

标段编号： 2203-440300-04-01-636473006001

深圳市建设工程设计招标投标 文件

标段名称： 深圳宝安国际机场T2航站区及配套设施工程能源配套工程
(供冷) 设计

投标文件内容： 资信标文件

投标人： 香港华艺设计顾问（深圳）有限公司、深圳市市政设计研究
院有限公司

日期： 2025年03月02日

资信标要求一览表

序号	资信要素名称	有关要求或说明
1	投标人综合实力	<p>投标人可自行提供综合实力证明材料。例如： 1) 投标人综合实力情况, 包含但不限于注册建造师、注册结构工程师、注册公用设备工程师(暖通空调)人员数量等; 2) 提供投标人主要人员、控股及管理关系情况申报表及工商部门网站股东控股情况查询截图; 3) 投标人须信誉良好, 不得存在因任何原因列入“信用中国”严重失信主体名单(证明文件: “信用中国”网站 (www.creditchina.gov.cn)的信用信息最新查询结果截图, “严重失信主体名单”栏显示为0条记录, 加盖投标人公章。若结果截图显示“查询不到该企业”, 视同未被列入严重失信主体名单; 若未提供截图, 则默认以查询结果为准)。</p> <p>4) 投标人提供《承诺书》, 原件备查。注: 提供相应证明材料, 注册类专业人员数量以国家住建部“全国建筑市场监管公共服务平台”查询的信息为准, 如为联合体投标, 联合体各方均须提供。《格式详见第三章附表 1: 投标人基本</p>

		信息一览表》、《附表 2：投标人主要人员、控股及管理关系情况申报表》、《附表 3：承诺书》。
2	投标人类似暖通工程设计业绩情况	<p>提供投标人近五年（自 2020 年 1 月 1 日至今，以合同签订时间为准）最具代表性的类似公共建筑暖通工程设计业绩（所提供业绩必须为被采纳正在实施或已经投用的新建、改扩建项目），优先提供含水蓄冷空调系统或制冷站类项目设计的业绩（不超过 5 项，超过 5 项的只取证明材料前 5 项，提供业绩证明材料不齐全或模糊不清，或超过有效时间的业绩将不予认可）。（1）如所提供业绩为联合体中标，则投标人必须为该业绩中的设计单位。（2）提供证明材料：包括不限于合同关键页扫描件（合同封面页、合同签订时间、项目规模、设计内容、签字盖章页、联合体协议（如有）等）、竣工验收文件（如有），提供资料须体现项目类型、设计内容、合同时间、项目规模、联合体分工等，如未能体现上述内容的应同时提供相应证明文件。原件备查。格式详见《第三章附表 4：投标人类似暖通工程设计业绩情况表》</p>
3	投标人类似给水工程设计业绩情况	提供投标人近五年（自 2020 年 1

	况	<p>月 1 日至今，以合同签订时间为 准)最具代表性的类似给水工程 设计业绩(所提供业绩必须为被采纳 正在实施或已经投用的新建、改扩 建项目)，优先提供含应急供水设 施设计的业绩(不超过 5 项，超过 5 项的只取证明材料前 5 项，提供 业绩证明材料不齐全或模糊不清， 或超过有效时间的业绩将不予认 可)。(1) 如所提供业绩为联合 体中标，则投标人必须为该业绩中 的设计单位。(2) 提供证明材料： 包括不限于合同关键页扫描件(合 同封面页、合同签订时间、项目规 模、设计内容、签字盖章页、联合 体协议(如有)等)、竣工验收文 件(如有)，提供资料须体现项目 类型、设计内容、合同时间、项目 规模、联合体分工等，如未能体现 上述内容的应同时提供相应证明 文件。原件备查。格式详见《第 三章附表 5：投人类似给水工程 设计业绩情况表》</p>
4	项目负责人基本情况	<p>(1)提供项目负责人简历表；(2) 提供拟派项目负责人近五年(自 2020 年 1 月 1 日至今，以合同签 订时间为准)作为项目负责人最具 代表性的类似工程设计业绩(所提 供业绩必须为被采纳正在实施或</p>

		<p>已经投用的新建、改扩建项目)，</p> <p>优先提供含类似公共建筑暖通工程设计的业绩（不超过 5 项，超过 5 项的只取证明材料前 5 项，提供业绩证明材料不齐全或模糊不清，或超过有效时间的业绩将不予认可）。①如所提供业绩为联合体中标，则投标人必须为该业绩中的设计单位。② 提供证明材料：包括不限于合同关键页扫描件（合同封面页、合同签订时间、项目规模、设计内容、签字盖章页、联合体协议（如有）等）、竣工验收文件（如有），提供资料须体现项目类型、设计内容、合同时间、项目规模、项目负责人职务等，如未能体现上述内容的应同时提供相应证明文件。原件备查。格式详见《第三章附表 6：拟派项目负责人基本情况表》。</p>
5	项目设计团队基本情况	<p>（1）提供各专业负责人配备情况表；（2）项目其他专业负责人员（项目负责人除外），包含建筑、结构、岩土、暖通、给排水、电气、市政及工程经济等专业负责人，提供学历、职称、注册执业资格证、近 6 个月社保等证明材料；（3）除提供前述主要管理人员配备情况以外，需另外提供本项目递交投</p>

		<p>标文件的投标员的近 6 个月社保证明。格式详见《第三章附表 7：拟投入项目的设计团队基本情况表》，其他未提供格式投标人自拟。</p>
6	<p>获奖情况</p>	<p>(1) 提供近五年（自 2020 年 1 月 1 日至今，以获奖时间为准）投标人设计项目获得建筑类设计奖项。如：全国优秀工程勘察设计奖（住房和城乡建设部）、全国优秀工程勘察设计行业奖（中国勘察设计协会）、全国优秀工程勘察设计奖建筑工程奖等。（2）证明材料：提供获奖证书原件扫描件，以证明颁发时间为准。暂未取得获奖证书原件的须提供官方查询方式。（3）奖项数量不超过 5 项，超过 5 项的只计算前 5 项。格式详见《第三章附表 8：投标人获奖情况一览表》。</p>

目 录

投标函	2
联合体共同投标协议书(香港华艺设计顾问(深圳)有限公司(牵头人)/深圳市市政设计研究院有限公司)	4
牵头单位 附表 1、投标人基本信息一览表	10
牵头单位 附表 2: 投标人主要人员、控股及管理关系情况申报表	25
牵头单位 附表 3: 《承诺书》	33
联合体成员 附表 1、投标人基本信息一览表	34
联合体成员 附表 2: 投标人主要人员、控股及管理关系情况申报表	45
联合体成员 附表 3: 《承诺书》	51
投标人认为需要补充的其他资料	51
投标人类似暖通工程设计业绩情况	79
投标人类似给排水工程设计业绩情况	113
项目负责人基本情况	158
联项目设计团队基本情况	205
获奖情况	348



投标函

投标函

致招标人：深圳市机场（集团）有限公司

为确保贵方招标项目 深圳宝安国际机场 T2 航站区及配套设施工程能源配套工程（供冷）设计 招标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 762.31 万元（按照前附表规定报价方式填写）结算，按实际完成的、由业主审核签认的合格工程量经审计部门审计后进行计算。（投标人填写）

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

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

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

5、按规定完成设计合同中所约定如下全部内容（与招标文件中招标范围一致）：本项目主要设计内容包含：T2 能源中心、T2 供冷管沟工程和 T2 航站楼应急供水设施（陆侧）等，设计涵盖方案设计、初步设计、施工图设计、报批报建、施工配合及验收、竣工图绘制、归档结算等工作。具体详见设计任务书。

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

7、招标文件规定的其他主要承诺事项：

联合体共同投标协议书(香港华艺设计顾问(深圳)有限公司(牵头人)/深圳市市政设计研究院有限公司)

联合体共同投标协议书

香港华艺设计顾问(深圳)有限公司、深圳市市政设计研究院有限公司 自愿组成联合体, 共同参加 深圳宝安国际机场 T2 航站区及配套设施工程项目能源配套工程(供冷)设计 的投标。现就联合体投标事宜订立如下协议:

1、香港华艺设计顾问(深圳)有限公司 为本工程投标联合体牵头人。

2、联合体牵头人合法代表联合体各成员单位: 接收及提交投标相关资料、信息或指令, 并处理与之相关事务; 负责本工程投标文件编制; 负责合同谈判、签订及实施阶段的主导、组织和协调工作。

3、联合体严格按照招标文件要求, 准时递交投标文件, 切实履行合同, 并对外承担连带责任。

4、联合体各成员单位内部职责分工如下:

(1)联合体牵头人香港华艺设计顾问(深圳)有限公司 承担 T2 能源中心(包括但不限于: 总图、土石方与地基基础、制冷站的设计(包括建筑、结构、装饰装修、屋面、幕墙、给排水、电气、暖通、智能化等专业)、蓄冷水罐设计、10kV 备用电源设计、消防、人防、管线综合、交通(道路、流线、标志等)、用地红线内室外工程、景观绿化水电和荷载条件预留、服务设施(含电梯)、专项设计等。);总图工程(本工程总图设计, 能源配套区总图工程: 总平面图、竖向布置图、土石方图、管道综合图、绿化及建筑小品预留布置图、详图等。本分区总图设计管理, 本项目总图汇总。) 工作;

(2)联合体成员深圳市市政设计研究院有限公司, 承担 T2 供冷及管沟工程(包括但不限于: 总体设计(总图)、平面布置、断面设计、管沟尺寸等工程内容设计工作。);T2 供冷及管沟工程(包括但不限于: 总图、给排水(清水池、加压泵站及外线供水管道)、电气等。);专项工程(“五通”方案: 临路、给水、供电、排水、电信(协调。)) 工作。

5、本协议书自签署之日起生效, 未中标或者中标后合同履行完毕后, 自动失效。

6、本协议书一式 叁 份, 联合体成员和招标人各执一份。



如为授权委托人签字的均需随联合体协议附法定代表人证明书、授权委托书及授权委托人身份证复印件加盖公章。

牵头人

单位名称（盖单位公章）：香港华艺设计顾问(深圳)有限公司

法定代表人或授权委托人（签字）：_____



成员 1

单位名称（盖单位公章）：深圳市市政设计研究院有限公司

法定代表人或授权委托人（签字）：_____



刘树挺

签订日期：2025 年 3 月 2 日

牵头单位：香港华艺设计顾问（深圳）有限公司（法人证明书、授权委托书）

法定 代 表 人 证 明 书

华艺设计证字 第 (2025)012 号

成欣 同志，现任我单位 董事长 职务，为法定代表人，特此证明。
有效日期：2025 年 12 月 31 日 签发日期：2025 年 2 月 20 日 单位：（盖章）

附：代表人性别：男 年龄：50 岁

营业执照号码：91440300618833143T

经济性质：有限责任公司（港澳台法人独资）

主营（产）：工业与民用建筑研究、设计技术开发与应用；建筑工程、建筑装修装饰工程、建筑幕墙工程、钢结构工程、电子与智能化工程、照明工程、建筑机电安装工程、消防设施工程、安全技术防范工程、计算机网络系统、楼宇自动化及综合布线、古建筑工程、市政景观工程等的工程总承包、设计、咨询、施工、建筑劳务分包；城市规划设计及相应的咨询与技术服务。

兼营（产）：无

说明：

- 1、法定代表人为企业事业单位、国家机关、社会团体的主要行政负责人。
- 2、内容必须填写真实、清楚，涂改无效，不得转让、买卖。
- 3、将此证明书提交对方作为合同附件。

深圳市市场监督管理局监制



法定授权委托书

华艺设计授字第 (2025)014 号

兹授权 高龙 同志为我方签订经济合同及办理其他事务代表人，其权限是：深圳宝安国际机场 T2 航站区及配套设施工程项目

能源配套工程（供冷）设计项目投标各项事宜

授权单位：（盖章） 法定代表人：成欣（签名或盖章）

有效期限：2025 年 12 月 31 日 签发日期：2025 年 2 月 20 日

附：代理人性别：男 年龄：41 职务：公司副总工程师

统一社会信用代码：91440300618833143T

经济性质：有限责任公司（港澳台法人独资）

主营（产）：工业与民用建筑研究、设计技术开发与应用；建筑工程、建筑装饰装饰工程、建筑幕墙工程、钢结构工程、电子与智能化工程、照明工程、建筑机电安装工程、消防设施工程、安全技术防范工程、计算机网络系统、楼宇自动化及综合布线工程、古建筑工程、市政景观工程等的工程总承包、设计、建筑工程劳务分包；城市规划设计及相应的咨询与技术服务；自有物业租赁。

兼营（产）：无

说明：

1. 委托书内容要填写清楚，涂改无效。
2. 委托书不得转让、买卖。
3. 将此委托书提交对方作为合同附件。

深圳市工商行政管理局监制



联合体成员：深圳市市政设计研究院有限公司（法人证明书、授权委托书）

法定代表人资格证明书

单位名称：深圳市市政设计研究院有限公司

单位性质：有限责任公司

地 址：深圳市福田区笋岗西路 3007 号市政设计大厦

成立时间：2007 年 8 月 22 日

经营期限：自 2007-08-22 起至 2037-8-22 止

姓 名：刘树亚 性别：男 年龄：57 岁

职务：法定代表人

系：深圳市市政设计研究院有限公司 的法定代表人。

特此证明。



投标单位：深圳市市政设计研究院有限公司

日 期：2025年3月2日

附：法定代表人身份证复印件



授权委托书

本授权委托书声明：我 刘树亚 系 深圳市市政设计研究院有限公司 的法定代表人，现授权委托 深圳市市政设计研究院有限公司 的 黄宇东 为我单位的合法代理人，以本公司的名义办理 深圳宝安国际机场 T2 航站区及配套设施工程能源配套工程（供冷）设计投标相关事宜。代理人所签署的一切文件和处理与之有关的一切事务，我均予承认。

授权委托书期限：自 2025 年 3 月 2 日至 2025 年 9 月 2 日止。

代理人无转委托，特此委托。

投标单位(盖公章)：深圳市市政设计研究院有限公司

法定代表人（签字或盖章）：刘树亚

日期：2025年3月2日

附：被授权人身份证复印件



牵头单位 附表 1、投标人基本信息一览表

投标人企业名称	香港华艺设计顾问（深圳）有限公司		
企业法定代表人姓名	成欣	企业技术负责人姓名	陈日飙
注册建筑师人员数量	94	注册电气工程师人员数量	3
注册公用设备工程师（暖通空调）人员数量	8		
符合本工程设计资质类别及等级	建筑行业（建筑工程）甲级	取得符合本工程要求的设计资质时间	2010年03月12日
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	是	在建设主管部门信息管理系统备案总人数	128
投标人具有资质类别及等级	质量管理体系认证证书工业与民用建筑设计、高新企业、深圳市环通认证中心有限公司、2003年03月12日		
联系人、联系电话及邮箱	联系人：张煊基 联系电话：18718579313 邮箱：zhangxuanji@huayidesign.com		

注：后附相关证明材料。



香港华艺设计顾问（深圳）有限公司（牵头人）相关证明



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

深圳市市场监督管理局（深圳市知识产权局） 商事主体信用监管公示平台

商事登记簿、年报公示信息、抽查检查结果、经营异常名录、行政处罚信息、严重违法失信企业名单一键查询

您当前的位置：首页 > 商事登记簿

香港华艺设计顾问(深圳)有限公司

统一社会信用代码：91440300618833143T

商事登记信息				
商事登记信息	年报公示信息	抽查检查结果信息	经营异常信息	严重违法失信信息
基本信息				
注册号	440301503377015	统一社会信用代码	91440300618833143T	
企业名称	香港华艺设计顾问(深圳)有限公司		法定代表人	成欣
住所	深圳市南山区南头街道马家龙社区大新路198号创新大厦A栋601		成立日期	1986-06-18
认缴注册资本总额	(人民币)10000万元	核准日期	2024年07月05日	
一般经营项目	城市规划设计及相应的咨询与技术服务；自有物业租赁。		类型	有限责任公司(港澳台法人独资)
企业登记状态	存续(在整、开业、在册)		许可经营项目	工业与民用建筑研究、设计技术开发与应用；建筑工程、建筑装饰装饰工程、建筑幕墙工程、钢结构工程、电子与智能化工程、照明工程、建筑机电安装工程、消防设施工程、安全技术防范工程、计算机网络系统、楼宇自动化及综合布线、古建筑工程、市政景观工程总承包、设计、技术咨询、施工；建筑工程劳务分包。
营业期限	1986年6月18日至2026年6月18日			

香港华艺设计顾问（深圳）有限公司（牵头人）相关证明

企业名称	香港华艺设计顾问(深圳)有限公司		
详细地址	深圳市南山区南头街道马家龙社区大新路198号创新大厦A栋601		
建立时间	1986年06月18日		
注册资本金	10000万元人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	91440300618833143T		
经济性质	有限责任公司(港澳台法人独资)		
证书编号	AW144017173-6/1		
有效期	至2029年08月28日		
法定代表人	成欣	职务	董事长
单位负责人	陈日飙	职务	党委书记、总经理、总建筑师
技术负责人	陈日飙	职称或执业资格	正高级工程师/ 一级注册建筑师
备注:	原发证日期: 2010年03月12日 原资质证书编号: 190011-sj		

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



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

搜索

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

首页 > 企业数据 > 企业详情 >

手机查看

香港华艺设计顾问(深圳)有限公司

广东省-深圳市

统一社会信用代码	91440300618833143T	企业法定代表人	成欣
企业登记注册类型	独资经营(港资)	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市南山区南头街道马家龙社区大新路198号创新大厦A栋601		



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

序号	资质类别	资质证书号	资质名称	发证日期	发证有效期	发证机关	预览
1	设计资质	AW144017173	工程设计建筑行业(建筑工程)甲级	2024-08-28	2029-08-28	住房和城乡建设部	证书信息

香港华艺设计顾问（深圳）有限公司（牵头人）相关证明

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

[首页](#) > [企业数据](#) > [企业详情](#)
手机查看

证书信息

企业名称	香港华艺设计顾问(深圳)有限公司				
证书编号	AW144017173	发证日期	2024-08-28	有效期	2029-08-28
资质范围	建筑行业建筑工程甲级			资质子项	--
备注	原发证日期: 2010年03月12日 原资质证书编号: 190011-sj				

[关闭](#)

序号	资质	证书编号	资质名称	发证日期	有效期	操作
1	设计资质	AW144017173	工程设计建筑行业(建筑工程)甲级	2024-08-28	2029-08-28	查看详情

信用中国

WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

信用信息 统一社会信用代码

香港华艺设计顾问(深圳)有限公司

[站内搜索](#)

[首页](#)
[信用动态](#)
[政策法规](#)
[信息公示](#)
[信用服务](#)
[信用研究](#)
[诚信文化](#)

[信用承诺](#)
[信易+](#)
[联合奖惩](#)
[个人信用](#)
[行业信用](#)
[城市信用](#)
[网站导航](#)

香港华艺设计顾问(深圳)有限公司

统一社会信用代码: 91440300618833143T

存续
守信激励对象

重要提示:

- 如认为所展示信息存在错误、遗漏、公开期限不符合规定以及其他侵犯信息主体合法权益的,可按照信用信息异议申诉指南提出异议申诉;如需对相关行政处罚信息进行信用修复,可按照行政处罚信用信息信用修复流程指引提出信用修复申请。
- 本查询结果仅依现有数据展示相关信息,供社会参考使用。使用相关信息的单位和个人应对信息使用行为的合法性负责。
- “信用中国”网站公示信息与认定单位公示信息不一致的,以认定单位相关系统公示信息为准。
- 因篇幅有限,单类数据仅按更新程度展示前10000条信息。

[异议申诉](#)
[下载信用信息报告](#)

基础信息

法定代表人/负责人/执行事务合伙人	成欣	企业类型	有限责任公司(台港澳法人独资)
成立日期	1986-06-18	住所	深圳市南山区南头街道马家龙社区大新路198号创新大厦A栋601

行政管理 12

诚实守信 7

严重失信 0

经营异常 0

信用承诺 3

信用评价 0

司法判决 0

其他 0

香港华艺设计顾问（深圳）有限公司（牵头人）相关证明



深圳市参保单位社会保险参保证明

(2024年 09月 — 2025年 02月)

单位编号: 390091 单位名称: 香港华艺设计顾问(深圳)有限公司

单位: (人)

Table with 7 columns: 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. It lists 6 rows of insurance data for different months from 2024 to 2025.

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/, 输入下列验证码(33590db1898367ei)核查...

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2025年02月26日 16:20:58



高新技术企业证书 (High-tech Enterprise Certificate) with decorative border, logo, and text: 企业名称: 香港华艺设计顾问(深圳)有限公司, 证书编号: GR202344207497, 发证时间: 二〇二三年十二月十二日, 有效期: 三年. Includes three official seals at the bottom.

香港华艺设计顾问（深圳）有限公司（牵头人）相关证明

仅限深圳宝安国际机场T2航站区及配套设施工程能源配套工程（供冷）设计使用



深圳市环通认证中心有限公司 质量管理体系认证证书

编号：02424Q32011662R8M

兹证明

香港华艺设计顾问（深圳）有限公司

(统一社会信用代码：91440300618833143T)

（地址：深圳市南山区南头街道马家龙社区大新路100号创新大厦A栋601）

质量管理体系符合标准：

GB/T19001-2016/ISO9001:2015

质量管理体系覆盖范围：

资质范围内的工业与民用建筑设计

发证日期：2024-07-08

证书有效期至：2027-07-07

初始获证日期：2003-03-12

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

机构印章：



签发(主任)：

仅限深圳宝安国际机场T2航站区及配套设施工程能源配套工程（供冷）设计使用

第一次监督
合格标志加贴处

第二次监督
合格标志加贴处



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

证书查询方式：可通过深圳市环通认证中心有限公司官网（www.uccert.com），或国家认证认可监督管理委员会（www.cnca.gov.cn）查询
认证机构联系电话：(+86 755)83358888 地址：深圳市福田区香梅路香安社区安托山七路1号裕和大厦901
The most recent information and status of the certificate are available from the UCC website(www.uccert.com) or CNCA website(www.cnca.gov.cn)
UCC telephone number: (+86 755)83358888
Address: 601, Yuhé Building, No. 1, Antuoshan 7th Road, Xiang'an Community, Xiangmeihu Street, Futian District, Shenzhen, P.R.China



香港华艺设计顾问（深圳）有限公司（牵头人）注册人员截图相关证明

注册电气工程师（供配电）3人

建筑市场监管公共服务平台 × 全国建筑市场监管公共服务平台 × 全国建筑市场监管公共服务平台 × +
 tps://jzsc.mohurd.gov.cn/data/company/detail?id=002105291249704135 ☆

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

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
1	古强	420203196*****1X	注册电气工程师（供配电）	4407194-DG002	--
2	傅勇平	362425197*****1X	注册电气工程师（供配电）	4407194-DG004	--
3	马腾跃	130126198*****32	注册电气工程师（供配电）	4407194-DG003	--
4	齐力	230103197*****27	注册公用设备工程师（给水排水）	4407194-CS009	--
5	刘智忠	420322198*****19	注册公用设备工程师（给水排水）	4407194-CS005	--
6	高春艳	220183198*****21	注册公用设备工程师（给水排水）	4407194-CS003	--
7	刘霞	360502198*****47	注册公用设备工程师（给水排水）	4407194-CS004	--
8	刘赫南	232330198*****49	注册公用设备工程师（给水排水）	4407194-CS020	--
9	王玲萍	360602199*****28	注册公用设备工程师（给水排水）	4407194-CS002	--
10	李雪松	220104196*****11	注册公用设备工程师（暖通空调）	4407194-CN009	--
11	韩文宏	210105197*****20	注册公用设备工程师（暖通空调）	4407194-CN008	--
12	文雪新	430424198*****16	注册公用设备工程师（暖通空调）	4407194-CN006	--
13	苏艳辉	130105196*****51	注册公用设备工程师（暖通空调）	4407194-CN010	--
14	高龙	230103198*****11	注册公用设备工程师（暖通空调）	4407194-CN005	--
15	方金	230103199*****1X	注册公用设备工程师（暖通空调）	4407194-CN004	--



香港华艺设计顾问（深圳）有限公司（牵头人）注册人员截图相关证明

注册公用设备工程师（给水排水）6人

建筑市场监管公共服务平台 × 全国建筑市场监管公共服务平台 × 全国建筑市场监管公共服务平台 × 十

tps://jzsc.mohurd.gov.cn/data/company/detail?id=002105291249704135

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

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
1	古强	420203196*****1X	注册电气工程师（供配电）	4407194-DG002	--
2	傅勇平	362425197*****1X	注册电气工程师（供配电）	4407194-DG004	--
3	马腾跃	130126198*****32	注册电气工程师（供配电）	4407194-DG003	--
4	齐力	230103197*****27	注册公用设备工程师（给水排水）	4407194-CS009	--
5	刘留忠	420322198*****19	注册公用设备工程师（给水排水）	4407194-CS005	--
6	高春艳	220183198*****21	注册公用设备工程师（给水排水）	4407194-CS008	--
7	刘霞	360502198*****47	注册公用设备工程师（给水排水）	4407194-CS004	--
8	刘赫南	232330198*****49	注册公用设备工程师（给水排水）	4401717-CS020	--
9	王玲萍	360602199*****28	注册公用设备工程师（给水排水）	4407194-CS002	--
10	李雪松	220104196*****11	注册公用设备工程师（暖通空调）	4407194-CN009	--
11	韩文宏	210105197*****20	注册公用设备工程师（暖通空调）	4407194-CN008	--
12	文雪新	430424198*****16	注册公用设备工程师（暖通空调）	4407194-CN006	--
13	苏艳辉	130105196*****51	注册公用设备工程师（暖通空调）	4407194-CN010	--
14	高龙	230103198*****11	注册公用设备工程师（暖通空调）	4407194-CN005	--
15	方金	230103199*****1X	注册公用设备工程师（暖通空调）	4407194-CN004	--



香港华艺设计顾问（深圳）有限公司（牵头人）注册人员截图相关证明

注册公用设备工程师（暖通空调）8人

全国建筑市场监管公共服务平台 × 全国建筑市场监管公共服务平台 × 全国建筑市场监管公共服务平台 × | +

https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/company/detail?id=002105291249704135 ☆ 4人办

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

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
1	古强	420203196*****1X	注册电气工程师(供配电)	4407194-DG002	--
2	傅勇平	362425197*****1X	注册电气工程师(供配电)	4407194-DG004	--
3	马腾跃	130126198*****32	注册电气工程师(供配电)	4407194-DG003	--
4	齐力	230103197*****27	注册公用设备工程师(给水排水)	4407194-CS009	--
5	刘智忠	420322198*****19	注册公用设备工程师(给水排水)	4407194-CS005	--
6	高春艳	220183198*****21	注册公用设备工程师(给水排水)	4407194-CS003	--
7	刘霞	360502198*****47	注册公用设备工程师(给水排水)	4407194-CS004	--
8	刘赫南	232330198*****49	注册公用设备工程师(给水排水)	4407194-CS020	--
9	王玲萍	360602199*****28	注册公用设备工程师(给水排水)	4407194-CS002	--
10	李雪松	220104196*****11	注册公用设备工程师(暖通空调)	4407194-CN009	--
11	韩文宏	210105197*****20	注册公用设备工程师(暖通空调)	4407194-CN008	--
12	文雪新	430424198*****16	注册公用设备工程师(暖通空调)	4407194-CN006	--
13	苏艳辉	130105196*****51	注册公用设备工程师(暖通空调)	4407194-CN010	--
14	高龙	230103198*****11	注册公用设备工程师(暖通空调)	4407194-CN005	--
15	万金	230103199*****1X	注册公用设备工程师(暖通空调)	4407194-CN004	--



全国建筑市场监管公共服务平台 × 全国建筑市场监管公共服务平台 × 全国建筑市场监管公共服务平台 × | +

ps://jzsc.mohurd.gov.cn/data/company/detail?id=002105291249704135 ☆

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

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
16	钟栋队	320922198*****14	注册公用设备工程师(暖通空调)	4407194-CN012	--
17	骆婉婧	420683198*****23	注册公用设备工程师(暖通空调)	4407194-CN013	--

香港华艺设计顾问（深圳）有限公司（牵头人）注册人员截图相关证明

注册土木工程师（岩土）3人

ps://jzsc.mohurd.gov.cn/data/company/detail?id=002105291249704135

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

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
16	钟栋队	320922198*****14	注册公用设备工程师（暖通空调）	4407194-CN012	--
17	骆婉婧	420683198*****23	注册公用设备工程师（暖通空调）	4407194-CN013	--
18	梁莉军	432802197*****53	注册土木工程师（岩土）	4407194-AY001	--
19	李广智	413001197*****1X	注册土木工程师（岩土）	4407194-AY002	--
20	陈慧贤	441381198*****11	注册土木工程师（岩土）	4401717-AY002	--
21	李广智	413001197*****1X	一级注册结构工程师	4401717-S066	--
22	邝捷	320102196*****24	一级注册结构工程师	4407194-S018	--
23	汪洋	210402197*****13	一级注册结构工程师	4407194-S006	--
24	梁莉军	432802197*****53	一级注册结构工程师	4407194-S011	--
25	李建伟	330522197*****12	一级注册结构工程师	4407194-S001	--
26	何涛	430102197*****15	一级注册结构工程师	4407194-S015	--
27	陈慧贤	441381198*****11	一级注册结构工程师	4401717-S065	--
28	卢文汀	352623197*****79	一级注册结构工程师	4407194-S008	--
29	徐霖	411202198*****16	一级注册结构工程师	4407194-S010	--
30	李世勇	440221198*****12	一级注册结构工程师	4407194-S016	--



香港华艺设计顾问（深圳）有限公司（牵头人）注册人员截图相关证明

一级注册结构工程师 14 人

https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/company/detail?id=002105291249704135

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

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
16	钟栋队	320922198*****14	注册公用设备工程师(暖通空调)	4407194-CN012	--
17	骆婉婧	420683198*****23	注册公用设备工程师(暖通空调)	4407194-CN013	--
18	梁莉军	432802197*****53	注册土木工程师(岩土)	4407194-AV001	--
19	李广智	413001197*****1X	注册土木工程师(岩土)	4407194-AV002	--
20	陈慧贤	441381198*****11	注册土木工程师(岩土)	4401717-AV002	--
21	李广智	413001197*****1X	一级注册结构工程师	4407194-S006	--
22	邝婕	320102196*****24	一级注册结构工程师	4407194-S018	--
23	汪洋	210402197*****13	一级注册结构工程师	4407194-S006	--
24	梁莉军	432802197*****53	一级注册结构工程师	4407194-S016	--
25	李建伟	330522197*****12	一级注册结构工程师	4407194-S001	--
26	何涛	430102197*****15	一级注册结构工程师	4407194-S015	--
27	陈慧贤	441381198*****11	一级注册结构工程师	4401717-S065	--
28	卢文汀	352623197*****79	一级注册结构工程师	4407194-S008	--
29	徐霖	411202198*****16	一级注册结构工程师	4407194-S010	--
30	李世勇	440221198*****12	一级注册结构工程师	4407194-S016	--



建筑市场监管公共服务平台 × 全国建筑市场监管公共服务平台 × 全国建筑市场监管公共服务平台 × +

https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/company/detail?id=002105291249704135

企业经营地址 深圳市南山区南头街道马家龙社区大新路198号创新大厦A栋601



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

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
31	曾德光	430302197*****53	一级注册结构工程师	4407194-S009	--
32	曾志和	430903198*****31	一级注册结构工程师	4407194-S017	--
33	凰春记	411503198*****18	一级注册结构工程师	4407194-S005	--
34	王琦	360735198*****10	一级注册结构工程师	4407194-S013	--

香港华艺设计顾问（深圳）有限公司（牵头人）注册人员截图相关证明

一级注册建筑师 94 人

35	崔路明	370305198*****11	一级注册建筑师	4401717-128	--
36	唐克宇	511113199*****17	一级注册建筑师	4401717-129	--
37	夏芸	340104198*****2X	一级注册建筑师	4401717-130	--
38	关雪峰	210203198*****56	一级注册建筑师	4407194-001	--
39	夏敏	420582198*****04	一级注册建筑师	4407194-002	--
40	陈婧	110102199*****44	一级注册建筑师	4407194-003	--
41	顾智鹏	532301198*****18	一级注册建筑师	4407194-005	--
42	曾丹丹	350521199*****60	一级注册建筑师	4407194-006	--
43	陈鹏	370323198*****33	一级注册建筑师	4407194-008	--
44	孙芳	330623198*****27	一级注册建筑师	4407194-009	--
45	张红伟	140203198*****19	一级注册建筑师	4407194-011	--



共 129 条

< 1 2 3 4 5 6 ... 9 前往

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
46	孔维檀	441523199*****10	一级注册建筑师	4407194-012	--
47	梁倩	610423198*****22	一级注册建筑师	4407194-013	--
48	周戈钧	650102196*****31	一级注册建筑师	4407194-014	--
49	陆强	440301196*****18	一级注册建筑师	4407194-016	--
50	陈日斌	440681197*****35	一级注册建筑师	4407194-017	--
51	林毅	440301196*****12	一级注册建筑师	4407194-018	--
52	黄鹤鸣	110102196*****15	一级注册建筑师	4407194-020	--
53	万慧茹	362401197*****48	一级注册建筑师	4407194-022	--
54	宋云岚	230103196*****24	一级注册建筑师	4407194-024	--
55	陈雷飞	352202198*****68	一级注册建筑师	4407194-026	--
56	钱宏周	421023198*****33	一级注册建筑师	4407194-027	--
57	鲁艺	330106197*****20	一级注册建筑师	4407194-029	--
58	郭艺端	350627197*****20	一级注册建筑师	4407194-030	--
59	张才勇	520103198*****18	一级注册建筑师	4407194-031	--
60	陈竹	420106197*****43	一级注册建筑师	4407194-033	--

共 129 条

< 1 2 3 4 5 6 ... 9 > 前往 4 页

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
61	杨强	440106196*****5X	一级注册建筑师	4407194-034	--
62	王沛	410303198*****35	一级注册建筑师	4407194-035	--
63	白洞	140102196*****49	一级注册建筑师	4407194-036	--
64	解准	430111198*****15	一级注册建筑师	4407194-037	--
65	郭文波	450205197*****15	一级注册建筑师	4407194-038	--
66	徐基云	341021198*****56	一级注册建筑师	4407194-039	--
67	刘宏科	130926198*****79	一级注册建筑师	4407194-040	--
68	孔春梅	430911197*****4X	一级注册建筑师	4407194-041	--
69	丘祖宁	450922198*****97	一级注册建筑师	4407194-042	--
70	贺亚迪	511002198*****33	一级注册建筑师	4407194-043	--
71	孙永锋	370828198*****31	一级注册建筑师	4407194-044	--
72	黄婷婷	510625198*****25	一级注册建筑师	4407194-045	--
73	梁志伟	440802197*****18	一级注册建筑师	4407194-046	--
74	宋迎	362423198*****21	一级注册建筑师	4407194-047	--
75	胡超华	422228198*****17	一级注册建筑师	4407194-048	--



共 129 条

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
76	林波	520102198*****17	一级注册建筑师	4407194-049	--
77	汤衡	420583198*****40	一级注册建筑师	4407194-050	--
78	张蕾	210105197*****22	一级注册建筑师	4407194-051	--
79	张胜涛	410329198*****39	一级注册建筑师	4407194-053	--
80	刘小良	360502198*****32	一级注册建筑师	4407194-054	--
81	彭泽	421223198*****56	一级注册建筑师	4407194-055	--
82	张雯燕	410102198*****64	一级注册建筑师	4407194-056	--
83	宋日升	421281198*****17	一级注册建筑师	4407194-057	--
84	黄月林	430524199*****44	一级注册建筑师	4407194-058	--
85	孔卫磊	410922198*****16	一级注册建筑师	4407194-059	--
86	周小光	130323198*****19	一级注册建筑师	4407194-061	--
87	朱高栋	362528198*****34	一级注册建筑师	4407194-062	--
88	张苏明	362529197*****18	一级注册建筑师	4407194-063	--
89	蓝俏俏	452127198*****22	一级注册建筑师	4407194-064	--
90	耿松涛	230103197*****59	一级注册建筑师	4407194-065	--

共 129 条

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
91	袁悦	362524198*****11	一级注册建筑师	4407194-066	--
92	曾锐	441622198*****17	一级注册建筑师	4407194-067	--
93	李佳程	320684199*****19	一级注册建筑师	4407194-069	--
94	申杰	410181198*****32	一级注册建筑师	4407194-070	--
95	胡斌	360723198*****12	一级注册建筑师	4407194-072	--
96	尚伟强	410122198*****31	一级注册建筑师	4407194-074	--
97	李娜	610104198*****27	一级注册建筑师	4407194-075	--
98	马艳良	410882198*****19	一级注册建筑师	4407194-076	--
99	张璐	610103197*****62	一级注册建筑师	4407194-078	--
100	梁文博	320504198*****27	一级注册建筑师	4407194-081	--
101	唐菲	430603199*****47	一级注册建筑师	4407194-082	--
102	毕悦媛	410105199*****66	一级注册建筑师	4407194-085	--
103	万捷	360124198*****10	一级注册建筑师	4407194-088	--
104	郑波	510902198*****18	一级注册建筑师	4407194-086	--
105	吴严	429001198*****36	一级注册建筑师	4407194-087	--



序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
106	陈蓉	210103196*****20	一级注册建筑师	4407194-089	--
107	王旭翔	430102196*****60	一级注册建筑师	4407194-090	--
108	王磊	510107197*****12	一级注册建筑师	4407194-091	--
109	罗诗勇	511024199*****59	一级注册建筑师	4407194-092	--
110	罗明荣	350426198*****38	一级注册建筑师	4407194-093	--
111	时华磊	412721198*****11	一级注册建筑师	4407194-094	--
112	柯熙泰	420303198*****19	一级注册建筑师	4407194-095	--
113	陈莹	445121199*****42	一级注册建筑师	4407194-096	--
114	钟映航	441324199*****43	一级注册建筑师	4407194-097	--
115	徐庆	371326198*****12	一级注册建筑师	4407194-098	--
116	滕琦	130903198*****26	一级注册建筑师	4407194-099	--
117	黄泽林	440582199*****32	一级注册建筑师	4407194-100	--
118	徐新伟	330723198*****71	一级注册建筑师	4407194-101	--
119	王抒	341002199*****15	一级注册建筑师	4407194-102	--
120	黄源	362526198*****31	一级注册建筑师	4407194-103	--

全国建筑市场监管公共服务平台 × 全国建筑市场监管公共服务平台 × 全国建筑市场监管公共服务平台 × 十

https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/company/detail?id=002105291249704135

企业登记注册类型	独资经营（港资）	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市南山区南头街道马家龙社区大新路198号创新大厦A栋601		



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

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
121	苏飞	410502198*****35	一级注册建筑师	4407194-104	--
122	许诺	422202199*****29	一级注册建筑师	4407194-105	--
123	武士清	130528198*****25	一级注册建筑师	4407194-106	--
124	符君	360730199*****41	一级注册建筑师	4407194-107	--
125	陈锦豪	452501199*****99	一级注册建筑师	4407194-108	--
126	龙颜	430922198*****47	一级注册建筑师	4407194-109	--
127	赵颖	440303198*****29	一级注册建筑师	4407194-110	--
128	赖思超	430102198*****13	一级注册建筑师	4407194-111	--
129	隋佳音	210102199*****21	一级注册建筑师	4407194-112	--



共 129 条

< 1 ... 4 5 6 7 8 9 > 前往 9 页

牵头单位 附表 2：投标人主要人员、控股及管理关系情况申报表

投标人控股及管理关系情况申报表

致：深圳市机场（集团）有限公司

我方参加 深圳宝安国际机场 T2 航站区及配套设施工程能源配套工程（供冷）设计 的投标，根据法律法规维护投标公正性的相关规定，特就本单位主要人员、控股及管理关系情况申报如下，并承担申报不实的责任。

申报人名称		香港华艺设计顾问（深圳）有限公司			
统一社会信用代码		91440300618833143T			
申报人相关人员情况					
序号	职务	姓名	身份证号码	劳动合同关系单位	缴纳社会保险单位
1	单位负责人	陈日飙	440681197701091035	香港华艺设计顾问（深圳）有限公司	香港华艺设计顾问（深圳）有限公司
2	项目投标授权代表人	高龙	230103198410093611	香港华艺设计顾问（深圳）有限公司	香港华艺设计顾问（深圳）有限公司
3	项目负责人	顾智鹏	532301198410100018	香港华艺设计顾问（深圳）有限公司	香港华艺设计顾问（深圳）有限公司
4	主要技术人员	高龙	230103198410093611	香港华艺设计顾问（深圳）有限公司	香港华艺设计顾问（深圳）有限公司
5	投标文件编制人员	张煊基	610103199101301638	香港华艺设计顾问（深圳）有限公司	香港华艺设计顾问（深圳）有限公司
说明：同一职务有多人担任（如主要技术人员），应分行填写。					
申报人关联关系情况					
控股股东/投资人名称及出资比例		华艺设计顾问有限公司 100%			

非控股股东/投资人名称及出资比例	无	
管理关系单位名称	管理关系单位名称	无
	被管理关系单位名称	无
说明：同一关联关系类型有多个主题的，应分行填写。		
备注	无	

注：1、控股股东/投资人是指出资额（或持有股份）占申报人资本总额（或股本总额）50%以上的股东，以及出资额（或持有股份）的比例不足50%，但依其出资额（或持有股份）所享有的表决权已足以对申报人股东会（或股东大会）/董事会的决议产生重要影响的股东。

2、管理关系单位是指与不具有出资持股关系的其他单位之间存在管理与被管理关系的单位。

3、本表须附投标人与主要人员最近一个月社保信息，与其全资或控股子公司关系的相关证明材料，否则，造成资格审查或评标时相关情况不被认可的后果由投标人自负。

4、如为联合体投标，提供联合体各方均须提供主要人员、控股及管理关系情况申报表。

5、如未有相关情况，请在相应栏填写“无”。

6、本表编入资信标书中，同时提供社保部门查询截图、工商部门网站股东控股情况查询截图。

投标人：香港华艺设计顾问（深圳）有限公司

法定代表人或其委托代理人：



2025 年 3 月 2 日

香港华艺设计顾问（深圳）有限公司（牵头人）相关证明

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单(网上公开)

香港华艺设计顾问(深圳)有限公司的基本信息

统一社会信用代码：	91440300618833143T
注册号：	440301503377015
商事主体名称：	香港华艺设计顾问(深圳)有限公司
住所：	深圳市南山区南头街道马家龙社区大新路198号创新大厦A栋601
法定代表人：	成欣
认缴注册资本：	人民币 10000万元
经济性质：	有限责任公司(港澳台法人独资)
成立日期：	1986-06-18
营业期限：	自1986-06-18起至2026-06-18止
核准日期：	2024-11-27
年报情况：	2013年报已公示、2014年报已公示、2015年报已公示、2016年报已公示、2017年报已公示、2018年报已公示、2019年报已公示、2020年报已公示、2021年报已公示、2022年报已公示、2023年报已公示
主体状态：	开业(存续)
分支机构：	
备注：	



打印时间：2025年02月26日 17:16:49

版权所有：深圳市市场监督管理局
地址：福田区深南大道7010号工商物价大厦

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单(网上公开)

香港华艺设计顾问(深圳)有限公司股东信息

股东名称	出资额(万元)	股东属性	股东类别
华艺设计顾问有限公司	10000	其他投资者	有限责任

打印时间：2025年02月26日 17:17:34

版权所有：深圳市市场监督管理局
地址：福田区深南大道7010号工商物价大厦

企查查 缔造有远见的商业传奇 全国企业信用查询系统 香港华艺设计顾问(深圳)有限公司 查一下 应用 企业套餐 开通会员

企业主页 基本工商信息 135 法律诉讼 72 经营风险 1 经营信息 999+ 企业发展 359 知识产权 163 行业信息 663 历史信息 1

工商信息 文字介绍 工商官网快照 导出 企查查

统一社会信用代码	91440300618833143T	企业名称	香港华艺设计顾问(深圳)有限公司			
法定代表人	成欣 成欣 关联企业 2	登记状态	存续(在青、开业、在册)	成立日期	1986-06-18	
		注册资本	10000万元	实缴资本	10000万元	
组织机构代码	61883314-3	工商注册号	440301503377015	纳税人识别号	91440300618833143T	
企业类型	有限责任公司(港澳台法人独资)	营业期限	1986-06-18 至 2026-06-18		纳税人资质	一般纳税人
人员规模	500-599人	参保人数	532 (2023年报)	核准日期	🔒	
		分支机构参保人数	8 (2023年报)			
所属地区	广东省深圳市南山区	登记机关	深圳市市场监督管理局			
国标行业	其他建筑安装(E4999)	英文名	HONG KONG HUA YI DESIGN CONSULTANTS (SHENZHEN) LTD.			
注册地址	深圳市南山区南头街道马家龙社区大新路198号创新大厦A栋601(邮编518100) 附近企业 同地址企业					
经营范围	城市规划设计及相应的咨询与技术服务;自有物业租赁。^工业与民用建筑研究、设计技术开发与应用。建筑工程、建筑装饰工程、建筑幕墙工程、钢结构工程、电子与智能化工程、照明工程、建筑机电安装工程、消防设施工程、安全技术防范工程、计算机网络系统、楼宇自动化及综合布线、古建筑工程、市政景观工程总承包、设计、技术咨询、施工;建筑工程劳务分包。					

股东信息 股权结构 导出 企查查

股东信息 1 历史股东信息 历史股东画像

序号	股东名称	持股比例	认缴出资额(万元)	认缴出资日期	实缴出资额(万元)	实缴出资日期	首次持股日期
1	华艺设计顾问有限公司 中国香港	100%	🔒	2019-12-09	🔒	-	2019-07-15



好差评二维码

深圳市参保单位社会保险参保证明

(2024年 09月 — 2025年 02月)

单位编号: 390091 单位名称: 香港华艺设计顾问(深圳)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	202409	509	509	508	508	508
2	202410	505	505	504	504	504
3	202411	501	501	502	502	502
4	202412	496	496	496	496	496
5	202501	492	492	492	492	492
6	202502	486	486	486	486	486

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(33590db1898367ei) 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2025年02月26日 16:20:58



香港华艺设计顾问（深圳）有限公司 单位负责人 陈日飙 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈日飙

社保电脑号：603953582

身份证号码：440681197701091035

页码：1

参保单位名称：香港华艺设计顾问（深圳）有限公司

单位编号：390091

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	02	390091	25800.0	3870.0	2064.0	1	25800	1290.0	516.0	1	25800	129.0	25800	85.14	25800	206.4	51.6
2024	03	390091	25800.0	3870.0	2064.0	1	25800	1290.0	516.0	1	25800	129.0	25800	170.28	25800	206.4	51.6
2024	04	390091	25800.0	4128.0	2064.0	1	25800	1290.0	516.0	1	25800	129.0	25800	170.28	25800	206.4	51.6
2024	05	390091	25800.0	4128.0	2064.0	1	25800	1290.0	516.0	1	25800	129.0	25800	170.28	25800	206.4	51.6
2024	06	390091	25800.0	4128.0	2064.0	1	25800	1290.0	516.0	1	25800	129.0	25800	170.28	25800	206.4	51.6
2024	07	390091	25800.0	4128.0	2064.0	1	25800	1290.0	516.0	1	25800	129.0	25800	232.2	25800	206.4	51.6
2024	08	390091	25800.0	4128.0	2064.0	1	25800	1290.0	516.0	1	25800	129.0	25800	232.2	25800	206.4	51.6
2024	09	390091	25800.0	4128.0	2064.0	1	25800	1290.0	516.0	1	25800	129.0	25800	232.2	25800	206.4	51.6
2024	10	390091	25800.0	4128.0	2064.0	1	25800	1290.0	516.0	1	25800	129.0	25800	232.2	25800	206.4	51.6
2024	11	390091	25800.0	4128.0	2064.0	1	25800	1290.0	516.0	1	25800	129.0	25800	232.2	25800	206.4	51.6
2024	12	390091	25800.0	4128.0	2064.0	1	25800	1290.0	516.0	1	25800	129.0	25800	232.2	25800	206.4	51.6
2025	01	390091	20640.0	3508.8	1651.2	1	20640	1032.0	412.8	1	20640	103.2	20640	185.76	20640	165.12	11.28
2025	02	390091	20640.0	3508.8	1651.2	1	20640	1032.0	412.8	1	20640	103.2	20640	185.76	20640	165.12	11.28
合计			51909.6	26006.4			16254.0	6501.6			1625.4						



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/>，输入下列验证真码（3391e59a19052e0g）核证，有效期为三个月。
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/学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
390091

单位名称
香港华艺设计顾问（深圳）有限公司



香港华艺设计顾问（深圳）有限公司 项目投标授权代表人/主要技术人员 高龙 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：高龙 社保电脑号：625032719 身份证号码：230103198410093611 页码：1
 参保单位名称：香港华艺设计顾问（深圳）有限公司 单位编号：390091 核算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育保险			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	个人交	基数	单位交	个人交	基数	单位交	个人交	
2024	02	390091	12000.0	1800.0	960.0	1	12000	600.0	240.0	1	12000	60.0	12000	39.6	12000	96.0	24.0			
2024	03	390091	12000.0	1800.0	960.0	1	12000	600.0	240.0	1	12000	60.0	12000	79.2	12000	96.0	24.0			
2024	04	390091	12000.0	1920.0	960.0	1	12000	600.0	240.0	1	12000	60.0	12000	79.2	12000	96.0	24.0			
2024	05	390091	12000.0	1920.0	960.0	1	12000	600.0	240.0	1	12000	60.0	12000	79.2	12000	96.0	24.0			
2024	06	390091	12600.0	2016.0	1008.0	1	12600	630.0	252.0	1	12600	63.0	12600	83.16	12600	100.8	25.2			
2024	07	390091	12600.0	2016.0	1008.0	1	12600	630.0	252.0	1	12600	63.0	12600	113.4	12600	100.8	25.2			
2024	08	390091	12600.0	2016.0	1008.0	1	12600	630.0	252.0	1	12600	63.0	12600	113.4	12600	100.8	25.2			
2024	09	390091	12600.0	2016.0	1008.0	1	12600	630.0	252.0	1	12600	63.0	12600	113.4	12600	100.8	25.2			
2024	10	390091	12600.0	2016.0	1008.0	1	12600	630.0	252.0	1	12600	63.0	12600	113.4	12600	100.8	25.2			
2024	11	390091	12600.0	2016.0	1008.0	1	12600	630.0	252.0	1	12600	63.0	12600	113.4	12600	100.8	25.2			
2024	12	390091	12600.0	2016.0	1008.0	1	12600	630.0	252.0	1	12600	63.0	12600	113.4	12600	100.8	25.2			
2025	01	390091	9600.0	1632.0	768.0	1	9600	480.0	192.0	1	9600	48.0	9600	86.4	9600	76.8	19.2			
2025	02	390091	9600.0	1632.0	768.0	1	9600	480.0	192.0	1	9600	48.0	9600	86.4	9600	76.8	19.2			
合计			24816.0	12432.0			7770.0	3108.0			777.0									

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（ 3391e59a18eeb9c9 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号 390091 单位名称 香港华艺设计顾问（深圳）有限公司



香港华艺设计顾问（深圳）有限公司 项目负责人 顾智鹏 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：顾智鹏 社保电脑号：625498603 身份证号码：532301198410100018 页码：1
 参保单位名称：香港华艺设计顾问（深圳）有限公司 单位编号：390091 打印日期：2023年2月26日

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	基数	单位交
2024	02	390091	7800.0	1170.0	624.0	1	7800	390.0	156.0	1	7800	39.0	7800	25.74	7800	62.4	15.6
2024	03	390091	7800.0	1170.0	624.0	1	7800	390.0	156.0	1	7800	39.0	7800	51.48	7800	62.4	15.6
2024	04	390091	7800.0	1248.0	624.0	1	7800	390.0	156.0	1	7800	39.0	7800	51.48	7800	62.4	15.6
2024	05	390091	7800.0	1248.0	624.0	1	7800	390.0	156.0	1	7800	39.0	7800	51.48	7800	62.4	15.6
2024	06	390091	7800.0	1248.0	624.0	1	7800	390.0	156.0	1	7800	39.0	7800	51.48	7800	62.4	15.6
2024	07	390091	7800.0	1248.0	624.0	1	7800	390.0	156.0	1	7800	39.0	7800	70.2	7800	62.4	15.6
2024	08	390091	7800.0	1248.0	624.0	1	7800	390.0	156.0	1	7800	39.0	7800	70.2	7800	62.4	15.6
2024	09	390091	7800.0	1248.0	624.0	1	7800	390.0	156.0	1	7800	39.0	7800	70.2	7800	62.4	15.6
2024	10	390091	7800.0	1248.0	624.0	1	7800	390.0	156.0	1	7800	39.0	7800	70.2	7800	62.4	15.6
2024	11	390091	7800.0	1248.0	624.0	1	7800	390.0	156.0	1	7800	39.0	7800	70.2	7800	62.4	15.6
2024	12	390091	7800.0	1248.0	624.0	1	7800	390.0	156.0	1	7800	39.0	7800	70.2	7800	62.4	5.6
2025	01	390091	5820.0	989.4	465.6	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5820	52.38	5820	46.56	1.64
2025	02	390091	5820.0	989.4	465.6	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5820	52.38	5820	46.56	1.64
合计			15550.8	7795.2			4963.3	1985.32			496.34		757.62		179.52		194.88

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（ 3391e59a18ee4ce6 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号 390091 单位名称 香港华艺设计顾问（深圳）有限公司



香港华艺设计顾问（深圳）有限公司 投标文件编制人员 张煊基 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张煊基 社保电脑号：635820083 身份证号码：610103199101301638 页码：1
 参保单位名称：香港华艺设计顾问（深圳）有限公司 单位编号：390091 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			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	个人交	基数	单位交	个人交	
2024	02	390091	4400.0	660.0	352.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4400	14.52	4400	35.2	8.8
2024	03	390091	4400.0	660.0	352.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4400	29.04	4400	35.2	8.8
2024	04	390091	4400.0	704.0	352.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4400	29.04	4400	35.2	8.8
2024	05	390091	4400.0	704.0	352.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4400	29.04	4400	35.2	8.8
2024	06	390091	4500.0	720.0	360.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4500	29.7	4500	36.0	9.0
2024	07	390091	4500.0	720.0	360.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4500	40.5	4500	36.0	9.0
2024	08	390091	4500.0	720.0	360.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4500	40.5	4500	36.0	9.0
2024	09	390091	4500.0	720.0	360.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4500	40.5	4500	36.0	9.0
2024	10	390091	4500.0	720.0	360.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4500	40.5	4500	36.0	9.0
2024	11	390091	4500.0	720.0	360.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4500	40.5	4500	36.0	9.0
2024	12	390091	4500.0	720.0	360.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4500	40.5	4500	36.0	9.0
2025	01	390091	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3600	32.4	3600	28.8	7.2
2025	02	390091	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3600	32.4	3600	28.8	7.2
合计			9295.28	4646.72			4234.55	1693.82			423.52		439.14		450.4		112.6

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（ 3391e59a18edc31h ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号 390091 单位名称 香港华艺设计顾问（深圳）有限公司



牵头单位 附表 3：《承诺书》

承诺书

致：深圳市机场（集团）有限公司

作为深圳宝安国际机场 T2 航站区及配套设施工程能源配套工程（供冷）设计的投标人，
我司郑重承诺：

1. 我司严格遵循有关法律、法规、规章、规范性文件、行业标准规范以及公开、公平、公正、诚实守信的原则，依法依规参与本项目投标。

2. 我司独立完成投标文件的编制和提交；不存在与招标人、招标代理机构或其他投标人串通投标的行为；不存在与围标、抱团投标、陪标的行为；不存在通过受让、租借或者挂靠资质投标的行为；不存在伪造、变造资质、资格证书或者其他许可证件，提供虚假业绩、奖项、项目负责人等材料，或者以其他方式弄虚作假投标的行为；不存在与评标委员会成员私下接触，或向招标人、招标代理机构、交易平台运行服务机构、评标委员会成员、行政监督部门人员等行贿等不正当手段谋取中标的行为；不存在恶意提出异议、投诉或者举报，干扰正常招标投标活动的行为等法律、法规、规章、规范性文件、行业标准规范所禁止的行为。

3. 如我司有幸中标，我司承诺不存在拒绝与贵司订立合同，在签订合同时向贵司提出附加条件的行为；严格遵照国家法律法规、招标文件及合同约定执行，自主实施，不存在转包、挂靠、违法分包等行为。

我司及项目经办人员如违反上述承诺或发生违法违规或不良行为，我司愿意承担由此产生的一切法律责任，并依法承担相应民事、行政、刑事责任，贵司有权立即取消我司现有的和未来可能拥有的所有资格及相应权利，包括但不限于：不接受我司投标、取消我司中标资格、不予退还投标保证金、不予退还履约保证金、解除合同、列入贵司采购失信供应商名单、拒绝我司参与贵司及其所属公司其他项目等。此外，由此产生的一切后果及因此给贵司造成的经济损失均由我司承担，我司同意赔偿贵司因此而造成的损失。

投标人：香港华艺设计顾问（深圳）有限公司

日期：2023 年 3 月 2 日



联合体成员 附表 1、投标人基本信息一览表

投标人企业名称	深圳市市政设计研究院有限公司		
企业法定代表人姓名	刘树亚	企业技术负责人姓名	田连生
注册建筑工程师人员数量	21	注册电气工程师人员数量	6
注册公用设备工程师（暖通空调）人员数量	4		
符合本工程设计资质类别及等级	市政行业甲级、建筑行业（建筑工程）甲级	取得符合本工程要求的设计资质时间	2008年6月26日
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	是	在建设主管部门信息管理系统备案总人数	715人
投标人具有资质类别及等级	市政行业甲级、建筑行业（建筑工程）甲级		
联系人、联系电话及邮箱	联系人：黄宇东 联系电话：13922839882 邮箱：huangyudong@szmedi.com		

注：后附相关证明材料。

营业执照



统一社会信用代码
91440300665890108N

营业执照



(副本)

名称 深圳市市政设计研究院有限公司

类型 有限责任公司(法人独资)

法定代表人 刘树亚

成立日期 2007年08月22日

住所 深圳市福田区笋岗西路3007号市政设计大厦



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



2020年06月28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



设计资质：市政行业甲级、建筑行业（建筑工程）甲级

企业名称	深圳市市政设计研究院有限公司		
详细地址	深圳市福田区笋岗西路3007号市政设计大厦		
建立时间	2007年08月22日		
注册资本金	6000万元人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	91440300665890108N		
经济性质	有限责任公司(法人独资)		
证书编号	A144002073-10/1		
有效期	至2028年12月22日		
法定代表人	刘树亚	职务	法定代表人
单位负责人	刘树亚	职务	企业负责人(企业经理)
技术负责人	田连生	职称或执业资格	高级工程师
备注:	原发证日期: 2008年06月26日 原资质证书编号: 190219		

业 务 范 围
<p>市政行业甲级; 公路行业(公路、特大桥梁)专业甲级; 公路行业(交通工程)专业乙级; 水利行业(城市防洪)专业乙级; 建筑行业(建筑工程)甲级; 风景园林工程设计专项甲级。</p> <p>可承担建筑装饰工程设计、幕墙工程、轻型钢结构工程设计、建筑节能系统设计、暖通工程设计和消防设施工程设计相配套的甲级专项工程设计业务。</p> <p>*****</p>



首页 > 企业数据 > 企业详情 >

手机查看

深圳市市政设计研究院有限公司

广东省-深圳市

统一社会信用代码	91440300665890108N	企业法定代表人	刘树亚
企业登记注册类型	有限责任公司(法人独资)	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市福田区笋岗西路3007号市政设计大厦		



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

序号	资质类别	资质证书号	资质名称	发证日期	发证有效期	发证机关	预览
1	设计资质	A144002073	工程设计公路行业交通工程专业乙级	2023-12-22	2028-12-22	住房和城乡建设部	证书信息
2			工程设计公路行业特大桥梁专业甲级				
3			工程设计公路行业公路专业甲级				
4			工程设计市政行业甲级				
5			工程设计水利行业城市防洪专业乙级				
6			工程设计建筑行业(建筑工程)甲级				
7			工程设计风景园林工程专项甲级				
8	勘察资质	B144002073	工程勘察综合资质甲级	2020-04-22	2025-04-22		证书信息



首页 > 企业数据 > 企业详情 >

手机查看

深圳市市政设计研究院有限公司

广东省-深圳市

统一社会信用代码

企业登记注册

企业经营地址

证书信息					
企业名称	深圳市市政设计研究院有限公司				
证书编号	A144002073	发证日期	2023-12-22	有效期	2028-12-22
资质范围	建筑行业建筑工程甲级,水利行业城市防洪乙级,公路行业公路甲级,风景园林工程设计专项甲级,公路行业交通工程乙级,公路行业特大桥梁甲级,市政行业甲级			资质子项	--
备注	原发证日期:2008年06月26日 原资质证书编号:190119				

关闭

企业资质资格

序号 资质

1

2

3

工程设计公路行业公路专业甲级

预览



首页

信用动态

政策法规

信息公示

信用服务

信用研究

诚信文化

信用承诺

信易+

联合奖惩

个人信用

行业信用

城市信用

网站导航

深圳市市政设计研究院有限公司

存续

守信激励对象

统一社会信用代码: 91440300665890108N

重要提示:

- 1.如认为所展示信息存在错误、遗漏、公开期限不符合规定以及其他侵犯信息主体合法权益的,可按照信用信息异议申诉指南提出异议申诉;如需对相关行政处罚信息进行信用修复,可按照行政处罚信息信用修复流程指引提出信用修复申请。
- 2.本查询结果仅依现有数据展示相关信息,供社会参考使用。使用相关信息的单位和个人应对信息使用行为的合法性负责。
- 3.“信用中国”网站公示信息与认定单位公示信息不一致的,以认定单位相关系统公示信息为准。
- 4.因篇幅有限,单类数据仅按更新程度展示前10000条信息。

异议申诉

下载信用信息报告

基础信息

法定代表人/负责人/执行事务合伙人	刘树亚	企业类型	有限责任公司(自然人投资或控股的法人独资)
成立日期	2007-08-22	住所	深圳市福田区笋岗西路3007号市政设计大厦

行政管理 39

诚实守信 2

严重失信 0

经营异常 0

信用承诺 17

信用评价 0

司法判决 0

其他 0

注册人员截图:

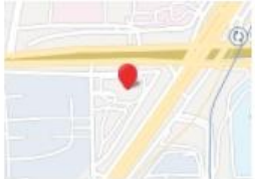
(1) 注册建筑师 (21 人)

首页 > 企业数据 > 企业详情 >

手机查看 图标

深圳市市政设计研究院有限公司 广东省-深圳市

统一社会信用代码	91440300665890108N	企业法定代表人	刘树亚
企业登记注册类型	有限责任公司(法人独资)	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市福田区笋岗西路3007号市政设计大厦		



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

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
181	王先前	420105196*****51	一级注册结构工程师	4400207-50085	--
182	肖德周	352625197*****36	一级注册结构工程师	4400207-5032	--
183	吴永照	350524197*****52	一级注册结构工程师	4400207-S011	--
184	彭肇才	422123197*****31	一级注册结构工程师	4400207-5034	--
185	吴康明	362101198*****59	一级注册结构工程师	4400207-S035	--
186	杨颖	362204198*****14	一级注册结构工程师	4400207-S030	--
187	陈雷	620423198*****29	一级注册结构工程师	4400207-S036	--
188	孙帆东	350122199*****11	一级注册结构工程师	4400207-S025	--
189	高浩	410482198*****13	一级注册结构工程师	4400207-S026	--
190	余龙	411503198*****91	一级注册结构工程师	4400207-S028	--
191	曾维明	420281198*****16	一级注册结构工程师	4400207-S031	--
192	宋华	510522199*****1X	一级注册结构工程师	4400207-S033	--
193	蔡旭星	445281197*****34	一级注册建筑师	4400207-002	--
194	韦明	430202197*****10	一级注册建筑师	4400207-009	--
195	唐贵	440306196*****19	一级注册建筑师	4400207-012	--

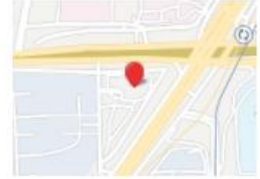
共 213 条

< 1 ... 10 11 12 **13** 14 15 > 前往 13 页

深圳市市政设计研究院有限公司

广东省-深圳市

统一社会信用代码	91440300665890108N	企业法定代表人	刘树亚
企业登记注册类型	有限责任公司(法人独资)	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市福田区笋岗西路3007号市政设计大厦		



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

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
196	苏杭	210104196*****10	一级注册建筑师	4400207-015	--
197	况潮	360502198*****11	一级注册建筑师	4400207-017	--
198	邹东	360104198*****19	一级注册建筑师	4400207-020	--
199	岳萌	420204198*****35	一级注册建筑师	4400207-038	--
200	赵芬	430424198*****4X	一级注册建筑师	4400207-039	--
201	王晓文	441623198*****36	一级注册建筑师	4400207-040	--
202	李奕	362228198*****18	一级注册建筑师	4400207-043	--
203	黄委洁	350825198*****47	一级注册建筑师	4400207-044	--
204	吴晓旭	130223198*****47	一级注册建筑师	4400207-045	--
205	赵丹	430181198*****21	一级注册建筑师	4400207-046	--
206	黄海良	441781199*****38	一级注册建筑师	4400207-047	--
207	戴正超	421125199*****39	一级注册建筑师	4400207-048	--
208	黄禹琦	412824199*****2X	一级注册建筑师	4400207-049	--
209	黎仁孝	430723199*****21	一级注册建筑师	4400207-050	--
210	高菁	130203197*****21	一级注册建筑师	4400207-051	--

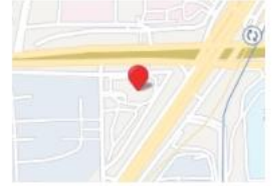


共 213 条

深圳市市政设计研究院有限公司

广东省-深圳市

统一社会信用代码	91440300665890108N	企业法定代表人	刘树亚
企业登记注册类型	有限责任公司(法人独资)	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市福田区笋岗西路3007号市政设计大厦		



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

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
211	乔伟涛	610524198*****13	一级注册建筑师	4400207-052	--
212	裴雪	362201199*****24	一级注册建筑师	4400207-053	--
213	陈杰强	440902199*****13	一级注册建筑师	4400207-054	--



共 213 条

... 10 11 12 14 15 > 前往 15 页

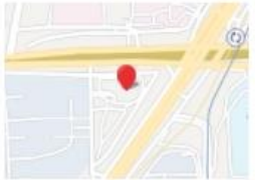
注册电气工程师（6人）：

首页 > 企业数据 > 企业详情 >

手机查看 

深圳市市政设计研究院有限公司
广东省-深圳市

统一社会信用代码	91440300665890108N	企业法定代表人	刘树亚
企业登记注册类型	有限责任公司(法人独资)	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市福田区笋岗西路3007号市政设计大厦		



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

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
121	刘云巍	362424199*****68	注册监理工程师	44042275	房屋建筑工程
122	刘云巍	362424199*****68	注册监理工程师	44042275	市政公用工程
123	王云	533023199*****18	注册监理工程师	44045278	房屋建筑工程
124	王云	533023199*****18	注册监理工程师	44045278	铁路工程
125	王涛	421126199*****39	注册监理工程师	44045280	房屋建筑工程
126	王涛	421126199*****39	注册监理工程师	44045280	铁路工程
127	吴晓俊	432501198*****19	注册监理工程师	44045281	机电安装工程
128	吴晓俊	432501198*****19	注册监理工程师	44045281	市政公用工程
129	黄琼	430481199*****62	注册监理工程师	44045314	房屋建筑工程
130	罗奥南	450325199*****18	注册监理工程师	44045351	房屋建筑工程
131	李汉国	610103196*****94	注册电气工程师(供配电)	4400207-DG006	--
132	汪国灿	420102196*****30	注册电气工程师(供配电)	4400207-DG008	--
133	朱玲	432522198*****63	注册电气工程师(供配电)	4400207-DG009	--
134	李鹏广	410523199*****52	注册电气工程师(供配电)	4400207-DG010	--
135	王德胜	511502199*****92	注册电气工程师(供配电)	4400207-DG011	--

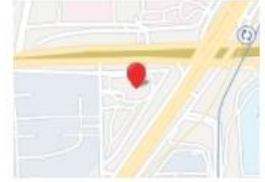
共 213 条

<
1
...
7
8
9
10
11
...
15
>
前往 9 页

深圳市市政设计研究院有限公司

广东省-深圳市

统一社会信用代码	91440300665890108N	企业法定代表人	刘树亚
企业登记注册类型	有限责任公司(法人独资)	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市福田区笋岗西路3007号市政设计大厦		



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

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
136	吴清波	350582198*****34	注册电气工程师(供配电)	4400207-DG012	--
137	黄敏莉	432623197*****21	注册公用设备工程师(动力)	4400207-CS011	--
138	卢强	362204199*****24	注册公用设备工程师(动力)	4400207-CS017	--
139	刘恩博	410223197*****15	注册公用设备工程师(给水排水)	4400207-CS039	--
140	陈东华	420802197*****17	注册公用设备工程师(给水排水)	4400207-CS004	--
141	黄益宁	360102196*****1X	注册公用设备工程师(给水排水)	4400207-CS029	--
142	孟凡良	220104197*****11	注册公用设备工程师(给水排水)	4400207-CS012	--



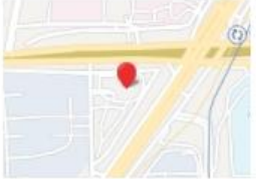
注册公用设备工程师（暖通空调）（4人）：

首页 > 企业数据 > 企业详情 >

手机查看

深圳市市政设计研究院有限公司
广东省-深圳市

统一社会信用代码	91440300665890108N	企业法定代表人	刘树亚
企业登记注册类型	有限责任公司（法人独资）	企业注册地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市福田区笋岗西路3007号市政设计大厦		



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

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
151	陈卓成	500382199*****70	注册公用设备工程师（给水排水）	4400207-CN0073	--
152	傅塔	510107197*****71	注册公用设备工程师（暖通空调）	4400207-CN0098	--
153	卢璐	362204199*****24	注册公用设备工程师（暖通空调）	4400207-CN008	--
154	徐伟斌	441427199*****11	注册公用设备工程师（暖通空调）	4400207-CN0098	--
155	陈翼强	440981199*****30	注册公用设备工程师（暖通空调）	4400207-CN011	--
156	黎心涛	362229197*****16	注册土木工程师（岩土）	4400207-AY013	--
157	周敬超	360102196*****91	注册土木工程师（岩土）	4400207-AY022	--
158	李清明	652361196*****18	注册土木工程师（岩土）	4400207-AY028	--



联合体成员 附表 2：投标人主要人员、控股及管理关系情况申报表

投标人控股及管理关系情况申报表

致：深圳市机场（集团）有限公司

我方参加 深圳宝安国际机场 T2 航站区及配套设施工程能源配套工程（供冷）设计 的投标，根据法律法规维护投标公正性的相关规定，特就本单位主要人员、控股及管理关系情况申报如下，并承担申报不实的责任。

申报人名称		深圳市市政设计研究院有限公司			
统一社会信用代码		91440300665890108N			
申报人相关人员情况					
序号	职务	姓名	身份证号码	劳动合同关系单位	缴纳社会保险单位
1	单位负责人	杨宁	120104197111204728	深圳市市政设计研究院有限公司	深圳市市政设计研究院有限公司
2	项目投标授权代表人	黄宇东	44162119950205303X	深圳市市政设计研究院有限公司	深圳市市政设计研究院有限公司
3	项目负责人	/	/	/	/
4	主要技术人员	/	/	/	/
5	投标文件编制人员	黄宇东	44162119950205303X	深圳市市政设计研究院有限公司	深圳市市政设计研究院有限公司
说明：同一职务有多人担任（如主要技术人员），应分行填写。					
申报人关联关系情况					
控股股东/投资人名称及出资比例		深圳市地铁集团有限公司，出资额占比 100%			
非控股股东/投资人名称及出资比例		无			

管理关系单位名称	管理关系单位名称	无
	被管理关系单位名称	无
说明：同一关联关系类型有多个主题的，应分行填写。		
备注	无	

注：1、控股股东/投资人是指出资额（或持有股份）占申报人资本总额（或股本总额）50%以上的股东，以及出资额（或持有股份）的比例不足50%但其所享有的表决权已足以对申报人股东会（或股东大会）董事会的决议产生重要影响的股东。

2、管理关系单位是指与不具有出资持股关系的其他单位之间存在管理与被管理关系的单位。

3、本表须附投标人与主要人员最近一个月社保信息，与其全资或控股子公司关系的相关证明材料，否则，造成资格审查或评标时相关情况不被认可的后果由投标人自负。

4、如为联合体投标，提供联合体各方均须提供主要人员、控股及管理关系情况申报表。

5、如未有相关情况，请在相应栏填写“无”。

6、本表编入资信标书中，同时提供社保部门查询截图、工商部门网站股东控股情况查询截图。

投标人：深圳市市政设计研究院有限公司

法定代表人或其委托代理人：刘本拉

2025 年 3 月 2 日

投标文件编制人员：黄宇东

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄宇东 社保电脑号：500250755 身份证号码：44162119950205303X 页码：1
 参保单位名称：深圳市市政设计研究院有限公司 单位编号：704016 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	09	704016	16000.0	2560.0	1280.0	1	16000	800.0	320.0	1	16000	80.0	16000	160.0	16000	128.0	32.0
2024	10	704016	16000.0	2560.0	1280.0	1	16000	800.0	320.0	1	16000	80.0	16000	160.0	16000	128.0	32.0
2024	11	704016	16000.0	2560.0	1280.0	1	16000	800.0	320.0	1	16000	80.0	16000	164.0	16000	128.0	32.0
2024	12	704016	16800.0	2688.0	1344.0	1	16800	840.0	336.0	1	16800	84.0	16800	167.2	16800	134.4	33.6
2025	01	704016	16800.0	2856.0	1344.0	1	16800	840.0	336.0	1	16800	84.0	16800	167.2	16800	134.4	33.6
2025	02	704016	14800.0	2516.0	1184.0	1	14800	740.0	296.0	1	14800	74.0	14800	148.0	14800	118.4	29.6
合计			15740.0	7712.0			4820.0	1928.0			482.0		385.6	771.2			192.8



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（3391e3997f2262）核验，验证有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号 单位名称
 704016 深圳市市政设计研究院有限公司



股东证明截图:

深圳市市场监督管理局 (深圳市知识产权局) 商事主体信用监管公示平台

商事登记簿、年报公示信息、抽查检查结果、经营异常名录、行政处罚信息、严重违法失信企业名单一键查询

您当前的位置: 首页 > 商事登记簿

深圳市市政设计研究院有限公司

统一社会信用代码: 91440300665890108N

商事登记信息	年报公示信息	抽查检查结果信息	经营异常信息	严重违法失信信息
基本信息				
注册号	440301102800871	统一社会信用代码	91440300665890108N	
企业名称	深圳市市政设计研究院有限公司	法定代表人	刘树亚	
住所	深圳市福田区笋岗西路3007号市政设计大厦	成立日期	2007-08-22	
认缴注册资本总额	(人民币)6000万元	核准日期	2024年03月04日	
一般经营项目	工程设计, 工程勘察, 工程测量, 土木及建材试验; 城市规划编制, 全过程咨询; 施工图设计文件审查、环境评价、工程技术研究; 软件和信息技术等技术开发; 工程项目总承包、软件和信息技术服务业的总承包。【依法须经批准的项目, 经相关部门批准后方可开展经营活动】。	类型	有限责任公司(法人独资)	
企业登记状态	存续(在营、开业、在册)	许可经营项目		
营业期限	2007年8月22日至2037年8月22日			
股东信息				
股东名称	认缴出资额	认缴出资比例		
深圳市地铁集团有限公司	6000万元	100%		

联合体成员 附表 3：《承诺书》

承诺书

致：深圳市机场（集团）有限公司（招标人）

作为深圳宝安国际机场 T2 航站区及配套设施工程能源配套工程（供冷）设计（项目名称）的投标人，我司郑重承诺：

1. 我司严格遵循有关法律、法规、规章、规范性文件、行业标准规范以及公开、公平、公正、诚实守信的原则，依法依规参与本项目投标。

2. 我司独立完成投标文件的编制和提交；不存在与招标人、招标代理机构或其他投标人串通投标的行为；不存在与围标、抱团投标、陪标的行为；不存在通过受让、租借或者挂靠资质投标的行为；不存在伪造、变造资质、资格证书或者其他许可证件，提供虚假业绩、奖项、项目负责人等材料，或者以其他方式弄虚作假投标的行为；不存在与评标委员会成员私下接触，或向招标人、招标代理机构、交易平台运行服务机构、评标委员会成员、行政监督部门人员等行贿等不正当手段谋取中标的行为；不存在恶意提出异议、投诉或者举报，干扰正常招标投标活动的行为等法律、法规、规章、规范性文件、行业标准规范所禁止的行为。

3. 如我司有幸中标，我司承诺不存在拒绝与贵司订立合同，在签订合同时向贵司提出附加条件的行为；严格遵照国家法律法规、招标文件及合同约定执行，自主实施，不存在转包、挂靠、违法分包等行为。

我司及项目经办人员如违反上述承诺或发生违法违规或不良行为，我司愿意承担由此产生的一切法律责任，并依法承担相应民事、行政、刑事责任，贵司有权立即取消我司现有的和未来可能拥有的所有资格及相应权利，包括但不限于：不接受我司投标、取消我司中标资格、不予退还投标保证金、不予退还履约保证金、解除合同、列入贵司采购失信供应商名单、拒绝我司参与贵司及其所属公司其他项目等。此外，由此产生的一切后果及因此给贵司造成的经济损失均由我司承担，我司同意赔偿贵司因此而造成的损失。

投标人：深圳市市政设计研究院有限公司

日期：2025年3月2日

投标人认为需要补充的其他资料

企业荣誉

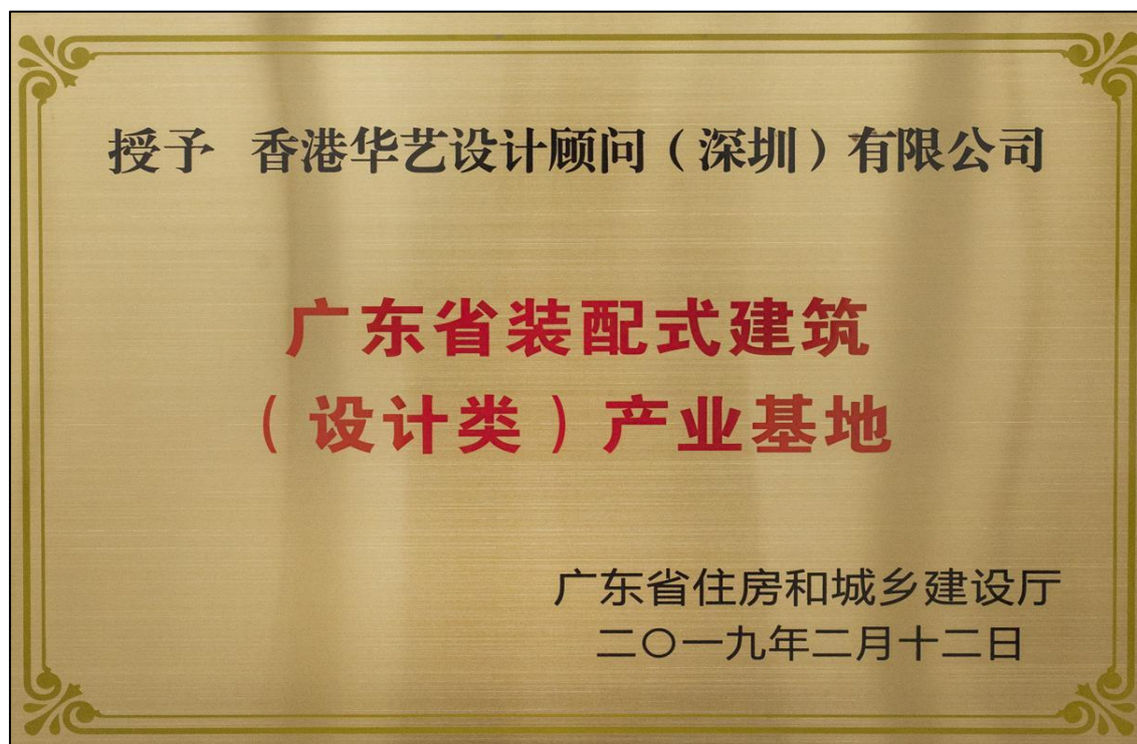
企业荣誉一览表

序号	奖项名称	获奖时间	颁奖单位名称	奖项级别
1	国家装配式建筑产业基地	2020-09-10	中华人民共和国住房和城乡建设部办公厅	国家级
2	广东省装配式建筑示范产业基地	2019-02-12	广东省住房和城乡建设厅	省（部）级
3	2022年度广东省土木建筑科技创新先进企业	2023-01	广东省土木建筑学会	省级
4	2021年度广东省土木建筑科技创新先进企业	2022-02-01	广东省土木建筑学会	省级
5	2020年度广东省土木建筑科技创新先进企业	2021-02-01	广东省土木建筑学会	省级
6	2019年度广东省土木建筑科技创新先进企业	2020-02-01	广东省土木建筑学会	省级
7	深圳外商投资企业协会优秀会员	2019-12-12	中国外商投资企业协会	部级
8	2018年度全国优秀外商投资企业-双优企业	2019-01-09	中国外商投资企业协会	部级
9	2018-2019 全国优秀外商投资企业-质量进步	2019-02-02	中国外商投资企业协会	部级
10	2019年度全国优秀外商投资企业-双优企业	2020-02-02	中国外商投资企业协会	部级
11	2019-2020 全国优秀外商投资企业-和谐劳动关系促进	2020-03-01	中国外商投资企业协会	部级

1、国家装配式建筑产业基地（国家级）



2、广东省装配式建筑示范产业基地（省（部）级）



3、2022 年度广东省土木建筑科技创新先进企业



4. 2021 年度广东省土木建筑科技创新先进企业



5、2020 年度广东省土木建筑科技创新先进企业



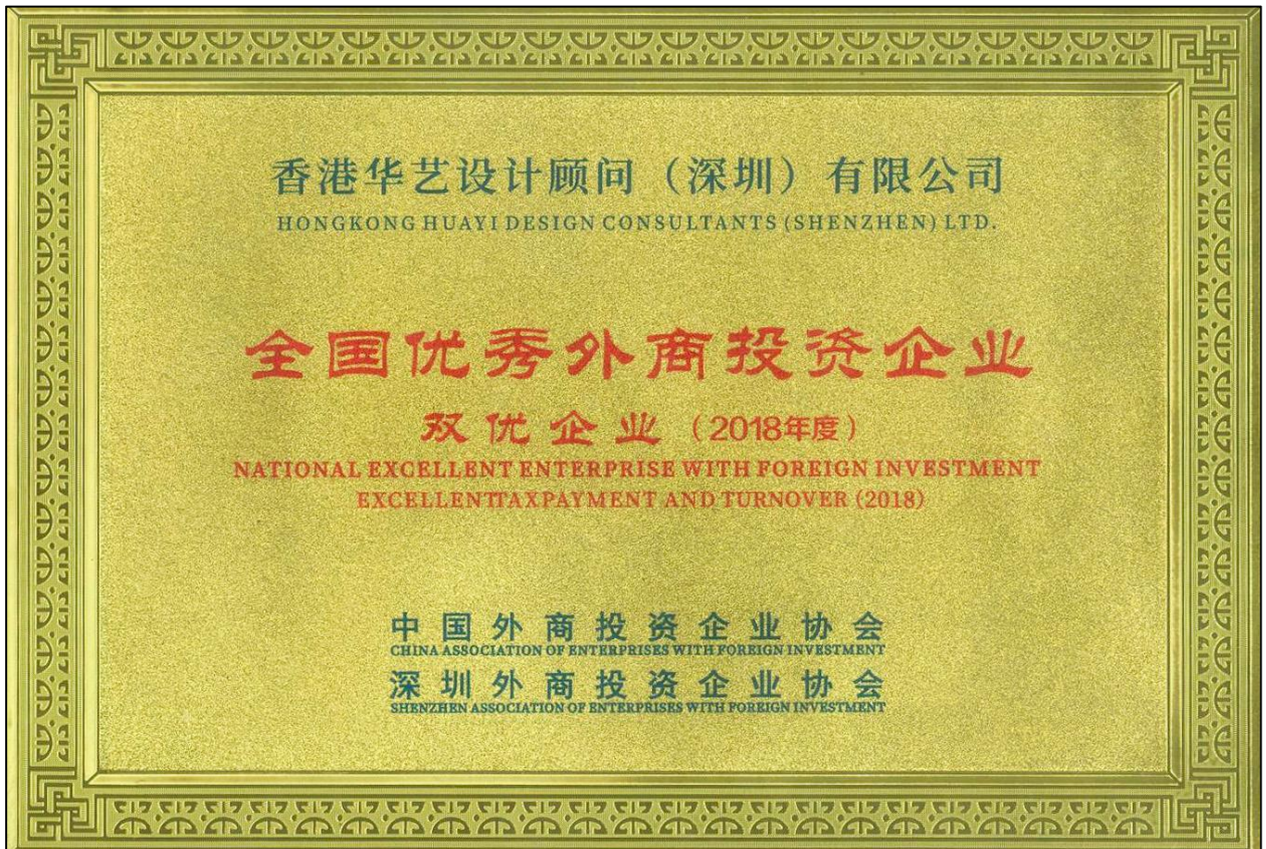
6、2019 年度广东省土木建筑科技创新先进企业



7、深圳外商投资企业协会优秀会员



8、2018 年度全国优秀外商投资企业-双优企业



9、2018-2019 全国优秀外商投资企业-质量进步



10、2019 年度全国优秀外商投资企业-双优企业进步



11、2019-2020 全国优秀外商投资企业-和谐劳动关系促进



企业信誉





香港华艺设计顾问（深圳）有限公司

高质量发展专家服务定点单位



深圳市专家人才联合会
二〇二四年三月



授予：香港华艺设计顾问（深圳）有限公司

2024年度深圳市建筑产业化行业

先进集体



深圳市建筑产业化协会
二〇二四年一月



信用等级证书

建深评（2024）第 2024-008-007 号

香港华艺设计顾问(深圳)有限公司：

经我行评定贵单位的信用等级为 **12级 (BBB+)** 特发此证，供贵单位在项目投标资格预审时使用。本证书有效期限至 2025 年 8 月 15 日止。



中国建设银行股份有限公司深圳上步支行



郭晓

发证日期： 2024 年 10 月 12 日

重要声明：

1. 本证书加盖签发行公章后方可使用；
2. 本信用等级系我行根据贵单位在本证书出具以前与我行业务往来的情况所作评价，供我行内部使用，贵单位可获得相应条件的信贷服务，但对外仅供参考，超出本证书规定的投标资格预审用途无效；
3. 本行保留在本证书有效期限内当贵单位资信变化时，按照本行内部规定重新评定信用等级的权利；
4. 任何行为后果在于当事人独立判断决策，与本证书和本评级无关，我行概不负责。

企业履约

工务署履约评价：

1、深圳市建筑工务署（2011年5月5日）

《建筑二处在建项目 2011 年第一季度履约评价情况通报》

履约评价优秀单位共 3 家，建筑设计、景观设计、地下工程施工各 1 家。

建筑设计仅华艺 1 家。

一、履约评价优秀的单位有：

✓香港华艺设计顾问(深圳)有限公司(大鹏半岛国家地质公园建设项目 设计)

深圳市北林苑景观及建筑规划设计院有限公司

(大鹏半岛国家地质公园建设项目 景观设计)

-1-

深圳市建筑工务署

中铁一局集团有限公司(市新安医院项目 地下工程施工)

二、履约评价不合格的单位有：

2、深圳市建筑工务署（2011年8月23日）

《二〇一一年第二季度履约评价情况通报（建筑二处）》

优秀单位共 5 家，建筑设计、景观设计、房建总承包、幕墙工程施工、监理各 1 家。建筑设计仅华艺 1 家。

一、优秀的单位

香港华艺设计顾问(深圳)有限公司(大鹏半岛国家地质公园建设项目 设计)

-1-

深圳市建筑工务署

深圳市北林苑景观及建筑规划设计院有限公司

(大鹏半岛国家地质公园建设项目 景观设计)

广东十六冶建设有限公司(大鹏半岛国家地质公园建设项目 房建总承包)

深圳市科源建设集团公司(大鹏半岛国家地质公园建设项目 幕墙工程施工)

深圳市中行建设监理有限公司(大鹏半岛国家地质公园建设项目 监理)

二、良好的单位

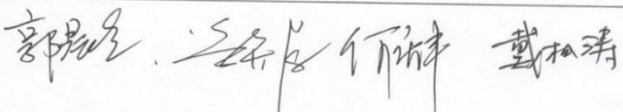
3、2012年4月由深圳市建筑工务署颁发的“设计合同优秀履约单位(深圳大鹏半岛地质公园揭牌开园项目)”奖牌



合同履行情况证明材料:

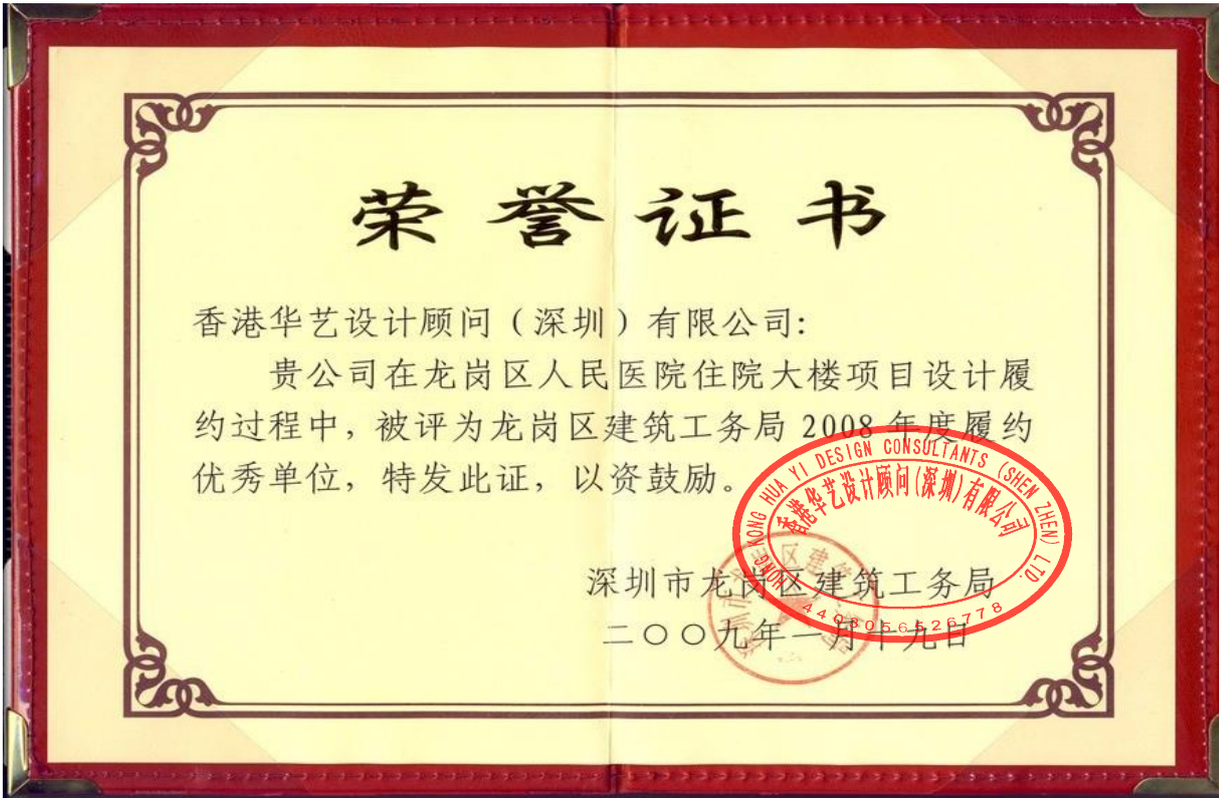
合同履行评价报告

(2016 年度第 3 次评价)

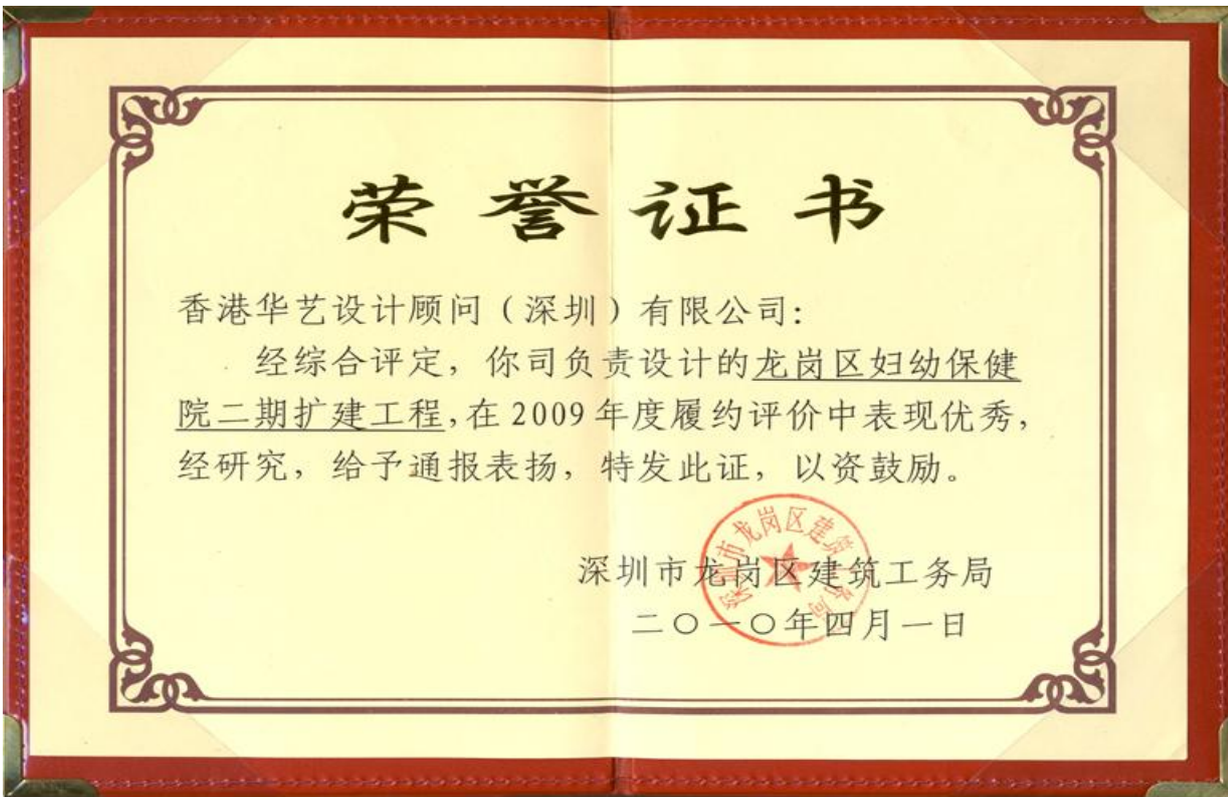
项目名称	深圳北理莫斯科大学建设工程		
合同名称	深圳北理莫斯科大学建设工程设计合同		
合同类别	<input type="checkbox"/> 施工 <input type="checkbox"/> 监理 <input checked="" type="checkbox"/> 设计 <input type="checkbox"/> 造价咨询 <input type="checkbox"/> 其他		
承包范围	各单体建筑（学生、教师公寓除外）		
合同金额	— 元		
履约单位	[] 问（深圳）有限公司		
项目负责人	张惠锋	发包方式	44030511526778
开工时间	2016年1月1日	计划竣工时间	2021年3月31日
项目组召开履约评价会议时间	2016年9月30日		
评价得分及评价等级	得分： <u>80</u> 分；等级： <input type="checkbox"/> 优秀 <input checked="" type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格		
综合评价意见	该联合体单位在本季度较好地履行了合同职责，按工程要求完成各项设计工作。		
评价人员签名	 （含项目组所有成员或前期处项目参与人员，项目组如未召开履约评价会议的，项目组成员可拒绝签字）		
履约评价结果反馈情况	<input type="checkbox"/> 已将项目组履约评价报告书面反馈项目班子 <input type="checkbox"/> 已将项目组履约评价报告邮寄履约单位法人代表		
履约单位反映情况	如履约单位认为评价结果不公正，可向下列部门和人员反映情况： （一）合同预算处，市府二办 320 室，严先生，电话：82104571，邮箱：yanjd@szwb.gov.cn （二）市纪检派驻七组，市府二办 536 室，陈先生，电话：82104179。		



龙岗工务局履约优秀单位（龙岗区人民医院住院大楼）



龙岗工务局履约优秀单位（龙岗区妇幼保健院二期扩建）



北京大学深圳研究生院

关于北京大学汇丰商学院教学楼工程设计的合同履约评价

北大汇丰商学院教学楼充分满足功能需求。建筑占地 10392 平方米，总建筑面积约 6 万平方米（其中地上约 4 万平方米，地下约 2 万平方米），位于深圳前海。汇丰商学院教学楼含双硕士教室 12 间、MBA 教室 4 间、EMBA 教室 4 间、EDP 教室 4 间、大中小合班教室各 2 间、会议室 8 间、案例讨论室 10 间。此外还设有资料室、学习园地、档案室、展览室、员工俱乐部、校友俱乐部、咖啡厅、音乐室等多元化的公共设施。大楼能容纳 1000 人大报告厅和约 200 个地下停车位。汇丰商学院教学楼简洁经典，外部打破传统学院建筑单一的院落、实体特性，形体简洁，用前卫的几何造型重新诠释学院的特性，体现科技与时尚。内部由充满灵魂气质的中庭统领，向四周散发出性格各异的交流空间。

汇丰商学院教学楼巍峨壮观，高山仰止。总建筑面积近 6 万平方米，是目前世界上单体面积最大的商学院教学楼。超大跨度的中庭蕴涵“兼容并包”的思想传承，巨大的雕塑性体量，传递商界军校的庄重威严。

汇丰商学院教学楼促进思想交流。中庭的四周，一层的架空，北面的边庭，西面的幕墙，多处设计柱廊结合，光影或灵动或大气。大小不等的封闭、半封闭和全开放讨论空间灵活分布在各层，讨论空间与其他功能空间几乎做到 1:1，前承绝举，下开百世。公共空间有历史墙，校友廊，校友柱，名人堂等纪念性空间；有艺术品长廊，美术馆，音乐空间等展示空间；有茶座，咖啡厅，读书会，员工俱乐部，校友俱乐部等活动空间。丰富的交流空间共同缔造着北大汇丰商学院思考与交流的氛围。

汇丰商学院教学楼重视细节设计。按照每层主要使用者的类型和数量，我们设置大小不一的卫生间，满足各层人员需要。

汇丰商学院教学楼处处遵循环保要求。在外墙上采用 XR2 超节能玻璃和节能石材作为建筑外墙；屋面用虹吸排水，减少管道数量，地面使用雨水回收系统补充大楼绿化用水；安装电梯智能群控系统；空调采用变频多联机为冷热源，层高大于五米的房间采用下送风系统以提高制冷效果减低能耗。诸多措施保证北大汇丰商学院教学楼成为一座环保绿色的教学楼，同时大大降低后续运营成本。

从 2010 年开始方案设计，至 2014 年 9 月投入使用，历经几载。在设计和施工过程中，香港华艺设计顾问（深圳）有限公司与建设单位和施工单位积极配合，始终如一，服务到位，及时解决现场问题，使工程进展顺利，质量优秀。

北京大学深圳研究生院
2015 年 7 月 15 日

香江控股集团“香江天赋”项目 6 栋 7 栋标段优秀设计单位-增城香江房地产有限公司



招商蛇口 2018 年度最佳团队协作奖



合同履行情况证明材料（表扬信）：



关于感谢华艺设计南京环宇城设计团队的函

香港华艺设计顾问（深圳）有限公司（南京分公司）：

首先感谢贵司一直以来对我司环宇城项目的大力支持和高度关注！感谢蒋总、顾总对我司项目的重视和关心，感谢各位设计师的辛勤付出！

贵司承担我司南京环宇城项目设计工作以来，刘颖、朱文举、成慧俊、吴涛四位设计师与我司积极配合，紧密沟通，在时间压力较大的情况下，顺利完成了环宇城商铺二次消防报审、商铺的建筑及机电设计变更、精装修商铺机电深化设计、部分商家暖通深化设计及消防图设计工作，在此表示衷心的感谢！

再次衷心感谢贵司长期以来对我司的支持和厚爱。

祝各位新年快乐、万事如意！

顺颂商祺！

南京中海地产商业管理公司
商业管理公司

2015年2月5日

南京中海地产商业管理公司 CHINA OVERSEAS COMMERCIAL PROPERTIES COMPANY (NANJING)

南京市鼓楼区清凉门大街1号 邮编：210000

No.1 Qingliangmen Ave., Gulou Dist., Nanjing, China

电话/Tel: (025) 83338899 公司网址/Official Website: www.coli.com.hk 品牌网址/Brand Website: www.coli688.com

合同履行情况证明材料（表扬信）：

深圳湾科技生态园四区工程设计评价

深圳湾科技生态园项目是我司开发的示范性科技生态园区，位于深圳市南山区白石路南侧，沙河西路西侧，项目分为四个片区，其中四区由香港华艺设计顾问（深圳）有限公司中标，负责全过程项目设计。

四区项目总建筑面积 404543.00m²，由两栋超高层建筑及裙房组成，建筑高度分别为 249.95m、235.90m。主要功能为研发、办公、商业、酒店及地下车库等。项目方案立意契合整体园区“垂直城市”的设计概念，利用 9.3 米标高的网络生态大平台，将本片区同其他片区连接在一起，同时裙房部分设置局部垂直绿化，体现项目“生态”主题。塔楼以“绿之舞步”为创意，通过塔楼至上而下的微妙错动，与裙房形成连续有机的拓扑关系，形如踏歌而来的探戈舞者，奏响了飞扬激昂的城市旋律。

本项目工程开发量大，设计要求高，工期短，四个片区设计同时开展，工程协调复杂，具有很高的设计难度。截止目前，项目裙房施工已完成，塔楼主体施工至 28 层，地下室部分已经开展设备安装工程，内装设计的配合工作正全面开展。

在项目设计阶段及后续施工过程中，华艺公司的设计团队表现了精湛的专业水准和优秀的服务意识，与项目参建各



合同履行情况证明材料（表扬信）：

方良好沟通、通力合作，与我司及施工单位积极配合、始终如一。在设计图纸质量、意见反馈效率、工作完成水平、施工配合服务等各方面均名列前茅，曾获得承接我司项目设计的所有机构中工程履约第一名的优秀成绩，为项目高质高效的推进起到重要作用。

本项目定位为国家级低碳生态示范项目，在此感谢贵公司对我司在该项目开发上的大力支持，望共同携手，打造深圳新的生态地标！

深圳湾科技发展有限公司
2015年10月29日



合同履行情况证明材料（表扬信）：

感谢信

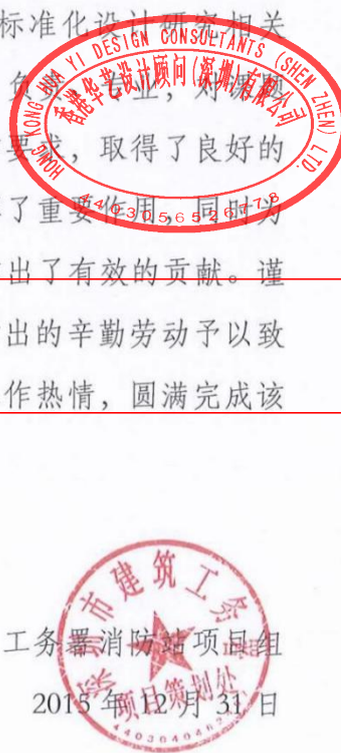
香港华艺设计顾问（深圳）有限公司：

贵司自 2014 年 10 月以来，积极参与由我署与深圳市消防支队共同组织的深圳市新建消防站标准化设计开发相关工作。本项目设计团队工作态度认真、负责，研究深入，积极回应组织方的各项工作要求，取得了良好的工作成果，为本项工作的顺利推进发挥了重要作用。同时为深圳市消防事业和政府工程建设事业作出了有效的贡献。谨

此，对贵司及设计团队在该项工作上付出的辛勤劳动予以致谢，并愿贵司在后续工作中继续保持工作热情，圆满完成该项目设计工作。

深圳市建筑工务署消防站项目组

2015 年 12 月 31 日



合同履行情况证明材料（表扬信）：



广州国光智能电子产业园有限公司
广州市花都新华街镜湖大道8号
Tel:020 28606888
Fax:020-28606999

关于感谢华艺设计公司“2025PARK”项目设计团队的函

致香港华艺设计顾问（深圳）有限公司广州分公司：

首先感谢贵司一直以来对国光集团“2025PARK”项目的大力支持和高关注！感谢陈日飙总经理、王总、袁总对本项目的重视和关心，感谢田周帆率领的整个方案设计团队的辛勤付出！

贵司承担“2025PARK”项目设计工作以来，方案设计团队与我集团积极配合，紧密沟通。在规划设计条件变更，时间压力较大的情况下，出色地完成了项目规划及建筑单体的设计工作，设计成果得到了我集团、政府部门及各合作公司的高度认可。

在此，对贵司各级领导的大力支持和全体设计人员的辛勤付出表示衷心的感谢！希望贵我双方携手合作，为将“2025PARK”打造成国内标杆级项目而共同努力！

祝贵司事业蒸蒸日上，愿双方合作愉快！

广州国光智能电子产业园有限公司

2016年1月28日

合同履行情况证明材料（表扬信）：



香港地址：
香港康乐广场1号怡和大厦5楼
5/F Jardine House, 1 Connaught
Place, HongKong

深圳地址：
深圳市宝安区宝民一路288号
288 Baomin 1st Rd., Bao'an
District, Shenzhen

集团服务监督热线:4008-488-488
电话:86-755-29661888
传真:86-755-27821988
网址:www.chinahoroy.com

感谢信

香港华艺设计顾问（深圳）有限公司

由贵司承接的“壹成中心一期”方案设计和施工图设计，在整个设计过程中，贵司的项目团队表现出高度的敬业精神和出色的专业水准，**特此感谢项目团队付出的辛勤努力以及为项目顺利开展所做出的贡献。**

本项目规模大、技术复杂且开发周期紧张，在外在条件非常不利的情况下，得到贵司执行总建筑师钱欣女士、建筑综合事业部总经理付玉武先生的高度关注和大力支持。两位负责人从大局出发，保证了项目的计划性和落实效果，凭借优秀的职业素养和过硬的技术水平，带领项目组设计师如期完成了设计工作。

2013-2015 年全过程设计期间，“壹成中心一期”项目团队迎难而上，攻坚克难，配合给力、反应迅速。牺牲了周末以及中秋、国庆等节假日，结合我司的任务要求和现场实际情况精心设计，按时完成并提供了合理的设计文件。以勤恳踏实的工作作风和丰富的设计经验，为本项目的顺利推进奠定了坚实的基础。

施工配合阶段，项目组设计人员服务意识强，处理工地问题及时，为工程建设提供了过硬的技术支持。同时积极配合各参建单位，主动沟通、协调，获得各参建单位的一致好评。

在贵司的大力支持下，“壹成中心名园”已于 2015 年 11 月如期开盘，并取得了 1637 套住宅当日售罄的傲人佳绩，经受住了市场的检验，并得到业界的高度肯定。

因项目团队成员众多，在此不一一具名，谨以此感谢函，表达对相关人员的认可和感谢！

壹成中心名园项目组、壹成中心景园项目组、壹成中心皓园项目组

希望你们再接再厉，在项目的后续工作中与我们默契合作，共同打造高品质的设计项目。

顺颂商祺！



合同履行情况证明材料（表扬信）：

深圳市前海能源科技发展有限公司

深前能函〔2021〕2号

表扬信

致香港华艺设计顾问(深圳)有限公司：

贵司承接了前海区域集中供冷 3 号供冷站设计项目，自设计工作开展以来，克服新冠疫情影响，协调多家地块参建单位，深入研究设计方案，在附建式供冷站开式系统安全运行、区域供冷站不同运行工况模拟分析、区域供冷系统能效提升等方面开展专项研究，保障项目的顺利推进，提出了多项专项研究成果。贵司李雪松、高龙等组成的 3 号冷站项目设计团队在工作中认真负责的态度、专业严谨的精神和为业主解决问题的理念给我公司留下了深刻印象。

希望项目团队再接再厉，继续保持专业的设计水平和良好的服务理念，圆满完成设计工作，输出更多设计成果，推动行业发展进步！

深圳市前海能源科技发展有限公司

2021年01月13日

（联系人：胡勳；联系电话：18923867636）

合同履行情况证明材料（表扬信）：



感谢信

香港华艺设计顾问（深圳）有限公司：

成都招商 396 超塔项目自贵司团队加入以来，贵司项目组从技术支持、顾问咨询等多方面，体现出积极的服务意识和追求品质的职业精神，为本项目的顺利推进和设计品质提供了有力保障。并且在贵司设计团队协助下，本项目于 2024 年 4 月 23 日顺利取得《建设工程规划许可证》，于 2024 年 7 月 2 日顺利完成《四川天府新区招商 2019-51051（6）号地块建设项目建筑防火设计加强性措施》专家评审会，于 2024 年 12 月 9 日顺利完成《成都招商 396 项目基础设计方案》专家论证会等工作。谨以此函，感谢贵公司设计团队在成都招商 396 项目上的付出，同时也向为本项目提供大力支持的华艺设计管理层表达我们由衷的感谢。在此特别对以下设计团队成员表示感谢：

项目总负责：陈日飙、贺亚迪

项目负责人：张璐、钱宏周、郭艺端

建筑专业：赖思超、刘益云、汪晶晶、丁文书、杜国涛、司志萍

结构专业：李建伟、李世勇、曾志和、梁莉军、容文豪、江龙、朱小龙、杨斌斌、傅伟东

机电专业：傅勇平、方金、刘赫南、马腾跃、钟栋队、黄植有、林政杰、王忠、莫权能、蔡嘉庆、黄嘉明、黄超宇

BIM 专业：刘益中、吴远帆、许炳坪、黄少骆

希望贵司继续保持优良的专业品质和服务理念，并衷心祝愿我们在今后的工作能精诚合作，共铸辉煌。

此致，顺祝商祺！

成都天府招商轨道城市发展有限公司

2024 年 12 月 10 日

合同履行情况证明材料（表扬信）：



表扬信

香港华艺设计顾问（深圳）有限公司：

龙华区综合医院项目是塑造服务民生的龙华新地标，本项目是深圳市龙华区2018年十大民生重点工程，医院按照国际JCI和国内三甲标准规划建设，高起点组建、远战略发展，致力于打造国内一流、国际领先的智慧化人文医学中心，成为龙华区公立医院改革的新样板。

华艺自2015年在项目可研阶段进行概念方案设计，至2023年项目竣工。设计及配合相关工作长达8年，涉及35个医疗专业分包的复杂综合医院设计总包工作中，表现出高度的责任感和极高的医疗专业设计水平，协助我司，保证了项目施工的高品质完成，确保项目顺利竣工验收及交付。得到了区卫健局、区工务署、历次院方领导的各方一致好评，为项目成为“民生幸福标杆”提供有力支撑。

感谢贵司对我司代建“龙华区综合医院”项目的大力支持。在贵司团队配合下，本项目于2024年7月份顺利完成工程移交，获得了区卫健局、区工务署、使用单位及项目部的认可。在项目推进过程中，虽然时间紧迫，贵司团队积极沟通，及时响应，为实现可落地、可复制、可推广的目标，配合各部门意见调整优化内容，展现出了极高的专业能力和敬业精神。

鉴于贵司对我司项目设计工作的支持，以及贵司团队在工作中的职业、敬业的表现，特此致函以表感谢。

顺颂

商祺！

华润（深圳）有限公司

龙华区综合医院项目部

2024年7月15日

2、投标人类似暖通工程设计业绩情况

提供投标人近五年（自 2020 年 1 月 1 日至今，以合同签订时间为准）最具代表性的类似公共建筑暖通工程设计业绩（所提供业绩必须为被采纳正在实施或已经投用的新建、改扩建项目），优先提供含水蓄冷空调系统或制冷站类项目设计的业绩（不超过 5 项，超过 5 项的只取证明材料前 5 项，提供业绩证明材料不齐全或模糊不清，或超过有效时间的业绩将不予认可）。

（1）如所提供业绩为联合体中标，则投标人必须为该业绩中的设计单位。

（2）提供证明材料：包括不限于合同关键页扫描件（合同封面页、合同签订时间、项目规模、设计内容、签字盖章页、联合体协议（如有）等）、竣工验收文件（如有），提供资料须体现项目类型、设计内容、合同时间、项目规模、联合体分工等，如未能体现上述内容的应同时提供相应证明文件，业主证明需加盖业主公章和投标人公章。原件备查。

投标人类似暖通工程设计业绩情况表

序号	工程项目名称	建设单位	建筑面积 (建筑规模)	设计内容	设计费 合同额 (万元)	合同签订时间	是否 联合 体业 绩	已完 成或 正在 进行
1	《前海合作区区域集中供冷项目 3 号供冷站设计合同》 补充协议四/前海合作区区域集中供冷项目 3 号供冷站设计合同-主合同	深圳市前海能源投资发展有限公司	总工程面积:10000 m ² ; 峰值负荷: 2.88 万冷吨、 供冷面积: 123 万平米。 (采用冰蓄冷+水蓄冷, 外融冰开式系统) 1. 冷负荷: 2.88 万冷吨 2. 工况选择: 前海 3 台 2000RT 水蓄冷, 4 台 1800RT 双工况 3. 主要型: 1800-2400RT 主机	设计范围: 包括 3 号冷站站房(含冷却器区域)的机电设计(包括水、暖及强弱电等专业内容)、冷站 BIM 系统; 方案设计、初步设计、施工图设计、施工阶段现场及其他配合服务、竣工验收, 后期调试服务	36 万元 /620 万元	2023 年 4 月	否	正在 进行

序号	工程项目名称	建设单位	建筑面积 (建筑规模)	设计内容	设计费 合同额 (万元)	合同签订 时间	是否 联合 体业 绩	已完 成或 正在 进行
2	留仙洞战略性新兴产业总部基地区域集中供冷项目设计	深圳市万科发展有限公司/深圳市南山区建筑工程事务署	总工程面积: 9047 m ² ; 峰值负荷: 3.84 万冷吨; 供冷面积: 150 万平方米 (采用冰蓄冷系统, 外融冰开式系统); 冷负荷: 3.84 万冷吨; 基载主机单机冷量 2200RT, 总共 3 台双工况主机单机冷量 2500RT (空调工况) 1750RT (蓄冰工况), 总共 7 台主要机型: 1800-2500RT 主机	设计范围: 集中供冷站站房 (含冷却塔区域) 的土建、机电设计 (包括水、暖及强弱电等专业内容)、建立 BIM 系统; 方案设计、初步设计、施工图设计、施工配合、施工阶段现场及其他配合服务、竣工图编制	1471.0 万元	2020 年 8 月	否	正在 进行
3	深铁前海国际枢纽中心项目集中冷站专项设计	深圳地铁前海国际发展有限公司	服务面积约 110.3 万 m ² , 最大供冷能力约为 3.3 万 RT; 建筑面积 120 万平方米外融冰闭系统). 冷负荷: 3.3 万冷吨; 基载主机单机冷量 2700RT, 总共 2 台双工况主机单机冷量 2700RT (空调工况) 1850RT (蓄冰工况), 总共 6 台主要机型: 1800-2700RT 主机	设计范围: 集中供冷站站房 (含冷却塔区域) 的土建、机电设计 (包括水、暖及强弱电等专业内容)、建立 BIM 系统; 方案设计、初步设计、施工图设计、施工配合、施工阶段现场及其他配合服务、竣工图编制	610.5 万元	2022 年 10 月	否	正在 进行

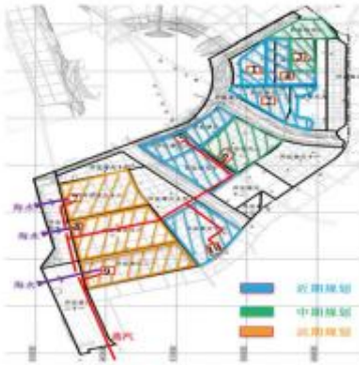
序号	工程 项目 名称	建设 单位	建筑面积 (建筑规模)	设计内容	设计费 合同额 (万 元)	合同 签订 时间	是否 联合 体业 绩	已完 成或 正在 进行
4	南山智造 (红花岭 基地)城 市更新项 目(一期) 集中冷站 设计	中建二 局第二 建筑工 程有限 公司	南山红花岭基地,共分二期建设,其中一期制造业供冷建筑面积约37.7万平,一期+二期制造业总供冷面积约54.7万平。 项目采用电制冷+水蓄冷的制冷工艺,最大供冷能力约为2.6万RT。 4台2700RT水蓄冷,3台2700RT基载。 主要机型:1800-2400RT主机	包括但不限于项目范围内集中供冷站站房(含冷却塔区域)的机电系统设计(包括给排水、暖通、强弱电、智能化等专业内容,不包括建筑、结构及消防相关专业内容)、供冷站制冷工艺系统设计和厂区内供冷管网设计(至项目红线处)设计阶段包括:方案设计,施工图设计,施工配合以及相关专项(概算、招标技术文件等)配合工作。本合同不包含内容:项目可行性研究、编制、竣工图绘制、BIM设计等工作。	188.0 万元	2023 年8月	否	正在 进行

■ 区域供冷项目业绩

前海3号冷站

◆ 项目概况

- ◆ 前海3号供冷站的选址位于四单元2街坊的04-02-05、06地块，附建于太平和敏华项目的地下室，地下建筑面积约为7500m²（包括制冷机房、蓄冰池和变配电房等），冷却塔放置于两个地块的裙房屋顶，使用面积2500m²。项目采用电制冷+冰蓄冷+水蓄冷的制冷工艺，开式系统，供冷面积约87万平方米，最大供冷能力约为1.93万RT。
- ◆ 系统配置：4台1800RT双工况、3台2000RT基载机组（其中2台做水蓄冷）
- ◆ 总蓄冷量：55792RTH（外融冰蓄冰量38592RT+水蓄冷量17200RTH）



前海3号冷站规划图



前海3号冷站位置及负担区域



电制冷+冰蓄冷+水蓄冷的
冷冻水系统原理示意图

■ 区域供冷项目业绩

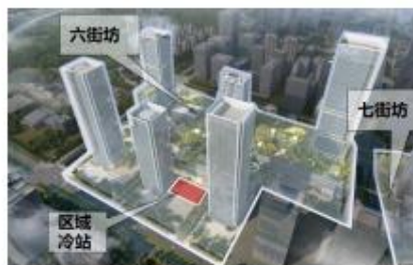
留仙洞总部基地区域供冷

◆ 项目概况

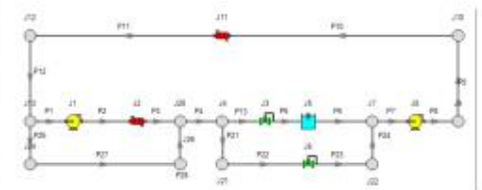
- ◆ 留仙洞战略性新兴产业总部基地区域供冷能源站位于留仙洞总部基地六街坊建设用地范围内，服务区域主要包括六、七街坊内约106万平米建筑的供冷需求。供冷能源站占地面积约3000m²，总建筑面积8815m²，地上四层，地下二层，总建筑高度19.8m。项目采用电制冷+冰蓄冷的制冷工艺，最大供冷能力为3.49万RT。
- ◆ 系统配置：7台2500RT双工况机组、3台2200RT基载机组
- ◆ 总蓄冰量：98784RTH



留仙洞冷站总平面图



留仙洞冷站位置及负担区域



电制冷+冰蓄冷的
冷冻水系统原理示意图

■ 区域供冷项目业绩

深铁前海国际枢纽中心集中供冷站

◆ 项目概况

- ◆ 深铁前海国际枢纽中心集中供冷站位于深圳前海深港现代服务业合作区桂湾片区一单元，集中冷站建筑面积约1万平米，供冷服务总面积约110.3万 m^2 ，供冷服务主要业态为：办公、购物中心、商业、公共服务配套、交通枢纽等区域。项目采用电制冷+冰蓄冷的制冷工艺，最大供冷能力约为3.3万RT。
- ◆ 系统配置：6台2500RT双工况机组、2台2500RT基载机组
- ◆ 总蓄冰量：89376RTH



■ 区域供冷项目业绩

南山智造红花岭区域供冷

◆ 项目概况

- ◆ 项目位于南山区红花岭工业基地，共分二期建设，其中一期制造业供冷建筑面积约37.7万平，一期+二期制造业总供冷面积约为54.7万平。项目采用电制冷+冰蓄冷的制冷工艺，最大供冷能力约为2.6万RT。
- ◆ 系统配置：7台2700RT机组，其中4台蓄冷
- ◆ 总蓄冰量：75000RTH

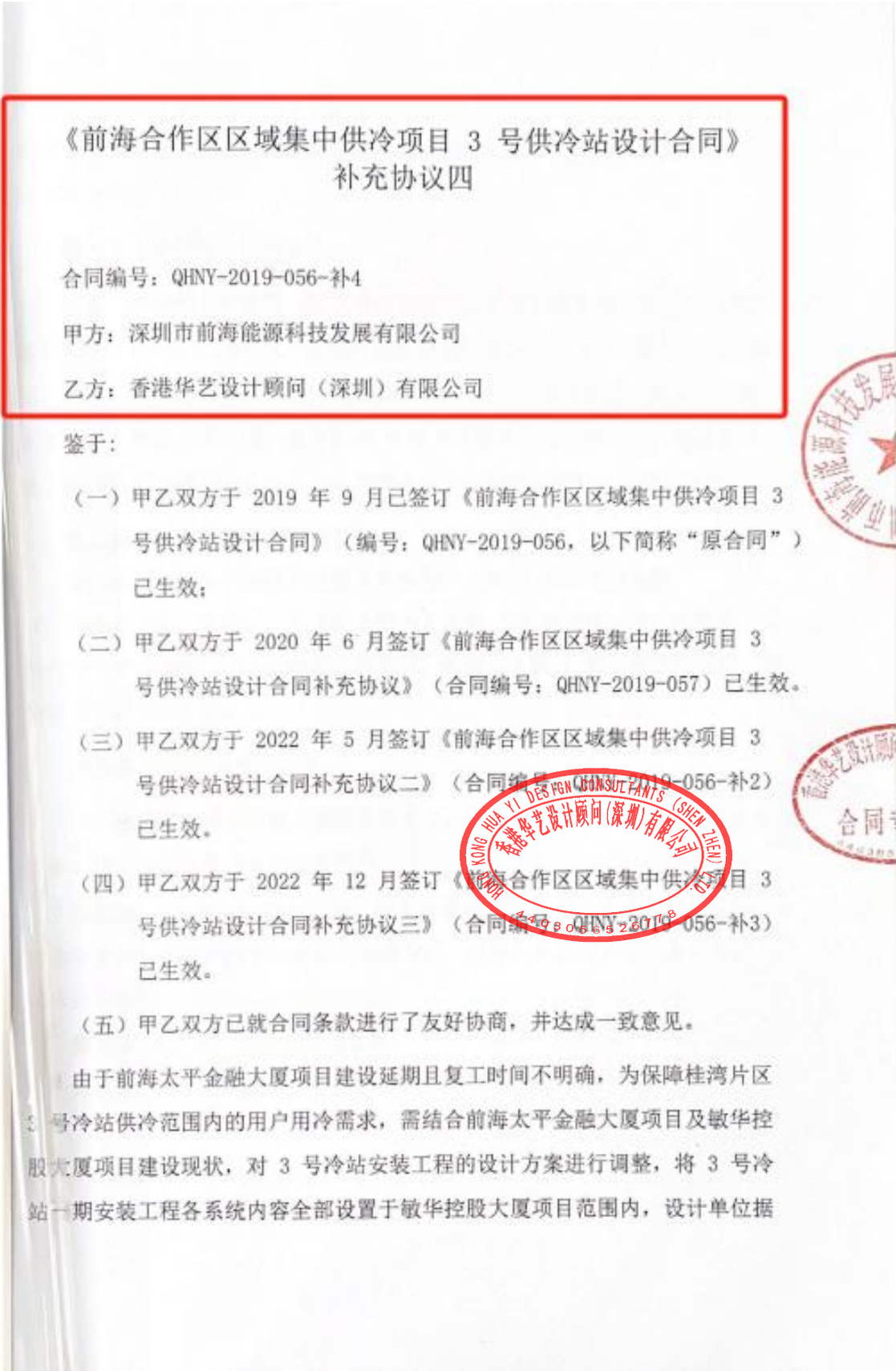


冷站负担区域示意图



冷站负担区域效果图

合同关键页：《前海合作区区域集中供冷项目 3 号供冷站设计合同》补充协议四/前海合作区区域集中供冷项目 3 号供冷站设计合同-主合同



合同关键页：《前海合作区区域集中供冷项目 3 号供冷站设计合同》补充协议四/前海合作区区域集中供冷项目 3 号供冷站设计合同-主合同

进行设计调整并相应出具调整后全套施工图纸。现甲乙双方经商议一致，达成补充协议如下：

第一条 调整施工图内容

在原合同基础上延续施工图阶段服务时间，乙方在服务期间内应充分考虑敏华控股大厦项目、前海太平金融大厦项目建设现状，对设计方案进行合理调整，采取必要优化措施，以达到 3 号冷站置于敏华项目内建设一期工程，置于太平项目内建设二期工程，且不影响 3 号冷站整体工程完整使用功能的要求。施工图调整后的成果应包含全专业完整的施工图图纸及相应的计算书文件。

第二条 延续服务内容对应价款

延续施工图服务内容所对应服务费用为：人民币 叁拾陆万元整（¥ 360000.00，含税）。不含税金额为人民币 叁拾叁万玖仟陆佰贰拾贰元陆肆分（¥ 339622.64）；增值税税率6%；税额为人民币 贰万叁佰柒拾柒元叁陆分（¥ 20377.36）。

第三条 补充协议支付条款

本补充协议服务内容对应费用单独支付，待乙方交付最终成果文件后，甲方向乙方支付全部服务费用。

第四条 本补充协议独立执行，以上条款仅适用于延长施工图服务部分。本补充协议约定的内容和原合同有冲突的，以本补充协议为准。本补充协议未约定事项，仍执行原合同的约定。

第五条 本协议自签订之日起生效。

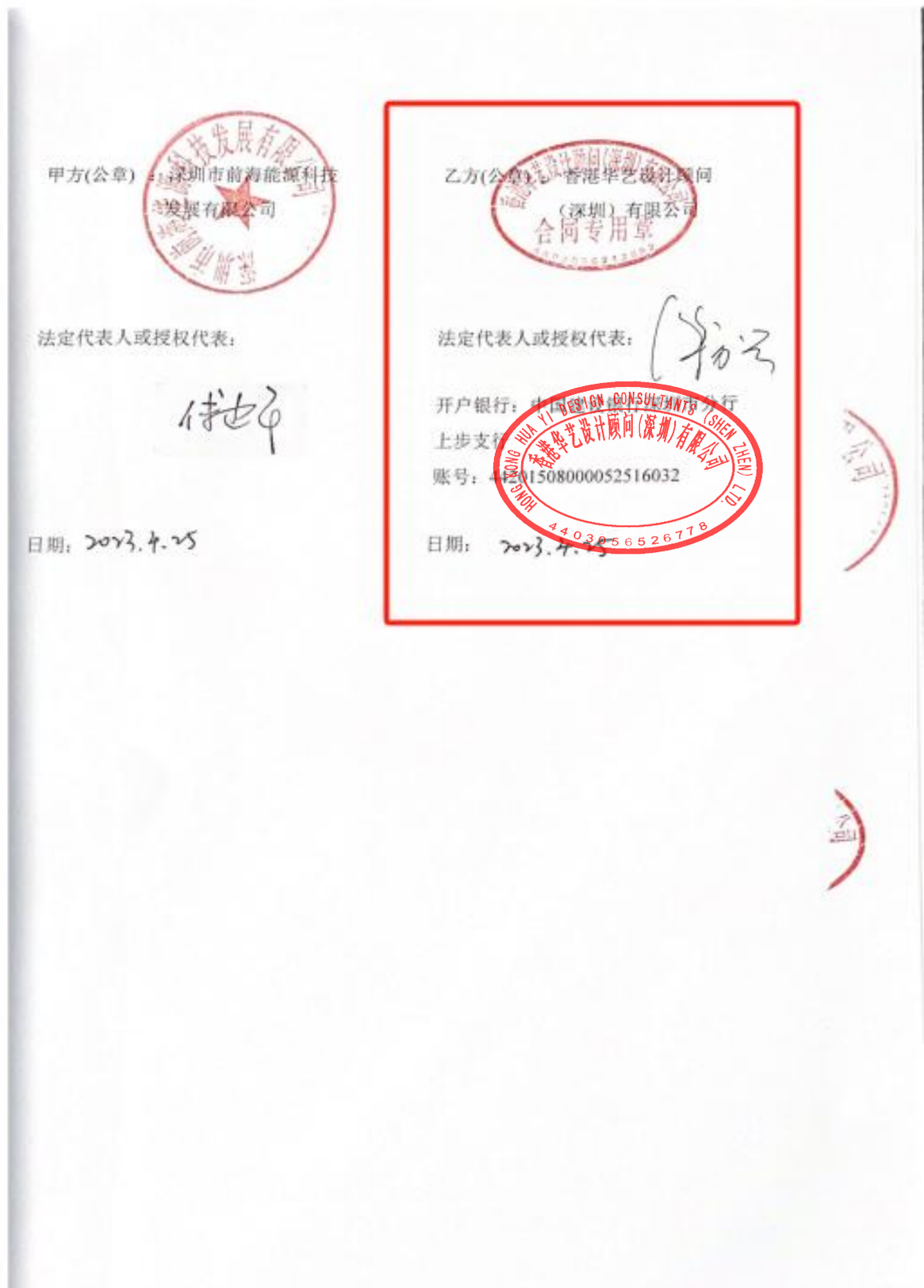
第六条 本协议一式陆份，甲方执肆份，乙方贰份，具有同等法律效力。



有
盖

用章

合同关键页：《前海合作区区域集中供冷项目 3 号供冷站设计合同》补充协议四/前海合作区区域集中供冷项目 3 号供冷站设计合同-主合同



合同关键页：《前海合作区区域集中供冷项目 3 号供冷站设计合同》补充协议四/前海合作区区域集中供冷项目 3 号供冷站设计合同-主合同

第一部分 协议书

甲方（委托人）：深圳市前海能源投资发展有限公司

乙方（设计人）：香港华艺设计顾问（深圳）有限公司



鉴于委托人已于 2019 年 8 月 19 日向设计人发出前海合作区区域集中供冷项目 3 号供冷站设计_工程项目《中标通知书》，为明确双方的权利义务，经友好协商，现就本工程达成协议书，以共同遵守。

第一条 工程项目概况

- 1.1 项目名称：前海合作区区域集中供冷项目 3 号供冷站设计
- 1.2 项目地点：深圳市前海深港现代服务业合作区
- 1.3 建设内容：前海合作区区域集中供冷项目 3 号供冷站设计
- 1.4 建设规模：前海合作区区域集中供冷项目 3 号供冷站位于前海合作区四单元二街坊的 04-02-05、06 地块，附建于太平和敏华项目的地下室，地下建筑面积约为 7500 平方米（包括制冷机房、蓄冰池和变配电房等），冷却塔放置于地上，使用面积 2500 平方米，冷站地下、地上面积平均分布于两地块。3 号供冷站供冷服务面积约为 132.63 万 m²，总供冷量约为 2.88 万 RT。
- 1.5 投资规模：总投资 32300 万元
- 1.6 资金来源：深圳市前海能源投资发展有限公司

第二条 合同组成及解释顺序

组成合同的下列各项文件应互相解释，互为说明。除专用条款另有约定外，解释合同文件的优先顺序如下：

- 2.1 本合同协议书；
- 2.2 中标通知书；
- 2.3 合同补充条款和专用条款；
- 2.4 合同通用条款和附件；
- 2.5 招标文件及其附件函件；

- 2.6 投标文件及其附件；
- 2.7 设计技术标准及规范；
- 2.8 工程设计任务书；
- 2.9 其他作为本合同不可或缺的资料或文件。



双方有关的变更、补充合同、会议纪要、备忘录等在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

当上述合同文件发生矛盾或产生不一致时，应以最新签订的为准。不同顺序的文件发生矛盾或产生不一致时，顺序在前的文件具有优先权。当采用以上优先顺序原则仍不能解决的应优先适用对委托人有利的解释，并先行遵照执行。对存有的争议，在不影响工程正常进行的情况下，由双方协商解决，双方协商不成按本合同关于争议的约定处理。

第三条 承包范围和合同内容

本项目的承包范围为前海合作区区域集中供冷项目 3 号供冷站设计。本合同内容为前海合作区区域集中供冷项目 3 号供冷站设计，主要包括：

前海合作区区域集中供冷项目 3 号供冷站设计主要包括：

3.1 冷站的设计：

设计范围：包括 3 号供冷站站房（含冷却塔区域）的机电设计（包括水、暖及强弱电等专业内容）、与太平和敏华项目主体设计单位关于冷站相关内容全专业的设计配合、3 号供冷站制冷工艺系统设计和站内供冷管网设计（出建筑红线 1 米）等；

设计阶段：包括方案设计、初步设计、施工图设计、施工阶段现场服务（含设备安装调试配合等）、施工单位及设备厂家深化/优化设计的审核、试运行、竣工验收、竣工图编制、竣工结算配合、后期调试服务等；

3.2 冷站 BIM 系统设计（包括但不限于）：冷站建筑、结构、设备及管线综合等 BIM 模型、碰撞检查报告、关键节点三维动画模型、复杂区域 3D 着色图、相关浏览工具；

3.3 后续服务以及按国家有关报告编制和设计规范的要求应由中标人完成的工作。

第四条 工作周期安排及要求

本项目合同服务期从合同签订至全部工程竣工结算审核完成且经相关部门批准定完

成后 10 个工作日。前期设计阶段要求如下：

4.1 甲方下达方案设计任务书后 30 个日历天提交工程初步设计成果并获相关部门审批通过；

4.2 甲方下达初步设计任务书后 30 个日历天提交工程初步设计成果并获甲方审批通过；

4.3 甲方下达施工图设计任务书后 60 个日历天完成工程施工图设计成果并获相关部门审批通过。

在合同工期结束后，仍需提供调试服务的，则另行签订补充合同。

第五条 双方承诺

5.1 委托人向设计人承诺：按照本合同约定的期限、方式、币种、额度向设计人支付合同价款。

5.2 设计人向委托人承诺：按照本合同约定的工作范围及要求按期完成全部工作内容。

第六条 合同价款

6.1 合同费用暂定价：合同费用暂定价（含税）为人民币（大写）陆佰贰拾万零肆佰元（¥6,200,400.00），合同费用暂定价（不含税）为人民币（大写）伍佰捌拾肆万玖仟肆佰叁拾叁元玖角陆分（¥5,849,433.96），增值税税率6%，税额（大写）叁拾伍万零玖佰陆拾陆元零肆分（¥350,966.04）。合同费用暂定价包含冷站的设计费、竣工图编制费和 BIM 设计费和后期调试服务费等。暂定价按照国家发改委《工程勘察设计收费标准》（2002 版）和中标人所报下浮率计取。以项目估算建筑安装工程费、设备与工器具购置费和联合试运转费之和作为计费基数，计费基数为：27000 万元，专业调整系数和工程复杂程度调整系数按照 1.0 计取，设计费的下浮率为 24.46%。

6.2 合同结算价：项目合同结算价的计算以第三方审定的初步设计概算中建安费、设备与工器具购置费和联合试运转费之和为计费基数，专业调整系数和工程复杂程度调整系数按照 1.0 计取，按照国家发改委《工程勘察设计收费标准》（2002 版）和中标人所报的下浮率计取，设计费的下浮率为 24.46%。

6.3 本合同的计费的依据为：《工程勘察设计收费管理规定》（计价格[2002]110 号）。

6.4 如履行期间国家政策公布新适用增值税率，则增值税率、增值税额也作相应调整，



合同关键页：《前海合作区区域集中供冷项目 3 号供冷站设计合同》补充协议四/前海合作区区域集中供冷项目 3 号供冷站设计合同-主合同

上述 (1) - (7) 条为设计人必须提供的成果文件，其数量为最大。设计人需增加成果套数时，设计人按成本价且不超过现行深圳市政府有关收费标准收取出版费用，但属于供各类审查会、研讨会、评审会、征求意见等使用的成果文件，委托人不另支付费用。



第八条 合同生效、终止

- 8.1 本合同书未尽事宜由双方协商解决。
- 8.2 本合同书经双方法定代表人或授权代表签字并加盖公章后即产生法律效力，自结清合同价款之日终止。

第九条 合同份数

本合同一式陆份，甲方执肆份，乙方执贰份。

(以下无正文内容)

甲	方：	(盖章)	乙	方：	(盖章)
		_____			_____
地	址：		地	址：	深圳市南山区科技南八
					路2号豪威科技大厦8-15
					层
电	话：	_____	电	话：	_____
传	真：	_____	传	真：	_____
开	户	银	行：	开	户
					中国建设银行深圳市分行
					上步支行
账	号：	_____	账	号：	4420150800002516032
法	定	代	表	人	_____
或			或		_____
其	授	权	的	代	理
					人：_____
					银行账号：4420150800002516032
					企业电话：755-83703090
					地址：深圳市南山区科技南八路2号豪威科技大厦8-15层
					(签字)
日	期：	2019年9月25日	日	期：	年月日



合同关键页：《前海合作区区域集中供冷项目 3 号供冷站设计合同》补充协议四/前海合作区区域集中供冷项目 3 号供冷站设计合同-主合同

第五部分 附件

附件 1 设计人的项目负责人及主要参与人员



人员分工安排	姓名	性别	职称	取得职称时间	专业类别	专业证明文件类别	备注
一、项目机构主要人员							
1. 项目负责人	李雪松	男	教授级 高级工程师	2006.10.15	供热与通风		
2. 建筑专业负责人	黄伟	男	高级建筑师	2014.12.04	建筑学		
3. 建筑专业负责人	解准	男	工程师	2011.3.16	建筑		
4. 建筑专业设计人	陈乐慧	女	工程师	2019.4.29	建筑设计		
5. 结构专业负责人	汪洋	男	教授级 高级工程师	2016.9.22	土建结构工程		
6. 结构专业设计人	依欣	男	工程师	2016.10.27	建筑与土木工程		
7. 给排水专负责人	王恺	男	高级工程师	2001.8.24	给排水		
8. 电气专业负责人	沙卫全	男	高级工程师	2004.4.28	供配电		
9. 电气专业设计人	赵广镇	男	工程师	2018.5.7	建筑电气		
10. 自控专业负责人	曹焕	男					
11. 造价专业负责人	唐忠伟	男	经济师	2012.5.31			
12. BIM 专业负责人	姚健	男	美国注册工 程师	2016.10.31			
13. 暖通专业审定人	凌云	男	高级工程师	2006.9.5	空调		
14. 暖通专业审核人	韩文宏	女	高级工程师	2003.12.30	通风		
15. 暖通专业设计人 (驻场人员)	高龙	男	高级工程师	2016.3.30	暖通		
16. 暖通专业设计人 (驻场人员)	刘龙平	男	工程师	2019.4.29	暖通		
17. 暖通专业设计人	杜昕芮	女	助理工程师		空调		
拟投入本项目主要人员为_____名(填大写中文数字),专业_____ (填满足或不满足)招标文件要求,其中中级及以上职称人员_____名,中级及以上职称人员占主要人员的_____ (填 2/3 及以上、多于 1/3 少于 2/3 或少于 1/3)。							
二、后续服务人员(后续服务人员不得少于 2 人,后续服务负责人应参与本项目的勘察设计,具有工程师及以上职称。)							

相关项目业绩证明材料：《前海合作区区域集中供冷项目 3 号供冷站设计合同》补充协议四/
前海合作区区域集中供冷项目 3 号供冷站设计合同-主合同

深圳市前海能源科技发展有限公司



2号

表扬信

致香港华艺设计顾问(深圳)有限公司:

贵司承接了前海区域集中供冷 3 号供冷站设计项目，自设计工作开展以来，克服新冠疫情影响，协调多家地块参建单位，深入研究设计方案，在附建式供冷站开式系统安全运行、区域供冷站不同运行工况模拟分析、区域供冷系统能效提升等方面开展专项研究，保障项目的顺利推进，提出了多项专项研究成果。贵司李雪松、高龙等组成的 3 号冷站项目设计团队在工作中认真负责的态度、专业严谨的精神和为业主解决问题的理念给我公司留下了深刻印象。

希望项目团队再接再厉，继续保持专业的设计水平和良好的服务理念，圆满完成设计工作，输出更多设计成果，推动行业发展进步！

深圳市前海能源科技发展有限公司

2021年01月13日

(联系人：胡勛；联系电话：18923867636)

相关项目业绩证明材料：《前海合作区区域集中供冷项目 3 号供冷站设计合同》补充协议四/
前海合作区区域集中供冷项目 3 号供冷站设计合同-主合同

深圳市前海能源科技发展有限公司

关于征询参加深圳市标准《区域供冷技术规程》 制定工作的函



香港华艺设计顾问（深圳）有限公司：

为规范区域集中供冷系统建设，提高系统运行能效，受深圳市住房和建设局委托，由深圳市前海能源科技发展有限公司会同相关单位编制深圳市地方标准《区域供冷技术规程》，2020 年完成标准的立项申报，计划 2022 年编制完成并颁布执行。

若贵单位愿意参加本标准制定工作，请选派一名具有副高及以上技术职称的人员，于 2021 年 3 月 10 日前填写好“深圳市标准《区域供冷技术规程》参编工作回执”，并加盖单位公章后，先将扫描件发送 E-mail，再将原件邮寄至深圳市前海能源科技发展有限公司。因编制工作需要，参编单位须向主编单位缴纳 5 万元赞助费用于编制过程的经费支出。

联系人：彭建. 地址：深圳市前海深港合作区深港创新中心 A 组团一楼. 邮编：518054

手机：18344479693 电子邮箱：pengjian@qhholding.com



深圳市前海能源科技发展有限公司

2021年2月18日

相关项目业绩证明材料：《前海合作区区域集中供冷项目 3 号供冷站设计合同》补充协议四/
前海合作区区域集中供冷项目 3 号供冷站设计合同-主合同

**深圳市房屋建筑工程施工图设计文件
审查合格书**

编号：迪审[2020]041号

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	建筑	结构	给排水	电气	暖通
审查人员	王新彩	刘大钢	郭殿起	李歆	刘文彬
签名					

审查机构法人：（签章）

审查机构：（盖章）深圳迪远工程审图有限公司

日期：2021年05月06日

工程名称：前海合作区区域集中供冷项目 3 号供冷站

工程地址：深圳市前海合作区桂湾片区四单元二街坊的 04-02-05、06 地块，附建于太平金融大厦和敏华控股大厦地下室

工程类别：公共建筑

工程等级：中型

工程规模：7500 m²

建设单位：深圳市前海能源科技发展有限公司

勘察单位：/

设计单位：香港华艺设计顾问(深圳)有限公司

审查机构：深圳迪远工程审图有限公司

说明：

- 1、本合格书由审查机构对审查合格的房屋建筑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。

合同关键页：留仙洞战略性新兴产业总部基地区域集中供冷项目设计

合同编号：【 】



【留仙洞战略性新兴产业总部基地区域集中供冷】项目设计合同

项目名称：留仙洞战略性新兴产业总部基地区域集中供冷项目设计
项目建设地点：深圳市南山区
设计内容：留仙洞战略性新兴产业总部基地区域集中供冷设计
委托人(甲方)：深圳市万科发展有限公司
受托人(乙方)：香港华艺设计顾问(深圳)有限公司



合同关键页：留仙洞战略性新兴产业总部基地区域集中供冷项目设计

甲方：深圳市万科发展有限公司
乙方：香港华艺设计顾问（深圳）有限公司



甲、乙双方经友好协商，现就甲方委托乙方完成【留仙洞战略性新兴产业总部基地区域集中供冷项目设计】项目（以下简称“本项目”）的相关设计工作事宜，达成一致意见，特订立本合同，以供双方共同遵守。

第一条：合同依据

- 1.1 《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》等法律规定；
- 1.2 《建设工程勘察设计管理条例》及其它有关建筑工程勘察设计的管理法规和规章、规定；
- 1.3 相关建设工程的政府部门的审批文件；

第二条：项目概况

- 2.1 项目名称：留仙洞战略性新兴产业总部基地区域集中供冷项目设计
- 2.2 项目地点：深圳市南山区
- 2.3 建设内容：

包括不限于集中供冷站站房（含冷却塔区域）的土建、机电设计（包括水、暖及强弱电等专业内容），与南山科技创新中心（留仙洞六街坊）项目主体设计单位、未来七街坊地块设计单位、市政道路设计单位及110KV茶光变电站设计单位关于冷站相关内容全专业的设计配合，供冷站制冷工艺系统设计，站内供冷管网设计及红线外至六、七街坊第一级板换的供冷管网设计（包含板换）等；以上未列出但与本项目密切相关、必不可少的系统、专业和其他特殊工程的设计（包括面积测绘）。工程招标所需的技术要求和说明等相关文件，以及满足设计和政府相关部门审查所需要的所有专项咨询、专项设计、专题研究及专项评审（包括但不限于业主和政府相关部门要求的设计、咨询、研究和评审，报批报建所需的评审资料、会务及与政府相关部门的协调工作等）、施工需要的临建设计以及专门的执行建筑师管理团队辅助甲方进行项目协调、管理工作。

建立BIM系统（包括但不限于）：冷站、设备及管线综合等BIM模型、碰撞检查报告、关键节点三维动画模型、复杂区域3D着色图、相关游览工具；

后续服务以及按国家有关报告编制和设计规范的要求应由中标人完成的工作。



4.8 标准、规范及规程有关技术文件。

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设计变更和修改属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。

当合同文件内容含糊不清或相互矛盾时，按照下述顺序作出解释，即：如顺序在前的合同文件中没有规定，则双方按照顺序在后的相关文件约定或者规定执行；如前后文件约定或者规定内容互相矛盾时，按照顺序在前的文件约定或者规定执行。

当同一份文件中内容相互矛盾，双方应另行协商解决，协商无法达成一致的，以甲方最终确认的为准。

第五条：设计范围、设计服务阶段及设计内容

5.1 设计范围

本合同涉及的工程范围包括但不限于：

- (1) 集中供冷站站房（含冷却塔区域）的土建、机电设计（包括水、暖及强弱电等专业内容），与南山科技创新中心（留仙洞六街坊）项目主体设计单位、未来七街坊地块设计单位、市政道路设计单位及 110KV 茶光变电站设计单位关于冷站相关内容全专业的设计配合，供冷站制冷工艺系统设计，站内供冷管网设计及红线外至六、七街坊第一级板换的供冷管网设计（包含板换）等；以上未列出但与本项目密切相关、必不可少的系统、专业和其他特殊工程的设计（包括面积测绘）。
- (2) 方案设计、初步设计、施工图设计、施工配合、施工阶段现场及其他配合服务（含设备安装调试配合等）、施工单位及设备厂家深化/优化设计的审核、试运行、竣工验收、竣工图编制、竣工结算配合、后期调试服务等；
- (3) 建立 BIM 系统（包括但不限于）：冷站、设备及管线综合等 BIM 模型、碰撞检查报告、关键节点三维动画模型、复杂区域 3D 着色图、相关游览工具；
- (4) 后续服务以及按国家有关报告编制和设计规范要求的要求应由乙方完成的工作。
- (5) 设计合理使用年限为【50】年。



合同关键页：留仙洞战略性新兴产业总部基地区域集中供冷项目设计

格式，图形文件采用 AutoCAD (*.dwg)格式，彩色透视图采用*.TIFF 格式、*.jpg 格式或*.pdf 格式。

5.6 设计进度安排

每个阶段成果文本提交且经甲方及政府相关部门审核确认的时间视为该阶段的完成时间，其具体时间安排如有变动，由双方协商确定并书面确认。

5.6.1 各阶段设计任务的完成时间

- (1) 方案设计周期：签订合同后【30】日历天完成方案设计；
- (2) 初步设计周期：方案设计完成后【30】日历天完成初步设计；
- (3) 施工图设计周期：初步设计完成后【45】日历天完成施工图设计；
- (4) 竣工图设计周期：工程竣工验收后【45】日历天完成竣工图文件；
- (5) 其他配合工作根据甲方安排及工程进度进行。

5.6.2 设计进度必须满足现场施工进度的要求。若前一个阶段的实际设计进度落后于设计进度计划，则乙方需在下一阶段采取增加人力等措施，保证下一阶段实际设计进度不落后于设计进度计划。如因甲方原因造成进度落后，甲乙双方需共同协商调整本合同约定的设计进度。

5.6.3 乙方应派专人驻点甲方处协助甲方开展与项目相关的各项前期工作和各阶段报批报建工作。乙方应保证派驻人员的生活、工作和交通便利性。如因乙方原因使得该阶段设计成果未获审批通过，乙方应按甲方进度要求无偿进行设计修改和调整，直至审批通过，造成损失的，甲方有权进行索赔。

5.6.4 工程开工后，乙方应根据甲方要求，派遣合格的现场服务组在施工期间进驻现场，指导、配合施工，及时解决施工中出现的设计问题。

第六条：费用与付款

6.1 费用

本项目暂定设计费总额（含税，以下简称“暂定合同总价”或“设计费”）为人民币 **1471.04 万元**（大写人民币：**壹仟肆佰柒拾壹万零肆佰元整**），此合同价为暂定金额，仅作为中间支付进度款的计算依据。最终设计费结算价以政



合同关键页：留仙洞战略性新兴产业总部基地区域集中供冷项目设计

附件 2

项目设计部组成人员名单



序号	姓名	性别	身份证号	学历	从事专业	注册专业	注册证号	职称等级	在本项目中拟任的岗位
1	陈日飙	男	440681197701091035	硕士	建筑	建筑	074410857	正高级	项目总负责
2	李雪松	男	220104196810083311	本科	暖通	暖通	CN104400011	教授级高级工程师	项目总负责、暖通专业负责人
3	文雪新	男	430424198312282916	硕士	暖通	暖通	CN144400542	高级工程师	工程设计负责、暖通专业负责人
4	王腾	男	41052619790528583X	本科	电气	/	/	高级工程师	工程设计负责人
5	高龙	男	230103198410093611	硕士	暖通	暖通	CN154400668	高级工程师	暖通专业负责人
6	凌云	男	510102197204023774	硕士	暖通	暖通	CN104400012	高级工程师	暖通专业审核人
7	庄浩	男	440582199306230074	本科	暖通	/	/	助理工程师	暖通专业设计人
8	陈倩	女	130132199101221969	硕士	暖通	/	/	助理工程师	暖通专业设计人
9	刘龙平	男	360430199005201315	本科	暖通	/	/	工程师	暖通专业设计人
10	陶嘉楠	男	411123199110159978	硕士	暖通	/	/	助理工程师	暖通专业设计人
11	解准	男	430111198102160015	硕士	建筑	建筑	124411084	高级工程师	建筑专业总师（审定）
12	顾智鹏	男	532301198410100018	本科	建筑	/	/	中级工程师	建筑专业负责人



合同关键页：留仙洞战略性新兴产业总部基地区域集中供冷项目设计

16.3 本合同一式【陆】份，双方各持【叁】份，具有相同的法律效力。

16.4 本合同经甲乙双方法定代表人或授权代表签字并加盖公章并加盖公章。

本协议附件：1、阳光合作协议；2、设计团队组成人员名单；3、设计任务书；4、房建工程（含综合整治）设计合同履行评价细则

（以下无正文，为合同签署页）



甲方法定代表人/委托代理人：

2020年08月14日



乙方（公章）：

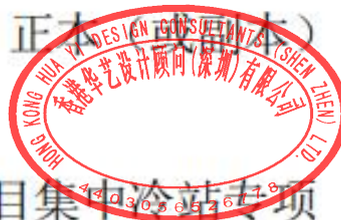
乙方法定代表人/委托代理人：

年月日 2020年08月10日

附件一：



合同关键页：深铁前海国际枢纽中心项目集中冷站专项设计



深铁前海国际枢纽中心项目集中冷站专项 设计合同

合同编号： STZY-ZC-QHSN2-GCFW014/2022

甲方：深圳地铁前海国际发展有限公司

乙方：香港华艺设计顾问(深圳)有限公司



2022年10



第三部分 合同条款

1 项目概况

1.1 项目名称：深铁前海国际枢纽中心集中冷站专项设计（以下简称“本项目”）。

1.2 项目概况：详见《设计任务书》



2 工作内容

本项目内集中冷站内的机电设计（包括水暖及强弱电等专业内容）、制冷工艺系统设计和用地内供冷管网设计等。

2.2 包括但不限于机电设备设施的方案设计、初步设计、施工图设计、概算文件编制、竣工图编制，冷站内 BIM 系统设计，以及各项设计技术配合、招标技术文件编制、现场服务、施工配合等工作。后续服务以及按国家有关报告编制和设计规范要求的要求应由中标人完成的工作。

2.3 评审审查配合：参加和接受设计过程中所必要的审查和专项审查。接受招标人委托的第三方审图机构及顾问公司的图审，并对其提出的意见进行协商和修改直至审查通过。满足政府相关部门审查和投标人所需要的所有专项报告、专项设计、专题研究及专项评审，报批报建所需的评审资料。

工作内容及要求详见《设计任务书》。

3 工作进度

3.1 设计人向发包人做出保证，在本合同签署后，设计人依照本合同约定的工作进度（如下），向发包人提交本项目的设计、研究成果及文本。具体详见《设计任务书》。

4 项目班子

4.1 设计人必须按照合同的约定组成发包人认可的项目班子（指专业负责人及以



单位和费用须取得发包人认可，并将分包或专项研究合同报发包人备案。发包人只对设计人实施管理，设计人在设计分包或专项研究工作方面向发包人负总责。

5.2.13 承担相应的保密义务。设计人不得向本合同外任何单位或个人泄露、转让发包人提交的产品图纸等技术经济资料。如发生以上情况，发包人有权索赔。

5.2.14 设计人在合同中所承诺的所有义务，负有全部和不可分割的责任。同时设计人的全部技术责任和义务，并不因发包人的任何审核、批准而获得免除。

6 合同价款

6.1 本合同为固定单价合同。本合同金额暂定为人民币(大写)陆佰壹拾万伍千元整 (RMB: 6,105,000 元)，其中不含税价伍佰柒拾伍万玖仟肆佰叁拾叁元玖角陆分 (RMB: 5,759,433.96元)，增值税税额叁拾肆万伍仟伍佰陆拾陆元零肆分 (RMB: 345,566.04元)，增值税税率 6%。合同增值税率根据国家税收法规政策变动而调整，不含税价不随增值税率的变化进行调整。

6.1.1 本项目合同采用固定单价形式，设计费组成详见下表：

项目名称	深铁前海国际枢纽中心项目集中冷站专项设计					
序号	标段名称	供冷服务总面积(万平方米)	最大供冷量(万冷吨)	设计费单价(万元/万冷吨)	服务费总价上限(万元)	备注
1	深铁前海国际枢纽中心项目集中冷站专项设计	110.3	3.3	185	610.5	

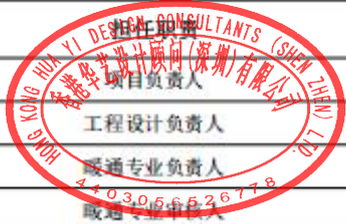
6.1.2 本合同最大供冷量为暂定数值，最终以实际设计供冷量乘以设计费单价进行结算。本合同结算金额以发包人审核的金额为准，如按规定须经过政府指定机构



合同关键页：深铁前海国际枢纽中心项目集中冷站专项设计

附件 3.项目人员配置（与投标文件保持一致）

项目人员配置		
专业	姓名	担任岗位
暖通	李雪松	项目负责人
	文雪新	工程设计负责人
	高龙	暖通专业负责人
	骆婉婧	暖通专业审核人
	李雪松	审定人
	庄浩	主要设计人
	刘龙平	主要设计人
	陶嘉楠	主要设计人
	方金	主要设计人
	雷奥君	主要设计人
电气	刘相前	电气负责人
	马琪	电气审核人
	沙卫全	电气审定人
	李泽坤	主要设计人
	卓金成	主要设计人
	赵广镇	主要设计人
	曹煥	智能化专业负责人
给排水	高春艳	专业负责人
	王恺	专业审核人
	雷世杰	专业审定人
	杨芳泉	主要设计人
	吴长燕	主要设计人
建筑	解准	专业负责人
	刘宏科	建筑专业审核人
	顾智鹏	主要设计人
结构	曾德光	专业负责人
	汪洋	专业审核人
	梁莉军	专业审定人
	扈春记	主要设计人
BIM	刘霞	专业负责人
	翟嘉聪	主要设计人



合同关键页：深铁前海国际枢纽中心项目集中冷站专项设计

7. 本协议为合同的重要组成部分，正本两份，协议双方各一份，副本十六份，发包人十份，设计人二份。 本协议自双方签字之日起生效。

发包人(盖章): 深圳地铁前海国际发展
有限公司 **法定代表人**
或授权代表:

住所: 深圳市福田区深南大道
6011-8号深铁置业大厦
电 话: 0755-23992600 **传 真:** 0755-23992555
开户银行: 建行深圳分行营业部 **开户全名:** 深圳地铁前海国际发展有
限公司
账 号: 44201501100052560514 **邮政编码:** 518026

项目主管部门经办人及电话: 谢兆波 15999668936 **项目主管部门**
审核人:
合约部门经办人及电话: 梁艳新 0755-89986549 **合约部门审核**

设计人(盖章): 香港华艺设计顾问(深圳)
有限公司 **法定代表人**
或授权代表:

住 所: 深圳市南山区粤海街道
高新区社区科技南八路
电 话: 0755-83793636 **传 真:** (86-755) 81396190
邮箱地址:
开户银行: 中国建设银行深圳分行 **开户全名:** 香港华艺设计顾问(深圳)
上步支行 **有限公司**
账 号: 44201508000052516032 **邮政编码:** 518000
设计经办人: 文雪新 **设计经办人电** 13714610051
话:

合同签署地点: 深 圳
时 间: 2022年 月 日



合同关键字：南山智造（红花岭基地）城市更新项目（一期）集中冷站设计

合同编号：CSCEC-HT-2023081700522

南山智造(红花岭基地)城市更新项目 (一期)集中冷站设计服务合同

工程名称：南山智造（红花岭基地）城市更新项目（一期）

工程地点：深圳市南山区桃园街道

合同编号：cscec.ht-2023081700522

发包人：中建二局二建筑工程有限公司

承包人：香港华艺设计顾问（深圳）有限公司

签订日期：2023年8月15日

合同关键页：南山智造（红花岭基地）城市更新项目（一期）集中冷站设计

南山智造(红花岭基地)城市更新项目(一期)

集中冷站设计服务合同

[cscec-ht-2023081700522]

甲方（发包人）：中建二局第二建筑工程有限公司

乙方（承包人）：香港华艺设计顾问（深圳）有限公司

根据《中华人民共和国民法典》及国家有关法律、法规的规定，甲方、乙方在平等、自愿、公平、诚实信用的基础上，经友好协商，就甲方委托乙方进行南山智造(红花岭基地)城市更新项目(一期)集中冷站设计达成一致意见，特签订本合同，共同执行。

第一条 本合同依据下列文件签订

- 1.1 现行《建设工程质量管理条例》、《建设工程勘察设计管理条例》。
- 1.2 《建设工程质量管理条例》、《中华人民共和国建筑法》。
- 1.3 《建设用地规划许可证》、项目所在地城市规划条例。
- 1.4 国家及地方与本工程有关的最新法律、法规和规范。
- 1.5 建设工程批准文件并结合本工程的具体情况。
- 1.6 现行国家规范、规定及行业标准。

第二条 工程概况

- 2.1 工程名称：南山智造（红花岭基地）城市更新项目（一期）
- 2.2 工程地点：深圳市南山区桃园街道
- 2.3 建设规模：项目用地包括 02-02，03-01 地块，总用地面积 81873.92 m²，总建筑面积 700530 m²，包括生产厂房、产业配套用房、公共配套设施及地下车库等。计容建筑面积 549590 m²，其中厂房建筑面积 372480 m²，建筑高度约 90 米，跨度为 8.4~10.9 米；产业配套建筑面积 164700 m²，包含宿舍和配套商业，建筑高度 150 米，跨度为 7.8 米；公共配套设施建筑面积 12410 m²。不计规定容积建筑面积 155940 m²，包含地下车库、盘旋高架车道平台、架空绿化休闲等，其中地下车库跨度 7.8~10.9 米，盘旋高架车道

合同关键页：南山智造（红花岭基地）城市更新项目（一期）集中冷站设计

平台包含 2 个盘旋车道，3 层架空车道平台，分别设置在 2 层、5 层和 9 层，平台跨度约 15 米，最大宽度 28 米。

2.4 项目业主：深圳市深汇通投资控股有限公司（以下统称“业主”）

第三条 合同价款，税务、发票及付款方式

3.1 合同价款

3.1.1 设计费计算方式

详见附件：《报价单》。

3.1.2 本项目合同总价为¥1,880,000.00（大写：人民币壹佰捌拾捌万元整），该总额为包干总价，已包含乙方履行本合同约定的全部设计顾问服务工作及应承担的风险等所需的一切费用，包括但不限于乙方在顾问中使用的专利技术、专有技术的使用费、差旅费、食宿费、税费等全部费用。

3.1.3 顾问服务周期内，如工作目标发生重大变化导致工作任务明显增加，经甲、乙双方友好协商，可以适当增加报酬总额。

3.1.4 本合同全部费用不包括本项目报建、报批手续费用，但承包人需配合发包人完善相关资料直到通过相关部门审批。

3.1.5 除因承包人自身纳税人性质发生变更外，若国家税率政策变化引起税率增减变动的，则本合同按税率变动增减相应税额及合同价款。

3.2 税务及发票

3.2.1 基本税务信息约定甲乙双方基本税务信息如下：

甲 方	名 称	中建二局第二建筑工程有限公司
	纳税人身份	<input checked="" type="checkbox"/> 一般纳税人 <input type="checkbox"/> 小规模纳税人（请勾选）
	纳税人识别号	914400001710718666
	地 址、电 话	深圳市南山区南山街道前海路 0169 号 0755-26069320
	开户行及账号	中信银行深圳分行营业部 8110301012800444412
乙 方	名 称	香港华艺设计顾问（深圳）有限公司
	纳税人身份	<input checked="" type="checkbox"/> 一般纳税人 <input type="checkbox"/> 小规模纳税人（请勾选）
	纳税人识别号	91440300618833143T
	地 址、电 话	深圳市南山区南头街道马家龙社区大新路 198 号创新大厦 A 栋 601 号 0755-81396199
	开户行及账号	中国建设银行深圳市分行上步支行 44201508000052516032

万元整）：

3.3.6.3 乙方提交所有正式施工图，通过发包人内部成果审批并通过第三方审查合格后 15 个工作日内，甲方支付乙方设计费总额的 40%，即¥752.56529 元（柒拾伍万贰仟元整）；

3.3.6.4 设计人完成合同约定内所有的工作，配合施工及运营单位完成调试安装并顺利投产后，办理合同结算手续后，设计人提交付款申请，经批准后，一次性付清全部设计费结算余款（不计利息）。

3.3.6.5 甲方在每期付款前，应获取合规增值税专用发票（税率 6%）。

3.3.6.6 以上付款节点均需在发包人收到相应设计款项并进入设计中心指定账户后再支付，若我司收款滞后，则以上支付节点相应顺延，直至我司收到相关款项并进入设计中心指定账户后再予以支付。

第四条 设计服务范围及内容

4.1 工作范围

完成南山智造（红花岭基地）城市更新项目（一期）集中冷站设计工作。

1. 包括但不限于项目范围内集中供冷站站房（含冷却塔区域）的机电系统设计（包括给排水、暖通、强弱电、智能化等专业内容，不包括建筑、结构及消防相关专业内容）、供冷站制冷工艺系统设计和厂区内供冷管网设计、各单体管井内供冷管道设计、与主体设计单位关于冷站相关内容的设计配合。

设计阶段包括：方案设计，施工图设计，施工配合以及相关专项（概算、招标技术文件等）配合工作。本合同不包含内容：项目可研编制、竣工图绘制、BIM 设计等工作。

2、评审审查配合工作：参加和接受设计过程中必要的审查。接受招标人委托的第三方审图机构及顾问公司的图审，并对其提出的意见进行协商和修改，直至审查通过。满足政府相关部门审查，配合业主提供报批报建所需的评审资料。

3、冷站施工完成，配合完成施工及运营单位完成调试安装等工作，满足项目业主的需要。

第五条 工作周期

5.1 设计工作阶段需提供的主要技术成果

设计人应向委托人提交的文件及其份数：

(1) 方案设计阶段

合同关键页：南山智造（红花岭基地）城市更新项目（一期）集中冷站设计

12.11 本合同生效后，双方认为必要时，到项目所在地工商行政管理部门申请鉴证。双方履行完合同规定的义务后，本合同即行终止。

12.12 本合同未尽事宜，双方可签订补充协议，有关协议及双方认可的来往电报、传真、会议纪要等，均为本合同组成部分，与本合同具有同等法律效力。

本合同一式陆份，乙方留存两份，甲方留存肆份。

合同签订地点 深圳市南山区南山街道前海路 0169 号



甲方（公章）：中建二局第二建筑工程有限公司

或委托代理人：

刘建印

地址：深圳市南山区南山街道前海路 0169 号

电话：0755-26069320

开户银行：中信银行深圳分行营业部

银行账号：811030101280044412

签订日期：2023年09月01日 年 月 日



乙方（公章）：香港华艺设计顾问（深圳）有限公司

法定代表人：

委托代理人：

罗亮

地址：深圳市南山区南头街道马家龙社区大新路 198 号创新大厦 A 栋 601

电话：0755-81396199

开户银行：中国建设银行深圳市分行上步支行

银行账号：44201508000052516032

签订日期：2023年09月01日 年 月 日

合同关键页：南山智造（红花岭基地）城市更新项目（一期）集中冷站设计

附件一：

承包人员名单

	序号	姓名	项目职务	电话	邮箱
南山智造 (红花岭 基地)城 市更新项 目(一期) 集中冷站 设计	1	李雪松	项目总负责人	13802225698	lixuesong@huayidesign.com
	2	文雪新	工程设计负责人	13714610051	wenxuexin@huayidesign.com
	3	高龙	暖通专业负责人	13590147082	gaolong@huayidesign.com
	4	王恺	给排水专业负责人	13008872858	wangkai@huayidesign.com
	5	赵广镇	强电专业负责人	0755-8139 6199	zhaoguangzhen@huayidesign.com
	6	黄超宇	弱电专业负责人	13697487664	huangchaoyu@huayidesign.com
	7	曹焕	自控专业负责人	13480656591	caohuan@huayidesign.com

单位（公章）：香港华艺设计顾问（深圳）有限公司

法定代表人：_____（签字、盖章）

日期：_____

3、投标人类似给水工程设计业绩情况

提供投标人近五年（自 2020 年 1 月 1 日至今，以合同签订时间为准）最具代表性的类似给水工程设计业绩（所提供业绩必须为被采纳正在实施或已经投用的新建、改扩建项目），优先提供含应急供水设施设计的业绩（不超过 5 项，超过 5 项的只取证明材料前 5 项，提供业绩证明材料不齐全或模糊不清，或超过有效时间的业绩将不予认可）。

(1) 如所提供业绩为联合体中标，则投标人必须为该业绩中的设计单位。

(2) 提供证明材料：包括不限于合同关键页扫描件（合同封面页、合同签订时间、项目规模、设计内容、签字盖章页、联合体协议（如有）等）竣工验收文件（如有），提供资料须体现项目类型、设计内容、合同时间、项目规模、联合体分工等，如未能体现上述内容的应同时提供相应证明文件，业主证明需加盖业主公章和投标人公章。原件备查。

投标人类似给水工程设计业绩情况表

序号	工程项目名称	建设单位	建筑面积(建筑规模)	设计内容	设计费合同额(万元)	合同签订时间	是否联合体业绩	已完成或正在进行
1	龙岗区沙荷西路(一期)市政工程(设计)	深圳市龙岗区建筑工务署	沙荷路西段道路全长约 3300m，其中路基段为 1300m，隧道段为 1500m，桥梁段为 500m，双向 6 车道，规划等级为城市主干路，设计车速为 50km/。包含给排水工程，本项目总投资 193100.65 万元。	方案设计、初步设计、施工图设计	6001.29	2024 年 7 月 24 日	是	正在进行
2	平安大道(丹平快速-沙荷路)市政工程(设计)	深圳市龙岗区建筑工务署	全长约 6.3 公里，设计为城市主干道标准，红线宽度 50 米，双向六至八车道，包含隧道工程。包含给排水工程，总投资约 200000 万元，建安费约 170000 万元。	方案设计、初步设计、施工图设计	4674	2020 年 05 月 09 日	否	正在进行

序号	工程项目名称	建设单位	建筑面积(建筑规模)	设计内容	设计费合同额(万元)	合同签订时间	是否联合体业绩	已完成或正在进行
3	黄阁路(南延段)市政工程	深圳市龙岗区建筑工程事务署	全长约 1.75km, 桥梁长 210m, 隧道长约 200m, 按城市主干道, 包含给排水工程, 工程投资额约 88893 万元。	方案设计、初步设计、施工图设计	1867.55	2022 年 11 月 29 日	是	正在进行
4	红海大道(新田坑村至元新村段)市政道路工程前期服务	深圳市深汕智造城产业发展有限公司	路线全长约 5km, 城市主干路。包含给排水(给水、中水、雨水、污水)工程, 总投资约 88049.43 万元。	工程可行性研究、初步设计、施工图设计	1528.47	2022 年 12 月 23 日	是	正在进行
5	新安二路下穿道路新建工程可行性研究及配套专题和勘察设计总承包	深圳市地铁集团有限公司	地面道路长为 1.2km, 地下道路长为 0.65km; 另外包括 2 条地下人行通道, 一条连接 12 号线新安公园站 A 出口与宝安人民医院, 全长约 225 米, 宽 3.5 米另外一条连接新安公园站 D 出口与宝安 1990(老三馆)全长 160 米, 宽度 5.5 米。包含给排水(给水、中水、雨水、污水)工程, 总投资约 53351.01 万元。	方案设计、初步设计、施工图设计	1385.63	2021 年 05 月 22 日	否	正在进行

1、龙岗区沙荷西路(一期)市政工程(设计)

正本

合同编号 : 504576240724003

建设工程设计合同



龙岗区沙荷西路(一期)市政工程

工程名称 : (设计)

工程地点 : 深圳市龙岗区

发 包 人 : 深圳市龙岗区建筑工务署

深圳市市政设计研究院有限公司(牵头单位)

中铁第四勘察设计院集团有限公司

设计人 : 上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司

署 2020 年 2 月版

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，合同文件的解释的优先顺序为：
 - 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



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。

5.3 合同附件：

- 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；
- 附表 2：投入本项目人员汇总表；
- 附表 3：BIM 软件参考表；
- 附表 4：数据交付格式；
- 附件 5：龙岗区进一步规范政商交往行为告知书；
- 附件 6：联合体共同投标协议书；
- 附件 7：中标通知书。

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。
 - 6.1.1 乙方向甲方承诺，乙方应该主动办理合同结算，乙方按照合同及甲方的有关要求编报结算，提交结算有关资料（包括但不限于成果文件、结算报价以及其他结算资料）并配合甲方完成结算审核及评审（审计）。若乙方不在规定时间报送结算，甲方可对乙方发催报书面通知，在通知规定期限内仍不报送结算的，或不配合甲方完成结算审核及评审（审计）的，甲方有权按已有资料或按已付款项办理结算及结算评审（审计），并有权追究乙方的违约责任、对乙方进行履约处理及记录乙方不良行为。
 - 6.1.2 因乙方原因导致本合同咨询工作不符合政府内部审计、巡查、评审等工作要求、对甲方造成影响、经济损失的，乙方按相关法律规定承担违约和赔偿责任，情节严重的，甲方有权解除合同。
 - 6.1.3 乙方向甲方承诺因乙方原因导致甲方被处罚、追责、信访、应诉的，由乙方承担甲方的损失，包括但不限于诉讼费、律师费以及甲方向第三方支付赔偿款、向行政机关缴纳的罚款等相关费用。
 - 6.1.4 双方约定，乙方在履行本合同过程中，因违反合同约定所承担的违约金总额累计不超过合同总价款的【20】%。
 - 6.1.5 双方约定，由于乙方原因造成的损失，乙方赔偿的限额不超过签约合同价的【二】倍，但本合同条款其他条款规定的补偿和由于任何一方故意违约而引起的索赔，不受该限额的限制。
- 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委托代理人签字并加盖公章后生效。

发 包 人 (甲 方) : 深圳市龙岗区建筑工务署	设计人 (乙 方) : 深圳市市政设计研究院有限公司 (牵头单位)
(盖 章)	(盖 章)
法 定 代 表 人	法 定 代 表 人
或	或
委 托 代 理 人 : 赵建阳	委 托 代 理 人 : 刘木柱
(签 字)	(签 字)
	银 行 开 户 名 : 深圳市市政设计研究院有限公司
	开 户 银 行 : 中国工商银行股份有限公司深圳黄木岗支行
	银 行 账 号 : 4000025209022101117
设计人 (乙 方) : 中铁第四勘察设计院集团有限公司	设计人 (乙 方) : 上海市政工程设计研究总院 (集团) 有限公司
(盖 章)	(盖 章)
法 定 代 表 人	法 定 代 表 人
或	或
委 托 代 理 人 : 张进华	委 托 代 理 人 : 陆亮
(签 字)	(签 字)
银 行 开 户 名 : 中铁第四勘察设计院集团有限公司	银 行 开 户 名 : 上海市政工程设计研究总院 (集团) 有限公司
开 户 银 行 : 建行湖北省武汉市杨园支行	开 户 银 行 : 工行上海鞍山路支行
银 行 账 号 : 42001237036050007090	银 行 账 号 : 1001256609004679513
合 同 签 订 时 间 : 2024 年 7 月 24 日	

第三部分 合同专用条款

四、设计工作内容及要求

4.2.1 本合同设计范围：包括（但不限于）桥梁工程、隧道工程、道路工程、交通工程、交通疏解工程、**给排水工程**、电气工程、燃气工程、通信工程、照明工程、景观工程（如需）、迁改工程（包含但不限于电力、通信、燃气、市政管线等）、水土保持、配套设施和其他附属工程等。招标范围包括项目全过程设计工作、可行性研究咨询服务、水土保持方案编制、其他需开展的专题研究等。中标合同工作涵盖龙岗区沙荷西路（一期）市政工程的全专业（桥梁工程、隧道工程、道路工程、交通工程、交通疏解工程、给排水工程、电气工程、燃气工程、通信工程、照明工程、景观工程（如需）、迁改工程（包含但不限于电力、通信、燃气、市政管线等）、水土保持、配套设施和其他附属工程等）的方案设计（含估算）、BIM设计、初步设计、施工图设计（包括施工及技术文件、施工图及说明、工程测量、协助报建、可行性研究咨询服务（根据工程内容提供咨询、协调、现场诊断、指导和可行性研究报告的编制及相关服务等）、水土保持方案编制（包括水土保持方案编制及评审、水土保持咨询服务、水土保持专项验收（若需）、协助水土保持设计等相关服务）、其他专题研究（包含（但不限于）水质影响评估报告，规划设计条件研究、沙荷西路基本生态控制线使用论证、占用耕地剥离再利用方案，沙荷西路涉大鹏天然气管、成品油管安全评估，沙荷西路环境影响评估报告及综合环境影响评估报告，沙荷西路社会稳定风险评估，沙荷西路涉铁安全评估报告，沙荷西路林业调查报告（临时或永久，可研或调查表）、伐区作业设计，沙荷西路对东深供水工程安全影响分析和运行维护专题，沙荷西路涉深圳水库防洪评估报告、沙荷西路涉深圳水库安全影响评估，沙荷西路临时用地复垦方案，沙荷西路与深汕高铁、沙湾截排工程同步实施专项设计等；所有专题研究费用包含专题研究所需的专家评审费用），提供必要的驻场服务，配合现场施工，完成竣工图编制，协助工程竣工验收评价等。

■应用BIM平台实现设计工作协同及设计工作中的沟通与协调，协助甲方进行全程可视化交流服务，重点难点节点展示及深化设计复核等工作。

乙方应执行《深圳市建筑工务署BIM实施管理标准》及其附录《BIM实施导则》（以上标准及导则以官网中公布的最新版本为准）、合同中有关BIM实施要求的相关条款。并提供全过程BIM成果，包括建筑、结构、机电专业模型、各专业的综合模型，及相关文档、数据，模型深度应符合各阶段设计深度要求。

乙方应按规定选用项目BIM实施软件（见附表3），不同专业软件之间的传递数据接口应符合标准规定，以保证最终BIM模型数据的正确性及完整性。BIM应用成果需提供原始模型文件格式，对于同类文件格式应使用统一的版本，数据交付格式如附表4所示。

□4.2.14.1 设计内容必须满足本合同约定的绿色建筑星级设计认证要求；设计深度必须达到建设部颁发的《建筑工程设计文件编制深度规定》（2016年版）的要求。

完成相关各项绿色建筑设计相关的分析报告和计算书；制作绿色建筑设计标识的全部报审材料；

■4.2.14.2 必须将水土保持方案中与工程相关的内容融入本项目的施工图设计内，并编制在工程概算内。

■4.2.14.3 乙方需自费取得施工图设计审查合格证及审查报告（或施工图审查合格意见）。

4.2.14.4 鉴于前阶段沙荷西路在原方案，线位条件下有相关的设计等成果文件，乙方需在新的线位及环境条件下，深度挖掘，充分利用前阶段相关成果文件，达到政府投资项目资源的充分利用。

龙岗区沙荷西路（一期）市政工程（设计）



联合体分工协议



联合体牵头方：深圳市市政设计研究院有限公司

联合体成员方：中铁第四勘察设计院集团有限公司

联合体成员方：上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司



日期：2024年 月 日

龙岗区沙荷西路（一期）市政工程（设计） 联合体分工协议

联合体牵头方：深圳市市政设计研究院有限公司

联合体成员方：中铁第四勘察设计院集团有限公司

联合体成员方：上海市市政工程设计研究总院(集团)有限公司

深圳市市政设计研究院有限公司、中铁第四勘察设计院集团有限公司、上海市市政工程设计研究总院(集团)有限公司发挥各自优势、友好协作,于2024年7月顺利中标龙岗区沙荷西路（一期）市政工程（设计）项目,并于2024年7月24日签订《龙岗区沙荷西路（一期）市政工程（设计）》（以下简称“主合同”）。为使各方更好地开展后续设计及相关咨询服务工作,提供优质的设计及相关咨询服务成果文件,特订立本协议,确立各方的责任权利关系。

一、双方职责及工作量

1、深圳市市政设计研究院有限公司为本项目的联合体牵头方,职责及工作范围如下:

主要工作服务范围包括但不限于本项目道路、岩土、市政管线工程设计、开展水土保持方案;环境影响评价;沙荷西路环境影响评估报告及综合环境影响评估报告;社会稳定风险评估;沙荷西路临时用地复垦方案等专题研究,负责BIM设计及后续服务、总体协调等工作;严格控制项目投资、质量、安全和工期,对联合体单位的技术方案进行总体审核,建立完整工程档案资料;协助业主负责办理用地、规划、行政许可等相关报建手续;组织编制方案设计、工程可行性研究报告、初步设计和概算、施工图设计;组织现场施工管理、竣工验收及移交管理、工程结(决)算等管理工作。

14	沙荷西路涉深圳水库安全影响评估	70.90	—	—	70.90
15	沙荷西路临时用地复垦方案	22.25	22.25	—	—
16	沙荷西路与深汕高铁、沙湾截排工程同步实施专项设计	27.20	—	27.20	—
17	沙湾截排工程闸坝、深汕高铁、沙荷路同步实施水质影响评估报告	198.58	—	—	198.58
18	沙荷西路对东深供水工程安全影响分析和运行维护专题	99.00	—	—	99.00
	合计	6001.29	2508.67	2014.10	1478.52

综上，联合体牵头方深圳市市政设计研究院有限公司暂定合同额 2508.67 万元；联合体成员方中铁第四勘察设计院集团有限公司暂定合同额 2014.10 万元；联合体成员方上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司暂定合同额 1478.52 万元。

3、支付方式

联合体各方根据本协议的分配金额按主合同约定分别向业主申请进度款。

三、联合体各方的职责与义务

1、联合体各方应共同遵守并充分履行与发包人签订的主合同条款。

2、联合体成员方应按本协议约定，承担各自工作范围内相应的安全、质量、进度和成本控制责任。

3、联合体牵头方负责项目的整体进度、安全、质量的管控和协调，以及总体计划制定和指导，各成员方应服从牵头方对项目的整体管控与协调。牵头方的此项责任并不免除或削弱各成员方的责任。

4、联合体各方应精诚合作、团结一致、资源和信息共享、分工协作、各取所长，确保主合同目标。

(本页是《龙岗区沙荷西路(一期)市政工程(设计)联合体分工协议》
之签署页, 本页无正文)

联合体牵头方(盖章):

深圳市市政设计研究院有限公司

法定代表人(或授权委托人):

签订日期:



刘树挺



联合体成员方(盖章):

中铁第四勘察设计院集团有限公司

法定代表人(或授权委托人):

签订日期:



李国杰

联合体成员方(盖章):

上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司

法定代表人(或授权委托人):

签订日期:



陈亮

2、平安大道（丹平快速-沙荷路）市政工程（设计）

正本

合同编号： SJ-14514

20002

建设工程设计合同



工程名称： 平安大道（丹平快速-沙荷路）市政工程

工程地点： 龙岗区

发包人： 深圳市龙岗区建筑工务署

设计人： 深圳市市政设计研究院有限公司

2017年12月版

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）：**深圳市龙岗区建筑工务署**

法定代表人
或
其授权的代理人：



设计人（乙方）：

法定代表人
或
其授权的代理人：



银行开户名：**深圳市市政设计研究院有限公司**
开户银行：**工商银行深圳黄木岗支行**
银行账号：**4000025209022101117**

合同签订时间：**2020年5月9日**

经办人：**江耀**

3、黄阁路（南延段）市政工程

23-BA-020-A01

合同编号：_____

建设工程设计合同



工程名称：黄阁路（南延段）市政工程

工程地点：深圳市龙岗区龙城街道

发 包 人：深圳市龙岗区建筑工务署

设计人：深圳市市政设计研究院有限公司（牵头单位）和同济大学建筑设计研究院（集团）有限公司

署 2020 年 2 月版

三、进度要求及工期安排

3.1 方案调整与设计：__30__日历天；

3.2 初步设计：__30__日历天；

3.3 施工图设计：__45__日历天；

3.4 竣工图编制：__10__日历天。

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。

3.6 各阶段设计任务的完成时间区间不包括相关政府部门对设计成果的审批时间及发包人的审查时间。



四、合同价款

4.1 本合同设计费暂定价为人民币 1867.55 万元（大写：壹仟捌佰陆拾柒万伍仟伍佰__元），
计算办法详见合同专用条款 7.1.4；

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。

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、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）： 深圳市龙岗区建筑工务署

设计人（乙方）： 深圳市市政设计研究院有限公司、同济大学建筑设计研究院（集团）有限公司



(盖章)

(盖章)

法定代表人

法定代表人

或

或

其授权的代理人：

其授权的代理人：

张军野

刘树挺

(签字)

(签字)

银行开户名： 深圳市市政设计研究院有限公司

开户银行： 中国工商银行股份有限公司深圳黄木岗支行

银行账号： 4000025209022101117

合同签订时间： 20 22 年 11 月 29 日

23-BA-020-A02

副本

黄阁路(南延段)市政工程(设计)项目

标后联合体协议书



联合体牵头方：深圳市市政设计研究院有限公司

联合体成员方：同济大学建筑设计研究院（集团）有限公司

日期：2023年12月5日



黄阁路(南延段)市政工程(设计)项目 标后联合体协议书

联合体牵头方：深圳市市政设计研究院有限公司

联合体成员方：同济大学建筑设计研究院（集团）有限公司

深圳市市政设计研究院有限公司（以下简称：深圳市政院）与同济大学建筑设计研究院（集团）有限公司（以下简称：同济设计院）双方发挥各自优势、友好协作，于2022年3月顺利中标黄阁路(南延段)市政工程(设计)项目，中标金额1867.55万元，为使双方更好地开展后续设计及相关咨询服务工作，提供优质的设计及相关咨询服务成果文件，特订立本协议，确立双方的责任权利关系。

一、双方职责及工作量

- 1、深圳市政院为本项目的联合体牵头方，职责及工作范围如下：
 - 1) 负责项目的总体协调工作；完成报批报建工作，提供完整申办资料，协助办理与相关主管部门、相关单位的项目审查、审批、审计和备案等工作；
 - 2) 负责（但不限于）道路工程、给排水工程、电力电信及照明工程、燃气工程、交通设施、交通监控、施工期间的交通疏解与交通组织、环境保护与水土保持措施、管线改迁与保护（包含（但不限于）电力、通信、燃气、给排水等管线改迁）、综合管廊（如需）、规划调整、节能措施、其他附属工程及BIM设计等相关的所有服务和配合工作，以及招标人要求完成的关于本项目其他工作；
 - 3) 负责在收到项目款时，按相关约定及时向联合体成员方支付；

- 4) 相关工作的安全、质量、进度等由具体负责相应工作范围的联合体方负全部责任。
- 2、同济设计院为本项目的联合体成员方，职责及工作范围如下：
 - 1) 负责园林景观设计（不含施工配合）、协助牵头人完成规划分析与调整、协助牵头人完成桥隧风貌及装饰等工作。
 - 2) 相关工作的安全、质量、进度等由具体负责相应工作范围的联合体方负全部责任。



二、联合体各方的责任与义务

- 1、联合体牵头方（甲方）的责任与义务
 - 1) 遵守法律法规，并保证联合体其他方免于承担因联合体牵头方违反法律法规或主合同约定而引起的任何责任。
 - 2) 代表联合体处理与业主之间的所有往来信函，接收全部指示和指令，并由联合体牵头方传达给联合体成员相关指示和指令。
 - 3) 承担联合体内部的沟通协调工作，定期召开协调工作会议，协调处理合同执行过程中的有关事宜。
 - 4) 负责按约定的时间和比例向联合体成员支付项目款。
 - 5) 协助联合体各方开展相关外部协调工作。
- 2、联合体成员责任与义务
 - 1) 遵守法律法规，并保证联合体其他方免于承担因其自身违反法律法规或主合同约定而引起的任何责任。
 - 2) 服从联合体牵头方统一协调和为保障合同履行而进行的调配。
 - 3) 以联合体的信誉和利益为先，根据主合同及本协议约定完成联合体成员约定范围内的工作。
 - 4) 业主直接向联合体成员发出的任何指示、指令或信函，联合体成员应

立即通知联合体牵头方。联合体对业主发出的任何请示和信函等均由联合体牵头方发出，否则视为无效。

5) 根据业主及联合体牵头方的要求及时报告所承担项目任务的进展和
实施情况。

6) 联合体成员对各自承担范围内的工作独立承担责任。

二、合同价格及支付方式

1、分配金额

设计费的划分按照本协议第一条的职责与工作量约定，双方设计费按联合体牵头方深圳市政院 1667.55 万元，联合体成员方同济设计院 200 万元进行分配。

联合体成员方同济设计院设计费为固定费用，即费用不因项目本身实际所需出现工作调整、建安费调整而变化。

2、支付方式

(1) 联合体牵头方深圳市政院收到项目业主支付的各阶段费用，且收到乙方提交增值税 6% 的合格专用发票后，联合体成员方向联合体牵头方提交设计成果并经确认合格后按下述方式支付：

1. 提交方案设计阶段园林景观设计成果后，支付联合体成员方分配费用的 20%，即 40 万元；
2. 提交初步设计阶段园林景观设计成果后，支付联合体成员方分配费用的 40%，即 80 万元；
3. 提交施工图设计阶段园林景观设计成果后，支付联合体成员方分配费用的 40%；即 80 万元。

(2) 联合体成员方同济设计院银行账号：

(本页是《黄阁路(南延段)市政工程(设计)项目标后联合体协议书》之
签署页, 本页无正文)

联合体牵头方 (盖章):

深圳市市政设计研究院有限公司

法定代表人 (或授权委托人):

经办人:

签订日期: 2023年12月5日

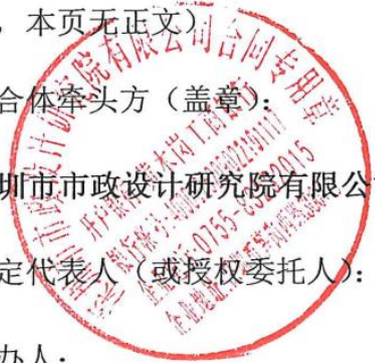
联合体成员方 (盖章):

同济大学建筑设计研究院(集团)有限公司

法定代表人 (或授权委托人):

经办人:

签订日期: 2023年12月5日



合同编号：ZZC-HT-2022-148

红海大道(新田坑村至元新村段)市政道路 工程前期服务合同



工程名称：红海大道(新田坑村至元新村段)市政道路工程前期服务

工程地点：深圳市深汕特别合作区小漠镇

发 包 人：深圳市深汕智造城产业发展有限公司

承 包 人：深圳市市政设计研究院有限公司//深圳市勘察测绘院
(集团)有限公司

日期： 2022 年 12 月

一、合同书

本合同书由深圳市深汕智造城产业发展有限公司(以下简称“发包人”)与深圳市市政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“承包人”)于2022年12月23日签署。

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

- 一、下列文件应作为本合同的组成部分:
- 1、合同书及附件(含澄清文件,如果有);
 - 2、中标通知书;
 - 3、投标文件;
 - 4、合同专用条款;
 - 5、合同通用条款;
 - 6、招标文件。



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、工程概况及工作范围

1、工程概况:红海大道(新田坑村至元新村段)市政道路工程位于深汕合作区小漠镇,总体呈东西走向,西起合作区小漠镇与惠东黄埠镇交界处,衔接现状X121,东至在建红海大道中段,与原线位偏线处衔接,路线全长约5km,为城市主干路,均为新建工程。本段红海大道设计以通港大道为界分为两段,以西段约2.2km,为双向6车道,道路红线宽38.5m,设计速度为50km/h;以东段约2.8km,为双向8车道,道路红线宽56m,设计速度为60km/h。建设内容包括道路工程、交通工程、桥梁工程、岩土工程、管线综合、**给排水(给水、中水、雨水、污水)工程**、水工结构、电气(电力、通信、照明)工程、交通监控、燃气工程、绿化景观工程、交通疏解、水土保持、海绵城市等。

2、工作范围:包括但不限于工可编制、林地可研、测绘、勘察、测量、临时使用林地可行性报告及林木采伐作业设计书编制技术服务、防洪影响评价、地质灾害评估、水土保持方案编制、环境影响评价、初步设计、施工图设计、交通评价、概算编制、配合竣工图编制、施工过程服务及后续相关工作、协助招标人及建设单位完成项目报批报建相关工作(如:项目建议书),并承担深化报告及政府主管部门审批过程中出现反复修改的工作责任。

三、工作周期初步安排

1. 工程可研阶段:签订合同之日起 30 天内提交可行性研究报告。
2. 设计阶段:
 - (1) 初步设计阶段:签订合同之日起 60 天内提交初步设计文件及工程总概算;
 - (2) 施工图设计阶段:签订合同之日起 90 天内提交施工图设计文件送审稿,施工图审查通过后 5 天内提供正式施工图。
3. 勘察阶段:勘察工作应以满足设计进度及技术要求为原则,控制自身工作进度。
4. 后续服务阶段:从提供正式施工图文件至工程通过竣工验收并配合审计。

5. 项目其它前期工作（防洪影响评价、地质灾害评估、水土保持方案编制、环境影响评价等）由承包人协调组织，不得影响工程可研及勘察设计工作进度。

注：1）以上设计周期，如因政府或主管部门原因需要进行调整，承包人应无条件接受并相应调整其工作计划，积极配合发包人进行施工招标工作，提供施工招标图纸及其他文件，且承包人不得因该原因而提出索赔或补偿要求。

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

四、发包人和承包人双方的责任和义务及违约条款遵照合同条款的规定。

五、合同价：本项目合同价暂定为人民币 贰仟贰佰零伍万玖仟捌佰元整（¥22,069,800.00元）（含税），其中工程可行性研究报告编制费暂定为人民币 叁拾陆万叁仟元整（¥363,000.00元），设计费暂定为人民币 壹仟伍佰贰拾捌万肆仟柒佰元整（¥15,284,700.00元），勘察费暂定为人民币 肆佰伍拾捌万伍仟肆佰元整（¥4,585,400.00元），林地可研编制费暂定为人民币 玖万伍仟陆佰元整（¥95,600.00元），防洪影响评价暂定为人民币 壹拾捌万捌仟柒佰元整（¥188,700.00元），环境影响评价暂定为人民币 叁拾贰万伍仟玖佰元整（¥325,900.00元），地质灾害评估暂定为人民币 壹拾伍万柒仟伍佰元整（¥157,500.00元），水土保持方案编制评估暂定为人民币 捌拾伍万零佰元整（¥850,800.00元），安全评估费暂定为人民币 贰拾万捌仟贰佰元整（¥208,200.00元）。合同价款的计算方法见合同专用条款第七条。

费用包括承包人完成本招标项目工可编制、林地可研、测绘、勘察、临时使用林地可行性报告及林木采伐作业设计书编制技术服务、防洪影响评价、地质灾害评估、水土保持方案编制、环境影响评价、初步设计、施工图设计、交通评价、概算编制、配合竣工图编制、施工过程服务及后续相关工作、并承担深化报告及政府主管部门审批过程中出现反复修改的工作责任等全部工作内容的一切费用。且应包含本招标项目所必需的专题研究（含专家论证、设计咨询、技术评审、各专业专家顾问费等）及相关会议（含专家评审费、咨询费、差旅费、会务费等）的所有费用：

1）工程可行性研究：完成工程可行性研究的全部费用；

2）勘察费：已包含办理工程勘察相关许可费、边防协调费（边防作业费）、资料购置费、障碍清除费、开挖及修复地下管线费、“四通一平费”、勘察材料及加工费、临时设施费、水上船、排、平台作业及水监费、勘察设备搬迁费、青苗、树木及水域养殖物赔偿费、现场钻探费、钻孔护壁费、复杂地质勘探调增费、测量费、设置用于施工的平面和高程控制点、原位试验费、水文观测费、样品取样费、样品包装费、样品运输费、试验费、技术工作费、成果编制费、保险费和外业验收的相关会务费用等一切与此有关的费用；

3）设计费：含方案设计、初步设计、施工图设计及配合竣工图编制，达到发包人要求的设计深度且包含设计过程中的全部费用，包括设计保险费、设计驻现场和设计跟踪服务费，施工图预算根

据发包人需求进行编制，其费用参照国家相关规定由双方协商进行计费；

4) 专题研究及技术论证工作费：为项目可研、勘察、设计成果通过专家评审或政府部门审批而做的必要的专题研究及技术论证费用；

5) 林地可研编制、防洪影响评价、环境影响评价、地质灾害评估、水土保持方案编制、安全评估等项目前期工作费用。

6) 上述费用中均已包含合同履行过程中的发生的承包人单位管理费、余各费、咨询费、专家费、差旅费、食宿费、评估费、评审费、审查费、验收费、保险费、购买资料费用、税费、利润、税金等。上述费用中包含发包人及主管部门异地会务费、差旅费及住宿费，各项会务方案及专家邀请需满足发包人要求；

7) 合同总价中已包括中标后按政府主管机构、评审机构、发包人及咨询机构的意见修改、优化各类方案（报告）所需的费用。

六、合同价款的支付程序和时间见合同专用条款第七条。

七、成果要求

1、各成果文件均需根据国家及行业规范，由具备相关资格的专业人员审查并签署；

2、各阶段成果文件数量及要求：

(1) 可研、勘察、测量、设计及其它项目前期工作成果总体深度应达到国家规定的或发包人要求的可行性研究、勘察、设计深度，并能满足招标方对后续工程建设管理的要求，投标人应根据项目情况及发包人要求为工程勘察设计进行必要的专题研究、技术论证工作。主要成果文件需提供不少于 20 套纸质文件和 3 套电子版文件。

(2) 图形展板（包含但不限于可研规划成果图、总体规划鸟瞰图、A0 幅面彩色总平面图、总平面布置图等）、效果图及汇报演示系统，其中图形展板和效果图不得少于三套。

八、本合同书未尽事宜由双方协商解决。

九、本合同书经双方代表签字并加盖公章后即产生法律效力，费用结清后失效。双方要恪守信誉，严格履行。

十、本合同书一式壹拾陆份，发包人执壹拾贰份，承包人执肆份，具有同等法律效力。

发 包 人： 深圳市深汕智造城产业发展有限公司
(盖章)

承 包 人（联合体牵头单位）：深圳市市政设计研究院有限公司
(盖章)

法定 代表 人 或 其 授 权 的 代 理 人：钟建安
(签字)

法定 代表 人 或 其 授 权 的 代 理 人：刘书挺
(签字)

时 间：2022年12月23日 时 间：2022年12月23日

承包人（联合体成员）：深圳市勘察测绘院（集团）有限公司



法定代表人
或
其授权的代理人：

Handwritten signature



时间：2022年1月14日

深圳市深汕特别合作区发展改革和财政局



深圳市深汕特别合作区发展改革和财政局关于 红海大道（新田坑村至元新村段） 市政道路工程概算的批复

区建筑工务署：

你署报送的《关于申请审批红海大道（新田坑村至元新村段）市政道路工程初步设计和概算的函》收悉。经审核，现就有关事项批复如下：

一、项目建设规模及内容

红海大道（新田坑村至元新村段）市政道路工程位于深汕特别合作区小漠镇。总体呈东西走向，西起合作区小漠镇与惠东黄埠镇交界处，东至红海大道西段，路线全长约 5km，为城市主干路。以通港大道为界分为两段，以西段约 2.2km，双向 6 车道，道路红线宽 38.5m，设计速度为 50km/h；以东段约 2.8km，双向 8 车道，道路红线宽 56m，设计速度为 60km/h。项目内容包括道路工程、桥梁工程、岩土工程、交通工程、给排水工程、电力通信工程、照明工程、交通监控、燃气工程、绿化景观工程、电力通信迁改工程等。

主要工程内容：

(一) 道路工程: 机动车道面层为 4cm 厚 AC-13C 细粒式 SBS 改性沥青混凝土+6cm 厚 AC-20C 中粒式 SBS 改性沥青混凝土+8cm 厚 AC-25C 粗粒式沥青混凝土, 基层为 16+16cm 厚 5% 水泥稳定碎石基层+18cm 厚 4% 水泥稳定碎石底基层。

非机动车道设计采用无色透明双丙聚氨酯+4cm 天然露骨料透水混凝土面层+15cm 厚 C30 透水混凝土基层+15cm 厚级配碎石垫层; 人行道为 6cm 厚 PC 透水人行道砖+15cm 厚 C20 透水混凝土基层+10cm 厚级配碎石垫层。

(二) 交通工程: L 型标志牌 4 × 2.4m、F 型标志牌 4 × 2.4m、T 型标志牌 2 × 4 × 2.4m; 柱距 2m 波形钢板梁护栏。

(三) 岩土工程: K3+320 ~ K4+580 段路面软基处理为 ϕ 60cm 水泥搅拌桩, 桩间距 1.3m, 平均桩长约 10m; K2+040 ~ K2+220 段路面软基处理为 ϕ 60cm 碎石桩, 桩间距 1.5m, 平均桩长约 8m。

(四) 桥梁工程: 1 座跨线桥 (分左右幅) 上部结构采用钢-砼组合箱梁, 桥长 294m, 桥宽 12.5m, 跨径布置 (3 × 40+50+3 × 40)m, 下部结构基础为 ϕ 1200 钻孔灌注桩; 1 座跨河桥 (分左右幅) 上部结构采用预制装配式小箱梁, 桥长 56m, 桥宽 23.5m, 跨径布置 (2 × 25)m, 下部结构基础为 ϕ 1500 钻孔灌注桩。

(五) 给水工程: K9 级球墨铸铁管 DN150 ~ DN1000。

(六) 再生水工程: K9 级球墨铸铁管 DN200 ~ DN800。

(七) 雨水工程: II 级钢筋混凝土管 DN300 ~ DN1800、III 级钢筋混凝土管 DN1500 ~ DN1800; 混凝土箱涵 2.5m × 2m、2.5m ×

(二) 本批复不作为批准项目开工建设的依据，请你单位在开工建设前完善国家规定的各项审批手续。

(三) 请你单位依程序将本项目申请转为新开工项目及下达资金计划，在本项目未转为新开工前不宜开展施工单位招标工作。

(四) 请在项目前期设计及建设期间，切实履行好安全生产主体责任，严格按照安全生产的相关要求，落实项目安全生产各项措施，确保项目顺利落实。

附件：红海大道（新田坑村至元新村段）市政道路工程概算汇总表

深圳市深汕特别合作区发展改革和财政局

2023年2月21日

抄送：区审计局

附件

红海大道（新田坑村至元新村段）市政道路工程概算审核表

序号	项目名称	技术经济指标			概算费用 (万元)	总投资 比重
		单位	数量	单位造价(万元)		
一	建筑安装工程费	km	5.00	15192.91	75964.54	86.27%
1	道路工程	km	5.00	5248.46	26242.32	
2	交通工程	km	5.00	141.00	704.98	
3	交通监控工程	km	5.00	120.95	604.73	
4	岩土工程	km	5.00	2897.11	14485.53	
5	桥梁工程	m	350.00	28.49	9972.36	
6	给水工程	km	5.00	713.57	3567.84	
7	再生水工程	km	5.00	183.89	919.45	
8	雨水工程	km	5.00	1514.50	7572.50	
9	污水工程	km	5.00	290.66	1453.29	
10	海绵工程	km	5.00	115.52	577.61	
11	电力工程	km	5.00	644.30	3221.50	
12	通信工程	km	5.00	108.17	540.86	
13	照明工程	km	5.00	421.89	2109.45	
14	电力迁改工程	km	5.00	69.56	347.81	
15	通信迁改工程	km	5.00	41.73	208.65	
16	燃气工程	km	5.00	148.25	741.27	
17	绿化工程	km	5.00	191.22	956.08	

18	绿化给水工程	km	5.00	44.69	223.43	
19	交通疏解工程	km	5.00	120.01	603.07	
20	水土保持工程	km	5.00	82.86	414.30	
二	工程建设其他费用				7892.06	8.96%
1	前期工作咨询费	粤计价[2000]8号		(一) × 0.13%	52107.48	含电力迁 改工程
2	建设单位管理费	财建[2016]504号		(一) × 0.99%	751.99	
3	建设单位临时设施费	深建规[2017]9号		(一) × 0.61%	460.00	
4	工程监理费	深价规[2009]1号		(一) × 1.32%	999.11	含电力迁 改工程
5	工程设计费	计价格[2002]10号		(一) × 2.77%	2103.69	
6	工程勘察费	计价格[2002]10号		(一) × 0.77%	583.29	含电力迁 改工程
7	全过程造价咨询费	深价协[2017]14号		(一) × 0.72%	547.10	
8	工程交易服务费	深发改[2016]1066号		(一) × 0.08%	60.68	
9	工程保险费	深建价[2018]25号		(一) × 0.11%	81.95	
10	水土保持方案编制费	深水保[2007]362号		(一) × 0.21%	160.15	
11	弃土场受纳处置费	深发改函[2013]1364号		(一) × 0.18%	136.34	
12	地质灾害危险性评估	发改办价格[2006]745号		(一) × 0.02%	12.00	
13	第三方检测监测费			(一) × 0.5%	379.82	含电力迁 改工程
14	环境影响咨询费	计价格[2002]125号、 发改价格[2011]534号		(一) × 0.03%	22.26	
15	使用林地可行性报告编制费	林建协[2018]15号		(一) × 0.05%	35.00	
16	设计咨询			(一) × 0.14%	108.51	

17	防洪影响评价费		(一) × 0.07%	53.61	
18	森林植被恢复费	粤财农[2017]54号	(一) × 1.5%	4192.83	
三	预备费		(一+二) × 6%	4192.83	4.76%
四	工程总概算		一+二+三	88049.43	100.00%



5、新安二路下穿道路新建工程可行性研究及配套专题和勘察设计总承包

新安二路下穿道路新建工程
可行性研究及配套专题和
勘察设计总承包合同



合同编号：STZX-ZC-GL001/2021-DJSJ

工程地点： 深圳市

甲 方： 深圳市地铁集团有限公司

乙 方： 深圳市市政设计研究院有限公司



第一部分 合同协议书

甲方（委托方）：深圳市地铁集团有限公司

乙方（受托方）：深圳市市政设计研究院有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》、《建设工程勘察设计管理条例》及《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》和《宝安区政府投资项目管理办法》、《宝安区政府投资项目代建制管理办法》等其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，甲方和乙方就 新安二路下穿道路新建工程可行性研究报告及配套专题和勘察设计总承包 工作协商一致，订立本合同，达成协议如下：

一、工程概况

1、项目名称：新安二路下穿道路新建工程可行性研究报告及配套专题和勘察设计总承包

2、项目地点：深圳市

3、项目规模及特征：地面道路长为 1.2km，地下道路长为 0.65km；另外包括 2 条地下人行通道，一条连接 12 号线新安公园站 A 出口与宝安人民医院，全长约 225 米，宽 3.5 米；另外一条连接新安公园站 D 出口与宝安 1990（老三馆），全长 160 米，宽度 5.5 米。改造及新建面积以规划部门审批通过的最终方案为准。

二、设计服务范围及内容

1、工程内容包括：

包括但不限于道路工程（含道路改造、海绵城市）、桥梁工程、隧道工程、地下人行通道工程、给排水工程、电气工程（电力、电信、照明）、燃气工程、交通工程（交通设施和监控）、绿化工程、箱变、10KV 外线电源、交通疏解、管线迁改、绿化迁移等。



2、服务范围包括：

- (1) 可行性研究报告编制及配套专题研究，具体详见任务大纲。
- (2) 勘察：地下管线探测、测量及测绘、岩土勘察及地面、地下相关建(构)筑物调查等初勘、详勘各阶段工作内容，具体详见任务大纲。
- (3) 设计：包含方案设计、初步设计、施工图设计及施工配合等阶段的全过程的服务，具体详见任务大纲。

3、绿色建筑标准

达到国家标准和规范的要求。

4、质量标准

达到国家现行建筑工程质量验收规范的合格要求。

三、设计服务期限

设计服务期限自本合同签订之日起至所设计的工程通过政府验收为止。

服务期限暂定为 2020 年 9 月 10 日起至 2024 年 4 月 30 日止。

四、设计费合同价款

1、可行性研究及配套专题费暂定为 ¥2,482,700.00，其中可行性研究费 ¥562,700.00，专题研究费 ¥1,920,000.00。

2、勘察费暂定为 ¥3,143,190.13，含岩土工程勘察费 ¥584,800.00，控制测量费 ¥102,211.88，地形测量费 ¥29,538.25，管线探测费 ¥2,400,000.00（其中施工前管线复核费根据实际工作量计取，费用不超过 ¥400,000.00），专项调查及地下、地面建（构）筑物基础资料收集费 ¥26,640.00。

3、设计费暂定为 ¥13,856,300.00。



本工程勘察费用是岩土工程勘察费、控制测量费、地形测量费、管线探测费、专项调查及地下、地面建（构）筑物基础资料收集所发生的费用，暂定为人民币叁佰壹拾肆万叁仟壹佰玖拾元壹角叁分（¥3,143,190.13）。

(1) 岩土工程勘察费 ¥584,800.00，包含：按照规范要求编制各种实验项目、专家评审、审查、岩芯存放、钻探场地租用所发生的费用等。本项费用根据实际工作量与综合单价 365.60 元/综合钻米进行计费。

(2) 控制测量费 ¥102,211.88，费用包含：GPS 平面控制测量、精密导线测量、精密水准测量、深标水准点及专项测量等。本项费用根据实际工作量与综合单价 90,855.00 元/正线公里进行计费。

(3) 地形测量费 ¥29,538.25，包含：测图所需的控制测量（导线测量、水准测量、GPS 测量、图跟点、图跟水准）、1: 500 地形数字化测绘、1: 1000 地形图、1: 2000 地形图、断面测量等所发生的费用。本项费用根据实际工作量与综合单价 118,153.00 元/km² 进行计费。

(4) 管线探测费 ¥2,400,000.00（其中施工前管线复核费根据实际工作量计取，费用不超过管线探测费 20%），包含：所有管线的探查及测量、调查资料、施工前复核等。本项费用根据实际工作量与综合单价 2.00 元/m² 进行计费。

(5) 专项调查及地下、地面建（构）筑物基础资料收集费 ¥26,640.00，本项费用根据实际工作量与综合单价 28,800.00 元/正线公里进行计费。

9.5.3 设计费

本项目设计费暂定为：人民币壹仟叁佰捌拾伍万陆仟叁佰元整（¥13,856,300.00），固定综合费率为 2.88%，计费基数为本合同范围内的对应的经发改部门审核批准的建设项目初步设计概算中的建安工程费（暂按 ¥478,120,000.00 计，含前期工程费用）。

设计费应包含为完成任务大纲规定的所有任务全部工作的一切费用。如需进行施工图二次深化设计，二次深化设计所发生的费用包含在本设计费中。本项目与周边工程的设计与协调配合，由此产生的费用已包含在本合同价中。



甲方(公章):



统一社会信用代码:

91440306709495873H

住 所:

深圳市福田区福中一路1016号地铁大厦

电 话:

0755-23992500

开户银行:

招行地铁大厦支行

账 号:

755904924410506

项目主管部门经办人及电话:

合约部门经办人及电话:

乙方(公章):



统一社会信用代码:

91440300665890108N

住 所:

深圳市福田区笋岗西路3007号市政设计研究院

电 话:

0755-83265011

开户银行:

工商银行深圳黄木岗支行

账 号:

4000025209022101117

乙方经办人:

张宇

合同签署地点:

深圳

时 间:

2021年06月22日

2021年06月22日

法定代表人或授权代表:



传 真:

0755-23992555

开户全名:

深圳市地铁集团有限公司

邮政编码:

518026

项目主管部门审核人:

合约部门审核人:

法定代表人或授权代表:



传 真:

0755-83324659

开户全名:

深圳市市政设计研究院有限公司

邮政编码:

518029

乙方经办人电话:

0755-23805926



深圳市宝安区发展和改革局



2022] 3号

宝安区发展和改革局关于新安二路下穿道路 新建工程项目总概算的批复

市交通运输局宝安管理局：

报来《关于报审新安二路下穿道路新建工程初步设计概算的函》（国家编码：2018-440306-54-01-702736）收悉。经审核，现批复如下：

一、项目建设内容及规模

本项目分为地面道路、下穿道路及地下人行通道，具体如下：

地面道路大致呈西南-东北走向，起于建安一路，终至新圳东路，路线全长 792m，标准断面为双向 6 车道，设计速度为 40km/h，规划红线宽度 49m，道路等级为城市主干路。

下穿道路西侧起于宝安 1990，终于宝安区人民医院负一层，北侧起于宝安区人民医院负一层，于老干部活动中心处顺接地面道路。两侧合计长度约 866.7m，西侧为双向三车道、北侧为双向两车道，设计速度为 20km/h，道路等级为城市支路。

地下人行通道为城市地下过街通道，通道连接轨道交通 12 号线新安公园站 D 出入口及宝安 1990 地下一层，通道全长约 195m，最

小净宽 4.5m，最小净空 3.0m。

工程内容主要包括：道路工程（含土石方工程、机动车道、非机动车道、人行道、交通安全设施工程、交通标志工程、道路附属构筑物工程、绿化工程、海绵城市、其他工程及施工期交通疏解等）、隧道工程、给排水工程（给水工程、雨水工程、污水工程）、电气工程（电力工程、通信工程、照明工程）、燃气工程、管线迁改等。

二、投资总概算及资金来源

项目概算总投资 53351.01 万元，其中建安工程费 44360.71 万元，工程建设其他费 4978.20 万元，预备费 2466.95 万元，代建费 1545.15 万元（详见附件）。资金来源为区政府投资。项目建设单位为区建筑工务署。

三、下一阶段工作要求

（一）请根据《国家政府投资条例》（国务院令第 712 号）、《深圳市宝安区人民政府关于印发〈宝安区政府投资项目管理办法〉的通知》（深宝规〔2018〕16 号）和本批复的有关要求，抓紧开展施工图设计及项目预算编制等工作。待完成相关工作后于 15 个工作日内将项目相关资料（合同、资金计划等）移交给项目建设单位。

（二）该项目涉及树木砍伐、迁移，请你单位根据市政府常务会议（七届 16 次）和《深圳市城市管理和综合执法局关于进一步加强城市绿化树木管理工作的通知》（深城管通〔2021〕188 号）的有关要求，按程序报市政府批准后方可开工建设。

(三) 该项目为重大交通项目，投资较大，周期较长，会对周边居民生产生活产生较大影响，请你单位后续进一步做好舆情处理工作，对相关信息进行公示，并与周边居民做好沟通解释，争取居民的理解和支持。

(四) 请你单位按照相关规定完善海绵城市建设相关手续。

(五) 本批复只用于控制项目概算总投资规模，请在项目开工建设之前完善法律法规规定的各项审批手续；并在招标工作完成、施工合同签订后备齐中标通知书、施工合同及相关审批文件等资料向我局申请投资计划。

(六) 请严控投资规模，提高资金使用效益，不得擅自改变建设内容或提高建设标准。同时严格各项管理制度，提高安全生产意识，杜绝各种安全隐患，切实确保安全生产。

(七) 本批复有效期两年。

附件：新安二路下穿道路新建工程项目总概算汇总表

深圳市宝安区发展和改革局

2022年1月17日

抄送：区住房和城乡建设局，区审计局。

深圳市宝安区发展和改革局办公室

2022年1月17日印发

(印2份)

—3—

新安二路下穿道路新建工程项目总概算汇总表

序号	项目名称	技术经济指标			概算费用(万元)	占总投资比重(%)	备注
		单位	数量	单位造价(元)			
一	建筑安装工程费	m ²	59036	7514.18	44360.71	83.15%	含5%暂列金
(一)	道路工程	m ²	46102	1179.40	5437.26		
1	土石方工程	m ³	7288	68.80	50.14		
2	机动车道	m ²	29760	556.48	1656.07		
3	非机动车道	m ²	1715	409.50	706.22		
4	人行道	m ²	11134	650.74	724.53		含路缘石
5	交通安全设施	项	1		174.30		
6	交通监控设施	项	1		292.14		
7	道路附属构筑物工程	项	1		261.18		挡土墙
8	绿化工程	m ²	3493	649.73	226.95		
9	其他工程	项	1		616.16		含拆除
10	施工期交通疏解	项	1		1365.56		
(二)	隧道工程	m ²	12934	2193.10	28445.87		
1	地下道路主体	m ²	9940	18081.45	17972.96		
2	地下道路安装工程	m ²	9940	1644.46	1634.59		
3	人行通道主体	m ²	1818	21778.38	3959.31		
4	人行通道安装工程	m ²	1818	5200.17	945.39		
5	顶管段隧道	m ²	1176	33449.15	3933.62		截面10.05m*5.1m
(三)	给排水工程				4442.50		
1	给水工程	m	2610	6425.63	1677.09		
2	雨水工程	m	2720	6545.51	1780.38		
3	污水工程	m	1406	7005.90	985.03		
(四)	电气工程				1745.23		
1	电力工程	m	2445	2631.45	643.39		
2	通信工程	m	620	3216.94	199.45		
3	照明工程	座	193	46755.96	902.39		含57座多功能杆
(五)	燃气工程	m	2712	2516.15	682.38		
(六)	管线迁改工程	项	1		3607.47		
二	工程建设其他费	计费依据		以建安费为基数 内插计算	4978.20	9.33%	
1	建设工程监理费	深价规[2009]1号		— × 1.82%	808.45		含施工和保修阶段

新安二路下穿道路新建工程项目总概算汇总表

序号	项目名称	技术经济指标		概算费用(万元)	占总投资比重(%)	备注
		单位	数量			
2	工程设计费			— × 30%		含基本设计费及竣工图编制费
3	工程勘察费			设计费 × 30%	430.19	
4	工程造价咨询费	粤价函[2011]742号		— × 0.24%	327.12	
5	招标代理服务费			— × 0.15%	65.90	
6	工程招标交易费	深发改[2016]1066号		— × 0.17%	75.00	
7	工程保险费	深建价[2017]36号		— × 0.1%	44.36	
8	前期工作咨询费	粤价[2000]8号		— × 0.2%	89.51	
9	环境影响咨询费			— × 0.05%	20.25	
10	水土保持服务费	深水保[2007]362号			147.50	按送审价暂定
11	弃土场受纳处置费	深建废管[2020]3号		按47元/m³计取	1163.17	
12	第三方监测费				187.20	按送审价暂定
13	BIM技术服务费	粤建科[2019]12号			169.90	
14	高可靠性供电	粤价[2004]72号			5.60	按送审价暂定
15	交通影响评价费				10.00	按送审价暂定
三	预备费				2466.95	4.62%
1	基本预备费			(一+二)*5%	2466.95	
四	代建费			深宝规[2018]19号 宝代建会纪(2019)6号	1545.15	
五	建设项目综合概算			(一+二+三)	53351.01	100.00%

海绵城市建设内容主要包括海绵城市滞蓄设施、下凹式绿化带、开口式路缘石、下凹式绿化带溢流口等，海绵城市总投资约151.14万元。

4、拟派项目负责人基本情况表

(1) 提供项目负责人简历表；

(2) 提供拟派项目负责人近五年（自 2020 年 1 月 1 日至今，以合同签订时间为准）作为项目负责人最具代表性的类似工程设计业绩（所提供业绩必须为被采纳正在实施或已经投用的新建、改扩建项目），优先提供含类似公共建筑暖通工程设计的业绩（不超过 5 项，超过 5 项的只取证明材料前 5 项，提供业绩证明材料不齐全或模糊不清，或超过有效时间的业绩将不予认可）。

①如所提供业绩为联合体中标，则投标人必须为该业绩中的设计单位。

② 提供证明材料：包括不限于合同关键页扫描件（合同封面页、合同签订时间、项目规模、设计内容、签字盖章页、联合体协议（如有）等）、竣工验收文件（如有），提供资料须体现项目类型、设计内容、合同时间、项目规模、项目负责人职务等，如未能体现上述内容的应同时提供相应证明文件，业主证明需加盖业主公章和投标人公章。原件备查。

拟派项目负责人基本情况表

姓名	顾智鹏	性别	男	年龄	41			
职务	主任工程师	职称	工程师	学历	本科			
证件类型	身份证	证件号码	532301198410100018	手机号码	18923705412			
参加工作时间	2008 年 6 月	从事项目负责人年限	17 年					
项目负责人资格证书编号	一级注册建筑师 注册证书号：20214411872							
类似项目业绩情况								
序号	工程项目名称	建筑面积（建筑规模）	设计内容	设计费合同额（万元）	合同时间	在业绩中担任的职务	已完成或正在进行	备注
1	留仙洞战略性新兴产业总部基地区域	总面积 9047 m ² ，供	集中供冷站站房（含冷却塔区域）的土	1471.00 万元	2020 年 8 月	建筑专业负责人	正在进行	/

	集中供冷项目设计	冷面积150万m ² ，冷负荷3.84万冷吨，采用冰蓄冷系统。	建、机电设计（包括水、暖及强弱电等专业内容）、建立BIM系统；方案设计、初步设计、施工图设计、施工配合、施工阶段现场及其他配合服务、竣工图编制					
2	深铁前海国际枢纽中心项目集中冷站专项设计	服务面积约110.3万m ² ，最大供冷能力约为3.3万RT；建筑面积120万平方米外融冰闭系	集中供冷站站房（含冷却塔区域）的土建、机电设计（包括水、暖及强弱电等专业内容）、建立BIM系统；方案设计、初步设计、施工图设计、施工	610.50万元	2022年10月	建筑主要设计人	正在进行	/



		统)；	配合、施工阶段现场及其他配合服务、竣工图编制					
3	香港中文大学(深圳)医学项目全过程工程咨询	总建筑面积551918m ² ，含必配校舍269167m ² 、选配校舍159984m ² 、架空连廊24000m ² 、地下车库98767m ² 。	方案、扩初、施工图设计	8175.25万元	2023年2月	设计管理工程师	正在进行	/
4	福利中心三期项目工程设计	项目总用地面积10335.14平方米，建筑总	方案、扩初、施工图设计、施工配合、竣工图编制	1635.44万元	2021年1月4日	建筑专业负责人 	正在进行	/

		面积约 为 93708 m ² , 停 车位约 375 个, 床 位数约 1250 床。						
5	《沙坑地 块拆迁安 置工程(暂 定名)代建 设计设计 服务委托 合同》补充 协议 / 沙 坑地块拆 迁安置工 程(暂定 名)代建设 计	总占地 面积约 81400 m ² 总建筑 面积约 282500 平m ²	方案、扩 初、施工图 设计、施工 配合、竣工 图编制	6132.33 万元	2021.6 / 2019.1	建筑专 业负责 人	正在进行	/



项目负责人证明：顾智鹏

使用有效期:2025年02月27日
-2025年08月26日



中华人民共和国一级注册建筑师 注册证书

根据《中华人民共和国注册建筑师条例》的规定，持证人具备一级注册建筑师执业能力，准予注册（注册期内有效）。

姓名：顾智鹏

性别：男

出生日期：1984年10月10日

注册编号：20214411872

聘用单位：香港华艺设计顾问(深圳)有限公司

注册有效期：2023年11月01日-2025年10月31日



主任



个人签名：顾智鹏
签名日期：2025.2.27

发证日期：2025.2.27



项目负责人证明近 6 个月社保证明：顾智鹏

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：顾智鹏

社保电脑号：625498603

身份证号码：532301198410100018

页码：1

参保单位名称：香港华艺设计顾问（深圳）有限公司

单位编号：390091

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	02	390091	7800.0	1170.0	624.0	1	7800	390.0	156.0	1	7800	39.0	7800	25.74	7800	62.4	15.6
2024	03	390091	7800.0	1170.0	624.0	1	7800	390.0	156.0	1	7800	39.0	7800	51.48	7800	62.4	15.6
2024	04	390091	7800.0	1248.0	624.0	1	7800	390.0	156.0	1	7800	39.0	7800	51.48	7800	62.4	15.6
2024	05	390091	7800.0	1248.0	624.0	1	7800	390.0	156.0	1	7800	39.0	7800	51.48	7800	62.4	15.6
2024	06	390091	7800.0	1248.0	624.0	1	7800	390.0	156.0	1	7800	39.0	7800	51.48	7800	62.4	15.6
2024	07	390091	7800.0	1248.0	624.0	1	7800	390.0	156.0	1	7800	39.0	7800	70.2	7800	62.4	15.6
2024	08	390091	7800.0	1248.0	624.0	1	7800	390.0	156.0	1	7800	39.0	7800	70.2	7800	62.4	15.6
2024	09	390091	7800.0	1248.0	624.0	1	7800	390.0	156.0	1	7800	39.0	7800	70.2	7800	62.4	15.6
2024	10	390091	7800.0	1248.0	624.0	1	7800	390.0	156.0	1	7800	39.0	7800	70.2	7800	62.4	15.6
2024	11	390091	7800.0	1248.0	624.0	1	7800	390.0	156.0	1	7800	39.0	7800	70.2	7800	62.4	15.6
2024	12	390091	7800.0	1248.0	624.0	1	7800	390.0	156.0	1	7800	39.0	7800	70.2	7800	62.4	15.6
2025	01	390091	5820.0	989.4	465.6	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5820	52.38	5820	46.56	11.64
2025	02	390091	5820.0	989.4	465.6	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5820	52.38	5820	46.56	11.64
合计			15550.8	7795.2			4963.3	1985.32			496.34						194.88



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（ 3391e59a18ee4ce6 ）核查。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号	单位名称
390091	香港华艺设计顾问（深圳）有限公司



职称证、学历证书：顾智鹏

姓名 Full Name	顾智鹏	专业名称 Speciality	电力工程技术
性别 Sex	男	资格名称 Qualification Level	助理工程师
出生地点 Place of Birth	云南省	授予时间 Conferment Date	2009年8月31日
身份证号 ID No.	532301198410100013		
证书编号 Certificate No.	CSG4200901420046		


发证机关(印)
Conferred by

普通高等学校

毕业证书



学生 顾智鹏 性别 男，一九八四年十月十日生，于二〇〇三年九月
至二〇〇八年六月在本校 建筑学 专业
五年制 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：四川大学 校 长：张和平

证书编号： 106101200805005110 二〇〇八年十一月




项目负责人业绩证明：合同关键页-留仙洞战略性新兴产业总部基地区域集中供冷项目设计

合同编号：【 】

【留仙洞战略性新兴产业总部基地区域集中供冷】项目设计合同



项目名称：留仙洞战略性新兴产业总部基地区域集中供冷项目设计
项目建设地点：深圳市南山区
设计内容：留仙洞战略性新兴产业总部基地区域集中供冷设计
委托人(甲方)：深圳市万科发展有限公司
受托人(乙方)：香港华艺设计顾问(深圳)有限公司



项目负责人业绩证明：合同关键页-留仙洞战略性新兴产业总部基地区域集中供冷项目设计

甲方：深圳市万科发展有限公司
乙方：香港华艺设计顾问（深圳）有限公司

甲、乙双方经友好协商，现就甲方委托乙方完成【留仙洞战略性新兴产业总部基地区域集中供冷项目设计】项目（以下简称“本项目”）的相关设计工作事宜，达成一致意见，特订立本合同，以供双方共同遵守。



第一条：合同依据

- 1.1 《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》等法律规定；
- 1.2 《建设工程勘察设计管理条例》及其它有关建筑工程勘察设计的管理法规和规章、规定；
- 1.3 相关建设工程的政府部门的审批文件；

第二条：项目概况

- 2.1 项目名称：留仙洞战略性新兴产业总部基地区域集中供冷项目设计
- 2.2 项目地点：深圳市南山区
- 2.3 建设内容：

包括不限于集中供冷站站房（含冷却塔区域）的土建、机电设计（包括水、暖及强弱电等专业内容），与南山科技创新中心（留仙洞六街坊）项目主体设计单位、未来七街坊地块设计单位、市政道路设计单位及110KV茶光变电站设计单位关于冷站相关内容全专业的设计配合，供冷站制冷工艺系统设计，站内供冷管网设计及红线外至六、七街坊第一级板换的供冷管网设计（包含板换）等；以上未列出但与本项目密切相关、必不可少的系统、专业和其他特殊工程的设计（包括面积测绘）。工程招标所需的技术要求和说明等相关文件，以及满足设计和政府相关部门审查所需要的所有专项咨询、专项设计、专题研究及专项评审（包括但不限于业主和政府相关部门要求的设计、咨询、研究和评审，报批报建所需的评审资料、会务及与政府相关部门的协调工作等）、施工需要的临建设计以及专门的执行建筑师管理团队辅助甲方进行项目协调、管理工作。

建立BIM系统（包括但不限于）：冷站、设备及管线综合等BIM模型、碰撞检查报告、关键节点三维动画模型、复杂区域3D着色图、相关游览工具；

后续服务以及按国家有关报告编制和设计规范要求的要求应由中标人完成的工作。



4.8 标准、规范及规程有关技术文件。

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。

当合同文件内容含糊不清或相互矛盾时，按照下述顺序作解释，即：如顺序在前的合同文件中没有规定，则双方按照顺序在后的相关文件约定或者规定执行；如前后文件约定或者规定内容互相矛盾时，按照顺序在前的文件约定或者规定执行。

当同一份文件中内容相互矛盾，双方应另行协商解决，协商无法达成一致的，以甲方最终确认的为准。



第五条：设计范围、设计服务阶段及设计内容

5.1 设计范围

本合同涉及的工程范围包括但不限于：

- (1) 集中供冷站站房（含冷却塔区域）的土建、机电设计（包括水、暖及强弱电等专业内容），与南山科技创新中心（留仙洞六街坊）项目主体设计单位、未来七街坊地块设计单位、市政道路设计单位及 110KV 茶光变电站设计单位关于冷站相关内容全专业的设计配合，供冷站制冷工艺系统设计，站内供冷管网设计及红线外至六、七街坊第一级板换的供冷管网设计（包含板换）等；以上未列出但与本项目密切相关、必不可少的系统、专业和其他特殊工程的设计（包括面积测绘）。
- (2) 方案设计、初步设计、施工图设计、施工配合、施工阶段现场及其他配合服务（含设备安装调试配合等）、施工单位及设备厂家深化/优化设计的审核、试运行、竣工验收、竣工图编制、竣工结算配合、后期调试服务等；
- (3) 建立 BIM 系统（包括但不限于）：冷站、设备及管线综合等 BIM 模型、碰撞检查报告、关键节点三维动画模型、复杂区域 3D 着色图、相关游览工具；
- (4) 后续服务以及按国家有关报告编制和设计规范要求应由乙方完成的工作。
- (5) 设计合理使用年限为【50】年。



项目负责人业绩证明：合同关键页-留仙洞战略性新兴产业总部基地区域集中供冷项目设计

格式，图形文件采用 AutoCAD (*.dwg)格式，彩色透视图采用*.TIFF 格式、*.jpg 格式或*.pdf 格式。

5.6 设计进度安排

每个阶段成果文本提交且经甲方及政府相关部门审核确认的时间视为该阶段的完成时间，其具体时间安排如有变动，由双方协商确定并书面确认。

5.6.1 各阶段设计任务的完成时间

- (1) 方案设计周期：签订合同后【30】日历天完成方案设计；
- (2) 初步设计周期：方案设计完成后【30】日历天完成初步设计；
- (3) 施工图设计周期：初步设计完成后【45】日历天完成施工图设计；
- (4) 竣工图设计周期：工程竣工验收后【45】日历天完成竣工图文件；
- (5) 其他配合工作根据甲方安排及工程进度进行。

5.6.2 设计进度必须满足现场施工进度的要求。若前一个阶段的实际设计进度落后于设计进度计划，则乙方需在下一阶段采取增加人力等措施，保证下一阶段实际设计进度不落后于设计进度计划。如因甲方原因造成进度落后，甲乙双方需共同协商调整本合同约定的设计进度。

5.6.3 乙方应派专人驻点甲方处协助甲方开展与项目相关的各项前期工作和各阶段报批报建工作。乙方应保证派驻人员的生活、工作和交通便利性。如因乙方原因使得该阶段设计成果未获审批通过，乙方应按甲方进度要求无偿进行设计修改和调整，直至审批通过，造成损失的，甲方有权进行索赔。

5.6.4 工程开工后，乙方应根据甲方要求，派遣合格的现场服务组在施工期间进驻现场，指导、配合施工，及时解决施工中出现的设计问题。

第六条：费用与付款

6.1 费用

本项目暂定设计费总额（含税，以下简称“暂定合同总价”或“设计费”）为人民币 **1471.04 万元**（大写人民币：**壹仟肆佰柒拾壹万零肆佰元整**），此合同价为暂定金额，仅作为中间支付进度款的计算依据。最终设计费结算价以政



项目负责人业绩证明：合同关键页-留仙洞战略性新兴产业总部基地区域集中供冷项目设计

附件 2

项目设计部组成人员名单

序号	姓名	性别	身份证号	学历	从事专业	注册专业	注册证号	职称等级	在本项目中拟任的岗位
1	陈日飙	男	440681197701091035	硕士	建筑	建筑	074410857	正高级	项目总负责
2	李雪松	男	220104196810083311	本科	暖通	暖通	CN104400011	教授级高级工程师	项目总负责、暖通专业负责人
3	文雪新	男	430424198312282916	硕士	暖通	暖通	CN144400542	高级工程师	工程设计负责、暖通专业负责人
4	王腾	男	41052619790528583X	本科	电气	/	/	高级工程师	工程设计负责人
5	高龙	男	230103198410093611	硕士	暖通	暖通	CN154400668	高级工程师	暖通专业负责人
6	凌云	男	510102197204023774	硕士	暖通	暖通	CN104400012	高级工程师	暖通专业审核人
7	庄浩	男	440582199306230074	本科	暖通	/	/	助理工程师	暖通专业设计人
8	陈倩	女	130132199101221969	硕士	暖通	/	/	助理工程师	暖通专业设计人
9	刘龙平	男	360430199005201315	本科	暖通	/	/	工程师	暖通专业设计人
10	陶嘉楠	男	411123199110159978	硕士	暖通	/	/	助理工程师	暖通专业设计人
11	解准	男	430111198102160015	硕士	建筑	建筑	124411084	高级工程师	建筑专业总师 (审定)
12	顾智鹏	男	532301198410100018	本科	建筑	/	/	中级工程师	建筑专业负责人



项目负责人业绩证明：合同关键页-留仙洞战略性新兴产业总部基地区域集中供冷项目设计

16.3 本合同一式【陆】份，双方各持【叁】份，具有相同的法律效力。

16.4 本合同经甲乙双方法定代表人或授权代表签字并加盖公章后生效。

本协议附件：1、阳光合作协议；2、设计团队组成人员名单；3、设计合同；4、房建工程（含综合整治）设计合同履行评价细则

（以下无正文，为合同签署页）



甲方法定代表人/委托代理人：

2020年08月14日



乙方（公章）：

乙方法定代表人/委托代理人：

年 月 日

2020年08月10日

附件一：



正本（或副本）

深铁前海国际枢纽中心项目集中冷站专项
设计合同



合同编号： STZY-ZC-QHSN2-GCFW014/2022

甲方：深圳地铁前海国际发展有限公司

乙方：香港华艺设计顾问(深圳)有限公司



2022年10



第三部分 合同条款

1 项目概况

1.1 项目名称：深铁前海国际枢纽中心集中冷站专项设计（以下简称“项目”）。

1.2 项目概况：详见《设计任务书》



2 工作内容

本项目内集中冷站内的机电设计（包括水暖及强弱电等专业内容）、制冷工艺系统设计和用地内供冷管网设计等。

2.2 包括但不限于机电设备设施的方案设计、初步设计、施工图设计、概算文件编制、竣工图编制，冷站内 BIM 系统设计，以及各项设计技术配合、招标技术文件编制、现场服务、施工配合等工作。后续服务以及按国家有关报告编制和设计规范要求的要求应由中标人完成的工作。

2.3 评审审查配合：参加和接受设计过程中所必要的审查和专项审查。接受招标人委托的第三方审图机构及顾问公司的图审，并对其提出的意见进行协商和修改直至审查通过。满足政府相关部门审查和投标人所需要的所有专项报告、专项设计、专题研究及专项评审，报批报建所需的评审资料。

工作内容及要求详见《设计任务书》。

3 工作进度

3.1 设计人向发包人做出保证，在本合同签署后，设计人依照本合同约定的工作进度（如下），向发包人提交本项目的设计、研究成果及文本。具体详见《设计任务书》。

4 项目班子

4.1 设计人必须按照合同的约定组成发包人认可的项目班子（指专业负责人及以



单位和费用须取得发包人认可，并将分包或专项研究合同报发包人备案。发包人只对设计人实施管理，设计人在设计分包或专项研究工作方面向发包人负总责。

5.2.13 承担相应的保密义务。设计人不得向本合同缔约方外的任何一方扩散、转让发包人提交的产品图纸等技术经济资料。如发生以上情况，发包人有权追究设计人的法律责任。

5.2.14 设计人在合同中所承诺的所有义务，负有全部和不可分割的责任，同时设计人的全部技术责任和义务，并不因发包人的任何审核、批准而获得免除。



6 合同价款

6.1 本合同为固定单价合同。本合同金额暂定为人民币(大写)陆佰壹拾万伍千元整 (RMB: 6,105,000 元)，其中不含税价伍佰柒拾伍万玖仟肆佰叁拾叁元玖角陆分 (RMB: 5,759,433.96 元)，增值税税额叁拾肆万伍仟伍佰陆拾陆元零肆分 (RMB: 345,566.04 元)，增值税税率 6%。合同增值税率根据国家税收法规政策变动而调整，不含税价不随增值税率的变化进行调整。

6.1.1 本项目合同采用固定单价形式，设计费组成详见下表：

项目名称	深铁前海国际枢纽中心项目集中冷站专项设计					
序号	标段名称	供冷服务总面积(万平方米)	最大供冷量(万冷吨)	设计费单价(万元/万冷吨)	服务费总价上限(万元)	备注
1	深铁前海国际枢纽中心项目集中冷站专项设计	110.3	3.3	185	610.5	

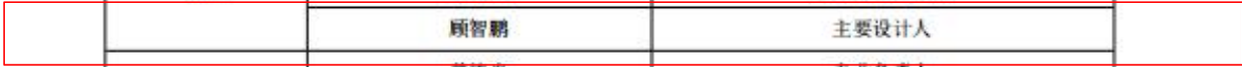
6.1.2 本合同最大供冷量为暂定数值，最终以实际设计供冷量乘以设计费单价进行结算。本合同结算金额以发包人审核的金额为准，如按规定须经过政府指定机构



项目负责人业绩证明：合同关键页-深铁前海国际枢纽中心项目集中冷站专项设计

附件 3.项目人员配置（与投标文件保持一致）

项目人员配置		
专业	姓名	担任职责
暖通	李雪松	项目负责人
	文雪新	工程技术人员
	高龙	专业负责人
	骆婉婧	暖通专业审核人
	李雪松	审定
	庄浩	主要设计人
	刘龙平	主要设计人
	陶嘉楠	主要设计人
	方金	主要设计人
	雷奥君	主要设计人
电气	刘相前	电气负责人
	马琪	电气审核人
	沙卫全	电气审定人
	李泽坤	主要设计人
	卓金成	主要设计人
	赵广镇	主要设计人
	曹煥	智能化专业负责人
给排水	高春艳	专业负责人
	王恺	专业审核人
	雷世杰	专业审定人
	杨芳泉	主要设计人
	吴长燕	主要设计人
建筑	解准	专业负责人
	刘宏科	建筑专业审核人
结构	顾智鹏	主要设计人
	曾德光	专业负责人
	汪洋	专业审核人
	梁莉军	专业审定人
	扈春记	主要设计人
BIM	刘霞	专业负责人
	翟嘉聪	主要设计人



项目负责人业绩证明：合同关键页-深铁前海国际枢纽中心项目集中冷站专项设计

7. 本协议为合同的重要组成部分，正本两份，协议双方各一份；副本十六份，发包人十份，设计人二份。 本协议自双方签字之日起生效。

发包人(盖章): 深圳地铁前海国际发展有限公司
法定代表人
或授权代表:

住所: 深圳市福田区深南大道6011-8号深铁置业大厦
电 话: 0755-23992600 **传 真:** 0755-23992555
开户银行: 建行深圳分行营业部 **开户全名:** 深圳地铁前海国际发展有限公司
账 号: 44201501100052560514 **邮政编码:** 518026

项目主管部门经办人及电话: 谢兆波 15999668936 **项目主管部门审核人:**
合约部门经办人及电话: 梁艳新 0755-89986549 **合约部门审核人:**

设计人(盖章): 香港华艺设计顾问(深圳)有限公司
法定代表人
或授权代表:

住所: 深圳市南山区粤海街道高新区社区科技南八路
电 话: 0755-83793636 **传 真:** (86-755) 81396190
邮箱地址:
开户银行: 中国建设银行深圳分行上步支行 **开户全名:** 香港华艺设计顾问(深圳)有限公司
账 号: 44201508000052516032 **邮政编码:** 518000
设计经办人: 文雪新 **设计经办人电话:** 13714610051

合同签署地点: 深 圳
时 间: 2022年 月 日



项目负责人业绩证明：合同关键页-香港中文大学（深圳）医学项目全过程工程咨询



合同编号：XGZWDXSY-006-2023



深圳市建筑工务署教育工程 管理中心合同协议书

项目名称：香港中文大学（深圳）医学院项目

合同名称：香港中文大学（深圳）医学院项目全过程
工程咨询

承包方：重庆赛迪工程咨询有限公司//香港华艺设计
顾问（深圳）有限公司

日期：二〇二三年二月



合同协议书

发包人（全称）：深圳市建筑工务署教育工程管理中心

全过程工程咨询单位（全称）：重庆赛迪工程咨询有限公司/香港华艺设计

顾问（深圳）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》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，双方就下述工程委托工程咨询与相关服务事项协商一致，订立本合同。

一、工程概况

1. 工程名称：香港中文大学（深圳）医学院项目全过程工程咨询；
2. 工程地点：深圳市龙岗区国际大学园内；

3. 工程规模：招生规模 6000 人，总建筑面积为 551918 平方米，主要建设内容为教室、实验实习用房、图书馆、室内体育用房等，包括必配校舍 269167 平方米，其中教室 16500 平方米、实验室 65424 平方米、图书馆 10890 平方米、室内体育用房 6960 平方米、行政办公用房 4680 平方米、院系及教室办公用房 7800 平方米、师生活动用房 2340 平方米、会堂 2040 平方米、学生宿舍 103403 平方米、食堂 7740 平方米、教室宿舍 29930 平方米、后勤及附属用房 11460 平方米；选配校舍 159984 平方米，其中专职科研机构用房 64080 平方米、重点实验室 40000 平方米、动物实验中心 19580 平方米、继续教育用房 624 平方米、教学陈列用房 5000 平方米、产学研及创业用房 13000 平方米、临床教学实习用房 15700 平方米、红十字急救救护培训基地 2000 平方米；架空层及连廊 24000 平方米、地下车库及设备用房 98767 平方米。（最终以概算批复为准）

4. 项目可研批复总投资约 511336.00 万元，其中建安工程费约 450152.86 万元（最终以概算批复为准）。

二、词语限定

协议书中相关词语的含义与通用条件中的定义与解释相同。

三、组成本合同的文件

1. 合同协议书；

2. 中标通知书；
3. 投标文件及其附件；
4. 招标文件及补遗；
5. 合同条件；
6. 双方有关全过程工程咨询的洽商、变更等书面协议或文件；
7. 标准、规范及有关技术文件。



四、项目主要负责人

项目总负责人	姓名： <u>蒲佳</u>	身份证号码： <u>513021198111254777</u>
总监理工程师	姓名： <u>李兴均</u>	身份证号码： <u>50023519870121629X</u>
设计管理负责人	姓名： <u>陆强</u>	身份证号码： <u>440301196301084618</u>

五、合同费用

合同价为人民币¥（小写）8175.25万元；（大写）捌仟壹佰柒拾伍万贰仟伍佰元整，其中包含：

- 1、项目管理费（总价包干）为人民币¥（小写）1868.63万元；（大写）壹仟捌佰陆拾捌万陆仟叁佰元整；
- 2、工程监理费为人民币¥（小写）5640.96万元；（大写）伍仟陆佰肆拾万玖仟陆佰元整；
- 3、施工图精细化审查费为人民币¥（小写）465.66万元；（大写）肆佰陆拾伍万陆仟陆佰元整；
- 4、暂列金额为人民币¥（小写）200万元；（大写）贰佰万元整。

六、服务期

工程咨询服务期：自签订合同之日起至工程竣工验收及决算审计完成；
保修阶段监理服务期：按国家有关规定执行。

七、双方承诺

1. 全过程工程咨询单位向发包人承诺，按照本合同约定提供工程咨询与相

项目负责人业绩证明：合同关键页-香港中文大学（深圳）医学项目全过程工程咨询

发包人：（公章）

住 所：

法定代表人：

电 话：

传 真：

开户银行：

帐 号：

邮政编码：



全过程工程咨询单位：（公章）

（联合体牵头人）

住 所：

法定代表人：

委托代理人：

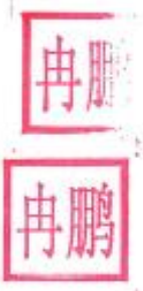
电 话：

传 真：

开户银行：

帐 号：

邮政编码：



全过程工程咨询单位：（公章）

（联合体成员）

住 所：

法定代表人：

委托代理人：

电 话：

传 真：

开户银行：

帐 号：

邮政编码：



项目负责人业绩证明：合同关键页-香港中文大学（深圳）医学项目全过程工程咨询

联合体共同投标协议

致：深圳市建筑工务署教育工程管理中心；

重庆赛迪工程咨询有限公司、香港华艺设计顾问（深圳）有限公司（所有成员单位名称）自愿组成联合体共同参加 2020-140300-83-01-014931002001、香港中文大学（深圳）医学院项目全过程工程咨询（标段编号、工程名称）的投标。现就联合体投标事宜订立如下协议。

1、重庆赛迪工程咨询有限公司（某成员单位名称）为本工程的牵头单位，负责本工程的谈判活动，并代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示，并处理与之有关的一切事物，负责合同实施阶段的主办、组织和协调工作。

3、联合体将严格按照招标文件的各项要求，递交投标文件，履行合同，并对外承担连带责任。

4、联合体各成员单位内部的职责分工如下：（注：下列联合体成员可根据各自实际情况填写）

(1) 联合牵头单位：重庆赛迪工程咨询有限公司承担 1) 项目管理：策划管理、勘察管理、报批报建相关服务、合同管理、进度管理、投资管理、招标采购管理、项目组织协调管理、质量管理、安全生产管理、信息管理（含 BIM 咨询及信息化应用管理）、风险管理、竣工验收收尾及移交管理、工程结算管理、后评价以及项目建设相关的其他咨询管理工作；

2) 工程监理：施工准备阶段、施工阶段、保修监理、与工程监理相关的其它工作。监理工作需符合现行监理规范要求；

3) 其他：全过程工程咨询单位依法承担与项目管理工作、工程监理工作相应的法律责任。工作；

(2) 联合体成员：香港华艺设计顾问（深圳）有限公司承担 1) 设计管理、设计阶段的 BIM 咨询、信息化应用管理、报批报建管理和与设计管理相关的其他等；

2) 其他专项咨询服务：施工图精细化审查、特殊工艺咨询（含实验室工艺咨询与动植物油房工艺咨询等）工作。

5、本协议书自签署之日起生效，未中标或者中标后合同履行完毕后自动失效。

6、本协议书一式 叁 份，联合体成员和招标人各执一份。

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。

投标牵头单位（盖章）：重庆赛迪工程咨询有限公司

法定代表人（签字或盖章）：

授权委托人（签字或盖章）：

单位地址：重庆市渝中区双钢路1号6幢2、3、4层 邮编：400013



二、全过程工程咨询服务的主要工作内容

包括但不限于以下工作内容

5. 项目管理工作内容：

5.1 项目计划统筹及总体管理

5.1.1 制订项目管理具体目标，建立项目管理的组织机构，明确各部门及岗位工作职责，分解项目管理的工作内容，制订项目管理工作程序及工作制度，制订各阶段各岗位的人力资源计划。

5.1.2 编制项目总体进度计划，根据项目实施情况进行动态调整。

5.1.3 协调项目各层面、各相关单位、各项工作关系，协调项目外部关系。

5.2 前期工作管理

5.2.1 管理工作

(1) 组织设计例会，组织各设计单位之间、设计与外部有关部门的协调工作；

(2) 办理各项前期报建手续、完成相关招标工作。

5.2.2 技术服务

(1) 协助发包人负责现场情况调查、设计需求研究、协助编制设计任务书；

(2) 对项目咨询、勘察、设计等技术文件进行审核把关，并提出优化建议及调整措施。

5.2.3 需求研究及管理

(1) 在对同类项目调研、使用需求调研、项目现状调研、相关政策调研的基础上，组织研究项目总体建设需求、边界条件、建设规模及投资规模；

(2) 为规划、方案设计提供技术咨询服务，组织和开展规划条件研究、设计需求研究和全过程设计需求管理。

(3) 协助发包人负责与项目使用单位进行沟通，提出符合各阶段设计深度要求的用户需求，准确表达发包人对工程质量、进度、投资的要求；在设计全阶段（方案、初设、施工图、室内装饰、机电等专业工程设计）协调沟通用户需求；负责协调项目使用单位对各阶段设计成果进行确认。

5.2.4 项目可行性研究报告技术把关和审批后监督执行

(1) 在对项目建设过程中总体需求变化研究的基础上，根据调研、论证、规划方案设计等工作成果，对可行性研究报告提出优化意见。



项目负责人业绩证明：合同关键页-香港中文大学（深圳）医学项目全过程工程咨询

附件 5：主要管理人员情况表

部门	岗位	数量	姓名	本项目拟任职务	专业	职称与执业资格	专职或兼职	服务时间段
项管团队	项目总负责人	1	蒲佳	项目总负责人	桥梁与隧道	高级工程师、注册监理工程师	专职	根据项目实施需求
	设计管理负责人	1	陆强	设计管理负责人	城市规划师	教授级高级工程师、注册建筑师	专职	根据项目实施需求
	土建（结构）专业负责人	1	曾德光	土建（结构）专业负责人	结构	高级工程师、一级注册结构工程师	专职	根据项目实施需求
	给排水专业负责人	1	高春艳	给排水专业负责人	给排水	高级工程师、注册公用设备工程师（给排水）	专职	根据项目实施需求
	电气专业负责人	1	马腾跃	电气专业负责人	电气	高级工程师、注册电气工程师（供配电）	专职	根据项目实施需求
	暖通专业负责人	1	文雪新	暖通专业负责人	暖通	高级工程师、注册公用设备工程师（暖通空调）	专职	根据项目实施需求
	造价合约管理负责人	1	舒喆	造价合约管理负责人	工程造价	一级注册造价工程师	专职	根据项目实施需求
	设计管理工程师	1	顾智鹏	设计管理工程师	建筑	高级工程师、一级注册建筑师	专职	根据项目实施需求
	综合管理（BIM/信息化）组长	1	颜里	综合管理（BIM/信息化）组长	BIM	工程师	专职	根据项目实施需求
	综合管理（BIM/信息化）工程师	1	刘霞	综合管理（BIM/信息化）工程师	BIM	高级工程师、注册公用设备工程师（给水排水）	专职	根据项目实施需求
	综合管理（BIM/信息化）工程师	1	肖瀚	综合管理（BIM/信息化）工程师	BIM	工程师	专职	根据项目实施需求
综合管理（BIM/信息化）工程师	1	李明月	综合管理（BIM/信息化）工程师	BIM	工程师	专职	根据项目实施需求	
土建工程师	1	陈贵展	土建工程师	/	/	专职	根据项目实施需求	

项目负责人业绩证明：合同关键页-福利中心三期项目工程设计

合同编号：【】

【福利中心三期】设计合同



项目名称：福利中心三期项目工程设计

项目建设地点：深圳市南山区

设计内容：设计总包合同（建筑、室内、景观方案除外）

委托人(甲方)：深圳市万科发展有限公司

受托人(乙方)：香港华艺设计顾问（深圳）有限公司



项目负责人业绩证明：合同关键页-福利中心三期项目工程设计

甲方：深圳市万科发展有限公司
乙方：香港华艺设计顾问（深圳）有限公司



甲、乙双方经友好协商，现就甲方委托乙方完成【福利中心三期项目工程设计】项目（以下简称“本项目”）的相关设计工作事宜，达成一致意见，特订立本合同，以供双方共同遵守。

第一条：合同依据

- 1.1 《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》等法律规定；
- 1.2 《建设工程勘察设计管理条例》及其它有关建筑工程勘察设计的管理法规和规章、规定；
- 1.3 相关建设工程的政府部门的审批文件；

第二条：项目概况

- 2.1 项目名称：福利中心三期项目工程设计
- 2.2 项目地点：深圳市南山区
- 2.3 建设内容：本项目位于深圳市南山区，北邻留仙大道、东侧邻靠福利中心一期、二期建筑，南侧靠近中兴厂区。项目总用地面积 10335.14 平方米，建筑总面积约为 93708 平方米，停车位约 375 个，床位数约 1250 床。
- 2.4 建设规模：本项目位于深圳市南山区，北邻留仙大道、东侧邻靠福利中心一期、二期建筑，南侧靠近中兴厂区。项目总用地面积 10335.14 平方米，建筑总面积约为 93708 平方米，停车位约 375 个，床位数约 1250 床。
- 2.5 资金来源：政府投资 100%

第三条：设计依据

- 3.1 合同规定的内容；
- 3.2 主要技术依据：设计任务书
- 3.3 甲方提供和确认的全部资料、文件及设计条件；
- 3.4 政府主管部门对各阶段设计文件的审查意见；
- 3.5 本项目设计图纸的编制方法，应以《深圳市设计文件编制标准》为准；
- 3.6 设计规范和规定应按照中华人民共和国深圳市有关设计规范和设计规定；



第五条：设计范围、设计服务阶段及设计内容

5.1 设计范围

本合同涉及的工程范围包括但不限于：

包括但不限于(1)方案深化配合、初步设计、施工图设计、竣工图编制、建筑节能、海绵城市设计、绿色建筑(国家二星级)、后续招标(如需)及施工过程配合、协助竣工验收等,及其他与本项目有关的一切工程设计内容,并承担深化设计以及政府主管部门审查批准而出现的反复修改的工作,以及其他设计工作。

(2)包括工程全部投资范围内的所有建设工程的设计,包括但不限于以下专业:总图、建筑、结构、装饰装修(包括室内精装修、初步设计、施工图设计、竣工图绘制)、园林景观(包括初步设计、施工图设计、竣工图绘制)、通风与空调、给排水、电气、泛光照明、智能化、燃气、室外道路(含红线外市政路口接驳设计、10KV外线迁改等)、太阳能利用(如需)、节水报告编制(如需)、中水系统(如需)、人防设计、幕墙设计、钢结构设计(如需)、安全设施设计(如需)、发电机环保工程设计、停车场标识标线设计、燃气工程设计、雨水回用、海绵城市等)、消防、电梯(升降梯及自动扶梯)等、配套设施、交通组织设计(如需)、垃圾房(如需)、厨房(如需)、图纸面积测绘、施工需要的临建设计(如需)等。

(3)特殊专业包括但不限于:钢结构(如需)、预应力(如需)、建筑声学(如需)、灯光(如需)、音响(如需)、基坑支护、地基处理、边坡治理、建筑用地范围外的管线接入工程、厨房工程(如需)、污水处理工程(如需)、建筑永久性标识系统、申报绿色建筑、10KV外接线工程(如需)、结构顾问(如需)、机电顾问(如需)、交通顾问(如需)、消防顾问(如需)、人防顾问(如需)等。编制各专项报告(包括但不限于业主和政府相关部门要求的设计、咨询、研究和评审,报批报建所需的评审资料、会务及与政府相关部门的协调工作等),工程招标所需的技术要求和相关说明文件等,以及满足设计和政府相关部门审查所需要的所有专项咨询、专项设计、专题研究及专项评审(包括但不限于业主和政府相关部门要求的设计、咨询、研究和评审,报批报建所需的评审资料、会务及与政府相关部门的协调工作等)、按照现场实际进展按需现场专人驻场服务、设计变更全过程配合及竣工图编制。乙方必须配合各项深化图纸的审核工作。

以上未列出但与本项目密切相关、必不可少的系统、专业和其它特殊工程设计。

(4)设计合理使用年限为【50】年。

5.2 各阶段具体工作内容如下

本合同委托任务涉及的工作阶段:

初步设计

施工图设计

施工配合



项目负责人业绩证明：合同关键页-福利中心三期项目工程设计

人民币 2031.59 万元；

计算公式如下：

$$\begin{aligned} \text{设计费基准价} &= (\text{设计收费基价} \times \text{复杂程度调整系数} \times \text{专业调整系数} \times \text{附加调整系数}) \\ &\quad (1-0\%) \\ &= (2031.59 \text{ 万元} \times 1.15 \times 1.0 \times 1.0) \times (1-0\%) \\ &= 2336.33 \text{ (万元)} \end{aligned}$$



总基本设计费暂定：2336.33 万元；其中方案设计部分已单独招标为 700.89 万元，本阶段仅从初步设计阶段开始至竣工图完成。

故本项目基本设计费暂定为：2336.33 万元-700.89 万元=1635.44 万元。

付费次序	占设计费%	付费额 (万元)	付费时间为实现以下付款条件、经甲方审核确认且政府相关资金转入甲方收款账户中后 20 个工作日内
第一笔设计费	暂定基本设计费 20%		合同签订生效，桩基及基坑支护方案取得认可，且该部分设计费业主方建设资金已到达甲方账户后 20 个工作日内
第二笔设计费	暂定基本设计费 15%		初步设计阶段完成（室内、景观方案深化完成），并取得政府相关批复文件，且该部分设计费业主方建设资金已到达甲方账户后 20 个工作日内
第三笔设计费	暂定基本设计费 15%		主体专业（建筑、结构、给排水、暖通、电气）施工图完成（室内、景观初步设计完成）并取得政府相关批复文件，且该部分设计费业主方建设资金已到达甲方账户后 20 个工作日内。
第四笔设计费	暂定基本设计费 5%		室内、景观施工图设计完成，且该部分设计费业主方建设资金已到达甲方账户后 20 个工作日内
第五笔设计费	核定基本设计费 10%		全专业设计施工图完成、主要分项招标图完成、其余专项设计完成且该部分设计费业主方建设资金已到达甲



项目负责人业绩证明：合同关键页-福利中心三期项目工程设计



甲方（公章）：深圳市万科发展有限公司

甲方法定代表人/委托代理人：



2021年01月08日



乙方（公章）：香港华艺设计顾问（深圳）有限公司

乙方法定代表人/委托代理人：

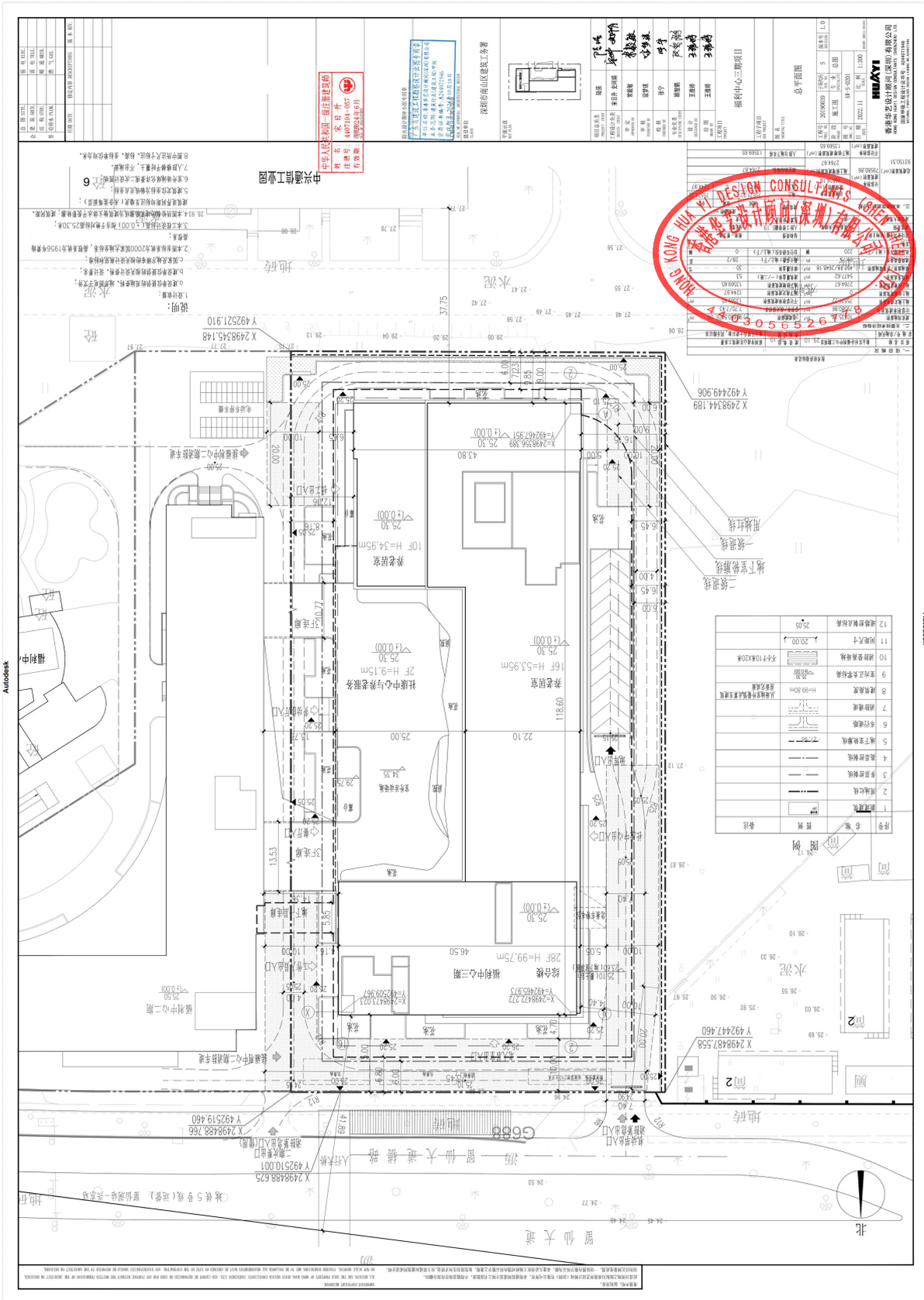


年 月 日 2021年01月04日



项目负责人业绩证明：合同关键页-福利中心三期项目工程设计

Autodesk



Autodesk

项目负责人业绩证明：图纸证明-福利中心三期项目工程设计



中兴通信工业园

中华人民共和国一级注册建筑师
 姓名：宋日升
 注册号：4407194-057
 有效期：2024年6月

防火设计图审小组专用章
 广东省建设工程勘察设计院图审专用章
 单位名称：香港华艺设计顾问(深圳)有限公司
 业务范围：建筑行业(建筑工程)甲级
 资质证书编号：A244071946
 有效期至：2024年10月18日

建设单位
 CLIENT
 深圳市南山区建筑工务署



项目总负责 PROJECT CHIEF	陆强	陆强
工程设计负责 DESIGN CHIEF	宋日升 史珂娟	宋日升 史珂娟
审定 APPROVED BY	常毅敏	常毅敏
审核 EXAMINED BY	寇梦琪	寇梦琪
校核 CHECKED BY	张宁	张宁
专业负责 DISCIPLINE CHIEF	顾智鹏	顾智鹏
设计 DESIGNED BY	王雅婷	王雅婷
绘图 DRAWN BY	王雅婷	王雅婷

工程项目
 PROJECT
 福利中心三期项目

工程子项目
 SUB PROJECT

图名
 DRAWING TITLE
 总平面图

工程号 PROJ. NO.	20190039	子项代码 SER. NO.	S	版本号 REVISION	1.0
阶段 PHASE	施工图	专业 SPECIALITY	总图		
图号 DWG. NO.	AW-S-0201				
日期 DATE	2022.11	比例 SCALE	1:300		

HUAYI
 香港华艺设计顾问(深圳)有限公司
 HONG KONG HUAYI DESIGN CONSULTANTS (SHENZHEN) LTD.
 国家甲级工程设计证书号：A244071946
 NATIONAL FIRST-CLASS DESIGN LICENSE NO. A244071946

总建筑面积(m²)	83150.51	地上建筑面积(m²)	75571.22	地下建筑面积(m²)	7578.29	合计	75571.22
计容积率总建筑面积(m²)	76816.19	地上计容积率建筑面积(m²)	75571.22	地下计容积率建筑面积(m²)	1244.97		1244.97
不计容积率总建筑面积(m²)	6334.32	地上不计容积率建筑面积(m²)	0	地下不计容积率建筑面积(m²)	6334.32		6334.32
地下室建筑面积(m²)	13569.65	架空层面积(m²)	2764.67	人防与地下室	13569.65		

Autodesk

项目负责人业绩证明：合同关键页-《沙坑地块拆迁安置工程（暂定名）代建设计设计服务委托合同》补充协议 / 沙坑地块拆迁安置工程（暂定名）代建设计



深圳市南山区发展和改革局文件

深南发改〔2019〕148号

南山区发展和改革局关于变更沙坑地块拆迁安置工程（暂定名）等3个项目名称或责任单位的通知

各有关单位：

我局收到《关于申请沙坑地块拆迁安置工程（暂定名）更名的函》、《关于西丽沙坑地块涉及原丽鑫路（松白路东至沙坑地块段）土地整备项目名称变更的函》、《关于提请审核机构经费划转及变更项目责任单位方案的函》。根据区政府相关会议纪要及机构改革相关单位职能分工，经研究，同意将“沙坑地块拆迁安置工程（暂定名）”项目名称变更为“羊台书苑建设”、“丽鑫路（松白路东至沙坑地块段）土地整备”项目名称变更为“东经三路道

项目负责人业绩证明：合同关键页-《沙坑地块拆迁安置工程（暂定名）代建设计设计服务委托合同》补充协议 / 沙坑地块拆迁安置工程（暂定名）代建设计

路建设土地整备”及“南头、蛇口等5座小型消防站升级改造”项目责任单位由区消安办变更为区应急管理局（详见附件）。

现将投资计划下达给你单位，请按计划执行。请责任单位将项目的基本信息和进度情况及时、准确填入“南山区政府投资项目在线审批监管平台”。并在“深圳市投资项目在线审批监管平台”申请下一项审批业务时，同时申请项目信息修改。

附：南山区政府投资项目调整计划表



抄报：飞波同志

抄送：人大财经和城建环资工委，政府办，财政局，住建局，
审计局。

南山区发展和改革局

2019年9月17日印发

项目负责人业绩证明：合同关键页-《沙坑地块拆迁安置工程（暂定名）代建设计设计服务委托合同》补充协议 / 沙坑地块拆迁安置工程（暂定名）代建设计

《沙坑地块拆迁安置工程（暂定名）代建设计设计服务委托合同》补充协议

甲方：深圳市万科城市建设管理有限公司

乙方：香港华艺设计顾问（深圳）有限公司



甲方委托乙方承担沙坑地块拆迁安置工程（暂定名）项目（以下简称“本项目”）的代建设计（以下简称“代建设计”）工作，双方于2019年1月签署了《沙坑地块拆迁安置工程（暂定名）代建设计设计服务委托合同》（合同编号【SZ-AZ-1Q-前期-0009】，以下简称“原合同”），现双方协商一致同意，对原合同补充约定如下：

1. 项目名称确认：

签订原合同时，项目暂定名为“沙坑地块拆迁安置工程”。因项目名称已正式变更为“羊台书苑建设”，双方确认，乙方在原合同项下提供设计服务的项目即为“羊台书苑建设”项目。

2. 设计费调整：

原合同第 3.1.1 条关于设计费的约定为：“为便于甲方及时支付工程款，合同价暂定为 4654.08 万元，此暂定价格仅作为中间支付进度款的计算依据。费用计算依据：以 2002 年颁布的《工程勘察设计收费标准》为计算依据。建安费以发改部门批复概算为准”。

2020 年 11 月 30 日南山区发展改革局已对羊台书苑建设项目（原沙坑地块拆迁安置工程）进行概算批复。根据原合同计费约定及概算批复文件，双方同意对原合同暂定金额进行调整，调整后合同暂定价为 6132.3364 万元，具体计算如下：

(1) 基本设计费：

调整前：暂定建安成本 127500 万元，设计费基准价 2959.1850 万元，取费文件参照《工程设计收费标准|计价格[2002]10 号》文件计取，专业调整系数 1.0，工程复杂调整系数 1.15，附加调整系数 1.0，设计费暂定：3403.0627 万元。

调整后：根据《南山区发展和改革局关于羊台书苑建设项目概算的批复》（深南发改批[2020]274号）核定项目总概算为253006万元，其中主体工程建安费180037.78万元，



项目负责人业绩证明：合同关键页-《沙坑地块拆迁安置工程（暂定名）代建设计设计服务委托合同》补充协议 / 沙坑地块拆迁安置工程（暂定名）代建设计

调整前：参照市场指导价考虑，按照20元/㎡计算，建筑面积9万平方米，建筑工业化设计费暂定：180万元。

调整后：本项目概算未批复建筑工业化设计费，乙方同意，未批复的费用不予计取，但乙方仍需按照原合同约定及项目需求完成相关研究、设计及咨询评价工作。

(6) 绿色建筑设计费

调整前：取费文件参照《2015新版建筑设计服务计费指导》计取，按照6元/㎡计算，建筑面积28.25万平方米，绿色建筑设计费暂定：169.5万元。

调整后：本项目概算未批复绿色建筑设计费，乙方同意，未批复的费用不予计取，但乙方仍需按照原合同约定及项目需求完成相关研究、设计及咨询评价工作。

(7) 交通影响评价费

调整前：取费文件参照《深圳市交通规划研究项目取费指引》计取，按照建筑面积28.25万平方米考虑，调整系数1.2，交通影响评价费暂定：31.71万元。

调整后：本项目概算未批复交通影响评价费，乙方同意，未批复的费用不予计取，但乙方仍需按照原合同约定及项目需求完成相关研究、设计及咨询评价工作。

综上所述，本协议暂定总价=设计费+竣工图编制费+ BIM技术应用费=5184.5615万元+414.7649万元+533.01万元=6132.3364万元，最终结算经区造价站或区审计局审定的结果为准且不得超过概算批复中设计费。本协议未调整的部分，仍以原合同约定为准。

3. 工作范围调整：

原合同第2.3条约定本工程设计范围为“规划用地范围内的全部工程内容以及与红线外市政管线（水、电、气及通讯）和道路接口（或连接段）的设计，以及与本项目相关的其它设计内容，设计管理团队提供专职的项目管理和工程支持团队服务项目”。该条款未明确代建设计工作内容包含规划用地范围内的市政其他相关内容的设计工作，现因本项目概算批复中包含了东经三路、东经二路、东纬二路、环状支路、规划一路（总长约1.4千米），变电站进出道路，伟豪消防水池进出道路，管线改迁等市政工程的工程内容。经甲乙双方协商同意，现共同决定将本项目规划用地范围内的东经三路、东经二路、东纬二



项目负责人业绩证明：合同关键页-《沙坑地块拆迁安置工程（暂定名）代建设计设计服务委托合同》补充协议 / 沙坑地块拆迁安置工程（暂定名）代建设计

路、环状支路、规划一路、变电站进出道路、伟豪消防水池进出道路、管线改迁等市政工程设计工作（范围详见附件4）纳入原合同的设计范围，相关设计费已包含在原合同及本补充协议的设计金额中，乙方不得要求额外计取。

4. 其他

(1) 本补充协议签订生效后，按照原合同支付节点未支付的各阶段设计费以本补充协议金额作为计算支付，按照原合同支付节点已支付的各阶段设计费，按照本补充协议金额重新计算后进行补足或扣回。

(2) 本补充协议与原合同具有同等法律效力，本补充协议同一事项与原合同约定不一致的，以本补充协议为准，未涉及事项，仍按原合同执行。

(3) 本补充协议一式四份，双方各执两份，自双方法定代表人或授权代表签字盖章后生效。

附件1：《沙坑地块拆迁安置工程代建设计合同》设计费详细组成截图；

附件2：羊台书苑建设项目概算表设计费组成截图（主体工程）；

附件3：羊台书苑建设项目概算表设计费组成截图（基坑支护、桩基及土石方工程）；

附件4：羊台书苑建设项目设计范围图。

附件5：阳光合作协议

——以下无正文——

【签署页】

甲方：

法定代表人或授权代表：

秀陆
印荣

日期： 2021年06月17日

乙方：

法定代表人或授权代表：

之罗
印亮

日期： 2021年06月09日



项目负责人业绩证明：合同关键页-《沙坑地块拆迁安置工程（暂定名）代建设计设计服务委托合同》补充协议 / 沙坑地块拆迁安置工程（暂定名）代建设计

合同编号：_____

沙坑地块拆迁安置工程（暂定名） 设计服务委托合同



工程名称：沙坑地块拆迁安置工程（暂定名）代建设计

工程地点：深圳市南山区西丽街道白芒社区原特区二线关外松白路东侧

发包人：深圳市万科城市建设管理有限公司

设计人：香港华艺设计顾问（深圳）有限公司

设计证书等级：建筑行业（建筑工程）专业甲级

签订日期：2019年1月____日

中华人民共和国建设部
国家工商行政管理局

监制



项目负责人业绩证明：合同关键页-《沙坑地块拆迁安置工程（暂定名）代建设计设计服务委托合同》补充协议 / 沙坑地块拆迁安置工程（暂定名）代建设计

设计合同

项目名称(以下简称“本项目”)：沙坑地块拆迁安置工程（暂定名）代建设计

发包方（甲方）：深圳市万科城市建设管理有限公司

设计人（乙方）：香港华艺设计顾问（深圳）有限公司

项目概况：

建设地点：深圳市南山区西丽街道白芒社区原特区二线关外松白路东侧

建设内容：本项目为沙坑地块拆迁安置区建设工程，建筑面积总计约 282500 平方米，其中 01、02、03 地块居住建筑面积约 97527 平方米，公共服务配套建筑面积约 8800 平方米，04 地块学校建筑面积约 7500 平方米，05 地块产业和商业配套建筑面积约 43100 平方米，06 地块产业建筑面积约 23600 平方米，不计容建筑面积约 101973 平方米（暂估）

建设规模：总占地面积约 81400 平方米

总建筑面积约 282500 平方米

投资规模：150000 万元

资金来源：100% 政府投资



项目负责人业绩证明：合同关键页-《沙坑地块拆迁安置工程（暂定名）代建设计设计服务委托合同》补充协议 / 沙坑地块拆迁安置工程（暂定名）代建设计

目支持人员具体完成所有研究咨询工作；

(2) 在接到甲方要求交评开始书面通知后提交交评部分初步成果；

(3) 甲方反馈意见进行文件的修订，并提交成果报告 2 套和电子文档 2 套，上报市交委。

(4) 交评通过市交委审查，并获得市交委复函。

2.3 工程设计范围与内容

2.3.1 工程设计范围

规划用地范围内的全部工程内容以及与红线外市政管线（水、电、气及通信）和道路接口（或连接段）的设计，以及与本项目相关的其它设计内容，设计管理团队提供专职的项目管理和工程支持团队服务项目。

2.3.2 工程设计内容

(1) 本项目设计内容包括但不限于：前期项目规划研究、概念设计、方案设计(含投资估算)、初步设计、施工图设计（包括但不限于建筑、结构、电气、给水排水、采暖通风与空气调节、公共区域精装修、住宅户型产品精装修、室内外园林景观及绿化、室外总体设计、红线范围内的市政配套设计及可能的红线外与各项市政管线接口设计、人防、消防、节能、环保、绿色建筑、海绵城市、建筑工业化设计、BIM 设计和平台搭建及全过程服务、结构顾问、机电顾问、燃气设计、防雷设计、幕墙设计、泛光照明设计、标识系统、智能化设计、钢结构及网架、擦窗机、公交场站、垃圾房、厨房等设计以及其他需由专业厂家完成的设计（太阳能热水、光伏发电、中水、雨水回收、气体灭火、虹吸雨水等）和编制各专项报告（包括但不限于绿色建筑、风洞试验（项目内的所有高层建筑）、交通影响评价报告等），工程招标所需的技术要求和相关说明文件等，以及满足设计和政府相关部门审查所需要的所有专项咨询、专项设计、专题研究及专项评审（包括但不限于业主和政府相关部门要求的设计、咨询、研究和评审，报批报建所需的评审资料、会务及与政府相关部门的协调工作等）、施工需要的临建设计、现场专人驻场服务、设计变更全过程配合及竣工图编制。

(2) 以上未列出但与本项目密切相关、必不可少的系统、专业和其他特殊工程的设计。

2.4 设计深度

2.4.1 设计成果和服务必须符合中国建设部《建筑工程设计文件编制深度的规定》、《城市规划编制办法》、深圳市《关于报审建筑工程设计内容及深度的规定》及甲方提出的各项设计要求。结构设计深度要求有抗震构造措施详图的表达。

2.4.2 钢结构工程、预应力工程、建筑智能化系统工程、幕墙工程、厨房工程、泛光



项目负责人业绩证明：合同关键页-《沙坑地块拆迁安置工程（暂定名）代建设计设计服务委托合同》补充协议 / 沙坑地块拆迁安置工程（暂定名）代建设计

第 17 章 合同文本与合同效力

17.1 合同文本

17.1.1 对本合同的任何修改或补充约定均要求采用书面形式， 无效。本合同使用中文。

17.1.2 本合同一式二十份，正本一式二份，双方各执一份，副本一式十八份，甲方十份，乙方执二份，其余报深圳市政府有关部门，均具同等法律效力。

17.2 合同效力

本合同自甲乙双方法定代表人或授权代表签字并加盖双方公章之日起生效。

第 18 章 附件

以下附件均为本合同必要的组成部分，与本合同具有同等的法律效力。

- 附件一：《阳光合作协议》
- 附件二：《项目设计部组成人员名单》
- 附件三：《设计合同履行评价细则》
- 附件四：《设计任务书》

（本页无正文）

甲方



法定代表人（签字或盖章）：

授权代理人（签字或盖章）：

经办人（签字或盖章）：

单位地址：

邮政编码：

联系电话：

传 真：

陆荣秀
印

乙方（盖章）



法定代表人（签字或盖章）：

授权代理人（签字或盖章）：

经办人（签字或盖章）：

单位地址：深圳市南山区科技南八路 2

号豪威科技大厦 8~15 层

邮政编码：518057

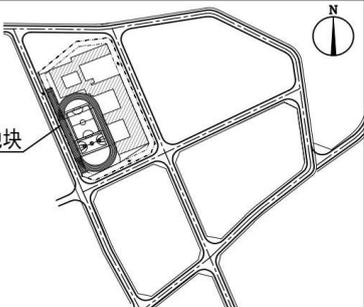
联系电话：0755-83790262

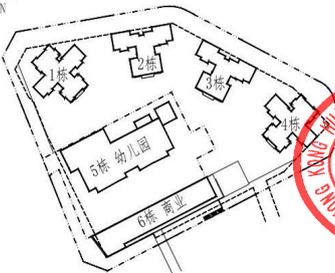
传 真：0755-83790289

李琦之
印



项目负责人业绩证明：合同关键页-《沙坑地块拆迁安置工程（暂定名）代建设计设计服务委托合同》补充协议 / 沙坑地块拆迁安置工程（暂定名）代建设计

工程设计出图专用章 SEAL OF APPROVAL: ARCHITECTURAL DESIGN 建设单位 CLIENT 深圳市南山区建筑工务署			
平面示意 KEY PLAN 			
项目总负责 PROJECT CHIEF	郭文波 夏熙	郭文波 夏熙	
工程设计负责 DESIGN CHIEF	鲁艺	鲁艺	
审定 APPROVED BY	周新	周新	
审核 EXAMINED BY	刘宏科	刘宏科	
校核 CHECKED BY	宋丽娟	宋丽娟	
专业负责 DISCIPLINE CHIEF	于丽霞 顾智鹏	于丽霞 顾智鹏	
设计 DESIGNED BY	于丽霞	于丽霞	
绘图 DRAWN BY	于丽霞	于丽霞	
工程项目 PROJECT	羊台书苑建设		
工程子项目 SUB PROJECT	02地块		
图名 DRAWING TITLE	总平面图		
工程号 PROJ. NO.	20180094-02	子项号 SUB. NO.	版本号 REVISION
阶段 PHASE	施工图	专业 SPECIALITY	总图
图号 DNG. NO.	AW-S-0201		
日期 DATE	2020.06.12	比例 SCALE	1:500
HUAYI 香港华艺设计顾问(深圳)有限公司 HONG KONG HUAYI DESIGN CONSULTANTS (SHENZHEN) LTD. 国家甲级工程设计证书号: AW144017173 NATIONAL FIRST-CLASS DESIGN LICENSE NO. AW144017173			

建设单位 CLIENT 深圳市南山区建筑工务署			
平面示意 KEY PLAN 			
项目总负责 PROJECT CHIEF	郭文波 夏熙	郭文波 夏熙	
工程设计负责 DESIGN CHIEF	孙华 黄鹤鸣	孙华 黄鹤鸣	
审定 APPROVED BY	周新	周新	
审核 EXAMINED BY	刘宏科	刘宏科	
校核 CHECKED BY	孙颖	孙颖	
专业负责 DISCIPLINE CHIEF	于丽霞 顾智鹏	于丽霞 顾智鹏	
设计 DESIGNED BY	于丽霞	于丽霞	
绘图 DRAWN BY	于丽霞	于丽霞	
工程项目 PROJECT	羊台书苑建设		
工程子项目 SUB PROJECT	01地块		
图名 DRAWING TITLE	总平面图		
工程号 PROJ. NO.	20180094-01	子项号 SUB. NO.	版本号 REVISION
阶段 PHASE	施工图	专业 SPECIALITY	总图
图号 DNG. NO.	AW-S-0201		
日期 DATE	2021.03	比例 SCALE	1:500
HUAYI 香港华艺设计顾问(深圳)有限公司 HONG KONG HUAYI DESIGN CONSULTANTS (SHENZHEN) LTD. 国家甲级工程设计证书号: A244071946 NATIONAL FIRST-CLASS DESIGN LICENSE NO. A244071946			



项目负责人业绩证明：合同关键页-《沙坑地块拆迁安置工程（暂定名）代建设计设计服务委托合同》补充协议 / 沙坑地块拆迁安置工程（暂定名）代建设计

项目总负责 PROJECT CHIEF	郭文波 夏熙	郭文波夏熙
工程设计负责 DESIGN CHIEF	鲁艺	鲁艺
审定 APPROVED BY	周新	周新
审核 EXAMINED BY	刘宏科	刘宏科
校核 CHECKED BY	宋丽娟	宋丽娟
专业负责 DISCIPLINE CHIEF	于丽霞 顾智鹏	于丽霞 顾智鹏
设计 DESIGNED BY	于丽霞	于丽霞
绘图 DRAWN BY	于丽霞	于丽霞
工程项目 PROJECT	羊台书苑建设	
工程子项目 SUB PROJECT	02地块	
图名 DRAWING TITLE	总平面图	



项目负责人业绩证明：《沙坑地块拆迁安置工程（暂定名）代建设计设计服务委托合同》补充协议 / 沙坑地块拆迁安置工程（暂定名）代建设计



项目负责人业绩证明：《沙坑地块拆迁安置工程（暂定名）代建设计设计服务委托合同》补充协议 / 沙坑地块拆迁安置工程（暂定名）代建设计



5、拟投入项目的设计团队基本情况表

拟投入项目的设计团队基本情况表

序号	姓名	项目中拟担任职务或专业	职称证	注册资格	学历	单位社保购买	备注
1	顾智鹏	项目负责人	工程师	一级注册建筑师	本科	香港华艺设计顾问(深圳)有限公司	牵头单位
2	高龙	专业负责人	正高级工程师	注册公用设备工程师(暖通空调)	硕士	香港华艺设计顾问(深圳)有限公司	牵头单位成员
3	李雪松	暖通专业负责人	教授级高级工程师	注册公用设备工程师(暖通空调)	本科	香港华艺设计顾问(深圳)有限公司	牵头单位成员
4	吴长燕	给排水专业负责人	高级工程师	/	硕士	香港华艺设计顾问(深圳)有限公司	牵头单位成员
5	赵广镇	电气专业负责人	高级工程师	/	本科	香港华艺设计顾问(深圳)有限公司	牵头单位成员
6	何雁	智能化专业负责人	高级工程师	/	本科	香港华艺设计顾问(深圳)有限公司	牵头单位成员
7	刘宏科	建筑专业负责人	高级工程师	一级注册建筑师	硕士	香港华艺设计顾问(深圳)有限公司	牵头单位成员
8	汪洋	结构专业负责人	教授级高级工程师	一级注册结构工程师	硕士	香港华艺设计顾问(深圳)有限公司	牵头单位成员
9	刘霞	BIM专业负责人	高级工程师	注册公用设备工程师(给水排水)	硕士	香港华艺设计顾问(深圳)有限公司	牵头单位成员
10	常毅敏	总图专业负责人	高级工程师	/	本科	香港华艺设计顾问(深圳)有限公司	牵头单位成员
11	靳守杰	技术顾问	高级工程师(教授级)	/	本科	深圳市市政设计研究院有限公司	联合体成员

12	蔡旭星	项目总监	高级工程师	一级注册建筑师	本科	深圳市市政设计研究院有限公司	联合体成员
13	王志人	岩土专业负责人	高级工程师(教授级)	注册土木工程师(岩土)	研究生	深圳市市政设计研究院有限公司	联合体成员
14	齐花炳	道路专业负责人	高级工程师	注册公用设备工程师(道路工程)	本科	深圳市市政设计研究院有限公司	联合体成员
15	刘宏伟	给排水专业负责人	高级工程师	注册公用设备工程师(给水排水)	本科	深圳市市政设计研究院有限公司	联合体成员
16	李汉国	电气专业负责人	高级工程师(教授级)	注册电气工程师(供配电)	本科	深圳市市政设计研究院有限公司	联合体成员
17	傅裕	暖通专业负责人	高级工程师	注册公用设备工程师(暖通空调)	专科	深圳市市政设计研究院有限公司	联合体成员
18	肖俊宏	建筑专业负责人	高级工程师	/	本科	深圳市市政设计研究院有限公司	联合体成员
19	彭肇才	结构专业负责人	正高级工程师	一级注册结构工程师	本科	深圳市市政设计研究院有限公司	联合体成员
20	吴江涛	工程经济专业负责人	高级工程师	注册造价工程师	专科	深圳市市政设计研究院有限公司	联合体成员
21	周琳	BIM专业负责人	高级工程师	/	研究生	深圳市市政设计研究院有限公司	联合体成员
22	王笙	暖通专业技术人员	工程师	/	硕士	香港华艺设计顾问(深圳)有限公司	牵头单位成员
23	翟嘉聪	暖通专业技术人员	中级工程师	/	本科	香港华艺设计顾问(深圳)有限公司	牵头单位成员

24	洪木荣	暖通 专业技术人员	中级 工程师	/	本科	香港华艺设计顾问 (深圳)有限公司	牵头 单位 成员
25	刘心怡	暖通 专业技术人员	中级 工程师	/	本科	香港华艺设计顾问 (深圳)有限公司	牵头 单位 成员
26	蔡嘉庆	给排水 专业技术人员	中级 工程师	/	本科	香港华艺设计顾问 (深圳)有限公司	牵头 单位 成员
27	邱纯阳	电气 专业技术人员	中级 工程师	/	硕士	香港华艺设计顾问 (深圳)有限公司	牵头 单位 成员
28	曹焕	智能化 专业技术人员	中级 工程师	/	本科	香港华艺设计顾问 (深圳)有限公司	牵头 单位 成员
29	张胜涛	建筑 专业技术人员	高级 工程师	一级注册建 筑师	本科	香港华艺设计顾问 (深圳)有限公司	牵头 单位 成员
30	扈春记	结构 专业技术人员	高级 工程师	一级注册 结构工程师	本科	香港华艺设计顾问 (深圳)有限公司	牵头 单位 成员
31	石雅群	结构 专业技术人员	中级 工程师	/	本科	香港华艺设计顾问 (深圳)有限公司	牵头 单位 成员
32	张宁	总图 专业技术人员	中级 工程师	/	本科	香港华艺设计顾问 (深圳)有限公司	牵头 单位 成员
33	乔伟涛	建筑 专业设计师	高级 工程师	一级注册建 筑师	本科	深圳市市政设计研 究院有限公司	联合 体成 员
34	胡瀚	结构 专业设计师	高级 工程师	/	本科	深圳市市政设计研 究院有限公司	联合 体成 员
35	邱乃意	给排水 专业设计师	工程师	/	本科	深圳市市政设计研 究院有限公司	联合 体成 员
36	何娟	给排水 专业设计师	工程师	/	本科	深圳市市政设计研 究院有限公司	联合 体成 员
37	孟凡琦	电气 专业设计师	高级 工程师	/	本科	深圳市市政设计研 究院有限公司	联合 体成 员

38	雷小妹	暖通专业设计师	工程师	/	本科	深圳市市政设计研究院有限公司	联合体成员
39	张晖	道路专业设计师	高级工程师	注册土木工程师 (道路工程)	本科	深圳市市政设计研究院有限公司	联合体成员
40	徐培藜	BIM 主要设计师	助理工程师	/	本科	深圳市市政设计研究院有限公司	联合体成员
41	张煊基	投标员	/	/	本科	香港华艺设计顾问(深圳)有限公司	牵头单位成员

注：1. 须随本表提交表中人员相应的职称证、注册证、学历证书、近 6 个月社保证明等原件扫描件。2. 本表应按专业依次填写。表格不足时可续页。
职称证、注册证、学历证书、近 6 个月社保证明

(牵头单位) 项目负责人: 顾智鹏

牵头单位: 香港华艺设计顾问(深圳)有限公司

联合体成员: 深圳市市政设计研究院有限公司

技术顾问: 靳守杰

项目总监: 蔡旭星

暖通

暖通专业负责人: 傅裕

暖通专业技术人员: 雷小妹

电气

电气专业负责人: 李汉国

电气专业技术人员: 孟凡琦

建筑专业负责人: 肖俊宏

建筑专业技术人员: 乔伟涛

结构

结构专业负责人: 彭肇才

结构专业技术人员: 胡瀚

结构专业技术人员: 石雅群

BIM

BIM专业负责人: 周琳

BIM专业技术人员: 徐培黎

岩土

岩土专业负责人: 王志人

道路

道路专业负责人: 齐花炳

道路专业技术人员: 张晖

给排水

给排水专业负责人: 刘宏伟

给排水专业技术人员: 邱乃意

给排水专业技术人员: 何娟

工程经济

工程经济专业负责人: 吴江涛

专业负责人: 高龙

暖通

暖通专业负责人: 李雪松

暖通专业技术人员: 王笙

暖通专业技术人员: 翟嘉聪

暖通专业技术人员: 洪木荣

暖通专业技术人员: 刘心怡

电气

电气专业负责人: 赵广镇

电气专业技术人员: 邱纯阳

建筑

建筑专业负责人: 刘宏科

建筑专业技术人员: 张胜涛

结构

结构专业负责人: 汪洋

结构专业技术人员: 扈春记

结构专业技术人员: 石雅群

BIM

BIM专业负责人: 刘霞

总图

总图专业负责人: 常毅敏

总图专业技术人员: 张宁

智能化

智能化专业负责人: 何雁

智能化专业技术人员: 曹焕

给排水

给排水专业负责人: 吴长燕

给排水专业技术人员: 蔡嘉庆



职称证、学历证书：顾智鹏

姓名 Full Name	顾智鹏	专业名称 Speciality	电力工程技术
性别 Sex	男	资格名称 Qualification Level	助理工程师
出生地点 Place of Birth	云南省	授予时间 Conferment Date	2009年8月31日
身份证号 ID No.	532301198410100013		
证书编号 Certificate No.	CSG4200901420046		

发征机关(印)
Conferred by

4403058526778

普通高等学校

毕业证书



学生 顾智鹏 性别 男，一九八四年十月十日生，于二〇〇三年九月
至二〇〇八年六月在本校 建筑学 专业
五年制 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：四川大学 校 长：谈和平

证书编号： 106101200805005110 二〇〇八年六月二十日

注册证：顾智鹏

使用有效期:2025年02月27日
-2025年08月26日



中华人民共和国一级注册建筑师 注册证书

根据《中华人民共和国注册建筑师条例》的
规定，持证人具备一级注册建筑师执业能力，准
注册期内有效)。



姓名：顾智鹏

性别：男



出生日期：1984年10月10日

注册编号：20214411872

聘用单位：香港华艺设计顾问(深圳)有限公司

注册有效期：2023年11月01日-2025年10月31日



主任



顾智鹏

个人签名：顾智鹏

签名日期：2025.2.27

发证日期：2023年11月01日

近6个月社保证明：顾智鹏

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：顾智鹏 社保电脑号：625498603 身份证号码：532301198410100018 页码：1
 参保单位名称：香港华艺设计顾问（深圳）有限公司 单位编号：390091 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	02	390091	7800.0	1170.0	624.0	1	7800	390.0	156.0	1	7800	39.0	7800	25.74	7800	62.4	15.6
2024	03	390091	7800.0	1170.0	624.0	1	7800	390.0	156.0	1	7800	39.0	7800	51.48	7800	62.4	15.6
2024	04	390091	7800.0	1248.0	624.0	1	7800	390.0	156.0	1	7800	39.0	7800	51.48	7800	62.4	15.6
2024	05	390091	7800.0	1248.0	624.0	1	7800	390.0	156.0	1	7800	39.0	7800	51.48	7800	62.4	15.6
2024	06	390091	7800.0	1248.0	624.0	1	7800	390.0	156.0	1	7800	39.0	7800	51.48	7800	62.4	15.6
2024	07	390091	7800.0	1248.0	624.0	1	7800	390.0	156.0	1	7800	39.0	7800	70.2	7800	62.4	15.6
2024	08	390091	7800.0	1248.0	624.0	1	7800	390.0	156.0	1	7800	39.0	7800	70.2	7800	62.4	15.6
2024	09	390091	7800.0	1248.0	624.0	1	7800	390.0	156.0	1	7800	39.0	7800	70.2	7800	62.4	15.6
2024	10	390091	7800.0	1248.0	624.0	1	7800	390.0	156.0	1	7800	39.0	7800	70.2	7800	62.4	15.6
2024	11	390091	7800.0	1248.0	624.0	1	7800	390.0	156.0	1	7800	39.0	7800	70.2	7800	62.4	15.6
2024	12	390091	7800.0	1248.0	624.0	1	7800	390.0	156.0	1	7800	39.0	7800	70.2	7800	62.4	15.6
2025	01	390091	5820.0	989.4	465.6	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5820	52.38	5820	46.56	11.64
2025	02	390091	5820.0	989.4	465.6	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5820	52.38	5820	46.56	11.64
合计			15550.8	7795.2			4963.3	1985.32			496.34						194.88



- 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 www.sz.gov.cn/vp/，输入下列验证码（ 3391e59a18ee4ce6 ）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. 医疗保险中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
 4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
 5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
 6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
 7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号 单位名称
 390091 香港华艺设计顾问（深圳）有限公司



职称证、学历证书：高龙

职称证

照片



于 二〇一五年 十一月，经 深圳市建筑专业高级专业技术资格第二评审委员会评审通过，具备 暖通 高级工程师 资格。特发此证

广东省专业技术资格

深圳市人力资源和社会保障局 发证机关

二〇一六年 月 三十 日

粤高聘字[2016]第1600101105643号

SHEN ZHEN LI DESIGN CONSULTANTS

4403056526778

深圳市人力资源和社会保障局 专业技术资格评审专用章

硕士研究生 毕业证书

研究生 高龙 性别 男， 1984 年 10 月 9 日生，于 2007 年 9 月至 2009 年 7 月在 流体力学 专业 学习，学制 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。

哈尔滨工业大学制

No. 0020395

校长 印树

学校： 哈尔滨工业大学

2009 年 7 月 6 日

编号： 102131200902270488



注册证：高龙

中华人民共和国注册公用设备工程师（暖通空调）



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

姓名 高 龙

证书编号 CN154400668

中华人民共和国住房和城乡建设部



CN0010730

发证日期 2015年08月24日

使用有效期: 2025年02月27日
- 2025年06月29日



中华人民共和国注册公用设备工程师(暖通空调) 注册执业证书

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



姓名: 高龙

性别: 男

出生日期: 1984年10月09日

注册编号: CN20154400668

聘用单位: 香港华艺设计顾问(深圳)有限公司

注册有效期: 2022年06月27日-2025年06月30日



个人签名:

签名日期:

中华人民共和国
住房和城乡建设部



发证日期: 2022年06月27日

职称证、学历证书：：李雪松



资格证书

姓名 李雪松

性别 男

出生年月 1963.10

专业 供热与通风

任职资格 教授级高级工程师

发证单位

二〇〇六年十月十五日

中国建筑工程总公司制

证书编号: 4403056526778

哈尔滨建筑设计院(深圳)有限公司



毕业证书

学生李雪松系辽宁省海城市人，生于一九六二年十月八日，于一九八一年九月入我院城市建设系供热通风与空调工程专业学习，一九八五年七月学完本科四年制教学计划中所规定的全部课程，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。

哈尔滨建筑工程学院

院长 陈波印

一九八五年七月

建本字第95163号

注册证：李雪松

中华人民共和国注册公用设备工程师（暖通空调）



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

姓 名 李雪松

证书编号 CN104400011



中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. CN0002413

发证日期 2010年12月24日

使用有效期: 2025年02月28日
- 2025年08月27日



中华人民共和国注册公用设备工程师(暖通空调) 注册执业证书

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



姓名: 李雪松
性别: 男

出生日期: 1968年10月08日

注册编号: CN20104400011

聘用单位: 香港华艺设计顾问(深圳)有限公司

注册有效期: 2023年06月26日-2026年06月30日



个人签名: 李雪松
签名日期: 2023. 2. 28

中华人民共和国
住房和城乡建设部



发证日期: 2023年06月26日

职称证：吴长燕

姓名 Name	吴长燕	
性别 Sex	女	
出生日期 Date of Birth	1985年10月22日	
专业 Specialty	市政工程	
职称 Professional Title	高级工程师	
证书编号 Certificate No.	11280067	
发证单位: Issued by		2022年4月28日



硕士研究生		
毕业证书		
研究生 吴长燕 性别 女，一九八五年十月二十二日生，于二〇〇九年九月至二〇一二年四月在 市政工程		
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：合肥工业大学	校(院、所)长：徐秋蕊	
证书编号：103591201202000945		二〇一二年四月三十日



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

职称证：赵广镇

广东省职称证书

姓名：赵广镇

身份证号：130533198812193515



职称名称：高级工程师

专业：建筑电气

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2022年05月22日

评审组织：深圳市建筑电气专业高级职称评审委员会

证书编号：2203001066548

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28日



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

学历证书：赵广镇

普通高等学校

毕业证书



学生 赵广镇 性别 男，一九八八年十二月十九日生，于二〇〇八年九月至二〇一二年六月在本校 建筑环境与设备工程专业 四年制 本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校（院）长： 

证书编号：106111201205806297 二〇一二年 六 月 二十七日



4403058526778

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

近6个月社保证明：赵广镇

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：赵广镇 社保电脑号：632982035 身份证号码：13053198812193515 页码：1
 参保单位名称：香港华艺设计顾问（深圳）有限公司 单位编号：390091 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	02	390091	7800.0	1170.0	624.0	1	7800	390.0	156.0	1	7800	39.0	7800	25.74	7800	62.4	15.6
2024	03	390091	7800.0	1170.0	624.0	1	7800	390.0	156.0	1	7800	39.0	7800	51.48	7800	62.4	15.6
2024	04	390091	7800.0	1248.0	624.0	1	7800	390.0	156.0	1	7800	39.0	7800	51.48	7800	62.4	15.6
2024	05	390091	7800.0	1248.0	624.0	1	7800	390.0	156.0	1	7800	39.0	7800	51.48	7800	62.4	15.6
2024	06	390091	8400.0	1344.0	672.0	1	8400	420.0	168.0	1	8400	42.0	8400	55.44	8400	67.2	16.8
2024	07	390091	8400.0	1344.0	672.0	1	8400	420.0	168.0	1	8400	42.0	8400	75.6	8400	67.2	16.8
2024	08	390091	8400.0	1344.0	672.0	1	8400	420.0	168.0	1	8400	42.0	8400	75.6	8400	67.2	16.8
2024	09	390091	8400.0	1344.0	672.0	1	8400	420.0	168.0	1	8400	42.0	8400	75.6	8400	67.2	16.8
2024	10	390091	8400.0	1344.0	672.0	1	8400	420.0	168.0	1	8400	42.0	8400	75.6	8400	67.2	16.8
2024	11	390091	8400.0	1344.0	672.0	1	8400	420.0	168.0	1	8400	42.0	8400	75.6	8400	67.2	16.8
2024	12	390091	8400.0	1344.0	672.0	1	8400	420.0	168.0	1	8400	42.0	8400	75.6	8400	67.2	16.8
2025	01	390091	6420.0	1091.4	513.6	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6420	57.78	6420	51.36	2.84
2025	02	390091	6420.0	1091.4	513.6	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6420	57.78	6420	51.36	2.84
合计			16426.8	8227.2			5173.3	2069.32			517.34		809.78		822.72		205.68



备注：

1. 本证明可作为参保人员在单位参保缴纳社会保险的证明。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（ 3391e59a18ef0978 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“-”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号 单位名称
 390091 香港华艺设计顾问（深圳）有限公司



深圳市社会保险基金管理局
 打印日期：2025年2月26日

职称证：何雁

广东省职称证书

姓名：何雁

身份证号：43100319781223653X



职称名称：高级工程师

专业：建筑电气

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：深圳市建筑电气专业高级职称评审委员会

证书编号：2303001119409

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10日



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

学历证书：何雁

普通高等学校

毕 业 证 书



学生 何雁 性别男，一九七八年十二月二十三日生，于二〇一四年九月至二〇一七年一月在本校网络教育学院 电气工程及其自动化专业 2.5 年制 专科起点本科 学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

 **华中理工大学** 校 长： 

证书编号：105617201705100791 二〇一七年一月三十日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制

职称证：刘宏科

广东省职称证书

姓名：刘宏科
身份证号：130926198208203279



职称名称：高级工程师
专业：建筑设计
级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2020年06月08日

评审组织：深圳市建筑专业高级专业技术资格第四评审委员会

证书编号：2003001043200

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2020年10月15日



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

注册证：刘宏科

使用有效期：2025年01月16日
-2025年07月15日



中华人民共和国一级注册建筑师 注册证书

根据《中华人民共和国注册建筑师条例》的规定，持证人具备一级注册建筑师执业能力，准
注册期内有效。



姓名：刘宏科

性别：男

出生日期：1982年08月20日

注册编号：20194411546

聘用单位：香港华艺设计顾问（深圳）有限公司

注册有效期：2024年06月03日-2026年06月02日



主任



刘宏科

个人签名：刘宏科

签名日期：2025.01.16

发证日期：2024年06月03日

学历证书：刘宏科

硕士研究生

毕业证书



研究生 刘宏科 性别 男， 1982 年 08 月 20 日生，于
2005 年 09 月至 2008 年 06 月在 建筑设计及其理论
专业学习，学制 叁年，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，成绩合格，
毕业论文答辩通过，准予毕业。

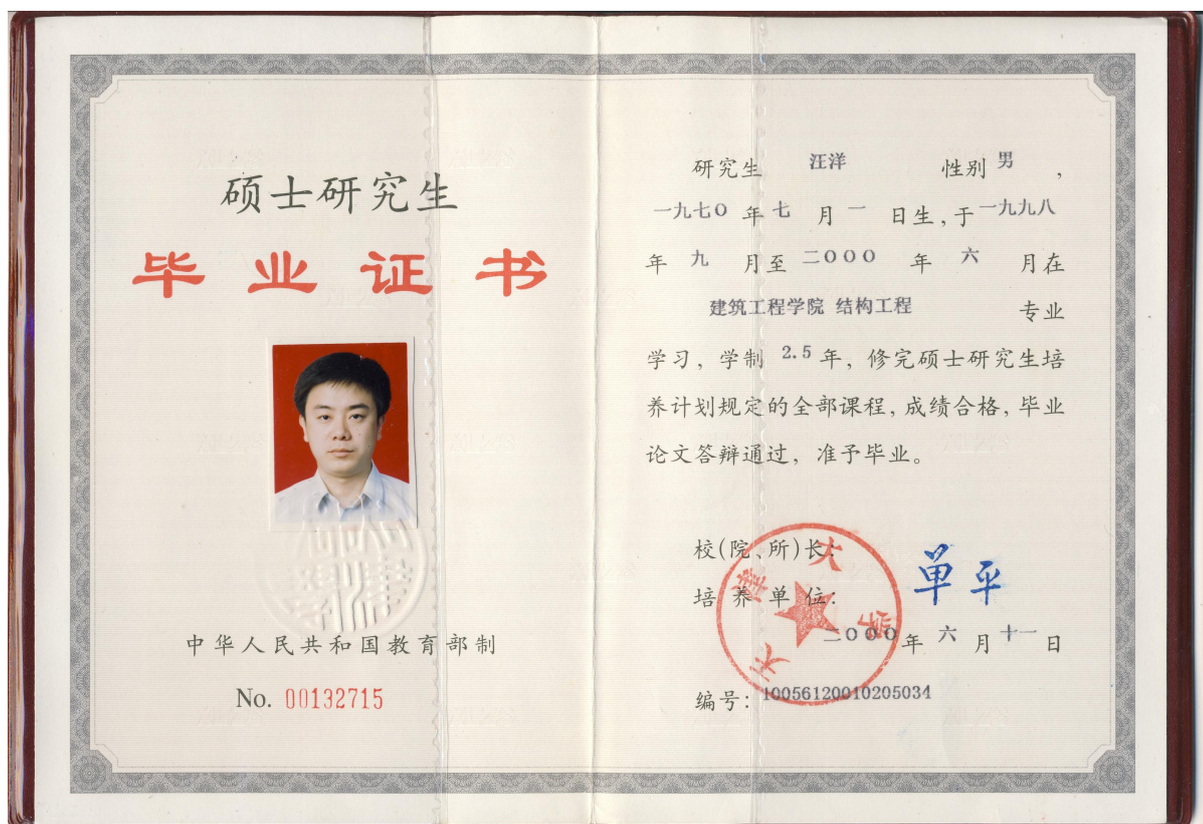
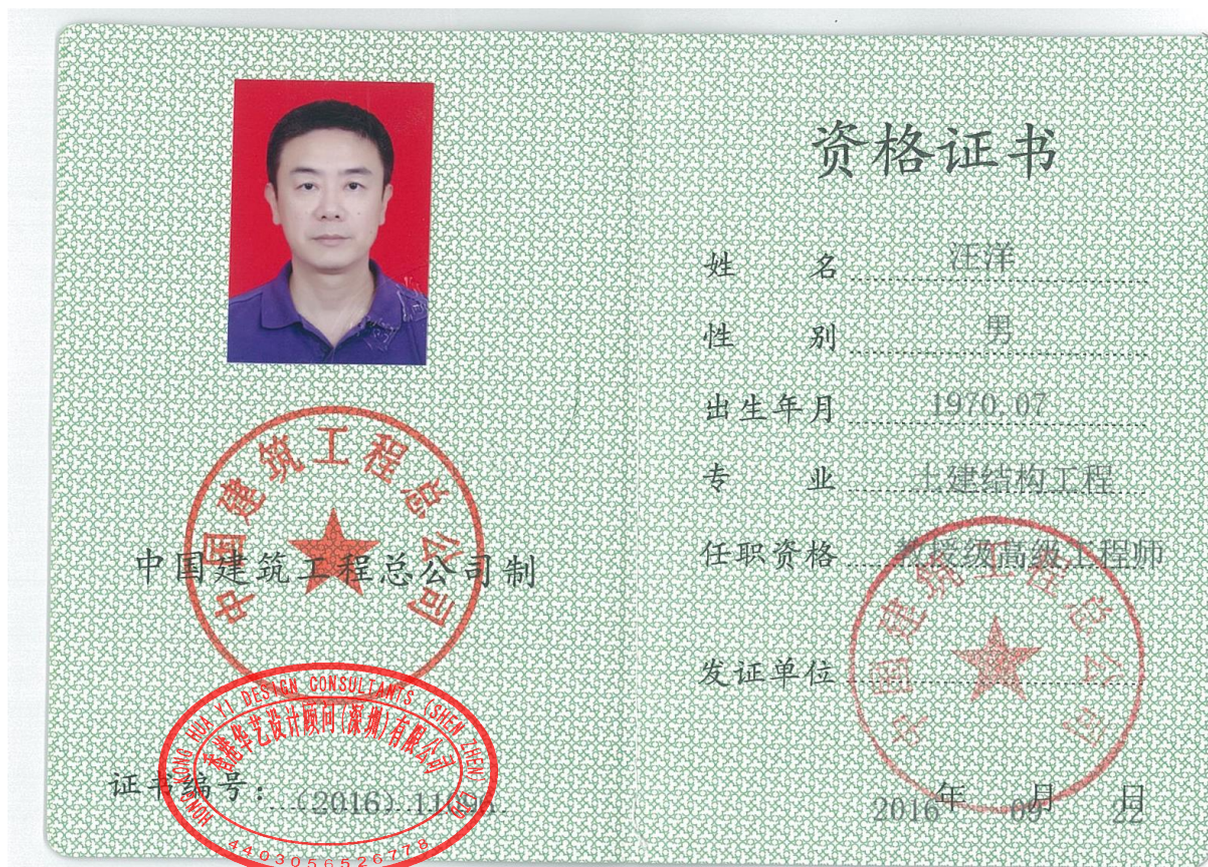
校(院、所)长: 

证 号: 105901200802000467 2008 年 06 月 30 日



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

职称证、学历证书：汪洋



注册证：汪洋

中华人民共和国一级注册结构工程师

注册证书

经全国注册工程师管理委员会(结构)审查

汪 洋

具备一级注册结构工程师执业能力准予注册



全国注册工程师管理委员会(结构)

主任

证书编号 S064410446

发证日期 2005年5月28日

中华人民共和国建设部印制

职称证、学历证书：刘霞

姓名 Name	刘霞	
性别 Sex	女	
出生日期 Date of Birth	1986年06月29日	
专业 Specialty	环境工程	
职称 Professional Title	高级工程师	职称评审委员会(章) Appraising and Approval Committee for Professional & Technical Competence
证书编号 Certificate No.	11280068	发证单位: Issued by
		
		2022年4月28日

硕士研究生		
毕业证书		
研究生 刘霞 性别 女, 1986年6月29日生, 于		
2008年9月至2011年6月在 环境工程		
专业学习, 学制3年, 修完硕士研究生培养计划规定的全部课程, 成绩合格,		
毕业论文答辩通过, 准予毕业。		
培养单位: 重庆大学	校(院、所)长: 林建华	
证书编号: 10611201102002218		2011年6月27日
中华人民共和国教育部学历证书查询网址: http://www.chsi.com.cn		

注册证：刘霞

86

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 刘 霞

证书编号 CS204401403

中华人民共和国住房和城乡建设部



发证日期 2020年07月07日

使用有效期: 2025年02月27日
- 2025年08月26日



中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水) 注册执业证书

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: 刘霞

性别: 女

出生日期: 1986年06月29日

注册编号: CS20204401403

聘用单位: 香港华艺设计顾问(深圳)有限公司

注册有效期: 2023年12月06日-2026年12月31日



个人签名:

刘霞

签名日期:

2025.2.27

中华人民共和国
住房和城乡建设部



发证日期: 2023年12月06日

近6个月社保证明：刘霞

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：刘霞 社保电脑号：629429959 身份证号码：360502198606294647 页码：1
 参保单位名称：香港华艺设计顾问（深圳）有限公司 单位编号：390091 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	09	390091	9600.0	1536.0	768.0	1	9600	480.0	192.0	1	9600	48.0	9600	86.4	9600	76.8	19.2
2024	10	390091	9600.0	1536.0	768.0	1	9600	480.0	192.0	1	9600	48.0	9600	86.4	9600	76.8	19.2
2024	11	390091	9600.0	1536.0	768.0	1	9600	480.0	192.0	1	9600	48.0	9600	86.4	9600	76.8	19.2
2024	12	390091	9600.0	1536.0	768.0	1	9600	480.0	192.0	1	9600	48.0	9600	86.4	9600	76.8	19.2
2025	01	390091	7320.0	1244.4	585.6	1	7320	366.0	146.4	1	7320	36.6	7320	65.88	7320	58.58	14.64
2025	02	390091	7320.0	1244.4	585.6	1	7320	366.0	146.4	1	7320	36.6	7320	65.88	7320	58.58	14.64
合计			8632.8	4243.2			2652.0	1060.8			265.2		477.36		424.32	106.08	



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（ 3391e59a18eea6c7 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/大学生医保缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：390091 单位名称：香港华艺设计顾问（深圳）有限公司



职称证、学历证书：常毅敏

资格证书

姓名 常毅敏
性别 女
出生年月 1977.09
专业 建筑工程
任职资格 高级工程师
发证单位 中国建筑工程总公司

2019年9月10日

中国建筑工程总公司制
香港华艺设计顾问(深圳)有限公司
证号: (2019) 115012
4403056826778

**普通高等学校
毕业证书**

学生 常毅敏 性别 女
一九七七年 九月 十三日生, 于一九六六年
九月至二〇〇〇年 七月在本校
总图设计与运输工程 专业
四年制本科学习, 修完教学计划规
定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

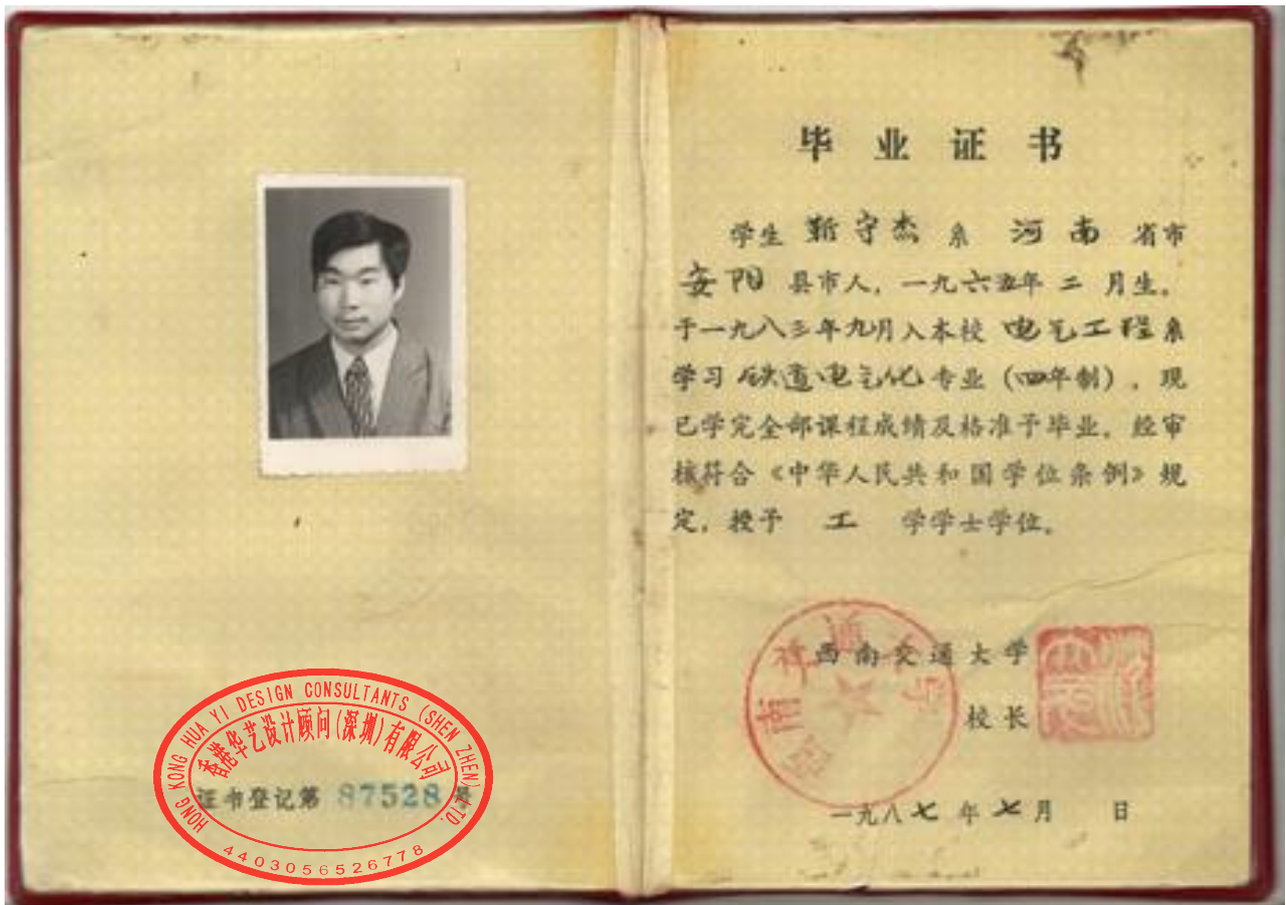
校(院)长: 谭德龙
校 名: 西安建筑科技大学
二〇〇〇年 七月 十三日
学校编号: 2000151362

中华人民共和国教育部制
No. 00948152

职称证：靳守杰



学历证书：靳守杰



近6个月社保证明：靳守杰

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：靳守杰 社保电脑号：807993845 身份证号码：41030319650104153X 页码：1
 参保单位名称：深圳市市政设计研究院有限公司 单位编号：704016 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	09	704016	27501.0	4125.15	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	44100	176.4	43659	349.27	87.32
2024	10	704016	27501.0	4125.15	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	44100	176.4	43659	349.27	87.32
2024	11	704016	27501.0	4125.15	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	44100	176.4	43659	349.27	87.32
2024	12	704016	27501.0	4125.15	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	44100	176.4	43659	349.27	87.32
2025	01	704016	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	44100	176.4	43659	349.27	87.32
2025	02	704016	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	44100	176.4	43659	349.27	87.32
合计				25300.92	13200.48		9841.8	3936.72		984.18		1058.4		2095.67		523.92	



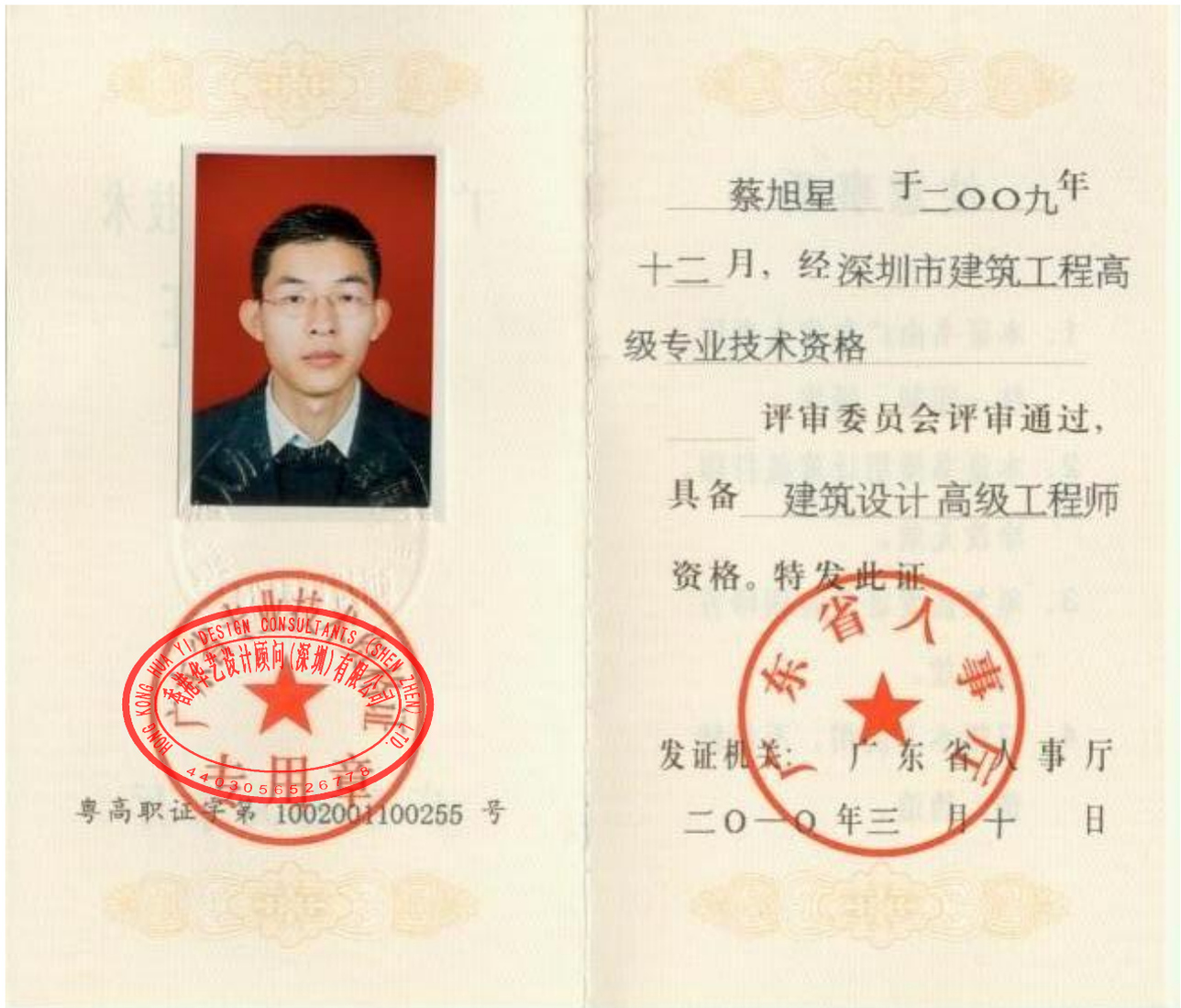
备注：

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（ 3391e59297f33fe7 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/大学生医保缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年7月至6月的单位缴费基数为0或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：704016 单位名称：深圳市市政设计研究院有限公司



职称证：蔡旭星



注册证：蔡旭星

使用有效期:2024年12月11日
-2025年06月09日



中华人民共和国一级注册建筑师 注册证书

根据《中华人民共和国注册建筑师条例》的
规定，持证人具备一级注册建筑师执业能力，准
予注册（注册有效期内）。



姓名：蔡旭星

性别：男

出生日期：1976年09月10日

注册编号：20104410961

聘用单位：深圳市市政设计研究院有限公司

注册有效期：2024年11月29日-2026年11月28日



主任



个人签名：

签名日期：2024.12.13

发证日期：2024年11月29日

学历证书：蔡旭星

普通高等学校 毕业证书



学生**蔡旭星** 性别**男**，一九七六年
九月 日生，于一九九四年九月
至一九九八年六月在本校

建筑学 专业**四**年制

本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校（院）长：



校

名：广东工业大学

一九九八年六月

学校编号：

105624981455



中华人民共和国国家教育委员会印制

No. 0012598



近6个月社保证明：蔡旭星

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：蔡旭星 社保电脑号：2382228 身份证号码：445281197609100034 页码：1
 参保单位名称：深圳市市政设计研究院有限公司 单位编号：704016 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	09	704016	27501.0	4400.16	2200.08	1	29900	1495.0	598.0	1	29900	149.5	29900	149.5	59.8
2024	10	704016	27501.0	4400.16	2200.08	1	29600	1480.0	592.0	1	29600	148.0	29600	148.0	59.2
2024	11	704016	27501.0	4400.16	2200.08	1	29760	1488.0	595.2	1	29760	148.8	29760	148.8	59.52
2024	12	704016	27501.0	4400.16	2200.08	1	29910	1495.5	598.2	1	29910	149.55	29910	149.55	59.82
2025	01	704016	27501.0	4675.17	2200.08	1	29910	1495.5	598.2	1	29910	149.55	29910	149.55	59.82
2025	02	704016	27501.0	4675.17	2200.08	1	29850	1492.5	597.0	1	29850	149.25	29850	149.25	59.7
合计			26950.98	13200.48			8946.5	3578.6			894.65		715.72	431.44	357.86



- 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（ 3391e59297f2e91n ）核查，验证码有效期三个月。
 2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
 3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
 4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。



5. 居民养老保险、少儿/大学生医保保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费基数为0或者缴费基数减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：704016 单位名称：深圳市市政设计研究院有限公司



打印日期：2025年2月24日

职称证：王志人



注册证：王志人

中华人民共和国注册土木工程师（岩土）



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

姓 名 王志人

证书编号 AY064400084



发证日期 2006年06月30日

使用有效期: 2025年02月27日
- 2025年08月26日



中华人民共和国注册土木工程师(岩土) 注册执业证书

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



姓名: 王志人

性别: 男

出生日期: 1971年02月26日

注册编号: AY20064400084

聘用单位: 深圳市市政设计研究院有限公司

注册有效期: 2022年12月07日-2025年12月31日



中华人民共和国
住房和城乡建设部



个人签名:

签名日期: 2025.2.27

发证日期: 2022年12月07日

学历证书：王志人

No. 00073866

硕士研究生

毕业证书



王志人性别男，一九七一年
 二月二十六日生于广东省
 至一九九七年五月在水利水电工程系
 水利工程 专业学习，学制三年，修完硕士研
 究生培养计划规定的全部课程，成绩合格，毕业论
 文答辩通过，准予毕业。

校(院、所)长: **王大中**
 培 养 单 位: 清华大学



一九九七年六月十一日

编号: 970289

中华人民共和国国家教育委员会印制

近6个月社保证明：王志人

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王志人 社保电脑号：2035141 身份证号码：110108197102268934 页码：1
 参保单位名称：深圳市市政设计研究院有限公司 单位编号：704016 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	09	704016	27501.0	4400.16	2200.08	1	28700	1435.0	574.0	1	28700	143.5	28700	229.6	57.4
2024	10	704016	27501.0	4400.16	2200.08	1	28700	1435.0	574.0	1	28700	143.5	28700	229.6	57.4
2024	11	704016	27501.0	4400.16	2200.08	1	28400	1420.0	568.0	1	28400	142.0	28400	227.2	56.8
2024	12	704016	27501.0	4400.16	2200.08	1	28700	1435.0	574.0	1	28700	143.5	28700	229.6	57.4
2025	01	704016	27501.0	4675.17	2200.08	1	28700	1435.0	574.0	1	28700	143.5	28700	229.6	57.4
2025	02	704016	27501.0	4675.17	2200.08	1	28300	1415.0	566.0	1	28300	141.5	28300	226.4	56.6
合计			26950.98	13200.48			8575.0	3430.0			857.5		686.0	1372.0	343.0



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/>，输入下列验真码（ 3391e59297f378ax ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿医保和工伤保险情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“*”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：704016 单位名称：深圳市市政设计研究院有限公司



职称证：齐花炳

	系列 Series	工程
	专业 Profession	道路工程
	评审委员会 Evaluation Committee	总公司高评委
	评审通过时间 Date of Approval	2010年9月
姓名 Name	齐花炳	
性别 Sex	男	
出生年月 Date of Birth	11月	
技术资格 Technical Qualification	高级工程师	
工作单位 Place of work	中铁大桥局	
	证书编号 Certificate No:	3421001203
	中国铁路工程总公司 职称改革领导小组办公室颁发 Issued by Office of Leading Group for Reform of Professional Titles of China Railway Engineering Corporation	

403056526778

注册证：齐花炳

姓名：齐花炳

证件号码：420105197211262033

性别：男

出生年月：1972年11月

批准日期：2019年10月20日

管理号：201910020440000503

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。

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

香港华艺设计顾问(深圳)有限公司
HONG KONG HUA YI DESIGN CONSULTANTS (SHEN ZHEN) LTD.
4403056526778



学历证书：齐花炳



近6个月社保证明：齐花炳

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：齐花炳 社保电脑号：604148291 身份证号码：420105197211262033 页码：1
 参保单位名称：深圳市市政设计研究院有限公司 单位编号：704016 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	09	704016	27501.0	4400.16	2200.08	1	31300	1565.0	626.0	1	31300	156.5	31300	156.5	31300	268.4	62.6
2024	10	704016	27501.0	4400.16	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	33300	161.88	33300	268.4	66.6
2024	11	704016	27501.0	4400.16	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	33300	161.88	33300	268.4	66.6
2024	12	704016	27501.0	4400.16	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	33600	161.88	33600	268.8	67.2
2025	01	704016	27501.0	4675.17	2200.08	1	33600	1680.0	672.0	1	33600	168.0	33600	168.0	33600	268.8	67.2
2025	02	704016	27501.0	4675.17	2200.08	1	33600	1680.0	672.0	1	33600	168.0	33600	168.0	33600	268.8	67.2
合计			26950.98	13200.48			9781.4	3912.56			978.14				1589.6		397.4



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（ 3391e59297f336ej ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿（学生）医保代缴情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至8月的单位缴费基数列为“0”或者缴费基数减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：704016 单位名称：深圳市市政设计研究院有限公司



职称证：刘宏伟



注册证：刘宏伟



使用有效期: 2025年02月26日
- 2025年08月25日



中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水) 注册执业证书

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: 刘宏伟

性别: 男

出生日期: 1979年03月27日

注册编号: CS20104400334

聘用单位: 深圳市市政设计研究院有限公司

注册有效期: 2023年12月29日-2026年12月31日



个人签名:

签名日期: 2025.2.28

中华人民共和国
住房和城乡建设部



发证日期: 2023年12月29日

学历证书：刘宏伟

普通高等学校
毕业证书



学生 刘宏伟 性别 男
一九七九年三月二十七日生，于一九九八年
九月至二零零二年七月在本校
给水排水工程专业
四年制本科学习，修完教学计划规
定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校(院)长：曹策问

校名：郑州大学
二零零二年七月一日
学校编号：10459120020504161



YONG HUI YI DESIGN CONSULTANTS
香港华艺设计顾问(深圳)有限公司 监制
No. 01721417
4403056526778

近6个月社保证明：刘宏伟

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：刘宏伟 社保电脑号：608632127 身份证号码：410223197903274015 页码：1
 参保单位名称：深圳市市政设计研究院有限公司 单位编号：704016 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	09	704016	27501.0	4400.16	2200.08	1	29700	1485.0	594.0	1	29700	148.5	29700	148.8	29700	297.0	59.4
2024	10	704016	27501.0	4400.16	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	36298	181.49	36298	290.38	72.6
2024	11	704016	27501.0	4400.16	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	37111	185.56	37131	297.05	74.26
2024	12	704016	27501.0	4400.16	2200.08	1	31800	1590.0	636.0	1	31800	159.0	31800	157.2	31800	254.4	63.6
2025	01	704016	22700.0	3859.0	1816.0	1	22700	1135.0	454.0	1	22700	113.5	22700	113.5	22700	181.5	45.4
2025	02	704016	21700.0	3689.0	1736.0	1	21700	1085.0	434.0	1	21700	108.5	21700	108.5	21700	173.6	43.4
合计			25148.64	12352.32			8532.6	3413.04			853.26		717.31		434.67		358.66



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（ 3391e59297f348ed ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费基数或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：704016 单位名称：深圳市市政设计研究院有限公司



职称证：李汉国



注册证：李汉国



使用有效期: 2025年02月26日
- 2025年08月25日



中华人民共和国注册电气工程师(供配电) 注册执业证书

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: 李汉国

性别: 男

出生日期: 1965年09月18日

注册编号: DG20104400353

聘用单位: 深圳市市政设计研究院有限公司

注册有效期: 2023年12月05日 - 2026年12月31日



中华人民共和国
住房和城乡建设部



个人签名:

签名日期:

2025. 2. 28

发证日期: 2023年12月05日

学历证书：李汉国

毕 业 证 书

学生李汉国 性别男 年龄22岁
于一九八四年九月至一九八八年七月
在本院**自 动 控 制**系 **工业电气自动化** 专业
四年制本科修业期满，学完教学计划规定的
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 **I** 学士学位。

西安冶金建筑学院
院 长 **赵鸿佐**

十日
证书登记第 8807 号

HONG HUA YI DESIGN CONSULTANTS (SHEN ZHEN) LTD.
香港华艺设计顾问(深圳)有限公司
4403058526778

近6个月社保证明：李汉国

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李汉国 社保电脑号：2987091 身份证号码：610103196509182894 页码：1
 参保单位名称：深圳市市政设计研究院有限公司 单位编号：704016 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	09	704016	24300.0	3888.0	1944.0	1	24300	1215.0	486.0	1	24300	121.5	24300	194.4	194.4	48.6
2024	10	704016	24100.0	3856.0	1928.0	1	24100	1205.0	482.0	1	24100	120.5	24100	192.8	192.8	48.2
2024	11	704016	24100.0	3856.0	1928.0	1	24100	1205.0	482.0	1	24100	120.5	24100	192.8	192.8	48.2
2024	12	704016	25600.0	4096.0	2048.0	1	25600	1280.0	512.0	1	25600	128.0	25600	204.8	204.8	51.2
2025	01	704016	25600.0	4352.0	2048.0	1	25600	1280.0	512.0	1	25600	128.0	25600	204.8	204.8	51.2
2025	02	704016	25100.0	4267.0	2008.0	1	25100	1255.0	502.0	1	25100	125.5	25100	200.8	200.8	50.2
合计			24315.0	11904.0			7440.0	2976.0			744.0		393.2	1190.4		297.6



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（ 3391e59297f22b98 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/大学生医保缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至5月的单位缴费基数金额为0元，或者缴费基数减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：704016 单位名称：深圳市市政设计研究院有限公司



职称证：傅裕



注册证：傅裕



使用有效期: 2025年02月27日
- 2025年08月26日



中华人民共和国注册公用设备工程师(暖通空调) 注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册公用设备工程师
(暖通空调)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: 傅裕

性别: 男

出生日期: 1976年06月01日

注册编号: CN20144400502

聘用单位: 深圳市市政设计研究院有限公司

注册有效期: 2023年12月04日-2026年12月31日



中华人民共和国
住房和城乡建设部



个人签名:

傅裕

签名日期:

2023.2.28

发证日期: 2023年12月04日

学历证书：傅裕

普通高等学校 毕业证书



学生 傅裕 性别男，一九七六年
六月 日生，于一九九四年 九月
至 一九九七年 六月在本校 空调工程
与技术 专业 叁 年制专科学习，修
完教学计划规定的全部课程，成绩合
格，准予毕业。

校(院)长:

毛俊卿

校 名: 成都纺织高等专科学校

一九九七年七月一日

学校编号: 97035

中华人民共和国教育部监制



近6个月社保证明：傅裕

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：傅裕 社保电脑号：621357842 身份证号码：510107197606010871 页码：1
 参保单位名称：深圳市市政设计研究院有限公司 单位编号：704016 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	09	704016	22348.0	3575.68	1787.84	1	22348	1117.4	446.96	1	22348	111.74	22348	97.39	22348	26.78	44.7
2024	10	704016	20724.0	3315.84	1657.92	1	20724	1036.2	414.48	1	20724	103.62	20724	82.91	20724	165.79	41.45
2024	11	704016	19800.0	3168.0	1584.0	1	19800	990.0	396.0	1	19800	99.0	19800	79.2	19800	158.4	39.6
2024	12	704016	21786.0	3485.76	1742.88	1	21786	1089.3	435.72	1	21786	108.93	21786	87.14	21786	174.29	43.57
2025	01	704016	20800.0	3536.0	1664.0	1	20800	1040.0	416.0	1	20800	104.0	20800	83.2	20800	166.4	41.6
2025	02	704016	19800.0	3366.0	1584.0	1	19800	990.0	396.0	1	19800	99.0	19800	79.2	19800	158.4	39.6
合计			20447.28	10020.64			6262.9	2505.16			626.29		601.03		1002.06	250.52	



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（ 3391e59297f2d854 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、城乡居民基本养老保险情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费基数为0，或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：704016 单位名称：深圳市市政设计研究院有限公司



职称证：肖俊宏

专业技术系列 Professuibak Series	工程技术人员 (建筑工程)
专业名称 Name of Speciality	建筑工程
资格名称 Name Qualification	高级工程师
批文 Approval No	冀职改办字[2017]43号
授予时间 Date of Conferment	2017年06月22日
工作单位 Work Unit	河北省人才交流 服务中心
	
	
(加盖审批部门钢印有效)	
姓名 Name	肖俊宏
性别 Sex	男
出生年月 Date of Birth	1983年04月
编号 No.	0981907
2017年 07月 25日	

近6个月社保证明：肖俊宏

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：肖俊宏 社保电脑号：625193801 身份证号码：420502198304050010 页码：1
 参保单位名称：深圳市市政设计研究院有限公司 单位编号：704016 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	09	704016	20800.0	3328.0	1664.0	1	20800	1040.0	416.0	1	20800	104.0	20800	82.0	20800	164.0	41.6
2024	10	704016	20500.0	3280.0	1640.0	1	20500	1025.0	410.0	1	20500	102.5	20500	82.0	20500	164.0	41.0
2024	11	704016	20500.0	3280.0	1640.0	1	20500	1025.0	410.0	1	20500	102.5	20500	82.0	20500	164.0	41.0
2024	12	704016	21800.0	3488.0	1744.0	1	21800	1090.0	436.0	1	21800	109.0	21800	87.2	21800	174.4	43.6
2025	01	704016	21800.0	3706.0	1744.0	1	21800	1090.0	436.0	1	21800	109.0	21800	87.2	21800	174.4	43.6
2025	02	704016	18800.0	3196.0	1504.0	1	18800	940.0	376.0	1	18800	94.0	18800	75.2	18800	150.4	37.6
合计			20278.0	9936.0			6210.0	2484.0			621.0		496.8	993.6		248.4	



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（ 3391e59297f334ft ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿医保等非险种缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号：704016 单位名称：深圳市市政设计研究院有限公司



职称证：彭肇才

广东省职称证书

姓名：彭肇才

身份证号：422123197808054231



职称名称：正高级工程师

专业：建筑结构

级别：正高

取得方式：职称评审

通过时间：2021年04月24日

评审组织：深圳市建筑结构专业高级职称评审委员会

证书编号：2103001060667

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

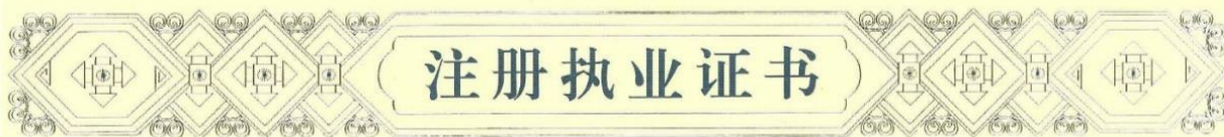
发证时间：2021年08月02日



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

注册证：彭肇才

中华人民共和国一级注册结构工程师



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。

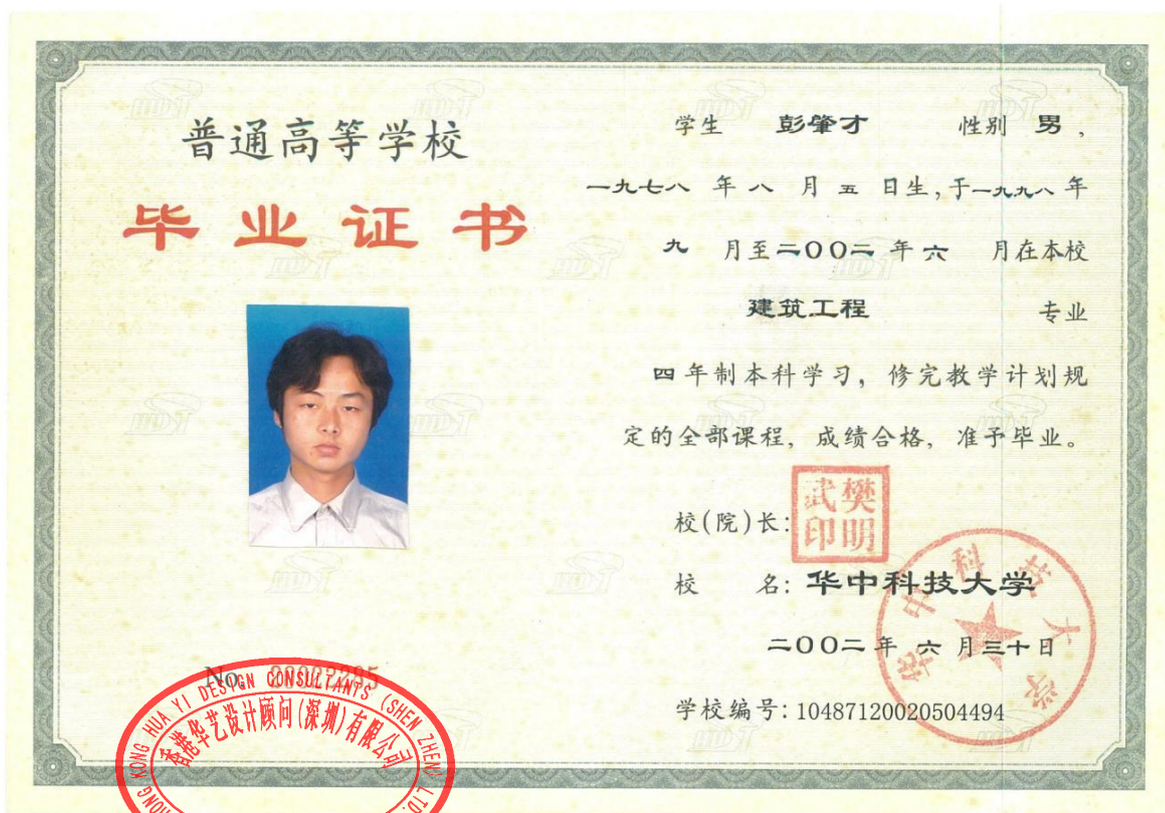
姓 名 彭 肇 才

证书编号 S114410698



发证日期 2011年06月23日

学历证书：彭肇才

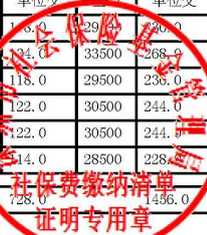


近6个月社保证明：彭肇才

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：彭肇才 社保电脑号：605009605 身份证号码：422123197808054231 页码：1
 参保单位名称：深圳市市政设计研究院有限公司 单位编号：704016 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	09	704016	27501.0	4400.16	2200.08	1	29500	1475.0	590.0	1	29500	147.5	29500	118.0	29500	236.0	59.0
2024	10	704016	27501.0	4400.16	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	33500	134.0	33500	268.0	67.0
2024	11	704016	27501.0	4400.16	2200.08	1	29500	1475.0	590.0	1	29500	147.5	29500	118.0	29500	236.0	59.0
2024	12	704016	27501.0	4400.16	2200.08	1	30500	1525.0	610.0	1	30500	152.5	30500	122.0	30500	244.0	61.0
2025	01	704016	27501.0	4675.17	2200.08	1	30500	1525.0	610.0	1	30500	152.5	30500	122.0	30500	244.0	61.0
2025	02	704016	27501.0	4675.17	2200.08	1	28500	1425.0	570.0	1	28500	142.5	28500	114.0	28500	228.0	57.0
合计				26950.98	13200.48			9043.8	3617.52			904.38		728.0		1456.0	364.0



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/>，输入下列验真码（ 3391e59297f31692 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/大学生医保缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年7月至6月的单位缴费基数为0或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：704016 单位名称：深圳市市政设计研究院有限公司



职称证：吴江涛



注册证：吴江涛



姓名：吴江涛
身份证号码：652601196702224631
性别：男
专业：土木建筑
聘用单位：深圳市市政设计研究院有限公司

证书编号：建[造]11074400004023

初始注册日期：2020年12月22日



颁发机关盖章：

发证日期：2020年12月22日



中华人民共和国
一级造价工程师

The People's Republic of China
Class1 Cost Engineer

注册证书
Certificate of Registration

近6个月社保证明：吴江涛

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴江涛 社保电脑号：2634226 身份证号码：652601196702224631 页码：1
 参保单位名称：深圳市市政设计研究院有限公司 单位编号：704016 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	09	704016	18600.0	2976.0	1488.0	1	18600	930.0	372.0	1	18600	93.0	18600	72.0	18600	148.8	37.2
2024	10	704016	18500.0	2960.0	1480.0	1	18500	925.0	370.0	1	18500	92.5	18500	72.0	18500	148.0	37.0
2024	11	704016	18300.0	2928.0	1464.0	1	18300	915.0	366.0	1	18300	91.5	18300	73.2	18300	146.4	36.6
2024	12	704016	18200.0	2912.0	1456.0	1	18200	910.0	364.0	1	18200	91.0	18200	72.8	18200	145.6	36.4
2025	01	704016	18300.0	3111.0	1464.0	1	18300	915.0	366.0	1	18300	91.5	18300	73.2	18300	146.4	36.6
2025	02	704016	18300.0	3111.0	1464.0	1	18300	915.0	366.0	1	18300	91.5	18300	73.2	18300	146.4	36.6
合计				17998.0	8816.0			5510.0	2204.0			551.0	440.8			881.6	220.4



- 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/>，输入下列验真码（ 3391e59297f21680 ）核查，验真码有效期三个月。
 2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
 3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
 4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/大学生医保缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年7月至6月的单位缴费基数为0或者缴费基数减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：704016 单位名称：深圳市市政设计研究院有限公司



职称证：周琳

广东省职称证书

姓名：周琳

身份证号：410302198906062024



职称名称：高级工程师

专业：建筑信息模型化

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2024年5月25日

评审组织：深圳市建筑信息模型化专业高级职称评审委员会

证书编号：2403001224046

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2024年9月15日



资格证：周琳



BIM

全国 BIM 技能等级考试 一级证书



周琳 参加 2019 年 06 月全国 BIM 技能等级考试
，成绩合格，特发此证。



身份证号: 410302198906062024
证书编号: 1901001023036849

CERTIFICATE OF BIM SKILL PROFICIENCY TEST

Level I

ID Number: 410302198906062024
Certificate Number: 1901001023036849

中国图学会
China Graphics Society



BIM

证书唯一序列号: 
1100031139

毕业证：周琳

**硕士研究生
毕业证书**



哈尔滨工业大学制



研究生 **周琳** 性别 **女** ，
1989 年 6 月 6 日生，于 2012
年 9 月至 2015 年 1 月在
结构工程 专业
学习，学制 年，修完硕士研究生培
养计划规定的全部课程，成绩合格，毕业
论文答辩通过，准予毕业。

校 长：
学 校：**哈尔滨工业大学**
2015 年 1 月 5 日
编号：102131201502500234



社保证明：周琳

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

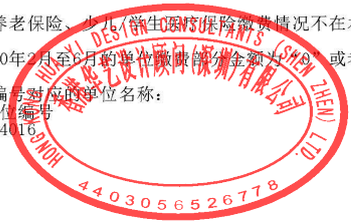
姓名：周琳 社保电脑号：500901975 身份证号码：410302198906062024 页码：1
参保单位名称：深圳市市政设计研究院有限公司 单位编号：704016 计算单位：元

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	09	704016	20880.61	3340.9	1670.45	1	20881	1044.03	417.61	1	20881	104.4	20881	82.56	20420	163.36	41.76
2024	10	704016	21020.0	3363.2	1681.6	1	21020	1051.0	420.4	1	21020	105.1	21020	82.08	21020	168.16	42.04
2024	11	704016	20420.0	3267.2	1633.6	1	20420	1021.0	408.4	1	20420	102.1	20420	81.68	20420	163.36	40.84
2024	12	704016	20640.0	3302.4	1651.2	1	20640	1032.0	412.8	1	20640	103.2	20640	82.56	20640	165.12	41.28
2025	01	704016	21040.0	3576.8	1683.2	1	21040	1052.0	420.8	1	21040	105.2	21040	84.16	21040	168.32	42.08
2025	02	704016	21850.0	3714.5	1748.0	1	21850	1092.5	437.0	1	21850	109.25	21850	87.4	21850	174.80	43.7
合计			20565.0	10068.05			6292.53	2517.01			629.25		603.4		1006.8		251.7



- 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（ 3391e59a168776c5 ）核查，验证码有效期三个月。
 2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
 3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
 4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/大学生医保缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年7月至6月的单位缴费部分金额为0或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号：704016 单位名称：深圳市市政设计研究院有限公司



学历证书：王笙

硕士研究生
毕业证书



研究生 **王笙** 性别 **男**，一九九五年 四 月 十三 日生，于
二〇一七年 九 月至二〇二〇年 七 月在 **建筑与土木工程**
专业 **全日制** 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：**西安建筑科技大学**

校(院、所)长：**刘屹晨**

证书编号：**107031202002001881**

二〇二〇年 七 月 七 日



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

职称证：翟嘉聪

广东省职称证书

姓名：翟嘉聪

身份证号：44130219910808051X



类别：工程师

专业：暖通

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2021年04月11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：2103003060437

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>

学历证书：翟嘉聪



职称证：洪木荣

广东省职称证书

姓名：洪木荣

身份证号：445121199310043159



职称名称：工程师

专业：暖通

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2023年05月08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：2303003112128

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年07月05日



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

学历证书：洪木荣

 **广东海洋大学**
GUANGDONG OCEAN UNIVERSITY

毕业证书

洪木荣，男，一九九三年十月四日生，于二〇一二年九月至二〇一六年六月在本校建筑环境与设备工程专业四年全日制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校长 

 **广东海洋大学**

证书编号 105661201605001791  二〇一六年六月二十九日

普通高等教育本科毕业生

近6个月社保证明：洪木荣

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：洪木荣 社保电脑号：644437158 身份证号码：445121199310043159 页码：1
 参保单位名称：香港华艺设计顾问（深圳）有限公司 单位编号：390091 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	02	390091	6000.0	840.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	19.8	6000	48.0	12.0
2024	03	390091	6000.0	840.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	39.6	6000	48.0	12.0
2024	04	390091	6000.0	900.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	39.6	6000	48.0	12.0
2024	05	390091	6000.0	900.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	39.6	6000	48.0	12.0
2024	06	390091	7200.0	1080.0	576.0	1	7200	360.0	144.0	1	7200	36.0	7200	47.52	7200	57.6	14.4
2024	07	390091	7200.0	1080.0	576.0	1	7200	360.0	144.0	1	7200	36.0	7200	64.8	7200	57.6	14.4
2024	08	390091	7200.0	1080.0	576.0	1	7200	360.0	144.0	1	7200	36.0	7200	64.8	7200	57.6	14.4
2024	09	390091	7200.0	1080.0	576.0	1	7200	360.0	144.0	1	7200	36.0	7200	64.8	7200	57.6	14.4
2024	10	390091	7200.0	1080.0	576.0	1	7200	360.0	144.0	1	7200	36.0	7200	64.8	7200	57.6	14.4
2024	11	390091	7200.0	1080.0	576.0	1	7200	360.0	144.0	1	7200	36.0	7200	64.8	7200	57.6	14.4
2024	12	390091	7200.0	1080.0	576.0	1	7200	360.0	144.0	1	7200	36.0	7200	64.8	7200	57.6	14.4
2025	01	390091	5220.0	835.2	417.6	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5220	16.98	5220	41.78	10.44
2025	02	390091	5220.0	835.2	417.6	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5220	16.98	5220	41.78	10.44
合计			12710.4	6787.2			4488.3	1795.32			448.86		668.88	678.72		169.68	



- 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 www.sz.gov.cn/vp/，输入下列验证码（ 3391e59a18ee4e54 ）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. 医疗保险中的险种“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”为家属医疗保险。
 4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
 5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
 6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
 7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号 单位名称
 390091 香港华艺设计顾问（深圳）有限公司



职称证：刘心怡

广东省职称证书

姓名：刘心怡

身份证号：440301199411035423



名称：工程师

专业：暖通

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2023年05月08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：2303003112432

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年07月05日



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

学历证书：刘心怡

普通高等学校

毕业证书



学生 刘心怡 性别女， 1994 年 11 月 3 日生，于 2013 年
9 月至 2017 年 6 月在本校 机械与汽车工程学院 专业
能源与动力工程(制冷空调)

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 长： 

华南理工大学

证书编号：105611201705000611

二〇一七年 六 月 三十 日

4403056526778

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

职称证：蔡嘉庆

广东省职称证书

姓名：蔡嘉庆

身份证号：430921199509274525



名称：工程师

专业：给排水

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2023年05月13日

评审组织：深圳市给排水专业高级职称评审委员会

证书编号：2303003127591

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12日



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

学历证书：蔡嘉庆

普通高等学校

毕业证书



学生 蔡嘉庆 性别 女，一九九五年 九 月二十七日生，于二〇一二年 九 月
至二〇一六年 六 月在本校 给水排水工程 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：武汉理工大学 校（院）长：孙情志

证书编号：10497120160522040

二〇一六年 六 月三十日



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

职称证：邱纯阳

广东省职称证书

姓名：邱纯阳

身份证号：431128199302101821



职称：工程师

专业：建筑电气

级别：中级

取得方式：考核认定

通过时间：2020年08月26日

评审组织：深圳市人力资源和社会保障局

证书编号：2003003037100

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2020年09月07日



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

学历证书：邱纯阳

硕士研究生
毕业证书



研究生**邱纯阳** 性别**女**，**1993**年**2**月**10**日生，于
2014年**9**月至**2017**年**6**月在**电气工程**
专业学习，学制**3**年，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，成绩合格，
毕业论文答辩通过，准予毕业。

校(院、所)长：**周绪红**

书编号：**106111201702001617** **2017**年**6**月**21**日



CHONG HUA YI DESIGN CONSULTANTS
重庆华艺设计咨询有限公司
CHONG QING UNIVERSITY
重庆大学
4403056526778

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

近6个月社保证明：邱纯阳

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：邱纯阳 社保电脑号：647015600 身份证号码：431128199302101821 页码：1
 参保单位名称：香港华艺设计顾问（深圳）有限公司 单位编号：390091 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	09	390091	7200.0	1152.0	576.0	1	7200	360.0	144.0	1	7200	36.0	7200	64.8	7200	57.6	14.4
2024	10	390091	7200.0	1152.0	576.0	1	7200	360.0	144.0	1	7200	36.0	7200	64.8	7200	57.6	14.4
2024	11	390091	7200.0	1152.0	576.0	1	7200	360.0	144.0	1	7200	36.0	7200	64.8	7200	57.6	14.4
2024	12	390091	7200.0	1152.0	576.0	1	7200	360.0	144.0	1	7200	36.0	7200	64.8	7200	57.6	14.4
2025	01	390091	5220.0	887.4	417.6	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5220	46.98	5220	41.78	10.44
2025	02	390091	5220.0	887.4	417.6	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5220	46.98	5220	41.78	10.44
合计			6382.8	3139.2			2113.3	845.32			211.34		353.16	313.92		78.48	



- 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（ 3391e59a18ee62cn ）核查，验真码有效期三个月。
 2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
 3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
 4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
 5. 居民养老保险、少儿医保、原居缴清情况不在本清单中展示。
 6. 如2024年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
 7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：390091 单位名称：香港华艺设计顾问（深圳）有限公司



职称证。学历证书：曹焕

姓名 曹焕
Name _____

性别 男
Sex _____

出生日期 1983年11月
Date of Birth _____

专业 建筑电气
Specialty _____

职称 中级工程师
Professional Title _____

证书编号: 4403056526778
证书编号: 4403056526778
证书编号: 4403056526778



职称评审委员会(章)
Appraising and Approval Committee for
Professional & Technical Competence
评审委员会

发证单位:
Issued by _____

2024年06月21日

普通高等学校

毕业证书



学生 曹焕 性别男, 一九八三年十一月八日生, 于二〇〇一年
九月至二〇〇五年六月在本校电子信息工程 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: 南昌大学

校(院)长: 周文斌

证书编号: 104031200505004394

二〇〇五年六月三十日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

中华人民共和国教育部监制

职称证：张胜涛

姓名 Name	张胜涛	
性别 Sex	男	
出生日期 Date of Birth	1989年07月13日	<p>职称评审委员会（章） Appraising and Approval Committee for Professional & Technical Competence</p> <p>发证单位： Issued by</p> <p>2022年4月28日</p>
专业 Specialty	建筑设计及其理论	
职称 Professional Title	高级工程师	
证书编号 Certificate No.	(2022)11280079	

LONG HUA DESIGN CONSULTANTS (SHEN ZHEN) LTD.
隆华艺术设计顾问(深圳)有限公司
4403056526778

硕士研究生		
毕业证书		
研究生 张胜涛 性别 男，1989年07月13日生，于2011年09月至2014年06月在 建筑设计及其理论专业学习，学制 叁 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：深圳大学	校(院、所)长：	
证书编号：105901201402001385	2014年06月24日	

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

注册证：张胜涛

使用有效期:2024年10月31日
-2025年04月29日



中华人民共和国一级注册建筑师 注册证书

根据《中华人民共和国注册建筑师条例》的
规定，持证人具备一级注册建筑师执业能力，准
予注册（注册期内有效）。

姓名：张胜涛
性别：男
出生日期：1989年07月13日
注册编号：20194411543
聘用单位：香港华艺设计顾问(深圳)有限公司
注册有效期：2024年06月03日-2026年06月02日



主任



张胜涛

个人签名：张胜涛
签名日期：24.10.31 发证日期：2024年06月03日

职称证、学历证书：扈春记

姓名 Name	扈春记	
性别 Sex	男	
出生日期 Date of Birth	1987年02月09日	
专业 Specialty	土木工程	
职称 Professional Title	高级工程师	职称评审委员会(章) Appraising and Approval Committee for Professional & Technical Competence
证书编号 Certificate No.	(2022)11280051	发证单位: Issued by
		
		2022年4月28日

普通高等学校		
毕业证书		
学生 扈春记 性别 男，一九八七年二月九日生，于二零零五年九月至二零零九年七月在本校 土木工程		
专业 四年制 本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。		
校名: 安阳工学院	校(院)长: 孙陶生	
证书编号: 113301200905000492	二零零九年七月一日	

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

注册证：扈春记

中华人民共和国一级注册结构工程师



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 扈春记

证书编号 S194410987

中华人民共和国住房和城乡建设部



发证日期 2019年06月25日

使用有效期: 2025年02月27日
- 2025年06月29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: 高志

性别: 男

出生日期: 1987年02月09日

注册编号: S20194410987

聘用单位: 香港华艺设计顾问(深圳)有限公司

注册有效期: 2022年06月21日-2025年06月30日



个人签名:

签名日期:

高志
2025.06.27

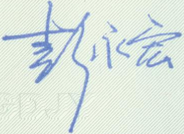
中华人民共和国
住房和城乡建设部



发证日期: 2022年06月21日

职称证、学历证书：石雅群

姓名 Name	石雅群	
性别 Sex	男	
出生日期 Date of Birth	1989年12月09日	
专业 Specialty	土木工程	
职称 Professional Title	中级工程师	职称评审委员会(章) Appraising and Approval Committee for Professional & Technical Competence
证书编号 Certificate No.	(2022)12280349	发证单位: Issued by
		
		2022年 12月 28日

普通高等学校		
毕业证书		
学生 石雅群 性别 男，一九八九年十二月九日生，于二〇〇八年九月至二〇一二年六月在本校土木工程专业四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。		
校名: 惠州学院	校(院)长: 	
证书编号: 105771201205001152	二〇一二年六月二十九日	
		
查询网址: http://www.chsi.com.cn 广东省教育厅监制		

近6个月社保证明：石雅群

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：石雅群

社保电脑号：638296808

身份证号码：340826198912092238

页码：1

参保单位名称：香港华艺设计顾问（深圳）有限公司

单位编号：390091

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	02	390091	7800.0	1092.0	624.0	1	7800	390.0	156.0	1	7800	39.0	7800	25.74	7800	62.4	15.6
2024	03	390091	7800.0	1092.0	624.0	1	7800	390.0	156.0	1	7800	39.0	7800	51.48	7800	62.4	15.6
2024	04	390091	7800.0	1170.0	624.0	1	7800	390.0	156.0	1	7800	39.0	7800	51.48	7800	62.4	15.6
2024	05	390091	7800.0	1170.0	624.0	1	7800	390.0	156.0	1	7800	39.0	7800	51.48	7800	62.4	15.6
2024	06	390091	7800.0	1170.0	624.0	1	7800	390.0	156.0	1	7800	39.0	7800	51.48	7800	62.4	15.6
2024	07	390091	7800.0	1170.0	624.0	1	7800	390.0	156.0	1	7800	39.0	7800	70.2	7800	62.4	15.6
2024	08	390091	7800.0	1170.0	624.0	1	7800	390.0	156.0	1	7800	39.0	7800	70.2	7800	62.4	15.6
2024	09	390091	7800.0	1170.0	624.0	1	7800	390.0	156.0	1	7800	39.0	7800	70.2	7800	62.4	15.6
2024	10	390091	7800.0	1170.0	624.0	1	7800	390.0	156.0	1	7800	39.0	7800	70.2	7800	62.4	15.6
2024	11	390091	7800.0	1170.0	624.0	1	7800	390.0	156.0	1	7800	39.0	7800	70.2	7800	62.4	15.6
2024	12	390091	7800.0	1170.0	624.0	1	7800	390.0	156.0	1	7800	39.0	7800	70.2	7800	62.4	15.6
2025	01	390091	5820.0	931.2	465.6	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5820	52.38	5820	46.56	11.64
2025	02	390091	5820.0	931.2	465.6	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5820	52.38	5820	46.56	11.64
合计			14576.4	7795.2			4963.3	1985.32			496.34		757.62		179.52		194.88



备注：

1. 本证明可作为参保单位或个人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（ 3391e59a18eead98 ）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. 医疗险中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“-”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：390091
 单位名称：香港华艺设计顾问（深圳）有限公司



深圳市社会保险基金管理中心
 打印日期：2025年2月28日

职称证、学历证书：张宁



资格证书

姓名 张宁
性别 女
出生年月 1988.10
专业 工程
任职资格 工程师
发证单位 中国建筑工程总公司

中国建筑工程总公司制

证书编号 030565267228

2019年9月10日

SHEN ZHEN LTD. DESIGN CONSULTANTS (SHEN ZHEN) LTD.



普通高等学校

毕业证书

学生 张宁 性别女，一九八八年十月二十五日生，于二〇〇七年九月至二〇一一年七月在本校 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：西安建筑科技大学 校（院）长： 陈德楷

证书编号： 107031201105000220 二〇一一年七月一日

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

近6个月社保证明：张宁

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张宁

社保电脑号：629654418

身份证号码：610422198810251144

页码：1

参保单位名称：香港华艺设计顾问（深圳）有限公司

单位编号：390091

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育		工伤保险		失业保险				
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	02	390091	7800.0	1170.0	624.0	1	7800	390.0	156.0	1	7800	39.0	7800	25.74	7800	62.4	15.6
2024	03	390091	7800.0	1170.0	624.0	1	7800	390.0	156.0	1	7800	39.0	7800	51.48	7800	62.4	15.6
2024	04	390091	7800.0	1248.0	624.0	1	7800	390.0	156.0	1	7800	39.0	7800	51.48	7800	62.4	15.6
2024	05	390091	7800.0	1248.0	624.0	1	7800	390.0	156.0	1	7800	39.0	7800	51.48	7800	62.4	15.6
2024	06	390091	7800.0	1248.0	624.0	1	7800	390.0	156.0	1	7800	39.0	7800	51.48	7800	62.4	15.6
2024	07	390091	7800.0	1248.0	624.0	1	7800	390.0	156.0	1	7800	39.0	7800	70.2	7800	62.4	15.6
2024	08	390091	7800.0	1248.0	624.0	1	7800	390.0	156.0	1	7800	39.0	7800	70.2	7800	62.4	15.6
2024	09	390091	7800.0	1248.0	624.0	1	7800	390.0	156.0	1	7800	39.0	7800	70.2	7800	62.4	15.6
2024	10	390091	7800.0	1248.0	624.0	1	7800	390.0	156.0	1	7800	39.0	7800	70.2	7800	62.4	15.6
2024	11	390091	7800.0	1248.0	624.0	1	7800	390.0	156.0	1	7800	39.0	7800	70.2	7800	62.4	15.6
2024	12	390091	7800.0	1248.0	624.0	1	7800	390.0	156.0	1	7800	39.0	7800	70.2	7800	62.4	15.6
2025	01	390091	5820.0	989.4	465.6	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5820	52.38	5820	46.56	11.64
2025	02	390091	5820.0	989.4	465.6	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	5820	52.38	5820	46.56	11.64
合计			15550.8	7795.2			4963.3	1985.32			496.34		757.62		779.52		194.88



备注：

1. 本证明可作为参保人员在深圳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://sipd.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391e59a18eda790 ）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. 医疗险中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
390091

单位名称
香港华艺设计顾问（深圳）有限公司



打印日期：2025年2月26日

职称证：乔伟涛

广东省职称证书

姓名：乔伟涛

身份证号：610524198706141613



职称名称：高级工程师

专业：建筑设计

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2022年05月28日

评审组织：深圳市建筑设计专业高级职称评审委员会

证书编号：2203001072249

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29日



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

学历证书：乔伟涛



注册证：乔伟涛

使用有效期:2025年02月24日
-2025年08月23日



中华人民共和国一级注册建筑师 注册证书

根据《中华人民共和国注册建筑师条例》的
规定，持证人具备一级注册建筑师执业能力，准
注册期内有效)。



姓名: 乔伟涛

性别: 男



出生日期: 1987年06月14日

注册编号: 20244412427

聘用单位: 深圳市市政设计研究院有限公司

注册有效期: 2024年09月02日-2026年09月01日



主任



个人签名: 乔伟涛

签名日期: 2025.2.26

发证日期: 2024年09月02日

近6个月社保证明：乔伟涛

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：乔伟涛 社保电脑号：629556801 身份证号码：610524198706141613 页码：1
 参保单位名称：深圳市市政设计研究院有限公司 单位编号：704016 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	09	704016	13847.15	2215.54	1107.77	1	13847	692.36	276.94	1	13847	69.24	13847	51.6	13847	10.78	27.69
2024	10	704016	13434.5	2149.53	1074.76	1	13435	671.73	268.69	1	13435	67.17	13435	51.6	13435	10.78	26.87
2024	11	704016	12900.0	2064.0	1032.0	1	12900	645.0	258.0	1	12900	64.5	12900	51.6	12900	10.32	25.8
2024	12	704016	19900.0	3184.0	1592.0	1	19900	995.0	398.0	1	19900	99.5	19900	79.6	19900	159.2	39.8
2025	01	704016	14400.0	2448.0	1152.0	1	14400	720.0	288.0	1	14400	72.0	14400	57.6	14400	115.2	28.8
2025	02	704016	15400.0	2618.0	1232.0	1	15400	770.0	308.0	1	15400	77.0	15400	51.6	15400	123.2	30.8
合计			14679.07	7190.53			4494.09	1797.63			449.41		359.53		719.06		179.76



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（ 3391e59297f224e8 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/大学生医保缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年7月至6月的单位缴费部分金额为0或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：704016 单位名称：深圳市市政设计研究院有限公司



职称证：胡瀚



学历证书：胡瀚

普通高等学校

毕业证书



学生 胡瀚 性别 男 ，一九八二年一月十七日生，于二〇〇二年九月至二〇〇六年六月在本校 土木工程 专业四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 (院) 长: 

校 (院) 长: 

证书编号: 106111200605006081

二〇〇六年六月三十日

 HONG HUA YI DESIGN CONSULTANTS 香港华艺设计顾问(深圳)有限公司
4403056526778

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

近6个月社保证明：胡瀚

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：胡瀚 社保电脑号：613269080 身份证号码：5224011982011179034 页码：1
参保单位名称：深圳市市政设计研究院有限公司 单位编号：704016 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	09	704016	19250.0	3080.0	1540.0	1	19250	962.5	385.0	1	19250	96.25	19250	77.0	19250	154.0	38.5
2024	10	704016	19300.0	3088.0	1544.0	1	19300	965.0	386.0	1	19300	96.5	19300	77.2	19300	154.4	38.6
2024	11	704016	19300.0	3088.0	1544.0	1	19300	965.0	386.0	1	19300	96.5	19300	77.2	19300	154.4	38.6
2024	12	704016	19800.0	3168.0	1584.0	1	19800	990.0	396.0	1	19800	99.0	19800	79.2	19800	158.4	39.6
2025	01	704016	19800.0	3366.0	1584.0	1	19800	990.0	396.0	1	19800	99.0	19800	79.2	19800	158.4	39.6
2025	02	704016	17800.0	3026.0	1424.0	1	17800	890.0	356.0	1	17800	89.0	17800	71.2	17800	142.4	35.6
合计			18816.0	9220.0			5762.5	2305.0			576.25		461.0		922.0		230.5



备注：

- 1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391e59297f2434c ）核查，验真码有效期三个月。
- 2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

- 5. 居民养老保险、少儿/大学生医保缴费情况不在本清单中展示。
- 6. 如2020年7月至6月的单位缴费基数为0或者缴费基数减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号：704016 单位名称：深圳市市政设计研究院有限公司



职称证：邱乃意

广东省职称证书

姓名：邱乃意

身份证号：350122199106135910



职称名称：工程师

专业：给排水

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2020年06月14日

评审组织：深圳市建筑专业中级专业技术资格第一评审委员会

证书编号：2003003042082

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2020年10月15日



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

学历证书：邱乃意

普通高等学校
毕业证书



学生 **邱乃意** 性别 **男**，
一九九一年六月十三日生，于二〇一〇年
九月至二〇一四年六月在我校
土木工程 学院
给水排水工程 专业
四年普通全日制本科学习，修完教
学计划规定的全部课程，成绩合格，准予
毕业。

校长：**付贤奇**
校名：**福州大学**

二〇一四年六月二十三日

证书编号：103861201405101321



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

近6个月社保证明：邱乃意

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：邱乃意 社保电脑号：638806670 身份证号码：350122199106135910 页码：1
 参保单位名称：深圳市市政设计研究院有限公司 单位编号：704016 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	09	704016	12506.9	2001.11	1000.55	1	12507	625.35	250.14	1	12507	62.53	12507	62.53	25.01
2024	10	704016	13500.0	2160.0	1080.0	1	13500	675.0	270.0	1	13500	67.5	13500	67.5	27.0
2024	11	704016	13900.0	2224.0	1112.0	1	13900	695.0	278.0	1	13900	69.5	13900	69.5	27.8
2024	12	704016	14500.0	2320.0	1160.0	1	14500	725.0	290.0	1	14500	72.5	14500	72.5	29.0
2025	01	704016	14500.0	2465.0	1160.0	1	14500	725.0	290.0	1	14500	72.5	14500	72.5	29.0
2025	02	704016	13400.0	2278.0	1072.0	1	13400	670.0	268.0	1	13400	67.0	13400	67.0	26.8
合计			13448.11	6584.55			4115.35	1646.14			411.53				164.61

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（ 3391e59297f35d2t ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费基数为“0”或者缴费基数减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号：704016 单位名称：深圳市市政设计研究院有限公司



职称证：何娟



学历证书：何娟

普通高等学校

毕 业 证 书



学生 何娟 性别 女，一九八七年 九 月 八 日生，于二〇〇六年
九 月至二〇〇九年 六 月在本校 给排水工程技术 专业
三 年制专科学学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 深圳职业技术学院 校（院）长： 

证书编号： 111131200906004819 二〇〇九年 六 月 二十八日



查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制

近6个月社保证明：何娟

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：何娟 社保电脑号：620929925 身份证号码：440307198709080028 页码：1
 参保单位名称：深圳市市政设计研究院有限公司 单位编号：704016 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	09	704016	9700.0	1552.0	776.0	1	9700	485.0	194.0	1	9700	48.5	9700	97.0	19.4	
2024	10	704016	10400.0	1664.0	832.0	1	10400	520.0	208.0	1	10400	52.0	10400	104.0	20.8	
2024	11	704016	10600.0	1696.0	848.0	1	10600	530.0	212.0	1	10600	53.0	10600	106.0	21.2	
2024	12	704016	11100.0	1776.0	888.0	1	11100	555.0	222.0	1	11100	55.5	11100	111.0	22.2	
2025	01	704016	11100.0	1887.0	888.0	1	11100	555.0	222.0	1	11100	55.5	11100	111.0	22.2	
2025	02	704016	10500.0	1785.0	840.0	1	10500	525.0	210.0	1	10500	52.5	10500	105.0	21.0	
合计			10360.0	5072.0			3170.0	1268.0			317.0		253.6	507.2	126.8	



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（ 3391e59297f302ec ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/大学生医保断缴情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费基数为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：704016 单位名称：深圳市市政设计研究院有限公司



职称证：孟凡琦



孟凡琦 于 二〇一七年
十月，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，
具备 建筑电气
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

学历证书：孟凡琦

普通高等学校

毕业证书



学生 **孟凡琦** 性别男，一九八一年十二月三日生，于二〇〇一年九月至二〇〇五年七月在本校 **自动化** 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：**李荣德**

证书编号：101421200505000985

二〇〇五年七月十日



查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

中华人民共和国教育部监制

近6个月社保证明：孟凡琦

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：孟凡琦 社保电脑号：611596708 身份证号码：21040319811203451X 页码：1
 参保单位名称：深圳市市政设计研究院有限公司 单位编号：704016 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	09	704016	17300.0	2768.0	1384.0	1	17300	865.0	346.0	1	17300	86.5	17300	69.2	17300	138.4	34.6
2024	10	704016	17300.0	2768.0	1384.0	1	17300	865.0	346.0	1	17300	86.5	17300	69.2	17300	138.4	34.6
2024	11	704016	17300.0	2768.0	1384.0	1	17300	865.0	346.0	1	17300	86.5	17300	69.2	17300	138.4	34.6
2024	12	704016	18800.0	3008.0	1504.0	1	18800	940.0	376.0	1	18800	94.0	18800	75.2	18800	150.4	37.6
2025	01	704016	18800.0	3196.0	1504.0	1	18800	940.0	376.0	1	18800	94.0	18800	75.2	18800	150.4	37.6
2025	02	704016	17300.0	2941.0	1384.0	1	17300	865.0	346.0	1	17300	86.5	17300	69.2	17300	138.4	34.6
合计			17449.0	8544.0			5340.0	2136.0			534.0				654.4		213.6



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（ 3391e59297f36d96 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/大学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费基数参保额为0元或者缴费基数减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：704016 单位名称：深圳市市政设计研究院有限公司



职称证：雷小妹

广东省职称证书

姓名：雷小妹

身份证号：430903199105041845



职称名称：工程师

专业：暖通

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2020年07月05日

评审组织：深圳市建筑专业中级专业技术资格第二评审委员会

证书编号：2003003043659

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2020年10月15日



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

近6个月社保证明：雷小妹

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：雷小妹 社保电脑号：638806707 身份证号：430903199105041845 页码：1
 参保单位名称：深圳市市政设计研究院有限公司 单位编号：704016 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	09	704016	10300.0	1648.0	824.0	1	10300	515.0	206.0	1	10300	51.5	10300	10.3	10300	20.6
2024	10	704016	11300.0	1808.0	904.0	1	11300	565.0	226.0	1	11300	56.5	11300	11.3	11300	22.6
2024	11	704016	11100.0	1776.0	888.0	1	11100	555.0	222.0	1	11100	55.5	11100	11.1	11100	22.2
2024	12	704016	11300.0	1808.0	904.0	1	11300	565.0	226.0	1	11300	56.5	11300	11.3	11300	22.6
2025	01	704016	11100.0	1887.0	888.0	1	11100	555.0	222.0	1	11100	55.5	11100	11.1	11100	22.2
2025	02	704016	10250.0	1742.5	820.0	1	10250	512.5	205.0	1	10250	51.25	10250	10.25	10250	20.5
合计				10669.5	5228.0			3267.5	1307.0			326.75			522.8	130.7



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（ 3391e59297f30c89 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/大学生医保缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年7月至6月的单位缴费基数为0或者缴费基数减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：704016 单位名称：深圳市市政设计研究院有限公司



职称证：张晖



注册证：张晖

姓名：张晖

证件号码：431002198108260016

性别：男

出生年月：1981年08月

批准日期：2019年10月20日

管理号：201910020440000552

张晖

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。

YONG HUA YI CONSULTANTS (SHEN ZHEN) LTD.
香港华艺设计顾问(深圳)有限公司
4403056526778

学历证书：张晖

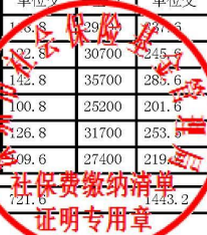


近6个月社保证明：张晖

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张晖 社保电脑号：604022826 身份证号码：431002198108260016 页码：1
 参保单位名称：深圳市市政设计研究院有限公司 单位编号：704016 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	09	704016	27501.0	4400.16	2200.08	1	29700	1485.0	594.0	1	29700	148.5	29700	148.5	29700	245.6	59.4
2024	10	704016	27501.0	4400.16	2200.08	1	30700	1535.0	614.0	1	30700	153.5	30700	153.5	30700	245.6	61.4
2024	11	704016	27501.0	4400.16	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	35700	142.8	35700	285.6	71.4
2024	12	704016	25200.0	4032.0	2016.0	1	25200	1260.0	504.0	1	25200	126.0	25200	100.8	25200	201.6	50.4
2025	01	704016	27501.0	4675.17	2200.08	1	31700	1585.0	634.0	1	31700	158.5	31700	126.8	31700	253.5	63.4
2025	02	704016	27400.0	4658.0	2192.0	1	27400	1370.0	548.0	1	27400	137.0	27400	109.6	27400	219.2	54.8
合计			26565.65	13008.32			8853.8	3541.52			885.38			1443.2		360.8	



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（ 3391e59297f3059a ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/大学生医保缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年7月至6月的单位缴费基数为0或者缴费基数减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：704016 单位名称：深圳市市政设计研究院有限公司



职称证、毕业证：徐培黎

广东省职称证书

姓名：徐培黎

身份证号：350802198712040020



职称名称：助理工程师

专业：建筑设计

级别：助理级

取得方式：职称评审

通过时间：2024年5月22日

评审组织：深圳市建筑设计专业高级职称评审委员会

证书编号：2403006186178

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2024年8月20日





成人高等教育



毕业证书

学生 **徐煊黎** 性别 **女**，一九八七年十二月四日生，于二〇一一年



三 月 三 十 一 年 七 月 在 本 校 **艺术设计学**

专业 **业余** 学习，修完 **专升本** 科教学计划规定的全部课程，成绩

合格，准予毕业。

校 名：**深圳大学**

校（院）长：

批准文号：(86)教高3字004号

证书编号：105905201305003795

二〇一三年七月一日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制

学历证书：张煊基

普通高等学校

毕业证书



张煊基 性别男，一九九一年一月三十日生，于二〇一〇年九月至二〇一三年六月在本校精细化学品生产技术专业三年制专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名：深圳职业技术学院 校（院）长：刘世一

证书编号：111131201306005906 二〇一三年六月二十八日

香港华艺设计顾问(深圳)有限公司 44030566267

仅限香港华艺设计顾问(深圳)有限公司使用

查询网址：<http://www.chsi.com.cn> 广东省教育厅监制

近6个月社保证明：张煊基

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张煊基 社保电脑号：635820083 身份证号码：610103199101301638 页码：1
 参保单位名称：香港华艺设计顾问（深圳）有限公司 单位编号：390091 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	02	390091	4400.0	660.0	352.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4400	14.52	4400	35.2	8.8
2024	03	390091	4400.0	660.0	352.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4400	29.04	4400	35.2	8.8
2024	04	390091	4400.0	704.0	352.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4400	29.04	4400	35.2	8.8
2024	05	390091	4400.0	704.0	352.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4400	29.04	4400	35.2	8.8
2024	06	390091	4500.0	720.0	360.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4500	29.7	4500	36.0	9.0
2024	07	390091	4500.0	720.0	360.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4500	40.5	4500	36.0	9.0
2024	08	390091	4500.0	720.0	360.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4500	40.5	4500	36.0	9.0
2024	09	390091	4500.0	720.0	360.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4500	40.5	4500	36.0	9.0
2024	10	390091	4500.0	720.0	360.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4500	40.5	4500	36.0	9.0
2024	11	390091	4500.0	720.0	360.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4500	40.5	4500	36.0	9.0
2024	12	390091	4500.0	720.0	360.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4500	40.5	4500	36.0	9.0
2025	01	390091	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3600	32.4	3600	28.8	7.2
2025	02	390091	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3600	32.4	3600	28.8	7.2
合计			9295.28	4646.72			4234.55	1693.82			423.52		439.14		450.4		112.6

社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391e59a18edc31h ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号 单位名称
 390091 香港华艺设计顾问（深圳）有限公司

深圳市社会保险基金管理局
 社保费缴纳清单
 打印日期：2023年2月26日
 证明专用章

投标人获奖情况一览表

投标人获奖情况一览表

序号	获奖工程名称	获奖工程建设地点	级别	颁奖单位	获奖时间
1	艺展天地展示中心（A408-1098）	深圳	国家	中国勘察设计协会	2023.3
2	深圳天鹅湖花园（三期）	深圳	国家	中国勘察设计协会	2023.3
3	半岛城邦花园四期	深圳	国家	中国勘察设计协会	2023.3
4	深圳满京华艺展天地展示中心（A408-1099）	深圳	国家	中国勘察设计协会	2023.3
5	佛山中海金筑公馆	佛山	国家	中国勘察设计协会	2023.3

注：随附本表提供获奖证书等证明材料，原件备查。



证明材料：获奖证书或官方网站公示信息，获奖时间以证书或获奖正式文件颁发时间为准。



编号：2021B0768

获奖证书

香港华艺设计顾问（深圳）有限公司：

你单位 半岛城邦花园（四期） 被评为二〇二一年度行业优秀勘察设计奖 建筑设计 二等奖。

特发此证，以资鼓励。



编号：2021B0302

获奖证书

香港华艺设计顾问（深圳）有限公司：

你单位 深圳满京华艺展天地展示中心（A408-1099） 被评为二〇二一年度行业优秀勘察设计奖 建筑设计 二等奖。

特发此证，以资鼓励。



编号: 2021C0047

获奖证书

香港华艺设计顾问(深圳)有限公司:

你单位 佛山中海金筑公馆 被评为二〇二一年度行业优秀勘察设计奖 住宅与
住宅小区设计 三等奖。

特发此证, 以资鼓励。



中国勘察设计协会
2023年08月

