



## 工程设计资质申请表

申报企业： 辽宁筑港交通工程技术研究有限公司(公章)

填报日期： 二〇二五年六月二十七日



## 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



\* 9 A 1 3 3 0 F 8 - 7 6 1 5 - 4 F 8 2 - B E B 1 - E F 9 1 E 6 F E D 5 4 F \*

申 请 情 况

现有资质及承接业务范围	
此次申请内容	<p>新申请 <input checked="" type="checkbox"/>    升级 <input 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 乙级资质 <input type="checkbox"/> 专项资质： <input type="checkbox"/> 事务所资质：</p>
	<p>法定代表人（签名）<span style="float: right;">公章</span></p>



\* 9 A 1 3 3 0 F 8 - 7 6 1 5 - 4 F 8 2 - B E B 1 - E F 9 1 E 6 F E D 5 4 F \*

### 一、企业基本情况

企业名称	辽宁筑港交通工程技术研究有限公司						
法定代表人	朱浩		职务	董事长、总经理			
总工程师	刘锦石	学历	本科	职称	高级工程师	工程设计 工龄	19
		所学专业	港口航道 与海岸工程	执业资格	注册土木 工程师 (港口与 航道工程)		
通讯地址	辽宁省大连市甘井子区黄浦路541号网络产业大厦23层2308室						
邮政编码	116023		电话		0411-84755529		
企业上级主管							
隶属关系 (国资委、地方、其他)							
最早成立时间	2009年11月26日	营业执照注册号	91210231696023314U		企业类型	有限责任公司	
组织机构代码	91210231696023314U	资质证书编号	无		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：62人						
	其中：	1、高级专业技术职称：18人					
		2、中级专业技术职称：29人					
		3、初级专业技术职称：8人					
从事工程设计主要 专业技术人员情况	注册人员总数：1人                      非注册人员总数：61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



\* 9 A 1 3 3 0 F 8 - 7 6 1 5 - 4 F 8 2 - B E B 1 - E F 9 1 E 6 F E D 5 4 F \*

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
刘锦石	男	42	本科	高级工程师	港口航道与海岸工程	注册土木工程师（港口与航道工程）	19	210281198211****13	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”。



\* 9 A 1 3 3 0 F 8 - 7 6 1 5 - 4 F 8 2 - B E B 1 - E F 9 1 E 6 F E D 5 4 F \*

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	张宇	52	水运行业港口工程设计	注册公用设备工程师（暖通空调）	执业资格证书号0010875(无)	是	110101197109****20	

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
一	水运行业									
(一)	港口工程									
1	刘锦石	男	42	高级工程师	本科	港口航道 与海岸工程	总平面 专业技术 负责人	19	210281198211****13	
2	董志强	男	50	高级工程师	本科	港口航道 及治河工程	总平面 专业技术 负责人	26	370685197503****11	
3	赵凯	男	41	高级工程师	硕士	水力学及 河流动力 学	工程水 文专业 技术负 责人	16	110228198401****35	
4	任世锋	男	44	高级工程师	本科	土木工程	工程地 质专业 技术负 责人	21	132331198101****74	
5	胡鹏	男	46	高级工程师	本科	港口航道 与海岸工程	结构 （港 工）专 业技术 负责人	23	612601197912****90	
6	唐一夫	男	35	高级工程师	硕士	水利工程	结构 （港 工）	10	211302199002****13	
7	刘乾烈	男	40	工程师	硕士	港口、海 岸及近海 工程	结构 （港 工）专 业技术 负责人	13	210282198502****17	
8	吴立新	男	48	高级工程师	本科	机械工程 及自动化	装卸机 械工艺 专业技 术负责 人	24	222302197712****1X	
9	刘珊	女	46	工程师	本科	机械设计 制造及自 动化	装卸机 械工艺 专业设 计负责 人	23	420922197910****4X	
(二)	航道工程									
1	王效远	男	41	高级工程师	硕士	港口、海 岸及近海 工程	航道工 程专业 技术负 责人	16	370784198403****52	

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”。





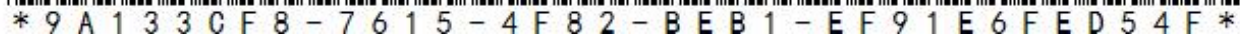
\* 9 A 1 3 3 0 F 8 - 7 6 1 5 - 4 F 8 2 - B E B 1 - E F 9 1 E 6 F E D 5 4 F \*

#### 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	戴金萍	女	59	工程师	大专	交通土木工程	铁路道堆桥梁专业技术负责人	28	210103196512****28	
2	关小宁	女	53	高级工程师	本科	工业电气自动化	电力电气专业技术负责人	29	210221197112****24	
3	魏娜	女	38	工程师	本科	电子科学与技术	自控专业技术负责人	14	210882198702****27	
4	晁倩	女	34	工程师	本科	电子信息工程	通信专业技术负责人	12	142603199106****82	
5	高丽娜	女	45	工程师	硕士	化学工艺	环境工程专业技术负责人	19	210283198003****24	
6	周闽	男	43	工程师	硕士	国际贸易学	技术经济专业技术负责人	18	370303198204****35	
7	覃献莹	女	40	高级工程师	本科	工程管理（投资与造价管理方向）	施工条件概预算专业技术负责人	16	450104198510****27	
8	杨丹	女	34	工程师	本科	工程管理	施工条件概预算专业技术负责人	11	510824199107****29	

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								



\* 9 A 1 3 3 0 F 8 - 7 6 1 5 - 4 F 8 2 - B E B 1 - E F 9 1 E 6 F E D 5 4 F \*

1	刘锦石	盘锦港荣兴港区210#、211#粮食泊位工程施工图设计	大型 (大型业绩: 属于大型沿海散货泊位。新建2个7万吨级粮食泊位(码头结构按10万吨级设计))	2016年08月10日 - 2016年10月10日	项目经理、总平面专业技术负责人	中交第一航务工程勘察设计院有限公司 (工程设计综合资质甲级)	辽宁省	天津市
2	董志强	钦州港国投煤炭码头工程初步设计	大型 (大型业绩: 属于大型沿海散货泊位。新建1个5万吨级煤炭接卸泊位。)	2012年05月01日 - 2012年09月18日	项目经理、总平面专业技术负责人	中交水运规划设计院有限公司 (工程设计综合资质甲级)	广西壮族自治区	北京市
3	王效远	长江南京以下12.5米深水航道二期工程初步设计	大型 (大型业绩: 属于大型内河航道整治工程。疏浚共约1983.4万方, 满足5万吨级集装箱船双向通行, 5万吨级航道其他海轮减载双向通航, 兼顾10万吨级散货减载通航(江阴长江大桥以下兼顾10-20万吨级散货船减载通航))	2014年10月09日 - 2015年05月25日	航道工程专业负责人	中交水运规划设计院有限公司 (工程设计综合资质甲级)	江苏省	北京市
4	赵凯	钦州港国投煤炭码头工程初步设计	大型 (大型业绩: 属于大型沿海散货泊位。新建1个5万吨级煤炭接卸泊位。)	2012年05月10日 - 2012年09月18日	工程水文专业技术负责人	中交水运规划设计院有限公司 (工程设计综合资质甲级)	广西壮族自治区	北京市
5	任世锋	海南省洋浦港油品码头及配套储运设施工程	大型 (大型业绩: 属于大型沿海原油泊位, 新建一个30万吨级原油泊位, 1个5万吨级油品泊位)	2010年03月26日 - 2012年10月22日	工程地质专业技术负责人	中交水域规划设计院有限公司 (工程勘察专业类(岩土工程、工程测量)专业甲级)	海南省	北京市
6	胡鹏	深圳至中山跨江通道西人工岛施工图设计	大型 (大型业绩: 大型海上人工岛项目, 最大水深大于10米)	2016年04月25日 - 2017年03月13日	结构(港工)专业技术负责人	中交水运规划设计院有限公司 (工程设计综合资质甲级)	广东省	北京市
7	唐一夫	茂名港博贺新港区通用码头工程(二阶段)施工图设计	大型 (大型业绩: 属于大型沿海通用泊位。新建2个10万吨级(二标段)、一个7万吨级和1个3.5万吨级通用泊位(首期)(水工结构均按靠泊10万吨级船舶设计)。)	2022年03月11日 - 2022年05月16日	结构(港工)专业技术负责人	中交水运规划设计院有限公司 (工程设计综合资质甲级)	广东省	北京市





\* 9 A 1 3 3 0 F 8 - 7 6 1 5 - 4 F 8 2 - B E B 1 - E F 9 1 E 6 F E D 5 4 F \*

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。

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。





\* 9 A 1 3 3 0 F 8 - 7 6 1 5 - 4 F 8 2 - B E B 1 - E F 9 1 E 6 F E D 5 4 F \*

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	车辆	别克商务、北京现代	2	现场任务	
2	笔记本、电脑	戴尔 POWEREDGE 、 灵越16PLUS 、 7610戴尔、联想 ThinkPad S5、 华为Matebook X Pro、联想 Thinkpad T14等	86	设计、会议、办公	
3	相机	三星	1	现场拍照	
4	打印机	惠普A3打印机	1	出图	



## 十一、企业简介

辽宁筑港交通工程技术研究院有限公司（曾用名：大连中交理工交通技术研究院有限公司）成立于2009年，注册资本600万，公司成立时控股股东中交水运规划设计院有限公司占股出资360万占股60%，大连理工大学技术转移中心有限公司出资240万占股40%，法定代表人吴澎。

2014年1月20日取得水运行业（港口工程）专业乙级设计资质，证书编号A121014536，2019年1月20日资质失效。

2017年9月29日公司股东变更为中交水运规划设计院有限公司，占股45%；大连利盟校企技术转移中心有限公司（曾用名：大连理工大学技术转移中心有限公司），占股40%；大连元堃海洋科技有限公司，占股15%。

2018年10月7日法定代表人由吴澎变更为杨国平。

2022年9月9日成立大连中交理工交通技术研究院有限公司北京分公司。

2022年12月22日法定代表人由杨国平变更为朱浩。

2023年4月19日成立大连中交理工交通技术研究院有限公司西南分公司。

2025年5月16日公司名称由大连中交理工交通技术研究院有限公司变更为辽宁筑港交通工程技术研究院有限公司。

2025年5月30日大连中交理工交通技术研究院有限公司北京分公司变更为辽宁筑港交通工程技术研究院有限公司北京分公司。

2025年5月30日大连中交理工交通技术研究院有限公司北京分公司变更为辽宁筑港交通工程技术研究院有限公司北京分公司。

2025年6月4日大连中交理工交通技术研究院有限公司西南分公司变更为辽宁筑港交通工程技术研究院有限公司西南分公司。

目前公司员工62人，工程设计人员55人。



专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：(盖章)

填表日期：2025-10-24

姓 名	刘锦石	性 别	男	出生年月	1982年11月**日	
身份证号	210281198211****13	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	总工程师	技术职称	高级工程师	毕业院校及毕业时间	大连理工大学 (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11日-2023年02月28日	中交第一航务工程勘察设计院有限公司	技术岗位	张智山 (185***7097)			
2023年03月01日-至今	辽宁筑港交通工程技术研究有限公司	技术岗位	朱伟 (0411-84755529)			
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	唐山港京唐港区23号-25号多用途泊位工程初步设计	大型 (大型业绩：属于大型沿海多用途泊位。新建2个7万吨级和1个3万吨级多用途泊位。)	2014年11月01日 (2017年04月06日)	项目负责人	中交第一航务工程勘察设计院有限公司 (工程设计综合资质 甲级)	张智山 (185****7097)

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：2025-10-24

姓 名	刘锦石	性 别	男	出生年月	1982年11月**日	
身份证号	210281198211****13	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	总平面专业技术负责人	技术职称	高级工程师	毕业院校及毕业时间	大连理工大学 (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11日-2023年02月28日	中交第一航务工程勘察设计院有限公司	技术岗位	张智山 (185****7097)			
2023年03月01日-至今	辽宁筑港交通工程技术研究有限公司	技术岗位	朱伟 (0411-84755529)			
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	盘锦港荣兴港区210#、211#粮食泊位工程施工图设计	大型 (大型业绩：属于大型沿海散货泊位。新建2个7万吨级粮食泊位（码头结构按10万吨级设计）)	2016年08月10日 (2016年10月10日)	项目经理、总平面专业技术负责人	中交第一航务工程勘察设计院有限公司 (工程设计综合资质甲级)	张智山 (185****7097)

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：2025-10-24

姓 名	董志强	性 别	男	出生年月	1975年03月**日	
身份证号	370685197503****11	学 历	本科	所学专业	港口航道及治河工程	
所在专业技术岗位	总平面专业技术负责人	技术职称	高级工程师	毕业院校及毕业时间	大连理工大学 (1999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			
1999年08月01日-2025年02月28日	中交水运规划设计院有限公司	技术岗位	魏保国 (010-84199822)			
2025年03月01日-至今	辽宁筑港交通工程技术研究有限公司北京分公司	技术岗位	朱伟 (0411-84755529)			
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	钦州港国投煤炭码头工程初步设计	大型 (大型业绩：属于大型沿海散货泊位。新建1个5万吨级煤炭接卸泊位。)	2012年05月01日 (2012年09月18日)	项目经理、总平面专业技术负责人	中交水运规划设计院有限公司 (工程设计综合资质甲级)	魏保国 (010-84199822)

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：2025-10-24

姓 名	王效远	性 别	男	出生年月	1984年03月**日		
身份证号	370784198403****52	学 历	硕士	所学专业	港口、海岸及近海工程		
所在专业技术岗位	航道工程专业技 术负责人	技术职称	高级工程师	毕业院校及 毕业时间	天津大学 (2009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		证明人及电话	
2009年07月01日-2025年 02月28日		中交水运规划设计院有 限公司		技术岗位		魏保国 (010-84199822)	
2025年03月01日-至今		辽宁筑港交通工程技术 研究有限公司北京分公 司		技术岗位		朱伟 (0411-84755529)	
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	长江南京以下 12.5米深水航 道二期工程初 步设计	大型 (大型业绩：属于 大型内河航道整治 工程。疏浚共约 1983.4万方，满足 5万吨级集装箱船 双向通行，5万吨 级航道其他海轮减 载双向通航，兼顾 10万吨级散货减载 通航（江阴长江大 桥以下兼顾10-20 万吨级散货船减载 通航））	2014年10 月09日 (2015年05 月25日)	航道工程专 业技术负责 人	中交水运规划设计院 有限公司 (工程设计综合资质 甲级)	魏保国 (010- 84199822)	

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：2025-10-24

姓 名	赵凯	性 别	男	出生年月	1984年01月**日	
身份证号	110228198401****35	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	工程水文专业技术负责人	技术职称	高级工程师	毕业院校及毕业时间	南京水利科学研究院 (2009年07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			
2009年08月01日-2025年02月28日	中交水运规划设计院有限公司	技术岗位	魏保国 (010-84199822)			
2025年03月01日-至今	辽宁筑港交通工程技术研究有限公司北京分公司	技术岗位	朱伟 (0411-84755529)			
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	钦州港国投煤炭码头工程初步设计	大型 (大型业绩：属于大型沿海散货泊位。新建1个5万吨级煤炭接卸泊位。)	2012年05月10日 (2012年09月18日)	工程水文专业技术负责人	中交水运规划设计院有限公司 (工程设计综合资质甲级)	魏保国 (010-84199822)

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：2025-10-24

姓 名	任世锋	性 别	男	出生年月	1981年01月**日		
身份证号	132331198101****74	学 历	本科	所学专业	土木工程		
所在专业 技术岗位	工程地质专业技 术负责人	技术职称	高级工程师	毕业院校及 毕业时间	中国地质大学 (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	
2004年08月01日-2025年 02月28日		中交水运规划设计院有 限公司		技术岗位		魏保国 (010-84199822)	
2025年03月01日-至今		辽宁筑港交通工程技术 研究有限公司北京分公 司		技术岗位		朱伟 (0411-84755529)	
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	海南省洋浦港 油品码头及配 套储运设施工 程	大型 (大型业绩：属于 大型沿海原油泊 位，新建一个30万 吨级原油泊位，1 个5万吨级油品泊 位)	2010年03 月26日 (2012年10 月22日)	工程地质专 业技术负责 人	中交水运规划设计院 有限公司 (工程勘察专业类 (岩土工程、工程测 量)专业甲级)	魏保国 (010- 84199822)	

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：2025-10-24

姓 名	胡鹏	性 别	男	出生年月	1979年12月**日	
身份证号	612601197912****90	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）专业技术负责人	技术职称	高级工程师	毕业院校及毕业时间	大连理工大学 (2002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			
2002年08月01日-2025年02月28日	中交水运规划设计院有限公司	技术岗位	魏保国 (010-84199822)			
2025年03月01日-至今	辽宁筑港交通工程技术研究有限公司北京分公司	技术岗位	朱伟 (0411-84755529)			
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	深圳至中山跨江通道西人工岛施工图设计	大型 (大型业绩：大型海上人工岛项目，最大水深大于10米)	2016年04月25日 (2017年03月13日)	结构（港工）专业技术负责人	中交水运规划设计院有限公司 (工程设计综合资质甲级)	魏保国 (010-84199822)

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：2025-10-24

姓 名	唐一夫	性 别	男	出生年月	1990年02月**日	
身份证号	211302199002****13	学 历	硕士	所学专业	水利工程	
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	天津大学 (2015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			
2015年02月01日-2025年02月28日	中交水运规划设计院有限公司	技术岗位	魏保国 (010-84199822)			
2025年03月01日-至今	辽宁筑港交通工程技术研究有限公司北京分公司	技术岗位	朱伟 (0411-84755529)			
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	茂名港博贺新港区通用码头工程（二阶段）施工图设计	大型 (大型业绩：属于大型沿海通用泊位。新建2个10万吨级（二标段）、一个7万吨级和1个3.5万吨级通用泊位（首期）（水工结构均按靠泊10万吨级船舶设计）。)	2022年03月11日 (2022年05月16日)	结构（港工）专业技术负责人	中交水运规划设计院有限公司 (工程设计综合资质甲级)	魏保国 (010-84199822)

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：2025-10-24

姓 名	刘乾烈	性 别	男	出生年月	1985年02月**日	
身份证号	210282198502****17	学 历	硕士	所学专业	港口、海岸及近海工程	
所在专业技术岗位	结构（港工）专业技术负责人	技术职称	工程师	毕业院校及毕业时间	大连理工大学 (2012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			
2012年08月01日-2025年02月28日	中交水运规划设计院有限公司	技术岗位	魏保国 (010-84199822)			
2025年03月01日-至今	辽宁筑港交通工程技术研究有限公司北京分公司	技术岗位	朱伟 (0411-84755529)			
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	大小嶴造地工程（约9.81平方公里）陆域形成及地基处理工程	大型 (大型业绩：大型护岸工程，护岸总长17.4千米，最大水深大于5米)	2021年04月01日 (2021年09月13日)	港工（结构）专业技术负责人	中交水运规划设计院有限公司 (工程设计综合资质甲级)	魏保国 (010-84199822)

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：2025-10-24

姓 名	吴立新	性 别	男	出生年月	1977年12月**日	
身份证号	222302197712****1X	学 历	本科	所学专业	机械工程及自动化	
所在专业技术岗位	装卸机械工艺专业技术负责人	技术职称	高级工程师	毕业院校及毕业时间	太原重型机械学院 (2001年06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			
2001年07月01日-2025年02月28日	中交水运规划设计院有限公司	技术岗位	魏保国 (010-84199822)			
2025年03月01日-至今	辽宁筑港交通工程技术研究有限公司北京分公司	技术岗位	朱伟 (0411-84755529)			
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	钦州港国投煤炭码头工程初步设计	大型 (大型业绩：属于大型沿海散货泊位。新建1个5万吨级煤炭接卸泊位。)	2012年05月10日 (2012年09月18日)	项目经理、装卸机械工艺专业技术负责人	中交水运规划设计院有限公司 (工程设计综合资质甲级)	魏保国 (010-84199822)

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：2025-10-24

姓 名	刘珊	性 别	女	出生年月	1979年10月**日		
身份证号	420922197910****4X	学 历	本科	所学专业	机械设计制造及自动化		
所在专业技术岗位	装卸机械工艺专业设计负责人	技术职称	工程师	毕业院校及毕业时间	武汉理工大学 (2002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	
2002年07月01日-2025年02月28日		中交水运规划设计院有限公司		技术岗位		魏保国 (010-84199822)	
2025年03月01日-至今		辽宁筑港交通工程技术研究有限公司北京分公司		技术岗位		朱伟 (0411-84755529)	
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	茂名港博贺新港区通用码头工程施工图设计	大型 (大型业绩：属于大型沿海通用泊位。新建2个10万吨级（二标段）、一个7万吨级和1个3.5万吨级通用泊位（首期）（水工结构均按靠泊10万吨级船舶设计）。)	2016年05月05日 (2016年07月20日)	装卸机械工艺专业技术负责人	中交水运规划设计院有限公司 (工程设计综合资质甲级)	魏保国 (010-84199822)	

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