

工程编号：2309-440307-04-01-174602002001

深圳市建设工程施工招标 投标文件

工程名称：深圳工业软件园边坡绿地综合改
造提升工程（施工）

投标文件内容：资信文件

投标人：上海市基础工程集团有限公司

日期：2024 年 11 月 04 日

1、企业业绩情况

序号	项目名称	工程地点	建设单位	合同造价(万元)	工程规模	竣工日期
1	招商银行全球总部大厦项目基坑支护、土石方及桩基础工程	深圳	招商银行股份有限公司	69800.986	本项目 基坑面积约35,020m² ， 基坑周长为795m ， 基坑开挖深度约为24.5-31.2m 。近海距离598米， 基坑支护等级为一级 。工程基础形式为筏板基础，桩基础为直径1.0-2.6m不等的钻孔灌注桩。整体围护形式主要为地连墙、围护桩等。基坑周边为市政道路，地下管线密集。北侧紧邻地铁9/11号线红树湾南站，土方量106万m ³ 。	2023-01-17
2	罗湖“二线插花地”棚户区改造项目基坑支护及土石方工程(含场平、绿化迁移) I标	深圳	深圳市天健(集团)股份有限公司	52136.515093	场地位于罗湖“二线插花地”棚户区。项目总用地面积约25.52万平方米， 基坑开挖深度约25m 。基坑支护形式有咬合桩+锚索、三重管旋喷桩止水帷幕。土方开挖336万m ³ ，石方量202万m ³ 。基坑安全等级为一级。	2021-09-28
3	深圳市新华医院土石方、基坑支护和桩基专业承包工程	深圳	深圳市建筑工务署工程管理中心	34637.360296	项目建设用地规模为 57695.01m² 。 基坑长325米，宽140米，周长930米，基坑开挖深度17.96-20.46米 ，内支撑采用咬合桩支护，内支撑两道、局部三道。本工程采用旋挖混凝土灌注桩基础，桩径为800mm-2400mm，龙华区红山地铁站西侧，土方总量约100万方。	2021-03-20
4	华润城项目润玺二期基础工程	深圳	华润置地(深圳)有限公司	29059.9283	本项目占地面积约2.39万平方米，总建筑面积约28.57万平方米，其中计容建筑面积约20.47万平方米，地下建筑面积约8.1万平方米。项目基坑支护采用咬合桩+二道内支撑；桩基础采用旋挖桩(先打桩后挖土工艺)，包括塔楼抗压桩和纯地下室抗压兼抗拔桩， 基坑开挖深度为10.547~16.7m 。 基坑支护安全等级为一级 。	2020-09-04
5	福田区沙头街道金地工业区城市更新单元一期项目03地块基坑支护与土石方工程	深圳	深圳市金地新沙房地产开发有限公司	16820	03地块基坑工程，03地块基坑面积约21521平米，周长约772米，基坑开挖深度约21.5~25.5m，基坑安全等级为一级 (西侧安全等级为二级)。03地块北侧紧邻绿地区域、02地块、金地名轩，东侧为沙尾路，南侧为金地一路，西侧为教育用地。03地块东侧用地红线距离沙尾路约7.5m，南侧距离金地一路约6.7m。	2023-9-18
6	粤海置地大厦基坑支护与土石方及桩基础工程	深圳	粤海置地(深圳)有限公司	13114.935956	本项目四层地下室，地下室建筑面积6.7万m ² ，本工程的支护方式：为咬合桩+钢筋混凝土内支撑体系，其余为咬合桩+锚索体系。 基坑深度约为17.05~20.63m 。 基坑支护安全等级为一级 。	2020-04-28

招商银行全球总部大厦项目基坑支护、土石方及桩基础工程

中标通知书

中标通知书

标段编号: 440300201702850004001

标段名称: 招商银行全球总部大厦基坑支护、土石方及桩基础工程

建设单位: 招商银行股份有限公司

招标方式: 公开招标

中标单位: 上海市基础工程集团有限公司

中标价: 69800.986000万元

中标工期: 660天

项目经理(总监): 李耀良

本工程于 2018-10-01 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标, 现已完成招标流程。

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



招标代理机构(盖章):
法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章):



招标人(盖章):
法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章):



日期: 2018-11-27

查验码: 2269848618308264

查验网址: www.szjsjy.com.cn

施工合同

广东省 深圳市

招商银行全球总部大厦

基坑支护、土石方及桩基础工程

合同文件

发包人名称：招商银行总行有限公司

发包人地址：深圳市福田区福安路

发包人电话：0755-83198888

SH-12/53474

二〇一八年十二月

广东省 深圳市
招商银行全球总部大厦
基坑支护、土石方及桩基础工程

协议书

本协议于 二〇一八年十二月二十二日 由法定注册地址于 广东省深圳市福田区深南大道7088号招商银行大厦的招商银行股份有限公司 (以下简称“雇主/业主”) 为一方, 和法定注册地址于 上海市杨浦区民星路231号的上海市基础工程集团有限公司 (以下简称“承包人”) 为另一方协商签订。

鉴于发包人愿将名称为招商银行全球总部大厦基坑支护、土石方及桩基础工程交由承包人实施, 并已接受由承包人提出为进行本工程的深化设计 (在合同规定的范围内)、施工、竣工、交付修补其中任何的缺陷、并完成竣工备案及验收等工作所收取的下述报酬金额。

另鉴于承包商同意按照下文约定的合同文件的要求履行其合同责任和义务, 并保证以诚信、敬业和积极的态度与发包人和本工程涉及的任何第三方保持充分有效的合作, 确保本工程的圆满竣工。

工程概述及合同范围如下:

- 一、 工程名称: 招商银行全球总部大厦基坑支护、土石方及桩基础工程
- 二、 工程地点: 本项目位于深圳市南山区深湾二路西侧, 白石四道、地铁 9 号线/地铁 11 号线南侧, 滨海大道北侧。
- 三、 工程概况: 本项目基坑面积约 35,020m², 基坑周长为 795m, 基坑开挖深度约为 24.5-31.2m。基坑支护等级为一级。工程基础形式为筏板基础, 桩基础为直径 1.0-2.6m 不等的钻孔灌注桩。整体围护形式主要为地连墙、围护桩等。基坑周边为市政道路, 地下管线密集。北侧紧邻地铁 9/11 号线红树湾南站。
- 四、 工程范围: 本项目工程范围主要包括: -
 - a) 桩基础工程: 包括工程桩, 试桩等;
 - b) 基坑支护工程: 包括地连墙、围护桩、止水帷幕、格构柱、混凝土支撑、锚杆、土钉墙及护坡喷锚等围护形式;
 - c) 土石方工程: 包括土石方、地下障碍物等开挖、外运;
 - d) 以上工作范围详见图纸及工程规范。

协议书（续上）

发包人和承包人达成协议如下：

1. 本协议书中的词语和措辞的含义应与下文提到的合同条件中分别赋予它们的含义相同。
2. 合同文件由下列文件组成，优先解释顺序如下（排列在优先于排列在后）：
 - a) 本合同协议书；
 - b) 中标通知书；
 - c) 投标函及双方明示纳入合同随投标函一起提交的其他文件；
 - d) 合同专用条件及附录；
 - e) 合同通用条件；
 - f) 工程规范及附录；
 - g) 合同图纸；
 - h) 综合总计及附录或投标报价汇总表；
 - i) 工程量清单；
 - j) 投标须知；
 - k) 附录。
3. 鉴于发包人将按下文所述付给承包商各种款项，承包商特此与发包人签约，保证遵照合同的各项规定，设计/深化设计（在合同规定的范围内）、实施和完成本工程及修补其任何缺陷。

4. 发包人特此立约向承包商保证将在本合同约定的各项期限内和以本合同约定的方式，向承包商支付 人民币陆亿玖仟捌佰万零玖仟捌佰陆拾元整（RMB 698,009,860.00）的合同金额或根据合同进行调整的金额或本合同约定的承包商应得的其他款项，以作为承包商对本工程的深化设计（在合同规定的范围内）、施工、竣工、交付、修补其任何缺陷并完成竣工备案与验收等工作的报酬。

上述金额包含增值税及其附加金额，其中：-

- 不含增值税合同金额为人民币 陆亿叁仟肆佰伍拾伍万肆仟肆佰壹拾捌元壹角捌分，（RMB 634,554,418.18）
- 增值税率为 10%，增值税金额为人民币 陆仟叁佰肆拾伍万伍仟肆佰肆拾壹元捌角贰分，（RMB 63,455,441.82）

上述合同价格除合同另有约定（如：专用条款附录“一”所述材料调整办法、专用条款 12.3 等的约定）外不会因为劳动力、机械、材料及设备的价格、政府收费（除税率可根据国家税收政策按实调整）、货币兑换率而作出任何调整。

协议书（续上）

5. 工程质量标准：一次验收合格，争创广东省优质工程奖，力争鲁班奖
安全文明施工目标：深圳市双优工地，争取广东省双优工地
6. 本工程总工期为660日历天，计划开工日期为2018年12月1日（以现场开工通知为准；），计划竣工日期为2020年9月20日。
7. 本工程的付款方式：
- a) 本工程预付款金额为合同金额（扣除专业工程暂估价、暂列金额、履约评价及优质工程奖励（如有））的 **10%**（取千元以上整数）；分两次支付，每次各支付预付款金额的 **50%**，其中第二次预付款同第一次工程进度款同时支付。
 - b) 工程预付款回扣的起扣点从第二次工程进度款开始回扣，回扣比例为已完成工程估值的 **20%**；
 - c) 工程进度款的支付按月办理，按已完成工程估算价值的 **80%**支付给承包人；
 - d) 本工程发出竣工验收报告移交给雇主或总承包人，提交雇主认可且满足项目所在地档案管理要求之完工归档资料，并上报经雇主认可的结算资料后，支付至有效合同总价的 **90%**；
 - e) 本工程验收合格，由雇主聘请的第三方结算审计完成且签署工程结算书后 **45** 天，且承包人提交付款申请书和增值税专用发票后，支付至结算金额的 **97%**，即保留金为结算金额的 **3%**；
 - f) 结算金额的 **3%**保留金将于满足下述条件后 **45** 天内支付： -
 - 在本项目竣工移交给雇主或总包后二十四个月；
 - 基坑回填完成；
 - 按合同约定向雇主提交已签订之工程质量保修书。

协议书 (续上)

8. 履约担保

承包人承诺在签署合同文件后 14 个日历天内按附录之附录“一”履约担保范本的要求提交履约保函，履约保函金额为本工程合同金额的 10%。

若承包人未按上述要求提交文件或履约保函逾期，发包人有权从按合同要求本应付的工程款中扣除与履约保证金等额的数额。

9. 本协议书 (正本壹式贰份，副本拾份，发包人执壹正捌副，承包人执壹正贰副) 由发包人及承包人双方在首页所述日期根据中华人民共和国相关法律签署订立，特立此据。

发包人: 招商银行股份有限公司
(盖章)

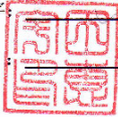


承包人: 上海市基础工程集团有限公司
(盖章)



法定代表人签字: _____

(姓名: _____)



法定代表人签字: _____

(姓名: _____)



纳税识别号: 9144030010001686XA

纳税识别号: 91310000132414600T

地址: 深圳市福田区深南大道 7088 号
招商银行大厦

地址: 上海市杨浦区民星路 231 号

开户银行: 招商银行总行营业部

开户银行: 建设银行深圳市香蜜湖支行

账号: 813180131510001

账号: 44201625700052501840

竣工验收报告

单位（子单位）竣工验收报告

GD-E1-914 0 0 1



工程名称：_____ 招商银行全球总部大厦桩基础工程 _____

验收日期：_____ 2028 年 1 月 17 日 _____

建设单位（盖章）：_____ 招商银行股份有限公司 _____



* GD- E1- 914 *

单位（子单位）竣工验收报告的填写说明

GD-E1-914/1 0 0 1

- 1、工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
2. 填写要求内容真实，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工验收报告一式七份，建设单位、监理单位、勘察单位、设计单位、施工单位监督站、备案机关各持一份



* GD - E 1 - 9 1 4 / 1 *

一、工程概况

GD-E1-914/2 0 0 1

工程名称	招商银行全球总部大厦桩基础工程				
工程地点	深圳市南山区深湾二路西侧，白石四道、地铁9/11号线南侧，滨海大道北侧	建筑面积	35576.01m ²	工程造价	245488732.31元
结构类型	框架剪力墙	层数	地上：	75	层
	咬合桩/地下连续墙+内支撑		地下：	5	层
施工许可证号	2017-440300-47-03-08878301	监理许可证号	E13100613-8/1		
开工日期	2020/6/6	验收日期	2023. 1. 17		
监督单位	深圳市市建设工程质量监督站	监督编号	Q44030120190012		
建设单位	招商银行股份有限公司				
勘察单位	深圳市长勘察设计院有限公司				
设计单位	悉地国际设计顾问（深圳）有限公司				
总包单位	上海市基础工程集团有限公司				
承建单位（土建）					
承建单位（设备安装）					
承建单位（装修）					
监理单位	上海市建设工程监理咨询有限公司				
施工图审查单位					



* GD - E 1 - 9 1 4 / 2 *

二、工程竣工验收实施情况

GD-E1-914/3 0 0 1

(一) 验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理单位和其他有关专家组成验收组, 根据工程特点, 下设若干个专业组。

1. 验收组

组长	宋黄
副组长	业树鸿、胡建宏
组员	张宏军、卫旭方、王润中、王雄、刘会明、潘伟健、吴昊、叶勇、刘思佳、张灿君、向春、张标

2. 专业组

专业组	组长	组员
建筑工程	宋黄	张宏军、卫旭方、王润中、王雄、刘会明、潘伟健、吴昊、叶勇、刘思佳、张灿君、向春、张标
建筑设备安装工程		
工程质控资料	宋黄	张宏军、卫旭方、王润中、王雄、刘会明、潘伟健、吴昊、叶勇、刘思佳、张灿君、向春、张标

(二) 验收程序

1. 建设单位主持验收会议。
2. 建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况。
3. 审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程档案资料。
4. 验收组实地查验工程质量。
5. 专业验收组发表意见, 验收组形成工程竣工验收意见并签名。



* GD - E 1 - 9 1 4 / 3 *

三、工程质量评定

GD-E1-914/4 0 0 1

分部(系统、成套设备)工程名称	验收意见/备注	质量控制资料核查结果统计	主要使用功能和安全性能资料核查/实体质量抽查结果统计	观感质量验收抽查结果统计
地基与基础	符合要求	共 <u>6</u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u>6</u> 项 经核定符合要求 <u>6</u> 项	共 <u>6</u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u>2</u> 项 实体抽查符合要求 <u>4</u> 项	共 <u>6</u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u>5</u> 项 评价为“一般”的 <u>1</u> 项
主体结构	符合要求	共 _____ 项, 其中: 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
建筑装饰装修	符合要求	共 _____ 项, 其中: 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
屋面	符合要求	共 _____ 项, 其中: 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
建筑给水、排水及采暖	符合要求	共 _____ 项, 其中: 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
通风与空调	符合要求	共 _____ 项, 其中: 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
建筑电气	符合要求	共 _____ 项, 其中: 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
智能建筑	符合要求	共 _____ 项, 其中: 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
建筑节能	符合要求	共 _____ 项, 其中: 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
电梯	符合要求	共 _____ 项, 其中: 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
		共 _____ 项, 其中: 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
		共 _____ 项, 其中: 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
		共 _____ 项, 其中: 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项



* GD - E1 - 914 / 4 *

四、验收人员签名：

GD-E1-914/5 0 0 1

序号	姓名	工作单位	职务	职称	签名
1	向春	上海市基础工程集团有限公司	项目经理	高工	向春
2	叶树	"	项目经理	工程师	叶树
3	林强	"	总工	高工	林强
4	覃健	"	项目副经理	工程师	覃健
5	刘思佳	深圳市长荔基础设计有限公司	技术负责	高工	刘思佳
6	张	中国建筑第八工程局有限公司	南区总工	工程师	张
7	魏世君	悉地国际设计顾问(深圳)有限公司	勘察	工程师	
8	张树华	上海市建设工程检测中心有限公司	项目总监	高工	张树华
9	胡建宏	华夏幸福	项目经理		胡建宏
10	李博	市质监站	监督员		
11	吴昊	华夏幸福	项目经理		吴昊
12	陈中行	太科	检测员	工程师	陈中行
13	叶四方	招商银行股份有限公司	项目经理	工程师	叶四方
14	毛	上海和建建设工程监理咨询有限公司	监理工程师		毛
15	叶	华夏幸福	工程师	工程师	叶
16	翟志永	华夏幸福	工程师	工程师	翟志永
17	王智	华夏幸福	工程师		王智
18	梁冠熙	华夏幸福	工程师		梁冠熙
19	胡松	华夏幸福	工程师		胡松
20	刘会明	招商银行股份有限公司	工程师		刘会明
21	叶树	招商银行	顾问		叶树
22	张伟建	招商银行股份有限公司	工程师		张伟建
23	宋燕	"	项目经理		宋燕
24	王雄	招商银行股份有限公司	技术负责	工程师	王雄
25	陈益贵	上基	技术负责	工程师	陈益贵



* GD - E1 - 914 / 5 *

四、验收人员签名：

GD-E1-914/5 0 0 1

序号	姓名	工作单位	职务	职称	签名
26	刘润中	招商银行股份有限公司			刘润中
27	姜峰	上海			姜峰
28	刘世奇	华夏幸福			刘世奇
29	蒋微微	招商银行股份有限公司			蒋微微
30	李浩	招商银行股份有限公司			李浩
31	蒋微微	上海华基软件股份有限公司			蒋微微
32					
33					
34					
35					
36					
37					
38					
39					
40					
41					
42					
43					
44					
45					
46					
47					
48					
49					
50					



* GD - E 1 - 9 1 4 / 5 *

(五) 工程验收结论及备注

GD-E1-914/6 0 0 1

同意验收。

代建单位（公章）

单位（项目）负责人



2023年1月17日



(五) 工程验收结论及备注

GD-E1-914/6

同意验收

建设单位(公章):

单位(项目)负责人:



2023年1月17日



* GD - E 1 - 9 1 4 / 6 *

单位（子单位）工程质量竣工验收意见

招商银行股份有限公司：（建设单位）

深圳市南山區招商銀行全球總部大廈樁基礎工程（請勾選：
 單位工程， 子單位工程），已完成本工程的各項內容，工程質量符合有關法律、法規和工程建設強制性
標準，我方同意驗收。

單位（項目）負責人：
（公章）



2023年1月17日

注：本意見書由監理單位、施工單位、設計單位、勘察單位簽字。



单位（子单位）工程质量竣工验收意见

招商银行股份有限公司：（建设单位）

深圳市南山区区 招商银行全球总部大厦桩基础工程 工程（请勾选：
单位工 程， 子单位工程），已完成本工程的各项内容，工程质量符合有关法律、法规和工程建设强制性
标准，我方同意验收。



2023年(月)7日

注：本意见书由监理单位、施工单位、设计单位、勘察单位各填写一份

单位（子单位）工程质量竣工验收意见

招商银行股份有限公司：（建设单位）

深圳市南山区招商银行全球总部大厦桩基础工程工程（请勾选：
单位工程，子单位工程），已完成本工程的各项内容，工程质量符合有关法律、法规和工程建设强制性
标准，我方同意验收。

单位（项目）负责人
(公章)



2023年1月7日

注：本意见书由监理单位、施工单位、设计单位、勘察单位各填写一份

单位（子单位）工程质量竣工验收意见

招商银行股份有限公司：（建设单位）

深圳市南山区招商银行全球总部大厦桩基础工程 工程（请勾选：

单位工程， 子单位工程），已完成本工程的各项内容；工程质量符合有关法律、法规和工程建设强制性标准，我方同意验收。

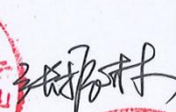
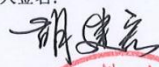


2023年1月7日

注：本意见书由监理单位、施工单位、设计单位、勘察单位各填写一份

北地块一区桩基础 子分部(系统、子系统)工程质量验收记录

GD-C5-7311 0 1

单位(子单位) 工程名称		招商银行全球总部大厦桩基础工程					
施工单位		上海市基础工程集团有限公司	项目技术负责人 黄磊	项目负责人 向春	单位技术(质量)负责人 黄磊		
分包单位			项目技术负责人	项目负责人	单位技术(质量)负责人		
序号	隶属的分项工程名称		检验批数	施工单位检查评定结果	监理(建设)单位验收结论		
1	北区(BM-21轴线以北区域)工程桩		250	符合要求	合格		
2	北区T1塔楼工程桩		72	符合要求	合格		
汇总		本子分部共计分项数: 2, 检验批数: 322		符合要求	合格		
子分部(系统、子系统)、分项质量控制资料				符合要求	合格		
子分部(系统、子系统)、分项安全和功能检验				符合要求	合格		
子分部(系统、子系统)、分项观感质量				符合要求	合格		
综合验收结论及备注		合格					
施工单位		监理单位	勘察单位	设计单位	建设(代建)单位		
项目负责人签名: 		总监理工程师签名: 	项目负责人签名: 	项目负责人签名: 	项目负责人签名: 		
2022年1月9日 (盖章)		2022年1月9日 (盖章)	2022年1月9日 (盖章)	2022年1月9日 (盖章)	2022年(月)日 (盖章)		



北地块二区桩基础 子分部(系统、子系统)工程质量验收记录

GD-C5-7311 0 2

单位(子单位) 工程名称	招商银行全球总部大厦桩基础工程						
施工单位	上海市基础工程集团有限公司	项目技术负责人	黄磊	项目负责人	向春	单位技术(质量)负责人	黄磊
分包单位		项目技术负责人		项目负责人		单位技术(质量)负责人	
序号	隶属的分项工程名称	检验批数	施工单位检查评定结果		监理(建设)单位验收结论		
1	北地块二区工程桩	226	符合要求		合格		
汇总 本子分部共计分项数: <u>1</u> , 检验批数: <u>226</u>			符合要求		合格		
子分部(系统、子系统)、分项质量控制资料			符合要求		合格		
子分部(系统、子系统)、分项安全和功能检验			符合要求		合格		
子分部(系统、子系统)、分项观感质量			符合要求		合格		
综合验收结论及备注	合格						
施工单位	监理单位	勘察单位	设计单位	建设(代建)单位			
项目负责人签名:  2022年6月1日 (盖章)	总监理工程师签名:  2022年6月1日 (盖章)	项目负责人签名:  2022年6月1日 (盖章)	项目负责人签名:  2022年6月1日 (盖章)	项目负责人签名:  2022年6月1日 (盖章)			

* GD - C5 - 7311 *

项目荣获 2019-2020 年度红榜

深圳市住房和建设局 2019年第四季度“亮剑行动”红黑榜

为深入贯彻落实中央、省、市关于安全生产工作的决策部署，深化和巩固“百日亮剑行动”成效，促进全市施工安全生产形势持续稳定好转，2019年第四季度，深圳市住房和建设局继续组织开展安全生产整治系列行动。市、区两级建设行政主管部门根据监督检查情况，对监督检查范围内在建项目的安全生产情况进行了评估排名，对排在前十名的工地挂“安全生产示范工地”牌，对排在后10名的工地挂“安全生产综合整治督办工地”牌（在工地总户数100个以下的，选前5名和后5名）。同时，对发生生产安全事故的工地挂“安全生产事故整治督办工地”牌。现将“安全生产示范工地”“安全生产综合整治督办工地”和“安全生产事故整治督办工地”的名单及相关参建单位予以公布。

深圳市住房和建设局 2019年1月3日

安全生产示范工地

Table with 4 columns: 项目名称, 建设单位, 施工单位, 监理单位. Lists 100 safety demonstration sites across various districts like 宝安区, 龙岗区, 南山区, etc.

安全生产综合整治督办工地

Table with 4 columns: 项目名称, 建设单位, 施工单位, 监理单位. Lists 100 safety整治督办 sites across various districts like 宝安区, 龙岗区, 南山区, etc.

安全生产事故整治督办工地

Table with 4 columns: 项目名称, 建设单位, 施工单位, 监理单位. Lists 3 safety accident整治督办 sites.

深圳市住房和建设局 2020年第二季度“亮剑行动”红黑榜

为深入贯彻落实中央、省、市关于安全生产工作的决策部署，促进全市施工安全生产形势持续稳定好转，2020年第二季度，深圳市住房和建设局继续组织开展施工安全整治系列行动。市、区两级建设行政主管部门根据监督检查情况，对监管范围内在建项目的施工安全生产情况进行了评估排名，对排在前十名的工地挂“安全生产示范工地”牌，对排在后10名的工地挂“安全生产综合整治督办工地”牌（在监管总数在100个以下的，选前5和后5名）。同时，对发生安全生产事故的挂“安全生产事故整治督办工地”和“安全生产事故整治督办工地”的名单及相关参建单位予以公布。

深圳市住房和建设局
2020年7月13日

安全生产示范工地

材料	项目名称	建设单位	施工单位	监理单位
深圳 区住房和 建设局	招商银行全球总部大厦基坑支护、土石方工程	招商银行股份有限公司	上海市基础工程集团有限公司	上海市建设工程监理咨询有限公司
	丹华公园二期景观工程	深圳市丹华房地产开发有限公司	深圳市丹华建设工程有限公司	深圳市丹华建设工程有限公司
	深圳市宝安区西乡街道西乡社区党群服务中心项目	深圳市宝安区西乡街道	深圳市宝安区西乡街道	深圳市宝安区西乡街道
	深圳市宝安区西乡街道西乡社区党群服务中心项目	深圳市宝安区西乡街道	深圳市宝安区西乡街道	深圳市宝安区西乡街道
	深圳市宝安区西乡街道西乡社区党群服务中心项目	深圳市宝安区西乡街道	深圳市宝安区西乡街道	深圳市宝安区西乡街道
	深圳市宝安区西乡街道西乡社区党群服务中心项目	深圳市宝安区西乡街道	深圳市宝安区西乡街道	深圳市宝安区西乡街道
	深圳市宝安区西乡街道西乡社区党群服务中心项目	深圳市宝安区西乡街道	深圳市宝安区西乡街道	深圳市宝安区西乡街道
	深圳市宝安区西乡街道西乡社区党群服务中心项目	深圳市宝安区西乡街道	深圳市宝安区西乡街道	深圳市宝安区西乡街道
	深圳市宝安区西乡街道西乡社区党群服务中心项目	深圳市宝安区西乡街道	深圳市宝安区西乡街道	深圳市宝安区西乡街道
	深圳市宝安区西乡街道西乡社区党群服务中心项目	深圳市宝安区西乡街道	深圳市宝安区西乡街道	深圳市宝安区西乡街道

材料	项目名称	建设单位	施工单位	监理单位
深圳 区住房和 建设局	宝安区九年一贯制学校建设工程	深圳市宝安区教育局	中国建设二局（集团）有限公司	深圳市宝安区教育局
	宝安区九年一贯制学校建设工程	深圳市宝安区教育局	中国建设二局（集团）有限公司	深圳市宝安区教育局
	宝安区九年一贯制学校建设工程	深圳市宝安区教育局	中国建设二局（集团）有限公司	深圳市宝安区教育局
	宝安区九年一贯制学校建设工程	深圳市宝安区教育局	中国建设二局（集团）有限公司	深圳市宝安区教育局
	宝安区九年一贯制学校建设工程	深圳市宝安区教育局	中国建设二局（集团）有限公司	深圳市宝安区教育局
	宝安区九年一贯制学校建设工程	深圳市宝安区教育局	中国建设二局（集团）有限公司	深圳市宝安区教育局
	宝安区九年一贯制学校建设工程	深圳市宝安区教育局	中国建设二局（集团）有限公司	深圳市宝安区教育局
	宝安区九年一贯制学校建设工程	深圳市宝安区教育局	中国建设二局（集团）有限公司	深圳市宝安区教育局
	宝安区九年一贯制学校建设工程	深圳市宝安区教育局	中国建设二局（集团）有限公司	深圳市宝安区教育局
	宝安区九年一贯制学校建设工程	深圳市宝安区教育局	中国建设二局（集团）有限公司	深圳市宝安区教育局

安全生产综合整治督办工地

材料	项目名称	建设单位	施工单位	监理单位
深圳 区住房和 建设局	坪山新区C01340-0034宗地住宅项目	深圳市坪山房地产开发有限公司	深圳市地基工程技术有限公司	北京远达建设工程监理咨询有限公司
	坪山新区C01340-0034宗地住宅项目	深圳市坪山房地产开发有限公司	深圳市地基工程技术有限公司	北京远达建设工程监理咨询有限公司
	坪山新区C01340-0034宗地住宅项目	深圳市坪山房地产开发有限公司	深圳市地基工程技术有限公司	北京远达建设工程监理咨询有限公司
	坪山新区C01340-0034宗地住宅项目	深圳市坪山房地产开发有限公司	深圳市地基工程技术有限公司	北京远达建设工程监理咨询有限公司
	坪山新区C01340-0034宗地住宅项目	深圳市坪山房地产开发有限公司	深圳市地基工程技术有限公司	北京远达建设工程监理咨询有限公司
	坪山新区C01340-0034宗地住宅项目	深圳市坪山房地产开发有限公司	深圳市地基工程技术有限公司	北京远达建设工程监理咨询有限公司
	坪山新区C01340-0034宗地住宅项目	深圳市坪山房地产开发有限公司	深圳市地基工程技术有限公司	北京远达建设工程监理咨询有限公司
	坪山新区C01340-0034宗地住宅项目	深圳市坪山房地产开发有限公司	深圳市地基工程技术有限公司	北京远达建设工程监理咨询有限公司
	坪山新区C01340-0034宗地住宅项目	深圳市坪山房地产开发有限公司	深圳市地基工程技术有限公司	北京远达建设工程监理咨询有限公司
	坪山新区C01340-0034宗地住宅项目	深圳市坪山房地产开发有限公司	深圳市地基工程技术有限公司	北京远达建设工程监理咨询有限公司

材料	项目名称	建设单位	施工单位	监理单位
深圳 区住房和 建设局	招商雍华府	招商招商地产有限公司	中建一局集团第二建筑有限公司	深圳凯信建设工程监理有限公司
	招商雍华府	招商招商地产有限公司	中建一局集团第二建筑有限公司	深圳凯信建设工程监理有限公司
	招商雍华府	招商招商地产有限公司	中建一局集团第二建筑有限公司	深圳凯信建设工程监理有限公司
	招商雍华府	招商招商地产有限公司	中建一局集团第二建筑有限公司	深圳凯信建设工程监理有限公司
	招商雍华府	招商招商地产有限公司	中建一局集团第二建筑有限公司	深圳凯信建设工程监理有限公司
	招商雍华府	招商招商地产有限公司	中建一局集团第二建筑有限公司	深圳凯信建设工程监理有限公司
	招商雍华府	招商招商地产有限公司	中建一局集团第二建筑有限公司	深圳凯信建设工程监理有限公司
	招商雍华府	招商招商地产有限公司	中建一局集团第二建筑有限公司	深圳凯信建设工程监理有限公司
	招商雍华府	招商招商地产有限公司	中建一局集团第二建筑有限公司	深圳凯信建设工程监理有限公司
	招商雍华府	招商招商地产有限公司	中建一局集团第二建筑有限公司	深圳凯信建设工程监理有限公司

安全生产事故整治督办工地

项目名称	建设单位	施工单位	监理单位
中国南方物资供应大厦工程总承包工程	深圳市投控投资有限公司	深圳市建设（集团）有限公司	上海华西建设工程管理有限公司
深圳技术大学建设项目（一期）E7-03-01标段	深圳市住宅工程管理有限公司	中国建设第五工程集团有限公司	上海华西建设工程管理有限公司
罗湖街道广福路工程	深圳罗湖地产集团有限公司	广东东基建设工程有限公司	深圳市中建设理咨询有限公司

项目名称	建设单位	施工单位	监理单位
深圳市城市轨道交通12号线工程六工区	深圳市地铁集团有限公司	中国水利水电第一工程局有限公司	广州轨道交通建设监理有限公司
深圳市城市轨道交通12号线工程六工区	深圳市地铁集团有限公司	中国水利水电第一工程局有限公司	广州轨道交通建设监理有限公司
深圳市城市轨道交通12号线工程六工区	深圳市地铁集团有限公司	中国水利水电第一工程局有限公司	广州轨道交通建设监理有限公司

建设单位表扬信

表 扬 信

上海市基础工程集团有限公司：

由贵司承建的招商银行全球总部大厦基坑支护、土石方及桩基础工程自开工以来，在贵司的高度重视和配合下，在项目经理部全体人员的共同努力下，保质保量地完成了总行考核的节点目标，赢得了业主及相关各方的认可。

在工程建设过程中，我办看到了贵司对本项目的高度重视。在施工的关键时期，面对施工现场条件复杂、工期紧张、施工难度大、周边环境复杂等诸多不利因素，贵司领导多次亲临现场指导工作，积极协调项目经理部解决难题。项目经理部的对外协调和技术质量两条线的工作完成得较为出色，为整个项目的工作得以顺利推进和建设优质精品工程起到了重要作用。特别是项目经理部发挥迎难而上、发挥攻坚克难的精神，提前保质保量地完成本项目与中信金融中心项目基坑回填反压施工任务，并将场地移交给中信项目，解决了本项目施工的一大难题。

与此同时，贵司项目经理部积极服从我办和监理的监督管理，在跟进进度的同时严把质量安全关。不仅达成杜绝安全生产事故目标，更是获得了深圳市 2019 年度第四季度“安全生产示范工地”的荣誉称号。

贵司表现出来的无私奉献、顽强拼搏的施工风范和一心为业主服务的理念给我办留下了深刻印象，赢得了各方的高度称赞。在此，我们向贵司及项目经理部的辛勤工作表示诚挚的感谢。希望贵司一如既往地大力支持本工程建设，继续发扬优良作风，圆满完成后续工程。最后祝贵司事业蒸蒸日上，愿双方合作愉快！

招商银行股份有限公司

全球总部大厦筹建办公室

2020年11月13日



罗湖“二线插花地”棚户区改造项目基坑支护及土石方工程(含场平、绿化迁移) I 标

中标通知书

中标通知书

标段编号: 44030320160540013001

标段名称: 罗湖“二线插花地”棚户区改造项目基坑支护及土石方工程(含场平、绿化迁移) I 标

建设单位: 深圳市天健(集团)股份有限公司

招标方式: 公开招标

中标单位: 上海市基础工程集团有限公司

中标价: 124156.218746万元

中标工期: 300

项目经理(总监): 严融

本工程于 2017-07-12 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标, 现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2017-08-24

查验码: 2007414618127266

查验网址: www.sz.jsjy.com.cn



施工许可证（项目经理变更证明文件）

建筑工程施工许可证

工程编号：440303201605416

**根据《中华人民共和国建筑法》第八条规定，经审查，本
建筑工程符合施工条件，准予施工。**

特发此证

发证机关

日期 2018-12-25

证书序列号：2018-1649

建设单位	深圳市大雁（集团）股份有限公司		
工程名称	深圳市罗湖“二线插花地”棚户区改造项目木棉岭片区01-03地块土石方及基坑支护工程		
建设地址	深圳市罗湖区东晓街道办木棉岭片区		
建设规模	35748.97平方米	合同价格	2823.387595 万元
设计单位	深圳市勘察研究院有限公司		
施工单位	上海市基础工程集团有限公司		
监理单位	上海建科工程咨询有限公司		
合同开工日期	2018-11-30	合同竣工日期	2019-09-26
备注	项目经理：刘宝 注册证书号：沪132131400927 项目总监：宗利伟 注册证书号：41009497 范围：基坑支护；土石方；		
变更登记	◆◆◆ 2019-12-05项目理由严融(沪131060803113)变更为刘宝(沪132131400927)◆◆◆ 2019-05-05项目总监由曹军(31000825)变更为宗利伟(41009497)◆◆◆ 2019-04-18建设单位负责人由王小庆变更为陆跃华		

注意事项：

- 一. 本证放置施工现场，作为准予施工的凭证。
- 二. 未经发证机关许可，本证的各项内容不得变更。
- 三. 建设行政主管部门可以对本证进行查验。
- 四. 本证自核发之日起三个月内应予施工，逾期应办理延期手续，不办理延期或延期次数、时间超过法定时间的，本证自行废止。
- 五. 凡未取得本证擅自施工的属违法建设，将按《中华人民共和国建筑法》的规定予以处罚。

建筑工程施工许可证

工程编号：440303201605417

**根据《中华人民共和国建筑法》第八条规定，经审查，本
建筑工程符合施工条件，准予施工。**

特发此证

发证机关

日期 2018-12-25

证书序列号：2018-1650

建设单位	深圳市大雁（集团）股份有限公司		
工程名称	深圳市罗湖“二线插花地”棚户区改造项目木棉岭片区01-07地块土石方及基坑支护工程		
建设地址	深圳市罗湖区东晓街道办木棉岭片区		
建设规模	32672.48 平方米	合同价格	23313.127498 万元
设计单位	深圳市勘察研究院有限公司		
施工单位	上海市基础工程集团有限公司		
监理单位	上海建科工程咨询有限公司		
合同开工日期	2018-11-30	合同竣工日期	2019-09-26
备注	项目经理：刘宝 注册证书号：沪132131400927 项目总监：宗利伟 注册证书号：41009497 范围：基坑支护；土石方；		
变更登记	◆◆◆ 2019-12-05项目理由严融(沪131060803113)变更为刘宝(沪132131400927)◆◆◆ 2019-05-05项目总监由曹军(31000825)变更为宗利伟(41009497)◆◆◆ 2019-04-28建设单位负责人由王小庆变更为陆跃华		

注意事项：

- 一. 本证放置施工现场，作为准予施工的凭证。
- 二. 未经发证机关许可，本证的各项内容不得变更。
- 三. 建设行政主管部门可以对本证进行查验。
- 四. 本证自核发之日起三个月内应予施工，逾期应办理延期手续，不办理延期或延期次数、时间超过法定时间的，本证自行废止。
- 五. 凡未取得本证擅自施工的属违法建设，将按《中华人民共和国建筑法》的规定予以处罚。

施工合同

合同编号 2017011-A-008

正本

深圳市建设工程

施工合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称：罗湖“二线插花地”棚户区改造项目基坑支护及土石方工程(含场平、绿化迁移) I 标

工程地点：深圳市罗湖区

发 包 人：深圳市天健(集团)股份有限公司

承 包 人：上海市基础工程集团有限公司

2015 年版

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市天健(集团)股份有限公司

承包人(全称): 上海市基础工程集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法(2011修正)》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例(2004修正)》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发包人和承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

一、工程概况

工程名称: 罗湖“二线插花地”棚户区改造项目基坑支护及土石方工程(含场平、绿化迁移)工程

工程地点: 深圳市罗湖区

核准(备案)证编号: /

工程规模及特征: 罗湖“二线插花地”棚户区改造项目,包括木棉岭片区(含木棉岭、木棉花、马山、马岗、港发、长排及临近已批用地)、玉龙片区(含玉龙新村)、布心片区(含布心山庄东、中、西区和港鹏新村)。用地面积约62.4万平方米、约1346栋建筑,建筑面积约132.4万平方米,涉及约3.37万户、人口约8.5万人。布心、玉龙片区项目概况:布心片区拆除建筑面积:35万m²,建设用地面积:12.16公顷,建设计容建筑面积:53万m²。玉龙片区项目概况:现状建筑面积总量约为34万m²,本片区仅为拆除、复绿。木棉岭片区项目概况:拆除建筑面积:61万m²,建设用地面积:22.3公顷,建设计容建筑面积:99万m²。本次棚户区改造重建后的区域及规模以规划部门最终确定的罗湖“二线插花地”专项规划为准。项目将应用街区制、BIM、海绵城市、智慧小区、装配式建筑、绿色建筑等新技术、新理念。

木棉岭片区北临东方盛世花园、蚊帐顶自然山体、中加花园及名城小学;西临龙岗大道(原深惠公路);南临二线公路及比华利山庄;东临禾坑路;范围包括木棉岭、马山、马岗、港发、长排及临近已批用地。用地性质以住宅为主,配套有环境卫生设施、公园绿地、变电站、社康门诊部等,规划总用地面积25.52公顷,规划总建筑面积暂定119.5万平方米。本项目的具体规模以最终政府部门批复为准。

资金来源:财政投入100%;国有资本 %;集体资本 %;民营资本 %;外商投资 %;混合经济 %;其他 %。

二、工程承包范围

本工程范围为基坑支护施工、基坑土石方开挖外运、七通一平、绿化迁移、发包人要求的其他与本工程有关的工作以及为完成本工程所采取的所有工程措施,以最终确定的支护方案和施工图纸以及发包人要求的其他与本工程有关的工作为准,具体工作内容包括但不限于:

1、土石方开挖及外运、地下建、构筑物、管线、障碍物及一切淤泥和流沙挖运、清除、基坑

<input type="checkbox"/> 室外工程 (<input type="checkbox"/> 室外设施 _____ <input type="checkbox"/> 附属建筑 _____ <input type="checkbox"/> 室外环境 _____) 。
<input type="checkbox"/> 燃气工程 (户数: _____ ; 庭院管: _____ 米)

3. 二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 消防工程	<input type="checkbox"/> 门窗	<input type="checkbox"/> 防水工程	<input type="checkbox"/> 电气照明	<input type="checkbox"/> 建筑节能
<input type="checkbox"/> 通风与空调 (<input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它 _____);				
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖 (<input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它 _____);				
<input type="checkbox"/> 智能建筑 (<input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它 _____);				
<input type="checkbox"/> 其它:				

4. 其他工程

 幕墙支护、土石方工程、裂化迁移工程

三、合同工期

计划开工日期: 2017 年 8 月 25 日; (实际开工日期: 以监理的开工令为准)

计划竣工日期: _____ 年 _____ 月 _____ 日;

合同工期总日历天数 _____ 计划总工期暂定 300 个日历天, 具体合同总工期以发包人审定后为准天。

标准工期总日历天数 _____ / _____ 天(指按《深圳市建设工程施工工期标准》计算出的本工程工期)。

合同工期对比标准工期的压缩比例为 _____ % (压缩比例=1-合同工期/标准工期)。

四、质量标准

本工程质量标准: 按照国家、广东省及深圳市现行验收标准达到合格标准。

五、签约合同价

人民币(大写) 壹拾贰亿肆仟壹佰伍拾陆万贰仟壹佰捌拾柒圆肆角陆分 (¥1241562187.46 元);

其中:

(1)安全文明施工费:

人民币(大写) 贰仟壹佰柒拾万零陆仟零玖拾伍元陆角整 (¥21706095.60 元);

(2)材料和工程设备暂估价金额:

人民币(大写) _____ / _____ (¥ _____ / _____ 元);

(3)专业工程暂估价金额:

人民币(大写) _____ / _____ (¥ _____ / _____ 元);

(4)暂列金额:

人民币(大写) 柒仟伍佰壹拾伍万元 (¥ 75150000.00 元)。

鉴于尽快消除公共安全隐患的紧迫性,本项目必须加快推进项目进度。但是,招标时设计图纸地勘报告等技术文件尚未完成,场地标高尚未确定,仅有发包人委托第三方造价咨询机构根据暂估工程量及相关指标等进行估算的价格,并以此进行投标报价确定签约合同价。因此,本项目待施工图纸完成后,本项目合同价由发包人委托第三方造价咨询机构根据招标文件、投标文件及合同条款进行编制并与承包人核对后报送发包人审核,签订补充协议调整合同价。

六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序:

- (1)在本合同签署后政府有关部门、罗湖区棚改指挥部、罗湖棚改现场指挥部印发的跟本项目有关的纪要、文件等。
- (2)本合同签订后双方新签订的补充协议;
- (3)本合同第一部分的协议书;
- (4)中标通知书及其附件;
- (5)本合同第四部分的补充条款;
- (6)本合同第三部分的专用条款;
- (7)本合同第二部分的通用条款;
- (8)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定;
- (9)投标文件(包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等);
- (10)现行的标准、规范、规定及有关技术文件;
- (11)图纸和技术规格书;
- (12)已标价工程量清单;
- (13)发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

七、词语含义

本协议书有关词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

八、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项,并履行本合同所约定的全部义务。
2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工,确保工程质量和安全,不进行转包及违法分包,并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任,并履行本合同所约定的全部义务。
3. 发包人和承包人双方理解并承诺不就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

九、合同订立与生效

本合同订立时间：2017年8月29日；

订立地点： /

发包人和承包人约定本合同自双方盖章并经法定代表人或授权委托人签署后成立。

本合同一式拾壹份，均具有同等法律效力，发包人执玖份，承包人执贰份。

附件一：《工程质量缺陷保修书》；

附件二：《中标通知书》及《施工投标承诺函》

附件三：《守法用工承诺书》

附件四：《廉政协议书》

附件五：《项目管理班子配备情况表》

附件六：《主要施工机械设备表》

附件七：《安全生产责任书》

附件八：《不转包挂靠承诺书》

发包人：(公章)

深圳市天健(集团)股份有限公司

法定代表人或其委托代理人：

(签章)

兵刘印育

组织机构代码：

地址：深圳福田区滨河路5020号证券大厦21层

邮政编码： _____

法定代表人： _____

委托代理人： _____

电话： _____

传真： _____

电子信箱： _____

开户银行： _____

账号： _____

承包人：(公章)

上海市基础工程集团有限公司

法定代表人或其委托代理人：

(签章)

朱建明

组织机构代码：

地址：深圳市南山区南山建工村一期13栋6楼

邮政编码： 201800

法定代表人： 朱建明

委托代理人： 向春

电话： 26602259

传真： 26606424

电子信箱： sfec@vip.163.com

开户银行： 建设银行泰州薛家河支行

账号： 44201617001201840

设计说明

一、设计依据

1. 《罗湖二线插花地棚户区改造项目木棉岭片区详细勘察报告》，深圳市勘察研究院有限公司，2017.10；
2. 《木棉岭总图.t3(电子版)》，中国中建设计集团有限公司，2018.7；
3. 《M01-04地岸范围线和底板标高(电子版)》，中国中建设计集团有限公司，2018.7；
4. 建设单位提供的管廊、东南角围填及箱涵及其它与地下室相关的电子版资料；
5. 《建筑基坑支护技术规范》(JGJ120-2012)；
6. 《深圳市基坑支护技术规范》(SJG05-2011)；
7. 《地基基础勘察设计规范》(SJG01-2010)；
8. 《建筑基坑工程监测技术规范》(GB50497-2009)；
9. 《混凝土结构设计规范》(GB50010-2010)，2015年版；
10. 《岩土工程勘察规范》(GB50021-2001)，2009年版；
11. 现场踏勘了解的情况及相关工程人员介绍，2017.05.
12. 《专家评审意见》2017.10.
13. 《施工图设计文件审查记录》深圳市大正建设工程咨询有限公司；2017.11.

二、工程概况

木棉岭片区位于罗湖区与龙岗区交界处，北侧临东方盛世花园小区、软帐顶自然山体、名城小学，西临龙岗大道(原深惠公路)，南临二线公路及比华利山庄，东临承筑路。项目北侧为待建边坡。规划用地主要用于建设棚户区回迁房和人才保障房。基坑北侧、东侧、西侧及南侧今后为规划道路。基坑北侧临近建管廊，本次基坑支护临近基坑北侧的管廊与基坑同时支护，基坑北侧为拟建边坡，基坑支护边线距离北侧边坡支护的底边线最小距离大于2.8m。基坑东侧、南侧，西侧距离本地块红线约5.0m左右。基坑周边拟建道路标高为25.30~45.90 m。基坑开挖深度为约4.70m~27.70m。基坑周长1000m左右，面积约37000m²左右。

三、工程地质及水文地质条件

1. 场地地形与地貌

该片区原始地貌单元属剥蚀残丘，后经人工改造，原始地貌已经改变。场勘察期间，测得各钻孔孔口高程介于36.35~75.33m。

2. 地层岩性

根据本次勘察结果，勘察区内主要地层为第四系人工填土、第四系残积粉质黏土，下伏基岩为侏罗系凝灰质砂岩。

其野外特征按自上而下的顺序描述如下：

2.1 第四系人工填土(Qml)，根据组成成分不同，分为素填土、人工填土、杂填土、建筑垃圾四层：

- 1) 素填土①1(①1为地层编号，下同)：褐黄、灰褐等杂色，主要由黏性土、碎石块等组成，不均匀含约10~30%的石英砂粒和碎石等，堆填年限已超过10年，稍湿，主要呈稍密状态，局部松散状态。在场内普遍分布，厚度变化较大，介于0.50~13.50m。
- 2) 人工填土②2，青灰、灰褐、黄褐等色，主要由块石夹黏性土及碎石组成，块石占50~60%，块石直径为0.3~0.8m，最大达1m左右，成分主要为凝灰质砂岩，稍密状态。在场内局部分布，厚度变化较大，介于0.50~5.00m。
- 3) 杂填土④4，褐黄、棕红、灰色，稍湿~湿，松散~稍密，主要成分为砂质黏性土，含50~60%混凝土碎块、角砾和少量碎砖块、塑料袋等建筑垃圾及生活垃圾，结构松散。在场内局部分布，厚度变化较大，介于3.00~6.60m。
- 4) 建筑垃圾⑤5，灰白色、灰色，由建筑垃圾拆除后而成，主要成分为混凝土，有少量钢筋残余，大部分已呈粉碎，块状直径1~30cm，最大可达1m。在场内局部分布，其层厚0.30~9.60m。

2.2 第四系残积层(Qel)

粉质黏土⑥：褐黄、褐红、褐灰色，局部不均匀夹有强风化块，稍湿，可塑~硬塑状态，为凝灰质砂岩风化而成。在场内局部分布，其层厚1.00~8.00m，层顶深度1.80~10.00m，层顶高程介于34.22~44.37m。

2.3 侏罗系凝灰质砂岩(J2)

场地下伏基岩为侏罗系凝灰质砂岩，碎屑的主要矿物成分为石英、长石，含少量其它暗色矿物及蚀变矿物，主要为凝灰质胶结、碎屑结构，中厚层状构造，结构面结合较好。本次勘察揭露全、强、中、微四带：

- 1) 全风化凝灰质砂岩⑦1：褐灰、黄褐色，大部分矿物风化变质呈土状，风化完全，手捻有砂感，无塑性，双管合金钻具易钻进，不均匀或稍强~中风化岩块，岩芯呈坚硬土柱状，属极软岩，被破碎，岩体基本质量等级为V级，在场内局部分布，其层厚1.20~9.50m，层顶深度1.50~13.50m，层顶高程介于30.72~43.69m。
- 2) 强风化凝灰质砂岩，根据风化程度不同，分为上层(土状强风化)、下层(块状强风化)两层：
 - a 强风化凝灰质砂岩(土状)⑧21：黄褐、褐灰色，大部分矿物已风化变质呈土状，不均匀夹中风化岩块，双管合金钻具易钻进，岩芯呈土状，属极软岩，被破碎，岩体基本质量等级为V级，其层厚1.10~10.2m，层顶深度0.90~16.00m，层顶高程介于25.85~46.81m。
 - b 强风化凝灰质砂岩(块状)⑧22：褐灰、黄褐、青灰色，部分矿物已显著风化变质，节理裂隙极为发育，裂隙间充填有黏性土，岩块用手可折断，不均匀夹中风化岩块，双管合金钻具可钻进，岩芯呈碎块状。岩块手可折断，属极软岩，被破碎，岩体基本质量等级为V级，其层厚0.50~19.50m，层顶深度0.00~19.00m，层顶高程介于21.08~63.94m。
- 3) 中风化凝灰质砂岩⑧3：褐灰、灰、青灰色，部分矿物已风化变质，节理裂隙发育，裂隙面浸染暗褐色铁锰质氧化物，岩块用手可折断，合金钻具难钻进，金剛石可钻进，岩块敲击声清脆，岩芯呈碎块状、块状及少量短柱状。岩石RQD指标20~30，属极软岩，被破碎，岩体基本质量等级为IV级，厚度0.80~17.50m，层顶深度0.50~29.00m，层顶高程介于10.48~60.50m。
- 4) 微风化凝灰质砂岩⑧4：褐灰、灰、青灰色，节理裂隙发育，沿裂隙面浸染少量铁锰质氧化物，结构面结合较好。金剛石钻具可钻进，属坚硬，

测点间距... 范围厚度之...
3. 水文地质
勘察时，场地内大部...
主要赋存于伏佛罗系中...
由北向南侧缓慢排泄。
本次勘察时，测得该...
场地多年地下水稳定水位...
4. 腐蚀性评价
根据勘察结果，依照...
腐蚀性；对钢筋混凝土结构...
根据本次勘察结果，...
性，对钢筋混凝土结构中钢筋...
四、参数取值
根据勘察报告及相关

层号
1
1-2
8
9-1
9-2 1
9-2 2
9-3
9-4
11-1
11-2

- 五、基坑支护结构设计
1. 支护结构使用年限
 2. 安全等级：根据《建筑基坑支护技术规范》(JGJ120-2012)及行业标准《建筑基坑支护技术规范》(GB50201-2012) 1-1、7-7、10-10
 3. 地下水治理措施
 4. 地下水治理措施
 5. 基坑与建筑边线距离设置一集水井。
 6. 确证安全、文明
 7. 考虑保护环境、
 8. 按红线2m范围
 9. 本孔地质条件

六、专家评审意见及响

编号	内容
1	由于地面标高... 支护方案
2	对... 及... 影响
3	监测设计建议

竣工验收报告

01-03地块竣工验收报告

GD-E1-914-3 0 0 1

深圳市罗湖“二线插花地”棚户区改造项目木棉
岭片区01-03地块土石方及基坑支护工程

验收日期：2021年9月28日

建设单位（盖章）：深圳市天健（集团）股份有限公司



单位（子单位）竣工验收报告的填写说明

GD-E1-914/1-3

- 1、工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
2. 填写要求内容真实，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工验收报告一式七份，建设单位、监理单位、勘察单位、设计单位、施工单位监督站、备案机关各持一份



* GD - E 1 - 9 1 4 / 1 *

一、工程概况

GD-E1-914/2-3 0 0 1

工程名称	深圳市罗湖“二线插花地”棚户区改造项目木棉岭片区01-03地块土石方及基坑支护工程				
工程地点	深圳市罗湖区东晓街道办木棉岭片区	建筑面积	35748.97平方米	工程造价	/
结构类型	/	层数	地上:	/	层
	/		地下:	/	层
施工许可证号	440303201605416	监理许可证号			
开工日期	2019年3月24日	验收日期	2021年8月10日		
监督单位	深圳市罗湖区建设工程事务监督管理中心	监督编号			
建设单位	深圳市天健(集团)股份有限公司				
勘察单位	深圳市勘察研究院有限公司				
设计单位	深圳市勘察研究院有限公司				
总包单位	上海市基础工程集团有限公司				
承建单位(土建)	/				
承建单位(设备安装)	/				
承建单位(装修)	/				
监理单位	上海建科工程咨询有限公司				
施工图审查单位	深圳市大正建设工程咨询有限公司				



* GD - E 1 - 9 1 4 / 2 *

二、工程竣工验收实施情况

GD-E1-914/3-3 0 0 1

(一) 验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理单位和其他有关专家组成验收组, 根据工程特点, 下设若干个专业组。

1. 验收组

组长	周雷
副组长	何东明 陈梦鸥
组员	戴武林 宗利伟 贺长富 刘宝 李智伟 蒋晓剑 段华胜 陈益贵 伍莲凤

2. 专业组

专业组	组长	组员
建筑工程	周雷	陈梦鸥 戴武林 宗利伟 刘宝 蒋晓剑 段华胜 陈益贵
建筑设备安装工程	/	
工程质控资料	何东明	贺长富 李智伟 段华胜 伍莲凤

(二) 验收程序

1. 建设单位主持验收会议。
2. 建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况。
3. 审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程档案资料。
4. 验收组实地查验工程质量。
5. 专业验收组发表意见, 验收组形成工程竣工验收意见并签名。



* GD - E 1 - 9 1 4 / 3 *

三、工程质量评定

GD-E1-914/4-3 0 0 1

分部(系统、成 套设备)工程	验收意见/ 备注	质量控制资料核 查结果统计	主要使用功能和安全性能资料 核查/实体质量抽查结果统计	观感质量验收抽查结果统计
地基与基础		共 8 项, 其中: 经审查符合要求 8 项 经核定符合要求 8 项	共 2 项, 其中: 资料核查符合要求 2 项 实体抽查符合要求 2 项	共 4 项, 其中: 评价为“好”的 4 项 评价为“一般”的 0 项
主体结构	/	共 _____ 项, 其中: 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
建筑装饰装修	/	共 _____ 项, 其中: 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
屋面	/	共 _____ 项, 其中: 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
建筑给水、排 水及采暖	/	共 _____ 项, 其中: 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
通风与空调	/	共 _____ 项, 其中: 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
建筑电气	/	共 _____ 项, 其中: 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
智能建筑	/	共 _____ 项, 其中: 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
建筑节能	/	共 _____ 项, 其中: 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
电梯	/	共 _____ 项, 其中: 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
		共 _____ 项, 其中: 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
		共 _____ 项, 其中: 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
		共 _____ 项, 其中: 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项



* GD - E 1 - 9 1 4 / 4 *

四、验收人员签名：

GD-E1-914/5-3 0 0 1

序号	姓名	工作单位	职务	职称	签名
1	张青	之江集团	甲方代表		张青
2	顾培红	天健集团	监理工程师		顾培红
3	杜旭	市勘察研究院			杜旭
4	戴武林	市勘察研究院			戴武林
5	张明	上海建科	总监		张明
6	洪俊	上海基础	项目经理		洪俊
7	胡晓华	上海基础	生产经理		胡晓华
8	张明	上海建科	总代		张明
9	胡晓华	上海基础	副经理		胡晓华
10	陈俊	上海基础	技术总工		陈俊
11	李烈平	上海基础	技术负责人		李烈平
12	何道同	上海基础			何道同
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					
27					



(五) 工程验收结论及备注

GD-E1-914/6-3 0 0 1

验收合格

建设单位: (公章) 单位(项目)负责人: 2021年9月28日	监理单位: (公章) 总工程师: 2021年9月28日	施工单位: (公章) 单位(项目)负责人: 2021年9月28日	设计单位: (公章) 单位(项目)负责人: 2021年9月28日	勘察单位: (公章) 单位(项目)负责人: 2021年9月28日
---	--------------------------------------	---	---	---



01-07地块竣工验收报告

GD-E1-914-7 0 0 1

深圳市罗湖“二线插花地”棚户区改造项目木棉
工程名称：岭片区01-07地块土石方及基坑支护工程

验收日期：2021年9月28日

建设单位（盖章）：深圳市天健（集团）股份有限公司



单位（子单位）竣工验收报告的填写说明

GD-E1-914/1-7

0	0	1
---	---	---

- 1、工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
- 2、填写要求内容真实，语言简练，字迹清楚。
- 3、工程竣工验收报告一式七份，建设单位、监理单位、勘察单位、设计单位、施工单位监督站、备案机关各持一份



一、工程概况

GD-E1-914/2-7 0 0 1

工程名称	深圳市罗湖“二线插花地”棚户区改造项目木棉岭片区01-07地块土石方及基坑支护工程				
工程地点	深圳市罗湖区东晓街道办木棉岭片区	建筑面积	32672.48平方米	工程造价	/
结构类型	/	层数	地上:	/	层
	/		地下:	/	层
施工许可证号	440303201605417	监理许可证号			
开工日期	2019年 2 月 16 日	验收日期	2021年8月31日		
监督单位	深圳市罗湖区建设工程事务监督管理中心	监督编号			
建设单位	深圳市天健(集团)股份有限公司				
勘察单位	深圳市勘察研究院有限公司				
设计单位	深圳市勘察研究院有限公司				
总包单位	上海市基础工程集团有限公司				
承建单位(土建)	/				
承建单位(设备安装)	/				
承建单位(装修)	/				
监理单位	上海建科工程咨询有限公司				
施工图审查单位	深圳市大正建设工程咨询有限公司				



* GD - E1 - 914 / 2 *

二、工程竣工验收实施情况

GD-E1-914/3-7 0 0 1

(一) 验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组,根据工程特点,下设若干个专业组。

1. 验收组

组长	周雷
副组长	何东明 陈梦鸥
组员	戴武林 宗利伟 刘宝 蒋晓剑 贺长富 郭臣 陈益贵 李智伟 伍莲凤

2. 专业组

专业组	组长	组员
建筑工程	周雷	陈梦鸥 戴武林 宗利伟 刘宝 郭臣 陈益贵
建筑设备安装工程	/	
工程质控资料	何东明	贺长富 蒋晓剑 李智伟 伍莲凤

(二) 验收程序

1. 建设单位主持验收会议。
2. 建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况。
3. 审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程档案资料。
4. 验收组实地查验工程质量。
5. 专业验收组发表意见,验收组形成工程竣工验收意见并签名。



* GD - E1 - 914 / 3 *

三、工程质量评定

GD-E1-914/4-7 0 0 1

分部(系统、成 套设备)工程	验收意见/ 备注	质量控制资料核查 结果统计	主要使用功能和安全性能资料 核查/实体质量抽查结果统计	观感质量验收抽查结果统计
地基与基础		共 8 项, 其中: 经审查符合要求 8 项 经核定符合要求 8 项	共 3 项, 其中: 资料核查符合要求 3 项 实体抽查符合要求 3 项	共 4 项, 其中: 评价为“好”的 4 项 评价为“一般”的 0 项
主体结构	/	共 _____ 项, 其中: 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
建筑装饰装修	/	共 _____ 项, 其中: 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
屋面	/	共 _____ 项, 其中: 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
建筑给水、排 水及采暖	/	共 _____ 项, 其中: 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
通风与空调	/	共 _____ 项, 其中: 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
建筑电气	/	共 _____ 项, 其中: 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
智能建筑	/	共 _____ 项, 其中: 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
建筑节能	/	共 _____ 项, 其中: 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
电梯	/	共 _____ 项, 其中: 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
		共 _____ 项, 其中: 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
		共 _____ 项, 其中: 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
		共 _____ 项, 其中: 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项



* GD - E 1 - 9 1 4 / 4 *

四、验收人员签名：

GD-E1-914/5-7 0 0 1

序号	姓名	工作单位	职务	职称	签名
1	何青	上海建工集团	项目经理		何青
2	何伟	上海建工集团	总工程师		何伟
3	杜彬	市勘察研究院			杜彬
4	戴武林	市勘察研究院			戴武林
5	袁伟	上海建工集团	总监		袁伟
6	许宝	上海市基础工程集团有限公司	项目经理		许宝
7	胡伟	上海市基础工程集团有限公司	生产经理		胡伟
8	程浩	上海建工集团	总代		程浩
9	郭臣	上海市基础工程集团有限公司	项目副经理		郭臣
10	陈益	上海市基础工程集团有限公司	技术员		陈益
11	李烈平	上海市基础工程集团有限公司	技术负责人		李烈平
12	何青	上海市基础工程集团有限公司			何青
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					
27					



* GD-E1-914/5 *

(五) 工程验收结论及备注

GD-E1-914/6-7 0 0 1

验收合格

建设单位: (公章) 单位(项目)负责人: 2021年9月28日	监理单位: (公章) 总监理工程师: 2021年9月28日	施工单位: (公章) 单位(项目)负责人: 2021年9月28日	设计单位: (公章) 单位(项目)负责人: 2021年9月28日	勘察单位: (公章) 单位(项目)负责人: 2021年9月28日
---	--	---	---	---



* GD - E1 - 914 / 6 *

深圳市罗湖棚改现场指挥部

表扬信

上海市基础工程集团有限公司：

2019年是罗湖“二线插花地”棚户区改造项目工程建设进入了爬坡过坎、滚石上山、攻坚克难关键性一年。在各级政府对8000多户回迁户按时回迁的庄严承诺背景下，为按时完成春节前进度目标和抓住黄金施工季节，掀起施工高潮，扭转进度滞后的局面，组织了“百日攻坚大会战”。

本次大会战中，贵司在项目部经理严融同志的带领下，以迎难而上的攻坚精神和科学的施工计划，累计完成土石方外运60余万方，顺利完成M05、M06地块基坑开挖并移交至主体单位，实现了“百日攻坚大会战”的主要节点目标。

在此，我部对贵司在“百日攻坚大会战”中所做的大量工作、取得的成绩和实效给予肯定和赞扬，希望贵司一如既往地大力支持罗湖棚改项目工程建设，继续发扬优良作风，圆满完成后续工程。

祝贵司事业蒸蒸日上，愿双方合作愉快！

深圳市罗湖棚改现场指挥部

2020年1月14日

深圳市新华医院土石方、基坑支护和桩基专业承包工程

中标通知书

中 标 通 知 书

标段编号：440300201800180005001

标段名称：深圳市新华医院土石方、基坑支护和桩基专业承包工程

建设单位：深圳市建筑工务署工程管理中心

招标方式：公开招标

中标单位：上海市基础工程集团有限公司

中标价：34637.360296万元

中标工期：510

项目经理(总监)：蔡用国

本工程于 2018-07-17 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标，现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2018-09-06



查验码：5083163534348550

查验网址：www.sz.js.jy.com.cn

副本



合同编号：XHY-010-2018

深圳市建筑工务署工程管理中心 合同协议书

项目名称：深圳市新华医院土石方、基坑支护和桩基专业承包工程

合同名称：深圳市新华医院土石方、基坑支护和桩基专业承包工程合同协议书

承包方：上海市基础工程集团有限公司

日期：二〇一八年九月

深圳市新华医院土石方、基坑支护和桩基 专业承包工程合同协议书

发包人（全称）：深圳市建筑工务署工程管理中心
承包人（全称）：上海市基础工程集团有限公司
项目经理姓名：蔡用国 资格等级：注册一级建造师（建筑工程） 证书号码：00615484
本工程于2018年07月17日公开招标，确定由承包人承建。

依照《中华人民共和国合同法》《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规、规章，并结合深圳市有关规定及本工程的招标文件要求，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就本工程建设施工事项协商一致，订立本协议。

一、工程概况

工程名称：深圳市新华医院土石方、基坑支护和桩基专业承包工程

工程地点：

位于深圳市龙华区民治街道，位于新区大道东侧，民宝路北侧，地铁4号线红山站西侧。

工程内容：管线迁改、土石方、基坑支护和桩基工程及超前钻，以及施工场地围挡、绿化迁移、通信基站拆除、临电、临水（给、排水）、临设（当红线内场地不够时的用地租借）、道路开口等。

结构形式：框架结构

层/幢：局部层高7至8层、14层，最高22层

建筑面积：503614平方米；

工程立项批准文号：深发改[2017]1423号

资金来源：政府投资

二、工程承包范围

深圳市新华医院项目的土石方、基坑支护和桩基工程，以及施工场地围挡、绿化迁移、管线迁改、通信基站拆除、临电、临水（给、排水）、临设（当红线内场地不够时的用地租借）、道路开

口等。

三、合同工期

开工日期：2018 年 08 月 31 日（以监理人签发的开工令日期为准）

竣工日期：2020 年 01 月 23 日

合同工期总日历天数：510

四、工程质量标准

工程质量标准目标：工务署合格标准工程。

五、合同价款及支付方式

人民币（大写）叁亿肆仟陆佰叁拾柒万叁仟陆佰零贰元玖角陆分（¥346373602.96 元）；

其中：

（1）安全文明施工费：

人民币（大写）捌佰柒拾柒万柒仟零壹元零肆分（¥8777001.04 元）；

（2）材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）（¥ / 元）；

（3）专业工程暂估价金额：

人民币（大写）（¥ / 元）；

（4）暂列金额：

人民币（大写）壹仟玖佰柒拾伍万元（¥19750000.00 元）；

（5）奖励金：

人民币（大写）贰佰万元（¥2000000.00 元）。

最终结算价格以《深圳市审计局政府投资审计专业局审计报告》的审计结论或发包人指定的第三方机构的审定（审核）结论为准。

支付方式

1、预付款的支付

本工程开工预付款为合同价(不含暂列金额和奖励金)的 15%即 4869 万元(肆仟捌佰陆拾玖万元)(人民币)。在本合同协议书生效后,承包人应按照合同约定提交与预付款等额的开工预付款担保(银行保函);在监理人签发开工预付款证书并报发包人后 14 天内,办理支付手续并提交给相关付款部门。

开工预付款在期中支付证书的累计金额达到合同价的 35%(不含预付款)之后,开始按工程进度以固定比例(即每完成合同价的 1%,扣回开工预付款的 2%)分期从各月的期中支付证书中扣回,全部金额在期中支付证书的累计金额达到合同价的 85%时扣完。

2、工程进度款的支付

进度款的支付需依据监理人签发的期中支付证书办理支付手续并提交相关付款部门,累计月支付金额达到合同价(不含暂列金额和奖励金)85%时暂停支付。工程竣工验收后,且承包人按照合同要求提供竣工结算资料后,付至合同价(不含暂列金额和奖励金)的 90%。

经发包人确认的工程变更实施后的支付比例为 70 %。

工程竣工结算后,支付到审定工程结算总额的 97%,留下 3%的保修金。

3、保修金的退还

保修金待保修期满 两 年且无任何质量问题时,在经监理人核证的最后支付证书中退还给承包人。

六、组成合同的文件

组成本合同的文件包括:

1. 合同协议书及双方签认的补充协议;
2. 中标通知书(详见附件 1);
3. 投标函及其附件(含承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等,如果有);

4. 招标文件中的投标报价规定；
5. 专用合同条款（含招标文件补遗书中与此有关的部分，如果有）；
6. 通用合同条款；
7. 技术标准和规范（含招标文件补遗书中与此有关的部分，如果有）；
8. 图纸（含招标文件补遗书中与此有关的部分，如果有）；
9. 标价的工程量清单；
10. 工程质量保修书（详见附件4）；
11. 双方认为应作为合同构成的其它文件。

七、词语含义

本协议中有关词语含义与招标文件第二卷《通用合同条款》《专用合同条款》定义相同。

八、双方承诺

- 1、承包人向发包人承诺，按照合同约定进行施工、竣工，并在质量保修期内承担工程质量保修责任，并履行本合同所约定的全部义务。
- 2、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，并履行本合同所约定的全部义务。

九、合同份数

本合同一式 14 份，正本 2 份，发包人 1 份，承包人 1 份，副本 12 份，发包人 6 份，承包人 6 份。

十、合同生效

合同订立时间： 2018 年 09 月 11 日

合同订立地点： 深圳市建筑工务署工程管理中心

本合同经双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖公章后生效。

竣工验收报告

单位（子单位）竣工验收报告

GD-E1-914 0 0 1

工程名称：深圳市新华医院土石方、基坑支护专业承包工程

验收日期：2021年12月15日

建设单位（盖章）：深圳市建筑工务署工程管理中心



* GD - E1 - 914 *

单位（子单位）竣工验收报告的填写说明

GD-E1-914/1 0 0 1

1. 工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
2. 填写要求内容真实，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工验收报告一式七份，建设单位、监理单位、勘察单位、设计单位、施工单位监督站、备案机关各持一份。



* GD - E 1 - 9 1 4 / 1 *

一、工程概况

GD-E1-914/2001

工程名称	深圳市新华医院土石方、基坑支护专业承包工程				
工程地点	深圳市龙华区民治街道辖区，位于新区大道东侧、民宝路北侧	建筑面积	503614m ²	工程造价	21580.01万元
结构类型	/	层数	地上： / 层		
	/		地下： / 层		
施工许可证号	2014-440300-83-01-10148701	监理许可证号	/		
开工日期	2018年8月31日	验收日期	2021年12月10日		
监督单位	深圳市质量安全监督总站	监督编号	2018-1302		
建设单位	深圳市建筑工务署工程管理中心				
勘察单位	深圳市长勘勘察设计有限公司				
设计单位	深圳壹创国际设计股份有限公司				
总包单位	上海市基础工程集团有限公司				
承建单位(土建)	/				
承建单位(设备安装)	/				
承建单位(装修)	/				
监理单位	浙江江南工程管理股份有限公司				
施工图审查单位	深圳市精鼎建筑工程咨询有限公司				



GD-E1-914/2

二、工程竣工验收实施情况

GD-E1-914/3 0 0 1

(一) 验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理单位和其他有关专家组成验收组, 根据工程特点, 下设若干个专业组。

1. 验收组

组长	符翔
副组长	吴迪、胡新
组员	吴雪平、苏豪、陈涛、陈雕、蔡用国、黄磊、曾祥武、段华胜、洪方君、凌志鹏

2. 专业组

专业组	组长	组员
建筑工程	符翔	胡新、吴雪平、陈涛、陈雕、蔡用国、黄磊、曾祥武、凌志鹏
建筑设备安装工程	/	/
工程质控资料	吴迪	苏豪、段华胜、洪方君

(二) 验收程序

1. 建设单位主持验收会议。
2. 建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况。
3. 审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程档案资料。
4. 验收组实地查验工程质量。
5. 专业验收组发表意见, 验收组形成工程竣工验收意见并签名。



* GD - E 1 - 9 1 4 / 3 *

三、工程质量评定

GD-E1-914/4

分部（系统、成套设备）工程名称	验收意见/备注	质量控制资料核查结果统计	主要使用功能和安全性能资料核查/实体质量抽查结果统计	观感质量验收抽查结果统计
地基与基础	符合要求	共 <u>12</u> 项，其中： 经审查符合要求 <u>12</u> 项 经核定符合要求 <u>0</u> 项	共 <u>3</u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u>3</u> 项 实体抽查符合要求 <u>3</u> 项	共 <u>2</u> 项，其中： 评价为“好”的 <u>2</u> 项 评价为“一般”的 <u>0</u> 项
主体结构		共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
建筑装饰装修		共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
屋面		共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
建筑给水、排水及采暖		共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
通风与空调		共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
建筑电气		共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
智能建筑		共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
建筑节能		共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
电梯		共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
		共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
		共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
		共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项



* GD - E 1 - 9 1 4 / 4 *

四、验收人员签名：

GD-E1-914/5 0 0 1

序号	姓名	工作单位	职务	职称	签名
1	符翔	深圳市建筑工务署工程管理中心	项目主任	高级	符翔
2	吴迪	深圳市建筑工务署工程管理中心	项目副主任	中级	吴迪
3	胡新	浙江江南工程管理股份有限公司	总监	高级	胡新
4	吴雪平	浙江江南工程管理股份有限公司	总监代表	中级	吴雪平
5	苏豪	浙江江南工程管理股份有限公司	专业监理工程师		苏豪
6	陈涛	深圳壹创国际设计股份有限公司	专业负责人	中级	陈涛
7	王贤能	深圳市工勘岩土集团有限公司	项目负责人	高级	王贤能
8	陈雕	深圳市长勘勘察设计有限公司	技术负责	中级	陈雕
9	蔡用国	上海市基础工程集团有限公司	项目经理	高级	蔡用国
10	黄磊	上海市基础工程集团有限公司	项目技术负责人	正高	黄磊
11	曾祥武	上海市基础工程集团有限公司	执行经理	初级	曾祥武
12	段华胜	上海市基础工程集团有限公司	技术负责	初级	段华胜
13	洪方君	上海市基础工程集团有限公司	商务经理	中级	洪方君
14	凌志鹏	上海市基础工程集团有限公司	技术员	初级	凌志鹏
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					



* GD - E1 - 914 / 5 *

(五) 工程验收结论及备注

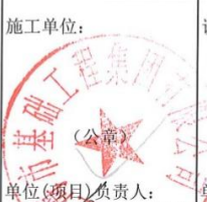
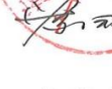
GD-E1-914/6 0 0 1

竣工验收结论:

建设单位组织设计、监理、勘察、施工单位等相关人员参加深圳市新华医院土石方、基坑支护专业承包工程的竣工验收。

工程质量符合国家有关法律、法规、规范及工程建设强制性标准，质量合格。

深圳市新华医院土石方、基坑支护专业承包工程已按设计图纸和合同约定范围完成工程，资料齐全，验收程序有效，符合规定要求，同意验收，本项目综合评定为“合格”。

建设单位:  (公章)	监理单位:  (公章)	施工单位:  (公章)	设计单位:  (公章)	勘察单位:  (公章)
单位(项目)负责人:  2021年12月10日	总监理工程师:  2021年12月10日	单位(项目)负责人:  2021年12月10日	单位(项目)负责人:  2021年12月10日	单位(项目)负责人:  2021年12月10日



* GD - E 1 - 9 1 4 7 - 6 *

项目企业荣获结构工程奖



华润城项目润玺二期基础工程

中标通知书

档案编号: SZ-润玺二期/LTR20180013

上海市基础工程集团有限公司
上海市杨浦区民星路231号

致: 上海市基础工程集团有限公司
张海荣 先生

有关: 华润城项目润玺二期
基础工程工程
中标通知书

敬启者:

兹有关华润城项目润玺二期基础工程所进行之招投标及随后之议标, 我司“华润置地(深圳)有限公司”(以下简称“发包方”)现决定委托贵司“上海市基础工程集团有限公司”(以下简称“承包单位”)按下列条款负责执行及完成本项目所需的华润城项目润玺二期基础工程(以下简称“本工程”)。

一. 合同总价

1.1 本工程的含税合同总价为人民币: 贰亿玖仟零伍拾玖万玖仟贰佰捌拾叁元(RMB: 290,599,283.00), 不含税总价为 RMB: 264,181,167.00, 其中暂定款(含税)人民币: 玖仟陆佰伍拾壹万肆仟元整(RMB: 96,514,000.00); 。

1.2 单价调整百分率:

$$\begin{aligned} \text{调整百分率} &= \frac{\text{投标总价}-\text{调整后总价}}{\text{调整后总价}-(\text{基本要求费}+\text{指定项目暂定价}+\text{暂定款}+\text{甲定乙供物料供应价款}+\text{暂定物料供应价款})} \times 100\% \\ &= \frac{290,599,283.00-290,644,330.61}{290,644,330.61-12,649,066.06-96,514,000.00-706,200.00} \times 100\% \\ &= -0.025\% \end{aligned}$$

算术错误以及偏离市场实际情况的不合理报价占扣除基本要求费用、指定项目暂定价、暂定款及暂定物料和甲定乙供物料供应价款后的合同总价百分率少于0.5%, 单价不予调整。

调整百分率适用于除基本要求费用、指定项目暂定价、暂定款及暂定物料和甲定乙供物料供应价款外的投标单价/合理单价, 调整后的单价供将来计算工程/设计变更之用。



档案编号：SZ-润玺二期/LTR20180013

二. 履约保证书

- 2.1 承包单位须于合同签订后 14 个日历天内获得一间发发包方批准之银行与承包单位以履约保证书按本工程合同总价 10% (以千元以上取整计算), 即: $RMB290,599,283.00 \times 10\% = RMB29,060,000.00$, 共同及分别地向发发包方保证, 承包单位会正确地履行本合同。
- 2.2 承包单位未能提交上述履约保证书或所提交的保函不符合发发包方及招标文件之要求时, 发发包方有权在付给承包单位的款项内暂扣该前述保证金额, 直至承包单位提交经发发包方批准的履约保证书。

本中标通知书一式叁份, 如承包单位同意和接受上述各项条件, 承包单位须在叁份函件之相应位置签字和加盖公章, 并于2018年9月18日之前交还其中贰份 (另外壹份由贵司存阅), 以便装订于合同文件内。当承包单位确认本函件后, 在正式合同编制完成及签字以前, 本函件作为发发包方与承包单位之间的合同执行文件, 对双方均具约束力。我司未能在前述期限内收到承包单位签署的中标通知书, 或承包单位对本中标通知书的条款和条件提出任何更改的, 视为承包单位放弃本工程的投标, 本中标通知书自签署期限届满后自动失效。

顺颂本公司确认同意及接受上述条件

商祺

上海市基础工程集团有限公司

年 月 日

法人代表签字:

姓名:

职位:

日期:

华润置地(深圳)有限公司

年 月 日

法人代表签字:

姓名:

职位:

日期:

施工合同

正本

合同编号：CRLSZ-DC02-SG-18030

中国 深圳市
华润城项目润玺二期
基础工程

合同文件

(第一册)

2018 年 9 月

发包方：华润置地（深圳）有限公司

承包单位：上海市基础工程集团有限公司

本合同书

订于二零一八年__月__日，由华润置地（深圳）有限公司

(注册地址为)深圳市南山区大冲路5号大冲股份办公室7层(此后称为“发包方”)

及上海市基础工程集团有限公司，(注册地址为)上海市杨浦区民星路231号(此后称为“承包单位”)。

兹发包方欲让承包单位承建一项工程即深圳市华润城项目润玺二期基础工程(此后称为“工程”)位于深圳市南山区，东邻沙河西路，南邻大冲六路，西侧为南外科华学校和英伦名苑，北邻金铜路。

发包方并已向承包单位提供了绘述全部工程的图纸及工料规范/工程量清单。

列举在合同图纸目录内的图纸(此后称“合同图纸”)已获双方另行签署；而承包单位亦已提供了执行及完成本工程所须的总价。

双方兹同意如下：

1. 承包单位将执行及完成合同图纸所示及工料规范/工程量清单所说明及合同条件所绘述的工程。

2. 发包方将按合同文件的规定支付予承包单位人民币贰亿玖仟零伍拾玖万玖仟贰佰捌拾叁元 (RMB: 290,599,283.00) (含增值税, 此后称为“合同总价”)和按合同条件规定的时间和方式之应支付款项, 作为承包单位承担本工程的代价, 其中不含增值税合同金额为RMB 264,181,167.00, 按10% 税率计算的增值税税金总额为RMB 26,418,116.00。

3. 合同文件内的来往文件均是合同的一部份。

4. 下列各文件(以下简称“合同文件”)应被视为组成并理解和解释合同文件的一部分:

- (a) 合同书
- (b) 中标通知书
- (c) 回标后中之来往文件
- (d) 投标书
- (e) 招标文件答疑(如有)
- (f) 合同条件及附件
- (g) 工程量清单和工程量计算规则
- (h) 工料规范, 包括基本要求及技术要求
- (i) 合同图纸
- (j) 合同附件(包括单价明细组成表和品牌响应表等, 如有)
- (k) 投标须知

上述(e)项“招标文件答疑”内所述问题及回复中, 具体答疑问题之解释顺序仅优先该问题所述内容(如合同条件、工程量清单、工料规范、合同图纸、合同附录、投标须知)在上述顺序中所处位置, 不因“招标文件答疑”所处解释位置而改变其具体所述内容在合同文件中所述解释顺序。

在见证人前，立约人双方在此签署及盖章：

发包方

法人或授权代表签署 _____ 盖章 _____

法人姓名 _____

注册地址 _____

见证人签署 _____

见证人姓名 _____ 职务 _____

承包单位

法人或授权代表签署 _____ 盖章 _____

法人姓名 _____

注册地址 _____

见证人签署 _____

见证人姓名 _____ 职务 _____

* 见证人乃纯为见证双方代表签署本合同书，并不包含其他身份和责任。

中国 深圳市
华润城项目润玺二期
基础工程



华润城润玺二期花园基坑支护工程设计总说明

一、设计依据

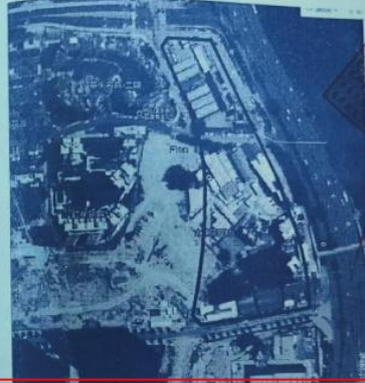
- (1) 深圳华润城自有住宅五期项目详细勘察报告（深圳市勘察测绘院有限公司 2018.07.24）；
- (2) 基坑周围道路规划图；
- (3) 基坑周围管线图；
- (4) 《建筑基坑支护技术规程》（JGJ120-2012）；
- (5) 《深圳市基坑支护技术规范》（SJG05-2011）；
- (6) 《建筑地基基础设计规范》（GB50007-2011）；
- (7) 《混凝土结构设计规范》（GB50010-2010）；
- (8) 《建筑基坑工程监测技术规范》（GB50497-2009）；
- (9) 现行国家及地方有关规范、标准及规程；
- (10) 周边地形、在建基坑资料的相关调查；
- (11) GS-D-102-106（地下室桩基础平面布置图）20181102
- (12) 场地附近已有基坑支护结构和基础工程设计及施工经验；

二、工程概况

华润城润玺二期基坑支护工程项目位于深圳市南山区，高新技术产业园中区东片，华润城润府五期项目属于华润大冲旧改项目的自有住宅部分，地处华润大冲旧改项目西南侧，拟建的工程场地位于深圳市南山区沙河西路场，东临沙河西路，南邻大涌六路，西侧为华润城学校和英伦名苑，北邻金铜路，莱英路从场地中部穿过，将项目场地分为南北两个区域。

场地地形为狭长型，地势整体上北高南低，有市政道路通往场地，交通便利。场

地工程环境条件有利于建筑施工，综合评价工程场地环境条件较好。



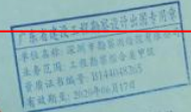
项目占地约 2.2 万 m²，基坑周长约 729.0m，润府五期设四层地下室，场地现状高程为 7.450m~15.730m，根据建筑方案，五期基坑开挖深度为 10.547~16.700m，基坑底标高暂定为 -1.20~4.450m 找坡标高。

三、岩土工程地质条件

3.1 场地位置及地形地貌

场地在区域上处于珠江三角洲冲积平原，属三角洲海陆交互沉积平原地貌单元，深圳市地貌则以丘陵、冲积平原为主。

拟建项目场地原始地貌属冲洪积阶地，经人工开挖整平形成现状地形，地势平坦且开阔，钻孔范围内场地地面标高 7.45~15.73m，最大相对高差为 8.28m。



竣工验收报告

GD411 0 1

建筑工程竣工验收报告

工程名称:	华润城润玺二期花园桩基础工程
验收日期:	2020年9月4日
建设单位(盖章):	华润置地(深圳)有限公司

一、工程概况

单位(子单位)工程名称	华润城润玺二期花园桩基础工程					
工程地点	深圳市南山区大冲村		建筑面积	22000平方米	工程造价	14472.34万元
结构类型	/	层数	地上:	/	层	
	/		地下:	/	层	
施工许可证号	2018-440305-70-01-71659304	监理许可证号	/			
开工日期	2018年10月01日	验收日期	2020年9月4日			
监督单位	深圳市南山区建设工程质量监督检验站	监督编号	2018-1548			
建设单位	华润置地(深圳)有限公司		资 质 证 号			
勘察单位	深圳市勘察测绘院有限公司					
设计单位	深圳市华阳国际工程设计股份有限公司					
总包单位	上海市基础工程集团有限公司					
承建单位(土建)						
承建单位(设备安装)						
承建单位(装修)						
监理单位	中海监理有限公司					
施工图审查单位						

二、工程竣工验收实施情况

(一)验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组,根据工程特点,下设若干个专业组。

1. 验收组

组长	董执政
副组长	任仲申
组员	马越、张德龙、詹德记、梁建波、王长玉、黄付勇

2. 专业组

专业组	组长	组员
建筑工程	王长玉	
建筑设备安装工程		
通讯、电视、燃气等专业工程		
工程质控资料	董执政	黄付勇

(二)验收程序

1. 建设单位主持验收会议。
2. 建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况。
3. 审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程档案资料。
4. 验收组实地查验工程质量。
5. 专业验收组发表意见,验收组形成工程竣工验收意见并签名。

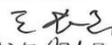
(三)工程质量评定

分部(系统、成套设备)工程名称	验收意见/备注	质量控制资料核查结果统计	主要使用功能和安全性能资料核查/实体质量抽查结果统计	观感质量验收抽查结果统计
地基与基础	符合要求	共 11 项,其中: 经审查符合要求 11 项 经核定符合要求 0 项	共 4 项,其中: 资料核查符合要求 4 项 实体抽查符合要求 4 项	共 3 项,其中: 评价为“好”的 3 项 评价为“一般”的 0 项
主体结构	/	共 / 项,其中: 经审查符合要求 / 项 经核定符合要求 / 项	共 / 项,其中: 资料核查符合要求 / 项 实体抽查符合要求 / 项	共 / 项,其中: 评价为“好”的 / 项 评价为“一般”的 / 项
建筑装饰装修	/	共 / 项,其中: 经审查符合要求 / 项 经核定符合要求 / 项	共 / 项,其中: 资料核查符合要求 / 项 实体抽查符合要求 / 项	共 / 项,其中: 评价为“好”的 / 项 评价为“一般”的 / 项
建筑屋面	/	共 / 项,其中: 经审查符合要求 / 项 经核定符合要求 / 项	共 / 项,其中: 资料核查符合要求 / 项 实体抽查符合要求 / 项	共 / 项,其中: 评价为“好”的 / 项 评价为“一般”的 / 项
建筑给水、排水及采暖	/	共 / 项,其中: 经审查符合要求 / 项 经核定符合要求 / 项	共 / 项,其中: 资料核查符合要求 / 项 实体抽查符合要求 / 项	共 / 项,其中: 评价为“好”的 / 项 评价为“一般”的 / 项
建筑电气	/	共 / 项,其中: 经审查符合要求 / 项 经核定符合要求 / 项	共 / 项,其中: 资料核查符合要求 / 项 实体抽查符合要求 / 项	共 / 项,其中: 评价为“好”的 / 项 评价为“一般”的 / 项
智能建筑	/	共 / 项,其中: 经审查符合要求 / 项 经核定符合要求 / 项	共 / 项,其中: 资料核查符合要求 / 项 实体抽查符合要求 / 项	共 / 项,其中: 评价为“好”的 / 项 评价为“一般”的 / 项
通风与空调	/	共 / 项,其中: 经审查符合要求 / 项 经核定符合要求 / 项	共 / 项,其中: 资料核查符合要求 / 项 实体抽查符合要求 / 项	共 / 项,其中: 评价为“好”的 / 项 评价为“一般”的 / 项
电梯	/	共 / 项,其中: 经审查符合要求 / 项 经核定符合要求 / 项	共 / 项,其中: 资料核查符合要求 / 项 实体抽查符合要求 / 项	共 / 项,其中: 评价为“好”的 / 项 评价为“一般”的 / 项
建筑节能	/	共 / 项,其中: 经审查符合要求 / 项 经核定符合要求 / 项	共 / 项,其中: 资料核查符合要求 / 项 实体抽查符合要求 / 项	共 / 项,其中: 评价为“好”的 / 项 评价为“一般”的 / 项
自动喷水灭火系统	/	共 / 项,其中: 经审查符合要求 / 项 经核定符合要求 / 项	共 / 项,其中: 资料核查符合要求 / 项 实体抽查符合要求 / 项	共 / 项,其中: 评价为“好”的 / 项 评价为“一般”的 / 项
气体灭火系统	/	共 / 项,其中: 经审查符合要求 / 项 经核定符合要求 / 项	共 / 项,其中: 资料核查符合要求 / 项 实体抽查符合要求 / 项	共 / 项,其中: 评价为“好”的 / 项 评价为“一般”的 / 项
泡沫灭火系统	/	共 / 项,其中: 经审查符合要求 / 项 经核定符合要求 / 项	共 / 项,其中: 资料核查符合要求 / 项 实体抽查符合要求 / 项	共 / 项,其中: 评价为“好”的 / 项 评价为“一般”的 / 项
火灾自动报警系统	/	共 / 项,其中: 经审查符合要求 / 项 经核定符合要求 / 项	共 / 项,其中: 资料核查符合要求 / 项 实体抽查符合要求 / 项	共 / 项,其中: 评价为“好”的 / 项 评价为“一般”的 / 项
燃气系统	/	共 / 项,其中: 经审查符合要求 / 项 经核定符合要求 / 项	共 / 项,其中: 资料核查符合要求 / 项 实体抽查符合要求 / 项	共 / 项,其中: 评价为“好”的 / 项 评价为“一般”的 / 项
		共 / 项,其中: 经审查符合要求 / 项 经核定符合要求 / 项	共 / 项,其中: 资料核查符合要求 / 项 实体抽查符合要求 / 项	共 / 项,其中: 评价为“好”的 / 项 评价为“一般”的 / 项

(五) 工程验收结论

竣工验收结论:

建设单位组织设计、勘察、监理、施工单位等相关人员参加华润城润玺二期花园桩基础工程的竣工验收。工程质量符合国家有关法律、法规、规范及工程建设强制性标准，质量合格。
 华润城润玺二期花园桩基础工程已按设计图纸和合同约定范围完成工程，资料齐全，验收程序有效，符合规定要求，同意验收，本项目综合评定为“合格”。

			
建设单位:   华润置地(深圳)有限公司 (公章) 单位(项目)负责人: 2020年9月4日	监理单位:  (公章) 总工程师:  2020年9月4日	施工单位:  (公章) 单位(项目)负责人: 2020年9月4日	勘察单位:  (公章) 单位(项目)负责人:  2020年9月4日

建筑工程竣工验收报告

工程名称: 华润城润玺二期花园基坑支护及土石方工程

验收日期: 2020年9月4日

建设单位(盖章): 华润置地(深圳)有限公司



一、工程概况

单位(子单位)工程名称	华润城润玺二期花园基坑支护及土石方工程					
工程地点	深圳市南山区大冲村		建筑面积	22000平方米	工程造价	14587.58万元
结构类型	/	层数	地上:	/	层	
	/		地下:	/	层	
施工许可证号	2018-440305-70-01-71659301		监理许可证号	/		
开工日期	2018年10月01日		验收日期	2020年9月4日		
监督单位	深圳市南山区建设工程质量监督检验站		监督编号	2018-1275		
建设单位	华润置地(深圳)有限公司		资 质 证 号			
勘察单位	深圳市勘察测绘院有限公司					
设计单位	深圳市勘察测绘院有限公司					
总包单位	上海市基础工程集团有限公司					
承建单位(土建)						
承建单位(设备安装)						
承建单位(装修)						
监理单位	中海监理有限公司					
施工图审查单位						

二、工程竣工验收实施情况

(一)验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组,根据工程特点,下设若干个专业组。

1. 验收组

组长	董执政
副组长	任仲申
组员	马越、詹德记、梁建波、王长玉、黄付勇

2. 专业组

专业组	组长	组员
建筑工程	王长玉	
建筑设备安装工程		
通讯、电视、燃气等专业工程		
工程质控资料	董执政	黄付勇

(二)验收程序

1. 建设单位主持验收会议。
2. 建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况。
3. 审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程档案资料。
4. 验收组实地查验工程质量。
5. 专业验收组发表意见,验收组形成工程竣工验收意见并签名。

(三) 工程质量评定

分部(系统、成套设备)工程名称	验收意见/备注	质量控制资料核查结果统计	主要使用功能和安全性能资料核查/实体质量抽查结果统计	观感质量验收抽查结果统计
地基与基础	符合要求	共 11 项, 其中: 经审查符合要求 11 项 经核定符合要求 0 项	共 3 项, 其中: 资料核查符合要求 3 项 实体抽查符合要求 3 项	共 / 项, 其中: 评价为“好”的 / 项 评价为“一般”的 / 项
主体结构	/	共 / 项, 其中: 经审查符合要求 / 项 经核定符合要求 / 项	共 / 项, 其中: 资料核查符合要求 / 项 实体抽查符合要求 / 项	共 / 项, 其中: 评价为“好”的 / 项 评价为“一般”的 / 项
建筑装饰装修	/	共 / 项, 其中: 经审查符合要求 / 项 经核定符合要求 / 项	共 / 项, 其中: 资料核查符合要求 / 项 实体抽查符合要求 / 项	共 / 项, 其中: 评价为“好”的 / 项 评价为“一般”的 / 项
建筑屋面	/	共 / 项, 其中: 经审查符合要求 / 项 经核定符合要求 / 项	共 / 项, 其中: 资料核查符合要求 / 项 实体抽查符合要求 / 项	共 / 项, 其中: 评价为“好”的 / 项 评价为“一般”的 / 项
建筑给水、排水及采暖	/	共 / 项, 其中: 经审查符合要求 / 项 经核定符合要求 / 项	共 / 项, 其中: 资料核查符合要求 / 项 实体抽查符合要求 / 项	共 / 项, 其中: 评价为“好”的 / 项 评价为“一般”的 / 项
建筑电气	/	共 / 项, 其中: 经审查符合要求 / 项 经核定符合要求 / 项	共 / 项, 其中: 资料核查符合要求 / 项 实体抽查符合要求 / 项	共 / 项, 其中: 评价为“好”的 / 项 评价为“一般”的 / 项
智能建筑	/	共 / 项, 其中: 经审查符合要求 / 项 经核定符合要求 / 项	共 / 项, 其中: 资料核查符合要求 / 项 实体抽查符合要求 / 项	共 / 项, 其中: 评价为“好”的 / 项 评价为“一般”的 / 项
通风与空调	/	共 / 项, 其中: 经审查符合要求 / 项 经核定符合要求 / 项	共 / 项, 其中: 资料核查符合要求 / 项 实体抽查符合要求 / 项	共 / 项, 其中: 评价为“好”的 / 项 评价为“一般”的 / 项
电梯	/	共 / 项, 其中: 经审查符合要求 / 项 经核定符合要求 / 项	共 / 项, 其中: 资料核查符合要求 / 项 实体抽查符合要求 / 项	共 / 项, 其中: 评价为“好”的 / 项 评价为“一般”的 / 项
建筑节能	/	共 / 项, 其中: 经审查符合要求 / 项 经核定符合要求 / 项	共 / 项, 其中: 资料核查符合要求 / 项 实体抽查符合要求 / 项	共 / 项, 其中: 评价为“好”的 / 项 评价为“一般”的 / 项
自动喷水灭火系统	/	共 / 项, 其中: 经审查符合要求 / 项 经核定符合要求 / 项	共 / 项, 其中: 资料核查符合要求 / 项 实体抽查符合要求 / 项	共 / 项, 其中: 评价为“好”的 / 项 评价为“一般”的 / 项
气体灭火系统	/	共 / 项, 其中: 经审查符合要求 / 项 经核定符合要求 / 项	共 / 项, 其中: 资料核查符合要求 / 项 实体抽查符合要求 / 项	共 / 项, 其中: 评价为“好”的 / 项 评价为“一般”的 / 项
泡沫灭火系统	/	共 / 项, 其中: 经审查符合要求 / 项 经核定符合要求 / 项	共 / 项, 其中: 资料核查符合要求 / 项 实体抽查符合要求 / 项	共 / 项, 其中: 评价为“好”的 / 项 评价为“一般”的 / 项
火灾自动报警系统	/	共 / 项, 其中: 经审查符合要求 / 项 经核定符合要求 / 项	共 / 项, 其中: 资料核查符合要求 / 项 实体抽查符合要求 / 项	共 / 项, 其中: 评价为“好”的 / 项 评价为“一般”的 / 项
燃气系统	/	共 / 项, 其中: 经审查符合要求 / 项 经核定符合要求 / 项	共 / 项, 其中: 资料核查符合要求 / 项 实体抽查符合要求 / 项	共 / 项, 其中: 评价为“好”的 / 项 评价为“一般”的 / 项
		共 / 项, 其中: 经审查符合要求 / 项 经核定符合要求 / 项	共 / 项, 其中: 资料核查符合要求 / 项 实体抽查符合要求 / 项	共 / 项, 其中: 评价为“好”的 / 项 评价为“一般”的 / 项

(五) 工程验收结论

竣工验收结论:

建设单位组织设计、勘察、监理、施工单位等相关人员参加华润城润玺二期花园基坑支护及土石方工程的竣工验收。

工程质量符合国家有关法律、法规、规范及工程建设强制性标准，质量合格。

华润城润玺二期花园基坑支护及土石方工程已按设计图纸和合同约定范围完成工程，资料齐全，验收程序有效，符合规定要求，同意验收，本项目综合评定为“合格”。

 建设单位:  (公章) 单位(项目)负责人: 2020年9月4日	 监理单位:  (公章) 总监理工程师: 2020年9月4日	 施工单位:  (公章) 单位(项目)负责人: 2020年9月4日	 勘察单位:  (公章) 单位(项目)负责人: 2020年9月4日	 设计单位:  (公章) 单位(项目)负责人: 2020年9月4日
--	---	--	---	--

项目企业荣获结构工程奖



建设单位表扬信



[2019]华深涌工函字211号

表扬信

上海市基础工程集团有限公司：

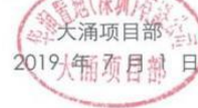
贵司承建我司华润城润玺二期花园基础工程，合同编号：CRLSZ-DC02-SG-18030。自2018年10月19日开工至今，贵司给予项目安全及质量管理充分重视，现场管理工作落实到位，管理状态良好。2019年1月至6月，贵司在华润城项目第三方安全质量月度评比中连续半年排名第一。

“莱英路”舆情事件期间，贵司积极配合维护项目周边道路的安全文明形象，主动采取措施保证施工进度，最大限度减小了“莱英路”舆情事件对基础工程施工的影响。

在此，我司对贵司项目总指挥严融及项目经理梁建波带领的项目团队予以肯定，提出表扬！希望贵司在后续工作中再接再厉，确保润玺二期花园基础工程完美竣工。

抄送：深圳公司合约管理部

华润置地（深圳）有限公司



华润置地(深圳)有限公司 CHINA RESOURCES LAND (SHENZHEN) CO., LTD.
深圳市南山区粤海街道大冲阮屋村52号1楼 邮编 518057
1/F, No.52, Ruanwu Village, Dachong, Nanshan District, Shenzhen
传真 Fax +86 755 2699 2328

华润深圳附属机构

福田区沙头街道金地工业区城市更新单元一期项目 03 地块基坑支护与土石方工程

中标通知书

第二部分：中标通知书

中标通知书

上海市基础工程集团有限公司：

你方于 2020 年 11 月 22 日 所递交的 福田区沙头街道金地工业区城市更新单元一期项目 03 地块基坑支护与土石方工程 施工招标的投标文件已被我方接受，被确认为中标人。

中标价：人民币（大写）壹亿陆仟捌佰贰拾万元（¥：168200000.00）。

发票种类：增值税专用发票；增值税专用发票税率：9%；

增值税普通发票；增值税普通发票税率：__%；

增值税额：人民币（大写）壹仟叁佰捌拾捌万捌仟零柒拾叁元叁角玖分 元，（¥：13888073.39）。

不含税金额：人民币（大写）壹亿伍仟肆佰叁拾壹万壹仟玖佰贰拾陆元陆角壹分 元，（¥：154311926.61）。

不含税金额仅指不含承包方开具给发包方的增值税额，需包含教育费附加、城市维护建设税等原有税费。

工期：395 日历天

工程质量：符合 合格 标准

项目经理：蔡用国

请你方在收到本通知书后的 15 日内到福田区沙头街道新华社区福强路 4060 号金沙嘴酒店大厦十二层与我方签订施工承包合同，并按招标文件第 8.3 款规定向我方提交履约保证金。

如果贵司在接到中标通知后，没有按招标文件要求提交履约保证金，或者没有按招标文件约定的时间与招标人签署正式合同，或坚持提出附加条件，那么本中标通知书无效。我司有另选中标单位的权利，并保留向贵司索赔的权利。

特此通知

招标人：深圳市金地新沙房地产开发有限公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：（签字）

年 月 日

施工合同

合同编号: JDXS-GYQ-SG-002

福田区沙头街道金地工业区城市更新单元一期
项目 03 地块基坑支护与土石方工程

施
工
合
同

深圳市金地新沙房地产开发有限公司

2020 年 12 月 日

合同编号: 20201011-A-003

合同目录

一	协议书	共 4 页
二	中标通知书	共 1 页
三	往来函件	共 138 页
四	合同条款	共 52 页
	附件一: 已标价工程量清单	共 81 页
五	技术标准及质量要求	共 8 页
六	商业行为守则及往来行为规范	共 5 页

第一部分 协议书

第一部分：协议书

发包人（全称）：深圳市金地新沙房地产开发有限公司（以下简称甲方）

承包人（全称）：上海市基础工程集团有限公司（以下简称乙方）

鉴于甲方已接受了乙方提交的关于施工和完成本工程及修补其中任何缺陷的投标书，依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就本工程施工事项协商一致，订立本协议。

1. 工程概况

- 1.1. 工程名称：福田区沙头街道金地工业区城市更新单元一期项目 03 地块基坑支护与土石方工程。
- 1.2. 工程地点：福田区福强路金地工业园区内。
- 1.3. 工程概况：金地工业区城市更新单元项目位于福田区福强路和沙嘴路交界处。03 地块基坑面积约 21521 平米，周长约 772 米，基坑开挖深度约 20.7~25m，基坑安全等级为一级。03 地块北侧紧邻绿地区域、02 地块、金地明轩，东侧为沙尾路，南侧为金地一路，西侧为教育用地。03 地块东侧用地红线距离沙尾路约 7.5m，南侧距离金地一路约 6.7m。

2. 工程承包范围

- 2.1. 基坑支护工程：
 - 2.1.1 按照深圳市勘察测绘院（集团）有限公司设计的《福田区沙头街道金地工业区更新单元一期项目 03 地块基坑支护施工图》完成所有图纸范围的支护桩、旋喷桩、预应力锚索、土钉墙施工、挂网喷射砼、立柱桩及钢管柱（或格构柱）、内支撑，包含钢管混凝土的浇筑、钢管柱与支撑连接的预埋钢板及钢筋等支护工程施工，但不包含 1-1 剖面图（第二工况）和 2-2 剖面图（第二工况）临时支撑施工、拆除、支护桩拆除以及两排支护间土石方开挖外运和其他剖面中内支撑、钢管柱（或格构柱）拆除。
 - 2.1.2 出土坡道的修建及坡道喷锚支护，按 03 地块基坑出土平面布置图要求，坡道面层采用 20CM 厚 C30 砼，若乙方进场后提出更适合的出土坡道设置，在经甲方确认后，可按乙方的意见实施，涉及费用增加的不予增加，但若减少的将给予扣除。
- 2.2. 土石方工程：
 - 2.2.1 土方、石方开挖范围：如基坑底为土方按照基坑开挖图标高往上 300mm，若基坑底为石方按照基坑开挖图标高。
 - 2.2.2 现有场地内土石方挖运工程，包括但不限于场地内土方（含原场地内上建筑物拆除后剩余的建筑垃圾、旧建筑物基础破除后剩余的砼块、旧有构筑物可能存在的旧基础、管、淤泥、孤

石等)开挖外运、石方工程爆破外运等以及场地内临时施工道路修复的工作。

2.3. 其他工程

- 2.3.1 降排水工程: 包括按照图纸要求在基坑顶、底设置排水沟、集水井、三级沉淀池等, 并负责所有降排水工作, 保持基坑底无积水, 若因基坑积水原因造成后续施工增加费用的全部由乙方承担。所有排水沟、集水池中的水需经沉淀池沉淀达到排放标准后才能排入市政排水设施中, 以防造成环境污染; 若基坑因水位过低, 需进行回灌处理, 由乙方负责。

3. 工期

总工期: 暂定 2020 年 11 月 30 日开工, 2021 年 12 月 30 日完工, 工期为 395 天, 具体开工日期以甲方通知为准, 完工日期以土方开挖及支护全部完成为止。其中:

- 1) 支护桩及高压旋喷桩施工: 暂定 2020 年 11 月 30 日开工, 2021 年 4 月 30 日完工;
- 2) 土石方外运进度: 平均每月出土(包括爆破岩石)工程量不少于 6 万方(按总的外运工程量除以总的时间段), 从支护桩施工完成起计;
- 3) 每道内支撑施工时间: 10 天;
- 4) 锚索及挂网喷射砼: 跟随土方开挖进度第一时间完成, 不得影响土方开挖。

注: 以上时间均为日历天, 包括春节等所有法定假期、星期六、星期日。

4. 质量要求

- 4.1 工程质量要求: 合格标准。

5. 合同价款

不含税金额: 人民币(大写) 壹亿伍仟肆佰叁拾壹万壹仟玖佰贰拾陆元陆角壹分

(小写)¥: 154311926.61。

发票种类: 增值税专用发票; 增值税普通发票;

增值税率: 9%;

增值税税额: 人民币(大写) 壹仟叁佰捌拾捌万捌仟零柒拾叁元叁角玖分

(小写)¥: 13888073.39。

价税合计金额: 人民币(大写) 壹亿陆仟捌佰贰拾万

(小写)¥: 168200000.00。

注: 不含税金额指不含乙方开具给甲方的增值税税额, 已包含城市维护建设税、教育费附加、地方教育费附加等原有税费。

6. 组成合同的文件

6.1. 本协议与下列文件一起构成合同文件：

- 1) 本合同签订后，甲、乙双方共同签署的《补充协议》；
 - 2) 中标通知书；
 - 3) 中标通知书内列明的往来函件(含询标约谈往来函件及招标答疑)；
 - 4) 合同条款；
 - 5) 招标文件；
 - 6) 投标文件；
 - 7) 工程规范、技术标准和工程技术要求；
 - 8) 图纸；
 - 9) 已标价的工程量清单；
 - 10) 发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。
- 6.2. 以上文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，以合同约定次序在先为准。

7. 词语定义

7.1. 本协议中有关词语含义与本合同条款中的定义相同。

8. 乙方义务

8.1. 乙方向甲方承诺遵照合同约定施工、竣工并在质量保修期内承担工程质量保修责任，并履行本合同所约定的全部义务。

9. 甲方义务

9.1. 甲方向乙方承诺按照合同约定的条件、时间和方式向乙方支付合同价款并履行本合同所约定的全部义务。

10. 补充协议

10.1. 合同未尽事宜，双方另行签订《补充协议》，《补充协议》是合同的组成部分。

11. 合同生效

- 11.1. 合同订立时间：2020年12月24日，合同订立地点：金地工业区
- 11.2. 本合同自甲乙双方法定代表人或委托代理人签字并加盖双方公章或合同专用章后生效。
- 11.3. 本合同一式捌份，均具有同等法律效力，甲方执陆份，乙方执贰份。

(以下无正文)

签署页

甲方(公章):

法定代表人(签字):

委托代理人(签字):

电话:

乙方(公章):

法定代表人(签字):

委托代理人(签字):

电话:

E-mail: 必填项



附: 增值税开票信息:

付款信息	甲方	乙方
账户名称	深圳市金地新沙房地产开发有限公司	上海市基础工程集团有限公司
纳税人识别号	91440300306076606U	91310000132414600T
开户银行	招商银行深圳华侨城支行	建设银行深圳香蜜湖支行
账号	755921626910902	44201625700052501840
公司注册地址	深圳市福田区沙头街道新华社区福强路 4060 号金沙嘴酒店大厦十二层	上海市杨浦区民星路 231 号

竣工验收报告

单位（子单位）竣工验收报告

GD-E1-914 0 0 1

福田区沙头街道金地工业区城市更新单元一期项
工程名称：目03地块桩基、抗浮锚杆工程

验收日期：2023年5月9日

建设单位（盖章）：深圳市金地新沙房地产开发有限公司



* GD - E 1 - 9 1 4 *

单位（子单位）竣工验收报告的填写说明

GD-E1-914/1 0 0 1

- 1、工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
2. 填写要求内容真实，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工验收报告一式七份，建设单位、监理单位、勘察单位、设计单位、施工单位监督站、备案机关各持一份。



* GD - E 1 - 9 1 4 / 1 *

一、工程概况

GD-E1-914/2 0 0 1

工程名称	福田区沙头街道金地工业区城市更新单元一期项目03地块桩基、抗浮锚杆工程				
工程地点	福田区金地一路与沙尾路交汇处西北角	建筑面积	21889.28m ²	工程造价	1886.556059万元
结构类型	/	层数	地上:	/	层
	/		地下:	/	层
施工许可证号	2020-440304-70-03-01059404	监理许可证号	/		
开工日期	2022年8月16日	验收日期	2023年3月9日		
监督单位	深圳市福田区建设工程质量安全中心	监督编号	2023-0135		
建设单位	深圳市金地新沙房地产开发有限公司				
勘察单位	深圳市长勘勘察设计有限公司				
设计单位	深圳市华阳国际工程设计股份有限公司				
总包单位	上海市基础工程集团有限公司				
承建单位(土建)	/				
承建单位(设备安装)	/				
承建单位(装修)	/				
监理单位	深圳市邦迪工程顾问有限公司				
施工图审查单位	深圳市精鼎建筑工程咨询有限公司				



二、工程竣工验收实施情况

GD-E1-914/3001

(一) 验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组, 根据工程特点, 下设若干个专业组。

1. 验收组

组长	江海炼
副组长	杨才兵
组员	黄培洲、詹雄兵、张德龙、张津、康巨人、程宇、黄磊、段华胜、黄付勇、洪方君

2. 专业组

专业组	组长	组员
建筑工程	江海炼	詹雄兵、张德龙、张津、康巨人、杨才兵、黄磊、黄付勇
建筑设备安装工程	/	/
工程质控资料	黄培洲	程宇、段华胜、洪方君

(二) 验收程序

1. 建设单位主持验收会议。
2. 建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况。
3. 审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程档案资料。
4. 验收组实地查验工程质量。
5. 专业验收组发表意见, 验收组形成工程竣工验收意见并签名。



* GD - E 1 - 9 1 4 / 3 *

三、工程质量评定

GD-E1-914/4 0 0 1

分部（系统、成套设备）工程名称	验收意见/备注	质量控制资料核查结果统计	主要使用功能和安全性能资料核查/实体质量抽查结果统计	观感质量验收抽查结果统计
地基与基础	符合要求	共 <u>11</u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u>12</u> 项 经核定符合要求 <u>0</u> 项	共 <u>4</u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u>4</u> 项 实体抽查符合要求 <u>4</u> 项	共 <u>3</u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u>3</u> 项 评价为“一般”的 <u>0</u> 项
主体结构	/	共 <u> </u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
建筑装饰装修	/	共 <u> </u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
屋面	/	共 <u> </u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
建筑给水、排水及采暖	/	共 <u> </u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
通风与空调	/	共 <u> </u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
建筑电气	/	共 <u> </u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
智能建筑	/	共 <u> </u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
建筑节能	/	共 <u> </u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
电梯	/	共 <u> </u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
/	/	共 <u> </u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
/	/	共 <u> </u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
/	/	共 <u> </u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项



* GD - E 1 - 9 1 4 / 4 *

四、验收人员签名：

GD-E1-914/5 0 0 1

序号	姓名	工作单位	职务	职称	签名
1	江海炼	深圳市金地新沙房地产开发有限公司	项目负责人	工程师	江海炼
2	黄培洲	深圳市金地新沙房地产开发有限公司			黄培洲
3	詹雄兵	深圳市金地新沙房地产开发有限公司			詹雄兵
4	张德龙	深圳市华阳国际工程设计股份有限公司			张德龙
5	张津	深圳市华阳国际工程设计股份有限公司	专业负责人	高级工程师	张津
6	康巨人	深圳市长勘勘察设计有限公司	勘察负责人	教授	康巨人
7	杨才兵	深圳市邦迪工程顾问有限公司	总监	工程师	杨才兵
8	程宇	深圳市邦迪工程顾问有限公司	总监		程宇
9	黄磊	上海市基础工程集团有限公司	项目经理	正高	黄磊
10	段华胜	上海市基础工程集团有限公司	技术负责	工程师	段华胜
11	黄付勇	上海市基础工程集团有限公司	生产经理		黄付勇
12	洪方君	上海市基础工程集团有限公司			洪方君
13	刘新	深圳市金地新沙房地产开发有限公司			刘新
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					



GD-E1-914/5

(五) 工程验收结论及备注

GD-E1-914/6 0 0 1

竣工验收结论:

建设单位组织设计、勘察、监理、施工单位等相关人员参加福田区沙头街道金地工业区城市更新单元一期项目03地块桩基、抗浮锚杆工程的竣工验收。

工程质量符合国家有关法律、法规、规范及工程建设强制性标准，质量合格。

福田区沙头街道金地工业区城市更新单元一期项目03地块桩基、抗浮锚杆工程已按设计图纸和合同约定范围完成工程，资料齐全，验收程序有效，符合规定要求，同意验收，本项目综合评定为“合格”。

 建设单位:	监理单位:	施工单位:	设计单位:	 勘察单位:
(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)
单位(项目)负责人: 总监理工程师:	单位(项目)负责人:	单位(项目)负责人:	单位(项目)负责人:	单位(项目)负责人:
2021年3月9日	2021年3月10日	2021年3月9日	2021年3月10日	2021年3月10日



* GD - E1 - 914 / 6 *

单位（子单位）竣工验收报告的填写说明

GD-E1-914/1 0 0 1

- 1、工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
- 2、填写要求内容真实，语言简练，字迹清楚。
- 3、工程竣工验收报告一式七份，建设单位、监理单位、勘察单位、设计单位、施工单位监督站、备案机关各持一份。



* GD - E 1 - 9 1 4 / 1 *

一、工程概况

GD-E1-914/2 0 0 1

工程名称	福田区沙头街道金地工业区城市更新单元一期项目03地块基坑支护与土石方工程				
工程地点	福田区金地一路与沙尾路交汇处西北角	建筑面积	21889.28m ²	工程造价	17088.3834万元
结构类型	/	层数	地上:	/	层
	/		地下:	/	层
施工许可证号	2020-440304-70-03-01059401	监理许可证号	/		
开工日期	2020年9月26日	验收日期	2023年9月8日		
监督单位	深圳市福田区建设工程质量安全中心	监督编号	2020-1477		
建设单位	深圳市金地新沙房地产开发有限公司				
勘察单位	深圳市长勘勘察设计有限公司				
设计单位	深圳市勘察测绘院(集团)有限公司				
总包单位	上海市基础工程集团有限公司				
承建单位(土建)	/				
承建单位(设备安装)	/				
承建单位(装修)	/				
监理单位	深圳市邦迪工程顾问有限公司				
施工图审查单位	/				



* GD - E 1 - 9 1 4 / 2 *

二、工程竣工验收实施情况

GD-E1-914/3 0 0 1

(一) 验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理单位和其他有关专家组成验收组, 根据工程特点, 下设若干个专业组。

1. 验收组

组长	江海炼
副组长	杨才兵
组员	陈明、康巨人、黄磊

2. 专业组

专业组	组长	组员
建筑工程	詹雄兵	程宇、黄付勇、段华胜、蔡用国
建筑设备安装工程	/	
工程质控资料	黄培洲	刘静、洪方君、王京善

(二) 验收程序

1. 建设单位主持验收会议。
2. 建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况。
3. 审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程档案资料。
4. 验收组实地查验工程质量。
5. 专业验收组发表意见, 验收组形成工程竣工验收意见并签名。



* GD - E 1 - 9 1 4 / 3 *

三、工程质量评定

GD-E1-914/4 0 0 1

分部（系统、成套设备）工程名称	验收意见/备注	质量控制资料核查结果统计	主要使用功能和安全性能资料核查/实体质量抽查结果统计	观感质量验收抽查结果统计
地基与基础	符合要求	共 <u>11</u> 项，其中： 经审查符合要求 <u>11</u> 项 经核定符合要求 <u>11</u> 项	共 <u>2</u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u>2</u> 项 实体抽查符合要求 <u>2</u> 项	共 <u>2</u> 项，其中： 评价为“好”的 <u>2</u> 项 评价为“一般”的 <u>0</u> 项
主体结构	/	共 <u> </u> 项，其中： 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
建筑装饰装修	/	共 <u> </u> 项，其中： 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
屋面	/	共 <u> </u> 项，其中： 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
建筑给水、排水及采暖	/	共 <u> </u> 项，其中： 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
通风与空调	/	共 <u> </u> 项，其中： 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
建筑电气	/	共 <u> </u> 项，其中： 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
智能建筑	/	共 <u> </u> 项，其中： 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
建筑节能	/	共 <u> </u> 项，其中： 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
电梯	/	共 <u> </u> 项，其中： 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
/	/	共 <u> </u> 项，其中： 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
/	/	共 <u> </u> 项，其中： 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
/	/	共 <u> </u> 项，其中： 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项，其中： 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项



* GD - E1 - 914 / 4 *

四、验收人员签名：

GD-E1-914/5 0 0 1

序号	姓名	工作单位	职务	职称	签名
1	江海炼	深圳市金地新沙房地产开发有限公司			
2	黄培洲	深圳市金地新沙房地产开发有限公司			
3	詹雄兵	深圳市金地新沙房地产开发有限公司			
4	刘静	深圳市金地新沙房地产开发有限公司			
5	杨才兵	深圳市邦迪工程顾问有限公司	总监		
6	程宇	深圳市邦迪工程顾问有限公司	总监		
7	康巨人	深圳市长勘察设计院有限公司			
8	陈明	深圳市勘察测绘院（集团）有限公司			
9	黄磊	上海市基础工程集团有限公司	项目经理	正高	
10	蔡用国	上海市基础工程集团有限公司	技术总监	高	
11	段华胜	上海市基础工程集团有限公司			
12	黄付勇	上海市基础工程集团有限公司			
13	洪方君	上海市基础工程集团有限公司			
14	王京善	上海市基础工程集团有限公司			
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					



GD-E1-914/5

(五) 工程验收结论及备注

GD-E1-914/6 0 0 1

竣工验收结论:

建设单位组织设计、勘察、监理、施工单位等相关人员参加福田区沙头街道金地工业区城市更新单元一期项目03地块基坑支护与土石方工程的竣工验收。

工程质量符合国家有关法律、法规、规范及工程建设强制性标准，质量合格。

福田区沙头街道金地工业区城市更新单元一期项目03地块基坑支护与土石方工程已按设计图纸和合同约定范围完成工程，资料齐全，验收程序有效，符合规范要求，同意验收，本项目综合评定为“合格”。

建设单位（公章）：

单位（项目）负责人：



2023年9月18日



* GD - E 1 - 9 1 4 / 6 *

单位（子单位）工程质量竣工验收意见

深圳市金地新沙房地产开发有限公司：（建设单位）

深圳市 福田 区 沙头街道金地工业区城市更新单元一期项目03地块基坑支护与土石方 工程（请勾选：
 单位工程， 子单位工程 ），已完成本工程的各项内容，工程质量符合有关法律、法规和工程建设强制性
标准，我方同意验收。



2023 年 9 月 8 日

注：本意见书由监理单位、施工单位、设计单位、勘察单位各填写一份

单位（子单位）工程质量竣工验收意见

深圳市金地新沙房地产开发有限公司 _____：（建设单位）

深圳市 福田 区 沙头街道金地工业区城市更新单元一期项目03地块基坑支护与土石方 工程（请勾选：
 单位工程 ， 子单位工程 ），已完成本工程的各项内容，工程质量符合有关法律、法规和工程建设强制性
标准，我方同意验收。



单位（项目）负责人：  （公章）



2023 年 7 月 18 日

注：本意见书由监理单位、施工单位、设计单位、勘察单位各填写一份

单位（子单位）工程质量竣工验收意见

深圳市金地新沙房地产开发有限公司：（建设单位）

深圳市 福田 区 沙头街道金地工业区城市更新单元一期项目03地块基坑支护与土石方 工程（请勾选：
 单位工程 ， 子单位工程 ），已完成本工程的各项内容，工程质量符合有关法律、法规和工程建设强制性
标准，我方同意验收。

单位（项目）负责人：
（公章）



2023年9月18日

注：本意见书由监理单位、施工单位、设计单位、勘察单位各填写一份

单位（子单位）工程质量竣工验收意见

深圳市金地新沙房地产开发有限公司：（建设单位）

深圳市 福田 区 沙头街道金地工业区城市更新单元一期项目03地块基坑支护与土石方 工程（请勾选：
 单位工程 ， 子单位工程 ），已完成本工程的各项内容，工程质量符合有关法律、法规和工程建设强制性
标准，我方同意验收。



2023年9月18日

注：本意见书由监理单位、施工单位、设计单位、勘察单位各填写一份

中标通知书

35

中标通知书

标段编号: 44030320160350020001
标段名称: 粤海置地大厦基坑支护与土石方及桩基础工程
建设单位: 粤海置地(深圳)有限公司
招标方式: 公开招标
中标单位: 上海市基础工程集团有限公司
中标价: 9301.203078万元
中标工期: 418天
项目经理(总监): 易广俊



本工程于 2018-06-13 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标, 现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2018-08-25



查验码: 7405411080305775

查验网址: www.szjsjy.com.cn

施工合同

甲方合同编号：GDL-2018-JSGC-TJ-012

乙方合同编号：

粤海置地大厦基坑支护与土石方及桩
基础工程专业承包合同

发包人/甲方：粤海置地（深圳）有限公司

承包人/乙方：上海市基础工程集团有限公司

签订日期：2018年9月6日

协议书

发包人（全称）：粤海置地（深圳）有限公司

承包人（全称）：上海市基础工程集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》《中华人民共和国建筑法》《深圳经济特区建设工程施工招投标文件》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，发、承包人就粤海置地大厦基坑支护与土石方及桩基础工程（下称本工程）事项协商一致，订立本合同，达成协议如下：

一、工程概况

工程名称：粤海置地大厦基坑支护与土石方及桩基础工程。

工程地点：深圳市罗湖区布心路与东昌路交汇处。

工程规模及特征：本项目四层地下室，地下室建筑面积 6.7 万 m²，上部配套商业 3.75 万 m²，产业办公 14.98 万 m²。项目场地基本平整，其中北段广场场地绝对标高 34.0m，南段办公楼场地绝对标高 32.2m。基坑的北侧、南侧和东侧有市政道路，其中基坑的北侧市政道路距离基坑边线最近处约为 5.0m；基坑北侧、东侧及南侧有普通市政管线，管线距离基坑边线最近处约 2.1m。基坑西侧南段，现有 7~8 层砼结构建筑相邻。本工程的支护方式：基坑北侧西段、南侧、西侧、东侧南段为咬合桩+钢筋混凝土内支撑体系，其余为咬合桩+锚索体系。基坑西侧北段与布心华源实业城市更新项目基坑相邻，相邻基坑底标高为 21.70 m，深度约为 12.00m。

资金来源：企业自筹。

二、工程承包范围

粤海置地大厦的基坑支护、土石方及桩基础工程。（具体详见图纸、工程技术要求及工程量清单报价书）。

土石方工程	<input checked="" type="checkbox"/>	金属门窗工程	<input type="checkbox"/>
基坑支护工程	<input checked="" type="checkbox"/>	智能建筑工程	<input type="checkbox"/>
地基与基础工程	<input checked="" type="checkbox"/> 桩基类别： 桩径：数量：	通风空调工程	<input type="checkbox"/> 空调面积：平方米 <input type="checkbox"/> 设计冷负荷：冷吨
主体结构工程	<input type="checkbox"/> 混凝土 <input type="checkbox"/> 砌体 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 网架 <input type="checkbox"/> 索膜结构	室外环境工程	<input type="checkbox"/>
装饰，装修工程	<input type="checkbox"/>	电梯工程	<input type="checkbox"/> 电梯部 <input type="checkbox"/> 自动扶梯部
屋面及防水工程	<input type="checkbox"/>	消防工程	<input type="checkbox"/>

建筑给排水工程	<input type="checkbox"/>	燃气工程	<input type="checkbox"/> 户数：户 <input type="checkbox"/> 庭院管：米
建筑电气工程	<input type="checkbox"/>	其它工程	景观园林工程

三、工程承包内容描述

1. 依据招标文件、图纸（包括工程技术要求）、工程量清单报价书及有关资料及说明，完成本工程的材料、设备（含零部件，发包人供应的材料设备除外，下同）的供应、施工、管理配合、档案管理、检验试验、工程验收、结算、保修服务、办理有关部门规定的从开工至竣工验收符合合同要求所需的各种手续及为完成合同所需的所有其他工作、服务等以及协调、配合甲方直接发包的其他项目的施工，满足国家及地方验收的相应标准及检验工程技术要求、专业工程管理和配合服务的工作。

2. 专业工程管理和配合服务的工作（包括但不限于）：详见工程量清单报价书及图纸，发包人在实施过程中根据本工程实际情况有权增减部分内容，承包人不能拒绝执行为完成全部工程而需执行的可能遗漏的工作。

3. 上述所描述的承包范围仅是概括性的，不能视为是完整无缺的。承包人应参阅合同文件中的其他部分，去完全了解工程的实际范围与工作内容。根据本合同所需进行施工的工程包括合同文件、合同图纸、工程技术要求及工程量清单报价书内所显示的一切项目。承包人有责任现场踏勘，细阅合同图纸及工程技术要求，务求对所有施工工程的所有内容做到完全理解和熟悉。此外承包人还须负责与本合同工程施工有关的环境清理、市容维护、交通、噪音、民扰调停及垃圾清理外运等工作。

4. 施工界面划分：

(1) 基坑内钢筋混凝土支撑及支撑格构柱的拆除及回收不在本合同范围内；

(2) 图纸基坑-05、10 监测内容及桩基检测由发包人委托独立第三方实施，承包人应配合监测单位及检测单位开展监测、检测工作，包括但不限于凿桩头、土石方开挖、钻机固定平台的搭设、检测孔回灌砼、现场平整等，相关配合工作的费用已包含在合同价款中，发包人无须另行支付；但承包人为保证本合同承包范围内项目施工期间的基坑及周边建筑物及构筑物安全而进行的必要监测和按规范对施工中各类构件的必要检测等工作，由承包人自行承担，相关费用由承包人综合考虑在措施项目内；

(3) 基坑内基础底板抗浮锚杆不在本工程承包范围内。

四、合同工期

1、合同工期：418 日历天。

2、暂定开工日期：2018 年 10 月 20 日（实际开工日期以工程师发出的书面开工指令约定的开工时间为准）。

3、暂定竣工日期：2019 年 12 月 11 日施工完成。以上工期已充分考虑各种形式的雨雪、冰

卷、停水、停电（一周内累计超过 8 小时除外）、节假日、扰民、道路施工影响等不利因素（不可抗力除外），承包人不得以以上因素申请工期的延长。承包人已到工地考察并充分了解工地位置、情况、道路、储存空间、装卸限制、脚手架或吊栏施工设置及任何其他足以影响投标报价的情况，任何因忽视或误解工地情况而导致的索赔或工期延长申请将不被批准。承包人在规定的工期内完成本工程是非常重要的合同条件，若因承包人原因导致本工程不能在规定的竣工日期前或各相应的节点工期内完工，发包人或工程师可发出指令，要求承包人更改其施工程序或采取其它方法使本工程能如期完成，承包人须无偿地执行有关指令。此等指令并不能免除或减轻承包人的任何责任，发生的赶工费用全部由承包人自行承担，发包人不会给予任何补偿，但承包人不得因采取赶工措施而降低工程质量标准。

五、质量标准

本工程质量标准：达到国家规范、行业标准、地方标准及设计图纸等相关要求，确保分部分项工程达到 100%合格，本工程质量整体标准达到合格质量标准。

六、合同价款

币种：人民币

暂定合同价款（大写）：玖仟叁佰零壹万贰仟叁拾叁元柒角捌分

（小写）：93,012,030.78 元

（不含 10%增值税部分总额为（小写）：84,556,391.62 元，10%增值税税金

总额为（小写）：8,455,639.16 元）

其中，施工现场安全文明措施费为（小写）：1,979,898.07 元（含 10%增值税）

项目单价：详见工程量清单报价书

七、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序为：

1. 本合同的补充合同（若有）；
2. 协议书；
3. 中标通知书；
4. 补充条款；
5. 专用条款；
6. 通用条款；
7. 标准、规范及有关技术文件；
8. 图纸；
9. 工程量清单报价书；
10. 招标文件；
11. 投标文件（以符合招标文件和经发包人书面同意者为准，但投标文件承诺的承包人的义务、

责任比招标文件更高更严或更为有利者，则适用该等对发包人有利的承诺)；

12. 经双方认可的其他有关书面文件，发包人和工程师有关通知及工程会议纪要；

13. 经双方认可的工程进行过程中的有关信件、数据电文(电报、电传、传真、电子数据交换和电子邮件)。

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

八、词语含义

本协议书中有关词语含义与本合同“通用条款”及/或“补充条款”中赋予它们的定义相同。

九、承包人承诺

承包人向发包人承诺按照本合同约定进行施工、竣工，在质量缺陷保修期内承担工程质量缺陷保修责任，并履行本合同所约定的全部义务。

十、发包人承诺

发包人向承包人承诺按照本合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项，并履行本合同所约定的全部义务。

十一、特别约定

1. 承包人已到工地考察并充分了解工地位置、情况、道路、储存空间、装卸限制、脚手架及任何其他足以影响合同价款的情况，任何因忽视或误解工地情况而导致的索赔或工期延长申请将不被批准。发包人向承包人提供有关项目现场的资料，仅供承包人设计和报价时参考，承包人已仔细研究有关资料，并了解场地附近的有关情况，综合单价及合同价款已包含了实际施工中可能发生的风险(包括但不限于现场情况与踏勘结果的差距；工程施工对附近场地、建筑物、构筑物影响和处理影响所发生的费用；各种违约处理和行政处罚包括对本合同工程施工方工程施工手续不全的违约处理和行政处罚；物价调整；政策变化等)。

2. 承包人在签署本合同前已仔细核对合同图纸，并深刻消化、领会和接受了合同图纸的设计意图。合同文件中(含合同图纸之间、合同图纸与标准、规范及工程技术要求之间或合同文件之间)如有矛盾、缺陷或错误之处，应理解为矛盾、缺陷或错误之处的解决已综合考虑在合同价款和工期内。

3. 按国家及地方政府规定由承包人缴纳的各种税款及费用已包含在综合单价及合同价款内，由承包人自行向税务等部门缴纳，发包人不负代付代缴义务。但发包人认为有必要代付代缴时，有权从支付给承包人的任何费用中予以扣除代付代缴的费用。

十二、合同生效

本合同订立时间：2012年9月6日。

订立地点：深圳市罗湖区。

发包人和承包人约定本合同自双方法定代表人或其授权人签字及双方盖章后生效。

发包人（盖章）：

地 址 ：

法定代表人：

或其授权人：

电 话 ：

传 真 ：

开 户 银 行 ：

账 号 ：

邮 政 编 码 ：

梁健

承包人（盖章）：

地 址 ：

法定代表人：

或其授权人：

电 话 ：

传 真 ：

开 户 银 行 ：

账 号 ：

邮 政 编 码 ：



徐志军

合同编号：GDL D-2018-JSGC-TJ-012-补-0001

粤海置地大厦基坑支护与土石方及桩基础工程 专业承包合同补充协议

发包人/甲方：粤海置地（深圳）有限公司

联系地址：深圳市罗湖区太宁路2号百仕达大厦30楼

承包人/乙方：上海市基础工程集团有限公司

地址：上海市杨浦区民星路231号

鉴于：

1、发包人和承包人双方于2018年9月6日签订了“粤海置地大厦基坑支护与土石方及桩基础工程专业承包合同”（甲方合同编号：GDL D-2018-JSGC-TJ-012）

（以下简称原合同）。

2、由于承包人在粤海置地大厦项目执行原合同过程中，深圳市住房建设局、交通运输委及人居环境委于2018年8月24日三方联合印发《深圳市泥头车、搅拌车和非道路移动工程机械更新改造工作方案》（深建废管【2018】23号）文件（简称：23号文件），文件要求：

2.1 2018年11月1日起，深圳市罗湖区、福田区、南山区及盐田区等原关内区域取消传统泥头车，改用新型泥头车运输土石方；

2.2 宝安区、光明区、龙华区、龙岗区、坪山区及大鹏新区等原关外区域则于2019年6月1日前全面使用新型泥头车运输土石方；

2.3 对已签署合同关于土石方外运价格，23号文件明确“对已签订的土石方运输合同，各建设单位、施工总承包单位应根据新旧泥头车装载量不同的实际情况，合理调整工程造价及合同内容，避免引发合同纠纷和维稳事件，所需费用由建设单位统筹”。

3、受上述政策影响，已造成土石方外运市场价格上涨，及本项目工期的延

4	挖一般石方	<p>1. 石方类别:中风化及微风化岩层;</p> <p>2. 开挖方式:综合考虑人工、机械、爆破的开挖比例;</p> <p>3. 石方工程量按实方计算,不考虑松散系数;</p> <p>4. 人工收边收平的费用综合考虑;</p> <p>5. 综合考虑分层分段跳挖施工所需费用;</p> <p>6. 转堆及垂直运输:综合考虑场内运输及倒运次数、垂直运输方式,包括但不限于因周边扰民和民扰引起的倒运;</p>	m ³	1966.72	57.08	112260.38	
5	挖一般土方(出土口)	<p>1. 土石方类别:综合考虑土石方类别,包括但不限于(含原地面及基层,包括普氏土壤及岩石分类表(深圳2011)中I~IV类土壤、V~XVI类岩石、中风化及微风化除外的岩层、砖砾、毛石挡墙、砼或钢筋砼障碍物、原有建筑物、构筑物桩基础、设备基础等旧基础);</p> <p>2. 挖土深度:自然地坪至绝对标高11.6米;含桩间土方及支撑下挖土</p> <p>3. 开挖方式:综合考虑人工、机械、爆破的开挖比例;</p> <p>4. 土石方工程量按实方计算,不考虑松散系数;</p> <p>5. 人工收边收平的费用综合考虑;</p> <p>6. 综合考虑分层分段跳挖施工所需费用;</p> <p>7. 转堆及垂直运输:综合考虑场内运输及倒运次数、垂直运输方式,包括但不限于因周边扰民和民扰引起的倒运;</p>	m ³	50060.48	23.47	1174919.47	
6	余方弃置	<p>1. 废弃料品种:土石方外运(中风化及微风化除外的岩层)</p> <p>2. 运距:由承包人结合施工现场所在地理位置以及深圳当地土石方外运和弃置场地要求情况,综合考虑场外运距并报价</p>	m ³	331375.80	88.45	29310189.51	含10.47元/m ³ 弃土场受纳处置费
7	余方弃置	<p>1. 废弃料品种:石方外运(中风化及微风化岩层)</p> <p>2. 运距:由承包人结合施工现场所在地理位置以及深圳当地土石方外运和弃置场地要求情况,综合考虑场外运距并报价</p>	m ³	1966.72	106.88	210203.03	含10.47元/m ³ 弃土场受纳处置费
8	基坑排水 沟土石方挖运(坑)	<p>1. 挖土:综合考虑土石方类别,场内运输、转堆;</p> <p>2. 沟截面尺寸:详见设计大样图;</p> <p>3. 开挖方式:综合考虑人工、机械、爆破的开挖比例;</p> <p>4. 综合考虑场内外运输;</p>	m ³	252.34	74.18	18718.58	含10.47元/m ³ 弃土场受纳处置费

	顶)	5. 综合考虑土方回填 6. 部位: 基坑顶部;					
9	基坑排水沟土石方挖运(坑底)	1. 挖土: 综合考虑土石方类别; 2. 沟截面尺寸: 详见设计大样图; 3. 开挖方式: 综合考虑人工、机械、爆破的开挖比例; 4. 运距: 综合考虑土石方场内运输、转堆及外运距离 5. 综合考虑土方回填 6. 部位: 基坑底部;	m ³	280.87	79.34	22284.23	含 10.47 元/m ³ 弃土场受纳处置费
10	集水井土石方挖运(坑底)	1. 集水井 2. 挖土: 综合考虑土石方类别 3. 开挖方式: 综合考虑人工、机械、爆破的开挖比例 4. 运距: 综合考虑场内运输、转堆及场外运输距离 5. 综合考虑土方回填 6. 部位: 基坑底部	m ³	30.20	75.14	2269.23	含 10.47 元/m ³ 弃土场受纳处置费
11	挖基坑土方	1. 三级沉砂池 2. 挖土: 综合考虑土石方类别 3. 开挖方式: 综合考虑人工、机械、爆破的开挖比例 4. 运距: 综合考虑场内运输、转堆及场外运输距离 5. 综合考虑土方回填 6. 部位: 基坑顶部	m ³	31.11	74.51	2318.01	含 10.47 元/m ³ 弃土场受纳处置费
12	余方弃置	1. 废弃料品种: 灌注桩成孔土石方及泥浆场内运输 2. 泥浆场内的转运、晾晒及场内运输与弃土运距综合考虑	m ³	18585.34	99.19	1843479.87	含 10.47 元/m ³ 弃土场受纳处置费
13	余方弃置	1. 废弃料品种: 凿桩头 2. 运距: 由承包人结合施工现场所在地理位置以及深圳当地土石方外运和弃置场地要求情况, 综合考虑场外运距并报价	m ³	438.80	121.37	53257.16	含 10.47 元/m ³ 弃土场受纳处置费
14	余方弃置	1. 废弃料品种: 导墙及导墙垫层拆除物 2. 运距: 由承包人结合施工现场所在地理位置以及深圳当地土石方外运和弃置场地要求情况, 综合考虑场外运距并报价	m ³	534.80	120.20	64282.96	含 10.47 元/m ³ 弃土场受纳处置费
15	原合同清单土石方挖运及弃土场受纳处置费合计 [(1) + (2) + ... + (14)]					38058776.35	

二、依据发包人及承包人双方商谈价格，调整后挖一般土石方、余方弃置及弃土场受纳处置费金额							
16	挖一般土石方、余方弃置及弃土场受纳处置费	<p>1. 土石方类别:综合考虑土石方类别,包括但不限于:排水沟土方、集水井及沉砂池土方、支护桩成孔土石方及泥浆、原砼地面及基层,包括普氏土壤及岩石分类表(深圳2011)中I~IV类土壤、V~XVI类岩石、砖砾、砼或钢筋砼障碍物、原有建筑物、构筑物桩基础、设备基础等旧基础;具体由承包人结合现场实际情况及参照《岩土工程勘察报告》自行确定;</p> <p>2. 挖土深度:自然地坪至基坑底;含桩间土方及支撑下挖土</p> <p>3. 开挖方式:综合考虑人工、机械、爆破的开挖比例;</p> <p>4. 土石方工程量按实方计算,不考虑松散系数</p> <p>5. 人工收边收平的费用综合考虑;</p> <p>6. 综合考虑分层分段跳挖施工所需费用</p> <p>7. 转堆及垂直运输:综合考虑场内运输及倒运次数、垂直运输方式,包括但不限于因周边扰民和民扰引起的倒运;</p> <p>8. 废弃料品种:土石方外运</p> <p>9. 运距:由承包人结合施工现场所在地理位置以及深圳当地土石方外运和弃置场地要求情况,综合考虑场外运距并报价</p> <p>10. 弃土场受纳处置费</p>	m ³	334354.15	225.00	75229683.75	对应原合同基坑支护与土石方工程分部分项清单的第1~9、16项
17	余方弃置及弃土场受纳处置费	<p>1. 废弃料品种:凿桩头、人工挖孔桩土石方、导墙及导墙垫层拆除物、出土坡道两侧喷混及坡道碎石路面拆除物</p> <p>2. 运距:由承包人结合施工现场所在地理位置以及深圳当地土石方外运和弃置场地要求情况,综合考虑场外运距并报价</p> <p>3. 泥浆场内的转运、晾晒及场内外运输与弃土运距综合考虑</p> <p>4. 弃土场受纳处置费</p>	m ³	4680.46	206.48	966421.38	对应原合同基坑支护与土石方工程分部分项清单的第17、31项及原合同桩基础工程分部分项清单的第4、8项
18	调整后暂定金额合计[(16)+(17)]					76196105.13	

19	调整后增加暂定金额合计[(18)-(15)]				38137328.78
----	------------------------	--	--	--	-------------

1.1 上表第1项至第14项清单项目内容(原合同基坑支护与土石方工程分部分项清单的第1至9、16、17、31项及原合同桩基础工程分部分项清单的第4、8项)对应的费用调整为第16项至第17项清单项目内容对应的费用进行结算。上表第16、17项工程量为暂定工程量,第16项的最终结算工程量需依据竣工图纸及现状地面高程平面图按实计算,第17项的最终结算工程量按竣工图纸按实计算。

1.2 上表综合单价为全费用综合单价,包括但不限于:人工费、材料费、机械费、管理费、利润、规费及税金等因履行该项目所发生的一切费用。

1.3 安全文明施工费按原合同条款执行,即安全文明施工费为总价包干。

二、费用的支付

2.1 本补充协议签订后,承包人的后续工程进度款,按照原合同约定的工程进度款申请要求,依据本补充协议上表第16、17项的全费用综合单价申请工程进度款,支付比例按原合同执行。

2.2 对本补充协议签订前累计已完成土方弃置及弃土场受纳处置费工程量,按本补充协议上表第16、17项的全费用综合单价与对应原合同全费用综合单价之间差额计算进度款,支付比例按原合同执行。在本补充协议签订后的下一期申请进度款时,承包人应将已完成工程量根据本协议增加的全部金额一并申请。

三、工程工期

3.1 本工程原合同工期至2019年12月11日竣工验收,因受23号文件影响,已造成建设工期延误,经双方友好协商,合同工期延长2个月至2020年2月11日竣工验收。承包人需严格按照2020年2月11日竣工验收,如不能按本补充协议约定的各项节点和验收时间完成,除承担本补充协议约定的违约责任外,发包人将依原合同中有关逾期竣工的约定追究承包人责任。

3.2 本工程的工程桩完工验收时间为2019年12月10日,若承包人未按此

时间完成，承包人应向发包人支付 30 万元的违约金。

3.3 本补充协议签订后，承包人须按本补充协议 3.1 条、3.2 条约定重新编制施工总进度计划，并上报发包人及工程师审核确认。发包人根据经三方确认的施工总进度计划对应的关键线路节点设置考核节点，承包人必须按发包人确定的关键考核节点时间完成关键项目内容，除本补充协议另有约定外，承包人未按关键考核节点时间完成的，每逾期一日，承包人向发包人支付违约金 5 万元。若承包人于 2020 年 2 月 11 日完成竣工验收的，则发包人返还承包人按本条款约定已支付的关键考核节点逾期违约金（除 3.2 条违约金外）。

3.4 如因承包人原因造成发包人经济损失，承包人应当向发包人支付相应违约金，如果违约金不足以弥补发包人的经济损失的，承包人必须补偿发包人的全部经济损失。

四、其它

4.1 承包人已经完全知悉，整个深圳市区域内在 2019 年 6 月 1 日后全面禁止传统泥头车通行，可能导致土石方挖运市场价格的持续上涨，该等价格上涨以及因此导致的其他风险均由承包人承担，上述调整后综合单价一经确认，不再调整。

4.2 原合同补充条款的第 29.5（2）条款修改为：若遇政策性调整增值税税率的，乙方提供增值税专用发票的增值税税率按政策性调整后的税率执行；甲方按增值税税率调整前当次应付金额对应的不含税价款及调整后的增值税税率计算的税费进行支付。

4.2.1 承包人向发包人提供的增值税专用发票中的增值税税率调整依据：中国国家财政部、税务总局颁发的有关调整增值税税率的通知，调整日期按对应通知执行。

4.2.2 期中进度款支付计算公式： $A=B/(1+10%)*(1+C)$ 。

A=税率调整后的含税工程造价；

B=原合同及本补充协议约定方式计取的含税工程造价

C=调整后新的增值税税率

4.2.3 期终支付尾款计算公式： $a=(b-c)/(1+10%)*(1+d)$

a=税率调整后的含税工程造价

b=原合同及本补充协议约定方式计取的含税结算价

c=已支付的工程价款

d=调整后新的增值税税率

五、本补充协议作为原合同的一部分，原合同与本补充协议不一致的，以本补充协议为准，本补充协议未涉及的内容仍以原合同为准。

六、本补充协议自发包人和承包人双方签字、盖章之日起生效；本补充协议一式捌份，发包人执六份，承包人执二份，具同等法律效力。



发包人/甲方：粤海置地（深圳）有限公司

法定代表人或授权委托人（签字）：



承包人/乙方：上海市基础工程集团有限公司

法定代表人或授权委托人（签字）：

签订时间：2019年7月4日

竣工验收报告

单位（子单位）工程竣工验收报告

GD-E1-914 0 0 1

工程名称:	 <u>粤海置地大厦桩基础工程</u>
验收日期:	<u>2020-3-25</u>
建设单位(盖章):	<u>粤海置地(深圳)有限公司</u>



单位（子单位）竣工验收报告的填写说明

GD-E1-914/1 0 0 1

1. 工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
2. 填写要求内容真实，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工验收报告一式七份，建设单位、监理单位、勘察单位、设计单位、施工单位监督站、备案机关各持一份。



GD-E1-914/1

一、工程概况

GD-E1-914/2 0 0 1

工程名称	粤海置地大厦桩基础工程		
工程地点	深圳市罗湖区太白路与东昌路交汇处	建筑面积	工程造价 453.449975万元
结构类型	框架-核心筒结构	层数	地上: 62 层
	人工挖孔桩基础		地下: 4 层
施工许可证号	2019-1497	监理许可证号	
开工日期	2019-10-11	验收日期	2020-3-25
监督单位	罗湖区建设工程事务 监督管理中心	监督编号	XK2018057
建设单位	粤海置地(深圳)有限公司		
勘察单位	深圳市建设综合勘察设计院有限公司		
设计单位	华南理工大学建筑设计研究院有限公司		
总包单位	上海市基础工程集团有限公司		
承建单位 (土建)			
承建单位 (设备安装)			
承建单位 (装修)			
监理单位	深圳市中行建设工程顾问有限公司		
施工图 审查单位			



* GD- E1- 914 / 2 *

二、工程竣工验收实施情况

GD-E1-914/3 0 0 1

(一) 验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组,根据工程特点,下设若干个专业组。

1. 验收组

组长	朱清泉
副组长	杨从盛、易广俊、赖洪涛、覃志毅
组员	邓坚、张友文、顾亚清、陈勇、牟光全、伍美凤、蔡良亮

2. 专业组

专业组	组长	组员
建筑工程		
建筑设备安装工程		
工程质控资料		

(二) 验收程序

1. 建设单位主持验收会议。
2. 建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履约情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况。
3. 审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程档案资料。
4. 验收组实地查验工程质量。
5. 专业验收组发表意见,验收组形成工程竣工验收意见并签名。



* GD - E1 - 914 / 3 *

三、工程质量评定

GD-E1-914/4 0 0 1

分部（系统、成套设备）工程名称	验收意见/备注	质量控制资料核查结果统计	主要使用功能和安全性能资料核查/实体质量抽查结果统计	观感质量验收抽查结果统计
地基与基础	同意验收	共 11 项, 其中: 经审查符合要求 11 项 经核定符合要求 11 项	共 3 项, 其中: 资料核查符合要求 3 项 实体抽查符合要求 3 项	共 3 项, 其中: 评价为“好”的 3 项 评价为“一般”的 3 项
主体结构		共 项, 其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项, 其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项, 其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
建筑装饰装修		共 项, 其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项, 其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项, 其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
屋面		共 项, 其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项, 其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项, 其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
建筑给水、排水及采暖		共 项, 其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项, 其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项, 其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
通风与空调		共 项, 其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项, 其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项, 其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
建筑电气		共 项, 其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项, 其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项, 其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
智能建筑		共 项, 其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项, 其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项, 其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
建筑节能		共 项, 其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项, 其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项, 其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
电梯		共 项, 其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项, 其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项, 其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
		共 项, 其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项, 其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项, 其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
		共 项, 其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项, 其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项, 其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
		共 项, 其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项, 其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项, 其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项



* GD-E1-914/4 *

四、验收人员签名

GD-EI-914/5 0 0 1

序号	姓名	工作单位	职务	职称	签名
1	朱清泉	粤海置地			朱清泉
2	王在江	中行工程顾问			王在江
3	张友良	中约工程顾问			张友良
4	邓坚	粤海置地			邓坚
5	段利文	留西置地			段利文
6	赖世伟	华南理工大学建筑设计研究院有限公司	副总工		赖世伟
7					
8	余世镇	华工院			余世镇
9	杨必盛	中行工程顾问	项目总监		杨必盛
10					
11	易广俊	上海基础	项目负责人		易广俊
12	伍美凤	上海基础			伍美凤
13	牟辉	上海基础			牟辉
14	陈真	上海基础			陈真
15	顾子南	上海基础			顾子南
16	谭志毅	深圳市建筑设计研究总院	项目经理		谭志毅
17	蔡良亮	上海基础			蔡良亮
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					

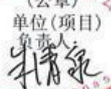
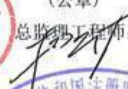
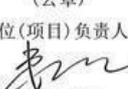


GD-EI-914/5

五、工程验收结论及备注

GD-E1-914/6 0 0 1

粤海置地大厦桩基础工程已按要求完成设计图纸和合同约定范围内的工程,施工资料齐全,质量检测合格,验收程序有效,符合规定要求,同意验收,本项目工程综合评定“合格”。

建设单位:	监理单位:	设计单位:	勘察单位:
 (公章) 单位(项目)负责人:  2020年3月25日	 (公章) 总监理工程师:  2020年3月25日	 (公章) 单位(项目)负责人:  2020年3月25日	 (公章) 单位(项目)负责人:  2020年3月25日


 * GD- E1-914/6-04.15


单位（子单位）工程竣工验收报告

GD-E1-914 0 0 1



工程名称: 粤海置地大厦基坑支护与土石方工程

验收日期: 2020-4-28

建设单位(盖章): 粤海置地(深圳)有限公司



单位（子单位）竣工验收报告的填写说明

GD-E1-914/1001

1. 工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
2. 填写要求内容真实，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工验收报告一式七份，建设单位、监理单位、勘察单位、设计单位、施工单位监督站、备案机关各持一份。



* GD- E1 - 914 / 1 *

一、工程概况

GD-E1-914/2001

工程名称	粤海置地大厦基坑支护与土石方工程				
工程地点	罗湖区太白路与东昌路交汇处	建筑面积		工程造价	8847.75万元
结构类型		层数	地上:	层	
			地下:	层	
施工许可证号	2018-1214	监理许可证号			
开工日期	2018-10-25	验收日期	2020-4-28		
监督单位	罗湖区建设工程事务 监督管理中心	监督编号	XK2018057		
建设单位	粤海置地(深圳)有限公司				
勘察单位	深圳市建设综合勘察设计院有限公司				
设计单位	广州华工大勘察工程有限公司				
总包单位	上海市基础工程集团有限公司				
承建单位 (土建)					
承建单位 (设备安装)					
承建单位 (装修)					
监理单位	深圳市中行建设工程顾问有限公司				
施工图 审查单位	深圳迪远工程审图有限公司				



二、工程竣工验收实施情况

GD-E1-914/3 0 0 1

(一) 验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组,根据工程特点,下设若干个专业组。

1. 验收组

组长	朱清泉
副组长	刘叔灼、杨丛盛、易广俊、覃志毅
组员	邓坚、张友文、顾亚清、陈勇、牟光全、伍美凤

2. 专业组

专业组	组长	组员
建筑工程		
建筑设备安装工程		
工程质控资料		

(二) 验收程序

1. 建设单位主持验收会议。
2. 建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况。
3. 审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程档案资料。
4. 验收组实地查验工程质量。
5. 专业验收组发表意见,验收组形成工程竣工验收意见并签名。



* GD- E1 - 914 / 3 *

三、工程质量评定

GD-E1-914/4 0 0 1

分部(系统、成套设备)工程名称	验收意见/备注	质量控制资料核查结果统计	主要使用功能和安全性能资料核查/实体质量抽查结果统计	观感质量验收抽查结果统计
地基与基础	同意验收	12 项,其中: 经审查符合要求 12 项 经核定符合要求 12 项	共 4 项,其中: 资料核查符合要求 4 项 实体抽查符合要求 4 项	共 3 项,其中: 评价为“好”的 3 项 评价为“一般”的 0 项
主体结构		项,其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项,其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项,其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
建筑装饰装修		项,其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项,其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项,其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
屋面		项,其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项,其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项,其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
建筑给水、排水及采暖		项,其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项,其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项,其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
通风与空调		项,其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项,其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项,其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
建筑电气		项,其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项,其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项,其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
智能建筑		项,其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项,其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项,其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
建筑节能		项,其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项,其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项,其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
电梯		项,其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项,其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项,其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
		项,其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项,其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项,其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
		项,其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项,其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项,其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
		项,其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项,其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项,其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项

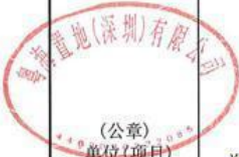


* GD-E1-914/4 *

五、工程验收结论及备注

GD-E1-914/6 0 0 1

已按设计图纸和合同约定范围完成工程，资料齐全，验收程序有效，符合规定要求，同意验收，本项目综合评定为“合格”。

建设单位:	监理单位:	设计单位:	勘察单位:
 (公章) 单位(项目) 负责人: 朱清梁 2020年4月28日	 (公章) 总监理工程师: 杨以益 2020年4月28日	 (公章) 单位(项目) 负责人: 易广俊 2020年4月28日	 (公章) 单位(项目)负责人: 李彬 2020年4月28日

* GD-E1-914/6 *

基坑支护设计说明 (一)

一、除注明外，图中尺寸单位为毫米，标高单位为米。

二、 粤海置地中心项目位于深圳市罗湖区原金威啤酒厂厂区，东临心路以北，东临心路以西，太白路将其分隔为南北两块。根据地理位置以及用途将其划分为西北地块（即A地块）、北地块（即B地块或03-11地块）以及南地块（即粤海置地大厦），总占地约9万㎡。本期开发南地块，拟建项目为多层和超高层建筑，其中塔楼高约200m，地下室4层。

三、 本工程基坑底、顶面标高及开挖深度为：坑底标高为11.450（局部加深至11.850m），坑顶标高南侧为33.68~34.08m，北侧为30.58~32.83，东侧为30.59~32.10m，北侧为31.50~34.03m。开挖深度为17.00~20.63m。基坑开挖面积（以基坑顶边线计）为115677㎡，基坑总周长为5111m。

本工程支护方式：基坑南侧、西侧、东侧南段为咬合桩+钢筋混凝土内支撑体系，基坑北侧西段为咬合桩+锚索+钢筋混凝土内支撑体系，其余为咬合桩+锚索体系。本基坑侧壁的安全等级均为一级。

四、 场地位置及环境条件

本工程场地位于深圳市罗湖区，场地原始地貌为台地及台地间谷地。经过后期开挖平整后，现为金威啤酒厂厂区，场地内基本平整，南地块地势高基本约为32.00m，周边均较平整略有缓坡。南地块基坑的北侧、南侧侧壁有市政道路，其中基坑的北侧市政道路距离基坑边线较近，最近处约为5.0m。基坑北侧、东侧及南侧有普通市政管线，管线距离基坑边线最近处约2.1m。基坑西侧南段，现有7~8层商住楼建筑，基础形式为天然地基基础。基坑西侧北段与布心华润实业城市更新项目基坑相邻，该基坑已施工。21.70，深度约为12.00m，采用咬合桩+钢筋混凝土内支撑体系，该基坑已施工。

五、 根据《深圳市建设综合勘察设计院有限公司》提供的《布心项目南地块基坑支护工程详细勘察阶段岩土工程勘察报告》基坑设计参数详见下表。

土层编号	土层名称	天然重度 γ (kN/m³)	粘聚力 C (kPa)	内摩擦角 φ (度)	与锚固体极限 摩阻力 (kPa)
(1)	黄、杂填土	18.0	12	9	20
(5-1)	黏土	18.5	20	18	55
(5-2)	黏土 (含有有机质)	18.0	14	8	25
(6-2)	漂石	20		35	160
(8)	砾质黏性土	19	20	22	80
(9-1)	全风化混 合花岗岩	19.5	30	25	100
(9-2-1)	强风化混 合花岗岩	20	35	30	150
(9-2-2)	强风化混 合花岗岩	21	35	30	200
(9-3)	中风化混 合花岗岩	23	400	30	300
(9-4)	强风化混 合花岗岩	26	650	35	450

六、 南地块施工说明

1.1、 选型

结合场地实际情况和地质资料，该区域采用咬合桩+钢筋混凝土内支撑体系，西侧（LN段）为φ1400@2200 C30旋挖桩+φ1400@2200 C20素桩；南侧（NP段）为φ1200@1800 C30旋挖桩+φ1200@1800 C20素桩。

1.2、 施工顺序

咬合桩施工→支撑立柱及其支撑桩施工→冠梁施工→挖土至第一道内支撑位置以下0.5m→施工腰梁、第二道内撑→挖土至第二道内撑位置以下0.5m→施工腰梁、第三道内撑→挖土至第三道内撑位置以下0.5m→施工腰梁、第三道内撑→挖土至基坑底。

拆撑施工工序具体详《基坑-35》

2、 基坑东南角（AS、SR、RQ段）：咬合桩+钢筋混凝土支撑体系

2.1、 选型

结合场地实际情况和地质资料，该区域采用咬合桩+钢筋混凝土内支撑体系，咬合桩为φ1400@2200 C30旋挖桩+φ1400@2200 C20素桩。从上到下设置二道钢筋混凝土内支撑。

2.2、 施工顺序

咬合桩施工→支撑立柱及其支撑桩施工→冠梁施工→挖土至第二道内支撑位置以下0.5m→施工腰梁、第二道内撑→挖土至第三道内撑位置以下0.5m→施工腰梁、第三道内撑→挖土至基坑底。

拆撑施工工序具体详《基坑-37》

3、 基坑西北角（IK、KL段）：咬合桩+锚索+钢筋混凝土支撑体系

3.1、 选型

结合场地实际情况和地质资料，该区域采用咬合桩+锚索+钢筋混凝土内支撑体系，咬合桩为φ1200@1800 C30旋挖桩+φ1200@1800 C20素桩。从上到下设置1~2道锚索+2道钢筋混凝土内支撑。第一道内支撑与华润实业城市更新项目基坑的第一道内撑对应，第二道内撑与华润实业城市更新项目的坑底对应，连接桩详见《基坑-32》

3.2、 施工顺序

(1) C5-C5、C5a-C5a剖面施工顺序。
平整场地至设计基坑顶面标高→咬合桩施工→支撑立柱及其支撑桩施工→冠梁施工→挖土至第一道锚索位置以下0.5m→施工腰梁、第一道内撑→挖土至第二道内撑位置以下0.5m→施工腰梁、第二道内撑→挖土至基坑底。

拆撑施工工序具体详《基坑-38》

(2) C6-C6剖面施工顺序。

平整场地至设计基坑顶面标高→咬合桩施工→支撑立柱及其支撑桩施工→冠梁施工→挖土至第一道锚索位置以下0.5m→施工腰梁、第一道内撑→挖土至第二道锚索位置以下0.5m→施工腰梁、第二道内撑→挖土至第三道内撑位置以下0.5m→施工腰梁、第二道内撑→挖土至基坑底。

拆撑施工工序具体详《基坑-39》

(3) C14-C14剖面施工顺序。

平整场地至设计基坑顶面标高→咬合桩施工→支撑立柱及其支撑桩施工→施工与相邻基坑间的梁顶桩→施工预埋临时土台→挖土至第一道内撑位置以下0.5m→施工腰梁、第一道内撑→挖土至第二道内撑位置以下0.5m→施工腰梁、第二道内撑→挖土至基坑底。

拆撑施工工序具体详《基坑-40》

(4) C16a-C16a剖面施工顺序。

平整场地至设计基坑顶面标高→咬合桩施工→支撑立柱及其支撑桩施工→施工与相邻基坑间的梁顶桩→施工预埋临时土台→挖土至第一道内撑位置以下0.5m→施工腰梁、第一道内撑→挖土至第二道内撑位置以下0.5m→施工腰梁、第二道内撑→挖土至基坑底。

拆撑施工工序具体详《基坑-41》

4、 基坑东侧北段、基坑北侧东段（AF、GH、HJ段）
4.1、 选型
结合场地实际情况和地质资料，该区域采用咬合桩+钢筋混凝土内支撑体系，咬合桩为φ1200@1800 C30旋挖桩+φ1200@1800 C20素桩。从上到下设置四道锚索。

4.2、 施工顺序

平整场地至设计基坑顶面标高→咬合桩施工→冠梁施工→挖土至第一道锚索位置以下0.5m→施工腰梁、第一道内撑→挖土至第二道锚索位置以下0.5m→施工腰梁、第二道内撑→挖土至第三道锚索位置以下0.5m→施工腰梁、第三道内撑→挖土至第四道锚索位置以下0.5m→施工腰梁、第四道内撑→挖土至基坑底。

5、 基坑东侧南段（IT、JL段）：咬合桩+钢筋混凝土支撑体系

结合场地实际情况和地质资料，该区域采用咬合桩+钢筋混凝土内支撑体系，咬合桩为φ1400@2200 C30旋挖桩+φ1400@2200 C20素桩。从上到下设置二道钢筋混凝土内支撑。

5.2、 施工顺序

平整场地至设计基坑顶面标高→咬合桩施工→冠梁施工→挖土至第一道内支撑位置以下0.5m→施工腰梁、第一道内撑→挖土至第二道内撑位置以下0.5m→施工腰梁、第二道内撑→挖土至基坑底。

6、 咬合桩做法

咬合桩具体详图纸《基坑-04》（旋挖咬合混凝土桩施工说明）

7、 钢筋混凝土内支撑

钢筋混凝土内支撑梁、板、冠梁、腰梁混凝土强度等级C40，钢筋等级HRB400（Φ）。截面及配筋见相应大样图；板面保护层厚度为20mm，其余钢筋保护层均为25mm。
支撑桩施工前，应先清除桩身泥土与浮浆，桩身露出的砼强度等级应达到设计要求。支撑的腰梁和支撑梁应浇筑连续进行，严禁施工时支撑梁空腔。基坑开挖过程应控制立柱实际状态，确保其竖向承载力，立柱实际状态与立柱的垂直度及竖向变形，垂直度偏差不得超过1%，竖向变形不超过15mm。待支撑的混凝土强度达到设计强度100%以后，才能开挖支撑以下的土方。

广东省住房和城乡建设厅
注册执业印章
注册土木（岩土）工程师
姓名：陈洪涛
身份证号：440101197101010011
有效期至：2021年12月

广东省住房和城乡建设厅
注册执业印章
注册土木（岩土）工程师
姓名：陈洪涛
身份证号：440101197101010011
有效期至：2021年12月

竣工图
编制人：陈洪涛
审核人：陈洪涛
检查人：陈洪涛
日期：2020.4.10

广州华工大勘察工程有限公司		证书	岩土工程勘察甲级证书号：B14000713	业务号	粤建[2013]048
单位	陈洪涛	设计单位	粤海置地（深圳）有限公司	专业	岩土
审核	陈洪涛	工程名称	粤海置地大厦	设计阶段	施工图
项目负责人	陈洪涛	设计日期	2020.4.10	日期	2020.4.10
校对	陈洪涛	设计内容	基坑支护设计说明（一）	版次	01
制图	陈洪涛	图号		册号	第01册

2、企业获奖情况

序号	奖项名称	获奖项目名称	获奖时间	项目类型	授奖机构
1	2022~2023 年度中国建设工程鲁班奖（国家优质工程）	上海轨道交通 18 号线一期工程	2023 年 11 月	市政类	中国建筑业协会
2	2020~2021 年度中国建设工程鲁班奖（国家优质工程）	上海浦东国际机场三期扩建工程-卫星厅及捷运车站工程	2021 年 12 月	房建类	中国建筑业协会
3	2020~2021 年度中国建设工程鲁班奖（国家优质工程）	中国共产党第一次全国代表大会纪念馆工程	2021 年 6 月	市政类	中国建筑业协会
4	2022-2023 年度国家优质工程奖	绍兴市城市轨道交通 1 号线主线工程	2023 年 12 月	市政类	中国施工企业管理协会
5	第十九届中国土木工程詹天佑奖	上海浦东国际机场卫星厅及捷运系统工程	2022 年 1 月	房建类	中国土木工程学会、北京詹天佑土木工程科学技术发展基金会

2022~2023 年度中国建设工程鲁班奖（国家优质工程）

證 書

上海市基础工程集团有限公司：

你单位和上海建工四建集团有限公司、上海市机械施工集团有限公司、中国建筑第八工程局有限公司、中铁四局集团有限公司、上海隧道工程有限公司、宏润建设集团股份有限公司、腾达建设集团股份有限公司、上海建工一建集团有限公司、上海市浦东新区建设（集团）有限公司共同承建的上海轨道交通18号线一期工程荣获2022~2023年度中国建设工程鲁班奖(国家优质工程)。

特发此证。

二〇二三年十一月



合同编号：轨 18-G-2015-016

上海轨道交通 18 号线一期合同

工程合同

合同名称：上海轨道交通 18 号线工程土建工程 11 标（龙阳路站
含龙阳路老线改造、迎春路站、双喜河桥、龙阳路站—
迎春路站盾构区间、龙阳路站—迎春路站区间中间风
井、迎春路站~杨高中路站盾构区间） 土建施工合同

签订日期：2015 年 10 月

建设单位：上海轨道交通十八号线发展有限公司

施工单位：上海市基础工程集团有限公司

施工承包协议书

立协单位:

上海轨道交通十八号线发展有限公司 (以下简称甲方)
上海市基础工程集团有限公司 (以下简称乙方)

根据 2015 年 11 月 5 日“上海市建设工程施工中标通知书”，上海轨道交通 18 线工程土建工程 11 标（龙阳路站含龙阳路老线改造、迎春路站、双喜河桥、龙阳路站~迎春路站盾构区间、龙阳路站~迎春路站区间中间风井、迎春路站~杨高中路站盾构区间）（工程名称）由乙方中标施工。经过甲乙双方充分协商，在双方承诺招标文件内容（含招标补充文件）和被认定的投标文件（及补充说明）全部内容的基础上，为进一步明确各自的责任，互相配合、双方共同遵循《中华人民共和国合同法》等有关法律文件规定，并结合本工程具体情况签订以下协议条款共同执行。

1. 工程名称与工程地址

1.1 工程名称：上海轨道交通 18 线工程土建工程 11 标（龙阳路站含龙阳路老线改造、迎春路站、双喜河桥、龙阳路站~迎春路站盾构区间、龙阳路站~迎春路站区间中间风井、迎春路站~杨高中路站盾构区间）

1.2 工程地址：上海市

2. 乙方承包内容

2.1 工程范围

2.1.1 工程范围：上海轨道交通 18 线工程土建工程 11 标（龙阳路站含龙阳路老线改造、迎春路站、双喜河桥、龙阳路站~迎春路站盾构区间、龙阳路站~迎春路站区间中间风井、迎春路站~杨高中路站盾构区间）

2.1.2 主要工程内容包括（但不限于）：

2.1.2.1 永久工程

● 龙阳路站（含龙阳路老线改造）、迎春路站土建结构工程

- 1、车站±0.00 以下主体结构工程。
- 2、车站出入口及风井土建结构（包括出入口及风井出地面以上混凝土结构）工程。
- 3、车站出地面消防专用通道土建结构（包括消防通道出地面建筑）工程。
- 4、残疾人电梯井道土建结构（包括电梯井出地面结构）工程。

7、临时工程的施工、安装及拆除

8、车站内垃圾清运工作

2.1.2.4 前期工程，（包括但不限于）：

1、配合甲方完成施工区域内任何地上、地下构筑物和管线的搬迁、恢复。

2、负责任何周边地上、地下建（构）筑物和各类管线的保护和监测。

3、负责施工区域内绿化保护、地下障碍物清除及处理。

4、配合甲方完成施工期间的交通组织及道路恢复。

5、配合甲方完成施工区域内的绿化搬迁工作。

2.2.1 为完成本工程所有永久工程和临时工程需要的所有设备，均由乙方自行解决。

2.3 合同价款

2.3.1 本合同项下针对乙方所完成的全部合同责任和义务，甲方应支付的合同价格为 82509.1446 万元（大写人民币：捌亿贰仟伍佰零玖万壹仟肆佰肆拾陆元整）。其中：分部分项工程为 70375.1541 万元，措施项目费为 3480 万元（其中安全文明施工环境保护等四项费用为 1384 万元），其他项目费为 1223 万元，规费 4657.0380 万元、税金 2773.9525 万元。

2.3.2 合同价格的调整：

2.3.2.1 本工程为施工图招标（其中龙阳路站除外），总价合同形式，除甲方同意并批准的重大设计变更（仅指车站线路、规模或围护形式发生改变）和不可抗力外不作调整。乙方中标后的方案设计优化、施工方案调整等风险因素已包括在内。

本工程中龙阳路站为招标图招标，采用综合单价合同。竣工结算时该分部工程量将按实际的施工图纸计算的工程数量按照《建设工程工程量清单计价规范 GB50500-2008》执行的规则据实结算。

2.3.2.2 本工程总价合同范围内（其中龙阳路站除外）因线路、规模、围护引起的重大变更须经招标人同意并批准。以分部工程为统计单位，当分部工程变更合计费用的绝对值 \geq 该统计范围内工程合价的3%或100万元（两者取小值）时，则超出部分费用可作相应调整；当分部工程变更合计费用的绝对值 $<$ 该统计范围内工程合价的3%或100万元（两者取小值）时，则费用不作调整。其综合单价确定遵循下列原则：

（1）因设计变更引起工程量的增或减时，增或减的工程量均应以工程量清单内综合单价为准，不作调整；

（2）当施工条件及性质与工程量清单内的工作项目相同的工作，应以工程量清单内综合单价为准；

（3）当施工条件及性质与工程量清单内的工作项目类似的工作，应参照工程量清单内类似工作的价格及报价原则，确定综合单价；

（4）当合同工期内工作内容不属于前述的类似性质或在类似条件下施工时，则工程数量根

需要 24
监测单
必要的
建设单
， 监理
向乙方
用。
成的损
直到
司总价
及无力
。 由
， 由
。 若
由此
容与
文件

8.2 双方有关工程的洽商、变更等书面协议或文件视为施工承包协议书的组成部分。

9. 其他

9.1 本合同在履行过程中发生纠纷，各方应及时协商解决。如协商未能解决争议，可向合同签署地有管辖权的人民法院起诉。

10. 合同未尽事宜，由甲、乙双方协商解决。

11. 合同的生效与签署数量

11.1 本合同经双方签字盖章后且甲方收到乙方的履约保函后生效至试运营一年后终止。本合同正本一式叁份，由甲执贰份，乙执壹份，副本壹拾份，分送有关单位及部门。正本、副本具有同等效力。

甲方：

法人代表人（或）

委托代理人：（签章）

联系人：

地 址：

电 话：

乙方：

法人代表人（或）

委托代理人：（签章）

联系人：

地 址：

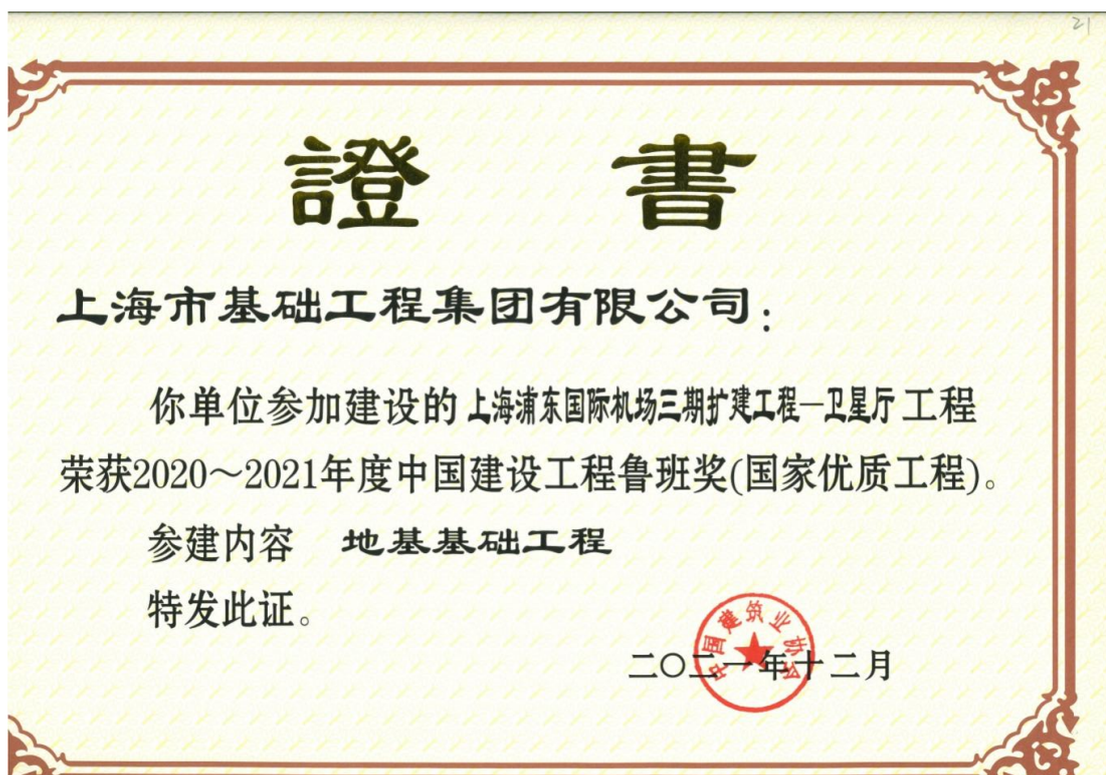
电 话



Handwritten signature in blue ink.



2020~2021 年度中国建设工程鲁班奖（国家优质工程）





合同号:

2016-14

**上海浦东国际机场三期扩建工程
卫星厅及捷运车站工程
施工分包合同**

总包单位: 上海建工集团股份有限公司
施工单位: 上海市基础工程集团有限公司

上海浦东国际机场三期扩建工程卫星厅及捷运车站工程 专业分包合同

总包单位：上海建工集团股份有限公司 (以下简称甲方)
施工单位：上海市基础工程集团有限公司 (以下简称乙方)

经甲方和乙方友好协商，确定乙方为“上海浦东国际机场三期扩建工程卫星厅及捷运车站工程”的桩基施工承包单位。甲方与建设单位上海机场（集团）有限公司签订的《上海浦东国际机场三期扩建工程卫星厅及捷运车站施工总承包合同》及有关规定，乙方已明确了解总承包合同的内容，并愿意无条件接受总承包合同中的与本合同有关内容的约束，本合同为总承包合同的一部分。为明确甲、乙双方的权利和义务，根据《中华人民共和国合同法》，结合本工程的实际情况，经双方协商一致，签订本合同，以资共同遵守。为明确甲、乙双方的权利和义务，根据《中华人民共和国合同法》等有关规定，结合本工程的实际情况，经甲、乙双方充分协商，特签订本合同，以资共同遵守。

第一条 工程概况

- 1.1 工程名称：上海浦东国际机场三期扩建工程卫星厅工及捷运车站工程（以下简称“工程”或“本工程”，根据合同上下文文明确另有所指的除外）
- 1.2 工程地点：上海浦东国际机场 T1、T2 航站楼南侧
- 1.3 工程概况：卫星厅工程位于上海浦东国际机场南航站区内，建筑面积为 573237 平方米，其中地上建筑面积 517513 平方米，地下建筑面积 55724 平方米。本工程还包括固定登机桥建筑面积为 47885 平方米，总计 621123 平方米。

第二条 工程承包范围、内容和承包方式

2.1 工程承包范围及内容：

由本工程施工单位直接施工承包的范围具体如下（具体工程内容及要求应以“施工图纸”及“设计说明”为准）：

2.1.1 S2 捷运车站工程

包含设计范围内的桩基工程。

2.1.2 场地交接

(此页为签署页)

甲方：上海建工集团股份有限公司
法定代表人
(委托人)



乙方：上海市基础工程集团有限公司
法定代表人
(委托人)



签约地点：上海市
签约时间：2016年 月

2020~2021 年度中国建设工程鲁班奖（国家优质工程）

證 書

上海市基础工程集团有限公司

你单位参加建设的中国共产党第一次全国代表大会纪念馆工程
荣获2020~2021年度中国建设工程鲁班奖(国家优质工程)。

参建内容 地基基础工程

特发此证。

二〇二一年六月



中国共产党第一次全国代表大会纪念馆
桩基围护工程专业分包合同
补充合同（一）

合同编号：2020{六分}-{分包 A}-39(1)-全国代表大会纪念馆{桩基及围护工程}

承包人：上海建工四建集团有限公司（以下简称甲方）

分包人：上海市基础工程集团有限公司（以下简称乙方）

根据《中华人民共和国合同法》，以及工程实际情况的需要，根据原《桩基围护工程专业分包合同》（合同编号：2020{六分}-{分包 A}-39-全国代表大会纪念馆{桩基及围护工程}，下称“原合同”）特增补此合同以资共同遵守

- 一、工程名称：中国共产党第一次全国代表大会纪念馆
- 二、工程地点：黄陂南路以东地块内，东、南至太平桥绿地、西至黄陂南路、北至湖滨路
- 三、承包范围：桩基围护工程

四、承包方式：与原合同一致。

五、由于原合同中围护工程合同价为暂估合同价，且桩基围护工程内新增部分签证内容，依据原合同第三条第一款的约定，甲乙双方经协商，共同达成以下合同条款：

1、原合同含税合同价为¥65,070,044元（大写：陆仟伍佰零柒万零肆拾肆元整，税率9%），现增加含税合同价¥4,478,400.86元（大写：肆佰肆拾柒万捌仟肆佰元捌角陆分，税率9%），累计含税合同总价变更为¥69,548,444.86元（大写：陆仟玖佰伍拾肆万捌仟肆佰肆拾肆元捌角陆分，税率9%），原合同不含税合同价为¥59,697,288.07元（大写：伍仟玖佰陆拾玖万柒仟贰佰捌拾捌元零柒分），现增加不含税合同价¥4,108,624.65元（大写：肆佰壹拾万捌仟陆佰贰拾肆元陆角伍分），累计不含税合同总价变更为¥63,805,912.72元（大写：陆仟叁佰捌拾



扫描全能王 创建

万伍仟玖佰壹拾贰元柒角贰分)。具体调整金额如下:

序号	内容	原合同含税合同价	调整后累计含税合同价	调整金额 (增加含税合同价)
		A	B	C=B-A
一	桩基工程	14931073.00 元	14931073.00 元	0.00 元
一	围护工程	50138971.00 元	50890617.56 元	751645.56 元
三	新增签证	0.00 元	3726754.30 元	3726754.30 元
合计		65070044.00 元	69548444.86 元	4478400.86 元

2、本补充合同“附件一：中国共产党第一次全国代表大会纪念馆围护工程量清单“替换原合同内围护部分工程量清单。

3、本补充合同后附“附件二：中国共产党第一次全国代表大会纪念馆围护签证工程量清单”。

4、本补充合同价款组成内容包括：桩基及围护施工准备、施工、竣工所需的一切费用、通过政府有关部门、业主的竣工验收及附加税费等全部费用，以及完成本合同工程所需的一切技术、劳务、材料、机具设备、工具等费用。本合同单价含增值税，增值税率为 9%。

5、本补充合同价款采用固定单价计价方式，工程量参照建设单位审核意见按实结算，且不论工程量如何调整，综合单价均不得调整，结算方式同原合同条款。本补充合同价款已包含 9% 增值税。乙方应在合同约定付款日前 3 天向甲方开具符合甲方要求的增值税发票，甲方在取得合规的增值税发票后付款。

六、违约责任:

1、因乙方未开具增值税发票或开具的增值税发票不符合甲方要求，甲方有权拒绝向乙方付款并不承担违约责任，直至乙方能够向甲方出具合规的增值税发票时恢复付款义务。

2、乙方开具虚假发票、无效发票、错开发票等由乙方承担一切法律责任。



扫描全能王 创建

九、本补充合同一式六份，甲执陆份，乙方执叁份。

(下无正文)

甲方：上海建工四建集团有限公司

法人代表：沈军

经办人：

电话：021-62530177*1208

地址：上海桂林路 928 号

开户行：建行上海静安支行

银行帐号：31001508300055430198

纳税人识别号：91310115132328227T

乙方：上海市基础工程集团有限公司

法人代表：张海荣

经办人：

电话：63212888

地址：上海市杨浦区民星路 231 号

开户行：中国建设银行股份有限公司上海第二支行

银行帐号：31001502500055430173

纳税人识别号：91310000132414600T



合同签订日期：20 年 月 日



扫描全能王 创建

2022-2023 年度国家优质工程奖



绍兴市城市轨道交通 1 号线一期工程
(SXGD1-TJSG-08 标段) 土建施工
建设工程施工合同

发包人 (甲方): 绍兴市轨道交通集团有限公司

承包人 (乙方): 上海市基础工程集团有限公司

签订日期: 2018 年 12 月



第一部分 合同协议书

发包人（全称）：绍兴市轨道交通集团有限公司

承包人（全称）：上海市基础工程集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就绍兴市城市轨道交通1号线一期工程 SXGD1-TJSG-08 标段土建工程施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1.工程名称：绍兴市城市轨道交通1号线一期工程 SXGD1-TJSG-08 标段土建工程。

2.工程地点：浙江省绍兴市。

3.工程立项批准文号：浙发改设计【2017】30号文。

4.资金来源：自筹。

5.工程内容：土建工程，与工程承包范围一致。

6.工程承包范围：

绍兴市城市轨道交通1号线工程土建施工（SXGD1-TJSG-08 标段）（绿云路站、绿云路站~奥体中心站区间、奥体中心站、奥体中心站~镜湖中心站区间）：含设备安装配合、装修配合、验收、缺陷责任期修复、保修期保修等。具体详见施工图纸、工程量清单及招标文件《技术标准和要求的》。

a、永久工程

（1）绿云路站、奥体中心站图纸所包含的车站围护结构、主体结构、附属结构（出入口通道、风井等）、防水及离壁沟等施工；

（2）绿云路站~奥体中心站~镜湖站（不含）区间主体隧道结构、附属结构（联络通道、泵站等）、防水，洛江桥桥梁拆复建等施工。

（3）包括但不限于机电、市政公用设施、管网、屏蔽门、人防等的预埋件、预留孔洞，以及防逆流、变电所、通信信号、防雷系统的接地网工程（包括接地网测试）；

(4) 除市政公用管线外的周边单位用户管线迁改及恢复工程；

b、临时工程

(1) 施工影响范围内的场地平整及余土外运；

(2) 负责自来水、污水、电力、燃气、通信、热力等管线迁改引起的占道手续办理、临时围挡和交通导改的实施、弃土外运、道路及周边环境恢复，以及管线迁改的总体统筹协调；

(3) 绿化迁移后的场地平整与维护。

(4) 大临设施；

(5) 施工接水、场内施工用水及临时排水措施；

(6) 施工接电、场内施工用电；

(7) 施工影响范围内的建筑物、构筑物、管线保护及监测等；

(8) 工程影响范围内的交通疏解临时道路及交通组织（含场内、交改影响范围及外围所需交通设施），场内施工便道；

(9) 施工影响范围内涉及到的道路、建筑垃圾、交通设施、路灯（景观灯）、治安监控（仅杆件拆除）、道路排水设施、公共自行车站、公交车站、警亭、书报亭、广告牌（灯箱）、消防栓、垃圾桶、公共座椅、景观石等（不限于此）地面附属物的拆除、迁移等；

(10) 工程范围内公用管线和市政管线迁改后，对施工有影响的废弃管线的拆除、弃置、封堵工作；

(11) 工程范围内各种原因引起路面、市政设施（含井盖）、桥梁破坏（如各类管线迁改、施工车辆超载、不文明施工）后的恢复工作（满足施工期临时交通通行）；

(12) 工程施工影响范围内的道路及市政设施的养护、维修、保洁工作；

(13) 接水、接电、交通疏解、管线迁改、临时硬化地面及项目临时驻地建设等临时工程的施工、维修、养护及拆除等；

(14) 由于工程需要对污水、雨水管等进行临时性强排措施；

(15) 智能交通设施（含交通信号灯、交通信号控制系统、交通违法监测系统《电子警察》、道路交通监视系统等设施）的拆除、迁移及安装、维护，施工期间临时灯

架及维护等；

(16) 高点视频交通监控系统安装、维护；

(17) 可能遇到漂石、条石、木桩、构筑物、锚杆、桥桩、已拆除房屋桩基等地下障碍物处理；

(18) 桥梁拆除、桩基拔除及回填工程；

(19) 工程完工后，承包人应及时拆除冠梁、支撑梁、盖板、围护结构的拆除（指破除至路面设计标高以下1.5m）、管线施工遇到的围护结构的拆除等，完工清场。

注：下列工程的施工另行发包，不包括在本次招标范围内：

(1) 车站及附属结构装修工程；

(2) 自动扶梯及电梯安装工程；

(3) 车站自身综合管线及安装工程；

(4) 车站内供电、通信、信号、接触网等安装工程；

(5) 工程施工影响范围内的自来水、污水、电力、燃气、通信、热力等市政公用管线的迁改由发包人另行委托实施；

(6) 本工程规划红线及施工影响范围工程完工后的永久道路及环境恢复工程(含路灯、智能交通、交通设施、标志标线标牌、绿化等)。

c、施工设备

为完成本工程所有永久工程和临时工程需要的一切机械设备，均由承包人自行解决。

二、合同工期

计划开工日期：_

具体日期以批准的开工报告为准。

工期总日历天数： 1156 天。

三、质量标准

工程质量符合 合格 标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

人民币（大写）陆亿壹仟壹佰柒拾伍万伍仟伍佰陆拾叁元肆角贰分（¥611755563.42元）；

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币（大写）柒佰玖拾壹万贰仟陆佰伍拾陆元整（¥7912656元）；

(2) 材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）零元（¥0元）；

(3) 专业工程暂估价金额：

人民币（大写）零元（¥0元）；

(4) 暂列金额：

人民币（大写）叁仟叁佰肆拾陆万叁仟柒佰贰拾陆元叁角柒分（¥33463726.37元）。

2. 合同价格形式：单价合同。

五、项目经理

承包人项目经理：易国平。

六、合同文件构成

下列文件一起构成合同文件及解释顺序：

- (1) 合同协议书（含评标期间和合同谈判过程中的澄清文件、会议纪要）；
- (2) 专用合同条款；
- (3) 通用合同条款；
- (4) 中标通知书；
- (5) 投标函及投标函附录；
- (6) 技术标准和要求；
- (7) 图纸；

- (8) 已标价工程量清单或预算书;
- (9) 招标文件及其修改、补遗、答疑等补充文件;
- (10) 投标文件及其修改、补充文件;
- (11) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改,属于同一类内容的文件,应以最新签署的为准。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

七、承诺

1.发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。

2.承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工,确保工程质量和安全,不进行转包及违法分包,并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

3.发包人和承包人通过招投标形式签订合同的,双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

4.双方承诺合同尾部载明的地址系双方的有效送达地址,若变更的应当以书面形式及时告知,否则以该地址寄发的函件均视为有效送达。

八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于 2018 年 12 月 27 日签订。

十、签订地点

本合同在 绍兴 签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜,合同当事人另行签订补充协议,补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自 承包人按约定提交履约担保且双方签字盖章后 生效。

十三、合同份数

本合同一式 贰拾 份，均具有同等法律效力，发包人执 拾 份，承包人执 拾 份。



发包人： (盖章)
法定代表人或其委托代理人：
(签字)



承包人： (盖章)
法定代表人或其委托代理人：
(签字)

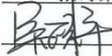


组织机构代码：91330600355349519F 组织机构代码：91310000132414600T

地 址：绍兴市越西路 833 号鑫州 地 址：上海市杨浦区民星路 231 号
旅游文化创意大楼

邮政编码： 312000 邮政编码： 200433

法定代表人： 张晓冬 法定代表人： 张海荣

委托代理人： 委托代理人： 

电 话： 0575-88269902 电 话： 021-63234583

传 真： 0575-88269902 传 真： 021-63234583

电子信箱： / 电子信箱： /

开户银行：工商银行绍兴城北支行 开户银行：中国建设银行股份有限公司上海第
支行

账 号：1211014009200319975 账 号：31001502500055430173

第十九届中国土木工程詹天佑奖

证 书



上海浦东国际机场卫星厅及捷运系统工程
荣获第十九届中国土木工程詹天佑奖

获奖单位: 上海市基础工程集团有限公司

中国土木工程学会
北京詹天佑土木工程科学技术发展基金会
二〇二二年一月

11.7.2022-48



合同号:

2016-14

**上海浦东国际机场三期扩建工程
卫星厅及捷运车站工程
施工分包合同**

总包单位: 上海建工集团股份有限公司
施工单位: 上海市基础工程集团有限公司

上海浦东国际机场三期扩建工程卫星厅及捷运车站工程 专业分包合同

总包单位：上海建工集团股份有限公司 (以下简称甲方)
施工单位：上海市基础工程集团有限公司 (以下简称乙方)

经甲方和乙方友好协商，确定乙方为“上海浦东国际机场三期扩建工程卫星厅及捷运车站工程”的桩基施工承包单位。甲方与建设单位上海机场（集团）有限公司签订的《上海浦东国际机场三期扩建工程卫星厅及捷运车站施工总承包合同》及有关规定，乙方已明确了解总承包合同的内容，并愿意无条件接受总承包合同中的与本合同有关内容的约束，本合同为总承包合同的一部分。为明确甲、乙双方的权利和义务，根据《中华人民共和国合同法》，结合本工程的实际情况，经双方协商一致，签订本合同，以资共同遵守。为明确甲、乙双方的权利和义务，根据《中华人民共和国合同法》等有关规定，结合本工程的实际情况，经甲、乙双方充分协商，特签订本合同，以资共同遵守。

第一条 工程概况

- 1.1 工程名称：上海浦东国际机场三期扩建工程卫星厅工及捷运车站工程（以下简称“工程”或“本工程”，根据合同上下文文明确另有所指的除外）
- 1.2 工程地点：上海浦东国际机场 T1、T2 航站楼南侧
- 1.3 工程概况：卫星厅工程位于上海浦东国际机场南航站区内，建筑面积为 573237 平方米，其中地上建筑面积 517513 平方米，地下建筑面积 55724 平方米。本工程还包括固定登机桥建筑面积为 47885 平方米，总计 621123 平方米。

第二条 工程承包范围、内容和承包方式

2.1 工程承包范围及内容：

由本工程施工单位直接施工承包的范围具体如下（具体工程内容及要求应以“施工图纸”及“设计说明”为准）：

2.1.1 S2 捷运车站工程

包含设计范围内的桩基工程。

2.1.2 场地交接

(此页为签署页)

甲方：上海建工集团股份有限公司
法定代表人
(委托人)



乙方：上海市基础工程集团有限公司
法定代表人
(委托人)



签约地点：上海市
签约时间：2016年 月

3、项目经理（建造师）业绩情况

项目经理业绩一览表

建设单位	项目名称	建设规模	工程造价	竣工日期	在建或已完	工程质量
深圳市天健（集团）股份有限公司	罗湖“二线插花地”棚户区改造项目基坑支护及土石方工程(含场平、绿化迁移) I 标	木棉岭片区位于罗湖区与龙岗区交界处， 基坑开挖深度为约 4.70m-27.70m，基坑周长 1000m 左右，面积约 37000m² 左右。	52136.515093 万元	2021-09-28	已完	合格
深圳平洲水产有限公司	A104-0012 宗地剩余工业用地项目基坑支护、土方开挖工程	基坑呈较规则的多边形，支护周长（按支护边线计）约 484m，深度为 9.6~13.97m。	9737.9914 万元	2018-07-25	已完	合格

罗湖“二线插花地”棚户区改造项目基坑支护及土石方工程(含场平、绿化迁移) I 标

中标通知书

中 标 通 知 书

标段编号: 44030320160540013001

标段名称: 罗湖“二线插花地”棚户区改造项目基坑支护及土石方工程(含场平、绿化迁移) I 标

建设单位: 深圳市天健(集团)股份有限公司

招标方式: 公开招标

中标单位: 上海市基础工程集团有限公司

中标价: 124156.218746万元

中标工期: 300

项目经理(总监): 严融

本工程于 2017-07-12 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标, 现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2017-08-24

查验码: 2007414618127266

查验网址: www.sz.jsjy.com.cn

施工许可证（项目经理变更证明文件）

建筑工程施工许可证

工程编号：440303201605416

**根据《中华人民共和国建筑法》第八条规定，经审查，本
建筑工程符合施工条件，准予施工。**

特发此证

发证机关

日期 2018-12-25

证书序列号：2018-1649

建设单位	深圳市天隆（集团）股份有限公司		
工程名称	深圳市罗湖“二线插花地”棚户区改造项目木棉岭片区01-03地块土石方及基坑支护工程		
建设地址	深圳市罗湖区东晓街道办木棉岭片区		
建设规模	35748.97平方米	合同价格	28823.387595 万元
设计单位	深圳市勘察研究院有限公司		
施工单位	上海市基础工程集团有限公司		
监理单位	上海建科工程咨询有限公司		
合同开工日期	2018-11-30	合同竣工日期	2019-09-26
备注	<div style="border: 1px solid red; padding: 2px;"> 项目经理：刘宝 注册证书号：沪132131400927 项目总监：宗利伟 注册证书号：41009497 范围：基坑支护、土石方； </div>		
变更登记	◆◆◆2019-12-05项目经理由严融(沪131060803113)变更为刘宝(沪132131400927)◆◆◆2019-05-05项目总监由曹军(31000825)变更为宗利伟(41009497)◆◆◆2019-04-18建设单位负责人由王小庆变更为陆跃华		

注意事项：

- 一、本证放置施工现场，作为准予施工的凭证。
- 二、未经发证机关许可，本证的各项内容不得变更。
- 三、建设行政主管部门可以对本证进行查验。
- 四、本证自核发之日起三个月内应予施工，逾期应办理延期手续，不办理延期或延期次数、时间超过法定时间的，本证自行废止。
- 五、凡未取得本证擅自施工的属违法建设，将按《中华人民共和国建筑法》的规定予以处罚。

建筑工程施工许可证

工程编号：440303201605417

**根据《中华人民共和国建筑法》第八条规定，经审查，本
建筑工程符合施工条件，准予施工。**

特发此证

发证机关

日期 2018-12-25

证书序列号：2018-1650

建设单位	深圳市天隆（集团）股份有限公司		
工程名称	深圳市罗湖“二线插花地”棚户区改造项目木棉岭片区01-07地块土石方及基坑支护工程		
建设地址	深圳市罗湖区东晓街道办木棉岭片区		
建设规模	32672.48 平方米	合同价格	23313.127498 万元
设计单位	深圳市勘察研究院有限公司		
施工单位	上海市基础工程集团有限公司		
监理单位	上海建科工程咨询有限公司		
合同开工日期	2018-11-30	合同竣工日期	2019-09-26
备注	<div style="border: 1px solid red; padding: 2px;"> 项目经理：刘宝 注册证书号：沪132131400927 项目总监：宗利伟 注册证书号：41009497 范围：基坑支护、土石方； </div>		
变更登记	◆◆◆2019-12-05项目经理由严融(沪131060803113)变更为刘宝(沪132131400927)◆◆◆2019-05-05项目总监由曹军(31000825)变更为宗利伟(41009497)◆◆◆2019-04-28建设单位负责人由王小庆变更为陆跃华		

注意事项：

- 一、本证放置施工现场，作为准予施工的凭证。
- 二、未经发证机关许可，本证的各项内容不得变更。
- 三、建设行政主管部门可以对本证进行查验。
- 四、本证自核发之日起三个月内应予施工，逾期应办理延期手续，不办理延期或延期次数、时间超过法定时间的，本证自行废止。
- 五、凡未取得本证擅自施工的属违法建设，将按《中华人民共和国建筑法》的规定予以处罚。

施工合同

合同编号 2017011-A-008

正本

深圳市建设工程

施工合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称：罗湖“二线插花地”棚户区改造项目基坑支护及土石方工程(含场平、绿化迁移) I 标

工程地点：深圳市罗湖区

发 包 人：深圳市天健(集团)股份有限公司

承 包 人：上海市基础工程集团有限公司

2015 年版

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市天健(集团)股份有限公司

承包人(全称): 上海市基础工程集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法(2011修正)》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例(2004修正)》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发包人和承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

一、工程概况

工程名称: 罗湖“二线插花地”棚户区改造项目基坑支护及土石方工程(含场平、绿化迁移)工程

工程地点: 深圳市罗湖区

核准(备案)证编号: /

工程规模及特征: 罗湖“二线插花地”棚户区改造项目,包括木棉岭片区(含木棉岭、木棉花、马山、马岗、港发、长排及临近已批用地)、玉龙片区(含玉龙新村)、布心片区(含布心山庄东、中、西区和港鹏新村)。用地面积约 62.4 万平方米、约 1346 栋建筑,建筑面积约 132.4 万平方米,涉及约 3.37 万户、人口约 8.5 万人。布心、玉龙片区项目概况:布心片区拆除建筑面积:35 万 m²,建设用地面积:12.16 公顷,建设计容建筑面积:53 万 m²。玉龙片区项目概况:现状建筑面积总量约为 34 万 m²,本片区仅为拆除、复绿。木棉岭片区项目概况:拆除建筑面积:61 万 m²,建设用地面积:22.3 公顷,建设计容建筑面积:99 万 m²。本次棚户区改造重建后的区域及规模以规划部门最终确定的罗湖“二线插花地”专项规划为准。项目将应用街区制、BIM、海绵城市、智慧小区、装配式建筑、绿色建筑等新技术、新理念。

木棉岭片区北临东方盛世花园、蚊帐顶自然山体、中加花园及名城小学;西临龙岗大道(原深惠公路);南临二线公路及比华利山庄;东临禾坑路;范围包括木棉岭、马山、马岗、港发、长排及临近已批用地。用地性质以住宅为主,配套有环境卫生设施、公园绿地、变电站、社康门诊部等,规划总用地面积 25.52 公顷,规划总建筑面积暂定 119.5 万平方米。本项目的具体规模以最终政府部门批复为准。

资金来源:财政投入 100%; 国有资本___%; 集体资本___%; 民营资本___%; 外商投资___%; 混合经济___%; 其他___%。

二、工程承包范围

本工程范围为基坑支护施工、基坑土石方开挖外运、七通一平、绿化迁移、发包人要求的其他与本工程有关的工作以及为完成本工程所采取的所有工程措施,以最终确定的支护方案和施工图纸以及发包人要求的其他与本工程有关的工作为准,具体工作内容包括但不限于:

1、土石方开挖及外运、地下建、构筑物、管线、障碍物及一切淤泥和流沙挖运、清除、基坑

<input type="checkbox"/> 室外工程	(<input type="checkbox"/> 室外设施_____ <input type="checkbox"/> 附属建筑_____ <input type="checkbox"/> 室外环境_____)。
<input type="checkbox"/> 燃气工程	(户数: _____; 庭院管: _____ 米)

3. 二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 消防工程	<input type="checkbox"/> 门窗	<input type="checkbox"/> 防水工程	<input type="checkbox"/> 电气照明	<input type="checkbox"/> 建筑节能
<input type="checkbox"/> 通风与空调 (<input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它_____);				
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖 (<input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它_____);				
<input type="checkbox"/> 智能建筑 (<input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它_____);				
<input type="checkbox"/> 其它:				

4. 其他工程

 基坑支护、土石方工程、绿化迁移工程

三、合同工期

计划开工日期: 2017 年 8 月 25 日; (实际开工日期: 以监理的开工令为准)

计划竣工日期: _____ 年 _____ 月 _____ 日;

合同工期总日历天数 _____ 计划总工期暂定 300 个日历天, 具体合同总工期以发包人审定后为准天。

标准工期总日历天数 _____ / _____ 天(指按《深圳市建设工程施工工期标准》计算出的本工程工期)。

合同工期对比标准工期的压缩比例为 _____ % (压缩比例=1-合同工期/标准工期)。

四、质量标准

本工程质量标准: 按照国家、广东省及深圳市现行验收标准达到合格标准。

五、签约合同价

人民币(大写) 壹拾贰亿肆仟壹佰伍拾陆万贰仟壹佰捌拾柒圆肆角陆分 (¥1241562187.46 元);

其中:

(1) 安全文明施工费:

人民币(大写) 贰仟壹佰柒拾万零陆仟零玖拾伍元陆角整 (¥21706095.60 元);

(2) 材料和工程设备暂估价金额:

人民币(大写) _____ / _____ (¥ _____ / _____ 元);

(3) 专业工程暂估价金额:

人民币(大写) _____ / _____ (¥ _____ / _____ 元);

(4)暂列金额:

人民币(大写) 柒仟伍佰壹拾伍万元 (¥ 75150000.00 元)。

鉴于尽快消除公共安全隐患的紧迫性,本项目必须加快推进项目进度。但是,招标时设计图纸地勘报告等技术文件尚未完成,场地标高尚未确定,仅有发包人委托第三方造价咨询机构根据暂估工程量及相关指标等进行估算的价格,并以此进行投标报价确定签约合同价。因此,本项目待施工图纸完成后,本项目合同价由发包人委托第三方造价咨询机构根据招标文件、投标文件及合同条款进行编制并与承包人核对后报送发包人审核,签订补充协议调整合同价。

六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序:

(1)在本合同签订后政府有关部门、罗湖区棚改指挥部、罗湖棚改现场指挥部印发的跟本项目有关的纪要、文件等。

(2)本合同签订后双方新签订的补充协议;

(3)本合同第一部分的协议书;

(4)中标通知书及其附件;

(5)本合同第四部分的补充条款;

(6)本合同第三部分的专用条款;

(7)本合同第二部分的通用条款;

(8)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定;

(9)投标文件(包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等);

(10)现行的标准、规范、规定及有关技术文件;

(11)图纸和技术规格书;

(12)已标价工程量清单;

(13)发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

八、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项,并履行本合同所约定的全部义务。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工,确保工程质量和安全,不进行转包及违法分包,并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任,并履行本合同所约定的全部义务。

3. 发包人和承包人双方理解并承诺不就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

九、合同订立与生效

本合同订立时间：2017年8月29日；

订立地点： /

发包人和承包人约定本合同自双方盖章并经法定代表人或授权委托人签署后成立。

本合同一式拾壹份，均具有同等法律效力，发包人执玖份，承包人执贰份。

附件一：《工程质量缺陷保修书》；

附件二：《中标通知书》及《施工投标承诺函》

附件三：《守法用工承诺书》

附件四：《廉政协议书》

附件五：《项目管理班子配备情况表》

附件六：《主要施工机械设备表》

附件七：《安全生产责任书》

附件八：《不转包挂靠承诺书》

发包人：(公章)

深圳市天健(集团)股份有限公司

法定代表人或其委托代理人：

(签章)

刘育兵印

组织机构代码：

地址：深圳福田区滨河路5020号证券大厦21层

邮政编码： _____

法定代表人： _____

委托代理人： _____

电话： _____

传真： _____

电子信箱： _____

开户银行： _____

账号： _____

承包人：(公章)

上海市基础工程集团有限公司

法定代表人或其委托代理人：

(签章)

朱建明印

组织机构代码：

地址：深圳市南山区南山建工村一期13栋6楼

邮政编码： 201800

法定代表人： 朱建明

委托代理人： 向春

电话： 26603259

传真： 26604424

电子信箱： sfcsz@vip.163.com

开户银行： 建设银行深圳市福田区支行

账号： 44201627001201840

设计说明

一、设计依据

1. 《罗湖二线插花地棚户区改造项目木棉岭片区详细勘察报告》，深圳市勘察研究院有限公司，2017.10；
2. 《木棉岭总图_t3(电子版)》，中国中建设计集团有限公司，2018.7；
3. 《M01-04地库范围线和底板标高(电子版)》，中国中建设计集团有限公司，2018.7；
4. 建设单位提供的管廊、东南角围墙及箱涵及其它与地下室相关的电子版资料；
5. 《建筑基坑支护技术规程》(JGJ120-2012)；
6. 《深圳市基坑支护技术规范》(SJG05-2011)；
7. 《地基基础勘察设计规范》(SJG01-2010)；
8. 《建筑基坑工程监测技术规范》(GB50497-2009)；
9. 《混凝土结构设计规范》(GB50010-2010)，2015年版；
10. 《岩土工程勘察规范》(GB50021-2001)，2009年版；
11. 现场踏勘了解的情况及相关工程人员介绍，2017.05。
12. 《专家评审意见》2017.10。
13. 《施工图设计文件审查记录》深圳市大正建设工程咨询有限公司；2017.11。

二、工程概况

木棉岭片区位于罗湖区与龙岗区交界处，北临临东方盛世花园小区、软铁项目自然山体、名城小学，西临龙岗大道(原深惠公路)，南临二线公路及北华利山庄，东临东坑路。项目北侧为特建边坡。规划用地主要用于建设棚户区回迁房和人才保障房。基坑北侧、东侧、西侧及南侧今后为规划道路。基坑北侧临近拟建管廊，本次基坑支护临近基坑北侧的管廊与基坑同时支护，基坑北侧为拟建边坡，基坑支护边线距离北侧边坡支护的底边线最小距离大于2.8m。基坑东侧、南侧。西侧距离本地块红线约5.0m左右。基坑周边拟建道路标高为25.30~45.90 m。基坑开挖深度为约4.70m~27.70m。基坑周长1000m左右，面积约37000m²左右。

三、工程地质及水文地质条件

1. 场地地形与地貌

该片区原始地貌单元属剥蚀丘陵，后经人工改造，原始地貌已经改变。场勘察期间，测得各钻孔孔口高程介于36.35~75.33m。

2. 地层岩性

根据本次勘察结果，勘察区内主要地层为第四系人工填土、第四系沉积粉质黏土，下伏基岩为侏罗系凝灰质砂岩。其野外特征按自上而下的顺序描述如下：

2.1 第四系人工填土(Qml)，根据组成成分不同，分为素填土、人工填石、杂填土、建筑垃圾层：

- 1) 素填土①1(①为地层编号，下同)：褐黄、灰褐等杂色，主要由黏性土、碎石块等组成，不均匀含有10~30%的石质砂粒和碎石等，堆填年限已超过10年，稍湿，主要呈稍密状态，局部松散状态。在场内地内普遍分布，厚度变化较大，介于0.50~13.50m。
- 2) 人工填土①2，青灰、灰褐、黄褐等色，主要由块石黏性土及碎石组成，块石占50~60%，块石直径为0.3~0.8m，最大达1m左右，成分主要为凝灰质砂岩，稍密状态。在场内地内局部分布，厚度变化较大，介于0.50~5.00m。
- 3) 杂填土①4，褐黄、棕红、灰色，稍湿~稍湿，松散~稍密，主要成分为砂质黏土，含50~60%混凝土碎块、角砾和少量碎砖块、塑料袋等建筑垃圾及生活垃圾，结构松散，在场内地内局部分布，厚度变化较大，介于3.00~6.60m。
- 4) 建筑垃圾①5，灰白色、灰色，由建筑垃圾拆除后而成，主要成分为混凝土，有少量钢筋残余，大部分已破碎，块状直径1~30cm，最大可达1m。在场内地内局部分布，其层厚0.30~9.60m。

2.2 第四系沉积层(Qel)

粉质黏土②：褐黄、褐红、褐灰色，局部不均匀夹有强风化块，稍湿，可塑~硬塑状态，为凝灰质砂岩风化而成。在场内地内局部分布，其层厚1.00~8.00m，层顶深度1.80~10.00m，层顶高程介于34.22~44.37m。

2.3 侏罗系凝灰质砂岩(J2)

场地下伏基岩为侏罗系凝灰质砂岩，碎屑的主要矿物成分石英、长石，含少量其它暗色矿物及蚀变矿物，主要为凝灰质胶结、碎屑结构，中厚层状构造，结构面结合较好。本次勘察揭露全、强、中、微四等：

- 1) 全风化凝灰质砂岩③1：褐灰、黄褐色，大部分矿物已风化变质呈土状，风化完全，手捻有砂感，无塑性，双管合金钻具易钻进，不均匀或管壁~中风化岩块，岩芯呈硬土柱状。属极软岩，极破碎，岩体基本质量等级为V级，在场内地内局部分布，其层厚1.20~9.50m，层顶深度1.50~13.50m，层顶高程介于30.72~43.69m。
- 2) 强风化凝灰质砂岩，根据风化程度不同，分为上层(土状强风化)、下层(块状强风化)两层：
 - a 强风化凝灰质砂岩(土状)③21：黄褐、褐灰色，大部分矿物已风化变质呈土状，不均匀夹中风化岩块，双管合金钻具易钻进，岩芯呈土状，属极软岩，极破碎，岩体基本质量等级为V级，其层厚1.10~10.2m，层顶深度0.90~16.00m，层顶高程介于25.85~46.81m。
 - b 强风化凝灰质砂岩(块状)③22：褐灰、黄褐、青灰色，部分矿物已显著风化变质，节理裂隙极为发育，裂隙间充填有黏性土，岩块用手可折断，不均匀夹中风化岩块，双管合金钻具可钻进，岩芯呈碎块状。岩块手可折断，属极软岩，极破碎，岩体基本质量等级为V级。其层厚0.50~19.50m，层顶深度0.00~19.00m，层顶高程介于21.08~63.94m。
- 3) 中风化凝灰质砂岩③3：褐灰、灰、青灰色，部分矿物已风化变质，节理裂隙发育，裂隙面浸染少量铁锰质氧化物，岩块用手可折断，合金钻具易钻进，岩块敲击声清脆，岩芯呈碎块状、块状及少量短柱状。岩石RQD指标20~30，属较软岩，较破碎，岩体基本质量等级为IV级，厚度0.80~17.50m，层顶深度0.50~29.00m，层顶高程介于10.48~60.50m。
- 4) 微风化凝灰质砂岩③4：褐灰、灰、青灰色，节理裂隙发育，裂隙面浸染少量铁锰质氧化物，结构面结合较好。合金钻具可钻进，质坚硬，

... 均偏... 3. 水文地质... 勘察时，场地内大部... 主要赋存于下伏侏罗系中... 由北向东南侧... 本次勘察时，测得场... 场地多年地下水位... 4. 腐蚀性评价... 根据勘察结果，依照... 腐蚀性；对钢筋混凝土... 根据本次勘察结果，... 性，对钢筋混凝土中钢筋... 四、参数取值... 根据勘察报告及相关

层号
1
1-2
8
9-1
9-2 1
9-2 2
9-3
9-4
11-1
11-2

五、... 结构设计... 1. ... 使用年... 2. ... 安全等级... 及行业标准《建筑基... 1-1、7-7、10-10... 3. ... 治理措施... 4. ... 治理措施... 右设置一个集水井... 5. ... 与建筑边线... 为基坑支护的底边线... 6. ... 安全、文明... 7. ... 保护环境... 污染... 8. ... 2m范围... 9. ... 地质条件... 六、专家评审意见及响

编号
1
2
3

竣工验收报告

01-03地块竣工验收报告

GD-E1-914-3 0 0 1

深圳市罗湖“二线插花地”棚户区改造项目木棉
工程名称：岭片区01-03地块土石方及基坑支护工程

验收日期：2021年9月28日

建设单位（盖章）：深圳市天健（集团）股份有限公司



单位（子单位）竣工验收报告的填写说明

GD-E1-914/1-3

- 1、工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
- 2、填写要求内容真实，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工验收报告一式七份，建设单位、监理单位、勘察单位、设计单位、施工单位监督站、备案机关各持一份



* GD- E1- 914/ 1 *

一、工程概况

GD-E1-914/2-3 0 0 1

工程名称	深圳市罗湖“二线插花地”棚户区改造项目木棉岭片区01-03地块土石方及基坑支护工程				
工程地点	深圳市罗湖区东晓街道办木棉岭片区	建筑面积	35748.97平方米	工程造价	/
结构类型	/	层数	地上:	/	层
	/		地下:	/	层
施工许可证号	440303201605416	监理许可证号			
开工日期	2019年3月24日	验收日期	2021年8月10日		
监督单位	深圳市罗湖区建设工程事务监督管理中心	监督编号			
建设单位	深圳市天健(集团)股份有限公司				
勘察单位	深圳市勘察研究院有限公司				
设计单位	深圳市勘察研究院有限公司				
总包单位	上海市基础工程集团有限公司				
承建单位(土建)	/				
承建单位(设备安装)	/				
承建单位(装修)	/				
监理单位	上海建科工程咨询有限公司				
施工图审查单位	深圳市大正建设工程咨询有限公司				



* GD - E 1 - 9 1 4 / 2 *

二、工程竣工验收实施情况

GD-E1-914/3-3 0 0 1

(一) 验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组,根据工程特点,下设若干个专业组。

1. 验收组

组长	周雷
副组长	何东明 陈梦鸥
组员	戴武林 宗利伟 贺长富 刘宝 李智伟 蒋晓剑 段华胜 陈益贵 伍莲凤

2. 专业组

专业组	组长	组员
建筑工程	周雷	陈梦鸥 戴武林 宗利伟 刘宝 蒋晓剑 段华胜 陈益贵
建筑设备安装工程	/	
工程质控资料	何东明	贺长富 李智伟 段华胜 伍莲凤

(二) 验收程序

1. 建设单位主持验收会议。
2. 建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况。
3. 审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程档案资料。
4. 验收组实地查验工程质量。
5. 专业验收组发表意见,验收组形成工程竣工验收意见并签名。



* GD - E 1 - 9 1 4 / 3 *

三、工程质量评定

GD-E1-914/4-3 0 0 1

分部（系统、成 套设备）工程	验收意见/ 备注	质量控制资料核查 结果统计	主要使用功能和安全性能资料 核查/实体质量抽查结果统计	观感质量验收抽查结果统计
地基与基础		共 8 项，其中： 经审查符合要求 8 项 经核定符合要求 8 项	共 2 项，其中： 资料核查符合要求 2 项 实体抽查符合要求 2 项	共 4 项，其中： 评价为“好”的 4 项 评价为“一般”的 0 项
主体结构	/	共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
建筑装饰装修	/	共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
屋面	/	共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
建筑给水、排水及采暖	/	共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
通风与空调	/	共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
建筑电气	/	共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
智能建筑	/	共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
建筑节能	/	共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
电梯	/	共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
		共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
		共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
		共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项



GD-E1-914/4

四、验收人员签名:

GD-E1-914/5-3 0 0 1

序号	姓名	工作单位	职务	职称	签名
1	何青	之江集团	甲方代表		何青
2	何青	天健集团	土建工程师		何青
3	杜少冰	市勘察研究院			杜少冰
4	戴武林	市勘察研究院			戴武林
5	戴武林	上海建邮	总监		戴武林
6	沈宝	上海基础	项目经理		沈宝
7	沈宝	上海基础	生产经理		沈宝
8	沈宝	上海建科	总代		沈宝
9	顾伟光	上海基础	副经理		顾伟光
10	顾伟光	上海基础	技术总工		顾伟光
11	李烈平	上海基础	技术负责人		李烈平
12	何建同	上海基础			何建同
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					
27					



* GD- E1- 914 / 5 *

(五) 工程验收结论及备注

GD-E1-914/6-3 0 0 1

验收合格

建设单位: (公章) 单位(项目)负责人: 2021年9月28日	监理单位: (公章) 总监理工程师: 2021年9月28日	施工单位: (公章) 单位(项目)负责人: 2021年9月28日	设计单位: (公章) 单位(项目)负责人: 2021年9月28日	勘察单位: (公章) 单位(项目)负责人: 2021年9月28日
---	--	---	---	---

* GD-E1-914/6 *

01-07地块竣工验收报告

GD-E1-914-7 0 0 1

工程名称：深圳市罗湖“二线插花地”棚户区改造项目木棉岭片区01-07地块土石方及基坑支护工程

验收日期：2021年9月28日

建设单位（盖章）：深圳市天健（集团）股份有限公司



* GD- E1- 914 *

单位（子单位）竣工验收报告的填写说明

GD-E1-914/1-7

0	0	1
---	---	---

- 1、工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
- 2、填写要求内容真实，语言简练，字迹清楚。
- 3、工程竣工验收报告一式七份，建设单位、监理单位、勘察单位、设计单位、施工单位监督站、备案机关各持一份



一、工程概况

GD-E1-914/2-7 0 0 1

工程名称	深圳市罗湖“二线插花地”棚户区改造项目木棉岭片区01-07地块土石方及基坑支护工程				
工程地点	深圳市罗湖区东晓街道办木棉岭片区	建筑面积	32672.48平方米	工程造价	/
结构类型	/	层数	地上:	/	层
	/		地下:	/	层
施工许可证号	440303201605417	监理许可证号			
开工日期	2019年 2 月 16 日	验收日期	2021年8月31日		
监督单位	深圳市罗湖区建设工程事务监督管理中心	监督编号			
建设单位	深圳市天健（集团）股份有限公司				
勘察单位	深圳市勘察研究院有限公司				
设计单位	深圳市勘察研究院有限公司				
总包单位	上海市基础工程集团有限公司				
承建单位（土建）	/				
承建单位（设备安装）	/				
承建单位（装修）	/				
监理单位	上海建科工程咨询有限公司				
施工图审查单位	深圳市大正建设工程咨询有限公司				



* GD - E1 - 914 / 2 *

二、工程竣工验收实施情况

GD-E1-914/3-7 0 0 1

(一) 验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组,根据工程特点,下设若干个专业组。

1. 验收组

组长	周雷
副组长	何东明 陈梦鹏
组员	戴武林 宗利伟 刘宝 蒋晓剑 贺长富 郭臣 陈益贵 李智伟 伍莲凤

2. 专业组

专业组	组长	组员
建筑工程	周雷	陈梦鹏 戴武林 宗利伟 刘宝 郭臣 陈益贵
建筑设备安装工程	/	
工程质控资料	何东明	贺长富 蒋晓剑 李智伟 伍莲凤

(二) 验收程序

1. 建设单位主持验收会议。
2. 建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况。
3. 审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程档案资料。
4. 验收组实地查验工程质量。
5. 专业验收组发表意见,验收组形成工程竣工验收意见并签名。



* GD - E 1 - 9 1 4 / 3 *

三、工程质量评定

GD-E1-914/4-7 0 0 1

分部（系统、成 套设备）工程	验收意见/ 备注	质量控制资料核查 结果统计	主要使用功能和安全性能资料 核查/实体质量抽查结果统计	观感质量验收抽查结果统计
地基与基础		共 8 项，其中： 经审查符合要求 8 项 经核定符合要求 8 项	共 3 项，其中： 资料核查符合要求 3 项 实体抽查符合要求 3 项	共 4 项，其中： 评价为“好”的 4 项 评价为“一般”的 0 项
主体结构	/	共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
建筑装饰装修	/	共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
屋面	/	共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
建筑给水、排 水及采暖	/	共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
通风与空调	/	共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
建筑电气	/	共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
智能建筑	/	共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
建筑节能	/	共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
电梯	/	共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
		共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
		共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
		共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项



* GD - E1 - 914 / 4 *

四、验收人员签名：

GD-E1-914/5-7 0 0 1

序号	姓名	工作单位	职务	职称	签名
1	何青	上海建工集团	项目经理		何青
2	何伟	天亿集团	总工程师		何伟
3	杜中办	市勘察研究院			杜中办
4	戴武林	市勘察研究院			戴武林
5	孙伟	上海通都管理	总监		孙伟
6	沈宝	上海市基础工程集团有限公司	项目经理		沈宝
7	谢伟	上海市基础工程集团有限公司	生产经理		谢伟
8	程浩	上海建工集团	总代		程浩
9	郭臣	上海市基础工程集团有限公司	项目副经理		郭臣
10	陈益宏	上海市基础工程集团有限公司	技术员		陈益宏
11	李烈平	上海市基础工程集团有限公司	技术负责人		李烈平
12	伍哲凡	上海市基础工程集团有限公司			伍哲凡
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					
27					



* GD- E1- 914 / 5 *

(五) 工程验收结论及备注

GD-E1-914/6-7 0 0 1

验收合格

建设单位: (公章) 单位(项目)负责人: 2021年9月28日	监理单位: (公章) 总监理工程师: 2021年9月28日	施工单位: (公章) 单位(项目)负责人: 2021年9月28日	设计单位: (公章) 单位(项目)负责人: 2021年9月28日	勘察单位: (公章) 单位(项目)负责人: 2021年9月28日
---	--	---	---	---



* GD - E1 - 914 / 6 *

建设单位表扬信

深圳市罗湖棚改现场指挥部

表扬信

上海市基础工程集团有限公司：

2019年是罗湖“二线插花地”棚户区改造项目工程建设进入了爬坡过坎、滚石上山、攻坚克难关键性一年。在各级政府对8000多户回迁户按时回迁的庄严承诺背景下，为按时完成春节前进度目标和抓住黄金施工季节，掀起施工高潮，扭转进度滞后的局面，组织了“百日攻坚大会战”。

本次大会战中，贵司在项目部经理严融同志的带领下，以迎难而上的攻坚精神和科学的施工计划，累计完成土石方外运60余万方，顺利完成M05、M06地块基坑开挖并移交至主体单位，实现了“百日攻坚大会战”的主要节点目标。

在此，我部对贵司在“百日攻坚大会战”中所做的大量工作、取得的成绩和实效给予肯定和赞扬，希望贵司一如既往地大力支持罗湖棚改项目工程建设，继续发扬优良作风，圆满完成后续工程。

祝贵司事业蒸蒸日上，愿双方合作愉快！

深圳市罗湖棚改现场指挥部

2020年1月14日



中标通知书

②

25

中 标 通 知 书

工程名称：A104-0012 宗地剩余工业用地基坑支护、土方开挖及
桩基础工程

建设单位：深圳平洲水产有限公司

招标方式：邀请招标

中标单位：上海市基础工程集团有限公司

中标价：人民币 74,379,914.00 元

(大写) 柒仟肆佰叁拾柒万玖仟玖佰壹拾肆元整

中标工期：210 日历天

项目经理：余鹏程

本工程于 2017 年 2 月 9 日经公司相关人员评比后确定中标
单位。

深圳平洲水产有限公司

2017 年 2 月 13 日



施工许可证（项目经理变更证明文件）

建筑工程施工许可证

工程编号: 4403062016008401

根据《中华人民共和国建筑法》第八条规定, 经审查, 本
建筑工程符合施工条件, 准予施工。

特发此证

发证机关 深圳市宝安区住房和建设局

日期



证书序列号: 2017-0123

建设单位	深圳平洲水产有限公司		
工程名称	A104-0012 宗地剩余工业用地项目基坑支护、土方开挖及桩基础工程		
建设地址	深圳市宝安区宝源路与悦和路交界处南侧		
建设规模	13880.66平方米	合同价格	7437.9914万元
设计单位	深圳市岩土工程有限公司		
施工单位	上海市基础工程集团有限公司		
监理单位	深圳市龙城建设监理有限公司		
合同开工日期	2017-02-20	合同竣工日期	2017-09-17
备注	项目经理: 刘宝 (注册证书号: 沪 132131400927) 项目总监: 赵富宇 (注册证书号: 44007323) 范围: 基坑支护、土石方、桩基础。		
变更登记	2017-06-28: ◆施工许可范围变更为: 基坑支护、土石方、桩基础。 2017-06-28: ◆工程名称由 A104-0012 宗地剩余工业用地项目基坑支护、土方开挖工程变更为: A104-0012 宗地剩余工业用地项目基坑支护、土方开挖及桩基础工程 2017-07-20: ◆项目理由余鹏城 (沪 131151501343) 变更为刘宝 (沪 132131400927)		

注意事项:

- 一. 本证放置施工现场, 作为准予施工的凭证。
- 二. 未经发证机关许可, 本证的各项内容不得变更。
- 三. 建设行政主管部门可以对本证进行查验。
- 四. 本证自核发之日起三个月内应予施工, 逾期应办理延期手续, 不办理延期或延期次数, 时间超过法定时间的, 本证自行废止。
- 五. 凡未取得本证擅自施工的属违法建设, 将按《中华人民共和国建筑

法》的规定予以处罚。

施工合同

正本

工程编号：_____

合同编号： PZ-施工-001

深圳市建设工程
施工（单价）合同

工程名称： A104-0012 宗地剩余工业用地基坑支护、土方开挖
及桩基础工程

工程地点： 西乡街道，宝源路与悦和路交汇处南侧

发 包 人： 深圳平洲水产有限公司

承 包 人： 上海市基础工程集团有限公司

第一部分 协议书

发包人（全称）：深圳平洲水产有限公司

承包人（全称）：上海市基础工程集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，发、承包人就本工程施工事项协商一致，订立本合同，达成协议如下：

一、工程概况

工程名称：A104-0012 宗地剩余工业用地基坑支护、土方开挖及桩基础工程

工程地点：宝安区西乡街道，宝源路与悦和路交汇处南侧

工程规模及特征：

1. 本项目占地面积约 13,881 m²，拟建建筑物包括 2 栋研发用房大楼（编号为 1# 栋及 3# 栋，分别为 22 及 23 层，总高度 99.9m）、1 栋宿舍（编号为 2# 栋、32 层，总高度 99.9m）及 2 栋研发加商业用楼（编号为 4# 栋及 5# 栋，1-3 层，总高度分别为 14.1 及 15.3m）。该项目拟建地下室东、南侧三层地下室，北、西侧二层。

2. 基坑呈较规则的多边形，支护周长（按支护边线计）约 484m，深度为 9.6~13.97m。

资金来源：企业自筹

二、工程承包范围

A104-0012 宗地剩余工业用地基坑支护、土方开挖及桩基础工程，包括但不限于以下内容：基坑支护桩（咬合桩）、钢管立柱桩、支撑梁、锚索支护、基坑土方开挖外运、桩基础施工及其他相关配套工程，具体以工程量清单及施工图纸为准。

1. 房建工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

土石方工程	<input checked="" type="checkbox"/>	金属门窗工程	<input type="checkbox"/>
基坑支护工程	<input checked="" type="checkbox"/>	智能建筑工程	<input type="checkbox"/>
地基与基础工程	■ 桩基类别： <u> </u> 桩径： <u> </u> 数量： <u> </u>	通风空调工程	<input type="checkbox"/> 空调面积： <u> </u> 平方米 <input type="checkbox"/> 设计冷负荷： <u> </u> 冷吨
主体结构工程	<input type="checkbox"/> 混凝土 <input type="checkbox"/> 砌体 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 网架 <input type="checkbox"/> 索膜结构	室外环境工程	<input type="checkbox"/>
装饰、装修工程	<input type="checkbox"/> 二次装修 <input type="checkbox"/> 幕墙： <u> </u> 平方米	电梯工程	<input type="checkbox"/> 电梯 <u> </u> 部 <input type="checkbox"/> 自动扶梯 <u> </u> 部

屋面及防水工程	<input type="checkbox"/>	消防工程	<input type="checkbox"/>
建筑给排水工程	<input type="checkbox"/>	燃气工程	<input type="checkbox"/> 户数: _____户 <input type="checkbox"/> 庭院管: _____米
建筑电气工程	<input type="checkbox"/>	其它工程	

2. 市政工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

七通一平工程	<input type="checkbox"/> _____万平方米	给水管道工程	<input type="checkbox"/> _____米
挡墙护坡工程	<input type="checkbox"/> 长: _____宽: _____高: _____	给排水构筑物工程	<input type="checkbox"/>
软基处理工程	<input type="checkbox"/> _____万平方米	泵站工程	<input type="checkbox"/> _____平方米
道路工程	<input type="checkbox"/> 长: _____宽: _____	电信管道工程	<input type="checkbox"/> _____米
桥梁工程	<input type="checkbox"/> _____座	电力管道工程	<input type="checkbox"/> _____米
隧道工程	<input type="checkbox"/> 长: _____宽: _____高: _____	路灯照明工程	<input type="checkbox"/> _____座
排水管道工程	<input type="checkbox"/> 雨水管: _____米 <input type="checkbox"/> 污水管: _____米	道路改造工程	<input type="checkbox"/> 长: _____宽: _____
排水箱涵工程	<input type="checkbox"/> 长: _____宽: _____高: _____	绿化工程	<input type="checkbox"/>
交通监控、收费综合系统工程	<input type="checkbox"/>	燃气工程	<input type="checkbox"/> _____米
交通安全设施工程	<input type="checkbox"/>	其它工程	

3. 其它工程: _____/_____

三、合同工期

开工日期: 2017年2月20日 (具体开工时间以开工令为准)

竣工日期: 2017年9月17日

合同工期总日历天数为 210 天。

标准工期 / 天 (指按《深圳市建设工程施工工期标准》计算出的本工程工期)。

四、质量标准

本工程质量标准: 达到国家规范“合格”标准。

五、合同价款

币种: 人民币

合同价款 (大写): 柒仟肆佰叁拾柒万玖仟玖佰壹拾肆元整

(小写): 74,379,914.00

其中，施工现场安全文明措施费为（小写）：1,593,347.11元

项目单价：详见承包人的投标报价书

六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 4.1 款的规定一致：

1. 协议书；
2. 中标通知书；
3. 专用条款和补充条款；
4. 通用条款；
5. 投标文件；
6. 标准、规范及有关技术文件；
7. 图纸；
8. 工程量清单；
9. 双方有关工程的洽商、变更等书面记录和文件；
10. 发包人和工程师有关通知及工程会议纪要；
11. 工程进行过程中的有关信件、数据电文（电报、电传、传真、电子数据交换和电子邮件）。

七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

八、承包人承诺

承包人向发包人承诺按照本合同约定进行施工、竣工，在质量缺陷保修期内承担工程质量缺陷保修责任，并履行本合同所约定的全部义务。

九、发包人承诺

发包人向承包人承诺按照本合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项，并履行本合同所约定的全部义务。

十、合同生效

本合同订立时间：2017年2月20日

订立地点：深圳市福田区

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后成立，并送深圳市住房和建设局备案后生效。

发包人(公章):



地 址:

法定代表人:

委托代理人:

电 话:

传 真:

开 户 银 行:

账 号:

邮 政 编 码:

承包人(公章):



地 址:

法定代表人:

委托代理人:

电 话:

传 真:

开 户 银 行:

账 号:

邮 政 编 码:



合同备案情况:

备案机构(公章):

经办人:

年 月 日

竣工验收报告

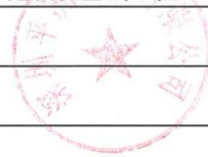
单位（子单位）工程竣工验收报告

GD-E1-914 0 0 1

工程名称: A104-0012宗地剩余工业用地项目基坑支护、
土方开挖及桩基础工程

验收日期: _____

建设单位(盖章): _____



* GD - E 1 - 9 1 4 *

单位（子单位）竣工验收报告的填写说明

GD-E1-914/1

1. 工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
2. 填写要求内容真实，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工验收报告一式七份，建设单位、监理单位、勘察单位、设计单位、施工单位监督站、备案机关各持一份。



* GD - E 1 - 9 1 4 / 1 *

一、工程概况

GD-E1-914/2

工程名称	A104-0012宗地剩余工业用地项目基坑支护、土方开挖及桩基础工程				
工程地点	深圳市宝安区宝源路与悦和路交界处南侧	建筑面积	13880.66m ²	工程造价	7437.9914万元
结构类型		层数	地上:	层	
			地下:	层	
施工许可证号	2017-0123	监理许可证号	E144004181-4/1		
开工日期	2017-02-22	验收日期	2018.7.25		
监督单位	深圳市宝安区工程质量监督检验站	监督编号	FJ20170021		
建设单位	深圳平洲水产有限公司				
勘察单位	深圳市岩土工程有限公司				
设计单位	艾奕康设计与咨询(深圳)有限公司				
总包单位	上海市基础工程集团有限公司				
承建单位(土建)	/				
承建单位(设备安装)	/				
承建单位(装修)	/				
监理单位	深圳市龙城建设监理有限公司				
施工图审查单位	深圳市迪远工程审图有限公司				



* GD - E 1 - 9 1 4 / 2 *

二、工程竣工验收实施情况

GD-E1-914/3

(一) 验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组, 根据工程特点, 下设若干个专业组。

1. 验收组

组长	郑仲平
副组长	许卫忠、赵富平
组员	王建文、郭银波、万长根、闫宁、范指平、魏洪图、肖付平、刘宝、商佰龙、严云飞、刘立良

2. 专业组

专业组	组长	组员
建筑工程	王建文	万长根、闫宁、范指平、魏洪图、刘宝、商佰龙
建筑设备安装工程		
工程质控资料	郭银波	肖付平、刘立良

(二) 验收程序

1. 建设单位主持验收会议。
2. 建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况。
3. 审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程档案资料。
4. 验收组实地查验工程质量。
5. 专业验收组发表意见, 验收组形成工程竣工验收意见并签名。



* GD - E 1 - 9 1 4 / 3 *

三、工程质量评定

GD-E1-914/4

分部（系统、成套设备）工程名称	验收意见/备注	质量控制资料核查结果统计	主要使用功能和安全性能资料核查/实体质量抽查结果统计	观感质量验收抽查结果统计
地基与基础	合格	1940 项,其中: 经审查符合要求 1940 项 经核定符合要求 1940 项	共 349 项,其中: 资料核查符合要求 349 项 实体抽查符合要求 349 项	共 2 项,其中: 评价为“好”的 2 项 评价为“一般”的 0 项
主体结构		项,其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项,其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项,其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
建筑装饰装修		项,其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项,其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项,其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
屋面		项,其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项,其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项,其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
建筑给水、排水及采暖		项,其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项,其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项,其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
通风与空调		项,其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项,其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项,其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
建筑电气		项,其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项,其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项,其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
智能建筑		项,其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项,其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项,其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
建筑节能		项,其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项,其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项,其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
电梯		项,其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项,其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项,其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
		项,其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项,其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项,其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
		项,其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项,其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项,其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
		项,其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项,其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项,其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项



四、验收人员签名

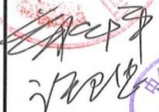
GD-E1-914/5

序号	姓名	工作单位	职务	职称	签名
1	郭叶平	万达地产	副总	主任	郭叶平
2	沈理	万达地产	经理		沈理
3	郭锦波	万达地产			郭锦波
4	王建立	万达地产			王建立
5	王以平	郑州市绿城建设公司	总监	主任	王以平
6	顾刚	- - - -	总监		顾刚
7	闫宁	- - - -	监理员		闫宁
8	范指南	...	电气装		范指南
9	魏洪利	...	电气		魏洪利
10	潘在波	艾奕康设计与咨询公司	项目负责人		潘在波
11	杨红波	郑州新嘉工程有限公司	项目经理		杨红波
12	沈宝	上海市基础工程集团有限公司	项目经理	一级建造师	沈宝
13	李杰	城市工程技术有限公司	技术	工程师	李杰
14	严云	上海市基础工程集团有限公司	造价员	中级	严云
15	靳绍	上海市基础工程集团有限公司	造价员		靳绍
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					
27					

五、工程验收结论及备注

GD-E1-914/6

该地基与基础分部工程符合设计及规范要求，验收合格。

建设单位:	监理单位:	施工单位:	设计单位:	勘察单位:
  (公章) 单位(项目)负责人: 年月日	  (公章) 总监理工程师: 年月日	  (公章) 单位(项目)负责人: 年月日	  (公章) 单位(项目)负责人: 年月日	  (公章) 单位(项目)负责人: 年月日



* GD - E1 - 914 / 6 *

4、项目管理机构设置及其他人员配备要求

职务	姓名	职称	上岗资格证明					已承担在建工程情况	
			证书名称	级别	证号	专业	原服务单位	项目数	项目名称
项目经理	刘宝	高级工程师	注册建造师证	一级	沪 1322013201400927	建筑工程	本单位	/	/
项目技术负责人	陈勇	高级工程师	职称证	高级	23GEEBCH1722	市政工程	本单位	/	/
生产经理	朱军	工程师	职称证	中级	Z0700830149	建筑工程	本单位	/	/
项目安全主任	严伟	工程师	建安 C3 证/注册安全工程师	中级	沪建安 C3(2019)1200306/31180179045	建筑安全	本单位	/	/
质量主任	李智伟	工程师	职称证/岗位证	中级	M5172012300837/0441810694418021975	道桥	本单位	/	/
岩土工程师	张标	工程师	职称证	中级	06C1Z00222	建筑工程	本单位	/	/
岩土工程师	王国庆	工程师	职称证	中级	06C1Z00223	建筑工程 施工	本单位	/	/
土建工程师	顾亚清	高级工程师	职称证	高级	20C2021003	市政工程	本单位	/	/
土建工程师	覃健	工程师	职称证	中级	19C1Z00970	市政工程	本单位	/	/
道路工程师	王林冬	高级工程师	职称证	高级	粤高职称字第 1803001013017 号	道路与桥梁	本单位	/	/
造价工程师	洪方君	工程师	职称证/ 岗位证	中级	17C1Z01549/ 2301100100295340	市政工程	本单位	/	/
市政工程师	李政	工程师	职称证	中级	18C1Z01074	市政工程	本单位	/	/
测量工程师	李伟强	高级工程师	职称证	高级	16C2020289	市政工程	本单位	/	/
电气工程师	温焕声	工程师	职称证	中级	19C1Z00437	建筑设备	本单位	/	/
园林绿化工程师	万义	工程师	职称证	中级	19C1Z01191	市政工程	本单位	/	/

给排水工程师	何生贵	高级工程师	职称证	高级	23GEEBCH1708	市政工程	本单位	/	/
安全员	张家成	助理工程师	安全 C 证	初级	沪建安 C3(2019)1186458	建筑安全	本单位	/	/
安全员	李旭升	/	岗位证	/	沪建安 C3 (2019) 1186956	建筑安全	本单位	/	/
安全员	张明芳	/	岗位证	/	沪建安 C3(2016)1132915	建筑安全	本单位	/	/
安全员	廖波	/	岗位证	/	沪建安 C3(2022)0076839	建筑安全	本单位	/	/
质检员	熊佳迪	助理工程师	岗位证	初级	0441810694418022048	建筑质量	本单位	/	/
质检员	黄付勇	/	岗位证	/	1801030014569	建筑质量	本单位	/	/
质检员	何星辰	助理工程师	岗位证	初级	2401030100381813	土建质量	本单位	/	/
施工员	张百川	助理工程师	岗位证	初级	2301010100291766	土建施工	本单位	/	/
施工员	庄家荣	助理工程师	岗位证	初级	0441610194416032039	土建施工	本单位	/	/
施工员	余平	/	岗位证	/	2201010100188678	土建施工	本单位	/	/
材料员	许愿	助理工程师	岗位证	初级	0441811194418014704	建筑材料	本单位	/	/
预算员	张仔康	助理工程师	岗位证	初级	2301100100295608	土建与装饰	本单位	/	/
资料员	陈燕婷	经济员	岗位证	初级	0441811494418018484	城建档案	本单位	/	/
资料员	易妍妍	/	岗位证	/	0441811394418004955	城建档案	本单位	/	/
劳资专管员	黄道平	工程师	岗位证	中级	0441811394418005050	人力资源	本单位	/	/

注：1. 项目管理机构包括：（1）必填项：项目经理、技术负责人、质量负责人、安全负责人、安全员、劳资专管员；（2）选填项：项目副经理、土建工程师、强电工程师、弱电工程师、暖通工程师、给排水工程师、造价工程师、测量工程师、BIM 工程师、质量员、施工员、材料员、预算员、资料员、其他施工管理人员；

2. 本表填报项目管理机构应与提交投标文件时投标子系统填报一致。

1、项目经理（刘宝）简历表+证件扫描件（每个项目只能一个，必填项）

姓名	刘宝	性别	男	年龄	42	
职务	项目经理	职称	高级工程师	学历	本科	
证件类型	身份证	证件号码	4208811981110858 33	手机号码	15889612632	
参加工作时间	2006年7月		从事项目经理（建造师）年限		10年	
项目经理（建造师） 资格证书编号		沪 1322013201400927				
在建和已完工程项目情况						
建设单位	项目名称	建设规模		开、竣工日期	在建或 已完	工程质 量
深圳市 天健(集 团)股 份有 限公 司	罗湖“二线插花地”棚户区改造项目基坑支护及土石方工程(含场平、绿化迁移) I 标	木棉岭片区位于罗湖区与龙岗区交界处， 基坑开挖深度为约 4.70m-27.70m，基坑 周长 1000m 左右，面积约 37000m ² 左右。		2017-12-28 2021-09-28	已完	合格
深圳平 洲水 产有 限公 司	A104-0012 宗地剩余工业用地项目基坑支护、土方开挖工程	基坑呈较规则的多边形，支护周长（按支 护边线计）约 484m，深度为 9.6~ 13.97m。		2017-02-22 2018-07-25	已完	合格



使用有效期: 2024年08月30日
- 2025年02月26日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 刘宝

性别: 男

出生日期: 1981年11月08日

注册编号: 沪1322013201400927



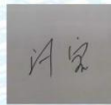
聘用企业: 上海市基础工程集团有限公司

注册专业: 市政公用工程(有效期: 2024-03-07至2027-03-06)

公路工程(有效期: 2024-03-13至2027-03-12)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询



个人签名:

签名日期: 2024. 8. 30



建筑施工企业项目负责人
安全生产考核合格证书

编号：沪建安B（2015）1105280

姓名：刘宝

性别：男

出生年月：1981年11月08日

企业名称：上海市基础工程集团有限公司

职务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2018年04月23日

有效期：2024年04月16日 至 2027年06月28日



发证机关：上海市住房和城乡建设管理委员会

发证日期：2024年04月16日



刘宝 同志



经上海市工程系列土建施工专业高级

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 2016年12月21日

编号 16C2020343

姓名 刘宝

性别 男

出生年月 1981.11

专业 市政工程

工作单位 上海市基础工程集团有限公司

普通高等学校

毕业证书



学生 刘宝 性别 男，一九八一年十一月八日生，于一九九三年九月至二〇〇六年七月在本校 测绘工程 专业

四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名：长安大学

校（院）长：周绪红

证书编号：197101200605002449

二〇〇六年七月一日

姓名 刘 宝
性别 男 民族 汉
出生 1981 年 11 月 8 日
住址 广东省深圳市南山区南山
大道3888号
公民身份号码 420881198111085833



 中华人民共和国
居民 身 份 证

签发机关 深圳市公安局南山分局
有效期限 2020.03.02-2040.03.02

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 刘宝 社保电脑号: 801515327 身份证号码: 420881198111085833 页码: 1
 参保单位名称: 上海市基础工程集团有限公司深圳分公司 单位编号: 260827 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育		工伤保险		失业保险				
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2023	05	260827	24502.0	3675.3	1960.16	1	24502	1519.12	490.04	1	24502	122.51	24502	95.56	2360	16.52	7.08
2023	06	260827	24502.0	3675.3	1960.16	1	24502	1519.12	490.04	1	24502	122.51	24502	95.56	2360	16.52	7.08
2023	07	260827	26421.0	3963.15	2113.68	1	29086	1803.33	581.72	1	29086	145.43	29086	113.44	2360	16.52	7.08
2023	08	260827	26421.0	3963.15	2113.68	1	29086	1803.33	581.72	1	29086	145.43	29086	113.44	2360	16.52	7.08
2023	09	260827	26421.0	3963.15	2113.68	1	29086	1803.33	581.72	1	29086	145.43	29086	113.44	2360	16.52	7.08
2023	10	260827	26421.0	3963.15	2113.68	1	29086	1745.16	581.72	1	29086	145.43	29086	113.44	2360	16.52	7.08
2023	11	260827	26421.0	3963.15	2113.68	1	29086	1745.16	581.72	1	29086	145.43	29086	113.44	2360	16.52	7.08
2023	12	260827	26421.0	3963.15	2113.68	1	29086	1745.16	581.72	1	29086	145.43	29086	113.44	2360	16.52	7.08
2024	01	260827	26421.0	3963.15	2113.68	1	29086	1454.3	581.72	1	29086	145.43	29086	113.44	29086	232.69	58.17
2024	02	260827	26421.0	3963.15	2113.68	1	29086	1454.3	581.72	1	29086	145.43	29086	113.44	29086	232.69	58.17
2024	03	260827	26421.0	3963.15	2113.68	1	29086	1454.3	581.72	1	29086	145.43	29086	226.87	29086	232.69	58.17
2024	04	260827	26421.0	4227.36	2113.68	1	29086	1454.3	581.72	1	29086	145.43	29086	226.87	29086	232.69	58.17
2024	05	260827	26421.0	4227.36	2113.68	1	29086	1454.3	581.72	1	29086	145.43	29086	226.87	29086	232.69	58.17
2024	06	260827	26421.0	4227.36	2113.68	1	29086	1454.3	581.72	1	29086	145.43	29086	226.87	29086	232.69	58.17
2024	07	260827	23176.0	3708.16	1854.08	1	23176	1158.8	463.52	1	23176	115.88	23176	231.76	23176	185.41	46.35
2024	08	260827	23176.0	3708.16	1854.08	1	23176	1158.8	463.52	1	23176	115.88	23176	231.76	23176	185.41	46.35
2024	09	260827	23176.0	3708.16	1854.08	1	23176	1158.8	463.52	1	23176	115.88	23176	231.76	23176	185.41	46.35
2024	10	260827	23176.0	3708.16	1854.08	1	23176	1158.8	463.52	1	23176	115.88	23176	231.76	23176	185.41	46.35
合计			70533.67	36700.8			27044.71	9814.8			2453.7			2353.16	2269.94	591.06	



备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录
 网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 (33915fc2a059c25x) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称:
 单位编号: 260827 单位名称: 上海市基础工程集团有限公司深圳分公司



2、技术负责人（陈勇）简历表+证件扫描件

姓名	陈勇	性别	男	年龄	44
职务	项目技术负责人	职称	高级工程师	学历	本科
证件类型	身份证	证件号码	310225198009145618		
手机号码	18621698608		证件号（资格证书号）	23GEEBCH1722	
参加工作时间	1998年		从事技术负责人年限	15年	
在建和已完工程项目情况					
建设单位	项目名称	建设规模	开、竣工日期	在建或已完	工程质量
华润（深圳）有限公司	中金大厦土石方、基坑支护及桩基础工程	工程造价：8425.31万元 场地位于南山后海片区，本项目基坑开挖面积3938.7m ² ，开挖周长250.8m，基坑底标高-21.1m，基坑开挖深度23.8m。建筑面积7.6万平方米	2020-11-17 2022-01-20	已完	合格
中国平安保险（集团）股份有限公司	八卦岭平安大厦基坑支护与土方工程 八卦岭平安大厦桩基础	工程造价：7327.993568万元 项目占地面积7118.5m ² ，塔楼采用筏板基础，塔楼外采用独立基础+抗浮锚杆，基坑最小开挖深度约18.3m左右，临近地铁。基坑围护结构选用咬合桩+3道钢筋混凝土内支撑形式，立柱桩采用直径1.0m灌注桩、基底以上采用直径720mm的钢管混凝土立柱。 工程造价：649.91913万元 项目占地面积7118.5m ² ，塔楼采用筏板基础，塔楼外采用独立基础+抗浮锚杆，基坑最小开挖深度约18.3m左右，基坑围护结构选用咬合桩+3道钢筋混凝土内支撑形式，立柱桩采用直径1.0m灌注桩、基底以上采用直径720mm的钢管混凝土立柱。	2019-8-5 2020-8-17	已完	合格

粤海置地（深圳）有限公司	粤海置地大厦基坑支护与土石方及桩基础工程	<p>工程造价：13114.935878 万元 （其中合同金额 9301.2030 万元，补充协议金额：3813.732878 万元）</p> <p>本项目四层地下室，地下室建筑面积 6.7 万 m²，上部配套商业 3.75 万 m²，产业办公 14.98 万 m²。项目场地基本平整，其中北段广场场地绝对标高 34.0m，南段办公楼场地绝对标高 32.2m。基坑的北侧、南侧和东侧有市政道路，其中基坑的北侧市政道路距离基坑边线较近，最近处约为 5.0m；基坑北侧、东侧及南侧有普通市政管线，管线距离基坑边线最近处约 2.1m。基坑西侧南段，现有 7~8 层砼结构建筑相邻。本工程的支护方式：基坑北侧西段、南侧、西侧、东侧南段为咬合桩+钢筋混凝土内支撑体系，其余为咬合桩+锚索体系。基坑西侧北段与布心华源实业城市更新项目基坑相邻，相邻基坑底标高为 21.70 m，深度约为 12.00m。</p>	2018-8-25 2020-4-28	已完	合格
嘉里置业（深圳）有限公司	嘉里建设广场二期桩基础、土方及基坑支护工程	<p>6800 万元</p> <p>Φ1200 钻孔咬合桩约 300 根，深度 26 米；Φ1200 人工挖孔咬合桩 107 根，深度 26 米；Φ1000 三重管高压旋喷桩 113 根，深度 24 米；土方开挖 16~17 米，约 13 万方；钢筋砼内支撑共三道，约 6000 方；冲孔桩基础 148 根 Φ1200 钻孔桩支撑立柱，深度 25 米，60 根。</p>	2008-9-25 2009-7-15	已完	合格
深圳冠懋房地产集团有限公司	蓝郡西堤花园基坑支护工程	<p>2047 万元</p> <p>800 厚地连墙约 316 延米，墙深 21 米；钢筋砼内支撑一道约 1200m³；土方开挖 13 米深，8.5 万方</p>	2011-4-16 2012-4-10	已完	合格
深圳冠懋房地产集团有限公司	蓝郡左岸花园基坑支护工程	<p>2640 万元</p> <p>800 厚地连墙约 397 延米，墙深 21 米；钢筋砼内支撑一道约 2200m³；土方开挖 13.75 米深，10 万方</p>	2011-11-28 2012-10-3	已完	合格
深圳市华来利实业有限公司	深圳“圣·莫丽斯”花园 C 区基坑开挖、支护、抗浮地锚及挖孔桩基础工程	<p>2997 万元</p> <p>土石方挖运 56 万方；Φ350 树根桩 2142 延米；预应力锚索 7000 延米；Φ1000 三重管高压旋喷桩 340 根，深层搅拌桩 6750 延米；锚杆 36200 延米；挖孔桩基础 870 根。</p>	2006-12-15 2007-06-27	已完	合格

上海市高级专业技术职称证书

姓 名： 陈勇
性 别： 男
出 生 年 月： 1980-09
证 件 类 别： 居民身份证
证 件 号： 310225198009145618
工 作 单 位： 上海市基础工程集团有限公司

职 称 名 称： 高级工程师
专 业 名 称： 市政工程
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： 2023-12-20
证 书 编 号： 23GEEBCH1722



请下载“上海人社”APP
扫描二维码查询证书信息





参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

姓名		陈勇		社会保障号码				310225198009145618				证件号码		310225198009145618	
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	201910	已缴费		21	202106	已缴费		41	202302	已缴费					
2	201911	已缴费		22	202107	已缴费		42	202303	已缴费					
3	201912	已缴费		23	202108	已缴费		43	202304	已缴费					
4	202001	已缴费		24	202109	已缴费		44	202305	已缴费					
5	202002	已缴费		25	202110	已缴费		45	202306	已缴费					
6	202003	已缴费		26	202111	已缴费		46	202307	已缴费					
7	202004	已缴费		27	202112	已缴费		47	202308	已缴费					
8	202005	已缴费		28	202201	已缴费		48	202309	已缴费					
9	202006	已缴费		29	202202	已缴费		49	202310	已缴费					
10	202007	已缴费		30	202203	已缴费		50	202311	已缴费					
11	202008	已缴费		31	202204	已缴费		51	202312	已缴费					
12	202009	已缴费		32	202205	已缴费		52	202401	已缴费					
13	202010	已缴费		33	202206	已缴费		53	202402	已缴费					
14	202011	已缴费		34	202207	已缴费		54	202403	已缴费					
15	202012	已缴费		35	202208	已缴费		55	202404	已缴费					
16	202101	已缴费		36	202209	已缴费		56	202405	已缴费					
17	202102	已缴费		37	202210	已缴费		57	202406	已缴费					
18	202103	已缴费		38	202211	已缴费		58	202407	已缴费					
19	202104	已缴费		39	202212	已缴费		59	202408	已缴费					
20	202105	已缴费		40	202301	已缴费		60	202409	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			
上海市基础工程集团有限公司				2019年10月-2024年08月											
截至2024年09月，累计缴费月数												265			

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。

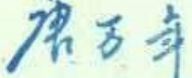
经办机构：上海市社会保险事业管理中心



电子印章 验证码: MEUCIE+KjqjW+pH+/mTM2F7WDCE7gK9ZodNoGQsngZgo0YMAiEAsBxEIZB6QXb1UBH5RnwgaiFe1101E7w9r7FuXGvLjOM=

3、生产经理（朱军）证件扫描件

		确认时间	2007年3月20日
		confirm date	
姓名 Name 朱军		公布文号	绍市人职 [2007] 32号
		promulgate number	
性别 Sex 男		编号	Z0700830149
		serial number	
出生年月 Date of birth 198201			
资格名称 Post qualification 工程师		专业 Speciality 建筑工程	

 <p>(无院校钢印无效)</p>		学员 朱军 ，性别 男，一 九 八二年 一月 二十二日出生，于 二〇〇三年 九月至二〇〇六年 六月 在本院（校） 土木工程 专 业 学习，修完 三年制大学 本科教学计划规定的全部课程，成绩 合格，准予毕业。	
		院(校)长： 	
证书编号： 900065200605402312		政 委： 	
		院(校)名： 	

姓名 朱 军

性别 男 民族 汉

出生 1982 年 1 月 22 日

住址 上海市浦东新区北蔡大街
31弄8号303室



公民身份号码 310112198201223973



中华人民共和国
居民 身 份 证

签发机关 上海市公安局浦东分局

有效期限 2013.12.19-2033.12.19

参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

姓名	朱军		社会保障号码		310112198201223973		证件号码		310112198201223973		
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	201910	已缴费		21	202106	已缴费		41	202302	已缴费	
2	201911	已缴费		22	202107	已缴费		42	202303	已缴费	
3	201912	已缴费		23	202108	已缴费		43	202304	已缴费	
4	202001	已缴费		24	202109	已缴费		44	202305	已缴费	
5	202002	已缴费		25	202110	已缴费		45	202306	已缴费	
6	202003	已缴费		26	202111	已缴费		46	202307	已缴费	
7	202004	已缴费		27	202112	已缴费		47	202308	已缴费	
8	202005	已缴费		28	202201	已缴费		48	202309	已缴费	
9	202006	已缴费		29	202202	已缴费		49	202310	已缴费	
10	202007	已缴费		30	202203	已缴费		50	202311	已缴费	
11	202008	已缴费		31	202204	已缴费		51	202312	已缴费	
12	202009	已缴费		32	202205	已缴费		52	202401	已缴费	
13	202010	已缴费		33	202206	已缴费		53	202402	已缴费	
14	202011	已缴费		34	202207	已缴费		54	202403	已缴费	
15	202012	已缴费		35	202208	已缴费		55	202404	已缴费	
16	202101	已缴费		36	202209	已缴费		56	202405	已缴费	
17	202102	已缴费		37	202210	已缴费		57	202406	已缴费	
18	202103	已缴费		38	202211	已缴费		58	202407	已缴费	
19	202104	已缴费		39	202212	已缴费		59	202408	已缴费	
20	202105	已缴费		40	202301	已缴费		60	202409	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		
上海市基础工程集团有限公司			2019年10月-2024年08月								
截至2024年09月，累计缴费月数						276					

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: MEUCIFh0Q8UURuHK3ykPwLpLQ1Yjg0UDIZL0QEPvVctBCavuAiEAmyildaPjYN0Cpj4dcnjdFcXATsL3pVms9N500hC5WY4=

4、项目安全主任（严伟）证件扫描件

安全负责人信息表

姓名	严伟	证件类型	身份证	证件号码	310104196812270454
手机号码	18820972298		证件号（C证编号）	沪建安 C3(2019)1200306	

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（2019）1200306

姓名：严伟

性别：男

出生年月：1968年12月27日

企业名称：上海市基础工程集团有限公司

职务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2023年05月21日

有效期：2023年06月30日 至 2026年06月29日



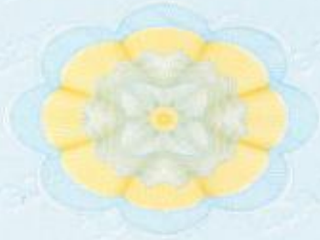
发证机关：上海市住房和城乡建设管理委员会

发证日期：2023年05月21日



中华人民共和国
注册安全工程师执业证

中华人民共和国应急管理部



711



姓名 严伟

性别 男

证件号码 310104196812270454

级别 中管级

执业证号 3118010045

发证日期 2018年7月18日

本人签名 _____

职业资格
证书管理号 2014033310332013310101002736



130-0711

注册记录

严伟 310104196812270454

注册类别: 建筑施工安全

聘用单位: 上海市基础工程集团有限公司

有效期至: 2021年7月17日



注册记录

130-0711

注册记录

严伟 310104196812270454

注册类别: 建筑施工安全

聘用单位: 上海市基础工程集团有限公司

有效期至: 2021年7月17日



注册记录

Y1530 严伟 310104196812270454

注册类别: 建筑施工安全

聘用单位: 上海市基础工程集团有限公司

有效期: 2021年7月18日至 2026年7月17日



普通高等学校

毕业证书



学生 严伟 性别男，一九六八年十二月二十七日生，于二〇一〇年
三月至二〇一二年七月在本校 土木工程 专业
专科 网络教育学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名：



校(院)长: 顾进萍

证书编号: 101417201206106840

二〇一二年七月十日

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

姓名 严伟

性别 男 民族 汉

出生 1968年12月27日

住址 上海市徐汇区龙州路450
弄31号602室



公民身份号码 310104196812270454



中华人民共和国 居民身份证

签发机关 上海市公安局徐汇分局

有效期限 2005.02.07-2025.02.07

上海市中级专业技术职称证书

姓 名： 严伟
性 别： 男
出生年月： 1968-12
证件类型： 居民身份证
证 件 号： 310104196812270454
工作单位： 上海市基础工程集团有限公司

职称名称： 工程师
专业名称： 市政工程
评审机构： 上海建工集团股份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

取得职称时间： 2019-08-23
证书编号： 19C1Z01193



请下载“上海人社”APP
扫描二维码查询证书信息



参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

姓名	严伟		社会保障号码				310104196812270454				证件号码		310104196812270454		
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	201910	已缴费		21	202106	已缴费		41	202302	已缴费					
2	201911	已缴费		22	202107	已缴费		42	202303	已缴费					
3	201912	已缴费		23	202108	已缴费		43	202304	已缴费					
4	202001	已缴费		24	202109	已缴费		44	202305	已缴费					
5	202002	已缴费		25	202110	已缴费		45	202306	已缴费					
6	202003	已缴费		26	202111	已缴费		46	202307	已缴费					
7	202004	已缴费		27	202112	已缴费		47	202308	已缴费					
8	202005	已缴费		28	202201	已缴费		48	202309	已缴费					
9	202006	已缴费		29	202202	已缴费		49	202310	已缴费					
10	202007	已缴费		30	202203	已缴费		50	202311	已缴费					
11	202008	已缴费		31	202204	已缴费		51	202312	已缴费					
12	202009	已缴费		32	202205	已缴费		52	202401	已缴费					
13	202010	已缴费		33	202206	已缴费		53	202402	已缴费					
14	202011	已缴费		34	202207	已缴费		54	202403	已缴费					
15	202012	已缴费		35	202208	已缴费		55	202404	已缴费					
16	202101	已缴费		36	202209	已缴费		56	202405	已缴费					
17	202102	已缴费		37	202210	已缴费		57	202406	已缴费					
18	202103	已缴费		38	202211	已缴费		58	202407	已缴费					
19	202104	已缴费		39	202212	已缴费		59	202408	已缴费					
20	202105	已缴费		40	202301	已缴费		60	202409	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			
上海市基础工程集团有限公司				2019年10月-2024年08月											
截至2024年09月，累计缴费月数												371			

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 MEYCIQDY1u3mJmgbyDEE60yC46u+CSy/qv6QA2k5PQT0+TSnGQIhA0AMIBct2rMNP6MPvNjmnRhpKoVPhiLamQcZkdB
 验证码： Dr_jW5

5、质量主任（李智伟）证件扫描件

项目质量负责人信息表（每个项目只能一个，必填项）

姓名	李智伟	证件类型	身份证	证件号码	430725198207070033
手机号码	18677200938	证件号（岗位证书号）		0441810694418021975	

证书编码：0441810694418021975

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证

 姓名：李智伟

身份证号：430725198207070033

岗位名称：土建质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。

2022 年度，继续教育学时为 32 学时。

 扫码验证

培训机构：广东省

发证时间：2023年 09月 30日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

受湖北省职称改革工作领导小组办公室委托，本证书由仙桃市人社局批准颁发。它表明持证人通过相关专业中级评审委员会评审，具备相应的专业技术职务任职资格水平。

The Certificate, Entrusted by Hubei Professional Titles Reform Group Office, this certificate is issued by Xian Tao Resource and Social Security Bureau. Indicates that the bearer has passed the evaluation of Inter Mediate Professional Title Evaluation Committee and is qualified for the corresponding professional or technical position.



签发单位:

编号: M3 00000840



李智伟

姓名: **李智伟**
Full Name _____

身份证号: **430725198207070033**
ID No. _____

管理号: **M5172012300837**
Administration No. _____

发证日期: **2012年5月26日**
Issue Date _____

专业名称: **道路与桥梁**
Professional Field _____

资格名称: **工程师**
Qualificational Title _____

批准时间: **2012年5月10日**
Approval Date _____

批准单位: **仙桃市职改办公室**

Approved by: **仙职改办[2012]30号**

批准文号: **仙桃市工程技术中级**
Approval No. _____

评审组织: **职务评审委员会**
Evaluation Organization _____



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 李智伟 社保电脑号: 647508129 身份证号码: 430725198207070033 页码: 1
 参保单位名称: 上海市基础工程集团有限公司深圳分公司 单位编号: 260827 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	05	260827	11900.0	1666.0	952.0	1	11900	737.8	238.0	1	11900	59.5	11900	46.41	2360	16.52	7.08
2023	06	260827	11900.0	1666.0	952.0	1	11900	737.8	238.0	1	11900	59.5	11900	46.41	2360	16.52	7.08
2023	07	260827	15657.0	2191.98	1252.56	1	15657	970.73	313.14	1	15657	78.29	15657	61.06	2360	16.52	7.08
2023	08	260827	15657.0	2191.98	1252.56	1	15657	970.73	313.14	1	15657	78.29	15657	61.06	2360	16.52	7.08
2023	09	260827	15657.0	2191.98	1252.56	1	15657	970.73	313.14	1	15657	78.29	15657	61.06	2360	16.52	7.08
2023	10	260827	15657.0	2191.98	1252.56	1	15657	939.42	313.14	1	15657	78.29	15657	61.06	2360	16.52	7.08
2023	11	260827	15657.0	2191.98	1252.56	1	15657	939.42	313.14	1	15657	78.29	15657	61.06	2360	16.52	7.08
2023	12	260827	15657.0	2191.98	1252.56	1	15657	939.42	313.14	1	15657	78.29	15657	61.06	2360	16.52	7.08
2024	01	260827	15657.0	2191.98	1252.56	1	15657	782.85	313.14	1	15657	78.29	15657	61.06	15657	125.26	31.31
2024	02	260827	15657.0	2191.98	1252.56	1	15657	782.85	313.14	1	15657	78.29	15657	61.06	15657	125.26	31.31
2024	03	260827	15657.0	2191.98	1252.56	1	15657	782.85	313.14	1	15657	78.29	15657	122.12	15657	125.26	31.31
2024	04	260827	15657.0	2348.55	1252.56	1	15657	782.85	313.14	1	15657	78.29	15657	122.12	15657	125.26	31.31
2024	05	260827	15657.0	2348.55	1252.56	1	15657	782.85	313.14	1	15657	78.29	15657	122.12	15657	125.26	31.31
2024	06	260827	15657.0	2348.55	1252.56	1	15657	782.85	313.14	1	15657	78.29	15657	122.12	15657	125.26	31.31
2024	07	260827	12862.0	1929.3	1028.96	1	12862	643.1	257.24	1	12862	64.31	12862	128.62	12862	102.9	25.72
2024	08	260827	12862.0	1929.3	1028.96	1	12862	643.1	257.24	1	12862	64.31	12862	128.62	12862	102.9	25.72
2024	09	260827	12862.0	1929.3	1028.96	1	12862	643.1	257.24	1	12862	64.31	12862	128.62	12862	102.9	25.72
2024	10	260827	12862.0	1929.3	1028.96	1	12862	643.1	257.24	1	12862	64.31	12862	128.62	12862	102.9	25.72
合计			37822.67	21050.56			14475.55	5262.64			1315.72						347.38



备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录
 网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 (33915fc2a0599067) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称:
 单位编号: 260827 单位名称: 上海市基础工程集团有限公司深圳分公司



6、岩土工程师（张标）证件扫描件

张 标 同志

经 上海建工(集团)总公司工程

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 2005.12.14

编 号 06C1Z00222

姓 名 张 标

性 别 男

出生年月 1971年08月

专 业 建筑工程施工

工作单位 上海市基础工程公司



江南大学

毕业证书

学生 张标 性别 男，一九七一年八月十三日生，于二〇一二年九月至二〇一五年一月在本校工程造价专业网络教育专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 长: 陈星

证书编号: 102957201506102695

二〇一五年一月二十五日



姓名 张标
性别 男 民族 汉
出生 1971年8月13日
住址 上海市杨浦区民星路231号
公民身份号码 310229197108132215



**中华人民共和国
居民身份证**

签发机关 上海市公安局杨浦分局
有效期限 2008.02.19-2028.02.19

参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

姓名	张标		社会保障号码		310229197108132215		证件号码		310229197108132215		
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	201910	已缴费		21	202106	已缴费		41	202302	已缴费	
2	201911	已缴费		22	202107	已缴费		42	202303	已缴费	
3	201912	已缴费		23	202108	已缴费		43	202304	已缴费	
4	202001	已缴费		24	202109	已缴费		44	202305	已缴费	
5	202002	已缴费		25	202110	已缴费		45	202306	已缴费	
6	202003	已缴费		26	202111	已缴费		46	202307	已缴费	
7	202004	已缴费		27	202112	已缴费		47	202308	已缴费	
8	202005	已缴费		28	202201	已缴费		48	202309	已缴费	
9	202006	已缴费		29	202202	已缴费		49	202310	已缴费	
10	202007	已缴费		30	202203	已缴费		50	202311	已缴费	
11	202008	已缴费		31	202204	已缴费		51	202312	已缴费	
12	202009	已缴费		32	202205	已缴费		52	202401	已缴费	
13	202010	已缴费		33	202206	已缴费		53	202402	已缴费	
14	202011	已缴费		34	202207	已缴费		54	202403	已缴费	
15	202012	已缴费		35	202208	已缴费		55	202404	已缴费	
16	202101	已缴费		36	202209	已缴费		56	202405	已缴费	
17	202102	已缴费		37	202210	已缴费		57	202406	已缴费	
18	202103	已缴费		38	202211	已缴费		58	202407	已缴费	
19	202104	已缴费		39	202212	已缴费		59	202408	已缴费	
20	202105	已缴费		40	202301	已缴费		60	202409	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		
上海市基础工程集团有限公司			2019年10月-2024年08月								
截至2024年09月，累计缴费月数						380					

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。

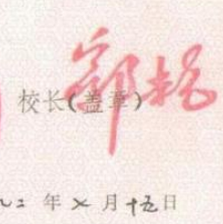
经办机构：上海市社会保险事业管理中心



电子印章 MEYCIQDSFNvvueySA4AXBiQdU5/2M4ro/2ne23vVVJedMY5AdgIhAK52P2fKzsVfnV0rRSMd1oxz5N4X3zFpJJCgGm1
验证码: sgmd0

7、岩土工程师（王国庆）证件扫描件

王国庆 同志 经 上海建工(集团)总公司工程 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 2005.12.14 编 号 06C1Z00223	 
姓 名 王国庆 性 别 男 出生年月 1971年01月 专 业 建筑工程施工 工作单位 上海市基础工程公司	

 <p>本证书经上海市教育局验印后有效</p> <p>字第 1565 号</p> 	<p>学生王国庆, 性别男, 江苏省 市人, 一九八一年十月一日生, 一九八二年九月至一九九二年九月在 本校 城市通信与桥梁专业学习(学制 四年), 修业期满, 成绩合格, 准 予毕业。</p> <p>  学校(盖章)  校长(盖章) </p> <p>一九九二年九月十五日</p>
---	--

姓名 王国庆
性别 男 民族 汉
出生 1971 年 10 月 1 日
住址 上海市杨浦区包头路300
弄1号302室



公民身份号码 310110197110015418



中华人民共和国
居民身份 证

签发机关 上海市公安局杨浦分局
有效期限 2005.05.22-2025.05.22

参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

姓名	王国庆		社会保障号码		310110197110015418		证件号码		310110197110015418		
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	201910	已缴费		21	202106	已缴费		41	202302	已缴费	
2	201911	已缴费		22	202107	已缴费		42	202303	已缴费	
3	201912	已缴费		23	202108	已缴费		43	202304	已缴费	
4	202001	已缴费		24	202109	已缴费		44	202305	已缴费	
5	202002	已缴费		25	202110	已缴费		45	202306	已缴费	
6	202003	已缴费		26	202111	已缴费		46	202307	已缴费	
7	202004	已缴费		27	202112	已缴费		47	202308	已缴费	
8	202005	已缴费		28	202201	已缴费		48	202309	已缴费	
9	202006	已缴费		29	202202	已缴费		49	202310	已缴费	
10	202007	已缴费		30	202203	已缴费		50	202311	已缴费	
11	202008	已缴费		31	202204	已缴费		51	202312	已缴费	
12	202009	已缴费		32	202205	已缴费		52	202401	已缴费	
13	202010	已缴费		33	202206	已缴费		53	202402	已缴费	
14	202011	已缴费		34	202207	已缴费		54	202403	已缴费	
15	202012	已缴费		35	202208	已缴费		55	202404	已缴费	
16	202101	已缴费		36	202209	已缴费		56	202405	已缴费	
17	202102	已缴费		37	202210	已缴费		57	202406	已缴费	
18	202103	已缴费		38	202211	已缴费		58	202407	已缴费	
19	202104	已缴费		39	202212	已缴费		59	202408	已缴费	
20	202105	已缴费		40	202301	已缴费		60	202409	已缴费	
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		
上海市基础工程集团有限公司			2019年10月-2024年09月								
截至2024年09月，累计缴费月数						381					

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 MEQCIEwSix7bt0K4K4Fkb/EwHwEpEvuYzco2tN00oKSVpcKpAiB9XEh5eLC0raKrGtrJekdD14SAL0qq3C5vEmEuQ8L
 验证码： 99Q==

8、土建工程师（顾亚清）证件扫描件

上海市高级专业技术职称证书

姓 名： 顾亚清
性 别： 男
出 生 年 月： 1976-02
证 件 类 别： 居民身份证
证 件 号： 310102197602056419
工 作 单 位： 上海市基础工程集团有限公司

职 称 名 称： 高级工程师
专 业 名 称： 市政工程
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： 2020-12-31
证 书 编 号： 20C2021003



请下载“上海人社”APP
扫描二维码查询证书信息



高等教育

毕业证书



学生 顾亚清 性别男,1976 年 2 月 5 日生,于2008 年 3 月
至 2010 年 2 月在本校 建筑工程技术 专业 专科网络
教育学习,学制 2 年,修完教学计划规定的全部课程,成绩合格,准予毕业。

校 名:  四川农业大学

校(院)长: 

证书编号:106267201006100509

2010 年 2 月 20 日

姓名 顾亚清

性别 男 民族 汉

出生 1976 年 2 月 5 日

住址 上海市黄浦区延安东路
110号



公民身份号码 310102197602056419



中华人民共和国 居民身份证

签发机关 上海市公安局黄浦分局

有效期限 2005.09.16-2025.09.16

参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

姓名	顾亚清		社会保障号码		310102197602056419		证件号码		310102197602056419		
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	201910	已缴费		21	202106	已缴费		41	202302	已缴费	
2	201911	已缴费		22	202107	已缴费		42	202303	已缴费	
3	201912	已缴费		23	202108	已缴费		43	202304	已缴费	
4	202001	已缴费		24	202109	已缴费		44	202305	已缴费	
5	202002	已缴费		25	202110	已缴费		45	202306	已缴费	
6	202003	已缴费		26	202111	已缴费		46	202307	已缴费	
7	202004	已缴费		27	202112	已缴费		47	202308	已缴费	
8	202005	已缴费		28	202201	已缴费		48	202309	已缴费	
9	202006	已缴费		29	202202	已缴费		49	202310	已缴费	
10	202007	已缴费		30	202203	已缴费		50	202311	已缴费	
11	202008	已缴费		31	202204	已缴费		51	202312	已缴费	
12	202009	已缴费		32	202205	已缴费		52	202401	已缴费	
13	202010	已缴费		33	202206	已缴费		53	202402	已缴费	
14	202011	已缴费		34	202207	已缴费		54	202403	已缴费	
15	202012	已缴费		35	202208	已缴费		55	202404	已缴费	
16	202101	已缴费		36	202209	已缴费		56	202405	已缴费	
17	202102	已缴费		37	202210	已缴费		57	202406	已缴费	
18	202103	已缴费		38	202211	已缴费		58	202407	已缴费	
19	202104	已缴费		39	202212	已缴费		59	202408	已缴费	
20	202105	已缴费		40	202301	已缴费		60	202409	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					
上海市基础工程集团有限公司		2019年10月-2024年08月									
截至2024年09月，累计缴费月数						337					

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：MEYCIQDBuMI6kI0RveWZipA2oHxaCWssC0qv5ni+/17ccuFqNQIhA0uXSLFdy1jjDBq6i0Zm/1DwuYuVNH1YcT2t2GXqzdIC

9、土建工程师（覃健）证件扫描件



普通高等学校
毕业证书



学生 覃健 性别 男，
学号 10124392，一九九一年
十一月二十一日生，于二〇一〇年
九月至二〇一四年七月在本校
土木工程 专业
四年制本科学习，修完教学计划规定的
全部课程，成绩合格，准予毕业。

校（院）长： 罗宏杰

校 名：



二〇一四年 七 月 一 日

证书序列号： NO. 0000022014142652

证书编号： 102801201405005633



上海市教育委员会监制

中华人民共和国教育部学历证书查询网址: www.chsi.com.cn

SNIGOMINGZ
姓名 覃 健
SINGORIED MINZCUZ
性别 男 民族 壮
SEHS NIENZ NYIED HALH
出生 1991 年 11 月 21 日
DIEGVUIG
住址 南宁市武鸣区府城镇公馆
街1号
GUNGHMIZ
SINGPW HAUMAJ
公民身份号码 450122199111214019

中华人民共和国
居民身份证

CIEMFAT GIHGVANH
签发机关 南宁市公安局武鸣分局
MIZYAUO GEIZHANH
有效期限 2018.02.26-2038.02.26

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：覃健

社保电脑号：639109181

身份证号码：450122199111214019

页码：1

参保单位名称：上海市基础工程集团有限公司深圳分公司

单位编号：260827

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	04	260827	17238.0	2413.32	1379.04	1	17238	1068.76	344.76	1	17238	86.19	17238	53.78	2360	16.52	7.08
2023	05	260827	17238.0	2413.32	1379.04	1	17238	1068.76	344.76	1	17238	86.19	17238	67.23	2360	16.52	7.08
2023	06	260827	17238.0	2413.32	1379.04	1	17238	1068.76	344.76	1	17238	86.19	17238	67.23	2360	16.52	7.08
2023	07	260827	21964.0	3074.96	1757.12	1	21964	1361.77	439.28	1	21964	109.82	21964	85.66	2360	16.52	7.08
2023	08	260827	21964.0	3074.96	1757.12	1	21964	1361.77	439.28	1	21964	109.82	21964	85.66	2360	16.52	7.08
2023	09	260827	21964.0	3074.96	1757.12	1	21964	1361.77	439.28	1	21964	109.82	21964	85.66	2360	16.52	7.08
2023	10	260827	21964.0	3074.96	1757.12	1	21964	1317.84	439.28	1	21964	109.82	21964	85.66	2360	16.52	7.08
2023	11	260827	21964.0	3074.96	1757.12	1	21964	1317.84	439.28	1	21964	109.82	21964	85.66	2360	16.52	7.08
2023	12	260827	21964.0	3074.96	1757.12	1	21964	1317.84	439.28	1	21964	109.82	21964	85.66	2360	16.52	7.08
2024	01	260827	21964.0	3074.96	1757.12	1	21964	1098.2	439.28	1	21964	109.82	21964	85.66	21964	175.71	43.93
2024	02	260827	21964.0	3074.96	1757.12	1	21964	1098.2	439.28	1	21964	109.82	21964	85.66	21964	175.71	43.93
2024	03	260827	21964.0	3074.96	1757.12	1	21964	1098.2	439.28	1	21964	109.82	21964	171.32	21964	175.71	43.93
2024	04	260827	21964.0	3294.6	1757.12	1	21964	1098.2	439.28	1	21964	109.82	21964	171.32	21964	175.71	43.93
2024	05	260827	21964.0	3294.6	1757.12	1	21964	1098.2	439.28	1	21964	109.82	21964	171.32	21964	175.71	43.93
2024	06	260827	21964.0	3294.6	1757.12	1	21964	1098.2	439.28	1	21964	109.82	21964	171.32	21964	175.71	43.93
2024	07	260827	18814.0	2822.1	1505.12	1	18814	940.7	376.28	1	18814	94.07	18814	188.14	18814	150.51	7.63
2024	08	260827	18814.0	2822.1	1505.12	1	18814	940.7	376.28	1	18814	94.07	18814	188.14	18814	150.51	7.63
2024	09	260827	18814.0	2822.1	1505.12	1	18814	940.7	376.28	1	18814	94.07	18814	188.14	18814	150.51	7.63
合计			53264.7	29737.92			20656.41	7434.48			1858.62			2123.22	1634.41	440.19	



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证真码（ 33915f7b855d0486 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：260827
 单位名称：上海市基础工程集团有限公司深圳分公司



10、道路工程师（王林冬）证件扫描件



姓名 王林冬
性别 男 民族 汉
出生 1982 年 11 月 8 日
住址 湖南省邵阳县岩口铺镇白
山村老屋组16号



公民身份号码 430523198211088830



中华人民共和国
居民身份 证

签发机关 邵阳县公安局
有效期限 2010.04.23-2030.04.23

11、造价工程师（洪方君）证件扫描件

洪方君	同志		
经	上海建工集团股份有限公司工程系		
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	姓名	洪方君
任职资格。		性别	男
		出生年月	1991.03
通过日期	2017年11月28日	专 业	市政工程
编 号	17C1Z01549	工作单位	上海市基础工程集团有限公司

普通高等学校

毕业证书

学生 洪方君 性别 男，一九九一年 三月 十八 日生，于二〇〇八年 九月 至二〇一二年 七月 在本校 测绘工程 专业 四 年制 本 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：  宿州学院 校（院）长： 

证书编号： 103791201205000708 二〇一二年 七 月 二 日

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

姓名 洪方君
性别 男 民族 汉
出生 1991年03月18日
住址 广东省深圳市南山区南山大道
3888号
公民身份号码 340223199103185410



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 深圳市公安局南山分局
有效期限 2020.01.03 - 2040.01.03

证书编号：2301100100295340

住房和城乡建设领域专业技术管理人员 职业培训合格证

姓名：洪方君

性别：男

身份证号：3402*****5410

证书编号：2301100100295340

证书有效期：2026年12月08日

岗位名称：预算员（土建与装饰）

工作单位：无



本电子证书由中国建设教育协会培训中心核发，
持证人已经通过考核，成绩合格。



实时数据，扫码验证

发证机构：中国建设教育协会培训中心

发证日期：2023年12月08日

查询网址：<https://www.ccenpx.com.cn>

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：洪方君

社保电脑号：801515337

身份证号码：340223199103185410

页码：1

参保单位名称：上海市基础工程集团有限公司深圳分公司

单位编号：260827

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	05	260827	16655.0	2498.25	1332.4	1	16655	1032.61	333.1	1	16655	83.28	16655	64.95	2360	16.52	7.08
2023	06	260827	16655.0	2498.25	1332.4	1	16655	1032.61	333.1	1	16655	83.28	16655	64.95	2360	16.52	7.08
2023	07	260827	17053.0	2557.95	1364.24	1	17053	1057.29	341.06	1	17053	85.27	17053	66.51	2360	16.52	7.08
2023	08	260827	17053.0	2557.95	1364.24	1	17053	1057.29	341.06	1	17053	85.27	17053	66.51	2360	16.52	7.08
2023	09	260827	17053.0	2557.95	1364.24	1	17053	1057.29	341.06	1	17053	85.27	17053	66.51	2360	16.52	7.08
2023	10	260827	17053.0	2557.95	1364.24	1	17053	1023.18	341.06	1	17053	85.27	17053	66.51	2360	16.52	7.08
2023	11	260827	17053.0	2557.95	1364.24	1	17053	1023.18	341.06	1	17053	85.27	17053	66.51	2360	16.52	7.08
2023	12	260827	17053.0	2557.95	1364.24	1	17053	1023.18	341.06	1	17053	85.27	17053	66.51	2360	16.52	7.08
2024	01	260827	17053.0	2557.95	1364.24	1	17053	852.65	341.06	1	17053	85.27	17053	66.51	17053	136.42	34.11
2024	02	260827	17053.0	2557.95	1364.24	1	17053	852.65	341.06	1	17053	85.27	17053	66.51	17053	136.42	34.11
2024	03	260827	17053.0	2557.95	1364.24	1	17053	852.65	341.06	1	17053	85.27	17053	133.01	17053	136.42	34.11
2024	04	260827	17053.0	2728.48	1364.24	1	17053	852.65	341.06	1	17053	85.27	17053	133.01	17053	136.42	34.11
2024	05	260827	17053.0	2728.48	1364.24	1	17053	852.65	341.06	1	17053	85.27	17053	133.01	17053	136.42	34.11
2024	06	260827	17053.0	2728.48	1364.24	1	17053	852.65	341.06	1	17053	85.27	17053	133.01	17053	136.42	34.11
2024	07	260827	14713.0	2354.08	1177.04	1	14713	735.65	294.26	1	14713	73.57	14713	147.13	14713	117.70	29.43
2024	08	260827	14713.0	2354.08	1177.04	1	14713	735.65	294.26	1	14713	73.57	14713	147.13	14713	117.70	29.43
2024	09	260827	14713.0	2354.08	1177.04	1	14713	735.65	294.26	1	14713	73.57	14713	147.13	14713	117.70	29.43
2024	10	260827	14713.0	2354.08	1177.04	1	14713	735.65	294.26	1	14713	73.57	14713	147.13	14713	117.70	29.43
合计			45619.81	23743.84			16365.13	5935.96			1484.08				421.48		379.02



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915fc2a05a2790 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：260827
 单位名称：上海市基础工程集团有限公司深圳分公司



12、市政工程（李政）证件扫描件

李政 同志

经 上海建工集团股份有限公司工程系

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 姓名 李政

任职资格。 性别 男

出生年月 1986.04

通过日期 2018年08月28日 专 业 市政工程

编 号 18C1201074 工作单位 上海市基础工程集团有限公司



普通高等学校

毕业证书

学生 李政 性别 男，一九八六年四月二十六日生，于二〇〇五年九月至二〇〇八年六月在本校 机电一体化技术 专业

三年制专科学学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名： 校（院）长：

证书编号：100761200806000244 二〇〇八年六月二十四日



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



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 李政 社保电脑号: 628599377 身份证号码: 430921198604261357 页码: 1
 参保单位名称: 上海市基础工程集团有限公司深圳分公司 单位编号: 260827 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	05	260827	14935.0	2090.9	1194.8	1	14935	925.97	298.7	1	14935	74.68	14935	58.25	2360	16.52	7.08
2023	06	260827	14935.0	2090.9	1194.8	1	14935	925.97	298.7	1	14935	74.68	14935	58.25	2360	16.52	7.08
2023	07	260827	16344.0	2288.16	1307.52	1	16344	1013.33	326.88	1	16344	81.72	16344	63.74	2360	16.52	7.08
2023	08	260827	16344.0	2288.16	1307.52	1	16344	1013.33	326.88	1	16344	81.72	16344	63.74	2360	16.52	7.08
2023	09	260827	16344.0	2288.16	1307.52	1	16344	1013.33	326.88	1	16344	81.72	16344	63.74	2360	16.52	7.08
2023	10	260827	16344.0	2288.16	1307.52	1	16344	980.64	326.88	1	16344	81.72	16344	63.74	2360	16.52	7.08
2023	11	260827	16344.0	2288.16	1307.52	1	16344	980.64	326.88	1	16344	81.72	16344	63.74	2360	16.52	7.08
2023	12	260827	16344.0	2288.16	1307.52	1	16344	980.64	326.88	1	16344	81.72	16344	63.74	2360	16.52	7.08
2024	01	260827	16344.0	2288.16	1307.52	1	16344	817.2	326.88	1	16344	81.72	16344	63.74	16344	130.75	32.69
2024	02	260827	16344.0	2288.16	1307.52	1	16344	817.2	326.88	1	16344	81.72	16344	63.74	16344	130.75	32.69
2024	03	260827	16344.0	2288.16	1307.52	1	16344	817.2	326.88	1	16344	81.72	16344	127.48	16344	130.75	32.69
2024	04	260827	16344.0	2451.6	1307.52	1	16344	817.2	326.88	1	16344	81.72	16344	127.48	16344	130.75	32.69
2024	05	260827	16344.0	2451.6	1307.52	1	16344	817.2	326.88	1	16344	81.72	16344	127.48	16344	130.75	32.69
2024	06	260827	16344.0	2451.6	1307.52	1	16344	817.2	326.88	1	16344	81.72	16344	127.48	16344	130.75	32.69
2024	07	260827	12179.0	1826.85	974.32	1	12179	608.95	243.58	1	12179	60.9	12179	121.79	12179	97.43	24.36
2024	08	260827	12179.0	1826.85	974.32	1	12179	608.95	243.58	1	12179	60.9	12179	121.79	12179	97.43	24.36
2024	09	260827	12179.0	1826.85	974.32	1	12179	608.95	243.58	1	12179	60.9	12179	121.79	12179	97.43	24.36
2024	10	260827	12179.0	1826.85	974.32	1	12179	608.95	243.58	1	12179	60.9	12179	121.79	12179	97.43	24.36
合计			39437.44	21977.12			15172.85	5494.28			1373.6				306.38		350.22



备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录
 网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 (33915fc2a05978b8) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称:
 单位编号: 260827 单位名称: 上海市基础工程集团有限公司深圳分公司



13、测量工程师（李伟强）证件扫描件



姓名 李伟强
性别 男 民族 汉
出生 1984 年 7 月 16 日
住址 上海市金山区漕泾镇蒋庄村金星2101号



公民身份号码 310228198407163618



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 上海市公安局金山分局
有效期限 2015.07.11-2035.07.11

参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

姓名	李伟强		社会保障号码				310228198407163618				证件号码		310228198407163618		
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	201910	已缴费		21	202106	已缴费		41	202302	已缴费					
2	201911	已缴费		22	202107	已缴费		42	202303	已缴费					
3	201912	已缴费		23	202108	已缴费		43	202304	已缴费					
4	202001	已缴费		24	202109	已缴费		44	202305	已缴费					
5	202002	已缴费		25	202110	已缴费		45	202306	已缴费					
6	202003	已缴费		26	202111	已缴费		46	202307	已缴费					
7	202004	已缴费		27	202112	已缴费		47	202308	已缴费					
8	202005	已缴费		28	202201	已缴费		48	202309	已缴费					
9	202006	已缴费		29	202202	已缴费		49	202310	已缴费					
10	202007	已缴费		30	202203	已缴费		50	202311	已缴费					
11	202008	已缴费		31	202204	已缴费		51	202312	已缴费					
12	202009	已缴费		32	202205	已缴费		52	202401	已缴费					
13	202010	已缴费		33	202206	已缴费		53	202402	已缴费					
14	202011	已缴费		34	202207	已缴费		54	202403	已缴费					
15	202012	已缴费		35	202208	已缴费		55	202404	已缴费					
16	202101	已缴费		36	202209	已缴费		56	202405	已缴费					
17	202102	已缴费		37	202210	已缴费		57	202406	已缴费					
18	202103	已缴费		38	202211	已缴费		58	202407	已缴费					
19	202104	已缴费		39	202212	已缴费		59	202408	已缴费					
20	202105	已缴费		40	202301	已缴费		60	202409	已缴费					
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							
上海市基础工程集团有限公司		2019年10月-2024年09月													
截至2024年09月，累计缴费月数								218							

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 MEUCIAARHvGoZWgkTcNXBavk8D2Zp0A5Bm470v06FogkFeNbAiEA5fPttQY1WKya//xsrs0cCzB7AkPqCCVInV662Lb
验证码： No.jM=

14、电气负责人（温焕声）证件扫描件





15、园林绿化工程师（万义）证件扫描件





16、给排水工程师（何生贵）证件扫描件

上海市高级专业技术职称证书

姓 名： 何生贵
性 别： 男
出 生 年 月： 1987-06
证 件 类 别： 居民身份证
证 件 号： 432522198706090735
工 作 单 位： 上海市基础工程集团有限公司

职 称 名 称： 高级工程师
专 业 名 称： 市政工程
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： 2023-12-20
证 书 编 号： 23GEEBCH1708



请下载“上海人社”APP
扫描二维码查询证书信息



普通高等学校
毕业证书



云南省教育厅监制

学生 何生贵 性别 男，
一九八七年六月九日生，于二〇〇七年
九月至二〇一一年六月在本校
土木工程 专业
四年制 本 科学习，修完教学计划
规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校(院)长: **刘惠民**

校 名: 西南林业大学

二〇一一年六月三十日

证书编号: 106771201105000455

查询网址: <http://www.chsi.com.cn>; gjc.ynjy.cn

姓名 何生贵
性别 男 民族 汉
出生 1987 年 6 月 9 日
住址 湖南省双峰县甘棠镇荷叶
村肖家村民组



公民身份号码 432522198706090735

中华人民共和国
居民身份证

签发机关 双峰县公安局

有效期限 2014.02.08-2034.02.08

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：何生贵 社保电脑号：815772830 身份证号码：43252198706090735 页码：1
参保单位名称：上海市基础工程集团有限公司深圳分公司 单位编号：260827 单位名称：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育保险			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	08	260827	23424.0	3513.6	1873.92	1	23424	1171.2	468.48	1	23424	117.12	23424	234.24	23424	187.39	6.85
2024	09	260827	23424.0	3513.6	1873.92	1	23424	1171.2	468.48	1	23424	117.12	23424	234.24	23424	187.39	6.85
2024	10	260827	23424.0	3513.6	1873.92	1	23424	1171.2	468.48	1	23424	117.12	23424	234.24	23424	187.39	6.85
合计			10540.8	5621.76			3513.6	1405.44			351.36		702.72	562.17			140.55

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915fc29c18e44a ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 260827 单位名称 上海市基础工程集团有限公司深圳分公司



17、安全员（张家成）证件扫描件

姓名	张家成	证件类型	身份证	证件号码	441723199512145235
手机号码	15681623659		证件号（C证编号）		沪建安C3(2019)1186458

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（2019）1186458

姓名：张家成

性别：男

出生年月：1995年12月14日

企业名称：上海市基础工程集团有限公司

职务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2023年05月21日

有效期：2023年06月30日 至 2026年06月29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05月21日



专业技术职务聘任表

工作单位：上海市基础工程集团有限公司

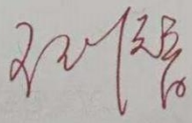
姓名	张家成	性别	男	出生年月	1995.12	参加工作年月	2017.06
身份证号		441723199512145235			居住证号 (非本市户籍)		
学历	全日制	本科	毕业学校及专业	广东技术师范学院天河学院 土木工程	毕业时间	2017.06	
	在职		毕业学校及专业		毕业时间		
学位	学士		取得时间	2017.06			
聘任依据		<input type="checkbox"/> 取得专业技术资格(含文件规定可聘任职务的职业资格等)后聘任 <input type="checkbox"/> 只聘不评 <input checked="" type="checkbox"/> 大中专院校毕业生考核后直接聘任 <input type="checkbox"/> 其它					
专业技术资格 (职业资格)名称		助理工程师					
资格等级		<input type="checkbox"/> 高级 <input type="checkbox"/> 中级 <input checked="" type="checkbox"/> 初级			取得资格方式	<input checked="" type="checkbox"/> 评定取得 <input type="checkbox"/> 考试取得	
评委会名称 或考试证书颁发机构		上海市基础工程集团有限公司专业技术资格初评委					
证书取得时间		2019.12.1			证书编号	沪建10-聘工助1659	
工作部门		上海市基础工程有限公司 深圳分公司			行政职务		
聘任专业技术职务 名称(级别)		助理工程师			首次聘任时间	2019年12月1日	
聘任期限		2019年12月1日至 年 月 日					
行政负责人 (签章)					单位 (盖章)		
备注		2019年12月1日					

普通高等学校

毕业证书



学生 张家成 性别男，一九九五年十二月十四日生，于二〇一三年九月至二〇一七年七月在本校 土木工程 专业四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

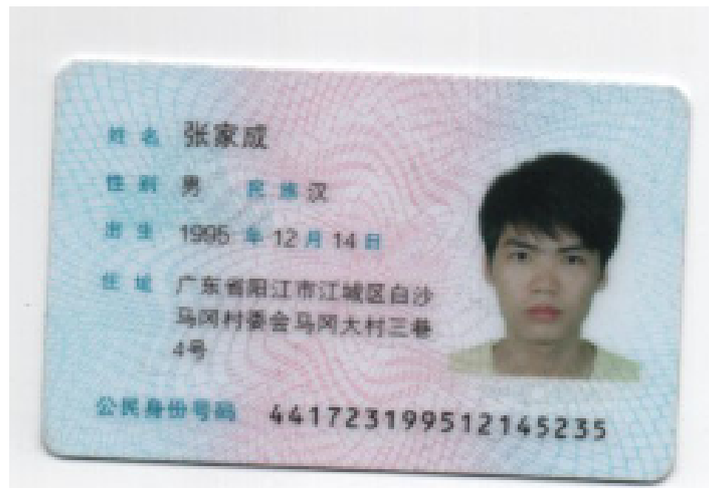
校 名：广东技术师范学院天河学院 校（院）长： 



证书编号：126681201705003058

二〇一七年七月一日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张家成

社保电脑号：648274639

身份证号码：441723199512145235

页码：1

参保单位名称：上海市基础工程集团有限公司深圳分公司

单位编号：260827

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	05	260827	10624.0	1487.36	849.92	1	10624	658.69	212.48	1	10624	53.12	10624	41.43	2360	16.52	7.08
2023	06	260827	10624.0	1487.36	849.92	1	10624	658.69	212.48	1	10624	53.12	10624	41.43	2360	16.52	7.08
2023	07	260827	11325.0	1585.5	906.0	1	11325	702.15	226.5	1	11325	56.63	11325	44.17	2360	16.52	7.08
2023	08	260827	11325.0	1585.5	906.0	1	11325	702.15	226.5	1	11325	56.63	11325	44.17	2360	16.52	7.08
2023	09	260827	11325.0	1585.5	906.0	1	11325	702.15	226.5	1	11325	56.63	11325	44.17	2360	16.52	7.08
2023	10	260827	11325.0	1585.5	906.0	1	11325	679.5	226.5	1	11325	56.63	11325	44.17	2360	16.52	7.08
2023	11	260827	11325.0	1585.5	906.0	1	11325	679.5	226.5	1	11325	56.63	11325	44.17	2360	16.52	7.08
2023	12	260827	11325.0	1585.5	906.0	1	11325	679.5	226.5	1	11325	56.63	11325	44.17	2360	16.52	7.08
2024	01	260827	11325.0	1585.5	906.0	1	11325	566.25	226.5	1	11325	56.63	11325	44.17	11325	90.6	22.65
2024	02	260827	11325.0	1585.5	906.0	1	11325	566.25	226.5	1	11325	56.63	11325	44.17	11325	90.6	22.65
2024	03	260827	11325.0	1585.5	906.0	1	11325	566.25	226.5	1	11325	56.63	11325	88.34	11325	90.6	22.65
2024	04	260827	11325.0	1698.75	906.0	1	11325	566.25	226.5	1	11325	56.63	11325	88.34	11325	90.6	22.65
2024	05	260827	11325.0	1698.75	906.0	1	11325	566.25	226.5	1	11325	56.63	11325	88.34	11325	90.6	22.65
2024	06	260827	11325.0	1698.75	906.0	1	11325	566.25	226.5	1	11325	56.63	11325	88.34	11325	90.6	22.65
2024	07	260827	10828.0	1624.2	866.24	1	10828	541.4	216.56	1	10828	54.14	10828	108.28	10828	86.62	21.66
2024	08	260827	10828.0	1624.2	866.24	1	10828	541.4	216.56	1	10828	54.14	10828	108.28	10828	86.62	21.66
2024	09	260827	10828.0	1624.2	866.24	1	10828	541.4	216.56	1	10828	54.14	10828	108.28	10828	86.62	21.66
2024	10	260827	10828.0	1624.2	866.24	1	10828	541.4	216.56	1	10828	54.14	10828	108.28	10828	86.62	21.66
合计			28837.27	16036.8			11025.43	4009.2			1002.36				1222.7	279.18	



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915fc29ffb4823 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
260827

单位名称
上海市基础工程集团有限公司深圳分公司



18、安全员（李旭升）证件扫描件

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员
安全生产考核合格证书

编号：沪建安C3（2019）1186956

姓 名：李旭升

性 别：男

出生年月：1986年12月20日

企业名称：上海市基础工程集团有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2023年05月21日

有效 期：2023年06月30日 至 2026年06月29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05月21日



广东省中等职业学校
毕业证书



广东省教育厅制



2006041190028

学生 李旭升 系 广东 省
汕头 县 市 人，性别 男，一九八六
年十二月出生，于 二〇〇三 年
九 月至二〇〇六 年七月在本校
计算机及应用 专业
全日制 学习期满，成绩合格，
准予毕业。

汕头市碧光成人中等专业学校

校长

郑子俊

二〇〇六年七月一日



04302119071120030028

姓名 李旭升

性别 男 民族 汉

出生 1986 年 12 月 20 日

住址 广东省汕头市濠江区达濠
街道青篮南井二巷10号

公民身份号码 440506198612200016



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 汕头市公安局濠江分局

有效期限 2016.03.22-2036.03.22

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李旭升

社保电话号：642214340

身份证号码：440506198612200016

页码：1

参保单位名称：上海市基础工程集团有限公司深圳分公司

单位编号：260827

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	05	260827	9838.0	1377.32	787.04	1	9838	609.96	196.76	1	9838	49.19	9838	38.37	2360	16.52	7.08
2023	06	260827	9838.0	1377.32	787.04	1	9838	609.96	196.76	1	9838	49.19	9838	38.37	2360	16.52	7.08
2023	07	260827	11828.0	1655.92	946.24	1	11828	733.34	236.56	1	11828	59.14	11828	46.13	2360	16.52	7.08
2023	08	260827	11828.0	1655.92	946.24	1	11828	733.34	236.56	1	11828	59.14	11828	46.13	2360	16.52	7.08
2023	09	260827	11828.0	1655.92	946.24	1	11828	733.34	236.56	1	11828	59.14	11828	46.13	2360	16.52	7.08
2023	10	260827	11828.0	1655.92	946.24	1	11828	709.68	236.56	1	11828	59.14	11828	46.13	2360	16.52	7.08
2023	11	260827	11828.0	1655.92	946.24	1	11828	709.68	236.56	1	11828	59.14	11828	46.13	2360	16.52	7.08
2023	12	260827	11828.0	1655.92	946.24	1	11828	709.68	236.56	1	11828	59.14	11828	46.13	2360	16.52	7.08
2024	01	260827	11828.0	1655.92	946.24	1	11828	591.4	236.56	1	11828	59.14	11828	46.13	11828	94.62	23.66
2024	02	260827	11828.0	1655.92	946.24	1	11828	591.4	236.56	1	11828	59.14	11828	46.13	11828	94.62	23.66
2024	03	260827	11828.0	1655.92	946.24	1	11828	591.4	236.56	1	11828	59.14	11828	92.26	11828	94.62	23.66
2024	04	260827	11828.0	1774.2	946.24	1	11828	591.4	236.56	1	11828	59.14	11828	92.26	11828	94.62	23.66
2024	05	260827	11828.0	1774.2	946.24	1	11828	591.4	236.56	1	11828	59.14	11828	92.26	11828	94.62	23.66
2024	06	260827	11828.0	1774.2	946.24	1	11828	591.4	236.56	1	11828	59.14	11828	92.26	11828	94.62	23.66
2024	07	260827	10966.0	1644.9	877.28	1	10966	548.3	219.32	1	10966	54.83	10966	109.66	10966	87.73	21.93
2024	08	260827	10966.0	1644.9	877.28	1	10966	548.3	219.32	1	10966	54.83	10966	109.66	10966	87.73	21.93
2024	09	260827	10966.0	1644.9	877.28	1	10966	548.3	219.32	1	10966	54.83	10966	109.66	10966	87.73	21.93
2024	10	260827	10966.0	1644.9	877.28	1	10966	548.3	219.32	1	10966	54.83	10966	109.66	10966	87.73	21.93
合计			29560.12	16438.08			11290.58	4109.52			1027.38			1253.40	050.8	286.32	



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915fc2a058bcch ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
260827

单位名称
上海市基础工程集团有限公司深圳分公司



19、安全员（张明芳）证件扫描件

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员
安全生产考核合格证书

编号：沪建安C3（2016）1132915

姓 名：张明芳

性 别：男

出 生 年 月：1980年11月27日

企 业 名 称：上海市基础工程集团有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2023年05月21日

有 效 期：2023年06月30日 至 2026年06月29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05月21日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

普通高等学校

毕业证书



学生 张明芳 性别男，一九八〇年十一月二十七日生，于二〇一三年

三月至二〇一五年七月在本校 建筑工程管理 专业

专科 网络教育学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名：



校(院)长：

郭东顺

证书编号：101417201506103422

二〇一五年七月十日

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

姓名 张明芳

性别 男 民族 汉

出生 1980年11月27日

住址 湖南省芷江侗族自治县芷江镇桃花溪村八组



公民身份号码 433027198011272212



中华人民共和国 居民身份证

签发机关 芷江侗族自治县公安局

有效期限 2006.12.15-2026.12.15

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张明芳

社保电话号：612786408

身份证号码：433027198011272212

页码：1

参保单位名称：上海市基础工程集团有限公司深圳分公司

单位编号：260827

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育		工伤保险		失业保险				
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2023	05	260827	12138.0	1699.32	971.04	1	12138	752.56	242.76	1	12138	60.69	12138	47.34	2360	16.52	7.08
2023	06	260827	12138.0	1699.32	971.04	1	12138	752.56	242.76	1	12138	60.69	12138	47.34	2360	16.52	7.08
2023	07	260827	16280.0	2279.2	1302.4	1	16280	1009.36	325.6	1	16280	81.4	16280	63.49	2360	16.52	7.08
2023	08	260827	16280.0	2279.2	1302.4	1	16280	1009.36	325.6	1	16280	81.4	16280	63.49	2360	16.52	7.08
2023	09	260827	16280.0	2279.2	1302.4	1	16280	1009.36	325.6	1	16280	81.4	16280	63.49	2360	16.52	7.08
2023	10	260827	16280.0	2279.2	1302.4	1	16280	976.8	325.6	1	16280	81.4	16280	63.49	2360	16.52	7.08
2023	11	260827	16280.0	2279.2	1302.4	1	16280	976.8	325.6	1	16280	81.4	16280	63.49	2360	16.52	7.08
2023	12	260827	16280.0	2279.2	1302.4	1	16280	976.8	325.6	1	16280	81.4	16280	63.49	2360	16.52	7.08
2024	01	260827	16280.0	2279.2	1302.4	1	16280	814.0	325.6	1	16280	81.4	16280	63.49	16280	130.24	32.56
2024	02	260827	16280.0	2279.2	1302.4	1	16280	814.0	325.6	1	16280	81.4	16280	63.49	16280	130.24	32.56
2024	03	260827	16280.0	2279.2	1302.4	1	16280	814.0	325.6	1	16280	81.4	16280	126.98	16280	130.24	32.56
2024	04	260827	16280.0	2442.0	1302.4	1	16280	814.0	325.6	1	16280	81.4	16280	126.98	16280	130.24	32.56
2024	05	260827	16280.0	2442.0	1302.4	1	16280	814.0	325.6	1	16280	81.4	16280	126.98	16280	130.24	32.56
2024	06	260827	16280.0	2442.0	1302.4	1	16280	814.0	325.6	1	16280	81.4	16280	126.98	16280	130.24	32.56
2024	07	260827	13639.0	2045.85	1091.12	1	13639	681.95	272.78	1	13639	68.2	13639	136.39	13639	109.11	27.28
2024	08	260827	13639.0	2045.85	1091.12	1	13639	681.95	272.78	1	13639	68.2	13639	136.39	13639	109.11	27.28
2024	09	260827	13639.0	2045.85	1091.12	1	13639	681.95	272.78	1	13639	68.2	13639	136.39	13639	109.11	27.28
2024	10	260827	13639.0	2045.85	1091.12	1	13639	681.95	272.78	1	13639	68.2	13639	136.39	13639	109.11	27.28
合计			39420.84	21935.36			15075.4	5483.84			1370.98		1656.08	1350.04		361.12	

社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915fc29ffb7864 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 260827 单位名称 上海市基础工程集团有限公司深圳分公司



20、安全员（廖波）证件扫描件

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员
安全生产考核合格证书

编号：沪建安C3（2022）0076839

姓 名：廖波

性 别：男

出生年月：1994年11月11日

企业名称：上海市基础工程集团有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2022年09月16日

有效 期：2022年09月16日 至 2025年09月15日



发证机关：上海市住房和城乡建设管理委员会

发证日期：2022年09月16日

中华人民共和国住房和城乡建设部 监制



No.01- 1705987525



21、质检员（熊佳迪）证件扫描件

姓名	熊佳迪	证件类型	身份证	证件号码	431123199509050011
手机号码	15608434549	证件号（质量员证编号）	0441810694418022048		

证书编码：0441810694418022048

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证

姓名：熊佳迪

身份证号：431123199509050011

岗位名称：土建质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。

2022 年度，继续教育学时为 32 学时。

培训机构：广东省

发证时间：2021年 09月 30日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

扫码验证



专业技术职务聘任表

工作单位：上海市基础工程集团有限公司

姓名	熊佳迪	性别	男	出生年月	1995.09	参加工作年月	2017.11
身份证号		431123199509050011			居住证号 (非本市户籍)		
学历	全日制	本科	毕业学校及专业	中南林业科技大学涉外学院 土木工程	毕业时间	2017.06	
	在职		毕业学校及专业		毕业时间		
学位	学士		取得时间	2017.06			
聘任依据		<input type="checkbox"/> 取得专业技术资格(含文件规定可聘任职务的职业资格等)后聘任 <input type="checkbox"/> 只聘不评 <input checked="" type="checkbox"/> 大中专院校毕业生考核后直接聘任 <input type="checkbox"/> 其它					
专业技术资格 (职业资格)名称		助理工程师					
资格等级		<input type="checkbox"/> 高级 <input type="checkbox"/> 中级 <input checked="" type="checkbox"/> 初级			取得资格方式	<input checked="" type="checkbox"/> 评定取得 <input type="checkbox"/> 考试取得	
评委会名称 或考试证书颁发机构		上海市基础工程集团有限公司专业技术资格初评委					
证书取得时间		2019.12.1			证书编号	沪建10-聘工助1630	
工作部门		上海市基础工程有限公司 深圳分公司			行政职务		
聘任专业技术职务 名称(级别)		助理工程师			首次聘任时间	2019年12月1日	
聘任期限		2019年12月1日至 年 月 日					
行政负责人 (签章)		 张荣 2019年12月1日			单位 (盖章)	 2019年12月31日	
备注							

普通高等学校

毕业证书



学生 熊佳迪 性别 男, 一九九五年 九月 五 日生, 于二〇一三年 九月
至二〇一七年 六月在本学院 土木工程 专业 四年制
本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名:



院 长:

周志宏

证书编号: 126561201705138157

二〇一七年 六 月 三十 日

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

姓名 熊佳迪
性别 男 民族 汉
出生 1995 年 9 月 5 日
住址 湖南省永州市零陵区人民
南路4号附105号
公民身份号码 431123199509050011

中华人民共和国
居民身份证

签发机关 永州市公安局零陵分局
有效期限 2016.02.19-2026.02.19

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：熊佳迪

社保电话号：648164920

身份证号码：431123199509050011

页码：1

参保单位名称：上海市基础工程集团有限公司深圳分公司

单位编号：260827

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	05	260827	9834.0	1376.76	786.72	1	9834	609.71	196.68	1	9834	49.17	9834	38.35	2360	16.52	7.08
2023	06	260827	9834.0	1376.76	786.72	1	9834	609.71	196.68	1	9834	49.17	9834	38.35	2360	16.52	7.08
2023	07	260827	9923.0	1389.22	793.84	1	9923	615.23	198.46	1	9923	49.62	9923	38.7	2360	16.52	7.08
2023	08	260827	9923.0	1389.22	793.84	1	9923	615.23	198.46	1	9923	49.62	9923	38.7	2360	16.52	7.08
2023	09	260827	9923.0	1389.22	793.84	1	9923	615.23	198.46	1	9923	49.62	9923	38.7	2360	16.52	7.08
2023	10	260827	9923.0	1389.22	793.84	1	9923	595.38	198.46	1	9923	49.62	9923	38.7	2360	16.52	7.08
2023	11	260827	9923.0	1389.22	793.84	1	9923	595.38	198.46	1	9923	49.62	9923	38.7	2360	16.52	7.08
2023	12	260827	9923.0	1389.22	793.84	1	9923	595.38	198.46	1	9923	49.62	9923	38.7	2360	16.52	7.08
2024	01	260827	9923.0	1389.22	793.84	1	9923	496.15	198.46	1	9923	49.62	9923	38.7	9923	79.38	19.85
2024	02	260827	9923.0	1389.22	793.84	1	9923	496.15	198.46	1	9923	49.62	9923	38.7	9923	79.38	19.85
2024	03	260827	9923.0	1389.22	793.84	1	9923	496.15	198.46	1	9923	49.62	9923	77.4	9923	79.38	19.85
2024	04	260827	9923.0	1488.45	793.84	1	9923	496.15	198.46	1	9923	49.62	9923	77.4	9923	79.38	19.85
2024	05	260827	9923.0	1488.45	793.84	1	9923	496.15	198.46	1	9923	49.62	9923	77.4	9923	79.38	19.85
2024	06	260827	9923.0	1488.45	793.84	1	9923	496.15	198.46	1	9923	49.62	9923	77.4	9923	79.38	19.85
2024	07	260827	9198.0	1379.7	735.84	1	9198	459.9	183.96	1	9198	45.99	9198	91.98	9198	73.58	18.4
2024	08	260827	9198.0	1379.7	735.84	1	9198	459.9	183.96	1	9198	45.99	9198	91.98	9198	73.58	18.4
2024	09	260827	9198.0	1379.7	735.84	1	9198	459.9	183.96	1	9198	45.99	9198	91.98	9198	73.58	18.4
2024	10	260827	9198.0	1379.7	735.84	1	9198	459.9	183.96	1	9198	45.99	9198	91.98	9198	73.58	18.4
合计			25240.65	14042.88			9667.75	3510.72			877.74			1063.82	402.76	249.34	



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915fc29ffb8707 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：260827
 单位名称：上海市基础工程集团有限公司深圳分公司



22、质检员（黄付勇）证件扫描件

证书编号：1801030014569

住房和城乡建设领域专业技术管理人员 职业培训合格证

姓名：黄付勇
性别：男
身份证号：4508*****6611
证书编号：1801030014569
证书有效期：2024年12月31日
岗位名称：质量员（土建）
工作单位：

本电子证书由中国建设教育协会培训中心核发，
持证人已经通过考核，成绩合格。

发证机构：中国建设教育协会培训中心
发证日期：2018年11月10日
查询网址：<https://www.ccenpx.com.cn>



实时数据，扫码验证

本电子证书做为纸质证书的副本，仅供查询验证



广东开放大学
GUANGDONG OPEN UNIVERSITY



毕业证书

学生 黄付勇 性别男,一九八五年八月八日生,于
二〇二三年七月在本校修完 专 科 建设工程管理
专业教学计划规定的全部课程,成绩合格,准予毕业。

学 校:  广东开放大学

校 长: 

证书编号: 513158202306712108

二〇二三年七月十日

NO. 20230721660

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

SINGMINGZ
姓名 黄付勇
SINGQIHD MINZCUZ
性别 男 民族 汉
SENG NIENZ NYIED HAUH
出生 1985 年 8 月 8 日
DIEGYOUQ
住址 广西贵港市港南区桥圩镇
松马村下周屯6号
GUNGHMENZ
SINHFWN HAUMA
公民身份号码 450803198508086611



 中华人民共和国
居民身份证

CIEMFAT GIHGVAH
签发机关 贵港市公安局港南分局
MIZYAUQ GEIZHANH
有效期限 2017.11.24-2037.11.24

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄付勇

社保电脑号：800632556

身份证号码：450803198508086611

页码：1

参保单位名称：上海市基础工程集团有限公司深圳分公司

单位编号：260827

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	05	260827	13979.0	1957.06	1118.32	1	13979	866.7	279.58	1	13979	69.9	13979	54.52	2360	16.52	7.08
2023	06	260827	13979.0	1957.06	1118.32	1	13979	866.7	279.58	1	13979	69.9	13979	54.52	2360	16.52	7.08
2023	07	260827	17660.0	2472.4	1412.8	1	17660	1094.92	353.2	1	17660	88.3	17660	68.87	2360	16.52	7.08
2023	08	260827	17660.0	2472.4	1412.8	1	17660	1094.92	353.2	1	17660	88.3	17660	68.87	2360	16.52	7.08
2023	09	260827	17660.0	2472.4	1412.8	1	17660	1094.92	353.2	1	17660	88.3	17660	68.87	2360	16.52	7.08
2023	10	260827	17660.0	2472.4	1412.8	1	17660	1059.6	353.2	1	17660	88.3	17660	68.87	2360	16.52	7.08
2023	11	260827	17660.0	2472.4	1412.8	1	17660	1059.6	353.2	1	17660	88.3	17660	68.87	2360	16.52	7.08
2023	12	260827	17660.0	2472.4	1412.8	1	17660	1059.6	353.2	1	17660	88.3	17660	68.87	2360	16.52	7.08
2024	01	260827	17660.0	2472.4	1412.8	1	17660	883.0	353.2	1	17660	88.3	17660	68.87	17660	141.28	35.32
2024	02	260827	17660.0	2472.4	1412.8	1	17660	883.0	353.2	1	17660	88.3	17660	68.87	17660	141.28	35.32
2024	03	260827	17660.0	2472.4	1412.8	1	17660	883.0	353.2	1	17660	88.3	17660	137.75	17660	141.28	35.32
2024	04	260827	17660.0	2649.0	1412.8	1	17660	883.0	353.2	1	17660	88.3	17660	137.75	17660	141.28	35.32
2024	05	260827	17660.0	2649.0	1412.8	1	17660	883.0	353.2	1	17660	88.3	17660	137.75	17660	141.28	35.32
2024	06	260827	17660.0	2649.0	1412.8	1	17660	883.0	353.2	1	17660	88.3	17660	137.75	17660	141.28	35.32
2024	07	260827	14909.0	2236.35	1192.72	1	14909	745.45	298.18	1	14909	74.55	14909	119.27	14909	119.27	29.82
2024	08	260827	14909.0	2236.35	1192.72	1	14909	745.45	298.18	1	14909	74.55	14909	119.27	14909	119.27	29.82
2024	09	260827	14909.0	2236.35	1192.72	1	14909	745.45	298.18	1	14909	74.55	14909	119.27	14909	119.27	29.82
2024	10	260827	14909.0	2236.35	1192.72	1	14909	745.45	298.18	1	14909	74.55	14909	119.27	14909	119.27	29.82
合计			43058.12	23961.12			16476.76	5990.28			1497.6				456.97		387.84



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915fc2a0575eb9 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：260827
 单位名称：上海市基础工程集团有限公司深圳分公司



23、质检员（何星辰）证件扫描件

证书编号：2401030100381813

住房和城乡建设领域专业技术管理人员 职业培训合格证

姓名：何星辰

性别：男

身份证号：4406*****6636

证书编号：2401030100381813

证书有效期：2027年05月26日

岗位名称：质量员（土建）

工作单位：



本电子证书由中国建设教育协会培训中心核发，
持证人已经通过考核，成绩合格。



发证机构：中国建设教育协会培训中心
发证日期：2024年05月26日
查询网址：<https://www.ccenpx.com.cn>

实时数据，扫码验证

本电子证书做为纸质证书的副本，仅供查询验证

专业技术职务聘任表

工作单位：上海市基础工程集团有限公司

姓名	何星辰	性别	男	出生年月	1996.06	参加工作年月	2019.11
身份证号		440682199606026636			居住证号 (非本市户籍)		
学历	全日制	本科	毕业学校及专业	同济大学土木工	毕业时间	2019.06	
	在职		毕业学校及专业		毕业时间		
学位	学士		取得时间	2019.06			
聘任依据		<input type="checkbox"/> 取得专业技术资格(含文件规定可聘任职务的职业资格等)后聘任 <input type="checkbox"/> 只聘不评 <input checked="" type="checkbox"/> 大中专院校毕业生考核后直接聘任 <input type="checkbox"/> 其它					
专业技术资格 (职业资格)名称		助理工程师					
资格等级		<input type="checkbox"/> 高级 <input type="checkbox"/> 中级 <input checked="" type="checkbox"/> 初级			取得资格方式	<input checked="" type="checkbox"/> 评定取得 <input type="checkbox"/> 考试取得	
评委会名称 或考试证书颁发机构		上海市基础工程集团有限公司专业技术资格初评委					
证书取得时间		2020.12			证书编号	沪建10-聘工助2100	
工作部门		上海市基础工程有限公司 深圳分公司			行政职务		
聘任专业技术职务 名称(级别)		助理工程师			首次聘任时间	2020年12月31日	
聘任期限		2020年12月31日至 年 月 日					
行政负责人 (签章)		 2020年12月31日			单位 (盖章)	 2020年12月31日	
备注							

普通高等学校
毕业证书



学生 何星辰 性别 男 ，
学号 1450916 ， 1996 年
06 月 02 日生，于 2014 年
09 月至 2019 年 07 月在本校
土木工程 专业
4年制本科 学习，修完教学计划规定的
全部课程，成绩合格，准予毕业。

校（院）长：

陳杰

校 名：同济大学



证书序列号： 119139183
证书编号： 102471201905003540

2019 年 10 月 20 日



上海市教育委员会监制

中华人民共和国教育部学历证书查询网址:www.chsi.com.cn

姓名 何星辰
性别 男 民族 汉
出生 1996 年 6 月 2 日
住址 广东省佛山市南海区桂城
街道御景苑云景阁G座808
房
公民身份号码 440682199606026636

中华人民共和国
居民身份证

签发机关 佛山市公安局南海分局
有效期限 2016.02.19-2026.02.19

24、施工员（张百川）证件扫描件

证书编号：2301010100291766

住房和城乡建设领域专业技术管理人员 职业培训合格证

姓名：张百川

性别：男

身份证号：6226*****3212

证书编号：2301010100291766

证书有效期：2026年12月08日

岗位名称：施工员（土建）

工作单位：无



本电子证书由中国建设教育协会培训中心核发，
持证人已经通过考核，成绩合格。



实时数据，扫码验证

发证机构：中国建设教育协会培训中心
发证日期：2023年12月08日
查询网址：<https://www.ccenpx.com.cn>

本电子证书仅为纸质证书的副本，仅供参考验证

专业技术职务聘任表

工作单位：上海市基础工程集团有限公司

姓名	张百川	性别	男	出生年月	1992.10	参加工作年月	2014.08
身份证号		622627199210063212			居住证号 (非本市户籍)		
学历	全日制	专科	毕业学校及专业	湖北国土资源职业学院 岩土工程	毕业时间	2014.07	
	在职		毕业学校及专业		毕业时间		
学位			取得时间				
聘任依据		<input type="checkbox"/> 取得专业技术资格(含文件规定可聘任职务的职业资格等)后聘任 <input type="checkbox"/> 只聘不评 <input checked="" type="checkbox"/> 大中专院校毕业生考核后直接聘任 <input type="checkbox"/> 其它					
专业技术资格 (职业资格)名称		助理工程师					
资格等级		<input type="checkbox"/> 高级 <input type="checkbox"/> 中级 <input checked="" type="checkbox"/> 初级			取得资格 方式	<input checked="" type="checkbox"/> 评定取得 <input type="checkbox"/> 考试取得	
评委会名称 或考试证书颁发机构		上海市基础工程集团有限公司专业技术资格初评委					
证书取得时间		2022.12			证书编号	沪建 22-聘工助 099	
工作部门		上海市基础工程有限公司 深圳分公司			行政职务		
聘任专业技术职务 名称(级别)		助理工程师			首次聘任 时间	2022年12月1日	
聘任期限		2022年12月1日至 年 月 日					
行政负责人 (签章)		 2022年12月1日			 单位 (盖章)		2022年12月1日
备注							

普通高等学校

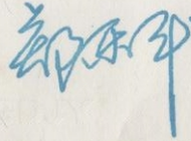
毕业证书



学生 张百川 性别 男，一九九二年 十月 六 日生，于二〇一二年 九月至二〇一五年 六月在本校 基础工程技术(岩土工程) 专业 三年制专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：湖北国土资源职业学院

校(院)长：



身份证号：622627199210063212

证书编号：138001201506001156

二〇一五年 六月 三十日

姓名 张百川

性别 男 民族 汉

出生 1992 年 10 月 6 日

住址 甘肃省西和县洛峪镇洛峪村420号



公民身份号码 622627199210063212



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 西和县公安局

有效期限 2017.01.22-2027.01.22

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张百川

社保电脑号：803257600

身份证号码：622627199210063212

页码：1

参保单位名称：上海市基础工程集团有限公司深圳分公司

单位编号：260827

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	05	260827	9644.0	1350.16	771.52	1	9644	597.93	192.88	1	9644	48.22	9644	37.61	2360	16.52	7.08
2023	06	260827	9644.0	1350.16	771.52	1	9644	597.93	192.88	1	9644	48.22	9644	37.61	2360	16.52	7.08
2023	07	260827	10892.0	1524.88	871.36	1	10892	675.3	217.84	1	10892	54.46	10892	42.48	2360	16.52	7.08
2023	08	260827	10892.0	1524.88	871.36	1	10892	675.3	217.84	1	10892	54.46	10892	42.48	2360	16.52	7.08
2023	09	260827	10892.0	1524.88	871.36	1	10892	675.3	217.84	1	10892	54.46	10892	42.48	2360	16.52	7.08
2023	10	260827	10892.0	1524.88	871.36	1	10892	653.52	217.84	1	10892	54.46	10892	42.48	2360	16.52	7.08
2023	11	260827	10892.0	1524.88	871.36	1	10892	653.52	217.84	1	10892	54.46	10892	42.48	2360	16.52	7.08
2023	12	260827	10892.0	1524.88	871.36	1	10892	653.52	217.84	1	10892	54.46	10892	42.48	2360	16.52	7.08
2024	01	260827	10892.0	1524.88	871.36	1	10892	544.6	217.84	1	10892	54.46	10892	42.48	10892	87.14	21.78
2024	02	260827	10892.0	1524.88	871.36	1	10892	544.6	217.84	1	10892	54.46	10892	42.48	10892	87.14	21.78
2024	03	260827	10892.0	1524.88	871.36	1	10892	544.6	217.84	1	10892	54.46	10892	84.96	10892	87.14	21.78
2024	04	260827	10892.0	1633.8	871.36	1	10892	544.6	217.84	1	10892	54.46	10892	84.96	10892	87.14	21.78
2024	05	260827	10892.0	1633.8	871.36	1	10892	544.6	217.84	1	10892	54.46	10892	84.96	10892	87.14	21.78
2024	06	260827	10892.0	1633.8	871.36	1	10892	544.6	217.84	1	10892	54.46	10892	84.96	10892	87.14	21.78
2024	07	260827	9828.0	1474.2	786.24	1	9828	491.4	196.56	1	9828	49.14	9828	98.28	9828	78.62	19.66
2024	08	260827	9828.0	1474.2	786.24	1	9828	491.4	196.56	1	9828	49.14	9828	98.28	9828	78.62	19.66
2024	09	260827	9828.0	1474.2	786.24	1	9828	491.4	196.56	1	9828	49.14	9828	98.28	9828	78.62	19.66
2024	10	260827	9828.0	1474.2	786.24	1	9828	491.4	196.56	1	9828	49.14	9828	98.28	9828	78.62	19.66
合计			27222.44	15144.32			10415.52	3786.08			946.52				665.48	265.96	



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915fc29ffad4at ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：
单位编号：260827
单位名称：上海市基础工程集团有限公司深圳分公司



25、施工员（庄家荣）证件扫描件



专业技术职务聘任表

工作单位：上海市基础工程集团有限公司

姓名	庄家荣	性别	男	出生年月	1992.02	参加工作年月	2014.11
身份证号		440582199202186638			居住证号 (非本市户籍)		
学历	全日制	专科	毕业学校及专业	广州城建职业学院 工程造价	毕业时间	2014.06	
	在职		毕业学校及专业		毕业时间		
学位				取得时间			
聘任依据		<input type="checkbox"/> 取得专业技术资格(含文件规定可聘任职务的职业资格等)后聘任 <input type="checkbox"/> 只聘不评 <input checked="" type="checkbox"/> 大中专院校毕业生考核后直接聘任 <input type="checkbox"/> 其它					
专业技术资格 (职业资格)名称		助理工程师					
资格等级		<input type="checkbox"/> 高级 <input type="checkbox"/> 中级 <input checked="" type="checkbox"/> 初级			取得资格 方式	<input checked="" type="checkbox"/> 评定取得 <input type="checkbox"/> 考试取得	
评委会名称 或考试证书颁发机构		上海市基础工程集团有限公司专业技术资格初评委					
证书取得时间		2018.12.30			证书编号	沪建10-聘工助1562	
工作部门		上海市基础工程有限公司 深圳分公司			行政职务		
聘任专业技术职务 名称(级别)		助理工程师			首次聘任 时间	2018年12月30日	
聘任期限		2018年12月30日至 年 月 日					
行政负责人 (签章)		 2018年12月30日			单位 (盖章)	 2018年12月30日	
备注							

普通高等学校



毕业证书

学生 庄家荣 性别男，一九九二年 二 月 十八 日生，于二〇一一年
九月至二〇一四年 六 月在本校 工程造价 专业
三年制专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：广州城建职业学院 校（院）长：刘国生



证书编号：141361201406111217

二〇一四年 六 月 十五 日

姓名 庄家荣

性别 男 民族 汉

出生 1992 年 2 月 18 日

住址 广东省汕头市潮阳区西胪镇东凤后寮住宅区三横巷2号

公民身份号码 440582199202186638



中华人民共和国
居民身份证



签发机关 汕头市公安局潮阳分局

有效期限 2020.08.10-2040.08.10

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：庄家荣

社保电话号：639852668

身份证号码：440582199202186638

页码：1

参保单位名称：上海市基础工程集团有限公司深圳分公司

单位编号：260827

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	05	260827	13790.0	1930.6	1103.2	1	13790	854.98	275.8	1	13790	68.95	13790	53.78	2360	16.52	7.08
2023	06	260827	13790.0	1930.6	1103.2	1	13790	854.98	275.8	1	13790	68.95	13790	53.78	2360	16.52	7.08
2023	07	260827	16923.0	2369.22	1353.84	1	16923	1049.23	338.46	1	16923	84.62	16923	66.0	2360	16.52	7.08
2023	08	260827	16923.0	2369.22	1353.84	1	16923	1049.23	338.46	1	16923	84.62	16923	66.0	2360	16.52	7.08
2023	09	260827	16923.0	2369.22	1353.84	1	16923	1049.23	338.46	1	16923	84.62	16923	66.0	2360	16.52	7.08
2023	10	260827	16923.0	2369.22	1353.84	1	16923	1015.38	338.46	1	16923	84.62	16923	66.0	2360	16.52	7.08
2023	11	260827	16923.0	2369.22	1353.84	1	16923	1015.38	338.46	1	16923	84.62	16923	66.0	2360	16.52	7.08
2023	12	260827	16923.0	2369.22	1353.84	1	16923	1015.38	338.46	1	16923	84.62	16923	66.0	2360	16.52	7.08
2024	01	260827	16923.0	2369.22	1353.84	1	16923	846.15	338.46	1	16923	84.62	16923	66.0	16923	135.38	33.85
2024	02	260827	16923.0	2369.22	1353.84	1	16923	846.15	338.46	1	16923	84.62	16923	66.0	16923	135.38	33.85
2024	03	260827	16923.0	2369.22	1353.84	1	16923	846.15	338.46	1	16923	84.62	16923	132.0	16923	135.38	33.85
2024	04	260827	16923.0	2538.45	1353.84	1	16923	846.15	338.46	1	16923	84.62	16923	132.0	16923	135.38	33.85
2024	05	260827	16923.0	2538.45	1353.84	1	16923	846.15	338.46	1	16923	84.62	16923	132.0	16923	135.38	33.85
2024	06	260827	16923.0	2538.45	1353.84	1	16923	846.15	338.46	1	16923	84.62	16923	132.0	16923	135.38	33.85
2024	07	260827	12940.0	1941.0	1035.2	1	12940	647.0	258.8	1	12940	64.7	12940	129.4	12940	103.52	25.88
2024	08	260827	12940.0	1941.0	1035.2	1	12940	647.0	258.8	1	12940	64.7	12940	129.4	12940	103.52	25.88
2024	09	260827	12940.0	1941.0	1035.2	1	12940	647.0	258.8	1	12940	64.7	12940	129.4	12940	103.52	25.88
2024	10	260827	12940.0	1941.0	1035.2	1	12940	647.0	258.8	1	12940	64.7	12940	129.4	12940	103.52	25.88
合计			40563.53	22593.28			15568.69	5648.32			1412.14				358.52	363.26	

社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915fc29ffb6681 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
260827

单位名称
上海市基础工程集团有限公司深圳分公司



26、施工员（余平）证件扫描件





西南科技大学 毕业证书



学生余平，性别男，1985年08月18日生，
于2021年03月至2023年07月在本校网络教育
建筑工程技术专业2.5年制专科
学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，
准予毕业。



校长

二〇二三年七月十日

证书编号: 106197202306709750

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：余平 社保电话号：643270803 身份证号码：362330198508187510 页码：1
 参保单位名称：上海市基础工程集团有限公司深圳分公司 单位编号：260827 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2023	03	260827	14978.0	2096.92	1198.24	1	14978	928.64	299.56	1	14978	74.89	14978	58.41	2360	16.52	7.08
2023	06	260827	14978.0	2096.92	1198.24	1	14978	928.64	299.56	1	14978	74.89	14978	58.41	2360	16.52	7.08
2023	07	260827	18210.0	2549.4	1456.8	1	18210	1129.02	364.2	1	18210	91.05	18210	71.02	2360	16.52	7.08
2023	08	260827	18210.0	2549.4	1456.8	1	18210	1129.02	364.2	1	18210	91.05	18210	71.02	2360	16.52	7.08
2023	09	260827	18210.0	2549.4	1456.8	1	18210	1129.02	364.2	1	18210	91.05	18210	71.02	2360	16.52	7.08
2023	10	260827	18210.0	2549.4	1456.8	1	18210	1092.6	364.2	1	18210	91.05	18210	71.02	2360	16.52	7.08
2023	11	260827	18210.0	2549.4	1456.8	1	18210	1092.6	364.2	1	18210	91.05	18210	71.02	2360	16.52	7.08
2023	12	260827	18210.0	2549.4	1456.8	1	18210	1092.6	364.2	1	18210	91.05	18210	71.02	2360	16.52	7.08
2024	01	260827	18210.0	2549.4	1456.8	1	18210	910.5	364.2	1	18210	91.05	18210	71.02	18210	145.68	36.42
2024	02	260827	18210.0	2549.4	1456.8	1	18210	910.5	364.2	1	18210	91.05	18210	71.02	18210	145.68	36.42
2024	03	260827	18210.0	2549.4	1456.8	1	18210	910.5	364.2	1	18210	91.05	18210	142.04	18210	145.68	36.42
2024	04	260827	18210.0	2731.5	1456.8	1	18210	910.5	364.2	1	18210	91.05	18210	142.04	18210	145.68	36.42
2024	05	260827	18210.0	2731.5	1456.8	1	18210	910.5	364.2	1	18210	91.05	18210	142.04	18210	145.68	36.42
2024	06	260827	18210.0	2731.5	1456.8	1	18210	910.5	364.2	1	18210	91.05	18210	142.04	18210	145.68	36.42
2024	07	260827	13769.0	2065.35	1101.52	1	13769	688.45	275.38	1	13769	68.85	13769	137.69	13769	110.15	27.54
2024	08	260827	13769.0	2065.35	1101.52	1	13769	688.45	275.38	1	13769	68.85	13769	137.69	13769	110.15	27.54
2024	09	260827	13769.0	2065.35	1101.52	1	13769	688.45	275.38	1	13769	68.85	13769	137.69	13769	110.15	27.54
2024	10	260827	13769.0	2065.35	1101.52	1	13769	688.45	275.38	1	13769	68.85	13769	137.69	13769	110.15	27.54
合计			43594.34	24284.16			16738.94	6071.04			1517.78				146.94	385.32	



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915fc29ffe129c ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“#”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“A”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：260827 单位名称：上海市基础工程集团有限公司深圳分公司



27、材料员（许愿）证件扫描件

姓名	许愿	证件类型	身份证	证件号码	460200199601084738
手机号码	17607610676	证件号（材料员证编号）	0441811194418014704		

证书编码：0441811194418014704

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证

姓名： 许愿

身份证号： 460200199601084738

岗位名称： 材料员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2022 年度，继续教育学时为 32 学时。

2021 年度，继续教育学时为 32 学时。



培训机构： 广东省

发证时间： 2021年 09月 30日

查询地址： <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

扫码验证

专业技术职务聘任表

工作单位：上海市基础工程集团有限公司

姓名	许愿	性别	男	出生年月	1996.01	参加工作年月	2017.08
身份证号		460200199601084738			居住证号 (非本市户籍)		
学历	全日制	本科	毕业学校及专业	华北水利水电大学机械设计及自动化	毕业时间	2017.06	
	在职		毕业学校及专业		毕业时间		
学位	学士		取得时间	2017.06			
聘任依据		<input type="checkbox"/> 取得专业技术资格(含文件规定可聘任职务的职业资格等)后聘任 <input type="checkbox"/> 只聘不评 <input checked="" type="checkbox"/> 大中专院校毕业生考核后直接聘任 <input type="checkbox"/> 其它					
专业技术资格 (职业资格)名称		助理工程师					
资格等级		<input type="checkbox"/> 高级 <input type="checkbox"/> 中级 <input checked="" type="checkbox"/> 初级			取得资格方式	<input checked="" type="checkbox"/> 评定取得 <input type="checkbox"/> 考试取得	
评委会名称 或考试证书颁发机构		上海市基础工程集团有限公司专业技术资格初评委					
证书取得时间		2018.12.30			证书编号	沪建10-聘工助1563	
工作部门		上海市基础工程有限公司 深圳分公司			行政职务		
聘任专业技术职务 名称(级别)		助理工程师			首次聘任时间	2018年12月30日	
聘任期限		2018年12月30日至 年 月 日					
行政负责人 (签章)		 2018年12月30日			单位 (盖章)	 2018年12月30日	
备注							

普通高等学校

毕业证书



学生 许愿 性别 男，一九九六年一月八日生，于二〇一三年九月至二〇一七年七月在本校 机械设计制造及其自动化专业 四年制 本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名： 华北水利水电大学

校(院)长：

证书编号：100781201705002375

二〇一七年七月一日

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



28、预算员（张仔康）证件扫描件

姓名	张仔康	证件类型	身份证	证件号码	441881199802178915
手机号码	15862145660		证件号（职称证编号）	2301100100295608	



本电子证书仅为纸质证书的副本，仅供查询验证

专业技术职务聘任表

工作单位：上海市基础工程集团有限公司

姓名	张仔康	性别	男	出生年月	1998.02	参加工作年月	2020.08
身份证号		441881199802178915			居住证号 (非本市户籍)		
学历	全日制	本科	毕业学校及专业	中国矿业大学徐海学院 土木工程		毕业时间	2020.06
	在职		毕业学校及专业			毕业时间	
学位	学士		取得时间	2020.06			
聘任依据		<input type="checkbox"/> 取得专业技术资格(含文件规定可聘任职务的职业资格等)后聘任 <input type="checkbox"/> 只聘不评 <input checked="" type="checkbox"/> 大中专院校毕业生考核后直接聘任 <input type="checkbox"/> 其它					
专业技术资格 (职业资格)名称		助理工程师					
资格等级		<input type="checkbox"/> 高级 <input type="checkbox"/> 中级 <input checked="" type="checkbox"/> 初级			取得资格方式		<input checked="" type="checkbox"/> 评定取得 <input type="checkbox"/> 考试取得
评委会名称 或考试证书颁发机构		上海市基础工程集团有限公司专业技术资格初评委					
证书取得时间		2021.12			证书编号		沪建 21-聘工助 013
工作部门		上海市基础工程有限公司 深圳分公司			行政职务		
聘任专业技术职务 名称(级别)		助理工程师			首次聘任时间		2021年12月30日
聘任期限		2021年12月30日至 年 月 日					
行政负责人 (签章)		 2021年12月30日			单位 (盖章)  2021年12月30日		
备注							

普通高等学校

毕业证书



学生 **张仔康** 性别 **男**，一九九八年 二 月 十七 日生，于二〇一六
年 九 月至二〇二〇年 六 月在本学院 **土木工程** 专业
四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。



校 名：中国矿业大学徐海学院

院 长：

姜利民

证书编号：135791202005001834

二〇二〇年 六 月二十二日

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

姓 名 张仔康

性 别 男 民 族 汉

出 生 1998 年 2 月 17 日

住 址 广东省英德市大站镇黄岗
村委会新圩组



公民身份号码 441881199802178915



中华人民共和国 居民身份证

签发机关 英德市公安局

有效期限 2017.03.15-2027.03.15

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张仔康

社保电脑号：805244374

身份证号码：441881199802178915

页码：1

参保单位名称：上海市基础工程集团有限公司深圳分公司

单位编号：260827

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	05	260827	7511.0	1051.54	600.88	1	7778	482.24	155.56	1	7511	37.56	7511	29.29	2360	16.52	7.08
2023	06	260827	7511.0	1051.54	600.88	1	7778	482.24	155.56	1	7511	37.56	7511	29.29	2360	16.52	7.08
2023	07	260827	10035.0	1404.9	802.8	1	10035	622.17	200.7	1	10035	50.18	10035	39.14	2360	16.52	7.08
2023	08	260827	10035.0	1404.9	802.8	1	10035	622.17	200.7	1	10035	50.18	10035	39.14	2360	16.52	7.08
2023	09	260827	10035.0	1404.9	802.8	1	10035	622.17	200.7	1	10035	50.18	10035	39.14	2360	16.52	7.08
2023	10	260827	10035.0	1404.9	802.8	1	10035	602.1	200.7	1	10035	50.18	10035	39.14	2360	16.52	7.08
2023	11	260827	10035.0	1404.9	802.8	1	10035	602.1	200.7	1	10035	50.18	10035	39.14	2360	16.52	7.08
2023	12	260827	10035.0	1404.9	802.8	1	10035	602.1	200.7	1	10035	50.18	10035	39.14	2360	16.52	7.08
2024	01	260827	10035.0	1404.9	802.8	1	10035	501.75	200.7	1	10035	50.18	10035	39.14	10035	80.28	20.07
2024	02	260827	10035.0	1404.9	802.8	1	10035	501.75	200.7	1	10035	50.18	10035	39.14	10035	80.28	20.07
2024	03	260827	10035.0	1404.9	802.8	1	10035	501.75	200.7	1	10035	50.18	10035	78.27	10035	80.28	20.07
2024	04	260827	10035.0	1505.25	802.8	1	10035	501.75	200.7	1	10035	50.18	10035	78.27	10035	80.28	20.07
2024	05	260827	10035.0	1505.25	802.8	1	10035	501.75	200.7	1	10035	50.18	10035	78.27	10035	80.28	20.07
2024	06	260827	10035.0	1505.25	802.8	1	10035	501.75	200.7	1	10035	50.18	10035	78.27	10035	80.28	20.07
2024	07	260827	8828.0	1324.2	706.24	1	8828	441.4	176.56	1	8828	44.14	8828	88.28	8828	70.62	17.66
2024	08	260827	8828.0	1324.2	706.24	1	8828	441.4	176.56	1	8828	44.14	8828	88.28	8828	70.62	17.66
2024	09	260827	8828.0	1324.2	706.24	1	8828	441.4	176.56	1	8828	44.14	8828	88.28	8828	70.62	17.66
2024	10	260827	8828.0	1324.2	706.24	1	8828	441.4	176.56	1	8828	44.14	8828	88.28	8828	70.62	17.66
合计			24559.73	13660.32			9413.39	3425.76			853.84			1057.9	396.32	247.7	



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915fc29ffb3e33 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
260827

单位名称
上海市基础工程集团有限公司深圳分公司



29、资料员（陈燕婷）证件扫描件

姓名	陈燕婷	证件类型	身份证	证件号码	440513199509103021
手机号码	16675140910	证件号（资料员证编号）	0441811494418018484		



专业技术职务聘任表

工作单位：上海市基础工程集团有限公司

姓名	陈燕婷	性别	女	出生年月	1995.09	参加工作年月	2013.07
身份证号		440513199509103021			居住证号 (非本市户籍)		
学历	全日制	中技	毕业学校及专业	汕头市朝阳建筑职业技术学院工程造价	毕业时间	2013.06	
	在职		毕业学校及专业		毕业时间		
学位			取得时间				
聘任依据		<input type="checkbox"/> 取得专业技术资格(含文件规定可聘任职务的职业资格等)后聘任 <input type="checkbox"/> 只聘不评 <input checked="" type="checkbox"/> 大中专院校毕业生考核后直接聘任 <input type="checkbox"/> 其它					
专业技术资格 (职业资格)名称		经济员					
资格等级		<input type="checkbox"/> 高级 <input type="checkbox"/> 中级 <input checked="" type="checkbox"/> 初级			取得资格方式	<input checked="" type="checkbox"/> 评定取得 <input type="checkbox"/> 考试取得	
评委会名称 或考试证书颁发机构		上海市基础工程集团有限公司专业技术资格初评委					
证书取得时间		2019.12.1			证书编号	沪建10-聘经员521	
工作部门		上海市基础工程有限公司 深圳分公司			行政职务		
聘任专业技术职务 名称(级别)		经济员			首次聘任时间	2019年12月1日	
聘任期限		2019年12月1日至 年 月 日					
行政负责人 (签章)		 2019年12月1日			单位 (盖章)	 2019年12月1日	
备注							

66



广东开放大学
The Open University of Guangdong



毕业证书

学生 陈燕婷 性别 女, 一九九五年 九月 十日 生, 于

二〇二〇年 一月 在本校修完 专 科 建设工程管理

专业教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

学 校:  广东开放大学

校 长: 

证书编号: 513158202006103811

二〇二〇年 一 月 三十 日

NO: 20200103914

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

姓名 陈燕婷
 性别 女 民族 汉
 出生 1995 年 9 月 10 日
 住址 广东省汕头市潮阳区西畔镇西一寨前大街老厝一直巷5号
 公民身份号码 440513199509103021



中华人民共和国
居民身份证



签发机关 汕头市公安局潮阳分局
 有效期限 2015.03.13-2025.03.13

30、资料员（易妍妍）证件扫描件

证书编码：0441811194418014646

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证

 姓 名： 易妍妍

身份证号： 430725198508025543

岗位名称： 材料员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。

2022 年度，继续教育学时为 32 学时。

 扫码验证

培训机构： 广东省

发证时间： 2021年 09月 30日

查询地址： <http://rcgz.mohurd.gov.cn>



31、劳资专管员（黄道平）证件扫描件

姓名	黄道平	证件类型	身份证	证件号码	44162219810613549X
手机号码	13138878788	证件号（劳务员证编号）	0441811394418005050		



ئىسىم - فامىلىسى 姓名: 黄道平		كەسپ نامى 专业名称: 建筑工程
جىنسى 性别: 男		سالاھىيەت نامى 资格名称: 工程师
مىللىتى 民族: 汉族		بېرىلگەن ۋاقىت 授予时间: 2009-11-18
تۇغۇلغان ۋاقتى 出生年月: 1981-06-13		تەستىق ھۆججىتى نومۇرى 批准文号: 乌职改[2009] 21号
نومۇرلۇق 新职证字 090200137	شۇ ۋىگ 号	تەكشۈرۈپ ئاستىلىغان تارماق 审批部门:



成人高等教育

毕业证书



学生 黄道平 性别男，一九八一年六月十三日生，于二〇一三年
 一月至二〇一五年七月在本校 工商企业管理
 专业 业余 学习，修完 专 科教学计划规定的全部课程，成绩
 合格，准予毕业。

校 名: 广东工业大学

批准文号:(85)教高三字003号
 证书编号:118455201506200935

校(院)长: 

二〇一五年七月十五日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制

姓名 黄道平

性别 男 民族 汉

出生 1981年6月13日

住址 广东省龙川县田心镇上寨村委会上寨村46号



公民身份号码 44162219810613549X



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 龙川县公安局

有效期限 2007.08.08-2027.08.08

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄道平 社保电脑号：612640556 身份证号码：44162219810613549X 页码：1
 参保单位名称：上海市基础工程集团有限公司深圳分公司 单位编号：260827 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	05	260827	9537.0	1335.18	762.96	1	9537	591.29	190.74	1	9537	47.69	9537	37.19	2360	16.52	7.08
2023	06	260827	9537.0	1335.18	762.96	1	9537	591.29	190.74	1	9537	47.69	9537	37.19	2360	16.52	7.08
2023	07	260827	10680.0	1495.2	854.4	1	10680	662.16	213.6	1	10680	53.4	10680	41.65	2360	16.52	7.08
2023	08	260827	10680.0	1495.2	854.4	1	10680	662.16	213.6	1	10680	53.4	10680	41.65	2360	16.52	7.08
2023	09	260827	10680.0	1495.2	854.4	1	10680	662.16	213.6	1	10680	53.4	10680	41.65	2360	16.52	7.08
2023	10	260827	10680.0	1495.2	854.4	1	10680	640.8	213.6	1	10680	53.4	10680	41.65	2360	16.52	7.08
2023	11	260827	10680.0	1495.2	854.4	1	10680	640.8	213.6	1	10680	53.4	10680	41.65	2360	16.52	7.08
2023	12	260827	10680.0	1495.2	854.4	1	10680	640.8	213.6	1	10680	53.4	10680	41.65	2360	16.52	7.08
2024	01	260827	10680.0	1495.2	854.4	1	10680	534.0	213.6	1	10680	53.4	10680	41.65	10680	85.44	21.36
2024	02	260827	10680.0	1495.2	854.4	1	10680	534.0	213.6	1	10680	53.4	10680	41.65	10680	85.44	21.36
2024	03	260827	10680.0	1495.2	854.4	1	10680	534.0	213.6	1	10680	53.4	10680	83.3	10680	85.44	21.36
2024	04	260827	10680.0	1602.0	854.4	1	10680	534.0	213.6	1	10680	53.4	10680	83.3	10680	85.44	21.36
2024	05	260827	10680.0	1602.0	854.4	1	10680	534.0	213.6	1	10680	53.4	10680	83.3	10680	85.44	21.36
2024	06	260827	10680.0	1602.0	854.4	1	10680	534.0	213.6	1	10680	53.4	10680	83.3	10680	85.44	21.36
2024	07	260827	9366.0	1404.9	749.28	1	9366	468.3	187.32	1	9366	46.83	9366	33.66	9366	74.93	8.73
2024	08	260827	9366.0	1404.9	749.28	1	9366	468.3	187.32	1	9366	46.83	9366	33.66	9366	74.93	8.73
2024	09	260827	9366.0	1404.9	749.28	1	9366	468.3	187.32	1	9366	46.83	9366	33.66	9366	74.93	8.73
2024	10	260827	9366.0	1404.9	749.28	1	9366	468.3	187.32	1	9366	46.83	9366	33.66	9366	74.93	8.73
合计			26552.76	14775.84			10168.66	3693.96			923.5				1113.42	944.52	259.72



备注：
 1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
 网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915fc2a0582faf ）核查，验证码有效期三个月。
 2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
 3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），
 “6”为统筹医疗保险。
 4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
 5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
 6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
 7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
 8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
 9. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号 260827 单位名称 上海市基础工程集团有限公司深圳分公司



5、企业在深荣获各类履约评价及表彰

企业履约评价和相关信息及证明文件				
序号	业主单位	工程项目	评价等级	评价时间
1	深圳市盐田人才安居有限公司	盐田区 J302-0011 地块项目基坑支护、土石方及桩基础工程	2023 年度“平安工地”创建优秀项目	2023 年 12 月 25 日
2	深国际前海商业发展（深圳）有限公司	深国际前海 19-07-05 地块项目土石方、基坑支护及桩基础工程	2022 年度履约评价“优秀”	2023 年 2 月 16 日
3	中旅（深圳）城市发展有限公司	港中旅聚豪（深圳）高尔夫球场用地土石方、基坑支护及桩基工程	2021 年度履约评价“优秀”	2022 年 2 月 24 日
企业获得业主单位表扬信和相关信息及证明文件				
序号	业主单位	工程项目	评价内容	表扬时间
1	深圳平安颐年城实业有限责任公司	蛇口颐养康复医疗中心项目土石方、基坑支护、桩基础工程	表彰函	2023 年 6 月 20 日
2	中旅（深圳）城市发展有限公司	港中旅聚豪（深圳）高尔夫球场用地土石方、基坑支护及桩基工程	表扬信	2022 年 5 月 9 日
3	华润（深圳）有限公司	中金大厦基坑支护、土石方及桩基础工程	表彰函	2022 年 1 月 21 日
4	深圳市金地南沙房地产开发有限公司	福田区沙头街道金地工业区城市更新单元一期项目 03 地块基坑支护与土石方工程	表扬信	2021 年 5 月 10 日 2021 年 6 月 30 日
5	珠海市润地房地产有限公司	华润置地九里雅居项目桩基、基坑支护及土石方工程	表扬信	2020 年 4 月 23 日
6	中国平安保险（集团）股份有限公司	八卦岭平安大厦基坑支护与土方工程，八卦岭平安大厦桩基础工程	表彰函	2020 年 4 月 1 日
7	深圳市天健（集团）股份有限公司	罗湖“二线插花地”棚户区改造项目基坑支护及土石方工程（含场平、绿化迁移）I 标	表扬信	2020 年 1 月 14 日

8	招商银行股份有限公司	招商银行全球总部大厦项目基坑支护、土石方及桩基础工程	表扬信	2020年1月3日
9	华润置地(深圳)有限公司	华润城项目润玺二期花园基础工程	表扬信	2019年7月1日
企业荣获红榜工地和安全示范工地工地和相关信息及证明文件				
序号	业主单位	工程项目	评价内容	获得时间
1	招商银行股份有限公司	招商银行全球总部大厦项目基坑支护、土石方及桩基础工程	住建局红榜	2020年2季度
2	中国平安保险(集团)股份有限公司	八卦岭平安大厦基坑支护与土方工程, 八卦岭平安大厦桩基础工程	住建局红榜	2020年2季度
3	华润置地(深圳)有限公司	华润城项目润玺二期花园基础工程	安全示范工地	2019年4月1日
企业荣获旌旗项目及证明文件				
序号	业主单位	工程项目	评价内容	获得时间
1	深圳市建筑工务署工程管理中心	深圳市新华医院土石方、基坑支护和桩基专业承包工程	流动红旗	2019年10月

企业履约评价

1、盐田区 J302-0011 地块项目基坑支护、土石方及桩基础工程

深圳市盐田人才安居有限公司文件

表 扬 信

上海市基础工程集团有限公司：

由上海市基础工程集团有限公司（以下简称“贵司”）承建的盐田区 J302-0011 地块项目基坑支护、土石方及桩基础工程自开工以来，在贵司的大力配合和项目部全体人员的共同努力下，顺利完成了本项目 2023 年度的节点目标，并相继取得盐田区“安全生产示范工地”、盐田区“平安工地”称号等荣誉。

在此，我司向贵司及项目管理团队表示充分肯定，希望贵司及项目部全体人员继续努力、戒骄戒躁，顺利完成后续施工收尾工作，圆满完成项目各项目标。

深圳市盐田人才安居有限公司

2023 年 12 月 28 日

（联系人：郝以坤，联系电话：18665958832）

荣誉证书

HONORARY CREDENTIAL

上海市基础工程集团有限公司：

贵司承建的盐田区 J302-0011 地块项目基坑支护、土石方及桩基础工程被评为盐田区 2023 年度“平安工地”创建优秀项目，特发此证，以资鼓励。

项目经理：陈益贵

项目安全主任：张明芳

盐田区住房和城乡建设局

2023 年 12 月 25 日

2、深国际前海 19-07-05 地块项目土石方、基坑支护及桩基础工程

年度履约评价

上海市基础工程集团有限公司：

由贵司承建的我司“深国际前海 19-07-05 地块项目土石方、基坑支护及桩基础工程”，现场各项施工管理到位，安全文明施工、进度控制、质量管理情况较好。

2022 年度贵司本项目履约评价为“**优秀**”。

深国际前海商业发展（深圳）有限公司

2023 年 2 月 26 日

3、港中旅聚豪（深圳）高尔夫球场用地土石方、基坑支护及桩基工程

年度履约评价

上海市基础工程集团有限公司：

由贵司承建的我司“港中旅聚豪（深圳）高尔夫球场用地土石方、基坑支护及桩基工程”，贵司给予项目安全及质量管理充分重视，现场管理工作落实到位，管理状态较好。

在工程建设过程中，贵司面对项目工期紧、地质条件复杂、周边环境复杂等诸多不利因素，项目部迎难而上，发挥攻坚克难的精神，保质保量完成了考核节点目标，赢得了业主及相关各方的认可。

2021年度贵司本项目履约评价为“优秀”。

中旅（深圳）城市发展有限公司

2022年2月24日

企业获得业主单位表扬信

1、蛇口颐养康复医疗中心项目土石方、基坑支护、桩基础工程

深圳平安颐年城实业有限责任公司

表彰函

上海市基础工程集团有限公司：

贵司承建的蛇口片区颐养康复医疗中心项目基坑支护、土方及桩基工程项目为我司重点项目。项目自2022年08月01日开工以来，贵司给予项目管理高度的重视及支持，项目团队发扬了“无坚不摧、奋发向上”的企业精神，攻坚克难，有效的组织施工，为后续本项目的建设奠定了坚实的基础。

在工程建设中，贵司充分发扬了建设铁军的精神，勇于担当，面对项目工期紧，任务重，周边施工环境极其复杂等困难，贵司迎难而上，披荆斩棘，积极协调资源，保证了项目的有序开展，得到了包括项目监管方在内的各方认可。

在此，我司对贵司全力支持项目实施及良好的履约精神表示感谢。贵司以项目经理何生贵为代表的团队通力配合，实干担当，为项目建设和实施做出了突出的贡献，在此对项目团队提出表扬，对他们攻坚克难的作风表示肯定。希望贵司继续发扬优良的企业作风，再接再厉，再创佳绩！



深圳平安颐年城实业有限责任公司

2023年06月20日

2、港中旅聚豪（深圳）高尔夫球场用地土石方、基坑支护及桩基工程

中旅（深圳）城市发展有限公司

表扬信

上海市基础工程集团有限公司：

贵司承建我司重点项目：港中旅聚豪（深圳）高尔夫球场用地土石方、基坑支护及桩基工程。2020年3月1日正式开工以来，贵司高度重视，鼎力支持，委派强有力、负责任、敢担当的管理团队，发扬了“敢打硬仗、敢于拼搏、攻坚克难”的企业精神。

贵司以项目经理何生贵、执行经理骆波清为代表的管理团队面对工期紧，任务重，周边施工环境复杂等困难，不退缩、不畏难，迎难而上，奋力拼搏，勇于担当，克服诸多不利因素，积极协调各种资源，扎实推动基坑工程施工，圆满完成工程任务，为中旅投资大厦项目后续建设奠定了坚实的基础。为此，我司对该团队攻坚克难，顽强拼搏的精神表示肯定，并在项目建设过程中做出的突出贡献，给予表扬。

我司对贵司良好的履约精神，表示感谢！希望贵司继续发扬优良的企业精神，再接再厉，再创佳绩！

中旅（深圳）城市发展有限公司
二〇二二年五月九日

3、中金大厦基坑支护、土石方及桩基础工程



表彰函

上海市基础工程集团有限公司：

贵司承建我司中金大厦基坑支护、土石方及桩基础工程，合同编号：CRLSZ-ZJDS-SG-20001。自 2020 年 12 月 18 日开工至今，贵司给予项目安全及质量管理充分重视，现场管理工作落实到位，管理状态良好。

在工程建设过程中，贵司面对项目工期紧、场地狭小、周边环境复杂等诸多不利因素，项目部迎难而上，发挥攻坚克难的精神，保质保量完成了考核节点目标，赢得了业主及相关各方的认可。

在此，我公司表示由衷的感谢，特此发函表彰贵公司项目经理陈武军，执行经理高士元，项目技术负责人陈勇及生产经理赵先阳、黄付勇、商务经理万义带领的项目团队予以肯定，提出表扬！望贵公司在后续工作再接再厉，确保项目完美收官。

华润(深圳)有限公司
有限公司
2022年1月21日

4、福田区沙头街道金地工业区城市更新单元一期项目 03 地块基坑支护与土石方工程

深圳市福田区沙头街道办事处

表扬函

上海建工基础集团：

在 2021 年 4 月沙头街道环卫指数测评中，贵公司负责的金地工业区城市更新项目在建筑工地这类场所中获得了 4 分满分，这样的好成绩离不开责任主体的不懈努力。在此我办特向贵公司发函表扬，望你们在今后的工作中再接再厉持续发力，熟练掌握环卫测评标准，确保建筑工地各项管理高水平稳定，注意完善相关工作机制，加强一线人员的培训提升，为全街道市容环境工作做出更大的贡献！



福田区沙头街道办事处

2021 年 5 月 10 日

深圳市福田区住房和建设局

感谢信

上海市基础工程集团有限公司：

你司金地工业区城市更新项目副经理郭臣等六名同志在新冠疫情防控关键时期，充分发挥先锋模范作用，主动加入防控队伍，积极参加我局组织的核酸检测工作。在此，特向贵公司 & 郭臣等同志表示衷心的感谢和崇高的敬意。

郭臣等同志服从命令、听从指挥，从始至终坚守在疫情一线参与抗疫工作，发扬出特别能吃苦、特别能战斗的奉献精神，以饱满的热情筑牢我区建筑工地疫情防控的第一道安全防线。得到了我局领导的充分肯定和高度赞扬。

疫情防控是我们共同的责任，也是必须承担的义务。希望贵公司再接再厉，进一步提高卫生防疫意识，全力做好在建工地工人的疫情防控工作。我们坚信，在党和各级政府的坚强领导下，社会各界同心协力，众志成城，疫情终将战胜，春天必会到来。

福田区住房和建设局

2021年6月30日

5、华润置地九里雅居项目桩基、基坑支护及土石方工程



表扬信

上海市基础工程集团有限公司：

贵司承建的华润置地九里雅居项目桩基、基坑支护及土石方工程（合同编号：CRZH-2019-1404-0060）自2020年2月20日复工后，贵司重新更换项目管理团队，认真落实2月25日进度视频会议精神和3月10日签订的目标责任状的相关要求，通过精心组织、周密部署，合理组织人力、物力和机械设备进场全面展开施工，改变了前期现场管理混乱局面及克服了新冠肺炎疫情的不利因素的影响，全体项目人员加班加点向着预定目标奋战，终于实现了现场管理局面的极大扭转，现场进度也得到改善，我司项目部给予贵司现场管理团队阶段性肯定，并提出表扬！

同时，希望贵司现场项目管理团队再接再厉，继续发扬连续作战精神，为项目既定目标而努力奋斗！

珠海市润地房地产有限公司



华润置地（珠海）有限公司China Resources Land (ZhuHai) Co.,Ltd

珠海市香洲区南屏镇南湾北路V12文化创意园2栋4楼

4/F, block2 V12 Culture Creative Industrial Park, Nanping Nanwan North Road, Xiangzhou District, Zhuhai City

电话Tel: 0756-3365551

传真Fax: 0756-3365552

网址Http: www.crcsz.com

6、八卦岭平安大厦基坑支护与土方工程，八卦岭平安大厦桩基础工程

中国平安保险(集团)股份有限公司

表彰函

上海市基础工程集团有限公司：

2020年年初，因新冠肺炎疫情，由贵公司承建的八卦岭科技大厦项目基坑支护土石方与桩基础工程的节后复工受到较大影响。在贵公司的大力支持下，本项目得以率先复工，并在较短时间内实现工程桩复工率100%。在防疫复工两不误，攻坚克难保进度的整体要求下，贵司克服劳动力不稳定、地质情况复杂、机器设备故障等诸多困难，最终得以实现不动产公司下发的本项目2020年一季度开门红节点，为项目追赶受影响的工期做出积极贡献。

在此，我公司表示衷心的感谢，特此发函表彰贵公司项目部全体员工，望贵公司再接再厉，确保按计划完成基坑土石方外运目标节点。

中国平安保险(集团)股份有限公司

二〇二〇年四月一日



7、罗湖“二线插花地”棚户区改造项目基坑支护及土石方工程(含场平、绿化迁移) I 标

深圳市罗湖棚改现场指挥部

表扬信

上海市基础工程集团有限公司:

2019年是罗湖“二线插花地”棚户区改造项目工程建设进入了爬坡过坎、滚石上山、攻坚克难关键性一年。在各级政府对8000多户回迁户按时回迁的庄严承诺背景下、为按时完成春节前进度目标和抓住黄金施工季节，掀起施工高潮，扭转进度滞后的局面，组织了“百日攻坚大会战”。

本次大会战中，贵司在项目部经理严融同志的带领下，以迎难而上的攻坚精神和科学的施工计划，累计完成土石方外运60余万方，顺利完成M05、M06地块基坑开挖并移交至主体单位，实现了“百日攻坚大会战”的主要节点目标。

在此，我部对贵司在“百日攻坚大会战”中所做的大量工作、取得的成绩和实效给予肯定和赞扬，希望贵司一如既往地大力支持罗湖棚改项目工程建设，继续发扬优良作风，圆满完成后续工程。

祝贵司事业蒸蒸日上，愿双方合作愉快!

深圳市罗湖棚改现场指挥部

2020年1月14日

8、招商银行全球总部大厦项目基坑支护、土石方及桩基础工程

表 扬 信

上海市基础工程集团有限公司：

由贵司承建的招商银行全球总部大厦基坑支护、土石方及桩基础工程自开工以来，在贵司的高度重视和配合下，在项目经理部全体人员的共同努力下，保质保量地完成了总行考核的节点目标，赢得了业主及相关各方的认可。

在工程建设过程中，我办看到了贵司对本项目的高度重视。在施工的关键时期，面对施工现场条件复杂、工期紧张、施工难度大、周边环境复杂等诸多不利因素，贵司领导多次亲临现场指导工作，积极协调项目经理部解决难题。项目经理部的对外协调和技术质量两条线的工作完成得较为出色，为整个项目的工作得以顺利推进和建设优质精品工程起到了重要作用。特别是项目经理部发挥迎难而上、发挥攻坚克难不畏难的精神，提前保质保量地完成本项目与中信金融中心项目基坑回填反压施工任务，并将场地移交给中信项目，解决了本项目施工的一大难题。

与此同时，贵司项目经理部积极服从我办和监理的监督管理，在跟进进度的同时严把质量安全关。不仅达成杜绝安全生产事故目标，更是获得了深圳市 2019 年度第四季度“安全生产示范工地”的荣誉称号。

贵司表现出来的无私奉献、顽强拼搏的施工风范和一心为业主服务的理念给我办留下了深刻印象，赢得了各方的高度称赞。在此，我们向贵司及项目经理部的辛勤工作表示诚挚的感谢。希望贵司一如既往地大力支持本工程建设，继续发扬优良作风，圆满完成后续工程。最后祝贵司事业蒸蒸日上，愿双方合作愉快！

招商银行股份有限公司
全球总部大厦筹建办公室
2020年11月13日

9、华润城项目润玺二期花园基础工程



[2019]华润深工函字211号

表扬信

上海市基础工程集团有限公司：

贵司承建我司华润城润玺二期花园基础工程，合同编号：CRLSZ-DC02-SG-18030。自2018年10月19日开工至今，贵司给予项目安全及质量管理充分重视，现场管理工作落实到位，管理状态良好。2019年1月至6月，贵司在华润城项目第三方安全质量月度评比中连续半年排名第一。

“莱英路”舆情事件期间，贵司积极配合维护项目周边道路的安全文明形象，主动采取措施保证施工进度，最大限度减小了“莱英路”舆情事件对基础工程施工的影响。

在此，我对贵司项目总指挥严融及项目经理梁建波带领的项目团队予以肯定，提出表扬！希望贵司在后续工作中再接再厉，确保润玺二期花园基础工程完美竣工。

抄送：深圳公司合约管理部

华润置地（深圳）有限公司



华润置地(深圳)有限公司 CHINA RESOURCES LAND (SHENZHEN) CO., LTD.
深圳市南山区粤海街道大冲阮屋村52号1楼 邮编 518057
1/F, No.52, Ruanwu Village, Dachong, Nanshan District, Shenzhen
传真 Fax +86 755 2699 2328

华润深圳附属机构

3、华润城项目润玺二期花园基础工程

深圳市南山区住房和建设局

政府信息公开

请输入搜索关键词

法定主动公开内容 > 通知公告

索引号:	分类:
发布机构: 深圳市南山区住房和建设局	成文日期: 2019-04-01
名称: 南山区住房和建设局2019年第一季度施工安全整治行动有关情况的通报	
文号:	发布日期: 2019-04-01
主题词:	

【打印】 【字体:大 中 小】 分享到: [微信] [QQ] [微博] [收藏]

南山区住房和建设局2019年第一季度施工安全整治行动有关情况的通报

附件1:

2019年一季度安全生产示范工地

监管单位: 南山区住房和建设局

监管单位	工程名称	施工单位	监理单位	建设单位
	华润城润府三期总承包	华润建设有限公司	北京远达国际工程管理咨询有限公司	华润置地(深圳)有限公司
	南山智园D区	深圳鹏城建筑集团有限公司	深圳市华西建设监理有限公司	南山区建筑工务局, 万科城市建设管理有限公司
	绿景美里广场	广东化州市建筑工程有限公司	深圳市佳安特建设监理有限公司	深圳市绿景房地产开发有限公司
	汉京时代大厦项目总承包工程	中国建筑第四工程局有限公司	深圳市九州建设技术股份有限公司	深圳海润德石化技术有限公司
	南山区档案服务大厦	中建钢构有限公司	深圳市半岛建设监理有限公司	南山区建筑工务局
	华润城润玺二期花园佑基础工程	上海市基础工程集团有限公司	中海监理有限公司	华润置地(深圳)有限公司
	前海110kV及以上电压等级架空线路地下工程南冠院	中铁隧道局集团有限公司	中国铁道科学研究院深圳研究设计院	深圳市前海开发投资控股有限公司
	蛇口文体公园基坑及土石方工程	深圳市蛇口招商港湾工程有限公司	深圳市中行建设工程顾问有限公司	住光社集团(深圳)有限公司, 深圳市南山区建筑工务局, 深圳市南山区文化体育局
	深圳前海合作区梦海前海河桥(原3号景观桥)	中国铁建股份有限公司, 中铁十六局集团有限公司	北京铁研建设监理有限责任公司, 柏威(亚州)有限公司	深圳市前海开发控股有限公司
	蛇口渔人码头——南山区蛇口街道西岸更新单元项目基坑支护、土石方开挖施工工程	深圳市建筑工程股份有限公司	深圳市九州建设技术股份有限公司	深圳市华侨城新玺发展有限公司

企业荣获旌旗项目

1、深圳市新华医院土石方、基坑支护和桩基专业承包工程

