



建筑业企业资质申请表

申报企业： 中交二航局第三工程有限公司(公章)

填报日期： 二〇二二年三月十九日



填表须知

- 一、本表适用于建筑业企业申请资质及核定、换证、增项、升级和资质延续。
- 二、本表要求用计算机打印，不得涂改。
- 三、本表第一至第十三部分由企业填写。企业应如实逐项填写，不得有空项。
- 四、本表数字均使用阿拉伯数字；除万元、%保留一位小数外，其余均为整数。
- 五、本表中带□的位置，用√选择填写。
- 六、本表在填写时如需加页，一律使用A4（210mm×297mm）型纸。
- 七、本表须附有关附件材料。附件材料按“企业法人营业执照、现有资质证书正副本、企业章程、法定代表人、技术负责人、财务负责人、经营负责人资料，财务及统计资料；代表性工程的合同及质量验收、安全评估资料；项目经理（或注册建造师）资料；工程技术和经济管理人员资料及其他资料”的顺序分册装订。



企业申请资质类别和等级

现有 资质 等级	资质证书编号： D132016988（部） 主项资质类别及批准时间：港口与航道工程施工总承包壹级 2006/08/04 增项资质类别及批准时间：
----------------	--

申请 类型	主项升级 <input checked="" type="checkbox"/> 增项升级 <input type="checkbox"/> 重新核定 <input type="checkbox"/> 延续 <input type="checkbox"/> 其他 <input type="checkbox"/>
----------	--

本企业申请主项资质	施工总承包 <input checked="" type="checkbox"/>	序列	港口与航道工程	类别	特	级
-----------	---	----	---------	----	---	---

本企业申请工程设计资质：	水运行业甲级
--------------	--------

本企业申请增项施工总承包资质			本企业申请增项专业承包资质					
1.	类别	级	7.	类别	级	1.	类别	级
2.	类别	级	8.	类别	级	2.	类别	级
3.	类别	级	9.	类别	级	3.	类别	级
4.	类别	级	10.	类别	级	4.	类别	级
5.	类别	级	11.	类别	级	5.	类别	级
6.	类别	级						

法定代表人签字： （公章）	
年 月 日	



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

二、企业简介

中交二航局第三工程有限公司（简称中交二航局三公司）成立于1973年5月（原交通部第二航务工程局第三工程处），2006年9月完成改制，是中交第二航务工程局有限公司（公路工程施工总承包特级、港口与航道工程施工总承包特级、市政公用工程施工总承包特级）全资子公司，注册资本金3.5亿元。公司主要从事水运工程、公路工程、市政工程，包括长大隧道、地下顶管、船闸船坞、人工岛、防波堤、工民建、给排水、地基处理、钢结构制作与安装、电气安装等基础设施建设，是集设计、施工为一体的总承包企业。公司拥有港口与航道工程施工总承包壹级、建筑工程施工总承包贰级、公路工程施工总承包贰级、市政公用工程施工总承包贰级、水利水电工程施工总承包叁级、桥梁工程专业承包贰级、钢结构工程专业承包叁级、地基基础工程专业承包叁级资质。公司足迹遍布中国20余个省（自治区、直辖市）以及东南亚“一带一路”沿线、以色列中东区域、非洲等国家和地区。公司年市场营销额超过100亿元，年施工产值超过100亿元。

公司现有正式员工1658人，其中高级职称人员161人，中级职称人员429人，注册一级建造师67人，二级建造师33人。拥有各类船舶机械设备400台（套），船舶与陆上机械固定资产原值达5.34亿元。

作为国家港航工程建设中的中交劲旅，公司持续做强、做优水工板块，坚持“一体两翼”发展战略，以“稳增长、保安全、提质效”为管理主线，建设了一大批在全国颇负盛名的精品港航工程。先后承接了南通港洋口港区人工岛工程、华能玉环电厂二期工程、湖嘉申线湖州段航道建设工程、苏州港太仓港区华能煤炭码头、长江南京以下12.5米深水航道二期工程、湖南湘江株洲航电枢纽船闸工程、神华九江电厂新建工程配套码头工程等一系列国家重点工程，创造了诸多国内乃至世界水工史上的“之最”。形成了“内河大直径预应力混凝土码头成套施工技术、无掩护大潮差外海人工岛施工技术、中长周期波浪海域港口工程建设关键技术及装备、离岸深水港建设关键技术研究与应用、深厚软基条件下高桩码头岸坡稳定关键技术、南通港洋口港区人工岛施工技术”等多项首创技术和交通部七五科技攻关成果。四十多年来，公司先后高效、优质完成各类水工项目500多项，公司港航品牌影响力与日俱增。

注：本简介可复制加页。



39D9A747-EED9-4A24-B0DC-24C1B857BDEF

企业奖惩情况表

获奖情况	<p>2012年 2011年度全国水运工程建设“优秀施工企业” 2012年 中国交通建设股份有限公司优秀企业管理金奖 2013年 2012年度全国水运工程建设“优秀施工企业” 2014年 2013年度江苏省建筑业竞争力百强企业 2015年 2014年度江苏省建筑业百强企业(港口航道设施类) 2015年 2014年度全国水运工程建设“优秀施工企业” 2015年 全国安康杯竞赛优胜单位 2016年 2015年度全国水运工程建设“优秀施工企业” 2017年 2016年度江苏省建筑业竞争力百强企业 2017年 2016年度全国水运工程建设“优秀施工企业” 2018年 2017年度江苏省建筑业竞争力百强企业 2019年 2018年度江苏省建筑业竞争力百强企业 2018年 2018年水运工程建设领域守信典型企业 2019年 江苏省文明单位 2020年 2020年水运工程建设领域守信典型企业 2021年 全国安康杯竞赛优秀组织单位 2021年 2020年度江苏省建筑业百强企业(基础设施类) 2021年 第七届全国交通运输企(事)业法治先进单位 2022年 2019-2021年度江苏省文明单位</p>
处罚情况	无

注： 1、企业应如实填写在申报截止日一年内的奖惩情况；



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

三、企业经理简历

姓名	严小卫	性别	男	出生年月		照片
职务	总经理	职称	正高级工程师	最高学历	本科	
何时/何校/何专业毕业		2007年01月10日/江苏科技大学/港口航道与海岸工程				
工程管理资历	25年	电话		移动电话		
工作 简 历	由何年何月至何年何月		在何单位、从事何工作、任何职			
	1997年07月01日至2009年09月23日		在中交二航局第三工程有限公司总经理助理从事总经理助理			
	2009年10月01日至2012年09月13日		在中交第二航务工程局有限公司城投事业部副总经理从事城投事业部副总经理			
	2012年09月14日至今		在中交二航局第三工程有限公司总经理从事总经理			
奖惩 情况	奖励情况			处罚情况		
	无			无		
本人签字：						
年 月 日						
注：1. 工作简历从参加工作开始连续填写。						



39D9A747-EED9-4A24-B0DC-24C1B857BDEF

四、企业财务负责人简历

姓名	许祥	性别	男	出生年月		照片
职务	副总会计师	职称	高级会计师	执业资格		
何时/何校/何专业毕业	2010年06月30日/长沙理工大学/会计学		最高学历	本科		
工程管理资历	12年		电话			
工作 简 历	由何年何月至何年何月		在何单位、从事何工作、任何职			
	2010年08月01日至2020年08月31日		在中交二航局第二工程有限公司财务经理从事财务经理			
	2020年09月01日至今		在中交二航局第三工程有限公司副总会计师从事副总会计师			
本人签字： 年 月 日						
注：1. 工作简历从参加工作开始连续填写。						



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

五、企业经营负责人简历

姓名	欧阳涌	性别	男	出生年月		照片
职务	总经济师	职称	高级工程师	最高学历	本科	
何时/何校/何专业毕业		1997年07月01日/重庆交通学院/建筑管理工程				
工程管理资历	25年	电话				
工作 简 历	由何年何月至何年何月		在何单位、从事何工作、任何职			
	1997年07月10日至今		在中交二航局第三工程有限公司总经济师从事总经济师			
	奖励情况			处罚情况		
本人签字：						
年 月 日						
注：1. 企业经营负责人指特级、一级资质企业的总经济师；工作简历从参加工作开始连续填写； 2. 工作简历从参加工作开始连续填写。						



39D9A747-EED9-4A24-B0D0-24C1B857BDEF

六、技术负责人名单

序号	姓名	学历	职称	身份证号码	职称专业/学历专业	负责资质类别
1	佟冠中	本科	高级工程师		港航工程/土木工程 (道路与桥梁工程)	港口与航道工程施工总承包特级



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

七、技术负责人简历

姓名	佟冠中	性别	男	出生年月		照片
职务	副总工（水运行业施工技术负责人）	职称	高级工程师	执业资格	一级注册建造师	
何时 / 何校 / 何专业毕业	2004年06月27日/长春工程学院/土木工程（道路与桥梁工程）		最高学历	本科		
工程管理资历	18年	电话				
工作 简 历	由何年何月至何年何月		在何单位、从事何工作、任何职			
	2004年07月01日至2005年07月01日		在中港第二航务工程局第三工程有限公司太仓港协鑫环保电厂一期煤码头工程从事技术员			
	2005年07月02日至2006年09月30日		在中港第二航务工程局第三工程有限公司张家港中油泰富码头项目从事工程部长			
	2006年10月01日至2008年06月30日		在中交二航局第三工程有限公司江苏熔盛重工集团2#、3#船坞工程从事单项技术负责人			
	2008年07月01日至2009年06月01日		在中交二航局第三工程有限公司惠州大亚湾石化工业区5000吨级公用石化码头工程从事单项技术负责人			
	2009年06月02日至2011年10月01日		在中交二航局第三工程有限公司江苏LNG码头及栈桥工程从事项目副总工			
	2011年10月02日至2013年02月22日		在中交二航局第三工程有限公司苏州港张家港港区段山港作业区重型装备制造基地码头工程从事项目副经理			
	2013年02月23日至2014年06月30日		在中交二航局第三工程有限公司镇江港扬中港区西来桥作业区润华物流通用码头工程施工项目（RHMT-SG1标段）从事项目总工			
	2014年07月01日至2015年01月01日		在中交二航局第三工程有限公司常州港录安洲港区4号泊位10万吨级水工结构工程从事项目副经理			
	2015年01月02日至2016年09月01日		在中交二航局第三工程有限公司镇江港大港港区四期工程道路堆场施工项目DDSG-1标段从事项目经理			
	2017年01月01日至2017年09月22日		在中交二航局第三工程有限公司中储粮镇江粮油有限公司港口物流项目水工工程从事项目经理			
	2017年09月23日至2018年04月01日		在中交二航局第三工程有限公司中储粮镇江粮油有限公司港口物流项目水工工程从事项目经理、公司副总工（水运行业施工技术负责人）			
	2018年04月02日至2019年03月31日		在中交二航局第三工程有限公司江苏省物资集团镇江储运开发有限公司码头改扩建工程从事项目经理、公司副总工（水运行业施工技术负责人）			
2019年04月01日至2020年04月01日		在中交二航局第三工程有限公司泰州港高港港区永安作业区梅兰港务有限公司通用泊位改造工程从事项目经理、公司副总工（水运行业施工技术负责人）				
2020年04月02日至今		在中交二航局第三工程有限公司泰州高港疏港南路从事项目经理、公司副总工（水运行业施工技术负责人）				
奖惩 情况	奖励情况			处罚情况		
	无			无		



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

项目名称	项目规模	证明人	证明人联系电话
镇江港大港港区四期工程道路堆场施工项目DDSG-1标段	23.13万平方米的港区堆场工程	徐瑞芝	
镇江港扬中港区西来桥作业区润华物流通用码头工程施工项目（RHMT-SG1标段）	7万吨级沿海码头工程	李文宏	

本人签字：
年 月 日

注：1. 工作简历从参加工作开始连续填写；
2. 每名技术负责人1页。



39D9A747-EED9-4A24-B0DC-24C1B857BDEF

八、企业有职称的工程技术和经济管理人员名单

序号	姓名	学历	职称	身份证号码	毕业时间/院校	专业
----	----	----	----	-------	---------	----



39D9A747-EED9-4A24-B0DC-24C1B857BDEF

九、企业注册建造师（项目经理）名单

序号	姓名	身份证号码	专业	级别	注册证书编号
1	陈忠木		港口与航道工程	一级注册建造师	
2	程正祥		港口与航道工程	一级注册建造师	
3	甘国红		港口与航道工程	一级注册建造师	
4	高红成		港口与航道工程	一级注册建造师	
5	琚超		港口与航道工程	一级注册建造师	
6	刘志华		港口与航道工程	一级注册建造师	
7	孙强		港口与航道工程	一级注册建造师	
8	唐文瑞		港口与航道工程	一级注册建造师	
9	佟冠中		港口与航道工程	一级注册建造师	
10	王超		港口与航道工程	一级注册建造师	
11	张平		港口与航道工程	一级注册建造师	
12	邹新祥		港口与航道工程	一级注册建造师	
13	步文		港口与航道工程	一级注册建造师	
14	李红军		公路工程	一级注册建造师	
15	林园		公路工程	一级注册建造师	
16	吴宏雨		公路工程	一级注册建造师	
17	杨立新		公路工程	一级注册建造师	
18	刘渊		建筑工程	一级注册建造师	
19	邱建忠		建筑工程	一级注册建造师	
20	徐婷文		建筑工程	一级注册建造师	
21	袁臣		建筑工程	一级注册建造师	
22	臧传龙		建筑工程	一级注册建造师	
23	赵钦		建筑工程	一级注册建造师	
24	沈超		建筑工程	一级注册建造师	
25	孙励玮		建筑工程	一级注册建造师	



39D9A747-EED9-4A24-B0DC-24C1B857BDEF

26	陈乐乐		市政公用工程	一级注册建造师	
27	方园		市政公用工程	一级注册建造师	
28	何源		市政公用工程	一级注册建造师	
29	靖丙强		市政公用工程	一级注册建造师	
30	李宝成		市政公用工程	一级注册建造师	
31	彭高登		市政公用工程	一级注册建造师	
32	田晓锋		市政公用工程	一级注册建造师	
33	伍星		市政公用工程	一级注册建造师	
34	徐德新		市政公用工程	一级注册建造师	
35	于海彬		市政公用工程	一级注册建造师	
36	张业伟		市政公用工程	一级注册建造师	
37	巫慧君		市政公用工程	一级注册建造师	
38	赵世春		市政公用工程	一级注册建造师	
39	苟娟		水利水电工程	一级注册建造师	
40	沈陈亮		水利水电工程	一级注册建造师	
41	张晨晨		水利水电工程	一级注册建造师	
42	张亚		水利水电工程	一级注册建造师	
43	杨善军		水利水电工程	一级注册建造师	
44	张鹏		铁路工程	一级注册建造师	
45	张毅		建筑工程	一级注册建造师	
46	张俊珽		建筑工程	一级注册建造师	
47	颜琼飞		建筑工程	一级注册建造师	
48	杨晨		建筑工程	一级注册建造师	
49	刘琥		港口与航道工程	一级注册建造师	
50	陈君平		港口与航道工程	一级注册建造师	



39D9A747-EED9-4A24-B0DC-24C1B857BDEF

十、企业具有本类别相关的行业工程设计甲级资质标准要求的技术人员

序号	姓名	年龄	学历	职称	执业资格证书号	身份证号码	工龄	毕业时间/院校	专业	备注
1	沈菊燕	48	本科	高级工程师			27	2007年01月10日/江苏科技大学	港口航道与海岸工程	
2	张羽	38	本科	工程师			18	2004年06月27日/长春工程学院	建筑学	二级注册建筑师
3	顾程磊	43	本科	工程师			21	2001年07月01日/清华大学	建筑结构工程	一级注册结构工程师
4	廖华平	43	本科	工程师			21	2001年07月05日/北京建筑工程学院	建筑工程	一级注册结构工程师
5	陈新	36	研究生	高级工程师			12	2012年07月01日/大连理工大学	港口、海岸与近海工程	注册土木工程师（岩土）
6	李文海	34	本科	助理工程师			10	2012年06月20日/中国矿业大学	电气工程与自动化	注册电气工程师（供配电）
7	严勤	38	本科	工程师			16	2006年06月19日/苏州科技学院	环境科学	注册公用设备工程师（给水排水）
8	王佳炜	34	本科	工程师			12	2010年07月01日/东华大学	建筑环境与设备工程	注册公用设备工程师（暖通空调）
9	颜祝娟	53	本科	高级工程师			27	2010年01月10日/江苏科技大学	港口航道与海岸工程	



39D9A747-EED9-4A24-B0DC-24C1B857BDEF

10	张庆梅	44	本科	高级工程师		20	2002年06月20日/湘潭工学院	土木工程（建筑工程方向）	
11	张立志	50	本科	高级工程师		29	1993年07月02日/重庆交通学院	港口及航道工程	
12	王一军	57	大专	高级工程师		33	1989年07月05日/武汉河运专科学校	船舶电气管理	
13	刘志华	56	大专	高级工程师		33	1989年07月01日/南京航务工程专科学校	港口水工建筑	
14	吴少华	49	本科	高级工程师		27	2008年01月10日/江苏科技大学	港口航道与海岸工程	
15	朱亚敏	46	本科	高级工程师		25	2007年01月10日/江苏科技大学	港口航道与海岸工程	
16	万文晖	54	本科	高级工程师		36	2009年01月10日/江苏科技大学	港口航道与海岸工程	
17	陈龙	52	大专	高级工程师		27	1995年07月01日/南京交通高等专科学校	工程勘测	
18	黄桂华	48	本科	高级工程师		26	1996年07月30日/杭州大学	水资源与环境（港口与航道整治）	
19	李成梅	44	本科	高级工程师		21	2001年07月02日/西安科技学院	水文地质与工程地质	
20	陆红杰	42	本科	高级工程师		21	2001年07月01日/吉林大学	交通土建工程	
21	王建军	46	本科	高级工程师		24	2010年01月10日/江苏科技大学	港口航道与海岸工程	
22	张新峰	51	本科	高级工程师		26	1996年07月02日/重庆交通学院	港口与航道工程	



39D9A747-EED9-4A24-B0DC-24C1B857BDEF

23	王涛	54	大专	高级工程师		31	1991年07月01日/南京工程学院	土木工程	
24	邢红梅	52	本科	高级工程师		29	2007年01月10日/江苏科技大学	港口航道与海岸工程	
25	陈新华	59	本科	高级工程师		39	2008年01月10日/江苏科技大学	港口航道与海岸工程	
26	仲大明	57	本科	高级工程师		33	1989年11月09日/重庆交通学院	港口及航道工程	
27	华志凌	54	大专	高级工程师		34	1988年09月01日/南京建筑工程学院	起重运输与工程机械	
28	杨明勇	49	本科	高级工程师		26	2006年07月01日/华东交通大学	机电一体化	
29	周曙光	56	本科	高级工程师		33	1989年07月01日/武汉水运工程学院	起重运输与工程机械	
30	刘祺	49	本科	高级工程师		30	2000年07月10日/江苏理工大学	机械电子工程	
31	张喜春	34	本科	高级工程师		13	2009年06月22日/兰州交通大学	土木工程	
32	邸伟宾	36	本科	高级工程师		12	2010年06月29日/石家庄铁道大学	土木工程	
33	王晓东	36	本科	高级工程师		12	2010年06月30日/长沙理工大学	机械设计制造及其自动化	
34	袁栓	48	大专	高级工程师		27	1995年06月30日/中国地质大学	计算机及应用	
35	武超群	42	本科	高级工程师		19	2003年07月01日/山西财经大学	环境科学	
36	黄海峰	42	本科	高级工程师		18	2004年06月25日/重庆交通学院	港口航道与海岸工程	



39D9A747-EED9-4A24-B0DC-24C1B857BDEF

37	孙鹏	40	本科	高级工程师			16	2006年06月26日/重庆交通大学	港口航道与海岸工程	
38	陈荣玮	47	大专	高级工程师			22	2000年07月10日/镇江师范专科学校	经济管理	
39	黄宏辉	33	本科	工程师			11	2014年07月10日/西南科技大学	工程管理	
40	张春彩	41	本科	工程师			17	2005年06月28日/河海大学	海洋技术	
41	梅亮	38	本科	工程师			15	2007年06月30日/湖北工业大学	土木工程（工程管理）	



39D9A747-EED9-4A24-B0DC-24C1B857BDEF

十、企业设计技术负责人情况表

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
沈菊燕	女	48	本科	高级工程师	港口航道 与海岸工程		27		港口与航道 工程

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”。



39D9A747-EED9-4A24-B0DC-24C1B857BDEF

十一、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	张羽	38	建筑	二级注册建筑师		否		
2	顾程磊	43	结构	一级注册结构工程师		否		
3	廖华平	43	结构	一级注册结构工程师		否		
4	陈新	36	岩土	注册土木工程师(岩土)		否		
5	李文海	34	电气	注册电气工程师(供配电)		否		
6	严勤	38	给排水	注册公用设备工程师(给排水)		否		
7	王佳炜	34	暖通	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。



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

十二、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	沈菊燕	女	48	高级工程师	本科	港口航道与海岸工程	总平面专业负责人	27		
2	颜祝娟	女	53	高级工程师	本科	港口航道与海岸工程	总平面专业负责人	27		
3	张庆梅	女	44	高级工程师	本科	土木工程（建筑工程方向）	总平面专业负责人	20		
4	张立志	男	50	高级工程师	本科	港口及航道工程	总平面专业负责人	29		
5	王一军	男	57	高级工程师	大专	船舶电气管理	总平面专业负责人	33		
6	刘志华	男	56	高级工程师	大专	港口水工建筑	总平面专业负责人	33		
7	吴少华	男	49	高级工程师	本科	港口航道与海岸工程	航道工程专业负责人	27		
8	朱亚敏	女	46	高级工程师	本科	港口航道与海岸工程	航道工程专业负责人	25		
9	万文晖	女	54	高级工程师	本科	港口航道与海岸工程	航道工程专业负责人	36		
10	陈龙	男	52	高级工程师	大专	工程勘测	工程测量专业负责人	27		
11	黄桂华	男	48	高级工程师	本科	水资源与环境（港口与航道整治）	工程水文专业负责人	26		
12	李成梅	女	44	高级工程师	本科	水文地质与工程地质	工程水文专业负责人	21		
13	陆红杰	男	42	高级工程师	本科	交通土建工程	结构（港工）专业负责人	21		
14	王建军	男	46	高级工程师	本科	港口航道与海岸工程	结构（港工）专业负责人	24		



39D9A747-EED9-4A24-B0DC-24C1B857BDEF

15	张新峰	男	51	高级工程师	本科	港口与航道工程	结构(港工)专业负责人	26		
16	王涛	男	54	高级工程师	大专	土木工程	结构(港工)专业负责人	31		
17	邢红梅	女	52	高级工程师	本科	港口航道与海岸工程	结构(港工)专业负责人	29		
18	陈新华	男	59	高级工程师	本科	港口航道与海岸工程	结构(港工)专业负责人	39		
19	仲大明	男	57	高级工程师	本科	港口及航道工程	结构(金属)专业负责人	33		
20	华志凌	男	54	高级工程师	大专	起重运输与工程机械	装卸机械工艺专业负责人	34		
21	杨明勇	男	49	高级工程师	本科	机电一体化	装卸机械工艺专业负责人	26		
22	周曙光	男	56	高级工程师	本科	起重运输与工程机械	装卸机械工艺专业负责人	33		
23	刘祺	男	49	高级工程师	本科	机械电子工程	装卸机械工艺专业负责人	30		

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”。



39D9A747-EED9-4A24-B0DC-24C1B857BDEF

十三、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	张喜春	女	34	高级工程师	本科	土木工程	铁路道堆桥梁专业负责人	13		
2	邸伟宾	男	36	高级工程师	本科	土木工程	铁路道堆桥梁专业负责人	12		
3	王晓东	男	36	高级工程师	本科	机械设计制造及其自动化	自控专业负责人	12		
4	袁栓	男	48	高级工程师	大专	计算机及应用	通信专业负责人	27		
5	武超群	女	42	高级工程师	本科	环境科学	环境工程专业负责人	19		
6	黄海峰	男	42	高级工程师	本科	港口航道与海岸工程	航海技术专业负责人	18		
7	孙鹏	男	40	高级工程师	本科	港口航道与海岸工程	导助航专业负责人	16		
8	陈荣玮	女	47	高级工程师	大专	经济管理	技术经济专业负责人	22		
9	黄宏辉	男	33	工程师	本科	工程管理	施工条件概预算专业负责人	11		
10	张春彩	女	41	工程师	本科	海洋技术	施工条件概预算专业负责人	17		
11	梅亮	男	38	工程师	本科	土木工程（工程管理）	施工条件概预算专业负责人	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。



39D9A747-EED9-4A24-B0DC-24C1B857BDEF

十四、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)	完成工程项目的勘察企业所属省(市)
大型业绩								



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

1	沈菊燕	武汉港永安堂港区龙欣物流码头工程	大型 (内河件杂2000吨级码头工程)	2016年08月01日 - 2018年06月20日	总平面专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	湖北省	湖北省
2	沈菊燕	中国石化股份有限公司安庆分公司危化品码头及油气输送管线迁建项目(码头及引桥部分)	大型 (危险品5000吨级码头工程)	2016年12月30日 - 2018年12月17日	总平面专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	安徽省	湖北省
3	沈菊燕	荆州港公安港区斗湖堤作业区杨厂散货码头工程	大型 (内河散货3000吨级码头工程)	2018年04月28日 - 2020年05月15日	总平面专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	湖北省	湖北省
4	颜祝娟	荆州港斗湖堤港区朱家湾综合码头二期工程	大型 (内河件杂3000吨级码头工程)	2014年07月22日 - 2015年04月17日	总平面专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	湖北省	湖北省
5	颜祝娟	巴东港宝塔河港区泓宇物流综合码头工程	大型 (内河散货5000吨级码头工程)	2016年12月28日 - 2020年09月29日	总平面专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	湖北省	湖北省
6	颜祝娟	九江港瑞昌港区金丝港作业区码头整合工程	大型 (内河散货5000吨级码头工程)	2018年05月18日 - 2020年08月18日	总平面专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	江西省	湖北省
7	张庆梅	宜昌港枝江港区七星台作业区综合码头工程	大型 (内河件杂货3000吨级码头工程)	2014年12月04日 - 2017年06月22日	总平面专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	湖北省	湖北省
8	张庆梅	岳阳港危化品船舶洗舱站工程	大型 (危险品5000吨级码头工程)	2020年04月01日 - 2020年07月30日	总平面专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	湖南省	湖北省
9	张立志	金沙江溪洛渡至水富高等级航道建设工程	大型 (内河整治通航1000吨级)	2016年10月21日 - 2020年07月24日	总平面专业负责人	中交第二航务工程勘察设计院有限公司 (综合甲级)	云南省	湖北省
10	张立志	京杭运河施桥船闸至长江口门段航道整治工程勘察设计JHYH-KJ标段	大型 (内河整治通航2000吨级)	2019年07月12日 - 2019年11月04日	总平面专业负责人	中交第二航务工程勘察设计院有限公司 (综合甲级)	江苏省	湖北省
11	王一军	武汉新港纱帽港区公用综合码头工程	大型 (内河散货3000吨级码头工程)	2010年05月24日 - 2011年11月24日	总平面专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	湖北省	湖北省
12	王一军	南京港栖霞港区澳通石化储运码头工程	大型 (危险品5000吨级码头工程)	2011年06月06日 - 2011年11月22日	总平面专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	江苏省	湖北省
13	王一军	九江港瑞昌港区吉恩重工配套码头工程	大型 (内河散货5000吨级码头工程)	2013年03月27日 - 2014年11月26日	总平面专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	江西省	湖北省



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

14	刘志华	武汉港林四房港区中交二航局阳逻生产基地码头工程	大型 (内河件杂5000吨级码头工程)	2011年05月01日 - 2014年05月22日	总平面专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	湖北省	湖北省
15	刘志华	盐城港响水港区小鳞牛作业区公用重件码头工程	大型 (沿海件杂2万吨级码头工程)	2017年09月01日 - 2019年03月12日	总平面专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	江苏省	湖北省
16	吴少华	福建省瀚海船业有限公司配套航道工程	大型 (沿海通航7万吨级航道工程)	2016年11月01日 - 2020年06月11日	航道工程专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	福建省	湖北省
17	朱亚敏	灌河口5万吨级航道整治工程	大型 (内河整治通航5万吨级)	2014年12月03日 - 2015年08月25日	航道工程专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	江苏省	湖北省
18	万文晖	金沙江溪洛渡至水富高等级航道建设工程	大型 (内河整治通航1000吨级)	2016年10月21日 - 2020年07月24日	航道工程专业负责人	中交第二航务工程勘察设计院有限公司 (综合甲级)	云南省	湖北省
19	陈龙	武汉港永安堂港区龙欣物流码头工程	大型 (内河件杂2000吨级码头工程)	2016年08月01日 - 2018年06月20日	工程测量专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	湖北省	湖北省
20	陈龙	盐城港响水港区小鳞牛作业区公用重件码头工程	大型 (沿海件杂2万吨级码头工程)	2017年09月01日 - 2019年03月12日	工程测量专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	江苏省	湖北省
21	陈龙	荆州港江陵港区郝穴砂石集并中心(码头搬迁整合)工程	大型 (内河散货3000吨级码头工程)	2017年12月29日 - 2019年01月29日	工程测量专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	湖北省	湖北省
22	黄桂华	武汉港林四房港区中交二航局阳逻生产基地码头工程	大型 (内河件杂5000吨级码头工程)	2011年05月01日 - 2014年05月22日	工程水文专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	湖北省	湖北省
23	黄桂华	灌河口5万吨级航道整治工程	大型 (内河整治通航5万吨级)	2014年12月03日 - 2015年08月25日	工程水文专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	江苏省	湖北省
24	黄桂华	南京内河港高淳港区小花作业区码头工程	大型 (内河散货1000吨级码头工程)	2015年02月10日 - 2017年04月24日	工程水文专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	江苏省	湖北省
25	李成梅	武汉新港阳逻港区阳逻通用码头工程	大型 (内河件杂5000吨级码头工程)	2012年03月01日 - 2013年08月27日	工程水文专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	湖北省	湖北省
26	李成梅	巴东港宝塔河港区泓宇物流综合码头工程	大型 (内河散货5000吨级码头工程)	2016年12月28日 - 2020年09月29日	工程水文专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	湖北省	湖北省
27	李成梅	荆州港江陵港区郝穴砂石集并中心(码头搬迁整合)工程	大型 (内河散货3000吨级码头工程)	2017年12月29日 - 2019年01月29日	工程水文专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	湖北省	湖北省



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

28	陆红杰	武汉港永安堂港区龙欣物流码头工程	大型 (内河件杂2000吨级码头工程)	2016年08月01日 - 2018年06月20日	结构(港工)专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	湖北省	湖北省
29	陆红杰	盐城港响水港区小蟒牛作业区公用重件码头工程	大型 (沿海件杂2万吨级码头工程)	2017年09月01日 - 2019年03月12日	结构(港工)专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	江苏省	湖北省
30	陆红杰	九江港瑞昌港区金丝港作业区码头整合工程	大型 (内河散货5000吨级码头工程)	2018年05月18日 - 2020年08月18日	结构(港工)专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	江西省	湖北省
31	王建军	荆州港斗湖堤港区朱家湾综合码头二期工程	大型 (内河散货3000吨级码头工程)	2014年07月22日 - 2015年04月17日	结构(港工)专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	湖北省	湖北省
32	王建军	巴东港宝塔河港区泓宇物流综合码头工程	大型 (内河散货5000吨级码头工程)	2016年12月28日 - 2020年09月29日	结构(港工)专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	湖北省	湖北省
33	王建军	岳阳港危化品船舶洗舱站工程	大型 (危险品5000吨级码头工程)	2020年04月01日 - 2020年07月30日	结构(港工)专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	湖南省	湖北省
34	张新峰	武汉新港纱帽港区公用综合码头工程	大型 (内河散货3000吨级码头工程)	2010年05月24日 - 2011年11月24日	结构(港工)专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	湖北省	湖北省
35	张新峰	九江港瑞昌港区吉恩重工配套码头工程	大型 (内河散货5000吨级码头工程)	2013年03月27日 - 2014年11月26日	结构(港工)专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	江西省	湖北省
36	王涛	中国石化股份有限公司安庆分公司危化品码头及油气输送管线迁建项目(码头及引桥部分)	大型 (危险品5000吨级码头工程)	2016年12月30日 - 2018年12月17日	结构(港工)专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	安徽省	湖北省
37	王涛	荆州港江陵港区郝穴砂石集并中心(码头搬迁整合)工程	大型 (内河散货3000吨级码头工程)	2017年12月29日 - 2019年01月29日	结构(港工)专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	湖北省	湖北省
38	王涛	荆州港公安港区斗湖堤作业区杨厂散货码头工程	大型 (内河散货3000吨级码头工程)	2018年04月28日 - 2020年05月15日	结构(港工)专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	湖北省	湖北省



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

39	邢红梅	南京港栖霞港区澳通石化储运码头工程	大型 (危险品5000吨级码头工程)	2011年06月06日 - 2011年11月22日	结构(港工)专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	江苏省	湖北省
40	邢红梅	武汉新港阳逻港区阳逻通用码头工程	大型 (内河件杂5000吨级码头工程)	2012年03月01日 - 2013年08月27日	结构(港工)专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	湖北省	湖北省
41	邢红梅	京杭运河施桥船闸至长江口门段航道整治工程勘察设计JHYH-KJ标段	大型 (内河整治通航2000吨级)	2019年07月12日 - 2019年11月04日	结构(港工)专业负责人	中交第二航务工程勘察设计院有限公司 (综合甲级)	江苏省	湖北省
42	陈新华	武汉港林四房港区中交二航局阳逻生产基地码头工程	大型 (内河件杂5000吨级码头工程)	2011年05月01日 - 2014年05月22日	结构(港工)专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	湖北省	湖北省
43	陈新华	南京内河港高淳港区小花作业区码头工程	大型 (内河散货1000吨级码头工程)	2015年02月10日 - 2017年04月24日	结构(港工)专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	江苏省	湖北省
44	仲大明	荆州港江陵港区郝穴砂石集并中心(码头搬迁整合)工程	大型 (内河散货3000吨级码头工程)	2017年12月29日 - 2019年09月03日	结构(金属)专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	湖北省	湖北省
45	仲大明	岳阳港危化品船舶洗舱站工程	大型 (危险品5000吨级码头工程)	2020年04月01日 - 2020年07月30日	结构(金属)专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	湖南省	湖北省
46	华志凌	武汉港林四房港区中交二航局阳逻生产基地码头工程	大型 (内河件杂5000吨级码头工程)	2011年05月01日 - 2014年05月22日	装卸机械工艺专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	湖北省	湖北省
47	华志凌	九江港瑞昌港区吉恩重工配套码头工程	大型 (内河散货5000吨级码头工程)	2013年03月27日 - 2014年11月26日	装卸机械工艺专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	江西省	湖北省
48	杨明勇	武汉港永安堂港区龙欣物流码头工程	大型 (内河件杂2000吨级码头工程)	2016年08月01日 - 2018年06月20日	装卸机械工艺专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	湖北省	湖北省
49	杨明勇	盐城港响水港区小蟒牛作业区公用重件码头工程	大型 (沿海件杂2万吨级码头工程)	2017年09月01日 - 2019年03月12日	装卸机械工艺专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	江苏省	湖北省
50	杨明勇	荆州港公安港区斗湖堤作业区杨厂散货码头工程	大型 (内河散货3000吨级码头工程)	2018年04月28日 - 2020年05月15日	装卸机械工艺专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	湖北省	湖北省
51	周曙光	武汉新港纱帽港区公用综合码头工程	大型 (内河散货3000吨级码头工程)	2010年05月24日 - 2011年11月24日	装卸机械工艺专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	湖北省	湖北省



39D9A747-EED9-4A24-B0DC-24C1B857BDEF

52	周曙光	荆州港斗湖堤港区朱家湾综合码头二期工程	大型 (内河散货3000吨级码头工程)	2014年07月22日 - 2015年04月17日	装卸机械工艺专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	湖北省	湖北省
53	周曙光	宜昌港枝江港区七星台作业区综合码头工程	大型 (内河件杂货3000吨级码头工程)	2014年12月04日 - 2017年06月22日	装卸机械工艺专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	湖北省	湖北省
54	刘祺	南京内河港高淳港区小花作业区码头工程	大型 (内河散货1000吨级工程)	2015年02月10日 - 2017年04月24日	装卸机械工艺专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	江苏省	湖北省
55	刘祺	荆州港江陵港区郝穴砂石集并中心(码头搬迁整合)工程	大型 (内河散货3000吨级码头工程)	2017年12月29日 - 2019年01月29日	装卸机械工艺专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	湖北省	湖北省
56	刘祺	九江港瑞昌港区金丝作业区码头整合工程	大型 (内河散货5000吨级码头工程)	2018年05月18日 - 2020年08月18日	装卸机械工艺专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	江西省	湖北省
中型业绩								



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

1	张庆梅	无锡内河港惠山港区前洲作业区中石化码头工程	中型 (内河件杂货500吨级码头工程)	2014年03月10日 - 2015年01月12日	总平面专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	江苏省	湖北省
2	张立志	江苏泰州港靖江港区新港作业区和尚港内河港池工程	中型 (疏浚78.8万方)	2011年06月10日 - 2015年01月13日	总平面专业负责人	中交第二航务工程勘察设计院有限公司 (综合甲级)	江苏省	湖北省
3	刘志华	钦州港30万吨级进港航道支航道清淤维护工程	中型 (沿海30万吨级航道工程含疏浚86万方)	2010年12月01日 - 2012年12月25日	总平面专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	广西壮族自治区	湖北省
4	吴少华	南京内河港高淳港区固城作业区码头一期工程	中型 (内河集装箱1000吨级码头工程含疏浚72.4万方)	2018年06月03日 - 2020年12月17日	航道工程专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	江苏省	湖北省
5	吴少华	钦州港30万吨级进港航道支航道清淤维护工程	中型 (沿海30万吨级航道工程含疏浚86万方)	2010年12月01日 - 2012年12月25日	航道工程专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	广西壮族自治区	湖北省
6	朱亚敏	汉江洋县至安康航运建设工程	中型 (内河整治通航300吨级)	2014年11月28日 - 2015年01月25日	航道工程专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	陕西省	湖北省
7	朱亚敏	南京内河港高淳港区小花作业区码头工程	中型 (内河散货1000吨级码头工程含疏浚76.9万方)	2015年02月10日 - 2017年04月24日	航道工程专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	江苏省	湖北省
8	万文晖	扬州港江都港区前进作业区杨湾内港池码头工程	中型 (沿海散货1000吨级码头含疏浚55.6万方)	2010年12月03日 - 2021年01月21日	航道工程专业负责人	中交第二航务工程勘察设计院有限公司 (综合甲级)	江苏省	湖北省
9	万文晖	江苏泰州港靖江港区新港作业区和尚港内河港池工程	中型 (疏浚78.8万方)	2011年06月10日 - 2015年01月13日	航道工程专业负责人	中交第二航务工程勘察设计院有限公司 (综合甲级)	江苏省	湖北省
10	张新峰	无锡内河港惠山港区前洲作业区中石化码头工程	中型 (内河件杂货500吨级码头工程)	2014年03月10日 - 2015年01月12日	结构(港工)专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	江苏省	湖北省
11	陈新华	长沙船舶厂新厂建设项目滑道和舢装码头工程	中型 (3000吨级舢装码头工程)	2009年03月11日 - 2010年01月26日	结构(港工)专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	湖南省	湖北省
12	仲大明	长沙船舶厂新厂建设项目滑道和舢装码头工程	中型 (3000吨级舢装码头工程)	2009年03月11日 - 2010年01月26日	结构(金属)专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	湖南省	湖北省
13	华志凌	无锡内河港惠山港区前洲作业区中石化码头工程	中型 (内河件杂货500吨级码头工程)	2014年03月10日 - 2015年01月12日	装卸机械工艺专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	江苏省	湖北省

小型业绩

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



39D9A747-EED9-4A24-B0DC-24C1B857BDEF

十五、企业自有的主要机械设备

序号	设备及仪器名称	型号/产地/出厂日期	数量(台)	功率(千瓦)	价值(万元)		备注
					原值	净值	
1	宁波海力801	打桩船/杭州东风船舶制造厂/2003/12/20	1	0	16517.05	825.85	非自航船
2	航工起7	起重船/安徽省芜湖市芜湖大江造船厂/2002/8/28	1	0	2999.13	113.97	非自航船



39D9A747-EED9-4A24-B0DC-24C1B857BDEF

十六、企业代表工程业绩一览表

序号	工程名称	工程类别	工程规模				开工时间	竣工时间	
			技术指标	单位	数量	合同价 (万元)			结算价格 (万元)
1	九江港瑞昌港区华中国际木业有限公司木材专用码头工程	港口与航道工程	内河码头	吨级	5000	12960	12960	2017年05月13日	2018年07月06日
2	越南沿海电厂水工项目	港口与航道工程	水深大于5米的防波堤长度	米	3900	129980	111355	2013年04月18日	2018年03月09日
3	以色列阿什多德南部港建设项目防波堤和码头工程项目	港口与航道工程	围堤护岸长度	米	1480	407802	407802	2014年09月01日	2020年02月26日
4	江西神华九江电厂新建工程配套码头建筑安装工程	港口与航道工程	合同价	万元	17179	17179	18341	2015年12月10日	2017年06月10日
5	越南永新燃煤电厂一期BOT项目煤码头及临时码头建筑工程	港口与航道工程	水下炸礁、清礁工程	万方	3.5	13729	11682	2015年11月09日	2018年11月19日
6	南通港吕四作业区西港池8#-11#码头A标段(8#-9#泊位)道路、堆场工程	港口与航道工程	场区堆场面积	平方米	312500	42300	42300	2020年06月30日	2021年11月11日



39D9A747-EED9-4A24-B0DC-24C1B857BDEF

十七、企业代表工程业绩情况

项 目 之 1	工程名称	九江港瑞昌港区华中国际木业有限公司木材专用码头工程				
	工程项目编码	0000000000000000				
	工程地址	江西省省九江市市瑞昌市县 288县道与892乡道交叉口南50米				
	或工程起始地址 (线性工程填写)	自江西省省九江市市瑞昌市县 288县道与892乡道交叉口南50米 起 至 省 市 县 止				
	工程简介	内河5000吨级码头				
	合同编号	无	施工许可证号或开工报告批准文号		无	
	项目经理	高红成	建造师注册证书编号		苏1322016201606104	
	工程规模	工程类别	技术指标	单位	数量	
		港口与航 道工程	内河码头	吨级	5000	
	合同价	12960万元		结算价	12960万元	
	工程承包方式	√施工总承包 □专业承包 □工程总承包 □其他 (需说明):				
	施工组织方式	√自行施工 □专业分包 □劳务分包				
	开工时间	2017年05月13日		竣工时间	2018年07月06日	
	计划工期	12个月	实际工期	14个月	延误原因	无
	质量评定	合格	安全评价	无安全事故	获奖情况	无
	建设单位	瑞昌市华中 国际木业有 限公司	联系人	夏清河	联系电话	
验收单位	江西省交通 建设工程质 量监督局	联系人	陈罡	联系电话		
其他说明:	无					



39D9A747-EED9-4A24-B0DC-24C1B857BDEF

项 目 之 2	工程名称	越南沿海电厂水工项目				
	工程项目编码	0000000000000000				
	工程地址	江苏省省市县 越南茶荣省沿海县民成乡				
	或工程起始地址 (线性工程填写)	自 江苏省省市县 越南茶荣省沿海县民成乡 起 至 省市县 止				
	工程简介	水深大于5米的防波堤长度3900米				
	合同编号	DHPORT-08062012	施工许可证号或开工报告批准文号		DHPORT-08062012	
	项目经理	吴立柱	建造师注册证书编号		/	
	工程规模	工程类别	技术指标	单位	数量	
		港口与航道工程	水深大于5米的防波堤长度	米	3900	
	合同价	129980万元		结算价	111355万元	
	工程承包方式	√施工总承包 □专业承包 □工程总承包 □其他 (需说明):				
	施工组织方式	√自行施工 □专业分包 □劳务分包				
	开工时间	2013年04月18日		竣工时间	2018年03月09日	
	计划工期	36个月	实际工期	36个月	延误原因	无
	质量评定	合格	安全评价	无安全事故	获奖情况	无
建设单位	越南国家电力公司	联系人	阮越勇	联系电话		
验收单位	港岸科技监理公司	联系人	潘玉东	联系电话		
其他说明:	无					



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

项 目 之 3	工程名称	以色列阿什多德南部港建设项目防波堤和码头工程项目				
	工程项目编码	0000000000000000				
	工程地址	江苏省省 市 县 以色列阿什多德市阿什多德港				
	或工程起始地址 (线性工程填写)	自 江苏省省 市 县 以色列阿什多德市阿什多德港 起 至 省 市 县 止				
	工程简介	1480米围堤护岸工程				
	合同编号	无	施工许可证号或开工报告批准文号			无
	项目经理	陆红杰	建造师注册证书编号		/	
	工程规模	工程类别	技术指标	单位	数量	
		港口与航道工程	围堤护岸长度	米	1480	
	合同价	407802万元		结算价	407802万元	
	工程承包方式	<input checked="" type="checkbox"/> 施工总承包 <input type="checkbox"/> 专业承包 <input type="checkbox"/> 工程总承包 <input type="checkbox"/> 其他 (需说明):				
	施工组织方式	<input checked="" type="checkbox"/> 自行施工 <input type="checkbox"/> 专业分包 <input type="checkbox"/> 劳务分包				
	开工时间	2014年09月01日		竣工时间	2020年02月26日	
	计划工期	2006天	实际工期	2004天	延误原因	无
	质量评定	合格	安全评价	无安全事故	获奖情况	无
	建设单位	以色列港口开发和资产公司	联系人	Benny	联系电话	
验收单位	ADYR建设咨询公司	联系人	Ronel	联系电话		
其他说明:	无					



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

项 目 之 4	工程名称	江西神华九江电厂新建工程配套码头建筑安装工程				
	工程项目编码	0000000000000000				
	工程地址	江西省省九江市市湖口县县流泗镇神华路				
	或工程起始地址 (线性工程填写)	自江西省省九江市市湖口县县流泗镇神华路起 至省市县止				
	工程简介	单项合同额内河17179万元的港口与航道工程				
	合同编号	GHJD-SG-027		施工许可证号或开工报告批准文号		无
	项目经理	陈忠木		建造师注册证书编号		苏1322006200705041
	工程规模	工程类别	技术指标	单位	数量	
		港口与航道工程	合同价	万元	17179	
	合同价	17179万元		结算价	18341万元	
	工程承包方式	√施工总承包 □专业承包 □工程总承包 □其他 (需说明):				
	施工组织方式	√自行施工 □专业分包 □劳务分包				
	开工时间	2015年12月10日		竣工时间	2017年06月10日	
	计划工期	17个月	实际工期	17个月	延误原因	无
	质量评定	合格	安全评价	无安全事故	获奖情况	无
	建设单位	神华国华九江发电有限责任公司	联系人	王志勇	联系电话	
验收单位	江西省交通建设工程质量监督局	联系人	卢世军	联系电话		
其他说明:	无					



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

项 目 之 5	工程名称	越南永新燃煤电厂一期BOT项目煤码头及临时码头建筑工程				
	工程项目编码	0000000000000000				
	工程地址	江苏省省 市 县 越南平顺省绥风县永新镇				
	或工程起始地址 (线性工程填写)	自 江苏省省 市 县 越南平顺省绥风县永新镇 起 至 省 市 县 止				
	工程简介	水下炸礁、清礁工程3.5万方				
	合同编号	013080303. 14.15.006	施工许可证号或开工报告批准文号		无	
	项目经理	胡勇	建造师注册证书编号		/	
	工程规模	工程类别	技术指标	单位	数量	
		港口与航道工程	水下炸礁、清礁工程	万方	3.5	
	合同价	13729万元		结算价	11682万元	
	工程承包方式	√施工总承包 □专业承包 □工程总承包 □其他 (需说明):				
	施工组织方式	√自行施工 □专业分包 □劳务分包				
	开工时间	2015年11月09日		竣工时间	2018年11月19日	
	计划工期	36个月	实际工期	36个月	延误原因	无
	质量评定	合格	安全评价	无安全事故	获奖情况	无
建设单位	越南永新一期电力有限责任公司	联系人	李玉鹏	联系电话		
验收单位	越南第二电力勘测设计院	联系人	阮日泰	联系电话		
其他说明:	无					



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

项 目 之 6	工程名称	南通港吕四作业区西港池8#-11#码头A标段（8#-9#泊位）道路、堆场工程				
	工程项目编码	0000000000000000				
	工程地址	江苏省省南通市市启东市县吕四港镇				
	或工程起始地址 (线性工程填写)	自江苏省省南通市市启东市县吕四港镇起 至省市县止				
	工程简介	场区堆场面积31.25万平方米				
	合同编号	无	施工许可证号或开工报告批准文号		无	
	项目经理	王超	建造师注册证书编号		苏1322015201507878	
	工程规模	工程类别	技术指标	单位	数量	
		港口与航 道工程	场区堆场面 积	平方米	312500	
	合同价	42300万元		结算价	42300万元	
	工程承包方式	√施工总承包 □专业承包 □工程总承包 □其他 (需说明):				
	施工组织方式	√自行施工 □专业分包 □劳务分包				
	开工时间	2020年06月30日		竣工时间	2021年11月11日	
	计划工期	18个月	实际工期	17个月	延误原因	无
	质量评定	合格	安全评价	无安全事故	获奖情况	无
	建设单位	江苏通吕港 口发展有限 公司	联系人	张行冉	联系电话	
验收单位	南通市港口 工程质量监 督站	联系人	顾红雷	联系电话		
其他说明:	无					



39D9A747-EED9-4A24-B0DC-24C1B857BDEF

注：企业代表工程情况表可复制加页。



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

专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：(盖章)

填表日期：2022-04-13

姓 名	沈菊燕	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	设计负责人	技术职称	高级工程师	毕业院校及毕业时间	江苏科技大学 (2007年01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			
1995年08月01日-2020年09月30日	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司	设计负责人				
2020年10月01日-至今	中交二航局第三工程有限公司	水运行业设计负责人				
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 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	武汉新港阳逻港区阳逻通用码头工程	大型 (内河件杂5000吨级码头工程)	2012年03月01日 (2013年08月27日)	程 设计负责人	设计由 中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	
2	灌河口5万吨级航道整治工程	大型 (内河整治通航5万吨级)	2014年12月03日 (2015年08月25日)	设计负责人	中交武汉港湾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



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

专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：(盖章)

填表日期：2022-04-13

姓名	沈菊燕	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	总平面专业负责人	技术职称	高级工程师	毕业院校及毕业时间	江苏科技大学 (2007年01月10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			
1995年08月01日-2020年09月30日	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司	总平面专业负责人				
2020年10月01日-至今	中交二航局第三工程有限公司	总平面专业负责人				
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	武汉港永安堂港区龙欣物流码头工程	大型 (内河件杂2000吨级码头工程)	2016年08月01日 (2018年06月20日)	总平面专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	
2	中国石化股份有限公司安庆分公司危化品码头及油气输送管线迁建项目(码头及引桥部分)	大型 (危险品5000吨级码头工程)	2016年12月30日 (2018年12月17日)	总平面专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	
3	荆州港公安港区斗湖堤作业区杨厂散货码头工程	大型 (内河散货3000吨级码头工程)	2018年04月28日 (2020年05月15日)	总平面专业负责人	中交武汉港湾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



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

专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：（盖章）

填表日期：2022-04-13

姓名	颜祝娟	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	总平面专业负责人	技术职称	高级工程师	毕业院校及毕业时间	江苏科技大学 (2010年01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			
1995年08月01日-2021年03月31日	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司	总平面专业负责人				
2021年04月01日-至今	中交二航局第三工程有限公司	总平面专业负责人				
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	荆州港斗湖堤港区朱家湾综合码头二期工程	大型 (内河件杂3000吨级码头工程)	2014年07月22日 (2015年04月17日)	总平面专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	
2	巴东港宝塔河港区泓宇物流综合码头工程	大型 (内河散货5000吨级码头工程)	2016年12月28日 (2020年09月29日)	总平面专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	
3	九江港瑞昌港区金丝港作业区码头整合工程	大型 (内河散货5000吨级码头工程)	2018年05月18日 (2020年08月18日)	总平面专业负责人	中交武汉港湾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



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

专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：(盖章)

填表日期：2022-04-13

姓 名	张庆梅	性 别	女	出生年月		
身份证号		学 历	本科	所学专业	土木工程（建筑工程方向）	
所在专业技术岗位	总平面专业负责人	技术职称	高级工程师	毕业院校及毕业时间	湘潭工学院 (2002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			
2002年07月31日-2021年03月31日	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司	总平面专业负责人				
2021年04月01日-至今	中交二航局第三工程有限公司	总平面专业负责人				
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	无锡内河港惠山港区前洲作业区中石化码头工程	中型 (内河件杂货500吨级码头工程)	2014年03月10日 (2015年01月12日)	总平面专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	
2	宜昌港枝江港区七星台作业区综合码头工程	大型 (内河件杂货3000吨级码头工程)	2014年12月04日 (2017年06月22日)	总平面专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	
3	岳阳港危化品船舶洗舱站工程	大型 (危险品5000吨级码头工程)	2020年04月01日 (2020年07月30日)	总平面专业负责人	中交武汉港湾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



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

专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：(盖章)

填表日期：2022-04-13

姓 名	张立志	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	总平面专业负责人	技术职称	高级工程师	毕业院校及毕业时间	重庆交通学院 (1993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			
1993年08月01日-2021年03月31日	中交第二航务工程勘察设计院有限公司	总平面专业负责人				
2021年04月01日-至今	中交二航局第三工程有限公司	总平面专业负责人				
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	江苏泰州港靖江港区新港作业区和尚港内河港池工程	中型 (疏浚78.8万方)	2011年06月10日 (2015年01月13日)	总平面专业负责人	中交第二航务工程勘察设计院有限公司 (综合甲级)	
2	金沙江溪洛渡至水富高等级航道建设工程	大型 (内河整治通航1000吨级)	2016年10月21日 (2020年07月24日)	总平面专业负责人	中交第二航务工程勘察设计院有限公司 (综合甲级)	
3	京杭运河施桥船闸至长江口门段航道整治工程勘察设计JHYH-KJ标段	大型 (内河整治通航2000吨级)	2019年07月12日 (2019年11月04日)	总平面专业负责人	中交第二航务工程勘察设计院有限公司 (综合甲级)	

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



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

专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：(盖章)

填表日期：2022-04-13

姓 名	王一军	性 别	男	出生年月		
身份证号		学 历	大专	所学专业	船舶电气管理	
所在专业技术岗位	总平面专业负责人	技术职称	高级工程师	毕业院校及毕业时间	武汉河运专科学校 (1989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			
1989年08月01日-2021年03月31日	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司	总平面专业负责人				
2021年04月01日-至今	中交二航局第三工程有限公司	总平面专业负责人				
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	武汉新港纱帽港区公用综合码头工程	大型 (内河散货3000吨级码头工程)	2010年05月24日 (2011年11月24日)	总平面专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	
2	南京港栖霞港区澳通石化储运码头工程	大型 (危险品5000吨级码头工程)	2011年06月06日 (2011年11月22日)	总平面专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	
3	九江港瑞昌港区吉恩重工配套码头工程	大型 (内河散货5000吨级码头工程)	2013年03月27日 (2014年11月26日)	总平面专业负责人	中交武汉港湾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



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

专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：(盖章)

填表日期：2022-04-13

姓 名	刘志华	性 别	男	出生年月		
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	总平面专业负责人	技术职称	高级工程师	毕业院校及毕业时间	南京航务工程专科学校 (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08月01日-2021年03月31日	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司	总平面专业负责人				
2021年04月01日-至今	中交二航局第三工程有限公司	总平面专业负责人				
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	武汉港林四房港区中交二航局阳逻生产基地码头工程	大型 (内河件杂5000吨级码头工程)	2011年05月01日 (2014年05月22日)	总平面专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	
2	盐城港响水港区小蟒牛作业区公用重件码头工程	大型 (沿海件杂2万吨级码头工程)	2017年09月01日 (2019年03月12日)	总平面专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	
3	钦州港30万吨级进港航道支航道清淤维护工程	中型 (沿海30万吨级航道工程含疏浚86万方)	2010年12月01日 (2012年12月25日)	总平面专业负责人	中交武汉港湾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



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

专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：（盖章）

填表日期：2022-04-13

姓名	吴少华	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	航道工程专业负责人	技术职称	高级工程师	毕业院校及毕业时间	江苏科技大学 (2008年01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
1995年08月01日-2021年03月31日	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司	航道工程专业负责人	
2021年04月01日-至今	中交二航局第三工程有限公司	航道工程专业负责人	

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	福建省瀚海船业有限公司配套航道工程	大型 (沿海通航7万吨级航道工程)	2016年11月01日 (2020年06月11日)	航道工程专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	
2	南京内河港高淳港区固城作业区码头一期工程	中型 (内河集装箱1000吨级码头工程含疏浚72.4万方)	2018年06月03日 (2020年12月17日)	航道工程专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	
3	钦州港30万吨级进港航道支航道清淤维护工程	中型 (沿海30万吨级航道工程含疏浚86万方)	2010年12月01日 (2012年12月25日)	航道工程专业负责人	中交武汉港湾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



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

专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：（盖章）

填表日期：2022-04-13

姓 名	朱亚敏	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	航道工程专业负责人	技术职称	高级工程师	毕业院校及毕业时间	江苏科技大学 (2007年01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			
1997年08月01日-2021年03月31日	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司	航道工程专业负责人				
2021年04月01日-至今	中交二航局第三工程有限公司	航道工程专业负责人				
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	汉江洋县至安康航运建设工程	中型 (内河整治通航300吨级)	2014年11月28日 (2015年01月25日)	航道工程专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	
2	灌河口5万吨级航道整治工程	大型 (内河整治通航5万吨级)	2014年12月03日 (2015年08月25日)	航道工程专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	
3	南京内河港高淳港区小花作业区码头工程	中型 (内河散货1000吨级码头工程含疏浚76.9万方)	2015年02月10日 (2017年04月24日)	航道工程专业负责人	中交武汉港湾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



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

专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：（盖章）

填表日期：2022-04-13

姓名	万文晖	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	航道工程专业负责人	技术职称	高级工程师	毕业院校及毕业时间	江苏科技大学 (2009年01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
1986年08月01日-2021年03月31日	中交第二航务工程勘察设计院有限公司	航道工程专业负责人	
2021年04月01日-至今	中交二航局第三工程有限公司	航道工程专业负责人	

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	扬州港江都港区前进作业区杨湾内港池码头工程	中型 (沿海散货1000吨级码头含疏浚55.6万方)	2010年12月03日 (2021年01月21日)	航道工程专业负责人	中交第二航务工程勘察设计院有限公司 (综合甲级)	
2	江苏泰州港靖江港区新港作业区和尚港内河港池工程	中型 (疏浚78.8万方)	2011年06月10日 (2015年01月13日)	航道工程专业负责人	中交第二航务工程勘察设计院有限公司 (综合甲级)	
3	金沙江溪洛渡至水富高等级航道建设工程	大型 (内河整治通航1000吨级)	2016年10月21日 (2020年07月24日)	航道工程专业负责人	中交第二航务工程勘察设计院有限公司 (综合甲级)	

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



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

专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：（盖章）

填表日期：2022-04-13

姓 名	陈龙	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	工程测量专业负责人	技术职称	高级工程师	毕业院校及毕业时间	南京交通高等专科学校 (1995年07月01日)	
工作简历						
起始时间	工作单位	所在专业技术岗位	证明人及电话			
1995年08月01日-2021年03月31日	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司	工程测量专业负责人				
2021年04月01日-至今	中交二航局第三工程有限公司	工程测量专业负责人				
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	武汉港永安堂港区龙欣物流码头工程	大型 (内河件杂2000吨级码头工程)	2016年08月01日 (2018年06月20日)	工程测量专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	
2	盐城港响水港区小蟒牛作业区公用重件码头工程	大型 (沿海件杂2万吨级码头工程)	2017年09月01日 (2019年03月12日)	工程测量专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	
3	荆州港江陵港区郝穴砂石集并中心(码头搬迁整合)工程	大型 (内河散货3000吨级码头工程)	2017年12月29日 (2019年01月29日)	工程测量专业负责人	中交武汉港湾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



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

专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：（盖章）

填表日期：2022-04-13

姓 名	黄桂华	性 别	男	出生年月		
身份证号		学 历	本科	所学专业	水资源与环境 (港口与航道整治)	
所在专业技术岗位	工程水文专业负责人	技术职称	高级工程师	毕业院校及 毕业时间	杭州大学 (1996年07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08月01日-2021年03月31日	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司	工程水文专业负责人				
2021年04月01日-至今	中交二航局第三工程有限公司	工程水文专业负责人				
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	武汉港林四房港区中交二航局阳逻生产基地码头工程	大型 (内河件杂5000吨级码头工程)	2011年05月01日 (2014年05月22日)	工程水文专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	
2	灌河口5万吨级航道整治工程	大型 (内河整治通航5万吨级)	2014年12月03日 (2015年08月25日)	工程水文专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	
3	南京内河港高淳港区小花作业区码头工程	大型 (内河散货1000吨级码头工程)	2015年02月10日 (2017年04月24日)	工程水文专业负责人	中交武汉港湾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



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

专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：（盖章）

填表日期：2022-04-13

姓 名	李成梅	性 别	女	出生年月		
身份证号		学 历	本科	所学专业	水文地质与工程地质	
所在专业技术岗位	工程水文专业负责人	技术职称	高级工程师	毕业院校及毕业时间	西安科技学院 (2001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			
2001年08月01日-2021年03月31日	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司	工程水文专业负责人				
2021年04月01日-至今	中交二航局第三工程有限公司	工程水文专业负责人				
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	武汉新港阳逻港区阳逻通用码头工程	大型 (内河件杂5000吨级码头工程)	2012年03月01日 (2013年08月27日)	工程水文专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	
2	巴东港宝塔河港区泓宇物流综合码头工程	大型 (内河散货5000吨级码头工程)	2016年12月28日 (2020年09月29日)	工程水文专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	
3	荆州港江陵港区郝穴砂石集并中心(码头搬迁整合)工程	大型 (内河散货3000吨级码头工程)	2017年12月29日 (2019年01月29日)	工程水文专业负责人	中交武汉港湾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



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

专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：（盖章）

填表日期：2022-04-13

姓 名	陆红杰	性 别	男	出生年月		
身份证号		学 历	本科	所学专业	交通土建工程	
所在专业 技术岗位	结构（港工）专 业负责人	技术职称	高级工程师	毕业院校及 毕业时间	吉林大学 (2001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			
2001年08月01日-2021年 03月31日	中交武汉港湾工程设计 研究院有限公司	结构（港工）专业负责 人				
2021年04月01日-至今	中交二航局第三工程有 限公司	结构（港工）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	武汉港永安堂 港区龙欣物流 码头工程	大型 (内河件杂2000吨 级码头工程)	2016年08 月01日 (2018年06 月20日)	结构（港 工）专业负 责人	中交武汉港湾工程设 计研究院有限公司 (水运行业甲级)	
2	盐城港响水港 区小蟒牛作业 区公用重件码 头工程	大型 (沿海件杂2万吨级 码头工程)	2017年09 月01日 (2019年03 月12日)	结构（港 工）专业负 责人	中交武汉港湾工程设 计研究院有限公司 (水运行业甲级)	
3	九江港瑞昌港 区金丝港作业 区码头整合工 程	大型 (内河散货5000吨 级码头工程)	2018年05 月18日 (2020年08 月18日)	结构（港 工）专业负 责人	中交武汉港湾工程设 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



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

专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：(盖章)

填表日期：2022-04-13

姓 名	王建军	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)专业负责人	技术职称	高级工程师	毕业院校及毕业时间	江苏科技大学 (2010年01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			
1998年08月01日-2021年03月31日	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司	结构(港工)专业负责人				
2021年04月01日-至今	中交二航局第三工程有限公司	结构(港工)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	荆州港斗湖堤港区朱家湾综合码头二期工程	大型 (内河散货3000吨级码头工程)	2014年07月22日 (2015年04月17日)	结构(港工)专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	
2	巴东港宝塔河港区泓宇物流综合码头工程	大型 (内河散货5000吨级码头工程)	2016年12月28日 (2020年09月29日)	结构(港工)专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	
3	岳阳港危化品船舶洗舱站工程	大型 (危险品5000吨级码头工程)	2020年04月01日 (2020年07月30日)	结构(港工)专业负责人	中交武汉港湾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



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

专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：（盖章）

填表日期：2022-04-13

姓 名	张新峰	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	结构（港工）专 业负责人	技术职称	高级工程师	毕业院校及 毕业时间	重庆交通学院 (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-2021年 03月31日	中交武汉港湾工程设计 研究院有限公司	结构（港工）专业负责 人				
2021年04月01日-至今	中交二航局第三工程有 限公司	结构（港工）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	武汉新港纱帽 港区公用综合 码头工程	大型 (内河散货3000吨 级码头工程)	2010年05 月24日 (2011年11 月24日)	结构（港 工）专业 负责人	中交武汉港湾工程 设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	
2	九江港瑞昌港 区吉恩重工配 套码头工程	大型 (内河散货5000吨 级码头工程)	2013年03 月27日 (2014年11 月26日)	结构（港 工）专业 负责人	中交武汉港湾工程 设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	
3	无锡内河港惠 山港区前洲作 业区中石化码 头工程	中型 (内河件杂货500吨 级码头工程)	2014年03 月10日 (2015年01 月12日)	结构（港 工）专业 负责人	中交武汉港湾工程 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



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

专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：(盖章)

填表日期：2022-04-13

姓 名	王涛	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	结构(港工)专 业负责人	技术职称	高级工程师	毕业院校及 毕业时间	南京工程学院 (1991年07月01 日)	
工作简历						
起始时间	工作单位	所在专业技术岗位	证明人及电话			
1991年08月01日-2021年 03月31日	中交武汉港湾工程设计 研究院有限公司	结构(港工)专业负责 人				
2021年04月01日-至今	中交二航局第三工程有 限公司	结构(港工)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	中国石化股份 有限公司安庆 分公司危化品 码头及油气输 送管线迁建项 目(码头及引 桥部分)	大型 (危险品5000吨级 码头工程)	2016年12 月30日 (2018年12 月17日)	结构(港 工)专业负 责人	中交武汉港湾工程设 计研究院有限公司 (水运行业甲级)	
2	荆州港江陵港 区郝穴砂石集 并中心(码头 搬迁整合)工 程	大型 (内河散货3000吨 级码头工程)	2017年12 月29日 (2019年01 月29日)	结构(港 工)专业负 责人	中交武汉港湾工程设 计研究院有限公司 (水运行业甲级)	
3	荆州港公安港 区斗湖堤作业 区杨厂散货码 头工程	大型 (内河散货3000吨 级码头工程)	2018年04 月28日 (2020年05 月15日)	结构(港 工)专业负 责人	中交武汉港湾工程设 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



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

专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：(盖章)

填表日期：2022-04-13

姓名	邢红梅	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	结构(港工)专业负责人	技术职称	高级工程师	毕业院校及毕业时间	江苏科技大学 (2007年01月10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			
1993年08月01日-2016年05月31日	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司	结构(港工)专业负责人				
2016年06月01日-2021年03月31日	中交第二航务工程勘察设计院有限公司	结构(港工)专业负责人				
2021年04月01日-至今	中交二航局第三工程有限公司	结构(港工)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	南京港栖霞港区澳通石化储运码头工程	大型 (危险品5000吨级码头工程)	2011年06月06日 (2011年11月22日)	结构(港工)专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	
2	武汉新港阳逻港区阳逻通用码头工程	大型 (内河件杂5000吨级码头工程)	2012年03月01日 (2013年08月27日)	结构(港工)专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	
3	京杭运河施桥船闸至长江口门段航道整治工程勘察设计JHYH-KJ标段	大型 (内河整治通航2000吨级)	2019年07月12日 (2019年11月04日)	结构(港工)专业负责人	中交第二航务工程勘察设计院有限公司 (综合甲级)	

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



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

专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：(盖章)

填表日期：2022-04-13

姓 名	陈新华	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)专业负责人	技术职称	高级工程师	毕业院校及毕业时间	江苏科技大学 (2008年01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			
1983年08月01日-2021年03月31日	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司	结构(港工)专业负责人				
2021年04月01日-至今	中交二航局第三工程有限公司	结构(港工)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	长沙船舶厂新厂建设项目滑道和舢装码头工程	中型 (3000吨级舢装码头工程)	2009年03月11日 (2010年01月26日)	结构(港工)专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	
2	武汉港林四房港区中交二航局阳逻生产基地码头工程	大型 (内河件杂5000吨级码头工程)	2011年05月01日 (2014年05月22日)	结构(港工)专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	
3	南京内河港高淳港区小花作业区码头工程	大型 (内河散货1000吨级码头工程)	2015年02月10日 (2017年04月24日)	结构(港工)专业负责人	中交武汉港湾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



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

专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：(盖章)

填表日期：2022-04-13

姓 名	仲大明	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(金属)专 业负责人	技术职称	高级工程师	毕业院校及 毕业时间	重庆交通学院 (1989年11月09 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12月01日-2021年 03月31日	中交武汉港湾工程设计 研究院有限公司	结构(金属)专业负责 人				
2021年04月01日-至今	中交二航局第三工程有 限公司	结构(金属)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	长沙船舶厂新 厂建设项目滑 道和舢装码头 工程	中型 (3000吨级舢装码 头工程)	2009年03 月11日 (2010年01 月26日)	结构(金 属)专业负 责人	中交武汉港湾工程设 计研究院有限公司 (水运行业甲级)	
2	荆州港江陵港 区郝穴砂石集 并中心(码头 搬迁整合)工 程	大型 (内河散货3000吨 级码头工程)	2017年12 月29日 (2019年09 月03日)	结构(金 属)专业负 责人	中交武汉港湾工程设 计研究院有限公司 (水运行业甲级)	
3	岳阳港危化品 船舶洗舱站工 程	大型 (危险品5000吨级 码头工程)	2020年04 月01日 (2020年07 月30日)	结构(金 属)专业负 责人	中交武汉港湾工程设 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



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

专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：(盖章)

填表日期：2022-04-13

姓 名	华志凌	性 别	男	出生年月		
身份证号		学 历	大专	所学专业	起重运输与工程 机械	
所在专业 技术岗位	装卸机械工艺专 业负责人	技术职称	高级工程师	毕业院校及 毕业时间	南京建筑工程学 院 (1988年09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			
1988年10月01日-2021年 03月31日	中交武汉港湾工程设 计研究院有限公司	装卸机械工艺专业负责 人				
2021年04月01日-至今	中交二航局第三工程有 限公司	装卸机械工艺专业负责 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	武汉港林四房 港区中交二航 局阳逻生产基 地码头工程	大型 (内河件杂5000吨 级码头工程)	2011年05 月01日 (2014年05 月22日)	装卸机械工 艺专业负责 人	中交武汉港湾工程设 计研究院有限公司 (水运行业甲级)	
2	九江港瑞昌港 区吉恩重工配 套码头工程	大型 (内河散货5000吨 级码头工程)	2013年03 月27日 (2014年11 月26日)	装卸机械工 艺专业负责 人	中交武汉港湾工程设 计研究院有限公司 (水运行业甲级)	
3	无锡内河港惠 山港区前洲作 业区中石化码 头工程	中型 (内河件杂货500吨 级码头工程)	2014年03 月10日 (2015年01 月12日)	装卸机械工 艺专业负责 人	中交武汉港湾工程设 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



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

专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：（盖章）

填表日期：2022-04-13

姓名	杨明勇	性 别	男	出生年月		
身份证号		学 历	本科	所学专业	机电一体化	
所在专业技术岗位	装卸机械工艺专业负责人	技术职称	高级工程师	毕业院校及毕业时间	华东交通大学 (2006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			
1996年08月01日-2021年03月31日	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司	装卸机械工艺专业负责人				
2021年04月01日-至今	中交二航局第三工程有限公司	装卸机械工艺专业负责人				
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	武汉港永安堂港区龙欣物流码头工程	大型 (内河件杂2000吨级码头工程)	2016年08月01日 (2018年06月20日)	装卸机械工艺专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	
2	盐城港响水港区小蟒牛作业区公用重件码头工程	大型 (沿海件杂2万吨级码头工程)	2017年09月01日 (2019年03月12日)	装卸机械工艺专业负责人	中交武汉港湾工程设计研究院有限公司 (水运行业甲级)	
3	荆州港公安港区斗湖堤作业区杨厂散货码头工程	大型 (内河散货3000吨级码头工程)	2018年04月28日 (2020年05月15日)	装卸机械工艺专业负责人	中交武汉港湾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



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

专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：（盖章）

填表日期：2022-04-13

姓名	周曙光	性 别	男	出生年月		
身份证号		学 历	本科	所学专业	起重运输与工程 机械	
所在专业 技术岗位	装卸机械工艺专 业负责人	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08月01日-2021年 03月31日	中交武汉港湾工程设 计研究院有限公司	装卸机械工艺专业负责 人				
2021年04月01日-至今	中交二航局第三工程有 限公司	装卸机械工艺专业负责 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	武汉新港纱帽 港区公用综合 码头工程	大型 (内河散货3000吨 级码头工程)	2010年05 月24日 (2011年11 月24日)	装卸机械工 艺专业负责 人	中交武汉港湾工程设 计研究院有限公司 (水运行业甲级)	
2	荆州港斗湖堤 港区朱家湾综 合码头二期工 程	大型 (内河散货3000吨 级码头工程)	2014年07 月22日 (2015年04 月17日)	装卸机械工 艺专业负责 人	中交武汉港湾工程设 计研究院有限公司 (水运行业甲级)	
3	宜昌港枝江港 区七星台作业 区综合码头工 程	大型 (内河件杂货3000 吨级码头工程)	2014年12 月04日 (2017年06 月22日)	装卸机械工 艺专业负责 人	中交武汉港湾工程设 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



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

专业技术人员基本情况及业绩表

单位名称：(盖章)

填表日期：2022-04-13

姓 名	刘祺	性 别	男	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	装卸机械工艺专 业负责人	技术职称	高级工程师	毕业院校及 毕业时间	江苏理工大学 (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	证明人及电话			
1992年08月01日-2021年 03月31日	中交武汉港湾工程设 计研究院有限公司	装卸机械工艺专业负责 人				
2021年04月01日-至今	中交二航局第三工程有 限公司	装卸机械工艺专业负责 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	南京内河港高 淳港区小花作 业区码头工程	大型 (内河散货1000吨 级工程)	2015年02 月10日 (2017年04 月24日)	装卸机械工 艺专业负责 人	中交武汉港湾工程设 计研究院有限公司 (水运行业甲级)	
2	荆州港江陵港 区郝穴砂石集 并中心(码头 搬迁整合)工 程	大型 (内河散货3000吨 级码头工程)	2017年12 月29日 (2019年01 月29日)	装卸机械工 艺专业负责 人	中交武汉港湾工程设 计研究院有限公司 (水运行业甲级)	
3	九江港瑞昌港 区金丝作业区 码头整合工程	大型 (内河散货5000吨 级码头工程)	2018年05 月18日 (2020年08 月18日)	装卸机械工 艺专业负责 人	中交武汉港湾工程设 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