

工程编号：4403832024018008001

# 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陆域形成  
及道路堆场工程 I 标段

投标文件内容：资信标部分

投标人：江苏筑港建设集团有限公司

日期：2025 年 12 月 30 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
7. 近三年财务报告



一、企业基本情况表

企业名称	江苏筑港建设集团有限公司			企业曾用名（如有）	连云港港务工程公司、连云港港务工程建设有限公司
统一社会信用代码	913207001388902616			企业类型	有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资) (按营业执照填写)
注册资金（万元）	90286.04 万元人民币			注册地址	连云港市连云区海丰路 5 号
成立时间	1989 年 5 月 26 日			办公场所信息	6120.12 平方米 (填写面积,并提供证明材料)
法定代表人	陈兆坤	联系方式	0518-82387266	企业股东信息（主要）	连云港港口集团有限公司; 持股比例: 100%;
主项资质	港口与航道工程施工总承包 特级				
企业总人数	436 人				
企业总资产（万元）	329290.06 万元 (至 2024 年末)				
信用评价情况					
年度	投标人近三年（2022 年、2023 年、2024 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（2022 年、2023 年、2024 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
2022 年度	2022 年度全国水运工程施工企业信用评价 AA				/
2023 年度	2023 年度全国水运工程施工企业信用评价 AA				/
2024 年度	2024 年度全国水运工程施工企业信用评价 AA				/

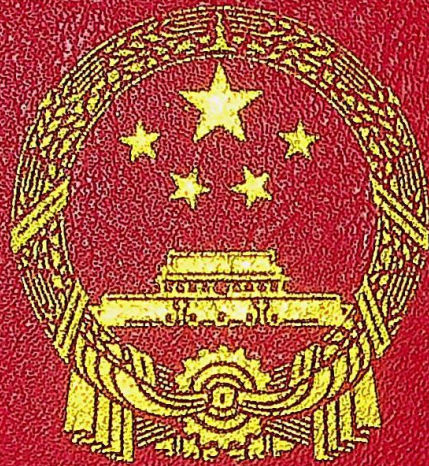
- 1、投标人近三年（2022 年、2023 年、2024 年）在交通运输部公布的全国水运工程施工企业信用评价中的信用等级情况或（2022 年、2023 年、2024 年）在广东省交通运输厅发布的广东省水运工程从业单位（施工单位）信用评价中的信用等级情况；
- 2、投标人施工资质等级情况。
- 备注：
- 1、投标人仅需提供全国水运工程施工企业信用评价情况或广东省水运工程从业单位信用评价其中一种信用评价情况，如同时提供，按照两套信用评价系统等级低者进行评审，两套评价结果不混用；
- 2、提供企业资质证书扫描件及其他证明材料，原件备查；
- 3、提供信用评价结果文件的扫描件；
- 4、投标人提供的所有资料扫描件，必须清晰可辨，否则不予采纳。

1. 企业资质证书扫描件

	
<b>建筑业企业资质证书</b>	
(副本)	
企业名称:江苏筑港建设集团有限公司	
详细地址:连云港市连云区海丰路5号	
统一社会信用代码 (或营业执照注册号):913207001388902616	法定代表人:陈兆坤
注册资本:90286.04万元人民币	经济性质:有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)
证书编号:D132039440	有效期:2027年07月04日
资质类别及等级:	
港口与航道工程施工总承包特级。	
可承接港口与航道各等级工程施工总承包、工程总承包和项目管理业务。	
*****	
	
	发证机关
	2023 年 1 月 31 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: <a href="http://jzsc.mohurd.gov.cn">http://jzsc.mohurd.gov.cn</a>	
NO.DF 00058496	



2. 办公场所信息证明材料



中 华 人 民 共 和 国  
不 动 产 权 证 书





根据《中华人民共和国物权法》等法律  
法规,为保护不动产权利人合法权益,对  
不动产权利人申请登记的本证所列不动产  
权利,经审查核实,准予登记,颁发此证。



中华人民共和国自然资源部监制

编号NO 32014558341



苏( 2021 ) 连云港市 不动产权第 0052836 号

权利人	江苏筑港建设集团有限公司
共有情况	单独所有
坐落	连云区海丰路5号上合组织（连云港）国际物流园智慧物流信息服务中心601号办公
不动产单元号	320703 102001 GB00313 F00010004
权利类型	国有建设用地使用权/房屋（构筑物）所有权
权利性质	出让/市场化商品房
用途	商务金融用地/办公
面积	共有宗地面积16253.87m <sup>2</sup> /房屋建筑面积1530.03m <sup>2</sup>
使用期限	国有建设用地使用权 2016年04月18日起2056年04月17日止
权利其他状况	房屋结构:钢筋混凝土结构 专有建筑面积:1295.94m <sup>2</sup> 分摊建筑面积:234.09m <sup>2</sup> 房屋总层数:12层 竣工时间:2019年01月01日



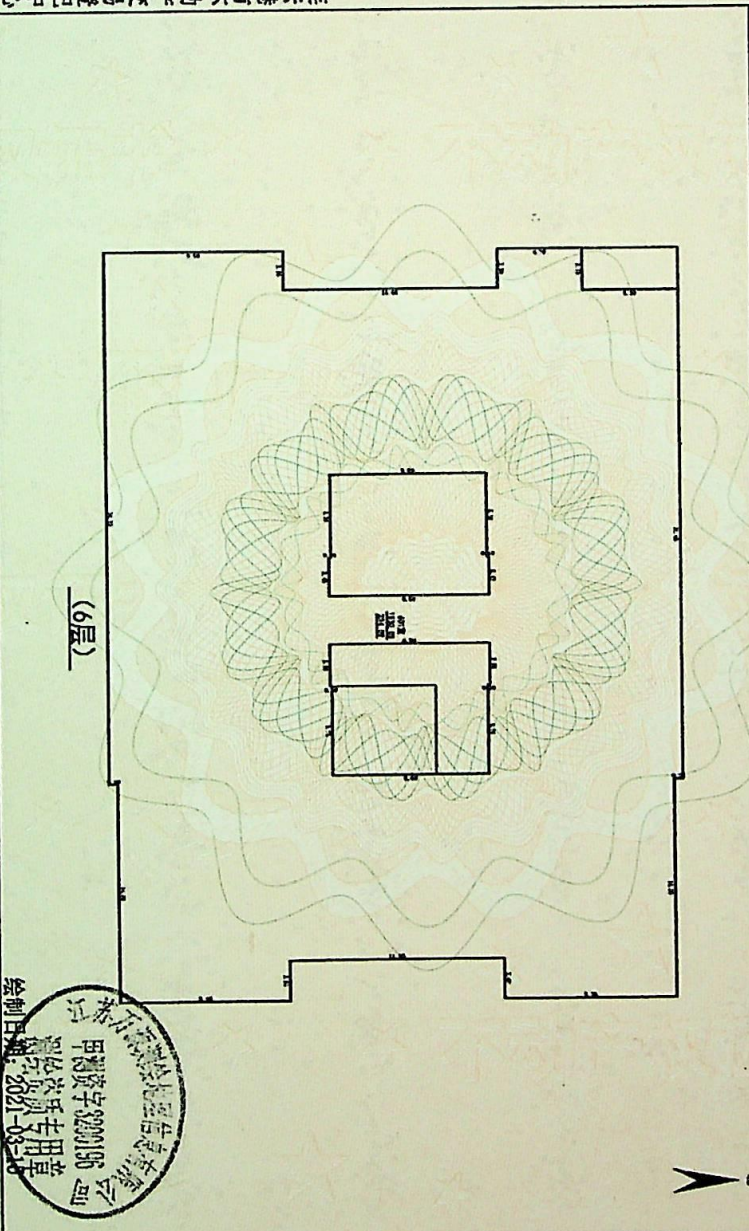




房产分户图

单位：m<sup>2</sup>

不动产单元号	320703102001GB00313F00010004	结构	钢筋混凝土结构	专有建筑面积	1295.94
丘地号		总层数	12	分摊建筑面积	234.09
房屋代码		所在层次	6层	建筑面积	1530.03
坐落	连云区海丰路5号上合组织（连云港）国际物流园智慧物流信息中心601号办公			建成年份	2019

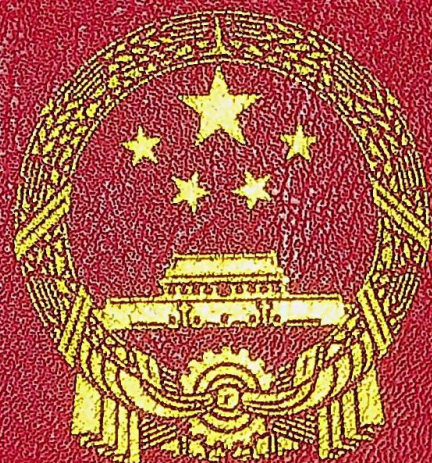


连云港市不动产登记中心

测绘日期：2021年02月23日

1:300





中 华 人 民 共 和 国  
不 动 产 权 证 书





根据《中华人民共和国物权法》等法律  
法规,为保护不动产权利人合法权益,对  
不动产权利人申请登记的本证所列不动产  
权利,经审查核实,准予登记,颁发此证。



中华人民共和国自然资源部监制

编号NO 32014558339



苏( 2021 ) 连云港市 不动产权第 0052838 号

权利人	江苏筑港建设集团有限公司
共有情况	单独所有
坐落	连云区海丰路5号上合组织（连云港）国际物流园智慧物流信息服务中心701号办公
不动产单元号	320703 102001 GB00313 F00010005
权利类型	国有建设用地使用权/房屋（构筑物）所有权
权利性质	出让/市场化商品房
用途	商务金融用地/办公
面积	共有宗地面积16253.87m <sup>2</sup> /房屋建筑面积1530.03m <sup>2</sup>
使用期限	国有建设用地使用权 2016年04月18日起2056年04月17日止
权利其他状况	房屋结构:钢筋混凝土结构 专有建筑面积:1295.94m <sup>2</sup> 分摊建筑面积:234.09m <sup>2</sup> 房屋总层数:12层 竣工时间:2019年01月01日



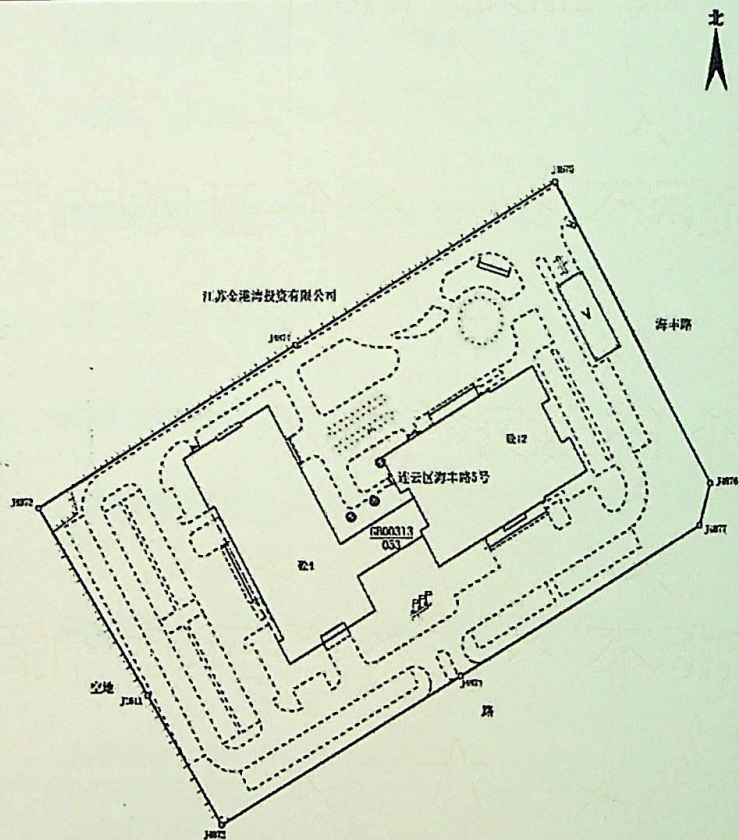
# 附图页



## 宗地图

单位:  $m^2$

宗地代码: 320703102001G000313 土地权利人:  
所在图幅编号: 36.60-15.25 等 宗地面积: 16253.87



连云港市不动产登记中心

J1873-J1874: 84.77  
J1874-J1875: 84.77  
J1875-J1876: 93.40  
J1876-J1877: 11.31  
J1877-J1878: 78.48  
J1878-J1879: 78.48  
J1879-J1901: 39.66  
J1901-J1873: 57.87

2021年03月10日解析法测绘界址点  
制图日期: 2021年03月10日  
审核日期: 2021年03月10日

1:1200

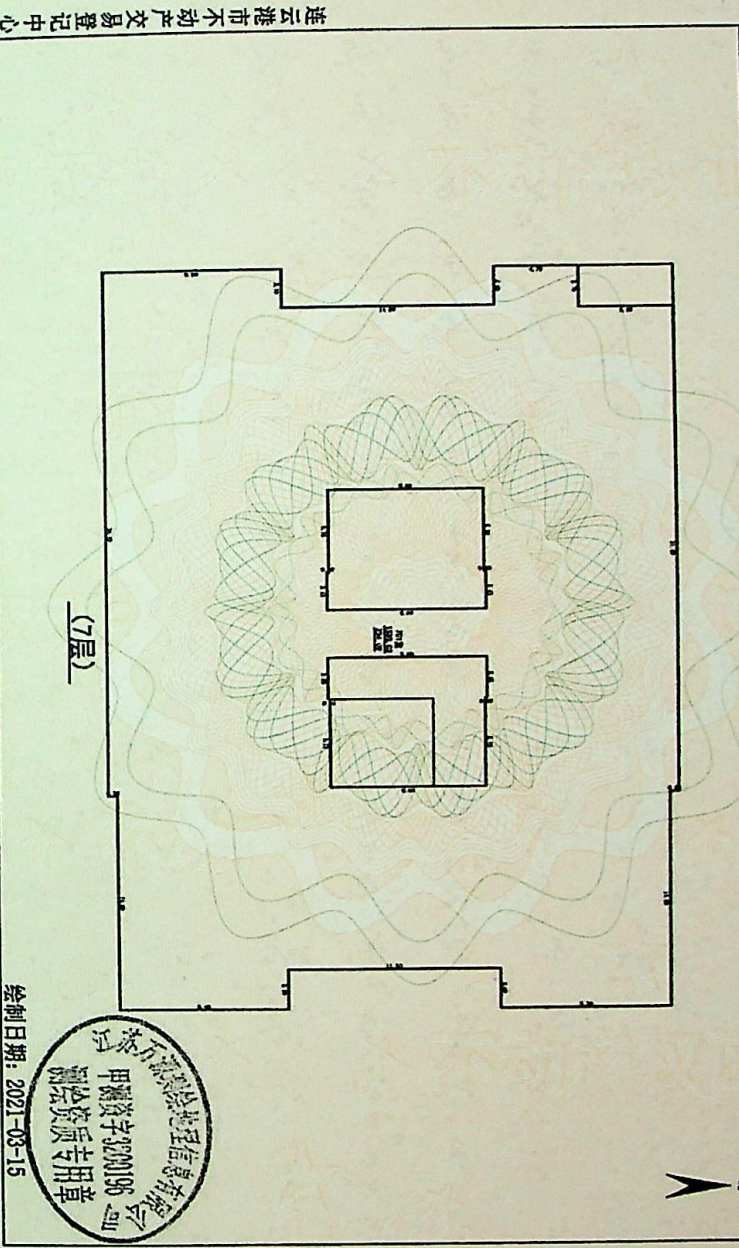
制图者: 王园园  
审核者: 陈冬梅



房产分户图

单位: m<sup>2</sup>

不动产单元号	320703102001GB00313R00010005		结构	钢筋混凝土结构	专有建筑面积	1295.94
丘地号			总层数	12	分摊建筑面积	234.09
房屋代码			所在层次	7层	建筑面积	1530.03
坐落	连云区海丰路5号上合组织（连云港）国际物流园智慧物流信息中心701号办公					建成年份 2019



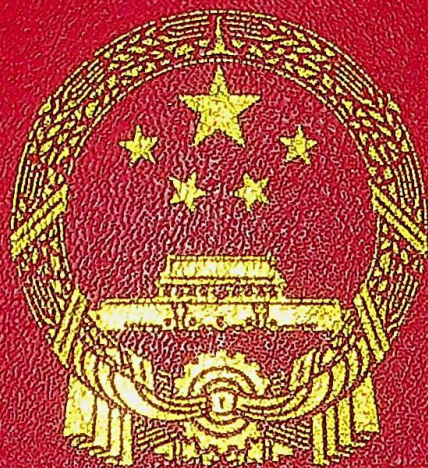
测绘日期: 2021年02月23日

1: 300

绘制日期: 2021-03-15

连云港市不动产登记中心





中 华 人 民 共 和 国  
不 动 产 权 证 书





根据《中华人民共和国物权法》等法律  
法规,为保护不动产权利人合法权益,对  
不动产权利人申请登记的本证所列不动产  
权利,经审查核实,准予登记,颁发此证。



中华人民共和国自然资源部监制

编号 NO 32014558340



苏 2021 ) 连云港市 不动产权第 0052834 号

权利人	江苏筑港建设集团有限公司
共有情况	单独所有
坐落	连云区海丰路5号上合组织（连云港）国际物流园智慧物流信息服务中心801号办公
不动产单元号	320703 102001 GB00313 F00010006
权利类型	国有建设用地使用权/房屋（构筑物）所有权
权利性质	出让/市场化商品房
用途	商务金融用地/办公
面积	共有宗地面积16253.87m <sup>2</sup> /房屋建筑面积1530.03m <sup>2</sup>
使用期限	国有建设用地使用权 2016年04月18日起2056年04月17日止
权利其他状况	房屋结构:钢筋混凝土结构 专有建筑面积:1295.94m <sup>2</sup> 分摊建筑面积:234.09m <sup>2</sup> 房屋总层数:12层 所在层数:第8层 竣工时间:2019年01月01日



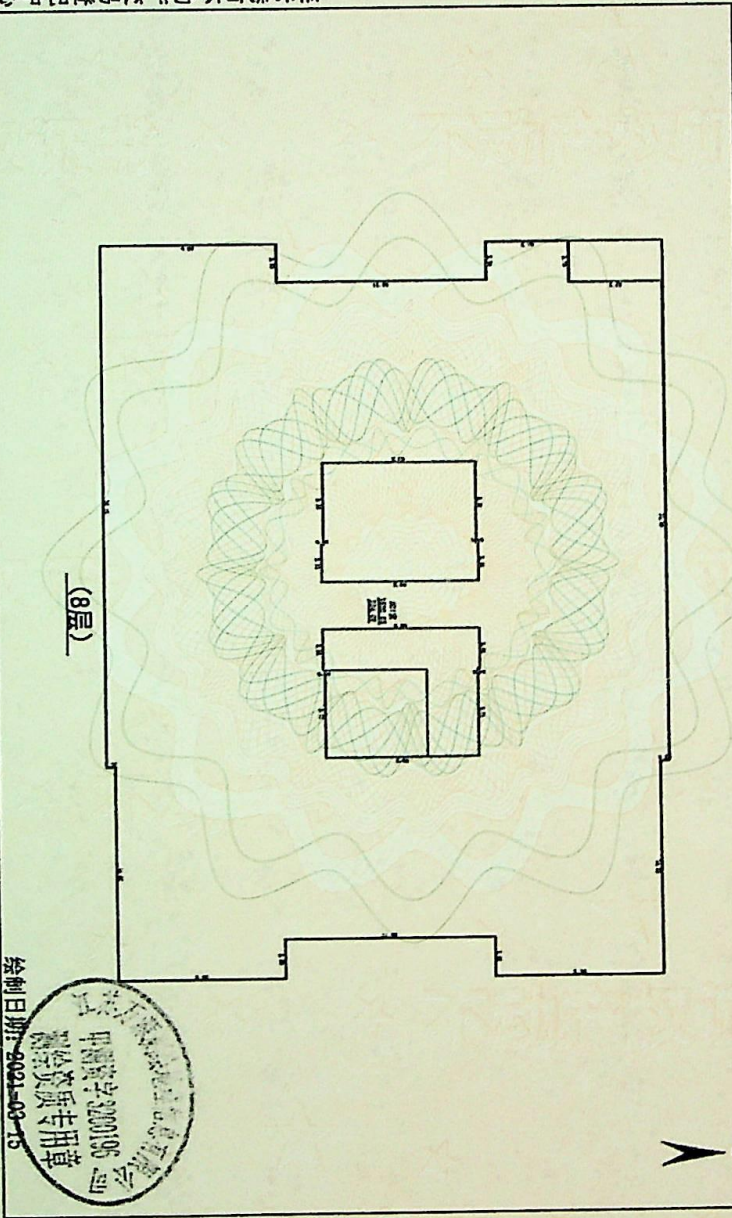




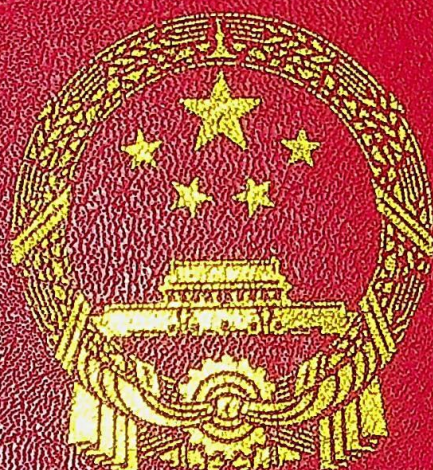
房产分户图

单位: m<sup>2</sup>

不动产单元号	320703102001GB00313F00010006	结构	钢筋混凝土结构	专有建筑面积	1295.94
丘地号		总层数	12	分摊建筑面积	234.09
房屋代码		所在层次	8层	建筑面积	1530.03
坐落	连云港市海丰路5号上合组织（连云港）国际物流园智慧物流信息服务中心801号办公			建成年份	2019







中 华 人 民 共 和 国  
不 动 产 权 证 书





根据《中华人民共和国物权法》等法律法规，为保护不动产权利人合法权益，对不动产权利人申请登记的本证所列不动产权利，经审查核实，准予登记，颁发此证。



中华人民共和国自然资源部监制

编号NO 32014558342



苏( 2021 ) 连云港市 不动产权第 0052830 号

权利人	江苏筑港建设集团有限公司
共有情况	单独所有
坐落	连云区海丰路5号上合组织（连云港）国际物流园智慧物流信息服务中心901号办公
不动产单元号	320703 102001 GB00313 F00010007
权利类型	国有建设用地使用权/房屋（构筑物）所有权
权利性质	出让/市场化商品房
用途	商务金融用地/办公
面积	共有宗地面积16253.87m <sup>2</sup> /房屋建筑面积1530.03m <sup>2</sup>
使用期限	国有建设用地使用权 2016年04月18日起2056年04月17日止
权利其他状况	房屋结构:钢筋混凝土结构 专有建筑面积:1295.94m <sup>2</sup> 分摊建筑面积:234.09m <sup>2</sup> 房屋总层数:12层 所在层数:第9层 竣工时间:2019年01月01日



# 附图页

## 宗地图

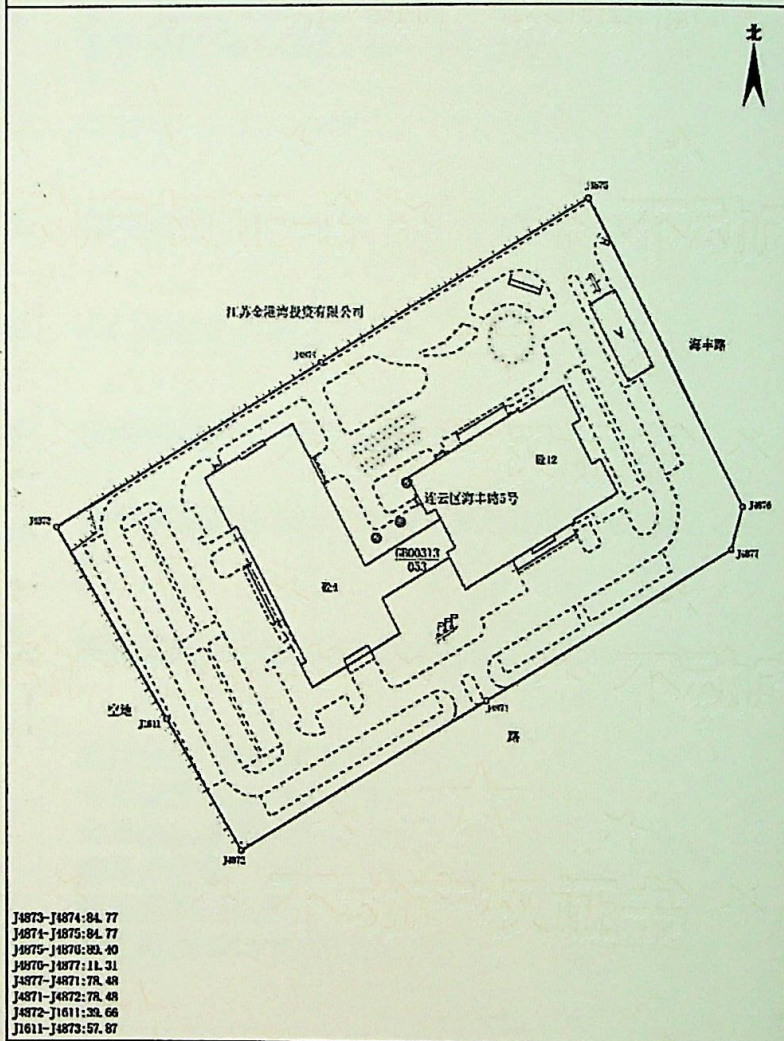
单位:  $m^2$

宗地代码: 320703102001GB00313

土地权利人:

所在图幅编号: 36.60-15.25 等

宗地面积: 16253.87



连云港市不动产登记中心

J4873-J4874: 84.77  
J4874-J4875: 84.77  
J4875-J4876: 83.40  
J4876-J4877: 11.31  
J4877-J4878: 78.48  
J4878-J4879: 78.48  
J4879-J4880: 39.66  
J4880-J4881: 57.87

2021年03月10日解析法测绘界址点

制图日期: 2021年03月10日

审核日期: 2021年03月10日

1:1200

制图者: 王园园

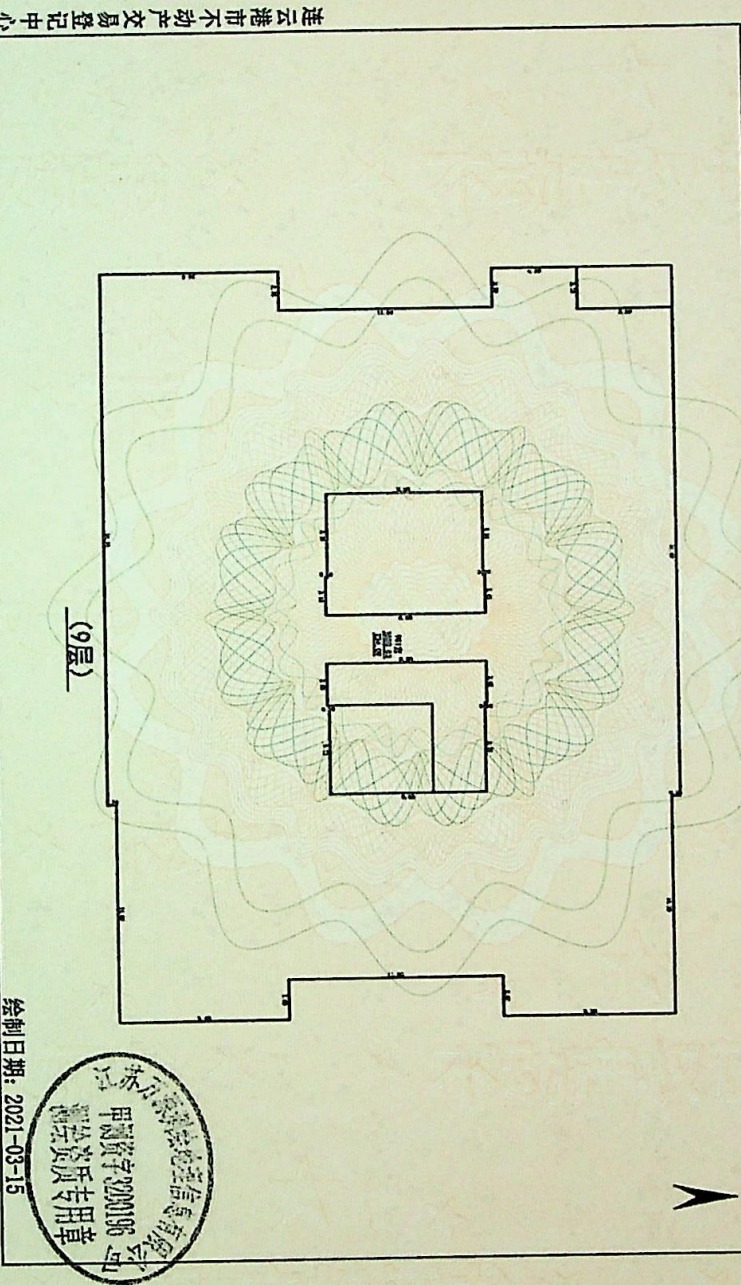
审核者: 陈冬梅



房产分户图

单位: m.<sup>2</sup>

不动产单元号	320703102001GB00313F00010007	结构	钢筋混凝土结构	专有建筑面积	1295.94
丘地号		总层数	12	分摊建筑面积	234.09
房屋代码		所在层次	9层	建筑面积	1530.03
坐落	连云区海丰路5号上合组织（连云港）国际物流园智慧物流信息中心901号办公			建成年份	2019



测绘日期: 2021年02月23日

1: 300

### 3.全国水运信用评价证明材料



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:	000019713008/2023-00079	机构分类:	水运局
文号:	无	主题分类:	办理情况
公开日期:	2023年07月10日	行业分类:	港口和航运设施建设
主题词:	水运工程;监理企业;监理工程师;信用评价	公文类型:	其他

### 关于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示

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）和《公路水运工程监理信用评价办法》（交质监发〔2012〕774号），我部组织开展了2022年度全国水运工程设计、施工、监理企业和监理工程师的信用评价工作。现将全国综合评价结果（详见附件）予以公示，公示时间为2023年7月10日至7月21日。

有关单位和个人对评价结果如有异议，请在公示期内以书面形式（单位须盖章）向我局进行申诉或举报，并署联系人真实姓名和电话，逾期不予受理。

交通运输部水运局建设市场监管处联系地址：北京市建国门内大街11号；邮政编码：100736；电子邮箱：sys653@mot.gov.cn；联系电话：010-65292654。

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

交通运输部水运局

2023年7月7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（公示）.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（公示）.docx



网站地图 | 网站建设 | 免责声明 | 联系我们 | 相关链接 主办单位:交通运输部 开发单位:交通运输部科学研究院  
京ICP备05046837号-1 京公网安备 11040102700014号 政府网站标识码: BM19000004



政府网站  
纠错



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	山东港湾航务工程有限公司	1	98.00	AA
5	福建路港（集团）有限公司	1	98.17	AA
6	四川路航建设工程有限公司	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



序号	企业名称	评价省份数量	信用评价得分	信用评价等级
14	安徽省路港工程有限责任公司	2	97.16	AA
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

序号	企业名称	评价省份 数量	信用评价得分	信用评价 等级
31	浙江省第一水电建设集团股份有限公司	1	95.83	AA
32	中交第一航务工程局有限公司	10	95.75	AA
33	湖南省航务工程有限公司	3	95.65	AA
34	长江武汉航道工程局	5	95.64	AA
35	中交三航局第三工程有限公司	4	95.47	AA
36	长江重庆航道工程局	7	95.41	AA
37	中建筑港集团有限公司	10	95.24	AA
38	长江航道局	2	95.20	AA
39	中交烟台环保疏浚有限公司	1	95.13	AA
40	宁波交通工程建设集团有限公司	2	94.76	A
41	湖北省航道工程有限公司	3	94.61	A
42	中铁广州工程局集团有限公司	8	94.38	A
43	中交一航局第二工程有限公司	5	94.06	A
44	中交水利水电建设有限公司	1	94.03	A
45	中交二航局第一工程有限公司	1	94.00	A
46	江苏海宏建设工程有限公司	1	94.00	A
47	湖南省中源航务工程有限责任公司	1	94.00	A

序号	企业名称	评价省份 数量	信用评价得分	信用评价 等级
48	天津深基工程有限公司	1	94.00	A
49	渤海石油航务建筑工程有限责任公司	1	94.00	A
50	中交水运规划设计院有限公司	1	94.00	A
51	长航信达技术开发公司（武汉）	1	94.00	A
52	江西省路港工程有限公司	1	94.00	A
53	金交恒通有限公司	1	94.00	A
54	中交四航局第二工程有限公司	1	94.00	A
55	中港疏浚有限公司	3	93.87	A
56	中建港航局集团有限公司	4	93.77	A
57	上海长通疏浚工程有限公司	1	93.40	A
58	江苏省交通工程集团有限公司	4	93.40	A
59	神华上航疏浚有限责任公司	2	93.19	A
60	中国水产广州建港工程有限公司	5	93.12	A
61	中国电建集团港航建设有限公司	3	92.55	A
62	中交一航局第五工程有限公司	3	92.54	A
63	中运建设控股有限公司	2	92.30	A
64	江苏淮阴水利建设有限公司	1	91.56	A

序号	企业名称	评价省份 数量	信用评价得分	信用评价 等级
65	中交第三航务工程勘察设计院有限公司	1	91.30	A
66	重庆市水利港航建设集团有限公司	2	90.39	A
67	中国葛洲坝集团路桥工程有限公司	2	89.68	A
68	中核港航工程有限公司	2	89.40	A
69	中海工程建设总局有限公司	8	89.31	A
70	中交第四航务工程勘察设计院有限公司	2	89.25	A
71	厦门安港建设集团有限公司	1	88.96	A
72	广东金东海集团有限公司	1	88.78	A

说明：按《水运工程设计和施工企业信用评价办法（试行）》执行企业评分规则



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：

- 附件.wps



网站地图 | 网站建设 | 免责声明 | 联系我们 | 相关链接 主办单位:交通运输部 开发单位:交通运输部科学研究院  
京ICP备05046837号-1 京公网安备 11040102700014号 政府网站标识码: BM19000004



政府网站  
扶植

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

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	中交三航局第三工程有限公司	3	96.17	AA
16	中交（天津）疏浚工程有限公司	4	96.13	AA
17	中国铁建港航局集团有限公司	8	96.08	AA
18	中铁广州工程局集团有限公司	9	95.95	AA
19	上海三航奔腾海洋工程有限公司	3	95.92	AA
20	长江武汉航道工程局	7	95.83	AA
21	长江重庆航道工程局	8	95.78	AA
22	中交第三航务工程勘察设计院有限公司	3	95.73	AA
23	中交天津航道局有限公司	11	95.71	AA
24	中交第二航务工程勘察设计院有限公司	4	95.64	AA
25	民航机场建设工程有限公司	2	95.55	AA
26	中交一航局第二工程有限公司	4	95.46	AA
27	山东港湾建设集团有限公司	3	95.17	AA
28	江苏筑港建设集团有限公司	2	95.12	AA
29	中建港航局集团有限公司	5	95.10	AA
30	中交一航局第一工程有限公司	4	95.01	AA
31	中港疏浚有限公司	3	94.83	A

序号	企业名称	评价省份数量	信用评价得分	信用评价等级
32	中交三航局第二工程有限公司	4	94.64	A
33	江苏省交通工程集团有限公司	4	94.60	A
34	浙江省第一水电建设集团股份有限公司	2	94.48	A
35	湖北省航道工程有限公司	2	94.38	A
36	中交一航局第五工程有限公司	3	94.16	A
37	江苏淮阴水利建设有限公司	1	94.00	A
38	中交天航南方交通建设有限公司	1	94.00	A
39	中交二航局第一工程有限公司	1	94.00	A
40	保利长大工程有限公司	1	94.00	A
41	中交建宏峰集团有限公司	1	94.00	A
42	中铁大桥局集团有限公司	1	94.00	A
43	中交水利水电建设有限公司	1	94.00	A
44	天津深基工程有限公司	1	94.00	A
45	江西省路港工程有限公司	1	94.00	A
46	山东港湾航务工程有限公司	1	94.00	A
47	神华上航疏浚有限责任公司	1	94.00	A
48	金交恒通有限公司	1	94.00	A



序号	企业名称	评价省份 数量	信用评价 得分	信用评价 等级
49	中交二航局第三工程有限公司	1	94.00	A
50	上海长通疏浚工程有限公司	1	94.00	A
51	黑龙江省港航工程有限公司	1	94.00	A
52	中交海洋建设开发有限公司	1	94.00	A
53	中交一航局第三工程有限公司	1	94.00	A
54	安徽建工路港建设集团有限公司	1	94.00	A
55	中交四航局第二工程有限公司	1	94.00	A
56	中交四航局第三工程有限公司	1	94.00	A
57	南京港港务工程有限公司	1	94.00	A
58	广州打捞局	6	93.99	A
59	湖南省中源航务工程有限责任公司	2	93.82	A
60	宁波交通工程建设集团有限公司	2	93.78	A
61	大连港湾工程有限公司	2	93.68	A
62	中海工程建设总局有限公司	7	93.31	A
63	中国水产广州建港工程有限公司	4	91.86	A
64	中交第四航务工程勘察设计院有限公司	1	91.10	A
65	中国电建集团港航建设有限公司	4	90.11	A

序号	企业名称	评价省份 数量	信用评价 得分	信用评价 等级
66	中国葛洲坝集团路桥工程有限公司	2	89.43	A
67	重庆市水利港航建设集团有限公司	2	89.32	A
68	福建路港（集团）有限公司	1	88.82	A
69	中核港航工程有限公司	2	88.80	A
70	中运建设控股有限公司	1	86.54	A
71	中电建路桥集团有限公司	1	83.10	B



# 政府信息公开

当前位置： 首页 > 水运局

索引号：	000019713008/2025-00030	机构分类：	水运局
文号：	无	主题分类：	办理情况
公开日期：	2025年07月01日	行业分类：	航道养护管理港口管理
主题词：	水运工程设计施工监理评价结果	公文类型：	其他

## 关于2024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示

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）和《公路水运工程监理信用评价办法》（交质监发〔2012〕774号），我部组织开展了2024年度全国水运工程设计、施工、监理企业和监理工程师的信用评价工作。现将全国综合评价结果（详见附件）予以公示，公示时间为2025年7月1日至7月10日。

有关单位和个人对评价结果如有异议，请在公示期内以书面形式（单位加盖公章）向我局进行申诉或举报，并署联系人真实姓名和电话，逾期不予受理。

交通运输部水运局建设市场监管处联系地址：北京市建国门内大街11号邮政编码：100736；电子邮箱：sys653@mot.gov.cn；联系电话：010-65292645。

附件：

- 1.2024年度全国水运工程设计企业信用评价汇总表
- 2.2024年度全国水运工程施工企业信用评价汇总表
- 3.2024年度全国水运工程监理企业信用评价汇总表
- 4.2024年度全国水运工程监理工程师失信和分情况汇总表
- 5.2022-2024年度全国水运工程监理工程师失信和分情况汇总表

交通运输部水运局

2025年7月1日

附件下载：

- 1.附件1：2024年度全国水运工程设计企业信用评价汇总表.docx
- 2.附件2：2024年度全国水运工程施工企业信用评价汇总表.docx
- 3.附件3：2024年度全国水运工程监理企业信用评价汇总表.docx
- 4.附件4：2024年度水运工程监理工程师失信和分情况汇总表.docx



附件 2

2024 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	各省评价得分	加分	信用评价最终得分	信用评价等级
1	中港疏浚有限公司	2	98.85	0.00	98.85	AA
2	广西新港湾工程有限公司	2	97.73	0.00	97.73	AA
3	长江南京航道工程局	10	97.55	0.00	97.55	AA
4	湖南省航务工程有限公司	2	97.53	0.00	97.53	AA
5	中交上海航道局有限公司	11	97.34	0.00	97.34	AA
6	中交一航局第三工程有限公司	2	97.12	0.00	97.12	AA
7	长江武汉航道工程局	6	97.10	0.00	97.10	AA
8	中交（天津）疏浚工程有限公司	4	97.10	0.00	97.10	AA
9	四川路航建设工程有限公司	2	96.90	0.00	96.90	AA
10	长江重庆航道工程局	7	96.83	0.00	96.83	AA
11	中交第一航务工程局有限公司	10	96.11	0.50	96.61	AA
12	中交第三航务工程勘察设计院有限公司	5	96.51	0.00	96.51	AA
13	中交三航局第三工程有限公司	2	96.50	0.00	96.50	AA
14	山东港湾建设集团有限公司	2	96.49	0.00	96.49	AA
15	长江宜昌航道工程局	6	96.48	0.00	96.48	AA

序号	企业名称	评价省份数量	各省评价得分	加分	信用评价最终得分	信用评价等级
16	中交第三航务工程局有限公司	13	96.39	0.00	96.39	AA
17	中铁广州工程局集团有限公司	7	96.37	0.00	96.37	AA
18	中交天津航道局有限公司	11	96.36	0.00	96.36	AA
19	中交第二航务工程勘察设计院有限公司	4	96.16	0.00	96.16	AA
20	中交广州航道局有限公司	8	96.14	0.00	96.14	AA
21	中国铁建港航局集团有限公司	9	96.14	0.00	96.14	AA
22	中交一航局第一工程有限公司	7	96.13	0.00	96.13	AA
23	中建筑港集团有限公司	9	96.12	0.00	96.12	AA
24	中交一航局第二工程有限公司	4	95.85	0.00	95.85	AA
25	中建港航局集团有限公司	5	95.70	0.00	95.70	AA
26	中交第二航务工程局有限公司	12	95.54	0.00	95.54	AA
27	江苏筑港建设集团有限公司	3	95.48	0.00	95.48	AA
28	长江航道局	5	95.37	0.00	95.37	AA
29	安徽建工路港建设集团有限公司	3	95.33	0.00	95.33	AA
30	湖北省航道工程有限公司	3	95.19	0.00	95.19	AA
31	山东港湾航务工程有限公司	2	95.10	0.00	95.10	AA
32	海陆（烟台）环保疏浚有限公司	1	100.00	0.00	94.00	A

序号	企业名称	评价省份数量	各省评价得分	加分	信用评价最终得分	信用评价等级
33	江西省路港工程有限公司	1	99.31	0.00	94.00	A
34	神华上航疏浚有限责任公司	1	98.37	0.00	94.00	A
35	南京港港务工程有限公司	1	97.98	0.00	94.00	A
36	安徽建工交通航务集团有限公司	1	97.00	0.00	94.00	A
37	中交四航局第二工程有限公司	1	96.82	0.00	94.00	A
38	中交二航局第三工程有限公司	1	96.00	0.00	94.00	A
39	中交水利水电建设有限公司	1	95.95	0.00	94.00	A
40	上海长通疏浚工程有限公司	1	95.62	0.00	94.00	A
41	民航机场建设工程有限公司	1	95.22	0.00	94.00	A
42	中交水运规划设计院有限公司	1	95.00	0.00	94.00	A
43	中交第四航务工程局有限公司	11	94.97	0.00	94.97	A
44	大连港湾工程有限公司	4	94.97	0.00	94.97	A
45	湖南省中源航务工程有限责任公司	1	94.95	0.00	94.95	A
46	中交一航局第五工程有限公司	4	94.71	0.00	94.71	A
47	广州打捞局	6	94.62	0.00	94.62	A
48	中交二航局第一工程有限公司	1	94.62	0.00	94.62	A
49	天津港航工程有限公司	5	94.56	0.00	94.56	A

序号	企业名称	评价省份数量	各省评价得分	加分	信用评价最终得分	信用评价等级
50	中国水产广州建港工程有限公司	3	93.61	0.00	93.61	A
51	保利长大港航工程有限公司	1	93.60	0.00	93.60	A
52	上海三航奔腾海洋工程有限公司	1	92.92	0.00	92.92	A
53	中国电建集团港航建设有限公司	2	92.71	0.00	92.71	A
54	中国葛洲坝集团路桥工程有限公司	2	92.65	0.00	92.65	A
55	宁波交通工程建设集团有限公司	1	92.22	0.00	92.22	A
56	重庆市水利港航建设集团有限公司	2	90.08	0.00	90.08	A
57	中国核工业华兴建设有限公司	2	88.50	0.00	88.50	A
58	中海工程建设总局有限公司	2	88.34	0.00	88.34	A
59	福建路港（集团）有限公司	2	84.04	0.00	84.04	B

注：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）附件3关于信用评价评分全国汇总评价计算规定，在全国只有1个省有综合评价且得分超过95分的（含95分），全国汇总评价按94分计。

## 二、同类项目业绩表

### 2.1 同类项目业绩表（单项合同中道路堆场工程面积≥10 万平方米）

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	堆场面积（万平方米）	备注
1	连云港港中心货运站（一期工程）停车区道堆工程及排洪沟工程	9580.8999	道路堆场	竣工	2014.6.1	2021.12.9	江苏省连云港市	35.9万平方米	/
2	连云港港赣榆港区4号至6号散货泊位工程道路堆场及地基处理施工	27703.5028	道路堆场及地基处理	竣工	2021.8.1	2023.7.3	江苏省连云港市	22.4522万平方米	/

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）在中国境内承担的水运工程（单项合同中道路堆场工程面积≥10 万平方米）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、同类项目业绩（单项合同中道路堆场工程面积≥10 万平方米）最多提供3项，超过3项的，仅考虑前3项业绩；
- 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。



1、连云港港中心货运站（一期工程）停车区道堆工程及排洪沟工程

中标通知书

连云港港务工程公司：

你方于 2014 年 5 月 5 日 所递交的 连云港港中心货运站（一期工程）停车区道堆工程及排洪沟工程 施工投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

中标价：9580.8999 万元。

工期：120 日历天。

工程质量：符合 合格 标准。

项目经理：戴素娟。

请你方在接到本通知书后的 30 日内到 连云港港口集团有限公司 与我方签订施工承包合同，在此之前按招标文件规定向我方提交履约担保。

特此通知。

招标人：连云港市新干线物流有限公司

2014 年 6 月 3 日

招标办  
港务局 (2014) 015

连云港港中心货运站(一期工程)停车区道堆  
工程及排洪沟工程

云港建合(2014) 69 号

施  
工  
合  
同

发包人: 连云港市新干线物流有限公司

承包人: 连云港港务工程公司

时 间: 2014 年 06 月

## 一、协议书

连云港市新干线物流有限公司（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施 连云港港中心货运站（一期工程）停车区道堆工程及排洪沟工程（项目名称），已接受 连云港港务工程公司（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目        /        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) 中标通知书；
- (2) 投标函及投标函附录；
- (3) 专用合同条款；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 技术标准和要求；
- (6) 图纸；
- (7) 已标价工程量清单；
- (8) 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）玖仟伍佰捌拾万捌仟玖佰玖拾玖元（¥95808999.00）。

4. 承包人项目经理：戴素娟

5. 工程质量符合 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. 承包人应按照监理人指示开工，工期为 120 日历天。

9. 本协议书一式 16 份，甲方 十 份，乙方 六 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：  （盖单位章）

承包人：  （盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：            （签字）

法定代表人或其委托代理人：            （签字）

       年        月        日

       年        月        日





连云港港中心货运站（一期工程）停车区道堆工程及排洪沟工程  
施工结算补充合同

发包人(全称):连云港公路港有限公司

(原连云港市新干线物流有限公司) (以下简称甲方)

承包人(全称):江苏筑港建设集团有限公司

(原连云港港务工程公司) (以下简称乙方)

2014年6月,甲乙双方签订了《连云港港中心货运站(一期工程)停车区道堆工程及排洪沟工程》合同。在合同执行过程中,工程发生了变更等情况,对此,甲乙双方依据原合同的相关条款,本着实事求是、平等互利的原则,经过认真核算和友好协商取得一致意见,形成本补充合同:

一、工程概况

1、工程名称:连云港港中心货运站(一期工程)停车区道堆工程及排洪沟工程

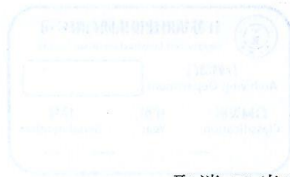
2、工程内容:主要包括停车场、场区、主要道路等区域的道路堆场施工,设计范围内的道路、堆场、给排水、供电、通讯及安装和相应专业范围内沟、管、井等。

3、工程地点:连云港市连云区云台山的西南面,在金港湾国际物流园区内,东临横二路,西临经十八路,北至核电路,南接新光路。

4、工程发包人单位名称于2017年02月24日由“连云港市新干线物流有限公司”变更为“连云港公路港有限公司”。

5、工程承包人单位名称于2018年06月01日由“连云港港务工程公司”变更为“连云港港务工程建设有限公司”,于2020年01月16日由“连云港港务工程建设有限公司”变更为“江苏筑港建设集团有限公司”。

二、本补充合同承包范围



取消 10 米宽河道(1624.4m)、15 米宽河道 (670m)，实际施工 12.1 米宽河道 (450.6m)；新增单体、危废库等。详见工程结算文件。

### 三、合同价款

原合同金额为：人民币（大写）玖仟伍佰捌拾万零捌仟玖佰玖拾玖元整（¥95808999.00）；

本工程最终结算金额为：人民币（大写）玖仟壹佰伍拾伍万柒仟肆佰伍拾伍元壹角捌分（¥91557455.18）。

四、本协议的其它条款仍按照《连云港港中心货运站（一期工程）停车区道堆工程及排洪沟工程》原合同条款执行。

### 五、合同生效：

双方约定：本合同自双方签字及盖章之日起生效，自竣工结清价款后失效。

六、本合同一式 9 份，发包方 6 份，承包方 3 份。

甲方：连云港公路港有限公司

（盖章）

法定代表人：

或授权代理人：

签订日期：



乙方：江苏筑港建设集团有限公司

（盖章）

法定代表人：

或授权代理人：

签订日期：



# 交工验收证书

B.1.4

工程编号: \_\_\_\_\_

年 月 日

建设单位	江苏金港湾投资有限公司	工程名称	连云港港中心货运站（一期工程）停车区道堆工程及排洪沟工程
施工单位	江苏筑港建设集团有限公司		
合同开工日期	2014 年 9 月 20 日	实际开工日期	2014 年 9 月 20 日
合同交工日期	2015 年 1 月 18 日	实际交工日期	2021 年 12 月 9 日
合同总价	95808999 元	实际总价	
工程内容	本次停车区道堆工程及排洪沟工程交工范围包括停车场、场区、主要道路等区域（面积约 21.0195 万 m <sup>2</sup> ）范围内的道路、堆场、高杆灯、给排水、供电、通讯及安装和相应专业范围内沟、管、井及门卫、公厕、废料库等，排洪沟、箱涵作为尾留工程，不在本次交工验收范围内。		
质量鉴定	合格		
试车记录			
验收鉴定意见			
建设单位	主管	项目负责人	建设单位公章 连云港港中心货运站（一期工程）停车区道堆工程及排洪沟工程
			
设计单位	主管	设计负责人	设计单位公章 江苏筑港建设集团有限公司
			
施工单位	主管	项目负责人	施工单位公章 江苏筑港建设集团有限公司
			
监理单位	主管	总监理工程师	监理单位公章 江苏筑港建设集团有限公司
			
使用单位	主管	代表	使用单位公章 连云港港中心货运站（一期工程）停车区道堆工程及排洪沟工程
			
监督机构	主管	监督负责人	监督单位公章 连云港港中心货运站（一期工程）停车区道堆工程及排洪沟工程
			



## 连云港港中心货运站（一期工程）停车区道堆工程 及排洪沟工程项目概况

连云港港中心货运站工程位于江苏省连云港市连云区云台山的西南面，在金港湾国际物流园区内，东临横二路，西临经十八路，北至核电路，南接新光路，主要使用功能区分为散杂货堆场、集装箱堆场、普通仓库、候工楼房建和停车场、道路等，总面积为 35.9 万 m<sup>2</sup>。其中道路和停车场区域场地最终设计标高 4.21~5.00m，考虑主要道路面层结构 75cm，堆场和停车场面层结构 45cm。

2.1.4 招标范围：本次包括停车场、场区、主要道路等区域的道路堆场施工，设计范围内的道路、堆场、给排水、供电、通讯及安装和相应专业范围内沟、管、井等。

### 道路堆场内主要面层结构：

1、道路、停车区和生产生活辅助区场地：C50 高强混凝土联锁小块面层 10cm，中粗砂厚 3cm，水泥稳定碎石层厚 20cm，级配碎石厚 12cm，山场碎石补填。

2、构筑物：电缆井、雨水井等各种构筑物井壁采用 C25 钢筋混凝土现浇，盖板采用 C30 钢筋混凝土现浇。

### 备注：

原招标人连云港新干线物流有限公司（统一社会信用代码：9132070058995448XQ）公司名称已经变更为连云港公路港有限公司（统一社会信用代码：9132070058995448XQ）。

连云港公路港有限公司



# 连云港市工商行政管理局

## 公司准予变更登记通知书

(07000222) 公司变更(2017)第02240007号  
统一社会信用代码:9132070058995448XQ

徐海瑞:

根据《中华人民共和国公司法》《中华人民共和国公司登记管理条例》等规定,你代表委托方申请

### 连云港公路港有限公司

股东、名称、企业类型、企业住所、注册资本变更已经我局核准。  
主要变更事项如下:

原企业名称:连云港市新干线物流有限公司

原住所:连云港市上合组织(连云港)国际物流园上合大道1号121室。

原注册资本:10000万元人民币

原企业类型:有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)

原股东/发起人名称:江苏金港湾投资有限公司。

现企业名称:连云港公路港有限公司

现住所:连云港市上合组织(连云港)国际物流园新光路699号

现注册资本:31745万元人民币

现企业类型:有限责任公司

现股东/发起人名称:江苏金港湾投资有限公司、国开发展基金有限公司。

同时,下列事项已经我局备案:

章程备案

凭此通知书十日内领取营业执照。



# 连云港市工商行政管理局

## 公司准予变更登记通知书

(07000222) 公司变更[2017]第02240007号

统一社会信用代码:9132070058995448XQ

徐海瑞:

根据《中华人民共和国公司法》《中华人民共和国公司登记管理条例》等规定,你代表委托方申请

### 连云港公路港有限公司

股东、名称、企业类型、企业住所、注册资本变更已经我局核准。  
主要变更事项如下:

原企业名称:连云港市新干线物流有限公司

原住所:连云港市上合组织(连云港)国际物流园上合大道1号121室。

原注册资本:10000万元人民币

原企业类型:有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)

原股东/发起人名称:江苏金港湾投资有限公司。

现企业名称:连云港公路港有限公司

现住所:连云港市上合组织(连云港)国际物流园新光路699号

现注册资本:31745万元人民币

现企业类型:有限责任公司

现股东/发起人名称:江苏金港湾投资有限公司、国开发展基金有限公司。

同时,下列事项已经我局备案:

章程备案

凭此通知书十日内领取营业执照。





施 A-15

连云港港中心货运站（一期工程）停车区道堆工程及排洪沟工程  
施工单位：连云港港务工程公司 合同号：云港建【2014】69号  
监理单位：连云港科道工程建设监理有限公司 编号：\_\_\_\_\_

### 工程业务联系单

致：连云港科道工程建设监理有限公司（监理单位）

事由：项目经理变更

内容：由我公司承建的连云港港中心货运站（一期工程）停车区道堆工程及排洪沟工程原项目理由戴素娟同志担任，现由于公司安排该同志从事其他工作，为确保该工程项目施工的顺利开展，现申请将项目理由戴素娟同志变更为孙中俊同志，另将项目技术负责人由金陈同志变更为孙元同志，委任朱燃同志为项目副经理。

望批准，为感！

附件：孙中俊、孙元及朱燃相关证书复印件（共7页）。

施工单位：连云港港务工程公司

项目负责人：孙中俊 日期：2014.9.18

项目监理机构意见：

经审查，该变更事项符合工程实际情况，手续齐全，准予变更。

专业监理工程师：孙中俊 日期：2014.9.18

总监理工程师：朱燃 日期：2014.9.18

工程管理部门审批意见：

同意

工程管理部门：程达 日期：2014.9.19

注：本表由施工单位填报，一式多份，应依据联系单内容和合同约定经相关单位审批，审批后相关单位各一份。

2、连云港港赣榆港区 4 号至 6 号散货泊位工程道路堆场及地基处理施工

## 中标通知书

招标编号：20210407LYGKY061

江苏筑港建设集团有限公司（中标人名称）：

你方于 2021 年 7 月 13 日（投标日期）所递交的连云港港赣榆港区 4 号至 6 号散货泊位工程道路堆场及地基处理施工投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

中标工程范围和内容：连云港港赣榆港区 4 号至 6 号散货泊位工程后方陆域地基处理和道路堆场相关土建、给排水、供电、通信、消防，岸电，皮带机基础等，详见工程量清单。

中标价：277035028 元

工期：240 日历天

项目经理：赵华全

工程质量：符合 合格 标准

请你方在接到本通知书后的 30 日内到连云港新银湾码头有限公司（指定地点）与我方签订合同。

特此通知。

招标人：连云港新银湾码头有限公司



招标代理：连云港科谊工程建设咨询有限公司

2021 年 7 月 29 日





连云港港赣榆港区4号至6号散货泊位工程

道路堆场及地基处理施工项目

(4-6-DD-SG标段)

# 合同文件

发包人：连云港新银湾码头有限公司

承包人：江苏筑港建设集团有限公司

2021年8月

## 合同协议书

连云港新银湾码头有限公司（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施 连云港港赣榆港区4号至6号散货泊位工程道路堆场及地基处理施工（项目名称），已接受 江苏筑港建设集团有限公司（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目 4-6-DD-SG 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) 合同协议书；
- (3) 中标通知书；
- (4) 投标函及投标函附录；
- (5) 专用合同条款；
- (6) 通用合同条款；
- (7) 技术标准和要求；
- (8) 图纸；
- (9) 已标价工程量清单；
- (10) 其他合同文件。

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. 合同范围及内容：连云港港赣榆港区4号至6号散货泊位工程后方陆域地基处理和道路堆场相关土建、给排水、供电、通信、消防，岸电，皮带机基础等，详见工程量清单。

4. 签约合同价：(1) 含税价：人民币（大写）贰亿柒仟柒佰零叁万伍仟零贰拾捌元（¥277035028）。

其中不含税价：人民币（大写）贰亿伍仟肆佰壹拾陆万零伍佰柒拾陆圆壹角伍分（¥254160576.15）。税率为：（9%）。

税金为：贰仟贰佰捌拾柒万肆仟肆佰伍拾壹圆捌角伍分元（¥22874451.85）。

5. 承包人项目经理：赵华全

6. 工程质量符合《水运工程质量检验标准》(JTS257—2008)合格标准。

7. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。

8. 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。

9. 承包人应按照监理人指示开工，工期为240日历天。

10. 本协议书一式12份，合同双方各执6份。

11. 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：\_\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_（签字）  
\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日



承包人：\_\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_（签字）  
\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日



# 交工验收证书

编号：\_\_\_\_\_年 月 日

建设单位	连云港新银湾码头有限公司	工程名称	连云港港赣榆港区4号至6号散货泊位工程 (道路堆场及地基处理) (不含防风抑尘网)
施工单位	江苏筑港建设集团有限公司		
合同开工日期	2021年8月26日	实际开工日期	2021年8月26日
合同交工日期	2022年4月26日	实际交工日期	2023年7月3日
合同总价	2.77亿元(道路堆场及地基处理(不含防风抑尘网)2.68亿元)	实际总价	
使用单位	连云港新银湾码头有限公司		
工程内容	连云港港赣榆港区4号至6号散货泊位工程(道路堆场及地基处理)(不含防风抑尘网)道路堆场面积为224522 m <sup>2</sup> ,含构筑物综合管沟长度为3840m、10座35m高杆灯、42座射雾机;地基处理面积为51748.5 m <sup>2</sup> ,其中A区面积为46802 m <sup>2</sup> ,B区面积为4946.5 m <sup>2</sup> 。本次交工验收范围道路堆场及地基处理,不含防风抑尘网,总合同金额2.77亿元,其中道路堆场及地基处理部分为2.68亿元。		
质量鉴定	合格		
验收鉴定意见	同意交工		
建设单位	主管	项目负责人	建设单位公章
			
管理单位	主管	项目负责人	管理单位公章
			
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
			
监督单位	主管	监督负责人	监督单位公章
			



# 连云港市工商行政管理局

## 公司准予变更登记通知书

(07000316) 公司变更[2018]第06010012号

统一社会信用代码:913207001388902616

于飞敏:

根据《中华人民共和国公司法》《中华人民共和国公司登记管理条例》等规定,你代表委托方申请

### 连云港港务工程建设有限公司

股东、经营范围、名称、企业类型、企业住所变更已经我局核准。  
主要变更事项如下:

原企业名称:连云港港务工程公司

原住所:连云区陶庵新村

原企业类型:全民所有制

原股东姓名(名称):连云港港口集团有限公司,出资额:30000万元人民币。

原经营范围:港口与航道工程施工总承包;房屋建筑工程施工总承包;水工程  
维修;物资储存;自营和代理各类商品和技术的进出口业务,但国家限定企业  
经营或禁止进出口的商品和技术除外;矿产品加工、销售;国际货运代理;海  
洋测绘;船舶租赁、机械设备租赁;建筑材料销售;砼结构构件制造;以下限  
分支机构凭有效审批手续经营;商品混凝土加工、销售。(依法须经批准的项  
目,经相关部门批准后方可开展经营活动)\*\*\*

现企业名称:连云港港务工程建设有限公司

现住所:连云港市连云区陶庵新村

现企业类型:有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)

现股东姓名(名称):连云港港口集团有限公司。

现经营范围:港口与航道工程施工总承包;房屋建筑工程施工总承包;水工程  
维修;物资储存;自营和代理各类商品和技术的进出口业务,但国家限定企业  
经营或禁止进出口的商品和技术除外;矿产品加工、销售;国际货运代理;海  
洋测绘;船舶租赁、机械设备租赁;建筑材料销售;以下限分支机构凭有效审  
批手续经营;商品混凝土加工、销售。(依法须经批准的项目,经相关部门批

准后方可开展经营活动)\*\*\*

同时，下列事项已经我局备案：

董事、监事、经理备案 章程备案 工商联络员备案

凭此通知书十日内换发营业执照。

2018年06月01日





## 连云港市市场监督管理局

### 公司准予变更登记通知书

(07000603) 公司变更[2020]第01160014号

统一社会信用代码:913207001388902616

杨剑:

根据《中华人民共和国公司法》《中华人民共和国公司登记管理条例》等规定,你代表委托方申请

#### 江苏筑港建设集团有限公司

名称变更已经我局核准。主要变更事项如下:

原企业名称:连云港港务工程建设有限公司

现企业名称:江苏筑港建设集团有限公司

同时,下列事项已经我局备案:

章程备案

凭此通知书十日内换发营业执照。



## 2.2同类项目业绩表（单项合同中疏浚工程方量 $\geq 200$ 万立方米）

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	疏浚方量（万立方米）	备注
1	连云港港 30 万吨级航道二期工程徐圩航道疏浚工程施工项目 LYG-302-H2.2 标段	28650.66	疏浚	竣工	2020.6.1	2021.2.26	江苏省连云港市	767.57 万立方米	/
2	连云港港徐圩港区 30 万吨级航道延伸段工程设计施工总承包项目（XWYSD-EPC 标段）	56690.3999	疏浚	竣工	2020.8.11	2022.5.30	江苏省连云港市	2069.9 万立方米	
3	连云港港徐圩港区四港池 48#-49#液体散货泊位工程疏浚施工项目	5692	疏浚	竣工	2021.3.23	2022.10.18	江苏省连云港市	270 万立方米	

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）在中国境内承担的水运工程（单项合同中疏浚工程方量 $\geq 200$ 万立方米）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、同类项目业绩（单项合同中疏浚工程方量 $\geq 200$ 万立方米）最多提供 3 项，超过 3 项的，仅考虑前 3 项业绩；

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。



## 中标通知书

江苏筑港建设集团有限公司：

1、经评标委员会评审推荐，招标人确定你单位中标连云港港 30 万吨级航道二期工程徐圩航道疏浚工程施工项目（LYG-302-H2.2 标段），中标合同价为人民币贰亿捌仟陆佰伍拾万陆仟陆佰元（¥286506600 元），项目经理为陈红洋。

2、请你单位在收到本中标通知书后立即以书面形式向连云港港 30 万吨级航道建设指挥部确认，同时立即安排相关人员、材料、设备进场事宜，办理有关安全施工手续，做好开工前各项准备工作，尽快开工建设。

招标人：连云港港 30 万吨级航道建设指挥部

地 址：连云港市连云区海棠北路 209 号

邮政编码：222042

电 话：0518-82385655

传 真：0518-82389083

连云港港 30 万吨级航道建设指挥部

2020 年 6 月 10 日



连云港(2020)050#  
市

连云港港 30 万吨级航道二期工程徐  
圩航道疏浚工程施工项目  
LYG-302-H2.2 标段

合 同 协 议 书

发包人：连云港港 30 万吨级航道建设指挥部

承包人：江苏筑港建设集团有限公司

二〇二〇年六月

## 合同协议书

连云港港 30 万吨级航道建设指挥部（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施连云港港 30 万吨级航道二期工程徐圩航道疏浚工程施工项目（项目名称），已接受江苏筑港建设集团有限公司（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目 LYG-302-H2.2 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) 合同协议书（含评标期间和合同谈判过程中的澄清文件和补充资料）；
- (3) 中标通知书；
- (4) 投标函及投标函附录；
- (5) 专用合同条款；
- (6) 通用合同条款；
- (7) 技术标准和要求；
- (8) 图纸；
- (9) 已标价工程量清单；
- (10) 投标函中有关人员、设备投入的承诺；
- (11) 施工组织设计安排；
- (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。

3. 签约合同价：人民币（大写）贰亿捌仟陆佰伍拾万陆仟陆佰元（¥286506600）。

4. 承包人项目经理：陈红洋，项目总工：王爱明。

5. 工程质量：合格，争创江苏省优质工程奖“扬子杯”。工程日常质量检验和竣工质量评定按《江苏省水运工程质量鉴定工作程序及标准》的优良等级要求执行。

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. 本项目工期 8 个月。计划开工时间：2020 年 7 月 1 日开工。

9. 本协议书正本一式二份，双方各执一份，具有同等法律效力。协议书副本十份，发包人执八份，承包人执二份。

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：\_\_\_\_\_（盖单位公章）

法定代表人

或其委托代理人：\_\_\_\_\_（签字）

承包人：\_\_\_\_\_（盖单位公章）

法定代表人

或其委托代理人：\_\_\_\_\_（签字）



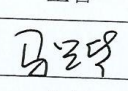
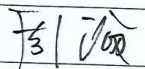
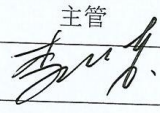
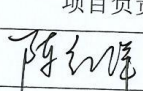
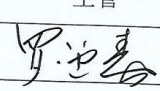
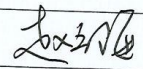


B.1.4

## 交工验收证书

工程编号: \_\_\_\_\_

年 月 日

建设单位	连云港港 30 万吨级航道建设指挥部		工程名称	连云港港 30 万吨级航道二期工程徐圩航道疏浚工程施工项目 (LYG-302-H2.2 标段)
施工单位	江苏筑港建设集团有限公司			
合同开工日期	2020 年 7 月 1 日		实际开工日期	2020 年 7 月 1 日
合同完工日期	2021 年 2 月 28 日		实际完工日期	2021 年 2 月 26 日
合同总价	286506600 元		实际总价	
工程内容	本标段 (LYG -302-H2.2 标段) 位于徐圩港区 X7+250 以外段航道, 对应桩号 X7+250-X15+300 上层 (-13.3m 以上) 范围内的航道疏浚工程。航道全长 8.05km, 本标段为航道拓宽疏浚施工, 设计底宽 431m, 设计底标高-13.3m, 设计边坡 1: 7。本工程疏浚土方约为 776.79 万方 (净量), 后设计变更疏浚土方量减少至 767.57 万方 (净量)。疏浚土全部采用耙吸外抛至 3#临时倾倒区, 平均运距约 27km。			
质量鉴定	合格			
试车记录	/			
验收鉴定意见	合格			
建设单位	主管	项目负责人	建设单位公章	
				
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	

2、连云港港徐圩港区 30 万吨级航道延伸段工程设计施工总承包项目（XWYSD-EPC 标段）

## 中标通知书

中交上海航道勘察设计研究院有限公司/江苏筑港建设集团有限公司（中标人名称）：

你方于 2020 年 6 月 29 日（投标日期）所递交的连云港港徐圩港区 30 万吨级航道延伸段工程设计施工总承包项目（XWYSD-EPC 标段）（项目名称）投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

工程名称：连云港港徐圩港区 30 万吨级航道延伸段工程设计施工总承包项目（XWYSD-EPC 标段）

工程范围和具体内容：包括连云港港徐圩港区 30 万吨级航道延伸段工程可行性研究范围内全部工程勘察、初步设计、施工图设计、助航设施专项设计、材料采购、设备采购及安装、航道工程施工、助航设施施工安装、配合设计审查等以及为实施以上工程所必须的临时工程的施工及保修期的缺陷修复等（但不限于此）。

工期：①总工期：22 个月。

（1）设计工期：

（a）初步设计：发出中标通知书后 20 日历天内，提交测量文件、勘察文件、初步设计文件（含初步设计概算）

（b）施工图设计：初步设计获批后 20 日历天内提供施工图设计文件、技术规范、工程量清单等全部资料文件；

（2）施工工期：本工程航道建设总工期 20 个月。（具体开工日期以业主通知为准）。

中标价：469197819 元。

质量：（1）设计要求的质量标准：合格

（2）施工要求的质量标准：①按交通部颁发的《水运工程质量检验标准》(JTS257—2008)必须达到合格等级；②省级“平安工地”考核达标。

项目负责人（设计负责人）：郭冬冬（姓名）；

项目经理（施工负责人）：倪鸿祥（姓名）。

请你方在接到本通知书后的 30 日内到 连云港港口集团有限公司（指定地点）与我方签订施工承包合同，在此之前按招标文件第二章“投标人须知”第 7.3.1 款规定向我方提交履约担保。

特此通知。

招标人：\_\_\_\_\_（盖单位章）



2020 年 7 月 13 日



港建办(2020)036号

连云港港徐圩港区 30 万吨级航道延伸段工程  
设计施工总承包项目 (XWYSD-EPC 标段)

合同文件

发包人 连云港港口集团有限公司

承包人 中交上海航道勘察设计研究院有限公司 (联合体牵头人)

江苏筑港建设集团有限公司 (联合体成员)

2020 年 8 月



## 一、合同协议书

连云港港口集团有限公司（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施连云港港徐圩港区 30 万吨级航道延伸段工程设计施工总承包项目（XWYSD-EPC 标段）（项目名称），已接受中交上海航道勘察设计研究院有限公司、江苏筑港建设集团有限公司联合体（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目标段设计施工的投标。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) 合同协议书；
- (3) 中标通知书；
- (4) 投标函及投标函附录；
- (5) 专用合同条款；
- (6) 通用合同条款；
- (7) 技术标准和要求；
- (8) 图纸；
- (9) 已标价工程量清单；
- (10) 其他合同文件。

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. 合同范围及内容：

4. 签约合同价：人民币（大写）肆亿陆仟玖佰壹拾玖万柒仟捌佰壹拾玖元（¥469197819 元）。

其中勘察设计费用为：人民币（大写）玖佰零壹万元（¥ 9010000）。其中，不含增值税金额：人民币（大写）捌佰伍拾万元（¥8500000 元），增值税率 6%，增值税额：人民币（大写）伍拾壹万元（¥510000 元）。

其中施工费用为：人民币（大写）肆亿陆仟零壹拾捌万柒仟捌佰壹拾玖元（¥ 460187819 元）。其中，不含增值税金额：人民币（大写）肆亿叁仟肆佰壹拾叁万玖仟肆佰伍拾壹元捌角玖分（¥434139451.89 元），增值税率 6%，增值税额：人民币（大写）贰仟陆佰零肆万捌仟叁佰陆拾柒元壹角壹分（¥26048367.11 元）。

合同履行期间，如遇国家税率调整，则价税合计相应调整。

5. 承包人：设计负责人（设计项目经理）：郭冬冬，设计技术负责人：金雪英  
施工负责人（施工项目经理）：倪鸿祥，施工技术负责人：郑新康。

6. 工程质量：

(1) 设计要求的质量标准：合格

(2) 施工要求的质量标准：

①按交通部颁发的《水运工程质量检验标准》(JTS257—2008)必须达到合格等级；

②省级“平安工地”考核达标。

7. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。

8. 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。

9. 总工期为 22 个月。

10. 本协议书一式十二份，发包人执八份，承包人执四份。

11. 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：连云港港口集团有限公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：（签字）

2020 年 8 月 11 日

承包人（联合体牵头人）：中交上海航道勘察设计研究院有限公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：（签字）

2020 年 8 月 11 日

承包人（联合体成员）：江苏筑港建设集团有限公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：（签字）

2020 年 8 月 11 日



# 连云港港徐圩港区 30 万吨级航道延伸段工程

## 施工补充 (XWYSDBC-SG)

### 施 工 合 同

发包人：连云港港口集团有限公司

承包人：江苏筑港建设集团有限公司

二〇二二年四月



## 一、合同协议书

连云港港口集团有限公司 (发包人名称, 以下简称“发包人”) 为实施 连云港港徐圩港区 30 万吨级航道延伸段工程施工补充 (项目名称), 已接受 江苏筑港建设集团有限公司 (承包人名称, 以下简称“承包人”) 对该项目 XWYSDBC-SG 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) 补遗书;
- (4) 投标函及投标函附录;
- (5) 专用合同条款;
- (6) 通用合同条款;
- (7) 技术标准和要求;
- (8) 图纸;
- (9) 已标价工程量清单;
- (10) 投标函中有关人员、设备投入的承诺;
- (11) 施工组织设计安排;
- (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。

3. 合同范围及内容: 连云港港徐圩港区 30 万吨级航道延伸段工程疏浚施工 329.1 万方 (含设计变更)

4. 签约合同价: (1) 含税价: 人民币 (大写) 玖仟柒佰柒拾万陆仟壹佰捌拾元整 (¥97706180)。其中不含税价: 人民币 (大写) 玖仟贰佰壹拾柒万伍仟陆佰肆拾壹元伍角壹分 (¥92175641.51), 税率为: (6%)。

5. 承包人项目经理: 叶建林

6. 工程质量符合 交通部颁发的《水运工程质量检验标准》(JTS257-2008) 达到 合格等级 标准。

7. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。
8. 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。
9. 承包人应按照监理人指示开工，工期为 100 日历天（2022 年 6 月底交工验收）。
10. 本协议一式 十二 份，合同双方各执 六 份。
11. 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：连云港港口集团有限公司



法定代表人或其委托代理人：

孙中华 (签字)

承包人：江苏筑港建设集团有限公司



法定代表人或其委托代理人：

李如东 (签字)

筑港建设(2021)011号

市

## 连云港港徐圩港区 30 万吨级航道延伸段工程 设计施工总承包项目 (XWYSD-EPC 标段) 补充合同

发包人(甲方): 连云港港口集团有限公司

承包人(乙方): 中交上海航道勘察设计研究院有限公司 (联  
合体牵头人)

江苏筑港建设集团有限公司 (联合体成员)

为贯彻落实国务院印发的《保障农民工工资支付条例》及江苏省住建厅联合省发改委、省财政厅等六部门制定印发《关于推进房屋建筑和市政基础设施工程实行担保制度的指导意见》精神,严格执行相关规定,经甲乙双方友好协商,对原《连云港港徐圩港区 30 万吨级航道延伸段工程设计施工总承包项目 (XWYSD-EPC 标段) 合同》中的关于发包人向承包人提供支付担保的条款进行增补,并达成一致意见,形成本补充合同:

### 一、工程款支付担保

(一) 支付担保金额: 发包人应在本协议签订五日内,向承包人提供工程合同支付担保,支付担保金额为:  
1000000.00 元,人民币(大写) 壹佰万元整 (原合同额





469197819 元)。

(二) 支付担保形式采用第 1 种方式确定。1 银行保函;2 现金。

(三) 支付担保的有效期: 至合同价款结清。

(四) 工程款支付担保的使用: 发生拖欠工程款或者拖欠农民工工资纠纷时, 承包人可动用发包人的支付担保, 以督促发包人采取措施完成合同支付。

二、支付担保采用银行保函时, 出具支付担保或履约担保的银行应符合以下约定:

1、国有商业银行: 仅允许中国工商银行、中国农业银行、中国银行、中国建设银行、交通银行。

2、股份制商业银行: 仅允许招商银行、浦发银行、中信银行、中国光大银行、华夏银行、中国民生银行、兴业银行、恒丰银行、浙商银行。

四、本协议的其它条款仍按照《连云港港徐圩港区 30 万吨级航道延伸段工程设计施工总承包项目 (XWYSD-EPC 标段) 合同》原合同条款执行。

五、人工费用拨付周期为 1 个月, 当月单独申报次月单独支付, 确保 1 个月内付至农民工工资专用账户。

六、合同生效: 本合同自双方签字及盖章之日起生效, 自竣工结清价款后失效。

七、本合同一式 12 份, 发包方 9 份, 承包方 3 份。

发包人：

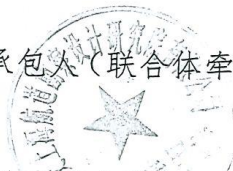


法定代表人：

或授权代理人：

*Handwritten signature of the authorized agent of the Employer.*

承包人(联合体牵头人)：



法定代表人：

或授权代理人：

*Handwritten signature of the authorized agent of the Contractor.*



承包人(联合体成员)：

法定代表人：

或授权代理人：



签订日期： 2021.2.24



## 交工验收证书

工程编号: \_\_\_\_\_

2022年6月30日

建设单位	连云港港口集团有限公司	工程名称	连云港港徐圩港区 30 万吨级航道延伸段工程设计施工总承包项目 (XWYSD-EPC 标段)
施工单位	江苏筑港建设集团有限公司		
合同开工日期	2020 年 10 月 1 日	实际开工日期	2022年12月0日
合同完工日期	2022 年 5 月 31 日	实际完工日期	2022年5月30日
合同总价	566903999 元	实际总价	/
工程内容	连云港港徐圩港区 30 万吨级航道延伸段工程航道全长 2.9km, 自徐圩港区 30 万吨级航道 Z3 点起, 至六港池端部码头前沿回旋水域 Z5 点止, 航道轴线走向 134° ~ 314°。其中航道外段长 2.2km, 通航宽度 295m, 设计底高程 -22.0m。内段长 0.7km, 通航宽度 170 m, 设计底高程 -11.2m。航道设计边坡为上层 1: 7, 下层 1:5 (以 -13.3m 为界), 航道转弯半径 2700m, 设计断面工程量 2069.9 万 m <sup>3</sup> 。		
质量鉴定	合格		
试车记录	/		
验收鉴定意见	工程已按合同约定内容和标准施工完毕, 同意验收		
建设单位	主管	项目负责人	建设单位公章
		郭杨子	
管理单位	主管	项目负责人	管理单位公章
		杨生明	
设计单位	主管	设计负责人	设计单位公章
		郭杨子	
施工单位	主管	项目负责人	施工单位公章
		郭杨子	
监理单位	主管	总监理工程师	监理单位公章
	徐永成	李强	
监督机构	主管	监督负责人	监督单位公章
	郭前刚	柳之海	



3、连云港港徐圩港区四港池 48#-49#液体散货泊位工程疏浚施工项目

# 中 标 通 知 书

招标编号：07472160SCCJS027

江苏筑港建设集团有限公司：

中化连云港石化码头有限公司的连云港港徐圩港区四港池 48#~49#液体散货泊位工程疏浚施工项目的评标工作已结束,根据招标投标的有关法律、法规、规章和本项目招标文件的规定,确定你单位为中标人。

我方将于本中标通知书发出之日起 30 日内,依据本项目招标文件、你方的投标文件与你方签订合同。

请你方派代表于 2021 年 04 月 08 日前至中化连云港石化码头有限公司与我方洽谈合同。

你方中标条件如下：

中标范围和内容	本次招标共设一个标段,即 48-49-SJSG1 标段,对应招标范围及内容如下:上述连云港港徐圩港区四港池 48#~49#液体散货泊位工程疏浚施工,具体工程量以工程量清单及施工图为准。		
中标价(元)	56920000.00	中标工期(日历天)	404
中标质量标准	达到招标文件要求		
项目经理	胡洁		
资格名称	港口与航道工程一级建造师		
注册编号	苏 132151602762		

招标代理机构(公章):

2021 年 03 月 10 日

招 标 人(公章):

法定代表人(签名):

2021 年 03 月 10 日

说明: 本通知书一式伍份,招标办、中标人、代理机构各壹份,招标人贰份,复印无效。



销透建总合(2021)0204

7

连云港港徐圩港区四港池 48#~49#液体散货泊位  
工程疏浚施工项目  
(48-49-SJSG1 标段)

# 施工合同

合同编号: ZHMT-2021-003

发包人: 中化连云港石化码头有限公司

承包人: 江苏筑港建设集团有限公司

2021 年 3 月

## 合同协议书

中化连云港石化码头有限公司（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施连云港港徐圩港区四港池 48#~49#液体散货泊位工程疏浚施工项目（项目名称），已接受江苏筑港建设集团有限公司（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目48-49-SJSG1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）合同协议书（含评标期间和合同谈判过程中的澄清文件和补充资料）；
- （3）中标通知书；
- （4）投标函及投标函附录；
- （5）专用合同条款；
- （6）通用合同条款；
- （7）技术标准和要求；
- （8）图纸；
- （9）已标价工程量清单；
- （10）投标函中有关人员、设备投入的承诺；
- （11）施工组织设计安排；
- （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。

3. 签约合同价：人民币（大写）伍仟陆佰玖拾贰万元（¥ 56920000.00；含税率为 9 % 的增值税）。

支付方式：现金或银行承兑汇票。

4. 承包人项目经理：胡洁

5. 工程质量符合合格标准。

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. 承包人应按照监理人指示开工，工期为404日历天。

9. 本协议书一式捌份，双方各执肆份，双方盖章后生效。



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：中化连云港石化码头有限公司（盖章） 承包人：江苏筑港建设集团有限公司（盖章）

法定代表人或其委托代理人：（签字或盖章） 法定代表人或其委托代理人：（签字或盖章）

2021 年 3 月 23 日  
胡利印  
3207000024115

2021 年 3 月 23 日  
李照东印  
3207000023073

## 交工验收证书

工程编号: \_\_\_\_\_

2022 年 10 月 19 日

建设单位	中化连云港石化码头有限公司		连云港港徐圩港区四港池 48#~49#液体散货泊位工程疏浚施工项目
施工单位	江苏筑港建设集团有限公司	工程名称	
合同开工日期	2021 年 3 月 11 日	实际开工日期	2021 年 4 月 28 日
合同交工日期	2022 年 4 月 18 日	实际交工日期	2022 年 10 月 18 日
合同总价	5692 万元	实际总价	约 5820 万元
工程内容	疏浚总方量约为 270 万方。泊位区与回旋水域设计底高程为-15.0m (高程系统以连云港零点基面为准), 码头前沿线及取水设施区边坡为 1: 5, 港池水域边坡为 1: 6。		
质量鉴定	合格		
试车记录	/		
验收鉴定意见	合格		
建设单位	主管	项目负责人	建设单位公章 
			
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 
			
使用单位	主管	代表	使用单位公章 
			
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	陈广飞	性别	男	年龄	47 岁			
毕 业 院 校	东南大学	学历	专科	毕业 时间	2000 年 6 月 30 日			
所学专业	港口及航道工程	职称（专 业、级别）	交通水运工程-港航工程					
工程建设行业 工作年限	25 年	技术 特长	项目管理					
执业资格证书编 号及注册专业	苏 1322010201101313、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 <u>2</u> 项。（数量上限为 2 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	堆场面积或 疏浚方量	项目担 任职务
1	徐州港新沂港区 作业区码头三期 工程堆场项目	9720.01 92	道路 堆场	2018.1 1.16	2020.1 1.7	江苏 省徐 州市	12.03 万平 方米	项目 经理
2	连云港港 30 万 吨级航道工程先 导试挖工程疏浚 工程施工项目 H2.2 标段	9479.98 07	疏浚	2010.2 .6	2016.4 .13	江苏 省连 云港 市	846.3 万立 方米	项目副 经理

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、公路水运工程施工企业主要负责人和安全生产管理人员考核合格证书（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单项合同中道路堆场工程面积 $\geq 10$  万平方米或疏浚工程方量 $\geq 200$  万立方米的施工业绩。

备注：

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

2、提供项目负责人业绩证明材料（单项合同中道路堆场工程面积 $\geq 10$  万平方米或疏浚工程方量 $\geq 200$  万立方米，最多提供 2 项，超过 2 项的，仅考虑前 2 项业绩，同一项目计为 1 项）：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



学历证书



职称证



姓名 陈广飞  
性别 男  
出生年月 1978.09  
工作单位 连云港港务工程公司  
编号 15810049

经 江苏省交通水运工程

高级专业技术资格评审委员会于  
2015年12月5 日评审， 陈广飞  
已具备 高级工程师 资格。



#### 个人声明

本人申报交通水运工程系列港航工程专业（学科）高级工程师资格。现特此声明：  
本人在本表中所填写的内容及所提供的参评材料是真实准确的，如有不实之处，本人  
愿承担相关责任。

声明人（签字）：陈广飞

日期：2015年5月25日

#### 填表说明

- 1、本表供评审各级专业技术资格使用（一式三份）。
- 2、填表内容应真实、准确、具体，并按表页下“注”的要求填写。表内填写不下时，可另加附页，并装订入内。
- 3、本表一律用钢笔或签字笔填写，字迹要端正、清楚。

#### 基本情况

姓名	陈广飞		性别	男	出生年月	1978年9月	
参加 工作年月	2000年7月	身份证 号码	32032119780930061x				
取得本行业（专业）准入 资格、时间及证书号码		一级建造师2009年9月 09320534063213206		执业 类别	港口与航道		
现专业技术资格及 取得时间、批准单位		工程师2009年11月 市职称工作小组		现任专业技术职务 及聘任时间		工程师 2009年12月	
现从事专业技术 工作及年限		港口工程施工管理 5年		拟评审专业技术资格		高级工程师	
学 历 情 况  (从高中学校填写)	学 校	学习专业	学制	学历	学位	毕（肄、结）业年月	
	江苏省丰县中学		三年	高中		1997年7月 毕业	
	东南大学	港口及航道 工程	三年	专科		2000年6月 毕业	
	扬州大学	建筑工程	自学 考试	本科		2009年12月 毕业	
奖 励 情 况	荣誉称号、表彰奖励名称		获奖时间		授奖部门		
	集团十佳科技工作者 集团优秀科技论文 公司先进生产工作者 连云港市“五女峰杯”优质工程		2010年度 2010年度 2013年度 2014年度		连云港港口集团有限公司 连云港港口集团有限公司 连云港港务工程公司 连云港市城乡建设局、连云港市建 筑行业协会		
	处分：无						

注：毕（肄、结）业情况应在栏目内注明。

## 继续教育情况

(国内外培训、进修或考察情况)

起止时间	专业或主要内容	组织单位	学习地点
2008年8月至2014年4月	公共科目网络学习	连云港市人力资源和社会保障局	连云港港务工程公司
2009年9月	一级建造师(港口航道)	人力资源和社会保障部	连云港市
2010年10月	《水运工程质量检验标准 JTS257-2008》	人民交通出版社	连云港市
2011年9月	一级建造师(建筑工程)	人力资源和社会保障部	连云港市
2012年4月	全面质量管理基本知识普及	中国质量协会	连云港港务工程公司
2012年9月	注册安全工程师	人力资源和社会保障部	连云港市
2013年9月	试验检测工程师	交通运输部质量监督局	连云港市
2013年10月	水运造价工程师继续教育	交通部水运工程定额站	南京市
2014年3月	一级建造师(港口与航道)继续教育	上海浦东新区三航教育培训中心	上海市

## 专业考试、外语考试、计算机考核成绩情况

时间	组织单位	科目	成绩	合格证号
2008年	江苏省专业技术人员职称工作领导小组办公室	办公自动化	合格	0809080003

## 工作经历

(专业技术工作经历)

起止时间	在何单位何部门何岗位工作	从事的主要专业技术工作	任何职
2000.07-2005.03	连云港港务工程公司 筑港分公司	港口工程施工管理	工程管理员
2005.04-2008.08	连云港港务工程公司 软基分公司	港口工程施工管理	副经理
2008.08-2009.08	连云港港务工程公司 航建分公司	港口工程施工管理	副经理
2009.08-2011.09	连云港港务工程公司 总工程师办公室	港口工程施工管理	副主任
2011.10-2013.10	连云港赣榆港区一期(起步)工程 码头水工工程项目部	港口工程施工管理	项目经理
2013.7-2014.12	连云港港墟沟港区一期工程1-6号泊位(61#-66#)码头结构加固 工程项目部	港口工程施工管理	项目经理

## 任现职后主要专业技术工作业绩登记

起止时间	专业技术工作项目、课题名称	获奖励、专利及效益情况	本人起何作用
2010.1—2010.10	连云港港墟沟作业区10万吨级进港航道扩建工程(C-D段)	利润1059.15万元	主持
2010.12—2011.8	连云港港区港口支持系统陆域形成工程(一期工程)	利润455万元	主持
2011.10—2013.10	连云港港赣榆港区一期(起步)工程码头水工工程	利润6500万元	主持
2013.7—2014.12	连云港港墟沟港区一期工程1-6号泊位(61#-66#)码头结构加固工程	利润916万元	主持

注：“本人起何作用”分为主持、参加、独立承担。

## 任现职后著作、

### 论文及重要技术报告登记

日期	论著(报告)标题	刊物、出版单位(学术会议)名称	主办单位	本人承担情况
2009.11	《连云港庙岭三期突堤砂被堤工程施工工艺》	《港口科技》	上海国际港务(集团)有限公司	第一作者
2010.08	《爆破挤淤法在连云港墟沟港区北围堰工程中的应用》	《港口科技》	上海国际港务(集团)有限公司	独著
2011.03	《扭王字块在连云港墟沟港区25万t级矿石码头围堰中应用》	《港口科技》	上海国际港务(集团)有限公司	第一作者
2013.01	《聚丙烯纤维在连云港港赣榆港区一期(起步)工程码头面层中的应用》	《港口科技》	上海国际港务(集团)有限公司	独著
2011.02	《高强度混凝土联锁块在连云港庙岭三期突堤道地工程的应用》	《江苏交通科技》	江苏省交通科学研究院 江苏省公路学会	独著
2013.01	《浅述重力式沉箱码头在连云港港赣榆港区工程中的质量控制》	《江苏交通科技》	江苏省交通科学研究院 江苏省公路学会	独著

注：本人承担情况按独著(译)、合著(译)填写。合著(译)应注明本人实际承担的部分。





注册建造师证书



使用有效期: 2025年12月23日  
- 2026年06月21日

## 中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 陈广飞

性 别: 男

出生日期: 1978年09月30日

注册编号: 苏1322010201101313

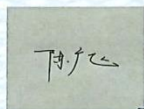
聘用企业: 江苏筑港建设集团有限公司

注册专业: 港口与航道工程(有效期: 2024-10-31至2027-10-30)

建筑工程(有效期: 2024-10-29至2027-10-28)



请登录中国建造师网  
微信公众号扫一扫查询



个人签名: 陈广飞

签名日期: 2025.12.23

中华人民共和国  
住房和城乡建设部

行政审批专用章  
签发日期: 2011年03月31日



安全生产管理人员考核合格证书



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:陈广飞

身份证号:32032119780930061X

性别:男

领域:水运工程

岗位类型:项目负责人

受聘单位:江苏筑港建设集团有限公司

证书编号:苏交安B24S00040

有效期至:2027年09月30日



发证机关(章)江苏省交通运输厅

发证日期

2024年09月30日



查询网址:<http://jtyst.jiangsu.gov.cn/col/col159979/index.html>

中华人民共和国交通运输部监制



人员在投标人单位缴纳的近6个月社保证明资料



江苏省社会保险权益记录单  
(参保单位)

请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称：江苏筑港建设集团有限公司

现参保地：连云港市市本级

统一社会信用代码：913207001388902616

查询时间：202501-202512

共1页，第1页

单位参保险种		养老保险	工伤保险	失业保险
缴费总人数		435	435	435
序号	姓名	公民身份号码(社会保障号)	缴费起止年月	缴费月数
1	陈广飞	32032119780930061X	202501 - 202512	12

说明：

- 本权益单涉及单位及参保职工个人信息，单位应妥善保管。
- 本权益单为打印时参保情况。
- 本权益单已签具电子印章，不再加盖鲜章。
- 本权益单记录单出具后有效期内(6个月)，如需核对真伪，请使用江苏智慧人社APP，扫描右上方二维码进行验证(可多次验证)。



打印时间：2025年12月21日

业绩正面材料  
徐州港新沂港区作业区码头三期工程堆场项目

# 中标通知书

招标编号：XZJT20180908290

致：连云港港务工程建设有限公司

你方于 2018 年 10 月 18 日所送交的徐州港新沂港区作业区码头三期工程堆场项目 XYG-DC-SG 标段施工投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

中 标 价：人民币玖仟柒佰贰拾万零壹佰玖拾贰元整（¥97,200,192）

工 期：578 日历天

工 程 质 量：合格

工程安全目标：无安全生产责任事故

项 目 经 理：陈广飞（建造师注册证书编号：苏 132101101313）

项 目 总 工：孙中俊（职称：高级工程师）

请你方在接到本通知书后的 7 日内到新沂市交通投资有限公司与我方签订施工合同协议书，并按招标文件第二章“投标人须知”第 7.3 款规定向我方提交履约保证金。

特此通知。

招 标 人：新沂市交通投资有限公司

招标代理机构：江苏鼎峻工程项目管理有限公司

日 期：二〇一八年十月二十二日

正本

徐州港新沂港区作业区码头三期工程堆场项目

XYG-DC-SG 标段

## 施工合同协议书

新沂市交通投资有限公司

连云港港务工程建设有限公司



## 合同协议书

新沂市交通投资有限公司为实施徐州港新沂港区作业区码头三期工程堆场项目,已接受连云港港务工程建设有限公司对该项目XYG-DC-SG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) 补遗书;

(4) 投标函及投标函附录;

(5) 专用合同条款;

(6) 通用合同条款;

(7) 技术标准和要求;

(8) 图纸;

(9) 已标价工程量清单;

(10) 投标文件中有关人员、设备投入的承诺;

(11) 施工组织设计安排;

(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。

3. 签约合同价:人民币(大写)玖仟柒佰贰拾万零壹佰玖拾贰元整(¥97,200,192)。

4. 承包人项目经理:陈广飞(建造师注册证书编号:苏132101101313)。  
承包人项目总工:孙中俊(职称:高级工程师)。

5. 工程质量符合合格标准。工程安全目标:无安全生产责任事故。



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 578 日历天。

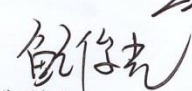
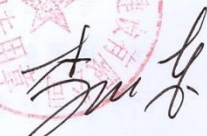
9. 本协议书正本二份、副本 四 份，合同双方各执正本一份，副本 二 份，当正本与副本的内容不一致时，以正本为准。

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：  (盖单位章) 承包人：  (盖单位章)

法定代表人或

法定代表人或

其委托代理人：  (签字) 其委托代理人：  (签字)

\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

2018年11月16日

徐州港新沂港区港头作业区码头三期工程堆场项目

# 交 工 验 收 证 书

徐州港新沂港区港头作业区码头三期工程堆场项目

交工验收委员会

二〇二〇年十一月



## 交工验收证书

编号: XYSY—2020-01

日期: 2020 年 11 月 7 日

工 程 名 称	徐州港新沂港区港头作业区码头三期工程堆场项目		
合同开工日期		实际开工日期	2019. 3. 18
合同交工日期		实际交工日期	2020. 11. 7
合同总价 (万元)	97200192	实际总价 (万元)	(未审计)
工 程 主 要 内 容	<p>1、道路工程: 19555.08 m<sup>2</sup>。</p> <p>2、堆场工程: 100717.52 m<sup>2</sup>。</p> <p>3、给排水:</p> <p>排水管道 (沟): 3548.9 m, 消防管网: 3977.7m。</p> <p>4、供电照明通信工程:</p> <p>供电: 8815.82 m, 通信: 4229 m, 高杆灯: 6 座。</p> <p>5、进出港闸口工程:</p> <p>闸口: 502.90 m<sup>2</sup>, 闸口控制室: 72.4 m<sup>2</sup>。</p> <p>6、生产辅助区工程:</p> <p>消防泵房: 340.58 m<sup>2</sup>, 污水调节池: 540 m<sup>2</sup>, 污泥池: 171.6 m<sup>2</sup>, 蓄水池: 160 m<sup>2</sup>, 加药间: 50.62 m<sup>2</sup>, 洗箱水操作间: 38.58 m<sup>2</sup>。</p>		
质量鉴定	合格		
试车记录	/		

验收鉴定意见	该项目已按照设计图纸施工完成，符合有关强制性条文要求，工程实体检测结果合格，外观质量良好，工程资料编制比较完善，交工验收委员会同意该项目通过交工验收。		
建设单位	单位负责人	代表	建设单位公章
设计单位	单位负责人	设计负责人	设计单位公章
	单位负责人	设计负责人	设计单位公章
施工单位	单位负责人	施工负责人	施工单位公章
监理单位	单位负责人	总监理工程师	监理单位公章
质量监督单位	单位负责人	监督负责人	质量监督单位公章
经营单位	单位负责人	代表	经营单位公章

本表由建设单位填写，如有经营单位参加，可另行增加。相关单位各一份。

# 连云港市工商行政管理局

## 公司准予变更登记通知书

(07000316) 公司变更[2018]第06010012号

统一社会信用代码:913207001388902616

于飞敏:

根据《中华人民共和国公司法》《中华人民共和国公司登记管理条例》等规定,你代表委托方申请

### 连云港港务工程建设有限公司

股东、经营范围、名称、企业类型、企业住所变更已经我局核准。  
主要变更事项如下:

原企业名称:连云港港务工程公司

原住所:连云区陶庵新村

原企业类型:全民所有制

原股东姓名(名称):连云港港口集团有限公司,出资额:30000万元人民币。

原经营范围:港口与航道工程施工总承包;房屋建筑工程施工总承包;水工程  
维修;物资储存;自营和代理各类商品和技术的进出口业务,但国家限定企业  
经营或禁止进出口的商品和技术除外;矿产品加工、销售;国际货运代理;海  
洋测绘;船舶租赁、机械设备租赁;建筑材料销售;砼结构构件制造;以下限  
分支机构凭有效审批手续经营;商品混凝土加工、销售。(依法须经批准的项  
目,经相关部门批准后方可开展经营活动)\*\*\*

现企业名称:连云港港务工程建设有限公司

现住所:连云港市连云区陶庵新村

现企业类型:有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)

现股东姓名(名称):连云港港口集团有限公司。

现经营范围:港口与航道工程施工总承包;房屋建筑工程施工总承包;水工程  
维修;物资储存;自营和代理各类商品和技术的进出口业务,但国家限定企业  
经营或禁止进出口的商品和技术除外;矿产品加工、销售;国际货运代理;海  
洋测绘;船舶租赁、机械设备租赁;建筑材料销售;以下限分支机构凭有效审  
批手续经营;商品混凝土加工、销售。(依法须经批准的项目,经相关部门批



准后方可开展经营活动)\*\*\*

同时,下列事项已经我局备案:

董事、监事、经理备案 章程备案 工商联络员备案

凭此通知书十日内换发营业执照。

2018年06月01日



## 连云港市市场监督管理局

### 公司准予变更登记通知书

(07000603) 公司变更[2020]第01160014号

统一社会信用代码:913207001388902616

杨剑:

根据《中华人民共和国公司法》《中华人民共和国公司登记管理条例》等规定,你代表委托方申请

#### 江苏筑港建设集团有限公司

名称变更已经我局核准。主要变更事项如下:

原企业名称:连云港港务工程建设有限公司

现企业名称:江苏筑港建设集团有限公司

同时,下列事项已经我局备案:

章程备案

凭此通知书十日内换发营业执照。



## 中 标 通 知 书

连云港港务工程公司：

1、经评标委员会评定，你单位中标连云港港 30 万吨级航道先导试挖工程疏浚工程施工项目 H2.2 标段，中标合同价为：人民币玖仟肆佰柒拾玖万玖仟捌佰零柒元（RMB¥94799807 元），项目经理为：倪鸿祥。

2、请你单位在收到本中标通知书后立即以书面形式告知连云港市港口管理局，以确认收到本通知。

招标人：连云港市港口管理局

地 址：连云港市连云区东园路 16 号

电 话：0518-82385655 传 真：0518-82389081

联系人：方利鹤先生

3、请在接到本中标通知书后立即与连云港市港口管理局联系洽谈合同有关事宜，并按业主要求进场。





正本

连云港港 30 万吨级航道先导试挖工程  
疏浚工程施工项目 H2.2 标段

合 同 文 件

中标人：连云港港务工程公司

二〇〇九年十一月

正本

连云港港 30 万吨级航道先导试挖工程疏浚工程施工项目 H2.2 标段

合同协议书

连云港市港口管理局 (发包人名称, 以下简称“发包人”) 为实施 连云港港 30 万吨级航道先导试挖工程疏浚工程施工项目 (项目名称), 已接受 连云港港务工程公司 (承包人名称, 以下简称“承包人”) 对该项目 H2.2 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。

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) 玖仟肆佰柒拾玖万玖仟捌佰零柒 元 (¥ 94799807 )。

4. 承包人项目经理: 倪鸿祥

5. 工程质量符合 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. 承包人应按照监理人指示开工, 2010 年 4 月底达到 -8.0m 标高, 观测 4 个月, 2011 年 7 月底完工。

9. 本协议书正本一式两份, 合同双方各执一份。

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: 连云港市港口管理局

(盖单位章)

法定代表人或其委托代理人:

沈圣松 (签字)

2009 年 11 月 25 日

承包人: 连云港港务工程公司

(盖单位章)

法定代表人或其委托代理人:

王永平 (签字)

\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_ 月 \_\_\_\_ 日

连云港港 30 万吨级航道一期工程

# 竣工验收鉴定书

工程竣工验收委员会  
二〇一六年四月十三日



连云港港 30 万吨级航道一期工程

# 竣工验收鉴定书

工程验收委员会  
2016 年 4 月 13 日

一	工程名称	连云港港30万吨级航道一期工程
二	工程地点	连云港区和徐圩港区近岸海域
三	项目单位	<p>(一) 建设单位 连云港港30万吨级航道建设指挥部</p> <p>(二) 设计单位 中交上海航道勘察设计研究院有限公司和 江苏省交通规划设计院股份有限公司联合体</p> <p>(三) 施工单位 中交上海航道局有限公司 长江南京航道工程局 中交广州航道局有限公司 中交第三航务工程局有限公司 连云港港务工程公司 广东金东海集团有限公司</p> <p>(四) 监理单位 连云港科谊工程建设监理有限公司 上海东华建设管理有限公司 天津天科工程监理咨询事务所</p> <p>(五) 第三方检测单位 东海航海保障中心上海海事测绘中心 上海航源港口工程质量检测有限公司 江苏省交通规划设计院股份有限公司</p> <p>(六) 质量监督机构 江苏省交通运输厅工程质量监督局</p>
四	主要 验收依据	<p>(一) 国家发展和改革委员会《国家发展改革委关于连云港港30万吨级航道工程项目建议书的批复》(发改基础[2009]305号), 2009年1月</p> <p>(二) 国家发展和改革委员会《国家发展改</p>

四	主 要 验收依据	<p>革委关于连云港港30万吨级航道一期工程可行性研究报告的批复》（发改基础[2010]2843号），2010年12月</p> <p>（三）国家环境保护部《关于连云港港30万吨级航道一期工程环境影响报告书的批复》（环审[2010]256号），2010年8月</p> <p>（四）连云港海事局《关于对连云港港30万吨级航道工程的意见》，2010年12月</p> <p>（五）国家海洋局《关于连云港港30万吨级航道一期工程用海预审意见的函》（国海管字[2009]581号），2009年9月</p> <p>（六）国家交通运输部《关于连云港港30万吨级航道一期工程初步设计的批复》（交水发[2011]12号），2011年1月</p> <p>（七）连云港市港口管理局《关于连云港港30万吨级航道一期工程施工图设计的批复》（连港[2011]10号），2011年1月</p> <p>（八）连云港市港口管理局《关于连云港港30万吨级航道一期工程徐圩港区10万吨级航道施工图设计的批复》（连港[2012]124号），2012年12月</p> <p>（九）江苏省交通运输厅《省交通运输厅关于连云港港30万吨级航道一期工程档案专项验收意见的通知》（苏交办[2015]2号），2015年1月</p> <p>（十）国家环境保护部《关于连云港港30万吨级航道一期工程竣工环境保护验收合格的函》（环验[2015]70号），2015年1月</p> <p>（十一）连云港海事局《关于对连云港港30万吨级航道一期工程通航安全核准的意见》（云</p>
---	-------------	--



		<p>海通航[2012]148号), 2012年11月</p> <p>(十二) 连云港海事局《关于对连云港港30万吨级航道一期工程(徐圩港区航道)通航安全核准的意见》(云海通航[2013]174号), 2013年12月</p>		
五	建设规模	<p>连云港港30万吨级航道一期工程建设含连云港区航道和徐圩港区航道, 其中连云港区航道长度为52.9公里, 徐圩港区航道长度24.9公里, 配备相应的导助航设施及其他相关配套设施。</p>		
六	建设标准	<p>连云港区航道按照25万吨级散货船乘潮单向通航(乘潮4小时保证率为90%)、7万吨级散货船全潮双向通航、5万吨级集装箱船全潮双向通航标准建设。</p> <p>徐圩港区航道按照10万吨级散货船乘潮单向通航、2万吨级散货船乘潮双向通航标准建设, 乘潮3小时保证率为90%。</p>		
七	开工日期	2011年3月17日	完工日期	2013年9月25日
八	主要内容	<p>(一) 疏浚工程</p> <p>连云港区25万吨级航道长度为52.9公里(其中需疏浚长约42.8公里), 在原有15万吨级航道基础上增深、拓宽、延长; 其中, 外航道内段长度为17.3公里, 轴线走向为<math>292^{\circ} - 112^{\circ}</math>和<math>243^{\circ} - 63^{\circ}</math>, 设计通航水位为3.35米(当地理论最低潮面, 下同), 航道设计底标高位-19.8米; 外航道外段长度为35.6公里, 轴线走向为<math>243^{\circ} - 63^{\circ}</math>, 设计通航水位为2.90米, 航道设计底标高位-20.3米; 航道设计有效宽度为270米, 口门段航道设计有效宽度为290米。</p> <p>徐圩港区10万吨级航道为新开辟航道, 航道</p>		

八	主要建设内容	<p>长度为24.9公里。其中，徐圩航道长度为20.1公里，轴线走向为<math>196^{\circ} - 16^{\circ}</math>；港内航道长度为4.8公里，轴线走向为<math>196^{\circ} - 16^{\circ}</math>和<math>280^{\circ} - 100^{\circ}</math>；设计通航水位为3.63米，航道设计底标高为-13.3米；航道设计有效宽度为210米。</p> <p>疏浚工程总量为1.3881亿立方米，疏浚泥土处理采用吹填与外抛相结合，其中吹填约9000万立方米。</p> <p>（二）围堤工程</p> <p>连云港区旗台纳泥围堤长度为8608米，徐圩港区纳泥围堤长度为9037米，围成旗台和徐圩两处疏浚泥土吹填区，总面积约12平方公里。</p> <p>（三）助航工程</p> <p>本工程移位、调整了原航道段侧面标，并在新建航道段增设了侧面标，在抛泥区、锚地等水域增设了专用标志，同时改造了导标：调整浮标32座、新设浮标41座、新增AIS航标5座、新建外航道导标3座、徐圩航道导标2座等。</p>
九	投资控制情况	<p>根据交通运输部的初步设计批复，工程总概算为477087.88万元。</p> <p>工程实施中，通过加大科研投入，加强科研成果应用，积极开展设计优化；坚持依法招标，加强合同管理；超前谋划，实时调整设计和施工方案，实行动态管理；加强工程管理，严格控制工程投资，工程实际投资较原批复概算有较大结余。</p> <p>本工程实际完成投资381780.08万元，其中：工程费用实际完成投资331413.2582万元，其他费</p>

九	投 资 控制情况	<p>用实际完成投资50366.8187万元。2010、2011、2012、2013年度，江苏省审计厅先后四次对本工程资金使用情况进行了过程跟踪审计，提出了很多建设性的宝贵意见，建设单位据此进行了及时整改。2015年8月，省审计厅委托连云港市审计局对工程进行竣工决算审计，审核认为指挥部在项目建设中办理了规定的审批手续；在建设管理过程中，执行了项目招标制、工程监理制、项目法人制和合同管理制；建立并执行了完善的工程建设管理制度。在完成工程建设目标的同时，实际使用的建设资金比概算节约了95307.80万元。财务资料真实地反映了项目的财务收支活动。</p>
十	工 程 建设质量	<p>本工程单位工程共20个，其中疏浚工程划分为 8个单位工程，配套设施工程划分为8个单位工程，围堤工程、试运行期维护疏浚各划分为2个单位工程。江苏省交通运输厅工程质量监督局对本工程实施了质量监督，认为本工程勘察、设计、监理和施工单位均具有相应承担工程任务的资质，各参建单位均能执行有关国家和行业强制性标准，均有健全的质量保证体系，各单位工程质量档案、资料齐全、规范，工程质量自评资料、监理评定资料能反映工程实体质量情况。</p> <p>按照交通运输部《水运工程质量检验标准》（JTS257-2008）、《建筑工程施工质量验收统一标准》（GB50330-2013）、《航道工程竣工验收管理办法》（交通部令2014年第13号）等有关规范强制性标准，已经全部完成交工验收，质量符合设计</p>



		要求和标准规定，经江苏省交通运输厅工程质量监督局鉴定，本工程质量等级合格。
十一	竣工验收 鉴定意见	<p>江苏省交通运输厅组织有关单位和技术专家成立了连云港港30万吨级航道一期工程竣工验收委员会，于2016年4月12-13日在江苏连云港召开了连云港港30万吨级航道一期工程竣工验收会议。竣工验收委员会察看了工程现场，听取了建设、设计、施工、监理、扫测、审计单位以及江苏省交通运输厅工程质量监督局关于工程建设、审计、质量监督的工作报告，听取了环保、档案、海事、初步验收单位的汇报，查阅了工程档案资料。经认真讨论，形成竣工验收鉴定意见如下：</p> <p>（一）连云港港是我国沿海主要港口之一，连云港港 30 万吨级航道一期工程的建设对提高连云港港公共基础设施和综合服务水平，适应港口吞吐量不断增长和船舶大型化的需要，促进临港产业经济发展，加快江苏沿海开发，服务国家“一带一路”战略具有十分重要的作用。</p> <p>（二）建设单位认真履行国家基本建设程序，建立了有效的工程动态管理制度，科学、规范、高效地实施了工程项目管理，保证了工程建设效果，工程投资、质量、安全、进度得到有效控制。</p> <p>（三）工程建设方案合理，设计内容齐全，工程有关合同约定的各项内容已全部完成，实施过程中，工程建设、设计、施工、监理单位能够严格管理，各责任主体质量行为规范，现场质量保证体系运行正常，工程质量处于良好状态，通</p>

	<p>过了项目建设单位组织设计、施工、监理、工程质量监督等单位进行的交工验收。</p> <p>（四）依托该工程建设开展的关键技术研究课题被列入国家863计划，取得了一系列创新性成果，经专家鉴定总体达国际领先水平，具有很高的推广应用价值，已分别获得2015年度中国水运建设行业协会科学技术一等奖、三等奖和中国航海学会科学技术一等奖。</p> <p>（五）工程通过相关专业部门组织的通航安全核查、环保和档案等专项验收。</p> <p>（六）工程交工验收后，建设单位对连云港区25万吨级航道和徐圩港区10万吨级航道分别组织进行了2年回淤观测，回淤观测结果显示：航道实际回淤分布规律符合预期、航道实际年回淤总量小于预测值、航道疏浚边坡稳定，工程满足设计和使用要求。2014年12月—2015年7月实施了竣工验收前的维护疏浚，航道达到设计水深。</p> <p>（七）本工程已完成竣工决算审计，工程总投资控制在批准的总概算范围内，并有结余。</p> <p>（八）本工程位于开敞海域、大风天波浪影响强，海岸性质和沉积环境复杂，滩浅坡缓、航道开挖里程长、航槽挖深厚度大，土质和地基差，是淤泥质海岸建设深水航道的典型代表。建设单位以科技创新引领工程建设，通过参建单位的共同努力，实现了项目科技创新、工程安全优质的目标。</p>
--	--

		<p>(九) 经竣工验收委员会对工程实体及本项目的建设标准、内容、规模和质量进行认真验收、复查，一致认为连云港港30万吨级航道一期工程建设和交通运输部有关规定，根据《航道工程竣工验收管理办法》的有关规定，同意本工程通过竣工验收。</p>
十二	存在问题及处理意见	<p>(一) 航道竣工验收后继续加强回淤观测，根据需要对航道适时进行维护性疏浚，保障船舶通航安全。</p> <p>(二) 应继续做好环境保护工作，加强环保措施的落实和管理。</p> <p>(三) 按照国家和交通运输部有关规定进一步完善工程竣工验收资料。</p>



# 连云港港 30 万吨级航道一期工程 竣工验收委员会成员签字表

2016 年 4 月 13 日

验收职务	单位名称	职务	姓名	签字	备注
主任委员	江苏省交通运输厅	巡视员	王昌保	王昌保	
	连云港市市委、市政府、市港口管理局	常委、党组成员、局长	吴以桥	吴以桥	
委员	交通运输部专家委员会	特邀专家	李悟洲	李悟洲	
	中交水运规划设计院	特邀专家	牛恩宗	牛恩宗	
	河海大学	特邀专家	张长宽	张长宽	
	长江口航道管理局	特邀专家	金 鏐	金 鏐	
	中交第三航务工程勘察设计院	特邀专家	张忠学	张忠学	
	连云港市政协、市口岸委	副主席 主 任	鲁 林	鲁 林	
	江苏省环境保护局	调研员	陆卫军	陆卫军	
	江苏省住房和城乡建设厅	调研员	杨旭煜	杨旭煜	
	江苏省海洋与渔业局	副处长	李荣军	李荣军	
	江苏省水利厅	主任科员	黄 辉	黄 辉	
	江苏省国土资源厅	科 长	程 岩	程 岩	
	江苏省交通运输厅港口局	局 长	朱培德	朱培德	
	江苏省交通运输厅质量监督局	副调研员	汤渭清	汤渭清	
	江苏省交通运输厅建设管理办公室	副调研员	顾建明	顾建明	
	江苏省交通运输厅办公室	副研究馆员	孙明霞	孙明霞	
	连云区人民政府	副区长	包 振	包 振	
	国家东中西区域合作示范区管委会	副局长	相入兴	相入兴	
	连云港市发展改革委员会	处 长	王振意	王振意	

## 连云港港 30 万吨级航道一期工程

2016年4月13日

验收职务	单位名称	职务	姓名	签字	备注
委   					

# 连云港港 30 万吨级航道一期工程 竣工验收委员会成员签字表

2016 年 4 月 13 日

验收职务	单位名称	职务	姓名	签字	备注
委   员	连云港港 30 万吨级航道建设指挥部	处 长	方利鹤		
	连云港港 30 万吨级航道建设指挥部	处 长	聂 琴		
	连云港港 30 万吨级航道建设指挥部	处 长	庞 亮		
	连云港港 30 万吨级航道建设指挥部	副处长	丁大志		



## 连云港港 30 万吨级航道一期工程 参建单位签字

	单位名称 (职务)	姓 名	签 字
项目法人	连云港港 30 万吨级航道建设指挥部 (副指挥)	沈雪松	沈雪松
建设单位	连云港港 30 万吨级航道建设指挥部 (副指挥)	沈雪松	沈雪松
主要设计单位	中交上海航道勘察设计研究院有限公司、江苏省交通规划设计院有限公司联合体	周 海 (名誉院长)	周海
		翟剑锋 (院长助理)	翟剑锋
主要施工单位	中交上海航道局有限公司 (副总经理)	刘若元	刘若元
	长江南京航道工程局 (副局长)	郑 伟	郑伟
	中交广州航道局有限公司 (副总经理)	王 权	王权
	中交第三航务工程局有限公司 (江苏分公司副总经理)	丁海龙	丁海龙
	连云港港务工程公司 (副总经理)	付怀合	付怀合
	广东金东海集团有限公司 (华东分公司总经理)	单国成	单国成
主要监理单位	连云港科谊工程建设监理有限公司 (副总经理)	刘桂松	刘桂松
	上海东华建设管理有限公司 (总监)	王建平	王建平
	天津天科工程监理咨询事务所 (工程师)	马锦宁	马锦宁
管养单位	连云港市港口公共基础设施管理中心 (主任)	杜 磊	杜磊


# 连云港港 30 万吨级航道 一期工程竣工验收

## 专 家 意 见 表

姓 名: 孙 明  
单 位: 南京奥都航务公司  
日 期: 2016.4.13

# 连云港港 30 万吨级航道一期工程竣工验收专家意见表

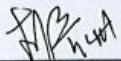
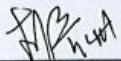
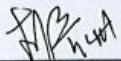
第 1 页

专 家 意 见	<p>一、工程建设对于提高连云港港的综合服务能力，发挥基础设施的作用，具有决定性的作用。连云港是港口生命线，是咽喉，用港口的大型化势不可挡，是港口发展的长势所驱，连云港的港口化是适应港口大型化的需要，对加快江苏沿海开发和港口产业的发展，具有重要意义和作用。</p> <p>一期工程来之不易，行程艰难，指挥部和各参建单位，认真负责，共同努力，高质量和高效率完成了建设任务，取得了很大的创新和科技成果。</p> <p>二、建设单位严格执行国家基本建设程序和各项规定，建立了科学的管理制度，严格执行招标投标制度和工程管理制度，设计单位精心设计，进行多方案比选，设计科学合理，施工单位精心施工，监理单位严格监理，工程质量监理单位严格执行职责，工程</p>
专家签名	<div>  </div> <div> <p>日期</p> </div> <div> <p>2016.4.13</p> </div>



连云港港 30 万吨级航道一期工程竣工验收专家意见表

第 2 页

专 家 意 见	<p>质量验收符合受检状态,工程质量合格。同意竣工验收。</p> <p>工程竣工验收工作已经结束。未听见过个工程有什么廉政问题。工程还十分重视环境保护工作,最后待验收的时候。</p> <p>三、本工程自然条件复杂,对于开敞式海港,涌浪程度和沉积环境恶劣,滩涂面积狭小,航道开挖量较大,岸线整治难度大,地基和土质差,是典型的淤积式海港,也是连云港港的代表。招标单位和监理单位,坚持科技创新。在工程实施过程中,采用各种新工艺新结构,取得多项科研成果,解决了各种关键技术难题,提高了工程质量和效率,节约工程投资。在工程规划和施工过程中,重视科技创新,取得这么多的科技成果,是不多见的。</p> <p>四、工程投资控制得很好!实际总投资比概算有较多节余。</p> <p>五、航道宽度同国际标准一致,边坡较陡,虽然如此,仍不断加强回淤观测和疏浚,保障航行安全。</p>			
	<table border="1"> <tr> <td>专家签名</td><td>  </td><td>日期</td><td>2016.4.13</td></tr> </table>	专家签名		日期
专家签名		日期	2016.4.13	

# 连云港港 30 万吨级航道 一期工程竣工验收

## 专 家 意 见 表

姓 名:	中 贝 宗
单 位:	中 交 水 运 规 划 设 计 院
日 期:	2016.4.13

连云港港 30 万吨级航道一期工程竣工验收专家意见表

第 1 页

专  
家  
意  
见

通过现场踏勘，考察工程实施和效果，  
阅读了竣工验收相关报告，听取了各单位的  
报告，认为：

1. 工程实施过程中，通过加大科研投入，  
加强科研成果的应用，科技研发设计优秀；  
坚持依法招标，加强合同管理；超前谋划，  
适时调整设计和施工方案，实施动态管理，  
取得了工程质量和科技成果；科技含量较  
高，泥沙水力学特性，泥沙水力学特性满足海床带  
稳定性研究成果符合港口相关规范；船舶碰撞  
移位数据、疏浚边坡观测研究、加强土  
壳填筑+抛石组合等技术创新手段进入相  
关规范标准；施工工艺研究获专利4项为创；  
工程相关成果获多项荣誉。

2. 通过科技投入和采用合理的先进  
工程措施，工程取得了质的飞跃。

专家签名

中 兴 宇

日期

2016.4.13



连云港港 30 万吨级航道一期工程竣工验收专家意见表

第 2 页

专 家 意 见	<p>资 9.5 亿元。本人参加设计、审查、研 讨会议感到在工程质量、投资控制等、 设计标准规范等方面做了大量工作。这些 工作是控制投资的基础。</p> <p>3. 由于航道工程完成，三年中 20 万吨以上 的新船数量增加了 512 艘，三年取得 经济效益 4.5 亿元。</p> <p>4. 成绩的取得是各方面努力的结果。 在各级领导决策正确，指挥及时和 领导的支持下，主管部门是系统。 项目成功，主管部门功不可没。</p> <p>5. 设计阶段报告齐全，完成符合相关规范， 同意验收。</p>
专家签名	<div>中恩宗</div> <div>日期</div> <div>2016.4.13</div>

# 连云港港 30 万吨级航道 一期工程竣工验收

## 专 家 意 见 表

姓 名: 金 镛  
单 位: 长江口航道管理局  
日 期: 2016.4.13

# 连云港港 30 万吨级航道一期工程竣工验收专家意见表

第 1 页

<p>专家意见</p>	<p>1. 一期工程完工后，国家对该工程的<u>安全</u>、<u>质量</u>、<u>进度</u>和<u>投资控制</u>的要求，该工程队的<u>工程</u>、<u>技术</u>、<u>质量</u>、<u>进度</u>、<u>投资</u>等各个环节，以及该工程队。</p> <p>2. 为再接再厉做好二期建设，提几点建议。</p> <p>① 航道回淤情况是徐圩港区和水运建设、维护的关键技术，从 10 万吨级 30 万吨，这是一个不小的台阶，仍需指挥部、设计院所、水运中心、建设单位、科研单位深入回淤机理研究。</p> <p>② 徐圩防波堤已基本成型，改变该段海岸线形态，由此引起的海岸后退和海底冲刷生态的变化，应加以观测、深入研究，对可能出现的不利影响及时提出应对措施。黄华港从 80 年代初期淤积海岸，不到 20 年，-5m 以内粗化成为粉砂质，给航道回淤带来不利的影响。徐圩港区会有什么变化？应研究有观测。</p> <p>③ 航道回淤分布不均匀，有时近一段淤积明显，有时水运时这种分布不均匀还将存在，应通过科学地疏浚维护，合理利用淤泥，向“转化”地维护努力，提高维护效率，降低维护费用。如江口航道管理局设航运院、试航中心，各科研院所设航运工程研究所疏浚维护工程改进，天科院时度应浙江各厂校道也在该地研究造水保的问题，<u>该</u>可以与他处联系、交流。</p>		
<p>专家签名</p>	<p>金钢</p>	<p>日期</p>	<p>2016.4.13</p>



# 连云港港 30 万吨级航道一期工程竣工验收专家意见表

第 2 页

专 家 意 见	<p>④. 围堤、防波堤设计、施工有许多创新, 应加以总结 和鉴别, 以经验和提升设计、施工创新成果.</p> <p>⑤. 航道、码头其他设施和工程应重点突出研究 重点</p>		
	专家签名	金 锐	日期 2016. 4. 13.

# 连云港港 30 万吨级航道 一期工程竣工验收

## 专 家 意 见 表

姓 名: 张士宽  
单 位: 河海大学  
日 期: 2016.4.13.

连云港港 30 万吨级航道一期工程竣工验收专家意见表

第 1 页

专家意见

1. 连云港港30万吨级航道一期工程建设意义重大。2009年，国务院批准《江苏沿海地区发展规划》，提出两项重大任务，一是沿海开发国家，二是30万吨级航运建设，因此，一期工程不仅对连云港港的发展意义重大，对江苏沿海地区发展意义尤大。
2. 工程建设单位对工程的建设、管理高度重视，设计、施工、监理单位密切配合，工程建设管理规范，设计反复完善，施工进度管理严格，质量管理到位，安全管理落实到位，都十分到位，通过多次验收。特别值得指出的是，廉政工作成效显著。完全同意通过竣工验收。
3. 最后特别指出的是，结合工程实践，开展科技创新研究，取得了丰硕的科技创新成果。(1)手段、方法创新。现场观测、室内试验、数值模拟、模型分析相结合，开展创新性研究；(2)分阶段、根据工程不同阶段进展、持续地开展动力、泥沙运动、回淤观测，取得了不同等级航道常年和几天内包括台风影响前后台的回淤资料，宝贵的资料，不仅提升了我们对回淤规律的认识，也为后续研究提供了基础资料；(3)针对浅滩、浅槽、浅坡缓、动力条件复杂、开槽工程量、量大面广等特点，深入开展了破波阻泥沙运动研究，抓住问题的核心，揭示航道开挖深改、浅滩合闸量等

专家签名

张世英

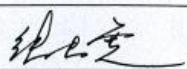
日期

2016. 4. 13.



连云港港 30 万吨级航道一期工程竣工验收专家意见表

第 2 页

专 家 意 见	<p>因素对泥沙回淤的影响；(4)创新研究成果丰富《海港水文规范》的内容，同时取得多项专利技术；(5)新材料、新设备、新工艺的开发使用，对推动和区域技术创新起到推动作用。</p> <p>4. 江苏海岸泥沙正处于调研过程，浅水泥沙粗化现象明显，建议继续加强泥沙特性及水床运动的研究，以及回淤观测和研究，为二期工程建设奠定基础。</p>		
	专家签名		<div>日期</div> <div>2016.4.13.</div>

# 连云港港 30 万吨级航道 一期工程竣工验收

## 专 家 意 见 表

姓 名: 张忠学  
单 位: 中交第三航务工程勘察设计院有限公司  
日 期: 2016年4月13日

连云港港 30 万吨级航道一期工程竣工验收专家意见表

第 1 页

专 家 意 见	<p>1. 本项目初步设计批复总概算为 417088 万元。其中：工程费用 391334 万元，其它费用 63035 万元，预备费用 22718 万元，实际立项投资为 381780 万元。其中工程费用 331413 万元，其它费用 50367 万元。各项费用均有核减，节约。说明工程实施过程中的管理及投资控制均执行较好。</p> <p>2. 从概算具体分项执行情况看，疏浚工程节约 3.55 亿元，占比 14.53%，防堵工程节约 2.43 亿元，占比 8.51%，土地费用节约 1.26 亿元，占比 28.99%，预备费 2.27 亿元没有发生，唯一有所突破的是勘测费用增加约 400 万元主要是出现了大桥桥台衔接。由此增加了钻孔密度所引起的。从分项投资执行情况分析说明有设计达到有关要求批复编制得较合理。实施过程中没有发生重大调整，项目实施管理均执行较好。</p>
专家签名	<div style="display: inline-block; width: 33%; text-align: center;">张 杰 子</div> <div style="display: inline-block; width: 33%; text-align: center;">日 期</div> <div style="display: inline-block; width: 33%; text-align: center;">2016.4.13</div>



连云港港 30 万吨级航道一期工程竣工验收专家意见表

第 2 页

专 家 意 见	<p>3. 本项目竣工验收报告资料内容全面、结果较高, 达到通过竣工验收要求。</p> <p><del>4. 本项目竣工验收</del></p> <p>4. 本项目采用疏浚与吹填相结合的办法, 大部分疏浚土都进行了吹填, 形成大岛陆域。这样不但开挖了航道, 同时又形成了陆域, 达到较好的经济效益, 又满足了环保要求, 建议在二期工程中应尽量减少土的外排, 修建标准堤, 使经济效益和环保得到充分体现。</p>		
	专家签名	张永平	日期 2016.4.13

连云港港 30 万吨级航道工程先导试挖工程疏浚工程  
 施工项目 H2.2 标段项目经理部主要人员情况表



职 务	姓 名
项目经理	倪鸿祥
技术负责人	孙 宁
项目副经理	陈广飞
项目副经理	李 龙
项目副经理	周金学

# 连云港市工商行政管理局

## 公司准予变更登记通知书

(07000316)公司变更[2018]第06010012号

统一社会信用代码:913207001388902616

于飞敏:

根据《中华人民共和国公司法》《中华人民共和国公司登记管理条例》等规定,你代表委托方申请

### 连云港港务工程建设有限公司

股东、经营范围、名称、企业类型、企业住所变更已经我局核准。  
主要变更事项如下:

原企业名称:连云港港务工程公司

原住所:连云区陶庵新村

原企业类型:全民所有制

原股东姓名(名称):连云港港口集团有限公司,出资额:30000万元人民币。

原经营范围:港口与航道工程施工总承包;房屋建筑工程施工总承包;水工程  
维修;物资储存;自营和代理各类商品和技术的进出口业务,但国家限定企业  
经营或禁止进出口的商品和技术除外;矿产品加工、销售;国际货运代理;海  
洋测绘;船舶租赁、机械设备租赁;建筑材料销售;砼结构构件制造;以下限  
分支机构凭有效审批手续经营;商品混凝土加工、销售。(依法须经批准的项  
目,经相关部门批准后方可开展经营活动)\*\*\*

现企业名称:连云港港务工程建设有限公司

现住所:连云港市连云区陶庵新村

现企业类型:有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)

现股东姓名(名称):连云港港口集团有限公司。

现经营范围:港口与航道工程施工总承包;房屋建筑工程施工总承包;水工程  
维修;物资储存;自营和代理各类商品和技术的进出口业务,但国家限定企业  
经营或禁止进出口的商品和技术除外;矿产品加工、销售;国际货运代理;海  
洋测绘;船舶租赁、机械设备租赁;建筑材料销售;以下限分支机构凭有效审  
批手续经营;商品混凝土加工、销售。(依法须经批准的项目,经相关部门批



准后方可开展经营活动)\*\*\*

同时,下列事项已经我局备案:

董事、监事、经理备案 章程备案 工商联络员备案

凭此通知书十日内换发营业执照。

2018年06月01日



# 连云港市市场监督管理局

## 公司准予变更登记通知书

(07000603) 公司变更[2020]第01160014号

统一社会信用代码:913207001388902616

杨剑:

根据《中华人民共和国公司法》《中华人民共和国公司登记管理条例》等规定,你代表委托方申请

### 江苏筑港建设集团有限公司

名称变更已经我局核准。主要变更事项如下:

原企业名称:连云港港务工程建设有限公司

现企业名称:江苏筑港建设集团有限公司

同时,下列事项已经我局备案:

章程备案

凭此通知书十日内换发营业执照。



#### 四、拟投入施工管理团队情况表（项目负责人除外）

序号	姓名	拟担任职务	职称	资格证书	级别	专业
1	刘丹青	技术负责人	高级工程师	建造师	一级	港口与航道工程
2	蒋昌涛	副经理	工程师	职称证	中级	港口与航道工程
3	林波	安全总监（或安全负责人）	高级工程师	注册安全工程	中级	建筑施工安全
4	惠天翔	造价负责人	工程师	注册造价工程师	一级	土木建筑工程
5	任学华	质量负责人	工程师	职称证	中级	建设工程
6	伏然	财务负责人	/	会计	中级	/
7	宋楠	疏浚工程专业工程师	工程师	职称证	中级	港口与航道工程
8	胡嫚嫚	道路堆场专业工程师	工程师	职称证	中级	港口与航道工程
9	皋峻峰	岩土专业工程师	高级工程师	职称证	高级	港口与航道工程
10	吴雪翔	房建专业工程师	工程师	职称证	中级	建设工程
11	陆冰	安全工程师 1	工程师	安全证	C	港口与航道工程
12	王凯娜	造价工程师	工程师	职称证	中级	港口与航道工程
13	陶传祥	质检工程师	工程师	职称证	中级	港口与航道工程
14	王沛文	测量工程师	工程师	职称证	中级	国土资源工程
15	成阳	试验工程师	高级工程师	检测工程师	/	水运
16	苏政睿	工程资料主管	工程师	职称证	中级	港口与航道工程
17	金宸旭	安全员	助理工程师	安全证	C	水运工程
18	林浩	安全员	工程师	安全证	C	水运工程
19	乔刘涵	安全员	助理工程师	安全证	C	水运工程
20	秦浩	安全员	/	安全证	C	水运工程
21	邱宏伟	安全员	工程师	安全证	C	水运工程
22	赵浩宇	劳资专管员	工程师	劳务员	/	/

本项目除项目负责人外，还需配备 $\geq 16$ 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、公路水运工程施工企业主要负责人和安全生产管理人员考核合格证书(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、公路水运工程施工企业主要负责人和安全生产管理人员考核合格证书(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) 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) 疏浚工程专业工程师不少于 1 人, 具有港口与航道工程相近专业工程师或以上职称;

(2) 道路堆场专业工程师不少于 1 人, 具有公路、道路、路桥、道路堆场、港口路场相近专业工程师或以上职称;

(3) 岩土专业工程师不少于 1 人, 具有岩土工程相近专业工程师或以上职称;

(4) 房建专业工程师不少于 1 人, 具有建筑工程相近专业工程师或以上职称;

(5) 安全工程师不少于 1 人, 具有公路水运工程施工企业主要负责人和安全生产管理人员考核合格证书(C 证), 具有工程师或以上职称;

(6) 造价工程师不少于 1 人, 具有工程师或以上职称;

(7) 质检工程师不少于 1 人, 具有工程师或以上职称;

(8) 测量工程师不少于 1 人, 具有工程师或以上职称;

(9) 试验工程师不少于 1 人, 具有交通运输部门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;

(10) 工程资料主管 1 人, 具有工程师或以上职称。

### 备注:

1、提供人员身份证、学历证书、职称证、安全生产管理人员考核合格证书、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。

刘丹青 技术负责人  
身份证



学历证书



## 职称证

2021/12/1

首页 - 电子证书管理系统前台

# 江苏省高级专业技术资格 证书

此证表明持证人具备担任相应专业技术职务的任职资格

姓 名：刘丹青

性 别：男

出生年月：1987.02

身份证号：320382198702140457

工作单位：江苏筑港建设集团有限公司



评委会名称：江苏省交通运输工程高级专业技术资格评审委员会

资格名称：高级工程师

系列（专业）：交通运输工程

专业（学科）：水运工程

证书号：202101300493

取得资格时间：2021/10/18

批复文号：苏交政〔2021〕23号



在线证书信息





安全生产管理人员考核合格证书



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:刘丹青

身份证号:320382198702140457

性别:男

领域:水运工程

岗位类型:项目负责人

受聘单位:江苏筑港建设集团有限公司

证书编号:苏交安B24S00064

有效期至:2027年09月30日



发证机关(章)江苏省交通运输厅

发证日期

2024年09月30日



查询网址:<http://jtyst.jiangsu.gov.cn/col/col159979/index.html>

中华人民共和国交通运输部监制



注册资格证书



使用有效期: 2025年08月08日  
- 2026年02月04日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 刘丹青

性 别: 男

出生日期: 1987年02月14日

注册编号: 苏1322016201606093

聘用企业: 江苏筑港建设集团有限公司

注册专业: 港口与航道工程(有效期: 2024-10-29至2027-10-28)



请登录中国建造师网  
微信公众号扫一扫查询

刘丹青

个人签名: 刘丹青

签名日期: 2025.8.8

中华人民共和国  
住房和城乡建设部  
行政审批专用章  
签发日期: 2016年11月07日

人员在投标人单位缴纳的近6个月社保证明资料



江苏省社会保险权益记录单  
(参保单位)

请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称：江苏筑港建设集团有限公司      现参保地：连云港市市本级  
统一社会信用代码：913207001388902616      查询时间：202501-202512

共1页，第1页

单位参保险种		养老保险	工伤保险	失业保险
缴费总人数		435	435	435
序号	姓名	公民身份号码（社会保障号）	缴费起止年月	缴费月数
1	邱宏伟	320705198712212038	202501 - 202512	12
2	伏然	320703198902220562	202501 - 202512	12
3	林浩	32070319801220101X	202501 - 202512	12
4	蒋昌涛	320722199401012339	202501 - 202512	12
5	陶传祥	320703198906270014	202501 - 202512	12
6	皋峻峰	320924199108169015	202501 - 202512	12
7	陆冰	320203198606082540	202501 - 202512	12
8	苏政睿	320703199111250516	202501 - 202512	12
9	惠天翔	320703199308070017	202501 - 202512	12
10	金宸旭	320703199604140518	202501 - 202512	12
11	赵浩宇	320722198610165433	202501 - 202512	12
12	林波	320723198911102432	202501 - 202512	12
13	胡嫚嫚	320723198902102668	202501 - 202512	12
14	吴雪翔	320723198802090014	202501 - 202512	12
15	秦浩	320722199711257315	202501 - 202512	12
16	王凯娜	342222199306271621	202501 - 202512	12
17	刘丹青	320382198702140457	202501 - 202512	12
18	乔刘涵	320721199909111219	202501 - 202512	12
19	成阳	320723198209102862	202501 - 202512	12
20	任学华	320723198908110028	202501 - 202512	12
21	王沛文	320703199009190545	202501 - 202512	12
22	宋楠	320721199308280041	202501 - 202512	12

- 说明：
- 1. 本权益单涉及单位及参保职工个人信息，单位应妥善保管。
  - 2. 本权益单为打印时参保情况。
  - 3. 本权益单已签具电子印章，不再加盖鲜章。
  - 4. 本权益单记录单出具后有效期内（6个月），如需核对真伪，请使用江苏智慧人社APP，扫描右上方二维码进行验证（可多次验证）。



打印时间：2025年12月22日



蒋昌涛 副经理  
身份证



学历证书

硕士研究生  
毕业证书



研究生 蒋昌涛 性别 男，  
一九九四年一月一日生，于二〇一六年九月至二〇一九年六月在  
港航技术与管理工程专业  
学习，学制 3 年，修完硕士研究生培养  
计划规定的全部课程，成绩合格，毕业论  
文答辩通过，准予毕业。

校 长: 沈满洪

培 养 单 位: 宁波大学

二〇一九年六月廿日

编 号: 116461201902200305

查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

职称证

江苏省中级专业技术资格  
证书

此证表明持证人具有担任相应专业技术职务的任职资格

姓 名：蒋昌涛  
性 别：男  
出生年月：1994-01-01  
身份证号：320722199401012339  
工作单位：江苏筑港建设集团有限公司  
初定部门：连云港市人才服务中心  
资格名称：工程师  
系列（专业）：交通运输工程  
专业（学科）：水运·港口与航道工程·施工  
证 书 号：223207008573310067  
取得资格时间：2022-12-29  
文 件 号：连职称办〔2022〕48号



在线证书信息



盖签发单位电子印章

人员在投标人单位缴纳的近6个月社保证明资料



江苏省社会保险权益记录单  
(参保单位)

请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称：江苏筑港建设集团有限公司      现参保地：连云港市市本级  
统一社会信用代码：913207001388902616      查询时间：202501-202512

共1页，第1页

单位参保险种		养老保险	工伤保险	失业保险
缴费总人数		435	435	435
序号	姓名	公民身份号码（社会保障号）	缴费起止年月	缴费月数
1	邱宏伟	320705198712212038	202501 - 202512	12
2	伏然	320703198902220562	202501 - 202512	12
3	林浩	32070319801220101X	202501 - 202512	12
4	蒋昌涛	320722199401012339	202501 - 202512	12
5	陶传祥	320703198906270014	202501 - 202512	12
6	皋峻峰	320924199108169015	202501 - 202512	12
7	陆冰	320203198606082540	202501 - 202512	12
8	苏政睿	320703199111250516	202501 - 202512	12
9	惠天翔	320703199308070017	202501 - 202512	12
10	金宸旭	320703199604140518	202501 - 202512	12
11	赵浩宇	320722198610165433	202501 - 202512	12
12	林波	320723198911102432	202501 - 202512	12
13	胡嫚嫚	320723198902102668	202501 - 202512	12
14	吴雪翔	320723198802090014	202501 - 202512	12
15	秦浩	320722199711257315	202501 - 202512	12
16	王凯娜	342222199306271621	202501 - 202512	12
17	刘丹青	320382198702140457	202501 - 202512	12
18	乔刘涵	320721199909111219	202501 - 202512	12
19	成阳	320723198209102862	202501 - 202512	12
20	任学华	320723198908110028	202501 - 202512	12
21	王沛文	320703199009190545	202501 - 202512	12
22	宋楠	320721199308280041	202501 - 202512	12

- 说明：
- 1. 本权益单涉及单位及参保职工个人信息，单位应妥善保管。
  - 2. 本权益单为打印时参保情况。
  - 3. 本权益单已签具电子印章，不再加盖鲜章。
  - 4. 本权益单记录单出具后有效期内（6个月），如需核对真伪，请使用江苏智慧人社APP，扫描右上方二维码进行验证（可多次验证）。



打印时间：2025年12月22日



林波 安全总监（或安全负责人）  
身份证



学历证书



职称证

# 江苏省高级专业技术资格 证书

此证表明持证人具有担任相应专业技术职务的任职资格

姓名：林波

性别：男

出生年月：1989-11-10

身份证号：320723198911102432

工作单位：江苏筑港建设集团有限公司



评委会名称：江苏省交通运输工程高级专业技术资格评审委员会

资格名称：高级工程师

系列(专业)：交通运输工程

专业(学科)：水运·港口与航道工程·施工

证书号：243200000131240010

取得资格时间：2024-11-24

文件号：苏交政〔2024〕30号



在线证书信息





安全生产管理人员考核合格证书



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: 林波

身份证号: 320723198911102432

性 别: 男

领 域: 水运工程

岗位类型: 专职安全生产管理人员

受聘单位: 江苏筑港建设集团有限公司

证书编号: 苏交安C25S00196

有效期至: 2028年09月12日



发证机关(章) 江苏省交通运输厅

发证日期

2025年09月12日

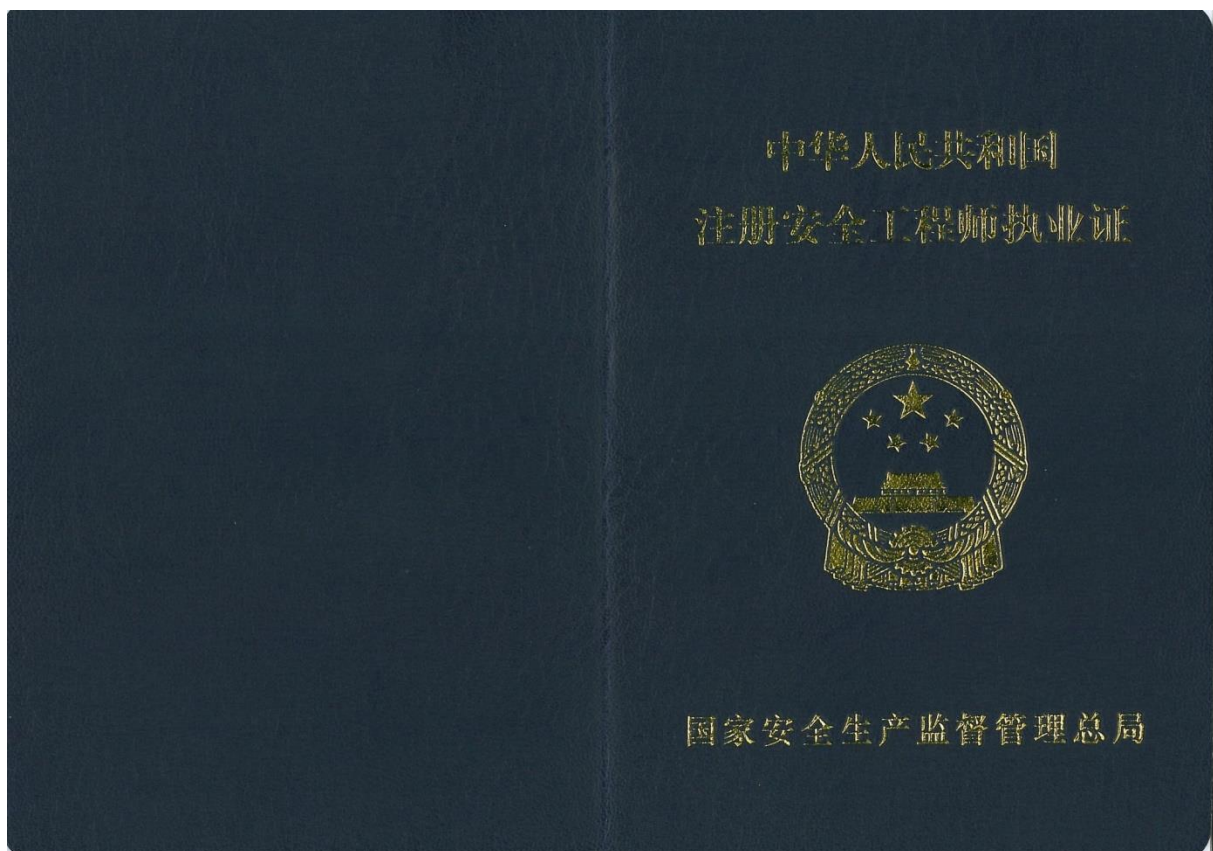


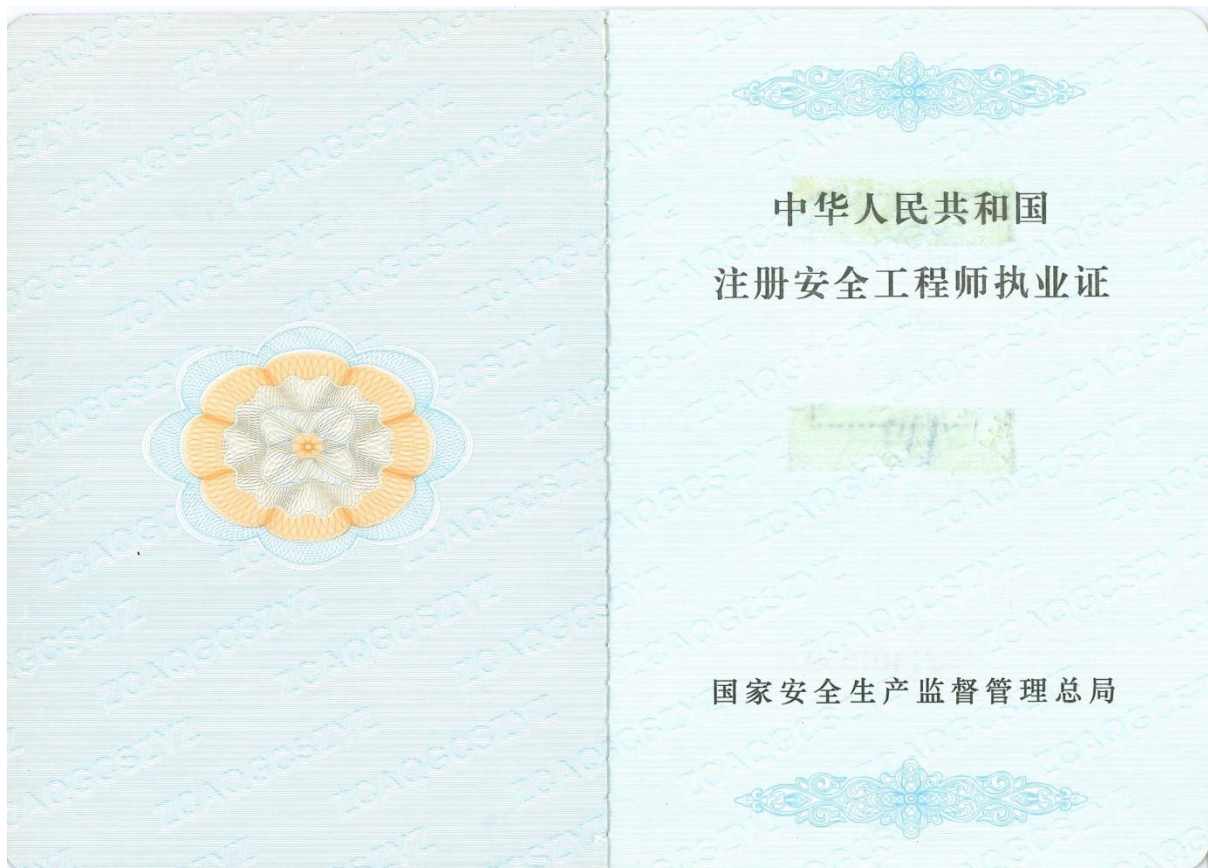
查询网址: <http://jtyst.jiangsu.gov.cn/col/col159979/index.html> 中华人民共和国交通运输部监制



<b>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</b>	
	姓名: 林波                      性别: 男
	出生年月: 1989-11-10      身份证号: 320723198911102432
	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: 江苏筑港建设集团有限公司 证书编号: 苏交安B(20)S03435
有效期: 2020-11-18      至      2026-11-18	
考核部门: 江苏省交通运输厅	
中华人民共和国交通运输部监制	

注册资格证书





190-0894



林波 320723198911102432

本人签名 林波

职业资格  
证书管理号 20211004632000004359



姓 名 林波

性 别 男

证件号码 320723198911102432

级 别 中 管

执业证号 19220005008

发证日期 2021年10月10日





190-0894

## 注册记录

林波 320723198011102432

注册类别：建筑施工安全

聘用单位：江苏恒港建设工程有限公司

有效期至：2027年3月15日



## 注册记录

### 持证人须知

- 1、《中华人民共和国注册安全工程师执业证》是持证人在注册有效期内执业的有效证件。
- 2、持证人延续注册、变更注册时，应依照有关规定，提交本证。
- 3、持证人应依法使用本证并予以妥善保管，不得涂改、转让、抵押、出租和损毁，如有遗失或意外损毁，应立即向注册管理机构报告，并依照有关规定申请补发。
- 4、照片未盖钢印者无效。





人员在投标人单位缴纳的近6个月社保证明资料

江苏省社会保险权益记录单  
(参保单位)



请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称：江苏筑港建设集团有限公司      现参保地：连云港市市本级  
统一社会信用代码：913207001388902616      查询时间：202501-202512

共1页，第1页

单位参保险种		养老保险	工伤保险	失业保险
缴费总人数		435	435	435
序号	姓名	公民身份号码（社会保障号）	缴费起止年月	缴费月数
1	邱宏伟	320705198712212038	202501 - 202512	12
2	伏然	320703198902220562	202501 - 202512	12
3	林浩	32070319801220101X	202501 - 202512	12
4	蒋昌涛	320722199401012339	202501 - 202512	12
5	陶传祥	320703198906270014	202501 - 202512	12
6	皋峻峰	320924199108169015	202501 - 202512	12
7	陆冰	320203198606082540	202501 - 202512	12
8	苏政睿	320703199111250516	202501 - 202512	12
9	惠天翔	320703199308070017	202501 - 202512	12
10	金宸旭	320703199604140518	202501 - 202512	12
11	赵浩宇	320722198610165433	202501 - 202512	12
12	林波	320723198911102432	202501 - 202512	12
13	胡嫚嫚	320723198902102668	202501 - 202512	12
14	吴雪翔	320723198802090014	202501 - 202512	12
15	秦浩	320722199711257315	202501 - 202512	12
16	王凯娜	342222199306271621	202501 - 202512	12
17	刘丹青	320382198702140457	202501 - 202512	12
18	乔刘涵	320721199909111219	202501 - 202512	12
19	成阳	320723198209102862	202501 - 202512	12
20	任学华	320723198908110028	202501 - 202512	12
21	王沛文	320703199009190545	202501 - 202512	12
22	宋楠	320721199308280041	202501 - 202512	12

- 说明：
- 1. 本权益单涉及单位及参保职工个人信息，单位应妥善保管。
  - 2. 本权益单为打印时参保情况。
  - 3. 本权益单已签具电子印章，不再加盖鲜章。
  - 4. 本权益单记录单出具后有效期内（6个月），如需核对真伪，请使用江苏智慧人社APP，扫描右上方二维码进行验证（可多次验证）。



惠天翔 造价负责人  
身份证



学历证书





职称证

江苏省中级专业技术资格  
证书

此证表明持证人具有担任相应专业技术职务的任职资格

姓 名：惠天翔  
性 别：男  
出生年月：1993-08-07  
身份证号：320703199308070017  
工作单位：江苏筑港建设集团有限公司



评 委 会：连云港市交通工程专业中级专业技术资  
格评审委员会

资格名称：工程师

系列（专业）：交通运输工程

专业（学科）：水运·港口与航道工程·施工

证 书 号：223207006083340038

取得资格时间：2022-09-24

文 件 号：连职称办〔2022〕23号



在线证书信息



盖签发单位电子印章



注册资格证书

使用有效期: 2025年12月18日  
- 2026年03月18日



中华人民共和国  
一级造价工程师注册证书

The People's Republic of China  
Class1 Cost Engineer Certificate of Registration

姓 名: 惠天翔

性 别: 男

出 生 日 期: 1993年08月07日

专 业: 土木建筑工程

证 书 编 号: 建[造]11213200008442

有 效 期: 2025年07月16日-2029年07月15日

聘 用 单 位: 江苏筑港建设集团有限公司



惠天翔

个人签名: 惠天翔

签名日期: 2025.12.18



发证日期: 2025年10月23日

人员在投标人单位缴纳的近6个月社保证明资料



江苏省社会保险权益记录单  
(参保单位)

请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称：江苏筑港建设集团有限公司      现参保地：连云港市市本级  
统一社会信用代码：913207001388902616      查询时间：202501-202512

共1页，第1页

单位参保险种		养老保险	工伤保险	失业保险
缴费总人数		435	435	435
序号	姓名	公民身份号码（社会保障号）	缴费起止年月	缴费月数
1	邱宏伟	320705198712212038	202501 - 202512	12
2	伏然	320703198902220562	202501 - 202512	12
3	林浩	32070319801220101X	202501 - 202512	12
4	蒋昌涛	320722199401012339	202501 - 202512	12
5	陶传祥	320703198906270014	202501 - 202512	12
6	皋峻峰	320924199108169015	202501 - 202512	12
7	陆冰	320203198606082540	202501 - 202512	12
8	苏政睿	320703199111250516	202501 - 202512	12
9	惠天翔	320703199308070017	202501 - 202512	12
10	金宸旭	320703199604140518	202501 - 202512	12
11	赵浩宇	320722198610165433	202501 - 202512	12
12	林波	320723198911102432	202501 - 202512	12
13	胡嫚嫚	320723198902102668	202501 - 202512	12
14	吴雪翔	320723198802090014	202501 - 202512	12
15	秦浩	320722199711257315	202501 - 202512	12
16	王凯娜	342222199306271621	202501 - 202512	12
17	刘丹青	320382198702140457	202501 - 202512	12
18	乔刘涵	320721199909111219	202501 - 202512	12
19	成阳	320723198209102862	202501 - 202512	12
20	任学华	320723198908110028	202501 - 202512	12
21	王沛文	320703199009190545	202501 - 202512	12
22	宋楠	320721199308280041	202501 - 202512	12

- 说明：
- 1. 本权益单涉及单位及参保职工个人信息，单位应妥善保管。
  - 2. 本权益单为打印时参保情况。
  - 3. 本权益单已签具电子印章，不再加盖鲜章。
  - 4. 本权益单记录单出具后有效期内（6个月），如需核对真伪，请使用江苏智慧人社APP，扫描右上方二维码进行验证（可多次验证）。



任兴华 质量负责人  
身份证



学历证书





职称证



姓 名 任学华

性 别 女

身份证号 320723198908110028

工作单位 江苏筑港建设集团有限公司

编 号 LYGZ202101001167



经 连云港市建设工程评审委员会 于2021年10月13日 评审，任学华 已具备 工程师（建设工程）资格。

公布文号：连职称办（2021）25号

发证机关：

二〇二一年十月十三日



## 住房和城乡建设领域专业人员岗位培训 考核合格证书

岗位名称： 土建质量员

姓 名： 任学华

性 别： 女

身份证号： 320723198908110028

证书编号： 32181060730167



本电子证书由江苏省住房和城乡建设厅核发。本证书表明持证人已通过住房和城乡建设领域专业人员岗位培训考核，成绩合格。



实时数据，扫码验证

发证单位：江苏省住房和城乡建设厅

发证时间： 2018 年 12 月 10 日



“江苏政务服务网-江苏住建厅旗舰店”验证

人员在投标人单位缴纳的近6个月社保证明资料



江苏省社会保险权益记录单  
(参保单位)

请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称：江苏筑港建设集团有限公司      现参保地：连云港市市本级  
统一社会信用代码：913207001388902616      查询时间：202501-202512

共1页，第1页

单位参保险种		养老保险	工伤保险	失业保险
缴费总人数		435	435	435
序号	姓名	公民身份号码（社会保障号）	缴费起止年月	缴费月数
1	邱宏伟	320705198712212038	202501 - 202512	12
2	伏然	320703198902220562	202501 - 202512	12
3	林浩	32070319801220101X	202501 - 202512	12
4	蒋昌涛	320722199401012339	202501 - 202512	12
5	陶传祥	320703198906270014	202501 - 202512	12
6	皋峻峰	320924199108169015	202501 - 202512	12
7	陆冰	320203198606082540	202501 - 202512	12
8	苏政睿	320703199111250516	202501 - 202512	12
9	惠天翔	320703199308070017	202501 - 202512	12
10	金宸旭	320703199604140518	202501 - 202512	12
11	赵浩宇	320722198610165433	202501 - 202512	12
12	林波	320723198911102432	202501 - 202512	12
13	胡嫚嫚	320723198902102668	202501 - 202512	12
14	吴雪翔	320723198802090014	202501 - 202512	12
15	秦浩	320722199711257315	202501 - 202512	12
16	王凯娜	342222199306271621	202501 - 202512	12
17	刘丹青	320382198702140457	202501 - 202512	12
18	乔刘涵	320721199909111219	202501 - 202512	12
19	成阳	320723198209102862	202501 - 202512	12
20	任学华	320723198908110028	202501 - 202512	12
21	王沛文	320703199009190545	202501 - 202512	12
22	宋楠	320721199308280041	202501 - 202512	12

- 说明：
- 1. 本权益单涉及单位及参保职工个人信息，单位应妥善保管。
  - 2. 本权益单为打印时参保情况。
  - 3. 本权益单已签具电子印章，不再加盖鲜章。
  - 4. 本权益单记录单出具后有效期内（6个月），如需核对真伪，请使用江苏智慧人社APP，扫描右上方二维码进行验证（可多次验证）。



打印时间：2025年12月22日



伏然 财务负责人  
身份证



学历证书



职称证



持证人签名:

Signature of the Bearer

管理号: 11620075801772

File No. :

姓名: 伏然  
Full Name

性别: 女  
Sex

出生年月: 1989年02月  
Date of Birth

专业名称: 会 计  
Speciality

资格级别: 中 级  
Qualification Level

批准日期: 2016年09月  
Approval Date

签发单位盖章:

Issued by

签发日期: 2017 年 02 月 15 日

Issued on



人员在投标人单位缴纳的近6个月社保证明资料



江苏省社会保险权益记录单  
(参保单位)

请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称：江苏筑港建设集团有限公司      现参保地：连云港市市本级  
统一社会信用代码：913207001388902616      查询时间：202501-202512

共1页，第1页

单位参保险种		养老保险	工伤保险	失业保险
缴费总人数		435	435	435
序号	姓名	公民身份号码（社会保障号）	缴费起止年月	缴费月数
1	邱宏伟	320705198712212038	202501 - 202512	12
2	伏然	320703198902220562	202501 - 202512	12
3	林浩	32070319801220101X	202501 - 202512	12
4	蒋昌涛	320722199401012339	202501 - 202512	12
5	陶传祥	320703198906270014	202501 - 202512	12
6	皋峻峰	320924199108169015	202501 - 202512	12
7	陆冰	320203198606082540	202501 - 202512	12
8	苏政睿	320703199111250516	202501 - 202512	12
9	惠天翔	320703199308070017	202501 - 202512	12
10	金宸旭	320703199604140518	202501 - 202512	12
11	赵浩宇	320722198610165433	202501 - 202512	12
12	林波	320723198911102432	202501 - 202512	12
13	胡嫚嫚	320723198902102668	202501 - 202512	12
14	吴雪翔	320723198802090014	202501 - 202512	12
15	秦浩	320722199711257315	202501 - 202512	12
16	王凯娜	342222199306271621	202501 - 202512	12
17	刘丹青	320382198702140457	202501 - 202512	12
18	乔刘涵	320721199909111219	202501 - 202512	12
19	成阳	320723198209102862	202501 - 202512	12
20	任学华	320723198908110028	202501 - 202512	12
21	王沛文	320703199009190545	202501 - 202512	12
22	宋楠	320721199308280041	202501 - 202512	12

- 说明：
- 1. 本权益单涉及单位及参保职工个人信息，单位应妥善保管。
  - 2. 本权益单为打印时参保情况。
  - 3. 本权益单已签具电子印章，不再加盖鲜章。
  - 4. 本权益单记录单出具后有效期内（6个月），如需核对真伪，请使用江苏智慧人社APP，扫描右上方二维码进行验证（可多次验证）。





宋楠 疏浚工程专业工程师  
身份证



学历证书



职称证

# 江苏省中级专业技术资格 证书

此证表明持证人具有担任相应专业技术职务的任职资格

姓 名：宋楠

性 别：女

出生年月：1993-08-28

身份证号：320721199308280041

工作单位：江苏筑港建设集团有限公司



评委会：连云港市交通工程专业中级专业技术资格  
格评审委员会

资格名称：工程师

系列（专业）：交通运输工程

专业（学科）：水运、港口与航道工程-施工

证 书 号：233207006083340081

取得资格时间：2023-09-23

文 件 号：连职称办〔2023〕21号



在线证书信息



盖签发单位电子印章



人员在投标人单位缴纳的近6个月社保证明资料



江苏省社会保险权益记录单  
(参保单位)

请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称：江苏筑港建设集团有限公司      现参保地：连云港市市本级  
统一社会信用代码：913207001388902616      查询时间：202501-202512

共1页，第1页

单位参保险种		养老保险	工伤保险	失业保险
缴费总人数		435	435	435
序号	姓名	公民身份号码（社会保障号）	缴费起止年月	缴费月数
1	邱宏伟	320705198712212038	202501 - 202512	12
2	伏然	320703198902220562	202501 - 202512	12
3	林浩	32070319801220101X	202501 - 202512	12
4	蒋昌涛	320722199401012339	202501 - 202512	12
5	陶传祥	320703198906270014	202501 - 202512	12
6	皋峻峰	320924199108169015	202501 - 202512	12
7	陆冰	320203198606082540	202501 - 202512	12
8	苏政睿	320703199111250516	202501 - 202512	12
9	惠天翔	320703199308070017	202501 - 202512	12
10	金宸旭	320703199604140518	202501 - 202512	12
11	赵浩宇	320722198610165433	202501 - 202512	12
12	林波	320723198911102432	202501 - 202512	12
13	胡嫚嫚	320723198902102668	202501 - 202512	12
14	吴雪翔	320723198802090014	202501 - 202512	12
15	秦浩	320722199711257315	202501 - 202512	12
16	王凯娜	342222199306271621	202501 - 202512	12
17	刘丹青	320382198702140457	202501 - 202512	12
18	乔刘涵	320721199909111219	202501 - 202512	12
19	成阳	320723198209102862	202501 - 202512	12
20	任学华	320723198908110028	202501 - 202512	12
21	王沛文	320703199009190545	202501 - 202512	12
22	宋楠	320721199308280041	202501 - 202512	12

- 说明：
- 1. 本权益单涉及单位及参保职工个人信息，单位应妥善保管。
  - 2. 本权益单为打印时参保情况。
  - 3. 本权益单已签具电子印章，不再加盖鲜章。
  - 4. 本权益单记录单出具后有效期内（6个月），如需核对真伪，请使用江苏智慧人社APP，扫描右上方二维码进行验证（可多次验证）。





胡嫚嫚 道路堆场专业工程师  
身份证



学历证书



职称证



姓 名 胡嫚嫚

性 别 女

身份证号 320723198902102668

工作单位 江苏筑港建设集团有限公司

编 号 LYGZ202001300189



经 连云港市交通公路（水运）工程评审委员会 于2020年10月22日评审，胡嫚嫚 已具备 工程师（交通运输工程（港口与航道））资格。

公布文号：连职称办（2020）13号

发证机关：



人员在投标人单位缴纳的近6个月社保证明资料



江苏省社会保险权益记录单  
(参保单位)

请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称：江苏筑港建设集团有限公司      现参保地：连云港市市本级  
统一社会信用代码：913207001388902616      查询时间：202501-202512

共1页，第1页

单位参保险种		养老保险	工伤保险	失业保险
缴费总人数		435	435	435
序号	姓名	公民身份号码(社会保障号)	缴费起止年月	缴费月数
1	邱宏伟	320705198712212038	202501 - 202512	12
2	伏然	320703198902220562	202501 - 202512	12
3	林浩	32070319801220101X	202501 - 202512	12
4	蒋昌涛	320722199401012339	202501 - 202512	12
5	陶传祥	320703198906270014	202501 - 202512	12
6	皋峻峰	320924199108169015	202501 - 202512	12
7	陆冰	320203198606082540	202501 - 202512	12
8	苏政睿	320703199111250516	202501 - 202512	12
9	惠天翔	320703199308070017	202501 - 202512	12
10	金宸旭	320703199604140518	202501 - 202512	12
11	赵浩宇	320722198610165433	202501 - 202512	12
12	林波	320723198911102432	202501 - 202512	12
13	胡嫚嫚	320723198902102668	202501 - 202512	12
14	吴雪翔	320723198802090014	202501 - 202512	12
15	秦浩	320722199711257315	202501 - 202512	12
16	王凯娜	342222199306271621	202501 - 202512	12
17	刘丹青	320382198702140457	202501 - 202512	12
18	乔刘涵	320721199909111219	202501 - 202512	12
19	成阳	320723198209102862	202501 - 202512	12
20	任学华	320723198908110028	202501 - 202512	12
21	王沛文	320703199009190545	202501 - 202512	12
22	宋楠	320721199308280041	202501 - 202512	12

- 说明：
- 1. 本权益单涉及单位及参保职工个人信息，单位应妥善保管。
  - 2. 本权益单为打印时参保情况。
  - 3. 本权益单已签具电子印章，不再加盖鲜章。
  - 4. 本权益单记录单出具后有效期内（6个月），如需核对真伪，请使用江苏智慧人社APP，扫描右上方二维码进行验证（可多次验证）。





皋峻峰 岩土专业工程师  
身份证



学历证书



职称证

# 江苏省高级专业技术资格 证书

此证表明持证人具有担任相应专业技术职务的任职资格

姓 名：皋峻峰

性 别：男

出生年月：1991-08-16

身份证号：320924199108169015

工作单位：江苏筑港建设集团有限公司



评委会名称：江苏省交通运输工程高级专业技术资格评审委员会

资格名称：高级工程师

系列(专业)：交通运输工程

专业(学科)：水运·港口与航道工程·施工

证书号：243200000131240049

取得资格时间：2024-11-24

文件号：苏交政〔2024〕30号



在线证书信息



人员在投标人单位缴纳的近 6 个月社保证明资料



江苏省社会保险权益记录单  
(参保单位)

请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称：江苏筑港建设集团有限公司

现参保地：连云港市市本级

统一社会信用代码：913207001388902616

查询时间：202501-202512

共1页，第1页

单位参保险种		养老保险	工伤保险	失业保险
缴费总人数		435	435	435
序号	姓名	公民身份号码（社会保障号）	缴费起止年月	缴费月数
1	邱宏伟	320705198712212038	202501 - 202512	12
2	伏然	320703198902220562	202501 - 202512	12
3	林浩	32070319801220101X	202501 - 202512	12
4	蒋昌涛	320722199401012339	202501 - 202512	12
5	陶传祥	320703198906270014	202501 - 202512	12
6	皋峻峰	320924199108169015	202501 - 202512	12
7	陆冰	320203198606082540	202501 - 202512	12
8	苏政睿	320703199111250516	202501 - 202512	12
9	惠天翔	320703199308070017	202501 - 202512	12
10	金宸旭	320703199604140518	202501 - 202512	12
11	赵浩宇	320722198610165433	202501 - 202512	12
12	林波	320723198911102432	202501 - 202512	12
13	胡嫚嫚	320723198902102668	202501 - 202512	12
14	吴雪翔	320723198802090014	202501 - 202512	12
15	秦浩	320722199711257315	202501 - 202512	12
16	王凯娜	342222199306271621	202501 - 202512	12
17	刘丹青	320382198702140457	202501 - 202512	12
18	乔刘涵	320721199909111219	202501 - 202512	12
19	成阳	320723198209102862	202501 - 202512	12
20	任学华	320723198908110028	202501 - 202512	12
21	王沛文	320703199009190545	202501 - 202512	12
22	宋楠	320721199308280041	202501 - 202512	12

- 说明：
- 1. 本权益单涉及单位及参保职工个人信息，单位应妥善保管。
  - 2. 本权益单为打印时参保情况。
  - 3. 本权益单已签具电子印章，不再加盖鲜章。
  - 4. 本权益单记录单出具后有效期内（6个月），如需核对真伪，请使用江苏智慧人社APP，扫描右上方二维码进行验证（可多次验证）。



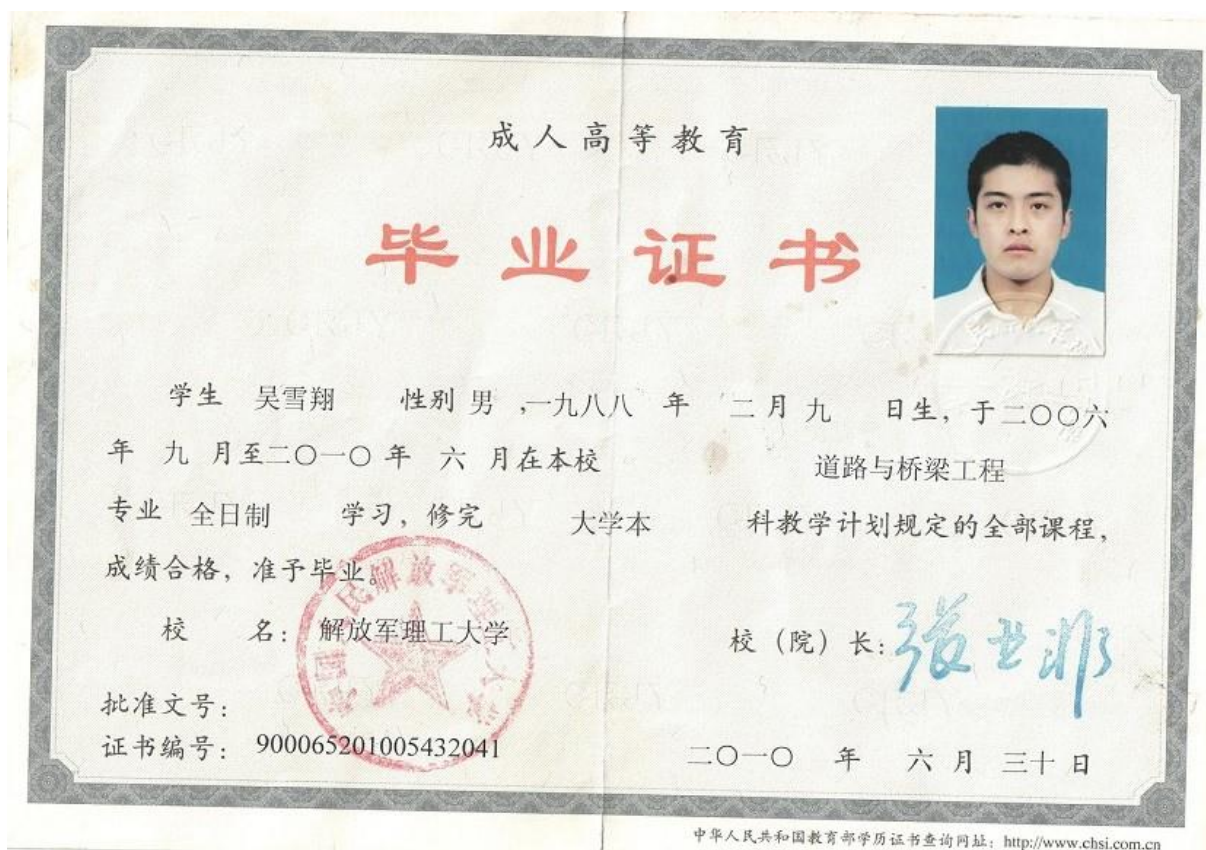
打印时间：2025年12月22日



吴雪翔 房建专业工程师  
身份证



学历证书



职称证

姓 名	吴雪翔	专业名称	建设工程
Full Name		Speciality	
性 别	男	资格名称	工程师
Sex		Qualification Name	
出生年月	320723198802090014	资格级别	中级
Date of Birth		Qualification Level	
地 区	连云港市	资格认定方式	评审
Area		Qualification Confirm	
		获得日期	2017年11月16日
		Approval Date	
公布文号:	连职称办[2017]46号	签发部门盖章	
		Issued by	
证书编号:	201721783	签发日期:	2017年11月16日
		Issued on	





人员在投标人单位缴纳的近6个月社保证明资料



江苏省社会保险权益记录单  
(参保单位)

请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称：江苏筑港建设集团有限公司      现参保地：连云港市市本级  
统一社会信用代码：913207001388902616      查询时间：202501-202512

共1页，第1页

单位参保险种		养老保险	工伤保险	失业保险
缴费总人数		435	435	435
序号	姓名	公民身份号码（社会保障号）	缴费起止年月	缴费月数
1	邱宏伟	320705198712212038	202501 - 202512	12
2	伏然	320703198902220562	202501 - 202512	12
3	林浩	32070319801220101X	202501 - 202512	12
4	蒋昌涛	320722199401012339	202501 - 202512	12
5	陶传祥	320703198906270014	202501 - 202512	12
6	皋峻峰	320924199108169015	202501 - 202512	12
7	陆冰	320203198606082540	202501 - 202512	12
8	苏政睿	320703199111250516	202501 - 202512	12
9	惠天翔	320703199308070017	202501 - 202512	12
10	金宸旭	320703199604140518	202501 - 202512	12
11	赵浩宇	320722198610165433	202501 - 202512	12
12	林波	320723198911102432	202501 - 202512	12
13	胡嫚嫚	320723198902102668	202501 - 202512	12
14	吴雪翔	320723198802090014	202501 - 202512	12
15	秦浩	320722199711257315	202501 - 202512	12
16	王凯娜	342222199306271621	202501 - 202512	12
17	刘丹青	320382198702140457	202501 - 202512	12
18	乔刘涵	320721199909111219	202501 - 202512	12
19	成阳	320723198209102862	202501 - 202512	12
20	任学华	320723198908110028	202501 - 202512	12
21	王沛文	320703199009190545	202501 - 202512	12
22	宋楠	320721199308280041	202501 - 202512	12

- 说明：
- 1. 本权益单涉及单位及参保职工个人信息，单位应妥善保管。
  - 2. 本权益单为打印时参保情况。
  - 3. 本权益单已签具电子印章，不再加盖鲜章。
  - 4. 本权益单记录单出具后有效期内（6个月），如需核对真伪，请使用江苏智慧人社APP，扫描右上方二维码进行验证（可多次验证）。





陆冰 安全工程师 1  
身份证



学历证书



职称证



姓 名 陆冰

性 别 女

身份证号 320203198606082540

工作单位 连云港港务工程建设有  
限公司

编 号 LYGZ201901300107



经 连云港市交通公路（水运

）工程评审委员会 于2019年10

月22日评审，陆冰 已具备 工程

师（交通运输工程（港口与航道））

资格。

公布文号：连职称办（2019）12号

发证机关：



二〇一九年十月二十二日



安全生产管理人员考核合格证书



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: 陆冰

身份证号: 320203198606082540

性别: 女

领域: 水运工程

岗位类型: 专职安全生产管理人员

受聘单位: 江苏筑港建设集团有限公司

证书编号: 苏交安C24S00060

有效期至: 2027年09月29日



发证机关(章) 江苏省交通运输厅

发证日期

2024年09月29日



查询网址: <http://jtyst.jiangsu.gov.cn/col/col159979/index.html>

中华人民共和国交通运输部监制



人员在投标人单位缴纳的近6个月社保证明资料



江苏省社会保险权益记录单  
(参保单位)

请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称：江苏筑港建设集团有限公司      现参保地：连云港市市本级  
统一社会信用代码：913207001388902616      查询时间：202501-202512

共1页，第1页

单位参保险种		养老保险	工伤保险	失业保险	
缴费总人数		435	435	435	
序号	姓名	公民身份号码（社会保障号）	缴费起止年月		缴费月数
1	邱宏伟	320705198712212038	202501	- 202512	12
2	伏然	320703198902220562	202501	- 202512	12
3	林浩	32070319801220101X	202501	- 202512	12
4	蒋昌涛	320722199401012339	202501	- 202512	12
5	陶传祥	320703198906270014	202501	- 202512	12
6	皋峻峰	320924199108169015	202501	- 202512	12
7	陆冰	320203198606082540	202501	- 202512	12
8	苏政睿	320703199111250516	202501	- 202512	12
9	惠天翔	320703199308070017	202501	- 202512	12
10	金宸旭	320703199604140518	202501	- 202512	12
11	赵浩宇	320722198610165433	202501	- 202512	12
12	林波	320723198911102432	202501	- 202512	12
13	胡嫚嫚	320723198902102668	202501	- 202512	12
14	吴雪翔	320723198802090014	202501	- 202512	12
15	秦浩	320722199711257315	202501	- 202512	12
16	王凯娜	342222199306271621	202501	- 202512	12
17	刘丹青	320382198702140457	202501	- 202512	12
18	乔刘涵	320721199909111219	202501	- 202512	12
19	成阳	320723198209102862	202501	- 202512	12
20	任学华	320723198908110028	202501	- 202512	12
21	王沛文	320703199009190545	202501	- 202512	12
22	宋楠	320721199308280041	202501	- 202512	12

- 说明：
- 1. 本权益单涉及单位及参保职工个人信息，单位应妥善保管。
  - 2. 本权益单为打印时参保情况。
  - 3. 本权益单已签具电子印章，不再加盖鲜章。
  - 4. 本权益单记录单出具后有效期内（6个月），如需核对真伪，请使用江苏智慧人社APP，扫描右上方二维码进行验证（可多次验证）。



王凯娜 造价工程师  
身份证



学历证书



职称证

江苏省中级专业技术资格  
证书

此证表明持证人具有担任相应专业技术职务的任职资格

姓 名：王凯娜

性 别：女

出生年月：1993-06-27

身份证号：342222199306271621

工作单位：江苏筑港建设集团有限公司



评 委 会：连云港市交通工程专业中级专业技术资格  
格评审委员会

资格名称：工程师

系列（专业）：交通运输工程

专业（学科）：水运、港口与航道工程、施工

证 书 号：223207006083340048

取得资格时间：2022-09-24

文 件 号：连职称办〔2022〕23号



在线证书信息



盖签发单位电子印章



人员在投标人单位缴纳的近6个月社保证明资料



江苏省社会保险权益记录单  
(参保单位)

请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称：江苏筑港建设集团有限公司      现参保地：连云港市市本级  
统一社会信用代码：913207001388902616      查询时间：202501-202512

共1页，第1页

单位参保险种		养老保险	工伤保险	失业保险
缴费总人数		435	435	435
序号	姓名	公民身份号码（社会保障号）	缴费起止年月	缴费月数
1	邱宏伟	320705198712212038	202501 - 202512	12
2	伏然	320703198902220562	202501 - 202512	12
3	林浩	32070319801220101X	202501 - 202512	12
4	蒋昌涛	320722199401012339	202501 - 202512	12
5	陶传祥	320703198906270014	202501 - 202512	12
6	皋峻峰	320924199108169015	202501 - 202512	12
7	陆冰	320203198606082540	202501 - 202512	12
8	苏政睿	320703199111250516	202501 - 202512	12
9	惠天翔	320703199308070017	202501 - 202512	12
10	金宸旭	320703199604140518	202501 - 202512	12
11	赵浩宇	320722198610165433	202501 - 202512	12
12	林波	320723198911102432	202501 - 202512	12
13	胡嫚嫚	320723198902102668	202501 - 202512	12
14	吴雪翔	320723198802090014	202501 - 202512	12
15	秦浩	320722199711257315	202501 - 202512	12
16	王凯娜	342222199306271621	202501 - 202512	12
17	刘丹青	320382198702140457	202501 - 202512	12
18	乔刘涵	320721199909111219	202501 - 202512	12
19	成阳	320723198209102862	202501 - 202512	12
20	任学华	320723198908110028	202501 - 202512	12
21	王沛文	320703199009190545	202501 - 202512	12
22	宋楠	320721199308280041	202501 - 202512	12

- 说明：
- 1. 本权益单涉及单位及参保职工个人信息，单位应妥善保管。
  - 2. 本权益单为打印时参保情况。
  - 3. 本权益单已签具电子印章，不再加盖鲜章。
  - 4. 本权益单记录单出具后有效期内（6个月），如需核对真伪，请使用江苏智慧人社APP，扫描右上方二维码进行验证（可多次验证）。



打印时间：2025年12月22日

陶传祥 质检工程师  
身份证



学历证书



职称证



姓 名 陶传祥

性 别 男

身份证号 320703198906270014

工作单位 江苏筑港建设集团有限公司

编 号 LYGZ202101300268



经 连云港市交通公路（水运

）工程评审委员会 于2021年09

月29日 评审，陶传祥 已具备 工

程师（交通运输工程（港口与航

道））资格。

公布文号：连职称办（2021）34号

发证机关：



2021年09月29日



人员在投标人单位缴纳的近6个月社保证明资料



江苏省社会保险权益记录单  
(参保单位)

请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称：江苏筑港建设集团有限公司      现参保地：连云港市市本级  
统一社会信用代码：913207001388902616      查询时间：202501-202512

共1页，第1页

单位参保险种		养老保险	工伤保险	失业保险
缴费总人数		435	435	435
序号	姓名	公民身份号码（社会保障号）	缴费起止年月	缴费月数
1	邱宏伟	320705198712212038	202501 - 202512	12
2	伏然	320703198902220562	202501 - 202512	12
3	林浩	32070319801220101X	202501 - 202512	12
4	蒋昌涛	320722199401012339	202501 - 202512	12
5	陶传祥	320703198906270014	202501 - 202512	12
6	皋峻峰	320924199108169015	202501 - 202512	12
7	陆冰	320203198606082540	202501 - 202512	12
8	苏政睿	320703199111250516	202501 - 202512	12
9	惠天翔	320703199308070017	202501 - 202512	12
10	金宸旭	320703199604140518	202501 - 202512	12
11	赵浩宇	320722198610165433	202501 - 202512	12
12	林波	320723198911102432	202501 - 202512	12
13	胡嫚嫚	320723198902102668	202501 - 202512	12
14	吴雪翔	320723198802090014	202501 - 202512	12
15	秦浩	320722199711257315	202501 - 202512	12
16	王凯娜	342222199306271621	202501 - 202512	12
17	刘丹青	320382198702140457	202501 - 202512	12
18	乔刘涵	320721199909111219	202501 - 202512	12
19	成阳	320723198209102862	202501 - 202512	12
20	任学华	320723198908110028	202501 - 202512	12
21	王沛文	320703199009190545	202501 - 202512	12
22	宋楠	320721199308280041	202501 - 202512	12

- 说明：
- 1. 本权益单涉及单位及参保职工个人信息，单位应妥善保管。
  - 2. 本权益单为打印时参保情况。
  - 3. 本权益单已签具电子印章，不再加盖鲜章。
  - 4. 本权益单记录单出具后有效期内（6个月），如需核对真伪，请使用江苏智慧人社APP，扫描右上方二维码进行验证（可多次验证）。



打印时间：2025年12月22日

王沛文 测量工程师  
身份证



学历证书



职称证



姓 名 王沛文

性 别 女

身份证号 320703199009190545

工作单位 江苏筑港建设集团有限公司

编 号 LYGZ202003000051



经 连云港市国土资源工程评  
审委员会 于2020年10月29日评审  
，王沛文 已具备 工程师(国土资  
源工程 ) 资格。

公布文号: 连职称办〔2020〕28号

发证机关:



二〇二〇年十月二十九日



人员在投标人单位缴纳的近6个月社保证明资料



江苏省社会保险权益记录单  
(参保单位)

请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称：江苏筑港建设集团有限公司      现参保地：连云港市市本级  
统一社会信用代码：913207001388902616      查询时间：202501-202512

共1页，第1页

单位参保险种		养老保险	工伤保险	失业保险
缴费总人数		435	435	435
序号	姓名	公民身份号码（社会保障号）	缴费起止年月	缴费月数
1	邱宏伟	320705198712212038	202501 - 202512	12
2	伏然	320703198902220562	202501 - 202512	12
3	林浩	32070319801220101X	202501 - 202512	12
4	蒋昌涛	320722199401012339	202501 - 202512	12
5	陶传祥	320703198906270014	202501 - 202512	12
6	皋峻峰	320924199108169015	202501 - 202512	12
7	陆冰	320203198606082540	202501 - 202512	12
8	苏政睿	320703199111250516	202501 - 202512	12
9	惠天翔	320703199308070017	202501 - 202512	12
10	金宸旭	320703199604140518	202501 - 202512	12
11	赵浩宇	320722198610165433	202501 - 202512	12
12	林波	320723198911102432	202501 - 202512	12
13	胡嫚嫚	320723198902102668	202501 - 202512	12
14	吴雪翔	320723198802090014	202501 - 202512	12
15	秦浩	320722199711257315	202501 - 202512	12
16	王凯娜	342222199306271621	202501 - 202512	12
17	刘丹青	320382198702140457	202501 - 202512	12
18	乔刘涵	320721199909111219	202501 - 202512	12
19	成阳	320723198209102862	202501 - 202512	12
20	任学华	320723198908110028	202501 - 202512	12
21	王沛文	320703199009190545	202501 - 202512	12
22	宋楠	320721199308280041	202501 - 202512	12

- 说明：
- 1. 本权益单涉及单位及参保职工个人信息，单位应妥善保管。
  - 2. 本权益单为打印时参保情况。
  - 3. 本权益单已签具电子印章，不再加盖鲜章。
  - 4. 本权益单记录单出具后有效期内（6个月），如需核对真伪，请使用江苏智慧人社APP，扫描右上方二维码进行验证（可多次验证）。



成阳 试验工程师  
身份证



学历证书





## 职称证

2021/12/1

首页 - 电子证书管理系统前台

# 江苏省高级专业技术资格 证书

此证表明持证人具备担任相应专业技术职务的任职资格

姓 名：成阳

性 别：女

出生年月：1982.09

身份证号：320723198209102862

工作单位：江苏筑港建设集团有限公司



评委会名称：江苏省交通运输工程高级专业技术资格评审委员会

资格名称：高级工程师

系列（专业）：交通运输工程

专业（学科）：水运工程

证书号：202101300491

取得资格时间：2021/10/18

批复文号：苏交政〔2021〕23号



在线证书信息





注册资格证书



试验检测工程师须按本证书核定的试验检测专业从事试验检测工作。

试验检测工程师应重视知识更新,按规定参加继续教育,不断提高业务水平。自发证之日起,每5年部质监局对其参加继续教育情况及业绩信誉记录进行核查,合格后在证书上加盖印章。不按期核查,证书视为无效。

本证书不得伪造、涂改、转借。

交通运输部工程质量监督局



JTJC JTJC JTJC JTJC JTJC JTJC JTJC JTJC

姓 名 成阳

性 别 女

身份证件号 320723198209102862

证书编号 (水运)检师1303614C



检测专业 材料

发证日期 2013-09-30 管理编号 010893

## 变更记录

证书编号 (水运)检师1303614CD

增项专业 地基与基础

增项专业 (空白)

变更日期 2014-10-14



## 变更记录

人员在投标人单位缴纳的近6个月社保证明资料



江苏省社会保险权益记录单  
(参保单位)

请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称：江苏筑港建设集团有限公司      现参保地：连云港市市本级  
统一社会信用代码：913207001388902616      查询时间：202501-202512

共1页，第1页

单位参保险种		养老保险	工伤保险	失业保险
缴费总人数		435	435	435
序号	姓名	公民身份号码（社会保障号）	缴费起止年月	缴费月数
1	邱宏伟	320705198712212038	202501 - 202512	12
2	伏然	320703198902220562	202501 - 202512	12
3	林浩	32070319801220101X	202501 - 202512	12
4	蒋昌涛	320722199401012339	202501 - 202512	12
5	陶传祥	320703198906270014	202501 - 202512	12
6	皋峻峰	320924199108169015	202501 - 202512	12
7	陆冰	320203198606082540	202501 - 202512	12
8	苏政睿	320703199111250516	202501 - 202512	12
9	惠天翔	320703199308070017	202501 - 202512	12
10	金宸旭	320703199604140518	202501 - 202512	12
11	赵浩宇	320722198610165433	202501 - 202512	12
12	林波	320723198911102432	202501 - 202512	12
13	胡嫚嫚	320723198902102668	202501 - 202512	12
14	吴雪翔	320723198802090014	202501 - 202512	12
15	秦浩	320722199711257315	202501 - 202512	12
16	王凯娜	342222199306271621	202501 - 202512	12
17	刘丹青	320382198702140457	202501 - 202512	12
18	乔刘涵	320721199909111219	202501 - 202512	12
19	成阳	320723198209102862	202501 - 202512	12
20	任学华	320723198908110028	202501 - 202512	12
21	王沛文	320703199009190545	202501 - 202512	12
22	宋楠	320721199308280041	202501 - 202512	12

- 说明：
- 1. 本权益单涉及单位及参保职工个人信息，单位应妥善保管。
  - 2. 本权益单为打印时参保情况。
  - 3. 本权益单已签具电子印章，不再加盖鲜章。
  - 4. 本权益单记录单出具后有效期内（6个月），如需核对真伪，请使用江苏智慧人社APP，扫描右上方二维码进行验证（可多次验证）。





苏政睿 工程资料主管  
身份证



学历证书



职称证



姓 名 苏政睿

性 别 男

身份证号 320703199111250516

工作单位 江苏筑港建设集团有限公司

编 号 LYGZ202101300270



经 连云港市交通公路（水运

）工程评审委员会 于2021年09

月29日 评审，苏政睿 已具备 工

程师（交通运输工程（港口与航

道））资格。

公布文号：连职称办〔2021〕34号

发证机关：



2021年09月29日

人员在投标人单位缴纳的近6个月社保证明资料



江苏省社会保险权益记录单  
(参保单位)

请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称：江苏筑港建设集团有限公司      现参保地：连云港市市本级  
统一社会信用代码：913207001388902616      查询时间：202501-202512

共1页，第1页

单位参保险种		养老保险	工伤保险	失业保险
缴费总人数		435	435	435
序号	姓名	公民身份号码(社会保障号)	缴费起止年月	缴费月数
1	邱宏伟	320705198712212038	202501 - 202512	12
2	伏然	320703198902220562	202501 - 202512	12
3	林浩	32070319801220101X	202501 - 202512	12
4	蒋昌涛	320722199401012339	202501 - 202512	12
5	陶传祥	320703198906270014	202501 - 202512	12
6	皋峻峰	320924199108169015	202501 - 202512	12
7	陆冰	320203198606082540	202501 - 202512	12
8	苏政睿	320703199111250516	202501 - 202512	12
9	惠天翔	320703199308070017	202501 - 202512	12
10	金宸旭	320703199604140518	202501 - 202512	12
11	赵浩宇	320722198610165433	202501 - 202512	12
12	林波	320723198911102432	202501 - 202512	12
13	胡嫚嫚	320723198902102668	202501 - 202512	12
14	吴雪翔	320723198802090014	202501 - 202512	12
15	秦浩	320722199711257315	202501 - 202512	12
16	王凯娜	342222199306271621	202501 - 202512	12
17	刘丹青	320382198702140457	202501 - 202512	12
18	乔刘涵	320721199909111219	202501 - 202512	12
19	成阳	320723198209102862	202501 - 202512	12
20	任学华	320723198908110028	202501 - 202512	12
21	王沛文	320703199009190545	202501 - 202512	12
22	宋楠	320721199308280041	202501 - 202512	12

- 说明：
- 1. 本权益单涉及单位及参保职工个人信息，单位应妥善保管。
  - 2. 本权益单为打印时参保情况。
  - 3. 本权益单已签具电子印章，不再加盖鲜章。
  - 4. 本权益单记录单出具后有效期内（6个月），如需核对真伪，请使用江苏智慧人社APP，扫描右上方二维码进行验证（可多次验证）。



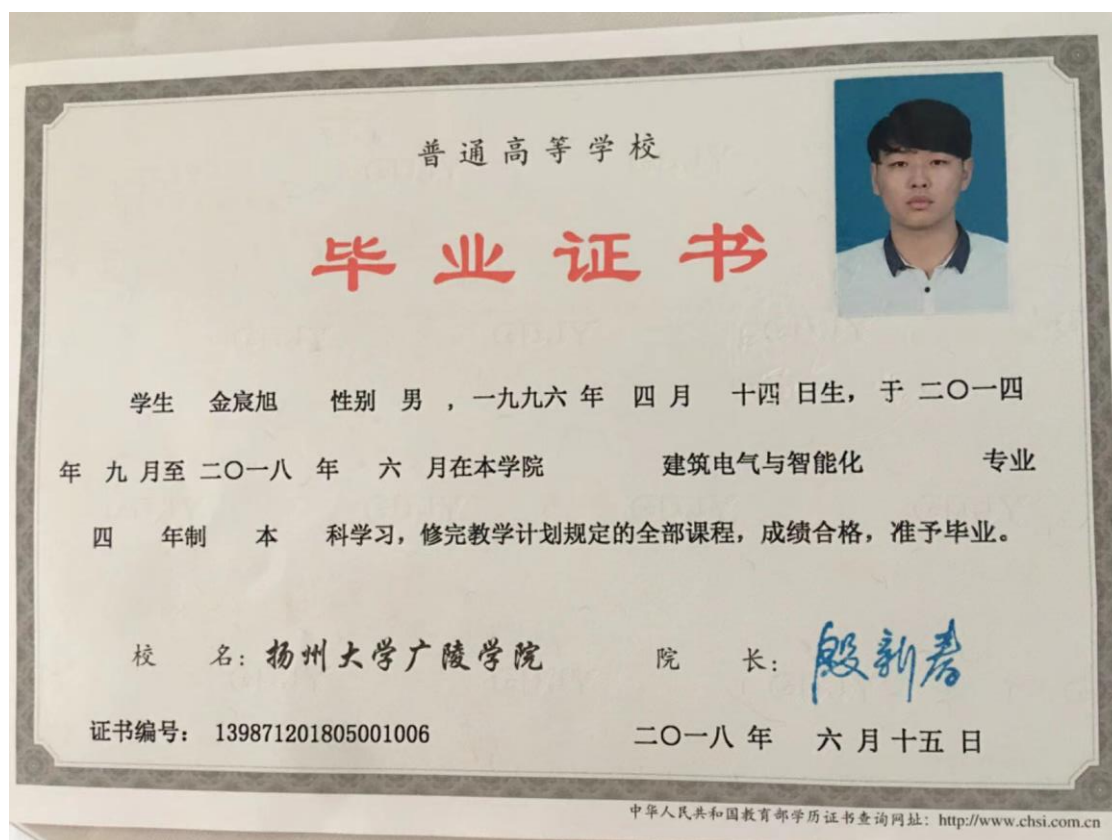
打印时间：2025年12月22日



安全员 金宸旭  
身份证



学历证书



职称证



姓名 金宸旭

性别 男

身份证号 320703199604140518

工作单位 连云港港务工程建设有  
限公司

编号 LYGC201905303162



金宸旭，2018年06月15日 建筑电  
气与智能化 专业 本科 毕业，经考核  
合格，已具备 助理工程师（建设工程  
专业）资格。

公布文号：连区职称（2019）2号

发证机关：



二〇一九年十月二十六日



安全生产管理人员考核合格证书



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: 金宸旭

身份证号: 320703199604140518

性别: 男

领域: 水运工程

岗位类型: 专职安全生产管理人员

受聘单位: 江苏筑港建设集团有限公司

证书编号: 苏交安C24S00057

有效期至: 2027年09月27日



发证机关(章) 江苏省交通运输厅

发证日期

2024年09月27日



查询网址: <http://jtyst.jiangsu.gov.cn/col/col159979/index.html>

中华人民共和国交通运输部监制



人员在投标人单位缴纳的近6个月社保证明资料



江苏省社会保险权益记录单  
(参保单位)

请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称：江苏筑港建设集团有限公司

现参保地：连云港市市本级

统一社会信用代码：913207001388902616

查询时间：202501-202512

共1页，第1页

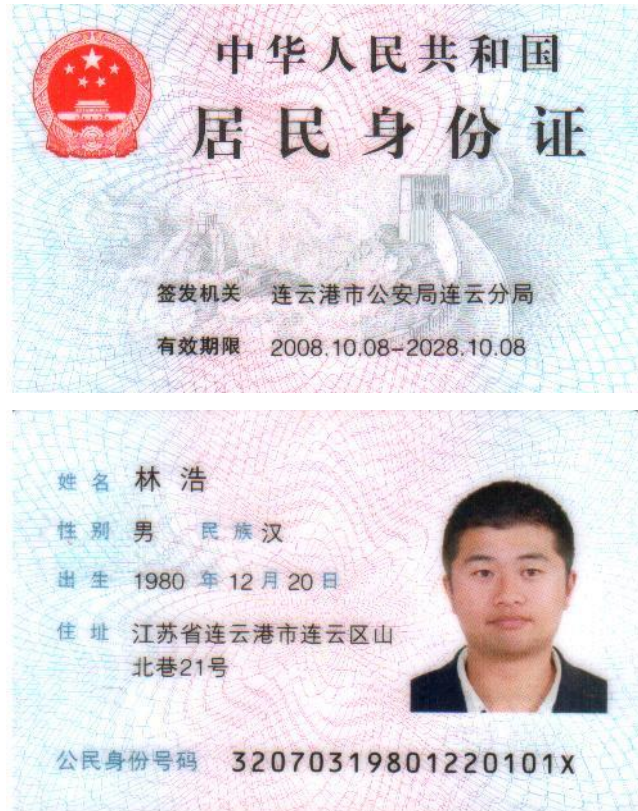
单位参保险种		养老保险		工伤保险		失业保险	
缴费总人数		435		435		435	
序号	姓名	公民身份号码(社会保障号)		缴费起止年月		缴费月数	
1	邱宏伟	320705198712212038		202501 - 202512		12	
2	伏然	320703198902220562		202501 - 202512		12	
3	林浩	32070319801220101X		202501 - 202512		12	
4	蒋昌涛	320722199401012339		202501 - 202512		12	
5	陶传祥	320703198906270014		202501 - 202512		12	
6	皋峻峰	320924199108169015		202501 - 202512		12	
7	陆冰	320203198606082540		202501 - 202512		12	
8	苏政睿	320703199111250516		202501 - 202512		12	
9	惠天翔	320703199308070017		202501 - 202512		12	
10	金宸旭	320703199604140518		202501 - 202512		12	
11	赵浩宇	320722198610165433		202501 - 202512		12	
12	林波	320723198911102432		202501 - 202512		12	
13	胡嫚嫚	320723198902102668		202501 - 202512		12	
14	吴雪翔	320723198802090014		202501 - 202512		12	
15	秦浩	320722199711257315		202501 - 202512		12	
16	王凯娜	342222199306271621		202501 - 202512		12	
17	刘丹青	320382198702140457		202501 - 202512		12	
18	乔刘涵	320721199909111219		202501 - 202512		12	
19	成阳	320723198209102862		202501 - 202512		12	
20	任学华	320723198908110028		202501 - 202512		12	
21	王沛文	320703199009190545		202501 - 202512		12	
22	宋楠	320721199308280041		202501 - 202512		12	

- 说明：
- 1. 本权益单涉及单位及参保职工个人信息，单位应妥善保管。
  - 2. 本权益单为打印时参保情况。
  - 3. 本权益单已签具电子印章，不再加盖鲜章。
  - 4. 本权益单记录单出具后有效期内（6个月），如需核对真伪，请使用江苏智慧人社APP，扫描右上方二维码进行验证（可多次验证）。



打印时间：2025年12月22日

安全员 林浩  
身份证



学历证书



职称证



姓 名 林浩

性 别 男

身份证号 32070319801220101X

工作单位 江苏筑港建设集团有限公司

编 号 LYGZ202101300272



经 连云港市交通公路（水运  
）工程评审委员会 于2021年09  
月29日 评审，林浩 已具备 工程  
师（交通运输工程（港口与航道）  
）资格。

公布文号：连职称办（2021）34号

发证机关：



2021年09月29日



安全生产管理人员考核合格证书



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: 林浩

身份证号: 32070319801220101X

性别: 男

领域: 水运工程

岗位类型: 专职安全生产管理人员

受聘单位: 江苏筑港建设集团有限公司

证书编号: 苏交安C24S00077

有效期至: 2027年09月30日



发证机关(章) 江苏省交通运输厅

发证日期

2024年09月30日



查询网址: <http://jtyst.jiangsu.gov.cn/col/col159979/index.html>

中华人民共和国交通运输部监制

人员在投标人单位缴纳的近6个月社保证明资料



江苏省社会保险权益记录单  
(参保单位)

请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称：江苏筑港建设集团有限公司

现参保地：连云港市市本级

统一社会信用代码：913207001388902616

查询时间：202501-202512

共1页，第1页

单位参保险种		养老保险	工伤保险	失业保险
缴费总人数		435	435	435
序号	姓名	公民身份号码(社会保障号)	缴费起止年月	缴费月数
1	邱宏伟	320705198712212038	202501 - 202512	12
2	伏然	320703198902220562	202501 - 202512	12
3	林浩	32070319801220101X	202501 - 202512	12
4	蒋昌涛	320722199401012339	202501 - 202512	12
5	陶传祥	320703198906270014	202501 - 202512	12
6	皋峻峰	320924199108169015	202501 - 202512	12
7	陆冰	320203198606082540	202501 - 202512	12
8	苏政睿	320703199111250516	202501 - 202512	12
9	惠天翔	320703199308070017	202501 - 202512	12
10	金宸旭	320703199604140518	202501 - 202512	12
11	赵浩宇	320722198610165433	202501 - 202512	12
12	林波	320723198911102432	202501 - 202512	12
13	胡嫚嫚	320723198902102668	202501 - 202512	12
14	吴雪翔	320723198802090014	202501 - 202512	12
15	秦浩	320722199711257315	202501 - 202512	12
16	王凯娜	342222199306271621	202501 - 202512	12
17	刘丹青	320382198702140457	202501 - 202512	12
18	乔刘涵	320721199909111219	202501 - 202512	12
19	成阳	320723198209102862	202501 - 202512	12
20	任学华	320723198908110028	202501 - 202512	12
21	王沛文	320703199009190545	202501 - 202512	12
22	宋楠	320721199308280041	202501 - 202512	12

- 说明：
- 1. 本权益单涉及单位及参保职工个人信息，单位应妥善保管。
  - 2. 本权益单为打印时参保情况。
  - 3. 本权益单已签具电子印章，不再加盖鲜章。
  - 4. 本权益单记录单出具后有效期内（6个月），如需核对真伪，请使用江苏智慧人社APP，扫描右上方二维码进行验证（可多次验证）。



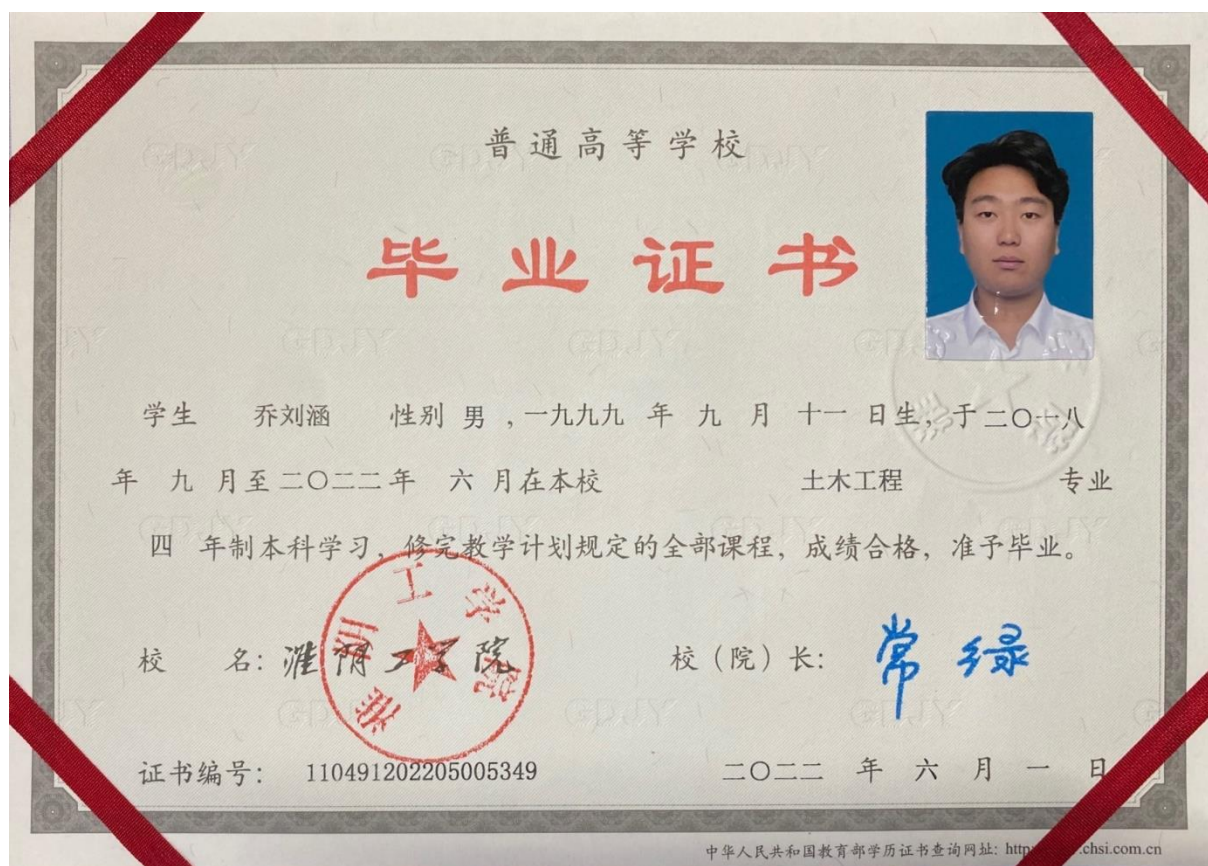
打印时间：2025年12月22日



安全员 乔刘涵  
身份证



学历证书





职称证

# 江苏省初级专业技术资格 证书

此证表明持证人具有担任相应专业技术职务的任职资格

姓 名：乔刘涵

性 别：男

出生年月：1999-09-11

身份证号：320721199909111219

工作单位：江苏筑港建设集团有限公司

初定部门：连云港市人才服务中心

资格名称：助理工程师

系列（专业）：交通运输工程

专业（学科）：水运·港口与航道工程·施工

证 书 号：233207008573410156

取得资格时间：2023-12-13

文 件 号：连人才〔2023〕18号



在线证书信息



盖签发单位电子印章

安全生产管理人员考核合格证书



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: 乔刘涵

身份证号: 320721199909111219

性别: 男

领域: 水运工程

岗位类型: 专职安全生产管理人员

受聘单位: 江苏筑港建设集团有限公司

证书编号: 苏交安C24S00056

有效期至: 2027年09月27日



发证机关(章) 江苏省交通运输厅

发证日期

2024年09月27日



查询网址: <http://jtyst.jiangsu.gov.cn/col/col159979/index.html>

中华人民共和国交通运输部监制



人员在投标人单位缴纳的近6个月社保证明资料



江苏省社会保险权益记录单  
(参保单位)

请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称：江苏筑港建设集团有限公司

现参保地：连云港市市本级

统一社会信用代码：913207001388902616

查询时间：202501-202512

共1页，第1页

单位参保险种		养老保险	工伤保险	失业保险
缴费总人数		435	435	435
序号	姓名	公民身份号码(社会保障号)	缴费起止年月	缴费月数
1	邱宏伟	320705198712212038	202501 - 202512	12
2	伏然	320703198902220562	202501 - 202512	12
3	林浩	32070319801220101X	202501 - 202512	12
4	蒋昌涛	320722199401012339	202501 - 202512	12
5	陶传祥	320703198906270014	202501 - 202512	12
6	皋峻峰	320924199108169015	202501 - 202512	12
7	陆冰	320203198606082540	202501 - 202512	12
8	苏政睿	320703199111250516	202501 - 202512	12
9	惠天翔	320703199308070017	202501 - 202512	12
10	金宸旭	320703199604140518	202501 - 202512	12
11	赵浩宇	320722198610165433	202501 - 202512	12
12	林波	320723198911102432	202501 - 202512	12
13	胡嫚嫚	320723198902102668	202501 - 202512	12
14	吴雪翔	320723198802090014	202501 - 202512	12
15	秦浩	320722199711257315	202501 - 202512	12
16	王凯娜	342222199306271621	202501 - 202512	12
17	刘丹青	320382198702140457	202501 - 202512	12
18	乔刘涵	320721199909111219	202501 - 202512	12
19	成阳	320723198209102862	202501 - 202512	12
20	任学华	320723198908110028	202501 - 202512	12
21	王沛文	320703199009190545	202501 - 202512	12
22	宋楠	320721199308280041	202501 - 202512	12

- 说明：
- 1. 本权益单涉及单位及参保职工个人信息，单位应妥善保管。
  - 2. 本权益单为打印时参保情况。
  - 3. 本权益单已签具电子印章，不再加盖鲜章。
  - 4. 本权益单记录单出具后有效期内（6个月），如需核对真伪，请使用江苏智慧人社APP，扫描右上方二维码进行验证（可多次验证）。



打印时间：2025年12月22日



安全员 秦浩  
身份证



学历证书





安全生产管理人员考核合格证书



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: 秦浩

身份证号: 320722199711257315

性别: 男

领域: 水运工程

岗位类型: 专职安全生产管理人员

受聘单位: 江苏筑港建设集团有限公司

证书编号: 苏交安C24S00068

有效期至: 2027年09月30日



发证机关(章) 江苏省交通运输厅

发证日期

2024年09月30日



查询网址: <http://jtyst.jiangsu.gov.cn/col/col159979/index.html>

中华人民共和国交通运输部监制

人员在投标人单位缴纳的近6个月社保证明资料



江苏省社会保险权益记录单  
(参保单位)

请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称：江苏筑港建设集团有限公司  
现参保地：连云港市市本级  
统一社会信用代码：913207001388902616  
查询时间：202501-202512

共1页，第1页

单位参保险种		养老保险	工伤保险	失业保险
缴费总人数		435	435	435
序号	姓名	公民身份号码(社会保障号)	缴费起止年月	缴费月数
1	邱宏伟	320705198712212038	202501 - 202512	12
2	伏然	320703198902220562	202501 - 202512	12
3	林浩	32070319801220101X	202501 - 202512	12
4	蒋昌涛	320722199401012339	202501 - 202512	12
5	陶传祥	320703198906270014	202501 - 202512	12
6	皋峻峰	320924199108169015	202501 - 202512	12
7	陆冰	320203198606082540	202501 - 202512	12
8	苏政睿	320703199111250516	202501 - 202512	12
9	惠天翔	320703199308070017	202501 - 202512	12
10	金宸旭	320703199604140518	202501 - 202512	12
11	赵浩宇	320722198610165433	202501 - 202512	12
12	林波	320723198911102432	202501 - 202512	12
13	胡嫚嫚	320723198902102668	202501 - 202512	12
14	吴雪翔	320723198802090014	202501 - 202512	12
15	秦浩	320722199711257315	202501 - 202512	12
16	王凯娜	342222199306271621	202501 - 202512	12
17	刘丹青	320382198702140457	202501 - 202512	12
18	乔刘涵	320721199909111219	202501 - 202512	12
19	成阳	320723198209102862	202501 - 202512	12
20	任学华	320723198908110028	202501 - 202512	12
21	王沛文	320703199009190545	202501 - 202512	12
22	宋楠	320721199308280041	202501 - 202512	12

说明：  
1. 本权益单涉及单位及参保职工个人信息，单位应妥善保管。  
2. 本权益单为打印时参保情况。  
3. 本权益单已签具电子印章，不再加盖鲜章。  
4. 本权益单记录单出具后有效期内（6个月），如需核对真伪，请使用江苏智慧人社APP，扫描右上方二维码进行验证（可多次验证）。



打印时间：2025年12月22日



安全员 邱宏伟  
身份证



学历证书



职称证



姓 名 邱宏伟

性 别 男

身份证号 320705198712212038

工作单位 江苏筑港建设集团有限公司

编 号 LYGZ202101300263



经 连云港市交通公路（水运  
）工程评审委员会 于2021年09  
月29日 评审，邱宏伟 已具备 工  
程师（交通运输工程（港口与航  
道））资格。

公布文号：连职称办〔2021〕34号

发证机关：

2021年09月29日



安全生产管理人员考核合格证书



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:邱宏伟

身份证号:320705198712212038

性别:男

领域:水运工程

岗位类型:专职安全生产管理人员

受聘单位:江苏筑港建设集团有限公司

证书编号:苏交安C24S00074

有效期至:2027年09月30日



发证机关(章)江苏省交通运输厅

发证日期

2024年09月30日



查询网址:<http://jtyst.jiangsu.gov.cn/col/col159979/index.html>

中华人民共和国交通运输部监制



人员在投标人单位缴纳的近6个月社保证明资料



江苏省社会保险权益记录单  
(参保单位)

请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称：江苏筑港建设集团有限公司      现参保地：连云港市市本级  
统一社会信用代码：913207001388902616      查询时间：202501-202512

共1页，第1页

单位参保险种		养老保险	工伤保险	失业保险
缴费总人数		435	435	435
序号	姓名	公民身份号码（社会保障号）	缴费起止年月	缴费月数
1	邱宏伟	320705198712212038	202501 - 202512	12
2	伏然	320703198902220562	202501 - 202512	12
3	林浩	32070319801220101X	202501 - 202512	12
4	蒋昌涛	320722199401012339	202501 - 202512	12
5	陶传祥	320703198906270014	202501 - 202512	12
6	皋峻峰	320924199108169015	202501 - 202512	12
7	陆冰	320203198606082540	202501 - 202512	12
8	苏政睿	320703199111250516	202501 - 202512	12
9	惠天翔	320703199308070017	202501 - 202512	12
10	金宸旭	320703199604140518	202501 - 202512	12
11	赵浩宇	320722198610165433	202501 - 202512	12
12	林波	320723198911102432	202501 - 202512	12
13	胡嫚嫚	320723198902102668	202501 - 202512	12
14	吴雪翔	320723198802090014	202501 - 202512	12
15	秦浩	320722199711257315	202501 - 202512	12
16	王凯娜	342222199306271621	202501 - 202512	12
17	刘丹青	320382198702140457	202501 - 202512	12
18	乔刘涵	320721199909111219	202501 - 202512	12
19	成阳	320723198209102862	202501 - 202512	12
20	任学华	320723198908110028	202501 - 202512	12
21	王沛文	320703199009190545	202501 - 202512	12
22	宋楠	320721199308280041	202501 - 202512	12

- 说明：
- 1. 本权益单涉及单位及参保职工个人信息，单位应妥善保管。
  - 2. 本权益单为打印时参保情况。
  - 3. 本权益单已签具电子印章，不再加盖鲜章。
  - 4. 本权益单记录单出具后有效期内（6个月），如需核对真伪，请使用江苏智慧人社APP，扫描右上方二维码进行验证（可多次验证）。




劳资专管员 赵浩宇  
身份证



学历证书



职称证

姓名 Full Name	赵浩宇	专业名称 Speciality	建设工程
性别 Sex	男	资格名称 Qualification Name	工程师
出生年月 Date of Birth	320722198610165433	资格级别 Qualification Level	中级
地区 Area	连云港市	资格认定方式 Qualification Confirm	评审
		获得日期 Approval Date	2017年11月16日
公布文号:	连职称办[2017]46号	签发部门盖章 Issued by	
证书编号:	201721869	签发日期: Issued on	



注册资格证书

住房和城乡建设领域专业人员岗位培训  
考核合格证书

岗位名称： 劳务员

姓 名： 赵浩宇

性 别： 男

身份证号： 320722198610165433

证书编号： 32171130700061



本电子证书由江苏省住房和城乡建设厅核发。本证书表明持证人已通过住房和城乡建设领域专业人员岗位培训考核，成绩合格。



实时数据，扫码验证

发证单位：江苏省住房和城乡建设厅

发证时间： 2017 年 7 月 10 日



“江苏政务服务网-江苏住建厅旗舰店”验证

人员在投标人单位缴纳的近6个月社保证明资料



江苏省社会保险权益记录单  
(参保单位)

请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称：江苏筑港建设集团有限公司      现参保地：连云港市市本级  
统一社会信用代码：913207001388902616      查询时间：202501-202512

共1页，第1页

单位参保险种		养老保险	工伤保险	失业保险
缴费总人数		435	435	435
序号	姓名	公民身份号码（社会保障号）	缴费起止年月	缴费月数
1	邱宏伟	320705198712212038	202501 - 202512	12
2	伏然	320703198902220562	202501 - 202512	12
3	林浩	32070319801220101X	202501 - 202512	12
4	蒋昌涛	320722199401012339	202501 - 202512	12
5	陶传祥	320703198906270014	202501 - 202512	12
6	皋峻峰	320924199108169015	202501 - 202512	12
7	陆冰	320203198606082540	202501 - 202512	12
8	苏政睿	320703199111250516	202501 - 202512	12
9	惠天翔	320703199308070017	202501 - 202512	12
10	金宸旭	320703199604140518	202501 - 202512	12
11	赵浩宇	320722198610165433	202501 - 202512	12
12	林波	320723198911102432	202501 - 202512	12
13	胡嫚嫚	320723198902102668	202501 - 202512	12
14	吴雪翔	320723198802090014	202501 - 202512	12
15	秦浩	320722199711257315	202501 - 202512	12
16	王凯娜	342222199306271621	202501 - 202512	12
17	刘丹青	320382198702140457	202501 - 202512	12
18	乔刘涵	320721199909111219	202501 - 202512	12
19	成阳	320723198209102862	202501 - 202512	12
20	任学华	320723198908110028	202501 - 202512	12
21	王沛文	320703199009190545	202501 - 202512	12
22	宋楠	320721199308280041	202501 - 202512	12

- 说明：
- 1. 本权益单涉及单位及参保职工个人信息，单位应妥善保管。
  - 2. 本权益单为打印时参保情况。
  - 3. 本权益单已签具电子印章，不再加盖鲜章。
  - 4. 本权益单记录单出具后有效期内（6个月），如需核对真伪，请使用江苏智慧人社APP，扫描右上方二维码进行验证（可多次验证）。



五、设备投入情况表

序号	设备名称	设备型号	数量	备注
1	抓斗式挖泥船	8m³ 抓斗船（CCS 认证）	2 艘	/
2	绞吸式挖泥船	3800m³/h 绞吸船（带 cutter 头）	1 艘	/
3	泥驳船	3000m³ 自航泥驳船	2 艘	/
4	吹砂船	2000m³/h 吹砂船	1 艘	/
5	挖泥船定位系统	DGPS 高精度定位系统	3 套	/
6	振动压路机	22t 振动压路机（YZ22JC）	3 台	/
7	重型振动压路机	30t 重型振动压路机（YZ30D）	1 台	/
8	胶轮压路机	30t 胶轮压路机（YL30）	1 台	/
9	平地机	160HP 平地机（GR165）	1 台	/
10	冲击夯	2.5t 冲击夯（CH80）	4 台	/
11	钢板桩打桩机	液压钢板桩打桩机（ZYC80）	1 台	/
12	井点降水设备	真空井点降水系统	4 套	/
13	沥青摊铺机	12m 沥青摊铺机（ABG8620）	1 台	/
14	混凝土摊铺机	9m 混凝土摊铺机（SMP900）	1 台	/
15	混凝土切缝机	500mm 刀片切缝机（HQRS500）	2 台	/
16	路面刻纹机	自行式路面刻纹机	1 台	/
17	路面养护车	5m³ 路面养护车	1 台	/
18	塔式起重机	QTZ80 塔式起重机（55m 臂长）	3 台	/
19	履带式起重机	50t 履带式起重机（QY50）	1 台	/
20	汽车起重机	25t 汽车起重机（QY25V）	1 台	/
21	混凝土搅拌站	HZS120 混凝土搅拌站（带骨料仓）	1 座	/
22	混凝土输送泵	80m³/h 混凝土输送泵（HBTS80）	2 台	/
23	混凝土输送泵车	37m 混凝土输送泵车（SYM5330THB）	1 台	/
24	混凝土振捣设备	Φ 50 插入式振捣棒	10 台	/



25	混凝土平板振捣器	1.1KW 平板振捣器	4 台	/
26	木工圆盘锯	400mm 圆盘锯 (MJ106)	2 台	/
27	木工平刨机	400mm 平刨机 (MB504)	2 台	/
28	电焊机	500A 直流电焊机 (ZX7-500)	5 台	/
29	气割设备	丙烷气割套装	3 套	/
30	电缆敷设机	电动电缆敷设机 (DL-160)	2 台	/
31	管道打压机	电动管道打压机 (DSY-40)	2 台	/
32	光缆熔接机	单芯光缆熔接机 (FSM-60S)	1 台	/
33	液压弯管机	电动液压弯管机 (WG273)	1 台	/
34	液压喷播机	客土液压喷播机 (KP-80)	1 台	/
35	灌木种植机	小型灌木种植机 (ZZ-30)	2 台	/
36	高压清洗机	20MPa 高压清洗机	1 台	/
37	标识牌安装机	小型标识牌安装机	1 台	/
38	挖掘机	20t 挖掘机 (PC200-11)	2 台	/
39	装载机	5t 装载机 (ZL50GN)	2 台	/
40	自卸卡车	20t 自卸卡车 (SX3250MB3)	4 台	/
41	洒水车	10m <sup>3</sup> 洒水车 (EQ1160GSZ4D)	1 台	/
42	柴油发电机	200KW 柴油发电机 (GF200)	2 台	/
43	油罐车	15m <sup>3</sup> 油罐车 (CSC5161GYC5)	1 台	/
44	排水泵	150m <sup>3</sup> /h 离心式排水泵	6 台	/

施工期配备设备情况如下：

- (1) 配备 8 方或以上抓斗式挖泥船 2 艘；
- (2) 配备 3500 方/小时或以上绞吸式挖泥船 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。

中华人民共和国  
船舶所有权登记证书

登记号码 170013000001

初次登记号码 170013000001

船舶识别号 CN20126590027

中华人民共和国海事局

HA 0021559



## 登 记 项 目

船 名 云浚二号 曾用名                     

船 籍 港 连云港 原船籍港                     

船舶呼号                      IMO编号                     

船舶种类 挖泥船 船体材料 钢质

造船地点及造船厂 广州市黄埔区文船路1号

广州文冲船厂有限责任公司 建成日期 2012-11-20

尺 度总长 113.00 米; 型宽 21.70 米; 型深 6.60 米

吨 位总吨 5149 净吨 1544

主 机种类 无主机 数目 0 总功率                      千瓦

推进器种类 无推进器 数目 0

船舶所有人及其地址 连云港港务工程公司

连云港市连云区陶庵新村

船舶所有人法定代表人姓名 金同武

取得所有权日期 2012-12-31

11A 0021559



船舶共有情况

非共有。



1. 公用正表所载云云：从 人亦亦照照  
2. 公用正表所载云云：从 人亦亦照照

13-00-0100 港口变更

14-00-0100 港口变更  
15-00-0100 港口变更

16-00-0100 港口变更

17-00-0100 港口变更  
18-00-0100 港口变更

19-00-0100 港口变更

20-00-0100 港口变更  
21-00-0100 港口变更

22-00-0100 港口变更

23-00-0100 港口变更  
24-00-0100 港口变更

25-00-0100 港口变更

26-00-0100 港口变更

发证机关及其编号 1700中华人民共和国连云港海事局



2013 年 01 月 21 日

11A 0021559



## 登记项目的变更

法人代表

从:

变更为: 李照东

变更日期: 2016-02-01

船舶登记专用章

船舶所有人

从: 连云港港务工程公司

变更为: 连云港港务工程建设有限公司

变更日期: 2019-03-21

船舶所有人地址

从: 连云区陶庵新村

变更为: 连云港市连云区陶庵新村

变更日期: 2019-03-21

船舶所有人

从: 连云港港务工程建设有限公司

变更为: 江苏筑港建设集团有限公司

变更日期: 2020-04-17

船舶所有人地址

从: 连云港市连云区陶庵新村

变更为: 连云港市连云区云宿路260号

变更日期: 2020-04-17

船舶所有人地址

从: 连云港市连云区云宿路260号

变更为: 连云港市连云区海丰路5号

变更日期: 2021-03-31

法人代表

从: 李照东

变更为: 陈兆坤

变更日期: 2023-06-26







# 抵 押 情 况

11A0021559



# 租 赁 情 况

11A 0021559

11A 0021559





马克照片

HA0021559



## “云浚二号”轮相关参数的核实

根据 CCS 所存资料对“云浚二号”轮的相关数据进行核实，  
有关数据核实如下：

船名：云浚二号

船舶发证机构：中国船级社

船舶种类：绞吸式挖泥船

总吨/净吨：5149/1544

总长/型宽/型深：113.00/21.70/6.60 米

设计吃水：4.80 米

航区：无限航区

装机总功率：15490kw

其中：舱内泵柴油机：4500kw\*2 台

疏浚柴油机发电机组：2635\*2 台

主柴油机发电机组：610kw\*2 台

根据船舶技术规格书所示，该船为 3500m<sup>3</sup>/h（生产能力）绞吸式挖泥船。

中国船级社连云港办事处

2019 年 9 月 12 日



## 承诺函

致：广东盐田港深汕港口投资有限公司

我公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。

江苏筑港建设集团有限公司

2025 年 12 月 30 日



## 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	连云港港 30 万吨级航道一期工程	江苏省连云港市	疏浚	詹天佑奖	北京詹天佑土木工程科学技术发展基金会	2018 年十二月	
2							
3							
...							

投标人近 10 年（自 2015 年至 2025 年）在中国境内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。



# 证书



连云港港30万吨级航道一期工程  
荣获第十六届中国土木工程詹天佑奖

获奖单位: 连云港港务工程公司

中国土木工程学会  
北京詹天佑土木工程科技发展基金会  
二〇一八年十二月

# 连云港市工商行政管理局

## 公司准予变更登记通知书

(07000316)公司变更[2018]第06010012号

统一社会信用代码:913207001388902616

于飞敏:

根据《中华人民共和国公司法》《中华人民共和国公司登记管理条例》等规定,你代表委托方申请

### 连云港港务工程建设有限公司

股东、经营范围、名称、企业类型、企业住所变更已经我局核准。  
主要变更事项如下:

原企业名称:连云港港务工程公司

原住所:连云区陶庵新村

原企业类型:全民所有制

原股东姓名(名称):连云港港口集团有限公司,出资额:30000万元人民币。

原经营范围:港口与航道工程施工总承包;房屋建筑工程施工总承包;水工程  
维修;物资储存;自营和代理各类商品和技术的进出口业务,但国家限定企业  
经营或禁止进出口的商品和技术除外;矿产品加工、销售;国际货运代理;海  
洋测绘;船舶租赁、机械设备租赁;建筑材料销售;砼结构构件制造;以下限  
分支机构凭有效审批手续经营;商品混凝土加工、销售。(依法须经批准的项  
目,经相关部门批准后方可开展经营活动)\*\*\*

现企业名称:连云港港务工程建设有限公司

现住所:连云港市连云区陶庵新村

现企业类型:有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)

现股东姓名(名称):连云港港口集团有限公司。

现经营范围:港口与航道工程施工总承包;房屋建筑工程施工总承包;水工程  
维修;物资储存;自营和代理各类商品和技术的进出口业务,但国家限定企业  
经营或禁止进出口的商品和技术除外;矿产品加工、销售;国际货运代理;海  
洋测绘;船舶租赁、机械设备租赁;建筑材料销售;以下限分支机构凭有效审  
批手续经营;商品混凝土加工、销售。(依法须经批准的项目,经相关部门批

准后方可开展经营活动)\*\*\*

同时，下列事项已经我局备案：

董事、监事、经理备案 章程备案 工商联络员备案

凭此通知书十日内换发营业执照。

2018年06月01日





# 连云港市市场监督管理局

## 公司准予变更登记通知书

(07000603) 公司变更[2020]第01160014号

统一社会信用代码:913207001388902616

杨剑:

根据《中华人民共和国公司法》《中华人民共和国公司登记管理条例》等规定,你代表委托方申请

### 江苏筑港建设集团有限公司

名称变更已经我局核准。主要变更事项如下:

原企业名称:连云港港务工程建设有限公司

现企业名称:江苏筑港建设集团有限公司

同时,下列事项已经我局备案:

章程备案

凭此通知书十日内换发营业执照。



## 七、近三年财务报告

1、提供 2022 年、2023 年、2024 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，关键页内容应包含但不限于资产负债表、现金流量表、利润表。

### 2022 年度审计报告

#### 江苏筑港建设集团有限公司 审计报告

连大会专审（2023）第067号



连云港大为联合会计师事务所

Lianyungang DaWei United Certified Public Accountants

江苏筑港建设集团有限公司审计报告

连云港大为联合会计师事务所

查 讫 章

## 审计报告

连大会专审（2023）067 号

江苏筑港建设集团有限公司：

### 一、审计意见

我们审计了江苏筑港建设集团有限公司（以下简称贵公司）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、所有者权益变动表以及财务报表附注。

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的规定编制，公允反映了贵公司 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，我们独立于贵公司，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，为发表意见提供了基础。

### 三、管理层和治理层对财务报表的责任

贵公司管理层（以下简称管理层）负责按照企业会计准则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，管理层负责评估贵公司的持续经营能力，并运用持续经营假设，除非管理层计划清算贵公司、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督贵公司的财务报告过程。

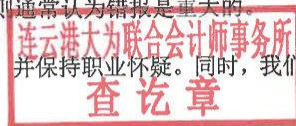
### 四、注册会计师对财务报表审计的责任

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：



(1) 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。

(2) 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。

(3) 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。

(4) 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，就可能导致对贵公司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贵公司不能持续经营。

(5) 评价财务报表的总体列报、结构和内容（包括披露），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（包括我们在审计中识别出的值得关注的内部控制缺陷）等事项进行沟通。

连云港大为联合会计师事务所



中国·江苏·连云港

主任会计师：



张井国

注册会计师：



朱玉波

报告日期：2023年04月28日

资产负债表

2022年12月31日

编制单位：江苏筑港建设集团有限公司

会企01表  
金额单位：人民币元

项 目	期末金额	年初金额	项 目	期末金额	年初金额
流动资产：			流动负债：		
货币资金	557,573,274.20	500,333,426.88	短期借款	232,000,000.00	200,000,000.00
以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产	20,000,000.00		应付票据	162,068,576.54	164,573,930.21
应收票据	61,409,265.92	41,011,395.96	应付账款	263,258,232.19	347,883,739.35
应收账款	1,650,294,617.95	1,657,143,457.91	预收款项	22,451,583.40	3,123,228.70
预付款项	24,415,947.89	114,324,306.01	应付职工薪酬	1,518,904.78	719,059.87
其他应收款	95,409,517.43	59,202,671.34	应交税费	23,134,473.23	25,080,884.59
存货	240,339,004.42	143,101,554.11	其他应付款	353,854,149.99	278,077,209.51
持有待售资产			一年内到期的非流动负债		
一年内到期的非流动资产			其他流动负债		
其他流动资产	14,010,277.00	89,605.94	流动负债合计	1,058,285,920.13	1,019,458,052.23
流动资产合计	2,663,451,904.81	2,515,206,418.15	非流动负债：		
非流动资产：			长期借款		
可供出售金融资产			应付债券		
持有至到期投资			长期应付款		
长期应收款			预计负债		
长期股权投资	28,441,512.79	28,441,512.79	递延所得税负债		
投资性房地产			其他非流动负债		
固定资产	234,686,758.49	260,655,639.95	其中：特种储备基金		
在建工程	18,814,304.94	4,649,991.45	非流动负债合计	0.00	
生产性生物资产			负债合计	1,058,285,920.13	1,019,458,052.23
油气资产			所有者权益（或股东权益）：		
无形资产	184,742.68	282,384.52	实收资本（股本）	902,860,422.11	902,860,422.11
开发支出			资本公积	351,498,612.79	351,498,612.79
商誉			减：库存股		
长期待摊费用	1,310,934.14	1,602,252.84	专项储备		
递延所得税资产	7,705,641.67	10,613,873.15	盈余公积	199,003,665.04	162,356,286.22
其他非流动资产			一般风险准备		
其中：特准储备物资			未分配利润	442,947,179.45	385,278,699.50
非流动资产合计	291,143,894.71	306,245,654.70	所有者权益合计	1,896,309,879.39	1,801,994,020.62
资产总计	2,954,595,799.52	2,821,452,072.85	负债和股东权益总计	2,954,595,799.52	2,821,452,072.85



# 利 润 表

2022年度

连云港大为联合会计师事务所  
查 讞 章

编制单位：江苏筑港建设集团有限公司

金额单位：人民币元

项 目	本期金额	上期金额
一、营业收入	2,039,077,744.55	1,819,088,196.23
减：营业成本	1,644,208,395.28	1,577,456,200.04
营业税金及附加	2,041,487.82	1,712,757.89
销售费用		0.00
管理费用	40,204,209.38	40,236,814.05
研发费用	57,049,748.98	55,702,538.12
财务费用	18,278,052.64	16,428,834.88
其中：利息支出	16,608,603.26	14,829,110.05
利息收入		
加：其他收益		1,000,000.00
投资收益（损失以“-”号填列）		
其中：对联营企业和合营企业的投资收益		
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）		
资产减值损失（损失以“-”号填列）	8,915,451.85	51,351,261.69
资产处置收益（损失以“-”号填列）		
二、营业利润（亏损以“-”号填列）	286,211,302.30	179,902,312.94
加：营业外收入	1,192,250.45	1,276,009.54
减：营业外支出	145,287.63	86,497.12
三、利润总额（亏损总额以“-”号填列）	287,258,265.12	181,091,825.36
减：所得税费用	42,942,406.35	44,194,769.65
四、净利润（净亏损以“-”号填列）	244,315,858.77	136,897,055.71
（一）持续经营净利润	244,315,858.77	136,897,055.71
（二）终止经营净利润	—	—
五、其他综合收益的税后净额	0.00	0.00
（一）以后不能重分类进损益的其他综合收益		
1. 重新计量设定受益计划变动额		
2. 权益法下不能转损益的其他综合收益		
.....		
（二）以后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. 可供出售金融资产公允价值变动损益		
3. 持有至到期投资重分类为可供出售金融资产损益		
4. 现金流量套期损益的有效部分		
六、综合收益总额	244,315,858.77	136,897,055.71
七、每股收益		



# 现金流量表

2022年度



编制单位：江苏筑港建设集团有限公司

金额单位：人民币元

项 目	本期金额	上期金额
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	2,044,857,069.25	1,659,903,596.39
收到的税费返还	580,000.00	
收到的其他与经营活动有关的现金	108,616,395.44	437,250,825.55
经营活动现金流入小计	2,154,053,464.69	2,097,154,421.94
购买商品、接受劳务支付的现金	1,738,668,348.30	1,570,337,617.94
支付给职工以及为职工支付的现金	113,706,474.16	119,971,147.90
支付的各项税费	33,767,337.78	21,631,127.66
支付的其他与经营活动有关的现金	168,230,168.54	280,386,006.31
经营活动现金流出小计	2,054,372,328.78	1,992,325,899.81
经营活动产生的现金流量净额	99,681,135.91	104,828,522.13
二、投资活动产生的现金流量：	—	—
收回投资收到的现金		
取得投资收益收到的现金		
处置固定资产、无形资产和其他长期资产而收回的现金净额	3,479.48	
处置子公司及其他营业单位收回的现金净额		
收到的其他与投资活动有关的现金		
投资活动现金流入小计	3,479.48	0.00
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	16,472,477.24	46,732,882.33
投资支付的现金	20,000,000.00	
质押贷款净增加额		
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额		
支付的其他与投资活动有关的现金		
投资活动现金流出小计	36,472,477.24	46,732,882.33
投资活动产生的现金流量净额	-36,468,997.76	-46,732,882.33
三、筹资活动产生的现金流量：	—	—
吸收投资收到的现金	0.00	0.00
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	232,000,000.00	200,000,000.00
发行债券收到的现金		
收到其他与筹资活动有关的现金		
筹资活动现金流入小计	232,000,000.00	200,000,000.00
偿还债务支付的现金	200,000,000.00	100,000,000.00
分配股利、利润或偿付利息支付的现金	16,608,603.26	309,662,443.38
支付的其他与筹资活动有关的现金	1,363,687.57	
筹资活动现金流出小计	217,972,290.83	409,662,443.38
筹资活动产生的现金流量净额	14,027,709.17	-209,662,443.38
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响		
五、现金及现金等价物净增加额	77,239,847.32	-151,566,803.58
加：期初现金及现金等价物余额	500,333,426.88	651,900,230.46
六、期末现金及现金等价物余额	577,573,274.20	500,333,426.88

所有者权益变动表

编制单位：江苏筑港建设集团有限公司

		2022年度									
		本年金额									
项目	行次	归属于母公司所有者权益									
		实收资本 (或股本)	资本公积	减：库存股	专项储备	盈余公积	一般风险准备	未分配利润	其他	小计	少数股东权益
栏次	一	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
一、上年年末余额	1	902,860,422.11	351,498,612.79			162,356,286.22		385,278,699.50		1,801,994,020.62	
加：会计政策变更	2										
前期差错更正	3										
二、本年年年初余额	4	902,860,422.11	351,498,612.79			162,356,286.22		385,278,699.50		1,801,994,020.62	
三、本年增减变动金额（减少以“-”号填列）	5					36,647,378.82		57,668,479.95		94,315,858.77	
（一）净利润	6							244,315,858.77		244,315,858.77	
（二）其他综合收益	7										
综合收益小计	8										
（三）所有者投入和减少资本	9							244,315,858.77		244,315,858.77	
1.所有者投入资本	10										
2.股份支付计入所有者权益的金额	11										
3.其他	12										
（四）专项储备提取和使用	13										
1.提取专项储备	14										
2.使用专项储备	15										
（五）利润分配	16					36,647,378.82		-186,647,378.82		-150,000,000.00	
1.提取盈余公积	17					36,647,378.82		-36,647,378.82			
其中：法定公积金	18										
任意公积金	19										
#储备基金	20										
#企业发展基金	21										
#利润归还投资	22										
2.提取一般风险准备	23										
3.对所有者（或股东）的分配	24							-150,000,000.00		-150,000,000.00	
4.其他	25										
（六）所有者权益内部结转	26										
1.资本公积转增资本（或股本）	27										
2.盈余公积转增资本（或股本）	28										
3.盈余公积弥补亏损	29										
4.其他	30										
四、本年年末余额	31	902,860,422.11	351,498,612.79			199,003,665.04		442,947,179.45		1,896,309,879.39	

连云港大为联合会计师事务所  
查 验 章

所有者权益变动表

2022年度											
金额单位：元											
项目	上 年 金 额										
	归属于母公司所有者权益										
	实收资本（或股本）	资本公积	减：库存股	专项储备	盈余公积	一般风险准备	未分配利润	其他	小计	少数股东权益	所有者权益合计
栏次	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
一、上年年末余额	902,860,422.11	301,498,612.79			141,821,728.01		563,749,536.33		1,909,930,299.24		1,909,930,299.24
加：会计政策变更											
前期差错更正											
二、本年初余额	902,860,422.11	301,498,612.79			141,821,728.01		563,749,536.33		1,909,930,299.24		1,909,930,299.24
三、本年增减变动金额（减少以“-”号填列）		50,000,000.00			20,534,558.21		-178,470,836.83		-107,936,278.62		-107,936,278.62
（一）净利润							136,897,054.71				
（二）其他综合收益											
综合收益小计							136,897,054.71				
（三）所有者投入和减少资本		50,000,000.00									
1.所有者投入资本		50,000,000.00									
2.股份支付计入所有者权益的金额											
3.其他											
（四）专项储备提取和使用											
1.提取专项储备											
2.使用专项储备											
（五）利润分配											
1.提取盈余公积					20,534,558.21		-315,367,891.54		-294,833,333.33		-294,833,333.33
其中：法定公积金					20,534,558.21		-20,534,558.21				
任意公积金											
*储备基金											
#企业发展基金											
#利润归还投资											
2.提取一般风险准备											
3.对所有者（或股东）的分配							-294,833,333.33		-294,833,333.33		-294,833,333.33
4.其他											
（六）所有者权益内部结转											
1.资本公积转增资本（或股本）											
2.盈余公积转增资本（或股本）											
3.盈余公积弥补亏损											
4.其他											
四、本年年末余额	902,860,422.11	351,498,612.79			162,356,286.22		385,278,699.50		1,801,994,020.62		1,801,994,020.62

连云港大为联合会计师事务所  
查 乾 章



## 江苏筑港建设集团有限公司

## 2022 年度财务报表附注



## 附注一、公司基本情况

江苏筑港建设集团有限公司成立于1989年05月26日，原名连云港港务工程公司，后变更为连云港港务工程建设有限公司，于2020年01月16日变更为现名。原为连云港港口集团有限公司独资建立，2019年10月28日变更为连云港港口集团有限公司和建信金融资产投资有限公司共同投资建立的有限责任公司。公司统一社会信用代码/注册号：913207001388902616，法定代表人：李照东，注册资本：90286.04万元人民币，营业期限至2025年12月28日。

公司经营范围：港口与航道工程施工总承包；房屋建筑工程施工总承包；水工程维修；土石方工程、安防工程、地基与基础工程、通信工程、园林绿化工程、市政工程、城市照明工程、钢结构工程、建筑幕墙工程、防水防腐保温工程、建筑智能化工程、室内水电安装工程设计与施工；物资储存；自营和代理各类商品和技术的进出口业务，但国家限定企业经营或禁止进出口的商品和技术除外；矿产品加工、销售；国际货运代理；海洋测绘；船舶租赁；机械设备租赁；以下限分支机构凭有效审批手续经营：商品混凝土加工、销售。

## 附注二、财务报表的编制基础

## 一、编制基础

公司以持续经营为基础，根据实际发生的交易和事项，按照《企业会计准则——基本准则》和各项具体会计准则及其他相关规定进行确认和计量，并在此基础上编制财务报表。

## 二、持续经营

公司管理层认为，公司自报告期末起至少12个月内具有持续经营能力。

## 附注三、重要会计政策和会计估计

## 一、遵循企业会计准则的声明

公司所编制的财务报表符合企业会计准则的要求，真实、完整地反映了报告期公司的财务状况、经营成果、所有者（股东）权益变动和现金流量等有关信息。

## 二、会计期间

公司会计年度自公历1月1日起至12月31日止。

## 三、记账本位币

公司以人民币为记账本位币。

## 四、应收款项

资产负债表日，公司按信用风险特征组合计提坏账准备的应收款项，以应收款项账龄为类似信用风险特征组合。

公司按照账龄分析法计提坏账准备的计提比例如下：

账龄	应收账款计提比例（%）	其他应收款计提比例（%）
1年以内（含1年）	5	5
1~2年	10	10
2~3年	30	30
3~4年	40	40
4~5年	50	50
5年以上	100	100

公司对应收账款及其他应收款中关联方之间的往来款项不计提坏账准备。

## 五、存货

### （一）存货的分类

公司存货分为材料、周转材料（包括包装物和低值易耗品）。

### （二）发出存货的计价方法

发出存货采用加权平均法核算。

### （三）存货可变现净值的确定依据及存货跌价准备的计提方法

#### 1. 存货可变现净值的确定依据

为生产而持有的材料等，用其生产的产成品的可变现净值高于成本的，该材料仍然按照成本计量；材料价格的下降表明产成品的可变现净值低于成本的，该材料按照可变现净值计量。

#### 2. 存货跌价准备的计提方法

（1）公司按照单个存货项目的成本与可变现净值孰低计提存货跌价准备。

（2）对于数量繁多、单价较低的存货，公司按照存货类别计提存货跌价准备。

（3）与在同一地区生产和销售的产品系列相关、具有相同或类似最终用途或目的，且难以与其他项目分开计量的存货，则合并计提存货跌价准备。

#### （4）存货的盘存制度

公司存货盘存采用永续盘存制，并定期进行实地盘点。

### （四）周转材料的摊销方法

#### 1. 低值易耗品的摊销方法

公司领用低值易耗品采用一次转销法进行摊销。

## 2. 包装物的摊销方法

公司领用包装物采用一次转销法进行摊销。

## 六、长期股权投资

### (一) 长期股权投资初始投资成本的确定

#### 1. 企业合并形成的长期股权投资

(1) 通过同一控制下企业合并取得的长期股权投资，公司以支付现金、转让非现金资产、发生或承担债务或发行权益性证券作为合并对价的，在合并日按照取得被合并方所有者权益在最终控制方合并财务报表中的账面价值的份额作为其初始投资成本。长期股权投资的初始投资成本与支付的现金、转让的非现金资产、所发生或承担的债务账面价值或发行股份面值总额之间的差额，计入资本公积（股本溢价或资本溢价）；资本公积（股本溢价或资本溢价）不足冲减的，调整留存收益。

(2) 通过非同一控制下企业合并取得的长期股权投资，公司按照确定的企业合并成本作为长期股权投资的初始投资成本。企业合并成本为购买方在购买日为取得对被购买方的控制权而付出的资产、发生或承担的负债以及发行的权益性证券的公允价值，其公允价值与账面价值的差额计入当期损益。其中：

①一次交易实现的企业合并，合并成本以公司在购买日为取得对被购买方的控制权而付出的资产、发生或承担的负债以及发行的权益性证券的公允价值与符合确认条件的或有对价之和确定。合并成本为该项长期股权投资的初始投资成本。

②通过多次交换交易分步实现的企业合并，合并成本为购买日之前持有股权投资在购买日按照公允价值重新计量的金额与购买日新增投资成本之和。个别财务报表的长期股权投资为购买日之前持有股权投资的账面价值与购买日新增投资成本之和。一揽子交易除外。

2. 除企业合并形成的长期股权投资以外，其他方式取得的长期股权投资，按照下列规定确定其初始投资成本：

(1) 通过支付现金取得的长期股权投资，按照实际支付的购买价款作为初始投资成本。初始投资成本包括与取得长期股权投资直接相关的费用、税金及其他必要支出。

(2) 通过发行的权益性证券（权益性工具）等方式取得的长期股权投资，按照所发行权益性证券（权益性工具）公允价值作为其初始投资成本。如有确凿证据表明，取得的长期股权投资的公允价值比所发行权益性证券（权益性工具）的公允价值更加可靠的，以投资者投入的长期股权投资的公允价值为基础确定其初始投资成本。与发行权益性证券（权益性工具）直接相关费用，包括手续费、佣金等，冲减发行溢价，溢价不足冲减的，依次冲减盈余公积和未分配利润。通过发行债务性证券（债务性工具）取得的长期股权投资，比照通过发



行权益性证券（权益性工具）处理。

（3）通过债务重组方式取得的长期股权投资，公司以债权转为股权所享有股份的公允价值作为其初始投资成本。

（4）通过非货币性资产交换方式取得的长期股权投资，在非货币性资产交换具有商业实质和换入资产或换出资产的公允价值能够可靠计量的情况下，公司以换出资产的公允价值为基础确定其初始投资成本，除非有确凿证据表明换入资产的公允价值更加可靠；不满足上述条件的，公司以换出资产的账面价值和应支付的相关税费作为换入长期股权投资的初始投资成本。

公司发生的与取得长期股权投资直接相关的费用、税金及其他必要支出，计入长期股权投资的初始投资成本。

公司无论以何种方式取得长期股权投资，实际支付的价款或对价中包含的已宣告但尚未发放的现金股利或利润，作为应收股利单独核算，不构成长期股权投资的成本。

## （二）长期股权投资的后续计量及损益确认方法

### 1. 采用成本法核算的长期股权投资

（1）公司对被投资单位能够实施控制的长期股权投资，即对子公司投资，采用成本法核算。

（2）采用成本法核算的长期股权投资，除取得投资时实际支付的价款或对价中包含的已宣告但尚未发放的现金股利或利润外，公司不分是否属于投资前和投资后被投资单位实现的净利润，均按照应享有被投资单位宣告发放的现金股利或利润确认投资收益。

### 2. 采用权益法核算的长期股权投资

（1）公司对被投资单位具有共同控制的合营企业或重大影响的联营企业，采用权益法核算。

（2）采用权益法核算的长期股权投资，对于初始投资成本大于投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值份额的，不调整长期股权投资的初始投资成本；初始投资成本小于投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值份额的，其差额计入当期损益，同时调整长期股权投资的初始投资成本。

（3）取得长期股权投资后，公司按照应享有或应分担的被投资单位实现的净损益和其他综合收益的份额，分别确认投资损益和其他综合收益，同时调整长期股权投资的账面价值。在确认应享有或应分担被投资单位的净损益时，以取得投资时被投资单位可辨认净资产的公允价值为基础，对被投资单位账面净利润经过调整后计算确定。但是，公司对无法合理确定取得投资时被投资单位各项可辨认资产公允价值的、投资时被投资单位可辨认资产的公允价值与其账面价值之间的差额较小的或是其他原因导致无法取得被投资单位有关资料的，直接以被投资单位的账面净损益为基础计算确认投资损益。公司按照被投资单位宣告分派的现金

股利或利润计算应享有的部分，相应减少长期股权投资的账面价值。公司对被投资单位除净损益、其他综合收益以及利润分配以外的所有者权益的其他变动，调整长期股权投资的账面价值并计入所有者权益。

公司在确认由联营企业及合营企业投资产生的投资收益时，对公司与联营企业及合营企业之间发生的未实现内部交易收益按照持股比例计算归属于公司的部分予以抵销，并在此基础上确认投资损益。公司与被投资单位发生的内部交易损失属于资产减值损失的，全额予以确认。公司对于纳入合并范围的子公司与其联营企业及合营企业之间发生的未实现内部交易损益，也按照上述原则进行抵销，并在此基础上确认投资损益。

在确认应分担被投资单位发生的净亏损时，按照下列顺序进行处理：首先冲减长期股权投资的账面价值；如果长期股权投资的账面价值不足以冲减的，则以其他实质上构成对被投资单位净投资的长期权益的账面价值为限继续确认投资损失，冲减长期应收款的账面价值；经过上述处理，按照投资合同或协议约定公司仍承担额外损失义务的，按照预计承担的义务确认预计负债，计入当期投资损失。被投资单位以后期间实现盈利的，公司扣除未确认的亏损分担额后，按照与上述相反的顺序处理，减记已确认预计负债的账面金额、恢复其他实质上构成对被投资单位净投资的长期权益和长期股权投资的账面价值，同时确认投资收益。

### （三）确定对被投资单位具有共同控制、重大影响的依据

#### 1. 确定对被投资单位具有共同控制的依据

共同控制，是指按照相关约定对某项安排所共有的控制，并且该安排的相关活动必须经过分享控制权的参与方一致同意后才能决策。某项安排的相关活动通常包括商品或劳务的销售和购买、金融资产的管理、资产的购买和处置、研究开发活动以及融资活动等。合营企业，是公司仅对某项安排的净资产享有权利的合营安排。合营方享有某项安排相关资产且承担相关债务的合营安排是共同经营，而不是合营企业。

#### 2. 确定对被投资单位具有重大影响的依据

重大影响，是指对被投资单位的财务和经营政策有参与决策的权力，但并不能够控制或者与其他方一起共同控制这些政策的制定。公司能够对被投资单位施加重大影响的，被投资单位为其联营企业。

## 七、固定资产

### （一）固定资产的确认条件

固定资产是指为生产商品、提供劳务、出租或经营管理而持有的，使用寿命超过一个会计年度的有形资产。固定资产在同时满足下列条件时予以确认：

1. 与该固定资产有关的经济利益很可能流入公司；
2. 该固定资产的成本能够可靠地计量。

### （二）固定资产折旧

1. 除已提足折旧仍继续使用的固定资产和土地以外，公司对所有固定资产计提折旧。

2. 公司固定资产从其达到预定可使用状态的次月起采用年限平均法计提折旧，并按照固定资产类别、预计使用寿命和预计净残值率计算确定折旧率和折旧额，并根据用途分别计入相关资产的成本或当期损益。

3. 固定资产类别、预计使用年限、预计净残值率和年折旧率列示如下：

类 别	折旧年限（年）	残值率（%）	年折旧率（%）
港作船舶	18	3%	5.39
车辆	5-16	3%	19.4--6.06
装卸机械	10-16	3%	9.7--6.06
港务设施	18-40	3%	5.39--2.43
库场设施	40	3%	2.43
通讯及导航设备	10	3%	9.7
机器设备	10-15	3%	9.7--6.47
生产房屋	40	3%	2.43
建筑物	10-25	3%	9.7--3.88
其他生产用具	8-10	3%	12.13--9.7
非生产设备及器具	6-15	3%	16.17--6.47
非生产用房	45	3%	2.16

已计提减值准备的固定资产在计提折旧时，公司按照该项固定资产的账面价值、预计净残值和尚可使用寿命重新计算确定折旧率和折旧额。

资产负债表日，公司复核固定资产的预计使用寿命、预计净残值率和折旧方法，如有变更，作为会计估计变更处理。

4. 符合资本化条件的固定资产装修费用，在两次装修期间与固定资产尚可使用年限两者中较短的期间内，采用年限平均法单独计提折旧。

5. 融资租赁方式租入的固定资产，能够合理确定租赁期届满时将会取得租赁资产所有权的，在租赁资产尚可使用年限内计提折旧；无法合理确定租赁期届满时能够取得租赁资产所有权的，在租赁期与租赁资产尚可使用年限两者中较短的期间内计提折旧。

### （三）融资租入固定资产的认定依据、计价和折旧方法

#### 1. 融资租入固定资产的认定依据

在租赁期开始日，公司将满足融资租赁标准的租入固定资产确认为融资租入固定资产。

#### 2. 融资租入固定资产的计价方法

在租赁期开始日，公司将租赁开始日租赁资产公允价值与最低租赁付款额现值两者中较



低者和发生的初始直接费用作为融资租入资产的入账价值，将最低租赁付款额作为长期应付款的入账价值，将租赁开始日租赁资产公允价值与最低租赁付款额现值两者中较低者与最低租赁付款额之间的差额作为未确认融资费用。未确认融资费用在租赁期的各个期间内采用实际利率法进行分摊。

### 3. 融资租入固定资产的折旧方法

采用与自有固定资产相一致的折旧政策计提租赁资产折旧。能够合理确定租赁期届满时取得租赁资产所有权的，在租赁资产使用寿命内计提折旧；无法合理确定租赁期届满时能够取得租赁资产所有权的，在租赁期与租赁资产使用寿命两者中较短的期间内计提折旧。

## 八、在建工程

### (一) 在建工程的类别

在建工程以立项项目分类核算。

### (二) 在建工程结转为固定资产的标准和时点

在建工程项目按照建造该项资产达到预定可使用状态前所发生的全部支出，作为固定资产的入账价值。自营工程，按照直接材料、直接人工、直接机械施工费等计量；出包工程，按照应支付的工程价款等计量。在以借款进行的工程达到预定可使用状态前发生的、符合资本化条件的借款费用，予以资本化，计入在建工程成本。

公司对于所建造的固定资产已达到预定可使用状态但尚未办理竣工决算的，自达到预定可使用状态之日起，根据工程预算、造价或者工程实际成本等，按照估计价值确定其成本，转入固定资产，并按照公司固定资产折旧政策计提固定资产的折旧；待办理竣工决算后，再按照实际成本调整原来的暂估价值，但不调整原已计提的折旧额。

## 九、借款费用

### (一) 借款费用的范围

公司的借款费用包括因借款而发生的借款利息、折价或者溢价的摊销、辅助费用以及因外币借款而发生的汇兑差额等。

### (二) 借款费用的确认原则

公司发生的借款费用，可直接归属于符合资本化条件的资产的购建或者生产的，予以资本化，计入相关资产成本；其他借款费用，在发生时根据其发生额确认为费用，计入当期损益。

符合资本化条件的资产，包括需要经过相当长时间的购建或者生产活动才能达到预定可使用或者可销售状态的固定资产、投资性房地产和存货等资产。

### (三) 借款费用资本化期间的确定

#### 1. 借款费用开始资本化时点的确定

当资产支出已经发生、借款费用已经发生且为使资产达到预定可使用或者可销售状态所必要的购建或者生产活动已经开始时，借款费用开始资本化。其中，资产支出包括为购建或者生产符合资本化条件的资产而以支付现金、转移非现金资产或者承担带息债务形式发生的支出。

## 2. 借款费用暂停资本化时间的确定

符合资本化条件的资产在购建或者生产过程中发生非正常中断且中断时间连续超过3个月的，暂停借款费用的资本化。公司将在中断期间发生的借款费用确认为当期损益，直至资产的购建或者生产活动重新开始后借款费用继续资本化。如果中断是所购建或者生产的符合资本化条件的资产达到预定可使用或者可销售状态必要的程序，则借款费用的资本化继续进行。

## 3. 借款费用停止资本化时点的确定

当购建或者生产符合资本化条件的资产达到预定可使用或者可销售状态时，停止借款费用的资本化。在符合资本化条件的资产达到预定可使用或者可销售状态之后所发生的借款费用，在发生时根据其发生额确认为当期损益。

购建或者生产的符合资本化条件的资产的各部分分别完工，且每部分在其他部分继续建造过程中可供使用或者可对外销售，且为使该部分资产达到预定可使用或可销售状态所必要的购建或者生产活动实质上已经完成的，停止与该部分资产相关的借款费用的资本化；购建或者生产的资产的各部分分别完工，但必须等到整体完工后才可使用或者可对外销售的，在该资产整体完工时停止借款费用的资本化。

## （四）借款费用资本化金额的确定

### 1. 借款利息资本化金额的确定

在资本化期间内，每一会计期间的利息（包括折价或溢价的摊销）资本化金额，按照下列规定确定：

（1）为购建或者生产符合资本化条件的资产而借入专门借款的，公司以专门借款当期实际发生的利息费用，减去将尚未动用的借款资金存入银行取得的利息收入或进行暂时性投资取得的投资收益后的金额确定。

（2）为购建或者生产符合资本化条件的资产而占用了一般借款的，公司根据累计资产支出超过专门借款部分的资产支出加权平均数乘以所占用一般借款的资本化率，计算确定一般借款应予资本化的利息金额。资本化率根据一般借款加权平均利率计算确定。

（3）借款存在折价或者溢价的，公司按照实际利率法确定每一会计期间应摊销的折价或者溢价金额，调整每期利息金额。

（4）在资本化期间内，每一会计期间的利息资本化金额，不能超过当期相关借款实际发生的利息金额。

## 2. 借款辅助费用资本化金额的确定

(1) 专门借款发生的辅助费用，在所购建或者生产的符合资本化条件的资产达到预定可使用或者可销售状态之前发生的，在发生时根据其发生额予以资本化，计入符合资本化条件的资产的成本；在所购建或者生产的符合资本化条件的资产达到预定可使用或者可销售状态之后发生的，在发生时根据其发生额确认为费用，计入当期损益。

(2) 一般借款发生的辅助费用，在发生时根据其发生额确认为费用，计入当期损益。

## 3. 汇兑差额资本化金额的确定

在资本化期间内，外币专门借款本金及利息的汇兑差额，予以资本化，计入符合资本化条件的资产的成本。

## 十、无形资产

### (一) 无形资产的初始计量

#### 1. 外购无形资产的初始计量

外购无形资产的成本，包括购买价款、相关税费以及直接归属于使该项资产达到预定用途所发生的其他支出。购买无形资产的价款超过正常信用条件延期支付，实质上具有融资性质的，无形资产的成本以购买价款的现值为基础确定。实际支付的价款与购买价款的现值之间的差额，除应予资本化的以外，在信用期间内计入当期损益。

#### 2. 自行研究开发无形资产的初始计量

自行研究开发的无形资产的成本，按照自满足资本化条件后至达到预定用途前所发生的支出总额确定，对于以前期间已经费用化的支出不再调整。

公司自行研究开发的无形资产，其研究阶段的支出，于发生时计入当期损益；其开发阶段的支出，不符合资本化条件的，于发生时计入当期损益；符合资本化条件的，确认为无形资产。如果确实无法区分研究阶段支出和开发阶段支出，则将其所发生的研发支出全部计入当期损益。

### (二) 无形资产的后续计量

公司在取得无形资产时分析判断其使用寿命。公司将取得的无形资产分为使用寿命有限的无形资产和使用寿命不确定的无形资产。

#### 1. 使用寿命有限的无形资产的后续计量

公司对使用寿命有限的无形资产，自达到预定用途时起在其使用寿命内采用直线法分期摊销，不预留残值。无形资产的摊销金额通常计入当期损益；某项无形资产包含的经济利益通过所生产的产品或其他资产实现的，其摊销金额计入相关资产的成本。

无形资产类别、预计使用寿命、预计净残值率和年摊销率列示如下：



2022 年度财务报表附注

无形资产类别	预计使用寿命(月)	预计净残值率(%)	年摊销率(%)
软件	35	0	34.29

资产负债表日，对使用寿命有限的无形资产的使用寿命和摊销方法进行复核。

2. 使用寿命不确定的无形资产的后续计量

公司对使用寿命不确定的无形资产，在持有期间内不进行摊销。

(三) 无形资产使用寿命的估计

1. 来源于合同性权利或其他法定权利的无形资产，其使用寿命按照不超过合同性权利或其他法定权利的期限确定；合同性权利或其他法定权利在到期时因续约等延续且有证据表明公司续约不需要付出大额成本的，续约期计入使用寿命。

2. 合同或法律没有规定使用寿命的，公司综合各方面的情况，通过聘请相关专家进行论证或者与同行业的情况进行比较以及参考公司的历史经验等方法来确定无形资产能为公司带来经济利益的期限。

3. 按照上述方法仍无法合理确定无形资产为公司带来经济利益期限的，该项无形资产作为使用寿命不确定的无形资产。

(四) 划分公司内部研究开发项目的研究阶段与开发阶段的具体标准

根据研究与开发的实际情况，公司将研究开发项目区分为研究阶段与开发阶段。

1. 研究阶段

研究阶段是指为获取并理解新的科学或技术知识等而进行的独创性的有计划调查、研究活动的阶段。

2. 开发阶段

开发阶段是指在进行商业性生产或使用前，将研究成果或其他知识应用于某项计划或设计，以生产出新的或具有实质性改进的材料、装置、产品等活动的阶段。

内部研究开发项目研究阶段的支出，在发生时计入当期损益。

(五) 开发阶段支出符合资本化的具体标准

内部研究开发项目开发阶段的支出，同时满足下列条件时确认为无形资产：

1. 完成该无形资产以使其能够使用或出售在技术上具有可行性；

2. 具有完成该无形资产并使用或出售的意图；

3. 无形资产产生经济利益的方式，包括能够证明运用该无形资产生产的产品存在市场或无形资产自身存在市场，无形资产将在内部使用的，能够证明其有用性；

4. 有足够的技术、财务资源和其他资源支持，以完成该无形资产的开发，并有能力使用

或出售该无形资产；

5. 归属于该无形资产开发阶段的支出能够可靠地计量。

#### (六) 土地使用权的处理

1. 公司取得的土地使用权通常确认为无形资产，但改变土地使用权用途，用于赚取租金或资本增值的，将其转为投资性房地产。

2. 公司自行开发建造厂房等建筑物，相关的土地使用权与建筑物分别进行处理。

3. 外购土地及建筑物支付的价款在建筑物与土地使用权之间进行分配；难以合理分配的，全部作为固定资产。

### 十一、长期待摊费用

#### (一) 长期待摊费用的范围

长期待摊费用是指公司已经发生但应由本期和以后各期负担的分摊期限在 1 年以上（不含 1 年）的各项费用，包括以经营租赁方式租入的固定资产发生的改良支出等。

#### (二) 长期待摊费用的初始计量

长期待摊费用按照实际发生的支出进行初始计量。

#### (三) 长期待摊费用的摊销

长期待摊费用按照受益期限采用直线法分期摊销。

### 十二、职工薪酬

职工薪酬包括短期薪酬、离职后福利、辞退福利和其他长期职工福利。

#### (一) 短期薪酬

短期薪酬是指企业预期在职工提供相关服务的年度报告期间结束后十二个月内将全部予以支付的职工薪酬，因解除与职工的劳动关系给予的补偿除外。

短期薪酬具体包括：职工工资、奖金、津贴和补贴，职工福利费，医疗保险费、工伤保险费和生育保险费等社会保险费，住房公积金，工会经费和职工教育经费，短期带薪缺勤，短期利润分享计划，非货币性福利以及其他短期薪酬。

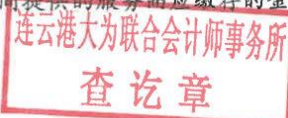
公司在职工为其提供服务的会计期间，将实际发生的短期薪酬确认为负债，并计入当期损益或相关资产成本。

#### (二) 离职后福利——设定提存计划

公司参与的设定提存计划是按照有关规定为职工缴纳的基本养老保险费、失业保险费、

连云港大为联合会计师事务所  
查 讞 章

企业年金缴费等。公司根据在资产负债表日为换取职工在会计期间提供的服务而应缴存的金  
额，确认为职工薪酬负债，并计入当期损益或相关资产成本。



### (三) 辞退福利

辞退福利，是指公司在职工劳动合同到期之前解除与职工的劳动关系，或者为鼓励职工自愿接受裁减而给予职工的补偿。在下列两者孰早日确认辞退福利产生的职工薪酬负债，并计入当期损益：

1. 企业不能单方面撤回因解除劳动关系计划或裁减建议所提供的辞退福利时。
2. 企业确认与涉及支付辞退福利的重组相关的成本或费用时。

### (四) 其他长期职工福利

其他长期职工福利，是指除短期薪酬、离职后福利和辞退福利以外的其他所有职工福利。在报告期末，公司将其他长期职工福利产生的职工薪酬成本确认为下列组成部分：

1. 服务成本。
2. 其他长期职工福利净负债或净资产的利息净额。
3. 重新计量其他长期职工福利净负债或净资产所产生的变动。

为简化相关会计处理，上述项目的总净额计入当期损益或相关资产成本。

## 十三、收入

公司营业收入主要包括销售商品收入、提供劳务收入、让渡资产使用权收入，其确认原则如下：

### (一) 销售商品收入的确认原则

公司在已将商品所有权上的主要风险和报酬转移给购货方；既没有保留通常与所有权相联系的继续管理权也没有对已售出的商品实施有效控制；收入的金额能够可靠地计量；相关的经济利益很可能流入公司；相关的已发生或将发生的成本能够可靠地计量时，确认销售商品收入的实现。

### (二) 提供劳务收入的确认原则

#### 1. 提供劳务交易的结果能够可靠估计情况下的提供劳务收入的确认原则

公司在资产负债表日提供劳务交易的结果能够可靠估计的，采用完工百分比法确认提供劳务收入。

在收入的金额能够可靠地计量，相关的经济利益很可能流入公司，交易的完工进度能够可靠地确定，交易中已发生和将发生的成本能够可靠地计量时，提供劳务交易的结果能够可靠地估计。

#### 2. 提供劳务交易的结果不能可靠估计情况下的提供劳务收入的确认原则

公司在资产负债表日提供劳务交易的结果不能可靠估计的，分别以下三种情况确认提供



劳务收入：

(1) 如果已经发生的劳务成本预计全部能够得到补偿，则按已收或预计能够收回的金额确认提供劳务收入，并结转已经发生的劳务成本；

(2) 如果已经发生的劳务成本预计部分能够得到补偿，则按能够得到补偿的劳务成本金额确认提供劳务收入，并结转已经发生的劳务成本；

(3) 如果已经发生的劳务成本预计全部不能得到补偿，则将已经发生的劳务成本计入当期损益（主营业务成本），不确认提供劳务收入。

### (三) 让渡资产使用权收入的确认原则

公司在与交易相关的经济利益很可能流入公司，收入的金额能够可靠地计量时，确认让渡资产使用权收入的实现。

## 十四、递延所得税

公司采用资产负债表债务法核算所得税。

### (一) 递延所得税资产或递延所得税负债的确认

1. 公司在取得资产、负债时确定其计税基础。公司于资产负债表日，分析比较资产、负债的账面价值与其计税基础，资产、负债的账面价值与其计税基础存在暂时性差异的，在有关暂时性差异发生当期且符合确认条件的情况下，公司对应纳税暂时性差异或可抵扣暂时性差异分别确认递延所得税负债或递延所得税资产。

#### 2. 递延所得税资产的确认依据

(1) 公司以未来期间很可能取得用以抵扣可抵扣暂时性差异的应纳税所得额为限，确认由可抵扣暂时性差异产生的递延所得税资产。在确定未来期间很可能取得的应纳税所得额时，包括未来期间正常生产经营活动实现的应纳税所得额，以及在可抵扣暂时性差异转回期间因应纳税暂时性差异的转回而增加的应纳税所得额。

(2) 对于能够结转以后年度的可抵扣亏损和税款抵减，公司以很可能获得用来抵扣可抵扣亏损和税款抵减的未来应纳税所得额为限，确认相应的递延所得税资产。

(3) 资产负债表日，公司对递延所得税资产的账面价值进行复核。如果未来期间很可能无法获得足够的应纳税所得额用以抵扣递延所得税资产的利益，则减记递延所得税资产的账面价值；在很可能获得足够的应纳税所得额时，减记的金额予以转回。

#### 3. 递延所得税负债的确认依据

公司将当期和以前期间应交未交的应纳税暂时性差异确认为递延所得税负债。但不包括商誉、非企业合并形成的交易且该交易发生时既不影响会计利润也不影响应纳税所得额所形成的暂时性差异。

### (二) 递延所得税资产或递延所得税负债的计量

## 2022 年度财务报表附注

1. 资产负债表日，对于递延所得税资产和递延所得税负债，公司根据税法规定按照预期收回该资产或清偿该负债期间的适用税率计量。

2. 适用税率发生变化的，公司对已确认的递延所得税资产和递延所得税负债进行重新计量，除直接在所有者权益中确认的交易或者事项产生的递延所得税资产和递延所得税负债以外，将其影响数计入税率变化当期的所得税费用。

3. 公司在计量递延所得税资产和递延所得税负债时，采用与收回资产或清偿债务的预期方式相一致的税率和计税基础。

4. 公司对递延所得税资产和递延所得税负债不进行折现。

### 十五、重要会计政策和会计估计的变更

#### (一) 重要会计政策变更

公司在本报告期内重要会计政策没有发生变更。

#### (二) 重要会计估计变更

公司在本报告期内重要会计估计没有发生变更。

### 附注四、税项

#### 1、主要税种及税率

税种	具体税率情况
增值税	应税收入按13%、9%、6%、3%的税率计算销项税，扣除当期允许抵扣的进项税额后的差额计缴。
城市维护建设税	按实际缴纳的流转税的7%计缴。
教育费附加	按实际缴纳的流转税的3%计缴
地方教育费附加	按实际缴纳的流转税的2%计缴
企业所得税	按应纳税所得额的25%计缴。

#### 2、税收优惠及批文

无

#### 3、其他说明

无

### 附注五、财务报表主要项目注释

以下注释项目除特别注明之外，金额单位为人民币元。

#### 1、货币资金

项目	期末数	期初数
----	-----	-----

## 2022 年度财务报表附注

	外币金额	折算率	人民币金额	外币金 额	折算率	人民币金额
(1) 库存现金						
人民币						
(2) 银行存款			557,573,274.20			500,333,426.88
人民币			557,573,274.20			500,333,426.88
合计			557,573,274.20			500,333,426.88

## 2、应收票据

票据种类	期末余额	期初余额
银行承兑汇票	61,409,265.92	41,011,395.96
合 计	61,409,265.92	41,011,395.96

## 3、应收账款

## (1) 按应收账款类别

种类	期末数			
	账面余额		坏账准备	
	金额	比例 (%)	金额	计提比 例 (%)
单项金额重大并计提坏账准备的应收款				
按组合计提坏账准备的应收账款				
账龄组合	1,694,877,189.03	100.00	44,582,571.07	2.63
余额组合				
其他组合				
组合小计	1,694,877,189.03	100.00	44,582,571.07	2.63
单项金额虽不重大但计提坏账准备的应收款				
合 计	1,694,877,189.03	100.00	44,582,571.07	2.63

## (2) 应收账款前五名列示

单位名称	与本公司关系	期末余额	账龄
连云港港口集团有限公司	母公司	157,752,638.84	1 年以内
连云港金荣码头有限公司	客户	427,649,681.95	1 年以内
连云港新银湾码头有限公司	同一控制	469,815,638.84	1 年以内
连云港金东方港口投资有限公司	客户	132,932,861.25	1 年以内
中交上海航道设计研究院有限公司	客户	126,501,631.36	1 年以内
合计		1,314,652,480.90	



## 4、预付账款

## (1) 按账龄列示

账龄	期末余额		年初余额	
	金额	比例 (%)	金额	比例 (%)
1 年以内 (含 1 年)	14,145,090.76	57.93	107,396,505.43	93.94
1-2 年 (含 2 年)	3,343,857.02	13.7	304,800.58	0.27
2-3 年 (含 3 年)	304,000.11	1.25		
3 年以上	6,523,000.00	27.13	6,623,000.00	5.79
合 计	24,415,947.89	100.00	114,324,306.01	100.00

## (2) 前三名列示

单位名称	与本公司关系	期末余额	账龄	备注
连云港班庄水泥有限责任公司	供应商	5,061,006.70	1 年以内	材料款
连云港市嘉宇建设工程有限公司	供应商	4,373,000.00	1 年以内	工程未结算
江苏益港贸易有限公司	供应商	4,000,000.00	1 年以内	材料款
烟台荣舟港务工程有限公司	供应商	3,200,000.00	1 年以内	预付押金款
连云港板桥中联水泥有限公司	供应商	2,743,774.71	1 年以内	材料款
合 计		19,377,781.41		

(3) 预付款项期末余额中无预付持有公司 5% (含 5%) 以上表决权股份的股东单位款项

## 5、其他应收款

## (1) 按其他应收款类别

种类	期末数			
	账面余额		坏账准备	
	金额	比例 (%)	金额	计提比例 (%)
单项金额重大并计提坏账准备的应收账款				
按组合计提坏账准备的应收账款	102,197,890.81	100.00	6,788,373.38	6.64
账龄组合				
余额组合				
其他组合				
组合小计				
单项金额虽不重大但单项计提坏账准备的应收账款				
合 计	102,197,890.81	100.00	6,788,373.38	6.64

## (2) 其他应收款前五名列示

## 2022 年度财务报表附注

连云港大为联合会计师事务所

查 账 章

单位名称	与本公司关系	期末余额	账龄	业务内容
连云港港口集团有限公司	母公司	24,679,618.98	一至二年	保证金
江苏港融新型建材有限公司	非关联方	15,121,128.42	1 年以内	往来款
连云港新银湾码头有限公司	非关联方	9,233,629.75	1 年以内	保证金
中建筑筑港集团有限公司	非关联方	15,017,699.12	1 年以内	代付款
云链（天津）商业保理有限公司	非关联方	14,348,094.80	1 年以内	往来款
合计		38,247,828.17		

## 6、存货

## (1) 存货

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	跌价准备	账面价值	账面余额	跌价准备	账面价值
原材料	39,411.23		39,411.23	388,003.26		388,003.26
库存商品	29,858,557.93		29,858,557.93			
工程成本	210,441,035.36		210,441,035.36	142,713,550.85		142,713,550.85
合计	240,339,004.42		240,339,004.42	143,101,554.11		143,101,554.11

## 7、长期股权投资

## (1) 长期股权投资分类列示

项 目	期初余额	期末余额
长期股权投资余额	28,441,512.79	28,441,512.79
减：长期股权投资减值准备		
长期股权投资净额	28,441,512.79	28,441,512.79

## 8、固定资产

## (1) 固定资产变动情况

项 目	期初余额	期末余额
一、原价合计	681,901,031.83	681,901,031.83
其中：港作船舶	462,004,373.80	462,004,373.80
车辆	30,614,548.91	30,959,686.81
装卸机械	110,569,502.36	110,197,164.86
港务设施	3,082,449.48	3,082,449.48
库场设施		
通信及导航设备	843,584.45	843,584.45
机器设备	21,751,160.38	24,706,142.74
生产房屋	1,378,333.25	1,378,333.25
建筑物	649,586.06	649,586.06
其他生产用品	27,900.00	27,900.00

2022 年度财务报表附注

非生产设备及器具	3,839,702.28	3,609,043.81
非生产用房	47,139,890.86	47,139,890.86
二、累计折旧合计	421,245,391.88	449,911,397.63
四、固定资产净值合计	260,655,639.95	234,686,758.49

(2) 截止 2022 年 12 月 31 日，公司固定资产未发现减值现象，故未计提减值准备

9、在建工程

(1) 在建工程明细

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	跌价准备	账面价值	账面余额	跌价准备	账面价值
软件开发	597,345.13		597,345.13	597,345.13		597,345.13
其他(上料系统)	4,052,646.32		4,052,646.32	4,052,646.32		4,052,646.32
房屋	8,117,914.62		8,117,914.62			
库场设施	5,870,598.87		5,870,598.87			
车辆	175,800.00		175,800.00			
合计	18,814,304.94		18,814,304.94	4,649,991.45		4,649,991.45

10、长期待摊费用

项目	期初余额	本期增加额	本期减少数		期末余额	其他减少的原因
			摊销额	其他减少		
办公楼装修材料	1,602,252.84		291,318.70		1,310,934.14	
合计	1,602,252.84		291,318.70		1,310,934.14	

11、递延所得税资产

项目	期末余额	期初余额
一、递延所得税资产	7,705,641.67	10,613,873.15
资产减值准备	7,705,641.67	10,613,873.15
合计	7,705,641.67	10,613,873.15
二、递延所得税负债		
合计	7,705,641.67	10,613,873.15

12、短期借款

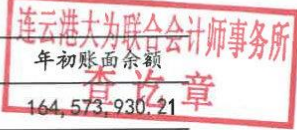
类 别	期末账面余额	年初账面余额
银行借款(抵押、保证)	232,000,000.00	200,000,000.00
合 计	232,000,000.00	200,000,000.00



## 2022 年度财务报表附注

## 13、应付票据

类 别	期末账面余额	年初账面余额
银行承兑汇票	162,068,576.54	164,573,930.21
商业承兑汇票		
合 计	162,068,576.54	164,573,930.21



## 14、应付账款

## (1) 按账龄列示

账 龄	期末账面余额		年初账面余额	
	金额	比例 (%)	金额	比例 (%)
1 年以内 (含 1 年)	206,541,610.48	78.46	275,434,312.22	79.17
1-2 年 (含 2 年)	44,571,230.96	16.93	54,211,596.12	15.58
2-3 年 (含 3 年)	7,034,752.20	2.67	15,435,867.17	4.44
3 年以上	5,110,638.55	1.94	2,801,963.84	0.81
合 计	263,258,232.19	100.00	347,883,739.35	100.00

## (2) 前 5 名主要客户明细

单位名称	与本公司关系	期末余额	账龄
中交烟台环保疏浚有限公司	供应商	30,189,840.74	一年以内
江苏上和物流园开发有限公司	关联方	29,070,570.00	一年以内
连云港港口集团有限公司	关联方	27,304,676.99	一年以内及 1-2 年
连云港建港实业有限公司	关联方	21,475,790.82	一年以内
中建安装集团有限公司	供应商	19,902,152.93	一年以内
合 计		127,943,031.48	

## 15、预收账款

## (1) 按账龄列示

账 龄	期末账面余额		年初账面余额	
	金额	比例 (%)	金额	比例 (%)
1 年以内 (含 1 年)	19,328,354.70	86.09	2,840,840.00	90.96
1-2 年 (含 2 年)	2,840,840.00	12.65		
2-3 年 (含 3 年)			282,388.70	9.04
3 年以上	282,388.70	1.26		
合 计	22,451,583.40	100.00	3,123,228.70	100.00

## 16、职工薪酬

项目	期末余额	期初余额
短期薪酬	1,518,904.78	719,059.87
离职后福利		
辞退福利		
其他长期职工福利		
合 计	1,518,904.78	719,059.87

## 17、其他应付款

## (1) 其他应付款明细情况

账 龄	期末账面余额		年初账面余额	
	金额	比例 (%)	金额	比例 (%)
1 年以内 (含 1 年)	327,830,181.02	92.65	265,382,853.10	95.43
1-2 年 (含 2 年)	17,758,415.21	5.02	7,305,514.33	2.63
2-3 年 (含 3 年)	5,221,640.86	1.48	2,550,628.22	0.92
3 年以上	3,043,912.90	0.85	2,838,213.86	1.02
合 计	353,854,249.99	100.00	278,077,209.51	100.00

## (2) 主要客户明细

单位名称	与本公司关系	期末余额	业务内容
连云港港口集团有限公司	母公司	128,455,494.65	集团统筹
押金保证金户		39,988,325.17	押金保证金
应付股利		150,000,000.00	
奖金户		23,095,790.80	业务款

## 18、实收资本

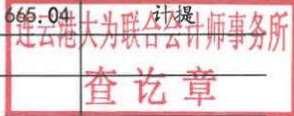
股东	期初余额		期末余额	
	余额	所占比例 (%)	金额	所占比例 (%)
连云港港口集团有限公司	508,117,522.11	56.28	508,117,522.11	56.28
建信金融资产投资有限公司	394,742,900.00	43.72	394,742,900.00	43.72
合计	902,860,422.11	100.00	902,860,422.11	100.00

## 19、盈余公积

项 目	年初账面余额	期末账面余额	变动原因、依据
-----	--------	--------	---------

2022 年度财务报表附注

法定盈余公积金	162,356,286.22	199,003,665.04	计提
任意盈余公积金			
储备基金			
企业发展基金			
利润归还投资			
其他			
合 计	162,356,286.22	199,003,665.04	



20、未分配利润

项 目	本期金额
本年年初余额	385,278,699.50
本期增加额	244,315,858.77
其中：本年净利润转入	244,315,858.77
其他调整因素	
本期减少额	186,647,378.82
其中：本年提取盈余公积数	36,647,378.82
本年提取一般风险准备	
本年分配现金股利数	150,000,000.00
转增资本	
其他减少	
本年年末余额	442,947,179.45

21、营业收入

(1) 营业收入明细情况

项 目	本期发生额		上期发生额	
	收入	成本	收入	成本
主营业务小计	2,039,077,744.55	1,644,208,395.28	1,819,088,196.23	1,577,456,200.04
合 计	1,819,088,196.23	1,577,456,200.04	1,819,088,196.23	1,577,456,200.04

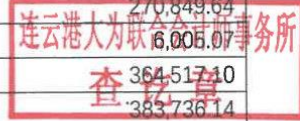
22、管理费用

项 目	本期金额
职工薪酬	21,341,844.38
材料	20,212.32
燃料	162,096.33
差旅费	1,212,160.11
低值易耗品	247,738.69
修理费	650,348.87
折旧费	1,794,048.93



## 2022 年度财务报表附注

电 费	270,849.64
水费	6,006.07
劳保费	364,517.10
保险费	383,736.14
租赁费	17,952.65
办公费	808,590.56
会费	57,962.26
邮电费	360,281.97
业务招待费	2,309,951.69
咨询费	490,064.64
审计费	48,268.91
会议费	237,369.56
外协费	7,288,043.02
绿化费	107,897.52
物业管理费	886,836.93
其他	1,137,432.09
合计	40,204,209.38



## 23、研发费用

项 目	本期金额
人员人工	21,834,645.37
直接投入	30,915,090.59
折旧摊销	3,673,866.30
其他	626,146.72
合计	57,049,748.98

## 24、财务费用

项 目	本期金额
利息支出	16,608,603.26
利息收入	1,216,844.66
手续费支出	1,522,606.47
其他	1,363,687.57
合计	18,278,052.64

## 25、其他收益

项 目	本期金额
政府补助收入	580,000.00
合计	580,000.00

附注六、或有事项的说明

本公司无需要披露的重大或有事项。



附注七、资产负债表日后非调整事项

资产负债表日公司名称发生变更，变更为江苏筑港建设集团有限公司。

附注八、重要资产转让及其出售

本公司本年度无重要资产转让及其出售事项。

附注九、企业合并、分立等事项

本公司本年度无企业合并、分立等事项。

附注十、非货币性资产交换和债务重组事项

本公司本年度无非货币性资产交换和债务重组事项。

附注十一、其他需说明的重大事项

本公司本年度无其他需说明的重大事项。

江苏筑港建设集团有限公司

2023 年 03 月 20 日

编号 320703000201604050053



# 营业执照

(副本)

统一社会信用代码 91320703780298847B (1/1)

名称 连云港大为联合会计师事务所  
类型 普通合伙企业  
主要经营场所 连云港开发区朝阳镇韩李路43-4号  
执行事务合伙人 张井国  
成立日期 2005年10月27日  
合伙期限 2005年10月27日至\*\*\*\*\*  
经营范围 审计业务，包括：审查企业会计报表，出具审计报告，验证企业资本，出具验资报告，办理企业合并、分立、清算事宜中的审计业务，出具有关的报告，法律、行政法规规定的其他审计业务。会计咨询、会计服务业务；企业清算代理。  
(依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动)



登记机关



企业信用信息公示系统网址: [www.jsgsj.gov.cn:58888/province](http://www.jsgsj.gov.cn:58888/province)

中华人民共和国国家工商行政管理总局监制



证书序号: NO.010623

## 说明

- 1、《会计师事务所执业证书》是证明持有人经财政部门依法审批,准予执行注册会计师法定业务的凭证。
- 2、《会计师事务所执业证书》记载事项发生变动的,应当向财政部门申请换发。
- 3、《会计师事务所执业证书》不得伪造、涂改、出租、出借、转让。
- 4、会计师事务所终止,应当向财政部门交回《会计师事务所执业证书》。

发证机关: 财政部  
二〇〇五年十月十七日

中华人民共和国财政部制

## 会计师事务所 执业证书

名称: 连云港大为联合会计师事务所

主任会计师: 张井国

办公场所: 连云港市新浦区朝阳中路168号祥源国际大厦801室

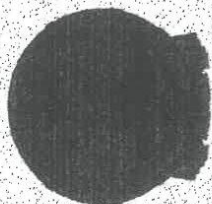
组织形式: 合伙制

会计师事务所编号: 32070020

注册资本(出资额): 56 万元

批准设立文号: 苏财会[2005]51号

批准设立日期: 2005-10-17



# 2023 年度审计报告

## 江苏筑港建设集团有限公司 审计报告

连大会审（2024）第023号



连云港大为联合会计师事务所

Lianyungang DaWei United Certified Public Accountants

江苏筑港建设集团有限公司审计报告

## 审计报告

连大会审（2024）023 号

江苏筑港建设集团有限公司：

### 一、审计意见

我们审计了江苏筑港建设集团有限公司（以下简称贵公司）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、所有者权益变动表以及财务报表附注。

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的规定编制，公允反映了贵公司 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，我们独立于贵公司，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，为发表意见提供了基础。

### 三、管理层和治理层对财务报表的责任

贵公司管理层（以下简称管理层）负责按照企业会计准则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，管理层负责评估贵公司的持续经营能力，并运用持续经营假设，除非管理层计划清算贵公司、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督贵公司的财务报告过程。

### 四、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：

(1) 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。

(2) 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。

(3) 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。

(4) 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，就可能导致对贵公司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贵公司不能持续经营。

(5) 评价财务报表的总体列报、结构和内容（包括披露），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（包括我们在审计中识别出的值得关注的内部控制缺陷）等事项进行沟通。

连云港大为联合会计师事务所



中国·江苏·连云港

主任会计师：



张井国

注册会计师：



朱玉波

报告日期：2024年05月30日

# 资产负债表

2023年12月31日

会企01表

金额单位：人民币元

编制单位：江苏筑港建设集团有限公司

项 目	期末金额	年初金额	项 目	期末金额	年初金额
流动资产：			流动负债：		
货币资金	475,930,629.65	557,573,274.20	短期借款	227,000,000.00	232,000,000.00
交易性金融资产	180,000,000.00	20,000,000.00	应付票据	7,277,362.30	162,068,576.54
应收票据	16,122,454.33	61,409,265.92	应付账款	351,189,854.21	263,258,232.19
应收账款	1,537,391,239.30	1,650,294,617.95	预收款项	1,860,459.90	22,451,583.40
预付款项	15,984,729.54	24,415,947.89	应付职工薪酬	1,369,297.46	1,518,904.78
其他应收款	132,397,263.00	95,409,517.43	应交税费	12,737,105.97	23,134,473.23
存货	323,014,962.03	240,339,004.42	其他应付款	76,496,870.35	353,854,149.99
合同资产	4,879,204.89		持有待售负债		
持有待售资产			一年内到期的非流动负债		
一年内到期的非流动资产			其他流动负债		
其他流动资产		14,010,277.00	流动负债合计	677,930,950.19	1,058,285,920.13
流动资产合计	2,685,720,482.94	2,663,451,904.81	非流动负债：		
非流动资产：			长期借款		
可供出售金融资产			应付债券		
持有至到期投资			长期应付款		
长期应收款			预计负债		
长期股权投资	29,421,512.79	28,441,512.79	递延所得税负债		
投资性房地产			其他非流动负债		
固定资产	206,575,965.71	234,686,758.49	其中：特种储备基金		
在建工程	18,325,683.40	18,814,304.94	非流动负债合计	0.00	0.00
生产性生物资产			负 债 合 计	677,930,950.19	1,058,285,920.13
油气资产			所有者权益（或股东权益）：		
无形资产	160,576.68	184,742.68	实收资本（股本）	902,860,422.11	902,460,422.11
开发支出			资本公积	351,498,612.79	351,198,612.79
商誉			减：库存股		
长期待摊费用	1,165,274.79	1,310,934.14	专项储备		
递延所得税资产	7,378,773.78	7,705,641.67	盈余公积	255,179,781.12	199,103,665.04
其他非流动资产			一般风险准备		
其中：特准储备物资			未分配利润	761,278,503.88	432,947,179.45
非流动资产合计	263,027,787.15	291,143,894.71	所有者权益合计	2,270,817,319.90	1,896,309,879.39
资 产 总 计	2,948,748,270.09	2,954,595,799.52	负债和股东权益总计	2,948,748,270.09	2,954,595,799.52



# 利 润 表

2023年度



编制单位：江苏筑港建设集团有限公司

金额单位：人民币元

项 目	本期金额	上期金额
一、营业收入	2,481,890,622.84	2,039,077,744.55
减：营业成本	1,976,583,780.91	1,644,208,395.28
营业税金及附加	1,947,252.74	2,041,487.82
销售费用		
管理费用	36,203,265.12	40,204,209.38
研发费用	72,608,062.21	57,049,748.98
财务费用	17,269,728.91	18,278,052.64
其中：利息支出	17,143,670.53	16,608,603.26
利息收入		
加：其他收益	752,788.06	
投资收益（损失以“-”号填列）		
其中：对联营企业和合营企业的投资收益		
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）	2,179,119.22	-8,915,451.85
资产处置收益（损失以“-”号填列）		
二、营业利润（亏损以“-”号填列）	380,210,440.23	286,211,302.30
加：营业外收入	40,042.10	1,192,250.45
减：营业外支出	574,341.27	145,287.63
三、利润总额（亏损总额以“-”号填列）	379,676,141.06	287,258,265.12
减：所得税费用	5,168,700.55	42,942,406.35
四、净利润（净亏损以“-”号填列）	374,507,440.51	244,315,858.77
（一）持续经营净利润	374,507,440.51	244,315,858.77
（二）终止经营净利润	—	—
五、其他综合收益的税后净额	0.00	0.00
（一）以后不能重分类进损益的其他综合收益		
1. 重新计量设定受益计划变动额		
2. 权益法下不能转损益的其他综合收益		
.....		
（二）以后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. 可供出售金融资产公允价值变动损益		
3. 持有至到期投资重分类为可供出售金融资产损益		
4. 现金流量套期损益的有效部分		
六、综合收益总额	374,507,440.51	244,315,858.77
七、每股收益		



# 现金流量表

2023年度



编制单位：江苏筑港建设集团有限公司

金额单位：人民币元

项 目	本期金额	上期金额
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	2,419,489,689.38	2,044,857,069.25
收到的税费返还	65,441.21	580,000.00
收到的其他与经营活动有关的现金	3,920,932,603.24	108,616,395.44
经营活动现金流入小计	6,340,487,733.83	2,154,053,464.69
购买商品、接受劳务支付的现金	1,827,460,112.39	1,738,668,348.30
支付给职工以及为职工支付的现金	116,499,877.04	113,706,474.16
支付的各项税费	30,669,558.10	33,767,337.78
支付的其他与经营活动有关的现金	4,103,141,892.83	168,230,168.54
经营活动现金流出小计	6,077,771,440.36	2,054,372,328.78
经营活动产生的现金流量净额	262,716,293.47	99,681,135.91
二、投资活动产生的现金流量：	—	—
收回投资收到的现金		
取得投资收益收到的现金		
处置固定资产、无形资产和其他长期资产而收回的现金净额	2,960.82	3,479.48
处置子公司及其他营业单位收回的现金净额		
收到的其他与投资活动有关的现金		
投资活动现金流入小计	2,960.82	3,479.48
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	0.00	16,472,477.24
投资支付的现金	160,980,000.00	20,000,000.00
质押贷款净增加额		
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额		
支付的其他与投资活动有关的现金		
投资活动现金流出小计	160,980,000.00	36,472,477.24
投资活动产生的现金流量净额	-160,977,039.18	-36,468,997.76
三、筹资活动产生的现金流量：	—	—
吸收投资收到的现金	0.00	0.00
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	227,000,000.00	232,000,000.00
发行债券收到的现金		
收到其他与筹资活动有关的现金		
筹资活动现金流入小计	227,000,000.00	232,000,000.00
偿还债务支付的现金	232,000,000.00	200,000,000.00
分配股利、利润或偿付利息支付的现金	17,143,670.53	16,608,603.26
支付的其他与筹资活动有关的现金	1,238,228.31	1,363,687.57
筹资活动现金流出小计	250,381,898.84	217,972,290.83
筹资活动产生的现金流量净额	-23,381,898.84	14,027,709.17
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响		
五、现金及现金等价物净增加额	78,357,355.45	77,239,847.32
加：期初现金及现金等价物余额	577,573,274.20	500,333,426.88
六、期末现金及现金等价物余额	655,930,629.65	577,573,274.20

所有者权益变动表

编制单位：江苏苏港建设集团有限公司

2023年度

江苏苏港建设集团有限公司											
2023年度											
本 年 金 额											
归属于母公司所有者权益											
项目	行次	实收资本(或股本)	资本公积	减:库存股	专项储备	盈余公积	一般风险准备	未分配利润	其他	小计	少数股东权益
一、上年年末余额	1	902,860,422.11	351,498,612.79			199,003,665.04		442,947,179.45	8	9	10
加:会计政策变更	2										
前期差错更正	3										
二、本年初余额	4	902,860,422.11	351,498,612.79			199,003,665.04		442,947,179.45		1,896,309,879.39	
三、本年增减变动金额(减少以“-”号填列)	5					56,176,116.08		318,331,324.43		374,507,440.51	
(一)净利润	6							374,507,440.51		374,507,440.51	
(二)其他综合收益	7										
综合收益小计	8							374,507,440.51		374,507,440.51	
(三)所有者投入和减少资本	9										
1.所有者投入资本	10										
2.股份支付计入所有者权益的金额	11										
3.其他	12										
(四)专项储备提取和使用	13										
1.提取专项储备	14										
2.使用专项储备	15										
(五)利润分配	16					56,176,116.08		-56,176,116.08			
1.提取盈余公积	17					56,176,116.08		-56,176,116.08			
其中:法定公积金	18										
任意公积金	19										
储备基金	20										
企业发展基金	21										
利润归还投资	22										
2.提取一般风险准备	23										
3.对所有者(或股东)的分配	24										
4.其他	25										
(六)所有者权益内部结转	26										
1.资本公积转增资本(或股本)	27										
2.盈余公积转增资本(或股本)	28										
3.盈余公积弥补亏损	29										
4.其他	30										
四、本年年末余额	31	902,860,422.11	351,498,612.79			255,179,781.12		761,278,503.88		2,270,817,319.90	2,270,817,319.90

连云港大为联合会计师事务所  
查 讫 章

连云港大为联合会计师事务所  
查 讫 章

所有者权益变动表

金额单位：元

2023年度

项目	上 年 金 额										
	归属于母公司所有者权益										少数股东权益
	实收资本（或股本）	资本公积	减：库存股	专项储备	盈余公积	一般风险准备	未分配利润	其他	小计		
栏次	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
一、上年年末余额	902,860,422.11	351,498,612.79			162,356,286.22		385,278,699.50		1,801,994,020.62		1,801,994,020.62
加：会计政策变更											
前期差错更正											
二、本年年年初余额	902,860,422.11	351,498,612.79			162,356,286.22		385,278,699.50		1,801,994,020.62		1,801,994,020.62
三、本年增减变动金额（减少以“-”号填列）					36,647,378.82		57,668,479.95		94,315,858.77		94,315,858.77
（一）净利润							244,315,858.77				
（二）其他综合收益											
综合收益小计							244,315,858.77				
（三）所有者投入和减少资本											
1.所有者投入资本											
2.股份支付计入所有者权益的金额											
3.其他											
（四）专项储备提取和使用											
1.提取专项储备											
2.使用专项储备											
（五）利润分配											
1.提取盈余公积					36,647,378.82		-36,647,378.82				
其中：法定公积金											
任意公积金											
储备基金											
企业发展基金											
利润归还投资											
2.提取一般风险准备											
3.对所有者（或股东）的分配											
4.其他											
（六）所有者权益内部结转											
1.资本公积转增资本（或股本）											
2.盈余公积转增资本（或股本）											
3.盈余公积弥补亏损											
4.其他											
四、本年年末余额	902,860,422.11	351,498,612.79			199,003,665.04		442,947,179.45		1,896,309,879.39		1,896,309,879.39

连云港大为联合会计师事务所  
查 讞 章

连云港大为联合会计师事务所  
查 讞 章



## 江苏筑港建设集团有限公司

连云港大为联合会计师事务所

## 2023 年度财务报表附注

查 讞 章

## 附注一、公司基本情况

江苏筑港建设集团有限公司（以下简称公司）成立于1989年05月26日，原名连云港港务工程公司，后变更为连云港港务工程建设有限公司，于2020年1月16日变更为现名。原为连云港港口集团有限公司独资建立，2019年10月28日变更为连云港港口集团有限公司与建信金融资产投资有限公司共同投资建立的有限责任公司。公司统一社会信用代码为913207001388902616，法定代表人：陈兆坤，注册资本：90286.04万元人民币，住址：连云港市连云区海丰路5号。

2019年10月28日，公司注册资本由30000万元变更为90286.04万元，2023年1月10日市场主体类型变更由有限责任公司变更为有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资），投资人建信金融资产投资有限公司退出，2023年1月30日法人由李照东变更为陈兆坤。

公司经营范围：港口与航道工程施工总承包；房屋建筑工程施工总承包；水工工程维修；土石方工程、安防工程、地基与基础工程、通信工程、园林绿化工程、市政工程、城市亮化工程、钢结构工程、建筑幕墙工程、防水防腐保温工程、建筑智能化工程、室内水电安装工程设计与施工；物资储存；自营和代理各类商品和技术的进出口业务，但国家限定企业经营或禁止进出口的商品和技术除外；矿产品加工、销售；国际货运代理；海洋测绘；船舶租赁、机械设备租赁；建筑材料销售；以下限分支机构凭有效审批手续经营：商品混凝土加工、销售。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）\*\*\* 许可项目：道路货物运输（不含危险货物）；建筑劳务分包（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以审批结果为准）一般项目：建筑工程机械与设备租赁（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）。

## 附注二、财务报表的编制基础

## 一、编制基础

公司以持续经营为基础，根据实际发生的交易和事项，按照《企业会计准则——基本准则》和各项具体会计准则及其他相关规定进行确认和计量，并在此基础上编制财务报表。

## 二、持续经营

公司管理层认为，公司自报告期末起至少12个月内具有持续经营能力。

## 附注三、重要会计政策和会计估计

## 一、遵循企业会计准则的声明

公司所编制的财务报表符合企业会计准则的要求，真实、完整地反映了报告期公司的财务状况、经营成果、所有者（股东）权益变动和现金流量等有关信息。

## 二、会计期间

公司会计年度自公历1月1日起至12月31日止。

## 三、记账本位币

公司以人民币为记账本位币。

## 四、应收款项

资产负债表日，公司按信用风险特征组合计提坏账准备的应收款项，以应收款项账龄为类似信用风险特征组合。

公司按照账龄分析法计提坏账准备的计提比例如下：

账龄	应收账款计提比例（%）	其他应收款计提比例（%）
1 年以内（含 1 年）	5	5
1~2 年	10	10
2~3 年	30	30
3~4 年	40	40
4~5 年	50	50
5 年以上	100	100

公司对应收账款及其他应收款中关联方之间的往来款项不计提坏账准备。

## 五、存货

### （一）存货的分类

公司存货分为材料、周转材料（包括包装物和低值易耗品）。

### （二）发出存货的计价方法

发出存货采用加权平均法核算。

### （三）存货可变现净值的确定依据及存货跌价准备的计提方法

#### 1. 存货可变现净值的确定依据

为生产而持有的材料等，用其生产的产成品的可变现净值高于成本的，该材料仍然按照成本计量；材料价格的下降表明产成品的可变现净值低于成本的，该材料按照可变现净值计量。

#### 2. 存货跌价准备的计提方法

（1）公司按照单个存货项目的成本与可变现净值孰低计提存货跌价准备。

（2）对于数量繁多、单价较低的存货，公司按照存货类别计提存货跌价准备。

(3) 与在同一地区生产和销售的产品系列相关、具有相同或类似最终用途或目的，且难以与其他项目分开计量的存货，则合并计提存货跌价准备。

#### (4) 存货的盘存制度

公司存货盘存采用永续盘存制，并定期进行实地盘点。

#### (四) 周转材料的摊销方法

##### 1. 低值易耗品的摊销方法

公司领用低值易耗品采用一次转销法进行摊销。

##### 2. 包装物的摊销方法

公司领用包装物采用一次转销法进行摊销。

### 六、长期股权投资

#### (一) 长期股权投资初始投资成本的确定

##### 1. 企业合并形成的长期股权投资

(1) 通过同一控制下企业合并取得的长期股权投资，公司以支付现金、转让非现金资产、发生或承担债务或发行权益性证券作为合并对价的，在合并日按照取得被合并方所有者权益在最终控制方合并财务报表中的账面价值的份额作为其初始投资成本。长期股权投资的初始投资成本与支付的现金、转让的非现金资产、所发生或承担的债务账面价值或发行股份面值总额之间的差额，计入资本公积（股本溢价或资本溢价）；资本公积（股本溢价或资本溢价）不足冲减的，调整留存收益。

(2) 通过非同一控制下企业合并取得的长期股权投资，公司按照确定的企业合并成本作为长期股权投资的初始投资成本。企业合并成本为购买方在购买日为取得对被购买方的控制权而付出的资产、发生或承担的负债以及发行的权益性证券的公允价值，其公允价值与账面价值的差额计入当期损益。其中：

①一次交易实现的企业合并，合并成本以公司在购买日为取得对被购买方的控制权而付出的资产、发生或承担的负债以及发行的权益性证券的公允价值与符合确认条件的或有对价之和确定。合并成本为该项长期股权投资的初始投资成本。

②通过多次交换交易分步实现的企业合并，合并成本为购买日之前持有股权投资在购买日按照公允价值重新计量的金额与购买日新增投资投资成本之和。个别财务报表的长期股权投资为购买日之前持有股权投资的账面价值与购买日新增投资成本之和。一揽子交易除外。

2. 除企业合并形成的长期股权投资以外，其他方式取得的长期股权投资，按照下列规定确定其初始投资成本：

(1) 通过支付现金取得的长期股权投资，按照实际支付的购买价款作为初始投资成本。



初始投资成本包括与取得长期股权投资直接相关的费用、税金及其他必要支出。

(2) 通过发行的权益性证券（权益性工具）等方式取得的长期股权投资，按照所发行权益性证券（权益性工具）公允价值作为其初始投资成本。如有确凿证据表明，取得的长期股权投资的公允价值比所发行权益性证券（权益性工具）的公允价值更加可靠的，以投资者投入的长期股权投资的公允价值为基础确定其初始投资成本。与发行权益性证券（权益性工具）直接相关费用，包括手续费、佣金等，冲减发行溢价，溢价不足冲减的，依次冲减盈余公积和未分配利润。通过发行债务性证券（债务性工具）取得的长期股权投资，比照通过发行权益性证券（权益性工具）处理。

(3) 通过债务重组方式取得的长期股权投资，公司以债权转为股权所享有股份的公允价值作为其初始投资成本。

(4) 通过非货币性资产交换方式取得的长期股权投资，在非货币性资产交换具有商业实质和换入资产或换出资产的公允价值能够可靠计量的情况下，公司以换出资产的公允价值为基础确定其初始投资成本，除非有确凿证据表明换入资产的公允价值更加可靠；不满足上述条件的，公司以换出资产的账面价值和应支付的相关税费作为换入长期股权投资的初始投资成本。

公司发生的与取得长期股权投资直接相关的费用、税金及其他必要支出，计入长期股权投资的初始投资成本。

公司无论以何种方式取得长期股权投资，实际支付的价款或对价中包含的已宣告但尚未发放的现金股利或利润，作为应收股利单独核算，不构成长期股权投资的成本。

## （二）长期股权投资的后续计量及损益确认方法

### 1. 采用成本法核算的长期股权投资

(1) 公司对被投资单位能够实施控制的长期股权投资，即对子公司投资，采用成本法核算。

(2) 采用成本法核算的长期股权投资，除取得投资时实际支付的价款或对价中包含的已宣告但尚未发放的现金股利或利润外，公司不分是否属于投资前和投资后被投资单位实现的净利润，均按照应享有被投资单位宣告发放的现金股利或利润确认投资收益。

### 2. 采用权益法核算的长期股权投资

(1) 公司对被投资单位具有共同控制的合营企业或重大影响的联营企业，采用权益法核算。

(2) 采用权益法核算的长期股权投资，对于初始投资成本大于投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值份额的，不调整长期股权投资的初始投资成本；初始投资成本小于投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值份额的，其差额计入当期损益，同时调整长期股权投资的初始投资成本。

(3) 取得长期股权投资后，公司按照应享有或应分担的被投资单位实现的净损益和其他综合收益的份额，分别确认投资损益和其他综合收益，同时调整长期股权投资的账面价值。在确认应享有或应分担被投资单位的净损益时，以取得投资时被投资单位可辨认净资产的公允价值为基础，对被投资单位账面净利润经过调整后计算确定。但是，公司对无法合理确定取得投资时被投资单位各项可辨认资产公允价值的、投资时被投资单位可辨认资产的公允价值与其账面价值之间的差额较小的或是其他原因导致无法取得被投资单位有关资料的，直接以被投资单位的账面净损益为基础计算确认投资损益。公司按照被投资单位宣告分派的现金股利或利润计算应享有的部分，相应减少长期股权投资的账面价值。公司对被投资单位除净损益、其他综合收益以及利润分配以外的所有者权益的其他变动，调整长期股权投资的账面价值并计入所有者权益。

公司在确认由联营企业及合营企业投资产生的投资收益时，对公司与联营企业及合营企业之间发生的未实现内部交易收益按照持股比例计算归属于公司的部分予以抵销，并在此基础上确认投资损益。公司与被投资单位发生的内部交易损失属于资产减值损失的，全额予以确认。公司对于纳入合并范围的子公司与其联营企业及合营企业之间发生的未实现内部交易损益，也按照上述原则进行抵销，并在此基础上确认投资损益。

在确认应分担被投资单位发生的净亏损时，按照下列顺序进行处理：首先冲减长期股权投资的账面价值；如果长期股权投资的账面价值不足以冲减的，则以其他实质上构成对被投资单位净投资的长期权益的账面价值为限继续确认投资损失，冲减长期应收款的账面价值；经过上述处理，按照投资合同或协议约定公司仍承担额外损失义务的，按照预计承担的义务确认预计负债，计入当期投资损失。被投资单位以后期间实现盈利的，公司扣除未确认的亏损分担额后，按照与上述相反的顺序处理，减记已确认预计负债的账面金额、恢复其他实质上构成对被投资单位净投资的长期权益和长期股权投资的账面价值，同时确认投资收益。

### (三) 确定对被投资单位具有共同控制、重大影响的依据

#### 1. 确定对被投资单位具有共同控制的依据

共同控制，是指按照相关约定对某项安排所共有的控制，并且该安排的相关活动必须经过分享控制权的参与方一致同意后才能决策。某项安排的相关活动通常包括商品或劳务的销售和购买、金融资产的管理、资产的购买和处置、研究开发活动以及融资活动等。合营企业，是公司仅对某项安排的净资产享有权利的合营安排。合营方享有某项安排相关资产且承担相关债务的合营安排是共同经营，而不是合营企业。

#### 2. 确定对被投资单位具有重大影响的依据

重大影响，是指对被投资单位的财务和经营政策有参与决策的权力，但并不能够控制或者与其他方一起共同控制这些政策的制定。公司能够对被投资单位施加重大影响的，被投资单位为其联营企业。

## 七、固定资产

### (一) 固定资产的确认条件



固定资产是指为生产商品、提供劳务、出租或经营管理而持有的，使用寿命超过一个会计年度的有形资产。固定资产在同时满足下列条件时予以确认：

1. 与该固定资产有关的经济利益很可能流入公司；
2. 该固定资产的成本能够可靠地计量。

## (二) 固定资产折旧

1. 除已提足折旧仍继续使用的固定资产和土地以外，公司对所有固定资产计提折旧。

2. 公司固定资产从其达到预定可使用状态的次月起采用年限平均法计提折旧，并按照固定资产类别、预计使用寿命和预计净残值率计算确定折旧率和折旧额，并根据用途分别计入相关资产的成本或当期损益。

3. 固定资产类别、预计使用年限、预计净残值率和年折旧率列示如下：

类 别	折旧年限 (年)	残值率 (%)	年折旧率 (%)
港作船舶	18	3%	5.39
车辆	5-16	3%	19.4--6.06
装卸机械	10-16	3%	9.7--6.06
港务设施	18-40	3%	5.39--2.43
库场设施	40	3%	2.43
通讯及导航设备	10	3%	9.7
机器设备	10-15	3%	9.7--6.47
生产房屋	40	3%	2.43
建筑物	10-25	3%	9.7--3.88
其他生产用具	8-10	3%	12.13--9.7
非生产设备及器具	6-15	3%	16.17--6.47
非生产用房	45	3%	2.16

已计提减值准备的固定资产在计提折旧时，公司按照该项固定资产的账面价值、预计净残值和尚可使用寿命重新计算确定折旧率和折旧额。

资产负债表日，公司复核固定资产的预计使用寿命、预计净残值率和折旧方法，如有变更，作为会计估计变更处理。

4. 符合资本化条件的固定资产装修费用，在两次装修期间与固定资产尚可使用年限两者中较短的期间内，采用年限平均法单独计提折旧。

5. 融资租赁方式租入的固定资产，能够合理确定租赁期届满时将会取得租赁资产所有权的，在租赁资产尚可使用年限内计提折旧；无法合理确定租赁期届满时能够取得租赁资产所有权的，在租赁期与租赁资产尚可使用年限两者中较短的期间内计提折旧。



### (三) 融资租入固定资产的认定依据、计价和折旧方法

#### 1. 融资租入固定资产的认定依据

在租赁期开始日，公司将满足融资租赁标准的租入固定资产确认为融资租入固定资产。

#### 2. 融资租入固定资产的计价方法

在租赁期开始日，公司将租赁开始日租赁资产公允价值与最低租赁付款额现值两者中较低者和发生的初始直接费用作为融资租入资产的入账价值，将最低租赁付款额作为长期应付款的入账价值，将租赁开始日租赁资产公允价值与最低租赁付款额现值两者中较低者与最低租赁付款额之间的差额作为未确认融资费用。未确认融资费用在租赁期的各个期间内采用实际利率法进行分摊。

#### 3. 融资租入固定资产的折旧方法

采用与自有固定资产相一致的折旧政策计提租赁资产折旧。能够合理确定租赁期届满时取得租赁资产所有权的，在租赁资产使用寿命内计提折旧；无法合理确定租赁期届满时能够取得租赁资产所有权的，在租赁期与租赁资产使用寿命两者中较短的期间内计提折旧。

### 八、在建工程

#### (一) 在建工程的类别

在建工程以立项项目分类核算。

#### (二) 在建工程结转为固定资产的标准和时点

在建工程项目按照建造该项资产达到预定可使用状态前所发生的全部支出，作为固定资产的入账价值。自营工程，按照直接材料、直接人工、直接机械施工费等计量；出包工程，按照应支付的工程价款等计量。在以借款进行的工程达到预定可使用状态前发生的、符合资本化条件的借款费用，予以资本化，计入在建工程成本。

公司对于所建造的固定资产已达到预定可使用状态但尚未办理竣工决算的，自达到预定可使用状态之日起，根据工程预算、造价或者工程实际成本等，按照估计价值确定其成本，转入固定资产，并按照公司固定资产折旧政策计提固定资产的折旧；待办理竣工决算后，再按照实际成本调整原来的暂估价值，但不调整原已计提的折旧额。

### 九、借款费用

#### (一) 借款费用的范围

公司的借款费用包括因借款而发生的借款利息、折价或者溢价的摊销、辅助费用以及因外币借款而发生的汇兑差额等。

#### (二) 借款费用的确认原则

公司发生的借款费用，可直接归属于符合资本化条件的资产的购建或者生产的，予以资

本化，计入相关资产成本；其他借款费用，在发生时根据其发生额确认为费用，计入当期损益。

符合资本化条件的资产，包括需要经过相当长时间的购建或者生产活动才能达到预定可使用或者可销售状态的固定资产、投资性房地产和存货等资产。

### （三）借款费用资本化期间的确定

#### 1. 借款费用开始资本化时点的确定

当资产支出已经发生、借款费用已经发生且为使资产达到预定可使用或者可销售状态所必要的购建或者生产活动已经开始时，借款费用开始资本化。其中，资产支出包括为购建或者生产符合资本化条件的资产而以支付现金、转移非现金资产或者承担带息债务形式发生的支出。

#### 2. 借款费用暂停资本化时间的确定

符合资本化条件的资产在购建或者生产过程中发生非正常中断且中断时间连续超过3个月的，暂停借款费用的资本化。公司将在中断期间发生的借款费用确认为当期损益，直至资产的购建或者生产活动重新开始后借款费用继续资本化。如果中断是所购建或者生产的符合资本化条件的资产达到预定可使用或者可销售状态必要的程序，则借款费用的资本化继续进行。

#### 3. 借款费用停止资本化时点的确定

当购建或者生产符合资本化条件的资产达到预定可使用或者可销售状态时，停止借款费用的资本化。在符合资本化条件的资产达到预定可使用或者可销售状态之后所发生的借款费用，在发生时根据其发生额确认为当期损益。

购建或者生产的符合资本化条件的资产的各部分分别完工，且每部分在其他部分继续建造过程中可供使用或者可对外销售，且为使该部分资产达到预定可使用或可销售状态所必要的购建或者生产活动实质上已经完成的，停止与该部分资产相关的借款费用的资本化；购建或者生产的资产的各部分分别完工，但必须等到整体完工后才可使用或者可对外销售的，在该资产整体完工时停止借款费用的资本化。

### （四）借款费用资本化金额的确定

#### 1. 借款利息资本化金额的确定

在资本化期间内，每一会计期间的利息（包括折价或溢价的摊销）资本化金额，按照下列规定确定：

（1）为购建或者生产符合资本化条件的资产而借入专门借款的，公司以专门借款当期实际发生的利息费用，减去将尚未动用的借款资金存入银行取得的利息收入或进行暂时性投资取得的投资收益后的金额确定。

(2) 为购建或者生产符合资本化条件的资产而占用了一般借款的，公司根据累计资产支出超过专门借款部分的资产支出加权平均数乘以所占用一般借款的资本化率，计算确定一般借款应予资本化的利息金额。资本化率根据一般借款加权平均利率计算确定。

(3) 借款存在折价或者溢价的，公司按照实际利率法确定每一会计期间应摊销的折价或者溢价金额，调整每期利息金额。

(4) 在资本化期间内，每一会计期间的利息资本化金额，不能超过当期相关借款实际发生的利息金额。

## 2. 借款辅助费用资本化金额的确定

(1) 专门借款发生的辅助费用，在所购建或者生产的符合资本化条件的资产达到预定可使用或者可销售状态之前发生的，在发生时根据其发生额予以资本化，计入符合资本化条件的资产的成本；在所购建或者生产的符合资本化条件的资产达到预定可使用或者可销售状态之后发生的，在发生时根据其发生额确认为费用，计入当期损益。

(2) 一般借款发生的辅助费用，在发生时根据其发生额确认为费用，计入当期损益。

## 3. 汇兑差额资本化金额的确定

在资本化期间内，外币专门借款本金及利息的汇兑差额，予以资本化，计入符合资本化条件的资产的成本。

# 十、无形资产

## (一) 无形资产的初始计量

### 1. 外购无形资产的初始计量

外购无形资产的成本，包括购买价款、相关税费以及直接归属于使该项资产达到预定用途所发生的其他支出。购买无形资产的价款超过正常信用条件延期支付，实质上具有融资性质的，无形资产的成本以购买价款的现值为基础确定。实际支付的价款与购买价款的现值之间的差额，除应予资本化的以外，在信用期间内计入当期损益。

### 2. 自行研究开发无形资产的初始计量

自行研究开发的无形资产的成本，按照自满足资本化条件后至达到预定用途前所发生的支出总额确定，对于以前期间已经费用化的支出不再调整。

公司自行研究开发的无形资产，其研究阶段的支出，于发生时计入当期损益；其开发阶段的支出，不符合资本化条件的，于发生时计入当期损益；符合资本化条件的，确认为无形资产。如果确实无法区分研究阶段支出和开发阶段支出，则将其所发生的研发支出全部计入当期损益。

## (二) 无形资产的后续计量

公司在取得无形资产时分析判断其使用寿命。公司将取得的无形资产分为使用寿命有限



的无形资产和使用寿命不确定的无形资产。

#### 1. 使用寿命有限的无形资产的后续计量

公司对使用寿命有限的无形资产，自达到预定用途时起在其使用寿命内采用直线法分期摊销，不预留残值。无形资产的摊销金额通常计入当期损益；某项无形资产包含的经济利益通过所生产的产品或其他资产实现的，其摊销金额计入相关资产的成本。

无形资产类别、预计使用寿命、预计净残值率和年摊销率列示如下：

无形资产类别	预计使用寿命(月)	预计净残值率(%)	年摊销率(%)
软件	35	0	34.29

资产负债表日，对使用寿命有限的无形资产的使用寿命和摊销方法进行复核。

#### 2. 使用寿命不确定的无形资产的后续计量

公司对使用寿命不确定的无形资产，在持有期间内不进行摊销。

#### (三) 无形资产使用寿命的估计

1. 来源于合同性权利或其他法定权利的无形资产，其使用寿命按照不超过合同性权利或其他法定权利的期限确定；合同性权利或其他法定权利在到期时因续约等延续且有证据表明公司续约不需要付出大额成本的，续约期计入使用寿命。

2. 合同或法律没有规定使用寿命的，公司综合各方面的情况，通过聘请相关专家进行论证或者与同行业的情况进行比较以及参考公司的历史经验等方法来确定无形资产能为公司带来经济利益的期限。

3. 按照上述方法仍无法合理确定无形资产为公司带来经济利益期限的，该项无形资产作为使用寿命不确定的无形资产。

#### (四) 划分公司内部研究开发项目的研究阶段与开发阶段的具体标准

根据研究与开发的实际情况，公司将研究开发项目区分为研究阶段与开发阶段。

##### 1. 研究阶段

研究阶段是指为获取并理解新的科学或技术知识等而进行的独创性的有计划调查、研究活动的阶段。

##### 2. 开发阶段

开发阶段是指在进行商业性生产或使用前，将研究成果或其他知识应用于某项计划或设计，以生产出新的或具有实质性改进的材料、装置、产品等活动的阶段。

内部研究开发项目研究阶段的支出，在发生时计入当期损益。

#### (五) 开发阶段支出符合资本化的具体标准

内部研究开发项目开发阶段的支出，同时满足下列条件时确认为无形资产：

1. 完成该无形资产以使其能够使用或出售在技术上具有可行性；
2. 具有完成该无形资产并使用或出售的意图；
3. 无形资产产生经济利益的方式，包括能够证明运用该无形资产生产的产品存在市场或无形资产自身存在市场，无形资产将在内部使用的，能够证明其有用性；
4. 有足够的技术、财务资源和其他资源支持，以完成该无形资产的开发，并有能力使用或出售该无形资产；
5. 归属于该无形资产开发阶段的支出能够可靠地计量。

#### （六）土地使用权的处理

1. 公司取得的土地使用权通常确认为无形资产，但改变土地使用权用途，用于赚取租金或资本增值的，将其转为投资性房地产。
2. 公司自行开发建造厂房等建筑物，相关的土地使用权与建筑物分别进行处理。
3. 外购土地及建筑物支付的价款在建筑物与土地使用权之间进行分配；难以合理分配的，全部作为固定资产。

### 十一、长期待摊费用

#### （一）长期待摊费用的范围

长期待摊费用是指公司已经发生但应由本期和以后各期负担的分摊期限在1年以上（不含1年）的各项费用，包括以经营租赁方式租入的固定资产发生的改良支出等。

#### （二）长期待摊费用的初始计量

长期待摊费用按照实际发生的支出进行初始计量。

#### （三）长期待摊费用的摊销

长期待摊费用按照受益期限采用直线法分期摊销。

### 十二、职工薪酬

职工薪酬包括短期薪酬、离职后福利、辞退福利和其他长期职工福利。

#### （一）短期薪酬

短期薪酬，是指企业预期在职工提供相关服务的年度报告期间结束后十二个月内将全部予以支付的职工薪酬，因解除与职工的劳动关系给予的补偿除外。

短期薪酬具体包括：职工工资、奖金、津贴和补贴，职工福利费，医疗保险费、工伤保险费和生育保险费等社会保险费，住房公积金，工会经费和职工教育经费，短期带薪缺勤，

短期利润分享计划，非货币性福利以及其他短期薪酬。

公司在职工为其提供服务的会计期间，将实际发生的短期薪酬确认为负债，并计入当期损益或相关资产成本。

#### （二）离职后福利——设定提存计划

公司参与的设定提存计划是按照有关规定为职工缴纳的基本养老保险费、失业保险费、企业年金缴费等。公司根据在资产负债表日为换取职工在会计期间提供的服务而应缴存的金  
额，确认为职工薪酬负债，并计入当期损益或相关资产成本。

#### （三）辞退福利

辞退福利，是指公司在职工劳动合同到期之前解除与职工的劳动关系，或者为鼓励职工自愿接受裁减而给予职工的补偿。在下列两者孰早日确认辞退福利产生的职工薪酬负债，并计入当期损益：

1. 企业不能单方面撤回因解除劳动关系计划或裁减建议所提供的辞退福利时。
2. 企业确认与涉及支付辞退福利的重组相关的成本或费用时。

#### （四）其他长期职工福利

其他长期职工福利，是指除短期薪酬、离职后福利和辞退福利以外的其他所有职工福利。在报告期末，公司将其他长期职工福利产生的职工薪酬成本确认为下列组成部分：

1. 服务成本。
  2. 其他长期职工福利净负债或净资产的利息净额。
  3. 重新计量其他长期职工福利净负债或净资产所产生的变动。
- 为简化相关会计处理，上述项目的总净额计入当期损益或相关资产成本。

### 十三、收入

公司营业收入主要包括销售商品收入、提供劳务收入、让渡资产使用权收入，其确认原则如下：

#### （一）销售商品收入的确认原则

公司在已将商品所有权上的主要风险和报酬转移给购货方；既没有保留通常与所有权相联系的继续管理权也没有对已售出的商品实施有效控制；收入的金额能够可靠地计量；相关的经济利益很可能流入公司；相关的已发生或将发生的成本能够可靠地计量时，确认销售商品收入的实现。

#### （二）提供劳务收入的确认原则

1. 提供劳务交易的结果能够可靠估计情况下的提供劳务收入的确认原则

公司在资产负债表日提供劳务交易的结果能够可靠估计的，采用完工百分比法确认提供



劳务收入。

在收入的金额能够可靠地计量，相关的经济利益很可能流入公司，交易的完工进度能够可靠地确定，交易中已发生和将发生的成本能够可靠地计量时，提供劳务交易的结果能够可靠地估计。

## 2. 提供劳务交易的结果不能可靠估计情况下的提供劳务收入的确认原则

公司在资产负债表日提供劳务交易的结果不能可靠估计的，分别以下三种情况确认提供劳务收入：

(1) 如果已经发生的劳务成本预计全部能够得到补偿，则按已收或预计能够收回的金额确认提供劳务收入，并结转已经发生的劳务成本；

(2) 如果已经发生的劳务成本预计部分能够得到补偿，则按能够得到补偿的劳务成本金额确认提供劳务收入，并结转已经发生的劳务成本；

(3) 如果已经发生的劳务成本预计全部不能得到补偿，则将已经发生的劳务成本计入当期损益（主营业务成本），不确认提供劳务收入。

## (三) 让渡资产使用权收入的确认原则

公司在与交易相关的经济利益很可能流入公司，收入的金额能够可靠地计量时，确认让渡资产使用权收入的实现。

## 十四、递延所得税

公司采用资产负债表债务法核算所得税。

### (一) 递延所得税资产或递延所得税负债的确认

1. 公司在取得资产、负债时确定其计税基础。公司于资产负债表日，分析比较资产、负债的账面价值与其计税基础，资产、负债的账面价值与其计税基础存在暂时性差异的，在有关暂时性差异发生当期且符合确认条件的情况下，公司对应纳税暂时性差异或可抵扣暂时性差异分别确认递延所得税负债或递延所得税资产。

### 2. 递延所得税资产的确认依据

(1) 公司以未来期间很可能取得用以抵扣可抵扣暂时性差异的应纳税所得额为限，确认由可抵扣暂时性差异产生的递延所得税资产。在确定未来期间很可能取得的应纳税所得额时，包括未来期间正常生产经营活动实现的应纳税所得额，以及在可抵扣暂时性差异转回期间因应纳税暂时性差异的转回而增加的应纳税所得额。

(2) 对于能够结转以后年度的可抵扣亏损和税款抵减，公司以很可能获得用来抵扣可抵扣亏损和税款抵减的未来应纳税所得额为限，确认相应的递延所得税资产。

(3) 资产负债表日，公司对递延所得税资产的账面价值进行复核。如果未来期间很可能无法获得足够的应纳税所得额用以抵扣递延所得税资产的利益，则减记递延所得税资产的

账面价值；在很可能获得足够的应纳税所得额时，减记的金额予以转回。

### 3. 递延所得税负债的确认依据

公司将当期和以前期间应交未交的应纳税暂时性差异确认为递延所得税负债。但不包括商誉、非企业合并形成的交易且该交易发生时既不影响会计利润也不影响应纳税所得额所形成的暂时性差异。

#### (二) 递延所得税资产或递延所得税负债的计量

1. 资产负债表日，对于递延所得税资产和递延所得税负债，公司根据税法规定按照预期收回该资产或清偿该负债期间的适用税率计量。

2. 适用税率发生变化的，公司对已确认的递延所得税资产和递延所得税负债进行重新计量，除直接在所有者权益中确认的交易或者事项产生的递延所得税资产和递延所得税负债以外，将其影响数计入税率变化当期的所得税费用。

3. 公司在计量递延所得税资产和递延所得税负债时，采用与收回资产或清偿债务的预期方式相一致的税率和计税基础。

4. 公司对递延所得税资产和递延所得税负债不进行折现。

## 十五、重要会计政策和会计估计的变更

### (一) 重要会计政策变更

公司在本报告期内重要会计政策没有发生变更。

### (二) 重要会计估计变更

公司在本报告期内重要会计估计没有发生变更。

## 附注四、税项

### 1、主要税种及税率

税种	具体税率情况
增值税	应税收入按13%、9%、6%、3%的税率计算销项税，扣除当期允许抵扣的进项税额后的差额计缴。
城市维护建设税	按实际缴纳的流转税的7%计缴。
教育费附加	按实际缴纳的流转税的3%计缴
地方教育费附加	按实际缴纳的流转税的2%计缴
企业所得税	按应纳税所得额的15%计缴。

### 2、税收优惠及批文

无

### 3、其他说明

无

连云港大为联合会计师事务所  
查 讞 章

## 附注五、财务报表主要项目注释

以下注释项目除特别注明之外，金额单位为人民币元。

## 1、货币资金

项目	期末数			期初数		
	外币金额	折算率	人民币金额	外币金 额	折算率	人民币金额
(1) 库存现金						
人民币						
(2) 银行存款			475,930,629.65			557,573,274.20
人民币			475,930,629.65			557,573,274.20
合计			475,930,629.65			557,573,274.20

## 2、应收票据

票据种类	期末余额	期初余额
银行承兑汇票	16,122,454.53	61,409,265.92
合 计	16,122,454.53	61,409,265.92

## 3、应收账款

## (1) 按应收账款类别

种类	期末数			
	账面余额		坏账准备	
	金额	比例 (%)	金额	计提比 例 (%)
单项金额重大并计提坏账准备的应收款				
按组合计提坏账准备的应收账款	1,578,971,734.00	100.00	41,580,494.70	2.63
账龄组合	730,994,482.20	46.30	41,580,494.70	5.69
余额组合				
其他组合	1,047,977,251.80	53.7		
组合小计				
单项金额虽不重大但计提坏账准备的应收款				
合 计	1,578,971,734.00	100.00	41,580,494.70	2.63

## (2) 应收账款前五名列示



单位名称	与本公司关系	期末余额	账龄
连云港金荣码头有限公司	同一控制	427,649,681.95	1-2 年及 3-4 年
连云港港口集团有限公司	母公司	171,839,736.13	1 年以内
连云港新银湾码头有限公司	同一控制	139,977,649.40	1 年以内及 1-2 年
连云港金东方港口投资有限公司	客户	111,962,953.23	1 年以内
江苏港融新型建材有限责任公司	同一控制	74,026,000.61	1 年以内, 1-2 年及 2-3 年
合计		925,456,021.32	0

#### 4、预付账款

##### (1) 按账龄列示

账龄	期末余额		年初余额	
	金额	比例 (%)	金额	比例 (%)
1 年以内 (含 1 年)	3,446,830.12	21.56	14,145,090.76	57.93
1-2 年 (含 2 年)	2,803,734.08	17.54	3,343,857.02	13.7
2-3 年 (含 3 年)	3,307,165.34	20.69	304,000.11	1.25
3 年以上	6,427,000.00	40.21	6,523,000.00	27.13
合 计	15,984,729.54	100.00	24,415,947.89	100.00

##### (2) 前三名列示

单位名称	与本公司关系	期末余额	账龄	备注
连云港市嘉宇建设工程有限公司	供应商	4,373,000.00		工程未结算
烟台荣舟港务工程有限公司	供应商	3,200,000.00		预付船舶押金
江苏益港贸易有限公司	供应商	2,681,503.14		材料款
温岭市正劲工程设备有限公司	供应商	2,066,604.95		船舶租赁费
连云港平创实业有限公司	供应商	1,750,000.00		材料款
合计		14,071,108.09		

(3) 预付款项期末余额中无预付持有公司 5% (含 5%) 以上表决权股份的股东单位款项

#### 5、其他应收款

##### (1) 按其他应收款类别

种类	期末数			
	账面余额		坏账准备	
	金额	比例 (%)	金额	计提比例 (%)
单项金额重大并计提坏账准备的应收账款				

按组合计提坏账准备的应收账款	140,008,593.53	100.00	7,611,330.53	5.44
账龄组合	26,572,176.50	18.98	7,611,330.53	28.64
余额组合				
其他组合	113,436,417.03	81.02		
组合小计				
单项金额虽不重大但单项计提坏账准备的应收账款				
合计	140,008,593.53	100.00	7,611,330.53	5.44

## (2) 其他应收款前五名列示

单位名称	期末余额	账龄	业务内容
连云港港口集团有限公司	30,837,834.05	1 年以内, 1-2 年及 3- 4 年	押金及 保证金
江苏港融新型建材有限公司	45,707,366.02	1 年以内, 1-2 年 及 2- 3 年	押金及 保证金
连云港新银湾码头有限公司	9,233,629.75	1-2 年及 2- 3 年	押金及 保证金
中建筑筑港集团有限公司	5,217,699.12	1 年以内	代付款
连云港华达工程材料有限公司	23,937,943.85	1 年以内	
合计	114,934,472.79		

## 6、存货

## (1) 存货

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	跌价准备	账面价值	账面余额	跌价准备	账面价值
原材料	195,498.99		195,498.99	39,411.23		39,411.23
库存商品	41,965,670.73		41,965,670.73	29,858,557.93		29,858,557.93
工程成本	280,853,792.31		280,853,792.31	210,441,035.36		210,441,035.36
合计	323,014,962.03		323,014,962.03	240,339,004.42		240,339,004.42

## 7、长期股权投资

## (1) 长期股权投资分类列示

项 目	期初余额	期末余额
长期股权投资余额	29,421,512.79	28,441,512.79
减：长期股权投资减值准备		
长期股权投资净额	29,421,512.79	28,441,512.79

## 8、固定资产

## (1) 固定资产变动情况

项 目	期初余额	期末余额
一. 原价合计	684,598,156.12	679,930,845.11
其中：港作船舶	462,004,373.80	462,004,373.80
车辆	30,959,686.81	25,708,642.57
装卸机械	110,197,164.86	110,197,164.86
港务设施	3,082,449.48	3,082,449.48
库场设施		
通信及导航设备	843,584.45	843,584.45
机器设备	24,706,142.74	24,911,589.90
生产房屋	1,378,333.25	1,378,333.25
建筑物	649,586.06	649,586.06
其他生产用品	27,900.00	2,700.00
非生产设备及器具	3,609,043.81	4,012,529.88
非生产用房	47,139,890.86	47,139,890.86
二. 累计折旧合计	449,911,397.63	473,354,879.40
四. 固定资产净值合计	234,686,758.49	206,575,965.71

(2) 截止 2023 年 12 月 31 日，公司固定资产未发现减值现象，故未计提减值准备

## 9、在建工程

## (1) 在建工程明细

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	跌价准备	账面价值	账面余额	跌价准备	账面价值
软件开发	762,481.21		762,481.21	597,345.13		597,345.13
其他(上料系统)	26,124.56		26,124.56	4,052,646.32		4,052,646.32
房屋	8,246,321.96		8,246,321.96	8,117,914.62		8,117,914.62
库场设施	9,233,928.33		9,233,928.33	5,870,598.87		5,870,598.87
车辆				175,800.00		175,800.00
研发中心旗台基地建设项目	56,827.34		56,827.34			
合计	18,325,683.40		18,325,683.40	18,814,304.94		18,814,304.94

## 10、长期待摊费用

项目	期初余额	本期增加额	本期减少数		期末余额	其他减少的原因
			摊销额	其他减少		
办公楼装修材料	1,310,934.14		145,659.35		1,165,274.79	
合计	1,310,934.14		145,659.35		1,165,274.79	

## 11、递延所得税资产

项目	期末余额	期初余额
----	------	------



一、递延所得税资产	7,378,773.78	7,705,641.67
信用减值损失	7,378,773.78	7,705,641.67
合计	7,378,773.78	7,705,641.67
二、递延所得税负债		
合计	7,378,773.787	7,705,641.67

## 12、短期借款

类 别	期末账面余额	年初账面余额
银行借款（抵押、保证）	227,000,000.00	232,000,000.00
合 计	227,000,000.00	232,000,000.00

## 13、应付票据

类 别	期末账面余额	年初账面余额
银行承兑汇票	7,277,362.30	162,068,576.54
商业承兑汇票		
合 计	7,277,362.30	162,068,576.54

## 14、应付账款

## (1) 按账龄列示

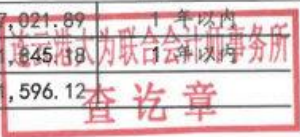
账 龄	期末账面余额		年初账面余额	
	金额	比例 (%)	金额	比例 (%)
1 年以内(含 1 年)	247,069,811.86	70.35	206,541,610.48	78.46
1-2 年(含 2 年)	51,236,737.73	14.59	44,571,230.96	16.93
2-3 年(含 3 年)	36,283,392.18	10.33	7,034,752.20	2.67
3 年以上	16,599,912.44	4.73	5,110,638.55	1.94
合 计	351,189,854.21	100.00	263,258,232.19	100.00

## (2) 前 5 名主要客户明细

单位名称	与本公司关系	期末余额	账龄
连云港港口集团有限公司	关联方	32,500,142.29	1 年以内, 1-2 年, 2-3 年及 3 年以上
中交烟台环保疏浚有限公司	非关联方	27,881,691.59	1 年以内
启东市银洲水利市政工程有限公司	非关联方	23,720,895.17	1 年以内, 1-2 年及 2-3 年

2023 年度财务报表附注

连云港港口物流有限公司	关联方	23,047,021.89	1 年以内
连云港长兴建设工程有限公司	非关联方	20,291,845.18	1 年以内
合计		127,441,596.12	



15、预收账款

(1) 按账龄列示

账 龄	期末账面余额		年初账面余额	
	金额	比例 (%)	金额	比例 (%)
1 年以内 (含 1 年)	1,553,957.00	83.52	19,328,354.70	86.09
1-2 年 (含 2 年)	24,114.20	1.30	2,840,840.00	12.65
2-3 年 (含 3 年)				
3 年以上	282,388.70	15.18	282,388.70	1.26
合 计	1,860,459.90	100.00	22,451,583.40	100.00

16、职工薪酬

项目	期末余额	期初余额
短期薪酬	1,369,297.46	1,518,904.78
离职后福利		
辞退福利		
其他长期职工福利		
合 计	1,369,297.46	1,518,904.78

17、其他应付款

(1) 其他应付款明细情况

账 龄	期末账面余额		年初账面余额	
	金额	比例 (%)	金额	比例 (%)
1 年以内 (含 1 年)	59,701,903.75	78.04	327,830,181.02	92.65
1-2 年 (含 2 年)	9,791,380.15	12.80	17,758,415.21	5.02
2-3 年 (含 3 年)	2,312,116.20	3.02	5,221,640.86	1.48
3 年以上	4,691,470.25	6.13	3,043,912.90	0.85
合 计	76,496,870.35	100.00	353,854,249.99	100.00

(2) 主要客户明细

单位名称	与本公司关系	期末余额	业务内容
奖金户		18,819,192.46	应付奖金
南通三宝建设工程有限公司		3,000,000.00	押金及保证金

2023 年度财务报表附注

深圳大铲岛集团有限公司		1,800,000.00	押金及保证金
福建省志泽建筑工程有限公司		1,752,932.00	押金及保证金



18、实收资本

股东	期初余额		期末余额	
	余额	所占比例 (%)	金额	所占比例 (%)
连云港港口集团有限公司	508,117,522.11	56.28	902,860,422.11	100.00
建信金融资产投资有限公司	394,742,900.00	43.72		
合计	902,860,422.11	100.00	902,860,422.11	100.00

19、盈余公积

项 目	年初账面余额	期末账面余额	变动原因、依据
法定盈余公积金	199,003,665.04	255,179,781.12	计提
任意盈余公积金			
储备基金			
企业发展基金			
利润归还投资			
其他			
合 计	199,003,665.04	255,179,781.12	

20、未分配利润

项 目	本期金额
本年年初余额	442,947,179.45
本期增加额	374,507,440.51
其中：本年净利润转入	374,507,440.51
其他调整因素	
本期减少额	186,647,378.82
其中：本年提取盈余公积数	56,176,116.08
本年提取一般风险准备	
本年分配现金股利数	
转增资本	
其他减少	
本年年末余额	761,278,503.88

21、营业收入

(1) 营业收入明细情况



## 2023 年度财务报表附注

项 目	本期发生额		上期发生额	
	收入	成本	收入	成本
主营业务小计	2,281,890,622.84	1,776,583,780.91	2,039,077,744.55	1,644,208,395.28
合 计	2,281,890,622.84	1,776,583,780.91	1,819,088,196.23	1,577,456,200.04

## 22、管理费用

项 目	本期金额
职工薪酬	16,706,135.80
材料	18,424.36
燃料	130,021.76
差旅费	1,272,271.97
低值易耗品	214,751.63
修理费	283,232.70
折旧费	1,574,497.53
电费	4,786.39
水费	249,250.74
劳保费	440,545.77
保险费	282,388.87
租赁费	269,857.92
办公费	1,021,031.23
会费	22,000.00
邮电费	545,200.51
业务招待费	2,227,616.75
咨询费	941,034.93
审计费	107,528.49
会议费	420,874.13
外协费	8,106,604.64
物业管理费	677,836.60
其他	652,536.5
合计	36,203,265.12

## 23、研发费用

项 目	本期金额
人员人工	22,642,010.80
直接投入	40,222,965.67
折旧摊销	6,802,401.98
其他	2,940,683.76
合计	72,608,062.21

## 24、财务费用

2023 年度财务报表附注

项 目	本 期 金 额
利息支出	17,143,670.53
利息收入	1,112,169.93
其他	1,238,228.31
合计	17,269,728.91

附注六、或有事项的说明

本公司无需要披露的重大或有事项。

附注七、资产负债表日后非调整事项

本公司无需要披露的资产负债表日后非调整事项。

附注八、重要资产转让及其出售

本公司本年度无重要资产转让及其出售事项。

附注九、企业合并、分立等事项

本公司本年度无企业合并、分立等事项。

附注十、非货币性资产交换和债务重组事项

本公司本年度无非货币性资产交换和债务重组事项。

附注十一、其他需说明的重大事项

本公司本年度无其他需说明的重大事项。

江苏筑港建设集团有限公司

2024 年 05 月 20 日

编号 320703000201604050053



# 营业执照

(副本)

统一社会信用代码 91320703780298847B (1/1)

名称 连云港大为联合会计师事务所  
类型 普通合伙企业  
主要经营场所 连云港开发区朝阳镇韩李路43-4号  
执行事务合伙人 张井国

成立日期 2005年10月27日

合伙期限 2005年10月27日至\*\*\*\*\*

经营范围 审计业务，包括：审查企业会计报表，出具审计报告，验证企业资本，出具验资报告，办理企业合并、分立、清算事宜中的审计业务，出具有关的报告，法律、行政法规规定的其他审计业务。会计咨询、会计服务业务；企业清算代理。  
(依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动)



登记机关



2016年04月05日



证书序号: NO.010623

## 说明

1. 《会计师事务所执业证书》是证明持有人经财政部门依法审批, 准予执行注册会计师法定业务的凭证。
2. 《会计师事务所执业证书》记载事项发生变动的, 应当向财政部门申请换发。
3. 《会计师事务所执业证书》不得伪造、涂改、出租、出借、转让。
4. 会计师事务所终止, 应当向财政部门交回《会计师事务所执业证书》。

发证机关:



日

中华人民共和国财政部制

## 会计师事务所 执业证书



名称:

连云港大为联合会计师事务所

主任会计师:

张齐国

办公场所:

连云港市新浦区朝阳东路168号源国际大厦801室

组织形式:

合伙制

会计师事务所编号:

32070020

注册资本(出资额):

56 万元

批准设立文号:

苏财会[2005]51号

批准设立日期:

2005-10-17

# 2024 年财务审计报告

江苏筑港建设集团有限公司

审计报告

连大会审（2025）021 号



连云港大为联合会计师事务所

Lianyungang DaWei United Certified Public Accountants

江苏筑港建设集团有限公司审计报告

## 审计报告

连大会审（2025）021 号

江苏筑港建设集团有限公司：

### 一、审计意见

我们审计了江苏筑港建设集团有限公司（以下简称贵公司）财务报表，包括 2024 年 12 月 31 日的资产负债表，2024 年度的利润表、现金流量表、所有者权益变动表以及财务报表附注。

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的规定编制，公允反映了贵公司 2024 年 12 月 31 日的财务状况以及 2024 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，我们独立于贵公司，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，为发表意见提供了基础。

### 三、管理层和治理层对财务报表的责任

贵公司管理层（以下简称管理层）负责按照企业会计准则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，管理层负责评估贵公司的持续经营能力，并运用持续经营假设，除非管理层计划清算贵公司、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督贵公司的财务报告过程。

### 四、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：

（1）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。

（2）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。

（3）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。

（4）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，就可能对贵公司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贵公司不能持续经营。

（5）评价财务报表的总体列报、结构和内容（包括披露），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（包括我们在审计中识别出的值得关注的内部控制缺陷）等事项进行沟通。

连云港大为联合会计师事务所



中国，江苏，连云港

主任会计师：

注册会计师：

报告日期：2025 年 04 月 12 日



资产负债表

2024年12月31日

会企01表  
金额单位：人民币元

编制单位：江苏筑港建设集团有限公司

项 目	期末金额	年初金额	项 目	期末金额	年初金额
流动资产：			流动负债：		
货币资金	562,846,875.29	475,930,629.65	短期借款	255,063,820.00	227,000,000.00
交易性金融资产	200,000,000.00	180,000,000.00	应付票据	38,800,000.00	7,277,362.30
应收票据	121,948,032.38	16,122,454.53	应付账款	297,815,875.45	351,189,854.21
应收账款	1,649,251,134.11	1,537,391,239.30	预收款项	19,632,521.90	1,860,459.90
预付款项	12,886,586.03	15,984,729.54	应付职工薪酬	2,534,859.08	1,369,297.46
其他应收款	390,337,813.88	132,397,263.00	应交税费	7,337,867.63	12,737,105.97
存货	87,277,897.84	323,014,962.03	其他应付款	63,774,321.56	76,496,870.35
合同资产	4,796,636.08	4,879,204.89	合同负债	6,837,125.39	
持有待售资产			一年内到期的非流动负债		
一年内到期的非流动资产			其他流动负债	1,100,000.00	
其他流动资产			流动负债合计	692,896,391.01	677,930,950.19
流动资产合计	3,029,344,975.61	2,685,720,482.94	非流动负债：		
非流动资产：			长期借款		
可供出售金融资产			应付债券		
持有至到期投资			长期应付款		
长期应收款			预计负债		
长期股权投资	57,778,072.91	29,421,512.79	递延所得税负债		
投资性房地产			其他非流动负债		
固定资产	190,304,012.21	206,575,965.71	其中：特种储备基金		
在建工程	5,663,613.03	18,325,683.40	非流动负债合计		
生产性生物资产			负 债 合 计	692,896,391.01	677,930,950.19
油气资产			所有者权益（或股东权益）：		
无形资产	879,230.01	160,576.68	实收资本（股本）	902,860,422.11	902,860,422.11
开发支出			资本公积	351,498,612.79	351,498,612.79
商誉			减：库存股		
长期待摊费用	793,034.20	1,165,274.79	专项储备		
递延所得税资产	8,137,693.19	7,378,773.78	盈余公积	298,151,328.72	255,179,782.22
其他非流动资产			一般风险准备		
其中：特准储备物资			未分配利润	1,047,493,876.53	761,278,503.88
非流动资产合计	263,555,655.55	263,027,787.15	所有者权益合计	2,600,004,240.15	2,270,817,319.90
资产总计	3,292,900,631.16	2,948,748,270.09	负债和股东权益总计	3,292,900,631.16	2,948,748,270.09

连云港大为联合会计师事务所  
查 记 册

利润表  
2024年度



编制单位：江苏筑港建设集团有限公司

金额单位：人民币元

项 目	本期金额	上期金额
一、营业收入	2,636,005,977.82	2,481,890,622.84
减：营业成本	2,198,553,113.97	1,976,583,780.91
营业税金及附加	2,096,207.91	1,947,252.74
销售费用		
管理费用	39,384,435.44	36,203,265.12
研发费用	75,550,497.45	72,608,062.21
财务费用	14,186,868.75	17,269,728.91
其中：利息费用	14,186,868.75	
利息收入		
加：其他收益	352,208.92	752,788.08
投资收益（损失以“-”号填列）	2,356,560.12	
其中：对联营企业和合营企业的投资收益		
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）	-5,059,462.71	2,179,119.22
资产处置收益（损失以“-”号填列）	-261,611.33	
二、营业利润（亏损以“-”号填列）	303,622,549.30	380,210,440.25
加：营业外收入	853,022.79	40,042.10
减：营业外支出	753,337.45	574,341.27
三、利润总额（亏损总额以“-”号填列）	303,722,234.64	379,676,141.08
减：所得税费用	17,506,861.99	5,168,700.55
四、净利润（净亏损以“-”号填列）	286,215,372.65	374,507,440.53
（一）持续经营净利润	286,215,372.65	374,507,440.53
（二）终止经营净利润		
五、其他综合收益的税后净额		
（一）以后不能重分类进损益的其他综合收益		
1. 重新计量设定受益计划变动额		
2. 权益法下不能转损益的其他综合收益		
.....		
（二）以后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. 可供出售金融资产公允价值变动损益		
3. 持有至到期投资重分类为可供出售金融资产损益		
4. 现金流量套期损益的有效部分		
六、综合收益总额	286,215,372.65	374,507,440.53
七、每股收益		



现金流量表

2024年度

连云港大为联合会计师事务所

查 询 单

金额单位：人民币元

编制单位：江苏筑港建设集团有限公司

项 目	本期金额	上期金额
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	2,436,092,567.16	2,419,489,689.38
收到的税费返还	65,441.21	65,441.21
收到的其他与经营活动有关的现金	4,102,548,670.72	3,920,932,603.24
经营活动现金流入小计	6,538,706,679.09	6,340,487,733.83
购买商品、接受劳务支付的现金	1,981,569,247.33	1,827,460,112.39
支付给职工以及为职工支付的现金	125,690,026.93	116,499,877.04
支付的各项税费	25,671,429.18	30,669,558.10
支付的其他与经营活动有关的现金	4,103,141,892.83	4,103,141,892.83
经营活动现金流出小计	6,236,072,596.27	6,077,771,440.36
经营活动产生的现金流量净额	302,634,082.82	262,716,293.47
二、投资活动产生的现金流量：	—	—
收回投资收到的现金	48,356,560.12	
取得投资收益收到的现金		
处置固定资产、无形资产和其他长期资产而收回的现金净额		2,960.82
处置子公司及其他营业单位收回的现金净额		
收到的其他与投资活动有关的现金		
投资活动现金流入小计	48,356,560.12	2,960.82
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		
投资支付的现金		160,980,000.00
质押贷款净增加额		
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额		
支付的其他与投资活动有关的现金		
投资活动现金流出小计		160,980,000.00
投资活动产生的现金流量净额	48,356,560.12	-160,977,039.18
三、筹资活动产生的现金流量：	—	—
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	—	—
取得借款收到的现金	255,063,820.00	227,000,000.00
发行债券收到的现金		
收到其他与筹资活动有关的现金		
筹资活动现金流入小计	255,063,820.00	227,000,000.00
偿还债务支付的现金	227,000,000.00	232,000,000.00
分配股利、利润或偿付利息支付的现金	14,186,868.75	17,143,670.53
支付的其他与筹资活动有关的现金	1,238,228.31	1,238,228.31
筹资活动现金流出小计	242,425,097.06	250,381,898.84
筹资活动产生的现金流量净额	12,638,722.94	-23,381,898.84
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响		
五、现金及现金等价物净增加额	366,916,245.64	78,357,355.45
加：期初现金及现金等价物余额		577,573,274.20
六、期末现金及现金等价物余额	366,916,245.64	655,930,629.65

所有者权益变动表

编制单位：江苏苏盐建设集团有限公司

2024年度

项目	行次	本年金额										所有者权益合计
		归属于上市公司所有者权益										
		实收资本(或股本)	资本公积	减:库存股	专项储备	盈余公积	一般风险准备	未分配利润	其他	小计	少数股东权益	
一、上年年末余额	1	902,860,422.11	351,498,612.79	3	4	5	6	7	8	9	10	11
加:会计政策变更	2											
前期差错更正	3											
二、本年初余额	4	902,860,422.11	351,498,612.79			298,151,328.72		1,047,493,876.53		2,600,004,240.15		2,600,004,240.15
三、本年增减变动金额(减少以“-”号填列)	5					42,971,547.60				42,971,547.60		42,971,547.60
(一)净利润	6							286,215,372.65		286,215,372.65		286,215,372.65
(二)其他综合收益	7											
综合收益小计	8							286,215,372.65		286,215,372.65		286,215,372.65
(三)所有者投入和减少资本	9											
1.所有者投入资本	10											
2.股份支付计入所有者权益的金额	11											
3.其他	12											
(四)专项储备提取和使用	13											
1.提取专项储备	14											
2.使用专项储备	15											
(五)利润分配	16					42,971,547.60				42,971,547.60		42,971,547.60
1.提取盈余公积	17					42,971,547.60				42,971,547.60		42,971,547.60
其中:法定公积金	18											
任意公积金	19											
#储备基金	20											
#企业发展基金	21											
#利润分配投资	22											
2.提取一般风险准备	23											
3.对所有者(或股东)的分配	24											
4.其他	25											
(六)所有者权益内部结转	26											
1.资本公积转增资本(或股本)	27											
2.盈余公积转增资本(或股本)	28											
3.盈余公积弥补亏损	29											
4.其他	30											
四、本年年末余额	31	902,860,422.11	351,498,612.79			298,151,328.72		1,047,493,876.53		2,600,004,240.15		2,600,004,240.15

连云港大为联合会计师事务所

查 讫 章

连云港大为联合会计师事务所  
查 讫 章

所有者权益变动表

金额单位：元

项目	2024年度										
	上 年 金 额										
	归属于母公司所有者权益										
	实收资本（或股本）	资本公积	减：库存股	专项储备	盈余公积	一般风险准备	未分配利润	其他	小计	少数股东权益	所有者权益合计
一、上年年末余额	902,860,422.11	351,498,612.79			255,179,781.12		442,947,179.45	19	20	21	22
加：会计政策变更											
前期差错更正											
二、本年年年初余额	902,860,422.11	351,498,612.79			255,179,781.12		442,947,179.45		1,952,485,965.47		1,952,485,965.47
三、本年增减变动金额（减少以“-”号填列）					36,647,378.82		318,331,324.43		354,978,703.25		354,978,703.25
（一）净利润							374,507,440.51		374,507,440.51		
（二）其他综合收益											
综合收益小计							374,507,440.51		374,507,440.51		
（三）所有者投入和减少资本											
1.所有者投入资本											
2.股份支付计入所有者权益的金额											
3.其他											
（四）专项储备提取和使用											
1.提取专项储备											
2.使用专项储备											
（五）利润分配											
1.提取盈余公积					36,647,378.82				36,647,378.82		36,647,378.82
其中：法定公积金											
任意公积金											
#储备基金											
#企业发展基金											
#利润分配投资											
2.提取一般风险准备											
3.对所有者（或股东）的分配											
4.其他											
（六）所有者权益内部结转											
1.资本公积转增资本（或股本）											
2.盈余公积转增资本（或股本）											
3.盈余公积弥补亏损											
4.其他											
四、本年年末余额	902,860,422.11	351,498,612.79			255,179,781.12		761,278,503.88		2,270,817,319.90		2,270,817,319.90

连云港大为联合会计师事务所  
查 讞 章



## 江苏筑港建设集团有限公司 查讫章

### 2024年度财务报表附注

#### 附注一、公司基本情况

江苏筑港建设集团有限公司（以下简称公司）成立于1989年05月26日，原名连云港港务工程公司，后变更为连云港港务工程建设有限公司，于2020年1月16日变更为现名。原为连云港港口集团有限公司独资建立，2019年10月28日变更为连云港港口集团有限公司与建信金融资产投资有限公司共同投资建立的有限责任公司。公司统一社会信用代码为913207001388902616，法定代表人：陈兆坤，注册资本：90286.04万元人民币，住址：连云港市连云区海丰路5号。

2019年10月28日，公司注册资本由30000万元变更为90286.04万元，2023年1月10日市场主体类型变更由有限责任公司变更为有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资），投资人建信金融资产投资有限公司退出，2023年1月30日法人由李照东变更为陈兆坤。

公司经营范围：港口与航道工程施工总承包；房屋建筑工程施工总承包；水工工程维修；土石方工程、安防工程、地基与基础工程、通信工程、园林绿化工程、市政工程、城市亮化工程、钢结构工程、建筑幕墙工程、防水防腐保温工程、建筑智能化工程、室内水电安装工程设计及施工；物资储存；自营和代理各类商品和技术的进出口业务，但国家限定企业经营或禁止进出口的商品和技术除外；矿产品加工、销售；国际货运代理；海洋测绘；船舶租赁、机械设备租赁；建筑材料销售；以下限分支机构凭有效审批手续经营：商品混凝土加工、销售。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）\*\*\* 许可项目：道路货物运输（不含危险货物）；建筑劳务分包（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以审批结果为准）一般项目：建筑工程机械与设备租赁（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）。

#### 附注二、财务报表的编制基础

##### 一、编制基础

公司以持续经营为基础，根据实际发生的交易和事项，按照《企业会计准则——基本准则》和各项具体会计准则及其他相关规定进行确认和计量，并在此基础上编制财务报表。

##### 二、持续经营

公司管理层认为，公司自报告期末起至少12个月内具有持续经营能力。

#### 附注三、重要会计政策和会计估计

##### 一、遵循企业会计准则的声明

公司所编制的财务报表符合企业会计准则的要求，真实、完整地反映了报告期公司的财务状况、经营成果、所有者（股东）权益变动和现金流量等有关信息。

## 二、会计期间

公司会计年度自公历1月1日起至12月31日止。

## 三、记账本位币

公司以人民币为记账本位币。

## 四、应收款项

资产负债表日，公司按信用风险特征组合计提坏账准备的应收款项，以应收款项账龄为类似信用风险特征组合。

公司按照账龄分析法计提坏账准备的计提比例如下：

账龄	应收账款计提比例（%）	其他应收款计提比例（%）
1年以内（含1年）	5	5
1~2年	10	10
2~3年	30	30
3~4年	40	40
4~5年	50	50
5年以上	100	100

公司对应收账款及其他应收款中关联方之间的往来款项不计提坏账准备。

## 五、存货

### （一）存货的分类

公司存货分为材料、周转材料（包括包装物和低值易耗品）。

### （二）发出存货的计价方法

发出存货采用加权平均法核算。

### （三）存货可变现净值的确定依据及存货跌价准备的计提方法

#### 1. 存货可变现净值的确定依据

为生产而持有的材料等，用其生产的产成品的可变现净值高于成本的，该材料仍然按照成本计量；材料价格的下降表明产成品的可变现净值低于成本的，该材料按照可变现净值计量。

#### 2. 存货跌价准备的计提方法

（1）公司按照单个存货项目的成本与可变现净值孰低计提存货跌价准备。

（2）对于数量繁多、单价较低的存货，公司按照存货类别计提存货跌价准备。

(3) 与在同一地区生产和销售的产品系列相关、具有相同或类似最终用途或目的，且难以与其他项目分开计量的存货，则合并计提存货跌价准备。

(4) 存货的盘存制度

公司存货盘存采用永续盘存制，并定期进行实地盘点。

(四) 周转材料的摊销方法

1. 低值易耗品的摊销方法

公司领用低值易耗品采用一次转销法进行摊销。

2. 包装物的摊销方法

公司领用包装物采用一次转销法进行摊销。

六、长期股权投资

(一) 长期股权投资初始投资成本的确定

1. 企业合并形成的长期股权投资

(1) 通过同一控制下企业合并取得的长期股权投资，公司以支付现金、转让非现金资产、发生或承担债务或发行权益性证券作为合并对价的，在合并日按照取得被合并方所有者权益在最终控制方合并财务报表中的账面价值的份额作为其初始投资成本。长期股权投资的初始投资成本与支付的现金、转让的非现金资产、所发生或承担的债务账面价值或发行股份面值总额之间的差额，计入资本公积（股本溢价或资本溢价）；资本公积（股本溢价或资本溢价）不足冲减的，调整留存收益。

(2) 通过非同一控制下企业合并取得的长期股权投资，公司按照确定的企业合并成本作为长期股权投资的初始投资成本。企业合并成本为购买方在购买日为取得对被购买方的控制权而付出的资产、发生或承担的负债以及发行的权益性证券的公允价值，其公允价值与账面价值的差额计入当期损益。其中：

①一次交易实现的企业合并，合并成本以公司在购买日为取得对被购买方的控制权而付出的资产、发生或承担的负债以及发行的权益性证券的公允价值与符合确认条件的或有对价之和确定。合并成本为该项长期股权投资的初始投资成本。

②通过多次交换交易分步实现的企业合并，合并成本为购买日之前持有股权投资在购买日按照公允价值重新计量的金额与购买日新增投资成本之和。个别财务报表的长期股权投资为购买日之前持有股权投资的账面价值与购买日新增投资成本之和。一揽子交易除外。

2. 除企业合并形成的长期股权投资以外，其他方式取得的长期股权投资，按照下列规定确定其初始投资成本：

(1) 通过支付现金取得的长期股权投资，按照实际支付的购买价款作为初始投资成本。



初始投资成本包括与取得长期股权投资直接相关的费用、税金及其他必要支出。

(2) 通过发行的权益性证券（权益性工具）等方式取得的长期股权投资，按照所发行权益性证券（权益性工具）公允价值作为其初始投资成本。如有确凿证据表明，取得的长期股权投资的公允价值比所发行权益性证券（权益性工具）的公允价值更加可靠的，以投资者投入的长期股权投资的公允价值为基础确定其初始投资成本。与发行权益性证券（权益性工具）直接相关费用，包括手续费、佣金等，冲减发行溢价，溢价不足冲减的，依次冲减盈余公积和未分配利润。通过发行债务性证券（债务性工具）取得的长期股权投资，比照通过发行权益性证券（权益性工具）处理。

(3) 通过债务重组方式取得的长期股权投资，公司以债权转为股权所享有股份的公允价值作为其初始投资成本。

(4) 通过非货币性资产交换方式取得的长期股权投资，在非货币性资产交换具有商业实质和换入资产或换出资产的公允价值能够可靠计量的情况下，公司以换出资产的公允价值为基础确定其初始投资成本，除非有确凿证据表明换入资产的公允价值更加可靠；不满足上述条件的，公司以换出资产的账面价值和应支付的相关税费作为换入长期股权投资的初始投资成本。

公司发生的与取得长期股权投资直接相关的费用、税金及其他必要支出，计入长期股权投资的初始投资成本。

公司无论以何种方式取得长期股权投资，实际支付的价款或对价中包含的已宣告但尚未发放的现金股利或利润，作为应收股利单独核算，不构成长期股权投资的成本。

## （二）长期股权投资的后续计量及损益确认方法

### 1. 采用成本法核算的长期股权投资

(1) 公司对被投资单位能够实施控制的长期股权投资，即对子公司投资，采用成本法核算。

(2) 采用成本法核算的长期股权投资，除取得投资时实际支付的价款或对价中包含的已宣告但尚未发放的现金股利或利润外，公司不分是否属于投资前和投资后被投资单位实现的净利润，均按照应享有被投资单位宣告发放的现金股利或利润确认投资收益。

### 2. 采用权益法核算的长期股权投资

(1) 公司对被投资单位具有共同控制的合营企业或重大影响的联营企业，采用权益法核算。

(2) 采用权益法核算的长期股权投资，对于初始投资成本大于投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值份额的，不调整长期股权投资的初始投资成本；初始投资成本小于投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值份额的，其差额计入当期损益，同时调整长期股权投资的初始投资成本。

(3) 取得长期股权投资后，公司按照应享有或应分担的被投资单位实现的净损益和其他综合收益的份额，分别确认投资损益和其他综合收益，同时调整长期股权投资的账面价值。在确认应享有或应分担被投资单位的净损益时，以取得投资时被投资单位可辨认净资产的公允价值为基础，对被投资单位账面净利润经过调整后计算确定。但是，公司对无法合理确定取得投资时被投资单位各项可辨认资产公允价值的、投资时被投资单位可辨认资产的公允价值与其账面价值之间的差额较小的或是其他原因导致无法取得被投资单位有关资料的，直接以被投资单位的账面净损益为基础计算确认投资损益。公司按照被投资单位宣告分派的现金股利或利润计算应享有的部分，相应减少长期股权投资的账面价值。公司对被投资单位除净损益、其他综合收益以及利润分配以外的所有者权益的其他变动，调整长期股权投资的账面价值并计入所有者权益。

公司在确认由联营企业及合营企业投资产生的投资收益时，对公司与联营企业及合营企业之间发生的未实现内部交易收益按照持股比例计算归属于公司的部分予以抵销，并在此基础上确认投资损益。公司与被投资单位发生的内部交易损失属于资产减值损失的，全额予以确认。公司对于纳入合并范围的子公司与其联营企业及合营企业之间发生的未实现内部交易损益，也按照上述原则进行抵销，并在此基础上确认投资损益。

在确认应分担被投资单位发生的净亏损时，按照下列顺序进行处理：首先冲减长期股权投资的账面价值；如果长期股权投资的账面价值不足以冲减的，则以其他实质上构成对被投资单位净投资的长期权益的账面价值为限继续确认投资损失，冲减长期应收款的账面价值；经过上述处理，按照投资合同或协议约定公司仍承担额外损失义务的，按照预计承担的义务确认预计负债，计入当期投资损失。被投资单位以后期间实现盈利的，公司扣除未确认的亏损分担额后，按照与上述相反的顺序处理，减记已确认预计负债的账面金额、恢复其他实质上构成对被投资单位净投资的长期权益和长期股权投资的账面价值，同时确认投资收益。

### (三) 确定对被投资单位具有共同控制、重大影响的依据

#### 1. 确定对被投资单位具有共同控制的依据

共同控制，是指按照相关约定对某项安排所共有的控制，并且该安排的相关活动必须经过分享控制权的参与方一致同意后才能决策。某项安排的相关活动通常包括商品或劳务的销售和购买、金融资产的管理、资产的购买和处置、研究开发活动以及融资活动等。合营企业，是公司仅对某项安排的净资产享有权利的合营安排。合营方享有某项安排相关资产且承担相关债务的合营安排是共同经营，而不是合营企业。

#### 2. 确定对被投资单位具有重大影响的依据

重大影响，是指对被投资单位的财务和经营政策有参与决策的权力，但并不能够控制或者与其他方一起共同控制这些政策的制定。公司能够对被投资单位施加重大影响的，被投资单位为其联营企业。

## 七、固定资产

### (一) 固定资产的确认条件

固定资产是指为生产商品、提供劳务、出租或经营管理而持有的，使用寿命超过一个会计年度的有形资产。固定资产在同时满足下列条件时予以确认：

- 1. 与该固定资产有关的经济利益很可能流入公司；
- 2. 该固定资产的成本能够可靠地计量。

(二) 固定资产折旧

- 1. 除已提足折旧仍继续使用的固定资产和土地以外，公司对所有固定资产计提折旧。
- 2. 公司固定资产从其达到预定可使用状态的次月起采用年限平均法计提折旧，并按照固定资产类别、预计使用寿命和预计净残值率计算确定折旧率和折旧额，并根据用途分别计入相关资产的成本或当期损益。

3. 固定资产类别、预计使用年限、预计净残值率和年折旧率列示如下：

类 别	折旧年限（年）	残值率（%）	年折旧率（%）
港作船舶	18	3%	5.39
车辆	5-16	3%	19.4--6.06
装卸机械	10-16	3%	9.7--6.06
港务设施	18-40	3%	5.39--2.43
库场设施	40	3%	2.43
通讯及导航设备	10	3%	9.7
机器设备	10-15	3%	9.7--6.47
生产房屋	40	3%	2.43
建筑物	10-25	3%	9.7--3.88
其他生产用具	8-10	3%	12.13--9.7
非生产设备及器具	6-15	3%	16.17--6.47
非生产用房	45	3%	2.16

已计提减值准备的固定资产在计提折旧时，公司按照该项固定资产的账面价值、预计净残值和尚可使用寿命重新计算确定折旧率和折旧额。

资产负债表日，公司复核固定资产的预计使用寿命、预计净残值率和折旧方法，如有变更，作为会计估计变更处理。

4. 符合资本化条件的固定资产装修费用，在两次装修期间与固定资产尚可使用年限两者中较短的期间内，采用年限平均法单独计提折旧。

5. 融资租赁方式租入的固定资产，能够合理确定租赁期届满时将会取得租赁资产所有权的，在租赁资产尚可使用年限内计提折旧；无法合理确定租赁期届满时能够取得租赁资产所有权的，在租赁期与租赁资产尚可使用年限两者中较短的期间内计提折旧。



(三) 融资租入固定资产的认定依据、计价和折旧方法

1. 融资租入固定资产的认定依据

在租赁期开始日，公司将满足融资租赁标准的租入固定资产确认为融资租入固定资产。

2. 融资租入固定资产的计价方法

在租赁期开始日，公司将租赁开始日租赁资产公允价值与最低租赁付款额现值两者中较低者和发生的初始直接费用作为融资租入资产的入账价值，将最低租赁付款额作为长期应付款的入账价值，将租赁开始日租赁资产公允价值与最低租赁付款额现值两者中较低者与最低租赁付款额之间的差额作为未确认融资费用。未确认融资费用在租赁期的各个期间内采用实际利率法进行分摊。

3. 融资租入固定资产的折旧方法

采用与自有固定资产相一致的折旧政策计提租赁资产折旧。能够合理确定租赁期届满时取得租赁资产所有权的，在租赁资产使用寿命内计提折旧；无法合理确定租赁期届满时能够取得租赁资产所有权的，在租赁期与租赁资产使用寿命两者中较短的期间内计提折旧。

八、在建工程

(一) 在建工程的类别

在建工程以立项项目分类核算。

(二) 在建工程结转为固定资产的标准和时点

在建工程项目按照建造该项资产达到预定可使用状态前所发生的全部支出，作为固定资产的入账价值。自营工程，按照直接材料、直接人工、直接机械施工费等计量；出包工程，按照应支付的工程价款等计量。在以借款进行的工程达到预定可使用状态前发生的、符合资本化条件的借款费用，予以资本化，计入在建工程成本。

公司对于所建造的固定资产已达到预定可使用状态但尚未办理竣工决算的，自达到预定可使用状态之日起，根据工程预算、造价或者工程实际成本等，按照估计价值确定其成本，转入固定资产，并按照公司固定资产折旧政策计提固定资产的折旧；待办理竣工决算后，再按照实际成本调整原来的暂估价值，但不调整原已计提的折旧额。

九、借款费用

(一) 借款费用的范围

公司的借款费用包括因借款而发生的借款利息、折价或者溢价的摊销、辅助费用以及因外币借款而发生的汇兑差额等。

(二) 借款费用的确认原则

公司发生的借款费用，可直接归属于符合资本化条件的资产的购建或者生产的，予以资

本化，计入相关资产成本；其他借款费用，在发生时根据其发生额确认为费用，计入当期损益。

符合资本化条件的资产，包括需要经过相当长时间的购建或者生产活动才能达到预定可使用或者可销售状态的固定资产、投资性房地产和存货等资产。

### （三）借款费用资本化期间的确定

#### 1. 借款费用开始资本化时点的确定

当资产支出已经发生、借款费用已经发生且为使资产达到预定可使用或者可销售状态所必要的购建或者生产活动已经开始时，借款费用开始资本化。其中，资产支出包括为购建或者生产符合资本化条件的资产而以支付现金、转移非现金资产或者承担带息债务形式发生的支出。

#### 2. 借款费用暂停资本化时间的确定

符合资本化条件的资产在购建或者生产过程中发生非正常中断且中断时间连续超过3个月的，暂停借款费用的资本化。公司将在中断期间发生的借款费用确认为当期损益，直至资产的购建或者生产活动重新开始后借款费用继续资本化。如果中断是所购建或者生产的符合资本化条件的资产达到预定可使用或者可销售状态必要的程序，则借款费用的资本化继续进行。

#### 3. 借款费用停止资本化时点的确定

当购建或者生产符合资本化条件的资产达到预定可使用或者可销售状态时，停止借款费用的资本化。在符合资本化条件的资产达到预定可使用或者可销售状态之后所发生的借款费用，在发生时根据其发生额确认为当期损益。

购建或者生产的符合资本化条件的资产的各部分分别完工，且每部分在其他部分继续建造过程中可供使用或者可对外销售，且为使该部分资产达到预定可使用或可销售状态所必要的购建或者生产活动实质上已经完成的，停止与该部分资产相关的借款费用的资本化；购建或者生产的资产的各部分分别完工，但必须等到整体完工后才可使用或者可对外销售的，在该资产整体完工时停止借款费用的资本化。

### （四）借款费用资本化金额的确定

#### 1. 借款利息资本化金额的确定

在资本化期间内，每一会计期间的利息（包括折价或溢价的摊销）资本化金额，按照下列规定确定：

（1）为购建或者生产符合资本化条件的资产而借入专门借款的，公司以专门借款当期实际发生的利息费用，减去将尚未动用的借款资金存入银行取得的利息收入或进行暂时性投资取得的投资收益后的金额确定。

(2) 为购建或者生产符合资本化条件的资产而占用了一般借款的，公司根据累计资产支出超过专门借款部分的资产支出加权平均数乘以所占用一般借款的资本化率，计算确定一般借款应予资本化的利息金额。资本化率根据一般借款加权平均利率计算确定。

(3) 借款存在折价或者溢价的，公司按照实际利率法确定每一会计期间应摊销的折价或者溢价金额，调整每期利息金额。

(4) 在资本化期间内，每一会计期间的利息资本化金额，不能超过当期相关借款实际发生的利息金额。

## 2. 借款辅助费用资本化金额的确定

(1) 专门借款发生的辅助费用，在所购建或者生产的符合资本化条件的资产达到预定可使用或者可销售状态之前发生的，在发生时根据其发生额予以资本化，计入符合资本化条件的资产的成本；在所购建或者生产的符合资本化条件的资产达到预定可使用或者可销售状态之后发生的，在发生时根据其发生额确认为费用，计入当期损益。

(2) 一般借款发生的辅助费用，在发生时根据其发生额确认为费用，计入当期损益。

## 3. 汇兑差额资本化金额的确定

在资本化期间内，外币专门借款本金及利息的汇兑差额，予以资本化，计入符合资本化条件的资产的成本。

# 十、无形资产

## (一) 无形资产的初始计量

### 1. 外购无形资产的初始计量

外购无形资产的成本，包括购买价款、相关税费以及直接归属于使该项资产达到预定用途所发生的其他支出。购买无形资产的价款超过正常信用条件延期支付，实质上具有融资性质的，无形资产的成本以购买价款的现值为基础确定。实际支付的价款与购买价款的现值之间的差额，除应予资本化的以外，在信用期间内计入当期损益。

### 2. 自行研究开发无形资产的初始计量

自行研究开发的无形资产的成本，按照自满足资本化条件后至达到预定用途前所发生的支出总额确定，对于以前期间已经费用化的支出不再调整。

公司自行研究开发的无形资产，其研究阶段的支出，于发生时计入当期损益；其开发阶段的支出，不符合资本化条件的，于发生时计入当期损益；符合资本化条件的，确认为无形资产。如果确实无法区分研究阶段支出和开发阶段支出，则将其所发生的研发支出全部计入当期损益。

## (二) 无形资产的后续计量

公司在取得无形资产时分析判断其使用寿命。公司将取得的无形资产分为使用寿命有限



的无形资产和使用寿命不确定的无形资产。

连云港大为联合会计师事务所  
查 讞 章

#### 1. 使用寿命有限的无形资产的后续计量

公司对使用寿命有限的无形资产，自达到预定用途时起在其使用寿命内采用直线法分期摊销，不预留残值。无形资产的摊销金额通常计入当期损益；某项无形资产包含的经济利益通过所生产的产品或其他资产实现的，其摊销金额计入相关资产的成本。

无形资产类别、预计使用寿命、预计净残值率和年摊销率列示如下：

无形资产类别	预计使用寿命(月)	预计净残值率(%)	年摊销率(%)
软件	35	0	34.29

资产负债表日，对使用寿命有限的无形资产的使用寿命和摊销方法进行复核。

#### 2. 使用寿命不确定的无形资产的后续计量

公司对使用寿命不确定的无形资产，在持有期间内不进行摊销。

#### (三) 无形资产使用寿命的估计

1. 来源于合同性权利或其他法定权利的无形资产，其使用寿命按照不超过合同性权利或其他法定权利的期限确定；合同性权利或其他法定权利在到期时因续约等延续且有证据表明公司续约不需要付出大额成本的，续约期计入使用寿命。

2. 合同或法律没有规定使用寿命的，公司综合各方面的情况，通过聘请相关专家进行论证或者与同行业的情况进行比较以及参考公司的历史经验等方法来确定无形资产能为公司带来经济利益的期限。

3. 按照上述方法仍无法合理确定无形资产为公司带来经济利益期限的，该项无形资产作为使用寿命不确定的无形资产。

#### (四) 划分公司内部研究开发项目的研究阶段与开发阶段的具体标准

根据研究与开发的实际情况，公司将研究开发项目区分为研究阶段与开发阶段。

##### 1. 研究阶段

研究阶段是指为获取并理解新的科学或技术知识等而进行的独创性的有计划调查、研究活动的阶段。

##### 2. 开发阶段

开发阶段是指在进行商业性生产或使用前，将研究成果或其他知识应用于某项计划或设计，以生产出新的或具有实质性改进的材料、装置、产品等活动的阶段。

内部研究开发项目研究阶段的支出，在发生时计入当期损益。

#### (五) 开发阶段支出符合资本化的具体标准

内部研究开发项目开发阶段的支出，同时满足下列条件时确认为无形资产：

1. 完成该无形资产以使其能够使用或出售在技术上具有可行性；
2. 具有完成该无形资产并使用或出售的意图；
3. 无形资产产生经济利益的方式，包括能够证明运用该无形资产生产的产品存在市场或无形资产自身存在市场，无形资产将在内部使用的，能够证明其有用性；
4. 有足够的技术、财务资源和其他资源支持，以完成该无形资产的开发，并有能力使用或出售该无形资产；
5. 归属于该无形资产开发阶段的支出能够可靠地计量。

#### （六）土地使用权的处理

1. 公司取得的土地使用权通常确认为无形资产，但改变土地使用权用途，用于赚取租金或资本增值的，将其转为投资性房地产。
2. 公司自行开发建造厂房等建筑物，相关的土地使用权与建筑物分别进行处理。
3. 外购土地及建筑物支付的价款在建筑物与土地使用权之间进行分配；难以合理分配的，全部作为固定资产。

### 十一、长期待摊费用

#### （一）长期待摊费用的范围

长期待摊费用是指公司已经发生但应由本期和以后各期负担的分摊期限在 1 年以上（不含 1 年）的各项费用，包括以经营租赁方式租入的固定资产发生的改良支出等。

#### （二）长期待摊费用的初始计量

长期待摊费用按照实际发生的支出进行初始计量。

#### （三）长期待摊费用的摊销

长期待摊费用按照受益期限采用直线法分期摊销。

### 十二、职工薪酬

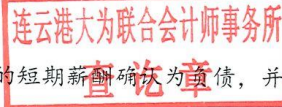
职工薪酬包括短期薪酬、离职后福利、辞退福利和其他长期职工福利。

#### （一）短期薪酬

短期薪酬，是指企业预期在职工提供相关服务的年度报告期间结束后十二个月内将全部予以支付的职工薪酬，因解除与职工的劳动关系给予的补偿除外。

短期薪酬具体包括：职工工资、奖金、津贴和补贴，职工福利费，医疗保险费、工伤保险费和生育保险费等社会保险费，住房公积金，工会经费和职工教育经费，短期带薪缺勤，

短期利润分享计划，非货币性福利以及其他短期薪酬。



公司在职工为其提供服务的会计期间，将实际发生的短期薪酬确认为负债，并计入当期损益或相关资产成本。

#### （二）离职后福利——设定提存计划

公司参与的设定提存计划是按照有关规定为职工缴纳的基本养老保险费、失业保险费、企业年金缴费等。公司根据在资产负债表日为换取职工在会计期间提供的服务而应缴存的金  
额，确认为职工薪酬负债，并计入当期损益或相关资产成本。

#### （三）辞退福利

辞退福利，是指公司在职工劳动合同到期之前解除与职工的劳动关系，或者为鼓励职工自愿接受裁减而给予职工的补偿。在下列两者孰早日确认辞退福利产生的职工薪酬负债，并计入当期损益：

1. 企业不能单方面撤回因解除劳动关系计划或裁减建议所提供的辞退福利时。
2. 企业确认与涉及支付辞退福利的重组相关的成本或费用时。

#### （四）其他长期职工福利

其他长期职工福利，是指除短期薪酬、离职后福利和辞退福利以外的其他所有职工福利。在报告期末，公司将其他长期职工福利产生的职工薪酬成本确认为下列组成部分：

1. 服务成本。
2. 其他长期职工福利净负债或净资产的利息净额。
3. 重新计量其他长期职工福利净负债或净资产所产生的变动。

为简化相关会计处理，上述项目的总净额计入当期损益或相关资产成本。

### 十三、收入

公司营业收入主要包括销售商品收入、提供劳务收入、让渡资产使用权收入，其确认原则如下：

#### （一）销售商品收入的确认原则

公司在已将商品所有权上的主要风险和报酬转移给购货方；既没有保留通常与所有权相联系的继续管理权也没有对已售出的商品实施有效控制；收入的金额能够可靠地计量；相关的经济利益很可能流入公司；相关的已发生或将发生的成本能够可靠地计量时，确认销售商品收入的实现。

#### （二）提供劳务收入的确认原则

1. 提供劳务交易的结果能够可靠估计情况下的提供劳务收入的确认原则

公司在资产负债表日提供劳务交易的结果能够可靠估计的，采用完工百分比法确认提供



劳务收入。

在收入的金额能够可靠地计量，相关的经济利益很可能流入公司，交易的完工进度能够可靠地确定，交易中已发生和将发生的成本能够可靠地计量时，提供劳务交易的结果能够可靠地估计。

#### 2. 提供劳务交易的结果不能可靠估计情况下的提供劳务收入的确认原则

公司在资产负债表日提供劳务交易的结果不能可靠估计的，分别以下三种情况确认提供劳务收入：

(1) 如果已经发生的劳务成本预计全部能够得到补偿，则按已收或预计能够收回的金额确认提供劳务收入，并结转已经发生的劳务成本；

(2) 如果已经发生的劳务成本预计部分能够得到补偿，则按能够得到补偿的劳务成本金额确认提供劳务收入，并结转已经发生的劳务成本；

(3) 如果已经发生的劳务成本预计全部不能得到补偿，则将已经发生的劳务成本计入当期损益（主营业务成本），不确认提供劳务收入。

#### (三) 让渡资产使用权收入的确认原则

公司在与交易相关的经济利益很可能流入公司，收入的金额能够可靠地计量时，确认让渡资产使用权收入的实现。

### 十四、递延所得税

公司采用资产负债表债务法核算所得税。

#### (一) 递延所得税资产或递延所得税负债的确认

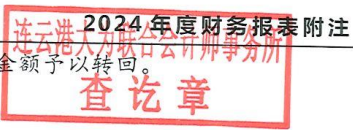
1. 公司在取得资产、负债时确定其计税基础。公司于资产负债表日，分析比较资产、负债的账面价值与其计税基础，资产、负债的账面价值与其计税基础存在暂时性差异的，在有关暂时性差异发生当期且符合确认条件的情况下，公司对应纳税暂时性差异或可抵扣暂时性差异分别确认递延所得税负债或递延所得税资产。

#### 2. 递延所得税资产的确认依据

(1) 公司以未来期间很可能取得用以抵扣可抵扣暂时性差异的应纳税所得额为限，确认由可抵扣暂时性差异产生的递延所得税资产。在确定未来期间很可能取得的应纳税所得额时，包括未来期间正常生产经营活动实现的应纳税所得额，以及在可抵扣暂时性差异转回期间因应纳税暂时性差异的转回而增加的应纳税所得额。

(2) 对于能够结转以后年度的可抵扣亏损和税款抵减，公司以很可能获得用来抵扣可抵扣亏损和税款抵减的未来应纳税所得额为限，确认相应的递延所得税资产。

(3) 资产负债表日，公司对递延所得税资产的账面价值进行复核。如果未来期间很可能无法获得足够的应纳税所得额用以抵扣递延所得税资产的利益，则减记递延所得税资产的



账面价值；在很可能获得足够的应纳税所得额时，减记的金额予以转回。

3. 递延所得税负债的确认依据

公司将当期和以前期间应交未交的应纳税暂时性差异确认为递延所得税负债。但不包括商誉、非企业合并形成的交易且该交易发生时既不影响会计利润也不影响应纳税所得额所形成的暂时性差异。

(二) 递延所得税资产或递延所得税负债的计量

1. 资产负债表日，对于递延所得税资产和递延所得税负债，公司根据税法规定按照预期收回该资产或清偿该负债期间的适用税率计量。

2. 适用税率发生变化的，公司对已确认的递延所得税资产和递延所得税负债进行重新计量，除直接在所有者权益中确认的交易或者事项产生的递延所得税资产和递延所得税负债以外，将其影响数计入税率变化当期的所得税费用。

3. 公司在计量递延所得税资产和递延所得税负债时，采用与收回资产或清偿债务的预期方式相一致的税率和计税基础。

4. 公司对递延所得税资产和递延所得税负债不进行折现。

十五、重要会计政策和会计估计的变更

(一) 重要会计政策变更

公司在本报告期内重要会计政策没有发生变更。

(二) 重要会计估计变更

公司在本报告期内重要会计估计没有发生变更。

附注四、税项

1、主要税种及税率

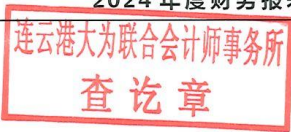
税种	具体税率情况
增值税	应税收入按13%、9%、6%、3%的税率计算销项税，扣除当期允许抵扣的进项税额后的差额计缴。
城市维护建设税	按实际缴纳的流转税的7%计缴。
教育费附加	按实际缴纳的流转税的3%计缴
地方教育费附加	按实际缴纳的流转税的2%计缴
企业所得税	按应纳税所得额的15%计缴。

2、税收优惠及批文

无

3、其他说明

无



附注五、财务报表主要项目注释

以下注释项目除特别注明之外，金额单位为人民币元。

1、货币资金

项目	期末数			期初数		
	外币金额	折算率	人民币金额	外币金 额	折算率	人民币金额
(1) 库存现金						
人民币						
(2) 银行存款			562,846,875.29			475,930,629.65
人民币			562,846,875.29			475,930,629.65
合计			562,846,875.29			475,930,629.65

2、交易性金融资产

种类	期末余额	期初余额
债券	200,000,000.00	180,000,000.00
合 计	200,000,000.00	180,000,000.00

3、应收票据

票据种类	期末余额	期初余额
银行承兑汇票	121,948,032.38	16,122,454.53
合 计	121,948,032.38	16,122,454.53

4、应收账款

(1) 按应收账款类别

种类	期末数			
	账面余额		坏账准备	
	金额	比例 (%)	金额	计提比 例 (%)
单项金额重大并计提坏账准备的应收款				
按组合计提坏账准备的应收账款	1,694,890,266.91	100.00	45,639,132.80	2.69
账龄组合	727,153,267.38	42.90	45,639,132.80	6.28
余额组合				
其他组合	967,736,999.53	57.10		
组合小计				



## 2024 年度财务报表附注

单项金额虽不重大但计提坏账准备的 应收款				
合 计	1,694,890,266.91	100.00	45,639,132.80	2.69



## (2) 应收账款前五名列示

单位名称	期末余额	占应收账款总额比例 (%)	
连云港港口集团有限公司	586,443,292.96	34.60%	
连云港金荣码头有限公司	427,649,681.95	25.23%	
江苏港融新型建材有限责任公司	74,780,193.34	4.41%	
连云港新旭港液化烃码头有限公司	32,648,638.10	1.93%	
连云港金瑞码头有限公司	30,525,212.80	1.80%	
合 计	1,152,047,019.15	67.97%	

## 5、预付账款

## (1) 按账龄列示

账龄	期末余额		年初余额	
	金额	比例 (%)	金额	比例 (%)
1 年以内 (含 1 年)	386,531.86	3.00	3,446,830.12	21.56
1-2 年 (含 2 年)	101,551.03	0.79	2,803,734.08	17.54
2-3 年 (含 3 年)	2,681,503.14	20.81	3,307,165.34	20.69
3 年以上	9,717,000.00	75.40	6,427,000.00	40.21
合 计	12,886,586.03	100.00	15,984,729.54	100.00

## (2) 前五名列示

单位名称	与本公司 关系	期末余额	占预付款项总额 比例 (%)	备注
连云港市嘉宇建设工程有限公司	供应商	4,373,000.00	33.93	
烟台荣舟港务工程有限公司	供应商	3,200,000.00	24.83	
江苏益港贸易有限公司	供应商	2,681,503.14	20.81	
连云港平创实业有限公司	供应商	1,750,000.00	13.58	
天津市江航科技有限公司	供应商	304,000.00	2.36	
合 计		12,308,503.14	95.51	

(3) 预付款项期末余额中无预付持有公司 5% (含 5%) 以上表决权股份的股东单位款项

## 6、其他应收款

## (1) 按其他应收款类别

种类	期末数
----	-----

	账面余额		坏账准备	
	金额	比例 (%)	金额	计提比例 (%)
按组合计提坏账准备的应收账款	398,949,969.03	100.00	8,612,155.15	2.16
账龄组合	29,860,948.17	7.48	8,612,155.15	28.64
其他组合	369,089,020.86	92.52		
合计	398,949,969.03	100.00	8,612,155.15	2.16

## (2) 其他应收款前五名列示

单位名称	期末余额	账龄	占其他应收款总额比例 (%)
连云港港口集团有限公司物资分公司	125,000,000.00	1 年以内	31.33
江苏港融新型建材有限公司	120,284,686.76	1 年以内, 1-2 年及 2-3 年	30.15
连云港华达工程材料有限公司	54,937,943.85	1 年以内	13.77
连云港港口集团有限公司	44,134,596.64	1 年以内, 1-2 年	11.06
连云港新银湾码头有限公司	9,233,629.75	2-3 年	2.31
合计	353,590,857.00		88.62

## 7、存货

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	跌价准备	账面价值	账面余额	跌价准备	账面价值
原材料	741,091.38		741,091.38	195,498.99		195,498.99
库存商品	57,821,225.28		57,821,225.28	41,965,670.73		41,965,670.73
工程成本	28,715,581.18		28,715,581.18	280,853,792.31		280,853,792.31
合计	87,277,897.84		87,277,897.84	323,014,962.03		323,014,962.03

## 8、合同资产

名称	期末余额		期初余额	
	账面余额	账面价值	账面余额	账面价值
连云港徐圩港口投资集团有限公司	1350,000.00	1350,000.00	1350,000.00	1350,000.00
江苏灌河航道工程有限公司	695,443.43	695,443.43	695,443.43	695,443.43
泗阳县交运港务有	2,751,192.65	2,751,192.65	2,833,761.46	2,833,761.46

限公司				
合计	4,796,636.08	4,796,636.08	4,879,204.89	4,879,204.89

9、长期股权投资

项 目	期末余额	期初余额
对子公司投资	52,241,512.79	26,241,512.79
对联营、合资企业投资	5,536,560.12	3,180,000.00
合计	57,778,072.91	29,421,512.79

10、固定资产

(1) 固定资产变动情况

项 目	期初余额	期末余额
一. 原价合计	679,930,845.11	682,450,429.91
其中：港作船舶	462,004,373.80	462,004,373.80
车辆	25,708,642.57	26,632,430.12
装卸机械	110,197,164.86	101,834,307.36
港务设施	3,082,449.48	3,082,449.48
库场设施		2,784,012.92
通信及导航设备	843,584.45	843,584.45
机器设备	24,911,589.90	29,775,228.99
生产房屋	1,378,333.25	1,378,333.25
建筑物	649,586.06	2,370,909.81
其他生产用品	2,700.00	52,374.38
非生产设备及器具	4,012,529.88	4,552,534.49
非生产用房	47,139,890.86	47,139,890.86
二. 累计折旧合计	473,354,879.40	492,146,417.70
四. 固定资产净值合计	206,575,965.71	190,304,012.21

(2) 截止 2023 年 12 月 31 日，公司固定资产未发现减值现象，故未计提减值准备

11、在建工程

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	跌价准备	账面价值	账面余额	跌价准备	账面价值
软件开发				762,481.21		762,481.21
其他(上料系统)	82,967.69		82,967.69	26,124.56		26,124.56
房屋	5,574,762.32		5,574,762.32	8,246,321.96		8,246,321.96
库场设施				9,233,928.33		9,233,928.33
车辆	5,883.02		5,883.02			
研发中心旗台基地建设项目				56,827.34		56,827.34
合计	5,663,613.03		5,663,613.03	18,325,683.40		18,325,683.40



12、无形资产

连云港大为联合会计师事务所  
查 询 意 见

项目	期末余额	期初余额
账面价值	879,230.01	160,576.68
合 计	879,230.01	160,576.68

13、长期待摊费用

项目	期初余额	本期增加 额	本期减少数		期末余额	其他减少 的原因
			摊销额	其他减少		
办公楼 装修材 料	1,165,274.79		372,240.59		793,034.20	
合计	1,165,274.79		372,240.59		793,034.20	

14、递延所得税资产

项目	期末余额	期初余额
一、递延所得税资产	8,137,693.19	7,378,773.78
信用减值损失		
合计	8,137,693.19	7,378,773.78
二、递延所得税负债		
合计	8,137,693.19	7,378,773.78

15、短期借款

类 别	期末账面余额	年初账面余额
银行借款（抵押、保证）	255,063,820.00	227,000,000.00
合 计	255,063,820.00	227,000,000.00

16、应付票据

类 别	期末账面余额	年初账面余额
银行承兑汇票	38,800,000.00	7,277,362.30
商业承兑汇票		
合 计	38,800,000.00	7,277,362.30

17、应付账款

(1) 按账龄列示

账 龄	期末账面余额	年初账面余额
-----	--------	--------

2024 年度财务报表附注

	金额	比例 (%)	金额	比例 (%)
1 年以内 (含 1 年)	236,465,805.11	79.40	247,069,811.86	70.35
1-2 年 (含 2 年)	34,784,894.25	11.68	51,236,737.73	14.59
2-3 年 (含 3 年)	19,119,779.20	6.42	36,283,392.18	10.33
3 年以上	7,445,396.89	2.50	16,599,912.44	4.73
合 计	297,815,875.45	100.00	351,189,854.21	100.00

(2) 前 5 名主要客户明细

单位名称	与本公司关系	期末余额	占应付账款总额比例 (%)
连云港港口集团有限公司物资分公司	关联方	49,718,626.69	16.69
中交 (天津) 疏浚工程有限公司	非关联方	34,405,246.88	11.55
连云港华达工程材料有限公司	关联方	33,352,000.00	11.20
连云港港口集团有限公司	关联方	32,500,142.29	10.91
山东港湾建设集团有限公司	非关联方	29,232,543.39	9.82
合 计		179,208,559.25	60.17

18、预收账款

(1) 按账龄列示

账 龄	期末账面余额		年初账面余额	
	金额	比例 (%)	金额	比例 (%)
1 年以内 (含 1 年)	19,134,542.00	97.46	1,553,957.00	83.52
1-2 年 (含 2 年)	191,477.00	0.98	24,114.20	1.30
2-3 年 (含 3 年)	24,114.20	0.12		
3 年以上	282,388.70	1.44	282,388.70	15.18
合 计	19,632,521.90	100.00	1,860,459.90	100.00

(2) 前 5 名主要客户明细

单位名称	与本公司关系	期末余额	占预收账款总额比例 (%)
江苏港航投资发展有限公司	非关联方	16,610,641.00	84.61
中核生态环境有限公司	非关联方	2,500,000.00	12.73
广州伟记废旧物资回收有限公司	非关联方	160,179.00	0.82
江苏永润疏浚工程有限公司	非关联方	150,000.00	0.76
连云港楠洋机械设备租赁有限公司	非关联方	131,428.70	0.67
合 计		19,552,248.70	99.59

19、职工薪酬

项目	期末余额	期初余额
短期薪酬	2,534,859.08	1,369,297.46
离职后福利		
辞退福利		
其他长期职工福利		
合 计	2,534,859.08	1,369,297.46

20、应交税费

税费项目	期末余额	期初余额
增值税	5,022,946.73	2,526,847.88
企业所得税	2,211,603.44	10,370,883.07
代扣代缴个人所得税	103,317.46	-160,624.98
合 计	7,337,867.63	12,737,105.97

21、其他应付款

(1) 其他应付款明细情况

账 龄	期末账面余额		年初账面余额	
	金额	比例 (%)	金额	比例 (%)
1 年以内 (含 1 年)	52,632,947.58	82.53	59,701,903.75	78.05
1-2 年 (含 2 年)	8,188,622.89	12.84	9,791,380.15	12.80
2-3 年 (含 3 年)	1,881,342.49	2.95	2,312,116.20	3.02
3 年以上	1,071,408.60	1.68	4,691,470.25	6.13
合 计	63,774,321.56	100.00	76,496,870.35	100.00

(2) 其他应付款前五名

单位名称	与本公司关系	期末余额	占他应付账款总额比例 (%)
连云港港口集团有限公司	关联方	36,925,332.18	57.90
连云港新银湾码头有限公司	关联方	8,118,471.13	12.73
连云港华达工程材料有限公司	关联方	5,229,494.37	0.82
连云港东粮码头有限公司	关联方	4,846,848.44	0.76
连云港新苏港国际物流有限公司	关联方	4,272,879.54	0.67
合 计		59,393,025.66	72.88

22、合同负债

名称	期末账面余额	年初账面余额
江苏连云港港口股份有限公司	5,699,541.29	



中国化学工程第十三建设有限公司	36,666.67
中交第三航务工程局有限公司	1,100,917.43
合 计	6,837,125.39

#### 23、其他流动负债

项目	期末账面余额	年初账面余额
其他流动负债	1,100,000.00	
合 计	1,100,000.00	

#### 24、实收资本

股东	期初余额		期末余额	
	余额	所占比例 (%)	金额	所占比例 (%)
连云港港口集团有限公司	508,117,522.11	56.28	902,860,422.11	100.00
建信金融资产投资有限公司	394,742,900.00	43.72		
合 计	902,860,422.11	100.00	902,860,422.11	100.00

#### 25、盈余公积

项 目	年初账面余额	期末账面余额	变动原因、依据
法定盈余公积金	255,179,781.12	298,151,328.72	计提
任意盈余公积金			
储备基金			
企业发展基金			
利润归还投资			
其他			
合 计	255,179,781.12	298,151,328.72	

#### 26、未分配利润

项 目	本期金额
本年年年初余额	761,278,503.88
本期增加额	286,215,372.65
其中：本年净利润转入	286,215,372.65
其他调整因素	
本期减少额	
其中：本年提取盈余公积数	
本年提取一般风险准备	
本年分配现金股利数	

转增资本	
其他减少	
本年年末余额	1,047,493,876.53

27、营业收入和营业成本

项 目	本期发生额		上期发生额	
	收入	成本	收入	成本
主营业务小计	2,636,005,977.82	2,198,553,113.97	2,481,890,622.84	1,976,583,780.91
合 计	2,636,005,977.82	2,198,553,113.97	2,481,890,622.84	1,976,583,780.91

28、税金及附加

项目	期末账面余额	年初账面余额
税金及附加	2,096,207.91	1,947,252.74
合 计	2,096,207.91	1,947,252.74

29、管理费用

项 目	本期金额
职工薪酬	15,566,360.89
材料	40,268.99
燃料	128,649.63
差旅费	1,287,864.79
低值易耗品	61,514.52
修理费	565,922.63
折旧费	1,513,618.61
摊销	13,923.83
电 费	5,000.00
广告宣传费	351,638.62
劳保费	211,321.12
保险费	224,555.98
租赁费	219,967.05
办公费	1,190,433.57
会费	31,867.92
邮电费	747,336.23
业务招待费	2,359,862.30
咨询费	2,675,717.13
审计费	107,528.49
会议费	335,587.63
外协费	9,810,226.53

物业管理费	253,469.82
其他	1,681,799.16
合计	39,384,435.44

30、研发费用

项 目	本期金额
人员人工	26,198,434.58
直接投入	39,305,326.85
折旧摊销	8,107,034.51
其他	1,939,701.51
合计	75,550,497.45

31、财务费用

项 目	本期金额
利息支出	14,186,868.75
利息收入	
其他	
合计	14,186,868.75

32、其他收益

项目	期末账面余额	年初账面余额
政府补助	310,000.00	752,788.08
代扣个人所得税手续费返还	40,708.92	
其他	1,500.00	
合 计	352,208.92	752,788.08

33、投资收益

项目	期末账面余额	年初账面余额
权益法核算的长期股权投资收益	2,356,560.12	
合 计	2,356,560.12	

34、信用减值损失

项目	期末账面余额	年初账面余额
应收账款减值损失	-4,058,638.09	2,179,119.22
其他应收账款减值损失	-1,000,824.62	
合 计	-5,059,462.71	2,179,119.22



### 35、资产处置收益

项目	期末账面余额	年初账面余额
固定资产处置利得或损失	-261,611.33	
合 计	-261,611.33	

### 36、营业外收入

项目	期末账面余额	年初账面余额
营业外收入	853,022.79	40,042.10
合 计	853,022.79	40,042.10

### 37、营业外支出

项目	期末账面余额	年初账面余额
营业外支出	753,337.45	574,341.27
合 计	753,337.45	574,341.27

### 38、所得税费用

项目	期末账面余额	年初账面余额
所得税费用	17,506,861.99	5,168,700.55
合 计	17,506,861.99	5,168,700.55

#### 附注六、或有事项的说明

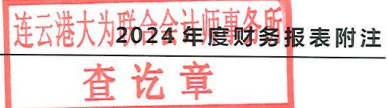
本公司无需要披露的重大或有事项。

#### 附注七、资产负债表日后非调整事项

本公司无需要披露的资产负债表日后非调整事项。

#### 附注八、重要资产转让及其出售

本公司本年度无重要资产转让及其出售事项。



附注九、企业合并、分立等事项

本公司本年度无企业合并、分立等事项。

附注十、非货币性资产交换和债务重组事项

本公司本年度无非货币性资产交换和债务重组事项。

附注十一、其他需说明的重大事项

本公司本年度无其他需说明的重大事项。

江苏筑港建设集团有限公司

2025 年 04 月 12 日