

拟委任的项目经理、项目总工和安全生产负责人资历表

姓 名	曾凡彪	年 龄	39	专 业	公路工程施工
技术职称	工程师	学 历	本科	拟在本标段 工程任职	项目总工
工作年限	17		类似施工经验年限		11
毕业学校	2012年1月毕业于西安建筑科技大学 学校 工程管理 专业，学制 三 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 年	潍坊市 2022 年普通国省道消除次差路养护工程(四)			安全生产 负责人	潍坊市公路事业 业发展中心 0536-8876151
2023 年	G341 黄海线临朐白沙村至临朐沂源界段等 3 个修 复养护工程			项目总工	潍坊市公路事业 业发展中心 0536-8876151
获奖情况		无			
说明在岗情况		<input checked="" type="checkbox"/> 目前未在其他项目上任职，现从事工作为： <u>安全生产部副经理</u> <input type="checkbox"/> 目前虽在其他项目上任职，但本项目中标后能够从该项目撤离， 目前任职项目：____/____，担任职位：____/____。			
备 注		无			

注:

- 1.本表应填写项目经理、项目总工和安全生产负责人相关情况。
- 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。
- 3.为便于评审，公路等级、建设性质、工作内容、里程、交工验收时间、人员姓名等关键数据应在投标文件中作出明显标识。

交通运输部公路水运工程企业负责人和安全生产管理人员信息公共平台查询

JIAO TONG YUN SHU BU GONG LU SHUI YUN GONG CHENG QI YE FU ZE REN HE AN QUAN SHENG CHAN GUAN LI REN YUAN XIN XI GONG GONG PING TAI CHA XUN

[用户登录](#) | [首页](#)

注册证书详细信息

证书编号: 鲁交安B(21)G01536

姓名: 曾凡彪

性别: 男

出生日期: 1985-07-04

企业名称: 潍坊昌国路桥工程有限公司

发证时间: 2021-01-19

历史记录: (参考)



照片:

证书状态: 有效

有效时间: 2027-01-19

变更时间

2023-12-05

已延期至: 2027-01-19

2021-01-19

发证, 有效期至: 2024-01-19

变更内容

版权所有 交通运输部安全与质量监督司 京ICP备05036496号

山东省交通建设市场监管公共服务平台“从业人员”网页截图（1）

山东省交通建设市场监管公共服务平台

从业人员

潍坊市昌隆路桥工程有限公司

统一社会信用代码(营业执照注册号): 91370724755490223 从业单位名称: 潍坊市昌隆路桥工程有限公司 从业单位编号: A13707110486 从业单位类型: 施工企业 职位:

姓名: 曾凡彪 性别: 男 出生年月: 1985-07-04

学历: 专科生毕业 学位: 无学位 人员状态: 正常

社保证明: 已上传

职称信息

职称: 工程师 专业类别: 公路工程

发证单位: 潍坊市工程技术服务中级评审委员会 评审时间: 2017-12-08

证书的工作单位: 潍坊市昌隆路桥工程有限公司 证书编号: 潍70832130171

公布时间: 2017-12-30 公布文号: 潍人社办发【2017】116号

证书扫描件: 已上传 公布文件: 已上传!

系统的工作经历

序号	单位名称	申请时间	审批时间	变更类型	申请类型
				变更类型	申请类型

变更历史记录

序号	单位名称	申请时间	审批时间	变更类型	申请类型
				变更类型	申请类型

安全生考核

证书编号	有效期	发证单位
鲁交安 C213 G 0259	2013-11-05 至 2016-11-04	山东省交通運輸厅
鲁交安 C213 G 0259	2016-11-05 至 2019-11-04	山东省交通運輸厅
鲁交安 C13 G 0259	2013-11-05 至 2022-11-04	山东省交通運輸厅
鲁交安 C13 G 0259	2013-11-05 至 2022-11-04	山东省交通運輸厅
鲁交安 B 21 G 01536	2021-01-19 至 2024-01-19	山东省交通運輸厅
鲁交安 C13 G 0259	2013-11-05 至 2025-11-04	山东省交通運輸厅
鲁建安B (2023) 0700545	2023-05-29 至 2026-05-29	山东省住房和城乡建设厅
鲁交安 B 21 G 01536	2021-01-19 至 2027-01-19	山东省交通運輸厅

山东省交通建设市场监管公共服务平台“从业人员”网页截图（3）

山东省交通运输厅
交通建设市场监管公共服务平台

从业人员信息 | 人员: 曹凡彪

2 潍坊市2022年普通国省道预防性养护工程(四) *

潍坊市公路事业发展中心		2022-10-14	2022-12-06	安全生产负责人	53
<p>海盐临海交界至临海白沙村段路面改造工程两个项目: G233青莱线起于辛寨镇0344乡道交叉点(K11079+560), 终于临海白沙村(K1107+945), 路线全长28.385公里, 一、二级公路, 路面宽度16~24米, 设计车速80km/h, 60km/h, G341青海线起于临海白沙村(K149+446), 终于临海白沙村西(K168+000), 全长18.554公里, 二级公路, 路面宽度10~16米, 设计车速60km/h, 主要工程量: 1. 预制旧路面面层2.37万立方米, 预制旧路面基层3.68万立方米, 基层处理油6.23万立方米, 厂拌冷再生混合料(水稳稳定)0.43万立方米, 水稳稳定碎石基层1.09万立方米, 沥青5.56万立方米, 碎石35.75万立方米, 到层1.57万立方米, 15~16cmSPM-25+10%胶结水沥青混合料12.98万立方米, 8cmAC-16SBS改性沥青磨耗层14.70万平方米, 5cmAC-16SBS改性沥青磨耗层0.93万平方米, 8cmAC-25SBS改性沥青磨耗层11.44万平方米, 3cmAC-10SBS改性沥青磨耗层28.37万平方米, 2. 桥隧加固: 莱阳大桥、白头大桥、白头大桥4处大桥, 王家庄中桥、葛家庄中桥、马头店子中桥7处小桥维修利用, 维修内容为新增磨耗层、桥面伸缩缝、栏杆处理。</p>					

3 G341青海线临海白沙村至临海沂源标段第三个修养护工程 *

潍坊市公路事业发展中心		2023-09-01	2023-11-17	项目负责人	77
<p>包括G341青海线临海白沙村至临海沂源标段, S223滨九线临海至上庄水磨村段, S317临沂线临海小店村至五井村段3个普通国省道修养护工程。一、二级公路, 路面宽度10~16米, 设计车速60km/h, 主要工程量: 预制旧路面面层4224.24立方米, 旧路基层7966.9立方米, 掺水泥石屑稳定碎石基层3983.98平方米, 重铺厚15~16cmSPM-30+10%胶结水沥青磨耗层4692.6平方米, 厚5cmAC-16I 掺热再生改性沥青磨耗层4692.6平方米, 厚4cmAC-13SBS改性沥青磨耗层3873.2平方米, 面层透层1095.3米, 维修小桥2座, 涵洞2道, 增设侧沟边沟1238米, 单幅路肩15米6处, 重新铺筑热熔型路面5235.1平方米, 路面铣刨72.8平方米, 道口板97块, 2.5233道U型线侧沟安装, 上庄至水磨村修养护工程, 路线长4.456km, 一级公路, 设计车速80km/h, 路面宽度24.20m, 主要工程量: 预制旧路面面层3777.42立方米, 预制旧路面基层1105.2立方米, 面层透层13700.8平方米, 掺层8941.5平方米, 沥青磨耗层5.5万平方米, 4cmSBS改性沥青磨耗层102163.2平方米, 磨耗大桥1座, 预制旧路面面层长6.598km, 一级公路, 设计车速80km/h, 路面宽度20m, 主要工程量: 预制旧路面面层8065.8立方米, 预制旧路面基层2130.3立方米, 面层透层23219.6平方米, 厚14cm水泥石屑稳定碎石22857.3平方米, 到层158399.6平方米, 厚度44698.1平方米, 黏层14515平方米, 4cmSBS改性沥青磨耗层133180平方米, 维修小桥1座, 路面透层126米, 中央分隔带护栏6处, 长288米, 单幅路肩15米, 单柱式标志22块, 热熔型路面52001.3平方米, 增设侧沟62.2平方米, 道口板120块, 警示桩20根, 太阳能风标23个。</p>					

个人业绩(白底, 系统内有限目业绩作关联)

序号	所在项目名称	项目法人(建设)单位	开始时间	结束时间	担任职务
个人业绩(白底, 系统内有限目业绩作关联, 认定需留印)					

山东省交通建设市场监管公共服务平台“业绩”网页截图（4）

山东省交通建设市场监管公共服务平台

山东省交通建设市场监管公共服务平台

山东省交通建设市场监管公共服务平台

山东省交通运输厅 交通建设市场监管公共服务平台

山东省交通运输厅工程建设项目信息公开共享专栏 >> 从业企业

单位基本信息
施工/从业人员
人员/资质证书

1238米，单幅路长6米，热熔型路面长235.11平方，混凝土长172.8平方，道口闸杆9根，3.5317吨防弹钢小房1座，五杆杆路旁防护工程，路基长6.598km，一级公路，设计速度80km/h，路面宽度26m，主要工程量：桥涵工程长8065.8立方，特制旧路基层321.3立方，面层沥青处理25219.6平方，厚14cm水稳层长22857.3平方，面层158395.6平方，面层44688.1平方，黏层74515平方，4cmSBS改性沥青面层133180平方，摊铺小机1座，检测波形杆126米，中央分隔带护栏长288米，单幅路长15米，单柱式标志22块，热熔型路面长900.3平方，标志物长862.2平方，道口闸杆126根，警示柱20根，太阳能灯23个。

序号	所在项目名称	项目法人(建设)单位	规模情况	开始时间	结束时间	担任职务
个人业绩(自雇,系统内无项目业绩作关联)						
序号	所在项目名称	项目法人(建设)单位 <td>规模情况</td> <td>开始日期</td> <td>结束日期</td> <td>担任职务</td>	规模情况	开始日期	结束日期	担任职务
正在履约的项目(待业绩)						
序号	所在项目名称	项目法人(建设)单位 <td>规模情况</td> <td>开始时间</td> <td>担任职务</td> <td>备注</td>	规模情况	开始时间	担任职务	备注
正在履约的项目(自雇业绩)						
序号	所在项目名称	项目法人(建设)单位 <td>规模情况</td> <td>所在标段名称</td> <td>开始时间</td> <td>担任职务</td>	规模情况	所在标段名称	开始时间	担任职务
已终止履约的项目(尚未完工, 严禁作为有效业绩认定)						
序号	所在项目名称	项目法人(建设)单位 <td>规模情况</td> <td>所在标段名称</td> <td>开始时间</td> <td>担任职务</td>	规模情况	所在标段名称	开始时间	担任职务
已中标承诺履约的项目(尚未履约, 严禁作为有效业绩认定)						
序号	所在项目名称	项目法人(建设)单位 <td>规模情况</td> <td>所在标段名称</td> <td>开始时间</td> <td>担任职务</td>	规模情况	所在标段名称	开始时间	担任职务

工作经历 (仅作为个人从业年限参考, 严禁作为个人业绩认定)

序号	开始日期	结束日期	工作单位	职位
			工作内容	

业绩/资质
关闭

山东省交通建设市场监管公共服务平台“人员受限”网页截图

The screenshot shows a web browser window displaying the Shandong Traffic Construction Market Supervision Public Service Platform. The browser's address bar shows the URL: <https://ftshandong.gov.cn/jssc/HomeShipServlet?cmd=supervise&module=rysx>. The page header features the platform's name in large characters: "山东省交通运输厅 交通建设市场监管公共服务平台". A navigation menu at the top includes: 首页 (Home), 项目信息 (Project Information), 企业信息 (Enterprise Information), 人员信息 (Personnel Information), 信用信息 (Credit Information), 公路养护资质 (Road Maintenance Qualification), 招标投标信息 (Bidding and Tendering Information), and 监管信息 (Supervision Information). The main content area is titled "人员受限" (Personnel Restricted) and includes a search bar with a "搜索" (Search) button and a "清除" (Clear) button. Below the search bar, there are filters for "全部" (All), "列入受限" (Listed as Restricted), and "说明" (Explanation). A table with columns for "序号" (Serial Number), "受限主体" (Restricted Entity), "受限类型" (Restricted Type), "受限开始时间" (Restriction Start Time), "受限截止时间" (Restriction End Time), and "说明" (Explanation) is present. The table shows "共4条 第0/0页 每页10条" (Total 4 items, Page 0/0, 10 items per page). On the left side, there are navigation links: "监管信息" (Supervision Information), "重点监管" (Key Supervision), "人员受限" (Personnel Restricted), "取消公开" (Cancel Public), and "取消登录" (Cancel Login). The browser's taskbar at the bottom shows several open tabs, including "山东省交通运输市场监管公共..." and "https://ftshandong.gov.cn/jssc/HomeShipServlet?cmd=supervise&module=rysx".

山东省交通建设市场监管公共服务平台

“业绩”网页截图（1）

2345网址导航 - 致力于打造百年... 山东交通行业建设和运输市场信... 山东交通建设市场监管公共服务平台

登录 | 收藏 | 官方浏览器 | 网站导航 | 影视大全 | 软件下载 | 爱海宝 | 京东 | 潍坊市公共... 登录到潍坊市 | 全国公路建设 | 交通运输部

项目信息 (援信在建项目)

项目名称:	潍坊市2022年普通国省道消除次差路养护工程(四)	项目编号:	370700493816154202216F022538
是否跨市:	否	建设性质:	大中修
项目类别:	普通国省道网养护工程	项目主(建设)单位:	潍坊市公路事业发展中心
项目所在地:	潍坊市	技术等级:	二级公路
项目录入单位:	潍坊市公路事业发展中心	项目转交工操作时间:	2022-12-09 16:43:10
项目状态:	在建		

施工标段信息(系统生成)

标段名称:	施工一标段	标段号:	SG1
标段类型:	路基工程、路面工程、桥梁工程、房建工程	标段状态:	交工
标段长度(公里):	46.9390	标段转交工操作时间:	2022-12-09 16:43:10
起始桩号:	/	结束桩号:	/
施工单位:	潍坊昌国路桥工程有限公司	投标业绩:	否

主要工程量

该合同段包含G233克黄线临朐辛寨至临朐沂水界段消除次差路工程、G341黄海线临朐沂水界至临朐白沙村段路面改造工程两个项目。G233克黄线起于辛寨镇南034乡道交叉口(K1079+560)，终于临朐沂水界(K1107+945)，路线全长28.385公里，一、二级公路，路面宽度16~24米，设计速度80km/h、60km/h。G341黄海线起于临朐沂水界(K1149+446)，终于临朐白沙村西(K1168+000)，全长18.554公里，二级公路，路面宽度10~16米，设计速度60km/h。主要工程量：1、铣刨旧路面面层2.37万立方米、铣刨旧路面基层3.69万立方米、基层病害处治6.23万立方米、厂拌冷再生混合料(水稳稳定)0.43万立方米、水泥稳定碎石基层1.08万立方米、透层6.56万立方米、黏层35.75万立方米、封层41.57万立方米、15-16cmLSPW-25大粒径透水性沥青混合料12.98万立方米、5cm4C-16SSBS厂拌热再生改性沥青混凝土14.78万立方米、5cm4C-16SSBS改性沥青混凝土0.93万立方米、8cm4C-25SSBS改性沥青混凝土5.66万立方米、4cm4C-13SSBS改性沥青混凝土29.37万立方米、3cm4C-10SSBS改性沥青混凝土11.44万立方米。2、桥梁涵洞：蔺临大桥、小关大桥、崖头大桥、白沙大桥4处大桥，王家庄中桥、蜂窝中桥2处中桥，马头店子桥等7处小桥维修利用；维修内容为新增翼缘通过路段、板底勾缝、裂缝处理等。

山东省交通建设市场监管公共服务平台

“业绩”网页截图（5）

2345网址导航 - 致力于打造百年... | 山东交通行业建设和运输市场信... | 山东省交通运输厅信息共享专栏... | 山东省交通运输厅建设市场信息... | 登录 | 收藏 | 官方浏览器 | 网站导航 | 影视大全 | 聚划算 | 游戏中心 | 软件下载 | 爱淘宝 | 京东 | 潍坊市公共... | 登录到潍坊... | 全国公路建... | 交通运输部...

合同信息

合同编号:	无	合同价(万元):	4743.1299
中标通知书:	已上传!	中标通知书签发日期:	2023-08-18
合同协议正本:	已上传!	合同协议签署日期:	2023-08-21
工程承包方式:	联合体	施工组织方式:	自行施工
计划开工时间:	2023-09-01	计划工期:	91 自然日
实际开工时间:	2023-09-01		
质量监督部门:	潍坊市交通运输局工程质量监督站		

合同段内容

质量监督部门: 潍坊市交通运输局工程质量监督站

交工信息

交工时间:	2023-11-17	实际工期:	78 自然日
交工质量评定:	合格	交工安全评价:	良好
交工验收结果:	合格		

验收单位

验收(鉴定)类型	验收(鉴定)单位	验收(鉴定)时间	结论	评分	验收(鉴定)证书
质量检测	山东省公路桥梁检测中心有限公司	2023-11-11	合格	96.65	已上传!
质量检测	山东省公路桥梁检测中心有限公司	2023-11-11	合格	95.50	已上传!
质量检测	山东省公路桥梁检测中心有限公司	2023-10-12	合格	97.03	已上传!
交工验收	潍坊市公路事业发展中心	2023-11-17	合格	96.48	已上传!

山东省交通建设市场监管公共服务平台

“业绩”网页截图（6）

2345网址导航 - 致力于打造百年... 山东交运行业建设和运输市场信... 山东省交通运输厅信息共享专栏... 山东省交通运输厅建设市场信息...

http://60.208.61.132:8083/achievementInfo.ejf?cmd=editv&id=F05LAPSM5QHAA&depid=A13707110

验收单位

验收(鉴定)类型	验收(鉴定)单位	验收(鉴定)时间	结论	评分	验收(鉴定)证书
质量检测	山东省公路桥梁检测中心有限公司	2023-11-11	合格	96.65	已上传!
质量检测	山东省公路桥梁检测中心有限公司	2023-11-11	合格	95.50	已上传!
质量检测	山东省公路桥梁检测中心有限公司	2023-10-12	合格	97.03	已上传!
交工验收	潍坊市公路事业发展中心	2023-11-17	合格	96.43	已上传!

人员履约

人员类别	投标文件姓名	合同文件姓名	实际投入姓名	变更审批	审批文号	开始时间	结束时间	预计进场时间	预计出场时间	变更类型	审批附件	业绩核查证明	录入时间
项目经理	胡文强	胡文强	胡文强			2023-09-01	2023-11-17	2023-09-01	2023-11-30		未上传!	未上传!	2023-08-17 18:30:06
项目总工	曾凡彪	曾凡彪	曾凡彪			2023-09-01	2023-11-17	2023-09-01	2023-11-30		未上传!	未上传!	2023-08-17 18:30:06
项目副经理		衣明宝	衣明宝			2023-09-01	2023-11-17	2023-09-01	2023-11-30		未上传!	未上传!	2023-08-21 18:30:16
项目副总工		胡雪鹏	胡雪鹏			2023-09-01	2023-11-17	2023-09-01	2023-11-30		未上传!	未上传!	2023-08-21 18:30:16
安全生产负责人	胡明朋	胡明朋	胡明朋			2023-09-01	2023-11-17	2023-09-01	2023-11-30		未上传!	未上传!	2023-08-17 18:30:06
试验工程师		宫志国	宫志国			2023-09-01	2023-11-17	2023-09-01	2023-11-30		未上传!	未上传!	2023-08-21 18:30:16
道路工程师		刘炳岗	刘炳岗			2023-09-01	2023-11-17	2023-09-01	2023-11-30		未上传!	未上传!	2023-08-21 18:30:16
桥梁工程师		王国海	王国海			2023-09-01	2023-11-17	2023-09-01	2023-11-30		未上传!	未上传!	2023-08-21 18:30:16
交通安全设施工程师		杨培勋	杨培勋			2023-09-01	2023-11-17	2023-09-01	2023-11-30		未上传!	未上传!	2023-08-21 18:30:16
专职安全员		林涛	林涛			2023-09-01	2023-11-17	2023-09-01	2023-11-30		未上传!	未上传!	2023-08-21 18:30:16

业主填写履约分包

分包人	工程项目	工作量	占合同比例	完成情况	备注
-----	------	-----	-------	------	----

工程分包

分包单位	工程项目	工作量	占合同比例	完成情况	备注
------	------	-----	-------	------	----

劳务分包

分包单位	工程项目	工作量	占合同比例	完成情况	备注
------	------	-----	-------	------	----