



# 工程设计资质申请表

申报企业： 中海（广州）工程勘察设计有限公司(公章)

填报日期： 二〇二一年五月二十一日



## 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





\* 1 9 7 9 B 0 4 0 - B 7 4 1 - 4 B E 4 - B 0 2 B - 0 0 0 1 B 1 C E 4 F 7 7 \*

## 一、企业基本情况

企业名称	中海（广州）工程勘察设计有限公司						
法定代表人	杨志雄		职务	总经理			
总工程师	陈全	学历	本科	职称	高级工程师	工程设计 工龄	24
		所学专业	港口及航 道工程	执业资格			
通讯地址	广东省广州市海珠区广州大道南桃花街159号701房						
邮政编码	510310		电话				
企业上级主管							
隶属关系 (国资委、地方、其他)							
最早成立时间	2017年10月16日	营业执照注册号	91440101MA5AKC 0J21	企业类型	其他有限责任 公司		
组织机构代码	91440101MA5AKC 0J21	资质证书编号	A144061381	注册资本(万 元)	600		
60岁及以下从事 工程设计专业技 术人员情况	人员总数：42人						
	其中：	1、高级专业技术职称：13人					
		2、中级专业技术职称：36人					
		3、初级专业技术职称：3人					
从事工程设计主 要专业技术人员 情况	注册人员总数：12人			非注册人员总数：25人			
从事工程项目管 理注册人员情况	注册建造师：13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
陈全	男	48	本科	高级 工程师	港口及航 道工程		24		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”。



\*1979B040-B741-4BE4-B02B-0C01B1CE4F77\*

### 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	周琼	43	工程地质	注册土木工程师（岩土）	AY074400521 (4406138-AY001)	否		
2	王波	38	暖通	注册公用设备工程师（暖通空调）	CN143100648 (4406138-CN002)	否		
3	张镇东	46	给水排水	注册公用设备工程师（给水排水）	CS104400062 (4406138-CS002)	否		
4	王环	41	电气	注册电气工程师（供配电）	DG104400043 (4406138-DG001)	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。



\*1979B040-B741-4BE4-B02B-0001B1CE4F77\*

## 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)	水运行业									
1	王远宏	男	41	工程师	本科	土木工程	总平面	16		
2	杨志雄	男	48	高级工程师	本科	港口与航道工程	总平面	13		
3	蔡小红	女	37	高级工程师	本科	港口航道与海岸工程	总平面	14		
4	林涛	男	41	工程师	本科	港口航道与海岸工程	总平面	11		
5	陈全	男	49	高级工程师	本科	港口及航道工程	航道工程	24		
6	程国强	男	47	工程师	本科	港口与航道工程	航道工程	15		
7	张献文	男	46	工程师	大专	土木工程	工程测量	13		
8	刘春林	男	38	工程师	本科	港口航道与海岸工程	工程水文	14		
9	龙再明	男	56	工程师	硕士	水力学及河流动力学	工程水文	15		
10	周琼	男	43	工程师	硕士	水工结构工程	工程地质	17		
11	关兴	男	37	工程师	大专	港口与航道工程	结构（港工）	14		
12	欧阳春	男	39	高级工程师	本科	船舶与海洋工程（港航工程）、工程管理双专业	结构（港工）	15		
13	唐静	女	41	工程师	本科	土木工程	结构（港工）	17		
14	魏明康	男	47	工程师	本科	港口及航道工程	结构（港工）	14		
15	石长文	男	35	工程师	本科	机械设计制造及其自动化	装卸机械工艺	11		
16	周攀	男	38	工程师	大专	交通工程设备及自动化	装卸机械工艺	12		
17	王庆文	男	37	工程师	大专	交通工程设备及自动化	装卸机械工艺	13		





\* 1 9 7 9 B 0 4 0 - B 7 4 1 - 4 B E 4 - B 0 2 B - 0 C 0 1 B 1 C E 4 F 7 7 \*

---

- 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”。



\*1979B040-B741-4BE4-B02B-0001B1CE4F77\*

## 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)	水运行业									
1	沙金平	男	61	高级工程师	大专	测绘	铁路道堆桥梁	16		
2	范进城	男	40	工程师	大专	交通工程	铁路道堆桥梁	10		
3	张镇东	男	47	工程师	本科	给水排水工程	给水排水	11		
4	王波	男	39	工程师	本科	建筑环境与设备工程	暖通空调	16		
5	王环	女	42	工程师	本科	电气工程及其自动化	电力电气	11		
6	魏世革	男	51	工程师	大专	工企电气自动化	自控	16		
7	张立艳	女	41	工程师	大专	通信技术	通信	10		
8	陈晓慧	女	38	工程师	本科	环境工程	环境工程	11		
9	黄小翩	女	36	工程师	大专	经济管理	技术经济	11		
10	韩家模	男	40	工程师	本科	土木工程	施工条件概预算	13		
11	黄金汝	女	37	工程师	大专	工商管理	施工条件概预算	12		
12	单正山	男	51	工程师	大专	建筑施工与管理	施工条件概预算	12		

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。



\*1979B040-B741-4BE4-B02B-0C01B1CE4F77\*

### 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 9 7 9 B 0 4 0 - B 7 4 1 - 4 B E 4 - B 0 2 B - 0 0 0 1 B 1 C E 4 F 7 7 \*

1	王远宏	佛山海螺水泥有限责任公司专用码头工程	大型 (内河港口工程, 3个3000吨级散货泊位。)	2010年06月10日 - 2010年12月02日	专业负责人	广东省综合交通勘察设计院有限公司 (水运行业甲级)	广东省	广东省
2	王远宏	信义光伏产业(安徽)控股有限公司码头扩建工程	大型 (港口工程内河码头, 5000吨级散货泊位)	2015年01月02日 - 2015年03月13日	项目负责人、专业负责人	中水珠江规划勘测设计有限公司 (水运行业(港口工程)甲级)	安徽省	广东省
3	杨志雄	印尼蓝天金属有限公司7.5万吨散货船专用码头工程	大型 (沿海港口工程, 7.5万吨散货码头)	2018年11月29日 - 2019年01月10日	专业负责人	中海(广州)工程勘察设计院有限公司 (水运行业乙级)	印度尼西亚北马鲁古省印尼纬达贝工业区	广东省
4	蔡小红	华能海口电厂配套码头3.5万吨级泊位扩建工程	大型 (沿海港口工程, 现有3.5万吨级改造以满足5万吨级散货船靠泊)	2016年05月01日 - 2016年05月30日	项目负责人、专业负责人	中交水运规划设计院有限公司 (工程设计综合资质甲级/综合资质甲级)	海南省	北京市
5	蔡小红	印尼纬达贝码头有限公司5万吨散货船专用码头工程	大型 (沿海港口工程, 5万吨散货码头工程。)	2020年06月22日 - 2020年09月11日	专业负责人	中海(广州)工程勘察设计院有限公司 (水运行业乙级)	印度尼西亚北马鲁古省印尼纬达贝工业区	广东省
6	林涛	印尼友山镍业有限公司5万吨散货船专用码头工程	大型 (沿海港口工程, 5万吨散货码头工程)	2019年01月21日 - 2019年04月30日	专业负责人	中海(广州)工程勘察设计院有限公司 (水运行业乙级)	印度尼西亚北马鲁古省印尼纬达贝工业区	广东省
7	陈全	青岛钢铁有限公司城市钢厂环保搬迁东西厂区横河两岸围堤、回填(吹填)设计及施工总承包工程(一标段)	大型 (航道工程, 回(吹)填工程量281.1974万m <sup>3</sup> 。)	2013年05月01日 - 2013年07月15日	专业负责人	中铁二院工程集团有限责任公司 (工程设计综合资质甲级)	山东省	四川省
8	程国强	珠海港高栏港区南水作业区鑫和件杂货码头工程	大型 (航道工程, 疏浚工程量214.85万m <sup>3</sup> )	2013年04月01日 - 2013年04月30日	专业负责人	中铁二院工程集团有限责任公司 (工程设计综合资质甲级)	广东省	广东省
9	程国强	青岛钢铁有限公司城市钢厂环保搬迁东西厂区横河两岸围堤、回填(吹填)设计及施工总承包工程(二标段)	大型 (航道工程, 回(吹)填工程量673.2464万m <sup>3</sup> )	2013年05月01日 - 2013年07月15日	专业负责人	中铁二院工程集团有限责任公司 (工程设计综合资质甲级)	山东省	四川省



\* 1 9 7 9 B 0 4 0 - B 7 4 1 - 4 B E 4 - B 0 2 B - 0 0 0 1 B 1 C E 4 F 7 7 \*

10	程国强	印尼蓝天金属有限公司7.5万吨散货船专用码头工程	大型 (沿海港口工程, 7.5万吨散货码头工程, 其中疏浚量为258.94万m <sup>3</sup> 。)	2018年11月29日 - 2019年01月10日	专业负责人	中海(广州)工程勘察设计有限公司 (水运行业乙级)	印度尼西亚北马鲁古省印尼纬达贝工业园区	广东省
11	张献文	阳江港海陵湾港区吉树作业区#J3~#J6泊位工程	大型 (沿海港口工程, 结构按10万吨级集装箱船舶设计)	2018年05月10日 - 2018年08月25日	专业负责人	中交广州水运工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	广东省	广东省
12	刘春林	印尼蓝天金属有限公司7.5万吨散货船专用码头工程	大型 (沿海港口工程, 7.5万吨散货码头工程)	2018年11月29日 - 2019年01月10日	专业负责人	中海(广州)工程勘察设计有限公司 (水运行业乙级)	印度尼西亚北马鲁古省印尼纬达贝工业园区	广东省
13	龙再明	印尼友山镍业有限公司5万吨散货船专用码头工程	大型 (沿海港口工程, 5万吨散货码头工程)	2019年01月21日 - 2019年04月30日	专业负责人	中海(广州)工程勘察设计有限公司 (水运行业乙级)	印度尼西亚北马鲁古省印尼纬达贝工业园区	广东省
14	关兴	佛山港了哥山港区本港作业区通用码头项目	大型 (内河港口工程, 新建4个3000吨级多用途泊位(水工结构按5000吨级预留))	2011年09月01日 - 2011年09月30日	项目负责人、专业负责人	广东省航运规划设计院有限公司 (水运行业甲级/行业甲级)	广东省	广东省
15	欧阳春	印尼友山镍业有限公司5万吨散货船专用码头工程	大型 (沿海港口工程, 5万吨散货码头工程)	2019年01月21日 - 2019年04月30日	项目负责人、专业负责人	中海(广州)工程勘察设计有限公司 (水运行业乙级)	印度尼西亚北马鲁古省印尼纬达贝工业园区	广东省
16	唐静	印尼蓝天金属有限公司7.5万吨散货船专用码头工程	大型 (沿海港口工程, 7.5万吨散货码头工程)	2018年11月29日 - 2019年01月10日	专业负责人	中海(广州)工程勘察设计有限公司 (水运行业乙级)	印度尼西亚北马鲁古省印尼纬达贝工业园区	广东省
17	唐静	印尼纬达贝码头有限公司5万吨散货船专用码头工程	大型 (沿海港口工程, 5万吨散货码头工程。)	2020年06月22日 - 2020年09月11日	专业负责人	中海(广州)工程勘察设计有限公司 (水运行业乙级)	印度尼西亚北马鲁古省印尼纬达贝工业园区	广东省
18	魏明康	信义光伏产业(安徽)控股有限公司码头扩建工程	大型 (港口工程内河码头, 5000吨级散货泊位)	2015年01月02日 - 2015年03月13日	专业负责人	中水珠江规划勘测设计有限公司 (水运行业(港口工程)甲级)	安徽省	广东省
19	石长文	阳江港海陵湾港区吉树作业区#J3~#J6泊位工程	大型 (沿海港口工程, 结构按10万吨级集装箱船舶设计)	2018年05月10日 - 2018年08月25日	专业负责人	中交广州水运工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	广东省	广东省



\* 1 9 7 9 B 0 4 0 - B 7 4 1 - 4 B E 4 - B 0 2 B - 0 0 0 1 B 1 C E 4 F 7 7 \*

20	周攀	珠海港高栏港区南水作业区鑫和件杂货码头工程	大型 (沿海港口工程, 3000吨级和5000吨级件杂货泊位(结构按5万吨级预留)。)	2013年04月01日 - 2013年04月30日	专业负责人	中铁二院工程集团有限责任公司(综合资质甲级)	广东省	四川省
21	周攀	印尼蓝天金属有限公司7.5万吨散货船专用码头工程	大型 (沿海港口工程, 7.5万吨散货码头工程)	2018年11月29日 - 2019年01月10日	专业负责人	中海(广州)工程勘察设计有限公司(水运行业乙级)	印度尼西亚北马鲁古省印尼纬达贝工业园区	广东省
22	王庆文	信义光伏产业(安徽)控股有限公司码头扩建工程	大型 (港口工程内河码头, 5000吨级散货泊位)	2015年01月02日 - 2015年03月13日	专业负责人	中水珠江规划勘测设计有限公司((港口工程、通航建筑工程)甲级)	安徽省	广东省
23	王庆文	印尼友山镍业有限公司5万吨散货船专用码头工程	大型 (沿海港口工程, 5万吨散货码头工程)	2019年01月21日 - 2019年04月03日	专业负责人	中海(广州)工程勘察设计有限公司(水运行业乙级)	印度尼西亚北马鲁古省印尼纬达贝工业园区	广东省
中型业绩								



\* 1 9 7 9 B 0 4 0 - B 7 4 1 - 4 B E 4 - B 0 2 B - 0 0 0 1 B 1 C E 4 F 7 7 \*

1	王远宏	广州植之元油脂实业有限公司二期项目配套码头	中型 (沿海港口工程, 水工结构按靠泊5000吨级预留, 散杂货码头。)	2012年01月10日 - 2012年02月23日	项目负责人、专业负责人	中水珠江规划勘测设计有限公司(水运行业(港口工程)甲级)	广东省	广东省
2	杨志雄	北海港铁山港西港区石头埠作业区内1号内2号泊位工程	中型 (沿海港口工程, 5000吨级通用泊位2个)	2019年07月05日 - 2019年10月28日	项目负责人、专业负责人	中海(广州)工程勘察设计有限公司(水运行业乙级)	广西壮族自治区	广东省
3	杨志雄	徐闻县边港商贸码头改建项目	中型 (沿海港口工程, 5000吨级散杂货。)	2020年11月05日 - 2021年04月22日	专业负责人	中海(广州)工程勘察设计有限公司(水运行业乙级)	广东省	广东省
4	蔡小红	湛江市(企水海角村)海岸线生态修复项目	中型 (护岸工程, 最大水深-3.5m。)	2020年03月17日 - 2020年08月26日	专业负责人	中海(广州)工程勘察设计有限公司(水运行业乙级)	广东省	广东省
5	林涛	雷州市企水镇重点海湾整治项目	中型 (护岸工程, 最大水深-3.8m)	2020年03月17日 - 2020年04月05日	项目负责人、专业负责人	中海(广州)工程勘察设计有限公司(水运行业乙级)	广东省	广东省
6	林涛	印尼安汶EPC工程项目码头设计	中型 (沿海港口工程, 8000吨级煤码头)	2020年04月01日 - 2020年05月10日	专业负责人	中海(广州)工程勘察设计有限公司(水运行业乙级)	印度安汶岛东北面邻近海区域	广东省
7	陈全	印尼纬达贝码头有限公司5万吨散货船专用码头工程	中型 (沿海港口工程, 疏浚工程量73.87万m <sup>3</sup> )	2020年06月22日 - 2020年09月11日	项目负责人、专业负责人	中海(广州)工程勘察设计有限公司(水运行业乙级)	印度尼西亚北马鲁古省印尼纬达贝工业园区	广东省
8	陈全	徐闻县边港商贸码头改建项目	中型 (港口工程, 疏浚工程量183万m <sup>3</sup> )	2020年11月05日 - 2021年04月22日	项目负责人、专业负责人	中海(广州)工程勘察设计有限公司(水运行业乙级)	广东省	广东省
9	张献文	东莞市虎门港沙田港区东莞钢材城件杂货码头工程	中型 (沿海港口工程, 5000吨级件杂货码头)	2011年02月03日 - 2011年05月10日	专业负责人	中交广州水运工程设计研究院有限公司(水运行业甲级)	广东省	广东省
10	张献文	文昌清澜港三沙补给及交通码头工程	中型 (沿海港口工程, 5000吨级杂货泊位)	2014年08月05日 - 2014年10月07日	专业负责人	中交广州水运工程设计研究院有限公司(水运行业甲级)	海南省	广东省
11	刘春林	北海港铁山港西港区石头埠作业区内1号内2号泊位工程	中型 (沿海港口工程, 5000吨级通用泊位2个)	2019年07月05日 - 2019年10月28日	专业负责人	中海(广州)工程勘察设计有限公司(水运行业乙级)	广西壮族自治区	广东省
12	刘春林	印尼安汶EPC工程项目码头设计	中型 (沿海港口工程, 8000吨级煤码头)	2020年04月01日 - 2020年05月10日	专业负责人	中海(广州)工程勘察设计有限公司(水运行业乙级)	印度安汶岛东北面邻近海区域	广东省
13	龙再明	雷州市企水镇重点海湾整治项目	中型 (护岸工程, 最大水深-3.8m)	2020年03月17日 - 2020年04月05日	专业负责人	中海(广州)工程勘察设计有限公司(水运行业乙级)	广东省	广东省



\*1979B040-B741-4BE4-B02B-0C01B1CE4F77\*

14	龙再明	湛江市(企水海角村)海岸线生态修复项目	中型 (护岸工程,最大水深-3.5m)	2020年03月17日-2020年08月26日	专业负责人	中海(广州)工程勘察设计有限公司 (水运行业乙级)	广东省	广东省
15	关兴	雷州市企水镇重点海湾整治项目	中型 (护岸工程,最大水深-3.8m)	2020年03月17日-2020年04月05日	专业负责人	中海(广州)工程勘察设计有限公司 (水运行业乙级)	广东省	广东省
16	关兴	湛江市(企水海角村)海岸线生态修复项目	中型 (护岸工程,最大水深-3.5m)	2020年03月17日-2020年08月26日	专业负责人	中海(广州)工程勘察设计有限公司 (水运行业乙级)	广东省	广东省
17	欧阳春	揭阳港榕江港区地都作业区国鑫货运码头工程	中型 (沿海港口工程,4个5000吨级散杂货泊位)	2015年01月01日-2015年01月31日	项目负责人、专业负责人	广州打捞局勘测设计所 (水运行业(港口工程、航道工程)专业乙级)	广东省	广东省
18	欧阳春	汕头市潮人码头项目游艇码头工程	中型 (港口工程防波堤,最大水深-1.38米)	2016年12月01日-2016年12月31日	项目负责人、专业负责人	广州打捞局勘测设计所 (水运行业(港口工程、航道工程)专业乙级)	广东省	广东省
19	唐静	印尼安汶EPC工程项目码头设计	中型 (沿海港口工程,8000吨级煤码头)	2020年04月01日-2020年05月10日	专业负责人	中海(广州)工程勘察设计有限公司 (水运行业乙级)	印尼安汶岛东 北面邻近海区域	广东省
20	魏明康	北海港铁山港西港区石头埠作业区内1号内2号泊位工程	中型 (沿海港口工程,5000吨级通用泊位)	2019年07月05日-2019年10月28日	专业负责人	中海(广州)工程勘察设计有限公司 (水运行业乙级)	广西壮族自治区	广东省
21	魏明康	徐闻县边港商贸码头改建项目	中型 (沿海港口工程,5000吨级散杂货。)	2020年11月05日-2021年04月22日	专业负责人	中海(广州)工程勘察设计有限公司 (水运行业乙级)	广东省	广东省
22	石长文	东莞市虎门港沙田港区东莞钢材城件杂货码头工程	中型 (沿海港口工程,5000吨级件杂货码头)	2011年02月03日-2011年05月10日	专业负责人	中交广州水运工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	广东省	广东省
23	石长文	文昌清澜港三沙补给及交通码头工程	中型 (沿海港口工程,5000吨级杂货泊位)	2014年08月05日-2014年10月07日	专业负责人	中交广州水运工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	海南省	广东省
24	周攀	北海港铁山港西港区石头埠作业区内1号内2号泊位工程	中型 (沿海港口工程,5000吨级通用泊位2个)	2019年07月05日-2019年10月28日	专业负责人	中海(广州)工程勘察设计有限公司 (水运行业乙级)	广西壮族自治区	广东省
25	王庆文	印尼安汶EPC工程项目码头设计	中型 (沿海港口工程散杂货码头,8000吨级煤码头)	2020年04月01日-2020年05月10日	专业负责人	中海(广州)工程勘察设计有限公司 (水运行业乙级)	印尼安汶岛东 北面邻近海区域	广东省

小型业绩

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





\*1979B040-B741-4BE4-B02B-0C01B1CE4F77\*

## 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	水运行业	印尼友山镍业有限公司5万吨散货船专用码头工程	大型	沿海港口工程, 5万吨散货码头工程	从: 2019年09月08日 至: 2020年04月15日	2020年04月15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。



\*1979B040-B741-4BE4-B02B-0C01B1CE4F77\*

### 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。



\*1979B040-B741-4BE4-B02B-0C01B1CE4F77\*

### 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。



\*1979B040-B741-4BE4-B02B-0C01B1CE4F77\*

### 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。



\*1979B040-B741-4BE4-B02B-0C01B1CE4F77\*

### 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	软件	浩晨CAD软件	7	工程勘察设计	
2	计算机	联想/i5	32	勘察设计办公	



\*1979B040-B741-4BE4-B02B-0001B1CE4F77\*

## 十一、企业简介

中海（广州）工程勘察设计有限公司隶属于中国海洋航空集团下属中海工程建设总局有限公司（中央直接管理的国有重要骨干企业、世界500强企业-中国机械工业集团有限公司成员企业），成立于2017年10月16日，注册资本人民币600万元；经济类型为：有限责任公司。公司位于广州市海珠区广州大道南桃花街159号701房。

企业经营范围主要包括：工程勘察设计；海洋工程建筑；海洋服务；工程技术咨询服务；建筑工程、土木工程技术服务；工程造价咨询服务；交通运输咨询服务；水运工程设计服务；水利和内河港口工程建筑；房屋建筑工程设计服务；风景园林工程设计服务；景观和绿地设施工程设计服务；对外承包工程业务；工程总承包服务；工程施工总承包；地基与基础工程专业承包；工程项目管理服务；工程建设项目招标代理服务；施工现场质量检测；环境保护监测；货物进出口（专营专控商品除外）；技术进出口；建材、装饰材料批发；通用机械设备销售；建筑劳务分包。

我司目前拥有一支经营丰富、能为业主提供优质服务的技术队伍，公司现有72人，其中高级职称11人，中级职称42人，初级职称12人。各类注册工程师15人次，包括：一级注册结构师、注册土木工程师（岩土）、注册公用设备工程师（给排水）、注册电气工程师（供配电）、注册公用设备工程师（暖通空调）、二级注册建筑师、一级注册建造师、二级注册建造师、注册咨询工程师（投资）等。

我司于2018年2月9日经国家发改委审核通过“从事工程咨询业务资格”备案，已具备：水运（含港口河海工程）、市政公用工程、生态建设和环境工程、岩土工程、农业林业、建材建筑等的咨询资格；2018年9月12日经广东省住房和城乡建设厅核准，取得了农林行业（农业工程）渔港/渔业工程乙级设计资质。2019年3月4日经中华人民共和国住房和城乡建设部批准，取得了水运行业乙级设计资质。2019年3月12日经广州市住房和城乡建设局核准，公司取得了建筑工程施工总承包三级、航道工程专业承包三级、港口与海岸工程专业承包三级、港口与航道工程施工总承包三级、通航建筑物工程专业承包三级、环保工程专业承包三级等资质。

坚持诚信、共赢的经营理念，以创造效益、打造精品工程为出发点，以质量求生存，以效益求发展，以信誉求合作，我们竭诚为建设单位提供优质的工程勘察、工程设计、工程咨询、工程施工等专业技术服务。



\* 1 9 7 9 B 0 4 0 - B 7 4 1 - 4 B E 4 - B 0 2 B - 0 0 0 1 B 1 C E 4 F 7 7 \*

## 专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：（盖章）

填表日期：2021-11-10

姓名	陈全	性别	男	出生年月	
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	技术负责人	技术职称	高级工程师	毕业院校及毕业时间	河海大学 (1996年07月02日)

### 工作经历

起始时间	工作单位	所在专业技术岗位	证明人及电话
1996年08月01日-2008年01月31日	广东省航运规划设计院	工程设计	
2008年02月01日-2011年12月31日	广州市市政工程设计研究总院有限公司	工程设计	
2012年01月01日-2018年03月30日	中铁二院（广东）港航勘察设计有限公司	工程设计	
2018年03月31日-至今	中海（广州）工程勘察设计有限公司	工程设计	

### 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	印尼蓝天金属有限公司7.5万吨散货船专用码头工程	大型 (沿海港口工程, 7.5万吨散货码头。)	2018年11月29日 (2019年01月10日)	项目负责人	中海（广州）工程勘察设计有限公司 (水运行业乙级)	
2	印尼纬达贝码头有限公司5万吨散货船专用码头工程	大型 (沿海港口工程, 5万吨散货码头工程。)	2020年06月22日 (2020年09月11日)	项目负责人	中海（广州）工程勘察设计有限公司 (水运行业乙级)	
3	印尼安汶EPC工程项目码头设计	中型 (沿海港口工程, 8000吨级煤码头。)	2020年04月01日 (2020年05月10日)	项目负责人	中海（广州）工程勘察设计有限公司 (水运行业乙级)	

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



\* 1 9 7 9 B 0 4 0 - B 7 4 1 - 4 B E 4 - B 0 2 B - 0 0 0 1 B 1 C E 4 F 7 7 \*

## 专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：(盖章)

填表日期：2021-11-10

姓 名	王远宏	性 别	男	出生年月		
身份证号		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	长沙理工大学 (2004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			
2004年06月01日-2011年11月30日	广东省综合交通勘察设计研究院有限公司(原广东省航道勘察设计研究院有限公司)	工程设计				
2011年12月01日-2017年11月09日	中水珠江规划勘测设计有限公司	工程设计				
2017年11月10日-至今	中海(广州)工程勘察设计有限公司	工程设计				
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	佛山海螺水泥有限责任公司专用码头工程	大型 (内河港口工程, 3个3000吨级散货泊位。)	2010年06月10日 (2010年12月02日)	专业负责人	广东省综合交通勘察设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	
2	广州植之元油脂实业有限公司二期项目配套码头	中型 (沿海港口工程, 水工结构按靠泊5000吨级预留, 散杂货码头。)	2012年01月10日 (2012年02月23日)	项目负责人、专业负责人	中水珠江规划勘测设计有限公司 (水运行业(港口工程)甲级)	
3	信义光伏产业(安徽)控股有限公司码头扩建工程	大型 (港口工程内河码头, 5000吨级散货泊位)	2015年01月02日 (2015年03月13日)	项目负责人、专业负责人	中水珠江规划勘测设计有限公司 (水运行业(港口工程)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





\*1979B040-B741-4BE4-B02B-0001B1CE4F77\*

## 专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：(盖章)

填表日期：2021-11-10

姓名	杨志雄	性别	男	出生年月	
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	总平面	技术职称	高级工程师	毕业院校及毕业时间	长沙交通学院 (1997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
1997年07月01日-2007年12月31日	中水珠江规划勘测设计有限公司	工程设计	
2008年10月01日-2017年11月12日	中海工程建设总局广东分局	工程管理	
2017年11月15日-至今	中海(广州)工程勘察设计有限公司	工程设计	

### 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	印尼蓝天金属有限公司7.5万吨散货船专用码头工程	大型 (沿海港口工程, 7.5万吨散货码头)	2018年11月29日 (2019年01月10日)	专业负责人	中海(广州)工程勘察设计有限公司 (水运行业乙级)	
2	北海港铁山港西港区石头埠作业区内1号内2号泊位工程	中型 (沿海港口工程, 5000吨级通用泊位2个)	2019年07月05日 (2019年10月28日)	项目负责人、专业负责人	中海(广州)工程勘察设计有限公司 (水运行业乙级)	
3	徐闻县边港商贸码头改建项目	中型 (沿海港口工程, 5000吨级散杂货。)	2020年11月05日 (2021年04月22日)	专业负责人	中海(广州)工程勘察设计有限公司 (水运行业乙级)	

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



\*1979B040-B741-4BE4-B02B-0001B1CE4F77\*

## 专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：(盖章)

填表日期：2021-11-10

姓名	蔡小红	性 别	女	出生年月		
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	江苏科技大学 (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06月01日-2013年05月28日	广东省航运规划设计院有限公司	工程设计				
2013年07月01日-2018年06月30日	中交水运规划设计院有限公司	工程设计				
2018年07月20日-至今	中海(广州)工程勘察设计院公司	工程设计				
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	华能海口电厂配套码头3.5万吨级泊位扩建工程	大型 (沿海港口工程, 现有3.5万吨级改造以满足5万吨级散货船靠泊)	2016年05月01日 (2016年05月30日)	项目负责人、专业负责人	中交水运规划设计院有限公司 (工程设计综合资质甲级/综合资质甲级)	
2	湛江市(企水海角村)海岸线生态修复项目	中型 (护岸工程, 最大水深-3.5m。)	2020年03月17日 (2020年08月26日)	专业负责人	中海(广州)工程勘察设计院有限公司 (水运行业乙级)	
3	印尼纬达贝码头有限公司5万吨散货船专用码头工程	大型 (沿海港口工程, 5万吨散货码头工程。)	2020年06月22日 (2020年09月11日)	专业负责人	中海(广州)工程勘察设计院有限公司 (水运行业乙级)	

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



\*1979B040-B741-4BE4-B02B-0001B1CE4F77\*

## 专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：（盖章）

填表日期：2021-11-10

姓名	林涛	性 别	男	出生年月		
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	长沙理工大学 (2004年06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			
2004年07月01日-2009年10月31日	中交四航局二公司	技术员				
2009年11月05日-2010年11月04日	广东航鑫咨询有限公司	项目负责人				
2010年11月05日-2018年09月30日	广州建港工程勘察设计院	工程设计				
2018年10月01日-至今	中海（广州）工程勘察设计院有限公司	工程设计				
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	印尼友山镍业有限公司5万吨散货船专用码头工程	大型 (沿海港口工程, 5万吨散货码头工程)	2019年01月21日 (2019年04月30日)	专业负责人	中海（广州）工程勘察设计院有限公司 (水运行业乙级)	
2	雷州市企水镇重点海湾整治项目	中型 (护岸工程, 最大水深-3.8m)	2020年03月17日 (2020年04月05日)	项目负责人、专业负责人	中海（广州）工程勘察设计院有限公司 (水运行业乙级)	
3	印尼安汶EPC工程项目码头设计	中型 (沿海港口工程, 8000吨级煤码头)	2020年04月01日 (2020年05月10日)	专业负责人	中海（广州）工程勘察设计院有限公司 (水运行业乙级)	

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



\*1979B040-B741-4BE4-B02B-0001B1CE4F77\*

## 专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：(盖章)

填表日期：2021-11-10

姓 名	陈全	性 别	男	出生年月		
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	航道工程	技术职称	高级工程师	毕业院校及 毕业时间	河海大学 (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08月01日-2008年01月31日	广东省航运规划设计院	工程设计				
2008年02月01日-2011年12月31日	广州市市政工程设计研究总院有限公司	工程设计				
2012年01月01日-2018年03月30日	中铁二院(广东)港航勘察设计有限公司	工程设计				
2018年03月31日-至今	中海(广州)工程勘察设计有限公司	工程设计				
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	青岛钢铁有限公司城市钢厂环保搬迁东西厂区横河两岸围堤、回填(吹填)设计及施工总承包工程(一标段)	大型 (航道工程, 回(吹)填工程量281.1974万m <sup>3</sup> 。)	2013年05月01日 (2013年07月15日)	专业负责人	中铁二院工程集团有限责任公司 (工程设计综合资质甲级)	
2	印尼纬达贝码头有限公司5万吨散货船专用码头工程	中型 (沿海港口工程, 疏浚工程量73.87万m <sup>3</sup> )	2020年06月22日 (2020年09月11日)	项目负责人、专业负责人	中海(广州)工程勘察设计有限公司 (水运行业乙级)	
3	徐闻县边港商贸码头改建项目	中型 (港口工程, 疏浚工程量183万m <sup>3</sup> )	2020年11月05日 (2021年04月22日)	项目负责人、专业负责人	中海(广州)工程勘察设计有限公司 (水运行业乙级)	

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。



\* 1 9 7 9 B 0 4 0 - B 7 4 1 - 4 B E 4 - B 0 2 B - 0 C 0 1 B 1 C E 4 F 7 7 \*

本人签字：

注：申报单位必须对此材料真实性进行负责



\* 1 9 7 9 B 0 4 0 - B 7 4 1 - 4 B E 4 - B 0 2 B - 0 0 0 1 B 1 C E 4 F 7 7 \*

## 专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：(盖章)

填表日期：2021-11-10

姓名	程国强	性 别	男	出生年月		
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	航道工程	技术职称	工程师	毕业院校及 毕业时间	长沙交通学院 (1997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			
1997年07月01日-2005年06月30日	中海工程建设总局	工程管理				
2005年07月01日-2011年11月30日	广州建港工程勘察设计院	工程设计				
2011年12月26日-2018年07月19日	中铁二院(广东)港航勘察设计有限责任公司	工程设计				
2018年08月20日-至今	中海(广州)工程勘察设计有限公司	工程设计				
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	珠海港高栏港区南水作业区鑫和件杂货码头工程	大型 (航道工程, 疏浚工程量214.85万m <sup>3</sup> )	2013年04月01日 (2013年04月30日)	专业负责人	中铁二院工程集团有限责任公司 (工程设计综合资质甲级)	
2	青岛钢铁有限公司城市钢厂环保搬迁东西厂区横河两岸围堤、回填(吹填)设计及施工总承包工程(二标段)	大型 (航道工程, 回(吹)填工程量673.2464万m <sup>3</sup> )	2013年05月01日 (2013年07月15日)	专业负责人	中铁二院工程集团有限责任公司 (工程设计综合资质甲级)	
3	印尼蓝天金属有限公司7.5万吨散货船专用码头工程	大型 (沿海港口工程, 7.5万吨散货码头工程, 其中疏浚量为258.94万m <sup>3</sup> 。)	2018年11月29日 (2019年01月10日)	专业负责人	中海(广州)工程勘察设计有限公司 (水运行业乙级)	

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。



\* 1 9 7 9 B 0 4 0 - B 7 4 1 - 4 B E 4 - B 0 2 B - 0 C 0 1 B 1 C E 4 F 7 7 \*

本人签字:

注: 申报单位必须对此材料真实性进行负责



\* 1 9 7 9 B 0 4 0 - B 7 4 1 - 4 B E 4 - B 0 2 B - 0 0 0 1 B 1 C E 4 F 7 7 \*

## 专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：（盖章）

填表日期：2021-11-10

姓 名	张献文	性 别	男	出生年月		
身份证号		学 历	大专	所学专业	土木工程	
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	西安交通大学 (2015年01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			
1996年07月01日-2007年10月10日	中海工程建设总局	工程测量				
2007年10月20日-2020年03月31日	中交广州水运工程设计研究院有限公司	工程测量				
2020年04月01日-至今	中海（广州）工程勘察设计有限公司	工程测量				
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	阳江港海陵湾港区吉树作业区#J3~#J6泊位工程	大型 (沿海港口工程, 结构按10万吨级集装箱船舶设计)	2018年05月10日 (2018年08月25日)	专业负责人	中交广州水运工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	
2	东莞市虎门港沙田港区东莞钢材城件杂货码头工程	中型 (沿海港口工程, 5000吨级件杂货码头)	2011年02月03日 (2011年05月10日)	专业负责人	中交广州水运工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	
3	文昌清澜港三沙补给及交通码头工程	中型 (沿海港口工程, 5000吨级杂货泊位)	2014年08月05日 (2014年10月07日)	专业负责人	中交广州水运工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	

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





\*1979B040-B741-4BE4-B02B-0001B1CE4F77\*

## 专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：(盖章)

填表日期：2021-11-10

姓名	刘春林	性别	男	出生年月		
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	工程水文	技术职称	工程师	毕业院校及毕业时间	长沙理工大学 (2006年06月18日)	
工作经历						
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01日-2015年04月28日	广东省海洋与渔业勘测设计院	工程设计				
2015年05月01日-2017年10月31日	广州正见建筑工程设计有限公司	工程设计				
2017年11月01日-至今	中海(广州)工程勘察设计有限公司	工程设计				
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	印尼蓝天金属有限公司7.5万吨散货船专用码头工程	大型 (沿海港口工程, 7.5万吨散货码头工程)	2018年11月29日 (2019年01月10日)	专业负责人	中海(广州)工程勘察设计有限公司 (水运行业乙级)	
2	北海港铁山港西港区石头埠作业区内1号内2号泊位工程	中型 (沿海港口工程, 5000吨级通用泊位2个)	2019年07月05日 (2019年10月28日)	专业负责人	中海(广州)工程勘察设计有限公司 (水运行业乙级)	
3	印尼安汶EPC工程项目码头设计	中型 (沿海港口工程, 8000吨级煤码头)	2020年04月01日 (2020年05月10日)	专业负责人	中海(广州)工程勘察设计有限公司 (水运行业乙级)	

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



\*1979B040-B741-4BE4-B02B-0001B1CE4F77\*

## 专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：（盖章）

填表日期：2021-11-10

姓名	龙再明	性 别	男	出生年月		
身份证号		学 历	硕士	所学专业	水力学及河流动力学	
所在专业技术岗位	工程水文	技术职称	工程师	毕业院校及毕业时间	清华大学 (1989年06月26日)	
工作经历						
起始时间	工作单位	所在专业技术岗位	证明人及电话			
1989年06月01日-1997年08月20日	广东省电力一局	技术员				
1997年09月01日-2009年05月28日	广州建港工程勘察设计院	工程设计				
2009年06月01日-2017年07月25日	韶关市粤科建筑技术咨询有限公司	咨询工程师				
2017年10月20日-至今	中海（广州）工程勘察设计院有限公司	工程设计				
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	印尼友山镍业有限公司5万吨散货船专用码头工程	大型 (沿海港口工程, 5万吨散货码头工程)	2019年01月21日 (2019年04月30日)	专业负责人	中海（广州）工程勘察设计院有限公司 (水运行业乙级)	
2	雷州市企水镇重点海湾整治项目	中型 (护岸工程, 最大水深-3.8m)	2020年03月17日 (2020年04月05日)	专业负责人	中海（广州）工程勘察设计院有限公司 (水运行业乙级)	
3	湛江市（企水海角村）海岸线生态修复项目	中型 (护岸工程, 最大水深-3.5m)	2020年03月17日 (2020年08月26日)	专业负责人	中海（广州）工程勘察设计院有限公司 (水运行业乙级)	

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



\*1979B040-B741-4BE4-B02B-0C01B1CE4F77\*

## 专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：(盖章)

填表日期：2021-11-10

姓名	周琼	性别	男	出生年月		
身份证号		学历	硕士	所学专业	水工结构工程	
所在专业技术岗位	工程地质	技术职称	工程师	毕业院校及毕业时间	河海大学 (2003年04月30日)	
工作经历						
起始时间	工作单位	所在专业技术岗位	证明人及电话			
2003年05月01日-2012年12月31日	广东省航道勘测设计研究院有限公司	工程设计				
2013年01月01日-2017年12月31日	南京瑞迪建设科技有限公司	工程设计				
2018年01月01日-至今	中海(广州)工程勘察设计有限公司	工程设计				
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



\* 1 9 7 9 B 0 4 0 - B 7 4 1 - 4 B E 4 - B 0 2 B - 0 0 0 1 B 1 C E 4 F 7 7 \*

## 专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：(盖章)

填表日期：2021-11-10

姓名	关兴	性别	男	出生年月		
身份证号		学历	大专	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	工程师	毕业院校及毕业时间	广州航海高等专科学校 (2006年07月01日)	
工作经历						
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01日-2018年06月30日	广东省航运规划设计院有限公司	工程设计				
2018年07月20日-至今	中海(广州)工程勘察设计有限公司	工程设计				
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	佛山港了哥山港区本港作业区通用码头项目	大型 (内河港口工程, 新建4个3000吨级多用途泊位(水工结构按5000吨级预留))	2011年09月01日 (2011年09月30日)	项目负责人、专业负责人	广东省航运规划设计院有限公司 (水运行业甲级/行业甲级)	
2	雷州市企水镇重点海湾整治项目	中型 (护岸工程, 最大水深-3.8m)	2020年03月17日 (2020年04月05日)	专业负责人	中海(广州)工程勘察设计有限公司 (水运行业乙级)	
3	湛江市(企水海角村)海岸线生态修复项目	中型 (护岸工程, 最大水深-3.5m)	2020年03月17日 (2020年08月26日)	专业负责人	中海(广州)工程勘察设计有限公司 (水运行业乙级)	

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



\* 1 9 7 9 B 0 4 0 - B 7 4 1 - 4 B E 4 - B 0 2 B - 0 0 0 1 B 1 C E 4 F 7 7 \*

## 专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：（盖章）

填表日期：2021-11-10

姓名	欧阳春	性 别	男	出生年月		
身份证号		学 历	本科	所学专业	船舶与海洋工程（港航工程）、工程管理双专业	
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	华南理工大学（2005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			
2005年07月01日-2018年05月31日	广州打捞局勘测设计所	工程设计				
2018年06月04日-至今	中海（广州）工程勘察设计有限公司	工程设计				
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	揭阳港榕江港区地都作业区国鑫货运码头工程	中型（沿海港口工程，4个5000吨级散杂货泊位）	2015年01月01日（2015年01月31日）	项目负责人、专业负责人	广州打捞局勘测设计所（水运行业（港口工程、航道工程）专业乙级）	
2	汕头市潮人码头项目游艇码头工程	中型（港口工程防波堤，最大水深-1.38米）	2016年12月01日（2016年12月31日）	项目负责人、专业负责人	广州打捞局勘测设计所（水运行业（港口工程、航道工程）专业乙级）	
3	印尼友山镍业有限公司5万吨散货船专用码头工程	大型（沿海港口工程，5万吨散货码头工程）	2019年01月21日（2019年04月30日）	项目负责人、专业负责人	中海（广州）工程勘察设计有限公司（水运行业乙级）	

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



\*1979B040-B741-4BE4-B02B-0C01B1CE4F77\*

## 专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：（盖章）

填表日期：2021-11-10

姓 名	唐静	性 别	女	出生年月		
身份证号		学 历	本科	所学专业	土木工程	
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	汕头大学 (2017年01月15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			
2000年01月01日-2016年12月31日	中水珠江规划勘测设计有限公司	工程设计				
2017年01月01日-2017年12月31日	中海工程建设总局有限公司	施工管理				
2018年01月01日-至今	中海（广州）工程勘察设计有限公司	工程设计				
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	印尼蓝天金属有限公司7.5万吨散货船专用码头工程	大型 (沿海港口工程, 7.5万吨散货码头工程)	2018年11月29日 (2019年01月10日)	专业负责人	中海（广州）工程勘察设计有限公司 (水运行业乙级)	
2	印尼安汶EPC工程项目码头设计	中型 (沿海港口工程, 8000吨级煤码头)	2020年04月01日 (2020年05月10日)	专业负责人	中海（广州）工程勘察设计有限公司 (水运行业乙级)	
3	印尼纬达贝码头有限公司5万吨散货船专用码头工程	大型 (沿海港口工程, 5万吨散货码头工程。)	2020年06月22日 (2020年09月11日)	专业负责人	中海（广州）工程勘察设计有限公司 (水运行业乙级)	

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



\*1979B040-B741-4BE4-B02B-0001B1CE4F77\*

## 专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：(盖章)

填表日期：2021-11-10

姓名	魏明康	性 别	男	出生年月		
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	结构(港工)	技术职称	工程师	毕业院校及毕业时间	长沙交通学院 (1997年06月28日)	
工作经历						
起始时间	工作单位	所在专业技术岗位	证明人及电话			
1997年07月01日-2005年10月31日	中交第二航务工程局有限公司	工程管理				
2005年11月01日-2018年07月31日	中水珠江规划勘测设计有限公司	工程设计				
2018年08月01日-至今	中海(广州)工程勘察设计有限公司	工程设计				
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	信义光伏产业(安徽)控股有限公司码头扩建工程	大型 (港口工程内河码头, 5000吨级散货泊位)	2015年01月02日 (2015年03月13日)	专业负责人	中水珠江规划勘测设计有限公司 (水运行业(港口工程)甲级)	
2	北海港铁山港西港区石头埠作业区内1号内2号泊位工程	中型 (沿海港口工程, 5000吨级通用泊位)	2019年07月05日 (2019年10月28日)	专业负责人	中海(广州)工程勘察设计有限公司 (水运行业乙级)	
3	徐闻县边港商贸码头改建项目	中型 (沿海港口工程, 5000吨级散杂货。)	2020年11月05日 (2021年04月22日)	专业负责人	中海(广州)工程勘察设计有限公司 (水运行业乙级)	

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



\* 1 9 7 9 B 0 4 0 - B 7 4 1 - 4 B E 4 - B 0 2 B - 0 0 0 1 B 1 C E 4 F 7 7 \*

## 专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：(盖章)

填表日期：2021-11-10

姓 名	石长文	性 别	男	出生年月		
身份证号		学 历	本科	所学专业	机械设计制造及其自动化	
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	辽宁科技大学 (2009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			
2009年07月20日-2018年11月30日	中交广州水运工程设计研究院有限公司	工程设计				
2018年12月03日-2020年01月02日	营口京华钢铁有限公司	技术工程师				
2020年01月10日-至今	中海（广州）工程勘察设计有限公司	工程设计				
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	阳江港海陵湾港区吉树作业区#J3~#J6泊位工程	大型 (沿海港口工程, 结构按10万吨级集装箱船舶设计)	2018年05月10日 (2018年08月25日)	专业负责人	中交广州水运工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	
2	东莞市虎门港沙田港区东莞钢材城件杂货码头工程	中型 (沿海港口工程, 5000吨级件杂货码头)	2011年02月03日 (2011年05月10日)	专业负责人	中交广州水运工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	
3	文昌清澜港三沙补给及交通码头工程	中型 (沿海港口工程, 5000吨级杂货泊位)	2014年08月05日 (2014年10月07日)	专业负责人	中交广州水运工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	

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





\*1979B040-B741-4BE4-B02B-0001B1CE4F77\*

## 专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：（盖章）

填表日期：2021-11-10

姓 名	周攀	性 别	男	出生年月		
身份证号		学 历	大专	所学专业	交通工程设备及自动化	
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	南通航运职业技术学院 (2005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			
2005年07月01日-2011年12月31日	广州建港工程勘察设计院	工程设计				
2012年01月01日-2015年10月31日	中铁二院（广东）港航勘察设计院有限责任公司	工程设计				
2015年11月01日-2018年07月31日	深圳妈港仓码有限公司	工艺机械				
2018年08月06日-至今	中海（广州）工程勘察设计院有限公司	工程设计				
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	珠海港高栏港区南水作业区鑫和件杂货码头工程	大型 (沿海港口工程, 3000吨级和5000吨级件杂货泊位(结构按5万吨级预留)。)	2013年04月01日 (2013年04月30日)	专业负责人	中铁二院工程集团有限责任公司 (综合资质甲级)	
2	印尼蓝天金属有限公司7.5万吨散货船专用码头工程	大型 (沿海港口工程, 7.5万吨散货码头工程)	2018年11月29日 (2019年01月10日)	专业负责人	中海（广州）工程勘察设计院有限公司 (水运行业乙级)	
3	北海港铁山港西港区石头埠作业区内1号内2号泊位工程	中型 (沿海港口工程, 5000吨级通用泊位2个)	2019年07月05日 (2019年10月28日)	专业负责人	中海（广州）工程勘察设计院有限公司 (水运行业乙级)	

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



\*1979B040-B741-4BE4-B02B-0001B1CE4F77\*

## 专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：（盖章）

填表日期：2021-11-10

姓 名	王庆文	性 别	男	出生年月		
身份证号		学 历	大专	所学专业	交通工程设备及自动化	
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	南通航运职业技术学院 (2021年05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			
2005年07月01日-2016年10月31日	中水珠江规划勘测设计有限公司	工程设计				
2016年11月01日-2018年07月31日	赤湾集装箱码头有限公司	工程管理				
2018年08月06日-至今	中海（广州）工程勘察设计有限公司	工程设计				
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	信义光伏产业（安徽）控股有限公司码头扩建工程	大型 (港口工程内河码头, 5000吨级散货泊位)	2015年01月02日 (2015年03月13日)	专业负责人	中水珠江规划勘测设计有限公司 (港口工程、通航建筑工程) 甲级)	
2	印尼友山镍业有限公司5万吨散货船专用码头工程	大型 (沿海港口工程, 5万吨散货码头工程)	2019年01月21日 (2019年04月03日)	专业负责人	中海（广州）工程勘察设计有限公司 (水运行业乙级)	
3	印尼安汶EPC工程项目码头设计	中型 (沿海港口工程散货码头, 8000吨级煤码头)	2020年04月01日 (2020年05月10日)	专业负责人	中海（广州）工程勘察设计有限公司 (水运行业乙级)	

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