

兴海高架（月亮湾大道南侧）上桥匝道工程
等两个项目可研、勘察设计及专项评估项目

投标文件

资信标书

项目编号：2601-440305-04-01-825745001

投标人名称：林同棧国际工程咨询（中国）有限公司

广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司

深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

投标人代表：程凌

投标日期：2026 年 04 月 01 日

投标人基本情况表

联合体牵头单位-林同棧国际工程咨询（中国）有限公司

投标人名称	林同棧国际工程咨询（中国）有限公司	企业性质	<input checked="" type="checkbox"/> 民营 <input type="checkbox"/> 国有 <input type="checkbox"/> 其他：_____
投标人简介	<p>林同棧国际（TYLI）是世界著名工程咨询集团，是一家华人创立的国际公司，在桥梁和交通基础设施领域处于世界领先水平，以创新精神、设计精良和成本效益合理而闻名于世。集团始建于1954年，总部设在美国旧金山，主要机构遍布中国、美国、东南亚等地。</p> <p>林同棧国际中国公司1994年成立于重庆，拥有市政行业甲级、建筑甲级、景观园林甲级、勘察甲级等资质，主要从事：大基建（道路、道路、轨道、TOD）、绿基建（景观园林、生态环境、滨水空间）、新基建（数智技术、BIM+全咨）等基础设施一体化设计和咨询。2009年，林同棧国际将中国总部设于重庆，坚持“融中西之长、筑一流企业”的发展理念，借助国际资源和本土人才的优势，已发展形成院士、全国工程勘察设计大师、外籍专家、博士和资深工程师近700余人的多专业、多语种的专家团队体系。公司已在重庆、天津、澳门、深圳、广州、南京、沈阳、成都、西安、宁波等50余座城市承揽完成了900余平方公里城区路网规划设计，逾5000公里各类道路设计，100余座各类跨海大桥、跨江大桥、城市景观桥设计，100余座车站区间、场段的工点设计和20余个轨道交通TOD开发设计，30余座穿越复杂地层的长大隧道设计，100余座水库工程勘察设计和100余公里河道治理。</p> <p>2021年林同棧国际将原深圳分公司升级为大湾区总部，办公选址在福田上梅林创智云中心A栋14楼，旨在集中公司优势技术力量更好的服务大湾区的发展，先后承担了绿梓大道北新建快速路工程、南光高速市政化改造工程、裕安一路西延跨海工程、前海片区多座桥梁、道路、隧道等省市重点项目的设计工作，并在“山海连城”、“绿道”、“碧道”等民生工程中有亮眼的贡献。</p> <p>公司坚持项目的创新突破及设计精良，历年来设计咨询项目共获得国际大奖10余项、国家级奖50余项、省部级奖160余项。包括2个华夏科学技术奖、5座中国土木工程詹天佑奖、2座国际桥梁大会尤金·菲戈奖等。</p>		
联系方式	法定代表人：陈晓虎	身份证号码： 320624197406261850	电话：023-67033597
	项目总负责人：周涛	身份证号码： 130636198010132811	电话：18980370266
	投标员：程凝	身份证号码： 421224199906225524	电话：15626864759
	电子邮箱：chengning@tylin.com.cn		邮编：401121

注：

1. 投标人须对填写内容的真实性负责。
2. 投标人认为有需要的可自行增加表格内容。
3. 若为联合体投标的，联合体各成员应分别填写此表。

林同棧国际工程咨询（中国）有限公司



营业执照

统一社会信用代码
915000006219140088

扫描二维码，了解更多
登记、备案、许可、监
管、承诺信息。



名称 林同棧国际工程咨询（中国）有限公司
类型 有限责任公司(自然人投资或控股)
法定代表人 陈晓虎
注册资本 壹亿伍仟万元整
成立日期 1994年07月20日
住所 重庆市渝北区芙蓉路6号

经营范围
许可项目：建设工程勘察，建设工程设计，特种工程设计，各类工程建设活动，房屋建筑和市政基础设施项目工程总承包，建筑智能化系统设计，国土空间规划编制，工程造价咨询业务（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，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）
一般项目：土壤污染治理与修复服务，土壤环境污染防治服务，水污染治理，大气污染治理，固体废物治理，环保咨询服务，资源再生利用技术研发，资源循环利用服务技术咨询，水环境污染防治服务，大气环境污染防治服务，环境应急治理服务，生态环境材料销售，生态修复及生态保护服务，环境保护专用设备销售，土壤及场地修复装备销售，水利相关咨询服务，工程管理咨询服务，规划设计管理，信息技术咨询服务，数据处理服务，通信设备制造，计算机设备制造，污水处理及其再生利用，物业管理，图文设计制作，软件开发（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）



登记机关

2025年07月16日

<http://www.gsxt.gov.cn>

国家企业信用信息公示系统网址:

国家市场监督管理总局监制

工程咨询单位甲级资信证书

单位名称：林同棧国际工程咨询（中国）有限公司

住所：重庆市渝北区芙蓉路6号

统一社会信用代码：915000006219140088

法定代表人：陈晓虎

技术负责人：马念

资信等级：甲级

资信类别：专业资信

业务：市政公用工程，水利水电

证书编号：甲282024011121

有效期：2024年07月01日至2027年06月30日



证书查询

发证单位：中国工程咨询协会



工程设计 资质证书

企业名称：林同棧国际工程咨询（中国）有限公司

经济性质：有限责任公司（自然人投资或控股）

资质等级：市政行业甲级；水利行业乙级；公路行业（公路、特大桥梁）专业甲级；建筑行业（建筑工程）甲级；风景园林工程设计专项甲级。

可承担建筑装饰工程设计、建筑幕墙工程设计、轻型钢结构工程设计、建筑智能化系统设计、照明工程设计和消防设施工程设计相应范围的甲级专项工程设计业务。*****

证书编号：AW150001482

有效期：至2029年10月18日

中华人民共和国住房和城乡建设部制


发证机关

2025年04月09日


No.AZ 0115834



企业名称	林同棣国际工程咨询(中国)有限公司		
详细地址	重庆市渝北区芙蓉路6号		
建立时间	1994年07月20日		
注册资本金	15000万元人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	915000006219140088		
经济性质	有限责任公司(自然人投资或控股)		
证书编号	AW150001482-6/1		
有效期	至2029年10月18日		
法定代表人	杨进更	职务	总裁
单位负责人	杨进更	职务	总裁
技术负责人	李永荣	职称或执业资格	正高级工程师
备注:	原发证日期: 2009年09月04日 原资质证书编号: 311016		

业 务 范 围
市政行业甲级; 水利行业乙级; 公路行业(公路、特大桥梁)专业甲级; 建筑行业(建筑工程)甲级; 风景园林工程设计专项甲级。 可承担建筑装饰工程设计、建筑幕墙工程设计、轻型钢结构工程设计、建筑智能化系统设计、照明工程设计和消防设施工程设计相应范围的甲级专项工程设计业务。 *****
 发证机关:(章) 2025年04月09日 No.AF 0545795

证 书 延 期
有效期延至_____年_____月_____日 <div style="text-align: right;"> 核准机关(章) _____ 年 月 日 </div>
有效期延至_____年_____月_____日 <div style="text-align: right;"> 核准机关(章) _____ 年 月 日 </div>
有效期延至_____年_____月_____日 <div style="text-align: right;"> 核准机关(章) _____ 年 月 日 </div>

企 业 变 更 栏
法定代表要 变更为: 陈晓虎 单位负责人 变更为: 陈晓虎 技术负责人 变更为: 邓宇 <div style="text-align: right;">  变更核准机关(章) 资质证书变更专用章 2025年8月22日 </div>
变更核准机关(章) _____ 年 月 日
变更核准机关(章) _____ 年 月 日

投标人基本情况表

联合体成员单位-广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司

投标人名称	广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司	企业性质	<input checked="" type="checkbox"/> 民营 <input type="checkbox"/> 国有 <input type="checkbox"/> 其他：_____
投标人简介	广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司始建 1952 年，前身为广东省交通运输厅公路处测设队，1978 年定名为广东省公路勘察规划设计院，2007 年 11 月改制为有限公司，2010 年 12 月变更为股份有限公司，2015 年 8 月更名为广东省交通规划设计研究院股份有限公司，2021 年 2 月更名为广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司。我公司具备独立企业法人资格，具备国家行政主管部门颁发的公路行业设计甲级、工程勘察综合资质甲级、工程咨询甲级。我司持有年检有效的营业执照。		
联系方式	法定代表人：李江山	身份证号码： 440106196404230391	电话：15017544690
	项目总负责人：孙向东	身份证号码： 230103197307160631	电话：1881941021
	投标员：钟星文	身份证号码： 44018219890922091X	电话：15521208682
	电子邮箱：1030272789@qq.com		邮编：510440

注：

1. 投标人须对填写内容的真实性负责。
2. 投标人认为有需要的可自行增加表格内容。
3. 若为联合体投标的，联合体各成员应分别填写此表。

工程设计资质证书

设-1

企业名称	广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司		
详细地址	广东省广州市白云区黄边北路146号		
建立时间	1993年09月28日		
注册资本金	10000万元人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	91440000455857836N		
经济性质	股份有限公司(非上市、自然人投资或控股)		
证书编号	A144004359-6/1		
有效期	至2029年07月24日		
法定代表人	李江山	职务	董事长
单位负责人	黄湛军	职务	总经理
技术负责人	孙向东	职称或执业资格	高级工程师(教授级)
备注:	曾用名: 广东省公路勘察规划设计院股份有限公司 原企业名称: 广东省交通规划设计研究院股份有限公司		


业 务 范 围
<p>公路行业甲级; 电子通信广电行业(电子系统工程)专业甲级; 市政行业(排水工程、道路工程、桥梁工程、城市隧道工程)专业甲级; 建筑行业(建筑工程)甲级。</p> <p>可承担建筑装饰工程设计、建筑幕墙工程设计、轻型钢结构工程设计、建筑智能化系统设计、照明工程设计和消防设施工程设计相应范围的甲级专项工程设计业务。</p> <p>*****</p>



No.AF 0520223

证 书 延 期	
有效期延至_____年_____月_____日	核准机关(章) 年 月 日
有效期延至_____年_____月_____日	核准机关(章) 年 月 日
有效期延至_____年_____月_____日	核准机关(章) 年 月 日

企 业 变 更 栏	
详细地址变更为：广东省广州市白云区鹤瑞路8号。 *****	变更核准机关(章) 2024年11月18日
	变更核准机关(章) 年 月 日
	变更核准机关(章) 年 月 日

企 业 变 更 栏	
	变更核准机关(章) 年 月 日
	变更核准机关(章) 年 月 日
	变更核准机关(章) 年 月 日

企 业 变 更 栏	
	变更核准机关(章) 年 月 日
	变更核准机关(章) 年 月 日
	变更核准机关(章) 年 月 日

动态监管记录栏	动态监管记录栏
记录机关（章） 年 月 日	记录机关（章） 年 月 日
记录机关（章） 年 月 日	记录机关（章） 年 月 日
记录机关（章） 年 月 日	记录机关（章） 年 月 日

动态监管记录栏	持证说明
记录机关（章） 年 月 日	<p style="text-align: center;">持证说明</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 《工程设计资质证书》是建设工程企业进入建筑市场承揽工程的凭证。 2. 《工程设计资质证书》分为正本和副本，正本和副本具有同等法律效力。 3. 此证书只限本企业使用，任何单位和个人不得涂改、伪造、出借或转让；除发证机关外，任何单位和个人均不得非法扣压和没收。 4. 企业变更名称、地址、法定代表人、技术负责人等，应当在变更后一个月内，按规定，到相关部门办理变更手续。 5. 在资格有效期期满前 60 天，需向资质审批机关提交资格延续申请，逾期不提交申请的，证书届满作废。 6. 企业在领取新的《工程设计资质证书》的同时，应当将原全部资质证书交回原发证机关予以注销。 7. 企业出现破产、倒闭、撤销、歇业等情况，应当将其全部资质证书交回原发证机关予以注销。
记录机关（章） 年 月 日	
记录机关（章） 年 月 日	

工程咨询单位甲级资信证书

单位名称：广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司
住所：广东省广州市白云区鹤瑞路8号
统一社会信用代码：91440000455857836N
法定代表人：李江山
技术负责人：黄锋旺
资信等级：甲级
资信类别：专业资信
业务：公路，市政公用工程，水文地质、工程测量、岩土工程
证书编号：甲232024012049
有效期：2024年11月28日至2027年11月27日



证书查询

发证单位：中国工程咨询协会



投标人基本情况表

联合体成员单位-深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

投标人名称	深圳市勘察测绘院（集团）有限公司	企业性质	<input checked="" type="checkbox"/> 民营 <input type="checkbox"/> 国有 <input type="checkbox"/> 其他：_____
投标人简介	<p>企业规模：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司（原深圳市勘察测绘院，简称深勘）成立于 1981 年元月，现注册资本金 2.1 亿元，是国家级高新技术企业。具有国家工程勘察综合甲级，测绘甲级，地质灾害危险性评估、勘查、设计、施工甲级，地基与基础工程专业承包壹级、市政公用工程施工总承包壹级，市政设计（给水工程、排水工程、道路工程、桥梁工程）专业乙级，林业调查规划设计单位资质，施工图设计文件审查一类等资质。通过质量/环境/职业健康安全管理体系认证，具有检验检测机构资质认定及建设工程质量检测机构资质，是首批广东省全过程工程咨询试点单位，与自然资源部重点实验室共建“空间信息技术与智慧城市研究中心”。</p> <p>经营范围包括：各类建设工程项目的岩土工程、水文地质勘察；工程测量，摄影测量与遥感外业、内业，地理信息数据采集、处理及地理信息系统数据库建设，地理信息软件开发；各类地基基础工程；重大工程和复杂地质条件的技术咨询；地质灾害评估、勘查、设计与施工；室内土工试验及现场原位测试等等。</p> <p>本公司设备先进，专业齐全，技术力量雄厚，公司在广州、东莞、珠海、海南、贵州、湖南、雄安等地设有分支机构。下设勘察公司、测绘公司、设计公司、环境地质公司、深勘工程监测与检测中心、深勘环境岩土研究中心、深圳市深勘城建工程有限公司、深圳市深勘基础工程有限公司、深圳市深勘设计有限公司、深圳市深勘工程咨询有限公司、东莞公司、贵州公司、湖南公司、海南深勘勘察设计有限公司。</p> <p>人员数量及具有技术职称人员所占的比率：公司现有员工 494 人，其中中国勘察大师 1 名，广东省工程勘察设计大师 1 名，博士 6 人，地方领军人才 1 人，教授级高工 17 人，高级工程师 67 人，中级工程师 90 人，各类注册人员共计 147 人，具有技术职称人员所占人员数量的 50%。</p>		

	<p style="text-align: center;">本单位组织机构图</p>		
联系方式	法定代表人：齐明柱	身 份 证 号 码： 120104197112126311	电话：0755-83755988
	项目总负责人：郑勇芳	身 份 证 号 码： 420206197503092748	电话：0755-83467839
	投标员：王勃	身 份 证 号 码： 152632199806243028	电话：15247155487
	电子邮箱：shenkan@shenkan.com.cn		邮编：518028

注：

1. 投标人须对填写内容的真实性负责。
2. 投标人认为有需要的可自行增加表格内容。
3. 若为联合体投标的，联合体各成员应分别填写此表。

深圳市勘察测绘院（集团）有限公司



国家企业信用信息公示系统网址：<http://www.gsxt.gov.cn>

国家市场监督管理总局监制



国家企业信用信息公示系统网址：<http://www.gsxt.gov.cn>

国家市场监督管理总局监制

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

基本信息 许可经营信息 股东信息 成员信息 变更信息 股权质押信息 法院东结信息 经营异常信息 严重违法失信信息

深圳市勘察测绘院（集团）有限公司的基本信息

统一社会信用代码:	91440300192200874Y
注册号:	440301103584274
商事主体名称:	深圳市勘察测绘院（集团）有限公司
住所:	深圳市福田区上步中路1043号
法定代表人:	齐明柱
认缴注册资本（万元）:	21000
经济性质:	有限责任公司
成立日期:	1991-05-23
营业期限:	永续经营
核准日期:	2025-11-28
年报情况:	2013年报已公示、2014年报已公示、2015年报已公示、2016年报已公示、2017年报已公示、2018年报已公示、2019年报已公示、2020年报已公示、2021年报已公示、2022年报已公示、2023年报已公示、2024年报已公示
主体状态:	开业（存续）
分支机构:	深圳市勘察测绘院（集团）有限公司湛江分公司（开业（存续））、深圳市勘察测绘院（集团）有限公司龙岗分公司（开业（存续））
备注:	

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

基本信息 许可经营信息 股东信息 成员信息 变更信息 股权质押信息 法院冻结信息 经营异常信息 严重违法失信信息

深圳市勘察测绘院（集团）有限公司的许可经营信息

一般经营项目：	水文地质、岩土测试、地理信息系统工程、不动产测绘、互联网地图服务、工程测量、大地测量、工程监测及检测、测绘航空摄影、摄影测量与遥感、地图编制、海洋测绘、（以上各项凭资质证经营）、经营广告业务、物业管理。园林绿化工程施工；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）
许可经营项目：	以下项目涉及应取得许可审批的，须凭相关审批文件方可经营： 建设工程勘察；劳务派遣服务；人力资源服务（不含职业中介活动、劳务派遣服务）；职业中介活动。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

基本信息 许可经营信息 股东信息 成员信息 变更信息 股权质押信息 法院冻结信息 经营异常信息 严重违法失信信息

深圳市勘察测绘院（集团）有限公司股东信息


股东名称	出资额(万元)	股东属性	股东类别
蔡衍钻	14280	自然人	自然人股东
蔡兴利	1470	自然人	自然人股东
林强和	5250	自然人	自然人股东



企业名称	深圳市勘察测绘院(集团)有限公司		
详细地址	广东省深圳市福田区上步中路1043号		
建立时间	1991年05月23日		
注册资本金	21000万元人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	91440300192200874Y		
经济性质	有限责任公司		
证书编号	B144048265-6/1		
有效期	至2030年01月07日		
法定代表人	唐伟雄	职务	总经理
单位负责人	唐伟雄	职务	总经理
技术负责人	齐明柱	职称或执业资格	高级工程师
备注:	原企业名称: 深圳市勘察测绘院有限公司 原发证日期: 2015年06月17日		

业 务 范 围
<p>工程勘察综合资质甲级。 可承担各类建设工程项目的岩土工程、水文地质勘察、工程测量业务(海洋工程勘察除外),其规模不受限制(岩土工程勘察丙级项目除外)。*****</p>

证 书 延 期	
有效期延至_____年_____月_____日	核准机关(章) 年 月 日
有效期延至_____年_____月_____日	核准机关(章) 年 月 日
有效期延至_____年_____月_____日	核准机关(章) 年 月 日

企 业 变 更 栏	
法定代表人变更为：齐明柱。 企业负责人变更为：齐明柱。 *****	 2025年 03 月 04 日
	变更核准机关(章) 年 月 日
	变更核准机关(章) 年 月 日



No.006690

中华人民共和国自然资源部监制



No.006690

中华人民共和国自然资源部监制



地质灾害防治单位资质证书

单位名称：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

资质类别：地质灾害评估和治理工程勘查设计

住 所：广东省深圳市福田区上步中路 1043 号

资质等级：甲级

证书编号：440320231120029

有效期至：2028年 11月 07日

发证机关：深圳市规划和自然资源局

发证日期：2023年 11月 08日



中华人民共和国自然资源部监制



检验检测机构 资质认定证书

证书编号：202119021707

名称：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

地址：深圳市福田区上步中路 1043 号

经审查，你机构已具备国家有关法律、行政法规规定的基本条件和能力，现予批准，可以向社会出具具有证明作用的数据和结果，特发此证。资质认定包括检验检测机构计量认证。

检验检测能力及授权签字人见证书附表

你机构对外出具检验检测报告或证书的法律责任由深圳市勘察测绘院（集团）有限公司承担。

发证日期：2021 年 09 月 14 日

有效期至：2027 年 09 月 13 日

发证机关：（印章）

许可使用标志



202119021707

注：需要延续证书有效期的，应当在证书届满有效期 3 个月前提出申请，不再另行通知。

本证书由国家认证认可监督管理委员会监制，在中华人民共和国境内有效。

复查



深圳市环通认证中心有限公司 质量管理体系认证证书

编号：02423QJ32010167R6M

兹证明

深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

（统一社会信用代码：91440300192200874Y）

（注册地址：深圳市福田区上步中路 1043 号）

（通讯/经营地址：深圳市福田区上步中路 1043 号深勘大厦 5 楼）

质量管理体系符合标准：

GB/T19001-2016/ISO9001:2015

质量管理体系覆盖范围：

工程勘察综合类甲级（含工程钻探）；资质范围内的测绘；资质范围内的地质灾害防治与研究；地基与基础工程施工；市政公用工程施工总承包

同时质量管理体系符合 GB/T50430-2017 标准的体系覆盖范围：

地基与基础工程施工；市政公用工程施工总承包

发证日期：2023-08-03

证书有效期至：2026-08-02

初始获证日期：2005-09-12

机构印章：

（本证书有效期内每年需进行监督审核，证书是否继续有效以是否加贴监督合格标志为准。）

签发(主任)：



中国认可
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C024-M

证书查询方式：可通过深圳市环通认证中心有限公司官网（www.ucccert.com），或国家认证认可监督管理委员会官网（www.cnca.gov.cn）查询
认证机构联系电话：(+86 755)83355888 地址：深圳市福田区侨香路裕和大厦六楼
The most recent information and status of the certificate are available from the UCC website(www.ucccert.com) or CNCA website(www.cnca.gov.cn)
UCC telephone number: (+86 755)83355888 Address: 6/F,Yuhe Building,Qiaoxiang Road,Shenzhen,PR.China





深圳市环通认证中心有限公司 环境管理体系认证证书

编号：02423E32010921R6M

兹证明

深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

（统一社会信用代码：91440300192200874Y）

（注册地址：深圳市福田区上步中路 1043 号）

（通讯/经营地址：深圳市福田区上步中路 1043 号深勘大厦 5 楼）

环境管理体系符合标准：

GB/T24001-2016/ISO14001:2015

环境管理体系覆盖范围：

***工程勘察综合类甲级（含工程钻探）；资质范围内的测绘；
资质范围内的地质灾害防治与研究；地基与基础工程施工；市
政公用工程施工总承包及相关管理活动***

发证日期：2023-08-03

证书有效期至：2026-08-02

初始获证日期：2005-09-12

（本证书有效期内每年需进行监督审核，证书是否继续有效以是否加贴监督合格标志为准。）

机构印章：



签发(主任)：



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C024-M

证书查询方式：可通过深圳市环通认证中心有限公司官网（www.ucccert.com），或国家认证认可监督管理委员会官网（www.cnca.gov.cn）查询
认证机构联系电话：(+86 755)83355888 地址：深圳市福田区侨香路裕和大厦六楼
The most recent information and status of the certificate are available from the UCC website(www.ucccert.com) or CNCA website(www.cnca.gov.cn)
UCC telephone number: (+86 755)83355888 Address: 6/F,Yuhe Building,Qiaoxiang Road,Shenzhen,P.R.China





深圳市环通认证中心有限公司
职业健康安全管理体系认证证书

编号：02423S32010858R6M

兹证明

深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

（统一社会信用代码：91440300192200874Y）

（注册地址：深圳市福田区上步中路 1043 号）

（通讯/经营地址：深圳市福田区上步中路 1043 号深勘大厦 5 楼）

职业健康安全管理体系符合标准：

GB/T45001-2020/ISO45001:2018

职业健康安全管理体系覆盖范围：

***工程勘察综合类甲级（含工程钻探）；资质范围内的测绘；
 资质范围内的地质灾害防治与研究；地基与基础工程施工；市
 政公用工程施工总承包及相关管理活动***

发证日期：2023-08-03

证书有效期至：2026-08-02

初始发证日期：2005-09-12

机构印章：

（本证书有效期内每年需进行监督审核，证书是否继续有效以是否加贴监督合格标志为准。）

签发(主任)：



中国认可
 国际互认
 管理体系
**MANAGEMENT SYSTEM
 CNAS C024-M**

证书查询方式：可通过深圳市环通认证中心有限公司官网（www.uccert.com），或国家认证认可监督管理委员会官网（www.cnca.gov.cn）查询
 认证机构联系电话：(+86 755)83355888 地址：深圳市福田区侨香路裕和大厦六楼
 The most recent information and status of the certificate are available from the UCC website(www.uccert.com) or CNCA website(www.cnca.gov.cn)
 UCC telephone number: (+86 755)83355888 Address: 6/F,Yuhe Building,Qiaoxiang Road,Shenzhen,PR.China



投标人业绩情况一览表（设计）

投标人名称：林同棧国际工程咨询（中国）有限公司//广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司//深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

序号	建设单位	项目名称	合同金额 (万元)	合同范围及内容	合同签订日期	履约评价情况	证明文件页码
1	中国铁建(加勒比)有限公司	新德梅拉拉河大桥项目	722.8132 万美元(人民币 5240.05 万元)	新德梅拉拉河大桥项目位于德梅拉拉河出海口，项目包括桥梁工程、道路工程、交通工程以及管理用房等附属设施。其中 桥梁全长约 2800 米 ，按照美国 AASHTO、ASTM 等技术标准设计，建设规模双向四车道，荷载等级 H3-93，通航标准为海轮 50000 载重吨位，主通航孔桥梁为约 300 米跨径混凝土双塔斜拉桥。	2022 年 11 月 15 日	满意	25-3 0
2	中国建筑工程(香港)有限公司澳门分公司/中国建筑工程(澳门)有限公司/保利长大工程有限公司澳门分公司合作经营	澳门新城 A、B 通道项目	4607.4 万 澳门元(人民币 3938.96 万元)	新城 A、B 区行车天桥项目位于澳门半岛与新城 A 区之间，西接科学馆前圆形地和孙逸仙大马路，向东穿越友谊大桥和既有航道，终点在新城 A 区并与澳门大桥互通。项目全长约 3.2 公里，按城市主干道标准设计，包含线路与立交工程、跨海景观主桥、人行天桥、车行隧道、附属用房、机电及升降机工程等。其中 主桥长度约 1550 米 ，跨海段桥梁长约 900 米，海中桥梁最大跨径 130 米，主线双向 4-6 车道，设计时速 60 公里/小时。	2024 年 12 月 12 日	优良	31-3 6
3	重庆市城市建设投资(集团)有限公司(项目业主)重庆城投基础设施建设有限公司(建设管理单位)	铜罐驿大桥工程设计	6772.916 万元	本项目起于西侧西彭工业中路，往东上跨铜陶路、上跨西铜铁线上跨规划沿山货运道、上跨成渝铁路后在铜罐驿古镇以北跨越长江，随后在天助水泥厂北侧上跨 S106 形成下马石立交，在既有的临港隧道两侧新建单向 2 车道隧道穿越中梁山，与汇兴路相交形成熊家坝立交，下穿渝黔高铁后出洞，终点止于规划九联络线立交。路线主线全长约 8.3km，设计等级为城市主干道，标准路幅双向 8 车道，设计时速 60km/h。设计范围包含 4 个立交节点(其中沙湾立交为全互通)，1 特大桥 1 特长隧道。 大桥主线段长 1038m(主跨 510m, 双塔斜拉桥) ；单个单洞隧道长 3220m。	2021 年 06 月 16 日	优秀	37-4 5

注：后附业绩证明材料。

1、新德梅拉拉河大桥项目
合同关键页

合同编号: CR-NDRB-007-KS-004

新德梅拉拉河大桥项目
建设工程设计分包合同

甲 方: 中国铁建 (加勒比) 有限公司
乙 方: 林同棧国际工程咨询 (中国) 有限公司



老

第一条 合同主体双方

甲方：中国铁建（加勒比）有限公司（简称：甲方）

注册国别：特立尼达和多巴哥共和国/圭亚那合作共和国

注册地址：Ground Floor, Savannah East, 11 Queen' s Park East, Port of Spain, Trinidad/Lot 55, Windsor Estates, Peters Hall, East Bank Demerara, Guyana

乙方：林同棧国际工程咨询（中国）有限公司（简称：乙方）

注册国别：中华人民共和国

注册地址：中国重庆市渝北区芙蓉路6号

甲方与圭亚那公共工程部（Ministry of Public Works）签订新德梅拉拉河大桥项目的设计施工总承包合同，甲方委托乙方承担该合同内的全部永久工程设计、本合同内明确的专项研究工作、配合甲方设计送审及现场施工设计服务工作，在乙方全面了解本协议要求、主合同业主要求以及项目所在地的地理、气候、交通等情况前提下，遵守平等自愿、公平诚信的原则，双方协商一致，签订本合同。

第二条 定义与解释

本合同（如下文所定义）中，所有措词及用语除上下文另有要求外，都应具有主合同（如以下定义）分别赋予的相同定义。但以下措词及用语应具有本款所赋予的涵义。

1. 主合同：指业主与甲方之间签订的合同，其具体内容包括：甲方与

4. 甲方根据业主方面的需求，提出的书面要求和规定
5. 双方认可的有关工程设计洽商、变更等书面协议或传真、会议纪要、电子邮件等文件视为本合同的组成部分。
6. 同一顺位的合同文件中，内容发生冲突时，时间在后的优先于时间在前的文件。

第七条 设计工作内容和服务范围

1. 项目中文名称：新德梅拉拉河桥项目
2. 项目英文名称：New Demerara River Bridge Project
3. 项目地点：圭亚那，乔治敦市
4. 项目规模和建设内容：新德梅拉拉河大桥项目，包括桥梁工程、道路工程、交通工程以及管理用房等附属设施。其中桥梁工程跨越德梅拉拉河，桥梁全长约 2800 米，主通航孔桥梁约为 300 米跨径双向四车道混凝土双塔斜拉桥。具体工程规模和建设内容执行甲方与业主签订的总承包合同中的描述，满足业主关于本项目的规定和要求。
5. 设计服务工作内容：按照设计施工总承包模式，提供项目建设期间全过程设计服务，包括项目前期策划、协助设计资料收集、永久工程设计（初步设计及详细设计）、现场设计服务以及合同附件约定的相关专项研究、与设计有关的关键工作的指导文件等相关工作提供技术支持。以上工作内容执行甲方与业主签订的主合同中的描述，满足业主关于本项目的规定和要求，满足甲方关于该项目统筹调度安排。具体的设计工作范围详见附件 1。



李 芳

如果甲方认为乙方提交的全部或部分设计资料不符合主合同或甲方要求，在提供合理证据的情况下有权拒绝接受。乙方完成各设计阶段的任务以文件获得业主及项目融资机构的批准为标志。

(7) 设计图中对于引用的所有标准图、通用图，必须将原标准图或通用图纳入或附在图纸中。

(8) 本工程实施过程中，发生变更设计时，按甲乙双方协商的时间提交设计变更文件。

(9) 未经甲方同意，不得将设计文件（含变更设计）及其相关资料文件直接发送给业主或其他任何单位。

第八条 费用

1. 经双方商定，本合同总价为 7,228,132.00 美元整，大写：柒佰贰拾贰万捌仟壹佰叁拾贰美元整，其中：

- ① 银行融资级可行性研究费为 50,000.00 美元整(大写：伍万美元)；
- ② 永久工程设计费为 5200,000.00 美元整(大写：伍佰贰拾万美元整)；
- ③ “驻场服务”费暂定金额 294000.00 美元整(大写：贰拾玖万肆仟美元整)，该费用实报实销，不发生不予支付；
- ④ “专项研究”费暂定金额 1,684,132.00 美元整(大写：壹佰陆拾捌万肆仟壹佰叁拾贰美元整)，该费用实报实销，不发生不予支付。

具体的设计项目费用清单详见附件 1。该价格是设计方为完成本合同所需的所有人工费、管理费、利润、需要缴纳的相关政府税费（中华人民共和国境内税费由乙方承担，项目所在国当地除预扣税外的其他税费由

李新

中国铁建（加勒比）有限公司

林同棧国际工程咨询（中国）有限公司

授权代表姓名：李东生

授权代表姓名：杨进

职务：公司总经理

职务：公司总裁

签字：李东生

签字：杨进

盖章：



盖章：



日期：2022.11.15

日期：2022.11.15

见证人姓名：王志良

见证人姓名：李瑞超

见证人职务：项目经理

见证人职务：桥梁事业部总经理助理

见证人签字：王志良

见证人签字：李瑞超

日期：2022.11.15

日期：2022.11.15

李东生

业主证明材料

林同棧国际工程咨询（中国）有限公司项目业绩证明

工程名称	新德梅拉拉河大桥项目		
地点	圭亚那，乔治敦市	起讫时间	2022 年 11 月至今
发包人名称	中国铁建（加勒比）有限公司		
设计单位	林同棧国际工程咨询（中国）有限公司		
项目概况	<p>新德梅拉拉河大桥项目包括桥梁工程、道路工程、交通工程以及管理用房等附属设施。项目位于德梅拉拉河位于出海口，属于跨海桥，通航标准为海轮 50000 载重吨位，其中桥梁全长约 2800 米，按照美国 AASHTO、ASTM 等技术标准设计，建设规模双向四车道，荷载等级 HS-93，主通航孔桥梁为 300 米跨径双塔斜拉桥。</p>		
工作内容	<p>按照设计施工总承包模式，提供项目建设期间全过程设计服务，包括项目前期策划、协助设计资料收集、永久工程设计（初步设计及详细设计）、现场设计服务以及合同附件约定的相关专项研究、与设计有关的关键工作的指导文件等相关工作提供技术支持。</p>		
用户反馈意见	<p>林同棧国际工程咨询（中国）有限公司作为本工程的设计单位，严格按照技术要求和相关规范进行各项设计工作，其提供的设计文件全面细致，技术经济指标良好，满足设计深度的要求。</p> <p>林同棧国际工程咨询（中国）有限公司严格履行合同，诚实守信，切实履行其服务承诺，没有发生违约现象；该公司积极组织、协调相关单位共同推进工作，我们对其工作表示满意。</p>		

业主单位全称：中国铁建（加勒比）有限公司

2024 年 12 月 16 日



2、澳门新城 A、B 通道项目

合同关键页

澳门 AB 通道项目设计工作合作协议书
之补充协议

中国建筑工程(香港)有限公司澳门分公司/中国建筑工程(澳门)有限公司
保利长大工程有限公司澳门分公司 合作经营

与

林同棧国际工程咨询(中国)有限公司

与

林同棧国际工程咨询(澳门)一人有限公司

与

博汇建筑工程顾问有限公司

2024 年 12 月 12 日

甲方：中国建筑工程(香港)有限公司澳门分公司/中国建筑工程(澳门)有限公司/保利长大工程有限公司澳门分公司 合作经营，总办事处设于澳门宋玉生广场 181-187 号光辉苑(光辉商业中心)8 楼 S 座，由以下三个合作经营成员组成：

合作经营成员 1：中国建筑工程(香港)有限公司澳门分公司，法人住所设于香港湾仔轩尼诗道 139 号中海外大厦 29 楼，常设代表处所在地设于澳门宋玉生广场 181-187 号光辉苑(光辉商业中心)8 楼 S 座，於澳门商业及动产登记局的登记编号为 40014 SO (以下简称“甲方 1”)；

合作经营成员 2：中国建筑工程(澳门)有限公司，法人住所设于澳门宋玉生广场 181 -187 号光辉商业中心 8 楼 T 座，於澳门商业及动产登记局的登记编号为 1273 SO (以下简称“甲方 2”)；

合作经营成员 3¹：保利长大工程有限公司澳门分公司²，法人住所设于中国广州市天河区广州大道中 942 号，常设代表处所在地设于澳门宋玉生广场 335 号获多利中心 16 楼 V 座，於澳门商业及动产登记局的登记编号为 78696 SO (以下简称“甲方 3”)。

乙方 1：林同棧国际工程咨询(中国)有限公司，法人住所设于中国重庆市渝北区芙蓉路 6 号，社会统一信用代码 915000006219140088。

乙方 2²：林同棧国际工程咨询(澳门)一人有限公司，法人住所设于宋玉生广场 258 号建兴龙广场 17 楼 B 座，商业登记编号为 84529 SO。

乙方 3³：博汇建筑工程顾问有限公司，法人住所设于澳门宋玉生广场 336 至 342 号诚丰商业中心 15 楼 E 座，商业登记编号为 25239 SO。

兹鉴于：

澳门特别行政区公共建设局(以下简称“业主”)就「新城 A、B 区行车天桥设计建造工程」³(以下简称“项目”、“工程”、“该工程”、“该项目”、“本工程”、“本项目”)进行招标，并在 2024 年 7 月 11 日发出判给通知书给甲方。

¹ 各方在 2023 年 6 月 28 日签署之《澳门 AB 通道项目设计工作合作协议书》中甲方 3 的名称为“保利长大工程有限公司”且登记编号为其澳门常设代表处之编号即 78696 SO，因此与本补充协议中甲方 3“保利长大工程有限公司澳门分公司”为同一实体。

² 各方在 2023 年 6 月 28 日签署之《澳门 AB 通道项目设计工作合作协议书》(以下简称“设计初步协议”)中乙方为“林同棧国际工程咨询(中国)有限公司”，经各方一致同意，本补充协议的签署主体改为上述公司设于澳门的关联公司即乙方 2 林同棧国际工程咨询(澳门)一人有限公司作为其收款单位，同时也加入乙方 3 博汇建筑工程顾问有限公司负责所有签别工作，且乙方 1 继承以上设计初步协议中关于乙方的所有权利义务。

³ 该工程名即合作经营各成员与乙方 1 在 2023 年 6 月 28 日签署之《澳门 AB 通道项目设计工作合作协议书》中所述的“AB 通道项目”的正式名称。

1) 本项目的基本情况为:新城 A、B 区行车天桥项目位于澳门半岛与新城 A 区之间,西接科学馆前圆形地和孙逸仙大马路,向东穿越友谊大桥和既有航道,终点在新城 A 区并与澳门大桥互通。项目全长约 3.2 公里,包含线路与立交工程、跨海景观主桥、人行天桥、车行隧道、附属用房、机电及升降机工程等。其中主桥长度约 1550 米,跨海段桥梁长约 900 米,海中桥梁最大跨径 130 米,主线双向 4-6 车道,设计时速 60 公里。

2) 甲方 1、甲方 2、甲方 3 组成合作经营(即甲方)竞投上述项目,并在 2023 年 6 月 28 日和林同棧国际工程咨询(中国)有限公司签署了《澳门 AB 通道项目设计工作合作协议书》(以下简称“设计初步协议”)。乙方 1、乙方 2、乙方 3 为经验丰富的工程咨询顾问及设计公司,甲方拟聘请乙方 1 及乙方 2 乙方 3 从事本项目的设计及相关技术协助服务工作(以下简称“设计工作”)。

3) 甲方同意将本项目的设计工作分判给乙方 1 及乙方 2 及乙方 3(以下乙方 1、乙方 2、乙方 3 可共同称为“乙方”),并达成本补充协议(以下简称“补充协议”,“本补充协议”,而以上 b)条中所述之“设计初步协议”可与“本补充协议”在以下合称“设计协议”、“协议”、“本设计协议”、“本协议”),条款如下,各方共同遵守:

1、设计各方的分工及责任承担

- 1) 本设计工作的牵头方是乙方 1,负责整体设计及管理,包括协调所有入则设计图则签署。
- 2) 无论乙方 1、乙方 2、乙方 3 对设计工作如何在三者之间进行内部分工,在责任方面,乙方 1 及乙方 2 均就全部设计工作对甲方承担共同且连带的责任。
- 3) 设计费支付方式为:乙方 1 和乙方 2 的设计费由甲方统一支付给乙方 2,乙方 1 和乙方 2 承诺此支付安排不违反澳门法律和承担所有相关税款;乙方 3 的设计费由甲方支付给乙方 3。

2、设计工作内容

乙方同意按照招标文件(包括倘有的澄清、修改、补充及说明,以下凡提到“招标文件”,均包括倘有的澄清、修改、补充及说明)、甲方与业主签署之总承包合同(以下简称“总承包合同”)、澳门法令及政府规定、设计初步协议、本补充协议及甲方合理要求,负责该工程实施阶段的相关设计工作,包括但不限于:

- 1) 负责本项目招标文件中约定的永久工程设计工作及协助设计管理相关工作(包括乙方 1、乙方 2、乙方 3 之间的协调与管理、时间节点的把控等);
- 2) 负责永久工程竣工图编制、维保手册编制,并满足招标文件及甲方要求的精度进行 BIM 模型建立及维护更新(详见下述 3、4)款);

施工图计划阶段 BIM 信息模型工作内容：仅包含施工图计划阶段设计范围内永久工程相应专业的 BIM 模型搭建，模型应用场景为设计、现有情况建模、场地分析及三维协作，模型的建模细度与信息深度满足 LOD300/LOD400 要求，应用成果仅包含施工图计划 BIM 模型、碰撞检查（详见附件一）；

- 3) 完成永久工程施工图计划设计及优化工作，并提供对应图则、设计文件及设计计算书以满足入则审批及施工要求（包括签则）；
- 4) 协助甲方负责工程所有入则、批则及收则事宜；
- 5) 负责施工过程阶段设计工作的技术协助；
- 6) 就设计事宜与甲方及甲方委托的设计顾问（包括甲方聘请的和其他可能的顾问（例如环保顾问、BIM 顾问等））沟通及协调，协助处理与其他项目的界面问题；
- 7) 乙方在施工阶段须按甲方需求派遣驻现场专业工程师去协调及配合乙方的设计工作；
- 8) 协助甲方所有工程验收工作。

以上工作内容，不可视为完整及全面，一切以满足招标文件、设计初步协议、总承包合同、本补充协议为准，并需符合澳门法令及政府有关规定。当上述各方面要求不一致时，应视为互为补充，并以较严格的为优先；当上述各方面要求出现矛盾时，应以甲方的解释为准。

3、设计费用

本协议采用总价包干的形式，设计费用按投标阶段和中标后两个阶段计算，此外，为鼓励乙方通过合理优化设计节约成本，设置优化设计奖：

1) 投标阶段设计费：

乙方同意在投标阶段免费为甲方提供设计工作。

2) 中标后设计费：

甲乙双方同意中标后乙方的基本设计费总共为 MOP46,074,000.00（澳门币肆仟陆佰零柒万肆仟元整），该费用在上述设计工作内容范围内为固定金额，不会随总承包合同金额、工期的变化及其他原因而变化；除非按总承包合同，总承包合同中的设计费发生变更，则本协议中中标后设计费在总承包合同设计费增加时，按总承包合同设计费变更增加额*80%（甲方需扣除 20%管理费用）进行调增。

乙方的基本设计费份额分别为乙方 1 及乙方 2 MOP42,374,000.00（澳门币肆仟贰佰叁拾柒万肆仟元）和乙方 3 MOP3,700,000.00（澳门币叁佰柒拾万元）。乙方各自负责承担此收款上之所有税务及法律责任。

附件二和附件三为乙方之报价，仅作参考，一切工作内容和费用以此补充协议的条款规定为准。

3) 优化设计奖励：

在项目中标后，如经甲方合理要求，或经乙方提出并经甲方同意，由乙方对设计进行优化，并且因此节约了项目成本，则甲方给予乙方相应设计优化奖励，奖励金额为设计优化产生的成本节约金额的 10%。总奖励金额中乙方 1 及乙方 2 占比

甲方：中国建筑工程(香港)有限公司澳门分公司/中国建筑工程(澳门)有限公司/保利长大工程有限公司澳门分公司 合作经营

甲方 1：中国建筑工程(香港)有限公司澳门分公司


陈广贤先生
职位 董事

甲方 2：中国建筑工程(澳门)有限公司


田培先生
职位 助理总经理

甲方 3：保利长大工程有限公司澳门分公司


李保权先生
职位 代表人

乙方 1：林同棧国际工程咨询(中国)有限公司


合同专用章
杨进先生
职位 总裁
开户行：招行重庆北部新区支行
账号：123902507610901
5001001166919

乙方 2：林同棧国际工程咨询(澳门)一人有限公司


任国富先生
职位 代表人

乙方 3：博汇建筑工程顾问有限公司


梁盛衍先生
职位 建筑师

业主业绩证明

林同核国际工程咨询（中国）有限公司设计工作履约业主证明材料

工程名称	新城A、B区行车天桥设计建造工程		
合同履约单位	林同核国际工程咨询（中国）有限公司		
地 点	中国 澳门	起讫时间	2024.07.11 至今
工作内容	<p>全过程设计及技术服务；竣工图编制；为桥梁荷载试验提资并做好相关的配合；为工程各相关部分的运作及维护保养指导书并负责对业主人员培训。</p>		
项目概况	<p>新城A、B区行车天桥项目位于澳门半岛与新城A区之间，西接科学馆前圆形地和孙逸仙大马路，向东穿越友谊大桥和既有航道，终点在新城A区并与澳门大桥互通。</p> <p>项目全长约3.2公里，按城市主干道标准设计，包含线路与立交工程、跨海景观主桥、人行天桥、车行隧道、附属用房、机电及升降机工程等。其中主桥长度约1550米，跨海段桥梁长约900米，海中桥梁最大跨径130米，主线双向4-6车道，设计时速60公里/小时。</p>		
履约情况	<p>2024年7月11日该项目正式判给中国建筑工程（香港）有限公司澳门分公司/中国建筑工程（澳门）有限公司/保利长大工程有限公司澳门分公司 联营体，林同核国际工程咨询（中国）有限公司立即启动设计工作，按照要求组建设计项目团队，成员组成情况如下：</p> <p>项目总负责人：陈晓虎</p> <p>项目负责人：邓宇、孟杰、李思东</p> <div style="border: 2px solid red; padding: 5px;"> <p>履约期间，林同核国际工程咨询（中国）有限公司根据联营体要求合理安排进度，诚实守信，积极配合联营体相关工作，履约成效优良。</p> </div>		

中国建筑工程（香港）有限公司
 中国建筑工程（澳门）有限公司
 保利长大工程有限公司
 新城A、B区行车天桥设计建造工程
 2024年7月10日



3、铜罐驿大桥工程设计

中标通知书

重庆市建设工程中标通知书

中标人：林同棧国际工程咨询（中国）有限公司
中机中联工程有限公司（联合体）

我单位拟建的铜罐驿大桥工程设计于2021年1月20日开标，经评标委员会评定，确定你单位为中标人，中标额为：投标折扣费率：78.68%，暂估设计费金额：67729160.24元。中标范围：铜罐驿大桥工程的可行性研究报告编制（含投资估算编制）、专项论证【包括但不限于水土保持、土壤评价、地震安全性评价（若有）、地质灾害评估、压覆矿产资源评估、通航及行洪评价、用地预审、铁路安全评估、控规维护（招标人已委托的环境影响评价、社会稳定评价除外）、隧道无害化设计】、方案设计、初步设计（含初步设计概算及配套的施工方案，须对初步勘察单位提出勘察要求）、施工图设计（含限价编制时提供特殊施工技术措施方案、须对详细勘察单位提出勘察要求）、后续服务【包括考虑规划项目对本项目的影响以及相应的配合、协调工作；设计阶段涉及现状结构物的监测和检测；配合招标人进行设计调整、协助招标人完成各项审批手续办理、控规维护、施工招标配合服务、施工现场伴随服务及缺陷责任期服务【编制指导性施工组织设计、监控量测方案、负责提出指导性交通组织设计方案并征求交通管理部门意见、管网迁改设计，并按招标人要求通过相关审查，取得相应的批复（如有）】】。

服务周期：见招标文件相关条款。

设计负责人：蒋中贵。

工程质量目标：符合相关法律法规、规范、规定、规程、标准、规划和要求，设计深度达到国家及重庆市相关规定要求，并通过相关部门审核。

你单位收到中标通知书后，在30日内到我公司签订承发包合同。
特此通知。

招标人：（盖章）
法定代表人：（签字或盖章）
联系人：向文腾
联系电话：023-60333164
签发日期：2021年 月 日



合同关键页

建设工程设计合同
(专业建设工程设计合同)

正本

工程名称：铜罐驿大桥工程设计

工程地点：九龙坡区、江津区

合同编号：CQCT-JSB-GC-2021-0153

设计证书等级：市政甲级(AW150001482)

发包人：重庆市城市建设投资（集团）有限公司（项目业主）

重庆城投基础设施建设有限公司（建设管理单位）

设计人：林同棧国际工程咨询（中国）有限公司（联合体牵头单位）

中机中联工程有限公司（联合体成员单位）

签订日期：二〇二一年 五月

重庆市城市建设
骑

住房和城乡建设部

国家工商行政管理局总局

制定

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：重庆市城市建设投资（集团）有限公司（项目业主）

重庆城投基础设施建设有限公司（建设管理单位）

设计人（全称）：林同棣国际工程咨询（中国）有限公司（联合体牵头单位）

中机中联工程有限公司（联合体）（联合体成员单位）

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就铜罐驿大桥工程设计项目及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：铜罐驿大桥工程设计（以下简称：项目或本项目）。

2. 工程批准、核准或备案文号：渝发改投函（2018）59号。

3. 工程内容及规模：本项目起于西侧西彭工业中路，往东上跨铜陶路、上跨西铜铁线上跨规划沿山货运道、上跨成渝铁路后在铜罐驿古镇以北跨越长江，随后在天助水泥厂北侧上跨S106形成下马石立交，在既有的临港隧道两侧新建单向2车道隧道穿越中梁山，与汇兴路相交形成熊家坝立交，下穿渝黔高铁后出洞，终点止于规划九联络线立交。路线主线全长约8.3km，设计等级为城市主干道，标准路幅双向8车道，设计时速60km/h。设计范围包含4个立交节点（其中沙湾立交为全互通），1特大桥1特长隧道。大桥主线段长1038m（主跨510m，双塔斜拉桥）；单个单洞隧道长3220m（最终方案以行政主管部门审批为准。）

4. 工程所在地详细地址：九龙坡区、江津区。

5. 工程投资估算：项目总投资约48亿元，其中建安费约34亿元。

二、工程设计范围、阶段与服务内容

1. 设计范围：铜罐驿大桥工程的可行性研究报告编制（含投资估算编制）、专项论证【包括但不限于水土保持、土壤污染状况调查、文物调查评估、风景名胜区影响评价、长江上游珍稀特有鱼类国家级自然保护区影响评价、地震安全性评价、地质灾害评估、压覆矿产资源评估、通航及行洪评价、用地预审、铁路安全评估、控规维护、隧道无害化设计，（发包人已委托的环境影响评价、社会稳定评价除外）】、方案设计、初步设计（含初步设计概算及配套的施工方案，须对初步勘察单位提出勘察要求）、施工图设计（含限价编制时提供特殊施工技术措施方案、须对详细勘察单位提出勘察要求）、后续服务（包括考虑规划项目对本项目的影响以及相应的配合、协调工作；设计阶段涉及现状结构物的监测和检测；配合发包人进行设计调整、协助发包人完成各项审批手续办理、控规维护、施工招标配合服务、施工现场伴随服务及缺陷责任期服务【编制指导性施工组织设计、监控量测方案、负责提出指导性交通组织设计方案并征求交通管理部门意见、管网迁改设计，并按发包人要求通过相关审查，取得相应的批复（如有）】）以及编制养护手册。

四、合同价格形式与签约合同价

1. 合同价格形式：本合同采用通用条款 10.2 款中第（3）项“其他价格形式”（具体内容以专用合同条款约定为准）；

2. 暂定合同价为：（大写）人民币陆仟柒佰柒拾贰万玖仟壹佰陆拾元贰角肆分（小写）67729160.24 元。中标折扣费率：78.68%。

具体费用的计价原则和结算方式以专用合同条款约定为准。

五、发包人代表与设计人项目负责人

发包人代表：

姓名：蒋鑫；

身份证号码：500107198707157015；

设计人项目负责人：

姓名：蒋中贵；

身份证号码：510202196110255954。

六、合同文件构成

本合同是指合同当事人就第一部分合同协议书第一条所指就承包工程而签订的包括合同协议书、通用合同条款和专用合同条款等在内的一系列合同文件。这些合同文件具体由以下文件组成，并相互解释，互为说明。组成本合同的文件及优先解释顺序按下列次序在先者为准：

- (1) 合同协议书；
- (2) 专用合同条款及其附件；
- (3) 通用合同条款；
- (4) 中标通知书；
- (5) 招标文件及答疑补遗文件；
- (6) 投标文件及其附件；
- (7) 发包人要求；
- (8) 技术标准和要求、图纸；
- (9) 其他合同文件。

在合同订立、履行过程中形成的与合同有关的书面形式的文件均构成本合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就本合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，以签署时间在后者为准。

(本页无正文,为签字盖章页)



发包人:重庆市城市建设投资(集团)有限公司(项目业主)(公章或合同专用章)

法定代表人或其委托代理人: (签字)



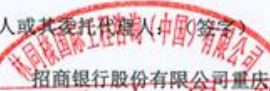
发包人:重庆城投基础设施建设有限公司(建设管理单位)(公章或合同专用章)

法定代表人或其委托代理人: (签字)



设计人:林同核国际工程咨询(中国)有限公司(联合体牵头单位)(公章或合同专用章)

法定代表人或其委托代理人(中国)(签字)



柏进

开户银行: 招商银行股份有限公司重庆北部新区支行

银行账号: 123902061610901

电 话: 023-67033598 传 真: 023-67033071

地 址: 重庆市渝北区芙蓉路6号

联系人: 周希

联系电话: 15823031803



设计人:中机中联工程有限公司(联合体成员单位)(公章或合同专用章)

法定代表人或其委托代理人: (签字)

李伟冠

开户银行: 中国建设银行股份有限公司重庆九龙坡石桥铺支行

银行账号: 50001045000059888888

电 话: 023-68612466 传 真: 023-61513567

地 址: 重庆市九龙坡区渝州路17号

联系人: 文颜

联系电话: 13667654160

签约时间: 2021年6月16日

联合体协议

附件 6:

联合体分工补充约定

联合体：林同棧国际工程咨询(中国)有限公司（以下简称“林同棧”）

中机中联工程有限公司（以下简称“中机中联”）

一、合作原则、要求

1、为充分发挥双方在人力资源、技术、管理、服务等方面的优势，林同棧、中机中联进行合作，共同承担铜罐驿大桥设计的所有招标范围内的工作。

2、双方需遵守现行的国家、地方及行业的法律法规，如有任何一方出现违法违规的情况，另一方不承担连带责任；所造成的一切后果由违反的一方自负；如给对方造成损失，对方有权要求赔偿。

3、对于联合体合作的设计项目，应按照国家规定和合同约定的技术规范、标准进行设计，成果满足各阶段的国家强制性标准。

4、联合体将为合作的项目提供相应技术支持和质量保障，双方项目人员应具备与其承担工作内容、责任一致的技术水准和能力。

5、知识产权（包括获奖）由双方共同同等拥有。

二、合作内容、方式

1、林同棧、中机中联双方组成联合体，林同棧作为联合体牵头单位，中机中联作为联合体成员单位，共同参与铜罐驿大桥设计招标范围内的工作。双方除以本联合体名义外，均不得以独立名义或与第三方组成联合体参加上述项目的设计工作。

2、本项目招标范围内所有工作由林同棧和中机中联共同完成，合作方式及分工如下：

（1）项目团队组织

项目总负责人由林同棧派出，项目组其他成员双方共同派出。

（2）林同棧负责完成的工作：

①牵头联合体内、外部的沟通协调工作；负责工作计划制定、资料收集、标准拟定、工作汇报、成果汇总、协助业主报件等，中机中联配合完成。

②牵头完成本项目可行性研究报告的编制，配合完成招标文件要求内的各专项论证单位工作，直至可研取得正式批复。

③负责完成本项目范围内的道路工程、桥梁工程、立交工程、交通工程、岩土工程、管网工程、绿化工程、照明工程、结构工程等主体及其配套工程的方案设计、初步设计及施工图设计工作；编制装配式建筑设计专篇、品质提升工程设计专篇。

④牵头完成初步设计及施工图阶段铜罐驿大桥主桥的设计工作，承担主桥的部分设计，包括主桥总体计算、上部结构、拉索系统、附属结构设计及主桥 BIM（满足行业主管部门初设、施工图设计等各阶段的相应要求，并获得省部级及以上的 BIM 奖项）；复核中机中联负责的部分主桥工程设计成果。

⑤配合中机中联共同完成施工图阶段临港复线隧道的设计。

（3）中机中联负责完成的工作：

①协助牵头单位完成前期可研、专项论证以及方案设计阶段的报批工作；配合完成可研阶段隧道、管理用房、估算及配套设施等附属结构的编制工作。

②委托合同约定内的所有专项论证【包括但不限于水土保持、文物调查评估、风景名胜区影响评价、长江上游珍稀特有鱼类国家级自然保护区影响评价、地震安全性评价、地质灾害评估、压覆矿产资源评估、通航及行洪评价、用地预审、铁路安全评估、控规维护（招标人已委托的环境影响评价、社会稳定性评价除外）、隧道无害化设计、对既有建构筑物的专项保护设计、跨铁路专项设计及安全评估、轨道专项设计及轨道结构影响安全评估（若有）】；直至取得各专项论证的正式批复。

③参与完成隧道工程方案阶段设计工作、负责牵头完成初步设计及施工图阶段的隧道工程、隧道 BIM（满足行业主管部门初设、施工图设计等各阶段的相应要求）、管理用房、及其配套设施的设计工作。

④参与初步设计及施工图阶段铜罐驿大桥主桥及引桥的设计工作，承担主桥及引桥的部分设计（包括主桥桥塔、下部结构及其相应的附属结构设计，主桥整体结构平行计算）。

⑤负责完成项目可研及方案阶段的投资估算、初步设计概算编制工作。

（4）后期施工服务阶段由林同棧牵头，中机中联配合，双方分别负责完成各自相应设计内容的服务工作。

（5）双方分别完成各自负责的设计内容，并对工作内容的质量负责，设计成果由双方共同签署并提交。

（6）若因设计周期未满足业主要求，而造成业主扣设计费的情况，由造成工期不合要求的单位承担扣费。

三、收益分配及费用分摊

经双方友好协商，达成如下规定：

1、分配比例及支付：

(1) 林同棧占联合体总费用的 57.4%，中机中联占联合体总费用的 42.6% (含所有专项论证费用)。

(2) 各阶段对应设计费均由牵头单位向业主开具增值税发票，业主将设计费全部支付给牵头单位林同棧，林同棧收到业主支付的相关费用且收到成员单位中机中联提供的合法合规增值税专用发票后的十个工作日内，牵头单位林同棧将相应设计费支付给成员单位中机中联。林同棧支付时间每延期一天，林同棧按应付部分金额的 5% 支付中机中联违约金。

(3) 项目完成后，双方同业主结清应支付给联合体总费用，并结束本协议。

2、履约保函由牵头单位林同棧出具。

四、违约责任

双方不得违反本约定的各项规定，由于不可抗力因素造成的违约或不能履行协议，并给对方造成损失时，对方有权按照《中华人民共和国民法典》的规定要求赔偿。

五、联合体成员的本约定不免除联合体成员的连带责任。



法人代表: 

或

授权代理人:



法人代表: 

或

授权代理人:

业主业绩证明

铜罐驿大桥工程设计

业绩证明

项目名称	铜罐驿大桥工程设计
设计单位	林同棧国际工程咨询(中国)有限公司、中机中联工程有限公司(联合体)
项目规模及服务内容	根据设计合同： 1、项目规模：路线主线全长约8.3km，设计等级为城市主干道。设计范围包含4个立交节点，1座特大桥(大桥主线段长1038m，主跨510m，桥型为双塔斜拉桥)及1座特长隧道。 2、服务内容：可行性研究报告编制(含投资估算编制)专项论证、方案设计、初步设计(含初步设计概算及配套的施工方案，须对初步勘察单位提出勘察要求)、施工图设计(含限价编制时提供特殊施工技术措施方案、须对详细勘察单位提出勘察要求)、后续服务以及编制养护手册。
当前设计阶段	方案设计阶段
项目主要人员	项目负责人：蒋中贵； 桥梁工程设计分项负责人：刘安双
根据设计合同：林同棧国际工程咨询(中国)有限公司作为联合体牵头人，负责总体协调，承担会议组织、牵头汇报工作，牵头完成项目招标范围道路、桥梁、隧道等专业相关工作；中机中联工程有限公司作为联合体成员单位，配合会议组织、汇报等工作，配合牵头单位完成本项目隧道专业部分工作。设计单位在工作期间履约优秀，切实履行其服务承诺，没有出现违约的情况。	

重庆市城市建设投资(集团)有限公司

2022年11月2日



投标人业绩情况一览表（勘察）

投标人名称：林同棧国际工程咨询（中国）有限公司//广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司//深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

序号	建设单位	项目名称	合同金额 (万元)	合同范围及内容	合同签订日期	履约评价情况	证明文件页码
1	深圳市龙岗区建筑工务署	平安大道（丹平快速-沙荷路）市政工程（勘察）	1054.23万元	勘察测量工作可包括：与本项目相关的初步勘察、详细勘察、补充详细勘察等	2021年10月15日	良好	47-54
2	深圳市龙岗区建筑工务署	信义路北延段市政工程	339.16万元	勘察测量工作可包括：与本项目相关的初步勘察、详细勘察、补充详细勘察等	2021年11月30日	良好	55-61
3	深圳市龙岗区城投绿色低碳新能源产业发展有限公司	深圳建筑产业生态智谷总部基地一期周边道路工程	43.148974万元	勘察测量工作可包括：与本项目相关的初步勘察、详细勘察、补充详细勘察等	2024年3月15日	良好	62-68

注：后附业绩证明材料。

勘察业绩 1 平安大道（丹平快速-沙荷路）市政工程勘察

中标通知书

标段编号：2019-440307-48-01-103179002001

标段名称：平安大道（丹平快速-沙荷路）市政工程（勘察）

建设单位：深圳市龙岗区建筑工务署

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

中标价：报价费率72.5%，中标价约1054.2353万元

中标工期：730天

项目经理(总监)：

本工程于 2021-06-22 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团龙岗分公司)进行招标，2021-08-09 已完成招标流程。

招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2021-09-22

查验码：9243484153402123

查验网址：zjj.sz.gov.cn/jsjy

正本

合同编号：KC-16821

建设工程勘察合同

(含地形测量、岩土工程设计、地质灾害评估等)



工程名称：平安大道（丹平快速-沙荷路）市政工程
（勘察）

工程地点：深圳市龙岗区

发包人：深圳市龙岗区建筑工务署

勘察人：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

署 2020 年 2 月版

第一部分 合同协议书

发包人（甲方）：深圳市龙岗区建筑工务署
勘察人（乙方）：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《建设工程勘察设计管理条例》、《深圳经济特区政府投资项目管理办法》及其他国家、省、市现行有关工程勘察设计管理法规和规章、规定，结合本工程的招标文件要求和建设工程批准文件，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，甲、乙双方就平安大道（丹平快速-沙荷路）市政工程（勘察）事项协调一致，订立本协议。

一、工程概况

1.1 工程名称：平安大道（丹平快速-沙荷路）市政工程（勘察）

1.2 工程地址：深圳市龙岗区

1.3 项目批准文件：深龙发改【2019】381号文件

1.4 概况：平安大道（丹平快速-沙荷路）市政工程北起丹平快速，南至沙荷路，全长约6.3公里，设计为城市主干道标准，红线宽度50米，双向六至八车道。线路涉及平盐铁路、机荷高速、盐排高速、厦深铁路、二级水源保护区等敏感点，包含（但不限于）道路工程、桥梁工程、隧道工程、涉铁工程、综合管廊工程、给排水工程、电力电信及照明工程、燃气工程、交通设施、交通监控、安全评估、施工期间的交通疏解与交通组织、环境保护与水土保持措施、管线改迁与保护（包含电力、通信、燃气、给排水等管线改迁）、节能措施、其他附属工程等，总投资约200000万元。

1.5 工程投资额：约人民币（下同）200000万元（暂估）；资金来源：政府投资

二、工作内容

详见合同通用条款第四、第五条及合同专用条款4.1。

三、进度要求及工期安排

3.1 详细勘察外业：工程设计方案稳定后150日历天；

3.2 内业及报告编制：外业完成后30日历天。

3.3 勘察及其他相关内容进度必须符合工程建设总体进度要求，满足工程建设需要。

四、合同价款

4.1 合同暂定价：人民币（大写）壹仟零伍拾肆万贰仟叁佰伍拾叁元（¥1054.2353万元）。计算方法详见通用条款6.1及合同专用条款6.1.4；

4.2 本合同的结算和费用支付详见合同通用条款6.2、7.1和合同专用条款。

五、合同的组成和相关文件优先次序

5.1 本合同文件由合同协议书、合同通用条款和合同专用条款及附件组成。

5.2 合同执行中如相关文件存在歧义或不一致，将按以下次序予以判断：

- 1、本合同履行过程中双方以书面形式签署的补充和修正文件
- 2、合同协议书
- 3、合同专用条款

第二部分 合同通用条款

一、合同签订依据

- 1.1 依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《建设工程勘察设计管理条例》、《深圳经济特区政府投资项目管理办法》
- 1.2 国家及地方现行有关工程勘察管理法规和规章。
- 1.3 建设工程批准文件、本工程勘察招标文件及其附件（含补遗书）、中标通知书。

二、勘察设计依据

- 2.1 勘察设计依据包括但不限于以下：
 - 2.1.1 主体设计单位提出并经审查确认的测量要求、勘察任务书及岩土工程设计任务等；
 - 2.1.2 技术基础资料及甲方或政府相关部门提出的要求和意见；
 - 2.1.3 各阶段岩土工程设计审查意见；
 - 2.1.4 招标文件和投标文件；
 - 2.1.5 国家及地方的相关技术规范；
 - 2.1.6 其他有关资料。
- 2.2 乙方已接受下述合同文件和资料作为足以完成合同任务的依据。甲方所提供的有关合同文件和依据不会减轻乙方在合同文件中所述的责任。

三、合同相关文件及执行中相关文件优先次序

- 3.1 本合同相关文件包括合同协议书、合同专用条款、合同通用条款、中标通知书、招标文件及其附件（含补遗书）、投标书及其附件、标准、规范及规程有关技术文件、双方有关工程洽商的书面协议、文件和各类有约束力的往来函件等。
- 3.2 本合同文件执行中相关文件如存在歧义或不一致，将按合同协议书明确的优先次序予以判断。

四、工作内容及要求

4.1 合同工作内容

- 4.1.1 勘察测量工作可包括：与本项目相关的初步勘察、详细勘察、补充详细勘察、地形测量、土石方类别划分及计算、地下管线探测、工程物探、交桩、部件调查以及超前钻等，具体内容在合同协议书和合同专用条款部分明确。
- 4.1.2 本合同岩土工程设计内容包括：（1）与主体设计单位进行设计范围划分，并在主体设计单位指导和总体负责之下完成有关高边坡支护、深基坑支护等岩土工程的专项设计；（2）地质灾害整治工程的设计；具体内容在合同专用条款部分明确。
- 4.1.3 地质灾害评估在工程报批阶段视国土主管部门要求定。
- 4.1.4 后期配合主要包括施工配合及结算审计配合。

4.2 总体要求

- 4.2.1 提交的勘察测量、岩土工程设计、地质灾害评估报告等成果文件必须符合国家各部委颁发的现行的法律法规、规范、规定、规程和标准并通过甲方、政府各主管部门及相关单位的审查。
- 4.2.2 各项工作进度必须符合甲方及工程建设总体进度要求，满足工程建设需要。

附件2 本项目投入人员一览表

拟投入本项目主要人员一览表

序号	在本项目中拟从事岗位	姓名	专业	资格/职称	备注
1	项目负责人	龚旭亚	勘察工程	注册岩土工程师/ 正高级工程师	
2	勘察专业技术负责人	汪文富	勘查技术与工程	注册岩土工程师/ 高级工程师	
3	勘察专业技术顾问	李爱国	水文地质与工程地质	注册岩土工程师/ 教授级高级工程师	广东省工程勘察设计大师
4	勘察审核	张波	水文与水资源工程	高级工程师	
5	勘察技术人员	陈安平	地质矿产调查	高级工程师	
6	勘察技术人员	王翔	土木工程	工程师	
7	勘察技术人员	吴圣超	建筑与土木工程	工程师	
8	勘察技术人员	路必恩	地质工程	工程师	
9	勘察技术人员	张昌盛	第四纪地质学	工程师	
10	勘察技术人员	向帅	建筑与土木工程	工程师	
11	设计专业负责人	文建鹏	地质工程	注册岩土工程师/ 教授级高级工程师	
12	设计技术人员	刘晨	岩土工程	注册岩土工程师/ 高级工程师	

深圳市龙岗区平安大道（丹平快速-沙荷路）市政工程初步勘察阶段

岩土工程勘察报告

项目编号：【SK-KC-2022-017】

总 经 理：唐伟雄 *唐伟雄*
总 工 程 师：齐明柱 *齐明柱*
项 目 负 责 人：龚旭亚 *龚旭亚*
审 定：郑勇芳 *郑勇芳*
复 审：张波 *张波*
审 核：万国治 *万国治*
技 术 负 责 人：张昌盛 *张昌盛* 许腾晖 *许腾晖*
喻世明 *喻世明* 肖继军 *肖继军*
路必恩 *路必恩* 门春树 *门春树*
李 炜 *李炜* 何沛阳 *何沛阳*

广东省建设工程勘察设计出图专用章
单位名称：深圳甲级勘察测绘院(集团)有限公司
业务范围：工程勘察综合甲级
资质证书编号：B144048265
有效期至：2025年04月22日

中华人民共和国注册土木工程师(岩土)
姓名：龚旭亚
注册号：4404020-AT008
有效期至：至2023年12月

深圳市勘察测绘院(集团)有限公司

二〇二二年七月

业 绩 证 明

项目名称	平安大道（丹平快速-沙荷路）市政工程（勘察）
建设方（甲方）	深圳市龙岗区建筑工务署
勘察单位	深圳市勘察测绘院（集团）有限公司
项目概况 及合同金额	<p>平安大道(丹平快速-沙荷路)市政工程北起丹平快速，南至沙荷路，全长约 6.3km，设计为城市主干道标准，红线宽度 50 米，双向六至八车道。本工程包括道路及管廊建设：道路工程以挖方为主，形成多处高边坡，设 3 座山岭隧道、4 座下穿通道、3 座桥梁，其中隧道总长 1.498km；管廊工程隧道全线敷设，隧道总长 6.198km。</p> <p>本项目合同暂定价 1054.2353 万元。</p>
项目负责人	龚旭亚
工作内容	地质勘察、地形测绘、地下管线探测、地质灾害危险性评估及后续配合服务等工作。
合同签订日期	2021 年 10 月 15 日
履约评价	履约情况良好
建设单位意见 (公章)	<p>该院项目人员在工作中认真负责，所提交的技术成果满足设计需求，后期服务良好。</p> <div style="text-align: right;">  2025 年 05 月 09 日 </div>

勘察业绩 2 信义路北延段市政工程勘察

中标通知书

标段编号: 2104-440307-04-01-932395001001

标段名称: 信义路北延段市政工程(勘察)

建设单位: 深圳市龙岗区建筑工务署

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市勘察测绘院(集团)有限公司

中标价: 339.16万元

中标工期: 365天

项目经理(总监):

本工程于 2021-10-11 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团龙岗分公司)进行招标, 2021-11-05 已完成招标流程。

招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2021-11-08

查验码: 6269202188543727

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

合同编号：

KC-16944

正本

建设工程勘察合同

(含地形测量、岩土工程设计、地质灾害评估等)



工程名称：信义路北延段市政工程

工程地点：龙岗区园山街道

发包人：深圳市龙岗区建筑工务署

勘察人：深圳市勘察测绘院(集团)有限公司

署 2020 年 2 月版

第一部分 合同协议书

发包人（甲方）：深圳市龙岗区建筑工务署
勘察人（乙方）：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《建设工程勘察设计管理条例》、《深圳经济特区政府投资项目管理办法》及其他国家、省、市现行有关工程勘察设计管理法规和规章、规定，结合本工程的招标文件要求和建设工程批准文件，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，甲、乙双方就信义路北延段市政工程（勘察）事项协调一致，订立本协议。

一、工程概况

- 1.1 工程名称：信义路北延段市政工程
- 1.2 工程地址：龙岗区园山街道
- 1.3 项目批准文件：深龙发改【2021】167号
- 1.4 概 况：本项目起点接现状信义路，依次下穿现场自然山体、龙岗公众高尔夫球场、及机荷高速，终点与国际大学园路接驳。设计道路红线宽 25m，道路总长约 2034m，其中现状道路改造 447m，新建道路约 643m，新建隧道约 881m，新建桥梁 63m。
- 1.5 工程投资额：约人民币（下同）79215.02 万元（暂估）； 资金来源：政府投资

二、工作内容

详见合同通用条款第四、第五条及合同专用条款 4.1。

三、进度要求及工期安排

- 3.1 详细勘察外业：工程设计方案稳定后 20 日历天；
- 3.2 内业及报告编制：外业完成后 10 日历天。
- 3.3 勘察及其他相关内容进度必须符合工程建设总体进度要求，满足工程建设需要。

四、合同价款

- 4.1 合同暂定价：人民币（大写）339.16 万元（叁佰叁拾玖万壹仟陆佰元）。计算办法详见通用条款 6.1 及合同专用条款 6.1.4；
- 4.2 本合同的结算和费用支付详见合同通用条款 6.2、7.1 和合同专用条款。

五、合同的组成和相关文件优先次序

- 5.1 本合同文件由合同协议书、合同通用条款和合同专用条款及附件组成。
- 5.2 合同执行中如相关文件存在歧义或不一致，将按以下次序予以判断：
 - 1、本合同履行过程中双方以书面形式签署的补充和修正文件
 - 2、合同协议书
 - 3、合同专用条款
 - 4、合同通用条款
 - 5、中标通知书
 - 6、招标文件及其附件（含补遗书）
 - 7、投标书及其附件

8、标准、规范及规程有关技术文件

5.3 合同附件:

- 1、中标通知书;
- 2、本项目投入人员一览表。

六、双方承诺

- 6.1 乙方向甲方承诺,按照合同约定开展工作,并履行本合同所约定的全部义务。
- 6.2 甲方向乙方承诺,按照合同约定支付款项,并履行本合同所约定的全部义务。

七、其他

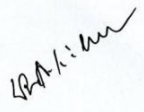
- 7.1 本合同一式十份,其中正本二份,双方各执一份,副本八份,甲方执五份,乙方执三份,具有同等法律效力。
- 7.2 本合同经双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖公章后生效。

发包人(甲方): 深圳市龙岗区建筑工务署
(盖章)
法定代表人
或
其授权的代理人: 
(签字)

勘察人(乙方): 深圳市勘察测绘院(集团)
有限公司
(盖章)
合同专用章
法定代表人
或
其授权的代理人: 
(签字)

银行开户名: 深圳市勘察测绘院(集团)
有限公司
开户银行: 中国建设银行股份有限公司深圳景苑支行
银行账号: 4425 0100 0086 0000 1334

合同签订时间: 2021 年 11 月 30 日



第二部分 合同通用条款

一、合同签订依据

- 1.1 依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《建设工程勘察设计管理条例》、《深圳经济特区政府投资项目管理办法》
- 1.2 国家及地方现行有关工程勘察管理法规和规章。
- 1.3 建设工程批准文件、本工程勘察招标文件及其附件（含补遗书）、中标通知书。

二、勘察设计依据

- 2.1 勘察设计依据包括但不限于以下：
 - 2.1.1 主体设计单位提出并经审查确认的测量要求、勘察任务书及岩土工程设计任务等；
 - 2.1.2 技术基础资料及甲方或政府相关部门提出的要求和意见；
 - 2.1.3 各阶段岩土工程设计审查意见；
 - 2.1.4 招标文件和投标文件；
 - 2.1.5 国家及地方的相关技术规范；
 - 2.1.6 其他有关资料。
- 2.2 乙方已接受下述合同文件和资料作为足以完成合同任务的依据。甲方所提供的有关合同文件和依据不会减轻乙方在合同文件中所述的责任。

三、合同相关文件及执行中相关文件优先次序

- 3.1 本合同相关文件包括合同协议书、合同专用条款、合同通用条款、中标通知书、招标文件及其附件（含补遗书）、投标书及其附件、标准、规范及规程有关技术文件、双方有关工程洽商的书面协议、文件和各类有约束力的往来函件等。
- 3.2 本合同文件执行中相关文件如存在歧义或不一致，将按合同协议书明确的优先次序予以判断。

四、工作内容及要求

4.1 合同工作内容

4.1.1 勘察测量工作可包括：与本项目相关的初步勘察、详细勘察、补充详细勘察、地形测量、土石方类别划分及计算、地下管线探测、工程物探、交桩、部件调查以及超前钻等，具体内容在合同协议书和合同专用条款部分明确。

4.1.2 本合同岩土工程设计内容包括：（1）与主体设计单位进行设计范围划分，并在主体设计单位指导和总体负责之下完成有关高边坡支护、深基坑支护等岩土工程的专项设计；（2）地质灾害整治工程的设计；具体内容在合同专用条款部分明确。

4.1.3 地质灾害评估在工程报批阶段视国土主管部门要求定。

4.1.4 后期配合主要包括施工配合及结算审计配合。

4.2 总体要求

4.2.1 提交的勘察测量、岩土工程设计、地质灾害评估报告等成果文件必须符合国家各部委颁发的现行的法律法规、规范、规定、规程和标准并通过甲方、政府各主管部门及相关单位的审查。

4.2.2 各项工作进度必须符合甲方及工程建设总体进度要求，满足工程建设需要。

4.3 具体要求

第三部分 合同专用条款

四、工作内容及要求

4.1 本合同工作内容：除合同通用条款 4.1 外，合同暂估价超过 500 万的，如需开展相关课题研究费，乙方不得拒绝，所需费用包含在合同总价中。

4.2.2 工作进度：

4.2.2.1 接到勘察测量任务书后 30 天内完成工程勘察测量，并提交相应的报告。

4.2.2.2 岩土工程设计进度安排 7 天完成设计方案，方案经专家评审优化和甲方确认后 15 天完成施工图设计，5 天完成概算编制。

4.2.2.3 勘察结算资料在岩土工程(含基坑、边坡支护及地基处理等工程)施工完成并通过验收后 3 天报送甲方。

五、成果文件数量

六、合同价

6.1.4 合同暂定价：人民币 339.16 万元（大写：叁佰叁拾玖万壹仟陆佰 元），详细计算过程如下：
$$\frac{[1515.2 + (1960.1 - 1515.2) \times (64508.36 - 60000) / (80000 - 60000)] \times 0.9 \times 1 \times 1 \times (1 + 8\%) \times (1 - 28\%) \times 30\%}{1} = 339.16 \text{ (万元)}$$

七、费用支付

详见通用条款


八、双方代表

8.1.1 甲方代表为：_____；联系电话：_____。

8.1.2 乙方代表为：龚旭亚；联系电话：13823716537。

8.1.3 合同暂定价超过 1000 万元（含），乙方需派一名常驻甲方代表，岗位招聘条件以甲方要求为准。

业 绩 证 明

项目名称	信义路北延段市政工程
建设方（甲方）	深圳市龙岗区建筑工务署
勘察单位	深圳市勘察测绘院（集团）有限公司
项目概况及合同金额	<p>本项目起点接现状信义路，依次下穿现场自然山体、龙岗公众高尔夫球场及机荷高速，终点与国际大学园路接驳。道路等级为城市次干路，设计道路红线宽 25m，道路总长约 2034m，其中现状道路改造 447m，新建道路约 643m，新建隧道约 881m，新建桥梁 63m。</p> <p>本项目合同暂定价 339.16 万元。</p>
项目负责人	龚旭亚
工作内容	地质勘察、地形测绘、地下管线探测、地质灾害危险性评估及后续配合服务等工作。
合同签订日期	2021 年 11 月 30 日
履约评价	履约情况良好
建设单位意见（公章）	<p>该院项目人员在工作中认真负责，所提交的技术成果满足设计需求，后期服务良好。</p> <div style="text-align: right;">  <p>龙岗区建筑工务署 2025 年 05 月 09 日</p> </div>

合同编号 : STZB-ZX-24-02

建设工程勘察合同

工程名称 : 深圳建筑产业生态智谷总部基地一期周边道路工程

工程地点 : 深圳市龙岗区龙城街道

发包人 : 深圳市龙岗区城投绿色低碳新能源产业发展有限公司

勘察人 : 深圳市勘察测绘院(集团)有限公司

2024年03月

第一部分 合同协议书

发包人（甲方）：深圳市龙岗区城投绿色低碳新能源产业发展有限公司

勘察人（乙方）：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《建设工程勘察设计管理条例》、《深圳经济特区政府投资项目管理办法》及其他国家、省、市现行有关工程勘察设计管理法规和规章、规定，结合本工程的招标文件要求和建设工程批准文件，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，甲、乙双方就深圳建筑产业生态智谷总部基地一期周边道路工程（勘察）事项协商一致，订立本协议。

一、工程概况

1.1 工程名称：深圳建筑产业生态智谷总部基地一期周边道路工程

1.2 工程地址：深圳市龙岗区龙城街道

1.3 项目批准文件：深龙发改（2023）486号

1.4 概况：深圳建筑产业生态智谷总部基地一期周边道路工程位于龙岗区龙城街道，为新建道路，共包含鹰咀路、清耀路、鹰起路及鹰晖路四条道路，总长约724m，规划均为城市支路。其中，鹰咀路起点位于鹰晖路，终点至清耀路，长度为181.974m，红线宽度16m，双向2车道；清耀路起点位于鹰咀路，终点至鹰起路，长度为178.241m，红线宽度16m，双向2车道；鹰起路起点位于清耀路，终点至清晖路，长度为135.59m，红线宽度16m，双向2车道；鹰晖路起点位于清晖路，终点至清耀路，长度为229.814m，红线宽度24m，双向4车道。

1.5 工程投资额：约人民币（下同）6299万元（暂估）；资金来源：政府投资

二、工作内容

详见合同通用条款第四、第五条及合同专用条款4.1。

三、进度要求及工期安排

3.1 详细勘察外业：工程设计方案稳定后20日历天；

3.2 内业及报告编制：外业完成后10日历天。

3.3 勘察及其他相关内容进度必须符合工程建设总体进度要求，满足工程建设需要。

四、合同价款

4.1 合同暂定价：人民币（大写）肆拾叁万壹仟肆佰捌拾玖元柒角肆分（¥431489.74元）。

计算办法详见通用条款6.1及合同专用条款6.1.4；

4.2 本合同的结算和费用支付详见合同通用条款6.2、7.1和合同专用条款。

五、合同的组成和相关文件优先次序

5.1 本合同文件由合同协议书、合同通用条款和合同专用条款及附件组成。

5.2 合同执行中如相关文件存在歧义或不一致，将按以下次序予以判断：

- 1、本合同履行过程中双方以书面形式签署的补充和修正文件
- 2、合同协议书
- 3、合同专用条款

- 4、合同通用条款
- 5、中标通知书
- 6、招标文件及其附件（含补遗书）
- 7、投标书及其附件
- 8、标准、规范及规程有关技术文件

5.3 合同附件：

- 1、中标通知书；
- 2、本项目投入人员一览表。

六、双方承诺

- 6.1 乙方向甲方承诺，按照合同约定开展工作，并履行本合同所约定的全部义务。
- 6.2 甲方向乙方承诺，按照合同约定支付款项，并履行本合同所约定的全部义务。

七、其他

- 7.1 本合同一式十份，其中正本二份，双方各执一份，副本八份，甲方执五份，乙方执三份，具有同等法律效力。
- 7.2 本合同经双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖公章后生效。

<p>发包人（甲方）：深圳市龙岗区城投绿色低碳新能源产业发展有限公司</p> <p style="text-align: center;">(盖章)</p> <p>法定代表人 或 其授权的代理人：口钦天利</p> <p style="text-align: center;">(签字)</p>	<p>勘察人（乙方）：深圳市勘察测绘院(集团)有限公司</p> <p style="text-align: center;">(盖章)</p> <p>法定代表人 或 其授权的代理人：张书华</p> <p style="text-align: center;">(签字)</p> <p>银行开户名：深圳市勘察测绘院(集团)有限公司</p> <p>开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳景苑支行</p> <p>银行账号：44250100008600001334</p>
--	---

合同签订时间： 2024 年 3 月 15 日

第二部分 合同通用条款

一、合同签订依据

- 1.1 依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《建设工程勘察设计管理条例》、《深圳经济特区政府投资项目管理条例》
- 1.2 国家及地方现行有关工程勘察管理法规和规章。
- 1.3 建设工程批准文件、本工程勘察招标文件及其附件（含补遗书）、中标通知书。

二、勘察设计依据

- 2.1 勘察设计依据包括但不限于以下：
 - 2.1.1 主体设计单位提出并经审查确认的测量要求、勘察任务书及岩土工程设计任务等；
 - 2.1.2 技术基础资料及甲方或政府相关部门提出的要求和意见；
 - 2.1.3 各阶段岩土工程设计审查意见；
 - 2.1.4 招标文件和投标文件；
 - 2.1.5 国家及地方的相关技术规范；
 - 2.1.6 其他有关资料。
- 2.2 乙方已接受下述合同文件和资料作为足以完成合同任务的依据。甲方所提供的有关合同文件和依据不会减轻乙方在合同文件中所述的责任。

三、合同相关文件及执行中相关文件优先次序

- 3.1 本合同相关文件包括合同协议书、合同专用条款、合同通用条款、中标通知书、招标文件及其附件（含补遗书）、投标书及其附件、标准、规范及规程有关技术文件、双方有关工程洽商的书面协议、文件和各类有约束力的往来函件等。
- 3.2 本合同文件执行中相关文件如存在歧义或不一致，将按合同协议书明确的优先次序予以判断。

四、工作内容及要求

4.1 合同工作内容

4.1.1 勘察测量工作可包括：与本项目相关的初步勘察、详细勘察、补充详细勘察、地形测量、土石方类别划分及计算、地下管线探测、工程物探、交桩、部件调查以及超前钻等，具体内容在合同协议书和合同专用条款部分明确。

4.1.2 本合同岩土工程设计内容包括：（1）与主体设计单位进行设计范围划分，并在主体设计单位指导和总体负责之下完成有关高边坡支护、深基坑支护等岩土工程的专项设计；（2）地质灾害整治工程的设计；具体内容在合同专用条款部分明确。

4.1.3 地质灾害评估在工程报批阶段视国土主管部门要求定。

4.1.4 后期配合主要包括施工配合及结算审计配合。

4.2 总体要求

4.2.1 提交的勘察测量、岩土工程设计、地质灾害评估报告等成果文件必须符合国家各部委颁发的现行的法律法规、规范、规定、规程和标准并通过甲方、政府各主管部门及相关单位的审查。

4.2.2 各项工作进度必须符合甲方及工程建设总体进度要求，满足工程建设需要。

4.3 具体要求

第三部分 合同专用条款

四、工作内容及要求

4.1 本合同工作内容：除合同通用条款 4.1 外，合同暂估价超过 500 万的，如需开展相关课题研究费，乙方不得拒绝，所需费用包含在合同总价中。通用条款 4.1.2 不适用本合同。

4.2.2 工作进度：

4.2.2.1 接到勘察测量任务书后 30 天内完成工程勘察测量，并提交相应的报告。

4.2.2.2 勘察结算资料在岩土工程(含基坑、边坡支护及地基处理等工程)施工完成并通过验收后 30 天报送甲方。

4.3 具体要求

通用条款 4.3.2 不适用本合同。

五、成果文件数量

详见通用条款，其中 5.2 条不适用本合同。

六、合同价

6.1.4 合同暂定价：人民币 431489.74 元（大写：肆拾叁万壹仟肆佰捌拾玖元柒角肆分），详细计算过程如下：

勘察费： $(163.9 + (249.6 - 163.9) / (8000 - 5000) \times (5670 - 5000)) \times 0.9 \times 1.0 \times 1.0 \times 30\% = 49.4207$

地质灾害危险性评估费： $5 \times 0.8 \times 1.0 \times 0.8 = 3.2$ 万元

$(49.4207 + 3.2) \times (1 - 18\%) = 431489.74$

6.2.1 结算：①勘察、测量等费用根据甲方或甲方授权单位确认的工程量，按照《工程勘察设计收费标准》2002 年修订本(计价格[2002]10 号)(以下简称“02 标准”)计算并下浮 18% 后计取；但其中：a. 超前钻费用按照 120 元/米的固定综合单价进行计算；b. 工程勘察的复杂程度根据项目的实际情况按《工程勘察设计收费标准》(计价格[2002]10 号)规定选取。c. 最终结算金额不超过概算批复勘察费。

地质灾害危险性评估费用按《国家发展改革委办公厅、国土资源部办公厅关于征求对地质灾害危险性评估收费管理办法意见的函》(发改办价格【2006】745 号)并下浮 18% 计取。评估级别按 III 级、复杂程度为简单，工程类别调整系数取 0.8，工程规模调整系数取 1.0，地区调整系数取 0.8 计算。

合同结算价上限价为 50 万元，最终结算价以政府相关部门审定或评审结果为准。

七、费用支付

通用条款 7.1.1 替换为系列内容：

7.1.1 勘察设计工作正常进行时，费用按阶段分期进行支付，具体步骤如下：

(1) 完成勘察测量工作且成果经甲方确认，支付至实际完成工作产值的 70%；

(2) 基础工程(有且不限于基坑、边坡支护、路基处理、桩基等工程)施工完成通过相关检测，支付至合同结算价的 85%；

(3) 工程竣工验收并经政府部门审核后按审定结果支付余额(若出现超付现象，乙方必须退还超付款项)

7.3 替换为：乙方应按甲方相关管理要求提交请款资料，乙方发票开具对象为深圳市龙岗区建筑工务署。

第二部分 委托文件

关于深圳建筑产业生态智谷总部基地一期周边道路工程勘察委托函

深圳市勘察测绘院（集团）有限公司：

我司拟委托贵司提供 深圳建筑产业生态智谷总部基地一期周边道路工程勘察 服务，暂定合同价为 43.148974 万元。请贵司收到此函后组织人员尽快开展工作，并与我司联系协商签订合同事宜。

此函。

深圳市龙岗区城投绿色低碳新能源产业发展有限公司



2024年3月15日

建设工程承包商单个工程履约评价报告书

评价形式	单个工程定期履约评价				
建设单位 (评价单位)	深圳市龙岗区城投绿色低碳新能源产业发展有限公司		评价期限	2024年3月至2024年4月	
承包商 (评价对象)	深圳市勘察测绘院(集团)有限公司		承包商类别	勘察	
承包商 资质等级	勘察综合甲级		承包商地址	深圳市福田区上步中路1043号深勘大厦	
法定代表人	唐伟雄	电话	0755-83755938	项目负责人	龚旭亚 电话 0755-83755583
工程名称	深圳建筑产业生态智谷总部基地一期周边道路工程		承包范围	深圳建筑产业生态智谷总部基地一期周边道路工程勘察工作及地质灾害危险性评估工作等。	
工程地点	深圳市龙岗区龙城街道		工程合同价	43.148974(万元)	
合同开工日期	年 月 日	合同竣工日期	年 月 日	合同工期	(天)
实际开工日期	年 月 日	实际竣工日期	年 月 日	实际工期	(天)
履约评价分项内容及得分情况					
序号	分 项 内 容			得 分	总得分
1	人员设备配置			30	93
2	勘察质量			37	
3	进度与配合			26	
监理单位意见(适用于施工履约评价):				监理单位(公章): 年 月 日	
建设单位对承包商履约的总体评价:				建设单位(公章): 年 月 日	
评价等级	良好(85分≤总分)				
承包商(评价对象) 签认或拒签说明			年 月 日		
备注	1. 建设单位应如实填写本《报告书》，对其评价结果负责。 2. 建设单位应将本《报告书》告知评价对象，并由评价对象签认。评价对象拒绝签认的，应在本《报告书》上注明情况。 3. 建设单位在申报履约评价结果的同时上传本《报告书》。				

项目总负责人简历表

投标人名称：林同棧国际工程咨询（中国）有限公司//广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司//深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

姓名	周涛	性别	男	年龄	45岁	
学历及专业	硕士研究生 桥梁与隧道工程		职称及专业	正高级工程师 桥梁工程		
参加工作年限	21年		从事项目经理工作年限	13年		
主要工作经历	2004-2006 长沙，中南大学土木建筑学院，留校任教，获教育部科技成果奖； 2009-2014 重庆，林同棧国际，设计师/项目经理； 2015-2021 重庆，林同棧国际，桥梁事业部副总经理，期间荣获8项省部级设计奖； 2021-2022 深圳，林同棧国际，兼任大湾区总部常务副总 湖南公司总经理，期间作为项目负责人负责的郑州四环项目获得 ENR Global Best Projects Awards； 2022-至今 深圳，林同棧国际，总裁助理兼大湾区创新中心（深圳）总经理，期间荣获4项国家级设计奖、4项省部级设计奖， 2023年荣获深圳市前海建设投资控股集团有限公司“工程建设十年奉献奖”称号。					
类似项目业绩						
建设单位	项目名称	合同金额 (万元)	合同范围及内容	合同签订日期	履约评价情况	证明文件页码
深圳市前海建设工程管理中心有限公司	裕安一路西延工程勘察设计	2772.92	项目位于宝安区大铲湾片区，道路西起海滨大道，东至经二路，长度约860米，其中 跨海距离约450米，包含跨海特大景观桥一座 ，规划红线宽度38米，为双向6车道城市主干道。	2021年08月27日	前海工程管理中心项目	85-104
南平市正鑫资产运营管理有限公司	环武夷山国家公园保护发展带-闽江源崇阳溪月亮湾绿色发展及产业配套设施项目-月亮湾大桥工程项目	2316.83	路线全长1300米，道路红线宽38-65米（道路标准宽38米，主辅分离段标准宽65米），城市主干路，设计速度40公里/小时，标准段双向六车道，全幅沥青混凝土路面。其中包含三座桥梁， 桥长规模分别为598米、38米、68米 ，桥型包含主跨100m的跨江景观钢结构拱桥，主跨78m的跨峰福铁路转体T构桥，以及现浇箱预应力混凝土梁桥结构。项目估算总投资为68355万元，其中工程建设费用50065.02万元（涉铁段造价暂估为13000万元，最终以相关部门确定涉铁界面为准）、工程建设其他费用13353.86万元、预备费3170.94万元。	2025年06月05日	/	105-117


注：后附相关证明材料。

项目总负责人周涛证明资料

身份证



毕业证书

<h1>硕士研究生 毕业证书</h1>		
<p>研究生 周涛 性别 男，一九八〇年十月十三日生，于二〇〇四年九月至二〇〇九年五月在 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。</p>		
培养单位: 中南大学	校(院、所)长: 黄佑去	
证书编号: 105331200902001457	二〇〇九年五月二十七日	

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

职称证书

姓名 周涛	专业名称 桥梁工程
Full Name	Subject
性别 男	资格名称 正高级工程师
Gender	Qualification
出生年月 1980年10月	批准时间 2018.12.13
Date of Birth	Date of Approval
身份证号码 130636198010132811	批准文号 湘职改办[2018]332号
ID No.	No. of Approval
编号: 021401004909	发证时间 2019.1.9
No.	Date of Issue
	主管部门 Competent Department

深圳市前海建设投资控股集团有限公司文件

深前控发〔2024〕30号

深圳市前海建设投资控股集团有限公司关于 表彰 2023 年度安全质量管理优秀团队 及先进个人的通报

集团各单位：

根据集团《建设、运营项目安全生产检查及事故隐患治理办法》等相关规定及统一部署，集团对所属建设、运营项目进行 2023 年度安全生产质量管理评比，评选出一批优秀团队和先进个人。经集团安全生产委员会研究决定，通报表彰如下：

授予前海合作区临海桂湾河桥工程、前湾府项目、前海珑湾国际人才公寓项目施工总承包工程 3 个项目参建单位“2023 年度工程建设安全管理优秀团队”称号；

授予前海珑湾国际人才公寓项目施工总承包工程、前海合作区临海桂湾河桥工程、桂湾四单元九年一贯制学校（暂命名）项目施工总承包 3 个项目参建单位“2023 年度工程建设质量管

- 1 -

理优秀团队”称号；

授予前海自贸大厦运营单位“2023年度运营安全管理优秀团队”称号；

授予阮仕义等15人“2023年度工程建设安全生产先进个人”称号；

授予黑秀锋等16人“2023年度工程建设质量管理先进个人”称号；

授予王晓义等4人“2023年度运营安全生产先进个人”称号；

授予李和平等8人“工程建设五年奉献奖”称号；

授予潘美海、周涛“工程建设十年奉献奖”称号。

希望受到表彰的团队和个人再接再厉，在今后的项目安全质量管理方面取得新的成绩。同时，号召其他单位和个人，要以先进为榜样，以“坚持高质量发展促进高水平安全，高水平安全保障高质量发展”为指导思想，以落实企业安全生产主体责任为原则，积极适应新形势、新要求，加强安全管理，提升质量品质，为前海建设做出新的更大贡献！

附件：2023年度安全质量管理优秀团队及先进个人名单

深圳市前海建设投资控股集团有限公司

2024年1月29日

(联系人：陈星，电话：13630192446)

深圳市前海建设投资控股集团有限公司综合办公室

2024年1月30日印发

- 3 -

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 周涛 社保电脑号: 814675647 身份证号: 130636198010132811 页码: 1
 参保单位名称: 林同棬国际工程咨询(中国)有限公司深圳分公司 单位编号: 125710 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2025	03	125710	16407.0	2789.19	1312.56	1	16407	820.35	328.14	1	16407	82.04	16407	65.63	16407	131.26	32.81
2025	04	125710	16407.0	2789.19	1312.56	1	16407	820.35	328.14	1	16407	82.04	16407	65.63	16407	131.26	32.81
2025	05	125710	16407.0	2789.19	1312.56	1	16407	820.35	328.14	1	16407	82.04	16407	65.63	16407	131.26	32.81
2025	06	125710	16407.0	2789.19	1312.56	1	16407	820.35	328.14	1	16407	82.04	16407	65.63	16407	131.26	32.81
2025	07	125710	16407.0	2789.19	1312.56	1	16407	820.35	328.14	1	16407	82.04	16407	65.63	16407	131.26	32.81
2025	08	125710	16407.0	2789.19	1312.56	1	16407	820.35	328.14	1	16407	82.04	16407	65.63	16407	131.26	32.81
2025	09	125710	16407.0	2789.19	1312.56	1	16407	820.35	328.14	1	16407	82.04	16407	65.63	16407	131.26	32.81
2025	10	125710	16407.0	2789.19	1312.56	1	16407	820.35	328.14	1	16407	82.04	16407	65.63	16407	131.26	32.81
2025	11	125710	16407.0	2789.19	1312.56	1	16407	820.35	328.14	1	16407	82.04	16407	65.63	16407	131.26	32.81
2025	12	125710	16407.0	2789.19	1312.56	1	16407	820.35	328.14	1	16407	82.04	16407	65.63	16407	131.26	32.81
2026	01	125710	16407.0	2789.19	1312.56	1	16407	984.42	328.14	1	16407	82.04	16407	65.63	16407	131.26	32.81
2026	02	125710	16407.0	2789.19	1312.56	1	16407	984.42	328.14	1	16407	82.04	16407	65.63	16407	131.26	32.81
合计			33470.28	15750.72			10172.34	3937.68			984.48				1575.17	393.72	



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 (3392788c221f46e2) 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。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月, 养老保险在2026年12月前视同到账, 工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
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: 125710 单位名称: 林同棬国际工程咨询(中国)有限公司深圳分公司



1、裕安一路西延工程勘察设计项目证明资料

中标通知书

S202109035



中标通知书

标段编号: 44030120210608002002001

标段名称: 裕安一路西延工程勘察设计

建设单位: 深圳市交通公用设施建设中心

招标方式: 公开招标

中标单位: 林同棧国际工程咨询(中国)有限公司//深圳市综合交通设计研究院有限公司//深圳市建设综合勘察设计院有限公司

中标价: 4654.11万元

中标工期: 严格按照招标文件要求

项目经理(总监):

本工程于 2021-06-17 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2021-07-27 完成招标流程。

招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2021-07-28



查验码: 6561143799302396

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

SJ10201-231KC

合同编号:

裕安一路西延工程 勘察设计合同

工程名称: 裕安一路西延工程勘察设计
工程地点: 深圳市宝安区
甲 方: 深圳市交通公用设施建设中心
乙 方: 林同棧国际工程咨询(中国)有限公司
乙 方: 深圳市综合交通设计研究院有限公司
乙 方: 深圳市建设综合勘察设计院有限公司

日期: 2024 年 0 月

合同专用章

一、合同书

本合同由 深圳市交通公用设施建设中心 (以下简称“甲方”)与 林同棧国际工程咨询(中国)有限公司/深圳市综合交通设计研究院有限公司/深圳市建设综合勘察设计院有限公司 (以下简称“乙方”)于 2021 年 8 月 日签署。

依照《中华人民共和国民法典》和国家的其他有关法律、法规及规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,经双方友好协商,达成如下条款:

一、下列文件应作为本合同的组成部分:

- 1、合同书及附件(含澄清文件,如果有);
- 2、中标通知书;
- 3、招标文件;
- 4、合同专用条款;
- 5、合同通用条款;
- 6、投标文件;
- 7、技术标准与规范;
- 8、标价的工程量清单及说明(如果有);
- 9、项目负责人及项目主要参与人员的基本情况;
- 10、技术建议书。

上述文件应认为是互为补充和理解的,但如有含义不清或互相矛盾处,以上面所列顺序在前的为准。

二、工程概况及工作范围

1、工程概况:项目位于宝安区大铲湾片区,道路西起海滨大道,东至经二路,长度约 860 米,其中跨海距离约 450 米,包含跨海特大桥一座,规划红线宽度 38 米,为双向 6 车道城市主干道。

2、工作范围:本次工作内容包括但不限于:项目建议书、方案设计、工程可行性研究报告、初步设计(含初步设计概算)、施工图设计(含施工图预算)、后续相关工作以及设计所需要的专题研究等,可行性研究勘察、初步勘察及详细勘察等,提供相应成果文件、技术资料及后续服务等工作。

注:专题研究包括但不限于动漫、交通仿真及交通疏解专题研究、效果图、航拍摄影等。

三、工作周期初步安排

1、方案设计阶段(如有):自领取中标通知书之日起 30 天内提交方案设计送审稿;送审稿评审通过后 10 天内提交修改后的正式方案设计文件。

2、工程可行性研究阶段(如有):自方案设计批复之日起 30 天内提交工程可行性研究报告文件。

3、工程勘察阶段：需根据设计进度要求控制自身的工作进度。

4、初步设计阶段：工程可行性研究报告批复后 45 天内提交初步设计文件送审稿；初步设计文件送审稿评审通过后 20 天内提交修改后的正式初步设计文件。

5、施工图设计阶段：乙方应在出具正式初步设计文件后 30 天内提交施工图送审稿，收到审图单位及相关职能部门意见并征得甲方同意后，20 天内完成修改送审版图纸。

乙方应在收到甲方要求出具正式的施工图后 30 天内提交正式的施工图文件。

6、后续服务：从提供正式施工图文件至工程通过竣工验收。

7、施工图预算编制（如需）：在甲方下达施工图预算编制通知后 14 天内，完成施工图预算编制。

8、竣工图编制（如需）：工程竣工验收后 20 天内完成。

注：1) 以上勘察设计周期，如因政府或主管部门原因需要进行调整，乙方应无条件接受并相应调整其工作计划，积极配合甲方进行施工招标工作，提供施工招标图纸及其他文件，且乙方不得因该原因而提出索赔或补偿要求。

2) 上述各时间段均不包含专家评审或主管部门的评审、审批时间，以及按专家评审或主管部门的评审或审批要求修改成果、进行专项评估、评价、专题研究及技术论证的时间。

四、甲方和乙双方的责任和义务及违约条款遵照合同条款的规定。

五、合同价：合同价暂定为人民币 肆仟陆佰伍拾肆万壹仟壹佰元整 (¥46,541,100.00 元)。其中，勘察费暂定为人民币柒佰陆拾柒万元整 (¥7,670,000.00)，设计费暂定为人民币贰仟零肆万捌仟肆佰元整 (¥20,048,400.00)，其他技术事项费用暂定为人民币壹仟捌佰捌拾贰万贰仟柒佰元整 (¥18,822,700.00)。此暂定价格仅作为支付进度款的计算依据，最终结算价以政府结算报告审核机构评审结果为准。合同价款的计算方法见合同专用条款第七条。

六、合同价款的支付程序和时间见合同专用条款第七条。

七、各阶段服务要求

1. 各阶段服务要求

1.1. 勘察阶段：勘察工作分为工可阶段勘察、初步设计勘察及详细勘察三个阶段，乙方需按甲方要求的工期提交符合要求的勘察成果文件及后续服务等工作。勘察工作具体内容主要包括(但不限于)以下内容：

(1) 查明沿线区域地质、构造、地貌、地层、水文地质条件，调查地下有害气体情况；

(2) 查明不良地质作用和地质灾害、特殊性岩土类型、分布、性质及对隧道工程的影响，提出防治措施的建议。

(3) 查明沿线的地表水、地下水条件，评价对隧道施工的影响；

(4) 确定沿线沿途施工工程分级、围岩分级，提出围岩的物理力学性质参数，评价洞室围岩的稳定性；

- 工程概算 12套 送审稿
- 12套 正式稿
- 电子文档 1套 含效果图、初步设计和概算、施工图设计和预算
- (5) 施工配合阶段
- 设计变更图纸 12套 (含采用的图集, 如有)
- 各项招标文件中的技术要求和参数指标配合招标

2. 其他说明

- (1) 上述(1)~(4)项中划“■”为乙方必须提供的设计成果, 相关费用已包含在合同价款中。甲方需加晒图纸时, 乙方只收取晒图成本费。
- (2) 设计图纸及说明应采用中文。
- (3) 各阶段的所有成果及最终成果, 包括书面计算书、全部存档图纸等光盘为不加密、可编辑并不限制使用时间, 含*.DWG文件格式。
- 九、本合同未尽事宜由双方协商解决。
- 十、本合同经双方法定代表人或其授权代理人在合同书上签字并加盖公章后即产生法律效力, 合同费用结清后失效。双方要恪守信誉, 严格履行。
- 十一、本合同书式十七份, 甲方八份, 乙方九份, 具有同等法律效力。

甲 方 :	深圳市交通公用设施建设 中心	乙 方 :	林同核国际工程咨询(中 国)有限公司
法定代 表人或 其授权的代理人:		法定代 表人或 其授权的代理人:	

时 间 : 2024年8月27日

时 间 : 年 月 日

乙 方 :	深圳市综合交通设计研究 院有限公司	乙 方 :	深圳市建设综合勘察设计 院有限公司
法定代 表人或 其授权的代理人:		法定代 表人或 其授权的代理人:	

时 间 : 年 月 日

时 间 : 年 月 日

附件 2-1

设计团队项目组成员名单

序号	人员安排	姓名	性别	职称专业及级别 注册情况	联合体单位	备注
1	项目负责人	陈晓虎	男	桥梁专业正高级工程师	林同核国际	联合体项目总负责人
2	项目负责人	周涛	男	桥梁专业正高级工程师	林同核国际	项目主持人
3	技术负责人	邓宇	男	桥梁专业正高级工程师	林同核国际	项目总工
4	道路专业负责人	王方杰	男	道路专业正高级工程师 注册城乡规划师	林同核国际	施工图阶段
5	道路专业负责人	赵栋	男	道桥专业正高级工程师 注册土木工程师(道路工程)	林同核国际	
6	桥梁专业负责人	刘安双	男	道桥专业正高级工程师	林同核国际	施工图阶段
7	桥梁专业负责人	赖亚平	男	桥梁专业正高级工程师	林同核国际	
8	桥梁专业副负责人	李思东	男	桥梁高级工程师 一级注册结构工程师	林同核国际	施工图阶段
9	岩土专业负责人	陈尊伟	男	岩土工程专业正高级工程师 注册土木工程师(岩土)	林同核国际	施工图阶段
10	给排水专业负责人	吴欢	女	给排水正高级工程师 注册公用设备工程师(给排水)	林同核国际	施工图阶段
11	给排水专业负责人	黄雪	女	给排水专业工程师	林同核国际	
12	电气专业负责人	罗志刚	男	电气专业高级工程师 注册电气工程师(供配电)	林同核国际	施工图阶段
13	电气专业负责人	韩亚刚		电气专业正高级工程师	林同核国际	
14	景观专业负责人	蒋智	男	高级工程师	林同核国际	
15	造价专业负责人	陈莹	男	工程造价专业正高级工程师 一级造价工程师	林同核国际	预算阶段
16	BIM 专业负责人	赖亚平	男	桥梁工程专业正高级工程师 注册土木工程师(道路)	林同核国际	施工图阶段
17	桥梁 BIM 专业设计师	朱君	男	桥梁专业工程师	林同核国际	
18	桥梁 BIM 专业设计师	李胡涛	男	桥梁专业工程师	林同核国际	

补充协议

合同编号：SJ20241015-B01



裕安一路西延工程勘察设计合同 补充协议（一）



合同甲方：深圳市前海建设投资控股集团有限公司

合同乙方：林同棧国际工程咨询（中国）有限公司（牵头方）、
深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司（成员方）、
深圳市建设综合勘察设计院有限公司（成员方）



工程名称：裕安一路西延工程

签署日期：2025年9月22日



甲方：深圳市前海建设投资控股集团有限公司

乙方：林同棧国际工程咨询（中国）有限公司（牵头方）、
深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司（成员方）、
深圳市建设综合勘察设计院有限公司（成员方）

鉴于 2021 年 8 月 27 日原建设单位深圳市交通公用设施建设中心与乙方签订了《裕安一路西延工程勘察设计合同》（合同编号：SZK2021-231KC）（以下简称“原合同”）。甲乙双方于 2024 年 8 月 8 日签署《裕安一路西延工程勘察设计合同三方协议》（sj20241015）（以下简称“三方协议”）。为便于合同支付，结合本工程实际情况，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经甲、乙双方协商一致，订立本补充协议。

一、合同暂定价调整

原合同暂定价(含税价)为¥46,541,100.00 元（大写人民币：肆仟陆佰伍拾肆万壹仟壹佰元整），其中设计费 20,048,400.00 元（大写人民币：贰仟零肆万捌仟肆佰元整），勘察费 7,670,000.00 元（大写人民币：柒佰陆拾柒万元整），其他技术事项费 18,822,700.00 元（大写人民币：壹仟捌佰捌拾贰万贰仟柒佰元整）。

现补充协议暂定价调整为：

合同暂定价(含税价)为¥27,729,200.00 元（大写人民币：贰仟柒佰柒拾贰万玖仟贰佰元整），其中设计费暂定价为：¥10,324,200.00 元（大写人民币：壹仟零叁拾贰万肆仟贰佰元整），勘察费暂定价为：¥7,670,000.00 元（大写人民币：柒佰陆拾柒万元

整），其他技术事项费暂定价为：¥9,735,000.00元（大写人民币：玖佰柒拾叁万伍仟元整），合同价组成明细如下表：

序号	费用组成	原合同暂定价 (万元)	补充协议 合同暂定价 (万元)
(一)	设计费	2004.84	1032.42
(二)	勘察费	767	767
(三)	其它技术事项费用	1882.27	973.5
1	项目建议书编制	38.5	38.5
2	工程可行性研究报告编制	77	77
3	海域使用论证等涉海事项专项	80	80
4	通航论证	60	60
5	通航安全评估	60	60
6	防撞专题研究	40	40
7	桥区航道整治及助航标志方案	40	40
8	防洪评价技术咨询服务 (原合同：行洪论证与海岸 稳定评价)	80	80
9	环境影响评价	50	50
10	红树林野生动植物保护调查 论证专项 (原合同：鱼类、鸟类保护)	80	80
11	节能评估	20	-
12	水土保持方案咨询服务 (原合同：水土保持方案论证)	40	40
13	压覆矿产专项论证	20	-
14	建设场地地震安全性评价	30	30
15	社会稳定风险评估等	20	20
16	施工预算编制	200.48	-
17	建设项目用地预审与选址意见 书办理、生态保护红线有限人 为活动认定及用地报批专项 (服务)(调整原合同：GIS+BIM 地勘专项技术研究)	80	80
18	跨海桥抗风性能及强风作用下 行车安全关键技术研究	96	96
19	跨海桥抗震性能试验研究	102	102
20	BIM专项费用	133.66	-

序号	费用组成	原合同暂定价 (万元)	补充协议 合同暂定价 (万元)
21	设计创新、景观艺术设计 专项费用	267.31	-
22	创优中优专项费用	133.66	-
23	技术研究专项费用	133.66	-
(四)	合计	4654.11	2772.92

二、支付方式:

原合同支付条款（原合同“三、合同专用条款”中的“7.2.1 支付阶段”）：

（2）初步设计概算取得市发改部门批复且市发改部门资金下达后，累计支付合同暂定价的 45%（扣除当期违约金）；

（3）施工图设计通过审查且取得《建设工程规划许可证》且市发改部门资金下达后，累计支付至合同暂定价的 80%（扣除当期违约金）；

（4）工程竣工验收通过且市发改部门资金下达后，累计支付至合同暂定价的 90%（扣除当期违约金）。

补充协议支付条款调整为：

（2）初步设计概算取得发改部门批复且资金下达后，设计费累计支付至补充协议合同暂定价设计费的 90%（扣除当期违约金）；

（3）初步设计概算取得发改部门批复且资金下达后，其他技术事项费累计支付至补充协议合同暂定价其他技术事项费用的 45%（扣除当期违约金）；

（4）详细勘察通过专家评审，勘察正式成果文件提交甲方确认且资金下达后，勘察费累计支付至补充协议合同暂定价的勘察费的

五、其他

除本补充协议约定外，其他条款仍按原合同和三方协议执行。
本补充协议与原合同和三方协议均具同等法律效力。

六、协议生效

本协议订立时间：2025年9月22日

订立地点：深圳市前海深港现代服务业合作区

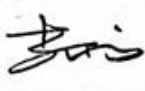
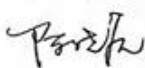
发包人和承包人约定自双方签字盖章后本协议生效。

七、份数

本补充协议 16 份，甲方、乙方各单位各 4 份。

(以下无正文)

甲 方	: 深圳市前海建设投资控 股集团有限公司(盖章)	乙 方	: 林同茂国际工程咨询(中 国)有限公司(盖章)
地 址	: 深圳市前海合作区桂湾 五路123号前海大厦T1 栋楼	地 址	: 重庆市渝北区美蓉路6 号招商银行重庆金开支行 开户号: 123902061610901
电 话	: _____	电 话	: 023-67033597
传 真	: _____	传 真	: _____
开 户 银 行	: _____	开 户 银 行	: _____
账 号	: _____	账 号	: _____

法定代理人 或 其授权的代理人:		法定代理人 或 其授权的代理人:	
	(签字)		(签字)

日 期	: 2025年9月22日	日 期	: 2025年9月22日
乙 方	: 深圳市综合交通与市政 工程设计研究总院 有限公司(盖章)	乙 方	: 深圳市建设综合勘察设 计院有限公司(盖章)
地 址	: 深圳市龙华区民治街道 北站社区龙华设计产业 园总部大厦2栋701	地 址	: 深圳市龙华区大浪街道 石龙仔路18号沐兰工业 园2栋9层

电 话	: 0755-25193513	电 话	: 0755-23595008
传 真	: _____	传 真	: _____
开 户 银 行	: 建设银行水贝支行	开 户 银 行	: 建设银行深圳大浪支行
账 号	: 758657936213	账 号	: 44250100017700001919
法定代理人 或 其授权的代理人:		法定代理人 或 其授权的代理人:	
	(签字)		(签字)

日 期	: 2025年9月22日	日 期	: 2025年9月22日
-----	--------------	-----	--------------

合同编号: SJ20241015-B02

裕安一路西延工程勘察设计合同 三方协议书

项目名称: 裕安一路西延工程项目

甲 方 : 深圳市前海建设投资控股集团有限公司

乙 方 : 深圳市前海建设工程管理中心有限公司

丙 方 : 林同棧国际工程咨询(中国)有限公司//深圳市综合交通
与市政工程设计研究总院有限公司//深圳市建设综合勘察设计院有限
公司

2025年(2)月(6)日

三方协议书

甲方：深圳市前海建设投资控股集团有限公司

乙方：深圳市前海建设工程管理中心有限公司

丙方：林同棣国际工程咨询（中国）有限公司//深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司//深圳市建设综合勘察设计院有限公司

鉴于：

甲方、丙方于2021年8月27日签订了《裕安一路西延工程勘察设计公司》（合同编号：SJ20241015）及相关补充协议（以下简称“原合同”），丙方于2021年12月将原公司名称“深圳市综合交通设计研究院有限公司”改为“深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司”。结合原合同和项目情况，经甲乙丙三方协商一致，就原合同相关合同权利义务转移事宜达成以下协议。

一、对原合同主体的变更

1.甲方将其在原合同项下的全部权利和义务概括转让给乙方，乙方受让甲方在原合同项下的全部权利和义务。自本协议生效之日起，乙方将取代甲方成为原合同的一方当事人，享有原合同项下的全部权利，并承担原合同项下的全部义务。

2.丙方已充分了解并认可上述合同权利义务的转移与变动，确认由乙方概括承受甲方在原合同中的地位并享受合同权利、承担合同义务。

二、其他

本三方协议仅是将原合同中甲方（深圳市前海建设投资控股集团有限公司）的权利、义务的转移至本协议乙方（深圳市前海建设工程管理中心有限公司）以及对原合同相关内容的补充；本三方协议未涉及到的内容以原合同内容为准。

三、丙方承诺

1.如原合同要求提供保函的，丙方在本协议生效后 30 日内按照原合同要求将保函受益人更改为乙方，并将新保函原件提交至乙方，如发生费用由丙方自行承担。

2.本协议生效后，对本项目的管理按原合同约定及乙方的相关管理制度执行，原合同约定与乙方管理规定不一致的，以乙方管理制度为准。

四、生效及争议解决

本补充协议经甲、乙、丙三方法定代表人或被授权人签字并加盖公章之日即生效。因履行本补充协议发生之争议，协商解决未果的，各方均可向项目所在地人民法院提起诉讼。

五、合同份数

本协议一式十二份，各方各执四份。

【本页无正文，为《三方协议书》的签署页】

甲方：深圳市前海建设投资控股集团
有限公司

乙方：深圳市前海建设工程管理中心有
限公司

地址：深圳市前海合作区桂湾五路 123
号前海大厦 T1 栋

地址：深圳市前海深港合作区南山街道
桂湾五路 123 号前海大厦 T1 栋 2002

法定代表人或其授权代理人

法定代表人或其授权代理人：

日期： 年 月 日

日期：2018年12月4日

丙方 1：林同棧国际工程咨询（中国）
有限公司

丙方 2：深圳市综合交通与市政工程设
计研究总院有限公司

地址：重庆市渝北区芙蓉路 6 号金开支行

地址：深圳市龙华区民治街道北站社区
龙华设计产业园总部大厦 2 栋 701

法定代表人或其授权代理人：

法定代表人或其授权代理人：

日期： 年 月 日

日期： 年 月 日

丙方 3：深圳市建设综合勘察设计院有
限公司

地址：深圳市龙华区大浪街道石新社区
石龙仔路 18 号 2 栋沐兰工业园 2 栋
909 整层

法定代表人或其授权代理人：

日期： 年 月 日

联合体协议



P2022080053-01-04

NO:

裕安一路西延工程勘察设计项目
合作补充协议（一）



工程名称 裕安一路西延工程勘察设计
工程地点 深圳
合同编号 P2022080053
甲 方 林同棧国际工程咨询（中国）有限公司
乙 方 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司
签订日期 2022年 07月

项目合作协议

甲方：林同棧国际工程咨询（中国）有限公司

乙方：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司（原深圳市综合交通设计研究院有限公司）

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》和《建设工程勘察设计市场管理规定》及其他相关法律、法规，林同棧国际工程咨询（中国）有限公司（以下简称“甲方”）和深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司（以下简称“乙方”）基于互惠互利、共同发展的原则，经友好协商，就甲乙双方及深圳市建设综合勘察设计院有限公司联合中标裕安一路西延工程勘察设计项目中的设计工作，双方协商一致，签订本协议。

第一条 合作项目基本情况

1、合作项目所属工程名称：裕安一路西延工程勘察设计

2、合作项目概况：位于宝安区大铲湾片区，道路西起经二路，东至滨江大道，长度约946米，规划红线宽度38米，为双向6车道城市主干道，设计速度50km/h。项目包含跨海特大桥一座，设计内容包括（但不限于）：道路、桥梁、给排水、电力、通讯、照明、交通安全设施、绿化、工程经济、BIM设计等，招标公告投资规模约10亿元。

第二条 合作依据

- 1、本项目中标通知书以及合同等相关文件。
- 2、建设单位的质量管理体系和相关制度。

第三条 合作内容及模式

1、合作项目相关专业及范围：根据中标通知书及与建设单位签订合同，甲乙双方共同合作完成工程的项目建议书、方案设计、工程可行性研究报告、初步设计（含初步设计概算）、施工图设计（含施工图预算）、后续相关工作以及设计所需要的专题研究等，提供相应成果文件、技术资料及后续服务等。

2、合作双方工程量划分：

甲方作为联合体主办方，负责本项目总体协调和招标文件约定各阶段的主桥工程设

计、BIM 设计等，甲方承担工作量占项目整体工作量的 55%（投资约 5.5 亿元）。

乙方作为联合体成员，负责牵头完成项目建议书、方案设计、工程可行性研究报告编制工作，负责本项目各阶段道路总体、引桥桥梁、市政设施、路基岩土等设计及各阶段交通研究、交通仿真、交通疏解专题研究工作，负责项目初步设计概算及施工图预算编制工作，乙方承担工作量占项目整体工作量的 45%（投资约 4.5 亿元）。

经双方协商，根据主合同约定工作设计内容，项目涉及的相关技术服务工作作如下分工：

(1) 景观艺术设计（含效果图）、动漫专题研究（含视频宣传片）、通航论证、通航安全评估、桥区航道整治及助航标志方案设计、节能评估、防撞专题研究、跨海桥抗风性能及强风作用下行车安全关键技术研究、跨海桥抗震性能试验研究等技术服务工作由甲方牵头组织完成；

(2) 海洋水文调查、海域使用论证、海洋环境调查、防洪（潮）论证、海岸稳定评价、防洪影响评价、环境影响评价、野生动植物保护调查论证（鱼类、鸟类保护、红树林保护）、红树林保护修复专题、红树林不可避让性论证、水土保持方案论证、地质灾害评价、通信迁改设计（如需）、电力迁改设计（如需）、燃气迁改设计（如需）、压覆矿产专项论证（如需）、建设场地地震安全性评价、社会稳定风险评估等专项研究工作由乙方牵头组织完成。

如实际工作过程中根据项目推进需要进行其他专项委托的，由双方重新协商相关牵头负责单位。

第四条 合作费用

按照建设单位的主设计合同，根据双方约定的完成工作内容和工作量比例，甲方和乙方各自分担项目成本及收益的比例为 55%:45%。支付方式为收到业主设计费后，甲方按主合同的收款同比例支付给乙方，最终支付费用按主合同结算价计算。乙方向甲方提供增值税专用发票，双方各自承担所占比例的税费。

对于本项目实施过程中发生的费用，包括但不限于评审、考察、科研、业务支出、晒图、打印、装订、效果图制作、设计所需办公用品、第三方图文制作、沙盘模型制作、汇报视频制作等费用由甲、乙双方按 55%:45%的比例分摊。

第五条 双方职责

1、甲乙双方均应根据本项目主设计合同约定完成本项目工作，不得以任何理由拒绝承担双方约定的工作内容，如因一方单方面原因产生的本项目合同履行期间发生的一切侵权行为及与此有关的责任和后果，过错方承担由此而产生的一切后果及法律责任。

第十一条 本协议一式八份，甲乙双方各执四份，自双方签盖章字之日起即生效。

(以下无正文)

甲方：
林同核国际工程咨询(中国)有限公司
重庆北部新区支行
法定代表人：
或委托代理人：
经办人： 卿玉杰
联系电话：18883305090

乙方：
深圳市综合交通与市政工程设计
研究总院有限公司(盖章)
法定代表人：
或委托代理人：
经办人： 彭群洁
联系电话：15899799577
开户银行：中国银行水贝支行
银行账号：758857936213

日期： 年 月 日

日期： 年 月 日

2、环武夷山国家公园保护发展带-闽江源崇阳溪月亮湾绿色发展及产业配套设施项目-月亮湾大桥工程项目

中标通知书

中标通知书

招标项目编号：E3507030701100564001

福建宇宏工程项目管理有限公司（牵头人）、林同核国际工程咨询（中国）有限公司、中铁上海设计院集团有限公司；

你方于 2025 年 04 月 24 日 08 时 30 分所递交的环武夷山国家公园保护发展带-闽江源崇阳溪月亮湾绿色发展及产业配套设施项目-月亮湾大桥工程全过程工程咨询投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

招标范围：包含工程项目管理或项目统筹管理、工程勘察设计服务、全过程工程造价咨询、工程监理服务及其他专项咨询服务，具体服务内容和要求如下：

（一）工程建设全过程咨询

全过程项目管理服务：本项目全生命周期的项目策划、勘察管理、设计管理、合同管理、投资管理、进度管理、现场管理、验收管理以及质量、进度、安全、信息、沟通、风险与协调、工程结算及缺陷责任期管理。总牵头做好与铁路相关部门沟通协调工作，包括但不限于涉铁工程的日常设计评审、造价评审、技术沟通等工作。

工程勘察设计服务，包括：

工程勘察：包括为满足设计和规范所要求的工程初步和详细勘察报告和资料，以及工程施工、验收、备案所需要的配合服务，包括但不限于收集资料、现场踏勘、制订勘察纲要、进行测绘、勘探、取样、试验、测试等勘察作业，编制工程勘察文件，与设计单位、施工单位的配合服务、图纸审查配合服务、施工期间的现场配合等。

初步设计：包括但不限于初步设计及初步设计概算编制、初步设计优化，相应成果须满足招标人要求并通过招标人和有关部门审批。

施工图设计：包括但不限于施工图设计及所有专业、专项深化设计、施工期间设计指导与技术服务、工程验收等全过程的相关设计咨询服务，相应成果须满足招标人要求并通过招标人和有关单位审核；后续设计和服务、图纸审查配合服务、施工期间的设计现场配合和服务直至工程竣工验收等全部工作。

工程造价咨询，包括：全过程工程造价咨询，具体工作内容包括但不限于 1、全线施工图预算编制；2、非涉铁段工程进度款审核；3、非涉铁段工程结算初审（包括过程中的造价审核）；4、对工程设计变更、现场签证及索赔进行初审等施工过程造价咨询并出具各阶段书面咨询意见或签署相关意见以及上述咨询服务中与施工、评审、审计等单位的必要的核对、复核、协调、解释等工作。

工程监理服务：包括全线的勘察监理；非涉铁段的施工阶段、竣工验收阶段、工程结算及缺陷责任期等全过程服务监理；配合与涉铁段的沟通协调；包括但不限于建立项目监理规划和实施方案、进度管理、质量管理、职业健康安全与环境管理、工程变更、索赔及施工合同争议处理、信息和合同管理、协调有关单位之间的工作关系、工程验收策划与组织、分部分项工程、单位工程验收、竣工资料收集与整理、工程质量缺陷管理，档案移交等。（具体监理范围以施工图为准）

☑其他：包括但不限于地质灾害评估、各项监测检测服务(不含涉铁段)、安全评估等服务(除通航论证、防洪评价、文物保护、湿地保护评价、环境影响评估方案编制及验收、水土保持方案编制、水土保持过程监测、水土保持竣工验收、施工图审查外)。

中标价：2316.83万元；

本项目投资控制目标：决算投资在估算范围内且满足相关规定及招标人要求；

本项目进度目标：满足相关规定、招标文件及招标人要求；

本项目质量目标：各项咨询成果符合现行管理规定，满足相关规定及招标人要求；勘察、设计阶段符合现行国家、地方及行业相关勘察、设计规范要求，并通过专家审查、相关行政主管部门审查；监理阶段符合相关工程监理质量标准及检验规范合格标准；造价咨询成果应满足行业规范、招标人要求及主管部门审核及审批要求；

本项目安全文明目标：本项目要求按照安全文明施工的有关规定进行文明施工、安全生产、消除工程隐患，避免违章作业，无安全事故发生，建立文明施工现场。

服务期限：项目管理周期：从本项目全过程工程咨询服务合同生效之日起至本项目竣工结算、审计(若有)及缺陷责任期(24个月)结束之日止。

勘察周期：招标人下发初步勘察任务书次日起25日历天内完成初步勘察并提交初步勘察报告；招标人下发详细勘察任务书次日起35日历天内完成详细勘察并提交详细勘察报告；

设计周期：招标人下发初步设计任务书次日起35日历天内完成初步设计；招标人下发施工图设计任务书次日起55日历天内完成施工图设计。

工程造价咨询周期：招标人下发咨询任务书次日起30日历天内完成预算编制工作。

工程监理周期：自合同订立之日起至竣工验收与缺陷责任期阶段监理，包括施工准备阶段、施工阶段、竣工验收与缺陷责任期阶段以及提交完整的相关资料归档止。

其他：具体根据实际情况和委托人的要求另行约定。

全过程工程咨询项目总负责人：苏亚智，身份证号码：350600197206102016；国家注册监理工程师(市政公用工程)，注册号：35002362；土木建筑工程专业一级注册造价工程师，证书编号：建[造]11053500004876；高级工程师，证书编号：闽G009-08375；

请你方在接到本通知书后的3日内到南平市正鑫资产运营管理有限公司与我方商讨签订合同事宜。并按招标文件第一章“投标人须知”第7.5.1款规定向我方提交履约保证金。

特此通知。

招标人：南平市正鑫资产运营管理有限公司(盖单位公章)
法定代表人或授权委托人：何娜(签字或盖章)

招标代理机构：福建瑞晟建设工程造价咨询有限公司(盖单位公章)
法定代表人或授权委托人：王元(签字或盖章)

2025年05月07日

福建公共资源交易中心
已入场交易专用章

合同关键页

环武夷山国家公园保护发展带-闽江源崇阳溪月亮湾绿色
发展及产业配套设施项目-月亮湾大桥工程项目

合
同
文
件

委托人（全称）：南平市正鑫资产运营管理有限公司

受托人（全称）：福建宇宏工程项目管理有限公司（联合体牵头人）

中铁上海设计院集团有限公司（联合体成员人）

林同棧国际工程咨询（中国）有限公司（联合体成员人）

日期：2025年6月5日

第一部分 合同协议书

委托人（全称）：南平市正鑫资产运营管理有限公司

受托人（全称）：福建宇宏工程项目管理有限公司、中铁上海设计院集团有限公司、林同棣国际工程咨询（中国）有限公司

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》《中华人民共和国招标投标法》及相关法律法规，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，双方就环武夷山国家公园保护发展带-闽江源崇阳溪月亮湾绿色发展及产业配套设施项目-月亮湾大桥工程项目工程建设全过程咨询服务及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、项目概况

1. 项目名称：环武夷山国家公园保护发展带-闽江源崇阳溪月亮湾绿色发展及产业配套设施项目-月亮湾大桥工程全过程工程咨询。

2. 项目地点：南平市建阳区月亮湾片区北部，路线起点与大红袍路平交，终点与新松大道顺接。

3. 建设内容：环武夷山国家公园保护发展带-闽江源崇阳溪月亮湾绿色发展及产业配套设施项目-月亮湾大桥工程。

建设规模：路线全长 1300 米，道路红线宽 38~65 米（道路标准宽 38 米，主辅分离段标准宽 65 米），城市主干路，设计速度 40 公里/小时，标准段双向六车道，全幅沥青混凝土路面，其中包含三座桥梁，桥长规模分别为 598 米、38 米、68 米，桥型包含主跨 100m 的跨江景观钢结构拱桥，主跨 78m 的跨峰福铁路转体 T 构桥，以及现浇箱预应力混凝土梁桥结构。项目估算总投资为 68355 万元，其中工程建设费用 50065.02 万元（涉铁段造价暂估为 13000 万元，最终以相关部门确定涉铁界面为准）、工程建设其他费用 13353.86 万元、预备费 3170.94 万元。

主要建设内容包括道路、交通、桥梁、雨水、污水、给水、电力、通信、照明、绿化、涉铁工程、海绵城市及防护绿地工程等。

具体实际建设内容和规模以招标人最终确认为准，项目的具体实施进度以招标人要求为准，招标人有权根据项目实际建设情况调整项目建设规模、建设内容和进度，中标人应无条件接受，并不得据此提出索赔。

4. 投资金额：项目估算总投资为 68355 万元，其中工程建设费用 50065.02 万元（涉铁段造价暂估为 13000 万元，最终以相关部门确定涉铁界面为准）、工程建设其他费用 13353.86 万元、预备费 3170.94 万元。

5. 资金来源：多渠道筹措。

6. 资金到位情况：已落实。

项目周期：项目管理周期：从本项目全过程工程咨询服务合同生效之日起至本项目竣工结算、审计（若有）及缺陷责任期（24 个月）结束之日止。

勘察周期：招标人下发初步勘察任务书次日起 25 日历天内完成初步勘察并提交初步勘察报告；招标人下发详细勘察任务书次日起 35 日历天内完成详细勘察并提交详细勘察报告；

设计周期：招标人下发初步设计任务书次日起 35 日历天内完成初步设计；招标人下发施工图设计任务书次日起 55 日历天内完成施工图设计。

工程造价咨询周期：招标人下发咨询任务书次日起 30 日历天内完成预算编制工作。

工程监理周期：自合同订立之日起至竣工验收与缺陷责任期阶段监理，包括施工准备阶段、施工阶段、竣工验收与缺陷责任期阶段以及提交完整的相关资料归档止。

其他：具体根据实际情况和委托人的要求另行约定。

二、服务内容

受托人向委托人提供的工程建设全过程咨询服务内容为（根据本合同约定达成一致的委托人的委托范围和实际需求进行勾选）：

包含工程项目管理或项目统筹管理、工程勘察设计服务、全过程工程造价咨询、工程监理服务及其他专项咨询服务，具体服务内容和要求如下：

（一）工程建设全过程咨询

全过程项目管理服务：本项目全生命周期的项目策划、勘察管理、设计管理、合同管理、投资管理、进度管理、现场管理、验收管理以及质量、进度、安全、信息、沟通、风险与协调、工程结算及缺陷责任期管理。总牵头做好与铁路相关部门沟通协调工作，包括但不限于涉铁工程的日常设计评审、造价评审、技术沟通等工作。

工程勘察设计服务，包括：

工程勘察：包括为满足设计和规范所要求的工程初步和详细勘察报告和资料，以及工程施工、验收、备案所需要的配合服务，包括但不限于收集资料，现场踏勘，制

1. 本项目工程建设全过程咨询服务签约（暂定）合同价（含税）为：人民币（大写）贰仟叁佰壹拾陆万捌仟叁佰元（¥23168300.00）元。其中不含税金额：¥21856886.79元；税金¥1311413.21元；税率6%。（如遇国家税收政策调整，以含税价格为准，税费及不含税价做相应调整。）

2. 签约合同价具体构成及合同价计取方式详见下表。

序号	专项咨询服务内容	暂定签约合同价（万元）	税率	税金（万元）
1	工程勘察费	326.7000	6%	18.4925
2	工程设计费	891.2700	6%	50.4492
3	工程造价咨询费	161.2900	6%	9.1296
4	工程监理费用	436.9200	6%	24.7313
5	其他费用	500.6500	6%	28.3387

上述费用已包含国家规定的增值税税金。以上每笔付款前，咨询人应提出申请并提供等额、合法、有效的增值税专用发票，否则委托人有权不予支付费用且无需承担违约责任。本合同在执行过程中如遇国家税收政策调整，以含税价格为准，税费及不含税价做相应调整。

五、服务期限

本项目工程建设全过程咨询服务期限计划自___/___年___/___月___/___日至___/___年___/___月___/___日止，共计___/___天。

项目管理周期：从本项目全过程工程咨询服务合同生效之日起至本项目竣工结算、审计（若有）及缺陷责任期（24个月）结束之日止。

勘察周期：招标人下发初步勘察任务书次日起25日历天内完成初步勘察并提交初步勘察报告；招标人下发详细勘察任务书次日起35日历天内完成详细勘察并提交详细勘察报告；

设计周期：招标人下发初步设计任务书次日起35日历天内完成初步设计；招标人下发施工图设计任务书次日起55日历天内完成施工图设计。

工程造价咨询周期：招标人下发咨询任务书次日起30日历天内完成预算编制工作。

工程监理周期：自合同订立之日起至竣工验收与缺陷责任期阶段监理，包括施工准备阶段、施工阶段、竣工验收与缺陷责任期阶段以及提交完整的相关资料归档止。

六、合同文件构成

构成本合同的文件包括：

- (1) 本合同协议书;
- (2) 招标文件 (如有);
- (3) 中标通知书 (如有);
- (4) 投标函及其附录 (如有);
- (5) 专用合同条款及附件;
- (6) 通用合同条款;
- (7) 技术标准和要求;
- (8) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括双方就该项合同文件所作出的补充和修改,属于同一类内容的合同文件应以最新签署的为准。专用合同条款及附件须经合同当事人签名或盖章。

七、承诺

1. 委托人向受托人承诺,按照法律法规履行项目审批、核准或备案手续,按照合同约定派遣相应人员,提供咨询服务所需的资料和条件,并按照合同约定的期限和方式支付服务费用及其他应支付款项。

2. 受托人向委托人承诺,按照法律法规、相关标准及合同约定提供工程建设全过程咨询服务。

八、词语含义

合同协议书中的词语含义与通用合同条款和专用合同条款中的含义相同。

九、合同订立和生效

1. 合同订立时间: 2025年6月5日。

2. 合同订立地点: 福建省南平市。

3. 本合同经双方签名或盖章后生效。

4. 本合同一式贰拾份,均具有同等法律效力,委托人执伍份,受托人各执伍份。



委托人：(公章)南平市正鑫资产运营管理有限公司

法定代表人或其委托代理人：
(签名)

统一社会信用代码：_____
地址：南平市建阳区建安大街151号赤岸
统建房C区19幢1单元9-10楼
邮政编码：_____
法定代表人：_____
委托代理人：_____
电话：0599-5671727
传真：_____/_____
电子邮箱：_____
开户银行：_____
账号：_____



受托人：(公章)福建宇宏工程项目管理有限公司

法定代表人或其委托代理人：
(签名)

统一社会信用代码：91350206733593325G
地址：厦门市湖里区东黄路215号海西金
融广场A栋17层1707
邮政编码：361009
法定代表人：_____
委托代理人：_____
电话：0592-5733098
传真：0592-5733098
电子邮箱：_____
开户银行：中国建设银行股份有限公司厦
门高科技支行
账号：35101591001052517153



受托人：(公章)中铁上海设计院集团有
限公司

法定代表人或其委托代理人：
(签名)

统一社会信用代码：91310000133031388G
地址：上海市静安区共和新路1265号
邮政编码：200070
法定代表人：_____
委托代理人：_____
电话：15270985185
传真：021-63174872
电子邮箱：_____/_____
开户银行：中国建设银行股份有限公司上
海第六支行
账号：31050167360000001741



受托人：(公章)林河核国际工程咨询(中
国)有限公司

法定代表人或其委托代理人：
(签名)

统一社会信用代码：915000006219140088
地址：重庆市渝北区芙蓉路6号
邮政编码：401120
法定代表人：_____
委托代理人：_____
电话：18983070266
传真：023-67033597
电子邮箱：_____/_____
开户银行：招商银行股份有限公司重庆金
开支行
账号：123902061610901



联合体协议

环武夷山国家公园保护发展带-闽江源崇阳溪月亮湾 绿色发展及产业配套设施项目-月亮湾大桥工程项目 联合体协议书（一）

福建宇宏工程项目管理有限公司（以下简称宇宏项目管理公司）与林同棧国际工程咨询（中国）有限公司（以下简称林同棧）、中铁上海设计院集团有限公司（以下简称中铁院），经过充分协商，就共同履行环武夷山国家公园保护发展带-闽江源崇阳溪月亮湾绿色发展及产业配套设施项目-月亮湾大桥工程合同约定的工作任务，达成如下协议，本协议未明确事宜参照源合同执行。

一、工程造价咨询

工程造价咨询，包括：全过程工程造价咨询，具体工作内容包括但不限于1、全线施工图预算编制；2、非涉铁段工程进度款审核；3、非涉铁段工程结算初审(包括过程中的造价审核)；4、对工程设计变更、现场签证及索赔进行初审等施工过程造价咨询并出具各阶段书面咨询意见或签署相关意见以及上述咨询服务中与施工、评审、审计等单位的必要的核对、复核、协调、解释等工作；

本项工作内容全部由宇宏项目管理公司负责，该部分服务费暂定为：人民币（大写）壹佰陆拾壹万贰仟玖佰元（¥1612900元），费用支付参照源合同执行。

二、工程监理服务

工程监理服务：包括全线的勘察监理；非涉铁段的施工阶段、竣工验收阶段、工程结算及缺陷责任期等全过程服务监理；配合与涉铁

段的沟通协调；包括但不限于建立项目监理规划和实施方案、进度管理、质量管理、职业健康安全与环境管理、工程变更、索赔及施工合同争议处理、信息和合同管理、协调有关单位之间的工作关系、工程验收策划与组织、分部分项工程、单位工程验收、竣工资料收集与整理、工程质量缺陷管理，档案移交等。（具体监理范围以施工图为准）；

本项工作内容全部由宇宏项目管理公司负责，该部分服务费暂定为：人民币（大写）肆佰叁拾陆万玖仟贰佰元（¥4369200元），费用支付参照源合同执行。

三、工程勘察工作

工程勘察：包括为满足设计和规范所要求的工程初步和详细勘察报告和资料，以及工程施工、验收、备案所需要的配合服务，包括但不限于收集资料，现场踏勘，制订勘察纲要，进行测绘、勘探、取样、试验、测试等勘察作业，编制工程勘察文件，与设计单位、施工单位的配合服务、图纸审查配合服务、施工期间的现场配合等。

本项工作内容全部由上铁院负责，该部分服务费暂定为：人民币（大写）叁佰贰拾陆万柒仟元（¥3267000元），费用支付参照源合同执行。

四、项目设计工作

本项目初步设计：包括但不限于初步设计及初步设计概算编制、初步设计优化，相应成果须满足招标人要求并通过招标人和有关部门审批；

本项目施工图设计：包括但不限于施工图设计及所有专业、专项

管理
★
管理

管理
★
管理

深化设计、施工期间设计指导与技术服务、工程验收等全过程的相关设计咨询服务,相应成果须满足招标人要求并通过招标人和有关单位审核;后续设计和服务、图纸审查配合服务、施工期间的设计现场配合和服务直至工程竣工验收等全部工作。

本项目设计总费用暂定为 891.27 万元。工作内容由林同棧和上铁院共同负责,设计费按照两家各自一半的原则执行。林同棧负责设计范围 K0+462.0-K0+722.456 范围内的桥梁工程(不含交接墩)直至工程竣工验收。该部分服务费暂定为:人民币(大写)肆佰肆拾伍万陆仟叁佰伍拾元整(¥4456350 元)。上铁院负责除林同棧执行外的所有工作。该部分服务费暂定为:人民币(大写)肆佰肆拾伍万陆仟叁佰伍拾元整(¥4456350 元),费用支付参照源合同执行。

五、其他费用

其他费用:包括但不限于地质灾害评估、各项监测检测服务(不含涉铁段)、涉铁安全评估等服务(除通航论证、防洪评价、文物保护、湿地保护评价、环境影响评估方案编制及验收、水土保持方案编制、水土保持过程监测、水土保持竣工验收、施工图审查外)。有相关计费标准的按照标准下浮50%计取,没有相关计费标准的,由发包人与承包人以市场询价、谈判等方式确定。费用暂按项目建安费的1%计取,为500.65万元,具体根据实际情况和委托人的要求实施,最终以实际完成工作量按实结算。

本项工作内容由宇宏项目管理公司牵头负责,该部分服务费暂定为:人民币(大写)伍佰万陆仟伍佰元(¥5006500元)。费用支付参

照源合同执行。

六、本次的费用划分暂定具体如下：

单位名称	宇宏项目管理公司	林同核	上铁院
暂定具体合同（万元）	1098.86	445.635	772.335

七、本协议未尽事宜，由三双方共同协商解决，如协商不成时，任何一方可向宇宏项目管理公司所在地有管辖权的人民法院提起诉讼。

八、本合同协议书一式拾贰份，三方各执肆份。

九、本协议自三方法定代表人或委托代理人签字（或签章）且单位盖公章（或合同专用章）之日起生效，以较晚一方签字日期为生效日期。

(以下无正文)

福建宇宏工程项目管理有限公司

法定代表人或授权代理人(签字或签章):

签订时间: 年 月 日



林同棧国际工程咨询(中国)有限公司

法定代表人或授权代理人(签字或签章):

签订时间: 年 月 日



中铁上海设计院集团有限公司

法定代表人或授权代理人(签字或签章):

签订时间: 年 月 日



勘察负责人简历表

投标人名称：林同棧国际工程咨询（中国）有限公司//广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司//深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

姓名	郑勇芳	性别	女	年龄	51
学历及专业	本科-水文地质与工程地质		职称及专业	岩土工程高级工程师	
参加工作年限	29		从事项目勘察负责人工作年限	20	
主要工作经历	<p>1996年毕业于西安地质学院水文地质与工程地质专业</p> <p>1996.7一至今就职于深圳市勘察测绘院(集团)有限公司，现任勘察公司副经理</p> <p>主要负责项目情况：</p> <p>2023年12月爱华小学建设工程勘察项目，合同额50.89万元，担任项目负责人</p> <p>2024年5月正山甲中学项目-勘察，合同额41.3951万元，担任项目负责人</p> <p>2024年6月园丁学校二期项目，合同额56.63万元，担任项目负责人</p>				

注：后附相关证明材料。

勘察负责人郑勇芳证明资料
身份证



毕业证书



职称证书



执业证书

使用有效期: 2025年12月01日
-2026年05月30日



中华人民共和国注册土木工程师(岩土)
注册执业证书

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: 郑勇芳

性别: 女

出生日期: 1975年03月09日

注册编号: AY20061100426

聘用单位: 深圳市勘察测绘院(集团)有限公司

注册有效期: 2025年05月14日-2028年05月13日



个人签名:

郑勇芳

签名日期:

2025.12.01



发证日期: 2025年05月14日

本证书由中华人民共和国人事部和建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试合格，取得注册土木工程师(岩土)的执业资格。

This is to certify that the bearer of the certificate has passed the uniform examination organized by the Chinese government authorities, and has gained required qualifications for Registered Civil Engineer (Geotechnical).



编号: 0007209
No.



持证人签名: 郑勇芳
Signature of the Bearer

管理号: 05083320127060715
File No.

姓名: 郑勇芳
Full Name
性别: 女
Sex
出生年月: 1975.03
Date of Birth
专业类别: 土木工程师(岩土)
Professional Type
批准日期: 2005.10.23
Approval Date

签发单位盖章:
Issued by

签发日期: 2006年11月16日
Issued on



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 郑 勇 芳

证书编号 AY061100426



NO. AY0000395

发证日期 2006年06月30日

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看 眼

郑勇芳

证件类型	居民身份证	证件号码	420205*****48	性别	女
注册证书所在单位名称	深圳市勘察测绘院(集团)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

注册监理工程师

注册单位: 深圳市勘察测绘院(集团)有限公司 注册编号/执业印章号: 44050401
注册专业: 市政公用工程 有效期: 2028年09月22日
注册专业: 水利水电工程 有效期: 2028年09月22日

2025-09-23 - 初始注册 - 市政公用工程、水利水电工程
深圳市勘察测绘院(集团)有限公司

查看证书变更记录 (1) ^

注册土木工程师(岩土)

注册单位: 深圳市勘察测绘院(集团)有限公司 证书编号: AY061100426 电子证书编号: AY20061100426 注册编号/执业印章号: 4404826-AY035
注册专业: 不分专业 有效期: 2028年05月13日

2025-05-14 - 延续申请
深圳市勘察测绘院(集团)有限公司

一级注册建造师

注册单位: 深圳市勘察测绘院(集团)有限公司 注册编号/执业印章号: 1442024202500455
注册专业: 建筑工程 有效期: 2028年01月13日

2025-01-14 - 初始注册 - 建筑工程
深圳市勘察测绘院(集团)有限公司

查看证书变更记录 (1) ^

相关网站导航

中华人民共和国住房和城乡建设部
国家工程建设标准化信息网
住房和城乡建设部执业资格注册中心
全国建筑工人管理服务信息平台

各省级一体化平台

北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林
黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西
山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南
重庆 / 四川 / 贵州 / 云南 / 西藏 / 陕西 / 甘肃
青海 / 宁夏 / 新疆

网站访问量

2 8 3 2 0 7 2 7 5 1

网站地图 联系我们 管理后台



兴海高架（月亮湾大道南侧）上桥匝道工程项目管理机构配备情况表

投标人名称：林同棧国际工程咨询（中国）有限公司//广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司//深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

序号	职务	姓名	职称	上岗资格证明			
				证书名称	级别	证号	专业
1	项目负责人	周涛	正高级工程师	职称证	正高级工程师	021401004909	桥梁
2	技术负责人	钟杰	正高级工程师	职称证	正高级工程师	202309226239	道桥
3	技术负责人	李维杰	高级工程师	职称证	高级工程师	粤高职证字第1100101037161号	路桥
4	勘察专业负责人	郑勇芳	岩土高级工程师	注册岩土工程师	国家级	AY061100426	岩土
5	桥梁专业负责人	李亮	高级工程师	路职称证	高级工程师	粤高职证字第150101098355号	路桥
6	道路专业负责人	林伟弟	高级工程师	职称证	高级工程师	2300101203119	道路与桥梁
7	道路专业工程师	舒超	初级工程师	职称证	初级工程师	1903006029267	道路与桥梁
8	交通专业负责人	刘畅	高级工程师	职称证	高级工程师	202650268221	交通规划
9	交通专业工程师	许蔚华	高级工程师	职称证	高级工程师	粤高职证字第1000101017755号	道路与桥梁
10	岩土专业负责人	苏绍峰	高级工程师	职称证	高级工程师	粤高职证字第1600101002372号	岩土工程
11	岩土专业工程师	谭毅峰	初级工程师	职称证	初级工程师	1903046000234	土木工程
12	工程造价专业负责人	龚章栋	高级工程师	一级造价工程师、职称证	高级工程师	建[造]11185000004002、202202393760	工程造价
13	工程造价专业工程师	杜燕群	高级工程师	一级造价工程师	一级	建（造）11104400020130	土木建筑工程
14	给排水专业负责人	况旺	高级工程师	注册公用设备工程师（给水排水）、职称证	高级工程师	CS184401214、1600101105488	给水排水
15	给排水专业工程师	梁辉明	高级工程师	职称证	高级工程师	2500101343094	给水排水
16	电气专业负责人	韩亚刚	正高级工程师	职称证	正高级工程师	021401003687	电气

17	电气专业工程师	王继芳	高级工程师	注册电气工程师（供配电）	/	DG134400791	电气工程
18	燃气专业负责人	王辉	高级工程师	职称证	高级工程师	(2018) 1116107	城市燃气
19	勘察审核	王翔	高级工程师	高级工程师	省级	2103001060405	岩土
20	勘察审核	路必恩	高级工程师	高级工程师	省级	2303001112456	岩土
21	勘察工程师	唐志成	工程师	工程师	省级	2003043004629	岩土
22	勘察工程师	杨军贤	工程师	工程师	省级	2503003247925	岩土
23	勘察工程师	吴相君	工程师	工程师	省级	2503003247974	岩土
24	物探专业负责人	罗凌燕	正高级工程师	注册测绘师	国家级	154400328(00)	测绘
25	测量专业负责人	孙罗庆	高级工程师	注册测绘师	国家级	174400894(00)	测绘
26	测量专业审核人	周贻港	正高级工程师	注册测绘师	国家级	154400326(00)	测绘
27	测绘工程师	路武生	高级工程师	注册测绘师	国家级	174400894(00)	测绘
28	测绘工程师	李学元	工程师	注册测绘师	国家级	234402787 (00)	测绘
29	测绘工程师	周兵兵	工程师	工程师	省级	2103003059333	测绘
30	测绘工程师	唐宏涛	工程师	工程师	省级	2103003059317	测绘
31	测绘工程师	王俊辉	工程师	工程师	省级	2103003059311	测绘

注：后附相关证明材料

广深沿江高速月亮湾大道立交 A 匝道工程项目管理机构配备情况表

投标人名称：林同棧国际工程咨询（中国）有限公司//广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司//深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

序号	职务	姓名	职称	上岗资格证明			
				证书名称	级别	证号	专业
1	项目负责人	周涛	正高级工程师	职称证	正高级工程师	021401004909	桥梁
2	技术负责人	钟杰	正高级工程师	职称证	正高级工程师	202309226239	道桥
3	技术负责人	李维杰	高级工程师	职称证	高级工程师	粤高职证字第1100101037161号	路桥
4	勘察专业负责人	郑勇芳	岩土高级工程师	注册岩土工程师	国家级	AY061100426	岩土
5	桥梁专业负责人	李亮	高级工程师	路职称证	高级工程师	粤高职证字第150101098355号	路桥
6	道路专业负责人	林伟弟	高级工程师	职称证	高级工程师	2300101203119	道路与桥梁
7	道路专业工程师	舒超	初级工程师	职称证	初级工程师	1903006029267	道路与桥梁
8	交通专业负责人	刘畅	高级工程师	职称证	高级工程师	202650268221	交通规划
9	交通专业工程师	许蔚华	高级工程师	职称证	高级工程师	粤高职证字第1000101017755号	道路与桥梁
10	岩土专业负责人	苏绍峰	高级工程师	职称证	高级工程师	粤高职证字第1600101002372号	岩土工程
11	岩土专业工程师	谭毅峰	初级工程师	职称证	初级工程师	1903046000234	土木工程
12	工程造价专业负责人	龚章栋	高级工程师	一级造价工程师、职称证	高级工程师	建[造]11185000004002、202202393760	工程造价
13	工程造价专业工程师	杜燕群	高级工程师	一级造价工程师	一级	建（造）11104400020130	土木建筑工程
14	给排水专业负责人	况旺	高级工程师	注册公用设备工程师（给水排水）、职称证	高级工程师	CS184401214、1600101105488	给水排水
15	给排水专业工程师	梁辉明	高级工程师	职称证	高级工程师	2500101343094	给水排水
16	电气专业负责人	韩亚刚	正高级工程师	职称证	正高级工程师	021401003687	电气

17	电气专业工程师	王继芳	高级工程师	注册电气工程师（供配电）	/	DG134400791	电气工程
18	燃气专业负责人	王辉	高级工程师	职称证	高级工程师	(2018) 1116107	城市燃气
19	勘察审核	王翔	高级工程师	高级工程师	省级	2103001060405	岩土
20	勘察审核	路必恩	高级工程师	高级工程师	省级	2303001112456	岩土
21	勘察工程师	唐志成	工程师	工程师	省级	2003043004629	岩土
22	勘察工程师	杨军贤	工程师	工程师	省级	2503003247925	岩土
23	勘察工程师	吴相君	工程师	工程师	省级	2503003247974	岩土
24	物探专业负责人	罗凌燕	正高级工程师	注册测绘师	国家级	154400328(00)	测绘
25	测量专业负责人	孙罗庆	高级工程师	注册测绘师	国家级	174400894(00)	测绘
26	测量专业审核人	周贻港	正高级工程师	注册测绘师	国家级	154400326(00)	测绘
27	测绘工程师	路武生	高级工程师	注册测绘师	国家级	174400894(00)	测绘
28	测绘工程师	李学元	工程师	注册测绘师	国家级	234402787 (00)	测绘
29	测绘工程师	周兵兵	工程师	工程师	省级	2103003059333	测绘
30	测绘工程师	唐宏涛	工程师	工程师	省级	2103003059317	测绘
31	测绘工程师	王俊辉	工程师	工程师	省级	2103003059311	测绘

注：后附相关证明材料

项目总负责人周涛证明资料

身份证



毕业证书

硕士研究生
毕业证书



研究生 **周涛** 性别 **男**，一九八〇年十月十三日生，于二〇〇四年九月至二〇〇九年五月在 **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：105331200902001457 二〇〇九年五月二十七日

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

职称证书

姓名 周涛	专业名称 桥梁工程
Full Name	Subject
性别 男	资格名称 正高级工程师
Gender	Qualification
出生年月 1980年10月	批准时间 2018.12.13
Date of Birth	Date of Approval
身份证号码 130636198010132811	批准文号 津职政办[2018]332号
ID No.	No. of Approval
编号： 021401004909	发证时间 2019.1.9
No.	Date of Issue
	主管部门 Competent Department

技术负责人钟杰证明资料

身份证



毕业证书

**硕士研究生
毕业证书**



证书序列号: NO. 102472012002612
证书编号: 102471201202001664

研究生 钟杰 性别 男 ,
1985年 09月 13日生, 于 2009年 09月至 2012年 03月
在 交通运输工程 专业
学习, 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(院、所)长: 

培养单位: 同济大学 

二〇一二年 三 月 三十一日



职称证书

重庆市高级职称证书

此证表明持证人通过相应职称评审，具备相应专业技术水平。

姓名：钟杰

性别：男

身份证号：420606198509133531

资格名称：工程技术人才_正高级工程师

专业名称：道桥

评审组织：重庆市工程技术正高级职称评审委员会

取得时间：2023年01月19日

审批机关：重庆市职称改革办公室

批准文号：渝职改办（2023）32号

发证时间：2023年02月13日

编号：202309226239

查询网址：<http://gfw.rlsbj.cq.gov.cn/cqzyjsrcw/positional-portal-web/certquery/index>

备注：



社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 钟杰 社保电脑号: 813417907 身份证号码: 420606198509133531 页码: 1
 参保单位名称: 林同棧国际工程咨询(中国)有限公司深圳分公司 单位编号: 125710 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2025	03	125710	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2025	04	125710	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2025	05	125710	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2025	06	125710	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2025	07	125710	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2025	08	125710	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2025	09	125710	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2025	10	125710	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2025	11	125710	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2025	12	125710	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2026	01	125710	6000.0	1020.0	480.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2026	02	125710	6000.0	1020.0	480.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	6000	24.0	6000	48.0	12.0
合计			12240.0	5760.0			4173.74	1615.68			403.98				76.0	144.0	



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(33927725facb06d4) 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。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月, 养老保险在2026年12月前视同到账, 工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
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: 125710 单位名称: 林同棧国际工程咨询(中国)有限公司深圳分公司



技术负责人李维杰证明资料
身份证



毕业证书

GDJY 硕士研究生 GDJY

毕业证书

GDJY GDJY GD



研究生 李维杰 性别 男 ,一九七八年四月二日生,于二〇〇一年九月
至二〇〇四年六月在 道路与铁道工程 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: 华南理工大学  校(院、所)长: 李元元

证书编号: 105611200402000172 二〇〇四年七月六日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn> 中华人民共和国教育部监制

职称证书



李维杰 于二〇一一年
十二月,经 广东省路桥、航
运工程技术高级工程师资格
评审委员会评审通过,
具备 路桥高级工程师
资格。特发此证

发证机关: 广东省人力资源和社会保障厅
二〇一二年四月二十五日

粤高取证字第 1100101037161 号




社保证明



验证码: 202603269863068435

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 李维杰

性别: 男

证件号码: 440103197804021818

人员状态: 参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下:

(一) 参保基本情况:

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴261个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20040720
生育保险	/

(二) 参保缴费明细:

金额单位: 元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200023008	27501	2200.08	已参保	/	
202502	112200023008	27501	2200.08	已参保	/	
202503	112200023008	27501	2200.08	已参保	/	
202504	112200023008	27501	2200.08	已参保	/	
202505	112200023008	27501	2200.08	已参保	/	
202506	112200023008	27501	2200.08	已参保	/	
202507	112200023008	26734	2138.72	已参保	/	
202508	112200023008	26734	2138.72	已参保	/	
202509	112200023008	26734	2138.72	已参保	/	
202510	112200023008	26734	2138.72	已参保	/	
202511	112200023008	26734	2138.72	已参保	/	
202512	112200023008	26734	2138.72	已参保	/	
202601	112200023008	26734	2138.72	已参保	/	
202602	112200023008	26734	2138.72	已参保	/	
202603	112200023008	26734	2138.72	已参保	/	

备注:

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明,向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查,本条形码有效期至2026-09-22。核查网页地址: <https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下:

112200023008: 广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况,以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

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

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期: 2026年03月26日

勘察负责人郑勇芳证明资料
身份证



毕业证书



职称证书



执业证书

使用有效期: 2025年12月01日
-2026年05月30日



中华人民共和国注册土木工程师(岩土)
注册执业证书

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: 郑勇芳

性别: 女

出生日期: 1975年03月09日

注册编号: AY20061100426

聘用单位: 深圳市勘察测绘院(集团)有限公司

注册有效期: 2025年05月14日-2028年05月13日



个人签名:

郑勇芳

签名日期:

2025.12.01



发证日期: 2025年05月14日

本证书由中华人民共和国人事部和建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试合格，取得注册土木工程师(岩土)的执业资格。

This is to certify that the bearer of the certificate has passed the uniform examination organized by the Chinese government authorities, and has gained required qualifications for Registered Civil Engineer (Geotechnical).



编号: 0007209
No.



持证人签名: 郑勇芳
Signature of the Bearer

管理号: 05083320127060715
File No.

姓名: 郑勇芳
Full Name
性别: 女
Sex
出生年月: 1975.03
Date of Birth
专业类别: 土木工程师(岩土)
Professional Type
批准日期: 2005.10.23
Approval Date

签发单位盖章:
Issued by

签发日期: 2006年11月16日
Issued on



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 郑 勇 芳

证书编号 AY061100426



NO. AY0000395

发证日期 2006年06月30日

首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看 眼

郑勇芳

证件类型	居民身份证	证件号码	420205*****48	性别	女
注册证书所在单位名称	深圳市勘察测绘院(集团)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

注册监理工程师

注册单位: 深圳市勘察测绘院(集团)有限公司 注册编号/执业印章号: 44050401
注册专业: 市政公用工程 有效期至: 2028年09月22日
注册专业: 水利水电工程 有效期至: 2028年09月22日

2025-09-23 - 初始注册 - 市政公用工程、水利水电工程
深圳市勘察测绘院(集团)有限公司

查看证书变更记录 (1) ^

注册土木工程师(岩土)

注册单位: 深圳市勘察测绘院(集团)有限公司 证书编号: AY061100426 电子证书编号: AY20061100426 注册编号/执业印章号: 4404826-AY035
注册专业: 不分专业 有效期至: 2028年05月13日

2025-05-14 - 延续申请
深圳市勘察测绘院(集团)有限公司

一级注册建造师

注册单位: 深圳市勘察测绘院(集团)有限公司 注册编号/执业印章号: 1442024202500455
注册专业: 建筑工程 有效期至: 2028年01月13日

2025-01-14 - 初始注册 - 建筑工程
深圳市勘察测绘院(集团)有限公司

查看证书变更记录 (1) ^

相关网站导航

中华人民共和国住房和城乡建设部
国家工程建设标准化信息网
住房和城乡建设部执业资格注册中心
全国建筑工人管理服务信息平台

各省级一体化平台

北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林
黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西
山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南
重庆 / 四川 / 贵州 / 云南 / 西藏 / 陕西 / 甘肃
青海 / 宁夏 / 新疆

网站访问量

2 8 3 2 0 7 2 7 5 1

网站地图 联系我们 管理后台



桥梁专业负责人李亮证明资料
身份证



毕业证书



职称证书



社保证明



验证码: 202603269919491309

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 李亮

性别: 男

证件号码: 220104198005268611

人员状态: 参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下:

(一) 参保基本情况:

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴239个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20060511
生育保险	/

(二) 参保缴费明细: 金额单位: 元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200023008	27501	2200.08	已参保	/	
202502	112200023008	27501	2200.08	已参保	/	
202503	112200023008	27501	2200.08	已参保	/	
202504	112200023008	27501	2200.08	已参保	/	
202505	112200023008	27501	2200.08	已参保	/	
202506	112200023008	27501	2200.08	已参保	/	
202507	112200023008	22845	1827.6	已参保	/	
202508	112200023008	22845	1827.6	已参保	/	
202509	112200023008	22845	1827.6	已参保	/	
202510	112200023008	22845	1827.6	已参保	/	
202511	112200023008	22845	1827.6	已参保	/	
202512	112200023008	22845	1827.6	已参保	/	
202601	112200023008	22845	1827.6	已参保	/	
202602	112200023008	22845	1827.6	已参保	/	
202603	112200023008	22845	1827.6	已参保	/	

备注:

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明,向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查,本条形码有效期至2026-09-22。核查网页地址: <https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下:

112200023008: 广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况,以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

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

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期: 2026年03月26日

道路专业负责人林伟弟证明资料
身份证



毕业证书

硕士研究生

毕业证书



研究生 林伟弟 性别 男， 一九八九年 三 月 十二 日生， 于
二〇一二年 九 月至二〇一五年 六 月在 土木工程
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：

证书编号：118451201502090021 二〇一五年 六 月 二十三日

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

职称证书

广东省职称证书



姓名：林伟弟
身份证号：440582198903127417

职称名称：专业副高级工程师资格

专业：道路与桥梁工程

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2023年06月06日

评审组织：广东省交通工程技术高级专业技术资格评审委员会

证书编号：2300101203119

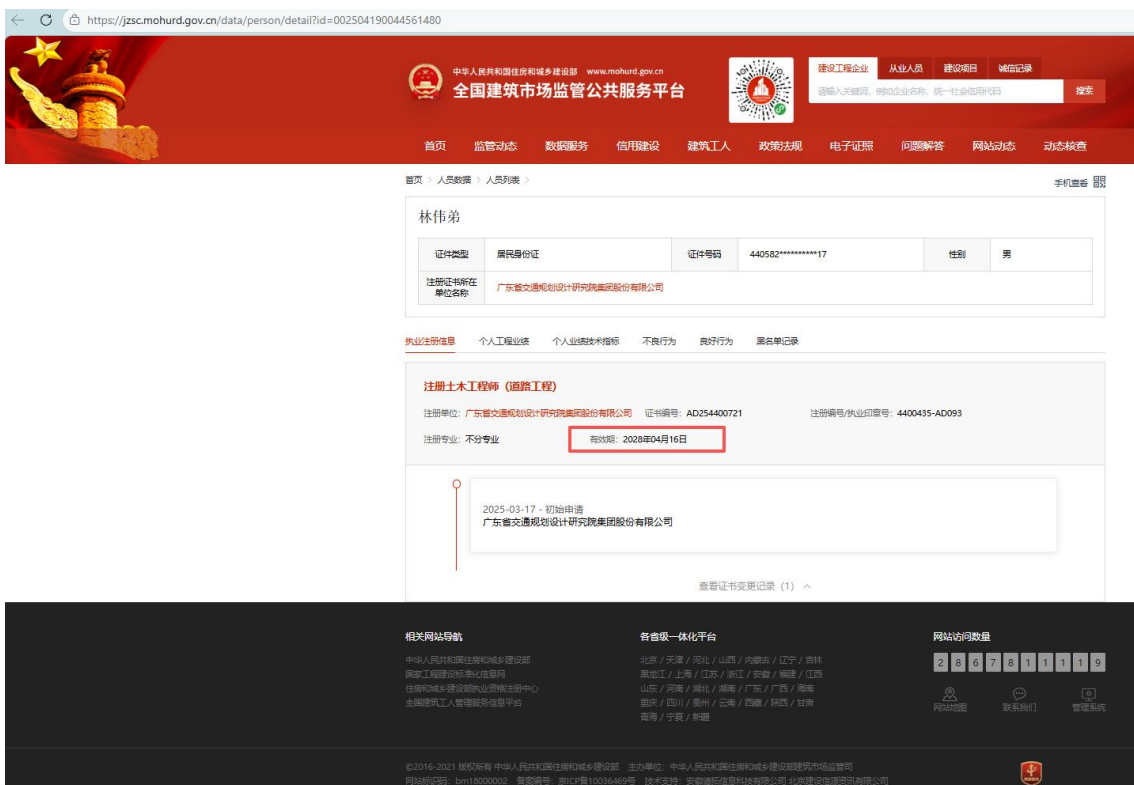
发证单位：广东省人力资源和社会保障厅

发证时间：2023年07月31日



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

执业证书



社保证明



验证码: 202603261130068858

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 林伟弟

性别: 男

证件号码: 440582198903127417

人员状态: 参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下:

(一) 参保基本情况:

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴129个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20150701
生育保险	/

(二) 参保缴费明细: 金额单位: 元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200023008	27501	2200.08	已参保	/	
202502	112200023008	27501	2200.08	已参保	/	
202503	112200023008	27501	2200.08	已参保	/	
202504	112200023008	27501	2200.08	已参保	/	
202505	112200023008	27501	2200.08	已参保	/	
202506	112200023008	27501	2200.08	已参保	/	
202507	112200023008	21100	1688.0	已参保	/	
202508	112200023008	21100	1688.0	已参保	/	
202509	112200023008	21100	1688.0	已参保	/	
202510	112200023008	21100	1688.0	已参保	/	
202511	112200023008	21100	1688.0	已参保	/	
202512	112200023008	21100	1688.0	已参保	/	
202601	112200023008	21100	1688.0	已参保	/	
202602	112200023008	21100	1688.0	已参保	/	
202603	112200023008	21100	1688.0	已参保	/	

备注:

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明,向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查,本条形码有效期至2026-09-22. 核查网页地址: <https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下:

112200023008: 广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况,以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

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

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期: 2026年03月26日

道路专业工程师舒超证明资料

毕业证书

普通高等学校

毕业证书



学生 **舒超** 性别 **男**，一九九六年十二月十四日生，于二〇一四年九月至二〇一八年六月在本校普通全日制 **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 名: **成都理工大学** 校(院)长: **刘激**

证书编号: 106161201805001024 二〇一八年六月二十七日

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

职称证书

广东省职称证书

姓 名：舒超

身份证号：511622199612146119



职称名称：助理工程师

专 业：道路与桥梁

级 别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2019年08月16日

评审组织：深圳市人力资源和社会保障局

证书编号：1903006029267

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2019年08月26日



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

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 舒超 社保电脑号: 650392392 身份证号码: 511622199612146119 页码: 1
 参保单位名称: 林同棧国际工程咨询(中国)有限公司深圳分公司 单位编号: 125710 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2025	03	125710	4500.0	765.0	360.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4500	18.0	4500	36.0	9.0
2025	04	125710	4500.0	765.0	360.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4500	18.0	4500	36.0	9.0
2025	05	125710	4500.0	765.0	360.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4500	18.0	4500	36.0	9.0
2025	06	125710	4500.0	765.0	360.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4500	18.0	4500	36.0	9.0
2025	07	125710	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4500	18.0	4500	36.0	9.0
2025	08	125710	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4500	18.0	4500	36.0	9.0
2025	09	125710	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4500	18.0	4500	36.0	9.0
2025	10	125710	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4500	18.0	4500	36.0	9.0
2025	11	125710	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4500	18.0	4500	36.0	9.0
2025	12	125710	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4500	18.0	4500	36.0	9.0
2026	01	125710	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	4500	18.0	4500	36.0	9.0
2026	02	125710	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	4500	18.0	4500	36.0	9.0
合计			9554.0	4496.0			4173.74	1615.68			403.98				216.0	32.0	108.0



- 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(3392788c22233c8i) 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。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月, 养老保险在2026年12月前视同到账, 工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
 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: 125710 单位名称: 林同棧国际工程咨询(中国)有限公司深圳分公司



交通工程专业负责人刘畅证明资料
身份证



毕业证书

硕士研究生

毕业证书



研究生 刘畅 性别男，一九八八年二月十一日生，于二〇一二年九月至二〇一五年六月在 交通运输规划与管理 专业学习，学制 3 年，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，成绩合格，毕业论文答辩通过，准予毕业。

培养单位：华东交通大学

校(院、所)长：雷晓燕

证书编号：104041201502060148

二〇一五年六月十八日

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

职称证书

重庆市高级职称证书

此证表明持证人通过相应职称评审，具备相应专业技术水平。

姓 名：_____ 刘畅 _____

性 别：_____ 男 _____

身份证号：_____ 412728198802106050 _____

资格名称：_____ 工程技术人员_高级工程师 _____

专业名称：_____ 交通规划 _____

评审组织：_____ 重庆市工程建设专业副高级职称评审委员会 _____

取得时间：_____ 2025-12-12 _____

审批机关：_____ 重庆市职称改革办公室 _____

批准文号：_____ 渝职改办（2026）61号 _____

发证时间：_____ 2026-01-14 _____

编 号：_____ 202650268221 _____

查询网址：_____ <http://ggfw.rlsbj.cq.gov.cn/qzyjarcw/positional-portal-web/certquery/index> _____

备 注：_____ _____



社保证明



重庆市社会保险个人参保证明

参保人姓名: 刘新

性别: 男

社会保险号码: 412728198802106050

(一) 历年参保基本情况		
险种	当前缴费状态	实际缴费月数
企业职工基本养老保险	正常缴费	17
机关事业单位养老保险		
失业保险	正常缴费	17
工伤保险	正常缴费	17

缴费月份	养老保险				失业保险				工伤保险							
	险种	单位编号	缴费基数	个人缴纳	单位缴纳	缴费基数	个人缴纳	单位缴纳	缴费基数	个人缴纳	单位缴纳	缴费基数				
202411	企业职工基本养老保险	20187976	4500	360	720	西江区	20187976	4500	22.5	22.5	西江区	20187976	4500	0	46.8	西江区
202412	企业职工基本养老保险	20187976	4500	360	720	西江区	20187976	4500	22.5	22.5	西江区	20187976	4500	0	46.8	西江区
202501	企业职工基本养老保险	20187976	4500	360	720	西江区	20187976	4500	22.5	22.5	西江区	20187976	4500	0	88.6	西江区
202502	企业职工基本养老保险	20187976	4500	360	720	西江区	20187976	4500	22.5	22.5	西江区	20187976	4500	0	88.6	西江区
202503	企业职工基本养老保险	20187976	4500	360	720	西江区	20187976	4500	22.5	22.5	西江区	20187976	4500	0	88.6	西江区
202504	企业职工基本养老保险	20187976	4500	360	720	西江区	20187976	4500	22.5	22.5	西江区	20187976	4500	0	88.6	西江区
202505	企业职工基本养老保险	20187976	4500	360	720	西江区	20187976	4500	22.5	22.5	西江区	20187976	4500	0	88.6	西江区
202506	企业职工基本养老保险	20187976	4500	360	720	西江区	20187976	4500	22.5	22.5	西江区	20187976	4500	0	88.6	西江区
202507	企业职工基本养老保险	20187976	4500	360	720	西江区	20187976	4500	22.5	22.5	西江区	20187976	4500	0	88.6	西江区
202508	企业职工基本养老保险	20187976	4500	360	720	西江区	20187976	4500	22.5	22.5	西江区	20187976	4500	0	88.6	西江区
202509	企业职工基本养老保险	20187976	4500	360	720	西江区	20187976	4500	22.5	22.5	西江区	20187976	4500	0	88.6	西江区
202510	企业职工基本养老保险	20187976	4500	360	720	西江区	20187976	4500	22.5	22.5	西江区	20187976	4500	0	88.6	西江区
202511	企业职工基本养老保险	20187976	4500	360	720	西江区	20187976	4500	22.5	22.5	西江区	20187976	4500	0	88.6	西江区
202512	企业职工基本养老保险	20187976	4500	360	720	西江区	20187976	4500	22.5	22.5	西江区	20187976	4500	0	88.6	西江区
202601	企业职工基本养老保险	20187976	4500	360	720	西江区	20187976	4500	22.5	22.5	西江区	20187976	4500	0	88.6	西江区
202602	企业职工基本养老保险	20187976	4500	360	720	西江区	20187976	4500	22.5	22.5	西江区	20187976	4500	0	88.6	西江区
202603	企业职工基本养老保险	20187976	4500	360	720	西江区	20187976	4500	22.5	22.5	西江区	20187976	4500	0	88.6	西江区

- 说明:
- 表中“单位编号”对应的单位名称为: 20187976林两核国际工程咨询(中国)有限公司
 - 本证明采用电子验证方式, 不再加盖红色公章。
 - 如对参保证明内容有异议, 请到参保地社保经办机构核实。
 - 验证码: 2026033099510491220897



交通专业工程师许蔚华证明资料
身份证



毕业证书



职称证书



社保证明



验证码: 202603261202324512

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 许蔚华

性别: 女

证件号码: 44010519790131392X

人员状态: 参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下:

(一) 参保基本情况:

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴285个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20020701
生育保险	/

(二) 参保缴费明细: 金额单位: 元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200023008	27501	2200.08	已参保	/	
202502	112200023008	27501	2200.08	已参保	/	
202503	112200023008	27501	2200.08	已参保	/	
202504	112200023008	27501	2200.08	已参保	/	
202505	112200023008	27501	2200.08	已参保	/	
202506	112200023008	27501	2200.08	已参保	/	
202507	112200023008	27549	2203.92	已参保	/	
202508	112200023008	27549	2203.92	已参保	/	
202509	112200023008	27549	2203.92	已参保	/	
202510	112200023008	27549	2203.92	已参保	/	
202511	112200023008	27549	2203.92	已参保	/	
202512	112200023008	27549	2203.92	已参保	/	
202601	112200023008	27549	2203.92	已参保	/	
202602	112200023008	27549	2203.92	已参保	/	
202603	112200023008	27549	2203.92	已参保	/	

备注:

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明,向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查,本条形码有效期至2026-09-22,核查网页地址: <https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下:

112200023008:广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况,以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

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

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期: 2026年03月26日

岩土专业负责人苏绍峰证明资料
身份证



毕业证书

普通高等学校

毕业证书



学生 苏绍锋 性别 男， 1984 年 10 月 日生，于 2003 年 9 月至 2007 年 6 月在本校 土木工程学院 地质工程 专业 4 年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名： 西南交通大学 校（院）长： 陈春阳

证书编号： 106131200705002627 2007 年 6 月 30 日

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

职称证书

省94



苏绍锋 于 2015 年 12 月，经广东省建筑工程技术高级工程师资格第一 评审委员会评审通过， 具备 岩土工程高级工程师 资格。特发此证



粤高职称证字第 1600101002372 号 发证机关：广东省人力资源和社会保障厅 2016 年 03 月 03 日

社保证明



验证码: 202603261049223233

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 苏绍锋

性别: 男

证件号码: 450981198410080072

人员状态: 参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下:

(一) 参保基本情况:

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴225个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20070718
生育保险	/

(二) 参保缴费明细: 金额单位: 元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200023008	27501	2200.08	已参保	/	
202502	112200023008	27501	2200.08	已参保	/	
202503	112200023008	27501	2200.08	已参保	/	
202504	112200023008	27501	2200.08	已参保	/	
202505	112200023008	27501	2200.08	已参保	/	
202506	112200023008	27501	2200.08	已参保	/	
202507	112200023008	27549	2203.92	已参保	/	
202508	112200023008	27549	2203.92	已参保	/	
202509	112200023008	27549	2203.92	已参保	/	
202510	112200023008	27549	2203.92	已参保	/	
202511	112200023008	27549	2203.92	已参保	/	
202512	112200023008	27549	2203.92	已参保	/	
202601	112200023008	27549	2203.92	已参保	/	
202602	112200023008	27549	2203.92	已参保	/	
202603	112200023008	27549	2203.92	已参保	/	

备注:

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明,向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查,本条形码有效期至2026-09-22. 核查网页地址: <https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下:

112200023008: 广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况,以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

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

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期: 2026年03月26日

岩土专业负责人谭毅峰证明资料

毕业证书

普通高等学校

毕业证书



学生 **谭毅峰** 性别 **男**，一九九一年五月六日生，于二〇一〇年九月至二〇一四年六月在本校 **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 名：**深圳大学** 校（院）长：

证书编号：105901201405004738 二〇一四年六月二十四日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制

职称证书

广东省职称证书

姓名：谭毅峰

身份证号：441723199105061018



职称名称：助理工程师

专业：土木工程

级别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2018年11月27日

评审组织：深圳市福田区人力资源局（非公职人员申报）

证书编号：1903046000234

发证单位：福田区人力资源局

发证时间：2019年03月15日

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

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 谭毅峰 社保电脑号: 500694586 身份证号码: 441723199105061018 页码: 1
 参保单位名称: 林同棧国际工程咨询(中国)有限公司深圳分公司 单位编号: 125710 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2025	03	125710	4500.0	765.0	360.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4500	18.0	4500	36.0	9.0
2025	04	125710	4500.0	765.0	360.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4500	18.0	4500	36.0	9.0
2025	05	125710	4500.0	765.0	360.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4500	18.0	4500	36.0	9.0
2025	06	125710	4500.0	765.0	360.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4500	18.0	4500	36.0	9.0
2025	07	125710	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4500	18.0	4500	36.0	9.0
2025	08	125710	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4500	18.0	4500	36.0	9.0
2025	09	125710	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4500	18.0	4500	36.0	9.0
2025	10	125710	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4500	18.0	4500	36.0	9.0
2025	11	125710	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4500	18.0	4500	36.0	9.0
2025	12	125710	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4500	18.0	4500	36.0	9.0
2026	01	125710	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	4500	18.0	4500	36.0	9.0
2026	02	125710	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	4500	18.0	4500	36.0	9.0
合计			9554.0	4496.0			4173.74	1615.68			403.98				216.0	32.0	108.0



- 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(33927725facf0fcg) 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。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月, 养老保险在2026年12月前视同到账, 工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
 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: 125710 单位名称: 林同棧国际工程咨询(中国)有限公司深圳分公司



工程造价专业负责人龚章栋证明资料
身份证



毕业证书

普通高等学校

毕业证书



学生 龚章栋 性别 男，一九八五年七月二十一日生，于二〇〇九年三月至二〇一一年七月在本校网络教育学院专科起点 工程管理专业 三年制 本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。



校 名：

重庆大学

校（院）长：

林建华

证书编号：106117201105300883

二〇一一年七月一日

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

职称证书

重庆市高级职称证书

此证表明持证人通过相应职称评审，具备相应专业技术水平。

姓名：_____ 龚章栋 _____

性别：_____ 男 _____

身份证号：_____ 500106198507213119 _____

资格名称：_____ 高级工程师 _____

专业名称：_____ 工程造价 _____

评审组织：_____ 重庆市工程技术副高级职称社会人才评审委员会 _____

取得时间：_____ 2021年12月22日 _____

审批机关：_____ 重庆市职称改革办公室 _____

批准文号：_____ 渝职改办（2022）21号 _____

发证时间：_____ 2022年01月21日 _____

编号：_____ 202202393760 _____

查询网址：<http://ggfw.rlsbj.cq.gov.cn/cqzyjsrcw/positional-portal-web/certquery/index>

备注：_____



执业证书

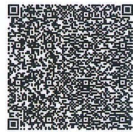
使用有效期: 2026年02月25日
- 2026年05月26日



中华人民共和国 一级造价工程师注册证书

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

姓 名: 龚章栋
性 别: 男
出 生 日 期: 1985年07月21日
专 业: 土木建筑工程
证 书 编 号: 建[造]11185000004002
有 效 期: 2026年02月12日-2030年02月11日
聘 用 单 位: 林同棧国际工程咨询(中国)有限公司

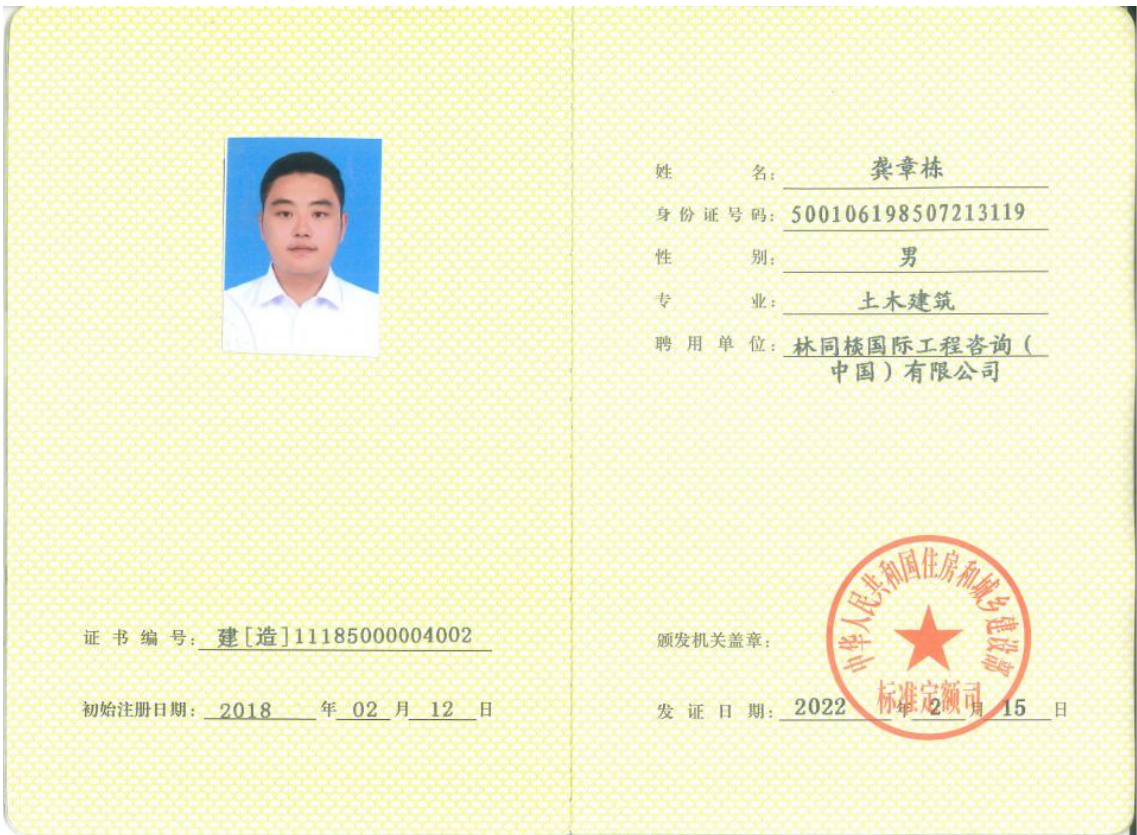
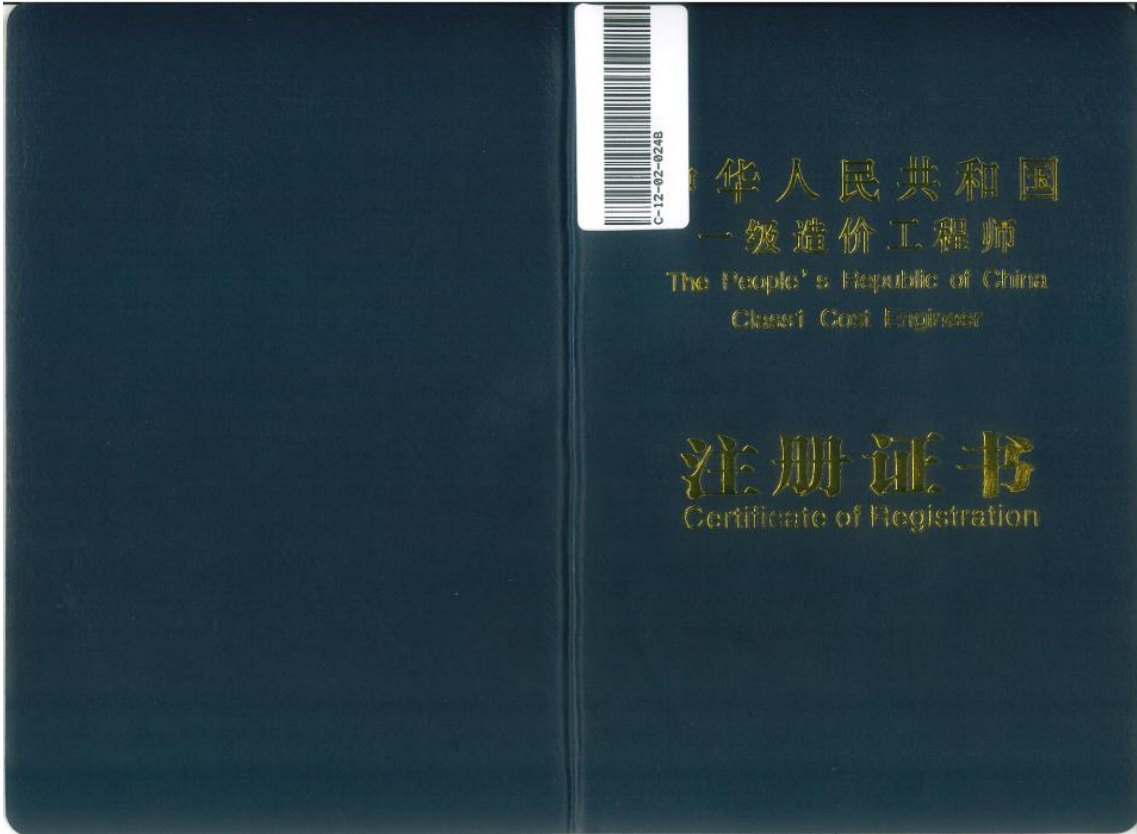


个人签名:

签名日期: 2026.2.25



发证日期: 2026年01月30日



重庆 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看 眼

黄章栋

证件类型	居民身份证	证件号码	500106*****19	性别	男
注册证书所在单位名称	林周松国际工程咨询(中国)有限公司				

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

一级注册造价工程师

注册单位: 林周松国际工程咨询(中国)有限公司 证书编号: 赣(建)11185000004002 注册编号/执业印章号: 811185000004002
 注册专业: 土建 有效期至: 2030年02月11日

2022-02-11 - 延续注册 - 土建 林周松国际工程咨询(中国)有限公司
2021-11-09 - 机构内变更 - 土建 林周松国际工程咨询(中国)有限公司

查看证书变更记录(2) >

社保证明



重庆市社会保险个人参保证明

参保人姓名: 黄章栋

性别: 男

社会保险号码: 500106198507213119

(一) 历史参保缴费记录

险种	当前缴费状态	实际缴费月数
企业职工基本养老保险	正常缴费	235
机关事业单位养老保险	正常缴费	153
工伤保险	正常缴费	154

(二) 参保缴费明细

缴费月份	养老保险				失业保险				工伤保险							
	险种	单位编号	缴费基数	个人缴纳	单位编号	缴费基数	个人缴纳	单位编号	缴费基数	个人缴纳	单位编号	缴费基数				
202404	企业职工基本养老保险	20187976	6000	450	960	重庆市新	20187976	6000	30	30	重庆市新	20187976	6000	0	62.4	重庆市新
202406	企业职工基本养老保险	20187976	6000	450	960	重庆市新	20187976	6000	30	30	重庆市新	20187976	6000	0	62.4	重庆市新
202408	企业职工基本养老保险	20187976	6000	450	960	重庆市新	20187976	6000	30	30	重庆市新	20187976	6000	0	62.4	重庆市新
202407	企业职工基本养老保险	20187976	6000	450	960	重庆市新	20187976	6000	30	30	重庆市新	20187976	6000	0	62.4	重庆市新
202409	企业职工基本养老保险	20187976	6000	450	960	重庆市新	20187976	6000	30	30	重庆市新	20187976	6000	0	62.4	重庆市新
202410	企业职工基本养老保险	20187976	6000	450	960	重庆市新	20187976	6000	30	30	重庆市新	20187976	6000	0	62.4	重庆市新
202411	企业职工基本养老保险	20187976	6000	450	960	重庆市新	20187976	6000	30	30	重庆市新	20187976	6000	0	62.4	重庆市新
202412	企业职工基本养老保险	20187976	6000	450	960	重庆市新	20187976	6000	30	30	重庆市新	20187976	6000	0	62.4	重庆市新
202301	企业职工基本养老保险	20187976	6000	450	960	重庆市新	20187976	6000	30	30	重庆市新	20187976	6000	0	78	重庆市新
202302	企业职工基本养老保险	20187976	6000	450	960	重庆市新	20187976	6000	30	30	重庆市新	20187976	6000	0	78	重庆市新
202303	企业职工基本养老保险	20187976	6000	450	960	重庆市新	20187976	6000	30	30	重庆市新	20187976	6000	0	78	重庆市新
202304	企业职工基本养老保险	20187976	6000	450	960	重庆市新	20187976	6000	30	30	重庆市新	20187976	6000	0	78	重庆市新
202305	企业职工基本养老保险	20187976	6000	450	960	重庆市新	20187976	6000	30	30	重庆市新	20187976	6000	0	78	重庆市新
202306	企业职工基本养老保险	20187976	6000	450	960	重庆市新	20187976	6000	30	30	重庆市新	20187976	6000	0	78	重庆市新
202307	企业职工基本养老保险	20187976	6000	450	960	重庆市新	20187976	6000	30	30	重庆市新	20187976	6000	0	78	重庆市新
202308	企业职工基本养老保险	20187976	6000	450	960	重庆市新	20187976	6000	30	30	重庆市新	20187976	6000	0	78	重庆市新
202309	企业职工基本养老保险	20187976	6000	450	960	重庆市新	20187976	6000	30	30	重庆市新	20187976	6000	0	78	重庆市新
202310	企业职工基本养老保险	20187976	6000	450	960	重庆市新	20187976	6000	30	30	重庆市新	20187976	6000	0	78	重庆市新
202311	企业职工基本养老保险	20187976	6000	450	960	重庆市新	20187976	6000	30	30	重庆市新	20187976	6000	0	78	重庆市新
202312	企业职工基本养老保险	20187976	6000	450	960	重庆市新	20187976	6000	30	30	重庆市新	20187976	6000	0	78	重庆市新
202801	企业职工基本养老保险	20187976	6000	450	960	重庆市新	20187976	6000	30	30	重庆市新	20187976	6000	0	78	重庆市新
202802	企业职工基本养老保险	20187976	6000	450	960	重庆市新	20187976	6000	30	30	重庆市新	20187976	6000	0	78	重庆市新

说明: 1.表中“单位编号”对应的单位名称为: 20187976林周松国际工程咨询(中国)有限公司
 2.本证明采用电子验证方式, 不再加盖红色公章。
 3.如对参保证明内容有异议, 请到参保地社保局经办机构核实。



工程造价专业工程师杜燕群证明资料
身份证



毕业证书



职称证书



执业证书

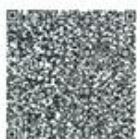
使用有效期: 2026年03月26日
- 2026年06月24日



中华人民共和国 一级造价工程师注册证书

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

姓 名: 杜燕群
性 别: 女
出 生 日 期: 1976年07月04日
专 业: 土木建筑工程
证 书 编 号: 建[造]111104400020130
有 效 期: 2023年01月01日-2026年12月31日
聘 用 单 位: 广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司



个人签名:

签名日期:

杜燕群
杜燕群
2026.3.26



中华人民共和国
一级造价工程师

The People's Republic of China
Class1 Cost Engineer

注册证书
Certificate of Registration



245

姓名: 杜燕群
身份证号码: 650103197607044729
性别: 女
专业: 土木建筑
聘用单位: 广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司

证书编号: 建[造]11104400020130

初始注册日期: 2010 年 06 月 12 日

颁发机关盖章:

发证日期: 2023 年 06 月 12 日



首页 / 人类数据 / 人类列表

手机查看 反馈

杜燕群

证件类型	居民身份证	证件号码	6501031*****29	性别	女
注册注册所在单位名称	广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司				

执业注册信息 个人工作经历 个人业绩技术证书 不良行为 良好行为 黑名单记录

一级注册造价工程师

注册单位: 广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司 证书编号: 建[造]11104400020130 注册编号/执业印章号: 811104400020130

注册专业: 土建 有效期至: 2026年12月31日

- 2022-12-30 - 延期注册 - 土建
广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司
- 2021-06-02 - 机构内变更 - 土建
广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司
- 2018-11-05 - 延期注册 - 土建
广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司
- 2015-10-14 - 机构内变更 - 土建
广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司
- 2015-10-14 - 机构内变更 - 土建
广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司
- 2014-11-05 - 延期注册 - 土建
广东省公路勘察规划设计院股份有限公司
- 2011-02-24 - 机构内变更 - 土建
广东省公路勘察规划设计院股份有限公司
- 2010-06-29 - 初始注册 - 土建
广东省公路勘察规划设计院股份有限公司

重新注册变更记录 (7) ^

相关网站导航

中华人民共和国住房和城乡建设部
住房和城乡建设部网站
住房和城乡建设部信息中心
全国建筑市场监管公共服务平台

各省一体化平台

北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林
黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西
山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南
重庆 / 四川 / 贵州 / 云南 / 陕西 / 甘肃 / 青海 / 宁夏 / 新疆

网站访问量

2 8 6 7 8 1 9 6 6 2

网站地图 联系我们 管理后台

社保证明



广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：杜燕群

性别：女

证件号码：650103197607044729

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴297个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	19920401
生育保险	/

(二) 参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200023008	27501	2200.08	已参保	/	
202502	112200023008	27501	2200.08	已参保	/	
202503	112200023008	27501	2200.08	已参保	/	
202504	112200023008	27501	2200.08	已参保	/	
202505	112200023008	27501	2200.08	已参保	/	
202506	112200023008	27501	2200.08	已参保	/	
202507	112200023008	27549	2203.92	已参保	/	
202508	112200023008	27549	2203.92	已参保	/	
202509	112200023008	27549	2203.92	已参保	/	
202510	112200023008	27549	2203.92	已参保	/	
202511	112200023008	27549	2203.92	已参保	/	
202512	112200023008	27549	2203.92	已参保	/	
202601	112200023008	27549	2203.92	已参保	/	
202602	112200023008	27549	2203.92	已参保	/	
202603	112200023008	27549	2203.92	已参保	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-09-22。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200023008:广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

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

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

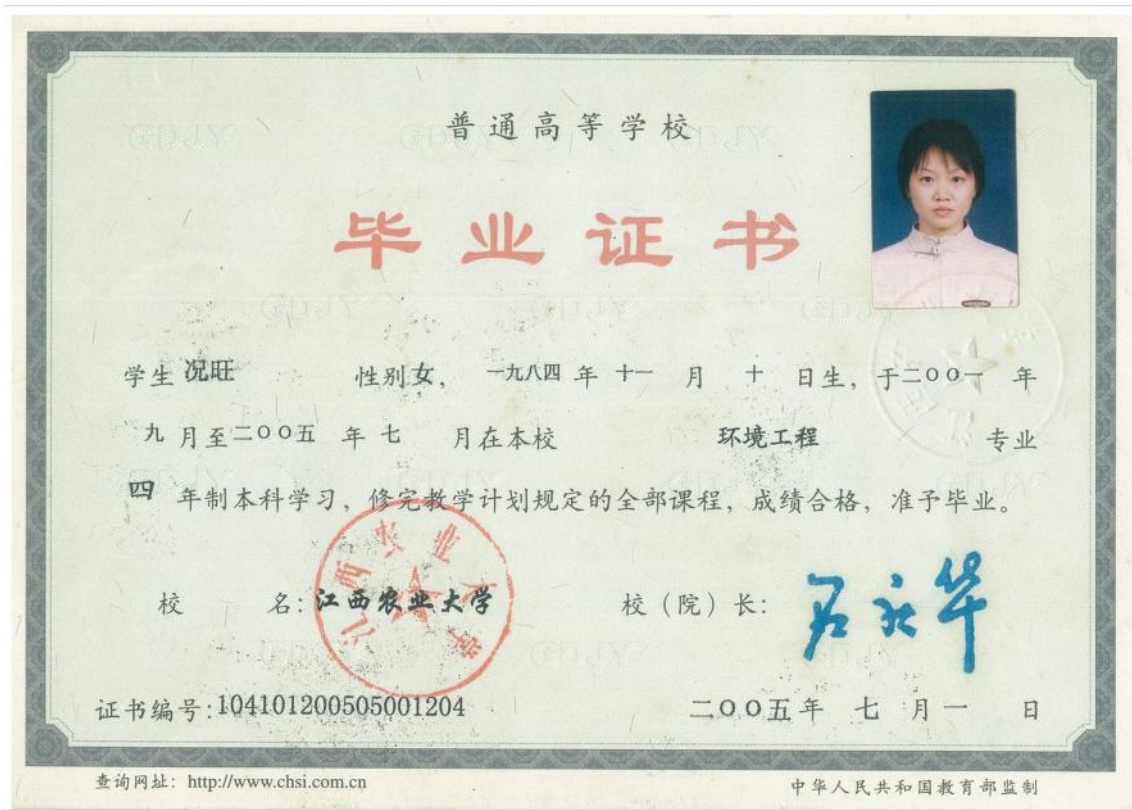
(证明专用章)

日期：2026年03月26日

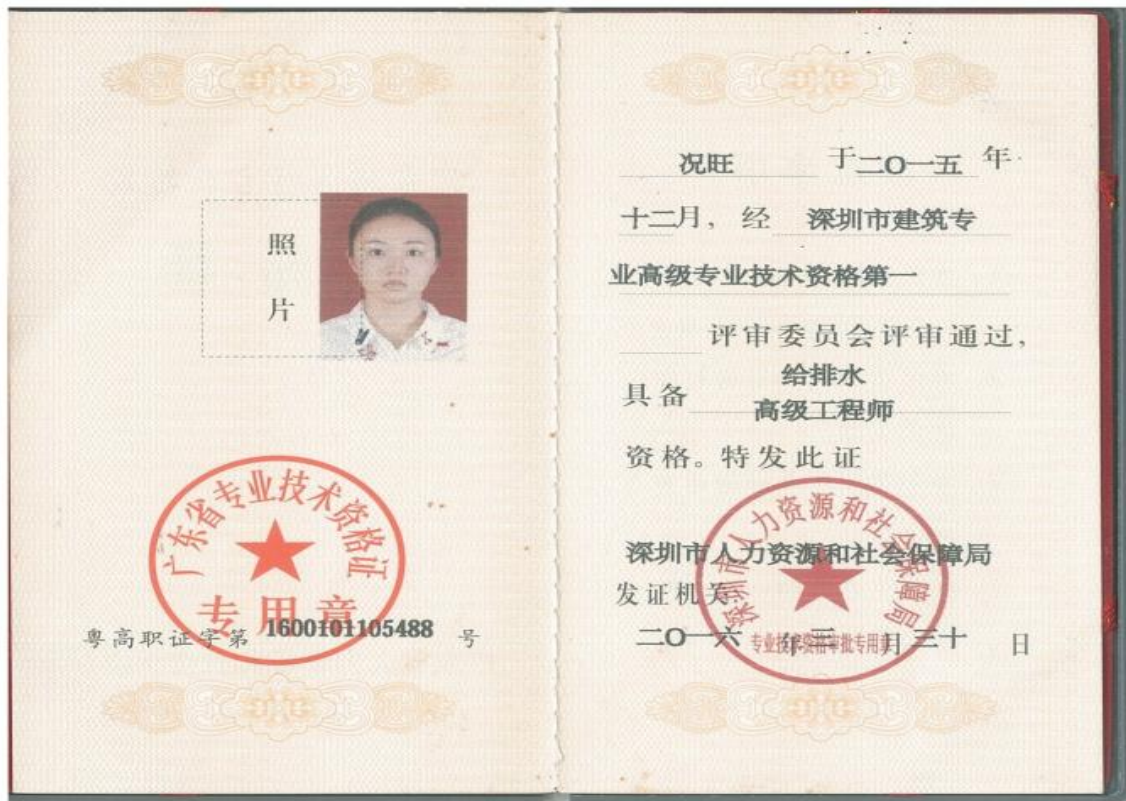
给排水工程专业负责人况旺证明资料
身份证



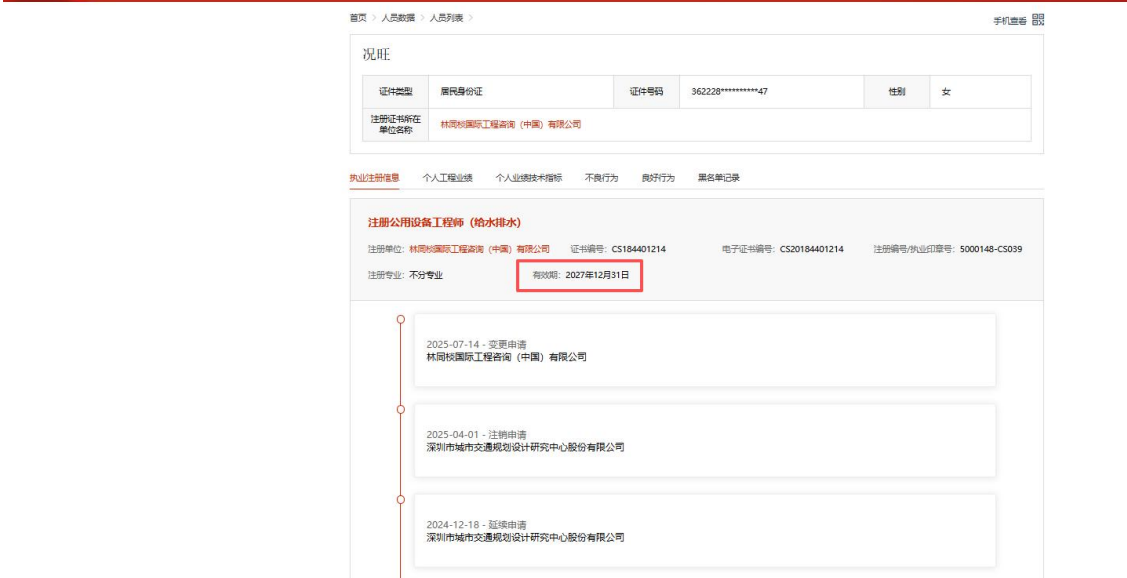
毕业证书



职称证书



执业证书



给排水专业工程师梁辉明证明资料
身份证



毕业证书

成人高等教育

毕业证书



学生 **梁辉明** 性别 男，一九八四年 四月 二十九日生，于 二〇〇七 年
一 月至 二〇一〇 年 七 月在本校 **工程管理**
专业 **业余** 学习，修完 **专升本** 科教学计划规定的全部课程，成绩
合格，准予毕业。

校 名：**广东工业大学** 校（院）长：

批准文号：(85)教高三字003号
证书编号：118455201005200279 二〇一〇 年 七 月 十五 日



查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制

职称证书

广东省职称证书

姓名：梁辉明

身份证号：44010319840429001X



职称名称：高级工程师

专业：给水排水设计

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2025年8月1日

评审组织：广东省建筑工程技术高级专业技术资格评审委员会

证书编号：2500101343094

发证单位：广东省人力资源和社会保障厅

发证时间：2025年11月21日



社保证明



广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：梁辉明

性别：男

证件号码：44010319840429001X

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴93个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20150801
生育保险	/

(二) 参保缴费明细： 金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200023008	24945	1995.6	已参保	/	
202502	112200023008	24945	1995.6	已参保	/	
202503	112200023008	24945	1995.6	已参保	/	
202504	112200023008	24945	1995.6	已参保	/	
202505	112200023008	24945	1995.6	已参保	/	
202506	112200023008	24945	1995.6	已参保	/	
202507	112200023008	14871	1189.68	已参保	/	
202508	112200023008	14871	1189.68	已参保	/	
202509	112200023008	14871	1189.68	已参保	/	
202510	112200023008	14871	1189.68	已参保	/	
202511	112200023008	14871	1189.68	已参保	/	
202512	112200023008	14871	1189.68	已参保	/	
202601	112200023008	14871	1189.68	已参保	/	
202602	112200023008	14871	1189.68	已参保	/	
202603	112200023008	14871	1189.68	已参保	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-09-22。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200023008:广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

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

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)


日期：2026年03月26日

电气专业负责人韩亚刚证明资料

毕业证书

硕士研究生

毕业证书



研究生 **韩亚刚** 性别**男**， 1980 年 11 月 28 日生，于
 2003 年 9 月至 2006 年 6 月在 **SCSS 电气工程**
 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：**重庆大学** 校(院、所)长：

证书编号：**106111200602000944** 2006 年 6 月 30 日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn> 中华人民共和国教育部监制

职称证明

姓名 韩亚刚	专业名称 电气
Full Name	Category
性别 男	资格名称 正高级工程师
Gender	Qualification
出生年月 1980 年 01 月	授予时间 2017 年 11 月 28 日
Date of Birth	Conferment Date
身份证号码 320421198001286915	批准文号 渝职改办[2017]211 号
ID No.	Number of Approval
编号： 021401003687	发证时间 2018.01.03
No.	Date of issue



主管部门
Authority

社保证明



重庆市社会保险个人参保证明

参保人姓名: 杨亚刚

性别: 男

社会保险编号: 202421198001286913

(一) 历年缴费基本情况		
险种	当前缴费状态	实际缴费月数
企业职工基本养老保险	正常缴费	236
机关事业单位基本养老保险		
失业保险	正常缴费	229
工伤保险	正常缴费	234

(二) 参保缴费明细																
缴费月份	险种	养老缴费				失业缴费				工伤缴费						
		单位缴费	个人缴费	单位缴费	缴费基数	单位缴费	个人缴费	单位缴费	缴费基数	单位缴费	个人缴费	单位缴费	缴费基数			
202403	企业职工基本养老保险	20187976	6000	480	960	重庆市	20187976	6000	30	30	重庆市	20187976	6000	0	62.4	重庆市
202404	企业职工基本养老保险	20187976	6000	480	960	重庆市	20187976	6000	30	30	重庆市	20187976	6000	0	62.4	重庆市
202405	企业职工基本养老保险	20187976	6000	480	960	重庆市	20187976	6000	30	30	重庆市	20187976	6000	0	62.4	重庆市
202406	企业职工基本养老保险	20187976	6000	480	960	重庆市	20187976	6000	30	30	重庆市	20187976	6000	0	62.4	重庆市
202407	企业职工基本养老保险	20187976	6000	480	960	重庆市	20187976	6000	30	30	重庆市	20187976	6000	0	62.4	重庆市
202408	企业职工基本养老保险	20187976	6000	480	960	重庆市	20187976	6000	30	30	重庆市	20187976	6000	0	62.4	重庆市
202409	企业职工基本养老保险	20187976	6000	480	960	重庆市	20187976	6000	30	30	重庆市	20187976	6000	0	62.4	重庆市
202410	企业职工基本养老保险	20187976	6000	480	960	重庆市	20187976	6000	30	30	重庆市	20187976	6000	0	62.4	重庆市
202411	企业职工基本养老保险	20187976	6000	480	960	重庆市	20187976	6000	30	30	重庆市	20187976	6000	0	62.4	重庆市
202412	企业职工基本养老保险	20187976	6000	480	960	重庆市	20187976	6000	30	30	重庆市	20187976	6000	0	62.4	重庆市
202501	企业职工基本养老保险	20187976	6000	480	960	重庆市	20187976	6000	30	30	重庆市	20187976	6000	0	78	重庆市
202502	企业职工基本养老保险	20187976	6000	480	960	重庆市	20187976	6000	30	30	重庆市	20187976	6000	0	78	重庆市
202503	企业职工基本养老保险	20187976	6000	480	960	重庆市	20187976	6000	30	30	重庆市	20187976	6000	0	78	重庆市
202504	企业职工基本养老保险	20187976	6000	480	960	重庆市	20187976	6000	30	30	重庆市	20187976	6000	0	78	重庆市
202505	企业职工基本养老保险	20187976	6000	480	960	重庆市	20187976	6000	30	30	重庆市	20187976	6000	0	78	重庆市
202506	企业职工基本养老保险	20187976	6000	480	960	重庆市	20187976	6000	30	30	重庆市	20187976	6000	0	78	重庆市
202507	企业职工基本养老保险	20187976	6000	480	960	重庆市	20187976	6000	30	30	重庆市	20187976	6000	0	78	重庆市
202508	企业职工基本养老保险	20187976	6000	480	960	重庆市	20187976	6000	30	30	重庆市	20187976	6000	0	78	重庆市
202509	企业职工基本养老保险	20187976	6000	480	960	重庆市	20187976	6000	30	30	重庆市	20187976	6000	0	78	重庆市
202510	企业职工基本养老保险	20187976	6000	480	960	重庆市	20187976	6000	30	30	重庆市	20187976	6000	0	78	重庆市
202511	企业职工基本养老保险	20187976	6000	480	960	重庆市	20187976	6000	30	30	重庆市	20187976	6000	0	78	重庆市
202512	企业职工基本养老保险	20187976	6000	480	960	重庆市	20187976	6000	30	30	重庆市	20187976	6000	0	78	重庆市
202601	企业职工基本养老保险	20187976	6000	480	960	重庆市	20187976	6000	30	30	重庆市	20187976	6000	0	78	重庆市
202602	企业职工基本养老保险	20187976	6000	480	960	重庆市	20187976	6000	30	30	重庆市	20187976	6000	0	78	重庆市

说明: 1. 表中“单位缴费”对应的单位名称为: 20187976林可凯国际工程咨询(中国)有限公司
2. 本证明采用电子验证方式, 不再加盖红色公章。



电气业工程师王继芳证明资料
身份证



毕业证书



职称证书



执业证书



首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看

王继芳

证件类型	居民身份证	证件号码	210204*****34	性别	男
注册证书所在单位名称	广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司				

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：广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司 电子证书编号：DG20134400791 注册编号/执业印章号：4400435-DG003

注册专业：不分专业 有效期：2028年12月16日

2025-12-17 - 延续申请
广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司

社保证明



广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：王继芳

性别：男

证件号码：210204197812224534

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴236个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20060824
生育保险	/

(二) 参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200023008	27501	2200.08	已参保	/	
202502	112200023008	27501	2200.08	已参保	/	
202503	112200023008	27501	2200.08	已参保	/	
202504	112200023008	27501	2200.08	已参保	/	
202505	112200023008	27501	2200.08	已参保	/	
202506	112200023008	27501	2200.08	已参保	/	
202507	112200023008	27549	2203.92	已参保	/	
202508	112200023008	27549	2203.92	已参保	/	
202509	112200023008	27549	2203.92	已参保	/	
202510	112200023008	27549	2203.92	已参保	/	
202511	112200023008	27549	2203.92	已参保	/	
202512	112200023008	27549	2203.92	已参保	/	
202601	112200023008	27549	2203.92	已参保	/	
202602	112200023008	27549	2203.92	已参保	/	
202603	112200023008	27549	2203.92	已参保	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-09-22。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200023008:广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

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

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2026年03月26日

燃气工程负责人王辉证明资料

毕业证书

普通高等学校

50120

毕业证书



学生 **王辉** 性别 **女**，一九八三年 九 月 三十日生，于二〇〇三
年 九 月至二〇〇七年 七 月在本校 **建筑环境与设备工程** 专业
肆年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名： 校（院）长：

证书编号：101461200705001212 二〇〇七年 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>

职称证书



资格证书

姓 名 **王 辉**

性 别 **女**

出生年月 **1983 年 9 月**

专 业 **城市燃气**

任职资格 **高级工程师**

发证单位  **中国建筑工程总公司**

证书编号：**(2018) 1116107**

2019 年 04 月 12 日

社保证明



重庆市社会保险个人参保证明

参保人姓名: 王峰

性别: 女

社会保险号码: 211322198309302762

险种		(一) 历年参保缴费情况	
		当前缴费状态	实际缴费月数
企业职工基本养老保险		正常缴费	75
机关事业单位养老保险			
失业保险		正常缴费	75
工伤保险		正常缴费	75

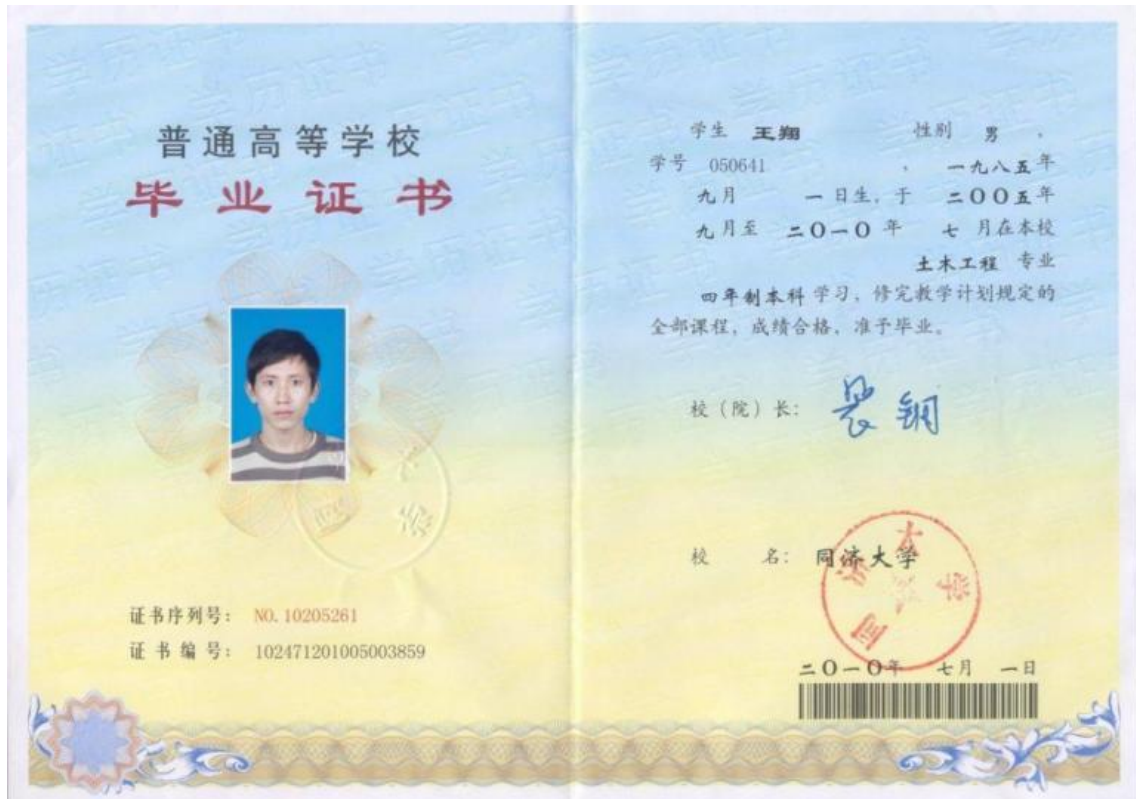
(二) 参保缴费明细																
缴费月份	养老保险				失业保险				工伤保险							
	险种	单位编号	缴费基数	个人缴费	单位缴费	缴费基数	个人缴费	单位缴费	单位编号	缴费基数	个人缴费	单位缴费				
202404	企业职工基本养老保险	20187976	4500	360	720	两江新区	20187976	4500	22.5	22.5	两江新区	20187976	4500	0	46.8	两江新区
202405	企业职工基本养老保险	20187976	4500	360	720	两江新区	20187976	4500	22.5	22.5	两江新区	20187976	4500	0	46.8	两江新区
202406	企业职工基本养老保险	20187976	4500	360	720	两江新区	20187976	4500	22.5	22.5	两江新区	20187976	4500	0	46.8	两江新区
202407	企业职工基本养老保险	20187976	4500	360	720	两江新区	20187976	4500	22.5	22.5	两江新区	20187976	4500	0	46.8	两江新区
202408	企业职工基本养老保险	20187976	4500	360	720	两江新区	20187976	4500	22.5	22.5	两江新区	20187976	4500	0	46.8	两江新区
202409	企业职工基本养老保险	20187976	4500	360	720	两江新区	20187976	4500	22.5	22.5	两江新区	20187976	4500	0	46.8	两江新区
202410	企业职工基本养老保险	20187976	4500	360	720	两江新区	20187976	4500	22.5	22.5	两江新区	20187976	4500	0	46.8	两江新区
202411	企业职工基本养老保险	20187976	4500	360	720	两江新区	20187976	4500	22.5	22.5	两江新区	20187976	4500	0	46.8	两江新区
202412	企业职工基本养老保险	20187976	4500	360	720	两江新区	20187976	4500	22.5	22.5	两江新区	20187976	4500	0	46.8	两江新区
202501	企业职工基本养老保险	20187976	4500	360	720	两江新区	20187976	4500	22.5	22.5	两江新区	20187976	4500	0	58.5	两江新区
202502	企业职工基本养老保险	20187976	4500	360	720	两江新区	20187976	4500	22.5	22.5	两江新区	20187976	4500	0	58.5	两江新区
202503	企业职工基本养老保险	20187976	4500	360	720	两江新区	20187976	4500	22.5	22.5	两江新区	20187976	4500	0	58.5	两江新区
202504	企业职工基本养老保险	20187976	4500	360	720	两江新区	20187976	4500	22.5	22.5	两江新区	20187976	4500	0	58.5	两江新区
202505	企业职工基本养老保险	20187976	4500	360	720	两江新区	20187976	4500	22.5	22.5	两江新区	20187976	4500	0	58.5	两江新区
202506	企业职工基本养老保险	20187976	4500	360	720	两江新区	20187976	4500	22.5	22.5	两江新区	20187976	4500	0	58.5	两江新区
202507	企业职工基本养老保险	20187976	4500	360	720	两江新区	20187976	4500	22.5	22.5	两江新区	20187976	4500	0	58.5	两江新区
202508	企业职工基本养老保险	20187976	4500	360	720	两江新区	20187976	4500	22.5	22.5	两江新区	20187976	4500	0	58.5	两江新区
202509	企业职工基本养老保险	20187976	4500	360	720	两江新区	20187976	4500	22.5	22.5	两江新区	20187976	4500	0	58.5	两江新区
202510	企业职工基本养老保险	20187976	4500	360	720	两江新区	20187976	4500	22.5	22.5	两江新区	20187976	4500	0	58.5	两江新区
202511	企业职工基本养老保险	20187976	4500	360	720	两江新区	20187976	4500	22.5	22.5	两江新区	20187976	4500	0	58.5	两江新区
202512	企业职工基本养老保险	20187976	4500	360	720	两江新区	20187976	4500	22.5	22.5	两江新区	20187976	4500	0	58.5	两江新区
202601	企业职工基本养老保险	20187976	4500	360	720	两江新区	20187976	4500	22.5	22.5	两江新区	20187976	4500	0	58.5	两江新区
202602	企业职工基本养老保险	20187976	4500	360	720	两江新区	20187976	4500	22.5	22.5	两江新区	20187976	4500	0	58.5	两江新区
202603	企业职工基本养老保险	20187976	4500	360	720	两江新区	20187976	4500	22.5	22.5	两江新区	20187976	4500	0	58.5	两江新区

说明: 1. 表中“单位编号”对应的单位名称为: 20187976特润国际工程咨询(中国)有限公司
2. 本证明采用电子验证方式, 不再加盖红色公章。



勘察审核王翔证明资料

毕业证书



职称证书

广东省职称证书



姓 名：王翔

身份证号：522129198509013516

职称名称：高级工程师

专 业：岩土工程

级 别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2021年04月10日

评审组织：深圳市勘察设计专业高级职称评审委员会

证书编号：2103001060405

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2021年08月02日



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

勘察审核路必恩证明资料

毕业证书



职称证书

广东省职称证书

姓 名：路必恩

身份证号：431226198509082136



职称名称：高级工程师

专 业：岩土工程

级 别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2023年05月07日

评审组织：深圳市勘察设计专业高级职称评审委员会

证书编号：2303001112456

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年07月05日



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

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：路必恩 社保电脑号：628828775 身份证号码：431226198509082136 页码：1
 参保单位名称：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司 单位编号：705076 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	02	705076	6690.0	1003.5	535.2	1	6690	334.5	133.8	1	6690	33.45	6690	22.48	6690	53.52	13.38
2024	03	705076	6690.0	1003.5	535.2	1	6690	334.5	133.8	1	6690	33.45	6690	18.73	6690	53.52	13.38
2024	04	705076	6690.0	1070.4	535.2	1	6690	334.5	133.8	1	6690	33.45	6690	18.73	6690	53.52	13.38
2024	05	705076	6690.0	1070.4	535.2	1	6690	334.5	133.8	1	6690	33.45	6690	18.73	6690	53.52	13.38
2024	06	705076	6690.0	1070.4	535.2	1	6690	334.5	133.8	1	6690	33.45	6690	18.73	6690	53.52	13.38
2024	07	705076	6690.0	1070.4	535.2	1	6690	334.5	133.8	1	6690	33.45	6690	26.76	6690	53.52	13.38
2024	08	705076	6690.0	1070.4	535.2	1	6690	334.5	133.8	1	6690	33.45	6690	26.76	6690	53.52	13.38
2024	09	705076	6690.0	1070.4	535.2	1	6690	334.5	133.8	1	6690	33.45	6690	26.76	6690	53.52	13.38
2024	10	705076	6690.0	1070.4	535.2	1	6690	334.5	133.8	1	6690	33.45	6690	26.76	6690	53.52	13.38
2024	11	705076	6690.0	1070.4	535.2	1	6690	334.5	133.8	1	6690	33.45	6690	26.76	6690	53.52	13.38
2024	12	705076	6690.0	1070.4	535.2	1	6690	334.5	133.8	1	6690	33.45	6690	26.76	6690	53.52	13.38
2025	01	705076	6690.0	1137.3	535.2	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6690	26.76	6690	53.52	13.38
2025	02	705076	6690.0	1137.3	535.2	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6690	26.76	6690	53.52	13.38
2025	03	705076	6690.0	1137.3	535.2	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6690	26.76	6690	53.52	13.38
2025	04	705076	6690.0	1137.3	535.2	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6690	26.76	6690	53.52	13.38
2025	05	705076	6690.0	1137.3	535.2	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6690	26.76	6690	53.52	13.38
2025	06	705076	6690.0	1137.3	535.2	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6690	26.76	6690	53.52	13.38
2025	07	705076	6690.0	1137.3	535.2	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6690	26.76	6690	53.52	13.38
2025	08	705076	6690.0	1137.3	535.2	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6690	26.76	6690	53.52	13.38
2025	09	705076	6690.0	1137.3	535.2	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6690	26.76	6690	53.52	13.38
2025	10	705076	6690.0	1137.3	535.2	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6690	26.76	6690	53.52	13.38
2025	11	705076	6690.0	1137.3	535.2	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6690	26.76	6690	53.52	13.38
2025	12	705076	6690.0	1137.3	535.2	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6690	26.76	6690	53.52	13.38
2026	01	705076	6690.0	1137.3	535.2	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	6690	26.76	6690	53.52	13.38
2026	02	705076	6690.0	1137.3	535.2	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	6690	26.76	6690	53.52	13.38
合计			27562.8	13380.0			8526.54	3356.8			839.27				1338.0		334.5



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（ 339277223da813dc ）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。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
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：705076
 单位名称：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司



勘察工程师唐志成证明资料

毕业证书



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

职称证书

广东省职称证书



姓名：唐志成
身份证号：430721199112015815

职称名称：工程师
专业：岩土
级别：中级
取得方式：考核认定
通过时间：2020年07月21日
评审组织：深圳市福田区人力资源局

证书编号：2003043004629
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2020年08月06日



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

勘察工程师杨军贤证明资料

毕业证书

普通高等学校

毕业证书



学生 **杨军贤** 性别 **男** 一九九六年 九 月 十六日生，于二〇一五年 九 月
至二〇一九年 六 月在本校普通全日制 **勘查技术与工程** 专业
四 年制 本 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名: **成都理工大学** 校(院)长: **刘清友**

证书编号: 106161201905056037 二〇一九年 六 月 二十五日

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

职称证书

广东省职称证书

姓 名：杨军贤

身份证号：620422199609165152



职称名称：工程师

专 业：建筑岩土

级 别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2025年6月27日

评审组织：深圳市勘察设计专业高级职称评审委员会

证书编号：2503003247925

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2025年9月2日



社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：杨军贤 社保电脑号：802390126 身份证号：620422199609165152 页码：1
参保单位名称：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司 单位编号：705076 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
2024	02	705076	4410.0	617.4	352.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4410	14.82	4410	35.28	8.82
2024	03	705076	4410.0	617.4	352.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4410	12.35	4410	35.28	8.82
2024	04	705076	4410.0	661.5	352.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4410	12.35	4410	35.28	8.82
2024	05	705076	4410.0	661.5	352.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4410	12.35	4410	35.28	8.82
2024	06	705076	4410.0	661.5	352.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4410	12.35	4410	35.28	8.82
2024	07	705076	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4410	17.64	4410	35.28	8.82
2024	08	705076	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4410	17.64	4410	35.28	8.82
2024	09	705076	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4410	17.64	4410	35.28	8.82
2024	10	705076	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4410	17.64	4410	35.28	8.82
2024	11	705076	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4410	17.64	4410	35.28	8.82
2024	12	705076	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4410	17.64	4410	35.28	8.82
2025	01	705076	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4410	17.64	4410	35.28	8.82
2025	02	705076	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4410	17.64	4410	35.28	8.82
2025	03	705076	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4410	17.64	4410	35.28	8.82
2025	04	705076	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4410	17.64	4410	35.28	8.82
2025	05	705076	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4410	17.64	4410	35.28	8.82
2025	06	705076	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4410	17.64	4410	35.28	8.82
2025	07	705076	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4410	17.64	4410	35.28	8.82
2025	08	705076	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4410	17.64	4410	35.28	8.82
2025	09	705076	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4410	17.64	4410	35.28	8.82
2025	10	705076	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4410	17.64	4410	35.28	8.82
2025	11	705076	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4410	17.64	4410	35.28	8.82
2025	12	705076	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4410	17.64	4410	35.28	8.82
2026	01	705076	4775.0	764.0	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	4410	17.64	4410	35.28	8.82
2026	02	705076	4775.0	764.0	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	4410	17.64	4410	35.28	8.82
合计			17686.42	9132.32			8408.29	3309.5			827.5				882.0		220.5



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（ 339277223da79e7s ）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。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
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 705076 单位名称 深圳市勘察测绘院（集团）有限公司



勘察工程师吴相君证明资料

毕业证书



职称证书

广东省职称证书

姓名：吴相君

身份证号：511028199702100814



职称名称：工程师

专业：岩土工程

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2025年6月27日

评审组织：深圳市勘察设计专业高级职称评审委员会

证书编号：2503003247974

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2025年9月2日



社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴相君 社保电脑号：802390149 身份证号：511028199702100814 页码：1
参保单位名称：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司 单位编号：705076 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
2024	02	705076	4572.0	640.08	365.76	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4572	15.36	4572	36.58	9.14
2024	03	705076	4572.0	640.08	365.76	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4572	12.8	4572	36.58	9.14
2024	04	705076	4572.0	685.8	365.76	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4572	12.8	4572	36.58	9.14
2024	05	705076	4572.0	685.8	365.76	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4572	12.8	4572	36.58	9.14
2024	06	705076	4572.0	685.8	365.76	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4572	12.8	4572	36.58	9.14
2024	07	705076	4572.0	685.8	365.76	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4572	18.29	4572	36.58	9.14
2024	08	705076	4572.0	685.8	365.76	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4572	18.29	4572	36.58	9.14
2024	09	705076	4572.0	685.8	365.76	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4572	18.29	4572	36.58	9.14
2024	10	705076	4572.0	685.8	365.76	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4572	18.29	4572	36.58	9.14
2024	11	705076	4572.0	685.8	365.76	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4572	18.29	4572	36.58	9.14
2024	12	705076	4572.0	685.8	365.76	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4572	18.29	4572	36.58	9.14
2025	01	705076	4572.0	731.52	365.76	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4572	18.29	4572	36.58	9.14
2025	02	705076	4572.0	731.52	365.76	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4572	18.29	4572	36.58	9.14
2025	03	705076	4572.0	731.52	365.76	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4572	18.29	4572	36.58	9.14
2025	04	705076	4572.0	731.52	365.76	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4572	18.29	4572	36.58	9.14
2025	05	705076	4572.0	731.52	365.76	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4572	18.29	4572	36.58	9.14
2025	06	705076	4572.0	731.52	365.76	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4572	18.29	4572	36.58	9.14
2025	07	705076	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4572	18.29	4572	36.58	9.14
2025	08	705076	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4572	18.29	4572	36.58	9.14
2025	09	705076	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4572	18.29	4572	36.58	9.14
2025	10	705076	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4572	18.29	4572	36.58	9.14
2025	11	705076	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4572	18.29	4572	36.58	9.14
2025	12	705076	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4572	18.29	4572	36.58	9.14
2026	01	705076	4775.0	764.0	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	4572	18.29	4572	36.58	9.14
2026	02	705076	4775.0	764.0	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	4572	18.29	4572	36.58	9.14
合计			17953.48	9273.92			8408.29	3309.5			827.5						228.5



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（ 339277223da7f2d6 ）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。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
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 705076 单位名称 深圳市勘察测绘院（集团）有限公司



物探专业负责人罗凌燕证明资料

毕业证书



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

职称证书



执业证书

	姓名:	罗凌燕
	Full Name	
	性别:	女
	Sex	
	出生年月:	1982年06月
	Date of Birth	
	专业类别:	
	Professional Type	
	批准日期:	2012年09月23日
	Approval Date	
持证人签名:		
Signature of the Bearer		
		
管理号: 12724430199083014		
File No.:		
	签发单位盖章:	
	Issued by	
	签发日期: 2013年01月30日	
	Issued on	

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、国家测绘局批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试，取得注册测绘师资格。

This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Registered Surveyor.


Ministry of Human Resources and Social Security
The People's Republic of China


State Bureau of Surveying and Mapping

编号: 0004550
No.:

中华人民共和国注册测绘师

注册证

本证书是中华人民共和国注册测绘师的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名：罗凌燕

证书编号：224402422(00)



证书流水号：95725

有效期至：2028-09-27

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：罗凌燕 社保电话号：615277919 身份证号：43042619820608496X 页码：1
参保单位名称：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司 单位编号：705076 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
2024	02	705076	6210.0	931.5	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	20.87	6210	49.68	12.42
2024	03	705076	6210.0	931.5	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	17.39	6210	49.68	12.42
2024	04	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	17.39	6210	49.68	12.42
2024	05	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	17.39	6210	49.68	12.42
2024	06	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	17.39	6210	49.68	12.42
2024	07	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2024	08	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2024	09	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2024	10	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2024	11	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2024	12	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2025	01	705076	6210.0	1055.7	496.8	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2025	02	705076	6210.0	1055.7	496.8	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2025	03	705076	6210.0	1055.7	496.8	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2025	04	705076	6210.0	1055.7	496.8	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2025	05	705076	6210.0	1055.7	496.8	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2025	06	705076	6210.0	1055.7	496.8	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2025	07	705076	6210.0	1055.7	496.8	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2025	08	705076	6210.0	1055.7	496.8	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2025	09	705076	6210.0	1055.7	496.8	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2025	10	705076	6210.0	1055.7	496.8	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2025	11	705076	6210.0	1055.7	496.8	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2025	12	705076	6210.0	1055.7	496.8	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2026	01	705076	6210.0	1055.7	496.8	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2026	02	705076	6210.0	1055.7	496.8	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	6210	24.84	6210	49.68	12.42
合计			25585.2	12420.0			8408.29	3309.5			827.5						310.5



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（ 339277223da8470u ）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。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
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 705076 单位名称 深圳市勘察测绘院（集团）有限公司



测量专业负责人孙罗庆证明资料

毕业证书

硕士研究生

毕业证书



研究生 **孙罗庆** 性别 **男** 1988 年 12 月 18 日生，于
2011 年 9 月至 2014 年 6 月在 **辽宁工程技术大学** **大地测量学与测量工程**
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： 校(院、所)长：**王健仁**

证书编号：**101471201402000531** 二〇一四年 六 月 二十七日

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

职称证书

广东省职称证书

姓名：孙罗庆

身份证号：360733198812180515



职称名称：高级工程师

专业：测绘

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2022年05月15日

评审组织：深圳市国土空间规划专业高级职称评审委员会

证书编号：2203001074985

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年07月01日



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

执业证书



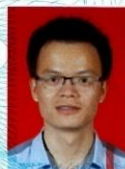
中华人民共和国注册测绘师

注册证

本证书是中华人民共和国注册测绘师的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓 名：孙罗庆

证书编号：174400894(00)



证书流水号：79332

有效期至：2026-06-08

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：孙罗庆 社保电脑号：639119758 身份证号号码：360733198812180515 页码：1
参保单位名称：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司 单位编号：705076 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	
2024	02	705076	6210.0	931.5	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	20.87	6210	49.68	12.42
2024	03	705076	6210.0	931.5	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	17.39	6210	49.68	12.42
2024	04	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	17.39	6210	49.68	12.42
2024	05	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	17.39	6210	49.68	12.42
2024	06	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	17.39	6210	49.68	12.42
2024	07	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2024	08	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2024	09	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2024	10	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2024	11	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2024	12	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2025	01	705076	6210.0	1055.7	496.8	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2025	02	705076	6210.0	1055.7	496.8	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2025	03	705076	6210.0	1055.7	496.8	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2025	04	705076	6210.0	1055.7	496.8	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2025	05	705076	6210.0	1055.7	496.8	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2025	06	705076	6210.0	1055.7	496.8	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2025	07	705076	6210.0	1055.7	496.8	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2025	08	705076	6210.0	1055.7	496.8	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2025	09	705076	6210.0	1055.7	496.8	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2025	10	705076	6210.0	1055.7	496.8	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2025	11	705076	6210.0	1055.7	496.8	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2025	12	705076	6210.0	1055.7	496.8	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2026	01	705076	6210.0	1055.7	496.8	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2026	02	705076	6210.0	1055.7	496.8	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	6210	24.84	6210	49.68	12.42
合计			25585.2	12420.0			8408.29	3309.5			827.5					310.5	



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（339277223da99c4u）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。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
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 705076 单位名称 深圳市勘察测绘院（集团）有限公司



测量专业审核人周贻港证明资料
毕业证书

No. 00024122


硕士研究生

毕业证书



研究生周贻港性别男，一九七〇年
一月十三日生，于一九九三年九月
至一九九六年七月在工程测量

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。

校(院、所)长: 

培养单位: 南方冶金学院

一九九六年六月三十日

编号: 980007



中华人民共和国国家教育委员会印制

职称证书

广东省职称证书

姓名：周贻港

身份证号：362101197001180750



职称名称：正高级工程师

专业：测绘

级别：正高

取得方式：职称评审

通过时间：2023年05月13日

评审组织：深圳市国土空间规划专业高级职称评审委员会

证书编号：2303001148075

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年08月01日



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

执业证书



中华人民共和国注册测绘师

注 册 证

本证书是中华人民共和国注册测绘师的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓 名：周贻港

证书编号：224402423(00)



证书流水号：95714

有效期至：2028-09-27

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：周贻港 社保电话号：2033394 身份证号：362101197001180750 页码：1
参保单位名称：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司 单位编号：705076 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	
2024	02	705076	8676.0	1301.4	694.08	1	8676	433.8	173.52	1	8676	43.38	8676	29.15	8676	69.41	17.35
2024	03	705076	8676.0	1301.4	694.08	1	8676	433.8	173.52	1	8676	43.38	8676	24.29	8676	69.41	17.35
2024	04	705076	8676.0	1388.16	694.08	1	8676	433.8	173.52	1	8676	43.38	8676	24.29	8676	69.41	17.35
2024	05	705076	8676.0	1388.16	694.08	1	8676	433.8	173.52	1	8676	43.38	8676	24.29	8676	69.41	17.35
2024	06	705076	8676.0	1388.16	694.08	1	8676	433.8	173.52	1	8676	43.38	8676	24.29	8676	69.41	17.35
2024	07	705076	8676.0	1388.16	694.08	1	8676	433.8	173.52	1	8676	43.38	8676	34.7	8676	69.41	17.35
2024	08	705076	8676.0	1388.16	694.08	1	8676	433.8	173.52	1	8676	43.38	8676	34.7	8676	69.41	17.35
2024	09	705076	8676.0	1388.16	694.08	1	8676	433.8	173.52	1	8676	43.38	8676	34.7	8676	69.41	17.35
2024	10	705076	8676.0	1388.16	694.08	1	8676	433.8	173.52	1	8676	43.38	8676	34.7	8676	69.41	17.35
2024	11	705076	8676.0	1388.16	694.08	1	8676	433.8	173.52	1	8676	43.38	8676	34.7	8676	69.41	17.35
2024	12	705076	8676.0	1388.16	694.08	1	8676	433.8	173.52	1	8676	43.38	8676	34.7	8676	69.41	17.35
2025	01	705076	8676.0	1474.92	694.08	1	8676	433.8	173.52	1	8676	43.38	8676	34.7	8676	69.41	17.35
2025	02	705076	8676.0	1474.92	694.08	1	8676	433.8	173.52	1	8676	43.38	8676	34.7	8676	69.41	17.35
2025	03	705076	8676.0	1474.92	694.08	1	8676	433.8	173.52	1	8676	43.38	8676	34.7	8676	69.41	17.35
2025	04	705076	8676.0	1474.92	694.08	1	8676	433.8	173.52	1	8676	43.38	8676	34.7	8676	69.41	17.35
2025	05	705076	8676.0	1474.92	694.08	1	8676	433.8	173.52	1	8676	43.38	8676	34.7	8676	69.41	17.35
2025	06	705076	8676.0	1474.92	694.08	1	8676	433.8	173.52	1	8676	43.38	8676	34.7	8676	69.41	17.35
2025	07	705076	8676.0	1474.92	694.08	1	8676	433.8	173.52	1	8676	43.38	8676	34.7	8676	69.41	17.35
2025	08	705076	8676.0	1474.92	694.08	1	8676	433.8	173.52	1	8676	43.38	8676	34.7	8676	69.41	17.35
2025	09	705076	8676.0	1474.92	694.08	1	8676	433.8	173.52	1	8676	43.38	8676	34.7	8676	69.41	17.35
2025	10	705076	8676.0	1474.92	694.08	1	8676	433.8	173.52	1	8676	43.38	8676	34.7	8676	69.41	17.35
2025	11	705076	8676.0	1474.92	694.08	1	8676	433.8	173.52	1	8676	43.38	8676	34.7	8676	69.41	17.35
2025	12	705076	8676.0	1474.92	694.08	1	8676	433.8	173.52	1	8676	43.38	8676	34.7	8676	69.41	17.35
2026	01	705076	8676.0	1474.92	694.08	1	8676	520.56	173.52	1	8676	43.38	8676	34.7	8676	69.41	17.35
2026	02	705076	8676.0	1474.92	694.08	1	8676	520.56	173.52	1	8676	43.38	8676	34.7	8676	69.41	17.35
合计			35745.12	17352.0			11018.52	4338.0			1084.5						433.75



- 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（ 339277223da98684 ）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。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
 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 705076 单位名称 深圳市勘察测绘院（集团）有限公司



测绘工程师路武生证明资料

毕业证书



职称证书



执业证书

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、国家测绘局批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试，取得注册测绘师资格。

This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Registered Surveyor.



approved & authorized
by
Ministry of Human Resources and Social Security
The People's Republic of China



approved & authorized
by
State Bureau of Surveying and Mapping

编号: 0004536
No.: 0004536



持证人签名:
Signature of the Bearer



管理号: 12724430199083605
File No.:

姓名: 路武生
Full Name

性别: 男
Sex

出生年月: 1972年05月
Date of Birth

专业类别: _____
Professional Type

批准日期: 2012年09月23日
Approval Date

签发单位盖章:
Issued by



签发日期: 2013年01月30日
Issued on

中华人民共和国注册测绘师

注册证

本证书是中华人民共和国注册测绘师的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名：路武生

证书编号：214402220(00)



证书流水号：88862

有效期至：2027-12-23

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号:粤建安C3(2014)0004669

姓 名:路武生

性 别:男

出生年月:1972年05月02日

企业名称:深圳市勘察测绘院(集团)有限公司

职 务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2014年04月25日

有效 期:2023年06月08日 至 2026年06月20日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2023年06月08日

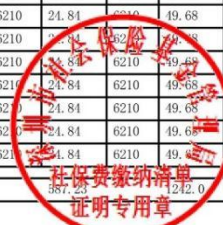


社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：路武生 社保电码号：600479629 身份证号码：412325197205021256 页码：1
 参保单位名称：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司 单位编号：705076 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
2024	02	705076	6210.0	931.5	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	20.87	6210	49.68	12.42
2024	03	705076	6210.0	931.5	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	17.39	6210	49.68	12.42
2024	04	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	17.39	6210	49.68	12.42
2024	05	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	17.39	6210	49.68	12.42
2024	06	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	17.39	6210	49.68	12.42
2024	07	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2024	08	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2024	09	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2024	10	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2024	11	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2024	12	705076	6210.0	993.6	496.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2025	01	705076	6210.0	1055.7	496.8	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2025	02	705076	6210.0	1055.7	496.8	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2025	03	705076	6210.0	1055.7	496.8	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2025	04	705076	6210.0	1055.7	496.8	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2025	05	705076	6210.0	1055.7	496.8	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2025	06	705076	6210.0	1055.7	496.8	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2025	07	705076	6210.0	1055.7	496.8	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2025	08	705076	6210.0	1055.7	496.8	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2025	09	705076	6210.0	1055.7	496.8	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2025	10	705076	6210.0	1055.7	496.8	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2025	11	705076	6210.0	1055.7	496.8	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2025	12	705076	6210.0	1055.7	496.8	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2026	01	705076	6210.0	1055.7	496.8	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	6210	24.84	6210	49.68	12.42
2026	02	705076	6210.0	1055.7	496.8	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	6210	24.84	6210	49.68	12.42
合计			25585.2	12420.0			8408.29	3309.5			827.5			367.23	242.0	310.5	



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（ 33927725fe289023 ）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。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
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：705076 单位名称：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司



测绘工程师李学元证明资料
毕业证书



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

职称证书

广东省职称证书

姓名：李学元

身份证号：622301199407293118



职称名称：工程师

专业：测绘

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2023年05月14日

评审组织：深圳市国土空间规划专业高级职称评审委员会

证书编号：2303003147619

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年08月01日



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

注册证书

 **注册测绘师**
Registered Surveyor

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、自然资源部批准颁发，表明持证人通过国家统一组织的考试，取得注册测绘师职业资格。

姓名：李学元
证件号码：622301199407293118
性别：男
出生年月：1994年07月
批准日期：2022年09月18日
管理号：20220907244000000121

 
中华人民共和国人力资源和社会保障部
中华人民共和国自然资源部



中华人民共和国注册测绘师

注册证

本证书是中华人民共和国注册测绘师的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名：李学元

证书编号：234402787(00)



证书流水号：81532

有效期至：2026-08-29

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 李学元 社保电话号: 647075402 身份证号号码: 622301199407293118 页码: 1
参保单位名称: 深圳市勘察测绘院(集团)有限公司 单位编号: 705076 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
2024	02	705076	4752.0	712.8	380.16	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4752	15.97	4752	38.02	9.5
2024	03	705076	4752.0	712.8	380.16	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4752	13.31	4752	38.02	9.5
2024	04	705076	4752.0	760.32	380.16	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4752	13.31	4752	38.02	9.5
2024	05	705076	4752.0	760.32	380.16	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4752	13.31	4752	38.02	9.5
2024	06	705076	4752.0	760.32	380.16	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4752	13.31	4752	38.02	9.5
2024	07	705076	4752.0	760.32	380.16	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4752	19.01	4752	38.02	9.5
2024	08	705076	4752.0	760.32	380.16	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4752	19.01	4752	38.02	9.5
2024	09	705076	4752.0	760.32	380.16	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4752	19.01	4752	38.02	9.5
2024	10	705076	4752.0	760.32	380.16	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4752	19.01	4752	38.02	9.5
2024	11	705076	4752.0	760.32	380.16	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4752	19.01	4752	38.02	9.5
2024	12	705076	4752.0	760.32	380.16	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4752	19.01	4752	38.02	9.5
2025	01	705076	4752.0	807.84	380.16	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4752	19.01	4752	38.02	9.5
2025	02	705076	4752.0	807.84	380.16	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4752	19.01	4752	38.02	9.5
2025	03	705076	4752.0	807.84	380.16	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4752	19.01	4752	38.02	9.5
2025	04	705076	4752.0	807.84	380.16	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4752	19.01	4752	38.02	9.5
2025	05	705076	4752.0	807.84	380.16	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4752	19.01	4752	38.02	9.5
2025	06	705076	4752.0	807.84	380.16	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4752	19.01	4752	38.02	9.5
2025	07	705076	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4752	19.01	4752	38.02	9.5
2025	08	705076	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4752	19.01	4752	38.02	9.5
2025	09	705076	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4752	19.01	4752	38.02	9.5
2025	10	705076	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4752	19.01	4752	38.02	9.5
2025	11	705076	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4752	19.01	4752	38.02	9.5
2025	12	705076	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4752	19.01	4752	38.02	9.5
2026	01	705076	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	4752	19.01	4752	38.02	9.5
2026	02	705076	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	4752	19.01	4752	38.02	9.5
合计			19609.52	9518.72			8408.29	3309.5			827.5						237.5

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 (339277223d3a8b3h) 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。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分时段。该参保人带&标志的缴费年月, 养老保险在2026年12月前视同到账, 工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
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: 705076 单位名称: 深圳市勘察测绘院(集团)有限公司



测绘工程师周兵兵证明资料
毕业证书



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

职称证书

广东省职称证书

姓名：周兵兵

身份证号：420983199110022577



职称名称：工程师

专业：测绘

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2021年04月18日

评审组织：深圳市国土空间规划专业高级职称评审委员会

证书编号：2103003059333

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2021年08月02日



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

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：周兵兵 社保电话号：638837215 身份证号：420983199110022577 页码：1
参保单位名称：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司 单位编号：705076 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
2024	02	705076	4752.0	712.8	380.16	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4752	15.97	4752	38.02	9.5
2024	03	705076	4752.0	712.8	380.16	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4752	13.31	4752	38.02	9.5
2024	04	705076	4752.0	760.32	380.16	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4752	13.31	4752	38.02	9.5
2024	05	705076	4752.0	760.32	380.16	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4752	13.31	4752	38.02	9.5
2024	06	705076	4752.0	760.32	380.16	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4752	13.31	4752	38.02	9.5
2024	07	705076	4752.0	760.32	380.16	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4752	19.01	4752	38.02	9.5
2024	08	705076	4752.0	760.32	380.16	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4752	19.01	4752	38.02	9.5
2024	09	705076	4752.0	760.32	380.16	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4752	19.01	4752	38.02	9.5
2024	10	705076	4752.0	760.32	380.16	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4752	19.01	4752	38.02	9.5
2024	11	705076	4752.0	760.32	380.16	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4752	19.01	4752	38.02	9.5
2024	12	705076	4752.0	760.32	380.16	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4752	19.01	4752	38.02	9.5
2025	01	705076	4752.0	807.84	380.16	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4752	19.01	4752	38.02	9.5
2025	02	705076	4752.0	807.84	380.16	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4752	19.01	4752	38.02	9.5
2025	03	705076	4752.0	807.84	380.16	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4752	19.01	4752	38.02	9.5
2025	04	705076	4752.0	807.84	380.16	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4752	19.01	4752	38.02	9.5
2025	05	705076	4752.0	807.84	380.16	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4752	19.01	4752	38.02	9.5
2025	06	705076	4752.0	807.84	380.16	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4752	19.01	4752	38.02	9.5
2025	07	705076	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4752	19.01	4752	38.02	9.5
2025	08	705076	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4752	19.01	4752	38.02	9.5
2025	09	705076	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4752	19.01	4752	38.02	9.5
2025	10	705076	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4752	19.01	4752	38.02	9.5
2025	11	705076	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4752	19.01	4752	38.02	9.5
2025	12	705076	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4752	19.01	4752	38.02	9.5
2026	01	705076	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	4752	19.01	4752	38.02	9.5
2026	02	705076	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	4752	19.01	4752	38.02	9.5
合计			19609.52	9518.72			8408.29	3309.5			827.5						237.5



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（ 339277223da863ea ）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。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
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 705076 单位名称 深圳市勘察测绘院（集团）有限公司



测绘工程师唐宏涛证明资料
毕业证书



职称证书

广东省职称证书



姓名：唐宏涛

身份证号：430421199101168078

职称名称：工程师

专业：测绘

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2021年04月18日

评审组织：深圳市国土空间规划专业高级职称评审委员会

证书编号：2103003059317

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2021年08月02日



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

测绘工程师王俊辉证明资料

毕业证书



职称证书

广东省职称证书

姓名：王俊辉

身份证号：430702199310060036



职称名称：工程师

专业：测绘

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2021年04月18日

评审组织：深圳市国土空间规划专业高级职称评审委员会

证书编号：2103003059311

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2021年08月02日



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

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 王俊辉 社保电脑号: 647075632 身份证号号码: 430702199310060036 页码: 1
参保单位名称: 深圳市勘察测绘院(集团)有限公司 单位编号: 705076 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
2024	02	705076	3924.0	588.6	313.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3924	13.18	3924	31.39	7.85
2024	03	705076	3924.0	588.6	313.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3924	10.99	3924	31.39	7.85
2024	04	705076	3924.0	627.84	313.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3924	10.99	3924	31.39	7.85
2024	05	705076	3924.0	627.84	313.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3924	10.99	3924	31.39	7.85
2024	06	705076	3924.0	627.84	313.92	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3924	10.99	3924	31.39	7.85
2024	07	705076	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3924	15.7	3924	31.39	7.85
2024	08	705076	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3924	15.7	3924	31.39	7.85
2024	09	705076	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3924	15.7	3924	31.39	7.85
2024	10	705076	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3924	15.7	3924	31.39	7.85
2024	11	705076	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3924	15.7	3924	31.39	7.85
2024	12	705076	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3924	15.7	3924	31.39	7.85
2025	01	705076	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3924	15.7	3924	31.39	7.85
2025	02	705076	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3924	15.7	3924	31.39	7.85
2025	03	705076	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3924	15.7	3924	31.39	7.85
2025	04	705076	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3924	15.7	3924	31.39	7.85
2025	05	705076	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3924	15.7	3924	31.39	7.85
2025	06	705076	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3924	15.7	3924	31.39	7.85
2025	07	705076	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3924	15.7	3924	31.39	7.85
2025	08	705076	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3924	15.7	3924	31.39	7.85
2025	09	705076	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3924	15.7	3924	31.39	7.85
2025	10	705076	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3924	15.7	3924	31.39	7.85
2025	11	705076	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3924	15.7	3924	31.39	7.85
2025	12	705076	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3924	15.7	3924	31.39	7.85
2026	01	705076	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	3924	15.7	3924	31.39	7.85
2026	02	705076	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	3924	15.7	3924	31.39	7.85
合计			18448.88	8937.92			8408.29	3309.5			827.5						196.25



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 (33927725fe82bca1) 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。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月, 养老保险在2026年12月前视同到账, 工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
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: 705076
单位名称: 深圳市勘察测绘院(集团)有限公司



投标人关于无不良行为及拟派项目管理机构成员的承诺书

致招标人：深圳市前海建设工程管理中心有限公司

为了确保本工程招投标工作顺利进行，同时保证优质高效、文明施工，我方将严格执行建设工程管理的法律法规，规范自身行为，并完全接受兴海高架（月亮湾大道南侧）上桥匝道工程等两个项目可研、勘察设计及专项评估工程的招标文件所有内容。同时，我方本次投标拟派项目经理及其他项目管理机构人员，将严格按照《深圳市人民政府印发关于建设工程招标投标改革若干规定的通知》（深府〔2015〕73号）《深圳市住房和建设局关于印发《深圳市规范项目经理和项目总监理工程师任职行为的若干规定》的通知》（深建规〔2022〕1号）《深圳市人民政府关于进一步规范建设工程招标投标活动的通知》（深府规〔2024〕8号）等文件的规定执行。对此，我司作出如下承诺：

1. 近3年内（从招标公告发布之日起倒算）我方或者我方法定代表人无行贿犯罪记录。
2. 近1年内（从截标之日起倒算）无因串通投标、转包、以他人名义投标或者违法分包等违法行为受到建设、交通或者财政部门行政处罚的情形。
3. 无因违反工程质量、安全生产管理规定等原因被建设部门给予红色警示且在警示期内的情形。
4. 无拖欠工人工资被有关部门责令改正而未改正的情形。
5. 近2年内（从截标之日起倒算）未曾有放弃中标资格、拒不签订合同、拒不提供履约担保情形。
6. 无因违反工程质量、安全生产管理规定，或者因串通投标、转包、挂靠以他人名义投标或者违法分包等违法行为，正在接受建设、交通或者财政部门立案调查的情形。
7. 无因违纪、违法受到监察机关、司法机关惩处或被列入行贿黑名单且仍在有效期内的情形。
8. 我方接受招标人定标前审核我方拟派项目经理任职情况及评估拟派项目经理能否到位履职，并在定标时综合考虑该因素。
9. 投标文件中提供的项目经理的信息真实、准确，如信息有误，由我方承担所有不利后果。
10. 在同一时间段内，如我方派出同一人参加多个“中标后不能更换项目经理”的项目投标，一经中标且项目经理任职项目数量达到规定限额的，会立即书面通知招标人，避免对其造成不利影响。

11. 本工程中标后拟派项目经理在取得施工许可或者相关主管部门批准开工(含开工备案)手续前不更换(符合《关于建设工程招标投标改革的若干规定》(深府(2015)73号)第五十四条第(一)、(八)项以及《深圳市规范项目经理和项目总监理工程师任职行为的若干规定》(深建规(2022)1号)第四条第(三)项、第八条第(三)项规定情形的除外),否则我方自行承担被招标人取消中标资格并解除合同的责任。

12. 本工程拟派项目经理没有因不良行为、红色警示等被建设行政主管部门管理系统锁定的情形,并确保在办理施工许可或者相关主管部门批准开工(含开工备案)手续时任职项目数量未达到规定限额,如因存在上述情形而导致不能办理施工许可或者相关主管部门批准开工(含开工备案)手续的,我方自行承担被招标人取消中标资格并解除合同的责任。

13. 本工程中标后拟派项目经理从本项目办理施工许可或者相关主管部门批准开工(含开工备案)手续当日至竣工验收之前均不更换(符合《关于建设工程招标投标改革的若干规定》(深府(2015)73号)以及《深圳市规范项目经理和项目总监理工程师任职行为的若干规定》(深建规(2022)1号)规定情形的除外),否则自愿无条件接受招标人按合同及相关规定进行处罚。

14. 本工程中标后拟派项目管理机构成员不变更,否则自愿无条件接受招标人按合同及相关规定进行处罚。

15. 我方接受招标人对于建设工程项目的廉洁要求,中标后签订《廉洁协议》。

16. 我方如有违反以上承诺,招标人有权将我方列入供应商不良行为负面清单,并向主管部门反映相关情况。招标人在过多投标人淘汰和定标环节中对我方以上违反承诺的情形所作出的处理及相关决定,我方对此无条件接受。

承诺单位:林同棧国际工程咨询(中国)有限公司//

广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司//

深圳市勘察测绘院(集团)有限公司(公章)

法定代表人(签字/盖章):

承诺日期: 2026年04月01日

投标人关于专业技术人员无违规“挂证”行为的承诺书

致招标人：深圳市前海建设工程管理中心有限公司

为严厉打击工程建设领域专业技术人员注册执业资格违规“挂证”现象，维护建筑市场秩序，保障工程质量安全，促进建筑业高质量发展，我方及拟派专业技术人员将严格执行建设工程管理的法律法规，规范自身行为，并完全接受兴海高架（月亮湾大道南侧）上桥匝道工程等项目可研、勘察设计专项评估工程的招标文件所有内容。

对此，我司作出如下承诺：

1. 本项目拟派项目管理机构成员均为本单位员工。
2. 本项目拟派项目管理机构中的专业技术人员（包括勘察设计注册工程师、注册建造师、建造师、造价工程师等）均在本单位注册，无出租出借注册执业资格证书等“挂证”违法违规行为。
3. 投标文件中提供的拟派项目管理机构成员信息真实、准确，如信息有误，由我方承担所有不利后果。
4. 中标后本工程拟派项目管理机构成员不变更，否则自愿接受招标人按合同及相关规定进行处罚。
5. 我方如有违反以上承诺，招标人有权将我方列入不良行为负面清单，并向主管部门反映相关情况。招标人在过多投标人淘汰和定标环节中对我方以上违反承诺的情形所作出的处理及相关决定，我方对此无条件接受。

承诺单位：林同棧国际工程咨询（中国）有限公司//

广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司//

深圳市勘察测绘院（集团）有限公司（公章）

法定代表人（签字/盖章）：

承诺日期： 2026 年 04 月 01 日