

工程编号：4403832024018001001

# 深圳市建设工程工程施工招标

## 投标文件

工程名称：深汕特别合作区小漠国际物流港二期工程码头工程施工

投标文件内容：资信标部分

投标人：中交第二航务工程局有限公司

日期：2024年12月05日

# 目 录

1. 企业基本情况表
2. 同类项目业绩表
3. 拟投入项目负责人情况表
4. 拟投入施工管理团队情况表（项目负责人除外）
5. 设备投入情况表
6. 获奖情况表

## 一、企业基本情况表

企业名称	中交第二航务工程局有限公司		企业曾用名（如有）	中港第二航务工程局
统一社会信用代码	914201001776853910		企业类型	其他有限责任公司
注册资金（万元）	532854.8320		注册地址	武汉市东西湖区金银湖路11号
成立时间	1990-05-04		办公场所信息	34555.26 m <sup>2</sup>
法定代表人	李宗平	联系方式	027-83920888	<p>企业股东信息（主要）</p> <p>股东1：中国交通建设股份有限公司（出资71.50%控股）；股东2：农银金融资产投资有限公司（出资8.88%）；股东3：建信金融资产投资有限公司（出资9.09%）；股东4：工银金融资产投资有限公司（出资3.58%）；股东5：交银金融资产投资有限公司（出资3.58%）；股东6：中国人寿资产管理有限公司（出资3.37%）</p>
主项资质	隧道工程专业承包壹级，港口与航道工程施工总承包特级，公路工程施工总承包特级，公路路面工程专业承包壹级，桥梁工程专业承包壹级，铁路工程施工总承包壹级，水利水电工程施工总承包壹级，机电工程施工总承包壹级，电力工程施工总承包壹级，建筑工程施工总承包壹级，公路路基工程专业承包壹级，市政公用工程施工总承包特级，特种工程（结构补强）专业承包不分等级，古建筑工程专业承包壹级，公路交通工程（公路安全设施分项）专业承包贰级，地基基础工程专业承包壹级，环保工程专业承包壹级			
企业总人数	13817			
企业总资产（万元）	13435655.5426			
信用评价情况				
年度	投标人近三年（2021年、2022年、2023年）在交通运输部公布的全国水运工程施工企业信用评价中的信用等级情况或（2021年、2022年、2023年）在广东省交通运输厅发布的广东省水运工程从业单位（施工单位）信用评价中的信用等级情况。			备注
2021年度	全国水运工程施工企业信用评价信用等级AA级			
2022年度	全国水运工程施工企业信用评价信用等级AA级			
2023年度	全国水运工程施工企业信用评价信用等级AA级			

企业财务情况		
年度	营业额（万元）	净利润（万元）
2021 年	6972109.212641	104314.974011
2022 年	6863130.13	108049.13
2023 年	7131751.96	129054.09
平均值	6988997.10	113806.06

1、投标人近三年（2021 年、2022 年、2023 年）在交通运输部公布的全国水运工程施工企业信用评价中的信用等级情况或（2021 年、2022 年、2023 年）在广东省交通运输厅发布的广东省水运工程从业单位（施工单位）信用评价中的信用等级情况；

2、投标人施工资质等级情况。

注：1、投标人仅提供全国水运工程施工企业信用评价情况或广东省水运工程从业单位信用评价其中一种信用评价情况，如同时提供，按照两套信用评价系统等级低者进行评审，两套评价结果不混用；

2、提供信用评价结果文件的扫描件；

3、提供企业资质证书扫描件及其他证明材料，原件备查；

4、提供 2021 年、2022 年、2023 年度经会计师事务所或审计机构审计的审计报告关键页扫描件，包括但不限于资产负债表、现金流量表、利润表；

5、上述平均值取至小数点后两位；

6、投标人提供的所有资料扫描件，必须清晰可辨，否则不予采纳。

1、投标人近三年（2021年、2022年、2023年）在交通运输部公布的全国水运工程施工企业信用评价中的信用等级情况

2023年度的全国水运从业单位（施工单位）信用评价结果中被评为 AA 级

中华人民共和国交通运输部

# 政府信息公开

当前位置：首页 > 水运局

索引号：	000019713008/2024-00029	机构分类：	水运局
文号：	交通运输部公告2024年第34号	主题分类：	办理情况
公开日期：	2024年07月24日	行业分类：	港口和航运设施建设
主题词：	水运工程;设计;施工;监理;信用评价	公文类型：	部公告通告

## 交通运输部关于公布2023年度全国水运工程设计、施工、监理企业和监理工程师信用评价结果的公告

字号：【大】【中】【小】【打印】

根据《交通运输部关于印发水运工程设计和施工企业信用评价办法的通知》（交水发〔2014〕113号）、《交通运输部关于印发〈公路水运工程监理信用评价办法〉的通知》（交质监发〔2012〕774号），交通运输部组织开展了2023年度全国水运工程设计、施工、监理企业和监理工程师信用评价工作。在各省级交通运输主管部门综合评价结果的基础上，结合全国水运建设市场信用信息管理系统的信用信息，交通运输部进行了全国汇总评价。现将信用评价结果予以公布。

特此公告。

附件：

- 2023年度全国水运工程设计企业信用评价汇总表
- 2023年度全国水运工程施工企业信用评价汇总表
- 2023年度全国水运工程监理企业信用评价汇总表
- 2023年度全国水运工程监理工程师失信扣分情况汇总表
- 2021-2023年度全国水运工程监理工程师失信扣分情况汇总表

交通运输部  
2024年7月11日

附件下载：  
1. 附件.wps



## 附件 2

2023 年度全国水运工程施工企业信用评价  
汇总表

序号	企业名称	评价省份数量	信用评价得分	信用评价等级
1	四川路航建设工程有限公司	3	98.83	AA
2	中交第三航务工程局有限公司	13	98.11	AA
3	长江宜昌航道工程局	5	98.08	AA
4	天津港航工程有限公司	4	97.90	AA
5	湖南省航务工程有限公司	2	97.70	AA
6	中交第一航务工程局有限公司	8	97.62	AA
7	中交上海航道局有限公司	11	97.52	AA
8	长江航道局	5	97.48	AA
9	中交第二航务工程局有限公司	14	97.47	AA
10	长江南京航道工程局	9	97.19	AA
11	中交第四航务工程局有限公司	13	97.05	AA
12	中建筑港集团有限公司	10	96.96	AA
13	中交广州航道局有限公司	7	96.89	AA
14	广西新港湾工程有限公司	3	96.52	AA

2022 年度的全国水运从业单位（施工单位）信用评价结果中被评为 AA 级

评价年度	企业名称	企业类型	企业资质等级	评价分数
2022	黑龙江省港航工程有限公司	施工	AA	99.45
2022	天津港航工程有限公司	施工	AA	99.04
2022	江苏筑港建设集团有限公司	施工	AA	98.96
2022	福建路港（集团）有限公司	施工	AA	98.17
2022	山东港湾航务工程有限公司	施工	AA	98
2022	四川路航建设工程有限公司	施工	AA	97.67
2022	中交海洋建设开发有限公司	施工	AA	97.63
2022	中交一航局第三工程有限公司	施工	AA	97.6
2022	上海三航泰腾海洋工程有限公司	施工	AA	97.51
2022	南京港港务工程有限公司	施工	AA	97.29
2022	中交四航局第三工程有限公司	施工	AA	97.27
2022	中交（天津）疏浚工程有限公司	施工	AA	97.22
2022	中交三航局第二工程有限公司	施工	AA	97.16
2022	安徽省路港工程有限责任公司	施工	AA	97.16
2022	长江宜昌航道工程局	施工	AA	97.08
2022	中交第三航务工程局有限公司	施工	AA	97.02
2022	中交第二航务工程局有限公司	施工	AA	96.88
2022	安徽省交通航务工程有限公司	施工	AA	96.83



# 政府信息公开

当前位置: 首页 > 水运局

索引号:	000019713008/2023-00085	机构分类:	水运局
文号:	交通运输部公告2023年第41号	主题分类:	办理情况
公开日期:	2023年08月31日	行业分类:	港口和航运设施建设
主题词:	监理企业;监理工程师;信用评价	公文类型:	部公告通告

## 交通运输部关于公布2022年度全国水运工程设计、施工、监理企业和监理工程师信用评价结果的公告

字号: [【大】](#) [【中】](#) [【小】](#) [【打印】](#)

根据《水运工程设计和施工企业信用评价办法(试行)》(交水发〔2014〕113号)、《公路水运工程监理信用评价办法》(交质监发〔2012〕774号),交通运输部组织开展了2022年度全国水运工程设计、施工、监理企业和监理工程师信用评价工作。在各省级交通运输主管部门综合评价结果基础上,结合全国水运建设市场信用信息管理系统的信用信息,交通运输部进行了全国汇总评价。现将信用评价结果予以公布。

特此公告。

- 附件: 1.2022年度全国水运工程设计企业信用评价汇总表.doc  
2.2022年度全国水运工程施工企业信用评价汇总表.doc  
3.2022年度全国水运工程监理企业信用评价汇总表.docx  
4.2022年度全国水运工程监理工程师失信扣分情况汇总表.docx  
5.2020-2022年度全国水运工程监理工程师失信扣分情况汇总表.docx

交通运输部  
2023年8月24日

### 附件下载:

- 附件1-2022年度全国水运工程设计企业信用评价汇总表.doc
- 附件2-2022年度全国水运工程施工企业信用评价汇总表.doc
- 附件3-2022年度全国水运工程监理企业信用评价汇总表.docx
- 附件4-2022年度全国水运工程监理工程师失信扣分情况汇总表.docx
- 附件5-2020-2022年度全国水运工程监理工程师失信扣分情况汇总表.docx



附件 2:

## 2022 年度全国水运工程施工企业 信用评价汇总表

序号	企业名称	评价省份 数量	信用评价 得分	信用评价 等级
1	黑龙江省港航工程有限公司	4	99.45	AA
2	天津港航工程有限公司	2	99.04	AA
3	江苏筑港建设集团有限公司	1	98.96	AA
4	福建路港（集团）有限公司	1	98.17	AA
5	山东港湾航务工程有限公司	1	98.00	AA
6	四川路航建设工程有限责任公司	3	97.67	AA
7	中交海洋建设开发有限公司	2	97.63	AA
8	中交一航局第三工程有限公司	2	97.60	AA
9	上海三航奔腾海洋工程有限公司	3	97.51	AA
10	南京港港务工程有限公司	1	97.29	AA
11	中交四航局第三工程有限公司	1	97.27	AA
12	中交（天津）疏浚工程有限公司	3	97.22	AA
13	中交三航局第二工程有限公司	3	97.16	AA
14	安徽省路港工程有限责任公司	2	97.16	AA

序号	企业名称	评价省份数量	信用评价得分	信用评价等级
15	长江宜昌航道工程局	6	97.08	AA
16	中交第三航务工程局有限公司	10	97.02	AA
17	中交第二航务工程局有限公司	11	96.88	AA
18	安徽省交通航务工程有限公司	2	96.83	AA
19	中交上海航道局有限公司	11	96.82	AA
20	长江南京航道工程局	8	96.60	AA
21	中交广州航道局有限公司	7	96.55	AA
22	中国铁建港航局集团有限公司	9	96.47	AA
23	中交第四航务工程局有限公司	11	96.43	AA
24	中交天津航道局有限公司	11	96.41	AA
25	广西新港湾工程有限公司	3	96.34	AA
26	中交一航局第一工程有限公司	5	96.31	AA
27	广州打捞局	4	96.30	AA
28	大连港湾工程有限公司	2	96.19	AA
29	中交第二航务工程勘察设计院有限公司	4	96.08	AA
30	山东港湾建设集团有限公司	3	95.83	AA
31	浙江省第一水电建设集团股份有限公司	1	95.83	AA

2021 年度的全国水运从业单位（施工单位）信用评价结果中被评为 AA 级



评价年度	企业名称	企业类型	企业资质等级	评价分数
2021	江苏筑港建设集团有限公司（原连云港港务工程建设有限公司）	施工	AA	99.07
2021	中交三航局第二工程有限公司	施工	AA	98.69
2021	黑龙江省港航工程有限公司	施工	AA	98.39
2021	中建筑港集团有限公司	施工	AA	98.38
2021	中交第二航务工程局有限公司	施工	AA	98.23
2021	中交第三航务工程局有限公司	施工	AA	98.19
2021	南京港港务工程有限公司	施工	AA	98.17
2021	中交第四航务工程局有限公司	施工	AA	98.1
2021	广西新港湾工程有限公司	施工	AA	97.98
2021	四川路航建设工程有限公司	施工	AA	97.71
2021	天津港航工程有限公司	施工	AA	97.33
2021	中交上海航道局有限公司	施工	AA	97.04
2021	中交第一航务工程局有限公司	施工	AA	96.79
2021	上海交通建设总承包有限公司	施工	AA	96.45
2021	上海三航奔腾海洋工程有限公司	施工	AA	96.37
2021	中交一航局第三工程有限公司	施工	AA	96.32
2021	中建港航局集团有限公司	施工	AA	96.27



# 政府信息公开

当前位置: 首页 > 水运局

索引号:	000019713008/2022-00085	机构分类:	水运局
文号:	交通运输部公告2022年第44号	主题分类:	办理情况
公开日期:	2022年08月18日	行业分类:	港口和航运设施建设
主题词:	水运工程;设计;施工;监理;监理工程师;信...	公文类型:	部公告通告

## 交通运输部关于公布2021年度全国水运工程设计、施工、监理企业和监理工程师信用评价结果的公告

字号: [【大】](#) [【中】](#) [【小】](#) [【打印】](#)

根据《水运工程设计和施工企业信用评价办法（试行）》（交水发〔2014〕113号）、《公路水运工程监理信用评价办法》（交质监发〔2012〕774号），交通运输部组织开展了2021年度全国水运工程设计、施工、监理企业和监理工程师信用评价工作，现将信用评价结果予以公布。

特此公告。

交通运输部  
2022年8月12日

### 附件下载:

1. 附件.doc



附件 2

2021 年度全国水运工程施工企业信用评价汇总表

序号	企业名称	评价省份数量	信用评价得分	信用评价等级
1	江苏筑港建设集团有限公司(原连云港港务工程建设有限公司)	2	99.07	AA
2	中交三航局第二工程有限公司	2	98.69	AA
3	黑龙江省港航工程有限公司	4	98.39	AA
4	中建筑港集团有限公司	8	98.38	AA
5	中交第二航务工程局有限公司	13	98.23	AA
6	中交第三航务工程局有限公司	11	98.19	AA
7	南京港港务工程有限公司	2	98.17	AA
8	中交第四航务工程局有限公司	11	98.10	AA
9	广西新港湾工程有限公司	2	97.98	AA
10	四川路航建设工程有限公司	2	97.71	AA
11	天津港航工程有限公司	3	97.33	AA
12	中交上海航道局有限公司	10	97.04	AA
13	中交第一航务工程局有限公司	10	96.79	AA
14	上海交通建设总承包有限公司	3	96.45	AA
15	上海三航奔腾海洋工程有限公司	4	96.37	AA

2、投标人施工资质等级情况。

投标人名称：中交第二航务工程局有限公司；港口与航道工程施工总承包资质：港口与航道工程施工总承包特级

施工资质证书

  
**建筑业企业资质证书**  
(副本)

**企业名称：**中交第二航务工程局有限公司  
**详细地址：**武汉市东西湖区金银湖路11号  
**统一社会信用代码**  
(或营业执照注册号)：**914201001776853910**      **法定代表人：**李宗平  
**注册资本：**532854.832011万元人民币      **经济性质：**其他有限责任公司  
**证书编号：**D142020699      **有效期：**2028年12月22日

**资质类别及等级：**

- 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；
- 可承接建筑、公路、铁路、市政公用、港口与航道、水利水电各类别工程的施工总承包、工程总承包和项目管理业务。
- 建筑工程施工总承包壹级；
- 铁路工程施工总承包壹级；
- 水利水电工程施工总承包壹级；
- 电力工程施工总承包壹级；
- 机电工程施工总承包壹级；
- 桥梁工程专业承包壹级；
- 隧道工程专业承包壹级；
- 公路路面工程专业承包壹级；
- 公路路基工程专业承包壹级。

\*\*\*\*\*

  
发证机关：  
2023年12月28日

中华人民共和国住房和城乡建设部制



全国建筑市场监管公共服务平台查询网址：<http://jzsc.mohurd.gov.cn>

NO.DF 00064651



# 建筑业企业资质证书

企业名称：中交第二航务工程局有限公司

详细地址：武汉市东西湖区金银湖路11号

统一社会信用代码：914201001776853910

法定代表人：李宗平

注册资本：532854.832011万人民币

经济性质：其他有限责任公司

证书编号：D242038222

有效期至：2029年06月26日

资质类别及等级：公路交通工程（公路安全设施分项）专业承包贰级  
地基基础工程专业承包壹级  
古建筑工程专业承包壹级  
环保工程专业承包壹级  
特种工程（结构补强）专业承包不分等级

本使用件仅用于：工程项目承揽

使用期限：2024-06-28至2029-06-26



请使用微信小程序  
“鄂建通”扫描二维码



# 营业执照



# 营业执照

(副本)

统一社会信用代码

914201001776853910



扫描二维码登录“国家  
企业信用信息公示系统”  
了解更多登记、备案、  
许可、监管信息。

25-1

名称 中交第二航务工程局有限公司

注册资本 伍拾叁亿贰仟捌佰伍拾肆万捌仟叁佰贰拾圆壹角  
壹分人民币

类型 其他有限责任公司

成立日期 1990年5月4日

法定代表人 李宗平

住所 武汉市东西湖区金银湖路11号

经营范围 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；建筑工程施工总承包壹级；铁路工程施工总承包壹级；水利、水电、能源、环保、机电安装、特种专业工程、爆破与拆除工程、城市改造和开发工程项目施工；各类桥梁预制构件；公路、水运工程及工民建建筑设计和质量检测；水、土结构材料科研及测试；船舶修造、船舶租赁及工程质量检测；承包境外港口、码头、航道、机场、铁路、公路、隧道、土木、水利、市政、桥梁、工业与民用建筑、环保建设工程项目及上述工程所需的设备、材料的采购与出口和对外派遣实施上述境外工程所需的劳务人员；国际工程咨询、勘察、设计、施工、监理以及设备、材料的采购、出口与供应；工程机械制造、安装、改造和维修和租赁；钢结构制作、安装；物流、仓储和运输服务；房地产开发、商品房销售；电力工程施工；电子工程安装服务；园林绿化工程施工；物业管理；汽车销售；汽车维修。（涉及许可经营项目，应取得相关部门许可后方可经营）

登记机关



# 安全生产许可证



统一社会信用代码：914201001776853910



## 安全生产许可证

编号：(鄂)JZ安许证字[2005]000005

企业名称：中交第二航务工程局有限公司

法定代表人：李宗平

单位地址：武汉市东西湖区金银湖路11号

经济类型：其他有限责任公司

许可范围：建筑施工

有效期：2022年07月22日 至 2025年07月22日

发证机关：湖北省住房和城乡建设厅

发证日期：2022年11月15日



国家企业信用信息公示系统中基础信息（体现股东及出资详细信息）的网页截图



**国家企业信用信息公示系统**  
National Enterprise Credit Information Publicity System

企业信用信息 | 经营异常名录 | 严重违法失信名单

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号

---



**中交第二航务工程局有限公司** 存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 914201001776853910

注册号:

法定代表人: 李宗平

登记机关: 武汉市市场监督管理局

成立日期: 1990年05月04日

发送报告

信息分享

信息打印

---

基础信息
行政许可信息
行政处罚信息
列入经营异常名录信息
列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息
公告信息

**营业执照信息**

统一社会信用代码: 914201001776853910	企业名称: 中交第二航务工程局有限公司
注册号:	法定代表人: 李宗平
类型: 其他有限责任公司	成立日期: 1990年05月04日
注册资本: 532854.832011万人民币	核准日期: 2023年11月14日
登记机关: 武汉市市场监督管理局	登记状态: 存续 (在营、开业、在册)
住所: 武汉市东西湖区金银湖路11号	

**经营范围:** 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; 建筑工程施工总承包壹级; 铁路工程施工总承包壹级; 水利、水电、能源、环保、机电安装、特种专业工程、爆破与拆除工程、城市改造和开发工程项目施工; 各类桥梁预制构件; 公路、水运工程及军民建筑设计和质量检测; 水、土结构材料科研及测试; 船舶修造、船舶租赁及工程质量检测; 承包境外港口、码头、航道、机场、铁路、公路、隧道、土木、水利、市政、桥梁、工业与民用建筑、环保建设工程项目及上述工程所需的设备、材料的采购与出口和对外派遣实施上述境外工程所需的劳务人员; 国际工程咨询、勘察、设计、施工、监理以及设备、材料的采购、出口与供应; 工程机械制造、安装、改造和维修和租赁; 钢结构制作、安装; 物流、仓储和运输服务; 房地产开发、商品房销售; 电力工程施工; 电子工程安装服务; 园林绿化工程施工; 物业管理; 汽车销售; 汽车维修。(涉及许可经营项目, 应取得相关部门许可后方可经营)

提示: 根据《市场主体登记管理条例》及其实施细则, 按照《市场监管总局办公厅关于调整营业执照事项的通知》要求, 国家企业信用信息公示系统将营业执照公示内容作相应调整, 详见[https://www.samr.gov.cn/zw/zfxgk/fdzdgknr/djzcj/art/2023/art\\_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html](https://www.samr.gov.cn/zw/zfxgk/fdzdgknr/djzcj/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html)

---

**营业期限信息**

营业期限自: 1990年05月04日	营业期限至:
--------------------	--------

---

**股东及出资信息**

序号	股东名称	股东类型	证照/证件类型	证照/证件号码	详情
1	中国人寿资产管理有限公司	企业法人	企业法人营业执照(公司)	91110000710932101M	<a href="#">查看</a>
2	交银金融资产投资有限公司	企业法人	企业法人营业执照(公司)	91310112MA1GBUG23E	<a href="#">查看</a>
3	农银金融资产投资有限公司	企业法人	企业法人营业执照(公司)	91110108MA00GP8H2H	<a href="#">查看</a>
4	建信金融资产投资有限公司	企业法人	企业法人营业执照(公司)	91110102MA00GH6K26	<a href="#">查看</a>
5	中国交通建设股份有限公司	企业法人	企业法人营业执照(公司)	91110000710934369E	<a href="#">查看</a>

共查询到 6 条记录 共 2 页

[首页](#)
[\\* 上一页](#)
1
2
[下一页 \\*](#)
[末页](#)

---

**主要人员信息** 共计 12 条信息



### 中交第二航务工程局有限公司

存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 914201001776853910

注册号:

法定代表人: 李宗平

登记机关: 武汉市市场监督管理局

成立日期: 1990年05月04日

发送报告

信息分享

信息打印

基础信息

行政许可信息

行政处罚信息

列入经营异常名录信息

列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息

公告信息

#### 营业执照信息

统一社会信用代码: 914201001776853910

注册号:

类型: 其他有限责任公司

注册资本: 532854.832011万人民币

登记机关: 武汉市市场监督管理局

住所: 武汉市东西湖区金银湖路11号

经营范围: 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; 建筑工程施工总承包壹级; 铁路工程施工总承包壹级; 水利、水电、能源、环保、机电安装、特种专业工程、爆破与拆除工程、城市改造和开发工程项目施工; 各类桥梁预制构件; 公路、水运工程及民建筑设计和质量检测; 水、土结构材料科研及测试; 船舶修造、船舶租赁及工程质量检测; 承包境外港口、码头、航道、机场、铁路、公路、隧道、土木、水利、市政、桥梁、工业与民用建筑、环保建设工程项目及上述工程所需的设备、材料的采购与出口和对外派遣实施上述境外工程所需的劳务人员; 国际工程咨询、勘察、设计、施工、监理以及设备、材料的采购、出口与供应; 工程机械制造、安装、改造和维修和租赁; 钢结构制作、安装; 物流、仓储和运输服务; 房地产开发、商品房销售; 电力工程施工; 电子工程安装服务; 园林绿化工程施工; 物业管理; 汽车销售; 汽车维修。(涉及许可经营项目, 应取得相关部门许可后方可经营)

提示: 根据《市场主体登记管理条例》及其实施细则, 按照《市场监管总局办公厅关于调整营业执照照面事项的通知》要求, 国家企业信用信息公示系统将营业执照照面公示内容作相应调整, 详见[https://www.samr.gov.cn/zw/zfxgk/fdzgknr/djzjc/art/2023/art\\_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html](https://www.samr.gov.cn/zw/zfxgk/fdzgknr/djzjc/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html)

企业名称: 中交第二航务工程局有限公司

法定代表人: 李宗平

成立日期: 1990年05月04日

核准日期: 2023年11月14日

登记状态: 存续 (在营、开业、在册)

#### 营业期限信息

营业期限自: 1990年05月04日

营业期限至:

#### 股东及出资信息

序号	股东名称	股东类型	证照/证件类型	证照/证件号码	详情
6	工银金融资产投资有限公司	企业法人	企业法人营业执照(公司)	91320100MA1R80HU09	查看

共查询到 6 条记录 共 2 页

首页 上一页 1 2 下一页 末页

#### 股东及出资详细信息

##### 股东信息

股东名称	中国人寿资产管理有限公司
认缴额 (万元)	17931.177794
实缴额 (万元)	

##### 认缴明细信息

认缴出资方式	认缴出资额(万元)	认缴出资日期
货币	17931.177794	2022年12月31日

##### 实缴明细信息

实缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资日期

##### 分支机构信息

中国人寿资产管理有限公司 企业法人 企业法人营业执照(公司) 91110000710932101M			
股东及出资详细信息			
■ 股东信息			
股东名称	文振金融资产投资有限公司		
认缴额 (万元)	19090.362715		
实缴额 (万元)			
■ 认缴明细信息			
认缴出资方式	认缴出资额(万元)	认缴出资日期	
货币	19090.362715	2021年12月31日	
■ 实缴明细信息			
实缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资日期	

中国人寿资产管理有限公司 企业法人 企业法人营业执照(公司) 91110000710932101M			
股东及出资详细信息			
■ 股东信息			
股东名称	农银金融资产投资有限公司		
认缴额 (万元)	47301.967794		
实缴额 (万元)			
■ 认缴明细信息			
认缴出资方式	认缴出资额(万元)	认缴出资日期	
货币	47301.967794	2022年12月31日	
■ 实缴明细信息			
实缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资日期	

中国人寿资产管理有限公司 企业法人 企业法人营业执照(公司) 91110000710932101M			
股东及出资详细信息			
■ 股东信息			
股东名称	建信金融资产投资有限公司		
认缴额 (万元)	19090.362715		
实缴额 (万元)			
■ 认缴明细信息			
认缴出资方式	认缴出资额(万元)	认缴出资日期	
货币	19090.362715	2021年12月31日	
■ 实缴明细信息			
实缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资日期	

中国人寿资产管理股份有限公司 企业法人 企业法人营业执照(公司) 91110000710932101M

### 股东及出资详细信息

股东信息

股东名称	中国交通建设股份有限公司	
认缴额 (万元)	410350.598278	
实缴额 (万元)		

认缴明细信息

认缴出资方式	认缴出资额(万元)	认缴出资日期
货币	410350.598278	2015年10月9日

实缴明细信息

实缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资日期
--------	-----------	--------

工银金融资产投资有限公司 企业法人 企业法人营业执照(公司) 91320100MA1R80HU09

### 股东及出资详细信息

股东信息

股东名称	工银金融资产投资有限公司	
认缴额 (万元)	19090.362715	
实缴额 (万元)		

认缴明细信息

认缴出资方式	认缴出资额(万元)	认缴出资日期
货币	19090.362715	2021年12月31日

实缴明细信息

实缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资日期
--------	-----------	--------

中交第二航务工程局有限公司房产证

武 房权证 东 字第2010004013号

房屋所有权人		中交第二航务工程局有限公司		
共有情况		/		
房屋坐落		东西湖区鑫桥金桥中路西、金桥二路北		
登记时间		2010-04-28		
房屋性质		/		
规划用途		办公		
房屋状况	总层数	建筑面积 (m <sup>2</sup> )	套内建筑面积 (m <sup>2</sup> )	其他
	24	30200.08	/	/
	/	/	/	/
	/	/	/	/
土地状况	地号	土地使用权取得方式	土地使用年限	
	/	出让	/ / / 至 / / / 止	

附 记



填发单位 (盖章)

武 房权证 东 字第2010004012号

房屋所有权人	中交第二航务工程局有限公司		
共有情况	/		
房屋坐落	东西湖区鑫桥金桥中路西、金桥三路北		
登记时间	2010-04-28		
房屋性质	/		
规划用途	其它		
房屋状况	总层数	建筑面积 (m <sup>2</sup> )	套内建筑面积 (m <sup>2</sup> )
	1	22.76	/
	/	/	/
	/	/	/
土地状况	地号	土地使用权取得方式	土地使用年限
	/	出让	/ / / 至 / / / 止

附 记
/



武 房权证 东 字第2010004011号

房屋所有权人	中交第二航务工程局有限公司		
共有情况	/		
房屋坐落	东西湖区鑫桥金桥中路西、金桥三路北		
登记时间	2010-04-28		
房屋性质	/		
规划用途	其它		
房屋状况	总层数	建筑面积 (m <sup>2</sup> )	套内建筑面积 (m <sup>2</sup> )
	24	4332.42	/
	/	/	/
	/	/	/
土地状况	地号	土地使用权取得方式	土地使用年限
	/	出让	/ / / 至 / / / 止

附 记
/



3、提供 2021 年、2022 年、2023 年度经会计师事务所或审计机构审计的审计报告关键页扫描件，包括但不限于资产负债表、现金流量表、利润表；

## 2021 年经审计的财务会计报表

中交第二航务工程局有限公司

# 审 计 报 告

众环审字（2022）0213629号

## 目 录

	起始页码
审计报告	
财务报表	
资产负债表	1
利润表	3
现金流量表	4
所有者权益变动表	5
资产减值准备情况表	7
财务报表附注	8

防伪编号： 02722022051013791236

中审众环会计师事务所（特殊普通合伙）已签



微信扫一扫查询真伪

报告文号： 众环审字(2022)0213629号  
委托单位： 中国交通建设股份有限公司  
被审验单位名称： 中交第二航务工程局有限公司(合)  
被审单位所在地： 武汉市  
事务所名称： 中审众环会计师事务所（特殊普通合  
伙）  
报告类型： 财务报表审计(无保留意见)  
报告日期： 2022-04-24  
报备日期： 2022-05-07  
签名注册会计师： 张锐 李松林

## 中交第二航务工程局有限公司

### 2021年度审计报告

事务所名称： 中审众环会计师事务所（特殊普通合伙）  
事务所电话： 027-86781083  
通信地址： 武汉市武昌区东湖路169号知音集团东湖办公区3号楼

如对上述报备资料有疑问，请与湖北省注册会计师协会联系。

防伪查询电话号码： 027-87305466

防伪技术支持电话： 0755-82733911

防伪查询网址： <http://dsjpt.hbicpa.org/check>



**中审众环**  
ZHONGSHENZHONGHUAN

中审众环会计师事务所(特殊普通合伙)  
武汉市武昌区东湖路169号中审众环大厦  
邮政编码: 430077

Zhongshen Zhonghuan Certified Public Accountants LLP  
Zhongshen Zhonghuan Building  
No. 169 Donghu Road, Wuchang District  
Wuhan, 430077

电话 Tel: 027-86791215  
传真 Fax: 027-85424329

## 审计报告

众环审字(2022)0213629号

中交第二航务工程局有限公司:

### 一、审计意见

我们审计了中交第二航务工程局有限公司(以下简称“中交二航局”)财务报表,包括2021年12月31日的资产负债表,2021年度的利润表、现金流量表、所有者权益变动表,2021年12月31日的资产减值准备情况表以及相关财务报表附注。

我们认为,后附的财务报表在所有重大方面按照企业会计准则中与企业个别财务报表相关的规定编制,公允反映了中交二航局作为一个单独法人主体于2021年12月31日的财务状况以及2021年度的经营成果和现金流量。

### 二、形成审计意见的基础

我们按照中国注册会计师审计准则的规定执行了审计工作。审计报告的“注册会计师对财务报表审计的责任”部分进一步阐述了我们在这些准则下的责任。按照中国注册会计师职业道德守则,我们独立于中交二航局,并履行了职业道德方面的其他责任。我们相信,我们获取的审计证据是充分、适当的,为发表审计意见提供了基础。

### 三、强调事项——编制基础

我们提醒财务报表使用者关注财务报表附注二对编制基础的说明。中交二航局编制财务报表是为了向主管工商、税务等机关按有关规定申报2021年度财务报表之用。因此,财务报表不适用于其他用途。本段内容不影响已发表的审计意见。

### 四、其他事项

#### 1、对审计报告的发送对象和使用的限制

我们的报告仅供中交二航局用于向主管工商、税务等机关按有关规定申报2021年度财

务报表之用，而不应发送至除中交二航局以外的其他方或为其使用。

## 2、我们已执行的其他相关审计业务

我们已经审计了中交二航局 2021 年 12 月 31 日及 2021 年度合并及公司财务报表，并于 2022 年 4 月 24 日出具了编号为众环审字[2022]0213630 号无保留意见的审计报告。

## 五、管理层和治理层对财务报表的责任

中交二航局管理层（以下简称“管理层”）负责按照企业会计准则中与企业个别财务报表相关的规定编制财务报表，使其实现公允反映，并设计、执行和维护必要的内部控制，以使财务报表不存在由于舞弊或错误导致的重大错报。

在编制财务报表时，管理层负责评估中交二航局的持续经营能力，披露与持续经营相关的事项（如适用），并运用持续经营假设，除非管理层计划清算中交二航局、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督中交二航局的财务报告过程。

## 六、注册会计师对财务报表审计的责任

我们的目标是对财务报表整体是否不存在由于舞弊或错误导致的重大错报获取合理保证，并出具包含审计意见的审计报告。合理保证是高水平的保证，但并不能保证按照审计准则执行的审计在某一重大错报存在时总能发现。错报可能由于舞弊或错误导致，如果合理预期错报单独或汇总起来可能影响财务报表使用者依据财务报表作出的经济决策，则通常认为错报是重大的。

在按照审计准则执行审计工作的过程中，我们运用职业判断，并保持职业怀疑。同时，我们也执行以下工作：

（一）识别和评估由于舞弊或错误导致的财务报表重大错报风险，设计和实施审计程序以应对这些风险，并获取充分、适当的审计证据，作为发表审计意见的基础。由于舞弊可能涉及串通、伪造、故意遗漏、虚假陈述或凌驾于内部控制之上，未能发现由于舞弊导致的重大错报的风险高于未能发现由于错误导致的重大错报的风险。

（二）了解与审计相关的内部控制，以设计恰当的审计程序，但目的并非对内部控制的有效性发表意见。

（三）评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

（四）对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时，根据获取的审计证据，就可能导致对中交二航局持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认为存在重大不确定性，审计准则要求我们在审计报告中提请报表使用者注意财务报表中的相关披露；如果披露不充分，我们应当发表非无保留意见。我们的结论基于截至审计报告日可获得的信息。然而，未来的事项或情况可能导致中交二航局不能持续经营。

（五）评价财务报表的总体列报、结构和内容，并评价财务报表是否公允反映相关交易和事项。

我们与治理层就计划的审计范围、时间安排和重大审计发现等事项进行沟通，包括沟通我们在审计中识别出的值得关注的内部控制缺陷。



中国注册会计师：张锐

中国注册会计师：李松林

中国·武汉

2022年4月24日

# 资产负债表

2021年12月31日

编制单位：中交第二航务工程局有限公司

金额单位：人民币元

项 目	附注	年末余额	年初余额
<b>流动资产：</b>			
货币资金	七（一）	5,554,957,460.81	3,461,079,527.13
交易性金融资产			
衍生金融资产			
应收票据	七（二）	277,278,565.29	79,531,287.02
应收账款	七（三）	9,827,089,088.18	9,332,864,358.10
应收款项融资	七（四）	368,631,186.79	342,822,185.52
预付款项	七（五）	2,342,757,662.73	2,031,687,441.66
其他应收款	七（六）	39,003,885,937.89	27,882,802,928.93
存货	七（七）	990,277,014.39	1,427,433,296.67
合同资产	七（八）	16,725,511,103.55	15,339,734,236.96
持有待售资产			
一年内到期的非流动资产	七（九）	2,826,069,522.62	3,542,153,912.90
其他流动资产	七（十）	1,051,382,348.65	1,487,566,404.62
<b>流动资产合计</b>		<b>78,967,839,890.90</b>	<b>64,927,675,579.51</b>
<b>非流动资产：</b>			
债权投资			
其他债权投资			
长期应收款	七（十一）	3,660,322,513.27	4,156,366,006.45
长期股权投资	七（十二）	18,618,424,336.18	16,041,420,713.05
其他权益工具投资	七（十三）	12,164,400.00	12,164,400.00
其他非流动金融资产	七（十四）	2,870,683,627.52	1,030,526,178.86
投资性房地产	七（十五）	283,931,690.38	112,024,604.53
固定资产	七（十六）	850,257,279.90	1,005,132,160.11
在建工程	七（十七）	6,787,580.73	
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产	七（十八）	427,330,555.27	432,298,899.89
无形资产	七（十九）	275,902,896.49	282,309,377.99
开发支出			
商誉			
长期待摊费用	七（二十）	57,806,462.95	6,633,365.15
递延所得税资产	七（二十一）	217,181,687.59	171,686,337.21
其他非流动资产	七（二十二）	6,263,307,235.28	4,880,742,968.05
<b>非流动资产合计</b>		<b>33,544,100,265.56</b>	<b>28,131,305,011.29</b>
<b>资产总计</b>		<b>112,511,940,156.46</b>	<b>93,058,980,590.80</b>

单位负责人：



主管会计工作负责人：



会计机构负责人：

*辛露*

本报告书共90页第1页

# 资产负债表(续)

2021年12月31日

编制单位: 中交第三航务工程局有限公司

金额单位: 人民币元

项 目	附注	年末余额	年初余额
<b>流动负债:</b>			
短期借款			
交易性金融负债			
衍生金融负债			
应付票据	七(二十三)	18,150,333,772.48	14,954,650,301.67
应付账款	七(二十四)	28,848,438,597.35	24,667,693,188.11
预收款项			
合同负债	七(二十五)	6,539,768,892.50	4,801,785,130.63
应付职工薪酬	七(二十六)	61,552,729.06	51,558,497.13
应交税费	七(二十七)	261,997,870.87	203,951,866.28
其他应付款	七(二十八)	19,782,394,510.46	15,260,715,771.82
持有待售负债			
一年内到期的非流动负债	七(二十九)	585,615,159.30	1,307,506,436.21
其他流动负债	七(三十)	3,073,706,179.40	2,579,797,695.60
<b>流动负债合计</b>		<b>77,303,807,711.42</b>	<b>63,827,658,887.45</b>
<b>非流动负债:</b>			
长期借款	七(三十一)	155,385,274.82	137,224,735.17
应付债券			
租赁负债	七(三十三)	11,394,384,252.19	9,595,671,048.80
长期应付款	七(三十四)	69,080,000.00	78,550,000.00
长期应付职工薪酬	七(三十五)	5,872,574.30	20,348,732.08
预计负债	七(三十六)	2,477,220.58	122,465.13
递延收益	七(三十七)	21,186,418.10	18,705,996.50
递延所得税负债	七(二十一)	722,229,080.47	700,290,500.00
其他非流动负债	七(三十八)	12,370,614,820.46	10,550,913,477.68
<b>非流动负债合计</b>		<b>89,674,422,531.88</b>	<b>74,378,572,365.13</b>
<b>负债合计</b>			
<b>所有者权益:</b>			
实收资本	七(三十九)	4,969,924,764.23	4,397,213,882.78
其他权益工具	七(四十)	8,242,791,509.43	7,484,042,452.83
资本公积	七(四十一)	3,856,031,606.44	1,433,192,487.89
其他综合收益	七(五十六)	126,128,005.99	118,854,850.14
专项储备	七(四十二)	128,093,177.34	101,632,309.90
盈余公积	七(四十三)	1,193,270,897.58	1,088,955,923.57
未分配利润	七(四十四)	4,321,277,663.57	4,056,516,318.56
<b>归属于母公司所有者权益合计</b>		<b>22,837,517,624.58</b>	<b>18,680,408,225.67</b>
*少数股东权益			
<b>所有者权益合计</b>		<b>22,837,517,624.58</b>	<b>18,680,408,225.67</b>
<b>负债和所有者权益总计</b>		<b>112,511,940,156.46</b>	<b>93,058,980,590.80</b>

已审会计报表  
中审众环会计师事务所(特殊普通合伙)

单位负责人:

凯由印瑞  
4201140142107

主管会计工作负责人:

印周露

会计机构负责人:

平彭

# 利润表

2021年度

编制单位：中交第二航务工程局有限公司

金额单位：人民币元

项 目	附注	本年金额	上年金额
一、营业总收入		69,721,092,126.41	60,681,513,449.13
其中：营业收入	七（四十五）	69,721,092,126.41	60,681,513,449.13
二、营业总成本		68,210,177,852.70	59,378,853,409.22
其中：营业成本	七（四十五）	64,909,703,315.80	56,292,601,335.56
税金及附加		62,338,254.48	63,742,307.80
销售费用	七（四十六）		2,358,490.57
管理费用	七（四十六）	626,828,819.47	640,090,374.98
研发费用		2,852,537,734.74	2,558,705,352.60
财务费用		-241,230,271.79	-178,644,452.29
其中：利息费用	七（四十六）	132,340,300.14	95,638,084.51
利息收入		486,175,344.16	437,639,590.90
其他			
加：其他收益			
投资收益（损失以“-”号填列）	七（四十七）	11,216,917.07	3,002,879.12
其中：对联营企业和合营企业的投资收益	七（四十八）	-26,261,726.49	-118,503,938.77
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益		20,950,421.04	-108,747,962.80
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）		-274,162,054.46	-257,124,935.61
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）			
信用减值损失（损失以“-”号填列）	七（四十九）	-251,915.30	-1,313,887.85
资产减值损失（损失以“-”号填列）	七（五十）	-166,260,311.15	-217,436,105.16
资产处置收益（损失以“-”号填列）	七（五十一）	-144,011,725.14	-38,682,480.56
三、营业利润（亏损以“-”号填列）	七（五十二）	21,317,397.34	402,527,385.08
加：营业外收入		1,206,662,910.04	1,332,253,891.77
减：营业外支出	七（五十三）	8,411,828.87	9,652,436.12
四、利润总额（亏损总额以“-”号填列）	七（五十四）	19,782,843.93	23,943,451.05
减：所得税费用		1,195,291,894.98	1,317,962,876.84
五、净利润（净亏损以“-”号填列）	七（五十五）	152,142,154.87	175,964,795.06
（一）按所有权归属分类		1,043,149,740.11	1,141,998,081.78
归属于母公司所有者的净利润		1,043,149,740.11	1,141,998,081.78
*少数股东损益			
（二）按经营持续性分类			
持续经营净利润		1,043,149,740.11	1,141,998,081.78
终止经营净利润			
六、其他综合收益的税后净额			
归属于母公司所有者的其他综合收益的税后净额			
（一）不能重分类进损益的其他综合收益	七（五十六）	7,273,155.85	3,272,184.49
1、重新计量设定受益计划变动额		7,273,155.85	3,272,184.49
2、权益法下不能转损益的其他综合收益		5,147,974.54	5,313.12
3、其他权益工具投资公允价值变动		5,147,974.54	5,313.12
4、企业自身信用风险公允价值变动			
5、其他			
（二）将重分类进损益的其他综合收益			
1、权益法下可转损益的其他综合收益		2,125,181.31	3,266,871.37
2、其他债权投资公允价值变动			
3、金融资产重分类计入其他综合收益的金额			
4、其他债权投资信用减值准备			
5、现金流量套期储备（现金流量套期损益的有效部			
6、外币财务报表折算差额			
7、其他		2,125,181.31	3,266,871.37
*归属于少数股东的其他综合收益的税后净额			
七、综合收益总额			
归属于母公司所有者的综合收益总额		1,050,422,895.96	1,145,270,266.27
*归属于少数股东的综合收益总额		1,050,422,895.96	1,145,270,266.27

单位负责人：

凯由印瑞  
2021年12月31日

主管会计工作负责人：

周露印

会计机构负责人：

李静

# 现金流量表

2021年度

编制单位：中交第三航务工程局有限公司

金额单位：人民币元

项 目	附注	本金额	上年金额
<b>一、经营活动产生的现金流量：</b>			
销售商品、提供劳务收到的现金		—	—
收到的税费返还		61,522,090.012.60	65,487,338,723.49
收到其他与经营活动有关的现金		288,482,654.01	169,620,208.45
<b>经营活动现金流入小计</b>		4,147,269,914.46	5,479,895,570.70
购买商品、接受劳务支付的现金		65,957,842,581.07	71,136,854,502.64
支付给职工及为职工支付的现金		57,715,720,213.00	58,513,789,107.32
支付的各项税费		1,846,216,987.62	1,669,882,306.16
支付其他与经营活动有关的现金		1,178,576,543.70	1,785,704,427.16
<b>经营活动现金流出小计</b>		3,393,683,808.99	2,034,587,770.17
<b>经营活动产生的现金流量净额</b>		64,134,197,553.31	64,003,963,610.81
<b>二、投资活动产生的现金流量：</b>	七（五十八）	1,823,645,027.76	7,132,890,891.83
收回投资收到的现金		—	—
取得投资收益收到的现金		1,594,418,518.46	232,356,113.21
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额		15,261,072.47	195,590,417.18
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额		—	217,407,331.00
收到其他与投资活动有关的现金		39,160,405.47	1,452,338,136.65
<b>投资活动现金流入小计</b>		1,648,839,996.40	2,097,691,998.04
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		388,641,184.71	765,233,520.96
投资支付的现金		3,700,507,451.09	5,215,382,565.85
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额		—	—
支付其他与投资活动有关的现金		—	3,672,325,003.70
<b>投资活动现金流出小计</b>		4,089,148,635.80	9,652,941,090.51
<b>投资活动产生的现金流量净额</b>		-2,440,308,639.40	-7,555,249,092.47
<b>三、筹资活动产生的现金流量：</b>			
吸收投资收到的现金		—	—
其中：子公司吸收少数股东投资收到的现金		6,248,500,000.00	3,996,377,358.49
取得借款收到的现金		4,500,000,000.00	1,501,000,000.00
收到其他与筹资活动有关的现金		—	—
<b>筹资活动现金流入小计</b>		10,748,500,000.00	5,497,377,358.49
偿还债务支付的现金		4,583,412,500.00	2,121,639,020.00
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		750,379,725.52	1,515,494,707.84
其中：子公司支付给少数股东的股利、利润		—	—
支付其他与筹资活动有关的现金		2,645,624,046.03	907,116,889.01
<b>筹资活动现金流出小计</b>		7,979,416,271.55	4,544,250,616.85
<b>筹资活动产生的现金流量净额</b>		2,769,083,728.45	953,126,741.64
<b>四、汇率变动对现金及现金等价物的影响</b>		-53,306,405.82	99,848,728.39
<b>五、现金及现金等价物净增加额</b>	七（五十八）	2,099,113,710.99	630,617,269.39
加：期初现金及现金等价物余额	七（五十八）	3,435,450,290.97	2,804,833,021.58
<b>六、期末现金及现金等价物余额</b>	七（五十八）	5,534,564,001.96	3,435,450,290.97

已审会计报表  
 中审众环会计师事务所(特殊普通合伙)

单位负责人：

凯由印瑞  
4361320142107

主管会计工作负责人：

印周露

会计机构负责人：

李毅

2022 年经审计的财务会计报表

中交第二航务工程局有限公司  
审 计 报 告

众环审字（2023）0203497号

目 录

	起始页码
审计报告	
财务报表	
资产负债表	1
利润表	3
现金流量表	4
所有者权益变动表	5
资产减值准备情况表	7
财务报表附注	8



中审众环  
ZHONGSHENZHONGHUAN

中审众环会计师事务所(特殊普通合伙)  
武汉市武昌区东湖路169号中审众环大厦  
邮政编码: 430077

Zhongshen Zhonghuan Certified Public Accountants LLP  
Zhongshen Zhonghuan Building  
No. 169 Donghu Road, Wuchang District  
Wuhan, 430077

电话 Tel: 027-86791215  
传真 Fax: 027-85424329

## 审计报告

众环审字(2023)0203497号

中交第二航务工程局有限公司:

### 一、 审计意见

我们审计了中交第二航务工程局有限公司(以下简称“中交二航局”)财务报表,包括2022年12月31日的资产负债表,2022年度的利润表、现金流量表、所有者权益变动表,2022年12月31日的资产减值准备情况表以及相关财务报表附注。

我们认为,后附的财务报表在所有重大方面按照企业会计准则中与企业个别财务报表相关的规定编制,公允反映了中交二航局作为一个单独法人主体于2022年12月31日的财务状况以及2022年度的经营成果和现金流量。

### 二、 形成审计意见的基础

我们按照中国注册会计师审计准则的规定执行了审计工作。审计报告的“注册会计师对财务报表审计的责任”部分进一步阐述了我们在这些准则下的责任。按照中国注册会计师职业道德守则,我们独立于中交二航局,并履行了职业道德方面的其他责任。我们相信,我们获取的审计证据是充分、适当的,为发表审计意见提供了基础。

### 三、 强调事项——编制基础

我们提醒财务报表使用者关注财务报表附注二对编制基础的说明。中交二航局编制财务报表是为了向主管工商、税务等机关及企业、事业单位按有关规定申报2022年度财务报表之用。因此,财务报表不适用于其他用途。本段内容不影响已发表的审计意见。

### 四、 管理层和治理层对财务报表的责任

中交二航局管理层(以下简称“管理层”)负责按照企业会计准则与企业个别财务报表相关的规定编制财务报表,使其实现公允反映,并设计、执行和维护必要的内部控制,以使

财务报表不存在由于舞弊或错误导致的重大错报。

在编制财务报表时，管理层负责评估中交二航局的持续经营能力，披露与持续经营相关的事项（如适用），并运用持续经营假设，除非管理层计划清算中交二航局、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督中交二航局的财务报告过程。

#### 五、注册会计师对财务报表审计的责任

我们的目标是对财务报表整体是否不存在由于舞弊或错误导致的重大错报获取合理保证，并出具包含审计意见的审计报告。合理保证是高水平的保证，但并不能保证按照审计准则执行的审计在某一重大错报存在时总能发现。错报可能由于舞弊或错误导致，如果合理预期错报单独或汇总起来可能影响财务报表使用者依据财务报表作出的经济决策，则通常认为错报是重大的。

在按照审计准则执行审计工作的过程中，我们运用职业判断，并保持职业怀疑。同时，我们也执行以下工作：

（一）识别和评估由于舞弊或错误导致的财务报表重大错报风险，设计和实施审计程序以应对这些风险，并获取充分、适当的审计证据，作为发表审计意见的基础。由于舞弊可能涉及串通、伪造、故意遗漏、虚假陈述或凌驾于内部控制之上，未能发现由于舞弊导致的重大错报的风险高于未能发现由于错误导致的重大错报的风险。

（二）了解与审计相关的内部控制，以设计恰当的审计程序，但目的并非对内部控制的有效性发表意见。

（三）评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

（四）对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时，根据获取的审计证据，就可能导致对中交二航局持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认为存在重大不确定性，审计准则要求我们在审计报告中提请报表使用者注意财务报表中的相关披露；如果披露不充分，我们应当发表非无保留意见。我们的结论基于截至审计报告日可获得的信息。然而，未来的事项或情况可能导致中交二航局不能持续经营。

（五）评价财务报表的总体列报、结构和内容，并评价财务报表是否公允反映相关交易

和事项。

我们与治理层就计划的审计范围、时间安排和重大审计发现等事项进行沟通，包括沟通我们在审计中识别出的值得关注的内部控制缺陷。



中国注册会计师：  
张锐

中国注册会计师：  
李松林

中国·武汉

2023年4月27日

# 资产负债表

2022年12月31日

编制单位：中交第三航务工程局有限公司

金额单位：人民币元

项 目	附注	年末余额	年初余额
<b>流动资产：</b>			
货币资金	六（一）	7,917,046,778.34	5,554,957,460.81
交易性金融资产			
衍生金融资产			
应收票据	六（二）	74,082,286.25	277,278,565.29
应收账款	六（三）	13,305,683,282.00	9,827,089,088.18
应收款项融资	六（四）	362,592,894.44	368,631,186.79
预付款项	六（五）	2,725,309,892.70	2,342,757,662.73
其他应收款	六（六）	34,371,329,767.42	39,003,885,937.89
存货	六（七）	942,254,580.88	990,277,014.39
合同资产	六（八）	17,709,990,954.32	16,725,511,103.55
持有待售资产			
一年内到期的非流动资产	六（九）	5,027,576,778.12	2,826,069,522.62
其他流动资产	六（十）	1,109,139,266.05	1,051,382,348.65
<b>流动资产合计</b>		<b>83,545,006,480.52</b>	<b>78,967,839,890.90</b>
<b>非流动资产：</b>			
债权投资			
其他债权投资			
长期应收款	六（十一）	4,537,914,768.85	3,660,322,513.27
长期股权投资	六（十二）	20,213,755,398.12	18,618,424,336.18
其他权益工具投资	六（十三）	12,164,400.00	12,164,400.00
其他非流动金融资产	六（十四）	4,708,249,304.56	2,870,683,627.52
投资性房地产	六（十五）	273,559,377.18	283,931,690.38
固定资产	六（十六）	682,712,949.00	850,257,279.90
在建工程	六（十七）	18,076,059.52	6,787,580.73
使用权资产	六（十八）	397,755,317.50	427,330,555.27
无形资产	六（十九）	268,766,207.21	275,902,896.49
开发支出			
商誉			
长期待摊费用	六（二十）	58,617,916.26	57,806,462.95
递延所得税资产	六（二十一）	321,454,723.77	217,181,687.59
其他非流动资产	六（二十二）	7,313,948,809.74	6,263,307,235.28
<b>非流动资产合计</b>		<b>38,806,975,231.71</b>	<b>33,544,100,265.56</b>
<b>资产总计</b>		<b>122,351,981,712.23</b>	<b>112,511,940,156.46</b>

单位负责人：



主管会计工作负责人：



会计机构负责人：

*Handwritten signature of the accounting officer.*

# 资产负债表(续)

2022年12月31日

编制单位: 中交第二航务工程局有限公司

金额单位: 人民币元

项 目	附注	年末余额	年初余额
<b>流动负债:</b>			
短期借款			
交易性金融负债			
衍生金融负债			
应付票据	六(二十三)	17,858,640,768.67	18,150,333,772.48
应付账款	六(二十四)	36,870,290,073.47	28,848,438,597.35
预收款项			
合同负债	六(二十五)	4,882,957,124.31	6,539,768,892.50
应付职工薪酬	六(二十六)	54,120,366.48	61,552,729.06
应交税费	六(二十七)	231,880,194.34	261,997,870.87
其他应付款	六(二十八)	17,276,953,375.85	19,782,394,510.46
持有待售负债			
一年内到期的非流动负债	六(二十九)	509,886,372.61	585,615,159.30
其他流动负债	六(三十)	3,879,756,011.00	3,073,706,179.40
<b>流动负债合计</b>		<b>81,564,484,286.73</b>	<b>77,303,807,711.42</b>
<b>非流动负债:</b>			
长期借款			
应付债券			
租赁负债	六(三十二)	198,874,347.09	155,385,274.82
长期应付款	六(三十三)	15,280,464,676.45	11,394,384,252.19
长期应付职工薪酬	六(三十四)	64,210,000.00	69,080,000.00
预计负债	六(三十五)	7,863,278.29	5,872,574.30
递延收益	六(三十六)	2,500,387.06	2,477,220.58
递延所得税负债	六(二十一)	17,463,111.60	21,186,418.10
其他非流动负债	六(三十七)	704,188,966.58	722,229,080.47
<b>非流动负债合计</b>		<b>16,275,564,767.07</b>	<b>12,370,614,820.46</b>
<b>负 债 合 计</b>		<b>97,840,049,053.80</b>	<b>89,674,422,531.88</b>
<b>所有者权益:</b>			
实收资本	六(三十八)	5,328,548,320.11	4,969,924,764.23
其他权益工具	六(三十九)	7,627,877,358.49	8,242,791,509.43
资本公积	六(四十)	5,488,091,975.07	3,856,031,606.44
其他综合收益	六(五十五)	120,020,928.22	126,128,005.99
专项储备	六(四十一)	155,465,070.07	128,093,177.34
盈余公积	六(四十二)	1,301,320,032.15	1,193,270,897.58
未分配利润	六(四十三)	4,490,608,974.32	4,321,277,663.57
<b>归属于母公司所有者权益合计</b>		<b>24,511,932,658.43</b>	<b>22,837,517,624.58</b>
*少数股东权益			
<b>所有者权益合计</b>		<b>24,511,932,658.43</b>	<b>22,837,517,624.58</b>
<b>负债和所有者权益总计</b>		<b>122,351,981,712.23</b>	<b>112,511,940,156.46</b>

已审会报  
中审众环会计师事务所(特殊普通合伙)

单位负责人:

凯由印瑞  
4201120142107

主管会计工作负责人:

印周露

会计机构负责人:

李毅

利润表  
2022年度

编制单位：中交第二航务工程局有限公司

金额单位：人民币元

项目	附注	本年金额	上年金额
一、营业总收入		68,631,301,281.62	69,721,092,126.41
其中：营业收入	六（四十四）	68,631,301,281.62	69,721,092,126.41
二、营业总成本		67,520,408,148.36	68,210,177,852.70
其中：营业成本	六（四十四）	64,405,258,250.89	64,909,703,315.80
税金及附加		62,426,628.84	62,338,254.48
销售费用			
管理费用	六（四十五）	699,781,029.35	626,828,819.47
研发费用		2,760,951,159.68	2,852,537,734.74
财务费用	六（四十五）	-408,008,920.40	-241,230,271.79
其中：利息费用	六（四十五）	139,168,046.44	132,340,300.14
利息收入	六（四十五）	524,055,236.99	486,175,344.16
其他			
加：其他收益	六（四十六）	8,328,407.63	11,216,917.07
投资收益（损失以“-”号填列）	六（四十七）	739,758,333.91	-26,261,726.49
其中：对联营企业和合营企业的投资收益	六（四十七）	46,097,207.74	20,950,421.04
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益	六（四十七）	-205,357,330.65	-274,162,054.46
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）			
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）	六（四十八）	-38,975,544.08	-251,915.30
信用减值损失（损失以“-”号填列）	六（四十九）	-659,061,329.64	-166,260,311.15
资产减值损失（损失以“-”号填列）	六（五十）	69,030,993.05	-144,011,725.14
资产处置收益（损失以“-”号填列）	六（五十一）	3,946,382.33	21,317,397.34
三、营业利润（亏损以“-”号填列）		1,233,920,376.46	1,206,662,910.04
加：营业外收入	六（五十二）	6,534,695.30	8,411,828.87
减：营业外支出	六（五十三）	18,658,553.77	19,782,843.93
四、利润总额（亏损总额以“-”号填列）		1,221,796,517.99	1,195,291,894.98
减：所得税费用	六（五十四）	141,305,172.31	152,142,154.87
五、净利润（净亏损以“-”号填列）		1,080,491,345.68	1,043,149,740.11
（一）按所有权归属分类			
归属于母公司所有者的净利润		1,080,491,345.68	1,043,149,740.11
*少数股东损益			
（二）按经营持续性分类			
持续经营净利润		1,080,491,345.68	1,043,149,740.11
终止经营净利润			
六、其他综合收益的税后净额		-6,107,077.77	7,273,155.85
归属于母公司所有者的其他综合收益的税后净额		-6,107,077.77	7,273,155.85
（一）不能重分类进损益的其他综合收益		-1,327,715.01	5,147,974.54
1、重新计量设定受益计划变动额		-1,327,715.01	5,147,974.54
2、权益法下不能转损益的其他综合收益			
3、其他权益工具投资公允价值变动			
4、企业自身信用风险公允价值变动			
5、其他			
（二）将重分类进损益的其他综合收益		-4,779,362.76	2,125,181.31
1、权益法下可转损益的其他综合收益			
2、其他债权投资公允价值变动			
3、金融资产重分类计入其他综合收益的金额			
4、其他债权投资信用减值准备			
5、现金流量套期储备（现金流量套期损益的有效部分）			
6、外币财务报表折算差额		-4,779,362.76	2,125,181.31
7、其他			
*归属于少数股东的其他综合收益的税后净额			
七、综合收益总额		1,074,384,267.91	1,050,422,895.96
归属于母公司所有者的综合收益总额		1,074,384,267.91	1,050,422,895.96
*归属于少数股东的综合收益总额			

单位负责人：

凯由瑞  
印  
4201126142107

主管会计工作负责人：

周露  
印  
本报告书共94页第3页

会计机构负责人：

李新

# 现金流量表

2022年度

编制单位：中交第二航务工程局有限公司

金额单位：人民币元

项目	附注	本金额	上年金额
<b>一、经营活动产生的现金流量：</b>		—	—
销售商品、提供劳务收到的现金		57,444,710,089.25	61,522,090,012.60
收到的税费返还		4,610.64	288,482,654.01
收到其他与经营活动有关的现金		9,249,568,572.28	4,147,269,914.46
<b>经营活动现金流入小计</b>		66,694,283,272.17	65,957,842,581.07
购买商品、接受劳务支付的现金		48,330,015,050.32	57,715,720,213.00
支付给职工及为职工支付的现金		1,989,184,197.85	1,846,216,987.62
支付的各项税费		450,480,123.45	1,178,576,543.70
支付其他与经营活动有关的现金		8,664,963,723.32	3,393,683,808.99
<b>经营活动现金流出小计</b>		59,434,643,094.94	64,134,197,553.31
<b>经营活动产生的现金流量净额</b>	六（五十八）	7,259,640,177.23	1,823,645,027.76
<b>二、投资活动产生的现金流量：</b>		—	—
收回投资收到的现金		1,955,716,454.27	1,594,418,518.46
取得投资收益收到的现金		28,048,152.03	15,261,072.47
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额		4,354,288.77	—
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额		—	—
收到其他与投资活动有关的现金		1,572,365,992.97	39,160,405.47
<b>投资活动现金流入小计</b>		3,560,484,888.04	1,648,839,996.40
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		1,936,142,567.00	388,641,184.71
投资支付的现金		3,396,549,790.27	3,700,507,451.09
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额		—	—
支付其他与投资活动有关的现金		3,541,164,097.00	—
<b>投资活动现金流出小计</b>		8,873,856,454.27	4,089,148,635.80
<b>投资活动产生的现金流量净额</b>		-5,313,371,566.23	-2,440,308,639.40
<b>三、筹资活动产生的现金流量：</b>		—	—
吸收投资收到的现金		5,626,100,000.00	6,248,500,000.00
其中：子公司吸收少数股东投资收到的现金		—	—
取得借款收到的现金		6,000,000,000.00	4,500,000,000.00
收到其他与筹资活动有关的现金		—	—
<b>筹资活动现金流入小计</b>		11,626,100,000.00	10,748,500,000.00
偿还债务支付的现金		6,000,000,000.00	4,583,412,500.00
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		827,258,540.77	750,379,725.52
其中：子公司支付给少数股东的股利、利润		—	—
支付其他与筹资活动有关的现金		4,437,639,289.12	2,645,624,046.03
<b>筹资活动现金流出小计</b>		11,264,897,829.89	7,979,416,271.55
<b>筹资活动产生的现金流量净额</b>		361,202,170.11	2,769,083,728.45
<b>四、汇率变动对现金及现金等价物的影响</b>		42,210,352.52	-53,306,405.82
<b>五、现金及现金等价物净增加额</b>	六（五十八）	2,349,681,133.63	2,099,113,710.99
加：期初现金及现金等价物余额	六（五十八）	5,534,564,001.96	3,435,450,290.97
<b>六、期末现金及现金等价物余额</b>	六（五十八）	7,884,245,135.59	5,534,564,001.96

单位负责人：



主管会计工作负责人：



会计机构负责人：

*Handwritten signature of the accounting officer.*



中交第二航务工程局有限公司  
审 计 报 告

众环审字（2024）0202026号

目 录

	起始页码
审计报告	
财务报表	
资产负债表	1
利润表	3
现金流量表	4
所有者权益变动表	5
资产减值准备情况表	7
财务报表附注	8

此码用于证明该审计报告是否由具有执业许可的会计师事务所出具，  
您可使用手机“扫一扫”或进入“注册会计师行业统一监管平台（<http://acc.mof.gov.cn>）”进行查验。  
报告编号：蜀24220081W





中审众环会计师事务所(特殊普通合伙)  
武汉市中北路166号长江产业大厦17-18楼  
邮政编码: 430077

Zhongshen Zhonghuan Certified Public Accountants LLP  
17-18/F, Yangtze River Industry Building  
No. 166 Zhongbu Road, Wuhan, 430077

电话 Tel: 027-86791215  
传真 Fax: 027-85424329

## 审计报告

众环审字(2024)0202026号

中交第二航务工程局有限公司:

### 一、审计意见

我们审计了中交第二航务工程局有限公司(以下简称“中交二航局”)财务报表,包括2023年12月31日的资产负债表,2023年度的利润表、现金流量表、所有者权益变动表,2023年12月31日的资产减值准备情况表以及相关财务报表附注。

我们认为,后附的财务报表在所有重大方面按照企业会计准则中与企业个别财务报表相关的规定编制,公允反映了中交二航局作为一个单独法人主体于2023年12月31日的财务状况以及2023年度的经营成果和现金流量。

### 二、形成审计意见的基础

我们按照中国注册会计师审计准则的规定执行了审计工作。审计报告的“注册会计师对财务报表审计的责任”部分进一步阐述了我们在这些准则下的责任。按照中国注册会计师职业道德守则,我们独立于中交二航局,并履行了职业道德方面的其他责任。我们相信,我们获取的审计证据是充分、适当的,为发表审计意见提供了基础。

### 三、强调事项——编制基础

我们提醒财务报表使用者关注财务报表附注二对编制基础的说明。中交二航局编制财务报表是为了向主管工商、税务等机关及企业、事业单位按有关规定申报2023年度财务报表之用。因此,财务报表不适用于其他用途。本段内容不影响已发表的审计意见。

### 四、管理层和治理层对财务报表的责任

中交二航局管理层(以下简称“管理层”)负责按照企业会计准则与企业个别财务报表相关的规定编制财务报表,使其实现公允反映,并设计、执行和维护必要的内部控制,以使



财务报表不存在由于舞弊或错误导致的重大错报。

在编制财务报表时，管理层负责评估中交二航局的持续经营能力，披露与持续经营相关的事项（如适用），并运用持续经营假设，除非管理层计划清算中交二航局、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督中交二航局的财务报告过程。

#### 五、注册会计师对财务报表审计的责任

我们的目标是对财务报表整体是否不存在由于舞弊或错误导致的重大错报获取合理保证，并出具包含审计意见的审计报告。合理保证是高水平的保证，但并不能保证按照审计准则执行的审计在某一重大错报存在时总能发现。错报可能由于舞弊或错误导致，如果合理预期错报单独或汇总起来可能影响财务报表使用者依据财务报表作出的经济决策，则通常认为错报是重大的。

在按照审计准则执行审计工作的过程中，我们运用职业判断，并保持职业怀疑。同时，我们也执行以下工作：

（一）识别和评估由于舞弊或错误导致的财务报表重大错报风险，设计和实施审计程序以应对这些风险，并获取充分、适当的审计证据，作为发表审计意见的基础。由于舞弊可能涉及串通、伪造、故意遗漏、虚假陈述或凌驾于内部控制之上，未能发现由于舞弊导致的重大错报的风险高于未能发现由于错误导致的重大错报的风险。

（二）了解与审计相关的内部控制，以设计恰当的审计程序，但目的并非对内部控制的有效性发表意见。

（三）评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

（四）对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时，根据获取的审计证据，就可能导致对中交二航局持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认为存在重大不确定性，审计准则要求我们在审计报告中提请报表使用者注意财务报表中的相关披露；如果披露不充分，我们应当发表非无保留意见。我们的结论基于截至审计报告日可获得的信息。然而，未来的事项或情况可能导致中交二航局不能持续经营。

（五）评价财务报表的总体列报、结构和内容，并评价财务报表是否公允反映相关交易





和事项。

我们与治理层就计划的审计范围、时间安排和重大审计发现等事项进行沟通，包括沟通我们在审计中识别出的值得关注的内部控制缺陷。



中国注册会计师：张锐

中国注册会计师：李松林

中国·武汉

2024年4月22日



# 资产负债表

2023年12月31日

编制单位：中交第三航务工程局有限公司

金额单位：人民币元

项目	附注	年末余额	年初余额
<b>流动资产：</b>			
货币资金	七（一）	5,663,843,312.11	7,917,046,778.34
交易性金融资产	七（二）	21,894,308.30	
衍生金融资产			
应收票据	七（三）	496,700.00	74,082,286.25
应收账款	七（四）	14,617,665,905.86	13,305,683,282.00
应收款项融资	七（五）	937,882,505.77	362,592,894.44
预付款项	七（六）	2,491,196,694.92	2,725,309,892.70
其他应收款	七（七）	38,850,994,354.95	34,371,329,767.42
存货	七（八）	1,365,077,406.72	942,254,580.88
合同资产	七（九）	21,167,112,086.14	17,709,990,954.32
持有待售资产			
一年内到期的非流动资产	七（十）	3,771,475,485.50	5,027,576,778.12
其他流动资产	七（十一）	743,898,320.25	1,109,139,266.05
<b>流动资产合计</b>		<b>89,631,537,080.52</b>	<b>83,545,006,480.52</b>
<b>非流动资产：</b>			
债权投资			
其他债权投资			
长期应收款	七（十二）	8,707,024,716.87	4,537,914,768.85
长期股权投资	七（十三）	21,452,724,612.44	20,213,755,398.12
其他权益工具投资	七（十四）	11,217,800.00	12,164,400.00
其他非流动金融资产	七（十五）	5,696,684,855.35	4,708,249,304.56
投资性房地产	七（十六）	278,705,683.00	273,559,377.18
固定资产	七（十七）	650,641,582.96	682,712,949.00
在建工程	七（十八）	15,121,677.48	18,076,059.52
使用权资产	七（十九）	373,279,673.64	397,755,317.50
无形资产	七（二十）	258,684,772.69	268,766,207.21
开发支出	七（二十一）	373,893.81	
商誉			
长期待摊费用	七（二十二）	45,964,053.17	58,617,916.26
递延所得税资产	七（二十三）	498,517,826.90	332,504,616.72
其他非流动资产	七（二十四）	6,736,077,196.92	7,313,948,809.74
<b>非流动资产合计</b>		<b>44,725,018,345.23</b>	<b>38,818,025,124.66</b>
<b>资产总计</b>		<b>134,356,555,425.75</b>	<b>122,363,031,605.18</b>

已审会计报表

中审众环会计师事务所(特殊普通合伙)

单位负责人：

平李  
印宗  
42010310151495

主管会计工作负责人：

本报告书共94页第1页

会计机构负责人：

平李



# 资产负债表(续)

2023年12月31日

编制单位: 中交第二航务工程局有限公司

金额单位: 人民币元

项目	附注	年末余额	年初余额
<b>流动负债:</b>			
短期借款		—	—
交易性金融负债		—	—
衍生金融负债		—	—
应付票据	七(二十五)	7,418,158,897.59	17,858,640,768.67
应付账款	七(二十六)	46,947,659,451.36	36,870,290,073.47
预收款项	七(二十七)	1,340,570.21	—
合同负债	七(二十八)	4,489,855,699.75	4,882,957,124.31
应付职工薪酬	七(二十九)	50,657,570.58	54,120,366.48
应交税费	七(三十)	171,577,515.53	231,880,194.34
其他应付款	七(三十一)	23,423,710,991.32	17,276,953,375.85
持有待售负债		—	—
一年内到期的非流动负债	七(三十二)	1,006,416,179.18	509,886,372.61
其他流动负债	七(三十三)	4,140,724,972.17	3,879,756,011.00
<b>流动负债合计</b>		<b>87,650,101,847.69</b>	<b>81,564,484,286.73</b>
<b>非流动负债:</b>			
长期借款		—	—
应付债券		—	—
租赁负债	七(三十五)	200,860,726.93	198,874,347.09
长期应付款	七(三十六)	21,153,250,819.59	15,280,464,676.45
长期应付职工薪酬	七(三十七)	58,760,000.00	64,210,000.00
预计负债	七(三十八)	5,170,973.44	7,863,278.29
递延收益	七(三十九)	5,915,037.44	2,500,387.06
递延所得税负债	七(二十三)	58,745,449.91	24,383,606.72
其他非流动负债	七(四十)	700,290,500.00	704,188,966.58
<b>非流动负债合计</b>		<b>22,182,993,507.31</b>	<b>16,282,485,262.19</b>
<b>负债合计</b>		<b>109,833,095,355.00</b>	<b>97,846,969,548.92</b>
<b>所有者权益:</b>			
实收资本	七(四十一)	5,328,548,320.11	5,328,548,320.11
其他权益工具	七(四十二)	7,800,000,000.00	7,627,877,358.49
资本公积	七(四十三)	5,488,916,271.37	5,488,091,975.07
其他综合收益		118,776,862.50	120,020,928.22
专项储备	七(四十四)	153,391,702.91	155,465,070.07
盈余公积	七(四十五)	1,430,374,122.41	1,301,320,032.15
未分配利润	七(四十六)	4,203,452,791.45	4,494,738,372.15
<b>归属于母公司所有者权益合计</b>		<b>24,523,460,070.75</b>	<b>24,516,062,056.26</b>
*少数股东权益		—	—
<b>所有者权益合计</b>		<b>24,523,460,070.75</b>	<b>24,516,062,056.26</b>
<b>负债和所有者权益总计</b>		<b>134,356,555,425.75</b>	<b>122,363,031,605.18</b>

单位负责人:



主管会计工作负责人:

本报告书共94页第2页



会计机构负责人:

Handwritten signature of the accounting institution leader.



# 利润表

2023年度

编制单位：中交第二航务工程局有限公司

金额单位：人民币元

项 目	附注	本年金额	上年金额
一、营业总收入		71,317,519,559.66	68,631,301,281.62
其中：营业收入	七（四十七）	71,317,519,559.66	68,631,301,281.62
二、营业总成本		69,672,982,140.71	67,520,408,148.36
其中：营业成本	七（四十七）	65,633,141,790.28	64,405,258,250.89
税金及附加		66,785,853.70	62,426,628.84
销售费用			
管理费用	七（四十八）	657,067,890.78	699,781,029.35
研发费用		3,329,262,317.67	2,760,951,159.68
财务费用	七（四十八）	-13,275,711.72	-408,008,920.40
其中：利息费用	七（四十八）	234,361,154.88	139,168,046.44
利息收入	七（四十八）	477,710,441.61	524,055,236.99
其他			
加：其他收益	七（四十九）	25,233,149.27	8,328,407.63
投资收益（损失以“-”号填列）	七（五十）	482,961,846.51	739,758,333.91
其中：对联营企业和合营企业的投资收益	七（五十）	217,100,996.83	46,097,207.74
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益	七（五十）	-153,235,572.91	-205,357,330.65
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）			
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）	七（五十一）	-176,323,645.36	-38,975,544.08
信用减值损失（损失以“-”号填列）	七（五十二）	-326,307,360.76	-659,061,329.64
资产减值损失（损失以“-”号填列）	七（五十三）	-258,979,704.69	69,030,993.05
资产处置收益（损失以“-”号填列）	七（五十四）	1,296,675.53	3,946,382.33
三、营业利润（亏损以“-”号填列）		1,392,418,379.45	1,233,920,376.46
加：营业外收入	七（五十五）	7,182,483.38	6,534,695.30
减：营业外支出	七（五十六）	21,064,644.21	18,658,553.77
四、利润总额（亏损总额以“-”号填列）		1,378,536,218.62	1,221,796,517.99
减：所得税费用	七（五十七）	87,995,316.02	139,001,194.83
五、净利润（净亏损以“-”号填列）		1,290,540,902.60	1,082,795,323.16
（一）按所有权归属分类			
归属于母公司所有者的净利润		1,290,540,902.60	1,082,795,323.16
*少数股东损益			
（二）按经营持续性分类			
持续经营净利润		1,290,540,902.60	1,082,795,323.16
终止经营净利润			
六、其他综合收益的税后净额	七（五十八）	-1,244,065.72	-6,107,077.77
归属于母公司所有者的其他综合收益的税后净额	七（五十八）	-1,244,065.72	-6,107,077.77
（一）不能重分类进损益的其他综合收益	七（五十八）	-1,335,020.62	-1,327,715.01
1、重新计量设定受益计划变动额	七（五十八）	-1,335,020.62	-1,327,715.01
2、权益法下不能转损益的其他综合收益			
3、其他权益工具投资公允价值变动			
4、企业自身信用风险公允价值变动			
5、其他			
（二）将重分类进损益的其他综合收益	七（五十八）	90,954.90	-4,779,362.76
1、权益法下可转损益的其他综合收益			
2、其他债权投资公允价值变动			
3、金融资产重分类计入其他综合收益的金额			
4、其他债权投资信用减值准备			
5、现金流量套期储备（现金流量套期损益的有效部分）			
6、外币财务报表折算差额	七（五十八）	90,954.90	-4,779,362.76
7、其他			
*归属于少数股东的其他综合收益的税后净额			
七、综合收益总额		1,289,296,836.88	1,076,688,245.39
归属于母公司所有者的综合收益总额		1,289,296,836.88	1,076,688,245.39
*归属于少数股东的综合收益总额			

单位负责人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：



本报告书共94页第3页

Handwritten signature of the accounting officer.





# 现金流量表

2023年度

编制单位：中航第二航空工程局有限公司

金额单位：人民币元

项 目	附注	本年金额	上年金额
一、经营活动产生的现金流量：		—	—
销售商品、提供劳务收到的现金		57,048,955,223.07	57,444,710,089.25
收到的税费返还		64,912,348.81	4,610.64
收到其他与经营活动有关的现金		9,103,224,416.83	9,249,568,572.28
经营活动现金流入小计		66,217,091,988.71	66,694,283,272.17
购买商品、接受劳务支付的现金		51,222,107,080.83	48,330,015,050.32
支付给职工及为职工支付的现金		2,163,310,634.17	1,989,184,197.85
支付的各项税费		484,202,579.57	450,480,123.45
支付其他与经营活动有关的现金		10,521,650,452.77	8,664,963,723.32
经营活动现金流出小计		64,391,270,747.34	59,434,643,094.94
经营活动产生的现金流量净额	七（六十二）	1,825,821,241.37	7,259,640,177.23
二、投资活动产生的现金流量：		—	—
收回投资收到的现金		514,285,959.56	1,955,716,454.27
取得投资收益收到的现金		286,450,172.76	28,048,152.03
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额			4,354,288.77
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额			
收到其他与投资活动有关的现金		6,266,561,761.17	1,572,365,992.97
投资活动现金流入小计		7,067,297,893.49	3,560,484,888.04
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		1,228,487,091.62	1,936,142,567.00
投资支付的现金		2,827,057,921.82	3,396,549,790.27
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额			
支付其他与投资活动有关的现金		5,827,400,000.00	3,541,164,097.00
投资活动现金流出小计		9,882,945,013.44	8,873,856,454.27
投资活动产生的现金流量净额		-2,815,647,119.95	-5,313,371,566.23
三、筹资活动产生的现金流量：		—	—
吸收投资收到的现金		1,670,000,000.00	5,626,100,000.00
其中：子公司吸收少数股东投资收到的现金			
取得借款收到的现金		4,290,000,000.00	6,000,000,000.00
收到其他与筹资活动有关的现金		4,500,000,000.00	
筹资活动现金流入小计		10,460,000,000.00	11,626,100,000.00
偿还债务支付的现金		4,290,000,000.00	6,000,000,000.00
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		1,344,480,608.41	827,258,540.77
其中：子公司支付给少数股东的股利、利润			
支付其他与筹资活动有关的现金		6,180,241,838.52	4,437,639,289.12
筹资活动现金流出小计		11,814,722,446.93	11,264,897,829.89
筹资活动产生的现金流量净额		-1,354,722,446.93	361,202,170.11
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响		-7,266,755.86	42,210,352.52
五、现金及现金等价物净增加额	七（六十二）	-2,351,815,081.37	2,349,681,133.63
加：期初现金及现金等价物余额	七（六十二）	7,884,245,135.59	5,534,564,001.96
六、期末现金及现金等价物余额	七（六十二）	5,532,430,054.22	7,884,245,135.59

单位负责人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：



李宗印

本报告书共94页第4页



## 二、同类项目业绩表

序号	工程名称	合同金额（万元）	工程类别	在建/竣工	合同签订时间	验收时间	工程地点	泊位等级（含结构预留）	备注
1	福州港三都澳港区漳湾作业区21号泊位一期工程	34789.0772	沿海高桩码头、疏浚工程	竣工	2020-5-25	2023-6-25	福建省宁德市	15万吨	
2	南通港吕四作业区西港池8#-11#码头工程EPC项目A标段	139986.32	沿海高桩梁板式码头、地基处理、道路堆场	竣工	2020-04	2021-12-8	江苏省南通市	10万吨	
3	湄洲湾港肖厝港区鲤鱼尾作业区4号泊位工程	15415	高桩码头	竣工	2020-08	2023-6-20	福建省泉州市	5万吨	
4	泰州港靖江港区新港作业区江苏省煤炭物流靖江基地项目二期工程水工码头施工总承包	13748.0785	内河码头高桩梁板	竣工	2020-10-20	2022-1-25	江苏省	10万吨	
5	南通港洋口港区西太阳沙南侧码头区液体化工码头二期（G4、G5泊位）工程	35922.009729	沿海高桩码头	竣工	2020-03	2022-10-21	江苏省南通市	5万吨	

投标人近5年内（从截标之日起倒算，以施工合同签订时间或交（竣）工验收报告的验收时间为准）在中国境内（港澳台地区除外）承担的5万吨级或以上（含结构预留）高桩结构码头工程施工业绩。

备注：

1、提供施工合同关键页（项目名称、含工程规模、合同签约日期、盖章签字等信息）或交（竣）工验收文件的扫描件。如上述证明资料不足以反映全部业绩指标的，可补充发包人出具的证明材料；

2、投标人提供的所有资料扫描件，必须清晰可辨，否则不予采纳。

业绩 1: 福州港三都澳港区漳湾作业区 21 号泊位一期工程

合同扫描件

## 合同协议书

福建宁港港口投资发展有限公司（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施福州港三都澳港区漳湾作业区 21 号泊位一期工程（项目名称），已接受中交第二航务工程局有限公司（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目福州港三都澳港区漳湾作业区 21 号泊位一期工程标段施工的投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：
  - (1) 合同履行中双方签署的书面文件；
  - (2) 中标通知书；
  - (3) 投标函及投标函附录；
  - (4) 专用合同条款；
  - (5) 通用合同条款；
  - (6) 技术标准和要求；
  - (7) 图纸；
  - (8) 已标价工程量清单；
  - (9) 其他合同文件：招标文件（含补遗书）。
2. 上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，以合同约定次序在先者为准。
3. 签约合同价：人民币（大写）叁亿肆仟柒佰捌拾玖万零柒佰柒拾贰元整（¥347890772.00 元）。

4. 承包人项目经理：孙仁松

5. 工程质量符合满足施工图设计和规范要求，达到合格标准。

6. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。

7. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

8. 承包人应遵照监理人指示开工，工期为 20 个月。

9. 本协议书一式 7 份，合同双方各执正本壹份、副本肆份。

10. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发包人：福建宁港港口投资发展有限公司（盖单位章）

法定代表人

或其委托代理人：\_\_\_\_\_（签字）

承包人：中交第二航务工程局有限公司（盖单位章）

法定代表人

或其委托代理人：\_\_\_\_\_（签字）

2022年 5 月 25 日

2020年 5 月 25 日

# 竣工验收报告

## 港口工程建设项目交工验收表

编号:

2023年6月25日

工程名称	福州港三都澳港区漳湾作业区 21 号泊位		
工程地点	宁德市蕉城区漳湾镇鸟屿村		
工程内容	<p>一、建设规模：新建 15 万吨级通用泊位 1 个及相应的配套设施，年设计通过能力 755 万吨。</p> <p>二、交工内容：码头前沿停泊水域疏浚工程、回旋及连接水域疏浚工程、码头工程、引桥工程、航标工程等 5 个单位工程。</p> <p>1. 码头前沿停泊水域疏浚工程：码头前沿停泊水域宽 90m，底高程为-19.1m（基准：当地理论最低潮面，下同）。</p> <p>2. 回旋及连接水域疏浚工程：回旋及连接水域疏浚工程采用椭圆形布置，长轴 720m，短轴 578m，底标高为-15.2m。</p> <p>3. 码头工程：码头平台长度为 350m，宽度为 33m，面高程为 10.0m。采用高桩梁板结构，基础采用 <math>\Phi 1400\text{mm}</math> 钢管桩，上部结构由横梁、前边梁、后边梁、预应力轨道梁、纵梁、面板、面层和靠船构件组成。系船设备采用 2500kN 系船柱，防撞设备采用 2250H 鼓型橡胶护舷和 400H 拱型橡胶护舷。</p> <p>4. 引桥工程：引桥长度为 346m，宽度为 20m。采用高桩梁板结构，基础采用 <math>\Phi 1300\text{mm}</math> 钢管桩和 <math>\Phi 1400\text{mm}</math> 灌注桩（嵌岩），上部结构由横梁、预应力空心板及面层组成。</p> <p>5. 航标工程：设置 2 座灯桩和 3 座灯浮标。</p>		
合同金额	34789.0772 万元	实际开工日期	2020.9.3
申请交工验收日期	2023.6.20	同意交工日期	2023.6.25
工程质量	福建省交通建设质量安全中心出具了《福建省交通质安中心关于福州港三都澳港区漳湾作业区 21 号泊位工程码头前沿停泊水域疏浚等 3 个单位工程交工质量核验的意见》（闽交质安〔2023〕88 号）、《福建省交通质安中心关于福州港三都澳港区漳湾作业区 21 号泊位码头等 2 个单位工程交工质量核验的意见》（闽交质安〔2023〕100 号），工程质量符合《水运工程质量检验标准》JTS257-2008 检验合格规定，同意参建单位关于福州港三都澳港区漳湾作业区 21 号泊位码头前沿停泊水域疏浚、回旋及连接水域疏浚、码头、引桥、航标等 5 个单位工程质量合格的意见。		
验收意见	本工程已按照工程设计及相关标准规范完成合同约定的各项施工内容，工程质量保证资料齐全有效，各单位工程质量经检验合格，同意交工验收。		

存在问题及处理意见	无		
建设单位	单位负责人 	项目负责人 	
勘察单位	单位负责人 	勘察负责人 	
设计单位	单位负责人 	设计负责人 	
监理单位	单位负责人 	监理负责人 	
施工单位	单位负责人 	施工负责人 	



## 第一节 合同协议书

发 包 人（全称）：江苏通吕港口发展有限公司

承包人联合体（全称）：中交第三航务工程勘察设计院有限公司（联合体牵头人）

中交第二航务工程局有限公司（联合体成员）

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，合同双方就南通港吕四作业区西港池 8#-11#码头工程 EPC 项目 A 标段（8#-9#泊位）项目工程总承包事宜经协商一致，订立本合同。

### 一、工程概况

1. 工程名称：南通港吕四作业区西港池 8#-11#码头工程 EPC 项目 A 标段（8#-9#泊位）

2. 工程批准、核准或备案文号：吕镇行审备【2020】5号

3. 工程内容及规模：

本标段拟在吕四作业区环抱式港池西港池南侧规划建设2个10万吨级泊位，即8#-9#泊位。主要工程内容及规模包括：

新建2个10万吨级泊位，岸线长度812m，满堂式布置、高桩梁板结构；陆域纵深620m，港区面积约50.3万平（含码头平台）。码头及平台采用高桩梁板结构。

4. 工程所在省市详细地址：江苏省南通市吕四作业区环抱式港池西港池南侧

5. 工程承包范围：

本标段的工程承包范围为南通港吕四作业区西港池10#-11#码头工程A标段（8#--9#泊位）的EPC（设计-采购-施工）工程总承包。主要工作内容包括：

- （1）本标段范围内的工程地质勘察、初步设计、施工图设计文件的编制及施工图预算文件、工程量清单的编制、协助发包人取得房建工程不动产证等（具体详见合同专用条款）；
- （2）作为设计牵头单位，负责整个项目A标段与B标段的总体设计牵头工作（具体详见合同专用条款）；
- （3）协助发包人根据国家有关规定，在项目开工前依法办理相关手续，具备条件后开工建设；

- (4) 承包人在施工图设计文件批复后 14 天内,根据国家相关规定及招标文件的相关要求,编制详细的工程量清单;
- (5) 采购:负责合同范围内有关设备(不包括主要装卸设备和查验设备)及材料的采购、保管工作;
- (6) 现场施工和建设期间的工程项目管理:负责施工图设计文件范围内所有工程项目的施工。主要建设内容包括前沿水域及回转水域疏浚、岸坡开挖及护岸工程、码头主体、陆域地基处理、堆场道路、房建工程、装卸设备设施制造安装(除主要装卸设备和查验设备外)以及配套的给排水、消防、供电照明、监控、控制系统及口岸单位需要配置的设施等;同时对施工现场的施工进行项目管理;
- (7) 联合试运转、工程交工验收、工程专项验收(包括消防、环保、安全、海事等相关专项验收)以及配合竣工验收等;
- (8) 根据需要协助发包人办理与工程相关的其他事宜。

## 二、EPC 承包商主要管理人员:

EPC 承包商的主要管理人员有:项目经理: 刘慧波; 设计负责人: 成崇华; 施工负责人: 施瑾伟; 施工技术负责人: 林松山; 安全总监: 王旬。

## 三、工期

总工期: 21 个月。其中:合同签订后 3 个月(包含初步设计、施工图设计等行政审批时间)完成施工图设计;采购和施工计划工期为 18 个月,计划开工日期为 2020 年 6 月 30 日,计划完工日期为 2021 年 12 月 31 日。

## 四、工程质量标准

工程设计质量标准: 达到国家关于水运工程设计深度的要求,并通过有关部门的审查。

工程施工质量标准: 依据国家现行的、相应行业的质量检验标准,质量合格。

## 五、合同价格和付款货币

1. 签约合同价:本签约合同价为壹拾叁亿玖仟玖佰捌拾陆万叁仟贰佰元整(¥: 1399863200.00 元)(注:含税价),由勘察费、设计费及工程费三部分组成:

- (1) 设计费金额为人民币大写叁仟伍佰伍拾万元整(¥35500000.00 元)。
- (2) 勘察费金额为人民币大写捌佰伍拾万元整(¥8500000.00 元)。
- (3) 工程费金额为人民币大写壹拾叁亿伍仟伍佰捌拾陆万叁仟贰佰元整(¥1355863200.00 元)。

2.实际合同价：由勘察费、设计费及工程费三部分组成：其中设计费、勘察费包干使用，在合同执行过程中不做调整；工程费依据经第三方审核的施工图预算的工程费[包括第一部分工程费用（不包括主要装卸设备和查验设备）以及第二部分其他费用中的工程保险费用]\*工程费投标折扣系数 0.92+暂估价进行调整（工程费调整原则详见附件 1）。

3.本工程如因宏观政策、规划调整、使用功能及用途等其他因素发生变化，发包人有权调整承包人工程承包范围，其调整涉及的工程量和价格按合同相关条款约定及合同附件 1《实际合同计价及结算原则》执行。

#### 六、定义与解释

本协议书中有词语的含义与合同条款中赋予的定义与解释相同。

七、本合同正本叁份，发包人壹份、承包人联合体贰份（联合体牵头人、联合体成员各执壹份）；副本壹拾伍份，发包人伍份，承包人联合体（联合体牵头人、联合体成员）各执伍份。正本、副本具有同等效力。

八、本合同未尽事宜，由签约各方协商解决。

#### 九、合同生效

本合同在以下条件全部满足之后生效：签约各方盖章签字。

(此页无正文)

发包人：江苏通吕港口发展有限公司

承包人一（联合体牵头人）：中交第三航务工程  
勘察设计院有限公



(盖合同专用章)

(盖合同专用章)

法定代表人或其授权代表：

法定代表人或其授权代表：

(签字)

(签字)



工商注册住所：

工商注册住所：上海市肇嘉浜路 831 号

企业组织机构代码：

企业组织机构代码：91310104132211555X

邮政编码：

邮政编码：200032

法定代表人：

法定代表人：杨晖

授权代表：

授权代表：

电话：

电话：021-64381730

传真：

传真：021-64335958

电子邮箱：

电子邮箱：ccccshy@theidi.com

开户银行：

开户银行：光大银行上海徐汇支行

账号：

账号：083653120100304003703

承包人二（联合体成员）：中交第二航务工程局  
有限公司



(盖合同专用章)

法定代表人或其授权代表：

(签字)

工商注册住所：

企业组织机构代码：

邮政编码：

## 竣工验收报告

### 港口工程建设项目交工验收表

工程名称	南通港吕四作业区西港池 8#-11#码头工程 EPC 项目 A 标段		
工程地点	南通市启东市吕四港镇		
工程内容	本项目包括 8#-9#码头泊位、道路堆场工程以及生产辅助建筑物的建设；码头泊位的岸线长度 812m，建设 2 个 10 万吨级泊位，码头布置采用满堂式，泊位总长度为 812m，码头前方作业带宽度为 66m，其中码头前平台宽 42m，后平台宽 24m；陆域堆场工程驳岸后方陆域建设面积约 45.66 万 m <sup>2</sup> 及配套水电等设施。生产辅助建筑物工程主要包括仓库及进出港闸口、海关海事边检办公楼等。（详见附件）		
合同金额（万元）	13.99 亿	实际开工日期	2020 年 6 月 29 日
申请交工验收日期	2021 年 12 月 06 日	同意交工日期	2021 年 12 月 08 日
工程质量	该项目 40 个单位工程质量等级为合格。		
验收意见	该项目已按照合同约定完成了施工图设计要求的施工任务，质量合格，工期满足合同规定，工程技术资料已按要求搜集整理，基本齐全完整，同意交工验收。		
存在问题及处理意见	1、施工单位应继续做好码头、道堆及房建工程等沉降、位移和码头工程水域水下地形变化的监测工作，发现异常情况及时采取工程措施，确保工程结构和使用安全。 2、工程质量缺陷期，施工单位应定期做好工程质量回访工作，及时做好工程质量消缺工作。工程监理单位应认真做好后期服务工作。		
项目单位	单位负责人	项目负责人	项目单位公章
江苏通吕港口发展有限公司			
监理单位	单位负责人	监理负责人	监理单位公章
广州南华工程管理有限公司			
EPC 总承包联合体牵头方（设计单位）	单位负责人	项目负责人	勘察设计公司公章
EPC 总承包联合体成员方（施工单位）	勘察负责人	设计负责人	勘察设计公司公章
EPC 总承包联合体成员方（施工单位）	单位负责人	项目负责人	施工单位公章

南通港吕四作业区西港池 8#-11#码头工程 EPC 项目 A 标段

### 单位工程一览表

项目名称：南通港吕四作业区西港池8#-11#码头工程EPC项目A标段

序号	单位工程名称	工程建设规模	主要工程内容及工程量
1	8#码头工程	10万吨级码头，码头平台长42m，宽66m，其中前平台宽42m，后平台宽24m，高桩梁板结构。	(1) 沉Φ1200的钢管桩380根， (2) 沉Φ800的PHC桩284根， (3) 现浇节点152个， (4) 预制安装横梁114根， (5) 预制安装轨道梁66根， (6) 预制安装靠船构件19个， (7) 预制安装纵梁66根， (8) 预制安装面板683块，简支板142块， (9) 现浇面层27984m <sup>2</sup> ， (10) 350KN系船柱33个，1500KN系船柱19个， (11) 橡胶支座1420套， (12) 挡土墙446.19米， (13) 现浇桩帽152个， (14) 预制安装前边梁33根， (15) 预制安装后边梁33根， (16) 1250H鼓型橡胶护舷19个，300H拱形橡胶护舷19个，400H拱形橡胶护舷19个。
2	9#码头工程	10万吨级码头，码头平台长388m，宽66m，其中前平台宽42m，后平台宽24m，高桩梁板结构。	(1) 沉Φ1200的钢管桩350根， (2) 沉Φ800的PHC桩260根， (3) 现浇节点140个， (4) 预制安装横梁105根， (5) 预制安装轨道梁60根， (6) 预制安装靠船构件18个， (7) 预制安装纵梁60根， (8) 预制安装面板622块，简支板130块， (9) 现浇面层25608m <sup>2</sup> ， (10) 350KN系船柱30个，1500KN系船柱18个， (11) 橡胶支座1300套， (12) 挡土墙405.81米， (13) 现浇桩帽140个， (14) 预制安装前边梁30个， (15) 预制安装后边梁30个， (16) 1250H鼓型橡胶护舷18个，300H拱形橡胶护舷17个，400H拱形橡胶护舷17个。
3	码头供电照明系统	/	(1) 岸电接电箱9个， (2) 动力检修箱10个， (3) 线缆敷设。
4	港池疏浚	前沿停泊水域底高程-14.8m，回旋水域设计底高程-13.3m	(1) 港池挖泥总量302万m <sup>3</sup> 。
5	地基处理	459608m <sup>3</sup>	(1) 开挖土方826670.14m <sup>3</sup> ， (2) 插板强夯51492m <sup>2</sup> ， (3) 降水强夯408116m <sup>2</sup> ， (4) 分层碾压12460.1m <sup>2</sup> ， (5) 碾压2509.08m <sup>2</sup> ， (6) 固化土134331.54m <sup>3</sup> 。
6	道路工程	86067.62m <sup>2</sup> ，结构层分类：级配碎石、水泥稳定碎石、砼路面	(1) 横一路长812m，宽16m，实际面积12992m <sup>2</sup> ， (2) 横二路长804m，宽25m，实际面积20100m <sup>2</sup> ， (3) 纵一路长404m，宽25m，实际面积13841.64m <sup>2</sup> ， (4) 纵二路长404m，宽25m，实际面积16833.42m <sup>2</sup> ， (5) 纵三路长404m，宽25m，实际面积13621.30m <sup>2</sup> ， (6) 纵四路长115.05m，宽16m，实际面积1979.32m <sup>2</sup> ， (7) 纵五路长115.05m，宽16m，实际面积1979.32m <sup>2</sup> ， (8) 进港道路长115.05m，宽25m，实际面积2360.31m <sup>2</sup> ， (9) 出港道路长115.05m，宽25m，实际面积2360.31m <sup>2</sup> 。
7	堆场工程	333809.38m <sup>2</sup>	(1) 轨道基础27034.05m <sup>2</sup> ， (2) 重箱堆场151883.62m <sup>2</sup> ， (3) 冷藏箱堆场5010.99m <sup>2</sup> ， (4) 空箱堆场24957m <sup>2</sup> ， (5) 拆装箱场地15072m <sup>2</sup> ， (6) 查验大厅场地16862m <sup>2</sup> ， (7) 超限箱堆场11758m <sup>2</sup> ， (8) 集卡通道81231.82m <sup>2</sup> 。
8	给水系统	/	(1) 码头给水系统包括：船舶供水口9个，包括水箱、水表、管道安装等， (2) 生活给水系统包括两座阀门井及自动喷淋给水系统（喷淋井管），孔网钢带聚乙烯复合管道，总长2582m，详见下表： 管径（mm），总长m DN160，1314m DN110，748m DN90，65m DN75，65m DN63，339m DN50，27m

1. 2016.10.20  
2. 2016.10.20  
3. 2016.10.20  
4. 2016.10.20  
5. 2016.10.20  
6. 2016.10.20  
7. 2016.10.20  
8. 2016.10.20  
9. 2016.10.20  
10. 2016.10.20  
11. 2016.10.20  
12. 2016.10.20  
13. 2016.10.20  
14. 2016.10.20  
15. 2016.10.20  
16. 2016.10.20  
17. 2016.10.20  
18. 2016.10.20  
19. 2016.10.20  
20. 2016.10.20  
21. 2016.10.20  
22. 2016.10.20  
23. 2016.10.20  
24. 2016.10.20  
25. 2016.10.20  
26. 2016.10.20  
27. 2016.10.20  
28. 2016.10.20  
29. 2016.10.20  
30. 2016.10.20  
31. 2016.10.20  
32. 2016.10.20  
33. 2016.10.20  
34. 2016.10.20  
35. 2016.10.20  
36. 2016.10.20  
37. 2016.10.20  
38. 2016.10.20  
39. 2016.10.20  
40. 2016.10.20  
41. 2016.10.20  
42. 2016.10.20  
43. 2016.10.20  
44. 2016.10.20  
45. 2016.10.20  
46. 2016.10.20  
47. 2016.10.20  
48. 2016.10.20  
49. 2016.10.20  
50. 2016.10.20  
51. 2016.10.20  
52. 2016.10.20  
53. 2016.10.20  
54. 2016.10.20  
55. 2016.10.20  
56. 2016.10.20  
57. 2016.10.20  
58. 2016.10.20  
59. 2016.10.20  
60. 2016.10.20  
61. 2016.10.20  
62. 2016.10.20  
63. 2016.10.20  
64. 2016.10.20  
65. 2016.10.20  
66. 2016.10.20  
67. 2016.10.20  
68. 2016.10.20  
69. 2016.10.20  
70. 2016.10.20  
71. 2016.10.20  
72. 2016.10.20  
73. 2016.10.20  
74. 2016.10.20  
75. 2016.10.20  
76. 2016.10.20  
77. 2016.10.20  
78. 2016.10.20  
79. 2016.10.20  
80. 2016.10.20  
81. 2016.10.20  
82. 2016.10.20  
83. 2016.10.20  
84. 2016.10.20  
85. 2016.10.20  
86. 2016.10.20  
87. 2016.10.20  
88. 2016.10.20  
89. 2016.10.20  
90. 2016.10.20  
91. 2016.10.20  
92. 2016.10.20  
93. 2016.10.20  
94. 2016.10.20  
95. 2016.10.20  
96. 2016.10.20  
97. 2016.10.20  
98. 2016.10.20  
99. 2016.10.20  
100. 2016.10.20

### 单位工程一览表

项目名称：南通港吕四作业区西港池8#-11#码头工程EPC项目A标段

序号	单位工程名称	工程建设规模	主要工程内容及工程量
9	陆域供电与照明		(1) 40m高照明铁塔14座 (2) 30m高照明铁塔2座 (3) 18m高照明铁塔1座 (4) 现浇电缆通道宽4.0m, 高3.45m, 总长812m (5) 现浇电缆沟宽1.4m, 深1.3m, 长150m (6) 现浇电缆沟宽0.4m, 深0.4m, 长330m (7) 砼包封 $\phi$ 100mm PVC电缆管道总长51000m (8) 砼包封 $\phi$ 150mm PVC电缆管道总长16125m (9) 电缆井1.2m $\times$ 1.2m $\times$ 1.2m共66座, 1.5m $\times$ 1.5m $\times$ 1.8m共28座, 2.0m $\times$ 2.0m $\times$ 2.0m共18座, 2.0m $\times$ 2.0m $\times$ 3m共27座 (10) 供电电缆敷设66270m及配电箱安装78个
10	陆域排水系统	22849m; 分雨水系统、污水系统。其中雨水系统包含雨水管井、排水明暗沟; 污水系统分压力污水管井、重力污水管井及附属设施。	(1) 排水明沟: 总长17176m; 排水暗沟, 总长997m。 (2) 直埋聚乙烯/丙烯缠绕结构壁排水管道, 总长4676m, 详见下表: 管径 (mm), 总长m DN1800, 173m DN1600, 235m DN1400, 193m DN1200, 505m DN1000, 283m DN800, 64m DN500, 852m DN300, 1248m DN200, 183m DN110, 940m (生活污水管, 孔网钢带聚乙烯复合管), (3) 雨水出水口DN1800, 一座, 排入港池; DN1600, 两座, 排入港池。 (4) 雨水检查井: 49座; 沟管连接井: 63座; 雨水篦子: 31座。 (5) 压力污水井: 11座; 污水检查井: 67座; (6) 污水提升井 (含阀门井): 2座; 格栅井: 1座; 消毒池: 1座; 检测井: 1座; 污水收集池: 1座 (7) 污水提升井潜污泵: 4台; 隔油池潜污泵: 2台 (8) 钢筋混凝土化粪池: 5座;
11	陆域消防系统	5558m; 管道施工分沟槽开挖、管道铺设、砂石回填及原状土回填	(1) 孔网钢带聚乙烯复合管道, 总长5598m, 详见下表: 管径 (mm), 总长m DN280, 804m, DN225, 3564m, DN160, 1102m, DN110, 88m, (2) 室外地上式消火栓 (防掇型) 10套, (3) 室外地下式消火栓37套, (4) 阀门井及配套设施: 26座, (5) 地下消火栓井及配套设施: 37座。
12	进港闸口	建筑面积: 418.30m <sup>2</sup> , 平面尺寸: 29.80m $\times$ 28.35m, 建筑高度10.20m, 道口房为钢架结构, 桩基础	(1) 陆上沉桩 $\phi$ 500mm (AB) 长19.0m PHC桩60根 (2) 现浇基础和立柱 (钢混) (3) 道口房支撑系统 (4) 22列单跨门式钢架制作安装 (5) 墙体与屋面 (6) 建筑供电照明排水系统
13	进港闸口用房	建筑面积: 194.7m <sup>2</sup> , 平面尺寸: 31.20m $\times$ 6.24m, 建筑高度5.70m, 地上一层, 分隔为4间用房	(1) 基础工程 (2) 主体结构 (3) 建筑供电照明, 通信, 给排水, 卫浴控制, 消防系统 (4) 建筑装饰工程
14	出港闸口	建筑面积: 418.30m <sup>2</sup> , 平面尺寸: 29.80m $\times$ 28.35m, 建筑高度10.20m, 道口房为钢架结构, 桩基础	(1) 陆上沉桩 $\phi$ 500mm (AB) 长19.0m PHC桩60根 (2) 现浇基础和立柱 (钢混) (3) 道口房支撑系统 (4) 22列单跨门式钢架制作安装 (5) 墙体与屋面 (6) 建筑供电照明排水系统
15	出港闸口用房	建筑面积: 194.7m <sup>2</sup> , 平面尺寸: 31.20m $\times$ 6.24m, 建筑高度5.70m, 地上一层, 分隔为4间用房	(1) 基础工程 (2) 主体结构 (3) 建筑供电照明, 通信, 给排水, 卫浴控制, 消防系统 (4) 建筑装饰工程
16	1#仓库	建筑总面积: 5797.97m <sup>2</sup> , 地上一层, 桩基础。 其中: 1-17轴为3间拆装箱库房。平面尺寸120.48m $\times$ 40.48m, 建筑面积5570.99m <sup>2</sup> , 桩顶标高8.0m, 轻钢门式钢架结构18 $\times$ 20轴为辅助用房, 平面尺寸: 7.8m $\times$ 27.48m, 建筑面积226.98m <sup>2</sup> , 建筑高度5.30m	(1) 陆上沉桩 $\phi$ 500mm (AB) 长25.0m PHC桩138根 (2) 现浇基础 (3) 主体工程 (4) 装饰工程 (5) 建筑供电照明暖通给排水通信消防卫浴系统

### 单位工程一览表

项目名称：南通港吕四作业区西港池8#-11#码头工程EPC项目A标段

序号	单位工程名称	工程建设规模	主要工程内容及工程量
17	2#仓库	建筑总面积：2936.97m <sup>2</sup> ，平面尺寸137.48m×26.48m，柱高10m，地上一层，桩基础。本工程由两个独立单体组成，其中1-14轴线建筑面积2164.39m <sup>2</sup> 。（海关监管仓库509.48m <sup>2</sup> ，开放检查区、检疫检验库，配电间、厕所等共计1654.91m <sup>2</sup> ）；15-21轴线建筑面积772.58m <sup>2</sup> （控温密闭查验库222.6m <sup>2</sup> ，围积扣留仓库、机房等509.48m <sup>2</sup> ）	(1) 陆上沉桩φ500mm (AB) 长25.0m PHC桩138根 (2) 现浇基础 (3) 主体工程 (4) 装饰工程 (5) 建筑供电照明暖通给排水通信消防卫浴系统
18	检验库	建筑面积658.00m <sup>2</sup> ，平面尺寸47.0m×14.0m，地上一层，建筑高度7.0m，桩基础，轻钢结构	(1) 陆上沉桩φ500mm (AB) 长21.0m PHC桩70根 (2) 现浇基础 (3) 主体工程 (4) 装饰工程 (5) 建筑供电照明暖通给排水通信消防卫浴系统
19	查验区办公室	建筑面积219.51m <sup>2</sup> ，平面尺寸26.64m×8.24m，地上一层，建筑高度4.20m，框架结构，（使用功能：备品备件库，设备间，操作室，操作大厅，男女厕所）	(1) 基础 (2) 主体结构 (3) 装饰工程 (4) 建筑供电照明、给排水、卫浴
20	110kV站	总建筑面积：2616.05m <sup>2</sup> ，地下一层地上两层，地以上建筑高度15.70m，框架结构，其中：地下电缆层45.0m×22.55m，建筑面积1049.94m <sup>2</sup> ，地上二层，建筑面积675.55m <sup>2</sup> 。	(1) 陆上沉桩φ500mm (AB) 长26.0m PHC桩99根 (2) 基础 (3) 主体工程 (4) 装饰工程 (5) 建筑供电照明暖通给排水通信消防监控通讯火灾自动报警系统
21	1#变电所	总建筑面积2361.89m <sup>2</sup> ，地下一层，地上二层，地上建筑高度14.30m，筏板基础，框架结构	(1) 基础 (2) 主体结构 (3) 装饰工程 (4) 建筑供电照明、给排水、消防通讯、监控、通风、火灾自动报警系统
22	2#变电所	总建筑面积644.04m <sup>2</sup> ，地下地上各一层建筑高度7.0m；筏板基础，框架结构	(1) 基础 (2) 主体结构 (3) 装饰工程 (4) 建筑供电照明、给排水、消防通讯、监控、通风、火灾自动报警系统
23	3#变电所	总建筑面积514.5m <sup>2</sup> ，地上地下各一层，其中地下285.90m <sup>2</sup> ，地上建筑高度6.90m，地上228.53m <sup>2</sup> ，筏板基础，框架结构	(1) 基础 (2) 主体结构 (3) 装饰工程 (4) 建筑供电照明、给排水、消防通讯、监控、通风、火灾自动报警系统
24	检疫区办公用房	总建筑面积169.41m <sup>2</sup> ，平面尺寸：16.44*10.24m，地上一层，建筑高度5.10m，条基框架基础	(1) 基础 (2) 主体结构 (3) 装饰工程 (4) 建筑供电照明、给排水、消防系统等
25	检疫库药品库	总建筑面积446.83m <sup>2</sup> ，平面尺寸：46.4*10.24m，地上一层，建筑高度3.90m，条基框架基础	(1) 基础 (2) 主体结构 (3) 装饰工程 (4) 建筑供电照明、通风、通信、消防系统等
26	海事办公楼	总建筑面积376.4m <sup>2</sup> ，平面尺寸：22.84*8.72m，地上二层，建筑高度7.20m，条基框架基础	(1) 基础 (2) 主体结构 (3) 装饰工程 (4) 建筑供电照明、通信、给排水、消防、卫浴等
27	海关办公楼	总建筑面积1051.89m <sup>2</sup> ，平面尺寸：27.74*13.12m，地上三层，建筑高度7.20m，条基框架结构	(1) 基础 (2) 主体结构 (3) 装饰工程 (4) 建筑供电照明、给排水、通信、通风、消防、监控等
28	联检大厅	总建筑面积238.2m <sup>2</sup> ，地上一层，平面尺寸：32.20*7.40m，建筑高度4.0m，条基框架结构	(1) 基础 (2) 主体结构 (3) 装饰工程 (4) 建筑供电照明、给排水、通信、通风、消防、监控等
29	边检办公楼	总建筑面积645.58m <sup>2</sup> ，地上二层，平面尺寸：23.84*14.02m，建筑高度7.50m，条基框架结构	(1) 基础 (2) 主体结构 (3) 装饰工程 (4) 建筑供电照明、给排水、通信、通风、消防、监控等
30	技术用房及设备间	总建筑面积71.28m <sup>2</sup> ，地上一层，平面尺寸16.2*4.4m，建筑高度4.20m，条基框架结构	(1) 基础 (2) 主体结构 (3) 装饰工程 (4) 建筑供电照明、给排水、通信、通风、消防、监控等

### 单位工程一览表

项目名称: 南通港吕四作业区西港池8#-11#码头工程EPC项目A标段

序号	单位工程名称	工程建设规模	主要工程内容及工程量
31	隔油池	平面尺寸: 8.25m×3.0m	(1) 土方开挖 (2) 钢筋混凝土筏板基础, 标高-3.90m (相对±0.00) (3) 现浇池身和3道隔墙
32	围墙围网	/	(1) 移动式围网: 1200m (2) 堆场固定式围网: 8484m (3) 海关围网: 2496m (4) 办公区围墙: 125m
33	陆域通信系统	/	(1). 通信管道开挖回填8972m (2) 镀锌焊接钢管35803m (其中DN100: 9688m; DN50: 26115m); 通信格棚管44548m; DN150球墨铸铁排水管8250m; 热镀锌桥架2100m (其中T400*150桥架800m; T100*50桥架600m; T200*150桥架900m); 穿管单模光缆101500m (其中24芯92800m, 96芯8700m); 网络线缆39650m (其中室内网络线缆9150m, 室外网络线缆30500m); 电源配线ZR-VJV3*4mm <sup>2</sup> 38200m, RVPV2*2, 5mm <sup>2</sup> 12992m (3) 通信人孔井63座, 通信小号手孔井72座 (4) 港区工业电视系统基础42座 (其中现浇监控立杆基础30座, 现浇路端感知立杆基础12座) (5) 服务器系统 (6) 机房微模块系统 (1) 综合楼7层中控显示系统 (2) 综合楼7层中控操作台及设备 (3) 港区工业电视系统 (含前端视频监控系统与后端视频处理系统) (4) 无线集群调度系统 (5) 海岸电台系统 (船岸通讯) (6) 调度广播系统 (7) 堆场门禁系统 (8) 消防控制系统 (含辅建区各单体) (9) 环境监测系统 (20) 无线通信系统 (4G&5G) (21) 海关信息化系统 (22) 海事信息化系统 (23) 边检信息化系统 (24) 智能理货系统
34	陆域控制系统	/	(1) 生产作业系统 (TOS) (2) 自动驾驶集卡及设备控制管理平台 (ECS) (3) 无线通信系统 (4G&5G) (4) 外集卡箱区入口识别系统 (5) 港区智能闸口系统 (6) 高精卫星定位系统 (7) 冷藏箱监控系统 (8) 智能照明系统 (9) 机房工程
35	绿化	/	(1) 绿化主要分布于三周, 总面积5573m <sup>2</sup> , 绿化结构层总厚度80cm, 由下而上依次为排盐管1903.7m、200g/m <sup>2</sup> 长丝土工布一层、20cm厚碎石、200g/m <sup>2</sup> 长丝土工布一层、60cm厚绿化覆土; 绿化覆土上种植红叶石楠等绿植若干。
36	航标工程	/	包含3个浮灯、1个码头东北角岸灯
37	110kV变电站用电设备安装	/	(1) 主变压器系统设备安装 (2) 主控及直流设备安装 (3) 110kV气体绝缘金属封闭开关设备安装 (4) 10kV及站用配电装置安装 (5) 无功补偿装置安装 (6) 全站电缆施工 (7) 全站防雷及接地装置安装 (8) 电气单项工程调试 (9) 主控及直流设备安装 (10) 110kV气体绝缘金属封闭开关设备安装 (11) 10kV及站用配电装置安装
38	1#变电所用电设备安装	/	(1) 主控及直流设备安装 (2) 10kV及站用配电装置安装 (3) 全站电缆施工 (4) 全站防雷及接地装置安装 (5) 电气单项工程调试
39	2#变电所用电设备安装	/	(1) 主控及直流设备安装 (2) 10kV及站用配电装置安装 (3) 全站电缆施工 (4) 全站防雷及接地装置安装 (5) 电气单项工程调试
40	3#变电所用电设备安装	/	(1) 主控及直流设备安装 (2) 10kV及站用配电装置安装 (3) 全站电缆施工 (4) 全站防雷及接地装置安装 (5) 电气单项工程调试



业绩 3：湄洲湾港肖厝港区鲤鱼尾作业区 4 号泊位工程

合同扫描件

湄洲湾港肖厝港区鲤鱼尾作业区 4 号泊位工程

水工施工再发包合同



**中国交建**  
CHINA COMMUNICATIONS CONSTRUCTION

发包人：中交第二航务工程勘察设计院有限公司

承包人：中交第二航务工程局有限公司

二〇二〇年八月

## 一、施工项目合同协议书

发包人（全称）：中交第二航务工程勘察设计院有限公司

承包人（全称）：中交第二航务工程局有限公司

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、公平和诚实信用的原则，双方就本建设工程施工事项协商一致，订立本合同。

### 1、工程概况

工程名称：湄洲湾港肖厝港区鲤鱼尾作业区4号泊位工程。

工程地点：福建省泉州市泉港区

工程内容：水工建筑工程（含橡胶护舷、快速脱缆钩、登船梯、生产及辅助生产建（构）筑物（码头操作间、液压站、码头控制楼、管廊墩）土建工程部份、导助航设施、环境保护及其他与码头主体结构相连的预埋（铁）件等）。

### 2、工程承包范围及方式

2.1 承包范围：同上述工程内容。

2.2 承包方式：

a) 固定总价包干合同:包括前期手续和相关支持报告费用、检测试验费用，包括人工、材料、设备费用，保证安全、保证质量、按期完工，按合同约定承包工程，修补工程中的任何缺陷。

b) 合同总价包含完成本工程所有工作的措施费已包含，不另计列。

c) 合同总价包含现场办公生活场地、预制场地、港内外施工道路及其它生产、生活所需要的临时施工水域或场地费用；包含现场生产、生活用水、用电、通信等费用；包含办公设施建设费用；包含工程范围内及邻近工程与海洋养殖户纠纷处理和补偿费用等。

### 3、合同工期及主要节点计划

本工程计划工期：2022年2月28日前全部完成交工，具体节点如下：

(1) 2021年11月底部分具备码头和引桥上部管线、设备安装条件；

(2) 2021年12月底全部具备码头和引桥上部管线、设备安装条件；

- (3) 2022 年 1 月 25 日前完成完成现场全部施工；
- (4) 2022 年 2 月 28 日前具备交工验收条件。

上述开工、交工日期均已考虑了施工阶段的进场工作和正式施工期前的准备期。承包人确认上述开、交工日期不受本合同实际签署日期的影响，除专用条件约定的工期顺延外，如达不到本协议约定的工期标准，承包人应按专用条件中约定的金额支付工期违约金，发包人有权在结算时直接扣除。具体开工时间可根据现场实际工序适当进行调整。

#### 4、质量标准

承包范围内所有施工工作的质量标准为：一次验收合格率 100%。如承包人未能达到本合同约定的验收标准，承包人应按专用条件中约定的金额支付质量违约金，发包人有权在结算时直接扣除。

(1) 国家和交通运输部现行水运工程设计相关法律法规和技术规范、质量检验标准；

(2) 其它相关行业质量检验标准；

(3) 以上标准如有修订，按新修订的标准执行。

(4) 质量目标：按照交通运输部《水运工程质量检验标准》（JT5257-2008），其他工程按照有关现行质量检验评定标准检验评定，工程质量等级要求合格。

#### 5、项目管理机构及成员

承包人应在合同签订之日起 7 天内，向发包人提交项目管理机构设置及人员安排的书面报告，其内容应包括项目管理机构的设置、各主要岗位的人员名单及其任职资格，并确保其相对稳定。

施工期间承包人项目经理及项目组主要成员必须常驻现场，若承包人公司对人员进行调整，必须征得发包人同意，如达不到本协议约定的标准，承包人须承担项目组成员在岗违约金，发包人有权直接扣除。

6、若承包人违反《安全施工协议书》中的相关约定，则发包人有权按《安全施工协议书》中的规定要求承包人支付安全违约金，并有权将安全违约金在安全保证金中直接扣除，不足部分在工程结算时予以扣除。

## 7、合同价款

本合同为固定总价包干合同，合同金额共计人民币（大写）壹亿伍仟肆佰壹拾伍万元整（¥15415.00万元，含税）；

## 8、组成合同的文件

8.1 组成本合同的文件包括：

- (1) 双方签定的补充协议及合同期内双方签署的备忘录
- (2) 本合同协议书及承诺书
- (3) 双方签订的谈判记录
- (4) 本合同专用条款
- (5) 本合同通用条款
- (6) 标准、规范及有关技术文件

8.2 以上文件互相补充、共同理解，若相互之间存在不一致的，以排列在先者为准。

9、本协议书中有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。

10、承包人向发包人承诺按照合同约定进行施工、按期交工并在质量保修期内承担工程质量保修责任。质保期从工程交工验收之日起算为12个月。

11、发包人向承包人承诺按照合同约定的期限和方式支付合同价款。

## 12、合同生效

12.1 合同订立时间：2020年8月15日

12.2 合同订立地点：中国湖北省武汉市

12.3 本合同自以下条件均成就之日起生效：

- (1) 双方均已完成签字盖章；
- (2) 承包人已按附件一的格式条款及要求，向发包人提交了履约担保；  
(以下无正文)

湄洲湾港肖厝港区鲤鱼尾作业区 4 号泊位工程 水工程施工再发包合同

(签署页)

发包人：中交第二航务工程勘察  
设计院有限公司  
合同专用章  
(公章)

承包人：中交第二航务工程局有限公司  
(公章)

地 址：湖北省武汉市武昌区民主路 555 号 地 址：

法定代表人

法定代表人

或委托代理人： 吴涛

或委托代理人： [Signature]

电 话：027-87317521

电 话：

传 真：027-87811626

传 真：

开户银行：农行武汉江汉支行营业室

开户银行：

账 号：008201040002343

账 号：

邮政编码：430071

邮政编码：

经办人： [Signature]

经办人： [Signature]

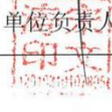
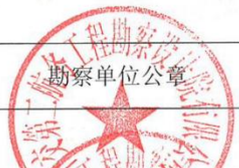
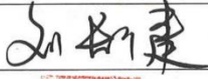
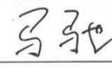
中国交建

CHINA COMMUNICATIONS CONSTRUCTION

竣工验收报告

港口工程建设项目交工验收表

工程名称	湄洲湾港肖厝港区鲤鱼尾作业区 4 号泊位工程		
工程地点	福建省泉州市泉港区后龙镇上西村洋屿岸线段		
工程内容	<p>本工程建设 5 万吨级液体化工品泊位一个及相应配套设施，或可同时靠泊 2 艘 5000GT 液化烃船，码头泊位长度 313m，年设计通过能力为 339 万吨。本次交工验收范围为：码头工程（含装卸平台、过渡平台、系缆墩）、引桥工程、补偿平台、综合用房平台、综合用房、警示柱、疏浚工程（回旋水域、停泊水域）、航标工程（中燃 1#灯浮、中燃 2#灯浮、中燃灯桩）共 11 个单位工程。</p> <p>码头水工结构为高桩梁板结构，采用冲孔灌注桩基础，共 250 根桩，其中：系缆墩 8 根、码头平台 107 根、栈桥 93 根、控制平台 24 根、补偿平台 18 根。</p> <p>码头工程由装卸平台、过渡平台和系缆墩组成。装卸平台长 218m，宽 28m，由工作平台和系缆平台组成，工作平台宽 24.5m，单个系缆平台平面尺度 3.5m×3.5m，工作平台顶高程 10.75m，系缆平台顶高程 8.63m。</p> <p>本工程设置一座引桥，将码头与后方库区衔接，总长 463.33m，宽 12m。并将其划分为 1#栈桥和 2#栈桥两部分，其长度分别为 128.24m 和 335.09m。</p> <p>码头前沿停泊水域宽度为 75m，停泊水域设计底高程为-14.0m（筑港零点）。停泊水域前方布置回旋水域，回旋圆长轴长 575 m，短轴长 460m，回旋水域设计底高程为-14.0m（筑港零点）。</p> <p>航标工程规模为：新建灯浮 2 座（中燃 1 号、中燃 2 号）、灯桩 1 座。</p>		
合同金额（万元）	21398.2807	实际开工日期	2020 年 12 月 9 日
申请交工验收日期	2023 年 6 月 18 日	同意交工日期	2023 年 6 月 20 日
工程质量	<p>福建省湄洲湾港口发展中心水运工程质量安全技术站出具了湄洲湾港肖厝港区鲤鱼尾作业区 4 号泊位工程码头工程、引桥工程等 10 个单位工程的交工质量核验意见和综合用房工程 1 个单位工程交工质量监督报告（闽湄港质安【2023】3 号、闽湄港质安【2023】9 号、闽湄港质安【2023】10 号、闽湄港质安【2023】14 号、闽湄港质安【2023】8 号）。同意各参建单位关于湄洲湾港肖厝港区鲤鱼尾作业区 4 号泊位工程码头工程、引桥工程、补偿平台、综合用房平台、综合用房、警示柱、疏浚工程、航标工程共 11 个单位工程质量合格的意见。</p> <p>根据福建省港航勘察科技有限公司 2023 年 4 月份提供的《湄洲湾港肖厝港区鲤鱼尾作业区 4 号泊位工程停泊水域、回旋水域及连接水域交工验收扫海测量技术报告》（报告编号-GHKC-2022-217-1），码头停泊水域、回旋水域实测断面、底高程均满足设计要求。</p>		

验收意见	本工程已按照工程设计及相关标准规范进行施工，完成合同约定的各项施工内容，工程质量保证资料齐全，各单位工程质量经检验合格，同意工程交工验收。		
存在问题及处理意见	1、建设单位应在工程运营期间，加强工程主体的沉降位移观测和港池水域水深测量； 2、码头引桥及工作平台应严格按设计要求设置安全生产标识、备足应急物资和器具、严禁超速超载使用； 3、按照《港口工程竣工验收规程》完善交工验收资料，并尽快开展竣工验收相关工作。		
项目建设单位	单位负责人	项目负责人	项目单位公章
			
工程勘察单位	单位负责人	勘察负责人	勘察单位公章
			
工程设计单位	单位负责人	设计负责人	设计单位公章
			
工程监理单位	单位负责人	监理负责人	监理单位公章
			
EPC 总承包单位	单位负责人	施工负责人	总承包单位公章
			
施工单位 (水工主体工程)	单位负责人	施工负责人	施工单位公章
			
施工单位 (疏浚工程)	单位负责人	施工负责人	施工单位公章
			

业绩 4：泰州港靖江港区新港作业区江苏省煤炭物流靖江基地项目二期工程水工码头施工总承包  
合同扫描件

合同登记编号：

泰州港靖江港区新港作业区江苏省煤炭物流靖  
江基地项目二期工程水工码头施工总承包工程  
施工项目合同书

项目名称：泰州港靖江港区新港作业区江苏省煤炭物流靖江基地项目

二期工程水工码头施工总承包工程

委托方（发包人）：江苏国信秦港港务有限公司

受托方（承包人）：中交第二航务工程局有限公司

签订时间：2020年10月20日

签订地点：江苏省靖江市新港园区国信电厂路1号



合同登记编号：

泰州港靖江港区新港作业区江苏省煤炭物流靖  
江基地项目二期工程水工码头施工总承包工程  
施工项目合同书

项目名称：泰州港靖江港区新港作业区江苏省煤炭物流靖江基地项目

二期工程水工码头施工总承包工程

委托方（发包人）：江苏国信泰港港务有限公司

受托方（承包人）：中交第二航务工程局有限公司

签订时间：2020年10月20日

签订地点：江苏省靖江市新港园区国信电厂路1号

## 合同协议书

本合同协议书由江苏国信泰港港务有限公司，以下简称“发包人”为实施泰州港靖江港区新港作业区江苏省煤炭物流靖江基地项目二期工程水工码头施工总承包工程)与中交第二航务工程局有限公司，以下简称“承包人”签订施工合同。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：
  - (1) 本合同协议书及附件（含合同谈判中澄清文件）；
  - (2) 中标通知书；
  - (3) 投标函（含承包人在评标期间递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等，如果有）；
  - (4) 补遗书；
  - (5) 合同专用条款（含数据表和招标文件补遗书中与此有关的部分，如果有）；
  - (6) 合同通用条款；
  - (7) 技术标准和要求（含招标文件补遗书中与此有关的部分，如果有）；
  - (8) 图纸（含招标文件补遗书中与此有关的部分，如果有）；
  - (9) 投标报价表；
  - (10) 招标文件；
  - (11) 投标文件；
  - (12) 构成本合同组成部分的其他文件。
2. 上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，以合同约定次序在先者为准，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。
3. 签约合同价：人民币(大写)壹亿叁仟柒佰肆拾捌万零柒佰捌拾伍元(¥137480785)  
承包人基本税务信息  
增值税纳税人类型及计税方法：  
 增值税一般纳税人  一般计税方法  简易计税方法  
 增值税小规模纳税人  简易计税方法  
开具发票类型及适用税率或征收率：  
 增值税专用发票 ( 13%  9%  6%  3%)  
 增值税普通发票 ( 13%  9%  6%  3%)  
 除增值税专用发票以外的其他增值税扣税凭证 ( 13%  5%  3%  0%)
4. 承包人项目经理：姚平。
5. 工程质量符合一次性验收合格标准。

6. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。
7. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。
8. 承包人应按照发包人及监理人书面指示开工，工期为365日历天。计划开工日期：2020年11月15日（以书面开工报告时间为准），计划完工日期：2021年11月15日（以工程通过竣工验收为准），工期为365日历天。
9. 本协议经双方法定代表人或委托代理人签字并加盖公章后生效，本合同正本一式贰份，双方各持壹份，副本陆份，双方各执叁份。
10. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发包人(盖章)：江苏信泰港务有限公司

法定代表人：

委托代理人：

单位地址：江苏省靖江市新港园区国信电厂路1号

邮政编码：214513

电话：0523-84128984

传真：0523-84128984

开户银行：中国银行靖江支行

银行帐号：4585 5820 5984

2020年10月20日

承包人(盖章)：中交第三航务工程局有限公司

法定代表人：

委托代理人：

单位地址：湖北省武汉市东西湖区临湖路11号

邮政编码：430040

电话：027-83920888

传真：027-83920888

开户银行：中国农业银行江汉支行

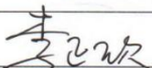
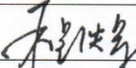
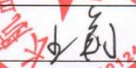
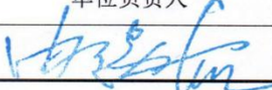
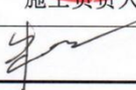
银行帐号：17008201040015543

2020年10月26日

竣工验收报告

表 C.0.1

港口工程建设项目交工验收表

工程名称	泰州港靖江港区新港作业区 江苏省煤炭物流靖江基地项目二期工程配套码头工程		
工程地点	江苏省泰州市靖江市长江北岸，长江下游福姜沙水道左岸和尚港与章春港之间		
工程内容	装船泊位、卸船泊位、QC20AB 栈桥、导助航设施工程		
合同金额（万元）	13748 万元	实际开工日期	2020.12.17
申请交工验收日期	2022.1.12	同意交工日期	2022.1.25
工程质量	合格		
验收意见	该工程装船泊位、卸船泊位、QC20AB 栈桥、导助航设施 4 个单位工程按合同内容完成，工程质量符合设计及相关标准规范要求，工程资料齐全，同意交工验收。		
存在问题及处理意见	无		
项目单位	单位负责人	项目负责人	项目单位公章
			
勘察单位	单位负责人	勘察负责人	勘察单位公章
			
设计单位	单位负责人	设计负责人	设计单位公章
			
监理单位	单位负责人	总监理工程师	监理单位公章
			
施工单位	单位负责人	施工负责人	施工单位公章
			

## 业绩证明

### 业绩证明

泰州港靖江港区新港作业区江苏省煤炭物流靖江基地项目二期工程水工码头施工总承包工程由中交第二航务工程局有限公司承建，合同总价 13748.0785 万元，开工日期 2020 年 12 月 17 日，交工日期 2022 年 1 月 25 日。

本工程主要建设内容为新建 10 万吨级煤炭卸船泊位一个，水工结构按靠泊 15 万吨级散货船设计，新增岸线 325m，码头结构形式为高桩梁板式结构；改造已建 5 万吨级煤炭卸船泊位上游 64.9m 段水工结构，满足 15 万吨级散货船带缆要求；改建已建 3000 吨级重件泊位为 2 万吨级煤炭装船泊位，新增岸线 113m，改造后泊位总长 210m。

泰州港靖江港区新港作业区江苏省煤炭物流靖江基地项目二期工程水工码头施工总承包工程由姚平、朱亚飞先后担任项目经理，任刚担任项目技术负责人，彭鑫担任项目副经理。

江苏国信泰港港务有限公司

2022 年 10 月 31 日



业绩 5：南通港洋口港区西太阳沙南侧码头区液体化工码头二期(G4、G5 泊位)工程

合同扫描件

合同编号：2020-承-02-F05

南通港洋口港区西太阳沙南侧码头区液体化工码头二  
期(G4、G5 泊位)工程

施工合同

承包人（甲方）：中交第一航务工程勘察设计院有限公司

施工方（乙方）：中交第二航务工程局有限公司

2020 年 03 月

合同编号：2020-承-02-F05

南通港洋口港区西太阳沙南侧码头区液体化工码头二期(G4、G5泊位)工程

施工合同

承包人（甲方）：中交第一航务工程勘察设计院有限公司

施工方（乙方）：中交第二航务工程局有限公司

2020年03月

# 第一部分 协议书

承包人（全称）：中交第一航务工程勘察设计院有限公司

施工方（全称）：中交第二航务工程局有限公司

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其它有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，鉴于江苏洋口港港务有限公司（以下简称为“业主”）与承包人已经签订南通港洋口港区西太阳沙南侧码头区液体化工码头二期(G4、G5 泊位)工程 EPC 工程总承包合同（以下称为“总包合同”），承包人和施工方就总包合同内的施工事项经协商达成一致，订立本施工合同。

## 一、施工合同的工程概况

工程名称：南通港洋口港区西太阳沙南侧码头区液体化工码头二期(G4、G5 泊位)工程

工程地点：江苏省南通港洋口港区

工程承包范围：施工方承担总包合同中规定的除勘测、工程检测和设计工作之外的工作范围。

工程承包内容：包括但不限于疏浚、码头水工结构、码头工艺、水域布置、导助航设施、环境保护设施及配套设施（包括供电照明、控制及计算机管理、通信、给排水、消防等）。工程拟新建液体散货泊位 2 个，即洋口港区规划的 G4、G5 泊位，均为 50000DWT 码头（G4 泊位最大靠泊 50000DWT 化学品船；G5 泊位最大靠泊 50000 DWT 油船和化学品船）等承包范围。具体承包内容以附件 1《已标价工程量清单》为准。

## 二、施工合同价款

合同金额：人民币(小写)：¥344,496,682.95元，（大写）：叁亿肆仟肆佰肆拾玖万陆仟陆佰捌拾贰元玖角伍分，其中暂列金额人民币(小写)：¥31,317,880.27元，（大写）叁仟壹佰叁拾壹万柒仟捌佰捌拾元贰角柒分，详见附件 1《已标价工程量清单》。以上合同价格的工程量为暂定量，具体结算工程量是以现场实际发生为准，最终结算金额以业主审计的总包金额为基础计算得出。

## 三、工期

计划开工日期：2020 年 6 月 1 日，总工期为 20 个月。各实施阶段的实际开工时间按照监

理人开始工作通知中载明的开始工作时间为准。

#### 四、工程质量标准

本工程质量标准双方约定为：依据国家现行的、相应行业的质量检验标准，质量合格。

#### 五、组成施工合同的文件包括：

- 1、本合同协议书及附件（价格清单）；
- 2、除总包合同工程价款之外的总包合同文件；
- 3、本合同专用条款；
- 4、本合同通用条款；
- 5、本合同工程建设标准、图纸及有关技术文件；
- 6、合同履行过程中，承包人和施工方协商一致的其它书面文件。

六、本协议书有关词语的含义与本合同第二部分《专用条款》、第三部分《通用条款》中分别赋予它们的定义相同。

七、施工方向承包人承诺，按照合同约定的工期和质量标准，完成本协议书第一条约定的工程（以下简称为“施工工程”），并在质量保修期内承担保修责任。

八、承包人向施工方承诺，按照合同中相应条款约定的期限和方式，支付本协议书第二条约定的合同价款（以下简称“施工合同价”），以及其他应当支付的款项。

九、施工方向承包人承诺，履行总包合同中与施工工程有关的承包人的所有义务，并承担履行施工合同以及确保施工工程质量的全部责任。

#### 十、合同的生效

合同订立时间：2020年\_\_月\_\_日；

合同订立地点：天津市

本合同双方约定 双方盖章签字 后生效。

#### 合同附件

- 1、附件1《已标价工程量清单》。
- 2、附件2《建设工程安全生产协议书》。
- 3、附件3《廉洁从业责任书》。
- 4、附件4《农民工工资发放及保险协议书》。

- 5、附件 5《工程质量保修书》。
- 6、附件 6《安全环保（HSE）协议书》。
- 7、附件 7《不拖欠农民工工资承诺书》。
- 8、附件 8《农民工医疗保险的承诺书》。

以下无正文

承包人：（盖章）：中交第一航务工程勘察设计院有限公司 法定代表人： 委托代理人： 法定地址： 电 话： 传 真： 开户银行：中国建设银行股份有限公司天津灰堆分理处 帐 号：1200 1636 6000 5000 0424 邮政编码：	施工方（盖章）：中交第二航务工程局有限公司 法定代表人： 委托代理人： 法定地址： 电 话： 传 真： 开户银行： 帐 号： 邮政编码：
--	--

合同订立日期： 年 月 日

合同订立地点：天津市河西区大沽南路 1472 号

# 竣工验收报告

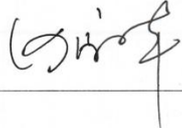
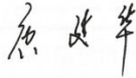
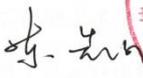
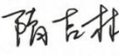
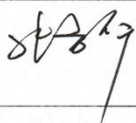
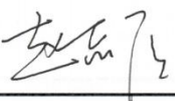
B.1.4

## 交工验收证书

工程编号：\_\_\_\_\_

年 月 日

建设单位	江苏洋口港港务有限公司	工程名称	南通港洋口港区西太阳沙南侧码头区液体化工码头二期（G4、G5泊位）工程
监理单位	江苏科兴项目管理有限公司		
EPC工程总承包单位	中交第一航务工程勘察设计院有限公司		
施工单位	中交第二航务工程局有限公司		
合同开工日期	2020年6月1日	实际开工日期	2021年2月9日
合同交工日期	2022年2月1日	实际交工日期	2022年10月21日
合同总价	359220097.29元	实际总价	
工程内容	G4、G5均为50000DWT液体化学品泊位，泊位总长度517m。G4、G5泊位码头主体结构均采用钢管桩桩基，上部为钢筋混凝土结构，每个泊位含1个平面尺寸为42m*38m的工作平台，平台两侧各布置1个靠船墩，G4泊位靠船墩平面尺寸为22m*15m，G5泊位靠船墩平面尺为24m*15m，两个泊位共设7个系缆墩，管线桥6榀，人行桥2榀，均为钢结构。		
质量鉴定	对照《水运工程质量检验标准》（JTS 257-2008）、《江苏省水运工程质量鉴定工作程序及标准》的有关规定，南通港洋口港区西太阳沙南侧码头区液体化工码头二期（G4、G5泊位）工程鉴定为合格。		
试车记录	/		
验收鉴定意见	工程建设单位已根据本工程有关批准文件精神完成了本工程的建设任务，EPC工程总承包单位和施工单位已完成合同约定的相关勘察、设计和施工任务，工程交工质量等级经南通市港口工程质量监督站鉴定为合格。		

建设单位	主管	项目负责人	建设单位公章
			
EPC 工程 总承包单位	主管	项目负责人	EPC 工程总承包 单位公章
			
设计单位	主管	设计负责人	设计单位公章
			
施工单位	主管	项目负责人	施工单位公章
			
监理单位	主管	总监理工程师	监理单位公章
			
监督机构	主管	监督负责人	监督单位公章
			

### 三、拟投入项目负责人情况表

姓名	朱亚飞	性别	男	年龄	44岁			
毕业院校	北京交通大学	学历	本科	毕业时间	2008年7月			
所学专业	土木工程(公路工程与管理方向)	职称(专业、级别)	高级工程师(港航工程、高级)					
工程建设行业工作年限	20年	技术特长	港航工程					
执业资格证书编号及注册专业	一级建造师(鄂1422014201516322) 注册专业:港口与航道工程							
拟派项目负责人自认为最具代表性的同类工程业绩合计 2 项。(数量上限为 3 项)								
序号	工程名称	合同金额(万元)	工程类别	合同签订时间	竣工时间	工程地点	泊位等级(含结构预留)	项目担任职务
1	泰州港靖江港区新港作业区江苏省煤炭物流靖江基地项目二期工程水工码头施工总承包	13748.0785	高桩梁板	2020-10-20	2022-1-25	江苏省	10万吨	项目经理
2	鹰潭港余江港区中童综合码头一期工程 YZB 标段	20368	水工码头	2020-1-26	2021-07-30	江西省	0.1万吨	项目经理
3								
...								

项目负责人具有一级注册建造师(港口与航道工程)证书、高级工程师(港口与航道工程相近专业)或以上职称、建筑施工企业项目负责人安全生产考核合格证(B证),近10年内(从截标之日起倒算,以施工合同签订时间或交(竣)工验收报告的验收时间为准)作为项目负责人或技术负责人或副经理主持管理过5万吨级或以上(含结构预留)高桩结构码头工程业绩(单一项目连续任职时间须≥6个月并提供建设单位审批同意的任职证明材料)。

备注:

1、提供身份证、学历证书、职称证、注册建造师证书、安全生产考核合格证、人员在投标人单位缴纳的近6个月社保证明资料;

2、提供项目负责人业绩证明材料(最多提供3项,超过3项的,仅考虑前3项业绩):施工合同关键页(项目名称、含工程规模、项目负责人姓名、合同签约日期、盖章签字等信息)或交(竣)工验收文件的扫描件或其他证明材料;

3、投标人提供的所有资料扫描件,必须清晰可辨,否则不予采纳。

# 身份证和毕业证



# 职称证

本证书由中国交通建设集团  
有限公司统一印制，由评审  
单位颁发。它表明持证人通过  
颁发单位专业技术职务任职  
资格评审委员会评审，具有相  
应的专业技术资格水平。

The Certificate is made exclusively by  
China Communications Construction Group  
( Ltd.) and issued by the Competent Appraising  
and Approval Committee, proving the holder  
has been appraised and duly approved thereafter  
by the said Committee and found to have met  
the prescribed professional and technical  
requirements and thus have the competence for  
jobs relating thereto.



姓名 宋亚飞  
Name  
性别 男  
Sex  
出生年月 1981.5  
Date of Birth  
工作单位 中交第二航务工程  
Company Name 局有限公司

编号 4200245  
Number

系列名称 工程系列  
Category  
专业名称 港航工程  
Speciality  
资格名称 高级工程师  
Competent for  
评审时间 2020.10.16  
Date of Appraisal



中国交通建设集团有限公司制发  
Designed and Issued by  
China Communications Construction Group ( Ltd.)

APPRAISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR  
PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE

一级建造师注册证



使用有效期: 2024年11月13日  
- 2025年05月12日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 朱亚飞

性别: 男

出生日期: 1981年05月18日

注册编号: 鄂1422014201516322

聘用企业: 中交第二航务工程局有限公司

注册专业: 港口与航道工程(有效期: 2024-11-08至2027-11-07)



请登录中国建造师网  
微信公众号扫一扫查询

朱亚飞

个人签名:

签名日期: 2024.11.12

朱亚飞

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: 2025年04月03日



安全生产考核 B 证



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：朱亚飞  
身份证号：342222198105181713  
性别：男  
领域：水运  
岗位类型：项目负责人  
受聘单位：中交第二航务工程局有限公司  
证书编号：鄂交安B17S00141  
有效期至：2026年07月31日



发证机关（章） 湖北省交通运输厅  
发证日期 2024年10月21日



查询网址：<http://agkhhb.pccpcd.cn/cxpt/index.html>

中华人民共和国交通运输部监制

# 社保

## 湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:中交第二航务工程局有限公司

单位编号:100012496

单位参保险种	企业养老	缴费总人数	7651			
参保所在地	湖北省本级	做账期号	202411			
2024年11月, 该单位以下参保缴费人员信息						
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
1	朱亚飞	342222198105181713	10003591036	202312	202411	实缴到账
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

### 备注:

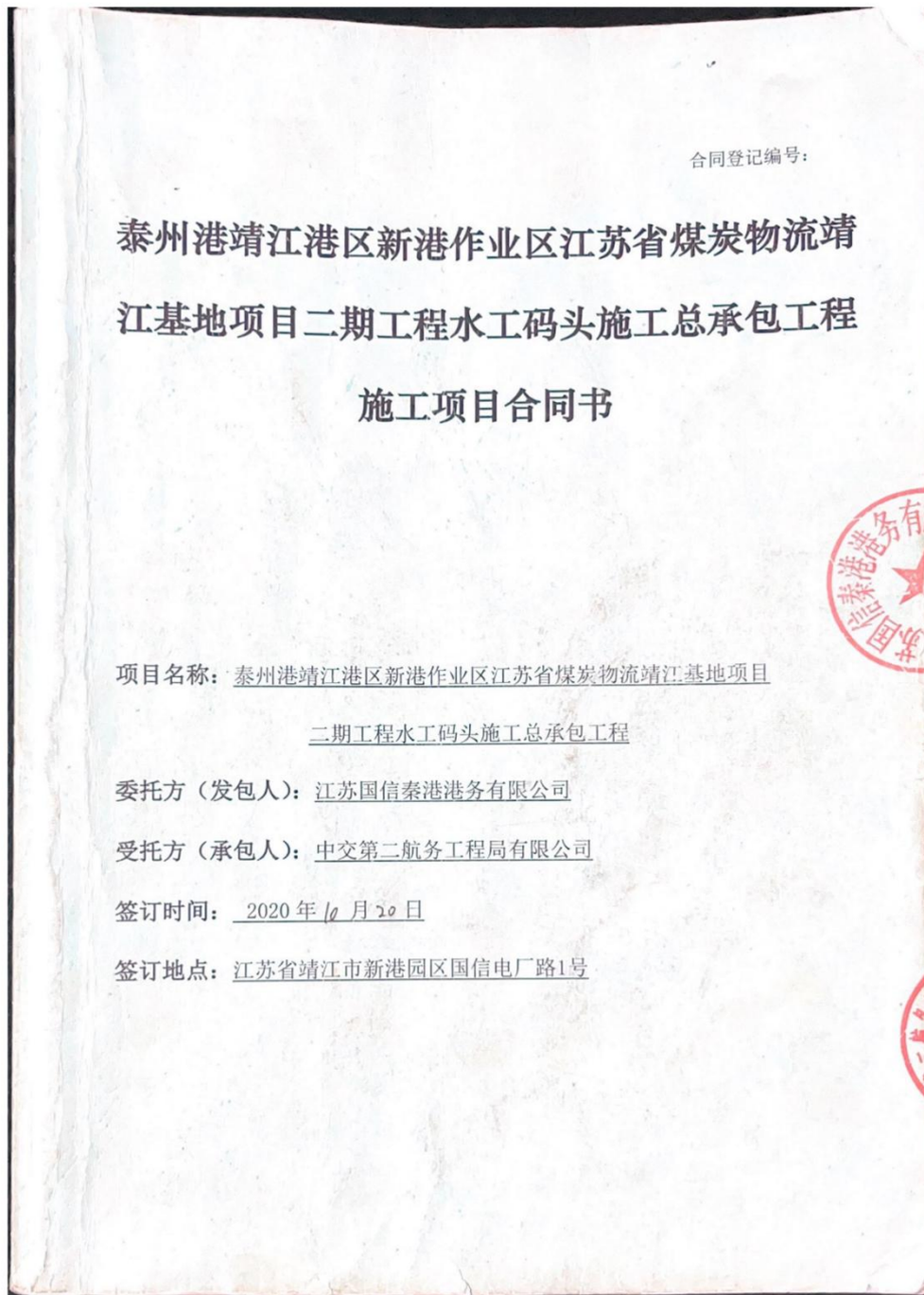
- 社会保障号: 中国公民的“社会保障号”为身份证号; 外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况, 由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果, 由参保单位负责。
- 本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。  
验证平台: <http://59.175.218.201:8005/template/dzsbzmyz.html>  
授权码: 2024 1203 0908 071T 1F2X



打印时间: 2024年12月03日

业绩 1：泰州港靖江港区新港作业区江苏省煤炭物流靖江基地项目二期工程水工码头施工总承包

合同扫描件



合同登记编号：

泰州港靖江港区新港作业区江苏省煤炭物流靖  
江基地项目二期工程水工码头施工总承包工程  
施工项目合同书

项目名称：泰州港靖江港区新港作业区江苏省煤炭物流靖江基地项目

二期工程水工码头施工总承包工程

委托方（发包人）：江苏国信泰港港务有限公司

受托方（承包人）：中交第二航务工程局有限公司

签订时间：2020年10月20日

签订地点：江苏省靖江市新港园区国信电厂路1号

## 合同协议书

本合同协议书由江苏国信泰港港务有限公司，以下简称“发包人”为实施泰州港靖江港区新港作业区江苏省煤炭物流靖江基地项目二期工程水工码头施工总承包工程)与中交第二航务工程局有限公司，以下简称“承包人”签订施工合同。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：
  - (1) 本合同协议书及附件（含合同谈判中澄清文件）；
  - (2) 中标通知书；
  - (3) 投标函（含承包人在评标期间递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等，如果有）；
  - (4) 补遗书；
  - (5) 合同专用条款（含数据表和招标文件补遗书中与此有关的部分，如果有）；
  - (6) 合同通用条款；
  - (7) 技术标准和要求（含招标文件补遗书中与此有关的部分，如果有）；
  - (8) 图纸（含招标文件补遗书中与此有关的部分，如果有）；
  - (9) 投标报价表；
  - (10) 招标文件；
  - (11) 投标文件；
  - (12) 构成本合同组成部分的其他文件。
2. 上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，以合同约定次序在先者为准，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。
3. 签约合同价：人民币(大写)壹亿叁仟柒佰肆拾捌万零柒佰捌拾伍元(¥137480785)  
承包人基本税务信息  
增值税纳税人类型及计税方法：  
 增值税一般纳税人  一般计税方法  简易计税方法  
 增值税小规模纳税人  简易计税方法  
开具发票类型及适用税率或征收率：  
 增值税专用发票 ( 13%/  9%/  6%/  3%)  
 增值税普通发票 ( 13%/  9%/  6%/  3%)  
 除增值税专用发票以外的其他增值税扣税凭证 ( 13%/  5%/  3%  0%)
4. 承包人项目经理：姚平。
5. 工程质量符合一次性验收合格标准。

6. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。
7. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。
8. 承包人应按照发包人及监理人书面指示开工，工期为365日历天。计划开工日期：2020年11月15日（以书面开工报告时间为准），计划完工日期：2021年11月15日（以工程通过竣工验收为准），工期为365日历天。
9. 本协议经双方法定代表人或委托代理人签字并加盖公章后生效，本合同正本一式贰份，双方各持壹份，副本陆份，双方各执叁份。
10. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发包人(盖章)：江苏信泰港务有限公司

法定代表人：

委托代理人：

单位地址：江苏省靖江市新港园区国信电厂路1号

邮政编码：214513

电话：0523-84128984

传真：0523-84128984

开户银行：中国银行靖江支行

银行帐号：4585 5820 5984

2020年10月20日

承包人(盖章)：中交第三航务工程局有限公司

法定代表人：

委托代理人：

单位地址：湖北省武汉市东西湖区临湖路11号

邮政编码：430040

电话：027-83920888

传真：027-83920888

开户银行：中国农业银行江汉支行

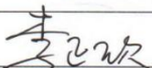
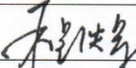
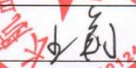
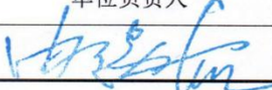
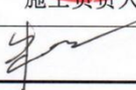
银行帐号：17008201040015543

2020年10月26日

竣工验收报告

表 C.0.1

港口工程建设项目交工验收表

工程名称	泰州港靖江港区新港作业区 江苏省煤炭物流靖江基地项目二期工程配套码头工程		
工程地点	江苏省泰州市靖江市长江北岸，长江下游福姜沙水道左岸和尚港与章春港之间		
工程内容	装船泊位、卸船泊位、QC20AB 栈桥、导助航设施工程		
合同金额（万元）	13748 万元	实际开工日期	2020.12.17
申请交工验收日期	2022.1.12	同意交工日期	2022.1.25
工程质量	合格		
验收意见	该工程装船泊位、卸船泊位、QC20AB 栈桥、导助航设施 4 个单位工程按合同内容完成，工程质量符合设计及相关标准规范要求，工程资料齐全，同意交工验收。		
存在问题及处理意见	无		
项目单位	单位负责人	项目负责人	项目单位公章
			
勘察单位	单位负责人	勘察负责人	勘察单位公章
			
设计单位	单位负责人	设计负责人	设计单位公章
			
监理单位	单位负责人	总监理工程师	监理单位公章
			
施工单位	单位负责人	施工负责人	施工单位公章
			

## 业绩证明

### 业绩证明

泰州港靖江港区新港作业区江苏省煤炭物流靖江基地项目二期工程水工码头施工总承包工程由中交第二航务工程局有限公司承建，合同总价 13748.0785 万元，开工日期 2020 年 12 月 17 日，交工日期 2022 年 1 月 25 日。

本工程主要建设内容为新建 10 万吨级煤炭卸船泊位一个，水工结构按靠泊 15 万吨级散货船设计，新增岸线 325m，码头结构形式为高桩梁板式结构；改造已建 5 万吨级煤炭卸船泊位上游 64.9m 段水工结构，满足 15 万吨级散货船带缆要求；改建已建 3000 吨级重件泊位为 2 万吨级煤炭装船泊位，新增岸线 113m，改造后泊位总长 210m。

泰州港靖江港区新港作业区江苏省煤炭物流靖江基地项目二期工程水工码头施工总承包工程由姚平、朱亚飞先后担任项目经理，任刚担任项目技术负责人，彭鑫担任项目副经理。

江苏国信泰港港务有限公司

2022年10月31日



# 项目经理变更表

D.1.1

泰州港靖江港区新港作业区江苏省煤炭物流

靖江基地项目二期工程配套码头工程

施工单位: 中交第二航务工程局有限公司 合同号: QC-HT-YX-202012-004  
监理单位: 长航监理有限公司(武汉) 编号: D.1.1-ZJFH-GL-040

## 工程业务联系单

致: <u>江苏国信泰港港务有限公司</u> (建设单位) <u>长航监理有限公司(武汉)</u> (监理单位)	
事由: 关于项目经理人员变更的事宜	
内容: 目前, 码头工程已进入面层浇筑阶段, 原项目经理姚平同志因为身体原因不适应本项目后续施工, 现申请调离。经我公司慎重考虑, 为保证后续码头工程持续有效开展, 拟将项目经理更换为具有相同资格条件符合合同要求的朱亚飞同志, 相关人员资质证书附后。	
特此申报, 请监理单位、业主单位批准为感。	
施工单位: <u>中交第二航务工程局有限公司</u> <u>靖江煤炭基地二期码头工程项目经理部</u>	
项目负责人: <u>姚平</u> 日期: <u>2021.7.21</u>	
监理单位意见:	<u>同意</u> 监理工程师: <u>贺成</u> 日期: <u>2021.7.21</u> 总监理工程师: <u>李</u> 日期: <u>2021.7.21</u>
建设单位审批意见:	<u>同意</u> 建设单位代表: <u>王</u> 日期: <u>2021.7.22</u>

业绩 2：鹰潭港余江港区中童综合码头一期工程 YZB 标段

合同扫描件

**鹰潭港余江港区中童综合码头一期工程项目  
设计、采购、施工总承包合同**

发包人：江西省港航建设投资集团有限公司

承包人：中交第二航务工程勘察设计院有限公司

中交第二航务工程局有限公司

签订时间：2020年1月26日

签订地点：江西南昌

## 合同协议书

江西省港航建设投资集团有限公司（以下简称“发包人”）为实施鹰潭港余江港区中童综合码头一期工程项目设计、采购、施工总承包，已接受中交第二航务工程勘察设计院有限公司、中交第二航务工程局有限公司（以下简称“承包人”）对该项目YZB标段设计、采购、施工总承包的投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：

(1) 合同协议书及各种合同附件（含评标期间和合同谈判过程中的澄清文件和补充资料）；

(2) 中标通知书；

(3) 投标函和投标函附录、投标报价函；

(4) 项目专用合同条款（含招标文件补遗书中与此有关的部分）；

(5) 通用合同条款；

(6) 发包人要求；

(7) 图纸（含招标文件补遗书中与此有关的部分）；

(8) 价格清单；

(9) 投标文件；

⑩《水运工程施工标准化建设指南》（征求意见稿）、《江西省公路水运工程“平安工地”建设活动达标标准》（赣交质监字〔2011〕1号）、《交通运输部关于打造公路水运品质工程的指导意见》（交安质发〔2016〕216号）、《交通运输部办公厅关于印发公路水运品质工程评价标准（试行）的通知》（交办安监〔2017〕199号）、《江西省交通运输厅关于印发<江西省公路水运工程淘汰或限制使用的施工工艺、设备和材料目录清单>的通知》（赣交建管字〔2019〕40号）、《江西省交通运输厅关于印发<江西省公路水运建设工程商品混凝土使用管理办法>的通知》（赣交建管字〔2019〕36号）；

⑪其他合同文件。

2. 上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，以合同约定次序在先者为准。

3. 签约合同价：人民币（大写）贰亿零叁佰陆拾捌万贰仟零壹拾贰元

(¥203,682,012.00) (其中勘察设计费 5,450,000 元, 建安工程费 198,232,012 元)。

4. 承包人项目经理: 杨新才, 设计负责人: 罗文华, 施工负责人: 李江龙, 施工技术负责人: 黄桂华。

5. 工程质量符合: 交工验收质量评定等级: 合格; 竣工验收质量评定等级: 合格。

6. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。

7. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

8. 承包人应按照监理人指示开工, 工期为 720 日历天。

9. 本协议一式 捌 份, 合同双方各执 肆 份。

10. 合同未尽事宜, 双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发包人: 江西省港航建设投资集团有限公司 (盖单位章)

法定代表人或其委托代理人: [Signature] (签字)

2020年 1月 26日

联合体牵头人: 中交第二航务工程勘察设计院有限公司 (盖单位章)

法定代表人或其委托代理人: [Signature] (签字)

2020年 1月 26日

联合体成员: 中交第二航务工程勘察设计院有限公司 (盖单位章)

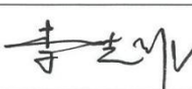
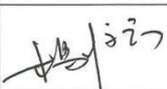
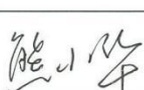
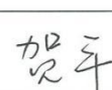
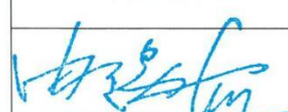
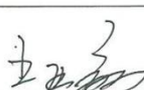
法定代表人或其委托代理人: [Signature] (签字)

2020年 1月 26日

## 竣工验收报告

### 表 C.0.1 港口工程建设项目交工验收表

工程名称	鹰潭港余江港区中童作业区综合码头一期工程		
工程地点	江西省鹰潭市中童镇		
工程内容	<p>项目建设规模为 1000 吨级（结构兼顾 3000 吨级）件杂货泊位 1 个、多用途泊位 1 个，共计 2 个泊位。主要建设内容包括：码头、引桥、挡土墙、陆域形成及地基处理、港内道路、堆场、装卸工艺设备购置及安装、生产及生产辅助建筑、给排水及消防、供电照明、通信及导航、控制、环保及临时工程等项目。</p>		
合同金额 (万元)	20368.2012	实际开工日期	2020 年 5 月 4 日
申请交工 验收日期	2021 年 7 月 30 日	同意交工日期	2021 年 7 月 30 日
工程质量	<p>经审查施工单位自检、监理单位检验评定、建设单位预验收、第三方检测机构质量检测报告等资料和省交通质监局验证性检测，核定鹰潭港余江港区中童作业区综合码头一期工程项目本次交工的 14 个单位工程、79 个分部工程、479 个分项工程质量均合格。</p>		
验收意见	<p>项目建设过程中，建设单位严格履行了基本建设程序，设计、施工、监理等各参建单位建立健全质量安全保证体系，全面履行合同职责，完成合同约定的各项工作任务。经现场检查、资料审核、集中研讨，交工验收委员会认为本次交工验收范围内的单位工程质量符合设计要求，工程结构安全稳定，外观质量较好，内业资料齐全，质量评定合格，同意通过交工验收。</p>		

存在问题及处理意见	<p>1.针对《交工验收质量核验意见》，项目单位应牵头组织参建单位，对照意见进行全面排查，制定合理计划和相应措施，及时完成缺陷处理等相关问题整改。</p> <p>2.码头前沿2台门座起重机和陆域堆场2台龙门起重机设备尚未安装调试到位和取得特种设备使用备案登记证书，应在投入运营前认真落实完成相关工作，并确保后续安装调试过程的施工安全。</p> <p>3.本工程在后续运营中按照规定对码头定期进行检测及监测，及时掌握码头耐久性、适用性、安全性情况，保障港口设施正常使用和安全运营。</p>	
项目单位	单位负责人 	项目负责人 
勘察单位	单位负责人 	勘察负责人 
设计单位	单位负责人 	设计负责人 
监理单位	单位负责人 	监理负责人 
施工单位	单位负责人 	施工负责人 



## 鹰潭港余江港区中童综合码头一期工程

### 业主证明

中交第二航务工程勘察设计院有限公司（联合体牵头人）/中交第二航务工程局有限公司（联合体成员）中标鹰潭港余江港区中童综合码头一期工程。

项目建设规模为 1000 吨级（结构兼顾 3000 吨级）件杂货泊位 1 个、多用途泊位 1 个，共计 2 个泊位。结构形式采用高桩梁板式。主要建设内容包括：码头、引桥、挡土墙、陆域形成及地基处理、港内道路、堆场、装卸工艺设备购置及安装、生产及生产辅助建筑、给排水及消防、供电照明、通信及导航、控制、环保及临时工程等项目。合同工期 720 日历天。

项目自开工以来，中交第二航务工程局有限公司克服了各种因素，科学管理、精心组织，凭借“争科技领先、创管理一流”的企业精神，按质、保量、如期完成了工程建设节点目标，施工期间未发生重大安全事故和质量问题。2022 年 2 月 15 日投入使用，使用期间运行情况良好，运行过程中没有发生重大安全、质量问题。

该单位施工技术先进、管理水平高、协调能力强，是一支精干、高效、务实、重合同、守信用的施工管理团队。

中交二航院、二航局鹰潭港余江港区中童综合码头一期工程联合体项目部主要管理人员情况如下：项目经理先后由刘明伟担任，设计负责人由罗文华担任，施工项目经理先后由朱亚飞、王亚磊担任，施工技术负责人先后由黄树留、柏先斌担任，项目副经理王继昭。

鹰潭余江港区赣港码头有限公司  
2022 年 4 月 19 日



#### 四、拟投入施工管理团队情况表（项目负责人除外）

序号	拟担任职务	姓名	职称	资格证书	级别	专业
1	技术负责人	黄子杰	高级工程师	一级建造师（鄂1422006200804323） 高级工程师（8230011）	1、一级 2、高级	1、港口与航道工程 2、港口航道与治河工程
2	副经理	罗赞荣	高级工程师	高级工程师（8170802）	高级	市政工程
3	安全总监（或安全负责人）	李成龙	工程师	注册安全工程师（20201104644000000152） 工程师（21821009）	1、中级 2、中级	1、建筑施工安全 2、安全工程
4	造价负责人	姜祥	高级工程师	一级注册造价师（建[造]11204200000146） 高级工程师（4223388）	1、一级 2、高级	1、土木建筑 2、工程造价
5	质量负责人	刘帮	工程师	工程师（21822077）	中级	建筑工程、水利水电
6	试验室主任	崔永盛	工程师	工程师（21822066） 公路水运工程试验检测师（31620201101010015720）	1、中级 2、中级	1、道路与桥梁 2、道路工程
7	财务负责人	吴敏	会计师	会计师（0010234）	中级	会计
8	码头工程专业工程师1	李瑞	高级工程师	高级工程师（4171507）	高级	港航工程
9	码头工程专业工程师2	徐明玺	工程师	工程师（21809001）	中级	港航工程
10	机电工程师	李梦轩	工程师	工程师（120230454）	中级	道路与桥梁
11	安全工程师1	潘仕健	工程师	工程师（21820027）	中级	安全工程
12	安全工程师2	杜瑶	工程师	工程师（120230457）	中级	安全工程
13	造价工程师	武倩	工程师	工程师（120230483）	中级	工程造价
14	质检工程师	李林华	工程师	工程师（21820002）	中级	路桥工程
15	测量工程师	黄马秋	工程师	工程师（21811006）	中级	测量
16	试验工程师	余以明	高级工程师	公路水运工程试验检测师（201711004414） 高级工程师（8220193）	1、中级 2、高级	1、道路工程 2、建筑、市政

17	试验员	乔勇	工程师	公路水运工程试验检测 师 (3162019110101001614 2)  工程师(21820023)	1、中级 2、中级	1、桥梁隧道工程 2、试验检测
18	工程资料主管	陈斌	工程师	工程师(21822058)	中级	安全工程、信息化
19	资料员	鲁科	工程师	职业培训合格证 (0441811494418009231 )	/	/
20	劳资专管员	王金涛	/	/	/	/
21	财务人员	彭剑波	会计师	会计师 (11629026102795)	中级	会计

本项目除项目负责人外，还需配备 $\geq 21$ 人的施工管理团队：

#### 1. 主要管理人员

(1) 技术负责人 1 人，具有一级注册建造师（港口与航道工程）证书、港口与航道工程相近专业高级工程师或以上职称、安全生产考核合格证（B 证）；

(2) 副经理 1 人，具有工程师或以上职称；

(3) 安全总监 1 人，具有注册安全工程师执业资格证书、安全生产考核合格证（B 证），工程师或以上职称；

(4) 造价负责人 1 人，具有注册造价工程师执业资格证书，工程师或以上职称；

(5) 质量负责人 1 人，具有工程师或以上职称；

(6) 试验室主任 1 人，具有交通运输部颁发的公路水运工程试验检测工程师资格证书，工程师或以上职称；

(7) 财务负责人 1 人，具有中级会计师或以上资格证书。

#### 2. 其他专业工程师

(1) 码头工程专业工程师不少于 2 人，具有港口与航道工程相近专业工程师或以上职称；

(2) 机电工程师不少于 1 人，具有工程师或以上职称；

(3) 安全工程师不少于 2 人，具有安全生产考核合格证（C 证），具有工程师或以上职称；

(4) 造价工程师不少于 1 人，具有工程师或以上职称；

(5) 质检工程师不少于 1 人，具有工程师或以上职称；

(6) 测量工程师不少于 1 人，具有工程师或以上职称；

(7) 试验工程师不少于 1 人，具有交通运输部颁发的公路水运工程试验检测工程师资格证书，工程师或以上职称；

(8) 试验员不少于 1 人，具有交通运输部颁发的公路水运工程助理试验检测师或以上资格证书；

(9) 工程资料主管 1 人，具有工程师或以上职称；

(10) 资料员不少于 1 人；

(11) 劳资专管员不少于 1 人；

(12) 财务人员不少于 1 人，初级会计师或以上资格证书。

备注：

1、提供人员身份证、学历证书、职称证、安全生产考核合格证、注册资格证书、人员在投标  
人单位缴纳的近 6 个月社保证明资料；

2、投标人提供的所有资料扫描件，必须清晰可辨，否则不予采纳；

3、上表所列为项目团队成员最低配备要求，如需增加人员，可另行续页。

证明材料：

技术负责人黄子杰

身份证和毕业证



# 职称证

经中华人民共和国人力资源和社会保障部授权批准，由中国交通建设集团有限公司统一印制本证书。它表明持证人通过颁发单位专业技术职务任职资格评审委员会评审，由评审单位颁发，具有相应的专业技术资格水平。

This certificate is authorized and approved by the Ministry of Human Resources and Social Security of the People's Republic of China and is uniformly printed by China Communications Construction Group and issued by the Competent Appraising and Approval Committee, proving the holder has been appraised and duly approved thereafter by the said Committee and found to have met the prescribed professional and technical requirements and thus have the competence for jobs relating thereto.



姓名 黄子杰  
Name

性别 男  
Sex

出生年月 1977.10  
Date of Birth

工作单位 中交第二航务工程局有限公司  
Company Name

编号 8230011  
Number

系列名称  
Category 工程系列

资格名称  
Competent for 高级工程师

专业名称  
Speciality 港口航道与治河工程

评审时间  
Date of Appraisal 2023.08.23



APPRAISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR  
PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE

中国交通建设集团有限公司制发  
Designed and Issued by  
China Communications Construction Group

一级建造师注册证



使用有效期: 2024年11月27日  
- 2025年05月26日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 黄子杰

性别: 男

出生日期: 1977年10月14日

注册编号: 鄂1422006200804323



聘用企业: 中交第二航务工程局有限公司

注册专业: 铁路工程(有效期: 2024-11-25至2027-11-24)

港口与航道工程(有效期: 2024-11-25至2027-11-24)

公路工程(有效期: 2024-11-25至2027-11-24)



请登录中国建造师网  
微信公众号扫一扫查询

黄子杰

个人签名: 黄子杰

签名日期: 2024年11月27日

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: 2008年06月03日

# 安全生产考核 B 证

## 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: 黄子杰

性别: 男

出生年月: 1977-10-14

身份证号: 360428197710140019

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: 中交第二航务工程局有限公司

证书编号: 鄂交安B12G08368

有效期: 2008-07-31 至

2026-07-30

考核部门: 湖北省交通运输厅



中华人民共和国交通运输部监制

# 社保



202411284682758276

## 广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广东省参加社会保险情况如下:

姓名	黄子杰		证件号码	360428197710140019		
参保险种情况						
参保起止时间	单位		参保险种			
			养老	工伤	失业	
202311	-	202410	广州市:中交第二航务工程局有限公司广州分公司			
			12	12	12	
截止	2024-11-28 16:23		, 该参保人累计月数合计			
			实际缴费12个月, 缓缴0个月	实际缴费12个月, 缓缴0个月	实际缴费12个月, 缓缴0个月	

备注:

本《参保证明》标注的“缓缴”是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

网办业务专用章

证明机构名称(证明专用章)

证明时间

2024-11-28 16:23

副经理罗赞荣

身份证和毕业证



# 职称证

本证书由中国交通建设股份有限公司统一印制，由评审单位颁发。它表明持证人通过颁发单位专业技术职务任职资格评审委员会评审，具有相应的专业技术资格水平。

The Certificate is made exclusively by China Communications Construction Company Ltd and issued by the Competent Appraising and Approval Committee, proving the holder has been appraised and duly approved thereafter by the said Committee and found to have met the prescribed professional and technical requirements and thus have the competence for jobs relating thereto.



姓名 Name 罗赞荣

性别 Sex 女

出生年月 Date of Birth 1974.9

工作单位 Company Name 中交第二航务工程局有限公司

编号 Number 8170802

系列名称 Category 工程系列

专业名称 Speciality 市政工程

资格名称 Competent for 高级工程师

评审时间 Date of Appraisal 2017.10.19



专业技术资格  
评审委员会  
(章)

中国交通建设股份有限公司制发  
Designed and Issued by  
China Communications Construction Company Ltd.

APPRAISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR  
PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE

# 社保

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：罗赞荣

社保电脑号：615318229

身份证号码：510213197409090545

页码：1

参保单位名称：中交第二航务工程局有限公司深圳分公司

单位编号：292710

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	11	292710	24330.0	3649.5	1946.4	1	24330	1459.8	486.6	1	24330	121.65	24330	94.89	2360	16.52	7.08
2023	12	292710	24330.0	3649.5	1946.4	1	24330	1459.8	486.6	1	24330	121.65	24330	94.89	2360	16.52	7.08
2024	01	292710	24330.0	3649.5	1946.4	1	24330	1216.5	486.6	1	24330	121.65	24330	94.89	24330	194.64	48.66
2024	02	292710	24330.0	3649.5	1946.4	1	24330	1216.5	486.6	1	24330	121.65	24330	94.89	24330	194.64	48.66
2024	03	292710	24330.0	3649.5	1946.4	1	24330	1216.5	486.6	1	24330	121.65	24330	189.77	24330	194.64	48.66
2024	04	292710	24330.0	3892.8	1946.4	1	24330	1216.5	486.6	1	24330	121.65	24330	189.77	24330	194.64	48.66
2024	05	292710	24330.0	3892.8	1946.4	1	24330	1216.5	486.6	1	24330	121.65	24330	189.77	24330	194.64	48.66
2024	06	292710	24330.0	3892.8	1946.4	1	24330	1216.5	486.6	1	24330	121.65	24330	229.37	24330	194.64	48.66
2024	07	292710	26421.0	4227.36	2113.68	1	28671	1433.55	573.42	1	28671	143.36	28671	286.71	28671	229.37	57.34
2024	08	292710	26421.0	4227.36	2113.68	1	28671	1433.55	573.42	1	28671	143.36	28671	286.71	28671	229.37	57.34
2024	09	292710	26421.0	4227.36	2113.68	1	28671	1433.55	573.42	1	28671	143.36	28671	286.71	28671	229.37	57.34
2024	10	292710	26421.0	4227.36	2113.68	1	28671	1433.55	573.42	1	28671	143.36	28671	286.71	28671	229.37	57.34
2024	11	292710	26421.0	4227.36	2113.68	1	28671	1433.55	573.42	1	28671	143.36	28671	286.71	28671	229.37	57.34
合计			51052.7	26139.6			17395.35	6759.9			1690.0					592.82	

### 备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33916137b71d604y ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为残障医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号：292710  
单位名称：中交第二航务工程局有限公司深圳分公司



# 安全总监李成龙

## 身份证和毕业证



# 职称证

本证书由中国交通建设股份有限公司统一印制，由评审单位颁发。

它表明持证人通过颁发单位专业技术职务任职资格评审委员会评审，具有相应的专业技术资格水平。

姓名 李成龙  
性别 男  
出生年月 1992.01  
工作单位 鞍钢局

编号 21821009



系列名称 工程系列  
专业名称 安全工程  
资格名称 工程师  
评审时间 2020.08.31

专业技术资格  
评审委员会(章)



# 注册安全工程师证

190-0736



本人签名 李成龙

职业资格  
证书管理号 20201104644000000152

姓名 李成龙

性别 男

证件号码 370784199201043032

级别 中管级

执业证号 19210002546

发证日期 2021年6月16日



190-0736

### 注册记录

李成龙 370784199201043032

注册类别: 建筑施工安全

聘用单位: 中交(广州)建设有限公司

有效期至: 2026年6月16日



### 注册记录

B0074 李成龙 370784199201043032

注册类别: 建筑施工安全

聘用单位: 中交第二航务工程局有限公司

有效期: 2024年6月1日至2026年6月16日



# 安全生产考核 B 证

## 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: 李成龙

性别: 男

出生年月: 1992-01-04

身份证号: 370784199201043032

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: 中交第二航务工程局有限公司

证书编号: 鄂交安B22G02085

有效期: 2022-06-15 至

2025-06-15



考核部门: 湖北省交通运输厅

中华人民共和国交通运输部监制

# 社保



202411284756763155

## 广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广东省参加社会保险情况如下:

姓名	李成龙	证件号码	370784199201043032			
参保险种情况						
参保起止时间	-	单位	参保险种			
			养老	工伤	失业	
202311	-	202410	广州市:中交第二航务工程局有限公司广州分公司	12	12	12
截止		2024-11-28 16:25	该参保人累计月数合计	实际缴费12个月,缓缴0个月	实际缴费12个月,缓缴0个月	实际缴费12个月,缓缴0个月

备注:

本《参保证明》标注的“缓缴”是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

网办业务专用章

证明机构名称(证明专用章)

证明时间

2024-11-28 16:25

造价负责人姜祥

身份证和毕业证



# 职称证

经中华人民共和国人力资源和社会保障部授权批准，由中国交通建设集团有限公司统一印制本证书。它表明持证人通过颁发单位专业技术职务任职资格评审委员会评审，由评审单位颁发，具有相应的专业技术资格水平。

This certificate is authorized and approved by the Ministry of Human Resources and Social Security of the People's Republic of China and is uniformly printed by China Communications Construction Group and issued by the Competent Appraising and Approval Committee, proving the holder has been appraised and duly approved thereafter by the said Committee and found to have met the prescribed professional and technical requirements and thus have the competence for jobs relating thereto.



姓名 姜祥  
Name 男  
性别 男  
Sex 1990.5  
出生年月 1990.5  
Date of Birth 中交第二航务工程  
工作单位 局有限公司  
Company Name  
编号 4223388  
Number

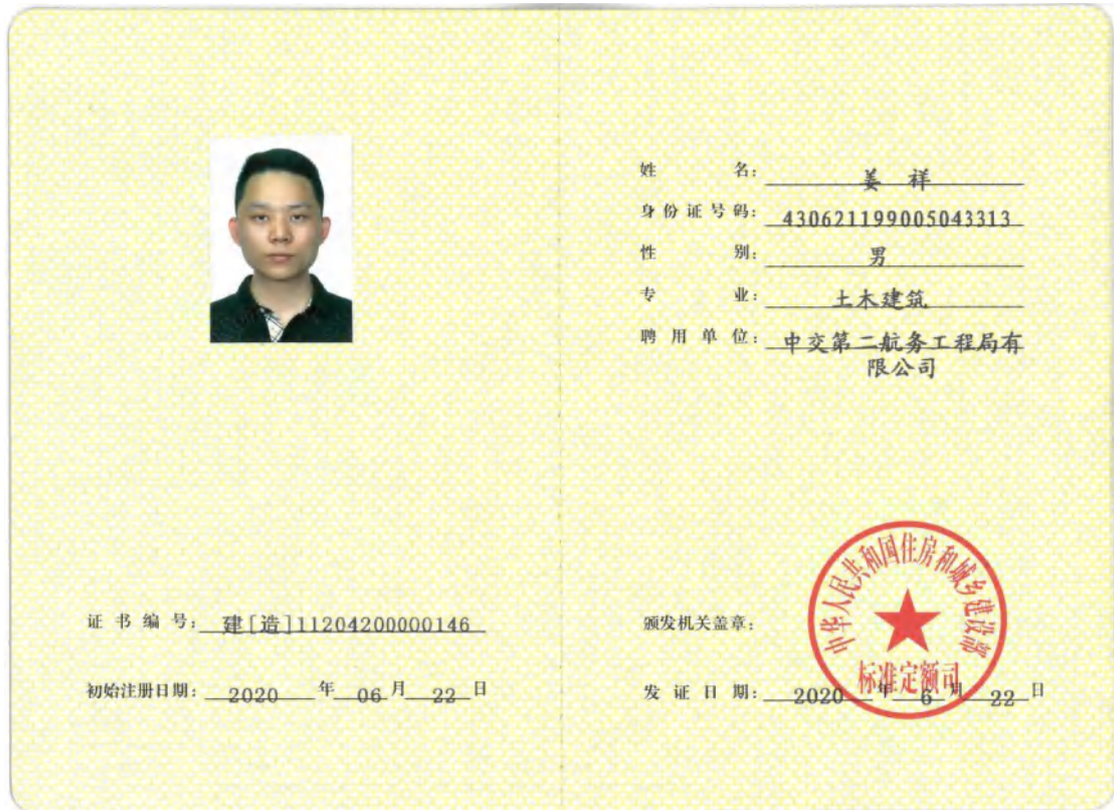
系列名称 工程系列  
Category  
资格名称 高级工程师  
Competent for  
专业名称 工程造价  
Speciality  
评审时间 2022.09.07  
Date of Appraisal



APPRAISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR  
PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE

中国交通建设集团有限公司制发  
Designed and Issued by  
China Communications Construction Group

一级注册造价师注册证书



# 社保



202411284807896612

## 广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广州市参加社会保险情况如下:

姓名	姜祥		证件号码	430621199005043313		
参保险种情况						
参保起止时间	单位		参保险种			
			养老	工伤	失业	
202311	-	202410	广州市:中交第二航务工程局有限公司广州分公司			
			12	12	12	
截止	2024-11-28 16:26		, 该参保人累计月数合计			
			实际缴费12个月, 缓缴0个月	实际缴费12个月, 缓缴0个月	实际缴费12个月, 缓缴0个月	

备注:

本《参保证明》标注的“缓缴”是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

网办业务专用章

证明机构名称(证明专用章)

证明时间

2024-11-28 16:26

# 质量负责人刘帮

## 身份证和毕业证



# 职称证

经中华人民共和国人力资源  
和社会保障部授权批准，由中国  
交通建设集团有限公司统一印制  
本证书。它表明持证人通过颁发  
单位专业技术职务任职资格评审  
委员会评审，由评审单位颁发，  
具有相应的专业技术资格水平。



姓 名 刘 翥  
性 别 男  
出生年月 1990.12  
工作单位 中交第二航务工程局有限公司  
编号 21822077

系列名称 工程系列  
资格名称 工程师  
专业名称 建筑工程、水利水电  
评审时间 2021.08.31

专业技术资格  
评审委员会(章)



# 社保



202411284866273546

## 广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广东省参加社会保险情况如下:

姓名	刘帮		证件号码	430903199012026013		
参保险种情况						
参保起止时间	单位		参保险种			
			养老	工伤	失业	
202311	-	202410	广州市:中交第二航务工程局有限公司广州分公司	12	12	12
截止	2024-11-28 16:27, 该参保人累计月数合计			实际缴费12个月, 缓缴0个月	实际缴费12个月, 缓缴0个月	实际缴费12个月, 缓缴0个月

备注:

本《参保证明》标注的“缓缴”是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

网办业务专用章

证明机构名称(证明专用章)

证明时间

2024-11-28 16:27

试验室主任崔永盛

身份证和毕业证



# 职称证

经中华人民共和国人力资源  
和社会保障部授权批准，由中国  
交通建设集团有限公司统一印制  
本证书。它表明持证人通过颁发  
单位专业技术职务任职资格评审  
委员会评审，由评审单位颁发，  
具有相应的专业技术资格水平。



姓名 崔永盛  
性别 男  
出生年月 1987.09  
工作单位 中交第二航务工程局有限公司  
编号 21822066

系列名称 工程系列  
资格名称 工程师  
专业名称 道路与桥梁  
评审时间 2021.08.31



专业技术资格  
评审委员会(章)

# 公路水运工程试验检测师资格证

 <h2>公路水运工程试验检测师</h2> <p>Highway and Waterway Testing &amp; Inspection Engineer</p> <p>本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、交通运输部监制，交通运输部职业资格中心颁发，表明持证人通过国家统一组织的考试，具有公路水运工程试验检测师的职业水平和能力。</p>  <p>交通运输部职业资格中心</p>	 <p>姓名： <u>崔永盛</u></p> <p>证件号码： <u>140110198709221536</u></p> <p>性别： <u>男</u></p> <p>出生年月： <u>1987年09月</u></p> <p>专业： <u>道路工程</u></p> <p>批准日期： <u>2020年11月15日</u></p> <p>管理号： <u>31620201101010015720</u></p> 
--	---

# 社保

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：崔永盛

社保电脑号：621488558

身份证号码：140110198709221536

页码：1

参保单位名称：中交第二航务工程局有限公司深圳分公司

单位编号：292710

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育		工伤保险		失业保险				
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2023	11	292710	18730.0	2809.5	1498.4	1	18730	1123.8	374.6	1	18730	93.66	18730	73.05	2360	16.52	7.08
2023	12	292710	18730.0	2809.5	1498.4	1	18730	1123.8	374.6	1	18730	93.66	18730	73.05	2360	16.52	7.08
2024	01	292710	18730.0	2809.5	1498.4	1	18730	936.5	374.6	1	18730	93.66	18730	73.05	18730	149.84	37.46
2024	02	292710	18730.0	2809.5	1498.4	1	18730	936.5	374.6	1	18730	93.66	18730	73.05	18730	149.84	37.46
2024	03	292710	18730.0	2809.5	1498.4	1	18730	936.5	374.6	1	18730	93.66	18730	146.09	18730	149.84	37.46
2024	04	292710	18730.0	2996.8	1498.4	1	18730	936.5	374.6	1	18730	93.66	18730	146.09	18730	149.84	37.46
2024	05	292710	18730.0	2996.8	1498.4	1	18730	936.5	374.6	1	18730	93.66	18730	146.09	18730	149.84	37.46
2024	06	292710	18730.0	2996.8	1498.4	1	18730	936.5	374.6	1	18730	93.66	18730	146.09	18730	149.84	37.46
2024	07	292710	22875.0	3660.0	1830.0	1	22875	1143.75	457.5	1	22875	114.38	22875	228.75	22875	183.0	45.75
2024	08	292710	22875.0	3660.0	1830.0	1	22875	1143.75	457.5	1	22875	114.38	22875	228.75	22875	183.0	45.75
2024	09	292710	22875.0	3660.0	1830.0	1	22875	1143.75	457.5	1	22875	114.38	22875	228.75	22875	183.0	45.75
2024	10	292710	22875.0	3660.0	1830.0	1	22875	1143.75	457.5	1	22875	114.38	22875	228.75	22875	183.0	45.75
2024	11	292710	22875.0	3660.0	1830.0	1	22875	1143.75	457.5	1	22875	114.38	22875	228.75	22875	183.0	45.75
合计			41337.9	21137.2			13665.35	5284.3			1321.1						467.67



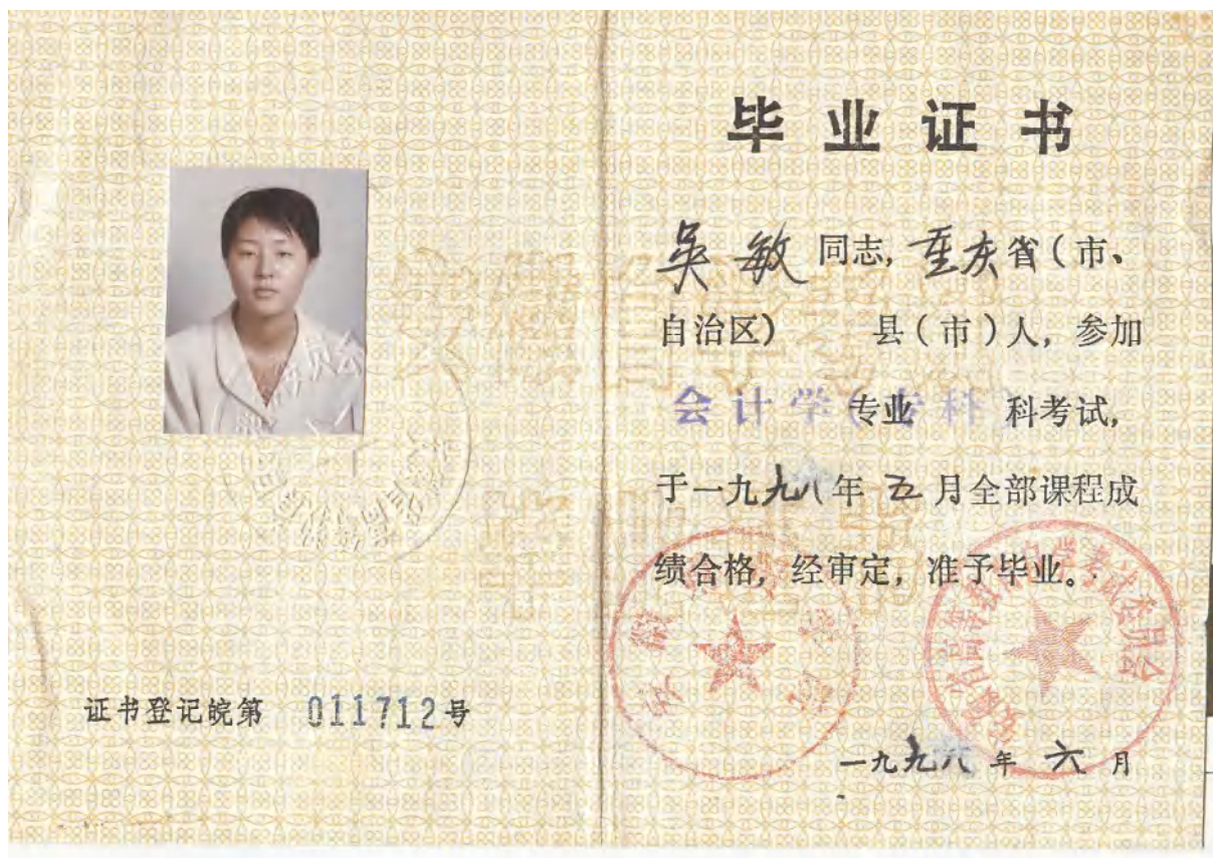
### 备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（33916137b732e4e1）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为残障医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号：292710  
单位名称：中交第二航务工程局有限公司深圳分公司

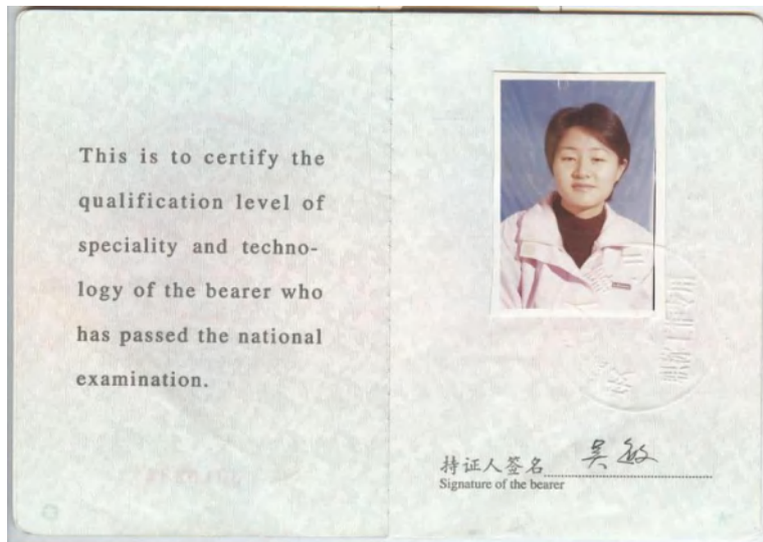


财务负责人吴敏

身份证和毕业证



# 职称证

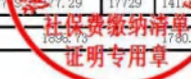


# 社保

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 吴敏 社保电脑号: 625377833 身份证号码: 34021197304161023 页码: 1  
参保单位名称: 中交第二航务工程局有限公司深圳分公司 单位编号: 292710 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育		工伤保险		失业保险				
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2023	11	292710	21630.0	3244.5	1730.4	1	21630	1297.8	432.6	1	21630	108.15	21630	84.36	2360	16.52	7.08
2023	12	292710	21630.0	3244.5	1730.4	1	21630	1297.8	432.6	1	21630	108.15	21630	84.36	2360	16.52	7.08
2024	01	292710	21630.0	3244.5	1730.4	1	21630	1081.5	432.6	1	21630	108.15	21630	84.36	21630	173.04	43.26
2024	02	292710	21630.0	3244.5	1730.4	1	21630	1081.5	432.6	1	21630	108.15	21630	84.36	21630	173.04	43.26
2024	03	292710	21630.0	3244.5	1730.4	1	21630	1081.5	432.6	1	21630	108.15	21630	168.71	21630	173.04	43.26
2024	04	292710	21630.0	3460.8	1730.4	1	21630	1081.5	432.6	1	21630	108.15	21630	168.71	21630	173.04	43.26
2024	05	292710	21630.0	3460.8	1730.4	1	21630	1081.5	432.6	1	21630	108.15	21630	168.71	21630	173.04	43.26
2024	06	292710	21630.0	3460.8	1730.4	1	21630	1081.5	432.6	1	21630	108.15	21630	168.71	21630	173.04	43.26
2024	07	292710	17729.0	2886.64	1418.32	1	17729	886.45	354.58	1	17729	88.65	17729	177.29	17729	141.83	35.46
2024	08	292710	17729.0	2886.64	1418.32	1	17729	886.45	354.58	1	17729	88.65	17729	177.29	17729	141.83	35.46
2024	09	292710	17729.0	2886.64	1418.32	1	17729	886.45	354.58	1	17729	88.65	17729	177.29	17729	141.83	35.46
2024	10	292710	17729.0	2886.64	1418.32	1	17729	886.45	354.58	1	17729	88.65	17729	177.29	17729	141.83	35.46
2024	11	292710	17729.0	2886.64	1418.32	1	17729	886.45	354.58	1	17729	88.65	17729	177.29	17729	141.83	35.46
合计			40788.1	20934.8			13516.85	5233.7			1308.45			1693.70	1730.43	451.02	



### 备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码( 33916137b73768de ) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为残障医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称:  
单位编号: 292710 单位名称: 中交第二航务工程局有限公司深圳分公司



# 码头工程专业工程师李瑞

## 身份证和毕业证



# 职称证

本证书由中国交通建设股份有限公司统一印制，由评审单位颁发。它表明持证人通过颁发单位专业技术职务任职资格评审委员会评审，具有相应的专业技术资格水平。

The Certificate is made exclusively by China Communications Construction Company Ltd and issued by the Competent Appraising and Approval Committee, proving the holder has been appraised and duly approved thereafter by the said Committee and found to have met the prescribed professional and technical requirements and thus have the competence for jobs relating thereto.



姓名 **李瑞**  
Name

性别 **男**  
Sex

出生年月 **1984.4**  
Date of Birth

工作单位 **中交第二航务工程局有限公司**  
Company Name

编号 **4171507**  
Number

系列名称 **工程系列**  
Category

专业名称 **港航工程**  
Specialty

资格名称 **高级工程师**  
Competent for

评审时间 **2017.09.07**  
Date of Appraisal



中国交通建设股份有限公司制发  
Designed and Issued by  
China Communications Construction Company Ltd.

APPRAISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR  
PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE

# 社保

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李瑞

社保电脑号：619424730

身份证号码：421126198404245114

页码：1

参保单位名称：中交第二航务工程局有限公司深圳分公司

单位编号：292710

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育		工伤保险		失业保险				
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2023	11	292710	17930.0	2689.5	1434.4	1	17930	1075.8	358.6	1	17930	89.65	17930	69.93	2360	16.52	7.08
2023	12	292710	17930.0	2689.5	1434.4	1	17930	1075.8	358.6	1	17930	89.65	17930	69.93	2360	16.52	7.08
2024	01	292710	17930.0	2689.5	1434.4	1	17930	896.5	358.6	1	17930	89.65	17930	69.93	17930	143.44	35.86
2024	02	292710	17930.0	2689.5	1434.4	1	17930	896.5	358.6	1	17930	89.65	17930	69.93	17930	143.44	35.86
2024	03	292710	17930.0	2689.5	1434.4	1	17930	896.5	358.6	1	17930	89.65	17930	139.85	17930	143.44	35.86
2024	04	292710	17930.0	2689.5	1434.4	1	17930	896.5	358.6	1	17930	89.65	17930	139.85	17930	143.44	35.86
2024	05	292710	17930.0	2689.5	1434.4	1	17930	896.5	358.6	1	17930	89.65	17930	139.85	17930	143.44	35.86
2024	06	292710	17930.0	2689.5	1434.4	1	17930	896.5	358.6	1	17930	89.65	17930	139.85	17930	143.44	35.86
2024	07	292710	26421.0	4227.36	2113.68	1	30668	1533.4	613.36	1	30668	153.34	30668	306.68	30668	245.87	61.34
2024	08	292710	26421.0	4227.36	2113.68	1	30668	1533.4	613.36	1	30668	153.34	30668	306.68	30668	245.87	61.34
2024	09	292710	26421.0	4227.36	2113.68	1	30668	1533.4	613.36	1	30668	153.34	30668	306.68	30668	245.87	61.34
合计			34735.98	17816.24			12130.8	4708.88			1177.22			1752.16	1629.7		413.34

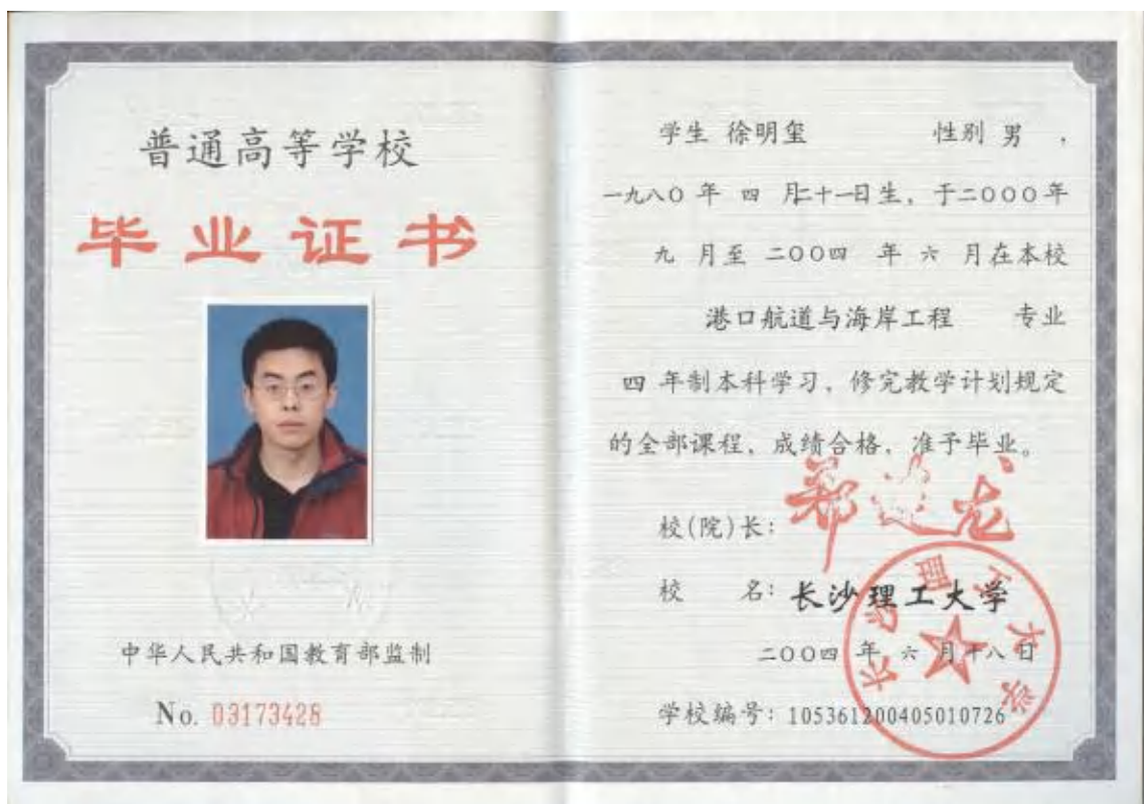
### 备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33916137b73a3d1r ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：  
单位编号：292710  
单位名称：中交第二航务工程局有限公司深圳分公司



# 码头工程专业工程师徐明玺

## 身份证和毕业证



职称证

本证书由中国交通建设股份有限公司统一印制，由评审单位颁发。

它表明持证人通过颁发单位专业技术职务任职资格评审委员会评审，具有相应的专业技术资格水平。

姓名 徐明宝  
性别 男  
出生年月 1980.04  
工作单位 中铁第二航务工程局有限公司

编号 21809001



系列名称 工程  
专业名称 港航工程  
资格名称 工程师  
评审时间 2009年8月31日

专业技术资格  
评审委员会(章)



# 社保

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：徐明强

社保电脑号：619424735

身份证号码：654121198004211373

页码：1

参保单位名称：中交第二航务工程局有限公司深圳分公司

单位编号：292710

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	11	292710	25000.0	3750.0	2000.0	1	25000	1500.0	500.0	1	25000	125.0	25000	97.5	2360	16.52	7.08
2023	12	292710	25000.0	3750.0	2000.0	1	25000	1500.0	500.0	1	25000	125.0	25000	97.5	2360	16.52	7.08
2024	01	292710	25000.0	3750.0	2000.0	1	25000	1250.0	500.0	1	25000	125.0	25000	97.5	25000	200.0	50.0
2024	02	292710	25000.0	3750.0	2000.0	1	25000	1250.0	500.0	1	25000	125.0	25000	97.5	25000	200.0	50.0
2024	03	292710	25000.0	3750.0	2000.0	1	25000	1250.0	500.0	1	25000	125.0	25000	195.0	25000	200.0	50.0
2024	04	292710	25000.0	4000.0	2000.0	1	25000	1250.0	500.0	1	25000	125.0	25000	195.0	25000	200.0	50.0
2024	05	292710	25000.0	4000.0	2000.0	1	25000	1250.0	500.0	1	25000	125.0	25000	195.0	25000	200.0	50.0
2024	06	292710	25000.0	4000.0	2000.0	1	25000	1250.0	500.0	1	25000	125.0	25000	195.0	25000	200.0	50.0
2024	07	292710	24488.0	3918.08	1959.04	1	24488	1224.4	489.76	1	24488	122.44	24488	195.0	24488	195.0	48.98
2024	08	292710	24488.0	3918.08	1959.04	1	24488	1224.4	489.76	1	24488	122.44	24488	195.0	24488	195.0	48.98
2024	09	292710	24488.0	3918.08	1959.04	1	24488	1224.4	489.76	1	24488	122.44	24488	195.0	24488	195.0	48.98
2024	10	292710	24488.0	3918.08	1959.04	1	24488	1224.4	489.76	1	24488	122.44	24488	195.0	24488	195.0	48.98
2024	11	292710	24488.0	3918.08	1959.04	1	24488	1224.4	489.76	1	24488	122.44	24488	195.0	24488	195.0	48.98
合计			50840.4	25795.2			19622.0	6448.8			1612.2						558.96



### 备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33916137b73b91bt ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为残障医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号：292710  
单位名称：中交第二航务工程局有限公司深圳分公司



# 机电工程师李梦轩

## 身份证和毕业证



# 职称证

经中华人民共和国人力资源  
和社会保障部授权批准，由中国  
交通建设集团有限公司统一印制  
本证书。它表明持证人通过颁发  
单位专业技术职务任职资格评审  
委员会评审，由评审单位颁发，  
具有相应的专业技术资格水平。



姓名 李梦轩  
性别 男  
出生年月 1995.05  
工作单位 中交第二航务工程局有限公司  
编号 120230454

系列名称 工程系列  
资格名称 工程师  
专业名称 道路与桥梁  
评审时间 2023.08.31



# 社保



202411285173940907

## 广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广州市参加社会保险情况如下:

姓名	李梦轩		证件号码	640321199505280019		
参保险种情况						
参保起止时间	单位		参保险种			
			养老	工伤	失业	
202311	-	202410	广州市:中交第二航务工程局有限公司广州分公司	12	12	12
截止	2024-11-28 16:33, 该参保人累计月数合计			实际缴费12个月, 缓缴0个月	实际缴费12个月, 缓缴0个月	实际缴费12个月, 缓缴0个月

备注:

本《参保证明》标注的“缓缴”是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

网办业务专用章

证明机构名称(证明专用章)

证明时间

2024-11-28 16:33

安全工程师潘仕健

身份证和毕业证



# 职称证

本证书由中国交通建设股份有限公司统一印制，由评审单位颁发。

它表明持证人通过颁发单位专业技术职务任职资格评审委员会评审，具有相应的专业技术资格水平。

姓名 潘仕健  
性别 男  
出生年月 1991年10月  
工作单位 中海局  
编号 21820027



系列名称 工程系列  
专业名称 安全工程  
资格名称 工程师  
评审时间 2019年7月1日



# 安全生产考核合格证

## 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: 潘仕健                      性别: 男  
出生年月: 1991-10-22      身份证号: 411522199110220375

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: 中交第二航务工程局有限公司  
证书编号: 鄂交安C(18)G00515



有效期: 2018-01-02      至      2027-01-02

考核部门: 湖北省交通运输厅

中华人民共和国交通运输部监制

# 社保



202411285229474146

## 广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广州市参加社会保险情况如下:

姓名	潘仕健	证件号码	411522199110220375			
参保险种情况						
参保起止时间	-	单位	参保险种			
			养老	工伤	失业	
202311	-	202410	广州市:中交第二航务工程局有限公司广州分公司	12	12	12
截止		2024-11-28 16:35	该参保人累计月数合计	实际缴费12个月,缓缴0个月	实际缴费12个月,缓缴0个月	实际缴费12个月,缓缴0个月

备注:

本《参保证明》标注的“缓缴”是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

网办业务专用章

证明机构名称(证明专用章)

证明时间

2024-11-28 16:35

# 安全工程师杜瑶

## 身份证和毕业证



# 职称证

经中华人民共和国人力资源  
和社会保障部授权批准，由中国  
交通建设集团有限公司统一印制  
本证书。它表明持证人通过颁发  
单位专业技术职务任职资格评审  
委员会评审，由评审单位颁发，  
具有相应的专业技术资格水平。

姓名 杜瑶  
性别 男  
出生年月 1997.11  
工作单位 中交第二航务工程局有限公司

编号 120230457

系列名称 工程系列  
资格名称 工程师  
专业名称 安全工程  
评审时间 2023.12.18

中交第二航务工程局有限公司专业技术职务任职资格  
评审委员会 (章)

# 安全生产考核合格证

## 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: 杜瑶 性别: 男  
出生年月: 1997-11-02 身份证号: 342222199711022039

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: 中交第二航务工程局有限公司

证书编号: 鄂交安C22G01168

有效期: 2022-05-05 至 2025-05-05

考核部门: 湖北省交通运输厅



中华人民共和国交通运输部监制

# 社保



202411285268146624

## 广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广州市参加社会保险情况如下:

姓名	杜瑶		证件号码	342222199711022039		
参保险种情况						
参保起止时间	单位		参保险种			
			养老	工伤	失业	
202311	-	202410	广州市:中交第二航务工程局有限公司广州分公司	12	12	12
截止	2024-11-28 16:35, 该参保人累计月数合计			实际缴费12个月, 缓缴0个月	实际缴费12个月, 缓缴0个月	实际缴费12个月, 缓缴0个月

备注:

本《参保证明》标注的“缓缴”是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

网办业务专用章

证明机构名称(证明专用章)

证明时间

2024-11-28 16:35

# 造价工程师武倩

## 身份证和毕业证



# 职称证

经中华人民共和国人力资源  
和社会保障部授权批准，由中国  
交通建设集团有限公司统一印制  
本证书。它表明持证人通过颁发  
单位专业技术职务任职资格评审  
委员会评审，由评审单位颁发，  
具有相应的专业技术资格水平。



姓名 武倩  
性别 女  
出生年月 1992.09  
工作单位 中文第二航务工程局有限公司

编号 120230483

系列名称 工程系列  
资格名称 工程师  
专业名称 工程造价  
评审时间 2023.12.18



# 社保



202411229922487096

## 广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广东省参加社会保险情况如下:

姓名	武倩	证件号码	429004199209108083			
参保险种情况						
参保起止时间	-	单位	参保险种			
			养老	工伤	失业	
202311	-	202410	广州市:中交第二航务工程局有限公司广州分公司	12	12	12
截止	2024-11-22 10:09, 该参保人累计月数合计			实际缴费12个月, 缓缴0个月	实际缴费12个月, 缓缴0个月	实际缴费12个月, 缓缴0个月

备注:

本《参保证明》标注的“缓缴”是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

网办业务专用章

证明机构名称(证明专用章)

证明时间

2024-11-22 10:09

# 质检工程师李林华

## 身份证和毕业证



职称证

本证书由中国交通建设股份有限公司统一印制，由评审单位颁发。

它表明持证人通过颁发单位专业技术职务任职资格评审委员会评审，具有相应的专业技术资格水平。

姓名 李林华  
性别 男  
出生年月 1991年5月  
工作单位 中交海通

编号 21820002



系列名称 工程系列  
专业名称 路桥工程  
资格名称 工程师  
评审时间 2019年8月31日

专业技术资格  
评审委员会(章)



# 社保

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李林华

社保电脑号：638738300

身份证号码：120225199105130474

页码：1

参保单位名称：中交第二航务工程局有限公司深圳分公司

单位编号：292710

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育		工伤保险		失业保险				
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2023	11	292710	14020.0	2108.0	1121.6	1	14020	841.2	280.4	1	14020	70.1	14020	54.68	2360	16.52	7.08
2023	12	292710	14020.0	2108.0	1121.6	1	14020	841.2	280.4	1	14020	70.1	14020	54.68	2360	16.52	7.08
2024	01	292710	14020.0	2108.0	1121.6	1	14020	701.0	280.4	1	14020	70.1	14020	54.68	14020	112.16	28.04
2024	02	292710	14020.0	2108.0	1121.6	1	14020	701.0	280.4	1	14020	70.1	14020	54.68	14020	112.16	28.04
2024	03	292710	14020.0	2108.0	1121.6	1	14020	701.0	280.4	1	14020	70.1	14020	109.36	14020	112.16	28.04
2024	04	292710	14020.0	2243.2	1121.6	1	14020	701.0	280.4	1	14020	70.1	14020	109.36	14020	112.16	28.04
2024	05	292710	14020.0	2243.2	1121.6	1	14020	701.0	280.4	1	14020	70.1	14020	109.36	14020	112.16	28.04
2024	06	292710	14020.0	2243.2	1121.6	1	14020	701.0	280.4	1	14020	70.1	14020	109.36	14020	112.16	28.04
2024	07	292710	14706.0	2352.96	1176.48	1	14706	735.3	294.12	1	14706	73.53	14706	147.06	14706	117.65	29.41
2024	08	292710	14706.0	2352.96	1176.48	1	14706	735.3	294.12	1	14706	73.53	14706	147.06	14706	117.65	29.41
2024	09	292710	14706.0	2352.96	1176.48	1	14706	735.3	294.12	1	14706	73.53	14706	147.06	14706	117.65	29.41
2024	10	292710	14706.0	2352.96	1176.48	1	14706	735.3	294.12	1	14706	73.53	14706	147.06	14706	117.65	29.41
2024	11	292710	14706.0	2352.96	1176.48	1	14706	735.3	294.12	1	14706	73.53	14706	147.06	14706	117.65	29.41
合计			29009.4	14655.2			9564.9	3713.8			928.45		1397.46	1234.25		329.45	

社保费缴纳清单  
证明专用章

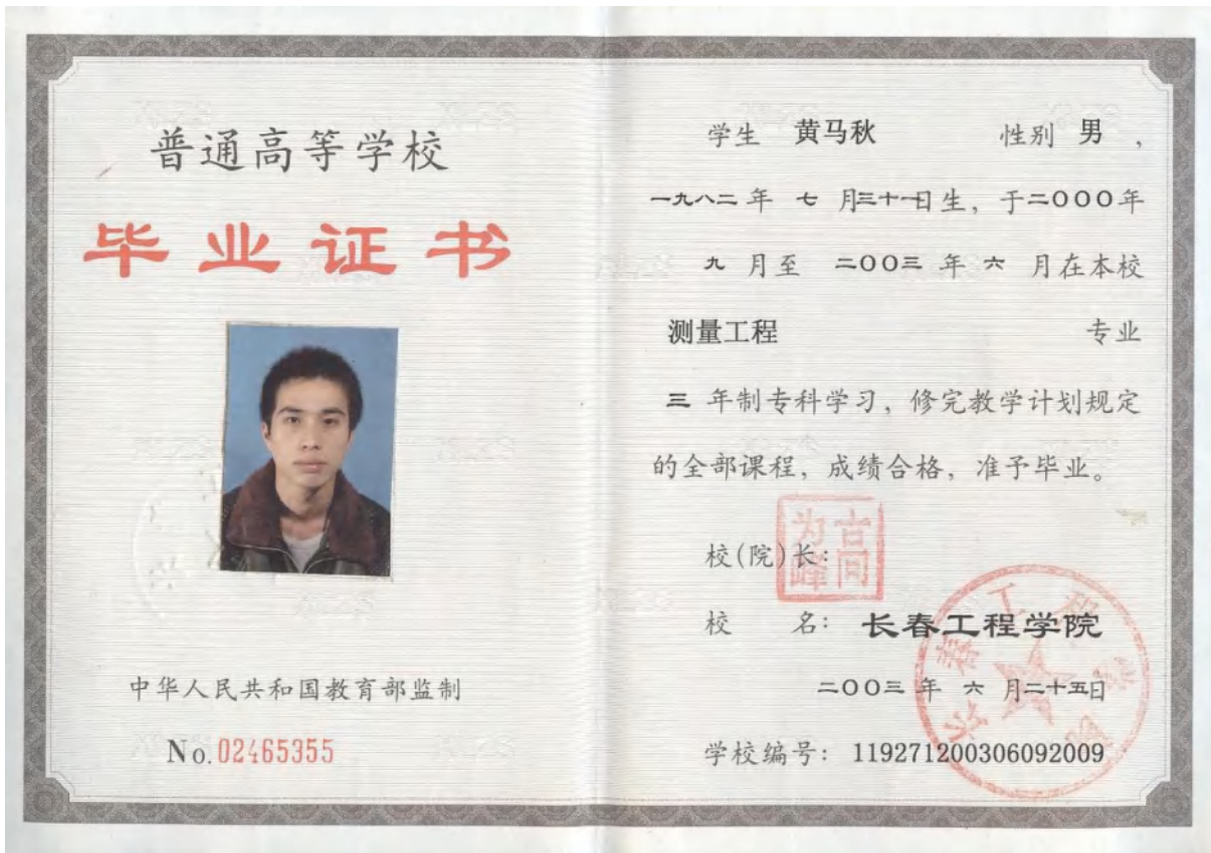
### 备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（33916137b746d9b4）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为残障医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号：292710  
单位名称：中交第二航务工程局有限公司深圳分公司



# 测量工程师黄马秋

## 身份证和毕业证



# 职称证

本证书由中国交通建设股份有限公司统一印制，由评审单位颁发。

它表明持证人通过颁发单位专业技术职务任职资格评审委员会评审，具有相应的专业技术资格水平。

姓名 黄马秋  
性别 男  
出生年月 1982年7月  
工作单位 中交三航局

编号 21811006



系列名称 工程系列  
专业名称 测量  
资格名称 工程师  
评审时间 2011年8月31日

中国交通建设股份有限公司  
专业技术资格  
评审委员会(章)



# 社保

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄马秋

社保电脑号：619424727

身份证号码：352225198207314012

页码：1

参保单位名称：中交第二航务工程局有限公司深圳分公司

单位编号：292710

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育		工伤保险		失业保险				
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2023	11	292710	14070.0	2110.5	1125.6	1	14070	844.2	281.4	1	14070	70.35	14070	54.87	2360	16.52	7.08
2023	12	292710	14070.0	2110.5	1125.6	1	14070	844.2	281.4	1	14070	70.35	14070	54.87	2360	16.52	7.08
2024	01	292710	14070.0	2110.5	1125.6	1	14070	703.5	281.4	1	14070	70.35	14070	54.87	14070	112.56	28.14
2024	02	292710	14070.0	2110.5	1125.6	1	14070	703.5	281.4	1	14070	70.35	14070	54.87	14070	112.56	28.14
2024	03	292710	14070.0	2110.5	1125.6	1	14070	703.5	281.4	1	14070	70.35	14070	109.75	14070	112.56	28.14
2024	04	292710	14070.0	2251.2	1125.6	1	14070	703.5	281.4	1	14070	70.35	14070	109.75	14070	112.56	28.14
2024	05	292710	14070.0	2251.2	1125.6	1	14070	703.5	281.4	1	14070	70.35	14070	109.75	14070	112.56	28.14
2024	06	292710	14070.0	2251.2	1125.6	1	14070	703.5	281.4	1	14070	70.35	14070	109.75	14070	112.56	28.14
2024	07	292710	14469.0	2315.04	1157.52	1	14469	723.45	289.38	1	14469	72.35	14469	144.69	14469	115.75	28.94
2024	08	292710	14469.0	2315.04	1157.52	1	14469	723.45	289.38	1	14469	72.35	14469	144.69	14469	115.75	28.94
2024	09	292710	14469.0	2315.04	1157.52	1	14469	723.45	289.38	1	14469	72.35	14469	144.69	14469	115.75	28.94
2024	10	292710	14469.0	2315.04	1157.52	1	14469	723.45	289.38	1	14469	72.35	14469	144.69	14469	115.75	28.94
2024	11	292710	14469.0	2315.04	1157.52	1	14469	723.45	289.38	1	14469	72.35	14469	144.69	14469	115.75	28.94
合计			28881.3	14792.4			9526.65	3698.1			924.55			1361.35	1237.15		327.7

社保费缴纳清单  
证明专用章

### 备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33916137b748541e ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为残障医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号：292710  
单位名称：中交第二航务工程局有限公司深圳分公司



试验工程师余以明

身份证和毕业证



# 职称证

经中华人民共和国人力资源和社会保障部授权批准，由中国交通建设集团有限公司统一印制本证书。它表明持证人通过颁发单位专业技术职务任职资格评审委员会评审，由评审单位颁发，具有相应的专业技术资格水平。

This certificate is authorized and approved by the Ministry of Human Resources and Social Security of the People's Republic of China and is uniformly printed by China Communications Construction Group and issued by the Competent Appraising and Approval Committee, proving the holder has been appraised and duly approved thereafter by the said Committee and found to have met the prescribed professional and technical requirements and thus have the competence for jobs relating thereto.



姓名 余以明  
Name  
性别 男  
Sex  
出生年月 1985.10  
Date of Birth  
工作单位 中交第二航务工程局有限公司  
Company Name  
编号 8220193  
Number

系列名称 工程系列  
Category  
资格名称 高级工程师  
Competent for  
专业名称 建筑、市政  
Speciality  
评审时间 2022.09.07  
Date of Appraisal



APPRAISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE

中国交通建设集团有限公司制发  
Designed and Issued by  
China Communications Construction Group

# 公路水运工程试验检测师资格证

	<h2>公路水运工程试验检测师</h2> <p>Highway and Waterway Testing &amp; Inspection Engineer</p>	
<p>本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、交通运输部监制，交通运输部职业资格中心颁发，表明持证人通过国家统一组织的考试，具有公路水运工程试验检测师的职业水平和能力。</p>		姓名： <u>余以明</u>
 <p>交通运输部职业资格中心</p>		证件号码： <u>421023198510020539</u>
		性别： <u>男</u>
		出生年月： <u>1985年10月</u>
		专业： <u>道路工程</u>
		批准日期： <u>2017年11月19日</u>
		管理号： <u>201711004414</u>
		

# 社保

## 湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:中交第二航务工程局有限公司

单位编号:100012496

单位参保险种	企业养老	缴费总人数	7651			
参保所在地	湖北省本级	做账期号	202411			
2024年11月, 该单位以下参保缴费人员信息						
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
1	余以明	421023198510020539	10003180385	202312	202411	实缴到账
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

备注:

- 社会保障号: 中国公民的“社会保障号”为身份证号;外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况, 由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果, 由参保单位负责。
- 本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。  
验证平台: <http://59.175.218.201:8005/template/dz.sbzmyz.html>  
授权码: 2024 1128 1642 0551 SRF2



打印时间: 2024年11月28日

第1页/共1页

试验员乔勇

身份证和毕业证



# 职称证

本证书由中国交通建设股份有限公司统一印制，由评审单位颁发。

它表明持证人通过颁发单位专业技术职务任职资格评审委员会评审，具有相应的专业技术资格水平。

姓名 齐勇  
性别 男  
出生年月 1986年11月  
工作单位 中铁二局  
编号 21820023



系列名称 工程系列  
专业名称 试验检测  
资格名称 工程师  
评审时间 2019年12月16日



# 公路水运工程试验检测师资格证

<b>公路水运工程试验检测师</b> Highway and Waterway Testing & Inspection Engineer		
本证明表明持有人已通过国家统一组织的公路水运工程试验检测师相应专业类别的考试，本证明作为增加职业岗位专业类别的依据。		姓名： <u>乔勇</u>
交通运输部职业资格中心 证书专用章		证件号码： <u>340721198611180616</u>
		性别： <u>男</u>
		考试年度： <u>2021</u>
		专业： <u>桥梁隧道工程</u>
		取得职业资格 证书管理号： <u>31620191101010016142</u>
		取得职业资格 证书记载的专业： <u>道路工程</u>
		批准日期： <u>2021年10月31日</u>
		管理号： <u>31620211001020055951</u>

# 社保



202411285361382616

## 广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广州市参加社会保险情况如下:

姓名	乔勇	证件号码	340721198611180616			
参保险种情况						
参保起止时间	-	单位	参保险种			
			养老	工伤	失业	
202311	-	202410	广州市:中交第二航务工程局有限公司广州分公司	12	12	12
截止	2024-11-28 16:37, 该参保人累计月数合计			实际缴费12个月, 缓缴0个月	实际缴费12个月, 缓缴0个月	实际缴费12个月, 缓缴0个月

备注:

本《参保证明》标注的“缓缴”是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

网办业务专用章

证明机构名称(证明专用章)

证明时间

2024-11-28 16:37

工程资料主管陈斌

身份证和毕业证



# 职称证

经中华人民共和国人力资源  
和社会保障部授权批准，由中国  
交通建设集团有限公司统一印制  
本证书。它表明持证人通过颁发  
单位专业技术职务任职资格评审  
委员会评审，由评审单位颁发，  
具有相应的专业技术资格水平。



姓名 陈斌  
性别 男  
出生年月 1991.02  
工作单位 中交第二航务工程局有限公司  
编号 21822058

系列名称 工程系列  
资格名称 工程师  
专业名称 安全工程、信息化  
评审时间 2021.08.31

专业技术资格  
评审委员会(章)



# 社保

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 陈斌 社保电脑号: 638737612 身份证号码: 430923199102056712 页码: 1  
参保单位名称: 中交第二航务工程局有限公司深圳分公司 单位编号: 292710 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育		工伤保险		失业保险				
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2023	11	292710	16400.0	2460.0	1312.0	1	16400	984.0	328.0	1	16400	82.0	16400	63.96	2360	16.52	7.08
2023	12	292710	16400.0	2460.0	1312.0	1	16400	984.0	328.0	1	16400	82.0	16400	63.96	2360	16.52	7.08
2024	01	292710	16400.0	2460.0	1312.0	1	16400	820.0	328.0	1	16400	82.0	16400	63.96	16400	131.2	32.8
2024	02	292710	16400.0	2460.0	1312.0	1	16400	820.0	328.0	1	16400	82.0	16400	63.96	16400	131.2	32.8
2024	03	292710	16400.0	2460.0	1312.0	1	16400	820.0	328.0	1	16400	82.0	16400	127.92	16400	131.2	32.8
2024	04	292710	16400.0	2460.0	1312.0	1	16400	820.0	328.0	1	16400	82.0	16400	127.92	16400	131.2	32.8
2024	05	292710	16400.0	2460.0	1312.0	1	16400	820.0	328.0	1	16400	82.0	16400	127.92	16400	131.2	32.8
2024	06	292710	16400.0	2460.0	1312.0	1	16400	820.0	328.0	1	16400	82.0	16400	127.92	16400	131.2	32.8
2024	07	292710	25521.0	4083.36	2041.68	1	25521	1276.05	510.42	1	25521	127.61	25521	255.21	2041.68	204.17	51.04
2024	08	292710	25521.0	4083.36	2041.68	1	25521	1276.05	510.42	1	25521	127.61	25521	255.21	2041.68	204.17	51.04
2024	09	292710	25521.0	4083.36	2041.68	1	25521	1276.05	510.42	1	25521	127.61	25521	255.21	2041.68	204.17	51.04
2024	10	292710	25521.0	4083.36	2041.68	1	25521	1276.05	510.42	1	25521	127.61	25521	255.21	2041.68	204.17	51.04
2024	11	292710	25521.0	4083.36	2041.68	1	25521	1276.05	510.42	1	25521	127.61	25521	255.21	2041.68	204.17	51.04
合计			40588.8	20704.4			13268.25	5176.1			1294.05			1841.09			466.16

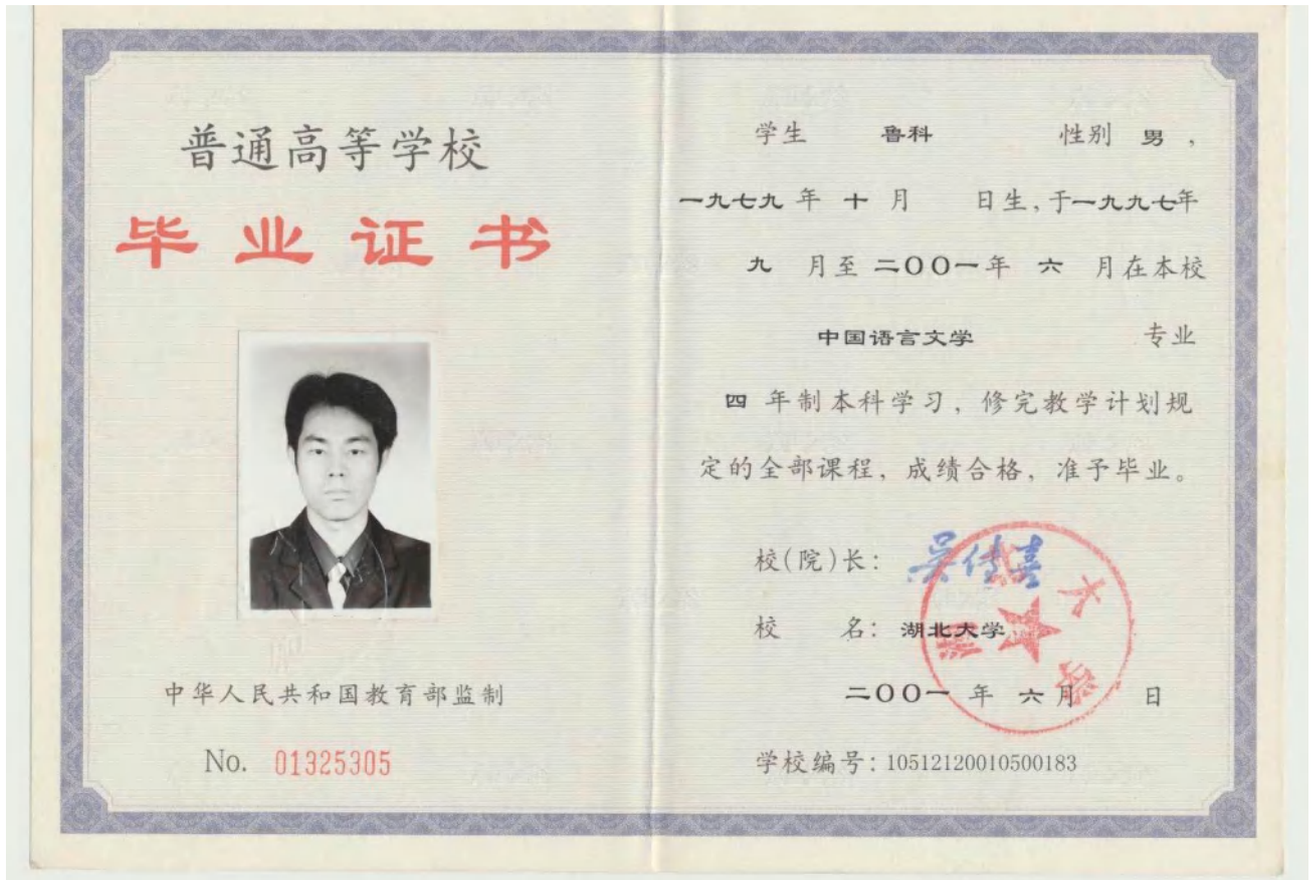


- 备注:
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码( 33916137b7536b2u ) 核查, 验证码有效期三个月。
  2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
  3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为残障医疗保险。
  4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴, 空行为断缴。
  5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
  6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
  7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
  8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
  9. 单位编号对应的单位名称:  
单位编号: 292710 单位名称: 中交第二航务工程局有限公司深圳分公司



资料员鲁科

身份证和毕业证



岗位证

证书编码：0441811494418009231

住房和城乡建设领域施工现场专业人员  
职业培训合格证



姓名：鲁科

身份证号：429001197910088676

岗位名称：资料员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2022 年度，继续教育学时为 32 学时。

2021 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：广东省

发证时间：2020年 12月 24日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

# 社保

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：鲁科

社保电脑号：619445538

身份证号码：429001197910088676

页码：1

参保单位名称：中交第二航务工程局有限公司深圳分公司

单位编号：292710

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	11	292710	26421.0	3963.15	2113.68	1	28880	1732.8	577.6	1	28880	144.4	28880	112.63	2360	16.52	7.08
2023	12	292710	26421.0	3963.15	2113.68	1	28880	1732.8	577.6	1	28880	144.4	28880	112.63	2360	16.52	7.08
2024	01	292710	26421.0	3963.15	2113.68	1	28880	1444.0	577.6	1	28880	144.4	28880	112.63	28880	231.04	57.76
2024	02	292710	26421.0	3963.15	2113.68	1	28880	1444.0	577.6	1	28880	144.4	28880	112.63	28880	231.04	57.76
2024	03	292710	26421.0	3963.15	2113.68	1	28880	1444.0	577.6	1	28880	144.4	28880	225.26	28880	231.04	57.76
2024	04	292710	26421.0	4227.36	2113.68	1	28880	1444.0	577.6	1	28880	144.4	28880	225.26	28880	231.04	57.76
2024	05	292710	26421.0	4227.36	2113.68	1	28880	1444.0	577.6	1	28880	144.4	28880	225.26	28880	231.04	57.76
2024	06	292710	26421.0	4227.36	2113.68	1	28880	1444.0	577.6	1	28880	144.4	28880	225.26	28880	231.04	57.76
2024	07	292710	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	34238	342.38	34238	273.8	88.48
2024	08	292710	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	34238	342.38	34238	273.8	88.48
2024	09	292710	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	34238	342.38	34238	273.8	88.48
2024	10	292710	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	34238	342.38	34238	273.8	88.48
2024	11	292710	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	34238	342.38	34238	273.8	88.48
合计			53634.63	27477.84			20223.6	7858.4			1964.6		3063.46	3735.75		703.12	



### 备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33916137b75617eu ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为残障医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号：292710  
单位名称：中交第二航务工程局有限公司深圳分公司



# 劳资专管员王金涛

## 身份证和毕业证



# 社保



20241128547238593

## 广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广州市参加社会保险情况如下:

姓名	王金涛		证件号码	211322199301310017		
参保险种情况						
参保起止时间	单位		参保险种			
			养老	工伤	失业	
202311	-	202410	广州市:中交第二航务工程局有限公司广州分公司	12	12	12
截止	2024-11-28 16:40, 该参保人累计月数合计			实际缴费12个月, 缓缴0个月	实际缴费12个月, 缓缴0个月	实际缴费12个月, 缓缴0个月

备注:

本《参保证明》标注的“缓缴”是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

网办业务专用章

证明机构名称(证明专用章)

证明时间

2024-11-28 16:40

# 财务人员彭剑波

## 身份证和毕业证



# 职称证

	姓名: <u>彭剑波</u> Full Name
	性别: <u>男</u> Sex
	出生年月: <u>1989年12月</u> Date of Birth
	专业名称: <u>会计</u> Speciality
	资格级别: <u>中级</u> Qualification Level
	批准日期: <u>2016年09月11日</u> Approval Date
持证人签名: Signature of the Bearer	签发单位盖章: Issued by
	签发日期: <u>2017年01月04日</u> Issued on
管理号: 11629026102795 File No.:	

人力资源和社会局  
专业技术人员资格考试  
证书专用章(1)

# 社保

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：彭剑波

社保电脑号：632834497

身份证号码：445222198912194234

页码：1

参保单位名称：中交第二航务工程局有限公司深圳分公司

单位编号：292710

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育		工伤保险		失业保险				
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2023	11	292710	23660.0	3549.0	1892.8	1	23660	1419.6	473.2	1	23660	118.3	23660	92.27	2360	16.52	7.08
2023	12	292710	23660.0	3549.0	1892.8	1	23660	1419.6	473.2	1	23660	118.3	23660	92.27	2360	16.52	7.08
2024	01	292710	23660.0	3549.0	1892.8	1	23660	1183.0	473.2	1	23660	118.3	23660	92.27	23660	189.28	47.32
2024	02	292710	23660.0	3549.0	1892.8	1	23660	1183.0	473.2	1	23660	118.3	23660	92.27	23660	189.28	47.32
2024	03	292710	23660.0	3549.0	1892.8	1	23660	1183.0	473.2	1	23660	118.3	23660	184.55	23660	189.28	47.32
2024	04	292710	23660.0	3785.6	1892.8	1	23660	1183.0	473.2	1	23660	118.3	23660	184.55	23660	189.28	47.32
2024	05	292710	23660.0	3785.6	1892.8	1	23660	1183.0	473.2	1	23660	118.3	23660	184.55	23660	189.28	47.32
2024	06	292710	23660.0	3785.6	1892.8	1	23660	1183.0	473.2	1	23660	118.3	23660	184.55	23660	189.28	47.32
2024	07	292710	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	33094	330.84	33094	264.67	66.17
2024	08	292710	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	33094	330.84	33094	264.67	66.17
2024	09	292710	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	33094	330.84	33094	264.67	66.17
2024	10	292710	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	33094	330.84	33094	264.67	66.17
2024	11	292710	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	33094	330.84	33094	264.67	66.17
合计			50238.6	25710.8			18031.2	7023.2			1755.8			2761.36	3432.07	628.93	



### 备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33916137b75ac4fz ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为残障医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号：292710  
单位名称：中交第二航务工程局有限公司深圳分公司



## 五、设备投入情况表

序号	设备名称	设备型号	数量	备注
1	打桩船	/	1	桩架高度 80 米
2	抓斗式挖泥船	/	1	抓斗 13m <sup>3</sup>
...				

施工期配备设备情况如下：

- 1、配备桩架高度 63 米或以上打桩船 1 艘；
- 2、配备 8 方或以上抓斗式挖泥船 1 艘。

备注：

1、提供设备购置发票或其他能证明设备权属的有效证明材料；租赁设备除前述材料外还需提供租赁意向书或租赁合同等；

2、自有设备的设备购置发票或其他能证明设备权属的有效证明材料上的单位名称应与投标人名称一致；租赁设备的设备购置发票或其他能证明设备权属的有效证明材料上的单位名称应与租赁意向书上的出租单位一致；

3、投标人承诺用于本项目的施工机械设备的类型、性能和数量，必须确保本项目各阶段进度、强度的要求，并保证在整个施工期内状态良好。

打桩船资料:

## 船舶租赁合同

甲方: 中交第二航务工程局有限公司

乙方: 中交二航局第三工程有限公司

甲方因 深汕特别合作区小漠国际物流港二期工程码头工程施工 (以下简称“该项目”) 投标和施工需要, 拟租用下表所列船舶。为明确双方的职责, 根据《中华人民共和国民法典》及有关法律法规, 经甲乙双方友好协商, 现就船舶租赁事宜达成如下意向协议, 以资共同遵守。

### 租赁机械设备名称、规格及数量

设备名称	设备类型	规格或能力	数量 (艘)	备注
航工桩七	打桩船	桩架高 80m	1	

租赁时间: 610 日历天, 具体以甲方通知进场时间为准。

租赁价格与具体事宜将另行签署协议规定。

甲方: 中交第二航务工程局  
有限公司



乙方: 中交二航局第三工程  
有限公司



日期: 2024.11.27

日期: 2024.11.27

## 证 明

兹证明中交二航局第三工程有限公司所属“航工桩七”  
船舶性能参数如下：

船舶总长 55 米，型宽 25.5 米，型深 4 米；

桩架至甲板高度 80 米，最大沉桩长度 69 米+水深；

配置 80 吨吊钩 1 只、60 吨吊钩 1 只；

配置打桩锤：D138、D180 柴油锤；

具体船舶参数详见船舶检验证书。

特此证明！

中国船级社镇江办事处  
2024年7月26日

A red circular stamp of the China Classification Society (CCS) Zhenjiang Office. The stamp contains the text "中国船级社" (China Classification Society) at the top, "CO" in the center, and "CHINA CLASSIFICATION SOCIETY" at the bottom.

# 设备所有权证明

## 登记项目的变更

船舶长度 从:55.20  
变更为: 58.82  
变更日期: 2010-12-29

净吨 从:532  
变更为: 555  
变更日期: 2010-12-29

总吨 从:1776  
变更为: 1853  
变更日期: 2010-12-29

船舶所有人地址 从:镇江市运河路90号  
变更为: 江苏省镇江市润州区南徐大道238号  
变更日期: 2014-12-01

法人代表 从:席明军  
变更为: 严小卫  
变更日期: 2014-12-01

英文船舶所有人地址 从:ZHENJIANG YUNHE ROAD,90  
变更为: 238# NANXU ROAD, RUNZHOU  
变更日期: 2014-12-01

法人代表 从:严永恒  
变更为: 施瑾伟  
变更日期: 2023-09-19

06A 0199751

中华人民共和国  
船舶所有权登记证书

登记号码 060010000072

初次登记号码 060404000009

中华人民共和国海事局

06A 0199751

# 登 记 项 目

船 名 航工桩七 曾用名 航工桩七

船 籍 港 镇江 原船籍港 镇江

船 舶 呼 号 --- IMO 编 号 ---

船 舶 种 类 工程船 船 体 材 料 钢质

造 船 地 点 及 造 船 厂 广东江门 广东江门市江门船厂

建 成 日 期 1989-12-24

尺 度 总 长 55.20 米, 型 宽 25.00 米, 型 深 4.00 米

吨 位 总 吨 1776, 净 吨 532

主 机 种 类 \_\_\_\_\_, 数 目 0, 总 功 率 0.00 千 瓦

推 进 器 种 类 \_\_\_\_\_, 数 目 0

船 舶 所 有 人 及 其 地 址 中交二航局第三工程有限公司

镇江市运河路90号

船 舶 所 有 人 法 定 代 表 人 姓 名 席明军

取 得 所 有 权 日 期 2004-02-23

06A 0199751

船舶共有情况

非共有。

发证机关及其编号

0600中华人民共和国江苏海事局

2010 年 12 月 08 日

06A 0199751



抵 押 情 况

06A 0199751

抵 押 情 况

06A 0199751

租 赁 情 况

06A 0199751

船舶照片

马克照片

06A 0199751

## 抓斗式挖泥船资料:

### 船舶租赁意向书

承租人：中交第二航务工程局有限公司（简称甲方）

出租人：深圳中瑞建工集团有限公司（简称乙方）

甲方因深汕特别合作区小漠国际物流港二期工程码头工程施工（以下简称“该项目”）投标和施工需要，拟租用抓斗式挖泥船一艘。为明确双方的职责，根据《中华人民共和国民法典》及有关法律法规，经甲乙双方友好协商，现就抓斗式挖泥船租赁事宜达成如下意向协议，以资共同遵守。

#### 一、租赁船舶名称、规格及数量

设备名称	类型	规格或能力	数量 (艘)	备注
中瑞 66	抓斗式挖泥船	抓斗原动机功率 895KW/抓斗 13m <sup>3</sup>	1	

#### 二、租赁机械设备用途

甲方若中标该项目，上述设备将用于该项目挖泥使用。

#### 三、机械设备的交付

甲方若中标该项目，乙方根据甲方书面通知记载的时间无拖延的将上述船舶交付给甲方使用。

船舶租赁期届满（甲方通知乙方退场时间后），甲方将租赁的船舶交还乙方。未经甲方同意，乙方不得调遣船舶离开工地现场。

#### 四、船舶租赁期限

船舶租赁期限暂定 2024 年 12 月 30 日至 2026 年 6 月 30 日，共 610 日历天，具体以甲方实际需求为准。租期从乙方根据甲方的书面通知将船舶移交甲方之日起算。

#### 五、特别说明

本意向书一经签订不得撤销。若甲方中标该项目，双方再行签订正式的船舶租赁合同，若甲方未中标该项目，则本意向书自动失效。

#### 六、其他



本意向书一式两份，双方各执一份，自双方授权代表签字、盖章之日起生效。

甲方：中交第二航务工程局有限公司



授权代表：刘培宇

乙方：深圳中瑞建工集团有限公司



授权代表：高研



签订时间：2024.11.26

## 关于“中瑞 66”船舶主要工作性能参数说明

船舶类型：抓斗式挖泥船

船舶识别号：CN20071372427

总长：48.2m，型宽：18m，型深：3.8m

总吨位：1417t，净吨位：425t，

船舶建造厂：珠海市斗门区白蕉新新力船舶有限公司

抓斗容量：13m<sup>3</sup>



船舶所有人：深圳中瑞建工集团有限公司（签字或盖章）

2024年11月26日



设备所有权证明

中华人民共和国  
船舶所有权登记证书

登记号码 140012000022

初次登记号码 090307000070

船舶识别号: CN20071372427

中华人民共和国海事局

06A 0259569

# 登记项目

船名 中瑞66 曾用名 荣昌浚28

船籍港 深圳 原船籍港 珠海

船舶呼号 --- IMO编号 ---

船舶种类 工程船 船体材料 钢质

造船地点及造船厂 广东珠海 珠海市斗门区白蕉新新力船舶有限公司

建成日期 2007-09-22

尺度总长 48.20 米, 型宽 18.00 米, 型深 3.80 米

吨位总吨 1417, 净吨 425

主机种类 无主机, 数目 0, 总功率 0.00 千瓦

推进器种类 无推进器, 数目 0

船舶所有人及其地址 深圳中瑞建设工程有限公司

深圳市蛇口工业区太子路117号

船舶所有人法定代表人姓名 孙永亮

取得所有权日期 2011-11-27

06A 0259569

船舶共有情况

非共有船舶。

发证机关及其编号 1400中华人民共和国深圳海事局

2012 03 13 日  
船舶登记专用章

06A 0259569

## 登记项目的变更

船舶所有人 从:深圳中瑞建设工程有限公司  
变更为:深圳中瑞建工集团有限公司  
变更日期: 2021-11-09

船舶所有人地址 从:深圳市蛇口工业区太子路117号  
变更为:深圳市宝安区石岩街道应人石社区天宝路2  
号中瑞产业园111  
变更日期: 2021-11-09

06A0259569

抵 押 情 况

06A0259569

抵 押 情 况

06A 0259569

租 赁 情 况

06A 0259569



马克照片

06A 0259569

## 承诺书

致深圳市盐田港股份有限公司：

我司承诺用于本项目的施工机械设备的类型、性能和数量，必须确保本项目各阶段进度、强度的要求，并保证在整个施工期内状态良好。

投标人：中交第二航务工程局有限公司



3、提供 2021 年、2022 年、2023 年度经会计师事务所或审计机构审计的审计报告关键页扫描件，包括但不限于资产负债表、现金流量表、利润表；

## 2021 年经审计的财务会计报表

中交第二航务工程局有限公司

# 审 计 报 告

众环审字（2022）0213629号

## 目 录

	起始页码
审计报告	
财务报表	
资产负债表	1
利润表	3
现金流量表	4
所有者权益变动表	5
资产减值准备情况表	7
财务报表附注	8

防伪编号： 02722022051013791236

中审众环会计师事务所（特殊普通合伙）已签



微信扫一扫查询真伪

报告文号： 众环审字(2022)0213629号  
委托单位： 中国交通建设股份有限公司  
被审验单位名称： 中交第二航务工程局有限公司(合)  
被审单位所在地： 武汉市  
事务所名称： 中审众环会计师事务所（特殊普通合  
伙）  
报告类型： 财务报表审计(无保留意见)  
报告日期： 2022-04-24  
报备日期： 2022-05-07  
签名注册会计师： 张锐 李松林

## 中交第二航务工程局有限公司

### 2021年度审计报告

事务所名称： 中审众环会计师事务所（特殊普通合伙）  
事务所电话： 027-86781083  
通信地址： 武汉市武昌区东湖路169号知音集团东湖办公区3号楼

如对上述报备资料有疑问，请与湖北省注册会计师协会联系。

防伪查询电话号码： 027-87305466

防伪技术支持电话： 0755-82733911

防伪查询网址： <http://dsjpt.hbicpa.org/check>



**中审众环**  
ZHONGSHENZHONGHUAN

中审众环会计师事务所(特殊普通合伙)  
武汉市武昌区东湖路169号中审众环大厦  
邮政编码: 430077

Zhongshenzhonghuan Certified Public Accountants LLP  
Zhongshenzhonghuan Building  
No. 169 Donghu Road, Wuchang District  
Wuhan, 430077

电话 Tel: 027-86791215  
传真 Fax: 027-85424329

## 审计报告

众环审字(2022)0213629号

中交第二航务工程局有限公司:

### 一、审计意见

我们审计了中交第二航务工程局有限公司(以下简称“中交二航局”)财务报表,包括2021年12月31日的资产负债表,2021年度的利润表、现金流量表、所有者权益变动表,2021年12月31日的资产减值准备情况表以及相关财务报表附注。

我们认为,后附的财务报表在所有重大方面按照企业会计准则中与企业个别财务报表相关的规定编制,公允反映了中交二航局作为一个单独法人主体于2021年12月31日的财务状况以及2021年度的经营成果和现金流量。

### 二、形成审计意见的基础

我们按照中国注册会计师审计准则的规定执行了审计工作。审计报告的“注册会计师对财务报表审计的责任”部分进一步阐述了我们在这些准则下的责任。按照中国注册会计师职业道德守则,我们独立于中交二航局,并履行了职业道德方面的其他责任。我们相信,我们获取的审计证据是充分、适当的,为发表审计意见提供了基础。

### 三、强调事项——编制基础

我们提醒财务报表使用者关注财务报表附注二对编制基础的说明。中交二航局编制财务报表是为了向主管工商、税务等机关按有关规定申报2021年度财务报表之用。因此,财务报表不适用于其他用途。本段内容不影响已发表的审计意见。

### 四、其他事项

#### 1、对审计报告的发送对象和使用的限制

我们的报告仅供中交二航局用于向主管工商、税务等机关按有关规定申报2021年度财

务报表之用，而不应发送至除中交二航局以外的其他方或为其使用。

## 2、我们已执行的其他相关审计业务

我们已经审计了中交二航局 2021 年 12 月 31 日及 2021 年度合并及公司财务报表，并于 2022 年 4 月 24 日出具了编号为众环审字[2022]0213630 号无保留意见的审计报告。

## 五、管理层和治理层对财务报表的责任

中交二航局管理层（以下简称“管理层”）负责按照企业会计准则中与企业个别财务报表相关的规定编制财务报表，使其实现公允反映，并设计、执行和维护必要的内部控制，以使财务报表不存在由于舞弊或错误导致的重大错报。

在编制财务报表时，管理层负责评估中交二航局的持续经营能力，披露与持续经营相关的事项（如适用），并运用持续经营假设，除非管理层计划清算中交二航局、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督中交二航局的财务报告过程。

## 六、注册会计师对财务报表审计的责任

我们的目标是对财务报表整体是否不存在由于舞弊或错误导致的重大错报获取合理保证，并出具包含审计意见的审计报告。合理保证是高水平的保证，但并不能保证按照审计准则执行的审计在某一重大错报存在时总能发现。错报可能由于舞弊或错误导致，如果合理预期错报单独或汇总起来可能影响财务报表使用者依据财务报表作出的经济决策，则通常认为错报是重大的。

在按照审计准则执行审计工作的过程中，我们运用职业判断，并保持职业怀疑。同时，我们也执行以下工作：

（一）识别和评估由于舞弊或错误导致的财务报表重大错报风险，设计和实施审计程序以应对这些风险，并获取充分、适当的审计证据，作为发表审计意见的基础。由于舞弊可能涉及串通、伪造、故意遗漏、虚假陈述或凌驾于内部控制之上，未能发现由于舞弊导致的重大错报的风险高于未能发现由于错误导致的重大错报的风险。

（二）了解与审计相关的内部控制，以设计恰当的审计程序，但目的并非对内部控制的有效性发表意见。

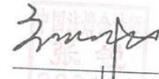
(三) 评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

(四) 对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时，根据获取的审计证据，就可能导致对中交二航局持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认为存在重大不确定性，审计准则要求我们在审计报告中提请报表使用者注意财务报表中的相关披露；如果披露不充分，我们应当发表非无保留意见。我们的结论基于截至审计报告日可获得的信息。然而，未来的事项或情况可能导致中交二航局不能持续经营。

(五) 评价财务报表的总体列报、结构和内容，并评价财务报表是否公允反映相关交易和事项。

我们与治理层就计划的审计范围、时间安排和重大审计发现等事项进行沟通，包括沟通我们在审计中识别出的值得关注的内部控制缺陷。



中国注册会计师:   
张锐

中国注册会计师:   
李松林

中国·武汉

2022年4月24日

# 资产负债表

2021年12月31日

编制单位：中交第二航务工程局有限公司

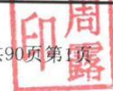
金额单位：人民币元

项 目	附注	年末余额	年初余额
<b>流动资产：</b>			
货币资金	七（一）	5,554,957,460.81	3,461,079,527.13
交易性金融资产			
衍生金融资产			
应收票据	七（二）	277,278,565.29	79,531,287.02
应收账款	七（三）	9,827,089,088.18	9,332,864,358.10
应收款项融资	七（四）	368,631,186.79	342,822,185.52
预付款项	七（五）	2,342,757,662.73	2,031,687,441.66
其他应收款	七（六）	39,003,885,937.89	27,882,802,928.93
存货	七（七）	990,277,014.39	1,427,433,296.67
合同资产	七（八）	16,725,511,103.55	15,339,734,236.96
持有待售资产			
一年内到期的非流动资产	七（九）	2,826,069,522.62	3,542,153,912.90
其他流动资产	七（十）	1,051,382,348.65	1,487,566,404.62
<b>流动资产合计</b>		<b>78,967,839,890.90</b>	<b>64,927,675,579.51</b>
<b>非流动资产：</b>			
债权投资			
其他债权投资			
长期应收款	七（十一）	3,660,322,513.27	4,156,366,006.45
长期股权投资	七（十二）	18,618,424,336.18	16,041,420,713.05
其他权益工具投资	七（十三）	12,164,400.00	12,164,400.00
其他非流动金融资产	七（十四）	2,870,683,627.52	1,030,526,178.86
投资性房地产	七（十五）	283,931,690.38	112,024,604.53
固定资产	七（十六）	850,257,279.90	1,005,132,160.11
在建工程	七（十七）	6,787,580.73	
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产	七（十八）	427,330,555.27	432,298,899.89
无形资产	七（十九）	275,902,896.49	282,309,377.99
开发支出			
商誉			
长期待摊费用	七（二十）	57,806,462.95	6,633,365.15
递延所得税资产	七（二十一）	217,181,687.59	171,686,337.21
其他非流动资产	七（二十二）	6,263,307,235.28	4,880,742,968.05
<b>非流动资产合计</b>		<b>33,544,100,265.56</b>	<b>28,131,305,011.29</b>
<b>资产总计</b>		<b>112,511,940,156.46</b>	<b>93,058,980,590.80</b>

单位负责人：



主管会计工作负责人：



会计机构负责人：

*辛露*

本报告书共90页第1页

## 资产负债表(续)

2021年12月31日

编制单位：中交第三航务工程局有限公司

金额单位：人民币元

项 目	附注	年末余额	年初余额
<b>流动负债：</b>			
短期借款			
交易性金融负债			
衍生金融负债			
应付票据	七(二十三)	18,150,333,772.48	14,954,650,301.67
应付账款	七(二十四)	28,848,438,597.35	24,667,693,188.11
预收款项			
合同负债	七(二十五)	6,539,768,892.50	4,801,785,130.63
应付职工薪酬	七(二十六)	61,552,729.06	51,558,497.13
应交税费	七(二十七)	261,997,870.87	203,951,866.28
其他应付款	七(二十八)	19,782,394,510.46	15,260,715,771.82
持有待售负债			
一年内到期的非流动负债	七(二十九)	585,615,159.30	1,307,506,436.21
其他流动负债	七(三十)	3,073,706,179.40	2,579,797,695.60
<b>流动负债合计</b>		<b>77,303,807,711.42</b>	<b>63,827,658,887.45</b>
<b>非流动负债：</b>			
长期借款	七(三十一)		
应付债券			
租赁负债	七(三十三)	155,385,274.82	137,224,735.17
长期应付款	七(三十四)	11,394,384,252.19	9,595,671,048.80
长期应付职工薪酬	七(三十五)	69,080,000.00	78,550,000.00
预计负债	七(三十六)	5,872,574.30	20,348,732.08
递延收益	七(三十七)	2,477,220.58	122,465.13
递延所得税负债	七(二十一)	21,186,418.10	18,705,996.50
其他非流动负债	七(三十八)	722,229,080.47	700,290,500.00
<b>非流动负债合计</b>		<b>12,370,614,820.46</b>	<b>10,550,913,477.68</b>
<b>负债合计</b>		<b>89,674,422,531.88</b>	<b>74,378,572,365.13</b>
<b>所有者权益：</b>			
实收资本	七(三十九)	4,969,924,764.23	4,397,213,882.78
其他权益工具	七(四十)	8,242,791,509.43	7,484,042,452.83
资本公积	七(四十一)	3,856,031,606.44	1,433,192,487.89
其他综合收益	七(五十六)	126,128,005.99	118,854,850.14
专项储备	七(四十二)	128,093,177.34	101,632,309.90
盈余公积	七(四十三)	1,193,270,897.58	1,088,955,923.57
未分配利润	七(四十四)	4,321,277,663.57	4,056,516,318.56
<b>归属于母公司所有者权益合计</b>		<b>22,837,517,624.58</b>	<b>18,680,408,225.67</b>
*少数股东权益		22,837,517,624.58	18,680,408,225.67
<b>所有者权益合计</b>		<b>22,837,517,624.58</b>	<b>18,680,408,225.67</b>
<b>负债和所有者权益总计</b>		<b>112,511,940,156.46</b>	<b>93,058,980,590.80</b>

**已审会计报表**  
 中审众环会计师事务所(特殊普通合伙)

单位负责人：

凯由  
印瑞  
4201120142107

主管会计工作负责人：

印周  
露

会计机构负责人：

平

# 利润表

2021年度

编制单位：中交第二航务工程局有限公司

金额单位：人民币元

项 目	附注	本年金额	上年金额
一、营业总收入		69,721,092,126.41	60,681,513,449.13
其中：营业收入		69,721,092,126.41	60,681,513,449.13
二、营业总成本	七（四十五）	68,210,177,852.70	59,378,853,409.22
其中：营业成本		64,909,703,315.80	56,292,601,335.56
税金及附加	七（四十五）	62,338,254.48	63,742,307.80
销售费用	七（四十六）		2,358,490.57
管理费用	七（四十六）	626,828,819.47	640,090,374.98
研发费用		2,852,537,734.74	2,558,705,352.60
财务费用		-241,230,271.79	-178,644,452.29
其中：利息费用	七（四十六）	132,340,300.14	95,638,084.51
利息收入		486,175,344.16	437,639,590.90
其他			
加：其他收益			
投资收益（损失以“-”号填列）	七（四十七）	11,216,917.07	3,002,879.12
其中：对联营企业和合营企业的投资收益	七（四十八）	-26,261,726.49	-118,503,938.77
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益		20,950,421.04	-108,747,962.80
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）		-274,162,054.46	-257,124,935.61
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）			
信用减值损失（损失以“-”号填列）	七（四十九）	-251,915.30	-1,313,887.85
资产减值损失（损失以“-”号填列）	七（五十）	-166,260,311.15	-217,436,105.16
资产处置收益（损失以“-”号填列）	七（五十一）	-144,011,725.14	-38,682,480.56
三、营业利润（亏损以“-”号填列）	七（五十二）	21,317,397.34	402,527,385.08
加：营业外收入		1,206,662,910.04	1,332,253,891.77
减：营业外支出	七（五十三）	8,411,828.87	9,652,436.12
四、利润总额（亏损总额以“-”号填列）	七（五十四）	19,782,843.93	23,943,451.05
减：所得税费用		1,195,291,894.98	1,317,962,876.84
五、净利润（净亏损以“-”号填列）	七（五十五）	152,142,154.87	175,964,795.06
（一）按所有权归属分类		1,043,149,740.11	1,141,998,081.78
归属于母公司所有者的净利润		1,043,149,740.11	1,141,998,081.78
*少数股东损益			
（二）按经营持续性分类			
持续经营净利润			
终止经营净利润		1,043,149,740.11	1,141,998,081.78
六、其他综合收益的税后净额			
归属于母公司所有者的其他综合收益的税后净额			
（一）不能重分类进损益的其他综合收益	七（五十六）	7,273,155.85	3,272,184.49
1、重新计量设定受益计划变动额		7,273,155.85	3,272,184.49
2、权益法下不能转损益的其他综合收益		5,147,974.54	5,313.12
3、其他权益工具投资公允价值变动		5,147,974.54	5,313.12
4、企业自身信用风险公允价值变动			
5、其他			
（二）将重分类进损益的其他综合收益			
1、权益法下可转损益的其他综合收益		2,125,181.31	3,266,871.37
2、其他债权投资公允价值变动			
3、金融资产重分类计入其他综合收益的金额			
4、其他债权投资信用减值准备			
5、现金流量套期储备（现金流量套期损益的有效部			
6、外币财务报表折算差额			
7、其他		2,125,181.31	3,266,871.37
*归属于少数股东的其他综合收益的税后净额			
七、综合收益总额			
归属于母公司所有者的综合收益总额		1,050,422,895.96	1,145,270,266.27
*归属于少数股东的综合收益总额		1,050,422,895.96	1,145,270,266.27

单位负责人：

凯由印瑞  
330120142103

主管会计工作负责人：

周露印

会计机构负责人：

李静

# 现金流量表

2021年度

编制单位：中交第三航务工程局有限公司

金额单位：人民币元

项 目	附注	本年金额	上年金额
<b>一、经营活动产生的现金流量：</b>			
销售商品、提供劳务收到的现金		—	—
收到的税费返还		61,522,090.01	65,487,338.72
收到其他与经营活动有关的现金		288,482,654.01	169,620,208.45
<b>经营活动现金流入小计</b>		4,147,269,914.46	5,479,895,570.70
购买商品、接受劳务支付的现金		65,957,842,581.07	71,136,854,502.64
支付给职工及为职工支付的现金		57,715,720,213.00	58,513,789,107.32
支付的各项税费		1,846,216,987.62	1,669,882,306.16
支付其他与经营活动有关的现金		1,178,576,543.70	1,785,704,427.16
<b>经营活动现金流出小计</b>		3,393,683,808.99	2,034,587,770.17
<b>经营活动产生的现金流量净额</b>		64,134,197,553.31	64,003,963,610.81
<b>二、投资活动产生的现金流量：</b>	七（五十八）		
收回投资收到的现金		—	—
取得投资收益收到的现金		1,594,418,518.46	232,356,113.21
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额		15,261,072.47	195,590,417.18
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额		—	217,407,331.00
收到其他与投资活动有关的现金		39,160,405.47	1,452,338,136.65
<b>投资活动现金流入小计</b>		1,648,839,996.40	2,097,691,998.04
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		388,641,184.71	765,233,520.96
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额		3,700,507,451.09	5,215,382,565.85
支付其他与投资活动有关的现金		—	3,672,325,003.70
<b>投资活动现金流出小计</b>		4,089,148,635.80	9,652,941,090.51
<b>投资活动产生的现金流量净额</b>		-2,440,308,639.40	-7,555,249,092.47
<b>三、筹资活动产生的现金流量：</b>			
吸收投资收到的现金		—	—
其中：子公司吸收少数股东投资收到的现金		6,248,500,000.00	3,996,377,358.49
取得借款收到的现金		4,500,000,000.00	1,501,000,000.00
收到其他与筹资活动有关的现金		—	—
<b>筹资活动现金流入小计</b>		10,748,500,000.00	5,497,377,358.49
偿还债务支付的现金		4,583,412,500.00	2,121,639,020.00
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		750,379,725.52	1,515,494,707.84
其中：子公司支付给少数股东的股利、利润		—	—
支付其他与筹资活动有关的现金		2,645,624,046.03	907,116,889.01
<b>筹资活动现金流出小计</b>		7,979,416,271.55	4,544,250,616.85
<b>筹资活动产生的现金流量净额</b>		2,769,083,728.45	953,126,741.64
<b>四、汇率变动对现金及现金等价物的影响</b>		-53,306,405.82	99,848,728.39
<b>五、现金及现金等价物净增加额</b>	七（五十八）	2,099,113,710.99	630,617,269.39
加：期初现金及现金等价物余额	七（五十八）	3,435,450,290.97	2,804,833,021.58
<b>六、期末现金及现金等价物余额</b>	七（五十八）	5,534,564,001.96	3,435,450,290.97

已审会计报表  
中审众环会计师事务所(特殊普通合伙)

单位负责人：

凯由印瑞  
4201120142107

主管会计工作负责人：

印周露

会计机构负责人：

李毅

2022 年经审计的财务会计报表

中交第二航务工程局有限公司  
审 计 报 告

众环审字（2023）0203497号

目 录

	起始页码
审计报告	
财务报表	
资产负债表	1
利润表	3
现金流量表	4
所有者权益变动表	5
资产减值准备情况表	7
财务报表附注	8



中审众环  
ZHONGSHENZHONGHUAN

中审众环会计师事务所(特殊普通合伙)  
武汉市武昌区东湖路169号中审众环大厦  
邮政编码: 430077

Zhongshen Zhonghuan Certified Public Accountants LLP  
Zhongshen Zhonghuan Building  
No. 169 Donghu Road, Wuchang District  
Wuhan, 430077

电话 Tel: 027-86791215  
传真 Fax: 027-85424329

## 审计报告

众环审字(2023)0203497号

中交第二航务工程局有限公司:

### 一、审计意见

我们审计了中交第二航务工程局有限公司(以下简称“中交二航局”)财务报表,包括2022年12月31日的资产负债表,2022年度的利润表、现金流量表、所有者权益变动表,2022年12月31日的资产减值准备情况表以及相关财务报表附注。

我们认为,后附的财务报表在所有重大方面按照企业会计准则中与企业个别财务报表相关的规定编制,公允反映了中交二航局作为一个单独法人主体于2022年12月31日的财务状况以及2022年度的经营成果和现金流量。

### 二、形成审计意见的基础

我们按照中国注册会计师审计准则的规定执行了审计工作。审计报告的“注册会计师对财务报表审计的责任”部分进一步阐述了我们在这些准则下的责任。按照中国注册会计师职业道德守则,我们独立于中交二航局,并履行了职业道德方面的其他责任。我们相信,我们获取的审计证据是充分、适当的,为发表审计意见提供了基础。

### 三、强调事项——编制基础

我们提醒财务报表使用者关注财务报表附注二对编制基础的说明。中交二航局编制财务报表是为了向主管工商、税务等机关及企业、事业单位按有关规定申报2022年度财务报表之用。因此,财务报表不适用于其他用途。本段内容不影响已发表的审计意见。

### 四、管理层和治理层对财务报表的责任

中交二航局管理层(以下简称“管理层”)负责按照企业会计准则与企业个别财务报表相关的规定编制财务报表,使其实现公允反映,并设计、执行和维护必要的内部控制,以使

财务报表不存在由于舞弊或错误导致的重大错报。

在编制财务报表时，管理层负责评估中交二航局的持续经营能力，披露与持续经营相关的事项（如适用），并运用持续经营假设，除非管理层计划清算中交二航局、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督中交二航局的财务报告过程。

#### 五、注册会计师对财务报表审计的责任

我们的目标是对财务报表整体是否不存在由于舞弊或错误导致的重大错报获取合理保证，并出具包含审计意见的审计报告。合理保证是高水平的保证，但并不能保证按照审计准则执行的审计在某一重大错报存在时总能发现。错报可能由于舞弊或错误导致，如果合理预期错报单独或汇总起来可能影响财务报表使用者依据财务报表作出的经济决策，则通常认为错报是重大的。

在按照审计准则执行审计工作的过程中，我们运用职业判断，并保持职业怀疑。同时，我们也执行以下工作：

（一）识别和评估由于舞弊或错误导致的财务报表重大错报风险，设计和实施审计程序以应对这些风险，并获取充分、适当的审计证据，作为发表审计意见的基础。由于舞弊可能涉及串通、伪造、故意遗漏、虚假陈述或凌驾于内部控制之上，未能发现由于舞弊导致的重大错报的风险高于未能发现由于错误导致的重大错报的风险。

（二）了解与审计相关的内部控制，以设计恰当的审计程序，但目的并非对内部控制的有效性发表意见。

（三）评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

（四）对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时，根据获取的审计证据，就可能导致对中交二航局持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认为存在重大不确定性，审计准则要求我们在审计报告中提请报表使用者注意财务报表中的相关披露；如果披露不充分，我们应当发表非无保留意见。我们的结论基于截至审计报告日可获得的信息。然而，未来的事项或情况可能导致中交二航局不能持续经营。

（五）评价财务报表的总体列报、结构和内容，并评价财务报表是否公允反映相关交易

和事项。

我们与治理层就计划的审计范围、时间安排和重大审计发现等事项进行沟通，包括沟通我们在审计中识别出的值得关注的内部控制缺陷。



中国注册会计师：  
张锐

中国注册会计师：  
李松林

中国·武汉

2023年4月27日

# 资产负债表

2022年12月31日

编制单位：中交第三航务工程局有限公司

金额单位：人民币元

项 目	附注	年末余额	年初余额
<b>流动资产：</b>			
货币资金	六（一）	7,917,046,778.34	5,554,957,460.81
交易性金融资产			
衍生金融资产			
应收票据	六（二）	74,082,286.25	277,278,565.29
应收账款	六（三）	13,305,683,282.00	9,827,089,088.18
应收款项融资	六（四）	362,592,894.44	368,631,186.79
预付款项	六（五）	2,725,309,892.70	2,342,757,662.73
其他应收款	六（六）	34,371,329,767.42	39,003,885,937.89
存货	六（七）	942,254,580.88	990,277,014.39
合同资产	六（八）	17,709,990,954.32	16,725,511,103.55
持有待售资产			
一年内到期的非流动资产	六（九）	5,027,576,778.12	2,826,069,522.62
其他流动资产	六（十）	1,109,139,266.05	1,051,382,348.65
<b>流动资产合计</b>		<b>83,545,006,480.52</b>	<b>78,967,839,890.90</b>
<b>非流动资产：</b>			
债权投资			
其他债权投资			
长期应收款	六（十一）	4,537,914,768.85	3,660,322,513.27
长期股权投资	六（十二）	20,213,755,398.12	18,618,424,336.18
其他权益工具投资	六（十三）	12,164,400.00	12,164,400.00
其他非流动金融资产	六（十四）	4,708,249,304.56	2,870,683,627.52
投资性房地产	六（十五）	273,559,377.18	283,931,690.38
固定资产	六（十六）	682,712,949.00	850,257,279.90
在建工程	六（十七）	18,076,059.52	6,787,580.73
使用权资产	六（十八）	397,755,317.50	427,330,555.27
无形资产	六（十九）	268,766,207.21	275,902,896.49
开发支出			
商誉			
长期待摊费用	六（二十）	58,617,916.26	57,806,462.95
递延所得税资产	六（二十一）	321,454,723.77	217,181,687.59
其他非流动资产	六（二十二）	7,313,948,809.74	6,263,307,235.28
<b>非流动资产合计</b>		<b>38,806,975,231.71</b>	<b>33,544,100,265.56</b>
<b>资产总计</b>		<b>122,351,981,712.23</b>	<b>112,511,940,156.46</b>

单位负责人：



主管会计工作负责人：



会计机构负责人：

Handwritten signature of the accounting officer.

# 资产负债表(续)

2022年12月31日

编制单位: 中交第二航务工程局有限公司

金额单位: 人民币元

项 目	附注	年末余额	年初余额
<b>流动负债:</b>			
短期借款			
交易性金融负债			
衍生金融负债			
应付票据	六(二十三)	17,858,640,768.67	18,150,333,772.48
应付账款	六(二十四)	36,870,290,073.47	28,848,438,597.35
预收款项			
合同负债	六(二十五)	4,882,957,124.31	6,539,768,892.50
应付职工薪酬	六(二十六)	54,120,366.48	61,552,729.06
应交税费	六(二十七)	231,880,194.34	261,997,870.87
其他应付款	六(二十八)	17,276,953,375.85	19,782,394,510.46
持有待售负债			
一年内到期的非流动负债	六(二十九)	509,886,372.61	585,615,159.30
其他流动负债	六(三十)	3,879,756,011.00	3,073,706,179.40
<b>流动负债合计</b>		<b>81,564,484,286.73</b>	<b>77,303,807,711.42</b>
<b>非流动负债:</b>			
长期借款			
应付债券			
租赁负债	六(三十二)	198,874,347.09	155,385,274.82
长期应付款	六(三十三)	15,280,464,676.45	11,394,384,252.19
长期应付职工薪酬	六(三十四)	64,210,000.00	69,080,000.00
预计负债	六(三十五)	7,863,278.29	5,872,574.30
递延收益	六(三十六)	2,500,387.06	2,477,220.58
递延所得税负债	六(二十一)	17,463,111.60	21,186,418.10
其他非流动负债	六(三十七)	704,188,966.58	722,229,080.47
<b>非流动负债合计</b>		<b>16,275,564,767.07</b>	<b>12,370,614,820.46</b>
<b>负债合计</b>		<b>97,840,049,053.80</b>	<b>89,674,422,531.88</b>
<b>所有者权益:</b>			
实收资本	六(三十八)	5,328,548,320.11	4,969,924,764.23
其他权益工具	六(三十九)	7,627,877,358.49	8,242,791,509.43
资本公积	六(四十)	5,488,091,975.07	3,856,031,606.44
其他综合收益	六(五十五)	120,020,928.22	126,128,005.99
专项储备	六(四十一)	155,465,070.07	128,093,177.34
盈余公积	六(四十二)	1,301,320,032.15	1,193,270,897.58
未分配利润	六(四十三)	4,490,608,974.32	4,321,277,663.57
<b>归属于母公司所有者权益合计</b>		<b>24,511,932,658.43</b>	<b>22,837,517,624.58</b>
*少数股东权益			
<b>所有者权益合计</b>		<b>24,511,932,658.43</b>	<b>22,837,517,624.58</b>
<b>负债和所有者权益总计</b>		<b>122,351,981,712.23</b>	<b>112,511,940,156.46</b>

单位负责人:



主管会计工作负责人:



会计机构负责人:

*(Handwritten signature)*

# 利润表

2022年度

编制单位：中交第二航务工程局有限公司

金额单位：人民币元

项目	附注	本年金额	上年金额
一、营业总收入		68,631,301,281.62	69,721,092,126.41
其中：营业收入	六（四十四）	68,631,301,281.62	69,721,092,126.41
二、营业总成本		67,520,408,148.36	68,210,177,852.70
其中：营业成本	六（四十四）	64,405,258,250.89	64,909,703,315.80
税金及附加		62,426,628.84	62,338,254.48
销售费用			
管理费用	六（四十五）	699,781,029.35	626,828,819.47
研发费用		2,760,951,159.68	2,852,537,734.74
财务费用	六（四十五）	-408,008,920.40	-241,230,271.79
其中：利息费用	六（四十五）	139,168,046.44	132,340,300.14
利息收入	六（四十五）	524,055,236.99	486,175,344.16
其他			
加：其他收益	六（四十六）	8,328,407.63	11,216,917.07
投资收益（损失以“-”号填列）	六（四十七）	739,758,333.91	-26,261,726.49
其中：对联营企业和合营企业的投资收益	六（四十七）	46,097,207.74	20,950,421.04
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益	六（四十七）	-205,357,330.65	-274,162,054.46
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）			
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）	六（四十八）	-38,975,544.08	-251,915.30
信用减值损失（损失以“-”号填列）	六（四十九）	-659,061,329.64	-166,260,311.15
资产减值损失（损失以“-”号填列）	六（五十）	69,030,993.05	-144,011,725.14
资产处置收益（损失以“-”号填列）	六（五十一）	3,946,382.33	21,317,397.34
三、营业利润（亏损以“-”号填列）		1,233,920,376.46	1,206,662,910.04
加：营业外收入	六（五十二）	6,534,695.30	8,411,828.87
减：营业外支出	六（五十三）	18,658,553.77	19,782,843.93
四、利润总额（亏损总额以“-”号填列）		1,221,796,517.99	1,195,291,894.98
减：所得税费用	六（五十四）	141,305,172.31	152,142,154.87
五、净利润（净亏损以“-”号填列）		1,080,491,345.68	1,043,149,740.11
（一）按所有权归属分类			
归属于母公司所有者的净利润		1,080,491,345.68	1,043,149,740.11
*少数股东损益			
（二）按经营持续性分类			
持续经营净利润		1,080,491,345.68	1,043,149,740.11
终止经营净利润			
六、其他综合收益的税后净额		-6,107,077.77	7,273,155.85
归属于母公司所有者的其他综合收益的税后净额		-6,107,077.77	7,273,155.85
（一）不能重分类进损益的其他综合收益		-1,327,715.01	5,147,974.54
1、重新计量设定受益计划变动额		-1,327,715.01	5,147,974.54
2、权益法下不能转损益的其他综合收益			
3、其他权益工具投资公允价值变动			
4、企业自身信用风险公允价值变动			
5、其他			
（二）将重分类进损益的其他综合收益		-4,779,362.76	2,125,181.31
1、权益法下可转损益的其他综合收益			
2、其他债权投资公允价值变动			
3、金融资产重分类计入其他综合收益的金额			
4、其他债权投资信用减值准备			
5、现金流量套期储备（现金流量套期损益的有效部分）			
6、外币财务报表折算差额		-4,779,362.76	2,125,181.31
7、其他			
*归属于少数股东的其他综合收益的税后净额			
七、综合收益总额		1,074,384,267.91	1,050,422,895.96
归属于母公司所有者的综合收益总额		1,074,384,267.91	1,050,422,895.96
*归属于少数股东的综合收益总额			

单位负责人：

凯由印瑞  
4201120142107

主管会计工作负责人：

周露  
印

会计机构负责人：

李静

本报告书共94页第3页

# 现金流量表

2022年度

编制单位：中交第二航务工程局有限公司

金额单位：人民币元

项目	附注	本年金额	上年金额
<b>一、经营活动产生的现金流量：</b>		—	—
销售商品、提供劳务收到的现金		57,444,710,089.25	61,522,090,012.60
收到的税费返还		4,610.64	288,482,654.01
收到其他与经营活动有关的现金		9,249,568,572.28	4,147,269,914.46
<b>经营活动现金流入小计</b>		66,694,283,272.17	65,957,842,581.07
购买商品、接受劳务支付的现金		48,330,015,050.32	57,715,720,213.00
支付给职工及为职工支付的现金		1,989,184,197.85	1,846,216,987.62
支付的各项税费		450,480,123.45	1,178,576,543.70
支付其他与经营活动有关的现金		8,664,963,723.32	3,393,683,808.99
<b>经营活动现金流出小计</b>		59,434,643,094.94	64,134,197,553.31
<b>经营活动产生的现金流量净额</b>	六（五十八）	7,259,640,177.23	1,823,645,027.76
<b>二、投资活动产生的现金流量：</b>		—	—
收回投资收到的现金		1,955,716,454.27	1,594,418,518.46
取得投资收益收到的现金		28,048,152.03	15,261,072.47
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额		4,354,288.77	—
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额		—	—
收到其他与投资活动有关的现金		1,572,365,992.97	39,160,405.47
<b>投资活动现金流入小计</b>		3,560,484,888.04	1,648,839,996.40
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		1,936,142,567.00	388,641,184.71
投资支付的现金		3,396,549,790.27	3,700,507,451.09
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额		—	—
支付其他与投资活动有关的现金		3,541,164,097.00	—
<b>投资活动现金流出小计</b>		8,873,856,454.27	4,089,148,635.80
<b>投资活动产生的现金流量净额</b>		-5,313,371,566.23	-2,440,308,639.40
<b>三、筹资活动产生的现金流量：</b>		—	—
吸收投资收到的现金		5,626,100,000.00	6,248,500,000.00
其中：子公司吸收少数股东投资收到的现金		—	—
取得借款收到的现金		6,000,000,000.00	4,500,000,000.00
收到其他与筹资活动有关的现金		—	—
<b>筹资活动现金流入小计</b>		11,626,100,000.00	10,748,500,000.00
偿还债务支付的现金		6,000,000,000.00	4,583,412,500.00
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		827,258,540.77	750,379,725.52
其中：子公司支付给少数股东的股利、利润		—	—
支付其他与筹资活动有关的现金		4,437,639,289.12	2,645,624,046.03
<b>筹资活动现金流出小计</b>		11,264,897,829.89	7,979,416,271.55
<b>筹资活动产生的现金流量净额</b>		361,202,170.11	2,769,083,728.45
<b>四、汇率变动对现金及现金等价物的影响</b>		42,210,352.52	-53,306,405.82
<b>五、现金及现金等价物净增加额</b>	六（五十八）	2,349,681,133.63	2,099,113,710.99
加：期初现金及现金等价物余额	六（五十八）	5,534,564,001.96	3,435,450,290.97
<b>六、期末现金及现金等价物余额</b>	六（五十八）	7,884,245,135.59	5,534,564,001.96

单位负责人：



主管会计工作负责人：



会计机构负责人：

*Handwritten signature of the accounting institution leader.*



中交第二航务工程局有限公司  
审 计 报 告

众环审字（2024）0202026号

目 录

	起始页码
审计报告	
财务报表	
资产负债表	1
利润表	3
现金流量表	4
所有者权益变动表	5
资产减值准备情况表	7
财务报表附注	8

您可使用手机“扫一扫”或进入“注册会计师行业统一监管平台 (<http://acc.mof.gov.cn>)”进行查验。  
报告编码：鄂2422DGBTMT





中审众环会计师事务所(特殊普通合伙)  
武汉市中北路166号长江产业大厦17-18楼  
邮政编码: 430077

Zhongshen Zhonghuan Certified Public Accountants LLP  
17-18/F, Yangtze River Industry Building,  
No. 166 Zhongbei Road, Wuhan, 430077

电话 Tel: 027-86791215  
传真 Fax: 027-85424329

## 审计报告

众环审字(2024)0202026号

中交第二航务工程局有限公司:

### 一、审计意见

我们审计了中交第二航务工程局有限公司(以下简称“中交二航局”)财务报表,包括2023年12月31日的资产负债表,2023年度的利润表、现金流量表、所有者权益变动表,2023年12月31日的资产减值准备情况表以及相关财务报表附注。

我们认为,后附的财务报表在所有重大方面按照企业会计准则中与企业个别财务报表相关的规定编制,公允反映了中交二航局作为一个单独法人主体于2023年12月31日的财务状况以及2023年度的经营成果和现金流量。

### 二、形成审计意见的基础

我们按照中国注册会计师审计准则的规定执行了审计工作。审计报告的“注册会计师对财务报表审计的责任”部分进一步阐述了我们在这些准则下的责任。按照中国注册会计师职业道德守则,我们独立于中交二航局,并履行了职业道德方面的其他责任。我们相信,我们获取的审计证据是充分、适当的,为发表审计意见提供了基础。

### 三、强调事项——编制基础

我们提醒财务报表使用者关注财务报表附注二对编制基础的说明。中交二航局编制财务报表是为了向主管工商、税务等机关及企业、事业单位按有关规定申报2023年度财务报表之用。因此,财务报表不适用于其他用途。本段内容不影响已发表的审计意见。

### 四、管理层和治理层对财务报表的责任

中交二航局管理层(以下简称“管理层”)负责按照企业会计准则与企业个别财务报表相关的规定编制财务报表,使其实现公允反映,并设计、执行和维护必要的内部控制,以使

审计报告第1页共3页



财务报表不存在由于舞弊或错误导致的重大错报。

在编制财务报表时，管理层负责评估中交二航局的持续经营能力，披露与持续经营相关的事项（如适用），并运用持续经营假设，除非管理层计划清算中交二航局、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督中交二航局的财务报告过程。

#### 五、注册会计师对财务报表审计的责任

我们的目标是对财务报表整体是否不存在由于舞弊或错误导致的重大错报获取合理保证，并出具包含审计意见的审计报告。合理保证是高水平的保证，但并不能保证按照审计准则执行的审计在某一重大错报存在时总能发现。错报可能由于舞弊或错误导致，如果合理预期错报单独或汇总起来可能影响财务报表使用者依据财务报表作出的经济决策，则通常认为错报是重大的。

在按照审计准则执行审计工作的过程中，我们运用职业判断，并保持职业怀疑。同时，我们也执行以下工作：

（一）识别和评估由于舞弊或错误导致的财务报表重大错报风险，设计和实施审计程序以应对这些风险，并获取充分、适当的审计证据，作为发表审计意见的基础。由于舞弊可能涉及串通、伪造、故意遗漏、虚假陈述或凌驾于内部控制之上，未能发现由于舞弊导致的重大错报的风险高于未能发现由于错误导致的重大错报的风险。

（二）了解与审计相关的内部控制，以设计恰当的审计程序，但目的并非对内部控制的有效性发表意见。

（三）评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

（四）对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时，根据获取的审计证据，就可能导致对中交二航局持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认为存在重大不确定性，审计准则要求我们在审计报告中提请报表使用者注意财务报表中的相关披露；如果披露不充分，我们应当发表非无保留意见。我们的结论基于截至审计报告日可获得的信息。然而，未来的事项或情况可能导致中交二航局不能持续经营。

（五）评价财务报表的总体列报、结构和内容，并评价财务报表是否公允反映相关交易





和事项。

我们与治理层就计划的审计范围、时间安排和重大审计发现等事项进行沟通，包括沟通我们在审计中识别出的值得关注的内部控制缺陷。



中国注册会计师：张锐

中国注册会计师：李松林

中国·武汉

2024年4月22日



# 资产负债表

2023年12月31日

编制单位：中交第三航务工程局有限公司

金额单位：人民币元

项目	附注	年末余额	年初余额
<b>流动资产：</b>			
货币资金	七（一）	5,663,843,312.11	7,917,046,778.34
交易性金融资产	七（二）	21,894,308.30	
衍生金融资产			
应收票据	七（三）	496,700.00	74,082,286.25
应收账款	七（四）	14,617,665,905.86	13,305,683,282.00
应收款项融资	七（五）	937,882,505.77	362,592,894.44
预付款项	七（六）	2,491,196,694.92	2,725,309,892.70
其他应收款	七（七）	38,850,994,354.95	34,371,329,767.42
存货	七（八）	1,365,077,406.72	942,254,580.88
合同资产	七（九）	21,167,112,086.14	17,709,990,954.32
持有待售资产			
一年内到期的非流动资产	七（十）	3,771,475,485.50	5,027,576,778.12
其他流动资产	七（十一）	743,898,320.25	1,109,139,266.05
<b>流动资产合计</b>		<b>89,631,537,080.52</b>	<b>83,545,006,480.52</b>
<b>非流动资产：</b>			
债权投资			
其他债权投资			
长期应收款	七（十二）	8,707,024,716.87	4,537,914,768.85
长期股权投资	七（十三）	21,452,724,612.44	20,213,755,398.12
其他权益工具投资	七（十四）	11,217,800.00	12,164,400.00
其他非流动金融资产	七（十五）	5,696,684,855.35	4,708,249,304.56
投资性房地产	七（十六）	278,705,683.00	273,559,377.18
固定资产	七（十七）	650,641,582.96	682,712,949.00
在建工程	七（十八）	15,121,677.48	18,076,059.52
使用权资产	七（十九）	373,279,673.64	397,755,317.50
无形资产	七（二十）	258,684,772.69	268,766,207.21
开发支出	七（二十一）	373,893.81	
商誉			
长期待摊费用	七（二十二）	45,964,053.17	58,617,916.26
递延所得税资产	七（二十三）	498,517,826.90	332,504,616.72
其他非流动资产	七（二十四）	6,736,077,196.92	7,313,948,809.74
<b>非流动资产合计</b>		<b>44,725,018,345.23</b>	<b>38,818,025,124.66</b>
<b>资产总计</b>		<b>134,356,555,425.75</b>	<b>122,363,031,605.18</b>

已审会计报表  
中审众环会计师事务所(特殊普通合伙)

单位负责人：

平李  
印宗  
42010310154495

主管会计工作负责人：

本报告书共94页第1页

会计机构负责人：

平李



# 资产负债表(续)

2023年12月31日

编制单位: 中交第二航务工程局有限公司

金额单位: 人民币元

项目	附注	年末余额	年初余额
<b>流动负债:</b>			
短期借款		—	—
交易性金融负债			
衍生金融负债			
应付票据	七(二十五)	7,418,158,897.59	17,858,640,768.67
应付账款	七(二十六)	46,947,659,451.36	36,870,290,073.47
预收款项	七(二十七)	1,340,570.21	
合同负债	七(二十八)	4,489,855,699.75	4,882,957,124.31
应付职工薪酬	七(二十九)	50,657,570.58	54,120,366.48
应交税费	七(三十)	171,577,515.53	231,880,194.34
其他应付款	七(三十一)	23,423,710,991.32	17,276,953,375.85
持有待售负债			
一年内到期的非流动负债	七(三十二)	1,006,416,179.18	509,886,372.61
其他流动负债	七(三十三)	4,140,724,972.17	3,879,756,011.00
<b>流动负债合计</b>		<b>87,650,101,847.69</b>	<b>81,564,484,286.73</b>
<b>非流动负债:</b>			
长期借款			
应付债券			
租赁负债	七(三十五)	200,860,726.93	198,874,347.09
长期应付款	七(三十六)	21,153,250,819.59	15,280,464,676.45
长期应付职工薪酬	七(三十七)	58,760,000.00	64,210,000.00
预计负债	七(三十八)	5,170,973.44	7,863,278.29
递延收益	七(三十九)	5,915,037.44	2,500,387.06
递延所得税负债	七(二十三)	58,745,449.91	24,383,606.72
其他非流动负债	七(四十)	700,290,500.00	704,188,966.58
<b>非流动负债合计</b>		<b>22,182,993,507.31</b>	<b>16,282,485,262.19</b>
<b>负债合计</b>		<b>109,833,095,355.00</b>	<b>97,846,969,548.92</b>
<b>所有者权益:</b>			
实收资本	七(四十一)	5,328,548,320.11	5,328,548,320.11
其他权益工具	七(四十二)	7,800,000,000.00	7,627,877,358.49
资本公积	七(四十三)	5,488,916,271.37	5,488,091,975.07
其他综合收益		118,776,862.50	120,020,928.22
专项储备	七(四十四)	153,391,702.91	155,465,070.07
盈余公积	七(四十五)	1,430,374,122.41	1,301,320,032.15
未分配利润	七(四十六)	4,203,452,791.45	4,494,738,372.15
<b>归属于母公司所有者权益合计</b>		<b>24,523,460,070.75</b>	<b>24,516,062,056.26</b>
*少数股东权益			
<b>所有者权益合计</b>		<b>24,523,460,070.75</b>	<b>24,516,062,056.26</b>
<b>负债和所有者权益总计</b>		<b>134,356,555,425.75</b>	<b>122,363,031,605.18</b>

已审会计报表

中审众环会计师事务所(特殊普通合伙)

单位负责人:



主管会计工作负责人:

本报告书共94页第2页

会计机构负责人:

Handwritten signature of the accounting officer.



# 利润表

2023年度

编制单位：中交第二航务工程局有限公司

金额单位：人民币元

项 目	附注	本年金额	上年金额
一、营业总收入		71,317,519,559.66	68,631,301,281.62
其中：营业收入	七（四十七）	71,317,519,559.66	68,631,301,281.62
二、营业总成本		69,672,982,140.71	67,520,408,148.36
其中：营业成本	七（四十七）	65,633,141,790.28	64,405,258,250.89
税金及附加		66,785,853.70	62,426,628.84
销售费用			
管理费用	七（四十八）	657,067,890.78	699,781,029.35
研发费用		3,329,262,317.67	2,760,951,159.68
财务费用	七（四十八）	-13,275,711.72	-408,008,920.40
其中：利息费用	七（四十八）	234,361,154.88	139,168,046.44
利息收入	七（四十八）	477,710,441.61	524,055,236.99
其他			
加：其他收益	七（四十九）	25,233,149.27	8,328,407.63
投资收益（损失以“-”号填列）	七（五十）	482,961,846.51	739,758,333.91
其中：对联营企业和合营企业的投资收益	七（五十）	217,100,996.83	46,097,207.74
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益	七（五十）	-153,235,572.91	-205,357,330.65
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）			
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）	七（五十一）	-176,323,645.36	-38,975,544.08
信用减值损失（损失以“-”号填列）	七（五十二）	-326,307,360.76	-659,061,329.64
资产减值损失（损失以“-”号填列）	七（五十三）	-258,979,704.69	69,030,993.05
资产处置收益（损失以“-”号填列）	七（五十四）	1,296,675.53	3,946,382.33
三、营业利润（亏损以“-”号填列）		1,392,418,379.45	1,233,920,376.46
加：营业外收入	七（五十五）	7,182,483.38	6,534,695.30
减：营业外支出	七（五十六）	21,064,644.21	18,658,553.77
四、利润总额（亏损总额以“-”号填列）		1,378,536,218.62	1,221,796,517.99
减：所得税费用	七（五十七）	87,995,316.02	139,001,194.83
五、净利润（净亏损以“-”号填列）		1,290,540,902.60	1,082,795,323.16
（一）按所有权归属分类			
归属于母公司所有者的净利润		1,290,540,902.60	1,082,795,323.16
*少数股东损益			
（二）按经营持续性分类			
持续经营净利润		1,290,540,902.60	1,082,795,323.16
终止经营净利润			
六、其他综合收益的税后净额	七（五十八）	-1,244,065.72	-6,107,077.77
归属于母公司所有者的其他综合收益的税后净额	七（五十八）	-1,244,065.72	-6,107,077.77
（一）不能重分类进损益的其他综合收益	七（五十八）	-1,335,020.62	-1,327,715.01
1、重新计量设定受益计划变动额	七（五十八）	-1,335,020.62	-1,327,715.01
2、权益法下不能转损益的其他综合收益			
3、其他权益工具投资公允价值变动			
4、企业自身信用风险公允价值变动			
5、其他			
（二）将重分类进损益的其他综合收益	七（五十八）	90,954.90	-4,779,362.76
1、权益法下可转损益的其他综合收益			
2、其他债权投资公允价值变动			
3、金融资产重分类计入其他综合收益的金额			
4、其他债权投资信用减值准备			
5、现金流量套期储备（现金流量套期损益的有效部分）			
6、外币财务报表折算差额	七（五十八）	90,954.90	-4,779,362.76
7、其他			
*归属于少数股东的其他综合收益的税后净额			
七、综合收益总额		1,289,296,836.88	1,076,688,245.39
归属于母公司所有者的综合收益总额		1,289,296,836.88	1,076,688,245.39
*归属于少数股东的综合收益总额			

单位负责人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：



本报告书共94页第3页

Handwritten signature of the accounting officer.





## 现金流量表

2023年度

编制单位：中航第二航空工程局有限公司

金额单位：人民币元

项 目	附注	本年金额	上年金额
一、经营活动产生的现金流量：		—	—
销售商品、提供劳务收到的现金		57,048,955,223.07	57,444,710,089.25
收到的税费返还		64,912,348.81	4,610.64
收到其他与经营活动有关的现金		9,103,224,416.83	9,249,568,572.28
经营活动现金流入小计		66,217,091,988.71	66,694,283,272.17
购买商品、接受劳务支付的现金		51,222,107,080.83	48,330,015,050.32
支付给职工及为职工支付的现金		2,163,310,634.17	1,989,184,197.85
支付的各项税费		484,202,579.57	450,480,123.45
支付其他与经营活动有关的现金		10,521,650,452.77	8,664,963,723.32
经营活动现金流出小计		64,391,270,747.34	59,434,643,094.94
经营活动产生的现金流量净额	七（六十二）	1,825,821,241.37	7,259,640,177.23
二、投资活动产生的现金流量：		—	—
收回投资收到的现金		514,285,959.56	1,955,716,454.27
取得投资收益收到的现金		286,450,172.76	28,048,152.03
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额			4,354,288.77
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额			
收到其他与投资活动有关的现金		6,266,561,761.17	1,572,365,992.97
投资活动现金流入小计		7,067,297,893.49	3,560,484,888.04
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		1,228,487,091.62	1,936,142,567.00
投资支付的现金		2,827,057,921.82	3,396,549,790.27
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额			
支付其他与投资活动有关的现金		5,827,400,000.00	3,541,164,097.00
投资活动现金流出小计		9,882,945,013.44	8,873,856,454.27
投资活动产生的现金流量净额		-2,815,647,119.95	-5,313,371,566.23
三、筹资活动产生的现金流量：		—	—
吸收投资收到的现金		1,670,000,000.00	5,626,100,000.00
其中：子公司吸收少数股东投资收到的现金			
取得借款收到的现金		4,290,000,000.00	6,000,000,000.00
收到其他与筹资活动有关的现金		4,500,000,000.00	
筹资活动现金流入小计		10,460,000,000.00	11,626,100,000.00
偿还债务支付的现金		4,290,000,000.00	6,000,000,000.00
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		1,344,480,608.41	827,258,540.77
其中：子公司支付给少数股东的股利、利润			
支付其他与筹资活动有关的现金		6,180,241,838.52	4,437,639,289.12
筹资活动现金流出小计		11,814,722,446.93	11,264,897,829.89
筹资活动产生的现金流量净额		-1,354,722,446.93	361,202,170.11
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响		-7,266,755.86	42,210,352.52
五、现金及现金等价物净增加额	七（六十二）	-2,351,815,081.37	2,349,681,133.63
加：期初现金及现金等价物余额	七（六十二）	7,884,245,135.59	5,534,564,001.96
六、期末现金及现金等价物余额	七（六十二）	5,532,430,054.22	7,884,245,135.59

单位负责人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：



平李印宗



## 六、获奖情况表

序号	工程名称	工程地点	工程类型	获奖情况			备注
				奖项名称	评选奖项的组织机构	获奖时间	
1	武汉港阳逻港区集装箱码头工程	湖北省武汉市	水工工程	詹天佑土木工程奖	中国土木工程学会	2022年01月01日	
2	长江南京以下12.5米深水航道二期工程	江苏省南京市	水工工程	中国建设工程鲁班奖	中国建筑业协会	2021年12月01日	
3	长江中游荆江河段航道整治工程昌门溪至熊家洲段工程	湖北省荆州市	水工工程	国家优质工程金奖	中国施工企业管理协会	2019年12月01日	
4	富春江船闸扩建改造工程	浙江省杭州市	水工工程	国家优质工程奖	中国施工企业管理协会	2021年12月01日	
5	湛江港徐闻港区南山作业区客货滚装码头工程	广东省湛江市	水工工程	国家优质工程奖	中国施工企业管理协会	2023年12月09日	

投标人近五年（2019年、2020年、2021年、2022年、2023年）在中国境内（港澳台地区除外）承担的水运工程获奖情况。

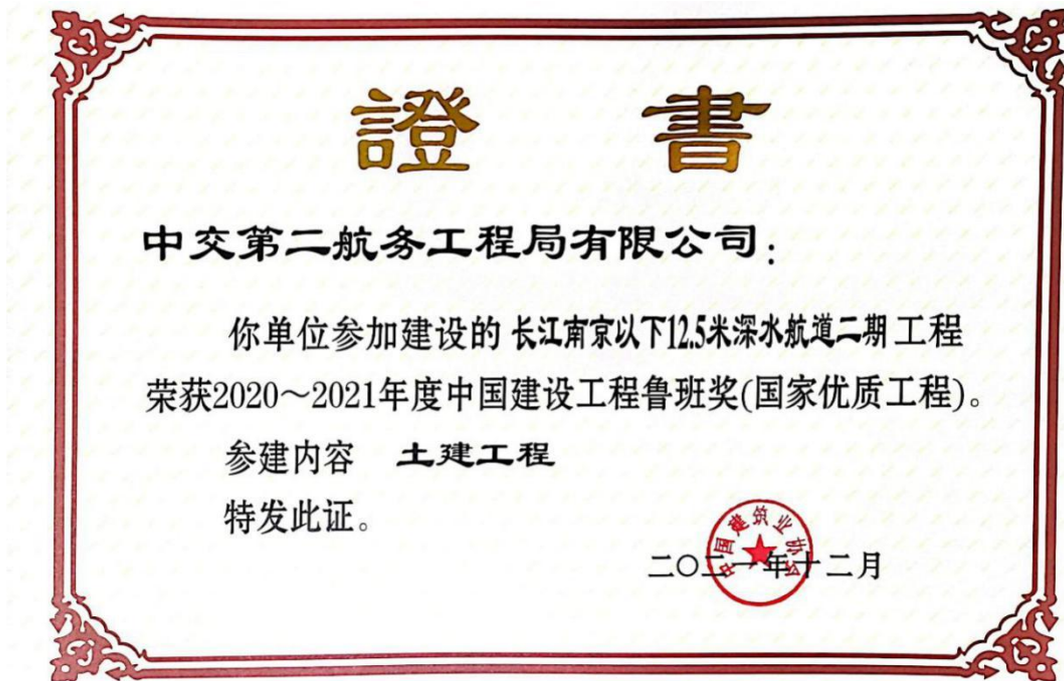
备注：

- 1、提供奖项的有关证明资料扫描件（获奖证书、获奖通知（如有）等）；；
- 2、工程奖项包括：国家优质工程金奖、中国建设工程鲁班奖、詹天佑土木工程奖；
- 3、同一工程项目的获奖仅按一项计；
- 4、投标人提供的所有资料扫描件，必须清晰可辨，否则不予采纳。

武汉港阳逻港区集装箱码头工程荣获第十九届中国土木工程詹天佑奖



长江南京以下12.5米深水航道二期工程荣获2020~2021年度中国建设工程鲁班奖（国家优质工程）



长江中游荆江河段航道整治工程昌门溪至熊家洲段工程荣获2018-2019年度国家优质工程金奖



富春江船闸扩建改造工程荣获 2020-2021 年度国家优质工程奖



湛江港徐闻港区南山作业区客货滚装码头工程荣获 2022-2023 年度国家优质工程奖



首页 > 通知公告 > 详情

## 关于表彰2022-2023年度国家优质工程奖的决定

来源：中施企协国优办公室 时间：2023-12-09 点击：29340

分享到:

### 关于表彰2022-2023年度国家优质工程奖的决定

中施企协字〔2023〕124号

各关联协会，获奖单位，有关单位：

2022-2023年度国家优质工程奖评选，坚持以党的二十大精神为指导，认真贯彻新发展理念，依据《国家优质工程奖评选办法》，完成了企业申报、材料审核、现场复查和协会审定等程序，根据评选结果，决定授予“中国共产党历史展览馆”等36项工程为国家优质工程金奖，“北京大兴国际机场供油工程”等560项工程为国家优质工程奖，现予以表彰。

希望获奖单位珍惜荣誉，再接再厉，大力弘扬“追求卓越、铸就经典”的国优精神，切实发挥引领行业发展的积极作用。广大工程建设企业要学习获奖单位的新经验、新技术、新成果，深入实施质量强国战略，争创更多优质工程，为推动工程建设行业高质量发展、中国式现代化建设作出新的更大贡献！

附件：[2022-2023年度国家优质工程奖获奖名单](#)

中国施工企业管理协会

2023年12月9日

# 中国施工企业管理协会文件

中施企协字〔2023〕124号

---

## 关于表彰 2022 - 2023 年度 国家优质工程奖的决定

各关联协会,获奖单位,有关单位:

2022 - 2023 年度国家优质工程奖评选,坚持以党的二十大精神为指导,认真贯彻新发展理念,依据《国家优质工程奖评选办法》,完成了企业申报、材料审核、现场复查和协会审定等程序,根据评选结果,决定授予“中国共产党历史展览馆”等 36 项工程为国家优质工程金奖,“北京大兴国际机场供油工程”等 560 项工程为国家优质工程奖,现予以表彰。

希望获奖单位珍惜荣誉,再接再厉,大力弘扬“追求卓越、铸就经典”的国优精神,切实发挥引领行业发展的积极作用。广大工程建设企业要学习获奖单位的新经验、新技术、新成果,深入实施质量强国战略,争创更多优质工程,为推动工程建设行业高质

量发展、中国式现代化建设作出新的更大贡献！

附件：2022 - 2023 年度国家优质工程奖获奖名单



施工总承包单位：中国交通建设股份有限公司(\*)

中交一公局集团有限公司

中交路桥建设有限公司

参建单位：中交一公局第六工程有限公司

中交一公局第一工程有限公司

中交建筑集团有限公司

中交第二航务工程局有限公司

中交路桥北方工程有限公司

中交第四公路工程局有限公司

### 397. 盐城市快速路网三期工程

建设单位：中交盐城建设发展有限公司

盐城市交通投资建设控股集团有限公司

勘察及设计单位：华设设计集团股份有限公司

工程监理单位：盐城市交通工程咨询监理有限责任公司

江苏泰康工程咨询监理有限公司

南京交通建设管理集团有限公司

江苏华宁工程咨询有限公司

苏州市方圆红儒项目管理咨询有限公司

江苏纬信工程咨询有限公司

施工总承包单位：上海振华重工(集团)股份有限公司(\*)

中交一公局集团有限公司

中交第三航务工程局有限公司

参建单位：中交一公局海威工程建设有限公司

中交一公局第五工程有限公司

中交第三航务工程局有限公司江苏分公司

### 398. 湛江港徐闻港区南山作业区客货滚装码头工程

建设单位：湛江徐闻港有限公司

EPC总承包单位：中交第二航务工程勘察设计院有限公司(\*)

工程监理单位：广州粤科工程技术有限公司

施工总承包单位：中交第二航务工程局有限公司

中建三局集团有限公司

广东省构建工程建设有限公司

参建单位：中建三局安装工程有限公司

广州江河幕墙系统工程有限公司

深圳市奥肯特科技有限公司  
交通运输部水运科学研究所

399. 福州绕城公路东南段 A5 合同段长门特大桥

建设单位：福州东南绕城高速公路有限公司  
勘察及设计单位：福建省交通规划设计院有限公司  
工程监理单位：东北林业大学工程咨询设计研究院有限公司  
施工总承包单位：中交一公局集团有限公司（\*）  
参建单位：中交世通（重庆）重工有限公司

400. 西昌市航天大道东延线道路建设工程高视乡棚户区改造拆迁安置点项目

建设单位：西昌市交建恒新投资建设有限责任公司  
勘察及设计单位：西昌市建筑勘测设计院有限公司  
工程监理单位：西昌市建设监理有限公司  
施工总承包单位：中交一公局集团有限公司（\*）  
参建单位：中交一公局第四工程有限公司  
中交一公局第五工程有限公司  
中交一公局集团建筑工程有限公司  
中交一公局第九工程有限公司

401. 西安市地铁 14 号线工程

建设单位：西安市轨道交通集团有限公司  
陕西城际铁路有限公司  
勘察及设计单位：中铁第一勘察设计院集团有限公司  
中煤西安设计工程有限责任公司  
广州地铁设计研究院股份有限公司  
中铁第六勘察设计院集团有限公司  
工程监理单位：西安铁一院工程咨询管理有限公司  
铁科院（北京）工程咨询有限公司  
施工总承包单位：中国交通建设股份有限公司  
中国建筑股份有限公司  
中国铁建股份有限公司  
中国葛洲坝集团股份有限公司  
中铁广州工程局集团有限公司  
中铁十七局集团有限公司  
中铁四局集团有限公司  
中交机电工程局有限公司（\*）