



9C4C212B-A46A-47AE-BD9D-2F7B7108BC44



工程设计资质申请表

申报企业： 中建筑港集团有限公司(公章)

填报日期： 二〇二一年五月七日



填表须知

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

二、本表要求用计算机打印，格式规范，不得涂改。

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

申请表应与附件材料分开，其他要求提交的材料统一收集在附件材料中。

附件材料要列出详细目录及页码范围，以便于查询。

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

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

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



企业法定代表人声明

本人郑重声明：

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

企业法定代表人：（签名） （公章）

年 月 日



9040212B-A46A-47AE-BD9D-2F7B7108BC44

申请情况

现有资质及承接业务范围	
此次申请内容	<p style="text-align: center;"> <input checked="" type="checkbox"/> 新申请 <input 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 </p> <hr/> <p> 设计资质类别及等级 <input type="checkbox"/> 综合资质： <input checked="" type="checkbox"/> 行业资质： 水运行业 水运行业 乙级资质 <input type="checkbox"/> 专业资质： <input type="checkbox"/> 专项资质： <input type="checkbox"/> 事务所资质： </p> <hr/> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 20px;"> <div style="text-align: center;"> 法定代表人（签名） </div> <div style="text-align: center;"> 公章 </div> </div>



* 9 0 4 0 2 1 2 B - A 4 6 A - 4 7 A E - B D 9 D - 2 F 7 B 7 1 0 8 B C 4 4 *

一、企业基本情况

企业名称	中国建筑港集团有限公司						
法定代表人	刘同敬		职务	董事长			
总工程师	杨锡显	学历	本科	职称	教授级高工	工程设计 工龄	39
		所学专业	工业与民用建筑	执业资格	一级注册建造师		
通讯地址	山东省青岛市市北区嘉定路68号						
邮政编码	266032		电话				
企业上级主管	中国建筑股份有限公司						
隶属关系 (国资委、地方、其他)			国资委				
最早成立时间	1981年12月06日	营业执照注册号			企业类型	其他有限责任公司	
组织机构代码		资质证书编号	无		注册资本(万元)		
60岁及以下从事 工程设计专业技术 人员情况	人员总数：26人						
	其中：	1、高级专业技术职称：15人					
		2、中级专业技术职称：11人					
		3、初级专业技术职称：0人					
从事工程设计主要 专业技术人员情况	注册人员总数：3人			非注册人员总数：23人			
从事工程项目管理 注册人员情况	注册建造师：287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 0 4 0 2 1 2 B - A 4 6 A - 4 7 A E - B D 9 D - 2 F 7 B 7 1 0 8 B C 4 4 *

二、企业主要技术负责人情况表

姓名	性别	年龄	学历	职称	所学专业	执业资格	工程设计 工龄	身份证号	负责行业
王晓华	女	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）	15		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 0 4 0 2 1 2 B - A 4 6 A - 4 7 A E - B D 9 D - 2 F 7 B 7 1 0 8 B C 4 4 *

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	于伟英	42	建筑	二级注册建筑师		否		
2	冷宏森	33	结构	一级注册结构工程师		否		
3	张训玉	46	暖通空调	注册公用设备工程师（暖通空调）		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。



* 9 0 4 0 2 1 2 B - A 4 6 A - 4 7 A E - B D 9 D - 2 F 7 B 7 1 0 8 B C 4 4 *

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	刘颖	女	46	高级工程师	本科	港口航道工程	总平面	16		
2	牟林青	男	40	高级工程师	本科	港口航道与海岸工程	总平面	10		
3	朱海龙	男	37	工程师	本科	港口航道与海岸工程	航道工程	10		
4	王伟	男	51	工程师	大专	工程勘测	工程水文	18		
5	蔡江波	男	38	高级工程师	本科	水利水电工程	工程地质	10		
6	陈理想	男	39	工程师	本科	港口航道与海岸工程	结构（港工）	10		
7	赵堂进	男	46	高级工程师	本科	港口航道及治河工程	结构（港工）	16		
8	朱平	男	47	高级工程师	本科	港口及航道工程	结构（港工）	14		
9	邢相伦	男	48	高级工程师	本科	工业与民用建筑	结构（金属）	14		
10	朱增猛	男	57	高级工程师	本科	港口机械设计与制造	装卸机械工艺	26		
11	董树峰		45	工程师	本科	机械电子工程	装卸机械工艺	11		
(二)	航道工程									
1	王常刚	男	42	高级工程师	本科	港口航道与海岸工程	总平面	17		
2	王晓华	女	45	高级工程师	本科	港口航道及治河工程	航道工程	15		

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 0 4 0 2 1 2 B - A 4 6 A - 4 7 A E - B D 9 D - 2 F 7 B 7 1 0 8 B C 4 4 *

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	蔡昌金	男	41	工程师	大专	道路与桥梁工程	铁路道堆桥梁	10		
2	任慧文	男	38	工程师	本科	计算机科学与技术	电气	10		
3	孔祥波	男	45	高级工程师	本科	机械设计制造及其自动化（机电）	自控	10		
4	范玉红	女	48	高级工程师	大专	软件	通信	17		
5	贾节栋	男	37	工程师	本科	环境科学	环境工程	11		
6	李亚利	男	42	工程师	大专	工程造价管理	技术经济	10		
7	王保健	男	40	工程师	大专	工程概预算	施工条件概预算	10		
8	田忠佼	男	41	工程师	大专	工程概预算	施工条件概预算	10		
(二)	航道工程									
1	赵新平	男	50	工程师	大专	海洋船舶驾驶	航海技术	10		
2	张守军	男	40	高级工程师	本科	计算机科学与技术	导助航	10		

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。



* 9 0 4 0 2 1 2 B - A 4 6 A - 4 7 A E - B D 9 D - 2 F 7 B 7 1 0 8 B C 4 4 *

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								



* 9 0 4 0 2 1 2 B - A 4 6 A - 4 7 A E - B D 9 D - 2 F 7 B 7 1 0 8 B C 4 4 *

1	刘颖	烟台港龙口港区23#泊位码头结构加固改造工程施工图设计	大型 (10万吨级液体化工泊位)	2013年05月12日 - 2013年07月20日	总平面专业负责人	中诚国际海洋工程勘察设计有限公司 (水运行业甲级)	山东省	山东省
2	牟林青	日照港岚山港区南作业区8#、12#泊位改建工程初步设计	大型 (10万吨级通用泊位1个)	2010年10月12日 - 2010年12月05日	总平面专业负责人	山东诚基工程建设有限公司 (水运行业甲级)	山东省	山东省
3	王常刚	日照港岚山港区南作业区主航道工程施工图设计	大型 (沿海10万吨级航道工程)	2010年01月11日 - 2010年02月16日	总平面专业负责人	山东诚基工程建设有限公司 (水运行业甲级)	山东省	山东省
4	王晓华	日照港岚山港区南作业区主航道工程施工图设计	大型 (沿海10万吨级航道工程)	2010年01月11日 - 2010年02月16日	项目负责人	山东诚基工程建设有限公司 (水运行业甲级)	山东省	山东省
5	王晓华	威海港石岛港区西作业区5万吨级航道工程初步设计	大型 (沿海5万吨级航道工程)	2011年01月07日 - 2011年03月05日	航道工程专业负责人	山东诚基工程建设有限公司 (水运行业甲级)	山东省	山东省
6	朱海龙	烟台港栾家口港区#15、#16、#17泊位工程初步设计	大型 (新建5万吨级散杂货泊位2个、3.5万吨级散装水泥泊位1个,其中疏浚量209万立方米)	2012年06月10日 - 2012年08月02日	航道工程专业负责人	中诚国际海洋工程勘察设计有限公司 (水运行业甲级)	山东省	山东省
7	王伟	威海港石岛港区西作业区防波堤工程初步设计	大型 (大型,最大水深13.7m)	2011年01月16日 - 2011年03月19日	工程水文专业负责人	山东诚基工程建设有限公司 (水运行业甲级)	山东省	山东省
8	蔡江波	烟台港栾家口港区#15、#16、#17泊位工程初步设计	大型 (新建5万吨级散杂货泊位2个、3.5万吨级散装水泥泊位1个)	2012年06月10日 - 2012年08月02日	工程地质专业负责人	中诚国际海洋工程勘察设计有限公司 (水运行业甲级)	山东省	山东省
9	陈理想	威海港石岛港区西作业区防波堤工程初步设计	大型 (大型,最大水深13.7m)	2011年01月16日 - 2011年03月19日	结构(港工)专业负责人	山东诚基工程建设有限公司 (水运行业甲级)	山东省	山东省
10	赵堂进	潍坊港西港区寿光作业区4-#7液化泊位	大型 (新建4个5000DWT液化品泊位)	2013年02月05日 - 2013年04月10日	结构(港工)专业负责人	中诚国际海洋工程勘察设计有限公司 (水运行业甲级)	山东省	山东省
11	朱平	日照港岚山港区南作业区8#、12#泊位改建工程初步设计	大型 (建设10万吨级通用泊位1个)	2010年10月12日 - 2010年12月05日	结构(港工)专业负责人	山东诚基工程建设有限公司 (水运行业甲级)	山东省	山东省
12	邢相伦	东营港东营港区#5、#6、#7、#8液体化工品泊位工程初步设计	大型 (新建1万吨级液体化工品泊位4个)	2011年04月12日 - 2011年06月05日	结构(金属)专业负责人	山东诚基工程建设有限公司 (水运行业甲级)	山东省	山东省



* 9 0 4 0 2 1 2 B - A 4 6 A - 4 7 A E - B D 9 D - 2 F 7 B 7 1 0 8 B C 4 4 *

13	朱增猛	东营港东营港区#5、#6、#7、#8液体化工品泊位工程初步设计	大型 (新建1万吨级液体化工品泊位4个)	2011年04月12日 - 2011年06月05日	装卸机械工艺专业负责人	山东诚基工程建设有限公司 (水运行业甲级)	山东省	山东省
14	董树峰	日照港岚山港区童海港区码头改建工程初步设计	大型 (建设1万吨级和3万吨级液体散货泊位各1个)	2010年04月23日 - 2010年05月12日	装卸机械工艺专业负责人	山东诚基工程建设有限公司 (水运行业甲级)	山东省	山东省
中型业绩								
小型业绩								



* 9 C 4 C 2 1 2 B - A 4 6 A - 4 7 A E - B D 9 D - 2 F 7 B 7 1 0 8 B C 4 4 *

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。



* 9 C 4 C 2 1 2 B - A 4 6 A - 4 7 A E - B D 9 D - 2 F 7 B 7 1 0 8 B C 4 4 *

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。



* 9 C 4 C 2 1 2 B - A 4 6 A - 4 7 A E - B D 9 D - 2 F 7 B 7 1 0 8 B C 4 4 *

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。



* 9 0 4 0 2 1 2 B - A 4 6 A - 4 7 A E - B D 9 D - 2 F 7 B 7 1 0 8 B C 4 4 *

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 C 4 C 2 1 2 B - A 4 6 A - 4 7 A E - B D 9 D - 2 F 7 B 7 1 0 8 B C 4 4 *

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	易工水运工程结构CAD集成软件	W3.0	1	可完成水运工程结构的计算	



* 9 0 4 0 2 1 2 B - A 4 6 A - 4 7 A E - B D 9 D - 2 F 7 B 7 1 0 8 B C 4 4 *

十一、企业简介

企业名称变化：

中建筑港集团有限公司成立于1981年，曾用名山东省筑港总公司（1981年-2009年）、中建筑港集团有限公司（2010年至今）。

中建筑港集团有限公司现企业法人刘同敬，公司注册资本金62238.923537万元。

中建筑港集团有限公司60岁及以下从事工程设计专业技术人员总数26人，其中具有高级专业技术职称15人，具有中级专业技术职称11人；注册人员3人，非注册人员23人。公司通过了iso9001质量标准体系认证。

中建筑港集团有限公司现有易工水运工程结构CAD集成软件一套，可完成水运工程结构的计算。

企业资质变化：

现无设计资质。



* 9 0 4 0 2 1 2 B - A 4 6 A - 4 7 A E - B D 9 D - 2 F 7 B 7 1 0 8 B C 4 4 *

专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：（盖章）

填表日期：2021-05-21

姓 名	王晓华	性 别	女	出生年月		
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	水运行业设计技术负责人	技术职称	高级工程师	毕业院校及毕业时间	大连水产学院 (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07月11日-2002年08月31日	山东省筑港总公司	航道工程				
2002年09月01日-2010年06月28日	山东诚基工程建设有限公司（原山东省航运工程设计院有限公司）	航道工程				
2010年06月29日-2010年12月31日	山东省交通工程监理咨询公司	航道工程				
2011年01月01日-2017年10月31日	中诚国际海洋工程勘察设计有限公司（原山东诚基工程建设有限公司）	航道工程				
2017年11月01日-至今	中建筑港集团有限公司	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	日照港岚山港区南作业区主航道工程施工图设计	大型 (沿海10万吨级航道工程)	2010年01月11日 (2010年02月16日)	项目负责人	山东诚基工程建设有限公司 (水运行业甲级)	
2	威海港石岛港区西作业区5万吨级航道工程初步设计	大型 (沿海5万吨级航道工程)	2011年01月07日 (2011年03月05日)	专业负责人	山东诚基工程建设有限公司 (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



* 9 0 4 0 2 1 2 B - A 4 6 A - 4 7 A E - B D 9 D - 2 F 7 B 7 1 0 8 B C 4 4 *

专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：(盖章)

填表日期：2021-05-21

姓 名	刘颖	性 别	女	出生年月		
身份证号		学 历	本科	所学专业	港口航道工程	
所在专业技术岗位	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 (1997年07月03日)	
工作简历						
起始时间	工作单位	所在专业技术岗位	证明人及电话			
1997年07月04日-2013年 12月31日	中诚国际海洋工程勘察 设计有限公司(原山东 诚基工程建设有限公 司、山东省航运工程设 计院有限公司、山东省 航运工程设计院)	总平面				
2014年01月01日-至今	中建筑港集团有限公司	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	起时 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	烟台港龙口港区23#泊位码头结构加固改造工程施工图设计	大型 (10万吨级液体化工泊位)	2013年05 月12日 (2013年07 月20日)	总平面专业 负责人	中诚国际海洋工程勘察 设计有限公司 (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



* 9 0 4 0 2 1 2 B - A 4 6 A - 4 7 A E - B D 9 D - 2 F 7 B 7 1 0 8 B C 4 4 *

专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：(盖章)

填表日期：2021-05-21

姓 名	牟林青	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	高级工程师	毕业院校及毕业时间	中国海洋大学 (2003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			
2003年07月01日-2013年12月31日	中诚国际海洋工程勘察设计有限公司 (原山东诚基工程建设有限公司、山东省航运工程设计院有限公司)	总平面				
2014年01月01日-至今	中建筑港集团有限公司	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	日照港岚山港区南作业区8#、12#泊位改建工程初步设计	大型 (10万吨级通用泊位1个)	2010年10月12日 (2010年12月05日)	总平面专业负责人	山东诚基工程建设有限公司 (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



* 9 0 4 0 2 1 2 B - A 4 6 A - 4 7 A E - B D 9 D - 2 F 7 B 7 1 0 8 B C 4 4 *

专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：(盖章)

填表日期：2021-05-21

姓 名	王常刚	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	高级工程师	毕业院校及毕业时间	大连理工大学 (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11日-2019年09月30日	中诚国际海洋工程勘察设计有限公司(原山东诚基建设工程有限公司)	总平面				
2019年10月01日-2020年11月08日	水发设计集团青岛公司	总平面				
2020年11月09日-2021年02月28日	华浩建设工程有限公司	总平面				
2021年03月06日-至今	中建筑港集团有限公司	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	日照港岚山港区南作业区主航道工程施工图设计	大型 (沿海10万吨级航道工程)	2010年01月11日 (2010年02月16日)	总平面专业负责人	山东诚基建设工程有限公司 (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



* 9 0 4 0 2 1 2 B - A 4 6 A - 4 7 A E - B D 9 D - 2 F 7 B 7 1 0 8 B C 4 4 *

专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：（盖章）

填表日期：2021-05-21

姓 名	王晓华	性 别	女	出生年月		
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	航道工程	技术职称	高级工程师	毕业院校及毕业时间	大连水产学院 (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07月11日-2002年08月31日	山东省筑港总公司	航道工程				
2002年09月01日-2010年06月28日	山东诚基工程建设有限公司（原山东省航运工程设计院有限公司）	航道工程				
2010年06月29日-2010年12月31日	山东省交通工程监理咨询公司	航道工程				
2011年01月01日-2017年10月31日	中诚国际海洋工程勘察设计院有限公司（原山东诚基工程建设有限公司）	航道工程				
2017年11月01日-至今	中建筑港集团有限公司	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	日照港岚山港区南作业区主航道工程施工图设计	大型 (沿海10万吨级航道工程)	2010年01月11日 (2010年02月16日)	项目负责人	山东诚基工程建设有限公司 (水运行业甲级)	
2	威海港石岛港区西作业区5万吨级航道工程初步设计	大型 (沿海5万吨级航道工程)	2011年01月07日 (2011年03月05日)	航道工程专业负责人	山东诚基工程建设有限公司 (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



* 9 0 4 0 2 1 2 B - A 4 6 A - 4 7 A E - B D 9 D - 2 F 7 B 7 1 0 8 B C 4 4 *

专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：(盖章)

填表日期：2021-05-21

姓 名	朱海龙	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	航道工程	技术职称	工程师	毕业院校及毕业时间	中国海洋大学 (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-2018年12月27日	中诚国际海洋工程勘察设计有限公司 (原山东诚基工程建设有限公司)	航道工程				
2019年01月01日-至今	中建筑港集团有限公司	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	烟台港栾家口港区#15、#16、#17泊位工程初步设计	大型 (新建5万吨级散杂货泊位2个、3.5万吨级散装水泥泊位1个，其中疏浚量209万立方米)	2012年06月10日 (2012年08月02日)	航道工程专业负责人	中诚国际海洋工程勘察设计有限公司 (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



* 9 0 4 0 2 1 2 B - A 4 6 A - 4 7 A E - B D 9 D - 2 F 7 B 7 1 0 8 B C 4 4 *

专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：（盖章）

填表日期：2021-05-21

姓名	王伟	性 别	男	出生年月		
身份证号		学 历	大专	所学专业	工程勘测	
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	南京交通高等专 科学学校 (1993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			
1993年08月01日-2011年 12月31日	山东诚基工程建设有限 公司（原山东省航运工 程设计院有限公司）	工程水文				
2012年01月01日-至今	中建筑港集团有限公司	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	起时 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	威海港石岛港 区西作业区防 波堤工程初步 设计	大型 (大型, 最大水深 13.7m)	2011年01 月16日 (2011年03 月19日)	工程水文专 业负责人	山东诚基工程建设有 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



* 9 0 4 0 2 1 2 B - A 4 6 A - 4 7 A E - B D 9 D - 2 F 7 B 7 1 0 8 B C 4 4 *

专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：(盖章)

填表日期：2021-05-21

姓名	蔡江波	性 别	男	出生年月		
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	工程地质	技术职称	高级工程师	毕业院校及 毕业时间	河北工程大学科 信学院 (2008年06月24 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			
2008年07月01日-2018年 09月30日	中诚国际海洋工程勘察 设计有限公司 (原山东诚基工程建设 有限公司)	工程地质				
2018年10月01日-至今	中建筑港集团有限公司	工程地质				
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	起时 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	烟台港栾家口 港区#15、 #16、#17泊位 工程初步设计	大型 (新建5万吨级散杂 货泊位2个、3.5万 吨级散装水泥泊位 1个)	2012年06 月10日 (2012年08 月02日)	工程地质专 业负责人	中诚国际海洋工程勘 察设计有限公司 (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



* 9 0 4 0 2 1 2 B - A 4 6 A - 4 7 A E - B D 9 D - 2 F 7 B 7 1 0 8 B C 4 4 *

专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：(盖章)

填表日期：2021-05-21

姓名	陈理想	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	结构(港工)	技术职称	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11日-2014年12月31日	中诚国际海洋工程勘察设计有限公司(原山东诚基工程建设有限公司、山东省航运工程设计院有限公司)	结构(港工)	
2015年01月01日-至今	中建筑港集团有限公司	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	威海港石岛港区西作业区防波堤工程初步设计	大型 (大型, 最大水深13.7m)	2011年01月16日 (2011年03月19日)	结构(港工)专业负责人	山东诚基工程建设有限公司 (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



9040212B-A46A-47AE-BD9D-2F7B7108BC44

专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：(盖章)

填表日期：2021-05-21

姓名	赵堂进	性 别	男	出生年月		
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	大连水产学院 (1998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			
1998年07月03日-2014年12月31日	中诚国际海洋工程勘察设计有限公司 (原山东诚基工程建设有限公司、山东省航运工程设计院有限公司、山东省航运工程设计院)	结构(港工)				
2015年01月01日-至今	中建筑港集团有限公司	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	潍坊港西港区寿光作业区#4-#7液化泊位	大型 (新建4个5000DWT液化品泊位)	2013年02月05日 (2013年04月10日)	结构(港工)专业负责人	中诚国际海洋工程勘察设计有限公司 (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



* 9 0 4 0 2 1 2 B - A 4 6 A - 4 7 A E - B D 9 D - 2 F 7 B 7 1 0 8 B C 4 4 *

专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：（盖章）

填表日期：2021-05-21

姓 名	朱平	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	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07月03日-2007年06月30日	山东诚基工程建设有限公司（原山东省航运工程设计院有限公司、山东省航运工程设计院）	结构（港工）				
2007年07月01日-2008年12月31日	山东省筑港总公司	结构（港工）				
2009年01月01日-2013年12月31日	中诚国际海洋工程勘察设计有限公司（原山东诚基工程建设有限公司）	结构（港工）				
2014年01月01日-至今	中建筑港集团有限公司	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	日照港岚山港区南作业区8#、12#泊位改建工程初步设计	大型 (建设10万吨级通用泊位1个)	2010年10月12日 (2010年12月05日)	结构（港工）专业负责人	山东诚基工程建设有限公司 (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



* 9 0 4 0 2 1 2 B - A 4 6 A - 4 7 A E - B D 9 D - 2 F 7 B 7 1 0 8 B C 4 4 *

专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：(盖章)

填表日期：2021-05-21

姓 名	邢相伦	性 别	男	出生年月		
身份证号		学 历	本科	所学专业	工业与民用建筑	
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	青岛建筑工程学院 (1996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			
1996年07月01日-2007年06月30日	山东诚基工程建设有限公司(原山东省航运工程设计院有限公司、山东省航运工程设计院)	结构(金属)				
2007年07月01日-2009年11月30日	山东省筑港总公司	结构(金属)				
2009年12月01日-2013年12月31日	中诚国际海洋工程勘察设计有限公司(原山东诚基工程建设有限公司)	结构(金属)				
2014年01月01日-至今	中建筑港集团有限公司	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	东营港东营港区#5、#6、#7、#8液体化工品泊位工程初步设计	大型 (新建1万吨级液体化工品泊位4个)	2011年04月12日 (2011年06月05日)	结构(金属)专业负责人	山东诚基工程建设有限公司 (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



* 9 0 4 0 2 1 2 B - A 4 6 A - 4 7 A E - B D 9 D - 2 F 7 B 7 1 0 8 B C 4 4 *

专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：(盖章)

填表日期：2021-05-21

姓 名	朱增猛	性 别	男	出生年月	
身份证号		学 历	本科	所学专业	港口机械设计与制造
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	武汉水运工程学院 (1986年07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
1986年08月01日-2012年12月31日	中诚国际海洋工程勘察设计有限公司 (原山东诚基工程建设有限公司、山东省航运工程设计院有限公司、山东省航运工程设计院、山东省航运工程设计室)	装卸机械工艺	
2013年01月01日-至今	中建筑港集团有限公司	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	东营港东营港区#5、#6、#7、#8液体化工品泊位工程初步设计	大型 (新建1万吨级液体化工品泊位4个)	2011年04月12日 (2011年06月05日)	装卸机械工艺专业负责人	山东诚基工程建设有限公司 (水运行业甲级)	宁维嘉 (0532-85909148)

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



* 9 0 4 0 2 1 2 B - A 4 6 A - 4 7 A E - B D 9 D - 2 F 7 B 7 1 0 8 B C 4 4 *

专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：(盖章)

填表日期：2021-05-21

姓名	董树峰	性 别		出生年月		
身份证号		学 历	本科	所学专业	机械电子工程	
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	山东理工大学 (2002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			
2002年08月01日-2013年12月31日	中诚国际海洋工程勘察 设计有限公司 (原山东诚基工程建设 有限公司、山东省航运 工程设计院有限公司)	装卸机械工艺				
2014年01月01日-至今	中建筑港集团有限公司	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	起时 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	日照港岚山港区童海港业码头改建工程初步设计	大型 (建设1万吨级和3万吨级液体散货泊位各1个)	2010年04月23日 (2010年05月12日)	装卸机械工艺专业负责人	山东诚基工程建设有限公司 (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