

深圳市建设工程监测招标

投标文件

标段名称：育才三中改扩建工程项目（代建）第三方监测

投标文件内容：资信标部分

投标人：上海勘察设计院（集团）股份有限公司

日期：2024年12月09日

投标人郑重承诺：

对所提供资料的真实性、准确性、有效性负全部责任。

目 录

1、企业业绩	3
2、拟派项目负责人业绩	27
3、拟投入的项目人员配备情况	42
4、履约评价	106
5、企业性质承诺书	122

1、企业业绩

企业业绩情况一览表

投标人名称：上海勘察设计研究院（集团）股份有限公司

序号	建设单位	项目名称	项目地点	合同金额 (万元)	工程内容	合同签订日期
1	华润置地（深圳）开发有限公司	中国深圳市湖贝项目 A9、A10 地块基坑（含地铁）监测	深圳	1008.0545	基坑监测、地铁沉降监测	2020.08
2	深圳市光明科学城发展建设有限公司	深圳中能高重复频率 X 射线自由电子激光项目一期工程第三方监测	深圳	453.7449	基坑监测、边坡监测	2024.03
3	深圳市宝安区建筑工务署	宝安区儿童医院基坑及建筑第三方监测	深圳	382.3754	基坑监测、建筑沉降监测	2021.08

公司名称变更情况

2023/9/22

核准通知书

准予变更登记通知书

NO. 00000003202309210010

统一社会信用代码：
91310230756971042J

上海勘察设计研究院（集团）股份有限公司：

经审查，你提交的上海勘察设计研究院（集团）股份有限公司迁入登记（原企业名称上海勘察设计研究院（集团）有限公司，变更后企业名称上海勘察设计研究院（集团）股份有限公司）申请材料齐全，符合法定形式，我局决定准予变更登记。请自本通知书发出之日起第10个工作日到我局换领营业执照。

注册官：

魏 頔



注 本文书一式二份，一份送达申请人，一份登记机关留存。
此份送达申请人。

业绩证明文件

业绩 1 湖贝项目 A9、A10 地块基坑（含地铁）监测

合同关键页

中国深圳市
湖贝项目 A9、A10 地块
基坑（含地铁）监测
服务合同

合同编号：CRLSZ-HB-GW20004

发包方：华润置地（深圳）开发有限公司

承包方：上海勘察设计研究院（集团）有限公司

目 录

一、合同协议书	共 7 页
二、中标通知书	共 2 页
三、中标通知书发出前的往来函件	共 0 页
四、投标书	共 9 页
五、投标须知	共 9 页
六、技术要求	共 77 页
七、工程量清单	共 2 页
八、合同图纸	共 1 页
九、其他合同文件	
附件 1. 产品质量保修协议	
附件 2. 变更签证作业指引	
附件 3. 合同结算作业指引	
附件 4. 工程款支付作业指引	
附件 5. 华润置地与合作方廉洁协议	
附件 6. 阳光宣言	
附件 7. 华润置地供方 EHS 诚信承诺书	
附件 8. 华南大区供方定级原则及奖罚措施	
附件 9. 2020 年度华南大区 A 级供方履约奖励金执行细则	

华润置地湖贝项目 A9、A10 地块项目基坑（含地铁）监测

发包方：华润置地（深圳）开发有限公司

承包方：上海勘察设计研究院（集团）有限公司

依照《中华人民共和国合同法》及其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平、诚实信用原则，经友好协商，双方就 华润置地湖贝项目 A9、A10 地块项目基坑（含地铁）监测，达成以下合同协议：（以下简称“合同”）：

第一条 工程概况

1.1 工程名称：华润置地湖贝项目 A9、A10 地块项目基坑（含地铁）监测

1.2 工程地点：

本项目位于深圳市罗湖区湖贝更新统筹片区 A9、A10 地块。

1.3 工程范围：

为 华润置地湖贝项目 A9、A10 地块项目基坑（含地铁）监测，包括但不限于以下内容：

承包人需按国家、行业及 广东省及深圳地区 基坑监测规范及相关强制性规范、标准、规程（执行两者之较高标准）以及监测技术要求对上述工程建设用地进行基坑监测及地铁监测，并提供后续服务工作。

承包人须严格按相应规范、标准、规程以及发包方提供的本工程《技术要求》，提供完成本工程所需物料/机械/人工的供应、安装，所需辅材

杂项及配件，以完成相关监测、测试等，并编制、提供一切施工方案及监测成果资料，同时根据技术要求分阶段施工，与发包方、设计单位及审查单位沟通中间成果，提供监测方案建议等，并取得有关主管部门对该施工方案及监测成果资料的审批，及满足工程技术要求。

第二条 合同单价及工程造价

本工程为固定单价合同，双方按实际完成合格工程量结算。合同金额（含6%增值税）为人民币（大写）：壹仟零捌万零伍佰肆拾伍元叁分，（小写）：¥10,080,545.03元，其中不含税金额为（小写）：9,509,948.14）。合同清单详见本合同附件。

合同金额（含增值税）已包含承包人按照税收法律法规规定须承担为履行此合同在中华人民共和国境内所必须缴纳的一切直接或间接税费及规费，包括增值税、企业所得税、个人所得税等以及国家及地方政府规定的其它一切税收及费用。

本项目监测综合单价为完成 华润置地湖贝项目 A9、A10 地块项目基坑（含地铁）监测 计取的包干综合单价，除合同另有约定或发包方在书面上有正式规定外，合同单价不做任何调整。

承包人需按合同约定提供完整技术资料，当发包方需要承包人提供补充技术文件时承包人必须按发包方要求完成。

第三条： 工程付款

本工程采用一年期商业承兑汇票或保理支付工程款。

- 1、签订合同并首次进场监测后，发包方支付合同额 10%预付款。
- 2、承包人每 2 个月可申报一次进度款，形象进度款支付至合同额 85%；
- 3、完成结算审定后支付至合同额 100%。

本工程招标人采用一年期电子商业承兑汇票支付方式进行支付。招标人亦

发包方：(公章)

承包人：(公章)



法定代表人 (或委托代理人):

法定代表人 (或委托代理人):

[Handwritten signature]



日期: _____

日期: 2020.8

华润置地湖贝项目 A9、A10 号地块

基坑工程监测技术要求

一、工程概况

1. 本次招标范围为深圳湖贝项目 A9、A10 号地块基坑工程的施工监测。
2. 工程地点：本地块位于深圳市罗湖区湖贝更新统筹片区，湖贝路以南、文锦路以西、乐园路以东、深南东路以北。项目用地面积约 1.6 万 m^2 ，计容建筑面积约 18.8 万 m^2 。本项目属办公、商业综合体，地上建筑包括 3 栋写字楼（60m、200m、250m）及商业裙房，地下空间为五层地下室（预计），以上内容以施工图为准（如有修改，以最新版施工图为准）。地下建筑面积约 6 万 m^2 。合计总建筑面积约 24.8 万 m^2 。基坑开挖深度约 16~30 米深。
3. 工程与水文地质条件：工程地质与水文地质条件详见本工程岩土工程勘察报告（附件）。
4. 场地条件：
 - 1) 工程场地范围内既有建筑物已基本拆除，仅剩一栋建筑招标期间未拆除，拆除完成时间暂定 7 月份。
 - 2) 项目临近周边建筑（包括京鹏大厦、南方联合酒店等），紧挨文锦路、乐园路、湖贝路 3 条市政道路。A9 地块距地铁 2 号线最近距离约 41.5 米，A10 地块距地铁 2 号线最近距离为 5 米，均位于地铁安保区范围内。未来还存在地铁 5 号线延长线的施工影响因素。
5. 基坑方案：基坑设计方案详见设计图纸（附件）。

二、工作范围及工作目标

1. 工作范围

本项目监测范围包括基坑监测和地铁第三方监测内容，具体如下：

- 1) 基坑监测（自动化监测+人工监测）内容主要包括但不限于：基坑监测

基准网布设与测量（单侧）、基准网复测、基坑变形（坑顶水平位移、基坑深层水平位移及坑顶沉降）监测、立柱沉降监测、支撑轴力监测、围护结构钢筋应力监测，周边建（构）筑物倾斜及沉降监测、周边管线沉降及变形的监测，地下水位监测等。

- 2) 地铁第三方监测（自动化监测）内容主要包括但不限于：地下铁路隧道内部变形、位移及地铁轨道位移的监测点位布置及自动化监测等。
 - 3) 本项目监测具体工作范围、内容，详见相关施工设计图纸。
 - 4) 以上监测项目包括现场测试、数据处理及监测周报及总结报告编写，配合办理本项目施工阶段的地铁集团公司报批手续并提供相关的监测方案等资料，监测结束后按招标人要求编写监测技术工作总结报告等工作内容。
 - 5) 地铁监测设备埋设及完工后的拆除工作。
2. 工作目标
- 1) 监测目标
 - a) 根据规范、设计文件和招标文件要求的频率，获得各项监测数据。
 - b) 通过实时监测，确保相关各方能得到本地块基坑工程施工作业情况的真实信息反馈。
 - c) 通过对地铁的隧道结构、轨道道床的水平位移、垂直位移等进行实时监测，并将监测数据及时通过地铁公司规定的发布渠道进行发布，便于相关单位能够客观真实获得监测数据，掌握关键性指标，确保场地周围地铁隧道结构安全不受施工影响；
 - d) 定期（日、周、月）为业主提供及时可靠的信息用以评估本项目施工对地铁的隧道结构、轨道道床、主体结构及周边建筑物的水平位移、垂直位移等影响，并对可能发生的危及地铁及周边环境安全的隐患或事故提供及时、准确的报警；
 - e) 监控量测是项目实施信息化管理的重要环节之一，及时有效的监测数据能为调整支护施工、土方开挖施工等提供科学的依据，为保证工程和环境安全提供可靠的信息；
 - f) 对本工程施工技术方法进行适用性评价，积累工程经验，为类似工程提

中标通知书

档案编号：[2020]深招外字[017]号

上海勘察设计研究院（集团）有限公司
上海市杨浦区水丰路38号

致：上海勘察设计研究院（集团）有限公司
武浩先生

有关：深圳湖贝项目 A9、A10 地块
基坑（含地铁）监测
中标通知书

敬启者：

兹有关“深圳湖贝项目 A9、A10 地块基坑（含地铁）监测”所进行之招投标及随后之议标，我司“华润置地（深圳）开发有限公司”（以下简称“发包方”）现决定委托贵公司“上海勘察设计研究院（集团）有限公司”（以下简称“承包单位”）按下列条款负责执行及完成本项目所需的深圳湖贝项目 A9、A10 地块基坑（含地铁）监测（以下简称“本工程”）。

一、合同总价

1.1 本工程的含税合同总价为人民币：壹仟零捌万零伍佰肆拾伍元叁分（RMB：10,080,545.03），不含税总价为 RMB：9,509,948.14。

二、履约保证书

- 2.1 承包单位须于合同签订后 14 个日历天内获得一间发包方批准之银行与承包单位以履约保证书按本工程合同总价 10%（以千元以上取整计算），即：RMB 10,080,545.03 × 10% = RMB 1,009,000.00，共同及分别地向发包方保证，承包单位会正确地履行本合同。
- 2.2 承包单位未能提交上述履约保证书或所提交的保函不符合发包方及招标文件之要求时，发包方有权在付给承包单位的款项内暂扣该前述保证金额，直至承包单位提交经发包方批准的履约保证书。

档案编号：[2020]深招外字[017]号

本中标通知书一式【叁】份，如承包单位同意和接受上述各项条件，承包单位须在【叁】份函件之相应位置签字和加盖公章，并于2020年7月15日之前交还其中【贰】份（另外【壹】份由贵司存阅），以便装订于合同文件内。当承包单位确认本函件后，在正式合同编制完成及签字以前，本函件作为发包方与承包单位之间的合同执行文件，对双方均具约束力。我司未能在前述期限内收到承包单位签署的中标通知书，或承包单位对本中标通知书的条款和条件提出任何更改的，视为承包单位放弃本工程的投标，本中标通知书自签署期限届满后自动失效。

顺颂本公司确认同意及接受上述条件

商祺


华润置地（深圳）开发有限公司

年 月 日

法人代表签字：

姓名：

职位：

日期：


上海勘察设计院（集团）有限公司

年 月 日

法人代表签字：

姓名：

职位：

日期：



其他补充证明

市政基础设施工程
监测方案报审表

市政监-25-01

单位(子单位)工程名称	中国深圳市湖贝项目A9、A10地块项目基坑(含地铁)监测
致: <u>深圳市罗湖工程项目管理有限公司</u> (项目监理机构) 我方已根据有关规定完成了 <u>《中国深圳市湖贝项目A9、A10地块基坑(含地铁)监测方案》</u> 的编制,并经我公司技术负责人审查批准,请予以审查。	
项目经理部(项目章) 项目经理: <u>符明</u> 日期: _____年 月 日	
审查意见:	予以同意按此方案实施。 专业监理工程师: <u>李伟</u> 日期: <u>2020</u> 年 <u>8</u> 月 <u>10</u> 日
审核意见:	同意 项目监理机构(项目章) 总监理工程师(签字、加盖执业印章): <u>李伟</u> 日期: <u>2020</u> 年 <u>8</u> 月 <u>16</u> 日
审查意见:	同意 设计机构(盖章) 设计人员(签字): <u>潘伟</u> 日期: _____年 月 日
审批意见:	建设单位(盖章) 建设单位代表(签字): <u>王立国</u> 日期: _____年 月 日

工程监测合同

发包人（甲方）：深圳市光明科学城发展建设有限公司

承包人（乙方）：上海勘察设计院（集团）股份有限公司

经发包人公开招标，确认承包人承接深圳中能高重复频率 X 射线自由电子激光项目一期工程第三方监测工作，为了明确双方的责任、权利和义务，本着友好协作，相互信任的原则，按照《中华人民共和国民法典》及其他有关法律、法规，结合本工程的具体情况，双方在平等互利基础上经充分协商，达成如下一致条款，供双方共同遵照执行：

第一条 工程概况

1.1 工程名称：深圳中能高重复频率 X 射线自由电子激光项目一期工程第三方监测工程

1.2 工程地址：本项目位于深圳市光明北片区的光明科学城大科学装置群。

1.3 项目概况：

深圳中能高重复频率 X 射线自由电子激光项目选址位于大科学装置集群核心区，用地面积 394608.55 m²，总建筑面积 274060 m²。深圳中能高重复频率 X 射线自由电子激光项目一期工程建设内容主要包括 7 处开挖边坡，2 座跨库重型桥涵、2 处回填场平及全场的截排水工程，建设规模为场平标高 25 米，形成场平面积 31.01 万平方米（具体以工程建设规划许可证批复指标为准）。本工程监测项目包含不限于地下水位监测点 36 个，边坡水平位移监测点 472 个，边坡竖向位移（沉降）监测点 472 个，场平地表面沉降监测点 121 个，土体深层水平位移沉降监测点 45 个，锚杆拉力、锚索拉力监测点 255 个，1#、2#重型桥涵结构内力及温度监测 30 个，监测工程量根据施工过程因设计变更及现场施工需要相应增加或减少。

第二条 监测内容

监测内容包括：基坑及土石方监测 边坡监测 软基处理监测 主

体沉降监测 位移监测 其他__，具体如下：

按照本项目施工图和《建筑变形测量规范》(JGJ8-2016)、国家标准《建筑与桥梁结构监测技术规范》(GB50982-2014)、国家标准《建筑边坡工程技术规范》(GB50330-2013)、国家标准《建筑基坑工程监测技术规范》(GB50497-2019)、国家标准《建筑地基基础设计规范》(GB50007-2011)、国家标准《国家一、二等水准测量规范》(GB/T12897-2006)、国家标准《精密工程测量规范》(GB/T15314-1994)、国家标准《全球定位系统(GPS)测量规范》(GB/T18314-2009)、行业标准《全球定位系统实时动态测量(RTK)技术规范》(CH/T 2009-2010)、行业标准《岩土工程监测规范》(YS/T5229-2019)、行业标准《水利水电工程边坡设计规范》(SL386-2007)、深圳市工程建设标准《边坡工程技术标准》(STG85-2020)(以上规定如有更新或废止,以最新规定为准。除以上列明的法律、法规、规章外,承包人还应遵守适用本工程的所有国家、国务院、部委、广东省、深圳市和光明区相关法律、法规、规章、制度。)等规范要求,完成边坡工程监测、桥涵工程监测及变形监测,包括但不限于以下内容,具体技术要求详见施工图及监测任务书:

(一) 工程监测

包括现场踏勘、监测方案编制、观测点的埋设和保护、地下水位监测、边坡水平位移及沉降监测、场平地表面沉降监测、土体深层水平位移监测、锚杆和锚索拉力监测、重桥结构内力及温度监测、监测成果总结、提供监测成果等。

(二) 配合服务

根据发包人需求,出席专家会、专题研讨会及项目工程例会等相关会议,对项目监测数据提供专业意见。

发包人有权调整监测服务内容,承包人应按发包人调整后的监测服务项目完成各项监测服务。

第三条 监测周期与监测工期

3.1 监测周期以工程实际需要和发包人要求为准，具体技术要求详见施工图及监测任务书。

3.2 监测频率根据设计和发包人要求进行；可根据变形速率调整监测间隔时间，当出现险情时应加强监测；若出现异常情况，应适当加大监测频率，各监测项目的固定综合单价均不作调整，具体技术要求详见施工图及监测任务书。

3.3 暂定监测工期为 1825 日历天，实际工期以实际完成全部监测服务时间为准，至少包含土石方及边坡工程施工开始的整个项目施工期以及本项目竣工验收后两年的观测时间。具体监测时间按照既定实施方案，并随工程进度、测量反馈及发包人要求执行，可视实际施工要求做相应的调整。承包人应严格按照设计要求及现场监理人员要求，配合工程进度，及时到现场进行监测、观测工作；承包人应在接到发包人的监测工作通知后 5 日内开展监测工作，分阶段监测完成后 7 个工作日内提交正式监测报告以及相关成果资料。

第四条 监测费用及支付

4.1 本工程监测收费暂定为（含税）人民币肆佰伍拾叁万柒仟肆佰肆拾捌元柒角贰分（小写：4537448.72 元），不含税人民币肆佰贰拾捌万零陆佰壹拾贰元整（小写：4280612.00 元），税金 256836.72 元，税率 6%，具体见报价表，按实际监测工作量结算。

不含税价款不因增值税政策的变化而变化，若国家政策调整导致增值税率发生变化的，合同未执行部分含税价按不含增值税价及变化后的增值税率换算后执行。

4.2 本工程合同价款为固定综合单价包干形式。

4.2.1 固定综合单价包含为完成本工程全部工作所需要的所有的人工费、材料费（含自动化模块）、机械费、设备费、施工现场安全文明施工措施费（含夜

(本页无正文,为《深圳中能高重复频率 X 射线自由电子激光项目一期工程第三方监测合同》的签署页)

发包人名称: 深圳市光明科学城发展建设有限公司

(盖章)

法定代表人或

其委托代理人: (签字)

电 话:

开户银行:

银行帐号:

日 期: 2024年 月 日

承包人名称: 上海勘察设计院(集团)股份有限公司

(盖章)

法定代表人或

其委托代理人: (签字)

电 话:

开户银行:

银行帐号:

日 期: 2024年 月 日

中标通知书

中标通知书

标段编号：2306-440300-04-01-685638004001

标段名称：深圳中能高重复频率X射线自由电子激光项目一期工程第三方监测

建设单位：深圳市光明科学城发展建设有限公司

招标方式：公开招标

中标单位：上海勘察设计研究院（集团）股份有限公司

中标价：453.744872万元

中标工期：暂定1825日历天，工期以实际完成全部监测服务时间为准，至少包含土石方及边坡工程施工开始的整个项目施工期以及本项目竣工验收后两年的观测时间

项目经理(总监)：

本工程于 2023-12-13 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标， 2024-01-17 完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：



招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

赵忠

日期：2024-02-07

查验码：5077102229257483 查验网址：<https://www.szgzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

业绩 3 宝安区儿童医院基坑及建筑第三方监测

合同关键页

合同编号: SZ.BAQETYJDJ001.QQ-jc-0001

宝安区儿童医院基坑及建筑第三方监测合同

项目名称: 宝安区儿童医院基坑及建筑第三方监测

工程地点: 深圳市宝安区新安街道新湖路与新安六路交汇处南侧

发 包 人: 深圳招商房地产有限公司

承 包 人: 上海勘察设计研究院(集团)有限公司

委 托 方: 深圳市宝安区建筑工务署



合同条款

发包人（以下简称发包人）：深圳招商房地产有限公司

承包人（以下简称承包人）：上海勘察设计院（集团）有限公司

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及相关法律、行政法规，结合本工程具体情况，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，三方协商一致，订立本合同。

1、工程概况

工程名称：宝安区儿童医院基坑及建筑第三方监测

工程地点：深圳市宝安区新安街道新湖路与新安六路交汇处南侧

代建单位：深圳招商房地产有限公司（本合同发包人）。

委托方：深圳市宝安区建筑工务署。

项目单位：深圳市宝安区卫生健康局。

2、承包范围及承包方式

本项目为代建项目，委托方（单位名称：深圳市宝安区建筑工务署）与发包人签订代建合同委托发包人作为本项目工程的委托人负责本工程建设管理工作，委托方为本合同中约定的监测酬金的付款义务人。

2.1 承包范围：

本次招标范围主要包括基坑监测、建筑沉降观测及倾斜测量。主要内容包括但不限于：

1. 基坑监测：包括但不限于：监测项目包括支护本身及周边环境监测，其中：（1）支护本身监测包括：桩（墙）顶水平位移及沉降监测、深层水平位移监测、立柱竖向位移监测、支撑轴力监测、锚索应力监测及地下水水位监测；（2）周边环境监测包括：基坑周边建筑倾斜监测、竖向位移监测、道路地表竖向位移监测及周边管线竖向沉降监测。

2. 建筑沉降观测及倾斜测量：建筑主体施工过程及竣工后还需对施工范围内建筑物，按施工图要求进行建筑沉降观测及倾斜测量。

3. 其他要求：（1）支撑轴力、水位等能够采用自动化监测的项目全部采用自动化监测，其他不具备自动化监测条件的采用半自动化监测。（2）满足深圳市住房和建设局关于“深圳市基坑和边坡工程监测预警平台”相关工作要求。

4. 同时包含人工巡视及报告（包括监测周报和月报），监测过程数据达到警戒值及时发出预警；以及在施工之前需配合委托人办理相关审批手续及监测过程中相关方的检查工作配合。

2.2 承包方式为固定综合单价，即包工、包料、包安全、包质量、包施工现场及运输通道的环境卫生，合同约定工期范围内所产生的工程量按实结算。若本工程监测工期超过合同约定工期6个月内（含6个月），所产生的工程量不予计取；若本工程监测工期超过合同约定工期6个月以上的部分，按实际发生的工程量计算。最终结算金额不超过暂定合同金额，若本工程监测工期超过合同约定工期6个月以上，发包人有权终止合同。

3、合同价款

暂定合同价款：

(小写) 不含税价人民币：3607314.72元，增值税人民币：216438.88元，增值税率：6%，含税价人民币：3823753.60元。

(大写)：不含税价人民币：叁佰陆拾万零柒仟叁佰壹拾肆元柒角贰分，增值税人民币：贰拾壹万陆仟肆佰叁拾捌元捌角捌分，含税价人民币：叁佰捌拾贰万叁仟柒佰伍拾叁元陆角整。

最终价款按实际工程量结算，单价按照中标单价，最终结算金额以造价站（或审计部门）审核结果为准，最终结算金额不超暂定合同金额：3,823,753.60元。

- 3.1 合同价款由发包人和承包人依据中标通知书的中标价或双方协商的造价进行约定。承包人承诺合同价款不低于其成本价。
- 3.2 合同价款是指发包人支付承包人按照合同约定完成承包人承包范围内的全部工程和质量保修责任的款项。
- 3.3 承包人承诺在签订本合同前对本工程的全部招标文件、设计图纸、技术要求及说明、质量要求、合同文件、现场条件及周围环境、承建风险、现场管理要求等已详细研究并完全明了，在合同价款中已予以充分考虑。
- 3.4 合同价款（总价或单价）中包括了实施和完成本工程全部监测工作所需的人员工资、社会福利、各种津贴及加班、技术服务费、现场费用（包括办公及生活设施、设备、通讯费用）、仪器设备的使用和管理、各种管理费、保险、利润和税金、不可预见费用等费用内容，以及合同明示或暗示的所有风险、责任和义务。
- 3.5 除合同另有约定外，按照国家现行税法和有关部门现行规定，承包人需缴纳的一切税金和费用，均已包含在合同价款中。
- 3.6 合同价款确定方式为单价方式，任何一方不得擅自改变，除按本合同约定办理的工程变更，结算时一律不予调整。监测工作的每点/次综合单价包括设备进退场、测绘、分析计算、编制技术成果以及各项规费、保险、税费利润等一切费用，以及因各种风险因素引起的费用，如暴风、台风、变形加大，监测点增加、工期延长、次数增加、现场情况变化等，结算时不再另行调整。
- 3.7 合同图纸间存在矛盾或表述不清，发包人应作出必要的澄清，但此澄清不作为工程变更。
- 3.8 合同价款已充分考虑了合同执行期间任何人工、材料、设备、机械价格的涨跌的可能和相关因素，承包人承诺该市场风险完全由其承担。

4、质量

工程质量要求达到合格标准，满足国家规范相关要求。

5、工期

- 5.1 (1) 基坑监测：开工日期：暂定 2021.06.10，竣工日期：暂定 2023.02.04（从实际开始监测日期直至地下室回填完成且监测数据趋于稳定后方可结束。）

发包人：深圳招商房地产有限公司
法定代表人
或委托代理人签字：
签订时间：年 月 日

承包人：上海勘察设计院（集团）有限公司
法定代表人
或委托代理人签字：

签订时间：年 月 日

附件 1 监测技术方案（技术要求）

宝安区儿童医院基坑及建筑第三方监测技术方案

1、工程概况

1.1 项目概述

本工程位于深圳市宝安区，西侧为玉林路、御景湾小区，东侧邻近加油站、新安六路公交总站，南侧为玉林路、妇幼医院，北侧为新安六路、西乡河。现拟建 3 层地下室，本工程 +0.000m 相当于绝对标高 4.700m，坑底标高为 -13.000m，场地整平标高为 4.000~4.500m，以上高程均为黄海高程，故基坑开挖深度为 17.0m、17.5m，基坑周长 486m，开挖面积 14550m²。场地西南侧拟建负一层连廊，与一期地下室连接，连廊部分基坑开挖深度 6.8m（剖面 8），连廊部分基坑周长 147m，开挖面积 680m²。

1.2 地质条件概况

场地岩土层特征

在基坑开挖深度范围内主要涉及到以下土层：

素填土：灰黄、褐黄、褐红等色，主要由黏性土混砾砂组成，松散，均匀性差，碎石块径 10~50mm，含量约为 5~20%。

吹填土：灰黄、灰黑，主要由淤泥质土组成，局部夹砂，松散，均匀性差。

杂填土：杂色，主要由砖块、混凝土块、碎石组成，局部夹塑料、布料碎片等。碎石粒径 20~120mm，含量 35~50%，局部含淤泥质土。

淤泥：灰~灰黑，饱和，流~软塑，成分以黏性土为主，含有机质 2~5%，局部夹砂及蚝壳等，略具腥臭味。有光泽，摇晃反应无，干强度高，韧性高。

淤泥质砂：深灰、灰黑色，饱和，松散，主要由砾砂、贝壳混少量淤泥质土组成，贝壳、砾砂占比 50~70%，具腥臭味。

黏土：褐黄、黄白等杂色相间，似斑状结构，含少量石英砂，可塑~硬塑，干强度高，韧性中等。

砾砂：褐黄、黄白等杂色相间，似斑状结构，含少量石英砂，可塑~硬塑，干强度高，韧性中等。

砂质粘性土：褐红、褐黄等色，由混合花岗岩残积而成，原岩结构已破坏，已风化成硬土

中标通知书

中 标 通 知 书

标段编号：2019-440306-84-01-100749008001

标段名称：宝安区儿童医院基坑及建筑第三方监测

建设单位：深圳招商房地产有限公司

招标方式：公开招标

中标单位：上海勘察设计院（集团）有限公司

中标价：382.37536万元

中标工期：按招标文件要求执行。

项目经理(总监)：

本工程于 2021-06-10 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团宝安分公司)进行招标，2021-07-05 已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：



招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2021-07-20



查验码：5622535262356168

查验网址：zjj.sz.gov.cn/jsjy

2、拟派项目负责人业绩



企业业绩情况一览表

投标人名称：上海勘察设计研究院（集团）股份有限公司

序号	建设单位	项目名称	项目地点	合同金额 (万元)	工程内容	合同签订日期
1	华润置地（深圳）开发有限公司	中国深圳市湖贝项目 A9、A10 地块基坑（含地铁）监测	深圳	1008.0545	基坑监测、地铁沉降监测	2020.08

公司名称变更情况

2023/9/22

核准通知书

准予变更登记通知书

NO. 00000003202309210010

统一社会信用代码:

91310230756971042J

上海勘察设计研究院（集团）股份有限公司：

经审查，你提交的上海勘察设计研究院（集团）股份有限公司迁入登记（原企业名称上海勘察设计研究院（集团）有限公司，变更后企业名称上海勘察设计研究院（集团）股份有限公司）申请材料齐全，符合法定形式，我局决定准予变更登记。请自本通知书发出之日起第10个工作日到我局换领营业执照。

注册官：

魏頔



注 本文书一式二份，一份送达申请人，一份登记机关留存。
此份送达申请人。

<https://www.scjg.sh.cegn.cn/nzdj/applyIn.do?method=addOrUpdateApply&appNo=00000003202309210010&preStatusId=0005&resultId=14&stat...> 1/2

业绩证明文件

业绩 1 湖贝项目 A9、A10 地块基坑（含地铁）监测

合同关键页

中国深圳市
湖贝项目 A9、A10 地块
基坑（含地铁）监测
服务合同

合同编号：CRLSZ-HB-GW20004

发包方：华润置地（深圳）开发有限公司

承包方：上海勘察设计研究院（集团）有限公司

目 录

一、合同协议书	共 7 页
二、中标通知书	共 2 页
三、中标通知书发出前的往来函件	共 0 页
四、投标书	共 9 页
五、投标须知	共 9 页
六、技术要求	共 77 页
七、工程量清单	共 2 页
八、合同图纸	共 1 页
九、其他合同文件	
附件 1. 产品质量保修协议	
附件 2. 变更签证作业指引	
附件 3. 合同结算作业指引	
附件 4. 工程款支付作业指引	
附件 5. 华润置地与合作方廉洁协议	
附件 6. 阳光宣言	
附件 7. 华润置地供方 EHS 诚信承诺书	
附件 8. 华南大区供方定级原则及奖罚措施	
附件 9. 2020 年度华南大区 A 级供方履约奖励金执行细则	

华润置地湖贝项目 A9、A10 地块项目基坑（含地铁）监测

发包方：华润置地（深圳）开发有限公司

承包方：上海勘察设计研究院（集团）有限公司

依照《中华人民共和国合同法》及其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平、诚实信用原则，经友好协商，双方就 华润置地湖贝项目 A9、A10 地块项目基坑（含地铁）监测，达成以下合同协议：（以下简称“合同”）：

第一条 工程概况

1.1 工程名称：华润置地湖贝项目 A9、A10 地块项目基坑（含地铁）监测

1.2 工程地点：

本项目位于深圳市罗湖区湖贝更新统筹片区 A9、A10 地块。

1.3 工程范围：

为 华润置地湖贝项目 A9、A10 地块项目基坑（含地铁）监测，包括但不限于以下内容：

承包人需按国家、行业及 广东省及深圳地区 基坑监测规范及相关强制性规范、标准、规程（执行两者之较高标准）以及监测技术要求对上述工程建设用地进行基坑监测及地铁监测，并提供后续服务工作。

承包人须严格按相应规范、标准、规程以及发包方提供的本工程《技术要求》，提供完成本工程所需物料/机械/人工的供应、安装，所需辅材

杂项及配件，以完成相关监测、测试等，并编制、提供一切施工方案及监测成果资料，同时根据技术要求分阶段施工，与发包方、设计单位及审查单位沟通中间成果，提供监测方案建议等，并取得有关主管部门对该施工方案及监测成果资料的审批，及满足工程技术要求。

第二条 合同单价及工程造价

本工程为固定单价合同，双方按实际完成合格工程量结算。合同金额（含6%增值税）为人民币（大写）：壹仟零捌万零伍佰肆拾伍元叁分，（小写）：¥10,080,545.03元，其中不含税金额为（小写）：9,509,948.14元。合同清单详见本合同附件。

合同金额（含增值税）已包含承包人按照税收法律法规规定须承担为履行此合同在中华人民共和国境内所必须缴纳的一切直接或间接税费及规费，包括增值税、企业所得税、个人所得税等以及国家及地方政府规定的其它一切税收及费用。

本项目监测综合单价为完成 华润置地湖贝项目 A9、A10 地块项目基坑（含地铁）监测 计取的包干综合单价，除合同另有约定或发包方在书面上有正式规定外，合同单价不做任何调整。

承包人需按合同约定提供完整技术资料，当发包方需要承包人提供补充技术文件时承包人必须按发包方要求完成。

第三条： 工程付款

本工程采用一年期商业承兑汇票或保理支付工程款。

- 1、签订合同并首次进场监测后，发包方支付合同额 10%预付款。
- 2、承包人每 2 个月可申报一次进度款，形象进度款支付至合同额 85%；
- 3、完成结算审定后支付至合同额 100%。

本工程招标人采用一年期电子商业承兑汇票支付方式进行支付。招标人亦

发包方：(公章)

承包人：(公章)



法定代表人 (或委托代理人):

法定代表人 (或委托代理人):

[Handwritten signature]



日期: _____

日期: 2020.8

华润置地湖贝项目 A9、A10 号地块

基坑工程监测技术要求

一、工程概况

1. 本次招标范围为深圳湖贝项目 A9、A10 号地块基坑工程的施工监测。
2. 工程地点：本地块位于深圳市罗湖区湖贝更新统筹片区，湖贝路以南、文锦路以西、乐园路以东、深南东路以北。项目用地面积约 1.6 万 m^2 ，计容建筑面积约 18.8 万 m^2 。本项目属办公、商业综合体，地上建筑包括 3 栋写字楼（60m、200m、250m）及商业裙房，地下空间为五层地下室（预计），以上内容以施工图为准（如有修改，以最新版施工图为准）。地下建筑面积约 6 万 m^2 。合计总建筑面积约 24.8 万 m^2 。基坑开挖深度约 16~30 米深。
3. 工程与水文地质条件：工程地质与水文地质条件详见本工程岩土工程勘察报告（附件）。
4. 场地条件：
 - 1) 工程场地范围内既有建筑物已基本拆除，仅剩一栋建筑招标期间未拆除，拆除完成时间暂定 7 月份。
 - 2) 项目临近周边建筑（包括京鹏大厦、南方联合酒店等），紧挨文锦路、乐园路、湖贝路 3 条市政道路。A9 地块距地铁 2 号线最近距离约 41.5 米，A10 地块距地铁 2 号线最近距离为 5 米，均位于地铁安保区范围内。未来还存在地铁 5 号线延长线的施工影响因素。
5. 基坑方案：基坑设计方案详见设计图纸（附件）。

二、工作范围及工作目标

1. 工作范围

本项目监测范围包括基坑监测和地铁第三方监测内容，具体如下：

- 1) 基坑监测（自动化监测+人工监测）内容主要包括但不限于：基坑监测

基准网布设与测量（单侧）、基准网复测、基坑变形（坑顶水平位移、基坑深层水平位移及坑顶沉降）监测、立柱沉降监测、支撑轴力监测、围护结构钢筋应力监测，周边建（构）筑物倾斜及沉降监测、周边管线沉降及变形的监测，地下水位监测等。

- 2) 地铁第三方监测（自动化监测）内容主要包括但不限于：地下铁路隧道内部变形、位移及地铁轨道位移的监测点位布置及自动化监测等。
 - 3) 本项目监测具体工作范围、内容，详见相关施工设计图纸。
 - 4) 以上监测项目包括现场测试、数据处理及监测周报及总结报告编写，配合办理本项目施工阶段的地铁集团公司报批手续并提供相关的监测方案等资料，监测结束后按招标人要求编写监测技术工作总结报告等工作内容。
 - 5) 地铁监测设备埋设及完工后的拆除工作。
2. 工作目标
- 1) 监测目标
 - a) 根据规范、设计文件和招标文件要求的频率，获得各项监测数据。
 - b) 通过实时监测，确保相关各方能得到本地块基坑工程施工作业情况的真实信息反馈。
 - c) 通过对地铁的隧道结构、轨道道床的水平位移、垂直位移等进行实时监测，并将监测数据及时通过地铁公司规定的发布渠道进行发布，便于相关单位能够客观真实获得监测数据，掌握关键性指标，确保场地周围地铁隧道结构安全不受施工影响；
 - d) 定期（日、周、月）为业主提供及时可靠的信息用以评估本项目施工对地铁的隧道结构、轨道道床、主体结构及周边建筑物的水平位移、垂直位移等影响，并对可能发生的危及地铁及周边环境安全的隐患或事故提供及时、准确的报警；
 - e) 监控量测是项目实施信息化管理的重要环节之一，及时有效的监测数据能为调整支护施工、土方开挖施工等提供科学的依据，为保证工程和环境安全提供可靠的信息；
 - f) 对本工程施工技术方法进行适用性评价，积累工程经验，为类似工程提

中标通知书

档案编号：[2020]深招外字[017]号

上海勘察设计研究院（集团）有限公司
上海市杨浦区水丰路38号

致：上海勘察设计研究院（集团）有限公司
武浩先生

有关：深圳湖贝项目 A9、A10 地块
基坑（含地铁）监测
中标通知书

敬启者：

兹有关“深圳湖贝项目 A9、A10 地块基坑（含地铁）监测”所进行之招投标及随后之议标，我司“华润置地（深圳）开发有限公司”（以下简称“发包方”）现决定委托贵公司“上海勘察设计研究院（集团）有限公司”（以下简称“承包单位”）按下列条款负责执行及完成本项目所需的深圳湖贝项目 A9、A10 地块基坑（含地铁）监测（以下简称“本工程”）。

一、合同总价

1.1 本工程的含税合同总价为人民币：壹仟零捌万零伍佰肆拾伍元叁分（RMB：10,080,545.03），不含税总价为 RMB：9,509,948.14。

二、履约保证书

- 2.1 承包单位须于合同签订后 14 个日历天内获得一间发包方批准之银行与承包单位以履约保证书按本工程合同总价 10%（以千元以上取整计算），即：RMB 10,080,545.03 × 10% = RMB 1,009,000.00，共同及分别地向发包方保证，承包单位会正确地履行本合同。
- 2.2 承包单位未能提交上述履约保证书或所提交的保函不符合发包方及招标文件之要求时，发包方有权在付给承包单位的款项内暂扣该前述保证金额，直至承包单位提交经发包方批准的履约保证书。

档案编号：[2020]深招外字[017]号

本中标通知书一式【叁】份，如承包单位同意和接受上述各项条件，承包单位须在【叁】份函件之相应位置签字和加盖公章，并于2020年7月15日之前交还其中【贰】份（另外【壹】份由贵司存阅），以便装订于合同文件内。当承包单位确认本函件后，在正式合同编制完成及签字以前，本函件作为发包方与承包单位之间的合同执行文件，对双方均具约束力。我司未能在前述期限内收到承包单位签署的中标通知书，或承包单位对本中标通知书的条款和条件提出任何更改的，视为承包单位放弃本工程的投标，本中标通知书自签署期限届满后自动失效。

顺颂本公司确认同意及接受上述条件

商祺


华润置地（深圳）开发有限公司

年 月 日

法人代表签字：

姓名：

职位：

日期：


上海勘察设计院（集团）有限公司

年 月 日

法人代表签字：

姓名：

职位：

日期：



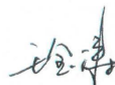


成果文件

中国深圳湖贝 A9、A10 地块项目基坑（含地 铁）监测第三方监测周报

(2023-09-01~2023-09-10)

编制人：王金涛



审核人：戴加东



报送:

华润置地（深圳）开发有限公司
深圳市罗湖工程项目管理有限公司



2 监测工作进展汇报

本阶段监测工作主要进行了 2 号线地铁保护区自动化监测；基坑监测主要进行了周边管线竖向位移监测，坑外地表竖向位移监测，周边建筑物竖向位移监测，支撑轴力监测，深层水平位移监测，地下水位监测，围护结构顶部变形监测，立柱桩竖向位移监测的工作。工作进展详述如下：

2.1 监测元件布设

监测区域	监测项目	累计完成	备注
地铁隧道结构	2 号线地铁隧道拱顶竖向、水平位移监测	88 点	已完成
	2 号线地铁隧道拱腰竖向、水平位移监测	176 点	已完成
	2 号线地铁隧道轨行区竖向、水平位移监测	176 点	已完成
A9 基坑	周边地表竖向位移监测点	34 点	已完成
	周边地下管线竖向位移监测点	50 点	已完成
	周边建筑物竖向位移监测点	37 点	已完成
	支撑轴力监测断面	20 断面	第一道支撑已完成
	地下二层支撑轴力监测断面	20 断面	第二道支撑已完成
	地下三层支撑轴力监测断面	20 断面	第三道支撑已完成
	地下四层支撑轴力监测断面	20 断面	第四道支撑已完成
	深层水平位移监测孔	13 孔	已完成
	地下水位监测孔	13 孔	已完成
	围护结构顶部变形监测点	13 点	已完成
	立柱桩竖向位移监测点	21 点	已完成

2.2 监测完成工作量

截至 2023 年 09 月 10 日，监测工作量汇总如下：

监测区域	监测项目	监测点数	累计监测次数	本周完成监测次数	监测频率	备注
地铁隧道结构	地铁隧道全站仪断面监测	440 点	1918 次	14 次	2 次/天	
周边环境	周边地下管线竖向位移监测	38 点	878 次	3 次	1 次/3 天	
	周边地表竖向位移监测	22 点	882 次	3 次	1 次/3 天	
	周边建筑物竖向位移监测	35 点	882 次	3 次	1 次/3 天	
基坑本体	围护结构顶部竖向位移监测	13 点	850 次	3 次	1 次/3 天	
	围护结构顶部水平位移监测	13 点	850 次	3 次	1 次/3 天	
	立柱桩竖向位移监测	21 点	850 次	3 次	1 次/3 天	
	一层支撑轴力监测	20 断面	859 次	5 次	1 次/3 天	
	二层支撑轴力监测	20 断面	820 次	5 次	1 次/3 天	
	三层支撑轴力监测	20 断面	754 次	5 次	1 次/3 天	
	四层支撑轴力监测	20 断面	656 次	5 次	1 次/3 天	
	坑外潜水水位观测	13 孔	859 次	5 次	1 次/3 天	
深层水平位移监测	13 孔	850 次	3 次	1 次/3 天		
	日常巡视	/	882 次	3 次	1 次/3 天	

7 日常巡视

巡视京鹏酒店副楼 F3-1 处存在老裂缝，目前裂缝无增大趋势，中环东南角及支护结构局部存在渗水，坑内有积水，目前基坑首层支撑存在堆载现象。

A9 中环及西环基坑开挖至底板面，开挖深度约 24.2 米，垫层已浇筑，未施作底板，目前基坑监测数据稳定，但基坑仍存在由于“时空效应”导致变形的可能，后续我司保持 1 次/3 天的监测频率进行监测及巡查工作，发现任何风险情况将立即上报各单位。

其他补充证明

市政基础设施工程
监测方案报审表

市政监-25-01

单位(子单位)工程名称	中国深圳市湖贝项目A9、A10地块项目基坑(含地铁)监测
致: <u>深圳市罗湖工程项目管理有限公司</u> (项目监理机构) 我方已根据有关规定完成了 <u>《中国深圳市湖贝项目A9、A10地块基坑(含地铁)监测方案》</u> 的编制,并经我公司技术负责人审查批准,请予以审查。	
项目经理部(项目章) 项目经理: <u>符明</u> 日期: _____年 月 日	
审查意见:	予以同意按此方案实施。 专业监理工程师: <u>李伟</u> 日期: <u>2020年8月10日</u>
审核意见:	同意 监理单位(项目章) 总监理工程师(签字、加盖执业印章): <u>符明</u> 日期: <u>2020年8月16日</u>
审查意见:	同意 设计机构(盖章) 设计人员(签字): <u>潘伟</u> 日期: _____年 月 日
审批意见:	建设单位(盖章) 建设单位代表(签字): <u>王立国</u> 日期: _____年 月 日

3、拟投入的项目人员配备情况

拟投入的项目人员配备情况汇总表

序号	岗位	姓名	学历	专业	职称	资格证书（或上岗证书）	工作年限
1	项目负责人	戴加东	硕士	岩土工程监测	正高级工程师	注册土木工程师（岩土）	19
2	工程技术负责人	赵自强	硕士	岩土工程监测	高级工程师	注册测绘师	11
3	审核人	周本辰	本科	工程测量	高级工程师	注册测绘师	23
4	质量负责人	胡建强	本科	岩土工程	高级工程师	/	24
5	安全负责人	麦扬	硕士	岩土工程监测	高级工程师	安全生产知识考核合格证书	14
6	岩土工程师	轩向阳	硕士	岩土工程	高级工程师	注册土木工程师（岩土）	10
7	监测工程师	高闪闪	硕士	岩土工程监测	高级工程师	/	10
8	监测工程师	王营彩	硕士	岩土工程	工程师	/	8
9	监测工程师	李小明	中专	工程测量	工程师	/	14
10	监测工程师	张若雨	本科	工程测量	工程师	/	11
11	自动化监测工程师	陈卫南	硕士	工程测量	工程师	注册测绘师	8
12	自动化监测工程师	王金涛	硕士	岩土工程	工程师	注册测绘师	7
13	自动化监测工程师	梅志强	本科	岩土工程	工程师	/	17
14	安全员	丁海舟	本科	岩土工程	工程师	安全生产知识考核合格证书	12

企业名称变更相关公告

2023/9/22

核准通知书

准予变更登记通知书

NO. 00000003202309210010

统一社会信用代码：
91310230756971042J

上海勘察设计研究院（集团）股份有限公司：

经审查，你提交的上海勘察设计研究院（集团）股份有限公司迁入登记（原企业名称上海勘察设计研究院（集团）有限公司，变更后企业名称上海勘察设计研究院（集团）股份有限公司）申请材料齐全，符合法定形式，我局决定准予变更登记。请自本通知书发出之日起第10个工作日到我局换领营业执照。

注册官：

魏 頔



注 本文书一式二份，一份送达申请人，一份登记机关留存。
此份送达申请人。

<https://www.scjgj.sh.cegn.cn/nzdj/applyIn.do?method=addOrUpdateApply&appNo=00000003202309210010&preStatusId=0005&resultId=14&stat...> 1/2

拟投入项目团队人员证明文件

项目负责人戴加东

身份证



职业资格证明文件



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词,例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

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

人员数据 > 人员列表 > 手机查看

戴加东

证件类型	居民身份证	证件号码	320123*****10	性别	男
注册证书所在单位名称	上海勘察设计院(集团)股份有限公司				

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

注册土木工程师(岩土)

注册单位: 上海勘察设计院(集团)股份有限公司 证书编号: AY113100443 注册编号/执业印章号: 3102351-AY062

注册专业: 不分专业 有效期: 2027年06月30日

暂无证书变更记录

相关网站导航 各省级一体化平台 网站访问量

中华人民共和国住房和城乡建设部 北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林
 国家工程建设标准化信息网 黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西
 住房和城乡建设部执业资格注册中心 山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南 / 重庆 / 四川

2 0 9 2 7 9 4 2 8 1

中华人民共和国注册测绘师

注册证

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

姓名: 戴加东

证书编号: 183100407(00)



证书流水号: 84725

有效期至: 2027-06-20



职称证书

上海市高级专业技术职称证书

姓 名：戴加东
性 别：男
出生年月：1980-06
证件类型：居民身份证
证 件 号：320123198006241210
工 作 单 位：上海勘察设计院（集团）有限公司

职 称 名 称：正高级工程师
专 业 名 称：岩土工程监测
评 审 机 构：上海市工程系列正高级职称评审委员会（建设交通类）

取得职称时间：2023-01-17

证 书 编 号：22GEEACA0234



请下载“上海人社”APP
扫描二维码查询证书信息



学历证



荣誉证书

获奖证书

戴加东：

你参加设计的长沙市轨道交通4号线一期工程第三方监测在2021年度上海市优秀工程勘察设计奖评选中获优秀工程勘察三等奖。

主要设计人：

1.褚伟洪 2.梅志强 3.戴加东 4.王艳玲 5.周本辰
6.李小明 7.王营彩 8.陆石基 9.雷丹 10.韦信敏
11.成龙 12.陈卫南 13.朱以鹏 14.潘建 15.卢碧楠

上海市勘察设计行业协会
二〇二一年七月

获奖证书

戴加东：

你参加设计的上海黄浦江南延伸段WS5单元188S-F-1地块、188S-L-1地块、188S-M-1地块项目和西岸传媒港地下空间项目工程监测、监护、物探及基坑降水在2020年度上海市优秀工程勘察设计奖评选中获优秀工程勘察二等奖。

主要设计人：

1.戴加东 2.王万里 3.杭嘉修 4.何艳平 5.李新同 6.胡绕
7.殷立锋 8.成龙 9.晏殊 10.雷丹 11.何伟 12.任丰华
13.胡建强 14.孙亚峰 15.张炯

上海市勘察设计行业协会
二〇二〇年十月

获奖证书

戴加东：

你参加设计的上海国际金融中心岩土工程勘察、检测和监测在2020年度上海市优秀工程勘察设计奖评选中获优秀工程勘察一等奖。

主要设计人：

1.顾国荣 2.戴加东 3.王波 4.朱光远 5.褚伟洪 6.唐坚
7.张银海 8.赵伟越 9.任长青 10.宣霖康 11.尹璐 12.刘波
13.曹兴国 14.张存丰 15.赵自强

上海市勘察设计行业协会
二〇二〇年十月

获奖证书

戴加东：

你参加设计的城市地下空间工程远程自动化监测服务平台在2020年度上海市优秀工程勘察设计奖评选中获优秀计算机软件专业三等奖。

主要设计人：

1.褚伟洪 2.黄永进 3.潘华 4.许杰 5.戴加东 6.张家栋
7.方豪 8.王玮玮

上海市勘察设计行业协会
二〇二〇年十月

近1年社保证明扫描件

参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

姓名	戴加东		社会保障号码		320123198006241210		证件号码		320123198006241210		
序号	年 月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年 月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年 月	缴费情况	补缴退账年月
1	201912	已缴费		21	202108	已缴费		41	202304	已缴费	
2	202001	已缴费		22	202109	已缴费		42	202305	已缴费	
3	202002	已缴费		23	202110	已缴费		43	202306	已缴费	
4	202003	已缴费		24	202111	已缴费		44	202307	已缴费	
5	202004	已缴费		25	202112	已缴费		45	202308	已缴费	
6	202005	已缴费		26	202201	已缴费		46	202309	已缴费	
7	202006	已缴费		27	202202	已缴费		47	202310	已缴费	
8	202007	已缴费		28	202203	已缴费		48	202311	已缴费	
9	202008	已缴费		29	202204	已缴费		49	202312	已缴费	
10	202009	已缴费		30	202205	已缴费		50	202401	已缴费	
11	202010	已缴费		31	202206	已缴费		51	202402	已缴费	
12	202011	已缴费		32	202207	已缴费		52	202403	已缴费	
13	202012	已缴费		33	202208	已缴费		53	202404	已缴费	
14	202101	已缴费		34	202209	已缴费		54	202405	已缴费	
15	202102	已缴费		35	202210	已缴费		55	202406	已缴费	
16	202103	已缴费		36	202211	已缴费		56	202407	已缴费	
17	202104	已缴费		37	202212	已缴费		57	202408	已缴费	
18	202105	已缴费		38	202301	已缴费		58	202409	已缴费	
19	202106	已缴费		39	202302	已缴费		59	202410	已缴费	
20	202107	已缴费		40	202303	已缴费		60	202411	已登记	
近60个月缴费单位信息											
缴费单位名称			缴费起止时间			缴费单位名称			缴费起止时间		
上海勘察设计院(集团)股份有限公司			2019年12月-2024年10月								
截至2024年11月, 累计缴费月数						228					

备注: 1、本缴费情况的信息以申请打印时点的参保缴费情况为依据, 供参考; 亦可通过“一网通办”平台、“随申办”APP或线下自助服务终端查询获取。

2、“已登记”表示参保人员属于社会保险参保登记状态; “累计缴费月数”显示的月数为实际记账月数。

◆上海市社会保险事业管理中心业务专用章已经上海市数字证书认证中心认证, 是对外经办业务指定电子印章, 与社保经办机构印章具有同等效力, 不再另行盖章。

经办机构: 上海市社会保险事业管理中心



电子印章 MEUCIHkKRVYY06XUSsGS/zk1EumMLW95e3FPtH8ucLkXEGiAiEA2u5QVhkBhP4DOW8k3OM1pDPMTbTLm0WGQduXdKL
验证码: cN+M=

工程技术负责人赵自强

身份证



职业资格证明文件

中华人民共和国注册测绘师

注册证

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

姓名：赵自强

证书编号：233100842(00)



证书流水号：76593

有效期至：2026-02-03



职称证书

上海市高级专业技术职称证书

姓 名： 赵自强
性 别： 男
出生年月： 1987-11
证件类型： 居民身份证
证 件 号： 410482198711231032
工作单位： 上海勘察设计院（集团）有限公司

职称名称： 高级工程师
专业名称： 岩土工程监测
评审机构： 上海市工程系列规划设计专业高级专业技术
职务任职资格评审委员会

取得职称时间： 2020-12-26
证书编号： 20C2051000



请下载“上海人社”APP
扫描二维码查询证书信息



学历证

硕士研究生

毕业证书



赵自强
ZS10180130

研究生 **赵自强** 性别 **男**，一九八七年十一月
二十三日生，于二〇一〇年九月至二〇一三年六月在我校
大地测量学与测量工程 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 名：**中国矿业大学** 校 长：**葛世荣**
编号：102901201302061120 二〇一三年六月十六日



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

近1年社保证明扫描件

参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

姓名	赵自强		社会保障号码		410482198711231032		证件号码		410482198711231032		
序号	年 月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年 月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年 月	缴费情况	补缴退账年月
1	201912	已缴费		21	202108	已缴费		41	202304	已缴费	
2	202001	已缴费		22	202109	已缴费		42	202305	已缴费	
3	202002	已缴费		23	202110	已缴费		43	202306	已缴费	
4	202003	已缴费		24	202111	已缴费		44	202307	已缴费	
5	202004	已缴费		25	202112	已缴费		45	202308	已缴费	
6	202005	已缴费		26	202201	已缴费		46	202309	已缴费	
7	202006	已缴费		27	202202	已缴费		47	202310	已缴费	
8	202007	已缴费		28	202203	已缴费		48	202311	已缴费	
9	202008	已缴费		29	202204	已缴费		49	202312	已缴费	
10	202009	已缴费		30	202205	已缴费		50	202401	已缴费	
11	202010	已缴费		31	202206	已缴费		51	202402	已缴费	
12	202011	已缴费		32	202207	已缴费		52	202403	已缴费	
13	202012	已缴费		33	202208	已缴费		53	202404	已缴费	
14	202101	已缴费		34	202209	已缴费		54	202405	已缴费	
15	202102	已缴费		35	202210	已缴费		55	202406	已缴费	
16	202103	已缴费		36	202211	已缴费		56	202407	已缴费	
17	202104	已缴费		37	202212	已缴费		57	202408	已缴费	
18	202105	已缴费		38	202301	已缴费		58	202409	已缴费	
19	202106	已缴费		39	202302	已缴费		59	202410	已缴费	
20	202107	已缴费		40	202303	已缴费		60	202411	已登记	
近60个月缴费单位信息											
缴费单位名称			缴费起止时间			缴费单位名称			缴费起止时间		
上海勘察设计院(集团)股份有限公司			2019年12月-2024年10月								
截至2024年11月, 累计缴费月数						136					

备注: 1、本缴费情况的信息以申请打印时点的参保缴费情况为依据, 供参考; 亦可通过“一网通办”平台、“随申办”APP或线下自助服务终端查询获取。

2、“已登记”表示参保人员属于社会保险参保登记状态; “累计缴费月数”显示的月数为实际记账月数。

◆ 上海市社会保险事业管理中心业务专用章已经上海市数字证书认证中心认证, 是对外经办业务指定电子印章, 与社保经办机构印章具有同等效力, 不再另行盖章。

经办机构: 上海市社会保险事业管理中心



电子印章 MEQCICUM+Je/ddEQ5zkKZGtKoZznvKWafS5UAWoUVNUqXPaiA5cMSVHw9McxSsHDDjmH9BRPwMYQzyx8D20v1XnFj
 验证码: QYg==

审核人周本辰

身份证



职业资格证明文件





职称证书



学历证

武汉大学
毕业证书



学生 周本辰 ，性别 男 ，
一九七六年 二月 二十三日出生。于
一九九七年 九月至 二〇〇一年 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 长：昌侯杰

武汉大学
二〇〇一年六月三十日

武汉大学制

证书编号：10486120010500240

近1年社保证明扫描件

参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

姓名	周本辰		社会保障号码				432524197502043230				证件号码		432524197502043230		
序号	年 月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年 月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年 月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年 月	缴费情况	补缴退账年月
1	201912	已缴费		21	202108	已缴费		41	202304	已缴费					
2	202001	已缴费		22	202109	已缴费		42	202305	已缴费					
3	202002	已缴费		23	202110	已缴费		43	202306	已缴费					
4	202003	已缴费		24	202111	已缴费		44	202307	已缴费					
5	202004	已缴费		25	202112	已缴费		45	202308	已缴费					
6	202005	已缴费		26	202201	已缴费		46	202309	已缴费					
7	202006	已缴费		27	202202	已缴费		47	202310	已缴费					
8	202007	已缴费		28	202203	已缴费		48	202311	已缴费					
9	202008	已缴费		29	202204	已缴费		49	202312	已缴费					
10	202009	已缴费		30	202205	已缴费		50	202401	已缴费					
11	202010	已缴费		31	202206	已缴费		51	202402	已缴费					
12	202011	已缴费		32	202207	已缴费		52	202403	已缴费					
13	202012	已缴费		33	202208	已缴费		53	202404	已缴费					
14	202101	已缴费		34	202209	已缴费		54	202405	已缴费					
15	202102	已缴费		35	202210	已缴费		55	202406	已缴费					
16	202103	已缴费		36	202211	已缴费		56	202407	已缴费					
17	202104	已缴费		37	202212	已缴费		57	202408	已缴费					
18	202105	已缴费		38	202301	已缴费		58	202409	已缴费					
19	202106	已缴费		39	202302	已缴费		59	202410	已缴费					
20	202107	已缴费		40	202303	已缴费		60	202411	已登记					

近60个月缴费单位信息

缴费单位名称	缴费起止时间	缴费单位名称	缴费起止时间
上海勘察设计院(集团)股份有限公司	2019年12月-2024年10月		
截至2024年11月,累计缴费月数:		280	

备注: 1、本缴费情况的信息以申请打印时点的参保缴费情况为依据,供参考;亦可通过“一网通办”平台、“随申办”APP或线下自助服务终端查询获取。

2、“已登记”表示参保人员属于社会保险参保登记状态;“累计缴费月数”显示的月数为实际记账月数。

◆ 上海市社会保险事业管理中心业务专用章已经上海市数字证书认证中心认证,是对外经办业务指定电子印章,与社保经办机构印章具有同等效力,不再另行盖章。

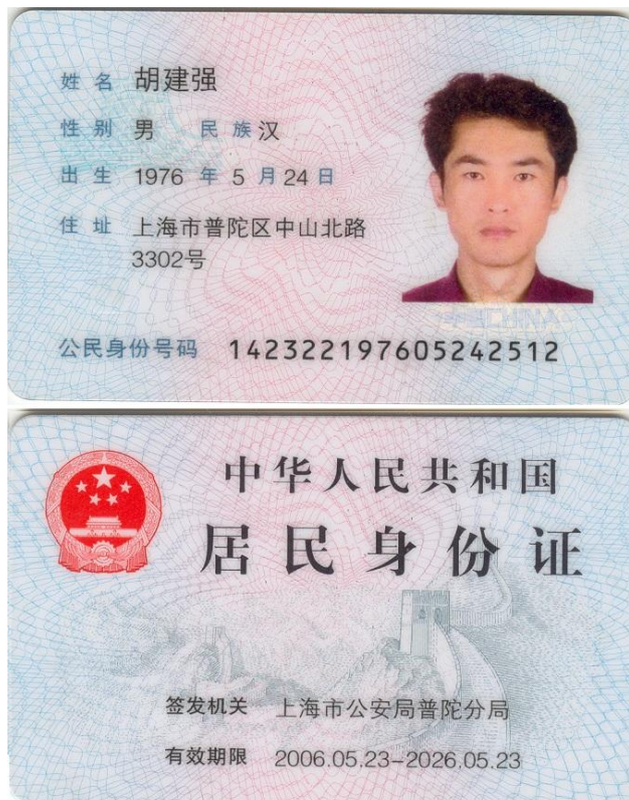
经办机构: 上海市



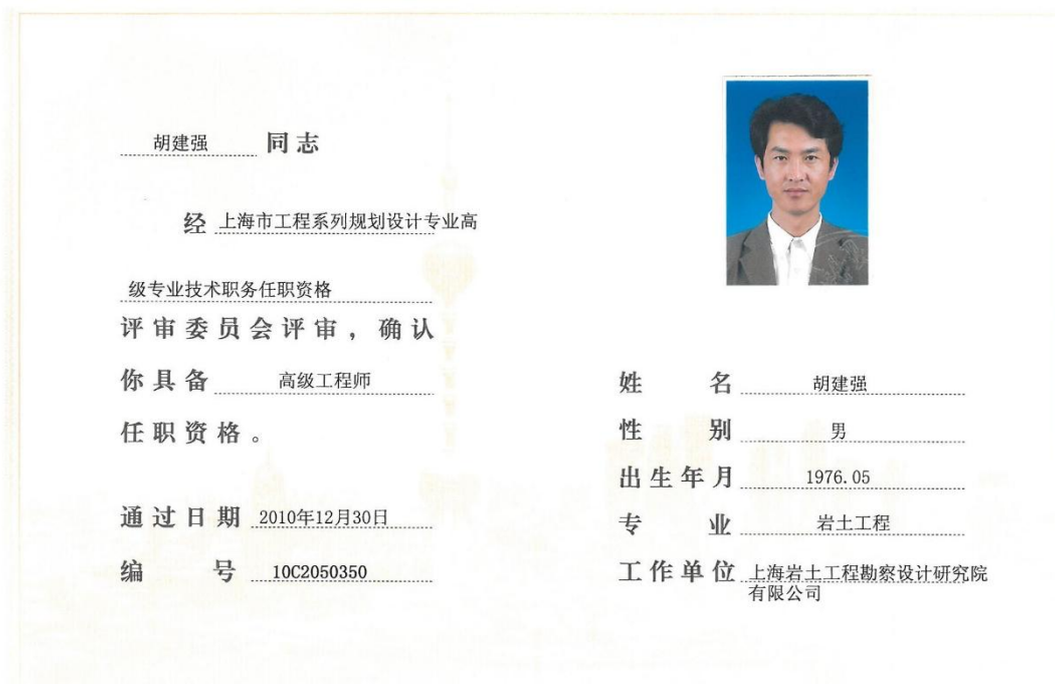
电子印章 MEYCIQD3R/mbgssziVuIRwk5bJ1YgqWnJKCTB0uh9XSey5tVbQThALi j3vkHmMAx/Ue0hWbdTGxKdgpw1wXJH+Vkd0
验证码: nfHpg

质量负责人胡建强

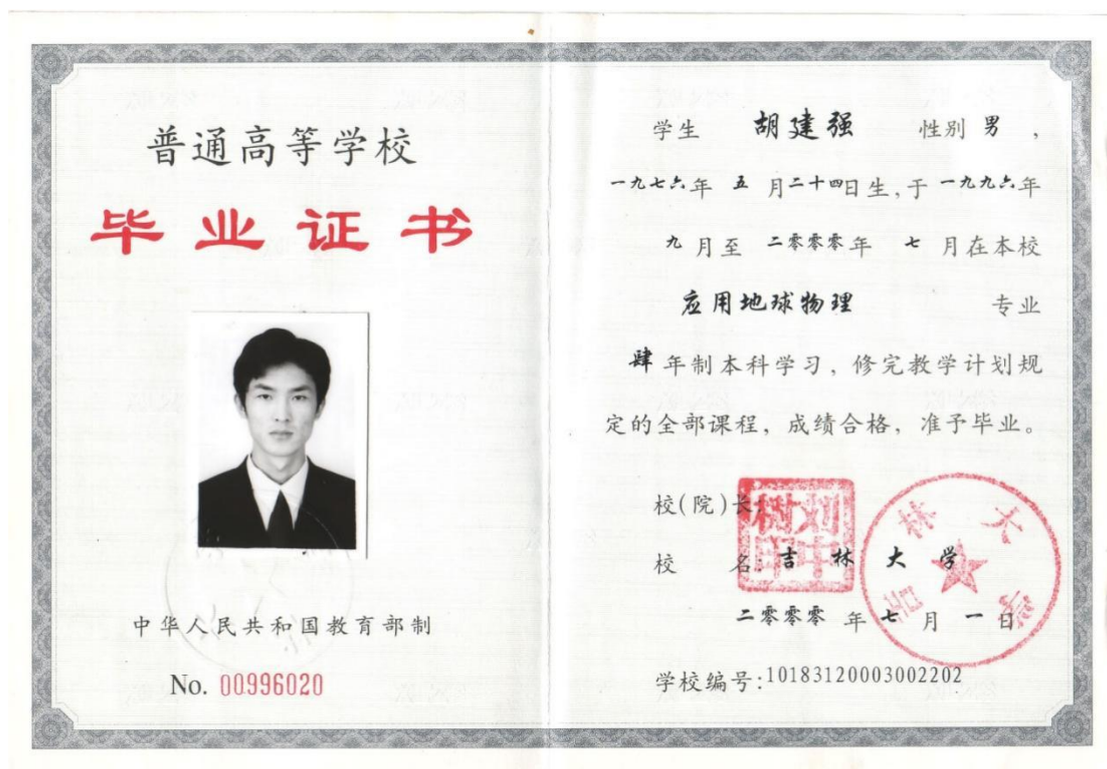
身份证



职称证书



学历证



近1年社保证明扫描件

参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

姓名	胡建强		社会保障号码				142322197605242512				证件号码		142322197605242512		
序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月
1	201912	已缴费		21	202108	已缴费		41	202304	已缴费					
2	202001	已缴费		22	202109	已缴费		42	202305	已缴费					
3	202002	已缴费		23	202110	已缴费		43	202306	已缴费					
4	202003	已缴费		24	202111	已缴费		44	202307	已缴费					
5	202004	已缴费		25	202112	已缴费		45	202308	已缴费					
6	202005	已缴费		26	202201	已缴费		46	202309	已缴费					
7	202006	已缴费		27	202202	已缴费		47	202310	已缴费					
8	202007	已缴费		28	202203	已缴费		48	202311	已缴费					
9	202008	已缴费		29	202204	已缴费		49	202312	已缴费					
10	202009	已缴费		30	202205	已缴费		50	202401	已缴费					
11	202010	已缴费		31	202206	已缴费		51	202402	已缴费					
12	202011	已缴费		32	202207	已缴费		52	202403	已缴费					
13	202012	已缴费		33	202208	已缴费		53	202404	已缴费					
14	202101	已缴费		34	202209	已缴费		54	202405	已缴费					
15	202102	已缴费		35	202210	已缴费		55	202406	已缴费					
16	202103	已缴费		36	202211	已缴费		56	202407	已缴费					
17	202104	已缴费		37	202212	已缴费		57	202408	已缴费					
18	202105	已缴费		38	202301	已缴费		58	202409	已缴费					
19	202106	已缴费		39	202302	已缴费		59	202410	已缴费					
20	202107	已缴费		40	202303	已缴费		60	202411	已登记					
近60个月缴费单位信息															
缴费单位名称			缴费起止时间				缴费单位名称			缴费起止时间					
上海勘察设计院(集团)股份有限公司			2019年12月-2024年10月												
截至2024年11月, 累计缴费月数										290					

备注: 1、本缴费情况的信息以申请打印时点的参保缴费情况为依据, 供参考; 亦可通过“一网通办”平台、“随申办”APP或线下自助服务终端查询获取。

2、“已登记”表示参保人员属于社会保险参保登记状态; “累计缴费月数”显示的月数为实际记账月数。

◆ 上海市社会保险事业管理中心业务专用章已经上海市数字证书认证中心认证, 是对外经办业务指定电子印章, 与社保经办机构印章具有同等效力, 不再另行盖章。

经办机构: 上海市社会保险事业管理中心



电子印章 MEYCIQC8f52cCmd7UjFLkPIIn+834ULIuXORqsv+RFF+KbWgVzAlhAN6dEa6hRHFwQ9epav6HIt+VuvPsODUOF+DbKag
验证码: YvV92

安全负责人麦扬

身份证



职业资格证明文件

**建筑施工企业项目负责人
安全生产知识考核合格证书**

姓 名：麦扬

身份证号：450981198601061747

证书编号：沪建安B(2019)3005779

企业名称：上海勘察设计研究院（集团）有限公司

有效期至：2026年6月29日



本电子证书由上海市住房和城乡建设管理委员会核发，
本证书表明持证人通过上海市建筑施工企业项目负责人安全
生产知识考核，成绩合格。



上海市住房和城乡建设管理委员会

发证时间：2023年5月12日

建筑施工企业项目负责人最新信息请关注
微信公众号“上海建筑业”扫一扫查询

2023年6月9日

职称证书

上海市高级专业技术职称证书

姓 名: 麦扬
性 别: 女
出生年月: 1986-01
证件类型: 居民身份证
证 件 号: 450981198601061747
工作单位: 上海勘察设计研究院(集团)有限公司

职称名称: 高级工程师
专业名称: 岩土工程监测
评审机构: 上海市工程系列规划设计专业高级职称评审委员会

取得职称时间: 2021-12-18

证书编号: 21C2050611



请下载“上海人社”APP
扫描二维码查询证书信息



学历证

普通高等学校

毕业证书



学生 麦扬 性别女，一九八六年一月六日生，于二〇〇七年九月至二〇一〇年一月在本校网络教育 测绘工程专业 二年制 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：中国地质大学(武汉)

校(院)长：张锦文

证书编号：104917201005103014

二〇一〇年一月三十一日

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

近1年社保证明扫描件

参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

姓名	麦扬		社会保障号码				450981198601061747				证件号码		450981198601061747		
序号	年 月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年 月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年 月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年 月	缴费情况	补缴退账年月
1	201912	已缴费		21	202108	已缴费		41	202304	已缴费					
2	202001	已缴费		22	202109	已缴费		42	202305	已缴费					
3	202002	已缴费		23	202110	已缴费		43	202306	已缴费					
4	202003	已缴费		24	202111	已缴费		44	202307	已缴费					
5	202004	已缴费		25	202112	已缴费		45	202308	已缴费					
6	202005	已缴费		26	202201	已缴费		46	202309	已缴费					
7	202006	已缴费		27	202202	已缴费		47	202310	已缴费					
8	202007	已缴费		28	202203	已缴费		48	202311	已缴费					
9	202008	已缴费		29	202204	已缴费		49	202312	已缴费					
10	202009	已缴费		30	202205	已缴费		50	202401	已缴费					
11	202010	已缴费		31	202206	已缴费		51	202402	已缴费					
12	202011	已缴费		32	202207	已缴费		52	202403	已缴费					
13	202012	已缴费		33	202208	已缴费		53	202404	已缴费					
14	202101	已缴费		34	202209	已缴费		54	202405	已缴费					
15	202102	已缴费		35	202210	已缴费		55	202406	已缴费					
16	202103	已缴费		36	202211	已缴费		56	202407	已缴费					
17	202104	已缴费		37	202212	已缴费		57	202408	已缴费					
18	202105	已缴费		38	202301	已缴费		58	202409	已缴费					
19	202106	已缴费		39	202302	已缴费		59	202410	已缴费					
20	202107	已缴费		40	202303	已缴费		60	202411	已登记					
近60个月缴费单位信息															
缴费单位名称			缴费起止时间				缴费单位名称			缴费起止时间					
上海勘察设计院(集团)股份有限公司			2019年12月-2024年10月												
截至2024年11月, 累计缴费月数: 164															

备注: 1、本缴费情况的信息以申请打印时点的参保缴费情况为依据, 供参考; 亦可通过“一网通办”平台、“随申办”APP或线下自助服务终端查询获取。

2、“已登记”表示参保人员属于社会保险参保登记状态; “累计缴费月数”显示的月数为实际记账月数。

◆ 上海市社会保险事业管理中心业务专用章已经上海市数字证书认证中心认证, 是对外经办业务指定电子印章, 与社保经办机构印章具有同等效力, 不再另行盖章。

经办机构: 上海市社会保险事业管理中心
打印日期: 2024-11-15



电子印章: MEYCIQDVUFYTmvfnE0zsZVnQHPgNngMLLeif8aqpH90s33qPywThAKFYjcD7e1vu3zv7J90u1LtR2Py0Tbcq22QDaRW
验证码: 85VJV

岩土工程师轩向阳

身份证



职业资格证明文件



https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/person/detail?id=002303160120091337

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn
全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录
 请输入关键词, 例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

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

首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看

轩向阳

证件类型	居民身份证	证件号码	411422*****18	性别	男
注册证书所在单位名称	上海勘察设计院(集团)股份有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 不良行为 良好行为 黑名单记录

注册土木工程师(岩土)

注册单位: 上海勘察设计院(集团)股份有限公司 证书编号: AY183100820 注册编号/执业印章号: 3102351-AY071

注册专业: 不分专业 有效期: 2024年12月31日

暂无证书变更记录

相关网站导航

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

各省级一体化平台

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

网站访问量

1 8 5 4 4 4 2 0 7 2

网站地图 联系我们 管理系统

职称证书

上海市高级专业技术职称证书

姓 名： 轩向阳
性 别： 男
出生年月： 1988-08
证件类型： 居民身份证
证 件 号： 411422198808292418
工作单位： 上海勘察设计研究院（集团）有限公司

职称名称： 高级工程师
专业名称： 岩土工程勘察
评审机构： 上海市工程系列规划设计专业高级职称评审委员会

取得职称时间： 2022-12-30
证书编号： 22GEECL1083



请下载“上海人社”APP
扫描二维码查询证书信息



学历证

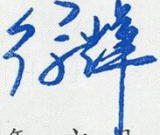
硕士研究生

毕业证书



轩向阳
1130401076

研究生 **轩向阳** 性别 **男**，一九八八年 八 月二十九日生，于
二〇一一年 九 月至二〇一四年 六 月在 **岩 土 工 程**
专业学习，学制 三 年，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，成绩合格，
毕业论文答辩通过，准予毕业。

培养单位：**河海大学** 校(院、所)长：

证书编号：**102941201402000580** 二〇一四年 六 月 十八日

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

近1年社保证明扫描件

参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

姓名	轩向阳		社会保障号码				411422198808292418				证件号码		411422198808292418		
序号	年 月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年 月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年 月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年 月	缴费情况	补缴退账年月
1	201912	已缴费		21	202108	已缴费		41	202304	已缴费					
2	202001	已缴费		22	202109	已缴费		42	202305	已缴费					
3	202002	已缴费		23	202110	已缴费		43	202306	已缴费					
4	202003	已缴费		24	202111	已缴费		44	202307	已缴费					
5	202004	已缴费		25	202112	已缴费		45	202308	已缴费					
6	202005	已缴费		26	202201	已缴费		46	202309	已缴费					
7	202006	已缴费		27	202202	已缴费		47	202310	已缴费					
8	202007	已缴费		28	202203	已缴费		48	202311	已缴费					
9	202008	已缴费		29	202204	已缴费		49	202312	已缴费					
10	202009	已缴费		30	202205	已缴费		50	202401	已缴费					
11	202010	已缴费		31	202206	已缴费		51	202402	已缴费					
12	202011	已缴费		32	202207	已缴费		52	202403	已缴费					
13	202012	已缴费		33	202208	已缴费		53	202404	已缴费					
14	202101	已缴费		34	202209	已缴费		54	202405	已缴费					
15	202102	已缴费		35	202210	已缴费		55	202406	已缴费					
16	202103	已缴费		36	202211	已缴费		56	202407	已缴费					
17	202104	已缴费		37	202212	已缴费		57	202408	已缴费					
18	202105	已缴费		38	202301	已缴费		58	202409	已缴费					
19	202106	已缴费		39	202302	已缴费		59	202410	已缴费					
20	202107	已缴费		40	202303	已缴费		60	202411	已登记					
近60个月缴费单位信息															
缴费单位名称			缴费起止时间				缴费单位名称			缴费起止时间					
上海勘察设计院(集团)股份有限公司			2019年12月-2024年10月												
截至2024年11月, 累计缴费月数										124					

备注: 1、本缴费情况的信息以申请打印时点的参保缴费情况为依据, 供参考; 亦可通过“一网通办”平台、“随申办”APP或线下自助服务终端查询获取。

2、“已登记”表示参保人员属于社会保险参保登记状态; “累计缴费月数”显示的月数为实际记账月数。

◆上海市社会保险事业管理中心业务专用章已经上海市数字证书认证中心认证, 是对外经办业务指定电子印章, 与社保经办机构印章具有同等效力, 不再另行盖章。

经办机构: 上海市社会保险事业管理中心



电子印章
验证码: MEUCIQDg0qViuNbl7qqwvF1mEFGiD1KwKpkIHGhipurNIYnDEAIgfPUPoyqgJgzfGM7iX0ZhsU0qBSEvDBSo/vtq4ucZ9Ac=

监测工程师高闪闪

身份证



职称证书

上海市高级专业技术职称证书

姓 名：高闪闪
性 别：女
出生年月：1987-05
证件类型：居民身份证
证 件 号：410224198705111080
工作单位：上海勘察设计研究院（集团）有限公司

职称名称：高级工程师
专业名称：岩土工程监测
评审机构：上海市工程系列规划设计专业高级职称评审委员会

取得职称时间：2023-12-16
证书编号：23GEECL0851



请下载“上海人社”APP
扫描二维码查询证书信息



学历证

硕士研究生
毕业证书



高闪闪
1131603013

研究生 高闪闪 性别 女，一九八七年 五 月 十一 日生，于
二〇一一年 九 月至二〇一四年 六 月在 摄影测量与遥感
专业学习，学制 三年，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，成绩合格，
毕业论文答辩通过，准予毕业。

培养单位：河海大学

校(院、所)长： 

证书编号：102941201402000061

二〇一四年 六 月 十八日

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

近1年社保证明扫描件

参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

姓名	高闪闪		社会保障号码				410224198705111080				证件号码		410224198705111080		
序号	年 月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年 月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年 月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年 月	缴费情况	补缴退账年月
1	201912	已缴费		21	202108	已缴费		41	202304	已缴费					
2	202001	已缴费		22	202109	已缴费		42	202305	已缴费					
3	202002	已缴费		23	202110	已缴费		43	202306	已缴费					
4	202003	已缴费		24	202111	已缴费		44	202307	已缴费					
5	202004	已缴费		25	202112	已缴费		45	202308	已缴费					
6	202005	已缴费		26	202201	已缴费		46	202309	已缴费					
7	202006	已缴费		27	202202	已缴费		47	202310	已缴费					
8	202007	已缴费		28	202203	已缴费		48	202311	已缴费					
9	202008	已缴费		29	202204	已缴费		49	202312	已缴费					
10	202009	已缴费		30	202205	已缴费		50	202401	已缴费					
11	202010	已缴费		31	202206	已缴费		51	202402	已缴费					
12	202011	已缴费		32	202207	已缴费		52	202403	已缴费					
13	202012	已缴费		33	202208	已缴费		53	202404	已缴费					
14	202101	已缴费		34	202209	已缴费		54	202405	已缴费					
15	202102	已缴费		35	202210	已缴费		55	202406	已缴费					
16	202103	已缴费		36	202211	已缴费		56	202407	已缴费					
17	202104	已缴费		37	202212	已缴费		57	202408	已缴费					
18	202105	已缴费		38	202301	已缴费		58	202409	已缴费					
19	202106	已缴费		39	202302	已缴费		59	202410	已缴费					
20	202107	已缴费		40	202303	已缴费		60	202411	已登记					
近60个月缴费单位信息															
缴费单位名称			缴费起止时间				缴费单位名称			缴费起止时间					
上海勘察设计院(集团)股份有限公司			2019年12月-2024年10月												
截至2024年11月,累计缴费月数										83					

备注: 1、本缴费情况的信息以申请打印时点的参保缴费情况为依据,供参考;亦可通过“一网通办”平台、“随申办”APP或线下自助服务终端查询获取。

2、“已登记”表示参保人员属于社会保险参保登记状态;“累计缴费月数”显示的月数为实际记账月数。

◆上海市社会保险事业管理中心业务专用章已经上海市数字证书认证中心认证,是对外经办业务指定电子印章,与社保经办机构印章具有同等效力,不再另行盖章。

经办机构:上海市社会保险事业管理中心



电子印章
验证码: MEQC1Hi7X0rRkGOAxnTb1FVE3nAfrVGR7q9rzoITHn2qdRMAiA1fFPsQ+/1xaE2rpsSLZ0o7RttQBreUILL3Wwa9mdz4g==

监测工程师王营彩

身份证



职称证书



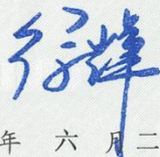
学历证

硕士研究生
毕业证书



王莹彩
121304010007

研究生 **王莹彩** 性别 **女**，一九八八年 十 月 一 日生，于
二〇一二年 九 月至二〇一五年 六 月在 **岩 土 工 程**
专业学习，学制 三 年，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，成绩合格，
毕业论文答辩通过，准予毕业。

培养单位：**河海大学** 校(院、所)长：

证书编号：**102941201502001421** 二〇一五年 六 月 二十三日



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

近1年社保证明扫描件

参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

姓名	王营彩		社会保障号码	410224198810015605				证件号码	410224198810015605			
序号	年 月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年 月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年 月	缴费情况	补缴退账年月	
1	201912	已缴费		21	202108	已缴费		41	202304	已缴费		
2	202001	已缴费		22	202109	已缴费		42	202305	已缴费		
3	202002	已缴费		23	202110	已缴费		43	202306	已缴费		
4	202003	已缴费		24	202111	已缴费		44	202307	已缴费		
5	202004	已缴费		25	202112	已缴费		45	202308	已缴费		
6	202005	已缴费		26	202201	已缴费		46	202309	已缴费		
7	202006	已缴费		27	202202	已缴费		47	202310	已缴费		
8	202007	已缴费		28	202203	已缴费		48	202311	已缴费		
9	202008	已缴费		29	202204	已缴费		49	202312	已缴费		
10	202009	已缴费		30	202205	已缴费		50	202401	已缴费		
11	202010	已缴费		31	202206	已缴费		51	202402	已缴费		
12	202011	已缴费		32	202207	已缴费		52	202403	已缴费		
13	202012	已缴费		33	202208	已缴费		53	202404	已缴费		
14	202101	已缴费		34	202209	已缴费		54	202405	已缴费		
15	202102	已缴费		35	202210	已缴费		55	202406	已缴费		
16	202103	已缴费		36	202211	已缴费		56	202407	已缴费		
17	202104	已缴费		37	202212	已缴费		57	202408	已缴费		
18	202105	已缴费		38	202301	已缴费		58	202409	已缴费		
19	202106	已缴费		39	202302	已缴费		59	202410	已缴费		
20	202107	已缴费		40	202303	已缴费		60	202411	已登记		
近60个月缴费单位信息												
缴费单位名称			缴费起止时间			缴费单位名称			缴费起止时间			
上海勘察设计院(集团)股份有限公司			2019年12月-2024年10月									
截至2024年11月, 累计缴费月数:						112						

备注: 1、本缴费情况的信息以申请打印时点的参保缴费情况为依据, 供参考; 亦可通过“一网通办”平台、“随申办”APP或线下自助服务终端查询获取。

2、“已登记”表示参保人员属于社会保险参保登记状态; “累计缴费月数”显示的月数为实际记账月数。

◆ 上海市社会保险事业管理中心业务专用章已经上海市数字证书认证中心认证, 是对外经办业务指定电子印章, 与社保经办机构印章具有同等效力, 不再另行盖章。

经办机构: 上海市



电子印章 MEQCIA9KEpuz11uYo09v3acZKqdyBIanHNz1oAv3foN/DurPAiARmRV09qCFmzM5STCSihA02PHkX3Jyph3XdMPXjK+
验证码: VXg==

监测工程师李小明

身份证



职业资格证明文件

 	职业(工种)及等级 工程测量工二级 Occupation & Skill Level _____
姓名 李小明 Name _____	理论知识考试成绩 88.0 Result of Theoretical Knowledge Test _____
性别 男 Sex _____	操作技能考核成绩 79.0 Result of Operational Skill Test _____
出生日期 1986 年 10 月 19 日 Birth Date _____	综合评审成绩 Result of Integrated Test _____
证书编号 1755000040200360 Certificate No. _____	评定成绩 合格 Result of Test _____
身份证号 362401198610194411 ID Card No. _____	职业技能鉴定(指导)中心(印) Senior Occupational Skill Testing Authority
职业技能鉴定专用章 发证机关(印) Issued by _____	2017 年 09 月 职业技能鉴定专用章 N902604291

职称证书

上海市中级专业技术职称证书

姓 名： 李小明
性 别： 男
出生年月： 1986-10
证件类型： 居民身份证
证 件 号： 362401198610194411
工作单位： 上海勘察设计研究院（集团）有限公司

职称名称： 工程师
专业名称： 检测监测
评审机构： 上海市工程系列土木专业中级职称评审委员会（杨浦区）

取得职称时间： 2023-12-06
证书编号： 23ZEAA10065



请下载“上海人社”APP
扫描二维码查询证书信息



学历证

普通中等专业学校

毕业证书

学生李小明 性别男 一九八六年
十月 日生, 于二00二年九月
至二00五年七月在本校叁 年制
电子应用 专业学习, 修完
教学计划规定的全部课程、成绩合格,
准予毕业。

中教
专育

学 校:
校 长:
二00五 年七月一日
学校编号: 528

江西省教育厅印制
赣普通中专(2005)毕字第 21277 号
证书查验网址: www.jxzcj.com



近1年社保证明扫描件

参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

姓名	李小明		社会保障号码	362401198610194411				证件号码	362401198610194411			
序号	年 月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年 月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年 月	缴费情况	补缴退账年月	
1	201912	已缴费		21	202108	已缴费		41	202304	已缴费		
2	202001	已缴费		22	202109	已缴费		42	202305	已缴费		
3	202002	已缴费		23	202110	已缴费		43	202306	已缴费		
4	202003	已缴费		24	202111	已缴费		44	202307	已缴费		
5	202004	已缴费		25	202112	已缴费		45	202308	已缴费		
6	202005	已缴费		26	202201	已缴费		46	202309	已缴费		
7	202006	已缴费		27	202202	已缴费		47	202310	已缴费		
8	202007	已缴费		28	202203	已缴费		48	202311	已缴费		
9	202008	已缴费		29	202204	已缴费		49	202312	已缴费		
10	202009	已缴费		30	202205	已缴费		50	202401	已缴费		
11	202010	已缴费		31	202206	已缴费		51	202402	已缴费		
12	202011	已缴费		32	202207	已缴费		52	202403	已缴费		
13	202012	已缴费		33	202208	已缴费		53	202404	已缴费		
14	202101	已缴费		34	202209	已缴费		54	202405	已缴费		
15	202102	已缴费		35	202210	已缴费		55	202406	已缴费		
16	202103	已缴费		36	202211	已缴费		56	202407	已缴费		
17	202104	已缴费		37	202212	已缴费		57	202408	已缴费		
18	202105	已缴费		38	202301	已缴费		58	202409	已缴费		
19	202106	已缴费		39	202302	已缴费		59	202410	已缴费		
20	202107	已缴费		40	202303	已缴费		60	202411	已登记		
近60个月缴费单位信息												
缴费单位名称			缴费起止时间			缴费单位名称			缴费起止时间			
上海勘察设计院(集团)股份有限公司			2019年12月-2024年10月									
截至2024年11月, 累计缴费月数:						160						

备注: 1、本缴费情况的信息以申请打印时点的参保缴费情况为依据, 供参考; 亦可通过“一网通办”平台、“随申办”APP或线下自助服务终端查询获取。

2、“已登记”表示参保人员属于社会保险参保登记状态; “累计缴费月数”显示的月数为实际记账月数。

◆ 上海市社会保险事业管理中心业务专用章已经上海市数字证书认证中心认证, 是对外经办业务指定电子印章, 与社保经办机构印章具有同等效力, 不再另行盖章。

经办机构: 上海市



电子印章 MEUCIQCWPmJ7FxrPaGx0fQX6VXGwKg0HxK91NusZazKxq2yyAIgP7Kt9ZDJKc0azRm//Vtsmtk2DCkXkABa67n06Cf
验证码: mC/M=

监测工程师张若雨

身份证



职称证书

**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:	张若雨	
性 别:	男	
资 格 名 称:	工程师	
系 列:	工程技术	
专 业:	工程测量	

评 审 机 构: 天津市和平区人力资源和社会保障局自主聘任

取得资格时间: 2021年05月20日

主 管 单 位: 天津市和平区人力资源和社会保障局

身 份 证 号: 360311199001092014

证 书 编 号: 2020C014337

验 证 网 站: 可通过“天津人力社保APP”进行证书查验

颁 证 机 关:



学历证

成人高等教育

毕业证书



学生 张若雨 性别 男，一九九〇年 一 月 九 日生，于 二〇一四
年 三 月至 二〇一八年 一 月在本校 土木工程
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：  天津大学 校（院）长： 

批准文号： (80)教工农字041号 二〇一八年 一 月 二十 日
证书编号： 100565201805000360

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

近1年社保证明扫描件

参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

姓名	张若雨		社会保障号码				360311199001092014				证件号码		360311199001092014		
序号	年 月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年 月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年 月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年 月	缴费情况	补缴退账年月
1	201912	已缴费		22	202109	已缴费		43	202305	已缴费					
2	202001	已缴费		23	202110	已缴费		44	202306	已缴费					
3	202002	已缴费		24	202111	已缴费		45	202307	已缴费					
4	202003	已缴费		25	202112	已缴费		46	202308	已缴费					
5	202004	已缴费		26	202201	已缴费		47	202309	已缴费					
6	202005	已缴费		27	202201	转移接续	59个月	48	202310	已缴费					
7	202006	已缴费		28	202202	已缴费		49	202311	已缴费					
8	202007	已缴费		29	202203	已缴费		50	202312	已缴费					
9	202008	已缴费		30	202204	已缴费		51	202401	已缴费					
10	202009	已缴费		31	202205	已缴费		52	202402	已缴费					
11	202010	已缴费		32	202206	已缴费		53	202403	已缴费					
12	202011	已缴费		33	202207	已缴费		54	202404	已缴费					
13	202012	已缴费		34	202208	已缴费		55	202405	已缴费					
14	202101	已缴费		35	202209	已缴费		56	202406	已缴费					
15	202102	已缴费		36	202210	已缴费		57	202407	已缴费					
16	202103	已缴费		37	202211	已缴费		58	202408	已缴费					
17	202104	已缴费		38	202212	已缴费		59	202409	已缴费					
18	202105	已缴费		39	202301	已缴费		60	202410	已缴费					
19	202106	已缴费		40	202302	已缴费		61	202411	已登记					
20	202107	已缴费		41	202303	已缴费		62							
21	202108	已缴费		42	202304	已缴费		63							
近60个月缴费单位信息															
缴费单位名称				缴费起止时间				缴费单位名称				缴费起止时间			
上海益逸工程勘察有限公司				2019年12月-2021年11月				上海勘察设计院(集团)股份有限公司				2021年12月-2024年10月			
截至2024年11月, 累计缴费月数								145							

备注: 1、本缴费情况的信息以申请打印时点的参保缴费情况为依据, 供参考; 亦可通过“一网通办”平台、“随申办”APP或线下自助服务终端查询获取。

2、“已登记”表示参保人员属于社会保险参保登记状态; “累计缴费月数”显示的月数为实际记账月数。

◆上海市社会保险事业管理中心业务专用章
已经上海市数字证书认证中心认证, 是对外
经办业务指定电子印章, 与社保经办机构印
章具有同等效力, 不再另行盖章。

经办机构: 上海市社会保险事业管理中心



电子印章
验证码: MEUCIQCjozm0Et+vvvtINK2bGiRG2dM5YKSD2V9LUKfePdi/BUwIgK3y7yJNbsZ0ZUZwmoTq2MHW9sh5YFNN+csJ2XFy
h4R4=

自动化监测工程师陈卫南

身份证



职称证书



陈卫南 同志	
经 上海现代建筑设计(集团)有限公司	
工程技术系列中级专业技术职务任职资格	
评审委员会评审, 确认	
你具备 工程师	姓 名 陈卫南
任职资格。	性 别 男
	出生年月 1990.06
通过日期 2018年11月30日	专 业 工程测量
编 号 18D2Z00385	工作单位 上海勘察设计院(集团)有限公司

学历证

GDJY GDJY GDJY GDJY GDJY GDJY GDJY GDJY GDJY GDJY

硕士研究生

毕业证书



研究生 **陈卫南** 性别 **男**，一九九〇年 六 月 十四 日生，于
二〇一三年 九 月至二〇一六年 六 月在 **大地测量学与测量工程**
专业学习，学制 2.5 年，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，成绩合格，
毕业论文答辩通过，准予毕业。

培养单位：**西安科技大学** 校(院、所)长：

证书编号：**107041201602000516** 二〇一六 年 六 月 二十四 日

GDJY GDJY GDJY GDJY GDJY GDJY GDJY GDJY GDJY GDJY

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

近1年社保证明扫描件

参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

姓名	陈卫南		社会保障号码				320911199006146013				证件号码		320911199006146013		
序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月
1	201912	已缴费		21	202108	已缴费		41	202304	已缴费					
2	202001	已缴费		22	202109	已缴费		42	202305	已缴费					
3	202002	已缴费		23	202110	已缴费		43	202306	已缴费					
4	202003	已缴费		24	202111	已缴费		44	202307	已缴费					
5	202004	已缴费		25	202112	已缴费		45	202308	已缴费					
6	202005	已缴费		26	202201	已缴费		46	202309	已缴费					
7	202006	已缴费		27	202202	已缴费		47	202310	已缴费					
8	202007	已缴费		28	202203	已缴费		48	202311	已缴费					
9	202008	已缴费		29	202204	已缴费		49	202312	已缴费					
10	202009	已缴费		30	202205	已缴费		50	202401	已缴费					
11	202010	已缴费		31	202206	已缴费		51	202402	已缴费					
12	202011	已缴费		32	202207	已缴费		52	202403	已缴费					
13	202012	已缴费		33	202208	已缴费		53	202404	已缴费					
14	202101	已缴费		34	202209	已缴费		54	202405	已缴费					
15	202102	已缴费		35	202210	已缴费		55	202406	已缴费					
16	202103	已缴费		36	202211	已缴费		56	202407	已缴费					
17	202104	已缴费		37	202212	已缴费		57	202408	已缴费					
18	202105	已缴费		38	202301	已缴费		58	202409	已缴费					
19	202106	已缴费		39	202302	已缴费		59	202410	已缴费					
20	202107	已缴费		40	202303	已缴费		60	202411	已登记					
近60个月缴费单位信息															
缴费单位名称			缴费起止时间				缴费单位名称			缴费起止时间					
上海勘察设计院(集团)股份有限公司			2019年12月-2024年10月												
截至2024年11月, 累计缴费月数 99															

备注: 1、本缴费情况的信息以申请打印时点的参保缴费情况为依据, 供参考; 亦可通过“一网通办”平台、“随申办”APP或线下自助服务终端查询获取。

2、“已登记”表示参保人员属于社会保险参保登记状态; “累计缴费月数”显示的月数为实际记账月数。

◆ 上海市社会保险事业管理中心业务专用章已经上海市数字证书认证中心认证, 是对外经办业务指定电子印章, 与社保经办机构印章具有同等效力, 不再另行盖章。

经办机构: 上海市社会保险事业管理中心



电子印章 MEQCIDeWwiNrWJ118Ce2fVHHQgJacJCd1KLhq21AWIm5tkHuAiBBgW1iERE08YRJCLosCSipA9Xmw0aWlHcuKrKVtoi
验证码: e9w==

自动化监测工程师王金涛

身份证



职业资格证明文件





职称证书

上海市中级专业技术职称证书

姓 名：王金涛
性 别：男
出生年月：1993-11
证件类型：居民身份证
证 件 号：341221199311257595
工作单位：上海勘察设计研究院(集团)有限公司

职称名称：工程师
专业名称：岩土工程
评审机构：上海现代建筑设计(集团)有限公司工程技术系列中级专业技术职务任职资格评审委员会
取得职称时间：2019-10-15
证书编号：19D2Z00391



请下载“上海人社”APP
扫描二维码查询证书信息



学历证

硕士研究生

毕业证书



王金涛
TS14160035

研究生 王金涛 ,性别 男 , 一九九三年十一月二十五日生, 于二〇一四年九月至二〇一七年六月在我校

测绘工程 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 名: 中国矿业大学 编 号: 102901201702061668	校 长: 葛世荣 二〇一七年六月十六日
--	------------------------

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

近1年社保证明扫描件

参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

姓名	王金涛		社会保障号码	341221199311257595			证件号码	341221199311257595			
序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月
1	201912	已缴费		21	202108	已缴费		41	202304	已缴费	
2	202001	已缴费		22	202109	已缴费		42	202305	已缴费	
3	202002	已缴费		23	202110	已缴费		43	202306	已缴费	
4	202003	已缴费		24	202111	已缴费		44	202307	已缴费	
5	202004	已缴费		25	202112	已缴费		45	202308	已缴费	
6	202005	已缴费		26	202201	已缴费		46	202309	已缴费	
7	202006	已缴费		27	202202	已缴费		47	202310	已缴费	
8	202007	已缴费		28	202203	已缴费		48	202311	已缴费	
9	202008	已缴费		29	202204	已缴费		49	202312	已缴费	
10	202009	已缴费		30	202205	已缴费		50	202401	已缴费	
11	202010	已缴费		31	202206	已缴费		51	202402	已缴费	
12	202011	已缴费		32	202207	已缴费		52	202403	已缴费	
13	202012	已缴费		33	202208	已缴费		53	202404	已缴费	
14	202101	已缴费		34	202209	已缴费		54	202405	已缴费	
15	202102	已缴费		35	202210	已缴费		55	202406	已缴费	
16	202103	已缴费		36	202211	已缴费		56	202407	已缴费	
17	202104	已缴费		37	202212	已缴费		57	202408	已缴费	
18	202105	已缴费		38	202301	已缴费		58	202409	已缴费	
19	202106	已缴费		39	202302	已缴费		59	202410	已缴费	
20	202107	已缴费		40	202303	已缴费		60	202411	已登记	
近60个月缴费单位信息											
缴费单位名称			缴费起止时间			缴费单位名称			缴费起止时间		
上海勘察设计院(集团)股份有限公司			2019年12月-2024年10月								
截至2024年11月, 累计缴费月数						88					

备注: 1、本缴费情况的信息以申请打印时点的参保缴费情况为依据, 供参考; 亦可通过“一网通办”平台、“随申办”APP或线下自助服务终端查询获取。

2、“已登记”表示参保人员属于社会保险参保登记状态; “累计缴费月数”显示的月数为实际记账月数。

◆上海市社会保险事业管理中心业务专用章已经上海市数字证书认证中心认证, 是对外经办业务指定电子印章, 与社保经办机构印章具有同等效力, 不再另行盖章。

经办机构: 上海市社会保险事业管理中心



电子印章 MEQCtH/M66AAmInPF1rq679UgJrC3McEAJbH4/hYiUyA47uAiA9UNMkG/2hVh15nywhSiXQTTfNT4Q544J4xLEKppX
验证码: 0fg==

自动化监测工程师梅志强

身份证



职称证书

上海市中级专业技术职称证书

姓 名: 梅志强
性 别: 男
出生年月: 1983-09
证件类型: 居民身份证
证 件 号: 420124198309180013
工 作 单 位: 上海勘察设计院(集团)有限公司

职 称 名 称: 工程师
专 业 名 称: 岩土工程
评 审 机 构: 上海现代建筑设计(集团)有限公司工程技术系列中级专业技术职务任职资格评审委员会
取得职称时间: 2019-10-15
证 书 编 号: 19D2Z00399



请下载“上海人社”APP
扫描二维码查询证书信息



学历证

普通高等学校

毕业证书



学生 梅志强 性别 男，一九八三年九月十八日生，于二〇〇五年九月至二〇〇七年七月在本校网络教育 土木工程（专升本）专业二年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：中国地质大学  校（院）长：吴淦国

证书编号：114157200705001828 二〇〇七年七月十日

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

近1年社保证明扫描件

参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

姓名	梅志强		社会保障号码	420124198309180013			证件号码	420124198309180013			
序号	年 月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年 月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年 月	缴费情况	补缴退账年月
1	201912	已缴费		21	202108	已缴费		41	202304	已缴费	
2	202001	已缴费		22	202109	已缴费		42	202305	已缴费	
3	202002	已缴费		23	202110	已缴费		43	202306	已缴费	
4	202003	已缴费		24	202111	已缴费		44	202307	已缴费	
5	202004	已缴费		25	202112	已缴费		45	202308	已缴费	
6	202005	已缴费		26	202201	已缴费		46	202309	已缴费	
7	202006	已缴费		27	202202	已缴费		47	202310	已缴费	
8	202007	已缴费		28	202203	已缴费		48	202311	已缴费	
9	202008	已缴费		29	202204	已缴费		49	202312	已缴费	
10	202009	已缴费		30	202205	已缴费		50	202401	已缴费	
11	202010	已缴费		31	202206	已缴费		51	202402	已缴费	
12	202011	已缴费		32	202207	已缴费		52	202403	已缴费	
13	202012	已缴费		33	202208	已缴费		53	202404	已缴费	
14	202101	已缴费		34	202209	已缴费		54	202405	已缴费	
15	202102	已缴费		35	202210	已缴费		55	202406	已缴费	
16	202103	已缴费		36	202211	已缴费		56	202407	已缴费	
17	202104	已缴费		37	202212	已缴费		57	202408	已缴费	
18	202105	已缴费		38	202301	已缴费		58	202409	已缴费	
19	202106	已缴费		39	202302	已缴费		59	202410	已缴费	
20	202107	已缴费		40	202303	已缴费		60	202411	已登记	
近60个月缴费单位信息											
缴费单位名称			缴费起止时间			缴费单位名称			缴费起止时间		
上海勘察设计院(集团)股份有限公司			2019年12月-2024年10月								
截至2024年11月, 累计缴费月数:						161					

备注: 1、本缴费情况的信息以申请打印时点的参保缴费情况为依据, 供参考; 亦可通过“一网通办”平台、“随申办”APP或线下自助服务终端查询获取。

2、“已登记”表示参保人员属于社会保险参保登记状态; “累计缴费月数”显示的月数为实际记账月数。

◆ 上海市社会保险事业管理中心业务专用章已经上海市数字证书认证中心认证, 是对外经办业务指定电子印章, 与社保经办机构印章具有同等效力, 不再另行盖章。

经办机构: 上海市社会保险事业管理中心



电子印章 MEYCIQC.jwBWyacIqxrVPxK2FDC0Z35Jfop8ixMcG6ea820UTaThA0+9h1vXnir9bJmXG9KpN1RKS9p3eZpuwKSHjM0
验证码: 54vA1

安全员丁海舟

身份证



职称证书



职业资格证明文件

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员

安全生产考核合格证书

编号：沪建安C3（2023）0151919

姓 名：丁海舟

性 别：男

出 生 年 月：1986年12月16日

企 业 名 称：上海勘察设计院（集团）股份有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2023年09月27日

有 效 期：2023年09月27日 至 2026年09月26日



发证机关：上海市住房和城乡建设管理委员会

发证日期：2023年09月27日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

学历证

毕业证书

学生 **丁海舟** 性别 **男** ，
学号 **093400012** ， **一九八六** 年
十二月十六 日生，于 **二〇〇九** 年
九月至二〇一二年一月 在本校
土木工程 专业网络教育
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。

校（院）长：**裴钢**

校 名：**同济大学**

证书序列号：**NO. 102472011006483**
证书编号：**102477201205001485**

二〇一二年 一月 十五日



近1年社保证明扫描件

参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

姓名	丁海舟		社会保障号码	342623198612164019				证件号码	342623198612164019			
序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	
1	201912	已缴费		21	202108	已缴费		41	202304	已缴费		
2	202001	已缴费		22	202109	已缴费		42	202305	已缴费		
3	202002	已缴费		23	202110	已缴费		43	202306	已缴费		
4	202003	已缴费		24	202111	已缴费		44	202307	已缴费		
5	202004	已缴费		25	202112	已缴费		45	202308	已缴费		
6	202005	已缴费		26	202201	已缴费		46	202309	已缴费		
7	202006	已缴费		27	202202	已缴费		47	202310	已缴费		
8	202007	已缴费		28	202203	已缴费		48	202311	已缴费		
9	202008	已缴费		29	202204	已缴费		49	202312	已缴费		
10	202009	已缴费		30	202205	已缴费		50	202401	已缴费		
11	202010	已缴费		31	202206	已缴费		51	202402	已缴费		
12	202011	已缴费		32	202207	已缴费		52	202403	已缴费		
13	202012	已缴费		33	202208	已缴费		53	202404	已缴费		
14	202101	已缴费		34	202209	已缴费		54	202405	已缴费		
15	202102	已缴费		35	202210	已缴费		55	202406	已缴费		
16	202103	已缴费		36	202211	已缴费		56	202407	已缴费		
17	202104	已缴费		37	202212	已缴费		57	202408	已缴费		
18	202105	已缴费		38	202301	已缴费		58	202409	已缴费		
19	202106	已缴费		39	202302	已缴费		59	202410	已缴费		
20	202107	已缴费		40	202303	已缴费		60	202411	已登记		
近60个月缴费单位信息												
缴费单位名称			缴费起止时间				缴费单位名称			缴费起止时间		
上海勘察设计研究院(集团)股份有限公司			2019年12月-2024年10月									
截至2024年11月, 累计缴费月数										160		

备注: 1、本缴费情况的信息以申请打印时点的参保缴费情况为依据, 供参考; 亦可通过“一网通办”平台、“随申办”APP或线下自助服务终端查询获取。

2、“已登记”表示参保人员属于社会保险参保登记状态; “累计缴费月数”显示的月数为实际记账月数。

◆ 上海市社会保险事业管理中心业务专用章已经上海市数字证书认证中心认证, 是对外经办业务指定电子印章, 与社保经办机构印章具有同等效力, 不再另行盖章。

经办机构: 上海市



电子印章 MEUC1AUbeuQBzIwzt9qBW17P0E412Zkqg971DKZVyNQScFB7AiEA4nOK9aosYqT28J5jBkGa6sv960UViEQk7p5MgY6
验证码: oa28=

4、履约评价

履约评价情况

序号	项目名称	评价等级	评价单位	履约评价时间	备注
1	桃浦智创城 604 地块英雄商办项目（新建建筑）	非常满意	上海融英置业有限公司	2023.04	
2	中国银联业务运营中心项目基坑及周边环境监测服务	非常满意	中国银联股份有限公司	2022.12	
3	张江中区 77-02 地块项目基坑监测	非常满意	上海灏集张聚建设发展有限公司	2022.07	

企业名称变更相关公告

2023/9/22

核准通知书

准予变更登记通知书

NO. 00000003202309210010

统一社会信用代码：
91310230756971042J

上海勘察设计研究院（集团）股份有限公司：

经审查，你提交的上海勘察设计研究院（集团）股份有限公司迁入登记（原企业名称上海勘察设计研究院（集团）有限公司，变更后企业名称上海勘察设计研究院（集团）股份有限公司）申请材料齐全，符合法定形式，我局决定准予变更登记。请自本通知书发出之日起第10个工作日到我局换领营业执照。

注册官：

魏 頔



注 本文书一式二份，一份送达申请人，一份登记机关留存。
此份送达申请人。

<https://www.scjgj.sh.cegn.cn/nzdj/applyIn.do?method=addOrUpdateApply&appNo=00000003202309210010&preStatusId=0005&resultId=14&stat...> 1/2

准予变更登记通知书

NO. 00000003201803060006
统一社会信用代码:
91310230756971042J

上海勘察设计研究院（集团）有限公司：

经审查，你提交的上海勘察设计研究院（集团）有限公司迁入登记（原企业名称上海岩土工程勘察设计研究院有限公司，变更后企业名称上海勘察设计研究院（集团）有限公司）申请材料齐全，符合法定形式，我局决定准予变更登记，请自本通知书发出之日起第10个工作日到我局换领营业执照。

注册官：



注 本文书一式二份，一份送达申请人，一份登记机关留存。
此份送达申请人。

履约评价证明材料（原件扫描件）

(1) 桃浦智创城 604 地块英雄商办项目（新建建筑）

上海勘察设计研究院（集团）有限公司
用户意见征询函（数字监测院）

项目编号： 2020-CB-006

项目名称： 桃浦智创城604英雄商办项目(新建建筑)

完成日期： 2023.2.21

1、除后期服务外，我司是否已完成了全部工作，提交了全部成果文件？

是 否

2、请您勾出对本工程的总体评价

非常满意 满意 基本满意 不满意 极不满意

3、请您勾出对本工程各项的具体评价

质量： 好 较好 差

服务： 好 较好 差

工期： 提前 按期 脱期

安全： 合格 不合格

4、您认为本公司的品牌形象如何？

好 较好 一般 较差 差

5、如有可能，您是否愿意继续与本公司进行合作？

愿意 较愿意 不确定 较不愿意 不愿意

6、您是否会向其它业主推荐本公司？

肯定会 有些可能 不确定 不太可能 不可能

7、请填写您的意见和建议：

单位盖章

2023年4月25日



桃浦智创城 604 地块英雄商办项目（新建建筑）
地下管线及基坑监测合同

项目名称： 桃浦智创城 604 地块英雄商办项目（新建建筑）

建设地点： 永登路以南，真南路以北，方渠路以东，祁连山路以西

甲 方（发包人）： 上海融英置业有限公司

乙 方（承包人）： 上海勘察设计研究院（集团）有限公司

签订日期： 2020 年 3 月 18 日



依据《中华人民共和国合同法》，经甲、乙双方协商一致，就本合同所列项目建设内容的地下管线及基坑监测服务，签订本合同。组成合同的各项文件应互相解释，互为说明，解释合同文件的优先顺序如下：

- (1) 本合同及附件；
- (2) 中标通知书；
- (3) 投标文件；
- (4) 委托人要求、招标文件；
- (5) 构成合同的其他文件。

本合同文件的上述各组成部分应可互相阐释，原则上是一致的，受托人已全面审查并认可了合同文件。如果受托人发现合同文件内各部分之间有疑义时，应立即书面通知发包人，指明疑义事项，发包人须在合理的期限内书面指示对合同文件中疑义的处理意见。但此类指示不同于发包人要求的变更，受托人无权提出有关工期和费用上的任何索赔。

一、项目概况：

1.1 项目名称：桃浦智创城 604 地块英雄商办项目（新建建筑）

1.2 建设地点：普陀区，永登路以南，真南路以北，方渠路以东，祁连山路以西。

1.3 建设规模：

1.3.1 用地面积：约 15000 平方米。

1.3.2 建筑面积：总体建筑面积约 125363.37m²，其中地下 49960 m²，地上 75403.37 m²。

1.3.3 建设内容：本工程为办公及商业项目，由 102-01 地块及 096-03 地块局部新建构成，主要包括两幢高层塔楼（T1、T2）和三幢多层商业楼（T3、T4 和 23 号楼）。

二、服务工期：满足项目进度需求。

三、乙方服务内容、方式、要求：

本项目在桩基施工、围护施工、土体加固、地下室主体结构施工期间，对周边地下管线及基坑进行监测，根据监测数据分析，及时发现隐患，及时报警以及涉及报警事项的处理配合工作。



根据相关规范的要求、周围环境、基坑围护结构的特点及相关工程的经验，按照安全、经济、合理的原则，对本项目地下管线及基坑进行检测，及时提交监测报告，并对其准确性、及时性负责。

(一) 桩基施工阶段监测

- 1、 周边地下管线竖向位移监测
- 2、 周边建（构）筑物竖向位移监测
- 3、 周边地表竖向位移监测
- 4、 周边建（构）筑物裂缝及地表裂缝监测（如有）

(二) 基坑围护及地下室主体结构施工阶段监测

- 5、 周边地下管线竖向位移监测
- 6、 周边建（构）筑物竖向位移监测
- 7、 周边地表竖向位移监测
- 8、 周边建（构）筑物裂缝及地表裂缝监测（如有）
- 9、 围护顶部竖向、水平位移监测
- 10、 围护结构深层水平位移监测
- 11、 坑外土体深层水平位移监测
- 12、 支撑轴力监测
- 13、 立柱桩竖向位移监测
- 14、 坑外潜水水位观测
- 15、 坑外承压水水位监测

(三) 现场巡视

四、合同总价及其支付方式：

1、合同总价（含税）：人民币 1909950 元（大写：壹佰玖拾万零玖仟玖佰伍拾元整），根据本合同、招标文件、投标文件内容总价包干，包括但不限于监测直接费、措施费、规费、管理费、利润、税金等，税率为 6%。

2、支付方式：分 4 次支付。

2.1 第一次付款：

合同签订后，乙方提交相应金额的增值税专用发票后 15 个工作日内，甲方向乙方支付合同总价 20%，计 381990 元整。

2.2 第二次付款：

乙方开展监测工作满一年，工作成果得到甲方认可后，乙方提交相应金额的增值税专用发票后 15 个工作日内，甲方向乙方支付合同总价 20%，计 381990 元整。

2.3 第三次付款：

自合同签订之日起，乙方开展监测工作满两年，工作成果得到甲方认可后，乙方提交相应金额的增值税专用发票后 15 个工作日内，甲方向乙方支付合同总价 30%，计 572985 元整。

2.4 第四次付款：

本项目地下室结构封顶（出土0）后，乙方的工作成果得到甲方认可后，乙方提交相应金额的增值税专用发票后 15 个工作日内，甲方向乙方支付合同总价 30%，计 572985 元整。

五、违约金或者损失赔偿额的计算方法：

- 1、合同履行各方按《中华人民共和国合同法》条款规定，承担违约责任。
- 2、甲方终止合同履行，甲方应按乙方已开展的实际工作量支付乙方费用。若该费用低于本合同总价 20%时，按合同总价 20%计。
- 3、乙方终止合同履行，或由于乙方提交的监测报告出现错误，造成甲方重大损失的，乙方应全额退还甲方已支付的费用并赔偿甲方的直接经济损失。

六、解决合同纠纷的方式：

本合同履行中发生争议，由双方协商解决，协商不成的可请求调解。和解或调解不成，向项目所在地人民法院起诉。

七、其它

- 1、合同以外工作应由双方协商签署补充合同或协议，作为本合同附件。
- 2、本合同经双方盖章后立即生效。
- 3、本合同一式陆份，甲方执肆份，乙方执贰份。

（以下无正文）

甲方：（盖章）



法定代表人：

日期：2020 年 3 月 18 日

乙方：（盖章）



法定代表人：

日期：2020 年 3 月 18 日



(2) 中国银联业务运营中心项目基坑及周边环境监测服务

上海勘察设计研究院（集团）有限公司
用户意见征询函
(工程监测技术公司)

项目编号: 2017-CB-052

项目名称: 中国银联业务运营中心项目

完成日期: 2022.10.30

1、除后期服务外，我司是否已完成全部工作，提交了全部成果文件？

是 (✓) 否 ()

2、请您勾出对本工程的总体评价

非常满意 (✓) 满意 () 基本满意 () 不满意 () 极不满意 ()

3、请您勾出对本工程各项的具体评价

质量: 好 (✓) 较好 () 差 ()

服务: 好 (✓) 较好 () 差 ()

工期: 提前 () 按期 (✓) 脱期 ()

4、请填写您的意见和建议:



2022年12月22日

201712224
2017-CB-052

基坑及周边环境监测服务合同

项 目 名 称：中国银联业务运营中心项目基坑及周边环境监测服务

委托人(甲方)：中国银联股份有限公司

受托人(乙方)：上海岩土工程勘察设计研究院有限公司

签 订 地 点：上海市省（市）浦东新区（县）

签 订 日 期：2017 年 12 月 18 日

挖前、每道支撑完成浇筑后、基坑开挖到底完成底板浇筑等。监测工作贯穿基坑工程始终，待全部资料备齐后，应提供业主及围护设计单位完整的电子版监测数据、监测时程曲线图及监测报告。

(二) 监测项目

本工程基坑面积大、开挖深度深，周边环境保护要求高，必须在施工过程中进行综合的现场监测，全面了解围护结构和周边环境的情况，根据监测结果动态调整优化施工参数、指导施工。根据本工程施工的特点、周边环境特点及设计的常规要求，监测主要分两大类内容：

1. 基坑周边环境监测

主要是针对基坑周边三倍基坑开挖深度范围内的地面、道路、管线及周边地下水位进行变形监测，监测内容及具体要求如下所列：

A. 周边道路及地面沉降监测

- 监测点宜按剖面垂直与基坑边布置，剖面间距宜为 30~50m，每侧边剖面线不应少于 1 条，并宜设置在每侧边中部；
- 监测剖面线延伸长度宜大于 3 倍基坑开挖深度。每条剖面线上的监测点宜由内向外先密后疏布置，且不宜少于 5 个。

B. 地下管线的水平位移及沉降监测

- 施工影响范围内有多条地下管线时，宜根据管线年份、类型、材质、管径、管段长度、接口形式等情况，综合确定监测点的布置位置和埋设形式，应对重要的、距离基坑近的、抗变形能力差的管线进行重点监测；
- 地下管线竖向位移监测点间距宜为 15~25m，水平位移监测点的布置位置和数量应根据管线特点和工程需要确定；
- 供水、燃气等压力管线宜设置直接观测点，也可利用窨井、阀门、抽气孔及检查井等管线设备作为监测点；
- 当无法在地下管线上布置直接监测点时，可在管线上方布置地表监

(3) 张江中区 77-02 地块项目基坑监测

上海勘察设计研究院（集团）有限公司
用户意见征询函
(工程监测技术公司)

项目编号: 2020-013-019
项目名称: 张江中区 77-02 地块项目基坑监测
完成日期: 2022.4.18

- 1、除后期服务外，我司是否已完成全部工作，提交了全部成果文件？
是 (√) 否 ()
- 2、请您勾出对本工程的总体评价
非常满意 (√) 满意 () 基本满意 () 不满意 () 极不满意 ()
- 3、请您勾出对本工程各项的具体评价
质量: 好 (√) 较好 () 差 ()
服务: 好 (√) 较好 () 差 ()
工期: 提前 (√) 按期 () 脱期 ()
- 4、请填写您的意见和建议:



单位盖章
2022年 7 月 26日

合同编号: ZJ-2020-27

2020-CB-019

基坑监测技术服务合同

项目名称: 张江中区 77-02 地块项目

委托方: 上海灏集张聚建设发展有限公司

受托方: 上海勘察设计研究院(集团)有限公司

签订地点: 上海市浦东新区张江

张江中区 77-02 地块项目

基坑监测技术服务合同

委托方（全称）：上海灏集张聚建设发展有限公司（以下简称甲方）

受托方（全称）：上海勘察设计院（集团）有限公司（以下简称乙方）

根据《中华人民共和国合同法》及其他有关法律法规的规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，甲、乙双方就 张江中区 77-02 地块项目基坑监测 技术服务事项协商一致，签订本合同。

第一条 工程概况

- 1.1 工程项目名称：张江中区 77-02 地块项目
- 1.2 建设单位：上海灏集张聚建设发展有限公司
- 1.3 施工总承包单位：上海建工五建集团有限公司
- 1.4 工程报建编号：19ZJPD0067
- 1.5 工程所属区县：上海市浦东新区

第二条 基坑监测服务内容、方式与要求

2.1 服务内容：

乙方根据甲方要求，提供 张江中区 77-02 地块项目基坑监测 技术服务，具体内容如下：

- 1) 围护墙顶部竖向位移监测
- 2) 围护墙顶部水平位移监测
- 3) 围护墙深层水平位移监测
- 4) 支撑内力监测
- 5) 支撑两端差异沉降监测
- 6) 立柱竖向位移监测
- 7) 坑外地表竖向位移监测
- 8) 土体分层竖向位移监测
- 9) 土体深层水平位移监测

委托方（盖章）：
上海灏集张聚建设发展有限公司
住所：中国（上海）自由贸易试验区
张东路1158号，丹桂路1059号2幢109室

法定代表人：
或授权代表：

电话：021-38959000

传真：

邮政编码：

开户银行：上海浦东发展银行张江科技支行

账号：97160078801700001637

日期：2020.6.30

受托方（盖章）：
上海勘察设计研究院（集团）有限公司
住所：上海杨浦区闸殷路111号

法定代表人：
或授权代表：

电话：021-65056699

传真：021-65181337

邮政编码：200438

开户银行：建设银行上海中原支行

账号：3100 1541 0000

5000 2360

日期：2020.6.30

5、企业性质承诺书

承诺书

致招标人： 深圳市万科城市建设管理有限公司

我单位参加育才三中改扩建工程项目（代建）第三方监测（工程名称）的
招投标活动，我方郑重作以下承诺：我方承诺本公司企业性质为民营企业（填
写：民营企业或国有企业或其他）。

特此承诺！

承诺人（盖章）： 上海勘察设计研究院（集团）股份有限公司

法定代表人（签章）：

日 期： 2024 年 12 月 09 日



附：企业信息报告

基础版企业信息报告





企业信息报告

上海勘察设计研究院（集团）股份有限公司

本报告生成日期为 2024 年 07 月 09 日，报告中内容为截止当前的数据快照。

所有报告内容来自于爱企查收集整理的互联网公开数据，仅供参考，最新结果请以各官方网站公示为准。爱企查承诺在数据汇总、加工、整合的全过程中保持客观和中立。

在任何情况下，对由于参考本报告所造成的损失，我司不承担任何责任。



扫码下载爱企查APP
查询更多企业信息

专业查企业 就上爱企查

专业查企业 就上爱企查

1/52

目录

一、企业背景	5
1.1 工商信息	5
1.2 分支机构	5
1.3 变更记录	7
1.4 主要人员	13
1.5 联系方式	13
二、股东信息	14
三、对外投资信息	15
四、最新年报	16
五、重点关注	18
5.1 被执行人	18
5.2 失信信息	18
5.3 裁判文书	19
5.4 法院公告	19
5.5 行政处罚	20
5.6 严重违法	20
5.7 股权出质	20
5.8 动产抵押	21
5.9 经营异常	21
5.10 开庭公告	21

电话	-
邮箱	-
网址	
地址	上海市杨浦区水丰路 38 号

二、股东信息

序号	发起人/股东	关联企业数量	持股比例	认缴出资额	实际出资额
1	上海延怡投资中心(有限合伙)	-	20.351391%	1,807 万(元)	1,807 万(元)
2	上海延善投资中心(有限合伙)	-	12.497804%	1,109.7 万(元)	1,109.7 万(元)
3	上海延斯投资中心(有限合伙)	-	12.074671%	1,072.1 万(元)	1,072.1 万(元)
4	上海延良投资中心(有限合伙)	-	12.010249%	1,066.4 万(元)	1,066.4 万(元)
5	顾国荣	7	5.964861%	529.6 万(元)	529.6 万(元)
6	上海延吾企业管理合伙企业(有限合伙)	-	5.183016%	460.2 万(元)	460.2 万(元)
7	武浩	11	4.831625%	429 万(元)	429 万(元)
8	陈丽蓉	11	4.831625%	429 万(元)	429 万(元)
9	褚平进	4	2.635432%	234 万(元)	234 万(元)
10	许丽萍	3	2.635432%	234 万(元)	234 万(元)
11	赵海元	6	2.635432%	234 万(元)	234 万(元)

序号	发起人/股东	关联企业数量	持股比例	认缴出资额	实际出资额
12	辛伟	5	2.635432%	234 万(元)	234 万(元)
13	黄永进	9	2.635432%	234 万(元)	234 万(元)
14	徐枫	4	2.108346%	187.2 万(元)	187.2 万(元)
15	杨石飞	3	2.108346%	187.2 万(元)	187.2 万(元)
16	金宗川	3	2.108346%	187.2 万(元)	187.2 万(元)
17	王水强	4	1.581259%	140.4 万(元)	140.4 万(元)
18	杨伟国	2	1.171303%	104 万(元)	104 万(元)

三、对外投资信息

序号	被投资企业 LOGO	被投资企业	被投资企业法定代表人/负责人	成立日期	投资占比	认缴金额	状态
1	-	上海勤服工程技术服务有限公司	程胜一	2023-05-09	100%	300 万(元)	开业
2	-	上海尚静凯工程技术服务有限公司	武浩	2021-11-24	100%	1,000 万(元)	开业
3	-	福州市上勘勘察设计有限公司	曹兴国	2019-07-10	100%	200 万(元)	开业
4	-	上海上勘环境工程有限公司	武浩	2017-06-01	100%	2,000 万(元)	开业
5	-	上海三凯工程投资顾问有限公司	曹一峰	2015-12-03	35%	70 万(元)	注销
6	-	上海翔凯工程设计有限公司	陈丽蓉	2015-11-25	100%	5,000 万(元)	注销

序号	被投资企业 LOGO	被投资企业	被投资企业法定代表人/负责人	成立日期	投资占比	认缴金额	状态
7	-	嘉兴市求真勘察技术服务有限公司	潘继良	2014-07-21	4.166667%	3万(元)	注销
8		上海静安达安小额贷款股份有限公司	耿毅	2013-08-28	10%	1,000万(元)	开业
9	-	上海慧凯建筑工程审图有限公司	赵福生	2013-07-02	100%	300万(元)	开业
10		上海顺凯信息技术有限公司	黄永进	2011-01-05	100%	1,000万(元)	开业
11	-	天津申凯建设工程技术咨询有限公司	张富根	2007-12-04	90%	45万(元)	注销
12	-	上海城凯建筑设计有限公司	赵海元	2002-12-09	100%	1,150万(元)	注销
13	-	上海长凯岩土工程有限公司	张勤羽	2002-02-09	28%	1,680万(元)	开业
14		上海三凯工程咨询有限公司	曹一峰	1996-03-22	29%	870万(元)	开业

四、最新年报

上海勘察设计院(集团)股份有限公司 2023 年度报告

企业基本信息