

企业同类业绩

投标人业绩情况一览表

近 3 年企业同类业绩(上限 3 项)	1	合同名称：前海城市级 BIM 模型创建整合项目 2021 年度倾斜摄影测量技术服务采购合同 合同金额： 53.438 万元 合同签订时间：2021. 12. 31 项目类型： <input checked="" type="checkbox"/> 既有建筑 <input type="checkbox"/> 非既有建筑
	2	合同名称：既有重要水务基础设施测绘及上南水厂、五指耙水厂及燕罗泵站全专业 BIM 建模 合同金额： 31.00 万元 合同签订时间：2024. 01. 19 项目类型： <input checked="" type="checkbox"/> 既有建筑 <input type="checkbox"/> 非既有建筑
	3	合同名称：龙岗区住房和建设局既有重要公共建筑 BIM 模型建模 合同金额： 57.56 万元 合同签订时间：2023. 4. 13 项目类型： <input checked="" type="checkbox"/> 既有建筑 <input type="checkbox"/> 非既有建筑
<p>说明：</p> <p>提供近 3 年（自截标之日起倒算，以合同签订日期为准）BIM 或建筑信息模型相关业绩，服务内容包括但不限于 BIM 设计、BIM 模型构建、BIM 数据集成、BIM 数据管理、三维高精度模型构建、BIM 应用场景等相关内容。需提供合同关键页的原件扫描件（合同关键页应包括封面、服务内容、签订时间、盖章页等），时间以合同签订时间为准，原件备查。</p> <p>注：1、提交超过 3 项的, 按《投标人业绩情况一览表》顺序统计前 3 项。 2、联合体投标的, 由联合体牵头单位或成员单位提供均可。</p>		

下附合同业绩证明文件

1. 前海城市级 BIM 模型创建整合项目 2021 年度倾斜摄影测量技术服务采购合同

甲方编号:

乙方编号:

技术服务（委托）合同

项目名称：前海城市级 BIM 模型创建整合项目前海合作区倾斜摄影测量技术服务第三期

委托方(甲方)：中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司

受托方(乙方)：深圳市武测空间信息有限公司

签订时间：二零二一年十二月

签订地点：杭州

本合同甲方委托乙方开展前海城市级 BIM 模型创建整合项目前海合作区倾斜摄影测量技术服务第三期前海片区无人机倾斜摄影测量任务，并支付经费和报酬，乙方接受委托并进行此项技术服务工作。双方经过平等协商，在真实、充分地表达各自意愿的基础上，根据《中华人民共和国民法典》的规定，达成如下协议，并由双方共同恪守。

第一条 本合同技术服务项目的内容如下：

1、工作内容

乙方根据甲方给定的航摄范围制定航摄方案，使用无人机倾斜航空摄影系统开展无人机倾斜航空摄影、飞行组织、数据的获取、像控点测量、实景三维数据模型成果制作等工作。

2、工作范围及数量

本次倾斜摄影测量技术服务服务测量实施范围位于前海片区，前海合作区（桂湾、前湾、妈湾）约 15 平方公里及其他周边区域（宝安中心区、大铲湾、小铲岛、大铲岛、孖洲岛、沿江高速公路跨海段）约 15.18 平方公里，合计约 30.18 平方公里。

类型	序号	服务内容	数量	单位	备注
外业	1	倾斜影像外业采集 优于 5CM 部分	28.38	平方公里	包含像控采集
	2	倾斜影像外业采集 优于 3CM 部分	1.8	平方公里	
	3	空地融合影像数据 采集优于 2CM 部分	120	百米	
内业	4	倾斜三维空三处理 5CM 部分	28.38	平方公里	
	5	倾斜三维空三处理 3CM 部分	1.8	平方公里	
	6	倾斜三维重建处理 5CM 部分	28.38	平方公里	
	7	倾斜三维重建处理 3CM 部分	1.8	平方公里	
	8	倾斜三维模型修饰 5CM 部分	28.38	平方公里	修饰水面、路面、漂浮物、植物、路灯、空洞等，补充实景之间的海面
	9	倾斜三维模型修饰 3CM 部分	1.8	平方公里	修饰幕墙、不规则模型等，包含重点建筑的单体化工作
	10	空地融合影像数据 处理	120	百米	修饰处理重点建筑区域、沿江高速、桥下等俯瞰遮挡区域
协调	11	飞行空域	1	次	

第二条 乙方应按照以下时间完成工作并提供相应成果：

本项目自中标通知发送时开始申请空域,合同签订后 31 个自然日内完成初版成果,并进行初版成果评审;初版成果评审后,12 个自然日内,完成终版成果提交(最迟不得晚于 2022 年 01 月 31 日),并进行终版成果评审。根据甲方项目需求,合同执行过程中,乙方按甲方要求提供中间性成果。(注:因甲方需求变更或其他不可抗拒因素等造成项目计划延迟的情况,由双方协商解决。)

第三条 乙方应当按以下要求与方式向甲方交付技术服务成果,包括但不限于:

(1) 电子成果

序号	交付成果名称	型号规格、主要技术参数及标准配置
1	前海片区真正射影像 (TDOM)	Tif 格式、分辨率不低于 0.05m, 电子成果
2	前海小南山和 19 单元建筑的点云数据	Las 格式、精度 0.05m, 电子成果
3	前海片区数字表面模型 (DSM)	Tif 格式、分辨率不低于 0.05m, 电子成果
4	前海片区高分辨率原始影像数据	JPG 格式, 原始影像分辨率符合合同技术要求
5	像控点数据 (包括控制点和检查点)	需提供对应原始影像的刺点图、控制点实地照片、成果数据表, 像控点至少 150 个
6	影像 POS 数据	Shp 或 txt 格式, POS 数量与原始影像一一对应; 按架次整理
7	前海片区倾斜摄影三维实景模型	OSGB、3mx、obj、3Dtiles 格式模型, 其中 OSGB 和 3mx 各提供 CGCS2000 和深圳 CROS 两套数据; 质量要求模型完整, 模型边缘平整等, 具体详见附件 2《实景三维模型成果质量检查与验收标准》
8	航摄影参数	若有多架无人机参与作业, 航摄影参数需与架次对应, 附参数说明
9	摄区航线结合图	kml 或 kmz 格式, 可以展示在 Google Earth 等电子地图软件上, 与架次一一对应
10	区域全景制作	提供线上区域全景场景 8 处, 具体区域结合甲方需求制作

(2) 相关文档成果

序号	交付成果名称	型号规格、主要技术参数及标准配置
1	项目策划书	含本项目空域申请、外业采集、内业数据处理、风险应急措施等策划方案文档（加盖公章）
2	三维数字化成果说明书	含本项目总体实施方案的说明文档（加盖公章）
3	测绘技术设计书	内含每一架次航线设计，同时提供电子文档和纸质文本（加盖公章）
4	技术总结	纸质文本（含质量、精度检查报告），同时提供电子文档和纸质文本（加盖公章）
5	仪器检定报告	复印件加盖公章
6	项目资料发送单	纸质文本（加盖公章）
7	评审汇报	电子文档 PPT

（3）提交成果方式

所有成果以提交数据当年新购 3.5 英寸机械硬盘（USB3.0 及以上接口）交付，包括过程版验收成果的提交，硬盘容量根据内容成果数据大小为参考，且容量大小不小于 4TB。

第四条 双方确定，按以下标准及方法对乙方完成的研究开发成果进行验收：

1、验收标准：

（1）本次航空摄影采用无人机倾斜航空摄影手段，严格包含甲方提供的红线范围进行航线设计与飞行实施。

（2）非重点区域原始影像地面分辨率优于 5cm，部分重点区域分辨率优于 3cm，具体范围以甲方提供范围文件为准。

（3）影像重叠度：采用大重叠设计方案，以覆盖地面下视影像为标准，相邻影像航向重叠率确保优于 75%，旁向重叠率确保优于 75%。

（4）影像质量：保证各个镜头影像的中心与边缘均成实像，对焦点在无穷远；每张影像不出现太阳光直射、眩光等情况。

（5）拍摄时相一致性：保证拍摄时太阳高度角、气压、气温等气候条件的一致性，最终保证所拍摄数据的色调一致性。

(6) 测区覆盖：保证设计测区内所有建筑都有全部至少 5 个角度的倾斜视角影像覆盖。

(7) 数据完整性：保证不能出现测区内影像的航向、旁向重叠度在连续五个曝光点低于 50%的情况。

(8) 平面坐标系：CGCS2000 及深圳独立坐标系两套。

(9) 高程坐标系：1956 黄海高程基准。

(10) 实景模型质量(具体详见附件 2:《实景三维模型成果质量检查与验收标准》):

- 实景模型完整覆盖测区范围，测区边界内的模型应保持完整；
- 对实景三维模型中变形扭曲的建筑物进行修复，保证建筑物对象纹理自然、结构细节无明显丢失；
- 实景三维模型应纹理自然，避免大片纹理拉花和纹理丢失，不存在明显不符合自然地物的颜色；
- 应避免接边处明显分层、重叠、漏缺等影响观感现象；
- 去除道路上的汽车、行人及场景中的碎片漂浮物等，保持场景的清爽和质量；
- 水面应保持平整，路面等平面相对平整，无破洞；
- 最终提交成果为完整的、不夹杂混合格式的倾斜摄影模型。
- 多个架次、多个分块模型之间色调应保持一致，不存在明显色彩差异；

(11) 对于重点区域内的玻璃幕墙等建筑精修及单体化制作，航拍分辨率优于 2cm；

(12) 对服务范围内的高架桥下、重点范围内建筑被遮挡处的补拍与融合建模，航拍分辨率优于 2cm。

(13) 为保证实景模型的连续性，需补充各离散模型间的大海的水面模型，要求海面平整，贴图与实景模型契合。

(14) 参考规范：

CH/T 1004-2005 《测绘技术设计规定》；

GB/T 6962-2005 地形图航空摄影规范的技术要求；

CH/T 1001-2005 《测绘技术总结编写规定》；

CH/Z 3001-2010 无人机航摄安全作业基本要求；

CH/Z 3002-2010 无人机航摄系统技术要求；

CH/Z 3003-2010 低空数字航空摄影测量内业规范；

三方。

第十一条 双方确定：

1、如乙方不能依照合同规定按时完成工作，每延期一周，乙方应支付甲方合同总金额的 1%的违约金，违约金处罚累计不得超过合同总金额的 5%。因甲方原因导致乙方工期延误的，不视为乙方违约，本合同期限应相应顺延，由此增加的费用由甲方承担。

2、任何一方无故不履行义务或解除合同，需承担赔偿责任。

第十二条 双方确定，出现下列情形，致使本合同的履行成为不必要或不可能的，一方可以及时通知另一方解除本合同，解除合同的补偿费用双方友好协商解决：

- 1、因发生不可抗力或技术风险；
- 2、经甲方催告后 20 天内，乙方仍未能满足甲方要求的；
- 3、经过双方协商，甲方仍不能如期支付款项的。

第十三条 甲乙双方严禁发生商业贿赂行为，严禁发生各种谋取不正当利益的违法违纪行为。一方因违法违纪行为给对方造成经济损失的，有错方应承担法律责任或纪律责任并给对方经济赔偿。

第十四条 双方因履行本合同而发生的争议，应协商、调解解决。协商、调解不成的，确定按提交杭州仲裁委员会仲裁方式处理。

第十五条 本合同一式捌份，甲方肆份，乙方肆份；具有同等法律效力。

第十六条 本合同经双方签字盖章后生效。

甲方：_____（盖章）

法定代表人/委托代理人：_____（签名）

年 月 日

乙方：_____（盖章）

法定代表人/委托代理人：_____（签名）

2021 年 12 月 01 日

根据《中华人民共和国民法典》及其他法律法规的规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用原则，甲乙双方就服务事项协商一致，订立本合同。

第一条 项目范围

1. 项目名称：既有重要水务基础设施测绘及上南水厂、五指耙水厂及燕罗泵站全专业 BIM 建模。
2. 项目地点：深圳市深水宝安水务集团有限公司下属松岗水厂、凤凰水厂、石岩湖水厂、上南水厂、五指耙水厂及燕罗泵站。

3. 项目内容：

(1) 针对松岗水厂、凤凰水厂、石岩湖水厂、上南水厂、五指耙水厂及燕罗泵站共五座重要水务基础设施开展点云扫描、倾斜摄影、数字线画图、全景照片等测绘工作，补充基础建模资料，以达到重要水务基础设施建模精度要求。

(2) 交付点云成果模型宜符合《地面三维激光扫描作业技术规程》CH/Z3017-2015 要求，精度等级不宜低于三等，特征点间距中误差宜 $\leq 50\text{mm}$ 。倾斜摄影成果模型宜符合《倾斜数字航空摄影技术规程》要求，地面分辨率优于 3cm ，平面中误差不高于 10cm 。数字线画图成果符合《基础地理信息数字成果 1:500 1:1 000 1:2 000 生产技术规程 第 1 部分：数字线画图》《数字线画图（DLG）质量检验技术规程》等标准对于 1:1000 数字线画图精度要求。

(2) 针对上南水厂、五指耙水厂及燕罗泵站所有建（构）筑物而建立 BIM 模型，针对上述厂站开展 BIM 模型校对，该模型的主要功能和目标为建立全专业、全要素水务工程 BIM 模型，以达到智慧水务应用的数字底座的要求，支持辅助工程汇报、日常巡检、工单管理、设备管理、运维培训等工作并协助导入深圳全市域时空信息平台（CIM 平台）、深圳市工程项目全生命周期 BIM 平台、深圳市水务集团 BIM 模型管理系统。

(3) 乙方所建 BIM 模型成果需符合的标准或指引包括但不限于《建筑信息模型数据存储标准》SJG 114、《深圳市既有水务基础设施信息模型交付技术指引》、《深圳环境水务集团水务工程 BIM 建模标准（试行）》、《深圳环境水务集团水务工程 BIM 交付标准（试行）》等。BIM 模型校对也应参照但不限于上述标准文件为工作依据。

(4) 乙方所建模型需包含土建、工艺、电气、仪表、设备、供排水管线等在内的全专业模型及相应属性信息等内容。

(5) 乙方所建模型成果需能支持接入深水宝安水务集团在建的厂站平台、数字直饮平台，并提供成果交付说明书等说明文档，为满足开发使用，乙方需提供必要的答疑及培训。

(6) 建模清单:

序号	分项名称	服务描述	交付成果	数量	单位
1	测绘工作				
1.1	点云测绘	包含松岗水厂、石岩湖水厂、凤凰水厂、上南水厂、五指耙水厂、燕罗泵站内单体点云数据采集及建模	点云数据	123	个
1.2	倾斜摄影	包含松岗水厂、石岩湖水厂、上南水厂、燕罗泵站开展倾斜摄影数据采集及建模	倾斜摄影模型	4	个
1.3	数字线画图	包含松岗水厂、石岩湖水厂、凤凰水厂、上南水厂、五指耙水厂、燕罗泵站数字线画图绘制	数字线画图	5	幅
2	BIM 建模				
2.1	上南水厂	包含土建、工艺、电气、仪表、设备、供排水管线等在内的全专业模型及相应属性信息等内容	BIM 模型	35	个
2.2	五指耙水厂	包含土建、工艺、电气、仪表、设备、供排水管线等在内的全专业模型及相应属性信息等内容	BIM 模型	25	个
2.3	燕罗泵站	包含土建、工艺、电气、仪表、设备、供排水管线等在内的全专业模型及相应属性信息等内容	BIM 模型	12	个

第二条 项目周期

合同期: 自合同签订生效之日起 90 日历天。

1、本项目总体工期为从合同生效之日起 90 日历天，其中第一阶段为合同生效之日起 10 日历天内完成约定的模型提交并通过初步验收；第三阶段为合同生效之日起 90 日历天内完成最终验收并且成功上传平台。

2、乙方在维护期内，如对成果有适应国家新标准所做的修改，应及时提供给甲方使用，并提供相应的技术文件，费用由双方商定。

3、根据乙方所提供成果的种类、应用范围以及甲方的需求，乙方应向甲方提供全面、有效、及时的技术支持和服务。

4、提供 7*24 小时的远程技术咨询服务、提供 7*24 小时热线人工服务、提供在线支持服务。成果出现故障，接到甲方使用单位的技术支持请求后，1 小时内答复，保证在任何时候甲方均能及时找到乙方及技术支持工程师。

第三条 总体目标及服务要求

对松岗水厂、凤凰水厂、石岩湖水厂、上南水厂、五指耙水厂及燕罗泵站共五座重要水务基础设施开展点云扫描、倾斜摄影、数字线画图、全景照片等测绘工作，补充基础建模资料，以达到重要水务基础设施建模精度要求。

建立针对上南水厂、五指耙水厂、燕罗泵站 BIM 模型，输出相应模型成果，并导入深圳市水务集团 BIM 模型管理系统、深圳全市域时空信息平台（CIM 平台）、深圳市工程项目全生命周期 BIM 平台。

同时根据深水宝安水务集团 GIS+CIM+BIM+IOT 体系建设的需要，建设的 BIM 模型应达到智慧水务应用的数字底座的要求，辅助工程汇报、日常巡检、工单管理、设备管理、运维培训等工作。

第四条 合同金额和支付方式

1 合同金额（含 6 % 增值税）为：¥ 310,000 元（大写：人民币叁拾壹万元整），其中不含税价为¥ 292,452.83 元（大写：人民币贰拾玖万贰仟肆佰伍拾贰元捌角叁分），增值税为¥ 17,547.17 元（大写：人民币壹万柒仟伍佰肆拾柒元壹角柒分），包含但不限于耗材、人工、维修所需的零配件、系统平台维护及设备完整性保障等一切费用。

2 本项目合同总价由不含税价及增值税组成。不含增值税价格不因税率变化而变化，若在合同履行期间，如遇国家政策调整，根据政策变动情况甲方有权调整合同条款。国家增值税率提高时，由乙方承担相应的税款，合同总价不变；当国家增值税率降低时，由甲方享受相应的税率优惠，合同总价相应降低。

3 BIM 服务费用分三次支付。第一笔费用在合同签订后并在乙方提交上南水厂、五指耙水厂、燕罗泵站 BIM 模型初步成果经甲方初验合格后 30 个工作日内，支付合同价的 32%，即人民币玖万玖千贰佰元整（小写：99,200 元）；完成上南水厂、五指耙水厂、燕罗泵站 BIM 精模建设并达到《建筑信息模型数据存储标准》SJG 114、《深圳市既有水务基础设施信息模型交付技术指引》、《深圳环境水务集团水务工程 BIM 建模标准（试行）》、《深圳环境水务集团水务工程 BIM 交付标准（试行）》等技术标准的要求，并将模型成果上传至深圳市水务集团 BIM 模型管理系统、深圳全市域时空信息平台（CIM 平台）、深圳市工程项目全生命周期 BIM 平台经甲方审核后 30 个工作日内，支付合同价的 63%，即人民币壹拾玖万伍仟叁佰元整（小写：195,300 元）；质保期结束后 30 个工作日内，甲方向乙方结清合同剩余尾款即（大写）人民币壹万伍千伍佰 元

3. 合同中所列甲乙方的地址即为各方的送达地址，如接收方拒绝签收的，以邮件发出之日起第三日视为送达。如若地址有更改，须自变更之日起五日内以书面形式通知另一方。否则，按本合同所列地址送达的通知或其他有关文件均视为有效送达。

4. 本合同之附件为本合同有效组成部分，本合同及其附件内，空格部分填写的文字与印刷文字具有同等效力。本合同及其附件和补充规定中未约定的事项，均遵照中华人民共和国有关法律、法规和政策执行。本合同的附件有：1. 点云测绘单体清单；2. BIM 精模建设清单；3. 保密协议。

(以下无正文，下接签署页)

签订地点：



甲方（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/授权代表：

郑志民

签订时间：2024年1月19日



乙方（盖章）：深圳市武测空间信息有限公
司
法定代表人/授权代表：

星派

签订时间：2024年1月19日

3. 龙岗区住房和建设局既有重要公共建筑 BIM 模型建模

合同登记编号:

技术服务（咨询）合同

委托方（甲方）：上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司

服务方（乙方）：深圳市武测空间信息有限公司

签订地点：上海市

签订时间：2023.4

根据《中华人民共和国民法典》及有关规定，甲乙双方就龙岗区住房和建设局既有重要公共建筑 提供 建筑、结构、给排水、暖通、电气等全专业 BIM 模型搭建 及相关技术服务，经协商一致，签订本合同。

第一条、服务内容

（一）项目名称：龙岗区住房和建设局既有重要公共建筑 BIM 模型建模工作 采购项目（深圳市龙岗区既有重要公共建筑学校等）分包项目

（二）项目内容：本项工作拟对龙岗辖区内于 2022 年 1 月 1 日前竣工的既有重要公共建筑学校类项目开展 BIM 模型建模。根据《深圳市既有重要建筑 BIM 建模工作方案》《龙岗区既有重要建筑 BIM 建模工作实施方案》等文件有关要求，应确保将建立的 BIM 模型经检查合格后上传至市 BIM 数据中心，并按市、区有关要求，协助将已建 BIM 模型导入可视化城市空间数字平台（CIM 平台），于合同签订之日起三个月内完成全部工作并完成验收。

（三）项目工作清单：

序号	分项名称	服务描述	交付成果
1	常规照片	现场情况平面照片	.jpg

2	点云模型	三维激光扫描点云	.las
3	全景照片	现场高空全景照片	.jpg
4	实景模型	.RVT 及 .IFC 格式模型	.rvt 及 .IFC
5	倾斜摄影(如有)	对无总图项目进行倾斜摄影建模	.0sgb

第二条、合同款项及支付

(一) (一) 本项目综合总价(含 6%增值税)为: 575,613.66 元, 本合同的单价为标准级测绘与建模费用单价 5.5 元/m², 仅测绘费用*(室内+室外)单价 0.65 元/m², 以最终实际面积为准, 倾斜摄影点位 5000 元/个, 以最终实际数量为准。

明细清单如下:

内容	单价	数量	合价	内容
测绘与建模	5.5 元/平方米	99730.363 平方米	548517.30	测绘与建模
仅测绘	0.65 元/平方米	18610.25 平方米	12106.66	仅测绘
倾斜摄影及三维重建	1500 元/处	3 处	4500.00	3 处建筑区的倾斜摄影及三维重建
合计人民币小写:			575613.66	
人民币大写: 伍拾柒万伍仟陆佰壹拾叁元陆角陆分				

(二) 费用支付

在合同签约时, 乙方对本项目的资金支付情况已作充分了解。乙方同意: 本合同付款进度参照《龙岗区住房和建设局既有重要公共建筑 BIM 模型建模工作 采购合同

(下称主合同) 付款进度进行支付。由于业主方拖欠甲方费用的, 乙方同意甲方变更或延迟支付款项。本条款对付款的限制性约束是本合同得以订立的前提, 合同双方对此约定具有共识, 是双方真实的意思表示。乙方不得以对此条款没有足够的理解等原因在合同履行过程中对甲方未能按照约定付款提出质疑、拒绝、索赔等要求。

本项目费用分为两大部分, 分别是 BIM 模型建模服务费和测绘费。本项目费用包括服务成本、法定税费和管理企业的利润、工人工资、福利、管理费、工具费、材料费、养老保险、工伤保险、医疗保险、失业保险和工伤及意外事故补偿赔偿金等一切费用。

1. 首付款: 甲乙双方完成签订合同且乙方提交项目服务方案和时间进度计划表经甲方审

核后，乙方向甲方提交等额有效、合法的税务发票，甲方于 15 个工作日内，向乙方支付合同款至合同总额的 20%；

2.进度款：项目整体通过终验，且甲乙双方完成结算协议书签署，作为本合同附件（项目结算费用=单价*通过终验的工程量）后，乙方向甲方提交等额有效、合法的税务发票，甲方于 15 个工作日内，向乙方支付合同款至项目结算费用的 85%；

3.尾款：乙方需认真做好售后相关服务，项目整体通过终验 1 年后，乙方向甲方提交等额有效、合法的税务发票，甲方于 15 个工作日内，向乙方支付合同款至项目结算费用的 100%。

备注：因乙方原因导致的延迟支付不视为甲方违约，乙方仍应继续履行合同义务，本项目 BIM 模型建模服务费和测绘费用按实结算，甲方按项目验收时实际验收工程量结算费用，若实际费用达到或超过综合总价，则按综合总价进行结算。

（三）乙方账号信息

开户名称：深圳市武测空间信息有限公司

银行账号：774468093955

开户银行：中国银行股份有限公司深圳福星支行

甲方向上述账户汇出款项后，即视为甲方已履行付款义务，在汇款过程中因乙方账户原因（包括但不限于账号被注销、被冻结等）导致其无法收取款项的，由乙方承担相应后果。甲方有权直接在应付款项中扣除乙方应承担的违约金或赔偿金等对应款项。

（四）除本合同明确约定的费用外，甲方无需对乙方支付任何额外费用和承担任何额外义务。在实际合同履行过程中，如果乙方未完全履行合同义务或履行的合同义务不符合约定的，则未履行或履行不符合合同约定的内容所对应的价款由甲方直接从上述约定的合同金额中扣除。

第三条、合同期限

本项目计划自签订合同之日起在 3 个月内完成项目终验，具体验收时间按实际情况为准，售后服务一年，自整体终验合格之日开始计算。

第四条、项目质量及管理要求

（一）人员需求

1.为使项目按时、按质、按量、有序实施，本项目必须有一个固定完善的项目小组及项

(本页为《龙岗区住房和建设局既有重要公共建筑 BIM 模型建模工作》采购
项目(深圳市龙岗区外国语学校等) 签署页)

甲方：(盖章)：上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司



代表签字：



乙方：(盖章)：深圳市武测空间信息有限公司



代表签字：



2023. 4. 17

企业综合实力

企业认证情况

序号	资质证书名称	备注
1	高新技术企业证书	深圳市科技创新委员会、深圳市财政委员会、国家税务总局深圳市税务局
2	深圳市专精特新中小企业证书	深圳市工业和信息化局
3	质量管理体系认证证书	北京新纪源认证有限公司
4	环境管理体系认证证书	北京新纪源认证有限公司
5	职业健康安全管理体系认证证书	北京新纪源认证有限公司
6	甲级测绘资质证书	广东省自然资源厅
7	乙级测绘资质证书	广东省自然资源厅

证明材料：提供项目相关的资质和证书，优先提供高新技术企业、质量管理体系、信息安全管理体、信息技术服务管理体系等相关资质证书原件扫描件。联合体投标的，由联合体牵头单位或成员单位提供均可。

以下空白。

招 标 人：深圳市罗湖区住房和建设局

招标代理机构：深圳市诚信行工程咨询有限公司

投 标 人：深圳市武测空间信息有限公司

编制日期： 2024.10.21

下附相关证明文件

① 高新技术企业证书



② 深圳市专精特新中小企业证书



③ 质量管理体系认证证书



质量管理体系认证证书

证书编号: 19823QD0961R0S

统一社会信用代码: 91440300MA5DLCXT29

兹证明:

深圳市武测空间信息有限公司

质量管理体系符合: GB/T19001-2016 idt ISO9001:2015

证书覆盖范围: 资质范围内工程测量、界线与不动产测绘、测绘航空摄影、系统软件开发(不含分支机构)

注册地址: 深圳市宝安区新安街道兴东社区 69 区洪浪北二路 30 号信义领御研发中心 1 栋 1912

经营地址: 深圳市宝安区新安街道兴东社区 69 区洪浪北二路 30 号信义领御研发中心 1 栋 1912

首次发证日期: 2023 年 04 月 26 日

本次发证日期: 2023 年 04 月 26 日

证书有效日期: 2026 年 04 月 25 日



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C178-M



签发: 

本证书在国家规定的各行政许可、资质许可有效期内使用有效
获证组织必须定期接受监督审核并经审核合格后,方可保持证书有效性
证书有效性可通过新纪源网站www.xjyrc.com查询或国家认监委网站www.cnca.gov.cn查询,也可通过扫描二维码查询



北京新纪源认证有限公司

地址: 北京市朝阳区南湖东园122楼7层北区805(邮编100102)

④ 环境管理体系认证证书



环境管理体系认证证书

证书编号: 19821ED0470R1S

统一社会信用代码: 91440300MA5DLCXT29

兹证明:

深圳市武测空间信息有限公司

环境管理体系符合: GB/T 24001-2016/ISO 14001:2015

证书覆盖范围: 资质范围内工程测量、界限与不动产测绘、测绘航空摄影
(不含分支机构)

注册地址: 深圳市罗湖区南湖街道嘉北社区迎春路 12 号海外联谊大厦 2907-2910、2913-2916

经营地址: 深圳市罗湖区南湖街道嘉北社区迎春路 12 号海外联谊大厦 2907-2910、2913-2916

多场所审核地址: 深圳市南山区粤海街道高新中一道 9 号软件大厦 902、903

首次发证日期: 2021 年 04 月 29 日

本次换证日期: 2024 年 04 月 25 日

证书有效日期: 2027 年 04 月 28 日



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C178-M



签发: 

本证书在国家规定的各行政许可、资质许可有效期内使用有效
获证组织必须定期接受监督审核并经审核合格后,方可保持证书有效性
证书有效性可通过新纪源网站www.xjyrc.com查询或国家认监委网站www.cnca.gov.cn查询,也可通过扫描二维码查询



北京新纪源认证有限公司

地址: 北京市朝阳区南湖东园122楼7层北区805 (邮编100102)

⑤ 职业健康安全管理体系认证证书



职业健康安全管理体系认证证书

证书编号: 19821SD0433R1S

统一社会信用代码: 91440300MA5DLCXT29

兹证明:

深圳市武测空间信息有限公司

职业健康安全管理体系符合: GB/T 45001-2020/ISO 45001:2018

证书覆盖范围: 资质范围内工程测量、界限与不动产测绘、测绘航空摄影
(不含分支机构)

注册地址: 深圳市罗湖区南湖街道嘉北社区迎春路 12 号海外联谊大厦 2907-2910、2913-2916

经营地址: 深圳市罗湖区南湖街道嘉北社区迎春路 12 号海外联谊大厦 2907-2910、2913-2916

多场所审核地址: 深圳市南山区粤海街道高新中一道 9 号软件大厦 902、903

首次发证日期: 2021 年 04 月 29 日

本次换证日期: 2024 年 04 月 25 日

证书有效日期: 2027 年 04 月 28 日



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C178-M



签发:

本证书在国家规定的各行政许可、资质许可有效期内使用有效
获证组织必须定期接受监督审核并经审核合格后,方可保持证书有效性
证书有效性可通过新纪源网站www.xjyryz.com查询或国家认监委网站www.cnca.gov.cn查询,也可通过扫描二维码查询



北京新纪源认证有限公司

地址: 北京市朝阳区南湖东园122楼7层北区805(邮编100102)

⑥ 甲级测绘资质证书



No. 006632

中华人民共和国自然资源部监制

⑦ 乙级测绘资质证书



No. 006660

中华人民共和国自然资源部监制

企业负责人基本情况

拟派项目负责人情况一览表

资历	姓名：张小星 职称：总经理 认证情况：硕士研究生；中级测绘工程师
近3年同类业绩 (1项)	合同名称：龙岗区住房和建设局既有重要公共建筑BIM模型建模 合同金额：57.56万元 合同签订时间：2023.4.13 项目类型： <input checked="" type="checkbox"/> 既有建筑 <input type="checkbox"/> 非既有建筑 任职岗位：项目经理
<p>说明：</p> <p>提供项目负责人近3年（自截标之日起倒算，以合同签订日期为准）自认为最具代表性的BIM或建筑信息模型相关业绩，服务内容包括但不限于BIM设计、BIM模型构建、BIM数据集成、BIM数据管理、三维高精度模型构建、BIM应用场景等相关内容。业绩证明资料包括但不限于：合同关键页面（应包括封面、服务内容、签订时间、盖章页等）等证明资料原件扫描件；若合同上未体现项目负责人的，以业主证明文件为准；原件备查。</p> <p>注：1、提交超过1项的，按《拟派项目负责人情况一览表》顺序统计前1项。 2、提供项目负责人的认证情况，应附项目负责人的相关证书等证明资料的原件扫描件。 3、联合体投标的，由联合体牵头单位或成员单位提供均可。</p>	

下附相关证明文件

① 张小星-学历证书



教育部留学服务中心

国外学历学位认证书

教留服认德[2011]01289号

张小星，男，中国国籍，1986年1月1日生于湖北省。

张小星2008年10月至2010年6月在德国斯图加特大学（Universität Stuttgart）学习测绘工程专业硕士研究生课程，成绩合格，论文通过，于2010年6月获得该校颁发的理学硕士学位证书。

经核查，斯图加特大学系德国正规高等学校，该校设有测绘工程专业硕士研究生课程。张小星所获硕士学位证书表明其具有相应的学历，经查无误。

教育部留学服务中心
二〇一一年八月二十二日

② 张小星-中级职称证书

广东省职称证书

姓名：张小星
身份证号：420107198601014112



职称名称：工程师
专业：测绘工程
级别：中级
取得方式：考核认定
通过时间：2020年04月27日
评审组织：深圳市南山区人力资源局

证书编号：2003053005211
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2020年05月11日



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

④ 张小星-参与过的合同业绩证明文件

合同登记编号:

技术服务（咨询）合同

委托方（甲方）：上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司

服务方（乙方）：深圳市武测空间信息有限公司

签订地点：上海市

签订时间：2023.4

根据《中华人民共和国民法典》及有关规定，甲乙双方就龙岗区住房和建设局既有重要公共建筑提供建筑、结构、给排水、暖通、电气等全专业 BIM 模型搭建及相关技术服务，经协商一致，签订本合同。

第一条、服务内容

（一）项目名称：龙岗区住房和建设局既有重要公共建筑 BIM 模型建模工作 采购项目（深圳市龙岗区红棉小学、红棉小学（西学校等））分包项目

（二）项目内容：本项工作拟对龙岗辖区内于 2022 年 1 月 1 日前竣工的既有重要公共建筑学校类项目开展 BIM 模型建模，根据《深圳市既有重要建筑 BIM 建模工作方案》《龙岗区既有重要建筑 BIM 建模工作实施方案》等文件有关要求，应确保将建立的 BIM 模型经检查合格后上传至市 BIM 数据中心，并按市、区有关需求，协助将已建 BIM 模型导入可视化城市空间数字平台（CIM 平台），于合同签订之日起三个月内完成全部工作并完成验收。

（三）项目工作清单：

序号	分项名称	服务描述	交付成果
1	常规照片	现场情况平面照片	.jpg

2	点云模型	三维激光扫描点云	.las
3	全景照片	现场高空全景照片	.jpg
4	实景模型	.RVT 及 .IFC 格式模型	.rvt 及 .IFC
5	倾斜摄影(如有)	对无总图项目进行倾斜摄影建模	.Osgb

第二条、合同款项及支付

(一) (一) 本项目综合总价(含 6%增值税)为: 575,613.66 元, 本合同的单价为标准级测绘与建模费用单价 5.5 元/m², 仅测绘费用*(室内+室外)单价 0.65 元/m², 以最终实际面积为准, 倾斜摄影点位 5000 元/个, 以最终实际数量为准。

明细清单如下:

内容	单价	数量	合价	内容
测绘与建模	5.5 元/平方米	99730.363 平方米	548516.90	测绘与建模
仅测绘	0.65 元/平方米	18610.25 平方米	12106.66	仅测绘
倾斜摄影及三维重建	1500 元/处	3 处	4500.00	3 处建筑区的倾斜摄影及三维重建
合计人民币小写:			575613.66	
人民币大写: 伍拾柒万伍仟陆佰壹拾叁元陆角陆分				

(二) 费用支付

在合同签约时, 乙方对本项目的资金支付情况已作充分了解。乙方同意: 本合同付款进度参照《龙岗区住房和建设局既有重要公共建筑 BIM 模型建模工作 采购合同》

(下称主合同) 付款进度进行支付。由于业主方拖欠甲方费用的, 乙方同意甲方变更或延迟支付款项。本条款对付款的限制性约束是本合同得以订立的前提, 合同双方对此约定具有共识, 是双方真实的意思表示。乙方不得以对此条款没有足够的理解等原因在合同履行过程中对甲方未能按照约定付款提出质疑、拒绝、索赔等要求。

本项目费用分为两大部分, 分别是 BIM 模型建模服务费和测绘费。本项目费用包括服务成本、法定税费和管理企业的利润、工人工资、福利、管理费、工具费、材料费、养老保险、工伤保险、医疗保险、失业保险和工伤及意外事故补偿赔偿金等一切费用。

1. 首付款: 甲乙双方完成签订合同且乙方提交项目服务方案和时间进度计划表经甲方审

核后，乙方向甲方提交等额有效、合法的税务发票，甲方于 15 个工作日内，向乙方支付合同款至合同总额的 20%；

2.进度款：项目整体通过终验，且甲乙双方完成结算协议书签署，作为本合同附件（项目结算费用=单价*通过终验的工程量）后，乙方向甲方提交等额有效、合法的税务发票，甲方于 15 个工作日内，向乙方支付合同款至项目结算费用的 85%；

3.尾款：乙方需认真做好售后相关服务，项目整体通过终验 1 年后，乙方向甲方提交等额有效、合法的税务发票，甲方于 15 个工作日内，向乙方支付合同款至项目结算费用的 100%。

备注：因乙方原因导致的延迟支付不视为甲方违约，乙方仍应继续履行合同义务，本项目 BIM 模型建模服务费和测绘费用按实结算，甲方按项目验收时实际验收工程量结算费用，若实际费用达到或超过综合总价，则按综合总价进行结算。

（三）乙方账号信息

开户名称：深圳市武测空间信息有限公司

银行账号：774468093955

开户银行：中国银行股份有限公司深圳福星支行

甲方向上述账户汇出款项后，即视为甲方已履行付款义务，在汇款过程中因乙方账户原因（包括但不限于账号被注销、被冻结等）导致其无法收取款项的，由乙方承担相应后果。甲方有权直接在应付款项中扣除乙方应承担的违约金或赔偿金等对应款项。

（四）除本合同明确约定的费用外，甲方无需对乙方支付任何额外费用和承担任何额外义务。在实际合同履行过程中，如果乙方未完全履行合同义务或履行的合同义务不符合约定的，则未履行或履行不符合合同约定的内容所对应的价款由甲方直接从上述约定的合同金额中扣除。

第三条、合同期限

本项目计划自签订合同之日起在 3 个月内完成项目终验，具体验收时间按实际情况为准，售后服务一年，自整体终验合格之日开始计算。

第四条、项目质量及管理要求

（一）人员需求

1.为使项目按时、按质、按量、有序实施，本项目必须有一个固定完善的项目小组及项

(本页为《龙岗区住房和建设局既有重要公共建筑 BIM 模型建模工作 采购
项目（深圳市龙岗区外国语学校等） 签署页）

甲方：（盖章）：上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司



代表签字：



乙方：（盖章）：深圳市武测空间信息有限公司



代表签字：



2023. 4. 17

企业信用情况

投标人控股及管理关系情况申报表

致：（招标人：深圳市罗湖区住房和建设局）

我方参加 罗湖区 2024 年房建类既有重要建筑 BIM 建模项目 II 标段 项目的投标，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	深圳市武测空间信息有限公司	
法定代表人/单位负责人	姓名	张小星
	身份证号	420107198601014112
控股股东/投资人名称及出资比例	张小星，66.60%	
非控股股东/投资人名称及出资比例	李雪东 23.40%； 深圳市铭贤策空间信息科技有限公司，10%	
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
备注		

注：1、控股股东/投资人是指出资比例在 50%以上，或者出资比例不足 50%，但享有公司股东会/董事会控制权的投资方（含单位或者个人）。

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，同时提供工商部门网站股东控股情况查询截图。



深圳市市场监督管理局

商事登记簿查询（商事主体登记及备案信息查询）

当前位置 | 商事登记簿查询

商事登记簿查询 (商事主体登记及备案信息查询)

注册号\统一社会信用代码:

商事主体名称: 全称

验证码:  [重新获取验证码](#)

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

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

深圳市武测空间信息有限公司股东信息

股东名称	出资额(万元)	股东属性	股东类别
李雪冬	234	自然人	自然人股东
张小星	666	自然人	自然人股东
深圳市裕贤策空间信息科技有限公司	100	本地企业	企业法人

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

深圳市武测空间信息有限公司 统一社会信用代码：91440300MA5DLCXT29

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	440301117514660	统一社会信用代码	91440300MA5DLCXT29
企业名称	深圳市武测空间信息有限公司	法定代表人	张小星
住所	深圳市罗湖区南湖街道嘉北社区笋岗路12号德外联通大厦2907-2910、2913-2916	成立日期	2016-09-21
认缴注册资本总额	(人民币)1000万元	核准日期	2023年10月12日
一般经营项目	测绘航空摄影；摄影测量与遥感；不动产测绘；地理信息工程；工程测量；空间数据产品技术开发；信息系统软件的开发与销售；计算机软硬件技术开发销售；测绘仪器及相关产品销售（不含专营、专控、专卖商品）；国内贸易（不含专营、专控、专卖商品）；经营进出口业务；信息咨询；商业信息咨询；房产中介服务；图文设计；图文打印。	类型	有限责任公司
企业登记状态	存续（在营、开业、在册）	许可经营项目	
营业期限	永续经营		

股东信息

股东名称	认缴出资额	认缴出资比例
李雪冬	234万元	23.40%
张小星	666万元	66.60%
深圳市松茂空间信息科技有限公司	100万元	10%

成员信息

成员名称	职务
张小星	总经理
李雪冬	监事
张小星	执行董事

投标人企业所有制情况申报表

致：（招标人：深圳市罗湖区住房和建设局）

我方参加罗湖区 2024 年房建类既有重要建筑 BIM 建模项目 II 标段 项目的投标，根据招标文件要求就本企业所有制及控股情况申报如下，并承担申报不实责任。

申报人姓名	深圳市武测空间信息有限公司	
企业所有制	<input checked="" type="checkbox"/> 民营企业 <input type="checkbox"/> 国有企业	
控股股东/投资人	张小星	出资比（66.60）%
非控股股东/投资人	李雪东 深圳市铭贤策空间信息科技有限公司	出资比（23.40）%； 出资比（10.00）%
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
备注		

注：1. 本表后需附投标人的股权证明材料，如国家企业信用信息公示系统或各级市场监督管理局公示的企业信息持股情况截图，如未提供，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。

2. 管理关系单位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. 如为联合体投标，只需提供联合体牵头单位的申报表。
4. 如无相关情况，请在相应栏中填写“无”。

投标人： 深圳市武测空间信息有限公司 （加盖公章）

法定代表人或其委托代理人： 李海凤 （签字或加盖私章）

2024 年 10 月 21 日



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

深圳市武测空间信息有限公司 统一社会信用代码：91440300MA5DLCXT29

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	440301117514660	统一社会信用代码	91440300MA5DLCXT29
企业名称	深圳市武测空间信息有限公司	法定代表人	张小星
住所	深圳市罗湖区南湖街道嘉北社区迎春路12号海外联谊大厦2907-2910、2913-2916	成立日期	2016-09-21
认缴注册资本总额	(人民币)1000万元	核准日期	2023年10月12日
一般经营项目	测绘航空摄影；摄影测量与遥感；不动产测绘；地理信息工程；工程测量；空间数据产品技术开发；信息系统软件的开发与销售；计算机软硬件技术开发销售；测绘仪器及相关产品购销（不含专营、专控、专卖商品）；国内贸易（不含专营、专控、专卖商品）；经营进出口业务；信息咨询；商业信息咨询；房产中介服务；图文设计；图文打印。	类型	有限责任公司
企业登记状态	存续（在营、开业、在册）	许可经营项目	
营业期限	永续经营		

股东信息

股东名称	认缴出资额	认缴出资比例
李雪峰	234万元	23.40%
张小星	666万元	66.60%
深圳市柏贤策空间信息科技有限公司	100万元	10%



国家企业信用信息公示系统
National Enterprise Credit Information Publicity System

企业信用信息 | 经营异常名录 | 严重违法失信名单

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号



深圳市武测空间信息有限公司 存续（在营、开业、在册）

统一社会信用代码：91440300MA5DLCXT29

注册号：

法定代表人：张小星

登记机关：深圳市市场监督管理局

成立日期：2016年09月21日

发送报告

信息分享

信息打印

基础信息 | 行政许可信息 | 行政处罚信息 | 列入经营异常名录信息 | 列入严重违法失信名单（黑名单）信息 | 公告信息

列入严重违法失信名单（黑名单）信息

序号	类别	列入严重违法失信名单（黑名单）原因	列入日期	作出决定机关（列入）	移出严重违法失信名单（黑名单）原因	移出日期	作出决定机关（移出）
----	----	-------------------	------	------------	-------------------	------	------------

暂无列入严重违法失信名单（黑名单）信息

共查询到 0 条记录 共 0 页

首页 | 上一页 | 下一页 | 末页



国家企业信用信息公示系统

National Enterprise Credit Information Publicity System

企业信用信息 | 经营异常名录 | 严重违法失信名单

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号



深圳市武测空间信息有限公司

存续 (在登、开业、在册)

统一社会信用代码: 91440300MA5DLCXT29

注册号:

法定代表人: 张小星

登记机关: 深圳市市场监督管理局

成立日期: 2016年09月21日

发送报告

信息分享

信息打印

基础信息

行政许可信息

行政处罚信息

列入经营异常名录信息

列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息

公告信息

营业执照信息

统一社会信用代码: 91440300MA5DLCXT29

注册号:

类型: 有限责任公司

注册资本: 1000.000000万人民币

登记机关: 深圳市市场监督管理局

住所: 深圳市罗湖区南湖街道嘉北社区迎春路12号海外联谊大厦2907-2910、2913-2916

经营范围: 一般经营项目是: 测绘航空摄影; 摄影测量与遥感; 不动产测绘; 地理信息工程; 工程测量; 空间数据产品技术开发; 信息系统软件的开发与销售; 计算机软硬件技术开发销售; 测绘仪器及相关产品销售 (不含专营、专控、专卖商品); 国内贸易 (不含专营、专控、专卖商品); 经营进出口业务; 信息咨询; 商业信息咨询; 房产中介服务; 图文设计; 图文打印。 许可经营项目是:

企业名称: 深圳市武测空间信息有限公司

法定代表人: 张小星

成立日期: 2016年09月21日

核准日期: 2023年10月12日

登记状态: 存续 (在登、开业、在册)

提示: 根据《市场主体登记管理条例》及其实施细则, 按照《市场监管总局办公厅关于调整营业执照事项的通知》要求, 国家企业信用信息公示系统将营业执照公示内容作相应调整, 详见https://www.samr.gov.cn/zw/zfbxgk/fdzdgnr/djzc/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html

营业期限信息

营业期限自: 2016年09月21日

营业期限至: 5000年01月01日



国家企业信用信息公示系统

National Enterprise Credit Information Publicity System

企业信用信息 | 经营异常名录 | 严重违法失信名单

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号



深圳市武测空间信息有限公司

存续 (在登、开业、在册)

统一社会信用代码: 91440300MA5DLCXT29

注册号:

法定代表人: 张小星

登记机关: 深圳市市场监督管理局

成立日期: 2016年09月21日

发送报告

信息分享

信息打印

基础信息

行政许可信息

行政处罚信息

列入经营异常名录信息

列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息

公告信息

列入经营异常名录信息

序号	列入经营异常名录原因	列入日期	作出决定机关 (列入)	移出经营异常名录原因	移出日期	作出决定机关 (移出)
暂无列入经营异常名录信息						

共查询到 0 条记录 共 0 页

首页

上一页

下一页

末页

拟投入本项目人员基本情况(项目负责人除外)

项目团队人员配置情况一览表

序号	拟任项目岗位	姓名	技术职称	认证情况	备注
1	技术负责人	周桂华	高级	高级测绘工程师	
2	质检负责人	邓作文	高级	高级测绘工程师	
3	项目组长	常入鑫	中级	中级测绘工程师	
4	技术员	邓翔	中级	中级测绘工程师	
5	技术员	王重尧	中级	中级测绘工程师	
6	技术员	张晓寒	中级	中级测绘工程师	
7	技术员	李国辉	无	/	
8	技术员	陈炯浩	无	/	
9	技术员	郭湘	无	/	
10	技术员	张婧	无	/	
11	技术员	贺君晖	无	/	
12	技术员	周鑫	无	/	
13	技术员	吴江	无	/	
共拟派_13_人(不含项目负责人), 其中: 具备执业注册资格: _0_人 高级职称: _2_人 中级职称: _4_人 BIM 高级建模师: _7_人					

下附相关证明文件

① 周桂华



周桂华为退休返聘人员，无需重复缴纳社保，下附劳动合同证明文件



② 邓作文



邓作文是退休返聘人员，无需重复缴纳社保，下附劳动合同证明文件



③ 常入鑫

广东省职称证书

姓名：常入鑫
身份证号：410326199404076739



职称名称：工程师
专业：测绘
级别：中级
取得方式：职称评审
通过时间：2023年05月14日
评审组织：深圳市国土空间规划专业高级职称评审委员会

证书编号：2303003147469
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2023年08月01日



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

④ 邓翔

天津市专业技术职务 任职资格证书

此证表明持证人具备担任相应 中级 专业技术职务的任职资格

姓 名: 邓翔
性 别: 男
资 格 名 称: 工程师
系 列: 工程技术
专 业: 测绘航空摄影



评 审 机 构: 天津市滨海新区人力资源和社会保障局自主聘任

取得资格时间: 2022年03月31日

呈 报 单 位: 天津市滨海新区人力资源和社会保障局

身 份 证 号: 43052819920402021X

证 书 编 号: 2022C000330

验 证 网 站: 天津市专业技术人才职称评审信息系统



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：邓翔

社保电脑号：649366357

身份证号码：43052819920402021X

页码：1

参保单位名称：深圳市武测空间信息技术有限公司

单位编号：20089719

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	个人交	基数	单位交	个人交	基数	单位交	个人交	
2024	06	20089719	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72			
2024	07	20089719	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72			
2024	08	20089719	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72			
2024	09	20089719	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72			
合计			2254.72	1127.36				1295.0	518.0			129.52		34.33		55.52	18.88			



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（ 33915f8a841fa088 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号	单位名称
20089719	深圳市武测空间信息技术有限公司



⑤ 王重尧

天津市专业技术职务 任职资格证书

此证表明持证人具备担任相应 中级 专业技术职务的任职资格

姓 名: 王重尧

性 别: 男

资 格 名 称: 工程师

系 列: 工程技术

专 业: 测绘航空摄影

评 审 机 构: 天津市滨海新区人力资源和社会保障局自主聘任



取得资格时间: 2022年03月31日

呈 报 单 位: 天津市滨海新区人力资源和社会保障局

身 份 证 号: 43052819920408001X

证 书 编 号: 2022C000663

验 证 网 站: 天津市专业技术人才职称评审信息系统



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王重尧

社保电脑号：634584755

身份证号码：43052819920408001X

页码：1

参保单位名称：深圳市武测空间信息技术有限公司

单位编号：20089719

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	基数	单位交
2024	06	20089719	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	07	20089719	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	08	20089719	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	09	20089719	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
合计			2113.8	1127.36			388.52	129.52			129.52		34.93	75.52		18.88	



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（ 33915f8a841f9d1p ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。

7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
20089719

单位名称
深圳市武测空间信息技术有限公司



⑥ 张晓寒

广东省职称证书

姓名：张晓寒
身份证号：411422199209146915



职称名称：工程师

专业：测绘

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2023年05月14日

评审组织：深圳市国土空间规划专业高级职称评审委员会

证书编号：2303003148052

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年08月01日



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

⑦ 李国辉



深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

姓名: 李国辉 社保电脑号: 604141454 身份证号码: 220381197806201635 页码: 1
 参保单位名称: 深圳市武测空间信息技术有限公司 单位编号: 20089719 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	06	20089719	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	16.61	2360	18.88	4.72
2024	07	20089719	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	16.61	2360	18.88	4.72
2024	08	20089719	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	16.61	2360	18.88	4.72
2024	09	20089719	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	16.61	2360	18.88	4.72
合计			2254.72	1127.36			1295.0	518.0			129.52		34.95	5.52		18.88	

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 (33915f8a841fe0c4) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保 (医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 带“0”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称:

单位编号	单位名称
20089719	深圳市武测空间信息技术有限公司



⑧ 陈炯浩

8784



查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

姓名: 陈炯浩 社保电脑号: 810672573 身份证号码: 445202200002138510 页码: 1
 参保单位名称: 深圳市武测空间信息技术有限公司 单位编号: 20089719 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	基数	单位交
2024	06	20089719	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	16.61	2360	18.88	1.72
2024	07	20089719	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	16.61	2360	18.88	1.72
2024	08	20089719	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	16.61	2360	18.88	1.72
2024	09	20089719	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	16.61	2360	18.88	1.72
合计			2113.8	1127.36			388.52	129.52			129.52		34.95	5.52		18.88	

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 (33915f8a841f73d1) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保 (医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称:

单位编号 20089719 单位名称 深圳市武测空间信息技术有限公司



9 郭湘

普通高等学校

毕业证书

学生 **郭湘** 性别 **男**，二〇〇〇年三月十三日生，于二〇一九年九月至二〇二三年六月在本校**测绘工程**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：**华南农业大学** 校长：

证书编号：105641202305009716 二〇二三年六月三十日

查询网址：http://www.chsi.com.cn

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：郭湘 社保电码号：813075463 身份证号码：450881200003138315 页码：1
 参保单位名称：深圳市武测空间信息技术有限公司 单位编号：20089719 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	06	20089719	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.01	2360	18.88	4.72
2024	07	20089719	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.01	2360	18.88	4.72
2024	08	20089719	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.01	2360	18.88	4.72
2024	09	20089719	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.01	2360	18.88	4.72
合计			2113.8	1127.36			388.52	129.52			129.52		34.95	15.52		18.88	

备注：

- 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（33915F8a841f656e）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
- 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。
- 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。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号：20089719 单位名称：深圳市武测空间信息技术有限公司



10 张婧



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张婧 社保电脑号：813075092 身份证号码：441223200103233822 页码：1
 参保单位名称：深圳市武测空间信息技术有限公司 单位编号：20089719 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	个人交	基数	单位交	个人交	
2024	06	20089719	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.01	2360	18.88	4.72
2024	07	20089719	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.44	2360	18.88	4.72
2024	08	20089719	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.44	2360	18.88	4.72
2024	09	20089719	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.44	2360	18.88	4.72
合计			2113.8	1127.36			388.52	129.52			129.52		34.30	15.52		18.88	

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（33915f8a841f8daw）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：20089719
 单位名称：深圳市武测空间信息技术有限公司



⑪ 贺君晖



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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

姓名: 贺君晖 社保电脑号: 810672571 身份证号码: 420107200008064119 页码: 1
 参保单位名称: 深圳市武测空间信息技术有限公司 单位编号: 20089719 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	06	20089719	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.88	4.72
2024	07	20089719	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.88	4.72
2024	08	20089719	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.88	4.72
2024	09	20089719	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.88	4.72
合计			2254.72	1127.36			1295.0	518.0		129.52		34.96	15.52	18.88	

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 (33915f8a841fb071) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保 (医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称:

单位名称	深圳市武测空间信息技术有限公司
单位编号	20089719



⑫ 周鑫





教育部留学服务中心
Chinese Service Center for Scholarly Exchange

国外学历学位认证书

编号: 120230028462

吴江, 男, 中国国籍, 出生于1997年10月22日。

吴江在澳大利亚悉尼大学(The University of Sydney)学习, 于2023年1月获得该校授予的信息技术硕士学位和信息技术管理硕士学位, 专业领域为数据管理与分析。

经核查, 悉尼大学系澳大利亚正规高等学校。吴江所获信息技术硕士学位和信息技术管理硕士学位表明其具有相应的学历。



注:

1. 本认证书系根据《国(境)外学历学位认证评估办法》出具。
2. 本认证书中的个人信息系从申请者提供的个人有效身份证件中获取。
3. 由于各国(地区)教育制度的差异, 认证书上对申请者专业领域的表述有可能与我国《学位授予和人才培养学科目录》及《普通高等学校本科专业目录》存在差异。



CSCSE电子证照
zchy.cscse.edu.cn

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 吴江 社保电脑号: 815390291 身份证号码: 610402199710226493 页码: 1
 参保单位名称: 深圳市武测空间信息技术有限公司 单位编号: 20089719 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	基数	单位交
2024	06	20089719	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.51	2360	18.88	1.72
2024	07	20089719	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.51	2360	18.88	1.72
2024	08	20089719	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.51	2360	18.88	1.72
2024	09	20089719	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.51	2360	18.88	1.72
合计			2113.8	1127.36			388.52	129.52			129.52		31.52	15.52		18.88	



- 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(33915f8a841f4dfj) 核查, 验证码有效期三个月。
 2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
 3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
 4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
 5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
 6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
 7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
 8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
 9. 单位编号对应的单位名称:
 单位编号 单位名称
 20089719 深圳市武测空间信息技术有限公司



企业基本情况

企业基本信息表

企业名称	深圳市武测空间信息有限公司		企业曾用名（如有）	无
统一社会信用代码	91440300MA5DLCXT29		企业类型	有限责任公司
注册资金（万元）	1000			
成立时间	2016年9月21日			
法定代表人	张小星	联系方式	0755-86951336	企业股东信息（主要） 张小星占比 66.60%； 李雪东占比 23.40%； 深圳市铭贤策空间信息 科技有限公司 占比 10%
企业总人数	70人			

