

深圳港大铲湾港区集装箱码头二期  
工程(南段)地基处理工程项目

投标文件

资信标文件

投标人名称：大连港湾工程有限公司

投标人代表：倪朝晖

投标日期：2025年02月20日

# 资信标文件目录

- 1、企业同类工程业绩
- 2、项目经理情况
- 3、项目技术负责人情况
- 4、拟投入本项目主要管理人员配备情况（项目经理和项目技术负责人除外）
- 5、获奖情况
- 6、企业拟投入本项目的施工设备配备情况

注：投标人应按“资信标要求一览表”要求提供相关资信证明材料（证明材料均为扫描件，原件备查），并全部编制在业绩文件中（格式为\*TYTYJ）。资信证明材料作为招标人票决选定入围投标人和中标候选人的依据，真实性通过公示予以监督。

## 1、企业同类工程业绩

1、项目名称：广东惠州港荃湾港区煤炭码头一期工程陆域形成、地基处理、护岸和临时工程；合同价：371957827 万元；地基处理面积：65 万平方米；交工验收时间：2020 年 9 月 16 日；工艺：真空预压/堆载预压；

注：格式仅供参考，请投标人严格按《资信标要求一览表》要求提供相关证明材料扫描件。

# 第一部分 合同协议书

总包人(全称) 中交第四航务工程勘察设计院有限公司

分包人(全称) 大连港湾工程有限公司

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》及相关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚信原则，合同双方就广东惠州港荃湾港区煤炭码头一期工程陆域形成、地基处理、护岸和临时工程项目施工分包事宜经协商一致，订立本合同。

## 一、工程概况

工程名称：广东惠州港荃湾港区煤炭码头一期工程陆域形成、地基处理、护岸和临时工程。

工程批准、核准或备案文号：国家发改委的发改基础[2011]1526号；交通运输部的交水发【2013】153号。

工程内容及规模：陆域形成、地基处理和护岸，形成陆域面积约 81.15 万 m<sup>2</sup>；临时工程（包括临时材料出运码头）；大临工程。

工程所在省市详细地址：惠州港荃湾港区纯洲岛西侧及附近海域。

工程承包范围：按广东惠州港荃湾港区煤炭码头一期工程施工图设计内容和要求，完成广东惠州港荃湾港区煤炭码头一期工程中陆域形成、地基处理、护岸和临时工程的采购、施工、临时验收、保修期的工程保修等全过程的工作内容，以及纯洲岛上项目的配套大临工程，并配合完成工程的竣工试验、竣工后试验、试运行考核等工作；包括但不限于以下：1) 陆域形成工程，包括土方开挖、山体护坡、开山土石倒运破碎等，不包括开山爆破；2) 地基处理工程，包括回填区和吹填区的地基处理等；3) 护岸工程；4) 临时工程，包括临时材料出运码头及场地、施工预制场地、场地整平、施工供水设施（水池、水泵等）、施工供电设施（自配发电机等）、施工供油设施（油罐等）、施工道路的维护与修建、施工用警戒浮标等。由分包人完成的工程应完全符合合同并完全满足合同中规定的工程的预期目的。工程应包括为满足总包人的要求或合同隐含或由分包人的任何义务而产生的任何工作。详细范围见设计文件。

## 二、工程主要生产技术(或建筑设计方案)来源

初步设计文件及交通运输部批复、发改委批复文件等。

### 三、主要日期

整个工程施工工期要求：2013年7月9日至2015年12月17日（共计892天）；

在工程施工过程中，总包人有权根据总包人的项目进度计划安排，提出节点工期要求，和（或）要求分包人调整整个工程施工工期，分包人应无条件接受并保证施工进度满足总包人的工期要求。

### 四、工程质量标准

采购质量：满足设计、合同、制造标准、技术规格书及相应规范要求，关键部件、材料质量合格率100%。

工程施工质量标准：符合设计图纸及有关标准规范要求，工程质量达到国家及行业施工验收规范合格标准，单位工程质量合格率100%，重大质量事故为零。HSE质量：零死亡事故，无安全、环保污染事故。

### 五、合同价格和付款货币

本合同为固定总价合同。合同价格为人民币(大写)：叁亿柒仟壹佰玖拾伍万柒仟捌佰贰拾柒元(小写金额：371957827元)。详见合同价格清单分项表。除非合同另有约定，合同价格均已包含了完成工程所需的直接工程费及间接费（人工、材料、机械、检验试验、管理费等）、利润、税金、风险等全部费用，以及合同中明确的和隐含的全部责任和义务，包括但不限于人员设备保险、（摊销计入的）临时（工程）设施费、安全施工费和文明施工费等。

本工程内容包括但不限于设计图纸、技术规范及技术规格书中的内容，应满足总包人对项目内容、规模、管理等各方面的要求。本合同价格已包含实现上述要求的全部费用。

### 六、定义与解释

本协议书中有关词语的含义与通用条款中赋予的定义与解释相同。

七、分包人向总包人承诺按照合同约定进行施工并在工程施工全过程中贯彻质量保证、质量控制体系且在质量保修期内承担工程质量保修责任。

八、分包人向总包人承诺按照合同约定在工程实施全过程中对安全施工负全责。

九、分包人向总包人承诺履行主合同（总包合同）中与分包工程有关的总包人的所有义务和责任（设计除外），并确保总包人不因分包人所承担的分包工程而受到业主、监理和其他行政主管部门的处罚，且承诺赔偿由此造成总包人的所有损失。

十、总包人向分包人承诺按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其他应当支付的款项，但所有款项支付的前提必须获得业主的认可并付款给总包人。

### 十一、合同生效

本合同在以下条件全部满足之后生效：总包人、分包人的双方法定代表人或其授权的委托代理人签字，加盖双方公章(或合同专用章)，并在分包人按招标文件规定提供履约保函后生效。

总包人：中交第四航务工程勘察设

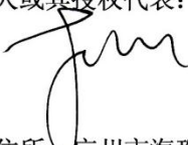
计院有限公司

(公章或合同专用章)

合同专用章

法定代表人或其授权代表：

(签字)



工商注册住所：广州市海珠区

前进路 161 号

企业组织机构代码：19051955-8

邮政编码：510230

法定代表人：朱利翔

授权代表：李华强

电 话：020-84105501

传 真：020-84105518

电子邮箱：[lihq@fhdigz.com](mailto:lihq@fhdigz.com)

开户银行：中国建设银行广东省广州

市万松园支行

分包人：大连港湾工程有限公司

(公章或合同专用章)

合同专用章

法定代表人或其授权代表：

(签字)



工商注册住所：大连市中山区

港湾街一号

企业组织机构代码：11843148-X

邮政编码：116600

法定代表人：徐健

授权代表：赵雷

电 话：18645987800

传 真：0411-87518839

电子邮箱：[35686300@qq.com](mailto:35686300@qq.com)

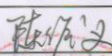
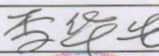
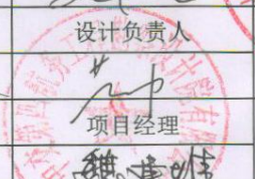
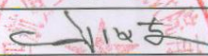
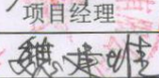
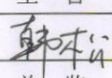
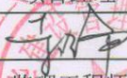
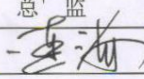
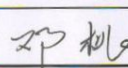
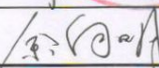
开户银行：中国工商银行广州晓港

支行

## 交工验收证书

编号: \_\_\_\_\_

2018年6月19日

|            |  |   |  |
|------------|--|---|--|
| 工程编号       | 建设单位: 惠州深能港务有限公司   | 工程名称  | 广东惠州港荃湾港区煤炭码头一期工程(东护岸、北护岸、陆域形成及地基处理工程)   |
|            | EPC 总包单位: 中交第四航务工程勘察设计院有限公司  |   |  |
|            | 施工单位: 大连港湾工程有限公司   |   |  |
| 工程地点       | 广东省惠州港荃湾港区纯洲岛及附近海域   |   |  |
| EPC 合同开工日期 | 2013年7月9日  | 实际开工日期  | 2013年7月19日   |
| EPC 合同竣工日期 | 2017年7月30日   | 实际完工日期  | 2017年7月5日  |
|            |  | 实际交工日期  | 2018年6月19日   |
| EPC 合同总价   | 220265.89 万元   | 实际总价  |  |
| 工程内容       | <p>本工程东护岸长度为 464m, 北护岸长度为 900m。其中堤心石采用 1~1000kg 开山石, 采用陆上推进爆破挤淤(淤泥厚度大于或等于 4m)及陆上推填挤淤(淤泥厚度小于 4m)形成堤心, 东护岸南段采用 2t 四脚空心方块护面, 其他护岸段采用块石护面。</p> <p>陆域形成及地基处理总面积约 65 万 m<sup>2</sup>, 其中场地北部由护岸及近岸区所围成的面积约 30 万 m<sup>2</sup>, 采用吹填疏浚土形成, 真空联合堆载预压处理; 北侧近岸区面积约 8.7 万 m<sup>2</sup>, 采用开山土石回填, 强夯法处理; 场地南侧由码头、护岸及山体围成的面积约 8.5 万 m<sup>2</sup>, 采用清淤及开山土石回填, 强夯法处理; 开山区面积约 17.8 万 m<sup>2</sup>, 采用开挖平整形成。</p> |   |  |
| 质量鉴定       | 合格   |   |  |
| 试车记录       | 无  |   |  |
| 验收意见       | 合格   |   |  |
| 建设单位       | 主管   | 代表  | <br>建设单位公章              |
|            |   |  |  |
| 设计单位       | 主管   | 设计负责人   | <br>设计单位公章              |
|            |   |  |  |
| EPC 单位     | 主管   | 项目经理  | <br>EPC 单位公章           |
|            |   |  |  |
| 施工单位       | 主管   | 项目经理  | <br>施工单位公章             |
|            |   |  |  |
| 监理单位       | 总监   | 监理工程师   | <br>监理单位公章             |
|            |   |  |  |
| 监督单位       | 主管   | 监督工程师   | <br>监督单位公章<br>工程质量管理处 |
|            |   |  |  |

附注: 本表由承包人填写, 相关单位各一份。

## 交工验收证书

编号: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 年 月 日

|            |  |        |                  |                          |
|------------|--|--------|------------------|--------------------------|
| 工程编号       | 建设单位: 惠州深能港务有限公司   |        | 工程名称             | 广东惠州港荃湾港区煤炭码头一期工程(西护岸工程) |
|            | EPC 总包单位: 中交第四航务工程勘察设计院有限公司  |        |                  |                          |
|            | 施工单位: 大连港湾工程有限公司   |        |                  |                          |
| 工程地点       | 广东省惠州市惠州港荃湾港区纯洲岛及附近海域  |        |                  |                          |
| EPC 合同开工日期 | 2013 年 07 月 09 日   | 实际开工日期 | 2013 年 11 月 14 日 |                          |
| EPC 合同竣工日期 | 2017 年 07 月 30 日   | 实际完工日期 | 2017 年 07 月 05 日 |                          |
|            |  | 实际交工日期 | 2019 年 06 月 20 日 |                          |
| 合同总价       | 220265.89 万元   | 实际总价   |                  |                          |
| 工程内容       | 本工程西护岸长度为 896.55m, 其中堤心石采用 1~1000kg 开山石, 采用陆上推进爆破挤淤(淤泥厚度大于或等于 4m)及陆上堆填挤淤(淤泥厚度小于 4m)形成堤心, 西护岸中段采用 1.5t 四脚空心方块护面, 其他护岸段采用块石护面。 |        |                  |                          |
| 质量鉴定       | 合格   |        |                  |                          |
| 试车记录       | 无  |        |                  |                          |
| 验收意见       | 合格   |        |                  |                          |
| 建设单位       | 主管   | 代表     | 建设单位公章           |                          |
|            | 陈维义  | 苏旭     |                  |                          |
| 设计单位       | 主管   | 设计负责人  | 设计单位公章           |                          |
|            | 李时   | 李时     |                  |                          |
| EPC 单位     | 主管   | 项目经理   | EPC 单位公章         |                          |
|            | 李时   | 李时     |                  |                          |
| 施工单位       | 主管   | 项目经理   | 施工单位公章           |                          |
|            | 韩松   | 李时     |                  |                          |
| 监理单位       | 总监   | 监理工程师  | 监理单位公章           |                          |
|            | 李海   | 刘朝清    |                  |                          |
| 监督单位       | 主管   | 监督工程师  | 监督单位公章           |                          |
|            | 邓机   | 余国明    |                  |                          |

附注: 本表由承包人填写, 相关单位各一份。

工程质量管理处

## 港口工程建设项目竣工验收证书

编号：2020003 号

项目单位：惠州深能港务有限公司

工程名称：广东惠州港荃湾港区煤炭码头一期工程

建设依据：国家发展改革委《国家发展改革委关于广东惠州港荃湾港区煤炭码头一期工程项目核准的批复》（发改基础〔2011〕1526号），2011年7月；交通运输部《交通运输部关于广东惠州港荃湾港区煤炭码头一期工程初步设计的批复》（交水发〔2013〕153号），2013年2月；原惠州市港务管理局《惠州市港务管理局关于广东惠州港荃湾港区煤炭码头一期工程施工图设计（第一部分）的批复》（惠港发〔2013〕205号），2013年7月；原惠州市港务管理局《惠州市港务管理局关于广东惠州港荃湾港区煤炭码头一期工程施工图设计（第二部分）的批复》（惠港发〔2013〕332号），2013年10月；原惠州市港务管理局《惠州市港务管理局关于广东惠州港荃湾港区煤炭码头一期工程施工图设计（第三部分）的批复》（惠港发〔2016〕18号），2016年2月；原惠州市港务管理局《惠州市港务管理局关于广东惠州港荃湾港区煤炭码头一期工程施工图设计（第四部分）的批复》（惠港发〔2017〕134号），2017年3月；交通运输部《交通运输部关于广东惠州港荃湾港区煤炭码头一期工程设计变更的批复》（交水函〔2017〕70号），2017年2月。

### 建设规模及主要建设内容：

建设2个7万吨级煤炭卸船泊位（水工结构均按靠泊15万吨级散货船舶设计），码头总长度为550m，设计年接卸能力为1500万吨，建设相应配套设施。码头前沿停泊水域设计底高程-15.0m（以当地理论最低潮面为基准面，下同）。船舶进出港利用现有惠州港荃湾港区主航道（7万吨级）。



## 2、项目经理情况

项目经理：张风武（姓名）；职称：高级工程师

1、项目名称：大连港大窑湾港区四期工程 22#泊位水工工程施工；合同价：36294.7075 万元；地基处理面积：124 万平方米；交工验收时间：2018 年 11 月 20 日；工艺：堆载预压；承担职务：技术负责人

注：格式仅供参考，请投标人严格按《资信标要求一览表》要求提供相关证明材料扫描件。

姓名 张凤武  
性别 男 民族 汉  
出生 1981 年 9 月 5 日  
住址 辽宁省大连市甘井子区惠  
泽北园61号2-12-1  
公民身份号码 152324198109054597



 中华人民共和国  
居民身份 证

签发机关 大连市公安局甘井子分局  
有效期限 2016.05.16-2036.05.16

普通高等学校

**毕 业 证 书**



学生 张凤武 性别男，一九八一年 九 月 五 日生，于二〇〇一年  
九 月至二〇〇五年 七 月在本校 港口航道与海岸工程 专业  
肆 年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名： 校(院)长：

证书编号：101581200505000735 二〇〇五年 七 月 十 日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

中华人民共和国教育部监制

编号: 00203861  
NO.



辽宁省人力资源和社会保障厅制发  
Formulated by Human Resources and Social  
Security Department of Liaoning Province

本证书由辽宁省人力资源  
和社会保障厅制发，  
它表明持证人具有专业技  
术资格水平。

This certificate, formulated and  
issued by Human Resources and  
Social Security Department of  
Liaoning Province, is to certify  
the bearer's qualification of any  
profession and speciality herein  
completed.



(加盖审批部门钢印有效)

姓名 张凤武  
Name  
性别 男  
Sex  
出生年月 1981-09-05  
Date of Birth  
工作单位 大连港湾工程有限公司  
Establishment

专业名称 港口工程  
Profession Series  
资格名称 高级工程师  
Post Qualification  
授予时间 2015-10-15  
Conferment Date



发证机关  
Issued by  
证书编号: 1511200003



使用有效期: 2024年12月03日  
- 2025年06月01日

# 中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 张凤武

性别: 男

出生日期: 1981年09月05日

注册编号: 辽1212019202000597

聘用企业: 大连港湾工程有限公司

注册专业: 港口与航道工程(有效期: 2023-05-08至2026-05-07)



请登录中国建造师网  
微信公众号扫一扫查询



个人签名:

*张凤武*

签名日期:

2024.12.5

中华人民共和国  
住房和城乡建设部  
一级建造师行政许可  
签发日期: 2020年5月11日



公路水运工程施工企业主要负责人和安全生产  
管理人员安全生产考核合格证书



姓名: 张凤武

性别: 男

出生年月: 1981-08-05

身份证号: 152324198109054597

经公路水运工程施工企业主要负责人和安全生产管理人员安全生产考核合格, 特发此证。

企业名称: 大连港湾工程有限公司

证书编号: 辽交安B15S00259

有效期: 2015-05-29 至

2027-05-29

考核部门: 辽宁省交通运输厅



中华人民共和国交通运输部监制

您可以使用手机扫描二维码或访问网站<https://ggfw.lnrc.com.cn/form/验证此单据真伪>，验证号码ee885be3b364e7ea1f447d1a7d74f8d



# 大连市社会保险事业服务中心

## 企业职工缴纳基本养老保险明细表

大连港湾工程有限公司 张凤武（社保编号：21020007313394，居民身份证号码：152324198109054597）参加企业职工基本养老保险。缴费期限：2005年12月至2025年01月。

大连市社会保险事业服务中心  
2025年2月10日



# 中标通知书

编号：水招文件备〔2015〕248号

大连港湾工程有限公司：

你方于 2015 年 12 月 23 日 递交的 大连港大窑湾港区四期工程 22#泊位水工工程施工 项目的投标文件，经评定，满足招标文件要求，被确定为中标单位。请你方在接到本通知书后 30 日内与我方签订合同。

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| 招标项目名称  | 大连港大窑湾港区四期工程 22#泊位水工工程施工                            |   |   |
| 项目地址  | 大连市大连港大窑湾北岸   |   |   |
| 中标项目内容  | 包括 22#泊位码头结构、疏浚工程、东护岸及子堰形成、棱体后至子堰陆域跟进回填及已形成陆域地基处理等。 |   |   |
| 中标价   | 36294.7075 万元（大写：叁亿陆仟贰佰玖拾肆万柒仟零柒拾伍元整）                |   |   |
| 工期  | 365 个日历天  | 质量标准  | 合格                                      |
| 企业资质等级  | 港口与航道工程施工总承包壹级                                      |   |   |
| 项目负责人   | 李永锋   | 职称及资格   | 港口与航道工程一级注册建造师、高级工程师（编号：辽 121090905959） |
| 备注  |   |   |   |
| <br>招标人（公章）<br>法人代表（盖章）<br>年 月 日 |   | <br>招标代理机构（公章）<br>法人代表（盖章）<br>年 月 日 |   |

中标人留存

第五联

此中标通知书仪作为确定中标人的有效凭证

1/0

# 第一部分 协议书

发包人(全称): 大连港北岸集装箱码头有限公司

承包人(全称): 大连港湾工程有限公司

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规,遵循平等、自愿、公平和诚信的原则,双方就本建设工程施工事项协商一致,订立本合同。

## 一、工程概况

工程名称: 大连港大窑湾港区四期工程 22#泊位水工工程施工

工程地点: 大窑湾港区北岸

工程内容: 新建1座20万吨级集装箱泊位,包括22#泊位水工工程、疏浚工程、东护岸及围堰形成工程,码头核体后方至围堰之间陆域回填,已形成陆域地基基础处理工程。

群体工程应附承包人承揽工程项目一览表(附件1)

工程立项批准文号: 发改基础[2015]61号

资金来源: 企业自筹

## 二、工程承包范围

承包范围: 工程量清单中所含项目内容以及发包方根据设计文件所描述的施工图纸所载明的、隐含的或按照施工惯例应当由承包人完成的所有工作内容及其附属工作内容。

## 三、合同工期

计划开工日期: 2015年12月31日

计划竣工日期: 2016年12月30日

计划合同工期总日历天数 365天

具体开竣工日期已发包人书面通知为准。前述工期包括法定节假日、公休日、交叉施工及配合施工等待时间及工程竣工验收时间。

## 四、质量标准

工程质量标准：合格

## 五、合同价款

合同总价（大写）：叁亿陆仟贰佰玖拾肆万柒仟零柒拾伍元整

（小写）：362,947,075.00 元

## 六、组成合同的文件

- (1) 本合同协议书；
- (2) 合同履行中双方签署的书面文件；
- (3) 中标通知书；
- (4) 投标函及投标函附录；
- (5) 专用合同条款；
- (6) 通用合同条款；
- (7) 技术标准和要求；
- (8) 图纸；
- (9) 已标价工程量清单；
- (10) 其他合同文件。

## 七、词语含义

本协议书中有关词语含义与本合同第二部分“通用条款”中分别赋予它们的定义相同。

## 八、承包人承诺

承包人向发包人承诺按照本合同约定进行施工、竣工并在工程质量缺陷责任期内承担保修责任。

## 九、发包人承诺

发包人向承包人承诺按照本合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项。

## 十、合同生效：

合同订立时间：2015年12月31日

合同订立地点：大连市保税区

本合同双方约定双方盖章并承包人提交履约保函后生效。



发 包 人 (公章)



承 包 人 (公章)

住 所:

住 所:

法定代表人:



法定代表人:



委托代理人:

委托代理人:

电 话:

电 话:

传 真:

传 真:

开 户 银 行:

开 户 银 行:

账 号:

账 号:

邮 政 编 码:

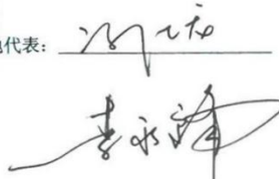
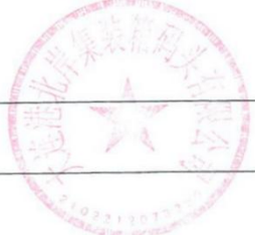
邮 政 编 码:

.....

# 竣工报告

工程技术档案资料

2018 年 9 月 30 日

|   |  |
|---|--|
| 工程编号:   | 工程类别: 港口与航道工程  |
| 工程名称: 大连港大窑湾港区四期工程 22#泊位水工工程施工  | 工程性质: 新建   |
| 工程地点: 大窑湾港区北岸   | 工程总价: 362, 947, 075.00 元   |
| 预定开工日期: 2015 年 12 月 31 日  | 实际开工日期: 2015 年 12 月 31 日   |
| 原计划竣工日期: 2016 年 12 月 30 日   | 实际竣工日期: 2018 年 9 月 30 日  |
| 工程量及主要内容:   | 逾期或提前竣工原因:   |
| <p>新建 1 座 20 万吨级集装箱泊位, 包括 22#泊位水工工程、疏浚工程、东护岸及围堰形成工程, 码头棧体后方至围堰之间陆域回填, 已形成陆域地基基础处理工程。</p>                |  |
| <p>上项工程将于 2018 年 9 月 30 日全部竣工, 请派员验收为荷</p>  |  |
| 监理单位: (公章) _____<br> | 驻工地代表: _____<br> |
| 承包单位: (公章) _____<br> | 工地负责人: _____<br> |
| 建设单位: (公章) _____<br> |  |

### 工程竣工验收交接证明

2018 年 11 月 20 日

|                      |                          |   |   |   |   |  |
|----------------------|--------------------------|---|---|---|---|--|
| 工程名称                 | 大连港大窑湾港区四期工程 22#泊位水工工程施工 | 主要<br>工程<br>内容  | 大连港大窑湾港区四期工程 22#泊位水工工程为 20 万吨级集装箱泊位，为沉箱重力式结构，泊位长度 417.8m，码头陆域布置在码头岸线后方，陆域纵深为 900 米，陆域宽度为 963 米，陆域面积 86.4 万平方米，设计年吞吐量 180 万 TEU。本工程分为 6 个单位工程，主要工程项目如下：<br>码头水工工程（总价 1.6 亿元）包括：基槽挖泥 374822m <sup>3</sup> ，基础抛石 54968.69m <sup>3</sup> ，22m 沉箱预制及安装 29 个，混凝土 37750.74m <sup>3</sup> ，箱内填石 114184.8m <sup>3</sup> ，棱体及后方大区 989733.47m <sup>3</sup> ，现浇混凝土胸墙 50 段，混凝土方量为 8074.66m <sup>3</sup> 等；停泊水域工程（总价 1200 万元）：工程量 281814m <sup>3</sup> ；东护岸及围堰形成工程（总价 4746 万元）包括：护岸长度 800 米，围堰长度 1083 米，总长度 1883 米，土石方总量 1246178.42m <sup>3</sup> ；地基处理工程（总价 6627 万元）包括：场地整平 232363.68 m <sup>2</sup> ，打设塑料排水板 2981248 米，堆载预压 1249665m <sup>2</sup> 等；陆域形成（总价 1917.7 万元）：工程量 659000m <sup>2</sup> 。 |   |   |  |
| 工程编号                 |                          |   |   |   |   |  |
| 建设地点                 | 大窑湾港区北岸                  |   |   |   |   |  |
| 承包方式                 | 固定总价                     |   |   |   |   |  |
| 合同造价                 | 362,947,075.00 元         |   |   |   |   |  |
| 验收日期                 | 2018 年 11 月 20 日         |   |   |   |   |  |
| 开工日期                 | 2015 年 12 月 31 日         | 验<br>收<br>意<br>见  |   |   |   |  |
| 完工日期                 | 2018 年 9 月 30 日          |   |   |   |   |  |
| 验收日期                 | 2018 年 11 月 20 日         |   |   |   |   |  |
| 验收日期                 | 2018 年 11 月 20 日         |   |   |   |   |  |
| 参加验收的有关代表            | 档案部门                     | 建设单位  | 代建单位  | 监理单位  | 施工单位  |  |
| 孙林<br>孙林<br>孙林<br>孙林 | 质检部门                     | <br>(公章) | <br>(公章)   | <br>(公章) | <br>(公章) |  |

## 业主证明

大连港大窑湾港区四期工程 22#泊位水工工程施工，经公开招标后，由大连港湾工程有限公司中标并组织施工，中标合同价为 36294.7075 万元。

大连港大窑湾港区四期工程码头陆域布置在码头岸线后方，陆域纵深为 900 米，陆域宽度为 963 米，陆域面积 86.4 万平方米，设计年吞吐量 180 万 TEU。大连港大窑湾港区四期工程 22#泊位水工工程为 20 万吨级集装箱泊位，为沉箱重力式结构，泊位长度 417.8m，工程分为 6 个单位工程，主要工程项目如下：

码头水工工程(总价 1.6 亿元)包括:基槽挖泥 374822m<sup>3</sup>，基础抛石 54968.69m<sup>3</sup>，22m 沉箱预制及安装 29 个，混凝土 37750.74m<sup>3</sup>，箱内填石 114184.8m<sup>3</sup>，棱体及后方大区 989733.47m<sup>3</sup>，现浇混凝土胸墙 50 段，混凝土方量为 8074.66m<sup>3</sup>等;停泊水域工程(总价 1200 万元):工程量 281814m<sup>3</sup>;东护岸及围堰形成工程(总价 4746 万元)包括:护岸长度 800 米，围堰长度 1083 米，总长度 1883 米，土石方总量 1246178.42m<sup>3</sup>;地基处理工程(总价 6627 万元)包括:场地整平 232363.68 平方米，打设塑料排水板 2981248 米，堆载预压 1249665 m<sup>2</sup>等;陆域形成(总价 1917.7 万元):工程量 659000m<sup>3</sup>。

该工程项目经理为李永锋，技术负责人为张凤武，任职期间履行能力良好。

本工程于 2016 年 7 月 20 日开工，主体工程于 2018 年 9 月 30 日完工，于 2018 年 11 月 20 日同步组织竣工验收，验收结果合格。本项目的竣工验收情况均为合格。

特此证明。

大连港北岸集装箱码头有限公司

2022 年 10 月 10 日



### 3、技术负责人情况

项目技术负责人：韩松（姓名）；职称：高级工程师

1、项目名称：/；合同价：/万元；地基处理面积：/万平方米；交工验收时间：/年/月/日；工艺：真空预压/堆载预压；承担职务：/

注：格式仅供参考，请投标人严格按《资信标要求一览表》要求提供相关证明材料扫描件。

姓名 韩松  
性别 男 民族 汉  
出生 1979年10月5日  
住址 辽宁省大连市中山区港湾街5号



公民身份号码 210204197910055770

 中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 大连市公安局中山分局  
有效期限 2006.04.12-2026.04.12

普通高等学校  
毕业证书



学生 韩松 性别 男，  
一九七九年十月二十九日生，于一九九八年  
九月至二〇〇二年七月在本校  
港口航道及治河工程 专业  
肆 年制本科学习，修完教学计划规  
定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校(院)长:   
校 名:   
二〇〇二年七月十日  
学校编号: 10158120020500296

中华人民共和国教育部监制  
No. 01668525



(加盖审批部门钢印有效)

姓名 韩松  
Name

性别 男  
Sex

出生年月 1979-10-05  
Date of Birth

工作单位 大连港湾工程有限公司  
Establishment

专业名称 港口工程

Profession Series

资格名称 高级工程师

Post Qualification

授予时间 2013-10-29

Conferment Date



发证机关

Issued by

证书编号: 1311200008

您可以使用手机扫描二维码或访问网站<https://ggfw.lnrc.com.cn/form/验证此单据真伪>，验证号码b5123e1140f2415b90098af4f2b09d68



# 大连市社会保险事业服务中心

## 企业职工缴纳基本养老保险明细表

大连港湾工程有限公司 韩松（社保编号：21020002438011，  
居民身份证号码：210204197910055770）参加企业职工基本养老保险。  
缴费期限：2005年02月至2025年01月。

大连市社会保险事业服务中心  
2025年2月10日



#### 4、拟投入本项目主要管理人员配备情况（项目经理和项目技术负责人除外）

| 序号 | 职务      | 姓名  | 职称    |      | 执业资格      |    | 施工经验   |
|----|---------|-----|-------|------|-----------|----|--|
|    |         |     | 职称等级  | 专业   | 证书名称      | 专业 |  |
| 1  | 项目副经理   | 包志稳 | 高级工程师 | 港口工程 | /         | /  | 项目名称：广东惠州港荃湾港区煤炭码头一期工程陆域形成、地基处理、护岸和临时工程<br>业绩时间：2018年5月<br>所担任岗位：工程部部长   |
| 2  | 质检负责人   | 郭晓芳 | 高级工程师 | 港口工程 | /         | /  | 项目名称：广东惠州港荃湾港区煤炭码头一期工程陆域形成、地基处理、护岸和临时工程<br>业绩时间：2018年5月<br>所担任岗位：质检负责人   |
| 3  | 安全负责人   | 栾鹏  | 高级工程师 | 港口工程 | /         | /  |  |
| 4  | 测量负责人   | 温承铭 | 工程师   | 工程测量 | /         | /  |  |
| 5  | 环境工程师   | 孙天峰 | 高级工程师 | 给排水  | /         | /  |  |
| 6  | 地基处理工程师 | 郝泽巍 | 高级工程师 | 港口工程 | /         | /  | 项目名称：广东惠州港荃湾港区煤炭码头一期工程陆域形成、地基处理、护岸和临时工程<br>业绩时间：2018年5月<br>所担任岗位：地基处理工程师 |
| 7  | 安全员     | 张亮  | 高级工程师 | 港口工程 | /         | /  |  |
| 8  | 安全员     | 王儒亮 | 工程师   | 港口工程 | /         | /  |  |
| 9  | 安全员     | 任毅  | 高级工程师 | 港口工程 | /         | /  |  |
| 10 | 资料员     | 唐晓虎 | 高级工程师 | 港口工程 | /         | /  |  |
| 11 | 造价工程师   | 王晨辉 | 高级工程师 | 港口工程 | 一级造价师注册证书 | 土建 |  |
| 12 | 劳资监管员   | 王健  | 工程师   | 港口工程 | /         | /  |  |
| 13 | 技术员     | 宋娜  | 高级工程师 | 港口工程 | /         | /  |  |
| 14 | 技术员     | 柳儒泰 | 高级工程师 | 港口工程 | /         | /  |  |
| 15 | 技术员     | 蔡鹏  | 高级工程师 | 港口工程 | /         | /  |  |
| 16 | 技术员     | 刘方兵 | 高级工程师 | 港口工程 | /         | /  |  |

项目副经理

姓名 包志稳

性别 男 民族 汉

出生 1986年3月29日

住址 辽宁省大连经济技术开发区  
润海园中区63号1-16-2



公民身份号码 12022519860329117X



# 中华人民共和国 居民身份证

签发机关 大连市公安局经济技术开发区分局

有效期限 2021.05.12-2041.05.12

普通高等学校

# 毕业证书



学生 包志稳 性别 男，一九八六年三月二十九日生，于二〇〇六年九月至二〇一〇年六月在本校 港口航道与海岸工程专业 四年制 本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名：天津城市建设学院

校(院)长：朱世和

证书编号：107921201005000529

二〇一〇年六月二十八日



(加盖发证机关钢印有效)

姓名 包志稳  
Name

性别 男  
Sex

身份证号 12022519860329117X  
ID No.

工作单位 大连港湾工程有限公司  
Establishment

专业名称 港口工程

Profession Series

资格名称 高级工程师

Post Qualification

授予时间 2020-10-23

Conferment Date



证书管理号 02002008020033  
Certificate Management No.

您可以使用手机扫描二维码或访问网站<https://ggfw.lnrc.com.cn/form/验证此单据真伪>，验证号码6ed41ecb4738419eb9db4c44a16ea320



# 大连市社会保险事业服务中心

## 企业职工缴纳基本养老保险明细表

大连港湾工程有限公司 包志稳（社保编号：21020024683830，居民身份证号码：12022519860329117X）参加企业职工基本养老保险。缴费期限：2010年08月至2025年01月。



质检负责人

姓名 郭晓芳  
 性别 女 民族 汉  
 出生 1972年10月7日  
 住址 辽宁省大连市中山区白玉街15号1-13-2  
 公民身份号码 210202197210070029



中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 大连市公安局中山分局  
 有效期限 2005.12.29-2025.12.29

教育处

## 毕业证书



(无辽宁省高等教育自学考试委员会钢印无效)

郭晓芳 同志,系辽宁省(自治区直辖市)大连市(县区)人,参加高等教育工业与民用建筑工程专业本科自学考试,全部课程成绩合格,经审定,准予于二〇〇〇年六月毕业。

辽宁省高等教育自学考试委员会  
主考学校

校长 程耿东

证书登记第 0016200054 号  
 NO.A 0013545

二〇〇〇年六月二十日



您可以使用手机扫描二维码或访问网站<https://ggfw.lnrc.com.cn/form/验证此单据真伪>，验证号码c5b332015930457f927b6523db9cb1c9



# 大连市社会保险事业服务中心

## 企业职工缴纳基本养老保险明细表

大连港湾工程有限公司 郭晓芳（社保编号：21020001188102，居民身份证号码：210202197210070029）参加企业职工基本养老保险。缴费期限：2005年02月至2025年01月。



安全负责人

姓名 栾鹏  
性别 男 民族 汉  
出生 1983年3月5日  
住址 辽宁省大连市西岗区信诚街34号2-5-1  
公民身份号码 370681198303051413



中华人民共和国  
居民身份证



签发机关 大连市公安局西岗分局  
有效期限 2017.01.16-2037.01.16

成人高等教育

毕业证书



学生 栾鹏 性别 男，一九八三年 三月 五日生，于二〇一四年 一月至二〇一六年 六月在本校 **土木工程** 专业 函授 学习 修完 专升本 科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名 **西 延 边 大 学** 校(院)长: 

批准文号: 教成字(83)002号  
证书编号: 101845201605607783

二〇一六年 六 月 三十日



(加盖发证机关钢印有效)

姓名 栾鹏  
Name  
性别 男  
Sex  
身份证号 370681198303051413  
ID No.  
工作单位 大连港湾工程有限公司  
Establishment

专业名称 港口工程  
Profession Series  
资格名称 高级工程师  
Post Qualification  
授予时间 2019-11-08  
Conferment Date



证书管理号 201902008020017  
Certificate Management No.



# 公路水运工程施工单位主要负责人 项目负责人和专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

姓名： 栾鹏  
身份证号： 370681198303051413  
性别： 男  
领域： 水运工程  
岗位类型： 专职安全生产管理人员  
受聘单位： 大连港湾工程有限公司  
证书编号： 辽交安C15S70356  
有效期至： 2027年5月29日



发证机关(章) 辽宁省交通运输厅  
发证日期 2015年5月29日



查询网址：<https://kaohe.lnmaaq.com/cxpt>

中华人民共和国交通运输部监制

399



姓名 栾鹏

性别 男

证件号码 370681198303051413

级别 中管级

执业证号 21180197468

发证日期 2021年10月31日

本人签名 [Signature]

职业资格证书管理号 2017033240332014240201000257



118-0216

注册记录

栾鹏 370681198303051413

注册类别: 建筑施工安全

聘用单位: 大连港湾工程有限公司

有效期至: 2021年10月31日



**Y1055 栾鹏 370681198303051413**

注册类别: **建筑施工安全**

聘用单位: **大连港湾工程有限公司**

有效期: **2021年11月1日至 2026年10月31日**



注册记录

您可以使用手机扫描二维码或访问网站<https://ggfw.lnrc.com.cn/form/>验证此单据真伪，验证号码f7af5e79f40d4e58834e28922276184b



# 大连市社会保险事业服务中心

## 企业职工缴纳基本养老保险明细表

大连港湾工程有限公司 栾鹏（社保编号：21020007465257，  
居民身份证号码：370681198303051413）参加企业职工基本养老保险。  
缴费期限：2006年08月至2025年01月。

大连市社会保险事业服务中心

2025年2月10日



测量负责人

姓名 温承铭  
性别 男 民族 汉  
出生 1989 年 4 月 28 日  
住址 辽宁省大连市中山区长江路29号  
公民身份号码 232128198904283414



中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 大连市公安局中山分局  
有效期限 2022.10.24-2042.10.24

普通高等学校

毕业证书



学生 温承铭 性别 男， 1989 年 4 月 28 日生，于 2008 年 9 月至 2012 年 6 月在本校 测绘工程 专业 四年制 本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：黑龙江工程学院

校（院）长：田张印洪

证书编号：113021201206122874

二〇一二年 六 月 二十八 日



(加盖审批部门钢印有效)

姓名 温承铭  
Name

性别 男  
Sex

出生年月 1989-4-28  
Date of Birth

工作单位 大连港湾工程有限公司  
Establishment

专业名称 工程测量

Profession Series

资格名称 工程师

Post Qualification

授予时间 2018-8-8

Conferment Date



发证机关  
Issued by

证书管理号: 201702036030047

您可以使用手机扫描二维码或访问网站<https://ggfw.lnrc.com.cn/form/>验证此单据真伪，验证号码6b1014962cc341fa953872c6d3a9436e



# 大连市社会保险事业服务中心

## 企业职工缴纳基本养老保险明细表

大连港湾工程有限公司 温承铭（社保编号：21020026129941，居民身份证号码：232128198904283414）参加企业职工基本养老保险。缴费期限：2012年08月至2025年01月。

大连市社会保险事业服务中心

2025年2月10日



环境工程师

姓名 孙天峰  
性别 男 民族 汉  
出生 1984 年 1 月 18 日  
住址 辽宁省大连市甘井子区锦  
城西园6号1-5-2

公民身份号码 210282198401181916

中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 大连市公安局甘井子分局  
有效期限 2014.07.21-2034.07.21

普通高等学校

毕业证书

学生 孙天峰 性别男 ,一九八四 年 一 月 十八 日生, 于二〇〇四  
年 九 月至二〇〇八 年 七 月在本校 给水排水工程 专业  
肆 年制本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名:  校(院)长: 

证书编号:101581200805000755 二〇〇八 年 七 月 十 日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn>



(加盖发证机关钢印有效)

姓名 孙天峰  
Name  
性别 男  
Sex  
身份证号 210282198401181916  
ID No.  
工作单位 大连港湾工程有限公司  
Establishment

专业名称 给排水

Profession Series

资格名称 高级工程师

Post Qualification

授予时间 2020-12-11

Conferment Date



证书管理号 202002004020174  
Certificate Management No.

您可以使用手机扫描二维码或访问网站<https://ggfw.lnrc.com.cn/form/验证此单据真伪>，验证号码ba7e80aced3444f1b0f72137a4c95f5d



# 大连市社会保险事业服务中心

## 企业职工缴纳基本养老保险明细表

大连港湾工程有限公司 孙天峰（社保编号：21020008386287，居民身份证号码：210282198401181916）参加企业职工基本养老保险。缴费期限：2008年08月至2025年01月。

大连市社会保险事业服务中心

2025年2月10日



地基处理工程师

姓名 郝泽巍

性别 男 民族 汉

出生 1987 年 7 月 31 日

住址 辽宁省大连经济技术开发区  
兴城路27号21-2



公民身份号码 150402198707311114



中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 大连市公安局经济技术开发区分局

有效期限 2022.08.04-2042.08.04

普通高等学校



**毕业证书**

学生 郝泽巍 性别 男 ，一九八七年 七 月三十一日生，于二〇〇六  
年 九 月至二〇一〇年 六 月在本校 港口航道与海岸工程  
专业 四 年制 本 科学学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合  
格，准予毕业。

校 名：天津城市建设学院

校（院）长：朱世和

证书编号：107921201005000535

二〇一〇年 六 月二十八日



(加盖发证机关钢印有效)

姓名 郝泽扬  
Name

性别 男  
Sex

身份证号 150402198707311114  
ID No.

工作单位 大连港湾工程有限公司  
Establishment

专业名称 港口工程

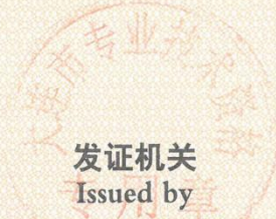
Profession Series

资格名称 高级工程师

Post Qualification

授予时间 2020-10-23

Conferment Date



发证机关  
Issued by

证书管理号 202002008020024  
Certificate Management No.

您可以使用手机扫描二维码或访问网站<https://ggfw.lnrc.com.cn/form/>验证此单据真伪，验证号码e6cc62871f6413c8cd24e399f0e48b



# 大连市社会保险事业服务中心

## 企业职工缴纳基本养老保险明细表

大连港湾工程有限公司 郝泽巍（社保编号：21020024678517，居民身份证号码：150402198707311114）参加企业职工基本养老保险。缴费期限：2010年08月至2025年01月。

大连市社会保险事业服务中心

2025年2月10日



安全员

姓名 张亮  
性别 男 民族 汉  
出生 1985年2月3日  
住址 辽宁省大连市中山区长江路29号  
公民身份号码 130225198502030052

中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 大连市公安局中山分局  
有效期限 2011.07.28-2031.07.28

普通高等学校

毕业证书

学生 张亮 性别 男，一九八五年二月三日生，于二〇〇六年九月至二〇一〇年六月在本校 港口航道与海岸工程专业 四年制 本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：天津城市建设学院 校(院)长：朱世和

证书编号：107921201005000490 二〇一〇年 六月二十八日



(加盖发证机关钢印有效)

姓名 张亮

Name

性别 男

Sex

身份证号 130225198502030052

ID No.

工作单位 大连港湾工程有限公司

Establishment

专业名称 港口工程

Profession Series

资格名称 高级工程师

Post Qualification

授予时间 2021-10-31

Conferment Date



发证机关  
Issued by

证书管理号 02102008020054

Certificate Management No.



# 公路水运工程施工单位主要负责人 项目负责人和专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

姓 名：张亮  
身份证号：130225198502030052  
性 别：男  
领 域：水运工程  
岗位类型：专职安全生产管理人员  
受聘单位：大连港湾工程有限公司  
证书编号：辽交安C15S70303  
有效期至：2027年5月29日



发证机关(章) 辽宁省交通运输厅  
发证日期 2015年5月29日

查询网址：<https://kaohe.lnmaaq.com/cxpt>

中华人民共和国交通运输部监制

414

您可以使用手机扫描二维码或访问网站<https://ggfw.lnrc.com.cn/form/验证此单据真伪>，验证号码ddbada9d447c74e98a1829e1d3766796b



# 大连市社会保险事业服务中心

## 企业职工缴纳基本养老保险明细表

大连港湾工程有限公司 张亮（社保编号：21020024678727，  
居民身份证号码：130225198502030052）参加企业职工基本养老保险。  
缴费期限：2010年08月至2025年01月。

大连市社会保险事业服务中心

2025年2月10日

业务专用章



安全员

姓名 王儒亮  
性别 男 民族 汉  
出生 1987年4月24日  
住址 广东省惠州市大亚湾区龙山一路63号聚泰花园4栋1905房  
公民身份号码 210882198704240015



中华人民共和国  
居民身份证



签发机关 惠州市大亚湾区公安局  
有效期限 2021.03.22-2041.03.22

普通高等学校

毕业证书



学生 王儒亮 性别 男，一九八七年 四月二十四日生，于二〇〇六年 九月至二〇一〇年 七月在本校 港口航道与海岸工程专业 肆 年制 本 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：

校（院）长： 姚杰

证书编号：101581201005001204 二〇一〇年 七 月 十 日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址：<http://www.chsi.com.cn>



(加盖审批部门钢印有效)

姓名 王强亮  
Name

性别 男  
Sex

出生年月 1987-04-24  
Date of Birth

工作单位 大连港湾工程有限公司  
Establishment

70  
专业名称 港口工程

Profession Series

资格名称 工程师

Post Qualification

授予时间 2015-10-15

Conferment Date



发证机关

Issued by

证书编号: 1511300008



# 公路水运工程施工单位主要负责人 项目负责人和专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

姓名：王儒亮  
身份证号：210882198704240015  
性别：男  
领域：水运工程  
岗位类型：专职安全生产管理人员  
受聘单位：大连港湾工程有限公司  
证书编号：辽交安C15S70587  
有效期至：2027年8月4日



发证机关(章) 辽宁省交通运输厅  
发证日期 2015年8月4日

查询网址：<https://kaohe.lnmaa.com/cxpt>

中华人民共和国交通运输部监制

409

您可以使用手机扫描二维码或访问网站<https://ggfw.lnrc.com.cn/form/验证此单据真伪>，验证号码8ca815c2f40644d0ad43500c841240ed



# 大连市社会保险事业服务中心

## 企业职工缴纳基本养老保险明细表

大连港湾工程有限公司 王儒亮（社保编号：21020024678728，居民身份证号码：210882198704240015）参加企业职工基本养老保险。缴费期限：2010年08月至2025年01月。

大连市社会保险事业服务中心

2025年2月10日

业务专用章



安全员

姓名 任毅  
性别 男 民族 汉  
出生 1989 年 5 月 22 日  
住址 辽宁省大连市沙河口区马  
栏村527号  
公民身份号码 210204198905224319



中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 大连市公安局沙河口分局  
有效期限 2016.08.09-2036.08.09

普通高等学校

毕业证书



学生 任毅 性别 男 ， 一九八九年 五 月二十二日生，于二〇〇八  
年 九 月至二〇一二年 七 月在本校 港口航道与海岸工程  
专业 肆 年制 本 科学学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合  
格，准予毕业。

校 名： 校（院）长：

证书编号： 101581201205000137 二〇一二年 七 月 十 日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址：<http://www.chsi.com.cn>



(加盖发证机关钢印有效)

姓名 任毅  
 Name  
 性别 男  
 Sex  
 身份证号 210204198905224319  
 ID No.  
 工作单位 大连港湾工程有限公司  
 Establishment

专业名称 港口工程  
 Profession Series  
 资格名称 高级工程师  
 Post Qualification  
 授予时间 2022-12-31  
 Conferment Date

发证机关  
 Issued by

证书管理号 2202008020019  
 Certificate Management No.



# 公路水运工程施工单位主要负责人 项目负责人和专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

姓名：任毅  
身份证号：210204198905224319  
性别：男  
领域：水运工程  
岗位类型：专职安全生产管理人员  
受聘单位：大连港湾工程有限公司  
证书编号：辽交安C15S70361  
有效期至：2027年5月29日



发证机关(章) 辽宁省交通运输厅

发证日期 2015年5月29日

查询网址：<https://kaohe.lnmaaq.com/cxpt>

中华人民共和国交通运输部监制

403

您可以使用手机扫描二维码或访问网站<https://ggfw.lnrc.com.cn/form/验证此单据真伪>，验证号码d144c61b4cc54d3da3b0bbe26de22466



# 大连市社会保险事业服务中心

## 企业职工缴纳基本养老保险明细表

大连港湾工程有限公司 任毅（社保编号：21020094206771，  
居民身份证号码：210204198905224319）参加企业职工基本养老保险。  
缴费期限：2012年08月至2025年01月。

大连市社会保险事业服务中心

2025年2月17日

制办业务  
专用章



资料员

姓名 唐晓虎  
性别 男 民族 汉  
出生 1981 年 10 月 24 日  
住址 辽宁省大连市甘井子区逸林园21号1-5-2



公民身份号码 210202198110242713

 中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 大连市公安局甘井子分局  
有效期限 2017.03.13-2037.03.13

普通高等学校  
毕业证书



学生 唐晓虎 性别 男 ，  
一九八一年十月二十四日生，于二〇〇〇年  
九月至二〇〇四年七月在本校  
港口航道与海岸工程 专业  
肆 年制本科学习，修完教学计划规定  
的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校(院)长:   
校 名:   
二〇〇四年七月十日  
学校编号: 101581200405000604

中华人民共和国教育部监制  
No. 03132935



(加盖审批部门钢印有效)

姓名 唐晓虎  
Name

性别 男  
Sex

出生年月 1981-10-24  
Date of Birth

工作单位 大连港湾工程有限公司  
Establishment

专业名称 港口工程

Profession Series

资格名称 高级工程师

Post Qualification

授予时间 2014-11-21

Conferment Date



发证机关

Issued by

证书编号: 1411200029

您可以使用手机扫描二维码或访问网站<https://ggfw.lnrc.com.cn/form/验证此单据真伪>，验证号码731dddab99e14ef3b7ff89116d4983299



# 大连市社会保险事业服务中心

## 企业职工缴纳基本养老保险明细表

大连港湾工程有限公司 唐晓虎（社保编号：21020002572891，居民身份证号码：210202198110242713）参加企业职工基本养老保险。缴费期限：2005年02月至2025年01月。

大连市社会保险事业服务中心

2025年2月10日



# 造价工程师





(加盖发证机关钢印有效)

姓名 王晨辉  
Name  
性别 男  
Sex  
身份证号 230502198709060916  
ID No.  
工作单位 大连港湾工程有限公司  
Establishment

专业名称 港口工程  
Profession Series  
资格名称 高级工程师  
Post Qualification  
授予时间 2022-12-31  
Conferment Date



发证机关  
Issued by

证书管理号 2202008020006  
Certificate Management No.



姓名：王晨辉  
 身份证号码：230502198709060916  
 性别：男  
 专业：土木建筑  
 聘用单位：大连港湾工程有限公司

证书编号：建[造]11192100006996

颁发机关盖章：

初始注册日期：2019 年 07 月 04 日

发证日期：2023 年 6 月 12 日



延续注册登记栏

变更注册登记栏

|   |  |
|---|--|
| 第一次延续注册：<br>合格<br>有效期至： <u>2027-7-3</u><br>注册受理机关<br>公章<br>2023 年 7 月 3 日 | 第二次延续注册：<br>有效期至：<br>注册受理机关<br>公章<br>年 月 日 |
|---|--|

|                                 |                                 |
|---------------------------------|---------------------------------|
| 现聘用单位：<br>注册受理机关<br>公章<br>年 月 日 | 现聘用单位：<br>注册受理机关<br>公章<br>年 月 日 |
|---------------------------------|---------------------------------|

|  |  |
|--|--|
| 第三次延续注册：<br>有效期至：<br>注册受理机关<br>公章<br>年 月 日 | 第四次延续注册：<br>有效期至：<br>注册受理机关<br>公章<br>年 月 日 |
|--|--|

|                                 |                                 |
|---------------------------------|---------------------------------|
| 现聘用单位：<br>注册受理机关<br>公章<br>年 月 日 | 现聘用单位：<br>注册受理机关<br>公章<br>年 月 日 |
|---------------------------------|---------------------------------|

您可以使用手机扫描二维码或访问网站<https://ggfw.lnrc.com.cn/form/>验证此单据真伪，验证号码fe2bb12e7f81784af665c11929e5ee68



# 大连市社会保险事业服务中心

## 企业职工缴纳基本养老保险明细表

大连港湾工程有限公司 王晨辉（社保编号：21020024136144，居民身份证号码：230502198709060916）参加企业职工基本养老保险。缴费期限：2009年08月至2025年01月。

大连市社会保险事业服务中心

2025年2月18日

制表业务  
专用章



# 劳资监管员

姓名 王健  
性别 男 民族 汉  
出生 1991年9月27日  
住址 辽宁省大连市甘井子区东  
方园23号2-25-2  
公民身份号码 21142219910927543X



中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 大连市公安局甘井子分局  
有效期限 2024.08.26-2044.08.26

普通高等学校

## 毕业证书



学生 王健 性别 男，一九九一年九月二十七日生，于二〇一〇年九月至二〇一四年七月在本校 港口航道与海岸工程专业 肆年制 本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名： 校(院)长：

证书编号： 101581201405000246 二〇一四年七月一日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址：<http://www.chsi.com.cn>



(加盖发证机关钢印有效)

姓名 王健  
Name

性别 男  
Sex

身份证号 21142219910927543X  
ID No.

工作单位 大连港湾工程有限公司  
Establishment

专业名称 港口工程

Profession Series

资格名称 工程师

Post Qualification

授予时间 2019-11-08

Conferment Date



证书管理号 201902008030013  
Certificate Management No.

您可以使用手机扫描二维码或访问网站<https://ggfw.lnrc.com.cn/form/>验证此单据真伪，验证号码bd44e2e05d5f4e4aabc65dbcb2bdb827



# 大连市社会保险事业服务中心

## 企业职工缴纳基本养老保险明细表

大连港湾工程有限公司 王健（社保编号：21020024783696，  
居民身份证号码：21142219910927543X）参加企业职工基本养老保险。  
缴费期限：2014年08月至2025年01月。

大连市社会保险事业服务中心

2025年2月17日

制办业务  
专用章



# 技术员





(加盖发证机关钢印有效)

姓名 宋娜  
Name

性别 女  
Sex

身份证号 21020219801206372X  
ID No.

工作单位 大连港湾工程有限公司  
Establishment

专业名称 港口工程

Profession Series

资格名称 高级工程师

Post Qualification

授予时间 2019-11-08

Conferment Date



证书管理号 01902008020009  
Certificate Management No.

您可以使用手机扫描二维码或访问网站<https://ggfw.lnrc.com.cn/form/验证此单据真伪>，验证号码e208be8e279b404a91cdcb920228c54



# 大连市社会保险事业服务中心

## 企业职工缴纳基本养老保险明细表

大连港湾工程有限公司 宋娜（社保编号：21020002194332，  
居民身份证号码：21020219801206372X）参加企业职工基本养老保险。  
缴费期限：2005年02月至2025年01月。



技术员

姓名 柳儒泰  
性别 男 民族 汉  
出生 1981年10月25日  
住址 辽宁省大连市甘井子区锦  
城东园28号3-6-1  
公民身份号码 370923198110253433



中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 大连市公安局甘井子分局  
有效期限 2008.12.30-2028.12.30

普通高等学校  
毕业证书



学生 柳儒泰 性别 男，  
一九八一年十月 日生，于一九九九年  
九月至二〇〇三年七月在本校  
土木工程 专业  
四年制本科学习，修完教学计划规定  
的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校(院)长: 栢成仁  
校 名: 青岛建筑工程学院  
二〇〇三年七月 日  
学校编号: 104291200305000214

中华人民共和国教育部监制  
No. 02822908



(加盖审批部门钢印有效)

姓名 柳儒泰  
Name

性别 男  
Sex

出生年月 1981-10-25  
Date of Birth

工作单位 大连港湾工程有限公司  
Establishment

专业名称 港口工程

Profession Series

资格名称 高级工程师

Post Qualification

授予时间 2013-10-29

Conferment Date



发证机关

Issued by

证书编号: 1311200007

您可以使用手机扫描二维码或访问网站<https://ggfw.lnrc.com.cn/form/验证此单据真伪>，验证号码11bb465d46c44cd8b9b5a2bab08a09a0



# 大连市社会保险事业服务中心

## 企业职工缴纳基本养老保险明细表

大连港湾工程有限公司 柳儒泰（社保编号：21020002506861，居民身份证号码：370923198110253433）参加企业职工基本养老保险。缴费期限：2005年02月至2025年01月。



# 技术员





(加盖发证机关钢印有效)

蔡鹏

姓名.....

Name ..... 男

性别.....

Sex ..... 210302198602181238

身份证号.....

ID No. .... 大连港湾工程有限公司

工作单位.....

Establishment .....

专业名称 ..... 港口工程

Profession Series .....

资格名称 ..... 高级工程师

Post Qualification .....

授予时间 ..... 2019-11-08

Conferment Date .....



发证机关

Issued by

201902008020021

证书管理号.....

Certificate Management No. ....

您可以使用手机扫描二维码或访问网站<https://ggfw.lnrc.com.cn/form>验证此单据真伪，验证号码9a52a180469f45faaf35389513a5fc99



# 大连市社会保险事业服务中心

## 企业职工缴纳基本养老保险明细表

大连港湾工程有限公司 蔡鹏（社保编号：21020024136139，  
居民身份证号码：210302198602181238）参加企业职工基本养老保险。  
缴费期限：2009年08月至2025年01月。

大连市社会保险事业服务中心

2025年2月18日



技术员

姓名 刘方兵  
性别 男 民族 汉  
出生 1977年5月6日  
住址 辽宁省大连市沙河口区香  
西路223号3-7-2  
公民身份号码 22012219770506575X



中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 大连市公安局沙河口分局  
有效期限 2011.12.31-2031.12.31

普通高等学校  
毕业证书



学生 刘方兵 性别 男，  
1977年05月06日生，于1998年  
9月至2002年7月在本校  
给水排水工程 专业  
肆年制本科学习，修完教学计划规  
定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校(院)长: 

校 名: 吉林建筑工程学院 

二零零二年七月八日

学校编号: 10191120020500329

中华人民共和国教育部监制  
No. 01838057



(加盖审批部门钢印有效)

姓名 刘方兵

Name

性别 男

Sex

出生年月 1977-05-06

Date of Birth

工作单位 大连港湾工程有限公司

Establishment

专业名称 港口工程

Profession Series

资格名称 高级工程师

Post Qualification

授予时间 2012年10月17日

Conferment Date



发证机关

Issued by

证书编号: 1211200863

您可以使用手机扫描二维码或访问网站<https://ggfw.lnrc.com.cn/form/验证此单据真伪>，验证号码492d75c4b6544a72b9ac39af1768a2a9



# 大连市社会保险事业服务中心

## 企业职工缴纳基本养老保险明细表

大连港湾工程有限公司 刘方兵（社保编号：21020002429451，居民身份证号码：22012219770506575X）参加企业职工基本养老保险。缴费期限：2005年02月至2025年01月。

大连市社会保险事业服务中心

2025年2月18日



## 5、投标人获奖情况一览表

- |   |
|---|
| <p>1、项目名称: 大连汽车码头 4#泊位工程; 奖项名称:水运交通优质工程奖; 获奖人:大连港湾工程有限公司; 颁奖单位: 中国水运建设行业协会; 获奖时间: 2023 年 12 月 13 日;</p> <p>2、项目名称: 广东惠州港荃湾港区煤炭码头一期工程; 奖项名称:水运交通优质工程奖; 获奖人:大连港湾工程有限公司; 颁奖单位: 中国水运建设行业协会; 获奖时间: 2022 年 12 月 28 日;</p> |
|---|

注: 格式仅供参考, 请投标人严格按《资信标要求一览表》要求提供相关证明材料扫描件。

# 中国水运建设行业协会

中水协字[2023] 123号

## 关于公布 2022-2023 年度第二批水运交通 优质工程奖获选工程名单的通知

各有关单位：

根据《水运交通优质工程奖评选办法》（中水协字[2011]18号），2022~2023年度第二批水运交通优质工程奖评审工作已经结束。现将2022~2023年度第二批水运交通优质工程奖获选工程名单予以公布。

附件：2022~2023年度第二批水运交通优质工程奖获选工程名单



| 序号 | 工程名称                           | 获奖单位  |
|----|--------------------------------|---|
| 17 | 大连汽车码头 4#泊位工程                  | 大连港湾工程有限公司、大连海嘉汽车码头有限公司、大连港口设计研究院有限公司、大连港口建设监理咨询有限公司  |
| 18 | 天津港 30 万吨级航道二期工程               | 中交天津航道局有限公司、天津港（集团）有限公司、天津津港建设有限公司、中交第一航务工程勘察设计院有限公司、天津港工程监理咨询有限公司                            |
| 19 | 天津港航道拓宽工程                      | 中交天津航道局有限公司、天津港（集团）有限公司、中交（天津）疏浚工程有限公司、天津津港建设有限公司、中交第一航务工程勘察设计院有限公司、天津港工程监理咨询有限公司             |
| 20 | 中国石化天津液化天然气（LNG）项目扩建工程（二期）码头工程 | 中交第二航务工程勘察设计院有限公司、中石化天津液化天然气有限责任公司、中交一航局第一工程有限公司、大连港口建设监理咨询有限公司                               |
| 21 | 连云港港徐圩港区六港池64#-65#液体散货泊位工程     | 中交第三航务工程局有限公司、连云港虹洋港口储运有限公司、中海工程建设总局有限公司、中交第三航务工程局有限公司江苏分公司、中交第三航务工程勘察设计院有限公司、连云港科谊工程建设咨询有限公司 |
| 22 | 南通港三夹沙南航道工程                    | 中交上海航道局有限公司、南通港集团建设投资有限公司、中港疏浚有限公司、华设计集团股份有限公司、上海东华建设管理有限公司                                   |
| 23 | 南通内河港启东港区吕四作业区内河转运码头一期工程       | 长江宜昌航道工程局、江苏吕四港集团有限公司、中国铁建港航局集团有限公司、华设计集团股份有限公司、江苏科兴项目管理有限公司、江苏苏科建设项目管理有限公司                   |
| 24 | 连申线南通段航道整治工程                   | 南通市连申线航道整治工程建设指挥部、中交第三航务工程局有限公司、江苏通航建设工程有限公司、江苏省交通工程集团有限公司、华设计集团股份有限公司、江苏科兴项目管理有限公司、          |

# 中国水运建设行业协会

中水协字[2022] 130号

## 关于公布 2022-2023 年度第一批水运交通 优质工程奖获选工程名单的通知

各有关单位：

根据《水运交通优质工程奖评选办法》（中水协字[2011]18号），2022~2023年度第一批水运交通优质工程奖评审工作已经结束。现将2022~2023年度第一批水运交通优质工程奖获选工程名单予以公布。

附件：2022~2023年度第一批水运交通优质工程奖获选工程名单

中国水运建设行业协会  
2022年12月28日



| 序号 | 工程名称                      | 获奖单位  |
|----|---------------------------|---|
| 9  | 沙特吉赞疏浚吹填项目                | 中国港湾工程有限责任公司、中交天津航道局有限公司、中交第四航务工程局有限公司、中交水运规划设计院有限公司  |
| 10 | 广东惠州港荃湾港区煤炭码头一期工程         | 惠州深能港务有限公司、中交第四航务工程勘察设计院有限公司、上海东华建设管理有限公司、大连港湾工程有限公司、中交第三航务工程局有限公司、中国十九冶集团有限公司                |
| 11 | 中国·浙江海洋运动中心（亚帆中心）工程       | 宏润建设集团股份有限公司、安徽省交通航务工程有限公司、浙江黄龙松兰山体育发展有限公司、宁波宏达工程咨询有限公司、宁波至高建设监理有限公司、中交水运规划设计院有限公司、浙江省建筑设计研究院 |
| 12 | 杨林塘杨林船闸工程                 | 苏州市水运工程建设指挥部、江苏省交通工程集团有限公司、华设计集团股份有限公司、苏州市水利设计研究院有限公司、江苏科兴项目管理有限公司、江苏省水利机械制造有限公司              |
| 13 | 通扬线运东船闸扩容工程               | 中建筑港集团有限公司、通扬线运东船闸扩容工程建设指挥部、华设计集团股份有限公司、江苏科兴项目管理有限公司  |
| 14 | 扬州港仪征港区泗源沟作业区仪征港务公用码头一期工程 | 中国铁建港航局集团有限公司、仪征港务有限公司、华设计集团股份有限公司  |
| 15 | 盛虹炼化一体化配套港储项目码头工程         | 盛虹炼化（连云港）港口储运有限公司、中交第三航务工程局有限公司、中交第三航务工程局有限公司江苏分公司、中交第三航务工程勘察设计院有限公司、连云港科谊工程建设咨询有限公司          |
| 16 | 连云港港徐圩港区液体散货区公共配套起步工程     | 江苏筑港建设集团有限公司、连云港港口集团有限公司、连云港港口控股集团徐圩有限公司、中交第三航务工程勘察设计院有限公司、连云港科谊工程建设咨询有限公司                    |
| 17 | 泰安港东平港区老湖作业区#1-#8通用泊位工程   | 山东省路桥集团有限公司、山东省交通规划设计院集团有限公司  |

## 6、拟投入机械设备情况承诺函

(格式仅供参考)

致：安速捷码头仓储服务（深圳）有限公司

若我方有幸中标，我方承诺按照附表《拟投入机械设备情况表》配置本项目机械设备。

承诺人：大连港湾工程有限公司（盖章）

时间：2025年2月19日

附表：

### 拟投入机械设备配置表

(表格仅供参考，投标人可增减内容)

| 序号 | 设备名称           | 数量  | 品牌 | 规格型号            | 自有/租赁 |
|----|----------------|-----|----|-----------------|-------|
| 1  | 电力变压器          | 1台  | /  | S9-315kVA10-0.4 | 租赁    |
| 2  | 电力变压器          | 1台  | /  | S9-500kVA10-0.4 | 租赁    |
| 3  | 电力变压器          | 2台  | /  | S9-200kVA10-0.4 | 租赁    |
| 4  | 低压开关柜          | 7面  | /  | GGD2-05B/05C    | 租赁    |
| 5  | 补偿柜            | 2面  | /  | GGJ1-01         | 租赁    |
| 6  | 离心泵            | 4台  | /  | 6SH-6A          | 租赁    |
| 7  | 潜水泵            | 5台  | /  | 150QWB3         | 租赁    |
| 8  | 空压机            | 2台  | /  | -               | 租赁    |
| 9  | 柴油发电机          | 4台  | /  | -               | 租赁    |
| 10 | 挖掘机            | 10台 | /  | EX700           | 租赁    |
| 11 | 推土机            | 4台  | /  | D85             | 租赁    |
| 12 | 智能环保渣土车        | 30台 | /  | 10t/15t         | 租赁    |
| 13 | 振动夯实机          | 5台  | /  | HZ-400          | 租赁    |
| 14 | 强夯机            | 6台  | /  |                 | 租赁    |
| 15 | 塑料排水板插板机       | 21台 | /  |                 | 租赁    |
| 16 | 混凝土输送泵车（自带布料杆） | 4台  | /  | -               | 租赁    |
| 17 | 软轴振捣器          | 4台  | /  | -               | 租赁    |
| 18 | 交流弧焊机          | 6台  | /  | BX3-500         | 租赁    |
| 19 | 氧割设备           | 2套  | /  | -               | 租赁    |
| 20 | 圆截锯            | 4台  | /  | MJ217           | 租赁    |
| 21 | 木工平刨床          | 5台  | /  | MJ504B          | 租赁    |
| 22 | 木工压刨床          | 5台  | /  | MB106D          | 租赁    |
| 23 | 木工车床           | 5台  | /  | MM201           | 租赁    |
| 24 | 双面木工床          | 5台  | /  | MK515           | 租赁    |
| 25 | 磨锯机            | 4台  | /  | MR111           | 租赁    |