网络系统 □其它_____);
<input type="checkbox"/> 屋面及防水工程	<input type="checkbox"/> 建筑节能 <input type="checkbox"/> 消防工程
<input type="checkbox"/> 室外工程 (□室外设施_____ □附属建筑_____ □室外环境_____);	
<input type="checkbox"/> 燃气工程 (户数: _____; 庭院管: _____ 米)	

3. 二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 消防工程	<input type="checkbox"/> 门窗	<input type="checkbox"/> 防水工程	<input type="checkbox"/> 电气照明	<input type="checkbox"/> 建筑节能
<input type="checkbox"/> 通风与空调 (□通风 □空调 □其它_____);				
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖 (□室内给、排水系统 □其它_____);				
<input type="checkbox"/> 智能建筑 (□综合布线系统 □信息网络系统 □其它_____);				

其它:

#### 4. 其他工程

### 三、合同工期

计划开工日期: 2020 年 1 月 20 日;

计划竣工日期: 2020 年 8 月 20 日;

合同工期总日历天数 213 天。

招标工期总日历天数 \_\_\_\_\_ 天。

定额工期总日历天数 \_\_\_\_\_ 天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为 / % (压缩比例=1-合同工期/定额工期)。

注: 本项目合同工期为 213 天, 计划开工日期 2020 年 1 月 20 日 (以下发开工令为准), 计划竣工日期 2020 年 8 月 20 日。期间, 2020 年 6 月 20 日前必须完成 10 号线沿线站点和站点区间的所有提升工程; 2020 年 8 月 20 日前完工并完成交(竣)工验收。

### 四、质量标准

本工程质量标准: 合格

道路设施品质提升标准: 精品示范路优秀项目

### 五、签约合同价

人民币(大写) 陆亿叁仟壹佰玖拾柒万捌仟玖佰贰拾元整 (暂定)  
(¥ 63197.892 万元);

其中:

(1)安全文明施工费:

人民币(大写) \_\_\_\_\_ (¥ \_\_\_\_\_ 元);

(2)材料和工程设备暂估价金额:

人民币(大写) \_\_\_\_\_ (¥ \_\_\_\_\_ 元);

(3)专业工程暂估价金额:

背离的协议。

## 九、合同订立与生效

本合同订立时间：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日；

订立地点：\_\_\_\_\_

发包人和承包人约定本合同自\_\_\_\_双方签字盖章\_\_\_\_后成立。

本合同一式壹拾陆份，均具有同等法律效力，发包人执拾壹份，承包人执伍份。

发包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

组织机构代码：\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_

邮政编码：\_\_\_\_\_

法定代表人：\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_

传真：\_\_\_\_\_

电子信箱：\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_

账号：\_\_\_\_\_

承包人：(公章)中建三局集团有限公司

法定代表人或其委托代理人：(6)

(签字)

组织机构代码：91420000757013137P

地址：武汉市关山路 552 号

邮政编码：430000

法定代表人：陈华元

委托代理人：\_\_\_\_\_

电话：0755-82789103

传真：/

电子信箱：/

开户银行：中信银行广州荔湾支行

账号：7445 3101 8260 0002 482

张俊

## 2.3 竣工报告

市政备-1

市政基础设施工程

### 工程竣工验收报告



工程名称： 轨道交通 10 号线沿线五和大道等道路品质提升工程

验收日期： 2020 年 10 月 26 日

建设单位（盖章）： 深圳市龙岗区建筑工务署



一、工程概况

工程名称	轨道交通 10 号线沿线五和大道等道路品质提升工程	工程地点	深圳市龙岗区坂田街道
工程规模	8.94km	工程造价 (万元)	63197.892
结构类型	市政工程	工程用途	市政配套
施工许可证号	/	开工日期	2020 年 4 月 28 日
监督单位	深圳市龙岗区工程质量监督检验站	监督登记号	LG200039
建设单位	深圳市龙岗区建筑工务署		
勘察单位	深圳市勘察测绘院(集团)有限公司	资 质 证 号	B144048265
设计单位	深圳市城市交通规划设计研究中心股份有限公司		A144004859
施工单位	中建三局集团有限公司		D142011823
全过程咨询单位	深圳市合创建设工程顾问有限公司		E144002103、 甲 140844001336
施工图审查单位	深圳市精鼎建筑工程咨询有限公司		

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

本项目已完成10号线沿线景观和绿化工程的所有设计、施工和验收工作。所有设计、施工和验收工作均符合设计要求和合同约定。工程资料齐全。经竣工验收合格，可作为合格工程。

验收日期: 2020年10月26日

<p>建设单位 (公章)</p> 	<p>全过程咨询单位 (公章)</p> 	<p>施工单位 (公章)</p> 	<p>勘察单位 (公章)</p> 	<p>设计单位 (公章)</p> 
<p>项目负责人: [Signature]</p>	<p>项目负责人: [Signature] 项目总监: [Signature]</p>	<p>项目经理: [Signature]</p> 	<p>项目负责人: [Signature]</p>	<p>项目负责人: [Signature]</p>

### 3、江夏区黄家湖大道城市地下综合管廊及同步道路提升改造工程 一标段

#### 3.1 中标通知书

致：中建三局集团有限公司

武汉市江夏农业集团有限公司的江夏区黄家湖大道城市地下综合管廊及同步道路提升改造工程一标段工程，建设规模（市政工程）k0+847~k3+970段地下综合管廊及同步道路提升改造（不含电力、景观绿化），规划总宽度为100m，其中道路红线宽度60m，于2017年7月7日开标后，已完成评标工作，现确定你单位中标。中标价为人民币69425.726004万元，中标工期400日历天，工程质量等级目标合格，项目经理赵力。请贵公司接此通知后在三十日内与武汉市江夏农业集团有限公司签订合同，并按招标文件要求和投标文件的承诺履行完合同。

招标人（盖章）：



法定代表人或其委托代理人（签字或盖章）：

日期：2017年7月11日

招标代理机构（盖章）：

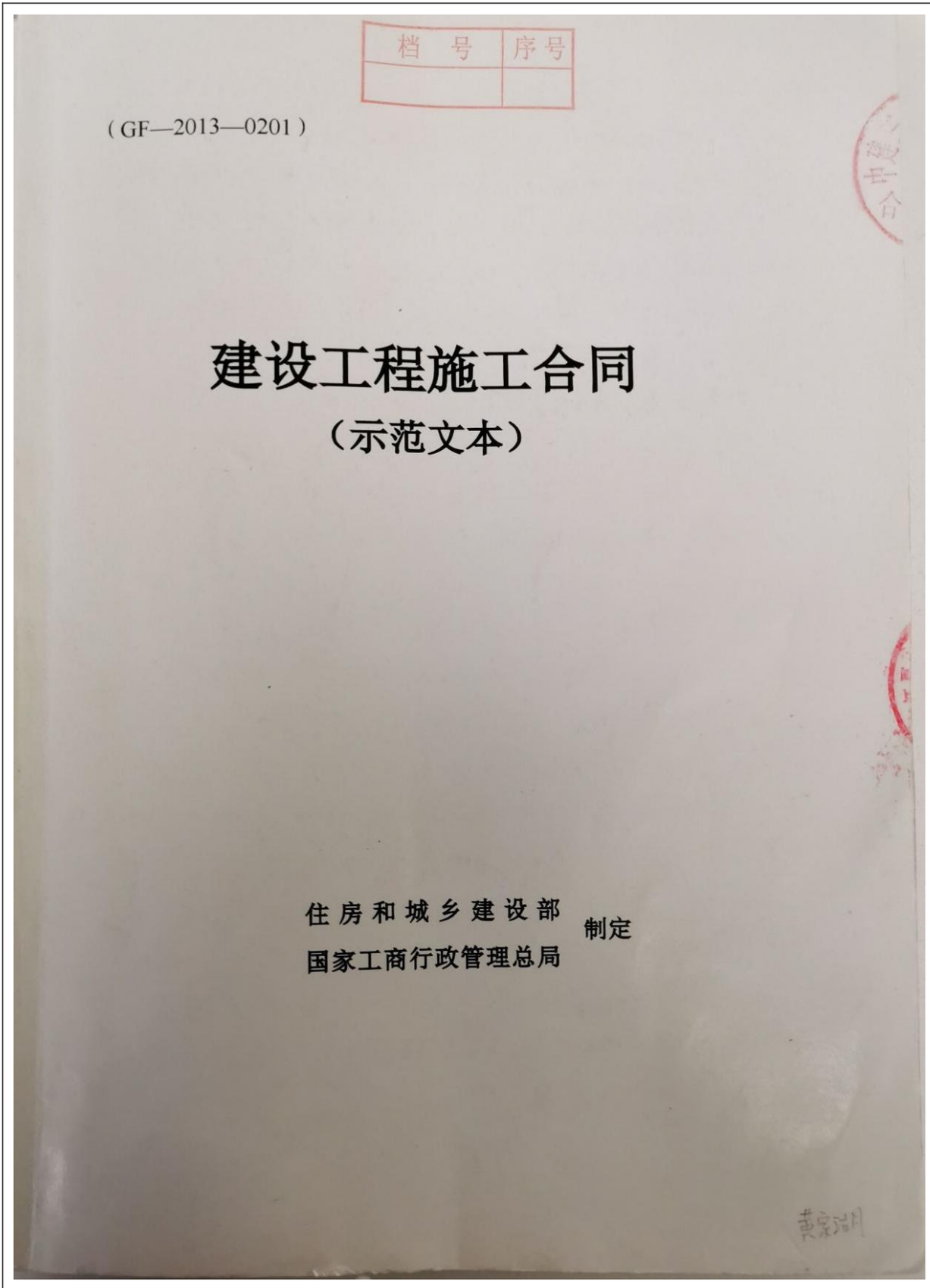


法定代表人或其委托代理人（签字或盖章）



日期：2017年7月11日

### 3.2 合同



## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：武汉市江夏农业集团有限公司

承包人（全称）：中建三局集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》《中华人民共和国建筑法》及  
有关法律规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就  
江夏区黄家湖大道城市综合管廊及同步道路提升改造工程一标段工  
程施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

1.工程名称：江夏区黄家湖大道城市综合管廊及同步道路提升改  
造工程一标段。

2.工程地点：湖北省武汉市江夏区大桥新区黄家湖大道。

3.工程立项批准文号：夏城建立项【2016】50号。

4.资金来源：自筹。

5.工程内容：k0+000-k3+990 段地下综合管廊及同步道路提升改  
造（不含电力、景观绿化），道路等级为城市主干路，规划总宽度  
为 100m，其中道路红线宽度 60m，详见施工图纸。

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》（附件1）。

6.工程承包范围：

k0+000-k3+990 段地下综合管廊及同步道路提升改造（不含电  
力、景观绿化），道路等级为城市主干路，规划总宽度为 100m，其  
中道路红线宽度 60m，详见施工图纸。

## 二、合同工期

计划开工日期：2017年7月15日，以监理下发的开工令为准。

计划竣工日期：2018年8月19日。

工期总日历天数：400天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

其中管廊的节点工期：240天完成管廊主体结构施工，不影响绿化施工。

## 三、质量标准

工程质量符合合格，即：“达到市级（含建筑工程黄鹤杯、市政金杯）以上优质工程的评选要求”标准。

## 四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

人民币（大写）陆亿玖仟肆佰贰拾伍万柒仟贰佰陆拾元零肆分整（¥694257260.04元）；

其中：

（1）安全文明施工费：

人民币（大写）壹仟肆佰壹拾玖万陆仟捌佰伍拾捌元贰角叁分（¥14196858.23元）；

（2）材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写） / / （¥ / / 元）；

同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

## 七、承诺

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

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

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

## 八、词语含义

本协议书词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

## 九、签订时间

本合同于 2017 年 7 月 14 日签订。

## 十、签订地点

本合同在 武汉市 签订。

## 十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

## 十二、合同生效

本合同自 双方法定代表人或授权代表人签字并加盖公章且由  
承包人缴纳履约保函后 生效。

## 十三、合同份数

本合同一式 壹拾贰 份，均具有同等法律效力，发包人执 陆  
份，承包人执 陆 份。

发包人：



承包人： (公章)



法定代表人或其委托代理人：

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

袁昔沂

(签字)

陈华元印

组织机构代码：9142011507772498X1 组织机构代码：91420000757013137P

地 址：武汉市纸坊街文化路 33 号 9 楼 地 址：武汉市雄楚大街 288 号

邮政编码：436000

邮政编码：436000

法定代表人：罗卫东

法定代表人：陈华元

委托代理人：/

委托代理人：/

电 话：/

电 话：/

传 真：/

传 真：/

电子信箱：/

电子信箱：/

开户银行：/

开户银行：/

账 号：/

账 号：/

### 3.3 竣工报告

## 工程竣工验收证书

工程编号: \_\_\_\_\_

工程名称: 江夏区黄家湖大道城市地下综合管廊及同步道路提升改造工程一标段

施工单位: 中建三局集团有限公司

资质等级证书号: D142011823

年 月 日

施工单位 负责人	经理（法人代表）	陈华元	
	总工程师	张琨	
	公司技术负责人	周鹏华	
	公司质检负责人	谢华	
	项目经理	杨东	
	项目技术负责人	刘正道	
工程名称	江夏区黄家湖大道城市地下综合管廊及同步道路道路提升改造工程一标段	工程地点	江夏区黄家湖大道洪山区与江夏区交界~豹子山街
工程造价 (万元)	69425.726	施工决算 (万元)	
开工日期	2017.7.15	完工日期	2020.1.13
合同工期	2018.8.19	竣工日期	2020.1.13
验收范围及主要工程量			
<p>本次验收范围为江夏区黄家湖大道城市地下综合管廊及同步道路提升改造工程一标段综合管廊工程（0+893~K3+990）及道路提升改造工程（含排水工程、照明工程、交通工程、辅道、人行道、附属结构等工程起止桩号为 K0+000~K3+990）。主要完成工程量如下：</p>			

序号	主要施工内容	设计工程量	完成工程量
1	围护桩基	5595 根	5595 根
2	土方开挖	698033m <sup>3</sup>	698033m <sup>3</sup>
3	喷射混凝土	102075 m <sup>2</sup>	102075 m <sup>2</sup>
4	水泥土搅拌桩	1386 根	1386 根
5	高压旋喷桩	5936 根	5936 根
6	主体结构	3079m	3079m
7	上部节点	85 个	85 个
8	过街支沟	9 条	9 条
9	施工缝	111 条	111 条
10	防水卷材	113589 m <sup>2</sup>	113589 m <sup>2</sup>
11	水泥基渗透结晶	130273 m <sup>2</sup>	130273 m <sup>2</sup>
12	配电箱	747 台	747 台
13	廊内照明	2174 套	2174 套
14	电缆	174875m	174875m
15	气体及温湿度探测器	577 个	577 个
16	风机	97 个	97 个
17	潜污、排污泵	244 个	244 个
18	人行道	7903m	7903m
19	辅道	6576m	6576m
20	雨、污水管	8041m	8041m
21	雨、污水检查井	214 个	214 个
22	路缘石	44113m	44113m
23	交通信号灯	60 套	60 套
24	交通标线	12860m	12860m
25	路灯	231 套	231 套
26	路灯箱变	2 个	2 个

存在问题及处理意见

无

### 工程质量自评结论

本工程结构坚固、表面平整、观感质量好满足设计要求。工程结构安全和主要使用功能符合设计和施工质量验收规范要求，质量控制资料、安全和功能控制检验资料等各项验收资料齐全完整，按《混凝土结构工程施工质量验收规范》(GB50204 2015)等规范进行评定，质量等级自评合格。

### 参加竣工验收单位意见

建设单位	 项目负责人: <span style="font-size: 1.2em;">李神州</span> (盖章)	设计单位	 项目负责人: <span style="font-size: 1.2em;">程敏</span> (盖章)
勘察单位	 项目负责人: <span style="font-size: 1.2em;">聂文波</span> (盖章)	监理单位	 总监理工程师: <span style="font-size: 1.2em;">程嘉东</span> (盖章)
施工单位	 项目经理: <span style="font-size: 1.2em;">程敏</span> (盖章)	设施管理单位	管理负责人:  (盖章)
竣工验收时间	年      月      日		

## 4、十堰市航空路+火箭路+浙江路跨火箭路立交桥 PPP 项目

### 4.1 中标通知书

北京国金管理咨询有限公司  
成交通知书

ZB-HZ-114

中建三局集团有限公司、中国市政工程西北设计研究院有限公司联合体：

十堰市航空路+火箭路+浙江路跨火箭路立交桥 PPP 项目（项目编号：ZB-HZ-114）的竞争性磋商工作已经结束，经磋商小组认真评审推荐并经采购人十堰市住房和城乡建设委员会确认，同意贵单位为十堰市航空路+火箭路+浙江路跨火箭路立交桥 PPP 项目的合同成交单位。

成交金额：

建安工程费下浮率：5.5%

设计费下浮率：35%

基准年可用性服务费：19138 万元

基准年运维绩效服务费：448 万元

合作期限：项目合作期共 15 年，包含 2 年建设期及 13 年运营期。

回报机制：政府付费。

请贵单位在收到本通知书原件后 30 日内，与十堰市住房和城乡建设委员会办理签定合同等有关事项。

特此通知。

北京国金管理咨询有限公司(盖章)

法定代表人(签字或印章)： 

2017 年 9 月 9 日

## 4.2 合同

# 湖北省建设工程施工合同

工程名称：十堰市航空路+火箭路+浙江路跨火箭路  
立交桥 PPP 项目

工程地点：十堰市

发 包 人：中建三局十堰航空路建设运营有限公司

承 包 人：中建三局集团有限公司

湖北省工商行政管理局  
湖 北 省 建 设 厅 监 制

## 第一部分 协议书

**发包人（甲方）：**中建三局十堰航空路建设运营有限公司

**承包人（乙方）：**中建三局集团有限公司

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国政府采购法》、《十堰市航空路+火箭路+浙江路跨火箭路立交桥 PPP 项目合同》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用原则，双方就本建设工程施工有关事项协商一致，订立本合同。

### 一、工程概况

工程名称：十堰市航空路+火箭路+浙江路跨火箭路立交桥 PPP 项目；

工程地点：十堰市；

工程规模：该项目主要由航空路、火箭路两条道路和浙江路跨火箭路立交桥组成。航空路道路工程起于林荫大道二号线与火箭路交叉口东侧，由西往东，连续跨越黑龙江路、东风大道、标致路、龙门隧道、龙门五路、和谐大道、龙门一路、许白路、茅塔河后与现状机场东路衔接，总长约 6.8 公里，共设置 1 处隧道、4 处桥梁。起点接北京北路转盘，终点接林荫大道，途经火箭路、京东路延长线、浙江路，为南-北走向，全长 5415 米。浙江路跨火箭路立交桥起点接幸福路，终点接昆仑燃气站，属于桥梁建设，主体桥梁长 210 米，双向四车道。主要建设内容包括路基、路面、人行道、道路排水、交叉口、路灯、绿化、交通设施、道路附属设施等工程，具体内容及范围以本项目设计文件为准。

工程立项批准或核准、备案文号：十发改审批[2017]27 号；

资金来源：PPP 项目公司。

### 二、工程承包范围

详见十堰市发展和改革委员会关于十堰市航空路-火箭路道路及浙江路车行立交工程项目可行性研究报告的批复（十发改审批【2017】36 号）。

### 三、合同工期

本项目建设期为 24 个月，自项目开工日起计算至项目竣工验收合格之日。

开工日：2018 年 6 月 30 日，具体以监理工程师下达开工令之日为准。

完工日：2020 年 6 月 30 日，指项目全部工程建设完毕并竣工验收合格之日。

#### 四、工程质量

工程质量标准：合格，争创湖北省市政示范工程金奖及以上评优标准。

#### 五、合同价款

合同价款：（大写）：人民币壹拾亿零肆仟叁佰零贰万贰仟壹佰元整；

（小写）：¥1,043,022,100.00 元；

其中：安全防护、文明施工措施费：

（大写）：人民币壹仟伍佰陆拾肆万伍仟叁佰叁拾壹元伍角整；

（小写）：¥15,645,331.50 元。

本项目合同价款是基于竞争性磋商时《十堰市航空路+火箭路+浙江路跨火箭路立交桥 PPP 项目合同》相关条款而确定，若后期因政府对规划调整等原因导致项目投资额增减变动，则双方以补充协议形式确定本项目合同价款，并相应调整合同价款。最终工程建设费用应经十堰市财政审核部门委托的审计单位审核确定。

如有要求，承包人无条件接受政府审计。

#### 六、组成合同的文件

组成本合同的文件与本合同第二部分通用条款和第三部分专用条款的第 2.1 款赋的规定一致。

#### 七、发包人承诺

发包人向承包人承诺按照本合同约定的期限和方式支付合同价款及其他应当支付的款项，履行本合同所约定的全部义务。

#### 八、承包人承诺

承包人向发包人承诺按照本合同约定施工、竣工，在质量保修期内承担工程质量修责任，履行本合同所约定的全部义务。

#### 九、合同生效

本合同订立时间：2018 年 8 月 15 日

本合同订立地点：十堰市

双方约定本合同自签订之日起 生效。

#### 十、合同备案

本合同生效后必须送十堰市建设主管部门备案。

发包人（盖章）

法定代表人

或委托代理人



*王军* 樊晴

承包人（盖章）

法定代表人

或委托代理人



*陈华印*

### 4.3 竣工报告

A13

## 竣工验收证书

工程编号：4203012019SG004

工程名称：十堰市航空路道路工程

施工单位：中建三局集团有限公司

资质等级证书号：D142011823

施工单位人员	经理（法人代表）	陈卫国		
	总工程师	骆发江		
	公司技术部门负责人	李潮		
	公司质检部门负责人	杨雪萍		
	项目经理	李昌杰		
	项目技术负责人	戴克学		
工程名称	十堰市航空路道路工程	工程地点	十堰市茅箭区	
工程造价（万元）	/	施工决算（万元）	/	
开工日期	2019年3月17日	完工日期	2022年4月30日	
合同工期		竣工日期	2022年5月13日	
验收范围及主要工程量				
施工合同、施工图纸范围内及变更工程量				
存在问题及处理意见				
无				

### 工程质量自评结论

十期市航空路道路工程 所有参建单位验收符合相关施工验收规范及设计要求，自评合格。

### 参加竣工验收单位意见

建设单位		设计单位	
勘察单位		监理单位	
施工单位		设施管理单位	管理负责人 (盖章)
竣工验收时间		2022年5月26日	

## 竣工验收证书

工程编号: \_\_\_\_\_

工程名称: \_\_\_\_\_ 十堰市火警路道路工程

施工单位: \_\_\_\_\_ 中建三局集团有限公司



资质等级证书号: \_\_\_\_\_ D142011823

施工单位人员	经理（法人代表）	陈文健		
	总工程师	张琨		
	公司技术部门负责人	王辉		
	公司质检部门负责人	林建南		
	项目经理	李昌杰		
	项目技术负责人	戴克学		
工程名称	十堰市火箭路道路工程	工程地点	十堰市张湾区火箭路	
工程造价（万元）		施工决算（万元）		
开工日期	2018年2月28日	完工日期	2020年6月30日	
合同工期		竣工日期	2020年6月30日	
验收范围及主要工程量				
<p>①工程设计全长4810m，道路标准段红线宽度50m，火箭路道路为“两幅路”形式，标准段路幅宽50米，其中车行道宽24m（左、右幅各12m，半边布置形式为：路缘带0.5m+三条机动车道（3.5m+2*3.75m）+路缘带0.5m），中央绿化带6m，两侧绿化带各4.5m，人行道（与非机动车道共板）5.5m。</p> <p>②本工程沿线共设置有6处地下通道，东西段各3处。地下通道主通道净宽7m，净高3米，采用箱型钢筋混凝土结构。</p>				
存在问题及处理意见				
无				

工程质量自评结论

合格

参加竣工验收单位意见

建设单位	 项目负责人 <u>陈军</u> (盖章)	设计单位	 项目负责人 <u>李</u> (盖章)
勘察单位	 项目负责人 <u>史振兴</u> (盖章)	监理单位	 总监理工程师 <u>施成忠</u> (盖章)
施工单位	 项目经理 <u>李</u> (盖章)	设施管理单位	管理负责人 (盖章)
竣工验收时间		2020年6月30日	

## 竣工验收证书

工程编号: \_\_\_\_\_

工程名称: \_\_\_\_\_ 十堰市浙江路跨火雷路立交桥工程

施工单位: \_\_\_\_\_ 中建三局集团有限公司



资质等级证书号: \_\_\_\_\_ D142011823

施工单位人员	经理（法人代表）	陈华元		
	总工程师	张璐		
	公司技术部门负责人	王辉		
	公司质检部门负责人	林建南		
	项目经理	李昌杰		
	项目技术负责人	戴克学		
工程名称	十堰市浙江路跨火药路立交桥工程	工程地点	十堰市张湾区浙江路	
工程造价（万元）		施工决算（万元）		
开工日期	2018年2月28日	完工日期	2019年12月13日	
合同工期		竣工日期	2019年12月13日	
验收范围及主要工程量				
<p>①工程设计全长800m，其中桥梁段长380m、道路段长420m，桥梁段两侧分设4条辅道（长分别为180.579m、186.729m、161.338m、154.531m）</p> <p>②桥跨结构：立交桥长312.2m，宽21m，分三联，第一联混凝土现浇实体板（12.9m+7.5m+12.2m+10.8m+7.94m）、第二联等截面单箱三室钢箱梁（33m+45m+50m+45m+33m）、第三联混凝土现浇实体板（12.84m+7.5m+13m+7.2m+12.9m）。</p> <p>③附属结构包括防撞护栏、桥面排水、桥面铺装、支座、伸缩缝安装等内容。</p>				
存在问题及处理意见				
无				

工程质量自评结论

合格

参加竣工验收单位意见

建设单位	 <p>项目负责人 陈德军 (盖章)</p>	设计单位	 <p>项目负责人 (盖章)</p>
勘察单位	 <p>项目负责人 (盖章)</p>	监理单位	 <p>总监理工程师 熊武忠 (盖章)</p>
施工单位	 <p>项目经理 (盖章)</p>	设施管理单位	管理负责人 (盖章)
竣工验收时间	2019年12月13日		

## 5、西宁市昆仑大道西延段新建道路工程三标段

### 5.1 中标通知书

项目编号:6301041609200201

## 青海省建设工程中标通知书



工程名称	西宁市昆仑大道西延段新建道路工程三标段(施工)		
工程类型	市政公用工程		
招标类型	施工		
招标方式	公开招标	招标公告发布时间	2016年9月18日
开标时间	2016年11月11日	开标地点	西宁市公共资源交易中心 (海西路25-107号)
中标单位	(91420000757013137P)中建三局集团有限公司		
中标金额	叁亿贰仟伍佰玖拾壹万柒仟捌佰玖拾贰圆壹角伍分(¥32591.789215万元)		
中标工期/供货期	730(天)		
质量要求	合格		
项目经理/关键岗位人员	项目经理(李昌杰),技术负责人(吴少伟)		
你单位收到中标通知书后,须在2016年12月6日前与招标人签订合同。			
招标人意见:			
  2016年11月17日			
招标代理机构意见:			
 2016年11月17日			
招标投标监督机构意见:			
 2016年11月17日			

## 5.2 合同

合同编号: 局西市2B 2017007

(GF—2013—0201)

# 建设工程施工合同

工程名称: 西宁市昆仑大道西延段新建道路

工程三标段 (K8+700—K12+200)

发 包 人: 西宁城市建设开发有限责任公司

承 包 人: 中建三局集团有限公司

住房和城乡建设部 制定  
国家工商行政管理总局

## 第一部分 合同协议书

发包人(全称): 西宁城市建设开发有限责任公司

承包人(全称): 中建三局集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及  
有关法律规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就西  
宁市昆仑大道西延段新建道路工程三标段(K8+700—K12+200)施工  
及有关事项协商一致,共同达成如下协议:

### 一、工程概况

1.工程名称: 西宁市昆仑大道西延段新建道路工程三标段

2.工程地点: 西宁市

3.工程立项批准文号: 青发改基础(2015)1071号

4.资金来源: 省交通厅专项资金及自筹。

5.工程内容: K8+700—K12+200段,总长3.5公里。主要工程建  
设内容:下穿隧道1380m/1座,以及沿线路基、路面、涵洞、管沟、  
排水工程。

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》(附件1)。

6.工程承包范围: 工程量清单及施工图范围所有内容。

### 二、合同工期

计划开工日期: 2016年11月25日。

计划竣工日期: 2018年11月24日。

工期总日历天数: 730天。工期总日历天数与根据前述计划开

竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

### 三、质量标准

工程质量符合 国家及地方工程质量标准，主体工程零缺陷，  
单位工程一次验收合格率达到 100%标准。

### 四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

人民币（大写）：叁亿贰仟伍佰玖拾壹万柒仟捌佰玖拾贰元壹角伍分 (¥: 325917892.15 元)。本合同价为暂定价，最终以工程实际发生量进行调整，并经审核审计后为准。

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币（大写）：伍佰陆拾陆万陆仟零壹拾元伍角零分  
(¥ 5666010.50 元)；

(2) 材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ (¥ \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ 元)；

(3) 专业工程暂估价金额：

人民币（大写）贰佰壹拾万元整 (¥ 2100000.00 元)；

(4) 暂列金额：

人民币（大写）\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ (¥ \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ 元)。

2. 合同价格形式：固定单价。

### 五、项目经理

内承担相应的工程维修责任。

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

#### 八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

#### 九、签订时间

本合同于2016年11月21日签订。

#### 十、签订地点

本合同在青海省西宁市签订。

#### 十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

#### 十二、合同生效

本合同自双方签字盖章且承包人提供履约担保后生效。

#### 十三、合同份数

本合同一式九份，发包人执四份，承包人执四份，合同备案机构一份，均具有同等法律效力。

发包人：西宁市城市建设开发有限  
责任公司 (盖章)



承包人：中建三局集团有限  
公司 (盖章)



法定代表人： 

法定代表人： 

委托代理人： \_\_\_\_\_

委托代理人： \_\_\_\_\_

地 址： 西宁市五四大街 13 号

地 址： 武汉市关山路 552 号

邮政编码： 810000

邮政编码： 430074

电 话： 0971-6117880

电 话： 027-87801217

传 真： 0971-6134090

传 真： 027-87801217

开户银行： \_\_\_\_\_

开户银行： 建设银行武汉省直支行

账 号： \_\_\_\_\_

账 号： 42001868608053001499

## 5.3 竣工报告

西宁市房屋建筑工程和市政基础设施

### 竣工验收备案表

工程名称: 西宁市昆仑大道西延段新建道路工程-三标段

建设单位: 西宁城市建设开发有限责任公司

## 西宁市房屋建筑工程和市政基础设施

### 竣工验收备案表

建设单位名称	西宁城市建设开发有限责任公司		
工程名称	西宁市昆仑大道西延段新建道路工程-三标段		
工程地点	西宁市多巴新城		
建筑面积 (m)	3500		
结构类型	土方路基、水泥稳定碎石基层、沥青混凝土路面、钢筋混凝土结构		
工程用途	市政基础设施		
开工日期	2017年3月		
竣工验收日期	2021年6月30日		
施工许可证号	宁建管 630105201706230302		
施工图审查意见	合格		
勘察单位名称	青海九零六工程勘察设计院	资质等级	甲级
设计单位名称	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	资质等级	甲级
施工单位名称	中建三局集团有限公司	资质等级	市政公用工程特级
监理单位名称	上海同济市政公路监理咨询有限公司	资质等级	甲级
工程质量监督机构名称	西宁市建设工程质量监督站		

**工程采用的质量验收标准：**

- 1、按国家现行的法律法规要求；
- 2、按照国家现行的建设工程强制性标准及各项质量验收规范：《城镇道路工程施工与质量验收规范》（CJJ1-2008）、《给排水管道工程施工及验收规范》（GB50268-2008）、《混凝土结构工程施工质量验收规范》（GB50204-2015）、《城市道路照明工程施工及验收规程》（CJJ 89-2012）、《建筑电气工程施工质量验收规范》（GB50303-2012）及其它国家和地方现行有关规定、规范和设计标准。
- 3、按照本工程施工设计文件、设计变更文件及本工程的施工合同

**基本建设程序执行情况及规划、消防、环保、节能和工程档案验收情况**

本工程从立项、招标、建设、竣工、竣工验收、交付使用，均符合工程建设程序。  
本工程严格按照我国现行各项强制性标准，质量验收规范，法律法规，设计文件和施工合同进行施工与验收，经验收组检查验收，工程规划、环保和工程档案资料均齐全有效，符合国家现行标准，工程质量合格，同意验收。

**执行国家强制性标准及掌握国家质量标准对工程验收情况：**

本工程严格执行国家强制性标准及工程质量验收标准，在本工程验收时质量监督单位、建设单位、勘察单位、设计单位、监理单位及施工单位严格按照各项验收标准进行验收，经验收合格，同意竣工。

**工程施工、设计和合同约定的内容完成情况：**

该设计严格按照各项设计规范进行设计，各项设计满足建筑要求。  
本工程严格按照我国现行各项强制性标准，质量验收规范，法律法规，设计文件及设计变更文件和施工合同进行施工，按照合同约定，完成合同约定的全部内容

**施工技术管理档案资料是否齐全有效：**

所有工程档案资料均有监理工程师签字认可，工程质量保证资料及各项检验资料均齐全、有效。

工程遗留问题处理意见及处理结果

本工程无遗留问题。

建设单位对本工程的勘察、设计、施工质量及其它有关事项是否符合有关法律、法规、验收标准和合同规定的质量要求，作出工程质量综合结论并须说明理由。

1. 勘察报告符合施工要求；
2. 设计文件符合施工要求；
3. 施工质量达到竣工验收质量标准；

工程在实施过程中严格按照有关法律、法规、验收标准和合同规定的质量进行施工。无违法行为。

通过检查验收，该工程为合格工程。

工程总体评价（结论性意见）

经验收组成员认真审核，该工程同意验收、并一次性交验合格。

建设单位项目负责人： 法人代表：



说明：本表一式三份，备案机关、建设单位、质监机构各一份。

竣 工 验 收 意 见	勘察单位意见	单位(项目)负责人:  (公章) 年 月 日
	设计单位意见	单位(项目)负责人: 折彦明  (公章) 年 月 日
	施工单位意见	单位(项目)负责人:  (公章) 年 月 日
	监理单位意见	总监理工程师: 孔林海  (公章) 年 月 日
	建设单位意见	单位(项目)负责人: 李浩  (公章) 年 月 日

## 第二章 企业工程类获奖情况

序号	奖项名称	项目名称	获奖时间	授奖机构
1	国家优质工程奖	江汉六桥汉阳岸接线（汉阳大道至龙阳湖北路）工程	2021.12	中国施工企业管理协会
2	国家优质工程奖	杨泗港快速通道青菱段（八坦立交-丁字桥路）工程	2021.12	中国施工企业管理协会
3	国家优质工程奖	常青路（三环线—青年路）改造工程	2021.02	中国施工企业管理协会
4	国家优质工程奖	兰州西站城市配套二期工程—西津西路下立交项目	2019.12	中国施工企业管理协会
5	中国建设工程鲁班奖 中国土木工程詹天佑奖	武汉环东湖绿道工程	2021.12 2019.12	中国建筑业协会 中国土木工程学会/ 北京詹天佑土木工程科学技术发展基金会

# 1、江汉六桥汉阳岸接线（汉阳大道至龙阳湖北路）工程 获奖证明



江汉六桥汉阳岸接线工程  
(汉阳大道~龙阳湖北路)  
**PPP 项目合同**

甲方：武汉市城乡建设委员会

地址：武汉市常青路 45 号。

乙方：中建三局武汉江汉六桥接线工程建设运营有限公司

地址：武汉市武昌区武珞路 456 号新时代商务中心主楼 33 层 2、3、4 室。

鉴于：

1、武汉市人民政府批准采用 PPP 模式建设江汉六桥汉阳岸接线（汉阳大道~龙阳湖北路）工程，授权甲方作为本项目实施机构，并授权武汉市城市建设投资开发集团有限公司（以下简称“城投公司”）作为本项目的政府方出资代表。

2、甲方通过公开招标的方式选择联合体（中建三局集团有限公司、武汉市燃气热力工程有限公司、中信资产管理有限公司，其中中建三局集团有限公司为联合体牵头方）作为本项目社会资本方，并与其签订《投资合作合同》，约定中选社会资本方应与城投公司签订《股东合同》，共同成立项目公司（本合同“乙方”），负责本项目投资、融资、建设、运维、移交。

3、本项目中标社会资本方为联合体，则联合体成员应签订并提交合法有效的《联合体协议》，明确约定本项目投融资、建设、运维等责任义务。联合体各成员应以整体身份，享受本合同的权利并履行相关的义务。联合体牵头方为项目公司控股方。

根据《中华人民共和国合同法》、财政部《关于推广运用政府和社会资本合作模式有关问题的通知》（财金〔2014〕76号）、财政部《关于印发政府和社会资本合作模式操作指南（试行）的通知》（财金〔2014〕113号）、财政部《PPP项目合同指南（试行）》（财金〔2014〕156号）等法律法规和文件规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就本项目投融资、建设、运维、移交等有关事项协商一致，共同达成如下协议：

## 第一章 总则

### 第1条 项目概况

#### 1.1 项目名称

江汉六桥汉阳岸接线（汉阳大道~龙阳湖北路）工程PPP项目（以下简称“本项目”）。

#### 1.2 项目所在地

本项目位于武汉市汉阳区。

#### 1.3 项目立项批准文号

武发改审批【2016】68号。

#### 1.4 项目概算总投资

根据武汉市发展改革委《关于江汉六桥汉阳岸接线（汉阳大道~龙阳湖北路）工程初步设计的批复》（武发改审批【2016】85号）

及相关资料，工程概算总投资约 82,604.87 万元，其中建安工程费用 45,394.10 万元，工程建设其他费用 21,399.00 万元，工程预备费 3,339.66 万元，专项费用 7,990.00 万元，建设期贷款利息 4,482.11 万元。

### **1.5 项目建设内容**

江汉六桥汉阳岸接线（汉阳大道~龙阳湖北路）起于汉阳大道止于规划龙阳湖东路龙阳湖桥，主线高架桥，全长 1315.5 米，红线控制宽度 50 米；地面辅道起于江汉大道南侧，止于墨水湖北侧，长 776 米，高架双向 6 车道，地面辅道双向 4~6 车道。工程主要建设内容包括道路、桥梁、排水、交通、景观绿化、照明以及相关的配套工程等。

具体工程范围以本项目经有资质单位审核的设计文件、施工图纸及相关技术标准和要求为准。

### **1.6 项目运维内容**

根据武汉市市政道路运维的实际情况，本项目的运维主要是对所建地面辅道道路、高架桥（含匝道）、路桥的伸缩缝、桥梁病害五项内容进行维护，其余养护内容按武汉市现行养护体制执行。

## **第 2 条 项目运作方式**

本项目采用建设-运营-移交（BOT）的模式进行运作，即甲方作为武汉市政府授权的项目实施机构，通过政府采购选定社会资本方，由中选社会资本方依法和城投公司组建乙方即项目公司，由乙方对项

目进行融资、投资、建设、运维、移交全过程负责，自主经营、自负盈亏。

甲方按照本合同约定以可用性付费和运维绩效付费的方式使社会资本方收回建设、运维成本，并获得合理的投资回报。

合作期限届满，乙方将项目及运维权无偿移交给政府或其指定机构。

### **第 3 条 项目合作期限**

本项目合作期限为 12 年，其中建设期限为 2 年，具体以开工日计算。本项目工程质量验收合格后进入运维期，运维期为 10 年。

### **第 4 条 合同组成**

下列文件一起构成本 PPP 项目合同文件：

- (1) 本合同及其附件；
- (2) 中标通知书；
- (3) 投标文件；
- (4) 招标文件及补遗书；
- (5) 勘察、设计成果文件；
- (6) 技术标准和要求；
- (7) 已标价工程量清单或预算书；
- (8) 甲乙双方协商一致的其他有关合同文件。

上述文件相互补充，如有不明确或不一致之处，以次序在先者为准。

(以下为签字盖章页)

甲方：武汉市城乡建设委员会

盖章：



授权代表：



日期：2017年7月20日

乙方：中建三局武汉江汉六桥接线工程建设运营有限公司

盖章：



授权代表：



日期：2017年7月20日

六桥接线投东ZB2017001

副本

EF-2007-0203

工程编号: \_\_\_\_\_

合同编号: \_\_\_\_\_

## 湖北省建设工程施工合同

工程名称: 江汉六桥汉阳岸接线(汉阳大道-龙阳湖北路)工程

工程地点: 武汉市汉阳区

发包人: 中建三局武汉江汉六桥接线工程建设运营有限公司

承包人: 中建三局集团有限公司

湖北省工商行政管理局 监制  
湖北省建设厅

# 第一部分 协议书

**发包人：**（全称）中建三局武汉江汉六桥接线工程建设运营有限公司

**承包人：**（全称）中建三局集团有限公司

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用原则，双方就本建设工程施工有关事项协商一致，订立本合同。

## 一、工程概况

工程名称：江汉六桥汉阳岸接线（汉阳大道-龙阳湖北路）工程；

工程地点：武汉市汉阳区；

工程规模：江汉六桥汉阳岸接线（汉阳大道至龙阳湖北路）起于江汉六桥汉阳岸接线一期工程，止于规划龙阳湖东路龙阳湖桥，主线高架桥，全长 1315.5 米（桩号 K4+000-K5+316），红线控制宽度 50 米；地面辅道起于江汉大道南侧，止于墨水湖北侧，长 776 米（桩号 K4+436 至 K5+212），主线与墨水湖北路相交处设置仙女山立交，高架双向 6 车道，地面辅道双向 4-6 车道。

工程立项批准或核准、备案文号：武发改审批【2016】85 号；

资金来源：PPP 项目公司（武汉市政府财政补贴、政府采购及社会资本投入）

## 二、工程承包范围

江汉六桥汉阳岸接线（汉阳大道至龙阳湖北路）起于江汉六桥汉阳岸接线一期工程，止于规划龙阳湖东路龙阳湖桥，全长 1315.5 米，红线控制宽度 50 米；地面辅道起于江汉大道南侧，止于墨水湖北侧，长 776 米，主线与墨水湖北路相交处设置仙女山立交，工程主要建设内容包括道路、桥梁、排水以及相关的配套工程等。具体以设计院下发施工图为准。

## 三、合同工期

开工日期：2017 年 3 月 22 日。

合同工期总日历天数：730 天。

## 四、工程质量

工程质量标准：工程质量符合国家施工验收规范合格标准，确保省市政工程示范金杯奖，争创

全国市政工程示范金杯奖。

#### 五、合同价款

暂定合同价款:

(大写): 肆亿壹仟陆佰伍拾肆万伍仟贰佰元整;

(小写): 416545200.00元。

其中: 安全防护、文明施工措施费:

(大写): 玖佰柒拾捌万捌仟捌佰壹拾贰元贰角整;

(小写): 9788812.20元。

#### 六、组成合同的文件

组成本合同的文件与本合同第二部分通用条款和第三部分专用条款的第 2.1 款赋予的规定一致。

#### 七、发包人承诺

发包人向承包人承诺按照本合同约定的期限和方式支付合同价款及其他应当支付的款项, 履行本合同所约定的全部义务。

#### 八、承包人承诺

承包人向发包人承诺按照本合同约定施工、竣工, 在质量保修期内承担工程质量保修责任, 履行本合同所约定的全部义务。

#### 九、合同生效

本合同订立时间: 2017 年 8 月 30 日

本合同订立地点: 武汉市;

双方约定本合同自双方盖章之日起生效。

#### 十、合同备案

本合同生效后必须报送武汉市建设工程造价管理站备案。

发包人: (公章):

法定代表人:

或委托代理人:



承包人: (公章):

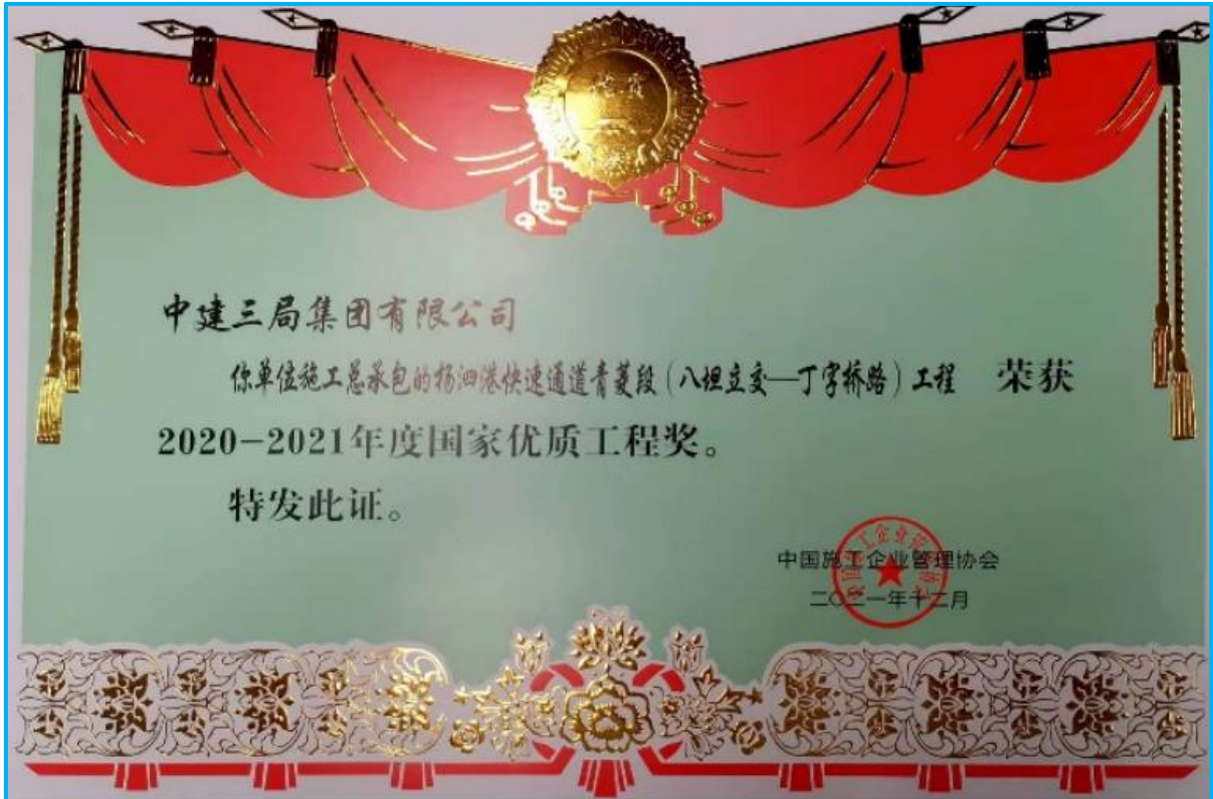
法定代表人:

或委托代理人:



## 2、杨泗港快速通道青菱段（八坦立交-丁字桥路）工程

### 获奖证书



EF-2007-0203

工程编号: \_\_\_\_\_

合同编号: 杨泗港路桥投东 2B201/001

# 湖北省建设工程施工合同

工程名称: 武汉市杨泗港快速通道青菱段

(八坦立交-丁字桥路) 工程

工程地点: 八坦立交-丁字桥路

发包人: 中建武汉杨泗港路桥建设运营有限公司

承包人: 中建三局集团有限公司

湖北省工商行政管理局  
湖北省建设厅 监制

# 第一部分 协议书

**发包人：**（全称）中建武汉杨泗港路桥建设运营有限公司

**承包人：**（全称）中建三局集团有限公司

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用原则，双方就本建设工程施工有关事项协商一致，订立本合同。

## 一、工程概况

工程名称：武汉市杨泗港快速通道青菱段（八坦立交-丁字桥路）工程；

工程地点：八坦立交-丁字桥路；

工程规模：武汉市杨泗港快速通道青菱段（八坦立交-丁字桥路）西起八坦立交（桩号 K0+642.5），对接白沙洲大道高架、杨泗港过江通道，东至丁字桥路（桩号 K5+100.721），与珞狮南路改造及配套工程相接，沿线与白沙洲大道、青菱路、烽胜路、黄家湖大道、铁路走廊、李纸路、平安小路、珞梁路相交，全长 4458.221 米，红线宽度 60~70 米，全线采用“主线高架桥+地面辅道”的建设方式。项目主要建设内容包括：道路、桥梁、排水等工程。

工程立项批准或核准、备案文号：武城建初设【2017】9号；

资金来源：PPP 项目公司（武汉市政府财政补贴、政府采购及社会资本投入）。

## 二、工程承包范围

武汉市杨泗港快速通道青菱段（八坦立交-丁字桥路）西起八坦立交，对接白沙洲大道高架、杨泗港过江通道，东至丁字桥路，与珞狮南路改造及配套工程相接，沿线与白沙洲大道、青菱路、烽胜路、黄家湖大道、铁路走廊、李纸路、平安小路、珞梁路相交，全长 4458.221 米，红线宽度 60~70 米，全线采用“主线高架桥+地面辅道”的建设方式。项目主要建设内容包括：道路、桥梁、排水等工程。具体工程范围以本项目经有资质单位审核的设计文件、施工图纸为准。

## 三、合同工期

开工日期：2017 年 5 月 28 日。

合同工期总日历天数：916 天。

## 四、工程质量

**四、工程质量**

工程质量标准：工程质量符合国家施工验收规范合格标准，确保省市政工程示范金杯奖，争创全国市政工程示范金杯奖。

**五、合同价款**

暂定合同价款：

(大写)：壹拾柒亿捌仟肆佰柒拾玖万玖仟肆佰元整；

(小写)：1784799400.00元。

其中：安全防护、文明施工措施费：

(大写)：肆仟壹佰玖拾肆万贰仟柒佰捌拾伍元玖角整；

(小写)：41942785.90元。

**六、组成合同的文件**

组成本合同的文件与本合同第二部分通用条款和第三部分专用条款的第2.1款赋予的规定一致。

**七、发包人承诺**

发包人向承包人承诺按照本合同约定的期限和方式支付合同价款及其他应当支付的款项，履行本合同所约定的全部义务。

**八、承包人承诺**

承包人向发包人承诺按照本合同约定施工、竣工，在质量保修期内承担工程质量保修责任，履行本合同所约定的全部义务。

**九、合同生效**

本合同订立时间：2017年11月15日

本合同订立地点：武汉市；

双方约定本合同自双方盖章之日起生效。

**十、合同备案**

本合同生效后必须送武汉市工程建设标准定额管理站备案。

发包人：(公章)

承包人：(公章)

法定代表人：

或委托代理人：

法定代表人：

或委托代理人：

发包人：(公章) [Red circular stamp: 武汉城市圈投资集团有限公司 合同专用章] [Red square stamp: 陈元印]

承包人：(公章) [Red circular stamp: 武汉城市圈投资集团有限公司 合同专用章] [Red square stamp: 陈元印]

Handwritten signatures and a '2' are present below the stamps.

### 3、常青路(三环线—青年路)改造工程 获奖证明

#### 获奖证书



**常青路（三环线-青年路）改造工程  
BT 融资建设合同**

项目业主： 武汉地产开发投资集团有限公司  
项目投融资人： 中建三局集团有限公司

二〇一四年四月三十日

## 第一部分 合同协议书

**项目业主：** 武汉地产开发投资集团有限公司 （以下简称甲方）

**项目投融资人：** 中建三局集团有限公司 （以下简称乙方）

依照《中华人民共和国合同法》、武汉市《市发改委、市建委、市财政局、市法制办关于做好政府投资项目 BT 融资建设管理的通知》(武发改城建〔2008〕627 号)、《市人民政府办公厅关于进一步加强我市政府 BT 项目融资建设管理工作的通知》(武政办〔2011〕124 号)及其他有关法律、行政法规的规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经双方充分协商一致，订立本合同。

### 一、工程概况

工程名称：常青路（三环线-青年路）改造工程

工程地点：常青路（三环线-青年路）改造工程起于三环线常青立交（起点桩号为 K0+220），止于青年路（止点桩号为 K3+340）。长江大道（汉口火车站-范湖）段起于青年路二环线道口（起点桩号为 K0+26.110），止于青年路范湖道口（止点桩号为 K0+903.047）。

工程内容：包括常青路（三环线-青年路）工程和长江大道（汉口火车站-范湖）工程初步设计及概算批复所含全部工程内容。

工程立项批准文号：武城建立项[2012]41 号

资金来源：全口径 BT 融资方式。

### 二、BT 项目范围

包括初步设计批复的全部内容，其中常青路（三环线-青年路）工程道路全长约 3120 米，主要建设内容包括：道路、桥梁、排水、交通、照明、亮化、绿化、景观工程及立面整治等工程；长江大道（汉口火车站-范湖）工程道路全长约为 877 米，主要建设内容包括既有道路改造、交通工程、人行天桥、排水工程、

照明亮化工程、绿化工程、景观工程及沿线房屋立面整治等工程。

### 三、合同工期

开工日期：2014年3月1日（具体以监理单位下达开工令之日为准）。

竣工日期：2015年9月30日。

合同总工期 19 个月。

### 四、质量标准

工程质量标准：工程质量应达到国家相关质量合格标准，常青路段创省级或省级以上优质工程。

### 五、合同价款

BT 合同总价款：暂定为 233020.9550 万元（大写：人民币贰拾叁亿叁仟零贰拾万元玖仟伍佰伍拾元整），其中建设期总投资暂定 193846.725 万元，回购期财务费用暂定 39174.23 万元。

### 六、组成合同的文件

组成本合同的文件包括：

1. 本合同协议书
2. 中标通知书
3. 投标文件澄清函（承诺函）及双方有关洽商、变更等书面协议或文件
4. 本合同专用条款
5. 本合同通用条款
6. 招标文件及招标文件的澄清及其附件
7. 标准、规范及有关技术文件
8. 经批准的施工图纸
9. 投标文件及其附件
10. 乙方提交的已标价的工程量清单

双方在本合同履行中所共同签署或认可的符合现行法律、法规、规章及规范

性文件，且符合本合同实质性约定的指令、洽商、纪要或同类性质的文件，均构成本合同的有效补充。

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

八、乙方向甲方承诺按照合同约定进行融资、施工、竣工、移交，并在质量保修期内承担工程质量保修责任。

九、甲方向乙方承诺按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其他应当支付的款项。

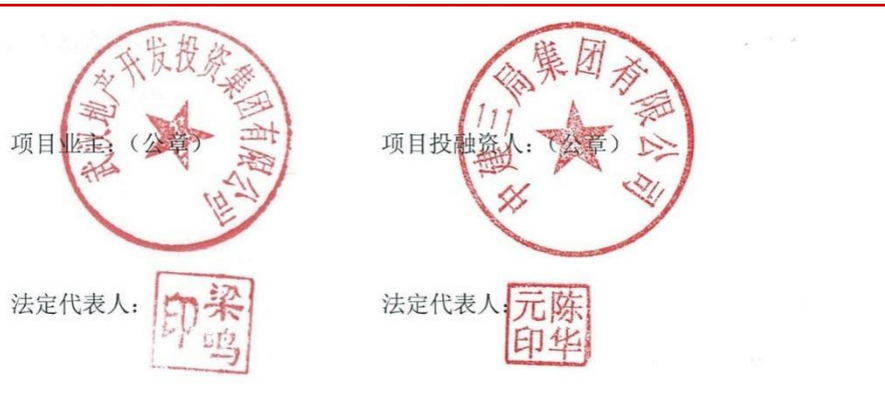
十、本协议正本一式二份，副本二十份，合同双方各执正本一份，副本十份。由双方法定代表人签署与加盖公章后生效，甲方向乙方付清全部回购价款后失效。

#### 十一、合同生效

合同订立时间：2014年4月30日。

合同订立地点：武汉市。

本合同经双方签字盖章后生效。（本页无正文）



1.按《武汉市建设工程文明施工管理办法》，创建武汉市文明施工标准化示范工地；

2.施工过程中不因发生不文明行为，受到城管、交管、环保及建设管理等部门的行政处罚或通报批评；

3.认真处理市民及周边单位的投诉，及时处理整改率达100%；

4.不发生群体上访、闹事事件；

5.不发生因不文明施工而造成不良社会影响，被新闻媒体曝光。

三、违约责任：

如因甲方或乙方违约造成相关违反文明施工规定的事件，将按相关法规及约定追究责任。

四、本协议正本一式二份，副本二十份，合同双方各执正本一份，副本十份。

由双方法定代表人签署与加盖公章后生效，全部工程竣工验收后失效。

甲方（公章）：

法定代表人：



乙方（公章）：

法定代表人：



签订时间：2014年4月30日

#### 4、兰州西站城市配套二期工程—西津西路下立交项目 获奖证明

##### 获奖证书



合同编号：

正本

兰州西站城市配套二期工程—西津  
西路下立交项目施工合同

发包人：兰州市地铁置业有限公司  
承包人：中建三局集团有限公司

签订日期：二〇一四年十一月

## 合同协议书

发包人：兰州市地铁置业有限公司

承包人：中建三局集团有限公司

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

### 一、工程概况

工程名称：兰州西站城市配套二期工程—西津西路下立交项目

工程地点：兰州市七里河区西津西路

工程内容：西津西路下立交工程位于北广场北侧西津西路以下，长约 1650m，其中暗埋段长 1261m，东侧敞开段长 159m，西侧敞开段长 230m。过街通道长约 122m，宽约 24m。

工程立项批准文号：兰发改基础（2014）19 号文

资金来源：企业自筹 30%和银行贷款 70%

### 二、工程承包范围

承包范围：1、西津西路下立交工程施工图范围内所有土建及安装工程施工。2、同时还包括既有路面恢复、交通导改、规划纵三路与纵十路南北穿越西津西路的预留管廊及兰州西站城市配套二期工程中的环形天桥墩柱与下立交合建节点处的4处桩基、承台及墩柱工程施工。

### 三、合同工期

开工日期：2014 年 8 月 18 日（暂定开工日期，具体以实际开工日期为准）；

竣工日期：2015年8月17日；合同工期：364日历天。

#### 四、质量标准

质量标准：合格

#### 五、合同价款

金额（大写）：叁亿贰仟玖佰伍拾贰万壹仟陆佰贰拾柒元整  
（人民币），¥：32952.1627万元

其中：

（1）中标价：¥：31778.0182万元（含安全文明施工费  
927.6713万元）

（2）规费：¥：1174.1445万元

#### 六、组成合同的文件

组成本合同的文件包括：

- 1、本合同协议书
- 2、中标通知书
- 3、投标书及其附件
- 4、本合同专用条款
- 5、本合同通用条款
- 6、标准、规范及有关技术文件
- 7、图纸
- 8、工程报价单或预算书

双方有关工程的洽商、变更等书面协议或文件视为本合同的组成部分。

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

(本页无正文仅签字盖章)

发包人：(公章) 兰州市地铁置业有限公司

承包人：(公章) 中建三局集团有限公司

地址：兰州市城关区和平路63号

地址：武汉市关山路552号

法定代表人：(签字)



法定代表人：



委托代理人：(签字) \_\_\_\_\_

委托代理人：(签字) \_\_\_\_\_

电 话：0931-4639696

电 话：\_\_\_\_\_

传 真：0931-4631212

传 真：\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_

帐 号：\_\_\_\_\_

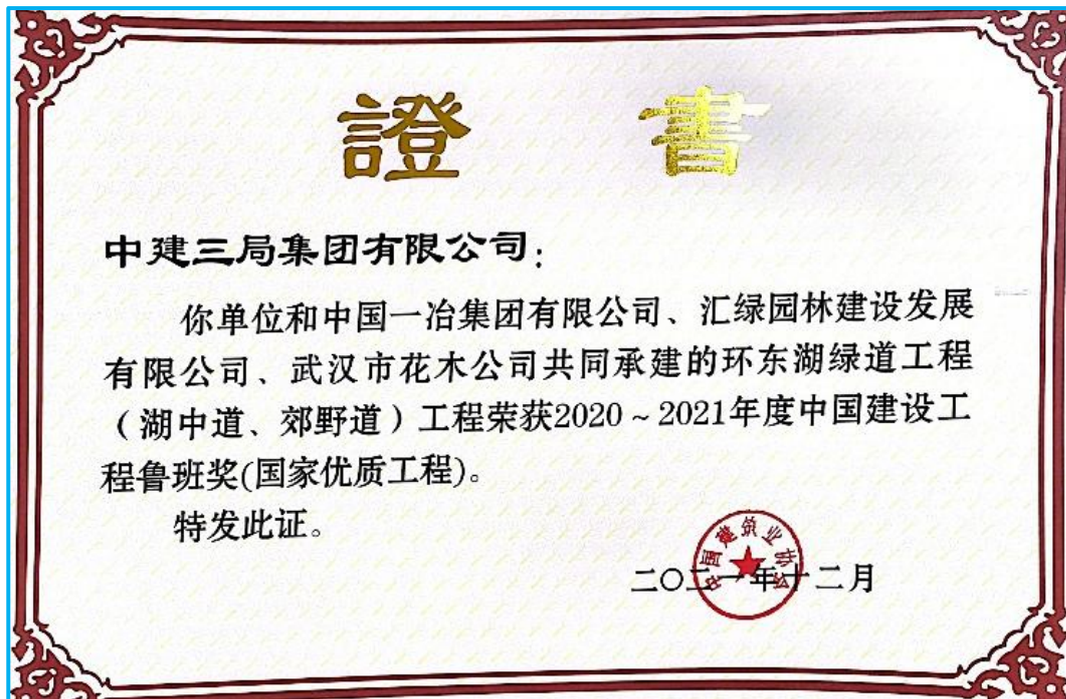
帐 号：\_\_\_\_\_

邮 政 编 码：730000

邮 政 编 码：430065

## 5、武汉环东湖绿道工程 获奖证明

获奖证书



(GF—2013—0201)

合同编号: 蜀投市ZB2016034

# 建设工程施工合同

(示范文本)

住房和城乡建设部 制定  
国家工商行政管理总局

## 说 明

为了指导建设工程施工合同当事人的签约行为，维护合同当事人的合法权益，依据《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》以及相关法律法规，住房城乡建设部、国家工商行政管理总局对《建设工程施工合同（示范文本）》（GF-1999-0201）进行了修订，制定了《建设工程施工合同（示范文本）》（GF-2013-0201）（以下简称《示范文本》）。为了便于合同当事人使用《示范文本》，现就有关问题说明如下：

### 一、《示范文本》的组成

《示范文本》由合同协议书、通用合同条款和专用合同条款三部分组成。

#### （一）合同协议书

《示范文本》合同协议书共计 13 条，主要包括：工程概况、合同工期、质量标准、签约合同价和合同价格形式、项目经理、合同文件构成、承诺以及合同生效条件等重要内容，集中约定了合同当事人基本的合同权利义务。

#### （二）通用合同条款

通用合同条款是合同当事人根据《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国合同法》等法律法规的规定，就工程建设的实施及相关事项，对合同当事人的权利义务作出的原则性约定。

通用合同条款共计 20 条，具体条款分别为：一般约定、发包人、承包人、监理人、工程质量、安全文明施工与环境保护、工期和进

## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：武汉地产开发投资集团有限公司

承包人（全称）：中建三局集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及  
有关法律规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就  
环东湖绿道工程施工总承包第一标段工程施工及有关事项协商一  
致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

1.工程名称：环东湖绿道工程施工总承包第一标段。

2.工程地点：东湖生态旅游风景区。

3.工程立项批准文号：武城建初设[2016]12号。

4.资金来源：市级城建资金。

5.工程内容：环东湖绿道工程包含环郭郑湖绿道、磨山核心区  
绿道和环团湖落雁景区绿道三大部分，分为湖中道、湖山道、磨山  
道、郊野道等4条主体绿道，总长21.9公里（含东湖通道共线段），  
宽6~14米。主要建设内容包括绿道工程、景观工程、桥梁及栈桥  
工程及配套工程等。

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》（附件1）。

6.工程承包范围：

湖中道（梨园广场至九女墩），桩号 hsd1K0+000 ~ hzdk1+250，  
长约1.25公里；湖山道1线（磨山南门至一棵树），桩号 hsd1K0+000 ~

hsd1K 3+286.53, 长约 3.3 公里; 湖山道 2 线 (访梅路至磨山道), 桩号 hsd2K0+760 ~ hsd2K1+811.860, 长约 1 公里); 磨山道, 桩号 MSDK0+00 ~ MSDK5+643.481, 长约 5.7 公里。工程内容包括道路工程、排水工程、桥梁工程、结构工程、交通工程等费用及专项工程总承包管理工作内容。

## 二、合同工期

开工日期: 2016 年 4 月 28 日。

竣工日期: 2016 年 12 月 20 日。

工期总日历天数: 236 天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的, 以工期总日历天数为准。

## 三、质量标准

工程质量符合合格标准。

## 四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为:

人民币 (大写) 陆仟叁佰玖拾捌万伍仟伍佰零柒元柒角捌分  
(¥63985507.78 元);

其中:

(1) 安全文明施工费:

人民币 (大写) 壹佰捌拾捌万捌仟零伍拾伍元肆角伍分  
(¥1888055.45);

(2) 材料和工程设备暂估价金额:

人民币（大写）\_\_\_/\_\_\_(¥\_\_\_/\_\_\_元)；

(3) 专业工程暂估价金额：

人民币（大写）\_\_\_\_\_；

(4) 暂列金额：

人民币（大写）\_\_\_/\_\_\_(¥\_\_\_/\_\_\_元)。

2. 合同价格形式：单价合同。

## 五、项目经理

承包人项目经理：李琦。

## 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

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

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补

## 十二、合同生效

本合同自双方签字盖章之日起生效。

## 十三、合同份数

本合同一式壹拾陆份，均具有同等法律效力，发包人执捌份，  
承包人执捌份。

发包人：

(公章)



承包人：

(公章)



法定代表人或其委托代理人：

(签字)



法定代表人或其委托代理人：

(签字)



组织机构代码：91420100737546008W 组织机构代码：\_\_\_\_\_

地 址：武汉市江汉区新华路 25 号 地 址：湖北省武汉市\_\_\_\_\_

邮政编码：430022 邮政编码：\_\_\_\_\_

法定代表人：梁鸣 法定代表人：\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_ 委托代理人：\_\_\_\_\_

电 话：027-68855300 电 话：\_\_\_\_\_

传 真：027-68855326 传 真：\_\_\_\_\_

电子信箱：\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ 电子信箱：\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

开户银行：武\_\_\_\_\_ 开户银行：中

江\_\_\_\_\_

账 号：\_\_\_\_\_ 账 号：\_\_\_\_\_

### 第三章 项目经理（建造师）专业、职称和同类工程业绩情况

#### 项目经理（建造师）简历表

姓名	陈雄	性别	男	年龄	32
职务	项目经理	资格证书编号	鄂 1422023202304618	学历	本科
过往业绩情况			无		

#### 项目经理毕业证



#### 项目经理职称证



项目经理一级建造师



使用有效期: 2024年11月29日  
- 2025年06月28日

# 中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 陈雄

性别: 男

出生日期: 1992年10月12日

注册编号: 鄂1422023202304618

聘用企业: 中建三局集团有限公司

注册专业: 市政公用工程(有效期: 2023-08-07至2026-08-06)



请登录中国建造师网  
微信公众号扫一扫查询



个人签名:

签名日期: 2024.11.29

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11月07日



建筑施工企业项目负责人  
安全生产考核合格证书

编号：鄂建安B（2024）0046818

姓名：陈雄

性别：男

出生年月：1992年10月12日

企业名称：中建三局集团有限公司

职务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2024年8月2日

有效期：2024年8月2日 至 2027年8月2日



发证机关：



发证日期：2024年

## 第四章 项目管理机构设置及其他人员配备情况

### 1、项目管理机构配备情况表

职务	姓名	职称	上岗资格证明			
			证书名称	级别	证号	专业
项目经理	陈雄	工程师	一级建造师	一级/中级	鄂 1422023202304618/ (2024) 12031982	市政公用工程
技术负责人	鲁列祥	高级工程师	职称证	高级	(2015) 1103180	工程管理
安全主任	刘南坤	中级注册安全工程师	安考证/注册安全工程师证	C级/中级	鄂建安 C3(2019)0002101/ 19220318589	安全工程
质量主任	倪楠	工程师	职称证/岗位证	中级/质量员	(2020) 12030346/C14300 17	土木工程
成本负责人	曹艳伟	工程师	注册造价工程师	中级	建[造]11204200001519	工程管理
道路工程师	夏楠	高级工程师	职称证	高级	(2015) 46060	道路桥梁
给排水工程师	刘波	高级工程师	职称证	高级	(2012) 1103019	给排水工程
岩土工程师	汪浩	高级工程师	职称证	高级	中建 03 (02) A05432	岩土工程
测量工程师	赖华恒	工程师	职称证/岗位证	中级/测量员	中建 03(2006)B01277	测量
安全员	汤卓澎	助理工程师	安考证	C2	鄂建安 C2(2022)0020204	安全工程
安全员	肖康	/	安考证	中级/C2	鄂建安 C2(2017)3000914	安全工程
施工员	甘波	工程师	职称证	中级	(2015) 1203365	土木工程

施工员	王其洋	高级工程师	职称证	高级	(2012) 1103113	建筑工程
质检员	刘简	工程师	职称证/岗位证	中级	(2019) 1204512/0422110600048 000171	建筑工程/ 质量员
质检员	王炜	工程师	职称证/岗位证	中级	(2015) 1203270	土木工程 /042171069 4217010515
预算员	蒋璇	助理工程师	职称证	助理	(2018) 1303016	工程管理
材料员	朱大鹏	工程师	职称证/岗位证	中级/材料员	(2018) 1203614/ 0421811194218009307	无机非金属材料管理
测量员	鞠希	工程师	职称证/岗位证	中级/测量员	(2019) 1203235	测绘工程
技术员	郭嘉	助理工程师	职称证	助理	(2018) 1303007	给排水科学与工程
资料员	李桃	工程师	职称证	中级	(2018) 1203291	工业与民用建筑
劳资专管员	祝斌英	/	岗位证	劳务员	042181139421800 5960	土木工程
机电工程师	黄进	工程师	职称证	中级	(2013) 1303102	建筑环境与设备工程

## 2、辅助证明材料

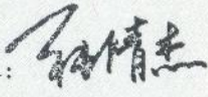
项目经理陈雄

普通高等学校

**毕业证书**



学生 陈雄 性别男,一九九二年十月十二日生,于二〇一〇年九月  
至二〇一四年六月在本校 机械工程及自动化 专业 四年制  
本科学习,修完教学计划规定的全部课程,成绩合格,准予毕业。

校 名: 武汉理工大学 校(院)长: 

证书编号: 104971201405325176 二〇一四年六月三十日

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

姓名 Name	陈雄	
性别 Sex	男	
出生日期 Date of Birth	1992.10	
专业 Specialty	建筑工程	
职称 Professional Title	工程师	
证书编号 Certificate No.	(2024) 12031982	

职称评审委员会(章)  
Appraising and Approval Committee for  
Professional & Technical Competence

中国建筑第三工程局  
有限公司

发证单位:  
Issued by

二〇二四年 工程师职称  
评审委员会 十二月



使用有效期: 2024年11月29日  
- 2025年05月28日

## 中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 陈雄

性别: 男

出生日期: 1992年10月12日

注册编号: 鄂1422023202304618

聘用企业: 中建三局集团有限公司

注册专业: 市政公用工程(有效期: 2023-08-07至2026-08-06)



请登录中国建造师网  
微信公众号扫一扫查询

姓  
名

个人签名:

签名日期: 2024.11.29

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08月07日

# 建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号：鄂建安B（2024）0046818

姓名：陈雄

性别：男

出生年月：1992年10月12日

企业名称：中建三局集团有限公司

职务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2024年8月2日

有效期：2024年8月2日 至 2027年8月2日

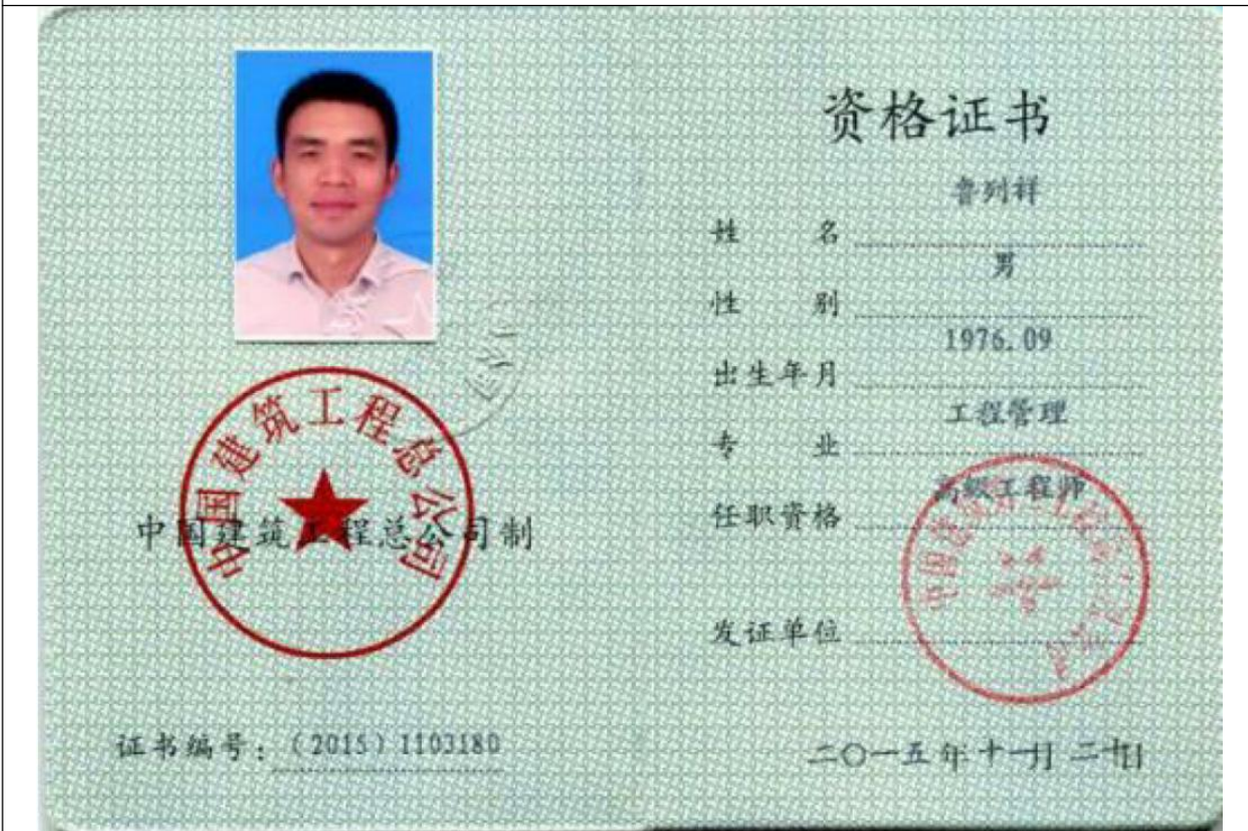
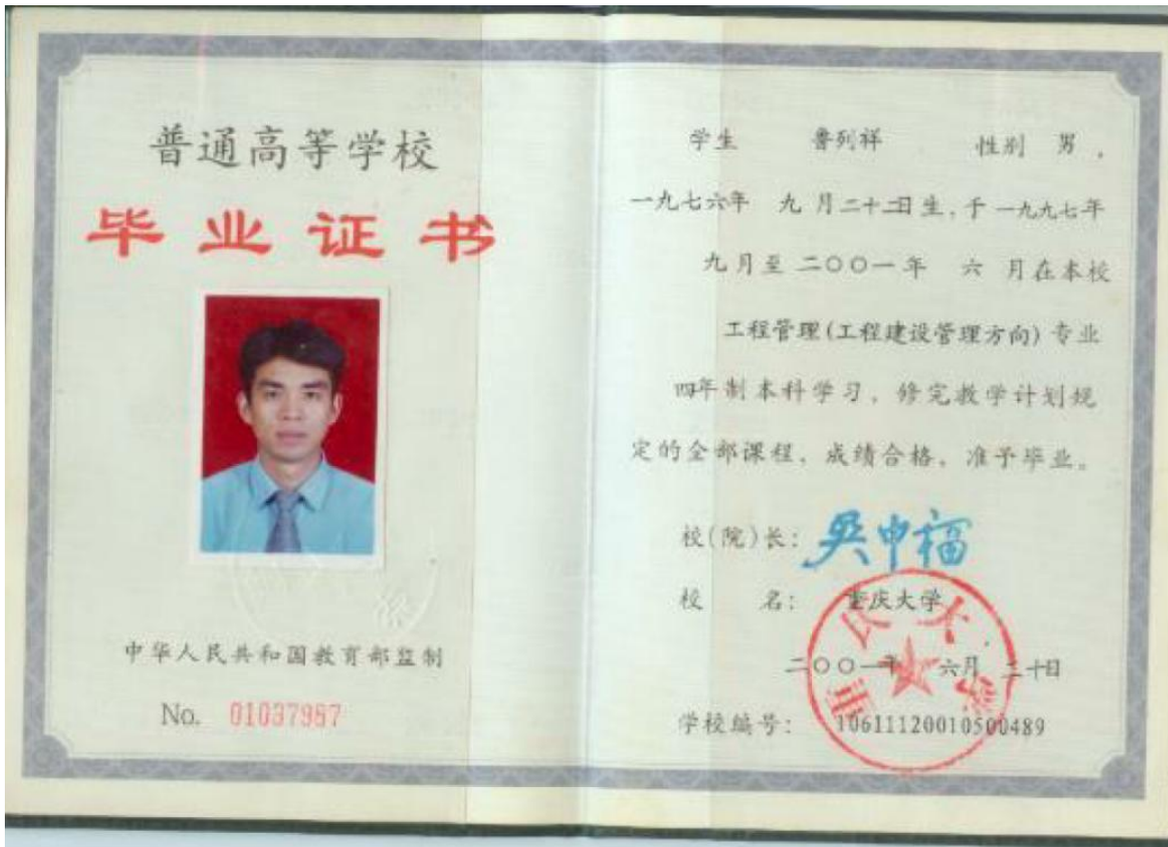


发证机关：湖北省住房和城乡建设厅

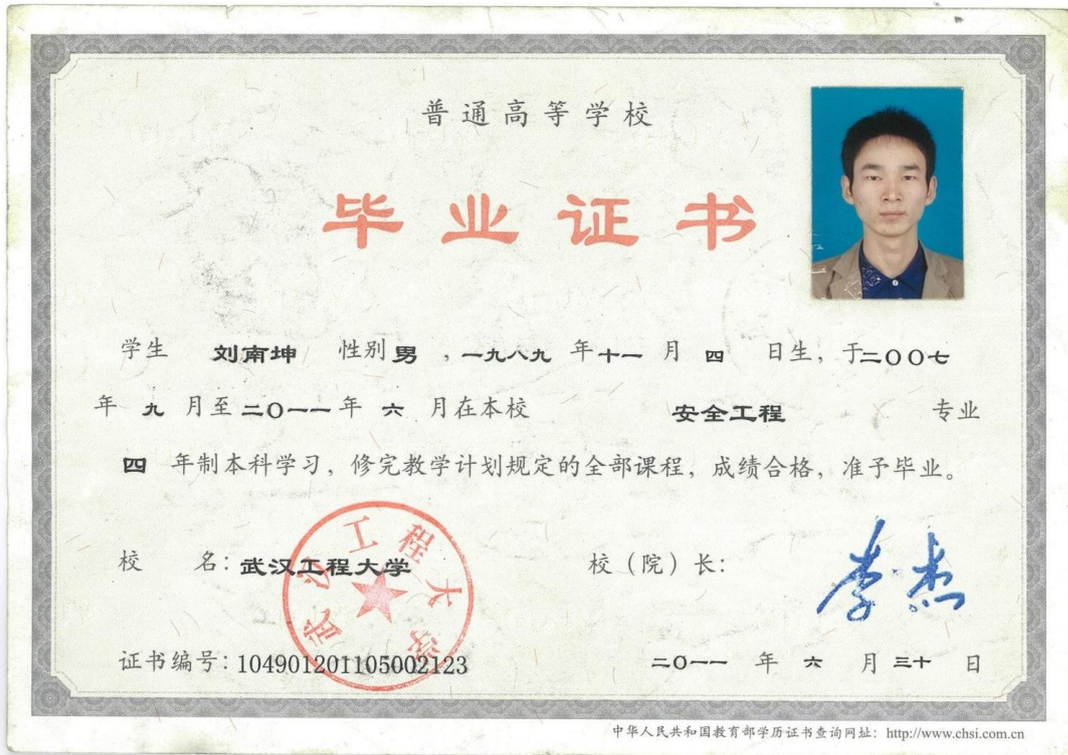
发证日期：2024年8月2日



技术负责人鲁列祥



安全主任刘南坤



190-0162

## 注册记录

刘南坤 421022198911047517

注册类别：建筑施工安全

聘用单位：中建三局集团有限公司

有效期至：2027年7月31日



## 注册记录

# 建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号：鄂建安C3（2019）0002101

姓名：刘南坤

性别：男

出生年月：1989年11月4日

企业名称：中建三局集团有限公司

职务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2019年6月19日

有效期：2022年12月31日 至 2025年12月31日



发证机关：湖北省住房和城乡建设厅

发证日期：2022年08月08日



质量主任倪楠

普通高等学校

# 毕业证书



倪楠  
1801080609

学生 倪楠 性别 男，一九八九年十一月二十一日生，于二〇〇八年九月至二〇一二年六月在本校 土木工程学院 土木工程 专业 四年制 本科 科学学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：南京工业大学

校（院）长：欧阳华凯

证书编号：102911201205002274

二〇一二年六月二十一日

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

姓名 倪楠  
Name \_\_\_\_\_

性别 男  
Sex \_\_\_\_\_

出生日期 1989.11  
Date of Birth \_\_\_\_\_

专业 土木工程  
Specialty \_\_\_\_\_

职称 工程师  
Professional Title \_\_\_\_\_

证书编号 (2020) 12030346  
Certificate No. \_\_\_\_\_



职称评审委员会（章）  
Appraising and Approval Committee for  
Professional & Technical Competence

中国建筑第三工程局  
发证单位：有限公司  
Issued by \_\_\_\_\_

工程技术中级职务  
评审委员会

2020 年 12 月 28 日

岗位职务	起讫年月	证书编号	发证机关(章)
质检员	2014.01	C1430017	

姓名 倪楠

出生年月 1989.11

工作单位 中建二局集团有限公司

— 2 —

— 3 —

成本负责人曹艳伟

普通高等学校

## 毕业证书



学生 曹艳伟 性别 女，一九八九年 九 月 十一 日生，于二〇〇九  
 年 九 月至二〇一三年 七 月在本校 工程管理  
 专业 肆 年制 本 科学学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合  
 格，准予毕业。

校 名：

校(院)长：王 宇

证书编号：101531201305002137      二〇一三年 七 月 七 日

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



# 资格证书

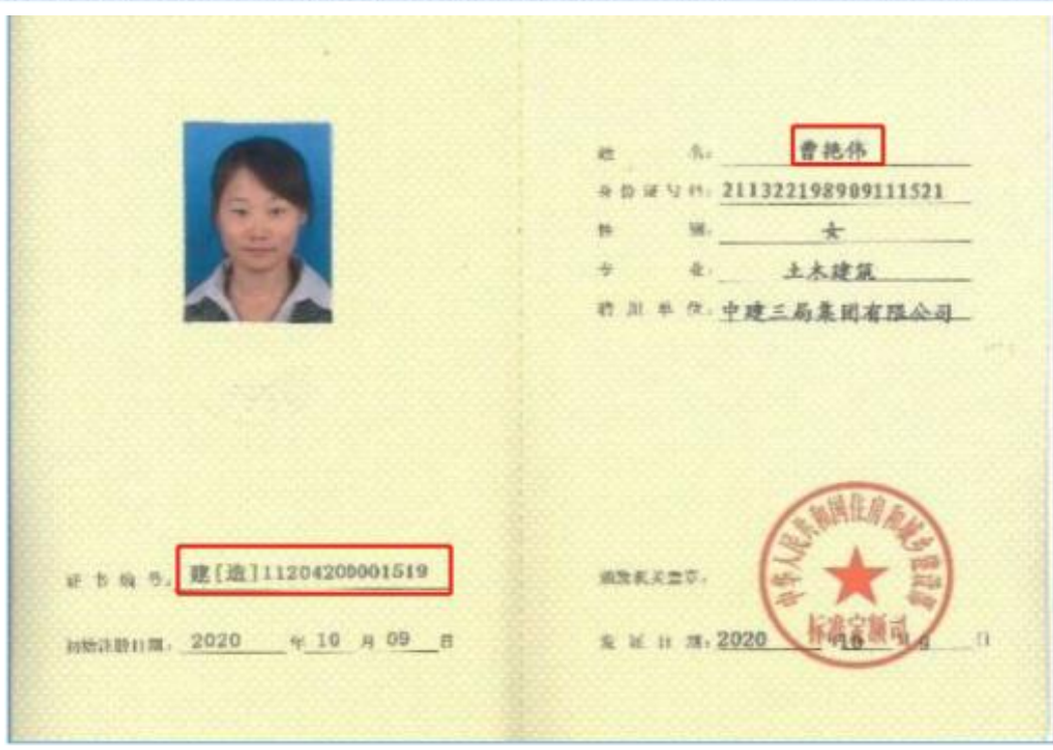


姓名 曹艳伟  
性别 女  
出生年月 1989.9  
专 业 工程管理  
任职资格 工程师  
发证单位 中建三局集团有限公司



证书编号: (2019) 1204267

二〇一九年七月十日



姓 名: 曹艳伟  
身份证号码: 211322198909111521  
性 别: 女  
专 业: 土木建筑  
发 证 单 位: 中建三局集团有限公司

证书编号: 建[造]11204200001519

初始注册日期: 2020 年 10 月 09 日

颁发机关盖章:

发 证 日 期: 2020 年 10 月 09 日



道路工程师夏楠

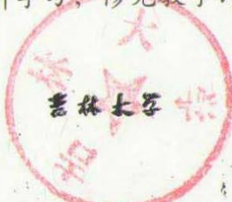
普通高等学校

**毕业证书**



学生 夏楠 性别 男 ,一九八三年三月二十二日生,于二〇〇二年九月至二〇〇六年七月在本校 建设工程学院 **土木工程** 专业

肆年制本科学习,修完教学计划规定的全部课程,成绩合格,准予毕业。

校 名:  **吉林大学** 校(院)长:  **周凤印**

证书编号:101831200605008365 二〇〇六年七月一日

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

**资格证书**



姓名 夏楠  
性别 男  
出生年月 1983.03  
专业 道路桥梁  
任职资格 高级工程师

发证单位  **中国建筑第三工程有限公司**

证书编号: (2015) 46060 二〇一五年八月一日



给排水工程师刘波

普通高等学校

# 毕业证书



中华人民共和国教育部制

No. 00007917

学生 刘波 性别 男，  
1977年7月30日生，于1995年  
9月至1999年7月在本校  
城市建设工程专业  
给水排水工程 专业  
年制本科学习，修完教学计划规  
定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校(院)长: 叶书明  
校 名: 北京建筑工程学院  
1999年7月9日

学校编号: 9995181



# 资格证书

姓 名 刘 波  
性 别 男  
出生年月 1977.08  
专 业 给排水工程  
任职资格 高级工程师

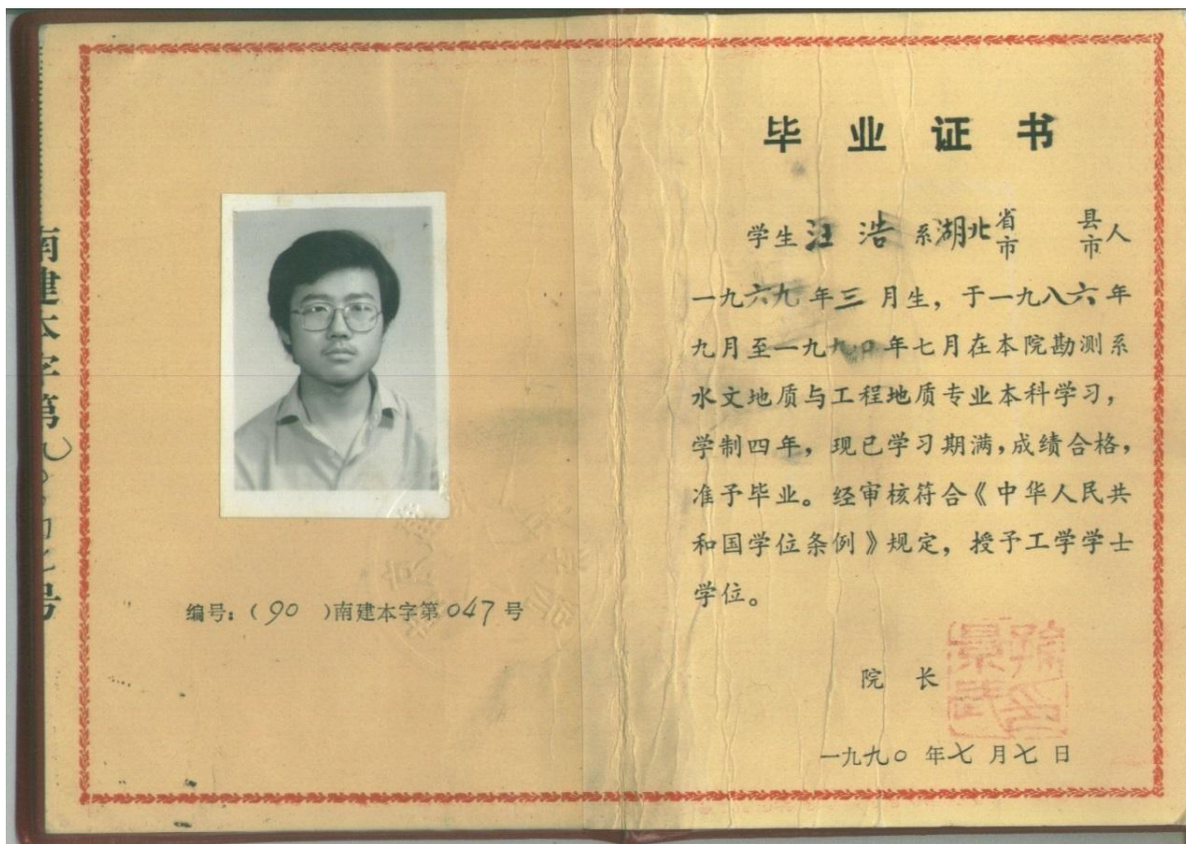
发证单位

中国建筑工程总公司制

证书编号: (2012) 1103019

二〇一二年十一月三日

# 岩土工程师汪浩



测量工程师赖华恒

成人高等教育

毕业证书



学生 赖华恒 性别 男，一九七二年十月十日生，于二〇〇四年三月至二〇〇七年一月在本校 工程造价管理专业 业余 学习，修完 专科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名： 武汉科技大学

校（院）长：

批准文号： (84) 教成字004号

证书编号： 104885200706000181

二〇〇七年 一月 三十一日



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



资格证书

姓 名 赖华恒  
性 别 男  
出生年月 1972.10  
专 业 测量  
任职资格 工程师



中国建筑工程总公司制

发证单位



证书编号： 中建03(2006)B01277

二〇〇六年十二月 三日

安全员汤卓澎

普通高等学校

# 毕业证书



学生 汤卓澎 性别男，一九九八年七月二十六日生，于二〇一六年九月至二〇二一年一月在本校

给排水科学与工程 专业 四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名：武汉理工大学

校（院）长

A handwritten signature in black ink, appearing to be '孙清杰' (Sun Qingjie), written in a cursive style.

证书编号：104971202105127866

二〇二一年一月三十日

# 建筑施工企业土建类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号：鄂建安C2（2022）0020204

姓 名：汤卓澎

性 别：男

出生年月：1998年7月26日

企业名称：中建三局集团有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2022年7月4日

有效 期：2022年7月4日 至 2025年7月4日



发证机关：湖北省住房和城乡建设厅

发证日期：2022年7月4日



安全员肖康

普通高等学校

# 毕业证书



学生肖康 性别男，一九八九年五月二十五日生，于二〇〇九年九月至二〇一三年六月在本校 土木工程 专业四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名：



校(院)长：

张尧学

证书编号：105331201305103893

二〇一三年六月二十二日

# 建筑施工企业土建类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号：鄂建安C2（2017）3000914

姓 名：肖康

性 别：男

出生年月：1989年5月25日

企业名称：中建三局集团有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2017年1月13日

有效 期：2023年1月12日 至 2026年1月12日



发证机关：湖北省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年1月12日



施工员甘波

普通高等学校

# 毕业证书



学生 甘波 性别 男， 1986年 04月 25 日生，于 2004  
 年 9 月至 2008 年 6 月在本校 土木工程 专业  
 四 年制 本 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：  校（院）长： 高一良

证书编号： 104961200805002603 2008年 6 月 30 日

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



## 资格证书

姓 名	甘波
性 别	男
出生年月	1986.04
专 业	土木工程
任职资格	工程师
发证单位	



中国建筑工程总公司制

证书编号：.....(2015)-1203365

二〇一五 年 四 月 二十 四 日

施工员王其洋



质量员刘简

普通高等学校

**毕业证书**



学生 刘简 性别男,一九八八年六月十五日生,于二〇〇九年九月至二〇一二年六月在本校 建筑工程技术专业三年制专科学习,修完教学计划规定的全部课程,成绩合格,准予毕业。

校 名: 华中科技大学武昌分校 校(院)长: 

证书编号: 123091201206168338 二〇一二年六月三十日

中国高等教育学位证书记录网: <http://www.chi.com.cn>



**资格证书**

刘简

姓 名 ..... 男

性 别 ..... 男

出生年月 ..... 1988.06

专 业 ..... 建筑工程

任 职 资 格 ..... 工程师

发 证 单 位 ..... 

中国建筑工程总公司制

证书编号: (2019) 1204512 2019年 12月 2日

证书编码: 0422110600048000171

# 住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓 名: 刘简

身份证号: 429004198806155916

岗位名称: 土建质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

### 继续教育记录:

2022 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 湖北京伦职业培训学院

发证时间: 2021年03月09日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

质量员王炜



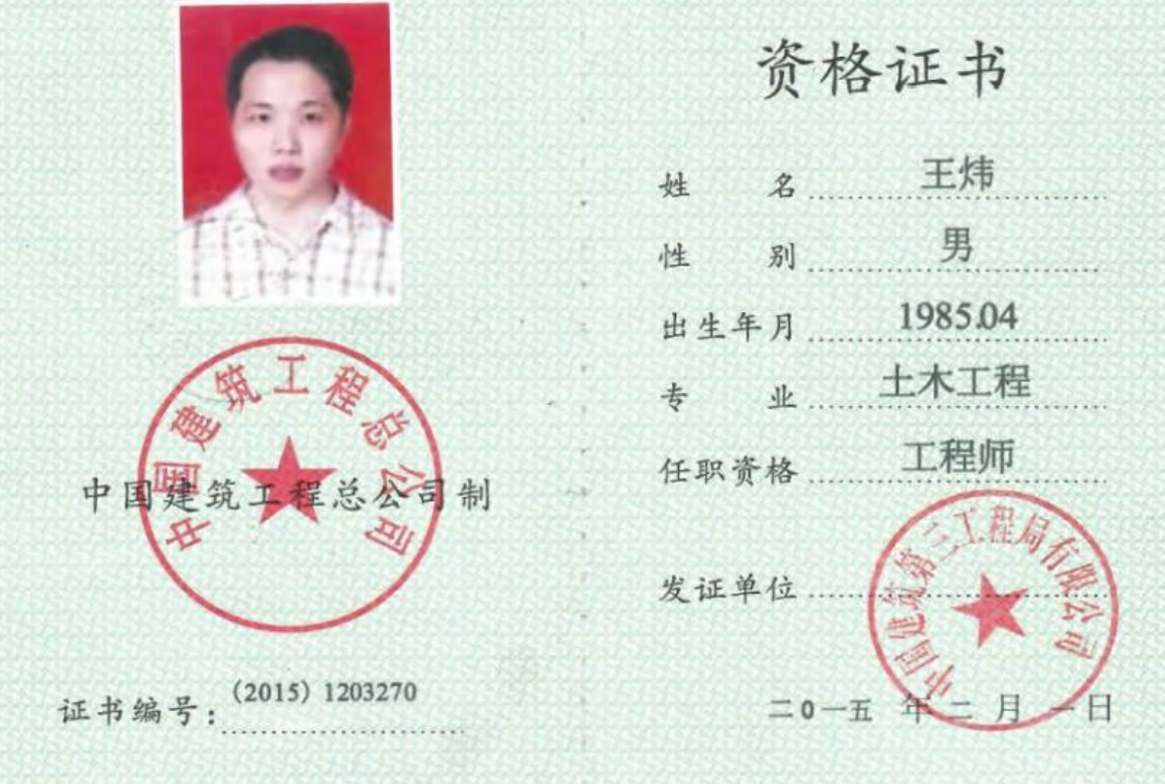
学员 王炜 ，性别男 ，一  
九八五年四月四日出生，于  
二〇〇五年九月至二〇〇九年六月  
在本院(校)土木工程专  
业四年制大学本科学习，修完教学  
计划规定的全部课程，成绩合格，准  
予毕业。

院(校)长：石忠武  
政 委：刘华亭  
院(校)名：工程兵指挥学院

二〇〇九年六月三十日

证书编号：900171200905901434

(无院校钢印无效)



### 资格证书

姓 名 王炜  
性 别 男  
出生年月 1985.04  
专 业 土木工程  
任职资格 工程师

发证单位：中国建筑工程总公司

证书编号：(2015) 1203270

二〇一五年二月一日

中国建筑工程总公司制

证书编码: 0421710694217010515

# 住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓 名: 王伟

身份证号: 420222198504040414

岗位名称: 土建质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

### 继续教育记录:

2020 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 湖北省

发证时间: 2020年12月14日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

预算员蒋璇



材料员朱大鹏

417

普通高等学校

# 毕业证书



学生朱大鹏 性别男，一九八九年十二月二十日生，于二〇一〇年九月至二〇一四年七月在本校 无机非金属材料工程专业 四年制 本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名：长安大学

校(院)长：马建

证书编号：107101201405002757

二〇一四年七月十日

31291201

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



# 资格证书

姓名 朱大鹏  
性别 男  
出生年月 1989.12  
专业 无机非金属材料管理  
任职业资格 工程师



发证单位



证书编号：(2018)1203614

2018年8月1日

证书编码：0421811194218009307

# 住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名：朱大鹏

身份证号：421127198912200410

岗位名称：材料员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训，测试成绩合格。

### 继续教育记录：

2022 年度，继续教育学时为 33 学时。

2021 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：湖北省

发证时间：2020年11月18日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

测量员鞠希

普通高等学校

# 毕业证书



鞠希  
070401

学生 鞠希 性别男，一九八九年六月二十二日生，于二〇〇七年九月至二〇一一年六月在本校 测绘工程专业 四年制 本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：河海大学 

校（院）长：王来 

证书编号：102941201105002592

二〇一一年六月廿一日

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

## 资格证书



姓名 鞠希

性别 男

出生年月 1989.06

专 业 测绘工程

任职资格 工程师

发证单位 



中国建筑第三工程局有限公司制

证书编号：(2019)1203235

2019 年 12 月 25 日



岗位职务	起讫年月	证书编号	发证机关(章)
测量员	2013.01	B1430001	

姓名 鞠希

出生年月 1989.06

工作单位 中建三局集团有限公司

技术员郭嘉

普通高等学校

# 毕业证书



学生 郭嘉 性别 男，一九九四年十月二十一日生，于二〇一三年九月至二〇一七年七月在本校 给排水科学与工程 专业 四 年制 本 科学学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名：郑州大学

校(院)长：刘炯天

证书编号：104591201705009063

二〇一七年七月一日

**资格证书**



姓名 郭嘉

性别 男

出生年月 1994.10

专业 给排水科学与工程

任职资格 助理工程师

发证单位 中国建筑第三工程有限公司



中国建筑第三工程有限公司制

证书编号: (2018)4303007

二〇一八年七月三十日

资料员李桃

成人高等教育

## 毕业证书

学生 李桃 性别 女，一九八三年九月二日生，于二〇〇二年九月至二〇〇五年六月在本校 工业与民用建筑 专业 业余 学习，修完 专 科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名: 武汉科技大学 校(院)长: 刘心怡

批准文号: (84)教成字004号  
证书编号: 104885200606000440




二〇〇六年七月三十日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn> 中华人民共和国教育部监制



劳资专管员祝斌英



证书编码：0421811394218005960

# 住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名：祝斌英

身份证号：420122197607020061

岗位名称：劳务员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训，测试成绩合格。

### 继续教育记录：

2022 年度，继续教育学时为 33 学时。

2021 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：湖北省

发证时间：2020年 12月 07日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

机电工程师黄进

普通高等学校

# 毕业证书



学生 黄进 性别 男, 1985 年 4 月 25 日生, 于 2004 年 9 月至 2008 年 6 月在本校 建筑环境与设备工程(楼宇智能化方向)专业 四年制本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 重 庆 大 学  校(院)长: 

证书编号: 106111200805008242 二〇〇八年 六 月 二十五日

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



# 资格证书

姓 名 黄进  
性 别 男  
出生年月 1985.04  
专 业 建筑环境与设备工程  
任职资格 工程师

发证单位 

证书编号: (2013) 1303102 2013 年 11 月 11 日

## 湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:中建三局集团有限公司

单位编号:100012572

单位参保险种	企业养老	缴费总人数	14235
参保所在地	湖北省本级	做账期号	202412

2024年12月, 该单位以下参保缴费人员信息

序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
1	李桃	420684198509226024	10002960876	202410	202412	实缴到账
2	郭嘉	410421199410216017	10004048843	202410	202412	实缴到账
3	鞠希	321283198906224216	10003461496	202410	202412	实缴到账
4	朱大鹏	421127198912200410	10003905692	202410	202412	实缴到账
5	蒋璇	430202199509294027	10004048830	202410	202412	实缴到账
6	王炜	420222198504040414	10003854901	202410	202412	实缴到账
7	刘简	429004198806155916	10004060904	202410	202412	实缴到账
8	王其洋	420111197508125635	10002486115	202410	202412	实缴到账
9	甘波	429006198604253318	10003317439	202410	202412	实缴到账
10	肖康	429004198905253175	10003894359	202410	202412	实缴到账
11	汤卓澎	410881199807267777	10015062518	202410	202412	实缴到账
12	赖华恒	420122197210100071	10003713453	202410	202412	实缴到账
13	汪浩	320106196903272433	10002491899	202410	202412	实缴到账
14	刘波	422401197708010416	10002635404	202410	202412	实缴到账
15	夏楠	211102198303221017	10003969855	202410	202412	实缴到账
16	曹艳伟	211322198909111521	10003891394	202410	202412	实缴到账
17	倪楠	320105198911210614	10003815920	202410	202412	实缴到账
18	金盼盼	410222198708044511	10003719849	202410	202412	实缴到账
19	鲁列祥	51021219760922031X	10002477835	202410	202412	实缴到账
20	陈雄	420703199210122919	10003929307	202410	202412	实缴到账

备注:

- 1、社会保障号:中国公民的“社会保障号”为身份证号;外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 2、本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况,由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果,由参保单位负责。
- 3、本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。  
验证平台: <http://59.175.218.201:8005/template/dzsbzanyz.html>  
授权码: 2025 0104 1531 1134 FCFY



打印时间: 2025年01月04日

第1页/共1页

# 湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:中建三局集团有限公司

单位编号:100012572

单位参保险种	企业养老	缴费总人数	14235			
参保所在地	湖北省本级	做账期号	202412			
2024年12月, 该单位以下参保缴费人员信息						
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
1	祝斌英	420122197607020061	10002487982	202410	202412	实缴到账
2	黄进	500382198504253059	10003487793	202410	202412	实缴到账
3	刘南坤	421022198911047517	10004099090	202410	202412	实缴到账
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

备注:

- 1、社会保障号: 中国公民的“社会保障号”为身份证号;外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 2、本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况, 由参保单位自行保管, 因遗失或泄露造成的不良后果, 由参保单位负责。
- 3、本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。  
验证平台: <http://59.175.218.201:8005/template/dzsbzmyz.html>  
授权码: 2025 0106 1620 213N 7PCD



打印时间: 2025年01月06日

第1页/共1页