

项目管理机构

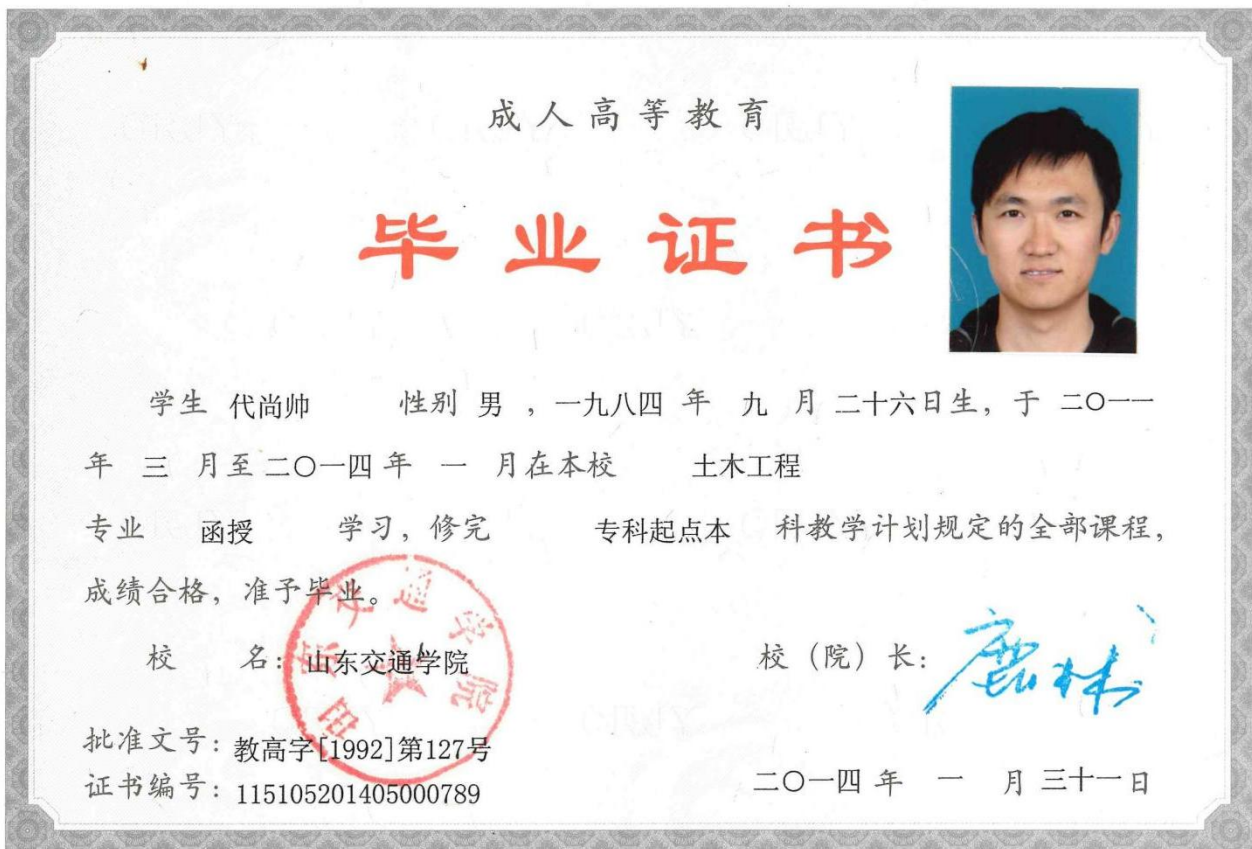
（一）拟委任的项目负责人、技术负责人资历表-项目负责人代尚帅

姓名	代尚帅	年龄	40	执业或职业资格证书名称	公路水运试验检测工程师
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	16年			从事试验检测工作年限	16年
毕业学校	2014年1月毕业于山东交通学院学校 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	委托人及联系电话
2020年2月-2020年10月	国高德上线京台高速至 G105 段工程			项目负责人	徐德超、 15865349839
2020年12月10日-2023年7月26日	濮阳至阳新高速公路菏泽段			试验室主任	刘工、 18120042926
2020年5月	青岛前湾港区 2 号疏港高速公路大中修工程第三方试验检测			检测师	赵工、 0532-85662193
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>技术培训</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. 本表应填写项目负责人、技术负责人相关情况。
2. 投标人应根据招标文件第二章“投标人须知前附表”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、人员姓名等关键数据应在投标文件中作出明显标识。

1. 项目负责人代尚帅证件





公路水运工程试验检测师

Highway and Waterway Testing & Inspection Engineer

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、交通运输部监制，交通运输部职业资格中心颁发，表明持证人通过国家统一组织的考试，具有公路水运工程试验检测师的职业水平和能力。



201711003844

姓名：代尚帅
证件号码：371427198409260012
性别：男
出生年月：1984年09月
专业：道路工程
批准日期：2017年11月19日
管理号：201711003844



交通运输部职业资格中心



公路水运工程试验检测师

Highway and Waterway Testing & Inspection Engineer

本证明表明持有人已通过国家统一组织的公路水运工程试验检测师相应专业类别的考试，本证明作为增加职业岗位专业类别的依据。



姓名：代尚帅
证件号码：371427198409260012
性别：男
考试年度：2019
专业：桥梁隧道工程
取得职业资格
证书管理号：201711003844
取得职业资格
证书记载的专业：道路工程
批准日期：2019年11月17日
管理号：31620191101020033844



交通运输部职业资格中心

证书专用章



山东省高级职称证书

本证书表明持证人具有相应学术技术水平和专业能力

姓名：代尚帅

性别：男

从事专业：道路机场与桥隧工程

系列（专业）名称：交通工程

资格名称：高级工程师

评审时间：2021年12月15日

评审委员会：山东省交通工程技术职务资格高级评审委员会

身份证号：371427198409260012

证书编号：鲁210001733200025

公布文号：鲁交科教〔2022〕1号

证书查询：山东省专业技术人员管理服务平台
(<http://hrss.shandong.gov.cn/rsrc/zcps>)

在线验证码：T3L22748



核准公布部门（章）

公布时间 2022年01月05日

2. 项目负责人代尚帅社保缴纳证明

社会保险单位参保证明

验真码: JNRS39c8fb93924d0a7k
证明编号: 37019K01240904FU461067

单位编号	0010023128	单位名称	山东华鉴工程检测有限公司
参保缴费情况			
参保险种	参保起止时间	当前参保人数	
企业养老	2008年01月-2024年08月	286	
工伤保险	2008年01月-2024年08月	286	
失业保险	2008年01月-2024年08月	286	

备注: 本证明涉及单位及参保职工个人信息, 因单位经办人保管不当或向第三方泄露引起的一切后果, 由单位和单位经办人承担。本信息为系统查询信息, 不作为待遇计发最终依据。



验真码: JNRS39c8fb93924d04d3
附: 参保单位全部(或部分)职工参保明细(2020年01至2024年08)

当前参保单位: 山东华鉴工程检测有限公司

序号	姓名	身份证号码	参保险种	参保起止日期(如有中断分段显示)	备注
1	董凡荣	370911198809106431	企业养老	202001-202408	
2	董凡荣	370911198809106431	失业保险	202001-202408	
3	董凡荣	370911198809106431	工伤保险	202001-202408	
4	代尚帅	371427198409260012	企业养老	202001-202408	
5	代尚帅	371427198409260012	失业保险	202001-202408	
6	代尚帅	371427198409260012	工伤保险	202001-202408	

打印流水号: 37019K01240904FU461067

系统自助: 9913208

备注: 1、本证明涉及单位及个人信息, 有单位经办人保管, 因保管不当或因向第三方泄露引起的一切后果由单位和单位经办人承担。
2、上述信息为打印时的当前参保登记情况, 供参考。



3. 项目负责人代尚帅公路水运工程质量检测管理信息系统截图

公路水运工程质量检测管理信息系统
Management Information System for Quality Inspection of Highway and Waterborne Transport Engineering

交通运输部政务服务平台
全国一体化在线政务服务平台

用户手册下载 登录 注册 垂管登陆 垂管注册

首页 通知公告 资质审批 信息查询 政策文件 成果展示 常见问题 联系我们 请输入搜索关键字

行业服务

- 继续教育学时查询
- 质量检测机构注册
- 质量检测机构查询
- 试验检测人员查询
- 标准规范规范查询
- 专业计量机构查询
- 现场核查参数抽取系统

【试验检测人员查询】

代尚帅

基本信息	证书信息	录入记录	变更信息	信用评价	继续教育
姓名:	代尚帅	性别:	男		
证件类型:	居民身份证	证件号码:	37142719*****0012		
出生日期:	1984-09-26	职称:	高级工程师		
学历:	本科	毕业院校:	山东交通学院		
专业:	土木工程	从事检测工作年限:	16		
个人常驻地:	山东省	职务:	试验检测师/试验检测中心		
民族:	汉	联系地址:	高新区鲁光科技产业园		
工作经历:					

监管部门: 交通运输部安全与质量监督管理局 京ICP备18013285号-4
技术支持: 重庆海特科技发展有限公司

政府网 2024年9月3日
找错 周二 19:18 (本地时间)

公路水运工程质量检测管理信息系统
Management Information System for Quality Inspection of Highway and Waterborne Transport Engineering

交通运输部政务服务平台
全国一体化在线政务服务平台

用户手册下载 登录 注册 垂管登陆 垂管注册

首页 通知公告 资质审批 信息查询 政策文件 成果展示 常见问题 联系我们 请输入搜索关键字

行业服务

- 继续教育学时查询
- 质量检测机构注册
- 质量检测机构查询
- 试验检测人员查询
- 标准规范规范查询
- 专业计量机构查询
- 现场核查参数抽取系统

【试验检测人员查询】

代尚帅

序号	证书类型	证书编号	管理编号	检测专业	发证日期	发证机关
1	试验检测师	31620191101020033844	201711003844	桥梁隧道工程	2019-11-17	交通运输部职业资格中心
2	试验检测师	201711003844	201711003844	道路工程	2017-11-19	交通运输部职业资格中心
3	试验检测师	(公路)检师1242838GCQ	002994	公路、材料、桥梁	2014-10-14	交通运输部工程质量监督局
4	助理试验检测师	鲁(公路)检员090276C		材料	2010-03-26	山东省交通运输厅

监管部门: 交通运输部安全与质量监督管理局 京ICP备18013285号-4
技术支持: 重庆海特科技发展有限公司

政府网 2024年9月3日
找错 周二 19:18 (本地时间)

公路水运工程质量检测管理信息系统
Management Information System for Quality Inspection of Highway and Waterborne Transport Engineering

交通运输部政务服务平台
全国一体化在线政务服务平台

用户手册下载 登录 注册 垂管登陆 垂管注册

首页 通知公告 资质审批 信息查询 政策文件 成果展示 常见问题 联系我们

请输入搜索关键字

行业服务

- 继续教育学时查询
- 质量检测机构注册
- 质量检测机构查询
- 试验检测人员查询
- 标准规程规范查询
- 专业计量机构查询
- 现场核查参数抽取系统

【试验检测人员查询】

代尚帅

序号	质量检测机构	录入日期	撤销录入日期	备注
1	北京市高速公路监理有限公司试验检测中心	2010-08-09	2014-08-14	
2	山东智钧项目管理有限公司	2015-01-09	2020-07-08	
3	山东华鉴工程检测有限公司	2020-07-21	至今未撤销录入	

监管部门: 交通运输部安全与质量监督管理局 京ICP备18013285号-4
技术支持: 重庆海特科技发展有限公司

2024年9月3日 周二 19:19 (本地时间)

公路水运工程质量检测管理信息系统
Management Information System for Quality Inspection of Highway and Waterborne Transport Engineering

交通运输部政务服务平台
全国一体化在线政务服务平台

用户手册下载 登录 注册 垂管登陆 垂管注册

首页 通知公告 资质审批 信息查询 政策文件 成果展示 常见问题 联系我们

请输入搜索关键字

行业服务

- 继续教育学时查询
- 质量检测机构注册
- 质量检测机构查询
- 试验检测人员查询
- 标准规程规范查询
- 专业计量机构查询
- 现场核查参数抽取系统

【试验检测人员查询】

代尚帅

序号	年度	信用扣分	信用等级	备注
说明: 评价周期内累计扣分值大于等于20分, 小于40分的试验检测人员信用等级为信用较差;扣分值大于等于40分的试验检测人员信用等级为信用差。				

监管部门: 交通运输部安全与质量监督管理局 京ICP备18013285号-4
技术支持: 重庆海特科技发展有限公司

2024年9月3日 周二 19:19 (本地时间)

4. 项目负责人代尚帅山东省交通建设市场信用信息系统查询截图

山东省交通运输厅
交通建设市场监管公共服务平台

山东省工程检测有限公司

单位基本信息 (试验检测) 从业人员 *

人员信息

姓名: 代尚帅

序号	姓名	职称专业类别	职称证书编号	发证日期	职称
11	曹超超				无职称
12	任安涛				无职称
13	代尚帅	道路机场与桥梁工程	鲁210001733200025	2021-12-15	高级工程师
14	代洋				无职称
15	单迎双				无职称
16	邓一阳	道路与桥梁	20200198	2020-06-19	助理工程师
17	董凡荣	道路机场与桥梁工程	鲁230100033200675	2024-01-23	高级工程师
18	杜奕杰				无职称
19	杜勇				无职称
20	段静东	交通工程	鲁20000333300021	2020-12-13	工程师

共142条 第2/15页 每页10条

注: 人员信息于公开情形:
1. 人员所在单位未公开或被取消公开;
2. 人员信息标注为无效信息并解除;
3. 人员年龄已超过60岁。

查询用时: 56毫秒
加载本页耗时: 8毫秒

山东省交通运输厅
交通建设市场监管公共服务平台

山东省工程检测有限公司

单位基本信息 (试验检测) 从业人员 *

人员代尚帅

统一社会信用代码(营业执照注册号): 91370100664879468L

从业单位名称: 山东华蓝工程检测有限公司

从业单位编号: A13701040553

从业单位类型: 试验检测

姓名: 代尚帅

性别: 男

出生年月: 1984-09-26

学历: 本科毕业

学位: 无学位

人员状态: 正常

社保证明: 已上传!

职称信息

职称: 高级工程师

专业类别: 道路机场与桥梁工程

发证单位: 山东省人力资源和社会保障厅

评审时间: 2021-12-15

证书的工作单位: 山东华蓝工程检测有限公司

证书编号: 鲁210001733200025

公布时间: 2022-01-05

公布文号: 鲁交科教(2022)1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

执业类别 (监理工程师)

序号	执业类别	执业子类	资格证书编号	证书编号	级别	专业(类别)	发证单位	发证时间
1	执业类别 (监理工程师)	公路工程监理工程师	JGZ1248066	JGZ1248066	无	道路与桥梁	交通运输部	2013-04-19
	是	2013-04-19	/	山东省德州市交通工程监理公司	交通系统	部级		已上传
2	执业类别 (监理工程师)	环境保护监理培训考试合格证书	JGH201400400	JGH201400400	无	公路工程	中国交通建设监理协会	2014-05-20
	是	2014-05-20	/	山东省德州市交通工程监理公司	交通系统	部级		已上传
3	执业类别 (监理工程师)	安全监理培训考试合格证书	JGA201400399	JGA201400399	无	公路工程	中国交通建设监理协会	2014-05-20
	是	2014-05-20	/	山东省德州市交通工程监理公司	交通系统	部级		已上传

执业类别 (试验检测)

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和信用信息共享专栏 >> 从业企业

单位基本信息 (试验检测)从人员 > 人员代聘 >

试验检测信息

(试验检测)基本信息
(试验检测)资质信息
(试验检测)人员信息
(试验检测)项目负责人
(试验检测)技术负责人
(试验检测)财务负责人
(试验检测)质量负责人
(试验检测)项目负责人
(试验检测)项目负责人

(试验检测)项目信息
在建设项目
已完业绩
荣誉信息
信用评价
变更记录
通过记录
未通过记录

序号	执业类别	执业子类	证书编号	级别	专业(类别)	发证单位	颁发机关级别
1	执业类别 (试验检测)	公路工程监理工程师	201711003844	试验检测师	公路工程	交通运输部职业资格中心	部级
	发证时间	是否长期有效	有效期止	有效期止	注册工作单位	资格所属系统	资格证书附件
	2017-11-19	是	2017-11-19	/	山东省德州交通工程监理公司	交通运输部	已上传
2	执业类别 (试验检测)	公路工程监理工程师	201711003844	试验检测师	公路工程	交通运输部职业资格中心	部级
	发证时间	是否长期有效	有效期止	有效期止	注册工作单位	资格所属系统	资格证书附件
	2017-11-19	是	2017-11-19	/	交通运输部	交通运输部	已上传
3	执业类别 (试验检测)	公路工程监理工程师	(公路) 31620191101020033844	试验检测师	公路、材料、桥梁	交通运输部职业资格中心	部级
	发证时间	是否长期有效	有效期止	有效期止	注册工作单位	资格所属系统	资格证书附件
	2012-10-10	是	2012-10-10	/	/	交通运输部	已上传
4	执业类别 (试验检测)	试验检测师	31620191101020033844	试验检测师	桥梁隧道工程	交通运输部职业资格中心	部级
	发证时间	是否长期有效	有效期止	有效期止	注册工作单位	资格所属系统	资格证书附件
	2019-11-17	是	2019-11-17	/	/	交通运输部	已上传

现场管理人员

岗位类别	岗位证书编号	级别	专业类别	发证单位	发证时间	长期有效	有效期止	有效期止	证书扫描件
------	--------	----	------	------	------	------	------	------	-------

技术人员

级别	证书编号	等级	职业(工种)	发证单位	发证时间	是否长期有效	有效期止	有效期止	证书扫描件
----	------	----	--------	------	------	--------	------	------	-------

从业资格

职业资格类别	级别	证书编号	证书扫描件
		JGH201400400	已上传!
		JGA201400399	已上传!
		JGZ1248066	已上传!

特种作业人员资格

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

个人业绩(诚信)

序号	所在项目名称	项目法人(建设单位)	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
----	--------	------------	----	------	--------	------	------	------	------

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和信用信息共享专栏 >> 从业企业

单位基本信息 (试验检测)从人员 > 人员代聘 >

试验检测信息

(试验检测)基本信息
(试验检测)资质信息
(试验检测)人员信息
(试验检测)项目负责人
(试验检测)技术负责人
(试验检测)财务负责人
(试验检测)质量负责人
(试验检测)项目负责人
(试验检测)项目负责人

(试验检测)项目信息
在建设项目
已完业绩
荣誉信息
信用评价
变更记录
通过记录
未通过记录

序号	所在项目名称	项目法人(建设单位)	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
1	国高青兰线泰安-东阿界(含黄河大桥)段*	山东高速泰安公路有限公司	山东高速泰安公路有限公司	主线全长7.5公里,双向六车道,设计时速120km/h,高速公路标准,石横海路线长2.71公里,大桥19座,中桥25座,分离立交11座,涵洞桥22座,天桥16座,涵洞127道,互通立交8处,服务区3处,收费站6处,路基工程挖方1267.03m ³ 填方1361.17m ³ ,隧道工程水沟涵边沟石方量113916m ³ ,路基工程209659m ² ,沥青路面3.76公里,6689.21平方米,隧道工程隧道3座,单洞长9214.5m,其中中桥隧道长1164.5m,右洞长1150m,进出口门洞式均采用桁杆式,崂山隧道单洞长2885m,右洞长2075m,进出口门洞式均采用桁杆式,崂山隧道左洞长570m,右洞长570m,进出口门洞式均采用桁杆式,立交工程波形梁护栏293.2公里,交通标志859个,标线13467平方米,绿化174911米,绿化工程乔木栽植5400株,灌木栽植360890株,铺装面积131100平方米,顶棚面积(含苗木)5103.0平方米,安装声屏障1592米,设置黄河特大桥大桥1座(自东向西依次为平阴南引桥引桥(13*30米预应力混凝土连续梁桥)、济济平南桥(65+120+65米预应力混凝土连续梁桥)、濛内引桥(9*5+20+50米预应力混凝土连续梁桥)、跨大桥(2*180米连续梁桥)、塔外西引桥引桥(22*30米预应力混凝土连续梁桥)。	监理-标段	2016-05-20	2019-09-26	总工程师	1224
2	国高青兰线泰安-东阿界(含黄河大桥)段*	山东高速泰安公路有限公司	山东高速泰安公路有限公司	主线全长7.5公里,双向六车道,设计时速120km/h,高速公路标准,石横海路线长2.71公里,大桥19座,中桥25座,分离立交11座,涵洞桥22座,天桥16座,涵洞127道,互通立交8处,服务区3处,收费站6处,路基工程挖方1267.03m ³ 填方1361.17m ³ ,隧道工程水沟涵边沟石方量113916m ³ ,路基工程209659m ² ,沥青路面3.76公里,6689.21平方米,隧道工程隧道3座,单洞长9214.5m,其中中桥隧道长1164.5m,右洞长1150m,进出口门洞式均采用桁杆式,崂山隧道单洞长2885m,右洞长2075m,进出口门洞式均采用桁杆式,崂山隧道左洞长570m,右洞长570m,进出口门洞式均采用桁杆式,立交工程波形梁护栏293.2公里,交通标志859个,标线13467平方米,绿化174911米,绿化工程乔木栽植5400株,灌木栽植360890株,铺装面积131100平方米,顶棚面积(含苗木)5103.0平方米,安装声屏障1592米,设置黄河特大桥大桥1座(自东向西依次为平阴南引桥引桥(13*30米预应力混凝土连续梁桥)、济济平南桥(65+120+65米预应力混凝土连续梁桥)、濛内引桥(9*5+20+50米预应力混凝土连续梁桥)、跨大桥(2*180米连续梁桥)、塔外西引桥引桥(22*30米预应力混凝土连续梁桥)。	监理-标段	2016-05-20	2019-09-26	总工程师	1224
3	国高青兰线泰安-东阿界(含黄河大桥)段*	山东高速泰安公路有限公司	山东高速泰安公路有限公司	主线全长7.5公里,双向六车道,设计时速120km/h,高速公路标准,石横海路线长2.71公里,大桥19座,中桥25座,分离立交11座,涵洞桥22座,天桥16座,涵洞127道,互通立交8处,服务区3处,收费站6处,路基工程挖方1267.03m ³ 填方1361.17m ³ ,隧道工程水沟涵边沟石方量113916m ³ ,路基工程209659m ² ,沥青路面3.76公里,6689.21平方米,隧道工程隧道3座,单洞长9214.5m,其中中桥隧道长1164.5m,右洞长1150m,进出口门洞式均采用桁杆式,崂山隧道单洞长2885m,右洞长2075m,进出口门洞式均采用桁杆式,崂山隧道左洞长570m,右洞长570m,进出口门洞式均采用桁杆式,立交工程波形梁护栏293.2公里,交通标志859个,标线13467平方米,绿化174911米,绿化工程乔木栽植5400株,灌木栽植360890株,铺装面积131100平方米,顶棚面积(含苗木)5103.0平方米,安装声屏障1592米,设置黄河特大桥大桥1座(自东向西依次为平阴南引桥引桥(13*30米预应力混凝土连续梁桥)、济济平南桥(65+120+65米预应力混凝土连续梁桥)。	监理-标段	2015-12-26	2019-09-26	总工程师	1370

山东省交通运输厅 交通建设市场监管公共服务平台

山东华夏工程检测有限公司

山东省交通运输厅工程检测领域项目和信用信息共享专栏 >> 从业企业

- 试验检测信息
 - (试验检测)基本信息
 - (试验检测)资质信息
 - (试验检测)人员信息
 - 法定代表人
 - 行政负责人
 - (试验检测)技术负责人
 - (试验检测)财务负责人
 - (试验检测)质量负责人
 - (试验检测)从业人员
 - (试验检测)项目信息
 - 在建项目
 - 已完业绩
 - 设备信息
 - 荣誉信息
 - 信用等级
 - 变更记录
 - 未通过记录

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	备注
3	淄博青兰线泰安-东阿段(含黄河大桥)段*	山东高速鲁东公路有限公司	近期总长2113916m2,基层2209658m2,沥青混凝土路面6689.21万平方米。路基工程:路基填筑、单洞总长9214.5m,其中桥下涵洞总长1164.5m,右洞长1150m,进出口门洞式均采用侧墙式;隧道总长2885m,右洞长2875m,进出口门洞式均采用侧墙式;进出口门洞式均采用侧墙式;泰山隧道左洞长570m,右洞长570m;进出口门洞式均采用侧墙式。交通安全设施:标志牌293.2公里,交通标志850个,标线133467平方米,隔离墩174911米。绿化工程:乔木栽植5400株,灌木栽植360890株,绿篱栽植131100平方米,高草栽植(含灌木)18330平方米,安客席栽植1552米。设置河特大特大桥1座(自东向西依次为:平阴副线桥引桥(13*30米预应力混凝土连续桥)、跨济平干渠桥(65*120+65米预应力混凝土连续梁桥)、跨中桥(9*31+30*40米预应力混凝土连续梁桥)、主桥(180+430+180米双塔中央索面钢塔组合梁斜拉桥)、跨大堤桥(2*180米连续梁桥)、堤外西侧副线引桥(22*30米预应力混凝土连续梁桥)。	监理-桥段	2015-12-26	2019-09-26	监理工程师	1370

个人业绩(自填,系统内有项目业绩关联)

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

个人业绩(自填,系统内无项目业绩关联,认定需谨慎)

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	开始日期	结束日期	担任职务
1	济南南绕城公路李庄河特大桥		全长22.6公里	第一驻地办	2013-05-01	2015-08-31	结构监理工程师

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

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

已终止履约项目(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
1	莱阳莱阳公路(莱河段)	中铁建(山东)高速公路有限公司	所有驻地办的管理、全线房建工程施工监理、试验检测工作等,全长66.9公里。	总监办桥段(监理标段)	2020-12-10	2023-07-26	试验室主任	系统生成

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

申报系统 关闭

5. 项目负责人代尚帅无在建项目证明

无在岗承诺书

济南启通项目运营管理有限公司（招标人名称）：

我方在此声明，我方在 G308 文石线黄河公铁两用大桥及连接线工程试验检测项目（项目名称）JC1 标段所投标人员：项目负责人姓名：代尚帅；技术负责人姓名：董凡荣，现阶段未同时承担两个及以上在建公路工程检测项目。我方保证上述信息的真实和准确，并愿意承担因我方弄虚作假所引起的一切后果。

如上述人员目前仍在其他项目上任职，我方承诺在本项目中标后、签订合同前，上述人员能够从任职项目中撤离。如上述人员无法从任职项目中撤离，你方有权取消我方中标资格，并由此引起的一切后果由我方承担。

特此承诺。



投标人：山东华鉴工程检测有限公司（盖单位公章）

法定代表人或授权委托人：张有利（签字）

2024 年 9 月 12 日

山东省交通运输厅 交通建设市场监管公共服务平台

山东省华安工程检测有限公司

单位基本信息 (试验检测) 从业人员 * 人员: 代涛坤 *

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	
3	淄博至兰陵泰安-东阿段 (含黄河大桥) 段*	山东高速泰安公路有限公司	润德定碑石路基2113916m ² , 基础2209658m ² , 沥青混凝土路面668921千平方米, 隧道工程: 隧道3段, 单洞总长9214.5m, 其中中桥子隧洞总长1164.5m, 左洞长1150m, 进出口门洞式双向两车道双向行车, 辅助山隧道: 隧道左洞长2885m, 右洞长2875m, 进出口门洞式双向行车, 进出口门洞式双向行车, 泰山隧道: 左洞长570m, 右洞长570m, 进出口门洞式双向行车, 立交工程: 立交工程2处, 长293.2公里, 交通标志: 标志850个, 标线133467平方米, 隔离墩174911米, 绿化工程: 乔木栽植5400株, 灌木栽植360890株, 运渣土方131100立方米, 防撞墩: (含基木) 18330平方米, 安全护栏: 15502米, 设置特大特大桥1座 (自东向西依次为平阴侧线引桥 (13*30米预应力混凝土连续梁桥), 跨济平大桥 (65*120+65米预应力混凝土连续梁桥), 南化引桥 (9*35+20*40米预应力混凝土连续梁桥), 主桥 (180+430+180米双塔中央索面钢箱组合梁斜拉桥), 跨大堤桥 (2*180米连续梁桥), 堤外西线引桥 (22*30米预应力混凝土连续梁桥)。	监理-标段	2015-12-26	2019-09-26	监理工程师	1370

个人业绩 (自填, 系统内有项目链接作关联)

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
1	京新高速公路鲁宁安河湾特大桥		全长22.6公里	第一驻地办	2013-05-01	2015-08-31	结构监理工程师

正在履约的项目 (履约业绩)

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
1	襄阳至荆州高速公路南段	中铁建鄂 (津深) 高速公路有限公司	所有驻地办的管理, 全线房建工程施工监理, 试验检测工作等, 全长66.9公里。	总监办标段 (监建标段)	2020-12-10	2023-07-26	试验室主任 系统生成

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

2024年9月4日 周三 8:42 (本地时间)

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

监管信息

人员受限

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

2024年9月4日 周三 8:42 (本地时间)