



工程设计资质申请表

申报企业： 嘉兴市世纪交通设计有限公司(公章)

填报日期： 二〇二三年十一月二十二日



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



申请情况

现有资质及承接业务范围	<p>(A133014903) 水运行业港口工程 乙级 (A133014903) 水运行业水上交通管制工程 乙级 (A133014903) 水运行业航道工程 甲级</p>
此次申请内容	<p>新申请 <input type="checkbox"/> 升级 <input checked="" type="checkbox"/> 增项 <input type="checkbox"/> 延续 <input type="checkbox"/> 重新核定 <input type="checkbox"/> 企业合并（吸收合并及新设合并） <input type="checkbox"/> 企业全资子公司间重组分立 <input type="checkbox"/> 国有企业改制 <input type="checkbox"/> 跨省变更 <input type="checkbox"/></p> <p>设计资质类别及等级 <input type="checkbox"/> 综合资质： <input type="checkbox"/> 行业资质： <input checked="" type="checkbox"/> 专业资质： 水运行业 港口工程 甲级资质 <input type="checkbox"/> 专项资质： <input type="checkbox"/> 事务所资质：</p> <p style="text-align: center;">法定代表人（签名） 公章</p>



一、企业基本情况

企业名称	嘉兴市世纪交通设计有限公司						
法定代表人	孙奕	职务	总经理				
总工程师	田丽英	学历	本科	职称	教授级高级工程师	工程设计 工龄	18
		所学专业	土木工程 (交通土 建工程)	执业资格			
通讯地址	浙江省嘉兴市秀洲区嘉北街道常秀街1250号						
邮政编码	314001	电话	0573-89979501				
企业上级主管							
隶属关系 (国资委、地方、其他)							
最早成立时间	1996年06月24日	营业执照注册号	91330402736851 908Y	企业类型	股份有限公司		
组织机构代码	91330402736851 908Y	资质证书编号	A133014903	注册资本(万元)	330		
60岁及以下从事 工程设计专业技术 人员情况	人员总数：40人						
	其中：	1、高级专业技术职称：17人					
		2、中级专业技术职称：16人					
		3、初级专业技术职称：7人					
从事工程设计主要 专业技术人员情况	注册人员总数：40人		非注册人员总数：36人				
从事工程项目管 理注册人员情况	注册建造师：0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



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
田丽英	女	47	本科	教授 高级 工程师	土木工程 (交通土 建工程)	注册土木 工程师 (港口与 航道工 程)	18	1324*****3223	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”。



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	刘旭	33	工程地质	注册土木工程师(岩土)	AY223301509 (AY2233015093 301409-AY001)	否	4127*****4579	
2	康忠良	42	暖通空调	注册公用设备工程师(暖通空调)	CN144300169 (CN1536000753 31409-CN002)	否	3729*****3936	
3	刘春成	42	暖通空调	注册公用设备工程师(暖通空调)	CN153600075 (CN1536000753 301409-CN003)	否	1330*****1212	
4	程绪鹏	46	电气	注册电气工程师(供配电)	DG131101514 (DG1311015143 301409-DG001)	否	1101*****1810	

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。



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
—	水运行业									
(一)	港口工程									
1	何佳	男	40	工程师	本科	给排水工程	总平面	16	3304*****5417	
2	徐海杰	男	36	高级工程师	本科	地质工程	总平面	13	3325*****4115	
3	韩文杰	男	33	工程师	本科	土木工程	总平面	10	3305*****4115	
4	孙奕	男	42	高级工程师	本科	土木工程	总平面	19	3304*****0952	
5	田丽英	女	47	教授级高级工程师	本科	土木工程（交通土建工程）	航道工程	18	1324*****3223	
6	胡颖	女	42	高级工程师	本科	公路工程与管理	航道工程	20	3306*****1520	
7	吴鹏飞	男	36	工程师	本科	测绘工程	工程测量	15	3206*****7479	
8	张金花	女	37	高级工程师	本科	水文与水资源工程	工程水文	15	3203*****4641	
9	袁稼文	男	41	高级工程师	本科	水利水电工程	工程水文	18	3304*****1212	
10	陈峰	男	36	工程师	本科	港口航道及海岸工程	结构（港工）	13	3304*****5618	
11	隋博怡	女	38	高级工程师	本科	交通工程	结构（港工）	15	6501*****0046	
12	张杰	男	38	高级工程师	本科	港口海岸及治河工程	结构（港工）	15	3304*****0012	
13	王丽娜	女	38	高级工程师	本科	工程力学	结构（港工）	16	3204*****0500	
14	李季栋	男	38	工程师	本科	土木工程	装卸机械工艺	14	3304*****0938	
15	鲍大海	男	56	高级工程师	本科	起重运输与工程机械	装卸机械工艺	28	4201*****3651	
16	沈婷	女	36	工程师	本科	土木工程	装卸机械工艺	13	3304*****004X	

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”。



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)	港口工程									
1	张杰	男	39	高级工程师	本科	土木工程 (道路与桥梁方向)	铁路道 堆桥梁	17	3304*****1510	
2	陆新星	男	38	高级工程师	大专	道路与桥梁工程技术	铁路道 堆桥梁	16	3304*****5231	
3	周勋	男	36	工程师	本科	自动化	自控	13	3304*****0933	
4	王斌	男	37	工程师	本科	工业设计	通信	12	3304*****4415	
5	蒋军帅	男	34	工程师	本科	测绘工程	环境工程	10	4127*****145X	
6	刘佳琼	女	39	工程师	本科	测绘工程	技术经济	18	3304*****0624	
7	徐业能	男	36	工程师	本科	测绘工程	施工条件概预算	15	3304*****4815	
8	朱耀锋	男	38	工程师	本科	测绘工程	施工条件概预算	15	3304*****0515	
9	朱璟	男	37	工程师	本科	测绘工程	施工条件概预算	15	3304*****0032	

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。



五、工程设计非注册人员业绩一览表（主导专业）

序号	姓名	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作用	完成项目的工程设计企业级资质等级	工程项目所在省(市)	完成工程项目设计企业所属省(市)
特大型业绩								
大型业绩								



* 1 5 A 0 4 F D 0 - F 4 F 0 - 4 2 2 1 - B F F 7 - D F 9 4 0 6 3 E B 1 C 7 *

1	何佳	兰溪港区女埠作业区临时码头建设工程施工图设计	大型 (500吨级泊位4个 (水工结构均按1000吨级船舶设计))	2019年11月05日 - 2019年11月20日	总平面专业负责人	浙江科欣工程设计咨询有限公司 (水运行业(港口工程)专业甲级)	浙江省	浙江省
2	徐海杰	嘉兴港区六里桥海河联运物流园项目(园区工程)施工图设计	大型 (500吨级泊位8个 (水工结构均按1000吨级船舶设计))	2021年05月05日 - 2021年10月10日	总平面专业负责人	浙江数智交院科技股份有限公司 (水运行业甲级)	浙江省	浙江省
3	韩文杰	嘉兴港独山港区II号内河港池工程施工图设计	大型 (500吨级泊位21个 (水工结构均按1000吨级船舶设计))	2022年05月05日 - 2022年09月10日	总平面专业负责人	浙江数智交院科技股份有限公司 (水运行业甲级)	浙江省	浙江省
4	孙奕	兰溪市黄湓水上旅游码头工程施工图设计	大型 (500吨级泊位4个 (水工结构均按1000吨级船舶设计))	2021年10月10日 - 2022年01月18日	总平面专业负责人	中设科欣设计集团有限公司 (水运行业(港口工程)专业甲级)	浙江省	浙江省
5	田丽英	嘉兴港区六里桥海河联运物流园项目(园区工程)施工图设计	大型 (500吨级泊位8个 (水工结构均按1000吨级船舶设计))	2022年05月05日 - 2022年09月10日	项目负责人	浙江数智交院科技股份有限公司 (水运行业甲级)	浙江省	浙江省
6	田丽英	嘉兴港独山港区II号内河港池工程施工图设计	大型 (500吨级泊位21个 (水工结构均按1000吨级船舶设计))	2022年05月05日 - 2022年09月10日	项目负责人	浙江数智交院科技股份有限公司 (水运行业甲级)	浙江省	浙江省
7	田丽英	新羔线航道万宁至杭申线口养护一期	大型 (三级航道标准,通航1000吨级)	2021年03月20日 - 2021年06月20日	航道工程专业负责人	嘉兴市世纪交通设计有限公司 (水运行业(航道工程)甲级)	浙江省	浙江省
8	胡颖	嘉兴市环城河航道养护工程	大型 (三级航道标准设计,通航1000吨级)	2020年02月10日 - 2020年05月20日	航道工程专业负责人	嘉兴市世纪交通设计有限公司 (水运行业(航道工程)甲级)	浙江省	浙江省
9	吴鹏飞	嘉兴港区六里桥海河联运物流园项目(园区工程)施工图设计	大型 (500吨级泊位8个 (水工结构均按1000吨级船舶设计))	2021年05月05日 - 2021年10月10日	工程测量专业负责人	浙江数智交院科技股份有限公司 (水运行业甲级)	浙江省	浙江省
10	张金花	嘉兴港区六里桥海河联运物流园项目(园区工程)施工图设计	大型 (500吨级泊位8个 (水工结构均按1000吨级船舶设计))	2021年05月05日 - 2021年10月10日	工程水文专业负责人	浙江数智交院科技股份有限公司 (水运行业甲级)	浙江省	浙江省
11	袁稼文	嘉兴港独山港区II号内河港池工程施工图设计	大型 (500吨级泊位21个 (水工结构均按1000吨级船舶设计))	2022年05月05日 - 2022年09月10日	工程水文专业负责人	浙江数智交院科技股份有限公司 (水运行业甲级)	浙江省	浙江省
12	陈峰	兰溪港区女埠作业区临时码头建设工程施工图设计	大型 (500吨级泊位4个 (水工结构均按1000吨级船舶设计))	2019年11月05日 - 2019年11月20日	结构(港口)专业负责人	浙江科欣工程设计咨询有限公司 (水运行业(港口工程)专业甲级)	浙江省	浙江省



13	隋博怡	兰溪市黄湓水上旅游码头工程施工图设计	大型 (500吨级泊位4个 (水工结构均按 1000吨级船舶设计))	2021年10月10 日 - 2022年01 月18日	结构 (港 工)专 业负责 人	中设科欣设计集 团有限公司 (水运行业(港口 工程)专业甲级)	浙江省	浙江省
14	张杰	嘉兴港区六里桥海河联运物流园项目(园区工程)施工图设计	大型 (500吨级泊位8个 (水工结构均按 1000吨级船舶设计))	2021年05月05 日 - 2021年10 月10日	结构 (港 工)专 业负责 人	浙江数智交院科 技股份有限公司 (水运行业甲级)	浙江省	浙江省
15	王丽娜	嘉兴港独山港区II号内河港池工程施工图设计	大型 (500吨级泊位21 个(水工结构均 按1000吨级船舶 设计))	2022年05月05 日 - 2022年09 月10日	结构 (港 工)专 业负责 人	浙江数智交院科 技股份有限公司 (水运行业甲级)	浙江省	浙江省
16	李季栋	兰溪港区女埠作业区临时码头建设工程施工图设计	大型 (500吨级泊位4个 (水工结构均按 1000吨级船舶设计))	2019年11月05 日 - 2019年11 月20日	装卸机 械工艺 专业负责 人	浙江科欣工程设 计咨询有限公司 (水运行业(港口 工程)专业甲级)	浙江省	浙江省
17	鲍大海	嘉兴港独山港区II号内河港池工程施工图设计	大型 (500吨级泊位21 个(水工结构均 按1000吨级船舶 设计))	2022年05月05 日 - 2022年09 月10日	装卸机 械工艺 专业负责 人	浙江数智交院科 技股份有限公司 (水运行业甲级)	浙江省	浙江省
18	沈婷	嘉兴港区六里桥海河联运物流园项目(园区工程)施工图设计	大型 (500吨级泊位8个 (水工结构均按 1000吨级船舶设计))	2021年05月05 日 - 2021年10 月10日	装卸机 械工艺 专业负责 人	浙江数智交院科 技股份有限公司 (水运行业甲级)	浙江省	浙江省
中型业绩								



* 1 5 A 0 4 F D 0 - F 4 F 0 - 4 2 2 1 - B F F 7 - D F 9 4 0 6 3 E B 1 C 7 *

1	何佳	巨石集团有限公司年产6万吨电子纱暨年产3亿米电子布生产线建设项目配套码头工程施工图设计	中型 (500吨级泊位2个)	2020年05月27日 - 2021年05月20日	总平面专业负责人	嘉兴市世纪交通设计有限公司 (水运行业(港口工程)乙级)	浙江省	浙江省
2	何佳	平湖交投集团保通码头建设工程(码头工程)施工图设计	中型 (500吨级泊位1个)	2022年07月01日 - 2022年09月20日	总平面专业负责人	嘉兴市世纪交通设计有限公司 (水运行业(港口工程)乙级)	浙江省	浙江省
3	徐海杰	嘉兴市美克斯机械制造有限公司码头工程施工图设计	中型 (500吨级泊位1个)	2021年12月01日 - 2022年05月20日	总平面专业负责人	嘉兴市世纪交通设计有限公司 (水运行业(港口工程)乙级)	浙江省	浙江省
4	徐海杰	嘉兴市港欣建材有限公司配套码头工程施工图设计	中型 (500吨级泊位2个)	2020年11月03日 - 2020年12月03日	总平面专业负责人	嘉兴市世纪交通设计有限公司 (水运行业(港口工程)乙级)	浙江省	浙江省
5	韩文杰	嘉兴经济技术开发区西港作业区一期工程施工图设计	中型 (500吨级泊位5个)	2018年07月20日 - 2019年08月02日	总平面专业负责人	嘉兴市世纪交通设计有限公司 (水运行业(港口工程)乙级)	浙江省	浙江省
6	韩文杰	嘉兴港海盐海河联运III区工程(激浦作业区)一阶段(码头工程)施工图设计	中型 (500吨级泊位4个)	2021年08月13日 - 2021年09月02日	总平面专业负责人	嘉兴市世纪交通设计有限公司 (水运行业(港口工程)乙级)	浙江省	浙江省
7	孙奕	嘉兴港海盐海河联运III区工程(激浦作业区)二阶段(码头工程)施工图设计	中型 (500吨级泊位2个)	2022年01月01日 - 2023年06月12日	总平面专业负责人	嘉兴市世纪交通设计有限公司 (水运行业(港口工程)乙级)	浙江省	浙江省
8	孙奕	浙江鸿翔远大建筑科技有限公司自备码头扩建工程施工图设计	中型 (500吨级泊位3个)	2021年12月31日 - 2022年02月20日	总平面专业负责人	嘉兴市世纪交通设计有限公司 (水运行业(港口工程)乙级)	浙江省	浙江省
9	田丽英	芦墟塘航道养护工程(二期)施工图设计	中型 (四级航道标准设计, 内河通航500吨级)	2016年12月10日 - 2017年02月25日	航道工程专业负责人	嘉兴市世纪交通设计有限公司 (水运行业(航道工程)甲级)	浙江省	浙江省
10	田丽英	杭申线大麻至羔羊段航道专项养护四期工程施工图设计	中型 (限制性三级航道, 内河通航1000吨级)	2017年04月10日 - 2017年07月20日	航道工程专业负责人	嘉兴市世纪交通设计有限公司 (水运行业(航道工程)甲级)	浙江省	浙江省
11	胡颖	杭湖锡线湖州段护岸完善三期工程施工图设计	中型 (四级航道标准设计, 内河通航500吨级)	2014年02月19日 - 2014年04月02日	航道工程专业负责人	嘉兴市世纪交通设计有限公司 (水运行业(航道工程)甲级)	浙江省	浙江省
12	胡颖	嘉兴乍嘉苏线城郊段航道养护工程九期施工图设计	中型 (限制性三级航道, 内河通航1000吨级)	2017年03月10日 - 2017年06月30日	航道工程专业负责人	嘉兴市世纪交通设计有限公司 (水运行业(航道工程)甲级)	浙江省	浙江省



* 1 5 A 0 4 F D 0 - F 4 F 0 - 4 2 2 1 - B F F 7 - D F 9 4 0 6 3 E B 1 C 7 *

13	吴鹏飞	嘉兴市港欣建材有限公司配套码头工程施工图设计	中型 (500吨级泊位2个)	2020年11月03日 - 2020年12月03日	工程测量专业负责人	嘉兴市世纪交通设计有限公司 (水运行业(港口工程)乙级)	浙江省	浙江省
14	吴鹏飞	平湖交投集团保通码头建设工程(码头工程)施工图设计	中型 (500吨级泊位1个)	2022年07月01日 - 2022年09月20日	工程测量专业负责人	嘉兴市世纪交通设计有限公司 (水运行业(港口工程)乙级)	浙江省	浙江省
15	张金花	平湖交投集团保通码头建设工程(码头工程)施工图设计	中型 (500吨级泊位1个)	2022年07月01日 - 2022年09月20日	工程水文专业负责人	嘉兴市世纪交通设计有限公司 (水运行业(港口工程)乙级)	浙江省	浙江省
16	张金花	浙江鸿翔远大建筑科技有限公司自备码头扩建工程施工图设计	中型 (500吨级泊位3个)	2021年12月31日 - 2022年02月20日	工程水文专业负责人	嘉兴市世纪交通设计有限公司 (水运行业(港口工程)乙级)	浙江省	浙江省
17	袁稼文	嘉兴市港欣建材有限公司配套码头工程施工图设计	中型 (500吨级泊位2个)	2020年11月03日 - 2020年12月03日	工程水文专业负责人	嘉兴市世纪交通设计有限公司 (水运行业(港口工程)乙级)	浙江省	浙江省
18	袁稼文	巨石集团有限公司年产6万吨电子纱暨年产3亿米电子布生产线建设项目配套码头工程施工图设计	中型 (500吨级泊位2个)	2020年05月27日 - 2021年05月20日	工程水文专业负责人	嘉兴市世纪交通设计有限公司 (水运行业(港口工程)乙级)	浙江省	浙江省
19	陈峰	巨石集团有限公司年产6万吨电子纱暨年产3亿米电子布生产线建设项目配套码头工程施工图设计	中型 (500吨级泊位2个)	2020年05月27日 - 2021年05月20日	结构(港口)专业负责人	嘉兴市世纪交通设计有限公司 (水运行业(港口工程)乙级)	浙江省	浙江省
20	陈峰	嘉兴经济技术开发区西港作业区一期工程施工图设计	中型 (500吨级泊位5个)	2018年07月20日 - 2019年08月02日	结构(港口)专业负责人	嘉兴市世纪交通设计有限公司 (水运行业(港口工程)乙级)	浙江省	浙江省
21	隋博怡	嘉兴市港欣建材有限公司配套码头工程施工图设计	中型 (500吨级泊位2个)	2020年11月03日 - 2020年12月03日	结构(港口)专业负责人	嘉兴市世纪交通设计有限公司 (水运行业(港口工程)乙级)	浙江省	浙江省
22	隋博怡	浙江鸿翔远大建筑科技有限公司自备码头扩建工程施工图设计	中型 (500吨级泊位3个)	2021年12月31日 - 2022年02月20日	结构(港口)专业负责人	嘉兴市世纪交通设计有限公司 (水运行业(港口工程)乙级)	浙江省	浙江省
23	张杰	平湖交投集团保通码头建设工程(码头工程)施工图设计	中型 (500吨级泊位1个)	2022年07月01日 - 2022年09月30日	结构(港口)专业负责人	嘉兴市世纪交通设计有限公司 (水运行业(港口工程)乙级)	浙江省	浙江省



15A04FD0-F4F0-4221-BFF7-DF94063EB1C7

24	张杰	嘉兴市美克斯机械制造有限公司码头工程施工图设计	中型 (500吨级泊位1个)	2021年12月01日 - 2022年05月20日	结构(港工)专业负责人	嘉兴市世纪交通设计有限公司(水运行业(港口工程)乙级)	浙江省	浙江省
25	王丽娜	嘉兴港海盐海河联运III区工程(激浦作业区)一阶段(码头工程)施工图设计	中型 (500吨级泊位4个)	2021年08月13日 - 2021年09月28日	结构(港工)专业负责人	嘉兴市世纪交通设计有限公司(水运行业(港口工程)乙级)	浙江省	浙江省
26	王丽娜	嘉兴港海盐海河联运III区工程(激浦作业区)二阶段(码头工程)施工图设计	中型 (500吨级泊位2个)	2022年01月01日 - 2023年06月12日	结构(港工)专业负责人	嘉兴市世纪交通设计有限公司(水运行业(港口工程)乙级)	浙江省	浙江省
27	李季栋	嘉兴经济技术开发区西港作业区一期工程施工图设计	中型 (500吨级泊位5个)	2023年12月27日 - 2023年12月27日	装卸机械工艺专业负责人	嘉兴市世纪交通设计有限公司(水运行业(港口工程)专业乙级)	浙江省	浙江省
28	李季栋	嘉兴港海盐海河联运III区工程(激浦作业区)一阶段(码头工程)施工图设计	中型 (500吨级泊位4个)	2021年08月13日 - 2021年09月28日	装卸机械工艺专业负责人	嘉兴市世纪交通设计有限公司(水运行业(港口工程)专业乙级)	浙江省	浙江省
29	鲍大海	浙江鸿翔远大建筑科技有限公司自备码头扩建工程施工图设计	中型 (500吨级泊位3个)	2021年12月31日 - 2022年02月20日	装卸机械工艺专业负责人	嘉兴市世纪交通设计有限公司(水运行业(港口工程)专业乙级)	浙江省	浙江省
30	鲍大海	巨石集团有限公司年产6万吨电子纱暨年产3亿米电子布生产线建设项目配套码头工程施工图设计	中型 (500吨级泊位2个)	2020年05月27日 - 2021年05月20日	装卸机械工艺专业负责人	嘉兴市世纪交通设计有限公司(水运行业(港口工程)专业乙级)	浙江省	浙江省
31	沈婷	嘉兴市港欣建材有限公司配套码头工程施工图设计	中型 (500吨级泊位2个)	2020年11月03日 - 2020年12月03日	装卸机械工艺专业负责人	嘉兴市世纪交通设计有限公司(水运行业(港口工程)专业乙级)	浙江省	浙江省
32	沈婷	平湖交投集团保通码头建设工程(码头工程)施工图设计	中型 (500吨级泊位1个)	2022年07月01日 - 2022年09月20日	装卸机械工艺专业负责人	嘉兴市世纪交通设计有限公司(水运行业(港口工程)专业乙级)	浙江省	浙江省
小型业绩								



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
一	水运行业						
1	港口工程	嘉兴市港欣建材有限公司配套码头工程施工图设计	中型	500吨级泊位2个	从：2021年04月20日 至：2022年11月02日	2022年11月02日	
2	港口工程	巨石集团有限公司年产6万吨电子纱暨年产3亿米电子布生产线建设项目配套码头工程施工图设计	中型	500吨级泊位2个	从：2021年07月06日 至：2021年12月03日	2021年12月03日	

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。



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。



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



十一、企业简介

单位名称变化:

1992年3月-1999年 嘉兴市世纪港航工程设计室
1999年-2002年2月 嘉兴市世纪交通设计所
2002年2月-至今 嘉兴市世纪交通设计有限公司

单位资质变化:

1996年8月获专项工程设计水运丁级, 证书编号: 浙专050号
2003年2月获建设部工程设计水运行业(航道)乙级证书, 证书编号: 120607-sy
2010年3月获建设部工程设计水运行业(航道)乙级证书, 证书编号: A133014093
2011年6月获建设部工程设计水运行业(航道工程、港口工程、水上交通管制工程)乙级证书, 证书编号: A133014093
2018年5月获建设部工程水运行业(航道工程)专业甲级; 水运行业(港口工程、水上交通管制工程)专业乙级



专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：(盖章)

填表日期：2024-02-19

姓名	田丽英	性别	女	出生年月	1976年08月	
身份证号	1324*****3223	学历	本科	所学专业	土木工程(交通土建工程)	
所在专业技术岗位	项目负责人	技术职称	教授级高级工程师	毕业院校及毕业时间	同济大学(2004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			
2005年08月01日-至今	嘉兴市世纪交通设计有限公司	项目负责人	胡颖(0573-89979501)			
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	嘉兴港区六里桥海河联运物流园项目(园区工程)施工图设计	大型(500吨级泊位8个(水工结构均按1000吨级船舶设计))	2021年05月05日(2021年10月10日)	项目负责人	浙江数智交院科技股份有限公司(水运行业甲级)	沈莉(0571-897099226)
2	嘉兴港独山港区II号内河港池工程施工图设计	大型(500吨级泊位21个(水工结构均按1000吨级船舶设计))	2022年05月05日(2022年09月10日)	项目负责人	浙江数智交院科技股份有限公司(水运行业甲级)	沈莉(0571-897099226)
3	新羔线航道万宁至杭申线口养护一期	大型(三级航道标准,通航1000吨级)	2021年03月20日(2021年06月20日)	航道工程专业负责人	嘉兴市世纪交通设计有限公司(水运行业(航道工程)甲级)	胡颖(05733-89979501)
4	芦墟塘航道养护工程(二期)施工图设计	中型(四级航道标准设计,内河通航500吨级)	2016年12月10日(2017年02月25日)	航道工程专业负责人	嘉兴市世纪交通设计有限公司(水运行业(航道工程)甲级)	胡颖(0573-89979501)
5	杭申线大麻至羔羊段航道专项养护四期工程施工图设计	中型(限制性三级航道,内河通航1000吨级)	2017年04月10日(2017年07月20日)	航道工程专业负责人	嘉兴市世纪交通设计有限公司(水运行业(航道工程)甲级)	胡颖(0573-89979501)

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：2024-02-19

姓名	何佳	性别	男	出生年月	1983年06月	
身份证号	3304***** 5417	学历	本科	所学专业	给水排水工程	
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	合肥工业大学 (2023年07月10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			
2010年01月01日-至今	嘉兴市世纪交通设计有限公司	总平面	胡颖 (0573-89979501)			
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	兰溪港区女埠作业区临时码头建设工程施工图设计	大型 (500吨级泊位4个 (水工结构均按 1000吨级船舶设计))	2019年11月05日 (2019年11月20日)	总平面专业负责人	浙江科欣工程设计咨询有限公司 (水运行业(港口工程)专业甲级)	赵李李 (0571-85119591)
2	巨石集团有限公司年产6万吨电子纱暨年产3亿米电子布生产线建设项目配套码头工程施工图设计	中型 (500吨级泊位2个)	2020年05月27日 (2021年05月20日)	总平面专业负责人	嘉兴市世纪交通设计有限公司 (水运行业(港口工程)乙级)	胡颖 (0573-89979501)
3	平湖交投集团保通码头建设工程(码头工程)施工图设计	中型 (500吨级泊位1个)	2022年07月01日 (2022年09月20日)	总平面专业负责人	嘉兴市世纪交通设计有限公司 (水运行业(港口工程)乙级)	胡颖 (0573-89979501)

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：2024-02-19

姓名	徐海杰	性别	男	出生年月	1987年08月	
身份证号	3325***** 4115	学历	本科	所学专业	地质工程	
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	河海大学 (2010年06月22 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			
2010年06月23日-至今	嘉兴市世纪交通设计有限公司	专业负责人	胡颖 (0573-89979501)			
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	嘉兴港区六里 桥海河联运物 流园项目(园 区工程)施工 图设计	大型 (500吨级泊位8个 (水工结构均按 1000吨级船舶设 计))	2021年05 月05日 (2021年10 月10日)	总平面专业 负责人	浙江数智交院科技股 份有限公司 (水运行业甲级)	沈莉 (0571- 897099226)
2	嘉兴市美克斯 机械制造有限公司 码头工程 施工图设计	中型 (500吨级泊位1个)	2021年12 月01日 (2022年05 月20日)	总平面专业 负责人	嘉兴市世纪交通设计 有限公司 (水运行业(港口工 程)乙级)	胡颖 (0573- 89979501)
3	嘉兴市港欣建 材有限公司配 套码头工程施 工图设计	中型 (500吨级泊位2个)	2020年11 月03日 (2020年12 月03日)	总平面专业 负责人	嘉兴市世纪交通设计 有限公司 (水运行业(港口工 程)乙级)	胡颖 (0573- 89979501)

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：2024-02-19

姓名	韩文杰	性别	男	出生年月	1990年07月	
身份证号	3305***** 4115	学历	本科	所学专业	土木工程	
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	温州大学 (2013年06月20 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			
2013年01月01日-至今	嘉兴市世纪交通设计有 限公司	专业负责人	胡颖 (0573-89979501)			
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	嘉兴港独山港区II号内河港口池工程施工图设计	大型 (500吨级泊位21个 (水工结构均按 1000吨级船舶设计))	2022年05 月05日 (2022年09 月10日)	总平面专业 负责人	浙江数智交院科技股 份有限公司 (水运行业甲级)	沈莉 (0571- 897099226)
2	嘉兴经济技术开发区西港作业区一期工程施工图设计	中型 (500吨级泊位5个)	2018年07 月20日 (2019年08 月02日)	总平面专业 负责人	嘉兴市世纪交通设计 有限公司 (水运行业(港口工 程)乙级)	胡颖 (0573- 89979501)
3	嘉兴港海盐海河联运III区工程(澉浦作业区)一阶段(码头工程)施工图设计	中型 (500吨级泊位4个)	2021年08 月13日 (2021年09 月02日)	总平面专业 负责人	嘉兴市世纪交通设计 有限公司 (水运行业(港口工 程)乙级)	胡颖 (0573- 89979501)

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：2024-02-19

姓名	孙奕	性别	男	出生年月	1981年12月	
身份证号	3304***** 0952	学历	本科	所学专业	土木工程	
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	浙江工业大学 (2004年06月10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08月01日-至今	嘉兴市世纪交通设计有限公司	专业负责人	胡颖 (0573-89979501)			
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	兰溪市黄湓水上旅游码头工程施工图设计	大型 (500吨级泊位4个 (水工结构均按 1000吨级船舶设计))	2021年10月10日 (2022年01月18日)	总平面专业负责人	中设科欣设计集团有限公司 (水运行业(港口工程)专业甲级)	赵李李 (0571-85119591)
2	嘉兴港海盐海河联运III区工程(澉浦作业区)二阶段(码头工程)施工图设计	中型 (500吨级泊位2个)	2022年01月01日 (2023年06月12日)	总平面专业负责人	嘉兴市世纪交通设计有限公司 (水运行业(港口工程)乙级)	胡颖 (0573-89979501)
3	浙江鸿翔远大建筑科技有限公司自备码头扩建工程施工图设计	中型 (500吨级泊位3个)	2021年12月31日 (2022年02月20日)	总平面专业负责人	嘉兴市世纪交通设计有限公司 (水运行业(港口工程)乙级)	胡颖 (0573-89979501)

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：2024-02-19

姓名	田丽英	性别	女	出生年月	1976年08月
身份证号	1324***** 3223	学历	本科	所学专业	土木工程(交通 土建工程)
所在专业技术岗位	航道工程	技术职称	教授级高级工程师	毕业院校及 毕业时间	同济大学 (2004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
2005年08月01日-至今	嘉兴市世纪交通设计有限公司	专业负责人	胡颖 (0573-89979501)

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	嘉兴港区六里桥海河联运物流园项目(园区工程)施工图设计	大型 (500吨级泊位8个 (水工结构均按 1000吨级船舶设计))	2022年05 月05日 (2022年09 月10日)	项目负责人	浙江数智交院科技股份有限公司 (水运行业甲级)	沈莉 (0571- 897099226)
2	嘉兴港独山港区II号内河港池工程施工图设计	大型 (500吨级泊位21个 (水工结构均按 1000吨级船舶设计))	2022年05 月05日 (2022年09 月10日)	项目负责人	浙江数智交院科技股份有限公司 (水运行业甲级)	沈莉 (0571- 897099226)
3	新羔线航道万宁至杭申线口养护一期	大型 (三级航道标准, 通航1000吨级)	2021年03 月20日 (2021年06 月20日)	航道工程专业负责人	嘉兴市世纪交通设计有限公司 (水运行业(航道工程)甲级)	胡颖 (0573- 89979501)
4	芦墟塘航道养护工程(二期)施工图设计	中型 (四级航道标准设计, 内河通航500吨级)	2016年12 月10日 (2017年02 月25日)	航道工程专业负责人	嘉兴市世纪交通设计有限公司 (水运行业(航道工程)甲级)	胡颖 (0573- 89979501)
5	杭申线大麻至羔羊段航道专项养护四期工程施工图设计	中型 (限制性三级航道, 内河通航1000吨级)	2017年04 月10日 (2017年07 月20日)	航道工程专业负责人	嘉兴市世纪交通设计有限公司 (水运行业(航道工程)甲级)	胡颖 (0573- 89979501)

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：2024-02-19

姓名	胡颖	性别	女	出生年月	1981年05月	
身份证号	3306***** 1520	学历	本科	所学专业	公路工程与管理	
所在专业技术岗位	航道工程	技术职称	高级工程师	毕业院校及 毕业时间	北京交通大学 (2006年07月06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-至今	嘉兴市世纪交通设计有限公司	专业负责人	刘佳琼 (0573-89979501)			
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	嘉兴市环城河航道养护工程	大型 (三级航道标准设计, 通航1000吨级)	2020年02月10日 (2020年05月20日)	航道工程专业负责人	嘉兴市世纪交通设计有限公司 (水运行业(航道工程)甲级)	刘佳琼 (0573-89979501)
2	杭湖锡线湖州段护岸完善三期工程施工图设计	中型 (四级航道标准设计, 内河通航500吨级)	2014年02月19日 (2014年04月02日)	航道工程专业负责人	嘉兴市世纪交通设计有限公司 (水运行业(航道工程)甲级)	刘佳琼 (0573-89979501)
3	嘉兴乍嘉苏线城郊段航道养护工程九期施工图设计	中型 (限制性三级航道, 内河通航1000吨级)	2017年03月10日 (2017年06月30日)	航道工程专业负责人	嘉兴市世纪交通设计有限公司 (水运行业(航道工程)甲级)	刘佳琼 (0573-89979501)

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：2024-02-19

姓名	吴鹏飞	性别	男	出生年月	1987年03月	
身份证号	3206***** 7479	学历	本科	所学专业	测绘工程	
所在专业技术岗位	工程测量	技术职称	工程师	毕业院校及 毕业时间	河海大学 (2008年06月20 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			
2008年08月01日-至今	嘉兴市世纪交通设计有 限公司	专业负责人	胡颖 (0573-89979501)			
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	嘉兴港区六里 桥海河联运物 流园项目(园 区工程)施工 图设计	大型 (500吨级泊位8个 (水工结构均按 1000吨级船舶设 计))	2021年05 月05日 (2021年10 月10日)	工程测量专 业负责人	浙江数智交院科技股 份有限公司 (水运行业甲级)	沈莉 (0571- 897099226)
2	嘉兴市港欣建 材有限公司配 套码头工程施 工图设计	中型 (500吨级泊位2个)	2020年11 月03日 (2020年12 月03日)	工程测量专 业负责人	嘉兴市世纪交通设计 有限公司 (水运行业(港口工 程)乙级)	胡颖 (0573- 89979501)
3	平湖交投集团 保通码头建设 工程(码头工 程)施工图设 计	中型 (500吨级泊位1个)	2022年07 月01日 (2022年09 月20日)	工程测量专 业负责人	嘉兴市世纪交通设计 有限公司 (水运行业(港口工 程)乙级)	胡颖 (0573- 89979501)

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：2024-02-19

姓名	张金花	性别	女	出生年月	1986年11月	
身份证号	3203***** 4641	学历	本科	所学专业	水文与水资源工程	
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	河海大学 (2008年06月20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			
2008年06月25日-至今	嘉兴市世纪交通设计有限公司	专业负责人	胡颖 (0573-89979501)			
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	嘉兴港区六里桥海河联运物流园项目(园区工程)施工图设计	大型 (500吨级泊位8个 (水工结构均按 1000吨级船舶设计))	2021年05月05日 (2021年10月10日)	工程水文专业负责人	浙江数智交院科技股份有限公司 (水运行业甲级)	沈莉 (0571-897099226)
2	平湖交投集团保通码头建设工程(码头工程)施工图设计	中型 (500吨级泊位1个)	2022年07月01日 (2022年09月20日)	工程水文专业负责人	嘉兴市世纪交通设计有限公司 (水运行业(港口工程)乙级)	胡颖 (0573-89979501)
3	浙江鸿翔远大建筑科技有限公司自备码头扩建工程施工图设计	中型 (500吨级泊位3个)	2021年12月31日 (2022年02月20日)	工程水文专业负责人	嘉兴市世纪交通设计有限公司 (水运行业(港口工程)乙级)	胡颖 (0573-89979501)

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：2024-02-19

姓名	袁稼文	性别	男	出生年月	1982年03月	
身份证号	3304***** 1212	学历	本科	所学专业	水利水电工程	
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	长沙理工大学 (2005年06月18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06月01日-至今	嘉兴市世纪交通设计有限公司	专业负责人	胡颖 (0573-89979501)			
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	嘉兴港独山港区II号内河港口工程施工图设计	大型 (500吨级泊位21个 (水工结构均按 1000吨级船舶设计))	2022年05月05日 (2022年09月10日)	工程水文专业负责人	浙江数智交院科技股份有限公司 (水运行业甲级)	沈莉 (0571-897099226)
2	嘉兴市港欣建材有限公司配套码头工程施工图设计	中型 (500吨级泊位2个)	2020年11月03日 (2020年12月03日)	工程水文专业负责人	嘉兴市世纪交通设计有限公司 (水运行业(港口工程)乙级)	胡颖 (0573-89979501)
3	巨石集团有限公司年产6万吨电子纱暨年产3亿米电子布生产线建设项目配套码头工程施工图设计	中型 (500吨级泊位2个)	2020年05月27日 (2021年05月20日)	工程水文专业负责人	嘉兴市世纪交通设计有限公司 (水运行业(港口工程)乙级)	胡颖 (0573-89979501)

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：2024-02-19

姓名	陈峰	性别	男	出生年月	1987年04月	
身份证号	3304***** 5618	学历	本科	所学专业	港口航道及海岸工程	
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	长沙理工大学 (2010年06月30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			
2010年07月01日-至今	嘉兴市世纪交通设计有限公司	专业负责人	胡颖 (0573-89979501)			
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	兰溪港区女埠作业区临时码头建设工程施工图设计	大型 (500吨级泊位4个 (水工结构均按1000吨级船舶设计))	2019年11月05日 (2019年11月20日)	结构(港工)专业负责人	浙江科欣工程设计咨询有限公司 (水运行业(港口工程)专业甲级)	赵李李 (0571-85119591)
2	巨石集团有限公司年产6万吨电子纱暨年产3亿米电子布生产线建设项目配套码头工程施工图设计	中型 (500吨级泊位2个)	2020年05月27日 (2021年05月20日)	结构(港工)专业负责人	嘉兴市世纪交通设计有限公司 (水运行业(港口工程)乙级)	胡颖 (0573-89979501)
3	嘉兴经济技术开发区西港作业区一期工程施工图设计	中型 (500吨级泊位5个)	2018年07月20日 (2019年08月02日)	结构(港工)专业负责人	嘉兴市世纪交通设计有限公司 (水运行业(港口工程)乙级)	胡颖 (0573-89979501)

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：2024-02-19

姓名	隋博怡	性别	女	出生年月	1985年07月	
身份证号	6501***** 0046	学历	本科	所学专业	交通工程	
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	哈尔滨工业大学 (2008年07月05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			
2008年07月30日-至今	嘉兴市世纪交通设计有限公司	专业负责人	胡颖 (0573-89979501)			
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	兰溪市黄湓水上旅游码头工程施工图设计	大型 (500吨级泊位4个 (水工结构均按 1000吨级船舶设计))	2021年10月10日 (2022年01月18日)	结构(港工)专业负责人	中设科欣设计集团有限公司 (水运行业(港口工程)专业甲级)	赵李李 (0571-85119591)
2	嘉兴市港欣建材有限公司配套码头工程施工图设计	中型 (500吨级泊位2个)	2020年11月03日 (2020年12月03日)	结构(港工)专业负责人	嘉兴市世纪交通设计有限公司 (水运行业(港口工程)乙级)	胡颖 (0573-89979501)
3	浙江鸿翔远大建筑科技有限公司自备码头扩建工程施工图设计	中型 (500吨级泊位3个)	2021年12月31日 (2022年02月20日)	结构(港工)专业负责人	嘉兴市世纪交通设计有限公司 (水运行业(港口工程)乙级)	胡颖 (0573-89979501)

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：2024-02-19

姓名	张杰	性别	男	出生年月	1985年08月	
身份证号	3304***** 0012	学历	本科	所学专业	港口海岸及治河工程	
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	武汉大学 (2008年06月30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			
2008年07月01日-至今	嘉兴市世纪交通设计有限公司	专业负责人	胡颖 (0573-89979501)			
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	嘉兴港区六里桥海河联运物流园项目(园区工程)施工图设计	大型 (500吨级泊位8个 (水工结构均按1000吨级船舶设计))	2021年05月05日 (2021年10月10日)	结构(港工)专业负责人	浙江数智交院科技股份有限公司 (水运行业甲级)	沈莉 (0571-897099226)
2	平湖交投集团保通码头建设工程(码头工程)施工图设计	中型 (500吨级泊位1个)	2022年07月01日 (2022年09月30日)	结构(港工)专业负责人	嘉兴市世纪交通设计有限公司 (水运行业(港口工程)乙级)	胡颖 (0573-89979501)
3	嘉兴市美克斯机械制造有限公司码头工程施工图设计	中型 (500吨级泊位1个)	2021年12月01日 (2022年05月20日)	结构(港工)专业负责人	嘉兴市世纪交通设计有限公司 (水运行业(港口工程)乙级)	胡颖 (0573-89979501)

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：2024-02-19

姓名	王丽娜	性别	女	出生年月	1985年03月	
身份证号	3204***** 0500	学历	本科	所学专业	工程力学	
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	长沙理工大学 (2007年06月30 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			
2007年08月01日-至今	嘉兴市世纪交通设计有 限公司	专业负责人	胡颖 (0573-89979501)			
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	嘉兴港独山港区II号内河港池工程施工图设计	大型 (500吨级泊位21个 (水工结构均按 1000吨级船舶设计))	2022年05 月05日 (2022年09 月10日)	结构(港 工)专业负 责人	浙江数智交院科技股 份有限公司 (水运行业甲级)	沈莉 (0571- 897099226)
2	嘉兴港海盐海河联运III区工程(激浦作业区)一阶段(码头工程)施工图设计	中型 (500吨级泊位4个)	2021年08 月13日 (2021年09 月28日)	结构(港 工)专业负 责人	嘉兴市世纪交通设计 有限公司 (水运行业(港口工 程)乙级)	胡颖 (0573- 89979501)
3	嘉兴港海盐海河联运III区工程(激浦作业区)二阶段(码头工程)施工图设计	中型 (500吨级泊位2个)	2022年01 月01日 (2023年06 月12日)	结构(港 工)专业负 责人	嘉兴市世纪交通设计 有限公司 (水运行业(港口工 程)乙级)	胡颖 (0573- 89979501)

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：2024-02-19

姓名	李季栋	性别	男	出生年月	1985年12月	
身份证号	3304***** 0938	学历	本科	所学专业	土木工程	
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	浙江工业大学 (2014年06月30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			
2009年01月01日-2017年 11月30日	浙江中路交通设计有限 公司	市政设计	潘晓明 (0573-82086745)			
2017年12月01日-至今	嘉兴市世纪交通设计有 限公司	专业负责人	胡颖 (0573-89979501)			
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	兰溪港区女埠 作业区临时码 头建设工程施 工图设计	大型 (500吨级泊位4个 (水工结构均按 1000吨级船舶设 计))	2019年11 月05日 (2019年11 月20日)	装卸机械工 艺专业负责 人	浙江科欣工程设计咨 询有限公司 (水运行业(港口工 程)专业甲级)	赵李李 (0571- 85119592)
2	嘉兴经济技术 开发区西港作 业区一期工程 施工图设计	中型 (500吨级泊位5个)	2023年12 月27日 (2023年12 月27日)	装卸机械工 艺专业负责 人	嘉兴市世纪交通设计 有限公司 (水运行业(港口工 程)专业乙级)	胡颖 (0573- 89979501)
3	嘉兴港海盐海 河联运III区工 程(激浦作业 区)一阶段 (码头工程) 施工图设计	中型 (500吨级泊位4个)	2021年08 月13日 (2021年09 月28日)	装卸机械工 艺专业负责 人	嘉兴市世纪交通设计 有限公司 (水运行业(港口工 程)专业乙级)	胡颖 (0573- 89979501)

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：2024-02-19

姓名	鲍大海	性别	男	出生年月	1967年07月	
身份证号	4201***** 3651	学历	本科	所学专业	起重运输与工程 机械	
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	武汉水运工程学 院 (1991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			
1995年08月15日-至今	嘉兴市世纪交通设计有 限公司	专业负责人	胡颖 (0573-89979501)			
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	嘉兴港独山港 区II号内河港 池工程施工图 设计	大型 (500吨级泊位21个 (水工结构均按 1000吨级船舶设 计))	2022年05 月05日 (2022年09 月10日)	装卸机械工 艺专业负责 人	浙江数智交院科技股 份有限公司 (水运行业甲级)	沈莉 (0571- 897099226)
2	浙江鸿翔远 大建筑科技有 限公司自备码 头扩建工程施 工图设计	中型 (500吨级泊位3个)	2021年12 月31日 (2022年02 月20日)	装卸机械工 艺专业负责 人	嘉兴市世纪交通设计 有限公司 (水运行业(港口工 程)专业乙级)	胡颖 (0573- 89979501)
3	巨石集团有 限公司年产6 万吨电子纱暨 年产3亿米电 子布生产线建 设项目配套码 头工程施工图 设计	中型 (500吨级泊位2个)	2020年05 月27日 (2021年05 月20日)	装卸机械工 艺专业负责 人	嘉兴市世纪交通设计 有限公司 (水运行业(港口工 程)专业乙级)	胡颖 (0573- 89979501)

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：2024-02-19

姓名	沈婷	性别	女	出生年月	1987年06月	
身份证号	3304***** 004X	学历	本科	所学专业	土木工程	
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	同济大学浙江学院 (2010年06月24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			
2010年06月25日-至今	嘉兴市世纪交通设计有限公司	专业负责人	胡颖 (0573-89979501)			
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	嘉兴港区六里桥海河联运物流园项目(园区工程)施工图设计	大型 (500吨级泊位8个 (水工结构均按 1000吨级船舶设计))	2021年05月05日 (2021年10月10日)	装卸机械工艺专业负责人	浙江数智交院科技股份有限公司 (水运行业甲级)	沈莉 (0571-897099226)
2	嘉兴市港欣建材有限公司配套码头工程施工图设计	中型 (500吨级泊位2个)	2020年11月03日 (2020年12月03日)	装卸机械工艺专业负责人	嘉兴市世纪交通设计有限公司 (水运行业(港口工程)专业乙级)	胡颖 (0573-89979501)
3	平湖交投集团保通码头建设工程(码头工程)施工图设计	中型 (500吨级泊位1个)	2022年07月01日 (2022年09月20日)	装卸机械工艺专业负责人	嘉兴市世纪交通设计有限公司 (水运行业(港口工程)专业乙级)	胡颖 (0573-89979501)

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