

标段编号：2305-440303-04-01-648965008001

# 深圳市建设工程勘察招标投标 文件

标段名称：海关草埔生活区片区棚户区改造项目基坑第三方监测及地  
铁3号线保护监测

投标文件内容：资信标文件

投标人：上海勘察设计研究院（集团）股份有限公司

日期：2025年04月12日

# 目 录

九、承诺书（盖章+签字） .....	3
八、投标人企业所有制情况 .....	5
七、 其他 .....	30
六、企业信用信息 .....	86
五、拟派项目负责人情况（不评审） .....	96
四、企业类似项目业绩表（不评审） .....	143
三、 企业体系及荣誉情况（不评审） .....	216
二、企业纳税情况（不评审） .....	232
一、企业人员情况（不评审） .....	236

## 九、承诺书（盖章+签字）

### 承诺书

深圳市罗湖安居有限公司（招标人）：

我司参与 海关草埔生活区片区棚户区改造项目基坑第三方监测及地铁3号线保护监测（项目名称）的投标，我司郑重承诺：

一、我司遵循公开、公平、公正、诚信的原则，依法依规参加本项目投标；

二、我司参与本项目投标，不存在“与其他投标人串通投标”的情形，相关情形包括但不限于：

（一）投标人之间相互约定给予未中标的投标人利益补偿。

（二）不同投标供应商的法定代表人、项目投标授权代表人、项目负责人、主要技术人员为同一人、属同一单位或者在同一单位缴纳社会保险。

（三）不同投标人的投标文件由同一单位或者同一人编制，或者由同一人分阶段参与编制的。

（四）不同投标人的投标文件或部分投标文件相互混装。

（五）不同投标人的投标文件内容存在非正常一致。

（六）由同一单位工作人员为两家以上（含两家）投标人进行同一项投标活动的。

（七）不同投标人的投标报价呈规律性差异。

(八) 不同投标人的投标保证金从同一单位或者个人的账户转出。

(九) 主管部门依照法律、法规认定的其他情形。

三、我司如被查实在本项目招标投标活动中存在围标串标，我司自愿接受取消投标资格(中标资格)并接受相关失信惩戒。

四、我司一旦中标，我司承诺根据招标文件及合同要求诚信履约。

特此承诺。

投标单位(盖章)：上海勘察设计院(集团)股份有限公司

法定代表人(签字或盖章)：

武浩

日期：2025年04月12日



## 八、投标人企业所有制情况

### 投标人企业所有制情况申报表

致：深圳市罗湖安居有限公司

我方参加 海关草埔生活区片区棚户区改造项目基坑第三方监测及地铁3号线保护监测 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	上海勘察设计研究院（集团）股份有限公司																																																																																																							
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	<p>(1) 上海勘察设计研究院（集团）股份有限公司所有股东名称及相应股权（出资额）比例为：</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>发起人名称</th> <th>认购股份数 (万股)</th> <th>持股比例 (%)</th> <th>出资方式</th> <th>出资时间</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>上海延怡投资中心（有限合伙）</td> <td>1,807.00</td> <td>20.3514</td> <td>净资产折股</td> <td>2023.9</td> </tr> <tr> <td>上海延善投资中心（有限合伙）</td> <td>1,109.68</td> <td>12.4978</td> <td>净资产折股</td> <td>2023.9</td> </tr> <tr> <td>上海延斯投资中心（有限合伙）</td> <td>1,072.11</td> <td>12.0747</td> <td>净资产折股</td> <td>2023.9</td> </tr> <tr> <td>上海延良投资中心（有限合伙）</td> <td>1,066.39</td> <td>12.0102</td> <td>净资产折股</td> <td>2023.9</td> </tr> <tr> <td>顾国荣</td> <td>529.62</td> <td>5.9649</td> <td>净资产折股</td> <td>2023.9</td> </tr> <tr> <td>上海延吾企业管理合伙企业（有限合伙）</td> <td>460.20</td> <td>5.1830</td> <td>净资产折股</td> <td>2023.9</td> </tr> <tr> <td>陈丽蓉</td> <td>429.00</td> <td>4.8316</td> <td>净资产折股</td> <td>2023.9</td> </tr> <tr> <td>武浩</td> <td>429.00</td> <td>4.8316</td> <td>净资产折股</td> <td>2023.9</td> </tr> <tr> <td>许丽萍</td> <td>234.00</td> <td>2.6354</td> <td>净资产折股</td> <td>2023.9</td> </tr> <tr> <td>黄永进</td> <td>234.00</td> <td>2.6354</td> <td>净资产折股</td> <td>2023.9</td> </tr> <tr> <td>褚平进</td> <td>234.00</td> <td>2.6354</td> <td>净资产折股</td> <td>2023.9</td> </tr> <tr> <td>辛伟</td> <td>234.00</td> <td>2.6354</td> <td>净资产折股</td> <td>2023.9</td> </tr> <tr> <td>赵海元</td> <td>234.00</td> <td>2.6354</td> <td>净资产折股</td> <td>2023.9</td> </tr> <tr> <td>金宗川</td> <td>187.20</td> <td>2.1083</td> <td>净资产折股</td> <td>2023.9</td> </tr> <tr> <td>徐枫</td> <td>187.20</td> <td>2.1083</td> <td>净资产折股</td> <td>2023.9</td> </tr> <tr> <td>杨石飞</td> <td>187.20</td> <td>2.1083</td> <td>净资产折股</td> <td>2023.9</td> </tr> <tr> <td>王水强</td> <td>140.40</td> <td>1.5813</td> <td>净资产折股</td> <td>2023.9</td> </tr> <tr> <td>杨伟国</td> <td>104.00</td> <td>1.1713</td> <td>净资产折股</td> <td>2023.9</td> </tr> <tr> <td>合计</td> <td><b>8,879.00</b></td> <td><b>100.0000</b></td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table>			发起人名称	认购股份数 (万股)	持股比例 (%)	出资方式	出资时间	上海延怡投资中心（有限合伙）	1,807.00	20.3514	净资产折股	2023.9	上海延善投资中心（有限合伙）	1,109.68	12.4978	净资产折股	2023.9	上海延斯投资中心（有限合伙）	1,072.11	12.0747	净资产折股	2023.9	上海延良投资中心（有限合伙）	1,066.39	12.0102	净资产折股	2023.9	顾国荣	529.62	5.9649	净资产折股	2023.9	上海延吾企业管理合伙企业（有限合伙）	460.20	5.1830	净资产折股	2023.9	陈丽蓉	429.00	4.8316	净资产折股	2023.9	武浩	429.00	4.8316	净资产折股	2023.9	许丽萍	234.00	2.6354	净资产折股	2023.9	黄永进	234.00	2.6354	净资产折股	2023.9	褚平进	234.00	2.6354	净资产折股	2023.9	辛伟	234.00	2.6354	净资产折股	2023.9	赵海元	234.00	2.6354	净资产折股	2023.9	金宗川	187.20	2.1083	净资产折股	2023.9	徐枫	187.20	2.1083	净资产折股	2023.9	杨石飞	187.20	2.1083	净资产折股	2023.9	王水强	140.40	1.5813	净资产折股	2023.9	杨伟国	104.00	1.1713	净资产折股	2023.9	合计	<b>8,879.00</b>	<b>100.0000</b>	-	-	出 资 比 (100) %
	发起人名称	认购股份数 (万股)	持股比例 (%)	出资方式	出资时间																																																																																																			
上海延怡投资中心（有限合伙）	1,807.00	20.3514	净资产折股	2023.9																																																																																																				
上海延善投资中心（有限合伙）	1,109.68	12.4978	净资产折股	2023.9																																																																																																				
上海延斯投资中心（有限合伙）	1,072.11	12.0747	净资产折股	2023.9																																																																																																				
上海延良投资中心（有限合伙）	1,066.39	12.0102	净资产折股	2023.9																																																																																																				
顾国荣	529.62	5.9649	净资产折股	2023.9																																																																																																				
上海延吾企业管理合伙企业（有限合伙）	460.20	5.1830	净资产折股	2023.9																																																																																																				
陈丽蓉	429.00	4.8316	净资产折股	2023.9																																																																																																				
武浩	429.00	4.8316	净资产折股	2023.9																																																																																																				
许丽萍	234.00	2.6354	净资产折股	2023.9																																																																																																				
黄永进	234.00	2.6354	净资产折股	2023.9																																																																																																				
褚平进	234.00	2.6354	净资产折股	2023.9																																																																																																				
辛伟	234.00	2.6354	净资产折股	2023.9																																																																																																				
赵海元	234.00	2.6354	净资产折股	2023.9																																																																																																				
金宗川	187.20	2.1083	净资产折股	2023.9																																																																																																				
徐枫	187.20	2.1083	净资产折股	2023.9																																																																																																				
杨石飞	187.20	2.1083	净资产折股	2023.9																																																																																																				
王水强	140.40	1.5813	净资产折股	2023.9																																																																																																				
杨伟国	104.00	1.1713	净资产折股	2023.9																																																																																																				
合计	<b>8,879.00</b>	<b>100.0000</b>	-	-																																																																																																				
<p>(2) 上海勘察设计研究院（集团）股份有限公司投资（控股）或管理的下属企业名称、持有股权（出资额）比例：</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>序号</th> <th>企业名称</th> <th>持有股权 (出资额) 比例</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>上海勘服工程技术服务有限公司</td> <td>100%</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>上海尚静凯工程技术服务有限公司</td> <td>100%</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>上海上勘环境工程有限公司</td> <td>100%</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>上海慧凯建筑工程审图有限公司</td> <td>100%</td> </tr> </tbody> </table>			序号	企业名称	持有股权 (出资额) 比例	1	上海勘服工程技术服务有限公司	100%	2	上海尚静凯工程技术服务有限公司	100%	3	上海上勘环境工程有限公司	100%	4	上海慧凯建筑工程审图有限公司	100%																																																																																							
序号	企业名称	持有股权 (出资额) 比例																																																																																																						
1	上海勘服工程技术服务有限公司	100%																																																																																																						
2	上海尚静凯工程技术服务有限公司	100%																																																																																																						
3	上海上勘环境工程有限公司	100%																																																																																																						
4	上海慧凯建筑工程审图有限公司	100%																																																																																																						

	5	上海顺凯信息技术有限公司	100%	
	6	上海三凯工程咨询有限公司	29%	
	7	上海长凯岩土工程有限公司	28%	
	8	上海静安达安小额贷款股份有限公司	10%	
非控股股东/投资人	无			出 资 比 ( / ) %
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： 上海勘察设计研究院（集团）股份有限公司 （加盖公章）

法定代表人或其委托代理人： 武洁 （签字或加盖私章）

2025年04月12日

## 8.1 相关证明材料-企业信息报告

国家企业信用信息公示系统-公示报告



# 国家企业信用信息公示系统

NATIONAL ENTERPRISE CREDIT INFORMATION PUBLICITY SYSTEM

## 企业信用信息公示报告

企业名称	上海勘察设计研究院（集团）股份有限公司
报告生成时间	2025/04/11 14:56:21
申请人邮箱	469631403@qq.com

(报告内容仅供参考,具体内容请以国家企业信用信息公示系统查询页面为准)

## 政府部门公示信息

### ■ 照面信息

**统一社会信用代码:** 91310230756971042J **企业名称:** 上海勘察设计研究院(集团)股份有限公司

**类型:** 股份有限公司(非上市、自然人投资或控股) **法定代表人:** 武浩

**注册资本:** 8879 万人民币 **成立日期:** 2003年11月27日

**营业期限自:** 2003年11月27日 **营业期限至:**

**登记机关:** 上海市市场监督管理局 **核准日期:** 2024年10月30日

**登记状态:** 存续(在营、开业、在册)

**住所:** 上海市杨浦区水丰路38号

**经营范围:** 许可项目:建设工程设计;建设工程勘察;建设工程施工;测绘服务;建设工程质量检测;地质灾害危险性评估;地质灾害治理工程勘查;地质灾害治理工程设计;地质灾害治理工程施工;文物保护工程勘察;文物保护工程设计。(依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动,具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准)

一般项目:规划设计管理;工程技术服务(规划管理、勘察、设计、监理除外);工程管理服务;地质勘查技术服务;土壤污染治理与修复服务;水污染治理;水土流失防治服务;地震服务;信息技术咨询服务;信息系统集成服务;软件开发;物业管理;住房租赁;非居住房地产租赁。(除依法须经批准的项目外,凭营业执照依法自主开展经营活动)

### ■ 发起人及出资信息

序号	发起人名称	证照/证件类型	证照/证件号码	发起人类型
1	金宗川	非公示项	非公示项	自然人股东
2	辛伟	非公示项	非公示项	自然人股东
3	徐枫	非公示项	非公示项	自然人股东
4	杨伟国	非公示项	非公示项	自然人股东
5	褚平进	非公示项	非公示项	自然人股东

6	黄永进	非公示项	非公示项	自然人股东
7	许丽萍	非公示项	非公示项	自然人股东
8	王水强	非公示项	非公示项	自然人股东
9	武浩	非公示项	非公示项	自然人股东
10	顾国荣	非公示项	非公示项	自然人股东
11	陈丽蓉	非公示项	非公示项	自然人股东
12	赵海元	非公示项	非公示项	自然人股东
13	杨石飞	非公示项	非公示项	自然人股东
14	上海延吾企业管理合伙企业(有限合伙)	合伙企业营业执照	310110001046720	合伙企业
15	上海延怡投资中心(有限合伙)	合伙企业营业执照	310230000831765	合伙企业
16	上海延斯投资中心(有限合伙)	合伙企业营业执照	310230000831757	合伙企业
17	上海延善投资中心(有限合伙)	合伙企业营业执照	310230000835115	合伙企业
18	上海延良投资中心(有限合伙)	合伙企业营业执照	310230000832006	合伙企业

#### ■ 主要人员信息

序号	姓名	职位	序号	姓名	职位
1	赵海元	副总经理	2	魏建华	董事
3	黄永进	董事	4	夏群	监事
5	杨石飞	董事	6	武浩	董事长

18	上海延善投资中心(有限合伙)	1109.68	2023年09月19日	其他	1109.68	2023年09月19日	其他
----	----------------	---------	-------------	----	---------	-------------	----

### ■ 对外投资信息

序号	名称	统一社会信用代码/注册号
1	上海尚静凯工程技术服务有限公司	91310106MA7CHAGP79
2	上海静安达安小额贷款股份有限公司	91310000076474712U
3	福州市上勘勘察设计有限公司	91350104MA331ANX40
4	上海三凯工程咨询有限公司	913101106302042863
5	上海慧凯建筑工程审图有限公司	9131023007475725XH
6	上海长凯岩土工程有限公司	913101107362199968
7	上海顺凯信息技术有限公司	913102305680048723
8	上海上勘环境工程有限公司	91310230MA1JYC5738
9	上海勘服工程技术服务有限公司	91310110MACHUQ7W5C

### ■ 企业资产状况信息

资产总额	企业选择不公示	所有者权益合计	企业选择不公示
营业总收入	企业选择不公示	利润总额	企业选择不公示
营业总收入中主营业务收入	企业选择不公示	净利润	企业选择不公示
纳税总额	企业选择不公示	负债总额	企业选择不公示

国家企业信用信息公示系统查询截图-福州市上勘勘察设计有限公司-已注销  
 (查询网址: [国家企业信用信息公示系统](https://shiming.gsxt.gov.cn/))

The screenshot shows the official website for the National Enterprise Credit Information Publicity System. The main content area displays the profile for '福州市上勘勘察设计有限公司' (Fuzhou Shangkan Design & Research Co., Ltd.), which is marked as 'Registered' (注销). The registration date is listed as 2024年12月20日.

**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: 91350104MA331ANX40
- 企业名称: 福州市上勘勘察设计有限公司
- 注册号: [Redacted]
- 法定代表人: 曹兴国
- 类型: 有限责任公司(自然人投资或控股的法人独资)
- 成立日期: 2019年07月10日
- 注册资本: 200.000000万人民币
- 核准日期: 2024年12月20日
- 登记机关: 福州市仓山区市场监督管理局
- 登记状态: 注销
- 住所: 福州市仓山区金山街道金桔路18号42号楼10层01办公
- 经营范围: 工程勘察; 基础地质勘查; 地质勘查技术服务; 工程质量检测; 环境保护监测; 生态资源监测; 测绘科学技术研究服务; 水文测量服务。(依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动)

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照面事项的通知》要求,国家企业信用信息公示系统将营业执照照面公示内容作相应调整,详见[https://www.samr.gov.cn/zw/zfxqk/fdzdgnr/djzcj/art\\_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html](https://www.samr.gov.cn/zw/zfxqk/fdzdgnr/djzcj/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html)

**营业期限信息**

- 营业期限自: 2019年07月10日
- 营业期限至: 2029年07月09日

**股东及出资信息**

序号	股东名称	股东类型	证照/证件类型	证照/证件号码	详情
1	上海勘察设计研究院(集团)有限公司	企业法人	企业法人营业执照(公司)	91310230756971042J	详情

共查询到1条记录共1页



# 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 2025 年 04 月 02 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

## 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 .....	14
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 .....	19
5.3 裁判文书 .....	19
5.4 法院公告 .....	20
5.5 行政处罚 .....	21
5.6 严重违法 .....	21
5.7 股权出质 .....	21
5.8 动产抵押 .....	21
5.9 经营异常 .....	21
5.10 开庭公告 .....	22

## 1.5 联系方式

联系方式	
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	8	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	13	4.831625%	429 万(元)	429 万(元)
8	陈丽蓉	11	4.831625%	429 万(元)	429 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
9	褚平进	5	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)
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	5	2.108346%	187.2 万(元)	187.2 万(元)
15	杨石飞	5	2.108346%	187.2 万(元)	187.2 万(元)
16	金宗川	5	2.108346%	187.2 万(元)	187.2 万(元)
17	王水强	3	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	-	福州市上勘察勘察设计有限公司	曹兴国	2019-07-10	100%	200 万(元)	注销
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

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
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
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		上海兴延建设工程有限公司	于鸣	2002-06-27	10%	16.8 万(美元)	注销
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

### 上海勘察设计研究院(集团)股份有限公司 2023 年度报告

## 8.2 国家企业信用信息公示系统查询截图

### 8.2.1 上海勘服工程技术服务有限公司

(查询网址: [国家企业信用信息公示系统](http://www.gsxt.gov.cn))

The screenshot displays the official website of the National Enterprise Credit Information Publicity System. The main content area is titled "上海勘服工程技术服务有限公司" (Shanghai Kanfu Engineering Technology Service Co., Ltd.) and includes the following information:

- 统一社会信用代码:** 91310110MACHUQ7W5C
- 注册号:** [Blank]
- 法定代表人:** 程胜一
- 登记机关:** 杨浦区市场监督管理局
- 成立日期:** 2023年05月09日

The "营业证照信息" (Business License Information) section provides a detailed overview:

- 统一社会信用代码:** 91310110MACHUQ7W5C
- 企业名称:** 上海勘服工程技术服务有限公司
- 注册号:** [Blank]
- 法定代表人:** 程胜一
- 类型:** 有限责任公司(自然人投资或控股的法人独资)
- 成立日期:** 2023年05月09日
- 注册资本:** 300,000,000万人民币
- 核准日期:** 2023年05月09日
- 登记机关:** 杨浦区市场监督管理局
- 登记状态:** 存续(在营、开业、在册)
- 住所:** 上海市杨浦区水丰路42号12层1206室

The "营业期限信息" (Business Term Information) section shows:

- 营业期限自:** 2023年05月09日
- 营业期限至:** [Blank]

The "股东及出资信息" (Shareholders and Investment Information) section is highlighted with a red box and contains the following table:

序号	股东名称	股东类型	证照/证件类型	证照/证件号码	详情
1	上海勘服设计研究院(美国)有限公司	企业法人	企业法人营业执照(公司)	310230000195344	详情

At the bottom of the table, it indicates "共查到1条记录 共1页" (Found 1 record, 1 page).

## 8.2.2 上海尚静凯工程技术服务有限公司

(查询网址: [国家企业信用信息公示系统](http://国家企业信用信息公示系统))

The screenshot shows the official website of the National Enterprise Credit Information Publicity System. The main content area displays the profile for Shanghai Shangjingkai Engineering Technology Service Co., Ltd. (上海尚静凯工程技术服务有限公司). The company is in a '存续' (存续) status. Key information includes its unified social credit code (91310106MA7CHAGP79), registration number, and legal representative (高浩). The business license information section provides a detailed list of the company's scope of business, including engineering technical services, design, and supervision. The 'Shareholders and Investment Information' (股东及出资信息) section is highlighted with a red box and contains the following table:

序号	股东名称	股东类型	证照/证件类型	证照/证件号码	详情
1	上海勘察设计研究院(集团)有限公司	企业法人	企业法人营业执照(公司)	91310230756971042J	查看

At the bottom of the table, it indicates '共查到1条记录,共1页' (Found 1 record, 1 page total).

## 8.2.3 上海上勘环境工程有限公司

(查询网址: [国家企业信用信息公示系统](http://www.gsxt.gov.cn))

The screenshot shows the National Enterprise Credit Information Publicity System (国家企业信用信息公示系统) website. The main content area displays the profile for Shanghai Shangkan Environment Engineering Co., Ltd. (上海上勘环境工程有限公司). The company is in a normal operating status (存续). Key information includes:

- 统一社会信用代码: 91310230MA1JYC5738
- 注册号: 310230000195344
- 法定代表人: 龚浩
- 登记机关: 普陀区市场监督管理局
- 成立日期: 2017年06月01日

The 'Basic Information' (基础信息) section provides a detailed overview:

- 企业名称: 上海上勘环境工程有限公司
- 法定代表人: 龚浩
- 成立日期: 2017年06月01日
- 核准日期: 2021年04月12日
- 登记状态: 存续 (在查、开业、在册)
- 住所: 上海市普陀区祁连山路2891弄100号2幢4层434室
- 经营范围: 环境工程, 环保工程, 矿山工程, 河湖整治工程, 市政公用工程, 地基与基础工程, 水文地质勘查, 岩土工程勘察, (环境、环保、岩土、新能源、信息) 科技领域内的技术开发、技术转让、技术咨询、技术服务, 环保设备的研发、租赁、销售。【依法须经批准的项目, 经相关部门批准后方可开展经营活动】

The 'Business Term Information' (营业期限信息) section shows the company's operating period from 2017年06月01日 to 2037年05月31日.

The 'Shareholders and Investment Information' (股东及出资信息) section is highlighted with a red box and contains the following table:

序号	股东名称	股东类型	证照/证件类型	证照/证件号码	详情
1	上海勘设计研究院(集团)有限公司	企业法人	企业法人营业执照(公司)	310230000195344	查看

At the bottom of the table, it indicates '共查到1条记录, 共1页' (Found 1 record, 1 page total).

## 8.2.4 上海慧凯建筑工程审图有限公司

(查询网址: [国家企业信用信息公示系统](http://www.gsxt.gov.cn))

The screenshot displays the official website of the National Enterprise Credit Information Publicity System. The main header includes the system's name in Chinese and English, along with a search bar. The profile for Shanghai Hui Kai Building Design Review Co., Ltd. is shown, including its business license and basic information. The 'Shareholders and Investment Information' section is highlighted with a red box and contains the following table:

序号	股东名称	股东类型	证照/证件类型	证照/证件号码	详情
1	上海勘察设计研究院(集团)有限公司	企业法人	企业法人营业执照(公司)	310230000195344	查看

共 1 页 1 条记录 共 1 页

## 8.2.5 上海顺凯信息技术有限公司

(查询网址: [国家企业信用信息公示系统](http://www.gsxt.gov.cn))

The screenshot shows the National Enterprise Credit Information Publicity System (国家企业信用信息公示系统) website. The main content area displays the profile for 上海顺凯信息技术有限公司 (Shanghai Shunkai Information Technology Co., Ltd.).

**基础信息**

- 统一社会信用代码: 913102305680048723
- 注册号: 913102305680048723
- 法定代表人: 贾永进
- 登记日期: 2011年01月05日
- 企业类型: 有限责任公司(自然人投资或控股的法人独资)
- 注册资本: 1000.000000万人民币
- 核准日期: 2024年05月07日
- 登记机关: 崇明区市场监督管理局
- 登记状态: 存续(在营、开业、在册)
- 住所: 上海市崇明区陈家镇东村53号3幢156室(上海智慧数据产业园)
- 经营范围: (信息技术、计算机软硬件技术) 领域内的技术开发、技术转让、技术咨询和技术服务, 计算机系统集成服务, 网络工程, 计算机软件开发, 企业管理咨询, 计算机软硬件及外围设备的销售。【依法须经批准的项目, 经相关部门批准后方可开展经营活动】

**营业期限信息**

- 营业期限自: 2011年01月05日
- 营业期限至:

**股东及出资信息**

序号	股东名称	股东类型	证照/证件类型	证照/证件号码	详情
1	上海勘测设计研究院(集团)股份有限公司	企业法人	合伙企业营业执照	91310230756971042J	详情

共 1 页 1 条记录 共 1 页

## 8.2.6 上海三凯工程咨询有限公司

(查询网址: [国家企业信用信息公示系统](http://www.gsxt.gov.cn))

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

上海三凯工程咨询有限公司 (存续 (在营、开业、在册))

统一社会信用代码: 913101106302042863

注册号: 913101106302042863

法定代表人: 曹一峰

登记机关: 杨浦区市场监督管理局

成立日期: 1996年03月22日

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: 913101106302042863
- 企业名称: 上海三凯工程咨询有限公司
- 注册号: 913101106302042863
- 法定代表人: 曹一峰
- 类型: 有限责任公司(自然人投资或控股)
- 成立日期: 1996年03月22日
- 注册资本: 3000.000000万人民币
- 核准日期: 2024年06月18日
- 登记机关: 杨浦区市场监督管理局
- 登记状态: 存续 (在营、开业、在册)
- 住所: 上海市杨浦区仙霞江路251弄1号303室

经营范围: 许可项目: 建设工程监理; 公路工程监理; 水利工程建设监理。(依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动,具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准) 一般项目: 安全咨询; 工程管理服务; 咨询策划服务; 工程造价咨询业务; 招投标代理服务; 政府采购代理服务; 采购代理服务; 单建式人防工程监理; 设备监理服务; 消防技术服务; 建设工程监理; 检验检测技术服务; 环境咨询; 运行效能评估服务; 合同能源管理; 次环境污染防治服务; 大气环境污染防治服务; 地质灾害治理服务; 生态修复及生态保护服务; 工程技术服务 (规划管理、勘察、设计、监测除外); 法律咨询 (不含依法须律师事务所执业许可的业务); 社会经济咨询; 信息咨询服务 (不含许可类信息咨询服务); 软件开发; 网络技术服务; 信息系统集成服务; 信息技术咨询服务; 科技中介服务; 知识产权服务 (专利代理服务除外); 技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广; 企业管理咨询; 市场营销策划。(除依法须经批准的项目外,凭营业执照依法自主开展经营活动)

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清理异常名录企业等事项的通知》要求,国家企业信用信息公示系统将通过清理异常名录公示内容作相应调整,详见[https://www.sam.gov.cn/zw/zfxqk/fdzgkn/djzq/art/2023/art\\_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html](https://www.sam.gov.cn/zw/zfxqk/fdzgkn/djzq/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html)

**营业期限信息**

- 营业期限自: 1996年03月22日
- 营业期限至:

**股东及出资信息**

序号	股东名称	股东类型	证照/证件类型	证照/证件号码	详情
1	边焕东	自然人股东	非公示项	非公示项	查看
2	曹一峰	自然人股东	非公示项	非公示项	查看
3	上海勤勤设计研究院 (集团) 股份有限公司	企业法人	企业法人营业执照(公司)	91310230756971042J	查看

共 3 页 1 页

主要人员信息

点击或下拉加载更多

## 8.2.7 上海长凯岩土工程有限公司

(查询地址: [国家企业信用信息公示系统](http://www.gsxt.gov.cn))

The screenshot displays the official website of the National Enterprise Credit Information Publicity System. The main content area is titled "上海长凯岩土工程有限公司" (Shanghai Changkai Geotechnical Engineering Co., Ltd.) and is marked as "存续 (在营、开业、在册)". Key information includes:

- 统一社会信用代码: 913101107362199968
- 注册号: 913101107362199968
- 法定代表人: 张勤羽
- 登记机关: 杨浦区市场监督管理局
- 成立日期: 2002年02月09日

The "基础信息" (Basic Information) section provides a detailed overview:

- 统一社会信用代码:** 913101107362199968
- 企业名称:** 上海长凯岩土工程有限公司
- 注册号:** 913101107362199968
- 法定代表人:** 张勤羽
- 类型:** 有限责任公司(自然人投资或控股)
- 成立日期:** 2002年02月09日
- 注册资本:** 6000.000000万人民币
- 核准日期:** 2023年09月18日
- 登记机关:** 杨浦区市场监督管理局
- 核准日期:** 2023年09月18日
- 注册地址:** 上海市杨浦区永平路42号9楼
- 登记状态:** 存续 (在营、开业、在册)

The "经营范围" (Business Scope) includes: 许可项目: 各类工程建设活动; 房屋建筑和市政基础设施项目工程总承包; 水利工程质量检测; 建筑劳务分包; 建设工程勘察; (依法须经批准的项目, 经相关部门批准后方可开展经营活动, 具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准) 一般项目: 岩土工程及水文地质设计、咨询、测试、检测; 对外承包工程; 建筑劳务分包; 岩土工程、建筑材料领域的技术开发、技术转让、技术服务、技术咨询; 自有设备租赁; 建筑材料销售; (除依法须经批准的项目外, 凭营业执照依法自主开展经营活动)

The "营业期限信息" (Business Term Information) section shows:

- 营业期限自: 2002年02月09日
- 营业期限至:

The "股东及出资信息" (Shareholders and Investment Information) section contains the following table:

序号	股东名称	股东类型	证照/证件类型	证照/证件号码	详情
1	毛善云	自然人股东	非公示项	非公示项	查看
2	张勤羽	自然人股东	非公示项	非公示项	查看
3	上海勘察设计研究院(集团)有限公司	企业法人	企业法人营业执照(公司)	91310230756971042J	查看

## 8.2.8 上海静安达安小额贷款股份有限公司

(查询网址: [国家企业信用信息公示系统](http://www.gsxt.gov.cn))

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

上海静安达安小额贷款股份有限公司 存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 91310000076474712U  
注册号:  
法定代表人: 耿毅  
登记机关: 上海市市场监督管理局  
成立日期: 2013年08月28日

营业执照信息

- 统一社会信用代码: 91310000076474712U
- 注册号:
- 类型: 其他股份有限公司(非上市)
- 注册资本: 10000.000000万人民币
- 登记机关: 上海市市场监督管理局
- 住所: 上海市静安区安远路1号502、503、505室以及530-1室
- 经营范围: 发放贷款及相关咨询活动。【依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动】

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事项公示内容作相应调整,详见[https://www.samr.gov.cn/zw/zfxqkf/dzdgknr/djzc/art/2023/art\\_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html](https://www.samr.gov.cn/zw/zfxqkf/dzdgknr/djzc/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html)

营业期限信息

- 营业期限自: 2013年08月28日
- 营业期限至:

发起人及出资信息

序号	发起人名称	发起人类型	证照/证件类型	证照/证件号码	详情
6	上海岩土工程勘察设计研究院有限公司	企业法人	企业法人营业执照(公司)	310230000195344	查看
7	上海南欣丝绸进出口有限公司	企业法人	企业法人营业执照(公司)	310115000020440	查看
8	上海达安企业股份有限公司	企业法人	企业法人营业执照(公司)	310106000041840	查看

# 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 颖



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。

# 上海勘察设计研究院（集团）股份有限公司

---

## 关于企业更名及启用新印章的公告

基于企业战略发展的要求，经上海市市场监督管理局核准，  
我公司名称作如下变更：

原全称：上海勘察设计研究院（集团）有限公司

新全称：上海勘察设计研究院（集团）股份有限公司

简 称：上勘集团

地 址：上海市杨浦区水丰路 38 号上勘大厦

现将有关事项公告如下：

1. 公司《营业执照》按相关规定已完成名称变更，公司相关业务资质证书等其他文件正同步完成更名手续。更名后，公司业务主体与法律关系不变，原全部资产、资质、业务、人员、义务、权利、债权、债务等全部由上海勘察设计研究院（集团）股份有限公司继承；原签订的合同由上海勘察设计研究院（集团）股份有限公司继续执行，原有的业务关系、服务承诺不变。

2. 自 2023 年 9 月 26 日起，公司正式启用新印章。



特此公告。

上海勘察设计院（集团）股份有限公司

2023 年 9 月 26 日



# 上海勘察设计研究院（集团）有限公司

---

## 企业名称变更声明

基于历史发展传承、市场拓展需要和未来战略转型的要求，经上海市工商行政管理局核准，我公司名称作如下变更：

原全称：上海岩土工程勘察设计研究院有限公司

原简称：上勘院或岩土院

新全称：上海勘察设计研究院（集团）有限公司

新简称：上勘集团

地 址：上海市杨浦区水丰路 38 号上勘大厦

现将有关事项声明如下：

1. 公司《营业执照》按相关规定已完成名称变更；
2. 公司相关业务资质证书等其他文件已同步完成更名；

更名后，公司业务主体与法律关系不变，原全部资产、资质、业务、人员、义务、权利、债权、债务等全部由上海勘察设计研究院（集团）有限公司继承；原签订的合同由上海勘察设计研究院（集团）有限公司继续执行，原有的业务关系、服务承诺不变。

特此声明！

附件：企业营业执照名称准予变更登记通知书

上海勘察设计研究院（集团）有限公司

2018年03月22日



# 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。

## 七、其他

### 7.1 投标人综合实力

#### 7.1.1 公司简介

上海勘察设计研究院（集团）股份有限公司（简称“上勘集团”）成立于1958年，总部位于上海，历经建筑工程部综合勘察院华东分院、上海勘察院、上海岩土工程勘察设计研究院、上海岩土工程勘察设计研究院有限公司的名称更迭，2018年3月更名组建集团公司，2023年9月完成股份制改革，是一家以岩土工程为特色，多专业协同发展，为国家基本建设和城市运营管理提供集成技术与特色服务的科技型工程咨询企业，为提升服务能级先后设立浙江、苏州、天津、深圳等10家分支机构。公司拥有全国工程勘察设计大师4名，上海领军人才5名，优秀技术带头人3名，教授级高工20余名，高工、各类注册人员各百余名。

集团拥有勘察综合甲级、测绘甲级、建筑工程设计甲级、环保工程专业承包一级、地质灾害治理工程甲级，以及城乡规划编制、市政行业设计、环境工程设计、建设工程质量检测、房屋质量检测、地基基础工程专业承包、特种工程专业承包等重要资质，业务范围涵盖建设工程全过程服务；并通过关联公司拥有工程监理、招标代理、造价咨询、项目管理、基坑施工图审查及计算机软硬件开发与销售等业务。先后承担了上海中心大厦等陆家嘴超高层建筑群、城市轨道交通、浦东国际机场、虹桥综合交通枢纽、上海世博园等一系列重大工程建设任务，累计完成3万多项勘察、设计、测量、监测、检测和咨询等项目，获国家级金银铜奖及部、市级优秀工程奖近400项；完成科研成果近200项，获科技进步奖20余项；主参编各类规范标准150余部，拥有各类专利400余项。被誉为上海城市建设的“地下尖兵”，成为上海乃至全国勘察行业发展的排头兵和引领者。相继荣获“全国文明单位”“全国五一劳动奖状”“全国住房和城乡建设系统先进单位”“国家知识产权优势企业”“上海市质量标兵企业”“上海市质量金奖企业”“上海市高新技术企业”“上海市专利工作示范企业”“上海市设计引领示范企业”等殊荣。

集团积极推动科技进步，大力推进行业发展。围绕综合测试新技术，成立了市级“上海岩土与地下空间综合测试工程技术研究中心”；围绕污染水土调查与治理技术，成立了市级“上海环境岩土工程技术研究中心”；围绕岩土工程专业技术服务，搭建了市级“上海市专业技术服务平台（岩土工程）”；2019年获批成立博士后科研工作站，2020年获评上海市企业技术中心。此外，还成立了顾国荣大师工作室及多个公司级工

程技术中心，构建了具有市场影响力的创新大平台。集团坚持倡导以“规避风险、节约资源、共创和谐”为核心的绿色岩土理念，秉承“践行绿色岩土，共创美好生活”的企业使命，恪守“创新、团队、共赢”的企业核心价值观，打造行业内独具品牌特色和技术优势的工程咨询公司。

我司自 2016 年起，为更好的服务于粤港澳大湾区的基础工程建设，成立了深圳分公司。深圳分公司位于深圳市宝安区新安街道宝中卓越时代广场，主营岩土工程勘察、设计，工程测量、监测、物探，地质灾害危险性评估，工程咨询等业务。受集团公司鼓励人才发展政策的激励，通过近几年的发展与探索深圳分公司管理团队积极引进本地人才，推进包括基坑监测、工程测绘、工程勘察等众多优势专业的本土化发展。目前拥有各类岩土工程及测绘工程专业技术人员 28 名（教授级高工 1 名、高级工程师 4 名、工程师 10 名），多人取得注册岩土工程师、注册测绘工程师等执业资格。

经深圳分公司的不懈努力及集团公司的倾力支持，近几年分公司在重大项目监测、市政勘察、自动化监测、信息化平台建设等领域多点开花，参与了全国十三五重点工程深圳至中山跨江通道项目，深圳市地标性建筑 B 塔、湖贝中心项目、深圳湾文化广场项目，市重点工程深圳市前海-南山排水深隧系统工程等。



深圳分公司营业执照

## 7.1.2 准予变更登记通知书

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

# 上海勘察设计研究院（集团）股份有限公司

---

## 关于企业更名及启用新印章的公告

基于企业战略发展的要求，经上海市市场监督管理局核准，  
我公司名称作如下变更：

原全称：上海勘察设计研究院（集团）有限公司

新全称：上海勘察设计研究院（集团）股份有限公司

简 称：上勘集团

地 址：上海市杨浦区水丰路 38 号上勘大厦

现将有关事项公告如下：

1. 公司《营业执照》按相关规定已完成名称变更，公司相关业务资质证书等其他文件正同步完成更名手续。更名后，公司业务主体与法律关系不变，原全部资产、资质、业务、人员、义务、权利、债权、债务等全部由上海勘察设计研究院（集团）股份有限公司继承；原签订的合同由上海勘察设计研究院（集团）股份有限公司继续执行，原有的业务关系、服务承诺不变。

2. 自 2023 年 9 月 26 日起，公司正式启用新印章。



特此公告。

上海勘察设计院（集团）股份有限公司  
2023年9月26日



# 上海勘察设计研究院（集团）有限公司

---

## 企业法定代表人变更声明

经上海市市场监督管理局核准，我公司法定代表人作如下变更：

原法定代表人：陈丽蓉

现法定代表人：武 浩

现将有关事项声明如下：

1. 公司《营业执照》按相关规定已完成相关变更；
2. 公司相关业务资质证书等其他文件正在同步变更；

法定代表人等信息变更后，公司业务主体与法律关系不变；原签订的合同及原有的业务关系、服务承诺不变。

特此声明。

附件：准予变更（备案）登记通知书

上海勘察设计研究院（集团）有限公司

2020年6月2日



# 准予变更（备案）登记通知书

NO. 00000003202005250003  
统一社会信用代码：  
91310230756971042J

上海勘察设计院（集团）有限公司：

经审查，你提交法定代表人、经营范围、出资情况、经营期限变更，主要成员、章程备案登记申请，材料齐全，符合法定形式，我局决定准予变更登记。我局将于5个工作日内通知你单位换领营业执照。

注册官：

郭婷婷



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。

# 上海勘察设计研究院（集团）有限公司

## 企业名称变更声明

基于历史发展传承、市场拓展需要和未来战略转型的要求，经上海市工商行政管理局核准，我公司名称作如下变更：

原全称：上海岩土工程勘察设计研究院有限公司

原简称：上勘院或岩土院

新全称：上海勘察设计研究院（集团）有限公司

新简称：上勘集团

地 址：上海市杨浦区水丰路 38 号上勘大厦

现将有关事项声明如下：

1. 公司《营业执照》按相关规定已完成名称变更；
2. 公司相关业务资质证书等其他文件已同步完成更名；

更名后，公司业务主体与法律关系不变，原全部资产、资质、业务、人员、义务、权利、债权、债务等全部由上海勘察设计研究院（集团）有限公司继承；原签订的合同由上海勘察设计研究院（集团）有限公司继续执行，原有的业务关系、服务承诺不变。

特此声明！

附件：企业营业执照名称准予变更登记通知书

上海勘察设计研究院（集团）有限公司

2018年03月22日

# 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。

### 7.1.3 企业注册资本金



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

市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过国家企业信用信息公示系统报送公示年度报告。

国家市场监督管理总局监制

## 7.1.4 企业荣誉证明

### 7.1.4.1 超高层深基坑工程获奖情况

表 2 超高层深基坑工程获奖情况汇总表

序号	奖项	获奖时间	获奖等级	相关工程	评奖机关
1	优秀工程勘察三等奖	2021年	省级	新开发银行总部大楼岩土工程勘察、监测、物探及监护（地上 150m，地下 4 层 20.9~26.3m）	上海市勘察设计行业协会
2	优秀工程勘察一等奖	2020年	省级	上海国际金融中心岩土工程勘察、检测和监测（塔楼高 260 米及 250 米，地下 5 层 26.5m）	上海市勘察设计行业协会
3	优秀工程勘察二等奖	2020年	省级	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（188S-F-1 地块地上 150m，基坑深 16.05~17.15m）	上海市勘察设计行业协会
4	工程地质勘察与岩土工程三等奖	2020年	市级	苏州嘉润广场基坑监测（地上 30-39 层，130-133m，基坑深 9.15~19.35m）	苏州市住房和城乡建设局
5	优秀工程勘察一等奖	2017年	国家级	上海中心大厦岩土工程勘察、咨询、综合测试及降水（地上 127 层，楼高 632 米，基坑深 29m）	中国勘察设计协会
6	第十四届全国优秀工程勘察设计奖金奖	2015年	部级	上海环球金融中心岩土工程勘察、监测及基坑降水设计施工（地上 101 层，楼高 492 米，基坑深 25.89m）	中华人民共和国住房和城乡建设部
7	优秀工程勘察一等奖	2013年	省级	苏州东方之门岩土工程勘察、监测及咨询项目（地上 66 层，塔楼高 278m，基坑深 30m）	上海市勘察设计行业协会

新开发银行总部大楼岩土工程勘察、监测、物探及监护

## 获奖证书

上海勘察设计院(集团)有限公司:

你单位新开发银行总部大楼岩土工程勘察、监测、物探及监护被评为2021年度上海市优秀工程勘察设计奖优秀工程勘察三等奖。

特发此证,以资鼓励。

上海市勘察设计行业协会  
二〇二一年七月

上海国际金融中心岩土工程勘察、检测和监测

## 获奖证书

上海勘察设计院(集团)有限公司:

你单位上海国际金融中心岩土工程勘察、检测和监测被评为2020年度上海市优秀工程勘察设计奖优秀工程勘察一等奖。

特发此证,以资鼓励。

上海市勘察设计行业协会  
二〇二〇年十月

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、物探及基坑降水获奖证书



苏州嘉润广场基坑监测



上海中心大厦项目获奖证书

# 获奖证书

上海岩土工程勘察设计研究院有限公司：

你单位 上海中心大厦岩土工程勘察、咨询、综合测试及降水 被评为二〇一七年度全国优秀工程勘察设计行业奖优秀工程勘察一等奖。

特发此证，以资鼓励。

中国勘察设计协会  
2017年11月

上海环球金融中心岩土工程勘察、监测及基坑降水设计施工获奖证书



全国优秀工程勘察设计奖

# 获奖证书

上海岩土工程勘察设计研究院有限公司：

你单位参与勘察的 上海环球金融中心岩土工程勘察、监测及基坑降水设计施工 项目获第十四届全国优秀工程勘察设计奖 金奖。

参与人员：

- 1. 顾国栋 2. 姜晓华 3. 许国祥 4. 陈 辉 5. 罗建军
- 6. 姜水建 7. 杨伟强 8. 袁德康 9. 袁群欣 10. 姚天涯
- 11. 杨平建 12. 魏建华 13. 孙 莉 14. 张保强 15. 陈 波

中华人民共和国住房和城乡建设部  
2015年9月

# 获奖证书

上海岩土工程勘察设计研究院有限公司

承担苏州东方之门岩土工程勘察、监测及咨  
询项目荣获 2013 年度上海市优秀工程勘察  
一等奖

上海市勘察设计行业协会

二〇一三年八月

#### 7.1.4.2 地铁监测工程获奖情况

表 3 地铁监测工程获奖情况汇总表

序号	奖项	获奖时间	获奖等级	相关工程	评奖机关
1	地理信息产业优秀工程金奖	2022年	国家级	上海轨道交通 15 号线工程测量和综合测试	中国地理信息产业协会
2	优秀工程勘察一等奖	2021年	省级	上海轨道交通 15 号线岩土工程勘察监测及咨询服务	上海市勘察设计行业协会
3	优秀工程勘察三等奖	2021年	省级	长沙轨道交通 4 号线一期工程第三方监测	上海市勘察设计行业协会
4	优秀工程勘察一等奖	2020年	省级	上海浦东机场旅客捷运系统工程以及南航站区卫星厅工程勘察、监测、物探及振动测试	上海市勘察设计行业协会
5	优秀工程勘察一等奖	2020年	省级	上海市轨道交通 10 号线二期岩土工程勘察、综合测试及咨询	上海市勘察设计行业协会
6	地理信息产业优秀工程银奖	2020年	国家级	上海前滩综合开发施工期间运营地铁 6、8、11 号线结构监测与安全评估	中国地理信息产业协会
7	优秀工程勘察二等奖	2020年	省级	上海地铁 2 号线马家浜桥区段隧道结构修复整治施工期间监护监测项目	上海市勘察设计行业协会
8	优秀工程勘察二等奖	2019年	国家级	上海轨道交通 13 号线一期工程岩土工程勘察、监测及自动化监控	中国勘察设计协会
9	优秀工程勘察一等奖	2019年	省级	上海轨道交通 17 号线岩土工程勘察、测试及全过程咨询服务	上海市勘察设计行业协会
10	优秀工程勘察一等奖	2017年	国家级	上海市轨道交通 12 号线第三方测量与结构监测	中国勘察设计协会
11	优秀工程勘察一等奖	2017年	省级	上海轨道交通 13 号线一期工程岩土工程勘察、监测及自动化监控项目	上海市勘察设计行业协会
12	优秀工程勘察二等奖	2017年	省级	南京地铁全线网盾构隧道收敛监测项目	上海市勘察设计行业协会

## 上海轨道交通 15 号线工程测量和综合测试

# 证书

上海勘察设计研究院（集团）有限公司  
上海轨道交通十五号线发展有限公司

贵单位“上海轨道交通15号线工程测量和综合测试”荣获2022地理信息产业优秀工程金奖。程胜一、杨勇、周金全、胡绕、李文明、贾步霄、王令文、王瑞科、官玮清、何伟等十位同志为该项目获奖者。  
特颁此证，以资鼓励。



## 上海轨道交通 15 号线岩土工程勘察 监测及咨询服务

# 获奖证书

上海勘察设计研究院(集团)有限公司:

你单位上海轨道交通15号线岩土工程勘察 监测及咨询服务被评为2021年度上海市优秀工程勘察设计奖优秀工程勘察一等奖。

特发此证，以资鼓励。



## 获奖证书

上海勘察设计研究院(集团)有限公司:

你单位长沙市轨道交通4号线一期工程第三方监测被评为  
2021年度上海市优秀工程勘察设计奖优秀工程勘察三等奖。

特发此证,以资鼓励。

上海市勘察设计行业协会  
二〇二一年七月

上海浦东机场旅客捷运系统工程以及南航站区卫星厅工程勘察、监测、物探及振动测试

## 获奖证书

上海勘察设计研究院(集团)有限公司:

你单位上海浦东国际机场旅客捷运系统工程以及南航站区卫星厅工程  
勘察、监测、物探及振动测试被评为2020年度上海市优秀工程勘察设计奖  
优秀工程勘察一等奖。

特发此证,以资鼓励。

上海市勘察设计行业协会  
二〇二〇年十月

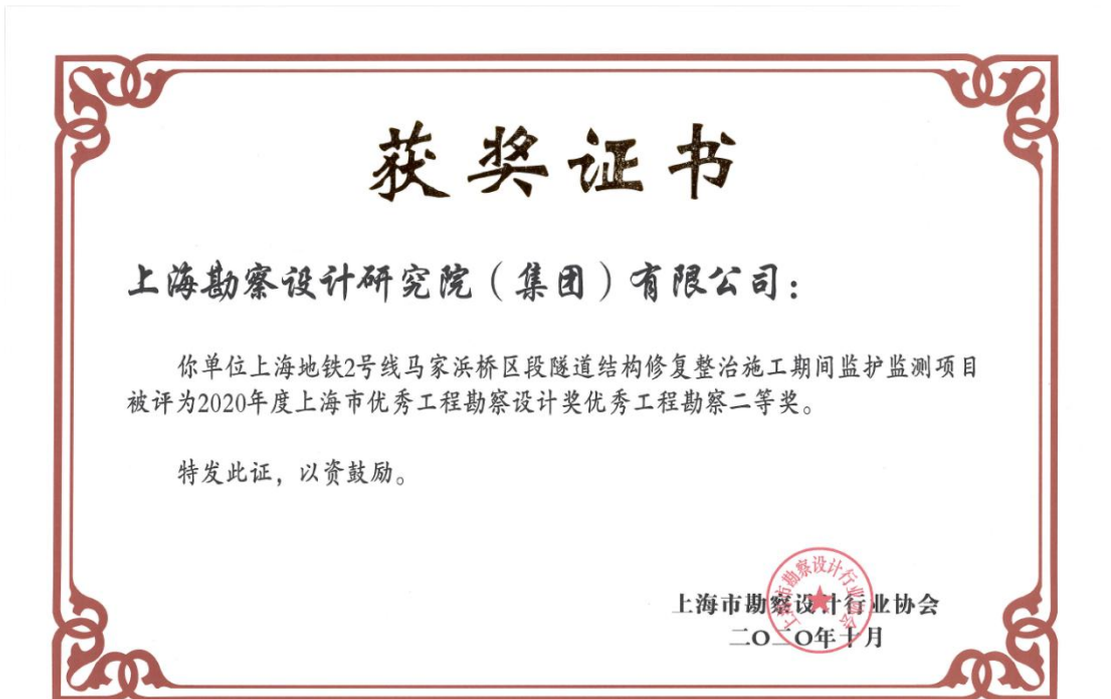
上海市轨道交通 10 号线二期岩土工程勘察、综合测试及咨询



上海前滩综合开发施工期间运营地铁6、8、11号线结构监测与安全评估获奖证书



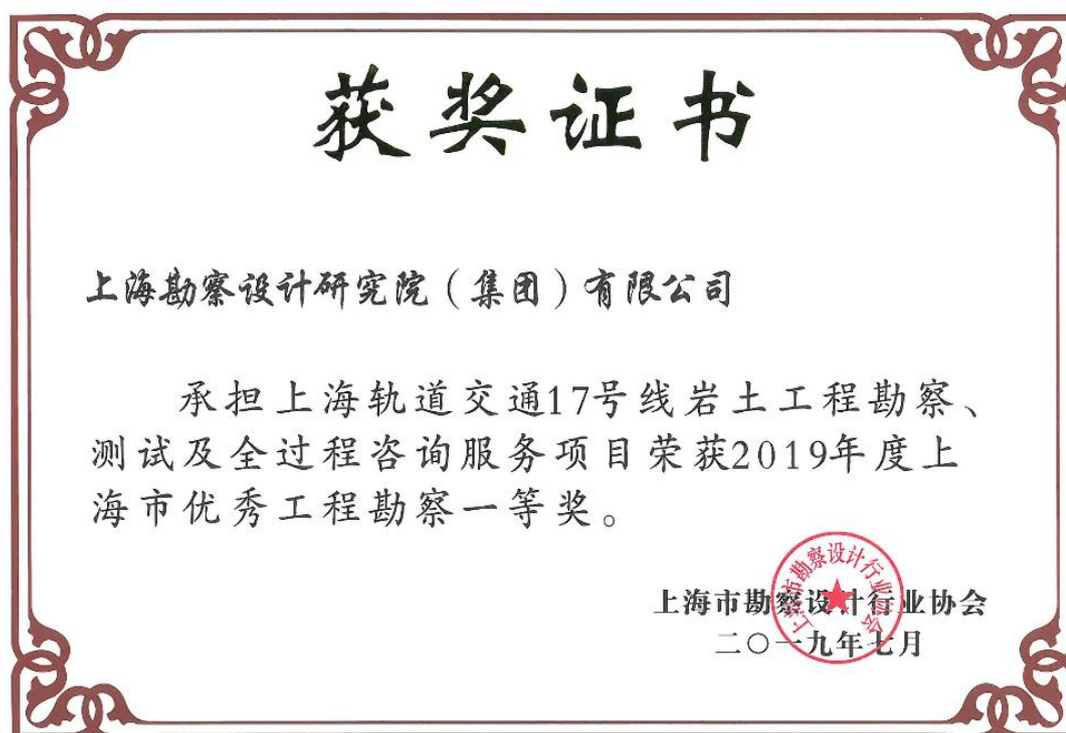
上海地铁 2 号线马家浜桥区段隧道结构修复整治施工期间监护监测项目获奖证书



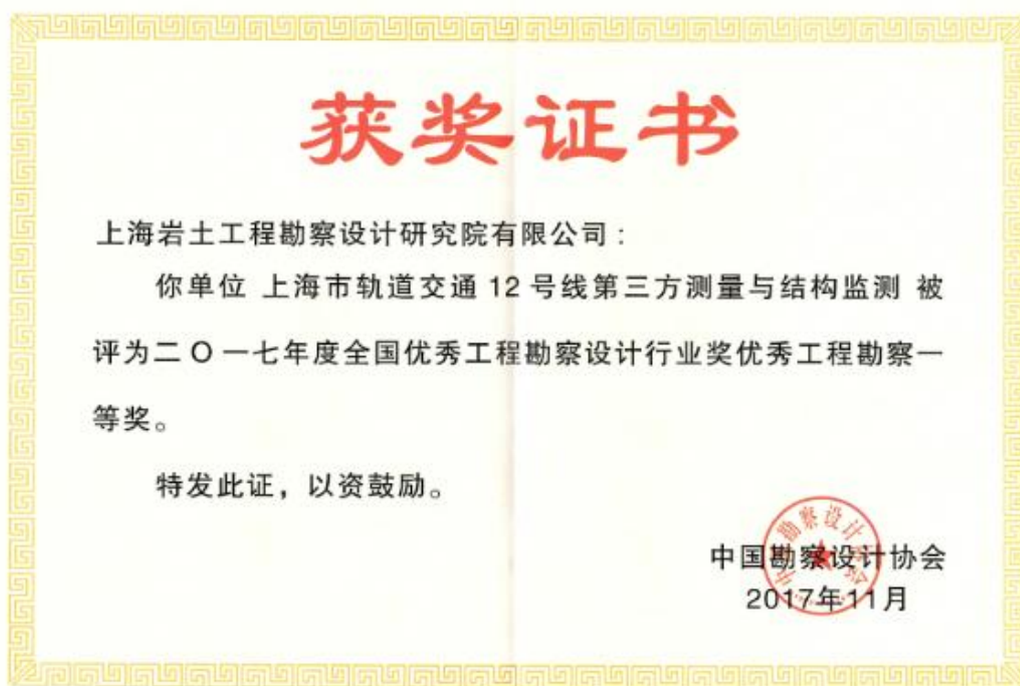
上海轨道交通 13 号线一期工程岩土工程勘察、监测及自动化监控



上海轨道交通 17 号线岩土工程勘察、测试及全过程咨询服务获奖证书



上海市轨道交通 12 号线第三方测量与结构监测获奖证书



上海轨道交通 13 号线一期工程获奖证书



南京地铁全线网盾构隧道收敛监测项目获奖证书



### 7.1.4.3 自动化监测系统获奖情况

表 4 基坑、地铁监测系统获奖情况汇总表

序号	奖项	获奖时间	获奖等级	相关工程	评奖机关
1	优秀发明金奖	2022年	国家级	深基坑自动化监测集成技术与安全管控平台	上海优秀发明选拔赛组委会
2	地理信息产业优秀工程金奖	2022年	国家级	上海运营城市轨道交通结构监护测量和信息平台建设	中国地理信息产业协会
3	地理信息产业优秀工程铜奖	2020年	省级	上海轨道交通安全保护区管理信息系统监护项目远程监控及保护区巡查管理系统	上海市总工会、上海市知识产权局
4	优秀工程勘察三等奖	2020年	省级	城市地下空间工程远程自动化监测服务平台	上海市勘察设计行业协会
5	计算机软件一等奖	2019年	国家级	运营轨道交通结构安全立体感知信息服务平台	中国勘察设计协会
6	“天地图”优秀开发大赛特等奖	2014年	国家级	天地图地铁监护测量信息系统	国家基础地理信息中心、中国测绘地理信息学会等

深基坑自动化监测集成技术与安全管控平台



上海运营城市轨道交通结构监护测量和信息平台建设





城市地下空间工程远程自动化监测服务平台获奖证书



## 运营轨道交通结构安全立体感知信息服务平台获奖证书



## 天地图地铁监护测量信息系统获奖证书



### 7.1.5 公司主要领军人物

我司人才济济，国家勘察设计大师莫群欢、袁雅康、顾国荣、许丽萍，分别于 1994 年、2004 年、2006 年、2016 年被授予中国工程勘察设计大师称号；上海市领军人才顾国荣、许丽萍、黄永进、郭春生、杨石飞 5 名，先后于 2011 年、2012 年、2018 年、2019 年、2020 年入选上海领军人才。目前我司在职领军人物主要有：

顾国荣，公司资深副总裁，公司技术总监，国家勘察大师，教授级高级工程师，全国注册岩土工程师考试专家组成员，国家特许注册土木工程师（岩土），上海市建科委地下空间与地下工程专业委员会主任，享受国务院颁发的政府特殊津贴。主持和审核、审定了国家重点工程、中外合资、外资工程的岩土工程项目 200 余项，多项工程获得国家、部、市级奖。国家和地区多项规范的主要起草人。负责多项科研工作，《上海多层住宅沉降控制研究》等多项研究成果属国际先进水平。

许丽萍，公司资深总工程师、集团研究院院长，国家勘察设计大师，上海领军人才，上海市人大城建环保委非驻会委员，连任上海市第十二至十五届人大代表，全国三八红旗手。许丽萍大师主持完成的国家和上海重大工程共计 300 余项，包括上海中心大厦、上海光源国家重大科学工程、上海世博园区、上海虹桥交通枢纽、上海多条轨道交通工程等，其中获国家金奖 1 项、银奖 1 项、铜奖 4 项、部市级优秀工程奖 20 余项。并且，许丽萍大师主编、参编了 20 余部国家及行业技术标准。

黄永进，公司资深副总裁，教授级高级工程师，上海领军人才，博士后科研工作站导师。30 多年来潜心致力岩土工程事业，聚焦自动化、无损化、智能化的综合测试技术，推动信息技术与专业技术融合发展，业绩显著，水平出众。曾主持完成国家及本市重大项目 200 余项，领衔国家和本市重大科研 10 余项，主编、参编规范 10 余部，获国家奖及上海市奖 40 多项，代表性工程如润扬大桥、环球金融中心监测获国家金奖。

杨石飞，公司副总裁、总工程师，上海市工程勘察设计大师，上海领军人才，兼任上海市地质学会副理事长。深耕岩土工程一体化领域近 20 年，主持或参与完成市级重点课题 10 余项，其中 7 项获评国际先进；荣获市科技进步奖 1 项，授权专利 35 项，参编规范 10 余部，编写专著 5 部。在传承中创新，开创性地拓展与深化了岩土工程咨询服务领域，是行业知名专家、学科带头人。

郭春生，公司副总工程师，教授级高级工程师，上海领军人才，兼任上海市测绘地理信息学会副理事长。长期以来，他脚踏实地扎根量测一线，潜心致力工程测量技术领域 20 余载，主持或参与 200 余项国家、上海重大工程的工程测量、变形检测项目，为城市建设和安全运行管理做出突出贡献。

## 7.1.6 深基坑项目监测经验

### 7.1.6.1 经营能力水平

我公司自动化监测技术成熟，技术先进，可提供全过程数字化智能管控技术。技术攻关以城市地下空间开发深基坑安全为关注焦点，借助大量的科研成果和工程经验，融合感知、物联网、人工智能技术，提供“智慧监测”的整体解决方案。开发天安监测信息化监控平台实现信息的发布与管理，在其基础上进一步研发，推进上海市基坑工程信息化管理，即“一网通管”。此外，我公司涉及 10 个业务部分，多专业融合，可为深基坑全过程风险的精细化、智能化管控提供优质服务与保障。

### 7.1.6.2 监测专业情况

岩土工程监测是我公司的主专业之一，近年来一直深耕市场，参建了百余项上海市、深圳市、全国重大项目，国内典型项目有：

最高——上海中心大厦(121 层，总高度达到 632m)桩基检测与深基坑监测(陆家嘴金融区，5 层地下室、最深 31.1 米、圆形基坑)，获 2017 年度全国优秀工程勘察设计行业奖优秀工程勘察一等级；

已建最深——江苏润扬长江公路大桥北锚碇，挖深 50 米，12 道支撑，获国家金奖；  
在建最深——苏州河段深层排水调蓄管道系统工程，竖井挖深 58 米，为目前国内第一深基坑项目。

其它较为知名的超高层项目有：上海环球金融中心（陆家嘴金融区，4 层地下室），上海国际金融中心（浦东陆家嘴，5 层地下室），兰州鸿运金茂（兰州市庆阳路，4 层地下室），信达国际金融中心（太原市迎泽西大街，4 层地下室），杭州中心（杭州市下城，6 层地下室），置地广场（南京路山西路，3 层地下室），兰生大厦（西藏路金陵路，3 层地下室），上海大剧院(人民大道，2 层地下室)，明天广场（黄陂北路南京西路，3 层地下室，逆作法），中银大厦（浦东陆家嘴，3 层地下室），上海信息枢纽大楼（浦东陆家嘴，3 层地下室），上海银冠大厦（世纪大道杨高路，3 层地下室），万象国际广场（西藏路、南京路，3 层地下室），兴业大厦（四川路汉口路，3 层地下室，逆作法），上海新天地改扩建项目监测，常熟时风国际广场（常熟最高建筑，3 层地下室），中建大厦（世纪大道浦电路，3 层地下室）等。

完成了上海轨道交通 3、6、8、10~13 等线路深基坑与区间施工监测，最深基坑深度达 33m。

外埠承接了深圳、杭州、天津、长沙、青岛、兰州、厦门、佛山、柳州、苏州、重

庆、大连等全国多个城市的轨道交通监测项目。

### 7.1.6.3 典型业绩

#### (1) 超高层建筑

##### 1) 深圳湖贝 A9、A10 地块（在建项目，于 2020 年中标）

A9、A10 地块位于深圳市罗湖区湖贝更新统筹片区，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，基坑开挖深度约 16~30m。我公司公司在本案中负责 A9、A10 地块的基坑监测及邻近轨道交通 2 号线及 5 号线的地铁监护。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。

目前，我公司承担了本项目的基坑工程监测、地铁监护。



A9、A10 地块位置示意图



湖贝更新统筹片区效果图

## 2) 恒大中心（在建项目，于 2018 年中标）

项目地处深圳超级湾总部基地，场地位于深圳市南山区白石四道与深湾三路交汇处东南侧，规划建设 1 栋超高层建筑（75F），地上高约 400m，拟设置 6 层地下室。基坑开挖相对深度约 39.05m 和 42.35m，为现阶段民用建筑最深的基坑工程；形状呈矩形，基坑支护长约 370m，开挖面积约 8451m<sup>2</sup>。拟建场地位于深圳湾滨海软土区，场地地质构造和风化球（孤石）发育，基岩埋深起伏大，地理环境特殊，工程地质条件、水文地质条件、环境条件复杂。项目北侧临近既有地铁 11 号线和 9 号线，在本项目红线范围内，北侧地下室外墙距地铁 11 号线右线隧道结构外边线最近约 4.4m。

我公司承担恒大中心基坑、地铁保护区第三方自动化监测工作。



恒大中心效果图

### 3) 上海北外滩中心（在建项目，于 2023 年中标）

91 街坊位于上海市虹口区北外滩核心位置，地块东至丹徒路、南至东长治路、西至高阳路、北至唐山路。91 街坊地上计容建筑面积约 36 万平方米，规划高度 480 米，地上约 90~100 层，地下 4 层，为浦西第一高楼，总建筑面积约 44.62 万平米。将打造包括商务办公、商业、五星级酒店等复合业态的北外滩外滩乃至浦西地区标志性建筑。

本项目基坑总面积约 19509 平米，分四个区开挖，开挖深度 23.95~28.35m。基坑南侧临近既有轨交 12 号线区间，隧道沿东长治路东西向穿行，隧道底板埋深在 15m 左右，距离基坑围护边线约 14m。

目前，我公司承担了本项目的岩土工程勘察、基坑工程监测、地铁监护、测试检测等。



上海北外滩中心效果图

#### 4) 上海国际金融中心（竣工，于 2013 年中标）

上海国际金融中心是上海陆家嘴地区“十二五”十大重点建设项目之一，是建设世界级国际金融中心的重点项目，是兼具功能性、整体性、开放性的地标性建筑。

上海国际金融中心，总投资额 80 亿港元，项目位于上海浦东陆家嘴，项目总建筑面积约 497654m<sup>2</sup>，其中地上约 25.3 万 m<sup>2</sup>，地下约 24.5 万 m<sup>2</sup>。项目主体结构由 3 幢独立超高层建筑组成，包括上交所塔楼（31 层，高度 214m）、中金所塔楼（31 层，高度 200m）以及中结算塔楼（25 层，高度 180m）；三塔楼在标高 40m~60m 之间由连廊连为整体；设整体 5 层地下室，开挖深度 26.5m~28.0m，基坑面积约 48860m<sup>2</sup>，属超大、超深基坑。

我公司承担了本项目的岩土工程勘察、基坑工程监测、桩基检测，并获得 2020 年度上海市优秀工程勘察设计奖优秀工程勘察一等奖。



上海国际金融中心实景图



### 5) 上海中心大厦 (竣工, 于 2009 年中标)

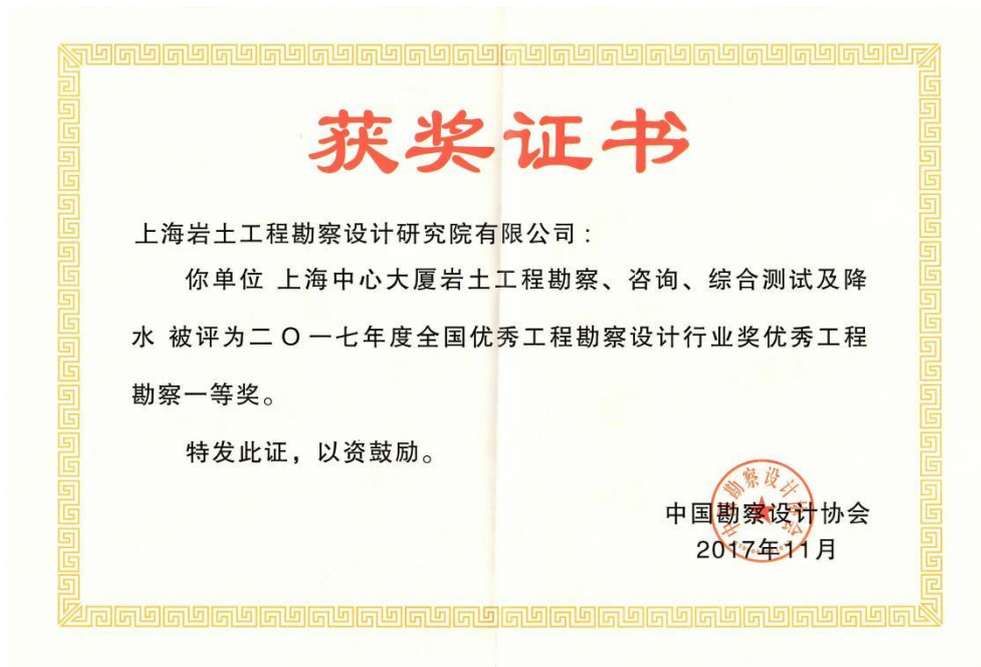
上海中心大厦位于上海市陆家嘴金融贸易区银城中路 501 号, 是上海市的一座巨型高层地标式摩天大楼, 为中国第一高楼、世界第二高楼, 总投资约 148 亿元人民币。上海中心大厦由 1 幢 122 层主楼 (结构高度 565.6m、建筑顶高度 632m) 和 1 幢 5 层商业裙房 (高度 38m) 组成, 整个场地下设 5 层地下室, 主楼基础埋深为 31.1m, 裙房基础埋深为 26.3m。基坑规模超深、超大。主楼基坑呈圆形, 直径约 122m, 开挖深度约 31.1m; 外围裙房基坑长约 200m, 宽约 160m, 开挖面积约 23460m, 开挖深度约 26.3m。

我公司承担了本项目的岩土工程勘察、岩土工程咨询、桩基检测、基坑工程监测、降水设计与施工，并获得第十五届中国土木工程詹天佑奖、2017年度全国优秀工程勘察设计行业奖优秀工程勘察一等奖。



上海中心大厦实景图





#### 6) 上海环球金融中心（完工，2004 年中标）

上海环球金融中心总投资 8 亿美元，位于上海市浦东陆家嘴金融贸易区 Z4-1 街区，北临世纪大道，西邻金茂大厦，是以办公为主，商贸、宾馆、观光、展览及其他公共设施为辅的超高层建筑物。塔楼地上 101 层，地下 3 层，地面以上实体高度为 492m。裙房地上 5 层，地下 3 层。本项目基坑面积大，开挖深。塔楼区一般开挖深度约 18m，电梯井处开挖深度约 26m；裙房区基坑平面呈不规则长方形，基坑开挖深度约 18m。

周边环境极为复杂。本工程北临世纪大道，其下有立交和地铁 2 号线，西邻金茂大厦，周围地下管线密布。

我公司承担了本项目的岩土工程勘察、基坑工程监测、降水设计与施工，并获得第十四届全国优秀工程勘察设计奖金奖。



(2) 轨道交通

1) 青岛地铁 4 号线鞍山站（在建项目，于 2017 年中标）

青岛地铁 4 号线线路全长 30.7 千米，鞍山路站为 4 号线第 8 座车站。车站位于鞍山路与山东路交叉口西北角，与地铁 8 号线车站采用“L”型换乘；鞍山路站为地下四层结构。监测公司目前承担鞍山路站的第三方监测工作。本项目基坑最大开挖深度达 31 到 40 米，是目前青岛地区最深的基坑。



车站整体开挖过程航拍图 1

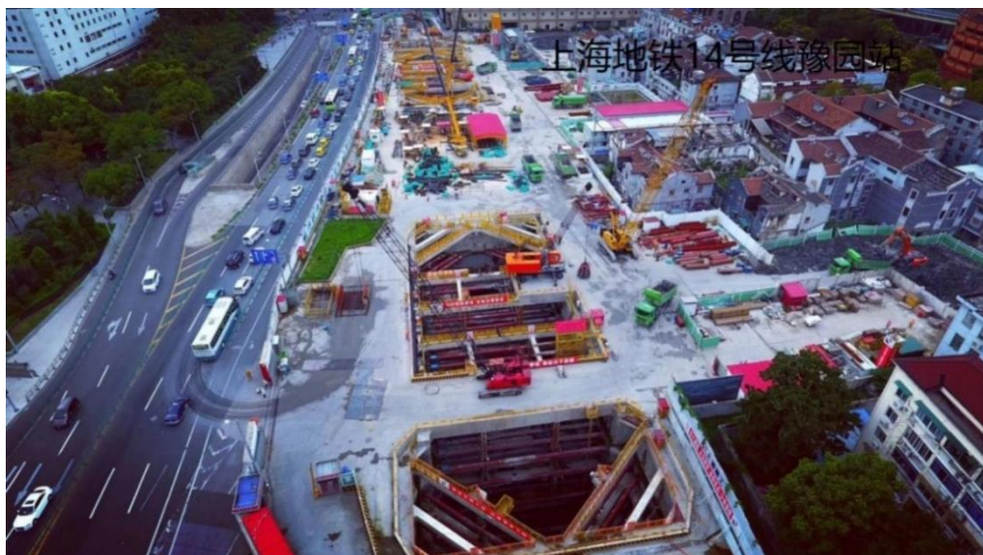


4 号线车站开挖过程航拍图 1

2) 上海轨道交通 14 号线豫园站（在建项目，于 2015 年中标）

14 号线豫园站位于河南南路与四川南路之间的人民路北侧的地块内，西侧为河南南路及地铁 10 号线区间隧道；车站南侧紧贴人民路隧道，为地下四层岛式车站，与已

建 10 号线豫园站通道换乘。监测公司目前承担豫园站路站的第三方监测工作。豫园站基坑最深度约 35.5m，地下连续墙长 65.0m。，是上海地铁施工环境最复杂、基坑最深的地铁车站。



车站施工照片

3) 重庆轨道十八号线（富华路～跳蹬南）工程（在建项目，于 2019 年中标，重庆轨道交通十八号线（富华路～跳蹬南）工程线路全长 29.068km，设跨江大桥两座，其中地下线路 18.728km，高架线路 9.580km。共设 19 座车站，其中地下站 12 座，高架站 7 座。监测公司与重庆市勘测院共同承担了重庆地铁 18 号线（富华路～跳蹬南）工程第三方监测。本次合作也是上勘集团在轨道交通领域的又一次开拓。



跳蹬站效果图

### (3) 综合公共设施

1) 深中通道工程（在建项目，于 2018 年中标）

深中跨江通道工程项目总长约 24 千米，其中有 6.8 千米长的沉管隧道，是世界级的“桥、岛、隧、地下互通”集群工程，是国家“十三五”重大工程和《珠三角规划纲要》确定建设的重大交通基础设施项目，是广东省境内连接深圳市和中山市的建设中大桥，为中国国家高速公路网深圳—岑溪高速公路（国家高速 G2518）的组成部分。

深中通道采用东隧西桥方案，东隧西桥方案有两个人工岛，监测公司承担了本项目的第三方监测，包括东人工岛及堰筑段工程、伶仃洋大桥锚碇深基坑工程、西人工岛及岛上隧道施工全过程监测。



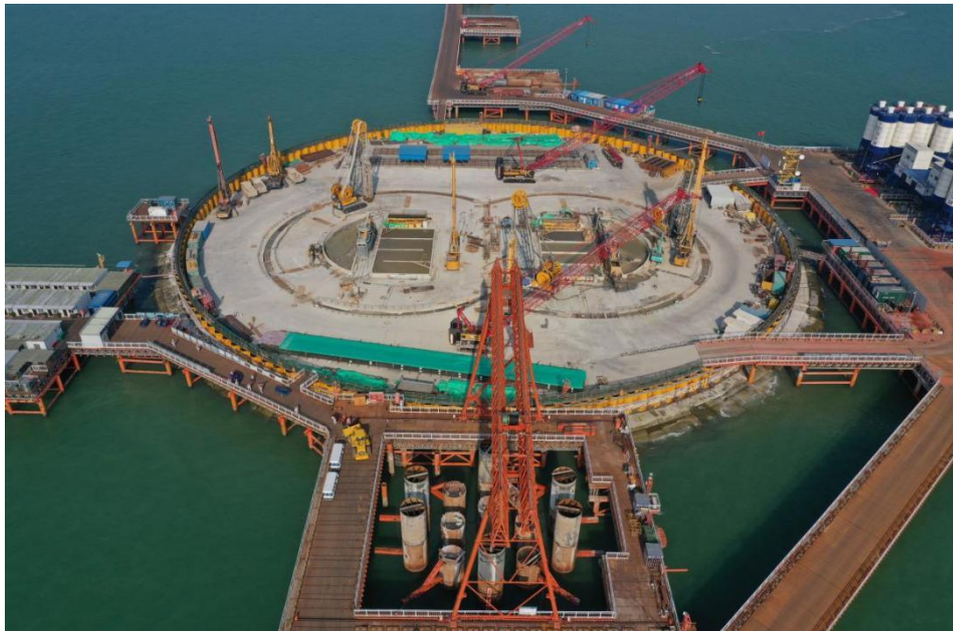
西人工岛效果图



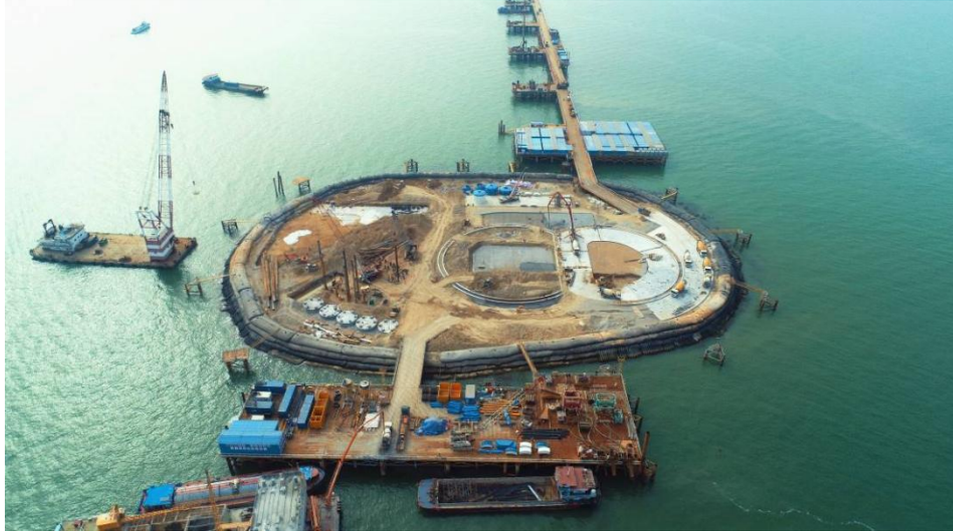
东人工岛效果图



大桥效果图



东锚碇施工现场照片



西锚碇施工现场照片

2) 深圳市前海-南山排水深隧系统工程（在建项目，于 2020 年中标）

深圳市前海-南山排水深隧系统工程是集旱季污水收集、雨季污染控制、防洪排涝三重功能于一体的大型综合排水深层隧道，被誉为前海“水屏障”。项目跨深圳南山区和前海合作区，主隧长约 3.7km，隧洞内径 6.0m，埋深约 45m，为深层隧道，支隧长约 0.92km，隧洞内径约 4.0m~5.4m。枢纽泵站基坑直径 150m，开挖深度 55m，为超大超深基坑。

监测公司承担了本项目主隧、支隧及预处理站的第三方监测。



南山排水深隧系统工程效果图 1



南山排水深隧系统工程效果图 1



主隧结合井基坑施工现场照片



关口渠结合井基坑施工现场照片



主隧矿山法段施工现场照片

3) 苏州河段深层排水调蓄管道系统工程试验段（在建项目，于 2017 年中标）  
苏州河深隧项目是上海市深层调蓄管道系统工程的先行段，全长 15.3 公里，将苏

州河沿线 25 个排水系统分为 8 个分区。由于工程面临特深竖井、超深覆土盾构施工等超高难度挑战，为积累土建施工风险控制经验，试验段于 2017 年 6 月 28 日正式开工建设，全长 1670 米，包括两井一区间。

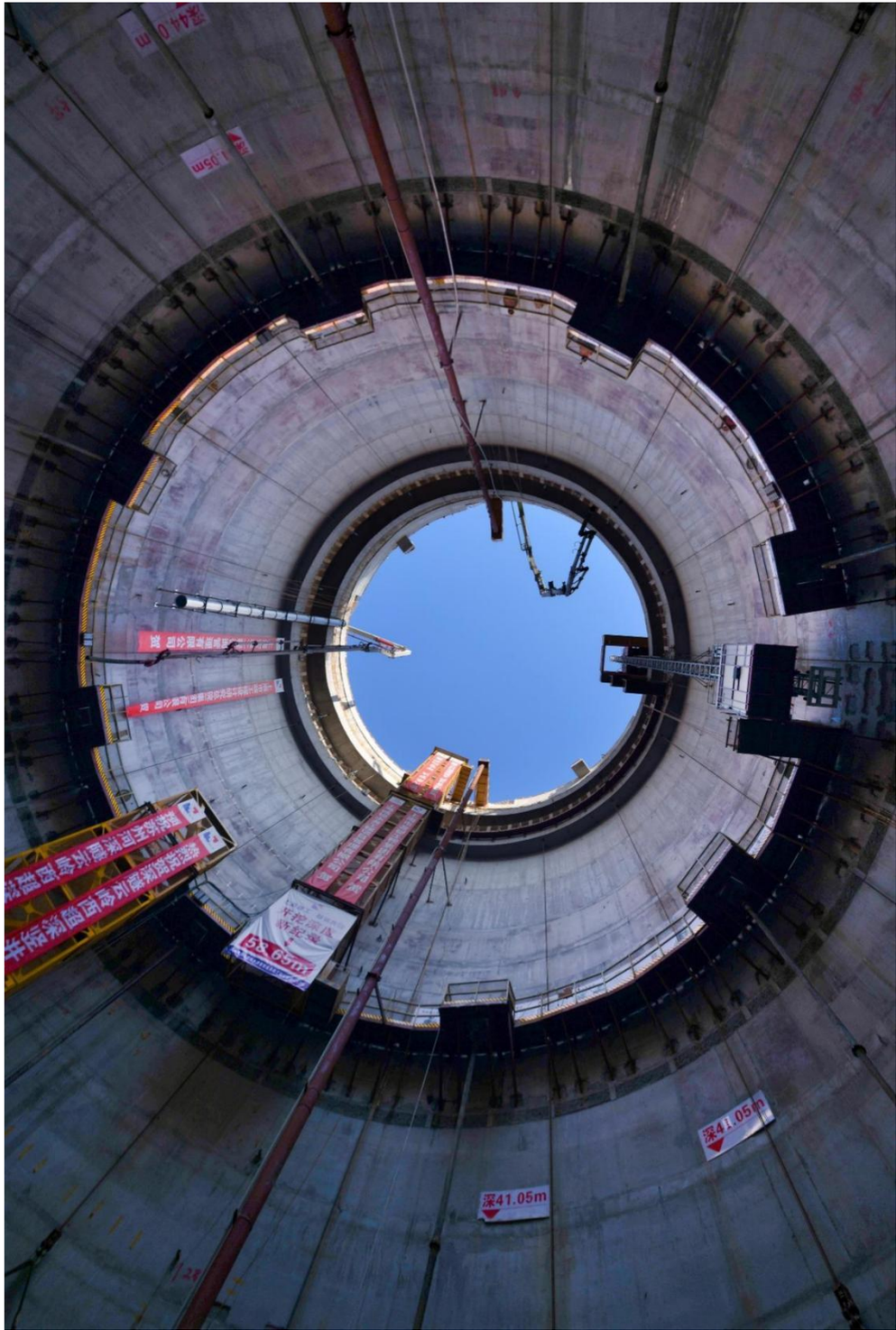
监测公司目前承担了试验段云岭竖井~苗圃竖井的第三方监测。本项目竖井基坑最大开挖深度达 57.8 米，是目前上海最深的基坑。



苗圃竖井及配套工程效果图



云岭竖井及配套工程效果图



云岭竖井基坑施工现场照片

4) 上海浦东国际机场三期扩建工程卫星厅及其配套工程（已完工）

上海浦东国际机场三期扩建工程是上海国际航运中心建设的重要组成部分，由含卫星厅航站楼综合体、旅客捷运系统、2条下穿通道、停车库等20项工程构成。卫星厅为全球最大的单体卫星厅，主体为大跨钢混结构，总建筑面积62.2万平方米。

监测公司承担了本项目超过 10 万平米的超大群坑基坑监测及捷运系统盾构施工监测。



卫星厅建筑效果图



卫星厅航拍图



卫星厅底板形成施工现场照片

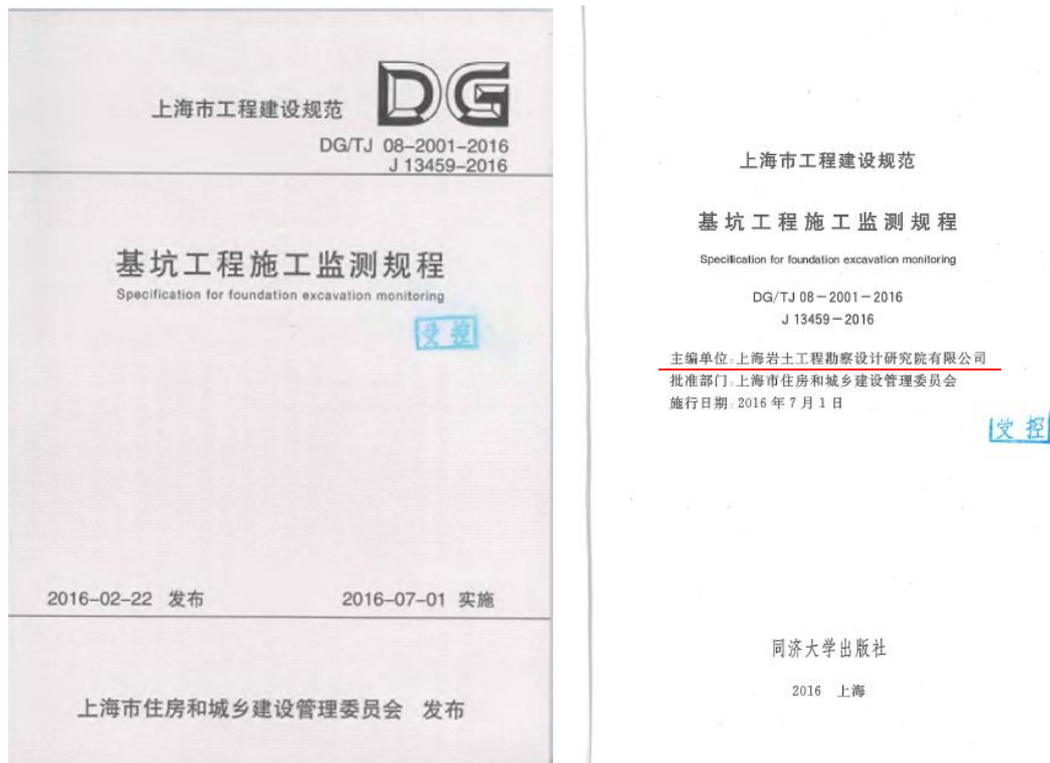
### 7.1.7 主编及参编规范情况

表 1 近年主编及参编规范情况统计表

序号	规范名称 (编号)	主编或参编	备注
1	《基坑工程施工监测规程》(DG/TJ 08-2001-2016)	主编	上海标准
2	《城市轨道交通结构监护测量规范》(DG/TJ 08-2170-2015)	主编	上海标准
3	《城市轨道交通工程施工监测技术规范》(DG/TJ08-2224-2017)	主编	上海标准
4	《城市轨道交通工程测量规范》(GB 50308-2008)	参编	国家标准
5	《城市轨道交通工程监测技术规范》(GB 50911-2013)	参编	国家标准

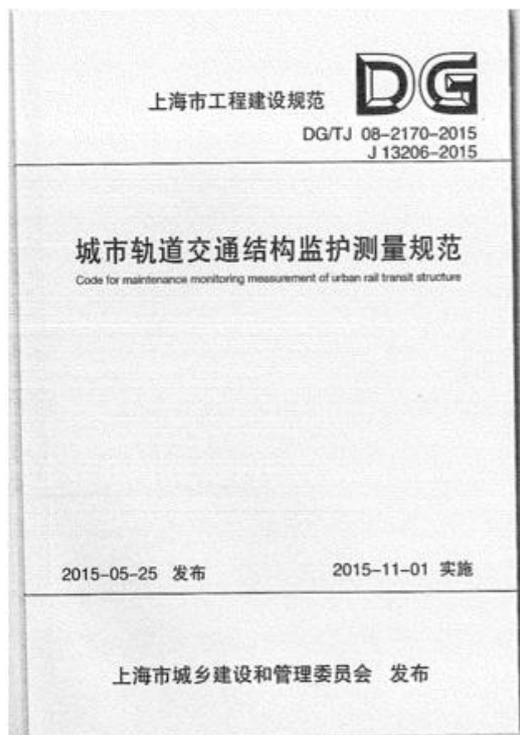
#### 7.1.7.1 作为主编单位编制上海市基坑工程施工监测规程

作为主编单位编制了《上海市工程建设规范基坑工程施工监测规程》(DG/TJ08-2001-2016)。我院顾国荣、褚伟洪为该规范的主要起草人。



#### 7.1.7.2 作为主编单位编制城市轨道交通结构监护测量规范

作为主编单位编制了《城市轨道交通结构监护测量规范》(DG/TJ08-2170-2015)。我院褚平进为该规范的主要起草人。



主编单位:上海岩土工程勘察设计研究院有限公司  
上海申通地铁集团有限公司

参编单位:上海市测绘院  
上海市地质调查研究院  
同济大学  
上海辉固岩土工程技术有限公司

主要起草人:王如路 褚平进  
(以下按姓氏笔画为序)  
付和宽 闫静雅 许正文 李美娟 李家平  
杨建刚 张少夏 邵 华 季善标 陆 衍  
侯敬宗 姚顺福 袁 钊 郭春生 梁建宁  
程胜一 詹龙喜 潘国荣 魏 刚

主要审查人:程效军 张晓沪 陈文艳 余美义 陆仁财  
黄 腾 柏桂清 丁 美

上海市建筑建材业市场管理总站  
2015年3月

### 7.1.7.3 作为主编单位编制城市轨道交通工程施工监测技术规范

作为主编单位编制了《城市轨道交通工程施工监测技术规范》(DG/TJ08-2224-2017)。我院褚平进、褚伟洪为该规范的主要起草人。



上海市工程建设规范

城市轨道交通工程施工监测技术规范  
Technical code for monitoring measurement of urban rail transit engineering under construction

DG/TJ 08-2224-2017  
J 13733-2017

主编单位:上海申通地铁集团有限公司  
上海岩土工程勘察设计研究院有限公司

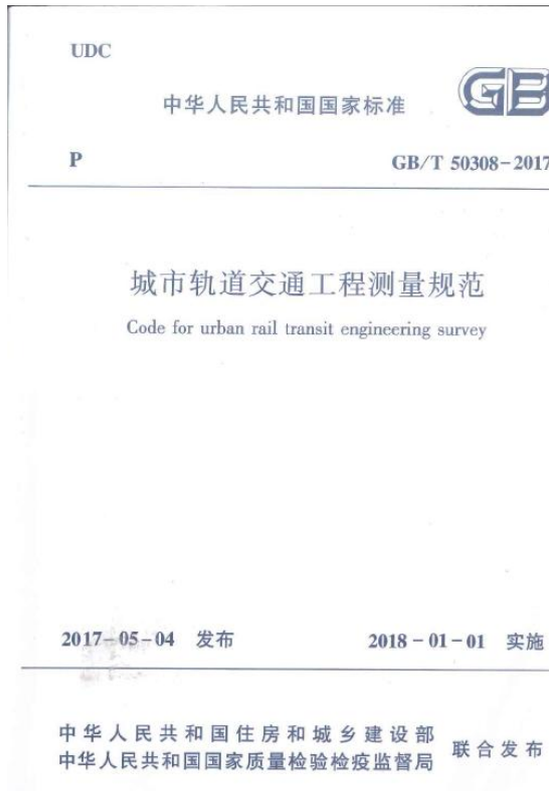
批准部门:上海市住房和城乡建设管理委员会  
施行日期:2017年6月1日

同济大学出版社  
2017 上海

### 7.1.7.4 作为参编单位编制城市轨道交通工程测量规范

我院参与了《城市轨道交通工程测量规范》的编写工作，院总工程师张晓沪为主

要起草人之一。



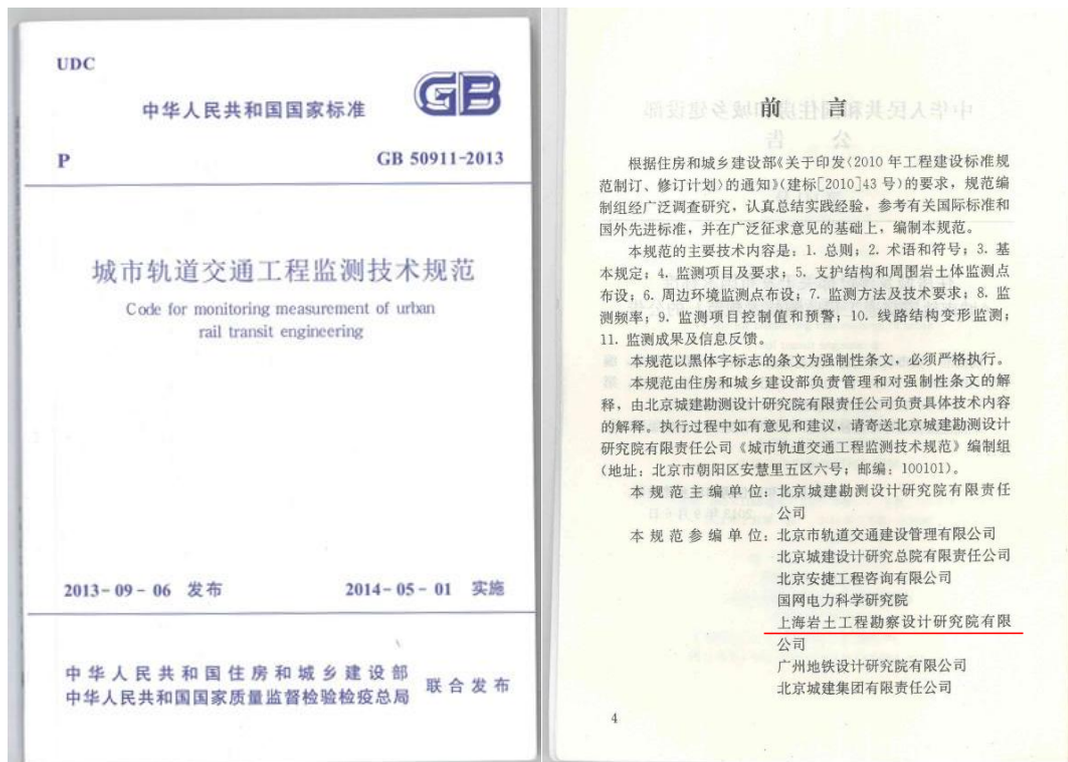
本规范参编单位：上海岩土工程勘察设计研究院有限公司  
南京测绘勘察研究院有限公司  
沈阳市勘察测绘研究院  
深圳市建设综合勘察设计院有限公司  
天津市测绘院  
中铁工程设计咨询集团有限公司  
中铁十六局集团有限公司  
重庆市勘测院  
重庆智慧城市发展有限公司  
武汉大学  
广州市地下铁道总公司  
解放军信息工程大学  
上海力信测量技术有限公司

本规范主要起草人员：秦长利 马海志 马全明 张金龙  
张晓沪 陈乃权 钟金宁 王双龙  
马栋 谢征海 黄勇 徐亚明  
李广云 张志良 李小果 马尧成  
王暖堂 陈大勇 郭春生 李宗春  
张晓日 段伟 凌志平 邹进贵  
王思锴 张广伟 王崇权

本规范主要审查人员：王丹 姜雁飞 张志华 陈瑞霖  
林鸿 徐万鹏 刘永中 石德斌  
胡亚明 叶铁民 杜明文

### 7.1.7.5 作为参编单位编制城市轨道交通工程监测技术规范

我院参与了《城市轨道交通工程监测技术规范》的编写工作，院总工程师张晓沪及副总工程师褚伟洪为主要起草人之一。



## 7.2 投标人自身特点

新技术 新产品

上海勘察设计院(集团)有限公司  
SCE Engineering Consulting Group Co., Ltd.

### 超高层建筑岩土工程一体化咨询技术

**技术简介**

超高层岩土工程一体化咨询服务包含勘察、桩基及基坑围护咨询、工程物探、测试、检测、监测和深基坑地下水控制等一体化技术服务，为业主节约资源、规避风险、和谐环境。



**技术特点**

全国首先开展全过程咨询服务模式确保工程安全；基础工程精细化分析技术，控制风险，节约造价；综合测试技术与地下水控制技术，全方位解决超高层地下工程疑难问题。

成功服务于上海、南京、苏州、武汉等20余座城市200m以上地标性超高层项目40余项，节省基础造价约160亿元。



**工程应用**



**上海中心大厦岩土工程咨询项目**  
对桩基承载力、沉降精准计算与分析



**南京紫峰大厦岩土工程咨询项目**  
降低工程造价并节约工期3个月



**大连绿地中心岩土工程咨询项目**  
降低工程造价并节约工期3个月



**苏州九龙仓金鹰中心岩土工程咨询项目**  
节约造价2000余万，并对沉降进行精准预测

新技术 新产品

上海勘察设计院(集团)有限公司  
SCE Engineering Consulting Group Co., Ltd.

### 自稳式基坑支护组合技术

**技术简介**

自稳式基坑支护技术是采用斜向前撑桩，后拉杆替代水平内支撑，并与围护桩、加强体、圈梁和配筋垫层等组合形成的新兴支护技术，可实现基坑直立开挖和部分钢构件的回收重复利用。共获得国家专利40余项（其中发明专利13项），并主编上海市工程建设团体标准《自稳式基坑支护结构技术标准》。



**技术特点**

1. 施工效率大幅提升，显著节约工期
2. 大幅减少钢筋混凝土支撑用量，降低工程造价
3. 低碳环保，环境影响小

指标	传统技术 新工艺	自稳式技术 新工艺
节约工期	约40%	约40%
节约造价	约40%	约40%

**工程应用**



**虹桥进口商品展示交易中心项目**  
节约造价1000万，节约总工期120天



**临港科技创新新城基坑围护项目**  
节约造价800万，节约总工期60天



**力波啤酒厂转型项目**  
节约造价30%，约2700万！节约工期120天



**青浦区盈浦街道清盈路项目基坑围护**  
节约造价900万，节约工期90天

## 既有建筑加固与地下空间改造技术

### 技术简介

融合既有建筑基础加固技术、基础托换技术、建筑纠偏技术、既有建筑地下空间开发技术等，在上海等大中城市建设用地日趋紧张背景下，为城市更新、旧区改造提供全过程、一体化咨询、设计及施工服务。



### 技术成果

- 本技术已取得100余项相关专利，涵盖基础加固、基础托换、建筑纠偏、地下增层改造、智能化监控等多个领域，形成既有建筑加固改造专利群。
- 完成科研课题7项，主编参编行业及地方规范、标准5项，编制工法2项。

### 工程应用

<p><b>基础加固</b></p> <p><b>昆明某高层建筑基础加固</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 国内首项超高层建筑由于不均匀沉降进行使用期间基础加固项目</li> <li>● 获上海市优秀工程勘察设计一等奖</li> </ul>	<p><b>超高层建筑纠偏</b></p> <p><b>昆山某高层住宅基础加固及纠偏</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 加固前倾斜已达超限范围且倾斜持续发展</li> <li>● 综合运用多种创新技术实现高层住宅纠偏</li> <li>● 获上海市优秀工程勘察设计一等奖</li> </ul>
<p><b>历史保护建筑(群)加固</b></p> <p><b>上海外滩源某保护建筑群加固</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 保护建筑年代近百年，结构整体性差，倾斜率10%以上</li> <li>● 与挖深18m深基坑最近距离仅1.5m</li> <li>● 获行业优秀工程勘察设计一等奖</li> </ul>	<p><b>既有建筑地下增层</b></p> <p><b>南翔镇新猗园某古建筑地下增层托换</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 建筑年代近百年，砖木结构，大鼓脚基础，倾斜率约17%</li> <li>● 在其下方增建2层地下室</li> <li>● 综合运用地下空间增层新技术</li> </ul>

## 超深基坑自动化监测及安全管控平台

### 技术简介

融合GIS、BIM、物联网及云计算技术，自主研发了超深围护结构(≥80米)自动化测斜、气动式深层土压力测试等超深基坑高精度风险感知成套技术与装备，填补了超深基坑监测技术行业空白，获授权专利13项，软件著作权9项，主参编监测规范12部。开发的基坑远程自动化管控系统已纳入上海市“一网统管”平台。



### 技术特点

- 精准感知，做城市地下空间建设的“眼睛”，实现基坑及周边环境全自动化精准感知。
- 专业融合，基于监测数据，充分挖掘数据价值，提供全过程风险管控服务。
- 编制标准，推动监测行业技术发展。

### 工程应用

累计完成地下空间开发监测1000余项，获国家金奖3项，省部级一等奖9项；为全国20余个城市深层地下空间开发提供专业监测服务。累计完成100+自动化监测项目应用。



■ 上海硬X射线工程  
基坑最大挖深45m

■ 深圳恒大中心项目  
基坑最大挖深42m



■ 深圳前海南山排水系统工程  
基坑最大挖深45m



■ 苏州河深隧工程  
最大挖深57.8m  
地墙最深105m

## 运营轨交结构自动化监护及运营管控平台

### 技术简介



管控平台集成远程在线监测、移动激光扫描检测、保护区信息化巡查功能，融入图像识别、数据挖掘等人工智能前沿技术，实现结构安全信息的立体感知和智能预警，用专业能力为地铁运营保驾护航。

本技术融合31项国家专利和6项知识产权，形成配套的系统平台，获上海市科技进步奖2项、测绘行业科技进步奖2项。

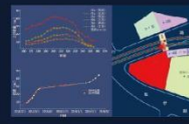
### 技术特点



多源数据集成



移动激光扫描全套技术和SaaS平台



人工智能预警

### 工程应用



上海三门路立交项目

保护区范围超1km，近800台套在线设备



上海徐汇中心项目

近年上海保护区项目规模最大的监护项目



杭州地铁四号线项目

矩形盾构穿5条地铁隧道的大规模在线监测



深圳恒大项目

保护区内4条地铁隧道平行于待建深基坑围护结构距离仅3m

## 岩土工程信息模型技术

### 技术简介

岩土工程信息模型(GEIM)技术咨询服务将BIM理念与岩土工程专业相融合，通过现实世界与动态数据的四维可视化表达与应用，实现虚拟建造水土风险的可知、可见与可控，保证勘察、设计、建造、运维全生命期的高效协同。



<b>GeoTBSBIM勘察版</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>☑ 勘察数据驱动</li> <li>☑ 三维地质建模</li> <li>☑ 三维地质分析</li> </ul>	<b>GeoTBSBIM监测版</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>☑ 标准化测点族</li> <li>☑ 测点快速布设</li> <li>☑ 数据展示</li> </ul>
<b>GeoTBSBIM物探版</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>☑ 物探数据驱动</li> <li>☑ 管线信息查询</li> <li>☑ 搬迁综合分析</li> </ul>	<b>GeoTBSBIM设计版</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>☑ 辅助BIM正向设计</li> <li>☑ 一键动态出图</li> <li>☑ 工程量自动统计</li> </ul>
<b>GeoTBSBIM协同平台</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>☑ 多专业模型协同应用</li> <li>☑ 四维监测管理体系</li> <li>☑ 多终端岩土工程风险数字沙盘</li> </ul>	

### 技术成果

拥有登记软件著作权6项，申请发明专利8项，荣获上海市优秀勘察设计一等奖、全国优秀勘察设计奖二等奖等市优、行优奖项7项。

### 工程应用

为苏州河深层排水调蓄管道系统工程(试验段)、机场联络线梅富路工作井深基坑监测项目、硬X射线大科学装置深基坑监测工程、等20余项重大工程项目提供专业化服务，提升工程安全水平。

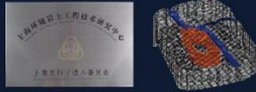
<p>苏州河深层排水调蓄管道系统工程(试验段)</p>	<p>机场联络线梅富路工作井深基坑监测项目</p>
<p>硬X射线大科学装置深基坑监测工程</p>	<p>上海轨道交通13号线西延段勘察</p>

## 污染场地风险阻控技术

### 技术简介

依托上海市环境岩土工程技术研究中心，融合环境和岩土两方面的人才和专业技术，形成污染场地风险阻控技术：

- 污染场地风险阻控模型与参数
- 风险阻控设计方法
- 风险阻控专用施工装备
- 长期风险阻控监控技术



### 技术成果

已授权专利60余项，软件著作权3项，获上海市优秀发明选拔赛金奖；承担国家科技部、上海市科委、住建委重大课题10余项，获上海市科学技术一等奖4项；主编和参编污染场地相关规范7部，发表科技论文100余篇；应用相关技术成果的工程项目获行优二等奖1项，市优一等奖和二等奖各2项。

### 工程应用

在上海、江苏、浙江等地10余项工程中应用，每年实现产值超亿元。



■ 污染场地风险管控及长期监控技术

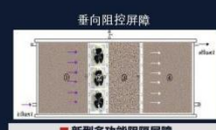
■ 新型多轴小直径装备

上海地区首个风险管控项目，污染方量接近50万m<sup>3</sup>，采用垂直及水平覆盖系统阻隔，并实施长期监测。

注重搅拌均匀性、搅拌力矩、防渗性能及防污性能。与传统设备相比：造价节约25%，效率提高30%。



■ 污染场地风险管控及长期监控及实时监测技术



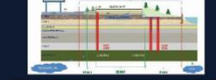
■ 新型多功能阻隔屏障

采用ORP、电导率、pH、PID等多种测试因子，实时评估场地风险及污染物变化趋势。

依靠新型降解型材料与传统水泥胶结类材料的有机组合，同步实现场地污染的阻隔+吸附+降解。



■ 污染场地环境风险及岩土风险数值分析



■ 新型阻隔系统设计理念

针对不同因素产生的污染扩散、沉降等风险，采用数值手段评估考虑不同时空效应的设计服役年限。

采用多重隔离+水力控制的协同设计理念，与传统的设计方法对比：材料用量节省25%，服役年限延长66.7%。

## 基坑围护结构渗漏隐患无损检测技术

### 技术简介

针对深基坑渗漏风险，首次研发出地面与孔中相结合，基于阵列式微电流场的基坑渗漏隐患无损检测成套技术与装备，实现围护结构渗漏隐患的快速、精准感知及超前预报。



成套无损检测技术与装备

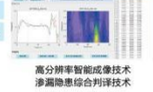
阵列式高精度观测系统

**快速** 分区检测，100延米/日，不影响基坑正常开挖

**无损** 检测作业面小，不破坏围护结构

**准确** 精确定位渗漏隐患平面、深度位置

**全面** 实现全过程（开挖前、开挖中）、全覆盖超前检测



高分辨率智能成像技术

渗漏隐患综合判译技术

### 技术成果

拥有全套自主知识产权核心技术，已获授权、受理国家专利12项，相关技术已纳入上海市地方标准《工程物探技术标准》中。

### 工程应用

成功应用于上海、天津、江苏、浙江、福建等地60余个深基坑渗漏隐患检测，经基坑开挖验证结果统计显示，检测准确率达90%。



■ 苏州河防深排水监测管道系统工程



■ 激光射线自由电子激光装置工程



■ 上海轨道交通14号线工程



■ 天津某大型医院



■ 苏州中南中心



■ 南京市建邺区晋悦广场

## 污染水土快速全覆盖诊断新技术

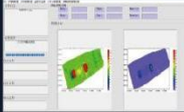
### 技术简介

针对城市再开发场地污染风险，首次研发出一整套将物探无损检测技术与传统钻孔取样分析技术相结合的污染水土全覆盖高效诊断技术与“自动化+集成化”快速同步检测装备，实现场地污染靶区的快速、精准定位。

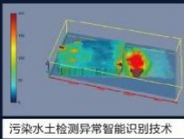
- 快速** 现场检测、现场成图、现场解译
- 全覆盖** 污染区无遗漏
- 准确** 精确定位污染靶区平面、深度位置
- 经济** 大幅减少钻孔数量、显著降低场调周期



“自动化+集成化”污染水土快速同步检测装备



内外业一体化污染水土检测数据处理软件



污染水土检测异常智能识别技术

### 技术成果

- 拥有全套自主知识产权核心技术，已获授权、受理国家专利13项，软件著作权1项。
- 已纳入国家环保协会《污染地块勘探技术指南》、上海市《建设场地污染土勘察规范》、《工程物探技术标准》中。

### 工程应用

已广泛应用于江苏、上海（浦东、松江、金山、青浦、嘉定、宝山、崇明、奉贤、闵行、静安）等10个区60余个镇，150余块污染场地的调查，累计检测面积逾2000亩。经取样分析验证结果显示，尚未发现遗漏污染区块，为降低环境次生风险事故的发生提供强有力的技术支持。



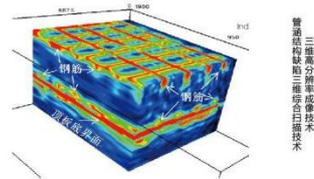
化工厂 重金属+有机物污染  
机械加工厂 重金属污染  
危险废物填埋场 有机物污染

## 大型排水管道成套无损检测技术

### 技术简介

针对城市部分排水管道结构病害，首次研发出成套无损检测与评估技术，实现管道轮廓和渗漏情况的非开挖检测和管道结构的管外无损检测，填补了行业空白。

- 成套** 无缝衔接成套检测技术，实现管道缺陷内外一体化体检
- 无损** 非开挖无损检测，不影响管道的正常运营
- 准确** 精确定位管道边界、接头及渗漏的位置
- 高效** 面状快速扫描与线状精细探测结合，大幅提高工作效率



### 技术成果

- 拥有全套自主知识产权核心技术，已获授权、受理国家专利21项（其中发明专利12项），软件著作权1项。
- 相关技术已纳入上海市地方标准《工程物探技术标准》中。

### 工程应用

已成功应用于上海市合流一期、二期、南干线、新西干线等主干及支管的普查检测、改造及抢修项目三十余项，检测技术可用于全国各地大口径排水管道边界定位、接头定位、管道渗漏范围检测及管道内部缺陷腐蚀范围检测。检测成果经开挖验证结果表明，管道边界定位精度优于20cm，管道接头定位精度优于30cm。

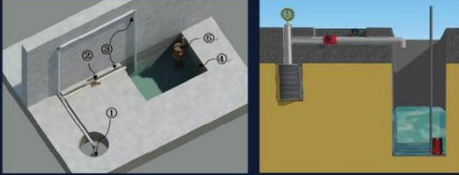


合流一期管道全线探测评估  
三门下立交工程精确检测评估  
新西干线并位探测  
南干线改造修复段管道检测评估  
复旦大学段管道渗漏检测  
紫竹路段污水二期管道渗漏探测

## 地下结构主动式抗浮处理技术

### 技术简介

应用于既有或新建建筑地下室抗浮加固工程，通过我司专利排水系统为地下水压力释放提供排水通道，通过水压力合理释放，减小地下水对底板的水浮力，解决地下室上浮等问题。



### 技术特点

1. 施工便捷，工期短
2. 造价低、高效环保、噪音低
3. 施工过程不影响其他建筑正常运营



### 工程应用



银川某商场地下室，解决地下室上浮问题。



乐山某商场地下室墙体开裂及上浮处理，工期、造价均节约40%以上



南京某幼儿园地下室上浮处理



郑州某住宅小区地下室主动抗浮项目



上勘集团官网



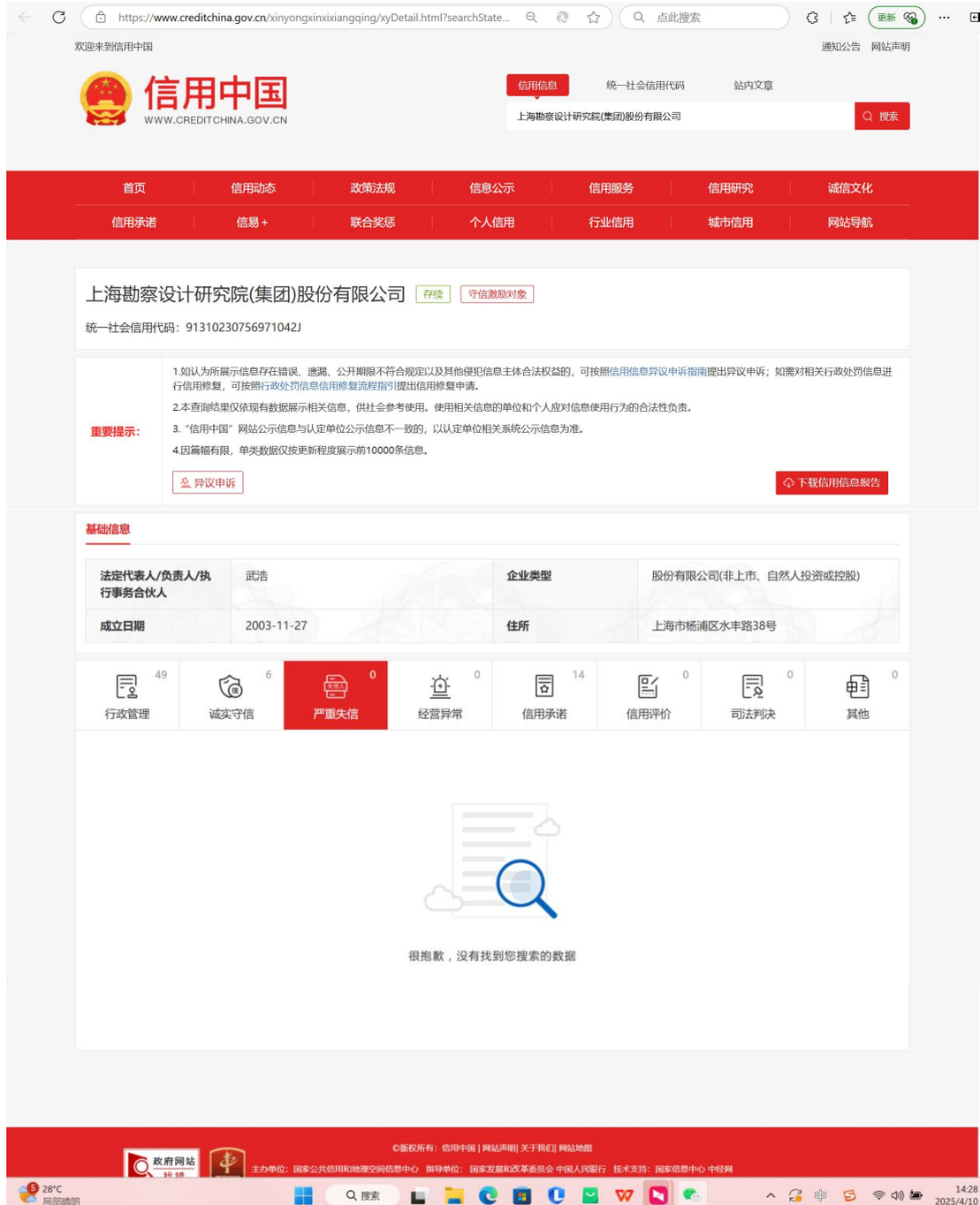
上勘集团官微

苏州 | 天津 | 华南 | 大连 | 福州  
浙江 | 青岛 | 深圳 | 重庆 | 厦门

长凯 | 三凯 | 城凯 | 顺凯 | 慧凯  
岩土 | 咨询 | 设计 | 信息 | 审图

中国·上海 杨浦区水丰路38号 上勘大厦

## 六、企业信用信息 信用中国查询截图



https://www.creditchina.gov.cn/xinyongxinxiangqing/xyDetail.html?searchState...

信用中国 WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

上海勘察设计研究院(集团)股份有限公司

信用信息 统一社会信用代码 站内文章

首页 信用动态 政策法规 信息公示 信用服务 信用研究 诚信文化

信用承诺 信易+ 联合奖惩 个人信用 行业信用 城市信用 网站导航

上海勘察设计研究院(集团)股份有限公司 存续 守信激励对象

统一社会信用代码: 91310230756971042J

**重要提示:**

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

[异议申诉](#) [下载信用信息报告](#)

**基础信息**

法定代表人/负责人/执行事务合伙人	武浩	企业类型	股份有限公司(非上市、自然人投资或控股)
成立日期	2003-11-27	住所	上海市杨浦区水丰路38号

行政管理 49 诚实守信 6 严重失信 0 经营异常 0 信用承诺 14 信用评价 0 司法判决 0 其他 0

很抱歉,没有找到您搜索的数据

©版权所有: 信用中国 | 网站地图 | 关于我们 | 网站地图

主办单位: 国家公共信用信息中心 指导单位: 国家发展和改革委员会 中国人民银行 技术支持: 国家信息中心 中经网

28°C 局部晴朗 14:28 2025/4/10

https://www.creditchina.gov.cn/xinyongfuwu/shixinheimingdan/ 点此搜索

欢迎来到信用中国 通知公告 网站声明

 **信用中国**  
WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

信用信息 统一社会信用代码 站内文章

请输入主体名称或者统一社会信用代码

首页 信用动态 政策法规 信息公示 信用服务 信用研究 诚信文化  
信用承诺 信易+ 联合奖惩 个人信用 行业信用 城市信用 网站导航

### 严重失信主体名单查询

上海勘察设计院(集团)股份有限公司

#### 查询结果



很抱歉, 没有找到您搜索的数据

©版权所有: 信用中国 | 网站地图 | 关于我们 | 网站地图  
主办单位: 国家公共信用信息和地理空间信息中心 指导单位: 国家发展和改革委员会 中国人民银行 技术支持: 国家信息中心 中经网

今日热点 中国气象局启动... 14:24 2025/4/10

# 国家企业信用信息公示系统查询截图

https://shiming.gsxt.gov.cn/%7BC92F5DCEFC77BB83FAC221D9ACDF0C655E54... 点此搜索

首页 企业信息填报 信息公告 重点领域企业 导航 15700...

## 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

**上海勘察设计院（集团）股份有限公司** 存续（在营、开业、在册）

营业执照 发送报告

统一社会信用代码： 91310230756971042J 信息分享

注册号： 信息打印

法定代表人： 武浩

登记机关： 上海市市场监督管理局

成立日期： 2003年11月27日

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

### 行政处罚信息

序号	决定书文号	违法行为类型	行政处罚内容	决定机关名称	处罚决定日期	公示日期	详情
暂无行政处罚信息							

共查询到 0 条记录 共 0 页 首页 < 上一页 下一页 > 末页

主办单位：国家市场监督管理总局  
地址：北京市西城区三里河东路八号 邮政编码：100820 备案号：京ICP备18022388号-2  
业务咨询与技术支持联系方式 使用帮助

14:42 2025/4/10

https://shiming.gsxt.gov.cn/%7BC92F5DCEFC77BB83FAC221D9ACDF0C655E54... 点此搜索

首页 企业信息填报 信息公告 重点领域企业 导航 15700...

## 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

**上海勘察设计院（集团）股份有限公司** 存续（在营、开业、在册）

营业执照 发送报告

统一社会信用代码： 91310230756971042J 信息分享

注册号： 信息打印

法定代表人： 武浩

登记机关： 上海市市场监督管理局

成立日期： 2003年11月27日

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

主办单位：国家市场监督管理总局  
地址：北京市西城区三里河东路八号 邮政编码：100820 备案号：京ICP备18022388号-2  
业务咨询与技术支持联系方式 使用帮助

14:44 2025/4/10

# 全国建筑市场监管公共服务平台查询截图

https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/company/detail?id=002105291240562874

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 动态核查

企业数据 企业详情 手机查看

### 上海勘察设计院(集团)股份有限公司

上海市

统一社会信用代码	91310230756971042J	企业法定代表人	武梅
企业登记注册类型	股份有限公司(非上市, 自然人投资或控股)	企业注册地	上海市-市辖区-杨浦区
企业经营地址	上海市杨浦区水丰路38号		

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

诚信记录主体及编号	决定内容	实施部门	决定日期与有效期	操作
暂无数据				

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

各省一体化平台: 北京/天津/湖北/山西/内蒙古/辽宁/吉林/黑龙江/上海/江苏/浙江/安徽/福建/江西/山东/河南/湖北/湖南/广东/广西/海南/重庆/四川/贵州/云南/西藏/陕西/甘肃/青海/宁夏/新疆

网站访问量: 2 4 6 0 5 0 7 9 4 0

网站地图 联系我们 管理系统

©2016-2021 版权所有 中华人民共和国住房和城乡建设部 主办单位: 中华人民共和国住房和城乡建设部建筑市场监管司  
 网站标识码: bm18000002 备案号: 京ICP备10036469号 技术支持: 安徽德拓信息科技有限公司 北京建设信源资讯有限公司

14:48 2025/4/10

https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/company/detail?id=002105291240562874

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 动态核查

企业数据 企业详情 手机查看

### 上海勘察设计院(集团)股份有限公司

上海市

统一社会信用代码	91310230756971042J	企业法定代表人	武梅
企业登记注册类型	股份有限公司(非上市, 自然人投资或控股)	企业注册地	上海市-市辖区-杨浦区
企业经营地址	上海市杨浦区水丰路38号		

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

黑名单记录主体及编号	黑名单认定依据	认定部门	决定日期与有效期
暂无数据			

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

各省一体化平台: 北京/天津/湖北/山西/内蒙古/辽宁/吉林/黑龙江/上海/江苏/浙江/安徽/福建/江西/山东/河南/湖北/湖南/广东/广西/海南/重庆/四川/贵州/云南/西藏/陕西/甘肃/青海/宁夏/新疆

网站访问量: 2 4 6 0 5 0 7 9 4 0

网站地图 联系我们 管理系统

©2016-2021 版权所有 中华人民共和国住房和城乡建设部 主办单位: 中华人民共和国住房和城乡建设部建筑市场监管司  
 网站标识码: bm18000002 备案号: 京ICP备10036469号 技术支持: 安徽德拓信息科技有限公司 北京建设信源资讯有限公司

14:49 2025/4/10

https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/company/detail?id=002105291240562874

点此搜索

更新

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

请输入关键字 输入企业代码 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 动态核查

企业数据 > 企业详情 > 手机查看

### 上海勘察设计院(集团)股份有限公司

上海市

统一社会信用代码	91310230756971042J	企业法定代表人	董清
企业登记注册类型	股份有限公司(非上市、自然人投资或控股)	企业注册属地	上海市-市辖区-杨浦区
企业经营地址	上海市杨浦区水丰路38号		

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

失信记录编号	失信联合惩戒记录主体	法人姓名	列入名单事由	认定部门	列入日期
暂无数据					

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

各省一体化平台

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

网站访问量

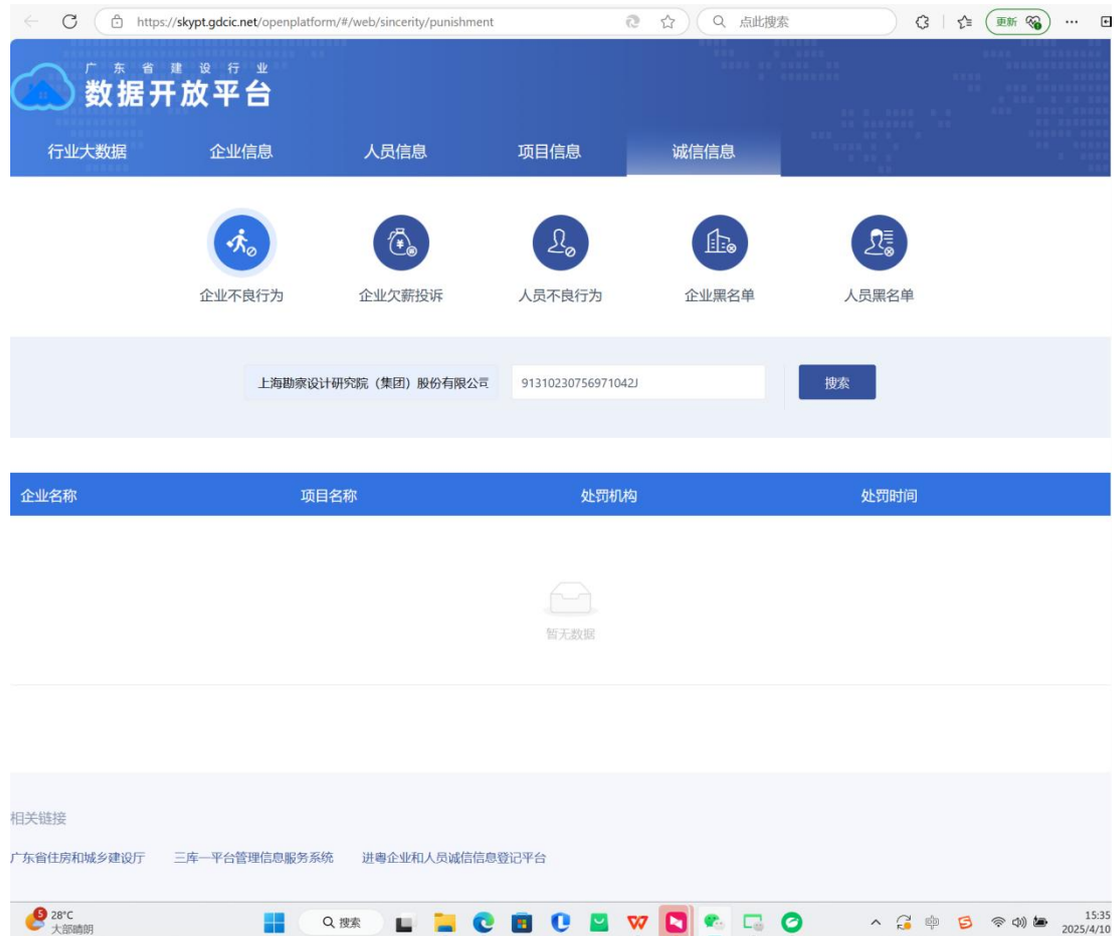
2 4 6 0 5 0 7 9 4 0

网站地图 联系我们 管理系统

©2016-2021 版权所有 中华人民共和国住房和城乡建设部 主办单位: 中华人民共和国住房和城乡建设部建筑市场监管司  
网站标识码: bm18000002 备案号: 京ICP备10036469号 技术支持: 安徽德拓信息科技有限公司 北京建设信源资讯有限公司

! Sha.. 搜索 14:49 2025/4/10

广东省、深圳市（含项目所在行政区）建设行政主管部门官网（含区建设主管部门全生命周期监管平台）查询结果截图



# 广东省建设行业 数据开放平台

行业大数据 企业信息 人员信息 项目信息 诚信信息

- 企业不良行为
- 企业欠薪投诉
- 人员不良行为
- 企业黑名单
- 人员黑名单

上海勘察设计院(集团)股份有限公司 91310230756971042J 搜索

企业名称	工程项目名称	欠薪涉及人数	欠薪金额(万元)	发生时间
------	--------	--------	----------	------

暂无数据

### 相关链接

- 广东省住房和城乡建设厅
- 三库一平台管理信息服务系统
- 进粤企业和人员诚信信息登记平台

广东省建设行业  
数据开放平台

行业大数据 企业信息 人员信息 项目信息 诚信信息

企业不良行为 企业欠薪投诉 人员不良行为 企业黑名单 人员黑名单

上海勘察设计院(集团)股份有限公司 91310230756971042J 搜索

企业名称	黑名单类型	认定单位	认定时间
暂无数据			

相关链接

广东省住房和城乡建设厅 三库一平台管理信息服务系统 进粤企业和人员诚信信息登记平台

28°C 大部晴朗 15:37 2025/4/10

← <https://zjj.sz.gov.cn/xxgk/ztlz/sgs/index.html> 点此搜索 更新

今天是2025年4月10日，星期四，欢迎您访问深圳市住房和建设局网站。 [IPv6] 无障碍 进入关怀版 繁體版 手机版

## 深圳市住房和建设局

首页 信息公开 政务服务 互动交流 请输入关键词

当前位置： 首页 > 信息公开 > 专题专栏 > 信用信息双公示

### 深圳市住房和建设局信用信息双公示专栏

[行政处罚](#) [行政许可](#) [行政处罚信用修复流程](#)

[异议申请](#) [查看事项目录](#) [数据下载](#) [行政处罚基本信息](#)

案件名称 (行政相对人)	处罚决定日期	发布日期
没有找到你要查询的记录		

显示 1 到 0 共 0 记录

---

主办单位：深圳市住房和建设局 | 备案号：粤ICP备2023053213号 | 网站标识码：4403000005  
咨询电话：0755-12345 | 信访投诉电话、执法投诉电话：0755-83788218 | 执法投诉邮箱：zcfgc@zjj.sz.gov.cn  
工作时间：9:00-12:00, 14:00-18:00 (工作日) | 通讯地址：深圳市福田区振兴路1号建科研楼附楼一楼 | 信访投诉举报箱位置：深圳市福田区振兴路1号建科研楼附楼一楼

版权保护 - 隐私声明 - 网站地图 - 网站帮助 - 网站操作指引 - 友情链接

粤公网安备 44030402002800号

14:58 2025/4/10

← [https://zjj.sz.gov.cn/ztfw/gcjs/cxda\\_zjhhsjs/index.html](https://zjj.sz.gov.cn/ztfw/gcjs/cxda_zjhhsjs/index.html) 点此搜索 更新

今天是2025年4月10日，星期四，欢迎您访问深圳市住房和建设局网站。 [IPv6] 无障碍 进入关怀版 繁體版 手机版

## 深圳市住房和建设局

首页 信息公开 政务服务 互动交流 请输入关键词

当前位置: 首页 > 工程建设服务 > 其他信息查询 > 红色警示

### 红色警示

企业名称: 上海勘察设计研究院(集团)股份有限公司

导出xls 导出json

序号	责任主体	警示期限	警示事由	警示部门
没有找到你要查询的记录				

显示 1 到 0 共 0 记录

---

主办单位: 深圳市住房和建设局 | 备案号: 粤ICP备2023053213号 | 网站标识码: 4403000005  
咨询电话: 0755-12345 | 信访投诉电话、执法投诉电话: 0755-83788218 | 执法投诉邮箱: zcfdc@zjj.sz.gov.cn  
工作时间: 9:00-12:00, 14:00-18:00 (工作日) | 通讯地址: 深圳市福田区振兴路1号建科研楼附楼一楼 | 信访投诉举报箱位置: 深圳市福田区振兴路1号建科研楼附楼一楼

版权保护 - 隐私声明 - 网站地图 - 网站帮助 - 网站操作指引 - 友情链接

粤公网安备 44030402002800号 政府网站 投诉

15:26 2025/4/10

## 五、拟派项目负责人情况（不评审）

### 5.1 拟派项目负责人简历表

姓名	戴加东	出生年月	1980年06月	文化程度	硕士	毕业时间	2005年06月
毕业院校和专业	南京工业大学 岩土工程专业					从事专业工作年限	19年
注册证书编号	AY113100443		技术职称	正高级工程师		聘任时间	2005年07月
<p>主要工作经历：（包括起止年限、单位名称、从事的工作内容、职务）</p> <p>2005年毕业于南京工业大学岩土工程专业、硕士学历，从事工程监测工作长达19年，目前担任上海勘察设计研究院（集团）股份有限公司深圳分公司总工程师/首席监测工程师，并参与了深圳至中山跨江通道项目岛隧、锚碇第三方施工监测（技术负责人），南山区T208-0054地块项目基坑工程地铁保护区第三方监测（项目负责人）、深圳市前海-南山排水深隧系统工程（主隧、支隧及预处理站等）第三方监测（项目负责人）等重大项目。其作为项目负责人参与了上海外滩通道（北段）工程（获全国优秀工程勘察一等奖）、中国博览会会展中心（基坑面积超过14万平方米），上海国际金融中心（塔楼基坑开挖深度34米）、上海合生国际广场（塔楼基坑开挖深度21米）、苏地2017-WG-41号地块一期、二期项目、中国银联业务运营中心项目等许多重大项目监测工程。在科技研发方面，主持了《硬X射线自由电子激光关键技术研发及集成测试》、《市域铁路承压水风险控制与高精度测量感知预警关键技术研究》、《中心城区既有地下空间网络化二次拓建改造方法研究》等多项科委课题，并参编了多部技术规范。</p> <p>获奖情况：</p> <p>1、同济大学生命科学与创新创业大楼项目基坑监测、水文地质勘察及基坑降水获2023年度上海市优秀工程勘察设计行业工程勘察与岩土工程三等奖</p> <p>2、上海国际金融中心岩土工程勘察、检测和监测获2020年度上海市优秀工程勘察设计行业工程勘察一等奖</p>							
主要业绩							
序号	项目名称	合同金额（万元）	完成时间	项目类型	本人在该项目中主要完成的工作		
1	浦东机场南区地下交通枢纽及配套工程基坑监测（一标段）	8565.2250	在建	房屋建筑	负责项目质量、技术、项目合同结算等		

2	上海浦东国际机场四期扩建工程航站区工程基坑监测(二阶段)	1651.9662	在建	房屋建筑	负责项目质量、技术、项目合同结算等
3	东太湖隧道一期工程围堰和基坑监测 JC02 标段	663.7124	在建	市政工程	负责项目质量、技术、安全、进度及协调联络等
4	佛山市南海区官山水系水环境综合治理项目基坑监测服务-基坑深度 5 米（不含）以下部分	523.4251	在建	市政工程	负责项目质量、技术、项目合同结算等
5	上海华贸中心项目基坑及周边环境监测工程	396.9239	在建	房屋建筑	负责项目质量、技术、安全、进度及协调联络等

注：

1. 投标人须提供项目负责人须满足《投标须知前附表》“项目负责人的资格要求”；
2. 提供身份证、毕业证书、注册证书（如有）、职称证书（若有），在投标单位连续工作时间证明，提供社保局盖章证明。

## 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

# 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。

# 项目负责人资格证明文件

## 职业资格证书



Browser address bar: <https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/person/detail?id=002303160130745334>

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

**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	上海勘察设计研究院（集团）股份有限公司				

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

**注册土木工程师（岩土）**

注册单位: 上海勘察设计研究院（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**

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

**各省一体化平台**

北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林  
黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西  
山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南重庆 /

**网站访问量**

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

注册测绘师资格信息	
姓名：	戴加东
身份证号：	320123198006241210
注册资格：	有
注册状态：	已注册
注册单位：	上海勘察设计研究院（集团）股份有限公司
证书编号：	183100407(00)
执业印章编号：	183100407(00)
注册有效期：	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： 上海勘察设计研究院（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



# 身份证



# 毕业证书



# 获奖证书

戴加东：

您参加设计的 同济大学生命科学与创新创业大楼项目基坑监测、水文地质勘察及基坑降水 在二〇二三年度上海市优秀工程勘察设计项目评选中获 工程勘察与岩土工程三等奖。

主要设计人：

1.戴加东 2.殷立锋 3.周本辰 4.晏姝 5.韦信报  
6.王彭宇 7.王朝阳 8.左亚洲 9.陈卫南 10.汪大龙  
11.丁海舟 12.肖其明 13.高闪闪 14.李俊奇  
15.梅志强 16.刘睿 17.赵志银 18.高广旭  
19.况颖 20.王瑞

上海市勘察设计行业协会  
二〇二三年八月

# 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.韦信报  
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.祝嘉修 4.何艳平 5.李新同 6.胡晓  
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.赵伟超 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

### 近3个月社保缴纳证明

### 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	序号	年 月	缴费情况	补缴退账年月			
1	202004	已缴费		21	202112	已缴费		41	202308	已缴费								
2	202005	已缴费		22	202201	已缴费		42	202309	已缴费								
3	202006	已缴费		23	202202	已缴费		43	202310	已缴费								
4	202007	已缴费		24	202203	已缴费		44	202311	已缴费								
5	202008	已缴费		25	202204	已缴费		45	202312	已缴费								
6	202009	已缴费		26	202205	已缴费		46	202401	已缴费								
7	202010	已缴费		27	202206	已缴费		47	202402	已缴费								
8	202011	已缴费		28	202207	已缴费		48	202403	已缴费								
9	202012	已缴费		29	202208	已缴费		49	202404	已缴费								
10	202101	已缴费		30	202209	已缴费		50	202405	已缴费								
11	202102	已缴费		31	202210	已缴费		51	202406	已缴费								
12	202103	已缴费		32	202211	已缴费		52	202407	已缴费								
13	202104	已缴费		33	202212	已缴费		53	202408	已缴费								
14	202105	已缴费		34	202301	已缴费		54	202409	已缴费								
15	202106	已缴费		35	202302	已缴费		55	202410	已缴费								
16	202107	已缴费		36	202303	已缴费		56	202411	已缴费								
17	202108	已缴费		37	202304	已缴费		57	202412	已缴费								
18	202109	已缴费		38	202305	已缴费		58	202501	已缴费								
19	202110	已缴费		39	202306	已缴费		59	202502	已缴费								
20	202111	已缴费		40	202307	已缴费		60	202503	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	2020年04月-2025年02月		
截至2025年03月, 累计缴费月数		232	

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 MEQC1QDUETOAA1vwHcy0+21xWLOngW7V0bMn7M1a0fzrScdW1Q1fZ5RCAhdkaMWM3nsWgypAaazzXSTmV7rwaiNIkt i  
 验证码: row==

劳动合同

编号：

# 劳动合同书



上海岩土工程勘察设计研究院有限公司  
Shanghai Geotechnical Investigations & Design Institute Co., Ltd

## 劳动合同书

甲方：上海岩土工程勘察设计研究院有限公司

住所地：上海市崇明工业园区秀山路 258 号

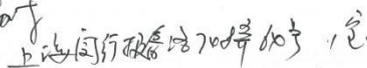
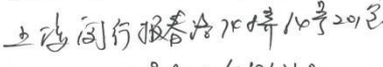
经营地：上海市小木桥路 681 号 18 楼

法定代表人：陈丽蓉

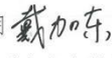
邮编：

邮编：200032

职务：董事长

乙方：  
户籍地址：  
居住地址：  
身份证号码：320123198006201210

联系电话：  
邮编：  
邮编：  
居住证号码：

上海岩土工程勘察设计研究院有限公司(以下简称甲方)聘用  (以下简称乙方)为甲方劳动合同制员工。根据《中华人民共和国劳动法》、《中华人民共和国劳动合同法》、《上海市劳动合同条例》及有关法律法规和甲方制定的规章制度，为明确双方权利义务，本着平等自愿、协商一致的原则，共同签订本劳动合同，双方共同遵守本合同所列条款。

### 第一条 劳动合同期限

1、本劳动合同的期限为 1 年期固定期限劳动合同，自 2005 年 7 月 14 日 至 2006 年 7 月 14 日止。其中 2005 年 6 月 14 日至 2005 年 9 月 15 日为试用期。

2、本劳动合同期限为无固定期限劳动合同，起始期为 年 月 日，其中 年 月 日至 年 月 日为试用期。

3、本合同为以完成 工作任务为期限的劳动合同，起始期为 年 月 日。

工作交接和离职手续办理根据《员工手册》的规定执行。

2、由于乙方未能及时办理工作交接和离职手续，造成甲方的经济损失的，甲方有权要求乙方赔偿，由此产生的一切法律责任均由乙方承担。

3、甲方在劳动合同终止或解除同时出具退工证明，在15天内为乙方办理档案和社保关系转移手续。

#### 第二十一条 法律责任

1、合同期间，甲乙双方任何一方违反本合同给对方造成经济损失的，应根据其后果和责任大小，予以赔偿。

2、因乙方违反劳动合同中约定的保密义务或者竞业限制，造成甲方损失，乙方应当承担赔偿责任。

#### 第二十二条 争议解决

甲乙双方若发生劳动争议，可以通过工会协商解决或向劳动争议调解委员会申请调解，也可以自劳动争议发生之日起六十日内直接向甲方所在地的劳动争议仲裁委员会申请仲裁。

#### 第二十三条 附则

1、 本合同未尽事宜，双方可以订立书面补充协议予以明确。

2、 《员工手册》是本合同的组成部分之一。

3、本合同如有与国家及上海市法律法规规定相冲突的，以国家及上海市法律法规规定为准。

4、本合同一式三份，甲方执二份，乙方执一份，叁份合同具有同等法律效力。

5、本合同自甲乙双方盖章(签字)之日起生效。

甲方：

法定代表人：  
(授权代表)



年 月 日

乙方：

05年 7 月 14 日

## 5.2 项目负责人类似项目业绩表

投标人：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	建设地点	建设规模	合同签订时间	合同价格(万元)	备注(请在备注栏填写具体项目负责人姓名)
1	上海机场(集团)有限公司	浦东机场南区地下交通枢纽及配套工程基坑监测(一标段)	上海	项目包括“5+1条轨交线路、南进场路地道、排水箱涵、高架道路、空侧捷运站台”等结构工程建设内容,总建筑面积约64万平方米,基坑开挖面积约48.3万m <sup>2</sup> ,轨道交通区域(除21号线)普遍开挖深度约地下30m。	2022.12	8565.2250	戴加东
2	上海机场(集团)有限公司	上海浦东国际机场四期扩建工程航站区工程基坑监测(二阶段)	上海	基坑工程共包含共同沟、登机桥、管线基坑、疏通道、市政排管基坑、周边无地下室区域的浅承台基础区域及7号消防执勤点等范围。总面积约32.8万m <sup>2</sup> 、控深约3~20m,其中周边浅承台面积约23.3万m <sup>2</sup> 。不包括申通投资的21#线T3航站楼西段。	2025.02	1651.9662	戴加东
3	苏州城投基础设施发展有限公司	东太湖隧道一期工程围堰和基坑监测JC02标段	苏州	隧道一期工程,长度约5.6km,内容包括道路、管线、桥梁、隧道、附属工程等	2024.12	663.7124	戴加东

	投资建设 有限公司	境综合治理项目 基坑监测服务- 基坑深度5米 (不含)以下 部分		部,在南海区涉及 丹灶、西樵两镇, 总面积约183km <sup>2</sup> , 其中丹灶镇境内 面积82.22km <sup>2</sup> (另 有三水区境内汇 水面积8.94km <sup>2</sup> 流入丹灶镇), 西樵镇境内面 积100.78km <sup>2</sup> 。			
5	上海华贸 致远商业 发展有限 公司	上海华贸中心 项目基坑及周 边环境监测工 程	上海	项目用地面积 24029m <sup>2</sup> 。项目总 建筑面积 202837.99m <sup>2</sup>	2023.12	396.9239	戴加东

注:

1. 提供近三年(自招标公告截止之日起倒推)拟派**项目负责人**最具代表性的**第三方监测**类似业绩(**担任职务应为项目负责人**),以合同签订时间为准,已完成、正在服务均可。业绩个数最多不超过5个(以签订合同数量为准),如投标人提交的业绩超过5个的,第5个以后的业绩招标人将不予置评。

2. 证明材料:合同文件(关键页)扫描件。**业绩证明材料应能清楚反映工作内容、合同金额、合同签订时间,项目负责人职务**(如合同无法体现项目负责人职务,须提供委托单位开具的证明),原件备查。

业绩证明文件

业绩 1 浦东机场南区地下交通纽及配套工程基坑监测（一标段）

合同关键页

## 工程监测合同

正本

2022CB058

项目名称：浦东机场南区地下交通枢纽及配套工程基坑监测（一标段）

合同编号：P-NQDX I 01-04

委托方（甲方）：上海机场（集团）有限公司

受托方（乙方）：上海勘察设计研究院（集团）有限公司

签订时间：2022年12月20日

签订地点：上海市浦东新区

中华人民共和国科学技术部印制

本合同甲方委托乙方就浦东机场南区地下交通枢纽及配套工程（一标段）进行基坑监测的专项技术服务，并支付相应的技术服务报酬。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》及有关规定，达成如下协议，并由双方共同恪守。

**第1条** 甲方委托乙方进行技术服务的内容及要求如下：

**1、工程概况：**

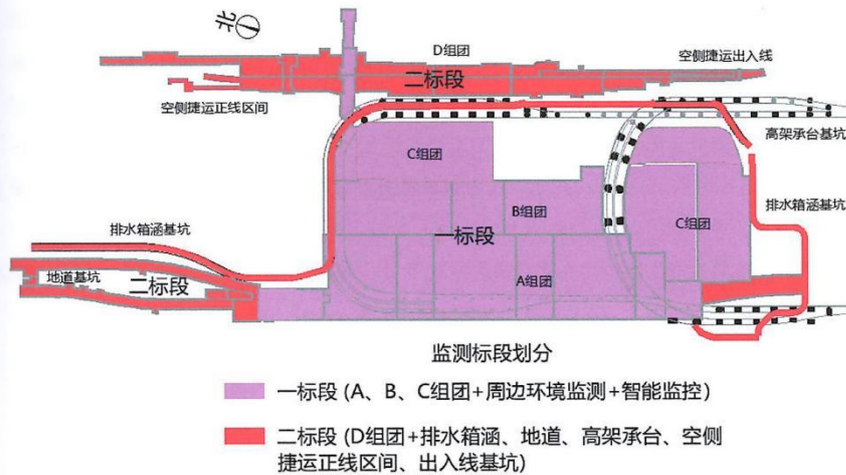
浦东机场南区地下交通枢纽及配套工程项目包括“5+1 条轨交线路、南进场路地道、排水箱涵、高架道路、空侧捷运站台”等结构工程建设内容，总建筑面积约 64 万平方米，基坑开挖面积约 48.3 万 m<sup>2</sup>，轨道交通区域（除 21 号线）普遍开挖深度约地下 30m。

根据上海市住房和城乡建设管理委员会文件“上海市住房和城乡建设管理委员会关于浦东机场南区地下交通枢纽及配套工程初步设计的批复”，本工程中市域线机场联络线和南汇支线相关施工内容项目法人上海申铁投资有限公司（以下简称“申铁公司”），并由甲方统一组织实施，其他工程项目法人为甲方。针对本合同约定的相关事项，在甲方通知乙方后，乙方根据甲方的指示，应当根据本合同的约定内容由甲方、申铁公司与乙方签署补充合同，乙方予以积极配合，否则乙方承担违约责任；针对本合同涉及申铁公司应付乙方的合同价款，在甲方、申铁公司与乙方签署补充合同后，由申铁公司向乙方支付，甲方无须为此垫付任何款项。

**2、技术服务的目标：**

- (1) 监测工作须满足设计提出监测技术要求，确保监测工作的质量；
- (2) 通过监测及时发现环境变形发展趋势，及时反馈信息，达到有效控制基坑施工对建（构）筑物及管线影响。

**3、技术服务的范围：**



一标段：包括基坑 A、B、C 组团、周边环境监测及智能监控，一标段和二标段有共墙或其他重复监测内容，由一标段实施。周边房屋损坏趋势检测和周边滑行道及跑道地下病害检测。

二标段：包括 D 组团、排水箱涵、地道、高架承台、空侧捷运正线区间、出入线基坑。周边环境监测。

#### 4、技术服务的内容及要求：

准确了解围护结构及周边环境的变化动态，及时提出预警预报，并提供相关监测数据及报告。主要包括：基坑工程的围护结构体系监测、周边环境对象监测、现场安全巡视，以及其它相关监测服务（包含自动化监测），周边房屋损坏趋势检测和周边滑行道及跑道地下病害检测，并负责监测数据整合和监测平台管理。具体内容及要求详见浦东机场南区地下交通枢纽及配套工程基坑监测（一标段/二标段）服务招标文件、补充招标文件及基坑工程施工图相关要求。

#### 5、技术服务的方式：

采用现场服务方式，并提供书面数据及原因分析报告。

#### 第2条 乙方应按下列要求完成技术服务工作：

- 1、技术服务地点：工程现场。
- 2、监测周期：自合同签订之日起至各项目基坑工程完成之日止。
- 3、技术服务进度：根据施工进度开展监测工作。
- 4、技术服务质量要求：监测工作及时，成果资料真实可靠，完全符合国家和地方监测相关标准要求。实施前监测方案须经过甲方审批流程审批后方可实施。

**第3条** 为保证乙方有效进行技术服务工作，甲方应当向乙方提供下列工作条件和协作事项：

- 1、提供技术资料：
  - (1)、本工程勘察报告
  - (2)、本工程设计图纸
  - (3)、本工程施工组织设计、进度计划等
  - (4)、测量基准点资料
- 2、提供工作条件：

办公用房由乙方自行解决。
- 3、其他：

及时协调总包及其他施工单位间关系，对乙方在监测过程中实施必要的协助与监督，确保监测工作顺利进行。
- 4、甲方提供上述工作条件和协作事项的时间及方式：在项目进展期间随时提供。

**第4条** 甲方向乙方支付技术服务报酬及支付方式、结算原则为：

1、技术服务费含税总额：人民币（大写）85652250.1元（RMB捌仟伍佰陆拾伍万贰仟贰佰伍拾元壹角），技术服务费不含税总额 80804009.52 元，税金 4848240.58 元（税率 6%）。本合同为基于招标文件条件下的固定总价合同。

根据“上海市住房和城乡建设管理委员会关于浦东机场南区地下交通枢纽及配套工程初步设计的批复”意见，本工程项目法人包括上海机场（集团）有限公司和上海申铁投资有限公司。本合同总价为 8565.22501 万元，其中：上海机场（集团）有限公司为 6611.32034 万元（包括，机场部分 4055.40181 万元，轨道交通部分 2555.91853 万元，为甲方应付款项），上海申铁投资有限公司为 1953.90467 万元（为申铁公司应付款项）。具体详见“浦东机场南

**第8条 双方确定**

1、乙方提供给甲方的所有成果资料，其中不涉及专属性的权益，包括但不限于著作权的财产权益等，归甲方所有。

2、乙方应对其提供的服务内容承担不侵害他人合法权利的注意和审查义务。甲方或最终用户因乙方提供的服务而被第三方进行专利、版权、商标等各种知识产权索赔的，乙方应承担全部责任，并赔偿甲方或最终用户因此而支出的全部费用（包括但不限于诉讼费，律师费，差旅费）。

3、乙方应保证甲方不至于因采用乙方的新技术、新工艺和成果资料而引起的在专利权以及其它知识产权方面，发生针对甲方的任何第三方的索赔。若发生上述针对甲方的索赔，则甲方所受损失，包括但不限于对任何第三方的赔偿，应由乙方承担。

4、甲方应保证乙方不至于因甲方提供的任何文件、图纸而引起的在专利权以及其它知识产权方面，发生针对乙方的任何第三方的索赔。若发生上述针对乙方的索赔，则乙方所受损失，包括但不限于对任何第三方的赔偿，应由甲方承担。

**第9条 双方确定，按以下约定承担各自的违约责任：**

1、乙方违反本合同第 1 条第 4 款“准确了解围护结构及周边环境的变化动态，及时提出预警预报” 约定，造成甲方实际损失的，应当 由乙方继续完成监测服务，并视甲方的损失大小减收或免收技术服务费。甲方有权就乙方赔偿的经济损失，直接在乙方的技术服务费中扣除，仍不足以弥补甲方损失的，甲方有权要求乙方另行赔偿。由此并不降低乙方的服务质量和减少乙方的服务内容。

2、甲方违反本合同第 4 条第二款的 约定无故逾期支付技术服务费超过五个工作日的，每逾期一日，甲方就应付未付部分款项须按银行当年一年期定期存款基准利率、实际逾期天数向乙方支付逾期滞纳金，乙方继续按合同约定完成服务内容。

3、乙方违反本合同第 7 条第一款 的约定逾期提交服务成果的，每逾期一日，乙方应承担合同技术服务费总额的万分之二的违约金。甲方有权直接在应付的技术服务费中扣除。

**第10条 双方确定，在本合同有效期内，甲方指定张超为甲方项目负责人，乙方指定戴加东为乙方项目负责人。项目负责人承担以下责任：**

1、负责项目质量、技术、安全、进度等方面的控制；

市交通委、市空港办以及属地区域主管部门文件要求（均以最新规定为准），及时更新防控措施，做好建筑工地疫情防控工作。若乙方履约不当、疫情防控不利导致其控制范围内相关工作人员感染疫情而影响合同履行，则应承担违约责任和损害赔偿赔偿责任。

2、乙方有义务严格遵守甲方对于疫情防控的相关管理要求（如开展要求频率的核酸检测及抗原筛查等按照项目所在地属地街道（社区）、防疫办以及建设行政主管部门、民航管理部门等各项要求及甲方管理要求）、个人防护措施（包括佩戴 N95 口罩等）、定期消毒、人员闭环管理、疫苗接种、配备防疫物资（包括体温枪、口罩、消毒水、免洗手消毒剂、护目镜及防护服等）、按需设置异常人员临时隔离房、健康监测隔离房等），并由乙方自行承担相关费用。

3、本合同一式 十 份，甲乙双方各持五 份，具有同等法律效力。

4、本合同经双方签字盖章后生效。

甲 方：(盖章) \_\_\_\_\_ 乙 方：(盖章) \_\_\_\_\_  
法定代表人：(3) \_\_\_\_\_ 法定代表人： \_\_\_\_\_  
委托代理人：合同专用章 金李 委托代理人： \_\_\_\_\_  
开户银行： \_\_\_\_\_ 开户银行： \_\_\_\_\_  
银行账号： \_\_\_\_\_ 银行账号： \_\_\_\_\_

业绩 2 上海浦东国际机场四期扩建工程航站区工程基坑监测（二阶段）  
中标通知书

## 中标通知书

中标单位：上海勘察设计研究院（集团）股份有限公司

经评审，贵单位为上海浦东国际机场四期扩建工程航站区工程基坑监测（二阶段）项目中标单位，投标报价 1651.966185 万元。

感谢对本项目的参与支持，请在接到通知后持此通知书前往上海市浦东新区启航路 300 号办理后续事宜。

特此通知。

招标单位：上海机场（集团）有限公司

代理单位：中国建设银行股份有限公司上海市分行

2025 年 2 月 21 日



正本

合同编号: P-HZQ I 01-07

2025CB006

## 工程监测合同

项目名称: 上海浦东国际机场四期扩建工程航站区工程基坑监测(二阶段)

委托方(甲方): 上海机场(集团)有限公司

受托方(乙方): 上海勘察设计研究院(集团)股份有限公司

签订时间: 2025年02月28日

签订地点: 上海市浦东新区

中华人民共和国科学技术部印制

本合同甲方委托乙方就 T3 航站区工程 G 组团中部基坑、T3 雨水泵站基坑及 DN400 污水管道沟槽穿越拟建箱涵段外的基坑及周边环境进行监测的专项技术服务，并支付相应的技术服务报酬。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》及有关规定，达成如下协议，并由双方共同恪守。

**第 1 条** 甲方委托乙方进行技术服务的内容及要求如下：

**1、工程概况：**

上海浦东国际机场四期扩建工程航站区工程位于现有卫星厅的正南方向，基坑主要分布在航站楼周边及指廊区域，环绕在建“航站楼、交通中心、捷运系统以及相应的配套设施工程（南下立项）”周边。基坑工程共包含共同沟、登机桥、管线基坑、疏散通道、市政排管基坑、周边无地下室区域的浅承台基础区域及 7 号消防执勤点等范围。总面积约 32.8 万 m<sup>2</sup>、挖深约 3~20m，其中周边浅承台面积约 23.3 万 m<sup>2</sup>。不包括申通投资的 21#线 T3 航站楼站西段。

**2、技术服务的目标：**

- (1) 监测工作须满足监测技术要求，确保监测工作的质量；
- (2) 通过监测及时发现环境变形发展趋势，及时反馈信息，达到有效控制基坑施工对建（构）筑物及管线影响。

**3、技术服务的范围：**

主要包括：

上海浦东国际机场四期扩建工程航站区工程中，除 G 组团南区中部基坑+T3 雨水泵站（包含 T3 进水闸门井及进水箱涵、T3 高位井及出水箱涵，以及 T3 泵站回龙水管沟槽基坑）+DN400 污水管道沟槽穿越拟建箱涵段外的基坑项目及周边环境监测。

**4、技术服务的内容及要求：**

准确了解围护结构及周边环境的变化动态，及时提出预警预报，并提供相关监测数据及报告。

**5、技术服务的方式：**

采用现场服务方式，并提供书面数据及原因分析报告等成果资料，成果资料的具体形式和要求详见本项目招标文件。

注：具体技术服务的内容及要求等详见“上海浦东国际机场四期扩建工程航站区工程基坑监测（二阶段）服务招标文件”。

**第2条** 乙方应按下列要求完成技术服务工作：

- 1、技术服务地点：工程现场。
- 2、服务周期：自合同生效之日起至甲、乙双方履行完毕本合同规定的各自义务后终止。  
监测周期：为基坑工程开展的监测工作应贯穿从基坑围护结构施工开始，至所有地下结构全部施工完成、肥槽、浅部卸土放坡全部回填完成，且各项监测数据稳定后，经各方同意方可停止监测工作。
- 3、技术服务进度：根据施工进度开展监测工作。
- 4、技术服务质量要求：监测工作及时，成果资料真实可靠，完全符合国家、地方和行业监测相关标准要求。实施前监测方案须经过甲方审批流程审批后方可实施。

**第3条** 为保证乙方有效进行技术服务工作，甲方应当向乙方提供下列工作条件和协作事项：

- 1、提供技术资料：
  - (1)、本工程勘察报告
  - (2)、本工程设计图纸
  - (3)、本工程施工组织设计、进度计划等
  - (4)、测量基准点资料
- 2、提供工作条件：  
办公用房由乙方自行解决。
- 3、其他：  
及时协调总包及其他施工单位间关系，对乙方在监测过程中实施必要的协助与监督，确保监测工作顺利进行。
- 4、甲方提供上述工作条件和协作事项的时间及方式：在项目进展期间随时提供。

**第4条** 甲方向乙方支付技术服务报酬及支付方式、结算原则为：

- 1、技术服务费总额：含税总价人民币（大写）壹仟陆佰伍拾壹万玖仟陆佰陆拾壹元捌角

伍分 (RMB1651.966185 万元)，不含税总价人民币 1558.458665 万元，税金 93.507520 万元，税率 6%，本合同为基于招标文件条件下的固定总价合同。

本合同价款为含税价，税率为 6%，若在合同履行过程中，因政策调整或其他原因导致项目税费调整的，依照最新实行的税率结合实际开票情况调整合同价款。

2、技术服务费由甲方按 伍期 分期支付给乙方。

具体支付方式和时间如下：

(1) 合同签订后，甲方向乙方支付技术服务费总额的 20%作为预付款；

注：在按合同申请工程预付款前：

乙方需按本合同总价的 3%比例（即人民币 49.5590 万元），向甲方缴纳履约保证金，合同履行保证金采用银行保函的方式，银行保函的有效有效期至监测工作全部完成且成果资料全部提交止。

(2) 基坑底板全部浇筑完成后，甲方向乙方支付技术服务费总额的 30%进度款；

(3) 监测工作结束乙方提交总结报告后，甲方向乙方支付技术服务费总额的 40%进度款；

(4) 结算款支付方式：按本合同结算要求完成结算工作后，甲方向乙方支付至本合同审定结算总价 95%。

(5) 资料款支付方式：乙方按甲方的《工程档案管理办法》的要求，完成本工程资料归档工作后，甲方向乙方支付至本合同审定结算总价的 100%。

付款程序：乙方在申请付款时必须将“已完工作量报表”和“付款申请书”上报甲方相关工程部。工程部确认已完工作量（必须符合质量标准）并签署意见后，报甲方采购合约部、计财部、投资监理进行计价和费用的审核，由甲方依据相关付款审核资料和乙方提交对应审核数额的正式发票之日起 30 日历天内进行支付。

3、结算原则：本项目采用基于招标文件的固定总价合同。本合同费用除甲方要求调整监测工作范围、监测工作项目或施工方案发生重大变更或税收政策调整外，不因任何因素（包括但不限于监测周期调整、频率调整等因素）调整。

**第 5 条** 双方确定因履行本合同应遵守的保密义务如下：

甲方：

1、保密内容（包括技术信息和经营信息）：对乙方提供的相关技术信息等商业信息保守秘密。

2、涉密人员范围：涉及业务、工作内容的相关人员。

及其它知识产权方面，发生针对甲方的任何第三方的索赔。若发生上述针对甲方的索赔，则甲方所受损失，包括但不限于对任何第三方的赔偿，应由乙方承担。

4、甲方应保证乙方不至于因甲方提供的任何文件、图纸而引起的在专利权以及其它知识产权方面，发生针对乙方的任何第三方的索赔。若发生上述针对乙方的索赔，则乙方所受损失，包括但不限于对任何第三方的赔偿，应由甲方承担。

5、乙方应为本项目投入的雇员、机械设备等进行投保，包括但不限于人员补偿类、财产损失类等保险，相关费用由乙方自行承担。

**第9条** 双方确定，按以下约定承担各自的违约责任：

1、乙方违反本合同第一条第4款“准确了解围护结构及周边环境的变化动态，及时提出预警预报”约定，造成甲方实际损失的，应当由乙方继续完成监测服务，并应视甲方的损失大小减收或免收技术服务费。甲方有权就乙方赔偿的经济损失，直接在乙方的技术服务费中扣除，仍不足以弥补甲方损失的，甲方有权要求乙方另行赔偿。由此并不降低乙方的服务质量和减少乙方的服务内容。

2、甲方违反本合同第四条第二款的约定无故逾期支付技术服务费超过五个工作日的，每逾期一日，甲方就应付未付部分款项须按银行当年一年期定期存款基准利率、实际逾期天数向乙方支付逾期滞纳金，乙方继续按合同约定完成服务内容。

3、乙方违反本合同第七条第一款的约定逾期提交服务成果的，每逾期一日，乙方应承担合同技术服务费总额的万分之二的违约金。甲方有权直接在应付的技术服务费中扣除。

**第10条** 双方确定，在本合同有效期内，甲方指定张超为甲方项目负责人，乙方指定戴加东为乙方项目负责人。项目负责人承担以下责任：

- 1、负责项目质量、技术、安全、进度等方面的控制；
- 2、负责项目合同结算；
- 3、负责项目协调、联络。

一方变更项目负责人的，应当及时以书面形式通知另一方。未及时通知并影响本合同履行或造成损失的，应承担相应的责任。

**第11条** 双方确定，出现下列情况，致使本合同的履行成为不必要或不可能的，可以

解除合同：

- 1、发生不可抗力，导致本工程停工。

**第 12 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，确定按以下第 2 种方式处理：

- 1、提交 上海 仲裁委员会仲裁；
- 2、依法向工程所在地人民法院起诉。

**第 13 条** 双方确定：本合同及相关附件中所涉及的有关名词和技术术语，其定义和解释如下：

- 1、不可抗力是指合同当事人在签订合同时不可预见，在合同履行过程中不可避免且不能克服的自然灾害和社会性突发事件，如地震、海啸、瘟疫、骚乱、戒严、暴动、战争。

**第 14 条** 与履行本合同相关的下列技术文件，确认为本合同的组成部分：

- 1、技术背景资料：设计提供的技术资料。
- 2、技术方案：经过甲方审批流程审批后的监测技术方案。
- 3、技术标准和规范：国家、地方、行业颁布的与本项目有关的技术标准和规范。

**第 15 条** 双方约定本合同其他相关事项为：

- 1、本合同一式 十 份，甲乙双方各持 五 份，具有同等法律效力。
- 2、本合同经双方签字盖章后生效。

<p>甲 方：(盖章)  _____</p> <p>法定代表人：  _____</p> <p>委托代理人： _____</p> <p>开户银行： _____</p> <p>银行帐号： _____</p>	<p>乙 方：(盖章)  _____</p> <p>法定代表人：  _____</p> <p>委托代理人：  _____</p> <p>开户银行： _____</p> <p>银行帐号： _____</p>
---	--

# 业绩3 东太湖隧道一期工程围堰和基坑监测 JC02 标段 中标通知书

苏州市公共资源交易

中标通知书

标段编号: X3205010304001077001002



中标单位: 上海勘察设计研究院(集团)股份有限公司

苏州城投基础设施发展有限公司的东太湖隧道一期工程围堰和基坑监测JC02标段的评标工作已经结束, 根据工程招标投标的有关法律、法规、规章和本工程招标文件的规定, 确定你单位为中标人。

我方将于本中标通知书发出之日起30日内, 依据本工程招标文件、你方的投标文件和你方签订合同。

你方中标条件如下:

- 1、中标范围与内容: 东太湖隧道一期工程围堰和基坑监测JC02标段
- 2、中标价: 6637124.34 元
- 3、暂估价: 0元; 工程: 0元; 材料: 0元;
- 4、中标工期: 1825天
- 5、中标质量标准: 合格
- 6、中标项目经理姓名、资质等级及资质证书号: 戴加东、
- 7、其他联合体成员: 无
- 8、备注:

招标人(公章)



法定代表人(公章)



代理机构(公章)  
(如有)



日期: 2024年12月03日



发包人(全称)：苏州城投基础设施发展有限公司

承包人(全称)：上海勘察设计研究院(集团)股份有限公司

依照《中华人民共和国民法典》及其他有关法律、行政法规，遵循平等、诚实信用的原则，双方就本建设工程监测服务事项协商一致，订立本合同。

### 一、发包人委托监测服务的工程(以下简称“本工程”)概况

工程名称：东太湖隧道一期工程围堰和基坑监测 JC02 标段

工程地点：西起吴中区规划旺山路与五湖路交叉口南，东至吴江区东太湖大道与映山街交叉口

工程规模：隧道一期工程，长度约 5.6km，内容包括道路、管线、桥梁、隧道、附属工程等

### 二、服务范围：

#### 1、监测服务范围：

东太湖隧道一期工程围堰和基坑监测 JC02 标段：K6+870-K9+104 段（吴江区岸上段及邻近水中两个施工段及行洪通道范围）工程围堰、基坑监测及运营期一年内主体结构沉降及位移监测。

2、根据有关规范和设计要求，需进行以下监测的主要内容（包括但不限于以下内容）：

#### ①基坑监测：

(1) 围护结构水平及竖向位移监测

(2) 深层位移监测

(3) 水位监测

- (4) 支撑轴力监测
- (5) 立柱竖向位移监测
- (6) 地表竖向位移监测

② 围堰监测：

- (1) 围堰水平及竖向位移监测
- (2) 围堰土体深层位移监测
- (3) 围堰拉杆轴力监测

基坑监测从围堰抽水开始至基坑开挖、回填结束，围堰拆除完成。

③ 运营期一年内主体结构的沉降及位移监测：

监测频率为两个月一次，并提供书面报告。

### 三、监测费用及支付方式

3.1 本监测合同总价为人民币 ¥ 6637124.34 元 (大写：陆佰陆拾叁万柒仟壹佰贰拾肆元叁角肆分整)，其中：不含税价 6261438.06 元，税金 375686.28 元。本合同为固定单价合同，最终结算金额按实调整，若结算金额超过招标时的最高投标限价按照最高投标限价(7374582.60元)结算。

注：因工程量清单漏项或非承包人原因的监测方案变更，造成增加新的工程量清单项目，其对应的单价按下列方法确定：a) 合同中已有适用的单价，按合同中已有的单价确定；b) 合同中有类似的单价，参照类似的综合单价确定；c) 合同中沒有适用或类似的单价，依据《工程勘察设计收费管理规定》(计价格(2002)10号)计算后乘以(1-中标下浮率)作为结算单价。中标下浮率计算公式： $(\text{预算价} - \text{中标价}) / \text{预算价}$ 。本项目预算价为33520830.02元。

3.2 双方约定，价款包含(但不限于)建网费、基准点测设费、高程联测

在发出通知前 14 日告知对方，通知达到对方时合同解除。对解除合同有争议的，按本合同关于争议的约定处理。

8、合同解除后，不影响双方在合同中约定的结算、清理和损害赔偿条款及争议的效力。

#### 十、其它

1、本合同一式四份，具有同等法律效力，发包人、承包人各执二份。

2、双方根据有关法律、行政法规规定，结合工程实际，经协商一致后，可对本监测合同条款进行补充或修改，另行签订补充协议，作为本合同的组成部分。

发包人：  
法定(授权)代表人(签字)  
日期 2024.12.20



承包人：  
法定(授权)代表人(签字)  
日期 2024.12.20



业绩 4 佛山市南海区官山水系水环境综合治理项目基坑监测服务-基坑深度 5 米(不含)

以下部分

中标通知书

佛山市公共资源交易项目  
中标（成交）通知书



中标通知书编号：佛建中[2023]GC2023 (NH) XZ0016

工程名称	佛山市南海区官山水系水环境综合治理项目基坑监测服务-基坑深度 5 米(不含) 以下部分		
招标(建设)单位	佛山市南海区水利投资建设有限公司		
招标代理机构	广东立德咨询有限公司		
工程规模	官山水系位于广东省佛山市南海区西部，在南海区涉及丹灶、西樵两镇，总面积约 183km <sup>2</sup> ，其中丹灶镇境内面积 82.22km <sup>2</sup> （另有三水区内汇水面积 8.94km <sup>2</sup> 流入丹灶镇），西樵镇境内面积 100.78km <sup>2</sup> 。项目实施内容主要包括水污染治理工程、水安全保障工程、水动力改善工程、水生态修复工程、水文化提升工程、智慧水管理工程六大项，具体包括排水管网工程、污水处理厂工程、调蓄池工程、河涌整治工程、泵站工程、水闸工程、水生态修复工程、水文化提升工程、智慧水管理工程等子项工程。本次基坑监测服务招标价约为 6121931.00 元。		
中标单位	上海勘察设计研究院（集团）有限公司		
项目负责人	戴加东	证书号	13C2050546
承包方式	固定费率包干。		
中标内容	本次监测范围主要为佛山市南海区官山水系水环境综合治理项目的基坑（槽）【基坑深度为 5 米（不含）以下范围】监测及周边环境监测。具体监测项目及监测点数量以招标人提供的设计图纸及有关标准为准。		
中标费率	85.5%		
工程质量	符合深基坑工程的专业监测规范要求，并符合《工程测量规范》（GB50026-2007）、《建筑基坑工程监测技术标准》（GB 50497-2019）、《建筑变形测量规范》（JGJ 8-2016）、《建筑基坑工程技术规程》（广东省标准）（DBJ/T 15-20-2016）、《广东省市政基础设施工程施工安全管理标准》（广东省标准）（DBJ/T 15-140-2018）等国家、省现行有关标准、规范和规程。如果国家、省、地方或有关部门颁发了新的技术标准、规范或规定的，则按最新的文件执行。包括按规范要求及基坑变化情况定期或不定期向招标人、全过程工程咨询单位、EPC 单位提供监测数据以及防患措施。		
服务周期	实际监测服务期以基坑（槽）开工日期为起点，基坑（槽）工程完工（包括资料移交完毕）并沉降稳定（符合相关规范标准可停止监测）的日期为终点。对有特殊要求的基坑（槽）周边环境的监测应根据需要延续至变形趋于稳定后结束。		
其它说明	未尽事项详见招、投标文件。		
佛山市公共资源交易中心南海分中心（盖章）	招标（建设）单位（盖章）		

2023 年 4 月 11 日

2023CB1603

正本

## 建设工程勘察合同(GF—2000—0204)

(岩土工程设计、治理、监测)

工程名称：佛山市南海区官山水系水环境综合治理项目基坑  
监测服务-基坑深度5米（不含）以下部分

工程地点：佛山市南海区官山水系流域

合同编号：NHST20-0304-Q69

勘察证书等级：工程勘察综合类甲级资质

甲 方：佛山市南海区水利投资建设有限公司

乙 方：上海勘察设计研究院（集团）有限公司

签订日期：2023年7月7日

甲方：佛山市南海区水利投资建设有限公司

乙方：上海勘察设计研究院（集团）有限公司

甲方委托乙方承担 佛山市南海区官山水系水环境综合治理项目 的基坑监测，根据《中华人民共和国民法典》及国家有关法规，经甲方、乙方协商一致签订本合同。

### 第一条 工程概况

1.1 工程名称：佛山市南海区官山水系水环境综合治理项目基坑监测服务-基坑深度 5 米（不含）以下部分

1.2 工程地点：佛山市南海区官山水系流域

1.3 工程立项批准文件号：南发改投资审[2020]19号

1.4 工程规模：官山水系位于广东省佛山市南海区西部，在南海区涉及丹灶、西樵两镇，总面积约 183km<sup>2</sup>，其中丹灶镇境内面积 82.22km<sup>2</sup>（另有三水区内汇水面积 8.94km<sup>2</sup> 流入丹灶镇），西樵镇境内面积 100.78km<sup>2</sup>。项目实施内容主要包括水污染处理工程、水安全保障工程、水动力改善工程、水生态修复工程、水文化提升工程、智慧水管理工程六大项，具体包括排水管网工程、污水处理厂工程、调蓄池工程、河涌整治工程、泵站工程、水闸工程、水生态修复工程、水文化提升工程、智慧水管理工程等子项工程。

第二条 甲方向乙方提供的有关资料文件（按工程实际需求提供）

第三条 乙方应向甲方交付的报告、成果、文件

序号	报告, 成果, 文件名称	份数	内容要求	交付时间
1	监测方案	6	基坑（槽）监测方案应按照基坑设计文件、《建筑基坑工程监测技术标准》、《广东省市政基础设施工程施工安全管理标准》等有关要求制定，并满足基坑施工的实际需要。	监测进场前
2	当日监测报表	6	按相关规范要求	基坑（槽）监测实施过程中（每次）
3	阶段性监测报告（周报）	6	按相关规范要求	基坑（槽）监测实施过程中（每周）
4	总结报告	6	按相关规范要求	所有单项工程完成并基坑周边回填完成 15 个日历天内
5	有关规范要求的其他文件	6	按相关规范要求	

注：乙方以每个单项工程为单位提交上表相关资料。

#### 第四条 服务内容及服务周期

4.1 服务内容：本次监测范围主要为佛山市南海区官山水系水环境综合治理项目的基坑（槽）【基坑深度为5米（不含）以下范围】监测及周边环境监测。具体监测项目及监测点数量以甲方提供的设计图纸及有关标准为准。

4.2 服务周期：实际监测服务期以基坑（槽）开工日期为起点，基坑（槽）工程完工（包括资料移交完毕）并沉降稳定（符合相关规范标准可停止监测）的日期为终点。对有特殊要求的基坑（槽）周边环境的监测应根据需要延续至变形趋于稳定后结束。

#### 第五条 收费及支付方式

##### 5.1 暂定合同价：

（1）本项目基坑监测费暂定合同价 5234251.01元（大写伍佰贰拾叁万肆仟贰佰伍拾壹元零壹分），不含税金额 4937972.65（大写：肆佰玖拾叁万柒仟玖佰柒拾贰元陆角伍分），税金 296278.36元（大写：贰拾玖万陆仟贰佰柒拾捌元叁角陆分），税率 6%。具体价税金额以最终开具的发票金额为准。在合同履行过程中，如遇国家税率政策变更，对于合同未履行完毕的部分在合同总价不变的基础上，按照新税率重新计算不含税（单）价并且继续履行，后续不再另行签订补充协议。暂定合同价=基坑监测费招标价（6121931.00元）×中标费率（85.5%）。

（2）本合同采用固定费率包干，即合同实施过程中，费率（%）保持不变，不因工程的工期延长等因素而调整。

##### 5.2 合同价：

（1）基坑监测费合同价=甲方委托第三方中介机构审定的基坑监测费×中标费率；其中：

1）基坑监测费=监测点埋设材料和施工费+监测费+技术工作费（监测费\*22%）

2）监测点埋设材料和施工费、监测费的单价以招标文件中提供的《基坑监测单价表》为准；《基坑监测单价表》之外的新增项目单价由甲方与乙方协商确定，工程量以基坑监测图纸计量的为准。

3）乙方须在第三方中介机构审定基坑监测费后，方可开展基坑监测工作。监测周期以设计确定的合理的周期计算，工程量（工作量）不调整的情况下，已确定的基坑监测费最终不作调整，否则按本合同5.3款计算最终费用。

第十五条 合同生效与终止

甲方、乙方法定代表人或授权代表在合同协议书签字，并分别加盖各单位的公章后，合同生效。最后一个签署日期为合同生效日。

本合同一式陆份，其中合同双方各执叁份(正本贰份，副本肆份)。

甲方：佛山市南海区水利投资建设有限公司 乙方：上海勘察设计院(集团)有限公司  
(盖单位章) (盖单位章)

法定代表人或  
其委托代理人：  (签字)

经 办 人：  \_\_\_\_\_

法定代表人或  
其委托代理人：  (签字)



签订日期： 2023 年 7 月 5 日

邮政编码：528200

电子邮箱：fshst0328@163.com

单位地址：佛山市南海区桂城街道平西上海村东平路北侧瀚天科技城B区产业区3号楼十四楼 1402~1410

纳税人识别号：914406050685170576

联系电话：0757-86086276

传 真： /

邮政编码：200093

电子邮箱： /

单位地址：上海市杨浦区水丰路38号

开户银行：建设银行上海杨浦支行

账 号：31050175360000000595

纳税人识别号：91310230756971042J

联系电话：021-65059968

传 真：021-65059958

业绩 5 上海华贸中心项目基坑及周边环境监测工程

合同关键页

合同编号：SH-HM.GT-JA-014

2023CB058

上海华贸中心项目  
基坑及周边环境监测工程

合 同 文 件

2023年12月

甲方：上海华贸致远商业发展有限公司

乙方：上海勘察设计研究院(集团)股份有限公司

# 上海华贸中心项目 基坑及周边环境监测工程合同

委托方（甲方）：上海华贸致远商业发展有限公司

地 址：上海市虹口区高阳路 177 号

法人代表：王洪轮 项目联系人：洪猛华

联系方式：15721381413

电 话：          /           传 真：          /          

受托方（乙方）：上海勘察设计研究院(集团)股份有限公司

地 址：上海市杨浦区水丰路 38 号

法人代表：武浩 项目联系人：周本辰

联系方式：13636418610

通讯地址：上海市杨浦区闸殷路 111 号 416 室

电 话：021-65056699\*4160 传 真：021-65181337

电子信箱：zhoulihan@sgidi.com

本合同甲方委托乙方就上海华贸中心项目进行基坑及周边环境监测工程的专项技术服务，并支付相应的技术服务报酬。双方经过平等协商，在真实、充分地表达各自意愿的基础上，根据依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，达成如下协议，并由双方共同恪守。

**第一条** 甲方委托乙方进行技术服务的内容如下：

1、工程概况：

建设地点：上海虹口区北外滩 59 街坊，新建路以东、东长治路以南、高阳路以

西、东大名路以北。

建设规模：本项目用地面积 24029m<sup>2</sup>。项目总建筑面积 202837.99m<sup>2</sup>，其中地上建筑面积 118416.54m<sup>2</sup>，地下建筑面积约 84421.45m<sup>2</sup>。办公建筑塔楼高度 180m，地下室 4 层（局部两层），地下室底板顶标高约-20 米。

本项目基坑分为八个坑，其中 A 分区基坑开挖面积约 13202m<sup>2</sup>，开挖深度约 21.35m，B 分区基坑开挖面积约 4993m<sup>2</sup>，开挖深度约 21.35m，C 分区基坑开挖面积约 1543m<sup>2</sup>，开挖深度约 21.35m，D1、D2、D3 区基坑开挖面积分别为约为 626m<sup>2</sup>、630m<sup>2</sup>、927m<sup>2</sup>，开挖深度约 14.1m，E1、E2 区基坑开挖面积分别为 104m<sup>2</sup>、160m<sup>2</sup>，开挖深度分别约为 6.48m、4~7.9m。

## 2、技术服务的目标：

按技术要求开展相关工作，客户满意度 100%。

## 3、技术服务的内容：

基坑围护结构监测、周边环境监测、现场巡视检查、3 组三轴搅拌桩试验监测、综合管线绿卡办理，包括但不限于下列各项：

### (a) 周边环境：

- 1) 周边管线竖向位移监测（管线水平位移监测按管线管理部门要求进行）；
- 2) 周边建筑物竖向位移、倾斜监测；
- 3) 裂缝监测（包括地表、管线、周边建筑物、围护体系裂缝监测）；

### (b) 基坑围护体系：

- 4) 围护体顶部竖向、水平位移监测；
- 5) 围护体深层水平位移（测斜）监测；
- 6) 支撑轴力监测；
- 7) 立柱竖向、水平位移监测；
- 8) 坑外潜水水位观测；
- 9) 坑内潜水水位、坑内承压水水位观测（复测施工单位降水井）；
- 10) 坑外地表竖向位移监测；
- 11) 地铁侧坑外土体深层水平位移监测；

(c) 现场巡视;

(d) 乙方须负责联络及协调公用事业单位, 保证通过公用事业单位的审批, 并取得管线监护卡(即绿卡)。乙方必须在基坑围护施工前根据经政府有关部门、公用事业单位、地铁公司、甲方、设计单位、工程顾问及有关专家认可的监测方案埋设监测点, 并在后续施工中增设监测点及实施跟踪监测, 及时反映施工对围护、基坑、支撑、水位及周围建筑物/管线等的影响, 必要时及时发出报警警报;

(e) 对历史保护建筑物(高阳路 177 号、高阳路 166 宅、公和详码头仓库)竖向位移、倾斜监测, 地下水水位监测, 部分深层水平位移(测斜)监测等采用自动化监测;

(f) 乙方必须采取有效保护措施以保证所埋设的测点的完好及有效。监测点如出现损坏, 所造成的监测资料失真及误报和由此产生的一切损失(如重新布点之费用等)均由乙方承担。合同内容完成后, 须向甲方要求的有关单位办妥测点移交;

(g) 乙方递交的监测方案及根据工程进度作出调整的监测方案包括监测时间的调整、监测数量的增加及监测频率的改变或监测点的增加及减少等均需得到甲方的书面认可方可实施;

(h) 乙方须提交监测方案供甲方、设计单位、工程顾问、政府部门及有关专家等审批。甲方、设计单位、工程顾问、政府部门及有关专家等有权接受、拒绝或要求承包方修改其方案直至其能满足合同文件的要求。甲方、设计单位、工程顾问、政府部门及有关专家等最后的认可并不影响乙方须承担的合同责任;

(i) 乙方须细阅国家规范和/或上海市颁布之当地规范及由发包方提供适用于本合同的所有工料规范(如有)和/或图纸之说明, 并将遵从所述的要求所需费用包含在合同总价内;

(j) 若政府部门有假设监测点之要求, 乙方须完全按照政府部门要求进行施工,



(3)、本工程施工组织设计、进度计划等

(4)、周边地形图及地下管线图

(5)、测量基准点资料等。

2、提供工作条件：

(1) 现场办公用房 1 间。如果现场不具备办公条件，监测单位自行解决。

3、其他：

4、甲方提供上述工作条件和协作事项的时间及方式：

(1)、在乙方进场开展工作前提供上述办公用房；

(2)、在项目进展期间随时提供其他方面的支撑。

**第四条** 甲方向乙方支付技术服务报酬及支付方式为：

1、固定工期内价格包干：监测服务费总额：¥3,969,239.00 元，（大写）叁佰玖拾陆万玖仟贰佰叁拾玖元整。不含税价¥3,744,565.09 元，税金¥224,673.91 元，税率 6%。详细组成见附件一：报价清单。即监测周期在合同第二条第 2 项技术服务期限约定范围，则合同总价包干。

监测服务费包括但不限于为完成本服务工作所需的人工费、措施费、设备进出场费、技术服务费、报告编制费、评估费、行政管理费、通讯费、打印费、交通费、餐费、差旅费、赶工加班费、疫情防护费、保险、规费、利润、税金、与外部单位沟通协调费、协助甲方办理施工行政许可费用及其它乙方执行本合同授权的服务所需的一切费用。

2、监测服务费由甲方按节点分期支付给乙方。

具体支付方式和时间如下：

1) 地连墙施工完成，经发包方书面确认后，支付已完工程价值的 80%；

2) A 坑土方开挖完成，支付至已完工程价值的 80%；

3) BC 坑土方开挖完成，支付至已完工程价值的 80%；

4) A 坑地下室 B1 层顶板结构施工完成，监测完成且提交总结报告并经发包方书面确认后，支付至已完工程价值的 80%；

5) BC 坑地下室 B1 层顶板结构施工完成，监测完成且提交总结报告并经发包方书面确认后，支付至已完工程价值的 80%；

(三) 监测报告信息错误、未按照约定监测依据进行监测或者监测结论判断错误的, 乙方应进行更正或免费重新进行监测, 给甲方造成损失的应予以赔偿, 由甲方原因造成上述错误的除外。

(四) 在被监测建筑物沉降过大或变形趋势变大及相邻建筑物严重变形或变形趋于严重时, 因乙方未能及时准确地组织监测或报警而产生的一切损失全部由乙方承担。

(五) 其它违约责任:           /          

**第十条** 双方确定, 在本合同有效期内, 甲方指定 洪猛华 为甲方项目联系人, 乙方指定 戴加东 为乙方项目负责人。项目联系人承担以下责任:

- 1、          /
- 2、          /
- 3、          /

一方变更项目联系人的, 应当及时以书面形式通知另一方。未及时通知并影响本合同履行或造成损失的, 应承担相应的责任。

**第十一条** 双方确定, 出现下列情况, 致使本合同的履行成为不必要或不可能的, 可以解除合同:

任何一方在经证实的不可抗力发生 90 天后仍无法履行义务, 双方均可解除合同。

**第十二条** 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, 确定按以下第 2 种方式处理:

- 1、提交           /           仲裁委员会仲裁;
- 2、依法向项目所在地法院起诉。项目所在地: 上海市虹口区。

**第十三条** 与履行本合同相关的下列技术文件, 经双方以           /           方式确认后, 为本合同的组成部分:

- 1、技术背景资料:           /
- 2、技术方案:           /
- 3、技术标准和规范: 国家、地方颁布的与本项目有关的技术标准和规范。

**第十四条** 双方约定本合同其他相关事项为:  
在合同履行期间, 甲方单方提出解除合同的, 已开始工程监测工作的, 甲方应根

委托方单位名称:



(盖章)

法定代表人:

委托代理人:

开户银行:

银行帐号:

承接方单位名称:



(盖章)

法定代表人:

委托代理人:

开户银行: 建设银行中原支行

银行帐号: 31001541000050002360

#### 四、企业类似项目业绩表（不评审）



### 企业类似项目业绩表

投标人：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	建设地点	建设规模	合同签订日期	合同价格（万元）
1	深圳市光明科学城发展有限公司	深圳中能高重复频率X射线自由电子激光项目工期工程第三方监测	深圳	用地面积 394608.55 m <sup>2</sup> ，总建筑面积 274060 m <sup>2</sup> 。建设规模为场平标高 25 米，形成场平面积 31.01 万平方米	2024.03	453.7449
2	上海机场（集团）有限公司	浦东机场南区地下交通枢纽及配套工程基坑监测（一标段）	上海	项目包括“5+1 条轨交线路、南进场路地道、排水箱涵、高架道路、空侧捷运站台”等结构工程建设内容，总建筑面积约 64 万平方米，基坑开挖面积约 48.3 万 m <sup>2</sup> ，轨道交通区域（除 21 号线）普遍开挖深度约地下 30m。	2022.12	8565.2250
3	中国铁路上海局集团有限公司上海东站铁路建设项目管理部和上海东站建设运营有限公司	东方枢纽上海东站站场区地下土建工程基坑安全监测技术服务	上海	总用地面积约 0.37 平方公里，总建筑面积约 37.46 万平方米。	2024.01	1780.0376
4	上海机场（集团）有限公司	上海浦东国际机场四期扩建工程航站区工程基坑监测（二阶段）	上海	基坑工程共包含共同沟、登机桥、管线基坑、疏通道、市政排管基坑、周边无地下室区域的浅承台基础区域及 7 号消防执勤点等范围。总面积约 32.8 万 m <sup>2</sup> 、控深约 3~20m，其中周边浅承台面积约 23.3 万 m <sup>2</sup> 。不包	2025.02	1651.9662

				西段。		
5	上海上实北外滩新地标建设开发有限公司	虹口区北外滩街道HK321-01、HK321-02（部分地下）（北外滩91街坊）项目	上海	项目总用地面积34585.2m <sup>2</sup> ，项目工程主要为（1栋塔楼（地上97层，高480m），地下4层，基坑挖深24~29m。	2023.03	671.6511
6	上海长际房地产开发有限公司	天山路街道113街坊34丘E2-03地块办公项目基坑监测及沉降观测	上海	项目位于上海长宁区虹桥CBD核心区域，E2-05项目基地面积10055m <sup>2</sup> ，包括电站、泵房和地铁设施等，E2-06项目基地面积1344m <sup>2</sup> ，地下共三层（局部两层），共83000m <sup>2</sup> 。	2023.01	496.0000
7	杭州新蕴实业发展有限公司	杭政储出（2019）41号地块住宅、商业商务及社会停车场库用房项目（二期）基坑监测工程	杭州	项目规划总用地面积约115692m <sup>2</sup> ，可建楼面总面积约：740183m <sup>2</sup> 。	2022.05	410.0000
8	上海豫芸实业发展有限公司	上海市黄浦区豫园福佑地块大区基坑监测工程	上海	项目用地面积约为100821平方米，设地下三层/两层地下室，基坑挖深11.5-16.95m。	2024.05	410.0000
9	上海华贸致远商业发展有限公司	上海华贸中心项目基坑及周边环境监测工程	上海	本项目用地面积24029m <sup>2</sup> 。地下室4层（局部两层），地下室底板顶标高约-20米。开挖深度约4~21.35m。	2023.12	396.9239
10	上海机场（集团）有限公司	上海浦东国际机场南区地下交通枢纽及配套工程调整部分工程及四期扩建工程南进场路地道南侧机房工程基坑监测	上海	项目包括“新1#污水泵房、出租车地道、T3污水总管、轨交北端头井、中线共同沟、南进场路地道南侧机房工程、3#雨废水泵站”等结构工程建设内容，除雨污水管及泵站普遍开挖深度约地下10-20m，	2023.09	363.0139

注：

1. 提供近三年（自招标公告截止之日起倒推）投标人最具代表性的**第三方监测**类似业绩，以合

同签订时间为准，已完成、正在服务均可，业绩证明材料需提供合同关键页证明（需清晰体现合同盖章页、合同金额、合同范围明细等），原件备查，如提供虚假合同，投标人需承担由此产生的一切后果。

2. 业绩个数最多不超过 10 个（以签订合同数量为准），如投标人提交的业绩超过 10 个的，第 10 个以后的业绩招标人将不予置评。

注 1：如提供的业绩证明材料均未体现日期的，或上述证明材料均未在有效期内（自招标公告截止之日起倒推 3 年）的，将不予认可。

注 2：业绩数量以签订合同数量为准，不以中标通知书数量为准。

注 3：如提供的合同范围内包含第三方监测及其他内容的，请标注监测部分合同价格，如未体现该部分合同价的，则不予认可。

注 4：如提供证明材料不齐全或模糊不清，将不予认可

## 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 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 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)：

日期：2024-02-07

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



## 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）：上海勘察设计研究院（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 m<sup>2</sup>，总建筑面积 274060 m<sup>2</sup>。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

业绩 2 浦东机场南区地下交通纽及配套工程基坑监测（一标段）

合同关键页

工程监测合同

正本

2022CB058

项目名称：浦东机场南区地下交通枢纽及配套工程基坑监测（一标段）

合同编号：P-NQDX I 01-04

委托方（甲方）：上海机场（集团）有限公司

受托方（乙方）：上海勘察设计研究院（集团）有限公司

签订时间：2022年12月20日

签订地点：上海市浦东新区

中华人民共和国科学技术部印制

本合同甲方委托乙方就浦东机场南区地下交通枢纽及配套工程（一标段）进行基坑监测的专项技术服务，并支付相应的技术服务报酬。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》及有关规定，达成如下协议，并由双方共同恪守。

**第1条** 甲方委托乙方进行技术服务的内容及要求如下：

**1、工程概况：**

浦东机场南区地下交通枢纽及配套工程项目包括“5+1 条轨交线路、南进场路地道、排水箱涵、高架道路、空侧捷运站台”等结构工程建设内容，总建筑面积约 64 万平方米，基坑开挖面积约 48.3 万 m<sup>2</sup>，轨道交通区域（除 21 号线）普遍开挖深度约地下 30m。

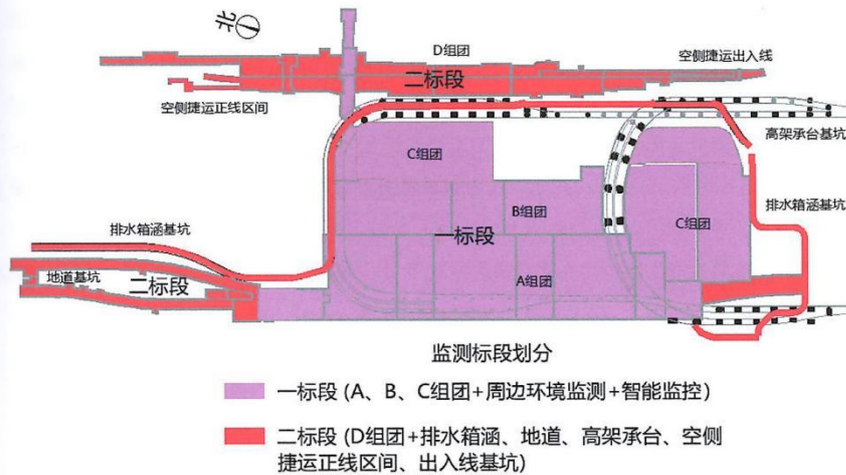
根据上海市住房和城乡建设管理委员会文件“上海市住房和城乡建设管理委员会关于浦东机场南区地下交通枢纽及配套工程初步设计的批复”，本工程中市域线机场联络线和南汇支线相关施工内容项目法人上海申铁投资有限公司（以下简称“申铁公司”），并由甲方统一组织实施，其他工程项目法人甲方。针对本合同约定的相关事项，在甲方通知乙方后，乙方根据甲方的指示，应当根据本合同的约定内容由甲方、申铁公司与乙方签署补充合同，乙方予以积极配合，否则乙方承担违约责任；针对本合同涉及申铁公司应付乙方的合同价款，在甲方、申铁公司与乙方签署补充合同后，由申铁公司向乙方支付，甲方无须为此垫付任何款项。

**2、技术服务的目标：**

(1) 监测工作须满足设计提出监测技术要求，确保监测工作的质量；

(2) 通过监测及时发现环境变形发展趋势，及时反馈信息，达到有效控制基坑施工对建（构）筑物及管线影响。

**3、技术服务的范围：**



一标段：包括基坑 A、B、C 组团、周边环境监测及智能监控，一标段和二标段有共墙或其他重复监测内容，由一标段实施。周边房屋损坏趋势检测和周边滑行道及跑道地下病害检测。

二标段：包括 D 组团、排水箱涵、地道、高架承台、空侧捷运正线区间、出入线基坑。周边环境监测。

#### 4、技术服务的内容及要求：

准确了解围护结构及周边环境的变化动态，及时提出预警预报，并提供相关监测数据及报告。主要包括：基坑工程的围护结构体系监测、周边环境对象监测、现场安全巡视，以及其它相关监测服务（包含自动化监测），周边房屋损坏趋势检测和周边滑行道及跑道地下病害检测，并负责监测数据整合和监测平台管理。具体内容及要求详见浦东机场南区地下交通枢纽及配套工程基坑监测（一标段/二标段）服务招标文件、补充招标文件及基坑工程施工图相关要求。

#### 5、技术服务的方式：

采用现场服务方式，并提供书面数据及原因分析报告。

#### 第2条 乙方应按下列要求完成技术服务工作：

- 1、技术服务地点：工程现场。
- 2、监测周期：自合同签订之日起至各项目基坑工程完成之日止。
- 3、技术服务进度：根据施工进度开展监测工作。
- 4、技术服务质量要求：监测工作及时，成果资料真实可靠，完全符合国家和地方监测相关标准要求。实施前监测方案须经过甲方审批流程审批后方可实施。

**第3条** 为保证乙方有效进行技术服务工作，甲方应当向乙方提供下列工作条件和协作事项：

- 1、提供技术资料：
  - (1)、本工程勘察报告
  - (2)、本工程设计图纸
  - (3)、本工程施工组织设计、进度计划等
  - (4)、测量基准点资料
- 2、提供工作条件：

办公用房由乙方自行解决。
- 3、其他：

及时协调总包及其他施工单位间关系，对乙方在监测过程中实施必要的协助与监督，确保监测工作顺利进行。
- 4、甲方提供上述工作条件和协作事项的时间及方式：在项目进展期间随时提供。

**第4条** 甲方向乙方支付技术服务报酬及支付方式、结算原则为：

1、技术服务费含税总额：人民币（大写）85652250.1元（RMB捌仟伍佰陆拾伍万贰仟贰佰伍拾元壹角），技术服务费不含税总额 80804009.52 元，税金 4848240.58 元（税率 6%）。本合同为基于招标文件条件下的固定总价合同。

根据“上海市住房和城乡建设管理委员会关于浦东机场南区地下交通枢纽及配套工程初步设计的批复”意见，本工程项目法人包括上海机场（集团）有限公司和上海申铁投资有限公司。本合同总价为 8565.22501 万元，其中：上海机场（集团）有限公司为 6611.32034 万元（包括，机场部分 4055.40181 万元，轨道交通部分 2555.91853 万元，为甲方应付款项），上海申铁投资有限公司为 1953.90467 万元（为申铁公司应付款项）。具体详见“浦东机场南

**第8条 双方确定**

1、乙方提供给甲方的所有成果资料，其中不涉及专属性的权益，包括但不限于著作权的财产权益等，归甲方所有。

2、乙方应对其提供的服务内容承担不侵害他人合法权利的注意和审查义务。甲方或最终用户因乙方提供的服务而被第三方进行专利、版权、商标等各种知识产权索赔的，乙方应承担全部责任，并赔偿甲方或最终用户因此而支出的全部费用（包括但不限于诉讼费，律师费，差旅费）。

3、乙方应保证甲方不至于因采用乙方的新技术、新工艺和成果资料而引起的在专利权以及其它知识产权方面，发生针对甲方的任何第三方的索赔。若发生上述针对甲方的索赔，则甲方所受损失，包括但不限于对任何第三方的赔偿，应由乙方承担。

4、甲方应保证乙方不至于因甲方提供的任何文件、图纸而引起的在专利权以及其它知识产权方面，发生针对乙方的任何第三方的索赔。若发生上述针对乙方的索赔，则乙方所受损失，包括但不限于对任何第三方的赔偿，应由甲方承担。

**第9条 双方确定，按以下约定承担各自的违约责任：**

1、乙方违反本合同第 1 条第 4 款“准确了解围护结构及周边环境的变化动态，及时提出预警预报” 约定，造成甲方实际损失的，应当 由乙方继续完成监测服务，并视甲方的损失大小减收或免收技术服务费。甲方有权就乙方赔偿的经济损失，直接在乙方的技术服务费中扣除，仍不足以弥补甲方损失的，甲方有权要求乙方另行赔偿。由此并不降低乙方的服务质量和减少乙方的服务内容。

2、甲方违反本合同第 4 条第二款的 约定无故逾期支付技术服务费超过五个工作日的，每逾期一日，甲方就应付未付部分款项须按银行当年一年期定期存款基准利率、实际逾期天数向乙方支付逾期滞纳金，乙方继续按合同约定完成服务内容。

3、乙方违反本合同第 7 条第一款 的约定逾期提交服务成果的，每逾期一日，乙方应承担合同技术服务费总额的万分之二的违约金。甲方有权直接在应付的技术服务费中扣除。

**第10条 双方确定，在本合同有效期内，甲方指定张超为甲方项目负责人，乙方指定戴加东为乙方项目负责人。项目负责人承担以下责任：**

1、负责项目质量、技术、安全、进度等方面的控制；

市交通委、市空港办以及属地区域主管部门文件要求（均以最新规定为准），及时更新防控措施，做好建筑工地疫情防控工作。若乙方履约不当、疫情防控不利导致其控制范围内相关工作人员感染疫情而影响合同履行，则应承担违约责任和损害赔偿赔偿责任。

2、乙方有义务严格遵守甲方对于疫情防控的相关管理要求（如开展要求频率的核酸检测及抗原筛查等按照项目所在地属地街道（社区）、防疫办以及建设行政主管部门、民航管理部门等各项要求及甲方管理要求）、个人防护措施（包括佩戴 N95 口罩等）、定期消毒、人员闭环管理、疫苗接种、配备防疫物资（包括体温枪、口罩、消毒水、免洗手消毒剂、护目镜及防护服等）、按需设置异常人员临时隔离房、健康监测隔离房等），并由乙方自行承担相关费用。

3、本合同一式 十 份，甲乙双方各持五 份，具有同等法律效力。

4、本合同经双方签字盖章后生效。

甲 方：(盖章) \_\_\_\_\_ 乙 方：(盖章) \_\_\_\_\_  
法定代表人：(3) \_\_\_\_\_ 法定代表人： \_\_\_\_\_  
委托代理人：合同专用章 金李 委托代理人： \_\_\_\_\_  
开户银行： \_\_\_\_\_ 开户银行： \_\_\_\_\_  
银行账号： \_\_\_\_\_ 银行账号： \_\_\_\_\_

业绩 3 东方枢纽上海站站场区地下土建工程基坑安全监测技术服务  
合同关键页

合同编号：\_\_\_\_\_

20230807-1

东方枢纽上海站站场区地下土建工程  
基坑安全监测技术服务合同

招标编号：TLSF202311010172

标段：SHDDXGCJKJC标段

甲方（委托单位）：中国铁路上海局集团有限公司上海东站铁路建设  
项目管理部和上海东站建设运营有限公司

乙方（监测单位）：上海勘察设计研究院（集团）股份有限公司

签订地点：\_\_\_\_\_上海市\_\_\_\_\_

根据《中华人民共和国民法典》以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，甲乙双方就东方枢纽上海东站站场区地下土建工程基坑安全监测服务项目协商一致，签订本合同。

#### **第一条 工程项目概况**

(一) 工程名称：东方枢纽上海东站站场区地下土建工程基坑安全监测

(二) 工程地址：上海市境内

(三) 建设项目规模：东方枢纽上海东站站场区项目位于浦东新区祝桥镇内，东至围场河，南至金亭公路，西至站前路，北至祝钦路内，总用地面积约 0.37 平方公里（祝钦路至金亭公路约 1.2 公里）。地下工程主体结构工程主要包括上海东车站房、空铁联运模块、城市中庭及通廊地下部分、地下停车场及设备用房、下穿市政道路（站东路）、同步实施的捷运预留工程、空铁物流预留工程、远期相关线路接入预留工程等工程的基坑、基础和主体结构，总建筑面积约 37.46 万平方米。

(四) 建设单位：中国铁路上海局集团有限公司上海东站铁路建设项目管理部、上海东站建设运营有限公司；业主单位：东方枢纽投资建设发展集团有限公司。

(五) 设计单位：中铁第四勘察设计院集团有限公司、华东建筑设计研究院有限公司、上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司、日本设计株式会社上海东站站场区地下工程设计联合体。

(六) 监理单位：上海建科工程咨询有限公司和上海华东铁路建设监理有限公司联合体。

(七) 施工单位：上海建工集团股份有限公司和中铁二十四局集团有限公司联合体。

#### **第二条 监测服务范围与服务期限**

##### **(一) 监测服务范围**

已批复 0.37 平方公里地下工程主体结构工程基坑、基础和主体结构（含机电预埋），总建筑面积约 37.46 万平方米，其中：空铁联运模块 7.1 万平方米，城市中庭及通廊地下部分 3.67 万平方米，地下停车场及设备用房 19.25 万平方米，下穿市政道路（站东路）2.26 万平方米，捷运预留工程 2.00 万平方米（含双线盾构隧道 673 米），远期相关线路预留工程约 1.57 万平方米，空铁物流预留工程约 1.61 万平方米等所有工程。地铁 21 号线附属用房等内容与本项目同步实施部分。站前路围护墙部分工程内容与本项目同步实施部分工程。

以上工程所涉及的基坑安全均在监测范围。

(二) 监测服务期限：自合同签署生效之日起至该标段内的基坑回填完成止，同时满足技术文件要求。

##### **第三条 监测服务内容**

施工监测工作应满足国家和地方各项有关规范、规定的要求，满足建设、监理、施工等各方的要求。（详见技术要求）。

##### **第四条 监测服务要求**

1. 以相关技术规范为基础,制订详尽的监测实施方案,并报项目总监理工程师审核同意、签字后方可实施,监测点布设完成后应报监理验收;
2. 建立现场监测管理体系,建立各项管理制度和措施,落实责任人,并在实施中加以严格管理;
3. 严格按经批准的监测实施方案开展工作;
4. 确保测点布置的质量,对监测方法和监测过程实施有效管理,确保监测数据的客观真实;
5. 在监测工作完成后的半个工作日内把真实、可靠的监测数据及时传输、上报;
6. 根据甲方要求对周边重点建、构筑物进行观测,以确保获取其可靠、连续的沉降数据资料。
7. 建设项目完成后,按相关要求提交完整的监测资料和总结报告给甲方。

#### 第五条 监测服务费用与支付

(一) 本工程合同总价为 玖佰伍拾捌万零陆佰肆拾肆元 (小写: 9,580,644.00 , 其中: 增值税 542,300.60 元, 增值税税率 6%)。包含乙方投入的人工、设备、管理、办公、物耗、交通、利润、保险、税费、各种风险及其他有关所有费用, 总价包干。合同履行过程中, 若国家税收政策调整的, 该合同根据国家税收政策作相应调整。

#### (二) 支付方法

1. 合同签订后 60 日内, 支付工程合同总价的 25% 作为预付款;
2. 地下土建工程负一层底板施工完成后, 支付工程合同价的 50%;
3. 本项目监测工作全部结束, 提交监测总结报告后 60 日内, 支付合同总价的 25%。
4. 本工程项目业主上海东方枢纽投资建设发展集团有限公司委托甲方对本项目实施全面建设管理。地铁 21 号线附属用房等内容与本项目同步实施部分和站前路围护墙部分工程内容与本项目同步实施部分的项目业主相关信息另行通知。乙方应向项目业主开具增值税专用发票, 甲方负责向乙方索取、审核增值税专用发票, 甲方在取得合规的增值税专用发票后支付款项。

本工程项目、地铁 21 号线附属用房等内容与本项目同步实施部分和站前路围护墙部分工程内容与本项目同步实施部分的监测费用, 按各工程在施工总价承包合同中的合同额占比进行分配。

#### 第六条 监测成果交付

序号	成果文件名称	份数	提交时间	备注
1	监测报表	6 份	每日 17:00 前	
2	监测总结报告		监测工作结束一个月内	

#### 第七条 验收标准

1. 满足合同规定的各项要求, 在合同实施期间如有新要求、新规范, 则乙方应按新要求、新规范实施。

(本页为签署页, 无正文)

甲方1: 中国铁路上海局集团有限公司上海  
东站铁路建设项目管理部



甲方2: 上海东站建设运营有限公司



法定代表人

或其委托代理人: 俞 (签字)

地 址: \_\_\_\_\_

电 话: 0512-67029555

电子邮箱: 1187388911@qq.com

开户银行: \_\_\_\_\_

帐号: \_\_\_\_\_

日 期: 2024.1.8

法定代表人

或其委托代理人: 蔡蔚 (签字)

地 址: \_\_\_\_\_

电 话: 13564455140

电子邮箱: 737677112@qq.com

开户银行: \_\_\_\_\_

帐号: \_\_\_\_\_

日 期: 2024.1.8

乙方: 上海勘察设计院(集团)股份有  
限公司



法定代表人

或其委托代理人: 洪 (签字)

地 址: 上海市杨浦区水丰路38号

电 话: 021-65059968

电子邮箱: huijianqiang@sgidi.com

开户银行: 建设银行上海中原支行

帐号: 31001541000050002360

日 期: 2024.1.8

协  
议  
本

合同编号：\_\_\_\_\_

20230208

## 东方枢纽上海东站站场区地下土建工程 外部环境安全监测技术服务合同

招标编号：TLSF202311010172

标段：SHDDXGCJKJC标段

甲方（委托单位）：中国铁路上海局集团有限公司上海东站铁路建设  
项目管理部和上海东站建设运营有限公司

乙方（监测单位）：上海勘察设计研究院（集团）股份有限公司

丙方（施工单位）：上海建工集团股份有限公司和中铁二十四局集团  
有限公司联合体

签订地点：\_\_\_\_\_上海市\_\_\_\_\_

1

根据《中华人民共和国民法典》以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，甲乙丙三方就东方枢纽上海东站站场区地下土建工程外部环境安全监测服务事项协商一致，签订本合同。

#### **第一条 工程项目概况**

(一) 工程名称：东方枢纽上海东站站场区地下土建工程外部环境安全监测

(二) 工程地址：上海市境内

(三) 建设项目规模：东方枢纽上海东站站场区项目位于浦东新区祝桥镇内，东至围场河，南至金亭公路，西至站前路，北至祝钦路内，总用地面积约 0.37 平方公里（祝钦路至金亭公路约 1.2 公里）。地下工程主体结构工程主要包括上海东站站房、空铁联运模块、城市中庭及通廊地下部分、地下停车场及设备用房、下穿市政道路（站东路）、同步实施的捷运预留工程、空铁物流预留工程、远期相关线路接入预留工程等工程的基坑、基础和主体结构，总建筑面积约 37.46 万平方米。

(四) 建设单位：中国铁路上海局集团有限公司上海东站铁路建设项目管理部、上海东站建设运营有限公司；业主单位：东方枢纽投资建设发展集团有限公司。

(五) 设计单位：中铁第四勘察设计院集团有限公司、华东建筑设计研究院有限公司、上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司、日本设计株式会社上海东站站场区地下工程设计联合体。

(六) 监理单位：上海建科工程咨询有限公司和上海华东铁路建设监理有限公司联合体。

(七) 施工单位：上海建工集团股份有限公司和中铁二十四局集团有限公司联合体。

#### **第二条 监测服务范围与服务期限**

##### **(一) 监测服务范围**

已批复 0.37 平方公里地下工程主体结构工程基坑、基础和主体结构（含机电预埋），总建筑面积约 37.46 万平方米，其中：空铁联运模块 7.1 万平方米，城市中庭及通廊地下部分 3.67 万平方米，地下停车场及设备用房 19.25 万平方米，下穿市政道路（站东路）2.26 万平方米，捷运预留工程 2.00 万平方米（含双线盾构隧道 673 米），远期相关线路预留工程约 1.57 万平方米，空铁物流预留工程约 1.61 万平方米等所有工程。地铁 21 号线附属用房等内容与本项目同步实施部分。站前路围护墙部分工程内容与本项目同步实施部分工程。

以上工程所涉及的外部环境安全范围。

(二) 监测服务期限：自合同签署生效之日起至该标段内的基坑回填完成止，同时满足技术文件要求。

##### **第三条 监测服务内容**

施工监测工作应满足国家和地方各项有关规范、规定的要求，满足建设、监理、施工等各方的要求。（详见技术要求）。

##### **第四条 监测服务要求**

1. 以相关技术规范为基础,制订详尽的监测实施方案,并报项目总监理工程师审核同意、签字后方可实施,监测点布设完成后应报监理验收;
2. 建立现场监测管理体系,建立各项管理制度和措施,落实责任人,并在实施中加以严格管理;
3. 严格按经批准的监测实施方案开展工作;
4. 确保测点布置的质量,对监测方法和监测过程实施有效管理,确保监测数据的客观真实;
5. 在监测工作完成后的半个工作日内把真实、可靠的监测数据及时传输、上报;
6. 根据甲方要求对周边重点建、构筑物进行观测,以确保获取其可靠、连续的沉降数据资料。
7. 建设项目完成后,按相关要求提交完整的监测资料和总结报告给甲方。

#### 第五条 监测服务费用与支付

(一) 本工程合同总价为捌佰贰拾壹万玖仟柒佰壹拾贰元 (小写: 8,219,712.00 元, 其中: 增值税 465,266.72 元, 增值税税率 6%;)。包含乙方投入的人工、设备、管理、办公、物耗、交通、利润、保险、税费、各种风险及其他有关所有费用, 总价包干。合同履行过程中, 若国家税收政策调整的, 该合同根据国家税收政策作相应调整。

#### (二) 支付方式

1. 合同签订后 60 日内, 丙方支付工程合同总价的 25% 作为预付款;
2. 地下土建工程负一层底板施工完成后, 丙方支付工程合同价的 50%;
3. 本项目监测工作全部结束, 提交监测总结报告后 60 日内, 丙方支付合同总价的 25%。
4. 本工程项目业主上海东方枢纽投资建设发展集团有限公司委托甲方对本项目实施全面建设管理。地铁 21 号线附属用房等内容与本项目同步实施部分和站前路围护墙部分工程内容与本项目同步实施部分的项目业主相关信息另行通知。乙方应向丙方开具增值税专用发票。丙方在取得合规的增值税专用发票后支付款项。

本工程项目、地铁 21 号线附属用房等内容与本项目同步实施部分和站前路围护墙部分工程内容与本项目同步实施部分的监测费用, 按各工程在施工总价承包合同中的合同额占比进行分配。

#### 第六条 监测成果交付

序号	成果文件名称	份数	提交时间	备注
1	监测报表	6 份	每日 17:00 前	
2	监测总结报告		监测工作结束一个月内	

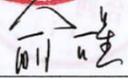
#### 第七条 验收标准

1. 满足合同规定的各项要求, 在合同实施期间如有新要求、新规范, 则乙方应按新要求、新规范实施。
2. 乙方完成合同规定的全部工作内容, 按合同要求提交全部成果文件, 并获甲方验收通

甲方1: 中国铁路上海局集团有限公司上海  
东站铁路建设项目管理部



(盖单位章)

法定代表人  (签字)  
或其委托代理人: \_\_\_\_\_

地 址: \_\_\_\_\_

电 话: 0512-67029555

电子邮箱: 1187388911@qq.com

开户银行: \_\_\_\_\_

帐号: \_\_\_\_\_

日 期: 2024.1.8

甲方2: 上海东站建设运营有限公司



(盖单位章)

法定代表人  (签字)  
或其委托代理人: \_\_\_\_\_

地 址: \_\_\_\_\_

电 话: 13564455140

电子邮箱: 737677112@qq.com

开户银行: \_\_\_\_\_

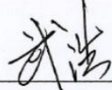
帐号: \_\_\_\_\_

日 期: 2024.1.8

乙方: 上海勘察设计研究院(集团)股份有限公司



(盖单位章)

法定代表人  (签字)  
或其委托代理人: \_\_\_\_\_

地 址: 上海市杨浦区水丰路38号

电 话: 021-65059968

电子邮箱: hujianqiang@sgidi.com

开户银行: 建设银行上海中原支行

帐号: 31001541000050002360

日 期: 2024.1.8

业绩 4 上海浦东国际机场四期扩建工程航站区工程基坑监测（二阶段）  
中标通知书

## 中标通知书

中标单位：上海勘察设计研究院（集团）股份有限公司

经评审，贵单位为上海浦东国际机场四期扩建工程航站区工程基坑监测（二阶段）项目中标单位，投标报价 1651.966185 万元。

感谢对本项目的参与支持，请在接到通知后持此通知书前往上海市浦东新区启航路 300 号办理后续事宜。

特此通知。

招标单位：上海机场（集团）有限公司

代理单位：中国建设银行股份有限公司上海市分行

2025 年 2 月 21 日



合同关键页

正本

合同编号: P-HZQ I 01-07

2025CB006

## 工程监测合同

项目名称: 上海浦东国际机场四期扩建工程航站区工程基坑监测(二阶段)

委托方(甲方): 上海机场(集团)有限公司

受托方(乙方): 上海勘察设计院(集团)股份有限公司

签订时间: 2025年02月28日

签订地点: 上海市浦东新区

中华人民共和国科学技术部印制

本合同甲方委托乙方就 T3 航站区工程 G 组团中部基坑、T3 雨水泵站基坑及 DN400 污水管道沟槽穿越拟建箱涵段外的基坑及周边环境进行监测的专项技术服务，并支付相应的技术服务报酬。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》及有关规定，达成如下协议，并由双方共同恪守。

**第 1 条** 甲方委托乙方进行技术服务的内容及要求如下：

**1、工程概况：**

上海浦东国际机场四期扩建工程航站区工程位于现有卫星厅的正南方向，基坑主要分布在航站楼周边及指廊区域，环绕在建“航站楼、交通中心、捷运系统以及相应的配套设施工程（南下立项）”周边。基坑工程共包含共同沟、登机桥、管线基坑、疏散通道、市政排管基坑、周边无地下室区域的浅承台基础区域及 7 号消防执勤点等范围。总面积约 32.8 万 m<sup>2</sup>、挖深约 3~20m，其中周边浅承台面积约 23.3 万 m<sup>2</sup>。不包括申通投资的 21#线 T3 航站楼站西段。

**2、技术服务的目标：**

(1) 监测工作须满足监测技术要求，确保监测工作的质量；

(2) 通过监测及时发现环境变形发展趋势，及时反馈信息，达到有效控制基坑施工对建（构）筑物及管线影响。

**3、技术服务的范围：**

主要包括：

上海浦东国际机场四期扩建工程航站区工程中，除 G 组团南区中部基坑+T3 雨水泵站（包含 T3 进水闸门井及进水箱涵、T3 高位井及出水箱涵，以及 T3 泵站回龙水管沟槽基坑）+DN400 污水管道沟槽穿越拟建箱涵段外的基坑项目及周边环境监测。

**4、技术服务的内容及要求：**

准确了解围护结构及周边环境的变化动态，及时提出预警预报，并提供相关监测数据及报告。

**5、技术服务的方式：**

采用现场服务方式，并提供书面数据及原因分析报告等成果资料，成果资料的具体形式和要求详见本项目招标文件。

注：具体技术服务的内容及要求等详见“上海浦东国际机场四期扩建工程航站区工程基坑监测（二阶段）服务招标文件”。

**第2条** 乙方应按下列要求完成技术服务工作：

- 1、技术服务地点：工程现场。
- 2、服务周期：自合同生效之日起至甲、乙双方履行完毕本合同规定的各自义务后终止。  
监测周期：为基坑工程开展的监测工作应贯穿从基坑围护结构施工开始，至所有地下结构全部施工完成、肥槽、浅部卸土放坡全部回填完成，且各项监测数据稳定后，经各方同意方可停止监测工作。
- 3、技术服务进度：根据施工进度开展监测工作。
- 4、技术服务质量要求：监测工作及时，成果资料真实可靠，完全符合国家、地方和行业监测相关标准要求。实施前监测方案须经过甲方审批流程审批后方可实施。

**第3条** 为保证乙方有效进行技术服务工作，甲方应当向乙方提供下列工作条件和协作事项：

- 1、提供技术资料：
  - (1)、本工程勘察报告
  - (2)、本工程设计图纸
  - (3)、本工程施工组织设计、进度计划等
  - (4)、测量基准点资料
- 2、提供工作条件：  
办公用房由乙方自行解决。
- 3、其他：  
及时协调总包及其他施工单位间关系，对乙方在监测过程中实施必要的协助与监督，确保监测工作顺利进行。
- 4、甲方提供上述工作条件和协作事项的时间及方式：在项目进展期间随时提供。

**第4条** 甲方向乙方支付技术服务报酬及支付方式、结算原则为：

- 1、技术服务费总额：含税总价人民币（大写）壹仟陆佰伍拾壹万玖仟陆佰陆拾壹元捌角

伍分 (RMB1651.966185 万元)，不含税总价人民币 1558.458665 万元，税金 93.507520 万元，税率 6%，本合同为基于招标文件条件下的固定总价合同。

本合同价款为含税价，税率为 6%，若在合同履行过程中，因政策调整或其他原因导致项目税费调整的，依照最新实行的税率结合实际开票情况调整合同价款。

2、技术服务费由甲方按 伍期 分期支付给乙方。

具体支付方式和时间如下：

(1) 合同签订后，甲方向乙方支付技术服务费总额的 20%作为预付款；

注：在按合同申请工程预付款前：

乙方需按本合同总价的 3%比例（即人民币 49.5590 万元），向甲方缴纳履约保证金，合同履约保证金采用银行保函的方式，银行保函的有效有效期至监测工作全部完成且成果资料全部提交止。

(2) 基坑底板全部浇筑完成后，甲方向乙方支付技术服务费总额的 30%进度款；

(3) 监测工作结束乙方提交总结报告后，甲方向乙方支付技术服务费总额的 40%进度款；

(4) 结算款支付方式：按本合同结算要求完成结算工作后，甲方向乙方支付至本合同审定结算总价 95%。

(5) 资料款支付方式：乙方按甲方的《工程档案管理办法》的要求，完成本工程资料归档工作后，甲方向乙方支付至本合同审定结算总价的 100%。

付款程序：乙方在申请付款时必须将“已完工作量报表”和“付款申请书”上报甲方相关工程部。工程部确认已完工作量（必须符合质量标准）并签署意见后，报甲方采购合约部、计财部、投资监理进行计价和费用的审核，由甲方依据相关付款审核资料和乙方提交对应审核数额的正式发票之日起 30 日历天内进行支付。

3、结算原则：本项目采用基于招标文件的固定总价合同。本合同费用除甲方要求调整监测工作范围、监测工作项目或施工方案发生重大变更或税收政策调整外，不因任何因素（包括但不限于监测周期调整、频率调整等因素）调整。

**第 5 条** 双方确定因履行本合同应遵守的保密义务如下：

甲方：

1、保密内容（包括技术信息和经营信息）：对乙方提供的相关技术信息等商业信息保守秘密。

2、涉密人员范围：涉及业务、工作内容的相关人员。

及其它知识产权方面，发生针对甲方的任何第三方的索赔。若发生上述针对甲方的索赔，则甲方所受损失，包括但不限于对任何第三方的赔偿，应由乙方承担。

4、甲方应保证乙方不至于因甲方提供的任何文件、图纸而引起的在专利权以及其它知识产权方面，发生针对乙方的任何第三方的索赔。若发生上述针对乙方的索赔，则乙方所受损失，包括但不限于对任何第三方的赔偿，应由甲方承担。

5、乙方应为本项目投入的雇员、机械设备等进行投保，包括但不限于人员补偿类、财产损失类等保险，相关费用由乙方自行承担。

**第9条** 双方确定，按以下约定承担各自的违约责任：

1、乙方违反本合同第一条第4款“准确了解围护结构及周边环境的变化动态，及时提出预警预报”约定，造成甲方实际损失的，应当由乙方继续完成监测服务，并应视甲方的损失大小减收或免收技术服务费。甲方有权就乙方赔偿的经济损失，直接在乙方的技术服务费中扣除，仍不足以弥补甲方损失的，甲方有权要求乙方另行赔偿。由此并不降低乙方的服务质量和减少乙方的服务内容。

2、甲方违反本合同第四条第二款的约定无故逾期支付技术服务费超过五个工作日的，每逾期一日，甲方就应付未付部分款项须按银行当年一年期定期存款基准利率、实际逾期天数向乙方支付逾期滞纳金，乙方继续按合同约定完成服务内容。

3、乙方违反本合同第七条第一款的约定逾期提交服务成果的，每逾期一日，乙方应承担合同技术服务费总额的万分之二的违约金。甲方有权直接在应付的技术服务费中扣除。

**第10条** 双方确定，在本合同有效期内，甲方指定张超为甲方项目负责人，乙方指定戴加东为乙方项目负责人。项目负责人承担以下责任：

- 1、负责项目质量、技术、安全、进度等方面的控制；
- 2、负责项目合同结算；
- 3、负责项目协调、联络。

一方变更项目负责人的，应当及时以书面形式通知另一方。未及时通知并影响本合同履行或造成损失的，应承担相应的责任。

**第11条** 双方确定，出现下列情况，致使本合同的履行成为不必要或不可能的，可以

解除合同：

- 1、发生不可抗力，导致本工程停工。

**第 12 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，确定按以下第 2 种方式处理：

- 1、提交 上海 仲裁委员会仲裁；
- 2、依法向工程所在地人民法院起诉。

**第 13 条** 双方确定：本合同及相关附件中所涉及的有关名词和技术术语，其定义和解释如下：

- 1、不可抗力是指合同当事人在签订合同时不可预见，在合同履行过程中不可避免且不能克服的自然灾害和社会性突发事件，如地震、海啸、瘟疫、骚乱、戒严、暴动、战争。

**第 14 条** 与履行本合同相关的下列技术文件，确认为本合同的组成部分：

- 1、技术背景资料：设计提供的技术资料。
- 2、技术方案：经过甲方审批流程审批后的监测技术方案。
- 3、技术标准和规范：国家、地方、行业颁布的与本项目有关的技术标准和规范。

**第 15 条** 双方约定本合同其他相关事项为：

- 1、本合同一式 十 份，甲乙双方各持 五 份，具有同等法律效力。
- 2、本合同经双方签字盖章后生效。

甲 方：(盖章)  	乙 方：(盖章)  
法定代表人：_____	法定代表人：_____ 
委托代理人：_____	委托代理人：_____
开户银行：_____	开户银行：_____
银行帐号：_____	银行帐号：_____

业绩 5 虹口区北外滩街道 HK321-01、HK321-02(部分地下)(北外滩 91 街坊)项目  
合同关键页

正本

2023CB015

虹口区北外滩街道 HK321-01、HK321-02 (部  
分地下) (北外滩 91 街坊) 项目

基  
坑  
监  
测  
合  
同



# 协议书

发包人（甲方）：上海上实北外滩新地标建设开发有限公司

承包人（乙方）：上海勘察设计研究院（集团）有限公司

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其它有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就 虹口区北外滩街道 HK321-01、HK321-02（部分地下）（北外滩 91 街坊） 项目基坑监测服务事项协商一致达成如下协议：

## 一、工程概况

工程名称：虹口区北外滩街道 HK321-01、HK321-02（部分地下）（北外滩 91 街坊）项目基坑监测

工程地点：上海市虹口区

工程内容：基坑监测服务

资金来源：由发包人自筹

## 二、工程承包范围

基坑监测实施信息化施工，具体监测内容包括：围护结构测斜、围护结构顶部隆沉与位移、坑外地表沉降、坑外土体测斜、立柱隆沉、坑外潜水水位、支撑轴力、周边建筑物、市政设施及管线等监测。

## 三、合同工期：

计划开始日期：基坑施工开始，预计 2023 年 4 月 1 日

计划结束日期：完成地下室全部结构施工至±0.000、基坑与地下室外墙之间的空隙回填完毕，预计 2026 年 3 月 31 日

工期：预计 1095 日历天

## 四、质量标准

本工程监测适用的标准、规范：

- (1) 《建筑基坑工程监测技术标准》国家标准（GB 50497-2019）；
- (2) 《建筑工程基坑支护技术规范》国家标准（JGJ120-2012）；
- (3) 《建筑变形测量规范》国家标准（JGJ 8-2016）；
- (4) 《工程测量标准》国家标准（GB 50026-2020）；
- (5) 《建筑地基基础设计规范》（GB 50007-2011）；

- (6) 《基坑工程施工监测规程》上海市标准 (DG/TJ08-2001-2016)；
- (7) 《基坑工程技术标准》上海市标准 (DG/TJ08-61-2018)；
- (8) 《地基基础设计标准》上海市标准 (DGJ08-11-2018)；
- (9) 《上海市基坑工程管理办法》沪住建规范 (2019) 4 号；
- (10) 基坑围护设计方案及各相关主管部门对监测方的要求。

以上规范如有最新版本，按最新版本执行。

本次招标内容不限于上述所列规范，同时还应满足上海其他规范要求。如遇设计或施工规范和标准对同一事物的要求不一致时，以要求高者为准。

#### 五、合同价款：

5.1 金额（大写）：陆佰柒拾壹万陆仟伍佰壹拾元捌角（人民币），¥：6716510.80 元。其中：不含税价：6336330.94 元，税金（6%）：380179.86 元。

5.2 本合同采用固定总价合同。本工程合同价中已包含安装材料和劳务费的增值税和所得税等所有税金，并为工地现场人民币价，以及所有劳务人员的保险费等相关费用。监测项目、工期、测点数量、监测次数变化等均不调整监测费用。

5.2.1 除下列情况可调整合同价款外，其他一律不得调整：

- (1) 不可抗力

5.3 合同价组成清单：（见报价单）

#### 六、组成合同的文件

组成本合同的文件包括：

- (1) 本合同协议书
- (2) 合同条款
- (3) 报价单
- (4) 标准、规范及有关技术文件
- (5) 合同履行中发包人与承包人有关工程的洽商、变更等书面协议或文件

七、承包人向发包人承诺按照合同的约定进行监测并保证监测数据的正确性。

八、发包人向承包人承诺按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其他应当支付的款项。

九、合同生效

合同订立地点：上海虹口区

本合同双方约定盖章后生效。

十、签合同各方：

发包人：（盖章）上海上实北外滩新地标建设开发有限公司

法定代表人：（签字）

或委托代理人：（签字）



地址：

邮编：

电话：

传真：

承包人：（盖章）上海勘察设计研究院（集团）有限公司

法定代表人：（签字）

或委托代理人：（签字）



地址：上海市杨浦区水丰路 38 号

邮编：200093

电话：021-65059968

传真：021-65059958

签约时间：二〇二三年三月三十一日

其他补充证明

虹口区北外滩街道 HK321-01、  
HK321-02（部分地下）（北外滩 91  
街坊）项目  
监护大纲

编制报告

校 审 人 傅 强

编 制 人 李 晨



## 1 工程概况

### 1.1 待建项目概况

项目位于虹口区高阳路以东、唐山路以南、丹徒路以西、东长治路以北。项目总用地面积 34585.2 m<sup>2</sup>（地上 12733 m<sup>2</sup>，地下 21852 m<sup>2</sup>），项目工程主要为（1 栋塔楼（地上 97 层，高 480m），地下 4 层）。现状地面标高约 2.69~3.32m，竣工后地面标高约 3.5m。

待建项目平面位置示意图详见图 1。

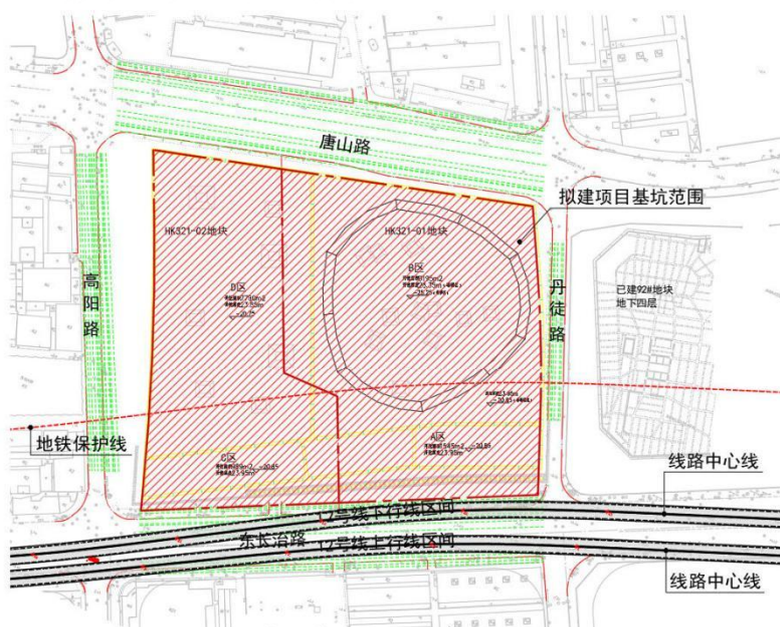


图 1 待建项目平面布置示意图

本工程基坑面积约 19509m<sup>2</sup>，分 4 个区施工。远离地铁设施的 B 区为地下四层，基坑面积 9195m<sup>2</sup>，开挖深度约为 23.95~28.35m；D 区基坑面积为 7780m<sup>2</sup>，开挖深度 23.85m，局部深坑约 26.85m；邻近地铁侧 A 区基坑面积约 1545m<sup>2</sup>，开挖深度 23.95m；C 区基坑面积约为 989m<sup>2</sup>，开挖深度约 23.95m。

### 1.2 待建项目与轨道交通位置关系

塔楼建筑外轮廓线与地铁区间隧道结构外边线最小净距约 41m，裙房与地铁区间隧道结构外边线最小净距约 15m，地下室结构外边线与地铁区间隧道结构外边线最小净距约 14m。本区间隧道顶覆土厚度约 6.9~8.3m。

基坑边线平行地铁延长距离约 165m。

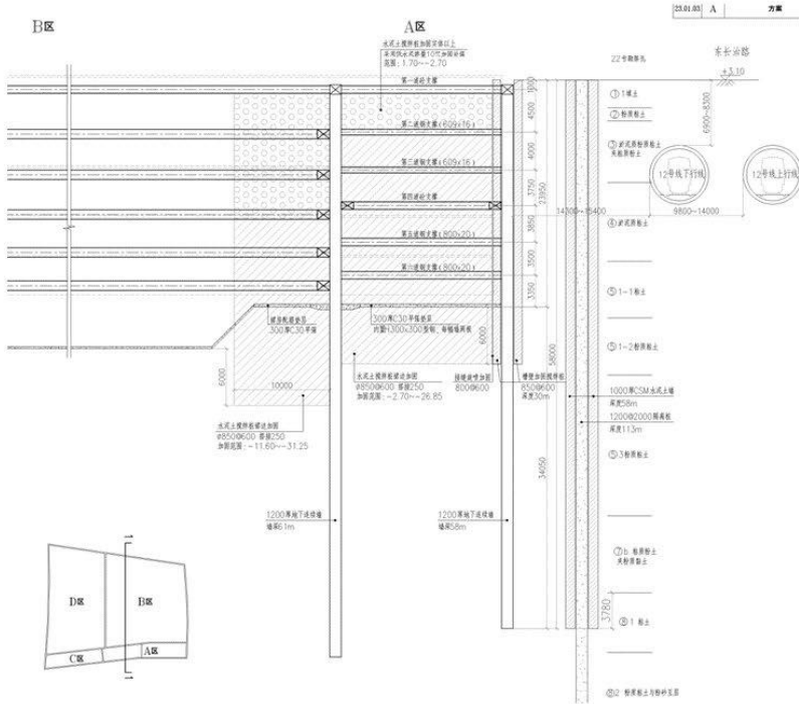
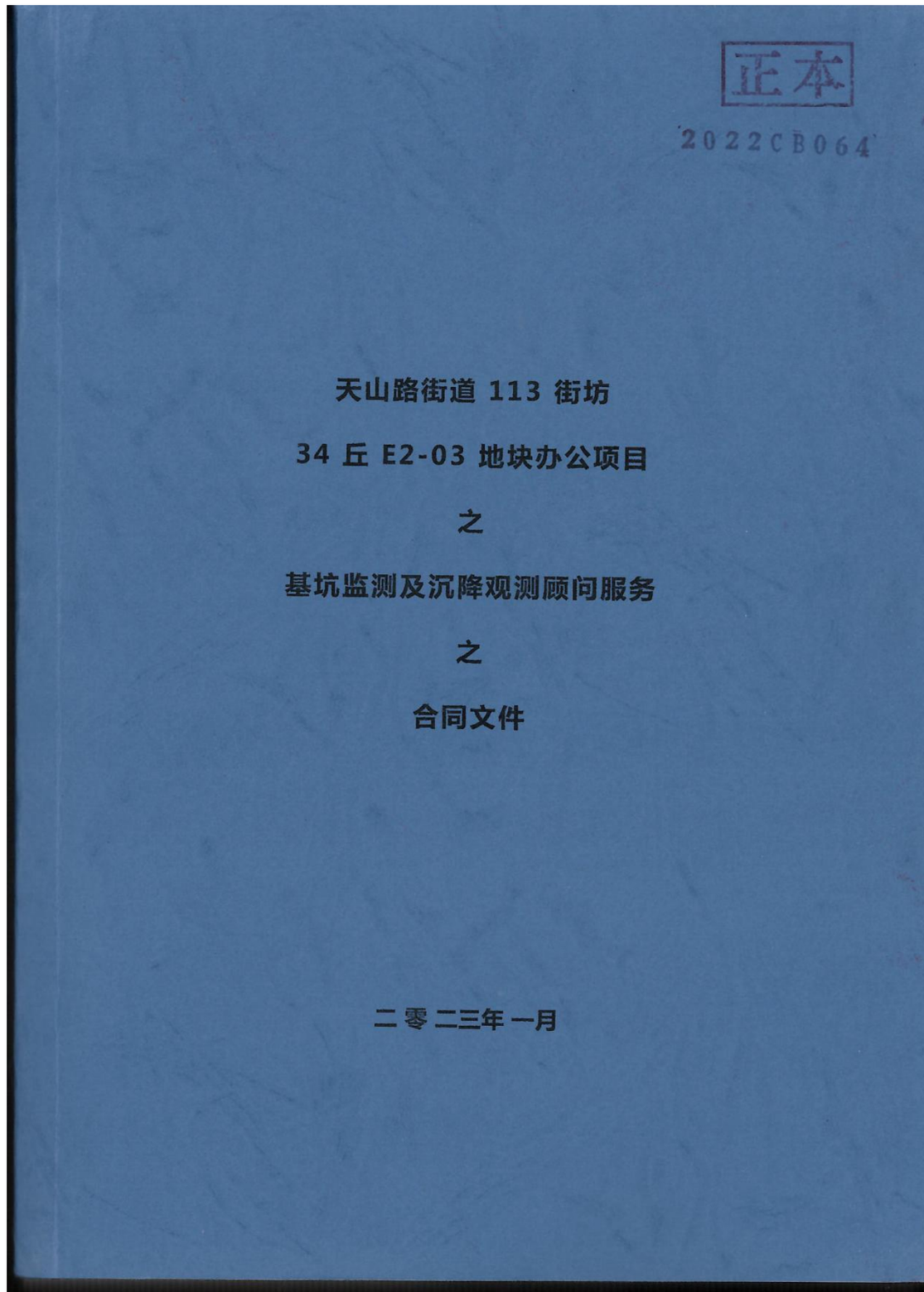


图 2 拟建基坑与地铁隧道竖向关系图

### 1.3 待建项目涉及轨道交通设施

对应段地铁结构为单圆通缝隧道，对应轨道为混凝土长轨枕整体道床。

业绩 6 天山路街道 113 街坊 34 丘 E2-03 地块办公项目基坑监测及沉降观测  
合同关键页



## 协议书

本顾问服务协议（“本协议”）于 2023 年 1 月 10 日，

由上海长际房地产开发有限公司（简称“开发商”），注册地址为上海市长宁区威宁路 470 号 1342 室，为一方；

和上海勘察设计院（集团）有限公司（简称“顾问”），注册地址为上海市杨浦区水丰路 38 号，为另一方，双方协商签订。

A. **项目说明.** 本协议系关于如下项目：天山路街道 113 街坊 34 丘 E2-03 地块办公项目（“项目”）。

B. **合同文件.** 本协议包含本协议规定的条款和条件，本协议所附一般条件及本协议所附构成本协议一部分的下列文件（总称“合同文件”）：

- 附件 1. -- 承包商确认事项-商务
- 附件 2. -- 承包商确认事项-技术
- 附件 3. -- 工程清单说明、工程单价表及付款方式
- 附件 4. -- 基本服务范围
- 附件 5. -- 项目简介
- 附件 6. -- 项目计划
- 附件 7. -- 顾问安全管理协议
- 附件 8. -- 变更服务授权书
- 附件 9. -- 反腐败条款
- 附件 10. -- 铁狮门指导原则

C. **服务.** 顾问应依照本协议及本协议所附基本服务范围（附件 4）规定的顾问义务提供与项目相关的服务（“基本服务”）。

D. **服务日程.** 顾问应于本协议签署之日开始提供基本服务，并应在开发商指定时间之前完成基本服务。

E. **报酬及支付.**

- i. **基本服务.** 开发商应按照附件 3 的规定为顾问正确、按时提供基本服务向顾问支付顾问费。双方确认并同意，顾问在本协议签署之前已经为项目提供了某些服务，该等服务亦适用本协议条款。顾问应当最多每月一次开具

开发商：上海长际房地产开发有限公司

(盖章)



日期：2023.1.10

顾问：上海勘察设计院(集团)有限公司

(盖章)



日期：2023.1.10

**承包商确认事项 - 技术**

1. 承包商确认：桩基工期自 2022 年 12 月 08 日~2023 年 7 月 31 日；基坑围护工期调整为 2023 年 2 月 15 日~2024 年 9 月 30 日，具体工期以实际工期为准。
2. 承包商确认：承包人须在进场后 5 日历天内向发包人 / 监理工程师提交专项监测方案。
3. 承包商确认：基坑周边房屋建筑、道路及地下管线的监测点布置和要求，应根据各主管部门及相关规范规程的要求进行，并同时满足设计院要求。
4. 承包商确认：投标文件中基坑周边建筑物监测已包含：房屋检测报告要求进行监测的周边建筑物、建筑总平面图中基地东北角幼儿园、天山支路车站、古北路迁移车站，以及根据现行规范、规定必须进行监测的建（构）筑物等。
5. 承包商确认：承包人须配合项目进度要求，自行负责相关基准点和测量点的埋设，并做好相应保护。在监测和观测过程中，需要经常性巡视基准点和测量点的状态，确保完好和不受扰动。当发现点位损坏或被遮挡而无法监测/观测时，应及时通知发包人现场管理人员和监理工程师，并尽快恢复测量点。
6. 承包商确认：基坑监测单位负责与周边管线和重要设施的权属或管理单位（包含不限于地铁监护、水务、燃气等）进行沟通，取得监护监测技术要求，确保监测方案获得确认和审批通过。
7. 承包商确认：代为甲方办理本项目基坑周边地下管线监护交底卡，但上述工作需发包人及其他参建各方的配合。
8. 承包商确认：监测结果和监测报表须及时反馈各方、并及时上传基坑监测平台。
9. 承包商确认：本项目基坑监测和沉降观测工作必须满足 GB55018-2021《工程测量通用规范》的相关规定。
10. 承包商确认：承包人施工时需临时水源、电源应与总包或桩基及围护承包单位沟通，并服从总包或桩基及围护承包单位总体管理，不得影响现场的整体施工。
11. 承包商确认：除已经沟通且确认的技术事项外，其它技术事项以本项目招标任务书和技术要求为准。

附件 3 - 工程清单说明、工程单价表及付款方式

1. 顾问费：

1.1. 本协议之顾问费总价包干。除非合同另有明确约定，合同金额不做任何调整。

顾问费（含增值税）为 CNY4,960,000.00，人民币（大写）肆佰玖拾陆万圆整。

其中，不含增值税的顾问费为 CNY4,679,245.28，增值税为 (6%) CNY280,754.72。

当且仅当本协议存续期间政府颁布的增值税税率有调整，则本协议的增值税税额和含税服务费随适用税率相应调整，但不含增值税服务费和不含增值税单价不作调整。

顾问费的组成，详见工程单价表。工程单价表所列项目、项目描述及工程量只供参考。顾问应对项目、项目描述及工程量的准确性负责。如果工程单价表中的项目描述及工程量与服务范围（含技术要求）不符，顾问不得以任何理由调整工程量，合同总金额亦不作任何调整。

		基坑监测	沉降观测	金额（元）
1	红线内 E2-03	4,351,133.20	255,528.00	4,606,661.20
2	红线外 E2-05 代建绿地地块内 下沉广场和地铁联通道	336,922.80	16,416.00	353,338.80
<b>合计：</b>				4,960,000.00
其中增值税(6%)：				280,754.72

1.2. 以上顾问费包括以下服务 / 费用:

- a) 包括本协议范围内的所有服务内容。
- b) 包括相关中国境内因本协议签署和注册所发生的税费。
- c) 与顾问公司人员有关的工资、加班费、奖金、养老保险、医疗费用、失业险、公积金、个人所得税以及工资薪金的“间接费用”；
- d) 顾问公司的管理费和利润；
- e) 顾问公司职员在办公地、其它参与本项目之顾问公司的办公地、业主上海办公地和工地之间，以及承包商/供应商的设备/工程所在地之间（基于资质预审的目的）往来的住宿和差旅费；
- f) 若应开发商要求，顾问需至项目所在地以外地区出差的（如考察或验收等），相关人工费用，应已包含在顾问费总价内。

## Scope of Work 服务范围

项目：天山路街道 113 街坊 34 丘 E2-03 地块办公项目

标段：基坑监测及沉降观测服务

版本：2022-11-17

### 一、项目概况：

1. 工程名称：天山路街道 113 街坊 34 丘 E2-03 地块办公项目
2. 项目简介：见相关附件。
3. 桩基工程：参见桩基招标图纸。
4. 基坑围护工程：参见基坑围护设计方案图纸（尚未评审）。
5. 勘察报告参见相关附件。

### 二、招标范围

1. 天山路街道 113 街坊 34 丘 E2-03 地块红线内基坑的监测服务。
2. 红线外 E2-05 代建绿地区域下沉广场和地铁联通道相关基坑的监测服务。

### 三、工作内容：

1. 根据本项目《基坑监测技术要求》、《沉降观测技术要求》中第三方监测的相关内容完成基坑监测和沉降观测工作，并提供监测及检测的记录和报告。
2. 相关基坑监测和沉降观测的内容、频率、要求等除满足本工程规范和技术说明（含附件）有关内容外，仍需满足国家/上海市有关规范、规定的要求，当有矛盾时取最高标准。
3. 根据图纸和技术要求供应所需的监测仪器及预埋监测仪器，完成施工场地内和邻近的市政管线和设施、周边道路和建（构）筑物的监测。
4. 基坑监测、沉降观测应执行安全生产管理制度，避免作业人员受到伤害、仪器设备受到损毁。建立安全生产应急预案，有效应对突发事件。
5. 本项目安全文明应满足国家、地方规范规定要求、上海市长宁区区重大、重点项目标准及铁狮门安全文明要求（见本招标文件有关组件），并遵守项目上的安全文明管理规定和制度。
6. 承包人须在进场后 5 日历天内向发包人 / 监理工程师提交基坑监测和沉降观测方案，发包人 / 监理工程师自收到承包人呈报的检测方案后 7 工作天内予以审批，如不符合发包人 /

业绩 7 杭政储出（2019）41 号地块住宅、商业商务及社会停车场库用房项目（二期）  
基坑监测工程  
中标通知书



档案编号：CHZO01/L/2022/0859

致：上海勘察设计研究院(集团)有限公司

马健 先生

中国浙江省杭州市  
杭政储出（2019）41 号地块住宅、商业商务  
及社会停车场库用房项目（二期）  
基坑监测工程  
中标通知书

承蒙贵司参与上述工程的投标及其后有关之协商，我司“杭州新蕴实业发展有限公司”（以下简称“建设单位”）现正式确认委托贵司“上海勘察设计研究院(集团)有限公司”（以下简称“专业承包人”）承担中国浙江省杭州市杭政储出（2019）41 号地块住宅、商业商务及社会停车场库用房项目（二期）基坑监测工程。

1. 合同工期

本工程的工期：计划 2021 年 9 月 1 日开工进场，具体开工日期以建设单位发出的开工通知为准。

监测工期待现场具备监测条件，配合现场施工进度进行监测，直至地下室结构、基坑周边回填施工完成及招标文件图纸要求为止。

二期地下室计划工期如下(计划工期包含 2022 年杭州亚运会停工 3 个月；按分坑工序同时交叉施工，施工期会有重叠)：

地块/内容/ 工期	从开工起计，桩基 基础及基坑支护施工 (日历天)	土方开挖、出土 及内支撑施工 (日历天)	地下室结构 施工 (日历天)	桩基开工至完成地 下室结构总工期 (日历天)
5-5#地块	60	90	222	379
4#地块	215	618	607	782
1#2#3#地块	240	838	813	969

IL/BY/YIL/XHQ/az  
H:/B0074/mis/GZ-office/22-090.doc

档案编号：CHZO01/L/2022/0859

4. 确认

专业承包人必须于中标通知书末尾签署及盖章，本函方始生效。

本中标通知书一式三份，如专业承包人同意和接受上述各项条件，请在中标通知书末尾签字和加盖公章，并在本函发出后的7天内将已签署及盖章的正本交还其中二份予我司（另外一份由专业承包人保存）。在完整合同编制完成及签字以前，本中标通知书及专业承包人提交的议标文件、合同图纸及议标期间的往来函件将构成建设单位任命专业承包人成为本工程专业承包人及专业承包人同意接受任命之一份具有约束力之协议及作为建设单位与专业承包人之间的执行合同之依据，对双方均具约束力，专业承包人可根据本中标通知书之付款方式向建设单位申请工程进度款，同时专业承包人亦须承担本中标通知书中描述的与本工程有关之一切义务。

我司将会发出完整合同书连完整的合同文件供贵司签署，中标通知书所述内容如与合同书有不一致的地方将自动被合同书取代，请贵司立刻开始工程准备工作。

杭州新蕴实业发展有限公司

2022年04月08日

CC:

抄送：利比有限公司  
连附件

=====

本公司同意接纳本中标通知书所述的全部内容。向建设单位交还本公司签章的《中标通知书》构成本公司承诺，本公司确认建设工程承包合同关系正式成立，不受何时签署完整合同文件影响。

上海勘察设计研究院(集团)有限公司

盖章：\_\_\_\_\_

法人或获授权代表签署：\_\_\_\_\_

姓名：\_\_\_\_\_

职位：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_

IL/BY/Y1L/XHQ/az  
H:/B0074/mis/GZ-office/22-090.doc

合同关键页

编号：CHZO01-CW6000098

合同文件

正本

基坑监测工程

中国浙江省杭州市  
杭政储出(2019)41号地块住宅、商业商务  
及社会停车场库用房项目(二期)

2022年5月

杭州新蕴实业发展有限公司  
建设单位

上海勘察设计研究院(集团)有限公司  
专业承包人

浙江省建筑设计研究院  
设计单位

利比有限公司  
工料测量师



## 合同协议书

建设单位：杭州新蕴实业发展有限公司

专业承包人：上海勘察设计研究院(集团)有限公司

根据工程实际需要，建设单位委托专业承包人对杭政储出(2019)41号地块住宅、商业商务及社会停车场库用房项目(二期)基坑监测工程实施变形监测。双方为明确双方的权利、义务和责任，经双方协商一致，签订合同如下：

### 1. 工程地点

浙江省杭州市上城区东南部，东北至近江路，西北至海潮路，西南至婺江路，东南至新开河。

### 2. 工程承包范围和内容

按照国家及杭州市现行标准、规范、规程和技术条例，按建设单位的要求对本工程进行变形监测。

本工程基坑监测范围及具体要求详见本协议书签第12条所列合同文件。

基坑监测内容及范围要求包括：

#### (1) 监测内容主要包括：

- 1) 坑内外地下水的变化检测；
- 2) 土体及周边建筑物、构筑物的变形；
- 3) 地下管线的变形；
- 4) 周围环境的监测：包括周围建筑物沉降、倾斜，道路，地面的沉降，裂缝的产生和开展情况，地下管线设施的沉降，变形等；
- 5) 支护体后侧土体沿深度侧向深度位移的大小和随时间变化情况；
- 6) 围护墙深层水平位移，钢筋应力及墙面土压力的监测；
- 7) 围护桩(墙)顶水平位移，沉降的监测；
- 8) 压顶梁，立柱及支护桩后侧土体的沉降观测；
- 9) 支撑轴力监测，立柱沉降监测；
- 10) 锚杆内力监测；
- 11) 周边其他重要建筑物，管线的监测。

基坑监测其他内容及监测点布置，详见基坑支护招标文件及图纸。

中国浙江省杭州市  
杭政储出(2019)41号地块住宅、商业商务  
及社会停车场库用房项目(二期)  
基坑监测工程  
H:/B0074.SD.8

A/2

## 2. 工程承包范围和内容(续)

- (2) 制定该工程的基坑监测方案，方案应按照基坑设计文件、《建筑基坑工程监测技术规范》等有关要求制定，并满足基坑施工的实际需要。
- (3) 严格按照监测方案及相关规范的要求布置足够监测点进行监测。
- (4) 基坑监测方案必须组织并通过专家论证后实施。
- (5) 基坑监测方案需取得通过专家评审，基坑监测单位负责主导组织基坑监测方案专家评审，直至通过专家评审，专家评审费用含在投标价内。
- (6) 基坑监测方案需取得地铁审批，基坑监测单位负责主导组织基坑监测方案地铁评审直至通过地铁审批，相关地铁专家评审及报审等费用含在投标价内。
- (7) 需与地铁设施监测紧密配合，包括基坑监测方案统一性、监测数据互通共享及日常工作协调等。
- (8) 监测过程中如遇异常情况，及时向建设单位报告处理，必要时根据实际情况增加监测频率。
- (9) 对工程自身结构稳定及周边相关环境变形的动态监测结果，必须及时作出分析，并按监测方案及相关规范的要求出具监测报告。
- (10) 需与监理及施工单位紧密配合，包括完全按照设计图纸及施工进度，进行监测；
- (11) 监测单位进入现场后必须服从承包人的安全文明施工管理，配合各分包的现场工作，做好安全文明施工交底，持证上岗。
- (12) 需按照新中工程管理平台要求，上传基坑监测方案及基坑监测数据的相关工作。
- (13) 监测数据每天上传杭州市建委的网络系统，每天提交监测简报给建设单位。
- (14) 需按照新中第三方施工质量安全评估体系及要求执行。

中国浙江省杭州市  
杭政储出(2019)41号地块住宅、商业商务  
及社会停车场库用房项目(二期)  
基坑监测工程  
H:/B0074.SD.8 A/3

## 5. 合同总价与付款方法(续)

### 5.1 合同总价(续)

#### (1) 对合同总价的补充约定

本合同约定的合同价款包括不含增值税价格 RMB 3,867,924.53 元和增值税金额 RMB 232,075.47 元。【该合同价款不包括在履行合同约定服务时发生的代垫费(或报销费)。根据中国相关法律规定,专业承包人在中国向建设单位提供服务收取服务费(包括代垫费),应全额缴纳增值税,而建设单位同意全额支付。】(如适用)

本合同有效期内,倘若中国财政部及国家税务总局对增值税/征收率进行任何调整,本合同的增值税金额将按中国有关法律/法规就适用增值税税率/征收率的改变而调整,不含增值税的单价/价格保持不变。合同价格会按调整后增值税金额和不变的不含增值税价格调整。专业承包人同意按照调整后合同价格开具有效的增值税专用发票。

不含增值税总价或清单单价 = 含税总价或清单单价 / (1 + 专业承包人签约时增值税使用税率/征收率) × (1 + 合同约定的单价调整百分比)  
(本工程单价调整百分比, 即 -9.40%)

对于增值税政策调整前已完成合同义务,或专业承包人已向建设单位开具本合同约定的增值税发票部分,增值税金额按增值税政策调整前计算。

增值税政策调整后履行的合同义务(不包括在增值税政策调整前开具增值税发票部分)按调整后的适用增值税税率计算合同总价,合同总价按以下计算:

增值税政策调整后的合同总价 = 已完成合同义务或已开具增值税发票的不含增值税价格 × (1 + 调整前增值税适用税率/征收率) + 未完成合同义务部分的不含增值税价格 × (1 + 调整后增值税适用税率/征收率)

中国浙江省杭州市  
杭政储出(2019)41号地块住宅、商业商务  
及社会停车场库用房项目(二期)  
基坑监测工程  
H:/B0074.SD.8 A/7

(本页无正文)

双方于本合同首页所载日期签订本合同，特此证明：

建设单位： )

杭州新蕴实业发展有限公司 )

法定代表人或获授权代表签署： )

*(Handwritten signature)*



姓名 )

职位 )

见证人签署 )

姓名 )

职位 )

专业承包人： )

上海勘察设计院(集团)有限公司 )

法定代表人或获授权代表签署： )

**武浩**



姓名 )

职位 )

见证人签署 )

姓名 )

职位 )

中国浙江省杭州市  
杭政储出(2019)41号地块住宅、商业商务  
及社会停车场库用房项目(二期)  
基坑监测工程  
H:/B0074.SD.8 A/17

业绩 8 上海市黄浦区豫园福佑地块大区基坑监测工程  
合同关键页

合同编号：

正本

2024CB025

中国上海市  
黄浦区豫园福佑地块大区基坑监测工程  
合同文件

发包人：上海豫芸实业发展有限公司

分包人：上海勘察设计研究院(集团)股份有限公司

2024年5月

## 目 录

### 第一部分 合同书

合同协议书 ..... 共 09 页

### 第二部分 合同条件

中标通知书（含招标期间往来函件和图纸目录） ..... 共 04 页

投标须知（目录、投标须知、附件） ..... 共 14 页

投标书 ..... 共 03 页

技术标编制要求 ..... 共 01 页

### 第三部分 工期概况及技术要求

工期概况 ..... 共 01 页

技术要求 ..... 共 21 页

### 第四部分 合同清单

关于“上海市黄浦区豫园福佑地块大区基坑监测工程”最终商务报价说明 ..... 共 01 页

工程量清单及单价分析表 ..... 共 20 页

### 第五部分 合同附件

履约保函 ..... 共 02 页

合同登记编号:

# 技术服务合同

(含技术培训、技术中介)

项目名称: 上海市黄浦区豫园福佑地块大区基坑监测工程

委托人: 上海豫芸实业发展有限公司  
(甲方)

受托人: 上海勘察设计研究院(集团)股份有限公司  
(乙方)

签订地点: 上海(市) 黄浦区(县)

签订日期: 2024年5月 日

上海市科学技术委员会  
上海市工商行政管理局

依据《中华人民共和国合同法》的规定，合同双方就上海市黄浦区豫园福佑地块大区基坑监测工程项目的技术服务，经协商一致，签订本合同。

一、服务内容、方式和要求：

根据现场情况，施工单位进行方案图纸深化，拟布设监测项目及监测点需满足行业质量标准及项目要求。

(二)一、所提供日报表

1、基坑稳定性监测报表

2、周边环境监测报告

二、监测结束后七个工作日内向甲方提交正式成果报告肆份。

1、文字总结：整个监测过程中，监测点变化情况总结。

2、附表：各监测点每日累计变化量汇总表。

3、附图：

(1)监测点分布图；

(2)各监测点时间—垂直位移量变化曲线图；

(3)各监测点时间—水平位移量变化曲线图。

四、验收标准和方式:

技术服务或者技术培训按国标《建筑基坑工程监测技术规范》验收标准,采用会议或成果评定形式验收方式验收,由甲方出具服务或者培训项目验收证明。

本合同服务项目的保证期为 \_\_\_\_\_,在保证期内双方权利、义务另行商定。

五、报酬及其支付方式:

(一)本项目报酬采用总价包干,合同价含税人民币 4,100,000.00 元整(大写人民币:肆佰壹拾万元整),不含税人民币 3,867,924.53 元(大写人民币:叁佰捌拾陆万柒仟玖佰贰拾肆元伍角叁分),增值税率 6%,税金人民币 232,075.47 元(大写人民币:贰拾叁万贰仟零柒拾伍元肆角柒分)。

其中住宅,含税金额:1353000 元,大写:壹佰叁拾伍万叁仟元;

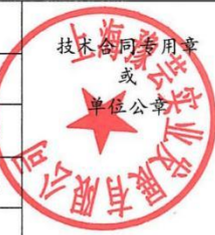
如因国家政策变化导致增值税税率调整,则以调整后的税率为准重新核定税额及含税总价。具体明细,详见附件《工程量清单》。图纸若发生变化,以设计、工程、成本确认图纸为准,按实结算。

(二)如因国家政策变化导致增值税税率调整,则应以不含税价为基础按照开具发票时的当期税率为准重新计算合同总价。

(三)本项目中介方活动经费(大写) \_\_\_\_\_ 元,由 \_\_\_\_\_ 支付。

中介方的报酬(大写) / \_\_\_\_\_ 元,由 / \_\_\_\_\_ 支付。

(四)支付方式:

委托 人 (甲 方)	名称(或姓名)	上海豫芸实业发展有限公司 (签章)			
	法定代表人	(签章)			
	委托代理人	(签章)			
	联系(经办)人	(签章)			
	住 所 (通讯地址)		邮政 编码		
	电 话				
	开户银行				
	帐 号				
年 月 日					
受 托 人 (乙 方)	名称(或姓名)	上海勘察设计研究院(集团)股份有限公司 (签章)			
	法定代表人	武浩	(签章)		
	委托代理人	汪 人 化 (签章)			
	联系(经办)人	(签章)			
	住 所 (通讯地址)	上海市水丰路 38 号上勤大厦	邮政 编码	200093	
	电 话	021-65059968			
	开户银行	中国建设银行股份有限公司上海中原支行			
	帐 号	31001541000050002360			
年 月 日					

### 填 表 说 明 (可贴印花税)

一、“合同登记编号”的填写方法:

合同登记编号由各合同登记处填写。

二、技术服务合同是指当事人一方以技术知识为另一方解决特定技术问题所订立的合同。技术服务合同中包括技术培训合同和技术中介合同。

技术培训合同是指当事人一方委托另一方对指定的专业技术人员进行特定项目的技术指导和专业训练所订立的合同。

技术中介合同是指当事人一方以知识、技术、经验和信息为另一方与第三方订立技术合同进行联系、介绍、组织工业化开发并对履行合同提供服务所订立的合同。

三、计划内项目应填写国务院部委、省、自治区、直辖市、计划单列单、地、市(县)级计划,不属于上述计划的项目此栏划(/)表示。

四、服务内容、方式和要求:

包括技术服务的特征、标的范围及效益情况;特定技术问题的难度、主要技术经济指标;具

# 福佑地块项目

## 基坑和周边保护建筑监测技术要求

### 一、工程概况:

福佑地块项目位于老城厢历史文化风貌区，毗邻外滩和人民广场历史文化风貌区。福佑项目建成后，将与现有的豫园商城、外滩金融中心，以及即将启动建设的豫园二期项目等，共同组成一个总建面超过100万平米的超级文化商业综合体

福佑地块用地面积约为100821平方米，其中地上建筑面积 178538.3平方米，地下建筑面积244540平方米，拟建住宅、商墅、商业办公、办公塔楼等。本项目以丹凤路为分界，西侧住宅、部分沿街商业及商墅，设地下2层地下室；丹凤路东侧部分商业办公，设地下3层地下室。拟建场地内局部区域分布有1栋市级文物世春堂；2栋区文保点老庆云银楼旧址及陆深故居。场地外西侧有国家级文物保护单位豫园、上海市级文保单位城隍庙。

本项目总基坑面积约10.04万 $m^2$ ，根据建筑功能设计、并考虑基坑挖深，总体分为3大区域：

- (1) 住宅区域（地下二层），基坑挖深11.5m；
- (2) 沿街商业/商墅（地下二层），基坑挖深13.05m/12.85m；
- (3) 商业、塔楼、低密办公、沿街商业/商墅（地下三层），基坑挖深16.95m。

基坑开挖面积及周边延长米信息如下表所示：

区域	挖深/m	面积/m <sup>2</sup>	延长米/m
住宅/商业地下二层	A-1	11398	外围1490 分隔1213  关键区域： 西侧豫园侧延长米：约 263 场址内世春堂四侧延 长米：142
	A-2	19682	
	A-3	2485	
	A-4	14517	
沿街商业地下二层	B-2	12.85	9472
商业办公地下三层	B-1	16.95	10713
	C-1	11669	
	C-2	20443	
合计		10.04万	2703

- 12、上海标准《地基基础设计标准》(DGJ08-11-2018)
  - 13、上海标准《基坑工程技术标准》(DG/TJ08-61-2018)
  - 14、上海标准《岩土工程勘察规范》(DGJ08-37-2012)
  - 15、《上海市基坑工程管理办法》沪住建规范【2019】4号
  - 16、本工程业主提供相关图纸及说明、其他相关的规范、规程和规定
    - (1)《关于进一步加强本市基坑和桩基工程质量安全管理的通知》(沪建交[2012]645号)；
    - (2)《中华人民共和国文物保护法》
    - (3)《上海市文物保护条例》(2014 年第12 号)
    - (4)《上海市优秀历史建筑监测与评定指南》(2016 年修订版)
    - (5)《上海市历史文化风貌区和优秀历史建筑保护条例》
    - (6)《关于进一步加强对本市优秀历史建筑保护的若干意见》
    - (7)《关于加强城市优秀近现代建筑规划保护的指导意见》
    - (8)《优秀历史建筑保护修缮技术规程》(DGJ08-108-2004)
- 所引用的标准如发生改变或更新时，应以最新版本为准。

## 五、 基坑监测总体要求

1. 本工程对监测的全面性、准确性、及时性要求较高。为对本项目基坑支护体系及周边环境安全进行有效监测，提出针对本工程的基坑工程监测技术要求。基坑监测项目及监测实施要求应以基坑支护施工图为准。监测单位应根据本项目的特点和需求、相关规范规定编制完善的监测点布置和监测实施方案，包括但不限于完善的监测项目、监测实施方法和数据采集等，确保监测方案、监测数据能够全面、及时、准确的反映基坑和周边环境的状态，确保能够指导基坑工程信息化施工。监测方案在满足设计要求的同时，监测单位应确保各项监测符合《建筑基坑工程监测技术标准》(GB50497-2019)等相关规范的要求。

2. 基坑监测单位进场后应根据建设单位地下空间工程建设时序制定具体监测方案。监测方案经设计等各方审评后，上报建设单位书面批准后实施才能施工。

3. 承担本工程基坑监测的单位应具备相关监测资质，具有丰富的大型基坑监测经验，且具有对监测数据合理性的判断分析能力。

4. 监测单位编制的监测方案必须满足建设单位、监理单位、设计单位及顾

度，避免给工程带来安全隐患。

(5) 监测点埋设后应根据各监测项目特点选择合适的时机测定初值，并将监测初值反映在监测报表中。

(6) 正式施工前应对邻近建、构筑物、市政道路的现状进行仔细调查和检查，并拍照取证，对施工前邻近建、构筑物、市政道路已有裂缝应详细记录裂缝的长度和宽度。

(7) 各监测项目变化速率和累计值达到报警值时，监测单位应在报表中予以重点标注，并发函给建设单位、总包单位、监理单位等相关各方予以警示。

(8) 将现场测量的数据、信息及时反馈，以修改和完善设计，使设计达到优质安全、经济合理。

#### 9. 监测信息平台要求：

(1) 由于本项目部分监测内容需要采用自动化监测手段，故本项目需要具备自动化监测平台系统进行数据分析及展示。

(2) 监测信息平台应建立所有基坑与支护结构、基坑实施影响范围内的环境条件的三维可视化模型，能够准确完整的反映周边环境条件、支护结构与监测布点的关系，模型中应能够反映准确的基坑各阶段的实施工况及各测点的监测数据情况。

(3) 监测信息平台均应确保具有可以直接接收来自自动化监测元件上传的监测数据，做到监测数据的无缝衔接。

(4) 监测信息平台还应具备对监测数据进行分析、判断、处理和展示的功能，并可根据预先设定的报警值自动报警。

(5) 监测信息平台应具备历史监测数据和工况关系查看功能，以及各监测点随时间、空间变化时程曲线统计和分析功能。

(6) 监测信息平台宜具有监测数据发展预测分析功能，可以对基坑围护及周边环境情况进行变形控制。

(7) 建设单位对监测信息平台有账户要求的，中标单位应负责开通。

(8) 建设单位有智慧工地要求，中标单位应负责做好相关的数据传输。

## 六、 监测内容及监测要求

### 1. 监测内容

根据本工程的特点确定的监测项目主要包括基坑本体监测(包括但不限于):  
 基坑支护体系监测(围护顶水平及竖向位移、围护(墙)桩身测斜、立柱竖向位移、支撑轴力、坑外地表沉降、坑外地下水及第⑤2承压水水位), 基坑内5栋保护一世春堂、童涵春堂、仁记珠宝银楼、老庆云银楼、陆深旧居等建筑监测; 邻近周边环境监测(邻近地下管线监测、邻近建构筑物监测, 其中邻近建构筑物监测包括豫园、城隍庙、人保大厦、豫安阁、豫园管理处、城隍庙广场靠道路的3栋建筑; 南侧居民楼(满足属地相关部门要求, 不低于3倍基坑挖深范围、BFC及万达瑞华酒店的裙房、西北角福民商厦、古城公园内构筑物、豫城时尚)。豫园及城隍庙内保护建筑需进行专项监测方案制定及实施。

测点布置、监测手段与监测频率最低要求如下表所示。

表1 基坑监测项目及布设技术要求

监测项目	位置或监测对象	监测仪器	测点布置最低要求, 具体以设计图纸要求监测布点为准	监测方法最低要求
围护顶水平及竖向位移	围护结构顶部	全站仪、精密水准仪	间距 $\leq 20m$	人工监测
围护(墙)桩身测斜	围护结构	测斜仪	间距 $20m \sim 50m$ , (监测等级为一级时, 测点间距为 $20m \sim 30m$ ; 监测等级为二、三级时, 测点间距为 $30m \sim 50m$ ), 每侧边监测点至少1个。	人工与自动化监测结合
立柱竖向位移	支撑立柱顶	精密水准仪	监测点不应少于立柱总根数的10%。	人工监测
支撑轴力(A1/A4坑)	支撑中部或端部	应变计、应力计	每道支撑的轴力监测点不应少于3个。	人工与自动化监测结合
坑外地表沉降	基坑周围地表	精密水准仪	周边地表竖向位移监测断面宜设在坑边中部或其他有代表性的部位。监测断面应与坑边垂直, 数量视具体情况确定。每个监测断面上的监测点数量不宜少于5个。	人工监测

地下水位 (A1/A4坑)	基坑周边	水位计	潜水：基坑外地下水位监测点应沿基坑、被保护对象的周边或在基坑与被保护对象之间布置，监测点间距宜为20~50m（监测等级为一级时，测点间距宜为20m~20m；监测等级为二、三级时，测点间距宜为30m~50m），每侧边监测点至少1个（边长小于10m的除外）； 承压水：监测点布设于基坑外围，止水帷幕外侧，承压水观测管的埋深宜进入该承压含水层。	人工与自动化监测结合
邻近建构物竖向位移	基坑周边建（构）筑物	全站仪、精密水准仪	1、在邻近建构物角点和跨中位置布设监测点，测点间距不宜大于20m。 2、不同地基或基础的分界处； 3、不同结构的分界处； 4、变形缝、抗震缝或严重开裂处的两侧； 5、新、旧建筑或高、低建筑交接处的两侧；	人工监测与自动化监测结合
地下管线竖向位移	基坑周边的地下管线	精密水准仪	监测点宜布置在管线的节点、转折点、变坡点、变径点等特征点和变形曲率较大的部位，监测点水平间距宜为15m-25m	人工监测

表 2 基坑施工现场安全巡视主要内容

分类	巡视主要内容
施工工况	基坑土体开挖面土体的类型、特征、自稳性
	基坑开挖深度、长度、分层高度及坡度，开挖面暴露时间

业绩 9 上海华贸中心项目基坑及周边环境监测工程

合同关键页

合同编号：SH-HM.GT-JA-014

2023CB058

上海华贸中心项目  
基坑及周边环境监测工程

合 同 文 件

2023年12月

甲方：上海华贸致远商业发展有限公司

乙方：上海勘察设计研究院(集团)股份有限公司

# 上海华贸中心项目 基坑及周边环境监测工程合同

委托方（甲方）：上海华贸致远商业发展有限公司

地 址：上海市虹口区高阳路 177 号

法人代表：王洪轮 项目联系人：洪猛华

联系方式：15721381413

电 话：          /           传 真：          /          

受托方（乙方）：上海勘察设计研究院(集团)股份有限公司

地 址：上海市杨浦区水丰路 38 号

法人代表：武浩 项目联系人：周本辰

联系方式：13636418610

通讯地址：上海市杨浦区闸殷路 111 号 416 室

电 话：021-65056699\*4160 传 真：021-65181337

电子信箱：zhoulihan@sgidi.com

本合同甲方委托乙方就上海华贸中心项目进行基坑及周边环境监测工程的专项技术服务，并支付相应的技术服务报酬。双方经过平等协商，在真实、充分地表达各自意愿的基础上，根据依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，达成如下协议，并由双方共同恪守。

**第一条** 甲方委托乙方进行技术服务的内容如下：

1、工程概况：

建设地点：上海虹口区北外滩 59 街坊，新建路以东、东长治路以南、高阳路以

西、东大名路以北。

建设规模：本项目用地面积 24029m<sup>2</sup>。项目总建筑面积 202837.99m<sup>2</sup>，其中地上建筑面积 118416.54m<sup>2</sup>，地下建筑面积约 84421.45m<sup>2</sup>。办公建筑塔楼高度 180m，地下室 4 层（局部两层），地下室底板顶标高约-20 米。

本项目基坑分为八个坑，其中 A 分区基坑开挖面积约 13202m<sup>2</sup>，开挖深度约 21.35m，B 分区基坑开挖面积约 4993m<sup>2</sup>，开挖深度约 21.35m，C 分区基坑开挖面积约 1543m<sup>2</sup>，开挖深度约 21.35m，D1、D2、D3 区基坑开挖面积分别为约为 626m<sup>2</sup>、630m<sup>2</sup>、927m<sup>2</sup>，开挖深度约 14.1m，E1、E2 区基坑开挖面积分别为 104m<sup>2</sup>、160m<sup>2</sup>，开挖深度分别约为 6.48m、4~7.9m。

## 2、技术服务的目标：

按技术要求开展相关工作，客户满意度 100%。

## 3、技术服务的内容：

基坑围护结构监测、周边环境监测、现场巡视检查、3 组三轴搅拌桩试验监测、综合管线绿卡办理，包括但不限于下列各项：

### (a) 周边环境：

- 1) 周边管线竖向位移监测（管线水平位移监测按管线管理部门要求进行）；
- 2) 周边建筑物竖向位移、倾斜监测；
- 3) 裂缝监测（包括地表、管线、周边建筑物、围护体系裂缝监测）；

### (b) 基坑围护体系：

- 4) 围护体顶部竖向、水平位移监测；
- 5) 围护体深层水平位移（测斜）监测；
- 6) 支撑轴力监测；
- 7) 立柱竖向、水平位移监测；
- 8) 坑外潜水水位观测；
- 9) 坑内潜水水位、坑内承压水水位观测（复测施工单位降水井）；
- 10) 坑外地表竖向位移监测；
- 11) 地铁侧坑外土体深层水平位移监测；

(c) 现场巡视；

(d) 乙方须负责联络及协调公用事业单位，保证通过公用事业单位的审批，并取得管线监护卡(即绿卡)。乙方必须在基坑围护施工前根据经政府有关部门、公用事业单位、地铁公司、甲方、设计单位、工程顾问及有关专家认可的监测方案埋设监测点，并在后续施工中增设监测点及实施跟踪监测，及时反映施工对围护、基坑、支撑、水位及周围建筑物/管线等的影响，必要时及时发出报警警报；

(e) 对历史保护建筑物(高阳路 177 号、高阳路 166 宅、公和详码头仓库)竖向位移、倾斜监测，地下水水位监测，部分深层水平位移(测斜)监测等采用自动化监测；

(f) 乙方必须采取有效保护措施以保证所埋设的测点的完好及有效。监测点如出现损坏，所造成的监测资料失真及误报和由此产生的一切损失(如重新布点之费用等)均由乙方承担。合同内容完成后，须向甲方要求的有关单位办妥测点移交；

(g) 乙方递交的监测方案及根据工程进度作出调整的监测方案包括监测时间的调整、监测数量的增加及监测频率的改变或监测点的增加及减少等均需得到甲方的书面认可方可实施；

(h) 乙方须提交监测方案供甲方、设计单位、工程顾问、政府部门及有关专家等审批。甲方、设计单位、工程顾问、政府部门及有关专家等有权接受、拒绝或要求承包方修改其方案直至其能满足合同文件的要求。甲方、设计单位、工程顾问、政府部门及有关专家等最后的认可并不影响乙方须承担的合同责任；

(i) 乙方须细阅国家规范和/或上海市颁布之当地规范及由发包方提供适用于本合同的所有工料规范(如有)和/或图纸之说明，并将遵从所述的要求所需费用包含在合同总价内；

(j) 若政府部门有假设监测点之要求，乙方须完全按照政府部门要求进行施工，



(3)、本工程施工组织设计、进度计划等

(4)、周边地形图及地下管线图

(5)、测量基准点资料等。

2、提供工作条件：

(1) 现场办公用房 1 间。如果现场不具备办公条件，监测单位自行解决。

3、其他：

4、甲方提供上述工作条件和协作事项的时间及方式：

(1)、在乙方进场开展工作前提供上述办公用房；

(2)、在项目进展期间随时提供其他方面的支撑。

**第四条** 甲方向乙方支付技术服务报酬及支付方式为：

1、固定工期内价格包干：监测服务费总额：¥3,969,239.00 元，（大写）叁佰玖拾陆万玖仟贰佰叁拾玖元整。不含税价¥3,744,565.09 元，税金¥224,673.91 元，税率 6%。详细组成见附件一：报价清单。即监测周期在合同第二条第 2 项技术服务期限约定范围，则合同总价包干。

监测服务费包括但不限于为完成本服务工作所需的人工费、措施费、设备进出场费、技术服务费、报告编制费、评估费、行政管理费、通讯费、打印费、交通费、餐费、差旅费、赶工加班费、疫情防护费、保险、规费、利润、税金、与外部单位沟通协调费、协助甲方办理施工行政许可费用及其它乙方执行本合同授权的服务所需的一切费用。

2、监测服务费由甲方按节点分期支付给乙方。

具体支付方式和时间如下：

1) 地连墙施工完成，经发包方书面确认后，支付已完工程价值的 80%；

2) A 坑土方开挖完成，支付至已完工程价值的 80%；

3) BC 坑土方开挖完成，支付至已完工程价值的 80%；

4) A 坑地下室 B1 层顶板结构施工完成，监测完成且提交总结报告并经发包方书面确认后，支付至已完工程价值的 80%；

5) BC 坑地下室 B1 层顶板结构施工完成，监测完成且提交总结报告并经发包方书面确认后，支付至已完工程价值的 80%；

委托方单位名称:



(盖章)

法定代表人:

委托代理人:

开户银行:

银行帐号:

承接方单位名称:



(盖章)

法定代表人:

委托代理人:

开户银行: 建设银行中原支行

银行帐号: 31001541000050002360

业绩 10 上海浦东国际机场南区地下交通枢纽及配套工程调整部分工程及四期扩建工程南进场路地道南侧机房工程基坑监测

合同关键页

正本

2023CB043

合同编号：P-NQDX I 05-02 (NJCJF)

## 工程监测合同

项目名称：上海浦东国际机场南区地下交通枢纽及配套工程调整部分工程及四期扩建工程南进场路地道南侧机房工程基坑监测

委托方（甲方）：上海机场（集团）有限公司

受托方（乙方）：上海勘察设计研究院（集团）有限公司

签订时间：2023年09月20日

签订地点：上海市浦东新区

中华人民共和国科学技术部印制

本合同甲方委托乙方就上海浦东国际机场南区地下交通枢纽及配套工程调整部分工程及四期扩建工程南进场路地道南侧机房工程（以下简称“本工程”）进行基坑监测的专项技术服务，并支付相应的技术服务报酬。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》及有关规定，达成如下协议，并由双方共同恪守。

**第一条** 甲方委托乙方进行技术服务的内容及要求如下：

**1、工程概况：**

上海浦东国际机场南区地下交通枢纽及配套工程调整部分工程及四期扩建工程南进场路地道南侧机房工程项目包括“新1#污水泵房、出租车地道、T3污水总管、轨交北端头井、中线共同沟、南进场路地道南侧机房工程、3#雨废水泵站”等结构工程建设内容，除雨污水管及泵站普遍开挖深度约地下10-20m。

**2、技术服务的目标：**

（1）监测工作须满足设计提出监测技术要求，确保监测工作的质量；

（2）通过监测及时发现环境变形发展趋势，及时反馈信息，达到有效控制基坑施工对建（构）筑物及管线影响。

**3、技术服务的范围：**

本工程的基坑内容包括新1#污水泵房基坑、出租车地道基坑、污水总管基坑、轨交北端头井基坑、中线共同沟基坑、南进场路地道南侧机房工程基坑、3#雨废水泵站基坑。

**4、技术服务的内容及要求：**

准确了解围护结构及周边环境的变化动态，及时提出预警预报，并提供相关监测数据及报告。主要包括：基坑工程的围护结构体系监测、周边环境对象监测、现场安全巡视，以及其它相关监测服务，并负责监测数据整合，建立BIM模型并设置数据。具体内容及要求详见上海浦东国际机场南区地下交通枢纽及配套工程调整部分工程及四期扩建工程南进场路地道南侧机房工程基坑监测服务招标文件及基坑工程施工图相关要求。

**5、技术服务的方式：**

采用现场服务方式，并提供书面数据及原因分析报告等成果资料，成果资料的具体形式和要求详见本项目招标文件。

**第二条** 乙方应按下列要求完成技术服务工作：

- 1、技术服务地点：工程现场。
- 2、监测周期：自合同生效之日起至各项目基坑工程完成之日止。
- 3、技术服务进度：根据施工进度开展监测工作。
- 4、技术服务质量要求：监测工作及时，成果资料真实可靠，完全符合国家和地方监测相关标准要求。实施前监测方案须经过甲方审批流程审批后方能实施。

**第三条** 为保证乙方有效进行技术服务工作，甲方应当向乙方提供下列工作条件和协作事项：

- 1、提供技术资料：
  - (1)、本工程勘察报告
  - (2)、本工程设计图纸
  - (3)、本工程施工组织设计、进度计划等
  - (4)、测量基准点资料
- 2、提供工作条件：

办公用房由乙方自行解决。
- 3、其他：

及时协调总包及其他施工单位间关系，对乙方在监测过程中实施必要的协助与监督，确保监测工作顺利进行。
- 4、甲方提供上述工作条件和协作事项的时间及方式：在项目进展期间随时提供。

**第四条** 甲方向乙方支付技术服务报酬及支付方式、结算原则为：

1、技术服务费总额：含税总价人民币（大写）叁佰陆拾叁万零壹佰叁拾玖元叁角陆分（RMB363.013936万元），不含税总价人民币342.465977万元，税金20.547959万元，税率6%，本合同为基于招标文件条件下的固定总价合同。

本合同总价为363.013936万元。其中，上海浦东国际机场南区地下交通枢纽及配套工程调整部分工程部分技术服务费350.861022万元；上海浦东国际机场四期扩建工程南进场路地道南侧机房工程部分技术服务费12.152914万元。

本合同价款为含税价，税率为6%，若在合同履行过程中，因政策调整或其他原因导致项

(本页为签署页)

甲方：(盖章)  乙方：(盖章)   
法定代表人：  法定代表人：   
委托代理人： \_\_\_\_\_ 委托代理人： 汪 允 旭  
开户银行： \_\_\_\_\_ 开户银行： \_\_\_\_\_  
银行帐号： \_\_\_\_\_ 银行帐号： \_\_\_\_\_

### 三、企业体系及荣誉情况（不评审）

#### 3.1 企业体系情况

#### 企业体系及荣誉情况

投标人：上海勘察设计研究院（集团）股份有限公司

序号	体系证书/荣誉证书名称	颁发/获奖机构	颁发/获奖时间	获奖等级	相关工程
1	质量管理体系升级版认证证书	北京中设认证服务有限公司	2024年10月	AAA+	/
2	质量管理体系认证证书	上海质量体系审核中心	2022年09月	/	/
3	环境管理体系认证证书	上海质量体系审核中心	2022年09月	/	/
4	职业健康安全管理体系认证证书	上海质量体系审核中心	2022年09月	/	/

注：提供相关证书扫描件。

1. 企业有效的质量、安全、环境体系认证证书。
2. 提供近五年内（自招标公告截止之日起倒推）投标人自认为最具代表性的奖项（不超过5项，若提供超过5项，统计时只计取前5项，第5个以后的奖项招标人将不予置评）。

## 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 娟



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

### 3.1.1 质量管理体系升级版认证证书



### 3.1.2 质量管理体系认证证书



### 3.1.3 环境管理体系认证证书



### 3.1.4 职业健康安全管理体系认证证书



### 3.2 企业荣誉情况

#### 企业体系及荣誉情况

投标人：上海勘察设计研究院（集团）股份有限公司

序号	体系证书/荣誉证书名称	颁发/获奖机构	颁发/获奖时间	获奖等级	相关工程
1	上海市优秀工程勘察设计项目工程勘察与岩土工程二等奖	上海市勘察设计行业协会	2023年8月	二等奖	上海大众汽车有限公司新疆（吐鲁番）试验中心项目岩土工程勘察及监测
2	省城乡建设系统优秀勘察设计一等奖	江苏省住房和城乡建设厅	2023年1月	一等奖	玩友时代新建办公楼项目工程勘察、基坑围护设计、基坑监测及沉降观测
3	上海市优秀工程勘察设计项目工程勘察与岩土工程三等奖	上海市勘察设计行业协会	2021年7月	三等奖	新开发银行总部大楼岩土工程勘察、监测、物探及监护
4	上海市优秀工程勘察设计项目工程勘察与岩土工程勘察一等奖	上海市勘察设计行业协会	2020年10月	一等奖	上海国际金融中心岩土工程勘察、检测和监测
5	上海市优秀工程勘察设计项目工程勘察与岩土工程勘察二等奖	上海市勘察设计行业协会	2020年10月	二等奖	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
6	国家科学技术进步奖	中华人民共和国国务院	2024年06月	二等奖	上海中心大厦工程关键技术
7	2021年度上海市质量金奖	上海市人民政府	2022年09月	金奖	
8	地理信息科技进步奖	中国地理信息产业协会	2024年08月	一等奖	复杂深基坑动态监测与安全管控关键技术及应用
9	天津市科学技术进步奖	天津市人民政府	2022年02月	特等奖	基坑工程自稳型无支撑绿色支护技术及其工程应用

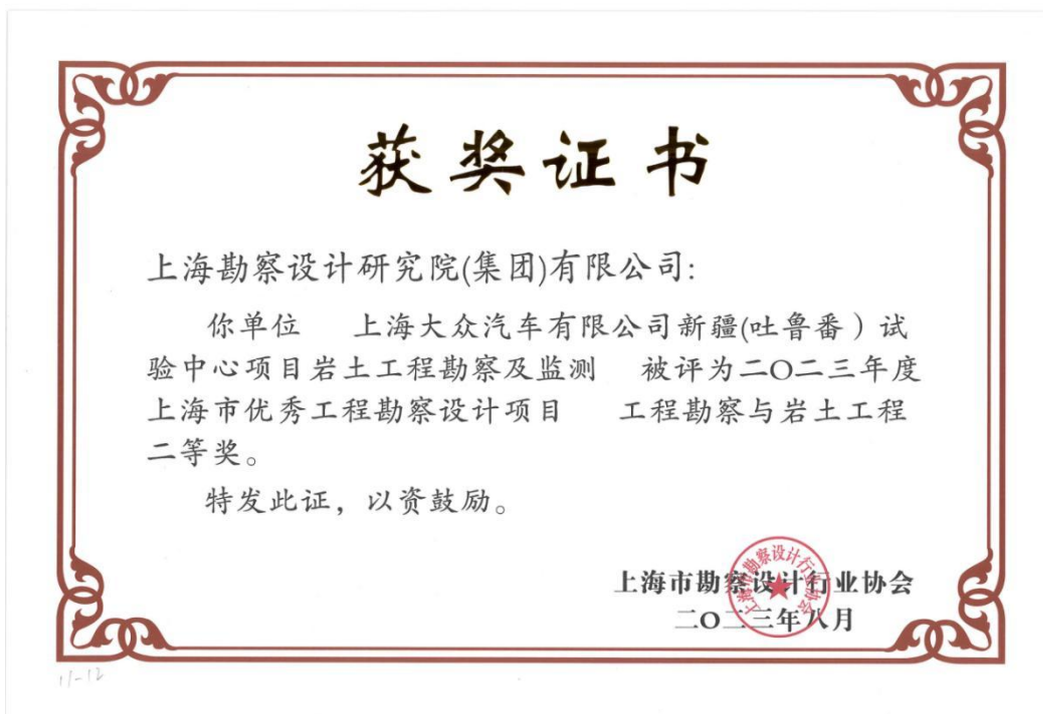
10	上海市科技进步一等奖	上海市人民政府	2023年04月	一等奖	敏感环境地下空间开发微变形控制关键技术及应用
11	2020年华夏建设科学技术奖	华夏建设科学技术奖励委员会	2021年01月	一等奖	软土地区多塔楼超深大基坑工程顺逆作交叉实施关键技术与应用

注：提供相关证书扫描件。

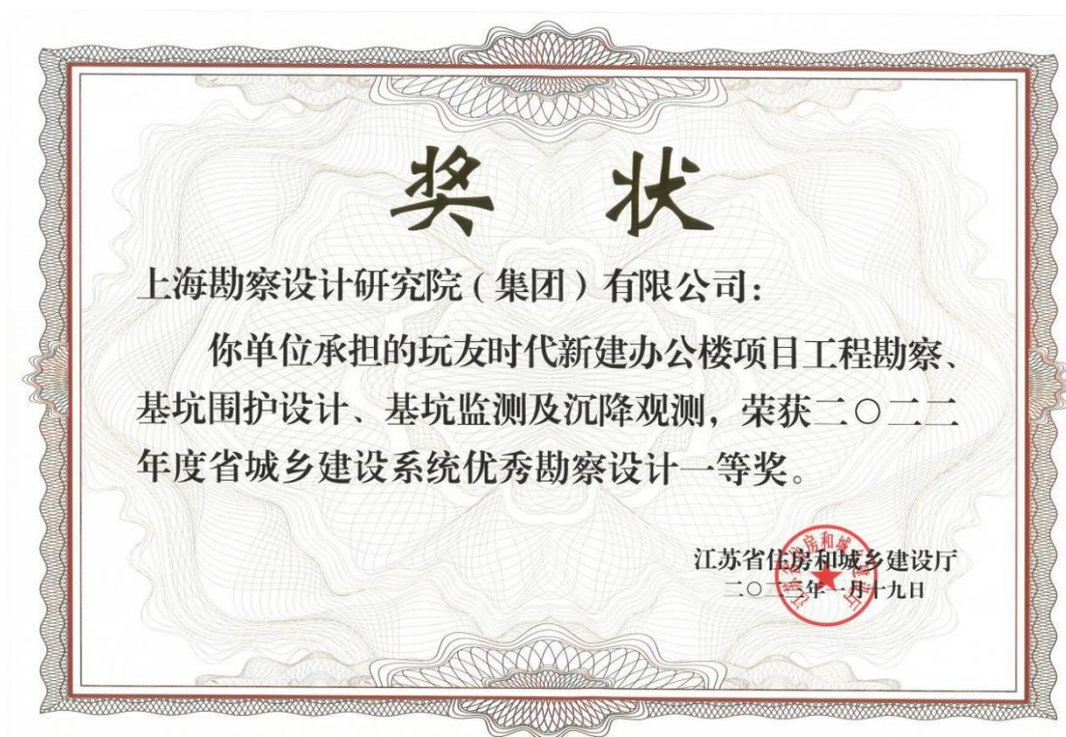
1. 企业有效的质量、安全、环境体系认证证书。

2. 提供近五年内（自招标公告截止之日起倒推）投标人自认为最具代表性的奖项（不超过5项，若提供超过5项，统计时只计取前5项，第5个以后的奖项招标人将不予置评）。

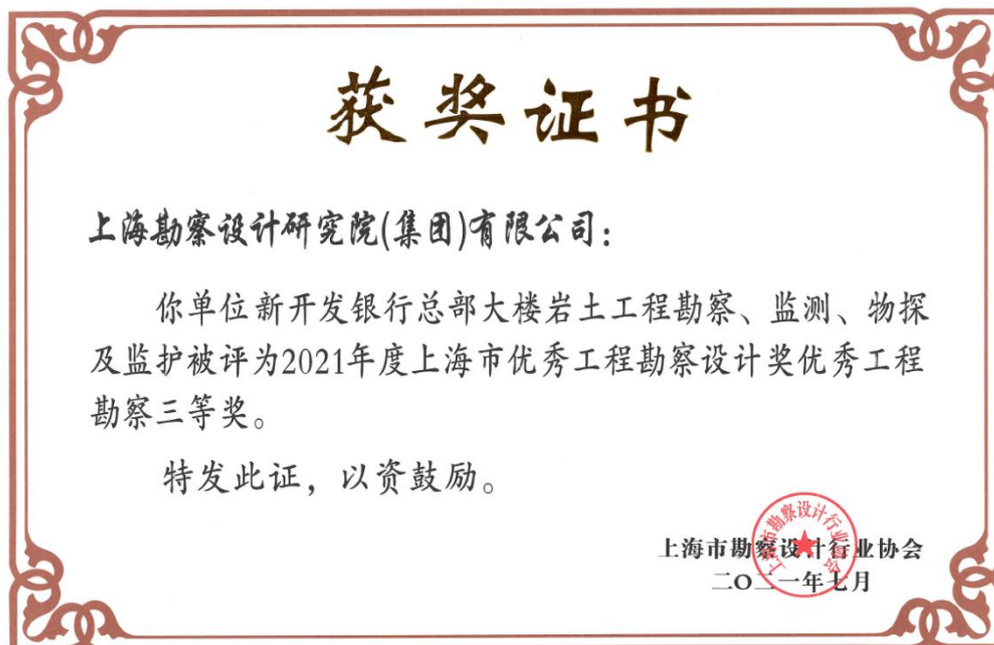
### 3.2.1 上海大众汽车有限公司新疆（吐鲁番）试验中心项目岩土工程勘察及监测



### 3.2.2 玩友时代新建办公楼项目工程勘察、基坑围护设计、基坑监测及沉降观测



### 3.2.3 新开发银行总部大楼岩土工程勘察、监测、物探及监护



### 3.2.4 上海国际金融中心岩土工程勘察、检测和监测



3.2.5 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



### 3.2.6 国家科学技术进步奖



### 3.2.7 2021年度上海市质量金奖



### 3.2.8 地理信息科技进步奖



### 3.2.9 天津市科学技术进步奖



3.2.10 上海市科技进步一等奖



# 上海市科学技术奖 证书

为表彰上海市科技进步奖获得者，特颁发此证书。

项目名称：敏感环境地下空间开发微变形控制关键技术及应用

获奖者：上海勘察设计研究院（集团）有限公司

奖励等级：一等奖

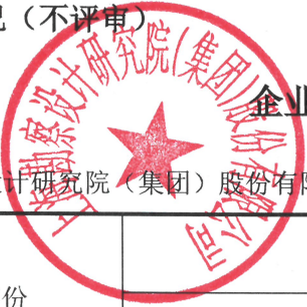
  
上海市人民政府  
2023年04月13日

证书号：20224033-1-D06

3.2.11 2020 年华夏建设科学技术奖



二、企业纳税情况（不评审）



企业纳税额

投标人：上海勘察设计研究院（集团）股份有限公司

序号	年份	纳税额情况（万元）				备注
		上海市			合计	
1	2022	3599.118930			3599.118930	
2	2023	6017.050596			6017.050596	
3	2024	3588.823629			3588.823629	
累计金额		13204.993155				

注：提供纳税证明。

# 纳税证明文件

## 2022 年纳税证明



验证码: 5826542621678074

### 中华人民共和国 税收完税证明

23 (0116) 31证明62430052

税务机关: 国家税务总局上海市杨浦区税务局第一税务所

填发日期: 2023-01-16

纳税人名称: 上海勘察设计院(集团)有限公司

纳税人识别号: 91310230756971042J

税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额	
企业所得税	2022-10-01至2022-12-31	2023-01-16	¥ 17833275.76	
城镇土地使用税	2022-01-01至2022-12-31	2023-01-16	¥ 31278.74	
房产税	2022-01-01至2022-12-31	2023-01-16	¥ 1362275.28	
印花税	2022-01-19至2022-12-31	2023-01-16	¥ 374041.30	
安善保管	教育费附加	2022-01-01至2022-12-31	¥ 439026.38	手
	城市维护建设税	2022-01-01至2022-12-31	¥ 1024394.90	写
	地方教育附加	2022-01-01至2022-12-31	¥ 292684.25	无
	增值税	2022-01-01至2022-12-31	¥ 14634212.69	效

以上情况, 特此证明。

金额合计(大写): 叁仟伍佰玖拾玖万壹仟壹佰捌拾玖元叁角

¥ 35991189.30



税务机关

备注:

填票人: 电子税务局

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

第1页, 共1页

# 2023 年纳税证明



## 中华人民共和国 税收完税证明

验证码: 5986404071005297

24 (0116) 31证明64141756

税务机关: 国家税务总局上海市杨浦区税务局第一税务所

填发日期: 2024-01-16

纳税人名称: 上海勘察设计研究院(集团)股份有限公司

纳税人识别号: 91310230756971042J

税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额	
教育费附加	2022-12-01至2023-11-30	2023-12-12	¥ 749130.78	
城市维护建设税	2022-12-01至2023-11-30	2023-12-12	¥ 1747971.80	
地方教育附加	2022-12-01至2023-11-30	2023-12-12	¥ 499420.50	
增值税	2022-12-01至2023-11-30	2023-12-12	¥ 24971025.44	
企业所得税	2022-01-01至2023-09-30	2023-10-24	¥ 29213856.92	手
城镇土地使用税	2022-10-01至2023-09-30	2023-10-19	¥ 62557.48	写
房产税	2022-10-01至2023-09-30	2023-10-19	¥ 2497920.46	无
印花税	2022-10-01至2023-09-30	2023-10-17	¥ 428580.45	效
企业所得税(滞纳金)	2022-01-01至2022-12-31	2023-07-19	¥ 42.13	

以上情况, 特此证明。

金额合计(大写): 陆仟零壹拾柒万零伍佰零伍元玖角陆分

¥ 60170505.96

(盖章)



备注:

填票人: 电子税务局

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

第1页, 共1页

2024 年纳税证明

中华人民共和国  
税收完税证明

25(0310)31 证明 00005119

税务机关	国家税务总局上海市杨浦区税务局第一税务所	填发日期	2025-03-10
纳税人名称	上海勘察设计研究院(集团)股份有限公司	纳税人识别号	91310230756971042J

税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
增值税	2023-12-01 至 2024-11-30	2024-02-21	¥21171921.28
企业所得税(滞纳金)	2019-01-01 至 2023-12-31	2024-10-12	¥21051.96
企业所得税	2019-01-01 至 2023-12-31	2024-10-12	¥7473424.23
城市维护建设税	2023-12-01 至 2024-11-30	2024-02-21	¥1482034.50
房产税	2023-10-01 至 2024-09-30	2024-01-12	¥2465783.65
印花税(滞纳金)	2023-01-01 至 2023-12-31	2024-04-15	¥2975.64
印花税	2023-01-01 至 2024-09-30	2024-01-12	¥687373.89
城镇土地使用税	2023-10-01 至 2024-09-30	2024-04-16	¥62557.48
车辆购置税	2024-11-04 至 2024-11-04	2024-11-05	¥11946.90
教育费附加	2023-12-01 至 2024-11-30	2024-02-21	¥635157.63
地方教育附加	2023-12-01 至 2024-11-30	2024-02-21	¥423438.43
残疾人就业保障金	2023-01-01 至 2023-12-31	2024-10-24	¥1450570.70

妥  
善  
保  
管

手  
写  
无  
效

金额合计(大写)	叁仟伍佰捌拾捌万捌仟贰佰叁拾陆元贰角玖分	¥35888236.29
----------	----------------------	--------------



备注

填票人 电子税务局

第 1 页, 总共 1 页

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

## 一、企业人员情况（不评审）

### 1.1 企业人员情况

提供企业**所有在职人员**社保缴纳情况（提供社保局盖章证明）

2025年03月

## 单位参加城镇社会保险基本情况

2025年03月

参保名称：上海勘察设计研究院（集团）股份有限公司  
社会保险码：00018651

参加社会保险登记年月	1993年01月	
参保所在地	杨浦	
住所或地址	上海市杨浦区水丰路38号	
单位类型	企业	
法定代表人(负责人)	武浩	
统一社会信用代码	91310230756971042J	
《社会保险登记证》号		
《社会保险登记证》发证日期		
截至 2025 年 02 月缴费状态	正常缴费	
截至 2025 年 02 月单位参保人数信息	账户人数	553 人
	缴费人数	553 人
	领取养老待遇人数	306 人
截至 2020年9月缴费情况	无欠款	
	欠缴险种及金额	

特别提示：

自2020年11月起，本市社会保险费征管职责划转至税务部门，涉及参保单位2020年10月及以后的社会保险费缴纳信息，由税务部门负责提供。



## 企业所有在职人员近三个月社保缴纳清单

2025年03月

### 单位参加城镇社会保险基本情况

2025年03月

参保名称：上海勘察设计院研究院（集团）股份有限公司

社会保险码：00018651

参加社会保险登记年月	1993年01月	
参保所在地	杨浦	
住所或地址	上海市杨浦区水丰路38号	
单位类型	企业	
法定代表人(负责人)	武浩	
统一社会信用代码	91310230756971042J	
《社会保险登记证》号		
《社会保险登记证》发证日期		
截至 2025 年 02 月缴费状态	正常缴费	
截至 2025 年 02 月单位参保人数信息	账户人数	553 人
	缴费人数	553 人
	领取养老待遇人数	306 人
截至 2020年9月缴费情况	无欠款	
	欠缴险种及金额	

特别提示：

自2020年11月起，本市社会保险费征管职责划转至税务部门，涉及参保单位2020年10月及以后的社会保险费缴纳信息，由税务部门负责提供。



## 单位职工参加城镇基本养老保险情况

参保名称：上海勘察设计院（集团）股份有限公司

社会保险码：00018651

序号	姓名	证件号码	上月缴费状态
22	武浩	310110196902086834	参保缴费
126	蒋勇	320102196708071235	参保缴费
160	李镛	310101196909082813	参保缴费
239	江军	320106196508112413	参保缴费
245	褚平进	310110196510263299	参保缴费
283	陈波	310103196807272037	参保缴费
291	林坚	320102196602011218	参保缴费
358	顾国荣	310104196012050015	参保缴费
368	卓立群	310110196701052419	参保缴费
380	张锦	320102196603071212	参保缴费
381	陈强	320102196709291256	参保缴费
383	杨伟国	310110196712297016	参保缴费
426	朱立鸣	310105196508081217	参保缴费
463	薛虎	310104196801112434	参保缴费
477	宣霖康	310101196508200030	参保缴费
478	赵伟越	31011019660109323X	参保缴费
484	陈斌	31011019661121121X	参保缴费
487	褚伟洪	31010219690416041X	参保缴费
509	葛勇	320926197402118917	参保缴费
535	严勇	310230197512106671	参保缴费
556	孙小刚	652801197405110510	参保缴费
558	郭春生	430104197403254332	参保缴费
594	金宗川	220102197012033717	参保缴费
596	陈刚	310230197503236212	参保缴费

第 1 页



## 单位职工参加城镇基本养老保险情况

参保名称：上海勘察设计院（集团）股份有限公司

社会保险码：00018651

604	王水强	320625197405057678	参保缴费
607	程胜一	610113197210070318	参保缴费
610	赵海元	320124197505053216	参保缴费
615	徐枫	310226197710024912	参保缴费
617	吴秀珍	352104197707092522	参保缴费
634	陈琛	640103197807040018	参保缴费
635	孙健	210211197412065857	参保缴费
645	许丽萍	310107196102131221	参保缴费
657	党海燕	220104197309262628	参保缴费
659	王美云	210222197610127819	参保缴费
662	汪大龙	230104197604131710	参保缴费
665	魏建华	360121197408166911	参保缴费
673	杨明义	429001197808052116	参保缴费
679	付和宽	120225197906294672	参保缴费
692	侯敬宗	140203196505010078	参保缴费
694	丁元陶	220104197001012622	参保缴费
705	李晓勇	220581197705180178	参保缴费
721	杨海燕	310105197211181254	参保缴费
722	钱国锋	310105196706100458	参保缴费
759	袁斐	310115197906242714	参保缴费
764	李风生	130223198106101119	参保缴费
765	朱光远	36010219830111333X	参保缴费
777	罗成恒	430421197711231311	参保缴费
778	王书香	421003198106260041	参保缴费

第 2 页



## 单位职工参加城镇基本养老保险情况

参保名称：上海勘察设计院（集团）股份有限公司

社会保险码：00018651

800	董月英	310107198108085341	参保缴费
801	曾军军	362502198201074613	参保缴费
802	陈海洋	320683198102287554	参保缴费
804	邓海荣	310110198004203612	参保缴费
805	曹海荣	420700197704060027	参保缴费
808	戴加东	320123198006241210	参保缴费
823	张颂南	320602197912152050	参保缴费
826	张璐	310102198408224487	参保缴费
830	解子军	341103198002255614	参保缴费
831	胡绕	340122198206176473	参保缴费
840	赵昕雅	622725197909271449	参保缴费
850	孔令荣	210725197808090421	参保缴费
860	徐峥嵘	310108197407244017	参保缴费
863	王瑞科	130522198112020630	参保缴费
879	徐青	320682197906098459	参保缴费
880	马健	370105197603164112	参保缴费
881	钟莉	210211198202107822	参保缴费
885	周本辰	432524197502043230	参保缴费
889	周理含	342422198311076376	参保缴费
890	邓丽鏐	450203198107240726	参保缴费
892	孙俊	321201198105220034	参保缴费
893	严玮珺	310112198207193947	参保缴费
898	尹骥	310115198010127638	参保缴费
901	刘旭	64010219840211155X	参保缴费

第 3 页



## 单位职工参加城镇基本养老保险情况

参保名称：上海勘察设计院（集团）股份有限公司

社会保险码：00018651

904	马宗玉	372526198309246934	参保缴费
907	何伟	342921198307102712	参保缴费
909	沈超	330421198402195514	参保缴费
912	沈立	310113198507081716	参保缴费
926	王吉	420606198403302018	参保缴费
930	华明杰	310109198410091518	参保缴费
936	喻兵	430124198408264038	参保缴费
937	韦信赧	352228197812203032	参保缴费
942	俞晶	310106198710100835	参保缴费
944	鹿存亮	320305198404033052	参保缴费
945	段朝静	342221198403271016	参保缴费
947	刘冬	370682198402038819	参保缴费
948	袁钊	41102319830228153X	参保缴费
950	赵洪善	330326198306205918	参保缴费
951	朱黎明	500237198403076754	参保缴费
954	秦天昊	320681198406130035	参保缴费
955	李伟	410481198002268514	参保缴费
956	海明雷	132931198010010319	参保缴费
958	朱以鹏	342921198511022656	参保缴费
959	林杰	320981198710245976	参保缴费
960	贾步霄	142322198706260036	参保缴费
965	陈得发	340826198207086617	参保缴费
966	吴灿鑫	330621198607196896	参保缴费
967	刘光明	130682197903241971	参保缴费

第 4 页



## 单位职工参加城镇基本养老保险情况

参保名称：上海勘察设计研究院（集团）股份有限公司

社会保险码：00018651

974	肖松	130123197909140912	参保缴费
975	麦扬	450981198601061747	参保缴费
981	徐洁	310113197801264324	参保缴费
983	梅志强	420124198309180013	参保缴费
984	刘海新	372926198412106034	参保缴费
985	梁振宁	450111198601022139	参保缴费
993	熊剑飞	642101198107070519	参保缴费
995	任长青	371323198608255549	参保缴费
997	陈学成	370522198709070635	参保缴费
999	陆礼训	430523198610298616	参保缴费
1000	刘蓓蓓	340503198802120022	参保缴费
1003	蒋芸	310107198111173027	参保缴费
1007	李削云	430381198707027137	参保缴费
1008	许邹	421022198711133031	参保缴费
1018	李宁	410400198002155597	参保缴费
1021	诸慧	310108198110163341	参保缴费
1023	成龙	320882198904282434	参保缴费
1024	刘飞	370921198801101233	参保缴费
1025	邵明	420601197806260637	参保缴费
1027	曹起	320922198707147814	参保缴费
1028	白梦迪	411403199101260928	参保缴费
1029	王昊宇	321027197601095410	参保缴费
1030	周金全	342826196810212414	参保缴费
1032	陈新安	411526198907220453	参保缴费

第 5 页



## 单位职工参加城镇基本养老保险情况

参保名称：上海勘察设计院（集团）股份有限公司

社会保险码：00018651

1033	吴彤	210381199004151645	参保缴费
1034	肖其明	622102198911183410	参保缴费
1035	元萌	610527199010022329	参保缴费
1036	卢其栋	421022198807101819	参保缴费
1039	陈鹏飞	320683198704154118	参保缴费
1041	朱林辉	331081199004136332	参保缴费
1042	赵自强	410482198711231032	参保缴费
1043	魏鹏琳	410782199007110449	参保缴费
1046	宫玮清	310104198107052418	参保缴费
1049	刘浩	320982198810216159	参保缴费
1050	俞海洲	320830198707215252	参保缴费
1055	游波	420581198505010619	参保缴费
1060	张子涵	310103198301064045	参保缴费
1063	潘建	430281199008209336	参保缴费
1065	俞森	320925199101152815	参保缴费
1066	季家俊	310104198809140834	参保缴费
1086	张亚娇	370983198812090065	参保缴费
1092	刘静怡	310109199203263027	参保缴费
1093	姚莉莉	310114197711042265	参保缴费
1096	奚唯	310115199207016629	参保缴费
1097	陈久鑫	210105198803114929	参保缴费
1099	张春锋	320684198803237679	参保缴费
1100	轩向阳	411422198808292418	参保缴费
1113	沈蒙	31011019881231373X	参保缴费

第 6 页



## 单位职工参加城镇基本养老保险情况

参保名称：上海勘察设计院（集团）股份有限公司

社会保险码：00018651

1114	罗正辉	432524198305055210	参保缴费
1115	陈建华	362329198208146615	参保缴费
1116	王晓虎	320621197905202610	参保缴费
1118	王四杰	342822197611012718	参保缴费
1121	路家峰	410704198706240011	参保缴费
1125	王令文	362321198710075516	参保缴费
1128	梅正君	350722198408051614	参保缴费
1130	夏群	320106197102152436	参保缴费
1131	王友权	371326198703023411	参保缴费
1132	王晓霞	13072519850913082X	参保缴费
1153	王颖	31011019730728622X	参保缴费
1157	金晨	320826198508250210	参保缴费
1161	丁琳	310109199303154020	参保缴费
1163	周帆	320481199107094410	参保缴费
1164	王营彩	410224198810015605	参保缴费
1166	宋晓光	410185198701161010	参保缴费
1167	陈展	411328198910010096	参保缴费
1169	路鹏	622424199109080659	参保缴费
1170	徐文华	320925197303220020	参保缴费
1179	李文明	420606198201218010	参保缴费
1181	石琳	211324199007296712	参保缴费
1182	王超	61232619871212141X	参保缴费
1183	何博	420984198904266612	参保缴费
1184	刘超	410822198904110080	参保缴费

第 7 页



## 单位职工参加城镇基本养老保险情况

参保名称：上海勘察设计院（集团）股份有限公司

社会保险码：00018651

1186	蔡国栋	430723199101272210	参保缴费
1193	吴锋	420982198807174318	参保缴费
1195	何旖斐	310115199212230427	参保缴费
1197	杨石飞	440125197708010017	参保缴费
1205	丁海舟	342623198612164019	参保缴费
1206	李执辈	342822197608132719	参保缴费
1207	文杰	360313198709171031	参保缴费
1208	杨余进	320623198511196817	参保缴费
1209	王忠霖	342822197208272616	参保缴费
1210	王凡	422322198405024010	参保缴费
1215	袁祥林	320102196604251215	参保缴费
1216	郑超	321183199302244610	参保缴费
1230	赵瑞杰	320682199411275432	参保缴费
1231	杨枫	640302198202020013	参保缴费
1233	耿志强	130631198602141218	参保缴费
1234	陈卫南	320911199006146013	参保缴费
1235	刘蝶	430381199107089224	参保缴费
1236	高志强	410185199112204531	参保缴费
1239	王焕平	13052219801113062X	参保缴费
1240	谢永健	420527197703170418	参保缴费
1241	刘伍	510623198203078910	参保缴费
1243	高靖轩	371081198709149670	参保缴费
1246	彭艾鑫	500109198902080415	参保缴费
1247	雷丹	411327199010012537	参保缴费

第 8 页



## 单位职工参加城镇基本养老保险情况

参保名称: 上海勘察设计研究院(集团)股份有限公司

社会保险码:00018651

1248	吴育林	460004199005070019	参保缴费
1249	李明	411522199012156015	参保缴费
1250	徐艺文	622824199208250168	参保缴费
1252	刘林	370305199303030411	参保缴费
1253	李丹	130929199211214669	参保缴费
1254	徐飞	340827198505102319	参保缴费
1255	张刚	342401199012158892	参保缴费
1258	胡建强	142322197605242512	参保缴费
1259	胡雷鸣	420124198203027512	参保缴费
1261	尹旭	140481199408216502	参保缴费
1269	尚颖霞	640323199011052625	参保缴费
1270	蔡彩君	320524197511026814	参保缴费
1271	蔡永生	33102119880801003X	参保缴费
1272	李想	342401199108198872	参保缴费
1273	姚正源	320703199001290517	参保缴费
1274	曹锦洲	320925198601092818	参保缴费
1275	江岳春	320684199002097412	参保缴费
1284	张勤芳	310106198505010048	参保缴费
1288	卫佳琦	32060219920226003X	参保缴费
1292	张文俊	320122198607050827	参保缴费
1293	梁颖	410305198811184028	参保缴费
1295	刘波	370181198505281754	参保缴费
1297	邱晓烨	320581199010090013	参保缴费
1299	崔学斌	310104198302270074	参保缴费

第 9 页



## 单位职工参加城镇基本养老保险情况

参保名称: 上海勘察设计研究院(集团)股份有限公司

社会保险码:00018651

1300	杨柳	321027198406185749	参保缴费
1302	苏辉	370612198503208013	参保缴费
1303	陈礼萍	310113198211154322	参保缴费
1305	张静	320522198906238020	参保缴费
1306	刘枫	310108198909102857	参保缴费
1307	黄永进	310110196604183353	参保缴费
1308	唐亮	310110197810103611	参保缴费
1313	张倩影	31010219720331402X	参保缴费
1314	潘睫	310109198104031023	参保缴费
1316	凌谊君	310115197711307223	参保缴费
1317	张培	142726198810192747	参保缴费
1321	王金涛	341221199311257595	参保缴费
1323	潘思茗	320481199502260028	参保缴费
1325	姜柏	321088199303095457	参保缴费
1327	王胜昌	132201199106064774	参保缴费
1328	成顺博	411222199504110519	参保缴费
1330	张威	421003199212040012	参保缴费
1334	左朋	340823199410226836	参保缴费
1337	司云龙	413026198901107577	参保缴费
1338	孟智	340123199309105150	参保缴费
1339	邵帅	142623199208140012	参保缴费
1340	李庆鸿	210281199008121210	参保缴费
1344	任丰华	422826198608221033	参保缴费
1345	虎小存	421003198408030057	参保缴费

第 10 页



## 单位职工参加城镇基本养老保险情况

参保名称：上海勘察设计研究院（集团）股份有限公司

社会保险码：00018651

1347	孙汉清	321323199002282353	参保缴费
1348	蔡姣	142723199211260045	参保缴费
1349	顾国荣	310101196510073253	参保缴费
1358	陈猛	411481198810213395	参保缴费
1360	刘小勇	321284199001217610	参保缴费
1362	高闪闪	410224198705111080	参保缴费
1363	席安龙	321283198803234817	参保缴费
1365	黄芒芒	420822198408154932	参保缴费
1367	倪华伟	310230197804272110	参保缴费
1370	戴树才	320924198603239012	参保缴费
1371	白祥	620503199104035113	参保缴费
1372	曹兴国	622301197705286611	参保缴费
1373	陈晖东	320981198903063255	参保缴费
1375	邓晓宇	230221198410260262	参保缴费
1377	彭毓瑛	310110198210091543	参保缴费
1380	侍虎	321321199107014838	参保缴费
1381	朱知洋	330782199410226716	参保缴费
1385	宋清明	320124199206242235	参保缴费
1388	彭超	410327198707025359	参保缴费
1390	徐宏文	342401199111146934	参保缴费
1391	郑东煌	330683199212032815	参保缴费
1394	黄齐	429004199109160730	参保缴费
1395	宋文涛	32118219900729431X	参保缴费
1397	胡开麟	513722199604180031	参保缴费

第 11 页



## 单位职工参加城镇基本养老保险情况

参保名称：上海勘察设计院（集团）股份有限公司

社会保险码：00018651

1398	方金文	53232619951212301X	参保缴费
1399	晏辛	511002199602026836	参保缴费
1401	张雁	430624198702286761	参保缴费
1402	鲁鹏	321023199209172219	参保缴费
1403	钱奕奕	310112199505165228	参保缴费
1404	陆石基	321302199301010516	参保缴费
1406	方丽娜	310102198210071649	参保缴费
1412	王蓉	610421198110256423	参保缴费
1415	肖国俊	362502199606285018	参保缴费
1417	王红禹	210302197905240034	参保缴费
1418	熊恒康	522423199506161516	参保缴费
1419	张振虎	320382198303208637	参保缴费
1420	黄燕鸣	31022119760314604X	参保缴费
1422	李隽	630104198301152011	参保缴费
1425	孙锦剑	33062119881014635X	参保缴费
1435	邵俊	321183199301104851	参保缴费
1437	罗志华	360782199010013311	参保缴费
1438	秦元	320602199005201516	参保缴费
1439	郭洁	321102197704170127	参保缴费
1440	于凯文	341282199311222432	参保缴费
1441	饶竹红	522225199312180040	参保缴费
1443	魏亚玉	31011019720505361X	参保缴费
1444	钱铖	33022519910128001X	参保缴费
1445	王勇	340505199109011052	参保缴费

第 12 页



## 单位职工参加城镇基本养老保险情况

参保名称: 上海勘察设计院(集团)股份有限公司

社会保险码:00018651

1446	张少波	31011519870212063X	参保缴费
1447	陈添	310110198911305153	参保缴费
1448	陶林	331004198702232236	参保缴费
1449	许杰	630102198512142910	参保缴费
1451	雷文敏	411282198603185120	参保缴费
1452	谈辉	310225198312271211	参保缴费
1453	赵勇	310110197805073614	参保缴费
1454	张瑾	14272619970124272X	参保缴费
1455	陈柯	410728198807033020	参保缴费
1456	朱洁	340823199303250849	参保缴费
1457	韩鹏飞	412724199102156494	参保缴费
1458	万康	342422199106153613	参保缴费
1459	高邈琼	310110198205210528	参保缴费
1460	吴迪	320683199006146019	参保缴费
1463	徐司慧	340702199104250048	参保缴费
1464	胡文君	31010419901002401X	参保缴费
1465	曹平	320683198305081871	参保缴费
1466	李小明	362401198610194411	参保缴费
1472	王琳	510402199002100028	参保缴费
1473	周兴辉	433123198912053316	参保缴费
1474	唐睿	429004198608094059	参保缴费
1475	张姗姗	130182199105066621	参保缴费
1476	孔繁轩	210202199502011716	参保缴费
1478	高琳	371428199507171022	参保缴费

第 13 页



## 单位职工参加城镇基本养老保险情况

参保名称：上海勘察设计院（集团）股份有限公司

社会保险码：00018651

1479	张延明	320382199306075010	参保缴费
1481	白炳乾	411421199608130017	参保缴费
1482	王校勇	13013319921220181X	参保缴费
1491	苏璞	142401199503081829	参保缴费
1498	戴海峰	320683198902137853	参保缴费
1499	袁洪平	320102196708261215	参保缴费
1500	袁方	210404199005152423	参保缴费
1501	刘雪莹	610202199410030826	参保缴费
1506	朱家文	310110196909093631	参保缴费
1513	蒋燕	310114198112053645	参保缴费
1515	王维	420115198804030032	参保缴费
1516	孙勇骏	310109196803051219	参保缴费
1517	施水彬	320626198108174414	参保缴费
1518	张晗	34112419920709761X	参保缴费
1520	吴细兰	421182199404072562	参保缴费
1523	王娅	310108199401063329	参保缴费
1525	卢碧楠	330302199307277327	参保缴费
1526	王庭博	410721198709113575	参保缴费
1527	张振炯	411324198709274510	参保缴费
1528	薛晓芳	310115197811181744	参保缴费
1531	刘翰琪	342529199404080010	参保缴费
1532	范顺晟	310109199709222011	参保缴费
1533	高世柱	352203199303086319	参保缴费
1534	伯颖	342201199003122088	参保缴费

第 14 页



## 单位职工参加城镇基本养老保险情况

参保名称：上海勘察设计研究院（集团）股份有限公司

社会保险码：00018651

1536	况维帅	370281199502052614	参保缴费
1537	徐迪	320481199502254015	参保缴费
1538	杨梦佳	130682199101120616	参保缴费
1539	郭思	130181199303167128	参保缴费
1540	梁森	341227199405036118	参保缴费
1542	孔俊禹	370302199311280016	参保缴费
1543	杨斌	622425199812250097	参保缴费
1544	谢飞	320304199504273211	参保缴费
1546	刘瑞丰	130302199501203914	参保缴费
1547	宋佳慧	320681199604157620	参保缴费
1548	王寒冰	310115199710101927	参保缴费
1549	朱文杰	310110199505072037	参保缴费
1553	卢毅	321283199405160036	参保缴费
1555	周潇	500222199211270317	参保缴费
1556	樊泽鹏	652322199208144539	参保缴费
1559	丁一鸣	310230199506211458	参保缴费
1561	李鸣洲	320829199307282017	参保缴费
1567	贺嵘	310107196805172038	参保缴费
1569	李树政	131181199109290035	参保缴费
1570	曹轶雄	340825198303065027	参保缴费
1572	卞海涛	320102197109262835	参保缴费
1573	王闻悟	142730198303170775	参保缴费
1574	丁银亚	320911198602216028	参保缴费
1577	胡新安	410326197905053317	参保缴费

第 15 页



## 单位职工参加城镇基本养老保险情况

参保名称：上海勘察设计院（集团）股份有限公司

社会保险码：00018651

1578	万华军	310115198411276618	参保缴费
1580	潘珅	31010819810121053X	参保缴费
1581	俞芳	310110197301173849	参保缴费
1582	梁明	310110197811113619	参保缴费
1586	何安诚	320502198301152253	参保缴费
1587	于世海	210804198508143534	参保缴费
1588	张琳琳	370983198110136620	参保缴费
1589	廖军	362323198301201713	参保缴费
1590	陆陈英	330481198301070022	参保缴费
1591	张捷	320621198610164113	参保缴费
1597	钱秋阳	321027199410181534	参保缴费
1598	刘天伦	110105199209286518	参保缴费
1600	董泽彬	362334199502015312	参保缴费
1606	刘中田	412722198005170019	参保缴费
1607	赵宸龙	31010919880308153X	参保缴费
1608	江文龙	410221199407062319	参保缴费
1610	李静	152823199601010524	参保缴费
1611	陈爱萍	31011019871111052X	参保缴费
1613	张梁	310110199609081018	参保缴费
1615	施畅	320684199609178710	参保缴费
1617	柳莹	360302198311100525	参保缴费
1618	陈晖	310111197009110417	参保缴费
1621	刘小龙	411503198910200416	参保缴费
1623	章强新	362501199605203010	参保缴费

第 16 页



## 单位职工参加城镇基本养老保险情况

参保名称: 上海勘察设计院(集团)股份有限公司

社会保险码:00018651

1625	张凯	320482199611071118	参保缴费
1627	贾世杰	320829199702251659	参保缴费
1628	李杨	340621199003287515	参保缴费
1629	刘永康	36222619951002001X	参保缴费
1630	陈宁	320882199608192826	参保缴费
1631	刘胤	32072319960821441X	参保缴费
1632	张川龙	511621199511253998	参保缴费
1633	冯思易	230103198904142428	参保缴费
1634	冯湘	511322199702045921	参保缴费
1635	王晨牟	370612199703032715	参保缴费
1636	王冰	41072719951015652X	参保缴费
1637	张启瑞	41302619940715513X	参保缴费
1638	董冬冬	321281199112191098	参保缴费
1640	时照东	41152719950909101X	参保缴费
1643	王哲	320723199905180041	参保缴费
1644	潘志浩	142702199606030939	参保缴费
1647	蒋明辉	430403197806240031	参保缴费
1648	黄茂仁	430124199505088667	参保缴费
1649	施易成	310230199503171059	参保缴费
1651	周伟	411522199602035117	参保缴费
1652	胡朝阳	51322219990512081X	参保缴费
1653	左丽君	429001197911227420	参保缴费
1655	周歆玥	310105199810200022	参保缴费
1657	牟公羽	422801199412110611	参保缴费

第 17 页



## 单位职工参加城镇基本养老保险情况

参保名称：上海勘察设计院（集团）股份有限公司

社会保险码：00018651

1660	王兴本	412822198105207291	参保缴费
1662	陆祖辉	320625197211124457	参保缴费
1663	吴德良	512301198305059195	参保缴费
1664	夏德志	34082119820511511X	参保缴费
1666	孙朋	320324199207020619	参保缴费
1667	卞大勇	321027198507225412	参保缴费
1669	龚俊辉	310230199012080451	参保缴费
1670	葛娟	320925198706116740	参保缴费
1671	于建华	32062119710509261X	参保缴费
1674	张劫	410105197305282789	参保缴费
1675	贾铁路	320382199002120716	参保缴费
1676	万宇	522121199308304230	参保缴费
1680	张若雨	360311199001092014	参保缴费
1682	龚雨琴	310230199112313523	参保缴费
1683	高兴	320382199404167816	参保缴费
1684	吴杰	340881198712225117	参保缴费
1685	周良	321025196605108058	参保缴费
1686	焦敬国	320121198911091934	参保缴费
1687	施磊	340123199310231656	参保缴费
1688	张胜利	620503199101245350	参保缴费
1689	孙攀峰	410728199410255535	参保缴费
1690	孙婉晴	342222199803032824	参保缴费
1691	兰晶	430426198710036334	参保缴费
1692	姚转琴	421003198112190086	参保缴费

第 18 页



## 单位职工参加城镇基本养老保险情况

参保名称：上海勘察设计院（集团）股份有限公司

社会保险码：00018651

1693	刘春	320721198706225617	参保缴费
1695	余雅琼	362323199606101718	参保缴费
1697	陈艾伶	310113198906220322	参保缴费
1698	朱晨	321281199511141071	参保缴费
1701	李飞	36232219920122393X	参保缴费
1702	许苗	340406198808253049	参保缴费
1703	李露凡	411422199001228049	参保缴费
1704	李阳	372925199104053514	参保缴费
1705	郑家珺	32128119930519034X	参保缴费
1706	吴斌	342522199603145134	参保缴费
1708	李俊奇	342221199407280010	参保缴费
1711	周璐	310115198002160622	参保缴费
1714	汪彤彤	340823199612280427	参保缴费
1716	张恒	610221199701061816	参保缴费
1717	王琛	140105199501110531	参保缴费
1718	李英夫	210114199504150314	参保缴费
1719	周朝阳	411402199309047396	参保缴费
1721	孙肖珂	342222199308160052	参保缴费
1722	王世秀	132201199211262668	参保缴费
1723	杨沛昆	320105199708101812	参保缴费
1724	龚子央	310110199807133229	参保缴费
1726	邹家坤	362421199509045913	参保缴费
1728	焦青松	360423198401172634	参保缴费
1729	丁慧明	34220119920716241X	参保缴费

第 19 页



## 单位职工参加城镇基本养老保险情况

参保名称：上海勘察设计研究院（集团）股份有限公司

社会保险码：00018651

1730	孔令严	130525199011042711	参保缴费
1731	洪亮	320682198608238972	参保缴费
1732	何建龙	150202196712170635	参保缴费
1736	程昌	342201199806253612	参保缴费
1739	郭俊	430902199310139036	参保缴费
1741	冯昊	320683199310202572	参保缴费
1742	邵晨晨	320981198711232499	参保缴费
1743	贾旭	130302199202122516	参保缴费
1745	桑大军	500234199606169112	参保缴费
1746	陈宗音	310106198603044022	参保缴费
1748	郭志文	362428198505154135	参保缴费
1751	张程文	421302199911205576	参保缴费
1752	张蕾	420202198408080904	参保缴费
1753	李明艳	410881199801248567	参保缴费
1755	宋翔东	370682198912246714	参保缴费
1756	张为光	370285198708022016	参保缴费
1758	韩明洲	320382198812010039	参保缴费
1759	魏赫廷	22010219990422311X	参保缴费
1761	龚申思	421202199606080070	参保缴费
1762	薛泉	320625197602120031	参保缴费
1765	谷峻屹	410205199205131013	参保缴费
1766	李元昊	310115199807300615	参保缴费
1767	林俊	330326198806300014	参保缴费
1769	汤佳慧	310116199812041626	参保缴费

第 20 页



## 单位职工参加城镇基本养老保险情况

参保名称：上海勘察设计院（集团）股份有限公司

社会保险码：00018651

1770	刘佳雁	14021119931220331X	参保缴费
1771	商奇	410802199611280018	参保缴费
1772	彭曼	410926199712102428	参保缴费
1773	程艺	210114199810015129	参保缴费
1774	李聪政	370983200103144614	参保缴费
1775	李高留	412724199708204817	参保缴费
1776	王荣峰	321322199707111216	参保缴费
1777	颜璐	321323199907024148	参保缴费
1778	宋思懿	41102320000423652X	参保缴费
1779	王大山	340104199901237014	参保缴费
1780	蔡沪荣	340826199612272637	参保缴费
1782	苏泽坤	130530199902050038	参保缴费
1783	张璐璐	411324199803284023	参保缴费
1784	孙云聪	330184199712162818	参保缴费
1785	江长超	341226199705294710	参保缴费
1786	李蕊	411524199905122720	参保缴费
1787	葛欣	370602199008091817	参保缴费
1788	吴利明	341281199901109230	参保缴费
1789	金琪	340123199801100896	参保缴费
1790	蒋可欣	362203199811297325	参保缴费
1791	杨寓友	210212199708201032	参保缴费
1792	刘凯	341204199305172230	参保缴费
1793	沈婷婷	320922198810151168	参保缴费
1794	孔剑捷	330721199711130010	参保缴费

第 21 页



## 单位职工参加城镇基本养老保险情况

参保名称：上海勘察设计院（集团）股份有限公司

社会保险码：00018651

1795	肖萍	320981198512056509	参保缴费
1796	李志洪	330521198907111510	参保缴费
1797	卞浩	320821199610035114	参保缴费
1798	甘志桂	370421197211167011	参保缴费
1799	黄军	422322198511144032	参保缴费
1800	王冠	21132119980820345X	参保缴费
1801	顾绛帆	340403199207141629	参保缴费
1802	尤六林	321123197512107010	参保缴费
1804	李富成	150204199103311910	参保缴费
1805	王思捷	430726199610184330	参保缴费
1806	郑小祥	340821199009112717	参保缴费
1807	查楨	320114198712133317	参保缴费
1808	郭玲	500235198806180684	参保缴费
1809	苗超龙	220182198811165712	参保缴费
1810	胡力强	360124199210022136	参保缴费
1811	钱逸沁	310110199910225148	参保缴费
1812	王鹏	412825199811084173	参保缴费
1813	黄竊逯	330702198512161224	参保缴费
1814	付恒	130183199612291010	参保缴费
1815	张妮娜	310105198512250043	参保缴费
1816	于沛	321283199412270233	参保缴费
1817	周俊凯	412924197602023155	参保缴费
1818	李庆龙	410728198307281095	参保缴费
1819	王卓	130403199405091213	参保缴费

第 22 页



## 单位职工参加城镇基本养老保险情况

参保名称：上海勘察设计研究院（集团）股份有限公司

社会保险码：00018651

1820	王成业	341126199806282035	参保缴费
1821	唐庆丰	51102820020212951X	参保缴费
1822	潘驭航	340822199901233110	参保缴费
1823	亓富丽	37131119981204342X	参保缴费
1824	彭凌豪	340826200004181075	参保缴费
1825	王江洪	330127199805176111	参保缴费
1826	胡豹	320324199808103313	参保缴费
1827	刘雯婧	32092820020803192X	参保缴费
1828	李铁柱	23212619890714437X	参保缴费
1830	江宇婕	310110199404094421	参保缴费
1831	宛芯宇	230702198705100926	参保缴费
1832	谭威	510703197901160538	参保缴费
1833	吕昕雨	31010719990829252X	参保缴费
1834	王海平	320682198206114336	参保缴费
1835	郝林杰	410521199210243016	参保缴费
1836	蹇国强	320223197411113811	参保缴费
1837	张存丰	622827198205025111	参保缴费
1838	谢海燕	362422198302121116	参保缴费
1839	冯凯	320321198509281634	参保缴费
1840	张开普	36042819850408433X	参保缴费
1841	付玉	22082219870908343X	参保缴费
1842	徐良义	340222199201056317	参保缴费
1843	王啸	37232119900107025X	参保缴费
1844	卫璞	142327198605316610	参保缴费

第 23 页



## 单位职工参加城镇基本养老保险情况

参保名称：上海勘察设计研究院（集团）股份有限公司

社会保险码：00018651

1845	史海莹	33020619811204342X	参保缴费
------	-----	--------------------	------

第 24 页



2025年02月

## 单位参加城镇社会保险基本情况

2025年02月

参保名称：上海勘察设计研究院（集团）股份有限公司

社会保险码：00018651

参加社会保险登记年月	1993年01月	
参保所在地	杨浦	
住所或地址	上海市杨浦区水丰路38号	
单位类型	企业	
法定代表人(负责人)	武浩	
统一社会信用代码	91310230756971042J	
《社会保险登记证》号		
《社会保险登记证》发证日期		
截至 2025 年 01 月缴费状态	正常缴费	
截至 2025 年 01 月单位参保人数信息	账户人数	553 人
	缴费人数	553 人
	领取养老待遇人数	308 人
截至 2020年9月缴费情况	无欠款	
	欠缴险种及金额	

特别提示：

自2020年11月起，本市社会保险费征管职责划转至税务部门，涉及参保单位2020年10月及以后的社会保险费缴纳信息，由税务部门负责提供。



## 单位职工参加城镇基本养老保险情况

参保名称：上海勘察设计研究院（集团）股份有限公司

社会保险码：00018651

序号	姓名	证件号码	上月缴费状态
22	武浩	310110196902086834	参保缴费
126	蒋勇	320102196708071235	参保缴费
160	李镛	310101196909082813	参保缴费
239	江军	320106196508112413	参保缴费
245	褚平进	310110196510263299	参保缴费
283	陈波	310103196807272037	参保缴费
291	林坚	320102196602011218	参保缴费
358	顾国荣	310104196012050015	参保缴费
368	卓立群	310110196701052419	参保缴费
380	张锦	320102196603071212	参保缴费
381	陈强	320102196709291256	参保缴费
383	杨伟国	310110196712297016	参保缴费
426	朱立鸣	310105196508081217	参保缴费
463	薛虎	310104196801112434	参保缴费
477	宣霖康	310101196508200030	参保缴费
478	赵伟越	31011019660109323X	参保缴费
484	陈斌	31011019661121121X	参保缴费
487	褚伟洪	31010219690416041X	参保缴费
509	葛勇	320926197402118917	参保缴费
535	严勇	310230197512106671	参保缴费
556	孙小刚	652801197405110510	参保缴费
558	郭春生	430104197403254332	参保缴费
594	金宗川	220102197012033717	参保缴费
596	陈刚	310230197503236212	参保缴费

第 1 页



## 单位职工参加城镇基本养老保险情况

参保名称: 上海勘察设计研究院(集团)股份有限公司

社会保险码: 00018651

604	王水强	320625197405057678	参保缴费
607	程胜一	610113197210070318	参保缴费
610	赵海元	320124197505053216	参保缴费
615	徐枫	310226197710024912	参保缴费
617	吴秀珍	352104197707092522	参保缴费
634	陈琛	640103197807040018	参保缴费
635	孙健	210211197412065857	参保缴费
645	许丽萍	310107196102131221	参保缴费
657	党海燕	220104197309262628	参保缴费
659	王美云	210222197610127819	参保缴费
662	汪大龙	230104197604131710	参保缴费
665	魏建华	360121197408166911	参保缴费
673	杨明义	429001197808052116	参保缴费
679	付和宽	120225197906294672	参保缴费
692	侯敬宗	140203196505010078	参保缴费
694	丁元陶	220104197001012622	参保缴费
705	李晓勇	220581197705180178	参保缴费
721	杨海蕉	310105197211181254	参保缴费
722	钱国锋	310105196706100458	参保缴费
759	袁斐	310115197906242714	参保缴费
764	李风生	130223198106101119	参保缴费
765	朱光远	36010219830111333X	参保缴费
777	罗成恒	430421197711231311	参保缴费
778	王书香	421003198106260041	参保缴费

第 2 页



## 单位职工参加城镇基本养老保险情况

参保名称：上海勘察设计研究院（集团）股份有限公司

社会保险码：00018651

800	董月英	310107198108085341	参保缴费
801	曾建军	362502198201074613	参保缴费
802	陈海洋	320683198102287554	参保缴费
804	邓海荣	310110198004203612	参保缴费
805	曹海荣	420700197704060027	参保缴费
808	戴加东	320123198006241210	参保缴费
823	张颂南	320602197912152050	参保缴费
826	张璐	310102198408224487	参保缴费
830	解子军	341103198002255614	参保缴费
831	胡绕	340122198206176473	参保缴费
840	赵昕雅	622725197909271449	参保缴费
850	孔令荣	210725197808090421	参保缴费
860	徐嵘嵘	310108197407244017	参保缴费
863	王瑞科	130522198112020630	参保缴费
879	徐青	320682197906098459	参保缴费
880	马健	370105197603164112	参保缴费
881	钟莉	210211198202107822	参保缴费
885	周本辰	432524197502043230	参保缴费
889	周理含	342422198311076376	参保缴费
890	邓丽鏐	450203198107240726	参保缴费
892	孙俊	321201198105220034	参保缴费
893	严玮珺	310112198207193947	参保缴费
898	尹骥	310115198010127638	参保缴费
901	刘旭	64010219840211155X	参保缴费

第 3 页



## 单位职工参加城镇基本养老保险情况

参保名称：上海勘察设计研究院（集团）股份有限公司

社会保险码：00018651

904	马宗玉	372526198309246934	参保缴费
907	何伟	342921198307102712	参保缴费
909	沈超	330421198402195514	参保缴费
912	沈立	310113198507081716	参保缴费
926	王吉	420606198403302018	参保缴费
930	华明杰	310109198410091518	参保缴费
936	喻兵	430124198408264038	参保缴费
937	韦信赉	352228197812203032	参保缴费
942	俞晶	310106198710100835	参保缴费
944	鹿存亮	320305198404033052	参保缴费
945	段朝静	342221198403271016	参保缴费
947	刘冬	370682198402038819	参保缴费
948	袁钊	41102319830228153X	参保缴费
950	赵洪善	330326198306205918	参保缴费
951	朱黎明	500237198403076754	参保缴费
954	秦天昊	320681198406130035	参保缴费
955	李伟	410481198002268514	参保缴费
956	海明雷	132931198010010319	参保缴费
958	朱以鹏	342921198511022656	参保缴费
959	林杰	320981198710245976	参保缴费
960	贾步霄	142322198706260036	参保缴费
965	陈得发	340826198207086617	参保缴费
966	吴灿鑫	330621198607196896	参保缴费
967	刘光明	130682197903241971	参保缴费

第 4 页



## 单位职工参加城镇基本养老保险情况

参保名称: 上海勘察设计研究院(集团)股份有限公司

社会保险码: 00018651

974	肖松	130123197909140912	参保缴费
975	麦扬	450981198601061747	参保缴费
981	徐洁	310113197801264324	参保缴费
983	梅志强	420124198309180013	参保缴费
984	刘海新	372926198412106034	参保缴费
985	梁振宁	450111198601022139	参保缴费
993	熊剑飞	642101198107070519	参保缴费
995	任长青	371323198608255549	参保缴费
997	陈学成	370522198709070635	参保缴费
999	陆礼训	430523198610298616	参保缴费
1000	刘蓓蓓	340503198802120022	参保缴费
1003	蒋芸	310107198111173027	参保缴费
1007	李削云	430381198707027137	参保缴费
1008	许邹	421022198711133031	参保缴费
1018	李宁	410400198002155597	参保缴费
1021	诸慧	310108198110163341	参保缴费
1023	成龙	320882198904282434	参保缴费
1024	刘飞	370921198801101233	参保缴费
1025	邵明	420601197806260637	参保缴费
1027	曹起	320922198707147814	参保缴费
1028	白梦迪	411403199101260928	参保缴费
1029	王昊宇	321027197601095410	参保缴费
1030	周金全	342826196810212414	参保缴费
1032	陈新安	411526198907220453	参保缴费

第 5 页



## 单位职工参加城镇基本养老保险情况

参保名称: 上海勘察设计研究院(集团)股份有限公司

社会保险码: 00018651

1033	吴彤	210381199004151645	参保缴费
1034	肖其明	622102198911183410	参保缴费
1035	元萌	610527199010022329	参保缴费
1036	卢其栋	421022198807101819	参保缴费
1039	陈鹏飞	320683198704154118	参保缴费
1041	朱林辉	331081199004136332	参保缴费
1042	赵自强	410482198711231032	参保缴费
1043	魏鹏琳	410782199007110449	参保缴费
1046	宫玮清	310104198107052418	参保缴费
1049	刘浩	320982198810216159	参保缴费
1050	俞海洲	320830198707215252	参保缴费
1055	游波	420581198505010619	参保缴费
1060	张子涵	310103198301064045	参保缴费
1063	潘建	430281199008209336	参保缴费
1065	俞森	320925199101152815	参保缴费
1066	季家俊	310104198809140834	参保缴费
1086	张亚娇	370983198812090065	参保缴费
1092	刘静怡	310109199203263027	参保缴费
1093	姚莉莉	310114197711042265	参保缴费
1096	奚唯	310115199207016629	参保缴费
1097	陈久鑫	210105198803114929	参保缴费
1099	张春锋	320684198803237679	参保缴费
1100	轩向阳	411422198808292418	参保缴费
1113	沈蒙	31011019881231373X	参保缴费

第 6 页



## 单位职工参加城镇基本养老保险情况

参保名称：上海勘察设计研究院（集团）股份有限公司

社会保险码：00018651

1114	罗正辉	432524198305055210	参保缴费
1115	陈建华	362329198208146615	参保缴费
1116	王晓虎	320621197905202610	参保缴费
1118	王四杰	342822197611012718	参保缴费
1121	路家峰	410704198706240011	参保缴费
1125	王令文	362321198710075516	参保缴费
1128	梅正君	350722198408051614	参保缴费
1130	夏群	320106197102152436	参保缴费
1131	王友权	371326198703023411	参保缴费
1132	王晓霞	13072519850913082X	参保缴费
1153	王颖	31011019730728622X	参保缴费
1157	金晨	320826198508250210	参保缴费
1161	丁琳	310109199303154020	参保缴费
1163	周帆	320481199107094410	参保缴费
1164	王营彩	410224198810015605	参保缴费
1166	宋晓光	410185198701161010	参保缴费
1167	陈展	411328198910010096	参保缴费
1169	路鹏	622424199109080659	参保缴费
1170	徐文华	320925197303220020	参保缴费
1179	李文明	420606198201218010	参保缴费
1181	石琳	211324199007296712	参保缴费
1182	王超	61232619871212141X	参保缴费
1183	何博	420984198904266612	参保缴费
1184	刘超	410822198904110080	参保缴费

第 7 页



## 单位职工参加城镇基本养老保险情况

参保名称: 上海勘察设计研究院(集团)股份有限公司

社会保险码: 00018651

1186	蔡国栋	430723199101272210	参保缴费
1193	吴锋	420982198807174318	参保缴费
1195	何旖斐	310115199212230427	参保缴费
1197	杨石飞	440125197708010017	参保缴费
1205	丁海舟	342623198612164019	参保缴费
1206	李执辈	342822197608132719	参保缴费
1207	文杰	360313198709171031	参保缴费
1208	杨余进	320623198511196817	参保缴费
1209	王忠霖	342822197208272616	参保缴费
1210	王凡	422322198405024010	参保缴费
1215	袁祥林	320102196604251215	参保缴费
1216	郑超	321183199302244610	参保缴费
1230	赵瑞杰	320682199411275432	参保缴费
1231	杨枫	640302198202020013	参保缴费
1233	耿志强	130631198602141218	参保缴费
1234	陈卫南	320911199006146013	参保缴费
1235	刘蝶	430381199107089224	参保缴费
1236	高志强	410185199112204531	参保缴费
1239	王焕平	13052219801113062X	参保缴费
1240	谢永健	420527197703170418	参保缴费
1241	刘伍	510623198203078910	参保缴费
1243	高靖轩	371081198709149670	参保缴费
1246	彭艾鑫	500109198902080415	参保缴费
1247	雷丹	411327199010012537	参保缴费

第 8 页



## 单位职工参加城镇基本养老保险情况

参保名称: 上海勘察设计研究院(集团)股份有限公司

社会保险码: 00018651

1248	吴育林	460004199005070019	参保缴费
1249	李明	411522199012156015	参保缴费
1250	徐艺文	622824199208250168	参保缴费
1252	刘林	370305199303030411	参保缴费
1253	李丹	130929199211214669	参保缴费
1254	徐飞	340827198505102319	参保缴费
1255	张刚	342401199012158892	参保缴费
1258	胡建强	142322197605242512	参保缴费
1259	胡雷鸣	420124198203027512	参保缴费
1261	尹旭	140481199408216502	参保缴费
1269	尚颖霞	640323199011052625	参保缴费
1270	蔡彩君	320524197511026814	参保缴费
1271	蔡永生	33102119880801003X	参保缴费
1272	李想	342401199108198872	参保缴费
1273	姚正源	320703199001290517	参保缴费
1274	曹锦洲	320925198601092818	参保缴费
1275	江岳春	320684199002097412	参保缴费
1284	张勤芳	310106198505010048	参保缴费
1288	卫佳琦	32060219920226003X	参保缴费
1292	张文俊	320122198607050827	参保缴费
1293	梁颖	410305198811184028	参保缴费
1295	刘波	370181198505281754	参保缴费
1297	邱晓烨	320581199010090013	参保缴费
1299	崔学斌	310104198302270074	参保缴费

第 9 页



## 单位职工参加城镇基本养老保险情况

参保名称: 上海勘察设计研究院(集团)股份有限公司

社会保险码: 00018651

1300	杨柳	321027198406185749	参保缴费
1302	苏辉	370612198503208013	参保缴费
1303	陈礼萍	310113198211154322	参保缴费
1305	张静	320522198906238020	参保缴费
1306	刘枫	310108198909102857	参保缴费
1307	黄永进	310110196604183353	参保缴费
1308	唐亮	310110197810103611	参保缴费
1313	张倩影	31010219720331402X	参保缴费
1314	潘睫	310109198104031023	参保缴费
1316	凌谊君	310115197711307223	参保缴费
1317	张培	142726198810192747	参保缴费
1321	王金涛	341221199311257595	参保缴费
1323	潘思茗	320481199502260028	参保缴费
1325	姜柏	321088199303095457	参保缴费
1327	王胜昌	132201199106064774	参保缴费
1328	成顺博	411222199504110519	参保缴费
1330	张威	421003199212040012	参保缴费
1334	左朋	340823199410226836	参保缴费
1337	司云龙	413026198901107577	参保缴费
1338	孟智	340123199309105150	参保缴费
1339	邵帅	142623199208140012	参保缴费
1340	李庆鸿	210281199008121210	参保缴费
1344	任丰华	422826198608221033	参保缴费
1345	虎小存	421003198408030057	参保缴费

第 10 页



## 单位职工参加城镇基本养老保险情况

参保名称: 上海勘察设计研究院(集团)股份有限公司

社会保险码: 00018651

1347	孙汉清	321323199002282353	参保缴费
1348	蔡姣	142723199211260045	参保缴费
1349	顾国荣	310101196510073253	参保缴费
1358	陈猛	411481198810213395	参保缴费
1360	刘小勇	321284199001217610	参保缴费
1362	高闪闪	410224198705111080	参保缴费
1363	席安龙	321283198803234817	参保缴费
1365	黄芒芒	420822198408154932	参保缴费
1367	倪华伟	310230197804272110	参保缴费
1370	戴树才	320924198603239012	参保缴费
1371	白祥	620503199104035113	参保缴费
1372	曹兴国	622301197705286611	参保缴费
1373	陈晖东	320981198903063255	参保缴费
1375	邓晓宇	230221198410260262	参保缴费
1377	彭毓璜	310110198210091543	参保缴费
1380	侍虎	321321199107014838	参保缴费
1381	朱知洋	330782199410226716	参保缴费
1385	宋清明	320124199206242235	参保缴费
1388	彭超	410327198707025359	参保缴费
1390	徐宏文	342401199111146934	参保缴费
1391	郑东煌	330683199212032815	参保缴费
1394	黄齐	429004199109160730	参保缴费
1395	宋文涛	32118219900729431X	参保缴费
1397	胡开麟	513722199604180031	参保缴费

第 11 页



## 单位职工参加城镇基本养老保险情况

参保名称: 上海勘察设计研究院(集团)股份有限公司

社会保险码: 00018651

1398	方金文	53232619951212301X	参保缴费
1399	晏辛	511002199602026836	参保缴费
1401	张雁	430624198702286761	参保缴费
1402	鲁鹏	321023199209172219	参保缴费
1403	钱奕奕	310112199505165228	参保缴费
1404	陆石基	321302199301010516	参保缴费
1406	方丽娜	310102198210071649	参保缴费
1412	王蓉	610421198110256423	参保缴费
1415	肖国俊	362502199606285018	参保缴费
1417	王红禹	210302197905240034	参保缴费
1418	熊恒康	522423199506161516	参保缴费
1419	张振虎	320382198303208637	参保缴费
1420	黄燕鸣	31022119760314604X	参保缴费
1422	李隽	630104198301152011	参保缴费
1425	孙锦剑	33062119881014635X	参保缴费
1435	邵俊	321183199301104851	参保缴费
1437	罗志华	360782199010013311	参保缴费
1438	秦元	320602199005201516	参保缴费
1439	郭洁	321102197704170127	参保缴费
1440	于凯文	341282199311222432	参保缴费
1441	饶竹红	522225199312180040	参保缴费
1443	魏亚玉	31011019720505361X	参保缴费
1444	钱铖	33022519910128001X	参保缴费
1445	王勇	340505199109011052	参保缴费

第 12 页



## 单位职工参加城镇基本养老保险情况

参保名称: 上海勘察设计研究院(集团)股份有限公司

社会保险码: 00018651

1446	张少波	31011519870212063X	参保缴费
1447	陈添	310110198911305153	参保缴费
1448	陶林	331004198702232236	参保缴费
1449	许杰	630102198512142910	参保缴费
1451	雷文敏	411282198603185120	参保缴费
1452	谈辉	310225198312271211	参保缴费
1453	赵勇	310110197805073614	参保缴费
1454	张瑾	14272619970124272X	参保缴费
1455	陈柯	410728198807033020	参保缴费
1456	朱洁	340823199303250849	参保缴费
1457	韩鹏飞	412724199102156494	参保缴费
1458	万康	342422199106153613	参保缴费
1459	高邈琼	310110198205210528	参保缴费
1460	吴迪	320683199006146019	参保缴费
1463	徐司慧	340702199104250048	参保缴费
1464	胡文君	31010419901002401X	参保缴费
1465	曹平	320683198305081871	参保缴费
1466	李小明	362401198610194411	参保缴费
1472	王琳	510402199002100028	参保缴费
1473	周兴辉	433123198912053316	参保缴费
1474	唐睿	429004198608094059	参保缴费
1475	张姗姗	130182199105066621	参保缴费
1476	孔繁轩	210202199502011716	参保缴费
1478	高琳	371428199507171022	参保缴费

第 13 页



## 单位职工参加城镇基本养老保险情况

参保名称: 上海勘察设计研究院(集团)股份有限公司

社会保险码: 00018651

1479	张延明	320382199306075010	参保缴费
1481	白炳乾	411421199608130017	参保缴费
1482	王校勇	13013319921220181X	参保缴费
1491	苏璩	142401199503081829	参保缴费
1498	戴海峰	320683198902137853	参保缴费
1499	袁洪平	320102196708261215	参保缴费
1500	袁方	210404199005152423	参保缴费
1501	刘雪莹	610202199410030826	参保缴费
1506	朱家文	310110196909093631	参保缴费
1513	蒋燕	310114198112053645	参保缴费
1515	王维	420115198804030032	参保缴费
1516	孙勇骏	310109196803051219	参保缴费
1517	施水彬	320626198108174414	参保缴费
1518	张晗	34112419920709761X	参保缴费
1520	吴细兰	421182199404072562	参保缴费
1523	王娅	310108199401063329	参保缴费
1525	卢碧楠	330302199307277327	参保缴费
1526	王庭博	410721198709113575	参保缴费
1527	张振炯	411324198709274510	参保缴费
1528	薛晓芳	310115197811181744	参保缴费
1531	刘翰琪	342529199404080010	参保缴费
1532	范顺晟	310109199709222011	参保缴费
1533	高世柱	352203199303086319	参保缴费
1534	伯颖	342201199003122088	参保缴费

第 14 页



## 单位职工参加城镇基本养老保险情况

参保名称: 上海勘察设计研究院(集团)股份有限公司

社会保险码: 00018651

1536	况维帅	370281199502052614	参保缴费
1537	徐迪	320481199502254015	参保缴费
1538	杨梦佳	130682199101120616	参保缴费
1539	郭思	130181199303167128	参保缴费
1540	梁森	341227199405036118	参保缴费
1542	孔俊禹	370302199311280016	参保缴费
1543	杨斌	622425199812250097	参保缴费
1544	谢飞	320304199504273211	参保缴费
1546	刘瑞丰	130302199501203914	参保缴费
1547	宋佳慧	320681199604157620	参保缴费
1548	王寒冰	310115199710101927	参保缴费
1549	朱文杰	310110199505072037	参保缴费
1553	卢毅	321283199405160036	参保缴费
1555	周潇	500222199211270317	参保缴费
1556	樊泽鹏	652322199208144539	参保缴费
1559	丁一鸣	310230199506211458	参保缴费
1561	李鸣洲	320829199307282017	参保缴费
1567	贺嵘	310107196805172038	参保缴费
1569	李树政	131181199109290035	参保缴费
1570	曹轶雄	340825198303065027	参保缴费
1572	卞海涛	320102197109262835	参保缴费
1573	王闻悟	142730198303170775	参保缴费
1574	丁银亚	320911198602216028	参保缴费
1577	胡新安	410326197905053317	参保缴费

第 15 页



## 单位职工参加城镇基本养老保险情况

参保名称: 上海勘察设计研究院(集团)股份有限公司

社会保险码: 00018651

1578	万华军	310115198411276618	参保缴费
1580	潘坤	31010819810121053X	参保缴费
1581	俞芳	310110197301173849	参保缴费
1582	梁明	310110197811113619	参保缴费
1586	何安诚	320502198301152253	参保缴费
1587	于世海	210804198508143534	参保缴费
1588	张琳琳	370983198110136620	参保缴费
1589	廖军	362323198301201713	参保缴费
1590	陆陈英	330481198301070022	参保缴费
1591	张捷	320621198610164113	参保缴费
1597	钱秋阳	321027199410181534	参保缴费
1598	刘天伦	110105199209286518	参保缴费
1600	董泽彬	362334199502015312	参保缴费
1606	刘中田	412722198005170019	参保缴费
1607	赵宸龙	31010919880308153X	参保缴费
1608	江文龙	410221199407062319	参保缴费
1610	李静	152823199601010524	参保缴费
1611	陈爱萍	31011019871111052X	参保缴费
1613	张梁	310110199609081018	参保缴费
1615	施畅	320684199609178710	参保缴费
1617	柳葢	360302198311100525	参保缴费
1618	陈晖	310111197009110417	参保缴费
1621	刘小龙	411503198910200416	参保缴费
1623	章强新	362501199605203010	参保缴费

第 16 页



## 单位职工参加城镇基本养老保险情况

参保名称: 上海勘察设计研究院(集团)股份有限公司

社会保险码: 00018651

1625	张凯	320482199611071118	参保缴费
1627	贾世杰	320829199702251659	参保缴费
1628	李杨	340621199003287515	参保缴费
1629	刘永康	36222619951002001X	参保缴费
1630	陈宁	320882199608192826	参保缴费
1631	刘胤	32072319960821441X	参保缴费
1632	张川龙	511621199511253998	参保缴费
1633	冯思易	230103198904142428	参保缴费
1634	冯湘	511322199702045921	参保缴费
1635	王晨牟	370612199703032715	参保缴费
1636	王冰	41072719951015652X	参保缴费
1637	张启瑞	41302619940715513X	参保缴费
1638	董冬冬	321281199112191098	参保缴费
1640	时照东	41152719950909101X	参保缴费
1643	王哲	320723199905180041	参保缴费
1644	潘志浩	142702199606030939	参保缴费
1647	蒋明辉	430403197806240031	参保缴费
1648	黄茂仁	430124199505088667	参保缴费
1649	施易成	310230199503171059	参保缴费
1651	周伟	411522199602035117	参保缴费
1652	胡朝阳	51322219990512081X	参保缴费
1653	左丽君	429001197911227420	参保缴费
1655	周歆玥	310105199810200022	参保缴费
1657	牟公羽	422801199412110611	参保缴费

第 17 页



## 单位职工参加城镇基本养老保险情况

参保名称: 上海勘察设计研究院(集团)股份有限公司

社会保险码: 00018651

1660	王兴本	412822198105207291	参保缴费
1662	陆祖辉	320625197211124457	参保缴费
1663	吴德良	512301198305059195	参保缴费
1664	夏德志	34082119820511511X	参保缴费
1666	孙朋	320324199207020619	参保缴费
1667	卞大勇	321027198507225412	参保缴费
1669	龚俊辉	310230199012080451	参保缴费
1670	葛娟	320925198706116740	参保缴费
1671	于建华	32062119710509261X	参保缴费
1674	张劼	410105197305282789	参保缴费
1675	贾铁路	320382199002120716	参保缴费
1676	万宇	522121199308304230	参保缴费
1680	张若雨	360311199001092014	参保缴费
1682	龚雨琴	310230199112313523	参保缴费
1683	高兴	320382199404167816	参保缴费
1684	吴杰	340881198712225117	参保缴费
1685	周良	321025196605108058	参保缴费
1686	焦敬国	320121198911091934	参保缴费
1687	施磊	340123199310231656	参保缴费
1688	张胜利	620503199101245350	参保缴费
1689	孙攀峰	410728199410255535	参保缴费
1690	孙婉晴	342222199803032824	参保缴费
1691	兰晶	430426198710036334	参保缴费
1692	姚转琴	421003198112190086	参保缴费

第 18 页



## 单位职工参加城镇基本养老保险情况

参保名称: 上海勘察设计研究院(集团)股份有限公司

社会保险码: 00018651

1693	刘春	320721198706225617	参保缴费
1695	余雅琼	362323199606101718	参保缴费
1697	陈艾伶	310113198906220322	参保缴费
1698	朱晨	321281199511141071	参保缴费
1701	李飞	36232219920122393X	参保缴费
1702	许苗	340406198808253049	参保缴费
1703	李露凡	411422199001228049	参保缴费
1704	李阳	372925199104053514	参保缴费
1705	郑家理	32128119930519034X	参保缴费
1706	吴斌	342522199603145134	参保缴费
1708	李俊奇	342221199407280010	参保缴费
1711	周璐	310115198002160622	参保缴费
1714	汪彤彤	340823199612280427	参保缴费
1716	张恒	610221199701061816	参保缴费
1717	王琛	140105199501110531	参保缴费
1718	李萸夫	210114199504150314	参保缴费
1719	周朝阳	411402199309047396	参保缴费
1721	孙肖珂	342222199308160052	参保缴费
1722	王世秀	132201199211262668	参保缴费
1723	杨沛昆	320105199708101812	参保缴费
1724	龚子央	310110199807133229	参保缴费
1726	邹家坤	362421199509045913	参保缴费
1728	焦青松	360423198401172634	参保缴费
1729	丁慧明	34220119920716241X	参保缴费

第 19 页



## 单位职工参加城镇基本养老保险情况

参保名称: 上海勘察设计研究院(集团)股份有限公司

社会保险码: 00018651

1730	孔令严	130525199011042711	参保缴费
1731	洪亮	320682198608238972	参保缴费
1732	何建龙	150202196712170635	参保缴费
1736	程昌	342201199806253612	参保缴费
1739	郭俊	430902199310139036	参保缴费
1741	冯昊	320683199310202572	参保缴费
1742	邵晨晨	320981198711232499	参保缴费
1743	贾旭	130302199202122516	参保缴费
1745	桑大军	500234199606169112	参保缴费
1746	陈宗音	310106198603044022	参保缴费
1748	郭志文	362428198505154135	参保缴费
1751	张程文	421302199911205576	参保缴费
1752	张蕾	420202198408080904	参保缴费
1753	李明艳	410881199801248567	参保缴费
1755	宋翔东	370682198912246714	参保缴费
1756	张为光	370285198708022016	参保缴费
1758	韩明洲	320382198812010039	参保缴费
1759	魏赫廷	22010219990422311X	参保缴费
1761	龚申思	421202199606080070	参保缴费
1762	薛泉	320625197602120031	参保缴费
1765	谷峻屹	410205199205131013	参保缴费
1766	李元昊	310115199807300615	参保缴费
1767	林俊	330326198806300014	参保缴费
1769	汤佳慧	310116199812041626	参保缴费

第 20 页



## 单位职工参加城镇基本养老保险情况

参保名称: 上海勘察设计研究院(集团)股份有限公司

社会保险码: 00018651

1770	刘佳雁	14021119931220331X	参保缴费
1771	商奇	410802199611280018	参保缴费
1772	彭曼	410926199712102428	参保缴费
1773	程艺	210114199810015129	参保缴费
1774	李聪政	370983200103144614	参保缴费
1775	李高留	412724199708204817	参保缴费
1776	王荣峰	321322199707111216	参保缴费
1777	颜璐	321323199907024148	参保缴费
1778	宋思懿	41102320000423652X	参保缴费
1779	王大山	340104199901237014	参保缴费
1780	蔡沪荣	340826199612272637	参保缴费
1782	苏泽坤	130530199902050038	参保缴费
1783	张璐璐	411324199803284023	参保缴费
1784	孙云聪	330184199712162818	参保缴费
1785	江长超	341226199705294710	参保缴费
1786	李蕊	411524199905122720	参保缴费
1787	葛欣	370602199008091817	参保缴费
1788	吴利明	341281199901109230	参保缴费
1789	金琪	340123199801100896	参保缴费
1790	蒋可欣	362203199811297325	参保缴费
1791	杨寓友	210212199708201032	参保缴费
1792	刘凯	341204199305172230	参保缴费
1793	沈婷婷	320922198810151168	参保缴费
1794	孔剑捷	330721199711130010	参保缴费

第 21 页



## 单位职工参加城镇基本养老保险情况

参保名称: 上海勘察设计研究院(集团)股份有限公司

社会保险码: 00018651

1795	肖萍	320981198512056509	参保缴费
1796	李志洪	330521198907111510	参保缴费
1797	卞浩	320821199610035114	参保缴费
1798	甘志桂	370421197211167011	参保缴费
1799	黄军	422322198511144032	参保缴费
1800	王冠	21132119980820345X	参保缴费
1801	顾绛帆	340403199207141629	参保缴费
1802	尤六林	321123197512107010	参保缴费
1804	李富成	150204199103311910	参保缴费
1805	王思捷	430726199610184330	参保缴费
1806	郑小祥	340821199009112717	参保缴费
1807	查楨	320114198712133317	参保缴费
1808	郭玲	500235198806180684	参保缴费
1809	苗超龙	220182198811165712	参保缴费
1810	胡力强	360124199210022136	参保缴费
1811	钱逸沁	310110199910225148	参保缴费
1812	王鹏	412825199811084173	参保缴费
1813	黄窈逯	330702198512161224	参保缴费
1814	付恒	130183199612291010	参保缴费
1815	张妮娜	310105198512250043	参保缴费
1816	于沛	321283199412270233	参保缴费
1817	周俊凯	412924197602023155	参保缴费
1818	李庆龙	410728198307281095	参保缴费
1819	王卓	130403199405091213	参保缴费

第 22 页



## 单位职工参加城镇基本养老保险情况

参保名称: 上海勘察设计研究院(集团)股份有限公司

社会保险码: 00018651

1820	王成业	341126199806282035	参保缴费
1821	唐庆丰	51102820020212951X	参保缴费
1822	潘驭航	340822199901233110	参保缴费
1823	亓富丽	37131119981204342X	参保缴费
1824	彭凌豪	340826200004181075	参保缴费
1825	王江洪	330127199805176111	参保缴费
1826	胡豹	320324199808103313	参保缴费
1827	刘雯婧	32092820020803192X	参保缴费
1828	李铁柱	23212619890714437X	参保缴费
1830	江宇婕	310110199404094421	参保缴费
1831	宛芯宇	230702198705100926	参保缴费
1832	谭威	510703197901160538	参保缴费
1833	吕昕雨	31010719990829252X	参保缴费
1834	王海平	320682198206114336	参保缴费
1835	郝林杰	410521199210243016	参保缴费
1836	蹇国强	320223197411113811	参保缴费
1837	张存丰	622827198205025111	参保缴费
1838	谢海燕	362422198302121116	参保缴费
1839	冯凯	320321198509281634	参保缴费
1840	张开普	36042819850408433X	参保缴费
1841	付玉	22082219870908343X	参保缴费
1842	徐良义	340222199201056317	参保缴费
1843	王啸	37232119900107025X	参保缴费
1844	卫璞	142327198605316610	参保缴费

第 23 页



## 单位职工参加城镇基本养老保险情况

参保名称: 上海勘察设计研究院(集团)股份有限公司

社会保险码: 00018651

1845	史海莹	33020619811204342X	参保缴费
------	-----	--------------------	------

第 24 页



2025年01月

## 单位参加城镇社会保险基本情况

2025年01月

参保名称：上海勘察设计研究院（集团）股份有限公司  
社会保险码：00018651

参加社会保险登记年月	1993年01月	
参保所在地	杨浦	
住所或地址	上海市杨浦区水丰路38号	
单位类型	企业	
法定代表人(负责人)	武浩	
统一社会信用代码	91310230756971042J	
《社会保险登记证》号		
《社会保险登记证》发证日期		
截至 2024 年 12 月缴费状态	正常缴费	
截至 2024 年 12 月单位参保人数信息	账户人数	553 人
	缴费人数	553 人
	领取养老待遇人数	308 人
截至 2020年9月缴费情况	无欠款	
	欠缴险种及金额	

特别提示：

自2020年11月起，本市社会保险费征管职责划转至税务部门，涉及参保单位2020年10月及以后的社会保险费缴纳信息，由税务部门负责提供。



## 单位职工参加城镇基本养老保险情况

参保名称：上海勘察设计研究院（集团）股份有限公司

社会保险码：00018651

序号	姓名	证件号码	上月缴费状态
22	武浩	310110196902086834	参保缴费
126	蒋勇	320102196708071235	参保缴费
160	李镛	310101196909082813	参保缴费
239	江军	320106196508112413	参保缴费
245	褚平进	310110196510263299	参保缴费
283	陈波	310103196807272037	参保缴费
291	林坚	320102196602011218	参保缴费
358	顾国荣	310104196012050015	参保缴费
368	卓立群	310110196701052419	参保缴费
380	张锦	320102196603071212	参保缴费
381	陈强	320102196709291256	参保缴费
383	杨伟国	310110196712297016	参保缴费
426	朱立鸣	310105196508081217	参保缴费
463	薛虎	310104196801112434	参保缴费
477	宣霖康	310101196508200030	参保缴费
478	赵伟越	31011019660109323X	参保缴费
484	陈斌	31011019661121121X	参保缴费
487	褚伟洪	31010219690416041X	参保缴费
509	葛勇	320926197402118917	参保缴费
535	严勇	310230197512106671	参保缴费
556	孙小刚	652801197405110510	参保缴费
558	郭春生	430104197403254332	参保缴费
594	金宗川	220102197012033717	参保缴费
596	陈刚	310230197503236212	参保缴费

第 1 页



## 单位职工参加城镇基本养老保险情况

参保名称: 上海勘察设计研究院(集团)股份有限公司

社会保险码: 00018651

604	王水强	320625197405057678	参保缴费
607	程胜一	610113197210070318	参保缴费
610	赵海元	320124197505053216	参保缴费
615	徐枫	310226197710024912	参保缴费
617	吴秀珍	352104197707092522	参保缴费
634	陈琛	640103197807040018	参保缴费
635	孙健	210211197412065857	参保缴费
645	许丽萍	310107196102131221	参保缴费
657	党海燕	220104197309262628	参保缴费
659	王美云	210222197610127819	参保缴费
662	汪大龙	230104197604131710	参保缴费
665	魏建华	360121197408166911	参保缴费
673	杨明义	429001197808052116	参保缴费
679	付和宽	120225197906294672	参保缴费
692	侯敬宗	140203196505010078	参保缴费
694	丁元陶	220104197001012622	参保缴费
705	李晓勇	220581197705180178	参保缴费
721	杨海蕉	310105197211181254	参保缴费
722	钱国锋	310105196706100458	参保缴费
759	袁斐	310115197906242714	参保缴费
764	李风生	130223198106101119	参保缴费
765	朱光远	36010219830111333X	参保缴费
777	罗成恒	430421197711231311	参保缴费
778	王书香	421003198106260041	参保缴费

第 2 页



## 单位职工参加城镇基本养老保险情况

参保名称: 上海勘察设计研究院(集团)股份有限公司

社会保险码: 00018651

800	董月英	310107198108085341	参保缴费
801	曾建军	362502198201074613	参保缴费
802	陈海洋	320683198102287554	参保缴费
804	邓海荣	310110198004203612	参保缴费
805	曹海荣	420700197704060027	参保缴费
808	戴加东	320123198006241210	参保缴费
823	张颂南	320602197912152050	参保缴费
826	张璐	310102198408224487	参保缴费
830	解子军	341103198002255614	参保缴费
831	胡绕	340122198206176473	参保缴费
840	赵昕雅	622725197909271449	参保缴费
850	孔令荣	210725197808090421	参保缴费
860	徐嵘嵘	310108197407244017	参保缴费
863	王瑞科	130522198112020630	参保缴费
879	徐青	320682197906098459	参保缴费
880	马健	370105197603164112	参保缴费
881	钟莉	210211198202107822	参保缴费
885	周本辰	432524197502043230	参保缴费
889	周理含	342422198311076376	参保缴费
890	邓丽鏐	450203198107240726	参保缴费
892	孙俊	321201198105220034	参保缴费
893	严玮珺	310112198207193947	参保缴费
898	尹骥	310115198010127638	参保缴费
901	刘旭	64010219840211155X	参保缴费

第 3 页



## 单位职工参加城镇基本养老保险情况

参保名称: 上海勘察设计研究院(集团)股份有限公司

社会保险码: 00018651

904	马宗玉	372526198309246934	参保缴费
907	何伟	342921198307102712	参保缴费
909	沈超	330421198402195514	参保缴费
912	沈立	310113198507081716	参保缴费
926	王吉	420606198403302018	参保缴费
930	华明杰	310109198410091518	参保缴费
936	喻兵	430124198408264038	参保缴费
937	韦信赉	352228197812203032	参保缴费
942	俞晶	310106198710100835	参保缴费
944	鹿存亮	320305198404033052	参保缴费
945	段朝静	342221198403271016	参保缴费
947	刘冬	370682198402038819	参保缴费
948	袁钊	41102319830228153X	参保缴费
950	赵洪善	330326198306205918	参保缴费
951	朱黎明	500237198403076754	参保缴费
954	秦天昊	320681198406130035	参保缴费
955	李伟	410481198002268514	参保缴费
956	海明雷	132931198010010319	参保缴费
958	朱以鹏	342921198511022656	参保缴费
959	林杰	320981198710245976	参保缴费
960	贾步霄	142322198706260036	参保缴费
965	陈得发	340826198207086617	参保缴费
966	吴灿鑫	330621198607196896	参保缴费
967	刘光明	130682197903241971	参保缴费

第 4 页



## 单位职工参加城镇基本养老保险情况

参保名称: 上海勘察设计研究院(集团)股份有限公司

社会保险码: 00018651

974	肖松	130123197909140912	参保缴费
975	麦扬	450981198601061747	参保缴费
981	徐洁	310113197801264324	参保缴费
983	梅志强	420124198309180013	参保缴费
984	刘海新	372926198412106034	参保缴费
985	梁振宁	450111198601022139	参保缴费
993	熊剑飞	642101198107070519	参保缴费
995	任长青	371323198608255549	参保缴费
997	陈学成	370522198709070635	参保缴费
999	陆礼训	430523198610298616	参保缴费
1000	刘蓓蓓	340503198802120022	参保缴费
1003	蒋芸	310107198111173027	参保缴费
1007	李削云	430381198707027137	参保缴费
1008	许邹	421022198711133031	参保缴费
1018	李宁	410400198002155597	参保缴费
1021	诸慧	310108198110163341	参保缴费
1023	成龙	320882198904282434	参保缴费
1024	刘飞	370921198801101233	参保缴费
1025	邵明	420601197806260637	参保缴费
1027	曹起	320922198707147814	参保缴费
1028	白梦迪	411403199101260928	参保缴费
1029	王昊宇	321027197601095410	参保缴费
1030	周金全	342826196810212414	参保缴费
1032	陈新安	411526198907220453	参保缴费

第 5 页



## 单位职工参加城镇基本养老保险情况

参保名称: 上海勘察设计研究院(集团)股份有限公司

社会保险码: 00018651

1033	吴彤	210381199004151645	参保缴费
1034	肖其明	622102198911183410	参保缴费
1035	元萌	610527199010022329	参保缴费
1036	卢其栋	421022198807101819	参保缴费
1039	陈鹏飞	320683198704154118	参保缴费
1041	朱林辉	331081199004136332	参保缴费
1042	赵自强	410482198711231032	参保缴费
1043	魏鹏琳	410782199007110449	参保缴费
1046	宫玮清	310104198107052418	参保缴费
1049	刘浩	320982198810216159	参保缴费
1050	俞海洲	320830198707215252	参保缴费
1055	游波	420581198505010619	参保缴费
1060	张子涵	310103198301064045	参保缴费
1063	潘建	430281199008209336	参保缴费
1065	俞森	320925199101152815	参保缴费
1066	季家俊	310104198809140834	参保缴费
1086	张亚娇	370983198812090065	参保缴费
1092	刘静怡	310109199203263027	参保缴费
1093	姚莉莉	310114197711042265	参保缴费
1096	奚唯	310115199207016629	参保缴费
1097	陈久鑫	210105198803114929	参保缴费
1099	张春锋	320684198803237679	参保缴费
1100	轩向阳	411422198808292418	参保缴费
1113	沈蒙	31011019881231373X	参保缴费

第 6 页



## 单位职工参加城镇基本养老保险情况

参保名称：上海勘察设计研究院（集团）股份有限公司

社会保险码：00018651

1114	罗正辉	432524198305055210	参保缴费
1115	陈建华	362329198208146615	参保缴费
1116	王晓虎	320621197905202610	参保缴费
1118	王四杰	342822197611012718	参保缴费
1121	路家峰	410704198706240011	参保缴费
1125	王令文	362321198710075516	参保缴费
1128	梅正君	350722198408051614	参保缴费
1130	夏群	320106197102152436	参保缴费
1131	王友权	371326198703023411	参保缴费
1132	王晓霞	13072519850913082X	参保缴费
1153	王颖	31011019730728622X	参保缴费
1157	金晨	320826198508250210	参保缴费
1161	丁琳	310109199303154020	参保缴费
1163	周帆	320481199107094410	参保缴费
1164	王营彩	410224198810015605	参保缴费
1166	宋晓光	410185198701161010	参保缴费
1167	陈展	411328198910010096	参保缴费
1169	路鹏	622424199109080659	参保缴费
1170	徐文华	320925197303220020	参保缴费
1179	李文明	420606198201218010	参保缴费
1181	石琳	211324199007296712	参保缴费
1182	王超	61232619871212141X	参保缴费
1183	何博	420984198904266612	参保缴费
1184	刘超	410822198904110080	参保缴费

第 7 页



## 单位职工参加城镇基本养老保险情况

参保名称: 上海勘察设计研究院(集团)股份有限公司

社会保险码: 00018651

1186	蔡国栋	430723199101272210	参保缴费
1193	吴锋	420982198807174318	参保缴费
1195	何旖斐	310115199212230427	参保缴费
1197	杨石飞	440125197708010017	参保缴费
1205	丁海舟	342623198612164019	参保缴费
1206	李执辈	342822197608132719	参保缴费
1207	文杰	360313198709171031	参保缴费
1208	杨余进	320623198511196817	参保缴费
1209	王忠霖	342822197208272616	参保缴费
1210	王凡	422322198405024010	参保缴费
1215	袁祥林	320102196604251215	参保缴费
1216	郑超	321183199302244610	参保缴费
1230	赵瑞杰	320682199411275432	参保缴费
1231	杨枫	640302198202020013	参保缴费
1233	耿志强	130631198602141218	参保缴费
1234	陈卫南	320911199006146013	参保缴费
1235	刘蝶	430381199107089224	参保缴费
1236	高志强	410185199112204531	参保缴费
1239	王焕平	13052219801113062X	参保缴费
1240	谢永健	420527197703170418	参保缴费
1241	刘伍	510623198203078910	参保缴费
1243	高靖轩	371081198709149670	参保缴费
1246	彭艾鑫	500109198902080415	参保缴费
1247	雷丹	411327199010012537	参保缴费

第 8 页



## 单位职工参加城镇基本养老保险情况

参保名称: 上海勘察设计研究院(集团)股份有限公司

社会保险码: 00018651

1248	吴育林	460004199005070019	参保缴费
1249	李明	411522199012156015	参保缴费
1250	徐艺文	622824199208250168	参保缴费
1252	刘林	370305199303030411	参保缴费
1253	李丹	130929199211214669	参保缴费
1254	徐飞	340827198505102319	参保缴费
1255	张刚	342401199012158892	参保缴费
1258	胡建强	142322197605242512	参保缴费
1259	胡雷鸣	420124198203027512	参保缴费
1261	尹旭	140481199408216502	参保缴费
1269	尚颖霞	640323199011052625	参保缴费
1270	蔡彩君	320524197511026814	参保缴费
1271	蔡永生	33102119880801003X	参保缴费
1272	李想	342401199108198872	参保缴费
1273	姚正源	320703199001290517	参保缴费
1274	曹锦洲	320925198601092818	参保缴费
1275	江岳春	320684199002097412	参保缴费
1284	张勤芳	310106198505010048	参保缴费
1288	卫佳琦	32060219920226003X	参保缴费
1292	张文俊	320122198607050827	参保缴费
1293	梁颖	410305198811184028	参保缴费
1295	刘波	370181198505281754	参保缴费
1297	邱晓烨	320581199010090013	参保缴费
1299	崔学斌	310104198302270074	参保缴费

第 9 页



## 单位职工参加城镇基本养老保险情况

参保名称: 上海勘察设计研究院(集团)股份有限公司

社会保险码: 00018651

1300	杨柳	321027198406185749	参保缴费
1302	苏辉	370612198503208013	参保缴费
1303	陈礼萍	310113198211154322	参保缴费
1305	张静	320522198906238020	参保缴费
1306	刘枫	310108198909102857	参保缴费
1307	黄永进	310110196604183353	参保缴费
1308	唐亮	310110197810103611	参保缴费
1313	张倩影	31010219720331402X	参保缴费
1314	潘睫	310109198104031023	参保缴费
1316	凌谊君	310115197711307223	参保缴费
1317	张培	142726198810192747	参保缴费
1321	王金涛	341221199311257595	参保缴费
1323	潘思茗	320481199502260028	参保缴费
1325	姜柏	321088199303095457	参保缴费
1327	王胜昌	132201199106064774	参保缴费
1328	成顺博	411222199504110519	参保缴费
1330	张威	421003199212040012	参保缴费
1334	左朋	340823199410226836	参保缴费
1337	司云龙	413026198901107577	参保缴费
1338	孟智	340123199309105150	参保缴费
1339	邵帅	142623199208140012	参保缴费
1340	李庆鸿	210281199008121210	参保缴费
1344	任丰华	422826198608221033	参保缴费
1345	虎小存	421003198408030057	参保缴费

第 10 页



## 单位职工参加城镇基本养老保险情况

参保名称: 上海勘察设计研究院(集团)股份有限公司

社会保险码: 00018651

1347	孙汉清	321323199002282353	参保缴费
1348	蔡姣	142723199211260045	参保缴费
1349	顾国荣	310101196510073253	参保缴费
1358	陈猛	411481198810213395	参保缴费
1360	刘小勇	321284199001217610	参保缴费
1362	高闪闪	410224198705111080	参保缴费
1363	席安龙	321283198803234817	参保缴费
1365	黄芒芒	420822198408154932	参保缴费
1367	倪华伟	310230197804272110	参保缴费
1370	戴树才	320924198603239012	参保缴费
1371	白祥	620503199104035113	参保缴费
1372	曹兴国	622301197705286611	参保缴费
1373	陈晖东	320981198903063255	参保缴费
1375	邓晓宇	230221198410260262	参保缴费
1377	彭毓璜	310110198210091543	参保缴费
1380	侍虎	321321199107014838	参保缴费
1381	朱知洋	330782199410226716	参保缴费
1385	宋清明	320124199206242235	参保缴费
1388	彭超	410327198707025359	参保缴费
1390	徐宏文	342401199111146934	参保缴费
1391	郑东煌	330683199212032815	参保缴费
1394	黄齐	429004199109160730	参保缴费
1395	宋文涛	32118219900729431X	参保缴费
1397	胡开麟	513722199604180031	参保缴费

第 11 页



## 单位职工参加城镇基本养老保险情况

参保名称: 上海勘察设计研究院(集团)股份有限公司

社会保险码: 00018651

1398	方金文	53232619951212301X	参保缴费
1399	晏辛	511002199602026836	参保缴费
1401	张雁	430624198702286761	参保缴费
1402	鲁鹏	321023199209172219	参保缴费
1403	钱奕奕	310112199505165228	参保缴费
1404	陆石基	321302199301010516	参保缴费
1406	方丽娜	310102198210071649	参保缴费
1412	王蓉	610421198110256423	参保缴费
1415	肖国俊	362502199606285018	参保缴费
1417	王红禹	210302197905240034	参保缴费
1418	熊恒康	522423199506161516	参保缴费
1419	张振虎	320382198303208637	参保缴费
1420	黄燕鸣	31022119760314604X	参保缴费
1422	李隽	630104198301152011	参保缴费
1425	孙锦剑	33062119881014635X	参保缴费
1435	邵俊	321183199301104851	参保缴费
1437	罗志华	360782199010013311	参保缴费
1438	秦元	320602199005201516	参保缴费
1439	郭洁	321102197704170127	参保缴费
1440	于凯文	341282199311222432	参保缴费
1441	饶竹红	522225199312180040	参保缴费
1443	魏亚玉	31011019720505361X	参保缴费
1444	钱铖	33022519910128001X	参保缴费
1445	王勇	340505199109011052	参保缴费

第 12 页



打印日期: 2025 年 01 月 10 日

## 单位职工参加城镇基本养老保险情况

参保名称: 上海勘察设计研究院(集团)股份有限公司

社会保险码: 00018651

1446	张少波	31011519870212063X	参保缴费
1447	陈添	310110198911305153	参保缴费
1448	陶林	331004198702232236	参保缴费
1449	许杰	630102198512142910	参保缴费
1451	雷文敏	411282198603185120	参保缴费
1452	谈辉	310225198312271211	参保缴费
1453	赵勇	310110197805073614	参保缴费
1454	张瑾	14272619970124272X	参保缴费
1455	陈柯	410728198807033020	参保缴费
1456	朱洁	340823199303250849	参保缴费
1457	韩鹏飞	412724199102156494	参保缴费
1458	万康	342422199106153613	参保缴费
1459	高邈琼	310110198205210528	参保缴费
1460	吴迪	320683199006146019	参保缴费
1463	徐司慧	340702199104250048	参保缴费
1464	胡文君	31010419901002401X	参保缴费
1465	曹平	320683198305081871	参保缴费
1466	李小明	362401198610194411	参保缴费
1472	王琳	510402199002100028	参保缴费
1473	周兴辉	433123198912053316	参保缴费
1474	唐睿	429004198608094059	参保缴费
1475	张姗姗	130182199105066621	参保缴费
1476	孔繁轩	210202199502011716	参保缴费
1478	高琳	371428199507171022	参保缴费

第 13 页



## 单位职工参加城镇基本养老保险情况

参保名称: 上海勘察设计研究院(集团)股份有限公司

社会保险码: 00018651

1479	张延明	320382199306075010	参保缴费
1481	白炳乾	411421199608130017	参保缴费
1482	王校勇	13013319921220181X	参保缴费
1491	苏璩	142401199503081829	参保缴费
1498	戴海峰	320683198902137853	参保缴费
1499	袁洪平	320102196708261215	参保缴费
1500	袁方	210404199005152423	参保缴费
1501	刘雪莹	610202199410030826	参保缴费
1506	朱家文	310110196909093631	参保缴费
1513	蒋燕	310114198112053645	参保缴费
1515	王维	420115198804030032	参保缴费
1516	孙勇骏	310109196803051219	参保缴费
1517	施水彬	320626198108174414	参保缴费
1518	张晗	34112419920709761X	参保缴费
1520	吴细兰	421182199404072562	参保缴费
1523	王娅	310108199401063329	参保缴费
1525	卢碧楠	330302199307277327	参保缴费
1526	王庭博	410721198709113575	参保缴费
1527	张振炯	411324198709274510	参保缴费
1528	薛晓芳	310115197811181744	参保缴费
1531	刘翰琪	342529199404080010	参保缴费
1532	范顺晟	310109199709222011	参保缴费
1533	高世柱	352203199303086319	参保缴费
1534	伯颖	342201199003122088	参保缴费

第 14 页



## 单位职工参加城镇基本养老保险情况

参保名称: 上海勘察设计研究院(集团)股份有限公司

社会保险码: 00018651

1536	况维帅	370281199502052614	参保缴费
1537	徐迪	320481199502254015	参保缴费
1538	杨梦佳	130682199101120616	参保缴费
1539	郭思	130181199303167128	参保缴费
1540	梁森	341227199405036118	参保缴费
1542	孔俊禹	370302199311280016	参保缴费
1543	杨斌	622425199812250097	参保缴费
1544	谢飞	320304199504273211	参保缴费
1546	刘瑞丰	130302199501203914	参保缴费
1547	宋佳慧	320681199604157620	参保缴费
1548	王寒冰	310115199710101927	参保缴费
1549	朱文杰	310110199505072037	参保缴费
1553	卢毅	321283199405160036	参保缴费
1555	周潇	500222199211270317	参保缴费
1556	樊泽鹏	652322199208144539	参保缴费
1559	丁一鸣	310230199506211458	参保缴费
1561	李鸣洲	320829199307282017	参保缴费
1567	贺嵘	310107196805172038	参保缴费
1569	李树政	131181199109290035	参保缴费
1570	曹轶雄	340825198303065027	参保缴费
1572	卞海涛	320102197109262835	参保缴费
1573	王闻悟	142730198303170775	参保缴费
1574	丁银亚	320911198602216028	参保缴费
1577	胡新安	410326197905053317	参保缴费

第 15 页



## 单位职工参加城镇基本养老保险情况

参保名称: 上海勘察设计研究院(集团)股份有限公司

社会保险码: 00018651

1578	万华军	310115198411276618	参保缴费
1580	潘坤	31010819810121053X	参保缴费
1581	俞芳	310110197301173849	参保缴费
1582	梁明	310110197811113619	参保缴费
1586	何安诚	320502198301152253	参保缴费
1587	于世海	210804198508143534	参保缴费
1588	张琳琳	370983198110136620	参保缴费
1589	廖军	362323198301201713	参保缴费
1590	陆陈英	330481198301070022	参保缴费
1591	张捷	320621198610164113	参保缴费
1597	钱秋阳	321027199410181534	参保缴费
1598	刘天伦	110105199209286518	参保缴费
1600	董泽彬	362334199502015312	参保缴费
1606	刘中田	412722198005170019	参保缴费
1607	赵宸龙	31010919880308153X	参保缴费
1608	江文龙	410221199407062319	参保缴费
1610	李静	152823199601010524	参保缴费
1611	陈爱萍	31011019871111052X	参保缴费
1613	张梁	310110199609081018	参保缴费
1615	施畅	320684199609178710	参保缴费
1617	柳葢	360302198311100525	参保缴费
1618	陈晖	310111197009110417	参保缴费
1621	刘小龙	411503198910200416	参保缴费
1623	章强新	362501199605203010	参保缴费

第 16 页



## 单位职工参加城镇基本养老保险情况

参保名称: 上海勘察设计研究院(集团)股份有限公司

社会保险码: 00018651

1625	张凯	320482199611071118	参保缴费
1627	贾世杰	320829199702251659	参保缴费
1628	李杨	340621199003287515	参保缴费
1629	刘永康	36222619951002001X	参保缴费
1630	陈宁	320882199608192826	参保缴费
1631	刘胤	32072319960821441X	参保缴费
1632	张川龙	511621199511253998	参保缴费
1633	冯思易	230103198904142428	参保缴费
1634	冯湘	511322199702045921	参保缴费
1635	王晨牟	370612199703032715	参保缴费
1636	王冰	41072719951015652X	参保缴费
1637	张启瑞	41302619940715513X	参保缴费
1638	董冬冬	321281199112191098	参保缴费
1640	时照东	41152719950909101X	参保缴费
1643	王哲	320723199905180041	参保缴费
1644	潘志浩	142702199606030939	参保缴费
1647	蒋明辉	430403197806240031	参保缴费
1648	黄茂仁	430124199505088667	参保缴费
1649	施易成	310230199503171059	参保缴费
1651	周伟	411522199602035117	参保缴费
1652	胡朝阳	51322219990512081X	参保缴费
1653	左丽君	429001197911227420	参保缴费
1655	周歆玥	310105199810200022	参保缴费
1657	牟公羽	422801199412110611	参保缴费

第 17 页



## 单位职工参加城镇基本养老保险情况

参保名称: 上海勘察设计研究院(集团)股份有限公司

社会保险码: 00018651

1660	王兴本	412822198105207291	参保缴费
1662	陆祖辉	320625197211124457	参保缴费
1663	吴德良	512301198305059195	参保缴费
1664	夏德志	34082119820511511X	参保缴费
1666	孙朋	320324199207020619	参保缴费
1667	卞大勇	321027198507225412	参保缴费
1669	龚俊辉	310230199012080451	参保缴费
1670	葛娟	320925198706116740	参保缴费
1671	于建华	32062119710509261X	参保缴费
1674	张劼	410105197305282789	参保缴费
1675	贾铁路	320382199002120716	参保缴费
1676	万宇	522121199308304230	参保缴费
1680	张若雨	360311199001092014	参保缴费
1682	龚雨琴	310230199112313523	参保缴费
1683	高兴	320382199404167816	参保缴费
1684	吴杰	340881198712225117	参保缴费
1685	周良	321025196605108058	参保缴费
1686	焦敬国	320121198911091934	参保缴费
1687	施磊	340123199310231656	参保缴费
1688	张胜利	620503199101245350	参保缴费
1689	孙攀峰	410728199410255535	参保缴费
1690	孙婉晴	342222199803032824	参保缴费
1691	兰晶	430426198710036334	参保缴费
1692	姚转琴	421003198112190086	参保缴费

第 18 页



## 单位职工参加城镇基本养老保险情况

参保名称: 上海勘察设计研究院(集团)股份有限公司

社会保险码: 00018651

1693	刘春	320721198706225617	参保缴费
1695	余雅琼	362323199606101718	参保缴费
1697	陈艾伶	310113198906220322	参保缴费
1698	朱晨	321281199511141071	参保缴费
1701	李飞	36232219920122393X	参保缴费
1702	许苗	340406198808253049	参保缴费
1703	李露凡	411422199001228049	参保缴费
1704	李阳	372925199104053514	参保缴费
1705	郑家理	32128119930519034X	参保缴费
1706	吴斌	342522199603145134	参保缴费
1708	李俊奇	342221199407280010	参保缴费
1711	周璐	310115198002160622	参保缴费
1712	上官金珂	420802199810010733	参保缴费
1714	汪彤彤	340823199612280427	参保缴费
1716	张恒	610221199701061816	参保缴费
1717	王琛	140105199501110531	参保缴费
1718	李英夫	210114199504150314	参保缴费
1719	周朝阳	411402199309047396	参保缴费
1721	孙肖珂	342222199308160052	参保缴费
1722	王世秀	132201199211262668	参保缴费
1723	杨沛昆	320105199708101812	参保缴费
1724	龚子央	310110199807133229	参保缴费
1726	邹家珅	362421199509045913	参保缴费
1728	焦青松	360423198401172634	参保缴费

第 19 页



## 单位职工参加城镇基本养老保险情况

参保名称: 上海勘察设计研究院(集团)股份有限公司

社会保险码: 00018651

1729	丁慧明	34220119920716241X	参保缴费
1730	孔令严	130525199011042711	参保缴费
1731	洪亮	320682198608238972	参保缴费
1732	何建龙	150202196712170635	参保缴费
1736	程昌	342201199806253612	参保缴费
1739	郭俊	430902199310139036	参保缴费
1741	冯昊	320683199310202572	参保缴费
1742	邵晨晨	320981198711232499	参保缴费
1743	贾旭	130302199202122516	参保缴费
1745	桑大军	500234199606169112	参保缴费
1746	陈宗音	310106198603044022	参保缴费
1748	郭志文	362428198505154135	参保缴费
1751	张程文	421302199911205576	参保缴费
1752	张蕾	420202198408080904	参保缴费
1753	李明艳	410881199801248567	参保缴费
1755	宋翔东	370682198912246714	参保缴费
1756	张为光	370285198708022016	参保缴费
1758	韩明洲	320382198812010039	参保缴费
1759	魏赫廷	22010219990422311X	参保缴费
1761	龚申思	421202199606080070	参保缴费
1762	薛泉	320625197602120031	参保缴费
1765	谷峻屹	410205199205131013	参保缴费
1766	李元昊	310115199807300615	参保缴费
1767	林俊	330326198806300014	参保缴费

第 20 页



## 单位职工参加城镇基本养老保险情况

参保名称: 上海勘察设计研究院(集团)股份有限公司

社会保险码: 00018651

1769	汤佳慧	310116199812041626	参保缴费
1770	刘佳雁	14021119931220331X	参保缴费
1771	商奇	410802199611280018	参保缴费
1772	彭曼	410926199712102428	参保缴费
1773	程艺	210114199810015129	参保缴费
1774	李聪政	370983200103144614	参保缴费
1775	李高留	412724199708204817	参保缴费
1776	王荣峰	321322199707111216	参保缴费
1777	颜璐	321323199907024148	参保缴费
1778	宋思懿	41102320000423652X	参保缴费
1779	王大山	340104199901237014	参保缴费
1780	蔡沪荣	340826199612272637	参保缴费
1782	苏泽坤	130530199902050038	参保缴费
1783	张璐璐	411324199803284023	参保缴费
1784	孙云聪	330184199712162818	参保缴费
1785	江长超	341226199705294710	参保缴费
1786	李蕊	411524199905122720	参保缴费
1787	葛欣	370602199008091817	参保缴费
1788	吴利明	341281199901109230	参保缴费
1789	金琪	340123199801100896	参保缴费
1790	蒋可欣	362203199811297325	参保缴费
1791	杨寓友	210212199708201032	参保缴费
1792	刘凯	341204199305172230	参保缴费
1793	沈婷婷	320922198810151168	参保缴费

第 21 页



## 单位职工参加城镇基本养老保险情况

参保名称: 上海勘察设计研究院(集团)股份有限公司

社会保险码: 00018651

1794	孔剑捷	330721199711130010	参保缴费
1795	肖萍	320981198512056509	参保缴费
1796	李志洪	330521198907111510	参保缴费
1797	卞浩	320821199610035114	参保缴费
1798	甘志桂	370421197211167011	参保缴费
1799	黄军	422322198511144032	参保缴费
1800	王冠	21132119980820345X	参保缴费
1801	顾绛帆	340403199207141629	参保缴费
1802	尤六林	321123197512107010	参保缴费
1804	李富成	150204199103311910	参保缴费
1805	王思捷	430726199610184330	参保缴费
1806	郑小祥	340821199009112717	参保缴费
1807	查桢	320114198712133317	参保缴费
1808	郭玲	500235198806180684	参保缴费
1809	苗超龙	220182198811165712	参保缴费
1810	胡力强	360124199210022136	参保缴费
1811	钱逸沁	310110199910225148	参保缴费
1812	王鹏	412825199811084173	参保缴费
1813	黄窈逮	330702198512161224	参保缴费
1814	付恒	130183199612291010	参保缴费
1815	张妮娜	310105198512250043	参保缴费
1816	于沛	321283199412270233	参保缴费
1817	周俊凯	412924197602023155	参保缴费
1818	李庆龙	410728198307281095	参保缴费

第 22 页



## 单位职工参加城镇基本养老保险情况

参保名称: 上海勘察设计研究院(集团)股份有限公司

社会保险码: 00018651

1819	王卓	130403199405091213	参保缴费
1820	王成业	341126199806282035	参保缴费
1821	唐庆丰	51102820020212951X	参保缴费
1822	潘馥航	340822199901233110	参保缴费
1823	亓富丽	37131119981204342X	参保缴费
1824	彭凌豪	340826200004181075	参保缴费
1825	王江洪	330127199805176111	参保缴费
1826	胡豹	320324199808103313	参保缴费
1827	刘雯婧	32092820020803192X	参保缴费
1828	李铁柱	23212619890714437X	参保缴费
1830	江宇婕	310110199404094421	参保缴费
1831	宛芯宇	230702198705100926	参保缴费
1832	谭威	510703197901160538	参保缴费
1833	吕听雨	31010719990829252X	参保缴费
1834	王海平	320682198206114336	参保缴费
1835	郝林杰	410521199210243016	参保缴费
1836	蹇国强	320223197411113811	参保缴费
1837	张存丰	622827198205025111	参保缴费
1838	谢海燕	362422198302121116	参保缴费
1839	冯凯	320321198509281634	参保缴费
1840	张开普	36042819850408433X	参保缴费
1841	付玉	22082219870908343X	参保缴费
1842	徐良义	340222199201056317	参保缴费
1843	王啸	37232119900107025X	参保缴费

第 23 页



## 单位职工参加城镇基本养老保险情况

参保名称: 上海勘察设计研究院(集团)股份有限公司

社会保险码: 00018651

1844	卫璞	142327198605316610	参保缴费
------	----	--------------------	------

第 24 页



## 1.2 企业专业技术人员情况

投标人：上海勘察设计研究院（集团）股份有限公司

序号	姓名	性别	出生年月	文化程度	职称等级	执业资格	入职时间	社保缴费城市
1	戴加东	男	1980.06	硕士	正高级工程师	注册土木工程师（岩土）、注册测绘师	2005.07	上海市
2	赵自强	男	1987.11	硕士	高级工程师	注册测绘师	2013.06	上海市
3	褚伟洪	男	1969.04	本科	高级工程师（教授级）	/	1993.10	上海市
4	周本辰	男	1976.02	本科	高级工程师	/	2001.06	上海市
5	胡建强	男	1976.05	本科	高级工程师	/	2000.07	上海市
6	高闪闪	女	1987.05	硕士	高级工程师	/	2014.06	上海市
7	陈卫南	男	1990.06	硕士	工程师	注册测绘师	2016.06	上海市
8	梅志强	男	1983.09	本科	工程师	/	2007.07	上海市
9	轩向阳	男	1988.08	硕士	高级工程师	注册土木工程师（岩土）	2014.06	上海市
10	张若雨	男	1990.01	本科	工程师	/	2021.12	上海市
11	王营彩	女	1988.10	硕士	工程师	/	2015.06	上海市
12	王金涛	男	1993.11	硕士	工程师	注册测绘师	2017.06	上海市
13	文杰	男	1987.09	专科	工程师	/	2017.11	上海市
14	李小明	男	1986.10	中专	工程师	/	2006.10	上海市
15	丁海舟	男	1986.12	本科	工程师	安全生产知识考核合格证书	2010.08	上海市
16	朱以鹏	男	1985.11	本科	工程师	安全生产知识考核合格证书	2010.01	上海市

17	薛泉	男	1976.02	本科	高级工程师	注册安全工程师	2023.06	上海市
18	麦扬	女	1986.01	本科	高级工程师	安全生产知识考核合格证书	2010.01	上海市
...	以上为企业部分专业技术人员							

注：

1. 提供企业专业技术人员个人近 3 个月社保缴纳清单（社保局盖章版）；
2. 执业资格证书、职称证书等相关证明材料原件扫描件（证书必须在有效期内）；

## 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 娟



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

# 企业专业技术人员情况其他证明材料

## 全国建筑市场监管公共服务平台截图

(查询网址: <https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/company/detail?id=002105291240562874>)

2025/3/5 10:19 全国建筑市场监管公共服务平台 (四库一平台)

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

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

首页 > 企业数据 > 企业详情 手机查看

#### 上海勘察设计院(集团)股份有限公司 上海市

统一社会信用代码	91310230756971042J	企业法定代表人	武浩
企业登记注册类型	股份有限公司(非上市、自然人投资或控股)	企业注册属地	上海市-市辖区-杨浦区
企业经营地址	上海市杨浦区水丰路38号		



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

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
1	凌霞群	310115197*****23	注册土木工程师(道路工程)	3102351-AD001	--
2	戴柯才	320924198*****12	注册土木工程师(道路工程)	3102351-AD002	--
3	张建	320621198*****13	注册土木工程师(道路工程)	3102351-AD003	--
4	秦元	320602199*****16	注册土木工程师(道路工程)	3102351-AD004	--
5	卫瑛	142327198*****10	注册土木工程师(道路工程)	3102351-AD005	--
6	陈斌	411328198*****96	注册环保工程师	3102351-B001	--
7	张倩影	310102197*****2X	一级注册造价工程师	B11033100005310	土建
8	徐文华	320925197*****20	一级注册造价工程师	B11033100006711	土建
9	薛莹	320625197*****31	一级注册造价工程师	B11103100009807	土建
10	胡文群	310104199*****1X	一级注册造价工程师	B11213100003458	土建
11	刘小龙	411503198*****16	一级注册造价工程师	B11213100004059	土建
12	陈爱萍	310110198*****2X	一级注册造价工程师	B11213100004718	土建
13	徐迪	320481199*****15	一级注册造价工程师	B11233100011766	土建
14	凌霞群	310115197*****23	一级注册造价工程师	B11233100011789	土建
15	张建	320621198*****13	一级注册造价工程师	B11233100011830	土建

共 203 条 < 1 2 3 4 5 6 ... 14 > 前往 1 页

#### 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

#### 各省设一体化平台

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

2405109723

网站地图 [联系我们](#) [管理后台](#)

©2016-2021 版权所有 中华人民共和国住房和城乡建设部 主办单位: 中华人民共和国住房和城乡建设部建筑市场监管司  
网站标识码: bm15000002 备案编号: 京ICP备10036469号 技术支持: 安徽拓信信息科技有限公司 北京建设信源资讯有限公司



首页 > 企业数据 > 企业详情 >

手机查看

**上海勘察设计院 (集团) 股份有限公司** 上海市

统一社会信用代码	91310230756971042J	企业法定代表人	武浩
企业登记注册类型	股份有限公司 (非上市、自然人投资或控股)	企业注册属地	上海市-市辖区-杨浦区
企业经营地址	上海市杨浦区水丰路38号		

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

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
196	何安诚	320502198****53	一级注册建筑师	3102351-005	--
197	于世涛	210804198****34	一级注册建筑师	3102351-006	--
198	左丽君	429001197****20	一级注册建筑师	3102351-008	--
199	张皓	410105197****89	一级注册建筑师	3102351-009	--
200	张为光	370285198****16	一级注册建筑师	3102351-113	--
201	江文龙	410221199****19	一级注册建筑师	3102351-114	--
202	黄蔚庭	330702198****24	一级注册建筑师	3102351-115	--
203	苗耀龙	220182198****12	一级注册建筑师	3102351-116	--

共 203 条

< 1 ... 9 10 11 12 13 14 > 前往 14 页

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

**各省级一体化平台**  
 北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林 / 黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西 / 山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南 / 重庆 / 四川 / 贵州 / 云南 / 西藏 / 陕西 / 甘肃 / 青海 / 宁夏 / 新疆

**网站访问量**  
 2 4 0 5 1 0 9 7 2 3

网站地图 联系我们 管理系统

©2016-2021 版权所有 中华人民共和国住房和城乡建设部 主办单位: 中华人民共和国住房和城乡建设部建筑市场监管司  
 网站标识码: bm18000002 备案编号: 京ICP备10036469号 技术支持: 安徽德拓信息科技有限公司 北京建设信源咨询有限公司

## 企业内网分类名册

我司拥有正高级工程师 22 名，高级工程师 186 名，工程师 242 名，注册土木工程师（岩土）82 名，注册测绘工程师 39 名。

上海勘察设计研究院（集团）股份有限公司

Page 1 of 5



### 分类名册（2024.11）

#### 一、专家类

##### 全国工程勘察设计大师（4人）：

袁雅康 莫群欢 顾国荣 许丽萍

##### 上海市工程勘察设计大师（1人）：

杨石飞

##### 上海领军人才（6人）：

顾国荣 许丽萍 黄永进 杨石飞 郭春生 胡 绕

##### 中国博士后科学基金评审专家（4人）：

顾国荣 许丽萍 黄永进 杨石飞

##### 中国工程建设标准审查专家（2人）：

顾国荣 杨石飞

##### 上海市建设工程评标专家（19人）：

黄永进 辛 伟 金宗川 徐 枫 王水强 夏 群 陈 晖 郭春生 孙 莉 卞海涛  
梁 明 曹兴国 张冬叶 陈 波 张 捷 陈 琛 顾国荣（测绘） 孙 健 肖 松

##### 上海市建设工程质量检查专家（21人）：

许丽萍 辛 伟 金宗川 徐 枫 杨石飞 褚伟洪 夏 群 孙 莉 魏建华 王美云  
曹兴国 孙 健 陈 琛 陈 波 邓海荣 李晓勇 周本辰 戴加东 王艳玲 邓丽辉  
李 伟

##### 上海市住建委科技委专家（34人）：

陈丽蓉 顾国荣 许丽萍 黄永进 辛 伟 金宗川 杨石飞 徐 枫 褚伟洪 郭春生  
孙 莉 夏 群 魏建华 李 韬 陈 晖 谢永健 胡 绕 王美云 李晓勇 卞海涛  
戴加东 罗成恒 尹 骥 鹿存亮 王 蓉 马宗玉 海明雷 孔令荣 徐文华 解子军  
董月英 王红禹 华明杰 张 捷

##### 上海市住建领域应急管理专家（2人）：

顾国荣 夏 群

##### 上海市住宅修缮工程评标专家（9人）：

谢永健 卞海涛 王 颖 赵洪善 张琳琳 何安诚 梅正君 柳 莹 张 劼

#### 二、职称类

##### 正高级工程师（22人）：

顾国荣 许丽萍 黄永进 褚平进 褚伟洪 陈 晖 郭春生 魏建华 夏 群 杨石飞  
金宗川 李晓勇 胡 绕 谢永健 王美云 戴加东 尹 骥 王 吉 马 健 韩 文  
付和宽 许 杰

高级工程师 (186人):

赵海元 徐枫 王水强 朱家文 唐亮 钟莉 张璐 俞晶 薛泉 李凤生
贾步青 张春峰 许杰 刘冬 刘枫 路家峰 罗志华 王琳 李露凡 蔡国栋
张晗 罗成恒 施水彬 曾军军 鹿存亮 陈波 孔令荣 董月英 马宗玉 海明雷
段朝静 秦天昊 刘旭 刘海新 许邹 陈鹏飞 徐司慧 俞海洲 季家俊 陈晖东
陆陈英 杨明文 王友权 杨柳 张炳南 华明杰 李削云 王红禹 游波 张捷
查楨 崔学斌 梁明 卞海涛 胡新安 潘坤 张琳琳 张劼 左丽君 张蕾
何安诚 曹兴国 孙健 徐文华 解子军 陈琛 魏亚玉 丁元陶 曹海荣 党海燕
陈海洋 邓海荣 刘光明 梁振宁 肖松 徐青 蒋燕 刘浩 蔡永生 曹锦洲
陈学成 轩向阳 王书香 戴海峰 张静 邵晨晨 沈蒙 刘超 刘小勇 汪大龙
江军 苏辉 胡建强 周本辰 邓丽鏐 王瑞科 赵自强 麦扬 成 龙 韦信赧
程胜一 付和宽 侯敬宗 顾国荣 宫玮清 李伟 周理含 袁钊 孙俊 喻兵
曹起 王庭博 刘蝶 刘飞 周帆 李文明 赵瑞杰 赵伟越 孙小刚 吴秀珍
朱光远 何伟 刘伍 赵勇 朱黎明 陆礼训 黄芒芒 李隽 唐春 张振虎
蔡彩君 陈得发 郭志文 吴锋 赵洪善 王颖 廖军 陈礼萍 李宁 梅正君
柳莹 邓晓宇 金晨 沈立 陈猛 沈超 宣霖康 王蓉 沈婷婷 任长青
刘波 徐飞 梁颖 张亚娇 宋晓光 王海平 张磊 王印 王丙乾 高伟明
张旭 黄叶军 孙阳 李明芳 李能武 刘悦 朱雪峰 刘运航 汪胜忠 李广兴
冯铭 袁天斌 胡雷鸣 孙矿生 吴灿鑫 陈子亮 熊剑飞 卢其栋 杨东仁 李耀
高闪闪 杨晓 杨孟德 杨本钦 陈俊平 李迎平

工程师 (242人):

杨伟国 孙勇骏 袁洪平 张文俊 姚正源 王焕平 顾锋帆 彭艾鑫 高颖霞 高靖轩
邵俊 李鸣洲 王维 朱文杰 张凯 李想 卫佳琦 李庆鸿 邵帅 万康
饶竹红 韩鹏飞 朱洁 王勇 于凯文 董冬冬 苏璞 况维帅 桑大军 晏辛
陈宁 刘胤 潘志浩 周伟 张启瑞 江岳春 李明 郑家程 李阳 宋翔东
王晨牟 凌谊君 张培 戴树才 席安龙 秦元 钱毓 袁方 宋清明 高琳
李杨 贾旭 林俊 潘思若 高世柱 郭思 徐迪 时照东 张川龙 冯湘
王冰 丁银亚 万华军 于世海 俞芳 蒋明辉 张为光 韩明洲 江文龙 施畅
李静 李富成 苗超龙 于沛 周俊凯 宛芯宇 陈强 杨海燕 林坚 曾鹿
卓立群 袁斐 袁祥林 林杰 孙锦剑 吴彤 李树政 黄齐 李飞 孔繁轩
虎小存 谢飞 刘瑞丰 刘雪莹 卢毅 熊恒康 朱以鹏 耿志强 丁海舟 杨余进
潘建 王晋彰 肖其明 陈卫南 邱晓辉 王金涛 孙汉清 石琳 路鹏 陆石基
梅志强 王校勇 张若雨 高福琼 卢碧楠 文杰 李小明 吴德良 陈建华 罗正辉
周兴辉 高志强 任丰华 王超 元萌 王令文 徐艺文 侍虎 宋文涛 彭超
赵瑞杰 孙朋 许苗 兰晶 雷丹 丁慧明 伯颖 刘翰琪 吴杰 张姗姗
成顺博 贾铁路 曹平 卞大勇 贾杰杰 陈斌 张锦 何博 杨枫 王胜昌
张威 陈新安 鲁鹏 王世秀 张振炯 梁森 孔俊禹 李铁柱 章强新 吴斌
郑东焯 周朝阳 俞森 谈辉 吴迪 白祥 徐宏文 吴细兰 龚雨琴 孔令严
冯昊 张雁 樊泽鹏 姜柏 黄窃逮 吴育林 张刚 陈展 司云龙 奚唯
蔡蛟 郑超 胡文君 孟智 李志洪 刘小龙 张延明 周潇 杨梦佳 董泽彬
左朋 王哲 卞浩 武中鹏 高光辉 徐海洋 齐欢 李永国 陈冬松 李彦军
孙琦涛 马磊 倪健 仇跃 赵青云 袁圆 董明 李申 蔡露 陈夏亮
王亚东 牟大朋 朱林辉 徐鹏 陈伟 余亮 朱知洋 韩国园 李杭帅 王崇俊
聂正一 韦富桥 魏琳琳 任星 彭琛 彭祖慧 张志庆 方金文 孙斌 刘璟
刘恒 周祥 郭钰婷 赵婕 石志强 周腾飞 封超 姚瑶 邹志维 严桃
翁思惠 谢加建

助理工程师 (129人):

刘天伦 李元昊 刘佳雁 王大山 杨寓友 苏泽坤 李蕊 上官金珂 商奇 金琪
孙云聪 张璐璐 蔡沪荣 李聪政 张恒 牟公羽 杨冲昆 李高留 蒋可欣 谷峻屹
王江洪 彭凌豪 杨斌 汪彤彤 邹家坤 颜璐 江长超 王卓 王成业 胡豹
王闻悟 黄茂仁 张梁 赵宸龙 万宇 付恒 胡力强 钱逸沁 王鹏 李庆龙
郝林杰 葛勇 王晓霞 李明艳 王寒冰 冯思易 夏德志 刘春 李俊奇 王四杰
陆祖辉 孔剑捷 刘凯 宋思懿 胡开麟 白炳乾 刘永康 施磊 孙攀峰 程昌
葛欣 魏赫廷 吴利明 张程文 王思捷 潘馥航 肖国俊 胡朝阳 尤六林 郭俊
王荣峰 王冠 陈添 陶林 钱奕奕 张少波 万祥 黄宇峰 钱秋阳 朱晨
王琛 龚申思 余雅琼 丁子昊 江晋及 郭玲 元富丽 吕昕雨 程艺 彭曼
杨杰 严勇伟 万佳 卢伯龙 王枫开 刘丽君 赵天雨 叶涵 王卓 陶庆军

卢彬 樊嘉晨 柴志平 宋家冬 周瑾瑜 邵新建 朱任俊 包赟 龙泉 金志晟  
王晓虎 雷亮亮 杨鹏飞 张金 张权威 王学哲 刘钊 李远航 李帅 卢鼎新  
吕闯 黄卫东 岳礼国 谢甲艺 王毅 王玉根 黄东旭 钱少勇 刘金丹

高级政工师: 武浩

政工师: 钱国锋 张勤芳

高级经济师: 张倩影

经济师: 陈久鑫 丁琳 陈爱萍 雷文敏 王姬 王纳 赵昕雅 宋佳慧

高级会计师: 徐洁

会计师: 郭洁 蒋芸 方丽娜 刘静怡 刘林 肖萍 张瑾

会计初级: 黄燕鸣 姚莉莉 楼轶 范顺成 李翠艳 唐芯蕊

三、执业资格及安全类

注册土木工程师（岩土）（82人）:

陈丽蓉 夏群 王美云 孙莉 魏建华 宣霖康 朱家文 许丽萍 辛伟 孙健  
顾国荣 陈晖 李晓勇 杨石飞 金宗川 罗成恒 杨明义 曾军军 尹骥 张颂南  
董月英 肖松 刘光明 徐枫 王艳玲 解子军 曹海荣 戴加东 曹兴国 邓海荣  
陈琛 陈波 陈海洋 沈超 汪大龙 海明雷 王蓉 刘波 鹿存亮 马健  
谢永健 钟莉 孔令荣 马宗玉 王印 刘冬 游波 刘远航 汪胜忠 许邹  
任长青 李伟 邵晨晨 陆陈英 戴海峰 赵勇 段朝静 李削云 梁振宁 轩向阳  
王友权 陈晖东 李想 张春锋 刘浩 胡志耘 李永国 江岳春 陈鹏飞 李树政  
卫佳琦 宋翔东 蔡永生 李明 韩鹏飞 姚正源 陈子亮 蔡露 孟毅 杨东仁  
韦富桥 饶竹红

注册土木工程师（道路工程）（4人）:

凌谊君 戴树才 张捷 秦元

注册结构工程师（13人）:

杨石飞（一级） 胡新安（一级） 廖军（一级） 陆陈英（一级） 邓晓宇（一级）  
张冬叶（一级） 王颖（一级） 柳莹（一级） 李庆龙（一级）  
江岳春（二级） 戴树才（二级） 彭超（二级） 张雁（二级）

注册建筑师（12人）:

卞海涛（一级） 王闯悟（一级） 张琳琳（一级） 何安诚（一级） 左丽君（一级）  
张劭（一级） 于世海（一级） 张为光（一级） 江文龙（一级） 黄翥捷（一级）  
苗超龙（一级）  
林俊（二级）

注册公用设备工程师（给排水）（2人）:

王红禹 席安龙

注册公用设备工程师（暖通空调）（1人）:

丁银亚

注册电气工程师（供配电）（2人）:

潘坤 查楨

注册建造师（41人）:

宣霖康（一级） 付和宽（一级） 陈得发（一级） 刘波（一级） 宋晓光（一级）  
陈猛（一级） 江岳春（一级） 刘小勇（一级） 司云龙（一级） 吴灿鑫（一级）  
陈展（一级） 戴海峰（一级） 李想（一级） 彭超（一级） 李耀（一级）  
朱雪峰（一级） 蒋燕（一级） 周兴辉（一级） 李树政（一级） 胡文君（一级）  
刘小龙（一级） 杨东仁（一级） 张雁（一级） 李阳（一级） 徐迪（一级）  
薛泉（一级） 曹锦洲（一级） 马健（一级）  
马宗玉（二级） 李杨（二级） 麦扬（二级） 沈超（二级） 吴育林（二级）  
朱以鹏（二级） 王晓虎（二级） 陈学成（二级） 鹿存亮（二级） 卫佳琦（二级）

周 伟（二级） 张亚娇（二级） 李志洪（二级）

**注册咨询工程师（投资）（25人）:**

孙 莉 宣霖康 王 颖 侯敬宗 戴加东 廖 军 陈 猛 陈久鑫 蒋 燕 王 印  
 孙 俊 张 捷 秦 元 陈 展 赵洪善 周兴辉 雷 丹 张冬叶 凌谊君 奚 唯  
 席安龙 卫佳琦 王营彩 李 飞 李 想

**注册测绘工程师（39人）:**

郭春生 付和宽 侯敬宗 袁 钊 熊剑飞 周本辰 胡雷鸣 刘 飞 赵自强 吴灿鑫  
 周理含 喻 兵 罗正辉 曹 起 陈建华 宫玮清 王令文 孙 俊 卢其栋 戴加东  
 肖 松 张振虎 王 维 王金涛 杨 骝 刘 蝶 元 萌 王 超 伯 颖 陈卫南  
 周兴辉 李彦军 王世秀 赵瑞杰 魏琳琳 马 磊 高志强 方文明 方金文

**注册造价工程师（13人）:**

张倩影 徐文华 陈 展 陈久鑫 胡文君 刘小龙 陈爱萍 凌谊君 张 捷 徐 迪  
 奚 唯 张 培 薛 泉

**注册监理工程师（7人）:**

李 杨 肖其明 奚 唯 陈 展 薛 泉 陈 猛 李 飞

**注册城市规划师（3人）:**

林 俊 王闻悟 焦青松

**注册环保工程师（1人）:**

陈 展

**专职安全员（94人）:**

武 浩（A证） 徐 枫（A证） 金宗川（A证） 宣霖康（A证） 杨石飞（A证）  
 王美云（A证） 张颂南（A证） 罗成恒（A证） 李晓勇（A证）  
 戴海峰（B证） 陈得发（B证） 刘 波（B证） 宣霖康（B证） 宋晓光（B证）  
 陈学成（B证） 江岳春（B证） 刘小勇（B证） 姜 扬（B证） 沈 超（B证）  
 朱以鹏（B证） 吴育林（B证） 吴灿鑫（B证） 陈 猛（B证） 陈 展（B证）  
 胡文君（B证） 蒋 燕（B证） 李 杨（B证） 李 想（B证） 李树政（B证）  
 卫佳琦（B证） 鹿存亮（B证） 刘小龙（B证） 付和宽（B证） 马宗玉（B证）  
 司云龙（B证） 张亚娇（B证） 李志洪（B证） 徐 迪（B证） 李 阳（B证）  
 彭 超（B证） 马 健（B证）  
 宫玮清（C证） 万 康（C证） 孟 智（C证） 王晓虎（C证） 周 帆（C证）  
 方文明（C证） 张 刚（C证） 沈 蒙（C证） 李 明（C证） 江岳春（C证）  
 胡建强（C证） 曹兴国（C证） 沈 超（C证） 唐 亮（C证） 倪华伟（C证）  
 段朝静（C证） 王忠霖（C证） 李 想（C证） 刘 冬（C证） 宋清明（C证）  
 成顺博（C证） 李文明（C证） 任丰华（C证） 李 飞（C证） 吴 杰（C证）  
 孙 朋（C证） 丁海舟（C证） 潘 建（C证） 司云龙（C证） 文 杰（C证）  
 左 朋（C证） 周 伟（C证） 杨梦佳（C证） 李庆鸿（C证） 徐 飞（C证）  
 郑 超（C证） 王 勇（C证） 俞海州（C证） 于凯文（C证） 郑东煌（C证）  
 况维帅（C证） 谢 飞（C证） 邵 帅（C证） 施水彬（C证） 曾军军（C证）  
 罗成恒（C证） 王晨牟（C证） 牟公羽（C证） 蒋明辉（C证） 牟公羽（C证）  
 张 恒（C证） 商 奇（C证） 谷峻乾（C证）

**四、职业技能等级类**

**高级技师（6人）:**

张倩影（企业人力资源管理师1）  
 王晓虎 彭 琛 王昊宇 陈建华 周金全（工程测量员5）

**技师（20人）:**

雷文敏 丁 琳 王寒冰 张勤芳（企业人力资源管理师4）  
 罗正辉 侍 虎 于建华 文 杰 丁海舟 孙 朋 曹 平 李小明 卞大勇 贾铁路  
 周 良 李 川 任 星 张志庆 杨鹏飞（工程测量员15）

陈 刚（岩土工程地质工1）

五、体系类

三体系内审员（53人）：

武 浩 黄永进 褚平进 赵海元 金宗川 徐 枫 杨石飞 王水强 夏 群 魏建华  
 朱家文 陈久鑫 钱国锋 张倩影 雷文敏 唐 亮 孙勇骏 俞 晶 王焕平 薛 泉  
 曹兴国 孙 健 梁振宁 肖 松 施水彬 鹿存亮 陈 波 董月英 郭春生 侯敬宗  
 喻 兵 李 伟 袁 钊 褚伟洪 戴加东 王瑞科 邓丽鏊 赵伟越 胡 绕 陆礼训  
 朱光远 赵洪善 谢永健 王 颖 王 蓉 沈婷婷 任长青 陆陈英 杨明义 王红禹  
 张 捷 何安诚 陈爱萍

知识产权内审员（31人）：

武 浩 赵海元 金宗川 徐 枫 王水强 杨石飞 夏 群 唐 亮 张倩影 雷文敏  
 张 璐 王焕平 俞 晶 魏建华 张文俊 陈久鑫 刘 枫 张 静 谢 飞 俞海洲  
 刘 飞 伯 颖 陈卫南 朱黎明 吴 锋 李 宁 王 蓉 吴育林 李 明 张 捷  
 梁 明

计量认证内审员（24）：

武 浩 黄永进 褚平进 徐 枫 杨石飞 夏 群 朱家文 张倩影 唐 亮 曹兴国  
 陈 波 郭春生 袁 钊 喻 兵 李 伟 褚伟洪 戴加东 邓丽鏊 赵伟越 朱光远  
 胡 绕 陆礼训 谢永健 王 颖

计量认证监督员（22人）：

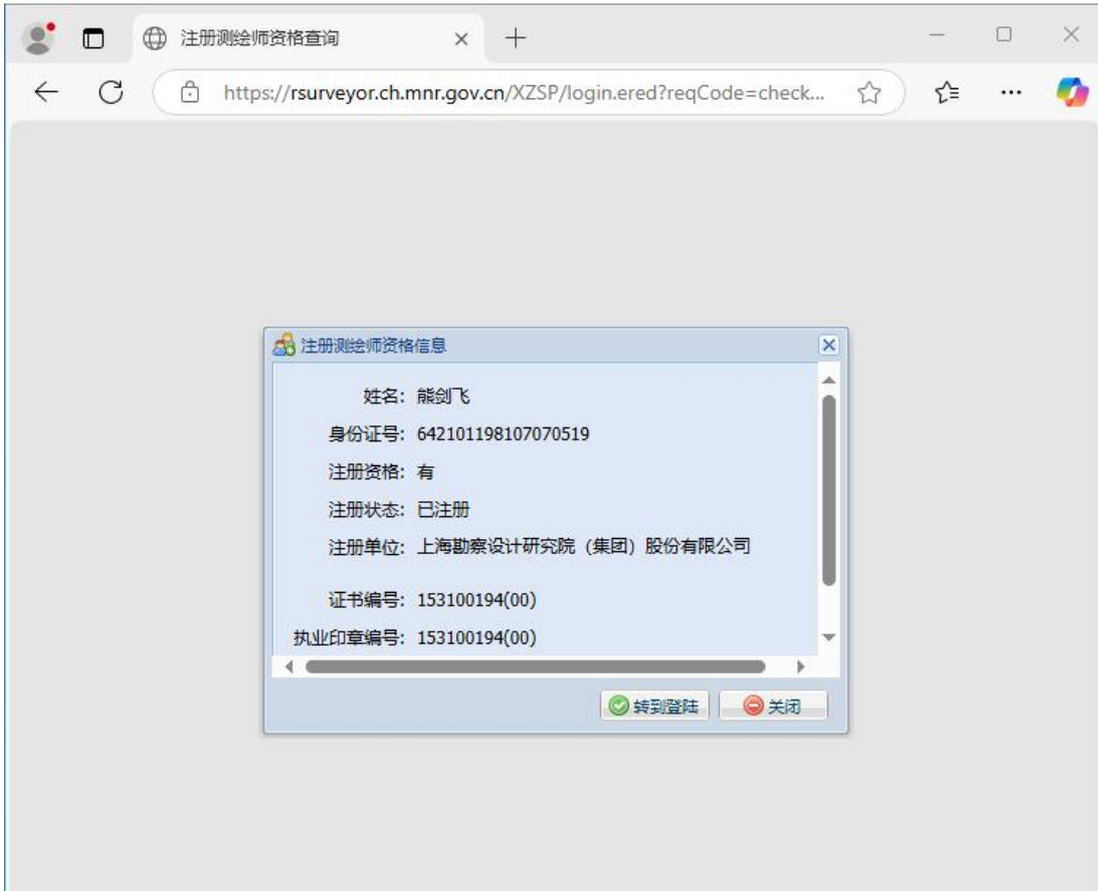
赵伟越 吴秀珍 朱光远 王 印 周本辰 王瑞科 韦信赧 成 龙 赵自强 孙汉清  
 李 伟 喻 兵 王 超 谢永健 王 颖 党海燕 林 坚 吴 彤 孙琦涛 陆礼训  
 朱黎明 刘 伍

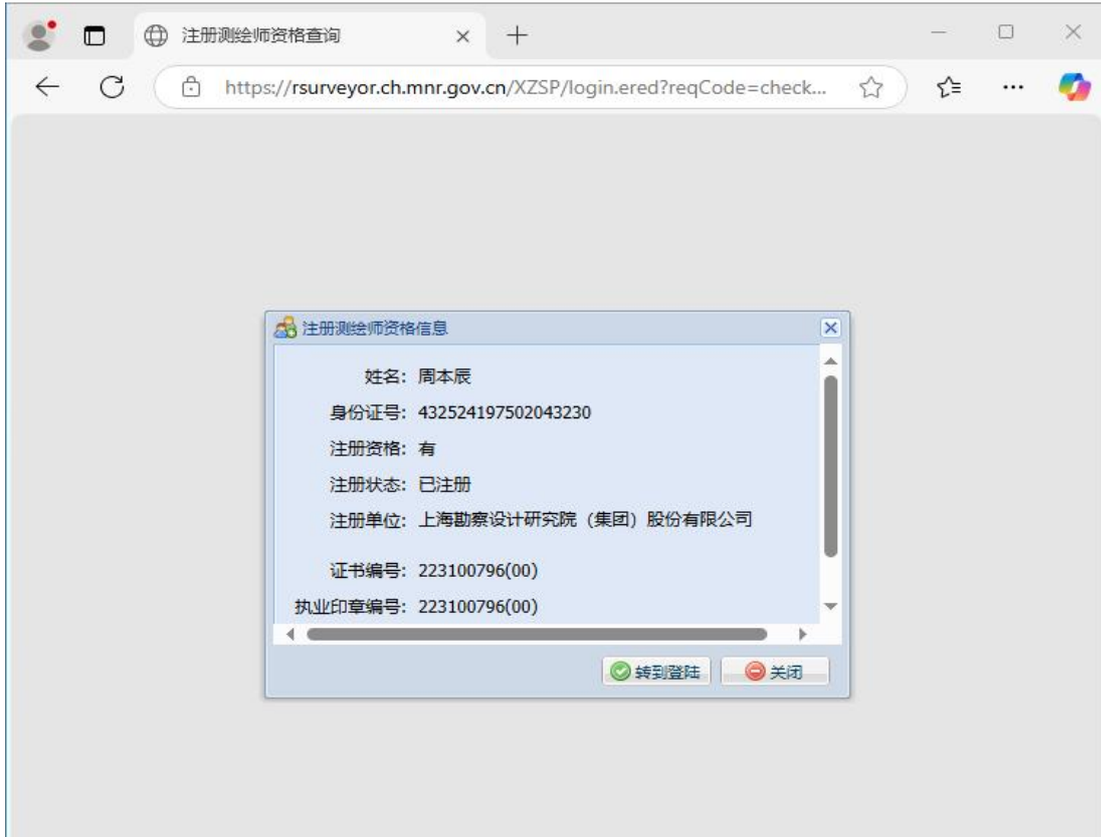
 [分类名册 \(2024.11\).pdf](#)

## 注册测绘工程师人员截图-注册测绘师资格查询

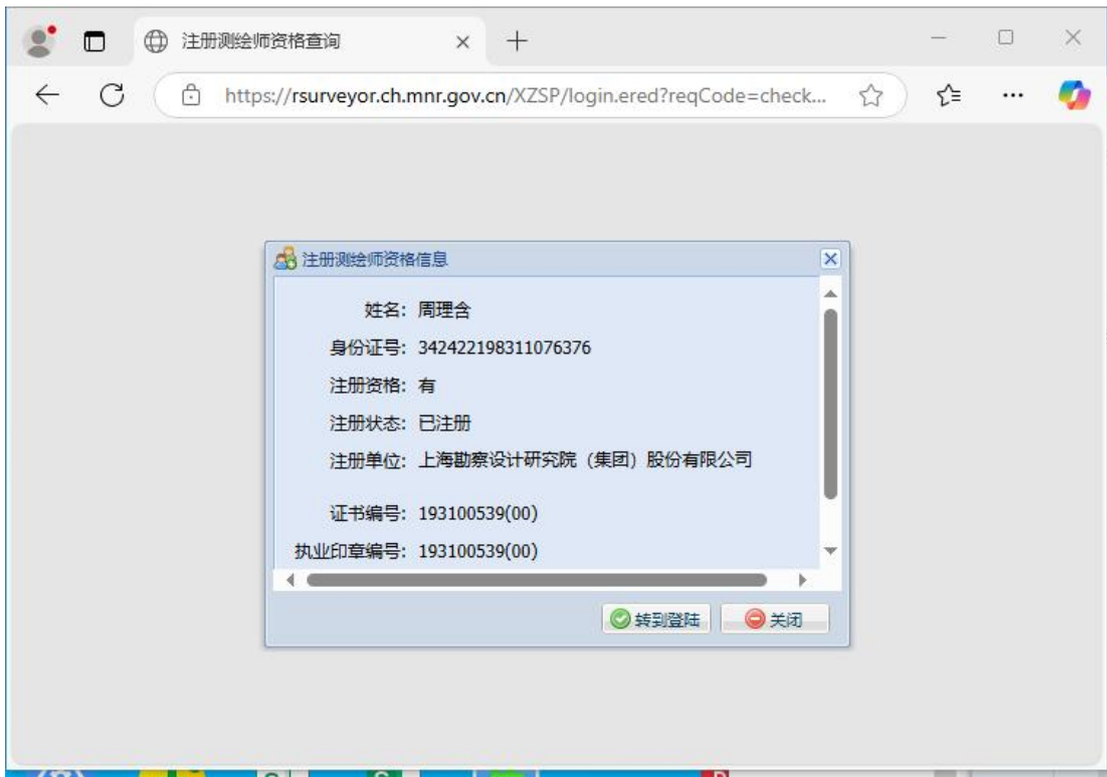


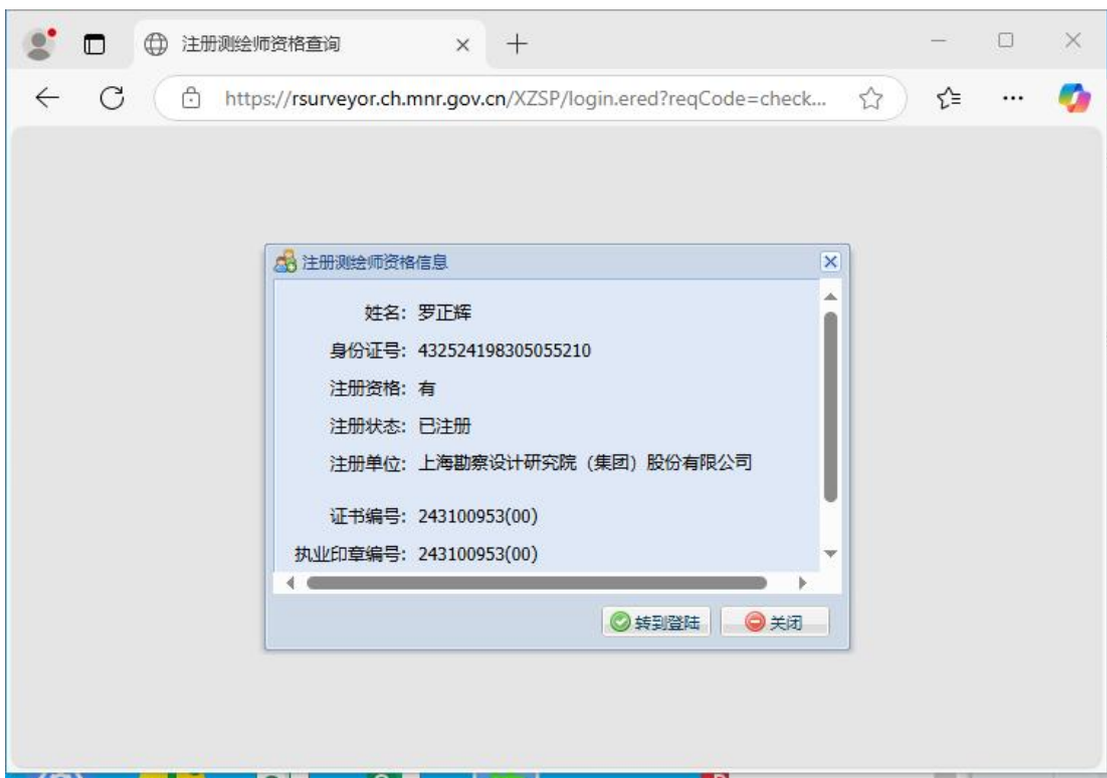
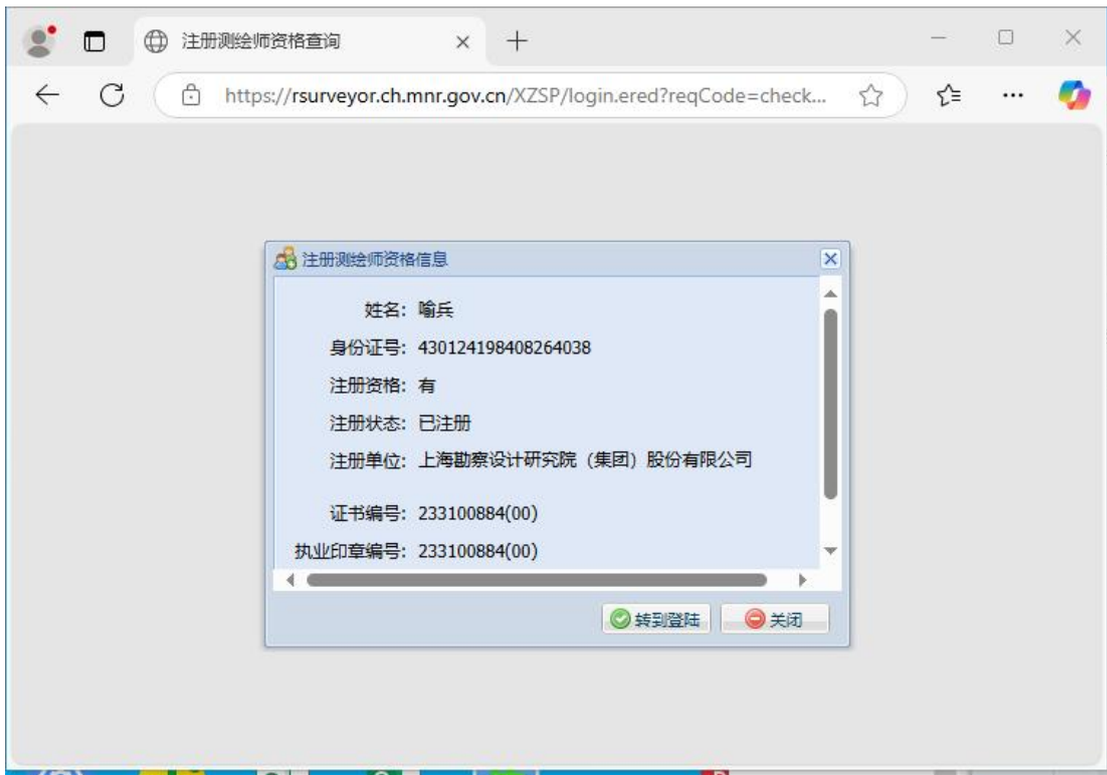






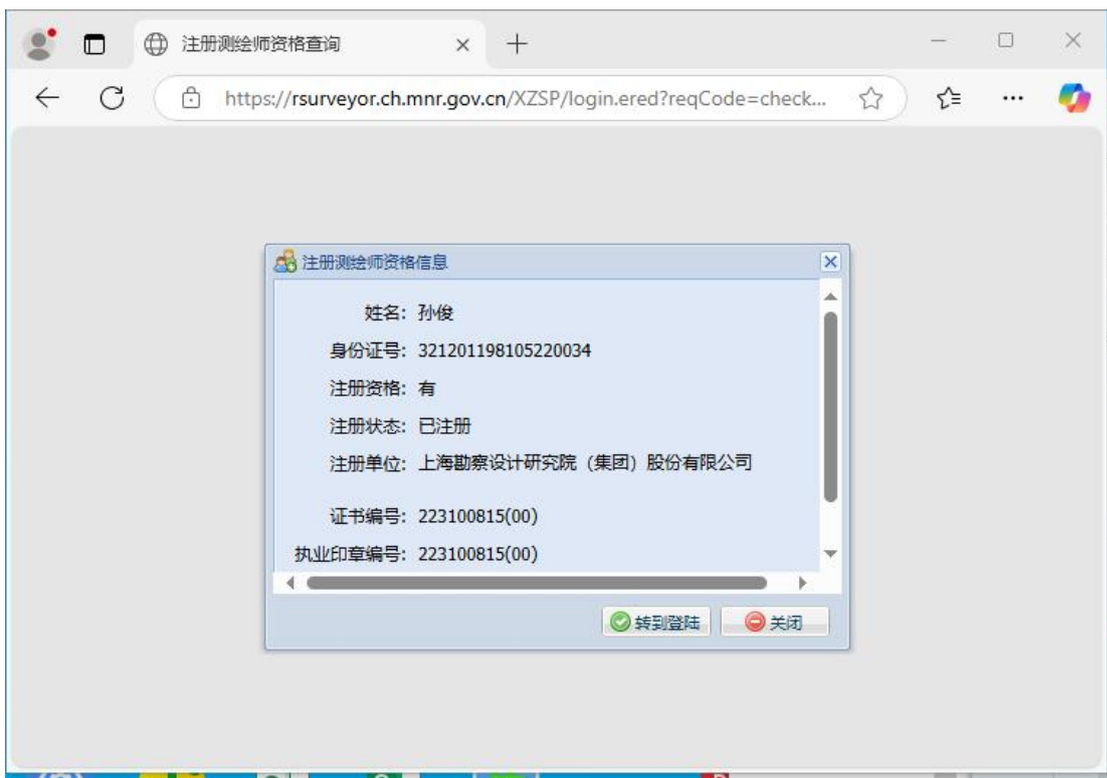




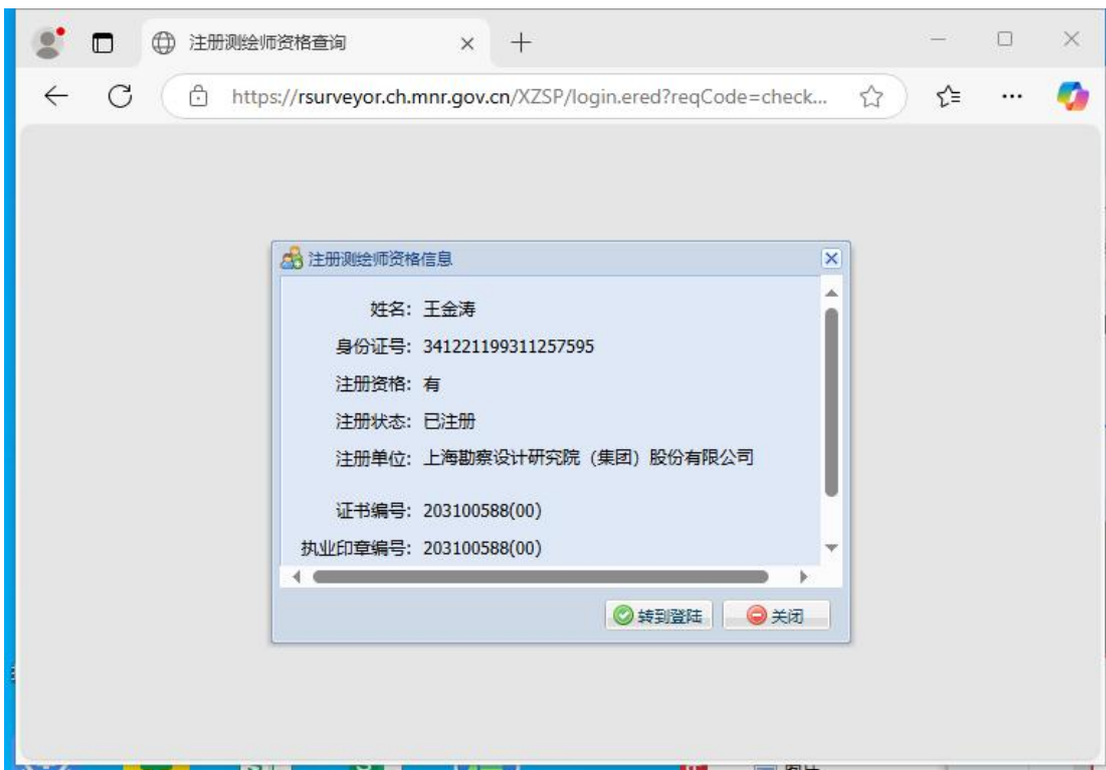
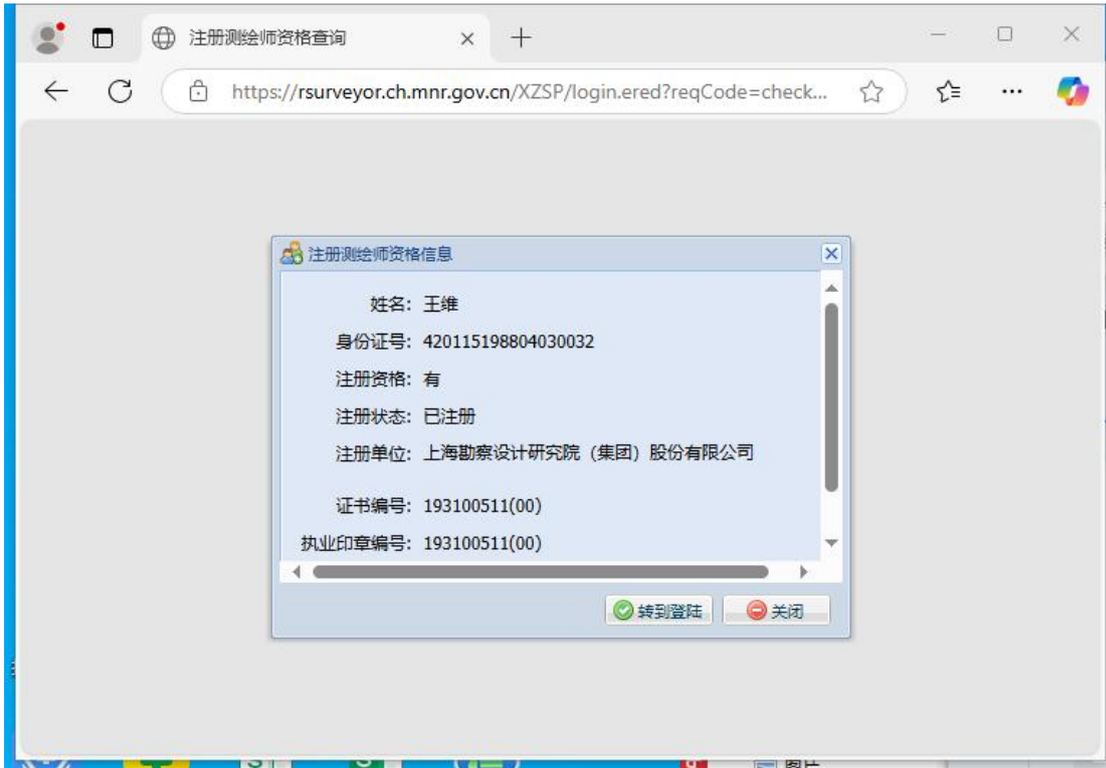


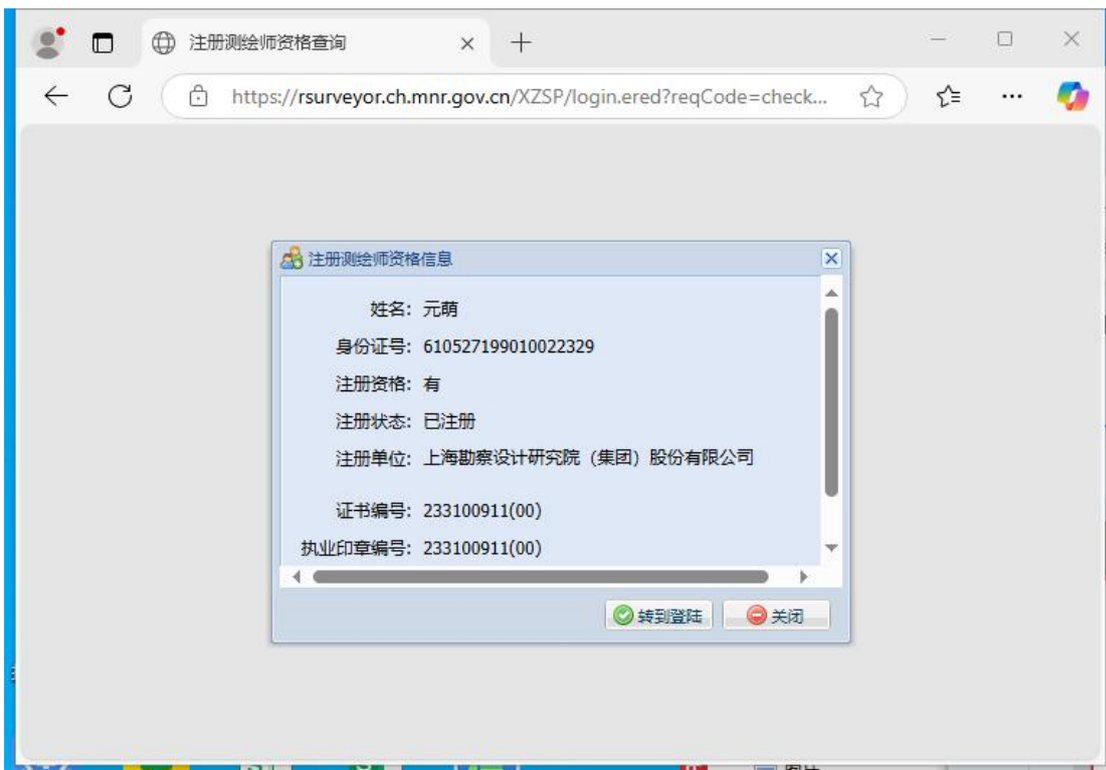
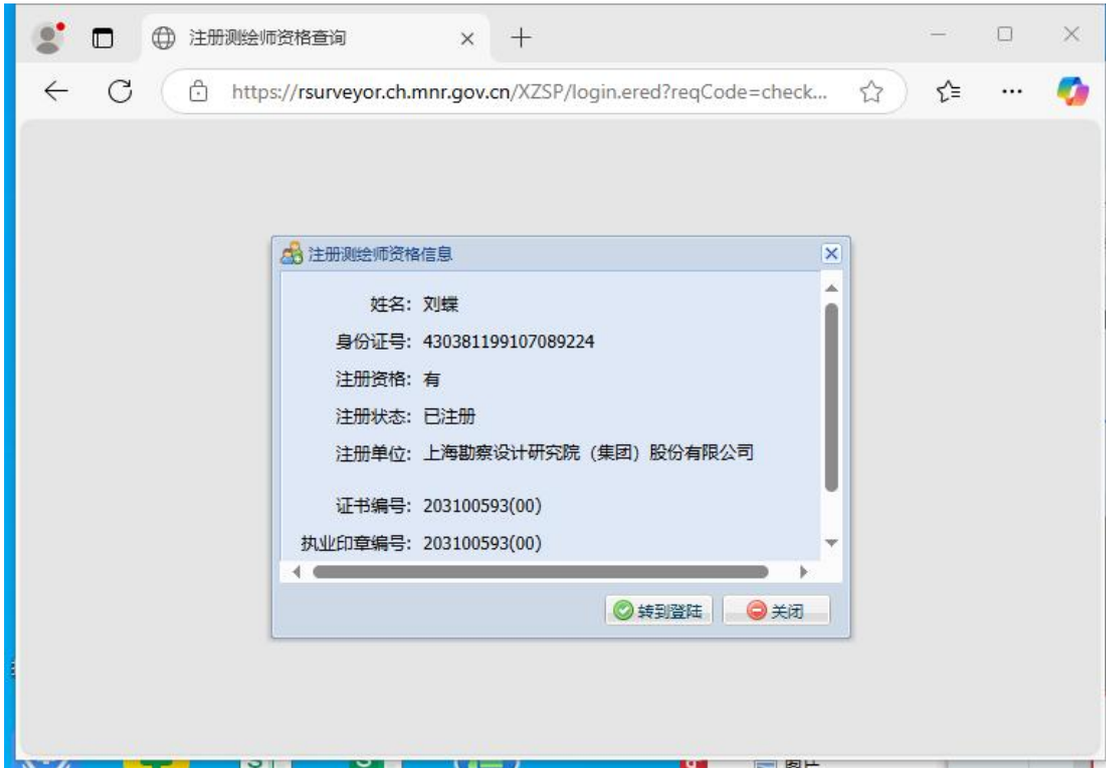


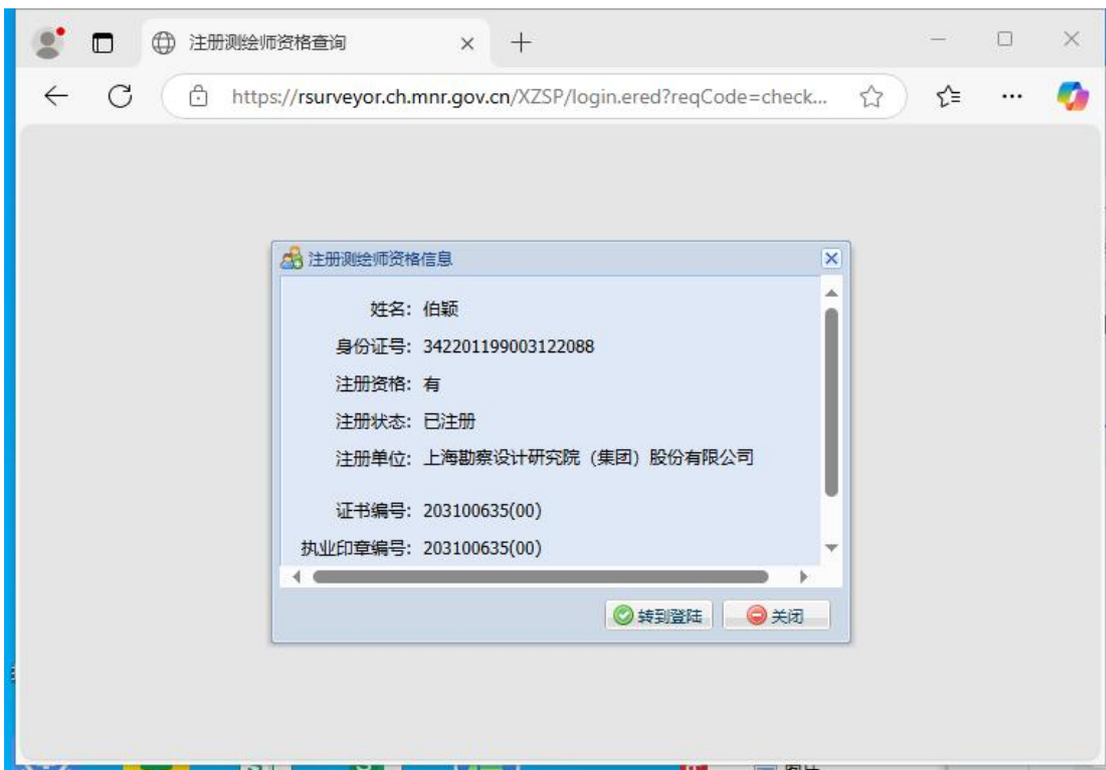
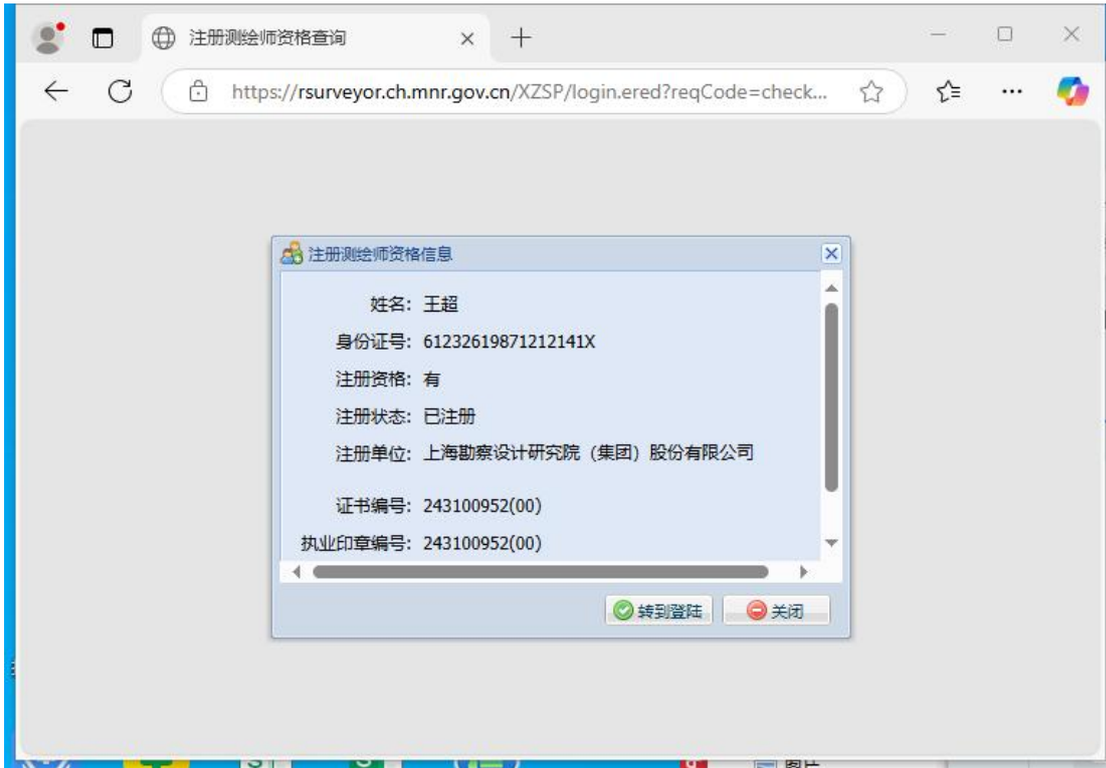


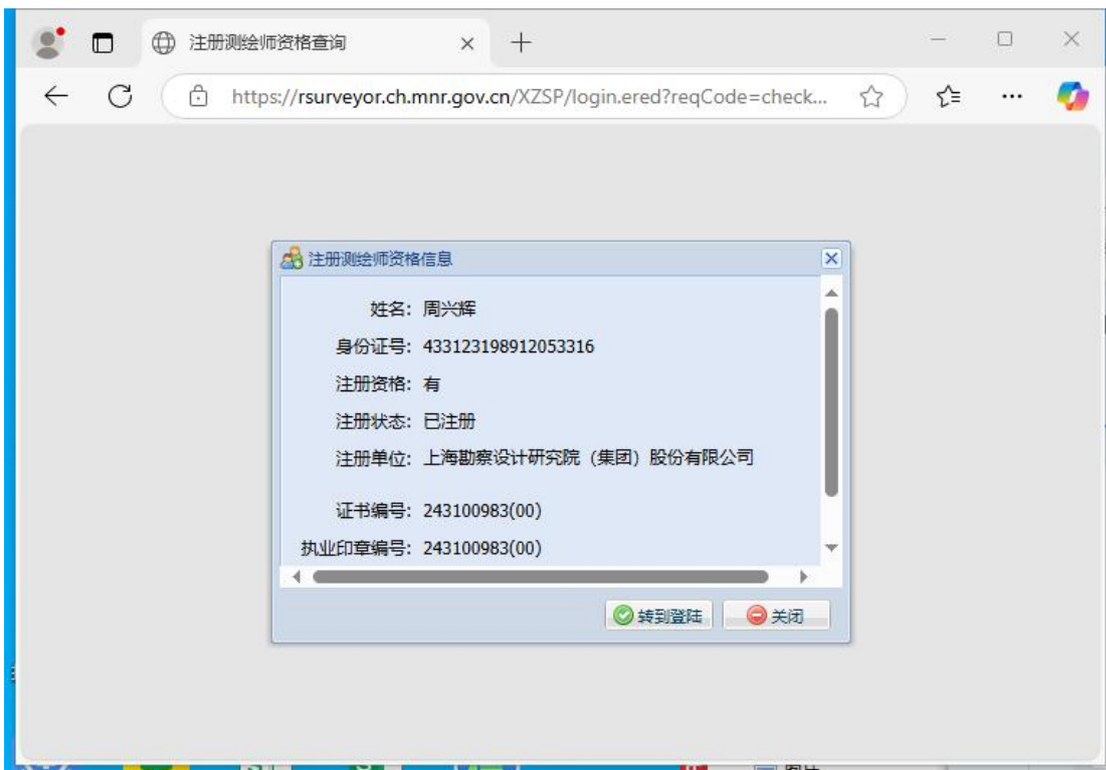
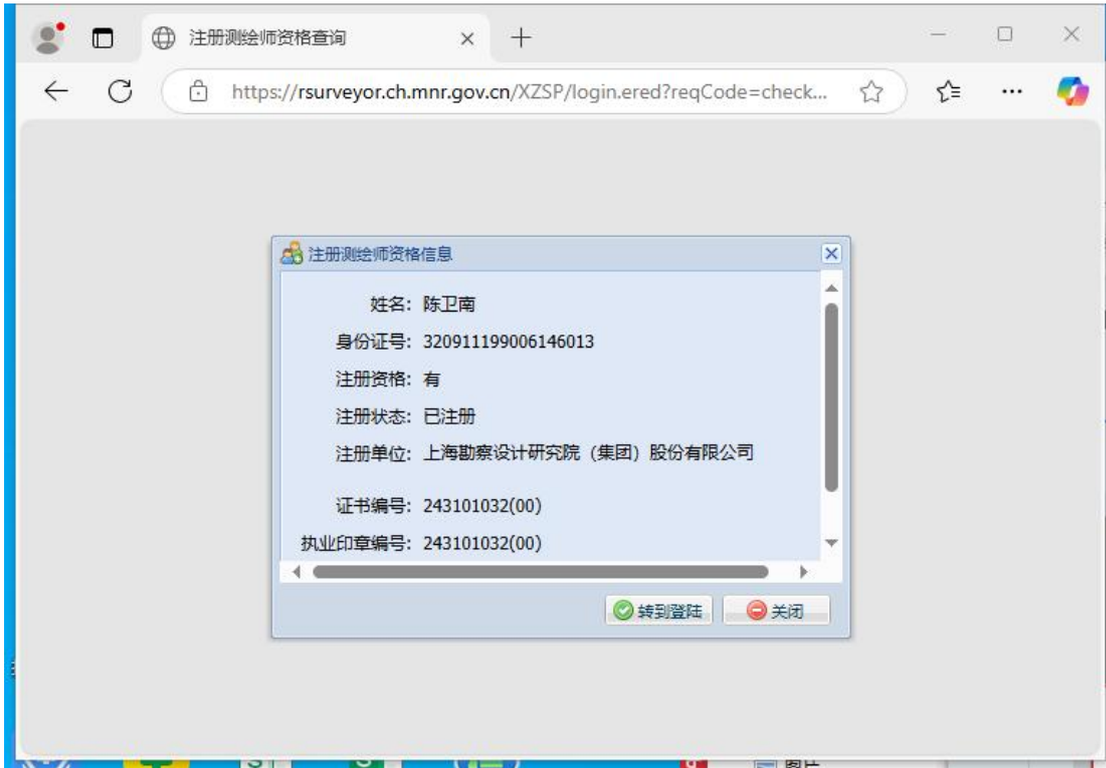


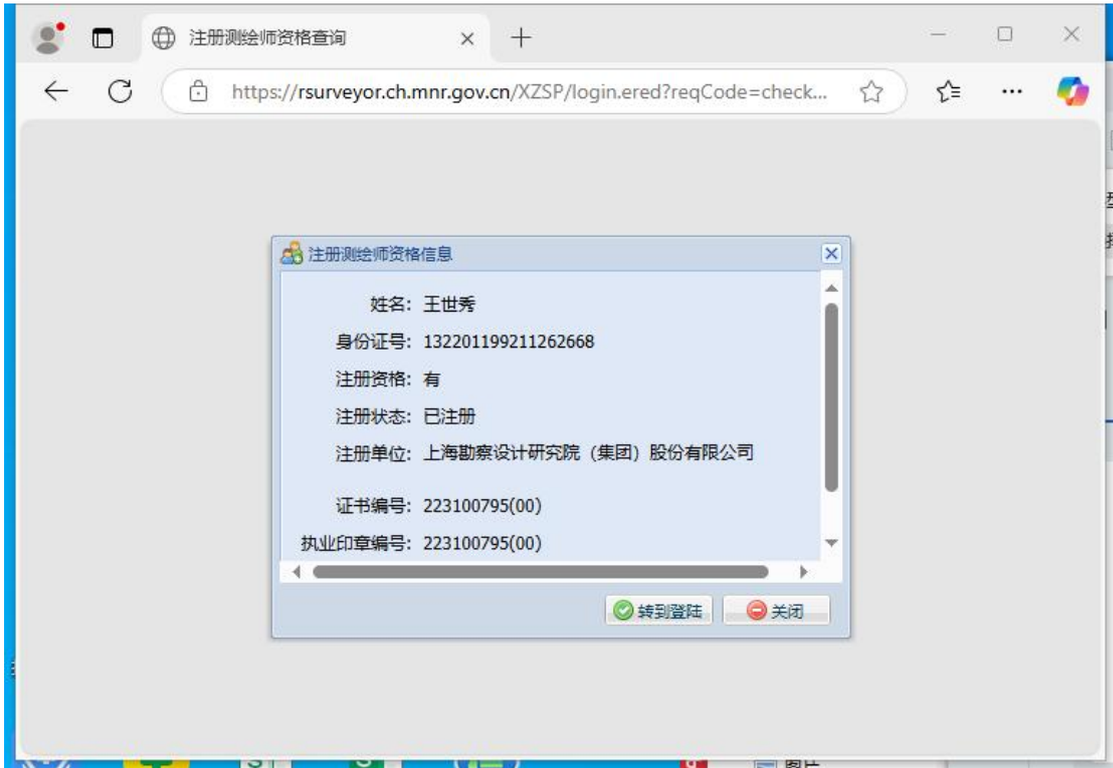


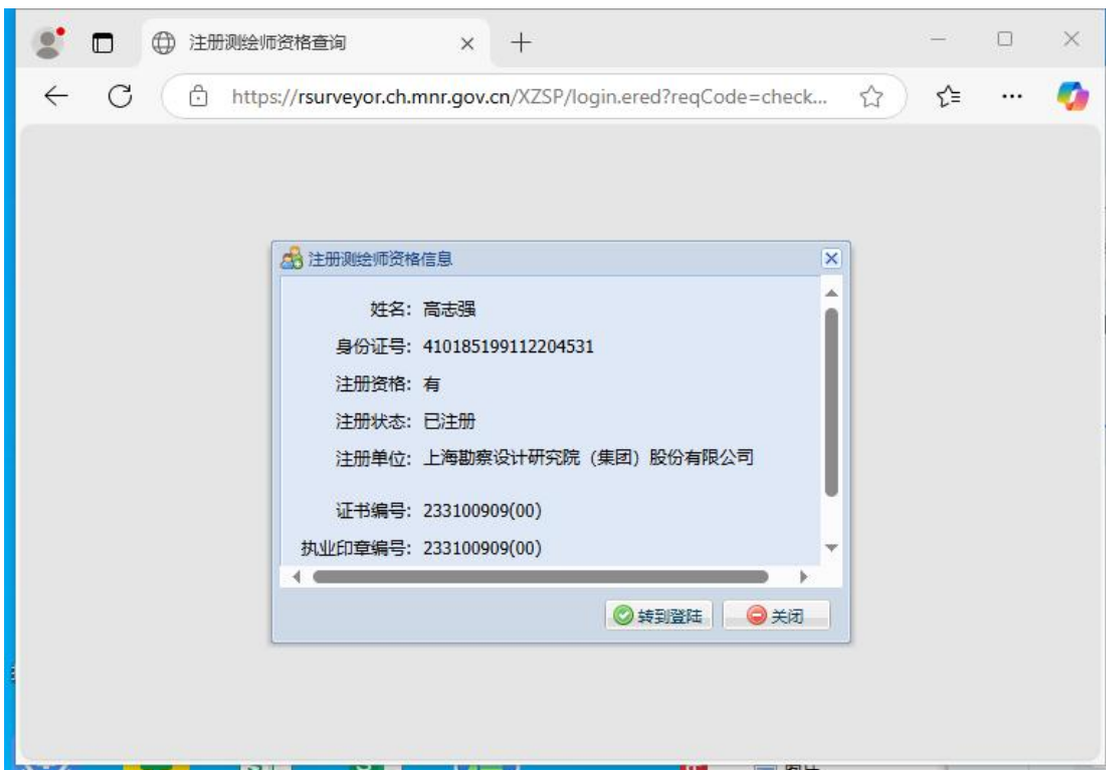
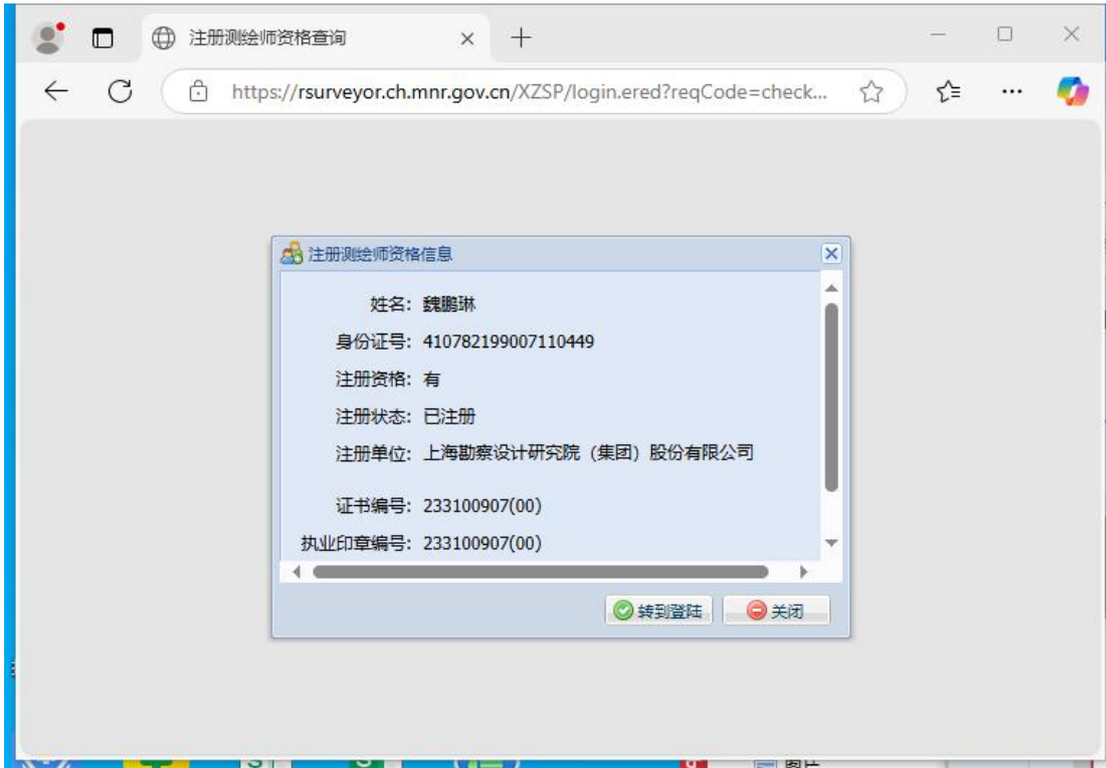


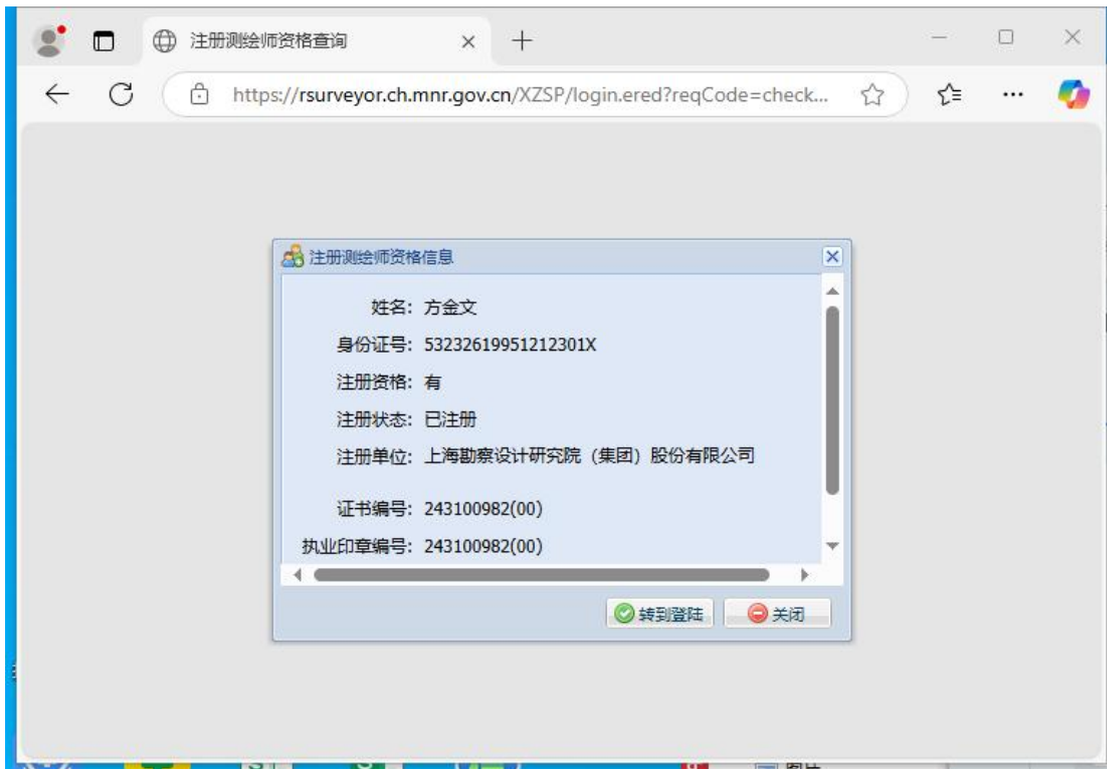




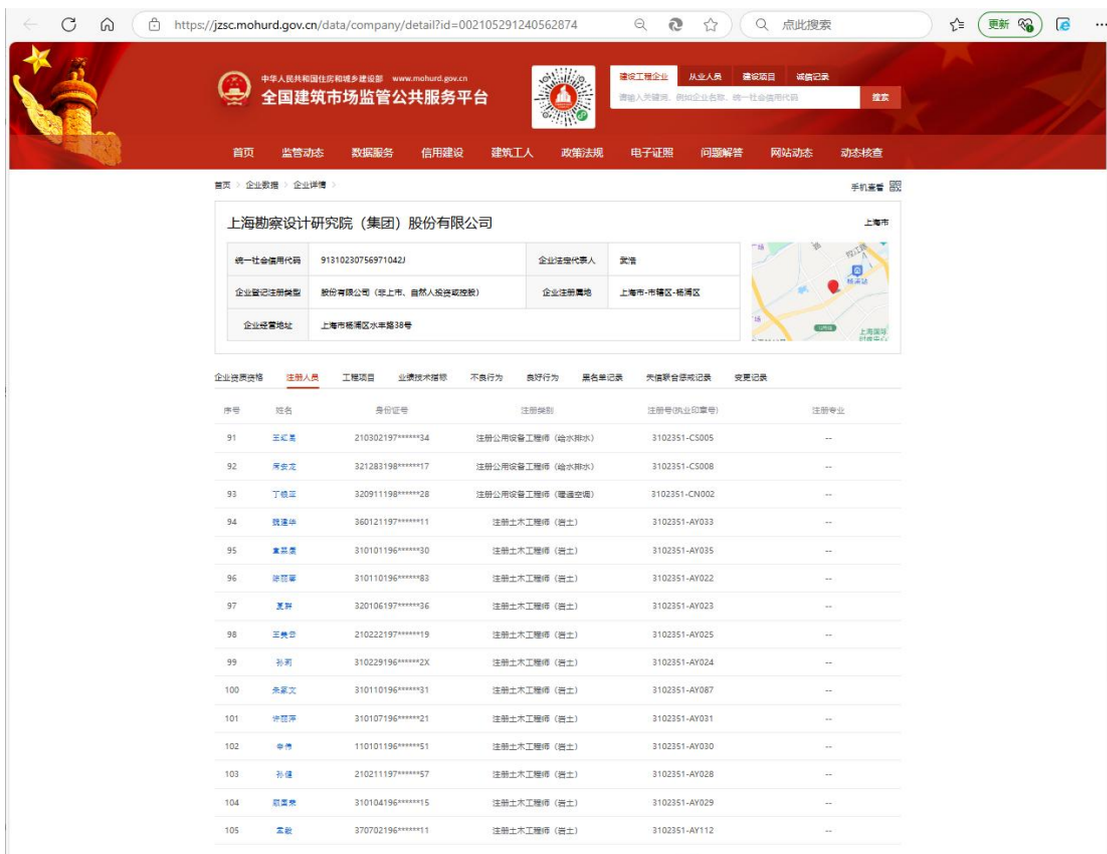








注册土木工程师(岩土)人员截图-全国建筑市场监管公告服务平台



https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/company/detail?id=002105291240562874

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  
 请输入关键字, 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 动态核查

企业数据 企业详情 手机查看

### 上海勘察设计院(集团)股份有限公司

统一社会信用代码	91310230756971042J	企业法定代表人	龚清
企业登记注册类型	股份有限公司(上市公司、自然人投资或控股)	企业注册地	上海市-市辖区-杨浦区
企业地址	上海市杨浦区水丰路38号		



企业资质等级 注册人员 工程项目 业绩技术挂钩 不良行为 良好行为 黑名单记录 失信联合惩戒记录 变更记录

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
106	姚志彪	510211195*****37	注册土木工程师(岩土)	3102351-AY090	--
107	徐辉	310111197*****17	注册土木工程师(岩土)	3102351-AY100	--
108	徐云飞	440125197*****17	注册土木工程师(岩土)	3102351-AY021	--
109	李俊勇	220581197*****78	注册土木工程师(岩土)	3102351-AY045	--
110	弓强	370105197*****12	注册土木工程师(岩土)	3102351-AY043	--
111	魏桂义	429001197*****16	注册土木工程师(岩土)	3102351-AY068	--
112	罗成强	430421197*****11	注册土木工程师(岩土)	3102351-AY064	--
113	姜贵川	220102197*****17	注册土木工程师(岩土)	3102351-AY065	--
114	谢永建	420527197*****18	注册土木工程师(岩土)	3102351-AY037	--
115	王攀	610421198*****23	注册土木工程师(岩土)	3102351-AY077	--
116	刘光群	130682197*****71	注册土木工程师(岩土)	3102351-AY066	--
117	罗强	310115198*****38	注册土木工程师(岩土)	3102351-AY016	--
118	董军军	362502198*****13	注册土木工程师(岩土)	3102351-AY015	--
119	董木尧	310107198*****41	注册土木工程师(岩土)	3102351-AY044	--
120	张成高	320602197*****50	注册土木工程师(岩土)	3102351-AY038	--

https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/company/detail?id=002105291240562874

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  
 请输入关键字, 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 动态核查

企业数据 企业详情 手机查看

### 上海勘察设计院(集团)股份有限公司

统一社会信用代码	91310230756971042J	企业法定代表人	龚清
企业登记注册类型	股份有限公司(上市公司、自然人投资或控股)	企业注册地	上海市-市辖区-杨浦区
企业地址	上海市杨浦区水丰路38号		



企业资质等级 注册人员 工程项目 业绩技术挂钩 不良行为 良好行为 黑名单记录 失信联合惩戒记录 变更记录

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
121	肖宇	130123197*****12	注册土木工程师(岩土)	3102351-AY042	--
122	林子豪	341103198*****14	注册土木工程师(岩土)	3102351-AY059	--
123	曹海康	420700197*****27	注册土木工程师(岩土)	3102351-AY063	--
124	王毓玲	310110196*****42	注册土木工程师(岩土)	3102351-AY074	--
125	徐祺	310226197*****12	注册土木工程师(岩土)	3102351-AY061	--
126	戴加东	320123198*****10	注册土木工程师(岩土)	3102351-AY062	--
127	陈强	640103197*****18	注册土木工程师(岩土)	3102351-AY013	--
128	陈波	310103196*****37	注册土木工程师(岩土)	3102351-AY014	--
129	冯海康	310110198*****12	注册土木工程师(岩土)	3102351-AY018	--
130	陈海峰	320683198*****54	注册土木工程师(岩土)	3102351-AY019	--
131	曹兴章	622301197*****11	注册土木工程师(岩土)	3102351-AY017	--
132	仇强	330421198*****14	注册土木工程师(岩土)	3102351-AY010	--
133	汪大定	230104197*****10	注册土木工程师(岩土)	3102351-AY012	--
134	海林博	132931198*****19	注册土木工程师(岩土)	3102351-AY027	--
135	刘波	370181198*****54	注册土木工程师(岩土)	3102351-AY041	--

https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/company/detail?id=002105291240562874

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**

建设工商企业 从业人员 建设项目 诚信记录  
 请输入关键字, 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 动态核查

企业数据 企业详情 手机查看

### 上海勘察设计院(集团)股份有限公司

统一社会信用代码	91310230756971042J	企业法定代表人	吴浩
企业登记注册类型	股份有限公司(上市、自然人投资或控股)	企业注册地	上海市-杨浦区-杨浦区
企业地址	上海市杨浦区水丰路38号		



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

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
136	曹泽美	320305198****52	注册土木工程师(岩土)	3102351-AY040	--
137	孔中梁	210725197****21	注册土木工程师(岩土)	3102351-AY056	--
138	韩珂	210211198****22	注册土木工程师(岩土)	3102351-AY055	--
139	马燕玉	372526198****34	注册土木工程师(岩土)	3102351-AY052	--
140	王郁	130128198****53	注册土木工程师(岩土)	3102351-AY053	--
141	刘冬	370682198****19	注册土木工程师(岩土)	3102351-AY003	--
142	谭斌	420561198****19	注册土木工程师(岩土)	3102351-AY005	--
143	刘俊凯	370826198****19	注册土木工程师(岩土)	3102351-AY006	--
144	汪雄志	321183198****3X	注册土木工程师(岩土)	3102351-AY007	--
145	仲郁	421022198****31	注册土木工程师(岩土)	3102351-AY046	--
146	张长青	371323198****49	注册土木工程师(岩土)	3102351-AY047	--
147	李博	410481198****14	注册土木工程师(岩土)	3102351-AY048	--
148	邵美惠	320981198****99	注册土木工程师(岩土)	3102351-AY103	--
149	吴建英	330481198****22	注册土木工程师(岩土)	3102351-AY095	--
150	戴海峰	320683198****53	注册土木工程师(岩土)	3102351-AY086	--

https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/company/detail?id=002105291240562874

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**

建设工商企业 从业人员 建设项目 诚信记录  
 请输入关键字, 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 动态核查

企业数据 企业详情 手机查看

### 上海勘察设计院(集团)股份有限公司

统一社会信用代码	91310230756971042J	企业法定代表人	吴浩
企业登记注册类型	股份有限公司(上市、自然人投资或控股)	企业注册地	上海市-杨浦区-杨浦区
企业地址	上海市杨浦区水丰路38号		



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

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
151	赵晨	310110197****14	注册土木工程师(岩土)	3102351-AY079	--
152	卫斌	142327198****10	注册土木工程师(岩土)	3102351-AY115	--
153	段程静	342221198****16	注册土木工程师(岩土)	3102351-AY069	--
154	李新雷	430381198****37	注册土木工程师(岩土)	3102351-AY070	--
155	靳尚臣	411422198****18	注册土木工程师(岩土)	3102351-AY071	--
156	李发欣	371326198****11	注册土木工程师(岩土)	3102351-AY072	--
157	吴瑞宁	450111198****39	注册土木工程师(岩土)	3102351-AY073	--
158	张瑞荣	320981198****55	注册土木工程师(岩土)	3102351-AY075	--
159	沈攀峰	320684198****79	注册土木工程师(岩土)	3102351-AY082	--
160	李博	342401199****72	注册土木工程师(岩土)	3102351-AY083	--
161	刘清	320982198****59	注册土木工程师(岩土)	3102351-AY085	--
162	魏家仁	370602197****16	注册土木工程师(岩土)	3102351-AY102	--
163	李永章	320382199****35	注册土木工程师(岩土)	3102351-AY091	--
164	江会琴	320684199****12	注册土木工程师(岩土)	3102351-AY092	--
165	徐鹏飞	320683198****18	注册土木工程师(岩土)	3102351-AY093	--

https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/company/detail?id=002105291240562674

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**

建设行业企业 从业人数 建设项目 诚信记录  
 请输入关键字 输入企业名称 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 动态核查

企业数据 企业详情 手机查看

### 上海勘察设计院(集团)股份有限公司

统一社会信用代码	91310230756971042J	企业法定代表人	黄浩
企业登记注册类型	股份有限公司(非上市、自然人投资或控股)	企业注册地	上海市-市辖区-杨浦区
企业经营范围	上海市杨浦区永平路38号		



企业信用信息 注册人员 工程项目 业绩技术证书 不良行为 良好行为 黑名单记录 失信联合惩戒记录 变更记录

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
166	徐子亮	330382198*****13	注册土木工程师(岩土)	3102351-AY106	--
167	李树斌	131181199*****35	注册土木工程师(岩土)	3102351-AY096	--
168	王德强	320602199*****3X	注册土木工程师(岩土)	3102351-AY098	--
169	朱瑞东	370682198*****14	注册土木工程师(岩土)	3102351-AY111	--
170	葛永丰	331021198*****3X	注册土木工程师(岩土)	3102351-AY101	--
171	葛磊	320911199*****26	注册土木工程师(岩土)	3102351-AY104	--
172	孙鹏飞	412724199*****94	注册土木工程师(岩土)	3102351-AY107	--
173	李松	411522199*****15	注册土木工程师(岩土)	3102351-AY108	--
174	孙贵义	340222199*****17	注册土木工程师(岩土)	3102351-AY116	--
175	阮正源	320703199*****17	注册土木工程师(岩土)	3102351-AY110	--
176	曹复新	452730198*****37	注册土木工程师(岩土)	3102351-AY113	--
177	钱竹江	522225199*****40	注册土木工程师(岩土)	3102351-AY114	--
178	戴树才	320924198*****12	二级注册结构工程师	B131023511-S0002	--
179	彭超	410327198*****59	二级注册结构工程师	B131023511-S0003	--
180	张博	430624198*****61	二级注册结构工程师	3102351-S0002	--

# 企业专业技术人员资格证明文件（部分）

## 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 娟



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。

项目负责人戴加东

资质证书



https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/person/detail?id=002303160130745334

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 动态核查

首页 > 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 电子证书编号: AY20113100443 注册编号/执业印章号: 3102351-AV062  
 注册专业: 不分专业 有效期: 2027年06月30日

[查看证书变更记录 \(5\)](#)

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

各省级一体化平台  
 北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林  
 黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西  
 山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南  
 重庆 / 四川 / 贵州 / 云南 / 西藏 / 陕西 / 甘肃  
 青海 / 宁夏 / 新疆

网站访问量  
 2 4 0 5 3 8 9 8 3 1  
[网站地图](#) [联系我们](#) [管理系统](#)

## 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



# 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 别：居民身份证  
证 件 号：320123198006241210  
工 作 单 位：上海勘察设计研究院（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



# 社保缴纳证明

## 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	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	202004	已缴费		21	202112	已缴费		41	202308	已缴费									
2	202005	已缴费		22	202201	已缴费		42	202309	已缴费									
3	202006	已缴费		23	202202	已缴费		43	202310	已缴费									
4	202007	已缴费		24	202203	已缴费		44	202311	已缴费									
5	202008	已缴费		25	202204	已缴费		45	202312	已缴费									
6	202009	已缴费		26	202205	已缴费		46	202401	已缴费									
7	202010	已缴费		27	202206	已缴费		47	202402	已缴费									
8	202011	已缴费		28	202207	已缴费		48	202403	已缴费									
9	202012	已缴费		29	202208	已缴费		49	202404	已缴费									
10	202101	已缴费		30	202209	已缴费		50	202405	已缴费									
11	202102	已缴费		31	202210	已缴费		51	202406	已缴费									
12	202103	已缴费		32	202211	已缴费		52	202407	已缴费									
13	202104	已缴费		33	202212	已缴费		53	202408	已缴费									
14	202105	已缴费		34	202301	已缴费		54	202409	已缴费									
15	202106	已缴费		35	202302	已缴费		55	202410	已缴费									
16	202107	已缴费		36	202303	已缴费		56	202411	已缴费									
17	202108	已缴费		37	202304	已缴费		57	202412	已缴费									
18	202109	已缴费		38	202305	已缴费		58	202501	已缴费									
19	202110	已缴费		39	202306	已缴费		59	202502	已缴费									
20	202111	已缴费		40	202307	已缴费		60	202503	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	2020年04月-2025年02月		
截至2025年03月, 累计缴费月数		232	

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 MEQCIQDUETOAA1vwHcyO+21xwLONqW7V0bMn7Mla0FzrSCdW1QIfZ5RCAhdkaMWM3nsWgypAaazzXSTmV7rwaiNtkti  
 验证码: row==

工程技术负责人赵自强

资质证书



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

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



# 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 别： 居民身份证  
证 件 号： 410482198711231032  
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



# 社保缴纳证明

## 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	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月
1	202004	已缴费		21	202112	已缴费		41	202308	已缴费					
2	202005	已缴费		22	202201	已缴费		42	202309	已缴费					
3	202006	已缴费		23	202202	已缴费		43	202310	已缴费					
4	202007	已缴费		24	202203	已缴费		44	202311	已缴费					
5	202008	已缴费		25	202204	已缴费		45	202312	已缴费					
6	202009	已缴费		26	202205	已缴费		46	202401	已缴费					
7	202010	已缴费		27	202206	已缴费		47	202402	已缴费					
8	202011	已缴费		28	202207	已缴费		48	202403	已缴费					
9	202012	已缴费		29	202208	已缴费		49	202404	已缴费					
10	202101	已缴费		30	202209	已缴费		50	202405	已缴费					
11	202102	已缴费		31	202210	已缴费		51	202406	已缴费					
12	202103	已缴费		32	202211	已缴费		52	202407	已缴费					
13	202104	已缴费		33	202212	已缴费		53	202408	已缴费					
14	202105	已缴费		34	202301	已缴费		54	202409	已缴费					
15	202106	已缴费		35	202302	已缴费		55	202410	已缴费					
16	202107	已缴费		36	202303	已缴费		56	202411	已缴费					
17	202108	已缴费		37	202304	已缴费		57	202412	已缴费					
18	202109	已缴费		38	202305	已缴费		58	202501	已缴费					
19	202110	已缴费		39	202306	已缴费		59	202502	已缴费					
20	202111	已缴费		40	202307	已缴费		60	202503	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		2020年04月-2025年02月													
截至2025年03月, 累计缴费月数										140					

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 MEQCIDTzXq5ZkW5D4p011dZZWtKI/8YbdUBh0gv\_jHMnuP/IUAiBRo9yrA/eMiVf1MiM3frTpuLFDigs1Ka2SMRgYE9j  
验证码: /4g==

# 技术顾问褚伟洪

## 资质证书

褚伟洪 同志	
经 上海市建设交通类专业高级工程	
师（教授级）资格	
评审委员会评审，确认	
你具备 高级工程师（教授级）	姓 名 褚伟洪
任职资格。	性 别 男
	出生年月 1969.04
	专 业 岩土工程
	工作单位 上海岩土工程勘察设计研究院有限公司
通过日期 2013年2月6日	
编 号 12W5460114	

	<h3>毕 业 证 书</h3> <p>学生褚伟洪，男，系上海市（市）县（市）人，一九六九年四月生，于一九八七年九月至一九九二年七月在本校海华地质系勘查地球物理专业五年制本科学完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。</p> <p>同济大学 校长 高廷耀</p> <p>一九九二年七月 日</p>
(92)同本学字第 8708030 号	

# 社保缴纳证明

## 参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

姓名	褚伟洪		社会保障号码				31010219690416041X				证件号码				31010219690416041X				
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	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月
1	202004	已缴费		21	202112	已缴费		41	202308	已缴费									
2	202005	已缴费		22	202201	已缴费		42	202309	已缴费									
3	202006	已缴费		23	202202	已缴费		43	202310	已缴费									
4	202007	已缴费		24	202203	已缴费		44	202311	已缴费									
5	202008	已缴费		25	202204	已缴费		45	202312	已缴费									
6	202009	已缴费		26	202205	已缴费		46	202401	已缴费									
7	202010	已缴费		27	202206	已缴费		47	202402	已缴费									
8	202011	已缴费		28	202207	已缴费		48	202403	已缴费									
9	202012	已缴费		29	202208	已缴费		49	202404	已缴费									
10	202101	已缴费		30	202209	已缴费		50	202405	已缴费									
11	202102	已缴费		31	202210	已缴费		51	202406	已缴费									
12	202103	已缴费		32	202211	已缴费		52	202407	已缴费									
13	202104	已缴费		33	202212	已缴费		53	202408	已缴费									
14	202105	已缴费		34	202301	已缴费		54	202409	已缴费									
15	202106	已缴费		35	202302	已缴费		55	202410	已缴费									
16	202107	已缴费		36	202303	已缴费		56	202411	已缴费									
17	202108	已缴费		37	202304	已缴费		57	202412	已缴费									
18	202109	已缴费		38	202305	已缴费		58	202501	已缴费									
19	202110	已缴费		39	202306	已缴费		59	202502	已缴费									
20	202111	已缴费		40	202307	已缴费		60	202503	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	2020年04月-2025年02月		
截至2025年03月, 累计缴费月数		386	

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 MEUCIQCUIW0KD6Un7QoiNer20Xkn0H3LTrM56X1Lhf1IGc11uAIgdhDy08HzzvwbtatnIZpDpKZhLVd56rIuB4r79p/  
 验证码: mZtY=

审核人周本辰

资质证书

**武汉大学**

**毕业证书**



武汉大学制

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: 

  
二〇〇一年 六月 三十日

证书编号: 10486120010500240

周本辰 同志

经上海市工程系列规划设计高级专  
业技术职务任职资格  
评审委员会评审，确认  
你具备 高级工程师  
任职资格。

通过日期 2011年12月27日

编 号 11C2050448



姓 名 周本辰

性 别 男

出生年月 1975.02

专 业 工程测量

工作单位 上海岩土工程勘察设计研究院有  
限公司

# 社保缴纳证明

## 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
1	202004	已缴费		21	202112	已缴费		41	202308	已缴费	
2	202005	已缴费		22	202201	已缴费		42	202309	已缴费	
3	202006	已缴费		23	202202	已缴费		43	202310	已缴费	
4	202007	已缴费		24	202203	已缴费		44	202311	已缴费	
5	202008	已缴费		25	202204	已缴费		45	202312	已缴费	
6	202009	已缴费		26	202205	已缴费		46	202401	已缴费	
7	202010	已缴费		27	202206	已缴费		47	202402	已缴费	
8	202011	已缴费		28	202207	已缴费		48	202403	已缴费	
9	202012	已缴费		29	202208	已缴费		49	202404	已缴费	
10	202101	已缴费		30	202209	已缴费		50	202405	已缴费	
11	202102	已缴费		31	202210	已缴费		51	202406	已缴费	
12	202103	已缴费		32	202211	已缴费		52	202407	已缴费	
13	202104	已缴费		33	202212	已缴费		53	202408	已缴费	
14	202105	已缴费		34	202301	已缴费		54	202409	已缴费	
15	202106	已缴费		35	202302	已缴费		55	202410	已缴费	
16	202107	已缴费		36	202303	已缴费		56	202411	已缴费	
17	202108	已缴费		37	202304	已缴费		57	202412	已缴费	
18	202109	已缴费		38	202305	已缴费		58	202501	已缴费	
19	202110	已缴费		39	202306	已缴费		59	202502	已缴费	
20	202111	已缴费		40	202307	已缴费		60	202503	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		2020年04月-2025年02月									
截至2025年03月, 累计缴费月数				284							

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 MEQCICy36hsW5xyXEfq8TrtZFHkgzAK1p9k7t0YFCq34Vqj7AiBXsVV2PfrDdxcWZPLU0H8bkzW2tKSKckHRT/kcRHw  
 验证码: NrQ==

质量负责人胡建强

资质证书

普通高等学校

# 毕业证书



学生 **胡建强** 性别 男，  
一九七六年 五 月二十四日生，于一九九六年  
九月至 二零零零年 七 月在本校  
**应用地球物理** 专业  
肆 年制本科学习，修完教学计划规  
定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校(院)长 

校 名 

二零零零年 七 月 一 日

中华人民共和国教育部制

No. 00996020

学校编号:10183120003002202

..... 胡建强 ..... 同志

..... 经 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

..... 评审委员会评审，确认

你具备 ..... 高级工程师 .....

..... 任职资格。

通过日期 ..... 2010年12月30日 .....

编 号 ..... 10C2050350 .....



姓 名 ..... 胡建强 .....

性 别 ..... 男 .....

出生年月 ..... 1976.05 .....

专 业 ..... 岩土工程 .....

工作单位 ..... 上海岩土工程勘察设计研究院  
有限公司 .....

# 社保缴纳证明

## 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	202004	已缴费		21	202112	已缴费		41	202308	已缴费					
2	202005	已缴费		22	202201	已缴费		42	202309	已缴费					
3	202006	已缴费		23	202202	已缴费		43	202310	已缴费					
4	202007	已缴费		24	202203	已缴费		44	202311	已缴费					
5	202008	已缴费		25	202204	已缴费		45	202312	已缴费					
6	202009	已缴费		26	202205	已缴费		46	202401	已缴费					
7	202010	已缴费		27	202206	已缴费		47	202402	已缴费					
8	202011	已缴费		28	202207	已缴费		48	202403	已缴费					
9	202012	已缴费		29	202208	已缴费		49	202404	已缴费					
10	202101	已缴费		30	202209	已缴费		50	202405	已缴费					
11	202102	已缴费		31	202210	已缴费		51	202406	已缴费					
12	202103	已缴费		32	202211	已缴费		52	202407	已缴费					
13	202104	已缴费		33	202212	已缴费		53	202408	已缴费					
14	202105	已缴费		34	202301	已缴费		54	202409	已缴费					
15	202106	已缴费		35	202302	已缴费		55	202410	已缴费					
16	202107	已缴费		36	202303	已缴费		56	202411	已缴费					
17	202108	已缴费		37	202304	已缴费		57	202412	已缴费					
18	202109	已缴费		38	202305	已缴费		58	202501	已缴费					
19	202110	已缴费		39	202306	已缴费		59	202502	已缴费					
20	202111	已缴费		40	202307	已缴费		60	202503	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		2020年04月-2025年02月													
截至2025年03月, 累计缴费月数		294													

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 MEQCIahtg33fUIdbYDUQTstOF9hbj7uCzPo9PRfKfc5N/to5AiA6suEi vkkvKooA2FrpE6hXn8CYmk14Ag/Tbcall6  
 验证码： VAg==

项目技术人员高闪闪

资质证书



# 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 别： 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： 23GEECCCL0851



请下载“上海人社”APP  
扫描二维码查询证书信息



# 社保缴纳证明

## 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	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月
1	202004	已缴费		21	202112	已缴费		41	202308	已缴费									
2	202005	已缴费		22	202201	已缴费		42	202309	已缴费									
3	202006	已缴费		23	202202	已缴费		43	202310	已缴费									
4	202007	已缴费		24	202203	已缴费		44	202311	已缴费									
5	202008	已缴费		25	202204	已缴费		45	202312	已缴费									
6	202009	已缴费		26	202205	已缴费		46	202401	已缴费									
7	202010	已缴费		27	202206	已缴费		47	202402	已缴费									
8	202011	已缴费		28	202207	已缴费		48	202403	已缴费									
9	202012	已缴费		29	202208	已缴费		49	202404	已缴费									
10	202101	已缴费		30	202209	已缴费		50	202405	已缴费									
11	202102	已缴费		31	202210	已缴费		51	202406	已缴费									
12	202103	已缴费		32	202211	已缴费		52	202407	已缴费									
13	202104	已缴费		33	202212	已缴费		53	202408	已缴费									
14	202105	已缴费		34	202301	已缴费		54	202409	已缴费									
15	202106	已缴费		35	202302	已缴费		55	202410	已缴费									
16	202107	已缴费		36	202303	已缴费		56	202411	已缴费									
17	202108	已缴费		37	202304	已缴费		57	202412	已缴费									
18	202109	已缴费		38	202305	已缴费		58	202501	已缴费									
19	202110	已缴费		39	202306	已缴费		59	202502	已缴费									
20	202111	已缴费		40	202307	已缴费		60	202503	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	2020年04月-2025年02月		
截至2025年03月, 累计缴费月数		87	

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 MEQCIB1WM1KWJ8MgupfIXnzox1B0arbePT7/kZTvLXC+D+2YAIBEatft1xPLrEQG1u8By0V1WHFmDNFDL105cW1FwNr  
 验证码: 8ng==

项目技术人员陈卫南

资质证书

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：社杨印更

证书编号：107041201602000516 二〇一六年 六 月 二十四日

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

**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：陈卫南  
证书编号：243101032(00)

证书流水号：87192

有效期至：2027-12-26



# 上海市高级职称证书

姓名：陈卫南  
性别：男  
出生年月：1990-06  
证件类型：居民身份证  
证件号：320911199006146013  
工作单位：上海勘察设计研究院（集团）股份有限公司



职称名称：高级工程师  
专业名称：工程测量与地信工程  
评审机构：上海市工程系列勘察设计专业高级职称评审委员会

取得职称时间：2024-12-28  
证书编号：24GEECCLO799



请下载“随申办市民云”APP  
扫描二维码查询证书信息



# 社保缴纳证明

## 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	202004	已缴费		21	202112	已缴费		41	202308	已缴费								
2	202005	已缴费		22	202201	已缴费		42	202309	已缴费								
3	202006	已缴费		23	202202	已缴费		43	202310	已缴费								
4	202007	已缴费		24	202203	已缴费		44	202311	已缴费								
5	202008	已缴费		25	202204	已缴费		45	202312	已缴费								
6	202009	已缴费		26	202205	已缴费		46	202401	已缴费								
7	202010	已缴费		27	202206	已缴费		47	202402	已缴费								
8	202011	已缴费		28	202207	已缴费		48	202403	已缴费								
9	202012	已缴费		29	202208	已缴费		49	202404	已缴费								
10	202101	已缴费		30	202209	已缴费		50	202405	已缴费								
11	202102	已缴费		31	202210	已缴费		51	202406	已缴费								
12	202103	已缴费		32	202211	已缴费		52	202407	已缴费								
13	202104	已缴费		33	202212	已缴费		53	202408	已缴费								
14	202105	已缴费		34	202301	已缴费		54	202409	已缴费								
15	202106	已缴费		35	202302	已缴费		55	202410	已缴费								
16	202107	已缴费		36	202303	已缴费		56	202411	已缴费								
17	202108	已缴费		37	202304	已缴费		57	202412	已缴费								
18	202109	已缴费		38	202305	已缴费		58	202501	已缴费								
19	202110	已缴费		39	202306	已缴费		59	202502	已缴费								
20	202111	已缴费		40	202307	已缴费		60	202503	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		2020年04月-2025年02月																
截至2025年03月, 累计缴费月数										103								

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 MEUCIQD8PHmokTCs6/U94H5UUU9bIoJzyxqqs2ywmT3S01DIDQIgDWt2rLN21tM4Q4wJX1A/tuZ/sUhhFAFI dn3cNLA  
 验证码: 0bm8=

项目技术人员梅志强

资质证书



# 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



# 社保缴纳证明

## 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	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	202004	已缴费		21	202112	已缴费		41	202308	已缴费									
2	202005	已缴费		22	202201	已缴费		42	202309	已缴费									
3	202006	已缴费		23	202202	已缴费		43	202310	已缴费									
4	202007	已缴费		24	202203	已缴费		44	202311	已缴费									
5	202008	已缴费		25	202204	已缴费		45	202312	已缴费									
6	202009	已缴费		26	202205	已缴费		46	202401	已缴费									
7	202010	已缴费		27	202206	已缴费		47	202402	已缴费									
8	202011	已缴费		28	202207	已缴费		48	202403	已缴费									
9	202012	已缴费		29	202208	已缴费		49	202404	已缴费									
10	202101	已缴费		30	202209	已缴费		50	202405	已缴费									
11	202102	已缴费		31	202210	已缴费		51	202406	已缴费									
12	202103	已缴费		32	202211	已缴费		52	202407	已缴费									
13	202104	已缴费		33	202212	已缴费		53	202408	已缴费									
14	202105	已缴费		34	202301	已缴费		54	202409	已缴费									
15	202106	已缴费		35	202302	已缴费		55	202410	已缴费									
16	202107	已缴费		36	202303	已缴费		56	202411	已缴费									
17	202108	已缴费		37	202304	已缴费		57	202412	已缴费									
18	202109	已缴费		38	202305	已缴费		58	202501	已缴费									
19	202110	已缴费		39	202306	已缴费		59	202502	已缴费									
20	202111	已缴费		40	202307	已缴费		60	202503	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	2020年04月-2025年02月		
截至2025年03月, 累计缴费月数		165	

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 MEUCIG/or2KowSoQ/7qxtic7ZsTgVTGwkH7jN/+DpywgE7KeAiEAjDuLq60kHro9y/yy9v3dPps1DNrfQxwaR4xqV5e  
 验证码: 2uYE=

# 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 别： 居民身份证  
证 件 号： 411422198808292418  
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： 22GEECCL1083



请下载“上海人社”APP  
扫描二维码查询证书信息



# 中华人民共和国注册土木工程师（岩土）



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

姓名 轩向阳

证书编号 AY183100820



中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. AY0021972

发证日期 2018年09月04日

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 动态核查

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 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：AY183100820 电子证书编号：AY20183100820 注册编号/执业印章号：3102351-AY071

注册专业：不分专业 有效期：2027年12月31日

查看证书变更记录 (3)

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

省级一体化平台  
北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林  
黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西  
山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南  
重庆 / 四川 / 贵州 / 云南 / 西藏 / 陕西 / 甘肃  
青海 / 宁夏 / 新疆

网站访问量  
2 3 7 4 7 3 5 6 2 9

网站地图 联系我们 管理系统

硕士研究生  
毕业证书



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>

# 社保缴纳证明

## 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	202004	已缴费		21	202112	已缴费		41	202308	已缴费					
2	202005	已缴费		22	202201	已缴费		42	202309	已缴费					
3	202006	已缴费		23	202202	已缴费		43	202310	已缴费					
4	202007	已缴费		24	202203	已缴费		44	202311	已缴费					
5	202008	已缴费		25	202204	已缴费		45	202312	已缴费					
6	202009	已缴费		26	202205	已缴费		46	202401	已缴费					
7	202010	已缴费		27	202206	已缴费		47	202402	已缴费					
8	202011	已缴费		28	202207	已缴费		48	202403	已缴费					
9	202012	已缴费		29	202208	已缴费		49	202404	已缴费					
10	202101	已缴费		30	202209	已缴费		50	202405	已缴费					
11	202102	已缴费		31	202210	已缴费		51	202406	已缴费					
12	202103	已缴费		32	202211	已缴费		52	202407	已缴费					
13	202104	已缴费		33	202212	已缴费		53	202408	已缴费					
14	202105	已缴费		34	202301	已缴费		54	202409	已缴费					
15	202106	已缴费		35	202302	已缴费		55	202410	已缴费					
16	202107	已缴费		36	202303	已缴费		56	202411	已缴费					
17	202108	已缴费		37	202304	已缴费		57	202412	已缴费					
18	202109	已缴费		38	202305	已缴费		58	202501	已缴费					
19	202110	已缴费		39	202306	已缴费		59	202502	已缴费					
20	202111	已缴费		40	202307	已缴费		60	202503	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	2020年04月-2025年02月		
截至2025年03月, 累计缴费月数		128	

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 MEUCIQcmTmK5U11TQEKemoICztutGszc8bAtWBC3uh/yWhjIxAIgr4wJxo09SHyPS77h18d9STBTgS0w/SHvZWDtgHk  
 验证码: NCnc=

项目技术人员张若雨

资质证书

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： 钟登华

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>

# 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:



# 社保缴纳证明

## 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	202004	已缴费		22	202201	已缴费		43	202309	已缴费					
2	202005	已缴费		23	202201	转移接续	59个月	44	202310	已缴费					
3	202006	已缴费		24	202202	已缴费		45	202311	已缴费					
4	202007	已缴费		25	202203	已缴费		46	202312	已缴费					
5	202008	已缴费		26	202204	已缴费		47	202401	已缴费					
6	202009	已缴费		27	202205	已缴费		48	202402	已缴费					
7	202010	已缴费		28	202206	已缴费		49	202403	已缴费					
8	202011	已缴费		29	202207	已缴费		50	202404	已缴费					
9	202012	已缴费		30	202208	已缴费		51	202405	已缴费					
10	202101	已缴费		31	202209	已缴费		52	202406	已缴费					
11	202102	已缴费		32	202210	已缴费		53	202407	已缴费					
12	202103	已缴费		33	202211	已缴费		54	202408	已缴费					
13	202104	已缴费		34	202212	已缴费		55	202409	已缴费					
14	202105	已缴费		35	202301	已缴费		56	202410	已缴费					
15	202106	已缴费		36	202302	已缴费		57	202411	已缴费					
16	202107	已缴费		37	202303	已缴费		58	202412	已缴费					
17	202108	已缴费		38	202304	已缴费		59	202501	已缴费					
18	202109	已缴费		39	202305	已缴费		60	202502	已缴费					
19	202110	已缴费		40	202306	已缴费		61	202503	已登记					
20	202111	已缴费		41	202307	已缴费		62							
21	202112	已缴费		42	202308	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			2020年04月-2021年11月			上海勘察设计院(集团)股份有限公司			2021年12月-2025年02月						
截至2025年03月, 累计缴费月数						149									

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：MEYCIQDzg2DAs9Q1zw27rNTouyqm82tr3beG03N7+h23xS++VQIhA0ySGV7bU6EtnjVQ6TtX5KDQB6U+/cZzv3n3fNi f35FB

项目技术人员王营彩

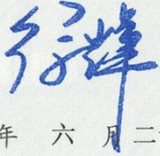
资质证书

**硕士研究生  
毕业证书**



王营彩  
121304010007

研究生 **王营彩** 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>

王营彩 同志

经上海现代建筑设计(集团)有限公司工程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 任职资格。

通过日期 2017年11月24日

编号 17D2Z00328



姓名 王营彩

性别 女

出生年月 1988.10

专业 岩土工程

工作单位 上海岩土工程勘察设计研究院有限公司

# 社保缴纳证明

## 参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

姓名	王莹彩		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	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	202004	已缴费		21	202112	已缴费		41	202308	已缴费									
2	202005	已缴费		22	202201	已缴费		42	202309	已缴费									
3	202006	已缴费		23	202202	已缴费		43	202310	已缴费									
4	202007	已缴费		24	202203	已缴费		44	202311	已缴费									
5	202008	已缴费		25	202204	已缴费		45	202312	已缴费									
6	202009	已缴费		26	202205	已缴费		46	202401	已缴费									
7	202010	已缴费		27	202206	已缴费		47	202402	已缴费									
8	202011	已缴费		28	202207	已缴费		48	202403	已缴费									
9	202012	已缴费		29	202208	已缴费		49	202404	已缴费									
10	202101	已缴费		30	202209	已缴费		50	202405	已缴费									
11	202102	已缴费		31	202210	已缴费		51	202406	已缴费									
12	202103	已缴费		32	202211	已缴费		52	202407	已缴费									
13	202104	已缴费		33	202212	已缴费		53	202408	已缴费									
14	202105	已缴费		34	202301	已缴费		54	202409	已缴费									
15	202106	已缴费		35	202302	已缴费		55	202410	已缴费									
16	202107	已缴费		36	202303	已缴费		56	202411	已缴费									
17	202108	已缴费		37	202304	已缴费		57	202412	已缴费									
18	202109	已缴费		38	202305	已缴费		58	202501	已缴费									
19	202110	已缴费		39	202306	已缴费		59	202502	已缴费									
20	202111	已缴费		40	202307	已缴费		60	202503	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	2020年04月-2025年02月		
截至2025年03月, 累计缴费月数		116	

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 MEUCIHg1krFxlPN4M00Gsm1x9i0iW1z4fj8itTKU3UDt6jjkAiEA7r8kpysoYhfV0YrDGzNsJP9GZ6EdbkPCWjttMEh  
 验证码: nYn4=

项目技术人员王金涛

资质证书



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





# 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



# 社保缴纳证明

## 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	202004	已缴费		21	202112	已缴费		41	202308	已缴费	
2	202005	已缴费		22	202201	已缴费		42	202309	已缴费	
3	202006	已缴费		23	202202	已缴费		43	202310	已缴费	
4	202007	已缴费		24	202203	已缴费		44	202311	已缴费	
5	202008	已缴费		25	202204	已缴费		45	202312	已缴费	
6	202009	已缴费		26	202205	已缴费		46	202401	已缴费	
7	202010	已缴费		27	202206	已缴费		47	202402	已缴费	
8	202011	已缴费		28	202207	已缴费		48	202403	已缴费	
9	202012	已缴费		29	202208	已缴费		49	202404	已缴费	
10	202101	已缴费		30	202209	已缴费		50	202405	已缴费	
11	202102	已缴费		31	202210	已缴费		51	202406	已缴费	
12	202103	已缴费		32	202211	已缴费		52	202407	已缴费	
13	202104	已缴费		33	202212	已缴费		53	202408	已缴费	
14	202105	已缴费		34	202301	已缴费		54	202409	已缴费	
15	202106	已缴费		35	202302	已缴费		55	202410	已缴费	
16	202107	已缴费		36	202303	已缴费		56	202411	已缴费	
17	202108	已缴费		37	202304	已缴费		57	202412	已缴费	
18	202109	已缴费		38	202305	已缴费		58	202501	已缴费	
19	202110	已缴费		39	202306	已缴费		59	202502	已缴费	
20	202111	已缴费		40	202307	已缴费		60	202503	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			2020年04月-2025年02月								
截至2025年03月, 累计缴费月数						92					

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 MEUCIGy6rD+IAkuoTf8Knji7T4oa4LYqIrGht.Swho6uDsH0AiEAtXyau18vHELcDz0H+0xfwamV4x+kbWdLgh4LB3X  
 验证码: HoRw=

项目技术人员文杰

资质证书



# 上海市中级专业技术职称证书

姓 名: 文杰  
性 别: 男  
出 生 年 月: 1987-09  
证 件 类 别: 居民身份证  
证 件 号: 360313198709171031  
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: 工程测量  
评 审 机 构: 上海市工程系列建筑专业第八中级职称评审  
委员会(杨浦)

取得职称时间: 2022-12-14  
证 书 编 号: 22ZEZAA10094



请下载“上海人社”APP  
扫描二维码查询证书信息



# 社保缴纳证明

## 参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

姓名	文杰		社会保障号码				360313198709171031				证件号码		360313198709171031		
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	202004	已缴费		21	202112	已缴费		41	202308	已缴费					
2	202005	已缴费		22	202201	已缴费		42	202309	已缴费					
3	202006	已缴费		23	202202	已缴费		43	202310	已缴费					
4	202007	已缴费		24	202203	已缴费		44	202311	已缴费					
5	202008	已缴费		25	202204	已缴费		45	202312	已缴费					
6	202009	已缴费		26	202205	已缴费		46	202401	已缴费					
7	202010	已缴费		27	202206	已缴费		47	202402	已缴费					
8	202011	已缴费		28	202207	已缴费		48	202403	已缴费					
9	202012	已缴费		29	202208	已缴费		49	202404	已缴费					
10	202101	已缴费		30	202209	已缴费		50	202405	已缴费					
11	202102	已缴费		31	202210	已缴费		51	202406	已缴费					
12	202103	已缴费		32	202211	已缴费		52	202407	已缴费					
13	202104	已缴费		33	202212	已缴费		53	202408	已缴费					
14	202105	已缴费		34	202301	已缴费		54	202409	已缴费					
15	202106	已缴费		35	202302	已缴费		55	202410	已缴费					
16	202107	已缴费		36	202303	已缴费		56	202411	已缴费					
17	202108	已缴费		37	202304	已缴费		57	202412	已缴费					
18	202109	已缴费		38	202305	已缴费		58	202501	已缴费					
19	202110	已缴费		39	202306	已缴费		59	202502	已缴费					
20	202111	已缴费		40	202307	已缴费		60	202503	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	2020年04月-2025年02月		
截至2025年03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。



电子印章 MEUCIQCr2U1izwkohTAgJ84ugoQ6ufwaczM1ZRQk9RkhwEU3eAIgfmcit2CigvVKrovtKmOyrXe6FamvUrYVW8PK1kA  
 验证码: Cm1M=

项目技术人员李小明

资质证书

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, 于二〇〇二年九月 至二〇〇五年七月在本校叁 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。

学校: \_\_\_\_\_  
校长: \_\_\_\_\_  
二〇〇五年七月一日  
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.jxzej.com

中教  
专育




职业(工种)及等级 工程测量工二级  
Occupation & Skill Level \_\_\_\_\_

理论知识考试成绩 88.0  
Result of Theoretical Knowledge Test \_\_\_\_\_

操作技能考核成绩 79.0  
Result of Operational Skill Test \_\_\_\_\_

综合评审成绩  
Result of Integrated Test \_\_\_\_\_

评定成绩 合格  
Result of Test \_\_\_\_\_

姓名 李小明 性别 男  
Name \_\_\_\_\_ Sex \_\_\_\_\_

出生日期 1986 年 10 月 19 日  
Birth Date \_\_\_\_\_ Year \_\_\_\_\_ Month \_\_\_\_\_ Day \_\_\_\_\_

证书编号 1753003040200360  
Certificate No. \_\_\_\_\_

身份证号 362401198610194411  
ID Card No. \_\_\_\_\_

职业技能鉴定专用章  
发证机关(印)  
Issued by \_\_\_\_\_

职业技能鉴定(指导)中心(印)  
Sect of Occupational Skill Testing Authority  
2017 年 09 月 09 日  
职业技能鉴定专用章  
N9.02604291






# 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: 23ZEZAA10065



请下载“上海人社”APP  
扫描二维码查询证书信息



# 社保缴纳证明

## 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	202004	已缴费		21	202112	已缴费		41	202308	已缴费	
2	202005	已缴费		22	202201	已缴费		42	202309	已缴费	
3	202006	已缴费		23	202202	已缴费		43	202310	已缴费	
4	202007	已缴费		24	202203	已缴费		44	202311	已缴费	
5	202008	已缴费		25	202204	已缴费		45	202312	已缴费	
6	202009	已缴费		26	202205	已缴费		46	202401	已缴费	
7	202010	已缴费		27	202206	已缴费		47	202402	已缴费	
8	202011	已缴费		28	202207	已缴费		48	202403	已缴费	
9	202012	已缴费		29	202208	已缴费		49	202404	已缴费	
10	202101	已缴费		30	202209	已缴费		50	202405	已缴费	
11	202102	已缴费		31	202210	已缴费		51	202406	已缴费	
12	202103	已缴费		32	202211	已缴费		52	202407	已缴费	
13	202104	已缴费		33	202212	已缴费		53	202408	已缴费	
14	202105	已缴费		34	202301	已缴费		54	202409	已缴费	
15	202106	已缴费		35	202302	已缴费		55	202410	已缴费	
16	202107	已缴费		36	202303	已缴费		56	202411	已缴费	
17	202108	已缴费		37	202304	已缴费		57	202412	已缴费	
18	202109	已缴费		38	202305	已缴费		58	202501	已缴费	
19	202110	已缴费		39	202306	已缴费		59	202502	已缴费	
20	202111	已缴费		40	202307	已缴费		60	202503	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		2020年04月-2025年02月									
		截至2025年03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



电子印章 MEUCID6knzWSz1t+QfqEK1vj4HK6x/b7Bj18MXjtvfZtFumP+AiEA8bwAa1EGqVD7EHdD/pB1X46eEUJjri2iMT7Ztun  
 验证码: nFZY=

# 项目技术人员丁海舟

## 资质证书

**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



.....**丁海舟**..... 同志

经上海市住房和城乡建设管理委员会  
直属单位工程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**.....  
任 职 资 格 。

通过日期 **2018年11月22日**  
编 号 **18COZ12759**



姓 名.....**丁海舟**.....  
性 别.....**男**.....  
出生年月.....**1986.12**.....  
专 业.....**岩土工程**.....  
工作单位.....**上海勘察设计院（集团）有限公司**.....

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



# 社保缴纳证明

## 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	202004	已缴费		21	202112	已缴费		41	202308	已缴费	
2	202005	已缴费		22	202201	已缴费		42	202309	已缴费	
3	202006	已缴费		23	202202	已缴费		43	202310	已缴费	
4	202007	已缴费		24	202203	已缴费		44	202311	已缴费	
5	202008	已缴费		25	202204	已缴费		45	202312	已缴费	
6	202009	已缴费		26	202205	已缴费		46	202401	已缴费	
7	202010	已缴费		27	202206	已缴费		47	202402	已缴费	
8	202011	已缴费		28	202207	已缴费		48	202403	已缴费	
9	202012	已缴费		29	202208	已缴费		49	202404	已缴费	
10	202101	已缴费		30	202209	已缴费		50	202405	已缴费	
11	202102	已缴费		31	202210	已缴费		51	202406	已缴费	
12	202103	已缴费		32	202211	已缴费		52	202407	已缴费	
13	202104	已缴费		33	202212	已缴费		53	202408	已缴费	
14	202105	已缴费		34	202301	已缴费		54	202409	已缴费	
15	202106	已缴费		35	202302	已缴费		55	202410	已缴费	
16	202107	已缴费		36	202303	已缴费		56	202411	已缴费	
17	202108	已缴费		37	202304	已缴费		57	202412	已缴费	
18	202109	已缴费		38	202305	已缴费		58	202501	已缴费	
19	202110	已缴费		39	202306	已缴费		59	202502	已缴费	
20	202111	已缴费		40	202307	已缴费		60	202503	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			2020年04月-2025年02月								
截至2025年03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



电子印章 MEUCIDPXfxThJNi jAJ/qOpgvQEftCXycgrNM671R7dwegXKWAiEA+yQvxoim2D8f11KTGzasf4hLHT70V090U+WMB10  
 验证码: DgRo=

项目技术人员朱以鹏

资质证书

成人高等教育

# 毕业证书



学生 朱以鹏 性别男，一九八五年十一月二日生，于二〇〇六年三月至二〇一〇年一月在本校 土木工程 专业 脱产 学习，修完 本科 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

批准文号：(83)教成字002号 证书编号：104915201005153002 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>

朱以鹏 同志

经 上海现代建筑设计（集团）有限公司工程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 任职资格。

通过日期 2017年11月24日

编 号 17D2Z00496



姓 名	朱以鹏
性 别	男
出生年月	1985.11
专 业	岩土工程
工作单位	上海岩土工程勘察设计研究院有限公司

# 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：朱以鹏

身份证号：342921198511022656

证书编号：沪建安B(2019)3005782

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。



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

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



2023年6月9日

# 社保缴纳证明

## 参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

姓名	朱以鹏		社会保障号码				342921198511022656				证件号码				342921198511022656				
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	序号	年 月	缴费情况	补缴退账年月
1	202004	已缴费		21	202112	已缴费		41	202308	已缴费									
2	202005	已缴费		22	202201	已缴费		42	202309	已缴费									
3	202006	已缴费		23	202202	已缴费		43	202310	已缴费									
4	202007	已缴费		24	202203	已缴费		44	202311	已缴费									
5	202008	已缴费		25	202204	已缴费		45	202312	已缴费									
6	202009	已缴费		26	202205	已缴费		46	202401	已缴费									
7	202010	已缴费		27	202206	已缴费		47	202402	已缴费									
8	202011	已缴费		28	202207	已缴费		48	202403	已缴费									
9	202012	已缴费		29	202208	已缴费		49	202404	已缴费									
10	202101	已缴费		30	202209	已缴费		50	202405	已缴费									
11	202102	已缴费		31	202210	已缴费		51	202406	已缴费									
12	202103	已缴费		32	202211	已缴费		52	202407	已缴费									
13	202104	已缴费		33	202212	已缴费		53	202408	已缴费									
14	202105	已缴费		34	202301	已缴费		54	202409	已缴费									
15	202106	已缴费		35	202302	已缴费		55	202410	已缴费									
16	202107	已缴费		36	202303	已缴费		56	202411	已缴费									
17	202108	已缴费		37	202304	已缴费		57	202412	已缴费									
18	202109	已缴费		38	202305	已缴费		58	202501	已缴费									
19	202110	已缴费		39	202306	已缴费		59	202502	已缴费									
20	202111	已缴费		40	202307	已缴费		60	202503	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					2020年04月-2025年02月														
截至2025年03月, 累计缴费月数										173									

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 MEQCIeOr.jVdmJyb9R07i0VDSb9+IKstp5pJd59+N3f64VLKJAiBD4y.jgrHYfJzJcLVbkVBAWRRt4RQHAUZQDMan197r  
 验证码: g0w==

安全主任薛泉

资质证书



# 上海市高级专业技术职称证书

姓 名：薛泉  
性 别：男  
出生年月：1976-02  
证件类型：居民身份证  
证 件 号：320625197602120031  
工 作 单 位：上海三凯工程咨询有限公司

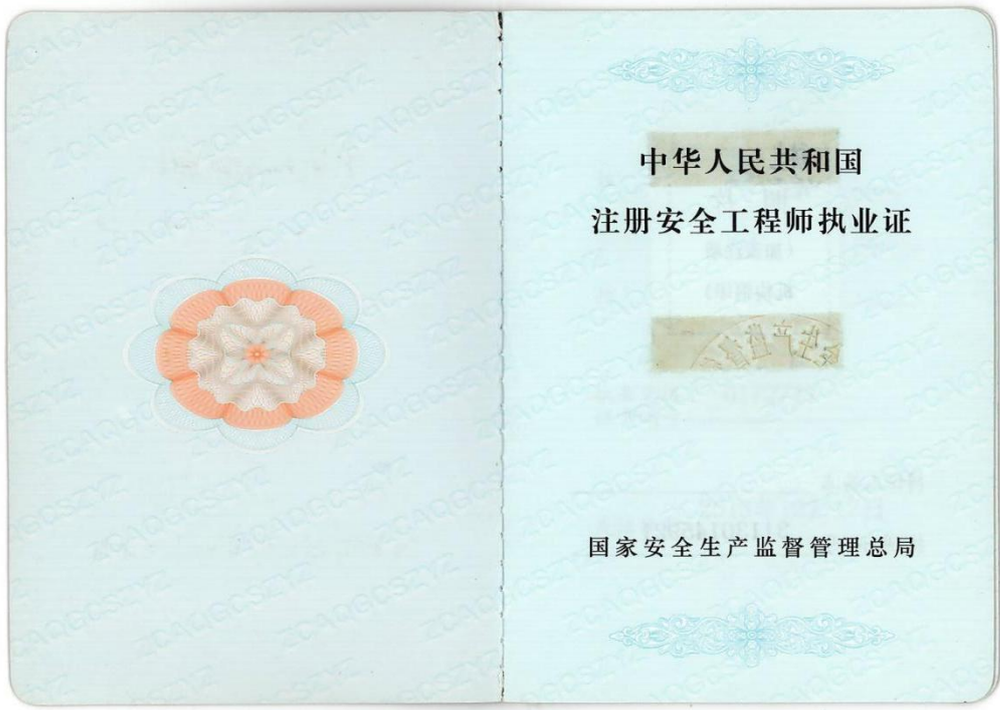
职 称 名 称：高级工程师  
专 业 名 称：工程监理  
评 审 机 构：上海市工程系列土建施工专业高级职称评审委员会

取得职称时间：2022-12-30  
证 书 编 号：22GEEBCH0731



请下载“上海人社”APP  
扫描二维码查询证书信息







# 社保缴纳证明

## 参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

姓名	薛泉		社会保障号码				320625197602120031				证件号码		320625197602120031		
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	202004	已缴费		21	202112	已缴费		41	202308	已缴费					
2	202005	已缴费		22	202201	已缴费		42	202309	已缴费					
3	202006	已缴费		23	202202	已缴费		43	202310	已缴费					
4	202007	已缴费		24	202203	已缴费		44	202311	已缴费					
5	202008	已缴费		25	202204	已缴费		45	202312	已缴费					
6	202009	已缴费		26	202205	已缴费		46	202401	已缴费					
7	202010	已缴费		27	202206	已缴费		47	202402	已缴费					
8	202011	已缴费		28	202207	已缴费		48	202403	已缴费					
9	202012	已缴费		29	202208	已缴费		49	202404	已缴费					
10	202101	已缴费		30	202209	已缴费		50	202405	已缴费					
11	202102	已缴费		31	202210	已缴费		51	202406	已缴费					
12	202103	已缴费		32	202211	已缴费		52	202407	已缴费					
13	202104	已缴费		33	202212	已缴费		53	202408	已缴费					
14	202105	已缴费		34	202301	已缴费		54	202409	已缴费					
15	202106	已缴费		35	202302	已缴费		55	202410	已缴费					
16	202107	已缴费		36	202303	已缴费		56	202411	已缴费					
17	202108	已缴费		37	202304	已缴费		57	202412	已缴费					
18	202109	已缴费		38	202305	已缴费		58	202501	已缴费					
19	202110	已缴费		39	202306	已缴费		59	202502	已缴费					
20	202111	已缴费		40	202307	已缴费		60	202503	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									
上海三凯工程咨询有限公司		2020年04月-2023年04月		上海勘察设计院(集团)股份有限公司		2023年05月-2025年02月									
截至2025年03月, 累计缴费月数										179					

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: 2025-03-04



电子印章 MEQCICXWUVEyx7u0abInuCdtQwc/jYgC1PDLp0afCG44L4F1AiBCvp08jKxFt1xv1mLkTzh7WgS17RNIgCwRX4qcqD5  
验证码: 17A==

安全员麦扬

资质证书



# 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 别: 居民身份证  
证 件 号: 450981198601061747  
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



# 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22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

# 社保缴纳证明

## 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	序号	年 月	缴费情况	补缴退账年月
1	202004	已缴费		21	202112	已缴费		41	202308	已缴费									
2	202005	已缴费		22	202201	已缴费		42	202309	已缴费									
3	202006	已缴费		23	202202	已缴费		43	202310	已缴费									
4	202007	已缴费		24	202203	已缴费		44	202311	已缴费									
5	202008	已缴费		25	202204	已缴费		45	202312	已缴费									
6	202009	已缴费		26	202205	已缴费		46	202401	已缴费									
7	202010	已缴费		27	202206	已缴费		47	202402	已缴费									
8	202011	已缴费		28	202207	已缴费		48	202403	已缴费									
9	202012	已缴费		29	202208	已缴费		49	202404	已缴费									
10	202101	已缴费		30	202209	已缴费		50	202405	已缴费									
11	202102	已缴费		31	202210	已缴费		51	202406	已缴费									
12	202103	已缴费		32	202211	已缴费		52	202407	已缴费									
13	202104	已缴费		33	202212	已缴费		53	202408	已缴费									
14	202105	已缴费		34	202301	已缴费		54	202409	已缴费									
15	202106	已缴费		35	202302	已缴费		55	202410	已缴费									
16	202107	已缴费		36	202303	已缴费		56	202411	已缴费									
17	202108	已缴费		37	202304	已缴费		57	202412	已缴费									
18	202109	已缴费		38	202305	已缴费		58	202501	已缴费									
19	202110	已缴费		39	202306	已缴费		59	202502	已缴费									
20	202111	已缴费		40	202307	已缴费		60	202503	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	2020年04月-2025年02月		
截至2025年03月, 累计缴费月数		168	

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 MEUCID16Rs+MGEMjFhXlKyow16kxkjJn06b1GSN6gIpz/42kAiEArRCoc1BmTozZ3Gd6414HtWhDA4wZtBoR9hg1uH  
 验证码: 3YmY=