

7、资信标文件

7.1 投标人的信用评价

投标人近 3 年在广东省交通运输厅发布的广东省公路工程从业单位信用评价中的信用等级情况或在全国公路建设市场信用等级情况：

我公司 2022 年度、2023 年度、2024 年度在广东省交通运输厅发布的广东省公路工程从业单位信用评价中没有信用等级情况。我公司近 3 年在全国公路建设市场信用等级情况为 AA 级。

注：①提供信用评价截图扫描件，广东省公路建设市场信用评价情况以广东省交通运输厅公布的广东省公路工程从业单位信用评价结果为准，全国公路建设市场信用评价情况以全国公路建设市场监督管理系统的查询结果为准。

②近三年指至投标截止之日发布的最近三个年度信用评价



全国公路建设市场监督管理查询系统-信用评价

<https://hwdms.mot.gov.cn/BMWebSite/evaluate/index.do>

The screenshot shows the homepage of the National Highway Construction Market Supervision System. At the top, there is a blue header bar with the system's name in white. Below the header is a search bar where the text "湖南省湘筑交通科技有限公司" has been entered. To the right of the search bar is a blue button labeled "搜索".

评价年度: 信用等级: 评价类型: 注册地省份:

序号	单位名称	统一社会信用代码	单位类型	年度	信用等级	得分
1	湖南省湘筑交通科技有限公司	914300007991107522	施工	2023	AA	95.2444
2	湖南省湘筑交通科技有限公司	914300007991107522	施工	2022	AA	96.19
3	湖南省湘筑交通科技有限公司	914300007991107522	施工	2021	AA	96.2751
4	湖南省湘筑交通科技有限公司	914300007991107522	施工	2020	AA	96.44
5	湖南省湘筑交通科技有限公司	914300007991107522	施工	2019	AA	95.5208
6	湖南省湘筑交通科技有限公司	914300007991107522	施工	2018	AA	95.4
7	湖南省湘筑交通科技有限公司	914300007991107522	施工	2017	A	94.77
8	湖南省湘筑交通科技有限公司	914300007991107522	施工	2016	A	92.97
9	湖南省湘筑交通科技有限公司	914300007991107522	施工	2015	A	92.15
10	湖南省湘筑交通科技有限公司	914300007991107522	施工	2014	AA	95.06
11	湖南省湘筑交通科技有限公司	914300007991107522	施工	2013	AA	95.2
12	湖南省湘筑交通科技有限公司	914300007991107522	施工	2012	AA	95.23
13	湖南省湘筑交通科技有限公司	914300007991107522	施工	2011	A	93.38



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

全国公路建设市场监督管理系统-从业单位 <https://hwdms.mot.gov.cn/BMWebSite/company/baseTab.do?id=00cf634c251045aeaea558d6c628ea90&type=0&corpName=%E6%B9%96%E5%8D%97%E7%9C%81%E6%B9%98%E7%AD%91%E4%BA%A4%E9%80%9A%E7%A7%91%E6%8A%80%E6%9C%89%E9%99%90%E5%85%AC%E5%8F%B8&periodCode=2023&isEvaluate=isEvaluate>

全国公路建设市场监督管理系统

人无信不立 业无信不兴

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

湖南省湘筑交通科技有限公司

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

评价年度: 请选择

企业信用等级

序号	评价省份	评价年份	等级	举报
1	甘肃省	2023	A	举报
2	贵州省	2023	A	举报
3	湖南省	2023	A	举报
4	浙江省	2023	A	举报
5	江苏省	2023	A	举报
6	黑龙江省	2023	AA	举报
7	内蒙古自治区	2023	A	举报
8	河北省	2023	AA	举报
9	甘肃省	2022	A	举报
10	贵州省	2022	AA	举报
11	浙江省	2022	A	举报
12	江苏省	2022	A	举报
13	宁夏回族自治区	2021	AA	举报
14	甘肃省	2021	A	举报
15	陕西省	2021	A	举报

1 2 3 ... 5 下一页 到第 页 确定 共66条

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

人无信不立 业无信不兴

全国公路建设市场监督管理系统

[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

湖南省湘筑交通科技有限公司

[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](#)

评价年度: 请选择

企业信用等级

序号	评价省份	评价年份	等级	举报
16	贵州省	2021	AA	举报
17	广东省	2021	B	举报
18	湖南省	2021	AA	举报
19	江苏省	2021	A	举报
20	河北省	2021	AA	举报
21	新疆维吾尔自治区	2020	AA	举报
22	甘肃省	2020	A	举报
23	陕西省	2020	AA	举报
24	西藏自治区	2020	AA	举报
25	云南省	2020	AA	举报
26	贵州省	2020	AA	举报
27	广东省	2020	B	举报
28	湖南省	2020	AA	举报
29	新疆维吾尔自治区	2019	AA	举报
30	甘肃省	2019	A	举报

上一页 1 2 3 ... 5 下一页 到第 页 确定 共66条

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



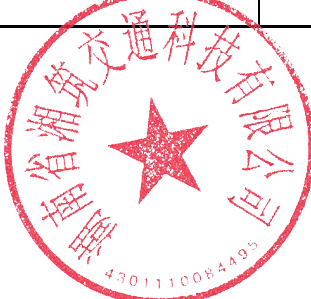
政府网站
找错

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

7.2 投标人同类工程业绩情况

同类工程业绩情况汇总表

序号	项目名称	交工时间	合同金额
1	湖南省芷江至铜仁（湘黔界）高速项目机电工程施工第 JDSG01 标段	2024-06-06	7224.3034 万元
2	京沪高速公路新沂至江都段改扩建工程通信系统、ETC 门架系统施工项目 JHK-JDSG22 标段	2023-06-05	3089.2400 万元
3	义东高速公路东阳（南市至南马）段工程 JD02 标	2025-07-30	7572.2189 万元



完成的同类工程业绩情况表（1）

项目名称	湖南省芷江至铜仁（湘黔界）高速项目机电工程施工第 JD SG01 标段
项目所在地	湖南
发包人名称	湖南省芷铜高速公路建设开发有限公司
发包人地址	湖南省怀化市芷江县凯旋大道芷铜高速
发包人电话	熊先生 0745-6853217
合同价格	7224.3034 万元
开工日期	2023-07-12
交工日期	2024-06-06
承担的工作	全线监控系统（含隧道监控）、通信系统（含通信管道）、收费系统（含收费土建）和隧道机电系统（含隧道通信、供配电、照明、通风、消防等）及其他附属工程的施工
工程质量	合格
项目经理	周浪
项目总工	王景慧
总监理工程师及电话	李钊 13307318037
项目描述	<p>本合同段为新建高速公路，设计起、讫桩号 K0+000~K33+480，全长 33.48km。全线共设置互通 3 处，其中 1 处枢纽互通（艾头坪互通），2 处一般互通（五郎溪、西晃山互通）。设有服务区 1 处：西晃山服务区，匝道收费站 2 处，治超站 2 处。全线有 8 座隧道，其中特长隧道 1 座：椿木山隧道（右洞 6158m，左洞 6147m）；长隧道 3 座：拖冲隧道（右洞 1395m，左洞 1370m）、桃园寨隧道（右洞 1097m，左洞 1106m）、罗水田（省界）隧道（全线 1050m，湖南段右洞 570m，左洞 756m）；短隧道 4 座：寨子界隧道（右洞 207m，左洞 208m）、跑马坪 1 号隧道（右洞 841m，左洞 868m）、跑马坪 2 号隧道（右洞 346m，左洞 348m）、黑清隧道（右洞 299m，左洞 316m），隧道单洞长度共计 20848m。主要工作内容为：全线监控系统（含隧道监控）、通信系统（含通信管道）、收费系统（含收费土建）和隧道机电系统（含隧道通信、供配电、照明、通风、消防等）及其他附属工程的施工。具体如下：</p> <p>（一）土建收费车道共 16 条（其中五郎溪、西晃山收费站均为 3 入 5 出，共 6 入 10 出），全线各收费站均按开放式模式建设，其中 ETC 车道共 8 条（2 入 6 出），混合车道共 8 条（4 入 4 出）。每个收费站入口设置 2 条称重车道，出口设置 1 条称重车道，采用整车式称重设备。在所有收费站次外侧 ETC/MTC 混合车道进口各设置自动发卡机器人 1 套，次外侧 ETC/MTC 混合车道出口各设置自助缴费机器人 1 套，合计 8 套。在收费站 ETC 车道设置自动栏杆机、天线、车道状态显示屏、车牌识别设备和费额显示器各 8 套，共 16 套；在收费站 ETC/MTC 混合车道设置自动栏杆机、天线、车道状态显示屏、车牌识别设备和费额显示器各 8 套，共 8 套。本项目建设半幅路基 ETC 门架共计 10 处。</p> <p>（二）本项目监控系统设置视频监控子系统（含监控系统应用软件）、交通信息采集子系统、交通信息发布及诱导子系统、服务区信息化子系统，大屏显示系统，机房供配电设施，超温检测系统，全线主线路段共设置遥控摄像机 15 套、固定摄像机 15 套、超温检测设施 4 套、门架式可变信息标志 10 套、悬臂式可变信息标志 5 套，交通信号灯 7 套等设备。</p> <p>（三）本项目通信系统干线传输系统在西晃山设置 ADM 设备（PTN），并通过长芷高速光缆进行传输，实现与怀化分中心互联互通。综合业务接入网采用 PTN 传输体制。全线敷设 1 根 96 芯主干单模光缆，1 根 96 芯辅助单模光缆。</p> <p>（四）隧道供配电系统：包括 6 处房建变和 4 处箱变内的高低压配电装置、变压</p>

	器、柴油发电机（椿木山隧道采用双 10KV 高压线路，不设置柴油发电机）、EPS，以及相应电缆、电力管道及桥架、测控单元和电力监控系统等。（五）隧道照明系统：包括隧道隧道 LED 灯（30W）166 盏、LED 灯（40W）2132 盏、LED 灯（50W）2168 盏、LED 灯（60W）112 盏、LED 灯（70W）208 盏、LED 灯（100W）74 盏、LED 灯（120W）1514 盏、LED 灯（240W）1012 盏、LED 灯（140W）208 盏，隧道洞口 10 米路灯 178 盏以及 LED 灯智能调光控制系统和相应的电缆工程等。（六）隧道监控系统：智慧隧道管控平台软件、监控应用系统软件、隧道火灾报警系统、电力监控系统、停车诱导系统，枪式遥控摄像机 13 台、全景遥控摄像机 18 台、枪式固定摄像机 158 台、洞内悬挂式情报板 20 套、停车诱导设施 4 套等。（七）隧道数字孪生系统包含双目雷视一体机 42 套、数字孪生云渲染服务器 2 台、车辆轨迹接力算法平台 1 套、车辆轨迹接力服务器 1 台等。（八）隧道通风系统：包括射流风机 112 台、轴流风机 6 台及风机配电控制箱 56 台、控制软件等。（九）隧道通信系统：隧道紧急电话等（十）隧道消防系统：包括沿线隧道的室外消火栓、室内消火栓、水成膜泡沫灭火装置、灭火器、消防管网等。
备注	我单位独立施工完成 查询网址： https://hwdms.mot.gov.cn/BMWebSite/company/companyAchieveInfo.do?id=ff8080818a255714018a39d096da60e5&companyId=00cf634c251045aea558d6c628ea90&type=11&companyType=0&sourceInfo=1



湖南省芷江至铜仁（湘黔界）高速公路项目
机电工程施工第 JDSG01 标段
中标通知书



湖南省湘筑交通科技有限公司：

你方于 2023 年 5 月 17 日递交的湖南省芷江至铜仁（湘黔界）高速项目机电工程施工第 JDSG01 标段投标文件已被我方接受，经过综合评审确定你方为中标人。

中标价：柒仟贰佰贰拾肆万叁仟零叁拾肆元整（¥：72243034 元）。

工期：150 日历天。

质量要求：标段工程交工验收的质量评定：合格；竣工验收的质量评定：优良；（1）符合有关法律、法规的规定；（2）符合交通质量、安全的国家标准和行业标准等；（3）符合湖南省交通运输厅和湖南省高速公路集团有限公司下发的文件；（4）符合合同约定。

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：安全生产“零事故”、“零死亡”。

环保目标：严格执行有关环境保护的法律法规和规章制度，确保：无环境污染、水土流失事故和投诉事件发生，竣工环保验收一次性通过。

项目经理：周浪。

项目总工：王景慧。

请你方在收到本通知书后 30 日内到怀化市芷江侗族自治县凯旋路湖南省芷铜高速公路建设开发有限公司与我方签订合同，在此之前请按照招标文件第二章“投标人须知”第 7.7.1 款规定向我方提交履约保证金。

特此通知。

招标人：湖南省高速公路集团有限公司

2023 年 7 月 11 日



正本

湖南省芷江至铜仁（湘黔界）高速公路项目

机电工程施工

（第01合同段）

合同文件



湖南高速



发包人:湖南省高速公路集团有限公司

项目执行机构:湖南省芷铜高速公路建设开发有限公司

承包人:湖南省湘筑交通科技有限公司

二〇二三年八月

合同协议书

湖南省高速公路集团有限公司（以下简称“发包人”）为实施湖南省芷江至铜仁（湘黔界）高速公路项目，已接受湖南省湘筑交通科技有限公司（以下简称“承包人”）对该项目机电工程施工第1标段施工的投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 下列文件应视为构成合同文件的组成部分：

- (1) 本合同协议书及各种合同附件（含评标期间和合同谈判过程中的澄清文件和补充资料）；
- (2) 中标通知书；
- (3) 投标函及投标函附录；
- (4) 本项目专用合同条款；
- (5) 公路工程专用合同条款；
- (6) 通用合同条款；
- (7) 工程量清单计量规则；
- (8) 技术规范；
- (9) 图纸；
- (10) 已标价工程量清单；
- (11) 承包人有关人员、设备投入的承诺及投标文件中的施工组织设计；
- (12) 其他合同文件。

上述合同文件互相补充和解释。如果合同文件之间存在矛盾或不一致之处，以上述文件的排列顺序在先者为准。

2. 根据工程量清单所列的预计数量和单位或总额价计算的签约合同价组成应为：

人民币（大写）柒仟贰佰贰拾肆万叁仟零叁拾肆元整（¥72243034.00 元），该金额为含税金额。其中，不含税金额为人民币（大写）陆仟陆佰贰拾柒万捌仟零壹拾贰元捌角肆分整（¥：66278012.84 元），增值税税率为 9%，税款为人民币（大写）：伍佰玖拾陆万伍仟零贰拾壹元壹角陆分整（¥：5965021.16 元）。



刘洋



3. 承包人项目经理: 周浪; 承包人项目总工: 王景慧。

4. 工程质量符合的标准和要求: 交工验收评定: 合格; 竣工验收评定: 优良; (1)

符合有关法律、法规的规定; (2) 符合交通质量、安全的国家标准和行业标准等; (3)

符合湖南省交通运输厅和湖南省高速公路集团有限公司下发的文件; (4) 符合合同约

定标准。工程安全目标: 严格执行有关安全生产的法律和规章制度, 确保: 安全生产

零事故、零死亡。工程环保目标: 严格执行有关环境保护的法律法规和规章制度, 确

保: 无环境污染、水土流失事故和投诉事件发生, 竣工环保验收一次性通过。

5. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。

6. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

7. 承包人应按照监理人指示开工, 工期 100 日历天。

8. 本协议书在承包人提供履约保证金后, 由双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖单位章之日起生效。本协议书自全部工程完工后经交工验收合格、缺陷责任期满签发缺陷责任终止证书后终止。

9. 本协议书正本二份、副本二份, 合同双方各执正本一份, 副本一份, 均具有同等法律效力, 当正本与副本的内容不一致时, 以正本为准。

10. 合同未尽事宜, 双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发包人: 湖南省高速公路集团有限公司 承包人: 湖南省湘筑交通科技有限公司

项目执行机构: 湖南省芷铜高速公路建

法定代表人

或其授权委托人

签字:

日期: 2023 年 8 月 7 日

法定代表人

或其授权委托人

签字:

日期: 2023 年 8 月 7 日



公路工程（合同段）交工验收证书

交工验收时间：2024年6月6日

合同段交工验收证书第JDSG01号

工程名称：湖南省芷江至铜仁（湘黔界）高速公路机电工程	合同段名称及编号：第JDSG01合同段
项目法人：湖南省芷铜高速公路建设开发有限公司	设计单位：湖南省交通规划勘察设计院有限公司
施工单位：湖南省湘筑交通科技有限公司	监理单位：北京天智恒业科技发展有限公司

本合同段主要工程量：

本合同段为新建高速公路，设计起、讫桩号 K0+000~K33+480，全长 33.48km。全线共设置互通 3 处，其中 1 处枢纽互通（艾头坪互通），2 处一般互通（五郎溪、西晃山互通）。设有服务区 1 处：西晃山服务区，匝道收费站 2 处，治超站 2 处。全线有 8 座隧道，其中特长隧道 1 座：椿木山隧道（右洞 6158m，左洞 6147m）；长隧道 3 座：拖冲隧道（右洞 1395m，左洞 1370m）、桃园寨隧道（右洞 1097m，左洞 1106m）、罗水田（省界）隧道（全线 1050m，湖南段右洞 570m，左洞 756m）；短隧道 4 座：寨子界隧道（右洞 207m，左洞 208m）、跑马坪 1 号隧道（右洞 841m，左洞 868m）、跑马坪 2 号隧道（右洞 346m，左洞 348m）、黑清隧道（右洞 299m，左洞 316m），隧道单洞长度共计 20848m。主要工作内容为：全线监控系统（含隧道监控）、通信系统（含通信管道）、收费系统（含收费土建）和隧道机电系统（含隧道通信、供配电、照明、通风、消防等）及其他附属工程的施工。具体如下：

(一) 土建收费车道共 16 条（其中五郎溪、西晃山收费站均为 3 入 5 出，共 6 入 10 出），全线各收费站均按开放式模式建设，其中 ETC 车道共 8 条（2 入 6 出），混合车道共 8 条（4 入 4 出）。每个收费站入口设置 2 条称重车道，出口设置 1 条称重车道，采用整车式称重设备。在所有收费站次外侧 ETC/MTC 混合车道进口各设置自动发卡机器人 1 套，次外侧 ETC/MTC 混合车道出口各设置自助缴费机器人 1 套，合计 8 套。在收费站 ETC 车道设置自动栏杆机、天线、车道状态显示屏、车牌识别设备和费额显示器各 8 套，共 16 套；在收费站 ETC/MTC 混合车道设置自动栏杆机、天线、车道状态显示屏、车牌识别设备和费额显示器各 8 套，共 8 套。本项目建设半幅路基 ETC 门架共计 10 处。(二) 本项目监控系统设置视频监控子系统（含监控系统应用软件）、交通信息采集子系统、交通信息发布及诱导子系统、服务区信息化子系统，大屏显示系统，机房供配电设施，超温检测系统，全线主线路段共设置遥控摄像机 15 套、固定摄像机 15 套、超温检测设施 4 套、门架式可变信息标志 10 套、悬臂式可变信息标志 5 套，交通信号灯 7 套等设备。(三) 本项目通信系统干线传输系统在西晃山设置 ADM 设备(PTN)，并通过长芷高速光缆进行传输，实现与怀化分中心互联互通。综合业务接入网采用 PTN 传输体制。全线敷设 1 根 96 芯主干单模光缆，1 根 96 芯辅助单模光缆。(四) 隧道供配电系统：包括 6 处房建变和 4 处箱变内的高低压配电装置、变压器、柴油发电机（椿木山隧道采用双 10KV 高压线路，不设置柴油发电机）、EPS，以及相应电缆、电力管道及桥架、测控单元和电力监控系统等。(五) 隧道照明系统：包括隧道隧道 LED 灯 (30W) 166 盏、LED 灯 (40W) 2132 盏、LED 灯 (50W) 2168 盏、LED 灯 (60W) 112 盏、LED 灯 (70W) 208 盏、LED 灯 (100W) 74 盏、LED 灯 (120W) 1514 盏、LED 灯 (240W) 1012 盏、LED 灯 (140W) 208 盏，隧道洞口 10 米路灯 178 盏以及 LED 灯智能调光控制系统和相应的电缆工程等。(六) 隧道监控系统：智慧隧道管控平台软件、监控应用系统软件、隧道火灾

报警系统、电力监控系统、停车诱导系统，枪式遥控摄像机 13 台、全景遥控摄像机 18 台、枪式固定摄像机 158 台、洞内悬挂式情报板 20 套、停车诱导设施 4 套等。(七)隧道数字孪生系统包含双目雷视一体机 42 套、数字孪生云渲染服务器 2 台、车辆轨迹接力算法平台 1 套、车辆轨迹接力服务器 1 台等。(八)隧道通风系统：包括射流风机 112 台、轴流风机 6 台及风机配电控制箱 56 台、控制软件等。(九)隧道通信系统：隧道紧急电话等(十)隧道消防系统：包括沿线隧道的室外消火栓、室内消火栓、水成膜泡沫灭火装置、灭火器、消防管网等。

本合同段价款	原合同	72243034 元	实际	8750 万
本合同段工期	原合同	150 历天	实际	

对工程质量、合同执行情况的评价、遗留问题、缺陷的处理意见及有关决定（内容较多时，可用附件）

一、工程质量评价

在施工过程，本合同段项目经理部严格按照合同文件、《公路工程施工技术规范》、招标文件有关专用技术规范和业主下发的专项施工技术指南组织施工。对工程项目的施工全过程进行质量管理和质量控制，并严格按照《公路工程质量检验评定标准》（JTG 2182-2020）进行施工过程质量自检。经过交工验收检查，结合本合同段对各分项、分部、单位工程的综合评价，本合同段机电工程实体质量满足设计和规范要求。

二、合同执行情况

合同执行期间，能够按照合同要求按期组织人员、机械设备、材料进场，建立质量自检体系；施工期间，能够按照业主、监理的要求和指令力促工程质量，完成阶段工程计划任务；同时高度重视文明工地建设和施工安全生产，充分表现了企业的履约能力，合同执行情况良好。根据《公路工程质量检验评定标准》，交工验收工程质量等级评定为合格。

三、遗留问题

该合同段无遗留问题，其它善后工作按照合同相关事项之规定进行处理。

四、缺陷的处理情况

施工单位必须严格按照合同文件规定及时完成缺陷修复工作，如果施工单位拒绝履行或未及时履行缺陷修复责任，，业主将安排其他单位修复，根据修复单位提供的资料和证明文件计算修复费用，从施工单位的质量保留金中扣除修复费用直接支付给修复单位。





(施工单位的意见)

施工单位法人代表或授权人（签字）

李建平

2024年 6



单位盖章

月 6 日

(合同段监理单位对有关问题的意见)



单位盖章

2024 年 6 月 6 日

(设计单位的意见)

设计单位法人代表或授权人（签字）

王海

2024年 6



单位盖章

月 6 日

(项目法人的意见)

项目法人代表或授权人（签字）

李海

2024



单位盖章

年 6 月 6 日

业绩证明



兹证明湖南省芷江至铜仁(湘黔界)高速公路机电工程第 JDSG01 合同段由湖南省湘筑交通科技有限公司承建。

本项目合同总金额: 7224.3034 万元, 实际结算金额为: 8750 万元。本合同段为新建高速公路, 设计起、讫桩号 K0+000~K33+480, 全长 33.48km。全线共设置互通 3 处, 其中 1 处枢纽互通(艾头坪互通), 2 处一般互通(五郎溪、西晃山互通)。设有服务区 1 处: 西晃山服务区, 匝道收费站 2 处, 治超站 2 处。全线有 8 座隧道, 其中特长隧道 1 座: 椿木山隧道(右洞 6158m, 左洞 6147m); 长隧道 3 座: 拖冲隧道(右洞 1395m, 左洞 1370m)、桃园寨隧道(右洞 1097m, 左洞 1106m)、罗水田(省界)隧道(全线 1050m, 湖南段右洞 570m, 左洞 756m); 短隧道 4 座: 寨子界隧道(右洞 207m, 左洞 208m)、跑马坪 1 号隧道(右洞 841m, 左洞 868m)、跑马坪 2 号隧道(右洞 346m, 左洞 348m)、黑清隧道(右洞 299m, 左洞 316m), 隧道单洞长度共计 20848m。主要工作内容为: 全线监控系统(含隧道监控)、通信系统(含通信管道)、收费系统(含收费土建)和隧道机电系统(含隧道通信、供配电、照明、通风、消防等)及其他附属工程的施工。具体如下:

(一) 土建收费车道共 16 条(其中五郎溪、西晃山收费站均为 3 入 5 出, 共 6 入 10 出), 全线各收费站均按开放式模式建设, 其中 ETC 车道共 8 条(2 入 6 出), 混合车道共 8 条(4 入 4 出)。每个收费站入口设置 2 条称重车道, 出口设置 1 条称重车道, 采用整车式称重设备。在所有收费站次外侧 ETC/MTC 混合车道进口各设置自动发卡机器人 1 套, 次外侧 ETC/MTC 混合车道出口各设置自助缴费机器人 1 套, 合计 8 套。在收费站 ETC 车道设置自动栏杆机、天线、车道状态显示屏、车牌识别设备和费额显示器各 8 套, 共 16 套; 在收费站 ETC/MTC 混合车道设置自动栏杆机、天线、车道状态显示屏、车牌识别设备和费额显示器各 8 套, 共 8 套。本项目建设半幅路基 ETC 门架共计 10 处。(二) 本项目监控系统设置视频监控子系统(含监控系统应用软件)、交通信息采集子系统、交通信息发布及诱导子系统、服务区信息化子系统, 大屏显示系统, 机房供配电设施, 超温检测系统, 全线主线路段共设置遥控摄像机 15 套、固定摄像机 15 套、超温检测设施 4 套、门架式可变信息标志 10 套、悬臂式可变信息标志 5 套, 交通信号灯 7 套等设备。(三) 本项目通信系统干线传输系统在西晃山设置 ADM 设备(PTN), 并通过长芷高速光缆进行传输, 实现与

怀化分中心互联互通。综合业务接入网采用 PTN 传输体制。全线敷设 1 根 96 芯主干单模光缆，1 根 96 芯辅助单模光缆。(四)隧道供配电系统:包括 6 处房建变和 4 处箱变内的高低压配电装置、变压器、柴油发电机（樟木山隧道采用双 10KV 高压线路，不设置柴油发电机）、EPS,以及相应电缆、电力管道及桥架、测控单元和电力监控系统等。(五)隧道照明系统:包括隧道隧道 LED 灯(30W)166 盏、LED 灯(40W)2132 盏、LED 灯(50W)2168 盏、LED 灯(60W)112 盏、LED 灯(70W)208 盏、LED 灯(100W)74 盏、LED 灯(120W)1514 盏、LED 灯(240W)1012 盏、LED 灯(140W)208 盏，隧道洞口 10 米路灯 178 盏以及 LED 灯智能调光控制系统和相应的电缆工程等。(六)隧道监控系统:智慧隧道管控平台软件、监控应用系统软件、隧道火灾报警系统、电力监控系统、停车诱导系统，枪式遥控摄像机 13 台、全景遥控摄像机 18 台、枪式固定摄像机 158 台、洞内悬挂式情报板 20 套、停车诱导设施 4 套等。(七)隧道数字孪生系统包含双目雷视一体机 42 套、数字孪生云渲染服务器 2 台、车辆轨迹接力算法平台 1 套、车辆轨迹接力服务器 1 台等。(八)隧道通风系统:包括射流风机 112 台、轴流风机 6 台及风机配电控制箱 56 台、控制软件等。(九)隧道通信系统:隧道紧急电话等(十)隧道消防系统:包括沿线隧道的室外消火栓、室内消火栓、水成膜泡沫灭火装置、灭火器、消防管网等。

开工时间: 2023-7-12 交工时间: 2024-6-6

项目经理: 周浪, 身份证号: 430321198709117412, 任职时间: 2023.7.12 至 2024.6.6

项目副经理: 彭元武, 身份证号: 432524198910256133, 任职时间: 2023.7.12 至 2024.6.6

项目副经理: 李旋, 身份证号: 429006198609291559, 任职时间: 2023.10.28 至 2024.3.8

项目总工: 王景慧, 身份证号: 43011119710328332X, 任职时间: 2023.7.12 至 2024.6.6

项目副总工: 裴华, 身份证号: 132201198308102877, 任职时间: 2023.7.12 至 2024.6.6

项目副总工: 孙文海, 身份证号: 210624198306171910, 任职时间: 2023.10.28 至 2024.3.8



湖南省芷铜高速公路建设开发有限公司



完成的同类工程业绩情况表（2）

项目名称	京沪高速公路新沂至江都段改扩建工程通信系统、ETC 门架系统施工项目 JHK-JDSG22 标段
项目所在地	江苏
发包人名称	江苏京沪高速公路有限公司
发包人地址	江苏淮安市经济开发区迎宾大道 199 号
发包人电话	0517-83777087
合同价格	3089.2400 万元
开工日期	2022-11-01
交工日期	2023-06-05
承担的工作	本标段为通信系统、ETC 门架系统施工项目
工程质量	合格
项目经理	赵国辉
项目总工	张泗林
总监理工程师及电话	李帅 15062269912
项目描述	本合同段主要工程量：京沪高速公路江苏段的新沂、淮安、江都段（简称沂淮江高速），全长约 261.5km。其中淮安至江都段改扩建工程长度为 152.6 公里。本标段为通信系统、ETC 门架系统施工项目 JHK-JDSG22 标段，主要施工内容为：1、ETC 门架钢结构生产、运输、安装；2、ETC 门架设备（RSU 天线、抓拍摄像机、一体化机柜、门架工控机、交换机等）安装调试；3、收费站设备（ETC 收费服务器、北斗授时、网关、硬盘录像机等）安装调试；4、ETC 收费软件安装调试；5、供电电缆穿管敷设及接线；6、通信光缆穿管敷设及熔接。主要工程包括 ETC 收费门架钢架结构 30 套，RSU 天线 290 套、RSU 控制器 58 套、补光设备 290 套、工控机 58 台、工业以太网交换机 110 台、车牌识别摄像机（900W）28 台、车牌识别摄像机（300W）150 台、路侧一体化机柜 30 台、电源防雷器 30 台、网络防雷器 30 台、抓拍控制器 30 台、门架防护系统 30 台、硬盘录像机 30 台、北斗授时 11 台、ETC 服务器 11 台、控制线 5.39km、光缆 43.466km，低压电缆 42.76km。
备注	我单位独立施工完成 查询网址： https://hwmdms.mot.gov.cn/BMWebSite/company/companyAchieveInfo.do?id=F5F2AA72D5361347008A4BBF74C9E46D&companyId=00cf634c251045aea558d6c628ea90&type=11&companyType=0&sourceInfo=1

京沪高速公路新沂至江都段改扩建工程通信系统、ETC 门
架系统施工项目（JHK-JDSG22 标段）
中标通知书

致：湖南省湘筑交通科技有限公司

贵公司于 2022 年 9 月 30 日递交的《京沪高速公路新沂至江都段改扩建工程通信系统、ETC 门架系统施工项目 JHK-JDSG22 标段》投标文件，评标委员会已进行了全面的审查。根据评标委员会综合评审结果，业主选定贵公司为京沪高速公路新沂至江都段改扩建工程通信系统、ETC 门架系统施工项目 JHK-JDSG22 标段的中标单位。现明确事宜如下：

一、中标金额：

中标金额为人民币（大写）叁仟零捌拾玖万贰仟肆佰元整
（¥30892400.00 元）。

二、项目负责人：赵国辉

三、请贵公司接到本通知书后 14 日内前往江苏京沪高速公路有限公司联系签署合同事宜。

四、联系方式

业主：江苏京沪高速公路有限公司

地址：江苏淮安市经济开发区迎宾大道 199 号

联系人：陆一夫

电话：(0517) 8318 0107、13225236567

五、本通知书与贵公司提交的《投标文件》及《招标文件》、双方在招、投标期间的来往补充文件及协商同意的有关修改，将作为合同的有效文件。

招标代理：江苏开天工程咨询有限公司

联系人：王文清 联系电话：025-86618683-801/803，传真：
025-86618673



JHKZ-JH-2022-1101_01

合同编号: _____

京沪高速公路新沂至江都段改扩建工程
通信系统、ETC 门架系统施工项目合同
(JHK-JDSG22 标段)



发包方：江苏京沪高速公路有限公司

承包方：湖南省湘筑交通科技有限公司

合同签订地点 : 江苏省淮安市

合同协议书

江苏京沪高速公路有限公司（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施京沪高速公路新沂至江都段改扩建工程通信系统、ETC 门架系统施工项目，已接受湖南省湘筑交通科技有限公司（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目 JHK-JDSG22 标段施工的投标。

依据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》，现发包人和承包人共同达成如下协议。

1、工程概况：京沪高速公路淮安至江都段（K816+939-K969+535）的 ETC 门架设备、通信、供电、防雷、交安设施、安全防护等；具体内容详见施工图及工程量清单。

2、下列文件应视为构成合同文件的组成部分：

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

- (2) 中标通知书；
- (3) 投标函及投标函附录；
- (4) 项目专用合同条款；
- (5) 公路工程合同专用条款；
- (6) 通用合同条款；
- (7) 技术规范；
- (8) 图纸；
- (9) 已标价工程量清单；

(10) 承包人有关人员、设备投入的承诺及投标文件中的施工组织设计；
(11) 其他合同文件。

上述合同文件互相补充和解释。如果合同文件之间存在矛盾或不一致之处，以上述文件的排列顺序在先者为准。

3、签约合同价（含税）：人民币（大写）：叁仟零捌拾玖万贰仟肆佰元整（¥：30892400 元）。签约合同价包含暂列金额及安全生产费等费用。

4、发票应在付款前开具，承包人未提供发票的，发包人有权拒绝付款，承包人开具的发票应为相应数额的、符合法定要求的增值税专用发票，发票税率按法定税率 9% 执行，承包人在开具日后三个工作日寄送至发包人。

5、本项目工程款按月计量支付，每月支付计量金额(不含暂列金额)的 80%，



全部工程完成并交工验收合格，经结算审核完成后付至审定价格的 97%，扣留结算价款的 3%作为质量保证金，进度付款证书最低限额为 100 万元。~~承包人在合同执行期间由发包人每月保留工程计量款的 1%作为农民工工资保证金，但累计金额不超过 100 万元，交工验收前发生偿付后余额不足 100 万元的，在下一期支付中按额扣留至 100 万元。~~

每次付款时，发包人有权直接扣除按合同规定承包人应支付的违约金及赔偿金、补偿费等。发包人支付工程进度款时，承包人须提交相应符合发包人要求的发票。

如发生拖欠农民工工资，发包人有权直接使用此项资金偿付拖欠的农民工工资，但发包人不接受承包人单方面决定委托支付的任何款项。在本合同交工验收后 28 天内支付剩余保证金的 50%；在本项目交工验收 12 个月后 28 天内，发包人视承包人对农民工工资支付情况，据实结算返还剩余的保证金。

6、本项目缺陷责任期为二年，在整个合同工程缺陷责任期满时，承包人向发包人申请到期应返还承包人的剩余的质量保证金，发包人应在 14 天内会同承包人按照合同约定的内容核实承包人是否完成缺陷责任。如无异议，发包人将在核实完成后将质量保证金一次退还给承包人。

7、票据要求：

(1) 发包人只接受承包人实行一般计税法的税务安排。

(2) 承包人应具有依法缴税的良好记录，承包人开具的工程款结算发票应为增值税专用发票，发票开具对象应为发包人。发包人将根据承包人实际完成工作量及开具相应金额的增值税专用发票后付款。

(3) 承包人提供发票时应核对发票的备注栏是否注明建筑服务发生地县（市、区）名称及项目名称。

(4) 发包人将以货币资金或电子商业汇票（银行承兑汇票和商业承兑汇票）等方式向承包人支付工程进度款，其中以电子商业汇票（银行承兑汇票和商业承兑汇票）方式结算金额为合同价的 20%，电子商业汇票（银行承兑汇票和商业承兑汇票）使用方式如下：

a、票据票面期限：电子商业汇票（银行承兑汇票和商业承兑汇票）票面期限不超过 12 个月。

b、票据使用期间：票据使用期间以招标文件计划工期为依据，从第二期计量支付开始使用电子商业汇票（保留金不使用票据）。



c、票据结算时间：按照进度支付在实际结算时使用票据结算方式（以实际支付时间为准）。

d、票据使用条件：承包人在签订合同时提交一份接受电子商业汇票（银行承兑汇票和商业承兑汇票）账户信息（加盖公章）。

8、发包人将组织档案管理咨询单位对档案管理工作提供咨询服务，档案咨询费用（含软件费用）不超过人民币 2 万元/标段，上述价格仅供参考，发包人不对上述价格负责，也不能成为承包人后期索赔依据，承包人应在投标报价中考虑此部分费用，发包人不另行支付。计算机硬件配置及系统管理由承包人自行负责并保证满足软件顺畅运行要求。

9、承包人项目经理：赵国辉，联系电话 15974110606。承包人项目总工：张泗林，联系电话 18684838088。

10、工程质量符合 优良 标准。工程安全目标：严格执行有关安全生产的法律法规和规章制度，确保：不发生安全责任事故。

11、承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。

12、发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

13、承包人应按照监理人指示开工，工期为 120 日历天。

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

15、争议的解决方式：向工程所在地人民法院提起诉讼。

16、本协议书正本二份、副本陆份，合同双方各执正本一份，副本叁份，当正本与副本的内容不一致时，以正本为准。

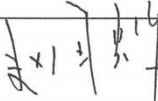
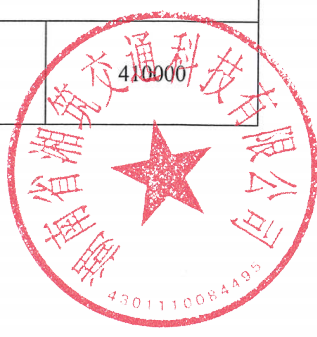
17、文书送达：双方一致确认本协议载明的通讯地址作为与本协议相关的文书（包括但不限于通知书、函件、对账单等以及诉讼活动产生的相关法律文书）的送达地址，任何一方变更送达地址的，应当书面通知对方，否则视为送达地址或联系人及联系方式没有变更，邮寄送达的，文书被退回之日视为文书送达之日；电子送达的，送达成功发送送达信息之时，即为送达。

18、合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

附件 1 廉政合同

附件 2 安全生产合同

(京沪高速公路新沂至江都段改扩建工程通信系统、ETC 门架系统施工项目
合同 JHK-JDSG22 标段合同签署页)

发包人 (甲方)	单位名称	江苏京沪高速公路有限公司	
	法定代表人或委 托代理人	 签订日期 	
	联系人	陆一夫	
	通信地址	淮安市迎宾大道 199 号	
	联系电话	0517-83180107	
	开户银行	工行南京城南支行营业部	
承包人 (乙方)	账号	4301012909002171416	
	单位名称	湖南省湘筑交通科技有限公司	
	法定代表人或委 托代理人	 签订日期 	
	联系人	裴华	
	通信地址	湖南省长沙市岳麓区环湖路 375 号云顶梅溪湖云公馆 40 栋	
	联系电话	15974178836	
	开户银行	中国建设银行股份有限公司长沙雨花经开区支行	
	账号	43001728661052503861	邮政 编码 

公路工程交工验收证书

交工验收时间：2023年6月5日

合同段交工验收证书第JD22号

工程名称：京沪高速公路新沂至江都段改扩建工程通信系统、ETC门架系统施工项目	合同段名称及编号：JHK-JDSG22标段
项目法人：江苏京沪高速公路有限公司	设计单位：华设设计集团股份有限公司
施工单位：湖南省湘筑交通科技有限公司	监理单位：南京安通工程咨询监理有限公司

本合同段主要工程量：

京沪高速公路江苏段的新沂、淮安、江都段（简称沂淮江高速），全长约261.5km。其中淮安至江都段改扩建工程长度为152.6公里。本标段为通信系统、ETC门架系统施工项目JHK-JDSG22标段，主要施工内容为：1、ETC门架钢结构生产、运输、安装；2、ETC门架设备（RSU天线、抓拍摄像机、一体化机柜、门架工控机、交换机等）安装调试；3、收费站设备（ETC收费服务器、北斗授时、网关、硬盘录像机等）安装调试；4、ETC收费软件安装调试；5、供电电缆穿管敷设及接线；6、通信光缆穿管敷设及熔接。

主要工程包括ETC收费门架钢架结构30套，RSU天线290套、RSU控制器58套、补光设备290套、工控机58台、工业以太网交换机110台、车牌识别摄像机（900W）28台、车牌识别摄像机（300W）150台、路侧一体化机柜30台、电源防雷器30台、网络防雷器30台、抓拍控制器30台、门架防护系统30台、硬盘录像机30台、北斗授时11台、ETC服务器11台、控制线5.39km、光缆43.466km，低压电缆42.76km。

本合同段价款	原合同	30892400.00元	实际	29764932.00元
本合同段工期	原合同	120日历天	实际	208日历天

对工程质量、合同执行情况的评价、遗留问题、缺陷的处理意见及有关决定（内容较多时，可用附件）

- 受2022年底疫情影响，主体工程交工迟缓，导致机电工程实施界面延期交付，致使JHK-JDSG22标段工期由原合同的120日历天展期至210日历天。
- 施工单位已按合同文件的要求，完成了京沪高速公路新沂至江都段改扩建工程监控系统施工项目JHK-JDSG22标段工作内容。整个工程的设备采购程序规范、手续齐全；设备配置及系统功能达到设计文件提出的技术要求。
- 设备各项性能指标均达到设计要求。设备安装施工规范，系统功能完备，调试运行情况正常、性能可靠，并通过交工检测。
- 交工验收档案资料收集完整、签署完备、组卷规范，满足本项目营运维护管理的需要，建议进一步完善内业资料。
- 京沪高速公路新沂至江都段改扩建工程通信系统、ETC门架系统施工项目JHK-JDSG22标段工程质量满足设计要求和验收标准，工程质量合格，通过专项交工验收，后续做好缺陷责任期维护工作。



(施工单位的意见)

同意



施工单位法人代表或授权人(签字)

年 月 日

(合同段监理单位对有关问题的意见)

同意



合同段监理单位法人代表或授权人(签字) 陈晓东 单位盖章
年 月 日

(设计单位的意见)

满足设计要求，同意施工



设计单位法人代表或授权人(签字) 孙海平 单位盖章

年 月 日

(项目法人的意见)

王计甫



项目法人代表或授权人(签字)

2023 年 7 月 1 日

(注: 表中内容较多时, 可用附件。)



完成的同类工程业绩情况表（3）

项目名称	义东高速公路东阳（南市至南马）段工程 JD02 标
项目所在地	浙江
发包人名称	浙江义东高速公路有限公司
发包人地址	浙江省东阳市白云街道白云大道 333 号
发包人电话	陈工 0571-87186832
合同价格	7572.2189 万元
开工日期	2024-04-26
交工日期	2025-07-30
承担的工作	主线 22.732Km，含南溪收费站、花园收费站、南马收费站、南马服务区在内的新建高速公路监控系统、通信系统、收费系统、场区供配电系统、照明系统、智慧服务区等。主要工程量：监控系统：主线气象检测器 2 套，摄像机 141 套、情报板及情报板安全终端 16 套、收费站拥堵智能监测系统 3 套等；南马智慧服务区：摄像机 220 套、智慧监管平台 1 套、一体化机房 1 套、广播系统 1 套、门禁系统 3 套、道闸系统 2 套、智慧公厕、禁止行人上高速系统 1 套、危化品车辆管理无纸化系统 1 套、综合布线 1 项等。通信系统：采用 OTN100G 波分复用系统 OLT 1 套、ONU40GOTN3 套、18Φ40/33 硅芯管 9205 延米、聚氨酯桥架 9600 米及光电缆、人井等。收费系统：收费车道设备 28 套、轻量化 LED 屏 28 套、ETC 门架系统 12 套、预交易匝道自由流系统 2 套、入口称重劝返系统 12 套、入口超高检测预警系统 4 套、收费云值守系统 4 套、超融合软件 12 套、物联网在线监测系统等。路段照明设施：互通及匝道照明灯具 286 套（含高杆灯、中杆灯、单臂路灯）、智能照明控制箱等。供配电设施：200KVA 箱变 1 套、5 处房建变电所（含高低压柜、柴油、电力监控系统等）、变电所标化建设 5 处等。
工程质量	合格
项目经理	李旋
项目总工	荣幸
总监理工程师及电话	胡建平 13968169455
项目描述	主线 22.732Km，含南溪收费站、花园收费站、南马收费站、南马服务区在内的新建高速公路监控系统、通信系统、收费系统、场区供配电系统、照明系统、智慧服务区等。主要工程量：监控系统：主线气象检测器 2 套，摄像机 141 套、情报板及情报板安全终端 16 套、收费站拥堵智能监测系统 3 套等；南马智慧服务区：摄像机 220 套、智慧监管平台 1 套、一体化机房 1 套、广播系统 1 套、门禁系统 3 套、道闸系统 2 套、智慧公厕、禁止行人上高速系统 1 套、危化品车辆管理无纸化系统 1 套、综合布线 1 项等。通信系统：采用 OTN100G 波分复用系统 OLT 1 套、ONU40GOTN3 套、18Φ40/33 硅芯管 9205 延米、聚氨酯桥架 9600 米及光电缆、人井等。收费系统：收费车道设备 28 套、轻量化 LED 屏 28 套、ETC 门架系统 12 套、预交易匝道自由流系统 2 套、入口称重劝返系统 12 套、入口超高检测预警系统 4 套、收费云值守系统 4 套、超融合软件 12 套、物联网在线监测系统等。路段照明设施：互通及匝道照明灯具 286 套（含高杆灯、中杆灯、单臂路灯）、智能照明控制箱等。供配电设施：200KVA 箱变 1 套、5 处房建变电所（含高低压柜、柴油、电力监控系统等）、变电所标化建设 5 处等。
备注	我单位独立施工完成，全国公路建设市场监督管理查询系统-公司业绩信息 https://hwdms.mot.gov.cn/BMWebSite/company/companyAchieveInfo.do?id=68D9F3AD2BD1ED41C98BE6A07D01BCC6&companyId=00cf634c251045aeaea558d6c628ea90&type=1&companyType=0&sourceInfo=4

中标通知书



湖南省湘筑交通科技有限公司：

你方于 2024 年 2 月 27 日所递交的义东高速公路东阳（南市至南马）段机电施工第 JD02 标段施工投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

中标价：75722189 元（人民币大写：柒仟伍佰柒拾贰万贰仟壹佰捌拾玖元整）。

工期：425 日历天。

工程质量：标段工程交工验收的质量评定：合格（且评分 95 分及以上）；

标段工程竣工验收的质量评定：优良（评分 92 分及以上）。

工程安全目标：不发生较大及以上生产安全责任事故，人员零死亡。

项目经理：李旋。

项目技术负责人：荣幸。

安全负责人：周征世。

请你方在接到本通知书后的 30 日内到浙江省东阳市江北街道广福东街 428 号与我方签订施工承包合同，在此之前按招标文件第二章“投标人须知”第 7.7 款规定向我方提交履约保证金。

特此通知。

招标人：浙江义东高速公路有限公司（盖章）

招标代理：北京中交建设工程咨询有限公司（盖章）

2024 年 3 月 10 日



义东高速公路东阳（南市至南马）段
机电施工第 JD02 标段

合 同 协 议 书



甲方 1：浙江义东高速公路有限公司

甲方 2：浙江义东高速公路工程建设指挥部

乙 方：湖南省湘筑交通科技有限公司



合同协议书

浙江义东高速公路有限公司、浙江义东高速公路工程~~建设指挥部~~⁴³⁰¹⁰⁰¹⁰⁸⁴⁴⁹⁵（以下简称“发包人”）为实施义东高速公路东阳（南市至南马）段机电施工第 JD02 标段，已接受湖南省湘筑交通科技有限公司（以下简称“承包人”）的施工投标文件。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 工程概况：义东高速公路东阳（南市至南马）段起自东阳南市街道，顺接（江北至南市）段，起点桩号 K10+700，路线总体走向呈北向南，经东阳南市街道、花园、南马至本项目终点，设置王店枢纽与东永高速相接，并预留规划温义高速的接入条件，终点桩号 K33+431，路线全长 22.731km。本项目全线共主线设置桥梁 8605.1m/18 座（含互通区主线桥梁），其中特大桥 3698 米/2 座，大桥 4661.5 米/10 座，中桥 246 米/5 座；设隧道 3691.5 米/2 座（其中，特长隧道 1 座（天神殿特长隧道 3182 米/1 座），中隧道 1 座（防军隧道 509.5 米/1 座）；设一般互通 3 处，（画水互通、花园互通、南马互通，结构形式均为 A 型单喇叭），枢纽式互通 1 处（王店枢纽，结构形式为对环变形苜蓿叶形，上跨东永高速）、匝道收费站 3 处、服务区 1 处（南马服务区）、隧道管理站 1 处、养护工区 1 处。本项目主线设计采用交通部颁发的《公路工程技术标准》（JTG B01—2014）规定的双向六车道高速公路标准，设计速度 100Km/h，整体式路基宽度 33.5m，分离式路基宽度 2×16.75m。

第 JD02 标段主要内容：义东高速东阳南市至南马段除隧道外的监控系统、通信系统、收费系统，场区的供配电系统（含高低压配电柜、变压器、电力监控设施等）、照明系统，联网测试以及机电部分预埋管道等新建（或改建）机电设施（具体详见工程量清单）

的实施、完成、试运行、培训与测试、施工图补充设计配合，以及缺陷责任期缺陷修复、保修期保修等。

2. 下列文件应视为构成合同文件的组成部分：

- (1) 合同协议书及各种合同附件(含廉政合同、安全生产合同、工程质量责任合同、工程资金监管协议及评标期间和合同谈判过程中的澄清文件和补充资料)；
- (2) 中标通知书；
- (3) 投标函及投标函附录；
- (4) 项目专用合同条款（含招标文件补遗书中与此有关的部分）；
- (5) 公路工程专用合同条款；
- (6) 通用合同条款；
- (7) 工程量清单计量规则（含招标文件补遗书中与此有关的部分）；
- (8) 项目专用技术规范（含招标文件补遗书中与此有关的部分）；
- (9) 通用技术规范；
- (10) 图纸（含招标文件补遗书中与此有关的部分）；
- (11) 已标价工程量清单；
- (12) 承包人有关人员、设备投入的承诺及投标文件中的施工组织设计；
- (13) 其他合同文件。

上述合同文件互相补充和解释。如果合同文件之间存在矛盾或不一致之处，以上述排列顺序在先者为准。

3. 根据工程量清单所列的预计数量和单价或总额价计算的签约合同价：人民币(大写)柒仟伍佰柒拾贰万贰仟壹佰捌拾玖元





(￥ 75722189)，其中不含税：69469898.16 元，增值税税金：6252290.84 元，本合同选择计税方式：一般计税，税率为9%。

4. 承包人项目经理：李旋。承包人项目技术负责人：荣幸。安全负责人：周征世。

5. 工程质量符合标段工程交工验收的质量评定：合格（且评分 95 分及以上）；标段工程竣工验收的质量评定：优良（评分 92 分及以上）标准。

工程安全目标：不发生较大及以上生产安全责任事故，人员零死亡。

6. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷责任期缺陷修复。

7. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

8. 承包人应按照监理人指示开工，工期为425 日历天（施工 8 个月，试运行期 6 个月，共 14 个月）；缺陷责任期 18 个月，保修期 36 个月。

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

10. 本协议书一式 9 份，合同各方各执 3 份。

11. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

（以下无正文，为签字盖章页）

甲方 1: 浙江义东高速公路有限公司(盖单位章)
法定代表人
或其委托代理人: 林勇 (签字)

甲方 2: 浙江义东高速公路工程建设指挥部(盖单位章)
指挥部负责人: 王伟波 (签字)

乙方: 湖南省湘筑交通科技有限公司(盖单位章)
法定代表人
或其委托代理人: 王伟波 (签字)

签订日期: 2024年 4月 8日



附件 3

公路工程交工验收证书

交工验收时间：2025年7月30日

合同段交工验收证书第号

工程名称：义东高速公路东阳（南市至南马）段 项目机电工程	合同段名称及编号：机电第 JD02 标段
项目法人：浙江义东高速公路有限公司	设计单位：浙江数智交院科技股份有限公司
施工单位：湖南省湘筑交通科技有限公司	监理单位：浙江通衡工程管理有限公司

本合同段主要工程量：

义东高速公路东阳（南市至南马）段项目机电工程建设主要内容：主线全长 22.732Km，包括南溪收费站（主站、副站各 1 座）、花园收费站 1 座、南马收费站 1 座、南马服务区 1 座在内的新建高速公路监控系统、通信系统、收费系统、场区的供配电系统（含高低压配电柜、变压器、电力监控设施等）、照明系统等新建机电设施。具体为以下工程量：

1、监控系统：主要工程量为主线气象检测器 2 套（含 1 套能见度检测器），摄像机 141 套（含东永高速 4 套）、门架情报板 8 套（含东永高速 2 套）、悬臂式可变信息标志 8 套、情报板安全终端 16 套、工业以太网交换机 85 套、视频事件检测器 2 套、收费站拥堵智能监测系统 3 套、视频存储磁盘阵列 3 套；南马智慧服务区：各类服务器 4 套、摄像机 220 套、工业以太网交换机 64 套、视频存储硬盘录像机 3 套、监管平台 1 套、一体化机房 1 套、15kVA 机架式 UPS 1 套、30kVA 机架式 UPS 1 套、广播系统 1 套、门禁系统 3 套、道闸系统 2 套、禁止行人上高速系统 1 套、危化品车辆管理无纸化系统 1 套、综合布线 1 项及配套光电缆、管线等。

2、通信系统：主要工程量为光纤线路终端扩容（OLT）1 套（含通信电源系统）、光纤网络单元（ONU）3 套（含通信电源系统）、软交换语音交换机（分中心级，含软件）1 套、IP 指令电话终端 7 套、语音接入网关 3 套、数字激光多功能一体机 6 套、万兆交换机 1 套、18Φ40/33 高密度聚乙烯硅胶管 9205 延米、聚氨酯桥架 9680 延米及配套光电缆、管线、人（手）井等。

3、收费系统：主要工程量为南溪主站、副站及花园收费站及南马收费站的设备，其中各类收费服务器 19 套、雨棚车道指示灯 28 套、雾灯 28 套、车牌照自动识别系统 28 套、移动扫码支付设备 8 套、收费岗亭 16 套、车道工控机 16 套、票据打印机 8 套、一体化栏杆机 28 套、自动发卡机 8 套、自动缴费机 8 套、ETC 路侧单元 124 套、轻量化 LED 屏 28 套、交换机 108 套、手持 OBU 读写设备 16 套、收费软件 28 套、摄像机 92 套、网络硬盘录像机 7 台、交流不间断电源 UPS 12 台、ETC 门架系统 12 套（含东永高速主线 2 套）、预交易匝道自由流系统 2 套、称重检测系统 12 套、边界网关设备等网络安全设备 3 套、入口超高检测预警系统 4 套、云值守系统 4 套、超融合软件 12 套等及配套光电缆等。

4、路段照明设施：主要工程量为互通及匝道照明灯具 286 套（含 13 套高杆灯，4 套中杆灯、269 套单臂路灯）、智能照明控制箱 8 套等配套光电缆等。

5、主线及收费站供配电设施：主要工程量为 200KVA 箱变 1 套（王店枢纽）、5 处变电所（南溪主站、花园收费站、南马收费站及南马服务区南区、北区）内高压开关柜 18 套、高压环网柜 5 套、变压器 5 套、低压柜 25 套（含计量、进线、馈电及补偿）、柴油 5 套，直流屏 5 套、模拟屏 5 套、电力监控前置处理机 5 套、变电所标化建设 5 处及配套的光电缆和管线等。

本合同段金额	原合同	75722189 元	实际	
本合同段工期	原合同	8 个月	实际	8 个月

对工程质量、合同执行情况的评价、遗留问题、缺陷的处理意见及有关决定（内容较多时，可用附件）

一、工程质量评价

机电工程中各系统设备安装端正牢固，外观良好；线缆敷设路由正确，绑扎整齐有序，标签齐全、准确清晰。经过 6 个月的试运行期，机电各系统设备运行良好、稳定，功能正常，满足运营要求。工程质量等级合格，满足交工验收条件。

二、合同执行情况评价

合同执行情况总体良好。能认真执行施工合同，机械设备与人员按照合同承诺到位，严格遵守施工规范、履行合同，确保了工程质量、施工安全，做到了文明施工，重质量、守信用，完成的各分项工程质量均符合设计及规范要求。

三、遗留问题处理意见

- 及时落实交工验收小组意见，确保整改到位。
- 缺陷责任期加强各机电设施设备的维护，确保设备正常运行。



(施工单位的意见)

同意交工。



施工单位法人代表或授权人(签字) 4301110084495
2015年7月16日

(合同段监理单位对有关问题的意见)

同意交工。



合同段监理单位法人代表或授权人(签字) 4301110084496
2015年7月20日

(设计单位的意见)

同意交工。



设计单位法人代表或授权人(签字) 43010610061204
2015年7月30日

(项目法人的意见)

同意交工。



项目法人代表或授权人(签字) 4307240136690
2015年7月20日

(注: 表中内容较多时, 可用附件。)



7.3 项目负责人业绩情况

姓名	周浪	年龄	37岁	专业	电气自控				
技术职称	高级工程师	学历	本科	拟在本标段工程任职	项目负责人				
工作年限	14年		类似施工经验年限	10年					
毕业学校 <u>2010</u> 年 <u>6</u> 月毕业于 <u>湘潭大学</u> 学校 <u>建筑设施智能技术</u> 专业，学制 <u>四</u> 年									
经历									
时间	参加过的类似工程项目名称		担任职务	委托人及联系电话					
2023.7-2023.12	湖南省芷江至铜仁（湘黔界）高速项目机电 工程施工第 JDSG01 标段		项目经理	湖南省芷铜高速公路建设 开发有限公司 0745-6853217					



湖南省芷江至铜仁（湘黔界）高速公路项目
机电工程施工第 JDSG01 标段
中标通知书



湖南省湘筑交通科技有限公司：

你方于 2023 年 5 月 17 日递交的湖南省芷江至铜仁（湘黔界）高速公路项目机电工程施工第 JDSG01 标段投标文件已被我方接受，经过综合评审确定你方为中标人。

中标价：柒仟贰佰贰拾肆万叁仟零叁拾肆元整（￥：72243034 元）。

工期：150 日历天。

质量要求：标段工程交工验收的质量评定：合格；竣工验收的质量评定：优良；（1）符合有关法律、法规的规定；（2）符合交通质量、安全的国家标准和行业标准等；（3）符合湖南省交通运输厅和湖南省高速公路集团有限公司下发的文件；（4）符合合同约定。

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：安全生产“零事故”、“零死亡”。

环保目标：严格执行有关环境保护的法律法规和规章制度，确保：无环境污染、水土流失事故和投诉事件发生，竣工环保验收一次性通过。

项目经理：周浪。

项目总工：王景慧。

请你方在收到本通知书后 30 日内到怀化市芷江侗族自治县凯旋路湖南省芷铜高速公路建设开发有限公司与我方签订合同，在此之前请按照招标文件第二章“投标人须知”第 7.7.1 款规定向我方提交履约保证金。

特此通知。

招标人：湖南省高速公路集团有限公司

2023 年 7 月 1 日



正本

湖南省芷江至铜仁（湘黔界）高速公路项目

机电工程施工

（第 01 合同段）

合同文件



发 包 人: 湖南省高速公路集团有限公司
项目执行机构: 湖南省芷铜高速公路建设开发有限公司
承 包 人: 湖南省湘筑交通科技有限公司

二〇二三年八月

合同协议书

湖南省高速公路集团有限公司（以下简称“发包人”）为实施湖南省芷江至铜仁（湘黔界）高速公路项目，已接受湖南省湘筑交通科技有限公司（以下简称“承包人”）对该项目机电工程施工第1标段施工的投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 下列文件应视为构成合同文件的组成部分：

- (1) 本合同协议书及各种合同附件（含评标期间和合同谈判过程中的澄清文件和补充资料）；
- (2) 中标通知书；
- (3) 投标函及投标函附录；
- (4) 本项目专用合同条款；
- (5) 公路工程专用合同条款；
- (6) 通用合同条款；
- (7) 工程量清单计量规则；
- (8) 技术规范；
- (9) 图纸；
- (10) 已标价工程量清单；
- (11) 承包人有关人员、设备投入的承诺及投标文件中的施工组织设计；
- (12) 其他合同文件。

上述合同文件互相补充和解释。如果合同文件之间存在矛盾或不一致之处，以上述文件的排列顺序在先者为准。

2. 根据工程量清单所列的预计数量和单位或总额价计算的签约合同价组成应为：

人民币（大写）柒仟贰佰贰拾肆万叁仟零叁拾肆元整（¥72243034.00 元），该金额为含税金额。其中，不含税金额为人民币（大写）陆仟陆佰贰拾柒万捌仟零壹拾贰元捌角肆分整（¥：66278012.84 元），增值税税率为 9%，税款为人民币（大写）：伍佰玖拾陆万伍仟零贰拾壹元壹角陆分整（¥：5965021.16 元）。



刘洋



3. 承包人项目经理: 周浪; 承包人项目总工: 王景慧。

4. 工程质量符合的标准和要求: 交工验收评定: 合格; 竣工验收评定: 优良; (1) 符合有关法律、法规的规定; (2) 符合交通质量、安全的国家标准和行业标准等; (3) 符合湖南省交通运输厅和湖南省高速公路集团有限公司下发的文件; (4) 符合合同约定标准。工程安全目标: 严格执行有关安全生产的法律和规章制度, 确保: 安全生产零事故、零死亡。工程环保目标: 严格执行有关环境保护的法律法规和规章制度, 确保: 无环境污染、水土流失事故和投诉事件发生, 竣工环保验收一次性通过。

5. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。

6. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

7. 承包人应按照监理人指示开工, 工期 100 日历天。

8. 本协议书在承包人提供履约保证金后, 由双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖单位章之日起生效。本协议书自全部工程完工后经交工验收合格、缺陷责任期满签发缺陷责任终止证书后终止。

9. 本协议书正本二份、副本二份, 合同双方各执正本一份, 副本一份, 均具有同等法律效力, 当正本与副本的内容不一致时, 以正本为准。

10. 合同未尽事宜, 双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发包人: 湖南省高速公路集团有限公司 承包人: 湖南省湘筑交通科技有限公司

项目执行机构: 湖南省芷铜高速公路建

法定代表人

或其授权委托人

签 字:

日 期: 2023 年 8 月 7 日

法定代表人

或其授权委托人

签 字:

日 期: 2023 年 8 月 7 日



公路工程（合同段）交工验收证书

交工验收时间: 2024年6月6日

合同段交工验收证书第 JDSG01 号

工程名称: 湖南省芷江至铜仁(湘黔界)高速公路机电工程	合同段名称及编号: 第 JDSG01 合同段
项目法人: 湖南省芷铜高速公路建设开发有限公司	设计单位: 湖南省交通规划勘察设计院有限公司
施工单位: 湖南省湘筑交通科技有限公司	监理单位: 北京天智恒业科技发展有限公司

本合同段主要工程量:

本合同段为新建高速公路, 设计起、讫桩号 K0+000~K33+480, 全长 33.48km。全线共设置互通 3 处, 其中 1 处枢纽互通(艾头坪互通), 2 处一般互通(五郎溪、西晃山互通)。设有服务区 1 处: 西晃山服务区, 匝道收费站 2 处, 治超站 2 处。全线有 8 座隧道, 其中特长隧道 1 座: 椿木山隧道(右洞 6158m, 左洞 6147m); 长隧道 3 座: 拖冲隧道(右洞 1395m, 左洞 1370m)、桃园寨隧道(右洞 1097m, 左洞 1106m)、罗水田(省界)隧道(全线 1050m, 湖南段右洞 570m, 左洞 756m); 短隧道 4 座: 寨子界隧道(右洞 207m, 左洞 208m)、跑马坪 1 号隧道(右洞 841m, 左洞 868m)、跑马坪 2 号隧道(右洞 346m, 左洞 348m)、黑清隧道(右洞 299m, 左洞 316m), 隧道单洞长度共计 20848m。主要工作内容为: 全线监控系统(含隧道监控)、通信系统(含通信管道)、收费系统(含收费土建)和隧道机电系统(含隧道通信、供配电、照明、通风、消防等)及其他附属工程的施工。具体如下:

(一) 土建收费车道共 16 条(其中五郎溪、西晃山收费站均为 3 入 5 出, 共 6 入 10 出), 全线各收费站均按开放式模式建设, 其中 ETC 车道共 8 条(2 入 6 出), 混合车道共 8 条(4 入 4 出)。每个收费站入口设置 2 条称重车道, 出口设置 1 条称重车道, 采用整车式称重设备。在所有收费站次外侧 ETC/MTC 混合车道进口各设置自动发卡机器人 1 套, 次外侧 ETC/MTC 混合车道出口各设置自助缴费机器人 1 套, 合计 8 套。在收费站 ETC 车道设置自动栏杆机、天线、车道状态显示屏、车牌识别设备和费额显示器各 8 套, 共 16 套; 在收费站 ETC/MTC 混合车道设置自动栏杆机、天线、车道状态显示屏、车牌识别设备和费额显示器各 8 套, 共 8 套。本项目建设半幅路基 ETC 门架共计 10 处。(二) 本项目监控系统设置视频监控子系统(含监控系统应用软件)、交通信息采集子系统、交通信息发布及诱导子系统、服务区信息化子系统, 大屏显示系统, 机房供配电设施, 超温检测系统, 全线主线路段共设置遥控摄像机 15 套、固定摄像机 15 套、超温检测设施 4 套、门架式可变信息标志 10 套、悬臂式可变信息标志 5 套, 交通信号灯 7 套等设备。(三) 本项目通信系统干线传输系统在西晃山设置 ADM 设备(PTN), 并通过长芷高速光缆进行传输, 实现与怀化分中心互联互通。综合业务接入网采用 PTN 传输体制。全线敷设 1 根 96 芯主干单模光缆, 1 根 96 芯辅助单模光缆。(四) 隧道供配电系统: 包括 6 处房建变和 4 处箱变内的高低压配电装置、变压器、柴油发电机(椿木山隧道采用双 10KV 高压线路, 不设置柴油发电机)、EPS, 以及相应电缆、电力管道及桥架、测控单元和电力监控系统等。(五) 隧道照明系统: 包括隧道隧道 LED 灯(30W)166 盏、LED 灯(40W)2132 盏、LED 灯(50W)2168 盏、LED 灯(60W)112 盏、LED 灯(70W)208 盏、LED 灯(100W)74 盏、LED 灯(120W)1514 盏、LED 灯(240W)1012 盏、LED 灯(140W)208 盏, 隧道洞口 10 米路灯 178 盏以及 LED 灯智能调光控制系统和相应的电缆工程等。(六) 隧道监控系统: 智慧隧道管控平台软件、监控应用系统软件、隧道火灾

报警系统、电力监控系统、停车诱导系统，枪式遥控摄像机 13 台、全景遥控摄像机 18 台、枪式固定摄像机 158 台、洞内悬挂式情报板 20 套、停车诱导设施 4 套等。(七)隧道数字孪生系统包含双目雷视一体机 42 套、数字孪生云渲染服务器 2 台、车辆轨迹接力算法平台 1 套、车辆轨迹接力服务器 1 台等。(八)隧道通风系统：包括射流风机 112 台、轴流风机 6 台及风机配电控制箱 56 台、控制软件等。(九)隧道通信系统：隧道紧急电话等(十)隧道消防系统：包括沿线隧道的室外消火栓、室内消火栓、水成膜泡沫灭火装置、灭火器、消防管网等。

本合同段价款	原合同	72243034 元	实际	8750 万
本合同段工期	原合同	150 历天	实际	

对工程质量、合同执行情况的评价、遗留问题、缺陷的处理意见及有关决定（内容较多时，可用附件）

一、工程质量评价

在施工过程，本合同段项目经理部严格按照合同文件、《公路工程施工技术规范》、招标文件有关专用技术规范和业主下发的专项施工技术指南组织施工。对工程项目的施工全过程进行质量管理和质量控制，并严格按照《公路工程质量检验评定标准》（JTG 2182-2020）进行施工过程质量自检。经过交工验收检查，结合本合同段对各分项、分部、单位工程的综合评价，本合同段机电工程实体质量满足设计和规范要求。

二、合同执行情况

合同执行期间，能够按照合同要求按期组织人员、机械设备、材料进场，建立质量自检体系；施工期间，能够按照业主、监理的要求和指令力促工程质量，完成阶段工程计划任务；同时高度重视文明工地建设和施工安全生产，充分表现了企业的履约能力，合同执行情况良好。根据《公路工程质量检验评定标准》，交工验收工程质量等级评定为合格。

三、遗留问题

该合同段无遗留问题，其它善后工作按照合同相关事项之规定进行处理。

四、缺陷的处理情况

施工单位必须严格按照合同文件规定及时完成缺陷修复工作，如果施工单位拒绝履行或未及时履行缺陷修复责任，，业主将安排其他单位修复，根据修复单位提供的资料和证明文件计算修复费用，从施工单位的质量保留金中扣除修复费用直接支付给修复单位。



(施工单位的意见)

施工单位法人代表或授权人（签字）

王林生

2024年 6



月 6 日 4301110084495

(合同段监理单位对有关问题的意见)

合同段监理单位法人代表或授权人（签字）

宋志杰

单位盖章



2024 年 6 月 6 日

(设计单位的意见)

设计单位法人代表或授权人（签字）

王海

2024年

单位盖章



6 月 6 日 4301110084495

(项目法人的意见)

项目法人代表或授权人（签字）

李海

2024

单位盖章



年 6 月 6 日 4301110084495





业绩证明

兹证明湖南省芷江至铜仁(湘黔界)高速公路机电工程第 JDSG01 合同段由湖南省湘筑交通科技有限公司承建。

本项目合同总金额: 7224.3034 万元, 实际结算金额为: 8750 万元。本合同段为新建高速公路, 设计起、讫桩号 K0+000~K33+480, 全长 33.48km。全线共设置互通 3 处, 其中 1 处枢纽互通(艾头坪互通), 2 处一般互通(五郎溪、西晃山互通)。设有服务区 1 处: 西晃山服务区, 匝道收费站 2 处, 治超站 2 处。全线有 8 座隧道, 其中特长隧道 1 座: 椿木山隧道(右洞 6158m, 左洞 6147m); 长隧道 3 座: 拖冲隧道(右洞 1395m, 左洞 1370m)、桃园寨隧道(右洞 1097m, 左洞 1106m)、罗水田(省界)隧道(全线 1050m, 湖南段右洞 570m, 左洞 756m); 短隧道 4 座: 寨子界隧道(右洞 207m, 左洞 208m)、跑马坪 1 号隧道(右洞 841m, 左洞 868m)、跑马坪 2 号隧道(右洞 346m, 左洞 348m)、黑清隧道(右洞 299m, 左洞 316m), 隧道单洞长度共计 20848m。主要工作内容为: 全线监控系统(含隧道监控)、通信系统(含通信管道)、收费系统(含收费土建)和隧道机电系统(含隧道通信、供配电、照明、通风、消防等)及其他附属工程的施工。具体如下:

(一) 土建收费车道共 16 条(其中五郎溪、西晃山收费站均为 3 入 5 出, 共 6 入 10 出), 全线各收费站均按开放式模式建设, 其中 ETC 车道共 8 条(2 入 6 出), 混合车道共 8 条(4 入 4 出)。每个收费站入口设置 2 条称重车道, 出口设置 1 条称重车道, 采用整车式称重设备。在所有收费站次外侧 ETC/MTC 混合车道进口各设置自动发卡机器人 1 套, 次外侧 ETC/MTC 混合车道出口各设置自助缴费机器人 1 套, 合计 8 套。在收费站 ETC 车道设置自动栏杆机、天线、车道状态显示屏、车牌识别设备和费额显示器各 8 套, 共 16 套; 在收费站 ETC/MTC 混合车道设置自动栏杆机、天线、车道状态显示屏、车牌识别设备和费额显示器各 8 套, 共 8 套。本项目建设半幅路基 ETC 门架共计 10 处。(二) 本项目监控系统设置视频监控子系统(含监控系统应用软件)、交通信息采集子系统、交通信息发布及诱导子系统、服务区信息化子系统, 大屏显示系统, 机房供配电设施, 超温检测系统, 全线主线路段共设置遥控摄像机 15 套、固定摄像机 15 套、超温检测设施 4 套、门架式可变信息标志 10 套、悬臂式可变信息标志 5 套, 交通信号灯 7 套等设备。(三) 本项目通信系统干线传输系统在西晃山设置 ADM 设备(PTN), 并通过长芷高速光缆进行传输, 实现与

怀化分中心互联互通。综合业务接入网采用 PTN 传输体制。全线敷设 1 根 96 芯主干单模光缆，1 根 96 芯辅助单模光缆。(四)隧道供配电系统:包括 6 处房建变和 4 处箱变内的高低压配电装置、变压器、柴油发电机（椿木山隧道采用双 10KV 高压线路，不设置柴油发电机）、EPS,以及相应电缆、电力管道及桥架、测控单元和电力监控系统等。(五)隧道照明系统:包括隧道隧道 LED 灯(30W)166 盏、LED 灯(40W)2132 盏、LED 灯(50W)2168 盏、LED 灯(60W)112 盏、LED 灯(70W)208 盏、LED 灯(100W)74 盏、LED 灯(120W)1514 盏、LED 灯(240W)1012 盏、LED 灯(140W)208 盏，隧道洞口 10 米路灯 178 盏以及 LED 灯智能调光控制系统和相应的电缆工程等。(六)隧道监控系统:智慧隧道管控平台软件、监控应用系统软件、隧道火灾报警系统、电力监控系统、停车诱导系统，枪式遥控摄像机 13 台、全景遥控摄像机 18 台、枪式固定摄像机 158 台、洞内悬挂式情报板 20 套、停车诱导设施 4 套等。(七)隧道数字孪生系统包含双目雷视一体机 42 套、数字孪生云渲染服务器 2 台、车辆轨迹接力算法平台 1 套、车辆轨迹接力服务器 1 台等。(八)隧道通风系统:包括射流风机 112 台、轴流风机 6 台及风机配电控制箱 56 台、控制软件等。(九)隧道通信系统:隧道紧急电话等(十)隧道消防系统:包括沿线隧道的室外消火栓、室内消火栓、水成膜泡沫灭火装置、灭火器、消防管网等。

开工时间: 2023-7-12 交工时间: 2024-6-6

项目经理: 周浪, 身份证号: 430321198709117412, 任职时间: 2023.7.12 至 2024.6.6

项目副经理: 彭元武, 身份证号: 432524198910256133, 任职时间: 2023.7.12 至 2024.6.6

项目副经理: 李旋, 身份证号: 429006198609291559, 任职时间: 2023.10.28 至 2024.3.8

项目总工: 王景慧, 身份证号: 43011119710328332X, 任职时间: 2023.7.12 至 2024.6.6

项目副总工: 裴华, 身份证号: 132201198308102877, 任职时间: 2023.7.12 至 2024.6.6

项目副总工: 孙文海, 身份证号: 210624198306171910, 任职时间: 2023.10.28 至 2024.3.8

特此证明!

湖南省芷铜高速公路建设开发有限公司

2024-6-6



7.4 项目负责人职称情况

职称证

职称证书

此证表明持证人具备相应专业技术职称

姓 名 周浪
性 别 男
身份证号 430321198709117412
职称名称 高级工程师 有效期至长期
级 别 副高级
专 业 电气自控
评审机构 省工程系列副高评委会
备案时间 2024年12月13日
备案文号 湘人社职称(2025)207号 有效期至长期
证书编号 A0624199101007430



“智慧人社”微信公众号

核验途径：

- 登录湖南省人力资源和社会保障厅-个人网厅查询，网址：
<https://ggfw.rst.hunan.gov.cn/hrss-pw-ui-hunan/>；
- 下载“智慧人社”APP或关注“智慧人社”微信公众号验证。

身份证件



毕业证



一建注册电子证书



使用有效期: 2025年04月02日
2025年09月29日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 周浪

性 别: 男

出生日期: 1987年09月11日

注册编号: 湘1432016201874807



聘用企业: 湖南省湘筑交通科技有限公司

注册专业: 机电工程(有效期: 2024-10-29至2027-10-28)



个人签名: 周浪

签名日期: 2025.4.2

请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询

全国建筑市场监管公共服务平台（四库一平台）
<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/person/detail?id=002303160131976707>



首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看 

周浪

证件类型	居民身份证	证件号码	430321*****12	性别	男
注册证书所在单位名称	湖南省湘筑交通科技有限公司				

[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: 湖南省湘筑交通科技有限公司 注册编号/执业印章: 湘
号: 1432016201874807

注册专业: 机电工程 有效期: 2027年10月28日

2024-10-29 - 延续注册 - 机电工程
湖南省湘筑交通科技有限公司

2021-11-29 - 延续注册 - 机电工程
湖南省湘筑交通科技有限公司

2018-12-07 - 初始注册 - 机电工程
湖南省湘筑交通科技有限公司



[查看证书变更记录 \(3\)](#) ^

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 6 0 0 9 0 9 7 7

 网站地图

 联系我们

 管理系统





公路水运工程施工单位主要负责人 项目负责人和专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

姓 名：周浪

身份证号：430321198709117412

性 别：男

领 域：公路工程



岗位类型：项目负责人

受聘单位：湖南省湘筑交通科技有限公司

证书编号：湘交安B19G00398

有效期至：2028年4月30日



发证机关（章）

发证日期



查询网址：<http://hn.safetyams.cn/cxpt>

中华人民共和国交通运输部监制

公共查询平台

<http://hn.safetyams.cn/cxpt/PeopleDetailSeach.html?UXFOMBwRJ89ei+34SJhKPU8GOYHin5S5xL7PoDKDJAAcrFYHt5KFpqefbhVZxiB>

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: 湘交安B19G00398
发证时间: 2019-04-30
有效时间: 2028-04-30
证书状态: 有效
姓 名: 周浪
性 别: 男
出生日期: 1987/9/11
企业名称: 湖南省湘筑交通科技有限公司

照 片:

湘筑交通
湖南省湘筑交通科技有限公司
4301110084495

考核管理部门咨询电话: 0731-85887031

周浪社保



个人参保信息（实缴明细）

当前单位名称	湖南省湘筑交通科技有限公司			当前单位编号	4311000000011024355			
姓名	周浪	建账时间	201007	身份证号码	430321198709117412			
性别	男	经办机构名称	长沙市社会保险经办机构	有效期至	2025-12-12 16:53			
		<p>1.本证明系参保对象自主打印，使用者须通过以下2种途径验证真实性：</p> <p>(1) 登陆单位网厅公共服务平台 (2) 下载安装“智慧人社”APP，使用参保证明验证功能扫描本证明的二维码</p> <p>2.本证明的在线验证码的有效期为3个月</p> <p>3.本证明涉及参保对象的权益信息，请妥善保管，依法使用</p> <p>4.对权益记录有争议的，请咨询争议期间参保缴费经办机构</p>						
用途		证明						
参保关系								
统一社会信用代码	单位名称			险种	起止时间			
914300007991107522	湖南省湘筑交通科技有限公司			企业职工基本养老保险	202502-202509			
				工伤保险	202502-202509			
				失业保险	202502-202509			
劳务派遣关系								
统一社会信用代码	单位名称	用工形式	实际用工单位	起止时间				
缴费明细								
费款所属期	险种类型	缴费基数	单位应缴	个人应缴	缴费标志	到账日期	缴费类型	经办机构
202509	企业职工基本养老保险	4530	724.8	362.4	正常	20250910	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	4530	40.77	0	正常	20250910	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	4530	31.71	13.59	正常	20250910	正常应缴	长沙市市本级
202508	企业职工基本养老保险	4530	724.8	362.4	正常	20250805	正常应缴	长沙市市本级

个人姓名：周浪

盖章处：第1页共2页

个人编号：43120000000101622884

202508	工伤保险	4530	40.77	0	正常	20250805	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	4530	31.71	13.59	正常	20250805	正常应缴	长沙市市本级
202507	企业职工基本养老保险	4530	724.8	362.4	正常	20250716	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	4530	40.77	0	正常	20250716	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	4530	31.71	13.59	正常	20250716	正常应缴	长沙市市本级
202506	企业职工基本养老保险	4530	724.8	362.4	正常	20250617	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	4530	40.77	0	正常	20250617	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	4530	31.71	13.59	正常	20250617	正常应缴	长沙市市本级
202505	企业职工基本养老保险	4530	724.8	362.4	正常	20250508	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	4530	40.77	0	正常	20250508	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	4530	31.71	13.59	正常	20250508	正常应缴	长沙市市本级
202504	企业职工基本养老保险	4530	724.8	362.4	正常	20250408	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	4530	40.77	0	正常	20250408	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	4530	31.71	13.59	正常	20250408	正常应缴	长沙市市本级
202503	企业职工基本养老保险	4530	724.8	362.4	正常	20250306	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	4530	40.77	0	正常	20250306	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	4530	31.71	13.59	正常	20250306	正常应缴	长沙市市本级
202502	企业职工基本养老保险	4530	724.8	362.4	正常	20250211	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	4530	40.77	0	正常	20250211	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	4530	31.71	13.59	正常	20250211	正常应缴	长沙市市本级

说明:本信息由参保地社保经办机构负责解释;参保人如有疑问,请与参保地社保经办机构联系



个人姓名:周浪

第2页,共2页

个人编号:43120000000101622884

7.5 技术负责人职称情况

职称证



职称证书

此证表明持证人具备相应专业技术职称

姓名 孙文海

性别 男

身份证号 210624198306171910

职称名称 高级工程师

级别 副高级

专业 自动控制

评审机构 长株潭衡制造业高质量发展产业人才高级工程师
职称轮值评审委员会

备案时间 2021年12月10日

备案文号 湘职改备(2022)71号

证书编号 A08211980000000328



“智慧人社”微信公众号



核验途径：

- 登录“湖南省人力资源和社会保障厅”官网查询，网址：
<http://222.240.173.82:8088/position/query/>；
- 下载“智慧人社”APP或关注“智慧人社”微信公众号扫码验证。

身份证



毕业证



孙文海社保



个人参保信息（实缴明细）

当前单位名称	湖南省湘筑交通科技有限公司			当前单位编号	4301110084193			
姓名	孙文海	建账时间	201704	身份证号码	210624198306171910			
性别	男	经办机构名称	长沙市社会保险经办机构	有效期至	2025-12-12 16:54			
		<p>1.本证明系参保对象自主打印，使用者须通过以下2种途径验证真实性： (1) 登陆单位网厅公共服务平台 (2) 下载安装“智慧人社”APP，使用参保证明验证功能扫描本证明的二维码</p> <p>2.本证明的在线验证码的有效期为3个月</p> <p>3.本证明涉及参保对象的权益信息，请妥善保管，依法使用</p> <p>4.对权益记录有争议的，请咨询争议期间参保缴费经办机构</p>						
用途	证明							
参保关系								
统一社会信用代码	单位名称			险种	起止时间			
914300007991107522	湖南省湘筑交通科技有限公司			企业职工基本养老保险	202502-202509			
				工伤保险	202502-202509			
				失业保险	202502-202509			
劳务派遣关系								
统一社会信用代码	单位名称	用工形式	实际用工单位	起止时间				
缴费明细								
费款所属期	险种类型	缴费基数	单位应缴	个人应缴	缴费标志	到账日期	缴费类型	经办机构
202509	企业职工基本养老保险	4308	689.28	344.64	正常	20250910	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	4308	38.77	0	正常	20250910	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	4308	30.16	12.92	正常	20250910	正常应缴	长沙市市本级
202508	企业职工基本养老保险	4308	689.28	344.64	正常	20250805	正常应缴	长沙市市本级

个人姓名：孙文海

盖章处：
第1页共2页

个人编号：43120000000101834909

202508	工伤保险	4308	38.77	0	正常	20250805	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	4308	30.16	12.92	正常	20250805	正常应缴	长沙市市本级
202507	企业职工基本养老保险	4308	689.28	344.64	正常	20250716	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	4308	38.77	0	正常	20250716	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	4308	30.16	12.92	正常	20250716	正常应缴	长沙市市本级
202506	企业职工基本养老保险	4308	689.28	344.64	正常	20250617	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	4308	38.77	0	正常	20250617	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	4308	30.16	12.92	正常	20250617	正常应缴	长沙市市本级
202505	企业职工基本养老保险	4308	689.28	344.64	正常	20250508	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	4308	38.77	0	正常	20250508	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	4308	30.16	12.92	正常	20250508	正常应缴	长沙市市本级
202504	企业职工基本养老保险	4308	689.28	344.64	正常	20250408	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	4308	38.77	0	正常	20250408	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	4308	30.16	12.92	正常	20250408	正常应缴	长沙市市本级
202503	企业职工基本养老保险	4308	689.28	344.64	正常	20250306	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	4308	38.77	0	正常	20250306	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	4308	30.16	12.92	正常	20250306	正常应缴	长沙市市本级
202502	企业职工基本养老保险	4308	689.28	344.64	正常	20250211	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	4308	38.77	0	正常	20250211	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	4308	30.16	12.92	正常	20250211	正常应缴	长沙市市本级

说明:本信息由参保地社保经办机构负责解释;参保人如有疑问,请与参保地社保经办机构联系

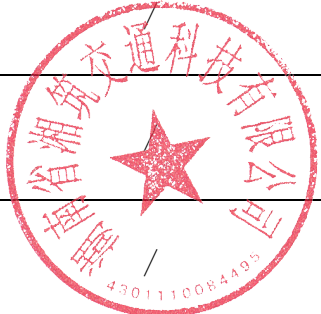
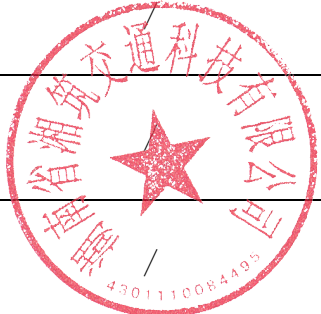


个人姓名:孙文海

第2页,共2页

个人编号:43120000000101834909

7.6 拟派项目管理团队情况（不含项目负责人及技术负责人）

姓名	拟在本项目任职	职称	执业资格证
孙明	机电工程师	电子信息工程专业高级工程师	
江春晖	机电工程师	电气自控专业高级工程师	
王江	合约工程师	电气自控专业工程师	
周征世	安全工程师	电子计算机专业工程师	安全生产考核合格证书 (C类)
丁颂	资料管理员	电子系统工程专业工程师	/
杨翠	安全员	道路与桥梁隧道工程专业 工程师	安全生产考核合格证书 (C类)、安全员
彭志先	质量负责人	道路与桥梁隧道工程专业 工程师	质量员
肖银锋	劳资管理员	道路与桥梁隧道工程专业 工程师	/

机电工程师 1：孙明证件





姓名 孙 明



性别 男

出生年月 1972 年 3 月

专业 电子信息工程

单位 中国航空工业第三设计研究院

编号 520050120384

经中国航空工业第二
集团公司工程技术高级专
业技术职务评审委员会
评审认定，孙明同志
具备 高级工程师 任职
资格。





个人参保信息（实缴明细）

当前单位名称	湖南省湘筑交通科技有限公司			当前单位编号	4301110084493			
姓名	孙明	建账时间	201004	身份证号码	430202197203036018			
性别	男	经办机构名称	长沙市社会保险经办机构	有效期至	2025-12-15 15:28			
		<p>1.本证明系参保对象自主打印，使用者须通过以下2种途径验证真实性： (1) 登陆单位网厅公共服务平台 (2) 下载安装“智慧人社”APP，使用参保证明验证功能扫描本证明的二维码</p> <p>2.本证明的在线验证码的有效期为3个月</p> <p>3.本证明涉及参保对象的权益信息，请妥善保管，依法使用</p> <p>4.对权益记录有争议的，请咨询争议期间参保缴费经办机构</p>						
用途	证明							
参保关系								
统一社会信用代码	单位名称			险种	起止时间			
914300007991107522	湖南省湘筑交通科技有限公司			企业职工基本养老保险	202501-202509			
				工伤保险	202501-202509			
				失业保险	202501-202509			
劳务派遣关系								
统一社会信用代码	单位名称	用工形式	实际用工单位	起止时间				
缴费明细								
费款所属期	险种类型	缴费基数	单位应缴	个人应缴	缴费标志	到账日期	缴费类型	经办机构
202509	企业职工基本养老保险	4308	689.28	344.64	正常	20250910	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	4308	38.77	0	正常	20250910	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	4308	30.16	12.92	正常	20250910	正常应缴	长沙市市本级
202508	企业职工基本养老保险	4308	689.28	344.64	正常	20250805	正常应缴	长沙市市本级

个人姓名：孙明

个人编号：43120000000101804284

盖章处：湖南省湘筑交通科技有限公司

第1页共1页

202508	工伤保险	4308	38.77	0	正常	20250805	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	4308	30.16	12.92	正常	20250805	正常应缴	长沙市市本级
202507	企业职工基本养老保险	4308	689.28	344.64	正常	20250716	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	4308	38.77	0	正常	20250716	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	4308	30.16	12.92	正常	20250716	正常应缴	长沙市市本级
202506	企业职工基本养老保险	4308	689.28	344.64	正常	20250617	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	4308	38.77	0	正常	20250617	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	4308	30.16	12.92	正常	20250617	正常应缴	长沙市市本级
202505	企业职工基本养老保险	4308	689.28	344.64	正常	20250508	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	4308	38.77	0	正常	20250508	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	4308	30.16	12.92	正常	20250508	正常应缴	长沙市市本级
202504	企业职工基本养老保险	4308	689.28	344.64	正常	20250408	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	4308	38.77	0	正常	20250408	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	4308	30.16	12.92	正常	20250408	正常应缴	长沙市市本级
202503	企业职工基本养老保险	4308	689.28	344.64	正常	20250306	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	4308	38.77	0	正常	20250306	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	4308	30.16	12.92	正常	20250306	正常应缴	长沙市市本级
202502	企业职工基本养老保险	4308	689.28	344.64	正常	20250211	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	4308	38.77	0	正常	20250211	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	4308	30.16	12.92	正常	20250211	正常应缴	长沙市市本级
202501	企业职工基本养老保险	255	40.8	20.4	正常	20250211	缴费基数调整补缴	长沙市市本级
	企业职工基本养老保险	4053	648.48	324.24	正常	20250110	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	255	2.29	0	正常	20250211	缴费基数调整补缴	长沙市市本级
	工伤保险	4053	36.48	正常	20250110	正常应缴	长沙市市本级	

个人姓名：孙明



第2页,共3页

个人编号 : 43120000000101804284

202501	失业保险	4053	28.37	12.16	正常	20250110	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	255	1.79	0.76	正常	20250211	缴费基数调整补缴	长沙市市本级

说明:本信息由参保地社保经办机构负责解释;参保人如有疑问,请与参保地社保经办机构联系



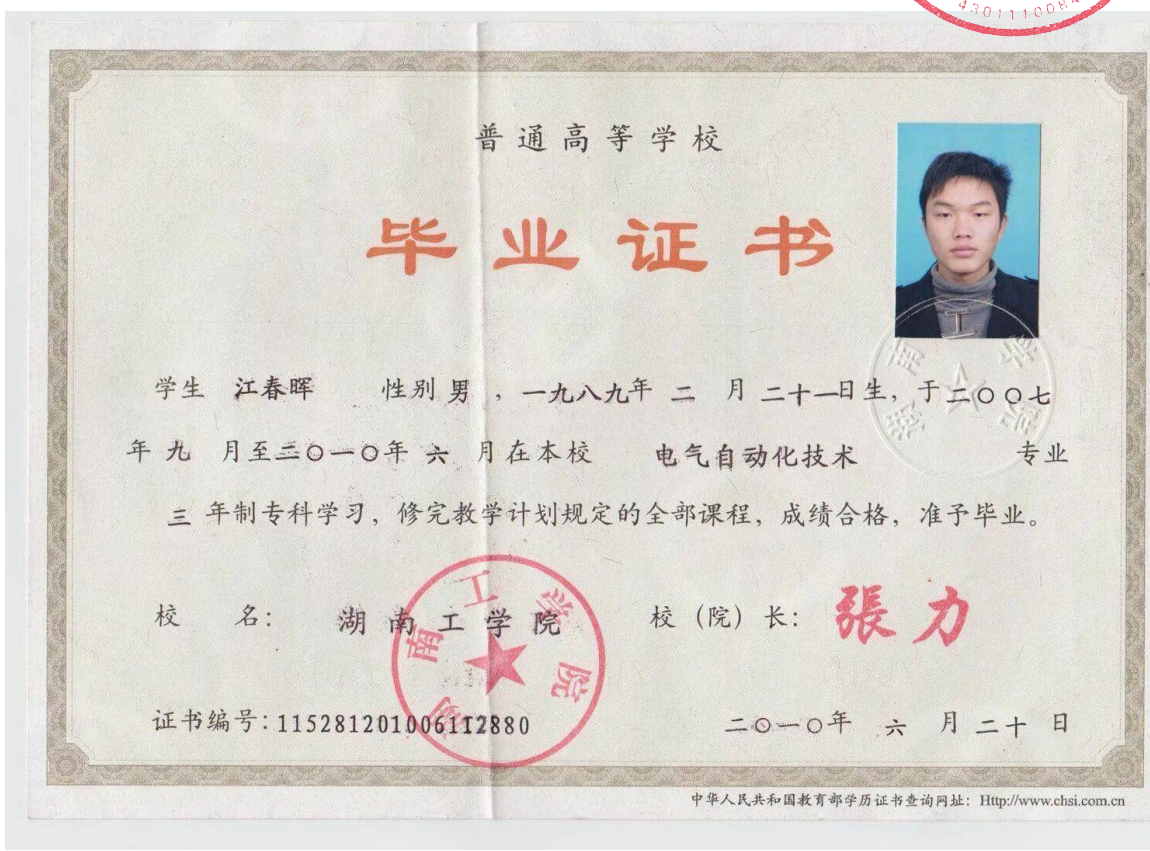
个人姓名:孙明

第3页,共3页

个人编号:43120000000101804284



机电工程师 2：江春晖证件



职称证书

此证表明持证人具备相应专业技术职称

姓 名 江春晖

性 别 男

身份证号 43252219890221247X

职称名称 高级工程师 有效期至长期
有 效 期 430111008495

级 别 副高级

专 业 电气自控

评审机构 长株潭高质量发展产业人才高级工程师（轮值）评委会

备案时间 2024年11月22日

备案文号 湘人社职称〔2025〕92号 有效期至长期
有 效 期

证书编号 A0624199101006607



“智慧人社”微信公众号

核验途径：

- 登录湖南省人力资源和社会保障厅-个人网厅查询，网址：<https://ggfw.rst.hunan.gov.cn/hrss-pw-ui-hunan/>；
- 下载“智慧人社”APP或关注“智慧人社”微信公众号验证。





个人参保信息（实缴明细）

当前单位名称	湖南省湘筑交通科技有限公司			当前单位编号	4301110084483			
姓名	江春晖	建账时间	201108	身份证号码	43252219890221247X			
性别	男	经办机构名称	长沙市社会保险经办机构	有效期至	2025-12-12 16:56			
		<p>1.本证明系参保对象自主打印，使用者须通过以下2种途径验证真实性： (1) 登陆单位网厅公共服务平台 (2) 下载安装“智慧人社”APP，使用参保证明验证功能扫描本证明的二维码</p> <p>2.本证明的在线验证码的有效期为3个月</p> <p>3.本证明涉及参保对象的权益信息，请妥善保管，依法使用</p> <p>4.对权益记录有争议的，请咨询争议期间参保缴费经办机构</p>						
用途	证明							
参保关系								
统一社会信用代码	单位名称			险种	起止时间			
914300007991107522	湖南省湘筑交通科技有限公司			企业职工基本养老保险	202502-202509			
				工伤保险	202502-202509			
				失业保险	202502-202509			
劳务派遣关系								
统一社会信用代码	单位名称	用工形式	实际用工单位	起止时间				
缴费明细								
费款所属期	险种类型	缴费基数	单位应缴	个人应缴	缴费标志	到账日期	缴费类型	经办机构
202509	企业职工基本养老保险	4530	724.8	362.4	正常	20250910	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	4530	40.77	0	正常	20250910	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	4530	31.71	13.59	正常	20250910	正常应缴	长沙市市本级
202508	企业职工基本养老保险	4530	724.8	362.4	正常	20250805	正常应缴	长沙市市本级

个人姓名：江春晖



个人编号：43120000000101268282

202508	工伤保险	4530	40.77	0	正常	20250805	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	4530	31.71	13.59	正常	20250805	正常应缴	长沙市市本级
202507	企业职工基本养老保险	4530	724.8	362.4	正常	20250716	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	4530	40.77	0	正常	20250716	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	4530	31.71	13.59	正常	20250716	正常应缴	长沙市市本级
202506	企业职工基本养老保险	4530	724.8	362.4	正常	20250617	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	4530	40.77	0	正常	20250617	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	4530	31.71	13.59	正常	20250617	正常应缴	长沙市市本级
202505	企业职工基本养老保险	4530	724.8	362.4	正常	20250508	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	4530	40.77	0	正常	20250508	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	4530	31.71	13.59	正常	20250508	正常应缴	长沙市市本级
202504	企业职工基本养老保险	4530	724.8	362.4	正常	20250408	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	4530	40.77	0	正常	20250408	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	4530	31.71	13.59	正常	20250408	正常应缴	长沙市市本级
202503	企业职工基本养老保险	4530	724.8	362.4	正常	20250306	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	4530	40.77	0	正常	20250306	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	4530	31.71	13.59	正常	20250306	正常应缴	长沙市市本级
202502	企业职工基本养老保险	4530	724.8	362.4	正常	20250211	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	4530	40.77	0	正常	20250211	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	4530	31.71	13.59	正常	20250211	正常应缴	长沙市市本级

说明:本信息由参保地社保经办机构负责解释;参保人如有疑问,请与参保地社保经办机构联系



个人姓名:江春晖

第2页,共2页

个人编号:43120000000101268282

合约工程师：王江证件



中级专业技术
职称证书

本证书由湖
南省人力资源和
社会保障厅统一
编号制发，不得
翻印。



湖南省人力资源和社会保障厅
编号: NO. 19237411



持证人签名:

姓名: 王江

性别: 男

身份证号: 431127198909066013

职称名称: 工程师

专业类别: 电气自控

确认日期: 2019年12月15日

工作单位: 湖南省湘筑交通科技有限公司(省人才人事代理)

系统编码: B08191911222000417

个人参保信息（实缴明细）

当前单位名称	湖南省湘筑交通科技有限公司			当前单位编号	43110000000011024355			
姓名	王江	建账时间	201207	身份证号码	431127198909066013			
性别	男	经办机构名称	长沙市社会保险经办机构	有效期至	2025-12-12 16:56			
		<p>1.本证明系参保对象自主打印，使用者须通过以下2种途径验证真实性： (1) 登陆单位网厅公共服务平台 (2) 下载安装“智慧人社”APP，使用参保证明验证功能扫描本证明的二维码</p> <p>2.本证明的在线验证码的有效期为3个月</p> <p>3.本证明涉及参保对象的权益信息，请妥善保管，依法使用</p> <p>4.对权益记录有争议的，请咨询争议期间参保缴费经办机构</p>						
用途	证明							
参保关系								
统一社会信用代码	单位名称			险种	起止时间			
914300007991107522	湖南省湘筑交通科技有限公司			企业职工基本养老保险	202502-202509			
				工伤保险	202502-202509			
				失业保险	202502-202509			
劳务派遣关系								
统一社会信用代码	单位名称	用工形式	实际用工单位	起止时间				
缴费明细								
费款所属期	险种类型	缴费基数	单位应缴	个人应缴	缴费标志	到账日期	缴费类型	经办机构
202509	企业职工基本养老保险	4308	689.28	344.64	正常	20250910	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	4308	38.77	0	正常	20250910	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	4308	30.16	12.92	正常	20250910	正常应缴	长沙市市本级
202508	企业职工基本养老保险	4308	689.28	344.64	正常	20250805	正常应缴	长沙市市本级

个人姓名：王江



个人编号：43120000000101122482

202508	工伤保险	4308	38.77	0	正常	20250805	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	4308	30.16	12.92	正常	20250805	正常应缴	长沙市市本级
202507	企业职工基本养老保险	4308	689.28	344.64	正常	20250716	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	4308	38.77	0	正常	20250716	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	4308	30.16	12.92	正常	20250716	正常应缴	长沙市市本级
202506	企业职工基本养老保险	4308	689.28	344.64	正常	20250617	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	4308	38.77	0	正常	20250617	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	4308	30.16	12.92	正常	20250617	正常应缴	长沙市市本级
202505	企业职工基本养老保险	4308	689.28	344.64	正常	20250508	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	4308	38.77	0	正常	20250508	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	4308	30.16	12.92	正常	20250508	正常应缴	长沙市市本级
202504	企业职工基本养老保险	4308	689.28	344.64	正常	20250408	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	4308	38.77	0	正常	20250408	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	4308	30.16	12.92	正常	20250408	正常应缴	长沙市市本级
202503	企业职工基本养老保险	4308	689.28	344.64	正常	20250306	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	4308	38.77	0	正常	20250306	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	4308	30.16	12.92	正常	20250306	正常应缴	长沙市市本级
202502	企业职工基本养老保险	4308	689.28	344.64	正常	20250211	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	4308	38.77	0	正常	20250211	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	4308	30.16	12.92	正常	20250211	正常应缴	长沙市市本级

说明:本信息由参保地社保经办机构负责解释;参保人如有疑问,请与参保地社保经办机构联系



个人姓名:王江
湖南社保

第2页,共2页

个人编号:43120000000101122482

安全工程师：周征世证件



证书查询网址: [Http://www.chsi.com.cn](http://www.chsi.com.cn)

10



编号: NO. 220019994

姓 名: 周征世

性 别: 男

身份证号: 430111198706281715

职称名称: 工程师

专业类别: 电子计算机

备案日期: 2023年12月15日

工作单位: 湖南省湘筑交通科技有限公司

系统编码: B08231911222000121





公路水运工程施工单位主要负责人 项目负责人和专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

姓 名：周征世

身份证号：430111198706281715

性 别：男

领 域：公路工程



岗位类型：专职安全生产管理人员

受聘单位：湖南省湘筑交通科技有限公司

证书编号：湘交安C15G75819

有效期至：2027年4月27日



发证机关（章）

发证日期



查询网址：<http://hn.safetyams.cn/cxpt>

中华人民共和国交通运输部监制

公共查询平台 <http://hn.safetyams.cn/cxpt/PeopleDetailSeach.html?UXFOMBwRJ89ei+34SjhKPb88Se6CC8C+Qdg8/qaTBTIP90Sw23yA1of3oRx95PHa>

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：湘交安C15G75819
发证时间：2015-04-27
有效时间：2027-04-27
证书状态：有效
姓名：周征世
性别：男
出生日期：1987/6/28
企业名称：湖南省湘筑交通科技有限公司

照 片：



考核管理部门咨询电话：0731-85887031





个人参保信息（实缴明细）

当前单位名称	湖南省湘筑交通科技有限公司			当前单位编号	4301110084493			
姓名	周征世	建账时间	200909	身份证号码	430111198706281715			
性别	男	经办机构名称	长沙市社会保险经办机构	有效期至	2025-12-12 16:57			
		<p>1.本证明系参保对象自主打印，使用者须通过以下2种途径验证真实性： (1) 登陆单位网厅公共服务平台 (2) 下载安装“智慧人社”APP，使用参保证明验证功能扫描本证明的二维码</p> <p>2.本证明的在线验证码的有效期为3个月</p> <p>3.本证明涉及参保对象的权益信息，请妥善保管，依法使用</p> <p>4.对权益记录有争议的，请咨询争议期间参保缴费经办机构</p>						
用途	证明							
参保关系								
统一社会信用代码	单位名称			险种	起止时间			
914300007991107522	湖南省湘筑交通科技有限公司			企业职工基本养老保险	202502-202509			
				工伤保险	202502-202509			
				失业保险	202502-202509			
劳务派遣关系								
统一社会信用代码	单位名称		用工形式	实际用工单位	起止时间			
缴费明细								
费款所属期	险种类型	缴费基数	单位应缴	个人应缴	缴费标志	到账日期	缴费类型	经办机构
202509	企业职工基本养老保险	4530	724.8	362.4	正常	20250910	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	4530	40.77	0	正常	20250910	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	4530	31.71	13.59	正常	20250910	正常应缴	长沙市市本级
202508	企业职工基本养老保险	4530	724.8	362.4	正常	20250805	正常应缴	长沙市市本级

个人姓名：周征世



个人编号：43120000000100422293

202508	工伤保险	4530	40.77	0	正常	20250805	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	4530	31.71	13.59	正常	20250805	正常应缴	长沙市市本级
202507	企业职工基本养老保险	4530	724.8	362.4	正常	20250716	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	4530	40.77	0	正常	20250716	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	4530	31.71	13.59	正常	20250716	正常应缴	长沙市市本级
202506	企业职工基本养老保险	4530	724.8	362.4	正常	20250617	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	4530	40.77	0	正常	20250617	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	4530	31.71	13.59	正常	20250617	正常应缴	长沙市市本级
202505	企业职工基本养老保险	4530	724.8	362.4	正常	20250508	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	4530	40.77	0	正常	20250508	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	4530	31.71	13.59	正常	20250508	正常应缴	长沙市市本级
202504	企业职工基本养老保险	4530	724.8	362.4	正常	20250408	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	4530	40.77	0	正常	20250408	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	4530	31.71	13.59	正常	20250408	正常应缴	长沙市市本级
202503	企业职工基本养老保险	4530	724.8	362.4	正常	20250306	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	4530	40.77	0	正常	20250306	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	4530	31.71	13.59	正常	20250306	正常应缴	长沙市市本级
202502	企业职工基本养老保险	4530	724.8	362.4	正常	20250211	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	4530	40.77	0	正常	20250211	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	4530	31.71	13.59	正常	20250211	正常应缴	长沙市市本级

说明:本信息由参保地社保经办机构负责解释;参保人如有疑问,请与参保地社保经办机构联系

个人姓名:周征世

第2页,共2页

个人编号:43120000000100422293



资料管理员：丁颂证件



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

职称证书

此证表明持证人具备相应专业技术职称

姓 名 丁颂

性 别 男

身份证号 430103198012062518

职称名称 工程师
有效期至长期

级 别 中级

专 业 电子系统工程

评审机构 长沙人才集团有限公司工程系列中级专业技术职称评审委员会

备案时间 2024年12月31日

备案文号 长人社职称(2024)36号
有效期至长期

证书编号 B0624130199002929



“智慧人社”微信公众号

核验途径：

- 登录湖南省人力资源和社会保障厅-个人网厅查询，网址：<https://ggfw.rst.hunan.gov.cn/hrss-pw-ui-hunan/>；
- 下载“智慧人社”APP或关注“智慧人社”微信公众号验证。





个人参保信息（实缴明细）

当前单位名称	湖南省湘筑交通科技有限公司			当前单位编号	430 110084103 43110000000011024355			
姓名	丁颂	建账时间	201212	身份证号码	430103198012062518			
性别	男	经办机构名称	长沙市社会保险经办机构	有效期至	2025-12-12 16:57			
		<p>1.本证明系参保对象自主打印，使用者须通过以下2种途径验证真实性： (1) 登陆单位网厅公共服务平台 (2) 下载安装“智慧人社”APP，使用参保证明验证功能扫描本证明的二维码</p> <p>2.本证明的在线验证码的有效期为3个月</p> <p>3.本证明涉及参保对象的权益信息，请妥善保管，依法使用</p> <p>4.对权益记录有争议的，请咨询争议期间参保缴费经办机构</p>						
用途	证明							
参保关系								
统一社会信用代码	单位名称			险种	起止时间			
914300007991107522	湖南省湘筑交通科技有限公司			企业职工基本养老保险	202502-202509			
				工伤保险	202502-202509			
				失业保险	202502-202509			
劳务派遣关系								
统一社会信用代码	单位名称	用工形式	实际用工单位	起止时间				
缴费明细								
费款所属期	险种类型	缴费基数	单位应缴	个人应缴	缴费标志	到账日期	缴费类型	经办机构
202509	企业职工基本养老保险	4308	689.28	344.64	正常	20250910	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	4308	38.77	0	正常	20250910	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	4308	30.16	12.92	正常	20250910	正常应缴	长沙市市本级
202508	企业职工基本养老保险	4308	689.28	344.64	正常	20250805	正常应缴	长沙市市本级

个人姓名：丁颂



个人编号：43120000000101026333

202508	工伤保险	4308	38.77	0	正常	20250805	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	4308	30.16	12.92	正常	20250805	正常应缴	长沙市市本级
202507	企业职工基本养老保险	4308	689.28	344.64	正常	20250716	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	4308	38.77	0	正常	20250716	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	4308	30.16	12.92	正常	20250716	正常应缴	长沙市市本级
202506	企业职工基本养老保险	4308	689.28	344.64	正常	20250617	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	4308	38.77	0	正常	20250617	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	4308	30.16	12.92	正常	20250617	正常应缴	长沙市市本级
202505	企业职工基本养老保险	4308	689.28	344.64	正常	20250508	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	4308	38.77	0	正常	20250508	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	4308	30.16	12.92	正常	20250508	正常应缴	长沙市市本级
202504	企业职工基本养老保险	4308	689.28	344.64	正常	20250408	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	4308	38.77	0	正常	20250408	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	4308	30.16	12.92	正常	20250408	正常应缴	长沙市市本级
202503	企业职工基本养老保险	4308	689.28	344.64	正常	20250306	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	4308	38.77	0	正常	20250306	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	4308	30.16	12.92	正常	20250306	正常应缴	长沙市市本级
202502	企业职工基本养老保险	4308	689.28	344.64	正常	20250211	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	4308	38.77	0	正常	20250211	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	4308	30.16	12.92	正常	20250211	正常应缴	长沙市市本级

说明:本信息由参保地社保经办机构负责解释;参保人如有疑问,请与参保地社保经办机构联系



个人姓名:丁颂

第2页,共2页

个人编号:43120000000101026333

安全员：杨翠证件



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

中级专业技术
职称证书

本证书由湖
南省人力资源和
社会保障厅统一
编号制发，不得
翻印。



湖南省人力资源和社会保障厅
编号: NO. 00010620



持证人签名:

姓 名: 杨翠

性 别: 女

身份证号: 430581199111180785

职称名称: 工程师

专业类别: 道路与桥梁隧道工程

确认日期: 2020年12月22日

工作单位: 湖南省湘筑交通科技
有限公司(长沙人才
人事代理)

系统编码: B08201010000000283



公路水运工程施工单位主要负责人 项目负责人和专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

姓 名： 杨翠

身份证号： 430581199111180785

性 别： 女

领 域： 公路工程

岗位类型： 专职安全生产管理人员

受聘单位： 湖南省湘筑交通科技有限公司

证书编号： 湘交安C15G75817

有效期至： 2027年4月27日



发证机关（章）

发证日期



查询网址： <http://hn.safetyams.cn/cxpt>

中华人民共和国交通运输部监制

公共查询平台 <http://hn.safetyams.cn/cxpt/PeopleDetailSearch.html?UXFOMBwRJ89ei+34SJhKPU3oVuNbPOzMAWqp1jfYODGPdj91VrjQk8TCxabBb79k>

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 | 全国证书查询网址

证书详细信息

证书编号： 湘交安C15G75817
发证时间： 2015-04-27
有效时间： 2027-04-27
证书状态： 有效
姓 名： 杨翠
性 别： 女
出生日期： 1991/11/18
企业名称： 湖南省湘筑交通科技有限公司



考核管理部门咨询电话：0731-85887031



证书编码: 0432020294316002402

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名: 杨翠

身份证号: 430581199111180785

岗位名称: 安全员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

继续教育记录:

完成2024年度继续教育32学时。

完成2022年度继续教育32学时。



扫码验证

培训机构: 湖南建筑高级技工学校

发证时间: 2020年10月31日

查询地址: <http://www.hnjsrcw.com>



个人参保信息（实缴明细）

当前单位名称	湖南省湘筑交通科技有限公司			当前单位编号	4301110084403 43110000000011024355
姓名	杨翠	建账时间	201207	身份证号码	430581199111180785
性别	女	经办机构名称	长沙市社会保险经办机构	有效期至	2025-12-12 16:58



- 1.本证明系参保对象自主打印，使用者须通过以下2种途径验证真实性：
(1) 登陆单位网厅公共服务平台
(2) 下载安装“智慧人社”APP，使用参保证明验证功能扫描本证明的二维码
2.本证明的在线验证码的有效期为3个月
3.本证明涉及参保对象的权益信息，请妥善保管，依法使用
4.对权益记录有争议的，请咨询争议期间参保缴费经办机构

用途	证明		
----	----	--	--

参保关系

统一社会信用代码	单位名称	险种	起止时间
914300007991107522	湖南省湘筑交通科技有限公司	企业职工基本养老保险	202502-202509
		工伤保险	202502-202509
		失业保险	202502-202509

劳务派遣关系

统一社会信用代码	单位名称	用工形式	实际用工单位	起止时间

缴费明细

费款所属期	险种类型	缴费基数	单位应缴	个人应缴	缴费标志	到账日期	缴费类型	经办机构
202509	企业职工基本养老保险	4308	689.28	344.64	正常	20250910	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	4308	38.77	0	正常	20250910	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	4308	30.16	12.92	正常	20250910	正常应缴	长沙市市本级
202508	企业职工基本养老保险	4308	689.28	344.64	正常	20250805	正常应缴	长沙市市本级

个人姓名：杨翠

个人编号：43120000000100939577



202508	工伤保险	4308	38.77	0	正常	20250805	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	4308	30.16	12.92	正常	20250805	正常应缴	长沙市市本级
202507	企业职工基本养老保险	4308	689.28	344.64	正常	20250716	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	4308	38.77	0	正常	20250716	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	4308	30.16	12.92	正常	20250716	正常应缴	长沙市市本级
202506	企业职工基本养老保险	4308	689.28	344.64	正常	20250617	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	4308	38.77	0	正常	20250617	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	4308	30.16	12.92	正常	20250617	正常应缴	长沙市市本级
202505	企业职工基本养老保险	4308	689.28	344.64	正常	20250508	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	4308	38.77	0	正常	20250508	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	4308	30.16	12.92	正常	20250508	正常应缴	长沙市市本级
202504	企业职工基本养老保险	4308	689.28	344.64	正常	20250408	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	4308	38.77	0	正常	20250408	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	4308	30.16	12.92	正常	20250408	正常应缴	长沙市市本级
202503	企业职工基本养老保险	4308	689.28	344.64	正常	20250306	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	4308	38.77	0	正常	20250306	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	4308	30.16	12.92	正常	20250306	正常应缴	长沙市市本级
202502	企业职工基本养老保险	4308	689.28	344.64	正常	20250211	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	4308	38.77	0	正常	20250211	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	4308	30.16	12.92	正常	20250211	正常应缴	长沙市市本级

说明:本信息由参保地社保经办机构负责解释;参保人如有疑问,请与参保地社保经办机构联系



个人姓名:杨翠

第2页,共2页

个人编号:43120000000100939577

质量负责人：彭志先证件



本证书由湖南省人力资源和社会保障厅统一编号制发，不得翻印。

中级专业技术 职称证书



湖南省人力资源和社会保障厅
编号: NO. 19243250

394



持证人签名:

姓名: 彭志先

性别: 女

身份证号: 432301197912127028

职称名称: 工程师

专业类别: 道路与桥梁隧道工程

确认日期: 2020年12月31日

工作单位: 湖南省湘筑交通科技有限公司(省人力资源服务中心)

系统编码: B08201911222000462

证书编码: 0432010694317002972

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名: 彭志先

身份证号: 432301197912127028

岗位名称: 土建质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

继续教育记录:

完成2024年度继续教育32学时。

完成2022年度继续教育32学时。



培训机构: 湖南建筑高级技工学校

发证时间: 2020年10月31日



扫码验证

查询地址: <http://www.hnjsrcw.com>



个人参保信息（实缴明细）

当前单位名称	湖南省湘筑交通科技有限公司			当前单位编号	4301110084495 4311000000011024355			
姓名	彭志先	建账时间	201109	身份证号码	432301197912127028			
性别	女	经办机构名称	长沙市社会保险经办机构	有效期至	2025-12-12 16:58			
		<p>1.本证明系参保对象自主打印，使用者须通过以下2种途径验证真实性： (1) 登陆单位网厅公共服务平台 (2) 下载安装“智慧人社”APP，使用参保证明验证功能扫描本证明的二维码</p> <p>2.本证明的在线验证码的有效期为3个月</p> <p>3.本证明涉及参保对象的权益信息，请妥善保管，依法使用</p> <p>4.对权益记录有争议的，请咨询争议期间参保缴费经办机构</p>						
用途	证明							
参保关系								
统一社会信用代码	单位名称			险种	起止时间			
914300007991107522	湖南省湘筑交通科技有限公司			企业职工基本养老保险	202502-202509			
				工伤保险	202502-202509			
				失业保险	202502-202509			
劳务派遣关系								
统一社会信用代码	单位名称	用工形式	实际用工单位	起止时间				
缴费明细								
费款所属期	险种类型	缴费基数	单位应缴	个人应缴	缴费标志	到账日期	缴费类型	经办机构
202509	企业职工基本养老保险	4308	689.28	344.64	正常	20250910	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	4308	38.77	0	正常	20250910	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	4308	30.16	12.92	正常	20250910	正常应缴	长沙市市本级
202508	企业职工基本养老保险	4308	689.28	344.64	正常	20250805	正常应缴	长沙市市本级

个人姓名：彭志先

盖章处：
第1页共1页
证明专用章

个人编号：43120000000100905210

202508	工伤保险	4308	38.77	0	正常	20250805	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	4308	30.16	12.92	正常	20250805	正常应缴	长沙市市本级
202507	企业职工基本养老保险	4308	689.28	344.64	正常	20250716	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	4308	38.77	0	正常	20250716	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	4308	30.16	12.92	正常	20250716	正常应缴	长沙市市本级
202506	企业职工基本养老保险	4308	689.28	344.64	正常	20250617	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	4308	38.77	0	正常	20250617	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	4308	30.16	12.92	正常	20250617	正常应缴	长沙市市本级
202505	企业职工基本养老保险	4308	689.28	344.64	正常	20250508	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	4308	38.77	0	正常	20250508	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	4308	30.16	12.92	正常	20250508	正常应缴	长沙市市本级
202504	企业职工基本养老保险	4308	689.28	344.64	正常	20250408	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	4308	38.77	0	正常	20250408	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	4308	30.16	12.92	正常	20250408	正常应缴	长沙市市本级
202503	企业职工基本养老保险	4308	689.28	344.64	正常	20250306	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	4308	38.77	0	正常	20250306	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	4308	30.16	12.92	正常	20250306	正常应缴	长沙市市本级
202502	企业职工基本养老保险	4308	689.28	344.64	正常	20250211	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	4308	38.77	0	正常	20250211	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	4308	30.16	12.92	正常	20250211	正常应缴	长沙市市本级

说明:本信息由参保地社保经办机构负责解释;参保人如有疑问,请与参保地社保经办机构联系

个人姓名:彭志先

第2页,共2页

个人编号:43120000000100905210



劳资管理员：肖银锋证件





编号: NO. 232036885

姓 名: 肖银锋

性 别: 男

身份证号: 432503198805088076

职称名称: 工程师

专业类别: 道路与桥梁隧道工程

备案日期: 2023年12月29日

工作单位: 湖南省湘筑交通科技有限公司

系统编码: B08231010000004249





个人参保信息（实缴明细）

当前单位名称	湖南省湘筑交通科技有限公司			当前单位编号	43071110084493			
姓名	肖银锋	建账时间	201509	身份证号码	432503198805088076			
性别	男	经办机构名称	长沙市社会保险经办机构	有效期至	2025-12-16 15:28			
		<p>1.本证明系参保对象自主打印，使用者须通过以下2种途径验证真实性： (1) 登陆单位网厅公共服务平台 (2) 下载安装“智慧人社”APP，使用参保证明验证功能扫描本证明的二维码</p> <p>2.本证明的在线验证码的有效期为3个月</p> <p>3.本证明涉及参保对象的权益信息，请妥善保管，依法使用</p> <p>4.对权益记录有争议的，请咨询争议期间参保缴费经办机构</p>						
用途	证明							
参保关系								
统一社会信用代码	单位名称			险种	起止时间			
914300007991107522	湖南省湘筑交通科技有限公司			企业职工基本养老保险	202502-202509			
				工伤保险	202502-202509			
				失业保险	202502-202509			
劳务派遣关系								
统一社会信用代码	单位名称	用工形式	实际用工单位	起止时间				
缴费明细								
费款所属期	险种类型	缴费基数	单位应缴	个人应缴	缴费标志	到账日期	缴费类型	经办机构
202509	企业职工基本养老保险	4308	689.28	344.64	正常	20250910	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	4308	38.77	0	正常	20250910	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	4308	30.16	12.92	正常	20250910	正常应缴	长沙市市本级
202508	企业职工基本养老保险	4308	689.28	344.64	正常	20250805	正常应缴	长沙市市本级

个人姓名：肖银锋



个人编号：43120000000101481724

202508	工伤保险	4308	38.77	0	正常	20250805	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	4308	30.16	12.92	正常	20250805	正常应缴	长沙市市本级
202507	企业职工基本养老保险	4308	689.28	344.64	正常	20250716	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	4308	38.77	0	正常	20250716	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	4308	30.16	12.92	正常	20250716	正常应缴	长沙市市本级
202506	企业职工基本养老保险	4308	689.28	344.64	正常	20250617	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	4308	38.77	0	正常	20250617	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	4308	30.16	12.92	正常	20250617	正常应缴	长沙市市本级
202505	企业职工基本养老保险	4308	689.28	344.64	正常	20250508	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	4308	38.77	0	正常	20250508	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	4308	30.16	12.92	正常	20250508	正常应缴	长沙市市本级
202504	企业职工基本养老保险	4308	689.28	344.64	正常	20250408	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	4308	38.77	0	正常	20250408	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	4308	30.16	12.92	正常	20250408	正常应缴	长沙市市本级
202503	企业职工基本养老保险	4308	689.28	344.64	正常	20250306	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	4308	38.77	0	正常	20250306	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	4308	30.16	12.92	正常	20250306	正常应缴	长沙市市本级
202502	企业职工基本养老保险	4308	689.28	344.64	正常	20250211	正常应缴	长沙市市本级
	工伤保险	4308	38.77	0	正常	20250211	正常应缴	长沙市市本级
	失业保险	4308	30.16	12.92	正常	20250211	正常应缴	长沙市市本级

说明:本信息由参保地社保经办机构负责解释;参保人如有疑问,请与参保地社保经办机构联系



个人姓名:肖银锋

第2页,共2页

个人编号:43120000000101481724