



* D 6 F F 2 6 E 9 - 1 D F 8 - 4 6 2 8 - 9 8 B 6 - 4 2 5 4 4 6 6 F 4 0 E B *



工程设计资质申请表

申报企业： 舟山市交通规划设计院(公章)

填报日期： 二〇二〇年五月七日



填 表 须 知

一、《工程设计资质申请表》系申请工程设计[包括综合、行业、专业（含事务所）和专项工程设计]资质核定、升级、增项、延续等的专用表格。

二、本表要求用计算机打印，格式规范，不得涂改。

三、申请企业在申请工程设计[包括综合、行业、专业（含事务所）和专项工程设计]资质时需提交本表，并须提交相应附件材料，所需提交材料内容和份数按住房城乡建设部有关文件规定办理。为便于档案管理，申请单位所提交的申请表必须和标准申请表的规格一致，纸张应为A4纸。

申请表应与附件材料分开，其他要求提交的材料统一收集在附件材料中。

附件材料要列出详细目录及页码范围，以便于查询。

四、申请企业应按要求逐项填报有关内容，需提交表中未列出的内容时，可在附件材料中说明。各页如纸张不够，可加附页。

五、申请企业填报材料必须真实，审查部门所做结论必须客观、明确，如有虚报、造假行为，一经查实，将按有关规定严肃处理。

六、申请工程设计行业、专业（含事务所）、专项资质的企业填写一、二、三、四、五、六、十、十一表。申请工程设计综合资质的企业填写一、二、三、六、七、八、九、十、十一表。



企业法定代表人声明

本人郑重声明：

本企业此次填报的《工程设计企业资质申请表》及附件材料的全部数据、内容是真实的。本企业依法为此次申报的技术负责人及主要专业技术人员（注册、非注册）缴纳了社保，且上述人员不存在在其他单位兼职的情况。同样我在此所做的声明也是真实有效的。我知道虚假的声明与资料是严重的违法行为，此次资质申请提供的资料如有虚假，本企业愿接受住房城乡建设行政主管部门及其他有关部门依法给予的处罚。

企业法定代表人：（签名） （公章）

年 月 日



* D 6 F F 2 6 E 9 - 1 D F 8 - 4 6 2 8 - 9 8 B 6 - 4 2 5 4 4 6 6 F 4 0 E B *

申 请 情 况

现有资质及承接业务范围	<div>(A133014681)水运行业工程设计修造船厂水工工程 甲级</div> <div>(A133014681)水运行业工程设计 乙级</div> <div>(A133014681)公路行业工程设计公路 乙级</div>
此次申请内容	<div>新申请<input type="checkbox"/> 核定<input type="checkbox"/> 升级<input type="checkbox"/> 增项<input type="checkbox"/> 延续<input checked="" type="checkbox"/> 其它<input type="checkbox"/></div>
	<div>设计资质类别及等级</div> <div><input type="checkbox"/>综合资质:</div> <div><input type="checkbox"/>行业资质:</div> <div><input checked="" type="checkbox"/>专业资质:</div> <div>水运行业工程设计 修造船厂水工工程 甲级资质</div> <div><input type="checkbox"/>专项资质:</div> <div><input type="checkbox"/>事务所资质:</div>
	<div>法定代表人（签名）</div> <div>公章</div>



一、企业基本情况

企业名称	舟山市交通规划设计院						
法定代表人	干岳良		职务	院长			
总工程师	王红伟	学历	本科	职称	教授级高级工程师	工程设计 工龄	32
		所学专业	港口及航道工程	执业资格			
通讯地址	浙江省舟山市定海区浙江省舟山市新城海天大道681号市行政中心3号楼						
邮政编码	316021		电话				
企业上级主管	舟山市交通运输局						
隶属关系 (国资委、地方、其他)			地方				
最早成立时间	1981年10月16日	营业执照注册号	91330900MA28KB2C8R	企业类型	国有企业		
组织机构代码	91330900MA28KB2C8R	资质证书编号	A133014681	注册资本(万元)	800		
60岁及以下从事 工程设计专业技术 人员情况	人员总数：55人						
	其中：	1、高级专业技术职称：22人					
		2、中级专业技术职称：24人					
		3、初级专业技术职称：9人					
从事工程设计主要 专业技术人员情况	注册人员总数：9人 非注册人员总数：46人						
从事工程项目管理 注册人员情况	注册建造师：2人						
	注册监理工程师：0人						

注：本表有关人员情况的栏目均按企业实际人员情况填写



* D 6 F F 2 6 E 9 - 1 D F 8 - 4 6 2 8 - 9 8 B 6 - 4 2 5 4 4 6 6 F 4 0 E B *

二、企业主要技术负责人情况表

姓名	性别	年龄	学历	职称	所学专业	执业资格	工程设计 工龄	身份证号	负责行业
王红伟	男	53	本科	教授级高级工程师	港口及航道工程		32		水运行业

注：1. 本表中的人员为与所申请行业资质相关的人员，与所申请行业资质无关的人员可不必填写。
2. 本表中人员需填写“专业技术人员基本情况及业绩表”。



* D 6 F F 2 6 E 9 - 1 D F 8 - 4 6 2 8 - 9 8 B 6 - 4 2 5 4 4 6 6 F 4 0 E B *

三、从事工程设计注册人员情况一览表

序号	姓名	年龄	从事专业	注册专业及等级	执业注册证书号（执业印章号）	是否离退休	身份证号码	备注
1	乐崇浩	33	地质工程	注册土木工程师（岩土）	AY183301159 (3301468-AY004)	否		
2	孙旭灿	33	暖通空调	注册公用设备工程师（暖通空调）	CN173300644 (3301468-CN001)	否		

注：1. 本表中的注册人员为与申请资质等级相关的人员, 与所申请资质等级无关的人员可不必填写。
2. 本表按注册建筑师、注册结构工程师、注册造价师、其他设计注册工程师的顺序填写。



D6FF26E9-1DF8-4628-98B6-4254466F40EB

四、从事工程设计非注册人员情况一览表（主导专业）

序号	姓名	性别	年龄	职称	学历	所学专业	所在专业技术岗位	工程设计工龄	身份证号码	备注
一	水运行业									
(一)	修造船厂水工工程									
1	干岳良	男	52	教授级高级工程师	本科	港口及航道工程	总平面	32		
2	王红伟	男	53	教授级高级工程师	本科	港口及航道工程	总平面	32		
3	普绍良	男	37	高级工程师	本科	港口航道与海岸工程	总平面	15		
4	陈方方	女	36	工程师	本科	港口航道与海岸工程	总平面	14		
5	刘保拴	男	44	高级工程师	本科	地下结构与隧道工程	工程水文	22		
6	虞青	女	48	高级工程师	本科	水文地质与工程地质	工程水文	24		
7	吉鸣	男	47	高级工程师	本科	港口航道工程	结构（港工）	24		
8	丁朝梅	女	47	高级工程师	本科	港口与航道工程	结构（港工）	25		
9	胡华盛	男	36	高级工程师	本科	船舶与海洋工程	结构（港工）	15		
10	杨炜	女	36	工程师	本科	港口航道与海岸工程	结构（港工）	14		
11	黄福珠	女	39	高级工程师	本科	港口航道与海岸工程	结构（港工）	16		
12	陈曙光	男	55	高级工程师	本科	船舶设计与制造	结构（金属）	33		
13	娄文波	女	38	高级工程师	本科	港口与航道	装卸机械工艺	16		
14	玉瑞智	男	39	工程师	本科	机械工程及自动化	装卸机械工艺	17		

注：1. 申请工程设计综合资质的企业不需要填写此表。

2. 本表中的人员为与申请资质等级相关的人员，与所申请资质等级无关的人员可不必填写。

3. 本表中人员需填写“专业技术人员基本情况及业绩表”。



* D 6 F F 2 6 E 9 - 1 D F 8 - 4 6 2 8 - 9 8 B 6 - 4 2 5 4 4 6 6 F 4 0 E B *

四、从事工程设计非注册人员情况一览表（非主导专业）

序号	姓名	性别	年龄	职称	学历	所学专业	所在专业技术岗位	工程设计工龄	身份证号码	备注
一	水运行业									
(一)	修造船厂水工工程									
1	魏哲东	男	36	工程师	本科	给水排水工程	给排水	14		
2	胡世玲	女	36	高级工程师	本科	电子信息工程	电气	14		
3	许纯	男	52	高级工程师	本科	工业电气自动化/公路与城市道路	自控	31		
4	李涌	男	40	工程师	本科	道路桥梁与渡河工程	通信	13		
5	胡兵	男	34	工程师	本科	道路桥梁与渡河工程	环境工程	13		
6	鲍勇	男	45	高级工程师	本科	交通土建工程	技术经济	25		
7	陈瑶	女	33	工程师	本科	信息工程(通信工程)	施工条件概预算	11		
8	顾海兰	女	44	高级工程师	本科	建筑工程	施工条件概预算	22		
9	杨彦波	男	37	高级工程师	本科	土木工程(交通土建方向)	施工条件概预算	13		

注：1. 申请工程设计综合资质的企业不需要填写此表。
2. 本表中的人员为与申请资质等级相关的人员，与所申请资质等级无关的人员可不必填写。



D6FF26E9-1DF8-4628-98B6-4254466F40EB

1	干岳良	浙江久和泓友船舶制造有限公司8万吨造船基地建设项目	大型 (修造船厂水工程大型舢装码头80000吨级)	2010年08月03日 - 2010年11月23日	专业负责人	舟山市交通规划设计院(甲级)		
2	王红伟	浙江盈洲船业有限公司特种船建造基地船台工程	大型 (修造船厂水工程大型船台船体重量10000吨)	2010年08月11日 - 2011年05月26日	专业负责人,项目负责人	舟山市交通规划设计院(甲级)		
3	王红伟	浙江东海岸船业有限公司9万吨舢装码头工程	大型 (修造船厂水工程大型, 舢装码头90000吨级)	2010年08月09日 - 2010年09月22日	专业负责人,项目负责人	舟山市交通规划设计院(甲级)		
4	普绍良	册子船厂原万吨级舢装码头扩建为3.5万吨级舢装码头工程	大型 (修造船厂水工程大型舢装码头35000吨级)	2010年09月08日 - 2010年12月21日	专业负责人	舟山市交通规划设计院(甲级)		
5	陈方方	浙江盈洲船业有限公司特种船建造基地30000吨级舢装码头工程	大型 (修造船厂水工程大型舢装码头30000吨级)	2012年06月15日 - 2012年11月26日	专业负责人	舟山市交通规划设计院(甲级)		
6	陈方方	常石集团IBB船台延长工程	大型 (修造船厂水工程大型船台船体重量20000吨)	2017年04月26日 - 2017年07月19日	专业负责人	舟山市交通规划设计院(甲级)		
7	刘保拴	常石集团IBB船台延长工程	大型 (修造船厂水工程, 大型, 船台船体重量20000吨)	2017年04月26日 - 2017年07月19日	专业负责人	舟山市交通规划设计院(甲级)		
8	虞青	浙江盈洲船业有限公司特种船建造基地30000吨级舢装码头工程	大型 (修造船厂水工程大型舢装码头30000吨级)	2012年06月15日 - 2012年11月26日	专业负责人	舟山市交通规划设计院(甲级)		
9	吉鸣	浙江久和泓友船舶制造有限公司8万吨造船基地建设项目	大型 (修造船厂水工程大型舢装码头80000吨级)	2010年08月03日 - 2010年11月23日	专业负责人	舟山市交通规划设计院(甲级)		
10	丁朝梅	台州市五洲船业有限公司船厂舢装码头工程	大型 (修造船厂水工程大型舢装码头20000吨级)	2010年08月09日 - 2010年09月22日	专业负责人	舟山市交通规划设计院(甲级)		
11	胡华盛	浙江盈洲船业有限公司特种船建造基地船台工程	大型 (修造船厂水工程大型船台船体重量10000吨)	2010年08月11日 - 2011年05月26日	专业负责人	舟山市交通规划设计院(甲级)		
12	胡华盛	常石集团IBB船台延长工程	大型 (修造船厂水工程大型船台船体重量20000吨)	2017年04月26日 - 2017年07月19日	专业负责人	舟山市交通规划设计院(甲级)		
13	杨炜	册子船厂原万吨级舢装码头扩建为3.5万吨级舢装码头工程	大型 (修造船厂水工程大型舢装码头35000吨级)	2010年09月08日 - 2010年12月21日	专业负责人	舟山市交通规划设计院(甲级)		



D6FF26E9-1DF8-4628-98B6-4254466F40EB

1	干岳良	临海回浦船舶修造有限公司舾装码头工程	中型 (修造船厂水工程中型舾装码头5000吨级)	2007年05月10日 - 2007年07月27日	专业负责人	舟山市交通规划设计院(乙级)		
2	干岳良	台州海滨船舶修造有限公司舾装码头工程	中型 (修造船厂水工程中型舾装码头3000吨级)	2006年06月09日 - 2006年11月25日	专业负责人	舟山市交通规划设计院(乙级)		
3	王红伟	舟山市正沛船舶修造有限公司船台工程	中型 (修造船厂水工程中型, 船台, 船体重量4800吨)	2006年07月20日 - 2006年09月09日	专业负责人, 项目负责人	舟山市交通规划设计院(乙级)		
4	普绍良	岱山县对港船舶修造有限公司船排工程	中型 (修造船厂水工程中型滑道船体重量1000吨)	2012年08月10日 - 2012年11月16日	专业负责人	舟山市交通规划设计院(甲级)		
5	普绍良	浙江盈洲船业有限公司特种船建造基地船排工程	中型 (修造船厂水工程中型滑道船体重量1200吨)	2010年11月22日 - 2010年12月10日	专业负责人	舟山市交通规划设计院(甲级)		
6	陈方方	舟山市宏洲船舶修造有限责任公司5000吨级兼靠1万吨舾装码头工程	中型 (修造船厂水工程中型舾装码头5000吨级兼靠10000吨)	2012年03月08日 - 2012年06月22日	专业负责人	舟山市交通规划设计院(甲级)		
7	刘保拴	舟山市海晨船务工程有限责任公司船坞改建工程	中型 (修造船厂水工程, 中型, 船坞3000吨船舶吨位)	2016年05月10日 - 2016年09月20日	专业负责人	舟山市交通规划设计院(甲级)		
8	刘保拴	浙江云海船舶修造有限公司桃花船厂舾装码头改建工程	中型 (修造船厂水工程, 中型, 5000吨级舾装码头)	2016年04月12日 - 2016年06月16日	专业负责人	舟山市交通规划设计院(甲级)		
9	虞青	岱山县对港船舶修造有限公司船排工程	中型 (修造船厂水工程中型滑道船体重量1000吨)	2012年08月10日 - 2012年11月16日	专业负责人	舟山市交通规划设计院(甲级)		
10	虞青	舟山市宏洲船舶修造有限责任公司5000吨级兼靠1万吨舾装码头工程	中型 (修造船厂水工程中型舾装码头5000吨级兼靠10000吨)	2012年03月08日 - 2012年06月22日	专业负责人	舟山市交通规划设计院(甲级)		
11	吉鸣	舟山市海晨船务有限责任公司舾装码头工程	中型 (修造船厂水工程中型舾装码头3000吨级)	2005年03月09日 - 2006年07月21日	专业负责人	舟山市交通规划设计院(乙级)		
12	吉鸣	江苏宏铭船舶有限公司船台工程	中型 (修造船厂水工程中型船台船体重量4800t)	2007年03月09日 - 2007年09月28日	专业负责人	舟山市交通规划设计院(乙级)		
13	丁朝梅	台州海滨船舶修造有限公司舾装码头工程	中型 (修造船厂水工程中型舾装码头3000吨级)	2006年06月09日 - 2006年11月26日	专业负责人	舟山市交通规划设计院(乙级)		
14	丁朝梅	台州枫叶船业有限公司船台工程	中型 (修造船厂水工程中型船台船体重量4800吨)	2006年03月09日 - 2006年05月10日	专业负责人	舟山市交通规划设计院(乙级)		



* D 6 F F 2 6 E 9 - 1 D F 8 - 4 6 2 8 - 9 8 B 6 - 4 2 5 4 4 6 6 F 4 0 E B *

六、企 业 业 绩

序号	工程设计类型	工程设计项目名称	项目规模 复杂程度	项目技术 指标	工作始 末时间	建成时间	备注
----	--------	----------	--------------	------------	------------	------	----

注：1、工程设计资质标准中对企业业绩有考核指标要求的需填写此表。
2、本表中企业工程设计业绩需提供业绩证明，包括：工程设计合同主要页的复印件；建设单位（业主）出具的工程竣工、移交、试运行证明文件，或竣工验收文件的复印件。



七、从事工程项目管理注册人员情况一览表

序号	姓名	年龄	注册专业	注册类别及等级	执业印章号或注册证书号	是否离退休	身份证号码	备注
----	----	----	------	---------	-------------	-------	-------	----

注：1. 申请工程设计综合资质的企业需填写此表。
2. 本表中的人员为与申请资质等级相关的人员、与所申请资质等级无关的人员可不必填写。



八、从事工程设计专业技术人员情况一览表

序号	姓名	性别	年龄	职称/注册专业	执业印章号 (注册证书号)	所学专业	身份证号码	备注
----	----	----	----	---------	------------------	------	-------	----

注: 1. 本表的人员为与申请工程设计综合资质相关的人员、与所工程设计综合资质无关的人员可不必填写。
2. 本表中注册人员需提供加盖执业印章的注册证书及身份证明复印件, 其他人员需提供专业技术职称证书及身份证明复印件。
3. 本表中人员按注册人员、教授级高级工程师、高级工程师、工程师、助理工程师的顺序填写。



* D 6 F F 2 6 E 9 - 1 D F 8 - 4 6 2 8 - 9 8 B 6 - 4 2 5 4 4 6 6 F 4 0 E B *

九、业务成果

序号	获奖项目名称 或编制工程建设标准、 规范、拥有工程设计专 利、专有技术、工艺包 名称	获奖类型及等级 或编制工程建设标 准、规范、拥有工 程设计专利、专有 技术、工艺包等级	获奖、专利批准时 间或编制标准、规 范完成时间	颁奖单位、工程建 设标准、规范委托 单位或专利、专有 技术、工艺包批准 或认定、认可单位	备注
一 专利、专有技术、工艺包（软件包）					
二 获奖情况					
三 主编、参编国家、行业工程建设标准、规范					

注：申请工程设计综合资质的企业需填写此表。



* D 6 F F 2 6 E 9 - 1 D F 8 - 4 6 2 8 - 9 8 B 6 - 4 2 5 4 4 6 6 F 4 0 E B *

十、技术装备概况

序号	技术装备名称	型号规格	数量	主要性能	备注
1	复印机	bizhub423	1	打印及复印A3	
2	钻探机械	XY-1型	1	液压钻深100	
3	复印机	bizhub601	1	打印及复印A3	
4	彩色复印机	Bizhub C386	1	打印及复印A3	
5	彩色复印机	FX Docn Centre -Vc3373 CPS	1	打印及复印A3	
6	复印机	bizhub554	2	打印及复印A3	
7	打印机	EPSON1390	2	打印、出图（A3）	
8	打印机	HP750	1	打印、出图（A1）	
9	彩色打印机	HPZ6200	1	大幅面	
10	打印机	Canon ix6880	1	彩色打印A3	
11	施乐工程机	Fuji Xerox DW6055MF	1	A0图打印	
12	绘图仪	HP T790	1	彩色打印A0	
13	胶装机	39A	1	装订图纸、文本	
14	裁纸机	液压A2幅面、机 械A3幅面	2	切割图纸、文本	
15	晒图机	宏图800PD、 T1200	2	晒图A0	
16	冷光源有氨晒图机	SXL3031	1	A0蓝图	
17	数码摄像机	SONY	1	录像 拍摄	
18	数码式照相机		4	踏勘时拍照	
19	数码式照相机	CASIO EX-Z750	2	踏勘时拍照	
20	投影仪	PLC-XU4000C	1	内置多媒体	
21	爱普生投影仪	EB-C301MS	1	会议使用	
22	全站仪	TS02 plus2"	2	精度±（2mm+3PPM D）	
23	经纬仪	DJ6	2	精度6"	
24	红外测距仪	RED-2L	2	三棱镜9km，单棱镜 3km	
25	GPS接收机	GPS76	1	收集资料	
26	中海达GPS	IRTK2经典版	1	勘测定位	
27	小汽车	丰田凯美瑞	1	业务用车	
28	工具车	长城皮卡	1	双排座	
29	钻探机械	XY-1型	1	液压式 钻深100M	
30	钻机机械	XY-200	2	液压式 钻深200M	
31	计算机	联系等多种	63	计算、辅助设计	
32	笔记本电脑	联想等多种	7	计算、辅助设计	
33	钻探机械	XY-1型	2	液压式，钻深100m	
34	彩色复印机	bizhub364C	1	打印及复印A3	



* D 6 F F 2 6 E 9 - 1 D F 8 - 4 6 2 8 - 9 8 B 6 - 4 2 5 4 4 6 6 F 4 0 E B *

十一、企业简介

【企业法人变更】 1981年10月16日 金品华
【企业名称变更】 1981年10月16日 舟山地区交通设计室
【企业资质变更】 1981年10月30日 获浙江省城乡建设厅/公路工程、水运工程及其附属设计/丙级勘察
设计证书/证书编号: 1223593
【注册资本金(万元)】 1989年04月18日 3.5万
【企业名称变更】 1993年06月18日 舟山市交通设计所
【企业资质变更】 1993年12月20日 获浙江省城乡建设厅/水运工程丙级, 公路工程丁级/证书编号:
1223593
【企业法人变更】 1999年03月05日 陶云来
【企业名称变更】 2000年05月25日 舟山市交通设计所与舟山市定海交通工程设计室两单位合并后改
名为舟山市交通规划设计院

【注册资本金(万元)】 2000年05月30日 50万元
【注册资本金(万元)】 2001年04月13日 200万元
【企业资质变更】 2003年02月18日 获中华人民共和国建设部/水运行业/乙级设计证书/证书编号:
122359-sy
【企业资质变更】 2003年03月05日 获浙江省建设厅/勘察专业类岩土工程(勘察)、工程测量/乙级勘
察证书、劳务类(工程钻探)(暂定)/证书编号: 122359-ky

【企业资质变更】 2004年11月04日 获中华人民共和国建设部/公路行业(公路)/乙级设计证书/证书
编号: 122359-sy
【企业资质变更】 2005年12月16日 获中华人民共和国建设部/水运行业/乙级设计证书(转正)/证书
编号:122359-sy

【注册资本金(万元)】 2007年06月30日 300万元
【企业资质变更】 2010年07月26日 修造船厂水工工程专业甲级、水运行业乙级设计证书/证书编
号:A133014681
【企业资质变更】 2012年04月16日 水运行业乙级;修造船厂水工工程专业甲级;公路行业(公路)
专业乙级;设计证书/证书编号:A133014681
【注册资本金(万元)】 2013年08月30日 800万元
【企业法人变更】 2014年09月19日 干岳良
【企业资质变更】 2015年01月28日 获浙江省住房和城乡建设厅(舟山)/勘察专业类(岩土工程(勘
察))、劳务类(工程钻探)/证书编号: B233014688

【企业资质变更】 2015年06月09日 获中华人民共和国建设部/修造船厂水工工程专业甲级、水运行业
乙级设计证书/证书编号:A133014681(延续)
【企业资质变更】 2016年08月29日 获舟山市住房和城乡建设局/市政行业(道路工程)专业丙级/证书
编号:A233014688
【净资产(万元)】 2018年12月31日 10815.26万元
【企业资质变更】 2019年12月27日 获浙江省住房和城乡建设厅/勘察专业类(岩土工程(勘察))、
劳务类(工程钻探)/证书编号: B233014688(延续)
【净资产(万元)】 2019年12月31日 11354.59万元



专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：（盖章）

填表日期：2020-05-13

姓 名	王红伟	性 别	男	出生年月	1966年08月11日	
身份证号		学 历	本科	所学专业	港口及航道工程	
所在专业 技术岗位	总平面	技术职称	教授级高级工程师	毕业院校及 毕业时间	大连理工大学 (1988年07月12 日)	
工作简历						
起始时间	工作单位		所在专业技术岗位	证明人及电话		
1988年07月12日-0001年 01月01日	舟山市交通规划设计院		咨询设计			
本人完成主要设计项目概况						
序号	项目名称	项目规模及技术 指标	起止 时间	本人在工 程 设计中 所起的作 用	完成项目的工程设 计单位及资质等级	证明人及电 话

本人承诺以上填写内容真实有效。我知道虚假的声明与资料是严重的违法行为，以上关于我本人的基本信息及其业绩如有虚假，本人愿意接受住房城乡建设行政主管部门及其他有关部门依法给予的处罚。

本人签字：

注：申报单位必须对此材料真实性进行负责



专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：(盖章)

填表日期：2020-05-13

姓 名	干岳良	性 别	男	出生年月	1967年12月29日	
身份证号		学 历	本科	所学专业	港口及航道工程	
所在专业 技术岗位	总平面	技术职称	教授级高级工程师	毕业院校及 毕业时间	重庆交通学院 (1988年07月12 日)	
工作简历						
起始时间		工作单位		所在专业技术岗位		
1988年07月12日-0001年 01月01日		舟山市交通规划设计院		咨询设计		
本人完成主要设计项目概况						
序号	项目 名称	项目规模及技术 指标	起 止 时 间	本人在工 程 设计 中所起的作 用	完成项目的工程设 计单位及资质等级	证明人及电 话
1	浙江久和泓友 船舶制造有限 公司8万吨造船 基地建设项目	大型 (修造船厂水工工 程大型舾装码头 80000吨级)	2010年08 月03日 (2010年11 月23日)	专业负责人	舟山市交通规划设 计院 (甲级)	
2	临海回浦船舶 修造有限公司 舾装码头工程	中型 (修造船厂水工工 程中型舾装码头 5000吨级)	2007年05 月10日 (2007年07 月27日)	专业负责人	舟山市交通规划设 计院 (乙级)	
3	台州海滨船舶 修造有限公司 舾装码头工程	中型 (修造船厂水工工 程中型舾装码头 3000吨级)	2006年06 月09日 (2006年11 月25日)	专业负责人	舟山市交通规划设 计院 (乙级)	

本人承诺以上填写内容真实有效。我知道虚假的声明与资料是严重的违法行为，以上关于我本人的基本信息及其业绩如有虚假，本人愿意接受住房和城乡建设行政主管部门及其他有关部门依法给予的处罚。

本人签字：

注：申报单位必须对此材料真实性进行负责



专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：(盖章)

填表日期：2020-05-13

姓 名	王红伟	性 别	男	出生年月	1966年08月11日	
身份证号		学 历	本科	所学专业	港口及航道工程	
所在专业 技术岗位	总平面	技术职称	教授级高级工程师	毕业院校及 毕业时间	大连理工大学 (1988年07月12 日)	
工作简历						
起始时间		工作单位		所在专业技术岗位	证明人及电话	
1988年07月12日-0001年 01月01日		舟山市交通规划设计院		咨询设计		
本人完成主要设计项目概况						
序号	项目名称	项目规模及技术 指标	起 止 时 间	本人在工 程 设计 中所起的作 用	完成项目的工程设 计单位及资质等级	证明人及电 话
1	浙江盈洲船业 有限公司特种 船建造基地船 台工程	大型 (修造船厂水工工 程大型船台船体重 量10000吨)	2010年08 月11日 (2011年05 月26日)	专业负责 人,项目负 责人	舟山市交通规划设 计院 (甲级)	
2	浙江东海岸船 业有限公司9万 吨舾装码头工 程	大型 (修造船厂水工工 程大型, 舾装码头 90000吨级)	2010年08 月09日 (2010年09 月22日)	专业负责 人,项目负 责人	舟山市交通规划设 计院 (甲级)	
3	舟山市正沛船 舶修造有限公 司船台工程	中型 (修造船厂水工工 程中型, 船台, 船 体重量4800吨)	2006年07 月20日 (2006年09 月09日)	专业负责 人,项目负 责人	舟山市交通规划设 计院 (乙级)	

本人承诺以上填写内容真实有效。我知道虚假的声明与资料是严重的违法行为，以上关于我本人的基本信息及其业绩如有虚假，本人愿意接受住房城乡建设行政主管部门及其他有关部门依法给予的处罚。

本人签字：

注：申报单位必须对此材料真实性进行负责



专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：(盖章)

填表日期：2020-05-13

姓 名	普绍良	性 别	男	出生年月	1982年08月22日	
身份证号		学 历	本科	所学专业	港口航道与海岸工程	
所在专业技术岗位	总平面	技术职称	高级工程师	毕业院校及毕业时间	南京河海大学 (2005年06月28日)	
工作简历						
起始时间	工作单位		所在专业技术岗位	证明人及电话		
2005年07月01日-0001年01月01日	舟山市交通规划设计院		无			
本人完成主要设计项目概况						
序号	项目名称	项目规模及技术指标	起止时间	本人在工程设计中所起的作用	完成项目的工程设计单位及资质等级	证明人及电话
1	册子船厂原万吨级舢装码头扩建为3.5万吨级舢装码头工程	大型 (修造船厂水工工程大型舢装码头35000吨级)	2010年09月08日 (2010年12月21日)	专业负责人	舟山市交通规划设计院 (甲级)	
2	岱山县对港船舶修造有限公司船排工程	中型 (修造船厂水工工程中型滑道船体重量1000吨)	2012年08月10日 (2012年11月16日)	专业负责人	舟山市交通规划设计院 (甲级)	
3	浙江盈洲船业有限公司特种船建造基地船排工程	中型 (修造船厂水工工程中型滑道船体重量1200吨)	2010年11月22日 (2010年12月10日)	专业负责人	舟山市交通规划设计院 (甲级)	

本人承诺以上填写内容真实有效。我知道虚假的声明与资料是严重的违法行为，以上关于我本人的基本信息及其业绩如有虚假，本人愿意接受住房城乡建设行政主管部门及其他有关部门依法给予的处罚。

本人签字：

注：申报单位必须对此材料真实性进行负责



专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：(盖章)

填表日期：2020-05-13

姓 名	陈方方	性 别	女	出生年月	1983年11月23日	
身份证号		学 历	本科	所学专业	港口航道与海岸工程	
所在专业技术岗位	总平面	技术职称	工程师	毕业院校及毕业时间	南京河海大学 (2006年07月03日)	
工作简历						
起始时间	工作单位		所在专业技术岗位	证明人及电话		
2006年07月03日-0001年01月01日	舟山市交通规划设计院		咨询设计			
本人完成主要设计项目概况						
序号	项目名称	项目规模及技术指标	起止时间	本人在工程设计中所起的作用	完成项目的工程设计单位及资质等级	证明人及电话
1	浙江盈洲船业有限公司特种船建造基地30000吨级舾装码头工程	大型 (修造船厂水工工程大型舾装码头30000吨级)	2012年06月15日 (2012年11月26日)	专业负责人	舟山市交通规划设计院 (甲级)	
2	常石集团IBB船台延长工程	大型 (修造船厂水工工程大型船台船体重量20000吨)	2017年04月26日 (2017年07月19日)	专业负责人	舟山市交通规划设计院 (甲级)	
3	舟山市宏洲船舶修造有限责任公司5000吨级兼靠1万吨舾装码头工程	中型 (修造船厂水工工程中型舾装码头5000吨级兼靠10000吨)	2012年03月08日 (2012年06月22日)	专业负责人	舟山市交通规划设计院 (甲级)	

本人承诺以上填写内容真实有效。我知道虚假的声明与资料是严重的违法行为，以上关于我本人的基本信息及其业绩如有虚假，本人愿意接受住房和城乡建设行政主管部门及其他有关部门依法给予的处罚。

本人签字：

注：申报单位必须对此材料真实性进行负责



专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：(盖章)

填表日期：2020-05-13

姓 名	刘保拴	性 别	男	出生年月	1975年10月22日	
身份证号		学 历	本科	所学专业	地下结构与隧道工程	
所在专业技术岗位	工程水文	技术职称	高级工程师	毕业院校及毕业时间	西南交通大学 (1998年07月01日)	
工作简历						
起始时间		工作单位		所在专业技术岗位	证明人及电话	
1998年07月01日-0001年01月01日		舟山市交通规划设计院		设计		
本人完成主要设计项目概况						
序号	项目名称	项目规模及技术指标	起止时间	本人在工程设计中所起的作用	完成项目的工程设计单位及资质等级	证明人及电话
1	常石集团IBB船台延长工程	大型 (修造船厂水工工程, 大型, 船台船体重量20000吨)	2017年04月26日 (2017年07月19日)	专业负责人	舟山市交通规划设计院 (甲级)	
2	舟山市海晨船务工程有限责任公司船坞改建工程	中型 (修造船厂水工工程, 中型, 船坞3000吨船舶吨位)	2016年05月10日 (2016年09月20日)	专业负责人	舟山市交通规划设计院 (甲级)	
3	浙江云海船舶修造有限公司桃花船厂舾装码头改建工程	中型 (修造船厂水工工程, 中型, 5000吨级舾装码头)	2016年04月12日 (2016年06月16日)	专业负责人	舟山市交通规划设计院 (甲级)	

本人承诺以上填写内容真实有效。我知道虚假的声明与资料是严重的违法行为，以上关于我本人的基本信息及其业绩如有虚假，本人愿意接受住房和城乡建设行政主管部门及其他有关部门依法给予的处罚。

本人签字：

注：申报单位必须对此材料真实性进行负责



专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：(盖章)

填表日期：2020-05-13

姓 名	虞青	性 别	女	出生年月	1972年02月25日
身份证号		学 历	本科	所学专业	水文地质与工程地质
所在专业技术岗位	工程水文	技术职称	高级工程师	毕业院校及毕业时间	华东地质学院 (1996年07月02日)
工作简历					
起始时间	工作单位	所在专业技术岗位	证明人及电话		
1996年07月01日-2001年07月31日	海军四八零六工厂	基建管理			
2001年08月01日-2004年12月31日	新疆伊犁州水利电力勘测设计研究院	勘察人员			
2005年01月01日-2006年09月30日	天水市建筑勘察设计院	无			
2007年05月01日-2007年11月30日	浙江宏宇工程勘察设计有限公司	无			
2007年12月01日-2009年12月31日	上海申鼎市政科技实业有限公司	勘察人员			
2010年01月01日-2010年12月31日	自谋职业者	无			
2011年01月01日-2011年12月31日	海军舟山东海建筑安装工程中心	勘察设计			
2012年03月01日-0001年01月01日	舟山市交通规划设计院	勘察设计			
本人完成主要设计项目概况					



* D 6 F F 2 6 E 9 - 1 D F 8 - 4 6 2 8 - 9 8 B 6 - 4 2 5 4 4 6 6 F 4 0 E B *

序号	项目名称	项目规模及技术指标	起止时间	本人在工程设计中所起的作用	完成项目的工程设计单位及资质等级	证明人及电话
1	浙江盈洲船业有限公司特种船建造基地30000吨级舾装码头工程	大型 (修造船厂水工工程大型舾装码头30000吨级)	2012年06月15日 (2012年11月26日)	专业负责人	舟山市交通规划设计院 (甲级)	
2	岱山县对港船舶修造有限公司船排工程	中型 (修造船厂水工工程中型滑道船体重量1000吨)	2012年08月10日 (2012年11月16日)	专业负责人	舟山市交通规划设计院 (甲级)	
3	舟山市宏洲船舶修造有限责任公司5000吨级兼靠1万吨舾装码头工程	中型 (修造船厂水工工程中型舾装码头5000吨级兼靠10000吨)	2012年03月08日 (2012年06月22日)	专业负责人	舟山市交通规划设计院 (甲级)	

本人承诺以上填写内容真实有效。我知道虚假的声明与资料是严重的违法行为，以上关于我本人的基本信息及其业绩如有虚假，本人愿意接受住房和城乡建设行政主管部门及其他有关部门依法给予的处罚。

本人签字：

注：申报单位必须对此材料真实性进行负责



专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：(盖章)

填表日期：2020-05-13

姓 名	吉鸣	性 别	男	出生年月	1973年03月13日	
身份证号		学 历	本科	所学专业	港口航道工程	
所在专业 技术岗位	结构（港工）	技术职称	高级工程师	毕业院校及 毕业时间	青岛海洋大学 (1996年06月26 日)	
工作简历						
起始时间		工作单位		所在专业技术岗位	证明人及电话	
1996年07月01日-0001年 01月01日		舟山市交通规划设计院		咨询设计		
本人完成主要设计项目概况						
序号	项目 名称	项目规模及技术 指标	起 止 时 间	本人在工 程 设计 中所起的作 用	完成项目的工程设 计单位及资质等级	证明人及电 话
1	浙江久和泓友 船舶制造有限 公司8万吨造船 基地建设项目	大型 (修造船厂水工工 程大型舢装码头 80000吨级)	2010年08 月03日 (2010年11 月23日)	专业负责人	舟山市交通规划设 计院 (甲级)	
2	舟山市海晨船 务有限责任公 司舢装码头工 程	中型 (修造船厂水工工 程中型舢装码头 3000吨级)	2005年03 月09日 (2006年07 月21日)	专业负责人	舟山市交通规划设 计院 (乙级)	
3	江苏宏铭船舶 有限公司船台 工程	中型 (修造船厂水工工 程中型船台船体重 量4800t)	2007年03 月09日 (2007年09 月28日)	专业负责人	舟山市交通规划设 计院 (乙级)	

本人承诺以上填写内容真实有效。我知道虚假的声明与资料是严重的违法行为，以上关于我本人的基本信息及其业绩如有虚假，本人愿意接受住房城乡建设行政主管部门及其他有关部门依法给予的处罚。

本人签字：

注：申报单位必须对此材料真实性进行负责



专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：(盖章)

填表日期：2020-05-13

姓 名	丁朝梅	性 别	女	出生年月	1973年01月11日	
身份证号		学 历	本科	所学专业	港口与航道工程	
所在专业 技术岗位	结构(港工)	技术职称	高级工程师	毕业院校及 毕业时间	重庆交通学院 (1995年07月02 日)	
工作简历						
起始时间		工作单位		所在专业技术岗位		
1995年08月01日-0001年 01月01日		舟山市交通规划设计院		无		
本人完成主要设计项目概况						
序号	项目 名称	项目规模及技术 指标	起 止 时 间	本人在工 程 设计 中所起的作 用	完成项目的工程设 计单位及资质等级	证明人及电 话
1	台州市五洲船 业有限公司船 厂舾装码头工 程	大型 (修造船厂水工工 程大型舾装码头 20000吨级)	2010年08 月09日 (2010年09 月22日)	专业负责人	舟山市交通规划设 计院 (甲级)	
2	台州海滨船舶 修造有限公司 舾装码头工程	中型 (修造船厂水工工 程中型舾装码头 3000吨级)	2006年06 月09日 (2006年11 月26日)	专业负责人	舟山市交通规划设 计院 (乙级)	
3	台州枫叶船业 有限公司船台 工程	中型 (修造船厂水工工 程中型船台船体重 量4800吨)	2006年03 月09日 (2006年05 月10日)	专业负责人	舟山市交通规划设 计院 (乙级)	

本人承诺以上填写内容真实有效。我知道虚假的声明与资料是严重的违法行为，以上关于我本人的基本信息及其业绩如有虚假，本人愿意接受住房和城乡建设行政主管部门及其他有关部门依法给予的处罚。

本人签字：

注：申报单位必须对此材料真实性进行负责



专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：(盖章)

填表日期：2020-05-13

姓 名	胡华盛	性 别	男	出生年月	1983年12月11日	
身份证号		学 历	本科	所学专业	船舶与海洋工程	
所在专业 技术岗位	结构（港工）	技术职称	高级工程师	毕业院校及 毕业时间	南京河海大学 (2005年06月28 日)	
工作简历						
起始时间		工作单位		所在专业技术岗位		
2005年07月01日-0001年 01月01日		舟山市交通规划设计院		无		
本人完成主要设计项目概况						
序号	项目 名称	项目规模及技术 指标	起 止 时 间	本人在工 程 设计 中所起的作 用	完成项目的工程设 计单位及资质等级	证明人及电 话
1	浙江盈洲船业 有限公司特种 船建造基地船 台工程	大型 (修造船厂水工工 程大型船台船体重 量10000吨)	2010年08 月11日 (2011年05 月26日)	专业负责人	舟山市交通规划设 计院 (甲级)	
2	常石集团IBB船 台延长工程	大型 (修造船厂水工工 程大型船台船体重 量20000吨)	2017年04 月26日 (2017年07 月19日)	专业负责人	舟山市交通规划设 计院 (甲级)	
3	浙江云海船舶 修造有限公司 桃花船厂舢装 码头改建工程	中型 (修造船厂水工工 程中型5000吨级舢 装码头)	2016年04 月12日 (2016年06 月16日)	专业负责人	舟山市交通规划设 计院 (甲级)	

本人承诺以上填写内容真实有效。我知道虚假的声明与资料是严重的违法行为，以上关于我本人的基本信息及其业绩如有虚假，本人愿意接受住房城乡建设行政主管部门及其他有关部门依法给予的处罚。

本人签字：

注：申报单位必须对此材料真实性进行负责



专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：(盖章)

填表日期：2020-05-13

姓 名	杨炜	性 别	女	出生年月	1983年09月17日	
身份证号		学 历	本科	所学专业	港口航道与海岸工程	
所在专业技术岗位	结构（港工）	技术职称	工程师	毕业院校及毕业时间	南京河海大学 (2006年06月26日)	
工作简历						
起始时间	工作单位		所在专业技术岗位	证明人及电话		
2006年07月03日-0001年01月01日	舟山市交通规划设计院		无			
本人完成主要设计项目概况						
序号	项目名称	项目规模及技术指标	起止时间	本人在工程设计中所起的作用	完成项目的工程设计单位及资质等级	证明人及电话
1	册子船厂原万吨级舢装码头扩建为3.5万吨级舢装码头工程	大型 (修造船厂水工工程大型舢装码头35000吨级)	2010年09月08日 (2010年12月21日)	专业负责人	舟山市交通规划设计院 (甲级)	
2	浙江晨业船舶制造有限公司半坞式滑道工程	大型 (修造船厂水工工程大型，滑道，船体重量16000吨)	2010年08月05日 (2010年11月22日)	专业负责人	舟山市交通规划设计院 (甲级)	
3	舟山市宏洲船舶修造有限责任公司5000吨级兼靠1万吨舢装码头工程	中型 (修造船厂水工工程中型舢装码头5000吨级兼靠10000吨)	2012年03月08日 (2012年06月22日)	专业负责人	舟山市交通规划设计院 (甲级)	

本人承诺以上填写内容真实有效。我知道虚假的声明与资料是严重的违法行为，以上关于我本人的基本信息及其业绩如有虚假，本人愿意接受住房和城乡建设行政主管部门及其他有关部门依法给予的处罚。

本人签字：

注：申报单位必须对此材料真实性进行负责



专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：(盖章)

填表日期：2020-05-13

姓 名	黄福珠	性 别	女	出生年月	1980年05月19日	
身份证号		学 历	本科	所学专业	港口航道与海岸工程	
所在专业技术岗位	结构（港工）	技术职称	高级工程师	毕业院校及毕业时间	重庆交通学院 (2004年06月25日)	
工作简历						
起始时间	工作单位		所在专业技术岗位	证明人及电话		
2004年07月01日-0001年01月01日	舟山市交通规划设计院		无			
本人完成主要设计项目概况						
序号	项目 名称	项目规模及技术指标	起 止 时间	本人在工程 设计中 所起的作用	完成项目的工程设计单位及资质等级	证明人及电话
1	浙江盈洲船业有限公司特种船建造基地30000吨级舾装码头工程	大型 (修造船厂水工工程大型舾装码头30000吨级)	2012年06月15日 (2012年11月26日)	专业负责人	舟山市交通规划设计院 (甲级)	
2	浙江盈洲船业有限公司特种船建造基地船排工程	中型 (修造船厂水工工程中型滑道船体重量1200吨)	2010年11月22日 (2010年12月10日)	专业负责人	舟山市交通规划设计院 (甲级)	
3	岱山县对港船舶修造有限公司船排工程	中型 (修造船厂水工工程中型滑道船体重量1000吨)	2012年08月10日 (2012年11月16日)	专业负责人	舟山市交通规划设计院 (甲级)	

本人承诺以上填写内容真实有效。我知道虚假的声明与资料是严重的违法行为，以上关于我本人的基本信息及其业绩如有虚假，本人愿意接受住房城乡建设行政主管部门及其他有关部门依法给予的处罚。

本人签字：

注：申报单位必须对此材料真实性进行负责



专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：(盖章)

填表日期：2020-05-13

姓 名	陈曙光	性 别	男	出生年月	1965年01月27日	
身份证号		学 历	本科	所学专业	船舶设计与制造	
所在专业 技术岗位	结构(金属)	技术职称	高级工程师	毕业院校及 毕业时间	武汉水运工程学 院 (1987年07月04 日)	
工作简历						
起始时间	工作单位		所在专业技术岗位	证明人及电话		
1987年07月01日-0001年 01月01日	舟山市交通规划设计院		无			
本人完成主要设计项目概况						
序号	项目 名称	项目规模及技术 指标	起 止 时 间	本人在工 程 设计 中所起的 作用	完成项目的工程设 计单位及资质等级	证明人及电 话
1	浙江晨业船舶 制造有限公司 半坞式滑道工 程	大型 (修造船厂水工工 程, 大型, 滑道船 体重量16000吨)	2010年08 月05日 (2010年11 月22日)	专业负责人	舟山市交通规划设 计院 (甲级)	
2	舟山市宏洲船 舶修造有限责 任公司5000吨 级兼靠1万吨舢 装码头工程	中型 (修造船厂水工工 程中型舢装码头 5000吨级兼靠 10000吨)	2012年03 月08日 (2012年06 月22日)	专业负责人	舟山市交通规划设 计院 (甲级)	
3	台州枫叶船业 有限公司船台 工程	中型 (修造船厂水工工 程中型船台船体 重量5000吨以下)	2006年03 月09日 (2006年05 月10日)	专业负责人	舟山市交通规划设 计院 (乙级)	

本人承诺以上填写内容真实有效。我知道虚假的声明与资料是严重的违法行为，以上关于我本人的基本信息及其业绩如有虚假，本人愿意接受住房和城乡建设行政主管部门及其他有关部门依法给予的处罚。

本人签字：

注：申报单位必须对此材料真实性进行负责



专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：(盖章)

填表日期：2020-05-13

姓 名	娄文波	性 别	女	出生年月	1981年09月07日	
身份证号		学 历	本科	所学专业	港口与航道	
所在专业 技术岗位	装卸机械工艺	技术职称	高级工程师	毕业院校及 毕业时间	长沙理工大学 (2004年06月19 日)	
工作简历						
起始时间		工作单位		所在专业技术岗位		
2004年07月01日-0001年 01月01日		舟山市交通规划设计院		勘察设计		
本人完成主要设计项目概况						
序号	项目 名称	项目规模及技术 指标	起 止 时 间	本人在工 程 设计 中所起的作 用	完成项目的工程设 计单位及资质等级	证明人及电 话
1	常石集团IBB船 台延长工程	大型 (修造船厂水工工 程，大型，船台船 体重量20000吨)	2017年04 月26日 (2017年07 月19日)	专业负责人	舟山市交通规划设 计院 (甲级)	
2	舟山市海晨船 务工程有限责 任公司船坞改 建工程	中型 (修造船厂水工工 程，中型，船坞 3000吨船舶吨位)	2016年05 月10日 (2016年09 月20日)	专业负责人	舟山市交通规划设 计院 (甲级)	
3	舟山市海晨船 务工程有限责 任公司船排改 建工程	中型 (修造船厂水工工 程，中型，滑道船 体重量1000吨)	2017年05 月25日 (2017年07 月17日)	专业负责人	舟山市交通规划设 计院 (甲级)	

本人承诺以上填写内容真实有效。我知道虚假的声明与资料是严重的违法行为，以上关于我本人的基本信息及其业绩如有虚假，本人愿意接受住房城乡建设行政主管部门及其他有关部门依法给予的处罚。

本人签字：

注：申报单位必须对此材料真实性进行负责



专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：(盖章)

填表日期：2020-05-13

姓 名	玉瑞智	性 别	男	出生年月	1980年12月08日	
身份证号		学 历	本科	所学专业	机械工程及自动化	
所在专业技术岗位	装卸机械工艺	技术职称	工程师	毕业院校及毕业时间	武汉大学 (2003年06月27日)	
工作简历						
起始时间	工作单位	所在专业技术岗位	证明人及电话			
2003年07月01日-2009年03月31日	中冶东方工程技术有限公司	机械液压工艺设计				
2009年04月01日-2016年05月31日	泰富中诚国际海洋工程勘察设计有限公司	设计				
2016年06月01日-0001年01月01日	舟山市交通规划设计院	设计				
本人完成主要设计项目概况						
序号	项目名称	项目规模及技术指标	起止时间	本人在工程设计中所起的作用	完成项目的工程设计单位及资质等级	证明人及电话
1	常石集团秀山舾装码头设备技改项目	大型 (修造船厂水工工程大型舾装码头80000吨)	2017年03月09日 (2017年07月11日)	专业负责人	舟山市交通规划设计院 (甲级)	
2	舟山市三江船舶修造有限公司船排改建工程	中型 (修造船厂水工工程中型滑道船体重量1000吨)	2016年06月06日 (2016年08月17日)	专业负责人	舟山市交通规划设计院 (甲级)	
3	浙江云海船舶修造有限公司桃花船厂舾装码头改建工程	中型 (修造船厂水工工程中型舾装码头5000吨级)	2016年08月22日 (2016年10月21日)	专业负责人	舟山市交通规划设计院 (甲级)	

本人承诺以上填写内容真实有效。我知道虚假的声明与资料是严重的违法行为，以上关于我本人的基本信息及其业绩如有虚假，本人愿意接受住房城乡建设行政主管部门及其他有关部门依法给予的处罚。

本人签字：

注：申报单位必须对此材料真实性进行负责