

广东省

增城西站片区一站前路西延段（花莞中新南出口至纵一路）建设工程（项目名称） 施工招标

投标文件

（第一个信封：商务及技术文件）

投标人： 中铁七局集团有限公司 （盖单位章）

2025 年 6 月 29 日

# 目 录

第一个信封（商务及技术文件）

一、投标函及投标函附录.....	2
二、授权委托书或法定代表人身份证明.....	4
三、施工组织设计.....	11
四、项目管理机构.....	58
五、拟分包项目情况表.....	59
六、资格审查资料.....	60
七、其他资料.....	177



ac2f4731b1bc43f0831c13317c2e6a0e-20250629223211946

# 一阶段开标一览表

项目名称：增城西站片区-站前路西延段（花莞中新南出口至纵一路）建设工程

标题	内容
工期	730日历天
项目经理	周厚亮
工程质量	标段工程竣工验收的质量评定：合格，竣工验收的质量评定：合格（或以上）

ac2f4731b1bc43f0831c13317c2e6a0e-20250629223211946

## 一、投标函及投标函附录

### (一) 投 标 函

\_\_\_\_广州市增城区地方公路管理总站\_\_\_\_（招标人名称）：

1. 我方已仔细研究 增城西站片区-站前路西延段（花莞中新南出口至纵一路） 建设工程（项目名称）施工招标文件的全部内容（含补遗书第 01 号至第 02 号），在考察工程现场后（如有），愿意以第二个信封（报价文件）中的投标总报价（或根据招标文件规定修正核实后确定的另一金额），按合同约定实施和完成承包工程，修补工程中的任何缺陷。

2. 我方承诺在招标文件规定的投标有效期内不撤销投标文件。

3. 工程质量：标段工程交工验收的质量评定：合格。竣工验收的质量评定：合格（或以上），安全目标：严格执行有关安全生产的法律法规和规章制度，确保项目建设期内无安全生产责任事故发生（零死亡），工期：计划工期：730 日历天；实际开工时间以监理签发开工令为准。

4. 如我方中标，我方承诺：

(1) 在收到中标通知后，在规定的期限内与你方签订合同；

(2) 在签订合同时不向你方提出附加条件；

(3) 在合同约定的期限内完成合同规定的全部义务；

(4) 在你方和我方进行合同谈判之前，我方将按照合同附件提出的最低要求填报派驻本标段的其他管理和技术人员及主要设备，经你方审批后作为派驻本标段的项目管理机构主要人员和主要设备且不进行更换。如我方拟派的人员和设备不满足合同附件要求，你方有权取消我方中标资格。

5. 我方在此声明，所递交的投标文件及有关资料内容完整、真实和准确，且不存在招标文件第二章“投标人须知”第 1.4.3 项和第 1.4.4 项规定的任何一种情形。

6. 我方在此承诺：拟投入本项目的项目经理（包括备选人，如有）及项目总工（包括备选人，如有）无在岗项目（□目前未在其他项目上任职，虽在其他项目上任职但本项目中标公示后 15 天内能够从该项目撤离），否则自愿按照招标人的有关规定接受处理。

7. 我方在此承诺：权利义务满足招标文件规定。

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

9. 我方承诺我司及其法定代表人、拟委任的项目经理（含备选）、项目总工（含备选）在近三年内无行贿犯罪行为（其他补充说明）。

投标人：中铁七局集团有限公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：张勇（签字）

地址：郑州市航海东路 1225 号

网址：http://www.crsge.cn/

电话：0371-67723115

传真：0371-67723192

邮政编码：450016

2025 年 6 月 29 日

## (二) 投标函附录

序号	条款名称	合同条目号	约定内容	备注
1	缺陷责任期	1.1.4.5	自实际交工日期起计算 <u>2</u> 年，其中绿化工程自实际交工日期起计算 <u>12</u> 个月	
2	逾期交工违约金	11.5 (3)	超出工期在 <u>10</u> 天内的罚款为5000/天；超出工期在10—20天内罚款为10000/天；超出工期在20天以上的罚款为20000/天。	
3	逾期交工违约金限额	11.5 (3)	<u>10</u> %签约合同价。	
4	提前交工的奖金	11.6	不设置。	
5	提前交工的奖金限额	11.6	不设置。	
6	因物价波动引起的价格调整	16.1	<input checked="" type="checkbox"/> 因物价波动引起的价格调整按照 <u>16.1.2</u> 采用造价信息调整价格差额约定的原则处理 <input type="checkbox"/> 合同期内不调价	
7	开工预付款金额	17.2.1 (1)	30%签约合同价（其中，1%为农民工工资预付款），须提供等额的开工预付款保函。	
8	材料、设备预付款比例	17.2.1 (2)	不设置。	
9	进度付款证书最低限额	17.3.3 (1)	<u>50</u> 万元人民币。	
10	逾期付款违约金的利率	17.3.3 (2)	不设置。	
11	质量保证金限额	17.4.1	<u>3</u> %合同价格。	
12	保修期	19.7	自本项目实际交工日期之日起计算 <u>5</u> 年（绿化工程除外）； 绿化工程：自本项目实际交工日期之日起计算 <u>12</u> 个月后，移交发包人或发包人委托的养护单位进行后续的管理养护工作。 其他约定如下：按现行规定由发包人与承包人约定。	

## 二、授权委托书或法定代表人身份证明

### (一) 授权委托书

本人 师建军 (姓名) 系 中铁七局集团有限公司 (投标人名称) 的法定代表人, 现委托 张军 (姓名) 为我方代理人。代理人根据授权, 以我方名义签署、澄清确认、递交、撤回、修改 增城西站片区-站前路西延段(花莞中新南出口至纵一路)建设工程 (项目名称) 施工投标文件、签订合同和处理有关事宜, 其法律后果由我方承担。

委托期限: 自本委托书签署之日起至投标有效期期满。

代理人无转委托权。

附: 法定代表人身份证复印件及委托代理人身份证复印件。

投标人: 中铁七局集团有限公司 (盖单位章)

法定代表人: 师建军 (签字)

身份证号码: \_\_\_\_\_

委托代理人: 张军 (签字)

身份证号码: \_\_\_\_\_

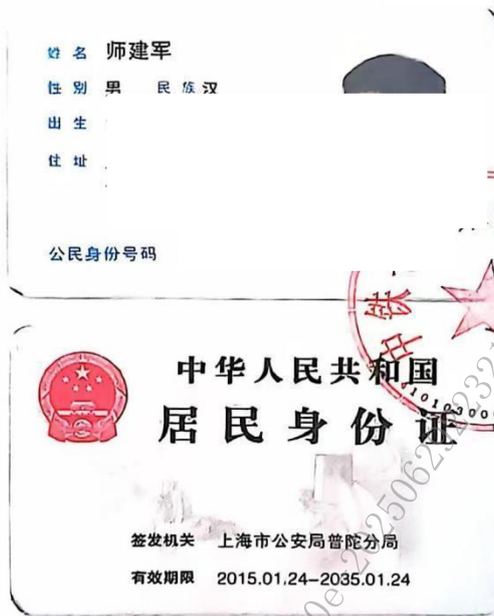
2025 年 6 月 25 日

注: 1. 法定代表人和委托代理人必须在授权书上亲笔签名, 不得使用印章、签名章或其他电子制版签名;

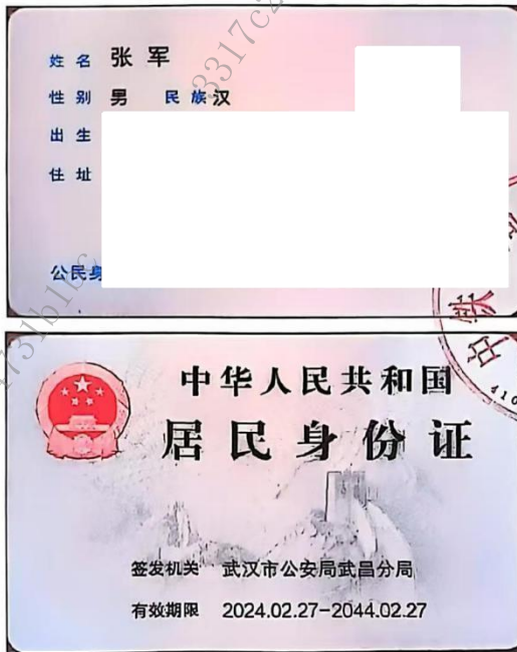
2. 如果由投标人的委托代理人签署投标文件, 则不需提交(二)法定代表人身份证明;

3. 在本授权委托书后附投标人所属社保机构出具的委托代理人参加社保的有效证明材料复印件, 社保时段为投标文件递交截止日前半年时间内连续不少于三个月, 且社保缴费证明材料上显示的社保缴纳单位为投标人。

附：法定代表人身份证扫描件



委托代理人身份证扫描件



# 湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称: 中铁七局集团有限公司湖北分公司

单位编号:

单位参保险种	企业养老	缴费总人数	251			
参保所在地	武汉市本级	做账期号	202505			
2025年05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	周厚亮			202412	202505	实缴到账
2	邓诚			202412	202505	实缴到账
3	熊海龙			202412	202505	实缴到账
4	周游			202412	202505	实缴到账
5	张军			202412	202505	实缴到账
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 0629 1631 44ZR BUZ5



打印时间： 2025年06月29日

第1页/共1页

(二) 法定代表人身份证明

投标人名称：中铁七局集团有限公司

姓名：邢建（法定代表人亲笔签字） 性别：男 年龄：56 职务：董事长

系中铁七局集团有限公司（投标人名称）的法定代表人。

特此证明。

附件：法定代表人身份证复印件。

投标人：中铁七局集团有限公司（盖单位章）

2025 年 6 月 25 日

注：法定代表人的签字必须是亲笔签名，不得使用印章、签名章或其他电子制版签名代替。

附：法定代表人身份证复印件。



ac2f4731b1bc43f0831c13317c2e6a0e-2025062922321916

联合体协议书



ac2f4731b1bc43f0831c13317c2e6a0e-20250629223211946

投标保证金

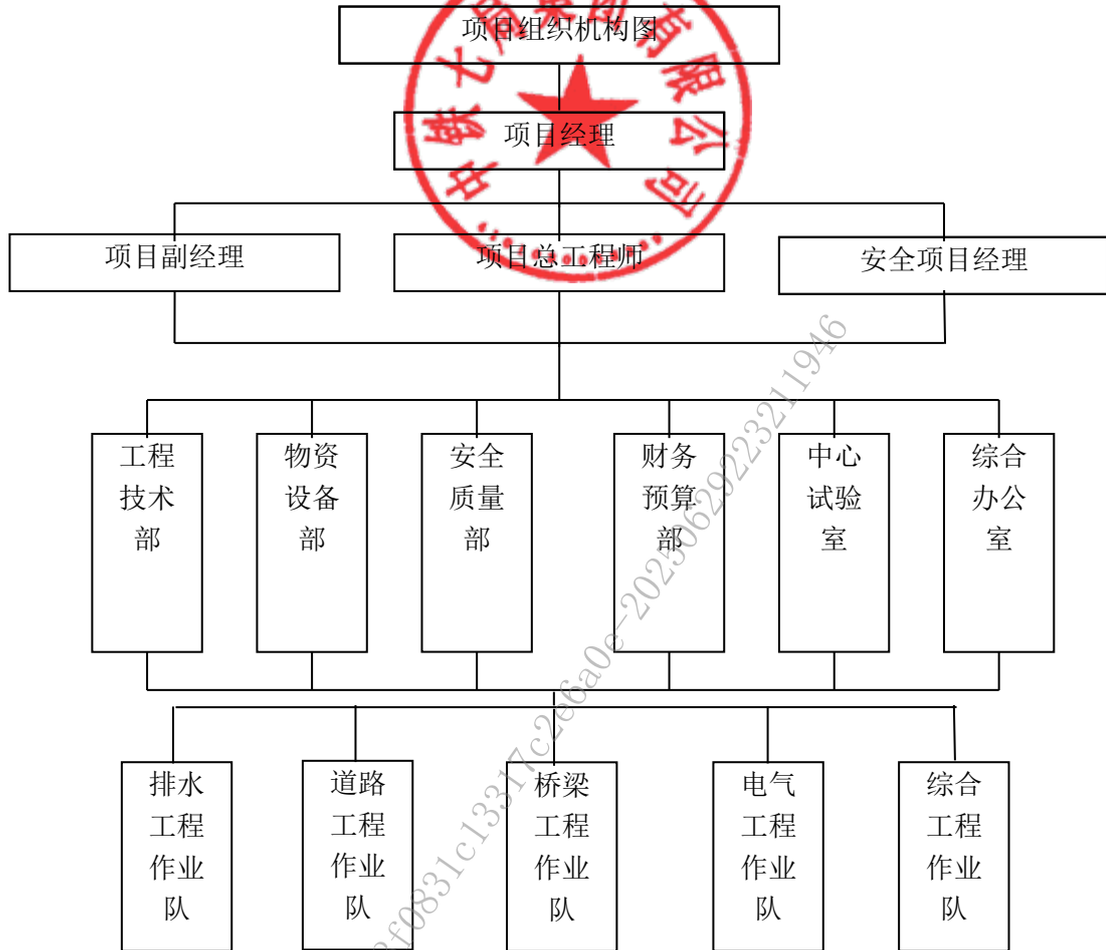


无

ac2f4731b1bc43f0831c13317c2e6a0e-20250629223211946

#### 四、项目管理机构

拟为承包本标段工程设立的组织机构以框图方式表示。



说明：

投标人一旦中标，将根据本工程的特点，我公司将抽调具有长期从事类似工程施工经验，作风过硬的队伍及精良的施工设备快速进场，及时做好施工筹建工作，为工程开工创造有利条件。

### 五、拟分包项目情况表

拟分包的工程项目	主要工程内容	预计造价（万元）	备注
600 章-安全设施及预埋管线	安全设施及预埋管线	详见第二信封报价清单	注：若无分包计划，则投标人应在本表填写“无”。
800 章-机电工程	机电工程	详见第二信封报价清单	
拟分包工程造价合计（万元）		详见第二信封报价清单	

- 注：1、若投标人中标须按本招标文件的约定执行。
- 2、本表填写的造价不属于投标报价的内容。
- 3、如投标人不具备拟分包工程所需的某专项工程相应资质或投标人如有分包计划，应符合招标文件第二章“投标人须知”第 1.11 款规定，且按本表的要求填写。

## 六、资格审查资料

- (一) 投标人基本情况表
- (二) 投标人企业组织机构框图
- (三) 近年财务状况表
- (四) 近年完成的类似项目情况表
- (四) -1 完成的类似项目情况表
- (四) -2 完成的类似项目情况汇总表
- (五) 投标人的信誉情况表
- (六) 拟委任的项目经理和项目总工情况表
- (六) -1 拟委任的项目经理和项目总工汇总表
- (六) -2 拟委任的项目经理和项目总工资历表



ac2f4731b1bc43f0831c13317c2e6a0e-20250629223211946

(一) 投标人基本情况表

投标人名称	中铁七局集团有限公司					
注册地址	河南省郑州市航海东路1225号		邮政编码	450016		
联系方式	联系人	吕晨宁	电话	020-31002369		
	传真	020-31002769	电子邮件	ztqj-hn@vip.163.com		
法定代表人	姓名	师建军	技术职称	教授级高级工程师	电话	0371-67727699
技术负责人	姓名	殷爱国	技术职称	教授级高级工程师	电话	0371-67727121
营业执照号	914100001700716022		员工总人数		15987	
企业资质等级	公路工程施工总承包特级， 建筑施工总承包特级		其中	项目经理	916	
注册资金	261181.0000 万元			高级职称人员	1958	
成立日期	2000-07-26			中级职称人员	4068	
基本账户开户银行				初级职称人员	4001	
基本账户银行账号				技工	5044	
经营范围	房屋建筑和市政基础设施项目工程总承包；地质灾害治理工程施工；建设工程质量检测；建设工程勘察；建设工程设计；公路管理与养护；地质灾害治理工程设计；测绘服务；特种设备安装改造修理；矿产资源（非煤矿山）开采；发电业务、输电业务、供（配）电业务（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：园林绿化工程施工；对外承包工程；体育场地设施工程施工；工程管理服务；铁路运输辅助活动；砼结构构件制造；金属结构制造；住房租赁；非居住房地产租赁；建筑工程用机械制造；建筑工程用机械销售；市政设施管理；建筑砌块制造；建筑砌块销售；电气设备销售；装卸搬运；人防工程设计；通用设备修理；专用设备修理；电气设备修理；公路水运工程试验检测服务；以自有资金从事投资活动；货物进出口；进出口代理；机械设备租赁；建筑工程机械与设备租赁；租赁服务（不含许可类租赁服务）；企业管理；城市绿化管理；工程造价咨询业务；工程技术服务（规划管理、勘察、设计、监理除外）；生态恢复及生态保护服务；人工造林；草种植；水资源管理；水污染治理；太阳能发电技术服务；工程和技术研究和试验发展；土石方工程施工（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）。					

<p>投标人关联企业情况</p>	<p>投标人应提供关联企业情况，包括：</p> <p>（1）投标人的所有股东名称及相应股权（出资额）比例；如投标人为上市公司，投标人应提供股权占公司股份总数 <u>10%</u> 以上的所有股东名称及相应股权比例； 中国中铁股份有限公司 100% 出资。</p> <p>（2）投标人投资（控股）或管理的下属企业名称、持有股权（出资额）比例；</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 中铁七局集团第一工程有限公司、持有股权比例 100%；</li> <li>2. 中铁七局集团第二工程有限公司、持有股权比例 100%；</li> <li>3. 中铁七局集团第三工程有限公司、持有股权比例 100%；</li> <li>4. 中铁七局集团第四工程有限公司、持有股权比例 100%；</li> <li>5. 中铁七局集团第五工程有限公司、持有股权比例 100%；</li> <li>6. 中铁七局集团中产置业有限公司、持有股权比例 100%；</li> <li>7. 中铁七局集团郑州工程有限公司、持有股权比例 100%；</li> <li>8. 中铁七局集团武汉工程有限公司、持有股权比例 61.3531%；</li> <li>9. 中铁七局集团电务工程有限公司、持有股权比例 100%；</li> <li>10. 中铁七局集团西安铁路工程有限公司、持有股权比例 100%；</li> <li>11. 中铁七局集团路桥工程公司、持有股权比例 100%；</li> <li>12. 中铁七局集团物资贸易有限公司、持有股权比例 100%；</li> <li>13. 中铁七局集团广州工程有限公司、持有股权比例 100%；</li> <li>14. 中铁七局集团西藏工程有限公司、持有股权比例 100%；</li> <li>15. 中铁七局集团市政工程有限公司、持有股权比例 100%；</li> <li>16. 中铁七局集团长春工程有限公司、持有股权比例 100%；</li> <li>17. 中铁七局集团哈尔滨工程有限公司、持有股权比例 100%；</li> <li>18. 中铁七局集团南京工程有限公司、持有股权比例 100%；</li> <li>19. 中铁七局集团深圳工程有限公司、持有股权比例 100%；</li> <li>20. 中铁七局集团（广州）环境工程有限公司、持有股权比例 100%；</li> <li>21. 中铁七局集团（惠州）工程建设有限公司、持有股权比例 100%；</li> <li>22. 中铁七局集团（湛江）工程有限公司、持有股权比例 100%；</li> <li>23. 中铁七局集团河南建筑工程有限公司、持有股权比例 100%；</li> <li>24. 中铁七局（桂林）建设工程有限公司、持有股权比例 100%；</li> <li>25. 中铁七局集团（昆明）工程有限公司、持有股权比例 100%；</li> <li>26. 海南启德工贸有限公司、持有股权比例 100%；</li> <li>27. 中铁七局集团沈阳工程有限公司 持有股权（出资额）比例 100%</li> <li>28. 中铁七局集团（中山）工程有限公司 持有股权（出资额）比例 100%</li> <li>29. 河南云商置业有限公司 持有股权（出资额）比例 100%</li> <li>30. 中铁七局（东莞）工程有限公司 持有股权（出资额）比例 100%</li> </ol> <p>（3）与投标人单位负责人（即法定代表人）为同一人的其他单位名称。</p> <p>无</p>
<p>备注</p>	<p>/</p>

注：

1. 投标人应根据招标文件第二章“投标人须知”第 3.5.1 项的要求在本表后附相关证明材料。
2. 上述信息如经调查核实未如实填写的，按提供虚假材料对待。



企业资质证书（副本）



建筑业企业资质证书

（副本）

企业名称：中铁七局集团有限公司

详细地址：郑州市航海东路1225号

统一社会信用代码  
(或营业执照注册号)：914100001700716022

法定代表人：师建军

注册资本：261181万元人民币

经济性质：有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）

证书编号：D141079626

有效期：2028年12月22日

资质类别及等级：

建筑工程施工总承包特级；

公路工程施工总承包特级；

铁路工程施工总承包特级；

可承接建筑、公路、铁路、市政公用、港口与航道、水利水电各类别工程的施工总承包、工程总承包和项目管理业务。

矿山工程施工总承包壹级；

市政公用工程施工总承包壹级；

桥梁工程专业承包壹级；

隧道工程专业承包壹级；

公路路基工程专业承包壹级。

\*\*\*\*\*



发证机关：



2025年2月14日

中华人民共和国住房和城乡建设部制

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

NO.DF 00085789



# 建筑业企业资质证书

(副本)

企业名称: 中铁七局集团有限公司

详细地址: 郑州市航海东路1225号

统一社会信用代码: 914100001700716022 法定代表人: 师建军  
(或营业执照注册号):

注册资本: 261181万元人民币 经济性质: 有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)

证书编号: D341091882 有效期至: 2029年09月20日

### 资质类别及等级:

- 港口与航道工程施工总承包贰级
- 水利水电工程施工总承包贰级
- 电力工程施工总承包贰级
- 冶金工程施工总承包贰级
- 石油化工工程施工总承包贰级
- 地基基础工程专业承包贰级

\*\*\*\*\*

ac2f4731b1bc43f0831c13317c2e6a0e-2025083023211946



发证机关:

2025 年02 月25 日

中华人民共和国住房和城乡建设部制



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

NO.DF 22931355

建筑施工企业安全生产许可证



统一社会信用代码：914100001700716022



# 安全生产许可证

编号：（豫）JZ安许证字[2005]000672

企业名称：中铁七局集团有限公司

法定代表人：师建军

单位地址：郑州市航海东路1225号

经济类型：有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）

许可范围：建筑施工

有效期：2022年12月06日至2025年12月06日

发证机关：河南省住房和城乡建设厅

发证日期：2022年12月06日



基本存款账户信息

基本存款账户信息



账户名称： 中铁七局集团有限公司

6

账户号

开户行

法定代表人： 师建军  
(单位负责人)

17c2e6a0e-2

基本存款账户

ac2f4731b1bc43f0

2024年02月05日



在交通运输部“全国公路建设市场监督管理系统”公路工程施工资质企业名录中的网页截图复印件



序号	企业名称	企业类型	企业资质	法人代表
1	中铁七局集团有限公司	施工企业	港口与航道工程 总承包 贰级 水利水电工程 总承包 贰级 公路路基工程 专业承包 壹级 隧道工程 专业承包 壹级 矿山工程 总承包 贰级 市政公用工程 总承包 壹级 石油化工程 总承包 贰级 公路工程 总承包 特级 冶金工程 总承包 贰级 建筑工程 总承包 特级 桥梁工程 专业承包 壹级 铁路工程 总承包 特级 电力工程 总承包 贰级 地基基础工程 专业承包 贰级	师建军

ac2f4731b1bc43f0831c13317c2e6a0e-20250629

# 全国公路建设市场监督管理系统

人无信不立 业无信不兴



- 首页
- 政策法规
- 工作动态
- 从业企业
- 从业人员
- 用户登录

施工 从业单位名称或统一社会信用代码查询

请输入您要搜索的单位名称

搜索

## 中铁七局集团有限公司

- 基本信息
- 资质信息
- 人员信息
- 业绩信息
- 荣誉记录
- 质量综合评价
- 企业在各地的信用等级
- 企业变更历史
- 企业转移历史记录

### 基本信息

统一社会信用代码	914100001700716022	企业名称	中铁七局集团有限公司
注册省份	河南省	注册城市	郑州市
曾用名	无	注册资金(万元)	261181
企业类型	施工	企业性质	国有企业
营业执照注册日期	2000-07-26	成立日期	2000-07-26
法定代表人	郭建军	法定代表人职称	
企业负责人		企业负责人职称	
技术负责人		技术负责人职称	
营业范围	许可项目：建设工程施工；房屋建筑和市政基础设施项目工程总承包；地质灾害治理工程施工；建设工程质量检测；建设工程勘察；建设工程设计；公路管理与养护；地质灾害治理工程设计；测绘服务；特种设备安装改造修理；矿产资源（非金属矿）开采；发电业务、输电业务、供（配）电业务（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：园林绿化工程施工；对外承包工程；体育场地设施工程施工；工程管理服务；铁路运输辅助活动；砼结构构件制造；金属结构制造；住房租赁；非居住房地产租赁；建筑工程用机械制造；建筑工程用机械销售；市政设施管理；建筑陶瓷制造；建筑陶瓷销售；电气设备销售；装卸搬运；人防工程设计；通用设备修理；专用设备修理；电气设备修理；公路水运工程试验检测服务；以自有资金从事投资活动；货物进出口；进出口代理；机械设施租赁；建筑工程机械与设备租赁；租赁服务（不含许可类租赁服务）；企业管理；城市绿化管理；工程造价咨询业务；工程技术服务（规划管理、勘察、设计、监理除外）；生态恢复及生态保护服务；人工造林；草种植；水资源管理；水污染治理；太阳能发电技术服务；工程和技术研究和试验发展；土石方工程施工（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）		

举报

### 相关链接

- |          |          |     |     |        |         |
|----------|----------|-----|-----|--------|---------|
| 北京市      | 天津市      | 河北省 | 山西省 | 内蒙古自治区 | 辽宁省     |
| 吉林省      | 黑龙江省     | 上海市 | 江苏省 | 浙江省    | 安徽省     |
| 福建省      | 江西省      | 山东省 | 河南省 | 湖北省    | 湖南省     |
| 广东省      | 广西壮族自治区  | 海南省 | 重庆市 | 四川省    | 贵州省     |
| 云南省      | 西藏自治区    | 陕西省 | 甘肃省 | 青海省    | 宁夏回族自治区 |
| 新疆维吾尔自治区 | 新疆生产建设兵团 |     |     |        |         |

附件下载

联系我们

政府网站  
找错

全国公路建设市场监督管理系统

Copyright © 2017-2027 中华人民共和国交通运输部

# 全国公路建设市场监督管理系统

人无信不立 业无信不

首页

政策法规

工作动态

从业企业

从业人员

用户登录

施工 从业单位名称或统一社会信用代码查询

请输入您要搜索的单位名称

搜索

中铁七局集团有限公司

基本信息 资质信息 人员信息 业绩信息 奖励记录 全国综合评价 企业在各地的信用等级 企业变更历史 企业转移历史记录

## 主项资质

资质名称:	铁路工程	资质承包类型:	总承包
资质等级:	特级	证书编号:	D141079626
发证机关:	中华人民共和国住房和城乡建设部	发证日期:	2025-02-14

[举报](#)

## 增项资质

序号	资质证书编号	资质名称	资质类型	资质等级	发证机关	发证日期	备注	举报
1	D341091882	港口与航道工程	总承包	贰级	郑州市城乡建设局	2025-02-25		<a href="#">举报</a>
2	D341091882	水利水电工程	总承包	贰级	郑州市城乡建设局	2025-02-25		<a href="#">举报</a>
3	D141079626	公路路基工程	专业承包	壹级	中华人民共和国住房和城乡建设部	2025-02-14		<a href="#">举报</a>
4	D141079626	隧道工程	专业承包	壹级	中华人民共和国住房和城乡建设部	2025-02-14		<a href="#">举报</a>
5	D141079626	矿山工程	总承包	壹级	中华人民共和国住房和城乡建设部	2025-02-14		<a href="#">举报</a>
6	D141079626	市政公用工程	总承包	壹级	中华人民共和国住房和城乡建设部	2025-02-14		<a href="#">举报</a>
7	D341091882	石油化工工程	总承包	贰级	郑州市城乡建设局	2025-02-25		<a href="#">举报</a>
8	D141079626	公路工程	总承包	特级	中华人民共和国住房和城乡建设部	2025-02-14		<a href="#">举报</a>
9	D341091882	冶金工程	总承包	贰级	郑州市城乡建设局	2025-02-25		<a href="#">举报</a>
10	D141079626	建筑工程	总承包	特级	中华人民共和国住房和城乡建设部	2025-02-14		<a href="#">举报</a>
11	D141079626	桥梁工程	专业承包	壹级	中华人民共和国住房和城乡建设部	2025-02-14		<a href="#">举报</a>
12	D341091882	电力工程	总承包	贰级	郑州市城乡建设局	2025-02-25		<a href="#">举报</a>
13	D341091882	地基基础工程	专业承包	贰级	郑州市城乡建设局	2025-02-25		<a href="#">举报</a>

## 其他资质

序号	资质证书编号	资质名称	资质类型	资质等级	发证机关	发证日期	备注	举报
无记录								

## 相关链接

北京市	天津市	河北省	山西省	内蒙古自治区	辽宁省
吉林省	黑龙江省	上海市	江苏省	浙江省	安徽省
福建省	江西省	山东省	河南省	湖北省	湖南省
广东省	广西壮族自治区	海南省	重庆市	四川省	贵州省
云南省	西藏自治区	陕西省	甘肃省	青海省	宁夏回族自治区
新疆维吾尔自治区	新疆生产建设兵团				



全国公路建设市场监督管理系统  
Copyright © 2017-2027 中华人民共和国交通运输部

在国家企业信用信息公示系统中基础信息（体现股东及出资详细信息）的网页截图复印件

国家企业信用信息公示系统  
National Enterprise Credit Information Publicity System

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号

### 中铁七局集团有限公司

存续 (在营、开业、在册)

集团名称: 中铁七局集团 集团简称: 中铁七局集团  
统一社会信用代码: 914100001700716022  
注册号:  
法定代表人: 师建军  
登记机关: 河南省市场监督管理局  
成立日期: 2000年07月26日

发送报告  
信息分享  
信息打印

基础信息 | 行政许可信息 | 行政处罚信息 | 列入经营异常名录信息 | 列入严重违法失信名单(黑名单)信息 | 公告信息

#### 营业执照信息

统一社会信用代码: 914100001700716022  
企业名称: 中铁七局集团有限公司  
注册号: 法定代表人: 师建军  
类型: 有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)  
成立日期: 2000年07月26日  
注册资本: 261181.000000万人民币  
核准日期: 2024年07月15日  
登记机关: 河南省市场监督管理局  
登记状态: 存续(在营、开业、在册)  
住所: 郑州市航海东路1225号

经营范围: 许可项目: 建设工程施工; 房屋建筑和市政基础设施项目工程总承包; 地质灾害治理工程施工; 建设工程质量检测; 建设工程勘察; 建设工程设计; 公路管理与养护; 地质灾害治理工程设计; 测绘服务; 特种设备安装改造修理; 矿产资源(非煤矿山)开采; 发电业务、输电业务、供(配)电业务(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: 园林绿化工程施工; 对外承包工程; 体育场设施工程施工; 工程管理服务; 铁路运输辅助活动; 砼结构构件制造; 金属结构制造; 住房租赁; 非居住房地产租赁; 建筑工程用机械制造; 建筑工程用机械销售; 市政设施管理; 建筑砌块制造; 建筑砌块销售; 电气设备销售; 装卸搬运; 人防工程设计; 通用设备修理; 专用设备修理; 电气设备修理; 公路水运工程试验检测服务; 以自有资金从事投资活动; 货物进出口; 进出口代理; 机械设备租赁; 建筑工程机械与设备租赁; 租赁服务(不含许可类租赁服务); 企业管理; 城市绿化管理; 工程造价咨询业务; 工程技术服务(规划管理、勘察、设计、监理除外); 生态修复及生态保护服务; 人工造林; 草种植; 水资源管理; 水污染治理; 太阳能发电技术服务; 工程和技术研究和试验发展; 土石方工程施工(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)

提示: 根据《市场主体登记管理条例》及其实施细则, 按照《市场监管总局办公厅关于调整营业执照照面事项的通知》要求, 国家企业信用信息公示系统将营业执照照面公示内容作相应调整, 详见[https://www.samr.gov.cn/zw/zfxxgk/fdzdgknf/djzjc/art/2023/art\\_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html](https://www.samr.gov.cn/zw/zfxxgk/fdzdgknf/djzjc/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html)

#### 营业期限信息

营业期限自: 2000年07月26日  
营业期限至:

#### 股东及出资信息

序号	股东名称	股东类型	证照/证件类型	证照/证件号码	详情
1	中国中铁股份有限公司	法人股东	内资企业法人	91110000710935003U	查看

共查询到1条记录 共1页

首页 | 上一页 | 1 | 下一页 | 末页

#### 主要人员信息

共计 12 条信息

何江 董事	史焱 董事	张春勇 监事	师建军 董事	王传霖 董事	何江 经理	李宁 监事	胡丁旺 董事
师建军 董事长	苑宝印 董事	李宁 监事	毛三华 监事				

关注  
订阅  
异议  
返回



## 中铁七局集团有限公司

存续(在行、开业、注册)

发送报告

### 股东及出资详细信息

#### 股东信息

股东名称	中国中铁股份有限公司
认缴额(万元)	261181
实缴额(万元)	

#### 认缴明细信息

认缴出资方式	认缴出资额(万元)	认缴出资日期
货币	261181	2022年6月16日

#### 实缴明细信息

实缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资日期

- 基础
- 经营范围
- 统一社会信用代码
- 注册地址
- 企业类型
- 注册资本
- 登记机关
- 住所
- 经营范围
- 经营范围

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：园林绿化工程施工；对外承包工程；体育场地设施工程施工；工程管理服务；铁路运输辅助活动；砼结构构件制造；金属结构制造；住房租赁；非居住房地产租赁；建筑工程机械制造；建筑工程用机械销售；市政设施管理；建筑砌块制造；建筑砌块销售；电气设备销售；装卸搬运；人防工程设计；通用设备修理；专用设备修理；电气设备修理；公路水运工程试验检测服务；以自有资金从事投资活动；货物进出口；进出口代理；机械设备租赁；建筑工程机械与设备租赁；租赁服务(不含许可类租赁服务)；企业管理；城市绿化管理；工程造价咨询业务；工程技术服务(规划管理、勘察、设计、监理除外)；生态恢复及生态保护服务；人工造林；草种植；水资源管理；水污染治理；太阳能发电技术服务；工程和技术研究和试验发展；土石方工程施工(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)

提示：根据《市场主体登记管理条例》及其实施细则，按照《市场监管总局办公厅关于调整营业执照照面事项的通知》要求，国家企业信用信息公示系统将营业执照照面公示内容作相应调整，详见[https://www.samr.gov.cn/zw/zfxgk/fdzdgknr/djzc/arl/2023/art\\_9c67139da37a46fc8955d4d2d130947b2.html](https://www.samr.gov.cn/zw/zfxgk/fdzdgknr/djzc/arl/2023/art_9c67139da37a46fc8955d4d2d130947b2.html)

#### 营业期限信息

营业期限自：2000年07月26日

营业期限至：

#### 股东及出资信息

序号	股东名称	股东类型	证照/证件类型	证照/证件号码	详情
1	中国中铁股份有限公司	法人股东	内资企业法人	91110000710935003U	查看

共查询到1条记录共1页

首页 | 上一页 | 下一页 | 末页

#### 主要人员信息

共计9条信息

张春勇 监事	苑宝印 董事	师建军 董事长兼总经...	郭民龙 董事	胡丁旺 董事	王传霖 董事	李宁 监事	毛三华 监事
何继中 董事							

### ■ 营业期限信息

· 营业期限自: 2000年07月26日

· 营业期限至:

### ■ 股东及出资信息

序号	股东名称	股东类型	证件类型	证照/证件号码	详情
1	中国中铁股份有限公司	法人股东	内资企业法人	91110000710935003U	查看

共查询到 1 条记录 共 1 页

### ■ 主要人员信息

共计 12 条信息

何江 董事	史焱 董事	张春勇 监事	师建军 董事	王传霖 董事	何江 经理	李宁 监事	胡丁旺 董事
师建军 董事长	苑宝印 董事	李宁 监事	毛三华 监事				

### ■ 分支机构信息

共计 1 条信息

中铁七局集团有限公司海外公司 · 统一社会信用代码: · 登记机关: 郑州经济技术开发区市场监督管理局
---

### ■ “多证合一” 信息公示

提示: 该企业下列证照事项通过“多证合一”已整合至该企业营业执照

序号	备案事项名称	备注
1	单位办理住房公积金缴存登记	
2	公章刻制备案	
3	机构代码证	
4	统计证	
5	税务登记证	

共查询到 7 条记录 共 2 页

### ■ 清算信息

暂无清算信息

### ■ 变更信息

序号	变更事项	变更前内容	变更后内容	变更日期
6	高级管理人员备案 (董事、监事、经理等)	郭凤芝、孙勇刚、张春勇、王文吉、郭民龙、何继中、王珂平、师建军、赵德义	毛三华、苑宝印、王传霖、胡丁旺、张春勇、郭民龙、何继中、师建军、李宁	2024年2月1日
7	投资人变更 (包括出资额、出资方式、出资日期、投资人名称等)	中国中铁股份有限公司;	中国中铁股份有限公司:100%;	2022年6月21日
8	章程备案	无	无	2022年6月21日
9	注册资本变更 (注册资金、资金数额等变更)	260000	261181.000000	2022年6月21日
10	投资人变更 (包括出资额、出资方式、出资日期、投资人名称等)	中国中铁股份有限公司:0;	中国中铁股份有限公司:(出资额: : 261181.000000元, 出资比例: 100%);	2022年6月21日

共查询到 36 条记录 共 8 页

### ■ 动产抵押登记信息

以下信息由该企业提供，企业对其报送信息的真实性、合法性负责

### ■ 股东及出资信息

股东	认缴额 (万元)	实缴额 (万元)	认缴明细			实缴明细		
			认缴出资方式	认缴出资金额 (万元)	认缴出资日期	公示日期	实缴出资方式	实缴出资金额 (万元)

正在加载，请稍候

### ■ 股权变更信息

序号	股东	变更前股权比例	变更后股权比例	股权变更日期	公示日期
1	中国中铁股份有限公司	100%	100%	2018年3月15日	2018年4月13日

共查询到 1 条记录 共 1 页

首页 < 上一页 1 下一页 > 末页

### ■ 行政许可信息

序号	许可文件编号	许可文件名称	有效期自	有效期至	许可机关	许可内容	状态	详情
----	--------	--------	------	------	------	------	----	----

正在加载，请稍候

### ■ 知识产权出质登记信息

序号	知识产权登记证号	名称	种类	出质人名称	质权人名称	质权登记期限	状态	公示日期	详情
----	----------	----	----	-------	-------	--------	----	------	----

暂无知识产权出质登记信息

共查询到 0 条记录 共 0 页

首页 < 上一页 下一页 > 末页

### ■ 行政处罚信息

序号	决定书文号	违法行为类型	行政处罚内容	决定机关名称	处罚决定日期	公示日期	备注
----	-------	--------	--------	--------	--------	------	----

暂无行政处罚信息

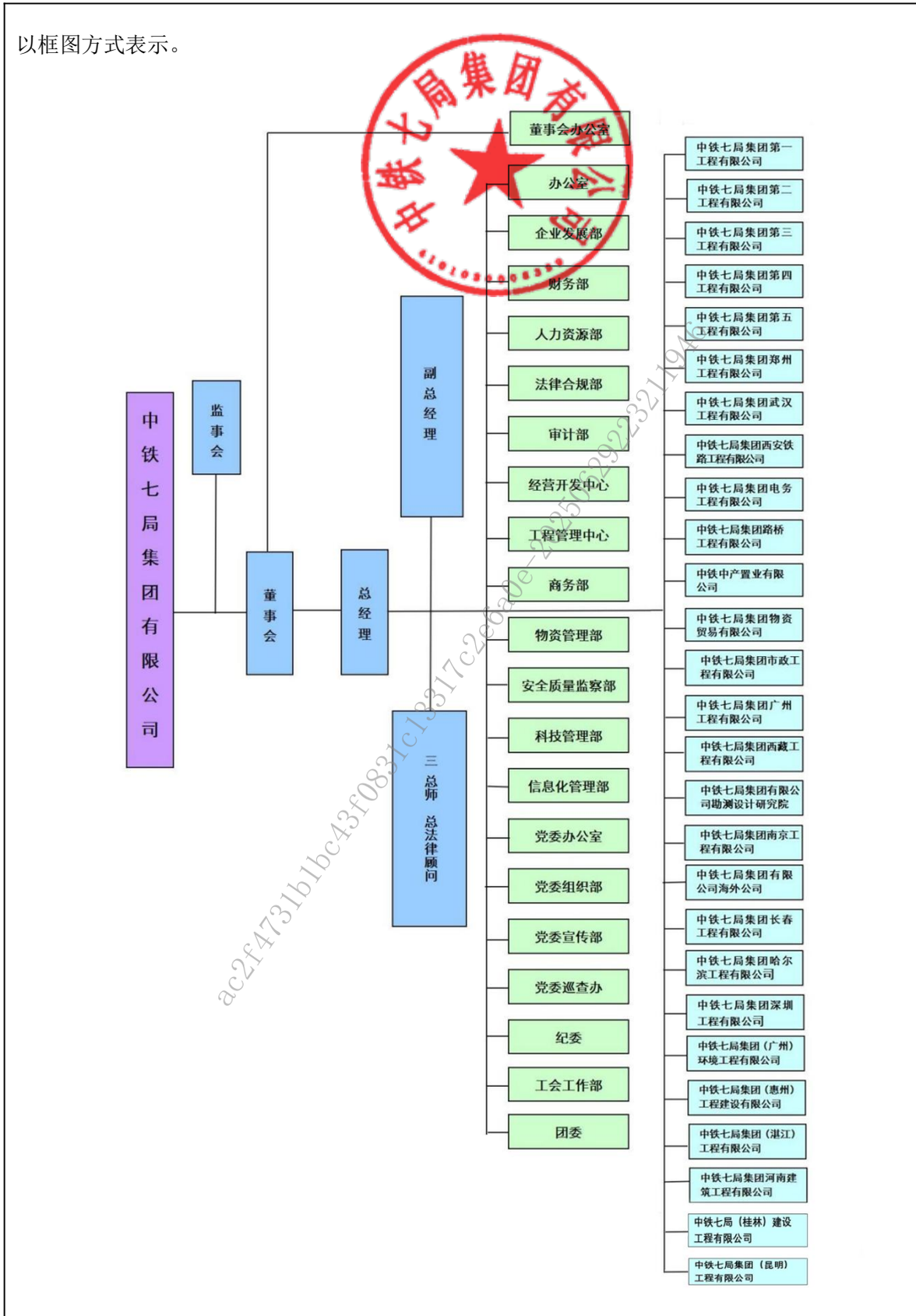
共查询到 0 条记录 共 0 页

首页 < 上一页 下一页 > 末页

点击或下拉加载更多

## (二) 投标人企业组织机构框图

以框图方式表示。



## 说明

中铁七局集团有限公司是世界 500 强企业——中国中铁股份有限公司的全资子公司，是央企驻豫的大型施工企业之一，注册地在河南省郑州市，注册资本 26.1181 亿。

主要资质：铁路工程施工总承包特级、建筑工程施工总承包特级、公路工程施工总承包特级、市政公用工程施工总承包壹级、隧道工程专业承包壹级、桥梁工程专业承包壹级、公路路基工程专业承包壹级。新领域资质：公路路基路面养护甲级、桥梁养护甲级、交通安全设施养护甲级、地质灾害治理施工乙级、水利水电工程施工总承包贰级、港口与航道工程施工总承包贰级、矿山工程施工总承包贰级、冶金工程施工总承包贰级、石油化工工程施工总承包贰级、电力工程施工总承包贰级，地基基础工程专业承包贰级。设计资质：公路行业甲级、建筑行业甲级、铁道行业甲（II）级、市政行业乙级、地质灾害治理设计乙级。勘察资质：工程勘察专业类（岩土工程（勘察））乙级。测绘甲级。土地规划许可乙级。

公司下辖 12 个子分公司、3 个分公司和 1 个国家级技术研发中心。公司 2023 年新签合同额超 1600 亿元，企业营业额超 700 亿元。公司现有员工 15799 人，其中各类专业技术人员 11435 人（高级及以上职称人员 2058 人，中级职称人员 3915 人，初级及以下职称人员 4978 人），技工 4364 人。一级建造师等各类执业资格人员 1959 余人，专家 55 人，享受国务院政府特殊津贴专家 2 人。

公司共有各类大型施工机械 8177 台（套），资产原值 45.90 亿元，施工技术及装备实力居行业领先地位。

多年来，中铁七局秉承“勇于跨越、追求卓越”的企业精神，全方位参与市场竞争，不断提升企业治理效能和项目管理水平。先后参与了京张、京广、郑西、郑徐、浩吉、青藏、兰渝、太焦、敦白、沪渝蓉、西十、西康、兰合、合新、珠肇、广湛、川藏等多条高速铁路、重载铁路建设，完成了一大批高速公路、地铁、市政、房建、通信、电力等重点工程施工，实施了郑州航空港、科学谷数字小镇、韶关曲江大道、郑州市二七区旧城改造、贵阳市天河潭景区等投融资、生态环保项目。合同履约率 100%，质量合格率 100%，多次被评为“全国优秀施工企业”“全国守合同重信用企业”“铁路建设项目施工企业信用评价 A 级”“公路综合信用评价 AA 级”“全国五一劳动奖状”“河南省省长质量奖”。先后获得鲁班奖、詹天佑奖、李春奖和国家优质工程奖 103 项、省部级优质工程奖 274 项。

(三)近年财务状况表

项目或指标	单位	2023	2022	2021
一、注册资金	万元			
二、净资产	万元			
三、总资产	万元			
四、固定资产	万元			
五、流动资产	万元			
六、流动负债	万元			
七、负债合计	万元			
八、营业收入	万元			
九、净利润	万元			
十、现金流量净额	万元			
十一、主要财务指标				
1. 净资产收益率	%			
2. 总资产报酬率	%			
3. 主营业务利润率	%			
4. 资产负债率	%			
5. 流动比率	%			
6. 速动比率	%			
近三个年度的年平均营业总收入	万元			
最新年度具有的营运资金 (流动资产-流动负债)	万元			

注:

1. 投标人应根据招标文件第二章“投标人须知”第 3.5.2 项的要求在本表后附相关证明材料。

#### (四) 近年完成的类似项目情况表

##### (四) -1 完成的类似项目情况表

序号	01
项目名称	佛（山）清（远）从（化）高速公路南段二期工程土建施工 SG-04 标段
项目所在地	佛山
发包人名称	佛山市佛清从高速公路有限公司
发包人地址	佛山市禅城区魁奇二路 18 号 1 座
发包人电话	0757-89816230
合同价格	79407.562 万元
开工日期	2017-12-13
交工（或一次性竣工）日期	2021-07-08
承担的工作	合同约定的施工内容
工程质量评分（或等级）	合格
项目经理	王必正
项目总工	周耀文
总监理工程师及电话	黎文辉：13516600628
项目描述	<p>本合同段起于佛山市禅城区南庄镇，接广明高速罗格枢纽互通，路线往北完全利用佛山一环至官窑立交后接上一期工程。先后与广明高速公路、季华西路、罗务路、下柏工业大道、桂丹路、兴业路、科技路、博爱路、S263 省道、广三高速、桃园路、官华路、虹岭路、广佛肇高速公路等既有道路交叉，路线长 24.679km。全线主线按双向 8 车道高速公路标准设计，设计速度 100km/h，整体式路基宽 42m；辅道设计速度 50km/h，改移辅道路基宽度按现状还建，新建单侧辅道路基宽度采用 10m~16.5m 不等的标准设计，全线桥梁设计荷载为公路-I 级。本合同段施工内容主要针对原佛山一环路进行高速化（佛清从高速）改造升级，重点对原佛山一环进、出口进行永久封闭，并设置 26 个收费站，同时，对原一环两侧辅道进行改建施工，满足佛清从高速功能性需求。为满足高速化改造施工的需要，对全线线路进行交通疏导、围蔽，其主要内容包括：K0+000~K24+679 主线桥梁及路基工程；季华西互通匝道和辅道桥梁及路基工程；务庄立交段匝道和辅道路基工程；上柏立交段匝道和辅道桥梁及路基工程；桂丹枢纽~兴业路组合立交段匝道和辅道桥梁及路基工程；博爱路立交匝道和辅道桥梁及路基工程；狮山~桃园路立交段匝道和辅道桥梁及路基工程；官华路~虹岭路组合立交段匝道和辅道桥梁及路基工程。主要工程量包括：1、桥涵工程：本合同段新建桥梁共计 8050.11 m/ 39 座（单幅长度），其中特</p>

	<p>大桥 1107.93 m/ 1 座（该桥上跨佛清从高速、桂丹路主线及辅道），大桥 6210.74 m/ 20 座（其中上跨高速公路桥梁 1845.68 m/ 5 座，上跨地方道路桥梁 3865.06 m/ 12 座，上跨河流桥梁 1425.04 m/ 6 座，既有高速桥梁拼宽桥 1008.08 m/ 4 座），中桥 370.08 m/ 8 座，小桥 170.46 m/ 8 座，人行天桥 190.9 m/ 2 座（人行天桥横跨佛清从高速主线及辅道）。其中钢箱梁 372 m/ 6 联（钢箱梁全部为上跨高速公路施工），最大跨径 40+45 米组合形式，最小曲线半径 55 米，支架现浇梁 1419.52 m/ 19 联，最大跨径 3x35 米组合形式。旧桥加固共计 12675 m/ 30 座（单幅长度），其中体外索加固桥梁 115 m/ 1 座（跨径组合为 35+45+35m），碳纤维板粘贴 2006.48 m/ 4 座，其余加固类型分别为更换支座、裂缝修补、伸缩缝清理、更换止水带等。主要工程量包含桩基 999 根、桥台 77 座、系梁 315 座、墩柱 848 根（最大墩高 14.44m）、盖梁 319 座、现浇梁 19 联、钢箱梁 6 联、空心板预制及安装 331 片、小箱梁预制及安装 851 片（最大跨径 35m）、防撞护栏 15609m、桥面铺装 63367m<sup>2</sup>、涵洞 36 座，高压燃气管道保护涵 6746.1m（保护涵最大跨径 9m），更换支座 1340 个，碳纤维板粘贴 2612.85m<sup>2</sup>，裂缝修补 2166.69m，更换止水带 540m，伸缩缝清理 2468.4m。</p> <p>2、路基工程：本合同段新建匝道、辅道及连接线共计 77 条线路，线路总长 63125m。分别为：季华西路立交主线拼宽，A、B、C、D 匝道，L 连接线，FA、FB 辅道；务庄互通立交 A、B、C、D、E、F 匝道，FA、FB 辅道；上柏互通立交主线拼宽，A、B、C、D、E 匝道，LA、LB、FA 辅道；桂丹-兴业路组合立交主线拼宽，A、D、H、I、M、N 匝道，FA、FB 辅道，LA 连接线；博爱路立交主线拼宽，A、B、U 匝道，U1A、U2A、U1B、U2B、FA、FB 辅道；狮山-桃园路组合立交主线拼宽，A、B、D、C、D、E、G、H、U 匝道，FA、FB、FC、FD、FAL、OX、L、LA、LB、LY、LZ 辅道；官华-虹岭路组合立交 A、B、C、D、E 匝道，FA、FB、FC、LA、LB、LD 辅道。主要工程量包含挖方 1809708.74m<sup>3</sup>（最高边坡级数为 5 级，路堑最大挖深 44m）、填方 371075.75m<sup>3</sup>（路堤最大填高 14.9m）、换填石渣 273183.18m<sup>3</sup>、排水沟 62778.6m、挡墙 7884.3m、素砼桩 239888.8m、CFG 桩 41486.5m、水泥搅拌桩 96765m、高压旋喷桩 38835m、预应力管桩 29725m、轻质泡沫土 190201.04m<sup>3</sup>、砂砾垫层 60776.75m<sup>3</sup>、钢塑格栅 215098.1m<sup>2</sup>、土工格栅 244474.4m<sup>2</sup>、锚杆 21240m、框架梁 1268.6m<sup>3</sup>。</p> <p>3、路面工程：主要工程量包含 AC-13C 改性沥青混凝土 22265m<sup>2</sup>，AC-20C 改性沥青混凝土 11960m<sup>2</sup>，4%水泥稳定土基层 10523m<sup>2</sup>，4%水泥稳定底基层 12559m<sup>2</sup>，厚 150mm 级配碎石基层 5372m<sup>2</sup>。</p> <p>4、绿化工程：喷播植草 702630m<sup>2</sup>。</p>
备注	新建高速公路路基工程、沥青混凝土路面工程业绩、桥梁业绩

注：1. 每张表格只填写一个项目，并标明序号。

2. 投标人应根据招标文件第二章“投标人须知”第 3.5.3 项的要求在本表后附相关证明材料。

3. 如近年来，投标人法人机构发生合法变更或重组或法人名称变更时，应提供相关部门的合法批件或其他相关证明材料来证明其所附业绩的继承性。

# 全国公路建设市场监督管理系统

人无信不立 业无信不兴

首页

政策法规

工作动态

从业企业

从业人员

用户登录

施工 从业单位名称或统一社会信用代码查询

请输入您要搜索的单位名称

搜索

## 中铁七局集团有限公司

基本信息

资质信息

人员信息

业绩信息

奖惩记录

全国综合评价

企业在各地的信用等级

企业变更历史

企业转移历史记录

2025.1.1后录入业绩

2025.1.1前录入业绩

系统自动审核的业绩包含以下两种情况：1、企业在2010.10.1之前录入的业绩；2、企业在2010.10.1至2013.1.1之间录入的，且交工时间在5年之前的业绩。

项目名称：

佛(山)清(远)从(化)

业绩所在省份：

--请选择省份--

搜索

序号	项目名称	标段名称	合同金额(万元)	结算价(万元)	开工日期	交工日期	录入日期	业绩所在省份	信息来源	备注
1	佛(山)清(远)从(化)高速公路南段二期工程	SG-04标段	79407.5620		2017-12-13	2021-07-08	2018-12-17	广东省	省厅审核	

企业名称	中铁七局集团有限公司		
工程名称	佛(山)清(远)从(化)高速公路南段二期工程	项目类型	高速公路
合同价(万元)	79407.5620	结算价(万元)	
技术等级	高速公路	合同段名称	SG-04标段
开工日期	2017-12-13	交工日期	2021-07-08
竣工日期		建设状态	总包已建
合同段开始桩号	k0+000	合同段结束桩号	K24+679
质量评定情况	合格	所在省份	广东省
项目代码			
主要工程量	<p>本合同段起于佛山市禅城区南庄镇,接广明高速罗格枢纽互通,路线往北完全利用佛山一环至官窑立交后接上一期工程。先后与广明高速公路、季华西路、罗务路、下柏工业大道、桂丹路、兴业路、科技路、博爱路、S263省道、广三高速、桃园路、官华路、虹岭路、广佛肇高速公路等既有道路交叉,路线长24.679km。全线主线按双向8车道高速公路标准设计,设计速度100km/h,整体式路基宽42m;辅道设计速度50km/h,改移辅道路基宽度按现状还建,新建单侧辅道路基宽度采用10m~16.5m不等的标准设计,全线桥梁设计荷载为公路-I级。本合同段施工内容主要针对原佛山一环进行高速化(佛清从高速)改造升级,重点对原佛山一环进、出口进行永久封闭,并设置26个收费站,同时,对原一环两侧辅道进行改建施工,满足佛清从高速功能性需求。为满足高速化改造施工的需要,对全线线路进行交通疏导、围蔽,其主要内容包括:K0+000~K24+679主线桥梁及路基工程;季华西互通匝道和辅道桥梁及路基工程;务庄立交匝道和辅道路基工程;上柏立交匝道和辅道桥梁及路基工程;桂丹枢纽~兴业路组合立交匝道和辅道桥梁及路基工程;博爱路立交匝道和辅道桥梁及路基工程;狮山~桃园路组合立交匝道和辅道桥梁及路基工程;官华路~虹岭路组合立交匝道和辅道桥梁及路基工程。主要工程量包括:1、桥涵工程:本合同段新建桥梁共计8050.11m/39座(单幅长度),其中特大桥1107.93m/1座(该桥上跨佛清从高速、桂丹路主线及辅道),大桥6210.74m/20座(其中上跨高速公路桥梁1845.68m/5座,上跨地方道路桥梁3865.06m/12座,上跨河流桥梁1425.04m/6座,既有高速公路桥梁拼宽桥1008.08m/4座),中桥370.08m/8座,小桥170.46m/8座,人行天桥190.9m/2座(人行天桥横跨佛清从高速主线及辅道)。其中钢箱梁372m/6联(钢箱梁全部为上跨高速公路施工),最大跨径40+45米组合形式,最小曲线半径55米,支架现浇梁1419.52m/19联,最大跨径3x35米组合形式。旧桥加固共计12675m/30座(单幅长度),其中体外索加固桥梁115m/1座(跨径组合为35+45+35m),碳纤维板粘贴2006.48m/4座,其余加固类型分别为更换支座、裂缝修补、伸缩缝清理、更换止水带等。主要工程量包含桩基999根、桥台77座、系梁315座、墩柱848根(最大墩高14.44m)、盖梁319座、现浇梁19联、钢箱梁6联、空心板预制及安装331片、小箱梁预制及安装851片(最大跨径35m)、防撞护栏15609m、桥面铺装63367m<sup>2</sup>、涵洞36座,高压燃气管道保护涵6746.1m(保护涵最大跨径9m),更换支座1340个,碳纤维板粘贴2612.85m<sup>2</sup>,裂缝修补2166.69m,更换止水带540m,伸缩缝清理2468.4m。2、路基工程:本合同段新建匝道、辅道及连接线共计77条线路,线路总长63125m。分别为:季华西路立交主线拼宽,A、B、C、D匝道,L连接线,FA、FB辅道;务庄互通立交A、B、C、D、E、F匝道,FA、FB辅道;上柏互通立交主线拼宽,A、B、C、D、E匝道,LA、LB、FA辅道;桂丹-兴业路组合立交主线拼宽,A、D、H、I、M、N匝道,FA、FB辅道,LA连接线;博爱路立交主线拼宽,A、B、U匝道,U1A、U2A、U1B、U2B、FA、FB辅道;狮山-桃园路组合立交主线拼宽,A、B、D、C、D、E、G、H、U匝道,FA、FB、FC、FD、FAL、OX、L、LA、LB、LY、LZ辅道;官华-虹岭路组合立交A、B、C、D、E匝道,FA、FB、FC、LA、LB、LD辅道。主要工程量包含土方1809708.74m<sup>3</sup>(最高边坡级数为5级,路堑最大挖深44m)、填方371075.75m<sup>3</sup>(路堤最大填高14.9m)、换填石渣273183.18m<sup>3</sup>、排水沟62778.6m、挡墙7884.3m、素砼桩239888.8m、CFG桩41486.5m、水泥搅拌桩96765m、高压旋喷桩38835m、预应力管桩29725m、轻质泡沫土190201.04m<sup>3</sup>、砂砾垫层60776.75m<sup>3</sup>、钢塑格栅215098.1m<sup>2</sup>、土工格栅244474.4m<sup>2</sup>、锚杆21240m、框架梁1268.6m<sup>3</sup>。3、路面工程:主要工程量包含AC-13C改性沥青混凝土22265m<sup>2</sup>,AC-20C改性沥青混凝土11960m<sup>2</sup>,4%水泥稳定土基层10523m<sup>2</sup>,4%水泥稳定底基层12559m<sup>2</sup>,厚150mm级配碎石基层5372m<sup>2</sup>。4、绿化工程:喷播植草702630m<sup>2</sup>。</p>		

## 人员履约信息

序号	姓名	担任岗位或专业负责人	任职日期
1	王必正	项目经理	2017-12-13~2021-07-08
2	周耀文	项目总工	2017-12-13~2021-07-08
3	郭延峰	项目副经理	2017-12-13~2021-07-08
4	王涛	项目副经理	2017-12-13~2021-07-08
5	贺智锋	项目副经理	2017-12-13~2021-07-08
6	万海瑞	项目副经理	2017-12-13~2021-07-08
7	郝朋辉	项目副总工	2017-12-13~2021-07-08
8	高瑞	项目副总工	2017-12-13~2021-07-08
9	李磊	项目副总工	2017-12-13~2021-07-08
10	余勇朝	项目副总工	2017-12-13~2021-07-08

1 2 下一页 到第  页 确定 共13条

举报

#### (四) -1 完成的类似项目情况表

序号	02
项目名称	连云港至宿迁高速公路沭阳至宿豫段路基、桥梁工程施工项目 LS-SQ4 标段
项目所在地	江苏省
发包人名称	江苏省交通工程建设局
发包人地址	石鼓路 69 号江苏交通大厦
发包人电话	025-84204474
合同价格	36739.0051 万元
开工日期	2021-02-28
交工（或一次性竣工）日期	2023-09-15
承担的工作	合同约定的全部内容
工程质量评分（或等级）	合格
项目经理	郭刚军
项目总工	侯杰
总监理工程师及电话	冯桔根：15862980952
项目描述	<p>连云港至宿迁高速公路沭阳至宿豫段 LS-SQ4 标位于江苏省宿迁市沭阳县北丁集乡、刘集镇涧西村、西周集村，起讫桩号 K102+810-K110+200，全长 7.39km，海拔 6.0m。公路等级：双向 4 车道高速公路，设计速度：120km/h，路基宽度：整体式 27m，桥梁设计荷载：公路-I 级。主要工程内容：路基工程：全长 5.093km，挖土方 7.55 万 m<sup>3</sup>，利用土方 5.82 万 m<sup>3</sup>，借土填方 90.83 万 m<sup>3</sup>，路堤最大填高 6.483m。路面工程：全长 10.826km，碎石垫层 3.813 万 m<sup>2</sup>，水泥稳定土垫层 19325.6m<sup>2</sup>，石灰稳定土垫层 41438.2m<sup>2</sup>；黏层 14728.5m<sup>2</sup>，沥青下封层 14728.5m<sup>2</sup>；SFP-20 沥青混凝土中面层 14728.5m<sup>2</sup>，SMA-13 高强沥青混凝土面层 14728.5m<sup>2</sup>；水泥混凝土面板 38417.17m<sup>2</sup>。桥梁工程：大桥 1986.6m/3 座，中桥 54m/1 座，互通式立交 256.4m/1 座，涵洞 21 座，通道 4 座。其中，主线上跨 S245 大桥左幅 3×(5×27) m+2×(4×30) m+3×30m 装配式 PC 连续箱梁（右幅 3×(5×27) m+(4×30) m+(3×30) m+2×(2×30) m 装配式 PC 连续箱梁）；X151 分离式立交主线上跨桥左右幅 3×30m+4×(4×30) m+3×30 m 装配式 PC 连续箱梁；大涧河大桥左右幅 3×30m+4×(4×30) m 装配式 PC 连续箱梁；Y018 分离式立交主线上跨中桥左右幅 3×16m 装配式 PC 空心板；C 匝道跨主线大桥 3×25+4×25+3×25m 支架法现浇 PC 连续箱梁。本标段预制、架设（安装）27 米箱梁共 120 片，预制、架设（安装）30 米箱梁共 422 片，架设（安装）16 米空心板梁共 72 片。最大墩高 8.497m。互通立交 1 处，分离式立交 2 处；涵洞 21 座，通道 4 座。安全设施及预埋管线：波形梁钢护栏 2179m，道路交通标志 24 个，道路交通标线 1126m<sup>2</sup>，预埋管线 1164m。绿化及环境保护设施：撒播草种 455191m<sup>2</sup>，铺植草皮 1543.8 m<sup>2</sup>，种植乔木、灌木和攀缘植</p>

	物 257 棵
备注	新建高速公路路基工程、沥青混凝土路面工程业绩、桥梁业绩

注：1. 每张表格只填写一个项目，并标明序号。

2. 投标人应根据招标文件第二章“投标人须知”第 3.5.3 项的要求在本表后附相关证明材料。

3. 如近年来，投标人法人机构发生合法变更或重组或法人名称变更时，应提供相关部门的合法批件或其他相关证明材料来证明其所附业绩的继承性。



ac2f4731b1bc43f0831c13317c2e6a0e-20250629223211946



# 全国公路建设市场监督管理系统

人无信不立 业无信不兴

首页
政策法规
工作动态
从业企业
从业人员
用户登录

施工 从业单位名称或统一社会信用代码查询

搜索

## 中铁七局集团有限公司

- 基本信息
- 资质信息
- 人员信息
- 业绩信息
- 奖项记录
- 全国综合评价
- 企业在各地的信用等级
- 企业变更历史
- 企业转移历史记录

- 2025.1.1后录入业绩
- 2025.1.1前录入业绩

系统自动审核的业绩包含以下两种情况：1、企业在2010.10.1之前录入的业绩；2、企业在2010.10.1至2013.1.1之间录入的，且完工时间在5年之前的业绩。

项目名称:  业绩所在省份: --请选择省份-- 搜索

序号	项目名称	标段名称	合同金额 (万元)	签约价 (万元)	开工日期	交工日期	录入日期	业绩所在省份	信息来源	备注
1	连云港至宿迁高速公路沭阳至淮阴段路基、桥梁工程施工项目	LS-SQ4标段	36739.0051		2021-02-28	2023-09-15	2024-12-02	江苏省	省厅审核	

企业名称	中铁七局集团有限公司		
工程名称	连云港至宿迁高速公路沐阳至宿豫段路基、桥梁工程施工项目	项目类型	高速公路
合同价 (万元)	36739.0051	结算价 (万元)	
技术等级	高速公路	合同段名称	LS-SQ4标段
开工日期	2021-02-28	交工日期	2023-09-15
竣工日期		建设状态	总包已建
合同段开始桩号	K102+810.000	合同段结束桩号	K110+200.000
质量评定情况	合格	所在省份	江苏省
项目代码			
主要工程量	<p>连云港至宿迁高速公路沐阳至宿豫段LS-SQ4标位于江苏省宿迁市沐阳县北丁集乡、刘集镇涧西村、西周集村，起讫桩号K102+810-K110+200，全长7.39km，海拔6.0m。公路等级：双向4车道高速公路，设计速度：120km/h，路基宽度：整体式27m，桥梁设计荷载：公路-I级。主要工程内容：路基工程：全长6.093km，挖土方7.55万m<sup>3</sup>，利用土方5.82万m<sup>3</sup>，借土填方90.83万m<sup>3</sup>，路堤最大填高6.483m。路面工程：全长10.826km，碎石垫层3.813万m<sup>2</sup>，水泥稳定土垫层19325.6m<sup>2</sup>，石灰稳定土垫层41438.2m<sup>2</sup>；黏层14728.5m<sup>2</sup>，沥青下封层14728.5m<sup>2</sup>；SFP-20沥青混凝土中面层14728.5m<sup>2</sup>，SMA-13高强沥青混凝土面层14728.5m<sup>2</sup>；水泥混凝土面板38417.17m<sup>2</sup>。桥梁工程：大桥1986.6m/3座，中桥54m/1座，互通式立交256.4m/1座，涵洞21座，通道4座。其中，主线上跨S245大桥左幅3×(5×27)m+2×(4×30)m+3×30m装配式PC连续箱梁（右幅3×(5×27)m+(4×30)m+(3×30)m+2×(2×30)m装配式PC连续箱梁）；X151分离式立交主线上跨桥左右幅3×30m+4×(4×30)m+3×30m装配式PC连续箱梁；大涧河大桥左右幅3×30m+4×(4×30)m装配式PC连续箱梁；Y018分离式立交主线上跨中桥左右幅3×16m装配式PC空心板；C匝道跨主线大桥3×25+4×25+3×25m支架法现浇PC连续箱梁。本标段预制、架设（安装）27米箱梁共120片，预制、架设（安装）30米箱梁共422片，架设（安装）16米空心板梁共72片。最大墩高8.497m。互通立交1处，分离式立交2处；涵洞21座，通道4座。安全设施及预埋管线：波形梁钢护栏2179m，道路交通标志24个，道路交通标线1126m<sup>2</sup>，预埋管线1164m。绿化及环境保护设施：撒播草种455191m<sup>2</sup>，铺植草皮1543.8m<sup>2</sup>，种植乔木、灌木和攀缘植物257棵。</p>		

## 人员履约信息

序号	姓名	担任岗位或专业负责人	任职日期
1	李飞	项目副总监	2021-02-28~2023-09-15
2	万海瑞	项目副经理	2021-02-28~2023-09-15
3	侯杰	项目总工	2021-02-28~2023-09-15
4	郭刚军	项目经理	2021-09-09~2023-09-15
5	任田让	安全负责人	2021-07-09~2023-09-15
6	贺智锋	项目副经理	2021-07-09~2023-09-15
7	郭阳	质检负责人	2021-02-28~2023-09-15

举报

#### (四) -1 完成的类似项目情况表

序号	03
项目名称	延吉至长春高速公路大蒲柴河至烟筒山段、延吉至长春高速公路烟筒山至长春段、本溪至集安高速公路桓仁（省界）至集安段 PPP 项目本集高速桓集段第 02 工区
项目所在地	吉林省
发包人名称	吉林中铁高速公路有限公司
发包人地址	长春市宽城区富城路 228 号 1105 室
发包人电话	汪向春：13804315513
合同价格	163102.56 万元
开工日期	2021-02-25
交工（或一次性竣工）日期	2023-09-26
承担的工作	合同约定的施工内容
工程质量评分（或等级）	合格
项目经理	任晓东
项目总工	闫小军
总监理工程师及电话	房凯翔：15500321113
项目描述	<p>本溪至集安高速公路桓仁（省界）至集安段第 02 工区位于吉林省通化市集安市榆林镇榆林村，起讫桩号 K221+100-K235+440，全长 14.34km。施工内容：路基、桥梁、隧道、绿化及环境保护、房建以及全线的路面工程（68km）。公路等级：双向四车道高速公路，设计速度：100km/h，路基宽度：整体式 26m，分离式 13m，桥梁设计荷载：公路—I 级。主要工程内容：路基工程：全长 8.8km，挖土方 122.65 万 m<sup>3</sup>，挖石方 48.54 万 m<sup>3</sup>，挖土方淤泥 4.38 万 m<sup>3</sup>，填土方 70.36 万 m<sup>3</sup>，填石方 68.60 万 m<sup>3</sup>，填碎石土方 22.12 万 m<sup>3</sup>，特殊路基处理 6.32 万 m<sup>3</sup>，台背回填及锥坡 20.73 万 m<sup>3</sup>，土工格栅 162310 m<sup>2</sup>。路面工程：全长 68.7km，水泥稳定碎石底基层 105.44 万 m<sup>2</sup>；水泥稳定碎石基层 103.42 万 m<sup>2</sup>，沥青稳定碎石基层（ATB）92.33 万 m<sup>2</sup>；透层 100.22 万 m<sup>2</sup>，黏层 249.01 万 m<sup>2</sup>；中粒式沥青混凝土面层 147.18 万 m<sup>2</sup>；封层 157.05 万 m<sup>2</sup>；SMA 路面 147.22 万 m<sup>2</sup>。桥梁工程：大桥 2452m/7 座，中桥 160m/3 座，小桥 42m/2 座，汽车天桥 97m/1 座，互通立交 1 处，涵洞 28 座，通道 3 座。本标段预制、架设（安装）13 米 T 梁共 208 片，预制、架设（安装）20 米箱梁共 168 片，预制、架设（安装）30 米箱梁共 550 片，预制装配式箱涵管节 177 节。隧道工程：长隧道 1 座，左洞长 2008m（右洞长 1939m），包含开挖支护及二次衬砌，单洞开挖断面面积 110.044 m<sup>2</sup>，新奥法施工；中隧道 1 座，左洞长 764m</p>

	(右洞长 765m)，包含开挖支护及二次衬砌，单洞开挖断面面积 110.044 m <sup>2</sup> ，新奥法施工。房建工程：榆林监控分中心养护工区收费站 1 处，建筑面积 6224.43 m <sup>2</sup> ；隧道变电所 2 处，建筑面积 475 m <sup>2</sup> 。绿化工程：铺设表土 10.69 万 m <sup>3</sup> ，撒播草种 64.33 万 m <sup>2</sup> ，种植乔木 12.84 万株（其中大乔木 4102 株，刺槐 12.43 万株），灌木 196.63 万株/丛，攀缘植物 0.37 万株，宿根花卉 1.25 万 m <sup>2</sup> 。
备注	新建高速公路路基工程、沥青混凝土路面工程业绩、桥梁业绩

注：1. 每张表格只填写一个项目，并标明序号。

2. 投标人应根据招标文件第二章“投标人须知”第 3.5.3 项的要求在本表后附相关证明材料。

3. 如近年来，投标人法人机构发生合法变更或重组或法人名称变更时，应提供相关部门的合法批件或其他相关证明材料来证明其所附业绩的继承性。

ac2f4731b1bc43f0831c13317c2e6a0e-20250629223211346

# 全国公路建设市场监督管理系统

人无信不立 业无信不兴



首页

政策法规

工作动态

从业企业

从业人员

用户登录

施工 从业单位名称或统一社会信用代码查询

请输入您要搜索的单位名称

搜索

## 中铁七局集团有限公司

基本信息

资质信息

人员信息

业绩信息

奖惩记录

全国综合评价

企业在各地的信用等级

企业变更历史

企业转移历史记录

2025.1.1后录入业绩

2025.1.1前录入业绩

系统自动审核的业绩包含以下两种情况：1、企业在2010.10.1之前录入的业绩；2、企业在2010.10.1至2013.1.1之间录入的，且开工时间在5年之前的业绩。

项目名称：

延吉至长春高速公路大蒲柴

业绩所在省份：

-请选择省份-

搜索

序号	项目名称	标段名称	合同金额 (万元)	结算价 (万元)	开工日期	完工日期	录入日期	业绩所在省份	信息来源	备注
1	延吉至长春高速公路大蒲柴河至烟筒山段、延吉至长春高速公路烟筒山至长春段、本溪至集安高速公路桓仁(省界)至集安段 PPP项目	本溪高速桓集段第02工区	163102.5600		2021-02-25	2023-09-26	2021-11-10	吉林省	省厅审核	

企业名称	中铁七局集团有限公司		
工程名称	延吉至长春高速公路大蒲柴河至烟筒山段、延吉至长春高速公路烟筒山至长春段、本溪至集安高速公路桓仁（省界）至集安段 PPP项目	项目类型	高速公路
合同价（万元）	163102.5600	结算价（万元）	
技术等级	高速公路	合同段名称	本集高速桓集段第02工区
开工日期	2021-02-25	交工日期	2023-09-26
竣工日期		建设状态	总包已建
合同段开始桩号	K221+100	合同段结束桩号	K235+440
质量评定情况	合格	所在省份	吉林省
项目代码			
主要工程量	<p>本溪至集安高速公路桓仁（省界）至集安段第02工区位于吉林省通化市集安市榆林镇榆林村，起迄桩号K221+100-K235+440，全长14.34km。施工内容：路基、桥梁、隧道、绿化及环境保护、房建以及全线的路面工程（68km）。公路等级：双向四车道高速公路，设计速度：100km/h，路基宽度：整体式26m，分离式13m，桥梁设计荷载：公路一级。主要工程内容：路基工程：全长8.8km，挖土方122.65万m<sup>3</sup>，挖石方48.54万m<sup>3</sup>，挖土方淤泥4.38万m<sup>3</sup>，填土方70.36万m<sup>3</sup>，填石方68.60万m<sup>3</sup>，填碎石土方22.12万m<sup>3</sup>，特殊路基处理6.32万m<sup>3</sup>，台背回填及锥坡20.73万m<sup>3</sup>，土工格栅162310m<sup>2</sup>。路面工程：全长68.7km，水泥稳定碎石底基层105.44万m<sup>2</sup>；水泥稳定碎石基层103.42万m<sup>2</sup>，沥青稳定碎石基层（ATB）92.33万m<sup>2</sup>；透层100.22万m<sup>2</sup>，黏层249.01万m<sup>2</sup>；中粒式沥青混凝土面层147.18万m<sup>2</sup>；封层157.05万m<sup>2</sup>；SMA路面147.22万m<sup>2</sup>。桥梁工程：大桥2452m/7座，中桥160m/3座，小桥42m/2座，汽车天桥97m/1座，互通立交1处，涵洞28座，通道3座。本标段预制、架设（安装）13米T梁共208片，预制、架设（安装）20米箱梁共168片，预制、架设（安装）30米箱梁共550片，预制装配式箱涵管节177节。隧道工程：长隧道1座，左洞长2008m（右洞长1939m），包含开挖支护及二次衬砌，单洞开挖断面面积110.044m<sup>2</sup>，新奥法施工；中隧道1座，左洞长764m（右洞长765m），包含开挖支护及二次衬砌，单洞开挖断面面积110.044m<sup>2</sup>，新奥法施工。房建工程：榆林监控分中心养护工区收费站1处，建筑面积6224.43m<sup>2</sup>；隧道变电所2处，建筑面积475m<sup>2</sup>。绿化工程：铺设表土10.69万m<sup>3</sup>，撒播草种64.33万m<sup>2</sup>，种植乔木12.84万株（其中大乔木4102株，刺槐12.43万株），灌木196.63万株/丛，攀缘植物0.37万株，宿根花卉1.25万m<sup>2</sup>。</p>		

## 人员履约信息

序号	姓名	担任岗位或专业负责人	任职日期
1	任晓东	项目经理	2021-02-25~2023-09-26
2	田伯科	项目副经理	2021-02-25~2023-09-26
3	冯朝辉	项目副经理	2021-02-25~2023-09-26
4	王涛	项目副经理	2021-07-09~2023-09-26
5	闫小军	项目总工	2021-02-25~2023-09-26
6	韩斌	项目副总工	2021-02-25~2023-09-26
7	吴国瑞	项目副总工	2021-07-09~2023-09-26

举报

(四)-2 完成的类似项目情况汇总表

序号	项目名称	路基桥涵里程 (km)	路面类型及里程 (km)	桥梁 (座)	桥梁主孔单孔跨径 (m)	备注
1	佛(山)清(远)从(化)高速公路南段二期工程土建施工 SG-04 标段	24.679	沥青混凝土路面 24.679	21 座, 其中: 特大桥 1107.93 m/1 座(该桥上跨佛清从高速、桂丹路主线及辅道)	45	新建高速公路
2	连云港至宿迁高速公路沭阳至宿豫段路基、桥梁工程施工项目 LS-SQ4 标段	7.39	沥青混凝土路面 10.826	5 座, 其中: 主线上跨 S245 大桥 735m、X151 分离式立交主线上跨桥 660m、大涧河大桥 570m、C 匝道跨主线大桥 250m	30	新建高速公路
3	延吉至长春高速公路大蒲柴河至烟筒山段、延吉至长春高速公路烟筒山至长春段、本溪至集安高速公路桓仁(省界)至集安段 PPP 项目本集高速桓集段第 02 工区	14.34	沥青混凝土路面 68.7	7 座	30	新建高速公路
...						
业绩合计		46.409	104.205	33		

注：业绩要求应符合投标人须知前附表 3.5.3 及 10.7 款的要求。

### (五) 投标人的信誉情况表

项 目	投标人情况说明
(1) 在最新年度广东省公路工程从业单位(施工单位)信用评价(含无最新年度而上一年度有信用评价)中,信用等级被评为D级;初次进入广东省的投标人,在最新年度的全国公路从业单位(施工单位)信用评价结果中被评为D级;	我公司在2024年广东省公路工程从业单位(施工单位)信用评价(含无最新年度而上一年度有信用评价)中,信用等级被评为AA级;在最新年度的全国公路从业单位(施工单位)信用评价结果中被评为A级;
(2) 被省级及以上交通运输主管部门取消招标项目所在地的投标资格且处于有效期内;	我公司没有被省级及以上交通运输主管部门取消招标项目所在地的投标资格且处于有效期内
(3) 被责令停业,暂扣或吊销执照,或吊销资质证书;	我公司没有被责令停业,暂扣或吊销执照,或吊销资质证书
(4) 进入清算程序,或被宣告破产,或其他丧失履约能力的情形;	我公司没有进入清算程序,或被宣告破产,或其他丧失履约能力的情形
(5) 在国家企业信用信息公示系统中被列入严重违法失信企业名单;	我公司在国家企业信用信息公示系统中未被列入严重违法失信企业名单
(6) 在“信用中国”网站中被列入失信被执行人名单;	我公司在“信用中国”网站中未被列入失信被执行人名单;
(7) 投标人及其法定代表人、拟委任的项目经理(以及备选人,如有)、项目总工(以及备选人,如有)在近三年内有行贿犯罪行为的(以投标人投标函中的承诺为准);	我公司及其法定代表人、拟委任的项目经理(以及备选人,如有)、项目总工(以及备选人,如有)在近三年内没有行贿犯罪行为。
(8) 法律法规或投标人须知前附表规定的其他情形。	我公司没有法律法规或投标人须知前附表规定的其他情形
.....	

注: 1. 投标人应按照招标文件第二章“投标人须知”前附表附录4和“投标人须知”第1.4.4条款号中的各项规定,逐条说明其信誉情况。

2. 投标人应根据招标文件第二章“投标人须知”第3.5.4项的要求在本表后附相关证明材料。

# “国家企业信用信息公示系统” 未被列入严重违法失信企业名单网页截图

**国家企业信用信息公示系统**  
National Enterprises Credit Information Publicity System

企业信用信息公示 | 经营范围公示 | 严重违法失信名单

请输入企业名称、统一社会信用代码

### 中铁七局集团有限公司

统一社会信用代码: 914100001700716022  
法定代表人: 何建军  
成立日期: 2000年07月26日

#### 基础信息

统一社会信用代码: 914100001700716022  
企业名称: 中铁七局集团有限公司  
注册号: 914100001700716022  
法定代表人: 何建军  
类型: 有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)  
成立日期: 2000年07月26日  
注册资本: 261181.000000万人民币  
核准日期: 2024年07月15日  
登记机关: 河南省市场监督管理局  
登记状态: 存续(在业、开业、在册)  
住所: 郑州市航海东路1215号

#### 营业状态

营业日期: 2000年07月26日

#### 股东及出资信息

序号	股东名称	股本类型	证件类型	证件/证件号码	详情
1	中国中铁股份有限公司	法人股东	营业执照	91110000710935003U	详情

共查询到 1 条记录 共 1 页

#### 主要人员信息

姓名	职务
何江	董事
史宜	董事
张春勇	董事
何建军	董事长
王传鑫	董事
何江	经理
李宇	董事
胡丁旺	董事
何建军	董事长
苑宝印	董事
李宇	董事
毛三华	董事

共 12 条信息

#### “多证合一”信息公示

序号	备案事项名称	备注
1	单位办理住所公示信息存照登记	
2	公章刻制备案	
3	机构代码证	
4	统计证	
5	税务登记证	

共查询到 7 条记录 共 2 页

#### 变更信息

序号	变更事项	变更前内容	变更后内容	变更日期
1	高级管理人员备案(董事、监事、经理等)	何江、何建军、李宇、胡丁旺、苑宝印、苑宝印、王传鑫、何建中、何江、张春勇、毛三华	何江、何建军、李宇、胡丁旺、苑宝印、王传鑫、史宜、何江、张春勇、毛三华	2025年3月3日
2	高级管理人员备案(董事、监事、经理等)	何江、何建军、李宇、胡丁旺、苑宝印、王传鑫、何建中、张春勇、毛三华	何江、何建军、李宇、胡丁旺、苑宝印、王传鑫、何建中、何江、张春勇、毛三华	2024年7月15日
3	联络员备案	孟妍	赵怡	2024年7月15日
4	章程备案	无	无	2024年2月1日
5	负责人变更(法定代表人、负责人、控股股东、实际控制人等变更)	王珂平	何建军	2024年2月1日

共查询到 36 条记录 共 8 页

[首页](#) | [企业信息填报](#) | [信息公告](#) | [重点领域企业](#) | [导航](#) | 13886...

## 国家企业信用信息公示系统

National Enterprise Credit Information Publicity System

[企业信用信息](#) | [经营异常名录](#) | [严重违法失信名单](#)

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号

**中铁七局集团有限公司** 存续 (在营、开业、在册)

集团名称: 中铁七局集团 集团简称: 中铁七局集团  
 统一社会信用代码: 914100001700716022  
 注册号:  
 法定代表人: 师建军  
 登记机关: 河南省市场监督管理局  
 成立日期: 2000年07月26日

[发送报告](#)  
[信息分享](#)  
[信息打印](#)

[基础信息](#) | [行政许可信息](#) | [行政处罚信息](#) | [列入经营异常名录信息](#) | [列入严重违法失信名单 \(黑名单\) 信息](#) | [公告信息](#)

### 列入经营异常名录信息

序号	列入经营异常名录原因	列入日期	作出决定机关 (列入)	移出经营异常名录原因	移出日期	作出决定机关 (移出)
暂无列入经营异常名录信息						

共查询到 0 条记录 共 0 页

[首页](#) | [上一页](#) | [下一页](#) | [末页](#)

主办单位: 国家市场监督管理总局  
 地址: 北京市西城区三里河东路八号 邮政编码: 100820 备案号: 京ICP备18022388号-2  
[业务咨询与技术支持联系方式](#) [使用帮助](#)

[首页](#) | [企业信息填报](#) | [信息公告](#) | [重点领域企业](#) | [导航](#) | 13886...

## 国家企业信用信息公示系统

National Enterprise Credit Information Publicity System

[企业信用信息](#) | [经营异常名录](#) | [严重违法失信名单](#)

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号

**中铁七局集团有限公司** 存续 (在营、开业、在册)

集团名称: 中铁七局集团 集团简称: 中铁七局集团  
 统一社会信用代码: 914100001700716022  
 注册号:  
 法定代表人: 师建军  
 登记机关: 河南省市场监督管理局  
 成立日期: 2000年07月26日

[发送报告](#)  
[信息分享](#)  
[信息打印](#)

[基础信息](#) | [行政许可信息](#) | [行政处罚信息](#) | [列入经营异常名录信息](#) | [列入严重违法失信名单 \(黑名单\) 信息](#) | [公告信息](#)

### 列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息

序号	类别	列入严重违法失信名单 (黑名单) 原因	列入日期	作出决定机关 (列入)	移出严重违法失信名单 (黑名单) 原因	移出日期	作出决定机关 (移出)
暂无列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息							

共查询到 0 条记录 共 0 页

[首页](#) | [上一页](#) | [下一页](#) | [末页](#)

主办单位: 国家市场监督管理总局  
 地址: 北京市西城区三里河东路八号 邮政编码: 100820 备案号: 京ICP备18022388号-2  
[业务咨询与技术支持联系方式](#) [使用帮助](#)

# “信用中国”未被列入失信被执行人名单网页截图

欢迎来到信用中国 通知公告 | 网站声明



## 信用中国

WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

[信息公示](#) | [信用动态](#) | [信用立法](#) | [政策法规](#) | [信用承诺](#) | [城市信用](#) | [走进信用](#)

中铁七局集团有限公司存续 守信激励对象

统一社会信用代码: 914100001700716022

**重要提示:**

- 1.如认为所展示信息存在错误、遗漏、公开期限不符合规定以及其他侵犯信息主体合法权益的,可按照[信用信息异议申诉指南](#)提出异议申诉;如需对相关行政处罚信息进行信用修复,可按照[行政处罚信用信息修复流程指引](#)提出信用修复申请。
- 2.本查询结果仅依现有数据展示相关信息,供社会参考使用。使用相关信息的单位和个人应对信息使用行为的合法性负责。
- 3.“信用中国”网站公示信息与认定单位公示信息不一致的,以认定单位相关系统公示信息为准。
- 4.因篇幅有限,单类数据仅按更新程度展示前10000条信息。

**基础信息** 海关注册登记信息

法定代表人/负责人/执行事务合伙人	师建军	企业类型	有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)
成立日期	2000-07-26	住所	郑州市航海东路1225号

行政管理 100+

诚实守信 9

严重失信 0

经营异常 0

信用承诺 100+

信用评价 0

司法判决 0

其他 0

很抱歉,没有找到您搜索的数据

[社会信用体系建设部际联席会议成员单位](#) | [地方信用网站](#) | [信用示范地区](#) | [区域](#)

政府网站  
找错

信用中国

关于我们    主办单位: 国家公共信用和地理空间信息中心

站点地图    指导单位: 国家发展和改革委员会 中国人民银行

网站声明    技术支持: 国家信息中心 中经网

信用中国APP下载

信用中国微信公众号

©版权所有: 信用中国 网站标识码: bm04000009 京ICP备05052393号-5 京公网安备11010202007696号

欢迎来到信用中国 通知公告 | 网站声明



信用信息 ▾ 请输入主体名称或者统一社会信用代码 搜索

www.creditchina.gov.cn

信息公示
信用动态
城市信用
走进信用

首页 > 信息公示

**热门信息**

行政管理信息查询      严重违法失信主体名单查询      经营异常(活动)异常名录查询

失信被执行人查询      诚实守信相关荣誉查询      统一社会信用代码查询

重大税收违法失信主体名单

G

高频失信经营主体信息公示专栏

**温馨提示**

您当前链接的地址  
(https://zxgk.court.gov.cn)  
已离开信用中国网站

确定

不再显示该对话框



## 中国执行信息公开网

—— 司法为民 司法便民 ——

首页 | 执行公开服务

# 失信将受到信用惩戒!

**失信被执行人(自然人)公布**

姓名/名称	证件号码
王桂来	1326231959****4058
胡超	1302811989****0219
郭茜茜	4104821995****3836
毕国军	1326231967****2016
郑树	5102021973****0919
孙伟	1101011972****2002

**失信被执行人(法人或其他组织)公布**

姓名/名称	证件号码
重庆市展坤建设(集团)有限公司	9150011820****8966
北京凯轩建筑工程有限公司	08962733-5
安徽江淮电缆集团有限公司	15371204-1
深圳海斯迪能源科技股份有限公司	67185041-X
北京远翰国际教育咨询有限责任公司	55140080-1
北京远翰国际教育咨询有限责任公司	55140080-1

**查询条件**

被执行人姓名/名称:

身份证号码/组织机构代码:

省份:

验证码:  

验证码正确! 查询

**查询结果**

在全国范围内没有找到 914100001700716022 中铁七局集团有限公司相关的结果。

# 最新年度广东省公路工程从业单位信用评价

2025/6/16 21:29

广东省交通运输厅关于公布2024年度广东省公路工程从业单位信用评价结果（第一批）的通知 - 广东省交通运输厅



首页 > 政务公开 > 通知公告

## 广东省交通运输厅关于公布2024年度广东省公路工程从业单位信用评价结果（第一批）的通知

发布时间：2025-04-26 08:30 来源：广东省交通运输厅

【打印】 【小中大】

粤交基〔2025〕250号

### 广东省交通运输厅关于公布2024年度广东省公路工程从业单位信用评价结果（第一批）的通知

各地级以上市交通运输局、公路事务中心，省公路事务中心，省交通集团：

按照《交通运输部办公厅关于做好2024年度公路建设市场信用评价工作的通知》（交办公路函〔2024〕2170号）、《广东省交通运输厅关于组织开展2024年度公路工程从业单位信用评价工作的通知》（粤交基建字〔2025〕5号）有关工作部署，结合《广东省交通运输厅关于印发交通建设市场信用管理办法的通知》（粤交〔2022〕1号）、《广东省交通运输厅关于印发公路工程从业单位信用评价实施细则的通知》（粤交〔2021〕20号）有关规定，我厅组织对2024年度广东省在建公路工程建设项目建设管理行为以及设计、施工、监理、试验检测、材料供应、工程咨询等从业单位开展信用评价，并按规定对综合评价结果进行公示。现将公示无异议并经审定后的2024年度广东省公路工程从业单位信用评价结果予以公布（见附件），并提出如下要求，请各有关单位贯彻落实。

- 一、各有关单位要严格按照《广东省交通运输厅关于进一步贯彻广东省公路水运工程从业企业信用评价管理办法的实施意见的通知》（粤交基〔2014〕564号）要求落实好信用评价结果的应用工作。
- 二、为便于新旧年度信用评价结果的应用衔接，自2025年4月27日0时起，在招标投标过程中应用2024年度广东省公路工程从业单位信用评价结果，在此时间之前已递交投标文件的招标项目仍应用2023年度广东省公路工程从业单位信用评价结果。
- 三、无2024年度广东省公路工程从业单位信用评价结果的单位可继续使用其2023年度信用评价结果（信用等级为C、D级的除外），但在递交审资文件（采用资格后审招标时为投标文件）时承诺使用AA或A级信用等级的使用次数，应按照2023年度公布的信用评价结果顺延2023年度的使用次数，使用次数按《广东省交通运输厅关于进一步贯彻广东省公路水运工程从业企业信用评价管理办法的实施意见的通知》（粤交基〔2014〕564号）要求执行。
- 四、为规范信用等级使用管理，各招标人在评标结束后，除在中标候选人公示中将信用等级使用情况公开外，须公示所有承诺使用AA、A级投标人的年度信用等级使用情况。如发现投标人承诺使用次数与实际使用次数不符的，按有关规定处理，并记入该企业信用档案。
- 五、各项目建设单位及其上级管理单位、各地级以上市交通运输局要进一步加强从业单位的信用管理，按照信用评价管理办法和有关要求，在招标投标工作和项目日常管理工作过程中，安排专人做好从业单位的信誉情况台账工作，并加强信用管理工作人员的业务培训，如实、客观、公正地记录和评价从业单位信用情况。同时做好从业单位信用评价动态管理工作，对符合信用等级动态降级条件的从业单位应及时上报。

联系人及电话：黄进阳，020-83730213。

- 附件：1.2024年度广东省高速公路工程建设管理行为信用评价结果  
2.2024年度广东省公路工程从业单位信用评价结果

广东省交通运输厅

2025年4月25日

[https://td.gd.gov.cn/zcwj\\_n/tzgg/content/post\\_4702475.html](https://td.gd.gov.cn/zcwj_n/tzgg/content/post_4702475.html)

1/2

2025/6/16 21:29

广东省交通运输厅关于公布2024年度广东省公路工程从业单位信用评价结果（第一批）的通知 - 广东省交通运输厅

相关附件:

- 广东省交通运输厅关于公布2024年度广东省公路工程从业单位信用评价结果（第一批）的通知.ofd
- 附件1 2024年度广东省高速公路工程建设管理行为信用评价结果.pdf
- 附件2 2024年度广东省公路工程从业单位信用评价结果.pdf

网站导航: 全国交通系统网站 | 省政府网站 | 省内交通系统网站

版权所有: 广东省交通运输厅 主办: 广东省交通运输厅 粤ICP备2022083830号 网站标识码440000045

粤公网安备 44010402001288号 地址: 广州市白云路27号 邮编: 510101 总机: 020-83835328 (仅工作时间)

纪检监察举报电话: 12388 政府服务热线: 12345 交通咨询投诉: 12328

机关 政府网站 找错

译

ac2f4731b1bc43f0831c13317c2e6a0e-20250629223211946



# 广东省交通运输厅文件

粤交基〔2025〕250号

## 广东省交通运输厅关于公布2024年度广东省 公路工程从业单位信用评价结果 (第一批)的通知

各地级以上市交通运输局、公路事务中心，省公路事务中心，省交通集团：

按照《交通运输部办公厅关于做好2024年度公路建设市场信用评价工作的通知》（交办公路函〔2024〕2170号）、《广东省交通运输厅关于组织开展2024年度公路工程从业单位信用评价工作的通知》（粤交基建字〔2025〕5号）有关工作部署，结合《广东省交通运输厅关于印发交通建设市场信用管理办法的通知》（粤

— 1 —

交〔2022〕1号)、《广东省交通运输厅关于印发公路工程从业单位信用评价实施细则的通知》(粤交〔2021〕20号)有关规定,我厅组织对2024年度广东省在建公路工程建设项目建设管理行为以及设计、施工、监理、试验检测、材料供应、工程咨询等从业单位开展信用评价,并按规定对综合评价结果进行公示。现将公示无异议并经审定后的2024年度广东省公路工程从业单位信用评价结果予以公布(见附件),并提出如下要求,请各有关单位贯彻落实。

一、各有关单位要严格按照《广东省交通运输厅关于进一步贯彻广东省公路水运工程从业企业信用评价管理实施办法的实施意见的通知》(粤交基〔2014〕564号)要求落实好信用评价结果的应用工作。

二、为便于新旧年度信用评价结果的应用衔接,自2025年4月27日0时起,在招标评标过程中应用2024年度广东省公路工程从业单位信用评价结果,在此时间之前已递交投标文件的招标项目仍应用2023年度广东省公路工程从业单位信用评价结果。

三、无2024年度广东省公路工程从业单位信用评价结果的单位可延续使用其2023年度信用评价结果(信用等级为C、D级的除外),但在递交资审文件(采用资格后审招标时为投标文件)时承诺使用AA或A级信用等级的使用次数,应按照2023年度公布的信用评价结果顺延2023年度的使用次数,使用次数按《广东省交通运输厅关于进一步贯彻广东省公路水运工程从业企业信用评价管理实施办法的实施意见的通知》(粤交基〔2014〕564号)要求执行。

四、为规范信用等级的使用管理，各招标人在评标结束后，除在中标候选人公示中将信用等级使用情况公开外，须公示所有承诺使用AA、A级投标人的年度信用等级使用情况。如发现投标人承诺使用次数与实际使用次数不符的，按有关规定处理，并记入该企业信用档案。

五、各项目建设单位及其上级管理单位、各地级以上市交通运输局要进一步加强从业单位的信用管理，按照信用评价管理办法和有关要求，在招投标工作和项目日常管理工作过程中，安排专人做好从业单位的信誉情况台帐工作，并加强信用管理工作人员的业务培训，如实、客观、公正地记录和评价从业单位信用情况。同时做好从业单位信用评价动态管理工作，对符合信用等级动态降级条件的从业单位应及时上报。

联系人及电话：黄进阳，020-83730213。

附件：1.2024年度广东省高速公路工程建设管理行为信用评价结果

2.2024年度广东省公路工程从业单位信用评价结果





公开方式：主动公开

---

抄送：省交通运输工程造价事务中心、省交通运输政务服务和应急指挥中心、省交通运输规划研究中心、省交通运输建设工程质量事务中心、港珠澳大桥管理局，省南粤交通投资建设有限公司、省高速公路有限公司、省公路建设有限公司、省路桥建设发展有限公司、广东交通实业投资有限公司、广州市交通投资集团有限公司、深圳高速公路集团股份有限公司、珠海交通控股集团有限公司、佛山市交通投资集团有限公司、惠州市交通投资集团有限公司、东莞市交通投资集团有限公司。

---

广东省交通运输厅办公室

2025年4月25日印发

---

附件 2

2024 年度广东省公路工程从业单位信用评价结果

(按单位名称拼音排序)

一、AA 级单位 (共 68 家)

序号	从业单位名称	备注
一、设计单位 (9 家)		
1	北京交科公路勘察设计研究院有限公司	
2	广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司	
3	湖南省交通规划勘察设计院有限公司	
4	华设设计集团股份有限公司	
5	中国公路工程咨询集团有限公司	
6	中交第二公路勘察设计研究院有限公司	
7	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	
8	中铁大桥勘测设计院集团有限公司	
9	中铁二院工程集团有限责任公司	
二、施工单位 (28 家)		
(一) 土建工程施工单位 (20 家)		
1	保利长大工程有限公司	
2	广州公路工程集团有限公司	
3	中电建路桥集团有限公司	
4	中国铁建港航局集团有限公司	
5	中交第二公路工程局有限公司	
6	中交第二航务工程局有限公司	
7	中交第四航务工程局有限公司	
8	中交第一航务工程局有限公司	
9	中交二公局第三工程有限公司	
10	中交路桥建设有限公司	
11	中交中南工程局有限公司	
12	中铁大桥局集团有限公司	
13	中铁七局集团有限公司	
14	中铁十二局集团有限公司	
15	中铁十七局集团有限公司	
16	中铁十四局集团有限公司	
17	中铁十一局集团有限公司	
18	中铁四局集团有限公司	
19	中铁隧道局集团有限公司	
20	中铁一局集团有限公司	
(二) 机电工程施工单位 (5 家)		
21	北京公科飞达交通工程发展有限公司	
22	甘肃紫光智能交通与控制技术有限公司	
23	广东诚泰交通科技发展有限公司	

24	广东飞达交通工程有限公司	
25	广东新粤交通投资有限公司	
<b>(三) 交通安全设施施工单位 (3家)</b>		
26	广东省交通发展有限公司	
27	广东新粤交通投资有限公司	
28	江苏中路交通发展有限公司	
<b>三、监理单位 (7家)</b>		
1	广东翔飞公路工程监理有限公司	
2	广州诚信工程管理有限公司	曾用名: 广州诚信公路建设监理咨询有限公司
3	武汉大通工程建设有限公司	
4	武汉桥梁建筑工程监理有限公司	
5	育才-布朗交通咨询监理有限公司	
6	中铁武汉大桥工程咨询监理有限公司	
7	中咨公路工程监理咨询有限公司	
<b>四、试验检测单位 (5家)</b>		
1	广东交科检测有限公司	
2	广州诚安路桥检测有限公司	
3	湖南联智科技股份有限公司	
4	深圳高速工程检测有限公司	
5	苏交科集团检测认证有限公司	
<b>五、材料供应单位 (10家)</b>		
1	广东创尔实业有限公司	
2	广东省公路机械材料有限公司	
3	广东新粤物流实业有限公司	曾用名: 广东南粤物流实业有限公司
4	广州弘历商贸有限公司	
5	广州市建龙贸易有限公司	
6	广州祥圳商贸有限公司	
7	广州新粤沥青有限公司	
8	江苏普菲卡特科技有限公司	
9	深圳正章贸易有限公司	
10	中化广东有限公司	
<b>六、工程咨询单位 (9家)</b>		
1	广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司	
2	广东省交通运输规划研究中心	
3	广东粤路勘察设计有限公司	
4	贵州省交通规划勘察设计研究院股份有限公司	
5	湖南省交通规划勘察设计院有限公司	
6	华设设计集团股份有限公司	
7	中国公路工程咨询集团有限公司	
8	中交第二公路勘察设计研究院有限公司	
9	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	

**二、A级单位 (共 65家)**

序号	从业单位名称	备注
<b>一、设计单位 (11家)</b>		

1	保利长大工程有限公司
2	广东粤路勘察设计有限公司
3	广州市交通设计研究院有限公司
4	山东省交通规划设计院集团有限公司
5	上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司
6	云基智慧工程股份有限公司
7	中国华西工程设计建设有限公司
8	中交公路规划设计院有限公司
9	中交水运规划设计院有限公司
10	中铁第四勘察设计院集团有限公司
11	中铁长江交通设计集团有限公司
<b>二、施工单位 (21家)</b>	
<b>(一) 土建工程施工单位 (18家)</b>	
1	广东冠粤路桥有限公司
2	广州市市政集团有限公司
3	深圳市路桥建设集团有限公司
4	四川公路桥梁建设集团有限公司
5	中国建筑第八工程局有限公司
6	中化学交通建设集团有限公司
7	中建路桥集团有限公司
8	中交一公局集团有限公司
9	中铁八局集团有限公司
10	中铁二局集团有限公司
11	中铁二十二局集团有限公司
12	中铁二十五局集团有限公司
13	中铁九局集团有限公司
14	中铁六局集团有限公司
15	中铁三局集团有限公司
16	中铁十六局集团有限公司
17	中铁十五局集团有限公司
18	中铁五局集团有限公司
<b>(二) 机电工程施工单位 (1家)</b>	
19	广东路路通有限公司
<b>(三) 交通安全设施施工单位 (2家)</b>	
20	广东添虹交通工程有限公司
21	广州市公路实业发展有限公司
<b>三、监理单位 (10家)</b>	
1	北京路桥通国际工程咨询有限公司
2	长沙华南土木工程监理有限公司
3	广东华路交通科技有限公司
4	贵州陆通工程管理咨询有限责任公司
5	河北华达公路工程咨询监理有限公司
6	湖南省交通建设工程监理有限公司
7	江西交通咨询有限公司
8	山东格瑞特交通科技有限公司
9	云基智慧工程股份有限公司

10	招商中宇工程咨询（重庆）有限公司	
<b>四、试验检测单位（4家）</b>		
1	安徽省高速公路试验检测科研中心有限公司	
2	贵州顺康检测股份有限公司	
3	陕西高速公路工程试验检测有限公司	
4	中交第二公路勘察设计研究院有限公司	
<b>五、材料供应单位（2家）</b>		
1	江西新华新材料科技股份有限公司	
2	天津市新天钢中兴盛达有限公司	
<b>六、工程咨询单位（17家）</b>		
1	安徽省交通规划设计研究总院股份有限公司	
2	北京中交京华公路工程技术有限公司	
3	北京中交京纬公路造价技术有限公司	
4	重庆恒申达工程造价咨询有限公司	
5	广东海力建设工程咨询有限公司	
6	广东天望建设项目管理有限公司	
7	广西信达友邦工程造价咨询有限责任公司	
8	广州致正工程咨询有限公司	
9	恒津设计有限公司	
10	江苏交通工程投资咨询有限公司	
11	青矩工程顾问有限公司	
12	浙江同欣工程管理有限公司	
13	正中国际项目管理集团有限公司	
14	中交公路规划设计院有限公司	
15	中交基础设施养护集团有限公司	
16	中交路通（广州）工程咨询有限公司	
17	众为工程咨询有限公司	

### 三、B级单位（共153家）

序号	从业单位名称	备注
<b>一、设计单位（15家）</b>		
1	广州市市政工程设计研究总院有限公司	
2	河南省中工设计研究院集团股份有限公司	曾用名：河南省交通规划设计研究院股份有限公司
3	恒津设计有限公司	
4	湖南省公路设计有限公司	
5	清远市公路勘察规划设计院	
6	山西省交通规划勘察设计院有限公司	
7	中国市政工程中南设计研究总院有限公司	
8	中交第四航务工程勘察设计院有限公司	
9	中交远洲交通科技集团有限公司	
10	中榕规划设计有限公司	
11	东莞市交通规划勘察设计院有限公司	无参评项目，自愿参评
12	广东泛珠勘察设计有限公司	无参评项目，自愿参评
13	广西交通设计集团有限公司	无参评项目，自愿参评
14	河南省交通勘察设计院有限公司	无参评项目，自愿参评

15	惠州市道路桥梁勘察设计院	无参评项目，自愿参评
<b>二、施工单位（92家）</b>		
<b>（一）土建工程施工单位（14家）</b>		
1	广东晶通公路工程建设集团有限公司	
2	广东省建筑工程机械施工有限公司	
3	广东长宏建设集团有限公司	
4	惠州交投公路建设有限公司	
5	深圳市政集团有限公司	
6	深圳中瑞建工集团有限公司	
7	浙江交工集团股份有限公司	
8	中国葛洲坝集团股份有限公司	
9	中国中铁股份有限公司	
10	中交二航局深圳建设有限公司	
11	中交建筑集团有限公司	
12	中铁二十三局集团有限公司	
13	中铁上海工程局集团有限公司	
14	中铁十局集团有限公司	
<b>（二）机电工程施工单位（4家）</b>		
15	江西方兴科技股份有限公司	
16	深圳市锦粤达科技有限公司	
17	中国公路工程咨询集团有限公司	
18	中铁十二局集团电气化工程有限公司	
<b>（三）交通安全设施施工（4家）</b>		
19	湖北省高速公路实业开发有限公司	
20	湖南路桥建设集团有限责任公司	
21	中国公路工程咨询集团有限公司	
22	中交路桥建设有限公司	
<b>（四）无参评项目，自愿参评施工单位（70家）</b>		
23	安徽天洋交通工程有限公司	无参评项目，自愿参评
24	安徽择正公路工程有限责任公司	无参评项目，自愿参评
25	北京汉威达交通运输设备有限公司	无参评项目，自愿参评
26	北京建工集团（广州）建设有限公司	无参评项目，自愿参评
27	北京路桥方舟交通科技发展有限公司	无参评项目，自愿参评
28	北京深华科交通工程有限公司	无参评项目，自愿参评
29	北京市高速公路交通工程有限公司	无参评项目，自愿参评
30	北京云星宇交通科技股份有限公司	无参评项目，自愿参评
31	重庆市实力公路开发有限公司	无参评项目，自愿参评
32	福建省路桥建设集团有限公司	无参评项目，自愿参评
33	广东恒大桥桥建设有限公司	无参评项目，自愿参评
34	广东六达交通工程有限公司	无参评项目，自愿参评
35	广东赛达交通科技股份有限公司	无参评项目，自愿参评
36	广东省电子技术研究所	无参评项目，自愿参评
37	广东省佛山公路集团有限公司	无参评项目，自愿参评
38	广东省建筑工程集团股份有限公司	无参评项目，自愿参评
39	广东省路桥交通建设集团有限公司	曾用名：广东禹昌建设工程有限公司。 无参评项目，自愿参评

40	广东省水利水电第三工程局有限公司	无参评项目，自愿参评
41	贵州桥梁建设集团有限责任公司	无参评项目，自愿参评
42	贵州省交通工程有限公司	无参评项目，自愿参评
43	哈尔滨市公路工程有限责任公司	无参评项目，自愿参评
44	海南中咨泰克交通工程有限公司	无参评项目，自愿参评
45	杭州公路交通设施工程有限公司	无参评项目，自愿参评
46	河北建设集团股份有限公司	无参评项目，自愿参评
47	河北翔达路桥工程有限公司	无参评项目，自愿参评
48	黑龙江省北龙交通工程有限公司	无参评项目，自愿参评
49	湖北天浩公路工程有限公司	无参评项目，自愿参评
50	湖南达陆基交通工程有限公司	无参评项目，自愿参评
51	湖南交通国际经济工程合作有限公司	无参评项目，自愿参评
52	湖南省金达工程建设有限公司	无参评项目，自愿参评
53	济南金日公路工程有限公司	无参评项目，自愿参评
54	江门市路桥集团有限公司	无参评项目，自愿参评
55	江苏华路交通发展有限公司	无参评项目，自愿参评
56	江苏兴路交通工程有限公司	无参评项目，自愿参评
57	江苏耀鑫交通设施有限公司	无参评项目，自愿参评
58	江西赣东路桥建设集团有限公司	无参评项目，自愿参评
59	江西井冈山路桥（集团）有限公司	无参评项目，自愿参评
60	江西省宏发路桥建筑工程有限公司	无参评项目，自愿参评
61	江西省路桥隧道工程有限公司	无参评项目，自愿参评
62	江西省四通路桥建设集团有限公司	无参评项目，自愿参评
63	江西天丰建设集团有限公司	无参评项目，自愿参评
64	江西有色建设集团有限公司	无参评项目，自愿参评
65	立乔建设集团有限公司	无参评项目，自愿参评
66	宁夏公路桥梁建设有限公司	无参评项目，自愿参评
67	青岛交建集团有限公司	无参评项目，自愿参评
68	青岛交科建设集团有限公司	无参评项目，自愿参评
69	厦门市科发交通工程有限公司	无参评项目，自愿参评
70	陕西高速诚信交通工程有限公司	无参评项目，自愿参评
71	陕西公路工程建设有限公司	无参评项目，自愿参评
72	陕西交控交通工程有限公司	无参评项目，自愿参评
73	陕西金宝迪交通工程建设有限公司	无参评项目，自愿参评
74	陕西路桥集团有限公司	无参评项目，自愿参评
75	四川京川公路工程（集团）有限公司	无参评项目，自愿参评
76	天津路桥建设工程有限公司	无参评项目，自愿参评
77	潍坊东方交通设施工程有限公司	无参评项目，自愿参评
78	西北交通建设集团有限公司	无参评项目，自愿参评
79	邢台路桥建设集团有限公司	曾用名：邢台路桥建设总公司。无参评项目，自愿参评
80	宜春市交通公路工程建设有限公司	无参评项目，自愿参评
81	宜春通达路桥建设有限公司	无参评项目，自愿参评
82	浙江八咏公路工程集团有限公司	无参评项目，自愿参评
83	浙江联顺道路筑养科技有限公司	无参评项目，自愿参评
84	郑州市大道公路工程有限公司	无参评项目，自愿参评

85	中北交通建设集团有限公司	无参评项目, 自愿参评
86	中国建筑第二工程局有限公司	无参评项目, 自愿参评
87	中国建筑第六工程局有限公司	无参评项目, 自愿参评
88	中国建筑一局(集团)有限公司	无参评项目, 自愿参评
89	中核华泰建设有限公司	无参评项目, 自愿参评
90	中建交通建设集团有限公司	无参评项目, 自愿参评
91	中交三公局第一工程有限公司	无参评项目, 自愿参评
92	中铁隧道集团三处有限公司	无参评项目, 自愿参评
<b>三、监理单位 (20 家)</b>		
1	北京华路顺工程咨询有限公司	
2	北京华通公路桥梁监理咨询有限公司	
3	北京泰克华诚技术信息咨询有限公司	
4	重庆锦程工程咨询有限公司	
5	广东虎门技术咨询有限公司	
6	广东协立工程咨询监理有限公司	
7	广东衍发建设工程管理有限公司	
8	广州华申建设工程管理有限公司	
9	河北省交通建设监理咨询有限公司	
10	河南大同路桥技术咨询有限公司	
11	河南高建工程管理有限公司	
12	宁波交通工程咨询监理有限公司	
13	山西交通建设监理咨询集团有限公司	曾用名: 山西省交通建设工程监理有限公司
14	陕西高速公路工程咨询有限公司	
15	西安华兴工程管理有限公司	
16	广东恒泰通工程咨询有限公司	曾用名: 广东天虹工程咨询有限公司
17	广东进裕项目管理咨询有限公司	无参评项目, 自愿参评
18	广东联发工程咨询有限公司	无参评项目, 自愿参评
19	华函咨询集团有限公司	无参评项目, 自愿参评
20	汕头市公路工程监理单位	无参评项目, 自愿参评
<b>四、试验检测单位 (9 家)</b>		
1	长沙理工检测咨询有限责任公司	
2	甘肃省公路工程质量试验检测中心有限公司	
3	广东逸华交通工程检测有限公司	
4	广州港湾工程质量检测有限公司	
5	山东格瑞特交通科技有限公司	
6	西安中交一公院瑞通科研试验检测有限公司	
7	招商局重庆公路工程检测中心有限公司	
8	中大智能科技股份有限公司	
9	广州冠粤路桥检测有限公司	无参评项目, 自愿参评
<b>五、材料供应单位 (9 家)</b>		
1	江苏帅龙集团有限公司	
2	东莞交投建材有限公司	
3	广州嘉捷信供应链有限公司	
4	江苏博融预应力制品有限公司	
5	江阴法尔胜钢铁制品有限公司	

6	深圳恒立投资有限公司	
7	天津达陆钢绞线有限公司	
8	中铁物资集团华南有限公司	
9	珠海粤之海贸易有限公司	
<b>六、工程咨询单位（8家）</b>		
1	广东华审工程咨询有限公司	
2	北京交科公路勘察设计研究院有限公司	
3	广州菲达建筑咨询有限公司	
4	华联世纪工程咨询股份有限公司	
5	惠州市道路桥梁勘察设计院	
6	肇庆市公路勘察设计院	
7	中北工程设计咨询有限公司	
8	中交第二航务工程勘察设计院有限公司	

**四、无 C 级、D 级单位。**

- 说明：1.根据《广东省交通运输厅关于印发公路工程从业单位信用评价实施细则的通知》（粤交〔2021〕20号）第十四条规定：首次参加信用评价的企业，信用等级最高为 A 级。  
2.钢箱梁制造、房建工程合同段暂不纳入本次评价范围。

# 最新年度的全国公路从业单位（施工单位）信用评价

全国公路建设市场监督管理系统

人无信不立 业无信不兴

首页
政策法规
工作动态
从业企业
从业人员
用户登录

施工 从业单位名称或统一社会信用代码查询

搜索

中铁七局集团有限公司
全国综合评价
企业各地的信用等级
企业变更历史
企业转移历史记录

评价年度: 请选择

企业信用等级

序号	企业类型	评价年份	等级	得分	备注
1	施工	2023	A	93.8748	
2	施工	2022	AA	95.1256	
3	施工	2021	AA	95.3635	
4	施工	2020	AA	95.1994	
5	施工	2019	AA	95.6359	
6	施工	2018	A	90.9257	
7	施工	2017	A	91.06	
8	施工	2016	A	92.25	
9	施工	2015	A	90.95	
10	施工	2014	A	89.32	
11	施工	2013	A	87.72	
12	施工	2012	A	87.73	
13	施工	2011	B	81.6	
14	施工	2010	A	88.9432	

**相关链接**

北京市	天津市	河北省	山西省	内蒙古自治区	辽宁省
吉林省	黑龙江省	上海市	江苏省	浙江省	安徽省
福建省	江西省	山东省	河南省	湖北省	湖南省
广东省	广西壮族自治区	海南省	重庆市	四川省	贵州省
云南省	西藏自治区	陕西省	甘肃省	青海省	宁夏回族自治区
新疆维吾尔自治区	新疆生产建设兵团				

附件下载

联系我们

政府网站  
找错

全国公路建设市场监督管理系统

Copyright © 2017-2027 中华人民共和国交通运输部

(六) 拟委任的项目经理和项目总工情况表

(六) -1 拟委任的项目经理和项目总工汇总表

姓名	年龄	拟在本项目中担任的职务	技术职称	建造师类别及注册号	累计对应岗位的工作年限(月)	备注
周厚亮	49 岁	项目经理	公路工程 高级工程师	公路工程 一级注册 建造师/ 豫 1422012 201414277	69 个月	
邓诚	41 岁	项目经理 备选人	公路工程 高级工程师	公路工程 一级注册 建造师/ 豫 1422013 201516977	93 个月	
熊海龙	38 岁	项目总工	公路工程 高级工程师	/	61 个月	
沈天喜	49 岁	项目总工 备选人	道路桥梁 高级工程师	/	74 个月	

(六) -2 拟委任的项目经理和项目总工资历表

姓名	周厚亮	年龄	49	专业	公路工程
技术职称	高级工程师	学历	本科	拟在本标段工程任职	项目经理
工作年限	21年			类似施工经验年限	6年
毕业学校	2004年6月毕业于中南大学学校铁道工程专业，学制4年				
经 历					
时 间	参加过的类似工程项目名称			担任职务	发包人及联系电话
2014-12 至 2017-01	从莞高速公路东莞段（含清溪支线）上跨广梅汕铁路立交工程			项目副经理	华南铁路建设监理公司 020-61322757
2017-04 至 2020-12	大埔至潮州高速公路（含大埔至漳州支线）土建工程 TJ15 标段			项目经理	广东大潮高速公路有限公司 0753-5833388
获奖情况					
本人 <u>周厚亮</u> （亲笔签字）知晓自己为本项目的 <u>项目经理</u> （填写项目经理或项目总工），并对其真实性负责。					
备 注					

注：1. 本表应填写项目经理（以及备选人，如有）和项目总工（以及备选人，如有）相关情况。  
2. 投标人应根据招标文件第二章“投标人须知”第 3.5.5 项的要求在本表后附相关材料。

# 身份证扫描件



ac2f4731b1bc43f0831c13317c2e6a0e-20250629223211946

# 职称证书扫描件

		系 列 Series	工 程
		专 业 Profession	公路工程
		评审委员会 Evaluation Committee	中国铁路工程总公司高级评委会
		评审通过时间 Date of Approval	201411
姓 名 Name	周厚亮	证书编号 Certificate No.	G34070514110645
性 别 Sex	男		
出生年月 Date of Birth		办公室	
技术资格 Technical Qualification	高级工程师	中国铁路工程总公司 职称改革领导小组办公室颁发 Issued by Office of Leading Group for Reform of Professional Titles of China Railway Engineering Corporation	
工作单位 Place of work	中铁七局集团有限公司		

# 一级建造师扫描件



使用有效期: 2025年05月19日  
- 2025年11月15日

## 中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 周厚亮

性别: 男

出生日期:

注册编号: 豫1422012201414277

聘用企业: 中铁七局集团有限公司

注册专业: 市政公用工程(有效期: 2023-11-09至2026-11-08)

公路工程(有效期: 2024-09-03至2027-09-02)

建筑工程(有效期: 2024-01-25至2027-01-24)

铁路工程(有效期: 2024-09-14至2027-09-13)



请登录中国建造师网  
微信公众号扫一扫查询

周厚亮

个人签名:

签名日期:

2025.5.9

中华人民共和国  
住房和城乡建设部

行政审批专用章  
签发日期: 2014年07月08日

# “全国建筑市场监管公共服务平台”建造师注册证书网页截图

2025/6/12

全国建筑市场监管公共服务平台 (四库一平台)

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

## 全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词, 例如企业名称、统一社会信用代码

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 问题解答 网站动态 动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

周厚亮

证件类型	居民身份证	证件号码	430403*****16	性别	男
注册证书所在单位名称	中铁七局集团有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 个人业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录

### 一级注册造价工程师

注册单位: 中铁七局集团有限公司

证书编号: 建[造]11214100003792

注册编号/执业印章号: B11214100003792

注册专业: 土建

有效期: 2025年07月07日

2021-05-10 - 初始注册 - 土建  
中铁七局集团有限公司

2017-11-21 - 机构外变更 - 土建  
中铁七局集团有限公司

[查看证书变更记录 \(2\) ^](#)

### 一级注册建造师

注册单位: 中铁七局集团有限公司

注册编号/执业印章号: 豫 1422012201414277

注册专业: 公路工程 有效期: 2027年09月02日

注册专业: 市政公用工程 有效期: 2026年11月08日

注册专业: 铁路工程 有效期: 2027年09月13日

注册专业: 建筑工程 有效期: 2027年01月24日

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/person/detail?id=002303160122508024>

1/3

# 安全生产考核合格证书网页截图

## 交通运输工程施工单位安管人员安全生产考核管理系统信息公共查询平台

Public Information Query Platform for the Safety Production Assessment Management System of Safety Management Personnel in Transportation Engineering Construction Units

企业用户登录 | 首页

### 证书查询

注册证书查询

证书编号:  证书编号可进行多个编号查询, 请使用逗号隔开。  
姓名:  身份证号:  企业名称:   
证书类型:

序号	证书编号	姓名	性别	企业名称	发证时间	有效时间	证书状态	
1	豫交安B18002682	周厚亮	男	中铁七局集团有限公司	2015-09-06	2027-09-06	有效	<a href="#">查看</a>

共1条 当前1/1页 第一页 上一页 下一页 尾页

考核管理部门咨询电话: 0371-87165259

## 交通运输工程施工单位安管人员安全生产考核管理系统信息公共查询平台

Public Information Query Platform for the Safety Production Assessment Management System of Safety Management Personnel in Transportation Engineering Construction Units

企业用户登录 | 首页

### 证书详细信息

证书编号: 豫交安B18002682  
发证时间: 2015-09-06  
有效时间: 2027-09-06  
证书状态: 有效  
姓名: 周厚亮  
性别: 男  
出生日期:   
企业名称: 中铁七局集团有限公司

照 片

考核管理部门咨询电话: 0371-87165259

# 湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称: 中铁七局集团有限公司湖北分公司

单位编号:

单位参保险种	企业养老	缴费总人数	251			
参保所在地	武汉市本级	做账期号	202505			
2025年05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	周厚亮			202412	202505	实缴到账
2	邓诚			202412	202505	实缴到账
3	熊海龙			202412	202505	实缴到账
4	周游			202412	202505	实缴到账
5	张军			202412	202505	实缴到账
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 0629 1631 44ZR BUZ5



打印时间： 2025年06月29日

第1页/共1页

# 全国公路建设市场监督管理系统网页截图

全国公路建设市场监督管理系统 人无信不立 业无信不兴

首页 政策法规 工作动态 从业企业 从业人员 用户登录

施工人员姓名查询

请输入您要搜索的人员姓名

基本信息			
姓名	周厚亮	毕业院校	中南大学
性别	男	所学专业	铁道工程
学历	本科	开始工作年份	2000-07-01

职称信息		执业资格信息		履历信息		个人业绩 (2025.1.1之前录入)		个人业绩 (2025.1.1之后录入)	
序号	职称	证书编号	职称专业	核发机关	核发日期	举报			
1	高级工程师	G34070514110645	公路工程	中国铁路工程总公司	2014-11-01	举报			

全国公路建设市场监督管理系统 人无信不立 业无信不兴

首页 政策法规 工作动态 从业企业 从业人员 用户登录

施工人员姓名查询

请输入您要搜索的人员姓名

基本信息			
姓名	周厚亮	毕业院校	中南大学
性别	男	所学专业	铁道工程
学历	本科	开始工作年份	2000-07-01

职称信息		执业资格信息		履历信息		个人业绩 (2025.1.1之前录入)		个人业绩 (2025.1.1之后录入)	
序号	职称	证书编号	职称专业	核发机关	核发日期	举报			
1	高级工程师	G34070514110645	公路工程	中国铁路工程总公司	2014-11-01	举报			

首页 政策法规 工作动态 从业企业 从业人员 用户登录

施工人员姓名查询

请输入您要搜索的人员姓名

基本信息

姓名	周厚亮	毕业院校	中南大学
性别	男	所学专业	铁道工程
学历	本科	开始工作年份	2000-07-01

职称信息		执业资格信息		履历信息		个人业绩 (2025.1.1之前录入)		个人业绩 (2025.1.1之后录入)	
序号	注册类别	注册等级	发证机关	证书编号	发证日期	注册有效期至	举报		
1	注册建造师	一级 (铁路工程)	中华人民共和国住房和城乡建设部	豫1422012201414277	2014-07-08	2027-09-13	举报		
2	其他	交安B	河南省交通运输厅	豫交安B18G02682	2015-09-06	2027-09-06	举报		
3	注册建造师	一级 (公路工程)	中华人民共和国住房和城乡建设部	豫1422012201414277	2014-07-08	2027-09-02	举报		
4	注册建造师	一级	中华人民共和国住房和城乡建设部	豫1422012201414277	2014-07-08	2027-09-02	举报		
5	注册建造师	一级 (建筑工程)	中华人民共和国住房和城乡建设部	豫1422012201414277	2014-07-08	2027-01-24	举报		
6	注册建造师	一级 (市政公用工程)	中华人民共和国住房和城乡建设部	豫1422012201414277	2014-07-08	2026-11-18	举报		
7	注册建造师	一级	中华人民共和国住房和城乡建设部	豫1422012201414277	2014-07-08	2024-09-16	举报		
8	其他	交安B证	河南省交通运输厅	豫交安B (18) G02682	2015-09-05	2024-09-06	举报		
9	其他	交安B	河南省交通运输厅	豫交安B (18) G02682	2015-09-06	2021-09-06	举报		
10	注册建造师	壹级 (公路工程、铁路工程)	中华人民共和国住房和城乡建设部	00344430	2014-07-08		举报		
11	注册建造师	一级 (市政公用工程、铁路、公路)	中华人民共和国住房和城乡建设部	豫1422012201414277	2014-07-08		举报		

全国公路建设市场监督管理系统

人无信不立 业无信不兴

首页 政策法规 工作动态 从业企业 从业人员 用户登录

施工人员姓名查询

请输入您要搜索的人员姓名

基本信息

姓名	周厚亮	毕业院校	中南大学
性别	男	所学专业	铁道工程
学历	本科	开始工作年份	2000-07-01

职称信息		执业资格信息		履历信息		个人业绩 (2025.1.1之前录入)		个人业绩 (2025.1.1之后录入)	
序号	公司名称	职务类型	职务	任职状态	入职时间	离职时间	举报		
1	中铁七局集团有限公司	其他		在职			举报		

首页

政策法规

工作动态

从业企业

从业人员

用户登录

施工人员姓名查询

请输入您要搜索的人员姓名

搜索

基本信息

姓名	周厚亮	毕业院校	中南大学
性别	男	所学专业	铁道工程
学历	本科	开始工作年份	2000-07-01

举报

职称信息

执业资格信息

履历信息

个人业绩 (2025.1.1之前录入)

个人业绩 (2025.1.1之后录入)

序号	项目名称	标段名称	业绩所属单位	工作岗位	职务日期	在岗起始日期	在岗截止日期	举报
1	从莞高速公路东莞段 (含清溪支线) 上跨广梅汕铁路立交工程	/	中铁七局集团有限公司	项目副经理		2014-12-05	2017-01-06	举报
2	大埔至潮州高速公路 (含大埔至漳州支线) 土建工程TJ15标段	土建工程TJ15标段	中铁七局集团有限公司	项目经理		2017-04-19	2020-12-15	举报

首页

政策法规

工作动态

从业企业

从业人员

用户登录

施工人员姓名查询

请输入您要搜索的人员姓名

搜索

基本信息

姓名	周厚亮	毕业院校	中南大学
性别	男	所学专业	铁道工程
学历	本科	开始工作年份	2000-07-01

举报

职称信息

执业资格信息

履历信息

个人业绩 (2025.1.1之前录入)

个人业绩 (2025.1.1之后录入)

序号	项目名称	标段名称	业绩所属单位	工作岗位	职务日期	在岗起始日期	在岗截止日期
无记录							

相关链接

企业名称	中铁七局集团有限公司		
工程名称	大埔至潮州高速公路(含大埔至漳州支线) 土建工程TJ15标段	项目类型	高速公路
合同价(万元)	15669.0826	结算价(万元)	
技术等级	高速公路	合同段名称	土建工程TJ15标段
开工日期	2017-04-19	交工日期	2020-12-15
竣工日期		建设状态	总包已建
合同段开始桩号	DZK14+840	合同段结束桩号	DZK19+500
质量评定情况	合格	所在省份	广东省
项目代码			
主要工程量	标段里程范围DZK14+840~DZK19+500,路线总长度4.66km。主要工程量有(一)路基工程:挖方152万m <sup>3</sup> ,填方106万m <sup>3</sup> ,涵洞、通道8座及其他构造物等;(二)桥梁工程:泮坑大桥231.4m/1座,上部构造为左幅7×30m、右幅8×30m预应力砼组合箱梁;花岭大桥155.6m/1座,上部构造为左、右幅6×25m预应力砼组合箱梁;五福大桥728m/1座,上部构造为左、右幅18×40m预应力砼连续T梁;左幅五福中桥40.3m/1座,上部构造为左幅3×25m预应力砼组合箱梁;东城大桥230.6m/1座,上部构造为左、右幅9×25m预应力砼组合箱梁。本标段桥梁分布有数量不等的桩基、承台、系梁、圆柱墩、方柱墩、空心薄壁墩、盖梁、箱梁及T梁等。		

## 人员履约信息

序号	姓名	担任岗位或专业负责人	任职日期
1	周厚亮	项目经理	2017-04-19~2020-12-15

企业名称	中铁七局集团有限公司		
工程名称	从莞高速公路东莞段（含清溪支线）上跨广梅汕铁路立交工程	项目类型	特大型桥梁工程
合同价（万元）	7409.6966	结算价（万元）	
技术等级	高速公路	合同段名称	/
开工日期	2014-12-05	交工日期	2017-01-06
竣工日期		建设状态	总包已建
合同段开始桩号	K16+329.3	合同段结束桩号	K16+550.3
质量评定情况	合格	所在省份	广东省
项目代码			
主要工程量	本合同段起讫桩号为K16+329.3-K16+550.3,全长221m。施工内容为上跨广梅汕铁路桥,该桥为分离式双向六车道,桥面宽为16.5m,桥梁跨径组合为58+105+58m;上部结构为连续梁单箱双室结构,采用挂篮悬浇施工工艺。桥梁上跨广梅汕铁路京九铁路上下行2股,机车线3股,共计5股铁路,施工前采取搭设防电棚对铁路进行施工防护。		

## 人员履约信息

序号	姓名	担任岗位或专业负责人	任职日期
1	易柏华	项目副经理	2014-12-05-2017-01-06
2	邱卫东	项目副总工	2014-12-05-2017-01-06
3	周厚亮	项目副经理	2014-12-05-2017-01-06
4	钟伟	项目副经理	2014-12-05-2017-01-06
5	费晗	项目副经理	2014-12-05-2017-01-06
6	卢军	项目副经理	2014-12-05-2017-01-06
7	陈彬	项目总工	2014-12-05-2017-01-06
8	文斌	质检负责人	2014-12-05-2017-01-06
9	陈绪仁	工程部门负责人	2014-12-05-2017-01-06
10	王英	项目经理	2014-12-05-2017-01-06

1 2 下一页 到第 页 确定 共13条

举报

## 承诺书

广州市增城区地方公路管理总站：

我方在此承诺，我司拟投入本项目的项目经理周厚亮目前在省道 S505 线揭阳市空港经济区机场路口至黄西村段路面改造工程及省道 S234 线榕城区榕华桥头至锣鼓石平交段路面改造工程任职项目经理，若本项目中标，我方拟投入本项目的经理周厚亮在本项目中标公示后 15 天内能够从该项目撤离，否则自愿按照招标人的有关规定接受处理。

特此承诺。

投标人：中铁七局集团有限公司（盖单位章）

2025 年 6 月 29 日

(六) -2 拟委任的项目经理和项目总工资历表

姓 名	邓诚	年 龄	41	专 业	公路工程
技术职称	高级工程师	学 历	本科	拟在本标段 工程任职	项目经理备 选人
工作年限	20 年			类似施工经验年限	8 年
毕业学校	2005 年 6 月毕业于 武汉理工大学 学校 土木工程 专 业, 学制 4 年				
经 历					
时 间	参加过的类似工程项目名称			担任职务	发包人及联 系电话
2017-2 至 2019-7	广州市北二环高速公路开创大道出入口 工程(香雪互通立交)施工			项目经理	广州市北二环 高速公路有限 公司 020-86739899
2019-8 至 2024-12	广州新白云国际机场第二高速公路南段 工程			项目经理	广州机场第二 高速公路有限 公司 020-36796802
获奖情况					
本人 <u>邓诚</u> (亲笔签字) 知晓自己为本项目的 <u>项目经理</u> (填写项目经理或项目总 工), 并对其真实性负责。					
备 注					

- 注: 1. 本表应填写项目经理(以及备选人, 如有)和项目总工(以及备选人, 如有)相关情况。  
2. 投标人应根据招标文件第二章“投标人须知”第 3.5.5 项的要求在本表后附相关证明材料。

# 身份证扫描件



# 职称证书扫描件

	
系列 Series	工程
专业 Profession	公路工程
评审委员会 Evaluation Committee	中国铁路工程总公司高级评委会
评审通过时间 Date of Approval	201711
姓名 Name	邓 诚
性别 Sex	男
出生年月 Date of Birth	
技术资格 Technical Qualification	高级工程师
工作单位 Place of work	中铁七局集团有限公司
证书编号 Certificate No.	G34070517111042
	
中国铁路工程总公司 职称改革领导小组办公室颁发 Issued by Office of Leading Group for Reform of Professional Titles of China Railway Engineering Corporation	

ac2f4731b1bc43f0831c13817c2e6a0e

# 一级建造师注册证书扫描件


使用有效期: 2025年05月29日  
- 2025年08月18日

## 中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 邓诚

性 别: 男

出生日期:

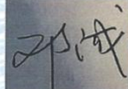
注册编号: 豫1422013201516977

聘用企业: 中铁七局集团有限公司

注册专业: 市政公用工程(有效期: 2022-08-18至2025-08-17)  
公路工程(有效期: 2022-08-19至2025-08-18)

ac2f4731b1bc43f0321b170e6a0e-2

  
中华人民共和国  
住房和城乡建设部  
行政审批专用章  
签发日期: 2025年08月19日

个人签名: 

签名日期: 2025.5.29

请登录中国建造师网  
微信公众号扫一扫查询



# 湖北省社会保险参保证明

## 湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:中铁七局集团有限公司湖北分公司

单位编号:

单位参保险种	企业养老	缴费总人数	251			
参保所在地	武汉市本级	做账期号	202505			
2025年05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	周厚亮			202412	202505	实缴到账
2	邓诚			202412	202505	实缴到账
3	熊海龙			202412	202505	实缴到账
4	周游			202412	202505	实缴到账
5	张军			202412	202505	实缴到账
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 0629 1631 44ZR BUZ5



打印时间: 2025年06月29日

第1页/共1页

# “全国建筑市场监管公共服务平台”建造师注册证书网页截图

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 问题解答 网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

邓诚

证件类型	居民身份证	证件号码	421083*****51	性别	男
注册证书所在单位名称	中铁七局集团有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 个人业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录

**一级注册建造师**

注册单位: 中铁七局集团有限公司 注册编号/执业印章 豫 1422013201516977

注册专业: 市政公用工程 有效期: 2025年08月17日

注册专业: 公路工程 有效期: 2025年08月18日

[查看证书变更记录 \(7\)](#)

ac2f4731b1bc43f003133317c2e6a0e-20250629223211946

相关网站导航

中华人民共和国住房和城乡建设部  
国家工程建设标准化信息网  
住房和城乡建设部执业资格注册中心  
全国建筑工人管理服务信息平台

各省级一体化平台

北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林 / 黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西 / 山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南 / 重庆 / 四川 / 贵州 / 云南 / 西藏 / 陕西 / 甘肃 / 青海 / 宁夏 / 新疆

网站访问数量

2 5 7 2 3 5

网站地图 联系我们

©2016-2021 版权所有 中华人民共和国住房和城乡建设部 主办单位: 中华人民共和国住房和城乡建设部建筑市场监管司  
网站标识码: bm18000002 备案编号: 京ICP备10036469号 技术支持: 安徽德拓信息科技有限公司 北京建设信源资讯有限公司

# 安全生产考核合格证书网页截图

## 交通运输工程施工单位安管人员安全生产考核管理系统信息公共查询平台

Public Information Query Platform for the Safety Production Assessment Management System of Safety Management Personnel in Transportation Engineering Construction Units

企业用户登录 | 首页

### 证书查询

注册证书查询

证书编号:  证书编号可进行多个编号查询, 请使用逗号隔开。  
姓名:  身份证号:  企业名称:   
证书类型:

序号	证书编号	姓名	性别	企业名称	发证时间	有效时间	证书状态	
1	豫交安B21G00301	邓诚	男	中铁七局集团有限公司	2012-03-23	2027-03-22	有效	<a href="#">查看</a>

共1条 当前1/1页 第一页 上一页 下一页 尾页

考核管理部门咨询电话: 0371-87165259

## 交通运输工程施工单位安管人员安全生产考核管理系统信息公共查询平台

Public Information Query Platform for the Safety Production Assessment Management System of Safety Management Personnel in Transportation Engineering Construction Units

企业用户登录 | 首页

### 证书详细信息

证书编号: 豫交安B21G00301  
发证时间: 2012-03-23  
有效时间: 2027-03-22  
证书状态: 有效  
姓名: 邓诚  
性别: 男  
出生日期:   
企业名称: 中铁七局集团有限公司

照片

考核管理部门咨询电话: 0371-87165259

# 业绩证明材料（全国公路建设市场监督管理系统网页截图）

全国公路建设市场监督管理系统 人无信不立 业无信不兴

首页 政策法规 工作动态 从业企业 从业人员 用户登录

施工 从业单位名称或统一社会信用代码查询

请输入您要搜索的单位名称

中铁七局集团有限公司

基本信息 资质信息 人员信息 业绩信息 奖惩记录 全国综合评价 企业在各地的信用等级 企业变更历史 企业转移历史记录

姓名:

人员信息						
序号	姓名	性别	毕业学校	学历	专业	备注
1	邓诚	男	武汉理工大学	本科	土木工程	

全国公路建设市场监督管理系统 人无信不立 业无信不兴

首页 政策法规 工作动态 从业企业 从业人员 用户登录

施工 人员姓名查询

请输入您要搜索的人员姓名

基本信息			
姓名	邓诚	毕业院校	武汉理工大学
性别	男	所学专业	土木工程
学历	本科	开始工作年份	2005-07-01

职称信息		执业资格信息	履历信息	个人业绩 (2025.1.1之前录入)	个人业绩 (2025.1.1之后录入)	
序号	职称	证书编号	职称专业	核发机关	核发日期	举报
1	高级工程师	G340705171111042	公路工程	中国铁路工程总公司	2017-11-01	举报

施工人员姓名查询

请输入您要搜索的人员姓名

搜索

基本信息

姓名	邓斌	毕业院校	武汉理工大学
性别	男	所学专业	土木工程
学历	本科	开始工作年份	2005-07-01

举报

职称信息		执业资格信息		履历信息		个人业绩 (2025.1.1之前录入)		个人业绩 (2025.1.1之后录入)	
序号	注册类别	注册等级	发证机关	证书编号	发证日期	注册有效期至	举报		
1	其他	豫交安B	河南省交通运输厅	豫交安B21G00301	2012-03-28	2027-03-22	举报		
2	注册建造师	一级 (公路工程)	中华人民共和国住房和城乡建设部	豫1422013201516977	2019-08-19	2025-08-18	举报		
3	注册建造师	一级	中华人民共和国住房和城乡建设部	豫1422013201516977	2019-08-19	2025-08-18	举报		
4	注册建造师	一级 (市政公用工程)	中华人民共和国住房和城乡建设部	豫1422013201516977	2019-08-19	2025-08-17	举报		
5	其他	交安B	河南省交通运输厅	豫交安B (21) G00301	2012-03-23	2024-03-22	举报		
6	注册建造师	一级 (公路工程、市政公用工程)	中华人民共和国住房和城乡建设部	00921206	2019-08-19		举报		
7	注册建造师	一级 (市政公用工程、公路工程)	中华人民共和国住房和城乡建设部	豫1422013201516977	2019-08-29		举报		

相关链接

- 北京市
- 天津市
- 河北省
- 山西省
- 内蒙古自治区
- 辽宁省
- 吉林省
- 黑龙江省
- 上海市
- 江苏省
- 浙江省
- 安徽省
- 福建省
- 江西省
- 山东省
- 河南省
- 湖北省
- 湖南省
- 广东省
- 广西壮族自治区
- 海南省
- 重庆市
- 四川省
- 贵州省
- 云南省
- 西藏自治区
- 陕西省
- 甘肃省
- 青海省
- 宁夏回族自治区
- 新疆维吾尔自治区
- 新疆生产建设兵团



### 施工 人员姓名查询

请输入您要搜索的人员姓名

搜索

### 基本信息

姓名	邓诚	毕业院校	武汉理工大学
性别	男	所学专业	土木工程
学历	本科	开始工作年份	2005-07-01

举报

职称信息		执业资格信息		履历信息		个人业绩 (2025.1.1之前录入)		个人业绩 (2025.1.1之后录入)	
序号	公司名称	职务类型	职务	任职状态	入职时间	离职时间	举报		
1	中铁七局集团有限公司	其他		在职	2005-07-01		举报		

### 相关链接

[北京市](#)
[天津市](#)
[河北省](#)
[山西省](#)
[内蒙古自治区](#)
[辽宁省](#)  
[吉林省](#)
[黑龙江省](#)
[上海市](#)
[江苏省](#)
[浙江省](#)
[安徽省](#)  
[福建省](#)
[江西省](#)
[山东省](#)
[河南省](#)
[湖北省](#)
[湖南省](#)  
[广东省](#)
[广西壮族自治区](#)
[海南省](#)
[重庆市](#)
[四川省](#)
[贵州省](#)  
[云南省](#)
[西藏自治区](#)
[陕西省](#)
[甘肃省](#)
[青海省](#)
[宁夏回族自治区](#)  
[新疆维吾尔自治区](#)
[新疆生产建设兵团](#)



[首页](#)
[政策法规](#)
[工作动态](#)
[从业企业](#)
[从业人员](#)
[用户登录](#)

施工人员姓名查询



### 基本信息

姓名	邓斌	毕业院校	武汉理工大学
性别	男	所学专业	土木工程
学历	本科	开始工作年份	2005-07-01

职称信息		执业资格信息		履历信息		个人业绩 (2025.1.1之前录入)		个人业绩 (2025.1.1之后录入)	
序号	项目名称	标段名称	业绩所属单位	工作岗位	职务日期	在岗起始日期	在岗截止日期	举报	
1	广州市北二环高速公路开建大道出入口工程(番粤互通立交) 施工	施工	中铁七局集团有限公司	项目经理		2017-02-17	2019-07-15	举报	

### 相关链接

北京市	天津市	河北省	山西省	内蒙古自治区	辽宁省
吉林省	黑龙江省	上海市	江苏省	浙江省	安徽省
福建省	江西省	山东省	河南省	湖北省	湖南省
广东省	广西壮族自治区	海南省	重庆市	四川省	贵州省
云南省	西藏自治区	陕西省	甘肃省	青海省	宁夏回族自治区
新疆维吾尔自治区	新疆生产建设兵团				




全国公路建设市场监督管理系统  
Copyright © 2017-2027 中华人民共和国交通运输部

### 施工人员姓名查询

请输入您要搜索的人员姓名

搜索

#### 基本信息

姓名	邓诚	毕业院校	武汉理工大学
性别	男	所学专业	土木工程
学历	本科	开始工作年份	2005-07-01

举报

职称信息		执业资格信息		履历信息		个人业绩 (2025.1.1之前录入)		个人业绩 (2025.1.1之后录入)	
序号	项目名称	标段名称	业绩所属单位	工作岗位	职务日期	在岗起始日期	在岗截止日期		
1	广州新白云国际机场第二高速公路南段工程	SG03	中铁七局集团有限公司	项目经理		2019-08-30	2024-12-25		

#### 相关链接

- |          |          |     |     |        |         |
|----------|----------|-----|-----|--------|---------|
| 北京市      | 天津市      | 河北省 | 山西省 | 内蒙古自治区 | 辽宁省     |
| 吉林省      | 黑龙江省     | 上海市 | 江苏省 | 浙江省    | 安徽省     |
| 福建省      | 江西省      | 山东省 | 河南省 | 湖北省    | 湖南省     |
| 广东省      | 广西壮族自治区  | 海南省 | 重庆市 | 四川省    | 贵州省     |
| 云南省      | 西藏自治区    | 陕西省 | 甘肃省 | 青海省    | 宁夏回族自治区 |
| 新疆维吾尔自治区 | 新疆生产建设兵团 |     |     |        |         |



企业名称	中铁七局集团有限公司	
工程名称	广州市北二环高速公路开创新出入口工程(曾鲁互通立交)施工	
合同价(万元)	16752.0074	项目类型 高速公路
技术等级	高速公路	结算价(万元)
开工日期	2017-01-05	合同段名称
竣工日期		竣工日期
合同段开始桩号	ZK37+210, YK37+310	建设状态
质量评定情况	合格	合同段结算桩号
项目代码		所在省份
主要工程量	广州市北二环高速公路开创新出入口工程起总里程为右幅YK37+310-YK40+015.656(左幅ZK37+210-ZK39+541.714), 合计5037.37m(折合桩号), 在路基的基础上, 新建A、B、C、D四个匝道连续升高大通, 匝道全长1554m, 多线匝道全长19.69m <sup>2</sup> 座, 新建互通桥189m <sup>2</sup> 座, 接长涵洞2座, 新建涵洞2座, 路基工程及路面工程, 主要工程量为: 路基土方11.2万立方米, 土方14.7万立方米(其中利用土石方5.2万立方米), 气态土方经土石方5.2万立方米, 气态土方经土石方5.2万立方米, 桥梁桩基199根, 立柱14根, 盖梁7个, 桥台22个, 预制空心板梁441片, 预制小箱梁26片, 浆砌小箱梁26片; 接长涵洞55.5延米, 新建涵洞27.4延米; 砌筑碎石垫层4.5万立方米, 水泥稳定土垫层10.2万立方米, 沥青路面5.0平方米, 混凝土路面3.0平方米, 沥青土路面3.0平方米, 沥青土路面3.0平方米。	
人员履约信息		
序号	姓名	担任职务或专业的负责人
1	邓斌	项目经理
2	吴顺合	项目总工
3	王智强	项目副经理
4	熊翔龙	项目副经理
5	谢小灵	项目副总工
		任职日期
		2017-02-17-2019-07-15
		2017-02-17-2019-05-26
		2017-01-05-2019-07-15
		2017-01-05-2019-07-15
		2017-01-05-2019-07-15



广州新白云国际机场第二高速公路南段工程

基本信息

企业名称	中铁七局集团有限公司	起讫号	K27+863.611-K30+250
是否联合体		合同编号	JGN-GCTJ-01-005
合同段名称	SG03	标段建设状态	总包已建
业绩所在省份	广东省	桥隧比例(%)	
施工许可证与开工报告批准文号	/	标底 (万元)	
合同金额(万元)	45880	变更金额(万元)	
结算价 (万元)		计划交工时间	2021-04-30
计划开工时间	2018-08-30	实际开工时间	2019-08-30
计划竣工时间	2023-04-30	实际竣工日期	
实际交工日期	2024-12-25	安全评价	合格
质量评定情况	合格		
获奖情况			
行政处罚			
<b>路基</b>			
主线长度 (km)	0.527	双向车道数	5
路基挖方 (m³)	582600.000	填方 (m³)	107508.000
特殊路基处理 (m²)			
<b>路面</b>			
主线长度 (km)		双向车道数	
面层类型			
上面层			
各面层具体厚度 (cm)		面积 (m²)	
表面层面积(m²)			
中面层			
各面层具体厚度 (cm)		面积 (m²)	
表面层面积(m²)			



ac2f4731b1bc43f0831c13317e2e6a0e-20250629223211946

各面层具体厚度 (cm)	面积 (㎡)
表面层面积(㎡)	
绿化	
主链长度 (km)	是否公路主线绿化业绩 否
交通安全设施	
施工里程 (km)	
机电	
施工里程 (km)	其中单隧道长度 (m)
工程内容	
是否为独立公路隧道机电工程	否
声屏障工程	
长度 (m)	
相关说明	
相关说明	<p>起点桩号K27+863.611, 位于鹤嘴附近, 该高速公路为多层非对称门式墩高架桥与大源北路共线高架, 其中A、B匝道与主线部分采用门式墩高架, 形成三层桥面与大源路高架并行。在茶山附近1号桥及C匝道上跨华南快速路, 设置茶山枢纽互通A、B、C、D匝道连接华南快速路, 华南快速路隆水水库大桥采用 (48+90+48) m连续刚构。全线共设桥梁9座, 桥梁总长5.98km, 其中特大桥3座共长4.354km, 大桥6座共长1.631km, 长度分别为①1436.389m (上跨沙坑河及华南快速路, 最大跨径48m) ; ②156.4m (最大跨径30m) ; ③183.2m (最大跨径30m) ; ④1178.255m (上跨沙坑河) ; ⑤1342.46m (上跨沙坑河及华南快速路, 最大跨径48m) ; ⑥662m (上跨华南快速路, 最大跨径48m) ; ⑦218.1m (最大跨径35m) ; ⑧194m (上跨梅陇水库) ; ⑨218m (最大跨径30m) 。预、运、桥梁1244片, 其中30米箱梁874片, 40米T梁250片, 48米T梁120片; 公路平面交叉1处, 涵洞2道, 其中盖板涵2处, 路基工程: 挖方38.26万方, 填方10.75万方。</p>



ac2f4731b1bc43f0831c13317c2e6a0e-20250629223211946

合同段序号

合同段桩号		合同段技术等级		合同段开始桩号		合同段结束桩号		长度 (km)	
序号	1	高速公路		K27+863.611		K30+250.000、ZK30+241.500		2.318	
桥梁信息									
序号	桥名	桥型	桥长	结构类型	是否为分体式	双向车道数	是否分体式	桥宽 (m)	总长 (m)
1	华南快速通道东大桥拼宽桥	大桥	全长218m	梁式桥	否	2	否	30.000	218.000
2	华南快速通道西大桥拼宽桥	大桥	全长194m	梁式桥	否	2	否	30.000	194.000
3	D匝道桥	大桥	全长218.1m	梁式桥	否	2	否	35.000	218.100
4	茶山2号桥	大桥	全长156.400m	梁式桥	否	4	否	30.000	156.400
5	茶山3号桥	大桥	全长183.2m	梁式桥	否	2	否	30.000	183.200
6	B匝道桥	特大桥	全长1342.46m	梁式桥	否	2	否	48.000	1342.460
7	A匝道桥	特大桥	全长1178.255m	梁式桥	否	2	否	48.000	1178.255
8	茶山1号桥	特大桥	全长1833.589m	梁式桥	否	6	否	48.000	1833.589
9	C匝道桥	大桥	全长662m	梁式桥	否	2	否	30.500	662.000
隧道信息									
序号	隧道名称	隧道规模	类型	是否为分体式	结构类型	双向车道数	主供升断面面积 (m²)	总长 (m)	
				无记录					
房屋信息									
序号	代表单位名称	工程总面积 (m²)	类型	结构形式	建筑高度 (m)	建筑形式	建筑面积 (m²)	层数	
				无记录					
主要结构物信息									
序号	结构物名称	起止桩号	长度 (m)	结构形式					
			无记录						
从业人员									
序号	姓名	担任岗位或专业负责人	任职日期						
1	何建新	其他 (质检工程师)	2019-08-30-2024-12-25						
2	陈永利	其他 (道路工程师)	2019-08-30-2024-12-25						
3	潘科	其他 (测量工程师)	2019-08-30-2024-12-25						
4	程学豪	其他 (测量工程师)	2019-08-30-2024-12-25						
5	贺部峰	其他 (道路工程师)	2019-08-30-2024-12-25						
6	赖泽兴	其他 (桥梁工程师)	2019-08-30-2024-12-25						
7	邓斌	项目经理	2019-08-30-2024-12-25						
8	王富强	项目总工	2019-08-30-2024-12-25						
9	彭左	其他 (测量工程师)	2019-08-30-2024-12-25						



## 承诺书

广州市增城区地方公路管理总站：

我方在此承诺，我司拟投入本项目的项目经理备选人邓诚目前在云南省昭通市乌蒙山片区森林火灾高风险区森林防火应急道路建设项目彝良县五标段任职项目经理，若本项目中标，我方拟投入本项目的项目经理备选人邓诚在本项目中标公示后 15 天内能够从该项目撤离，否则自愿按照招标人的有关规定接受处理。

特此承诺。

投标人：中铁七局集团有限公司（盖单位电子章）

2025年6月29日

(六) -2 拟委任的项目经理和项目总工资历表

姓名	熊海龙	年龄	38	专业	公路工程
技术职称	高级工程师	学历	本科	拟在本标段工程任职	项目总工
工作年限	12年			类似施工经验年限	5年
毕业学校	2013年7月毕业于湖南大学学校 土木工程 专业，学制 2.5年				
经 历					
时 间	参加过的类似工程项目名称			担任职务	发包人及联系电话
2017-1 至 2019-7	广州市北二环高速公路开创大道出入口工程（香雪互通立交）施工			项目副经理	广州市北二环高速公路有限公司 020-86739899
2022-6 至 2024-12	广州新白云国际机场第二高速公路南段工程			项目总工	广州机场第二高速公路有限公司 020-36796802
获奖情况					
本人 <u>熊海龙</u> (亲笔签字) 知晓自己为本项目的 <u>项目总工</u> (填写项目经理或项目总工)，并对其真实性负责。					
备 注					

注：1. 本表应填写项目经理（以及备选人，如有）和项目总工（以及备选人，如有）相关情况。  
2. 投标人应根据招标文件第二章“投标人须知”第 3.5.5 项的要求在本表后附相关材料。

# 身份证扫描件



# 职称证书扫描件

	系 列 Series	工程
	专 业 Profession	公路工程
	评审委员会 Evaluation Committee	中国铁路工程集团有限公司工 程系列高级评委会
	评审通过时间 Date of Approval	2021年12月
姓 名 Name	熊海龙	
性 别 Sex	男	
出生年月 Date of Birth		
技术资格 Technical Qualification	高级工程师	
工作单位 Place of work	中铁七局集团有限公司	
	证书编号 Certificate No.	20210201605
	中国铁路工程集团有限公司 职称改革领导小组办公室颁发 Issued by Office of Leading Group for Reform of Professional Titles of China Railway Engineering Corporation	



ac2f4731b1bc43f0831c13317c2e6a0e-205062922

# 交通运输工程施工单位安管人员安全生产考核管理系统信息公共查询平台

Public Information Query Platform for the Safety Production Assessment Management System of Safety Management Personnel in Transportation Engineering Construction Units

[企业用户登录](#) | [首页](#)

## 证书详细信息

证书编号: 豫交安B22G01241  
发证时间: 2015-09-06  
有效时间: 2027-09-06  
证书状态: 有效 照  
姓 名: 熊海龙  
性 别: 男  
出生日期: -----  
企业名称: 中铁七局集团有限公司

考核管理部门咨询电话: 0371-87165259

# 交通运输工程施工单位安管人员安全生产考核管理系统信息公共查询平台

Public Information Query Platform for the Safety Production Assessment Management System of Safety Management Personnel in Transportation Engineering Construction Units

[企业用户登录](#) | [首页](#)

## 证书查询

### 注册证书查询

证书编号:  证书编号可进行多个编号查询, 请使用逗号隔开。  
姓 名:  身份证号:  企业名称:   
证书类型:

序号	证书编号	姓名	性别	企业名称	发证时间	有效时间	证书状态	
1	豫交安B22G01241	熊海龙	男	中铁七局集团有限公司	2015-09-06	2027-09-06	有效	<a href="#">查看</a>

共1条 当前1/1页 第一页 上一页 下一页 尾页

考核管理部门咨询电话: 0371-87165259

# 湖北省社会保险参保证明

## 湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:中铁七局集团有限公司湖北分公司

单位编

单位参保险种	企业养老	缴费总人数	251			
参保所在地	武汉市本级	做账期号	202505			
2025年05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	周厚亮			202412	202505	实缴到账
2	邓诚			202412	202505	实缴到账
3	熊海龙			202412	202505	实缴到账
4	周游			202412	202505	实缴到账
5	张军			202412	202505	实缴到账
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 0629 1631 44ZR BUZ5



打印时间: 2025年06月29日

第1页/共1页

# 业绩证明材料（全国公路建设市场监督管理系统网页截图）

全国公路建设市场监督管理系统 人无信不立 业无信不兴

首页 政策法规 工作动态 从业企业 从业人员 用户登录

施工 从业单位名称或统一社会信用代码查询

请输入您要搜索的单位名称

中铁七局集团有限公司

基本信息 资质信息 人员信息 业绩信息 奖惩记录 全国综合评价 企业在各地的信用等级 企业变更历史 企业转移历史记录

姓名:

人员信息						
序号	姓名	性别	毕业学校	学历	专业	备注
1	熊海龙	男	湖南大学	本科	土木工程	

全国公路建设市场监督管理系统 人无信不立 业无信不兴

首页 政策法规 工作动态 从业企业 从业人员 用户登录

施工 人员姓名查询

请输入您要搜索的人员姓名

基本信息

姓名	熊海龙	毕业学校	湖南大学
性别	男	所学专业	土木工程
学历	本科	开始工作年份	2009-08-01

职称信息		执业资格信息		履历信息		个人业绩 (2025.1.1之前录入)		个人业绩 (2025.1.1之后录入)		
序号	职称	证书编号	职称专业	核发机关	核发日期	申报	序号	项目	申报	
1	高级工程师	20210201605	公路工程	中国铁路工程总公司深化改革领导小组办公室	2021-12-01	申报	2	高级工程师	2021-12-01	申报

**相关链接**

北京市	天津市	河北省	山西省	内蒙古自治区	辽宁省
吉林省	黑龙江省	上海市	江苏省	浙江省	安徽省
福建省	江西省	山东省	河南省	湖北省	湖南省
广东省	广西壮族自治区	海南省	重庆市	四川省	贵州省
云南省	西藏自治区	陕西省	甘肃省	青海省	宁夏回族自治区
新疆维吾尔自治区	新疆生产建设兵团				

全国公路建设市场监督管理系统  
Copyright © 2017-2027 中华人民共和国交通运输部

首页

政策法规

工作动态

从业企业

从业人员

用户登录

施工人员姓名查询

请输入您要搜索的人员姓名

搜索

基本信息

姓名	熊海龙	毕业院校	湖南大学
性别	男	所学专业	土木工程
学历	本科	开始工作年份	2009-08-01

详细

职称信息 执业资格信息 履历信息 个人业绩 (2025.1.1之前录入) 个人业绩 (2025.1.1之后录入)

序号	注册类别	注册等级	发证机关	证书编号	发证日期	注册有效期至	举报
1	注册建造师	一级 (市政公用工程)	中华人民共和国住房和城乡建设部	豫1412020202102632	2021-04-26	2028-01-02	举报
2	其他	豫交安B	河南省交通运输厅	豫交安B22G01241	2015-09-06	2027-09-06	举报
3	注册建造师	一级 (公路工程)	中华人民共和国住房和城乡建设部	豫1412020202102632	2021-04-26	2027-04-18	举报
4	注册建造师	一级 (建筑工程)	中华人民共和国住房和城乡建设部	豫1412020202102632	2021-04-26	2026-07-06	举报

相关链接

- 北京市
- 天津市
- 河北省
- 山西省
- 内蒙古自治区
- 辽宁省
- 吉林省
- 黑龙江省
- 上海市
- 江苏省
- 浙江省
- 安徽省
- 福建省
- 江西省
- 山东省
- 河南省
- 湖北省
- 湖南省
- 广东省
- 广西壮族自治区
- 海南省
- 重庆市
- 四川省
- 贵州省
- 云南省
- 西藏自治区
- 陕西省
- 甘肃省
- 青海省
- 宁夏回族自治区
- 新疆维吾尔自治区
- 新疆生产建设兵团



施工 人员姓名查询

请输入您要搜索的人员姓名

搜索

基本信息

姓名	熊海龙	毕业院校	湖南大学
性别	男	所学专业	土木工程
学历	本科	开始工作年份	2009-08-01

举报

职称信息

执业资格信息

履历信息

个人业绩 (2025.1.1之前录入)

个人业绩 (2025.1.1之后录入)

序号	公司名称	职务类型	职务	任职状态	入职时间	离职时间	举报
1	中铁七局集团有限公司	其他		在职	2009-08-01		举报

相关链接

- 北京市
- 天津市
- 河北省
- 山西省
- 内蒙古自治区
- 辽宁省
- 吉林省
- 黑龙江省
- 上海市
- 江苏省
- 浙江省
- 安徽省
- 福建省
- 江西省
- 山东省
- 湖北省
- 湖南省
- 广东省
- 广西壮族自治区
- 海南省
- 重庆市
- 四川省
- 贵州省
- 云南省
- 西藏自治区
- 陕西省
- 甘肃省
- 青海省
- 宁夏回族自治区
- 新疆维吾尔自治区
- 新疆生产建设兵团



ac2f4731b1bc43f0831c13317c2e6246-202506292251946

施工人员姓名查询

请输入您要搜索的人员姓名

搜索

基本信息

姓名	熊海龙	毕业院校	湖南大学
性别	男	所学专业	土木工程
学历	本科	开始工作年份	2009-08-01

举报

职称信息		执业资格信息		履历信息		个人业绩 (2025.1.1之前录入)		个人业绩 (2025.1.1之后录入)	
序号	项目名称	标段名称	业绩所属单位	工作岗位	任职日期	在档起始日期	在档截止日期	举报	

1	广州市北二环高速公路开创新大道出入口工程 (香雪互通立交) 施工	施工	中铁七局集团有限公司	项目副经理		2017-01-05	2019-07-15	举报	
---	----------------------------------	----	------------	-------	--	------------	------------	----	--

相关链接

- |          |          |     |     |        |         |
|----------|----------|-----|-----|--------|---------|
| 北京市      | 天津市      | 河北省 | 山西省 | 内蒙古自治区 | 辽宁省     |
| 吉林省      | 黑龙江省     | 上海市 | 江苏省 | 浙江省    | 安徽省     |
| 福建省      | 江西省      | 山东省 | 河南省 | 湖北省    | 湖南省     |
| 广东省      | 广西壮族自治区  | 海南省 | 重庆市 | 四川省    | 贵州省     |
| 云南省      | 西藏自治区    | 陕西省 | 甘肃省 | 青海省    | 宁夏回族自治区 |
| 新疆维吾尔自治区 | 新疆生产建设兵团 |     |     |        |         |



ac2f4731b1bc43f0831c13317c262a0e-202506292232119

施工人员姓名查询

请输入您要搜索的人员姓名

搜索

基本信息

姓名	熊海龙	毕业院校	湖南大学
性别	男	所学专业	土木工程
学历	本科	开始工作年份	2009-08-01

详报

职称信息

执业资格信息

履历信息

个人业绩 (2025.1.1之前录入)

个人业绩 (2025.1.1之后录入)

序号	项目名称	标段名称	业绩所属单位	工作岗位	职务日期	在网起始日期	在网截止日期
1	广州新白云国际机场第二高速公路南段工程	SG09	中铁七局集团有限公司	项目总工		2022-06-01	2024-12-25

相关链接

- 北京市
- 天津市
- 河北省
- 山西省
- 内蒙古自治区
- 辽宁省
- 吉林省
- 黑龙江省
- 上海市
- 江苏省
- 浙江省
- 安徽省
- 福建省
- 江西省
- 山东省
- 河南省
- 湖北省
- 湖南省
- 广东省
- 广西壮族自治区
- 海南省
- 重庆市
- 四川省
- 贵州省
- 云南省
- 西藏自治区
- 陕西省
- 甘肃省
- 青海省
- 宁夏回族自治区
- 新疆维吾尔自治区
- 新疆生产建设兵团



ac2f4731b1bc43f0831c13317c261a0e-202506292232119

企业名称	中铁七局集团有限公司	
工程名称	广州市北二环高速公路开创新出入口工程(番禺互通立交)施工	
合同价 (万元)	16752.0074	
技术等级	高速公路	
开工日期	2017-01-05	
竣工日期	待建状态	
合同段开始桩号	ZK37+210、YK37+310	
质量评定情况	合格	
项目代码		
主要工程数量	<p>广州市北二环高速公路开创新出入口工程招标里程为右幅YK37+310-YK40+015.656 (左幅ZK37+210-ZK39+541.714), 合计5037.37m (折合成型隧道), 在拓宽的基础上, 新建A、B、C、D四洞心洞连接开创新立交, 匝道全长155.4m, 全长充填料719.69m<sup>3</sup>。新建互通桥188m/2座, 接长涵洞4座, 新建涵洞2座, 路基工程及路面工程, 主要工程量为: 路基土石方11.2万立方米, 填方14.7万立方米 (其中利用土石方5.2万立方米, 借土填方9.5万立方米), 气态碎石垫层196根, 立杆100根, 盖梁37个, 桥台22个, 预制空心板梁441片, 浆砌小箱梁20片, 接长涵洞55.6延米, 新建涵洞27.4延米; 级配碎石基层0.2万立方米, 级配碎石基层0.2万立方米, 水泥稳定土基层0.2万立方米, 沥青混凝土面层8.9万立方米。</p>	
合同段结束桩号	ZK39+541.714、YK40+015.656	
所在省份	广东省	

序号	姓名	担任岗位或专业负责人	任职日期
1	邓斌	项目经理	2017-02-17-2019-06-26
2	吴顺启	项目总工	2017-02-17-2019-06-26
3	王智强	项目副经理	2017-01-05-2019-07-15
4	陈奇龙	项目副经理	2017-01-05-2019-07-15
5	谢小灵	项目副总工	2017-01-05-2019-07-15



广州新白云国际机场第二高速公路工程

基本信息	
企业名称	中铁七局集团有限公司
是否联合体	
合同名称	SG09
业绩所在地省份	广东省
施工许可证号或开工报告批准文号	/
合同金额(万元)	77813
结算价(万元)	
计划开工时间	2020-04-18
计划竣工时间	2023-11-26
实际完工日期	2024-12-25
质量评定情况	合格
获奖情况	
行政处罚	
起桩号	K43+100~K44+720
合同编号	JGN-GCTJ-01-009
标段建设状态	总包已建
标尾比例(%)	
标底(万元)	
变更金额(万元)	
计划交工时间	
实际开工时间	2020-04-18
实际竣工日期	
安全评定	合格
路基	
主线长度(km)	0.100
路基挖方(m³)	920.000
特殊路基处理(m³)	
路面	
双向车道数	6
填方(m³)	1583.000
双向车道数	
面层类型	上面层



透层	
各面层厚度 (cm)	面积 (m <sup>2</sup> )
表面面积(m <sup>2</sup> )	
绿化	
主线长度 (km)	是否公路主线绿化业绩 否
交通安全设施	
施工里程 (km)	
机电	
施工里程 (km)	其中单隧道长度 (m)
工程内容	
是否为独立公路隧道机电工程	否
声屏障工程	
长度 (m)	
相关说明	
相关说明	本工程始于K43+100, 止于K44+720, 全长1620m, 采用双向六车道, 双向单车道, 设计时速80公里/小时, 整体式路基宽度33.5m, 分离式路基宽度16.75m, 路基工程: 主线路基长100m, 路基宽度33.5m, 面积约3350m <sup>2</sup> , 挖方920m <sup>3</sup> , 路面工程: 大观测及台景路永久改路路面结构层采用20cm石屑+20cmC30混凝土+22cmC40混凝土, 面积约3700m <sup>2</sup> , 桥梁工程: 上跨主线台景路高架桥拆除并新建桥梁1座, 桥梁全长246.264m, 最大墩高11.4m, 跨越大观中路和大观路隧道, 上部结构箱梁6孔, 结构型式为45-2-41+50-45-246m=226.264m连续箱梁和20m简支箱梁组成, 钢箱梁总重2400t, 隧道工程 设明挖隧道1座, 隧道工程 设明挖隧道1座, 单箱双室矩形结构, 其中隧道埋深945m, 敞开段575m, 共长1620m (单洞3040m), 最大开挖断面653m <sup>2</sup> , 标准段明挖隧道结构净宽30m, 节段划分长度30、35m 交安工程: 全线交通共安装护栏918m, 机电工程: 项目机电预埋件10537kg, 镀锌钢管管墩4857延米。



合同段信息	
合同段技术等级	合同段开始桩号
合同段结束桩号	合同段结束桩号
长度 (km)	长度 (km)
1	1.620

合同段信息

合同段编号		合同段技术等级		合同段开始桩号		合同段结束桩号		长度 (km)	
1		高速公路		K43+100		K44+720		1.620	
桥梁信息									
序号	桥梁名称	桥梁规模	类型	结构类型	双向车道数	是否为分离式	最大跨径 (m)	总长 (m)	
1	合聚路高架梁建桥	全长246.264m	大桥	钢桁桥	4	否	50.000	246.264	
隧道信息									
序号	隧道名称	隧道规模	类型	是否为分离式	结构类型	双向车道数	开挖断面面积 (㎡)	单洞长 (m)	
1	大观路隧道	单箱双室矩形结构, 其中隧道埋深94.5m, 桥开段57.5m, 共计152.0m (净洞304.0m)	中隧道	否		6	388.300	945.000	
房建信息									
序号	代表任单体名称	工程总面积 (㎡)	类型	结构形式	建筑高度 (m)	层数			
主要结构物信息									
序号	结构物名称	起止桩号	长度 (m)	结构形式					
			无记录						
从业人员									
序号	姓名	担任岗位或专业负责人	任职日期						
1	陆霖霖	工程部门负责人	2021-12-06-2024-12-25						
2	卢鹏飞	安全负责人	2022-09-08-2024-12-25						
3	杨庆	质检负责人	2021-12-06-2022-04-13						
4	潘成洋	技术员	2021-12-06-2024-12-25						
5	张志刚	项目副总工	2021-12-06-2024-12-25						
6	熊海龙	项目总工	2022-06-01-2024-12-25						
7	曹行军	项目副经理	2022-06-01-2024-12-25						
8	吴大伟	项目经理	2020-04-18-2024-12-25						



# 承诺书

广州市增城区地方公路管理总站：

我方在此承诺，我司拟投入本项目的项目总工熊海龙目前未在其他项目上任职，现从事工作为中铁七局湖北分公司工程部部长，若本项目中标，我方拟投入本项目的项目总工熊海龙能够到岗任职，否则自愿按照招标人的有关规定接受处理。

特此承诺。

投标人：中铁七局集团有限公司（盖单位章）

2025年6月29日

(六) -2 拟委任的项目经理和项目总工资历表

姓名	沈天喜	年龄	49	专业	道路桥梁
技术职称	高级工程师	学历	本科	拟在本标段工程任职	项目总工备选人
工作年限	27年			类似施工经验年限	6年
毕业学校	1998年7月毕业于西南交通大学学校 工程机械专业, 学制4年				
经 历					
时 间	参加过的类似工程项目名称			担任职务	发包人及联系电话
2022-07 至 2022-09-26	滁州至合肥至周口高速公路合肥段路基施工-3 标段			项目经理	合肥交投合滁高速公路有限公司 0551-62720021
2014-12 至 2017-01	从莞高速公路东莞段(含清溪支线)上跨广梅汕铁路立交工程			项目副经理	华南铁路建设监理公司 020-61322757
2012-11 至 2014-12	黄冈至鄂州高速公路团风段工程 HETFTJ-1			项目经理	湖北高发楚东高速公路有限公司 027-84662335
2009-08 至 2011-06	杭州至瑞丽高速公路湖北省阳新至通城段 土建工程 HRTJ-10 标段			项目总工	广东省公路建设有限公司江罗分公司 020-87377001
获奖情况					
本人 <u>沈天喜</u> (亲笔签字) 知晓自己为本项目的 项目总工 (填写项目经理或项目总工), 并对其真实性负责。					
备 注					

- 注: 1. 本表应填写项目经理 (以及备选人, 如有) 和项目总工 (以及备选人, 如有) 相关情况。  
2. 投标人应根据招标文件第二章“投标人须知”第 3.5.5 项的要求在本表后附相关证明材料。

# 身份证扫描件



# 职称证书扫描件



**中国铁路工程总公司**  
China Railway Engineering Corporation

姓名 Name 沈天喜

性别 Sex 男

出生年月 Date of Birth                     

技术资格 Technical Qualification 高级工程师

工作单位 Place of work 中铁七局集团有限公司

---

系列 Series 工程

专业 Profession 道路桥梁

评审委员会 Evaluation Committee 中国中铁股份有限公司高级评审委员会

评审通过时间 Date of Approval 2008年11月

证书编号 Certificate No. G34070508110166

**中国铁路工程总公司**  
职称改革领导小组办公室颁发  
Issued by Office of Leading Group for Reform of Professional Titles of China Railway Engineering Corporation

**聘任登记**  
Records for Appointment

日期 Date	备注 Remarks
自 年 From to	

# 省级交通运输工程施工单位安管人员安全生产考核管理系统 网页截图

交通运输工程施工单位安管人员安全生产考核管理系统信息公共查询平台  
Public Information Query Platform for the Safety Production Assessment Management System of Safety Management Personnel in Transportation Engineering Construction Units

企业用户登录 | 首页

证书查询

注册证书查询

证书编号:  身份证号:  企业名称:   
姓名:  证书类型:

证书编号可进行多个编号查询, 请使用逗号隔开。

序号	证书编号	姓名	性别	企业名称	发证时间	有效时间	证书状态	
1	豫交安B10G05410	沈天喜	男	中铁七局集团有限公司	2010-07-26	2028-07-25	有效	<a href="#">查看</a>

共1条 当前1/1页 第一页 上一页 下一页 尾页

考核管理部门咨询电话: 0371-87165259

交通运输工程施工单位安管人员安全生产考核管理系统信息公共查询平台  
Public Information Query Platform for the Safety Production Assessment Management System of Safety Management Personnel in Transportation Engineering Construction Units

企业用户登录 | 首页

证书详细信息

证书编号: 豫交安B10G05410  
发证时间: 2010-07-26  
有效时间: 2028-07-25  
证书状态: 有效  
姓名: 沈天喜  
性别: 男  
出生日期:   
企业名称: 中铁七局集团有限公司

照片

考核管理部门咨询电话: 0371-87165259

# 湖北省社会保险参保证明

## 湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:中铁七局集团有限公司湖北分公司

单位编

单位参保险种	企业养老	缴费总人数	251			
参保所在地	武汉市本级	做账期号	202505			
2025年05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	沈天喜			202412	202505	实缴到账
2						
3						
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 0629 1818 299S XDIN



打印时间: 2025年06月29日

第1页/共1页

# 全国公路建设市场监督管理系统网页截图

全国公路建设市场监督管理系统 人无信不立 业无信不兴

[首页](#)
[政策法规](#)
[工作动态](#)
[从业企业](#)
[从业人员](#)
[用户登录](#)

施工 从业单位名称或统一社会信用代码查询

请输入您要搜索的单位名称  [搜索](#)

中铁七局集团有限公司

[基本信息](#)
[资质信息](#)
[人员信息](#)
[业绩信息](#)
[奖惩记录](#)
[全国综合评价](#)
[企业在各地的信用等级](#)
[企业变更历史](#)
[企业转移历史记录](#)

姓名:  [搜索](#)

人员信息						
序号	姓名	性别	毕业学校	学历	专业	备注
1	沈天喜	男	西南交通大学	本科		

全国公路建设市场监督管理系统 人无信不立 业无信不兴

[首页](#)
[政策法规](#)
[工作动态](#)
[从业企业](#)
[从业人员](#)
[用户登录](#)

施工 人员姓名查询

请输入您要搜索的人员姓名  [搜索](#)

基本信息			
姓名	沈天喜	毕业院校	西南交通大学
性别	男	所学专业	
学历	本科	开始工作年份	1998-08-01

[举报](#)

职称信息		执业资格信息		履历信息		个人业绩 (2025.1.1之前录入)		个人业绩 (2025.1.1之后录入)	
序号	职称	证书编号	职称专业	核发机关	核发日期	举报			
1	高级工程师	G34070508110166	道路桥梁	中国铁路工程总公司	2008-11-01	举报			

[相关链接](#)

施工 人员姓名查询

请输入您要搜索的人员姓名

搜索

基本信息

姓名	沈天喜	毕业院校	西南交通大学
性别	男	所学专业	
学历	本科	开始工作年份	1998-08-01

举报

职称信息

执业资格信息

履历信息

个人业绩 (2025.1.1之前录入)

个人业绩 (2025.1.1之后录入)

序号	注册类别	注册等级	发证机关	证书编号	发证日期	注册有效期至	举报
1	其他	豫交安B	河南省交通运输厅	豫交安B10G05410	2010-07-26	2028-07-25	举报
2	注册建造师	一级 (民航机场工程)	中华人民共和国住房和城乡建设部	豫1422006200804779	2008-06-03	2028-01-22	举报
3	造价工程师	一级	中华人民共和国住房和城乡建设部	建【造】11044400016515	2023-12-08	2027-12-31	举报
4	注册建造师	一级 (公路工程)	中华人民共和国住房和城乡建设部	豫1422006200804779	2008-06-03	2027-10-28	举报
5	注册建造师	一级 (铁路工程)	中华人民共和国住房和城乡建设部	豫1422006200804779	2008-06-03	2027-10-28	举报
6	注册建造师	一级 (水利水电工程)	中华人民共和国住房和城乡建设部	豫1422006200804779	2008-06-03	2027-10-16	举报
7	注册建造师	一级 (市政公用工程)	中华人民共和国住房和城乡建设部	豫1422006200804779	2008-06-03	2027-04-06	举报
8	其他	豫交安B	河南省交通运输厅	豫交安B10G05410	2010-07-26	2025-07-25	举报
9	其他	安全生产考核合格证B	河南省交通运输厅	豫交安B (10) G05410	2010-07-26	2025-07-25	举报
10	注册建造师	一级	河南省住房和城乡建设厅	豫1422006200804779	2008-06-03	2024-10-08	举报
11	注册建造师	一级	中华人民共和国住房和城乡建设部	豫1422006200804779	2008-08-03	2024-10-08	举报
12	注册建造师	一级	中华人民共和国住房和城乡建设部	豫1422006200804779	2008-06-03	2024-10-08	举报
13	其他	豫交安B	河南省交通运输厅	豫交安B (10) G05410	2010-07-26	2022-07-25	举报
14	其他	豫交安B	河南省交通运输厅	豫交安B (10) G05410	2010-07-26	2019-07-25	举报
15	注册建造师	壹级 (公路工程、铁路工程、水利水电)	中华人民共和国住房和城乡建设部	00118395	2008-06-03		举报

1 2 下一页 到第 页 确定 共16条

施工 人员姓名查询

请输入您要搜索的人员姓名

搜索

基本信息

姓名	沈天喜	毕业院校	西南交通大学
性别	男	所学专业	
学历	本科	开始工作年份	1998-08-01

举报

职称信息

执业资格信息

履历信息

个人业绩 (2025.1.1之前录入)

个人业绩 (2025.1.1之后录入)

序号	注册类别	注册等级	发证机关	证书编号	发证日期	注册有效期至	举报
16	注册建造师	一级 (市政公用工程、公路、铁路、水利、民航)	中华人民共和国住房和城乡建设部	豫1422006200804779	2008-06-03		举报

上一页 1 2 到第 页 确定 共16条

施工人员姓名查询

请输入您要搜索的人员姓名

搜索

基本信息

姓名	沈天喜	毕业院校	西南交通大学
性别	男	所学专业	
学历	本科	开始工作年份	1998-08-01

举报

职称信息

执业资格信息

履历信息

个人业绩 (2025.1.1之前录入)

个人业绩 (2025.1.1之后录入)

序号	公司名称	职务类型	职务	任职状态	入职时间	离职时间	举报
1	中铁七局集团有限公司	其他		在册			举报

ac2f4731b1bc43f0831c13317c2e6a0e-2025062922246

# 全国公路建设市场监督管理系统

人无信不立 业无信不兴

首页

政策法规

工作动态

从业企业

从业人员

用户登录

施工人员姓名查询

请输入您要搜索的人员姓名

搜索

基本信息

姓名	沈天喜	毕业院校	西南交通大学
性别	男	所学专业	
学历	本科	开始工作年份	1998-08-01

举报

职称信息

执业资格信息

履历信息

个人业绩 (2025.1.1之前录入)

个人业绩 (2025.1.1之后录入)

序号	项目名称	标段名称	业绩所属单位	工作岗位	职务日期	在岗起始日期	在岗截止日期	举报
1	孝汉宜高速公路 (潜根高速至武荆高速段) 上跨汉丹铁路工程	XHYS0标段	中铁七局集团有限公司	质检负责人		2022-01-06	2024-01-19	举报
2	黄冈至鄂州高速公路团风段工程	HETFTJ-1	中铁七局集团有限公司	项目经理		2012-11-08	2014-12-04	举报
3	滁州至合肥至周口高速公路合肥段路基施工-3标段	路基施工-3标段	中铁七局集团有限公司	项目经理		2022-07-01	2022-09-26	举报
4	杭州至瑞丽高速公路湖北省阳新至通城段土建工程	HRTJ-10标段	中铁七局集团有限公司	项目总工		2009-08-23	2011-06-23	举报
5	从莞高速公路东莞段 (含清溪支线) 上跨广博山铁路立交工程	/	中铁七局集团有限公司	项目副经理		2014-12-05	2017-01-06	举报

相关链接

# 全国公路建设市场监督管理系统

人无信不立 业无信不兴

首页

政策法规

工作动态

从业企业

从业人员

用户登录

施工人员姓名查询

请输入您要搜索的人员姓名

搜索

基本信息

姓名	沈天喜	毕业院校	西南交通大学
性别	男	所学专业	
学历	本科	开始工作年份	1998-08-01

举报

职称信息

执业资格信息

履历信息

个人业绩 (2025.1.1之前录入)

个人业绩 (2025.1.1之后录入)

序号	项目名称	标段名称	业绩所属单位	工作岗位	职务日期	在岗起始日期	在岗截止日期	举报
无记录								

企业名称	中铁七局集团有限公司		
工程名称	孝汉应高速公路(福银高速至武荆高速段)上跨汉丹铁路工程	项目类型	高速公路
合同价(万元)	10051.1468	结算价(万元)	10051.1468
技术等级	高速公路	合同段名称	XHYSG标段
开工日期	2021-12-01	交工日期	2024-01-19
竣工日期	2024-01-19	建设状态	总包已建
合同段开始桩号	K29+825	合同段结束桩号	K30+115
质量评定情况	合格	所在省份	湖北省
项目代码			
主要工程量	<p>孝汉应高速公路(福银高速至武荆高速段)上跨汉丹铁路XHYSG标段位于湖北省云梦县泗州寺村,工程范围为K29+825~K30+115,与汉丹铁路上下行线交叉里程为K54+000,交叉角度为79.5°,采用25m简支小箱梁(29#墩-30#墩)+2×70m混凝土T构(31#墩)+(5×25)m先简支后连续小箱梁(32#墩-37#墩),全长共290m,其中2×70mT构箱梁采用现浇单侧转体施工工艺,一跨跨汉丹铁路,转体重量26000吨,逆时针转体79.5°;相邻25m简支小箱梁、(5×25)m先简支后连续小箱梁两联采用简支箱梁预制吊装,桥宽分别为39.7m、39.7m、33.5m。桥梁工程量:主要包含桩基58根、承台系梁8座、墩柱38根、盖梁8座、预应力混凝土现浇箱梁2×70米、预制小箱梁62片。</p>		

## 人员履约信息

序号	姓名	担任岗位或专业负责人	任职日期
1	沈天喜	质检负责人	2022-01-06~2024-01-19
2	欧阳磊	项目总工	2022-01-06~2024-01-19
3	吴银鹏	项目副经理	2022-01-06~2024-01-19
4	朱军宇	技术员	2022-01-06~2024-01-19
5	王林	项目经理	2022-01-06~2024-01-19
6	刘钊	工程部门负责人	2022-01-06~2024-01-19
7	王铮	安全负责人	2022-01-06~2024-01-19

举报

企业名称	中铁七局集团有限公司		
工程名称	从莞高速公路东莞段（含清溪支线）上跨广梅汕铁路立交工程	项目类型	特大型桥梁工程
合同价（万元）	7409.6966	结算价（万元）	
技术等级	高速公路	合同段名称	/
开工日期	2014-12-05	交工日期	2017-01-06
竣工日期		建设状态	总包已建
合同段开始桩号	K16+329.3	合同段结束桩号	K16+550.3
质量评定情况	合格	所在省份	广东省
项目代码			
主要工程量	本合同段起讫桩号为K16+329.3-K16+550.3,全长221m。施工内容为上跨广梅汕铁路桥,该桥为分离式双向六车道,桥面宽为16.5m,桥梁跨径组合为58+105+58m;上部结构为连续梁单箱双室结构,采用挂篮悬浇施工工艺。桥梁上跨广梅汕铁路京九铁路上下行2股,机车道3股,共计5股铁路,施工前采取搭设防电棚对铁路进行施工防护		

## 人员履约信息

序号	姓名	担任岗位或专业负责人	任职日期
1	曾胜群	项目副总工	2014-12-05-2017-01-06
2	赵子龙	项目副总工	2014-12-05-2017-01-06
3	沈天喜	项目副经理	2014-12-05-2017-01-06

上一页 1 2 到第  页 确定 共13条

举报

企业名称	中铁七局集团有限公司		
工程名称	黄冈至鄂州高速公路团风段工程	项目类型	高速公路
合同价(万元)	57692.1111	结算价(万元)	57692.0000
技术等级	高速公路	合同段名称	HETFTJ-1
开工日期	2012-11-08	交工日期	2015-01-04
竣工日期		建设状态	总包已建
合同段开始桩号	K0+827.850	合同段结束桩号	K13+343.228
质量评定情况	合格	所在省份	湖北省
项目代码			
主要工程量	本合同段全长13.285km, 大桥1256.38m / 5座, 中桥286.74m/4座, 匝道桥404.46m/4座; 盖板涵37道, 通道19道, 圆管涵21道, 倒虹吸9道, 天桥9座; 互通式立交3处, 分离式立交3处; 路基挖土石方173.5万m <sup>3</sup> , 路基填筑土石方197.1万m <sup>3</sup> ; 预制梁板583片, 现浇梁板53联, 挂网喷播植生24万平方米, 喷播植草, 灌23万平方米, 浆砌片石护坡2.8万方, 各类水沟3.8万米; 路面底基层37.8万m <sup>2</sup> , 路面沥青砼37.6万m <sup>2</sup> ; 交安各类护栏82.5km, 隔离栅36.5km, 交通标志193个, 标线21748m <sup>2</sup> ; 绿化工程。		

## 人员履约信息

序号	姓名	担任岗位或专业负责人	任职日期
1	沈天喜	项目经理	2012-11-08~2014-12-04
2	文斌	项目副经理	2012-11-08~2014-12-04
3	冷佩章	项目总工	2012-11-08~2015-01-04

ac2f4731b1bc43f0831c13317c2e6a0e-2025062922346  
 全国公路建设市场监督管理查询系统  
 举报

企业名称	中铁七局集团有限公司		
工程名称	杭州至瑞丽高速公路湖北省阳新至通城段土建工程	项目类型	高速公路
合同价(万元)	23267.4530	结算价(万元)	26879.6471
技术等级	高速公路	合同段名称	HRTJ-10标段
开工日期	2009-08-23	交工日期	2011-06-23
竣工日期		建设状态	总包已建
合同段开始桩号	K81+239.42	合同段结束桩号	K85+441.407
质量评定情况	合格	所在省份	湖北省
项目代码			
主要工程量	主要工程量: 本合同段全长4.2km,大桥408.5m/1座,中桥86.08m/1座,隧道分离式1座(左线2968m,右线2984.2m),涵洞1道,防护工程16850m <sup>3</sup> ,排水工程2935m,土石方74.5万方。		

## 人员履约信息

序号	姓名	担任岗位或专业负责人	任职日期
1	琚立雄	项目经理	2009-08-23-2011-06-23
2	沈天喜	项目总工	2009-08-23-2011-06-23

举报

企业名称	中铁七局集团有限公司		
工程名称	滁州至合肥至周口高速公路合肥段路基施工-3标段	项目类型	高速公路
合同价(万元)	81137.0291	结算价(万元)	
技术等级	高速公路	合同段名称	路基施工-3标段
开工日期	2023-02-01	交工日期	
竣工日期		建设状态	总包在建
合同段开始桩号	K61+119.481	合同段结束桩号	K71+380
质量评定情况	合格	所在省份	安徽省
项目代码			
主要工程量	<p>合同金额为81137万元,路线全长10.261公里,起点位于肥东县白龙镇团结村,止于肥东县元疃镇元疃大街。线路采用双向四车道,设计时速120km/小时,设2处枢纽,分别为:路集枢纽、团结枢纽;设1处互通,白龙互通,收费站1处。路基工程:主线路基7.112KM,匝道路基12.129KM,路基土石方开挖121万m<sup>3</sup>,填方250.7万m<sup>3</sup>,排水沟31.957KM,拱形护坡17.27KM,路堤坡脚最大宽度69.41m,长度144m,最大填土高度8.997m。桥梁工程:全线共设桥梁25座,桥梁总长7.338km,其中特大桥1座,长1092延长米,大桥15座,共长5783.65米,中小桥9座,其中团结枢纽K62+437主线桥、团结枢纽AK0+954匝道桥、团结枢纽BK0+663匝道桥上跨既有G3京台高速、K64+785.5分离立交桥、白龙互通DK0+227.083匝道桥上跨S227省道、K70+445.953车行天桥上跨S101省道。团结枢纽K62+437主线桥、团结枢纽AK0+954匝道桥、团结枢纽BK0+663匝道桥上跨G3京台高速部分分别采用(30+60+30)m、(33+70+33)m、(27+60+27)m钢筋混凝土组合梁设计,另,团结枢纽共设计有各种桥跨布置现浇梁26联,路集枢纽设有各种桥跨布置现浇梁3联。涵洞95道,其中盖板涵4处,最大净高3.2m,净宽4m,箱/拱涵23处,最大净高4m,最大净宽6m。路基工程:路基宽度34.5m,全线挖方121万方,填方250.7万方,其中填石路基一段,共计填石11.8万方;绿化工程:道路两侧边坡按路基填高分别按三维土工网植草及喷播植草设计,全线三维土工网植草共计71183.3m<sup>2</sup>,喷播植草共计165776.5m<sup>2</sup>。</p>		

## 人员履约信息

序号	姓名	担任岗位或专业负责人	任职日期
1	高兵	项目总工	2022-09-27-2023-12-01
2	周辉	项目经理	2022-09-27-2023-12-01
3	沈天喜	项目经理	2022-07-01-2022-09-26
4	薛经华	项目总工	2022-07-01-2022-09-26

举报

## 承诺书

广州市增城区地方公路管理总站：

我方在此承诺，我司拟投入本项目的项目总工备选人沈天喜目前在无锡至太仓高速公路无锡至苏州段路基、桥梁工程施工暨股权投资项目 XTC-XS3 标段任职项目经理。若本项目中标，我方拟投入本项目的项目总工备选人沈天喜在本项目中标公示后 15 天内能够从该项目撤离，否则自愿按照招标人的有关规定接受处理。

特此承诺。

投标人：中铁七局集团有限公司（盖单位章）

2025 年 6 月 29 日

## 七、其他资料

1、提供“七-1、使用广东省信用评价等级的申请承诺书及附表”。

后附

2、提供“七-2、投标人的自评分表”。

后附

3、提供最新年度广东省公路工程从业单位（施工单位）信用评价等级（若有），并标识单位所在位置。

**我公司 2024 年广东省公路工程从业单位（施工单位）信用评价等级为 AA 级。**

4、初次进入广东省的，但在最新年度的全国综合评价结果为 C 级或 D 级的，提供最新年度的全国综合评价结果单位查询所在页。

**我公司 2024 年广东省公路工程从业单位（施工单位）信用评价等级为 AA 级，全国综合评价结果为 A 级。**

5、如上一年度有信用评价而最新年度在广东省无信用等级的需提供上一年度的信用评价（若有），并标识单位所在位置。

6、详细说明投标人投标文件递交截止日前 1 年内，因公路工程（含附属设施）质量、安全、履约问题或招标投标问题等原因被交通运输部行政处罚、广东省交通运输厅行政处罚或正式约谈、广州市交通运输局行政处罚的文件。

后附

7、投标人认为需要的其他内容（如体现技术能力的相关证明材料）。

后附：1、技术能力的相关证明材料

2、其他人员及机械设备承诺书

七-1 使用广东省信用评价等级的申请承诺书（格式）

致招标人：广州市增城区地方公路管理总站（招标人全称）

按相关要求，现我单位对使用信用等级申请如下：

一、我单位在增城西站片区-站前路西延段（东莞中新南出口至纵一路）建设工程  
施工招标（  /  标类/标段）的招标中，第  /  次使用（或不使用）广东省交通运输厅发布  
的  2024  年度信用评价  AA  等级结果和对应等级分值。

二、我单位承诺，在递交本次申请后，我单位将失去一次使用  /  等级结果（不使用时  
上述填“/”）参与投标的机会。当累计使用超过规定的次数，我单位同意按降低一个信用等  
级对应分值来认定参与投标评审。

三、如果我单位发生违反规定使用信用等级结果的情形，自愿接受省级交通运输主管部门  
的处理。

附件：  中铁七局集团有限公司  单位使用  2024  年度广东省公路工程从业单  
位信用等级情况汇总表。

特此承诺

投标人（单位全称）：  中铁七局集团有限公司  

投标人的法定代表人或其委托代理人签名：  [Signature]  

  2025  年  6  月  29  日

注：1、AA、A 级信用等级企业必须填写此申请承诺书；选择“使用”时需和附表（  单位  
使用  年度广东省公路工程从业单位信用等级情况汇总表）一起编入投标文件中。

2、AA、A 级信用等级企业应区分标段、分别填写并提交此申请承诺书；如同时对多个标  
段选择“使用”时，使用次数应按标段累加（即各个标段申请承诺书的使用次数应不一致）。  
如同时对多个标段选择“使用”而多个标段所附申请承诺书的使用次数为同一次时，多个标段  
均视为未正确填报申请承诺书，均按不承诺使用对应的信用等级处理。

3、中标候选人公示中，将对所有承诺使用最新年度 AA、A 级投标人的年度信用等级使用  
情况进行公开。

附表：

中铁七局集团有限公司 单位使用 2024 年度广东省公路工程从业单位

信用等级情况汇总表



序号	招标人名称	标类或（标段）名称	递交文件时间 (年月日)	使用信用等级（AA/A）	备注
1	广州快速交通建设有限公司	广州机场高速公路改扩建工程 SG04~SG07 合同段土建 施工 SG05 合同段	2025 年 6 月 19 日	AA	第一次使用
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
...					

备注：应如实填报信用评价等级使用情况。

## 七-2、投标人的自评分表

序号	评分因素	满分	评分标准	自评分	评分情况说明	页码索引
1	总体施工组织布置及规划	15分	详见评标办法	15分	对项目的基本情况了解全面、准确，施工总体布置规划、施工进度计划科学合理、可操作性强，按《广东省公路工程施工标准化指南》及《广东省高速公路工程施工安全标准化指南》《公路工程施工安全防护设施技术指南》执行，得满分15分。	P14-29
2	重点、难点和关键工程的施工方案与技术措施	15分	详见评标办法	15分	对项目重点、难点和关键工程认识分析透彻，能充分发挥自身优势，积极采用“四新”技术，制定的施工方案与技术措施针对性和可操作性强，重点突出的，按《广东省公路工程施工标准化指南》及《广东省高速公路工程施工安全标准化指南》《公路工程施工安全防护设施技术指南》执行，得满分15分。	P30-33
3	工期、质量、安全、环保水保、文明施工保证措施	10分	详见评标办法	10分	能够准确预判分析工期、质量、安全、环保、水保、文明施工目标实现的主要影响因素，拟采取预防保证措施针对性强、科学有效，重点突出的，按《广东省公路工程施工标准化指南》及《广东省高速公路工程施工安全标准化指南》《公路工程施工安全防护设施技术指南》执行，得满分10分。	P34-57
4	项目经理资格与业绩	15分	详见评标办法	15分	项目经理及备选满足资格审查基本条件，同时满足所有加分项的要求，得满分15分	P117-146
5	项目总工资格与业绩	10分	详见评标办法	10分	项目总工及备选满足资格审查基本条件，同时满足所有加分项的要求，得满分10分	P147-176
6	技术能力	20分	详见评标办法	20分	国家级工法四个、国家级专利十二个，得满分20分	P198-219

7	履约信誉	15分	详见评标办法	14.5分	1. 我单位不使用AA, 按A对待, 得9.5分。 2. 投标文件递交截止日前1年内, 我公司未出现评标办法描述的履约扣分情形, 得5分。 合计可得14.5分。	P178-179/P182-197
合计		100分		99.5分		



投标人: 中铁七局集团有限公司 (盖单位章)

法定代表人或其委托代理人: 张军 (签字)



ac2f4731b1bc43f0831c13317c2e6a0e-20250629222411146

### 七-3、最新年度广东省公路工程从业单位（施工单位）信用评价等级

我单位在最新年度广东省公路工程从业单位信用评价等级为 AA 级。



## 广东省交通运输厅文件

粤交基〔2025〕250号

### 广东省交通运输厅关于公布 2024 年度广东省 公路工程从业单位信用评价结果 (第一批) 的通知

各地级以上市交通运输局、公路事务中心，省公路事务中心，省交通集团：

按照《交通运输部办公厅关于做好 2024 年度公路建设市场信用评价工作的通知》（交办公路函〔2024〕2170 号）、《广东省交通运输厅关于组织开展 2024 年度公路工程从业单位信用评价工作的通知》（粤交基建字〔2025〕5 号）有关工作部署，结合《广东省交通运输厅关于印发交通建设市场信用管理办法的通知》（粤

交〔2022〕1号)、《广东省交通运输厅关于印发公路工程从业单位信用评价实施细则的通知》(粤交〔2021〕20号)有关规定,我厅组织对2024年度广东省在建公路工程建设项目建设管理行为以及设计、施工、监理、试验检测、材料供应、工程咨询等从业单位开展信用评价,并按规定对综合评价结果进行公示。现将公示无异议并经审定后的2024年度广东省公路工程从业单位信用评价结果予以公布(见附件),并提出如下要求,请各有关单位贯彻落实。

一、各有关单位要严格按照《广东省交通运输厅关于进一步贯彻广东省公路水运工程从业企业信用评价管理实施办法的实施意见的通知》(粤交基〔2014〕564号)要求落实好信用评价结果的应用工作。

二、为便于新旧年度信用评价结果的应用衔接,自2025年4月27日0时起,在招标评标过程中应用2024年度广东省公路工程从业单位信用评价结果,在此时间之前已递交投标文件的招标项目仍应用2023年度广东省公路工程从业单位信用评价结果。

三、无2024年度广东省公路工程从业单位信用评价结果的单位可延续使用其2023年度信用评价结果(信用等级为C、D级的除外),但在递交资审文件(采用资格后审招标时为投标文件)时承诺使用AA或A级信用等级的使用次数,应按照2023年度公布的信用评价结果顺延2023年度的使用次数,使用次数按《广东省交通运输厅关于进一步贯彻广东省公路水运工程从业企业信用评价管理实施办法的实施意见的通知》(粤交基〔2014〕564号)要求执行。

四、为规范信用等级使用管理，各招标人在评标结束后，除在中标候选人公示中将信用等级使用情况公开外，须公示所有承诺使用AA、A级投标人的年度信用等级使用情况。如发现投标人承诺使用次数与实际使用次数不符的，按有关规定处理，并记入该企业信用档案。

五、各项目建设单位及其上级管理单位、各地级以上市交通运输局要进一步加强从业单位的信用管理，按照信用评价管理办法和有关要求，在招投标工作和项目日常管理工作过程中，安排专人做好从业单位的信誉情况台帐工作，并加强信用管理工作人员的业务培训，如实、客观、公正地记录和评价从业单位信用情况。同时做好从业单位信用评价动态管理工作，对符合信用等级动态降级条件的从业单位应及时上报。

联系人及电话：黄进阳，020-83730213。

附件：1.2024年度广东省高速公路工程建设管理行为信用评价结果

2.2024年度广东省公路工程从业单位信用评价结果





公开方式：主动公开

---

抄送：省交通运输工程造价事务中心、省交通运输政务服务和应急指挥中心、省交通运输规划研究中心、省交通运输建设工程质量事务中心、港珠澳大桥管理局，省南粤交通投资建设有限公司、省高速公路有限公司、省公路建设有限公司、省路桥建设发展有限公司、广东交通实业投资有限公司、广州市交通投资集团有限公司、深圳高速公路集团股份有限公司、珠海交通控股集团有限公司、佛山市交通投资集团有限公司、惠州市交通投资集团有限公司、东莞市交通投资集团有限公司。

---

广东省交通运输厅办公室

2025年4月25日印发

---

附件 2

2024 年度广东省公路工程从业单位信用评价结果

(按单位名称拼音排序)

一、AA 级单位 (共 68 家)

序号	从业单位名称	备注
<b>一、设计单位 (9 家)</b>		
1	北京交科公路勘察设计研究院有限公司	
2	广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司	
3	湖南省交通规划勘察设计院有限公司	
4	华设设计集团股份有限公司	
5	中国公路工程咨询集团有限公司	
6	中交第二公路勘察设计研究院有限公司	
7	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	
8	中铁大桥勘测设计院集团有限公司	
9	中铁二院工程集团有限责任公司	
<b>二、施工单位 (28 家)</b>		
<b>(一) 土建工程施工单位 (20 家)</b>		
1	保利长大工程有限公司	
2	广州公路工程集团有限公司	
3	中电建路桥集团有限公司	
4	中国铁建港航局集团有限公司	
5	中交第二公路工程局有限公司	
6	中交第二航务工程局有限公司	
7	中交第四航务工程局有限公司	
8	中交第一航务工程局有限公司	
9	中交二公局第三工程有限公司	
10	中交路桥建设有限公司	
11	中交中南工程局有限公司	
12	中铁大桥局集团有限公司	
13	中铁七局集团有限公司	
14	中铁十二局集团有限公司	
15	中铁十七局集团有限公司	
16	中铁十四局集团有限公司	
17	中铁十一局集团有限公司	
18	中铁四局集团有限公司	
19	中铁隧道局集团有限公司	
20	中铁一局集团有限公司	
<b>(二) 机电工程施工单位 (5 家)</b>		
21	北京公科飞达交通工程发展有限公司	
22	甘肃紫光智能交通与控制技术有限公司	
23	广东诚泰交通科技发展有限公司	

24	广东飞达交通工程有限公司	
25	广东新粤交通投资有限公司	
<b>(三) 交通安全设施施工单位 (3家)</b>		
26	广东省交通发展有限公司	
27	广东新粤交通投资有限公司	
28	江苏中路交通发展有限公司	
<b>三、监理单位 (7家)</b>		
1	广东翔飞公路工程监理有限公司	
2	广州诚信工程管理有限公司	曾用名: 广州诚信公路建设监理咨询有限公司
3	武汉大通工程建设有限公司	
4	武汉桥梁建筑工程监理有限公司	
5	育才-布朗交通咨询监理有限公司	
6	中铁武汉大桥工程咨询监理有限公司	
7	中咨公路工程监理咨询有限公司	
<b>四、试验检测单位 (5家)</b>		
1	广东交科检测有限公司	
2	广州诚安路桥检测有限公司	
3	湖南联智科技股份有限公司	
4	深圳高速工程检测有限公司	
5	苏交科集团检测认证有限公司	
<b>五、材料供应单位 (10家)</b>		
1	广东创尔实业有限公司	
2	广东省公路机械材料有限公司	
3	广东新粤物流实业有限公司	曾用名: 广东南粤物流实业有限公司
4	广州弘历商贸有限公司	
5	广州市建龙贸易有限公司	
6	广州祥圳商贸有限公司	
7	广州新粤沥青有限公司	
8	江苏普菲卡特科技有限公司	
9	深圳正章贸易有限公司	
10	中化广东有限公司	
<b>六、工程咨询单位 (9家)</b>		
1	广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司	
2	广东省交通运输规划研究中心	
3	广东粤路勘察设计有限公司	
4	贵州省交通规划勘察设计研究院股份有限公司	
5	湖南省交通规划勘察设计院有限公司	
6	华设设计集团股份有限公司	
7	中国公路工程咨询集团有限公司	
8	中交第二公路勘察设计研究院有限公司	
9	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	

**二、A级单位 (共 65家)**

序号	从业单位名称	备注
<b>一、设计单位 (11家)</b>		

1	保利长大工程有限公司
2	广东粤路勘察设计有限公司
3	广州市交通设计研究院有限公司
4	山东省交通规划设计院集团有限公司
5	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司
6	云基智慧工程股份有限公司
7	中国华西工程设计建设有限公司
8	中交公路规划设计院有限公司
9	中交水运规划设计院有限公司
10	中铁第四勘察设计院集团有限公司
11	中铁长江交通设计集团有限公司
<b>二、施工单位（21家）</b>	
<b>（一）土建工程施工单位（18家）</b>	
1	广东冠粤路桥有限公司
2	广州市市政集团有限公司
3	深圳市路桥建设集团有限公司
4	四川公路桥梁建设集团有限公司
5	中国建筑第八工程局有限公司
6	中化学交通建设集团有限公司
7	中建路桥集团有限公司
8	中交一公局集团有限公司
9	中铁八局集团有限公司
10	中铁二局集团有限公司
11	中铁二十二局集团有限公司
12	中铁二十五局集团有限公司
13	中铁九局集团有限公司
14	中铁六局集团有限公司
15	中铁三局集团有限公司
16	中铁十六局集团有限公司
17	中铁十五局集团有限公司
18	中铁五局集团有限公司
<b>（二）机电工程施工单位（1家）</b>	
19	广东路路通有限公司
<b>（三）交通安全设施施工单位（2家）</b>	
20	广东添虹交通工程有限公司
21	广州市公路实业发展有限公司
<b>三、监理单位（10家）</b>	
1	北京路桥通国际工程咨询有限公司
2	长沙华南土木工程监理有限公司
3	广东华路交通科技有限公司
4	贵州陆通工程管理咨询有限责任公司
5	河北华达公路工程咨询监理有限公司
6	湖南省交通建设工程监理有限公司
7	江西交通咨询有限公司
8	山东格瑞特交通科技有限公司
9	云基智慧工程股份有限公司

10	招商中宇工程咨询（重庆）有限公司	
<b>四、试验检测单位（4家）</b>		
1	安徽省高速公路试验检测科研中心有限公司	
2	贵州顺康检测股份有限公司	
3	陕西高速公路工程试验检测有限公司	
4	中交第二公路勘察设计研究院有限公司	
<b>五、材料供应单位（2家）</b>		
1	江西新华新材料科技股份有限公司	
2	天津市新天钢中兴盛达有限公司	
<b>六、工程咨询单位（17家）</b>		
1	安徽省交通规划设计研究总院股份有限公司	
2	北京中交京华公路工程技术有限公司	
3	北京中交京纬公路造价技术有限公司	
4	重庆恒申达工程造价咨询有限公司	
5	广东海力建设工程咨询有限公司	
6	广东天望建设项目管理有限公司	
7	广西信达友邦工程造价咨询有限责任公司	
8	广州致正工程咨询有限公司	
9	恒津设计有限公司	
10	江苏交通工程投资咨询有限公司	
11	青矩工程顾问有限公司	
12	浙江同欣工程管理有限公司	
13	正中国际项目管理集团有限公司	
14	中交公路规划设计院有限公司	
15	中交基础设施养护集团有限公司	
16	中交路通（广州）工程咨询有限公司	
17	众为工程咨询有限公司	

### 三、B级单位（共153家）

序号	从业单位名称	备注
<b>一、设计单位（15家）</b>		
1	广州市市政工程设计研究总院有限公司	
2	河南省中工设计研究院集团股份有限公司	曾用名：河南省交通规划设计研究院股份有限公司
3	恒津设计有限公司	
4	湖南省公路设计有限公司	
5	清远市公路勘察规划设计院	
6	山西省交通规划勘察设计院有限公司	
7	中国市政工程中南设计研究总院有限公司	
8	中交第四航务工程勘察设计院有限公司	
9	中交远洲交通科技集团有限公司	
10	中榕规划设计有限公司	
11	东莞市交通规划勘察设计院有限公司	无参评项目，自愿参评
12	广东泛珠勘察设计有限公司	无参评项目，自愿参评
13	广西交通设计集团有限公司	无参评项目，自愿参评
14	河南省交通勘察设计院有限公司	无参评项目，自愿参评

15	惠州市道路桥梁勘察设计院	无参评项目，自愿参评
<b>二、施工单位 (92 家)</b>		
<b>(一) 土建工程施工单位 (14 家)</b>		
1	广东晶通公路工程建设集团有限公司	
2	广东省建筑工程机械施工有限公司	
3	广东长宏建设集团有限公司	
4	惠州交投公路建设有限公司	
5	深圳市政集团有限公司	
6	深圳中瑞建工集团有限公司	
7	浙江交工集团股份有限公司	
8	中国葛洲坝集团股份有限公司	
9	中国中铁股份有限公司	
10	中交二航局深圳建设有限公司	
11	中交建筑集团有限公司	
12	中铁二十三局集团有限公司	
13	中铁上海工程局集团有限公司	
14	中铁十局集团有限公司	
<b>(二) 机电工程施工单位 (4 家)</b>		
15	江西方兴科技股份有限公司	
16	深圳市锦粤达科技有限公司	
17	中国公路工程咨询集团有限公司	
18	中铁十二局集团电气化工程有限公司	
<b>(三) 交通安全设施施工 (4 家)</b>		
19	湖北省高速公路实业开发有限公司	
20	湖南路桥建设集团有限责任公司	
21	中国公路工程咨询集团有限公司	
22	中交路桥建设有限公司	
<b>(四) 无参评项目，自愿参评施工单位 (70 家)</b>		
23	安徽天洋交通工程有限公司	无参评项目，自愿参评
24	安徽择正公路工程有限责任公司	无参评项目，自愿参评
25	北京汉威达交通运输设备有限公司	无参评项目，自愿参评
26	北京建工集团(广州)建设有限公司	无参评项目，自愿参评
27	北京路桥方舟交通科技发展有限公司	无参评项目，自愿参评
28	北京深华科交通工程有限公司	无参评项目，自愿参评
29	北京市高速公路交通工程有限公司	无参评项目，自愿参评
30	北京云星宇交通科技股份有限公司	无参评项目，自愿参评
31	重庆市实力公路开发有限公司	无参评项目，自愿参评
32	福建省路桥建设集团有限公司	无参评项目，自愿参评
33	广东恒大桥桥建设有限公司	无参评项目，自愿参评
34	广东六达交通工程有限公司	无参评项目，自愿参评
35	广东赛达交通科技股份有限公司	无参评项目，自愿参评
36	广东省电子技术研究所	无参评项目，自愿参评
37	广东省佛山公路集团有限公司	无参评项目，自愿参评
38	广东省建筑工程集团股份有限公司	无参评项目，自愿参评
39	广东省路桥交通建设集团有限公司	曾用名：广东禹昌建设工程有限公司。 无参评项目，自愿参评

40	广东省水利水电第三工程局有限公司	无参评项目，自愿参评
41	贵州桥梁建设集团有限责任公司	无参评项目，自愿参评
42	贵州省交通工程有限公司	无参评项目，自愿参评
43	哈尔滨市公路工程有限责任公司	无参评项目，自愿参评
44	海南中咨泰克交通工程有限公司	无参评项目，自愿参评
45	杭州公路交通设施工程有限公司	无参评项目，自愿参评
46	河北建设集团股份有限公司	无参评项目，自愿参评
47	河北翔达路桥工程有限公司	无参评项目，自愿参评
48	黑龙江省北龙交通工程有限公司	无参评项目，自愿参评
49	湖北天浩公路工程有限公司	无参评项目，自愿参评
50	湖南达陆基交通工程有限公司	无参评项目，自愿参评
51	湖南交通国际经济工程合作有限公司	无参评项目，自愿参评
52	湖南省金达工程建设有限公司	无参评项目，自愿参评
53	济南金日公路工程有限公司	无参评项目，自愿参评
54	江门市路桥集团有限公司	无参评项目，自愿参评
55	江苏华路交通发展有限公司	无参评项目，自愿参评
56	江苏兴路交通工程有限公司	无参评项目，自愿参评
57	江苏耀鑫交通设施有限公司	无参评项目，自愿参评
58	江西赣东路桥建设集团有限公司	无参评项目，自愿参评
59	江西井冈山路桥（集团）有限公司	无参评项目，自愿参评
60	江西省宏发路桥建筑工程有限公司	无参评项目，自愿参评
61	江西省路桥隧道工程有限公司	无参评项目，自愿参评
62	江西省四通路桥建设集团有限公司	无参评项目，自愿参评
63	江西天丰建设集团有限公司	无参评项目，自愿参评
64	江西有色建设集团有限公司	无参评项目，自愿参评
65	立乔建设集团有限公司	无参评项目，自愿参评
66	宁夏公路桥梁建设有限公司	无参评项目，自愿参评
67	青岛交建集团有限公司	无参评项目，自愿参评
68	青岛交科建设集团有限公司	无参评项目，自愿参评
69	厦门市科发交通工程有限公司	无参评项目，自愿参评
70	陕西高速诚信交通工程有限公司	无参评项目，自愿参评
71	陕西公路工程建设有限公司	无参评项目，自愿参评
72	陕西交控交通工程有限公司	无参评项目，自愿参评
73	陕西金宝迪交通工程建设有限公司	无参评项目，自愿参评
74	陕西路桥集团有限公司	无参评项目，自愿参评
75	四川京川公路工程（集团）有限公司	无参评项目，自愿参评
76	天津路桥建设工程有限公司	无参评项目，自愿参评
77	潍坊东方交通设施工程有限公司	无参评项目，自愿参评
78	西北交通建设集团有限公司	无参评项目，自愿参评
79	邢台路桥建设集团有限公司	曾用名：邢台路桥建设总公司。无参评项目，自愿参评
80	宜春市交通公路工程建设有限公司	无参评项目，自愿参评
81	宜春通达路桥建设有限公司	无参评项目，自愿参评
82	浙江八咏公路工程集团有限公司	无参评项目，自愿参评
83	浙江联顺道路筑养科技有限公司	无参评项目，自愿参评
84	郑州市大道公路工程有限公司	无参评项目，自愿参评

85	中北交通建设集团有限公司	无参评项目, 自愿参评
86	中国建筑第二工程局有限公司	无参评项目, 自愿参评
87	中国建筑第六工程局有限公司	无参评项目, 自愿参评
88	中国建筑一局(集团)有限公司	无参评项目, 自愿参评
89	中核华泰建设有限公司	无参评项目, 自愿参评
90	中建交通建设集团有限公司	无参评项目, 自愿参评
91	中交三公局第一工程有限公司	无参评项目, 自愿参评
92	中铁隧道集团三处有限公司	无参评项目, 自愿参评
<b>三、监理单位 (20 家)</b>		
1	北京华路顺工程咨询有限公司	
2	北京华通公路桥梁监理咨询有限公司	
3	北京泰克华诚技术信息咨询有限公司	
4	重庆锦程工程咨询有限公司	
5	广东虎门技术咨询有限公司	
6	广东协立工程咨询监理有限公司	
7	广东衍发建设工程管理有限公司	
8	广州华申建设工程管理有限公司	
9	河北省交通建设监理咨询有限公司	
10	河南大同路桥技术咨询有限公司	
11	河南高建工程管理有限公司	
12	宁波交通工程咨询监理有限公司	
13	山西交通建设监理咨询集团有限公司	曾用名: 山西省交通建设工程监理有限公司
14	陕西高速公路工程咨询有限公司	
15	西安华兴工程管理有限公司	
16	广东恒泰通工程咨询有限公司	曾用名: 广东天虹工程咨询有限公司
17	广东进裕项目管理咨询有限公司	无参评项目, 自愿参评
18	广东联发工程咨询有限公司	无参评项目, 自愿参评
19	华函咨询集团有限公司	无参评项目, 自愿参评
20	汕头市公路工程监理单位	无参评项目, 自愿参评
<b>四、试验检测单位 (9 家)</b>		
1	长沙理工检测咨询有限责任公司	
2	甘肃省公路工程质量试验检测中心有限公司	
3	广东逸华交通工程检测有限公司	
4	广州港湾工程质量检测有限公司	
5	山东格瑞特交通科技有限公司	
6	西安中交一公院瑞通科研试验检测有限公司	
7	招商局重庆公路工程检测中心有限公司	
8	中大智能科技股份有限公司	
9	广州冠粤路桥检测有限公司	无参评项目, 自愿参评
<b>五、材料供应单位 (9 家)</b>		
1	江苏帅龙集团有限公司	
2	东莞交投建材有限公司	
3	广州嘉捷信供应链有限公司	
4	江苏博融预应力制品有限公司	
5	江阴法尔胜钢铁制品有限公司	

6	深圳恒立投资有限公司
7	天津达陆钢绞线有限公司
8	中铁物资集团华南有限公司
9	珠海粤之海贸易有限公司
<b>六、工程咨询单位（8家）</b>	
1	广东华审工程咨询有限公司
2	北京交科公路勘察设计研究院有限公司
3	广州菲达建筑咨询有限公司
4	华联世纪工程咨询股份有限公司
5	惠州市道路桥梁勘察设计院
6	肇庆市公路勘察设计院
7	中北工程设计咨询有限公司
8	中交第二航务工程勘察设计院有限公司

**四、无 C 级、D 级单位。**

说明：1.根据《广东省交通运输厅关于印发公路工程从业单位信用评价实施细则的通知》（粤交〔2021〕20号）第十四条规定：首次参加信用评价的企业，信用等级最高为 A 级。  
2.钢箱梁制造、房建工程合同段暂不纳入本次评价范围。

## 七-4 最新年度的全国综合评价结果

我单位非初次进入且广东省最新年度信用评价等级为AA级，在最新年度的全国综合评价结果为A级。



中华人民共和国交通运输部

# 政府信息公开

当前位置: 首页 > 公路局

索引号:	000019713007/2024-00030	机构分类:	公路局
文号:	无	主题分类:	办理情况
公开日期:	2024年08月06日	行业分类:	公路建设
主题词:	公路;信用评价;结果公示	公文类型:	其他

### 关于2023年度公路设计、施工、监理企业和监理工程师全国综合信用评价结果的公示

字号: 【大】 【中】 【小】 【打印】

按照《公路设计企业信用评价规则（试行）》（交公路发〔2013〕636号）、《公路施工企业信用评价规则（试行）》（交公路发〔2009〕733号）、《公路水运工程监理信用评价办法》（交质监发〔2012〕774号），交通运输部组织开展了2023年度全国公路设计、施工、监理企业及监理工程师信用评价工作，根据各省级信用评价结果，汇总计算出由住房城乡建设部许可资质的公路设计、施工企业，交通运输部许可资质的公路监理企业及其核准的公路工程监理工程师全国综合信用评价结果，现予以公示，接受社会监督。

公示期为2024年8月6日—8月19日。公示期间，任何单位和个人均可以书面形式提出异议申请。异议材料应附相关证明材料和相应省级信用评价异议申请处理情况，以及有效联系电话、地址和邮政编码。其中，异议人为法人的，异议材料须由其法定代表人或授权代表签字盖章；为其他组织或者个人的，异议材料须由其主要负责人或者本人签字，并附有效身份证明复印件。逾期或异议材料不符合要求的，不予受理（邮寄的材料以邮戳时间为准）。

联系电话: 010 - 65292766  
传 真: 010 - 65292765  
地 址: 北京市建国门内大街11号交通运输部公路局建设市场监管处  
邮 编: 100736

附件: 1.2023年度公路设计企业全国综合信用评价结果  
2.2023年度公路施工企业全国综合信用评价结果  
3.2023年度公路监理企业全国综合信用评价结果  
4.2023年度公路工程监理工程师信用评价结果

交通运输部公路局  
2024年8月6日

附件下载:  
1. 附件1-4.doc

网站地图 | 网站建设 | 免责声明 | 联系我们 | 相关链接 主办单位:交通运输部 开发单位:交通运输部科学研究院  
京ICP备05046837号-1 京公网安备 11040102700014号 政府网站标识码: BM19000004



## 附件 2

2023 年度公路施工企业全国综合信用评价  
结果汇总表

序号	企业名称	统一社会信用代码	信用等级	全国信用等级得分	被评价省份个数
1	南京昊天路桥工程有限公司	913201157652956133	AA	100.0000	1
2	海南公路工程有限公司	91460000201246648J	AA	100.0000	1
3	海南路桥工程有限公司	91460000293704262R	AA	100.0000	1
4	云南阳光道桥股份有限公司	91530000719455946R	AA	100.0000	1
5	中地海外路桥建设有限公司	915300006655480548	AA	100.0000	1
6	江苏宿迁交通工程建设有限公司	91321300142335973J	AA	99.9300	1
7	中铁十七局集团第四工程有限公司	915000007748652944	AA	99.8300	1
8	广州公路工程集团有限公司	91440101190435178U	AA	99.5600	1
9	海南中交高速公路投资建设有限公司	91469026589258708K	AA	99.5000	1
10	广东路路通有限公司	914400002311255054	AA	99.4000	1
11	广西航务建设工程有限公司	914500001982840443	AA	99.3300	1
12	中交一公局第七工程有限公司	91410122MA44FCDF8N	AA	99.2433	2
13	徐州市公路工程总公司	91320300136409219R	AA	99.2385	2
14	上海建工集团股份有限公司	91310000631189305E	AA	99.0150	3
15	天津市交通运输基础设施养护集团有限公司	91120101103199980Q	AA	99.0000	1
16	上海城建城市运营(集团)有限公司	91310115MA1H92XE3E	AA	99.0000	1
17	上海宇帆交通设施工程(集团)有限公司	913100006319808504	AA	99.0000	1
18	上海沪嘉交通安全设施工程有限公司	91310114133639596E	AA	99.0000	1

序号	企业名称	统一社会信用代码	信用等级	全国信用等级得分	被评价省份个数
631	嘉兴市中垒建设工程有限公司	9133048379760891XL	A	94.0000	1
632	广西永泰建设集团有限公司	91450100662110436U	A	94.0000	1
633	安徽通康建设工程有限公司	91341622MA2RW9A67X	A	94.0000	1
634	江西省宏发路桥建筑工程有限公司	91360100705547436Y	A	94.0000	1
635	创世建设有限公司	91410800079435399X	A	94.0000	1
636	潍坊东方交通设施工程有限公司	913707027336994614	A	94.0000	1
637	内蒙古路桥建筑安装工程有限责任公司	911501003530513217	A	94.0000	1
638	湖州东田交通设施工程有限公司	9133050176867562XH	A	94.0000	1
639	河南豫通盛鼎工程建设有限公司	91411600799193586W	A	94.0000	1
640	中铁四局集团安装工程有限公司	913601217485430213	A	94.0000	1
641	中铁隧道股份有限公司	9141000017292850XF	A	93.9800	1
642	山东省滨州公路工程有限公司	913716001668986581	A	93.9500	1
643	中铁九局集团有限公司	91210100240612006H	A	93.9406	12
644	新疆一洲路桥工程有限责任公司	91652800229494707F	A	93.9000	1
645	安徽水利开发有限公司	91340300MA2RJJ2XJJ	A	93.8818	2
646	中铁七局集团有限公司	914100001700716022	A	93.8748	12
647	张家港华夏慧通交通工程有限公司	91320582302212877N	A	93.8667	2
648	河北联蜀公路工程有限公司	91130101MA7AE4HT1A	A	93.8333	2
649	江西有色建设集团有限公司	91360000158262799N	A	93.8183	4
650	湖南金沙路桥建设有限公司	91430121717044350C	A	93.8130	6
651	新疆北新路桥集团股份有限公司	916500009287328820	A	93.8085	12
652	台州市四方交通建设工程有限公司	913310027046762015	A	93.8000	1

七-5 详细说明投标人投标文件递交截止日前 1 年内，因公路工程（含附属设施）质量、安全、履约问题或招标投标问题等原因被交通运输部行政处罚、广东省交通运输厅行政处罚或广州市交通运输局正式约谈的文件



广州市增城区地方公路管理总站：

我单位在投标文件递交截止日前 1 年内，不存在因公路工程（含附属设施）质量、安全、履约问题或招标投标问题等原因被交通运输部处罚、广东省交通运输厅行政处罚或正式约谈、广州市交通运输局行政处罚的情形。

特此说明。

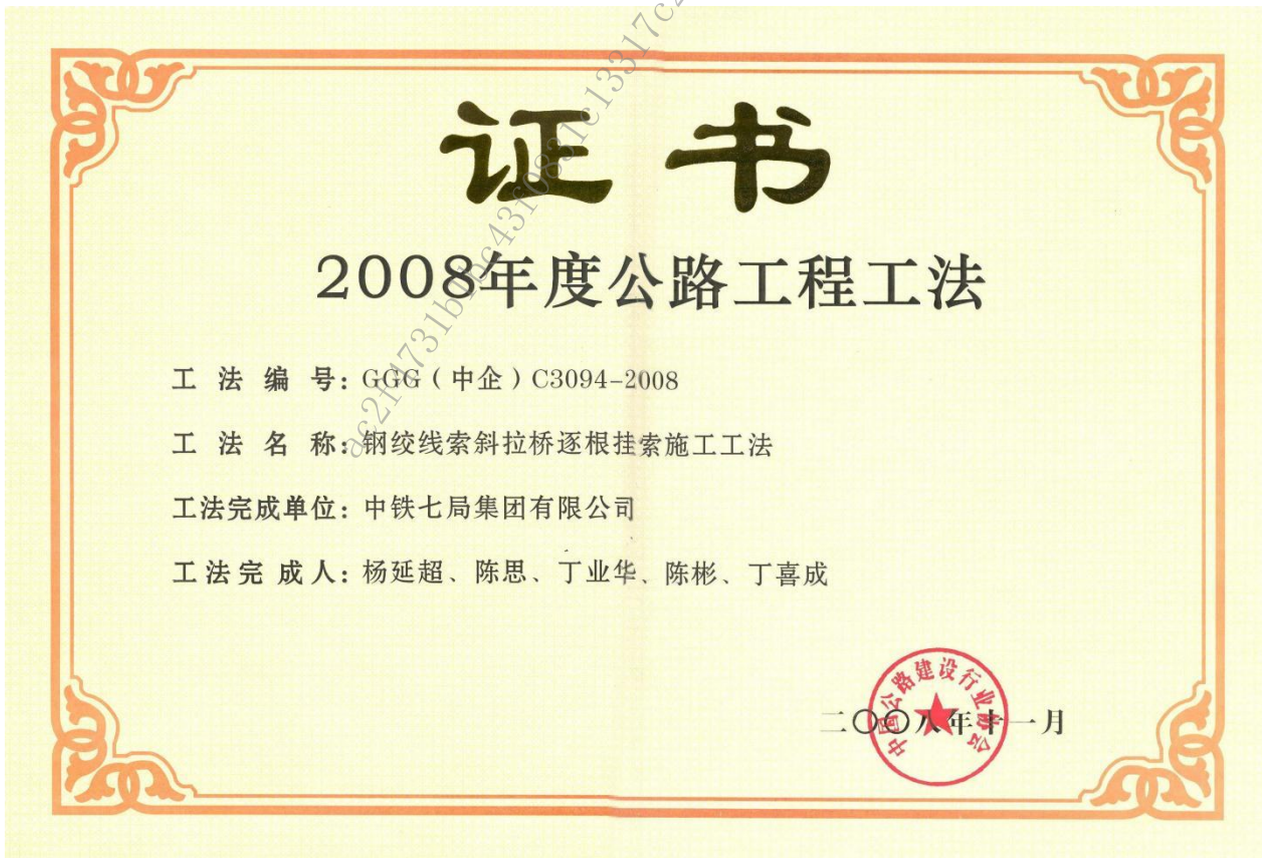
投标人：中铁路七局集团有限公司（盖单位章）

2025 年 6 月 29 日



## 七-6、技术能力

### 1、国家级工法四个



# 证书

## 2008年度公路工程工法

工法编号：GGG（中企）C3096-2008

工法名称：连续梁菱形挂蓝施工工法

工法完成单位：中铁七局集团有限公司  
中铁五局（集团）有限公司

工法完成人：陈思、肖炳忠、苟祖宽、张振强、周远杰

二〇〇八年十一月

# 证书

## 2016年度公路工程工法

工法编号：GGG(中企)A4004-2016

工法名称：超高填方路基反压治理大型滑坡的施工工法

工法完成单位：中铁七局集团有限公司

工法完成人：于泽刚、于鹏、丁喜成、柳细才、胡鹏飞

二〇一六年十二月二十日

## 2、国家级专利七个（实用新型专利7个、发明专利5个）

证书号第 13634035 号



# 实用新型专利证书

实用新型名称：上跨铁路施工临时防护结构

发明人：余建华;杨维;刘亮;豆少安;张柱根;杨园野;刁书磊;秦杨  
杜凡;宋伟;何雄君

专利号：ZL 2020 2 2169279.X

专利申请日：2020年09月28日

专利权人：中铁七局集团有限公司;中铁七局集团第四工程有限公司

地址：450000 河南省郑州市航海东路 1225 号

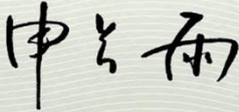
授权公告日：2021年07月09日      授权公告号：CN 213654447 U

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

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



局长  
申长雨



2021年07月09日

第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

证书号第 13634035 号



专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 09 月 28 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

中铁七局集团有限公司，中铁七局集团第四工程有限公司

发明人：

余建华，杨维，刘亮，豆少安，张柱根，杨园野，刁书磊，秦杨，杜凡，宋伟，何雄君

证书号第 15506610 号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种大体积混凝土温度监测装置

发明人：赵建兵；欧富豪；祁子鹏；梁宇杰；单云浩；邵文亮；刘涛  
张云鹤；杨硕；吴双；李璇；周招文

专利号：ZL 2021 2 1889391.9

专利申请日：2021 年 08 月 12 日

专利权人：中铁七局集团有限公司；中铁七局集团第四工程有限公司

地址：450000 河南省郑州市航海东路 1225 号

授权公告日：2022 年 01 月 14 日 授权公告号：CN 215524875 U

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

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



局长  
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

证书号第 15506610 号



专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 08 月 12 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

中铁七局集团有限公司；中铁七局集团第四工程有限公司

发明人：

赵建兵；欧富豪；祁子鹏；梁宇杰；单云浩；邵文亮；刘涛；张云鹤；杨硕；吴双；李璇；周招文

证书号第 16594907 号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种用于箱梁拆除的支架系统

发明人：李二伟；殷爱国；刘建伟；冯丹；谭若愚；孙宇；王鸿飞  
郝先慧；郑军星；金晓东

专利号：ZL 2021 2 3322055.9

专利申请日：2021 年 12 月 28 日

专利权人：中铁七局集团有限公司  
中铁七局集团有限公司勘测设计研究院

地址：450000 河南省郑州市航海东路 1225 号

授权公告日：2022 年 05 月 27 日 授权公告号：CN 216615545 U

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

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



局长  
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

证书号第 16594907 号



专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 12 月 28 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

中铁七局集团有限公司；中铁七局集团有限公司勘测设计研究院

发明人：

李二伟；殷爱国；刘建伟；冯丹；谭若愚；孙宇；王鸿飞；郝先慧；郑军星；金晓东

证书号第9470551号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：能重复利用的插销式吊筋组件

发明人：刘海鑫；孙恒果；皇甫福升；郭伟；晁飞龙；孟宪秋；王金刚

专利号：ZL 2018 2 2220173.0

专利申请日：2018年12月27日

专利权人：中铁七局集团有限公司；中铁七局集团第五工程有限公司

地址：450016 河南省郑州市经济技术开发区航海东路1225号

授权公告日：2019年10月11日

授权公告号：CN 209482299 U

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

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



局长  
申长雨

申长雨



第1页(共2页)

其他事项参见背面

证书号第 9470551 号



专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 12 月 27 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

中铁七局集团有限公司；中铁七局集团第五工程有限公司

发明人：

刘海鑫；孙恒果；皇甫福升；郭伟；晁飞龙；孟宪秋；王金刚

证书号第9300785号



# 实用新型专利证书

实用新型名称：一种可重复利用的钢筋笼防变形支架

发明人：吴平；陈彬；周伟；郜战良；王素灵；吴伟；付占虎；张璐璠  
夏邵见；张卓政；胡毓龙；李园春

专利号：ZL 2019 2 0015509.1

专利申请日：2019年01月07日

专利权人：中铁七局集团有限公司；中铁七局集团第一工程有限公司

地址：450016 河南省郑州市管城回族区航海东路1225号

授权公告日：2019年08月30日 授权公告号：CN 209323507 U

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

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



局长  
申长雨

申长雨



2019年08月30日

第1页(共2页)

其他事项参见背面

证书号第9300785号



专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年01月07日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

中铁七局集团有限公司；中铁七局集团第一工程有限公司

发明人：

吴平；陈彬；周伟；郜战良；王素灵；吴伟；付占虎；张璐璠；夏邵见；张卓政；胡毓龙；李园春

ac2f4731b1bc43f0831c13317c2e6a0e90250629223211946

证书号第 9589082 号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：一种便携组装式混凝土 T 梁养护喷雾小车

发明人：张璐璠;李英豪;孙勇刚;张伍;姬海军;王素灵;许亮  
冯恒礼;郜战良;夏绍见;杨朝杰;张俊斯;张毅彪

专利号：ZL 2019 2 0015464.8

专利申请日：2019 年 01 月 07 日

专利权人：中铁七局集团有限公司;中铁七局集团第一工程有限公司  
焦作焦温公路开发有限公司

地址：450016 河南省郑州市管城回族区航海东路 1225 号

授权公告日：2019 年 11 月 08 日 授权公告号：CN 209599509 U

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

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



局长  
申长雨

申长雨



证书号第 9589082 号



专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 01 月 07 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

中铁七局集团有限公司；中铁七局集团第一工程有限公司；焦作焦温公路开发有限公司

发明人：

张璐璠；李英豪；孙勇刚；张伍；姬海军；王紫灵；许亮；冯恒礼；郜战良；夏绍见；杨朝杰；张俊斯；张毅彪

证书号第 9671450 号



## 实用新型专利证书

实用新型名称：钢筋混凝土框架隧道浇筑用液压模板台车

发 明 人：张国岳；冯百华；魏奎斐；王忠法；胡文博；张鹏；刘永昌  
曾鑫；唐二庆；唐博；张伟朋；王本领；杨玉玺；李静；翟羽飞

专 利 号：ZL 2019 2 0416472.3

专利申请日：2019 年 03 月 29 日

专 利 权 人：中铁七局集团有限公司；中铁七局集团郑州工程有限公司

地 址：450016 河南省郑州市经济技术开发区航海东路 1225 号

授权公告日：2019 年 11 月 26 日 授权公告号：CN 209687505 U

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

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



局长  
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见背面

证书号第9671450号



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

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

中铁七局集团有限公司；中铁七局集团郑州工程有限公司

发明人：

张国岳；冯百华；魏奎斐；王忠法；胡文博；张鹏；刘永昌；曾鑫；唐二庆；唐博；张伟朋；  
王本领；杨玉玺；李静；翟羽飞

证书号第 1055806 号



# 发明专利证书

发明名称：隔离式桥墩防撞装置

发明人：方竞;赖国甫;易柏华;方宇翔

专利号：ZL 2010 1 0610570.4

专利申请日：2010 年 12 月 29 日

专利权人：中铁七局集团有限公司;中铁七局集团武汉工程有限公司

授权公告日：2012 年 10 月 03 日

本发明经过本局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为二十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 12 月 29 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

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



局长 田力普



证书号第2114672号



# 发明专利证书

发明名称：飞燕式系杆拱桥体外预应力锚索与永久系杆的转换方法

发明人：王斌;孙利军;董炬洪;王昌裕;赖国甫;崔国辉;曾胜群

专利号：ZL 2013 1 0283750.X

专利申请日：2013年07月05日

专利权人：中铁七局集团有限公司;中铁七局集团武汉工程有限公司

授权公告日：2016年06月15日

本发明经过本局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为二十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年07月05日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

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



局长  
申长雨

申长雨



证书号第 1994379 号



# 发明专利证书

发明名称：变高度走行架梁机及架梁方法

发明人：郑强;张伟;丁辉;王立;方竞;张学辉

专利号：ZL 2011 1 0351740.6

专利申请日：2011年11月08日

专利权人：中铁七局集团有限公司;中铁七局集团武汉工程有限公司

授权公告日：2016年03月23日

本发明经过本局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为二十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年11月08日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

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



局长  
申长雨

申长雨



证书号第 1533699 号



# 发明专利证书

发明名称：桥梁混凝土防撞护栏多功能作业车及使用其的施工方法

发明人：方竞;文斌;邹赐敏

专利号：ZL 2012 1 0049705.3

专利申请日：2012 年 02 月 29 日

专利权人：中铁七局集团有限公司;中铁七局集团武汉工程有限公司

授权公告日：2014 年 12 月 03 日

本发明经过本局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为二十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 02 月 29 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

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



局长  
申长雨

申长雨



证书号第 3812354 号



# 发明专利证书

发明名称：跨既有城市立交钢箱梁顶推施工方法

发明人：胡晓飞;李世茂;张帆;李辉;张宇;赵灏;丁一;鲍建文  
王亚锋;邓朝辉;丁新胜

专利号：ZL 2019 1 0139956.2

专利申请日：2019年02月26日

专利权人：中铁七局集团有限公司;中铁七局集团郑州工程有限公司

地址：450016 河南省郑州市经济技术开发区航海东路 1225 号

授权公告日：2020年05月26日 授权公告号：CN 109778702 B

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

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



局长  
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

证书号第 3812354 号



专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 02 月 26 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

中铁七局集团有限公司；中铁七局集团郑州工程有限公司

发明人：

胡晓飞；李世茂；张帆；李辉；张宇；赵灏；丁一；鲍建文；王亚锋；邓朝辉；丁新胜



