

“山东省交通建设市场监管公共服务平台”的“从业人员”信息网页截图复印件

山东省交通运输厅 交通建设市场监管公共服务平台



- 首页
- 项目信息
- 企业信息
- 人员信息
- 信用信息
- 公路养护资质
- 招标投标信息
- 监管信息

◎首页 > 从业人员

人员类型: 人员综合查询 姓名: 俞峰 身份证号: 330623197509263715

职称级别: 全部 职称: --所有-- 验证码:  看不清楚一张

执业资格: --所有-- --所有-- --所有-- [搜索](#)

序号	姓名	职称	证书编号	学历	所在单位	人员类型
1	俞峰	高级工程师	G3300212909	本科生毕业	浙江高信技术股份有限公司	注册建造师



从业人员

统一社会信用代码(营业执照注册号):	91330000765209674T	从业单位名称:	浙江高信科技股份有限公司	从业单位代码:	A03312444	从业单位类型:	施工单位	职务:	
姓名:	俞峰	性别:	男	出生年月:	1975-09-26	人员状态:	正常		
学历:	本科毕业	学位:	工学学士学位						
社保证明:	已上传!								

职称信息

职称:	高级工程师	专业类别:	机电工程
发证单位:	浙江省人力资源和社会保障厅	评审时间:	2013-12-30
证书的工作单位:	无	证书编号:	G3300212909
公布时间:	2014-02-07	公布文号:	浙经信人事[2014]63号
证书扫描件:	已上传!	公布文件:	已上传!

系统内工作经历

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
----	------	------	------	------	------

安全生产考核

证书编号	有效期	发证单位
浙建安B (2009) 0103652	有效期 至	
浙建安B (13) G03809	2013-06-18 至 2019-06-18	浙江省交通运输厅
浙建安B (13) G03809	2013-06-18 至 2022-06-18	浙江省交通运输厅
浙建安B (13) G03809	2013-06-18 至 2025-06-18	浙江省交通运输厅

执业类别 (注册建造师)

序号	资格证书编号/管理号	浙1332006200704721	注册编号	浙1332006200704721
	证书编号	浙1332006200704721	执业印章号	浙1332006200704721
1	级别	一级	执业资格证书扫描件	已上传
	发证日期	2007-11-19	专业类别	机电工程
	有效期限	2024-04-19	有效期限	2027-04-18
	发证单位	中华人民共和国建设部	注册单位	浙江高信科技股份有限公司

现场管理人员

岗位类别	岗位证书编号	级别	发证单位	发证时间	长期有效	有效起始	有效终止	证书扫描件
------	--------	----	------	------	------	------	------	-------

技术人员

级别	证书编号	职业(工种)	发证单位	发证时间	是否长期有效	有效起始	有效终止	证书扫描件
----	------	--------	------	------	--------	------	------	-------

特种作业人员资格

作业类别	准操项目	初领日期	证书编号	培训单位	发证机关	证书扫描件
------	------	------	------	------	------	-------

个人业绩(奖项)

序号	所在项目名称	项目法人(建设)单位	规模情况	所在标段名称	开始时间	结束时间	担任职务	履约天数
----	--------	------------	------	--------	------	------	------	------

个人业绩(自填,系统内有项目业绩作关联)

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
1	(贵阳至新寨高速公路联网监控系统改造工程——贵州省贵阳至新寨高速公路联网监控系统改造工程)	贵州高速公路集团有限公司	贵阳至新寨高速公路(以下简称“贵新路”)分贵阳至都匀段和都匀至新寨两段,贵阳至新寨高速公路起于贵阳市下坝,与贵阳市东北绕城公路相连,经龙里、贵定、马场坪、麻江、独山、都匀、独山、麻尾,止于黔桂交界处新寨,终点与广西六寨至河池高速公路衔接,全长约262公里,贵阳至都匀段全长约143公里,都匀至新寨由二级高速公路进行改扩建为高速公路,起点位于都匀市城南的白岩,全长约118.9公里,全线设置隧道15座(中隧道1座,短隧道2座);隧道单洞总长为3655.59米,其中塘打隧道单洞总长为765米;监控系统:片区监控中心软件接入1项;数字微波车辆检测器13套;服务区LED显示屏3套;全方位高清摄像头13套;事件检测分析仪21套;以太网光端机13对;高清网络智能球机9个;高清网络枪机42套;高清网络半球39套;前端交换机2套;24口千兆汇聚交换机2套;流媒体服务器2台;IP SAN2台;网络高清解码器2套;通信系统:SDH传输单元13套;会议电视终端5台;收费系统:车道摄像机34套;收费亭摄像头68套;收费广场摄像头14套;室内摄像头14套;隧道监控系统:片区监控中心软件接入1项;车道通行灯4套;洞内定焦摄像头7套。	2014-11-19	2017-01-25	项目经理
2	(浙江台州甬台温高速公路有限公司隧道机电系统改造工程——浙江台州甬台温高速公路有限公司隧道机电系统改造工程)	浙江台州甬台温高速公路有限公司	2015年10月12日-2015年12月11日浙江高速公路工程技术有限公司承担“浙江台州甬台温高速公路有限公司隧道机电系统改造工程”,合同履行期间,按照业主和合同要求,对塘里岭、牛首头隧道紧急呼叫与语音广播系统;塘里岭、牛首头隧道火灾报警与探测系统以及塘里岭隧道强电房低压配电箱进行改造,工程完工后经业主、监理三方现场验收,符合要求,2016年10月12日进入试运行期。	2015-10-12	2017-05-23	项目经理
3	(贵州省毕节至生机电高速公路机电工程施工——贵州省毕节至生机电高速公路机电工程施工)	贵州高速公路集团有限公司	本项目为毕节至生机电高速公路工程,包含隧道监控系统、隧道通风系统、隧道供电系统、隧道照明系统、隧道左线1732米、右线1690米,狮子岩隧道左线1043米,右线1011米。	2014-10-11	2016-10-27	项目经理
4	(都(匀)香(格里拉)高速公路贵州境六盘水至威宁(黔滇界)段机电工程施工LWJD1、LWJD2、LWJD5合同段重新招标LWJD5标段——都(匀)香(格里拉)高速公路贵州境六盘水至威宁(黔滇界)段机电工程施工LWJD1、LWJD2、LWJD5合同段重新招标LWJD5标段)	贵州高速公路集团有限公司	本项目机电施工合同包括贵州省六盘水至威宁(黔滇界)公路LWJD5标段全线通信系统、监控系统、收费系统、公路照明系统、隧道机电系统(含隧道监控、通风、消防等系统)、高压外接电力等工程的实施,本项目起点桩号为K119+235,终点桩号为K170+861.266,路线全长51.5公里,隧道单洞总长24156米,左洞总长12037米,右洞总长12119米(双山隧道左洞5055米,右洞5083米;凉水井隧道左洞3585米,右洞3611米;梨林隧道左洞2442米,右洞2455米;黑山隧道左洞955米,右洞970米),其中包含21套普通车道计数称台、8套超车道计数称台、8个ETC车道(四进四出),光缆敷设216.86千米,通信管理数达86882延米,超限超载检测站设备2套,消防工程的实施。	2018-04-25	2019-01-03	项目经理

个人业绩(自填,系统内无项目业绩作关联,认定需谨慎)

序号	项目名称	项目法人(建设)单位	规模情况	所在标段名称	开始日期	结束日期	担任职务
1	浙江温州甬台温高速公路机电系统改造工程施工合同段		521.65万元		2010-01-10	2010-07-10	项目经理

正在履约的项目(填报业绩)

序号	所在项目名称	项目法人(建设)单位	规模情况	所在标段名称	开始时间	担任职务	备注

正在履约的项目(自填业绩)

序号	所在项目名称	项目法人(建设)单位	规模情况	所在标段名称	开始时间	担任职务	备注

已终止履约岗位项目(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	规模情况	所在标段名称	开始时间	岗位终止时间	担任职务	备注

已中标承诺履约项目(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	规模情况	所在标段名称	开始时间	担任职务	备注

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	工作内容	职位

申报/预览

关闭

山东省交通运输厅 交通建设市场监管公共服务平台



- 首页
- 项目信息
- 企业信息
- 人员信息
- 信用信息
- 公路养护资质
- 招投标信息
- 监管信息

首页 > 监管信息

- 监管信息
- 重点监管 >
- 人员受限 >
- 取消公开 >
- 取消登录 >

人员受限 列入受限 全部 俞峰 搜索 清空

序号	受限主体	受限类型	受限开始时间	受限截止时间	说明
共0条 第0/0页 每页10条 << >> 到__页 跳转					

全国公路建设市场监督管理系统的“从业人员”信息网页截图复印件

https://hwdms.mot.gov.cn/BMWebSite/person/base.do?tid=87b7d9b170f14b258b3ac21e3e93ba9b&type=0&companyId=ca2a3199fad04852b979be5bbf41... 搜索

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	俞峰	毕业院校	杭州应用工程职业技术学院
性别	男	所学专业	工业自动化
学历	本科	开始工作年份	

举报

职称信息		执业资格信息		履历信息		个人业绩	
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	G3300212909	交通机电工程	浙江省人力资源和社会保障厅	2014-02-25	举报	

https://hwdms.mot.gov.cn/BMWebSite/person/base.do?tid=87b7d9b170f14b258b3ac21e3e93ba9b&type=0&companyId=ca2a3199fad04852b979be5bbf41... 搜索

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	俞峰	毕业院校	杭州应用工程职业技术学院
性别	男	所学专业	工业自动化
学历	本科	开始工作年份	

举报

职称信息		执业资格信息		履历信息		个人业绩	
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	交安B类	浙江省交通运输厅	浙交安B (13) G03809	2013-06-18	2025-06-18	举报
2	其他	交安B类	浙江省交通运输厅	浙交安B (13) G03809	2013-06-18	2022-06-18	举报
3	其他	交安B类	浙江省交通运输厅	浙交安B (13) G03809	2013-06-18	2019-06-18	举报
4	注册建造师	一级	中华人民共和国建设部	浙133060704721	2007-11-19		举报
5	注册建造师	一级	中华人民共和国住房和城乡建设部	浙1332006200704721	2007-11-19		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

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	俞峰	毕业院校 杭州应用工程技术学院
性别	男	所学专业 工业自动化
学历	本科	开始工作年份

举报

职称信息		执业资格信息		履历信息		个人业绩		
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	金丽温、龙丽龙高速公路收费站增设不停车收费（ETC）车道工程（二期一阶段）机电第1标段	/	浙江高信技术股份有限公司	项目经理				举报
2	金丽温高速公路青田互通工程机电施工机电第1标段	第1标段	浙江高信技术股份有限公司	项目经理		2012-09-01	2013-11-18	举报
3	浙江省交通投资集团有限公司所属高速公路不停车收费车道系统供货与安装项目	B标段	浙江高信技术股份有限公司	项目经理		2011-05-30	2012-07-05	举报
4	浙江舟山跨海大桥岑港A匝道、册子岛ETC车道系统供货与安装项目	/	浙江高信技术股份有限公司	项目经理				举报
5	浙江宁波甬台温高速公路不停车收费车道系统供货与安装项目	/	浙江高信技术股份有限公司	项目经理				举报
6	甬台温高速公路宁波段机电系统升级改造工程	无	浙江高信技术股份有限公司	项目总工		2014-07-01	2014-10-30	举报
7	杭州湾跨海大桥南连接线高速公路不停车收费建设项目	无	浙江高信技术股份有限公司	项目经理		2011-06-15	2012-02-06	举报
8	2015年金丽温、龙丽龙机电系统改造（二期）四座长隧道照明节能改造项目	四座长隧道照明节能改造项目	浙江高信技术股份有限公司	项目经理		2016-03-01	2016-11-15	举报
9	浙江温州甬台温高速公路隧道机电系统改造工程	隧道机电改造合同段	浙江高信技术股份有限公司	项目经理		2010-12-14	2011-12-12	举报
10	浙江温州甬台温高速公路机电系统改造工程	机电改造合同段	浙江高信技术股份有限公司	项目经理		2010-03-01	2010-11-19	举报
11	浙江台州甬台温高速公路有限公司隧道机电系统改造工程	一标段	浙江高信技术股份有限公司	项目经理		2015-10-12	2017-05-23	举报
12	贵州省毕节至生基高速公路机电工程施工	17合同段	浙江高信技术股份有限公司	项目经理		2014-10-11	2016-10-27	举报
13	贵州省贵阳至新寨高速公路联网监控改造工程	GXJD	浙江高信技术股份有限公司	项目经理		2014-11-19	2017-01-25	举报
14	甬金高速宁波段隧道机电监控系统改造工程	/	浙江高信技术股份有限公司	项目总工		2015-05-24	2017-04-25	举报
15	东阳至永康高速公路机电工程	第JD01标段	浙江高信技术股份有限公司	项目经理		2014-01-27	2017-05-02	举报

https://hwdms.mot.gov.cn/BMWebSite/person/base.do?id=87b7d9b170f14b258b3ac21e3e93ba9b&type=0&companyId=ca2a3199fad04852b979be5bbf41c58f

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

[搜索](#)

基本信息			
姓名	俞峰	毕业院校	杭州应用工程技术学院
性别	男	所学专业	工业自动化
学历	本科	开始工作年份	

[举报](#)

职称信息		执业资格信息		履历信息		个人业绩		
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
16	京昆(张石)高速公路石家庄段增设ETC(电子不停车收费)车道工程	/	浙江高技术股份有限公司	项目经理		2014-05-01	2015-05-14	举报
17	杭新景高速富阳互通(新增)工程机电工程	JD标段	浙江高技术股份有限公司	项目经理		2010-12-26	2012-09-11	举报
18	浙江省智慧城市示范试点“智慧高速”建设项目(过渡期一阶段)机电工程施工	机电第1标段	浙江高技术股份有限公司	项目经理		2012-11-29	2013-08-16	举报
19	舟山跨海大桥不停车收费系统合同段	不停车收费系统合同段	浙江高技术股份有限公司	项目经理		2010-08-31	2010-12-03	举报
20	浙江舟山跨海大桥全程监控系统改造工程	施工合同段	浙江高技术股份有限公司	项目经理		2010-06-10	2011-01-14	举报
21	鄞(勾)香(格里拉)高速公路台州端六盘水至甯宁(黔滇界)段机电工程施工LWJD1、LWJD2、LWJD5合同段重新招标	LWJD5	浙江高技术股份有限公司	项目经理		2018-04-25	2019-01-03	举报

[上一页](#) | 1 | **2** | 到第 页 | [确定](#) | 共21条

查询路径:

https://hwdms.mot.gov.cn/BMWebSite/person/base.do?id=87b7d9b170f14b258b3ac21e3e93ba9b&type=0&companyId=ca2a3199fad04852b979be5bbf41c58f

业绩 1: 都(匀)香(格里拉)高速公路贵州境六盘水至威宁(黔滇界)段机电工程施工 LWJD1、LWJD2、LWJD5 合同段重新招标 LWJD5



浙江高信技术股份有限公司

[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](#)

[自行审核](#)
[自行录入](#)
[系统自动审核](#)

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: 业绩所在省份:

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	业绩所在省份	信息来源	备注
61	贵州高速公路集团有限公司所修营运路段收费站入口治超设施建设(三期)1标	1标	1065.2183	755.0449	2018-11-22	2020-06-19	贵州省	省厅审核	
62	贵州高速公路集团有限公司所修高速公路隧道机电设施提升工程工程施工DJJTS-2标段	SDJTS-2标段	4554.5009		2020-05-09	2021-12-03	贵州省	省厅审核	
63	连霍高速公路(G30)新疆境内乌鲁木齐至奎屯段改扩建项目机电工程	第WKJD-5标段	8034.8435		2019-07-01	2021-04-13	新疆维吾尔自治区	省厅审核	
64	都(匀)香(格里拉)高速公路贵州境六盘水至威宁(黔滇界)段机电工程施工LWJD1、LWJD2、LWJD5合同段重新招标	LWJD5	18163.0371		2018-04-25	2020-01-17	贵州省	省厅审核	
65	金丽温、龙丽龙机电系统改造(三期)综合改造	JD标段	4736.9052		2016-05-31	2017-07-26	浙江省	省厅审核	
66	金丽温、龙丽龙机电系统改造(二期)综合改造项目JD2标段	JD2标段	2219.0750	2219.0750	2015-09-30	2016-11-15	浙江省	省厅审核	
67	金丽温、龙丽龙高速公路收费站增设不停车收费(ETC)车道工程(二期一阶段)机电第1标段	/	529.9201		2011-11-15	2014-07-09	浙江省	省厅审核	
68	金丽温高速公路东延线工程机电施工第JD-02标段	第JD-02标段	10346.3320		2022-04-01	2024-01-31	浙江省	省厅审核	
69	金丽温高速公路收费站不停车收费(ETC)车道工程(二期二阶段)机电工程	机电	903.9600	903.9600	2012-06-06	2013-12-30	浙江省	省厅审核	
70	金丽温高速公路青田互通工程机电施工机电第1标段	第1标段	457.9500	457.9500	2012-09-01	2013-11-18	浙江省	省厅审核	
71	陕西省高速公路建设集团公司西延高速公路2015年养护中修机电工程	XYHH-03	361.9666	366.4349	2015-07-09	2015-12-20	陕西省	省厅审核	
72	龙丽温高速公路增设不停车收费(ETC)车道工程(二期二阶段)机电施工	ETC系统施工	1003.2200	1003.2200	2012-09-28	2013-04-26	浙江省	省厅审核	
73	龙丽温高速公路文成至瑞安段工程机电工程	第JD02标段	11709.8940	11709.8940	2019-03-06	2020-11-06	浙江省	省厅审核	
74	龙泉至浦城(浙闽界)高速公路机电工程施工第JD2标段	龙浦高速公路机电工程JD2	7441.0223		2015-09-28	2017-07-21	浙江省	省厅审核	
75	龙观(五龙潭)至溪口公路隧道机电工程项目	隧道机电工程施工合同段	1429.1000	1438.3764	2010-04-01	2011-05-26	浙江省	省厅审核	

[上一页](#)
[首页](#)
[...](#)
[3](#)
[4](#)
[5](#)
[...](#)
[尾页](#)
[确定](#)
 共76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				



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

查询网址: <https://hwdms.mot.gov.cn/BMWebSite/company/baseTab.do?id=ca2a3199fad04852b979be5bbf41c58f&type=0>

企业名称	浙江海信技术股份有限公司	
工程名称	都(均)莆(栢里拉)高速公路贵州盘六盘水至威宁(黔滇界)段机电工程施工LWJD1、LWJD2、LWJD5合同段重新招标	
合同价(万元)	18163.0371	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	2018-04-25	合同段名称 LWJD5
竣工日期		交工日期 2020-01-17
合同段开始桩号	K119+235	建设状态 总包已建
质量评定情况	合格	合同段结束桩号 K170+861.266
项目代码		所在省份 贵州省
主要工程量	贵州省六盘水至威宁(黔滇界)公路LWJD5标段为新建高速公路智能交通机电系统工程,包括全线通信系统、监控系统、隧道机电系统(含隧道监控、通风、照明、供电、消防等系统)、高压外接电力等工程的实施。本项目起点桩号为K119+235,终点桩号为K170+861.266,路线全长51.5公里,平均海拔2000米以上,隧道单洞总长24156米,左洞总长12037米,右洞总长12119米(双山隧道左洞5055米,右洞5083米;凉水井隧道左洞3585米,右洞3611米;紫线外隧道左洞2442米,右洞2455米;黑山隧道左洞955米,右洞970米),其中包含21套普通车通行称重站、8套超宽车通行称重站、8个ETC车道(四进四出),光缆敷设16.86千米,通信管道敷设86882延米,隧道照明LED隧道灯6978套,道路照明98W10米高LED路灯80套,超限超载检测站设备2套,消防工程的实施。	

人员履约信息

序号	姓名	担任职位或专业负责人	任职日期
1	俞峰	项目经理	2018-04-25-2019-01-03
2	顾汉露	项目总工	2018-04-25-2019-01-03

[举报](#)

查询网址:

<https://hwdms.mot.gov.cn/BMWebSite/company/companyAchieveInfo.do?id=ff8080816fbd81c3016fc1ae23eb06df&companyId=ca2a3199fad04852b979be5bbf41c58f&type=11&companyType=0&sourceInfo=1>