



工程设计资质申请表

申报企业： 大连港口设计研究院有限公司(公章)

填报日期： 二〇二〇年一月十四日



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



* E 0 1 2 6 3 3 9 - 3 A 8 A - 4 C B C - B 0 A 2 - C 8 8 B 1 6 0 E 4 A 1 B *

申 请 情 况

现有资质及承接业务范围	<div>(B221007921) 工程勘察专业类岩土工程 乙级</div> <div>(A221007921) 建筑行业建筑工程 乙级</div> <div>(A121007924) 水运行业水运行业 甲级</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 checked="" type="checkbox"/> 行业资质:</div> <div>水运行业 水运行业 甲级资质</div> <div><input type="checkbox"/> 专业资质:</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	大连港口设计研究院有限公司						
法定代表人	徐健		职务	董事长			
总工程师	韩业炜	学历	本科	职称	高级工程师	工程设计 工龄	22
		所学专业	起重运输 与工程机 械	执业资格			
通讯地址	辽宁省大连市中山区港湾街1号-23-8						
邮政编码	116001		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	1987年12月12日	营业执照注册号	91210200E5761614XA		企业类型	有限责任公司	
组织机构代码	91210200E5761614XA	资质证书编号	B221007921, A221007921, A121007924		注册资本(万元)	1000	
60岁及以下从事 工程设计专业技 术人员情况	人员总数：102人						
	其中：	1、高级专业技术职称：66人					
		2、中级专业技术职称：26人					
		3、初级专业技术职称：10人					
从事工程设计主 要专业技术人员 情况	注册人员总数：32 人 非注册人员总数：70 人						
从事工程项目管 理注册人员情况	注册建造师：12 人						
	注册监理工程师：1 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
孔令学	男	45	本科	高级工程师	港口航道及治河工程	注册土木工程师（港口与航道工程）	21		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	张玉洁	46	建筑	一级注册建筑师	142101282 (2100792-004)	否		
2	翟宏峰	40	结构	一级注册结构工程师	S142101706 (2100792-S005)	否		
3	隋旭	52	结构	一级注册结构工程师	S012100781 (2100792-S002)	否		
4	周敬铭	52	工程地质	注册土木工程师（岩土）	AY062100091 (2100792-AY002)	否		
5	陈亮	41	给水排水	注册公用设备工程师（给水排水）	CS132100360 (2100792-CS003)	否		
6	徐力	40	暖通空调	注册公用设备工程师（暖通空调）	CN142100305 (2100792-CN002)	否		
7	顾卫华	48	电气	注册电气工程师（供配电）	DG102100087 (2100792-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。



E0126339-3A8A-4CBC-B0A2-088B160E4A1B

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	姜巍	女	38	高级工程师	本科	港口航道与海岸工程	总平面	13		
2	魏国欣	男	41	高级工程师	本科	港口航道及治河工程	总平面	19		
3	卢焕正	男	56	工程师	大专	港口水工建筑	总平面	37		注册建筑工程师
4	肖传飞	男	41	高级工程师	大专	工业总图	总平面	19		
5	王金芝	女	39	高级工程师	本科	建筑学	总平面	15		
6	杨冬梅	女	38	高级工程师	大专	城镇建设	总平面	15		
7	栾强	男	34	高级工程师	本科	水利水电工程	航道工程	12		
8	王浩	男	35	高级工程师	本科	港口航道与海岸工程	航道工程	12		
9	韩建东	男	49	高级工程师	本科	港口及航道工程	航道工程	28		
10	张梓澳	男	37	高级工程师	本科	土木工程	工程测量	13		一年专业学习结业证书
11	封辉	男	39	高级工程师	本科	采矿工程	工程水文	16		一年专业学习结业证书
12	温顺福	男	40	高级工程师	本科	勘查技术与工程	工程水文	16		一年专业学习结业证书
13	孔令学	男	45	高级工程师	本科	港口航道及治河工程	结构（港工）	21		
14	马征	女	35	高级工程师	本科	港口航道与海岸工程	结构（港工）	12		
15	杨凯东	男	50	高级工程师	本科	工业与民用建筑工程	结构（港工）	28		
16	邹剑	男	44	高级工程师	本科	建筑工程	结构（港工）	21		
17	郭健	女	40	高级工程师	本科	建筑工程	结构（港工）	15		



* E 0 1 2 6 3 3 9 - 3 A 8 A - 4 C B C - B 0 A 2 - 0 8 8 B 1 6 0 E 4 A 1 B *

18	崔雪娜	女	38	高级工程师	研究生	结构工程	结构（港工）	14		
19	魏辽生	男	54	高级工程师	研究生	工程机械	结构（金属）	20		
20	邵建东	男	53	高级工程师	本科	港口机械工程	装卸机械工艺	30		
21	刘万武	男	46	高级工程师	本科	机械设计及制造	装卸机械工艺	23		
22	王博林	男	41	高级工程师	本科	机械设计制造及其自动化	装卸机械工艺	16		
23	徐铭	男	41	高级工程师	本科	机械设计制造及其自动化	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”。

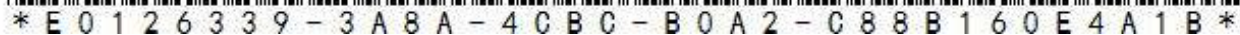


E0126339-3A8A-4CBC-B0A2-088B160E4A1B

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	尹向辉	男	41	高级工程师	本科	建筑工程	铁路道堆桥梁	14		
2	迟玉毕	男	40	工程师	本科	土木工程	铁路道堆桥梁	16		
3	王可欣	男	39	高级工程师	本科	电气工程及自动化	自控	16		
4	魏一涛	男	34	工程师	本科	电子信息工程	通信	10		
5	胡纯国	男	37	工程师	研究生	环境科学与工程	环境工程	12		
6	梁毅	男	39	高级工程师	本科	港口航道与海岸工程	航海技术	14		一年专业学习结业证书
7	戚芳蕾	女	41	高级工程师	本科	通信工程	导助航	17		
8	柏强	男	40	经济师	本科	管理工程	技术经济	15		
9	刘娇	女	41	高级工程师	研究生	港口、海岸及近海工程	施工条件概预算	12		注册水运造价工程师
10	刘职荣	女	44	高级工程师	本科	化工设备与机械	施工条件概预算	16		注册水运造价工程师
11	刘峰	男	41	高级工程师	本科	交通土建工程（铁道工程）	施工条件概预算	16		注册水运造价工程师

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)
大型业绩								



E0126339-3A8A-4CBC-B0A2-088B160E4A1B

1	姜巍	大连港长兴岛港区西中岛作业区204号和205号液体散货泊位工程	大型 (5万吨级油品兼 顾液体化工泊位 1个和1万吨级 LPG兼顾液体化 工泊位1个)	2016年02月25 日 - 2018年03 月01日	专业负 责人	大连港口设计研 究院有限公司 (水运行业甲级)	辽宁省	辽宁省
2	姜巍	大连港大窑湾北岸汽车物流中心配套码头工程	大型 (5万吨级汽车滚 装泊位1个和7万 吨级汽车滚装泊 位2个)	2013年12月01 日 - 2016年10 月30日	专业负 责人	大连港口设计研 究院有限公司 (水运行业甲级)	辽宁省	辽宁省
3	姜巍	舟山长白岛海洋工程装备和船舶制造项目挖入式港池码头工程	大型 (30万吨级油船泊 位1个)	2009年01月01 日 - 2011年05 月10日	专业负 责人	大连港口设计研 究院有限公司 (水运行业甲级)	浙江省	辽宁省
4	魏国欣	大连港东港区油品码头及配套设施迁建工程新港18#-20#泊位工程	大型 (新建5000吨级、 1万吨级、3万吨 级成品油泊位各 1个)	2010年10月20 日 - 2012年11 月15日	专业负 责人	大连港口设计研 究院有限公司 (水运行业甲级)	辽宁省	辽宁省
5	魏国欣	大连港东港区油品码头及配套设施迁建工程新港17#泊位工程	大型 (5000吨级成品油 泊位1个)	2007年04月01 日 - 2015年07 月27日	专业负 责人	大连港口设计研 究院有限公司 (水运行业甲级)	辽宁省	辽宁省
6	魏国欣	STX(大连)造船造成工事 {STX造船有限公司小型船舶制造项目(10万吨级以下)一期工程}	大型 (10万吨级舾装泊 位2个)	2007年03月01 日 - 2008年12 月01日	专业负 责人	广东省航运规划 设计院(协作大 连港口设计研究 院有限公司) (水运行业甲级)	辽宁省	辽宁省
7	卢焕正	大连港集团客运总公司滚装设施搬迁工程	大型 (客滚泊位1万吨 级和5000吨级各 1个)	2006年08月16 日 - 2006年09 月20日	专业负 责人	大连港口设计研 究院有限公司 (水运行业甲级)	辽宁省	辽宁省
8	肖传飞	大连港太平湾港区散粮码头工程	大型 (12万吨级散粮卸 船泊位1个, 7万 吨级散粮装船泊 位2个)	2013年11月05 日 - 2016年10 月31日	专业负 责人	大连港口设计研 究院有限公司 (水运行业甲级)	辽宁省	辽宁省
9	肖传飞	大连港大港港区二码头邮轮泊位改扩建工程	大型 (建设2个15万吨 级邮轮泊位)	2016年09月01 日 - 2018年04 月11日	专业负 责人	大连港口设计研 究院有限公司 (水运行业甲级)	辽宁省	辽宁省
10	王金芝	河口湾护岸东扩工程	大型 (护岸约2000米, 水深大于6米)	2009年07月24 日 - 2014年10 月08日	专业负 责人	大连港口设计研 究院有限公司 (水运行业甲级)	辽宁省	辽宁省
11	杨冬梅	大连汽车码头4#泊位工程	大型 (5万吨级汽车滚 装泊位1个)	2013年10月01 日 - 2014年09 月01日	专业负 责人	大连港口设计研 究院有限公司 (水运行业甲级)	辽宁省	辽宁省
12	杨冬梅	大连港老港区散货码头搬迁改造改扩建工程3号泊位	大型 (7万吨级散货泊 位1个)	2011年04月01 日 - 2011年12 月31日	专业负 责人	大连港口设计研 究院有限公司 (水运行业甲级)	辽宁省	辽宁省



E0126339-3A8A-4CBC-B0A2-088B160E4A1B

13	杨冬梅	STX海洋重工突堤码头新建工程	大型 (20万吨级舢装泊位2个)	2011年09月01日 - 2012年09月20日	专业负责人	广东省航运规划设计院（协作大连港口设计研究院有限公司） (水运行业甲级)	辽宁省	辽宁省
14	栾强	大连港大窑湾北岸汽车物流中心配套码头工程	大型 (港池航道疏浚量240.24万方)	2013年12月01日 - 2016年10月30日	专业负责人	大连港口设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	辽宁省	辽宁省
15	王浩	大连港太平湾港区散粮码头工程	大型 (航道疏浚量709.96万方)	2013年11月05日 - 2016年10月31日	专业负责人	大连港口设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	辽宁省	辽宁省
16	韩建东	大连港长兴岛港区西中岛作业区204号和205号液体散货泊位工程	大型 (港池航道疏浚量441.8万方)	2016年02月25日 - 2018年03月01日	专业负责人	大连港口设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	辽宁省	辽宁省
17	韩建东	大连港老港区散货码头搬迁改造改扩建工程3号泊位	大型 (7万吨级散货码头, 进出港航道满足7万吨级散货船通航需要)	2011年04月01日 - 2011年12月31日	专业负责人	大连港口设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	辽宁省	辽宁省
18	张梓澳	大连港太平湾港区散粮码头工程	大型 (12万吨级散粮卸船泊位1个, 7万吨级散粮装船泊位2个)	2013年11月05日 - 2016年10月31日	专业负责人	大连港口设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	辽宁省	辽宁省
19	张梓澳	大连港长兴岛港区西中岛作业区204号和205号液体散货泊位工程	大型 (5万吨级油品兼顾液体化工泊位1个和1万吨级LPG兼顾液体化工泊位1个)	2016年02月25日 - 2018年03月01日	专业负责人	大连港口设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	辽宁省	辽宁省
20	张梓澳	大连港大港港区二码头邮轮泊位改扩建工程	大型 (建设2个15万吨级邮轮泊位)	2016年09月01日 - 2018年04月11日	专业负责人	大连港口设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	辽宁省	辽宁省
21	封辉	大连汽车码头4#泊位工程	大型 (5万吨级汽车滚装泊位1个)	2013年10月01日 - 2014年09月01日	专业负责人	大连港口设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	辽宁省	辽宁省
22	封辉	舟山长白岛海洋工程装备和船舶制造项目挖入式港池码头工程	大型 (30万吨级油船泊位1个)	2009年01月01日 - 2011年05月10日	专业负责人	大连港口设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	浙江省	辽宁省
23	温顺福	大连港太平湾港区散粮码头工程	大型 (12万吨级散粮卸船泊位1个, 7万吨级散粮装船泊位2个)	2013年11月05日 - 2016年10月31日	专业负责人	大连港口设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	辽宁省	辽宁省
24	温顺福	大连港长兴岛港区西中岛作业区204号和205号液体散货泊位工程	大型 (5万吨级油品兼顾液体化工泊位1个和1万吨级LPG兼顾液体化工泊位1个)	2016年02月25日 - 2018年03月01日	专业负责人	大连港口设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	辽宁省	辽宁省



* E 0 1 2 6 3 3 9 - 3 A 8 A - 4 C B C - B 0 A 2 - 0 8 8 B 1 6 0 E 4 A 1 B *

25	温顺福	大连港大港港区二码头邮轮泊位改扩建工程	大型 (建设2个15万吨级邮轮泊位)	2016年09月01日 - 2018年04月11日	专业技术人员负责人	大连港口设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	辽宁省	辽宁省
26	孔令学	大连港长兴岛港区西中岛作业区204号和205号液体散货泊位工程	大型 (5万吨级油品兼顾液体化工泊位1个和1万吨级LPG兼顾液体化工泊位1个)	2016年02月25日 - 2018年03月01日	专业负责人	大连港口设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	辽宁省	辽宁省
27	马征	大连港太平湾港区散粮码头工程	大型 (12万吨级散粮卸船泊位1个, 7万吨级散粮装船泊位2个)	2013年11月05日 - 2016年10月31日	专业负责人	大连港口设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	辽宁省	辽宁省
28	马征	大连港大港港区二码头邮轮泊位改扩建工程	大型 (建设2个15万吨级邮轮泊位)	2016年09月01日 - 2018年04月11日	专业负责人	大连港口设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	辽宁省	辽宁省
29	马征	大连港长兴岛港区西中岛液体散货泊位护岸工程	大型 (护岸水深大于6米)	2016年11月16日 - 2018年03月01日	专业负责人	大连港口设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	辽宁省	辽宁省
30	杨凯东	STX(大连)造船造成工事 {STX造船有限公司小型船舶制造项目(10万吨级以下)一期工程}	大型 (10万吨级舾装泊位2个)	2007年03月01日 - 2008年12月01日	专业负责人	广东省航运规划设计院(协作大连港口设计研究院有限公司) (水运行业甲级)	辽宁省	辽宁省
31	邹剑	大连港东港区油品码头及配套设施迁建工程新港17#泊位工程	大型 (5000吨级成品油泊位1个)	2007年04月01日 - 2015年07月27日	专业负责人	大连港口设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	辽宁省	辽宁省
32	邹剑	大连港集团客运总公司滚装设施搬迁工程	大型 (客滚泊位1万吨级和5000吨级各1个)	2006年08月16日 - 2006年09月20日	专业负责人	大连港口设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	辽宁省	辽宁省
33	邹剑	大连港老港区散货码头搬迁改造改扩建工程3#泊位	大型 (7万吨级散货泊位1个)	2011年04月01日 - 2011年12月31日	专业负责人	大连港口设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	辽宁省	辽宁省
34	郭健	大连汽车码头4#泊位工程	大型 (5万吨级汽车滚装泊位1个)	2013年10月01日 - 2014年09月01日	专业负责人	大连港口设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	辽宁省	辽宁省
35	郭健	大连港大窑湾北岸汽车物流中心配套码头工程	大型 (5万吨级汽车滚装泊位1个和7万吨级汽车滚装泊位2个)	2013年12月01日 - 2016年10月30日	专业负责人	大连港口设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	辽宁省	辽宁省
36	崔雪娜	河口湾护岸东扩工程	大型 (护岸约2000米, 水深大于6米)	2009年07月24日 - 2014年10月08日	专业负责人	大连港口设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	辽宁省	辽宁省
37	崔雪娜	葫芦岛港绥中港区物流园围堰工程	大型 (护岸工程1037米, 永久护岸最大水深大于5米)	2010年06月15日 - 2011年10月11日	专业负责人	大连港口设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	辽宁省	辽宁省



E0126339-3A8A-4CBC-B0A2-088B160E4A1B

38	魏辽生	大连港太平湾港区散粮码头工程	大型 (12万吨级散粮卸船泊位1个, 7万吨级散粮装船泊位2个)	2013年11月05日 - 2016年10月31日	专业负责人	大连港口设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	辽宁省	辽宁省
39	魏辽生	大连港大窑湾北岸汽车物流中心配套码头工程	大型 (5万吨级汽车滚装泊位1个和7万吨级汽车滚装泊位2个)	2013年12月01日 - 2016年10月30日	专业负责人	大连港口设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	辽宁省	辽宁省
40	魏辽生	大连港东港区油品码头及配套设施迁建工程新港17#泊位工程	大型 (5000吨级成品油泊位1个)	2007年04月01日 - 2015年07月27日	专业负责人	大连港口设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	辽宁省	辽宁省
41	邵建东	STX(大连)造船造成工事 {STX造船有限公司小型船舶制造项目(10万吨级以下)一期工程}	大型 (10万吨级舾装泊位2个)	2007年03月01日 - 2008年12月01日	专业负责人	广东省航运规划设计院(协作大连港口设计研究院有限公司) (水运行业甲级)	辽宁省	辽宁省
42	邵建东	丹东港5万吨级散货泊位一期工程	大型 (5万吨级散货泊位1个)	2010年12月31日 - 2011年04月25日	专业负责人	大连港口设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	辽宁省	辽宁省
43	邵建东	大连港太平湾港区散粮码头工程	大型 (12万吨级散粮卸船泊位1个, 7万吨级散粮装船泊位2个)	2013年11月05日 - 2016年10月31日	专业负责人	大连港口设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	辽宁省	辽宁省
44	刘万武	大连港东港区油品码头及配套设施迁建工程新港17#泊位工程	大型 (5000吨级成品油泊位1个)	2007年04月01日 - 2015年07月27日	专业负责人	大连港口设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	辽宁省	辽宁省
45	刘万武	大连港新港改扩建二期工程11#~16#泊位	大型 (5000吨级~50000吨级成品油及液体化工品共6个泊位)	2004年12月01日 - 2006年06月28日	专业负责人	大连港口设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	辽宁省	辽宁省
46	王博林	大连港大港港区二码头邮轮泊位改扩建工程	大型 (建设2个15万吨级邮轮泊位)	2016年09月01日 - 2018年04月11日	专业负责人	大连港口设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	辽宁省	辽宁省
47	王博林	大连汽车码头4#泊位工程	大型 (5万吨级汽车滚装泊位1个)	2013年10月01日 - 2014年09月01日	专业负责人	大连港口设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	辽宁省	辽宁省
48	王博林	STX海洋重工突堤码头新建工程	大型 (20万吨级舾装泊位2个)	2011年09月01日 - 2012年09月20日	专业负责人	广东省航运规划设计院(协作大连港口设计研究院有限公司) (水运行业甲级)	辽宁省	辽宁省
49	徐铭	大连港大窑湾北岸汽车物流中心配套码头工程	大型 (5万吨级汽车滚装泊位1个和7万吨级汽车滚装泊位2个)	2013年12月01日 - 2016年10月30日	专业负责人	大连港口设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	辽宁省	辽宁省



50	徐铭	大连港老港区 散货码头搬迁 改造改扩建工 程3#泊位	大型 (7万吨级散货泊 位1个)	2011年04月01 日 - 2011年12 月31日	专业负 责人	大连港口设计研 究院有限公司 (水运行业甲级)	辽宁省	辽宁省
中型业绩								



E0126339-3A8A-4CBC-B0A2-088B160E4A1B

1	卢焕正	龙运德船舶制造基地项目	中型 (5000吨级舢装码头1个)	2013年07月23日 - 2014年11月01日	专业负责人	大连港口设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	辽宁省	辽宁省
2	卢焕正	辽宁海事局海巡基地工程	中型 (3000吨级海事工作船码头1个)	2006年06月01日 - 2008年01月11日	专业负责人	大连港口设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	辽宁省	辽宁省
3	肖传飞	大连港鲅鱼湾港区新港航道疏浚工程	中型 (航道疏浚量51万方)	2019年09月13日 - 2019年10月18日	专业负责人	大连港口设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	辽宁省	辽宁省
4	王金芝	STX(大连)重工造成工事 {STX船体分段制造项目二期工程}	中型 (5000吨级舢装码头1个)	2007年03月01日 - 2009年10月21日	专业负责人	大连港口设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	辽宁省	辽宁省
5	王金芝	辽宁海事局旅顺海事工作船码头建设工程	中型 (3000吨级海事工作船码头)	2010年09月28日 - 2012年11月13日	专业负责人	大连港口设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	辽宁省	辽宁省
6	栾强	大连港大港港区二码头邮轮泊位改扩建工程	中型 (港池航道疏浚量51.13万方)	2016年09月01日 - 2018年04月11日	专业负责人	大连港口设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	辽宁省	辽宁省
7	栾强	大连港鲅鱼湾港区新港航道疏浚工程	中型 (航道疏浚量51万方)	2019年09月13日 - 2019年10月18日	专业负责人	大连港口设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	辽宁省	辽宁省
8	王浩	大连港庄河港区将军石作业区301#-303#通用泊位内航道工程	中型 (航道满足3万吨级杂货船通航需要)	2017年04月17日 - 2017年08月07日	专业负责人	大连港口设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	辽宁省	辽宁省
9	王浩	大连杏树港新建1000吨级客滚码头工程	中型 (航道满足1000吨级客滚船通航需要)	2012年07月01日 - 2014年06月26日	专业负责人	大连港口设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	辽宁省	辽宁省
10	韩建东	大连四八二一工厂扩建3000吨级杂货码头工程	中型 (3000吨级杂货码头,进出港航道满足3000吨级杂货船通航需要)	2009年05月13日 - 2009年07月28日	专业负责人	大连港口设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	辽宁省	辽宁省
11	封辉	辽宁海事局旅顺海事工作船码头建设工程	中型 (3000吨级海事工作船码头1个)	2010年09月28日 - 2012年11月13日	专业负责人	大连港口设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	辽宁省	辽宁省
12	孔令学	辽宁海事局旅顺海事工作船码头建设工程	中型 (3000吨级海事工作船码头1个)	2010年09月28日 - 2012年11月13日	专业负责人	大连港口设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	辽宁省	辽宁省
13	孔令学	龙运德船舶制造基地项目	中型 (5000吨级舢装码头)	2013年07月23日 - 2014年11月01日	专业负责人	大连港口设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	辽宁省	辽宁省
14	杨凯东	辽宁海事局海巡基地工程	中型 (3000吨级海事工作船码头)	2006年06月01日 - 2008年01月11日	专业负责人	大连港口设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	辽宁省	辽宁省
15	杨凯东	大连四八二一工厂扩建3000吨级杂货码头工程	中型 (3000吨级杂货码头1个)	2009年05月13日 - 2009年07月28日	专业负责人	大连港口设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	辽宁省	辽宁省



* E 0 1 2 6 3 3 9 - 3 A 8 A - 4 C B C - B 0 A 2 - 0 8 8 B 1 6 0 E 4 A 1 B *

16	郭健	STX（大连）重工造成工事 {STX船体分段制造项目二期工程}	中型 (5000吨级舾装码头1座)	2007年03月01日 - 2009年10月21日	专业负责人	大连港口设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	辽宁省	辽宁省
17	崔雪娜	大连湾装备制造业技术研发基地工程	中型 (5000吨级杂货码头1个)	2010年10月20日 - 2011年08月01日	专业负责人	大连港口设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	辽宁省	辽宁省
18	刘万武	大连四八二一工厂扩建3000吨级杂货码头工程	中型 (3000吨级杂货码头1个)	2009年05月13日 - 2009年07月28日	专业负责人	大连港口设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	辽宁省	辽宁省
19	徐铭	STX（大连）重工造成工事 {STX船体分段制造项目二期工程}	中型 (5000吨级舾装泊位1座)	2007年03月01日 - 2009年10月21日	专业负责人	大连港口设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	辽宁省	辽宁省

小型业绩

--



* E 0 1 2 6 3 3 9 - 3 A 8 A - 4 C B C - B 0 A 2 - 0 8 8 B 1 6 0 E 4 A 1 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。



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
1	计算机	兼容机	158	设计、管理	
2	办公复印机	理光	3	办公复印	
3	惠普打印机	惠普	1	打印底图	
4	激光打印机	惠普	3	图纸打印	
5	投影仪	东芝TDP-T160	3	汇报演示	



* E 0 1 2 6 3 3 9 - 3 A 8 A - 4 C B C - B 0 A 2 - 0 8 8 B 1 6 0 E 4 A 1 B *

十一、企业简介

单位名称变化:

1979年3月 --- 1995年6月 大连港科研设计所
1995年6月 --- 2005年10月 大连港设计研究院
2005年9月 --- 改制更名为大连港口设计研究院有限公司、注册资金300万元
2007年3月 --- 注册资金由300万元变更为600万元
2010年9月 --- 注册资金由600万元变更为1000万元

单位体系文件变化:

2005年12月 --- 至今 质量管理体系认证证书
2014年12月 --- 至今 职业健康管理体系认证证书、环境管理体系认证证书

单位资质变化:

1986年3月 --- 1987年7月 建筑乙级、水运乙级、邮电乙级，大连市颁发
1987年7月 --- 1990年12月 建筑丙级、水运乙级、邮电通信乙级；大连市颁发
1990年12月 --- 1993年6月 建筑乙级、水运乙级、邮电通信乙级；大连市颁发
1993年6月 --- 2002年11月 水运乙级、建筑乙级、邮电通信乙级（内部），建设部颁发。
2002年11月 --- 2004年11月 水运行业（港口工程）甲级、水运行业乙级、建筑工程乙级、石油天然气行业（油气库工程）乙级（暂定）、商物粮行业（冷藏库工程）乙级（暂定）
2004年11月 --- 2010年4月 水运行业（港口工程）甲级、水运行业乙级、建筑工程乙级、石油天然气行业（油气库工程）乙级（暂定）、商物粮行业（冷藏库工程）乙级
2010年4月 --- 2015年4月 建筑工程乙级
2010年5月 --- 2015年5月 水运行业乙级、水运行业（港口工程）甲级
2012年4月 --- 2015年4月 岩土工程乙级勘察资质
2015年4月 --- 至今 建筑行业（建筑工程）乙级
2015年4月 --- 至今 水运行业乙级、水运行业（港口工程）甲级
2015年7月 --- 至今 工程勘察专业类（岩土工程）乙级
2016年9月 --- 至今 水运行业甲级



* E 0 1 2 6 3 3 9 - 3 A 8 A - 4 C B C - B 0 A 2 - C 8 8 B 1 6 0 E 4 A 1 B *



专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：(盖章)

填表日期：2020-04-03

姓 名	孔令学	性 别	男	出生年月	1974年02月20日	
身份证号		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	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 (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-2000年11月01日	中交一航局航务五公司	技术员				
2000年12月01日-2009年10月31日	大连理工大学土木建筑设计研究院有限公司	技术负责人/项目负责人/专业负责人				
2009年11月01日-2011年10月30日	葫芦岛绥中煤炭码头有限公司	技术负责人/专业负责人				
2011年11月01日-至今	大连港口设计研究院有限公司	技术负责人/专业负责人				
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	大连港大港港区二码头邮轮泊位改扩建工程	大型 (建设2个15万吨级邮轮泊位)	2016年09月01日 (2018年04月11日)	技术负责人	大连港口设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	
2	大连港太平湾港区散粮码头工程	大型 (12万吨级散粮卸船泊位1个, 7万吨级散粮装船泊位2个)	2013年11月05日 (2016年10月31日)	技术负责人	大连港口设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	
3	大连港长兴岛港区西中岛作业区204号和205号液体散货泊位工程	大型 (港池航道疏浚量441.8万方)	2016年02月25日 (2018年03月01日)	技术负责人	大连港口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



专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：(盖章)

填表日期：2020-04-03

姓 名	姜巍	性 别	女	出生年月	1981年01月09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	大连理工大学 (2003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			
2006年01月01日-2008年06月30日	中油辽河工程有限公司	总平面				
2008年07月01日-至今	大连港口设计研究院有限公司	总平面				
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	大连港长兴岛港区西中岛作业区204号和205号液体散货泊位工程	大型 (5万吨级油品兼顾液体化工泊位1个和1万吨级LPG兼顾液体化工泊位1个)	2016年02月25日 (2018年03月01日)	专业负责人	大连港口设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	
2	大连港大窑湾北岸汽车物流中心配套码头工程	大型 (5万吨级汽车滚装泊位1个和7万吨级汽车滚装泊位2个)	2013年12月01日 (2016年10月30日)	专业负责人	大连港口设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	
3	舟山长白岛海洋工程装备和船舶制造项目挖入式港池码头工程	大型 (30万吨级油船泊位1个)	2009年01月01日 (2011年05月10日)	专业负责人	大连港口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



专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：(盖章)

填表日期：2020-04-03

姓 名	魏国欣	性 别	男	出生年月	1978年03月05日	
身份证号		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	技术职称	高级工程师	毕业院校及毕业时间	大连理工大学 (2000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		
2000年07月10日-至今		大连港口设计研究院有限公司		总平面		
证明人及电话						
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	大连港东港区油品码头及配套设施迁建工程新港18#-20#泊位工程	大型 (新建5000吨级、1万吨级、3万吨级成品油泊位各1个)	2010年10月20日 (2012年11月15日)	专业负责人	大连港口设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	
2	大连港东港区油品码头及配套设施迁建工程新港17#泊位工程	大型 (5000吨级成品油泊位1个)	2007年04月01日 (2015年07月27日)	专业负责人	大连港口设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	
3	STX（大连）造船造成工事 {STX造船有限公司小型船舶制造项目（10万吨级以下）一期工程}	大型 (10万吨级舾装泊位2个)	2007年03月01日 (2008年12月01日)	专业负责人	广东省航运规划设计院（协作大连港口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：2020-04-03

姓 名	卢焕正	性 别	男	出生年月	1963年10月11日	
身份证号		学 历	大专	所学专业	港口水工建筑	
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	南京航务工程专 科学 (1982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		
1982年07月10日-至今		大连港口设计研究院有 限公司		总平面		
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	大连港集团客 运总公司滚装 设施搬迁工程	大型 (客滚泊位1万吨级 和5000吨级各1个)	2006年08 月16日 (2006年09 月20日)	专业负责人	大连港口设计研究院 有限公司 (水运行业甲级)	
2	龙运德船舶制 造基地项目	中型 (5000吨级舾装码 头1个)	2013年07 月23日 (2014年11 月01日)	专业负责人	大连港口设计研究院 有限公司 (水运行业甲级)	
3	辽宁海事局海 巡基地工程	中型 (3000吨级海事工 作船码头1个)	2006年06 月01日 (2008年01 月11日)	专业负责人	大连港口设计研究院 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：2020-04-03

姓 名	肖传飞	性 别	男	出生年月	1978年02月07日	
身份证号		学 历	大专	所学专业	工业总图	
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	哈尔滨工程高等 专科 (2000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			
2000年07月05日-2006年 03月31日	大连先河建筑环境艺术 发展中心	总平面				
2006年04月01日-2009年 03月31日	大连市建筑设计研究院 有限公司	总平面				
2009年04月01日-至今	大连港口设计研究院有 限公司	总平面				
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	大连港太平湾 港区散粮码头 工程	大型 (12万吨级散粮卸 船泊位1个，7万吨 级散粮装船泊位2 个)	2013年11 月05日 (2016年10 月31日)	专业负责人	大连港口设计研究院 有限公司 (水运行业甲级)	
2	大连港大港港 区二码头邮轮 泊位改扩建工 程	大型 (建设2个15万吨级 邮轮泊位)	2016年09 月01日 (2018年04 月11日)	专业负责人	大连港口设计研究院 有限公司 (水运行业甲级)	
3	大连港鲅鱼湾 港区新港航道 疏浚工程	中型 (航道疏浚量51万 方)	2019年09 月13日 (2019年10 月18日)	专业负责人	大连港口设计研究院 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：2020-04-03

姓 名	王金芝	性 别	女	出生年月	1980年03月24日	
身份证号		学 历	本科	所学专业	建筑学	
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	长安大学 (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07月01日-至今	大连港口设计研究院有 限公司		总平面			
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	河口湾护岸东 扩工程	大型 (护岸约2000米， 水深大于6米)	2009年07 月24日 (2014年10 月08日)	专业负责人	大连港口设计研究院 有限公司 (水运行业甲级)	
2	STX（大连）重 工造成工事 {STX船体分段 制造项目二期 工程}	中型 (5000吨级舾装码 头1个)	2007年03 月01日 (2009年10 月21日)	专业负责人	大连港口设计研究院 有限公司 (水运行业甲级)	
3	辽宁海事局旅 顺海事工作船 码头建设工程	中型 (3000吨级海事工 作船码头)	2010年09 月28日 (2012年11 月13日)	专业负责人	大连港口设计研究院 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



专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：(盖章)

填表日期：2020-04-03

姓 名	杨冬梅	性 别	女	出生年月	1981年12月31日	
身份证号		学 历	大专	所学专业	城镇建设	
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	大连水产学院 (2004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		
2004年07月10日-2007年 12月31日	中油辽河工程有限公司		总平面			
2008年01月01日-至今	大连港口设计研究院有 限公司		总平面			
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	大连汽车码头 4#泊位工程	大型 (5万吨级汽车滚装 泊位1个)	2013年10 月01日 (2014年09 月01日)	专业负责人	大连港口设计研究院 有限公司 (水运行业甲级)	
2	大连港老港区 散货码头搬迁 改造改扩建工 程3号泊位	大型 (7万吨级散货泊位 1个)	2011年04 月01日 (2011年12 月31日)	专业负责人	大连港口设计研究院 有限公司 (水运行业甲级)	
3	STX海洋重工突 堤码头新建工 程	大型 (20万吨级舢装泊 位2个)	2011年09 月01日 (2012年09 月20日)	专业负责人	广东省航运规划设计 院（协作大连港口设 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



专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：(盖章)

填表日期：2020-04-03

姓 名	栾强	性 别	男	出生年月	1985年02月15日	
身份证号		学 历	本科	所学专业	水利水电工程	
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	大连理工大学 (2007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		
2007年07月10日-至今		大连港口设计研究院有 限公司		航道工程		
证明人及电话						
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	大连港大窑湾 北岸汽车物流 中心配套码头 工程	大型 (港池航道疏浚量 240.24万方)	2013年12 月01日 (2016年10 月30日)	专业负责人	大连港口设计研究院 有限公司 (水运行业甲级)	
2	大连港大港港 区二码头邮轮 泊位改扩建工 程	中型 (港池航道疏浚量 51.13万方)	2016年09 月01日 (2018年04 月11日)	专业负责人	大连港口设计研究院 有限公司 (水运行业甲级)	
3	大连港鲇鱼湾 港区新港航道 疏浚工程	中型 (航道疏浚量51万 方)	2019年09 月13日 (2019年10 月18日)	专业负责人	大连港口设计研究院 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



专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：(盖章)

填表日期：2020-04-03

姓 名	王浩	性 别	男	出生年月	1984年04月21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	航道工程	技术职称	高级工程师	毕业院校及毕业时间	大连理工大学 (2007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			
2007年07月10日-2011年03月31日	中交一航局第一工程有限公司设计院	航道工程				
2011年04月01日-至今	大连港口设计研究院有限公司	航道工程				
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	大连港太平湾港区散粮码头工程	大型 (航道疏浚量709.96万方)	2013年11月05日 (2016年10月31日)	专业负责人	大连港口设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	
2	大连港庄河港区将军石作业区301#-303#通用泊位内航道工程	中型 (航道满足3万吨级杂货船通航需要)	2017年04月17日 (2017年08月07日)	专业负责人	大连港口设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	
3	大连杏树港新建1000吨级客滚码头工程	中型 (航道满足1000吨级客滚船通航需要)	2012年07月01日 (2014年06月26日)	专业负责人	大连港口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



专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：(盖章)

填表日期：2020-04-03

姓 名	韩建东	性 别	男	出生年月	1970年11月16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	航道工程	技术职称	高级工程师	毕业院校及 毕业时间	大连理工大学 (1991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		
1991年07月10日-至今		大连港口设计研究院有 限公司		航道工程		
证明人及电话						
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	大连港长兴岛 港区西中岛作 业区204号和 205号液体散货 泊位工程	大型 (港池航道疏浚量 441.8万方)	2016年02 月25日 (2018年03 月01日)	专业负责人	大连港口设计研究院 有限公司 (水运行业甲级)	
2	大连港老港区 散货码头搬迁 改造改扩建工 程3号泊位	大型 (7万吨级散货码 头，进出港航道满 足7万吨级散货船 通航需要)	2011年04 月01日 (2011年12 月31日)	专业负责人	大连港口设计研究院 有限公司 (水运行业甲级)	
3	大连四八二一 工厂扩建3000 吨级杂货码头 工程	中型 (3000吨级杂货码 头，进出港航道满 足3000吨级杂货船 通航需要)	2009年05 月13日 (2009年07 月28日)	专业负责人	大连港口设计研究院 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：2020-04-03

姓 名	张梓澳	性 别	男	出生年月	1982年08月27日	
身份证号		学 历	本科	所学专业	土木工程	
所在专业 技术岗位	工程测量	技术职称	高级工程师	毕业院校及 毕业时间	沈阳建筑大学 (2006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		
2006年07月10日-至今	大连港口设计研究院有 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	大连港太平湾 港区散粮码头 工程	大型 (12万吨级散粮卸 船泊位1个, 7万吨 级散粮装船泊位2 个)	2013年11 月05日 (2016年10 月31日)	专业负责人	大连港口设计研究院 有限公司 (水运行业甲级)	
2	大连港长兴岛 港区西中岛作 业区204号和 205号液体散货 泊位工程	大型 (5万吨级油品兼 液体化工泊位1个 和1万吨级LPG兼 液体化工泊位1个)	2016年02 月25日 (2018年03 月01日)	专业负责人	大连港口设计研究院 有限公司 (水运行业甲级)	
3	大连港大港港 区二码头邮轮 泊位改扩建工 程	大型 (建设2个15万吨级 邮轮泊位)	2016年09 月01日 (2018年04 月11日)	专业负责人	大连港口设计研究院 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：2020-04-03

姓 名	封辉	性 别	男	出生年月	1980年10月14日	
身份证号		学 历	本科	所学专业	采矿工程	
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	河北建筑科技学院 (2003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			
2003年07月01日-2010年02月28日	大连市政设计研究院有限公司	工程水文				
2010年03月01日-至今	大连港口设计研究院有限公司	工程水文				
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	大连汽车码头 4#泊位工程	大型 (5万吨级汽车滚装 泊位1个)	2013年10 月01日 (2014年09 月01日)	专业负责人	大连港口设计研究院 有限公司 (水运行业甲级)	
2	舟山长白岛海 洋工程装备和 船舶制造项目 挖入式港池码 头工程	大型 (30万吨级油船泊 位1个)	2009年01 月01日 (2011年05 月10日)	专业负责人	大连港口设计研究院 有限公司 (水运行业甲级)	
3	辽宁海事局旅 顺海事工作船 码头建设工程	中型 (3000吨级海事工 作船码头1个)	2010年09 月28日 (2012年11 月13日)	专业负责人	大连港口设计研究院 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



专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：(盖章)

填表日期：2020-04-03

姓 名	温顺福	性 别	男	出生年月	1979年08月22日	
身份证号		学 历	本科	所学专业	勘查技术与工程	
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	河北建筑科技学院 (2003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			
2003年07月01日-2011年 10月30日	辽宁有色大连勘察设 计院	工程水文				
2011年11月01日-至今	大连港口设计研究院有 限公司	工程水文				
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	大连港太平湾 港区散粮码头 工程	大型 (12万吨级散粮卸 船泊位1个，7万吨 级散粮装船泊位2 个)	2013年11 月05日 (2016年10 月31日)	专业负责人	大连港口设计研究院 有限公司 (水运行业甲级)	
2	大连港长兴岛 港区西中岛作 业区204号和 205号液体散货 泊位工程	大型 (5万吨级油品兼 液体化工泊位1个 和1万吨级LPG兼 液体化工泊位1个)	2016年02 月25日 (2018年03 月01日)	专业负责人	大连港口设计研究院 有限公司 (水运行业甲级)	
3	大连港大港港 区二码头邮轮 泊位改扩建工 程	大型 (建设2个15万吨级 邮轮泊位)	2016年09 月01日 (2018年04 月11日)	专业技术负 责人	大连港口设计研究院 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



专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：(盖章)

填表日期：2020-04-03

姓 名	孔令学	性 别	男	出生年月	1974年02月20日	
身份证号		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	结构（港工）	技术职称	高级工程师	毕业院校及毕业时间	大连理工大学 (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-2000年11月30日	中交一航局航务五公司	技术员				
2000年12月01日-2009年10月31日	大连理工大学土木建筑设计研究院有限公司	结构（港工）				
2009年11月01日-2011年10月30日	葫芦岛绥中煤炭码头有限公司	结构（港工）				
2011年11月01日-至今	大连港口设计研究院有限公司	结构（港工）				
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	大连港长兴岛港区西中岛作业区204号和205号液体散货泊位工程	大型 (5万吨级油品兼顾液体化工泊位1个和1万吨级LPG兼顾液体化工泊位1个)	2016年02月25日 (2018年03月01日)	专业负责人	大连港口设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	
2	辽宁海事局旅顺海事工作船码头建设工程	中型 (3000吨级海事工作船码头1个)	2010年09月28日 (2012年11月13日)	专业负责人	大连港口设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	
3	龙运德船舶制造基地项目	中型 (5000吨级舾装码头)	2013年07月23日 (2014年11月01日)	专业负责人	大连港口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：2020-04-03

姓 名	马征	性 别	女	出生年月	1984年01月29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	大连水产学院 (2007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		
2007年07月10日-至今	大连港口设计研究院有限公司		结构（港工）			
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	大连港太平湾港区散粮码头工程	大型 (12万吨级散粮卸船泊位1个，7万吨级散粮装船泊位2个)	2013年11月05日 (2016年10月31日)	专业负责人	大连港口设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	
2	大连港大港港区二码头邮轮泊位改扩建工程	大型 (建设2个15万吨级邮轮泊位)	2016年09月01日 (2018年04月11日)	专业负责人	大连港口设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	
3	大连港长兴岛港区西中岛液体散货泊位护岸工程	大型 (护岸水深大于6米)	2016年11月16日 (2018年03月01日)	专业负责人	大连港口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



专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：(盖章)

填表日期：2020-04-03

姓 名	杨凯东	性 别	男	出生年月	1969年01月06日	
身份证号		学 历	本科	所学专业	工业与民用建筑工程	
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	大连理工大学 (1991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		
1991年07月10日-至今	大连港口设计研究院有限公司		结构（港工）			
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	STX（大连）造船造成工事 {STX造船有限公司小型船舶制造项目（10万吨级以下）一期工程}	大型 (10万吨级舾装泊位2个)	2007年03月01日 (2008年12月01日)	专业负责人	广东省航运规划设计院(协作大连港口设计研究院有限公司) (水运行业甲级)	
2	辽宁海事局海巡基地工程	中型 (3000吨级海事工作船码头)	2006年06月01日 (2008年01月11日)	专业负责人	大连港口设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	
3	大连四八二一工厂扩建3000吨级杂货码头工程	中型 (3000吨级杂货码头1个)	2009年05月13日 (2009年07月28日)	专业负责人	大连港口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



专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：(盖章)

填表日期：2020-04-03

姓 名	邹剑	性 别	男	出生年月	1975年08月27日	
身份证号		学 历	本科	所学专业	建筑工程	
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 (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-至今	大连港口设计研究院有 限公司		结构（港工）			
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	大连港东港区 油品码头及配 套设施迁建工 程新港17#泊位 工程	大型 (5000吨级成品油 泊位1个)	2007年04 月01日 (2015年07 月27日)	专业负责人	大连港口设计研究院 有限公司 (水运行业甲级)	
2	大连港集团客 运总公司滚装 设施搬迁工程	大型 (客滚泊位1万吨级 和5000吨级各1个)	2006年08 月16日 (2006年09 月20日)	专业负责人	大连港口设计研究院 有限公司 (水运行业甲级)	
3	大连港老港区 散货码头搬迁 改造改扩建工 程3#泊位	大型 (7万吨级散货泊位 1个)	2011年04 月01日 (2011年12 月31日)	专业负责人	大连港口设计研究院 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



专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：(盖章)

填表日期：2020-04-03

姓 名	郭健	性 别	女	出生年月	1979年10月02日	
身份证号		学 历	本科	所学专业	建筑工程	
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	大连水产学院 (2001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		
2004年07月01日-至今	大连港口设计研究院有限公司		结构（港工）			
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	大连汽车码头 4#泊位工程	大型 (5万吨级汽车滚装 泊位1个)	2013年10 月01日 (2014年09 月01日)	专业负责人	大连港口设计研究院 有限公司 (水运行业甲级)	
2	大连港大窑湾 北岸汽车物流 中心配套码头 工程	大型 (5万吨级汽车滚装 泊位1个和7万吨级 汽车滚装泊位2个)	2013年12 月01日 (2016年10 月30日)	专业负责人	大连港口设计研究院 有限公司 (水运行业甲级)	
3	STX（大连）重 工造成工事 {STX船体分段 制造项目二期 工程	中型 (5000吨级舾装码 头1座)	2007年03 月01日 (2009年10 月21日)	专业负责人	大连港口设计研究院 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



专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：(盖章)

填表日期：2020-04-03

姓 名	崔雪娜	性 别	女	出生年月	1981年02月25日	
身份证号		学 历	研究生	所学专业	结构工程	
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 (2005年11月01 日)	
工作简历						
起始时间		工作单位		所在专业技术岗位		
2005年11月01日-至今		大连港口设计研究院有 限公司		结构（港工）		
证明人及电话						
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	河口湾护岸东 扩工程	大型 (护岸约2000米， 水深大于6米)	2009年07 月24日 (2014年10 月08日)	专业负责人	大连港口设计研究院 有限公司 (水运行业甲级)	
2	葫芦岛港绥中 港区物流园围 堰工程	大型 (护岸工程1037 米，永久护岸最大 水深大于5米)	2010年06 月15日 (2011年10 月11日)	专业负责人	大连港口设计研究院 有限公司 (水运行业甲级)	
3	大连湾装备制 造业技术研发 基地工程	中型 (5000吨级杂货码 头1个)	2010年10 月20日 (2011年08 月01日)	专业负责人	大连港口设计研究院 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：2020-04-03

姓 名	魏辽生	性 别	男	出生年月	1965年04月07日	
身份证号		学 历	研究生	所学专业	工程机械	
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	大连理工大学 (1990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			
1990年08月01日-1995年 03月31日	大连港设计研究院	结构（金属）				
1995年04月01日-2002年 03月31日	大连港大窑湾港务公司	结构（金属）				
2002年04月01日-2004年 09月30日	大连港重点项目建设指 挥部	结构（金属）				
2004年10月01日-至今	大连港口设计研究院有 限公司	结构（金属）				
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	大连港太平湾 港区散粮码头 工程	大型 (12万吨级散粮卸 船泊位1个，7万吨 级散粮装船泊位2 个)	2013年11 月05日 (2016年10 月31日)	专业负责人	大连港口设计研究院 有限公司 (水运行业甲级)	
2	大连港大窑湾 北岸汽车物流 中心配套码头 工程	大型 (5万吨级汽车滚装 泊位1个和7万吨级 汽车滚装泊位2个)	2013年12 月01日 (2016年10 月30日)	专业负责人	大连港口设计研究院 有限公司 (水运行业甲级)	
3	大连港东港区 油品码头及配 套设施迁建工 程新港17#泊位 工程	大型 (5000吨级成品油 泊位1个)	2007年04 月01日 (2015年07 月27日)	专业负责人	大连港口设计研究院 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：2020-04-03

姓 名	邵建东	性 别	男	出生年月	1966年02月28日	
身份证号		学 历	本科	所学专业	港口机械工程	
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 (1989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			
1989年07月01日-1994年 12月31日	大连港务局甘井子港务 公司	机械工艺				
1995年01月01日-至今	大连港口设计研究院有 限公司	装卸机械工艺				
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	STX（大连）造 船造成工事 {STX造船有限 公司小型船舶 制造项目（10 万吨级以下） 一期工程}	大型 (10万吨级舾装泊 位2个)	2007年03 月01日 (2008年12 月01日)	专业负责人	广东省航运规划设 计院（协作大连港 口设计研究院有限 公司） (水运行业甲级)	
2	丹东港5万吨级 散货泊位一期 工程	大型 (5万吨级散货泊 位1个)	2010年12 月31日 (2011年04 月25日)	专业负责人	大连港口设计研究 院 有限公司 (水运行业甲级)	
3	大连港太平湾 港区散粮码头 工程	大型 (12万吨级散粮卸 船泊位1个，7万 吨级散粮装船泊 位2个)	2013年11 月05日 (2016年10 月31日)	专业负责人	大连港口设计研究 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：2020-04-03

姓 名	刘万武	性 别	男	出生年月	1973年11月19日	
身份证号		学 历	本科	所学专业	机械设计及制造	
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	武汉交通科技大学 (1996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			
1996年07月01日-2005年 03月31日	大连港机械公司	机械工艺				
2005年04月01日-至今	大连港口设计研究院有 限公司	装卸机械工艺				
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	大连港东港区 油品码头及配 套设施迁建工 程新港17#泊位 工程	大型 (5000吨级成品油 泊位1个)	2007年04 月01日 (2015年07 月27日)	专业负责人	大连港口设计研究院 有限公司 (水运行业甲级)	
2	大连港新港改 扩建二期工程 11#~16#泊位	大型 (5000吨级~50000 吨级成品油及液体 化工品共6个泊位)	2004年12 月01日 (2006年06 月28日)	专业负责人	大连港口设计研究院 有限公司 (水运行业甲级)	
3	大连四八二一 工厂扩建3000 吨级杂货码头 工程	中型 (3000吨级杂货码 头1个)	2009年05 月13日 (2009年07 月28日)	专业负责人	大连港口设计研究院 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



专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：(盖章)

填表日期：2020-04-03

姓 名	王博林	性 别	男	出生年月	1978年10月24日	
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	高级工程师	毕业院校及毕业时间	鞍山科技大学 (2003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			
2003年07月10日-2005年03月31日	日本电产（大连）有限公司	机械工艺				
2005年04月01日-至今	大连港口设计研究院有限公司	装卸机械工艺				
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	大连港大港港区二码头邮轮泊位改扩建工程	大型 (建设2个15万吨级邮轮泊位)	2016年09月01日 (2018年04月11日)	专业负责人	大连港口设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	
2	大连汽车码头4#泊位工程	大型 (5万吨级汽车滚装泊位1个)	2013年10月01日 (2014年09月01日)	专业负责人	大连港口设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	
3	STX海洋重工突堤码头新建工程	大型 (20万吨级舢装泊位2个)	2011年09月01日 (2012年09月20日)	专业负责人	广东省航运规划设计院(协作大连港口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



专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：(盖章)

填表日期：2020-04-03

姓 名	徐 铭	性 别	男	出生年月	1978年05月07日	
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	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-至今	大连港口设计研究院有限公司		装卸机械工艺			
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	大连港大窑湾北岸汽车物流中心配套码头工程	大型 (5万吨级汽车滚装泊位1个和7万吨级汽车滚装泊位2个)	2013年12月01日 (2016年10月30日)	专业负责人	大连港口设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	
2	大连港老港区散货码头搬迁改造改扩建工程3#泊位	大型 (7万吨级散货泊位1个)	2011年04月01日 (2011年12月31日)	专业负责人	大连港口设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	
3	STX（大连）重工造成工事 {STX船体分段制造项目二期工程}	中型 (5000吨级舾装泊位1座)	2007年03月01日 (2009年10月21日)	专业负责人	大连港口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