

标段编号：2310-440304-04-01-747090001001

深圳市建设工程设计招标投标 文件

标段名称：河套深港科技创新合作区东翼支路网工程设计

投标文件内容：资信标文件

投标人：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

日期：2024年09月30日

资信标要求一览表（如有）

序号	资信要素名称	有关要求或说明
1	企业业绩（不评审）	<p>提供近五年内（从本工程招标公告第一次发布之日起倒推）投标人自认为最具代表性的同类工程（工程设计市政行业（道路工程））设计业绩（不超过3项，若所提供业绩超过3项，统计时只计取前3项）。注：1. 业绩有效时间以合同签订时间为准，要求提供中标通知书（若有）、合同关键页（含项目名称、合同范围、合同金额、双方签字盖章页（公章/合同专用章）等），时间以合同签订时间为准。2、若提供业绩为多专业业绩，须提供与本次招标工程对应的预算单或结算证明文件。3、若提供业绩为联合体业绩的，合同证明文件未体现分工内容及费用占比的，须额外补充提供提供联合体业绩分工协议或建设单位出具的盖公章证明文件以证明分工内容及合同金额。</p>
2	拟派项目负责人业绩（不评审）	<p>提供投标人拟派项目负责人近五年内（从本工程招标公告第一次发布之日起倒推）自认为最具代表性的同类工程（工程设计市政行业（道路工程））设计业绩（不超过1项业绩，若所提供业绩超过1项，统计时只计取前1项业绩）。注：1. 业绩有效时间以合同签订时间为准，要求提供合同关键页（含项目名称、合同范围、合同金额、双方签字盖章页（公章/合同专用章）等）、业绩成果证明文件。业绩成果证明文件无法体现担任项目负责人信息的，可提供由建设单位出具的担任项目负责人任职文件、中标通知书等相关证明资料。2. 若业绩为多专业业绩，须提供与本次招标工程对应的预算单或结算证明文件。</p>
3	综合实力（不评审）	<p>投标人提供企业说明及其他证明实力资料。证明实力资料包括以下内容：（1）提供近三年第三方（会计事务所）出具的投标人审计报告，包括不限于封面、营业额、资产额、负债额、盖章页等重要财务指标页面，自行列表汇总近三年平</p>

		均营业额、负债率等。（2）由招标人在“福田区政府投资项目履约评价共享平台（ https://ftlypj.szft.gov.cn/szzjly/exhibition/index.do ）”查询投标人近一年内（从本工程招标公告第一次发布之日起倒推）福田区政府建设单位履约评价情况。
4	投标人企业性质告知书（不评审）	提供《企业性质告知书》，格式自拟（企业性质为民营企业或国有企业或其他）。注：提供《企业性质告知书》原件扫描件。

备注：资信要素不进行评审，真实性通过公示予以监督。

投标函

投标函

致招标人：深圳市福田区建筑工务署

为确保贵方招标项目 河套深港科技创新合作区东翼支路网工程设计 招投标工作的顺利进行，加强与贵方长期友好合作，我方作为投标人，将严格执行工程建设相关法律法规，并完全理解和接受招标文件所有内容，为此郑重承诺如下：

1、经分析研究，结合我方实际情况，我单位愿以固定总价 315.9346 万元结算，按实际完成的、由业主审核签认的合格工程量经审计部门审计后进行计算。（投标人填写）

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

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

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

5、按规定完成设计合同中所约定如下全部内容（与招标文件中招标范围一致）：包括不限于项目计划投资所包含的全部设计内容，涵盖方案设计（含估算编制）、初步设计（含配合概算编制）、施工图设计、设计阶段 BIM、招标配合、施工配合、竣工图编制等直至项目完成竣工验收、交付政府完成止（具体详见设计任务书），发包人在实施过程中根据本工程实际情况有权增减部分内容，承包人不能拒绝执行。

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

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

8、如果违反本投标函中任何条款，我方愿意接受：

(1) 视作我方单方面违约，并按照合同规定向贵方支付违约金或解除合同；

(2) 履约评价评定为良好及以下；

(3) 本工程招标人今后可拒绝我方参与投标；

(4) 建设行政主管部门（或相关主管部门）处以的不良行为记录或行政处罚。

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

投标人（纸质文件加盖单位公章）：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

投标人法定代表人签章：



单位地址：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

邮政编码：518000 电话：0755-28196180 传真：0755-28180568

2024年 10 月 5 日

企业基本情况

投标人基本情况表

企业名称	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司	企业注册资本	3750 万元
企业地址	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		
企业法定代表人姓名	谢勇利	企业技术负责人姓名	谢勇利
符合本工程设计资质类别及等级	工程设计市政行业道路工程专业甲级资质； 工程设计市政行业桥梁工程专业甲级资质； 工程咨询单位资信证书（市政公用工程）甲级；	取得符合本工程要求的设计资质时间	2010.04.20 2010.04.20 2022.01.21
符合本工程要求的设计资质，是否已在建设主管部门信息管理系统备案	符合本工程要求的设计资质，已在建设主管部门信息管理系统备案	在建设主管部门信息管理系统备案总人数	262 人
企业质量管理体系认证证书名称、认证单位及取得时间	质量管理体系认证证书，认证单位：北京中建协认证中心有限公司，取得时间：2022 年 10 月 20 日 环境管理体系认证证书，认证单位：北京中建协认证中心有限公司，取得时间：2023 年 1 月 11 日 职业健康安全管理体系认证证书，认证单位：北京中建协认证中心有限公司，取得时间：2023 年 1 月 11 日		
备注	/		

注：本表须与《资信要素一览表》配套使用。

(1) 通过年审的营业执照副本（原件扫描件）



统一社会信用代码
91440300892220892R

营 业 执 照
(副 本)



名 称 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

类 型 有限责任公司（国有控股）

法定代表人 谢勇利

成 立 日 期 2002年11月06日

住 所 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

重 要 提 示

1. 商事主体的经营范围由章程确定。经营范围中属于法律、法规规定应当经批准的项目，取得许可审批文件后方可开展相关经营活动。

2. 商事主体经营范围和许可审批项目等有关企业信用事项及年报信息和其他信用信息，请登录左下角的国家企业信用信息公示系统或扫描右上方的二维码查询。

3. 各类商事主体每年须于成立周年之日起两个月内，向商事登记机关提交上一自然年度的年度报告。企业应当按照《企业信息公示暂行条例》第十条的规定向社会公示企业信息。

登 记 机 关


2024 年 08 月 07 日

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](#)
[法院冻结信息](#)
[经营异常信息](#)
[严重违法失信信息](#)

深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司的基本信息

统一社会信用代码:	91440300892220892R
注册号:	440301103044412
商事主体名称:	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司
住所:	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:	谢勇利
认缴注册资本(万元):	3750
经济性质:	有限责任公司(国有控股)
成立日期:	2002-11-06
营业期限:	永续经营
核准日期:	2024-08-07
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
主体状态:	开业(存续)
分支机构:	深圳市综合交通设计研究院惠州分院, 深圳市综合交通设计研究院茂名分院, 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司湖南分公司, 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司西南分公司, 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司江门分公司, 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司河南分公司, 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司河北分公司
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](#)

深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司的许可经营信息

一般经营项目:	交通规划设计与研究; 城乡规划设计及相关信息咨询; 市政公用行业设计; 公路行业设计; 环境景观设计; 智能交通规划与设计; 工程技术咨询; 交通信息与数据系统研发及技术服务; 软件开发; 建筑信息模型与大数据的研发; 工程监理; 招标代理; 物业租赁; 环保咨询服务; 环境保护专用设备销售; 工程管理服务。(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: 工程造价咨询业务; 房屋建筑和市政基础设施项目工程总承包; 建设工程勘察。(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)

变更（备案）通知书

22106653487

深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司：

我局已于二〇二一年十二月十六日对你企业申请的（许可经营项目、一般经营项目、名称）变更予以核准；对你企业的（许可信息、章程）予以备案，具体核准变更（备案）事项如下：

章程备案

变更前许可经营项目：

变更后许可经营项目：

工程造价咨询业务；房屋建筑和市政基础设施项目工程总承包；建设工程勘察。（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）

变更前一般经营项目：

交通规划设计与研究；城乡规划设计及相关信息咨询；市政公用行业设计；公路行业设计；环境景观设计；智能交通规划与设计；工程技术咨询；交通信息与数据系统研发及技术服务；软件开发；建筑信息模型与大数据的研发；建筑工程项目管理；工程监理；招标代理；物业租赁。（企业经营涉及前置性行政许可的，须取得前置性行政许可文件后方可经营）

变更后一般经营项目：

交通规划设计与研究；城乡规划设计及相关信息咨询；市政公用行业设计；公路行业设计；环境景观设计；智能交通规划与设计；工程技术咨询；交通信息与数据系统研发及技术服务；软件开发；建筑信息模型与大数据的研发；工程监理；招标代理；物业租赁；环保咨询服务；环境保护专用设备销售；工程管理服务。（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）

变更前名称：深圳市综合交通设计研究院有限公司

变更后名称：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

税务部门重要提示：如您在税务局使用防伪税控系统开具增值税发票，因变更名称、住所，需到原税务局主管税务机关办税服务厅办理防伪税控设备变更发行。



(2) 企业资质证书（原件扫描件）

市政行业道路工程甲级、市政行业桥梁工程甲级、市政行业给水工程乙级、市政行业排水工程乙级、风景园林工程设计专项乙级、公路行业（公路）专业甲级：



企业名称	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司		
详细地址	深圳市龙华区民治街道龙塘社区星河传奇花园三期商厦1栋C座1205单元		
建立时间	1985年06月14日		
注册资本金	3750万元人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	91440300892220892R		
经济性质	有限责任公司(国有控股)		
证书编号	A144015943-6/1		
有效期	至2028年12月28日		
法定代表人	谢勇利	职务	总经理
单位负责人	谢勇利	职务	总经理
技术负责人	谢勇利	职称或执业资格	高级工程师
备注:	原企业名称: 深圳市综合交通设计研究院有限公司 原发证日期: 2010年04月20日 原资质证书编号: 191243-sy		

业 务 范 围
<p>公路行业(公路)专业甲级; 市政行业(道路工程、桥梁工程)专业甲级。</p> <p>*****</p>
 <p>发证机关:(章)</p> <p>2023年12月28日</p> <p>No.AF 0490898</p>



工程设计资质证书

证书编号: A244015940

企业名称: 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

统一社会信用代码: 91440300892220892R

法定代表人: 谢勇利

注册地址: 深圳市龙华区民治街道龙塘社区星河传奇花园三期商厦1栋C座1205单元

有效期: 至2026年03月08日
(请扫码查看各项资质有效期)

资质等级: 市政行业给水工程乙级
市政行业桥梁工程甲级
市政行业排水工程乙级
风景园林工程设计专项乙级
市政行业道路工程甲级
市政行业城镇燃气工程乙级
建筑行业建筑工程乙级
市政行业环境卫生工程乙级



先关注广东省住房和城乡建设厅
微信公众号, 进入“粤建办事”
扫码查验

发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2024年06月17日





中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

首页 > 企业数据 > 企业详情 >

手机查看

深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

广东省-深圳市

统一社会信用代码	91440300892220892R	企业法定代表人	谢勇利
企业登记注册类型	有限责任公司(国有控股)	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市龙华区民治街道龙塘社区星河传奇花园三期商厦1栋C座1205单元		



企业资质资格

注册人员

工程项目

不良行为

良好行为

黑名单记录

失信联合惩戒记录

变更记录

序号	资质类别	资质证书号	资质名称	发证日期	发证有效期	发证机关	预览
1	设计资质	A144015943	工程设计公路行业公路专业甲级	2023-12-28	2028-12-28	住房和城乡建设部	证书信息
2			工程设计市政行业桥梁工程专业甲级				
3			工程设计市政行业道路工程专业甲级				
4		A244015940	工程设计市政行业给水工程专业乙级	2022-12-10	2026-03-08	广东省住房和城乡建设厅	证书信息
5			工程设计市政行业排水工程专业乙级				
6			工程设计风景园林工程专项乙级				
7			工程设计市政行业桥梁工程专业甲级				
8			工程设计市政行业道路工程专业甲级				

工程咨询单位资信证书（市政公用工程）甲级：



[投资项目单位名录](#) > [工程咨询单位详情](#)

工程咨询单位详情

名录 查询

基本信息

单位名称	注册地	咨询工程师（投资）人数	通信地址	备案时间
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	38	深圳市罗湖区东门北路1006号怡泰中心C座3001	2018-02-05

联系人信息

联系人	电话
张益峰	0755-25193110

专业和服务范围、非涉密咨询成果

咨询专业	规划咨询	项目咨询	评估咨询	全过程工程咨询
市政公用工程	√	√	√	√
公路	√	√	√	√
其他（城市规划）	√	√	√	√
电子、信息工程（含通信、广电、信息化）	√	√	√	√
水运（含港口河海工程）	√	√	√	√
铁路、城市轨道交通	√	√	√	√
建筑	√	√	√	√
水利水电	√	√	√	√
生态建设和环境工程	√	√	√	√
水文地质、工程测量、岩土工程	√	√	√	√
农业、林业	√	√	√	√
电力（含火电、水电、核电、新能源）	√	√	√	√
其他（工程技术经济）	√	√	√	√
其他（海洋工程）	√	√	√	√
其他（节能）	√	√	√	√
其他（旅游工程）	√	√	√	√
其他（土地利用）	√	√	√	√
其他（土地整理）	√	√	√	√
其他（索道）	√	√	√	√

[关闭](#)

(3) 质量管理体系认证证书



(4) 环境管理体系认证证书



北京中建协认证中心有限公司

环境管理体系认证证书

注册号： 02323E20031R2M-A

兹 证 明

深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

(统一社会信用代码：91440300892220892R)

注册地址：深圳市龙华区民治街道龙塘社区星河传奇花园三期商厦1栋C座1205单元；
生产经营地址：深圳市罗湖区东门北路1006号怡泰中心C座公路大厦28楼；

环境管理体系符合 GB/T24001-2016/ISO14001:2015 标准的要求
特发此证，并予注册。

本证书覆盖范围：资质范围内的市政行业（道路工程、桥梁工程、给排水工程、城镇燃气工程、环境卫生工程）、公路行业（公路）、风景园林工程、建筑行业建筑工程的工程设计；信息系统工程咨询设计；市政公用工程、公路和电子、信息工程（含通信、广电、信息化）的工程咨询；招标代理；城乡规划；公路工程 and 市政公用工程的工程监理；工程勘察专业类工程测量；环境治理工程（废水、噪声、固废、污染修复）；全过程工程咨询；工程造价咨询；智能交通、BIM、CIM、数字化和多媒体系统及数据平台的设计开发和运维服务及相关的管理活动

发证日期：2023年01月11日
有效期：2023年01月11日至2026年10月29日

在适用的法律法规要求的行政许可证明、资质证书、强制性认证证书等有效期内，接受例行年度监督审核并持有《监督审核保持认证注册资格通知书》的情况下本证书方可保持有效。本证书有效性信息可扫描下方二维码，登陆我公司网站 www.jccchina.com，或国家认证认可监督管理委员会网站 www.cnca.gov.cn 查询。



北京中建协认证中心有限公司
(地址：北京市朝阳区南湖东园122号博泰国际大厦A座20层)

董事长 



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C023-M



NO.B01016483

(5) 职业健康安全管理体系认证证书



北京中建协认证中心有限公司

职业健康安全管理体系认证证书

注册号： 02323S20031R2M-A

兹 证 明

深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

(统一社会信用代码：91440300892220892R)

注册地址：深圳市龙华区民治街道龙塘社区星河传奇花园三期商厦1栋C座1205单元；
生产经营地址：深圳市罗湖区东门北路1006号怡泰中心C座公路大厦28楼；

职业健康安全管理体系符合 GB/T45001-2020/ISO45001:2018 标准的要求
特发此证，并予注册。

本证书覆盖范围：资质范围内的市政行业（道路工程、桥梁工程、给排水工程、城镇燃气工程、环境卫生工程）、公路行业（公路）、风景园林工程、建筑行业建筑工程的工程设计；信息系统工程咨询设计；市政公用工程、公路和电子、信息工程（含通信、广电、信息化）的工程咨询；招标代理；城乡规划；公路工程 and 市政公用工程的工程监理；工程勘察专业类工程测量；环境治理工程（废水、噪声、固废、污染修复）；全过程工程咨询；工程造价咨询；智能交通、BIM、CIM、数字化和多媒体系统及数据平台的设计开发和运维服务及相关的职业健康安全活动

发证日期：2023年01月11日
有效期：2023年01月11日至2026年10月29日

在适用的法律法规要求的行政许可证明、资质证书、强制性认证证书等有效期内，接受例行年度监督审核并持有《监督审核保持认证注册资格通知书》的情况下本证书方可保持有效。本证书有效性信息可扫描下方二维码，登陆我公司网站 www.jccchina.com，或国家认证认可监督管理委员会网站 www.cnca.gov.cn 查询。

北京中建协认证中心有限公司
(地址：北京市朝阳区南湖东园122号博泰国际大厦10座20层)

董事长 



  中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C023-M



NO.C01004798

(6) 在建设主管部门信息管理系统备案总人数

今天是2024年9月24日，星期二，欢迎您访问深圳市住房和建设局网站。 IPv6 无障碍 进入关怀版 繁体版 手机版

深圳市住房和建设局 首页 信息公开 政务服务 互动交流 请输入关键词

当前位置： 首页 > 工程建设服务 > 企业与人员信息查询 > 企业信息 [返回主题](#)

深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司 [【返回】](#)

基本信息 资质证书信息 **技术力量**

序号	姓名	类别	证书编号
1	郭雪涛	职称人员	2303001138630
2	刘慧敏	职称人员	1903006029917
3	邱蕴佳	职称人员	2403003171335
4	颜竞一	职称人员	A211322023757737
5	李春雷	注册土木工程师	201910020440000558
6	吴帅航	职称人员	B08233040100000915
7	刘浪	职称人员	B08213080100002811
8	陈玉亮	注册监理工程师	44015044
9	詹金圣	职称人员	2303003136276
10	甘小根	注册土木工程师	AY205000632

显示第 1 到第 10 条记录，总共 262 条记录 每页显示 10 条记录

« < 1 2 3 4 5 > »

(7) 前三个月社管理理部门出具的社保缴纳总表证明

深圳市参保单位社会保险参保证明

(2024年 01月 — 2024年 09月)

单位编号: 355013 单位名称: 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司 单位: (人)

序号	参保年月	养老保险	医疗保险	生育保险/生育医疗	工伤保险	失业保险
1	202401	538	538	538	538	538
2	202402	536	536	536	536	536
3	202403	534	534	534	534	534
4	202404	525	525	525	525	525
5	202405	523	523	523	523	523
6	202406	520	520	520	520	520
7	202407	525	525	525	525	525
8	202408	521	521	521	523	521
9	202409	518	518	518	518	518

备注: 1. 本证明可作为单位在我市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 (3358866067c8262t) 核查, 验真码有效期三个月。

2. 2024年7月(含)之后的参保年月, 各险种人数仅为对应年月存在有效参保关系的人数, 实际缴费到账情况以税务部门开具的缴费证明为准。

3. 本证明数据截至2024年09月27日 10:26:44



一、企业业绩

投标人近 5 年内签订同类工程合同的项目一览表

序号	工程项目名称	工程规模与主要特征	设计费合同额 (万元。均应在 50 万元以上)	设计开始 设计时间	设计结束 时间日期
1	南澳-东西涌干道工程(设计)	道路呈南北走向,北侧起点接坪西路与新东路交叉口,南侧终点接西涌片区现状南西路,由北向南依次经过新大村、新大临时集散中心、大鹏半岛地质公园等,道路全长约 7.20 公里,采用城市主干道标准,双向 4-6 车道,设计速度 60 公里/小时,为沥青混凝土路面。投资总额: 312224 万元。	6115 万, (我司占 4024.35 万元)	2023 年 6 月	设计中
2	银滩路南延段(水厂路-望龙三路)市政工程(设计)	银滩路南延段(水厂路-望龙三路)市政工程位于大鹏办事处水头社区,总长约 4.041 公里,双向 4 车道,拟设计单跨≥40 米、总长度≥100 米桥梁,银滩路南延段起点为水厂路,终点至新海大道,为城市次干路	2084.13 万	2024 年 6 月 6 日	设计中
3	盐梅路改造工程勘察设计	按照城市次干道标准设计,设计速度为 30km/h,起点北山立交、终点华侨公墓。工程主要内容为道路工程、桥梁工程、交通工程、给排水工程、电气工程、燃气工程、智慧工程、景观工程、管线迁改和交通疏解工程等。	1884.73 万	2021 年 9 月 18 日	2022 年 12 月
5	光明大街(光侨路-华夏二路)市政工程	主要建设内容包括:道路、桥涵、交通设施、绿化景观、给排水、雨水、污水、电力、通讯、燃气等市政管线、交通疏解及其他附属工程。	685.18 万	2020 年 8 月 12 日	2021 年 3 月
6	光明科学城大科学装置集群一号道路项目方案和施工图设计	道路全长约 3.515 米,总投资估算额为 31466.66 万元,包括方案设计,初步设计,概算编制,施工图设计,设计应用阶段 BIM 综合设计,竣工图编制及后续相关服务	672.64 万	2021 年 8 月	2022 年 7 月

1、南澳-东西涌干道工程（设计）

合同编号：_____

深圳市大鹏新区政府投资项目前期

工作中心

建设工程可研及设计合同

工程名称：南澳-东西涌干道工程（设计）

工程地点：深圳市大鹏新区

发包人：深圳市大鹏新区政府投资项目前期
工作中心

承包人：深圳市综合交通与市政工程设计研
究总院有限公司//四川西南交大土
木工程设计有限公司

签订日期：2023年6月 日

第一部分 合同协议书

发包人（甲方）：**深圳市大鹏新区政府投资项目前期工作中心**

地址：深圳市大鹏新区葵涌街道金岭路1号

联系人及电话：

承包人（乙方：联合体牵头单位）：**深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司**

统一社会信用代码：91440300892220892R

地址：深圳市龙华区民治街道龙塘社区星河传奇花园三期商厦1栋C座1205单元

联系人：刘亨

电话：13556808027

承包人（乙方：联合体成员单位）：**四川西南交大土木工程设计有限公司**

统一社会信用代码：91510000201952788B

地址：成都市金牛区二环路北一段111号西南交通大学创新大厦18F、19F、20F

联系人：谢儒旺

电话：0755-83222693

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》和《深圳经济特区政府投资项目审计监督条例》及国家、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、乙双方就南澳-东西涌干道工程（设计）事项协调一致，订立本协议。

一、工程概况

1.1 工程名称：南澳-东西涌干道工程（设计）

1.2 工程地址：深圳市大鹏新区

1.3 项目批准文件：

1.4 概况：本项目位于大鹏新区南澳办事处辖区，道路呈南北走向，北侧起点接坪西路与新东路交叉口，南侧终点接西涌片区现状南西路，由北向南依次经过新大村、新大临时集散中心、大鹏半岛地质公园等，沿线与新丰路、地质公园路、南西公路、鹤芽路相交，道路全长约7.20公里，采用城市主干道标准，双向4-6车道，设计速度60公里/小时，为沥青混凝土路面。项目大致分为两段：项目北段（坪西路与新东路交叉口至地质公园路段）长1.90公里，双向6车道，规划道路红线40米。其中旧路改造长1.20公里（包含现状新大路改造段0.80公里，现状地质公园路段0.40公里），新建段长0.70公里。项目南段（地质公园路段至西涌片区）为新建道路长5.30公里，其中：进入隧道前道路长0.65公里，双向6车道，道路红线为35米；左线隧道长度为4.40公里，右线

隧道长度为4.37公里，双向6车道（含应急车道2条）；道路出口至终点段，长0.28公里，双向4车道，道路红线为28—35米。全线布置立交4处，含新东路菱形互通立交1座、地质公园路菱形互通立交1座、东涌路定向匝道2条，鹤芽路衔接线定向匝道1条；设置平面交叉4处，含新二路（规划）、新海大道（规划）、碧东路（新丰路）及碧洲路（规划）相交节点。工程设有主线桥1座、跨线桥2座、匝道桥1座以及箱涵3座。

1.5 工程投资匡算额：项目投资匡算为312224万元，其中建安费为258293万元；资金来源：政府投资100%

二、工程可研与设计范围和阶段划分

详见合同通用条款第四、第五条及合同专用条款第4、5条。

三、进度要求及工期安排

3.1 可行性研究报告编制：30日历天；

3.1 方案设计：30日历天；

3.2 初步设计：30日历天；

3.3 施工图设计：30日历天；

3.4 竣工图编制：竣工验收完成后10天内提交；

3.5 设计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 本合同暂定价为人民币7317万元（大写：柒仟叁佰壹拾柒万元整）。包括工程设计费6115万元（不含概算费用）；可行性研究报告编制费109万元；竣工图编制费512万元；建筑信息模型（BIM）技术服务费581万元。（若为联合体中标，则联合体单位一致同意深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司为乙方收款人）

计算办法详见合同专用条款第7.1.1条；

4.2 本合同的结算和费用支付详见合同通用条款第7.2.1条、第7.3条和合同专用条款第7.2条、第7.3条。

本合同结算价不超过_____万元。

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 合同执行中相关文件如存在歧义或不一致，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) 法定代表人授权书；(2) 工程质量终身责任承诺书；(3) 履约评价；(4) 深圳市大鹏新区政府投资项目前期工作中心合同履行评分标准；(5) 工程设计费计算示例。

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 本合同一式十六份，其中正本三份，各执二份，副本十三份，甲方执五份，乙方执八份，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。

甲方（盖章）：深圳市大鹏新区政府投资项目前期工作中心

法定代表人或授权委托人（签字）：李庆东

单位地址：深圳市大鹏新区管委会

邮政编码：_____ 传真：_____

联系人：李庆东 联系电话：13590426784

开户银行：_____

银行账号：_____



乙方（盖章）：（联合体牵头单位）深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

法定代表人或授权委托人（签字）：刘亨

单位地址：深圳市龙华区民治街道龙塘社区星河传奇花园三期商厦1栋C座1205单元

邮政编码：518000 传真：_____

联系人：刘亨 联系电话：25193098

开户银行：中国银行水贝支行

银行账号：758857936213



乙方（盖章）：（联合体成员单位）四川西南交大土木工程设计有限公司

法定代表人或授权委托人（签字）：谢儒旺

单位地址：成都市金牛区二环路北一段11号西南交通大学创新大厦10F、19F、20F

邮政编码：610031 传真：028-87600952 转 807

联系人：谢儒旺 联系电话：0755-83222693

开户银行：中国工商银行股份有限公司成都二环路北一段支行

银行账号：4402 2440 0900 6700 611



表 2 投入本项目人员汇总表

序号	姓名	专业	技术职称	职责	联系方式	备注
设计团队人员						
1	谢勇利	市政路桥设计	1. 高级工程师（教授级） 2. 广东省勘察设计大师	项目负责人	0755-25193458	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司
2	刘晓华	路桥	正高级工程师（教授级）	技术负责人	0755-25162930	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司
3	徐立杰	道路与桥梁	1. 高级工程师 2. 注册土木工程师（道路工程）	道路专业负责人	0755-25193369	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司
4	刘雪峰	道路与桥梁	高级工程师	桥梁专业负责人	0755-25193503	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司
5	曹诗定	岩土工程	1. 高级工程师 2. 注册土木工程师（岩土） 3. 一级注册结构工程师	岩土专业负责人	180 02577521	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司
6	谢舒	土木工程	1. 注册土木工程师（岩土） 2. 一级注册结构工程师 3. 工民建高级工程师	隧道专业负责人	0755-83222693	四川西南交大土木工程设计有限公司
7	尹梅	市政给排水	1. 高级工程师 2. 注册公用设备工程师（给水排水）	给排水专业负责人	0755-82677409	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司
8	李锋	电气	1. 高级工程师 2. 注册电气工程师（供配电）	迁改专业负责人	0755-25193308	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司
9	万科	园林	园林绿化工程高级工程师	景观绿化专业负责人	0755-83222693	四川西南交大土木工程设计有限公司
10	谢衍超	道路与桥梁	高级工程师	交通专业负责人	0755-25193983	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

中标通知书

标段编号: 2210-440343-04-01-300796002001

标段名称: 南澳-东西涌干道工程(设计)

建设单位: 深圳市大鹏新区政府投资项目前期工作中心

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司//四川西南交大土木工程设计有限公司

中标价: 7317.00万元

中标工期: 设计周期为120日历天(可行性研究报告: 30天; 方案设计: 30日历天; 初步设计: 30日历天; 施工图设计: 30日历天), 设计进度必须符合工程建设总体进度要求, 满足工程建设需要。

项目经理(总监):

本工程于 2023-03-17 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, 2023-05-04 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):

贺鹏

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2023-05-24

高晓东

查验码: 1243452244489563 查验网址: <https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

联合体主办方：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司（以下简称牵头方）

联合体成员方：四川西南交大土木工程设计有限公司（以下简称成员方）

深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司与四川西南交大土木工程设计有限公司自愿组成联合体，共同参与“南澳-东西涌干道工程（设计）”（以下简称本工程）的设计工作。其中，深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司为联合体的牵头单位，四川西南交大土木工程设计有限公司为联合体的成员单位。联合体双方经过充分协商，在共同遵循《南澳-东西涌干道工程（设计）招标文件和投标文件》（以下简称招投标文件）、《南澳-东西涌干道工程（设计）项目联合体合作协议书》（以下简称联合体协议书）以及《南澳-东西涌干道工程（设计）合同》（以下简称原合同）基础上，为进一步明确各自的责任，互相配合，按《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国建筑法》等有关法律文件的规定，并结合本工程的具体情况签订以下协议条款共同执行。

一、工程内容和合同概况

工程名称：南澳-东西涌干道工程（设计）

设计工作内容：详见原合同第二部分合同通用条款第4、5条及第三部分合同专用条款第4、5条

工程概况：本项目位于大鹏新区南澳办事处辖区，道路呈南北走向，北侧起点接坪西路与新东路交叉口，南侧终点接西涌片区现状南西路，由北向南依次经过新大村、新大临时集散中心、大鹏半岛地质公园等，沿线与新丰路、地质公园路、南西公路、鹤芽路相交，道路全长约7.20公里，采用城市主干道标准，双向4-6车道，设计速度60公里/小时，为沥青混凝土路面。项目大致分为两段：项目北段（坪西路与新东路交叉口至地质公园路段）长1.90公里，双向6车道，规划道路红线40米。其中旧路改造长1.20公里（包含现状新大路改造段0.80公里，现状地质公园路段0.40公里），新建段长0.70公里。项目南段（地质公园路段至西涌片区）为新建道路长5.30公里，其中：进入隧道前道路长0.65公里，双向6车道，道路红线为35米；左线隧道长度为4.40公里，右线隧道长度为4.37公里，双向6车道（含应急车道2条）；道路出口至终点段，长0.28公里，双向4车道，道路红线为28—35米。全线布置立交4处，含新东路菱形互通立交1座、地质公园路菱形互通立交1座、东涌路定向匝道2条，鹤芽路衔接线定向匝道1条；设置平面交

又4处，含新二路（规划）、新海大道（规划）、碧东路（新丰路）及碧洲路（规划）相交节点。工程设有主线桥1座、跨线桥2座、匝道桥1座以及箱涵3座。

二、合同金额

联合体双方本着相互信任，责权利统一的基本原则，就原合同支出及收入分配约定如下：

（一）原合同暂定价

原合同价暂定为：人民币7317万元（大写：柒仟叁佰壹拾柒万元整）。包括工程设计费6115万元（不含概算费用）；可行性研究报告编制费109万元；竣工图编制费512万元；建筑信息模型（BIM）技术服务费581万元。

（二）联合体协议合同价

根据联合体牵头方与成员方签署的《南澳-东西涌干道工程（设计）项目联合体合作协议书》约定，联合体牵头方与联合体成员方合同额分配比例为55：45，即暂定联合体成员方合同价=7317×45%=3292.65万元（大写：人民币叁仟贰佰玖拾贰万陆仟伍佰元整）（含税价）。

三、双方分工及收支分配原则

为使双方在后续合同履行过程中做到分工明确，现将双方分工及工作内容约定如下：

（一）双方分工原则

1、牵头方主要工作阶段及设计专业

（1）牵头协调工作：承担接收及提交与本项目有关的相关资料、信息或指令，并处理与之相关事务；负责合同以及后续补充协议的谈判、签订及实施阶段的主导、组织和协调工作。

（2）设计工作：承担总体设计及道路、隧道土建、桥梁、市政管线等专业设计工作；

（3）负责设计阶段建筑信息模型（BIM）工作。

2、成员方主要工作阶段及设计专业

（1）配合协调工作：配合牵头方进行项目的沟通协调工作。

（2）设计工作：承担隧道附属设施等专业设计工作，参与隧道土建、海绵城市专业设计工作；

（3）负责艺术景观设计工作。

以上设计工作指主合同约定的所有阶段，包括但不限于方案设计、工可、初步

2、银滩路南延段（水厂路-望龙三路）市政工程（设计）

合同编号：2024-02-SJ

建设工程设计合同

工程名称：银滩路南延段（水厂路-望龙三路）
市政工程（设计）

工程地点：深圳市大鹏新区

发包人：深圳市大鹏新区政府投资项目
前期工作中心

设计人：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：2024年6月6日

第一部分 合同协议书

发包人（甲方）：深圳市大鹏新区政府投资项目前期工作中心

地址：深圳市大鹏新区葵涌街道金岭路1号

联系人：董玮

电话：28336632

设计人（乙方）：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

统一社会信用代码：91440300892220892R

地址：深圳市龙华区民治街道龙塘社区星河传奇花园三期商厦1栋C座
1205单元

联系人：徐立杰

电话：18025391939

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》和《深圳经济特区政府投资项目审计监督条例》及国家、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、乙双方就银滩路南延段（水厂路-望龙三路）市政工程（设计）事项协商一致，订立本协议。

一、工程概况

1.1 工程名称：银滩路南延段（水厂路-望龙三路）市政工程（设计）

1.2 工程地址：深圳市大鹏新区

1.3 项目批准文件：深鹏发财[2024]20号

1.4 概况：银滩路南延段（水厂路-望龙三路）市政工程位于大鹏办事处水头社区，总长约4.041公里，双向4车道，拟设计单跨 ≥ 40 米、总长度 ≥ 100 米桥梁，银滩路南延段起点为水厂路，终点至新海大道，为城市次干路。（规模最终以可研、概算批复为准）

1.5 工程投资匡算额：约人民币105000万元（投资为暂定，以可研、概算批复为准）；资金来源：政府投资100%。

二、工程设计范围和阶段划分

详见合同通用条款第四、第五条及合同专用条款第4条、第5条。

三、进度要求及工期安排

- 3.1 方案设计：20 日历天；
- 3.2 初步设计：30 日历天；
- 3.3 施工图设计：40 日历天；
- 3.4 竣工图编制：___/___ 日历天，竣工验收完成后 10 天内提交；
- 3.5 设计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 本合同暂定价为人民币 2084.13 万元（大写：贰仟零捌拾肆万壹仟叁佰元整）。

计算办法详见合同专用条款第 7.1.1 条；

4.2 本合同的结算和费用支付详见合同通用条款第 7.2.1 条、第 7.3 条和合同专用条款第 7.2 条、第 7.3 条。

本合同结算价不超过_____万元。

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 合同执行中相关文件如存在歧义或不一致，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) 法定代表人授权书；
- (2) 工程质量终身责任承诺书；
- (3) 中标通知书；
- (4) 履约评价；
- (5) 深圳市大鹏新区政府投资项目前期工作中心合同履约评分标准；
- (6) 合同履约情况评价表。

发包人：深圳市大鹏新区政府
投资项目前期工作中心（公章）

法定代表人或其委托代理人：
（签字） 

地址：大鹏新区金岭路1号

委托代理人：

电话：

传真：

开户银行：

账号：

设计人：深圳市综合交通与市政
工程设计研究总院有限公司
（公章）

法定代表人或其委托代理人：
（签字） 

地址：深圳市龙华区民治街道
龙塘社区星河传奇花园三期商
厦1栋C座1205单元

委托代理人：

电话：

传真：

银行开户名：

开户银行：上海银行股份有限
公司深圳分行

账号：325584057029

附件 3:

中标通知书

中标通知书

标段编号: 2102-440313-04-01-120436032001

标段名称: 银湾路南延段(水厂路-翠苑二路)市政工程(设计)

建设单位: 深圳市福田区政府投资项目前期工作中心

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市综合交通与市政工程设计研究院有限公司

中标价: 2164.13万元

中标工期: 按招标文件要求执行

项目经理(总监):

本工程于 2024-04-01 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, 2024-05-11 完成招标程序。

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: 2024-05-16

查询码: 806780208788445 查询网址: <http://www.szggzy.com/jyfw/jyfwDetail.do?ctl=page>

3、盐梅路改造工程勘察设计

YMLGZ-2021-0001

合同编号: _____

深圳市建设工程勘察设计合同

工程名称: 盐梅路改造工程勘察设计

工程地点: 深圳市盐田区

合同编号(甲方):

合同编号(乙方):

设计证书等级: 工程设计资质市政行业道路工程甲级

工程设计资质市政行业桥梁工程甲级

勘察证书等级: 工程勘察综合资质甲级

甲方: 深圳市交通运输局盐田管理局

乙方一: 深圳市综合交通设计研究院有限公司

乙方二: 深圳市勘察测绘院(集团)有限公司

签订日期:



合同协议书

发包人（甲方）：深圳市交通运输局盐田管理局

承包人（乙方）：深圳市综合交通设计研究院有限公司、深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

深圳市交通运输局盐田管理局（以下简称甲方）与深圳市综合交通设计研究院有限公司、深圳市勘察测绘院（集团）有限公司（以下简称乙方）依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及国家、深圳市现行有关法规和规章及盐田区有关规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就盐梅路改造工程勘察设计事宜协商一致，订立本合同。

1、工程概况

(1) 工程名称：盐梅路改造工程勘察设计

(2) 工程地点：深圳市盐田区

(3) 工程规模：本项目按照城市次干道标准设计，设计速度为 30km/h，起点北山立交、终点华侨公墓，按建设必要性共分为 5 段：盐港东立交段（K0+040-K1+260）、菠萝山段（K1+260-K4+210.111）、大梅沙段（K4+907.766-K5+920）、天琴湾段（K5+920-K7+238.453）、揸仔角段（K8+109.199-K10+000）。其中，K4+210.111-K4+907.766 为大梅沙海滨公园整体重建工程（盐梅路改造及交通配套），与地铁 8 号线大梅沙站共建，K7+238.453-K8+109.199 为与大梅沙-小梅沙支线综合管廊共建项目。

工程主要内容为道路工程、桥梁工程、交通工程、给排水工程、电气工程、燃气工程、智慧工程、景观工程、管线迁改和交通疏解工程等。

(4) 计划总投资：¥108631.85 万元。

2、承包范围、内容和方式

2.1 承包范围及内容：

勘察部分：勘察工作内容按国家技术规范、标准、规程和勘察任务委托书及技术要求进行工程勘察，包括但不限于初步勘察、详细勘察等，地形测量、树木等细部坐标测量和地下管线探测，对地质情况出具评价报告以及其它与勘察服务相关工作内容（具体工作内容根据经勘察审图单位核准的由设计单位提供的勘察任务书确定），并按招标文件规定的时间提交质量合格的勘察成果资料，以及做好与设计单位的协调配合，报建、施工过程配合等相关勘察服务工作；

设计部分：设计工作内容包括但不限于“盐梅路改造工程勘察设计”方案设计、工程可行性研究报告、初步设计、施工图设计（包括但不限于道路工程、桥梁工程、交通工程、给排水工程、电气工程、燃气工程、智慧工程、景观工程、管线迁改和交通疏解工程等专业）、竣工图编制、环境影响评价（编制环境影响报告书（含大纲）、评估环境影响报告书（含大纲））、水土保持咨询、防洪评价、地质灾害危险评估、社会稳定风险评估、使用林地可行性报告、海绵城市专项等相关内容编制、施工过程配合以及后续其他相关设计服务。

2.2 承包方式：

由乙方按照本协议第 2.1 款约定的范围和内容实行勘察设计，并对项目勘察、设计、进度、质量、工程投资控制等全面负责。如为联合体中标，联合体牵头单位承担协调管理工作，联合体成员单位应服从联合体牵头单位的管理，相互配合和协作，充分发挥各自的优势，按期、保质、保量完成本项目。

2.3 甲方根据工程实施情况，有权对乙方承包范围及内容进行适当调整，乙方必须无条件服从。

3、计划工期

本项目计划总工期为 240 日历天，其中：方案设计 30 日历天、工程可行性研究报告 30 日历天、初步设计 90 日历天、施工图设计为 30 日历天；勘察计划工期为 90 日历天（具体开始时间以合同约定为准，30 个日历天完成测量和初勘，60 个日历天内完成详勘，投标人在总工期的要求下合理安排各项前期工作）。

4、合同价款及支付

4.1 本合同以人民币为计价和结算货币。

4.2 合同价款：¥2975.43 万元 大写：人民币贰仟玖佰柒拾伍万肆仟叁佰元整）。其中：

- 1、勘察合同价款：即乙方在投标阶段的勘察报价 565.42 万元。
- 2、设计合同价款：即乙方在投标阶段的设计报价 1884.73 万元。
- 3、竣工图编制合同价款：即乙方在投标阶段的设计报价 150.77 万元。
- 4、可行性研究编制合同价款：即乙方在投标阶段的设计报价 74.44 万元。
- 5、环境影响评价合同价款：即乙方在投标阶段的设计报价 48.92 万元。
- 6、水土保持咨询合同价款：即乙方在投标阶段的设计报价 156.74 万元。
- 7、防洪评价合同价款：即乙方在投标阶段的设计报价 43.57 万元。
- 8、地质灾害危险评估合同价款：乙方在投标阶段的设计报价 11.40 万元。

甲方（盖章）：深圳市交通运输局盐田管理局

法定代表人或授权委托人（签字）：

单位地址：深圳市盐田区公园路55号

邮政编码：518000

联系人：符林丽

联系电话：0755-66878847

开户银行：中国工商银行深圳红围支行

银行帐号：4000021229200762803



乙方1（联合体主办方）（盖章）：深圳市综合交通设计研究院有限公司

法定代表人或授权委托人（签字）：

单位地址：深圳市罗湖区东门北路1006号公路大厦

邮政编码：518000

联系人：徐立杰

联系电话：15989475081

开户银行：中国银行水贝支行

银行帐号：758857936213



乙方2（联合体成员单位）（盖章）：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

法定代表人或授权委托人（签字）：

单位地址：深圳市福田区上步中路深勘大厦5楼

邮政编码：518000

联系人：刁江海

联系电话：13823676001

开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳景苑支行

银行帐号：44250100008600001334



合同签订日期：2021年9月18日

中标通知书

标段编号：2107-440308-04-01-160894001001

标段名称：盐梅路改造工程勘察设计

建设单位：深圳市交通运输局盐田管理局

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市综合交通设计研究院有限公司//深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

中标价：2975.43万元

中标工期：工期240天，严格按照招标文件及业主要求执行。

项目经理(总监)：

本工程于 2021-07-15 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， 2021-08-18 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：2021-08-31



查验码：3347115012307543

查验网址：zjj.sz.gov.cn/jsjy

联合体共同投标协议书

致 深圳市交通运输局盐田管理局：

我方决定组成联合体共同参加该项目的投标，若中标，联合体各成员向招标人承担连带责任。我方授权委托本协议牵头人，代表所有联合体成员参加投标、提交投标文件，以及与招标人签订合同，负责整个合同实施阶段的协调工作。

本投标协议同时作为法定代表人证明书和法人授权委托书。

投标牵头人（盖章）：深圳市综合交通设计研究院有限公司

法定代表人（签字或盖章）：谢勇利

授权委托人（签字或盖章）：黄彦涛

单位地址：深圳市罗湖区东门北路 1006 号公路大厦 3001 邮编：518003

联系电话：0755-25193552 传真：0755-28180568

分工内容：负责盐梅路改造工程项目的的设计工作及咨询工作

联合体成员（盖章）：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

法定代表人（签字或盖章）：孔昭华

授权委托人（签字或盖章）：黄彦涛

单位地址：深圳市福田区上步中路 1043 号深勘大厦 5F 邮编：518028

联系电话：0755-83467839 传真：0755-83755809

分工内容：负责盐梅路改造工程项目的勘察任务

联合体成员（盖章）：_____

法定代表人（签字或盖章）：_____

授权委托人（签字或盖章）：_____

单位地址：_____ 邮编：_____

联系电话：_____ 传真：_____

分工内容：_____

签订日期：2021 年 07 月 21 日

深圳市盐田区发展和改革局文件

深盐发改投批〔2021〕56号

关于盐梅路改造工程总概算的批复

市交通运输局盐田管理局：

报来盐梅路改造工程（国家编码：2107-440308-04-01-160894）项目概算收悉。经审核，现批复如下：

一、工程概况

本项目位于盐田区，改造范围西起盐田食街、东至揸仔角检查站，全长约 11.31km，城市次干道，时速为 30km/h，大梅沙段、小梅沙段及揸仔角海洋公园段机动车道为双向 4 车道，其余路段机动车道为双向 2 车道，道路标准横断面宽度为 12m~30.5m。包括道路工程、岩土工程、桥梁工程、给排水工程等。主要建设内容如下：

（一）道路工程。

包括道路、路基处理等。

1. 道路工程：包括机动车道、自行车道、人行道。拆除现状

-1-

沥青路面 91261 平方米、现状水泥路面 15713 平方米、现状人行道 15568 平方米、现状自行车道 5907 平方米、现状缘石 21407 米;新建沥青罩面 78044 平方米、拓宽段机动车道沥青混凝土 8392 平方米、沥青混凝土机动车道 21082 平方米、水泥混凝土非机动车道 20043 平方米、花岗岩砖人行道 20565 平方米;铺设芝麻灰花岗岩立道牙 16210 米、芝麻灰花岗岩平道牙 27401 米、病害处理路面 25767 平方米。

2. 路基处理工程:挖土方约 6.61 万立方米、挖石方约 2.96 万立方米、填方约 4.8 万立方米、余方弃置 4.77 万立方米。

(二) 岩土工程。

挖方约 2.66 万立方米;地基处理采用换填方式进行处理,换填土方 1.82 万立方米、换填开山石 0.84 万立方米;边坡采用挡土墙、混凝土格构梁、锚杆框架、植生带等进行防护,防护面积约 2.26 万平方米,设混凝土挡墙 1.24 万立方米、混凝土格构梁 1523 立方米。

(三) 桥梁工程。

拆除并重建桥梁 7 座,分别为 K0+339.705 墟镇段 1 号桥、K0+762.11 盐港东段 1 号桥、K1+106.22 大水坑桥、K3+597.16 菠萝山段 1 号桥、K5+388.712 梅盐路 1 号桥、K7+134.811 天琴湾段 1 号桥、K8+755.2 小梅沙 2 号桥,总面积 4683.1 平方米。基础采用桩基础,下部结构采用圆柱桥墩,上部结构采用钢箱梁,桥梁附属设施包括人行道板、防撞墙、栏杆等;天琴湾段自重式悬挑梁 374.94 米、支撑式悬臂梁 782.66 米。

(四) 给排水工程。

深盐发改投批（2021）56号文附件

盐梅路改造工程项目概算汇总表

序号	费用名称		概算金额(万元)
一	工程费用		95308.33
1	道路工程费		11307.36
2	岩土工程费		9195.15
3	桥梁工程费		8436.66
4	给排水工程费		7151.26
5	电力工程费		3572.05
6	通信工程费		284.43
7	燃气工程费		498.19
8	景观工程费		20084.12
9	智慧交通工程费		7931.83
10	电力管线迁改工程费		4544.22
11	通信管线迁改工程费		9002.77
12	交通工程费		1746.35
13	交通疏解工程费		10145.44
14	水土保持工程费		1408.50
二	工程建设其他费用	计费依据及标准	8993.33
1	建设项目管理费		902.47
2	建设单位临时设施费		953.08
3	前期工作咨询费		74.70
4	工程设计费		2291.75

深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

履约评价表

编号:

项目名称	盐梅路改造工程勘察设计		
业主单位	深圳市交通运输局盐田管理局		
联系方式	符林丽: 66878848		
项目概况	<p>本项目位于盐田区, 为城市次干道, 设计速度为 30km/h, 设计总长度为 11.31km, 按建设必要性分为 9 段: 城镇段、盐港东段、菠萝山段、大梅沙东段、天琴湾段、小梅沙段、海洋公园段、揸仔角段、检查站段。机动车道为双向 2/4 车道, 其中大梅沙段、小梅沙段及揸仔角段 (K8+591.101~K8+985) 为双向 4 车道, 其余路段为双向 2 车道。本项目包含道路、交通、岩土、桥梁、给水、雨水、污水、再生水、电力、通信、照明、燃气、智慧、景观、绿化等工程。</p>		
项目开始时间	2021 年 8 月	项目结束时间	2022 年 2 月
履约评价	优秀		
参加项目人员	<p>项目总负责人: 谢勇利 项目负责人: 徐立杰、贺晗 项目总工程师: 刘晓华 专业负责人: 杨思琪、陈慧昌 (道路工程), 刘亚光 (岩土), 钟玉平、杨和贤、吴小平 (桥梁工程), 郑玮、段良伟 (交通工程), 胡新敏、刘逸夫、杨娣 (给排水), 朱华 (电气), 谢春晓 (工程经济), 伍华军、刘聪 (景观、绿化), 余雅婷 (智慧) 审核负责人: 魏光华</p>		
项目评价	<p style="border: 2px solid red; padding: 5px;">该项目由深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司负责实施, 履约情况优秀。</p> <div style="text-align: center; margin-top: 20px;">  <p>业主单位: (盖章) 日期: 2022 年 月 日</p> </div>		

4、光明大街(光侨路-华夏二路)市政工程

副本

合同编号：光建设计[2020]18号

市政工程设计、可研合同

项目名称：光明大街（光侨路-华夏二路）市政工程

甲方（业主、委托人）：深圳市光明区建筑工务署

乙方（设计人、咨询人）：深圳市综合交通设计研究院有限公司

第一部分 设计合同协议书

甲方（业主、委托人）：深圳市光明区建筑工务署

乙方（设计人、咨询人）：深圳市综合交通设计研究院有限公司

依照《中华人民共和国合同法》及国家的其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经双方友好协商，达成如下条款：

一、组成合同的文件

- (1) 合同协议书及附件(含澄清文件，如需要)；
- (2) 中标通知书（适合公开招标工程）；
- (3) 投标文件及附件（适合公开招标工程）；
- (4) 设计合同专用条款；
- (5) 设计合同通用条款；
- (6) 设计技术标准与规范；
- (7) 标价的工程量清单及说明(如有)；
- (8) 项目负责人及项目主要参与人员的基本情况；
- (9) 技术建议书；
- (10) 双方之间各类有约束力的往来函件。

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

项目名称：光明大街（光侨路-华夏二路）市政工程

工程地点：深圳市光明区

工程概述：光明大街（光侨路-华夏二路）市政工程主要建设内容包括：道路、桥涵、交通设施、绿化景观、给排水、雨水、污水、电力、通讯、燃气等市政管线、交通疏解及其他附属工程。

投资估算：33999.78 万元人民币。

资金来源：100% 政府投资。

三、工期要求

- (1) 方案设计阶段：甲方下达任务之日起 20 天内提交合格的设计方案设计文件。
- (2) 可行性研究报告阶段：方案设计评审通过后，25 天内提交合格的工程可行性研究报告送审稿，工程可行性研究报告送审稿评审通过后 5 天内提交修改后的正式工程可行性研究报告；若后期概算申报投资额超工可批复 20%，甲方下达修编任务之日起 15 天内完成工程可行性研究报告修编。
- (3) 初步设计阶段：工程可行性研究报告评审通过后，25 天内提交合格的初步设计文件送审稿（应符合海绵城市设计、水土保持方案等审批要求）；初步设计文件送审稿评审通过后 7 天内提交修改后

的正式初步设计文件(含概算)。

(4)施工图设计阶段:初步设计文件评审通过后 30 天内提交合格的施工图设计文件送审稿;施工图设计文件送审稿审查通过后 7 天内提交正式的施工图设计文件。

(5)后续服务:从提供正式施工图文件至工程通过竣工验收并配合相关机构审核。

四、合同承包范围

方案设计、工程可行性研究报告、初步设计、施工图设计、竣工图编制和施工配合。

五、合同价款

合同总价暂定:人民币柒佰柒拾玖万叁仟叁佰元整(¥7793300.00元)。其中,设计、可研合同暂定价分别为:

1、基本设计费合同暂定价:人民币陆佰捌拾伍万壹仟捌佰元整(¥6851800.00元);实际合同结算价执行设计合同专用条款 7.1 款的规定。

2、竣工图编制合同暂定价:人民币伍拾肆万捌仟壹佰元整(548100.00元);实际合同结算价执行设计合同专用条款 7.1 款的规定。

3、可研合同暂定价:人民币叁拾玖万叁仟肆佰元整(¥393400.00元),实际合同结算价执行可研合同专用条款 6.1 款的规定。

六、最终提交免费成果文件份数

(一)设计成果文件

1. 方案设计阶段

- | | |
|--|--------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> 方案设计文件 | 10套方案设计文件送审稿、10套正式方案设计文件 |
| <input checked="" type="checkbox"/> 工程估算 | 10套 |
| <input checked="" type="checkbox"/> 有关电子文档 | 5套(含效果图、方案设计和估算) |
| <input type="checkbox"/> 彩色效果图 1套展示用 | |
| <input type="checkbox"/> 1:___ 整体模型 | |

2. 初步设计阶段

- | | |
|---|--------------------------|
| <input type="checkbox"/> 成果文件(按要求装订) | ___套 |
| <input checked="" type="checkbox"/> 初步设计文件(按要求装订) | 10套初步设计文件送审稿、10套正式初步设计文件 |
| <input checked="" type="checkbox"/> 工程概算 | 10套送审稿、10套正式 |
| <input checked="" type="checkbox"/> 电子文档 | 5套(含效果图、初步设计、成果和概算) |

3. 施工图设计阶段

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> 成果文件(按要求装订) | ___套 |
| <input checked="" type="checkbox"/> 全套施工图(按要求装订) | 10套(送审稿及光盘)、10套(正式施工图及所采用的图集,第一次提供 8套,其它根据业主要求提供) |
| <input type="checkbox"/> 施工图预算 | ___套 |
| <input checked="" type="checkbox"/> 电子文档 | 5套(施工图设计、成果) |

4. 施工配合阶段

- 补充成果文件(如有) 10套
- 设计变更图纸(如有) 10套(含采用的图集)
- 招标配合, 编制各项招标文件中的技术要求和参数指标。
- 竣工图编制 10套(含采用的图集)

5. 上述1~4条中打“”为乙方必须免费提供的设计成果。以上各阶段以外甲方如有需要, 乙方有义务免费提供甲方所需要的设计成果。

(二) 可研成果

工程可行性研究报告及图册成果10份、光盘6份及全套电子数据1份

七、本合同未尽事宜, 由双方协商解决, 并签订补充协议。

八、本合同经双方代表签章并加盖公章或合同专用章后即产生法律效力, 合同所有费用结算完毕并付清款项后失效。双方要恪守信誉, 严格履行。

九、本合同正本贰份, 甲、乙双方各执壹份; 副本捌份, 其中甲方肆份, 乙方肆份, 经双方签字盖章后生效。合同正、副本具有同等法律效力。

甲 方 :  深圳市光明区
建筑工务署
(盖章)
地 址 : 深圳市光明区华夏二路南
会大厦
法定代表人
或
其授权的代理人: 
(签章)

乙 方 :  深圳市综合交通设计
研究院有限公司
(盖章)
地 址 : 深圳市龙华区民治街道龙
塘社区星河湾花园二期
法定代表人
或
其授权的代理人: 
(签章)

电 话 : 0755-88212511
邮 政 编 码 : 518107
合同签订时间 : 2020年8月2日
合同签订地点 : 深圳市光明区

电 话 : 0755-25169293
邮 政 编 码 : 518000
联系人: 农思敏

中标通知书

标段编号: 44038720200019002001

标段名称: 光明大街(光侨路-华夏二路)市政工程可研设计

建设单位: 深圳市光明区建筑工务署

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市综合交通设计研究院有限公司

中标价: 以暂定价779.33万元签订合同, 按招标文件合同条款的有关规定进行结算。

中标工期: 150日历天

项目经理(总监):

本工程于 2020-04-18 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标, 现已完成招标流程。

中标人收到中标通知书后, 应在 30 日内按照招标文件和中标人的投标文件与招标人签订本招标工程承包合同。

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: 2020-05-19



查验码: 3465866967451493

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

光明大街（光侨路-华夏二路）市政工程II标段

(K1+389.805~K2+284.589)

施 工 图 设 计

全长: 0.895km

第一册 共九册

第一册	道路工程
第二册	给排水工程
第三册	电气工程
第四册	燃气工程
第五册	交通安全设施及交通疏解
第六册	绿化景观工程
第七册	交通监控工程
第八册	水土保持工程
第九册	海绵城市工程

项目编号 : S2020-05-01-02

项目总负责人 : 谢勇利

项目负责人 : 何晖宇

部门负责人 : 贺 晗

总 工 程 师 : 张 艳 东

分 管 领 导 : 何 晖 宇

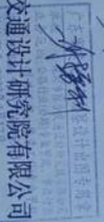
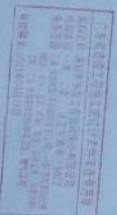
总 经 理 : 刘 晓 华

设计单位 : 谢勇利

资质等级及编号 : 甲级 国家住建部 A144015943

深圳市综合交通设计研究院有限公司

深圳 福田区 福安路 100 号 20 楼 2005 室



深圳市市政基础设施工程施工图设计文件

审查合格书

备案编号：20SC-114

根据《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》（住建部令第13号），本工程施工图设计文件经审查，认定为合格。

专业	道路交通	园建	给排水	电气	绿化
审查人员	张韧	王宏伟	李桂红	罗光建	赵若琪
签名	张韧	王宏伟	李桂红	罗光建	赵若琪
专业	岩土	燃气			
审查人员	陈进	张彩霞			
签名	陈进	张彩霞			

审查机构法人（签章）：

审查机构（盖章）：深圳市市政工程咨询中心有限公司

日期：2020年11月05日

深圳市住房和建设局 监制

工程名称：光明大街（光侨路-华夏二路）市政工程（二标段）

工程地址：深圳市光明区

工程类别：道路工程

工程等级：大型

工程规模：光明大街（光侨路-华夏二路）市政工程西起双明大道与华夏二路相交处，东至光侨路，道路全长约2.28公里，红线宽51米，双向6车道，城市主干道。

建设单位：深圳市光明区建筑工务署

设计单位：深圳市综合交通设计研究院有限公司

审查机构：深圳市市政工程咨询中心有限公司

说明：

- 1、本合格书由审查机构对审查合格的市政基础设施工程施工图设计文件核发。
- 2、本合格书是基本建设程序的法定文书，不得涂改、伪造。
- 3、本合格书在工程竣工后作为工程档案归档。
- 4、本合格书至少一式三份，建设单位、设计单位和审查机构各一份。
- 5、审查机构本项目合同编号：深市政咨审合字(2020)109号

5、光明科学城大科学装置集群一号道路项目方案和施工图设计

GMSZSJ-2021-01

工程编号：

合同编号：

深圳市光明区市政工程设计合同

(示范文本)

工程名称：光明科学城大科学装置集群一号道路项目方案和
施工图设计

工程地点：深圳市光明区

发 包 人：深圳市光明科学城开发投资有限责任公司

设 计 人：深圳市综合交通设计研究院有限公司

招商局重庆交通科研设计院有限公司

第一部分协议书

发包人（甲方）：深圳市光明科学城开发投资有限责任公司

设计人（乙方）：深圳市综合交通设计研究院有限公司/招商局重庆交通科研设计院有限公司

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》《建设工程质量管理条例》《建设工程勘察设计管理条例》《建设工程安全生产管理条例》《深圳市建设工程质量管理条例》《工程设计资质标准》以及其他相关法律法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，发包人将如下工程设计委托给设计人完成。双方就此事宜协商一致，共同达成本协议。

一、工程概况

1.工程名称：光明科学城大科学装置集群一号道路项目方案和施工图设计

2.工程地点：深圳市光明区

3.建设规模：光明科学城大科学装置集群一号道路项目位于深圳市光明区新湖街道及公明街道。道路全长约 3.515km，道路分为东西两线，东线南起于现状华村路与楼新三路交叉口，北至莲塘水库附近，东线红线宽度 16m，局部宽度 24m，长约 1.542km；西线东起于一号道路东线楼村水库附近，北至东线终点处，西线红线宽度 16m，长约 1.873km，西线与龙大连接线长约 0.1km。同时需新建暂定长度为 75m 桥梁一座、暂定长度为 135m 隧道一条。具体以规划部门审批文件为准。

4.投资规模：本次工程总投资估算额为 31466.66 万元，其中建筑安

装费估算额为 24581.80 万元。

5.资金来源：/

二、设计范围、内容及阶段

1.设计范围：光明科学城大科学装置集群一号道路项目红线内及道路红线外的边坡、景观以及道路周边建设用地的竖向衔接、景观衔接等方案设计、初步设计、概算编制、施工图设计、设计应用阶段 BIM 综合设计、竣工图编制及其后续相关服务。

2.设计内容：道路、桥梁、隧道、给排水、绿化、照明、监控、电力、消防、通讯、燃气、交通设施、管线迁改（电力、通信等要求有专项资质的除外）、交通疏解、水土保持、海绵城市、成本估算及概算、设计应用阶段 BIM 综合设计以及可能涉及的其他专业等。

3.设计阶段：方案设计、初步设计、概算编制、施工图设计、设计应用阶段 BIM 综合设计、竣工图编制及其后续相关服务。

注：若因规划等原因引起项目范围或内容（如地面道路调整为地下车行道路、规划取消、投资主体变化等）发生重大调整的，此部分内容从本合同中给予扣除。由于项目发生重大调增，合同金额有可能相应的进行调整。

具体设计要求和工作内容，详见通用条款、专用条款或附加条款。

三、设计周期

方案设计计划开始设计日期：2021年7月26日。

方案设计计划完成设计日期：2021年8月16日。

初步设计计划开始设计日期：2021年8月17日。

初步设计计划完成设计日期：2021年9月15日。

施工图设计计划开始设计日期：2021年9月16日。

施工图设计计划完成设计日期：2021年10月18日。

竣工图编制计划开始设计日期：2022年10月10日。

竣工图编制计划完成设计日期：2022年10月31日。

项目总设计周期为 120 个日历天。

具体设计周期以专用条款约定为准。

四、设计费合同价款

1.合同价格形式：

固定总价 固定费率 其它形式：

2. 签约合同暂定价为：672.6368 万元

人民币（大写）陆佰柒拾贰万陆仟叁佰陆拾捌元整（¥6,726,368.00元），其中税金（大写）：叁拾捌万零柒佰叁拾柒元捌角壹分（¥380,737.81元），税率：6% 。

3.设计费合同价款计取、调整及支付，详见通用条款或专用条款约定。

成合同文件组成部分。上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改,属于同一类内容的文件,应以最新签署的为准。协议书、专用条款、通用条款及补充协议中设计范围及内容、设计周期、设计要求、合同价款等实质性条款不得违背本项目招标文件规定,若投标文件响应内容优于(正偏离)本项目招标文件,应以投标文件为准。

七、补充协议

本合同未尽事宜,合同当事人另行签订补充协议。

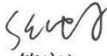
八、合同生效

本合同自双方法定代表人或其委托代理人签字盖章后生效。

九、合同份数

本合同正本一式壹拾贰份,发包人肆份,设计人捌份,均具有同等的法律效力。

发包人:  深圳市光明科学
城开发投资有限
责任公司 (盖章)

法定代表人或
其委托代理人: 
签字)

统一社会信用
代码:

设计人 1:

 深圳市综合交通设计研究院有限
公司
(盖章)

法定代表人或
其委托代理人: 
(签字)

统一社会信用
代码: 91440300892220892R

地址： 深圳市龙华区民治街道龙塘社区
星河传奇花园三期商厦1栋C座
1205单元

邮政编码： 518109

法定代表人： 谢勇利

委托代理人：

传真： 0755-28180568

电话： 0755-25190783

电子信箱： 290916294@qq.com

开户银行： 中国银行水贝支行

账号： 7588 5793 6213

合同签订时间： 2021年8月29日

设计人2：



法定代表人或其委托代理
人：

统一社会信用代码：

915000004504058739

地址：

重庆市南岸区学府大道33号

邮政编码：

400067

法定代表人：

王福敏

委托代理人：

肖博

传真：

023-62653128

电子信箱：

93435555@qq.com

开户银行：

工行南岸学府支行

账号：

3100027609008901786

中标通知书

标段编号: 2105-440311-04-05-879045002001

标段名称: 光明科学城大科学装置集群一号道路项目方案和施工图设计

建设单位: 深圳市光明科学城开发投资有限责任公司

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市综合交通设计研究院有限公司//招商局重庆交通科研设计院有限公司

中标价: 672.6368万元

中标工期: 按招标文件规定执行

项目经理(总监):

本工程于 2021-07-14 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, 2021-07-29 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: 2021-07-30



查验码: 1532307839533632

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

光明科学城大科学装置集群一号道路项目

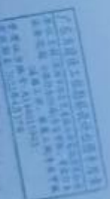
(AK0+000-AK1+542, BK0+000-BK1+873, CK0+000-CK0+150)

施工图设计

项目编号: A-S20210501

B版

第五册 共十一册



 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司
SHENZHEN GENERAL INTEGRATED TRANSPORTATION AND MUNICIPAL ENGINEERING DESIGN RESEARCH INSTITUTE CO., LTD.

二〇二二年一月

光明科学城大科学装置集群一号道路项目

(AK0+000~AK1+542, BK0+000~BK1+873, CK0+000~CK0+150)

施工图设计

全长: 3.565 km
第五册共十一册

第一册	道路工程
第二册	桥梁工程
第三册	隧道工程
第四册	岩土工程
第五册	给排水工程
第六册	海绵城市工程
第七册	电气工程
第八册	燃气工程
第九册	交通安全设施
第十册	交通疏解工程
第十一册	交通监控工程
	绿化工程
	同建工程
	绿化给水工程
	景观照明工程
	水土保持工程

项目编号: A-S20210501

项目总负责人: 何晖宇  贺 哈 

部门负责人: 张艳东  黄文煜 

总工程师: 何晖宇  

总监理工程师: 刘晓华 

分管领导: 谢勇利 

总经理: 谢勇利 

设计单位: 深圳市综合交通与市政工程设计研究院有限公司

资质等级及编号: 甲级 A244015940

二、拟派项目负责人业绩

拟投入的项目负责人基本情况表

姓名	徐立杰	性别	男	出生年月	1981.12
学历	本科	学位	学士	所学专业	交通工程
职务	部门负责人		何专业何职称	道路与桥梁高级工程师	
执业注册资格	注册土木工程师（道路）		执业注册资格证书编号	201910020440000477	
项目负责人近 5 年已主持完成设计的同类工程情况					
序号	工程名称	建设单位	设计时间	建设规模	建成情况
1	盐梅路改造工程勘察设计	深圳市交通局盐田管理局	2021.9.18	建设投资金额： 108631.85 万元	建成
2	银滩路南延段（水厂路-望龙三路）市政工程（设计）	深圳市大鹏新区政府投资项目前期工作中心	2024.6.6	建设投资金额 105000 万元	建设中
3	龙新路工程（设计）	深圳市大鹏新区政府投资项目前期工作中心	2020.5.18	建设投资金额 12229 万元	建成

徐立杰证明材料

照
片



粤高证字第

1300101085739

号

徐立杰 于二〇一三 年

十二月，经 深圳市交通运

输专业高级专业技术资格

评审委员会评审通过，
道路与桥梁
具备 高级工程师

资格。特发此证

深圳市人力资源和社会保障局

发证机关

二〇一四 年 四 月 十八 日

专业技术资格审批专用章

姓名：徐立杰

证件号码：370285198112293819

性别：男

出生年月：1981年12月

批准日期：2019年10月20日

管理号：201910020440000477



注册土木工程师 (道路工程)

Registered Engineer of Civil Engineering
(Road Engineering)



中华人民共和国
人力资源和社会保障部



中华人民共和国
住房和城乡建设部



中华人民共和国
交通运输部

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部、交通运输部批准颁发，表明持证人通过国家统一组织的考试，取得注册土木工程师（道路工程）的执业资格。



普通高等学校

毕业证书



学生徐立杰 性别男 一九八一年十二月十四日生，于二〇〇〇年九月
至二〇〇四年七月在本校交通工程专业 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：长安大学

校(院)长：周绪红

证书编号：107101200405003782

二〇〇四年七月一日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

中华人民共和国教育部监制

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：徐立杰

社保电脑号：614764715

身份证号码：370285198112293819

页码：1

参保单位名称：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

单位编号：355013

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	01	355013	26421.0	3963.15	2113.68	1	28184	1409.2	563.68	1	28184	140.92	28184	39.46	28184	225.47	56.37
2024	02	355013	14339.0	2150.85	1147.12	1	14339	716.95	286.78	1	14339	71.7	14339	20.07	14339	114.71	28.68
2024	03	355013	19839.0	2975.85	1587.12	1	19839	991.95	396.78	1	19839	99.2	19839	55.55	19839	158.71	39.68
2024	04	355013	19839.0	3174.24	1587.12	1	19839	991.95	396.78	1	19839	99.2	19839	55.55	19839	158.71	39.68
2024	05	355013	20839.0	3334.24	1667.12	1	20839	1041.95	416.78	1	20839	104.2	20839	58.35	20839	166.71	41.68
2024	06	355013	21839.0	3494.24	1747.12	1	21839	1091.95	436.78	1	21839	109.2	21839	61.15	21839	174.71	43.68
2024	07	355013	24639.0	3942.24	1971.12	1	24639	1231.95	492.78	1	24639	123.2	24639	78.56	24639	197.11	49.28
2024	08	355013	26339.0	4214.24	2107.12	1	26339	1316.95	526.78	1	26339	131.7	26339	105.36	26339	210.71	52.68
2024	09	355013	26339.0	4214.24	2107.12	1	26339	1316.95	526.78	1	26339	131.7	26339	105.36	26339	210.71	52.68
合计			31463.29	16034.64			10109.8	4043.92			1011.02						404.41



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（33915e3eaf26eb4c）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“0”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
355013

单位名称
深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司



深圳市社会保险基金管理中心
打印日期：2024年9月24日

1、盐梅路改造工程勘察设计

YMLGZ-2021-0001

合同编号: _____

深圳市建设工程勘察设计合同

工程名称: 盐梅路改造工程勘察设计

工程地点: 深圳市盐田区

合同编号(甲方):

合同编号(乙方):

设计证书等级: 工程设计资质市政行业道路工程甲级

工程设计资质市政行业桥梁工程甲级

勘察证书等级: 工程勘察综合资质甲级

甲方: 深圳市交通运输局盐田管理局

乙方一: 深圳市综合交通设计研究院有限公司

乙方二: 深圳市勘察测绘院(集团)有限公司

签订日期:



合同协议书

发包人（甲方）：深圳市交通运输局盐田管理局

承包人（乙方）：深圳市综合交通设计研究院有限公司、深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

深圳市交通运输局盐田管理局（以下简称甲方）与深圳市综合交通设计研究院有限公司、深圳市勘察测绘院（集团）有限公司（以下简称乙方）依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及国家、深圳市现行有关法规和规章及盐田区有关规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就盐梅路改造工程勘察设计事宜协商一致，订立本合同。

1、工程概况

(1) 工程名称：盐梅路改造工程勘察设计

(2) 工程地点：深圳市盐田区

(3) 工程规模：本项目按照城市次干道标准设计，设计速度为30km/h，起点北山立交、终点华侨公墓，按建设必要性共分为5段：盐港东立交段（K0+040-K1+260）、菠萝山段（K1+260-K4+210.111）、大梅沙段（K4+907.766-K5+920）、天琴湾段（K5+920-K7+238.453）、揸仔角段（K8+109.199-K10+000）。其中，K4+210.111-K4+907.766为大梅沙海滨公园整体重建工程（盐梅路改造及交通配套），与地铁8号线大梅沙站共建，K7+238.453-K8+109.199为与大梅沙-小梅沙支线综合管廊共建项目。

工程主要内容为道路工程、桥梁工程、交通工程、给排水工程、电气工程、燃气工程、智慧工程、景观工程、管线迁改和交通疏解工程等。

(4) 计划总投资：¥108631.85万元。

2、承包范围、内容和方式

2.1 承包范围及内容：

勘察部分：勘察工作内容按国家技术规范、标准、规程和勘察任务委托书及技术要求进行工程勘察，包括但不限于初步勘察、详细勘察等，地形测量、树木等细部坐标测量和地下管线探测，对地质情况出具评价报告以及其它与勘察服务相关工作内容（具体工作内容根据经勘察审图单位核准的由设计单位提供的勘察任务书确定），并按招标文件规定的时间提交质量合格的勘察成果资料，以及做好与设计单位的协调配合，报建、施工过程配合等相关勘察服务工作；

设计部分：设计工作内容包括但不限于“盐梅路改造工程勘察设计”方案设计、工程可行性研究报告、初步设计、施工图设计（包括但不限于道路工程、桥梁工程、交通工程、给排水工程、电气工程、燃气工程、智慧工程、景观工程、管线迁改和交通疏解工程等专业）、竣工图编制、环境影响评价（编制环境影响报告书（含大纲）、评估环境影响报告书（含大纲））、水土保持咨询、防洪评价、地质灾害危险评估、社会稳定风险评估、使用林地可行性报告、海绵城市专项等相关内容编制、施工过程配合以及后续其他相关设计服务。

2.2 承包方式：

由乙方按照本协议第 2.1 款约定的范围和内容实行勘察设计，并对项目勘察、设计、进度、质量、工程投资控制等全面负责。如为联合体中标，联合体牵头单位承担协调管理工作，联合体成员单位应服从联合体牵头单位的管理，相互配合和协作，充分发挥各自的优势，按期、保质、保量完成本项目。

2.3 甲方根据工程实施情况，有权对乙方承包范围及内容进行适当调整，乙方必须无条件服从。

3、计划工期

本项目计划总工期为 240 日历天，其中：方案设计 30 日历天、工程可行性研究报告 30 日历天、初步设计 90 日历天、施工图设计为 30 日历天；勘察计划工期为 90 日历天（具体开始时间以合同约定为准，30 个日历天完成测量和初勘，60 个日历天内完成详勘，投标人在总工期的要求下合理安排各项前期工作）。

4、合同价款及支付

4.1 本合同以人民币为计价和结算货币。

4.2 合同价款：¥2975.43 万元（大写：人民币贰仟玖佰柒拾伍万肆仟叁佰元整）。其中：

- 1、勘察合同价款：即乙方在投标阶段的勘察报价 565.42 万元。
- 2、设计合同价款：即乙方在投标阶段的设计报价 1884.73 万元。
- 3、竣工图编制合同价款：即乙方在投标阶段的设计报价 150.77 万元。
- 4、可行性研究编制合同价款：即乙方在投标阶段的设计报价 74.44 万元。
- 5、环境影响评价合同价款：即乙方在投标阶段的设计报价 48.92 万元。
- 6、水土保持咨询合同价款：即乙方在投标阶段的设计报价 156.74 万元。
- 7、防洪评价合同价款：即乙方在投标阶段的设计报价 43.57 万元。
- 8、地质灾害危险评估合同价款：乙方在投标阶段的设计报价 11.40 万元。

甲方（盖章）：深圳市交通运输局盐田管理局

法定代表人或授权委托人（签字）：

单位地址：深圳市盐田区公园路55号

邮政编码：518000

联系人：符林丽

联系电话：0755-66878847

开户银行：中国工商银行深圳红围支行

银行帐号：4000021229200762803



乙方1（联合体主办方）（盖章）：深圳市综合交通设计研究院有限公司

法定代表人或授权委托人（签字）：

单位地址：深圳市罗湖区东门北路1006号公路大厦

邮政编码：518000

联系人：徐立杰

联系电话：15989475081

开户银行：中国银行水贝支行

银行帐号：758857936213



乙方2（联合体成员单位）（盖章）：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

法定代表人或授权委托人（签字）：

单位地址：深圳市福田区上步中路深勘大厦5楼

邮政编码：518000

联系人：刁江海

联系电话：13823676001

开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳景苑支行

银行帐号：44250100008600001334



合同签订日期：2021年9月18日

中标通知书

标段编号：2107-440308-04-01-160894001001

标段名称：盐梅路改造工程勘察设计

建设单位：深圳市交通运输局盐田管理局

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市综合交通设计研究院有限公司//深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

中标价：2975.43万元

中标工期：工期240天，严格按照招标文件及业主要求执行。

项目经理(总监)：

本工程于 2021-07-15 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， 2021-08-18 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：2021-08-31



查验码：3347115012307543

查验网址：zjj.sz.gov.cn/jsjy

联合体共同投标协议书

致 深圳市交通运输局盐田管理局：

我方决定组成联合体共同参加该项目的投标，若中标，联合体各成员向招标人承担连带责任。我方授权委托本协议牵头人，代表所有联合体成员参加投标、提交投标文件，以及与招标人签订合同，负责整个合同实施阶段的协调工作。

本投标协议同时作为法定代表人证明书和法人授权委托书。

投标牵头人（盖章）：深圳市综合交通设计研究院有限公司

法定代表人（签字或盖章）：谢秉和

授权委托人（签字或盖章）：黄彦涛

单位地址：深圳市罗湖区东门北路 1006 号公路大厦 3001 邮编：518003

联系电话：0755-25193552 传真：0755-28180568

分工内容：负责盐梅路改造工程项目的的设计工作及咨询工作

联合体成员（盖章）：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

法定代表人（签字或盖章）：孔昭华

授权委托人（签字或盖章）：黄彦涛

单位地址：深圳市福田区上步中路 1043 号深勘大厦 5F 邮编：518028

联系电话：0755-83467839 传真：0755-83755809

分工内容：负责盐梅路改造工程项目的勘察任务

联合体成员（盖章）：_____

法定代表人（签字或盖章）：_____

授权委托人（签字或盖章）：_____

单位地址：_____ 邮编：_____

联系电话：_____ 传真：_____

分工内容：_____

签订日期：2021 年 07 月 21 日

深圳市盐田区发展和改革局文件

深盐发改投批〔2021〕56号

关于盐梅路改造工程总概算的批复

市交通运输局盐田管理局：

报来盐梅路改造工程（国家编码：2107-440308-04-01-160894）项目概算收悉。经审核，现批复如下：

一、工程概况

本项目位于盐田区，改造范围西起盐田食街、东至揸仔角检查站，全长约 11.31km，城市次干道，时速为 30km/h，大梅沙段、小梅沙段及揸仔角海洋公园段机动车道为双向 4 车道，其余路段机动车道为双向 2 车道，道路标准横断面宽度为 12m~30.5m。包括道路工程、岩土工程、桥梁工程、给排水工程等。主要建设内容如下：

（一）道路工程。

包括道路、路基处理等。

1. 道路工程：包括机动车道、自行车道、人行道。拆除现状

沥青路面 91261 平方米、现状水泥路面 15713 平方米、现状人行道 15568 平方米、现状自行车道 5907 平方米、现状缘石 21407 米;新建沥青罩面 78044 平方米、拓宽段机动车道沥青混凝土 8392 平方米、沥青混凝土机动车道 21082 平方米、水泥混凝土非机动车道 20043 平方米、花岗岩砖人行道 20565 平方米;铺设芝麻灰花岗岩立道牙 16210 米、芝麻灰花岗岩平道牙 27401 米、病害处理路面 25767 平方米。

2. 路基处理工程:挖土方约 6.61 万立方米、挖石方约 2.96 万立方米、填方约 4.8 万立方米、余方弃置 4.77 万立方米。

(二) 岩土工程。

挖方约 2.66 万立方米;地基处理采用换填方式进行处理,换填土方 1.82 万立方米、换填开山石 0.84 万立方米;边坡采用挡土墙、混凝土格构梁、锚杆框架、植生带等进行防护,防护面积约 2.26 万平方米,设混凝土挡墙 1.24 万立方米、混凝土格构梁 1523 立方米。

(三) 桥梁工程。

拆除并重建桥梁 7 座,分别为 K0+339.705 墟镇段 1 号桥、K0+762.11 盐港东段 1 号桥、K1+106.22 大水坑桥、K3+597.16 菠萝山段 1 号桥、K5+388.712 梅盐路 1 号桥、K7+134.811 天琴湾段 1 号桥、K8+755.2 小梅沙 2 号桥,总面积 4683.1 平方米。基础采用桩基础,下部结构采用圆柱桥墩,上部结构采用钢箱梁,桥梁附属设施包括人行道板、防撞墙、栏杆等;天琴湾段自重式悬挑梁 374.94 米、支撑式悬臂梁 782.66 米。

(四) 给排水工程。

深盐发改投批（2021）56号文附件

盐梅路改造工程项目概算汇总表

序号	费用名称	概算金额(万元)	
一	工程费用	95308.33	
1	道路工程费	11307.36	
2	岩土工程费	9195.15	
3	桥梁工程费	8436.66	
4	给排水工程费	7151.26	
5	电力工程费	3572.05	
6	通信工程费	284.43	
7	燃气工程费	498.19	
8	景观工程费	20084.12	
9	智慧交通工程费	7931.83	
10	电力管线迁改工程费	4544.22	
11	通信管线迁改工程费	9002.77	
12	交通工程费	1746.35	
13	交通疏解工程费	10145.44	
14	水土保持工程费	1408.50	
二	工程建设其他费用	计费依据及标准	8993.33
1	建设项目管理费		902.47
2	建设单位临时设施费		953.08
3	前期工作咨询费		74.70
4	工程设计费		2291.75

深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

履约评价表

编号:

项目名称	盐梅路改造工程勘察设计		
业主单位	深圳市交通运输局盐田管理局		
联系方式	符林丽: 66878848		
项目概况	<p>本项目位于盐田区, 为城市次干道, 设计速度为 30km/h, 设计总长度为 11.31km, 按建设必要性分为 9 段: 城镇段、盐港东段、菠萝山段、大梅沙东段、天琴湾段、小梅沙段、海洋公园段、揸仔角段、检查站段。机动车道为双向 2/4 车道, 其中大梅沙段、小梅沙段及揸仔角段 (K8+591.101~ K8+985) 为双向 4 车道, 其余路段为双向 2 车道。本项目包含道路、交通、岩土、桥梁、给水、雨水、污水、再生水、电力、通信、照明、燃气、智慧、景观、绿化等工程。</p>		
项目开始时间	2021 年 8 月	项目结束时间	2022 年 2 月
履约评价	优秀		
参加项目人员	<p>项目总负责人: 谢勇利 项目负责人: 徐立杰、贺晗 项目总工程师: 刘晓华 专业负责人: 杨思琪、陈慧昌 (道路工程), 刘亚光 (岩土), 钟玉平、杨和贤、吴小平 (桥梁工程), 郑玮、段良伟 (交通工程), 胡新敏、刘逸夫、杨婷 (给排水), 朱华 (电气), 谢春晓 (工程经济), 伍华军、刘聪 (景观、绿化), 余雅婷 (智慧) 审核负责人: 魏光华</p>		
项目评价	<p style="border: 2px solid red; padding: 5px;">该项目由深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司负责实施, 履约情况优秀。</p> <div style="text-align: center; margin-top: 20px;">  <p>业主单位: (盖章) 日期: 2022 年 月 日</p> </div>		

2、银滩路南延段（水厂路-望龙三路）市政工程（设计）

合同编号：2024-02-SJ

建设工程设计合同

工程名称：银滩路南延段（水厂路-望龙三路）
市政工程（设计）

工程地点：深圳市大鹏新区

发包人：深圳市大鹏新区政府投资项目
前期工作中心

设计人：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：2024年6月6日

第一部分 合同协议书

发包人（甲方）：深圳市大鹏新区政府投资项目前期工作中心

地址：深圳市大鹏新区葵涌街道金岭路1号

联系人：董玮

电话：28336632

设计人（乙方）：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

统一社会信用代码：91440300892220892R

地址：深圳市龙华区民治街道龙塘社区星河传奇花园三期商厦1栋C座
1205单元

联系人：徐立杰

电话：18025391939

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》和《深圳经济特区政府投资项目审计监督条例》及国家、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、乙双方就银滩路南延段（水厂路-望龙三路）市政工程（设计）事项协商一致，订立本协议。

一、工程概况

1.1 工程名称：银滩路南延段（水厂路-望龙三路）市政工程（设计）

1.2 工程地址：深圳市大鹏新区

1.3 项目批准文件：深鹏发财[2024]20号

1.4 概况：银滩路南延段（水厂路-望龙三路）市政工程位于大鹏办事处水头社区，总长约4.041公里，双向4车道，拟设计单跨 ≥ 40 米、总长度 ≥ 100 米桥梁，银滩路南延段起点为水厂路，终点至新海大道，为城市次干路。（规模最终以可研、概算批复为准）

1.5 工程投资匡算额：约人民币105000万元（投资为暂定，以可研、概算批复为准）；资金来源：政府投资100%。

二、工程设计范围和阶段划分

详见合同通用条款第四、第五条及合同专用条款第4条、第5条。

三、进度要求及工期安排

- 3.1 方案设计：20 日历天；
- 3.2 初步设计：30 日历天；
- 3.3 施工图设计：40 日历天；
- 3.4 竣工图编制：___/___ 日历天，竣工验收完成后 10 天内提交；
- 3.5 设计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 本合同暂定价为人民币 2084.13 万元（大写：贰仟零捌拾肆万壹仟叁佰元整）。

计算办法详见合同专用条款第 7.1.1 条；

4.2 本合同的结算和费用支付详见合同通用条款第 7.2.1 条、第 7.3 条和合同专用条款第 7.2 条、第 7.3 条。

本合同结算价不超过_____万元。

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 合同执行中相关文件如存在歧义或不一致，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) 法定代表人授权书；
- (2) 工程质量终身责任承诺书；
- (3) 中标通知书；
- (4) 履约评价；
- (5) 深圳市大鹏新区政府投资项目前期工作中心合同履约评分标准；
- (6) 合同履约情况评价表。

发包人：深圳市大鹏新区政府
投资项目前期工作中心（公章）

法定代表人或其委托代理人：
（签字） 

地址：大鹏新区金岭路1号

委托代理人：

电话：

传真：

开户银行：

账号：

设计人：深圳市综合交通与市政
工程设计研究总院有限公司
（公章）

法定代表人或其委托代理人：
（签字） 

地址：深圳市龙华区民治街道
龙塘社区星河传奇花园三期商
厦1栋C座1205单元

委托代理人：

电话：

传真：

银行开户名：

开户银行：上海银行股份有限
公司深圳分行

账号：325584057029

同价的 20%。其中，履约评价绩效费用为合同价的 15%，工程创优费为合同价的 5%（工程竣工验收一年内取得省级及以上行业协会或政府及行政部门颁发的相关设计奖项，取得奖项并完成结算后支付工程设计创优费）。自签订合同起至竣工验收和完成结算审核后，业主将进行履约评价，即合同履行评价（含季度、年度、项目履约）共分为优秀、良好、合格、基本合格、不合格，项目履约评价取得良好及以上则支付全部绩效费用，取得合格则支付绩效费用的 50%，取得基本合格及以下则绩效费用全部不予支付，季度、年度、项目履约评价有一项不合格则绩效费用不予支付。

8 设计进度及设计人员

8.1 乙方参与本项目设计人员及其基本情况见表 2 投入本项目人员汇总表。乙方应在项目合同签订时，按住房城乡建设部关于《建设工程五方责任主体项目负责人质量终身责任追究暂行办法》及《建筑工程设计单位项目负责人质量安全责任七项规定（试行）》签署授权或明确项目负责人，项目负责人及项目团队一经确定，须全程参与设计阶段。

表 2 投入本项目人员汇总表

序号	姓名	专业	技术职称	职责	联系方式	备注
1	谢勇利	市政路桥设计	1. 高级工程师（教授级） 2. 广东省勘察设计大师	项目负责人	0755-2519 3458	
2	唐伟	路桥	1. 高级工程师（教授级） 2. 注册土木工程师（道路工程）	技术负责人	0755-2516 2930	
3	徐立杰	道路与桥梁	1. 高级工程师 2. 注册土木工程师（道路工程）	项目负责人 道路专业负责人	0755-2519 3369	
4	刘雪峰	道路与桥梁	高级工程师	桥梁专业负责人	0755-2519 3503	
5	曹诗定	岩土工程	1. 高级工程师 2. 注册土木工程师（岩土） 3. 一级注册结构工程师	岩土专业负责人	180 0257 7521	
6	尹梅	市政给排水	1. 高级工程师 2. 注册公用设备工程师（给	给排水专业负责人	0755-8267 7409	

附件 3:

中标通知书

中标通知书

标段编号: 2102-440312-04-01-120436032001

标段名称: 银湾路南延段(水厂路-翠苑二路)市政工程(设计)

建设单位: 深圳市福田区政府投资项目前期工作中心

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市综合交通与市政工程设计研究院有限公司

中标价: 2164.13万元

中标工期: 按招标文件要求执行

项目经理(总监):

本工程于 2024-04-01 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, 2024-05-11 完成招标投标。

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: 2024-05-16

查询码: 8067802068788445 查询网址: <http://www.szggzy.com/jyfw/jyfwDetail.do?ctl=page>

3、龙新路工程（设计）

合同编号： 2019-03-SJ

建设工程设计合同

工程名称：龙新路工程（设计）

工程地点：深圳市大鹏新区

发 包 人：深圳市大鹏新区政府投资项目前期工作中心

设 计 人：深圳市综合交通设计研究院有限公司

2017年04月版

第一部分合同协议书

发包人（甲方）：深圳市大鹏新区政府投资项目前期工作中心

设计人（乙方）：深圳市综合交通设计研究院有限公司

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《建设工程勘察设计合同条例》和《深圳经济特区政府投资项目审计监督条例》及国家、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、乙双方就龙新路工程（设计）事项协商一致，订立本协议。

一、工程概况

1.1 工程名称：龙新路工程（设计）

1.2 工程地址：深圳市大鹏新区

1.3 项目批准文件：深鹏发财〔2019〕425号

1.4 概 况：本工程位于南澳办事处新大-东山片区，始于仙人石路，终止规划新海大道，全长1.67公里，道路红线宽25米，采用城市主干路标准，主要建设内容包括：道路、桥涵、给排水、电气、绿化及水土保持等工程。

1.5 工程投资额：约人民币12229万元； 资金来源：政府投资100%

二、工程设计范围和阶段划分

详见合同通用条款第四、第五条及合同专用条款。

三、进度要求及工期安排

3.1 方案设计：10日历天；

3.2 初步设计（含概算）：40日历天；

3.3 施工图设计：40日历天；

3.4 竣工图编制：2日历天，竣工验收完成后10内提交；

3.5 设计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 本合同设计费暂定价为人民币 叁佰零玖万肆仟柒佰元整（小写：¥309.47万元），计算办法详见合同专用条款；

4.2 本合同的结算和费用支付详见合同通用条款7.2、7.3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 合同执行中相关文件如存在歧义或不一致，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、投入本项目人员一览表

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）： 深圳市大鹏新区政府投资 项目前期工作中心	设计人（乙方）： 深圳市综合交通设计研究 院有限公司
(盖章)	(盖章)
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： 
(签字)	(签字)
	银行开户名： 深圳市综合交通设计研究 院有限公司
	开户银行： 中国银行深圳市分行 水贝支行
	银行账号： 7588 5793 6213

合同签订时间： 2020 年 5 月 18 日

附表1 工程设计复杂程度调整系数、专业调整系数、附加调整系数选取表

序号	工程类别	复杂程度调整系数	专业调整系数	附加调整系数
1	道路工程	1.15	0.9	1.0
2				

注：未涉及上述类别的工程，其设计收费计费额均计入工程。

附表2 投入本项目人员汇总表

序号	姓名	专业	技术职称	职责	联系方式	备注
1	徐立杰	道路	高级工程师	项目负责人	15989475081	
2	王宝才	道路	高级工程师	道路专业负责人	13510315599	
3	刘雪峰	桥梁结构	高级工程师	桥梁专业负责人	18665875706	
4	简亮	交通	高级工程师	交通专业负责人	13760217072	
5	尹梅	给排水	高级工程师	给排水专业负责人	13556867246	
6	刘振忠	岩土	高级工程师	岩土专业负责人	13760130898	
7	田利军	电气	高级工程师	电气专业负责人	15323450639	
8	魏光华	景观	高级工程师	景观专业负责人	13798590094	
9	曹翠星	造价	高级工程师	工程造价负责人	18028717691	
10	张金桥	道路交通	工程师	设计负责人	15019208512	
12	胡新敏	给排水	工程师	专业负责	15989884991	
13	朱华	电气	高级工程师	专业负责	15099930632	
14	谢河安	岩土结构	工程师	专业负责	13632972302	
15	谢春晓	造价	工程师	专业负责	13602501536	
16	门千惠	桥涵	工程师	专业负责	13590236732	
17	胡新敏	水土保持	工程师	专业负责	15989884991	
18	郭凯	绿化	工程师	专业负责	13556884321	

拟投入的项目组专业负责人基本情况表

序号	姓名	出生年月	注册资格	职称	拟在本项目中从事专业	社保购买单位
1	徐立杰	1981.12	注册土木工程师(道路工程)	道路与桥梁高级工程师	项目负责人	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司
2	贺晗	1978.11	注册咨询工程师、注册土木工程师(道路工程)	道路与桥梁高级工程师	道路专业负责人	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司
3	曹诗定	1983.12	注册土木工程师(道路),注册土木工程师(岩土),注册结构工程师	道路与桥梁正高级工程师	涵洞专业负责人	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司
4	刘振忠	1971.1	注册咨询工程师	道路与桥梁高级工程师	交通工程专业负责人	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司
5	薛珂	1981.9	注册给排水工程师	给排水高级工程师	给排水工程负责人	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司
6	赵园	1983.8	注册给排水工程师	公用设备高级工程师	燃气工程负责人	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司
7	田利军	1967.6	注册电气工程师	电气高级工程师	电气工程负责人	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司
8	谢贞明	1979.1	注册造价工程师	工程造价高级工程师	造价工程负责人	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司
9	黄方贞	1990.1	全国 BIM 技能等级考试一级证书	交通信息工程高级工程师	BIM 工程负责人	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司
10	尹梅	1970.7	注册给排水工程师	给排水高级工程师	水土保持专业负责人	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司
11	朱华	1984.12	/	建筑电气高级工程师	主要设计人员	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司
12	李必秀	1980.4	/	风景园林高级工程师	园林专业负责人	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司
13	李春雷	1979.11	注册土木工程师(道路)	道路与桥梁高级工程师	主要设计人员	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

14	黄鼎中	1987.7.6	/	岩土高级工程师	主要设计人员	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司
15	洪源	1994.5	全国 BIM 技能等级考试一级证书	交通信息工程师	主要设计人员	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司
16	黄文居	1986.3	/	道路与桥梁高级工程师	主要设计人员	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司
17	姜培	1986.4	/	交通运输规划高级工程师	主要设计人员	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司
18	沙亮	1983.9	注册造价工程师	道路与桥梁高级工程师	主要设计人员	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司
19	沈伟	1985.10		道路与桥梁高级工程师	主要设计人员	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司
20	刘亚光	1986.3	/	道路与桥梁高级工程师	主要设计人员	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

徐立杰证明材料

照
片



粤高职称字第

1300101085739

号

徐立杰 于二〇一三 年

十二月，经 深圳市交通运

输专业高级专业技术资格

评审委员会评审通过，
道路与桥梁
具备 高级工程师

资格。特发此证

深圳市人力资源和社会保障局

发证机关

二〇一四 年 四 月 十八 日

专业技
术资格
评审批
专用章

姓名: 徐立杰

证件号码: 370285198112293819

性别: 男

出生年月: 1981年12月

批准日期: 2019年10月20日

管理号: 201910020440000477



注册土木工程师 (道路工程)

Registered Engineer of Civil Engineering
(Road Engineering)



本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部、交通运输部批准颁发,表明持证人通过国家统一组织的考试,取得注册土木工程师(道路工程)的执业资格。



中华人民共和国
人力资源和社会保障部



中华人民共和国
住房和城乡建设部



中华人民共和国
交通运输部

普通高等学校

毕业证书



学生徐立杰 性别男 一九八一年十二月+日生,于二〇〇〇年九月
至二〇〇四年七月在本校交通工程专业 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:长安大学



校(院)长: 周绪红

证书编号:107101200405003782

二〇〇四年七月一日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

中华人民共和国教育部监制

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：徐立杰

社保电脑号：614764715

身份证号码：370285198112293819

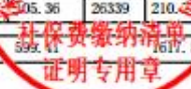
页码：1

参保单位名称：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

单位编号：355013

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	01	355013	26421.0	3963.15	2113.68	1	28184	1409.2	563.68	1	28184	140.92	28184	39.46	28184	225.47	56.37
2024	02	355013	14339.0	2150.85	1147.12	1	14339	716.95	286.78	1	14339	71.7	14339	20.07	14339	114.71	28.68
2024	03	355013	19839.0	2975.85	1587.12	1	19839	991.95	396.78	1	19839	99.2	19839	55.55	19839	158.71	39.68
2024	04	355013	19839.0	3174.24	1587.12	1	19839	991.95	396.78	1	19839	99.2	19839	55.55	19839	158.71	39.68
2024	05	355013	20839.0	3334.24	1667.12	1	20839	1041.95	416.78	1	20839	104.2	20839	58.35	20839	166.71	41.68
2024	06	355013	21839.0	3494.24	1747.12	1	21839	1091.95	436.78	1	21839	109.2	21839	61.15	21839	174.71	43.68
2024	07	355013	24639.0	3942.24	1971.12	1	24639	1231.95	492.78	1	24639	123.2	24639	78.56	24639	197.11	49.28
2024	08	355013	26339.0	4214.24	2107.12	1	26339	1316.95	526.78	1	26339	131.7	26339	105.36	26339	210.71	52.68
2024	09	355013	26339.0	4214.24	2107.12	1	26339	1316.95	526.78	1	26339	131.7	26339	105.36	26339	210.71	52.68
合计			31463.29	16034.64			10109.8	4043.92			1011.02						404.41



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（33915e3eaf26eb4c）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“0”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
355013

单位名称
深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司



深圳市社会保险基金管理中心
打印日期：2024年9月24日

贺晗证明材料

普通高等学校
毕业证书



学生 贺晗 性别 男 ，
一九七八年十一月十五日生，于一九九八年
九月至二〇〇二年七月在本校
交通土建工程专业
肆 年制本科学习，修完教学计划规
定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校(院)长: 

校 名: 

二〇〇三年七月十日

学校编号: 10153120020500856

中华人民共和国教育部监制

No. 01684908



粤高取证字第 1100101038704 号

贺哈 于二〇一一年
十二月，经 深圳市交通
运输工程高级专业技术资格
评审委员会评审通过，
具备 道路与桥梁高级工程师
资格。特发此证

发证机关：深圳市人力资源和社会保障局
二〇一二年七月十七日



中华人民共和国
咨询工程师（投资）登记证书

姓名：贺晗

性别：男

身份证号：412321197811156614

证书编号：咨登2420230310348

专业一：市政公用工程

专业二：公路

执业单位：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院
有限公司

有效期至：2026年03月27日



本证书是咨询工程师（投资）的执业证明。
扫描左下方二维码可进行验证和查询。



登记机构（章）：



批准日期：2023年03月27日

姓名：贺哈

证件号码：412321197811156614

性别：男

出生年月：1978年11月

批准日期：2020年10月18日

管理号：20201002044000000288



注册土木工程师 (道路工程)

Registered Engineer of Civil Engineering
(Road Engineering)



本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部、交通运输部批准颁发，表明持证人通过国家统一组织的考试，取得注册土木工程师（道路工程）的执业资格。



中华人民共和国
人力资源和社会保障部



中华人民共和国
住房和城乡建设部



中华人民共和国
交通运输部

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：贺略

社保电脑号：604595812

身份证号码：412321197811156614

页码：1

参保单位名称：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

单位编号：355013

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	01	355013	26421.0	3963.15	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	34339	48.07	34339	274.71	68.68
2024	02	355013	16339.0	2450.85	1307.12	1	16339	816.95	326.78	1	16339	81.7	16339	22.87	16339	130.71	32.68
2024	03	355013	20339.0	3050.85	1627.12	1	20339	1016.95	406.78	1	20339	101.7	20339	56.96	20339	162.71	40.68
2024	04	355013	19339.0	3094.24	1547.12	1	19339	966.95	386.78	1	19339	96.7	19339	27.55	19339	154.71	38.68
2024	05	355013	22339.0	3574.24	1787.12	1	22339	1116.95	446.78	1	22339	111.7	22339	63.55	22339	178.71	44.68
2024	06	355013	23339.0	3734.24	1867.12	1	23339	1166.95	466.78	1	23339	116.7	23339	65.35	23339	186.71	46.68
2024	07	355013	26421.0	4227.36	2113.68	1	27339	1366.95	546.78	1	27339	136.7	27339	109.36	27339	211.71	54.68
2024	08	355013	26421.0	4227.36	2113.68	1	28339	1416.95	566.78	1	28339	141.7	28339	113.36	28339	226.71	56.68
2024	09	355013	26421.0	4227.36	2113.68	1	28339	1416.95	566.78	1	28339	141.7	28339	113.36	28339	226.71	56.68
合计				32549.65	16590.32		10904.4	4361.76			1090.48				1760.39		440.12

社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明，向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915e426d7a6024 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“0”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
355013

单位名称
深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司



曹诗定证明材料

硕士研究生 毕业证书



研究生 曹诗定 性别 男，
1983年12月1日生，于2006年9月至2009年3月
在 结构工程 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：

曹钢

培养单位：

证书编号：Nº 0088008
电子注册号：102471200902000300

二〇〇九年 月 三十一日



广东省职称证书

姓名：曹诗定
身份证号：430425198312016091



职称名称：正高级工程师
专业：道路与桥梁工程
级别：正高
取得方式：职称评审
通过时间：2022年05月19日
评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2203001079475

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10日



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

姓名: 曹诗定

证件号码: 430425198312016091

性别: 男

出生年月: 1983年12月

批准日期: 2020年10月18日

管理号: 20201002044000000301



注册土木工程师 (道路工程)

Registered Engineer of Civil Engineering
(Road Engineering)



中华人民共和国
人力资源和社会保障部



中华人民共和国
住房和城乡建设部



中华人民共和国
交通运输部

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部、交通运输部批准颁发,表明持证人通过国家统一组织的考试,取得注册土木工程师(道路工程)的执业资格。



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 曹诗定

证书编号 AY126200176

中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. AY0013472

发证日期 2013年01月14日

中华人民共和国一级注册结构工程师

注册执业证书

本证书是中华人民共和国一级注册结构工程师的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名 曹诗定

证书编号 S126200510

中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. S0026702

发证日期 2013年01月14日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

曹诗定

证件类型	居民身份证	证件号码	430425*****91	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

不良行为

良好行为

黑名单记录

注册土木工程师（岩土）

注册单 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司 证书编号: AY126200176
位: 司

注册编号/执业印章号: 4401594-AY003

注册专业: 不分专业

有效期: 2025年06月30日

2016年01月19日

所在企业由 "陇南市诚信建筑勘察设计有限公司" 变更为 "上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司"

2019年03月07日

所在企业由 "上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司" 变更为 "深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司"

查看证书变更记录 (2) ^

一级注册结构工程师

注册单 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司 证书编号: S126200510
位: 司

注册编号/执业印章号: 4401594-S007

注册专业: 不分专业

有效期: 2025年06月30日

2016年01月19日

所在企业由 "陇南市诚信建筑勘察设计有限公司" 变更为 "上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司"

2019年03月07日

所在企业由 "上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司" 变更为 "深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司"

查看证书变更记录 (2) ^

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：曹诗定

社保电脑号：800711373

身份证号码：430425198312016091

页码：1

参保单位名称：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

单位编号：355013

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	01	355013	26421.0	3698.94	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	33901	47.46	33901	271.21	67.8
2024	02	355013	22901.0	3206.14	1832.08	1	22901	1145.05	458.02	1	22901	114.51	22901	32.06	22901	183.21	45.8
2024	03	355013	24901.0	3486.14	1992.08	1	24901	1245.05	498.02	1	24901	124.51	24901	69.72	24901	199.21	49.8
2024	04	355013	24901.0	3735.15	1992.08	1	24901	1245.05	498.02	1	24901	124.51	24901	69.72	24901	199.21	49.8
2024	05	355013	26421.0	3963.15	2113.68	1	27401	1370.05	548.02	1	27401	137.01	27401	59.72	27401	219.21	54.8
2024	06	355013	26421.0	3963.15	2113.68	1	28001	1400.05	560.02	1	28001	140.01	28001	78.4	28001	224.01	56.0
2024	07	355013	26421.0	3963.15	2113.68	1	28001	1400.05	560.02	1	28001	140.01	28001	78.4	28001	224.01	56.0
2024	08	355013	26421.0	3963.15	2113.68	1	29101	1455.05	582.02	1	29101	145.51	29101	81.64	29101	232.01	58.2
2024	09	355013	26421.0	3963.15	2113.68	1	29101	1455.05	582.02	1	29101	145.51	29101	81.64	29101	232.01	58.2
合计			33942.12	18498.32			12334.2	4933.68			1233.46		718.88		1985.69		496.4



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（ 33915e426d7ce170 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“0”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
355013

单位名称
深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司



打印日期：2024年9月25日

刘振忠证明材料





粤高职称字第 0402001101743 号

刘振忠 于二〇〇四年
十一月，经 深圳市路桥
港航水工技术高级专业技术
资格 评审委员会评审通过，
具备 高级工程师
资格。特发此证



发证机关：广东省人事厅
二〇〇五年三月一日

中华人民共和国
咨询工程师（投资）登记证书

姓名：刘振忠

性别：男

身份证号：510213197101230513

证书编号：咨登2420240100023

专业一：公路

专业二：其他（工程技术经济）

执业单位：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院
有限公司

有效期至：2027年01月02日



本证书是咨询工程师（投资）的执业证明。
扫描左下方二维码可进行验证和查询。



登记机构（章）：



批准日期：2024年01月02日

薛珂证明材料

硕士研究生 毕业证书



研究生 薛珂 性别 女 ，
1981年9月22日生，于2004年9月至2007年1月
在 环境工程 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：



证书编号：Nº 0027685

电子注册号：102481200702001960

二〇〇七年 一 月 十三 日

广东省职称证书

姓名：薛珂

身份证号：411322198109222423



职称名称：高级工程师

专业：给排水

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：深圳市给排水专业高级职称评审委员会

证书编号：2203001065837

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年06月21日



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

中华人民共和国注册公用设备工程师（给水排水）



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

姓 名 薛 珂

证书编号 CS114100233



中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. CS0008658

发证日期 2012年03月01日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如人员姓名、证件号码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

薛珂

证件类型	居民身份证	证件号码	411322*****23	性别	女
注册证书所在单位名称	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

不良行为

良好行为

黑名单记录

注册公用设备工程师（给水排水）

注册单 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司 证书编号：CS114100233
位： 司

注册编号/执业印章号：4401594-CS009

注册专业：不分专业

有效期：2025年06月30日

2016年03月22日
所在企业由 "中铁七局集团有限公司" 变更为 "中国建筑第七工程局有限公司"

2021年05月12日
所在企业由 "中国建筑第七工程局有限公司（已注销注册）" 变更为 "深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司"

赵园证明材料



河南省专业技术人员 职业资格证书 (高级)

本证书由河南省人力资源和社会保障厅统一编号制发，它表明持证人具有专业技术资格水平。

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



河南省人力资源和社会保障厅

编号: **Nº 00142100**

从事专业
Speciality

公用设备

专业技术职务
任职资格
Professional & Technical
Qualifications

高级工程师

评审组织
Organization Of Evaluation

河南省工程系列高级考核
认定委员会

评审通过时间
Time Of Adoption

2016.12

发证单位
Issuing Authority

河南省人民政府

文件号

豫职改[2017]15号



姓名
Full Name

赵园

性别
Sex

女

出生年月
Birthdate

1983.08

籍贯
Native Place

工作单位
Work Unit

郑州市市政工程勘测设计研
究院

证书编号
Credentials No.

B01160900297

2017 年3 月24 日

中华人民共和国注册公用设备工程师（给水排水）



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

姓 名 赵 园

证书编号 CS124100245

中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. CS0009324

发证日期 2012年09月26日

中华人民共和国
咨询工程师（投资）登记证书

姓名：赵园

性别：女

身份证号：430382198308143065

证书编号：咨登2420240100059

专业一：市政公用工程

专业二：生态建设和环境工程

执业单位：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院
有限公司

有效期至：2027年01月02日



本证书是咨询工程师（投资）的执业证明。
扫描左下方二维码可进行验证和查询。



登记机构（章）：



批准日期：2024年01月02日

田利军证明材料

毕业文凭



学生田利军系河北省(市)
邯郸县(市)人,性别男,现年22岁,
于一九八五年九月入本院机电
系工业自动化专业学习,学制四年,
按本科教学计划学完全部课程,成绩合
格,准予毕业。

经审核符合《中华人民共和国学位
条例》规定,授予工学学士学位。



冀煤建院毕字第892074号

一九八九年七月

专业技术系列 工程技术

Professional Series

专业名称 电气

Name of Speciality

资格名称 高级工程师

Name of Qualification

评审委员会 邯钢冶金工程高级评委会

Appraisal Committee

授予时间 2000.12.30

Date of Conferment



(加盖审批部门钢印有效)

姓名 田利韋 性别 男

Name Sex

出生年月 1967.6

Date of Birth

证书编号: **0101358**

Certificate No.

二〇〇一年五月廿一日

中华人民共和国注册电气工程师（供配电）



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

姓名 田利军

证书编号 DG134400818



中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. DG0013551

发证日期 2013年11月25日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

田利军

证件类型	居民身份证	证件号码	130402*****18	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

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 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司 证书编号: DG134400818
位: 司

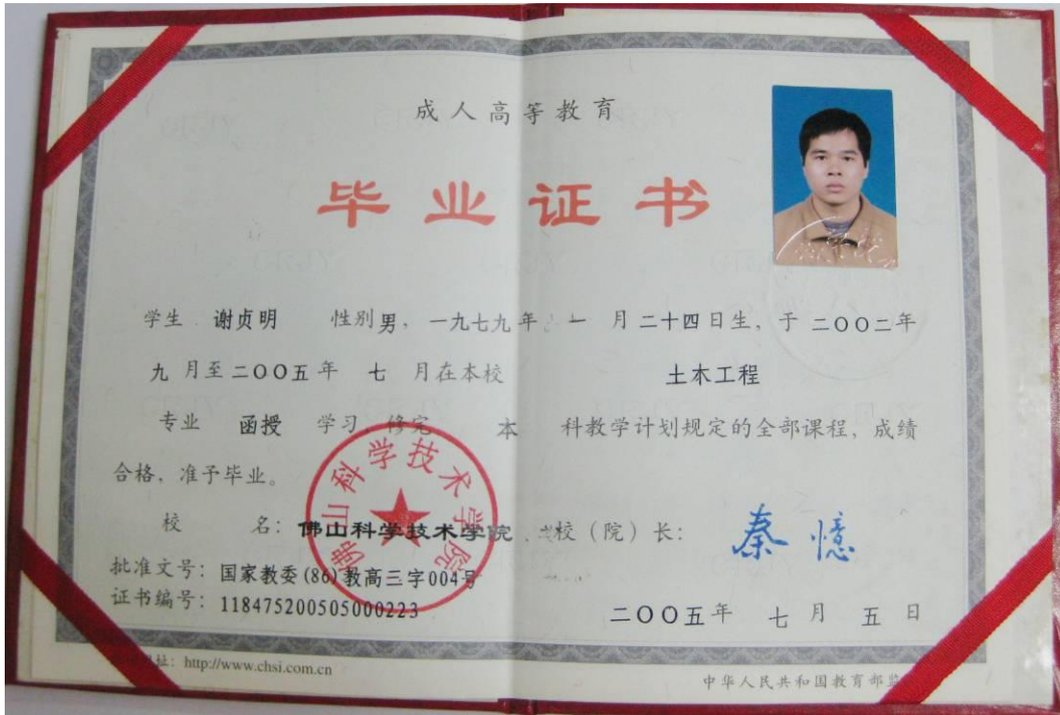
注册编号/执业印章号: 4401594-DG004

注册专业: 不分专业

有效期: 2026年06月30日

暂无证书变更记录

谢贞明证明材料



广东省职称证书

姓名：谢贞明

身份证号：440921197901246898



职称名称：高级工程师

专业：工程造价

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2023年04月22日

评审组织：深圳市工程造价专业高级职称评审委员会

证书编号：2303001130805

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13日



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



姓名：谢贞明
身份证号码：440921197901246898
性别：男
专 业：土木建筑
聘用单位：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

证书编号：建[造]11224400014558

初始注册日期：2022 年 06 月 16 日

颁发机关盖章：



发证日期：2022 年 06 月 16 日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

谢贞明

证件类型	居民身份证	证件号码	440921*****98	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

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 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司 证书编号：建[造]11224400014558
位： 司

注册编号/执业印章号：B11224400014558

注册专业：土建

有效期：2026年06月15日

2022-05-10 - 初始注册
深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：谢贞明

社保电话号：604098211

身份证号码：440921197901246898

页码：1

参保单位名称：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

单位编号：355013

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	01	355013	22412.0	3361.8	1792.96	1	22412	1120.6	448.24	1	22412	112.06	22412	31.38	22412	179.3	44.82
2024	02	355013	16412.0	2461.8	1312.96	1	16412	820.6	328.24	1	16412	82.06	16412	22.98	16412	131.3	32.82
2024	03	355013	17412.0	2611.8	1392.96	1	17412	870.6	348.24	1	17412	87.06	17412	24.85	17412	139.3	34.82
2024	04	355013	17412.0	2785.92	1392.96	1	17412	870.6	348.24	1	17412	87.06	17412	24.85	17412	139.3	34.82
2024	05	355013	18412.0	2945.92	1472.96	1	18412	920.6	368.24	1	18412	92.06	18412	26.53	18412	147.3	36.82
2024	06	355013	19512.0	3121.92	1560.96	1	19512	975.6	390.24	1	19512	97.56	19512	28.63	19512	156.1	39.02
2024	07	355013	20212.0	3233.92	1616.96	1	20212	1010.6	404.24	1	20212	101.06	20212	30.85	20212	161.7	40.42
2024	08	355013	20712.0	3313.92	1656.96	1	20712	1035.6	414.24	1	20712	103.56	20712	32.85	20712	165.7	41.42
2024	09	355013	20712.0	3313.92	1656.96	1	20712	1035.6	414.24	1	20712	103.56	20712	32.85	20712	165.7	41.42
合计			27150.92	13856.64			8660.4	3464.16			866.04		3072.59		1385.7		346.38



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（ 33915e426d86a75t ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：355013
 单位名称：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司



黄方贞证明材料

硕士研究生 毕业证书



研究生 黄方贞 性别 女，一九九〇年一 月三 日生，于二〇一一年九月
至二〇一三年 六月在 地图学与地理信息系统 专业
学习，学制 二 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：武汉理工大学

校 长：



证书编号： 104861201302003428

二〇一三年 六 月三十 日

BIM

全国 BIM 技能等级考试 一级证书



黄方贞 参加 2018 年 06 月全国 BIM 技能等级考试

BIM建模师 ， 成绩 合格 ， 特发此证。

身份证号：420114199001030504

证书编号：1801001023028107

CERTIFICATE OF BIM SKILL PROFICIENCY TEST

Level I

ID Number: 420114199001030504

Certificate Number: 1801001023028107

中国图学学会
China Graphics Society



BIM

证书唯一序列号：
1100018786

广东省职称证书

姓名：黄方贞

身份证号：420114199001030504



职称名称：高级工程师

专业：交通信息工程与控制

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2022年05月31日

评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2203001079681

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10日



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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄方贞

社保电脑号：63915870

身份证号码：420114199001030504

页码：1

参保单位名称：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

单位编号：355013

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	01	355013	13489.0	2023.35	1079.12	1	13489	674.45	269.78	1	13489	67.45	13489	18.88	13489	107.91	26.98
2024	02	355013	14489.0	2173.35	1159.12	1	14489	724.45	289.78	1	14489	72.45	14489	20.28	14489	115.91	28.98
2024	03	355013	13489.0	2023.35	1079.12	1	13489	674.45	269.78	1	13489	67.45	13489	37.77	13489	107.91	26.98
2024	04	355013	13489.0	2158.24	1079.12	1	13489	674.45	269.78	1	13489	67.45	13489	37.77	13489	107.91	26.98
2024	05	355013	13489.0	2158.24	1079.12	1	13489	674.45	269.78	1	13489	67.45	13489	37.77	13489	107.91	26.98
2024	06	355013	13489.0	2158.24	1079.12	1	13489	674.45	269.78	1	13489	67.45	13489	37.77	13489	107.91	26.98
2024	07	355013	13489.0	2158.24	1079.12	1	13489	674.45	269.78	1	13489	67.45	13489	53.96	13489	107.91	26.98
2024	08	355013	13489.0	2158.24	1079.12	1	13489	674.45	269.78	1	13489	67.45	13489	53.96	13489	107.91	26.98
2024	09	355013	13489.0	2158.24	1079.12	1	13489	674.45	269.78	1	13489	67.45	13489	53.96	13489	107.91	26.98
合计				19169.49	9792.08		6120.05	2448.02			612.05					979.19	244.82



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明，向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://s1pub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915e426d891ea9 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“0”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
355013

单位名称
深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司



打印日期：2024年9月25日

尹梅证明材料

	专业名称: <u>市政给排水</u> Speciality 资格名称: <u>高级工程师</u> Qualification Level 授予时间: <u>二〇〇八年十月二十三日</u> Conferment Date 编 号: <u>083330426</u> No.
姓 名: <u>尹梅</u> Full Name 性 别: <u>女</u> Sex 出生年月: <u>1970年7月</u> Date of Birth 工作单位: <u>国市政工程中南设计研究院</u> Place of Work	 Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles 发证时间: <u>2008年12月31日</u> Issued Date 高级专业职称 评审委员会

	<h2 style="text-align: center;">毕 业 文 凭</h2> <p> 学生<u>尹梅</u>性别<u>女</u>现年<u>22</u>岁, 系<u>江西省(市,自治区)瑞昌市</u>人, 于一九<u>八</u>年九月至一九<u>九</u>年七月 在本院<u>环境工程系给排水</u>专 业<u>四年制本科</u>修业期满,学完教 学计划的全部课程,考试成绩及 格,准予毕业。 经审核符合《中华人民共和国 学位条例》规定,授予 <u>工学</u> 学士学位。 武汉城市建设学院 院 长 一九<u>九</u>二年七月一日 </p>
文凭登记号: <u>鄂</u> 字第 <u>253</u> 号	

中华人民共和国注册公用设备工程师（给水排水）



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

姓名 尹梅

证书编号 CS104400458



中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. CS0006511

发证日期 2011年02月22日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

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

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

尹梅

证件类型	居民身份证	证件号码	420111*****68	性别	女
注册证书所在单位名称	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司				

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

注册公用设备工程师（给水排水）

注册单位：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司 证书编号：CS104400458

注册编号/执业印章号：4401594-CS002

注册专业：不分专业

有效期：2026年12月31日

暂无证书变更记录

朱华证明材料



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



照片



粤高证字第 1703001004713 号

朱华 于二〇一六年

十二月，经 深圳市建筑专

业高级专业技术资格第一

评审委员会评审通过，
建筑电气

具备 高级工程师

资格。特发此证

深圳市人力资源和社会保障局

发证单位：

二〇一七年四月二十五日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：朱华

社保电脑号：627415838

身份证号码：360702198412153732

页码：1

参保单位名称：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

单位编号：355013

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	01	355013	16497.0	2474.55	1319.76	1	16497	824.85	329.94	1	16497	82.49	16497	23.1	16497	131.98	32.99
2024	02	355013	11197.0	1679.55	895.76	1	11197	559.85	223.94	1	11197	55.99	11197	15.68	11197	89.58	22.39
2024	03	355013	11297.0	1694.55	903.76	1	11297	564.85	225.94	1	11297	56.49	11297	31.63	11297	90.38	22.59
2024	04	355013	12297.0	1967.52	983.76	1	12297	614.85	245.94	1	12297	61.49	12297	31.63	12297	98.38	24.59
2024	05	355013	13297.0	2127.52	1063.76	1	13297	664.85	265.94	1	13297	66.49	13297	31.63	13297	106.38	26.59
2024	06	355013	15822.0	2531.52	1265.76	1	15822	791.1	316.44	1	15822	79.11	15822	31.63	15822	126.58	31.64
2024	07	355013	16777.0	2684.32	1342.16	1	16777	838.85	335.54	1	16777	83.89	16777	31.63	16777	134.22	33.55
2024	08	355013	15705.0	2512.8	1256.4	1	15705	785.25	314.1	1	15705	78.53	15705	31.63	15705	125.64	31.41
2024	09	355013	15705.0	2512.8	1256.4	1	15705	785.25	314.1	1	15705	78.53	15705	31.63	15705	125.64	31.41
合计			20185.13	10287.52			6429.7	2571.88		643.01							257.16

社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915e426d8c5150 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
355013

单位名称
深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司



李必秀证明材料





粤高取证字第 1703001000915 号



李必秀 于二〇一六年
十二月，经 深圳市林业专
业高级专业技术资格

评审委员会评审通过，
园林景观设计
具备 高级工程师

资格。特发此证



深圳市人力资源和社会保障局
发证机关
二〇一七年四月二十五日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李必秀

社保电话号：619096087

身份证号码：450322198004143514

页码：1

参保单位名称：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

单位编号：355013

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	01	355013	14112.0	2116.8	1128.96	1	14112	705.6	282.24	1	14112	70.56	14112	19.76	14112	112.9	28.22
2024	02	355013	10612.0	1591.8	848.96	1	10612	530.6	212.24	1	10612	53.06	10612	14.86	10612	84.9	21.22
2024	03	355013	10342.0	1551.3	827.36	1	10342	517.1	206.84	1	10342	51.71	10342	28.96	10342	82.74	20.68
2024	04	355013	10872.0	1739.32	869.76	1	10872	543.6	217.44	1	10872	54.36	10872	19.76	10872	112.9	28.22
2024	05	355013	14292.0	2286.72	1143.36	1	14292	714.6	285.84	1	14292	71.46	14292	19.76	14292	114.34	28.58
2024	06	355013	14112.0	2257.92	1128.96	1	14112	705.6	282.24	1	14112	70.56	14112	19.76	14112	112.9	28.22
2024	07	355013	14812.0	2369.92	1184.96	1	14812	740.6	296.24	1	14812	74.06	14812	19.76	14812	118.5	29.62
2024	08	355013	15112.0	2417.92	1208.96	1	15112	755.6	302.24	1	15112	75.56	15112	19.76	15112	120.9	30.22
2024	09	355013	15112.0	2417.92	1208.96	1	15112	755.6	302.24	1	15112	75.56	15112	19.76	15112	120.9	30.22
合计			18749.82	9550.24			5968.9	2387.56			596.89				353.06	238.72	



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/>，输入下列验真码（ 33915e426d8dad0i ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“+”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“0”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号	单位名称
355013	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司



李春雷证明材料



粤高职证字第 0902001100314 号

李春雷 于二〇〇八年
十二月，经深圳市路桥港航水
工技术高级专业技术资格

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：广东省人事厅
二〇〇九年四月二日

普通高等学校
毕业证书



中华人民共和国教育部制

No. 00825782

学生 李春雷 性别男，
1978年 11月 日生，于 1996年
9月至 2000年 6月在本校
路桥工程系 交通土建工程专业
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(院)长:

郑健龙

校名:



学校编号: 20000668

姓名: 李春雷

证件号码: 440233197811040017

性别: 男

出生年月: 1978年11月

批准日期: 2019年10月20日

管理号: 201910020440000558



注册土木工程师
(道路工程)

Registered Engineer of Civil Engineering
(Road Engineering)



中华人民共和国
人力资源和社会保障部



中华人民共和国
住房和城乡建设部



中华人民共和国
交通运输部

本证书由中华人民共和国人力资源和
社会保障部、住房和城乡建设部、交通运
输部批准颁发，表明持证人通过国家统一
组织的考试，取得注册土木工程师（道路
工程）的执业资格。



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李春雷

社保电脑号：600040305

身份证号码：440233197811040017

页码：1

参保单位名称：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

单位编号：355013

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	01	355013	26421.0	3963.15	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	32480	45.47	32480	259.84	64.96
2024	02	355013	14713.0	2206.95	1177.04	1	14713	735.65	294.26	1	14713	73.57	14713	20.6	14713	117.7	29.43
2024	03	355013	20344.0	3051.6	1627.52	1	20344	1017.2	406.88	1	20344	101.72	20344	56.96	20344	162.75	40.69
2024	04	355013	20999.0	3359.84	1679.92	1	20999	1049.95	419.98	1	20999	105.0	20999	57.8	20999	167.99	42.0
2024	05	355013	22891.0	3662.56	1831.28	1	22891	1144.55	457.82	1	22891	114.46	22891	24.03	22891	183.43	45.78
2024	06	355013	24251.0	3880.16	1940.08	1	24251	1212.55	485.02	1	24251	121.26	24251	67.9	24251	194.01	48.5
2024	07	355013	22128.0	3540.48	1770.24	1	22128	1106.4	442.56	1	22128	110.64	22128	88.51	22128	177.02	42.26
2024	08	355013	24878.0	3980.48	1990.24	1	24878	1243.9	497.56	1	24878	124.39	24878	99.51	24878	199.02	49.76
2024	09	355013	24878.0	3980.48	1990.24	1	24878	1243.9	497.56	1	24878	124.39	24878	99.51	24878	199.02	49.76
合计			31625.7	16120.24			10372.9	4149.16			1037.31		601.53		1680.48		415.14



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（ 33915e426d90306v ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“0”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号	单位名称
355013	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司



黄鼎中证明材料

广东省职称证书

姓名：黄鼎中
身份证号：440301198707062338



职称名称：高级工程师
专业：建筑岩土
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：2303001112435
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/zjsrc>

硕士研究生

毕业证书



研究生 黄鼎中 性别 男，一九八七年 七 月 六 日生，于
二〇一〇年 九 月至 二〇一三年 六 月在 工程硕士(交通运输工程)
专业学习，学制 二年，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：

许宁生

证书编号：105581201302002987

二〇一三 年 六 月 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>

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄鼎中

社保电话号：635870908

身份证号码：440301198707062338

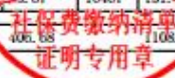
页码：1

参保单位名称：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

单位编号：355013

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	01	355013	19129.0	2869.35	1530.32	1	19129	956.45	382.58	1	19129	95.65	19129	26.78	19129	153.03	38.26
2024	02	355013	10617.0	1592.55	849.36	1	10617	530.85	212.34	1	10617	53.09	10617	14.86	10617	84.94	21.23
2024	03	355013	12817.0	1922.55	1025.36	1	12817	640.85	256.34	1	12817	64.09	12817	35.89	12817	102.54	25.63
2024	04	355013	12917.0	2066.72	1033.36	1	12917	645.85	258.34	1	12917	64.59	12917	35.89	12917	103.34	25.83
2024	05	355013	16317.0	2610.72	1305.36	1	16317	815.85	326.34	1	16317	81.59	16317	45.69	16317	130.54	32.63
2024	06	355013	16317.0	2610.72	1305.36	1	16317	815.85	326.34	1	16317	81.59	16317	45.69	16317	130.54	32.63
2024	07	355013	17464.0	2794.24	1397.12	1	17464	873.2	349.28	1	17464	87.32	17464	69.86	17464	139.71	34.93
2024	08	355013	16467.0	2634.72	1317.36	1	16467	823.35	329.34	1	16467	82.34	16467	45.87	16467	131.74	32.93
2024	09	355013	16467.0	2634.72	1317.36	1	16467	823.35	329.34	1	16467	82.34	16467	45.87	16467	131.74	32.93
合计				21736.29	11080.96			6925.6	2770.24			692.6			1108.12		277.0



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（ 33915e426d91f7cc ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“0”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
355013

单位名称
深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司



洪源证明材料



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

BIM

全国 BIM 技能等级考试
一级证书



洪源 参加 2017 年 12 月 全国 BIM 技能等级考试
BIM建模师 ， 成绩良好 ， 特发此证。

身份证号:412824199405147734

证书编号:1801001023009708

CERTIFICATE OF BIM SKILL PROFICIENCY TEST

Level I

ID Number: 412824199405147734

Certificate Number: 1801001023009708

中国图学会
China Graphics Society

证书唯一序列号:



110009432

广东省职称证书

姓名：洪源

身份证号：412824199405147734



职称名称：工程师

专业：交通信息工程与控制

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2023年04月17日

评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2303003138955

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19日



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

黄文居证明材料



广东省职称证书

姓名：黄文居

身份证号：450423198603010213



职称名称：高级工程师

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04月26日

评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2303001135921

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19日



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

姜培证明材料

硕士研究生
毕业证书



研究生 姜培 性别男，一九八六年四月一日日生，
二〇〇八年九月至二〇一一年一月在 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：104041201102000002

二〇一一年一月六日

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



粤高证字第 1803001015815 号

姜培 于 二〇一七年
十二月，经 深圳市交通运
输专业高级专业技术资格

评审委员会评审通过，
交通运输规划
具备 高级工程师

资格。特发此证



深圳市人力资源和社会保障局
发证单位

二〇一八年五月十二日

沙亮证明材料



注册查询: <http://www.chsi.com.cn>

照
片



粤高职证字第 1500101100493 号

沙亮 于 二〇一四 年

十二月，经 深圳市交通运

输专业高级专业技术资格

评审委员会评审通过，

具备 道路与桥梁
高级工程师

资格。特发此证



深圳市人力资源和社会保障局
发证机关

二〇一五年五月二十八日



姓名：沙亮
 性别：男
 职称：高级工程师
 出生年月：1983年09月09日
 聘用单位：深圳市综合交通设计研究院有限公司

证书编号：建[造]15440013079

初始注册日期：2016年01月14日

注册机关盖章：

发证日期：2016  15 日

注册造价工程师延续注册登记栏

第一次延续注册：

第二次延续注册：

延续注册合格

有效期至：

有效期至：

省级（部门）注册初审机关

省级（部门）注册初审机关

2019-12-24日

公章

年 月 日

第三次延续注册：

第四次延续注册：

有效期至：

有效期至：

省级（部门）注册初审机关

省级（部门）注册初审机关

公章

年 月 日

公章

年 月 日

注册造价工程师变更注册登记栏

第一次变更：

原聘用单位：

现聘用单位：

原省级（部门）注册初审机关

现省级（部门）注册初审机关

公章

年 月 日

公章

年 月 日

第二次变更：

原聘用单位：

现聘用单位：

原省级（部门）注册初审机关

现省级（部门）注册初审机关

公章

年 月 日

公章

年 月 日

注册造价工程师变更注册登记栏

第三次变更
原聘用单位： 现聘用单位：

原注册初审机关(公章) 现注册初审机关(公章)
年 月 日 年 月 日

第四次变更
原聘用单位： 现聘用单位： 沙亮

原注册初审机关(公章) 现注册初审机关(公章)
年 月 日 2022年6月29日

注册造价工程师变更注册登记栏

第五次变更
原聘用单位： 现聘用单位：

原注册初审机关(公章) 现注册初审机关(公章)
年 月 日 年 月 日

第六次变更
原聘用单位： 现聘用单位：

原注册初审机关(公章) 现注册初审机关(公章)
年 月 日 年 月 日

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

沙亮					
证件类型	居民身份证	证件号码	320681*****19	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司				

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

一级注册造价工程师	
注册单位: 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司	证书编号: 建[造]111154400028005 注册编号/执业印章号: B111154400028005
注册专业: 土建	有效期至: 2027年12月31日
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p style="font-size: 10px;">2023-12-07 - 延续注册 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司</p> </div>	

中华人民共和国
咨询工程师（投资）登记证书

姓名：沙亮

性别：男

身份证号：320681198309090019

证书编号：咨登2420240100047

专业一：市政公用工程

专业二：其他（工程技术经济）

执业单位：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院
有限公司

有效期至：2027年01月02日



本证书是咨询工程师（投资）的执业证明。
扫描左下方二维码可进行验证和查询。



登记机构（章）：



批准日期：2024年01月02日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：沙亮

社保电脑号：606248069

身份证号码：320681198309090019

页码：1

参保单位名称：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

单位编号：355013

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	01	355013	20412.0	3061.8	1632.96	1	20412	1020.6	408.24	1	20412	102.06	20412	28.58	20412	163.3	40.82
2024	02	355013	13412.0	2011.8	1072.96	1	13412	670.6	268.24	1	13412	67.06	13412	18.78	13412	107.3	26.82
2024	03	355013	14412.0	2161.8	1152.96	1	14412	720.6	288.24	1	14412	72.06	14412	40.35	14412	115.3	28.82
2024	04	355013	14612.0	2337.92	1168.96	1	14612	730.6	292.24	1	14612	73.06	14612	44.75	14612	120.9	29.22
2024	05	355013	17412.0	2785.92	1392.96	1	17412	870.6	348.24	1	17412	87.06	17412	48.75	17412	139.3	34.82
2024	06	355013	16912.0	2705.92	1352.96	1	16912	845.6	338.24	1	16912	84.56	16912	47.35	16912	135.3	33.82
2024	07	355013	17912.0	2865.92	1432.96	1	17912	895.6	358.24	1	17912	89.56	17912	71.65	17912	143.3	35.82
2024	08	355013	19412.0	3105.92	1552.96	1	19412	970.6	388.24	1	19412	97.06	19412	77.65	19412	155.3	38.82
2024	09	355013	19412.0	3105.92	1552.96	1	19412	970.6	388.24	1	19412	97.06	19412	77.65	19412	155.3	38.82
合计			24142.92	12312.64			7695.4	3078.16			769.54		451.07	231.3			307.78



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（ 33915e426d99f764 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号	单位名称
355013	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司



沈伟证明材料

普通高等学校

毕业证书



学生 沈伟 性别 男，一九八五年 十月 三十日生，于二〇〇五年 九月至二〇〇九年 六月在本校 交通工程专业 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：  桂林电子科技大学

校（院）长： 

证书编号： 105951200905101097

二〇〇九年 六 月 二十日

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

广东省职称证书

姓名：沈伟

身份证号：632822198510300618



职称名称：高级工程师

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：2021年04月02日

评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2103001060726

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>

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 沈伟

社保电脑号: 621393010

身份证号码: 632822198510300618

页码: 1

参保单位名称: 深圳市综合交通与市政工程设计研究总公司

单位编号: 355013

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	01	355013	20678.0	2894.92	1654.24	1	20678	1033.9	413.56	1	20678	103.39	20678	28.95	20678	165.42	41.36
2024	02	355013	13978.0	1956.92	1118.24	1	13978	698.9	279.56	1	13978	69.89	13978	19.57	13978	111.82	27.96
2024	03	355013	15878.0	2222.92	1270.24	1	15878	793.9	317.56	1	15878	79.39	15878	44.46	15878	127.02	31.76
2024	04	355013	16178.0	2426.7	1294.24	1	16178	808.9	323.56	1	16178	80.89	16178	24.27	16178	129.42	32.36
2024	05	355013	16178.0	2426.7	1294.24	1	16178	808.9	323.56	1	16178	80.89	16178	24.27	16178	129.42	32.36
2024	06	355013	16078.0	2411.7	1296.24	1	16078	803.9	321.56	1	16078	80.39	16078	24.12	16078	129.62	32.16
2024	07	355013	15578.0	2336.7	1246.24	1	15578	778.9	311.56	1	15578	77.89	15578	23.37	15578	124.62	31.16
2024	08	355013	15478.0	2321.7	1238.24	1	15478	773.9	309.56	1	15478	77.39	15478	23.22	15478	123.82	30.96
2024	09	355013	15478.0	2321.7	1238.24	1	15478	773.9	309.56	1	15478	77.39	15478	23.22	15478	123.82	30.96
合计			21319.96	11640.16			7275.1	2910.04			727.51			163.98			291.04

社保费缴纳清单
证明专用章

备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录
网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 (33915e426d9b66f i) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保 (医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。

9. 单位编号对应的单位名称:
单位编号
355013

单位名称
深圳市综合交通与市政工程设计研究总公司



刘亚光证明材料

硕士研究生

毕业证书



研究生 **刘亚光** 性别 男，一九八六年 三 月 八 日生，于
二〇一〇年 九 月至二〇一三年 六 月在 **岩土工程**
专业学习，学制 **2.5**年，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，成绩合格，
毕业论文答辩通过，准予毕业。

培养单位：**武汉科技大学** 校(院、所)长：

证书编号：104881201302000497 二〇一三年 六 月 十四 日

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

广东省职称证书

姓名：刘亚光

身份证号：421281198603080113



职称名称：高级工程师

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04月26日

评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2303001138651

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19日



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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 刘亚光

社保电脑号: 635866869

身份证号码: 421281198603080113

页码: 1

参保单位名称: 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

单位编号: 355013

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	01	355013	18117.0	2717.55	1449.36	1	18117	905.85	362.34	1	18117	90.59	18117	25.36	18117	144.94	36.23
2024	02	355013	10489.0	1573.35	839.12	1	10489	524.45	209.78	1	10489	52.45	10489	14.68	10489	83.91	20.98
2024	03	355013	12689.0	1903.35	1015.12	1	12689	634.45	253.78	1	12689	63.45	12689	35.53	12689	101.51	25.38
2024	04	355013	12789.0	2046.24	1023.12	1	12789	639.45	255.78	1	12789	63.95	12789	35.81	12789	102.31	25.58
2024	05	355013	14989.0	2398.24	1199.12	1	14989	749.45	299.78	1	14989	74.95	14989	41.97	14989	119.91	29.98
2024	06	355013	14989.0	2398.24	1199.12	1	14989	749.45	299.78	1	14989	74.95	14989	41.97	14989	119.91	29.98
2024	07	355013	15489.0	2478.24	1239.12	1	15489	774.45	309.78	1	15489	77.45	15489	46.19	15489	123.91	30.98
2024	08	355013	18489.0	2958.24	1479.12	1	18489	924.45	369.78	1	18489	92.45	18489	57.39	18489	147.91	36.98
2024	09	355013	18489.0	2958.24	1479.12	1	18489	924.45	369.78	1	18489	92.45	18489	57.39	18489	147.91	36.98
合计			21431.69	10922.32			6826.45	2730.58			682.69				1092.22		273.07



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 (33915e426d9cda0d) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保 (医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 带“e”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称:

单位编号 355013	单位名称 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司
----------------	--------------------------------



三、综合实力

审计报告年度	营业收入(万元)	总资产额(万元)	总负债额(万元)	资产负债率	财务报表证明材料
2021年	30053	30392	14608	48%	详情见2021年度审计报告
2022年	34420	35872	18213	51%	详情见2022年度审计报告
2023年	33685	39150	21020	54%	详情见2023年度审计报告
近三年平均值	32719	35138	17947	51%	/

1、提供近三年第三方（会计事务所）出具的投标人审计报告

(1) 2021 年财务报表

防伪编号： 07552022041130683544

鹏盛会计师事务所（特殊普通合伙）已签



微信扫一扫查询真伪

报告文号： 鹏盛审字[2022]00442号
委托单位： 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司
被审验单位名称： 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司
被审单位所在地： 深圳市
事务所名称： 鹏盛会计师事务所（特殊普通合伙）
报告类型： 财务报表审计(无保留意见)
报告日期： 2022-04-10
报备日期： 2022-04-18
签名注册会计师： 刘芳文 刘伟军

深圳市综合交通与市政工程设计研究总院 有限公司

2021年度审计报告

事务所名称： 鹏盛会计师事务所（特殊普通合伙）
事务所电话： 0755-82916519
传真： 0755-82926546
通信地址： 深圳市福田区福田街道福山社区滨河大道5020号同心大厦21层2101
电子邮件： zbxz@ytpscs.jt.cn
事务所网址： <http://www.ytpscs.com/>

如对上述报备资料有疑问，请与深圳市注册会计师协会秘书处联系。

防伪查询电话号码： 0755-83515412

防伪技术支持电话： 0755-82733911

防伪查询网址： <http://check.szicpa.org>



深圳注协

深圳市综合交通与市政工程设计研
究总院有限公司

审计报告

鹏盛审字[2022]00442号

鹏盛会计师事务所（特殊普通合伙）

中国·深圳

深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

审计报告及财务报表

(2021年1月1日至2021年12月31日止)

	目 录	页 次
一、	审计报告	1-3
二、	已审财务报表	
	合并资产负债表	4-5
	合并利润表	6
	合并现金流量表	7
	合并所有者权益变动表	8-9
	母公司资产负债表	10-11
	母公司利润表	12
	母公司现金流量表	13
	母公司所有者权益变动表	14-15
三、	财务报表附注	16-52

应当发表非无保留意见。我们的结论基于截至审计报告日可获得的信息。然而，未来的事项或情况可能导致贵公司不能持续经营。

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

（六）就贵公司中实体或业务活动的财务信息获取充分、恰当的审计证据，以对财务报表发表审计意见。我们负责指导、监督和执行集团审计，并对审计意见承担全部责任。

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

鹏盛会计师事务所（特殊普通合伙）



中国注册会计师：_____



中国注册会计师：_____



2022年04月10日

合并资产负债表

编制单位：深圳市综合交通与市政工程设计研究院有限公司

2021年12月31日

单位：人民币元

	附注	期末余额	期初余额
流动资产：			
货币资金	八、(一)	112,946,536.03	128,273,723.13
以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产			
应收票据	八、(二)	131,381.28	1,775,520.00
应收账款	八、(三)	153,982,574.27	27,318,390.76
预付款项	八、(四)	1,107,300.87	406,406.79
其他应收款	八、(五)	4,234,446.96	5,422,491.74
其中：应收股利			
存货	九、(六)	149,113.04	
合同资产			
持有待售资产			
一年内到期的非流动资产			
其他流动资产		42,487.18	
流动资产合计		222,990,919.63	163,199,532.42
非流动资产：			
可供出售金融资产			
持有至到期投资			
长期应收款			
长期股权投资			
投资性房地产			
固定资产	八、(七)	8,258,226.20	8,050,283.07
在建工程	八、(八)	37,658,046.57	25,613,464.05
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产	八、(九)	16,237,830.04	
无形资产	八、(十)	1,572,682.08	1,826,677.68
开发支出			
商誉	八、(十一)	6,212,264.67	
长期待摊费用	八、(十二)	1,616,571.54	1,975,258.07
递延所得税资产	八、(十三)	665,266.72	132,454.38
其他非流动资产	八、(十四)	7,119,657.08	
非流动资产合计		81,330,362.87	38,596,138.25
资产总计		304,321,282.50	201,795,670.67

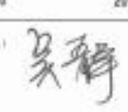
法定代表人：



主管会计工作负责人：



会计机构负责人：



合并资产负债表（续）

编制单位：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

2021年12月31日

单位：人民币元

项 目	附注	期末余额	期初余额
流动负债：			
短期借款	八、(十五)	1,450,000.00	
以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债			
衍生金融负债			
应付票据			
应付账款	八、(十六)	35,518,586.12	22,774,673.15
预收款项	八、(十七)	188,042.00	2,464,981.14
合同负债			
应付职工薪酬	八、(十八)	48,724,363.84	30,295,890.69
应交税费	八、(十九)	7,014,126.11	6,224,054.65
其他应付款	八、(二十)	34,558,469.69	3,330,053.24
其中：应付股利			
持有待售负债			
一年内到期的非流动负债	八、(二十一)	5,218,190.48	
其他流动负债			
流动负债合计		132,671,778.24	65,119,652.87
非流动负债：			
长期借款			
应付债券			
租赁负债	八、(二十二)	13,408,644.68	
长期应付款			
长期应付职工薪酬			
预计负债			
递延收益			
递延所得税负债			
其他非流动负债			
非流动负债合计		13,408,644.68	
负债合计		146,080,422.92	65,119,652.87
所有者权益（或股东权益）：			
实收资本（或股本）	八、(二十三)	37,500,000.00	37,500,000.00
其他权益工具			
资本公积	八、(二十四)	57,674,677.35	57,674,677.35
其他综合收益			
专项储备			
盈余公积	八、(二十五)	12,837,671.53	10,381,075.91
一般风险准备			
未分配利润	八、(二十六)	47,337,034.43	31,122,264.54
归属于母公司所有者权益（或股东权益）合计		155,348,383.31	136,678,017.80
少数股东权益		2,491,476.27	
所有者权益（或股东权益）合计		157,840,859.58	136,678,017.80
负债和所有者权益（或股东权益）总计		303,921,282.50	281,797,670.67

法定代表人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：



合并利润表

编制单位：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

2021年度

单位：人民币元

项 目	附注	本期金额	上期金额
一、营业总收入		300,526,296.07	249,417,248.94
其中：营业收入	八、(二十七)	300,526,296.07	249,417,248.94
二、营业总成本		273,400,671.31	226,486,535.77
其中：营业成本	八、(二十七)	213,763,189.20	172,592,389.55
税金及附加	八、(二十八)	1,783,129.12	1,512,064.94
销售费用		55,327.02	
管理费用	八、(二十九)	39,951,944.14	37,366,841.72
研发费用	八、(二十九)	18,283,290.28	16,783,911.08
财务费用	八、(二十九)	-436,208.45	-1,768,671.52
其中：利息费用		642,740.46	
利息收入		1,119,118.20	1,830,638.63
加：其他收益	八、(三十)	1,443,815.80	833,101.19
投资收益（损失以“-”号填列）			2.00
其中：对联营企业和合营企业的投资收益			
汇兑收益（损失以“-”号填列）			
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）			
信用减值损失（损失以“-”号填列）	八、(三十一)	-2,987,998.22	-883,029.20
资产减值损失（损失以“-”号填列）			
资产处置收益（损失以“-”号填列）			
三、营业利润（亏损以“-”号填列）		25,581,442.34	22,880,787.16
加：营业外收入		43,733.15	60,773.84
其中：政府补助			
减：营业外支出		14,648.47	
四、利润总额（亏损总额以“-”号填列）		25,610,527.02	22,941,561.00
减：所得税费用	八、(三十二)	864,986.10	2,873,710.78
五、净利润（净亏损以“-”号填列）		24,745,540.92	20,067,850.22
（一）按所有权归属分类：			
1. 归属于母公司所有者的净利润		24,691,665.51	20,067,850.22
2. 少数股东损益		53,875.41	
（二）按经营持续性分类：			
1. 持续经营净利润		24,745,540.92	20,067,850.22
2. 终止经营净利润			
六、其他综合收益的税后净额			
归属于母公司所有者的其他综合收益的税后净额			
（一）不能重分类进损益的其他综合收益			
1. 重新计量设定受益计划变动额			
2. 权益法下不能转损益的其他综合收益			
3. 其他			
（二）将重分类进损益的其他综合收益			
1. 权益法下可转损益的其他综合收益			
2. 可供出售金融资产公允价值变动损益			
3. 持有至到期投资重分类为可供出售金融资产损益			
4. 现金流量套期储备（现金流量套期损益的有效部分）			
5. 外币财务报表折算差额			
6. 其他			
归属于少数股东的其他综合收益的税后净额			
七、综合收益总额		24,745,540.92	20,067,850.22
归属于母公司所有者的综合收益总额		24,691,665.51	20,067,850.22
归属于少数股东的综合收益总额		53,875.41	

法定代表人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：

合并现金流量表

编制单位：深圳市综合交通与市政工程设计研究院有限公司

2021年度

单位：人民币元

项 目	附注	本期金额	上期金额
一、经营活动产生的现金流量：			
销售商品、提供劳务收到的现金		253,928,846.87	229,756,894.10
收到的税费返还			
收到其他与经营活动有关的现金		31,922,141.46	19,190,926.99
经营活动现金流入小计		285,850,988.33	248,947,821.09
购买商品、接受劳务支付的现金		85,105,472.58	53,562,370.97
支付给职工以及为职工支付的现金		156,354,538.93	146,182,429.36
支付的各项税费		15,471,989.06	15,871,318.30
支付其他与经营活动有关的现金		17,336,570.88	29,954,247.42
经营活动现金流出小计		274,268,571.45	245,580,366.07
经营活动产生的现金流量净额		11,582,416.88	3,347,455.02
二、投资活动产生的现金流量：			
收回投资收到的现金			
取得投资收益收到的现金			2.00
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额		21,660.00	25,791.40
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额			
收到其他与投资活动有关的现金			
投资活动现金流入小计		21,660.00	25,793.40
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		18,364,727.78	25,995,466.59
投资支付的现金		5,960,000.00	
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额			
支付其他与投资活动有关的现金			
投资活动现金流出小计		24,314,727.78	26,995,466.59
投资活动产生的现金流量净额		-24,293,067.78	-26,969,673.19
三、筹资活动产生的现金流量：			
吸收投资收到的现金			
其中：子公司吸收少数股东投资收到的现金			
取得借款收到的现金			
收到其他与筹资活动有关的现金			
筹资活动现金流入小计			
偿还债务支付的现金		25,000.00	
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		6,026,300.20	10,306,300.00
其中：子公司支付给少数股东的股利、利润			
支付其他与筹资活动有关的现金			
筹资活动现金流出小计		6,051,300.20	10,306,300.00
筹资活动产生的现金流量净额		-6,051,300.20	-10,306,300.00
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响			
五、现金及现金等价物净增加额			
		-18,761,951.10	-33,928,518.17
加：期初现金及现金等价物余额		128,273,723.13	162,202,241.30
六、期末现金及现金等价物余额			
		109,511,772.03	128,273,723.13

法定代表人：



主管会计工作负责人：



会计机构负责人：



(2) 2022 年财务报表

深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

审计报告

鹏盛审字[2023]00977号

鹏盛会计师事务所（特殊普通合伙）
中国·深圳

您可以通过手机“扫一扫”或进入“注册会计师行业统一监管平台 (<http://acc.mof.gov.cn>)”进行查验。
报告编号：粤23M123576Z



深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

审计报告及财务报表

(2022年1月1日至2022年12月31日止)

	目 录	页 次
一、	审计报告	1-3
二、	已审财务报表	
	合并资产负债表	1-2
	合并利润表	3
	合并现金流量表	4
	合并所有者权益变动表	5-6
	母公司资产负债表	7-8
	母公司利润表	9
	母公司现金流量表	10
	母公司所有者权益变动表	11-12
三	财务报表附注	1-47

应当发表非无保留意见。我们的结论基于截至审计报告日可获得的信息。然而，未来的事项或情况可能导致贵公司不能持续经营。

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

(六) 就贵公司中实体或业务活动的财务信息获取充分、恰当的审计证据，以对财务报表发表审计意见。我们负责指导、监督和执行集团审计，并对审计意见承担全部责任。

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



中国注册会计师：



中国注册会计师：



2023年05月10日



合并资产负债表

编制单位：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

2022年12月31日

单位：人民币元

项 目	附注	期末余额	上年年末余额
流动资产：			
货币资金	五、（一）	59,099,230.09	112,945,536.03
交易性金融资产			
衍生金融资产			
应收票据			131,381.28
应收账款	五、（二）	196,591,498.41	103,980,574.27
应收款项融资			
预付款项	五、（三）	1,538,890.42	1,107,380.87
其他应收款	五、（四）	5,094,416.63	4,234,446.96
其中：应收利息			
应收股利			
存货	五、（五）	285,316.53	149,113.04
合同资产			
持有待售资产			
一年内到期的非流动资产			
其他流动资产	五、（六）	209,997.53	42,487.18
流动资产合计		262,819,349.61	222,590,919.63
非流动资产：			
债权投资			
其他债权投资			
长期应收款			
长期股权投资	五、（七）	2,422,360.91	
其他权益工具投资			
其他非流动金融资产			
投资性房地产			
固定资产	五、（八）	8,247,388.59	8,258,226.20
在建工程	五、（九）	52,882,167.46	37,658,045.57
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产	五、（十）	14,337,675.36	18,237,630.04
无形资产	五、（十一）	1,594,358.64	1,572,682.08
开发支出			
商誉	五、（十二）	6,212,264.67	6,212,264.67
长期待摊费用	五、（十三）	1,377,834.07	1,616,571.54
递延所得税资产	五、（十四）	1,954,310.12	655,285.72
其他非流动资产	五、（十五）	6,878,223.62	7,119,657.05
非流动资产合计		95,906,583.44	81,330,362.87
资产总计		358,725,933.05	303,921,282.50

法定代表人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：

合并资产负债表（续）

编制单位：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司 2022年12月31日 单位：人民币元

项 目	附注	期末余额	上年年末余额
流动负债：			
短期借款	五、（十六）	45,000,000.00	1,450,000.00
交易性金融负债			
衍生金融负债			
应付票据			
应付账款	五、（十七）	33,488,301.05	35,518,586.12
预收款项			168,042.00
合同负债	五、（十八）	10,998,923.99	
应付职工薪酬	五、（十九）	52,810,565.38	48,724,363.84
应交税费	五、（二十）	4,593,797.90	7,014,126.11
其他应付款	五、（二十一）	13,393,515.01	34,558,409.89
其中：应付利息		45,420.84	
应付股利			
持有待售负债			
一年内到期的非流动负债	五、（二十二）	5,200,177.96	5,218,190.48
其他流动负债	五、（二十三）	8,413,881.22	
流动负债合计		172,099,162.51	132,671,778.24
非流动负债：			
长期借款			
应付债券			
其中：优先股			
永续债			
租赁负债	五、（二十四）	10,033,012.88	13,408,644.68
长期应付款			
长期应付职工薪酬			
预计负债			
递延收益			
递延所得税负债			
其他非流动负债			
非流动负债合计		10,033,012.88	13,408,644.68
负债合计		182,132,175.39	146,080,422.92
所有者权益（或股东权益）：			
实收资本	五、（二十五）	37,500,000.00	37,500,000.00
其他权益工具			
其中：优先股			
永续债			
资本公积	五、（二十六）	57,674,677.35	57,674,677.35
减：库存股			
其他综合收益			
专项储备			
盈余公积		15,103,852.50	12,837,671.53
未分配利润	五、（二十七）	62,995,275.03	47,337,034.43
归属于母公司所有者权益（或股东权益）合计		173,273,804.88	155,349,583.31
少数股东权益		3,319,952.78	2,491,476.27
所有者权益（或股东权益）合计		176,593,757.66	157,841,059.58
负债和所有者权益（或股东权益）总计		358,725,933.05	303,921,282.50

法定代表人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：

合并利润表

编制单位：深圳市综合交通与市政工程设计研究院有限公司

2022年度

单位：人民币元

项目	备注	本期金额	上期金额
一、营业总收入		344,198,038.65	300,528,299.07
其中：营业收入	五、(二十八)	344,198,038.65	300,528,299.07
二、营业总成本		310,019,232.14	273,400,675.54
其中：营业成本	五、(二十八)	236,958,075.51	219,763,169.09
税金及附加	五、(二十九)	1,217,958.06	1,783,129.12
销售费用	五、(三十)	8,824,833.05	55,327.02
管理费用	五、(三十一)	40,104,241.54	39,951,944.14
研发费用	五、(三十二)	21,341,183.04	18,283,290.28
财务费用	五、(三十三)	1,573,340.24	-436,208.45
其中：利息费用		2,255,249.36	642,740.46
利息收入		917,306.35	1,119,118.20
加：其他收益	五、(三十四)	2,059,565.30	1,443,815.81
投资收益（损失以“-”号填列）	五、(三十五)	-27,639.09	
其中：对联营企业和合营企业的投资收益		-27,639.09	
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益（损失以“-”号填列）			
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）			
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）			
信用减值损失（损失以“-”号填列）	五、(三十六)	-8,499,460.42	-2,987,998.22
资产减值损失（损失以“-”号填列）			
资产处置收益（损失以“-”号填列）			
三、营业利润（亏损以“-”号填列）		27,711,272.39	25,581,442.34
加：营业外收入	五、(三十七)	149,694.33	42,331.15
减：营业外支出	五、(三十八)	41,288.08	14,648.47
四、利润总额（亏损总额以“-”号填列）		27,819,678.65	25,610,527.02
减：所得税费用	五、(三十九)	2,395,280.47	864,866.10
五、净利润（净亏损以“-”号填列）		25,423,398.08	24,745,540.92
其中：被合并方在合并前实现的净利润			
(一) 按经营持续性分类：			
1. 持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）		25,423,398.08	24,745,540.92
2. 终止经营净利润（净亏损以“-”号填列）			
(二) 按所有权归属分类：			
1. 少数股东损益（净亏损以“-”号填列）		828,476.51	53,875.41
2. 归属于母公司所有者的净利润（净亏损以“-”号填列）		24,594,921.57	24,691,665.51
六、其他综合收益的税后净额			
(一) 归属于母公司所有者的其他综合收益的税后净额			
1. 不能重分类进损益的其他综合收益			
(1) 重新计量设定受益计划变动额			
(2) 权益法下不能转损益的其他综合收益			
(3) 其他权益工具投资公允价值变动			
(4) 企业自身信用风险公允价值变动			
(5) 其他			
2. 将重分类进损益的其他综合收益			
(1) 权益法下可转损益的其他综合收益			
(2) 其他债权投资公允价值变动			
(3) 金融资产重分类计入其他综合收益的金额			
(4) 其他债权投资信用减值准备			
(5) 现金流量套期储备			
(6) 外币财务报表折算差额			
(7) 其他			
(二) 归属于少数股东的其他综合收益的税后净额			
七、综合收益总额		25,423,398.08	24,745,540.92
(一) 归属于母公司所有者的综合收益总额		24,594,921.57	24,691,665.51
(二) 归属于少数股东的综合收益总额		828,476.51	53,875.41
八、每股收益：			
(一) 基本每股收益（元/股）			
(二) 稀释每股收益（元/股）			

法定代表人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：

合并现金流量表

编制单位：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

2022年度

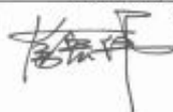
单位：人民币元

项 目	附注	本期金额	上期金额
一、经营活动产生的现金流量：			
销售商品、提供劳务收到的现金		284,780,586.96	253,928,846.87
收到的税费返还			
收到其他与经营活动有关的现金		10,344,601.85	31,922,141.45
经营活动现金流入小计		295,125,188.81	285,850,988.33
购买商品、接受劳务支付的现金		120,358,671.01	85,105,472.58
支付给职工以及为职工支付的现金		193,731,540.48	156,354,538.93
支付的各项税费		14,913,954.90	15,471,989.05
支付其他与经营活动有关的现金		30,152,043.37	17,336,570.88
经营活动现金流出小计		359,156,209.76	274,268,571.45
经营活动产生的现金流量净额		-64,031,020.95	11,582,416.88
二、投资活动产生的现金流量：			
收回投资收到的现金			
取得投资收益收到的现金			
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额			21,660.00
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额			
收到其他与投资活动有关的现金			
投资活动现金流入小计			21,660.00
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		19,703,445.24	18,364,727.78
投资支付的现金		2,450,000.00	5,950,000.00
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额			
支付其他与投资活动有关的现金			
投资活动现金流出小计		22,153,445.24	24,314,727.78
投资活动产生的现金流量净额		-22,153,445.24	-24,293,067.78
三、筹资活动产生的现金流量：			
吸收投资收到的现金			
其中：子公司吸收少数股东投资收到的现金			
取得借款收到的现金		55,870,000.00	
发行债券收到的现金			
收到其他与筹资活动有关的现金			
筹资活动现金流入小计		55,870,000.00	
偿还债务支付的现金		12,320,000.00	25,000.00
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		7,883,949.54	6,026,300.20
其中：子公司支付给少数股东的股利、利润			
支付其他与筹资活动有关的现金		5,628,619.71	
筹资活动现金流出小计		25,832,569.25	6,051,300.20
筹资活动产生的现金流量净额		30,037,430.75	-6,051,300.20
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响			
五、现金及现金等价物净增加额		-56,147,035.44	-18,761,951.10
加：期初现金及现金等价物余额		109,511,772.03	128,273,723.13
六、期末现金及现金等价物余额		53,364,736.59	109,511,772.03

法定代表人：



主管会计工作负责人：



会计机构负责人：



(3) 2023 年财务报表

深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

审计报告

鹏盛审字[2024]01694 号



鹏盛会计师事务所（特殊普通合伙）

中国·深圳

此报告于近期审计报告发布由具有执业资格的会计师事务所出具，
您可使用手机“扫一扫”或进入 注册会计师行业统一监管平台 (<http://acc.mof.gov.cn>) 进行查阅。
报告编号：粤24082668



深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

审计报告及财务报表

(2023年1月1日至2023年12月31日止)

	目 录	页 次
一、	审计报告	1-3
二、	已审财务报表	
	合并资产负债表	1-2
	合并利润表	3
	合并现金流量表	4
	合并所有者权益变动表	5-6
	母公司资产负债表	7-8
	母公司利润表	9
	母公司现金流量表	10
	母公司所有者权益变动表	11-12
三	财务报表附注	1-47

应当发表非无保留意见。我们的结论基于截至审计报告日可获得的信息，然而，未来的事项或情况可能导致贵公司不能持续经营。

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

(六) 就贵公司中实体或业务活动的财务信息获取充分、恰当的审计证据，以对财务报表发表审计意见。我们负责指导、监督和执行集团审计，并对审计意见承担全部责任。

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

鹏盛会计师事务所（特殊普通合伙）



中国注册会计师：



中国注册会计师：



2024年05月17日

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

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

(三) 评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

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

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

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



中国注册会计师：



中国注册会计师：



二〇二一年三月二十九日

合并资产负债表
2023年12月31日

编制单位：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

单位：元 币种：人民币

项 目	附注五	期末余额	期初余额
流动资产：			
货币资金	(一)	44,923,550.09	59,099,230.09
交易性金融资产			
以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产			
衍生金融资产			
应收票据			
应收账款	(二)	219,622,479.96	196,591,498.41
应收款项融资			
预付款项	(三)	973,471.37	1,538,890.42
其他应收款	(四)	6,848,963.15	5,094,416.63
其中：应收利息			
应收股利			
存货	(五)	6,513.40	285,316.53
合同资产	(六)	7,945,996.82	
持有待售的资产			
一年内到期的非流动资产			
其他流动资产	(七)	139,952.62	209,997.53
流动资产合计		280,460,927.41	262,819,349.61
非流动资产：			
债权投资			
可供出售金融资产			
其他债权投资			
持有至到期投资			
长期应收款			
长期股权投资	(八)	2,526,223.59	2,422,360.91
其他权益工具投资			
其他非流动金融资产			
投资性房地产			
固定资产	(九)	7,343,089.78	8,247,388.59
在建工程	(十)	72,584,181.56	52,882,167.46
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产	(十一)	10,155,543.92	14,337,675.36
无形资产	(十二)	1,406,028.10	1,594,358.64
开发支出			
商誉	(十三)	6,212,264.67	6,212,264.67
长期待摊费用	(十四)	1,967,050.99	1,377,834.07
递延所得税资产	(十五)	3,541,416.50	2,088,637.45
其他非流动资产	(十六)	5,306,779.60	6,878,223.62
非流动资产合计		111,042,578.71	96,040,910.77
资产总计		391,503,506.12	358,860,260.38

后附财务报表附注为本财务报表的组成部分。

企业法定代表人：



主管会计工作负责人：



会计机构负责人：



合并资产负债表（续）
2023年12月31日

编制单位：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

单位：元 币种：人民币

项目	附注五	期末余额	期初余额
流动负债：			
短期借款	(十七)	57,000,000.00	45,000,000.00
交易性金融负债			
以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债			
衍生金融负债			
应付票据			
应付账款	(十八)	39,213,930.32	33,488,301.05
预收款项			
合同负债	(十九)	11,395,099.45	10,998,923.99
应付职工薪酬	(二十)	34,507,987.02	52,610,565.38
应交税费	(二十一)	1,541,725.06	4,993,797.90
其他应付款	(二十二)	46,015,396.96	13,393,515.01
其中：应付利息	(二十二)	46,777.77	45,420.84
应付股利			
持有待售的负债			
一年内到期的非流动负债	(二十三)	5,864,124.83	5,200,177.96
其他流动负债	(二十四)	9,336,417.03	6,413,881.22
流动负债合计		204,874,680.67	172,099,162.51
非流动负债：			
长期借款			
应付债券			
其中：优先股			
永续债			
租赁负债	(二十五)	5,334,174.87	10,033,012.88
长期应付款			
长期应付职工薪酬			
预计负债			
递延收益			
递延所得税负债			
其他非流动负债			
非流动负债合计		5,334,174.87	10,033,012.88
负债合计		210,208,855.54	182,132,175.39
所有者权益：			
实收资本	(二十六)	37,500,000.00	37,500,000.00
其他权益工具			
其中：优先股			
永续债			
资本公积	(二十七)	57,674,677.35	57,674,677.35
减：库存股			
其他综合收益			
专项储备			
盈余公积	(二十八)	16,159,226.61	15,117,285.23
未分配利润	(二十九)	64,519,375.06	63,116,169.63
归属于母公司所有者权益合计		175,853,279.02	173,408,132.21
少数股东权益		5,441,371.56	3,319,952.78
所有者权益合计		181,294,650.58	176,728,084.99
负债和所有者权益总计		391,503,506.12	358,860,260.38

后附财务报表附注为本财务报表的组成部分。

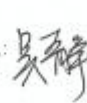
企业法定代表人：



主管会计工作负责人：



会计机构负责人：



合并利润表
2023年度

编制单位：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

单位：元 币种：人民币

项目	附注五	本期发生额	上期发生额
一、营业总收入		336,850,630.64	344,198,038.65
其中：营业收入	(三十)	336,850,630.64	344,198,038.65
二、营业总成本		320,182,829.84	310,019,232.14
其中：营业成本	(三十)	254,009,609.59	236,958,075.51
税金及附加	(三十一)	1,492,000.00	1,217,558.06
销售费用	(三十二)	9,143,691.71	8,824,833.05
管理费用	(三十三)	33,507,142.47	40,104,241.64
研发费用	(三十四)	19,100,924.62	21,341,183.64
财务费用	(三十五)	2,929,461.45	1,573,340.24
其中：利息费用		3,553,314.09	2,255,249.36
利息收入		706,446.38	917,306.35
加：其他收益	(三十六)	1,363,827.56	2,059,565.30
投资收益（损失以“-”填列）	(三十七)	-293,137.32	-27,639.09
其中：对联营企业和合营企业的投资收益			
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益			
汇兑损益（损失以“-”号填列）			
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）			
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）			
信用减值损失（损失以“-”号填列）	(三十八)	-8,319,202.65	-8,499,460.42
资产减值损失（损失以“-”号填列）			
资产处置收益（损失以“-”号填列）	(三十九)	-35,717.94	
三、营业利润（亏损以“-”号填列）		9,383,570.45	27,711,272.30
加：营业外收入	(四十)	754,383.27	148,694.33
减：营业外支出	(四十一)	13,448.94	41,288.08
四、利润总额（亏损总额以“-”号填列）		10,124,504.78	27,818,678.55
减：所得税费用	(四十二)	-1,140,660.81	2,260,953.14
五、净利润（净亏损以“-”号填列）		11,265,165.59	25,557,725.41
(一) 按经营持续性分类			
1. 持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）		11,265,165.59	25,557,725.41
2. 终止经营净利润（净亏损以“-”号填列）			
(二) 按所有权归属分类			
1. 归属于母公司所有者的净利润（净亏损以“-”号填列）		11,011,199.71	24,729,248.90
2. 少数股东损益（净亏损以“-”号填列）		253,965.88	828,476.51
六、其他综合收益的税后净额			
归属母公司所有者的其他综合收益的税后净额			
(一) 不能重分类进损益的其他综合收益			
1. 重新计量设定受益计划变动额			
2. 权益法下不能转损益的其他综合收益			
3. 其他权益工具投资公允价值变动			
4. 企业自身信用风险公允价值变动			
5. 其他			
(二) 将重分类进损益的其他综合收益			
1. 权益法下可转损益的其他综合收益			
2. 其他债权投资公允价值变动			
3. 可供出售金融资产公允价值变动损益			
4. 金融资产重分类计入其他综合收益的金额			
5. 持有至到期投资重分类为可供出售金融资产损益			
6. 其他债权投资信用减值准备			
7. 现金流量套期储备			
8. 外币财务报表折算差额			
9. 其他			
归属于少数股东的其他综合收益的税后净额			
七、综合收益总额		11,265,165.59	25,557,725.41
归属于母公司所有者的综合收益总额		11,011,199.71	24,729,248.90
归属于少数股东的综合收益总额		253,965.88	828,476.51
八、每股收益：			
(一) 基本每股收益			
(二) 稀释每股收益			

后附财务报表附注为本财务报表的组成部分。

企业法定代表人：



主管会计工作负责人：



会计机构负责人：



合并现金流量表
2023年度

编制单位：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

单位：元 币种：人民币

项目	附注	本期发生额	上期发生额
一、经营活动产生的现金流量			
销售商品、提供劳务收到的现金		333,049,376.14	284,780,586.96
收到的税费返还			
收到其他与经营活动有关的现金		214,048,130.43	10,344,601.85
经营活动现金流入小计		547,097,506.57	295,125,188.81
购买商品、接受劳务支付的现金		151,705,339.89	120,358,671.01
支付给职工以及为职工支付的现金		186,357,793.17	193,731,540.48
支付的各项税费		14,141,497.33	14,913,954.90
支付其他与经营活动有关的现金		177,806,515.28	30,152,043.37
经营活动现金流出小计		530,011,145.67	359,156,209.76
经营活动产生的现金流量净额		17,086,360.90	-64,031,020.95
二、投资活动产生的现金流量			
收回投资收到的现金			
取得投资收益收到的现金			
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额		3,850.00	
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额			
收到其他与投资活动有关的现金			
投资活动现金流入小计		3,850.00	
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		22,099,454.73	19,703,445.24
投资支付的现金		397,000.00	2,450,000.00
质押贷款净增加额			
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额			
支付其他与投资活动有关的现金			
投资活动现金流出小计		22,496,454.73	22,153,445.24
投资活动产生的现金流量净额		-22,492,604.73	-22,153,445.24
三、筹资活动产生的现金流量			
吸收投资收到的现金			
其中：子公司吸收少数股东投资收到的现金			
取得借款收到的现金		107,000,000.00	55,870,000.00
收到其他与筹资活动有关的现金			
筹资活动现金流入小计		107,000,000.00	55,870,000.00
偿还债务支付的现金		95,000,000.00	12,320,000.00
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		9,622,712.51	7,883,949.54
其中：子公司支付给少数股东的股利、利润			
支付其他与筹资活动有关的现金		5,898,393.61	5,628,619.71
筹资活动现金流出小计		110,521,106.12	25,832,569.25
筹资活动产生的现金流量净额		-3,521,106.12	30,037,430.75
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响			
五、现金及现金等价物净增加额		-8,927,349.95	-56,147,035.44
加：期初现金及现金等价物余额		53,364,736.59	109,511,772.03
六、期末现金及现金等价物余额		44,437,386.64	53,364,736.59

后附财务报表附注为本财务报表的组成部分。

企业法定代表人：



主管会计工作负责人：



会计机构负责人：



2、近一年内（从本工程招标公告第一次发布之日起倒推）福田区政府建设单位履约评价情况

福田区政府投资项目履约评价共享平台			
承包商阶段分数排名			
		合同	季度
		2024	第2季度
全部		深圳市综合交通与市政工程	查询
序号	承包商	合同名称	评分
1	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司	【设计】福田区2023年休闲步道功能完善项目（应急）-EPC合同	89
2	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司	【设计】梅林山-银湖山生态断点连通工程设计施工总承包（EPC）	82

福田区政府投资项目履约评价共享平台			
承包商阶段分数排名			
		合同	季度
		2024	第1季度
全部		深圳市综合交通与市政工程	查询
序号	承包商	合同名称	评分
1	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司	【设计】福田区2023年休闲步道功能完善项目（应急）-EPC合同	89

福田区政府投资项目履约评价共享平台			
承包商阶段分数排名			
		合同	季度
		2023	第4季度
全部		深圳市综合交通与市政工程	查询
序号	承包商	合同名称	评分
1	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司	【设计】梅林山-银湖山生态断点连通工程设计施工总承包（EPC）	91
2	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司	【设计】福田区2023年休闲步道功能完善项目（应急）-EPC合同	87

福田区政府投资项目履约评价共享平台			
承包商阶段分数排名			
		合同	季度
		2023	第3季度
全部		深圳市综合交通与市政工程	查询
序号	承包商	合同名称	评分
1	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司	【设计】梅林山-银湖山生态断点连通工程设计施工总承包（EPC）	93

福田区政府投资项目履约评价共享平台

承包商阶段分数排名

合同 ▾ 年度 ▾ 2023 ▾

全部 ▾

深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

查询

序号	承包商	合同类型	评分
1	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司	设计	85.5

四、投标人企业性质告知书

投标人企业性质告知书

致招标人：深圳市福田区建筑工务署

深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司成立于1985年，前身为深圳市公路勘察设计院，是深圳市领先的集城市规划、交通研究、智慧城市、市政设计、公路设计、数字设计、工程总承包和工程代建、招标代理、工程监理、造价咨询等业务于一体的全过程工程咨询企业，为深圳市特区建工集团有限公司国有控股企业。

投标人：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

日期：2024年 10 月 5 日





统一社会信用代码
91440300892220892R

营业执照



(副本)

名称 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

类型 有限责任公司(国有控股)

成立日期 2002年11月06日

法定代表人 谢勇利

住所 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

重要提示

1. 商事主体的经营范围由章程确定。经营范围中属于法律、法规规定应当经批准的项目，取得许可审批文件后方可开展相关经营活动。
2. 商事主体经营范围和许可审批项目等有关企业信用事项及年报信息和其他信用信息，请登录左下角的国家企业信用信息公示系统或扫描右上方的二维码查询。
3. 各类商事主体每年须于成立周年之日起两个月内，向商事登记机关提交上一自然年度的年度报告。企业应当按照《企业信息公示暂行条例》第十条的规定向社会公示企业信息。

登记机关



2024年08月07日

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