

标段编号：2509-440399-04-01-653529001001

深圳市建设工程设计招标投标 文件

标段名称：深汕特别合作区省级渔港经济区建设项目一期工程（不含
民安天桥）设计服务

投标文件内容：资信标文件

投标人：中交水运规划设计院有限公司

日期：2025年12月26日

投标函

致招标人：深圳市深汕特别合作区建筑工务署

为确保贵方招标项目（深汕特别合作区省级渔港经济区建设项目一期工程（不含民安天桥）设计服务）招投标工作的顺利进行，加强与贵方长期友好合作，我方作为投标人，将严格执行工程建设相关法律法规，并完全理解和接受招标文件所有内容，为此郑重承诺如下：

1、经分析研究，结合我方实际情况，我单位愿以 473.7175 万元（按照前附表规定报价方式填写）结算，按实际完成的、由业主审核签认的合格工程量经审计部门审计后进行计算。（投标人填写）

2、我方同意所递交投标文件，在投标须知前附表规定的投标有效期内保持有效。在此期间内我方投标有可能中标，我方将受此约束。如果在投标有效期内撤回投标或放弃中标资格，我方投标担保将均被没收；由此给贵方造成的损失超过我方投标担保金额的，贵方有权依法要求我方对超过部分进行赔偿。

3、我方保证所提交的保证金是从我单位基本账户汇出，银行保函是由我单位基本账户开户银行所在网点或其上级银行机构出具，担保公司保函、保证保险的保费是通过我单位基本账户支付，如不按上述原则提交投标担保，招标人有权取消我方的中标资格或单方面终止合同，因此造成的责任由我方承担。

4、一旦我方中标，将保证在中标通知书发出之日起 30 日内，与贵方按招标文件、中标通知书中的内容签定设计合同，否则，视为我方自愿放弃中标资格。

5、按规定完成设计合同中所约定如下全部内容（与招标文件中招标范围一致）：方案设计、初步设计、概算编制、施工图设计、竣工图绘制、BIM 设计、防波堤物理模型试验（波浪断面物理模型试验）、配套工程资料调查、收集及设计等，施工过程服务及后续相关配合等工作，并承担深化设计以及政府主管部门审批过程中可能出现的反复修改的工作责任。

6、我方将配备与招标公告和投标文件共同约定相一致的项目组主要设计成员。详见《拟投入的项目负责人基本情况表》（投标附件 6）和《拟投入的项目组专业负责人基本情况表》（投标附件 7）。我方一旦中标，则在变更招标公告已规定的项目负责人或专业负责人时，须事先征得贵方批准同意。我方若因非正当理由变更招标公告已规定且我方投标文件已承诺的项目负责人或专业负责人，则招标人有权取消我方中标资格，或酌减设计费，或单方面终止合同，由此造成的违约责任由我方承担。

7、招标文件规定的其他主要承诺事项：

如承诺将中标金额的%依法分包给满足条件的中小企业等。



8、我方在本次投标中无任何弄虚作假、串通投标、围标等不法行为。否则，我方甘愿接受取消投标资格、取消中标资格、解除设计合同、记录不良行为、暂停参加建设工程投标资格等处理；我方行为涉嫌构成犯罪的，将依法接受刑事责任追究并移送公安机关查处。

9、如果违反本投标函中任何条款，我方愿意接受：

- (1) 视作我方单方面违约，并按照合同规定向贵方支付违约金或解除合同；
- (2) 履约评价评定为良好及以下；
- (3) 本工程招标人今后可拒绝我方参与投标；
- (4) 建设行政主管部门（或相关主管部门）处以的不良行为记录或行政处罚。

10、除非贵我双方另外达成协议并生效，贵方招标文件、中标通知书和我方投标文件，将成为约束双方的合同条款的有效组成部分。

投标人（纸质文件加盖单位公章）：中交水运规划设计院有限公司

投标人法定代表人签章：

邢 俐 旭

单位地址：北京市东城区国子监街 28 号

邮政编码：100007 电话：010-84199062 传真：010-64018684



2025 年 12 月 26 日

投标人（含其分公司）基本情况表

企业名称	中交水运规划设计院有限公司		
企业地址	投标人名称及注册地：北京市东城区国子监街28号 投标人分公司名称及注册地（如有）：中交水运规划设计院有限公司深圳分公司、深圳市南山区南山大道1088号枫叶大厦12H		
企业法定代表人姓名	邢佩旭	企业技术负责人姓名	杨国平
符合本工程设计资质类别及等级	工程设计综合资质甲级	取得符合本工程要求的设计资质时间	2009.12.4
办公地址	北京市东城区国子监街28号	负责人姓名	邢佩旭
符合本工程要求的设计资质，是否已在建设主管部门信息管理系统备案	已备案	在建设主管部门信息管理系统备案总人数	145人
企业质量管理体系认证证书名称、认证单位及取得时间	质量管理体系认证证书、中国船级社质量认证有限公司、2025.10.30		
备注	需提供全国企业信用信息公示系统查询企业报告		



营业执照

(副本)⁽⁸⁻⁷⁾

统一社会信用代码 91110000400007594G

名称 中交水运规划设计院有限公司
 类型 有限责任公司(法人独资)
 住所 北京市东城区国子监街28号
 法定代表人 邢佩旭
 注册资本 81805.434558万元
 成立日期 1993年02月02日
 营业期限 1993年02月02日至 长期
 经营范围

对外派遣与其实力、规模、业绩相适应的境外工程所需的劳务人员；出版、发行《水运工程》杂志（限中交水运规划设计院有限公司《水运工程》编辑部经营，有效期至2018年12月31日）。承担国内、国（境）外各种类型沿海与内河港口、航道、通航建筑物、船厂、各类工厂、物流设施、民用建筑、公路、铁路、桥梁隧道、水利、海洋及其他工程的规划、设计、总承包；设备材料的销售；可行性研究、项目建议书编制、咨询、造价咨询、环境评价、节能评估、项目后评估；招投标代理；项目管理、勘察、测量、监理、岩土工程；进出口业务；承担各类智能化系统包括建筑、消防、电子、通信、军工、压力管道、地质灾害、通讯导航、预测及专项设计；智能测控等产品的研发、生产及销售；承担交通、水路、公路、建筑和其他领域的信息、自控、通信工程的规划、咨询、设计、研究、软件开发、系统集成、工程总承包；自有房屋租赁；广告业务。（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）（企业依法自主选择经营项目，开展经营活动；依法须经批准的项目，经相关部门批准后依批准的内容开展经营活动；不得从事本市产业政策禁止和限制类项目的经营活动。）



在线扫码获取详细信息

登记机关




提示：每年1月1日至6月30日通过企业信用信息公示系统报送上一年度年度报告并公示。

2017

年1月20日

工程设计资质证书

企业名称	中交水运规划设计院有限公司		
详细地址	北京市东城区国子监街28号		
建立时间	1993年02月02日		
注册资本金	81805.434558万元人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	91110000400007594G		
经济性质	有限责任公司(法人独资)		
证书编号	A111001957-6/5		
有效期	至2029年11月19日		
法定代表人	邢佩旭	职务	董事长兼党委书记
单位负责人	潘海涛	职务	总经理兼党委副书记
技术负责人	杨国平	职称或执业资格	高级工程师
备注:	原发证日期: 2009年12月04日 原资质证书编号: 010025		

业 务 范 围
<p>工程设计综合资质甲级。 可承接各行业、各等级的建设工程设计业务。*****</p>
 <p>发证机关:(章) 2024 年 11 月 9 日 No.AF 0531903</p>



深圳市住房和建设局

首页 信息公开 政务服务 互动交流

请输入关键词

当前位置： 首页 > 工程建设服务 > 企业信息

中交水运规划设计院有限公司

[【返回】](#)

基本信息

资质证书信息

技术力量

企业名称:	中交水运规划设计院有限公司
统一社会信用代码:	91110000400007594G
总部地址:	北京市东城区国子监街28号
驻深机构地址:	深圳市南山区南山大道1088号枫叶大厦12H
法人代表人姓名:	邢佩旭
企业联系人:	黄松
传真号码:	0755-26681469



深圳市住房和建设局

首页 信息公开 政务服务 互动交流

请输入关键词

当前位置： 首页 > 工程建设服务 > 企业信息

中交水运规划设计院有限公司

[【返回】](#)

基本信息

资质证书信息

技术力量

序号	资质证书号	企业业务类型	发证机构	发证日期	有效期
1	A111001957	工程设计	中华人民共和国住房和城乡建设部	2024-11-19	2029-11-19
2	D111020792	建筑施工	中华人民共和国住房和城乡建设部	2023-12-11	2028-12-11
3	B111001957	工程勘察	中华人民共和国住房和城乡建设部	2025-05-12	2030-05-12

显示第 1 到第 3 条记录，总共 3 条记录

深圳市住房和建设局

首页 信息公开 政务服务 互动交流

请输入关键词

当前位置： 首页 > 工程建设服务 > 企业信息

中交水运规划设计院有限公司

[【返回】](#)

基本信息

资质证书信息

技术力量

序号	姓名	类别	证书编号
1	李柏林	注册建筑师	041102758
2	任增金	注册土木工程师	0000844
3	何翔	职称人员	0015041
4	阳磊	职称人员	0013045
5	简雪峰	注册结构工程师	S091104222
6	孟亚好	职称人员	1220066
7	李哲龙	职称人员	411699
8	李哲龙	注册土木工程师	201910020110000272
9	陈志乐	注册土木工程师	0001275
10	陈志乐	职称人员	2151062

显示第 1 到第 10 条记录，总共 119 条记录 每页显示 10 条记录

« ‹ 1 2 3 4 5 › »



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 问题解答 网站动态 动态核查

首页 > 企业数据 > 企业详情 >

手机查看

中交水运规划设计院有限公司

北京市

统一社会信用代码	91110000400007594G	企业法定代表人	邢佩旭
企业登记注册类型	有限责任公司(法人独资)	企业注册属地	北京市-市辖区-东城区
企业经营地址	北京市东城区国子监街28号		



企业资质资格 注册人员 工程项目 业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录 失信联合惩戒记录 变更记录

序号	资质类别	资质证书号	资质名称	发证日期	发证有效期	发证机关	预览
1	设计资质	A111001957	工程设计综合资质甲级	2024-11-19	2029-11-19	住房和城乡建设部	证书信息
2	勘察资质	B111001957	工程勘察综合资质甲级	2025-05-12	2030-05-12		证书信息
3	建筑业企业资质	D111020793	港口与航道工程施工总承包一级	2023-12-11	2028-12-11		证书信息
4		D211013311	电子与智能化工程专业承包二级	2025-11-21	2030-11-20	北京市住房和城乡建设委员会	证书信息
5	市政公用工程施工总承包二级						



格式: TR07001R01

中国船级社质量认证有限公司
CHINA CLASSIFICATION SOCIETY CERTIFICATION CO., LTD.

质量管理体系认证证书

QUALITY MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

编号: No. 00525Q05156R10M

兹证明

中交水运规划设计院有限公司

(注册/运营地址: 北京市东城区国子监街28号 邮编: 100007;
统一社会信用代码: 91110000400007594G)

This is to certify that the Quality Management System (QMS) of

CCCC WATER TRANSPORTATION CONSULTANTS CO., LTD.

(Registered/Operation Add: No.28, GUOZIJIAN STREET, DONGCHENG DISTRICT, BEIJING, 100007,
P.R.CHINA; Uniform Code of Social Credit: 91110000400007594G)

建立的质量管理体系符合标准: **GB/T19001-2016/ISO9001:2015.**

has been found to conform to standard: **GB/T19001-2016/ISO9001:2015.**

本证书对下述范围的质量管理体系有效: *工程规划、工程咨询、工程设计、工程勘测、信息工程研发与集成、软件工程开发、设备智能控制系统研发与集成、工程总承包; 代部委工程咨询评估; 《水运工程》杂志的出版、发行; 海域使用论证技术服务; 生态环境修复工程的规划、咨询和设计*。

This certificate is valid to the following scope for QMS: *ENGINEERING PLANNING, ENGINEERING CONSULTING, ENGINEERING DESIGN, GEOTECHNICAL INVESTIGATION, INFORMATION ENGINEERING R&D AND INTEGRATION, SOFTWARE DEVELOPMENT, EQUIPMENT INTELLIGENT CONTROL SYSTEM R&D AND INTEGRATION, ENGINEERING PROCUREMENT AND CONSTRUCTION (EPC); GOVERNMENT-COMMISSIONED ENGINEERING CONSULTING & EVALUATION; PUBLICATION AND DISTRIBUTION OF THE PORT & WATERWAY ENGINEERING JOURNAL; MARINE AREA USE ARGUMENTATION TECHNICAL SERVICE; PLANNING, CONSULTING, AND DESIGN OF ECOLOGICAL ENVIRONMENT RESTORATION PROJECTS*.

上一认证周期截止时间: 2025年11月14日/Last cycle Deadline: 14 November 2025

再认证审核时间: 2025年10月20日 - 2025年10月22日/Recertification audit time: 20 October 2025-22 October 2025

本证书有效期至: **2028年11月14日。**

This certificate is valid until: **14 November 2028.**

注: 本证书覆盖的多场所见附件。 Note: See the details of sites in the appendix.



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C005-M



发证日期: **2025年10月30日。**

Issued on: **30 October 2025.**

签发: **田伟**

Issued by: **Tian Wei**

本证书根据中国船级社质量认证有限公司认证有关规则和程序规定签发。获证组织必须定期接受监督审核并经审核合格此证书方继续有效。当本证书包括证书附件时, 则附件必须与主证书同时使用。每一页证书(含附件) 均须有本公司盖章方可生效。任何单位或个人均不应摘录或节选本证书的内容。有关各方对所持证书的真实性有疑问时, 可以向我公司咨询。本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站(www.cneac.gov.cn)上查询。
This Certificate is issued pursuant to China Classification Society Certification Co., Ltd. (CCSC) Rules for System Certification and related procedures. This certificate continues to be valid only by passing the periodic supervision. When the certificate consists of appendix(es), all the appendix(es) together with the certificate are taken as a whole and shall be used simultaneously. No certificate page is valid without bearing the stamp of CCSC. Any part of the certificate including the appendix(es) can not be extracted or abridged by any unit or individual in any form. Related parties who about the authenticity of the certificate may consult with CCSC. The information of this certificate can be inquired through the official website of Certification and Accreditation Administration of the People's Republic of China (www.cneac.gov.cn).
中国船级社质量认证有限公司 北京市东黄城根南街40号 100006/No.40 Dong Huang Cheng Gen Nan Jie, Beijing, 100006, China 电话/Tel: +86(10)56313400 网址/Website: www.ccs-c.com



全国企业信用信息公示系统查询企业报告



国家企业信用信息公示系统 NATIONAL ENTERPRISE CREDIT INFORMATION PUBLICITY SYSTEM

企业信用信息公示报告

企业名称 中交水运规划设计院有限公司
报告生成时间 2025/12/10 15:50:33
申请人邮箱 huangsong@pdwt.com.cn

1	刘新民	监事	2	刘永满	总经理
3	邢佩旭	董事长	4	彭玉生	监事
5	张国维	监事	6	彭玉生	
7	吴澎	董事	8	胡国丹	董事
9	刘永满	董事	10	燕太洋	董事

分支机构信息

暂无分支机构信息

变更信息

暂无变更信息

清算信息

暂无清算信息

行政许可信息

序号	许可文件编号	许可文件名称	有效期自	有效期至	许可机关	许可内容
1	JY31101011823615	《食品经营许可证》	2023年12月01日	2028年11月30日	北京市东城区市场监督管理局	热食类食品制售冷食类食品制售
2				2024年11月19日	北京市住房和城乡建设委员会	建筑业企业资质证书申请
3				2018年11月16日	北京市住房和城乡建设委员会	建筑工程施工安全许可证

(报告内容仅供参考,具体内容请以国家企业信用信息公示系统查询页面为准)

政府部门公示信息

I 照面信息

统一社会信用代码: 91110000400007594G 企业名称: 中交水运规划设计院有限公司
类型: 有限责任公司(法人独资) 法定代表人: 邢佩旭
注册资本: 81805434558 万人民币 成立日期: 1993年02月02日
营业期限自: 1993年02月02日 营业期限至:
登记机关: 北京市市场监督管理局 核准日期: 2017年11月20日
登记状态: 存续(在营、开业、在册)
住所: 北京市东城区国子监街28号

经营范围: 对外派遣与其实力、规模、业绩相适应的境外工程所需的劳务人员;出版、发行《水运工程》杂志(限中交水运规划设计院有限公司《水运工程》编辑部经营,有效期至2018年12月31日)。承担国内、国(境)外各种类型沿海与内河港口、航道、通航建筑物、船厂、各类工厂、物流设施、民用建筑、公路、铁路、桥隧隧道、水利、海洋及其他工程的规划、设计、总承包;设备材料采购;可行性研究、项目建议书编制、咨询、造价咨询、环境影响评价、项目后评估;招投标代理;项目管理、勘察、测量、监理、岩土工程;进出口业务;承担各类智能化系统包建设、消防、电子、通信、军工、压力管道、地质灾害、通讯导航、预测及专项设计;智能检测产品的研发、生产及销售;承担交通、水路、公路、建筑和其他领域的信息、自控、通信工程的规划、咨询、设计、研究、软件开发、系统集成、工程总承包;自有房屋租赁;广告业务。(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)(企业依法自主选择经营项目,开展经营活动;依法须经批准的项目,经相关部门批准后依批准的内容开展经营活动;不得从事本市产业政策禁止和限制类项目的经营活动。)

II 股东及出资信息

序号	股东名称	证照/证件类型	证照/证件号码	股东类型
1	中国交通建设股份有限公司	企业法人营业执照(公司)	1000001004056	企业法人

III 主要人员信息

序号	姓名	职位	序号	姓名	职位
----	----	----	----	----	----

4	开户许可		110306	变更
5	特种设备使用登记	2018年03月09日	北京市质量技术监督局	注册登记
6	印刷经营许可证		新闻出版局	数字印刷

IV 行政处罚信息

暂无行政处罚信息

V 经营异常信息

暂无经营异常信息

VI 严重违法信息

暂无严重违法信息

VII 抽查检查信息

序号	检查或抽检机关	类型	日期	结果
1	北京市工商行政管理局东城分局	抽查	2016年10月10日	正常

VIII 司法协助信息

暂无司法协助信息

IX 动产抵押登记信息

暂无动产抵押登记信息

X 股权出质登记信息

暂无股权出质登记信息

企业自行公示信息 (企业自行公示信息由该企业提供, 企业对信息的真实性、合法性负责)

■ 股东及出资信息

序号	股东	认缴额 (万元)	实缴额 (万元)	认缴明细				实缴明细			
				认缴出资方式	认缴金额(万元)	认缴出资日期	公示日期	实缴出资方式	实缴金额(万元)	实缴出资日期	公示日期
1	中国交通建设股份有限公司	81805.43	81805.43	货币	81805.43	2013年12月06日	2021年04月04日	货币	81805.43	2013年12月06日	2021年04月04日

■ 股权变更信息

暂无股权变更信息

■ 行政许可信息

序号	许可文件编号	许可文件名称	有效期自	有效期至	许可机关	许可内容	状态	公示日期
						对外派遣与其实力、规模、业绩相适应的境外工程所需的人员; 出版发行《水运工程》杂志(限中		

1	104027225	营业执照		1993年02月02	北京市工商行政管理局	自有房屋租赁; 广告业务(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)		有效
---	-----------	------	--	------------	------------	---	--	----

						后评估; 招投标代理; 项目管理、勘察、测绘、监理、岩土工程; 进出口业务; 承担各类智能化系统包括建筑、消防、电子、通信、军工、压力管道、地质灾害、通讯导航、预测及专项设计; 智能测控等产品的研发、生产及销售; 承担交通、水路、公路、建筑和其他领域的信息、自控、通信工程的规划、咨询、设计、软件开发、系统集成、工程总承包;		
--	--	--	--	--	--	--	--	--

						对外派遣与其实力、规模、业绩相适应的境外工程所需的人员; 出版发行《水运工程》杂志(限中		
--	--	--	--	--	--	--	--	--

2	104027225	营业执照	1999年02月02日	北京市工商行政管理局	有效	、各类工程、桥梁、公路、铁路、桥梁、隧道、水利、海洋及其他工程的规划、设计、总承包；设备材料销售；可行性研究、项目建议书编制、咨询、造价咨询、环境影响评价、项目后评价；招投标代理；项目管理、勘察、测量、监理、岩土工程、进出口业务；承担各类智能化系统包括建筑、海防、电子、通信、军工、压力管道、地质灾
---	-----------	------	-------------	------------	----	---

3	TS1810672-2021	特种设备设计许可证(压力管道)	2017年12月11日	2021年12月10日	中华人民共和国国家市场监督管理总局	有效	害、通讯导航、预测及专项设计；智能测控等产品的研发、生产及销售；承担交通、水路、公路、公路、建筑和任何其他领域的信息、自控、通信工程的规划、咨询、设计、研究、软件开发、系统集成、工程总承包；自有房屋租赁；广告业务(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)
---	----------------	-----------------	-------------	-------------	-------------------	----	--

4	TS1811085-2025	特种设备生产许可证(压力管道设计)	2021年11月01日	2025年10月29日	北京市市场监督管理局	有效	2023年06月21日
---	----------------	-------------------	-------------	-------------	------------	----	-------------

知识产权出质登记信息

暂无知识产权出质登记信息

行政处罚信息

暂无行政处罚信息

2024年度报告

基本信息

统一社会信用代码/注册号: 91110000400007594G 企业名称: 中交水运规划设计院有限公司

企业地址: 北京市东城区国子监街28号 邮政编码: 100007

企业联系电话: 18911284281 企业电子邮箱: weibaoguo@pdwt.com.cn

从业人数: 企业选择不公示 其中女性从业人数: 企业选择不公示

企业经营状态: 开业 企业控股情况: 企业选择不公示

是否有投资信息或购买其他公司股权: 否 是否有网站或网店: 是

是否有对外担保信息: 否 有限责任公司本年度是否发生股东股权转让: 否

企业主营业务活动:

网站网页信息

序号	名称	类型	网址
1	中交水运规划设计院有限公司	网站	www.pdiwt.com.cn

股东及出资信息

序号	股东	认缴出资额(万元)	认缴出资时间	认缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资时间	实缴出资方式
1	中国交通建设股份有限公司	81805.434558	2013年12月06日	货币	81805.434558	2013年12月06日	货币

对外投资信息

暂无对外投资信息

企业资产状况信息

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
营业总收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业总收入中主营业务收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

社保信息

城镇职工基本养老保险	699人	失业保险	699人
职工基本医疗保险	699人	工伤保险	699人
生育保险	0人		
单位缴费人数	单位参加城镇职工基本养老保险缴费人数		企业选择不公示
	单位参加失业保险缴费人数		企业选择不公示

本期实际缴费金额	单位参加职工基本医疗保险缴费基数	企业选择不公示
	单位参加生育保险缴费基数	企业选择不公示
	参加补缴职工基本养老保险本期实际缴费金额	企业选择不公示
	参加失业保险本期实际缴费金额	企业选择不公示
	参加职工基本医疗保险本期实际缴费金额	企业选择不公示
	参加工伤保险本期实际缴费金额	企业选择不公示
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加失业保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加职工基本医疗保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加工伤保险累计欠缴金额	企业选择不公示

对外提供担保信息

暂无对外提供担保信息

股权变更信息

暂无股权变更信息

2023年度报告

基本信息

统一社会信用代码/注册号: 91110000400007594G 企业名称: 中交水运规划设计院有限公司
 企业注册地址: 北京市东城区国子监街28号 邮政编码: 100007
 企业联系电话: 18911284281 企业电子邮箱: weibaoguo@pdwt.com.cn
 从业人数: 企业选择不公示 其中女性从业人数: 企业选择不公示
 企业经营状态: 开业 企业控股情况: 企业选择不公示
 是否有对外投资或购买其他公司股权: 否 是否有网店或网店: 是
 是否有对外担保信息: 否 有限责任公司本年是否发生过股权转让: 否

网站网店信息

序号	名称	类型	网址
1	中交水运规划设计院有限公司	网站	www.pdwt.com.cn

股东及出资信息

序号	股东	认缴出资额(万元)	认缴出资时间	认缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资时间	实缴出资方式
1	中国交通建设股份有限公司	81805.434558	2013年12月06日	货币	81805.434558	2013年12月06日	货币

对外投资信息

暂无对外投资信息

企业资产状况信息

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
营业总收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业总收入中主营业务收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

社保信息

城镇职工基本养老保险	683人	失业保险	683人
职工基本医疗保险	683人	工伤保险	683人
生育保险	683人		

单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险缴费基数	企业选择不公示
	单位参加失业保险缴费基数	企业选择不公示
	单位参加职工基本医疗保险缴费基数	企业选择不公示
	单位参加生育保险缴费基数	企业选择不公示
本期实际缴费金额	参加补缴职工基本养老保险本期实际缴费金额	企业选择不公示
	参加失业保险本期实际缴费金额	企业选择不公示
	参加职工基本医疗保险本期实际缴费金额	企业选择不公示

单位缴费基数	参加工伤保险本期实际缴费金额	企业选择不公示
	参加生育保险本期实际缴费金额	企业选择不公示
	单位参加城镇职工基本养老保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加失业保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加职工基本医疗保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加工伤保险累计欠缴金额	企业选择不公示

对外提供担保信息

暂无对外提供担保信息

股权变更信息

暂无股权变更信息

2022年度报告

基本信息

统一社会信用代码/注册号: 91110000400007594G 企业名称: 中交水运规划设计院有限公司
 企业注册地址: 北京市东城区国子监街28号 邮政编码: 100007
 企业联系电话: 18911284281 企业电子邮箱: weibaoguo@pdwt.com.cn
 从业人数: 企业选择不公示 其中女性从业人数: 企业选择不公示
 企业经营状态: 开业 企业控股情况: 企业选择不公示

是否有对外投资或购买其他公司股权：否 是否有网站或网店：是
 是否有对外担保信息：否 有限责任公司本年度是否发生股东股权转让：否

企业主营业务活动：承担国内、(境)外各种类型沿海与内河港口、航道、通航建筑我、船厂、各类工厂、物流设施、民用建筑、公路、铁路、桥梁隧道、水利、海洋及其他工程的规划、设计、总承包；设备材料的销售；可行性研究、项目建议书编制、咨询、造价咨询、环境影响评价、节能评估、项目后评估；招投标代理；项目管理、勘察、测量、监理、岩土工程；进出口业务；承担各类智能化系统包括建筑、消防、电子、通信、军工、压力管道、地质灾害、通讯导航、预测及专项设计；智能测控产品的研发、生产及销售；承担交通、水路、公路、建筑和IT其他领域的信息、自控、通信工程的规划、咨询、设计、研究、软件开发、系统集成、工程总承包；自有房屋租赁；广告业务（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）

网站网店信息

序号	名称	类型	网址
1	中交水运规划设计院有限公司	网站	www.pdiwt.com.cn

股东及出资信息

序号	股东	认缴出资额(万元)	认缴出资时间	认缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资时间	实缴出资方式
1	中国交通建设股份有限公司	81805.434558	2013年12月06日	货币	81805.434558	2013年12月06日	货币

对外投资信息

暂无对外投资信息

企业资产状况信息

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
------	---------	---------	---------

单位参加工伤保险累计欠缴金额	企业选择不公示
单位参加生育保险累计欠缴金额	企业选择不公示

对外提供担保信息

暂无对外提供担保信息

股权变更信息

暂无股权变更信息

2021年度报告

基本信息

统一社会信用代码/注册号：91110000400007594G 企业名称：中交水运规划设计院有限公司
 企业地址：北京市东城区国子监街28号 邮政编码：100007
 企业联系电话：18911284281 企业电子邮箱：weibaoguo@pdiwt.com.cn
 从业人数：企业选择不公示 其中女性从业人数：企业选择不公示
 企业经营状态：开业 企业控股情况：企业选择不公示
 是否有对外投资或购买其他公司股权：否 是否有网站或网店：是
 是否有对外担保信息：否 有限责任公司本年度是否发生股东股权转让：否

企业主营业务活动：承担国内、(境)外各种类型沿海与内河港口、航道、通航建筑我、船厂、各类工厂、物流设施、民用建筑、公路、铁路、桥梁隧道、水利、海洋及其他工程的规划、设计、总承包；设备材料的销售；可行性研究、项目建议书编制、咨询、造价咨询、环境影响评价、节能评估、项目后评估；招投标代理；项目管理、勘察、测量、监理、岩土工程；进出口业务；承担各类智能化系统包括建筑、消防、电子、通信、军工、压力管道、地质灾害、通讯导航、预测及专项设计；智能测控产品的研发、生产及销售；承担交通、水路、公路、建筑和IT其他领域的信息、自控、通信工程的规划、咨询、设计、研究、软件开发、系统集成、工程总承包；自有房屋租赁；广告业务（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）

营业总收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业总收入中主营业务收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

社保信息

城镇职工基本养老保险	693人	失业保险	693人
职工基本医疗保险	693人	工伤保险	693人
生育保险	693人		
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加失业保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加职工基本医疗保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加生育保险缴费基数	企业选择不公示	
本期实际缴费金额	参加城镇职工基本养老保险本期实际缴费金额	企业选择不公示	
	参加失业保险本期实际缴费金额	企业选择不公示	
	参加职工基本医疗保险本期实际缴费金额	企业选择不公示	
	参加生育保险本期实际缴费金额	企业选择不公示	
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险累计欠缴金额	企业选择不公示	
	单位参加失业保险累计欠缴金额	企业选择不公示	
	单位参加职工基本医疗保险累计欠缴金额	企业选择不公示	

网站网店信息

序号	名称	类型	网址
1	中交水运规划设计院有限公司	网站	www.pdiwt.com.cn

股东及出资信息

序号	股东	认缴出资额(万元)	认缴出资时间	认缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资时间	实缴出资方式
1	中国交通建设股份有限公司	81805.434558	2013年12月06日	货币	81805.434558	2013年12月06日	货币

对外投资信息

暂无对外投资信息

企业资产状况信息

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
营业总收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业总收入中主营业务收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

社保信息

城镇职工基本养老保险	
------------	--

险	696人	失业保险	696人
职工基本医疗保险	696人	工伤保险	696人
生育保险	696人		
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加失业保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加职工基本医疗保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加生育保险缴费基数	企业选择不公示	
本期实际缴费金额	参加城镇职工基本养老保险本期实际缴费金额	企业选择不公示	
	参加失业保险本期实际缴费金额	企业选择不公示	
	参加职工基本医疗保险本期实际缴费金额	企业选择不公示	
	参加工伤保险本期实际缴费金额	企业选择不公示	
	参加生育保险本期实际缴费金额	企业选择不公示	
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险累计欠缴金额	企业选择不公示	
	单位参加失业保险累计欠缴金额	企业选择不公示	
	单位参加职工基本医疗保险累计欠缴金额	企业选择不公示	
	单位参加工伤保险累计欠缴金额	企业选择不公示	
单位参加生育保险累计欠缴金额	企业选择不公示		

对外提供担保信息

暂无对外提供担保信息

I 股权变更信息

暂无股权变更信息

I 2020年度报告

I 基本信息

统一社会信用代码/注册号: 91110000400007594G 企业名称: 中交水运规划设计院有限公司

企业注册地址: 北京市东城区国子监街28号 邮政编码: 100007

企业联系电话: 010-84199822 企业电子邮箱: weibaoguo@pdwt.com.cn

从业人数: 企业选择不公示 其中女性从业人数: 企业选择不公示

企业经营状态: 开业 企业的控股情况: 企业选择不公示

是否有投资信息或购买其他公司股权: 否 是否有网站或网店: 是

是否有对外担保信息: 否 有限责任公司本年度是否发生股东股权转让: 否

企业主营业务活动: 承担国内、国(境)外各种类型沿海与内河港口、航道、通航建筑、船厂、各类工厂、物资装卸、民用建筑、公路、铁路、桥梁隧道、水利、海洋及其他工程的规划、设计、总承包; 设备材料的销售; 可行性研究、项目建议书编制、咨询、造价咨询、环境影响评价、节能评估、项目后评估; 招标代理; 项目管理、勘察、测量、监理、岩土工程; 进出口业务; 承担各类智能化系统集成、消防、电子、通信、军工、压力管道、地质灾害、通讯导航、预测及专项设计; 智能测控等产品的研发、生产及销售; 承接交通、水路、公路、建筑和其他领域的信息、自控、通信工程的规划、咨询、设计、研究、软件开发、系统集成、工程总承包; 自有房屋租赁; 广告业务(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)

I 网站网络信息

序号	名称	类型	网址
1	中交水运规划设计院有限公司	网站	www.pdwt.com.cn

I 股东及出资信息

序号	股东	认缴出资额(万元)	认缴出资时间	认缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资时间	实缴出资方式
1	中国交通建设集团股份有限公司	81805.434558	2013年12月06日	货币	81805.434558	2013年12月06日	货币

对外投资信息

暂无对外投资信息

I 企业资产状况信息

资产总额	所有者权益合计	营业总收入	利润总额	营业总收入中主营业务收入	净利润	纳税总额	负债总额
企业选择不公示	企业选择不公示	企业选择不公示	企业选择不公示	企业选择不公示	企业选择不公示	企业选择不公示	企业选择不公示

I 社保信息

城镇职工基本养老保险	715人	失业保险	715人
职工基本医疗保险	715人	工伤保险	715人
生育保险	715人		
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加失业保险缴费基数	企业选择不公示	

单位参加职工基本医疗保险缴费基数	企业选择不公示	
单位参加生育保险缴费基数	企业选择不公示	
参加城镇职工基本养老保险本期实际缴费金额	企业选择不公示	
参加失业保险本期实际缴费金额	企业选择不公示	
参加职工基本医疗保险本期实际缴费金额	企业选择不公示	
参加工伤保险本期实际缴费金额	企业选择不公示	
参加生育保险本期实际缴费金额	企业选择不公示	
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加失业保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加职工基本医疗保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加工伤保险累计欠缴金额	企业选择不公示
单位参加生育保险累计欠缴金额	企业选择不公示	

对外提供担保信息

暂无对外提供担保信息

I 股权变更信息

暂无股权变更信息

I 2019年度报告

基本信息

统一社会信用代码/注册号: 91110000400007594G
 企业名称: 中交水运规划设计院有限公司
 企业注册地址: 北京市东城区国子监街28号
 邮政编码: 100007
 企业联系电话: 010-84199822
 企业电子邮箱: weibaoguo@pdwt.com.cn
 从业人数: 企业选择不公示
 其中女性从业人数: 企业选择不公示
 企业经营状态: 开业
 企业控股情况: 企业选择不公示
 是否有投资信息或购买其他公司股权: 否
 是否有网站或网店: 是
 是否有对外担保信息: 否
 有限责任公司本年度是否发生股东股权转让: 否
 企业主营业务活动: 勘察设计收入

网站网店信息

序号	名称	类型	网址
1	中交水运规划设计院有限公司	网站	http://www.pdiwt.com.cn

股东及出资信息

序号	股东	认缴出资额(万元)	认缴出资时间	认缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资时间	实缴出资方式
1	中国交通建设股份有限公司	81805.434558	2013年12月06日	货币	81805.434558	2013年12月06日	货币

对外投资信息

暂无对外投资信息							
----------	--	--	--	--	--	--	--

单位缴费基数	单位参加失业保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加职工基本医疗保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加工伤保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加生育保险累计欠缴金额	企业选择不公示

对外提供担保信息

暂无对外提供担保信息	
------------	--

股权变更信息

暂无股权变更信息	
----------	--

2018年度报告

基本信息

统一社会信用代码/注册号: 91110000400007594G
 企业名称: 中交水运规划设计院有限公司
 企业注册地址: 北京市东城区国子监街28号
 邮政编码: 100007
 企业联系电话: 18911284281
 企业电子邮箱: weibaoguo@pdwt.com.cn
 从业人数: 企业选择不公示
 其中女性从业人数: 企业选择不公示
 企业经营状态: 开业
 企业控股情况: 企业选择不公示
 是否有投资信息或购买其他公司股权: 否
 是否有网站或网店: 是
 是否有对外担保信息: 否
 有限责任公司本年度是否发生股东股权转让: 否
 企业主营业务活动: 勘察设计收入

企业资产状况信息

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
营业总收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业总收入中主营业务收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

社保信息

城镇职工基本养老保险	682人	失业保险	682人
职工基本医疗保险	682人	工伤保险	682人
生育保险	682人		
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险缴费基数 企业选择不公示 单位参加失业保险缴费基数 企业选择不公示 单位参加职工基本医疗保险缴费基数 企业选择不公示 单位参加生育保险缴费基数 企业选择不公示 参加城镇职工基本养老保险本期实际缴费基数 企业选择不公示 参加失业保险本期实际缴费基数 企业选择不公示 参加职工基本医疗保险本期实际缴费基数 企业选择不公示 参加工伤保险本期实际缴费基数 企业选择不公示 参加生育保险本期实际缴费基数 企业选择不公示 单位参加城镇职工基本养老保险累计欠缴金额 企业选择不公示		

网站网店信息

序号	名称	类型	网址
1	中交水运规划设计院有限公司	网站	http://www.pdiwt.com.cn/

股东及出资信息

序号	股东	认缴出资额(万元)	认缴出资时间	认缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资时间	实缴出资方式
1	中国交通建设股份有限公司	81805.434558	2013年12月06日	货币	81805.434558	2013年12月06日	货币

对外投资信息

暂无对外投资信息							
----------	--	--	--	--	--	--	--

企业资产状况信息

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
营业总收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业总收入中主营业务收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

社保信息

城镇职工基本养老保险	666人	失业保险	666人
------------	------	------	------

职工基本医疗保险	666人	工伤保险	666人
生育保险	666人		
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加失业保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加职工基本医疗保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加生育保险缴费基数	企业选择不公示	
本期实际缴费金额	参加城镇职工基本养老保险本期实际缴费金额	企业选择不公示	
	参加失业保险本期实际缴费金额	企业选择不公示	
	参加职工基本医疗保险本期实际缴费金额	企业选择不公示	
	参加生育保险本期实际缴费金额	企业选择不公示	
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险累计欠缴金额	企业选择不公示	
	单位参加失业保险累计欠缴金额	企业选择不公示	
	单位参加职工基本医疗保险累计欠缴金额	企业选择不公示	
	单位参加生育保险累计欠缴金额	企业选择不公示	

对外提供担保信息

暂无对外提供担保信息

股权变更信息

暂无股权变更信息

2017年度报告

基本信息

统一社会信用代码/注册号: 91110000400007594G 企业名称: 中交水运规划设计院有限公司
 企业注册地址: 北京市东城区国子监街28号 邮政编码: 100007
 企业联系电话: 010-84199822 企业电子邮箱: weibaoqiao@pdwt.com.cn
 从业人数: 企业选择不公示 其中女性从业人数: 企业选择不公示
 企业经营状态: 开业 企业控股情况: 企业选择不公示
 是否有投资信息或购买其他公司股权: 否 是否有网站或网店: 是
 是否有对外担保信息: 否 有限责任公司本年度是否发生股东股权转让: 否

企业主营业务活动: 承担国内、国(境)外各种类型沿海与内河港口、航道、通航建筑、船厂、各类工厂、物流设施、民用建筑、公路、铁路、桥梁隧道、水利、海洋及其他工程的规划、设计、总承包; 设备材料的销售; 可行性研究、项目建议书编制、咨询、造价咨询、环境影响评价、节能评估、项目后评估; 招标代理; 项目管理、勘察、测量、监理、岩土工程; 进出口业务; 承担各类船舶化驗包括研究、海防、电子、通信、军工、压力容器、地质灾害、通讯导航、探测及专项设计; 智能交通等产品的制造、生产及销售; 承担交通、水路、公路、桥梁等其他领域的信息、自控、通信工程的规划、咨询、设计、研究、软件集成、系统集成、工程总承包; 自有房屋租赁; 广告业务(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)

网站网店信息

序号	名称	类型	网址
1	中交水运规划设计院有限公司	网站	www.pdwt.com.cn

股东及出资信息

序号	股东	认缴出资额(万元)	认缴出资时间	认缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资时间	实缴出资方式
1	中国交通建设股份有限公司	81805.434558	2013年12月06日	货币	81805.434558	2013年12月06日	货币

对外投资信息

暂无对外投资信息

企业资产状况信息

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
营业总收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业总收入中主营业务收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

社保信息

城镇职工基本养老保险	615人	失业保险	615人
职工基本医疗保险	615人	工伤保险	615人
生育保险	615人		
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加失业保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加职工基本医疗保险缴费基数	企业选择不公示	

单位缴费基数	单位参加生育保险缴费基数	企业选择不公示
本期实际缴费金额	参加城镇职工基本养老保险本期实际缴费金额	企业选择不公示
	参加失业保险本期实际缴费金额	企业选择不公示
	参加职工基本医疗保险本期实际缴费金额	企业选择不公示
	参加生育保险本期实际缴费金额	企业选择不公示
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加失业保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加职工基本医疗保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加生育保险累计欠缴金额	企业选择不公示

对外提供担保信息

暂无对外提供担保信息

股权变更信息

暂无股权变更信息

2016年度报告

基本信息

统一社会信用代码/注册号：91110000400007594G 企业名称：中交水运规划设计院有限公司

企业地址：北京市东城区国子监街28号 邮政编码：100007

企业联系电话：18911284281 企业电子邮箱：weibaoguo@pdwt.com.cn

从业人数：企业选择不公示 其中女性从业人数：企业选择不公示

企业经营状态：开业 企业控股情况：企业选择不公示

是否有投资信息或购买其他公司股权：否 是否有网站或网店：是

是否有对外担保信息：否 有限责任公司本年度是否发生股东股权转让：否

企业主营业务活动：工程勘察设计

网站网店信息

序号	名称	类型	网址
1	中交水运规划设计院有限公司	网站	www.pdwt.com.cn

股东及出资信息

序号	股东	认缴出资额(万元)	认缴出资时间	认缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资时间	实缴出资方式
1	中国交通建设股份有限公司	81805.434558	2013年12月06日	货币	81805.434558	2013年12月06日	货币

对外投资信息

暂无对外投资信息

企业资产状况信息

--

单位缴费基数	单位参加职工基本医疗保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加工伤保险累计欠缴金额	企业选择不公示
	单位参加生育保险累计欠缴金额	企业选择不公示

对外提供担保信息

暂无对外提供担保信息

股权变更信息

暂无股权变更信息

2015年度报告

基本信息

统一社会信用代码/注册号：100000000012824 企业名称：中交水运规划设计院有限公司

企业联系电话：84199822 邮政编码：100007

企业地址：北京市东城区国子监街28号

企业电子邮箱：weibaoguo@pdwt.com.cn 从业人数：企业选择不公示

企业经营状态：开业 是否有网站或网店：是

有限责任公司本年度是否发生股东股权转让：否 是否有投资信息或购买其他公司股权：是

网站网店信息

序号	名称	类型	网址
	中交水运规划设计院有限公司		

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
营业总收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业总收入中主营业务收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

社保信息

城镇职工基本养老保险	651人	失业保险	651人
职工基本医疗保险	651人	工伤保险	651人
生育保险	651人		
单位缴费基数	单位参加城镇职工基本养老保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加失业保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加职工基本医疗保险缴费基数	企业选择不公示	
	单位参加生育保险缴费基数	企业选择不公示	
本期实际缴费金额	参加城镇职工基本养老保险本期实际缴费金额	企业选择不公示	
	参加失业保险本期实际缴费金额	企业选择不公示	
	参加职工基本医疗保险本期实际缴费金额	企业选择不公示	
	参加工伤保险本期实际缴费金额	企业选择不公示	
	参加生育保险本期实际缴费金额	企业选择不公示	
	单位参加城镇职工基本养老保险累计欠缴金额	企业选择不公示	
	单位参加失业保险累计欠缴金额	企业选择不公示	

1	司	网站	www.pdwt.com.cn
---	---	----	-----------------

股东及出资信息

序号	股东	认缴出资额(万元)	认缴出资时间	认缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资时间	实缴出资方式
1	中国交通建设股份有限公司	81805.434558	2013年12月06日	货币	81805.434558	2013年12月06日	货币

对外投资信息

序号	名称	统一社会信用代码/注册号
1	中交(吉林)项目投资发展有限公司	220214000036102

企业资产状况信息

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
营业总收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业总收入中主营业务收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

对外提供担保信息

暂无对外提供担保信息

股权变更信息

--

暂无股权变更信息

2014年度报告

基本信息

统一社会信用代码/注册号：10000000012824 企业名称：中交水运规划设计院有限公司
企业联系电话：010-84199822 邮政编码：100007
企业地址：北京市东城区国子监街28号
企业电子邮箱：weibaoguo@pdwt.com.cn 从业人数：564
企业经营状态：开业 是否有网站或网店：是
有限责任公司本年度是否发生股东股权转让：否 是否有投资信息或购买其他公司股权：是

网站网店信息

序号	名称	类型	网址
1	http://www.pdwt.com.cn/	网站	中交水运规划设计院

股东及出资信息

序号	股东	认缴出资额(万元)	认缴出资时间	认缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资时间	实缴出资方式
1	中国交通建设股份有限公司	81805.434558	2013年12月06日	货币	81805.434558	2013年12月06日	货币

对外投资信息

序

有限责任公司本年度是否发生股东股权转让：否 是否有投资信息或购买其他公司股权：否

网站网店信息

序号	名称	类型	网址
1	中交水运规划设计院有限公司	网站	http://www.pdwt.com.cn/

股东及出资信息

序号	股东	认缴出资额(万元)	认缴出资时间	认缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资时间	实缴出资方式
1	中国交通建设股份有限公司	81805.43	2013年12月06日	货币	81805.43	2013年12月06日	货币

对外投资信息

暂

企业资产状况信息

资产总额	211,974.39万元	所有者权益合计	111,856.83万元
营业收入	127,733.28万元	利润总额	25,225.35万元
营业总收入中主营业务收入	127,733.28万元	净利润	21,370.72万元
纳税总额	8,396.83万元	负债总额	100,117.56万元

对外提供担保信息

暂

号	名称	统一社会信用代码/注册号
1	中交(吉林)项目投资发展有限公司	220214000036102

企业资产状况信息

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
营业收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业总收入中主营业务收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

对外提供担保信息

暂

股权变更信息

暂

2013年度报告

基本信息

统一社会信用代码/注册号：100000000012824 企业名称：中交水运规划设计院有限公司
企业联系电话：010-84199822 邮政编码：100007
企业地址：北京市东城区国子监街28号
企业电子邮箱：weibaoguo@pdwt.com.cn 从业人数：536
企业经营状态：开业 是否有网站或网店：是

暂无对外提供担保信息

股权变更信息

暂

投标单位企业业绩表

业绩 1 情况	东山县前楼下西坑一级渔港勘察设计		
建设单位	东山县下西坑渔港建设有限公司		
建设地址	福建省漳州市		
自查内容	自查情况填报	(是否符合)	提交何种证明材料, 页码
1、工程类型	渔港工程	是	合同关键页扫描件 (P22-P29)
2、设计内容	1. 建设防波堤共计 2090 米:其中南防波堤 590 米, 北防波堤 1500 米;2. 引桥 326 米:其中 A 段 246 米, B 段 80 米。3. 200HP 码头 400 米;4. 系船泊位 2674 平方米;5. 渔用平台 6225 平方米;6. 渔港综合管理用房 1320 平方米;7. 卸鱼棚 600 平方米;8. 港池疏浚 23. 93 万立方米(其中含港池清礁 3000 立方米);9. 配套渔港信息化工程、环保工程、水电设施等项目概算总投资 24558. 28 万元。	是	合同关键页扫描件 (P22-P29)
3、合同金额	459. 1036 万元	是	合同关键页扫描件 (P22-P29)
4、合同签订时间	2025. 4	是	合同关键页扫描件 (P22-P29)
5、设计阶段图纸(不超过 2 张)	施工图阶段图纸	是	设计图纸 (P29)
业绩 2 情况	陆丰市碣石渔港建设及基础设施配套工程项目-前期勘察设计		
建设单位	陆丰市农业农村局		
建设地址	广东省陆丰市		
自查内容	自查情况填报	(是否符合)	提交何种证明材料, 页码
1、工程类型	渔港工程	是	合同关键页扫描件 (P30-P38)
2、设计内容	一期新建港区连接道路约	是	合同关键页扫描件

	1828m, 宽 22m, 配套交通工程、给排水、桥、供电、照明、通信等设施设备。二期新建渔业码头长度 274.7m, 护岸长度 110m; 新建导堤 730m; 港池航道及地疏浚约 392 万 m ² ; 陆域新建水产品交易市场、晒网及渔具陈放场地、生活给水调节站、含油污水处理站、变电所及闸口、围墙等, 配套建设导助航、消防、环保、二期智慧渔港系统等设施设备。三期新建渔业码头长度 43.7m, 水系护岸长度 388m; 周边街区改造、外立面美化等; 建设三期智慧渔港。		(P30-P38)
3、合同金额	454.51 万元	是	合同关键页扫描件 (P30-P38)
4、合同签订时间	2023.3	是	合同关键页扫描件 (P30-P38)
5、设计阶段图纸(不超过 2 张)	初步设计阶段图纸	是	设计图纸 (P38)
业绩 3 情况	陆丰市金厢渔港建设项目-施工图设计		
建设单位	陆丰市农业农村局		
建设地址	广东省陆丰市		
自查内容	自查情况填报	(是否符合)	提交何种证明材料, 页码
1、工程类型	渔港工程	是	合同关键页扫描件 (P39-P44)
2、设计内容	一期建设内容及规模为新建渔业码头 187m, 新建引桥 51m, 新建防波堤 878m, 疏浚港地、航道及锚泊区约 77.6 万 m ² , 陆域新建渔港服务中心 1180m, 变电所约 139m, 新建道路长约 697m, 陆域形成和地	是	合同关键页扫描件 (P39-P44)

	基处理面积约 1.55 万 m，配套导助航、水电、消防环保等设施设备；二期建设内容及规模为陆域新建水产品交易市场 2979m，冷冻冷藏仓库 1604m’，综合物资区 967m，建设智慧渔港系统渔港街区改造、外立面美化等。		
3、合同金额	362.53 万元	是	合同关键页扫描件 (P39-P44)
4、合同签订时间	2023.06	是	合同关键页扫描件 (P39-P44)
5、设计阶段图纸(不超过 2 张)	施工图阶段图纸	是	设计图纸 (P45)

注：1、提供近 5 年（2020 年 12 月 1 日至投标截止日）类似（港口或渔港工程）设计业绩情况。

2、业绩最多为 3 项，如投标人提供的业绩超出数量要求时，除前 3 项外视为无效，投标人需根据设计合同额从大到小排序。

3、需提供合同关键页扫描件（应能清晰明确体现合同名称、设计内容、工程规模、合同价款、合同签订时间、合同签章页等关键信息）；提供设计图纸（需加盖出图章）（不超过 2 张，应能清晰体现项目名称、设计阶段、设计时间、人员签名等，图纸图幅可按比例缩放，确保相关内容信息准确清晰）。

正本

东山县前楼下西坑一级渔港工程 勘察设计合同

发包人： 东山县下西坑渔港建设有限公司

设计人： 中交水运规划设计院有限公司

工程地点： 漳州市东山县

2025年4月

第三节 专用合同条款

勘察设计合同专用条款是根据本项目的具体情况和特点，对本章“通用合同条款”的内容进行补充、细化或修改，且不得违反国家有关法律、法规的规定，遵循平等、自愿、公平、诚信的原则。专用合同条款的编号应与通用合同条款的编号相一致，根据本项目的具体情况对“通用合同条款”的内容作如下补充、细化。

1. 一般约定

1.1 词语定义

1.1.2 合同当事人和人员

1.1.2.2 本合同的发包人：东山县下西坑渔港建设有限公司。

1.1.2.3 本合同的设计人：中交水运规划设计院有限公司，

本合同的勘察人：中交水运规划设计院有限公司。

1.1.3 工程和设计

1.1.3.1 本合同的项目名称、建设规模、建设地点：

项目名称：东山县前楼下西坑一级渔港工程；

建设规模：项目设计年卸港量 10 万吨；建设防波堤 2090 米、码头 320 米，系船泊位 2231 平方米、渔用平台 6225 平方米、渔港综合管理房 1200 平方米、卸鱼棚 600 平方米、港池疏浚 24.924 万立方米、港池清礁 3000 立方米，以及配套渔港信息化工程(施工图不含)、环保工程、水电设施等，项目总投资估算为 25974 万元；

建设地点为东山县前楼镇。

1.1.3.2 本合同包括的具体勘察设计范围及内容：本勘察设计招标范围以满足建设规模确定的初步设计及施工图各阶段的工程勘察（详勘）和设计工作及后续配合服务。（1）工程勘察（地质勘察工作成果应满足各阶段设计深度和现场施工要求），内容包括岩土工程勘察、波速测试、地质钻探实验等，并按要求提供符合国家相关规范及满足审查机构要求的全部勘察报告和资料，配合施工图送审，并按设计单位、施工单位的要求完成后续服务（如施工过程的补勘等）等；（2）工程设计包括但不限于：完成初步设计（含概算文件编制效果图）、施工图设计（不含渔港信息化工程、鸟瞰

图设计)、设计变更及后续设计服务等,施工期间指导与现场配合服务、施工图及其文件审查配合服务、工程交工竣工验收、备案等其他服务,最终以招标人实际需求为准;除招标人另有要求外,所有施工图纸均要求一次性设计完成并达到施工详图深度要求,不得超概算设计。

1.1.3.4 本合同包括的勘察报告:符合通用合同条款和现行行业标准的有关规定;一式 8 套(包含原件、电子影像资料等)。

1.1.3.5 本合同包括的设计文件:符合通用合同条款和现行行业标准的有关规定;一式 8 套(包含原件、电子影像资料等)。

2. 发包人义务

2.6 其他义务

发包人应履行的其他义务: 无。

4. 设计人义务

4.1 设计人的一般义务

4.1.4 其他义务

设计人应履行的其他责任:

(1) 勘察设计人应认真收集并分析运用相关历史资料(包括但不限于发包人提供的资料),按本合同规定的内容、时间及份数向发包人交付勘察设计文件,并对提交的勘察设计文件的质量负责,提供的资料应满足归档要求;

(2) 勘察设计人对勘察设计文件出现的遗漏或错误负责修改或补充;

(3) 勘察设计人交付勘察设计文件后,应参加跟本项目有关的审查、协调、例会等会议,并负责对不超出原定范围的设计进行必要的调整补充,负责向发包人及施工单位进行设计交底、现场施工服务、处理有关设计问题和参加交(竣)工验收等;

(4) 鉴于本工程勘察设计工作一并招标,而本工程工期较紧,设计人提出勘察技术要求时需充分、谨慎考虑,准确地一次性提供到位,同时设计人应交叉安排设计及勘察工作,密切衔接配合。若因设计人原因需要补充勘察的,则所产生的补充勘察等相关费用由设计人自行承担;

(5) 勘察设计人应为工程全过程给予技术支持,与发包人、施工、监理等单位密切配合,解决施工过程中出现的技术问题,以保证施工顺利。尤

其是出现设计变更的情况时，设计人应及时做出响应，对提供的资料进行技术分析，并出具设计变更；

(6) 勘察设计人在施工过程中，若从技术角度需更改施工方案时，应征得发包人的同意。若由设计人擅自要求施工单位更改施工方案的，所造成的后果及一切损失由设计人承担；

(7) 勘察设计人委派吴红茹（姓名）作为本项目的负责人，并按要求及时参加项目例会、技术交底、设计变更等相关会议，及时解决有关工程设计中的技术问题。设计代表须经发包人认可，应具有较强的综合协调能力，并针对工程设计中存在的有关问题，可视轻重缓急情况在1个日历天内及时做出响应（时间以接到发包人通知开始起算）。设计人相关人员因工作不力，满足不了工程进度要求，发包人有权要求更换人员，设计人须无条件接受，否则需承担相应的违约责任；

(8) 勘察设计人必须确保投标时所确定的岗位人员完全到位，原则上不得更换，如因特殊原因确需更换设计人员，人员条件必须不低于其投标文件中的相应条件，且必须经发包人批准同意后方可更换，否则承担相应的违约责任；

(9) 勘察设计人应合理安排本工程设计进度，以满足工程需要；配合发包人做好设计交底以及控制点交底；

(10) 在设计过程中，若发包人提出技术思路的改变，设计人应尽量考虑，若符合相关规范应迅速组织专业力量按照发包人的要求对设计文件进行修改完善；

(11) 勘察设计人必须对勘察工作过程的安全生产负全部责任，并为参与工作人员投保。若发生安全事故须按规定及时报告、调查和处理，一切费用由设计人自理；

(12) 勘察设计人应在中标后配备足够的测量船机、设备、人员等力量，及时满足勘察需求；

(13) 本项目陆域配套勘察范围后续若有红线变动，以发包人要求的范围为准。

6. 开始勘察设计和完成勘察设计

6.1 开始勘察设计

含本数），则发包人有权单方面解除合同。

6.3.2 设计人其他违约与赔偿责任：

(1) 未经项目法人书面同意，投标承诺的项目负责人不得更换；若有更换，项目负责人不得低于投标时的人员资格标准。

(2) 合同生效后，设计人要求终止或解除合同，设计人应双倍返还发包人已支付的预付款。

12. 合同价格与支付

12.1 合同价格

12.1.1 本合同勘察设计费为：459.1036 万元（大写：肆佰伍拾玖万壹仟零叁拾陆元整），其中勘察费用为 42.5350 万元，设计费用为 416.5686 万元。

其中勘察设计费包括设计人（勘察人）为完成本合同项目工作所需的前期调研费、成果编制费、交通差旅费、文档和图档的打印、装订及寄运费用，参加成果评审等所产生的费用（含评审会务费）、初步设计、全额含税增值税专用发票、雇员费用、最终成果按约定数的印刷费用。不包括海洋环境现状调查费。

12.1.5 本项目勘察设计费用支付方式如下：

（一）勘察费支付方式：

(1) 合同签署后，发包人向勘察人支付勘察费用的 10%作为预付款，本合同履行后，预付款抵作勘察费，不再扣回；

(2) 勘察报告且经施工图设计审查通过后，发包人向勘察人支付至勘察费用的 80%；

(3) 工程完成交工验收后，待项目结算提交至经发包人或其委托的第三方审核后，发包人支付至勘察费的 97%；

(4) 工程竣工验收合格且项目资料归档完成后，勘察人提出申请，发包人支付余下勘察费。

（二）设计费支付方式：

(1) 合同签署后，发包人向设计人支付设计费用的 10%作为预付款，本合同履行后，预付款抵作设计费，不再扣回；

(2) 初设完成并获得批复后，发包人支付至设计费总额的 20%；

(3) 施工图完成设计并通过专家审查后，发包人支付至设计费金额的 50%；

附件一：合同协议书

合同协议书

本合同协议书由东山县下西坑渔港建设有限公司（以下简称“甲方”）与中交水运规划设计院有限公司（以下简称“乙方”）于 2025 年 4 月 21 日共同签署。

甲方通过 2025 年 3 月 13 日的中标通知书，接受了乙方为东山县前楼下西坑一级渔港工程（项目名称）的勘察设计单位，勘察设计费总额为人民币 459.1036 万元（大写：肆佰伍拾玖万壹仟零叁拾陆元整），其中勘察费为 42.5350 万元，设计费为 416.5686 万元，暂列金 / 万元，勘察周期：中标人必须在签订合同书后 25 日历天内提交工程勘察报告及资料。设计周期：（1）初步设计阶段：提交工程勘察报告及资料后 25 日历天内须向业主提交初步设计文件送审稿（含概算文件），初步设计审查完毕后 7 日历天内按上级主管部门审查要求提交修改后的正式初步设计文件。（2）施工图设计阶段：中标人在初步设计批复后 30 日历天内向业主提交施工图设计文件送审稿（含工程量清单），施工图设计审查完毕后 7 日历天内按上级主管部门审查要求提交修改后的正式施工图设计文件。为此，甲、乙双方达成如下协议：

- 一、本协议书中所用术语的含义与勘察设计合同条款中的含义相同。
- 二、下列文件应作为本合同的组成部分，并互为补充和解释，但如有含义不清或互相矛盾之处，以如下排序在前者优先：
 - （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；设计人提交的经发包人审核通过的勘察设计详细工作大纲及进度计划、专题研究详细工作大纲等）；
 - （2）中标通知书；
 - （3）投标函；
 - （4）专用合同条款；
 - （5）通用合同条款；
 - （6）勘察设计技术要求；
 - （7）勘察设计工作量及报价清单；

(8) 联合体协议（如有）；

(9) 构成本合同组成部分的其他文件（补遗书、澄清函）。

三、甲方和乙方双方的责任和义务及违约条款遵照勘察设计合同条款的规定。

四、本合同的总金额是完成本合同所规定义务的勘察设计费用。除暂列金额之外，其余由乙方包干使用，甲方将按进度和合同条款相应规定分期支付。

五、本合同协议书未尽事宜由双方协商解决。

六、合同协议书经双方代表签字加盖单位章后即产生法律效力，勘察设计费用结清后失效。双方要恪守信誉，严格履行。

七、本合同协议书一式 4 份，其中正本 2 份，甲方执正本 1 份，副本 1 份，乙方执正本 1 份，副本 1 份，正副本具有同等法律效力；当正本与副本内容不一致时，以正本为准。

甲方（全称并盖章）：东山县下西坑渔港建设有限公司 乙方（全称并盖章）：中交水运规划设计院有限公司

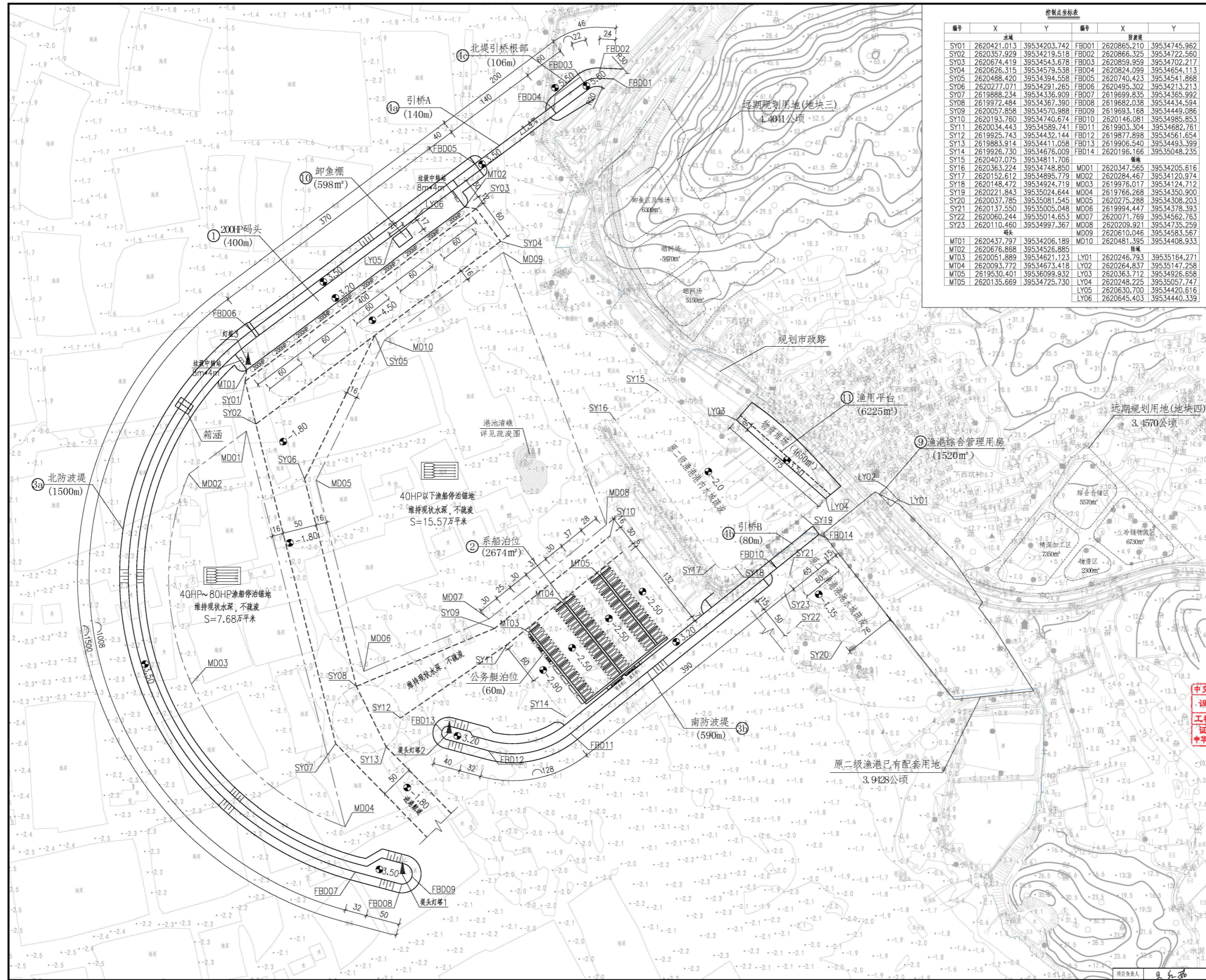
法定代表人：_____ 法定代表人：邢佩旭

或其委托代理人（签字）：许桂嘉 或其委托代理人（签字）：何群羽

日期：2025 年 4 月 21 日 日期：2025 年 4 月 21 日

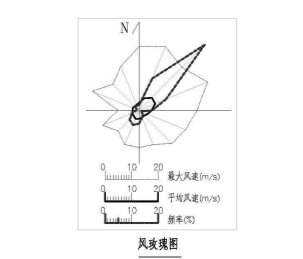
单位地址：福建省漳州市东山县前楼镇镇政府 单位地址：北京市东城区国子监街28号

企业业绩 1-东山县前楼下西坑一级渔港勘察设计-设计图纸



控制点坐标表

编号	X	Y	编号	X	Y
SY01	2620421.013	39534203.742	FBD01	2620865.210	39534745.962
SY02	2620357.929	39534219.518	FBD02	2620866.325	39534722.560
SY03	2620674.419	39534543.678	FBD03	2620859.859	39534702.217
SY04	2620626.315	39534579.538	FBD04	2620874.099	39534654.113
SY05	2620488.420	39534394.558	FBD05	2620740.423	39534541.868
SY06	2620277.071	39534291.265	FBD06	2620495.302	39534213.213
SY07	2619888.234	39534336.909	FBD07	2619699.835	39534365.992
SY08	2619972.484	39534367.390	FBD08	2619682.038	39534434.594
SY09	2620057.858	39534570.988	FBD09	2619693.168	39534449.086
SY10	2620193.760	39534740.674	FBD10	2620146.081	39534985.853
SY11	2620034.443	39534589.741	FBD11	2619903.304	39534682.761
SY12	2619925.743	39534432.144	FBD12	2619877.898	39534561.654
SY13	2619883.914	39534411.058	FBD13	2619906.540	39534493.399
SY14	2619926.730	39534676.009	FBD14	2620196.166	39535048.235
SY15	2620407.075	39534811.706			
SY16	2620363.224	39534748.850	MD01	2620347.565	39534205.616
SY17	2620152.612	39534895.779	MD02	2620284.467	39534120.974
SY18	2620148.472	39534924.719	MD03	2619976.017	39534124.712
SY19	2620221.843	39535024.644	MD04	2619766.268	39534350.900
SY20	2620037.785	39535081.545	MD05	2620275.288	39534308.203
SY21	2620137.550	39535005.048	MD06	2619994.447	39534378.393
SY22	2620060.244	39535014.653	MD07	2620071.769	39534562.763
SY23	2620110.460	39534997.367	MD08	2620209.821	39534735.259
			MD09	2620610.049	39534583.567
			MD10	2620481.395	39534408.933
MT01	2620437.797	39534206.189			
MT02	2620676.868	3953426.885			
MT03	2620051.889	39534621.123	LY01	2620246.793	39535164.271
MT04	2620093.772	39534673.418	LY02	2620264.837	39535147.258
MT05	2619530.401	39536099.932	LY03	2620363.712	39534926.658
MT05	2619530.401	39536099.932	LY04	2620248.225	39535057.747
MT05	2619530.401	39536099.932	LY05	2620630.700	39534420.616
MT05	2619530.401	39536099.932	LY06	2620645.403	39534440.339



说明:
 1. 图中尺寸、高程、坐标均以米为单位。
 2. 图中坐标系统采用CGCS2000坐标系; 高程系统采用1985国家高程基准。
 3. 本工程测量采用福建省地质勘测规划有限公司2023年3月完成的《东山县前楼下西坑一级渔港测量项目地形图》相关成果。
 4. 设计水位:
 极端高水位: 2.52m;
 设计高水位: 1.86m;
 设计低水位: -0.91m;
 极端低水位: -1.50m。
 1985国家高程基准
 1.29m
 闽安理论最低潮面

设计船型表

船型	总长(m)	型宽(m)	吃水(m)	备注
200HP渔船	31.88	6.0	2.6	设计船型
80HP渔船	16.0	4.2	1.4	设计船型
公务艇	17.0	3.6	0.8	设计船型

建设项目经济技术指标一览表

序号	项目名称	单位	数量	备注
1	200HP泊位	个	10	400m
2	80HP泊位	个	102	34个兼做公务艇泊位(60米)
3	防浪堤	m	2090	
3a	北防浪堤	m	1500	
3b	南防浪堤	m	590	
4	引桥	m	326	
4a	引桥A	m	140	
4b	引桥B	m	80	
4c	北堤引桥根桩	m	106	
5	配套陆域面积	万m ²	11.80	其中: 填海造地3.9428公顷, 原一级渔港已有配套用地3.9428公顷, 其他4.9152公顷
6	港区水域面积	万m ²	46.4	
7	水域疏浚量	万m ³	23.49	
8	港池堆场	m ²	3000	
9	渔港综合管理用房	m ²	1520	
10	卸鱼棚	m ²	598	
11	渔用平台	m ²	6225	其中: 渔用平台4650m ²

设计文件专用章(1)
 工程设计综合资质甲级
 证书编号: 晋字[2019]57
 中华人民共和国住房和城乡建设部

审批表

日期	设计	校核	审核	审定
2025.08	王才	王才	王才	王才
2025.09				
2025.09				
2025.09				

总平面布置图

图号	XXKYC-SG-ZI-01	版次	1
比例	1:2500	阶段	施工图设计

合同编号：_____

建设工程勘察设计公司

项目名称：陆丰市碣石渔港建设及基础设施配套工程项目-前期勘察设计

项目地址：陆丰市碣石镇

发包人：陆丰市农业农村局

承包人（联合体牵头单位）：中交水运规划设计院有限公司

承包人（联合体成员单位）：建勘勘测有限公司

签订地点：陆丰市

签订时间：2023年3月1日

联合体中交水运规划设计院有限公司（联合体牵头单位）、建勘勘测有限公司（联合体成员单位）参与陆丰市碣石渔港建设及基础设施配套工程项目-前期勘察设计项目，根据投标文件及相关法律规定签订本合同。

第一节 合同协议书

本合同协议书由陆丰市农业农村局（以下简称“发包人”）与联合体中交水运规划设计院有限公司（联合体牵头单位）、建勘勘测有限公司（联合体成员单位）（以下称“承包人”或“勘察设计师”）于2023年3月1日共同签署。

发包人通过2023年2月15日的中标通知书，接受了承包人为陆丰市碣石渔港建设及基础设施配套工程项目-前期勘察设计（项目名称）的勘察设计师单位，勘察设计师费总额为人民币4545100元（大写：肆佰伍拾肆万伍仟壹佰元整），其中勘察费为842800元，设计费为3702300元，勘察设计工期：100天。为此，发包人和承包人双方达成如下协议：

一、本协议书中所用术语的含义与勘察设计师合同条款中的含义相同。

二、下列文件应作为本合同的组成部分，并互为补充和解释，但如有含义不清或互相矛盾之处，以如下排序在前者优先：

(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；承包人提交的经发包人审核通过的勘察设计师详细工作大纲及进度计划、专题研究详细工作大纲

等）；

(2) 中标通知书；

(3) 投标函；

(4) 专用合同条款；

(5) 通用合同条款；

(6) 勘察设计师技术要求；

(7) 勘察设计师工作量及报价清单；

(8) 联合体协议（如有）；

(9) 构成本合同组成部分的其他文件（补遗书、澄清函）。

三、发包人和承包人双方的责任和义务及违约条款遵照勘察设计合同条款的规定。

四、本合同的总金额是完成本合同所规定义务的一切费用。除暂列金额之外，其余由承包人包干使用，甲方将按进度和合同条款相应规定分期支付。

五、本合同协议书未尽事宜由双方协商解决。

六、合同协议书经双方代表签字加盖单位章后即产生法律效力，勘察设计费用结清后失效。双方要恪守信誉，严格履行。

七、本合同协议书一式玖份，发包人叁份，承包人各执叁份，具有同等法律效力。

发包人：

陆丰市农业农村局（盖单位章）

法定代表人


郭建强

或委托代理人：_____（职务）

_____（姓名）

_____（签字）

地址：

电话：

日期：2023.3.1

承包人（联合体牵头单位）：

中交水运规划设计院有限公司（盖单位章）

法定代表人



或委托代理人：_____（职务）

_____（姓名）

_____（签字）

地址：北京市东城区国子监街 28 号

电话：010-64018684

日期：2023.3.1

承包人（联合体成员单位）：

建勤勘测有限公司（盖单位章）

法定代表人



或委托代理人：_____（职务）

_____（姓名）

_____（签字）

地址：黑龙江省牡丹江市东安区日照街 17 号

电话：0453-6436564

日期：2023.3.1

第三节 专用合同条款

勘察设计合同专用条款是根据本项目的具体情况和特点,对本章“通用合同条款”的内容进行补充、细化或修改,且不得违反国家有关法律、法规的规定,遵循平等、自愿、公平、诚信的原则。专用合同条款的编号应与通用合同条款的编号相一致,根据本项目的具体情况对“通用合同条款”的内容作如下补充、细化。

1. 定义和解释

1.1 本合同的项目名称、建设规模、建设地点:

1.1.1 项目名称: 陆丰市碣石渔港建设及基础设施配套工程项目-前期勘察设计

1.1.2 建设规模:

(1) 建设地点: 碣石渔港地处粤东碣石湾东岸,毗邻港澳,位于东经 $115^{\circ} 47' 25''$,北纬 $22^{\circ} 48' 00'' \sim 22^{\circ} 49' 38''$ 之间,南北长约7km,水域面积约2.5平方公里。碣石渔港水路交通方便,水路距香港106海里,距广州206海里,陆路距广州370公里,至汕头142公里,至深圳266公里,至广汕、深汕高速公路口25公里,拥有理想的水陆交通网络。

(2) 招标项目规模: 陆丰市碣石渔港建设及基础设施配套工程项目建设600HP渔船泊位9个,200HP渔船泊位8个。项目完成后卸港量达到7.5万吨,满足600HP渔船全天候进港,水域能停泊大小渔船600艘以上。

(3) 主要建设内容: 本项目拟新建渔业码头718m,拦砂堤修复加固650m,新建拦砂堤800m,港池、锚地疏浚266万 m^3 ,渔港服务中心3000 m^2 ,配套道路1项,陆域形成1项,供电照明工程1项,给排水及消防工程1项,环保工程1项,导助航及智慧渔港1项和临时及其它工程。

1.2 本合同的发包人: 陆丰市农业农村局。

1.3 本合同的承包人: 中交水运规划设计院有限公司/建勘勘测有限公司(联合体)

其中: 中交水运规划设计院有限公司(联合体牵头单位)负责本项目初步设计(含概算编制)工作, 建勘勘测有限公司(联合体成员单位)负责本项目初步勘察(含工程测量图)的工作。

1.4 本合同包括的具体范围及内容:

1.4.1 招标范围:

包括但不限于初步设计（含概算编制）、初步勘察（含工程测量图），并按要求提交相应的勘察设计文件及有关技术成果资料。具体工作内容以发包人根据项目实际情况确定。


1.5 本合同包括的具体勘察报告内容

指勘察人按合同的规定而进行的有关工程测量、工程岩土勘察地质与地质勘察、专项勘察等全部或单项工作。包括勘察人按合同约定向发包人提交的工程勘察报告、服务大纲、勘察方案等，包括阶段性文件和最终文件，且应采用合同中双方约定的格式和载体。

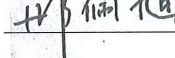
1.6 本合同包括的具体设计文件内容

指设计人按国家标准《水运工程制图标准》和交通部《水运工程基本建设项目设计文件编制办法》和《水运工程基本建设工程概算、预算编制办法》等标准、规范、规定提交的设计产品，包括初步设计文件及初步设计概算书、技术设计文件（如有）等。包括设计人按合同约定向发包人提交的进度计划，设计说明、图纸、图板、模型、计算书、软件和其他文件等，包括阶段性文件和最终文件，且应采用合同中双方约定的格式和载体。


发包人：陆丰市农业农村局（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：（签字）
2023年3月1日

承包人：中交水运规划设计院有限公司（联合体牵头单位）（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：（签字）
2023年3月1日

承包人：建勘勘测有限公司（联合体成员单位）（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：（签字）
2023年3月1日

三、联合体协议书（如有）

中交水运规划设计院有限公司、建勘勘测有限公司（所有成员单位名称）自愿组成联合体，共同参加 陆丰市碣石渔港建设及基础设施配套工程项目-前期勘察设计（项目名称）投标。现就联合体投标事宜订立如下协议。

- 1、中交水运规划设计院有限公司（某成员单位名称）为 中交水运规划设计院有限公司、建勘勘测有限公司（联合体名称）牵头单位。
- 2、联合体牵头单位合法代表联合体各成员负责本招标项目投标文件编制和合同谈判活动，并代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示，并处理与之有关的一切事务，负责合同实施阶段的主办、组织和协调工作。
- 3、联合体将严格按照招标文件的各项要求，递交投标文件，履行合同，并对外承担连带责任。
- 4、联合体各成员单位内部的职责分工如下：中交水运规划设计院有限公司负责本项目的初步设计（含概算编制）工作，建勘勘测有限公司负责本项目的初步勘察（含工程测量图）工作。
- 5、本协议书自签署之日起生效，合同履行完毕后自动失效。
- 6、本协议书一式叁份，联合体成员和招标人各执一份。

牵头单位名称：中交水运规划设计院有限公司（盖单位章）

法定代表人：张利权（签字或盖章）

日期：2023年01月20日

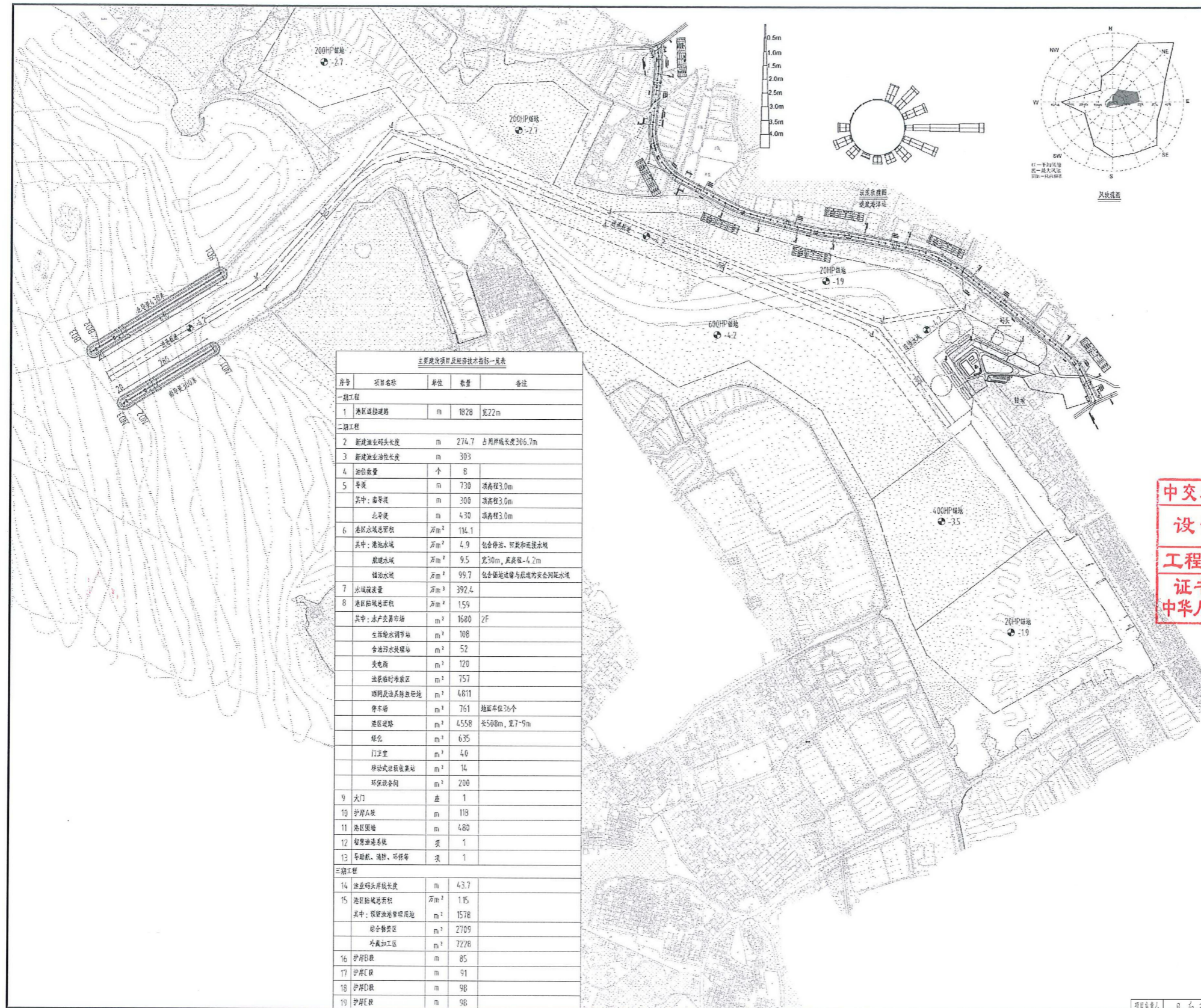
成员名称：建勘勘测有限公司（盖单位章）

法定代表人：张利权（签字或盖章）

日期：2023年01月20日

注：投标人不是联合体的，不用提交本“联合体协议书”。

企业业绩 2-陆丰市碣石渔港建设及基础设施配套工程项目-前期勘察设计-设计图纸



主要建设内容及经济技术指标一览表				
序号	项目名称	单位	数量	备注
一期工程				
1	港址连接道路	m	1828	宽22m
二期工程				
2	新建渔家码头长度	m	274.7	占用岸线长度306.7m
3	新建渔业泊位长度	m	303	
4	泊位数量	个	8	
5	导缆	m	730	浪高3.0m
	其中：垂导缆	m	300	浪高3.0m
	北导缆	m	430	浪高3.0m
6	港区水域总面积	万m ²	114.1	
	其中：港池水域	万m ²	4.9	包含修船、回淤和连接水域
	疏浚水域	万m ²	9.5	宽30m, 水深-4.2m
	锚泊水域	万m ²	99.7	包含锚地改建与新建的安全锚泊水域
7	水域疏浚量	万m ³	392.4	
8	港区陆域总面积	万m ²	1.59	
	其中：水产交易市场	m ²	1680	2F
	生活污水处理站	m ²	108	
	含油污水处理站	m ²	52	
	变电所	m ²	120	
	渔港临时停靠区	m ²	757	
	路网及通讯传输设施	m ²	4811	
	停车场	m ²	761	地面车位36个
	港区道路	m ²	4558	长508m, 宽7-9m
	绿化	m ²	635	
	门卫室	m ²	4.0	
	移动式垃圾收集站	m ²	14	
	环保设备间	m ²	200	
9	大门	座	1	
10	护岸A段	m	118	
11	港区围墙	m	480	
12	智慧渔港系统	套	1	
13	导航、测深、环保等	项	1	
三期工程				
14	渔家码头岸线长度	m	43.7	
15	港区陆域总面积	万m ²	1.15	
	其中：投资渔港管理用地	m ²	1578	
	综合管理区	m ²	2709	
	冷藏加工区	m ²	7228	
16	护岸B段	m	85	
17	护岸C段	m	91	
18	护岸D段	m	98	
19	护岸E段	m	98	

说明:
 1. 图中尺寸、高程、坐标均以米为单位。
 2. 图中坐标系统按照CGCS2000坐标系;高程系统采用1985国家高程基准。
 3. 本图所依据地形图提供的碣石渔港1:2000地形图(2023年2月)绘制。
 4. 设计水位:
 航行水位: 2.76m;
 设计水位: 1.46m;
 设计低水位: -0.13m;
 极端低水位: -0.93m。
 5. 设计船型如下表所示:

设计船型表				
船型	总长(m)	基宽(m)	吃水(m)	备注
600HP渔船	40.5	7.2	3.3	设计船型
400HP渔船	32.0	6.6	2.6	兼用船型
200HP渔船	24.0	4.8	1.8	设计船型
20HP渔船	12.0	3.2	1.0	兼用船型

主要控制点坐标一览表				
控制点	X	Y	备注	
M1	2524738.999	378076.408		
M2	2524829.862	377967.441	码头	
M3	2524771.147	377890.105		
M4	2524665.217	377970.524		
BD1	2525008.484	375794.631		
BD2	2524796.658	375443.590	北岸线	
BD3	2524786.325	375426.466		
ND1	2524793.191	375773.068		
ND2	2524647.082	375534.272	南岸线	
ND3	2524636.646	375517.150		

图例:

 立标标 右标标
 锚头灯标 码头灯标

中交水运规划设计院有限公司
 设计文件专用章(1)
 工程设计 综合资质 甲级
 证书编号: A111001957
 中华人民共和国住房和城乡建设部

类别	日期	设计	校核	审核	审批
原图					
修改					

陆丰市农业农村局
 设计单位: 中交水运规划设计院有限公司
 CCCC Water Transportation Consultants Co. Ltd.
 工程名称: 陆丰市碣石渔港建设及基础设施配套工程
 项目编号: ZT-04
 图名: 总平面布置图(方案一)
 图号: ZT-04
 图例: 0
 比例: 1:5000
 阶段: CS
 图例: CS
 阶段: CS

合同编号：_____

建设工程设计合同

项目名称：陆丰市金厢渔港建设项目-施工图设计

项目地址：陆丰市金厢渔港

发包人：陆丰市农业农村局

承包人：中交水运规划设计院有限公司

签订地点：陆丰市

签订时间：2023年6月19日

中交水运规划设计院有限公司参与陆丰市金厢渔港建设项目-施工图设计项目，根据投标文件及相关法律规定签订本合同。

第一节 合同协议书

本合同协议书由陆丰市农业农村局（以下简称“发包人”）与中交水运规划设计院有限公司（以下称“承包人”或“设计人”）于2023年 月 日共同签署。

发包人通过2023年 6 月 6 日的中标通知书，接受了承包人为陆丰市金厢渔港建设项目-施工图设计（项目名称）的设计单位，设计费总额为人民币¥3625300.00元（大写：叁佰陆拾贰万伍仟叁佰元整），设计服务期限：100日历天。为此，发包人和承包人双方达成如下协议：

一、本协议书中所用术语的含义与设计合同条款中的含义相同。

二、下列文件应作为本合同的组成部分，并互为补充和解释，但如有含义不清或互相矛盾之处，以如下排序在前者优先：

(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；承包人提交的经发包人审核通过的设计详细工作大纲及进度计划、专题研究详细工作大纲等)；

(2) 中标通知书；

(3) 投标函；

(4) 专用合同条款；

(5) 通用合同条款；

(6) 设计技术要求；

(7) 设计工作量及报价清单；

(8) 联合体协议(如有)；

(9) 构成本合同组成部分的其他文件(补遗书、澄清函)。

三、发包人和承包人双方的责任和义务及违约条款遵照设计合同条款的规定。

四、本合同的总金额是完成本合同所规定义务的一切费用。除暂列金额之外，其余由承包人包干使用，发包人将按进度和合同条款相应规定分期支付。

五、本合同协议书未尽事宜由双方协商解决。

六、合同协议书经双方代表签字加盖单位章后即产生法律效力，设计费用结清后失效。双方要恪守信誉，严格履行。

七、本合同协议书一式陆份，发包人叁份，承包人叁份，具有同等法律效力。

发包人：

陆丰市农业农村局 (盖单位章)

法定代表人

或委托代理人： (职务)

(姓名)

(签字)

地址：

电话：

日期： 2023.6.19,

承包人：

中交水运规划设计院有限公司 (盖单位章)

法定代表人

或委托代理人： (职务)

(姓名)

(签字)

地址：北京市东城区国子监街 28 号

电话：010-64018684

日期：

第三节 专用合同条款

设计合同专用条款是根据本项目的具体情况和特点，对本章“通用合同条款”的内容进行补充、细化或修改，且不得违反国家有关法律、法规的规定，遵循平等、自愿、公平、诚信的原则。专用合同条款的编号应与通用合同条款的编号相一致，根据本项目的具体情况对“通用合同条款”的内容作如下补充、细化。

1. 定义和解释

1.1 本合同的项目名称、建设规模、建设地点：

1.1.1 项目名称：陆丰市金厢渔港建设项目-施工图设计

1.1.2 建设规模及主要建设内容：

一、一期工程：

- (1) 新建渔业码头 187m；
- (2) 港池航道疏浚工程 69.8 万 m³；
- (3) 新建拦砂防波堤 878m；
- (4) 新建渔港服务中心，建筑面积 1180 m²；
- (5) 配套建设导助航、陆域形成、道路、停车场、供电照明、给排水、

消防、环保及其它工程等。

二、二期工程：

- (1) 新建水产交易、冷冻加工和仓储物流基地，合计建筑面积 5550 m²；
- (2) 建设智慧渔港系统；
- (3) 建设渔业风情小镇，包括渔港街区改造及外立面美化等。

具体分期建设内容以实际为准。

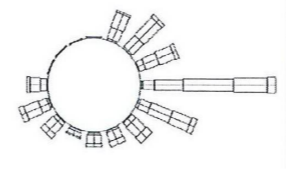
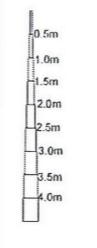
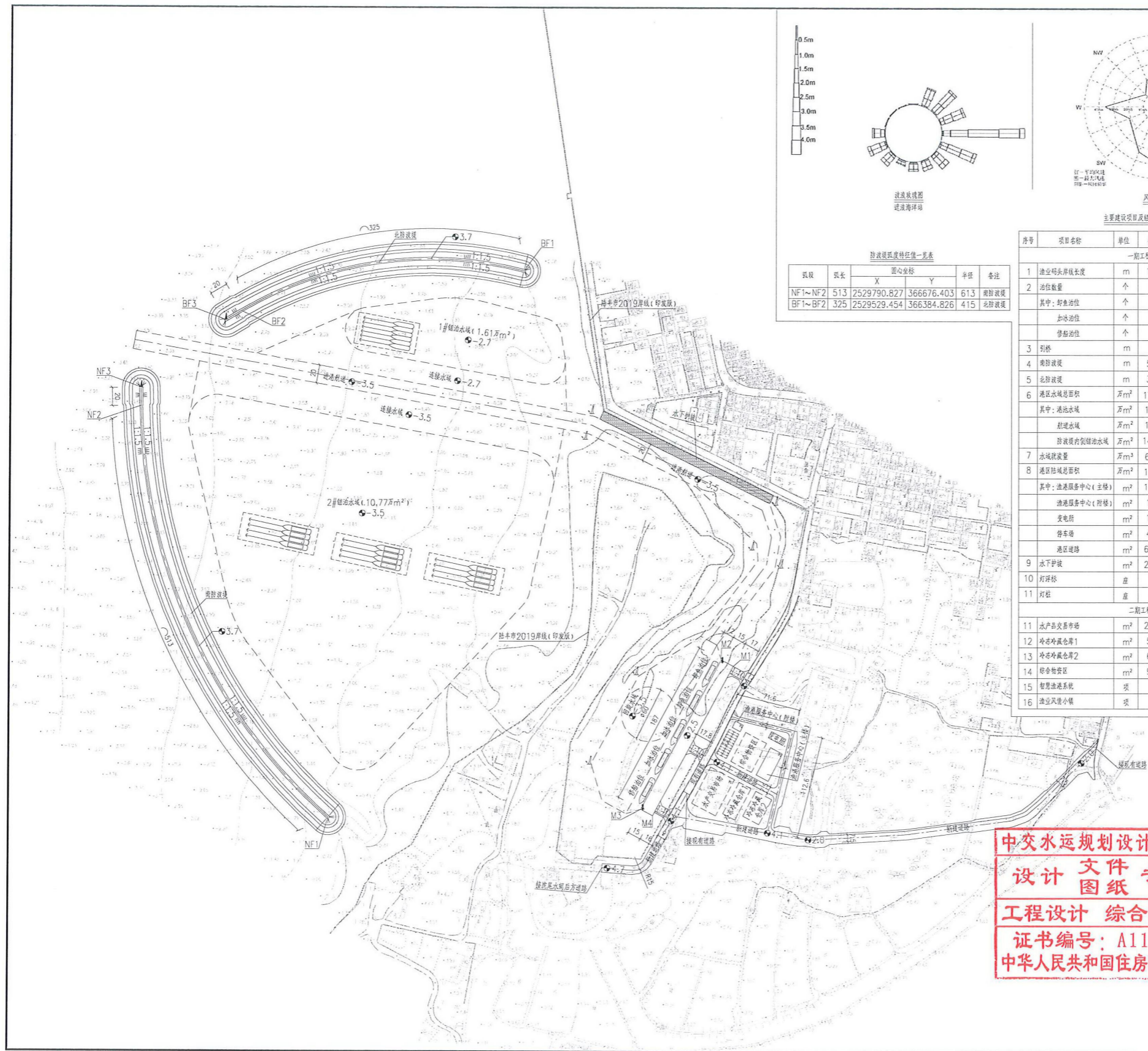
1.1.3 建设地点：

建设地点：金厢渔港位于陆丰市南端，碣石湾北部，地处金厢镇境内。金厢渔港是广东省三类渔港，位于东经 115.42°，北纬 22.51°。该港交通方便，陆路与陆丰市的东海镇，碣石镇相距 15 公里，距甲子镇 45 公里。水路距汕头市 120 海里，距广州市 250 海里，距香港 125 海里。

1.2 本合同的发包人：陆丰市农业农村局。

1.3 本合同的承包人：中交水运规划设计院有限公司

企业业绩 3-陆丰市金厢渔港建设项目-施工图设计-设计图纸



防波堤宽度特征一览表

筑堤	筑长	圆心坐标	半径	备注
NF1~NF2	513	2529790.827	366676.403	南防波堤
BF1~BF2	325	2529529.454	366384.826	北防波堤



主要建设项目及经济技术指标一览表

序号	项目名称	单位	数量	备注
一期工程				
1	渔业码头岸线长度	m	187	
2	泊位数量	个	5	
	其中: 钓鱼泊位	个	2	
	加冰泊位	个	2	兼做物资泊位
	修船泊位	个	1	
3	引桥	m	51	共3座, 宽10m, 高程2.5~4.1m
4	南防波堤	m	533	顶高程3.7m
5	北防波堤	m	345	顶高程3.7m
6	港区水域总面积	万m ²	17.78	
	其中: 港池水域	万m ²	1.32	含停泊和回淤水域
	避浪水域	万m ²	1.79	宽20m, 岸高程-3.5m
	防波堤内避浪水域	万m ²	14.67	含与防波堤的连接水域
7	水域疏浚量	万m ³	69.8	含挖泥及施工期回淤量
8	港区陆域总面积	万m ²	1.84	
	其中: 渔港服务中心(主楼)	m ²	1020	2F
	渔港服务中心(附楼)	m ²	160	2F
	发电机房	m ²	139	
	停车场	m ²	472	地面车位19个, 含1个无障碍停车位
	港区道路	m ²	6548	长约916m, 宽4~7.5m
9	水下护坡	m ²	2078	水平投影面积
10	灯杆塔	座	7	
11	灯塔	座	4	
二期工程				
11	水产品交易市场	m ²	2700	2F
12	冷库冷藏库1	m ²	585	
13	冷库冷藏库2	m ²	620	
14	综合物资区	m ²	936	
15	智慧渔港系统	项	1	
16	渔区风貌小镇	项	1	街区改造, 外立面美化等

- 说明:
- 图中尺寸、高程、坐标均以米为单位。
 - 图中坐标系采用CGCS2000坐标系; 高程系统采用1985国家高程基准。
 - 本图按建设单位提供的金厢渔港1:2000地形图测绘(2023年2月)绘制。
 - 设计水位:
 - 极端高水位: 2.76m;
 - 设计高水位: 1.46m;
 - 设计低水位: -0.13m;
 - 极端低水位: -0.83m。
 - 设计范围如下表所示:

设计船型表

船型	总长(m)	型宽(m)	吃水(m)	备注
400HP渔船	32.0	6.0	2.6	设计船型
200HP渔船	24.0	4.9	1.8	兼航船型
20HP渔船	12.0	3.2	1.0	兼航船型

主要控制点坐标一览表

控制点	X	Y	备注
M1	2529497.162	366721.253	
M2	2529504.283	366708.052	码头
M3	2529339.703	366619.270	
M4	2529332.580	366632.471	
NF1	2529330.117	366272.196	
NF2	2529782.398	366063.568	南防波堤
NF3	2529802.396	366063.293	
BF1	2529931.553	366487.719	北防波堤
BF2	2529887.176	366174.339	
BF3	2529877.034	366157.101	



中交水运规划设计院有限公司
设计文件专用章(1)
工程 设计 综合资质 甲级
证书编号: A111001957
中华人民共和国住房和城乡建设部

说明	2023.06	张念会	王三才	陈华林	苏爱杰
版次	日期	设计	校核	审核	审定
审文	日期	2023.06			
审状	日期	2023.06			
校核	日期	2023.06			
设计	日期	2023.06			
建设单位	陆丰市农业农村局				
设计单位	中交水运规划设计院有限公司				
工程名称	陆丰市金厢渔港建设项目				
项目编号	NO.E-SY-SYSJ-2023064-SZ				
总体布置图					
图号	JXYGSG-ZT-001	版次	0		
比例	1:2000	阶段	施工图设计		
项目负责人	张念会				

项目负责人业绩表

业绩 1 情况	东山县前楼下西坑一级渔港勘察设计		
建设单位	东山县下西坑渔港建设有限公司		
建设地址	福建漳州		
自查内容	自查情况填报	(是否符合)	提交何种证明材料,页码
1、工程类型	渔港工程	是	合同关键页扫描件 (P48-P56)
2、设计内容	1. 建设防波堤共计 2090 米:其中南防波堤 590 米,北防波堤 1500 米;2. 引桥 326 米:其中 A 段 246 米, B 段 80 米。3. 200HP 码头 400 米;4. 系船泊位 2674 平方米;5. 渔用平台 6225 平方米;6. 渔港综合管理用房 1320 平方米;7. 卸鱼棚 600 平方米;8. 港池疏浚 23.93 万立方米(其中含港池清礁 3000 立方米);9. 配套渔港信息化工程、环保工程、水电设施等项目概算总投资 24558.28 万元。	是	合同关键页扫描件 (P48-P56)
3、合同金额	459.1036 万元	是	合同关键页扫描件 (P48-P56)
4、合同签订时间	2025.4	是	合同关键页扫描件 (P48-P56)
5、设计阶段图纸(不超过 2 张)	施工图阶段图纸	是	设计图纸 (P56)
业绩 2 情况	陆丰市碣石渔港建设及基础设施配套工程项目-前期勘察设计		
建设单位	陆丰市农业农村局		
建设地址	广东省陆丰市		
自查内容	自查情况填报	(是否符合)	提交何种证明材料,页码
1、工程类型	渔港工程	是	合同关键页扫描件 (P57-P66)

2、设计内容	一期新建港区连接道路约 1828m, 宽 22m, 配套交通工程、给排水、桥、供电、照明、通信等设施设备。二期新建渔业码头长度 274.7m, 护岸长度 110m; 新建导堤 730m; 港池航道及地疏浚约 392 万 m ² ; 陆域新建水产品交易市场、晒网及渔具陈放场地、生活给水调节站、含油污水处理站、变电所及闸口、围墙等, 配套建设导助航、消防、环保、二期智慧渔港系统等设施设备。三期新建渔业码头长度 43.7m, 水系护岸长度 388m; 周边街区改造、外立面美化等; 建设三期智慧渔港。	是	合同关键页扫描件 (P57-P66)
3、合同金额	454.51 万元	是	合同关键页扫描件 (P57-P66)
4、合同签订时间	2023.3	是	合同关键页扫描件 (P57-P66)
5、设计阶段图纸(不超过 2 张)	施工图总图图纸	是	设计图纸 (P66)
业绩 3 情况	陆丰市金厢渔港建设项目-施工图设计		
建设单位	陆丰市农业农村局		
建设地址	广东省陆丰市		
自查内容	自查情况填报	(是否符合)	提交何种证明材料, 页码
1、工程类型	渔港工程	是	合同关键页扫描件 (P67-P74)
2、设计内容	一期建设内容及规模为新建渔业码头 187m, 新建引桥 51m, 新建防波堤 878m, 疏浚港地、航道及锚泊区约	是	合同关键页扫描件 (P67-P74)

	77.6 万 m，陆域新建渔港服务中心 1180m，变电所约 139m，新建道路长约 697m，陆域形成和地基处理面积约 1.55 万 m，配套导助航、水电、消防环保等设施设备；二期建设内容及规模为陆域新建水产品交易市场 2979m，冷冻冷藏仓库 1604m’，综合物资区 967m，建设智慧渔港系统渔港街区改造、外立面美化等。		
3、合同金额	362.53 万元	是	合同关键页扫描件 (P67-P74)
4、合同签订时间	2026.06	是	合同关键页扫描件 (P67-P74)
5、设计阶段图纸(不超过 2 张)	施工图阶段图纸	是	设计图纸 (P74)

注：1、提供近 5 年（2020 年 12 月 1 日至投标截止日）以项目负责人身份参与的类似（港口或渔港工程）设计业绩情况。

2、业绩最多为 3 项，如投标人提供的业绩超出数量要求时，除前 3 项外视为无效，投标人需根据设计合同额从大到小排序。

3、需提供合同关键页扫描件（应能清晰明确体现合同名称、设计内容、工程规模、合同价款、合同签订时间、合同签章页等关键信息）；提供设计图纸（需加盖出图章）（不超过 2 张，应能清晰体现项目名称、设计阶段、设计时间、人员签名等，图纸图幅可按比例缩放，确保相关内容信息准确清晰）

中标通知书

招标编号：E3506260601100112001

东山县下西坑渔港建设有限公司位于东山县前楼下西坑一级渔港工程勘察设计，项目概况：项目设计年卸港量 10 万吨；建设防波堤 2090 米、码头 320 米，系船泊位 2231 平方米、渔用平台 6225 平方米、渔港综合管理房 1200 平方米、卸鱼棚 600 平方米、港池疏浚 24.924 万立方米、港池清礁 3000 立方米，以及配套渔港信息化工程（施工图不含）、环保工程、水电设施等，项目总投资估算为 25974 万元；建设地点为东山县前楼镇；**招标范围**：本勘察设计招标范围以满足建设规模确定的初步设计及施工图各阶段的工程勘察（详勘）和设计工作及后续配合服务。（1）工程勘察（地质勘察工作成果应满足各阶段设计深度和现场施工要求），内容包括岩土工程勘察、波速测试、地质钻探实验等，并按要求提供符合国家相关规范及满足审查机构要求的全部勘察报告和资料，配合施工图送审，并按设计单位、施工单位的要求完成后续服务（如施工过程的补勘等）等；（2）工程设计包括但不限于：完成初步设计（含概算文件编制效果图）、施工图设计（不含渔港信息化工程、设计）、设计变更及后续设计服务等，施工期间指导与现场配合服务、施工图及其文件审查配合服务、工程交工竣工验收、备案等其他服务，最终以招标人实际需求为准；除招标人另有要求外，所有施工图纸均要求一次性设计完成并达到施工详图深度要求，不得超概算设计。

本项目于 2025 年 03 月 06 日 09:00 在东山县建设工程项目交易中心开标室公开开标，经评标委员会评审，由建设单位确定中标单位为：中中交水运规划设计院有限公司。

项目负责人：只红茹 证书编号：2140723

勘察设计费：人民币肆佰伍拾玖万壹仟零叁拾陆元整（小写：¥4591036.00 元）。

勘察设计周期：

（1）勘察周期：中标人必须在签订合同书后 25 日历天内提交工程勘察报告及资料。

（2）设计周期：

①初步设计阶段：提交工程勘察报告及资料后 25 日历天内须向业主提交初步设计文件送审稿（含概算文件），初步设计审查完毕后 7 日历天内按上级主管部门审查要求提交修改后的正式初步设计文件。

②施工图设计阶段：中标人在初步设计批复后 30 日历天内向业主提交施工图设计文件送审稿（含工程量清单），施工图设计审查（如有）完毕后 7 日历天内按审查要求提交修改后的正式施工图设计文件。

③施工现场配合服务期（但不限于）至交工验收为止，交工验收至竣工验收期间按相关规定履行中标人相应职责。

中标单位收到中标通知书后 3 日内到东山县下西坑渔港建设有限公司与建设单位联系商定签订合同事宜。

建设单位：（盖章）

招标代理单位：（盖章）

法定代表人：（签字或盖章）

法定代表人：（盖章）

日期：2025 年 3 月 13 日

日期：2025 年 3 月 13 日

正本

东山县前楼下西坑一级渔港工程 勘察设计合同

发包人： 东山县下西坑渔港建设有限公司

设计人： 中交水运规划设计院有限公司

工程地点： 漳州市东山县

2025年4月

第三节 专用合同条款

勘察设计合同专用条款是根据本项目的具体情况和特点，对本章“通用合同条款”的内容进行补充、细化或修改，且不得违反国家有关法律、法规的规定，遵循平等、自愿、公平、诚信的原则。专用合同条款的编号应与通用合同条款的编号相一致，根据本项目的具体情况对“通用合同条款”的内容作如下补充、细化。

1. 一般约定

1.1 词语定义

1.1.2 合同当事人和人员

1.1.2.2 本合同的发包人：东山县下西坑渔港建设有限公司。

1.1.2.3 本合同的设计人：中交水运规划设计院有限公司，

本合同的勘察人：中交水运规划设计院有限公司。

1.1.3 工程和设计

1.1.3.1 本合同的项目名称、建设规模、建设地点：

项目名称：东山县前楼下西坑一级渔港工程；

建设规模：项目设计年卸港量 10 万吨；建设防波堤 2090 米、码头 320 米，系船泊位 2231 平方米、渔用平台 6225 平方米、渔港综合管理房 1200 平方米、卸鱼棚 600 平方米、港池疏浚 24.924 万立方米、港池清礁 3000 立方米，以及配套渔港信息化工程(施工图不含)、环保工程、水电设施等，项目总投资估算为 25974 万元；

建设地点为东山县前楼镇。

1.1.3.2 本合同包括的具体勘察设计范围及内容：本勘察设计招标范围以满足建设规模确定的初步设计及施工图各阶段的工程勘察（详勘）和设计工作及后续配合服务。（1）工程勘察（地质勘察工作成果应满足各阶段设计深度和现场施工要求），内容包括岩土工程勘察、波速测试、地质钻探实验等，并按要求提供符合国家相关规范及满足审查机构要求的全部勘察报告和资料，配合施工图送审，并按设计单位、施工单位的要求完成后续服务（如施工过程的补勘等）等；（2）工程设计包括但不限于：完成初步设计（含概算文件编制效果图）、施工图设计（不含渔港信息化工程、鸟瞰

图设计)、设计变更及后续设计服务等,施工期间指导与现场配合服务、施工图及其文件审查配合服务、工程交工竣工验收、备案等其他服务,最终以招标人实际需求为准;除招标人另有要求外,所有施工图纸均要求一次性设计完成并达到施工详图深度要求,不得超概算设计。

1.1.3.4 本合同包括的勘察报告:符合通用合同条款和现行行业标准的有关规定;一式 8 套(包含原件、电子影像资料等)。

1.1.3.5 本合同包括的设计文件:符合通用合同条款和现行行业标准的有关规定;一式 8 套(包含原件、电子影像资料等)。

2. 发包人义务

2.6 其他义务

发包人应履行的其他义务: 无。

4. 设计人义务

4.1 设计人的一般义务

4.1.4 其他义务

设计人应履行的其他责任:

(1) 勘察设计人应认真收集并分析运用相关历史资料(包括但不限于发包人提供的资料),按本合同规定的内容、时间及份数向发包人交付勘察设计文件,并对提交的勘察设计文件的质量负责,提供的资料应满足归档要求;

(2) 勘察设计人对勘察设计文件出现的遗漏或错误负责修改或补充;

(3) 勘察设计人交付勘察设计文件后,应参加跟本项目有关的审查、协调、例会等会议,并负责对不超出原定范围的设计进行必要的调整补充,负责向发包人及施工单位进行设计交底、现场施工服务、处理有关设计问题和参加交(竣)工验收等;

(4) 鉴于本工程勘察设计工作一并招标,而本工程工期较紧,设计人提出勘察技术要求时需充分、谨慎考虑,准确地一次性提供到位,同时设计人应交叉安排设计及勘察工作,密切衔接配合。若因设计人原因需要补充勘察的,则所产生的补充勘察等相关费用由设计人自行承担;

(5) 勘察设计人应为工程全过程给予技术支持,与发包人、施工、监理等单位密切配合,解决施工过程中出现的技术问题,以保证施工顺利。尤

其是出现设计变更的情况时，设计人应及时做出响应，对提供的资料进行技术分析，并出具设计变更；

(6) 勘察设计人在施工过程中，若从技术角度需更改施工方案时，应征得发包人的同意。若由设计人擅自要求施工单位更改施工方案的，所造成的后果及一切损失由设计人承担；

(7) 勘察设计人委派吴红茹（姓名）作为本项目的负责人，并按要求及时参加项目例会、技术交底、设计变更等相关会议，及时解决有关工程设计中的技术问题。设计代表须经发包人认可，应具有较强的综合协调能力，并针对工程设计中存在的有关问题，可视轻重缓急情况在1个日历天内及时做出响应（时间以接到发包人通知开始起算）。设计人相关人员因工作不力，满足不了工程进度要求，发包人有权要求更换人员，设计人须无条件接受，否则需承担相应的违约责任；

(8) 勘察设计人必须确保投标时所确定的岗位人员完全到位，原则上不得更换，如因特殊原因确需更换设计人员，人员条件必须不低于其投标文件中的相应条件，且必须经发包人批准同意后方可更换，否则承担相应的违约责任；

(9) 勘察设计人应合理安排本工程设计进度，以满足工程需要；配合发包人做好设计交底以及控制点交底；

(10) 在设计过程中，若发包人提出技术思路的改变，设计人应尽量考虑，若符合相关规范应迅速组织专业力量按照发包人的要求对设计文件进行修改完善；

(11) 勘察设计人必须对勘察工作过程的安全生产负全部责任，并为参与工作人员投保。若发生安全事故须按规定及时报告、调查和处理，一切费用由设计人自理；

(12) 勘察设计人应在中标后配备足够的测量船机、设备、人员等力量，及时满足勘察需求；

(13) 本项目陆域配套勘察范围后续若有红线变动，以发包人要求的范围为准。

6. 开始勘察设计和完成勘察设计

6.1 开始勘察设计

含本数），则发包人有权单方面解除合同。

6.3.2 设计人其他违约与赔偿责任：

(1) 未经项目法人书面同意，投标承诺的项目负责人不得更换；若有更换，项目负责人不得低于投标时的人员资格标准。

(2) 合同生效后，设计人要求终止或解除合同，设计人应双倍返还发包人已支付的预付款。

12. 合同价格与支付

12.1 合同价格

12.1.1 本合同勘察设计费为：459.1036 万元（大写：肆佰伍拾玖万壹仟零叁拾陆元整），其中勘察费用为 42.5350 万元，设计费用为 416.5686 万元。

其中勘察设计费包括设计人（勘察人）为完成本合同项目工作所需的前期调研费、成果编制费、交通差旅费、文档和图档的打印、装订及寄运费用，参加成果评审等所产生的费用（含评审会务费）、初步设计、全额含税增值税专用发票、雇员费用、最终成果按约定数的印刷费用。不包括海洋环境现状调查费。

12.1.5 本项目勘察设计费用支付方式如下：

（一）勘察费支付方式：

(1) 合同签署后，发包人向勘察人支付勘察费用的 10%作为预付款，本合同履行后，预付款抵作勘察费，不再扣回；

(2) 勘察报告且经施工图设计审查通过后，发包人向勘察人支付至勘察费用的 80%；

(3) 工程完成交工验收后，待项目结算提交至经发包人或其委托的第三方审核后，发包人支付至勘察费的 97%；

(4) 工程竣工验收合格且项目资料归档完成后，勘察人提出申请，发包人支付余下勘察费。

（二）设计费支付方式：

(1) 合同签署后，发包人向设计人支付设计费用的 10%作为预付款，本合同履行后，预付款抵作设计费，不再扣回；

(2) 初设完成并获得批复后，发包人支付至设计费总额的 20%；

(3) 施工图完成设计并通过专家审查后，发包人支付至设计费金额的 50%；

附件一：合同协议书

合同协议书

本合同协议书由东山县下西坑渔港建设有限公司（以下简称“甲方”）与中交水运规划设计院有限公司（以下简称“乙方”）于 2025 年 4 月 21 日共同签署。

甲方通过 2025 年 3 月 13 日的中标通知书，接受了乙方为东山县前楼下西坑一级渔港工程（项目名称）的勘察设计单位，勘察设计费总额为人民币 459.1036 万元（大写：肆佰伍拾玖万壹仟零叁拾陆元整），其中勘察费为 42.5350 万元，设计费为 416.5686 万元，暂列金 / 万元，勘察周期：中标人必须在签订合同书后 25 日历天内提交工程勘察报告及资料。设计周期：（1）初步设计阶段：提交工程勘察报告及资料后 25 日历天内须向业主提交初步设计文件送审稿（含概算文件），初步设计审查完毕后 7 日历天内按上级主管部门审查要求提交修改后的正式初步设计文件。（2）施工图设计阶段：中标人在初步设计批复后 30 日历天内向业主提交施工图设计文件送审稿（含工程量清单），施工图设计审查完毕后 7 日历天内按上级主管部门审查要求提交修改后的正式施工图设计文件。为此，甲、乙双方达成如下协议：

- 一、本协议书中所用术语的含义与勘察设计合同条款中的含义相同。
- 二、下列文件应作为本合同的组成部分，并互为补充和解释，但如有含义不清或互相矛盾之处，以如下排序在前者优先：
 - （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；设计人提交的经发包人审核通过的勘察设计详细工作大纲及进度计划、专题研究详细工作大纲等）；
 - （2）中标通知书；
 - （3）投标函；
 - （4）专用合同条款；
 - （5）通用合同条款；
 - （6）勘察设计技术要求；
 - （7）勘察设计工作量及报价清单；

(8) 联合体协议（如有）；

(9) 构成本合同组成部分的其他文件（补遗书、澄清函）。

三、甲方和乙方双方的责任和义务及违约条款遵照勘察设计合同条款的规定。

四、本合同的总金额是完成本合同所规定义务的勘察设计费用。除暂列金额之外，其余由乙方包干使用，甲方将按进度和合同条款相应规定分期支付。

五、本合同协议书未尽事宜由双方协商解决。

六、合同协议书经双方代表签字加盖单位章后即产生法律效力，勘察设计费用结清后失效。双方要恪守信誉，严格履行。

七、本合同协议书一式 4 份，其中正本 2 份，甲方执正本 1 份，副本 1 份，乙方执正本 1 份，副本 1 份，正副本具有同等法律效力；当正本与副本内容不一致时，以正本为准。

甲方（全称并盖章）：东山县下西坑渔港建设有限公司 乙方（全称并盖章）：中交水运规划设计院有限公司

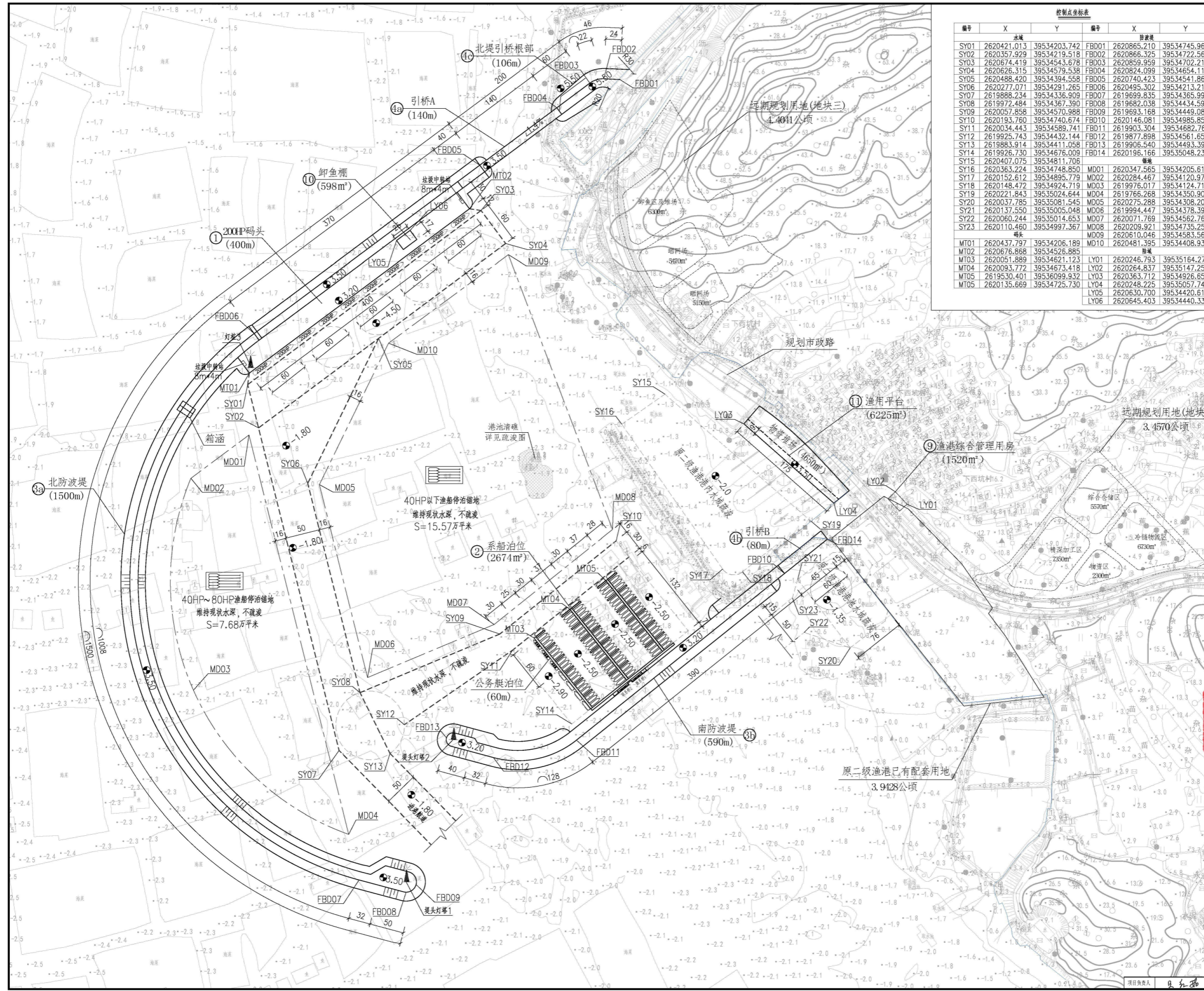
法定代表人：_____ 法定代表人：邢佩旭

或其委托代理人（签字）：许桂嘉 或其委托代理人（签字）：何群羽

日期：2025 年 4 月 21 日 日期：2025 年 4 月 21 日

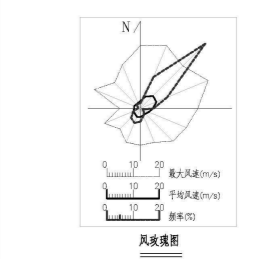
单位地址：福建省漳州市东山县前楼镇镇政府 单位地址：北京市东城区国子监街28号

负责人业绩 1-东山县前楼下西坑一级渔港勘察设计-设计图纸



控制点坐标表

编号	X	Y	编号	X	Y
SY01	2620421.013	39534203.742	FBD01	2620865.210	39534745.962
SY02	2620357.929	39534219.518	FBD02	2620866.325	39534722.560
SY03	2620674.419	39534543.678	FBD03	2620859.959	39534722.217
SY04	2620626.315	39534579.538	FBD04	2620824.099	39534654.113
SY05	2620488.420	39534394.558	FBD05	2620740.423	39534541.868
SY06	2620277.071	39534281.265	FBD06	2620495.302	39534213.213
SY07	2619888.234	39534336.909	FBD07	2619699.835	39534365.992
SY08	2619972.484	39534367.390	FBD08	2619682.038	39534434.594
SY09	2620057.858	39534570.988	FBD09	2619693.168	39534449.086
SY10	2620193.760	39534740.674	FBD10	2620146.081	39534985.853
SY11	2620034.443	39534589.741	FBD11	2619903.304	39534682.761
SY12	2619925.743	39534432.144	FBD12	2619877.898	39534561.654
SY13	2619883.914	39534411.058	FBD13	2619905.540	39534493.399
SY14	2619926.730	39534676.009	FBD14	2620196.166	39535048.235
SY15	2620407.075	39534811.706	锚地		
SY16	2620363.224	39534748.850	MD01	2620347.565	39534205.616
SY17	2620152.612	39534895.779	MD02	2620284.467	39534120.974
SY18	2620148.472	39534924.719	MD03	2619976.017	39534124.712
SY19	2620221.843	39535024.644	MD04	2619766.268	39534350.900
SY20	2620037.785	39535081.545	MD05	2620275.288	39534308.203
SY21	2620137.550	39535005.048	MD06	2619994.447	39534378.393
SY22	2620060.244	39535014.653	MD07	2620071.769	39534562.763
SY23	2620110.460	39534997.367	MD08	2620209.921	39534735.259
MT01	2620437.797	39534206.189	MD09	2620610.046	39534583.567
MT02	2620676.868	39534526.885	MD10	2620481.395	39534408.933
MT03	2620051.889	39534621.123	LY01	2620246.793	39535164.271
MT04	2620093.772	39534673.418	LY02	2620264.837	39535147.258
MT05	2619530.401	39536099.932	LY03	2620363.712	39534926.658
MT05	2620135.669	39534725.730	LY04	2620248.225	39535057.747
			LY05	2620630.700	39534420.616
			LY06	2620645.403	39534440.339



- 说明:
- 图中尺寸、高程、坐标均以米为单位。
 - 图中坐标系采用CGCS2000坐标系, 高程系采用1985国家高程基准。
 - 本工程测量采用福建省地籍测绘院有限公司2023年3月完成的《东山县前楼下西坑一级渔港测量项目地形图》相关成果。
 - 设计水位:
 - 校核高水位: 2.52m;
 - 设计高水位: 1.86m;
 - 设计低水位: -0.91m;
 - 校核低水位: -1.50m。

5. 设计船型如下所示:

船型	总长(m)	型宽(m)	吃水(m)	备注
200HP渔船	31.88	6.0	2.6	设计船型
80HP渔船	16.0	4.2	1.4	设计船型
公务艇	17.0	3.6	0.8	设计船型

图例:

- 灯塔、灯桩

建设项目经济技术指标一览表

序号	项目名称	单位	数量	备注
1	200HP泊位	个	10	400m
2	80HP系船泊位	个	102	3个兼做公务艇泊位(60米)
3	防波堤	m	2090	
3a	北防波堤	m	1500	
3b	南防波堤	m	590	
4	引桥	m	326	
4a	引桥A	m	140	
4b	引桥B	m	80	
4c	北堤引桥根部	m	106	
5	配套附属面积	㎡	11,804	其中: 卸鱼棚598㎡, 200HP码头400㎡, 系船泊位80m*102=8160㎡, 公务艇泊位60m*102=6120㎡
6	港区水域面积	㎡	46.4	
7	水域疏浚量	㎡	23.49	
8	港池清淤	㎡	3000	
9	渔港综合管理用房	㎡	1520	
10	卸鱼棚	㎡	598	
11	渔用平台	㎡	6225	其中: 渔港清淤4650㎡

中交水运规划设计院有限公司
设计文件专用章(1)
工程设计 综合资质 甲级
证书编号: 工设[2015]01957
中华人民共和国住房和城乡建设部

序号	日期	设计	校核	审核	审定
0	2025.08	叶才周	王三才	陈华林	
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					

东山县下西坑渔港建设有限公司

设计单位: 中交水运规划设计院有限公司

工程名称: 福建省东山县前楼下西坑一级渔港工程




项目编号: E-SY-SYSJ-2025055-SZ

总平面布置图

图号	XXXKG-SG-ZT-01	图名	1
比例	1:2500	阶段	施工图设计

中标通知书

编号: LFJG2023-001

招 标 单 位 意 见	<p>中交水运规划设计院有限公司: 建勘勘测有限公司:</p> <p>陆丰市碣石渔港建设及基础设施配套工程项目-前期勘察设计 招标评标工作已于 2023 年 2 月 8 日结束, 经评标委员会评审, 确定 你单位为中标单位, 并已按规定公示完毕, 未接到任何单位投诉和提 出异议, 请于规定时间内与我单位协商办理合同签订的有关事宜。</p> <p>法定代表人(签名):  (盖章)  2023年2月15日</p>		
交 易 中 心 确 认 意 见	<p>该项目已于 2023 年 2 月 8 日在我中心完成招标工作。经评标委 员会评审, 确定中交水运规划设计院有限公司/建勘勘测有限公司 (联合体) 为中标单位, 并已按规定公示完毕, 未接到任何单位投诉 和提出异议, 现予以确认。</p> <p>(盖章)  2023年2月15日</p>		
工 程 地 点	碣石渔港地处粤东碣石湾东岸, 毗邻港澳, 位于东经 115° 47' 25", 北纬 22° 48' 00" ~ 22° 49' 38" 之间, 南北长约 7km, 水域面积约 2.5 平方公里。	招 标 方 式	公开招标
联 系 人	林斯耿	联 系 电 话	0660-8821139
工 程 规 模	<p>1、招标项目规模: 陆丰市碣石渔港建设及基础设施配套工程项目建设 600HP 渔船泊位 9 个, 200HP 渔船泊位 8 个。项目完成后卸港量达到 7.5 万吨, 满足 600HP 渔船全天候进港, 水域能停泊大小渔船 600 艘以上。</p> <p>2、主要建设内容: 本项目拟新建渔业码头 718m, 拦砂堤修复加固 650m, 新建拦砂堤 800m, 港池、锚地疏浚 266 万 m³, 渔港服务中心 3000 m², 配套道路 1 项, 陆域形成 1 项, 供电照明工程 1 项, 给排水及消防工程 1 项, 环保工程 1 项, 导助航及智慧渔港 1 项和临时及其它工程。</p>		
招 标 内 容	详见招标文件。		
中 标 价	<p>大写: 肆佰伍拾肆万伍仟壹佰元整 小写: 4545100.00 元</p>		
项 目 负 责 人	只红茹	证 书 编 号	0001249

合同编号： _____

建设工程勘察设计合同

项目名称：陆丰市碣石渔港建设及基础设施配套工程项目-前期勘察设计

项目地址：陆丰市碣石镇

发包人：陆丰市农业农村局

承包人（联合体牵头单位）：中交水运规划设计院有限公司

承包人（联合体成员单位）：建勘勘测有限公司

签订地点：陆丰市

签订时间：2023年 3月 1日



联合体中交水运规划设计院有限公司（联合体牵头单位）、建勘勘测有限公司（联合体成员单位）参与陆丰市碣石渔港建设及基础设施配套工程项目-前期勘察设计项目，根据投标文件及相关法律规定签订本合同。

第一节 合同协议书

本合同协议书由陆丰市农业农村局（以下简称“发包人”）与联合体中交水运规划设计院有限公司（联合体牵头单位）、建勘勘测有限公司（联合体成员单位）（以下称“承包人”或“勘察设计人”）于2023年3月1日共同签署。

发包人通过2023年2月15日的中标通知书，接受了承包人为陆丰市碣石渔港建设及基础设施配套工程项目-前期勘察设计（项目名称）的勘察设计单位，勘察设计费总额为人民币4545100元（大写：肆佰伍拾肆万伍仟壹佰元整），其中勘察费为842800元，设计费为3702300元，勘察设计工期：100天。为此，发包人和承包人双方达成如下协议：

一、本协议书中所用术语的含义与勘察设计合同条款中的含义相同。

二、下列文件应作为本合同的组成部分，并互为补充和解释，但如有含义不清或互相矛盾之处，以如下排序在前者优先：

(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；承包人提交的经发包人审核通过的勘察设计详细工作大纲及进度计划、专题研究详细工作大纲等)；

(2) 中标通知书；

(3) 投标函；

(4) 专用合同条款；

(5) 通用合同条款；

(6) 勘察设计技术要求；

(7) 勘察设计工作量及报价清单；

(8) 联合体协议(如有)；

(9) 构成本合同组成部分的其他文件(补遗书、澄清函)。

三、发包人和承包人双方的责任和义务及违约条款遵照勘察设计合同条款的规定。

四、本合同的总金额是完成本合同所规定义务的一切费用。除暂列金额之外，其余由承包人包干使用，甲方将按进度和合同条款相应规定分期支付。

五、本合同协议书未尽事宜由双方协商解决。

六、合同协议书经双方代表签字加盖单位章后即产生法律效力，勘察设计费用结清后失效。双方要恪守信誉，严格履行。

七、本合同协议书一式玖份，发包人叁份，承包人各执叁份，具有同等法律效力。

发包人：

陆丰市农业农村局（盖单位章）

法定代表人



或委托代理人：_____（职务）

_____（姓名）

_____（签字）

地址：

电话：

日期：2023.3.1

承包人（联合体牵头单位）：

中交水运规划设计院有限公司（盖单位章）

法定代表人



或委托代理人：_____（职务）

_____（姓名）

_____（签字）

地址：北京市东城区国子监街 28 号

电话：010-64018684

日期：2023.3.1

承包人（联合体成员单位）：

建勤勘测有限公司（盖单位章）

法定代表人

或委托代理人：_____（职务）

_____（姓名）

_____（签字）

地址：黑龙江省牡丹江市东安区日照街 17 号

电话：0453-6436564

日期：2023.3.1



第三节 专用合同条款

勘察设计合同专用条款是根据本项目的具体情况和特点,对本章“通用合同条款”的内容进行补充、细化或修改,且不得违反国家有关法律、法规的规定,遵循平等、自愿、公平、诚信的原则。专用合同条款的编号应与通用合同条款的编号相一致,根据本项目的具体情况对“通用合同条款”的内容作如下补充、细化。

1. 定义和解释

1.1 本合同的项目名称、建设规模、建设地点:

1.1.1 项目名称: 陆丰市碣石渔港建设及基础设施配套工程项目-前期勘察设计

1.1.2 建设规模:

(1) 建设地点: 碣石渔港地处粤东碣石湾东岸,毗邻港澳,位于东经 $115^{\circ} 47' 25''$,北纬 $22^{\circ} 48' 00'' \sim 22^{\circ} 49' 38''$ 之间,南北长约7km,水域面积约2.5平方公里。碣石渔港水路交通方便,水路距香港106海里,距广州206海里,陆路距广州370公里,至汕头142公里,至深圳266公里,至广汕、深汕高速公路口25公里,拥有理想的水陆交通网络。

(2) 招标项目规模: 陆丰市碣石渔港建设及基础设施配套工程项目建设600HP渔船泊位9个,200HP渔船泊位8个。项目完成后卸港量达到7.5万吨,满足600HP渔船全天候进港,水域能停泊大小渔船600艘以上。

(3) 主要建设内容: 本项目拟新建渔业码头718m,拦砂堤修复加固650m,新建拦砂堤800m,港池、锚地疏浚266万 m^3 ,渔港服务中心3000 m^2 ,配套道路1项,陆域形成1项,供电照明工程1项,给排水及消防工程1项,环保工程1项,导助航及智慧渔港1项和临时及其它工程。

1.2 本合同的发包人: 陆丰市农业农村局。

1.3 本合同的承包人: 中交水运规划设计院有限公司/建勘勘测有限公司(联合体)

其中: 中交水运规划设计院有限公司(联合体牵头单位)负责本项目初步设计(含概算编制)工作, 建勘勘测有限公司(联合体成员单位)负责本项目初步勘察(含工程测量图)的工作。

1.4 本合同包括的具体范围及内容:

1.4.1 招标范围:

包括但不限于初步设计（含概算编制）、初步勘察（含工程测量图），并按要求提交相应的勘察设计文件及有关技术成果资料。具体工作内容以发包人根据项目实际情况确定。


1.5 本合同包括的具体勘察报告内容

指勘察人按合同的规定而进行的有关工程测量、工程岩土勘察地质与地质勘察、专项勘察等全部或单项工作。包括勘察人按合同约定向发包人提交的工程勘察报告、服务大纲、勘察方案等，包括阶段性文件和最终文件，且应采用合同中双方约定的格式和载体。

1.6 本合同包括的具体设计文件内容

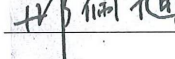
指设计人按国家标准《水运工程制图标准》和交通部《水运工程基本建设项目设计文件编制办法》和《水运工程基本建设工程概算、预算编制办法》等标准、规范、规定提交的设计产品，包括初步设计文件及初步设计概算书、技术设计文件（如有）等。包括设计人按合同约定向发包人提交的进度计划，设计说明、图纸、图板、模型、计算书、软件和其他文件等，包括阶段性文件和最终文件，且应采用合同中双方约定的格式和载体。

发包人：陆丰市农业农村局（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：（签字）
2023年3月1日


承包人：中交水运规划设计院有限公司（联合体牵头单位）（盖单位章）



法定代表人或其委托代理人：（签字）
2023年3月1日

承包人：建勘勘测有限公司（联合体成员单位）（盖单位章）



法定代表人或其委托代理人：（签字）
2023年3月1日

三、联合体协议书（如有）

中交水运规划设计院有限公司、建勘勘测有限公司（所有成员单位名称）自愿组成联合体，共同参加 陆丰市碣石渔港建设及基础设施配套工程项目-前期勘察设计（项目名称）投标。现就联合体投标事宜订立如下协议。

- 1、中交水运规划设计院有限公司（某成员单位名称）为 中交水运规划设计院有限公司、建勘勘测有限公司（联合体名称）牵头单位。
- 2、联合体牵头单位合法代表联合体各成员负责本招标项目投标文件编制和合同谈判活动，并代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示，并处理与之有关的一切事务，负责合同实施阶段的主办、组织和协调工作。
- 3、联合体将严格按照招标文件的各项要求，递交投标文件，履行合同，并对外承担连带责任。
- 4、联合体各成员单位内部的职责分工如下：中交水运规划设计院有限公司负责本项目的初步设计（含概算编制）工作，建勘勘测有限公司负责本项目的初步勘察（含工程测量图）工作。
- 5、本协议书自签署之日起生效，合同履行完毕后自动失效。
- 6、本协议书一式叁份，联合体成员和招标人各执一份。

牵头单位名称：中交水运规划设计院有限公司（盖单位章）

法定代表人：张利刚（签字或盖章）

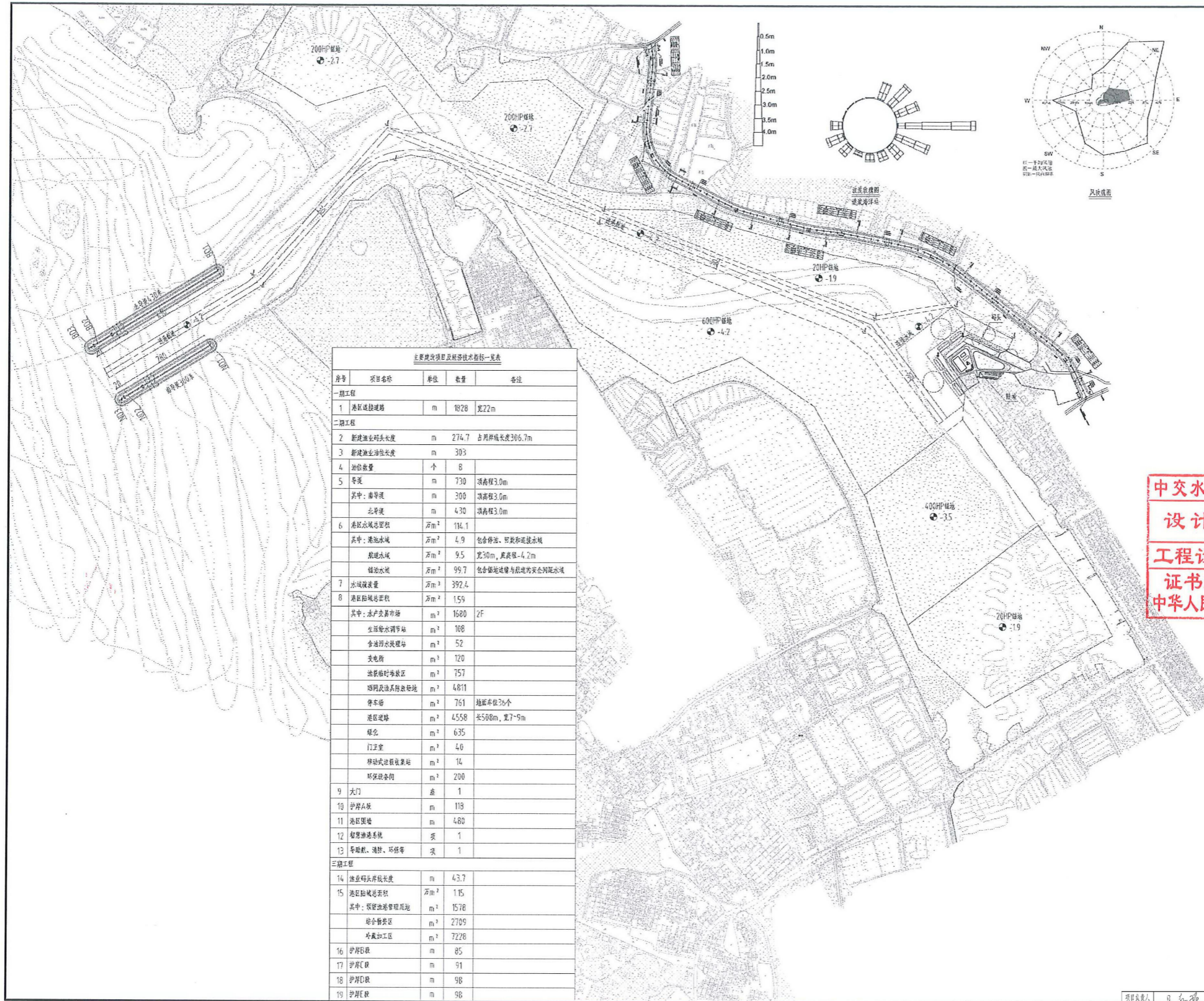
日期：2023年01月20日

成员名称：建勘勘测有限公司（盖单位章）

法定代表人：曹博（签字或盖章）

日期：2023年01月20日

注：投标人不是联合体的，不用提交本“联合体协议书”。



说明:
 1. 图中尺寸、高程、坐标均以米为单位。
 2. 图中坐标系采用CGCS2000坐标系;高程系统采用1985国家高程基准。
 3. 本图是根据建设单位提供的碣石渔港1:2000地形测量图(2023年2月)绘制。
 4. 设计水位:
 船舶高水位: 2.76m;
 设计高水位: 1.46m;
 设计低水位: -0.13m;
 船舶低水位: -0.83m。
 5. 设计船型如下表所示:

船型	总长(m)	梁宽(m)	吃水(m)	备注
600HP渔船	40.5	7.2	3.3	设计船型
400HP渔船	32.0	6.0	2.6	参照船型
200HP渔船	24.0	4.9	1.8	设计船型
20HP渔船	12.0	3.2	1.0	参照船型

控制点	X	Y	备注
M1	2524778.999	378076.408	
M2	2524829.862	377967.441	码头
M3	2524771.147	377890.105	
M4	2524665.217	377970.524	
B01	2525008.484	375794.631	北岸堤
B02	2524796.658	375443.590	
B03	2524786.325	375426.466	
N01	2524793.191	375773.068	南岸堤
N02	2524647.082	375534.212	
N03	2524636.646	375517.150	

图例:

 左侧舷 右侧舷
 锚头打桩 码头灯桩

中交水运规划设计院有限公司
设计文件专用章(1)
工程设计 综合资质 甲级
证书编号: A111001957
中华人民共和国住房和城乡建设部

主要建设项目及经济技术指标一览表

序号	项目名称	单位	数量	备注
一期工程				
1	港区连接道路	m	1828	宽22m
二期工程				
2	新建渔业码头长度	m	274.7	占用岸线长度306.7m
3	新建渔业泊位长度	m	303	
4	泊位数量	个	8	
5	导堤	m	730	填高程3.0m
	其中:南导堤	m	309	填高程3.0m
	北导堤	m	430	填高程3.0m
6	港区水域总面积	万m ²	114.1	
	其中:港池水域	万m ²	4.9	包含停泊、装卸和连接水域
	航道水域	万m ²	9.5	宽30m, 底高程-4.2m
	锚泊水域	万m ²	99.7	包含锚地设施与船位安全网水域
7	水域疏浚量	万m ³	392.4	
8	港区陆域总面积	万m ²	1.59	
	其中:水产交易市场	m ²	1680	ZF
	生活污水处理站	m ²	108	
	含油污水处理站	m ²	52	
	变电所	m ²	120	
	渔获临时堆放区	m ²	757	
	隔网及渔具堆放场地	m ²	4811	
	停车场	m ²	761	地面车位76个
	港区道路	m ²	4558	长508m, 宽7-9m
	绿化	m ²	635	
	门卫室	m ²	40	
	移动式视频监控站	m ²	14	
	环保设备间	m ²	200	
9	大门	座	1	
10	护岸工程	m	118	
11	港池围堤	m	480	
12	智慧渔港系统	项	1	
13	导航、通讯、环标等	项	1	
三期工程				
14	渔业码头岸线长度	m	43.7	
15	港池陆域总面积	万m ²	1.15	
	其中:深锚泊港管理用地	m ²	1578	
	综合管理区	m ²	2709	
	冷藏加工区	m ²	7228	
16	护岸工程	m	85	
17	护岸工程	m	91	
18	护岸工程	m	98	
19	护岸工程	m	98	

说明	DESIGN	DATE	DESIGNED	CHECKED	REVIEWED	APPROVED
审批	张金全					
审核	张金全					
设计	张金全					

设计单位: 中交水运规划设计院有限公司
 工程名称: 陆丰市碣石渔港建设及基础设施配套工程
 图纸名称: 总平面布置图(方案一)
 图号: 2T-04
 比例: 1:5000
 日期: 2023.04

中标通知书



编号: LFJC2023-0020001

<p>招 标 单 位 意 见</p>	<p>中交水运规划设计院有限公司:</p> <p>陆丰市金厢渔港建设项目-施工图设计招标评标工作已于二〇二三年五月三十日结束,经评标委员会评审,确定你单位为中标单位,并已按规定公示完毕,未接到任何单位投诉和提出异议,请于规定时间内与我单位协商办理合同签订的有关事宜。</p> <p>法定代表人(签名):</p> <p style="text-align: center;"></p> <p style="text-align: right;">(盖章) 2023年06月06日</p> <p style="text-align: right;"></p>		
<p>交 易 中 心 确 认 意 见</p>	<p>该项目已于二〇二三年五月三十日在我中心完成招标工作,经评标委员会评审,确定中交水运规划设计院有限公司为中标单位,并已按规定公示完毕,未接到任何单位投诉和提出异议,现予以确认。</p> <p style="text-align: right;">(盖章) 2023年06月06日</p> <p style="text-align: right;"></p>		
<p>工 程 地 点</p>	<p>金厢渔港位于陆丰市南端,碣石湾北部,地处金厢镇境内。地理坐标为东经115.42°,北纬22.51°</p>	<p>招 标 方 式</p>	<p>公开招标</p>
<p>联 系 人</p>	<p>林斯耿</p>	<p>联 系 电 话</p>	<p>0660-8821139</p>
<p>工 程 规 模</p>	<p>项目分为两期建设。一期建设内容及规模为新建渔业码头187m,新建引桥51m,新建防波堤878m,疏浚港地、航道及锚泊区约77.6万m²,陆域新建渔港服务中心1180m,变电所约139m,新建道路长约697m,陆域形成和地基处理面积约1.55万m²,配套导助航、水电、消防、环保等设施;二期建设内容及规模为陆域新建水产品交易市场</p>		

	2979m, 冷冻冷藏仓库1604m ² , 综合物资区 967m, 建设智慧渔港系统, 渔港街区改造、外立面美化等
招标内容	包括不限于施工图设计及配合业主进行相关报批报审服务等工作、以及工程施工到竣工验收全过程及保修期的设计服务协调等。
中标价	大写: 叁佰陆拾贰万伍仟叁佰元 小写: 3,625,300元
项目负责人	只红茹, 证书编号: 注册土木工程师(港口与航道工程) 0001249



合同编号：_____

建设工程设计合同

项目名称：陆丰市金厢渔港建设项目-施工图设计

项目地址：陆丰市金厢渔港

发包人：陆丰市农业农村局

承包人：中交水运规划设计院有限公司

签订地点：陆丰市

签订时间：2023年6月19日

中交水运规划设计院有限公司参与陆丰市金厢渔港建设项目-施工图设计项目，根据投标文件及相关法律规定签订本合同。

第一节 合同协议书

本合同协议书由陆丰市农业农村局（以下简称“发包人”）与中交水运规划设计院有限公司（以下称“承包人”或“设计人”）于2023年 月 日共同签署。

发包人通过2023年 6 月 6 日的中标通知书，接受了承包人为陆丰市金厢渔港建设项目-施工图设计（项目名称）的设计单位，设计费总额为人民币¥3625300.00元（大写：叁佰陆拾贰万伍仟叁佰元整），设计服务期限：100日历天。为此，发包人和承包人双方达成如下协议：

一、本协议书中所用术语的含义与设计合同条款中的含义相同。

二、下列文件应作为本合同的组成部分，并互为补充和解释，但如有含义不清或互相矛盾之处，以如下排序在前者优先：

(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；承包人提交的经发包人审核通过的设计详细工作大纲及进度计划、专题研究详细工作大纲等)；

(2) 中标通知书；

(3) 投标函；

(4) 专用合同条款；

(5) 通用合同条款；

(6) 设计技术要求；

(7) 设计工作量及报价清单；

(8) 联合体协议(如有)；

(9) 构成本合同组成部分的其他文件(补遗书、澄清函)。

三、发包人和承包人双方的责任和义务及违约条款遵照设计合同条款的规定。

四、本合同的总金额是完成本合同所规定义务的一切费用。除暂列金额之外，其余由承包人包干使用，发包人将按进度和合同条款相应规定分期支付。

五、本合同协议书未尽事宜由双方协商解决。

六、合同协议书经双方代表签字加盖单位章后即产生法律效力，设计费用结清后失效。双方要恪守信誉，严格履行。

七、本合同协议书一式陆份，发包人叁份，承包人叁份，具有同等法律效力。

发包人：

陆丰市农业农村局 (盖单位章)

法定代表人

或委托代理人： (职务)

(姓名)

(签字)

地址：

电话：

日期： 2023.6.19,

承包人：

中交水运规划设计院有限公司 (盖单位章)

法定代表人

或委托代理人： (职务)

(姓名)

(签字)

地址：北京市东城区国子监街 28 号

电话：010-64018684

日期：

第三节 专用合同条款

设计合同专用条款是根据本项目的具体情况和特点，对本章“通用合同条款”的内容进行补充、细化或修改，且不得违反国家有关法律、法规的规定，遵循平等、自愿、公平、诚信的原则。专用合同条款的编号应与通用合同条款的编号相一致，根据本项目的具体情况对“通用合同条款”的内容作如下补充、细化。

1. 定义和解释

1.1 本合同的项目名称、建设规模、建设地点：

1.1.1 项目名称：陆丰市金厢渔港建设项目-施工图设计

1.1.2 建设规模及主要建设内容：

一、一期工程：

- (1) 新建渔业码头 187m；
- (2) 港池航道疏浚工程 69.8 万 m³；
- (3) 新建拦砂防波堤 878m；
- (4) 新建渔港服务中心，建筑面积 1180 m²；
- (5) 配套建设导助航、陆域形成、道路、停车场、供电照明、给排水、

消防、环保及其它工程等。

二、二期工程：

- (1) 新建水产交易、冷冻加工和仓储物流基地，合计建筑面积 5550 m²；
- (2) 建设智慧渔港系统；
- (3) 建设渔业风情小镇，包括渔港街区改造及外立面美化等。

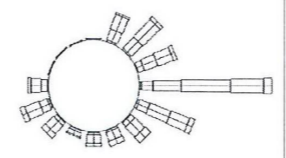
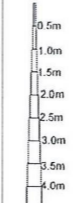
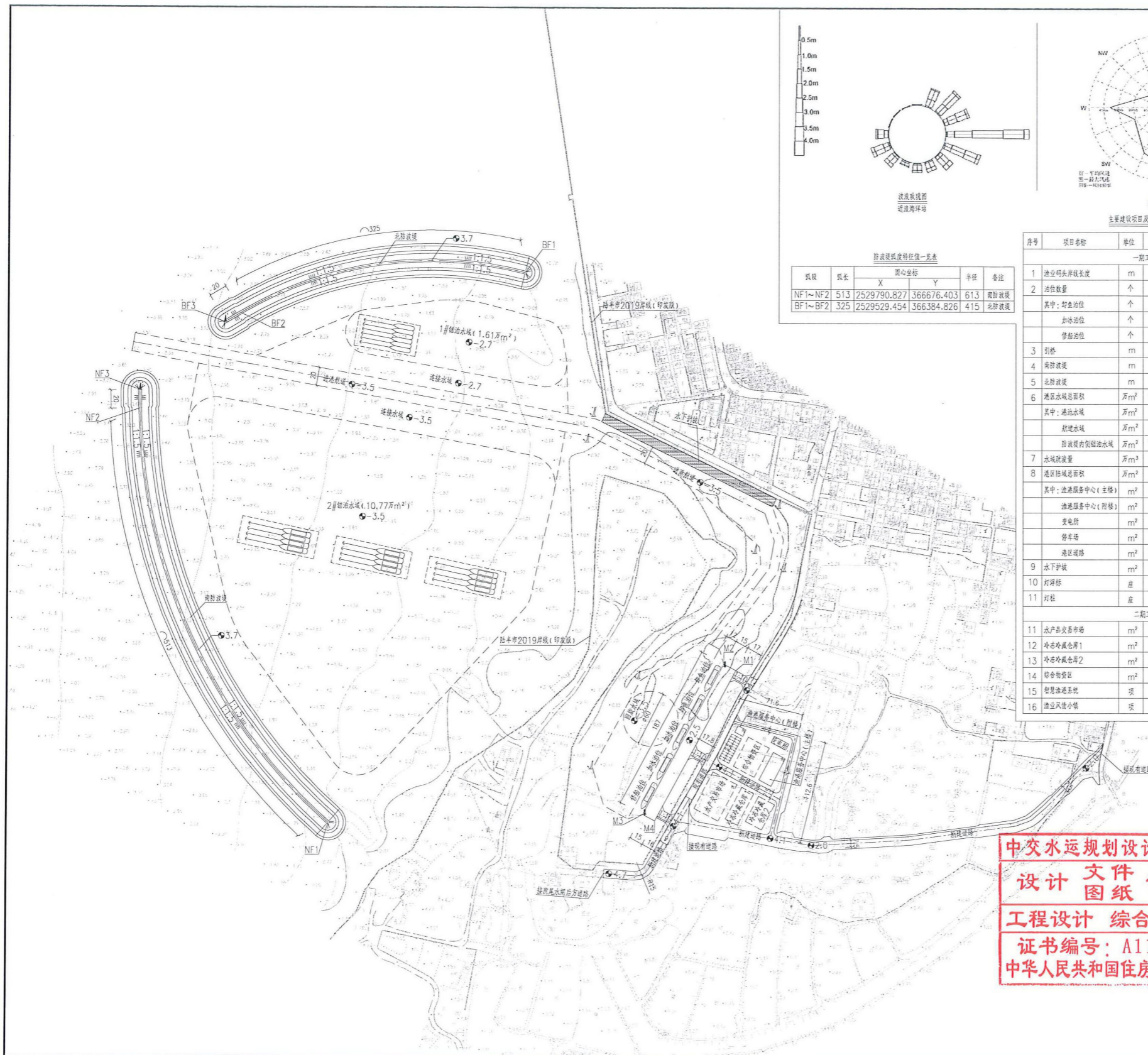
具体分期建设内容以实际为准。

1.1.3 建设地点：

建设地点：金厢渔港位于陆丰市南端，碣石湾北部，地处金厢镇境内。金厢渔港是广东省三类渔港，位于东经 115.42°，北纬 22.51°。该港交通方便，陆路与陆丰市的东海镇，碣石镇相距 15 公里，距甲子镇 45 公里。水路距汕头市 120 海里，距广州市 250 海里，距香港 125 海里。

1.2 本合同的发包人：陆丰市农业农村局。

1.3 本合同的承包人：中交水运规划设计院有限公司



波浪观测特征值一览表

观测	波长	圆心坐标	半径	备注
NF1~NF2	513	2529790.827	366676.403	兼防波堤
BF1~BF2	325	2529529.454	366384.826	北防波堤

主要建设项目经济技术指标一览表

序号	项目名称	单位	数量	备注
一期工程				
1	渔空码头岸线长度	m	187	
2	泊位数量	个	5	
	其中：卸鱼泊位	个	2	
	加冰泊位	个	2	兼做物资泊位
	修船泊位	个	1	
3	引桥	m	51	共3座，宽10m，高2.5~4.1m
4	南防波堤	m	533	高3.7m
5	北防波堤	m	345	高3.7m
6	港区水域总面积	万m ²	17.78	
	其中：港池水域	万m ²	1.32	含停泊和回淤水域
	疏浚水域	万m ²	1.79	宽20m，高3.5m
	防波堤内倒锚泊水域	万m ²	14.67	含与防波堤的连接水域
7	水域淤积量	万m ³	69.8	含超挖及施工期淤积量
8	港区陆域总面积	万m ²	1.84	
	其中：渔港服务中心(主楼)	m ²	1020	2F
	渔港服务中心(附楼)	m ²	160	2F
	变电所	m ²	139	
	停车场	m ²	472	地面车位19个，含1个无障碍停车位
	港区道路	m ²	6548	长916m，宽4~7.5m
9	水下护坡	m ²	2078	水平投影面积
10	灯塔标	座	7	
11	灯桩	座	4	
二期工程				
11	水产品交易市场	m ²	2700	2F
12	冷库冷藏库1	m ²	585	
13	冷库冷藏库2	m ²	620	
14	综合物资区	m ²	936	
15	智慧渔港系统	项	1	
16	渔业风情小镇	项	1	街区改造，外立面美化等

说明：
 1、图中尺寸、高程、坐标均以米为单位。
 2、图中坐标系采用CGCS2000坐标系；高程系统采用1985国家高程基准。
 3、本图根据建设单位提供的金厢渔港1:2000地形图测量(2023年2月)绘制。
 4、设计水位：
 核测高水位：2.76m；
 设计高水位：1.46m；
 设计低水位：-0.13m；
 核测低水位：-0.83m。
 5、设计船型如下表所示：

设计船型表

船型	总长(m)	型宽(m)	吃水(m)	备注
400HP渔船	32.0	6.0	2.6	设计船型
200HP渔船	24.0	4.9	1.8	参照船型
20HP渔船	12.0	3.2	1.0	参照船型

主要控制点坐标一览表

控制点	X	Y	备注
M1	2529497.162	366721.253	
M2	2529504.283	366708.052	
M3	2529339.703	366619.270	码头
M4	2529332.580	366632.471	
NF1	2529330.117	366272.196	南防波堤
NF2	2529782.398	366063.568	
NF3	2529802.396	366063.293	
BF1	2529931.553	366487.719	北防波堤
BF2	2529887.176	366174.339	北防波堤
BF3	2529877.034	366157.101	



中交水运规划设计院有限公司
设计文件专用章(1)
工程设计 综合资质 甲级
证书编号：A111001957
中华人民共和国住房和城乡建设部

说明	2023.06	陆丰市	王三才	陈华林	苏发东
设计	日期	设计	审核	审核	审核
审核	日期	审核	日期	日期	日期
设计	日期	日期	日期	日期	日期
设计	日期	日期	日期	日期	日期
建设单位	陆丰市农业农村局				
设计单位	中交水运规划设计院有限公司				
工程名称	陆丰市金厢渔港建设项目				
项目编号	NO.E-SY-SYSJ-2023064-SZ				
总体布置图					
图号	JXYGSG-ZT-001	版本	0		
比例	1:2000	阶段	施工图设计		
项目负责人	王三才		审核		

企业百县千镇万村高质量发展工程帮扶业绩一览表

投标人名称：[中交水运规划设计院有限公司](#)

序号	百县千镇万村高质量发展工程名称	合同签订时间	帮扶金额 (万元)	建设地点 (市级)	备注
1	无				
2					

1. 业绩证明材料须提供合同原件扫描件（需包含封面和完整的协议书）；未提供证明材料的，不予计取。
2. 业绩提供不超过 2 项，如提交业绩超过 2 项，只计取前 2 项。
3. 提供建设行业主管部门出具已完工帮扶业绩证明（含金额）。

拟投入项目团队人员一览表

序号	姓名	出生年月	注册资格	职称	专业/团队职务	社保购买单位
1	只红茹	1981. 8. 14	注册土木工程师（港口与航道工程）	正高级工程师	项目负责人	中交水运规划设计院有限公司
2	刘晓鹏	1982. 2. 27	注册土木工程师（岩土）	高级工程师	岩土专业负责人	中交水运规划设计院有限公司
3	苏逢春	1978. 5. 5	/	高级工程师	水工专业负责人	中交水运规划设计院有限公司
4	孙宁	1980. 9. 3	/	高级工程师	桥梁专业负责人	中交水运规划设计院有限公司
5	王闯	1980. 12. 5	注册电气工程师（供配电）	正高级工程师	电气专业负责人	中交水运规划设计院有限公司
6	路萍	1983. 1. 5	一级注册造价工程师	正高级工程师	造价专业负责人	中交水运规划设计院有限公司
7	高欢	1980. 8. 8	注册通用设备工程师（给水排水）	高级工程师	给排水专业负责人	中交水运规划设计院有限公司
8	阳磊	1985. 10. 10	/	高级工程师	设计负责人	中交水运规划设计院有限公司深圳分公司
9	黄旺祥	1982. 9. 14	注册土木工程师（港口与航道工程）	高级工程师	主管总工	中交水运规划设计院有限公司深圳分公司
10	李江文	1986. 3. 20	注册土木工程师（港口与航道工程）	高级工程师	航道专业负责人	中交水运规划设计院有限公司深圳分公司
.....						

注：

- 1、须随本表提交表中人员的执业注册资格证书（或职称证书）及毕业证原件扫描件；
- 2、表中人员均须在建设行政主管部门信息管理系统中提前完成备案；
- 3、本表应按专业依次填写，不足时可续页；
- 4、拟投入项目团队人员配备需满足《项目基本人员需求表》；
- 5、专业负责人不得由项目负责人兼任，若兼任则视为未投入该专业负责人。

项目负责人证书

姓名 只红茹
性别 女 民族 汉
出生 1981年8月14日
住址 北京市东城区国子监街28号
公民身份号码 120103198108144822



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 北京市公安局东城分局
有效期限 2007.12.21-2027.12.21

天津大学
硕士研究生
毕业证书

研究生 只红茹 性别 女
出生日期 一九八一年 八月 十四日
于 二零零四年 九月至 二零零七年 一月在本校
建筑工程学院 港口、海岸及近海工程
专业学习，学习形式为 普通全日制，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 冀克

天津大学 (公章)

二零零七年 二月 二十日

印刷号: N9 0006957 (天津大学制) 编号: 100561200702205181

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

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



姓名 只红茹
Name

性别 女
Sex

出生年月 1981.8
Date of Birth

工作单位 中交水运规划设计院
Company Name 有限公司

编号 1240047
Number

系列名称 工程系列
Category

资格名称 正高级工程师
Competent for

专业名称 港口航道与海岸工程
Speciality

评审时间 2024.10.17
Date of Appraisal



APPRAISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR
PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE

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

中华人民共和国注册土木工程师（港口与航道工程）



本证书由住房和城乡建设部、交通运输部批准颁发，是中华人民共和国注册土木工程师（港口与航道工程）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名 只红茹

证书编号 AG241100080



NO. AG0001304

发证日期 2024年12月30日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

只红茹

证件类型	居民身份证	证件号码	120103*****22	性别	女
注册证书所在单位名称	中交水运规划设计院有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

注册土木工程师（港口与航道工程）

注册单位：中交水运规划设计院有限公司

证书编号：AG241100080

注册编号/执业印章号：1100195-AG064

注册专业：不分专业

有效期：2027年12月31日

[查看证书变更记录 \(1\)](#)

当前位置： [首页](#) > [工程建设服务](#) > [人员信息](#)

人员信息

[导出excel](#) [导出json](#) [导出xml](#)

请选择 

请输入企业名称

只红茹

序号	姓名	企业名称	类别	证书编号
1	只红茹	中交水运规划设计院有限公司	职称人员	1240047

显示第 1 到第 1 条记录，总共 1 条记录



北京市社会保险个人权益记录(单位职工缴费信息)

社会保险登记号:91110000400007594G

校验码: 2i4m8x

统一社会信用代码(组织机构代码): 91110000400007594G

查询流水号: 11010120251225112505

单位名称:中交水运规划设计院有限公司

查询日期: 2024年01月至2025年12月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	只红茹	120103198108144822	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
2	刘晓鹏	420803198202275414	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
3	苏逢春	35058219780505051X	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
4	孙宁	110101198009032011	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
5	王闯	13092619801205323X	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
6	路萍	130322198301050029	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
7	高欢	422125198008080025	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23



7	高欢	422125198008080025	工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23

备注:

- 1.如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fuwu.rsj.beijing.gov.cn/bjdkhy/ggfw/>, 进入“社保权益单校验”, 录入校验码和查询流水号进行甄别, 黑色与红色印章效力相同。
- 2.为保证信息安全, 请妥善保管个人权益记录。
- 3.养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构, 医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市东城区社会保险基金管理中心

日期: 2025年12月25日

岩土专业负责人证书

姓名 刘晓鹏
性别 男 民族 汉
出生 1982 年 2 月 27 日
住址 北京市东城区青年湖东里
10楼4门202号
公民身份号码 420803198202275414



中华人民共和国居民身份证

签发机关 北京市公安局东城分局
有效期限 2013.12.26-2033.12.26



硕士研究生 毕业证书



研究生 刘晓鹏 性别 男，一九八二年 二 月 二十七 日生，于
二〇〇六年 九 月至二〇〇九年 七 月在 岩土工程
专业学习，学制 三 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。

培养单位： 校(院、所)长：齐建冰

证书编号： 114131200902000334 二〇〇九年 七 月 十 日

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

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

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



姓名 刘晓鹏
Name

性别 男
Sex

出生年月 1982.2
Date of Birth

工作单位 中交水运规划设计院
有限公司
Company Name

编号 2151041
Number

系列名称 工程系列
Category

专业名称 岩土工程
Speciality

资格名称 高级工程师
Competent for

评审时间 2015.10.30
Date of Appraisal



(章)

APPRAISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR
PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE

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

中华人民共和国注册土木工程师（岩土）



本证书是中华人民共和国注册土木工程师（岩土）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名 刘晓鹏

证书编号 AY111100778



中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. AY0011213

发证日期 2011年06月24日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 问题解答 网站动态 动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

刘晓鹏

证件类型	居民身份证	证件号码	420803*****14	性别	男
注册证书所在单位名称	中交水运规划设计院有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 个人业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录

注册土木工程师（岩土）

注册单位：中交水运规划设计院有限公司 证书编号：AY111100778 电子证书编号：AY20111100778 注册编号/执业印章号：1100195-AY003

注册专业：不分专业 有效期：2026年06月30日

2023-06-16 - 延续申请
中交水运规划设计院有限公司



当前位置： [首页](#) > [工程建设服务](#) > [人员信息](#)

人员信息

[导出excel](#) [导出json](#) [导出xml](#)

请选择

刘晓鹏

序号	姓名	企业名称	类别	证书编号
1	刘晓鹏	中交水运规划设计院有限公司	职称人员	2151041



北京市社会保险个人权益记录(单位职工缴费信息)

社会保险登记号:91110000400007594G

校验码: 2i4m8x

统一社会信用代码(组织机构代码): 91110000400007594G

查询流水号: 11010120251225112505

单位名称:中交水运规划设计院有限公司

查询日期: 2024年01月至2025年12月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	只红茹	120103198108144822	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
2	刘晓鹏	420803198202275414	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
3	苏逢春	35058219780505051X	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
4	孙宁	110101198009032011	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
5	王闯	13092619801205323X	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
6	路萍	130322198301050029	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
7	高欢	422125198008080025	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23



7	高欢	422125198008080025	工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23

备注:

- 1.如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fuwu.rsj.beijing.gov.cn/bjdkhy/ggfw/>, 进入“社保权益单校验”, 录入校验码和查询流水号进行甄别, 黑色与红色印章效力相同。
- 2.为保证信息安全, 请妥善保管个人权益记录。
- 3.养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构, 医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市东城区社会保险基金管理中心

日期: 2025年12月25日

水工专业负责人证书

姓名 苏逢春
性别 男 民族 汉
出生 1978年5月5日
住址 北京市东城区国子监街28号
公民身份号码 35058219780505051X



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 北京市公安局东城分局
有效期限 2009.03.18-2029.03.18

普通高等学校
毕业证书

学生 苏逢春 性别 男，
一九七八年 五月 五日生，于一九九七年
九月至 二零零一年 六月 在本校
港口航道及治河工程 专业
四年制本科学习，修完教学计划规
定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校(院)长: 单平

校名: 天津大学

二零零一年 六月 三十日

学校编号: 10056120013001303



苏逢春
97207302

中华人民共和国教育部监制

No. 01154440

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



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

姓名 苏逢春
Name

性别 男
Sex

出生年月 1978.5
Date of Birth

工作单位 中交水运规划设计院
Company Name 有限公司

编号 2120447
Number

系列名称 工程系列
Category

专业名称 港航工程
Speciality

资格名称 高级工程师
Competent for

评审时间 2012. 11. 08
Date of Appraisal

中国交通建设股份有限公司
专业技术资格
评审委员会
(章)

APPRAISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR
PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE

中国交通建设股份有限公司制发

Designed and Issued by
China Communications Construction Company Ltd.

当前位置：[首页](#) > [工程建设服务](#) > [人员信息](#)

人员信息

[导出excel](#) [导出json](#) [导出xml](#)

请选择

请输入企业名称

苏逢春

序号	姓名	企业名称	类别	证书编号
1	苏逢春	中交水运规划设计院有限公司	职称人员	2120447

显示第 1 到第 1 条记录，总共 1 条记录



北京市社会保险个人权益记录(单位职工缴费信息)

社会保险登记号:91110000400007594G

校验码: 2i4m8x

统一社会信用代码(组织机构代码): 91110000400007594G

查询流水号: 11010120251225112505

单位名称:中交水运规划设计院有限公司

查询日期: 2024年01月至2025年12月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	只红茹	120103198108144822	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
2	刘晓鹏	420803198202275414	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
3	苏逢春	35058219780505051X	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
4	孙宁	110101198009032011	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
5	王闯	13092619801205323X	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
6	路萍	130322198301050029	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
7	高欢	422125198008080025	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23



7	高欢	422125198008080025	工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23

备注:

- 1.如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fuwu.rsj.beijing.gov.cn/bjdkhy/ggfw/>, 进入“社保权益单校验”, 录入校验码和查询流水号进行甄别, 黑色与红色印章效力相同。
- 2.为保证信息安全, 请妥善保管个人权益记录。
- 3.养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构, 医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市东城区社会保险基金管理中心

日期: 2025年12月25日

桥梁专业负责人证书

姓名 孙宁
性别 男 民族 汉
出生 1980年9月3日
住址 北京市朝阳区十里堡东里
101号楼5层0504号
公民身份号码 110101198009032011



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 北京市公安局朝阳分局
有效期限 2015.11.26-2035.11.26

普通高等学校
毕业证书



学生 孙宁 性别 男，
一九八〇年 九月 三日生，于一九九九年
九月至 二〇〇三年 六月在本校
土木工程 专业
四年制本科学习，修完教学计划规定
的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校(院)长: 

校 名: 长沙理工大学
二〇〇三年 六月 十六日
学校编号: 105361200305000288

中华人民共和国教育部监制
No. 02271712

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



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

姓名 孙宁
Name

性别 男
Sex

出生年月 1980.9
Date of Birth

工作单位 北京建达道桥咨询有限公司
Company Name

编号 2130912
Number

系列名称 工程系列
Category

专业名称 桥梁设计
Speciality

资格名称 高级工程师
Competent for

评审时间 2013. 11. 20
Date of Appraisal



APPAISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR
PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE

中国交通建设股份有限公司制发

Designed and Issued by
China Communications Construction Company Ltd.

当前位置： [首页](#) > [工程建设服务](#) > [人员信息](#)

人员信息

[导出excel](#) [导出json](#) [导出xml](#)

请选择
中交水运规划设计院有限公司

孙宁

序号	姓名	企业名称	类别	证书编号
1	孙宁	中交水运规划设计院有限公司	职称人员	2130912

显示第 1 到第 1 条记录，总共 1 条记录



社会保险登记号:91110000400007594G

校验码: 2i4m8x

统一社会信用代码(组织机构代码): 91110000400007594G

查询流水号: 11010120251225112505

单位名称:中交水运规划设计院有限公司

查询日期: 2024年01月至2025年12月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	只红茹	120103198108144822	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
2	刘晓鹏	420803198202275414	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
3	苏逢春	35058219780505051X	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
4	孙宁	110101198009032011	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
5	王闯	13092619801205323X	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
6	路萍	130322198301050029	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
7	高欢	422125198008080025	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23

第1页 (共2页)



7	高欢	422125198008080025	工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23

备注:

- 1.如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fuwu.rsj.beijing.gov.cn/bjdkhy/ggfw/>, 进入“社保权益单校验”, 录入校验码和查询流水号进行甄别, 黑色与红色印章效力相同。
- 2.为保证信息安全, 请妥善保管个人权益记录。
- 3.养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构, 医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市东城区社会保险基金管理中心

日期: 2025年12月25日

电气专业负责人证书



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

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

系列名称
Category 工程系列

资格名称
Competent for 正高级工程师

专业名称
Speciality 电气工程

评审时间
Date of Appraisal 2023.10.26



APPRAISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR
PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE



姓名
Name 王闯

性别
Sex 男

出生年月
Date of Birth 1980.12

工作单位
Company Name 中交水运规划设计院
有限公司

编号
Number 1230381

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

中华人民共和国注册电气工程师（供配电）



本证书是中华人民共和国注册电气工程师（供配电）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名 王 闯

证书编号 DG121101399

中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. DG0011840

发证日期 2013年01月14日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

王闯

证件类型	居民身份证	证件号码	130926*****3X	性别	男
注册证书所在单位名称	中交水运规划设计院有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 个人业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录

注册电气工程师（供配电）

注册单位：中交水运规划设计院有限公司

证书编号：DG121101399

电子证书编号：DG20121101399

注册编号/执业印章号：1100195-DG013

注册专业：不分专业

有效期：2028年07月06日



当前位置：[首页](#) > [工程建设服务](#) > [人员信息](#)

人员信息

[导出excel](#) [导出json](#) [导出xml](#)

请选择

中交水运规划设计院有限公司

王闯

搜索

序号	姓名	企业名称	类别	证书编号
1	王闯	中交水运规划设计院有限公司	职称人员	2130967

显示第 1 到第 1 条记录，总共 1 条记录



北京市社会保险个人权益记录(单位职工缴费信息)

社会保险登记号:91110000400007594G

校验码: 2i4m8x

统一社会信用代码(组织机构代码): 91110000400007594G

查询流水号: 11010120251225112505

单位名称:中交水运规划设计院有限公司

查询日期: 2024年01月至2025年12月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	只红茹	120103198108144822	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
2	刘晓鹏	420803198202275414	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
3	苏逢春	35058219780505051X	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
4	孙宁	110101198009032011	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
5	王闯	13092619801205323X	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
6	路萍	130322198301050029	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
7	高欢	422125198008080025	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23



7	高欢	422125198008080025	工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23

备注:

- 1.如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fuwu.rsj.beijing.gov.cn/bjdkhy/ggfw/>, 进入“社保权益单校验”, 录入校验码和查询流水号进行甄别, 黑色与红色印章效力相同。
- 2.为保证信息安全, 请妥善保管个人权益记录。
- 3.养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构, 医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市东城区社会保险基金管理中心

日期: 2025年12月25日

造价专业负责人证书

姓名 路萍
性别 女 民族 汉
出生 1983 年 1 月 5 日
住址 北京市东城区国子监街28号
公民身份号码 130322198301050029



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 北京市公安局东城分局
有效期限 2009.02.17-2029.02.17

硕士研究生 毕业证书



研究生 路萍 性别 女，一九八三年一月五日生，于二〇〇五年九月至二〇〇八年五月在 桥梁与隧道工程专业学习，学制 2.5 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。

培养单位：中南大学 校(院、所)长：黄佑去

证书编号：105331200802001249 二〇〇八年五月十六日

中南大学

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

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

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



姓名
Name 路萍

性别
Sex 女

出生年月
Date of Birth 1983.1

工作单位
Company Name 中交水运规划设计
院有限公司

编号
Number 1210002

系列名称
Category 工程系列

资格名称
Competent for 正高级工程师

专业名称
Speciality 工程概预算

评审时间
Date of Appraisal 2021.11.05



APPRAISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR
PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE

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



扫一扫查询
证书有效性

中华人民共和国 一级造价工程师注册证书

姓名：路萍

身份证件号码：130322198301050029

性别：女

专业：交通运输工程

类别：水运工程

聘用单位：中交水运规划设计院有限公司

证书编号：建[造]12191155000017

有效期至：2025年05月24日



个人签名：

路萍

发证机关（章）：



发证日期：2024年01月18日

水运工程造价人员管理系统

SHUIYUN_GONGCHENG_ZAOJIA_RENYUAN_GUANLI_XITONG

交通运输部职业资格中心

首页

继续教育

注册管理

信息查询

常见问题

联系我们

注册人员信息

诚信信息

考试成绩查询

筛选条件

姓名：

执业印章号：

证件号码：

注册单位：

[开始查询](#)

[重置](#)

序号	姓名	注册有效期至	注册单位	执业印章号	操作
1	路萍	2029年09月03日	中交水运规划设计院有限公司	A12191155000017	查看更多



当前位置： [首页](#) > [工程建设服务](#) > [人员信息](#)

人员信息

[导出excel](#) [导出json](#) [导出xml](#)

请选择

请输入企业名称

路萍

搜索

序号	姓名	企业名称	类别	证书编号
1	路萍	中交水运规划设计院有限公司	职称人员	1210002

显示第 1 到第 1 条记录，总共 1 条记录



北京市社会保险个人权益记录(单位职工缴费信息)

社会保险登记号:91110000400007594G

校验码: 2i4m8x

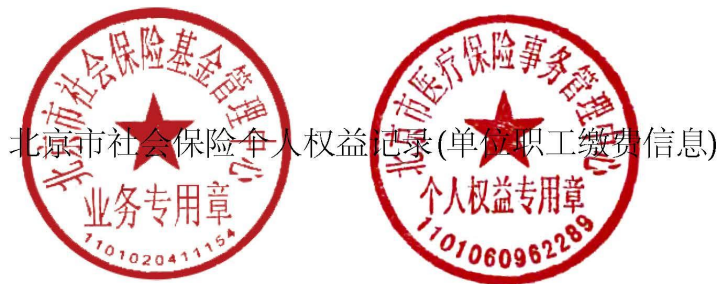
统一社会信用代码(组织机构代码): 91110000400007594G

查询流水号: 11010120251225112505

单位名称:中交水运规划设计院有限公司

查询日期: 2024年01月至2025年12月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	只红茹	120103198108144822	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
2	刘晓鹏	420803198202275414	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
3	苏逢春	35058219780505051X	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
4	孙宁	110101198009032011	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
5	王闯	13092619801205323X	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
6	路萍	130322198301050029	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
7	高欢	422125198008080025	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23



7	高欢	422125198008080025	工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23

备注:

- 1.如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fuwu.rsj.beijing.gov.cn/bjdkhy/ggfw/>, 进入“社保权益单校验”, 录入校验码和查询流水号进行甄别, 黑色与红色印章效力相同。
- 2.为保证信息安全, 请妥善保管个人权益记录。
- 3.养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构, 医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市东城区社会保险基金管理中心

日期: 2025年12月25日

给排水专业负责人证书



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

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

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



姓名 高欢
Name

性别 女
Sex

出生年月 1980.8
Date of Birth

工作单位 中交水运规划设计院
Company Name 有限公司

编号 2120456
Number

系列名称 工程系列
Category

专业名称 给排水、环保
Speciality

资格名称 高级工程师
Competent for

评审时间 2012.11.08
Date of Appraisal

专业技术资格
评审委员会
(章)

APPRAISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR
PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE

中国交通建设股份有限公司制发

Designed and Issued by
China Communications Construction Company Ltd.

中华人民共和国注册公用设备工程师（给水排水）

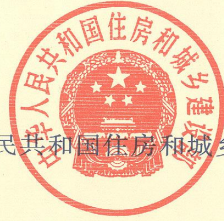


本证书是中华人民共和国注册公用设备工程师（给水排水）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名 高欢

证书编号 CS121100859

中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. CS0009109

发证日期 2012年07月25日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

高欢

证件类型	居民身份证	证件号码	422125*****25	性别	女
注册证书所在单位名称	中交水运规划设计院有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

注册公用设备工程师（给水排水）

注册单位：中交水运规划设计院有限公司

证书编号：CS121100859

电子证书编号：CS20121100859

注册编号/执业印章号：1100195-CS004

注册专业：不分专业

有效期：2028年06月19日



当前位置： [首页](#) > [工程建设服务](#) > [人员信息](#)

人员信息

[导出excel](#) [导出json](#) [导出xml](#)

请选择

高欢

序号	姓名	企业名称	类别	证书编号
1	高欢	中交水运规划设计院有限公司	职称人员	2120456

显示第 1 到第 1 条记录，总共 1 条记录



社会保险登记号:91110000400007594G

校验码: 2i4m8x

统一社会信用代码(组织机构代码): 91110000400007594G

查询流水号: 11010120251225112505

单位名称:中交水运规划设计院有限公司

查询日期: 2024年01月至2025年12月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	只红茹	120103198108144822	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
2	刘晓鹏	420803198202275414	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
3	苏逢春	35058219780505051X	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
4	孙宁	110101198009032011	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
5	王闯	13092619801205323X	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
6	路萍	130322198301050029	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
7	高欢	422125198008080025	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23

第1页 (共2页)



7	高欢	422125198008080025	工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23

备注:

- 1.如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fuwu.rsj.beijing.gov.cn/bjdkhy/ggfw/>, 进入“社保权益单校验”, 录入校验码和查询流水号进行甄别, 黑色与红色印章效力相同。
- 2.为保证信息安全, 请妥善保管个人权益记录。
- 3.养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构, 医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市东城区社会保险基金管理中心

日期: 2025年12月25日

设计负责人



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

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



姓名 阳磊
Name

性别 男
Sex

出生年月 1985.10
Date of Birth

工作单位 中交水运规划设计院有
Company Name 限公司深圳分公司

编号 4240349
Number

系列名称
Category 工程系列

资格名称
Competent for 高级工程师

专业名称
Speciality 港口航道与海岸工程

评审时间
Date of Appraisal 2024.09.21



APPRAISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR
PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE

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



当前位置： 首页 > 工程建设服务 > 人员信息

人员信息

[导出excel](#) [导出json](#) [导出xml](#)

请选择

中交水运规划设计院有限公司

阳磊

序号	姓名	企业名称	类别	证书编号
1	阳磊	中交水运规划设计院有限公司	职称人员	0013045

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：阳磊

社保电脑号：630656138

身份证号码：430524198510103275

页码：1

参保单位名称：中交水运规划设计院有限公司深圳分公司

单位编号：31922977

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2025	01	31922977	27501.0	4675.17	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	32376	323.76	32376	259.01	64.75
2025	02	31922977	27501.0	4675.17	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	32376	323.76	32376	259.01	64.75
2025	03	31922977	27501.0	4675.17	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	32376	323.76	32376	259.01	64.75
2025	04	31922977	27501.0	4675.17	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	32376	323.76	32376	259.01	64.75
2025	05	31922977	27501.0	4675.17	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	32376	323.76	32376	259.01	64.75
2025	06	31922977	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	33666	336.66	33666	269.33	67.33
2025	07	31922977	27549.0	4683.33	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	33666	336.66	33666	269.33	67.33
2025	08	31922977	27549.0	4683.33	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	33666	336.66	33666	269.33	67.33
2025	09	31922977	27549.0	4683.33	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	33666	336.66	33666	269.33	67.33
2025	10	31922977	27549.0	4683.33	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	33666	336.66	33666	269.33	67.33
2025	11	31922977	27549.0	4683.33	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	33666	336.66	33666	269.33	67.33
合计				51467.67	24220.08		18193.8	7277.52			1819.38		2426.76	2911.07		727.73	

社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f29a37831d7b ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号 31922977	单位名称 中交水运规划设计院有限公司深圳分公司
------------------	----------------------------

深圳市社会保险基金管理局
 社保费缴纳清单
 证明专用章
 打印日期：2025年11月19日

主管总工

姓名 黄旺祥
性别 男 民族 汉
出生 1982年9月14日
住址 广东省深圳市南山区东滨路4076号中泰艺术名庭1栋25J
公民身份号码 362330198209141395



中华人民共和国居民身份证

签发机关 深圳市公安局南山分局
有效期限 2018.05.14-2038.05.14



硕士研究生
毕业证书

研究生 黄旺祥 性别 男，一九八二年九月十四日生，于二〇〇五年九月至二〇〇七年十二月在 岩土工程专业学习，学制 2.5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。

培养单位：  河南大学

校(院、所)长： 

证书编号： 102941200702001209 二〇〇七年十二月二十日



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

广东省职称证书

姓名：黄旺祥

身份证号：362330198209141395



职称名称：高级工程师

专业：港口与航道

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2020年06月15日

评审组织：深圳市交通运输专业高级专业技术资格评审委员会

证书编号：2003001045306

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2020年10月15日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

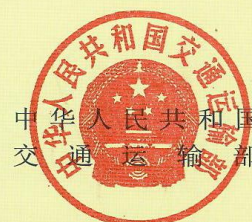
中华人民共和国注册土木工程师（港口与航道工程）



本证书由住房和城乡建设部、交通运输部批准颁发，是中华人民共和国注册土木工程师（港口与航道工程）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名 黄旺祥

证书编号 AG241100058



NO. AG0001123

发证日期 2024年10月12日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

黄旺祥

证件类型	居民身份证	证件号码	362330*****95	性别	男
注册证书所在单位名称	中交水运规划设计院有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

注册土木工程师（港口与航道工程）

注册单位：中交水运规划设计院有限公司

证书编号：AG241100058

注册编号/执业印章号：1100195-AG043

注册专业：不分专业

有效期：2027年12月31日



当前位置： [首页](#) > [工程建设服务](#) > [人员信息](#)

人员信息

[导出excel](#) [导出json](#) [导出xml](#)

请选择

序号	姓名	企业名称	类别	证书编号
1	黄旺祥	中交水运规划设计院有限公司	职称人员	2003001045306

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄旺祥

社保电脑号：618864274

身份证号码：362330198209141395

页码：1

参保单位名称：中交水运规划设计院有限公司深圳分公司

单位编号：31922977

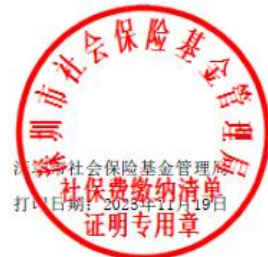
计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2025	01	31922977	27501.0	4675.17	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	32376	323.76	32376	259.01	64.75
2025	02	31922977	27501.0	4675.17	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	32376	323.76	32376	259.01	64.75
2025	03	31922977	27501.0	4675.17	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	32376	323.76	32376	259.01	64.75
2025	04	31922977	27501.0	4675.17	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	32376	323.76	32376	259.01	64.75
2025	05	31922977	27501.0	4675.17	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	32376	323.76	32376	259.01	64.75
2025	06	31922977	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	33666	336.66	33666	269.33	67.33
2025	07	31922977	27549.0	4683.33	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	33666	336.66	33666	269.33	67.33
2025	08	31922977	27549.0	4683.33	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	33666	336.66	33666	269.33	67.33
2025	09	31922977	27549.0	4683.33	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	33666	336.66	33666	269.33	67.33
2025	10	31922977	27549.0	4683.33	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	33666	336.66	33666	269.33	67.33
2025	11	31922977	27549.0	4683.33	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	33666	336.66	33666	269.33	67.33
合计			51467.67	24220.08			18193.8	7277.52			1819.38		2126.76		2911.07		727.73

社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391f29a3782e32u ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：31922977
 单位名称：中交水运规划设计院有限公司深圳分公司



航道专业负责人

姓名 李江文
性别 男 民族 汉
出生 1986 年 3 月 20 日
住址 广东省深圳市南山区蛇口
新街168号滨海苑9栋(中
交水规院)
公民身份号码 320722198603204537



中华人民共和国
居民身份证



签发机关 深圳市公安局南山分局
有效期限 2012.07.02-2032.07.02

硕士研究生 毕业证书



李江文
0930301033

研究生 李江文 性别 男，一九八六年 三 月 二十 日生，于
二〇〇九年 九 月至二〇一二年 四 月在 港口、海岸及近海工程
专业学习，学制 2.5 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。

培养单位：河海大学

校(院、所)长：王秉

证书编号：102941201202000037

二〇一二年 四 月 十 日

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

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

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



姓名 李江文
Name

性别 男
Sex

出生年月 1986.3
Date of Birth

工作单位 中交水运规划设计院深圳有限公司
Company Name

编号 4200446
Number

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



APPRAISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE

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

中华人民共和国注册土木工程师（港口与航道工程）



本证书由住房和城乡建设部、交通运输部批准颁发，是中华人民共和国注册土木工程师（港口与航道工程）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名 李江文

证书编号 AG241100063



NO. AG0001128

发证日期 2024年10月12日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

李江文

证件类型	居民身份证	证件号码	320722*****37	性别	男
注册证书所在单位名称	中交水运规划设计院有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

注册土木工程师（港口与航道工程）

注册单位：中交水运规划设计院有限公司

证书编号：AG241100063

注册编号/执业印章号：1100195-AG048

注册专业：不分专业

有效期至：2027年12月31日

当前位置： [首页](#) > [工程建设服务](#) > [人员信息](#)

人员信息

[导出excel](#) [导出json](#) [导出xml](#)

请选择

李江文

序号	姓名	企业名称	类别	证书编号
1	李江文	中交水运规划设计院有限公司	职称人员	4200446

显示第 1 到第 1 条记录，总共 1 条记录

项目基本人员需求表

(非强制要求, 作为择优考量要素之一)

专业	职称或注册要求	专业工作年限	人数上限	备注
项目负责人	注册土木工程师 (港口与航道工程) 高级工程师或以上	10	1	
岩土专业负责人	中级工程师及以上	5	1	
水工专业负责人	中级工程师及以上	5	1	
桥梁专业负责人	中级工程师及以上	5	1	
电气专业负责人	中级工程师及以上	5	1	
造价专业负责人	中级工程师及以上	5	1	
给排水专业负责人	中级工程师及以上	5	1	

备注:

- 1、投标人按照《项目基本人员需求表》填报项目负责人与其他专业负责人, 上述人员不得兼任。
- 2、提供职称证和注册证复印件。

拟投入项目团队人员一览表

序号	姓名	出生年月	注册资格	职称	专业/团队职务	社保购买单位
1	只红茹	1981. 8. 14	注册土木工程师（港口与航道工程）	正高级工程师	项目负责人	中交水运规划设计院有限公司
2	刘晓鹏	1982. 2. 27	注册土木工程师（岩土）	高级工程师	岩土专业负责人	中交水运规划设计院有限公司
3	苏逢春	1978. 5. 5	/	高级工程师	水工专业负责人	中交水运规划设计院有限公司
4	孙宁	1980. 9. 3	/	高级工程师	桥梁专业负责人	中交水运规划设计院有限公司
5	王闯	1980. 12. 5	注册电气工程师（供配电）	正高级工程师	电气专业负责人	中交水运规划设计院有限公司
6	路萍	1983. 1. 5	一级注册造价工程师	正高级工程师	造价专业负责人	中交水运规划设计院有限公司
7	高欢	1980. 8. 8	注册通用设备工程师（给水排水）	高级工程师	给排水专业负责人	中交水运规划设计院有限公司
8	阳磊	1985. 10. 10	/	高级工程师	设计负责人	中交水运规划设计院有限公司深圳分公司
9	黄旺祥	1982. 9. 14	注册土木工程师（港口与航道工程）	高级工程师	主管总工	中交水运规划设计院有限公司深圳分公司
10	李江文	1986. 3. 20	注册土木工程师（港口与航道工程）	高级工程师	航道专业负责人	中交水运规划设计院有限公司深圳分公司
.....						

注：

- 1、须随本表提交表中人员的执业注册资格证书（或职称证书）及毕业证原件扫描件；
- 2、表中人员均须在建设行政主管部门信息管理系统中提前完成备案；
- 3、本表应按专业依次填写，不足时可续页；
- 4、拟投入项目团队人员配备需满足《项目基本人员需求表》；
- 5、专业负责人不得由项目负责人兼任，若兼任则视为未投入该专业负责人。

项目负责人证书

姓名 只红茹
性别 女 民族 汉
出生 1981年8月14日
住址 北京市东城区国子监街28号
公民身份号码 120103198108144822



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 北京市公安局东城分局
有效期限 2007.12.21-2027.12.21

天津大学
硕士研究生
毕业证书



研究生 只红茹 性别 女
出生日期 一九八一年 八月 十四日
于 二零零四年 九月至 二零零七年 一月在本校
建筑工程学院 港口、海岸及近海工程
专业学习，学习形式为 普通全日制 ，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 冀克

天津大学 (公章)

二零零七年 二月 二十日

印刷号: N9 0006957 (天津大学制) 编号: 100561200702205181

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

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



姓名 只红茹
Name

性别 女
Sex

出生年月 1981.8
Date of Birth

工作单位 中交水运规划设计院
Company Name 有限公司

编号 1240047
Number

系列名称 工程系列
Category

资格名称 正高级工程师
Competent for

专业名称 港口航道与海岸工程
Speciality

评审时间 2024.10.17
Date of Appraisal



APPRAISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR
PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE

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

中华人民共和国注册土木工程师（港口与航道工程）



本证书由住房和城乡建设部、交通运输部批准颁发，是中华人民共和国注册土木工程师（港口与航道工程）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名 只红茹

证书编号 AG241100080



NO. AG0001304

发证日期 2024年12月30日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

只红茹

证件类型	居民身份证	证件号码	120103*****22	性别	女
注册证书所在单位名称	中交水运规划设计院有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

注册土木工程师（港口与航道工程）

注册单位：中交水运规划设计院有限公司

证书编号：AG241100080

注册编号/执业印章号：1100195-AG064

注册专业：不分专业

有效期：2027年12月31日

[查看证书变更记录 \(1\)](#)



当前位置： [首页](#) > [工程建设服务](#) > [人员信息](#)

人员信息

[导出excel](#) [导出json](#) [导出xml](#)

请选择

请输入企业名称

只红茹

序号	姓名	企业名称	类别	证书编号
1	只红茹	中交水运规划设计院有限公司	职称人员	1240047

显示第 1 到第 1 条记录，总共 1 条记录



北京市社会保险个人权益记录(单位职工缴费信息)

社会保险登记号:91110000400007594G

校验码: 2i4m8x

统一社会信用代码(组织机构代码): 91110000400007594G

查询流水号: 11010120251225112505

单位名称:中交水运规划设计院有限公司

查询日期: 2024年01月至2025年12月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	只红茹	120103198108144822	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
2	刘晓鹏	420803198202275414	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
3	苏逢春	35058219780505051X	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
4	孙宁	110101198009032011	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
5	王闯	13092619801205323X	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
6	路萍	130322198301050029	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
7	高欢	422125198008080025	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23



7	高欢	422125198008080025	工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23

备注:

- 1.如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fuwu.rsj.beijing.gov.cn/bjdkhy/ggfw/>, 进入“社保权益单校验”, 录入校验码和查询流水号进行甄别, 黑色与红色印章效力相同。
- 2.为保证信息安全, 请妥善保管个人权益记录。
- 3.养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构, 医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市东城区社会保险基金管理中心

日期: 2025年12月25日

岩土专业负责人证书

姓名 刘晓鹏
性别 男 民族 汉
出生 1982 年 2 月 27 日
住址 北京市东城区青年湖东里
10楼4门202号
公民身份号码 420803198202275414



中华人民共和国居民身份证

签发机关 北京市公安局东城分局
有效期限 2013.12.26-2033.12.26



硕士研究生
毕业证书



研究生 刘晓鹏 性别 男，一九八二年 二 月 二十七 日生，于
二〇〇六年 九 月至二〇〇九年 七 月在 岩土工程
专业学习，学制 三 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。

培养单位： 校(院、所)长：乔建冰

证书编号：114131200902000334 二〇〇九年 七 月 十 日

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

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

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



姓名 刘晓鹏
Name

性别 男
Sex

出生年月 1982.2
Date of Birth

工作单位 中交水运规划设计院
有限公司
Company Name

编号 2151041
Number

系列名称 工程系列
Category

专业名称 岩土工程
Speciality

资格名称 高级工程师
Competent for

评审时间 2015. 10. 30
Date of Appraisal



(章)

APPRAISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR
PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE

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

中华人民共和国注册土木工程师（岩土）



本证书是中华人民共和国注册土木工程师（岩土）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名 刘晓鹏

证书编号 AY111100778



中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. AY0011213

发证日期 2011年06月24日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 问题解答 网站动态 动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

刘晓鹏

证件类型	居民身份证	证件号码	420803*****14	性别	男
注册证书所在单位名称	中交水运规划设计院有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 个人业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录

注册土木工程师（岩土）

注册单位：中交水运规划设计院有限公司 证书编号：AY111100778 电子证书编号：AY20111100778 注册编号/执业印章号：1100195-AY003

注册专业：不分专业 有效期：2026年06月30日

2023-06-16 - 延续申请
中交水运规划设计院有限公司



当前位置： [首页](#) > [工程建设服务](#) > [人员信息](#)

人员信息

[导出excel](#) [导出json](#) [导出xml](#)

请选择

刘晓鹏

序号	姓名	企业名称	类别	证书编号
1	刘晓鹏	中交水运规划设计院有限公司	职称人员	2151041



北京市社会保险个人权益记录(单位职工缴费信息)

社会保险登记号:91110000400007594G

校验码: 2i4m8x

统一社会信用代码(组织机构代码): 91110000400007594G

查询流水号: 11010120251225112505

单位名称:中交水运规划设计院有限公司

查询日期: 2024年01月至2025年12月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	只红茹	120103198108144822	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
2	刘晓鹏	420803198202275414	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
3	苏逢春	35058219780505051X	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
4	孙宁	110101198009032011	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
5	王闯	13092619801205323X	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
6	路萍	130322198301050029	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
7	高欢	422125198008080025	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23



7	高欢	422125198008080025	工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23

备注:

- 1.如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fuwu.rsj.beijing.gov.cn/bjdkhy/ggfw/>, 进入“社保权益单校验”, 录入校验码和查询流水号进行甄别, 黑色与红色印章效力相同。
- 2.为保证信息安全, 请妥善保管个人权益记录。
- 3.养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构, 医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市东城区社会保险基金管理中心

日期: 2025年12月25日

水工专业负责人证书



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



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

姓名 苏逢春
Name

性别 男
Sex

出生年月 1978.5
Date of Birth

工作单位 中交水运规划设计院
Company Name 有限公司

编号 2120447
Number

系列名称 工程系列
Category

专业名称 港航工程
Speciality

资格名称 高级工程师
Competent for

评审时间 2012. 11. 08
Date of Appraisal

专业技术资格
评审委员会
(章)

APPRISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR
PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE

中国交通建设股份有限公司制发

Designed and Issued by
China Communications Construction Company Ltd.



当前位置：[首页](#) > [工程建设服务](#) > [人员信息](#)

人员信息

[导出excel](#) [导出json](#) [导出xml](#)

请选择

请输入企业名称

苏逢春

搜索

序号	姓名	企业名称	类别	证书编号
1	苏逢春	中交水运规划设计院有限公司	职称人员	2120447

显示第 1 到第 1 条记录，总共 1 条记录



北京市社会保险个人权益记录(单位职工缴费信息)

社会保险登记号:91110000400007594G

校验码: 2i4m8x

统一社会信用代码(组织机构代码): 91110000400007594G

查询流水号: 11010120251225112505

单位名称:中交水运规划设计院有限公司

查询日期: 2024年01月至2025年12月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	只红茹	120103198108144822	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
2	刘晓鹏	420803198202275414	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
3	苏逢春	35058219780505051X	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
4	孙宁	110101198009032011	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
5	王闯	13092619801205323X	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
6	路萍	130322198301050029	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
7	高欢	422125198008080025	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23



7	高欢	422125198008080025	工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23

备注:

- 1.如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fuwu.rsj.beijing.gov.cn/bjdkhy/ggfw/>, 进入“社保权益单校验”, 录入校验码和查询流水号进行甄别, 黑色与红色印章效力相同。
- 2.为保证信息安全, 请妥善保管个人权益记录。
- 3.养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构, 医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市东城区社会保险基金管理中心

日期: 2025年12月25日

桥梁专业负责人证书

姓名 孙宁
性别 男 民族 汉
出生 1980年9月3日
住址 北京市朝阳区十里堡东里
101号楼5层0504号
公民身份号码 110101198009032011



中华人民共和国
居民身份证



签发机关 北京市公安局朝阳分局
有效期限 2015.11.26-2035.11.26

普通高等学校
毕业证书



学生 孙宁 性别 男，
一九八〇年 九月 三日生，于一九九九年
九月至 二〇〇三年 六月在本校
土木工程 专业
四年制本科学习，修完教学计划规定
的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校(院)长: 

校 名: 长沙理工大学
二〇〇三年 六月 十六日
学校编号: 105361200305000288

中华人民共和国教育部监制
No. 02271712

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

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



姓名 孙宁
Name

性别 男
Sex

出生年月 1980.9
Date of Birth

工作单位 北京建达道桥咨询有限公司
Company Name

编号 2130912
Number

系列名称 工程系列
Category

专业名称 桥梁设计
Speciality

资格名称 高级工程师
Competent for

评审时间 2013.11.20
Date of Appraisal



APPRAISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR
PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE

中国交通建设股份有限公司制发

Designed and Issued by
China Communications Construction Company Ltd.



当前位置： 首页 > 工程建设服务 > 人员信息

人员信息

[导出excel](#) [导出json](#) [导出xml](#)

请选择
中交水运规划设计院有限公司

孙宁 [搜索](#)

序号	姓名	企业名称	类别	证书编号
1	孙宁	中交水运规划设计院有限公司	职称人员	2130912

显示第 1 到第 1 条记录，总共 1 条记录



北京市社会保险个人权益记录(单位职工缴费信息)

社会保险登记号:91110000400007594G

校验码: 2i4m8x

统一社会信用代码(组织机构代码): 91110000400007594G

查询流水号: 11010120251225112505

单位名称:中交水运规划设计院有限公司

查询日期: 2024年01月至2025年12月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	只红茹	120103198108144822	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
2	刘晓鹏	420803198202275414	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
3	苏逢春	35058219780505051X	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
4	孙宁	110101198009032011	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
5	王闯	13092619801205323X	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
6	路萍	130322198301050029	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
7	高欢	422125198008080025	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23



7	高欢	422125198008080025	工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23

备注:

- 1.如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fuwu.rsj.beijing.gov.cn/bjdkhy/ggfw/>, 进入“社保权益单校验”, 录入校验码和查询流水号进行甄别, 黑色与红色印章效力相同。
- 2.为保证信息安全, 请妥善保管个人权益记录。
- 3.养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构, 医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市东城区社会保险基金管理中心

日期: 2025年12月25日

电气专业负责人证书



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

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

系列名称
Category 工程系列

资格名称
Competent for 正高级工程师

专业名称
Speciality 电气工程

评审时间
Date of Appraisal 2023.10.26



APPRAISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR
PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE



姓名
Name 王闯

性别
Sex 男

出生年月
Date of Birth 1980.12

工作单位
Company Name 中交水运规划设计院
有限公司

编号
Number 1230381

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

中华人民共和国注册电气工程师（供配电）



本证书是中华人民共和国注册电气工程师（供配电）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名 王 闯

证书编号 DG121101399

中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. DG0011840

发证日期 2013年01月14日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

王闯

证件类型	居民身份证	证件号码	130926*****3X	性别	男
注册证书所在单位名称	中交水运规划设计院有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

注册电气工程师（供配电）

注册单位：中交水运规划设计院有限公司

证书编号：DG121101399

电子证书编号：DG20121101399

注册编号/执业印章号：1100195-DG013

注册专业：不分专业

有效期：2028年07月06日



当前位置： 首页 > 工程建设服务 > 人员信息

人员信息

[导出excel](#) [导出json](#) [导出xml](#)

请选择

中交水运规划设计院有限公司

王闯

搜索

序号	姓名	企业名称	类别	证书编号
1	王闯	中交水运规划设计院有限公司	职称人员	2130967

显示第 1 到第 1 条记录，总共 1 条记录



北京市社会保险个人权益记录(单位职工缴费信息)

社会保险登记号:91110000400007594G

校验码: 2i4m8x

统一社会信用代码(组织机构代码): 91110000400007594G

查询流水号: 11010120251225112505

单位名称:中交水运规划设计院有限公司

查询日期: 2024年01月至2025年12月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	只红茹	120103198108144822	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
2	刘晓鹏	420803198202275414	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
3	苏逢春	35058219780505051X	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
4	孙宁	110101198009032011	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
5	王闯	13092619801205323X	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
6	路萍	130322198301050029	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
7	高欢	422125198008080025	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23



7	高欢	422125198008080025	工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23

备注:

- 1.如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fuwu.rsj.beijing.gov.cn/bjdkhy/ggfw/>, 进入“社保权益单校验”, 录入校验码和查询流水号进行甄别, 黑色与红色印章效力相同。
- 2.为保证信息安全, 请妥善保管个人权益记录。
- 3.养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构, 医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市东城区社会保险基金管理中心

日期: 2025年12月25日

造价专业负责人证书

姓名 路萍
性别 女 民族 汉
出生 1983 年 1 月 5 日
住址 北京市东城区国子监街28号
公民身份号码 130322198301050029



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 北京市公安局东城分局
有效期限 2009.02.17-2029.02.17

硕士研究生 毕业证书



研究生 路萍 性别 女，一九八三年一月五日生，于二〇〇五年九月至二〇〇八年五月在 桥梁与隧道工程专业学习，学制 2.5 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。

培养单位：中南大学 校(院、所)长：黄佑去

证书编号：105331200802001249 二〇〇八年五月十六日

中南大学

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

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

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



姓名
Name 路萍

性别
Sex 女

出生年月
Date of Birth 1983.1

工作单位
Company Name 中交水运规划设计
院有限公司

编号
Number 1210002

系列名称
Category 工程系列

资格名称
Competent for 正高级工程师

专业名称
Speciality 工程概预算

评审时间
Date of Appraisal 2021.11.05



APPRAISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR
PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE

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



扫一扫查询
证书有效性

中华人民共和国 一级造价工程师注册证书

姓名：路萍

身份证件号码：130322198301050029

性别：女

专业：交通运输工程

类别：水运工程

聘用单位：中交水运规划设计院有限公司

证书编号：建[造]12191155000017

有效期至：2025年05月24日



个人签名：

路萍

发证机关（章）：



发证日期：2024年01月08日

水运工程造价人员管理系统

SHUIYUN_GONGCHENG_ZAOJIA_RENYUAN_GUANLI_XITONG

交通运输部职业资格中心

首页

继续教育

注册管理

信息查询

常见问题

联系我们

注册人员信息

诚信信息

考试成绩查询

筛选条件

姓名：

执业印章号：

证件号码：

注册单位：

开始查询

重置

序号	姓名	注册有效期至	注册单位	执业印章号	操作
1	路萍	2029年09月03日	中交水运规划设计院有限公司	A12191155000017	查看更多



当前位置： [首页](#) > [工程建设服务](#) > [人员信息](#)

人员信息

[导出excel](#) [导出json](#) [导出xml](#)

请选择

请输入企业名称

路萍

搜索

序号	姓名	企业名称	类别	证书编号
1	路萍	中交水运规划设计院有限公司	职称人员	1210002

显示第 1 到第 1 条记录，总共 1 条记录



社会保险登记号:91110000400007594G

校验码: 2i4m8x

统一社会信用代码(组织机构代码): 91110000400007594G

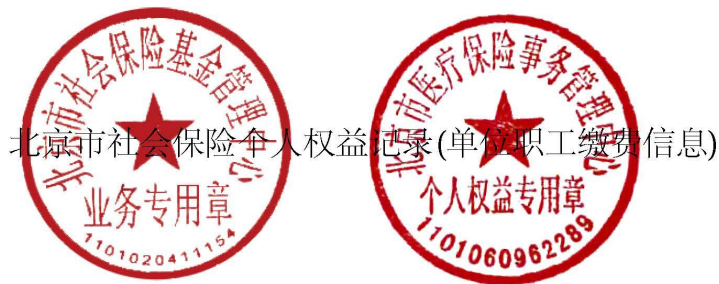
查询流水号: 11010120251225112505

单位名称:中交水运规划设计院有限公司

查询日期: 2024年01月至2025年12月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	只红茹	120103198108144822	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
2	刘晓鹏	420803198202275414	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
3	苏逢春	35058219780505051X	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
4	孙宁	110101198009032011	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
5	王闯	13092619801205323X	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
6	路萍	130322198301050029	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
7	高欢	422125198008080025	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23

第1页 (共2页)



7	高欢	422125198008080025	工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23

备注:

- 1.如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fuwu.rsj.beijing.gov.cn/bjdkhy/ggfw/>, 进入“社保权益单校验”, 录入校验码和查询流水号进行甄别, 黑色与红色印章效力相同。
- 2.为保证信息安全, 请妥善保管个人权益记录。
- 3.养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构, 医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市东城区社会保险基金管理中心

日期: 2025年12月25日

给排水专业负责人证书



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

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

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



姓名 高欢
Name

性别 女
Sex

出生年月 1980.8
Date of Birth

工作单位 中交水运规划设计院
Company Name 有限公司

编号 2120456
Number

系列名称 工程系列
Category

专业名称 给排水、环保
Speciality

资格名称 高级工程师
Competent for

评审时间 2012.11.08
Date of Appraisal

专业技术资格
评审委员会
(章)

APPRAISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR
PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE

中国交通建设股份有限公司制发

Designed and Issued by
China Communications Construction Company Ltd.

中华人民共和国注册公用设备工程师（给水排水）

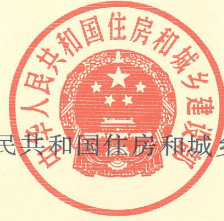


本证书是中华人民共和国注册公用设备工程师（给水排水）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名 高欢

证书编号 CS121100859

中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. CS0009109

发证日期 2012年07月25日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

高欢

证件类型	居民身份证	证件号码	422125*****25	性别	女
注册证书所在单位名称	中交水运规划设计院有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

注册公用设备工程师（给水排水）

注册单位：中交水运规划设计院有限公司

证书编号：CS121100859

电子证书编号：CS20121100859

注册编号/执业印章号：1100195-CS004

注册专业：不分专业

有效期：2028年06月19日

当前位置： [首页](#) > [工程建设服务](#) > [人员信息](#)

人员信息

[导出excel](#) [导出json](#) [导出xml](#)

请选择

高欢

序号	姓名	企业名称	类别	证书编号
1	高欢	中交水运规划设计院有限公司	职称人员	2120456

显示第 1 到第 1 条记录，总共 1 条记录



北京市社会保险个人权益记录(单位职工缴费信息)

社会保险登记号:91110000400007594G

校验码: 2i4m8x

统一社会信用代码(组织机构代码): 91110000400007594G

查询流水号: 11010120251225112505

单位名称:中交水运规划设计院有限公司

查询日期: 2024年01月至2025年12月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	只红茹	120103198108144822	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
2	刘晓鹏	420803198202275414	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
3	苏逢春	35058219780505051X	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
4	孙宁	110101198009032011	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
5	王闯	13092619801205323X	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
6	路萍	130322198301050029	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23
			工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23
7	高欢	422125198008080025	养老保险	2024年01月	2025年11月	23
			失业保险	2024年01月	2025年11月	23



7	高欢	422125198008080025	工伤保险	2024年01月	2025年11月	23
			医疗保险	2024年01月	2025年11月	23
			生育保险	2024年01月	2025年11月	23

备注:

- 1.如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fuwu.rsj.beijing.gov.cn/bjdkhy/ggfw/>, 进入“社保权益单校验”, 录入校验码和查询流水号进行甄别, 黑色与红色印章效力相同。
- 2.为保证信息安全, 请妥善保管个人权益记录。
- 3.养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构, 医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市东城区社会保险基金管理中心

日期: 2025年12月25日

设计负责人



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

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



姓名 阳磊
Name

性别 男
Sex

出生年月 1985.10
Date of Birth

工作单位 中交水运规划设计院有
Company Name 限公司深圳分公司

编号 4240349
Number

系列名称
Category 工程系列

资格名称
Competent for 高级工程师

专业名称
Speciality 港口航道与海岸工程

评审时间
Date of Appraisal 2024.09.21



APPRAISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR
PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE

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



当前位置：[首页](#) > [工程建设服务](#) > [人员信息](#)

人员信息

[导出excel](#) [导出json](#) [导出xml](#)

请选择

中交水运规划设计院有限公司

阳磊

序号	姓名	企业名称	类别	证书编号
1	阳磊	中交水运规划设计院有限公司	职称人员	0013045

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：阳磊

社保电脑号：630656138

身份证号码：430524198510103275

页码：1

参保单位名称：中交水运规划设计院有限公司深圳分公司

单位编号：31922977

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2025	01	31922977	27501.0	4675.17	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	32376	323.76	32376	259.01	64.75
2025	02	31922977	27501.0	4675.17	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	32376	323.76	32376	259.01	64.75
2025	03	31922977	27501.0	4675.17	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	32376	323.76	32376	259.01	64.75
2025	04	31922977	27501.0	4675.17	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	32376	323.76	32376	259.01	64.75
2025	05	31922977	27501.0	4675.17	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	32376	323.76	32376	259.01	64.75
2025	06	31922977	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	33666	336.66	33666	269.33	67.33
2025	07	31922977	27549.0	4683.33	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	33666	336.66	33666	269.33	67.33
2025	08	31922977	27549.0	4683.33	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	33666	336.66	33666	269.33	67.33
2025	09	31922977	27549.0	4683.33	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	33666	336.66	33666	269.33	67.33
2025	10	31922977	27549.0	4683.33	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	33666	336.66	33666	269.33	67.33
2025	11	31922977	27549.0	4683.33	2203.92	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	33666	336.66	33666	269.33	67.33
合计				51467.67	24220.08			18193.8	7277.52			1819.38			2911.07		727.73

社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f29a37831d7b ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号	单位名称
31922977	中交水运规划设计院有限公司深圳分公司

深圳市社会保险基金管理局
 社保费缴纳清单
 证明专用章
 打印日期：2025年11月19日

主管总工

姓名 黄旺祥
性别 男 民族 汉
出生 1982年9月14日
住址 广东省深圳市南山区东滨路4076号中泰艺术名庭1栋25J
公民身份号码 362330198209141395



中华人民共和国居民身份证

签发机关 深圳市公安局南山分局
有效期限 2018.05.14-2038.05.14



硕士研究生
毕业证书

研究生 黄旺祥 性别 男，一九八二年九月十四日生，于二〇〇五年九月至二〇〇七年十二月在 岩土工程专业学习，学制 2.5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。

培养单位：  河南大学

校(院、所)长： 

证书编号： 102941200702001209 二〇〇七年十二月二十日



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

广东省职称证书

姓名：黄旺祥

身份证号：362330198209141395



职称名称：高级工程师

专业：港口与航道

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2020年06月15日

评审组织：深圳市交通运输专业高级专业技术资格评审委员会

证书编号：2003001045306

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2020年10月15日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

中华人民共和国注册土木工程师（港口与航道工程）



本证书由住房和城乡建设部、交通运输部批准颁发，是中华人民共和国注册土木工程师（港口与航道工程）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名 黄旺祥

证书编号 AG241100058



NO. AG0001123

发证日期 2024年10月12日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

黄旺祥

证件类型	居民身份证	证件号码	362330*****95	性别	男
注册证书所在单位名称	中交水运规划设计院有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

注册土木工程师（港口与航道工程）

注册单位：中交水运规划设计院有限公司

证书编号：AG241100058

注册编号/执业印章号：1100195-AG043

注册专业：不分专业

有效期：2027年12月31日



人员信息

[导出excel](#) [导出json](#) [导出xml](#)

请选择

请输入企业名称

黄旺祥

搜索

序号	姓名	企业名称	类别	证书编号
1	黄旺祥	中交水运规划设计院有限公司	职称人员	2003001045306

航道专业负责人

姓名 李江文
性别 男 民族 汉
出生 1986 年 3 月 20 日
住址 广东省深圳市南山区蛇口
新街168号滨海苑9栋(中
交水规院)
公民身份号码 320722198603204537



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 深圳市公安局南山分局
有效期限 2012.07.02-2032.07.02



硕士研究生 毕业证书



李江文
0930301033

研究生 李江文 性别 男，一九八六年 三 月 二十 日生，于
二〇〇九年 九 月至二〇一二年 四 月在 港口、海岸及近海工程
专业学习，学制 2.5 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。

培养单位：河海大学
校(院、所)长：王秉

证书编号：102941201202000037
二〇一二年 四 月 十 日

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

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

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



姓名 李江文

性别 男

出生年月 1986.3

工作单位 中交水运规划设计院深圳有限公司

编号 4200446

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



APPRAISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE

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

中华人民共和国注册土木工程师（港口与航道工程）



本证书由住房和城乡建设部、交通运输部批准颁发，是中华人民共和国注册土木工程师（港口与航道工程）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名 李江文

证书编号 AG241100063



NO. AG0001128

发证日期 2024年10月12日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

李江文

证件类型	居民身份证	证件号码	320722*****37	性别	男
注册证书所在单位名称	中交水运规划设计院有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

注册土木工程师（港口与航道工程）

注册单位：中交水运规划设计院有限公司

证书编号：AG241100063

注册编号/执业印章号：1100195-AG048

注册专业：不分专业

有效期至：2027年12月31日



当前位置：[首页](#) > [工程建设服务](#) > [人员信息](#)

人员信息

[导出excel](#) [导出json](#) [导出xml](#)

请选择

请输入企业名称

李江文

搜索

序号	姓名	企业名称	类别	证书编号
1	李江文	中交水运规划设计院有限公司	职称人员	4200446

显示第 1 到第 1 条记录，总共 1 条记录

深汕特别合作区省级渔港经济区建设项目一期工程（不含 民安天桥）设计服务投标报价表

投标单位（盖章）： 中交水运规划设计院有限公司

日期： 2025年12月28日

序号	内容	招标估价 (万元)	投标报价上限价 (万元)	投标报价 (万元)
1	深汕特别合作区省级渔港经济区建设项目一期工程（不含民安天桥）设计费	623.31	498.65	473.7175
1.1	基本设计费	463.55	370.85	352.3075
1.2	竣工图编制费	37.08	29.66	28.1770
1.3	建筑信息模型(BIM)技术应用费(设计阶段)	32.68	26.14	24.8330
1.4	防波堤物理模型试验费（波浪断面物理模型试验）	90	72	68.4000

注：

- (1) 深汕特别合作区省级渔港经济区建设项目一期工程设计服务总投标报价上限价为 498.65 万元，投标报价表中任意一项投标报价不得高于其对应的投标报价上限价。
- (2) 各分项中标下浮率=1-各分项投标报价/各分项招标估价。
- (3) 如未开展某项工作，则对应扣除相应费用。