

# 深圳都市圈城际铁路动车基地及调度 指挥中心工程监理 2 标投标文件

## 资信标部分

投 标 人：上海三维工程建设咨询有限公司



法定代表人或其委托代理人：



日 期： 2024 年 11 月 18 日

# 目 录

一、资信标投标概况表 .....	2
二、资信标编制要求 .....	3
A1、投标人基本情况汇总表 .....	12
A2、法人营业执照 .....	14
A3、监理资质等级证书 .....	15
A4、近年（2019年7月1日起至截标之日止）监理工作主要业绩及证明文件（扫描件） .....	16
4.1、（已竣工交验）监理工作主要业绩（投标人自2019年7月1日起至截标之日止）近年投标人承担监理的工程项目一览表 .....	16
4.2、（在建工程）监理工作主要业绩（投标人自2019年7月1日起至截标之日止）近年投标人承担监理在建工程项目一览表 .....	45
B、本项目拟派的监理人员 .....	77
B1、监理项目人员一览表 .....	79
B2、拟派总监理工程师储治宇简历表 .....	81
B3、安全总监、总监代表简历表及相关证书、业绩的证明文件 .....	99
B4、其他监理人员简历表 .....	130
三、投标人近年获奖情况 .....	194
四、招标人颁发的履约评价情况 .....	195
1、招标人颁发的履约评价情况（2023年下半年） .....	195
（1）深圳铁路投资建设集团有限公司履约评价结果（2023年下半年） .....	195
（2）深圳地铁建设集团有限公司履约评价结果（2023年下半年） .....	196
2、招标人颁发的履约评价情况（2024年上半年） .....	197
（1）深圳地铁建设集团有限公司履约评价结果（2024年上半年） .....	197
（2）深圳铁路投资建设集团有限公司履约评价结果（2024年上半年） .....	198



## 一、资信标投标概况表

资信标投标概况表	
企业名称	上海三维工程建设咨询有限公司
企业工程监理资质的专业类别及等级	类型：市政公用工程监理资质 等级： 甲级 证书号：E131001809
拟投标项目总监姓名	储治宇
拟投标项目总监技术职称	高工（职称）/土建（专业）
拟投标项目总监资格证书	市政公用工程（注册证书专业）/31002717 （编号）
后附监理工作主要业绩证明材料中投标人认为最符合本项目业绩要求的项目	详见 A4 监理工作主要业绩及证明文件



## 二、资信标编制要求

监理单位资格说明：

上海三维工程建设咨询有限公司成立于 1992 年，前身是上海市民防办下属事业单位，后改制为有限责任公司，是专业从事建设工程监理、工程造价咨询、工程招标代理和项目管理服务的企业。

公司注册资金 1200 万元，具有房屋建筑工程、市政公用工程（轨道交通工程）、通信工程、人民防空工程、工程造价咨询甲级资质以及铁路工程、机电安装工程、信息系统工程资质。

公司是全国第一家人防监理甲级资质单位，曾受国家人防办委托，负责全国范围内人防监理咨询的培训，现为上海市民防工程行业协会的会长单位。同时，公司是中国勘察设计协会人民防空与地下空间分会副会长单位、上海市建设工程咨询行业协会常务理事单位和上海市市政公路行业协会理事单位。

公司深入贯彻落实“稳字当头、实为基础、努力提升、科学发展”的基本方针，三十年来持续为客户提供优质、专业的服务。

公司追求品牌、追求卓越，注重质量保证体系、诚信体系建设和社会认可度。1998 年 7 月公司通过了 GB/T 19002-1994 idt-ISO9002 标准质量认证和英国皇家皇冠标志的国际 ISO9002: 1994 的质量体系认证，成为首家同时通过国内、国际质量认证的监理单位；2010 年 8 月通过了质量/环境/职业健康安全管理体系认证，持续有效运行。

公司坚持以人为本，重视人才发展战略。现有员工千余名，专业配套齐全、项目经验丰富。其中，高级职称人员占 25%，中级职称人员占 48%。国家注册监理工程师、一级造价工程师、咨询工程师等注册 500 余人次。全部人员均经过专业培训，持证上岗。公司以中科院、工程院院士为首的上海资深专家顾问组作为技术支撑，及时、有效地解决工程建设中的重大技术难题。

公司累计承揽各类人防、地铁轻轨、市政道路、公路、桥梁、隧道、管廊、景观园林、污水处理、房屋建筑、设备安装、信息系统、矿山等工程项目近万项，工程总投资超过万亿元人民币。公司立足上海，走向全国，承担了国家、省市众多重点工程项目、大型工程项目，项目遍布北京、上海、江苏、浙江、安徽、福建、黑龙江、吉林、辽宁、内蒙古、河北、甘肃、陕西、山西、山东、河南、湖北、湖南、四川、江西、广东、贵州、云南、广西、海南等近三十个省市。



公司提供优质的工程咨询服务，确保工程质量优良，实现社会效益和经济效益和谐发展。众多项目荣获“鲁班奖”、“詹天佑奖”、“国家优质工程奖”、“中国钢结构金奖”、“全国市政工程金杯奖”、“上海市市政金奖”、“上海市白玉兰奖”、“山东省优质结构”、“山西省优质结构”、“湖南省芙蓉奖”、“江西省杜鹃花奖”、“江苏省扬子杯”、“浙江省钱江杯”、“安徽省黄山杯”、“福建省闽江杯”、“海南省绿岛杯”等各种国家级、省部级荣誉和奖项三百余项。

历经 30 年的艰苦创业、严谨服务，公司已发展成为国内知名的咨询企业。公司曾先后被国家行政主管部门及行业管理协会授予“全国工程建设放心监理单位”、“全国工程建设百强监理单位”、“全国十佳诚信监理单位”、“中国建设监理创新发展 20 年工程监理先进企业”、“全国优秀工程监理 50 强单位”、“全国先进工程监理企业”、“人民防空工程建设先进单位”、上海两新组织“五好党组织”等各种荣誉。同时，公司连续十二年被评为“上海市先进监理企业”；连续二十四年被评为“上海市守合同重信用企业”、“合同信用等级 AAA”。

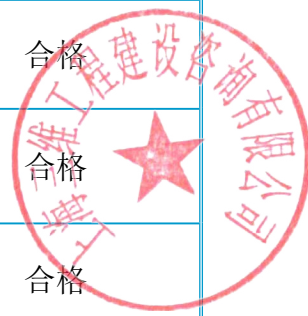
公司将充分发挥技术、人才优势，开展各类建设工程监理、工程咨询和项目管理，继续发扬“团结进取、艰苦创业、廉洁奉公、严谨务实”的企业精神，为业主提供诚信守诺、安全优质的超值服务，为社会尽心尽责做出贡献。

投标人至今共承接了监理项目 2500 多项。监理工程范围涉及地铁、轻轨、高架道路、城市道路、高层建筑、外销公寓和花园别墅、装饰工程、工业厂房、设备安装、水下工程、污水治理及地下民防工程。其中近年来轨道交通类似业绩有：

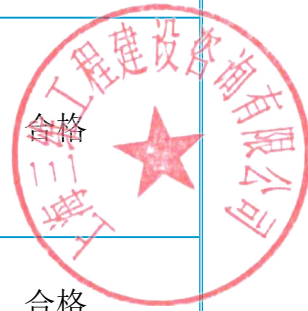


序号	工程名称	工程规模	备注
1	上海地铁 1 号线工程 6 标段	/	全国市政工程金杯奖
2	上海市明珠线二期工程临平路车站土建工程	地下二层明挖车站，建筑面积 20229.3 平方米，投资 6500 万元	上海市市政金奖
3	上海市明珠线二期工程浦东南路车站土建工程	地下三层明挖车站，建筑面积 13137.6 平方米，投资 7000 万元	合格
4	上海市轨道交通六号线工程 4B 标土建施工工程	投资 4400 万元	合格

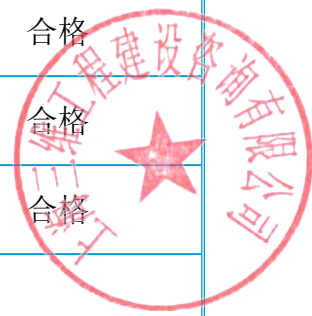
序号	工程名称	工程规模	备注
5	上海市轨道交通六号线工程 16 标（成山路站、高清路站）土建施工监理工程	地下一层、二层车站，投资 8500 万元	合格
6	上海市轨道交通六号线工程 5 标土建施工监理工程	一地下三层车站，一高架三层车站，投资 25000 万元	合格
7	上海浦江镇公共交通配套工程土建 V、VI 标（敞开段~江月路站~停车场）车站及区间土建工程	四站六区间，投资 31640 万元	合格
8	上海市轨道交通 7 号线工程 1C 标段土建工程	两地下车站，投资 13235 万元	合格
9	上海罗店中心镇公共交通配套工程 L-2 标段区间隧道单圆盾构推进工程	四个盾构区间，投资 27940 万元	合格
10	上海市轨道交通杨浦线（M8 线）殷行路车辆段工程	市政工程、轨道工程、建筑工程，投资 19800 万元	合格
11	上海东西通道浦东段拓建工程 2 标	地下通道，盾构法施工，投资 90000 万元	合格
12	上海轨道交通 11 号线北段一期工程（嘉定新城站~马陆站高架区间）土建	一站一区间，投资 15800 万元	合格
13	上海市轨道交通 12 号线工程 28 标段土建工程	两盾构区间，投资 8388 万元	合格
14	上海轨道交通 12 号线工程 2A 标段虹梅路站工程	地下二层车站，投资 18520 万元	合格
15	上海轨道交通 11 号线南段工程 2 标段	两高架区间，投资 19713 万元	合格
16	上海市轨道交通 11 号线南段 2-1 标段土建工程	两站一区间	合格
17	上海轨道交通 12 号线工程 31 标金桥停车场、暗埋段、敞开段	投资 9332 万元	合格
18	上海轨道交通 13 号线一期工程 13（1）.J.9 标自然博物馆站土建工程	地下四层车站，建筑面积 21159 平方米，投资 20258 万元	合格
19	上海轨道交通 13 号线一期工程 13（1）.J.11 标南京西路站土建工程	地下三层车站，建筑面积 28896 平方米，投资 25207 万元	合格
20	上海市轨道交通 13 号线二期工程（长清路站-华夏中路站）13（2）.506 标莲溪路站、莲溪路—陈春东路区间土建装修及安装工程	一站一区间，投资 32035.53 万元	合格



序号	工程名称	工程规模	备注
21	上海轨道交通 9 号线三期（东延伸）工程 9 标段碧云路站~平度路站区间、金桥站~平度路站区间土建施工监理	两个盾构区间，投资 18366.33 万元	合格
22	上海轨道交通 5 号线南延伸平庄公路车辆基地（房建+市政）	市政工程包括出场线和入场线；试车线；房建工程。投资 40416 万元	合格
23	上海市轨道交通 14 号线工程施工监理 6 标段（真光路站、真如站、复兴桥、真新新村站~真光路站~铜川路站~真如站区间、联络通道（含泵站）等土建工程、车站装修工程、车站及相邻区间风水电安装工程）	二站三区间，投资 89675.6041 万元	合格
24	上海轨道交通 18 号线土建 21 标段	殷高路站、长江南路站共 2 个车站的土建及车站与邻近区间的装修安装	合格
25	上海轨道交通 18 号线土建工程 13（2）.506B 标（莲溪路站土建工程）	地下三层车站，投资 1.55 亿元	合格
26	上海轨道交通 14 号线工程施工监理 13 标段（浦东南路站和浦东大道站的附属工程土建、车站装修和风水电安装工程及相邻区间风水电安装工程）	浦东南路站和浦东大道站的附属工程土建、车站的装修和风水电安装工程及相邻区间风水电安装工程，投资 4.6 亿元	合格
27	上海轨道交通 9 号线三期（东延伸）工程车站装修及风水电安装（1 标）：XK45+419~XK49+325（含芳甸路站、碧云路站、芳甸路站~碧云路站中间风井）	二站一区间，安装装修	合格
28	南京地铁一号线南延线工程土建施工监理 DIS-TJ04 标	两地下车站，三个盾构区间，一个明挖区间，投资 29000 万元	合格
29	南京地铁三号线 TJ06 标	一个地下一层车站，三个地下二层车站，一个地下三层车站，六个盾构区间，投资 128700 万元	合格
30	南京至高淳城际快速轨道南京南站至路口机场段工程监理 DJ-TJ06 标	投资 57000 万元	合格
31	南京禄口国际机场二期工程交通中心和停车楼工程监理（TJ 标段）	投资 170000 万元	合格
32	南京宁天城际一期工程土建施工监理 DNT-TJ05 标	投资 74500 万元	合格

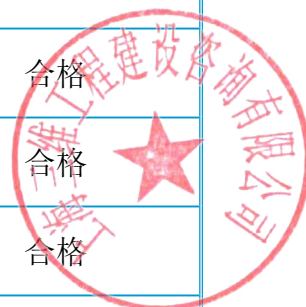


序号	工程名称	工程规模	备注
33	下关大街一期配套工程(地铁五号线试验点)施工监理 XG-TJ01 标段	一站, 投资 18000 万元	合格
34	南京地铁宁和城际轨道交通一期工程天保站公交一体化及配套设施施工监理 DNH-TJ04 标	总建筑面积为 29065.55 平方米, 投资 1.42 亿元	合格
35	南京至高淳城际轨道禄口机场至溧水段工程车站安装装修监理项目 DNL-SJ-01 标	车站安装装修项目。投资 2.6 亿元	合格
36	南京地铁 5 号线工程土建施工监理项目 D5-TJ04 标	四站四区间, 监理费 1475 万元	合格
37	无锡市地铁 1 号线土建监理 04 标	投资 152480 万元	合格
38	无锡地铁 3 号线一期土建工程施工监理 02 标	五站六区间, 投资 177335 万元	合格
39	无锡地铁 4 号线一期工程土建监理 04 标	四站四区间, 投资 11.09 亿元	合格
40	宁波市轨道交通 2 号线一期地下土建工程施工监理 TJJL2108 标段	二站一区间, 投资 62579 万元	合格
41	宁波市轨道交通 1 号线二期土建施工监理 TJJL1212 标段	投资 48055 万元	合格
42	宁波市轨道交通 3 号线一期地下土建工程 TJJL3107 标段施工监理	一地下三层车站, 投资 57502 万元	合格
43	杭州地铁 1 号线工程 JL1-8 标	二地下车站, 投资 28948 万元	合格
44	杭州地铁 2 号线一期工程西北段 JL2-15 标	二站一区间, 投资 35356 万元	合格
45	杭州地铁 4 号线一期工程南延伸段 2 标段施工监理	一站一区间, 投资 46544 万元	合格
46	杭州地铁 5 号线一期工程城市之星站/城市之星站~打铁关站区间/打铁关站~宝善桥站区间/宝善桥站/宝善桥站~建国路站区间/建国路站~平海路站区间 土建工程	2 站 4 区间, 投资 7.6 亿元, 穿越钱塘江。	合格
47	杭州至绍兴城际铁路工程-衙前站(不含)至杨汛桥站(含)盾构区间土建施工监理-衙前站(不含)至杨汛桥站(含)盾构区间 (JL-4)	一站一区间, 投资 4 亿元	合格
48	深圳地铁 1 号线续建工程土建监理 2 标段	三站四区间, 地铁明挖车站、盖挖车站、盾构法、矿山法隧道, 投资 73000 万元	合格





序号	工程名称	工程规模	备注
49	深圳地铁 2 号线东延线工程监理 2110 标段	六车站六区间, 地铁明挖车站、盾构法隧道、矿山法隧道、地铁常规设备安装和装修, 投资 120000 万元	合格
50	深圳轨道交通 4 号线二期工程 C434 合同段工程)	投资 14000 万元	合格
51	深圳地铁 5 号线工程监理 5205 标段	四车站五区间, 地铁明挖车站、盾构法隧道、矿山法隧道、地铁常规设备安装和装修, 投资 150000 万元	合格
52	深圳市城市轨道交通 10 号线监理 10503 标	2 站 3 区间及福田党校主所, 投资 15.38 亿元	合格
53	昆明轨道交通首期工程下庄站至设计终点监理合同	一车站二区间, 投资 39804 万元	合格
54	昆明市轨道交通首期土建工程巫家坝站至展览中心站段及奥体中心站建设工程项目 (监理五标)	合同额 805.9140 万元	合格
55	长沙市轨道交通 2 号线一期工程土建施工监理第二标段	三地下明挖车站二盾构区间, 投资 73000 万元	合格
56	长沙市轨道交通 4 号线一期工程土建施工监理项目 JL-2 标段	十个地下车站, 十三个盾构区间, 投资额 523621 万元	合格
57	福州市轨道交通 1 号线 (一期) 01 合同段	三地下明挖车站四盾构、矿山区间, 投资 105000 万元	合格
58	福州市轨道交通 2 号线工程土建施工监理 (第 5 标段)	四站五区间, 投资额 149068 万元	合格
59	福州市轨道交通 2 号线祥坂站 (东半幅) 土建监理	一站, 投资 4.8 亿元	合格
60	厦门市轨道交通 2 号线一期工程土建施工监理 01 标	四站四区间, 投资 18.2 亿元, 过海盾构。	合格
61	厦门市轨道交通 2 号线二期工程土建施工监理 3 标	三站二区间, 投资 10.5 亿元	合格
62	青岛市地铁 2 号线一期工程监理 (第五监理合同段)	投资 58000 万元	合格
63	青岛蓝色硅谷交通配套项目崂山隧道工程监理	投资 36800 万元	合格
64	青岛市地铁 1 号线工程监理项目第八合同段	四站四区间, 投资 11.9 亿元	合格

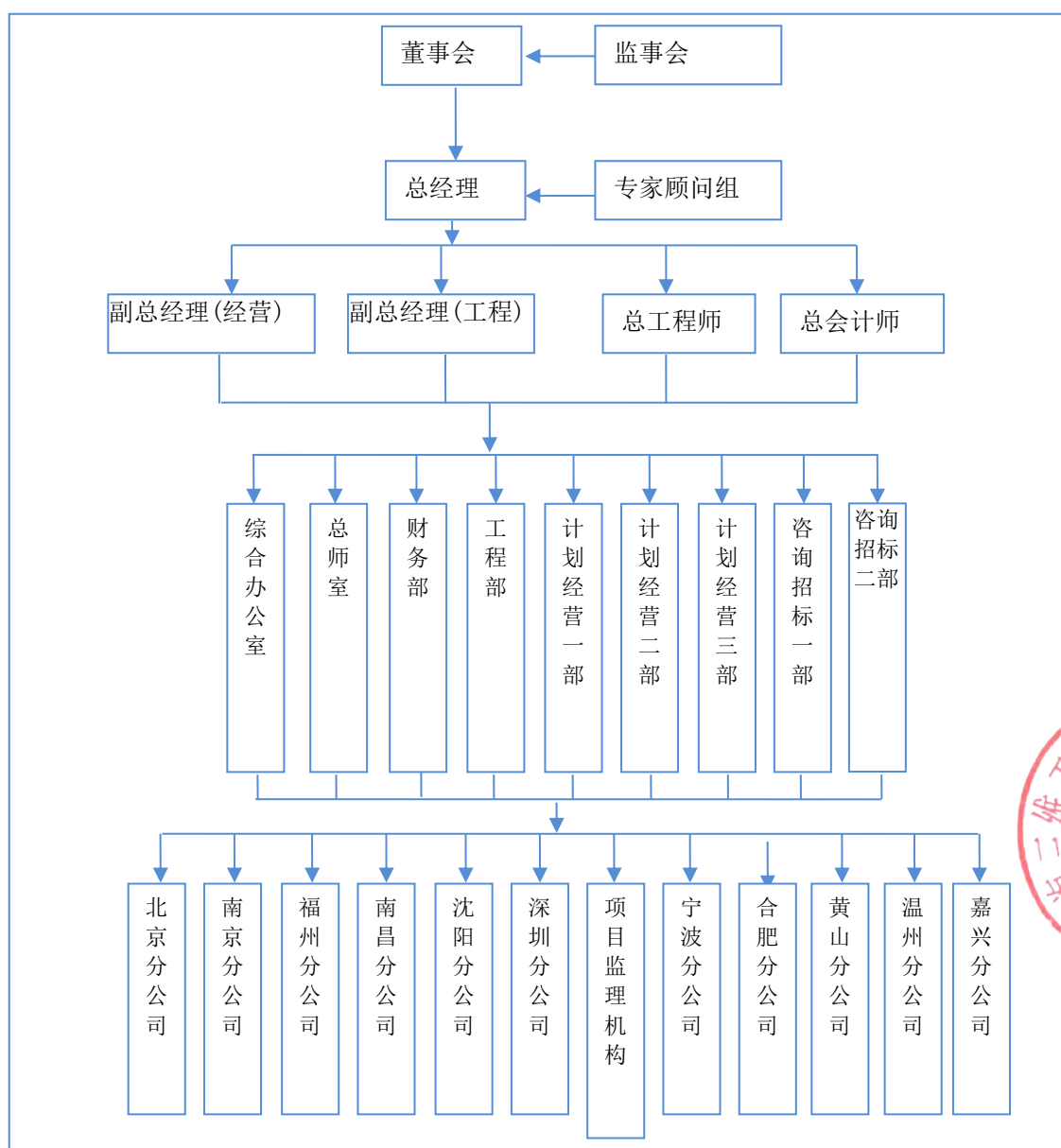


序号	工程名称	工程规模	备注
65	合肥市轨道交通 1 号线一、二期工程土建施工监理 6 标段	一站二区间, 投资 56600 万元	合格
66	合肥市轨道交通 2 号线土建监理 JL04 标	五站六区间, 投资额 128340 万元	合格
67	合肥市轨道交通 2 号线土建监理 JL03 标	三站四区间, 投资额 98000 万元	合格
68	合肥市轨道交通 3 号线土建监理 JL03 标	三站二区间, 投资 12.41 亿元	合格
69	合肥市轨道交通 3 号线土建监理 JL10 标	高架, 监理费 739.8 万元	合格
70	石家庄市城市轨道交通 1 号线一期工程监理 1205 标段	四站四区间, 投资额 141721 万元	合格
71	兰州市城市轨道交通 1 号线一期工程土建施工监理项目 IV 标段	一站二区间, 投资额 72300 万元	合格
72	徐州市城市轨道交通 2 号线一期工程土建施工监理 (03 合同段)	三站四区间全线管片, 投资 9148.5 万元	合格
73	太原轨道交通 2 号线一期工程 JLTJ-201 标	3 站 3 区间一出入段线, 投资 10.2835 亿元	合格
74	武汉市轨道交通 5 号线第三、四、五、六、七标段土建施工监理第七标段	2 站 2 区间, 监理费 899 万元	合格



## 企业组织架构

本投标人的经营管理体系包括：董事会、总经理、副总经理、财务总监、总工程师等经营管理职能部门，是由工作经验丰富的中高级专业人才组成，长期从事监理业务管理与拓展工作。经过多年的市场磨砺，锻炼了一支善于管理，技术精湛的管理团队。



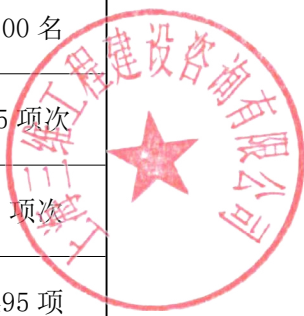
本投标人管理职能机构设经营部、招标代理部、工程造价咨询部、工程咨询部、项目管理部、工程监理部、技术质量管理部、行政部、财务部等9个职能管理部门，企业管理层采用直线职能制结构，按其职能分工，各级管理人员各负其责，既保证统一指挥，又发挥各职能部门管理专业化的作用，并保证工作效率，充分

发挥对项目部提供支持、协助的作用。对各项目管理机构实施服务和管理。并设管理者代表一名，由副总经理兼任，负责带领质量管理部推行、完善、检查和督促质量管理体系、环境管理体系、职业健康安全管理体系的工作。



## A1、投标人基本情况汇总表

投标人基本情况汇总表				
投标人企业名称	上海三维工程建设咨询有限公司		投标人企业注册资本	1200 万元
投标人控股单位、企业历史沿革过程概要	<p>上海三维工程建设咨询有限公司成立于 1992 年，前身是上海市民防办下属事业单位，后改制为有限责任公司，是专业从事建设工程监理、工程造价咨询、工程招标代理和项目管理服务的企业。</p> <p>公司注册资金 1200 万元，具有房屋建筑工程、市政公用工程（轨道交通工程）、通信工程、人民防空工程、工程造价咨询甲级资质以及公路工程、矿山工程、机电安装工程、信息工程监理资质。</p> <p>公司是全国第一家人防监理甲级资质单位，曾受国家人防办委托，负责全国范围内人防监理咨询的培训，负责全国范围内人防监理咨询的培训，在地下工程方面具有丰富的监理经验，现为上海市民防工程行业协会的会长单位。同时，公司是中国勘察设计协会人民防空与地下空间分会副会长单位、上海市建设工程咨询行业协会常务理事单位和上海市市政公路行业协会理事单位。</p>			
投标人企业工程监理资质的专业类别及等级	市政公用工程甲级		企业法定代表人姓名	祝进才
			企业技术负责人姓名	吴国忠
投标人企业工程建设类执业注册人员情况	国家注册监理工程师	123 名	其它监理工程师	732 名
	国家注册造价工程师	40 名	其它监理员	100 名
投标人企业近 5 年获奖情况	国家级奖项	17 项次	省级奖项	65 项次
	副省级城市奖项	30 项次	国内监理行业奖项	8 项次
投标人企业近 5 年监理业绩情况	造价 ≥ 5 亿元竣工项目	35 项	造价 < 5 亿元竣工项目	495 项
	造价 ≥ 5 亿元在建项目	25 项	造价 < 5 亿元在建项目	250 项
投标人企业近 5 年 ISO 质量管理体系认证情况	通过认证的 ISO 版本	三体系认证	通过认证的日期	2023.9.6
	承担认证的机构名称	中国认证质量中心		
投标人隶属或存在控股关系的单位：无				
日期	2024 年 11 月 18 日			



管理体系的认证工作。2016年通过了GB/T19001:2016质量体系、GB/T24001:2016环境管理体系、GB/T28001:2020职业健康安全管理体系的认证工作。

### 三体系认证证书



## A2、法人营业执照

统一社会信用代码 91310118132507292C		<b>营业执照</b> (副本)			扫描市场主体身份码了解更多登记、备案、许可、监管信息，体验更多应用服务。
证照编号: 13000000202306070248					
名称	上海三维工程建设咨询有限公司	注册资本	人民币1200.0000万元整		
类型	有限责任公司(自然人投资或控股)	成立日期	1994年11月29日		
法定代表人	祝进才	住所	上海市宝山区顾北东路575弄1-17号A区161-11		
经营范围	工程监理, 工程招标投标代理, 各类建筑工程、装潢专业领域内的科技经营业务, 工程造价咨询, 系统内职(员)工培训, 会务服务, 展览展示服务, 建筑工程领域内的技术服务、技术咨询, 商务咨询, 货物或技术进出口(国家禁止或涉及行政审批的货物和技术进出口除外), 附一分支。 【依法须经批准的项目, 经相关部门批准后方可开展经营活动】				
登记机关					
2023年06月07日					


国家企业信用信息公示系统网址: <http://www.gsxt.gov.cn> **宝工商企副2-1** 市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过国家企业信用信息公示系统报送公示年度报告。 国家市场监督管理总局监制

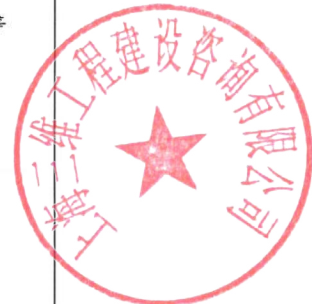


### A3、监理资质等级证书



企业名称	上海三维工程建设咨询有限公司		
详细地址	上海市宝山区顾北东路575弄1-17号A区161-11		
建立时间	1994年11月29日		
注册资本金	1200万元人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	91310118132507292C		
经济性质	有限责任公司(自然人投资或控股)		
证书编号	E131001809-4/1		
有效期	至2029年04月22日		
法定代表人	祝进才	职务	总经理
单位负责人	顾浚灏	职务	公司负责人
技术负责人	吴国忠	职称或执业资格	注册监理工程师
备注:	原企业名称: 上海三维工程建设咨询有限公司 原发证日期: 2002年07月16日 2024年04月12日, “上海三维工程建设咨询有限公司”吸收合并“山东泰华建设工程有限公司”, 并承继“山东泰华建设工程有限公司”的“通信工程监理甲级”资质。“山东泰华建设工程有限公司”已办理工商注销。		

业 务 范 围
房屋建筑工程监理甲级; 通信工程监理甲级; 市政公用工程监理甲级。 可以开展相应类别建设工程的项目管理、技术咨询等业务。*****
 发证机关(章) 2024年7月24日 No.EF 0190365





A4、近年（2019年7月1日起至截标之日止）监理工作主要业绩及证明文件（扫描件）

4.1、（已竣工交验）监理工作主要业绩（投标人自2019年7月1日起至截标之日止）近年投标人承担监理的工程项目一览表

投标人：上海三维工程建设咨询有限公司（单位名称）

序号	工程项目名称	工程规模与工程特征	工程类别及工程等级	监理阶段	工程造价（亿元）	实际开工日期	实际竣工日期	工程保修期终止日期	工程质量评定等级	工程获奖情况	是否发生过监理责任事故或重大质量安全事故	总监姓名	需要说明的问题
1	青岛市地铁1号线工程第八监理合同段[满足本招标项目清标项3.1条]	工程总投资：11.97亿元，线路全长3.91km，永兴区间盾构接收井至兴国路站区间(矿山法515米)截面长23.6m、高12.56m	轨道交通/一级	施工阶段	11.97	2016.6	2020.12	2022.12	合格	无	无	别怀庆	/
2	深圳市城市轨道交通10号线监理10503标[满足本招标项目清标项3.1条]	工程总投资：15.37亿元，本工程共2站3区间，全线均为地下线/地下车站，区间采用盾构法、TBM法、矿山法，矿山法区间起点里程DK7+477.540、区间终点里程DK8+072.040、隧道截面长15.3m、宽12.28m	轨道交通/一级	施工阶段	15.37	2015.11.27	2020.3.17	2022.03	合格	国家优质工程师奖	无	邱舍朝	/



3	南外环东延道路工程 [满足本招标项目清标项 3.1 条]	工程总投资：5.44 亿元，本工程道路全长 9142 米，其中隧道长 1500 米，采用矿山法施工。主洞建筑界宽 20.25 米，高 5 米	市政道路/一级	施工阶段	5.44	2017.10	2019.09	2021.07	合格	无	无	卜范彬
4	上海轨道交通市域线机场联络线工程施工监理 JCXJL8 标段 [满足本招标项目清标项 3.2 条]	工程概算：23.9 亿元。上海轨道交通市域线机场联络线工程施工监理 JCXJL-8 标，本标段盾构隧道区间长度为 9.47KM，采用 4 台 9.36 米盾构机(直径 8.8m 以上)掘进施工	轨道交通/一级	施工阶段	23.9	2021.2.26	2024.4.15	2026.4.15	合格	无	无	陈春喜

备注：根据实际情况填写，不填写内容的请用“/”表示。



# 1、青岛市地铁1号线工程第八监理合同段【长度≥500米且开挖断面≥100】

## 青岛市地铁1号线工程第八监理合同段-中标通知书

16D001

上海三维工程建设咨询有限公司：

我单位青岛市地铁1号线工程监理（第八标段），经评标委员会评审由你单位中标，请你单位接到本通知后三十日内，按照招标文件、投标文件等有关要求与我单位签订承包合同。

项目名称	青岛市地铁1号线工程监理（第八标段）		
工程地点	青岛市	建设规模	/ km
中标单位	上海三维工程建设咨询有限公司		
中标内容	标段范围内的车站及区间的施工准备、施工阶段及缺陷责任期监理，包括管线迁改、交通疏导、土建施工、设备预留预埋、外配套施工等。以上监理范围不包括：二次砌筑、初装修、公共区装修、区间疏散平台、供电工程、轨道工程、机电安装工程（包括通风空调与采暖、给排水与消防、电扶梯、屏蔽门、安全系统等）、弱电工程【含通信、信号、综合监控、FAS、环境与设备监控（BAS）、安防与门禁系统、自动售检票（AFC）等】、人防、外电源等监理任务。		
总投资	3999102 万元	招标控制总价	/
中标总价（费率）	17727403 元	含招标代理费	7.0913 万元
工期	施工期阶段监理 44 个月， 缺陷责任期监理 24 个月	计划开工日期	以实际开工日期为准
中标项目负责人	别怀庆	执业资格/职称	
项目组成员	别怀庆、于云平、熊湘华、代亮、汪克钦、谢海峰、卢海、胡俊、黄永亨、苏军、刘斌、高柱华、刘扬明、陈真、何玉春、林军晖、毕明才、车勇、陈湘田、马强、刘玥彤、洪静、卜庆平、安保武、王宗坤、刘璐、魏余正、程旭、吴磊、刘铭均、徐亮、夏威、王文华、葛星、陈庆龙、王晓雷、杨荣涛、赖玉龙、左臣伟、肖俊、肖自军、全志伟、李新庆、严智、丁勉、刘峰、章其宝、张雪峰、张雷、蒋静、江长伟、汪青、张传湘、李江、汪洋、张其超、叶建军、林纪伟、方飞龙、陆爱萍、彭海霞、张开俊		
质量要求	符合相关技术规范和要求，合格，争创泰山杯、鲁班奖		
备注			

招标人（建设单位）：

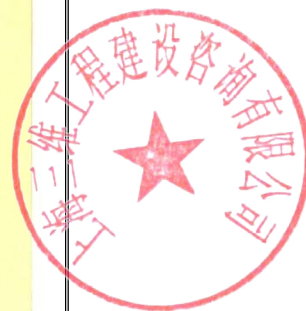
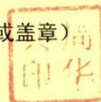
青岛地铁集团有限公司

法定代表人：（签字或盖章）



招标代理（盖章）：

法定代表人：（签字或盖章）



# 青岛市地铁1号线工程第八监理合同段--监理合同

## 第一部分 协议书

委托人(全称): 青岛地铁集团有限公司

监理人(全称): 上海三维工程建设咨询有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚信的原则,双方就下述工程委托监理与服务事项协商一致,订立本合同。

### 一、工程概况

1. 工程名称: 青岛市地铁1号线工程第八监理合同段;
2. 工程地点: 青岛市;
3. 工程规模: 永兴区间吊出井(不含)~兴国路站(含)~南岭路站(含)~遵义路站(含)~瑞金路站(含站及站后大断面);
4. 工程概算投资额或建筑安装工程费: 约119719万元。

### 二、词语限定

协议书中相关词语的含义与通用条件中的定义与解释相同。

### 三、组成本合同的文件

1. 协议书;
2. 中标通知书;
3. 投标文件;
4. 专用条件;
5. 通用条件;
6. 附录,即:

附录A 相关服务的范围和内容

附录B 合同附件

本合同签订后,双方依法签订的补充协议也是本合同文件的组成部分。

### 四、总监理工程师

总监理工程师姓名: 别怀庆, 身份证号码: 220502197110271032, 注册号: 31004968。

### 五、签约酬金

签约酬金(大写): 壹仟柒佰柒拾贰万柒仟肆佰零叁元(¥17727403元)。

包括:

1. 监理服务酬金: 壹仟柒佰陆拾伍万陆仟肆佰玖拾元(¥17656490元),其中专家咨询费: 壹佰柒拾陆万伍仟陆佰肆拾玖元(1765649元)。

2. 相关服务酬金: 柒万零玖佰壹拾叁元(¥70913元)。

其中:



# 青岛市地铁1号线工程第八监理合同段--监理合同

- (1) 勘察阶段服务酬金: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_。
- (2) 设计阶段服务酬金: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_。
- (3) 保修阶段服务酬金: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_。
- (4) 其他相关服务酬金: 招标代理服务费 (监理人自行承担, 委托人不予支付此  
项费用)。

## 六、期限

- 1. 监理期限: 施工监理期 44 个月。缺陷责任期为 24 个月。自 \_\_\_\_ / \_\_\_\_ 年 \_\_\_\_ 月 \_\_\_\_ 日  
始, 至 \_\_\_\_ / \_\_\_\_ 年 \_\_\_\_ 月 \_\_\_\_ 日止。具体开工日期以甲方下达的书面通知为准。
- 2. 相关服务期限:
  - (1) 勘察阶段服务期限自 \_\_\_\_ 年 \_\_\_\_ 月 \_\_\_\_ 日始, 至 \_\_\_\_ 年 \_\_\_\_ 月 \_\_\_\_ 日止。
  - (2) 设计阶段服务期限自 \_\_\_\_ 年 \_\_\_\_ 月 \_\_\_\_ 日始, 至 \_\_\_\_ 年 \_\_\_\_ 月 \_\_\_\_ 日止。
  - (3) 保修阶段服务期限自 \_\_\_\_ 年 \_\_\_\_ 月 \_\_\_\_ 日始, 至 \_\_\_\_ 年 \_\_\_\_ 月 \_\_\_\_ 日止。
  - (4) 其他相关服务期限自 \_\_\_\_ 年 \_\_\_\_ 月 \_\_\_\_ 日始, 至 \_\_\_\_ 年 \_\_\_\_ 月 \_\_\_\_ 日止。

## 七、双方承诺

- 1. 监理人向委托人承诺, 按照本合同约定提供监理与相关服务。
- 2. 委托人向监理人承诺, 按照本合同约定派遣相应的人员, 提供技术资料, 并按本合  
同约定支付酬金。

## 八、合同订立

- 1. 订立时间: \_\_\_\_ 年 \_\_\_\_ 月 \_\_\_\_ 日。
- 2. 订立地点: 青岛。
- 3. 本合同一式十五份, 其中正本二份, 副本十三份。委托人执正本一份、副本十份;  
监理人执正本一份、副本二份; 政府管理机构备案二份。

委托人: _____ (盖章)	监理人: _____ (盖章)
住所: _____	住所: _____
邮政编码: _____	邮政编码: _____
法定代表人或其授权 的代理人: (签字) _____	法定代表人或其授权 的代理人: (签字) _____
开户银行: _____	开户银行: _____
账号: _____	账号: _____
电话: _____	电话: _____
传真: _____	传真: _____
电子邮箱: _____	电子邮箱: _____

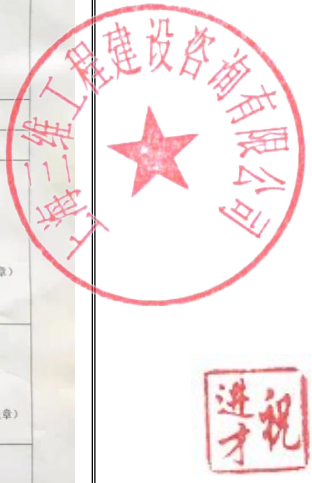
# 青岛市地铁1号线工程第八监理合同段--竣工验收文件

竣工  
**竣工验收证书**

工程名称	青岛地铁1号线土建一标六工区	开工日期	2016年6月1日	对工程的质量评价		
施工单位	中铁四局集团有限公司	竣工日期	2020年11月1日	1. 完成设计图纸和变更文件要求及合同约定的全部工程内容;		
合同造价 (万元)	74101.162	施工决算 (万元)		2. 所有分部分项工程施工质量均符合各自规范要求;		
验收范围及数量: 青岛地铁1号线土建一标六工区线路全长3.91km,共两站四区间,共分为9个子单位工程,分别为永兴区间盾构接收井~兴国路站区间(矿山法515米),兴国路站主体工程(明挖,双层六跨,长度235.4米,标准段宽45.1m,基坑开挖深度16.7~19.3m),兴国路站~南岭站区间(矿山法941米),南岭站主体工程(明挖,双层双跨,长222米,标准段宽度19.9m,基坑开挖深度约17.83m~19.15m),南岭站~遵义路站区间(盾构1247米),遵义路站~遵瑞区间盾构吊出井区间(盾构753米),兴国路站~南岭站停车线区间(矿山法265.7米),兴国路站附属工程(含5个出入口,安全口2个,风亭2组),南岭站附属工程(含3个出入口,安全出入口1个,风亭2组)。				竣工验收日期		年 月 日
				参加竣工验收单位意见		
存在问题及处理意见:  无				建 设 单 位	设 计 单 位	施 工 单 位
				签 名:  (盖章)	签 名:  (盖章)	签 名:  (盖章)
				监 理 单 位	施 工 单 位	施 工 单 位
				签 名:  (盖章)	签 名:  (盖章)	签 名:  (盖章)
				勘 察 单 位	邀 请 单 位	邀 请 单 位
				签 名:  (盖章)	签 名:  (盖章)	签 名:  (盖章)

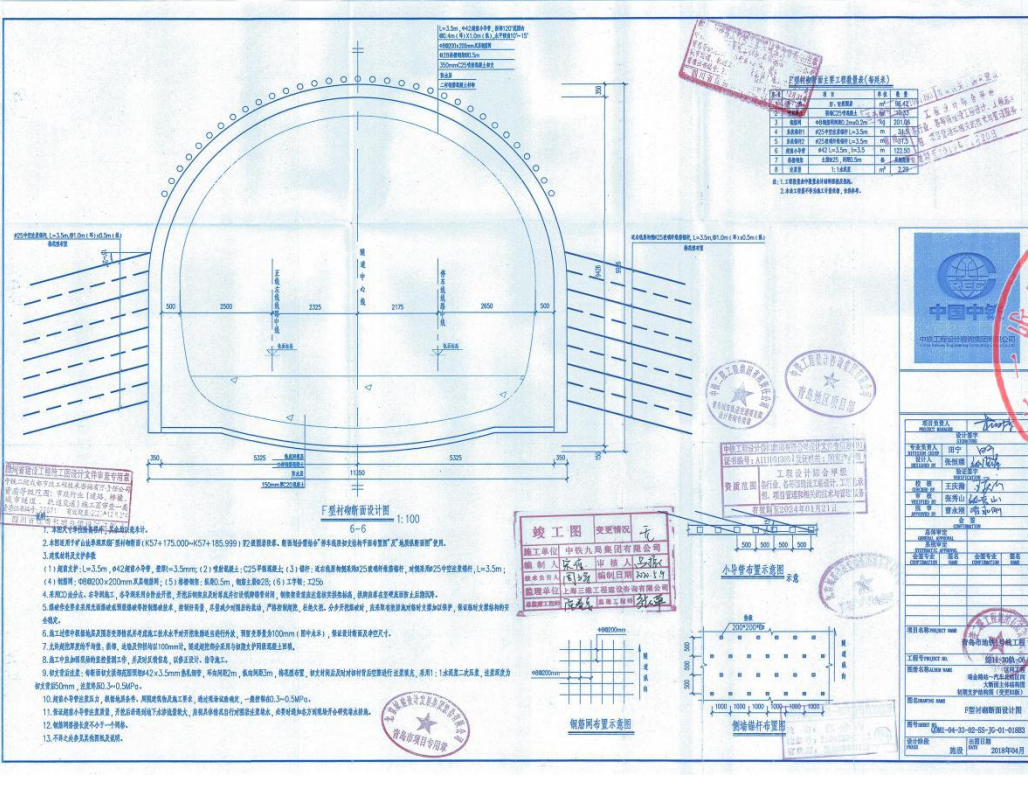
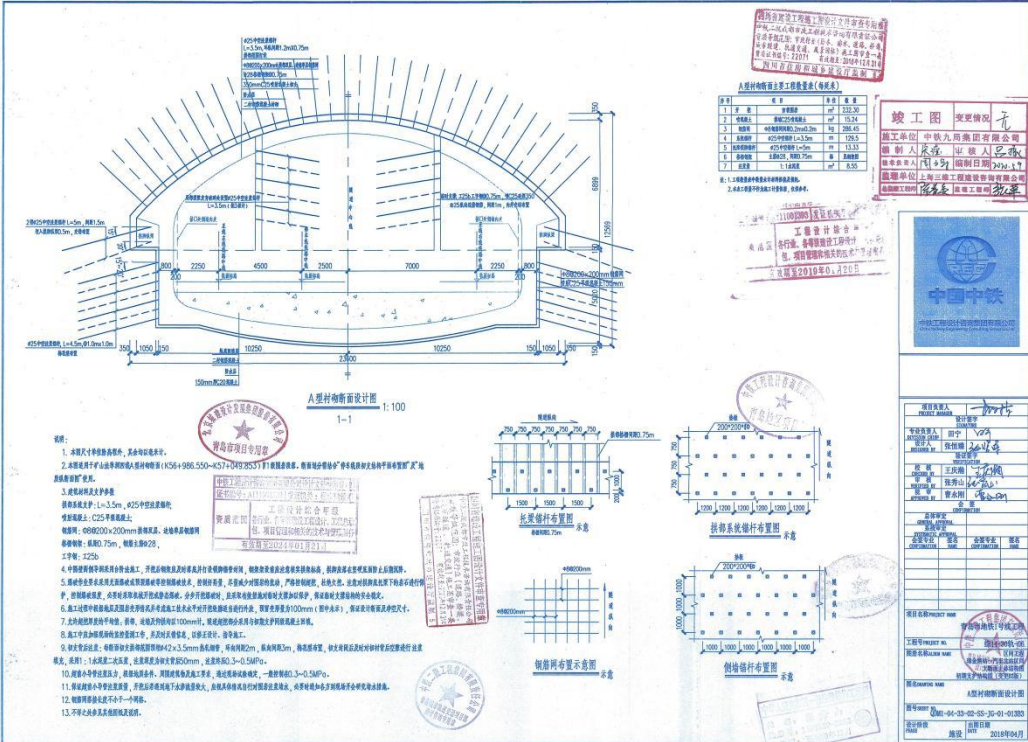
竣工  
**竣工验收证书**

工程名称	青岛地铁1号线土建一标七工区	开工日期	2016年6月28日	对工程的质量评价		
施工单位	中铁九局集团有限公司	竣工日期	2020年10月25日	1. 完成设计图纸和变更文件要求及合同约定的全部工程内容;		
合同造价 (万元)	38861.8081	施工决算 (万元)		2. 所有分部分项工程施工质量均符合各自规范要求;		
验收范围及数量: 青岛地铁1号线土建一标七工区线路全长1.25km,包括两站两区间,共分为6个子单位工程,分别为遵义路站主体工程(明挖、双层双跨,局部为双层三跨,长度224.5m),遵义路站~瑞金路区间主体工程(矿山法547.85m),瑞金路站主体工程(明挖,设备区为双层双跨,局部为双层三跨,公共区为弧形中板双层单跨,车站全长为215.35m),瑞金路站~仙家寨(汽车北站)区间主体工程(矿山法264.448m),遵义路站附属工程(含3个出入口,1个安全出入口,1个无障碍出入口,2组风亭),瑞金路站附属工程(含2个出入口,1个安全出入口,1个无障碍出入口,2组风亭)。				竣工验收日期		年 月 日
				参加竣工验收单位意见		
存在问题及处理意见:  无				建 设 单 位	设 计 单 位	施 工 单 位
				签 名:  (盖章)	签 名:  (盖章)	签 名:  (盖章)
				监 理 单 位	施 工 单 位	施 工 单 位
				签 名:  (盖章)	签 名:  (盖章)	签 名:  (盖章)
				勘 察 单 位	邀 请 单 位	邀 请 单 位
				签 名:  (盖章)	签 名:  (盖章)	签 名:  (盖章)





# 青岛市地铁1号线工程第八监理合同段--竣工验收文件





深圳市城市轨道交通 10 号线监理 10503 标-中标通知书

15D092

## 中标通知书

致投标人：上海三维工程建设咨询有限公司

承担项目：深圳市城市轨道交通 10 号线工程监理 10503 标


合同编号：主体工程监理：DT310-JL007/2015

前期工程监理：DT310-JL008/2015

公司于 2015 年 9 月 8 日提交了上述项目的投标书。依照《中华人民共和国招标投标法》和深圳市城市轨道交通 10 号线工程监理 10503 标段评定标办法，并报我公司批准，贵公司投标总报价人民币 贰仟贰佰玖拾万伍仟元 (RMB 22905000.00 元) 的投标文件已被我公司接受，确定贵公司为深圳市城市轨道交通 10 号线工程监理 10503 标段中标单位。其中主体工程投资对应的监理服务费为人民币贰仟零陆拾贰万捌仟伍佰元 (RMB20628500.00 元)，前期工程投资对应的监理服务费为人民币贰佰贰拾柒万陆仟伍佰元 (RMB 2276500.00 元)。

请做好签署合同的准备。

深圳市地铁集团有限公司

法定代表人（或授权代理人）：

二〇一五年十一月三日



## 2、深圳市城市轨道交通 10 号线监理 10503 标【长度 $\geq 500$ 米且开挖断面 $\geq 100$ 平米的矿山法隧道工程】

### 深圳市城市轨道交通 10 号线监理 10503 标（主体工程）-监理合同

深圳市城市轨道交通 10 号线工程监理 10503 标主体工程监理合同

#### 第一部分协议书

委托人：深圳市地铁集团有限公司

监理人：上海三维工程建设咨询有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》和《深圳经济特区建设工程监理条例》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，委托人和监理人就本项目监理事项协商一致，订立本合同，达成协议如下：

#### 一、工程概况

委托人委托监理单位监理的项目概况如下：

项目名称：10 号线工程监理 10503 标（主体工程）

项目地点：深圳市福田区、龙华新区、龙岗区

项目规模及特征：深圳市轨道交通 10 号线线路起自福田区福田口岸站，终至龙岗区平湖中心站，途经深圳市福田（8.4km，28%）、龙华新区（1.8km，6%）、龙岗（19.56km，66%）3 区，线路全长 29.52km，共设站 24 个，全部为地下站，换乘站 9 座，包括、福田口岸、福民、岗厦、岗厦北、莲花村站、梅林东站、五和站、平湖枢纽站及平湖中心站。

三期修编数据中含前期工程总投资约 285.4 亿元，本体投资约 262.4 亿元，技术经济指标 8.70 亿元/公里。设益田停车场一个、凉帽山车辆段一个，新建福田党校主变电所及雪象主变电所，控制中心暂设于全网控制中心 NOCC。

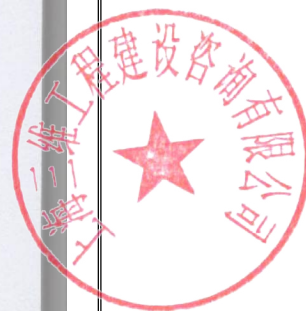
#### 二、监理服务范围及内容

10503 标监理范围为：莲花村站~有线电视基站、有线电视台站、有线电视台站~梅林东站、梅林东站、梅林东站~创新园站，共 2 站 3 区间及福田党校主所（含电缆通道）。

10503 标主体工程监理内容包括：对应标段的土建工程、常规设备安装及

1

刘峰



# 深圳市城市轨道交通 10 号线监理 10503 标（主体工程）-监理合同

深圳市城市轨道交通 10 号线工程监理 10503 标主体工程监理合同

装修（委托人有权根据项目管理模式调整安装及装修工程监理）、人防工程以及与本工程相关的地铁其他线路的改造或远期预留等工程的施工阶段、保修阶段的监理。

### 三、监理服务期限

施工监理服务期限自 2015 年 9 月 1 日起至 2020 年 12 月 31 日止，共 1948 日历天。保修阶段服务期限自 2021 年 1 月 1 日起至 2022 年 12 月 31 日止，共 730 日历天。

本项目监理服务期限最终应至所监理的工程保修期结束且通过国家验收为止。

### 四、监理酬金

#### （1）监理服务收费的计费额

10503 标招标工程范围包含主体和前期工程，服务收费计费额为 10503 标工程范围内主体和前期工程概算投资额，暂定为 15.37 亿元。

#### （2）监理服务收费的基价、基准价、下浮率、费率

参照国家发展改革委、建设部联合发布的《工程监理与相关服务收费管理规定》（发改价格〔2007〕670 号）和深圳市物价局深圳市建设局转发国家发改委建设部关于印发《建设工程监理与相关服务收费管理规定》的通知（深价规〔2009〕1 号）的规定，按照投标文件的报价承诺函：监理服务收费基准价为：2863.12 万元，下浮率为：20%。其中专业调整系数 1.1；工程复杂调整系数 1.15；高程调整系数 1。保修阶段监理服务费按施工阶段监理服务费的 5% 计。

10503 标监理酬金（包含主体和前期工程）金额暂定为大写：贰仟贰佰玖拾万伍仟元，小写：2290.50 万元；监理费率为：1.49%。分主体和前期工程分别签订监理合同，监理费率都为 1.49%。

#### （3）本合同的监理酬金

本合同为工程监理 10503 标主体工程部分，按照本条第（1）、（2）项确定的监理费率 1.49%\*本合同主体工程投资估算 13.84 亿元，得出本合同监理酬金



# 深圳市城市轨道交通 10 号线监理 10503 标（主体工程）-监理合同

深圳市城市轨道交通 10 号线工程监理 10503 标主体工程监理合同

暂定为：贰仟零陆拾贰万捌仟伍佰元，（2062.85 万元）；

其中：基本监理费（监理酬金的 90%）为：1856.57 万元；

考核监理费（监理酬金的 10%）为：206.28 万元。

最终 10503 标监理酬金以监理范围内最终批复的主体和前期工程概算投资额计算的监理费基准价后乘以（1-下浮率）计算得出。本合同监理酬金以按照本条第（2）项收费标准确定的监理费率\*本合同最终批复的主体工程概算投资额计算得出。最终以政府指定审计部门的审定结果为准。

## 五、组成合同的文件

组成合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款第7条的规定一致：

- （1）本合同签订后双方新签订的补充协议；
- （2）协议书；
- （3）中标通知书；
- （4）澄清文件；
- （5）补充条款；
- （6）专用条款；
- （7）通用条款；
- （8）投标函及其附件；
- （9）现行的标准、规范、规定和其它有关技术文件；
- （10）附件；
- （11）双方在履行合同过程中形成的有关洽商、变更等书面记录和文件及组成合同的其他文件。

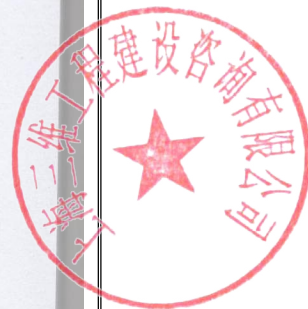
## 六、用语含义

本协议书中有用语含义与本合同“通用条款”、“专用条款”中分别赋予它们的定义相同。

## 七、监理人承诺

监理人向委托人承诺按照本合同约定范围和内容以及规范的规定进行监理

张明



# 深圳市城市轨道交通 10 号线监理 10503 标（主体工程）-监理合同

深圳市城市轨道交通 10 号线工程监理 10503 标主体工程监理合同

工作，并履行本合同所约定的全部义务。

## 八、委托人承诺



委托人向监理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。

## 九、合同生效

本合同经双方法定代表人或其授权代表签字并加盖公章后成立并生效。

## 十、合同份数

本合同正本一式贰份，双方各执壹份，具有同等法律效力。副本贰拾份，委托人执壹拾陆份，监理人执叁份，建设主管部门备案壹份。

委托人（签章）：	深圳市地铁集团有限公司	监理人（签章）：	上海三维工程建设咨询有限公司
住所：	深圳市福田区福中一路 1016 号地铁大厦	住所：	上海市普陀区澳门路 356 号 三维大厦 20 楼
法定代表人 （授权代表）：		法定代表人 （授权代表）：	

联系人：	刘卫星、解廷伟	联系人：	汪洋
电话：	0755-23992953、82769532	电话：	021-62665860
传真：	0755-23992933	传真：	021-62980932
邮编：	518026	邮编：	200060
开户银行：		开户银行：	上海银行虹口支行
帐号：		帐号：	31673503000903298

签署日期：2015 年 月 日

签订地点：深圳市

4

张川峰

证 明

深圳市城市轨道交通 10 号线工程监理 10503 标由上海三维工程建设咨询有限公司监理。

本工程共 2 站 3 区间，包括莲花村站~有线电视天站、有线电视台站、有线电视台站~梅林东站、梅林东站、梅林东站~创新园站，共 2 站 3 区间及福田党校主所（含电缆通道），对应工作内容：土建工程、常规设备安装及装修（委托人有权根据项目管理模式调整安装及装修工程监理）、人防工程以及与本工程相关的地铁其他线路的改造或远期预留等工程的施工阶段、保修阶段的监理。全线均为地下线，地下车站采用明挖法，区间采用盾构法+矿山法+TBM 施工。

工程总投资：153700 万元。监理费 2290.5 万元。

项目于 2015 年 11 月开工，2020 年 3 月竣工，工程质量合格。

特此证明！

深圳市地铁集团有限公司

2020 年 9 月 1 日



# 深圳市城市轨道交通 10 号线监理 10503 标-竣工验收文件

### 单位(子单位)工程质量竣工验收记录

GD419 0 1			
工程名称	深圳市城市轨道交通10号线1011-3标丹竹站(原梅林北站)-碧玺站(原皇岗站)区段工程	结构类型	钢筋混凝土结构
施工单位	中铁隧道集团有限公司	技术负责人	洪开荣
项目负责	姜立贵	项目技术负责人	邱金木
开工日期	2018-11-27	竣工日期	2020-3-17
序号	项目	验收记录	验收结论
1	分部工程	共 3 分部, 经查符合标准及设计要求 3 分部	合格
2	质量控制资料核查	共 76 项, 经审查符合 76 项, 经核定符合规范要求 76 项	合格
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共抽查 76 项, 符合要求 76 项, 共抽查 76 项, 符合要求 76 项, 经返工处理符合要求 0 项	合格
4	观感质量验收	共抽查 76 项, 符合要求 76 项, 不符合要求 0 项	合格
5	综合验收结论	已完成设计图纸和合同约定的各项内容, 工程质量符合国家有关法律、法规、规范和工程建设强制性标准, 质量合格, 工程档案资料完整。	同意验收
建设单位		监理单位	施工单位
 单位(项目)负责人: 姜立贵 年月日		 总监理工程师: 姜立贵 年月日	 单位(项目)负责人: 李强东 年月日

### 单位(子单位)工程质量竣工验收记录

GD419 0 2			
工程名称	深圳市城市轨道交通10号线1011-3标冬瓜岭站(原有线电棚台站)工程	结构类型	钢筋混凝土结构
施工单位	中铁隧道集团有限公司	技术负责人	洪开荣
项目负责	姜立贵	项目技术负责人	邱金木
开工日期	2018-3-22	竣工日期	2020-3-17
序号	项目	验收记录	验收结论
1	分部工程	共 5 分部, 经查符合标准及设计要求 5 分部	合格
2	质量控制资料核查	共 45 项, 经审查符合 45 项, 经核定符合规范要求 45 项	合格
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共抽查 45 项, 符合要求 45 项, 共抽查 45 项, 符合要求 45 项, 经返工处理符合要求 0 项	合格
4	观感质量验收	共抽查 45 项, 符合要求 45 项, 不符合要求 0 项	合格
5	综合验收结论	已完成设计图纸和合同约定的各项内容, 工程质量符合国家有关法律、法规、规范和工程建设强制性标准, 质量合格, 工程档案资料完整。	同意验收
建设单位		监理单位	施工单位
 单位(项目)负责人: 姜立贵 年月日		 总监理工程师: 姜立贵 年月日	 单位(项目)负责人: 李强东 年月日

### 单位(子单位)工程质量竣工验收记录

GD419 0 3			
工程名称	深圳市城市轨道交通10号线1011-3标莲花村站-冬瓜岭站(原有线电棚台)区段工程	结构类型	钢筋混凝土结构
施工单位	中铁隧道集团有限公司	技术负责人	洪开荣
项目负责	姜立贵	项目技术负责人	邱金木
开工日期	2016-9-14	竣工日期	2020-3-17
序号	项目	验收记录	验收结论
1	分部工程	共 5 分部, 经查符合标准及设计要求 5 分部	合格
2	质量控制资料核查	共 47 项, 经审查符合 47 项, 经核定符合规范要求 47 项	合格
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共抽查 47 项, 符合要求 47 项, 共抽查 47 项, 符合要求 47 项, 经返工处理符合要求 0 项	合格
4	观感质量验收	共抽查 47 项, 符合要求 47 项, 不符合要求 0 项	合格
5	综合验收结论	已完成设计图纸和合同约定的各项内容, 工程质量符合国家有关法律、法规、规范和工程建设强制性标准, 质量合格, 工程档案资料完整。	同意验收
建设单位		监理单位	施工单位
 单位(项目)负责人: 姜立贵 年月日		 总监理工程师: 姜立贵 年月日	 单位(项目)负责人: 李强东 年月日

### 单位(子单位)工程质量竣工验收记录

GD419 0 4			
工程名称	深圳市城市轨道交通10号线1011-3标福民及松山主变电所工程	结构类型	钢筋混凝土结构
施工单位	中铁隧道集团有限公司	技术负责人	洪开荣
项目负责	姜立贵	项目技术负责人	邱金木
开工日期	2017-7-28	竣工日期	2019-12-2
序号	项目	验收记录	验收结论
1	分部工程	共 5 分部, 经查符合标准及设计要求 5 分部	合格
2	质量控制资料核查	共 58 项, 经审查符合 58 项, 经核定符合规范要求 58 项	合格
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共抽查 58 项, 符合要求 58 项, 共抽查 58 项, 符合要求 58 项, 经返工处理符合要求 0 项	合格
4	观感质量验收	共抽查 58 项, 符合要求 58 项, 不符合要求 0 项	合格
5	综合验收结论	已完成设计图纸和合同约定的各项内容, 工程质量符合国家有关法律、法规、规范和工程建设强制性标准, 质量合格, 工程档案资料完整。	同意验收
建设单位		监理单位	施工单位
 单位(项目)负责人: 姜立贵 年月日		 总监理工程师: 姜立贵 年月日	 单位(项目)负责人: 李强东 年月日



# 深圳市城市轨道交通 10 号线监理 10503 标-竣工验收文件

### 单位(子单位)工程质量竣工验收记录

GD-E1-913 0 5

工程名称	深圳市城市轨道交通10号线1011-3标存车场出入口工程		结构类型	钢筋混凝土结构	层数/建筑面积	/	
施工单位	中铁隧道局集团有限公司		技术负责人	洪开荣	开工日期	2019-6-10	
项目负责人	姜立贵	项目技术负责人	邓金本	竣工日期	2020-3-17		
序号	项目	验收记录			验收结论		
1	分部工程	共 1 分部, 经查符合标准及设计要求 1 分部			合格		
2	质量控制资料核查	共 27 项, 经审查符合规范要求 27 项, 经核定符合规范要求 27 项			合格		
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查 27 项, 符合要求 27 项, 共抽查 27 项, 符合要求 27 项, 经返工处理符合要求 0 项			合格		
4	观感质量验收	共抽查 27 项, 符合要求 27 项, 不符合要求 0 项			合格		
5	综合验收结论	已完成设计图纸和合同约定的各项内容, 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, 工程档案资料完整。			合格		
建设单位		监理单位	施工单位	设计单位	勘察单位		
 单位(项目)负责人: 姜立贵 年月日		 单位(项目)负责人: 邓金本 年月日		 单位(项目)负责人: 李朝平 年月日		 单位(项目)负责人: 李朝平 年月日	

### 单位(子单位)工程质量竣工验收记录

GD-E1-913 0 1

工程名称	深圳市城市轨道交通10号线1011标段车场设备室安装与装修工程三工区(存车场)		结构类型	框架结构	层数/建筑面积	地下四层/3321.3m²	
施工单位	中铁六局集团有限公司		技术负责人	赵剑波	开工日期	2016年11月29日	
项目负责人	高景彬	项目技术负责人	龙国俊	竣工日期	2020年3月17日		
序号	项目	验收记录			验收结论		
1	分部工程	共 8 分部, 经查符合标准及设计要求 8 分部			合格		
2	质量控制资料核查	共 8 项, 经审查符合规范要求 8 项, 经核定符合规范要求 8 项			合格		
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查 6 项, 符合要求 6 项, 共抽查 6 项, 符合要求 6 项, 经返工处理符合要求 0 项			合格		
4	观感质量验收	共抽查 4 项, 达到“好”和“一般”的 4 项, 经返修处理符合要求的 0 项			合格		
5	综合验收结论	已完成设计图纸和合同约定的各项内容, 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, 工程档案资料完整。			同意验收		
建设单位		监理单位	施工单位	设计单位	勘察单位		
 单位(项目)负责人: 高景彬 年月日		 单位(项目)负责人: 高景彬 年月日		 单位(项目)负责人: 李朝平 年月日		 单位(项目)负责人: 李朝平 年月日	

注: 单位工程验收时, 验收签字人员应由相应单位的法人代表书面授权。

### 单位(子单位)工程质量竣工验收记录





GD-E1-913 0 2

工程名称	深圳市城市轨道交通10号线1011标段车场设备室安装与装修工程三工区(存车场)		结构类型	钢筋混凝土结构	层数/建筑面积	/	
施工单位	中铁六局集团有限公司		技术负责人	赵剑波	开工日期	2017年11月27日	
项目负责人	高景彬	项目技术负责人	龙国俊	竣工日期	2020年3月17日		
序号	项目	验收记录			验收结论		
1	分部工程	共 3 分部, 经查符合标准及设计要求 3 分部			合格		
2	质量控制资料核查	共 8 项, 经审查符合规范要求 8 项, 经核定符合规范要求 8 项			合格		
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查 3 项, 符合要求 3 项, 共抽查 6 项, 符合要求 6 项, 经返工处理符合要求 0 项			合格		
4	观感质量验收	共抽查 3 项, 达到“好”和“一般”的 3 项, 经返修处理符合要求的 0 项			合格		
5	综合验收结论	已完成设计图纸和合同约定的各项内容, 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, 工程档案资料完整。			同意验收		
建设单位		监理单位	施工单位	设计单位	勘察单位		
 单位(项目)负责人: 高景彬 年月日		 单位(项目)负责人: 高景彬 年月日		 单位(项目)负责人: 李朝平 年月日		 单位(项目)负责人: 李朝平 年月日	

注: 单位工程验收时, 验收签字人员应由相应单位的法人代表书面授权。

### 单位(子单位)工程质量竣工验收记录

GD-E1-913 0 3

工程名称	深圳市城市轨道交通10号线1011标段车场设备室安装与装修工程三工区(存车场)		结构类型	框架结构	层数/建筑面积	26787.9m²	
施工单位	中铁四局集团机电设备安装有限公司		技术负责人	程国海	开工日期	2019年4月20日	
项目负责人	杨德玉	项目技术负责人	张俊文	竣工日期	2020年3月17日		
序号	项目	验收记录			验收结论		
1	分部工程	共 16 分部, 经查符合标准及设计要求 16 分部			验收合格		
2	质量控制资料核查	共 22 项, 经审查符合规范要求 22 项, 经核定符合规范要求 22 项			验收合格		
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查 2 项, 符合要求 2 项, 共抽查 1 项, 符合要求 1 项, 经返工处理符合要求 0 项			验收合格		
4	观感质量验收	共抽查 773 项, 达到“好”和“一般”的 773 项, 经返修处理符合要求的 0 项			好		
5	综合验收结论	符合设计及施工质量验收规范要求, 同意验收。			同意验收		
建设单位		监理单位	施工单位	设计单位	勘察单位		
 单位(项目)负责人: 高景彬 年月日		 单位(项目)负责人: 高景彬 年月日		 单位(项目)负责人: 李朝平 年月日		 单位(项目)负责人: 李朝平 年月日	

注: 单位工程验收时, 验收签字人员应由相应单位的法人代表书面授权。





# 深圳市城市轨道交通 10 号线监理 10503 标-竣工验收文件

**单位(子单位)工程质量竣工验收记录**

GP-E1-919 0 0 0 0

工程名称	深圳市城市轨道交通10号线101标 段车场设备用房及装修工程三工区 (车场)			结构类型	框架结构	层数/建筑面积	2/2804.88㎡
施工单位	中铁四局集团有限公司设备架装有限公司			技术人员	郭耀国	开工日期	2018年4月22日
项目负责人	魏顺玉			项目技术人员	张耀光	竣工日期	2020年3月17日
序号	项目	验收记录		验收结论			
1	分部工程	共 6 分部, 经查	符合标准及设计要求 6 分部	验收合格			
2	质量控制资料核查	共 23 项, 经审查符合要求的 23 项, 经核定符合规范要求 23 项		验收合格			
3	安全和主要使用功能 抽查及抽查结果	共抽查 2 项, 符合要求的 2 项, 共抽查 1 项, 符合要求的 1 项, 经施工处理符合要求的 0 项		验收合格			
4	观感质量验收	共抽查 807 项, 达到“好”和“一般” 807 项, 经返修处理符合要求的 0 项,		好			
综合验收结论		符合设计及施工质量验收规范要求, 同意验收。					
建设单位	监理单位	施工单位	设计单位	勘察单位			
单位(项目)负责人: 年月日	总监理工程师: 年月日	项目经理: 年月日	项目负责人: 年月日	项目负责人: 年月日			

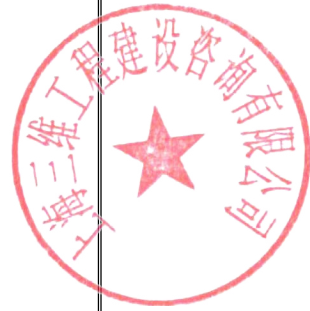
注: 单位工程验收时, 验收签字人员应由相应单位的法人代表书面授权。

**单位(子单位)工程质量竣工验收记录**

GP-E1-919 0 0 0 1

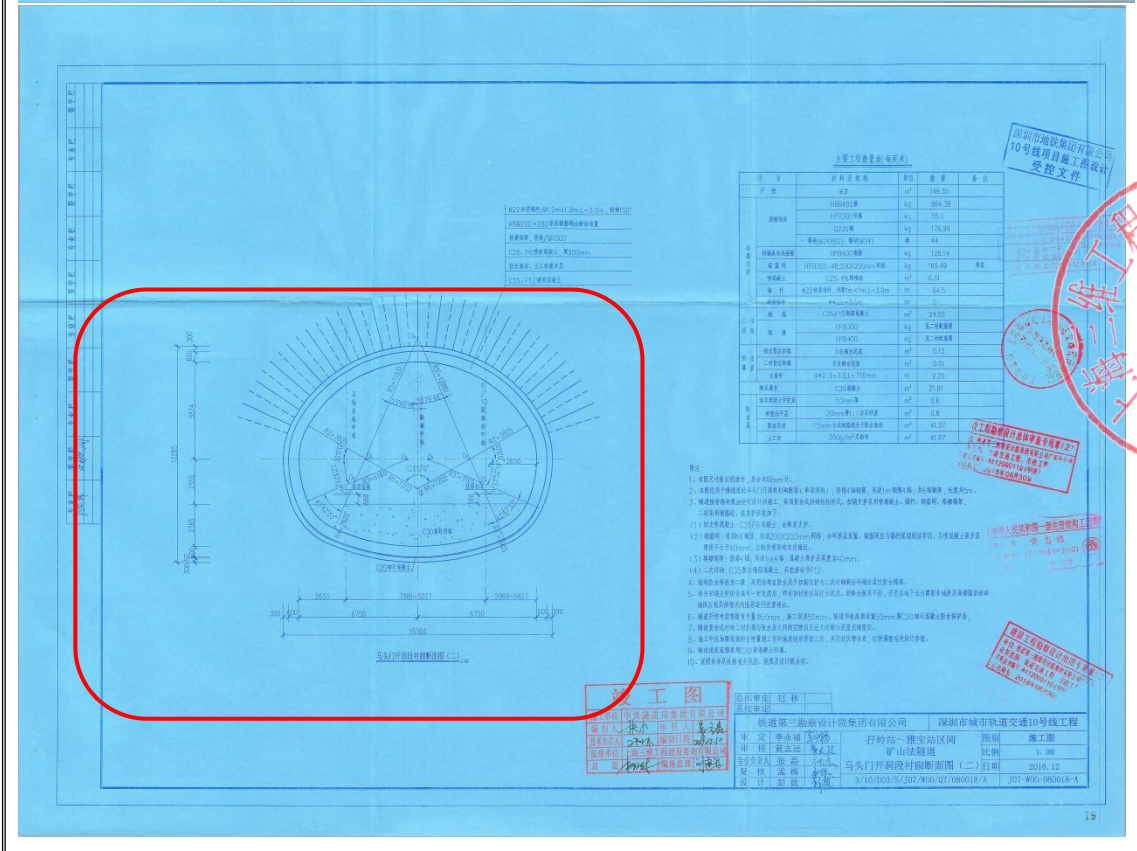
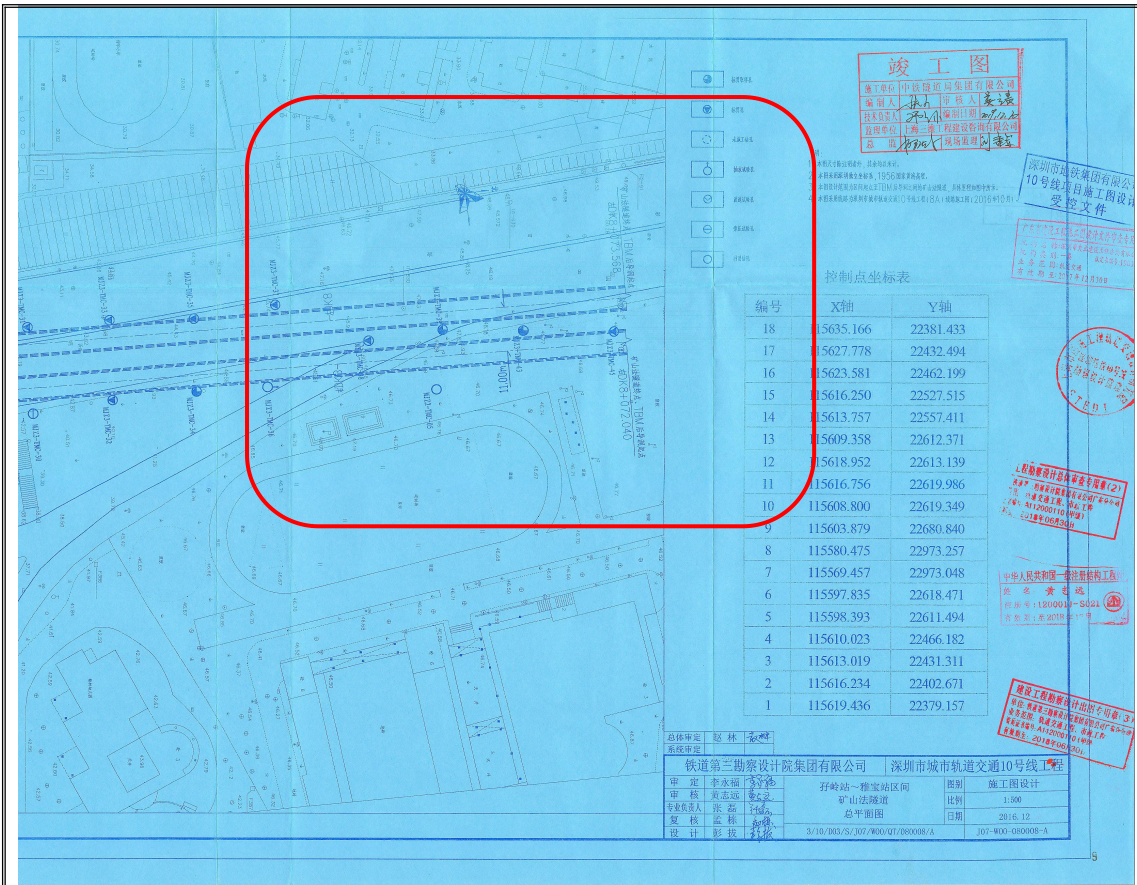
工程名称	深圳市城市轨道交通10号线101标 段车场设备用房及装修工程三工区 (车场) (车场设备用房)			结构类型	框架结构	层数/建筑面积	2/1717.140
施工单位	中铁四局集团有限公司设备架装有限公司			技术人员	郭耀国	开工日期	2018年12月23日
项目负责人	魏顺玉			项目技术人员	张耀光	竣工日期	2018年12月23日
序号	项目	验收记录		验收结论			
1	分部工程	共 5 分部, 经查	符合标准及设计要求 5 分部	验收合格			
2	质量控制资料核查	共 23 项, 经审查符合要求的 23 项, 经核定符合规范要求 23 项		验收合格			
3	安全和主要使用功能 抽查及抽查结果	共抽查 2 项, 符合要求的 2 项, 共抽查 1 项, 符合要求的 1 项, 经施工处理符合要求的 0 项		验收合格			
4	观感质量验收	共抽查 16 项, 达到“好”和“一般” 16 项, 经返修处理符合要求的 0 项,		好			
综合验收结论		符合设计及施工质量验收规范要求, 同意验收。					
建设单位	监理单位	施工单位	设计单位	勘察单位			
单位(项目)负责人: 年月日	总监理工程师: 年月日	项目经理: 年月日	项目负责人: 年月日	项目负责人: 年月日			

注: 单位工程验收时, 验收签字人员应由相应单位的法人代表书面授权。



深圳市城市轨道交通 10 号线监理 10503 标-图纸证明





### 3、南外环东延道路工程【长度≥500 米且开挖断面≥100 平米的矿山法隧道工程】

#### 南外环东延道路工程-业绩证明



#### 业主证明

由上海三维工程建设咨询有限公司监理的“南外环东延道路工程”于2017年10月34日开工，2019年7月10日竣工验收合格。

本项目主要包含道路工程、排水工程、桥梁工程、涵洞工程、隧道工程和交通照明工程等，道路全长 9142 米。其中隧道长 1500 米，采用矿山法施工，设计为双向四车道，时速 60KM/h，主洞建筑界宽 20.25 米，高 5 米，紧急停车带建筑界限宽 26.25 米，高 5 米。

卜范彬担任本项目的总监理工程师。

本项目工程合同造价 53135.5735 万元。

特此证明！

业主联系人：李培岩，联系电话：13615424338。

济南市章丘区住房和城乡建设局

2020年7月22日



# 南外环东延道路工程--监理合同

南外环东延道路工程监理合同

## 第一部分 建设工程委托监理合同

委托人 济南市章丘区住房和城乡建设管理委员会 与 监理人 上海三维工程建设咨询有限公司 经双方协商一致，签订本合同。

一、委托人委托监理人监理的工程（以下简称“本工程”）概况如下：

工程名称：南外环东延道路工程

工程地点：南外环东延

工程规模：本工程道路全长9142米，其中隧道长1500米。路面宽度20米，两侧路肩宽0.75米，车行道18.5米。

总投资：54425.66万元。

二、本合同中的有关词语含义与本合同第二部分《标准条件》中赋予它们的定义相同。

三、下列文件均为本合同的组成部分：

- ① 监理投标书或中标通知书；
- ② 本合同标准条件；
- ③ 本合同专用条件；
- ④ 在实施过程中双方共同签署的补充与修正文件。

四、监理人向委托人承诺，按照本合同的规定，承担本合同专用条件中议定范围内的监理业务。

五、委托人向监理人承诺按照本合同注明的期限、方式、币种，向监理人支付报酬。  
本合同自 2017 年 10 月 13 日开始实施，至 2019 年 3 月 15 日完成。

本合同一式 八 份，具有同等法律效力，双方各执 四 份。

委托人：（盖章）

住所：

法定代表人：（盖章）

开户银行：

账号：

邮编：

电话：

本合同签订于：2017 年 10 月 16 日

监理人：（盖章）

住所：上海市澳门路356号20楼

法定代表人：（盖章）

开户银行：建行上海江宁路支行

账号：31001538400055642633

邮编：200060

电话：021-62665860

## 南外环东延道路工程--监理合同

南外环东延道路工程监理合同

**第二十六条** 监理人在责任期内如果失职，同意按以下办法承担责任，赔偿损失[累计赔偿额不超过监理报酬总数（扣税）]：

赔偿金=直接经济损失\*报酬比率1.3%（扣除税金）

**第三十九条** 委托人同意按以下的计算方法、支付时间与金额，支付监理人的报酬：  
监理费总额：柒佰零柒万伍仟叁佰叁拾伍元整（¥7075335）。监理费用最后结算值=工程审计结算值\*中标的投标费率1.3%。

支付方式：

- 1、监理进度款按以下方式支付：按合同工期，每季度支付。
- 2、工程竣工验收合格后14日内付至合同价的80%。
- 3、工程竣工结算完成后14日内付至最终结算监理费的95%。
- 4、余款在竣工验收合格满二年后14日内一次付清。

委托人同意按以下的计算方法、支付时间与金额，支付附加工作报酬：（报酬=附加工作日数\*合同报酬/监理服务日）

除不可抗力外，因非监理人原因导致本合同期限延长时，附加工作酬金按下列方法确定：按南外环东延道路工程监理项目招标文件第3.2.4延期服务监理费的计算：如实际工期超过合同工期，则：

延期服务监理费=合同监理费（或最终结算监理费）/合同工期\*（实际工期-合同工期）；

延期服务监理费采取按月支付方式。

委托人同意按以上的计算方法、支付时间与金额，支付额外工作报酬：

**第四十一条** 双方同意用人名币支付报酬，按/汇率计付。

**第四十五条** 奖励办法：

奖励金额=工程费用节省额\*报酬比率

**第四十九条** 本合同在履行过程中发生的争议，由双方当事人协商解决，协商不成的按下列第（二）种方式解决：

- （一）提交        仲裁委员会仲裁；
- （二）依法向  章丘区  人民法院起诉。



4 上海轨道交通市域线机场联络线工程施工监理 JCXJL8 标段 【长度≥1000 米且断面直径≥8 米盾构隧道】

上海轨道交通市域线机场联络线工程施工监理 JCXJL8 标段-中标通知书

报建编号	1901MH0048 F10
发包方式	公开招标



上海市建设工程监理中标通知书



(第二联：中标人)

上海三维工程建设咨询有限公司：

上海轨道交通市域线机场联络线工程施工监理  
我单位 JCXJL-8 标段 工程，


经评审由你单位中标。请你单位自中标通知书发出之日起 30 日内，来我单位签订书面合同。

建设地点	闵行区、徐汇区、浦东新区内，西起虹桥枢纽，东至上海东站			
建筑面积	0 平方米	建筑规模	详见项目明细表	
本标段概算投资额	239000 万元	监理费	1700 万元	
监理周期	1889 日历天	监理阶段	<input checked="" type="checkbox"/> 施工阶段 <input checked="" type="checkbox"/> 保修阶段	
总监情况	姓名	陈春喜	职称	高工
	注册专业	市政公用工程	注册号	44015794
备注				

招标人：（盖章）  2020年 10 月 22 日	法定代表人：（盖章）  2020 年 10 月 22 日
--	--

附注：

1. 本中标通知书可通过二维码在上海市建筑业官方微信验证

上海市建设工程招标投标管理办公室 制  
2017 版 



20D112

副本

上海轨道交通市域线机场联络线工程  
施工监理 JCXJL-8 标段

监理合同

委托人：上海申铁投资有限公司

监理人：上海三维工程建设咨询有限公司

签订日期：2020年/0月





# 上海轨道交通市域线机场联络线工程施工监理 JCXJL8 标段-合同协议书

上海轨道交通市域线机场联络线工程施工监理 JCXJL-8 标段监理合同

## 第一节 合同协议书

委托人(全称): 上海申铁投资有限公司

监理人(全称): 上海三维工程建设咨询有限公司

根据《中华人民共和国合同法》《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规,委托人、监理人遵循平等、自愿、公平和诚信的原则共同达成如下协议。

### 一、工程概况

1. 工程名称: 上海轨道交通市域线机场联络线工程施工监理 JCXJL-8 标段;
2. 工程地点: 上海轨道交通市域线机场联络线工程施工监理 JCXJL-8 标段沿线;
3. 工程规模: 7号风井至凌空路转换井(不含)施工盾构隧道区间;7号风井至浦东机场站(不含)区间盾构隧道(含进出洞加固)及洞内附属工程施工;站后接口该范围的涉河改造工程、清障工程、市政配套等施工;

工程各专业描述:

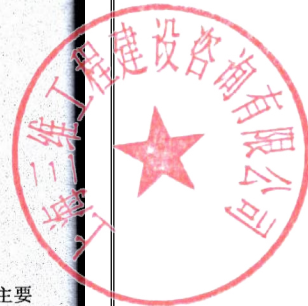
- 1) 7号井施工;
  - 2) 7号风井至凌空路转换井(不含)施工盾构隧道区间;
  - 3) 7号风井至浦东机场站(不含)区间盾构隧道(含进出洞加固)及洞内附属工程施工;
  - 4) 本标段涉及的道路改造、临时翻交、复位,桥梁改建、市政排水改造、道路绿化、标志标牌等市政配套及附属工程;
  - 5) 站后接口及本标段范围的涉河改造工程、清障工程。
4. 工程概算投资额或建筑安装工程费: 239000 万元。

### 二、词语限定

协议书中相关词语的含义与通用合同条款中的定义与解释相同。

### 三、组成本合同的文件

1. 本协议书及双方另行签订的补充协议;
2. 中标通知书;
3. 专用合同条款;
4. 通用合同条款;
5. 招标文件及其附录;
6. 投标函;
7. 投标文件;
8. 委托人、监理人有关监理工作的洽商、变更等书面记录和文件【这些记录和文件主要包括合同履行过程中的有关通知、指令、会议纪要、信件】
9. 其他合同文件。



# 上海轨道交通市域线机场联络线工程施工监理 JCXJL8 标段-合同协议书

上海轨道交通市域线机场联络线工程施工监理 JCXJL-8 标段监理合同

上述各项合同文件属于同一类内容的，签署在后的文件效力优于签署在前的文件。

在合同履行过程中，如上述各项合同文件出现矛盾时，排序在先的文件效力优先于排序在后的合同文件。但如招标文件与投标文件规定的内容不一致，且投标文件规定对监理人更为严格的（或对委托人更有利的），则合同以投标文件中的规定为准。

#### 四、总监理工程师及总监代表

监理人向委托人承诺，按照本合同的规定，承担本工程范围内的监理业务，并委派 **陈春喜** 为本工程的总监理工程师（身份证号码：350321198502155737，注册号：44015794）；委派 **李小林** 为本工程的总监代表（身份证号码：512924197205201791，注册号：31006939）。

#### 五、签约酬金

签约酬金固定总价（含税）为人民币 17000000 元（大写：壹仟柒佰万元整）。其中包括：

1. 签约酬金总价的 80% 为基本监理费用：  
人民币 13600000 元（大写：壹仟叁佰陆拾万元整）；
2. 签约酬金总价的 20% 为考核费用：  
人民币 3400000 元（大写：叁佰肆拾万元整）。

本合同约定的签约酬金已包括了监理费、平行检测费及必要的监理设施等与本工程监理及相关服务实施有关的一切费用。除双方另有约定外，签约酬金总价包干，不作调整。

#### 六、期限

自委托人通知的开工之日起，至工程缺陷责任期满之日止。暂定自委托人通知的开工之日始，至 2025 年 12 月 30 日止。

#### 七、双方确认

1. 监理人向委托人承诺，按照本合同约定提供监理服务。
2. 委托人向监理人承诺，按照本合同约定支付酬金。

#### 八、监理工作的标准和质量要求：

按照《铁路建设工程监理规范》、《上海市建设工程监理管理办法》、《建设工程监理规范》（GB/T50319-2013）以及委托人和项目管理单位的有关要求开展监理工作，达到委托人制定的安全、质量、工期、投资控制、文明施工、科技创新等目标。

#### 九、合同生效及份数

本合同经双方签字、盖章后生效。本合同一式【**贰拾**】份，双方各执【**拾**】份。

#### 十、其他

监理人已知悉，委托人委托上海申铁建设管理有限公司进行项目管理，协助委托人办理本工程实施期间的组织协调管理等工作。本合同签订后，监理人必须服从委托人和上海申铁建设管理有限公司的管理，遵守委托人和上海申铁建设管理有限公司的规章制度及工程管理程序，并严格按照国家、上海市相关管理文件进行工作。



上海轨道交通市域线机场联络线工程施工监理 JCXJL8 标段-合同协议书

上海轨道交通市域线机场联络线工程施工监理 JCXJL-8 标段监理合同

(以下无正文)

委托人: 上海申铁投资有限公司 (公章)

地址: 上海市黄浦区北京西路 275 号

电话: 021-51985565

法定代表人: (签章)

委托代理人: (签章)

签订日期: 2020 年 10 月 23 日

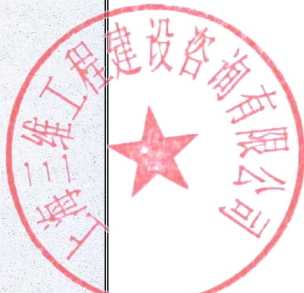
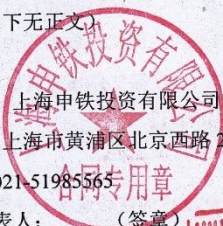
监理人: 上海三维工程建设咨询有限公司 (公章)

地址: 上海市澳门路 356 号 20 楼

电话: 021-62665860

法定代表人: (签章)

委托代理人: (签章)



# 上海轨道交通市域线机场联络线工程施工监理 JCXJL8 标段-竣工验收文件

**表 F.0.1 单位工程质量验收记录**  
(1号联络通道施工措施井土建工程子单位)

工程名称	上海轨道交通市域线机场联络线工程 JCXJL8 标段		结构类型	钢筋混凝土结构	层数/建筑面积	地下一层
施工单位	上海隧道工程有限公司		技术负责人	朱雁飞	开工日期	2020年10月28日
项目负责人	卓发成		项目技术负责人	马志刚	完工日期	2024年5月10日
序号	项目	验收记录 (由施工单位填写)	验收结论 (由监理单位填写,符合有关规定未委托监理的由建设单位填写)			
1	分部工程验收	共3分部,检查3分部,符合设计及标准规定2分部	合格			
2	质量控制资料核查	共10项,经核查符合规定10项,经核查不符合规定0项	合格			
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共抽查3项,符合规定3项,共抽查3项,符合规定3项,经返工处理后符合规定0项	合格			
4	观感质量验收	共抽查10项,符合规定10项,不符合规定0项	合格			
5	综合验收结论(参加验收各方共同商定,由建设单位填写)					
建设单位		监理单位		施工单位		监理单位
项目负责人: 卓发成		项目负责人: 马志刚		项目负责人: 朱雁飞		项目负责人: 陈伟志
2024年5月10日		2024年5月10日		2024年5月10日		2024年5月10日

**附录 F 单位(子单位)工程质量验收记录**  
(7#风井-浦东机场站盾构区间土建工程单位)

工程名称	上海轨道交通市域线机场联络线工程 JCXJL8 标段		结构类型	盾构法隧道	层数/建筑面积	左线: 3665.636m 右线: 3656.507m
施工单位	上海隧道工程有限公司		技术负责人	朱雁飞	开工日期	2021年3月1日
项目负责人	卓发成		项目技术负责人	马志刚	完工日期	2024年4月15日
序号	项目	验收记录 (由施工单位填写)	验收结论			
1	分部工程验收	共7分部,检查7分部,符合设计及标准规定7分部	合格			
2	质量控制资料核查	共10项,经核查符合规定10项,经核查不符合规定0项	合格			
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共抽查3项,符合规定3项,共抽查3项,符合规定3项,经返工处理后符合规定0项	合格			
4	观感质量验收	共抽查10项,符合规定10项,不符合规定0项	合格			
5	综合验收结论(参加验收各方共同商定,由建设单位填写)					
建设单位		监理单位		施工单位		监理单位
项目负责人: 卓发成		项目负责人: 马志刚		项目负责人: 朱雁飞		项目负责人: 陈伟志
2024年5月10日		2024年5月10日		2024年5月10日		2024年5月10日

**表 F.0.1 单位工程质量验收记录**  
(7#风井土建工程单位)

工程名称	上海轨道交通市域线机场联络线工程 JCXJL8 标段		结构类型	钢筋混凝土结构	层数/建筑面积	地下两层
施工单位	上海隧道工程有限公司		技术负责人	朱雁飞	开工日期	2020年10月28日
项目负责人	卓发成		项目技术负责人	马志刚	完工日期	2024年5月10日
序号	项目	验收记录 (由施工单位填写)	验收结论 (由监理单位填写,符合有关规定未委托监理的由建设单位填写)			
1	分部工程验收	共3分部,检查3分部,符合设计及标准规定2分部	合格			
2	质量控制资料核查	共10项,经核查符合规定10项,经核查不符合规定0项	合格			
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共抽查3项,符合规定3项,共抽查3项,符合规定3项,经返工处理后符合规定0项	合格			
4	观感质量验收	共抽查10项,符合规定10项,不符合规定0项	合格			
5	综合验收结论(参加验收各方共同商定,由建设单位填写)					
建设单位		监理单位		施工单位		监理单位
项目负责人: 卓发成		项目负责人: 马志刚		项目负责人: 朱雁飞		项目负责人: 陈伟志
2024年5月10日		2024年5月10日		2024年5月10日		2024年5月10日

**附录 F 单位(子单位)工程质量验收记录**  
(凌空路转换井-7#风井盾构区间土建工程单位)

工程名称	上海轨道交通市域线机场联络线工程 JCXJL8 标段		结构类型	盾构法隧道	层数/建筑面积	左线: 5713.539m 右线: 5695.384m
施工单位	上海隧道工程有限公司		技术负责人	朱雁飞	开工日期	2021年2月26日
项目负责人	卓发成		项目技术负责人	马志刚	完工日期	2024年4月15日
序号	项目	验收记录 (由施工单位填写)	验收结论			
1	分部工程验收	共7分部,检查7分部,符合设计及标准规定7分部	合格			
2	质量控制资料核查	共10项,经核查符合规定10项,经核查不符合规定0项	合格			
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共抽查3项,符合规定3项,共抽查3项,符合规定3项,经返工处理后符合规定0项	合格			
4	观感质量验收	共抽查10项,符合规定10项,不符合规定0项	合格			
5	综合验收结论(参加验收各方共同商定,由建设单位填写)					
建设单位		监理单位		施工单位		监理单位
项目负责人: 卓发成		项目负责人: 马志刚		项目负责人: 朱雁飞		项目负责人: 陈伟志
2024年5月10日		2024年5月10日		2024年5月10日		2024年5月10日



证 明

上海轨道交通市域线机场联络线工程施工监理 JCXJL-8 标段由上海三维工程建设咨询有限公司监理。

本工程范围：主要包括 7 号风井施工，7 号风井至凌空路转换井（不含）盾构隧道区间，7 号风井至浦东机场站（不含）区间盾构隧道（含进出洞加固）及洞内附属工程施工；站后接口该范围的涉河改造工程、清障工程、市政配套等施工过程的监理。本标段盾构隧道区间长度为 9.47KM，采用 4 台 9.36 米盾构机（断面直径 8.8m 以上）掘进施工。

本工程投资：239000 万元，监理费：1700 万元。项目计划开竣工日期：2020 年 10 月 28 日至 2023 年 12 月 30 日。

项目总监：陈春喜。

业主单位联系人：王洋，联系电话 18918895951。

特此证明！

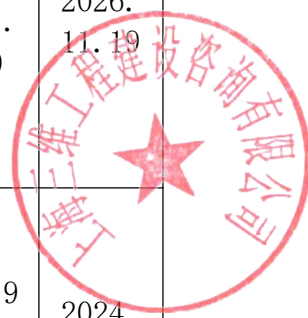
  
上海申铁投资有限公司  
2020 年 12 月 1 日



4.2、（在建工程）监理工作主要业绩（投标人自 2019 年 7 月 1 日起至截标之日止）近年投标人承担监理在建工程项目一览表

投标人：上海三维工程建设咨询有限公司（单位名称）

序号	工程项目名称	工程规模与工程特征	工程类别	工程等级	工程造价（亿元）	实际开工日期	计划竣工日期
1	赣州蓉江新区生态路等市政工程监理招标（一标段）[满足本招标项目清标项 3.1 条]	建安工程费用约 15.21 亿元、拟建隧道 <b>矿山法施工段为东线桩号 1+220~2+020，西线号 14218~2+012，单洞宽 11.0m，开挖洞高 9.2m</b>	市政道路	一级	15.21	2018.10.1	2025.1.1
2	上海轨道交通市域线嘉闵线工程施工监理 JMJL-5 标段[满足本招标项目清标项 3.2 条]	建筑安装工程费:83.38 亿元、丰茂路站(不含)~1 号风井(含)范围内的土建工程， <b>区间隧道总长为 2995.1 双延米，均为盾构法施工，盾构外径为 9.0m，内径 8.1m</b>	轨道交通	一级	83.38	2022.6.5	2027.4.28
3	粤港澳大湾区深圳都市圈城际铁路深圳机场至大亚湾城际深圳机场至坪山段工程 监理 3 标[满足本招标项目清标项 3.2 条]	工程总投资：34.61 亿元，正线为地下敷设，设 11 座车站，均为地下线和地下站，右线长度 8884.929m， <b>左线长度 8900.658m。均为双洞单线盾构隧道(双模盾构)，隧道外径 8.8m、内径 8m</b>	城际铁路	一级	34.61	2021.11.20	2026.11.19
4	建宁西路过江通道工程施工监理 JL-2 标段[满足本招标项目清标项 3.2 条]	工程总投资：60 亿元，本监理标段是按城市主干公路标准建设，线长 2349 米，右线盾构段长 2362 米，(水下盾构隧道下穿长江段 1464 米)盾构隧道内径 13.3m，外径 14.5m	市政道路	一级	60	2019.10.31	2024.11.31



1、赣州蓉江新区生态路等市政工程监理招标（一标段）【长度≥500米且开挖断面≥100平米的矿山法隧道工程】

赣州蓉江新区生态路等市政工程监理招标（一标段）-中标通知书

履约担保	担保金额	130万元
	担保期限	按合同约定执行
	担保方式	银行转账或银行保函
支付担保	担保金额	/
	担保期限	/
	担保方式	/
其它需要说明的问题:		
招标单位意见	法定代表人:  2018年9月3日	招标监督机构签收 签收人:  2018年9月3日

江西省房屋建筑和市政基础设施工程监理招标

## 中标通知书

赣蓉招字【2018】第019号-1

0

江西省建设工程招标投标办公室印制  
二〇一三年

上海三维工程建设咨询有限公司:

根据评标委员会的评审意见,现决定赣州蓉江新区生态路等市政工程监理招标一标段工程由你单位中标,希望双方按照招标文件确定的条件,积极配合,共同努力完成此项监理项目。

请在接到本通知书 7 天内,到招标单位签订工程监理合同。

特此通知。

招标人: (章)

法定代表人:

经办人: 潘欣

联系电话: 0797-8165692

2018年9月3日

**中标工程主要约定条件和经济技术指标**

工程名称	赣州蓉江新区生态路等市政工程监理招标一标段		
工程规模	一标段为赣州蓉江新区生态路等市政工程,总长度约9.75km(含隧道长度),总投资约18.67亿元,其中建安工程费用约15.21亿元、监理费用约1327.83万元;	建筑结构	/
工程类别	市政公用工程	监理工期	对应赣州蓉江新区生态路等市政工程一标段招标范围内各阶段工程施工合同工期,并随施工进度同步调整,工程结算审计及质量保修期所包括的时间范围
监理中标费率	0.87%		
总监理工程师	杨忠革	总监代表	姬希武
中标监理范围	对应本项目一标段施工阶段的全过程监理服务,包括但不限于施工准备阶段、施工阶段、工程收尾阶段及工程质量保修阶段的监理服务等,并协助招标人完成竣工验收备案及工程结算审计		
质量目标	达到国家验收规范合格标准		
工期目标	/		
安全、文明目标	/		
工程款支付控制	按单项工程分季度支付,每季度按施工单位完成的当季度的合格工程量乘以中标监理费率的80%支付,工程竣工验收合格,付至施工单位完成所有合格工程量乘以中标监理费率的90%,余款以最终审核后的工程结算价作为计费基数,工程结算价最终审核后一次性无息付清余款。		
施工合同管理控制	/		
投标人的其它承诺	/		
备注	/		

注:本表一式四份,招投标监管机构、招标单位、中标单位、建筑部门各存一份。

18D155

副本

(GF-2012-0202)

合同编号: GZRJXQ-RS-JL-201809-03

# 建设工程监理合同

住房和城乡建设部

制定

国家工商行政管理总局





## 第一部分 协议书

委托人（全称）：赣州蓉江新区蓉盛工程管理有限公司

监理人（全称）：上海三维工程建设咨询有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，双方就下述工程委托监理与相关服务事项协商一致，订立本合同。

### 一、工程概况

1. 工程名称：赣州蓉江新区生态路等市政工程监理招标（一标段）；

2. 工程地点：赣州蓉江新区；

3. 工程规模：一标段为蓉江新区凤岗大道-蓉江四路过江隧道等3个市政工程，总长度约9.75km（含隧道长度）。具体情况如下：

序号	项目名称	项目概况
1	凤岗大道至蓉江四路过江隧道工程	连接蓉江新区蓉江四路和凤岗片区龙凤大道，长约1800米，宽26米，双向六车道
2	蓉江四路（滨江路至赣南大道段）建设工程	道路起于滨江路，终于赣南大道，全长5850米，道路红线宽55米。
3	蓉江四路（武陵大道至赣南大道段）综合管廊建设工程	道路起于武陵大道，终于赣南大道，全长2100米

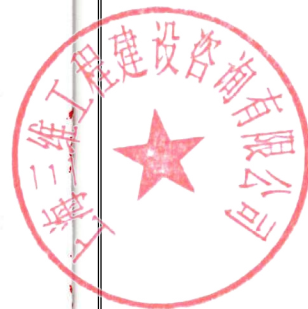
4. 工程投资额：建安工程费用约15.21亿元。

### 二、词语限定

协议书中相关词语的含义与通用条件中的定义与解释相同。

### 三、组成本合同的文件

1. 协议书；
2. 中标通知书；
3. 专用条款；



- 4. 投标文件;
- 5. 通用条款;
- 6. 附录, 即:

附录 A 相关服务的范围和內容

附录 B 委托人派遣的人员和提供的房屋、资料、设备

本合同签订后, 双方依法签订的补充协议也是本合同文件的组成部分。

#### 四、总监理工程师

总监理工程师姓名: 杨忠革, 身份证号码: 220204196709092737, 注册号: 31005064。

联系电话: 18606151578

#### 五、签约酬金

签约费率: (中标费率) 为 0.87%。

签约监理费 (合同价款): 人民币壹仟叁佰贰拾柒万捌仟叁佰元整 (¥13278300.00 元), 暂以工程费用为监理费计费基数。

包括:

监理酬金: ①最终工程监理费=工程竣工结算价 (经相关部门结算审计后的工程造价)  $\times 0.87%$ ; ②监理费的支付: 按单项工程分季度支付, 每季度按施工单位完成的本季度的合格工程量乘以中标监理费率的 80% 支付, 工程竣工验收合格, 付至施工单位完成所有合格工程量乘以中标监理费率的 90%, 余款以最终审核后的工程结算价作为计费基数, 工程结算价最终审核完成后一次性无息付清余款。③每次付款前, 监理人应向委托人提供税务机关认可的等额的符合规定的真实有效票据, 若因票据本身问题造成委托人审计、税务稽查风险, 责任和经济损失由监理人承担。

1. 相关服务酬金: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_。

其中:

(1) 勘察阶段服务酬金: 无 \_\_\_\_\_。



(2) 设计阶段服务酬金： 无 。

(3) 保修阶段服务酬金： 无 。

(4) 其他相关服务酬金： 无 。

#### 六、服务期限

监理期限：

对应本标段工程监理招标范围内各阶段工程施工合同工期，并顺延至完成竣工验收备案、工程结算审计及质量保修期所包括的时间范围。

#### 七、履约保证金

合同签订前，监理人应在收到中标通知书后 5 日内向委托人提交 **130 万元** 的履约保证金（提交方式：①转帐到委托人指定账户；②以银行保函方式缴纳履约保证金。）并签订监理合同。

①用现金提交履约保证金的必须全额从监理人（账户转入委托人指定账户（开户银行：**赣州银行股份有限公司蓉江支行**；账户名称：**赣州蓉江新区蓉盛工程管理有限公司**；账号：**2885300103080000128**），监理人应在领取中标通知书后 5 天内提交。

②以银行保函方式缴纳履约保证金

根据《国务院办公厅关于清理规范工程建设领域保证金的通知》（国办发【2016】49 号）文件，保证金可以银行保函方式缴纳，具体要求参照执行《赣州市人民政府办公厅关于清理规范工程建设领域保证金的通知》（赣市府办字【2016】89 号）文件，投标单位应提供赣州市辖区内银行出具的与合同工期一致的银行保函，否则视为保证金未到账。保函受益人为委托人。监理人在办理银行保函手续时应要求经办银行对所出具的银行保函进行编号和注明查询电话。

本工程的履约保证金分三次退还：A、总施工工程量完成 1/3 时无息退还 1/3；B、总施工工程量完成 2/3 时再无异议退还 1/3；C、剩余的 1/3 工程竣工审计结算后无异议退还。

#### 八、双方承诺

赣州蓉江新区生态路等市政工程监理招标（一标段）--监理合同

1. 监理人向委托人承诺，按照本合同约定提供监理与相关服务。
2. 委托人向监理人承诺，按照本合同约定派遣相应的人员，提供房屋、资料、设备，并按本合同约定支付酬金。

九、合同订立

1. 订立时间：2018年\_\_月\_\_日。
2. 订立地点：赣州蓉江新区蓉盛工程管理有限公司。
3. 本合同一式壹拾贰份，贰正拾副，具有同等法律效力；委托方执壹正柒副，共捌份；监理人执壹正叁副，共肆份。
4. 本合同未尽事宜，以招投标文件为准。

委托人：（盖章）  
赣州蓉江新区蓉盛工程管理有限公司

邮政编码：341000

法定代表人或其授权

的代理人：（签字或盖章）

开户银行：赣州银行股份有限公司蓉江支行

账号：91360704MA37PD7Y36

电话：07978165692



监理人：（盖章）  
上海三维工程建设咨询有限公司

邮政编码：200060

法定代表人或其授权

的代理人：（签字或盖章）祝进才

开户银行：建行上海江宁路支行

账号：31001538400055642633

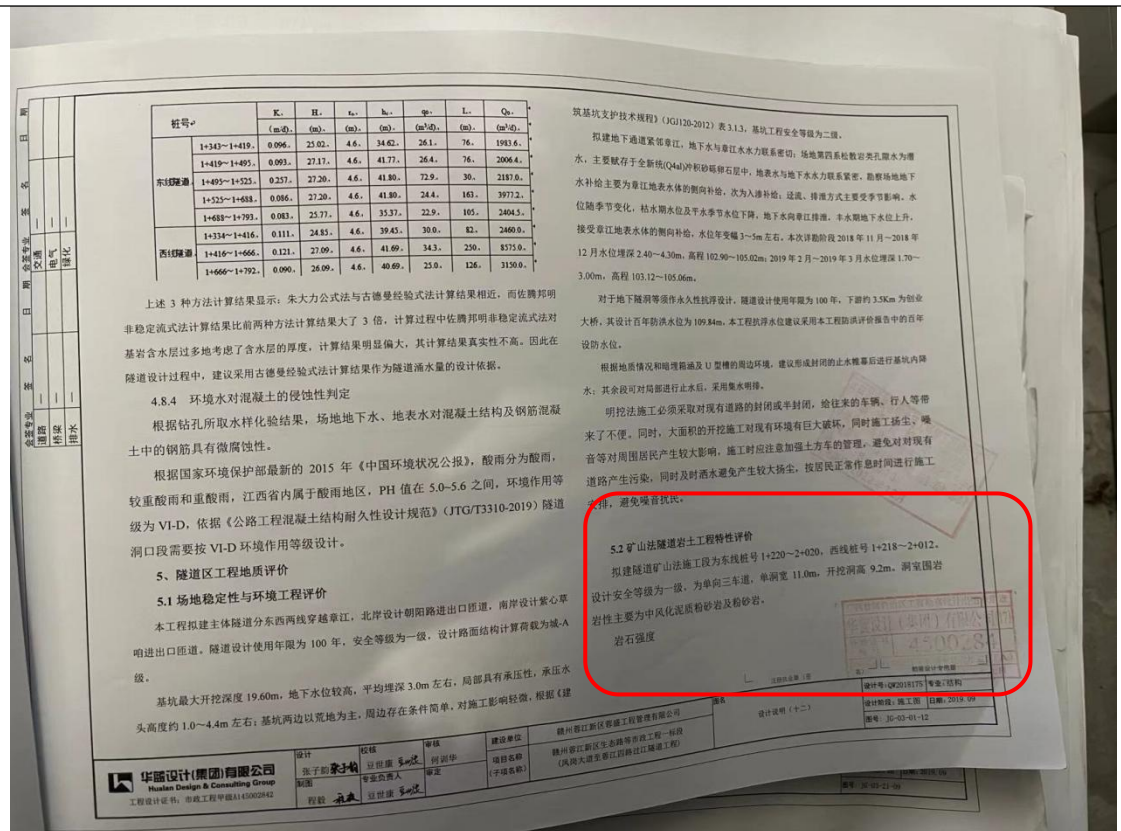
电话：021-62665860



2018年 月 日



赣州蓉江新区生态路等市政工程监理招标（一标段）--监理合同



## 2、上海轨道交通市域线嘉闵线工程施工监理 JMJL-5 标段【长度≥1000 米且断面直径≥8 米盾构隧道】

### 上海轨道交通市域线嘉闵线工程施工监理 JMJL-5 标段-中标通知书

报建编号	Z101KQ0011 F13
发包方式	公开招标



#### 上海市建设工程监理中标通知书

上海三维工程建设咨询有限公司

我单位上海轨道交通市域线嘉闵线工程施工监理 JMJL-5 标段工程，经评审由你单位中标。请你单位自中标通知书发出之日起30日内，来我单位签订书面合同。

建设地点	上海市嘉定区澄浏中路与丰茂路交叉口至董川公路与澄浏南路交叉口			
建筑面积	3443.4平方米	建筑规模	详见项目明细表	
本报建估算投资额	83386.07万元	监理费	560万元	
监理周期	1766日历天	监理阶段	<input checked="" type="checkbox"/> 施工阶段 <input checked="" type="checkbox"/> 保修阶段	
总监情况	姓名	陈刚	职称	高级工程师
	注册专业	市政公用工程	注册号	31006910
备注				
上海申铁投资有限公司： (盖章)  2022年02月09日				

附注：1. 本中标通知书可通过二维码在上海市建筑业官方微信验证  
 上海市建设工程招标投标管理办公室 制 2017版

报建编号	Z101KQ0011 F13
发包方式	公开招标



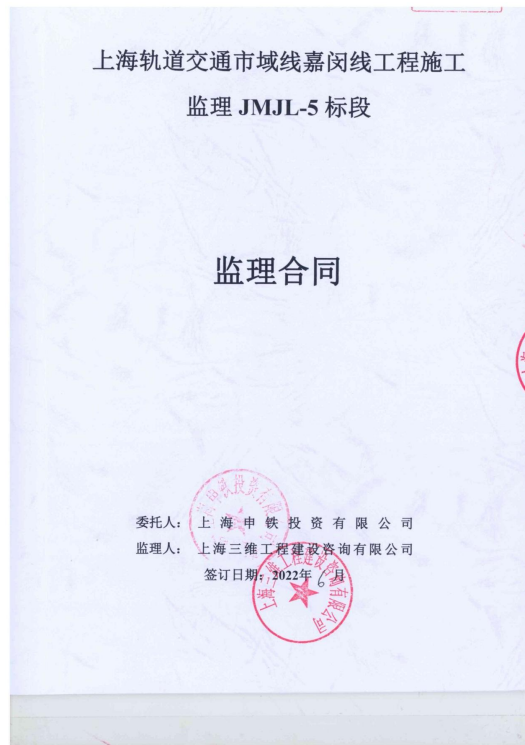
#### 项目明细表

其他工程	
名称	规模
丰茂路站（不含）1号风井（含）	区间隧道总长为2995.1双延米。

附注：1. 本中标通知书可通过二维码在上海市建筑业官方微信验证  
 上海市建设工程招标投标管理办公室 制 2017版



# 上海轨道交通市域线嘉闵线工程施工监理 JMJL-5 标段--监理合同



目录	
第一节 合同协议书	1
一、工程概况	1
二、词语限定	1
三、组成合同的文件	1
四、总监理工程师及总监代表	2
五、签约酬金	2
六、期限	2
七、双方确认	2
八、监理工作的标准和质量要求	2
九、合同生效及份数	2
十、其他	2
第二节 通用合同条款	4
1. 定义与解释	4
2. 监理人的义务	5
3. 委托人的义务	8
4. 违约责任	9
5. 支付	10
6. 合同变更、变更、暂停、解除与终止	10
7. 争议解决	12
8. 其他	12
第三节 专用合同条款	14
2. 监理人义务	14
3. 委托人义务	16
4. 违约责任	16
5. 支付	17
6. 合同变更、变更、暂停、解除与终止	19
7. 争议解决	20
8. 其他	20
9. 补充条款	20
第四节 附件	21
附件 1 廉政协议书	21
附件 2 项目监理机构人员	23
附件 3 发包人要求	26

上海轨道交通市域线嘉闵线工程施工监理 JMJL-5 标段监理合同

### 第一节 合同协议书

委托人(全称): 上海申铁投资有限公司  
监理人(全称): 上海三维工程建设咨询有限公司

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规,委托人、监理人遵循平等、自愿、公平和诚信的原则共同达成如下协议。

#### 一、工程概况

1. 工程名称: 上海轨道交通市域线嘉闵线工程施工监理 JMJL-5 标段;
2. 工程地点: 上海轨道交通市域线嘉闵线工程施工监理 JMJL-5 标段沿线;
3. 工程规模: 上海轨道交通市域线嘉闵线工程北段北段北段站,南至闵行银都路站,途经嘉定区和闵行区两个行政区,正线长41.42千米,全部为地下线,全线设地下车站14座(含换乘车站7座)、沪昆路主变电所1座。嘉闵线监理 JMJL-5 标段监理的主要工程为:主段段站(不含)-1号风井(含)范围内的土建工程,包括工作井及其管理范围内前期工程中的沙河改造、桥梁恢复工程、站后接口及预埋预埋管工程、区间盾构隧道及其范围内的清淤工程、站后接口及预埋预埋管工程。
4. 工程概算投资或建安安装工程费: 83386.07万元。

#### 二、词语限定

协议书中相关词语的含义与通用合同条款中的定义与解释相同。

#### 三、组成合同的文件

1. 本协议书及双方另行签订的补充协议;
2. 中标通知书;
3. 专用合同条款;
4. 通用合同条款;
5. 招标文件及其附录;
6. 投标文件;
7. 投标文件;
8. 委托人、监理人有关监理工作的洽商、变更等书面记录和文件【这些记录和文件主要包括合同履行过程中的有关通知、指令、会议纪要、信件】(注:上述资料必须加盖委托人公章才能对委托人产生约束力);
9. 其他合同文件。

上述各项合同文件属于同一类内容的,签署在后的文件效力优于签署在前的文件。在合同履行过程中,如上述各项合同文件出现矛盾时,排序在前的文件效力优先于排序在后的合同文件,但如招标文件与投标文件规定的内容不一致,且投标文件规定对监理人更为

上海轨道交通市域线嘉闵线工程施工监理 JMJL-5 标段监理合同

严格的(或对委托人更有利的),则合同以投标文件中的规定为准。

#### 四、总监理工程师及总监代表

监理人向委托人承诺,按照本合同的规定,承担本合同范围内的监理业务,并委派王为本工程的总监理工程师(身份证号码:430682197801240039,注册号:31005910);王担任本工程总监代表(身份证号码:37062819790712551X,注册号:31006940)。

#### 五、签约酬金

签约酬金固定总价(含税)为人民币5600000元(大写:人民币伍佰陆拾万元整)其中包括:

1. 签约酬金总价的80%为基本监理费用:  
人民币4480000元(大写:人民币肆佰肆拾捌万元整);
2. 签约酬金总价的20%为考核费用:  
人民币1120000元(大写:人民币壹佰壹拾贰万元整)。

本合同约定的签约酬金已包括了监理费、穿行检测费及必要的监理设施等与本工程及本标段实施服务实施有关的一切费用,除双方另有约定外,签约酬金总价包干,不作调整。

#### 六、期限

自委托人通知的开工之日起,至工程缺陷责任期之日止。暂定自委托人通知的开工日期:至2022年4月28日止。

#### 七、双方确认

1. 监理人向委托人承诺,按照本合同约定提供监理服务。
2. 委托人向监理人承诺,按照本合同约定支付酬金。

#### 八、监理工作的标准和质量要求

按照《铁路建设工程监理规范》、《上海市建设工程监理管理办法》、《建设工程监理规范》(GB/T50319-2013)以及委托人和项目管理部门的有关要求开展监理工作,达到委托合同约定的安全、质量、工期、投资控制、文明施工、科技创新等目标。

#### 九、合同生效及份数

本合同经双方法定代表人或其委托代理人签字并加盖公章或合同专用章后生效,本合同一式贰拾份,双方各执壹拾份。

#### 十、其他

本合同签订后,监理人必须服从委托人的管理,遵守委托人的规章制度及工程管理制度并严格按照国家、上海市相关文件进行工作。



上海轨道交通市域线嘉闵线工程施工监理 JMJL-5 标段--监理合同

上海轨道交通市域线嘉闵线工程施工监理 JMJL-5 标段监理合同

(以下无正文, 为签署页)

委托人: 上海申铁投资有限公司 (公章) 监理人: 上海三维工程建设咨询有限公司 (公章)

地址: 上海市黄浦区北京西路 275 号 地址: 上海市澳门路 356 号 20 楼

电话: 021-53319500 电话: 13969762481

法定代表人: (签章)  法定代表人: (签章) 

委托代理人: (签章)  委托代理人: (签章) 

签订日期: 2022 年 6 月 日





附件3 发包人要求

发包人要求

一、项目概况

上海轨道交通市域线嘉闵线工程自嘉定北站至银都路站，线路全长 41.4 公里，车站共 14 座（不含虹桥站），设动车运用所一处，接轨于丰茂路站；停车场一处，接轨于虹桥站。采用 160km/h 动车组制式车辆。

丰茂路站（不含）~1 号风井（含）范围内的土建工程，包括工作井及其范围内前期工程中的涉河改造、桥梁拆复建工程，站后接口及预埋预留等工程，区间盾构隧道及其范围内的清障工程，站后接口及预埋预留等工程。

二、工程内容

区间线路自丰茂路站引出后，沿澄浏中路向南下穿澄浏中路八号桥、陈家宅老式民房之后转入朱宝路，沿朱宝路下穿移动海钦盛基站、新丰村老式民房（南朱宅片区、朱家宅片区、赵家宅片区）及乡村无名河驳岸，侧穿 S26 沪翔高速，而后经澄浏南路下穿老蕴藻浜桥后进入 1#风井。区间共设置 4 座联络通道，1 座联络通道兼泵房。

区间隧道总长为 2995.1 双延米，均为盾构法施工，盾构外径为 9.0m，内径 8.1m。主要风险节点为 S26 沪翔高速桥桩、老蕴藻浜桥、朱家宅建筑群。

风井：风井主体围护及内部结构施工、风井附属围护及内部结构施工

区间：盾构管片预制、盾构进出洞加固、盾构掘进、联络通道及泵站等相关主体、附属结构施工；区间清障、涉河改造、站后接口及预埋预留工程等配套工程。

三、目标要求

（一）工期目标：

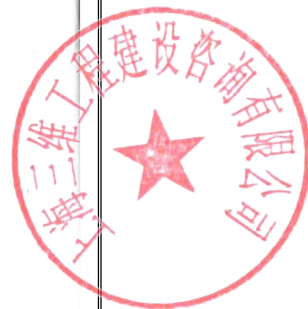
计划工期为 1036 日历天，2022 年 6 月 28 日—2025 年 4 月 28 日；

全线“洞通”时间节点：2025 年 4 月；

全线联络通道完成时间节点：2025 年 10 月；

全线“轨通”时间节点：2026 年 7 月；

全线“电通”时间节点：2026 年 10 月；



3、粤港澳大湾区深圳都市圈城际铁路深圳机场至大亚湾城际深圳机场至坪山段  
工程监理 3 标【长度≥1000 米且断面直径≥8 米盾构隧道】

粤港澳大湾区深圳都市圈城际铁路深圳机场至大亚湾城际深圳机场至坪山段  
工程监理 3 标-中标通知书

## 中 标 通 知 书

致投标人：上海三维工程建设咨询有限公司

承担项目：粤港澳大湾区深圳都市圈城际铁路深圳机场至大亚湾城  
际深圳机场至坪山段工程监理 3 标

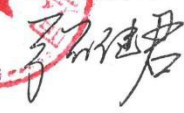
招标项目编号：44030020190162018001

贵单位于 2021 年 11 月 22 日提交了上述项目的投标书。  
依照《中华人民共和国招标投标法》和本项目评定标办法，  
经评标委员会评审、定标委员会票决，并报招标人公司批准，  
贵单位的投标文件已被招标人接受，确定贵单位为粤港澳大  
湾区深圳都市圈城际铁路深圳机场至大亚湾城际深圳机场  
至坪山段工程监理 3 标中标单位。

本项目中标价人民币叁仟肆佰贰拾伍万肆仟壹佰元整  
(¥34254100 元)。

请做好签署合同的准备。

招标代理机构：深圳地铁工程咨询有限公司

法定代表人（或授权代理人）：

二〇二二年一月五日



粤港澳大湾区深圳都市圈城际铁路深圳机场至大亚湾城际深圳机场至坪山段工  
程监理 3 标--监理合同

22D014

副本

粤港澳大湾区深圳都市圈城际铁路深圳  
机场至大亚湾城际深圳机场至坪山段  
工程监理 3 标合同

合同编号：STT-SD-JL004/2022

委托人：深圳市地铁集团有限公司  
合同章  
监理人：上海三维工程建设咨询有限公司

二零二二年三月



粤港澳大湾区深圳都市圈城际铁路深圳机场至大亚湾城际深圳机场至坪山段工程  
工程监理 3 标--监理合同

粤港澳大湾区深圳都市圈城际铁路深圳机场至大亚湾城际深圳机场至坪山段工程监理 3 标合同

第一部分协议书

委托人（全称）：深圳市地铁集团有限公司

监理人（全称）：上海三维工程建设咨询有限公司  
(电子)

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》和《深圳经济特区建设工程监理条例》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，委托人和监理人就本项目监理事项协商一致，订立本合同，达成协议如下：

一、工程概况

委托人委托监理单位监理的项目概况如下：

项目名称：粤港澳大湾区深圳都市圈城际铁路深圳机场至大亚湾城际深圳机场至坪山段工程监理 3 标

项目地点：深圳市宝安区

项目规模及特征：粤港澳大湾区深圳都市圈城际铁路深圳机场至大亚湾城际深圳机场至坪山段起自深圳市宝安机场，途径深圳市宝安、龙华、龙岗、坪山区四个区，终于聚龙站。

线路全长 69.192km，正线为地下敷设，设 T4 枢纽、机场东、黄麻布、石岩中心、龙胜、民治北、五和、白泥坑、大运、坪山、聚龙 11 座车站，均为地下线和地下站，设 2 座牵引变电所（五和、坪山）。

本工程计划于 2021 年 11 月 20 日开工建设，2026 年 11 月 19 日建成开通试运营。

二、监理服务范围及内容

监理工程服务范围：石岩中心站、石龙区间（1 站 1 区间全长约 8.72km）工程及同步实施工程。

监理服务内容：监理工程范围内含土建工程、人防工程、常规设备安装、装饰装修工程、轨道和四电预留预埋工程、前期工程（交通疏解、给排水管线（含河道改迁）改

粤港澳大湾区深圳都市圈城际铁路深圳机场至大亚湾城际深圳机场至坪山段工程  
工程 3 标--监理合同

粤港澳大湾区深圳都市圈城际铁路深圳机场至大亚湾城际深圳机场至坪山段工程 3 标合同

迁及恢复、通信管线改迁及恢复、10KV 及以下电力管线改迁及恢复、绿化迁移及临时覆绿)、零星拆迁及恢复,以及与本工程相关的其他线路的改造或远期预留,以及纳入本项目的同步建设工程等施工阶段、保修阶段的监理内容(不含环境监理、燃气改迁及恢复监理和 110kV 及以上的电力改迁及恢复工程的专业监理,但需负责地盘内所有管线的总协调)。

**特别说明:**受政府规划及其他因素影响,委托人将有可能对上述监理服务范围及服务内容进行调整,监理人需接受。本项目监理工程范围以初步设计批复为准,同步建设工程范围以政府批复为准。

### 三、监理服务期限

施工监理服务期限自本项目中标通知书签发之日起至 2026 年 11 月 19 日止,保修阶段服务期限自 2026 年 11 月 20 日起至 2028 年 11 月 19 日止。

本项目监理服务期限最终应至所监理的工程保修期结束为止。

### 四、监理酬金

本项目监理范围内工程概算投资额暂定为 346136.23 万元,监理服务费计费参照国家发展改革委、建设部联合发布的《工程监理与相关服务收费管理规定》(发改价格〔2007〕670 号)的规定,施工监理服务收费基准价(含保修阶段)为:4281.76 万元,下浮率为:20%。其中专业调整系数 1.1;工程复杂调整系数 1.15;高程调整系数 1;项目调整系数 0.75,保修阶段监理服务费按施工阶段监理服务费的 5%计。

监理服务费用暂定为:大写:叁仟肆佰贰拾伍万肆仟壹佰元,小写:3425.4100 万元;监理费率为:0.99%;其中,不含税价 3231.5189 万元,增值税税额 193.8911 万元,增值税税率 6%。

合同的增值税率根据国家税收法规政策变动而调整。结算时,增值税按照如下原则确定:已支付且已开具增值税专用发票部分,按增值税专用发票确定税额;剩余未支部分,按结算时国家税法规定的增值税税率确定税额。



粤港澳大湾区深圳都市圈城际铁路深圳机场至大亚湾城际深圳机场至坪山段工程  
工程监理 3 标--监理合同

粤港澳大湾区深圳都市圈城际铁路深圳机场至大亚湾城际深圳机场至坪山段工程监理 3 标合同

最终监理酬金以**监理范围内政府批复的工程概算投资额**计算监理费基准价(含保修阶段)后乘以(1-下浮率)计算得出,但监理范围无论如何调整下浮率保持不变。

监理范围内工程概算投资额组成: 监理范围内的建安工程费、设备购置费,和绿化改迁(含临时覆绿)、给排水改迁及恢复(含河道改迁)、交通疏解(含路灯改迁及恢复工程)、10KV及以下电力管线改迁及恢复、通信管线改迁及恢复、零星征拆及恢复等前期工程费的政府批复概算总和。

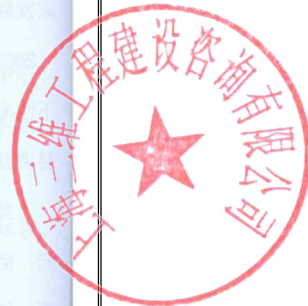
合同结算价以深圳市财政投资评审中心的评审结果作为结算的最终结果和支付依据。(如政府结算评审、审计政策和规定调整的,按新规定执行)。如审计机关进行审计监督时发现存在超付款项的,乙方应配合将超付款项退回甲方,并协助甲方完善相关工作。

在合同约定期限内,乙方未按要求提交结算书及完整的结算资料的,甲方可通知其要求提交,通知后 14 天内仍不提交的或没有明确答复的,甲方有权依据已有资料组织中介机构进行审核、审查,按规定将相关资料提交深圳市财政投资评审中心进行评审并以评审结果作为结算的最终结果和支付依据。

#### 五、组成合同的文件

组成合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款第7条的规定一致:

- (1) 本合同签订后双方新签订的补充协议;
- (2) 协议书;
- (3) 中标通知书;
- (4) 澄清文件;
- (5) 补充条款;
- (6) 专用条款;
- (7) 通用条款;
- (8) 投标承诺书及其附件;



粤港澳大湾区深圳都市圈城际铁路深圳机场至大亚湾城际深圳机场至坪山段工程  
工程 监理 3 标--监理合同

粤港澳大湾区深圳都市圈城际铁路深圳机场至大亚湾城际深圳机场至坪山段工程 监理 3 标合同

- (9) 现行的标准、规范、规定和其它有关技术文件;
- (10) 附件;
- (11) 双方在履行合同过程中形成的有关洽商、变更等书面记录 and 文件及组成合同的其他文件。

六、用语含义

本协议书中有用语含义与本合同“通用条款”、“专用条款”中分别赋予它们的定义相同。

七、监理人承诺

监理人向委托人承诺按照本合同约定范围和内容以及规范的规定进行监理工作,并履行本合同所约定的全部义务。

八、委托人承诺

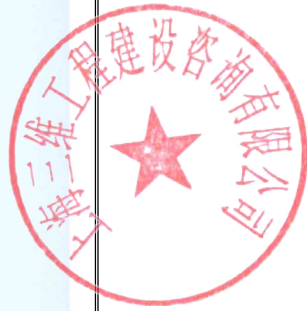
委托人向监理人承诺按照本合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项,并履行本合同所约定的全部义务。

九、合同生效

本合同经双方法定代表人或其授权代表签字并加盖公章后成立并生效。

十、合同份数



本合同正本一式贰份,双方各执壹份,具有同等法律效力。副本壹拾贰份,委托人执捌份,监理人执肆份。



粤港澳大湾区深圳都市圈城际铁路深圳机场至大亚湾城际深圳机场至坪山段工程  
工程监理 3 标--监理合同

粤港澳大湾区深圳都市圈城际铁路深圳机场至大亚湾城际深圳机场至坪山段工程监理 3 标合同  
(本页签章页)

甲方(公章):  深圳市地铁集团有限 法定代表人或  
公司 授权代表:   
住 所: 深圳市福田区福中 路  
1016 号地铁大厦  
电 话: 0755-23992674 传 真: 0755-23992555  
开户银行: 招商银行深圳分行益田 开户全名: 深圳市地铁集团有限公  
支行  
账 号: 755904924410506 邮政编码: 518026  
项目主管部门经办 郭振方 18666853834 项目主管部门审 黄和平  
人及电话: 核人:  
合约部门经办人及 张永明 15039421221 合约部门审核人: 张月媛  
电话:

乙方(公章):  上海三维工程建设咨 法定代表人或  
询有限公司 授权代表:   
统一社会信用代码: 91310118132507292C  
住 所: 上海市青浦区朱枫公路  
3035 号 135-10 室  
电 话: 021-62999801 传 真: 021-62980932  
开户银行: 建行上海江宁路支行 开户全名: 上海三维工程建设咨  
询有限公司  
账 号: 31001538400055642633 邮政编码: 201715  
经办人: 邱舍朝 电 话: 13761129736  
合同签署地点: 深 圳  
时 间: 2022 年 3 月 10 日





#### 4、建宁西路过江通道工程施工监理 JL-2 标段【长度≥1000 米且断面直径≥8 米盾构隧道】

### 建宁西路过江通道工程施工监理 JL-2 标段-中标通知书

## 中标通知书

标段编号: NJJT20171109950044

上海三维工程建设咨询有限公司:



南京市公共工程建设中心的建宁西路过江通道施工监理项目JL-2标段的评标工作已经结束, 根据工程招标投标的有关法律、法规、规章和本工程招标文件的规定, 确定你单位为中标人。

我方将于本中标通知书发出之日起30日内, 依据本工程招标文件和你方的投标文件与你方签订合同。请你方派代表于规定日期前与我方洽谈合同。

你方中标条件如下:

- 1、开标时间: 2019年08月30日
- 2、 中标价(万元): 3734.28
- 3、项目负责人: 何志元
- 4、工期(天): 1570
- 5、质量标准: (1) 标段工程交工验收的质量评定: 合格

招标人(公章)

法定代表人(签名)

中标日期:

2019年09月29日

注: 本书一式三份, 招标人、中标人、公共资源交易中心各执一份。

打印日期: 2019年09月29日



建宁西路过江通道工程施工监理 JL-2 标段--监理合同

190157

副本

合同编号: JNXL-2019-2022

建宁西路过江通道工程施工监理项目 JL-2 标段

# 监 理 合 同

发 包 人: 南京市公共工程建设中心

监 理 单 位: 上海三维工程建设咨询有限公司

二〇一九年十月



## 合同协议书

本协议书由 南京市公共工程建设中心（以下简称“发包人”）为一方，与 上海三维工程建设咨询有限公司（以下简称“监理单位”）为另一方共同订立。

鉴于发包人已接受了监理单位的建宁西路过江通道工程施工监理项目 JL-2 标段的投标书及澄清文件，为明确双方在合同期间的义务、责任、权力和利益，兹就以下事项达成协议：

一、本协议书中的词句和用语与“公路工程施工监理合同”中通用条款所规定的定义相同。

二、下列文件是本协议书的组成部分，应作为协议书的有效内容予以遵守和执行。

(1) 合同协议书及附件（含评标期间和合同谈判过程中的澄清文件和补充资料）；

(2) 中标通知书；

(3) 投标文件；

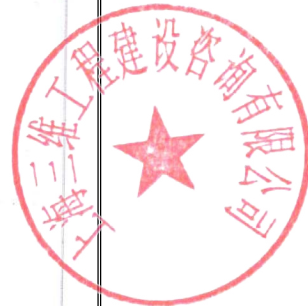
(4) 合同专用条款（含招标文件补遗书中与此有关的部分）；

(5) 合同通用条款；

(6) 工程专用规范（含招标文件补遗书中与此有关的部分）；

(7) 监理规范（含招标文件补遗书中与此有关的部分）；

(8) 技术规范（含招标文件补遗书中与此有关的部分）；



建宁西路过江通道工程施工监理 JL-2 标段--监理合同

(9) 在本合同专用条款中约定的构成本合同组成部分的其他文件。

对于同一类合同文件，以其最新版本或最新颁发者为准。上述文件将互相补充，若有冲突或不一致之处，以上列次序在先者为准。

三、本合同监理服务范围为：

建宁西路过江通道项目桩号K4+500~RK7+670 (LK7+656.598) 范围内（含穿越长江隧道盾构段、工作井及明挖段以及江南惠民路地下互通部分匝道）的土建和隧道装修工程施工监理；为后续施工提供的预留预埋的施工监理；以及为实施以上监理工作范围内工程所必须的临时工程、地面道路恢复的施工监理和缺陷责任期服务。但招标范围内不含上述桩号范围内路面工程、机电工程、交通安全设施工程、景观绿化的施工监理。本项目设置一级监理机构，为监理工程师办公室。

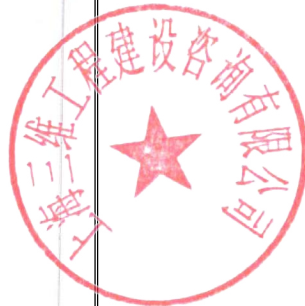
四、JL-2标段对应施工阶段监理服务期：2019年9月26日至2023年12月31日。

监理服务缺陷责任期：24个月。

五、本合同暂定总价为人民币叁仟柒佰叁拾肆万贰仟捌佰元整（¥：37342800元），其中暂定金为监理服务费用的 20 %（¥ 6223800元），最终费用按照施工决算费用和监理服务费率按实结算。

六、总监理工程师

总监理工程师：何志元。



七、本合同监理服务费支付方式：

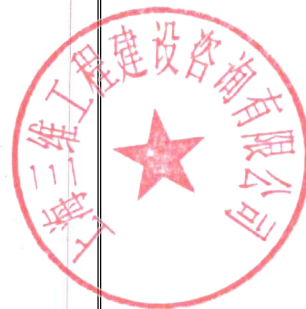
1、本合同为总价合同，无预付款。

2、中期支付

监理服务费按半年1次进行支付，监理人应在每年6月、12月结束后7日内，监理人应按照发包人确定的监理服务费支付申请格式，向发包人提交监理服务费申请。发包人应在收到监理服务费支付申请单后14天内予以批复，并在批复后14天内向监理人支付。支付内容包括人工费用、办公生活设施费用和试验测量和交通工具费用，同时应扣减监理人的赔偿金、违约金等。根据监理合同条款第11.1款确定的监理人对发包人的赔偿，发包人从监理服务费支付中扣回，不足部分，发包人直接向监理人追索。

(1) 首期支付款：监理人承诺的监理人员到场后，向发包人提交监理服务费支付申请。发包人应在收到监理服务费支付申请单后14天内予以批复，并在批复后14天内向监理人支付合同监理服务费（不含暂定金）10%的首期支付款。

(2) 中间支付：在每年6月、12月结束后7天内，向发包人提交监理服务费支付申请。发包人应在收到监理服务费支付申请单后14天内予以批复，并在批复后14天内向监理人支付合同监理服务费（不含暂定金）的10%。中间支付款最多支付至合同监理服务费的90%；



建宁西路过江通道工程施工监理 JL-2 标段--监理合同

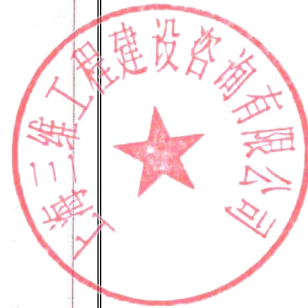
(3) 交工验收后12个月后的28天内支付至合同实际监理服务费的97%；在施工审计完成，并且缺陷责任期满后的28天内，支付剩余的监理服务费。

八、发包人在此同意按照本监理合同规定的期限和方式，向监理单位支付根据合同规定应支付的费用和提供监理工作条件。

九、监理单位基于发包人的上述保证，在此向发包人承诺按照本监理合同的规定履行监理服务。

十、本协议书经双方签字盖章之日起生效，至监理服务期结束终止，在按照监理合同的规定结清监理服务费用后自然失效。

十一、本协议书一式陆份，发包人执肆份，承包人执贰份。

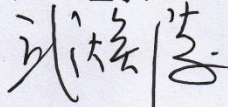


本页无正文。

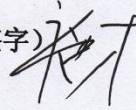
发包人： (盖章)

监理单位： (盖章)

法定代表人：(签字)



法定代表人：(签字)



日期：

2019.10.31

日期：

2019.10.31





补充合同协议书

合同编号： JNXL-2019-Z022-01

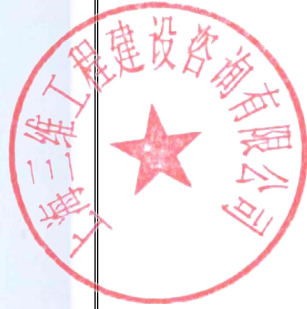
建宁西路过江通道工程施工监理项目JL-2标段

补充 监 理 合 同

发包人： 南京市公共工程建设中心

监理单位： 上海三维工程建设咨询有限公司

二〇二四年四月



### 补充合同协议书

本协议书由 南京市公共工程建设中心 (以下简称“发包人”) 为一方, 与 上海三维工程建设咨询有限公司 (以下简称“监理单位”) 为另一方共同订立。

鉴于建宁西路过江通道工程雨污水管道工程 B4 标施工监理任务不在建宁西路过江通道工程 JL-2 标监理合同范围内, 根据《南京建宁西路过江通道工程 2024 年 1 月份月度生产例会暨月度安全例会会议纪要》(建宁西指(2024)9 号)文件精神, 经双方友好协商一致, 签订本补充合同书。为明确双方在合同期间的义务、责任、权力和利益, 兹就以下事项达成协议:

一、本协议书中的词句和用语与“公路工程施工监理合同”中通用条款所规定的定义相同。

二、下列文件是本协议书的组成部分, 应作为协议书的有效内容予以遵守和执行。

- (1) 合同协议书及附件;
- (2) 合同专用条款
- (3) 合同通用条款;
- (4) 工程专用规范;
- (5) 监理规范
- (6) 技术规范
- (7) 在本合同专用条款中约定的构成本合同组成部分的其他文件。

对于同一类合同文件, 以其最新版本或最新颁发者为准。上述文件将互相补充, 若有冲突或不一致之处, 以上列次序在先者为准。



建宁西路过江通道工程施工监理 JL-2 标段--监理合同

三、本合同监理服务范围为：

建宁西路过江通道项目江南段(桩号K0+000-K0+833.251 段及被交道热河路)雨污水正式管道工程及配套设施的施工监理。

四、JL-2 标段对应施工阶段监理服务期：2023 年 7 月 10 日至 2024 年 10 月 31 日。

监理服务缺陷责任期：24个月。

五、本合同暂定总价为人民币拾贰万伍仟玖佰伍拾柒元整(¥:125957元),最终费用按照施工决算费用和监理服务费率按实结算。

六、总监理工程师

总监理工程师： 李小林。

七、本合同监理服务费支付方式：

1、本合同为总价合同，无预付款。

2、交工验收后28天内支付至合同监理服务费的90%；交工验收后12个月后的28天内支付至合同实际监理服务费的97%；在施工审计完成，并且缺陷责任期满后的28天内，支付剩余的监理服务费。

八、发包人在此同意按照本监理合同规定的期限和方式，向监理单位支付根据合同规定应支付的费用和提供监理工作条件。

九、监理单位基于发包人的上述保证，在此向发包人承诺按照本监理合同的规定履行监理服务。

十、本协议书经双方签字盖章之日起生效，至监理服务期结束终止，在按照监理合同的规定结清监理服务费用后自然失效。

十一、本协议书一式陆份，发包人执肆份，承包人执贰份。

发包人： (盖章)

法定代表人： (签字)

日期：2024.6.3

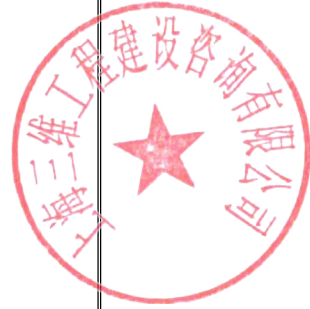
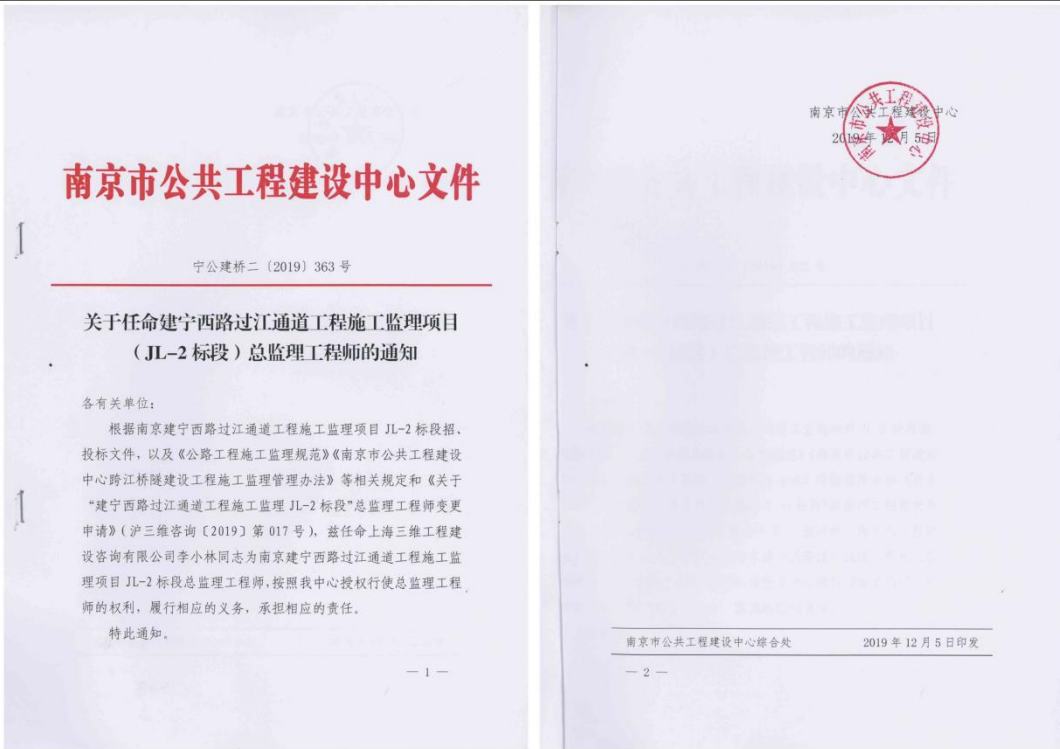
监理单位： (盖章)

法定代表人： (签字)

日期：2024.6.3



建宁西路过江通道工程施工监理 JL-2 标段--监理合同



### 业主证明

建宁西路过江通道工程起于江北新区兴浦路与江北大道交叉处，上跨浦滨路后以隧道方式下穿横江大道，并在横江大道处设置地下互通，盾构隧道下穿长江后沿建宁西路向东，于惠民路处设置地下互通，工程终于建宁西路与热河路交叉处附近，路线全长约 6801 米。起点至横江大道互通按城市快速公路标准建设，设计车速 80km/h，横江大道互通至工程终点按城市主干公路标准建设，设计车速 60km/h。

上海三维工程建设咨询有限公司于 2019 年 10 月与南京市公共工程建设中心签订《建宁西路过江通道工程施工监理项目 JL-2 标段监理合同》(合同编号 JNXL-2019-Z022), 监理范围为建宁西路过江通道项目桩号 K4+500~RK7+670(LK7+656.598) (含穿越长江隧道盾构段、工作井及明挖段以及江南惠民路地下互通部分匝道) 的土建和隧道装修工程施工监理。本监理标段是按城市主干公路标准建设，设计车速 60km/h。盾构隧道左线长 2349 米，右线盾构段长 2362 米，(水下盾构隧道下穿长江段 1464 米)，盾构隧道内径 13.3m，外径 14.5m，管片厚度 600mm，环宽 2m。采用两台开挖直径 15.07 米泥水平衡盾构机从江北始发井始发，穿越长江后，到达江南工作井接收。

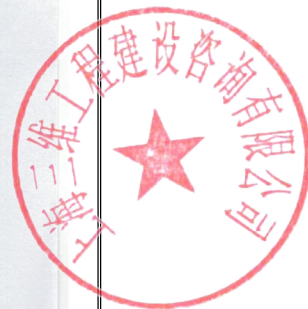
项目监理机构总监理工程师李小林 (高级工程师 国家注册监理工程师 身份证号 512924197205201791) 全过程主持项目监理机构工作。左线盾构于 2021 年 8 月 15 日始发，2023 年 10 月接收;右线盾构于 2021 年 11 月 30 日始发，2023 年 12 月 28 日接收，目前已完成盾构隧道主体结构工程。

南京市公共工程建设中心

2024 年 11 月

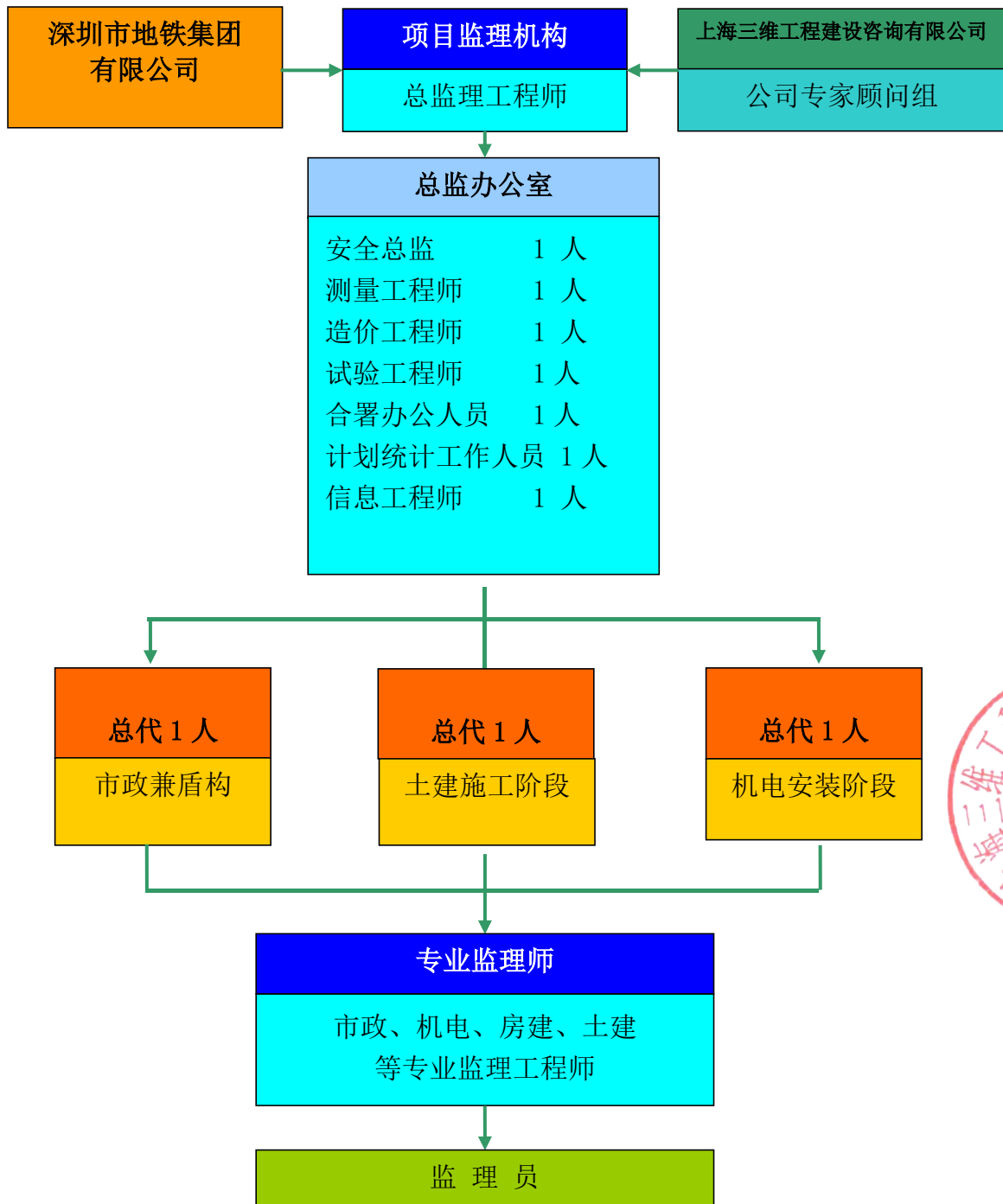
联系人: 盛文武

电话: 17788381622



## B、本项目拟派的监理人员

### 1、投标人拟派本项目监理班子的监理机构框图



## 2、项目监理组织机构人员配备说明

(1) 综合本工程具体工程情况，为确保现场监理工作的有效开展，并为业主提供优质的服务，我公司拟派具有监理过同类工程的在职职工、国家注册监理工程师、高级工程师储治宇同志担任本工程总监；并配备相应监理组主要人员：在职职工、国家注册安全工程师、总监代表等，所有监理人员均持证上岗。

(2) 考虑到本工程的特点，项目监理机构班子中各个专业均配备了一名或多名专业监理工程师，所有工程师均能满足本工程施工的专业化要求，部分监理人员参与过深圳地铁建设监理工作，熟悉深圳当地的水文地质情况、岩层结构等，对本项目的建设监理工作得心应手。

(3) 本项目监理机构监理人员具有高、中、初级技术职称，年龄配备做到了老、中、青结合，专业监理工程师均为国注或省级注册监理工程师、工程师及以上技术职称、1年及以上铁路或地铁监理工作经验。其中造价工程师具有注册造价工程师执业资格证书。所有监理员均取得监理工程师证，具有助理工程师及以上技术职称，并具有中专及以上学历。

(4) 本项目监理机构的所有监理人员均专业对口或具有与其岗位工作相适应的工作经历，并且所有监理人员均须具有作风正派、廉洁奉公、吃苦耐劳、认真负责的品质，身体健康。

(5) 本项目监理机构中人员年龄在 55 岁以上或 30 岁以下的，只有 2 名，不超过监理机构人员总数的 20%，没有超过 60 岁的工作人员，正是年富力强的年龄段。

(6) 监理机构中无外聘、借聘或返聘人员。

2、本项目监理人员具体配置详见“附件 B-1 监理项目人员一览表”

3、骨干人员的资历和项目经验详见“附件 B-2、附件 B-3、附件 B-4”。



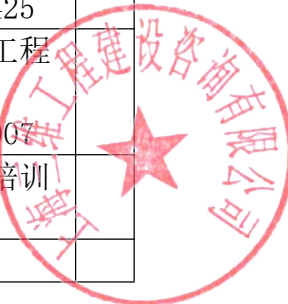
**B1、监理项目人员一览表**

序号	本项目中担任的职务	姓名	性别	年龄	技术职称	专业特长	证书编号	备注
1	总监	储治宇	男	55	高工	市政公用工程	国家注册监理工程师：31002717	
2	安全总监	王泰巍	男	58	高工	建筑施工安全	国家注册安全工程师： 11130144134 国家注册监理工程师：45005023	
3	总监代表（机电安装）	周宁	男	32	工程师	机电安装	国家注册监理工程师：31016020	
4	总监代表（土建）	宋健	男	37	高工	市政公用工程	国家注册监理工程师：31014365	
5	总监代表（市政兼盾构专业）	仲勇吉	男	34	工程师	市政公用工程	国家注册监理工程师：31016333	
6	测量专业监理工程师	樊缙	男	33	工程师	测量	上海市监理工程师岗位证： JS3101610819 测量职业资格证书： 181100529418396 4	
7	市政兼盾构专业监理工程师	胡俊	男	41	工程师	市政公用工程	国家注册监理工程师：31011263	
8	盾构专业监理工程师	唐富能	男	37	工程师	市政	深圳市专业监理工程师岗位证： B20210725	
9	机电安装专业监理工程师	王东杰	男	34	工程师	机电	国家注册监理工程师：31015096	
10	土建专业监理工程师	黄李	男	31	工程师	土建	国家注册监理工程师：31014526	
11	土建专业监理工程师	彭林波	男	32	工程师	市政工程	深圳市专业监理工程师岗位证： B20210716	
12	造价专业监理工程师	谢海峰	男	46	工程师	造价	国家注册造价工程师建【造】： 11143100009487	





13	试验监理工程师	刘玥彤	女	44	工程师	试验	国家注册监理工程师：31007649 试验工程师：(公路)检师： 0924250GQC
14	合署办公人员	毕明才	男	38	工程师	土建	上海市专业监理工程师： JS3101111086
15	计划统计工作人员	王洪艳	女	38	工程师	资料统计	国家注册监理工程师：31012427 资料员证： ZY-CL-110680
16	信息工程师	徐岳	男	41	工程师	安装	上海市监理工程师岗位证： JS3100720358
17	监理员	李鹏	男	36	助工	土建	上海市监理工程师岗位证： JS3101410177
18	监理员	杨健	男	32	助工	土建	上海市监理工程师岗位证： JS3101510281
19	监理员	盘富娥	女	41	助工	建筑工程	深圳市监理员岗位证 C20220985
20	监理员	高帅	男	36	助工	建筑工程施工	上海市监理工程师岗位证： JS3101510425
21	监理员	李文杰	男	33	助工	建筑工程技术	上海市监理工程师岗位证： JS3101930007
22	监理员	孙凯枫	男	31	助工	土建	监理工程师培训合格证

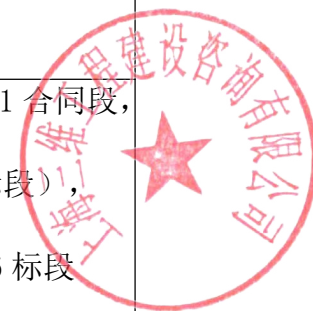


## B2、拟派总监理工程师储治宇简历表

姓名	储治宇	年龄	55	性别	男	学历	本科
工程管理年限	33		工程监理管理年限	33			
毕业院校、专业及时间	山东矿业学院、土木工程、1991.07						
技术职称及取得该职称的时间、年限	高级工程师、2002、年限 21 年						
监理工程师注册号、注册专业	31002717、市政公用工程						
其他工程建设类执业资格	一级建造师						
从事监理等工程管理工作年限	33	现任职务	总监理工程师				
工作单位、联系电话	上海三维工程建设咨询有限公司、02162998467						
主要工作经历和业绩	2005 年至今上海三维工程建设咨询有限公司						
	2010.12-2017.1 福州市轨道交通 1 号线工程（一期）土建施工监理 01 合同段，担任 <b>总监</b>						
	2016.8-2019.3 福州市轨道交通 2 号线工程土建施工监理（第五标段），担任 <b>总监</b>						
	2020.6-2024.7 郑州市轨道交通 8 号线一期工程土建施工监理 06 标段担任 <b>总监</b>						

需附：拟派总监理工程师资格证书及等级证书、毕业证书、技术职称、近 12 个月社保 缴费证明等；

**业绩证明材料：**业绩证明材料须应包括能够充分证明：监理工程师在项目中的职务、项目规模，施工工法，专业，工程造价，开、竣工时间等信息，包括但不限于：业主书面证明（需附业主方联系人、联系电话），或监理组织的初步验收合格证书，或竣工验收合格证书等。



总监储治宇职称证



编号: 8604022


姓名 储治宇  
性别 男  
出生年月 1969.07  
工作单位 枣矿集团第四工程处  
现从事专业 土建  
原专业技术职务任职资格 土建工程师  
现评审资格 土建高级工程师

评审时间:

2002年12月18日



总监储治宇学历证、身份证



证书编号：(九一)山矿毕字第**八七七二四**号

## 毕业证书

学生**储治宇**性别**男**现年**22**岁，  
系**安徽省霍丘**县人，于一九  
**八七年九月**日入本院**土木工程**系  
**工业与民用建筑**专业，修业**3**年，按肆年制  
教育计划完成全部学业，成绩及格，准予  
毕业。经审核符合《中华人民共和国学位  
条例》规定，授予**工**学学士学位。

山东矿业学院  
院 长 **沈光寒**  
一九九一年七月十三日



## 中华人民共和国 居民身份证

签发机关 **枣庄市公安局薛城分局**  
有效期限 **2007.03.22-2027.03.22**

姓名 **储治宇**  
性别 **男** 民族 **汉**  
出生 **1969年8月14日**  
住址 **山东省枣庄市薛城区临山路377号6号楼2单元301室**  
公民身份号码 **370105196908143318**



本证书由中华人民共和国建设部  
签发，持证者可以注册建造师名义执  
业，并在相关文件上签章。

The certificate is issued by the Ministry  
of Construction of the People's Republic of  
China. The holder is entitled to use the  
designation "Certified Constructor" in his/  
her business, and sign and seal as such in  
relevant work documents.

中华人民共和国  
一级建造师注册证书  
Certificate of Registration  
of Constructor  
The People's Republic of China



姓名 储治宇  
Full Name  
性别 男  
Sex  
出生年月 1969年08月14日  
Date of Birth  
专业类别 建筑工程  
Specialty  
聘用企业 上海三维工程建设咨询有限公司  
Employer

资格证书编号 0182398  
Qualification Certificate Number  
注册编号 沪131070802664  
Registered Number  
证书编号 00045596  
Certificate Number

发证机关盖章  
Issued by  
签发日期 2007  
Issued on



# 总监储治宇执业资格证

本证书由中华人民共和国人事部和建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试合格，取得监理工程师的注册资格。  
This is to certify that the bearer of the certificate has passed the uniform examination organized by the Chinese government authorities, and has gained required qualifications for Consultant Engineer.



编号: 0036608  
No.



持证人签名:  
Signature of the Bearer

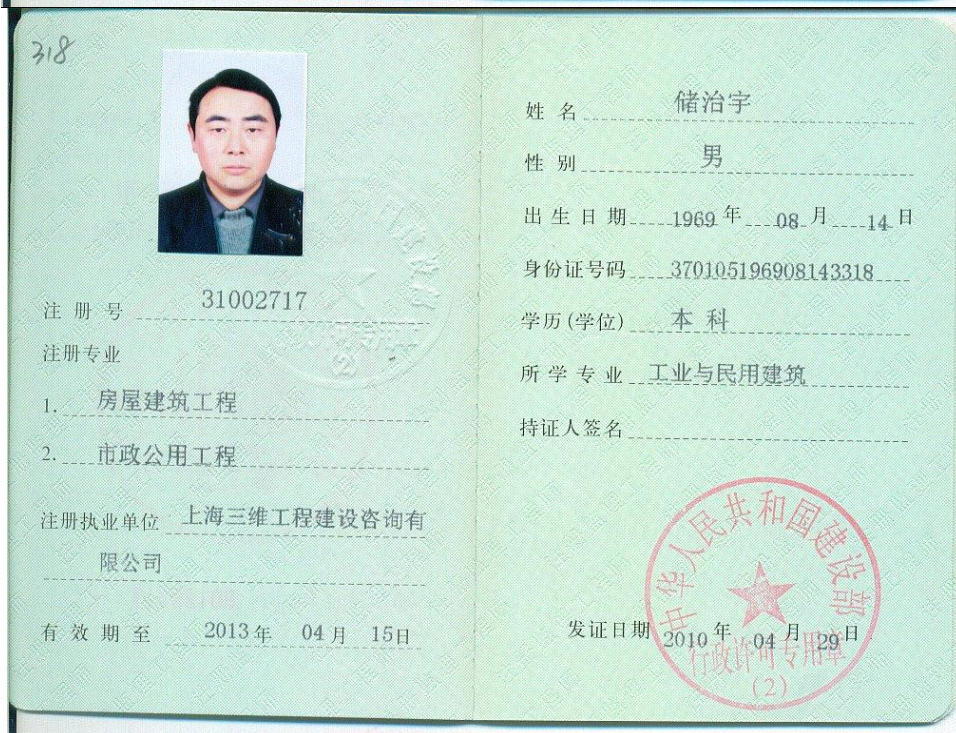
姓名: 储治宇  
Full Name  
性别: \_\_\_\_\_  
Sex  
出生年月: 69.8  
Date of Birth  
专业类别: \_\_\_\_\_  
Professional Type  
批准日期: 2003年9月  
Approval Date

签发单位盖章:  
Issued by

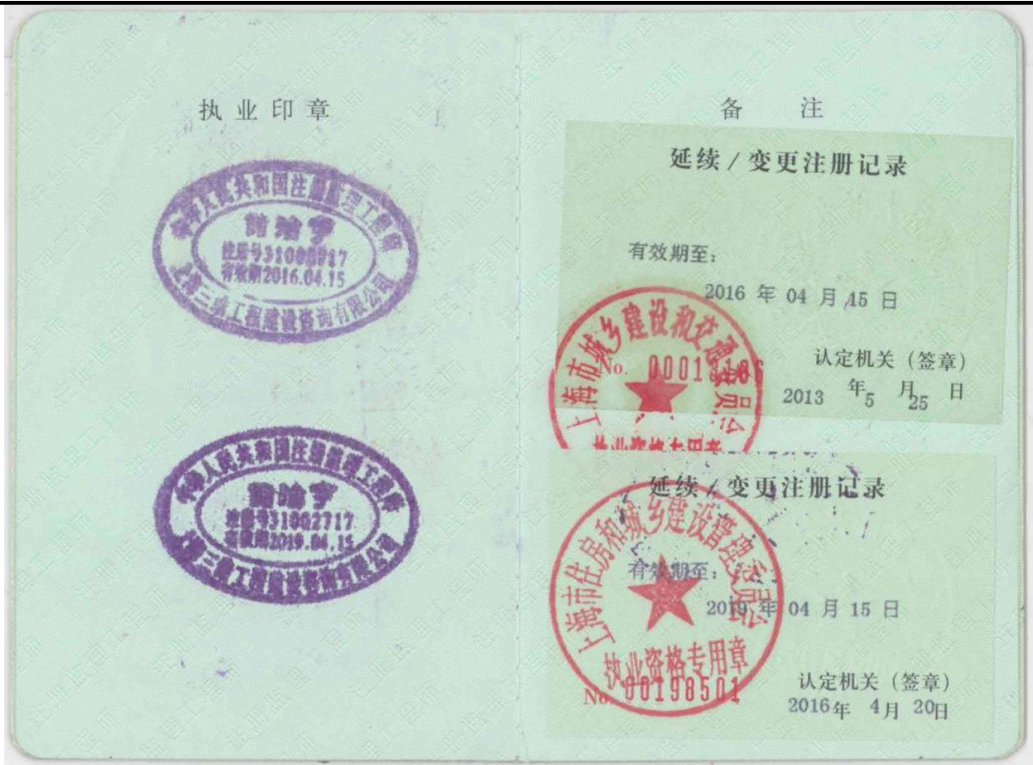
签发日期: 2004年3月22日  
Issued on



# 总监储治宇注册证书



总监储治宇注册证书



## 总监储治宇社保证明

### 参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

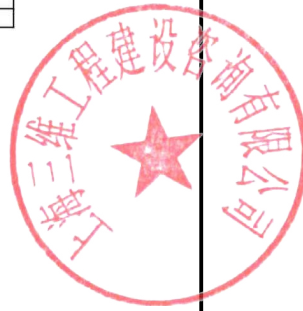
姓名	储治宇		社会保障号码		370105196908143318		证件号码		370105196908143318		
序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月	序号	年月	缴费情况	补缴退账年月
1	201911	已缴费		21	202107	已缴费		41	202303	已缴费	
2	201912	已缴费		22	202108	已缴费		42	202304	已缴费	
3	202001	已缴费		23	202109	已缴费		43	202305	已缴费	
4	202002	已缴费		24	202110	已缴费		44	202306	已缴费	
5	202003	已缴费		25	202111	已缴费		45	202307	已缴费	
6	202004	已缴费		26	202112	已缴费		46	202308	已缴费	
7	202005	已缴费		27	202201	已缴费		47	202309	已缴费	
8	202006	已缴费		28	202202	已缴费		48	202310	已缴费	
9	202007	已缴费		29	202203	已缴费		49	202311	已缴费	
10	202008	已缴费		30	202204	已缴费		50	202312	已缴费	
11	202009	已缴费		31	202205	已缴费		51	202401	已缴费	
12	202010	已缴费		32	202206	已缴费		52	202402	已缴费	
13	202011	已缴费		33	202207	已缴费		53	202403	已缴费	
14	202012	已缴费		34	202208	已缴费		54	202404	已缴费	
15	202101	已缴费		35	202209	已缴费		55	202405	已缴费	
16	202102	已缴费		36	202210	已缴费		56	202406	已缴费	
17	202103	已缴费		37	202211	已缴费		57	202407	已缴费	
18	202104	已缴费		38	202212	已缴费		58	202408	已缴费	
19	202105	已缴费		39	202301	已缴费		59	202409	已缴费	
20	202106	已缴费		40	202302	已缴费		60	202410	已登记	
<b>近60个月缴费单位信息</b>											
缴费单位名称			缴费起止时间			缴费单位名称			缴费起止时间		
上海三维工程建设咨询有限公司			2019年11月-2024年09月			上海三维工程建设咨询有限公司			2019年11月-2024年09月		
截至2024年10月，累计缴费月数						357					

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 MEUCIQCSi4aSEm10ILKrcbiw9UVT1mCoKvmerbbo5gYFTyzJfgIgUE2aImBaIkJ3aRF6wA1HbR9Iq6Bq32yobXAmJfp  
 验证码： J8os=



112001

## 福州市轨道交通 1 号线工程（一期）

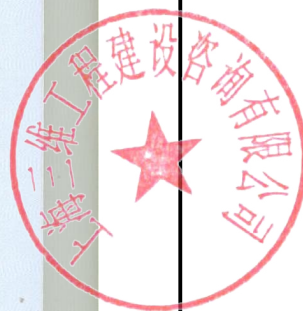
土建施工监理 01 合同段（象峰站～福州火车站站）

# 建设工程监理合同

合同编号：JS1-JL-2011-001

发包人：福州市城市地铁有限责任公司

监理人：上海三维工程建设咨询有限公司



# 总监储治宇业绩证明 1—福州市轨道交通 1 号线工程（一期）土建施工监理 01 合同段

福州市轨道交通 1 号线工程（一期）土建施工监理 01 合同段

第一部分 合同协议书

## 第一部分 合同协议书

发包人：福州市城市地铁有限责任公司

监理人：上海三维工程建设咨询有限公司

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国建筑法》及相关法律、法规、规章、制度，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，发包人和监理人就本建设工程监理事项协商一致，订立本合同。

### 一、工程概况

工程名称：福州市轨道交通 1 号线工程（一期）土建施工监理 01 合同段

工程地址：福州市

工程内容：包括盾构工作井~象峰站、象峰站~秀山站、秀山站、秀山站~罗汉山站、罗汉山站、罗汉山站~福州火车站站，三站四区间。

总投资：本合同段概算投资 105000 万元。

资金来源：财政拨款

总监理工程师：储治宇

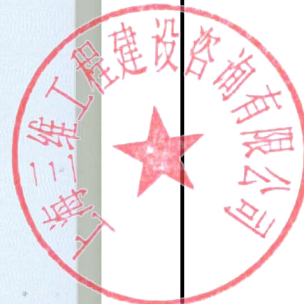
### 二、工程监理范围

监理范围：福州市轨道交通 1 号线工程（一期）土建施工监理 01 合同段范围内土建施工及前期工程承包人实施的全部工作。

工作范围：对于上述工程施工准备至竣工验收期间的质量控制、进度控制、造价控制、合同管理、信息管理、工作协调、安全监理、环境监理实施全面管理；对缺陷责任期内施工承包人实施的本工程的未完成工作、缺陷修补与缺陷调查工作；协助发包人后续审计的配合工作；提供约定的其他监理服务。

### 三、计划服务周期

监理服务计划开始时间：2010年12月30日，计划完成时间：2015年7月31日。监理服务期总日历天数为1674天。具体起止时间根据实际情况进行调整，开始时间以发包人发出的进场通知书为准，并与土建工程施工工期同步，结束时间至土建工程缺陷



# 总监储治宇业绩证明 1—福州市轨道交通 1 号线工程（一期）土建施工监理 01 合同段

福州市轨道交通 1 号线工程（一期）土建施工监理 01 合同段 第一部分 合同协议书

责任期届满。

#### 四、监理服务收费

本合同监理服务收费暂定为人民币大写壹仟伍佰捌拾陆万零捌佰贰拾叁元整（小写¥15860823 元）。

实际监理服务收费以本合同段的工程竣工结算总造价为计费额，根据合同条款约定的计算方式进行结算。

#### 五、组成合同的文件

合同文件应能相互解释，互为说明。组成本合同的文件及优先解释顺序如下：

1. 本合同协议书；
2. 中标通知书；
3. 投标函及其附件；
4. 合同条款；
5. 建设工程廉政责任书；
6. 安全责任书；
7. 监理服务标准与要求；
8. 合同附件
9. 招标文件及其补充文件；
10. 投标文件；

对于同一类合同文件，以其最新版本或最新颁发者为准；双方签署的与工程有关的洽商、变更、协议、纪要、信函、备忘录等，其优先解释顺序应视内容与其它合同文件的相互关系而定。

六、本协议书有关词语含义与《合同条款》中分别赋予它们的定义相同。

七、发包人在此向监理人承诺：同意按照本监理合同规定的期限和方式，向监理人支付根据监理合同规定应支付的费用和提供监理工作条件。

八、监理人在此向发包人承诺：按照本监理合同的规定履行监理服务，以保证实

2

福州市轨道交通 1 号线工程（一期）土建施工监理 01 合同段 第一部分 合同协议书

现发包人提出的工期、质量、造价、安全等方面的目标要求。

#### 九、合同生效

合同订立时间：2011 年 1 月 7 日

合同订立地址：福建省福州市

本合同双方约定 自双方签字盖章且监理人提供有效的履约担保 后生效。

发包人：福州市城市轨道交通有限责任公司 监理人：上海三维工程建设咨询有限公司  
(公章) (公章)

法定代表人：

或授权代理人：

电 话：

传 真：

开 户 银 行：

账 号：

法定代表人：

或授权代理人：

电 话：021-62660809

传 真：021-62980932

开 户 银 行：建行上海汇丰支行

账 号：3100158400055642633

进才 祝

雨时印小

3

此 复



## 福州市人民政府文件

榕政综[2017]1706 号

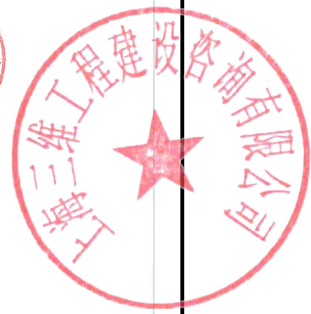
### 福州市人民政府关于同意 组建福州地铁集团有限公司的批复

福州市国资委：

你委报来的《关于批复同意组建福州地铁集团的请示》（榕国资改[2017]274 号）悉。根据 2017 年第 12 次市政府常务会议精神（常务会议纪要[2017]15 号），现批复如下：

同意组建福州地铁集团，公司名称由“福州市城市轨道交通有限责任公司”更改为“福州地铁集团有限公司”。请你单位按照有关规定办理。

— 1 —



进才 祝

抄送：市委组织部，市地铁集团。

福州市人民政府办公厅

2017 年 6 月 30 日印发

— 2 —

## 业主证明

经我单位查询，上海三维工程建设咨询有限公司在我公司福州市轨道交通 1 号线工程（一期）土建施工监理 01 合同段中为监理单位，合同签订时间为2011 年 1 月，工程造价105000 万元，合同价1586.0823 万元，主要工作内容为包括 盾构工作井~象峰站、象峰站、象峰站~秀山站、秀山站、秀山站~罗汉山站、罗汉山站~福州火车站站，三站四区间。

整体项目概况：福州轨道交通 1 号线一期工程总长度 24.89 公里，设站21 座，其中地下敷设线路的盾构区间总长度为19.6 公里。

该单位承担的标段范围概况：总长度为 5.5 公里，含 3 个地下车站，其中地下盾构区间长度为 3.85 公里。单位委派的项目总监为储治宇，在本项目中担任总监理工程师职务，实际在岗时间为 2010 年 12 月至 2017 年 1 月。

业主总体评价：质量优良，进度一般，过程配合优秀。

业主单位联系人：陈林，联系电话：18060680920，  
传真：0591-86308065。

2017 年 1 月 6 日正式开通运营。

以上情况属实，特此证明。

业主单位（地铁公司）：（盖章）

2017 年 11 月 8 日



14D037

正本

福州市轨道交通 2 号线工程土建  
施工监理(第 5 标段)

建设工程监理合同

合同编号：JS2-JL-2014-005

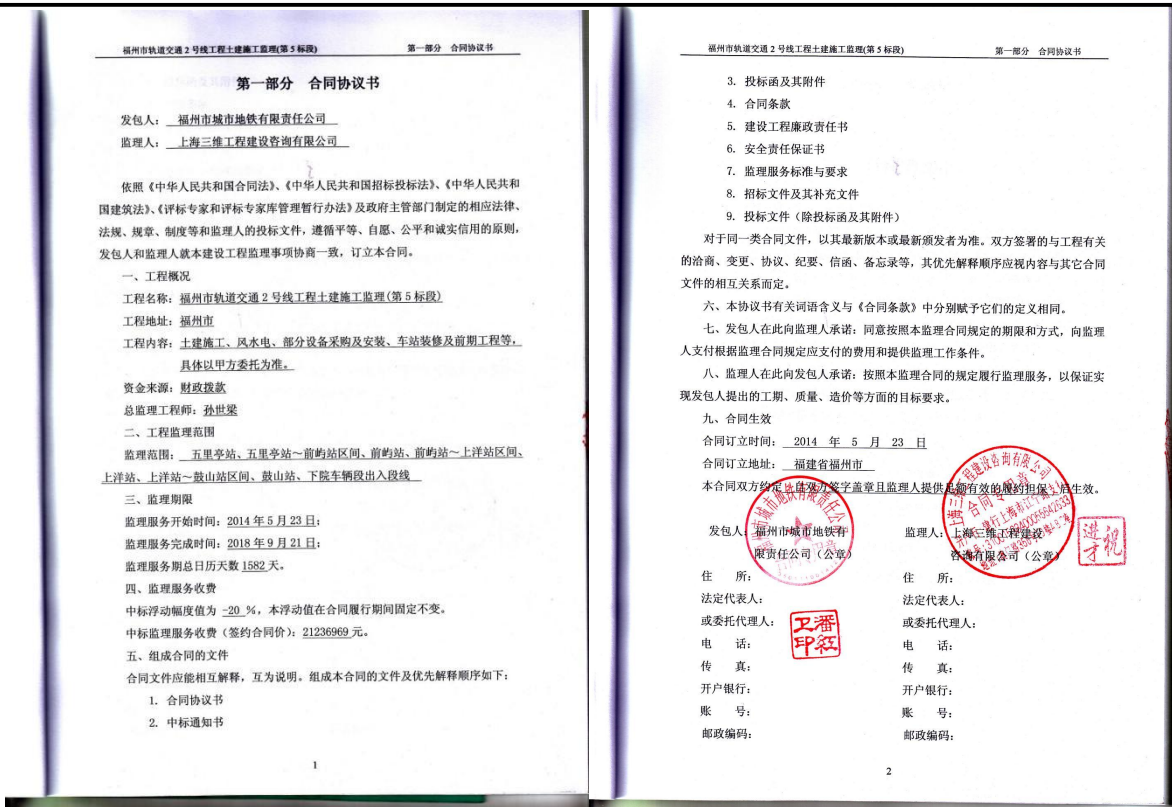
发包人：福州市城市地铁有限责任公司

监理人：上海三维工程建设咨询有限公司

二〇一四年五月



# 总监储治宇业绩证明 2—福州市轨道交通 2 号线工程土建施工监理（第五标段）



## 福州市人民政府文件

榕政综[2017]1706 号

### 福州市人民政府关于同意 组建福州地铁集团有限公司的批复

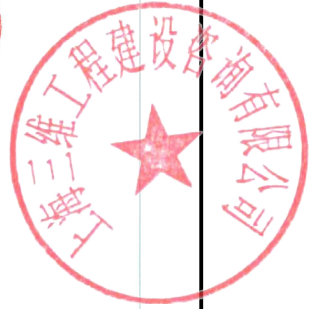
福州市国资委:

你委报来的《关于批复同意组建福州地铁集团的请示》(榕国资改发[2017]274 号)悉。根据 2017 年第 12 次市政府常务会议精神(常务会议纪要[2017]15 号), 现批复如下:

同意组建福州地铁集团, 公司名称由“福州市城市地铁有限责任公司”更改为“福州地铁集团有限公司”。请你单位按照有关规定办理。

— 1 —

此复



抄送: 市委组织部, 市地铁集团。

福州市人民政府办公厅

2017 年 6 月 30 日印发

— 2 —

### 完工证明

福州市轨道交通 2 号线工程土建施工监理（第 5 标段）由上海三维工程建设咨询有限公司监理。

本工程为城市轨道交通地下工程，共 4 站 4 区间，包含五里亭站、前屿站、上洋站、鼓楼站、五里亭站~前屿站~上洋站~鼓山站区间及下院车辆段出入段线）的土建施工、风水电、部分设备采购及安装、车站装修及前期工程等。车站均为地下明挖车站，区间均采用盾构法施工，联络通道采用矿山法开挖。本工程建安造价约 149068 万元，监理中标价为 2123.6969 万元。中标项目总监孙世梁，2016 年 8 月 30 日变更为总监储治宇，2015 年 9 月开工，2019 年 3 月竣工验收合格。

本项目主要参与人员：安全总监（王泰巍）、总监代表（周宁、王东杰、仲勇吉）、岩土专业监理工程师（毕明才）、建筑专业监理工程师（孙扬、黄李、胡志雄、李超）、市政专业监理工程师（林纪伟、林成飞、万志辉、左臣伟、刁立栋）、安装专业监理工程师（陈庆龙、郑珍福）、测量专业监理工程师：（袁鹏飞）。

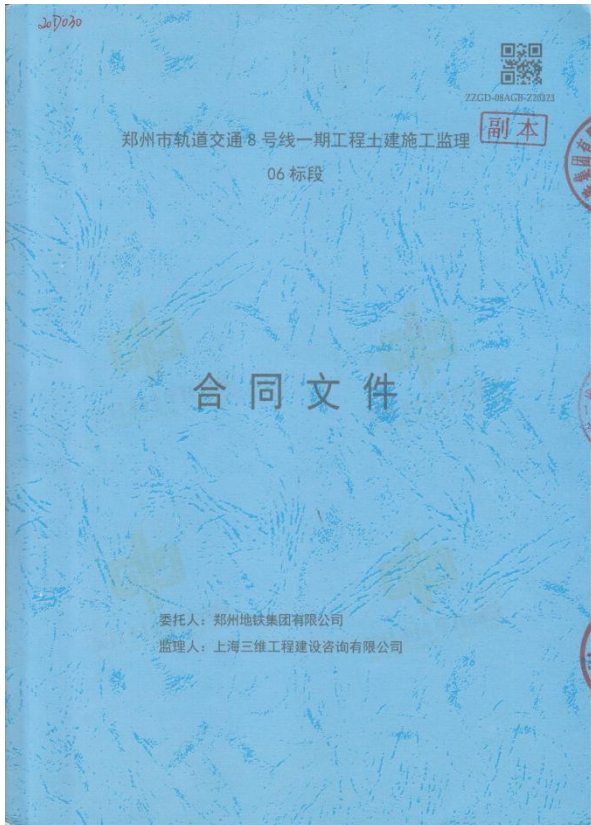
业主联系人及电话：杨森森，13960824561。

特此证明！

  
福州地铁集团有限公司  
2019年9月1日



总监储治宇业绩证明 3—郑州市轨道交通 8 号线一期工程土建施工监理 06 标段



郑州市轨道交通8号线一期工程土建监理06标段(ZZGD-08AGB-Z20323)



第一部分 合同协议书

委托人(全称): 郑州地铁集团有限公司  
 监理人(全称): 上海三维工程建设咨询有限公司  
 根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚信的原则,双方就下述工程委托监理与相关服务事项协商一致,订立本合同。

一、工程概况

1. 工程名称: 郑州市轨道交通 8 号线一期工程土建施工监理 06 标段;
2. 工程地点: 河南省郑州市;
3. 工程规模: 按施工图 02 标段的 03、04、05 工区。  
 03 工区: 包括 1 站 2 区间, 分别为胡庄站~畅和街站区间、畅和街站~郑州东站盾构段;  
 04 工区: 包括 3 站 2 区间, 郑州东站北端头井、畅和街站~郑州东站盾构段、郑州东站~圃田西站盾构段及郑州东站南端头井。1 站 2 区间分别为郑州东站~圃田西站盾构段、圃田西站、圃田西站~圃田站区间;  
 05 工区: 包括 2 站 1 区间及圃田车辆段出入段线, 2 站 1 区间分别为圃田站、圃田站~小岗岗站区间、小岗岗站;

4. 施工工程合同估算额: 253956 万元;

5. 资金来源: 政府投资和自筹。

二、词语限定

协议书中相关词语的含义与通用条件中的定义与解释相同。

三、组成本合同的文件

- (1) 合同协议书;
- (2) 中标通知书;
- (3) 投标函、投标附录、评标期间和合同谈判过程中的澄清及承诺函;
- (4) 专用条件及合同实施过程中的补充协议书;
- (5) 通用条件;
- (6) 委托人要求;
- (7) 投标文件、招标文件及其补充文件;
- (8) 其他合同文件;
- (9) 附录, 即:

附录 A 廉洁从业合同

附录 B 安全责任保证书





# 总监储治宇业绩证明 3—郑州市轨道交通 8 号线一期工程土建施工监理 06 标段

郑州市轨道交通8号线一期工程土建监理06标段(ZZGD-08AGB-Z20323)



附录 C 预付款保函格式 (参考格式)\*

附录 D 履约保函 (参考格式)

本合同签订后, 双方依法签订的补充协议也是本合同文件的组成部分。

#### 四、总监理工程师

总监理工程师姓名: 储治宇, 身份证号码: 370105196908143318,

注册监理工程师证号: 31002717。

#### 五、签约酬金

监理服务费率为: 1.05%;

签约合同价: 26665380 元;

经测算的不含税合同价: 25156018.87 元。

#### 六、工程范围

标段范围内土建及预留预埋部分施工、专项工作等监理, 05、06、07 标段的监理总体服务。

#### 七、服务期限

从本监理合同签订之日起, 至所监理项目 24 个月缺陷责任期满后 30 天之日止。

#### 八、双方承诺

1. 监理人向委托人承诺, 按照本合同约定提供监理与相关服务。

2. 委托人向监理人承诺, 按照本合同约定支付酬金。

#### 九、合同订立

1. 订立时间: 2020 年 6 月 8 日。

2. 订立地点: 河南省郑州市。

3. 本合同文件正本一式贰份, 副本拾份, 委托人执正本壹份, 副本捌份, 监理人执正本壹份, 副本贰份。

委托人: 郑州地铁集团有限公司 (盖章) 监理人: 上海至维工程建设咨询有限公司 (盖章)

法定代表人或其委托

法定代表人或其委托

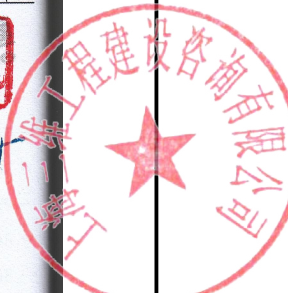
代理人: (签字)

代理人: (签字)

2020 年 6 月 8 日

2020 年 6 月 8 日

储治宇



## 总监储治宇业绩证明 3—郑州市轨道交通 8 号线一期工程土建施工监理 06 标段

单位工程质量竣工验收意见表

施工许可证号: 410100202401190302

工程名称		郑州市轨道交通 8 号线一期工程土建施工 02 标段 05 工区小南岗站		
合同开工日期	竣工日期	实际开工日期	竣工日期	竣工验收时间
2023.5.1	2023.12.31	2023.11.10	2024.7.3	2024.7.23
监理单位意见: 符合规范要求 参加人: 储治宇 项目负责人: 孙志勇 日期: 2024年7月23日				
设计单位意见: 符合设计需求 参加人: 丁志军、孙志勇、孙志勇 项目负责人: 孙志勇 日期: 2024年7月23日				
施工单位意见: 合格 参加人: 孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇 项目负责人: 孙志勇 日期: 2024年7月23日				
监理单位意见: 合格 参加人: 孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇 项目负责人: 孙志勇 日期: 2024年7月23日				
建设单位意见: 合格 参加人: 孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇 项目负责人: 孙志勇 日期: 2024年7月23日				
综合验收等级:		合格		

单位工程质量竣工验收意见表

施工许可证号: 410100202401190302

工程名称		郑州市轨道交通 8 号线一期工程土建施工 02 标段 05 工区		
合同开工日期	竣工日期	实际开工日期	竣工日期	竣工验收时间
2023.5.1	2023.12.31	2023.11.10	2024.7.3	2024.7.23
监理单位意见: 符合规范要求 参加人: 储治宇 项目负责人: 孙志勇 日期: 2024年7月23日				
设计单位意见: 符合设计需求 参加人: 丁志军、孙志勇、孙志勇 项目负责人: 孙志勇 日期: 2024年7月23日				
施工单位意见: 合格 参加人: 孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇 项目负责人: 孙志勇 日期: 2024年7月23日				
监理单位意见: 合格 参加人: 孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇 项目负责人: 孙志勇 日期: 2024年7月23日				
建设单位意见: 合格 参加人: 孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇 项目负责人: 孙志勇 日期: 2024年7月23日				
综合验收等级:		合格		

单位工程质量竣工验收意见表

施工许可证号: 410100202401190302

工程名称		郑州市轨道交通 8 号线一期工程土建施工 02 标段 05 工区圃田站		
合同开工日期	竣工日期	实际开工日期	竣工日期	竣工验收时间
2023.5.1	2023.12.31	2023.11.23	2024.7.3	2024.7.23
监理单位意见: 符合规范要求 参加人: 储治宇 项目负责人: 孙志勇 日期: 2024年7月23日				
设计单位意见: 符合设计需求 参加人: 丁志军、孙志勇、孙志勇 项目负责人: 孙志勇 日期: 2024年7月23日				
施工单位意见: 合格 参加人: 孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇 项目负责人: 孙志勇 日期: 2024年7月23日				
监理单位意见: 合格 参加人: 孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇 项目负责人: 孙志勇 日期: 2024年7月23日				
建设单位意见: 合格 参加人: 孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇 项目负责人: 孙志勇 日期: 2024年7月23日				
综合验收等级:		合格		

单位工程质量竣工验收意见表

施工许可证号: 410100202401190302

工程名称		郑州市轨道交通 8 号线一期工程土建施工 02 标段 05 工区		
合同开工日期	竣工日期	实际开工日期	竣工日期	竣工验收时间
2023.5.1	2023.12.31	2023.11.23	2024.7.3	2024.7.23
监理单位意见: 符合规范要求 参加人: 储治宇 项目负责人: 孙志勇 日期: 2024年7月23日				
设计单位意见: 符合设计需求 参加人: 丁志军、孙志勇、孙志勇 项目负责人: 孙志勇 日期: 2024年7月23日				
施工单位意见: 合格 参加人: 孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇 项目负责人: 孙志勇 日期: 2024年7月23日				
监理单位意见: 合格 参加人: 孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇 项目负责人: 孙志勇 日期: 2024年7月23日				
建设单位意见: 合格 参加人: 孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇、孙志勇 项目负责人: 孙志勇 日期: 2024年7月23日				
综合验收等级:		合格		





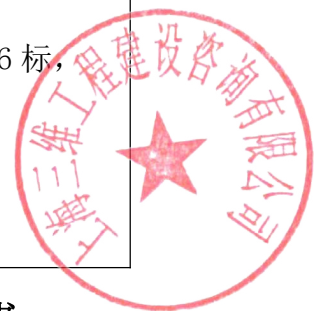
### B3、安全总监、总监代表简历表及相关证书、业绩的证明文件

#### 1、安全总监王泰巍简历表

本项目中担任的职务：安全总监

姓名	王泰巍	年龄	58	性别	男	学历	大专
专业技术特长	安全			专业工作年限	25		
毕业院校、专业及时间	哈尔滨商业大学大学、工业与民用建筑、1998.7						
技术职称及取得该职称的时间、年限	高级工程师、2011、年限 13 年						
执业资格证书（包括：监理工程师、安全工程师、建造师等）	注册监理工程师、安全工程师						
主要工作经历和业绩	2015.9-2019.6 福州市轨道交通 2 号线工程土建施工监理（第 5 标段），担任安全总监 2019.12-2023.12 南京地铁 6 号线工程土建施工监理 D.006.X-TJ06 标，担任安全总监						

注：拟派本项目的安全总监、总监代表需填写本表，并附资格证书及等级证书、毕业证书、技术职称等，需提供与简历表业绩匹配的业绩证明材料，应包括能够充分证明：在 项目中的职务、项目规模，施工工法，专业，工程造价，开、竣工时间等信息，包括但不限于：业主书面证明，或监理组织的初步验收合格证书，或竣工验收合格证书等。



职称证



## 学历证、身份证



(无国家教育委员会成人高等教育证书专用章无效)

批准文号: 教育部(85)教计字039号

证书编号: 01203303

学生王泰巍性别男,一九六五年十一月二十日生。于一九九五年九月至一九九八年七月在本校(院)工业与民用建筑专业脱产学习,修完三年制本科教学计划规定的全部课程,成绩合格,准予毕业。

校(院)长 学校(院)

一九九八年七月二十日

姓名 王泰巍

性别 男 民族 汉

出生 1965年11月21日

住址 哈尔滨市道外区南十六道街74号轩轅小区12号楼2单元6楼4号

公民身份号码 230105196511211350





### 中华人民共和国 居民身份证


签发机关 哈尔滨市公安局道外分局

有效期限 2016.11.14-长期



本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、国家安全生产监督管理局批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试,取得注册安全工程师的执业资格。

This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Certified Safety Engineer.

  
 Ministry of Human Resources and Social Security  
 The People's Republic of China

  
 State Administration of Work Safety

编号: 0150078



持证人签名:  
Signature of the Bearer

管理号: 11332343310230290

姓名: 王泰巍

Full Name

性别: 男

Sex

出生年月: 1965年11月

Date of Birth

专业类别:

Professional Type

批准日期: 2011年9月4日

Approval Date

签发单位盖章:

Issued by

签发日期: 2012年3月9日

Issued on



注册安全注册证书



姓名 王泰巍

性别 男

执业资格证书编号 0150078

持证人签名 11130144134

执业证号

发证日期 2013年11月26日

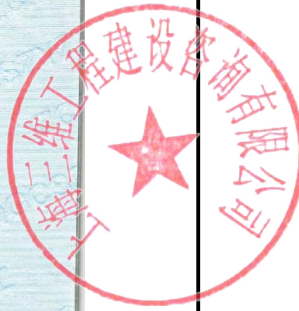
注册记录

注册类别: 建筑施工安全  
聘用单位: 北京建工京精大房工程建设监理公司  
有效期至: 2016年11月25日



注册记录

C0226 王泰巍 230105196511211350  
注册类别: 建筑施工安全  
聘用单位: 上海三维工程建设咨询有限公司  
有效期: 2020年10月9日至2025年10月9日



# 注册监理注册证书

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试，取得监理工程师的执业资格。

This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Consultant Engineer.




Ministry of Human Resources and Social Security  
The People's Republic of China

Ministry of Housing and Urban-Rural Development  
The People's Republic of China

编号: JL00220690  
No.



持证人姓名:  
Signature of the Bearer

王泰巍

姓名: 王泰巍  
Full Name

性别: 男  
Sex

出生年月: 1965年11月  
Date of Birth

专业类别:  
Professional Type

批准日期: 2016年5月22日  
Approval Date

签发单位盖章:  
Issued by

签发日期: 2016年 10月 10日  
Issued on


管理号: 2016021230212015230007000120  
File No.

本证书由中华人民共和国住房和城乡建设部批准颁发。

本证书合法持有人有权使用注册监理工程师名称，有权执行注册监理工程师业务，有权在工程监理业务中签署文件。

中华人民共和国住房和城乡建设部

中华人民共和国住房和城乡建设部  
注册监理工程师  
注册执业证书



证书编号: 00478183



注册专业

1. 房屋建筑工程  
2. 市政公用工程

注册执业单位 广西宝超工程咨询有限公司

有效期至: 2021年01月28日

持证人姓名: 王泰巍

注册号: 45005023

姓名: 王泰巍

性别: 男

出生日期: 1965年11月21日

发证日期: 2018年01月



执业印章

延续/变更注册记录

延续/变更注册记录

聘用企业: 广西宝超工程咨询有限公司

有效期: 2020年11月21日

No. 00592566

粘贴处

延续/变更注册记录

延续/变更注册记录

有效期至: 2027年11月28日

No. 01206707

粘贴处








# 社保证明

2024:11:11E

## 深圳市社会保险参保证明

参保人姓名: 彭林波

有效证件号码: 460035199209180732

社保电脑号: 640731955

### (一) 历年参保年限

险种	养老保险	医疗保险	生育保险	生育医疗	工伤保险	失业保险
累计月数	115	115	115	0	115	115

### (二) 近两年参保缴费明细

缴费时段	单位编号	养老保险	医疗保险		生育保险/生育医疗		工伤保险	失业保险
		缴费基数	缴费基数	档次	缴费基数	险种	缴费基数	缴费基数
202211	1003160	2360	12964	2	2360	1	2360	2360
202212	1003160	2360	12964	2	2360	1	2360	2360
202301	1003160	2360	12964	2	2360	1	2360	2360
202302	1003160	2360	12964	2	2360	1	2360	2360
202303	1003160	2360	12964	2	2360	1	2360	2360
202304	1003160	2360	12964	2	2360	1	2360	2360
202305	1003160	2360	12964	2	2360	1	2360	2360
202306	1003160	2360	12964	2	2360	1	2360	2360
202307	1003160	2360	12964	2	2360	1	2360	2360
202308	1003160	2360	12964	2	2360	1	2360	2360
202309	1003160	2360	12964	2	2360	1	2360	2360
202310	1003160	2360	6123	2	6123	1	2360	2360
202311	1003160	2360	6123	2	6123	1	2360	2360
202312	1003160	2360	6123	2	6123	1	2360	2360
202401	1003160	3523	6475	2	6475	1	2360	2360
202402	1003160	3523	6475	2	6475	1	2360	2360
202403	1003160	3523	6475	2	6475	1	2360	2360
202404	1003160	3523	6475	2	6475	1	2360	2360
202405	1003160	3523	6475	2	6475	1	2360	2360
202406	1003160	3523	6475	2	6475	1	2360	2360
202407	1003160	3523	6475	2	6475	1	2360	2360
202408	1003160	3523	6475	2	6475	1	2360	2360
202409	1003160	3523	6475	2	6475	1	2360	2360
202410	1003160	3523	6475	2	6475	1	2360	2360

备注: 1、本《参保证明》可作为参保人在我市参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码(3358890ed3206031) 核查, 验证码有效期三个月。

2、上述“缴费明细”表中带“\*”标识的为补缴, 空行为断缴。

3、医疗险种“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。

4、生育险种“1”为生育保险、“2”为生育医疗。

5、带“#”特指退役士兵补缴时段。

6、带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。

7、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。

8、单位信息: (单位编号) / (单位名称)

1003160 / 上海三维工程建设咨询有限公司深圳分公司



## 业绩证明 1—福州市轨道交通 2 号线工程土建施工监理（第 5 标段）

### 完工证明

福州市轨道交通 2 号线工程土建施工监理（第 5 标段）由上海三维工程建设咨询有限公司监理。

本工程为城市轨道交通地下工程，共 4 站 4 区间，包含五里亭站、前屿站、上洋站、鼓楼站、五里亭站~前屿站~上洋站~鼓山站区间及下院车辆段出入段线）的土建施工、风水电、部分设备采购及安装、车站装修及前期工程等。车站均为地下明挖车站，区间均采用盾构法施工，联络通道采用矿山法开挖。本工程建安造价约 149068 万元，监理中标价为 2123.6969 万元。中标项目总监孙世梁，2016 年 8 月 30 日变更为总监储治宇，2015 年 9 月开工，2019 年 3 月竣工验收合格。

本项目主要参与人员：安全总监（王泰巍）、总监代表（周宁、王东杰、仲勇吉）、岩土专业监理工程师（毕明才）、建筑专业监理工程师（孙扬、黄李、胡志雄、李超）、市政专业监理工程师（林纪伟、林成飞、万志辉、左臣伟、刁立栋）、安装专业监理工程师（陈庆龙、郑珍福）、测量专业监理工程师：（袁鹏飞）。

业主联系人及电话：杨森森，13960824561。

特此证明！

福州地铁集团有限公司

2019年9月1日



## 业绩证明 1—福州市轨道交通 2 号线工程土建施工监理（第 5 标段）

福州市轨道交通 2 号线工程土建施工监理(第 5 标段) 第一部分 合同协议书

### 第一部分 合同协议书

发包人：福州市城市轨道交通有限公司  
 监理人：上海三维工程建设咨询有限公司

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国建筑法》、《评标专家和评标专家库管理暂行办法》及政府主管部门制定的相应法律、法规、规章、制度和监理人的投标文件，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，发包人和监理人就本建设工程监理事项协商一致，订立本合同。

一、工程概况  
 工程名称：福州市轨道交通 2 号线工程土建施工监理(第 5 标段)  
 工程地址：福州市  
 工程内容：土建施工、风水电、部分设备采购及安装、车站装修及前期工程等，具体以甲方委托为准。  
 资金来源：财政拨款  
 总监理工程师：孙世梁  
 二、工程监理范围  
 监理范围：五里亭站、五里亭站~前屿站区间、前屿站、前屿站~上洋站区间、上洋站、上洋站~鼓山站区间、鼓山站、下院车辆段出入段线

三、监理期限  
 监理服务开始时间：2014 年 5 月 23 日；  
 监理服务完成时间：2018 年 9 月 21 日；  
 监理服务期总日历天数为 1582 天。  
 四、监理服务收费  
 中标浮动幅度值为 -20%，本浮动值在合同履行期间固定不变。  
 中标监理服务收费（签约合同价）：21236969 元。

五、组成合同的文件  
 合同文件应能相互解释，互为说明。组成本合同的文件及优先解释顺序如下：  
 1. 合同协议书  
 2. 中标通知书

福州市轨道交通 2 号线工程土建施工监理(第 5 标段) 第一部分 合同协议书

3. 投标函及其附件
4. 合同条款
5. 建设工程廉政责任书
6. 安全责任书
7. 监理服务标准与要求
8. 招标文件及其补充文件
9. 投标文件（除投标函及其附件）

对于同一类合同文件，以其最新版本或最新颁发者为准。双方签署的与工程有关的洽商、变更、协议、纪要、信函、备忘录等，其优先解释顺序应视内容与其它合同文件的相互关系而定。

六、本协议书有关词语含义与《合同条款》中分别赋予它们的定义相同。  
 七、发包人在此向监理人承诺：同意按照本监理合同规定的期限和方式，向监理人支付根据监理合同规定应支付的费用和提供监理工作条件。  
 八、监理人在此向发包人承诺：按照本监理合同的规定履行监理服务，以保证实现发包人提出的工期、质量、造价等方面的目标要求。

九、合同生效  
 合同订立时间：2014 年 5 月 23 日  
 合同订立地点：福建省福州市  
 本合同双方约定以手写签字盖章且监理人提供履约担保后生效。

发包人： <u>福州市城市轨道交通有限公司</u> （公章） 住 所： 法定代表人： 或委托代理人： <u>潘印程</u> 电 话： 传 真： 开户银行： 账 号： 邮政编码：	监理人： <u>上海三维工程建设咨询有限公司</u> （公章） 住 所： 法定代表人： 或委托代理人： 电 话： 传 真： 开户银行： 账 号： 邮政编码：
--	--

# 福州市人民政府文件

榕政综[2017]1706 号

### 福州市人民政府关于同意 组建福州地铁集团有限公司的批复

福州市国资委：  
 你委报来的《关于批复同意组建福州地铁集团的请示》（榕国资改发[2017]274 号）悉。根据 2017 年第 12 次市政府常务会议精神（常务会议纪要[2017]15 号），现批复如下：

同意组建福州地铁集团，公司名称由“福州市城市轨道交通有限公司”更改为“福州地铁集团有限公司”。请你单位按照有关文件规定办理。

此复

福州市人民政府  
2017 年 6 月 30 日



潘印程

抄送：市委组织部，市地铁集团。  
 福州市人民政府办公厅 2017 年 6 月 30 日印发

## 业绩证明 2—南京地铁 6 号线工程土建施工监理 D. 006. X-TJ06 标

### 业主证明

南京地铁 6 号线工程土建施工监理 D.006.X-TJ06 标由上海三维工程建设咨询有限公司监理。

本工程主要内容：南京地铁 6 号线新生圩站（与 8 号线换乘）地下车站、新生圩~刘家库（含区间风井）盾构区间、刘家库站（折返线）地下车站、栖霞山出入段线及土建施工 TA02 标人防门施工监理。

本项目总监理工程师：白利民

其他主要人员：质量总监：王东杰，安全总监：王泰巍，总代：周宁、刘平，造价工程师：谢海峰，测量工程师：袁鹏飞，岩土专业监理工程师：毕明才，专业监理工程师：郭绍勇、桐睿、唐亮亮、邵中跃、陈劲鹏、黄李、张雷，资料员：高帅等。

项目于 2019 年 12 月开工，2023 年 12 月竣工验收合格，工程质量优良。

业主单位联系人：郭建强、固定电话 025-51896042，传真 025-51896042。

特此证明。

南京地铁建设有限责任公司

2023 年 12 月 30 日



# 业绩证明 2—南京地铁 6 号线工程土建施工监理 D.006.X-TJ06 标

202007



副本  
合同编号: JS-D.006.X-TJ06-00-2001-0016

## 南京地铁 6 号线工程土建施工监理 D.006.X-TJ06 标

# 合同文件

业 主：南京地铁集团有限公司  
建设管理单位：南京地铁建设有限责任公司  
监 理 单 位：上海三维工程建设咨询有限公司  
二〇二〇年一月

南京地铁 6 号线工程土建施工监理 D.006.X-TJ06 标合同文件

## 第一章 合同协议书

业 主 (全称): 南京地铁集团有限公司  
建设管理单位 (全称): 南京地铁建设有限责任公司  
监理单位 (全称): 上海三维工程建设咨询有限公司

依照《中华人民共和国合同法》及其他有关法律、行政法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,三方协商一致,订立本合同。

一、建设管理单位委托监理单位监理的工程(以下简称“本工程”)概况如下:  
工程名称: 南京地铁 6 号线工程土建施工监理 D.006.X-TJ06 标  
工程地点: 江苏省南京市  
工程范围: 南京地铁 6 号线工程新生圩站(与 8 号线换乘)、新街口~刘家库(含区间风井)、刘家库站(折返线)、栖霞山出入段线及土建施工 D.006.X-TA02 标人防门等。

总监理工程师: 白利民  
监理服务期: 自建设管理单位向监理单位发出中标通知书之日起,至工程保修期结束止,分为: ①施工前期准备服务期约 1 月; ②施工阶段监理服务期为土建工程工期; ③工程保修服务期至本工程试运营后一年止。具体服务期根据实际工期进行调整。

二、监理范围:  
1) 各标段监理所包含的车站及两站之间的区间、停车场、出入段线等土建工程范围内的施工、竣工及保修的监理;  
2) 各标段监理范围内的杆管线迁移等前期工作、相应附属建筑工程、车站接地网工程、地面市政恢复工程、预埋件等的监理; D.006.X-TJ04/TJ06 标监理范围还包括人防工程监理,监理单位需审核南京地铁 6 号线工程土建施工 D.006.X-TA01/02 标的承包单位上报给建设管理单位的计量、支付、变更、结算等工作;  
3) 各标段监理范围内的工程规模的调整和工程变更等的监理;  
4) 监理单位还应协助业主开展本工程施工招标、前期准备以及竣工验收和工程结算等工作;  
5) 停车场绿化包含在 D.006.X-TJ01 标。

三、监理合同价款:  
本合同固定总价为: 人民币 壹仟柒佰肆拾叁万柒仟伍佰元整 (RMB 1743.75 万元)

四、本合同中的措辞和用语与所属的监理合同条件及有关附件同义。

第 1 页

南京地铁 6 号线工程土建施工监理 D.006.X-TJ06 标合同文件

- 五、下列文件均为本合同的组成部分:
- (1) 本合同协议书;
  - (2) 中标通知书;
  - (3) 投标函及其附录;
  - (4) 履约保函;
  - (5) 合同条件;
  - (6) 合同附件:  
附件 A 监理项目管理部人员配备表  
附件 B 监理项目管理部人员分工表  
附件 C 监理项目管理部组织结构图  
附件 D 建设管理单位提供给监理单位的办公、生活用房及设备表  
附件 E 监理合同价款报价表、分析表  
附件 F 监理合同价款支付表  
附件 G 现场监理机构必备仪器设备表
  - (7) 经建设管理单位批准的监理大纲、监理规划、监理细则等监理管理文件。
- 上述文件将相互补充,若有不明确或不一致处,以上述排序在前者为准。在实施过程中共同签署的补充与修正文件作为本合同协议书的组成部分,其解释顺序在合同协议书前。
- 六、监理单位同意,按照本合同的规定,承担本工程合同中约定范围内的监理业务。
- 七、业主同意按照本协议书记明的期限和方式,向监理单位支付根据本协议书规定应支付的款项,作为监理单位履行合同的报酬。
- 八、本合同经三方签字盖章即生效,至监理服务期满并结清监理合同价款报酬时终止。
- 九、本合同正本一式肆份,具有同等法律效力,在南京市石城公证处进行公证后,业主、建设管理单位、监理单位各持壹份,副本拾贰份,业主执贰份,建设管理单位陆份,监理单位执肆份。
- 十、本协议书以下内容如有变化,一方应及时通知另两方。

第 2 页

南京地铁 6 号线工程土建施工监理 D.006.X-TJ06 标合同文件

此页无正文

业 主: 南京地铁集团有限公司  
建设管理单位: 南京地铁建设有限责任公司

法定代表人(或授权代表):

经办人:

地址:

邮编:

传真:

电话:

监理单位:

法定代表人(或授权代表):

地址:

邮编:

传真:

电话:

建设管理单位: 南京地铁建设有限责任公司

法定代表人(或授权代表):

经办人:

地址:

邮编:

传真:

电话:

签约地点: 江苏省南京市

签约时间: 2019 年 月 日

第 3 页

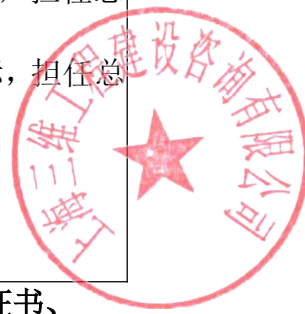
## B4、其他监理人员

### 2、总监代表机电安装专业周宁简历表

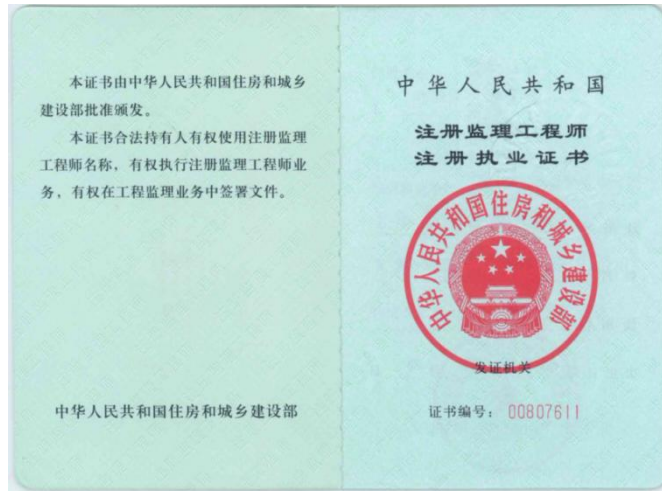
本项目中担任的职务：        总监代表（机电安装专业）        

姓名	周宁	年龄	32	性别	男	学历	研究生
专业技术特长	机电安装		专业工作年限		8		
毕业院校、专业及时间	成都理工大学、地球物理学、2018.06						
技术职称及取得该职称的时间、年限	工程师、2023.03、年限：年限1年						
执业资格证书（包括：监理工程师、安全工程师、建造师等）	注册监理工程师						
主要工作经历和业绩	2015.9-2019.3 福州市轨道交通2号线工程土建施工监理（第5标段），担任总监代表 2019.12-2023.12 南京地铁6号线工程土建施工监理D.006.X-TJ06标，担任总监代表						

注：拟派本项目的安全总监、总监代表需填写本表，并附资格证书及等级证书、毕业证书、技术职称等，需提供与简历表业绩匹配的业绩证明材料，应包括能够充分证明：在 项目中的职务、项目规模，施工工法，专业，工程造价，开、竣工时间等信息，包括但不限于：业主书面证明，或监理组织的初步验收合格证书，或竣工验收合格证书等。



## 相关证书



## 相关证书



### 深圳市社会保险参保证明

2024:11:11E  
参保人姓名：周宁 有效证件号码：362322199110264816 社保电话：650475744

(一) 历年参保年限

险种	养老	医疗	生育	工伤	失业
累计月数	74	74	74	0	74

(二) 近两年参保缴费明细

缴费时段	单位编号	养老		医疗		生育		工伤		失业	
		缴费基数	缴费月数	缴费基数	缴费月数	缴费基数	缴费月数	缴费基数	缴费基数	缴费月数	
202211	1003160	2360	12961	2	2360	1	2360	2360			
202212	1003160	2360	12961	2	2360	1	2360	2360			
202301	1003160	2360	12961	2	2360	1	2360	2360			
202302	1003160	2360	12961	2	2360	1	2360	2360			
202303	1003160	2360	12961	2	2360	1	2360	2360			
202304	1003160	2360	12961	2	2360	1	2360	2360			
202305	1003160	2360	12961	2	2360	1	2360	2360			
202306	1003160	2360	12961	2	2360	1	2360	2360			
202307	1003160	2360	12961	2	2360	1	2360	2360			
202308	1003160	2360	12961	2	2360	1	2360	2360			
202309	1003160	2360	12961	2	2360	1	2360	2360			
202310	1003160	2360	6123	2	6123	1	2360	2360			
202311	1003160	2360	6123	2	6123	1	2360	2360			
202312	1003160	2360	6123	2	6123	1	2360	2360			
202401	1003160	3523	6175	2	6175	1	2360	2360			
202402	1003160	3523	6175	2	6175	1	2360	2360			
202403	1003160	3523	6175	2	6175	1	2360	2360			
202404	1003160	3523	6175	2	6175	1	2360	2360			
202405	1003160	3523	6175	2	6175	1	2360	2360			
202406	1003160	3523	6175	2	6175	1	2360	2360			
202407	1003160	3523	6175	2	6175	1	2360	2360			
202408	1003160	3523	6175	2	6175	1	2360	2360			
202409	1003160	3523	6175	2	6175	1	2360	2360			
202410	1003160	3523	6175	2	6175	1	2360	2360			

备注：1. 本《参保证明》可作为参保人在现单位参加社会保险的证明，向相关部门提供。查询部门可通过登录网站：<http://hrss.shandong.gov.cn/rsrc/>，输入下列验证码（3238096cd13096313）姓名、身份证有效期限三个月。  
2. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识的为补缴、空行为补缴。  
3. 医疗险种“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。  
4. 生育险种“1”为生育险，“2”为生育医疗。  
5. 带“\*”号指退休士兵补缴时段。  
6. 带“#”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。  
7. 带“#”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分时段。  
8. 单位信息：（单位编号）/（单位名称）  
1003160 / 上海三能工程建设咨询有限公司深圳分公司





## 业绩证明 1—福州市轨道交通 2 号线工程土建施工监理（第 5 标段）

### 完工证明

福州市轨道交通 2 号线工程土建施工监理（第 5 标段）由上海三维工程建设咨询有限公司监理。

本工程为城市轨道交通地下工程，共 4 站 4 区间，包含五里亭站、前屿站、上洋站、鼓楼站、五里亭站~前屿站~上洋站~鼓山站区间及下院车辆段出入段线）的土建施工、风水电、部分设备采购及安装、车站装修及前期工程等。车站均为地下明挖车站，区间均采用盾构法施工，联络通道采用矿山法开挖。本工程建安造价约 149068 万元，监理中标价为 2123.6969 万元。中标项目总监孙世梁，2016 年 8 月 30 日变更为总监储治宇，2015 年 9 月开工，2019 年 3 月竣工验收合格。

本项目主要参与人员：安全总监（王泰巍）、总监代表（周宁、王东杰、仲勇吉）、岩土专业监理工程师（毕明才）、建筑专业监理工程师（孙扬、黄李、胡志雄、李超）、市政专业监理工程师（林纪伟、林成飞、万志辉、左臣伟、刁立栋）、安装专业监理工程师（陈庆龙、郑珍福）、测量专业监理工程师：（袁鹏飞）。

业主联系人及电话：杨森森，13960824561。

特此证明！

  
福州地铁集团有限公司  
2019年9月1日



进才祝

## 业绩证明 1—福州市轨道交通 2 号线工程土建施工监理（第 5 标段）

福州市轨道交通 2 号线工程土建施工监理(第 5 标段)

第一部分 合同协议书

### 第一部分 合同协议书

发包人：福州市城市轨道交通有限公司  
 监理人：上海三维工程建设咨询有限公司

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国建筑法》、《评标专家和评标专家库管理暂行办法》及政府主管部门制定的相应法律、法规、规章、制度和监理人的投标文件，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，发包人和监理人就本建设工程监理事项协商一致，订立本合同。

#### 一、工程概况

工程名称：福州市轨道交通 2 号线工程土建施工监理(第 5 标段)  
 工程地址：福州市  
 工程内容：土建施工、风水电、部分设备采购及安装、车站装修及前期工程等，  
 具体以甲方委托为准。

资金来源：财政拨款

总监理工程师：孙世梁

#### 二、工程监理范围

监理范围：五里亭站、五里亭站~前屿站区间、前屿站、前屿站~上洋站区间、上洋站、上洋站~鼓山站区间、鼓山站、下院车辆段出入段线

#### 三、监理期限

监理服务开始时间：2014 年 5 月 23 日；

监理服务完成时间：2018 年 9 月 21 日；

监理服务期总日历天数为 1582 天。

#### 四、监理服务收费

中标浮动幅度值为 -20%，本浮动值在合同履行期间固定不变。

中标监理服务收费（签约合同价）：21236969 元。

#### 五、组成合同的文件

合同文件应能相互解释，互为说明。组成本合同的文件及优先解释顺序如下：

1. 合同协议书
2. 中标通知书

1

福州市轨道交通 2 号线工程土建施工监理(第 5 标段)

第一部分 合同协议书

3. 投标函及其附件
4. 合同条款
5. 建设工程廉政责任书
6. 安全责任书
7. 监理服务标准与要求
8. 招标文件及其补充文件
9. 投标文件（除投标函及其附件）

对于同一类合同文件，以其最新版本或最新颁发者为准。双方签署的与工程有关的洽商、变更、协议、纪要、信函、备忘录等，其优先解释顺序应视内容与其它合同文件的相互关系而定。

六、本协议书有关词语含义与《合同条款》中分别赋予它们的定义相同。

七、发包人在此向监理人承诺：同意按照本监理合同约定的期限和方式，向监理人支付根据监理合同规定应支付的费用和提供监理工作条件。

八、监理人在此向发包人承诺：按照本监理合同约定的期限履行监理服务，以保证实现发包人提出的工期、质量、造价等方面的目标要求。

#### 九、合同生效

合同订立时间：2014 年 5 月 23 日

合同订立地点：福建省福州市

本合同双方约定以监理人签字盖章且监理人提供履约担保后生效。

发包人：福州市城市轨道交通有限公司（公章）

监理人：上海三维工程建设咨询有限公司（公章）

住 所：

住 所：

法定代表人：

法定代表人：

或委托代理人：潘印程

或委托代理人：

电 话：

电 话：

传 真：

传 真：

开户银行：

开户银行：

账 号：

账 号：

邮政编码：

邮政编码：

2

此复

  
 福州市人民政府  
 2017 年 6 月 30 日

## 福州市人民政府文件

榕政综[2017]1706 号

### 福州市人民政府关于同意 组建福州地铁集团有限公司的批复

福州市国资委：

你委报来的《关于批复同意组建福州地铁集团的请示》（榕国资改发[2017]274 号）悉。根据 2017 年第 12 次市政府常务会议精神（常务会议纪要[2017]15 号），现批复如下：

同意组建福州地铁集团，公司名称由“福州市城市轨道交通有限公司”更改为“福州地铁集团有限公司”。请你单位按照有关文件规定办理。

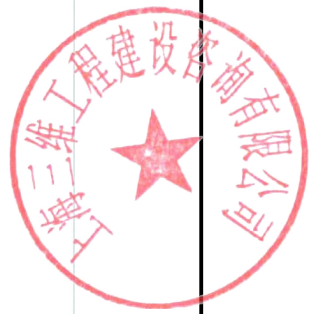
— 1 —

抄送：市委组织部，市地铁集团。

福州市人民政府办公厅

2017 年 6 月 30 日印发

— 2 —





## 业绩证明 2—南京地铁 6 号线工程土建施工监理 D. 006. X-TJ06 标

### 业主证明

南京地铁 6 号线工程土建施工监理 D.006.X-TJ06 标由上海三维工程建设咨询有限公司监理。

本工程主要内容：南京地铁 6 号线新生圩站（与 8 号线换乘）地下车站、新生圩~刘家库（含区间风井）盾构区间、刘家库站（折返线）地下车站、栖霞山出入段线及土建施工 TA02 标人防门施工监理。

本项目总监理工程师：白利民

其他主要人员：质量总监：王东杰，安全总监：王泰巍，总代：周宁、刘平，造价工程师：谢海峰，测量工程师：袁鹏飞，岩土专业监理工程师：毕明才，专业监理工程师：郭绍勇、桐睿、唐亮亮、邵中跃、陈劲鹏、黄李、张雷，资料员：高帅等。

项目于 2019 年 12 月开工，2023 年 12 月竣工验收合格，工程质量优良。

业主单位联系人：郭建强、固定电话 025-51896042，传真 025-51896042。

特此证明。

南京地铁建设有限责任公司

2023 年 12 月 30 日



# 业绩证明 2—南京地铁 6 号线工程土建施工监理 D.006.X-TJ06 标

202007



副本  
合同编号: JS-D.006.X-TJ06-00-2001-0016

## 南京地铁 6 号线工程土建施工监理 D.006.X-TJ06 标

# 合 同 文 件

业 主：南京地铁集团有限公司  
建设管理单位：南京地铁建设有限责任公司  
监 理 单 位：上海三维工程建设咨询有限公司  
二〇二〇年一月

南京地铁 6 号线工程土建施工监理 D.006.X-TJ06 标合同文件

## 第一章 合同协议书

业 主 (全称): 南京地铁集团有限公司  
建设管理单位 (全称): 南京地铁建设有限责任公司  
监理单位 (全称): 上海三维工程建设咨询有限公司

依照《中华人民共和国合同法》及其他有关法律、行政法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,三方协商一致,订立本合同。

一、建设管理单位委托监理单位监理的工程(以下简称“本工程”)概况如下:  
工程名称: 南京地铁 6 号线工程土建施工监理 D.006.X-TJ06 标  
工程地点: 江苏省南京市  
工程范围: 南京地铁 6 号线工程新生圩站(与 8 号线换乘)、新街口~刘家库(含区间风井)、刘家库站(折返线)、栖霞山出入段线及土建施工 D.006.X-TA02 标人防门等。

总监理工程师: 白利民  
监理服务期: 自建设管理单位向监理单位发出中标通知书之日起,至工程保修期结束止,分为: ①施工前期准备服务期约 1 月; ②施工阶段监理服务期为土建工程工期; ③工程保修服务期至本工程试运营后一年止。具体服务期根据实际工期进行调整。

二、监理范围:  
1) 各标段监理所包含的车站及两站之间的区间、停车场、出入段线等土建工程范围内的施工、竣工及保修的监理;  
2) 各标段监理范围内的杆管线迁移等前期工作、相应附属建筑工程、车站接地网工程、地面市政恢复工程、预埋件等的监理; D.006.X-TJ04/TJ06 标监理范围还包括人防工程监理,监理单位需审核南京地铁 6 号线工程土建施工 D.006.X-TA01/02 标的承包单位上报给建设管理单位的计量、支付、变更、结算等工作;  
3) 各标段监理范围内的工程规模的调整和工程变更等的监理;  
4) 监理单位还应协助业主开展本工程施工招标、前期准备以及竣工验收和工程结算等工作;  
5) 停车场绿化包含在 D.006.X-TJ01 标。

三、监理合同价款:  
本合同固定总价为: 人民币 壹仟柒佰肆拾叁万柒仟伍佰元整 (RMB 1743.75 万元)

四、本合同中的措辞和用语与所属的监理合同条件及有关附件同义。

第 1 页

南京地铁 6 号线工程土建施工监理 D.006.X-TJ06 标合同文件

五、下列文件均为本合同的组成部分:

- (1) 本合同协议书;
- (2) 中标通知书;
- (3) 投标函及其附录;
- (4) 履约保函;
- (5) 合同条件;
- (6) 合同附件;

- 附件 A 监理项目管理部人员配备表  
附件 B 监理项目管理部人员分工表  
附件 C 监理项目管理部组织结构图  
附件 D 建设管理单位提供给监理单位的办公、生活用房及设施表  
附件 E 监理合同价款报价表、分析表  
附件 F 监理合同价款支付表  
附件 G 现场监理机构必备仪器设备表

(7) 经建设管理单位批准的监理大纲、监理规划、监理细则等监理管理文件。  
上述文件将相互补充,若有不明确或不一致处,以上述排序在前者为准。在实施过程中共同签署的补充与修正文件作为本合同协议书的组成部分,其解释顺序在合同协议书前。

六、监理单位同意,按照本合同的规定,承担本工程合同中约定范围内的监理业务。

七、业主同意按照本协议书记明的期限和方式,向监理单位支付根据本协议书规定应支付的款项,作为监理单位履行合同的报酬。

八、本合同经三方签字盖章即生效,至监理服务期满并结清监理合同价款报酬时终止。

九、本合同正本一式肆份,具有同等法律效力,在南京市石城公证处进行公证后,业主、建设管理单位、监理单位及公证处各执壹份,副本拾贰份,业主执贰份,建设管理单位陆份,监理单位执肆份。

十、本协议书以下内容如有变化,一方应及时通知另两方。

第 2 页

南京地铁 6 号线工程土建施工监理 D.006.X-TJ06 标合同文件

此页无正文

业 主: 南京地铁集团有限公司  
建设管理单位: 南京地铁建设有限责任公司

法定代表人(或授权代表):

经办人:

地址:

邮编:

传真:

电话:

监理单位:

法定代表人(或授权代表):

地址:

邮编:

传真:

电话:

建设管理单位: 南京地铁建设有限责任公司

法定代表人(或授权代表):

经办人:

地址:

邮编:

传真:

电话:

签约地点: 江苏省南京市

签约时间: 2019 年 月 日

第 3 页

### 3、总监代表土建专业宋健简历表

本项目中担任的职务：总监代表（土建专业）

姓名	宋健	年龄	37	性别	男	学历	本科
专业技术特长	市政公用工程		专业工作年限		13		
毕业院校、专业及时间	中央广播电视大学、土木工程、2013年7月						
技术职称及取得该职称的时间、年限	高级工程师、2023年12月、年限1年						
执业资格证书（包括：监理工程师、安全工程师、建造师等）	注册监理工程师						
主要工作经历和业绩	2014.1-2017.6 石家庄市城市轨道交通1号线一期工程监理1205标段，担任质量总监 2017.7-2021.4 无锡地铁4号线一期工程土建监理04标，担任质量总监						

注：拟派本项目的安全总监、总监代表需填写本表，并附资格证书及等级证书、毕业证书、技术职称等，需提供与简历表业绩匹配的业绩证明材料，应包括能够充分证明：在项目中的职务、项目规模，施工工法，专业，工程造价，开、竣工时间等信息，包括但不限于：业主书面证明，或监理组织的初步验收合格证书，或竣工验收合格证书等。



# 相关证书



深圳市社会保险参保证明

参保人姓名: 宋健 有效证件号码: 43038119871047157 社保电话: 83218333

(一) 历年参保情况

险种	养老险	医疗险	生育险	工伤险	失业险
累计月数	158	158	113	33	158

(二) 近两年参保缴费明细

缴费项目	单位编号	养老险	医疗险	生育险/生育保险	工伤险	失业险
202211	1000100	2300	12043	2	2300	2300
202212	1000100	2300	12043	2	2300	2300
202301	1000100	2300	12043	2	2300	2300
202302	1000100	2300	12043	2	2300	2300
202303	1000100	2300	12043	2	2300	2300
202304	1000100	2300	12043	2	2300	2300
202305	1000100	2300	12043	2	2300	2300
202306	1000100	2300	12043	2	2300	2300
202307	1000100	2300	12043	2	2300	2300
202308	1000100	2300	12043	2	2300	2300
202309	1000100	2300	12043	2	2300	2300
202310	1000100	2300	12043	2	2300	2300
202311	1000100	2300	12043	2	2300	2300
202312	1000100	2300	12043	2	2300	2300
202401	1000100	2323	6475	2	6475	2300
202402	1000100	2323	6475	2	6475	2300
202403	1000100	2323	6475	2	6475	2300
202404	1000100	2323	6475	2	6475	2300
202405	1000100	2323	6475	2	6475	2300
202406	1000100	2323	6475	2	6475	2300
202407	1000100	2323	6475	2	6475	2300
202408	1000100	2323	6475	2	6475	2300
202409	1000100	2323	6475	2	6475	2300
202410	1000100	2323	6475	2	6475	2300

备注: 1. 本《参保证明》可作为参保人参保参加社会保险的证明, 向相关单位(部门、机构)申请办理业务。  
 2. 上述“缴费项目”和“单位”“缴费基数”输入下列网址: (3388904-d146c7c) 填写, 该页持有有效期三个月。  
 3. 医疗险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “3”为基本医疗保险三档。  
 4. 生育险种“1”为生育保险, “2”为生育保险。  
 5. 带“\*”标识为灵活就业人员。  
 6. 带“\*”标识为参保单位和灵活就业人员。  
 7. 带“\*”标识为参保单位和灵活就业人员。  
 8. 单位信息: (单位名称) 1003160 / 上海三建工程建设咨询有限公司



# 注册证书

本证书由中华人民共和国住房和城乡建设部批准颁发。

本证书合法持有人有权使用注册监理工程师名称，有权执行注册监理工程师业务，有权在工程监理业务中签署文件。

中华人民共和国住房和城乡建设部

中华人民共和国

注册监理工程师  
注册执业证书



发证机关

证书编号：00725842



注册号 31014365

姓名 宋健

性别 男

出生日期 1987 年 11 月 04 日

注册专业  
房屋建筑工程

1. 市政公用工程
2. \_\_\_\_\_

注册执业单位 上海三维工程建设咨询有限公司

有效期至 2025 年 08 月 18 日

持证人签名 \_\_\_\_\_



## 业绩证明 1—石家庄市城市轨道交通 1 号线一期工程监理 1205 标段

### 业主证明

经我单位查询，上海三维工程建设咨询有限公司 在我公司 石家庄市城市轨道交通 1 号线一期工程监理 1205 标段 中为 监理 单位，合同签订时间为 2013 年 7 月，工程造价 141721 万元，合同价 1792.5189 万元，主要工作内容为 4 站 4 区间的前期工程、临时工程、土建工程、装修工程、人防工程、常规设备安装工程以及 10 站 11 区间轨道工程的施工准备阶段、施工阶段、缺陷责任期阶段的监理。

整体项目概况：石家庄地铁 1 号线一期工程总长度 23.9 公里，设站 20 座，其中地下敷设线路的盾构区间总长度为 23 公里。

该单位承担的标段范围概况：总长度为 5.7 公里，含 4 个地下车站，其中地下盾构区间长度为 3.3 公里。单位委派的项目总监杨晓宏，在本项目中担任总监理工程师职务，实际在岗时间为 2014 年 1 月至 2017 年 5 月。

主要监理人员：质量总监：宋健。总代：段晓海、刘平。市政专业监理工程师：胡军、汪洋、唐富能、张开俊。岩土专业监理工程师：肖玉庚、黄子林。土建及装饰专业监理工程师：张君、周克锋、夏威、严智。安装专业监理工程师：许骏、邵中跃。造价工程师：孙光。测量专业监理工程师：马强。

业主总体评价：质量良好，进度优秀，过程配合优秀。

业主单位联系人：代华兵，固定电话 0311-67797075，传真 0311-67797025。

2017 年 6 月 26 日开通并投入运营。

以上情况属实，特此证明。

业主单位（地铁公司）：（盖章）

2017 年 11 月 8 日





# 业绩证明 1—石家庄市城市轨道交通 1 号线一期工程监理 1205 标段

石家庄市城市轨道交通 1 号线一期工程监理 1205 标段合同

### 第一章 合同协议书

业主：石家庄市轨道交通有限责任公司  
 监理单位：上海三维工程建设咨询有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，业主和监理单位就本项目监理事项协商一致，订立本合同，达成协议如下：

一、工程概况

业主委托监理单位的项目概况如下：  
 项目名称：石家庄市城市轨道交通 1 号线一期工程监理 1205 标段  
 项目地点：石家庄市

二、监理服务范围

石家庄市城市轨道交通 1 号线一期工程监理 1205 标段为 4 站 4 区间【火炮广场站、石家庄东站、东庄站、南村站、火炮广场站—石家庄东站区间、石家庄东站—东庄站区间、东庄站—南村站区间、南村站—终点（含出入段线）区间】的前期工程（管线改迁、交通疏解、绿化迁移等）、临时工程、土建工程、装修工程、人防工程、常规设备安装工程（包含通风空调系统、给排水与消防（不含气体灭火）、低电压动力系统、自动扶梯与电梯），以及 10 站 11 区间【省博物馆站—终点（出入段线）区间】轨道工程的施工准备阶段、施工阶段、缺陷责任阶段的施工监理。

三、监理服务期限

暂定开工时间为 2013 年 5 月，竣工时间为 2017 年 12 月。监理服务期限自本工程的施工准备阶段、施工阶段及缺陷责任阶段直至工程通过国家验收为止。

四、监理服务收费

本工程监理费取费基数暂定为 141721 万元；本合同监理服务收费暂定为：1792.5189 万元，大写：壹仟柒佰玖拾贰万伍仟壹佰捌拾玖元；监理酬金率暂定为：1.2848%。

最终监理服务费的计算执行本合同专用条款的约定，其中监理服务收费上浮率为 29.5%，在合同履约期间监理服务收费上浮率保持不变，保修阶段监理服务收费包含在上述监理服务收费中，不再另行增加费用。

2

石家庄市城市轨道交通 1 号线一期工程监理 1205 标段合同

本合同最终结算价以石家庄市政府审计部门审计结果为准。

五、组成合同的文件

组成合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款第 7 条的规定一致：  
 (1) 本合同签订后双方新签订的补充协议；  
 (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) 投标函及其附件；  
 (8) 现行的标准、规范、规定和其它有关技术文件；  
 (9) 附件；  
 (10) 双方在履行合同过程中形成的有关洽商、变更等书面记录和文件及组成合同的其他文件。

六、用语含义

本协议书有关用语含义与本合同“通用条款”、“专用条款”中分别赋予它们的定义相同。

七、监理单位承诺

监理单位向业主承诺按照本合同约定范围和内容的规定进行监理工作，并履行本合同所约定的全部义务。

八、业主承诺

业主向监理单位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。

九、合同生效

本合同经双方法定代表人或其授权代表签字并加盖公章后成立并生效。

十、合同份数

本合同正本一式贰份，双方各执壹份，具有同等法律效力。副本壹拾份，业主执壹份，监理单位执叁份。

3

李昭峰 代华兵

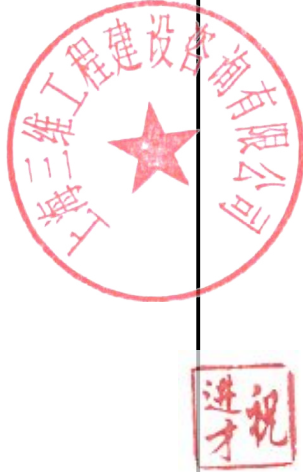
李昭峰 代华兵

石家庄市城市轨道交通 1 号线一期工程监理 1205 标段合同

<p>业主（盖章）：石家庄市轨道交通有限责任公司                  法定代表人（或授权代表）：                  通讯地址：石家庄市北方路 38 号                  传真：0311-67797025                  电话：0311-67797075                  联系人：代华兵                  开户银行：                  银行账号：                  签署日期：2013 年 7 月 17 日</p>	<p>监理单位（盖章）：上海三维工程建设咨询有限公司                  法定代表人（或授权代表）：                  通讯地址：上海市浦东新区                  传真：021-62980932                  电话：021-62668860                  联系人：沈祥                  开户银行：                  银行账号：                  签署日期：2013 年 7 月 17 日</p>
---	---

李昭峰 代华兵

李昭峰 代华兵



## 业绩证明 2—无锡地铁 4 号线一期工程土建监理 04 标

### 业绩证明

经我单位查询，上海三维工程建设咨询有限公司为我单位无锡地铁 4 号线一期工程土建监理 04 标项目监理单位，合同签订时间为 2017 年 3 月，竣工时间为 2021 年 4 月 31 日。

工程规模：建安造价 110927 万元，合同价 1659 万元。

工程地点：位于江苏省无锡市。

工程内容：包括 2 个施工标段施工及保修阶段监理。GD04TJSG-07 标：2 站 2 区间：大通路站（含）～市民中心站（不含）～吴都路站（含），大通路站、吴都路站主体及附属工程；大通路站～市民中心站、市民中心站～吴都路站两个盾构区间及联络通道工程；大通路站～市民中心站区间进出线管廊整井工程（不含管片制造）；GD04TJSG-08 标：2 站 2 区间+出入段线：吴都路站（不含）～商务中心站（含）～贡湖大道站（含），商务中心站、贡湖大道站主体及附属工程；具区路出入段线工程；吴都路站～商务中心站、商务中心站～贡湖大道站两个盾构区间及联络通道工程（不含管片制造）。

施工方法：车站采用明挖法，区间隧道采用盾构法施工。

项目总监为张世贵，质量总监：宋健，总监代表：张君，安全监理工程师：刘峰，土建监理工程师：杨荣涛、胡连柱、陈保国，市政监理工程师：唐富能、袁婷婷，造价工程师：谢海峰。以上同志表现优良。

建设单位联系人：彭俊峰，联系电话：15061882667。

以上情况属实，特此证明。

建设单位：无锡地铁集团有限公司（盖章）

2021 年 5 月 29 日



### 第一部分 协议书

委托人（全称）：无锡地铁集团有限公司  
 监理人（全称）：上海三维工程建设咨询有限公司  
 根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，双方就下述工程委托监理与服务有关事项协商一致，订立本合同。

- 一、工程概况
1. 工程名称：无锡地铁 4 号线一期工程土建监理项目 04 标；
  2. 工程地点：无锡地铁 4 号线沿线；
  3. 工程规模： / /
  4. 工程概算投资额或建安安装工程费：总造价约 110927 万元（最终以结算单定价为准）。

二、词语限定  
 协议书中相关词语的含义与通用条件中的定义与解释相同。

#### 三、组成本合同的文件

1. 协议书；
2. 中标通知书（适用于招标工程）或委托书（适用于非招标工程）；
3. 投标文件（适用于招标工程）或监理与服务建议书（适用于非招标工程）；
4. 专用条件；
5. 通用条件；
6. 附录，即：

附录 A 相关服务的范围和内容

附录 B 委托人派遣的人员和提供的房屋、资料、设备

本合同签订后，双方依法签订的补充协议也是本合同文件的组成部分。

#### 四、总监理工程师

总监理工程师姓名：张世贵，身份证号码： ，注册号：31002686。

#### 五、签约酬金

签约酬金（含税价，大写）：壹仟陆佰伍拾玖万元（¥16590000 元）。本工程监理费用暂以工程造价 110927 万元人民币为基数，实际结算时以 1.49% 作为报价费率，按最终审计后的工程造价（含工程变更）（需扣除管片生产费用，管片生产费用按承包商与管片厂结算价计费）\* 报价费率计算。（不论计划工期变动与否，监理费率均不作调整，不另计附加报酬）

2

张

包括：

1. 监理酬金。
2. 相关服务酬金。

其中：

- (1) 勘察阶段服务酬金。
- (2) 设计阶段服务酬金。
- (3) 保修阶段服务酬金。
- (4) 其他相关服务酬金。

#### 六、期限

1. 监理期限：1036 日历天  
 自年月日始，至年月日止。缺陷责任期为试运行开始后 24 个月。
2. 相关服务期限：

- (1) 勘察阶段服务期限自年月日始，至年月日止。
- (2) 设计阶段服务期限自年月日始，至年月日止。
- (3) 保修阶段服务期限自年月日始，至年月日止。
- (4) 其他相关服务期限自年月日始，至年月日止。

#### 七、双方承诺

1. 监理人向委托人承诺，按照本合同约定提供监理及相关服务。
2. 委托人向监理人承诺，按照本合同约定派遣相应的人员，提供房屋、资料、设备，并按本合同约定支付酬金。

#### 八、合同订立

1. 订立时间：2017 年 3 月 1 日。
2. 订立地点： / /

3. 本合同一式 10 份，具有同等法律效力，甲方执 5 份，乙方执 5 份。

委托人：（盖章）

监理人：（盖章）

住所： / /

住所： / /

邮政编码： / /

邮政编码： / /

法定代表人或其授权的代理人：（签字）

法定代表人或其授权的代理人：（签字）

开户银行： / /

开户银行： / /

账号： / /

账号： / /

电话： / /

电话：021-6266 5860

传真： / /

传真：021-62809932

电子邮箱： / /

电子邮箱： / /

3

张

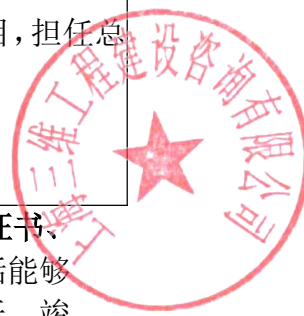


#### 4、总监代表市政兼盾构专业仲勇吉简历表

本项目中担任的职务：    总监代表（市政兼盾构专业）    

姓名	仲勇吉	年龄	34	性别	男	学历	大专
专业技术特长	市政公用		专业工作年限		9		
毕业院校、专业及时间	金肯职业技术学院、建筑工程技术、2013.6						
技术职称及取得该职称的时间、年限	工程师、2020.12、年限 11 年						
执业资格证书（包括：监理工程师、安全工程师、建造师等）	注册监理工程师						
主要工作经历和业绩	<p>2015.9-2018.5 福州市轨道交通 2 号线工程土建施工监理（第 5 标段），担任总监代表</p> <p>2018.6-2022.4 杭州地铁 3 号线一期工程土建施工监理 JL3-5 标段项目，担任总监代表</p>						

注：拟派本项目的安全总监、总监代表需填写本表，并附资格证书及等级证书、毕业证书、技术职称等，需提供与简历表业绩匹配的业绩证明材料，应包括能够充分证明：在 项目中的职务、项目规模，施工工法，专业，工程造价，开、竣工时间等信息，包括但不限于：业主书面证明，或监理组织的初步验收合格证书，或竣工验收合格证书等。



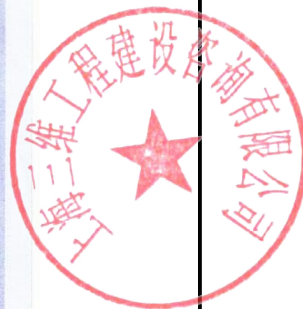
职称证

# 上海市中级专业技术职称证书

姓 名: 仲勇吉  
性 别: 男  
出生年月: 1990-01  
证件类型: 居民身份证  
证 件 号: 320381199001232410  
工作单位: 上海华泰人力资源有限公司派遣至上海三维  
工程建设咨询有限公司  
职称名称: 工程师  
专业名称: 工程监理  
评审机构: 上海市住房和城乡建设管理委员会直属单位  
工程系列中级专业技术职务任职资格评审委员会  
取得职称时间: 2020-12-21  
证书编号: 20C0Z12842



请下载“上海人社”APP  
扫描二维码查询证书信息



## 学历证、身份证



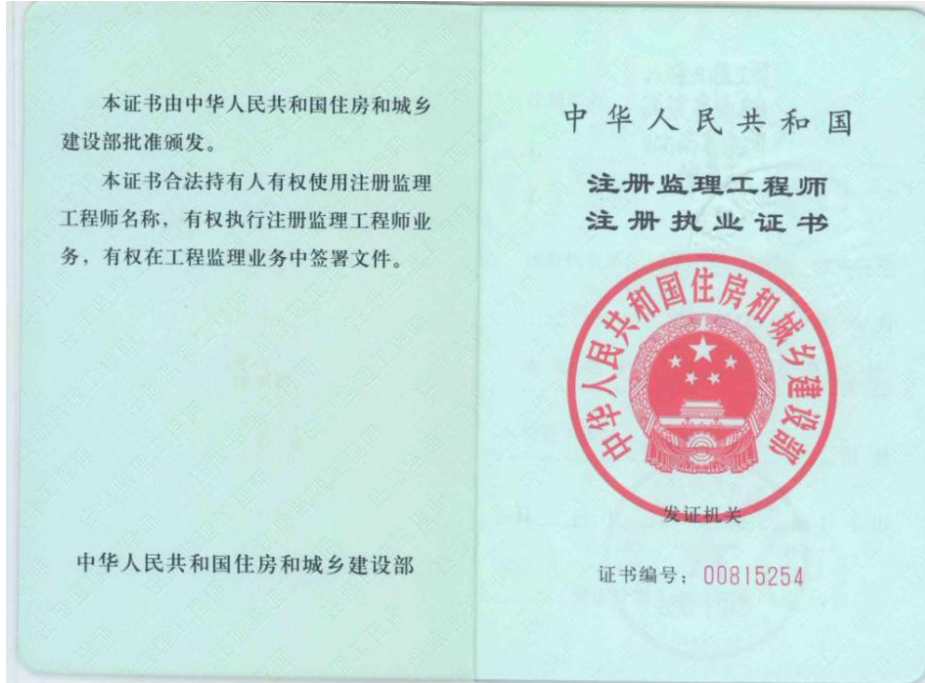
### 江苏省社会保险权益记录单 (参保人员)



姓名	仲勇吉	公民身份号码 (社会保障号)	320381199001232410	性别	男				
参加社会保险基本情况									
险种	养老保险	工伤保险	失业保险	医疗保险	生育保险				
参保状态	参保缴费	参保缴费	参保缴费	参保缴费	参保缴费				
现参保单位名称	上海三鼎工程建设咨询有限公司南京分公司		现参保地	南京市					
出具证明前13个月缴费情况 (202311-202411)									
年	月	单位名称	养老保险		失业保险		工伤保险		备注
			缴费基数(元)	个人缴费(元)	缴费基数(元)	个人缴费(元)	缴费基数(元)	个人缴费(元)	
2023	11	上海三鼎工程建设咨询有限公司南京分公司	7500.00	600.00	7500.00	37.50	7500.00		
2023	10	上海三鼎工程建设咨询有限公司南京分公司	7500.00	600.00	7500.00	37.50	7500.00		
2023	09	上海三鼎工程建设咨询有限公司南京分公司	7500.00	600.00	7500.00	37.50	7500.00		
2023	08	上海三鼎工程建设咨询有限公司南京分公司	7500.00	600.00	7500.00	37.50	7500.00		
2023	07	上海三鼎工程建设咨询有限公司南京分公司	7500.00	600.00	7500.00	37.50	7500.00		
2023	06	上海三鼎工程建设咨询有限公司南京分公司	7500.00	600.00	7500.00	37.50	7500.00		
2023	05	上海三鼎工程建设咨询有限公司南京分公司	7500.00	600.00	7500.00	37.50	7500.00		
2023	04	上海三鼎工程建设咨询有限公司南京分公司	7500.00	600.00	7500.00	37.50	7500.00		
2023	03	上海三鼎工程建设咨询有限公司南京分公司	7500.00	600.00	7500.00	37.50	7500.00		
2023	02	上海三鼎工程建设咨询有限公司南京分公司	7500.00	600.00	7500.00	37.50	7500.00		
2023	01	上海三鼎工程建设咨询有限公司南京分公司	7500.00	600.00	7500.00	37.50	7500.00		



# 注册证书



## 业绩证明 1—福州市轨道交通 2 号线工程土建施工监理（第 5 标段）

### 完工证明

福州市轨道交通 2 号线工程土建施工监理（第 5 标段）由上海三维工程建设咨询有限公司监理。

本工程为城市轨道交通地下工程，共 4 站 4 区间，包含五里亭站、前屿站、上洋站、鼓楼站、五里亭站~前屿站~上洋站~鼓山站区间及下院车辆段出入段线）的土建施工、风水电、部分设备采购及安装、车站装修及前期工程等。车站均为地下明挖车站，区间均采用盾构法施工，联络通道采用矿山法开挖。本工程建安造价约 149068 万元，监理中标价为 2123.6969 万元。中标项目总监孙世梁，2016 年 8 月 30 日变更为总监储治宇，2015 年 9 月开工，2019 年 3 月竣工验收合格。

本项目主要参与人员：安全总监（王泰巍）、总监代表（周宁、王东杰、仲勇吉）、岩土专业监理工程师（毕明才）、建筑专业监理工程师（孙扬、黄李、胡志雄、李超）、市政专业监理工程师（林纪伟、林成飞、万志辉、左臣伟、刁立栋）、安装专业监理工程师（陈庆龙、郑珍福）、测量专业监理工程师：（袁鹏飞）。

业主联系人及电话：杨森森，13960824561。

特此证明！

福州地铁集团有限公司

2019年9月1日



# 业绩证明 1—福州市轨道交通 2 号线工程土建施工监理（第 5 标段）

福州市轨道交通 2 号线工程土建施工监理(第 5 标段)

第一部分 合同协议书

## 第一部分 合同协议书

发包人：福州市城市轨道交通有限公司  
 监理人：上海三维工程建设咨询有限公司

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国建筑法》、《评标专家和评标专家库管理暂行办法》及政府主管部门制定的相应法律、法规、规章、制度和监理人的投标文件，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，发包人和监理人就本建设工程监理事项协商一致，订立本合同。

### 一、工程概况

工程名称：福州市轨道交通 2 号线工程土建施工监理(第 5 标段)  
 工程地址：福州市  
 工程内容：土建施工、风水电、部分设备采购及安装、车站装修及前期工程等，  
 具体以甲方委托为准。

资金来源：财政拨款

总监理工程师：孙世梁

### 二、工程监理范围

监理范围：五里亭站、五里亭站~前屿站区间、前屿站、前屿站~上洋站区间、上洋站、上洋站~鼓山站区间、鼓山站、下院车辆段出入段线

### 三、监理期限

监理服务开始时间：2014 年 5 月 23 日；

监理服务完成时间：2018 年 9 月 21 日；

监理服务期总日历天数为 1582 天。

### 四、监理服务收费

中标浮动幅度值为 -20%，本浮动值在合同履行期间固定不变。

中标监理服务收费（签约合同价）：21236969 元。

### 五、组成合同的文件

合同文件应能相互解释，互为说明。组成本合同的文件及优先解释顺序如下：

1. 合同协议书
2. 中标通知书

1

福州市轨道交通 2 号线工程土建施工监理(第 5 标段)

第一部分 合同协议书

3. 投标函及其附件
4. 合同条款
5. 建设工程廉政责任书
6. 安全责任书
7. 监理服务标准与要求
8. 招标文件及其补充文件
9. 投标文件（除投标函及其附件）

对于同一类合同文件，以其最新版本或最新颁发者为准。双方签署的与工程有关的洽商、变更、协议、纪要、信函、备忘录等，其优先解释顺序应视内容与其它合同文件的相互关系而定。

六、本协议书有关词语含义与《合同条款》中分别赋予它们的定义相同。

七、发包人在此向监理人承诺：同意按照本监理合同约定的期限和方式，向监理人支付根据监理合同规定应支付的费用和提供监理工作条件。

八、监理人在此向发包人承诺：按照本监理合同约定的期限履行监理服务，以保证实现发包人提出的工期、质量、造价等方面的目标要求。

### 九、合同生效

合同订立时间：2014 年 5 月 23 日

合同订立地点：福建省福州市

本合同双方约定以纸质签字盖章且监理人提供履约担保后生效。

发包人：福州市城市轨道交通有限公司（公章）

监理人：上海三维工程建设咨询有限公司（公章）

住 所：

住 所：

法定代表人：

法定代表人：

或委托代理人：潘印程

或委托代理人：

电 话：

电 话：

传 真：

传 真：

开户银行：

开户银行：

账 号：

账 号：

邮政编码：

邮政编码：

2

此复

## 福州市人民政府文件

榕政综[2017]1706 号

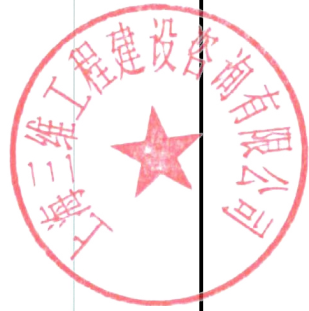
### 福州市人民政府关于同意 组建福州地铁集团有限公司的批复

福州市国资委：

你委报来的《关于批复同意组建福州地铁集团的请示》（榕国资改发[2017]274 号）悉。根据 2017 年第 12 次市政府常务会议精神（常务会议纪要[2017]15 号），现批复如下：

同意组建福州地铁集团，公司名称由“福州市城市轨道交通有限公司”更改为“福州地铁集团有限公司”。请你单位按照有关文件规定办理。

— 1 —



抄送：市委组织部，市地铁集团。

福州市人民政府办公厅

2017 年 6 月 30 日印发

— 2 —



## 业绩证明 2—杭州地铁 3 号线一期工程土建施工监理 JL3-5 标段

### 业主证明

经我单位查询，上海三维工程建设咨询有限公司 在我公司 杭州地铁 3 号线一期工程土建施工监理 JL3-5 标段 中为 监理 单位，合同签订时间为 2018 年 5 月，工程造价 108483 万元，合同价 1093.35 万元，主要工作内容为 1 站 2 区间（汽车西站、花坞路站~汽车西站区间、汽车西站~古墩路站）和快速路隧道工程。

整体项目概况：杭州地铁 3 号线一期总长度 52.9 公里，设站 35 座，其中地下敷设线路的盾构区间总长度为 45 公里。

该单位承担的标段范围概况：1 站 2 区间，地下车站采用明挖法施工，隧道区间采用盾构法施工。单位委派的项目总监为陈刚，在本项目中担任总监理工程师职务，工程开竣工时间为 2018 年 6 月至 2022 年 4 月。

现场其他监理人员：安全总监：（李志飞）、总监代表（仲勇吉、孙扬）、市政工程师（董来瑞、唐富能）、土建工程师（韩晨光、李占丰、陈邦炳等）

业主单位联系人：赵红领 电话：15558125182。

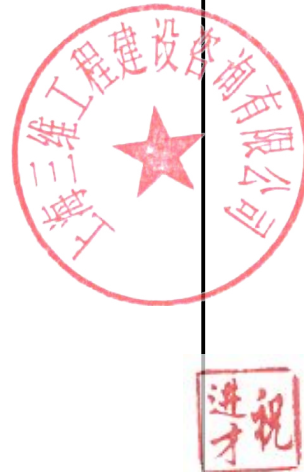
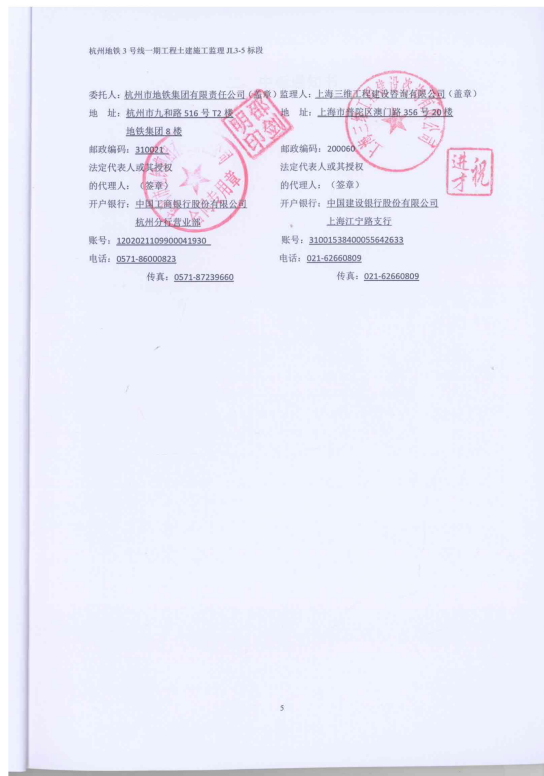
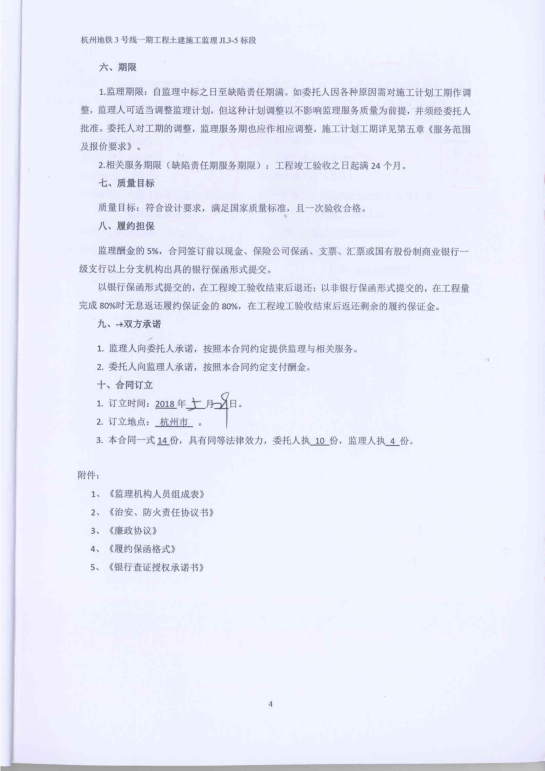
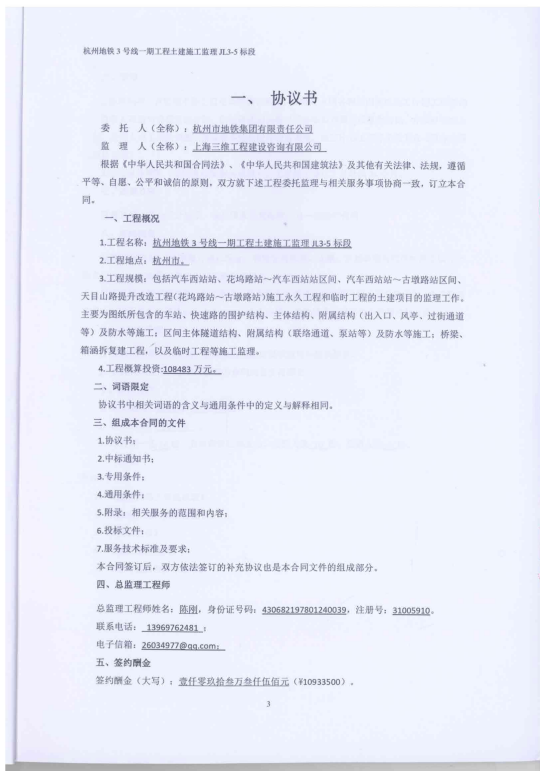
以上情况属实，特此证明。

业主单位：杭州市地铁集团有限责任公司（盖章）

2022 年 5 月 18 日



## 业绩证明 2—杭州地铁 3 号线一期工程土建施工监理 JL3-5 标段



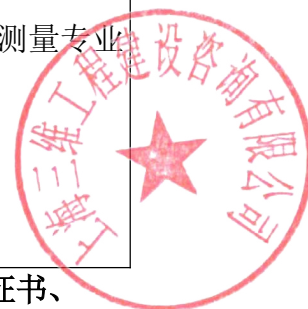
## B4、其他监理人员简历表

### 1、测量专业监理工程师樊缙简历表

本项目中担任的职务：测量专业监理工程师

姓名	樊缙	年龄	33	性别	男	学历	本科
专业技术特长	测量		专业工作年限		11		
毕业院校、专业及时间	中国地质大学、土木工程、2016.1						
技术职称及取得该职称的时间、年限	工程师、2021.12、年限3年						
执业资格证书（包括：监理工程师、安全工程师、建造师等）	上海市监理工程师、测量证书						
主要工作经历和业绩	2016.6-2021.9 上海市轨道交通 14 号线工程施工监理 6 标段，担任测量专业监理工程师						

注：拟派本项目的安全总监、总监代表需填写本表，并附资格证书及等级证书、毕业证书、技术职称等，需提供与简历表业绩匹配的业绩证明材料，应包括能够充分证明：在 项目中的职务、项目规模，施工工法，专业，工程造价，开、竣工时间等信息，包括但不限于：业主书面证明，或监理组织的初步验收合格证书，或竣工验收合格证书等。



# 相关证书



参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

序号	月份	缴费基数	缴费比例	缴费金额	缴费基数	缴费比例	缴费金额
1	2019/1	28000	16%	4480	28000	8%	2240
2	2019/2	28000	16%	4480	28000	8%	2240
3	2019/3	28000	16%	4480	28000	8%	2240
4	2019/4	28000	16%	4480	28000	8%	2240
5	2019/5	28000	16%	4480	28000	8%	2240
6	2019/6	28000	16%	4480	28000	8%	2240
7	2019/7	28000	16%	4480	28000	8%	2240
8	2019/8	28000	16%	4480	28000	8%	2240
9	2019/9	28000	16%	4480	28000	8%	2240
10	2019/10	28000	16%	4480	28000	8%	2240
11	2019/11	28000	16%	4480	28000	8%	2240
12	2019/12	28000	16%	4480	28000	8%	2240
13	2020/1	28000	16%	4480	28000	8%	2240
14	2020/2	28000	16%	4480	28000	8%	2240
15	2020/3	28000	16%	4480	28000	8%	2240
16	2020/4	28000	16%	4480	28000	8%	2240
17	2020/5	28000	16%	4480	28000	8%	2240
18	2020/6	28000	16%	4480	28000	8%	2240
19	2020/7	28000	16%	4480	28000	8%	2240
20	2020/8	28000	16%	4480	28000	8%	2240



姓名 樊缙 性别 男 工作单位 (章)

从事专业 土建

身份证号码 320981199108050214

年月日

培训单位 (章)

证书编号: JS3101610819

2016年 月 日



相关证书

普通高等学校

# 毕业证书

学生 樊缙 性别 男, 一九九一年八月五日生, 于二〇一三年九月至二〇一六年一月在本校网络教育 土木工程(建筑工程)专业 2.5 年制 专升本 科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 中国地质大学(武汉) 校(院)长: 王绪祚

证书编号: 104917201605167038 二〇一六年一月三十一日

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

姓名 樊缙  
性别 男 民族 汉  
出生 1991年8月5日  
住址 江苏省东台市东台镇四唐居委会五组511号  
公民身份号码 320981199108050214

中华人民共和国居民身份证

签发机关 东台市公安局  
有效期限 2019.05.18-2039.05.18

 <p>姓名 樊缙 Full Name</p> <p>性别 男 Gender</p> <p>出生日期 1991年08月 Date of Birth</p> <p>身份证号 320981199108050214 ID Card No.</p> <p>证书编号 1811005294183964 Certificate No.</p> <p style="text-align: center;">发证机构(章) Issuing Organisation (Seal) 证书专用章</p>	<p>职业(工种)名称 工程测量员 Occupation/Profession</p> <p>职业(工种)等级 高级工 Level</p> <p>理论知识考试成绩 84 Score of Theoretical Knowledge Test</p> <p>操作技能考核成绩 76 Score of Operational Skills Test</p> <p style="text-align: center;">考评机构(章) Evaluating Organisation (Seal) 2018年01月18日 职业技能考评专用章</p>
---	--



# 业绩证明 1—上海市轨道交通 14 号线工程施工监理 6 标段

## 证 明

上海市轨道交通 14 号线工程施工监理 6 标段（真光路站、真如站、复兴桥、真新新村站~真光路站~铜川路站~真如站区间、联络通道（含泵站）等土建工程、车站装修工程、车站及相邻区间风水电安装工程），由上海三维工程建设咨询有限公司监理。本工程总投资 89675.6041 万元，工程范围包括：（真光路站、真如站、复兴桥地下明挖车站）、（真新新村站~真光路站~铜川路站~真如站盾构区间）、联络通道（含泵站）等土建工程、车站装修工程、车站及相邻区间风水电安装工程。本工程于 2016 年 6 月开工，2021 年 9 月竣工验收合格，总监周丽萍。

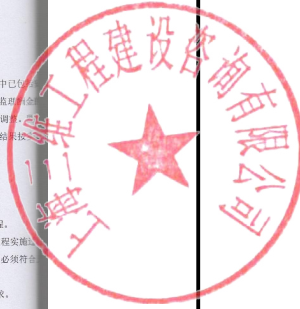
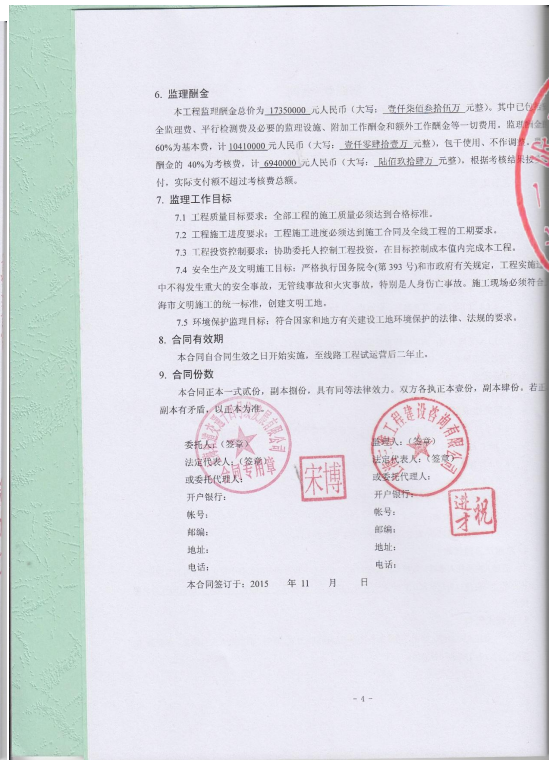
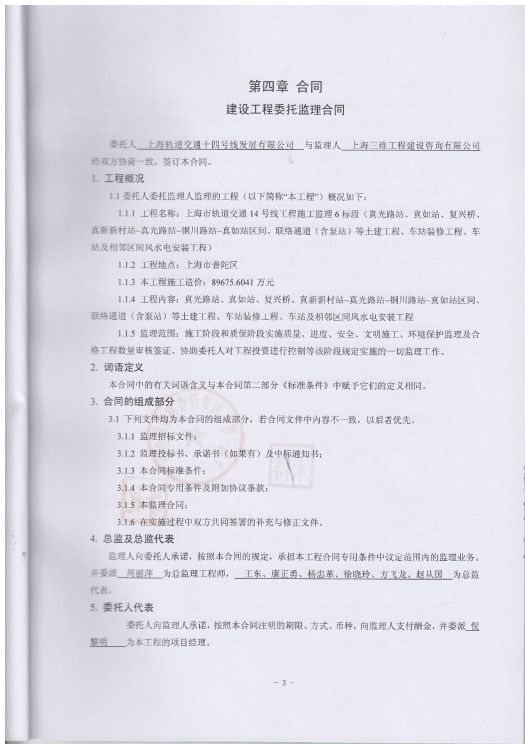
主要监理人员有：质量总监孙再男，总监代表张小平、康正勇；测量工程师樊缙，试验工程师刘玥彤，安全工程师梁磊，土建专业监理工程师彭林波，市政工程师沈卫民、徐岳，王东、胡俊，机电安装工程安俊鹏，资料员王洪艳等。

特此证明。

业主联系人：陆雄伟，13661750227。

上海轨道交通十四号线发展有限公司

2021 年 10 月



## 2、市政兼盾构专业监理工程师胡俊简历表

本项目中担任的职务：市政兼盾构专业监理工程师

姓名	胡俊	年龄	41	性别	男	学历	本科
专业技术特长	市政		专业工作年限		16		
毕业院校、专业及时间	新疆大学、土木工程、2007.07						
技术职称及取得该职称的时间、年限	工程师、2013.8、年限11年						
执业资格证书（包括：监理工程师、安全工程师、建造师等）	注册监理工程师						
主要工作经历和业绩	2016.6-2021.9 上海市轨道交通14号线工程施工监理6标段，担任市政专业监理工程师						

注：拟派本项目的安全总监、总监代表需填写本表，并附资格证书及等级证书、毕业证书、技术职称等，需提供与简历表业绩匹配的业绩证明材料，应包括能够充分证明：在 项目中的职务、项目规模，施工工法，专业，工程造价，开、竣工时间等信息，包括但不限于：业主书面证明，或监理组织的初步验收合格证书，或竣工验收合格证书等。



相关证书





# 注册证书


本证书由中华人民共和国住房和城乡建设部批准颁发。

本证书合法持有人有权使用注册监理工程师名称，有权执行注册监理工程师业务，有权在工程监理业务中签署文件。

中华人民共和国住房和城乡建设部


中华人民共和国

**注册监理工程师注册执业证书**



发证机关

证书编号: 00535533



注册专业

- 市政公用工程
- 机电安装工程

注册执业单位: 上海二联工程投资咨询有限公司

注册号: 31011263

姓名: 胡俊

性别: 男

出生日期: 1983年07月08日

有效期至: 2022年11月12日

持证人签名: \_\_\_\_\_

发证日期: 2021年11月12日



执业印章

延续/变更注册记录

延续/变更注册记录

注册专业变更为:

房屋建筑工程、机电安装工程

认定机关(签章)

No. 00729406 2021年8月5日

延续/变更注册记录

注册专业变更为:

房屋建筑工程、市政公用工程

认定机关(签章)

No. 00903625 2022年07月05日

延续/变更注册记录

延续/变更注册记录

有效期至:

2025年11月12日

No. 00935139 认定机关(签章)

2022年08月31日

粘贴处

粘贴处

**监理工程师**

Consultant Engineer

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发，表明持证人通过国家统一组织的考试，取得监理工程师的执业资格。

中华人民共和国人力资源和社会保障部

中华人民共和国住房和城乡建设部



姓名: 胡俊

证件号码: 422301198307080017

性别: 男

出生年月: 1983年07月

批准日期: 2018年05月20日

管理号: 201805021310000183

参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

姓名	性别	社会保障号码	参保单位	缴费基数	缴费月份	缴费金额	备注
胡俊	男	422301198307080017	上海二联工程投资咨询有限公司	12000	12	14400	
胡俊	男	422301198307080017	上海二联工程投资咨询有限公司	12000	11	14400	
胡俊	男	422301198307080017	上海二联工程投资咨询有限公司	12000	10	14400	
胡俊	男	422301198307080017	上海二联工程投资咨询有限公司	12000	9	14400	
胡俊	男	422301198307080017	上海二联工程投资咨询有限公司	12000	8	14400	
胡俊	男	422301198307080017	上海二联工程投资咨询有限公司	12000	7	14400	
胡俊	男	422301198307080017	上海二联工程投资咨询有限公司	12000	6	14400	
胡俊	男	422301198307080017	上海二联工程投资咨询有限公司	12000	5	14400	
胡俊	男	422301198307080017	上海二联工程投资咨询有限公司	12000	4	14400	
胡俊	男	422301198307080017	上海二联工程投资咨询有限公司	12000	3	14400	
胡俊	男	422301198307080017	上海二联工程投资咨询有限公司	12000	2	14400	
胡俊	男	422301198307080017	上海二联工程投资咨询有限公司	12000	1	14400	



上海二联工程投资咨询有限公司

业务专用章

进才祝

# 业绩证明 1—上海市轨道交通 14 号线工程施工监理 6 标段

## 证 明

上海市轨道交通 14 号线工程施工监理 6 标段（真光路站、真如站、复兴桥、真新新村站~真光路站~铜川路站~真如站区间、联络通道（含泵站）等土建工程、车站装修工程、车站及相邻区间风水电安装工程），由上海三维工程建设咨询有限公司监理。本工程总投资 89675.6041 万元，工程范围包括：（真光路站、真如站、复兴桥地下明挖车站）、（真新新村站~真光路站~铜川路站~真如站盾构区间）、联络通道（含泵站）等土建工程、车站装修工程、车站及相邻区间风水电安装工程。本工程于 2016 年 6 月开工，2021 年 9 月竣工验收合格，总监周丽萍。

主要监理人员有：质量总监孙再勇，总监代表张小平、康正勇；测量工程师樊缙，试验工程师刘玥彤，安全工程师梁磊，土建专业监理工程师彭林波，市政工程师沈卫民、徐岳，王东、胡俊，机电安装工程师安俊鹏，资料员王洪艳等。

特此证明。

业主联系人：陆雄伟，13661750227。

上海轨道交通十四号线发展有限公司

2021 年 10 月



## 第四章 合同 建设工程委托监理合同

委托人 上海轨道交通十四号线发展有限公司 与 监理人 上海三维工程建设咨询有限公司 经双方协商一致，签订本合同。

### 1. 工程概况

- 1.1 委托人委托监理人监理的工程（以下简称“本工程”）概况如下：
  - 1.1.1 工程名称：上海市轨道交通 14 号线工程施工监理 6 标段（真光路站、真如站、复兴桥、真新新村站~真光路站~铜川路站~真如站区间、联络通道（含泵站）等土建工程、车站装修工程、车站及相邻区间风水电安装工程）
  - 1.1.2 工程地点：上海市普陀区
  - 1.1.3 本工程工程造价：89675.6041 万元
  - 1.1.4 工程内容：真光路站、真如站、复兴桥、真新新村站~真光路站~铜川路站~真如站区间、联络通道（含泵站）等土建工程、车站装修工程、车站及相邻区间风水电安装工程
  - 1.1.5 监理范围：施工阶段和质保阶段实施质量、进度、安全、文明施工、环境保护监理及合格工程数量审核签证、协助委托人对工程投资进行控制等该阶段规定实施的一切监理工作。

### 2. 词语定义

本合同中的有关词语含义与本合同第二部分《标准条件》中赋予它们的定义相同。

### 3. 合同的组成部分

- 3.1 下列文件均为本合同的组成部分，若合同文件中内容不一致，以后者优先。
  - 3.1.1 监理招标文件；
  - 3.1.2 监理投标文件、承诺书（如果有）及中标通知书；
  - 3.1.3 本合同标准条件；
  - 3.1.4 本合同专用条件及增加协议条款；
  - 3.1.5 本监理合同；
  - 3.1.6 在实施过程中双方共同签署的补充与修正文件。

### 4. 总监及总监代表

监理人向委托人承诺，按照本合同的规定，承担本合同专用条件中约定范围内的监理业务，并委派 周丽萍 为总监监理工程师，王东、康正勇、杨进华、徐晓玲、方飞龙、赵从国 为总监代表。

### 5. 委托人代表

委托人向监理人承诺，按照本合同注明的期限、方式、币种，向监理人支付酬金，并委派 殷黎明 为本工程的项目经理。

- 3 -

### 6. 监理酬金

本工程监理酬金总价为 12350000 元人民币（大写：壹仟贰佰叁拾伍万元整），其中已包括全程监理、平行检测费及必要的监理设施、附加工作酬金和额外工作酬金等一切费用，监理酬金 60% 为基本费，计 7410000 元人民币（大写：柒仟肆佰壹拾万元整），包干使用、不作调整。监理酬金的 40% 为考核费，计 4940000 元人民币（大写：肆仟玖拾肆万元整），根据考核结果按实支付，实际支付额不超过考核费总额。

### 7. 监理工作目标

- 7.1 工程质量目标要求：全部工程的施工质量必须达到合格标准。
- 7.2 工程施工进度要求：工程施工进度必须达到施工合同及全线工程的工期要求。
- 7.3 工程投资控制要求：协助委托人控制工程投资，在目标控制成本内完成本工程。
- 7.4 安全生产及文明施工目标：严格执行国务院令（第 393 号）和市政府有关规定，工程实施过程中不得发生重大安全事故，无管线事故和火灾事故，特别是人身伤亡事故。施工现场必须符合上海市文明施工的统一标准，创建文明工地。
- 7.5 环境保护目标：符合国家及地方有关建设工地环境保护的法律、法规的要求。

### 8. 合同有效期

本合同自合同生效之日起开始实施，至线路工程试运行后二年止。

### 9. 合同份数

本合同正本一式贰份，副本捌份，具有同等法律效力。双方各执正本壹份，副本肆份，若正本有矛盾，以正本为准。

委托人：（签章）

法定代表人：（签字）

或委托代理人：（签字）

开户银行：

帐号：

邮编：

地址：

电话：

本合同签订于：2015 年 11 月 日

监理人：（签章）

法定代表人：（签字）

或委托代理人：（签字）

开户银行：

帐号：

邮编：

地址：

电话：

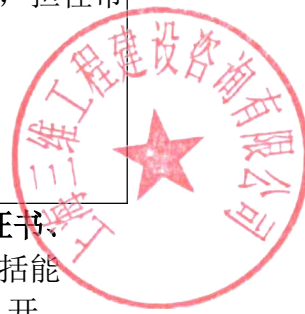


### 3、盾构专业监理工程师唐富能简历表

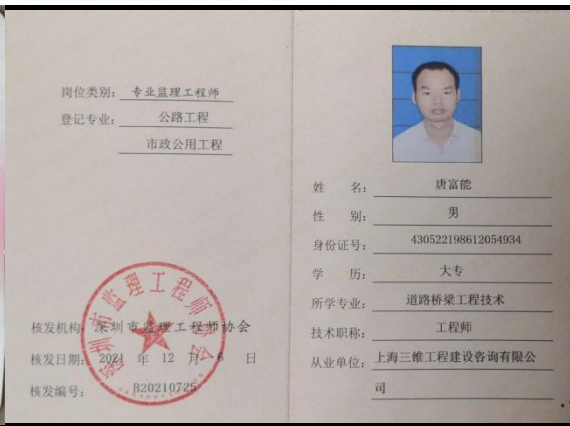
本项目中担任的职务：盾构专业监理工程师

姓名	唐富能	年龄	37	性别	男	学历	大专
专业技术特长	市政盾构		专业工作年限	14			
毕业院校、专业及时间	华中科技大学、道路桥梁工程技术、2016.01						
技术职称及取得该职称的时间、年限	工程师、2022.12、年限1年						
执业资格证书（包括：监理工程师、安全工程师、建造师等）	深圳市监理工程师						
主要工作经历和业绩	2014.1-2017.6 石家庄市城市轨道交通1号线一期工程监理1205标段，担任市政专业监理工程师 2018.6-2022.4 杭州地铁3号线一期工程土建施工监理JL3-5标段项目，担任市政专业监理工程师						

注：拟派本项目的安全总监、总监代表需填写本表，并附资格证书及等级证书、毕业证书、技术职称等，需提供与简历表业绩匹配的业绩证明材料，应包括能够充分证明：在 项目中的职务、项目规模，施工工法，专业，工程造价，开、竣工时间等信息，包括但不限于：业主书面证明，或监理组织的初步验收合格证书，或竣工验收合格证书等。



相关证书



深圳市社会保险参保证明 2024-11-11 11:11

参保人姓名: 唐富能 有效证件号码: 430522198612054934 社保电话号: 65564884

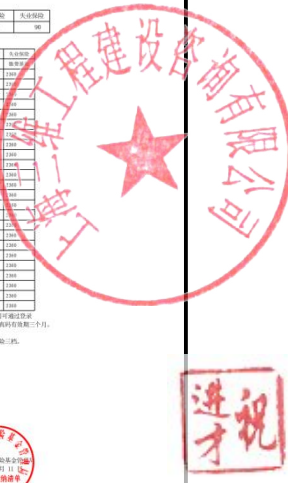
(一) 2024年参保情况

险种	参保类型	缴费月份	缴费基数	缴费基数	缴费基数	缴费基数	缴费基数
合计月数	30	30	30	0	30	30	

(二) 近12个月参保缴费明细

缴费月份	参保类型	缴费基数	缴费基数	缴费基数	缴费基数	缴费基数	缴费基数
202311	080100	2300	2300	1	2300	2300	2300
202312	080100	2300	2300	1	2300	2300	2300
202401	080100	2300	2300	1	2300	2300	2300
202402	080100	2300	2300	1	2300	2300	2300
202403	080100	2300	2300	1	2300	2300	2300
202404	080100	2300	2300	1	2300	2300	2300
202405	080100	2300	2300	1	2300	2300	2300
202406	080100	2300	2300	1	2300	2300	2300
202407	080100	2300	2300	1	2300	2300	2300
202408	080100	2300	2300	1	2300	2300	2300
202409	080100	2300	2300	1	2300	2300	2300
202410	080100	2300	2300	1	2300	2300	2300
202411	080100	2300	2300	1	2300	2300	2300
202412	080100	2300	2300	1	2300	2300	2300
202501	080100	2300	2300	1	2300	2300	2300
202502	080100	2300	2300	1	2300	2300	2300
202503	080100	2300	2300	1	2300	2300	2300
202504	080100	2300	2300	1	2300	2300	2300
202505	080100	2300	2300	1	2300	2300	2300
202506	080100	2300	2300	1	2300	2300	2300
202507	080100	2300	2300	1	2300	2300	2300
202508	080100	2300	2300	1	2300	2300	2300
202509	080100	2300	2300	1	2300	2300	2300
202510	080100	2300	2300	1	2300	2300	2300
202511	080100	2300	2300	1	2300	2300	2300
202512	080100	2300	2300	1	2300	2300	2300

备注: 1. 本《参保证明》可作为参保人在我市参加社会保险的证明, 自相关部门联网, 在相关部门可通过系统网址: <http://hr.chsi.com.cn> 输入参保数据(3308060403467)姓名, 查询有效期三个月。  
2. 本表“缴费基数”栏填写“\*”和“0”均视为漏缴, 予以补缴。  
3. 按险种“1”为基本养老保险, “2”为基本医疗保险, “3”为工伤保险。  
4. 参保时“1”为灵活就业, “2”为在职职工。  
5. 带“\*”的数据是上月补缴数据。  
6. 带“\*”标志为参保单位中途缴纳社会保险费。  
7. 带“\*”标志为参保单位中途缴纳社会保险费补缴。  
8. 单位信息: (单位名称) / (单位类型)  
100306 / 上海三维工程建设咨询有限公司分公司  
2024年11月11日  
社保局业务科  
唐富能



## 业绩证明 1—石家庄市城市轨道交通 1 号线一期工程监理 1205 标段

### 业主证明

经我单位查询，上海三维工程建设咨询有限公司 在我公司 石家庄市城市轨道交通 1 号线一期工程监理 1205 标段 中为 监理 单位，合同签订时间为 2013 年 7 月，工程造价 141721 万元，合同价 1792.5189 万元，主要工作内容为 4 站 4 区间的前期工程、临时工程、土建工程、装修工程、人防工程、常规设备安装工程以及 10 站 11 区间轨道工程的施工准备阶段、施工阶段、缺陷责任期阶段的监理。

整体项目概况：石家庄地铁 1 号线一期工程总长度 23.9 公里，设站 20 座，其中地下敷设线路的盾构区间总长度为 23 公里。

该单位承担的标段范围概况：总长度为 5.7 公里，含 4 个地下车站，其中地下盾构区间长度为 3.3 公里。单位委派的项目总监杨晓宏，在本项目中担任总监理工程师职务，实际在岗时间为 2014 年 1 月至 2017 年 5 月。

主要监理人员：质量总监：宋健。总代：段晓海、刘平。市政专业监理工程师：胡军、汪洋、唐富能、张开俊。岩土专业监理工程师：肖玉庚、黄子林。土建及装饰专业监理工程师：张君、周克锋、夏威、严智。安装专业监理工程师：许骏、邵中跃。造价工程师：孙光。测量专业监理工程师：马强。

业主总体评价：质量良好，进度优秀，过程配合优秀。

业主单位联系人：代华兵，固定电话 0311-67797075，传真 0311-67797025。

2017 年 6 月 26 日开通并投入运营。

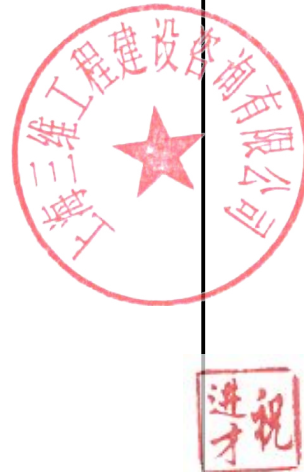
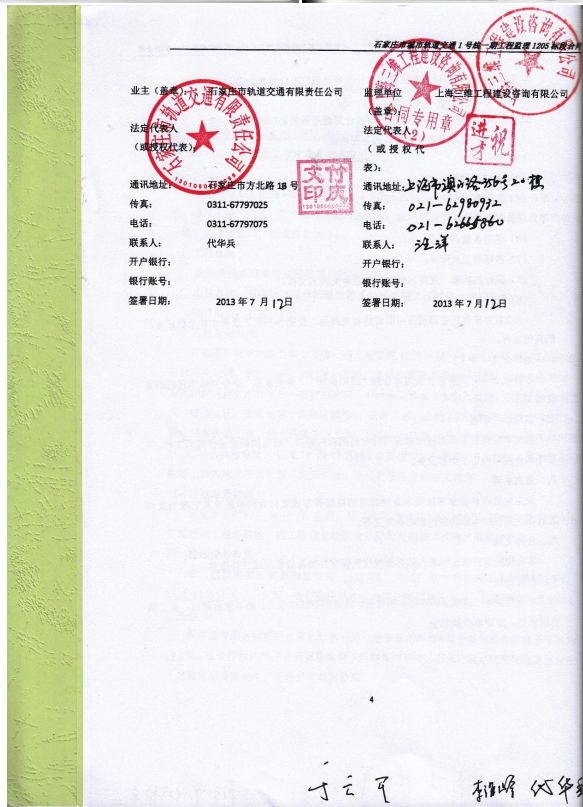
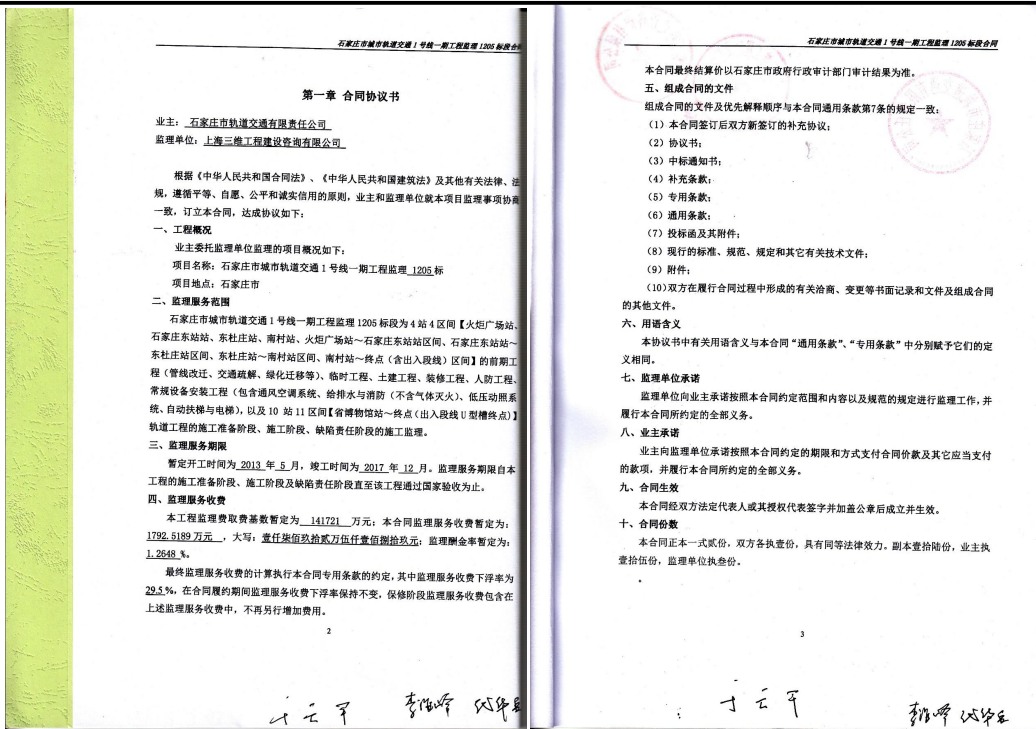
以上情况属实，特此证明。

业主单位（地铁公司）：（盖章）

2017 年 11 月 8 日



# 业绩证明 1—石家庄市城市轨道交通 1 号线一期工程监理 1205 标段



## 业绩证明 2—杭州地铁 3 号线一期工程土建施工监理 JL3-5 标段

### 业主证明

经我单位查询，上海三维工程建设咨询有限公司 在我公司 杭州地铁 3 号线一期工程土建施工监理 JL3-5 标段 中为 监理 单位，合同签订时间为 2018 年 5 月，工程造价 108483 万元，合同价 1093.35 万元，主要工作内容为 1 站 2 区间（汽车西站、花坞路站~汽车西站区间、汽车西站~古墩路站）和快速路隧道工程。

整体项目概况：杭州地铁 3 号线一期总长度 52.9 公里，设站 35 座，其中地下敷设线路的盾构区间总长度为 45 公里。

该单位承担的标段范围概况：1 站 2 区间，地下车站采用明挖法施工，隧道区间采用盾构法施工。单位委派的项目总监为陈刚，在本项目中担任总监理工程师职务，工程开竣工时间为 2018 年 6 月至 2022 年 4 月。

现场其他监理人员：安全总监：（李志飞）、总监代表（仲勇吉、孙扬）、市政工程师（董来瑞、唐富能）、土建工程师（韩晨光、李占丰、陈邦炳等）

业主单位联系人：赵红领 电话：15558125182。

以上情况属实，特此证明。

业主单位：杭州市地铁集团有限责任公司（盖章）

2022 年 5 月 18 日



# 业绩证明 2—杭州地铁 3 号线一期工程土建施工监理 JL3-5 标段

杭州地铁 3 号线一期工程土建施工监理 JL3-5 标段

## 一、协议书

委托人(全称): 杭州地铁集团有限公司  
 监理人(全称): 上海三维工程建设咨询有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规, 遵循平等、自愿、公平和诚信的原则, 双方就本工程委托监理与相关服务事项协商一致, 订立本合同。

### 一、工程概况

1. 工程名称: 杭州地铁 3 号线一期工程土建施工监理 JL3-5 标段  
 2. 工程地点: 杭州市。  
 3. 工程规模: 包括汽车西站站、花坞路站~汽车西站站区间、汽车西站站~古墩路区间、天目山路提升改造工程(花坞路站~古墩路站)施工永久工程和临时工程的土建项目的监理工作。主要为图纸所包含的车站、快速路的围护结构、主体结构、附属结构(出入口、风亭、过街通道等)及防水等施工; 区间主体结构、附属结构(联络通道、泵站等)及防水等施工; 桥梁、箱涵新建工程, 以及临时工程等施工监理。  
 4. 工程概算投资: 10488.7 万元。

### 二、词语定义

协议书中相关词语的含义与通用条件中的定义与解释相同。

### 三、组成合同的文件

1. 协议书;
2. 中标通知书;
3. 专用条件;
4. 通用条件;
5. 附录: 相关服务的范围和内; 容;
6. 投标文件;
7. 服务技术标准及要求;

本合同签订后, 双方依法签订的补充协议也是本合同文件的组成部分。

### 四、总监理工程师

总监理工程师姓名: 陆团, 身份证号码: 430691197801240039, 注册号: 31005910。  
 联系电话: 13969762481。  
 电子信箱: 26034977@qq.com。

### 五、签约酬金

签约酬金(大写): 壹仟零玖拾叁万叁仟伍佰元(¥10933500)。

杭州地铁 3 号线一期工程土建施工监理 JL3-5 标段

### 六、期限

1. 监理期限: 自中标之日至缺陷责任期。如委托人因各种原因需对施工计划工期作调整, 监理人可适当调整监理计划, 但这种计划调整以不影响监理服务质量为前提, 并须经委托人批准。委托人对工期的调整, 监理服务期也应作相应调整, 施工计划工期详见第五章《服务范围及报价要求》。
2. 相关服务期限(缺陷责任期服务期限): 工程竣工验收之日起满 24 个月。

### 七、质量目标

质量目标: 符合设计要求, 满足国家质量标准, 且一次验收合格。

### 八、履约担保

监理酬金的 5%, 合同签订前以现金、保险公司保函、支票、汇票或国有股份制商业银行一级支行以上分支机构出具的银行保函形式提交。  
 以银行保函形式提交的, 在工程竣工验收合格后退还; 以非银行保函形式提交的, 在工程量完成 80% 时无条件退还履约保证金的 80%, 在工程竣工验收结束后退还剩余的履约保证金。

### 九、双方承诺

1. 监理人向委托人承诺, 按照本合同约定提供监理与服务。
2. 委托人向监理人承诺, 按照本合同约定支付酬金。

### 十、合同订立

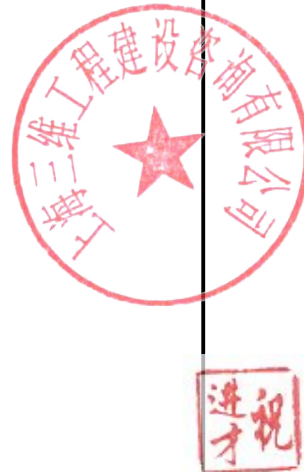
1. 订立时间: 2018 年 7 月 2 日。
2. 订立地点: 杭州市。
3. 本合同一式 14 份, 具有同等法律效力, 委托人执 10 份, 监理人执 4 份。

### 附件:

1. 《监理机构人员组成表》
2. 《治安、防火责任书》
3. 《廉政协议》
4. 《履约保函格式》
5. 《银行查证授权委托书》

杭州地铁 3 号线一期工程土建施工监理 JL3-5 标段

委托人: 杭州地铁集团有限公司(盖章) 监理人: 上海三维工程建设咨询有限公司(盖章)  
 地址: 杭州市九和路 516 号 T2 楼 地铁集团 8 楼 地址: 上海市静安区澳门路 356 号 20 楼  
 邮政编码: 310021 邮政编码: 200060  
 法定代表人或其授权 的代理人: (盖章) 法定代表人或其授权 的代理人: (盖章)  
 开户银行: 中国工商银行股份有限公司 杭州分行营业部 开户银行: 中国建设银行股份有限公司 上海江宁路支行  
 账号: 1202021109900041930 账号: 31001538400055642633  
 电话: 0571-86000823 电话: 021-62665809  
 传真: 0571-87239660 传真: 021-62660809



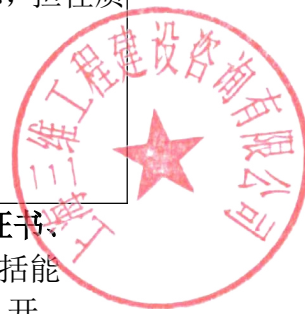


#### 4、机电安装专业监理工程师王东杰简历表

本项目中担任的职务：机电安装专业监理工程师

姓名	王东杰	年龄	34	性别	男	学历	研究生
专业技术特长	机电		专业工作年限		12		
毕业院校、专业及时间	上海电视大学、建筑工程管理、2011.03						
技术职称及取得该职称的时间、年限	工程师、2017.12、年限：7年						
执业资格证书（包括：监理工程师、安全工程师、建造师等）	注册监理工程师						
主要工作经历和业绩	2015.9-2019.3 福州市轨道交通2号线工程土建施工监理（第5标段），担任总监代表 2019.12-2023.12 南京地铁6号线工程土建施工监理D.006.X-TJ06标，担任质量总监						

注：拟派本项目的安全总监、总监代表需填写本表，并附资格证书及等级证书、毕业证书、技术职称等，需提供与简历表业绩匹配的业绩证明材料，应包括能够充分证明：在 项目中的职务、项目规模，施工工法，专业，工程造价，开、竣工时间等信息，包括但不限于：业主书面证明，或监理组织的初步验收合格证书，或竣工验收合格证书等。



相关证书

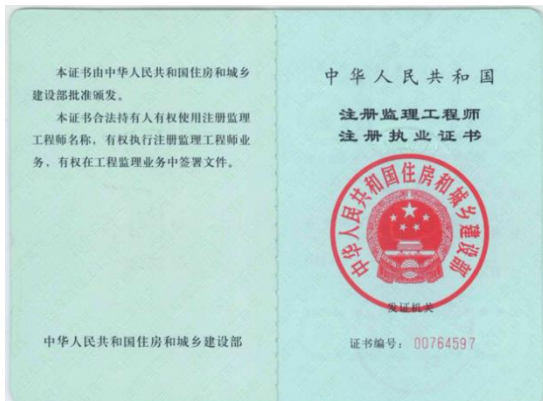
<p>This certificate is printed by Department of Human Resources and Social Security of Anhui Province. This is to certify the corresponding specialty level and abilities of the bearer.</p> <p>No. _____</p> <p>持证人签名 Signature of the bearer _____</p>	<p>姓名 王东杰 Full Name _____</p> <p>性别 男 Sex _____</p> <p>出生年月 1990.09 Date of Birth _____</p> <p>工作单位 上海三维工程建设咨询有限公司 Working Unit 上海三维工程建设咨询有限公司</p>	<p>系列名称 工程 Category Appellation _____</p> <p>专业名称 建筑工程 Specialty Appellation _____</p> <p>资格名称 工程师 Qualification Appellation _____</p> <p>评审时间 2017.12.31 Appraisal Date _____</p> <p>评审委员会(章) Commission(Sign) _____</p>
--	--	---

<p>成人高等教育 毕业证书</p> <p>证书序列号: NO. 50191597 证书编号: 512525201106013581</p>	<p>学生 王东杰 性别 男 学号 088031092 一九九〇年 九月 五日生, 于二〇〇八年九月 至 二〇一一年 三月在本校(院) 建筑工程管理 专业 业余学习, 修完 二年制专科 教 学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。</p> <p>校(院)长: 张德明</p> <p>学校(院): 上海电视大学</p> <p>二〇一一年 三月 三十日</p>
--	---

<p>姓名 王东杰 性别 男 民族 汉 出生 1990年9月5日 住址 河南省滑县半坡店乡石佛村121号</p> <p>公民身份号码 410526199009058697</p>	<p>中华人民共和国 居民身份证</p> <p>签发机关 滑县公安局 有效期限 2019.01.16-2039.01.16</p>
---	---



# 注册证



参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

姓名	王东杰	社会保障号码	410526199009058697	证件号码	410526199009058697			
序号	年份	缴费情况	缴费基数	序号	年份	缴费情况	缴费基数	
1	201911	已缴费	21	201902	已缴费	41	202003	已缴费
2	201912	已缴费	22	202108	已缴费	42	202004	已缴费
3	202001	已缴费	23	202109	已缴费	43	202005	已缴费
4	202002	已缴费	24	202110	已缴费	44	202006	已缴费
5	202003	已缴费	25	202111	已缴费	45	202007	已缴费
6	202004	已缴费	26	202112	已缴费	46	202008	已缴费
7	202005	已缴费	27	202201	已缴费	47	202009	已缴费
8	202006	已缴费	28	202202	已缴费	48	202010	已缴费
9	202007	已缴费	29	202203	已缴费	49	202011	已缴费
10	202008	已缴费	30	202204	已缴费	50	202012	已缴费
11	202009	已缴费	31	202205	已缴费	51	202001	已缴费
12	202010	已缴费	32	202206	已缴费	52	202002	已缴费
13	202011	已缴费	33	202207	已缴费	53	202003	已缴费
14	202012	已缴费	34	202208	已缴费	54	202004	已缴费
15	202001	已缴费	35	202209	已缴费	55	202005	已缴费
16	202002	已缴费	36	202210	已缴费	56	202006	已缴费
17	202003	已缴费	37	202211	已缴费	57	202007	已缴费
18	202004	已缴费	38	202212	已缴费	58	202008	已缴费
19	202005	已缴费	39	202301	已缴费	59	202009	已缴费
20	202006	已缴费	40	202302	已缴费	60	202010	已缴费

备注：1. 本缴费情况的信息以申请打印时的参保缴费情况为依据，供参考；亦可登陆“一网通办”平台、“随申办”APP或线下自助服务终端查询获取。  
2. “已暂记”表示参保人员属于社会保险暂停登记状态；“累计缴费月数”显示的月数为实际缴费月数。

◆ 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  
经办业务确定电子印章，与社保经办机构印  
章具有同等效力，不得私自变造。

经办机构：上海  
日期：2022年11月27日  
业务专用章

电子印章  
验证码：  
33C1D0a04784mpd5S4z19p8hMz2z04k0c8W1Jv15A1E1A10D62y8R1W0R1E0P9K1D8Kca2Mc0Cv04cc6



## 业绩证明 1—南京地铁 6 号线工程土建施工监理 D. 006. X-TJ06 标

### 业主证明

南京地铁 6 号线工程土建施工监理 D.006.X-TJ06 标由上海三维工程建设咨询有限公司监理。

本工程主要内容：南京地铁 6 号线新生圩站（与 8 号线换乘）地下车站、新生圩~刘家库（含区间风井）盾构区间、刘家库站（折返线）地下车站、栖霞山出入段线及土建施工 TA02 标人防门施工监理。

本项目总监理工程师：白利民

其他主要人员：质量总监：王东杰，安全总监：王泰巍，总代：周宁、刘平，造价工程师：谢海峰，测量工程师：袁鹏飞，岩土专业监理工程师：毕明才，专业监理工程师：郭绍勇、桐睿、唐亮亮、邵中跃、陈劲鹏、黄李、张雷，资料员：高帅等。

项目于 2019 年 12 月开工，2023 年 12 月竣工验收合格，工程质量优良。

业主单位联系人：郭建强、固定电话 025-51896042，传真 025-51896042。

特此证明。

南京地铁建设有限责任公司

2023 年 12 月 30 日



# 业绩证明 1—南京地铁 6 号线工程土建施工监理 D.006.X-TJ06 标

202007



副本  
合同编号: JS-D.006.X-TJ06-00-2001-0016

## 南京地铁 6 号线工程土建施工监理 D.006.X-TJ06 标

# 合同文件

业 主: 南京地铁集团有限公司  
建设管理单位: 南京地铁建设有限责任公司  
监 理 单 位: 上海三维工程建设咨询有限公司  
二〇二〇年一月

南京地铁 6 号线工程土建施工监理 D.006.X-TJ06 标合同文件

## 第一章 合同协议书

业 主 (全称): 南京地铁集团有限公司  
建设管理单位 (全称): 南京地铁建设有限责任公司  
监理单位 (全称): 上海三维工程建设咨询有限公司

依照《中华人民共和国合同法》及其他有关法律、行政法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,三方协商一致,订立本合同。

一、建设管理单位委托监理单位监理的工程(以下简称“本工程”)概况如下:  
工程名称: 南京地铁 6 号线工程土建施工监理 D.006.X-TJ06 标  
工程地点: 江苏省南京市  
工程范围: 南京地铁 6 号线工程新生圩站(与 8 号线换乘)、新街口~刘家库(含区间风井)、刘家库站(折返线)、栖霞山出入段线及土建施工 D.006.X-TA02 标人防门等。

总监理工程师: 白利民  
监理服务期: 自建设管理单位向监理单位发出中标通知书之日起,至工程保修期结束止,分为: ①施工前期准备服务期约 1 月; ②施工阶段监理服务期为土建工程工期; ③工程保修服务期至本工程试运营后一年止。具体服务期根据实际工期进行调整。

二、监理范围:  
1) 各标段监理所包含的车站及两站之间的区间、停车场、出入段线等土建工程范围内的施工、竣工及保修的监理;  
2) 各标段监理范围内的杆管线迁移等前期工作、相应附属建筑工程、车站接地网工程、地面市政恢复工程、预埋件等的监理; D.006.X-TJ04/TJ06 标监理范围还包括人防工程监理,监理单位需审核南京地铁 6 号线工程土建施工 D.006.X-TA01/02 标的承包单位上报给建设管理单位的计量、支付、变更、结算等工作;  
3) 各标段监理范围内的工程规模的调整和工程变更等的监理;  
4) 监理单位还应协助业主开展本工程施工招标、前期准备以及竣工验收和工程结算等工作;  
5) 停车场绿化包含在 D.006.X-TJ01 标。

三、监理合同价款:  
本合同固定总价为: 人民币 壹仟柒佰肆拾叁万柒仟伍佰元整 (RMB 1743.75 万元)

四、本合同中的措辞和用语与所属的监理合同条件及有关附件同义。

第 1 页

南京地铁 6 号线工程土建施工监理 D.006.X-TJ06 标合同文件

五、下列文件均为本合同的组成部分:

- (1) 本合同协议书;
- (2) 中标通知书;
- (3) 投标函及其附录;
- (4) 履约保函;
- (5) 合同条件;
- (6) 合同附件;

- 附件 A 监理项目管理人员配备表  
附件 B 监理项目管理人员分工表  
附件 C 监理项目管理部门组织结构图  
附件 D 建设管理单位提供给监理单位的办公、生活用房及设施表  
附件 E 监理合同价款报价表、分析表  
附件 F 监理合同价款支付表  
附件 G 现场监理机构必备仪器设备表

(7) 经建设管理单位批准的监理大纲、监理规划、监理细则等监理管理文件。  
上述文件将相互补充,若有不明确或不一致处,以上述排序在前者为准。在实施过程中共同签署的补充与修正文件作为本合同协议书的组成部分,其解释顺序在合同协议书前。

六、监理单位同意,按照本合同的规定,承担本工程合同中约定范围内的监理业务。

七、业主同意按照本协议书记明的期限和方式,向监理单位支付根据本协议书规定应支付的款项,作为监理单位履行合同的报酬。

八、本合同经三方签字盖章即生效,至监理服务期满并结清监理合同价款报酬时终止。

九、本合同正本一式肆份,具有同等法律效力,在南京市石城公证处进行公证后,业主、建设管理单位、监理单位各持壹份,副本拾贰份,业主执贰份,建设管理单位陆份,监理单位执肆份。

十、本协议书以下内容如有变化,一方应及时通知另两方。

第 2 页

南京地铁 6 号线工程土建施工监理 D.006.X-TJ06 标合同文件

此页无正文

业 主: 南京地铁集团有限公司  
建设管理单位: 南京地铁建设有限责任公司

法定代表人(或授权代表):

经办人:

地址:

邮编:

传真:

电话:

监理单位:

法定代表人(或授权代表):

地址:

邮编:

传真:

电话:

建设管理单位: 南京地铁建设有限责任公司

法定代表人(或授权代表):

经办人:

地址:

邮编:

传真:

电话:

签约地点: 江苏省南京市

签约时间: 2019 年 月 日

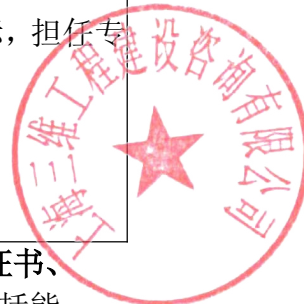
第 3 页

### 5、土建专业监理工程师黄李简历表

本项目中担任的职务：  土建专业监理工程师  

姓名	黄李	年龄	31	性别	男	学历	大专
专业技术特长	土建		专业工作年限	7			
毕业院校、专业及时间	四川现代职业学院、建筑工程管理、2016.07						
技术职称及取得该职称的时间、年限	工程师、2024.01、年限1年						
执业资格证书（包括：监理工程师、安全工程师、建造师等）	注册监理工程师						
主要工作经历和业绩	2015.9-2019.3 福州市轨道交通2号线工程土建施工监理（第5标段），担任建筑专业监理工程师 2019.12-2023.12 南京地铁6号线工程土建施工监理D.006.X-TJ06标，担任专业监理工程师						

注：拟派本项目的安全总监、总监代表需填写本表，并附资格证书及等级证书、毕业证书、技术职称等，需提供与简历表业绩匹配的业绩证明材料，应包括能够充分证明：在 项目中的职务、项目规模，施工工法，专业，工程造价，开、竣工时间等信息，包括但不限于：业主书面证明，或监理组织的初步验收合格证书，或竣工验收合格证书等。



职称证

杭州市初中级专业技术职务  
任职资格证书

此证表明持证人具备担任相应初中级专业技术职务的任职资格

姓名: 黄李  
性别: 男  
出生年月: 1993年2月10日  
资格名称: 工程师  
专业名称: 建筑工程管理  
评委会名称: 杭州市萧山区建筑工程技术人员工程师资格评审委员会



取得资格时间: 2023年11月25日

证书编号: ZC3301202408632

查询: 浙江政务服务网(www.zjzfw.gov.cn)

在线验证码: XHSAMMWM



发证时间: 2024年1月10日

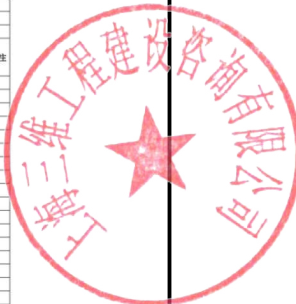
浙江省社会保险参保证明(个人专用)

浙江省社会保险参保证明(个人专用)



Table with columns: 姓名, 社会编号, 证件类型, 居民身份证, 证件号码, 性别. Includes a detailed table of social insurance participation records with columns for year, month, unit number, and insurance status.

Table with columns: 姓名, 社会编号, 证件类型, 居民身份证, 证件号码, 性别. Includes a detailed table of social insurance participation records with columns for year, month, unit number, and insurance status.



## 相关证书



进才祝



## 业绩证明 1—南京地铁 6 号线工程土建施工监理 D. 006. X-TJ06 标

### 业主证明

南京地铁 6 号线工程土建施工监理 D.006.X-TJ06 标由上海三维工程建设咨询有限公司监理。

本工程主要内容：南京地铁 6 号线新生圩站（与 8 号线换乘）地下车站、新生圩~刘家库（含区间风井）盾构区间、刘家库站（折返线）地下车站、栖霞山出入段线及土建施工 TA02 标人防门施工监理。

本项目总监理工程师：白利民

其他主要人员：质量总监：王东杰，安全总监：王泰巍，总代：周宁、刘平，造价工程师：谢海峰，测量工程师：袁鹏飞，岩土专业监理工程师：毕明才，专业监理工程师：郭绍勇、桐睿、唐亮亮、邵中跃、陈劲鹏、黄李、张雷，资料员：高帅等。

项目于 2019 年 12 月开工，2023 年 12 月竣工验收合格，工程质量优良。

业主单位联系人：郭建强、固定电话 025-51896042，传真 025-51896042。

特此证明。

南京地铁建设有限责任公司

2023 年 12 月 30 日



# 业绩证明 1—南京地铁 6 号线工程土建施工监理 D.006.X-TJ06 标

202007



副本  
合同编号: JS-D.006.X-TJ06-00-2001-0016

## 南京地铁 6 号线工程土建施工监理 D.006.X-TJ06 标

### 合 同 文 件

业 主：南京地铁集团有限公司  
建设管理单位：南京地铁建设有限责任公司  
监 理 单 位：上海三维工程建设咨询有限公司  
二〇二〇年一月

南京地铁 6 号线工程土建施工监理 D.006.X-TJ06 标合同文件

#### 第一章 合同协议书

业 主 (全称): 南京地铁集团有限公司  
建设管理单位 (全称): 南京地铁建设有限责任公司  
监理单位 (全称): 上海三维工程建设咨询有限公司

依照《中华人民共和国合同法》及其他有关法律、行政法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,三方协商一致,订立本合同。

一、建设管理单位委托监理单位监理的工程(以下简称“本工程”)概况如下:  
工程名称: 南京地铁 6 号线工程土建施工监理 D.006.X-TJ06 标  
工程地点: 江苏省南京市  
工程范围: 南京地铁 6 号线工程新生圩站(与 8 号线换乘)、新街口~刘家库(含区间风井)、刘家库站(折返线)、栖霞山出入段线及土建施工 D.006.X-TA02 标人防门等。

总监理工程师: 白利民  
监理服务期: 自建设管理单位向监理单位发出中标通知书之日起,至工程保修期结束止,分为: ①施工前期准备服务期约 1 月; ②施工阶段监理服务期为土建工程工期; ③工程保修服务期至本工程试运营后一年止。具体服务期根据实际工期进行调整。

二、监理范围:  
1) 各标段监理所包含的车站及两站之间的区间、停车场、出入段线等土建工程范围内的施工、竣工及保修的监理;  
2) 各标段监理范围内的杆管线迁移等前期工作、相应附属建筑工程、车站接地网工程、地面市政恢复工程、预埋件等的监理; D.006.X-TJ04/TJ06 标监理范围还包括人防工程监理,监理单位需审核南京地铁 6 号线工程土建施工 D.006.X-TA01/02 标的承包单位上报给建设管理单位的计量、支付、变更、结算等工作;  
3) 各标段监理范围内的工程规模的调整和工程变更等的监理;  
4) 监理单位还应协助业主开展本工程施工招标、前期准备以及竣工验收和工程结算等工作;  
5) 停车场绿化包含在 D.006.X-TJ01 标。

三、监理合同价款:  
本合同固定总价为: 人民币 壹仟柒佰肆拾叁万柒仟伍佰元整 (RMB 1743.75 万元)

四、本合同中的措辞和用语与所属的监理合同条件及有关附件同义。

第 1 页

南京地铁 6 号线工程土建施工监理 D.006.X-TJ06 标合同文件

五、下列文件均为本合同的组成部分:

- (1) 本合同协议书;
- (2) 中标通知书;
- (3) 投标函及其附录;
- (4) 履约保函;
- (5) 合同条件;
- (6) 合同附件;

- 附件 A 监理项目管理部人员配备表  
附件 B 监理项目管理部人员分工表  
附件 C 监理项目管理部组织结构图  
附件 D 建设管理单位提供给监理单位的办公、生活用房及设施表  
附件 E 监理合同价款报价表、分析表  
附件 F 监理合同价款支付表  
附件 G 现场监理机构必备仪器设备表

(7) 经建设管理单位批准的监理大纲、监理规划、监理细则等监理管理文件。  
上述文件将相互补充,若有不明确或不一致处,以上述排序在前者为准。在实施过程中共同签署的补充与修正文件作为本合同协议书的组成部分,其解释顺序在合同协议书前。

六、监理单位同意,按照本合同的规定,承担本工程合同中约定范围内的监理业务。

七、业主同意按照本协议书记明的期限和方式,向监理单位支付根据本协议书规定应支付的款项,作为监理单位履行合同的报酬。

八、本合同经三方签字盖章即生效,至监理服务期满并结清监理合同价款报酬时终止。

九、本合同正本一式肆份,具有同等法律效力,在南京市石城公证处进行公证后,业主、建设管理单位、监理单位及公证处各执壹份。副本拾贰份,业主执贰份,建设管理单位陆份,监理单位执肆份。

十、本协议书以下内容如有变化,一方应及时通知另两方。

第 2 页

南京地铁 6 号线工程土建施工监理 D.006.X-TJ06 标合同文件

此页无正文

业 主: 南京地铁集团有限公司  
建设管理单位: 南京地铁建设有限责任公司

法定代表人(或授权代表):

经办人:

地址:

邮编:

传真:

电话:

监理单位:

法定代表人(或授权代表):

地址:

邮编:

传真:

电话:

建设管理单位: 南京地铁建设有限责任公司

法定代表人(或授权代表):

经办人:

地址:

邮编:

传真:

电话:

签约地点: 江苏省南京市

签约时间: 2019 年 月 日

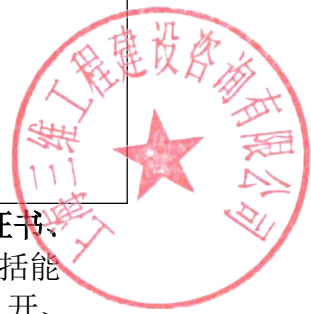
第 3 页

## 6、土建专业监理工程师彭林波简历表

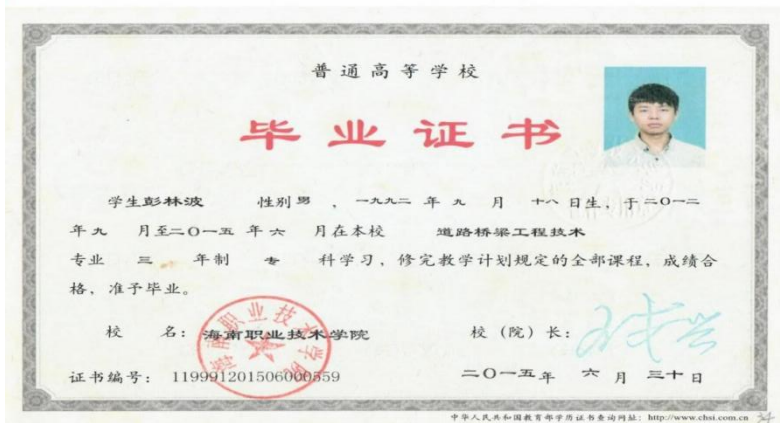
本项目中担任的职务：  土建专业监理工程师  

姓名	彭林波	年龄	32	性别	男	学历	大专
专业技术特长	市政工程		专业工作年限	8			
毕业院校、专业及时间	海南职业技术学院、道路与桥梁工程技术、2015.06						
技术职称及取得该职称的时间、年限	工程师、2019.11、年限5年						
执业资格证书（包括：监理工程师、安全工程师、建造师等）	深圳市监理工程师						
主要工作经历和业绩	2016.6-2021.9 上海市轨道交通 14 号线工程施工监理 6 标段，担任测量专业监理工程师						

注：拟派本项目的安全总监、总监代表需填写本表，并附资格证书及等级证书、毕业证书、技术职称等，需提供与简历表业绩匹配的业绩证明材料，应包括能够充分证明：在 项目中的职务、项目规模，施工工法，专业，工程造价，开、竣工时间等信息，包括但不限于：业主书面证明，或监理组织的初步验收合格证书，或竣工验收合格证书等。



# 职称证



深圳市社会保险参保证明 2021.11.18  
参保人姓名: 彭林波 有效证件号码: 460035002000132 社保账号: 440720455

险种	单位名称	医疗年限	生育年限	工伤年限	养老年限	大病年限
累计月数	115	115	115	0	115	115

参保人参保信息表

参保月份	参保单位	缴费基数	缴费基数档次	缴费基数比例	缴费基数档次	缴费基数比例	缴费基数档次	缴费基数比例
202111	080000	1208	1208	2	1208	1	1208	1208
202110	080000	1208	1208	2	1208	1	1208	1208
202109	080000	1208	1208	2	1208	1	1208	1208
202108	080000	1208	1208	2	1208	1	1208	1208
202107	080000	1208	1208	2	1208	1	1208	1208
202106	080000	1208	1208	2	1208	1	1208	1208
202105	080000	1208	1208	2	1208	1	1208	1208
202104	080000	1208	1208	2	1208	1	1208	1208
202103	080000	1208	1208	2	1208	1	1208	1208
202102	080000	1208	1208	2	1208	1	1208	1208
202101	080000	1208	1208	2	1208	1	1208	1208
202012	080000	1208	1208	2	1208	1	1208	1208
202011	080000	1208	1208	2	1208	1	1208	1208
202010	080000	1208	1208	2	1208	1	1208	1208
202009	080000	1208	1208	2	1208	1	1208	1208
202008	080000	1208	1208	2	1208	1	1208	1208
202007	080000	1208	1208	2	1208	1	1208	1208
202006	080000	1208	1208	2	1208	1	1208	1208
202005	080000	1208	1208	2	1208	1	1208	1208
202004	080000	1208	1208	2	1208	1	1208	1208
202003	080000	1208	1208	2	1208	1	1208	1208
202002	080000	1208	1208	2	1208	1	1208	1208
202001	080000	1208	1208	2	1208	1	1208	1208

备注: 1. 本《参保证明》仅作为参保人投保商业保险的依据, 不作为其他用途, 参保人不得以此证明向任何单位或个人索取任何利益。  
2. 上述“缴费基数”为参保人申报的缴费基数, 不作为其他用途。  
3. 缴费基数“\*”为缴费基数档次, “\*”为缴费基数档次。  
4. 参保人“\*”为缴费基数, “\*”为缴费基数。  
5. 参保人“\*”为缴费基数。



# 业绩证明 1--上海市轨道交通 14 号线工程施工监理 6 标段

## 证 明

上海市轨道交通 14 号线工程施工监理 6 标段（真光路站、真如站、复兴桥、真新新村站~真光路站~铜川路站~真如站区间、联络通道（含泵站）等土建工程、车站装修工程、车站及相邻区间风水电安装工程），由上海三维工程建设咨询有限公司监理。本工程总投资 89675.6041 万元，工程范围包括：（真光路站、真如站、复兴桥地下明挖车站）、（真新新村站~真光路站~铜川路站~真如站盾构区间）、联络通道（含泵站）等土建工程、车站装修工程、车站及相邻区间风水电安装工程。本工程于 2016 年 6 月开工，2021 年 9 月竣工验收合格，总监周丽萍。

主要监理人员有：质量总监孙再勇，总监代表张小平、康正勇；测量工程师樊缙，试验工程师刘玥彤，安全工程师梁磊，土建专业监理工程师彭林波，市政工程师沈卫民、徐岳，王东、胡俊，机电安装工程师安俊鹏，资料员王洪艳等。

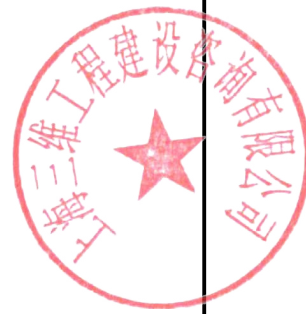
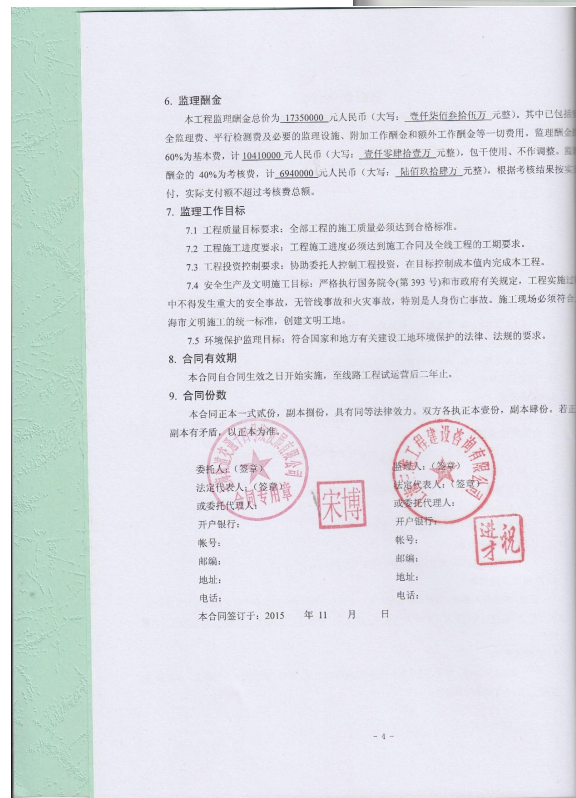
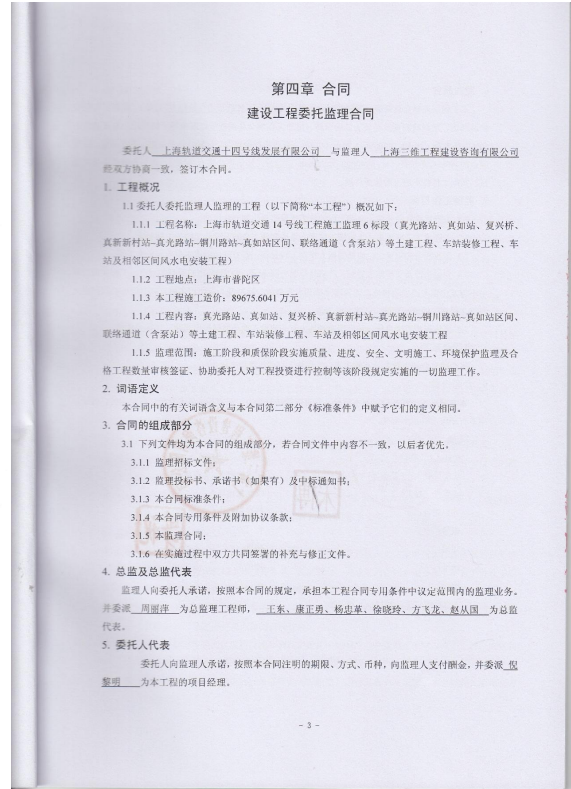
特此证明。

业主联系人：陆雄伟，13661750227。



上海轨道交通十四号线发展有限公司

2021 年 10 月



## 7、造价专业监理工程师谢海峰简历表

本项目中担任的职务：造价专业监理工程师

姓名	谢海峰	年龄	46	性别	男	学历	本科
专业技术特长	造价		专业工作年限		23		
毕业院校、专业及时间	同济大学、涉外建筑工程营造与管理、2000.07						
技术职称及取得该职称的时间、年限	工程师、2012.10、年限12年						
执业资格证书（包括：监理工程师、安全工程师、建造师等）	造价工程师						
主要工作经历和业绩	2017.3-2021.4 无锡地铁4号线一期工程土建监理04标，担任造价工程师 2021.5-2023.12 南京地铁6号线工程土建施工监理D.006.X-TJ06标，担任造价工程师						

注：拟派本项目的安全总监、总监代表需填写本表，并附资格证书及等级证书、毕业证书、技术职称等，需提供与简历表业绩匹配的业绩证明材料，应包括能够充分证明：在 项目中的职务、项目规模，施工工法，专业，工程造价，开、竣工时间等信息，包括但不限于：业主书面证明，或监理组织的初步验收合格证书，或竣工验收合格证书等。



# 相关证书

专业名称 建筑工程  
 资格名称 工程师  
 评审时间 2012年10月30日  
 证书编号 FA20120398



姓名 谢海峰  
 性别 男  
 出生年月 1978.05  
 工作单位 上海三维工程建设咨询有限公司安庆分公司



普通高等学校  
**毕业证书**  
 学生 谢海峰 性别男  
 一九七八年五月 日生,于一九九六年  
 九月至二〇〇〇年 七月在本校  
 涉外建筑工程营造与管理专业  
 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: 吴培迪  
 校 名: 同济大学  
 二〇〇〇年七月 日  
 学校编号: 961921

中华人民共和国教育部制  
 No. 00615482


姓名 谢海峰  
 性别 男 民族 汉  
 出生 1978年5月4日  
 住址 上海市杨浦区控江路1967号301室  
 公民身份号码 310110197805043810



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 2009.04.09-2029.04.09

姓名: 谢海峰  
 Full Name: 谢海峰  
 性别: 男  
 Sex: 男  
 出生年月: 1978年05月  
 Date of Birth: 1978年05月  
 专业类别: 土建  
 Professional Type: 土建  
 批准日期: 2013年10月20日  
 Approval Date: 2013年10月20日



持证人签名: 谢海峰  
 Signature of the Bearer: 谢海峰  
 7777-0401-00295

发证单位盖章: 上海市住房和城乡建设管理委员会  
 Issued by: 上海市住房和城乡建设管理委员会  
 签发日期: 2014年10月20日  
 Issued on: 2014年10月20日

发证编号: 1210-7777-0401-00295  
 管理号: 20130231023000000212212309  
 File No.


本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部保障,住房和城乡建设部核准颁发,它表明持证人通过国家统一组织的考试,取得造价工程师的执业资格。

This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Cost Engineers.





Ministry of Human Resources and Social Security  
 The People's Republic of China  
 No.: ZT 00126985

姓名: 谢海峰  
 身份证号码: 310110197805043810  
 性别: 男  
 专业: 土木建筑  
 聘用单位: 上海三维工程建设咨询有限公司



证书编号: 建[造]111143100009487  
 颁发机关盖章: 上海市住房和城乡建设管理委员会  
 初始注册日期: 2014年12月26日  
 发证日期: 2022年12月2日



参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

序号	缴费月	缴费基数	缴费比例	缴费基数	缴费基数	缴费基数	缴费基数
1	200801	2100	20%	2100	2100	2100	2100
2	200802	2100	20%	2100	2100	2100	2100
3	200803	2100	20%	2100	2100	2100	2100
4	200804	2100	20%	2100	2100	2100	2100
5	200805	2100	20%	2100	2100	2100	2100
6	200806	2100	20%	2100	2100	2100	2100
7	200807	2100	20%	2100	2100	2100	2100
8	200808	2100	20%	2100	2100	2100	2100
9	200809	2100	20%	2100	2100	2100	2100
10	200810	2100	20%	2100	2100	2100	2100
11	200811	2100	20%	2100	2100	2100	2100
12	200812	2100	20%	2100	2100	2100	2100
13	200901	2100	20%	2100	2100	2100	2100
14	200902	2100	20%	2100	2100	2100	2100
15	200903	2100	20%	2100	2100	2100	2100
16	200904	2100	20%	2100	2100	2100	2100
17	200905	2100	20%	2100	2100	2100	2100
18	200906	2100	20%	2100	2100	2100	2100
19	200907	2100	20%	2100	2100	2100	2100
20	200908	2100	20%	2100	2100	2100	2100
21	200909	2100	20%	2100	2100	2100	2100
22	200910	2100	20%	2100	2100	2100	2100
23	200911	2100	20%	2100	2100	2100	2100
24	200912	2100	20%	2100	2100	2100	2100
25	201001	2100	20%	2100	2100	2100	2100
26	201002	2100	20%	2100	2100	2100	2100
27	201003	2100	20%	2100	2100	2100	2100
28	201004	2100	20%	2100	2100	2100	2100
29	201005	2100	20%	2100	2100	2100	2100
30	201006	2100	20%	2100	2100	2100	2100
31	201007	2100	20%	2100	2100	2100	2100
32	201008	2100	20%	2100	2100	2100	2100
33	201009	2100	20%	2100	2100	2100	2100
34	201010	2100	20%	2100	2100	2100	2100
35	201011	2100	20%	2100	2100	2100	2100
36	201012	2100	20%	2100	2100	2100	2100
37	201101	2100	20%	2100	2100	2100	2100
38	201102	2100	20%	2100	2100	2100	2100
39	201103	2100	20%	2100	2100	2100	2100
40	201104	2100	20%	2100	2100	2100	2100
41	201105	2100	20%	2100	2100	2100	2100
42	201106	2100	20%	2100	2100	2100	2100
43	201107	2100	20%	2100	2100	2100	2100
44	201108	2100	20%	2100	2100	2100	2100
45	201109	2100	20%	2100	2100	2100	2100
46	201110	2100	20%	2100	2100	2100	2100
47	201111	2100	20%	2100	2100	2100	2100
48	201112	2100	20%	2100	2100	2100	2100
49	201201	2100	20%	2100	2100	2100	2100
50	201202	2100	20%	2100	2100	2100	2100

备注: 1. 本缴费情况的信息以申请时打印的参保缴费情况表为依据,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缴费情况。  
 2. “无记录”表示参保人员处于社会保险参保缴费状态,“累计缴费月数”显示的月数为实际缴费月数。

上海市住房和城乡建设管理委员会  
 上海市住房和城乡建设管理委员会  
 上海市住房和城乡建设管理委员会



# 业绩证明 1—无锡地铁 4 号线一期工程土建监理 04 标

## 业绩证明

经我单位查询，上海三维工程建设咨询有限公司为我单位无锡地铁 4 号线一期工程土建监理 04 标项目监理单位，合同签订时间为2017 年 3 月，竣工时间为2021 年 4 月 31 日。

工程规模：建安造价110927 万元，合同价1659 万元。

工程地点：位于江苏省无锡市。

工程内容：包括 2 个施工标段施工及保修阶段监理。GD04TJSG-07 标：2 站 2 区间：大通路站（含）～市民中心站（不含）～吴都路站（含）。大通路站、吴都路站主体及附属工程；大通路站～市民中心站、市民中心站～吴都路站两个盾构区间及联络通道工程；大通路站～市民中心站区间进出线管廊竖井工程（不含管片监造）；GD04TJSG-08 标：2 站 2 区间+出入段线：吴都路站（不含）～商务中心站（含）～贡湖大道站（含）。商务中心站、贡湖大道站主体及附属工程；具区路出入段线工程；吴都路站～商务中心站、商务中心站～贡湖大道站两个盾构区间及联络通道工程（不含管片监造）。

施工工法：车站采用明挖法，区间隧道采用盾构法施工。

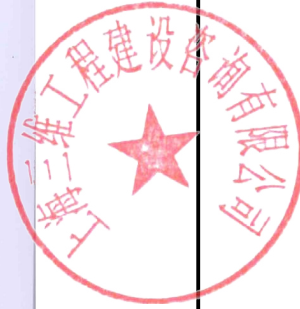
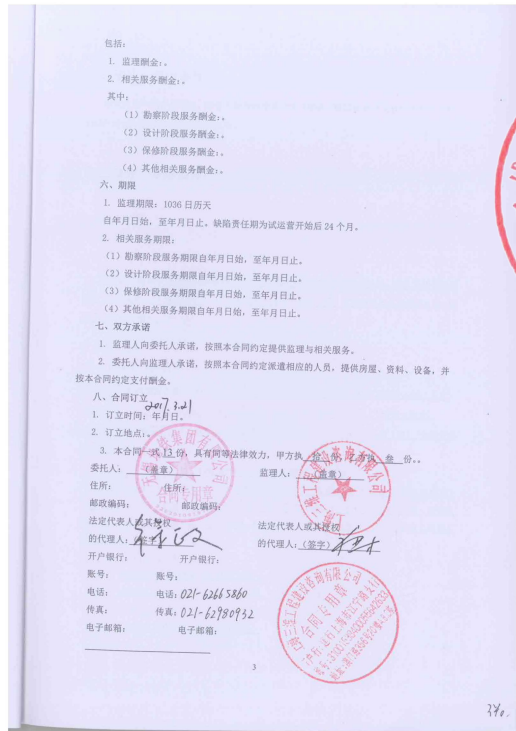
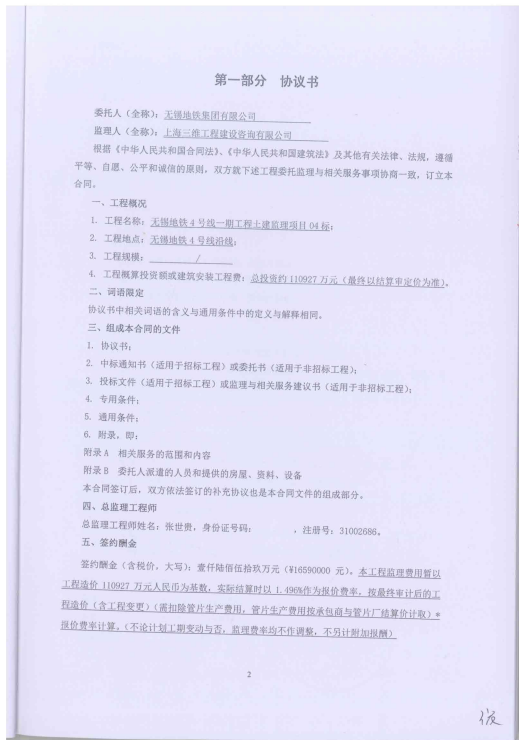
项目总监为张世贵，质量总监：宋健，总监代表：张君，安全监理工程师：刘峰，土建监理工程师：杨荣涛、胡连桂、陈保国，市政监理工程师：唐富能、袁婷婷，造价工程师：谢海峰。以上同志表现优良。

建设单位联系人：彭俊峰，联系电话：15061882667。

以上情况属实，特此证明。

建设单位：无锡地铁集团有限公司（盖章）

2021 年 5 月 29 日





## 业绩证明 2—南京地铁 6 号线工程土建施工监理 D.006.X-TJ06 标

### 业主证明

南京地铁 6 号线工程土建施工监理 D.006.X-TJ06 标由上海三维工程建设咨询有限公司监理。

本工程主要内容：南京地铁 6 号线新生圩站（与 8 号线换乘）地下车站、新生圩~刘家库（含区间风井）盾构区间、刘家库站（折返线）地下车站、栖霞山出入段线及土建施工 TA02 标人防门施工监理。

本项目总监理工程师：白利民

其他主要人员：质量总监：王东杰，安全总监：王泰巍，总代：周宁、刘平，造价工程师：谢海峰，测量工程师：袁鹏飞，岩土专业监理工程师：毕明才，专业监理工程师：郭绍勇、桐睿、唐亮亮、邵中跃、陈劲鹏、黄李、张雷，资料员：高帅等。

项目于 2019 年 12 月开工，2023 年 12 月竣工验收合格，工程质量优良。

业主单位联系人：郭建强、固定电话 025-51896042，传真 025-51896042。

特此证明。

南京地铁建设有限责任公司

2023 年 12 月 30 日



# 业绩证明 2—南京地铁 6 号线工程土建施工监理 D.006.X-TJ06 标

202007



副本  
合同编号: JS-D.006.X-TJ06-00-2001-0016

## 南京地铁 6 号线工程土建施工监理 D.006.X-TJ06 标

# 合 同 文 件

业 主：南京地铁集团有限公司  
建设管理单位：南京地铁建设有限责任公司  
监 理 单 位：上海三维工程建设咨询有限公司  
二〇二〇年一月

南京地铁 6 号线工程土建施工监理 D.006.X-TJ06 标合同文件

### 第一章 合同协议书

业 主 (全称): 南京地铁集团有限公司  
建设管理单位 (全称): 南京地铁建设有限责任公司  
监理单位 (全称): 上海三维工程建设咨询有限公司

依照《中华人民共和国合同法》及其他有关法律、行政法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,三方协商一致,订立本合同。

一、建设管理单位委托监理单位监理的工程(以下简称“本工程”)概况如下:  
工程名称: 南京地铁 6 号线工程土建施工监理 D.006.X-TJ06 标  
工程地点: 江苏省南京市  
工程范围: 南京地铁 6 号线工程新生圩站(与 8 号线换乘)、新街口~刘家库(含区间风井)、刘家库站(折返线)、栖霞山出入段线及土建施工 D.006.X-TA02 标人防门等。

总监理工程师: 白利民  
监理服务期: 自建设管理单位向监理单位发出中标通知书之日起,至工程保修期结束止,分为: ①施工前期准备服务期约 1 月; ②施工阶段监理服务期为土建工程工期; ③工程保修服务期至本工程试运营后一年止。具体服务期根据实际工期进行调整。

二、监理范围:  
1) 各标段监理所包含的车站及两站之间的区间、停车场、出入段线等土建工程范围内的施工、竣工及保修的监理;  
2) 各标段监理范围内的杆管线迁移等前期工作、相应附属建筑工程、车站接管网工程、地面市政恢复工程、预埋件等的监理; D.006.X-TJ04/TJ06 标监理范围还包括人防工程监理,监理单位需审核南京地铁 6 号线工程土建施工 D.006.X-TA01/02 标的承包单位上报给建设管理单位的计量、支付、变更、结算等工作;  
3) 各标段监理范围内的工程规模的调整和工程变更等的监理;  
4) 监理单位还应协助业主开展本工程施工招标、前期准备以及竣工验收和工程结算等工作;  
5) 停车场绿化包含在 D.006.X-TJ01 标。

三、监理合同价款:  
本合同固定总价为: 人民币 壹仟柒佰肆拾叁万柒仟伍佰元整 (RMB 1743.75 万元)

四、本合同中的措辞和用语与所属的监理合同条件及有关附件同义。

第 1 页

南京地铁 6 号线工程土建施工监理 D.006.X-TJ06 标合同文件

五、下列文件均为本合同的组成部分:  
(1) 本合同协议书;  
(2) 中标通知书;  
(3) 投标函及其附录;  
(4) 履约保函;  
(5) 合同条件;  
(6) 合同附件:  
附件 A 监理项目管理人员配备表  
附件 B 监理项目管理人员分工表  
附件 C 监理项目管理部门组织结构图  
附件 D 建设管理单位提供给监理单位的办公、生活用房及设施表  
附件 E 监理合同价款报价表、分析表  
附件 F 监理合同价款支付表  
附件 G 现场监理机构必备仪器设备表  
(7) 经建设管理单位批准的监理大纲、监理规划、监理细则等监理管理文件。  
上述文件将相互补充,若有不明确或不一致处,以上述排序在前者为准。在实施过程中共同签署的补充与修正文件作为本合同协议书的组成部分,其解释顺序在合同协议书前。

六、监理单位同意,按照本合同的规定,承担本工程合同中约定范围内的监理业务。

七、业主同意按照本协议书记明的期限和方式,向监理单位支付根据本协议书规定应支付的款项,作为监理单位履行合同的报酬。

八、本合同经三方签字盖章即生效,至监理服务期满并结清监理合同价款报酬时终止。

九、本合同正本一式肆份,具有同等法律效力,在南京市石城公证处进行公证后,业主、建设管理单位、监理单位及公证处各执壹份,副本拾贰份,业主执贰份,建设管理单位陆份,监理单位执肆份。

十、本协议书以下内容如有变化,一方应及时通知另两方。

第 2 页

南京地铁 6 号线工程土建施工监理 D.006.X-TJ06 标合同文件

此页无正文

业 主: 南京地铁集团有限公司  
建设管理单位: 南京地铁建设有限责任公司

法定代表人(或授权代表):

经办人:

地址:

邮编:

传真:

电话:

监理单位:

法定代表人(或授权代表):

地址:

邮编:

传真:

电话:

建设管理单位: 南京地铁建设有限责任公司

法定代表人(或授权代表):

经办人:

地址:

邮编:

传真:

电话:

签约地点: 江苏省南京市

签约时间: 2019 年 月 日

第 3 页

## 8、试验监理工程师刘玥彤简历表

本项目中担任的职务：试验监理工程师

姓名	刘玥彤	年龄	44	性别	女	学历	本科
专业技术特长	试验		专业工作年限		18		
毕业院校、专业及时间	河北工业大学、土木工程、2008.01						
技术职称及取得该职称的时间、年限	工程师、2008.08、年限 15 年						
执业资格证书（包括：监理工程师、安全工程师、建造师等）	注册监理工程师、试验证书						
主要工作经历和业绩	2016.6-2021.9 上海市轨道交通 14 号线工程施工监理 6 标段，担任测量试验监理工程师						

注：拟派本项目的安全总监、总监代表需填写本表，并附资格证书及等级证书、毕业证书、技术职称等，需提供与简历表业绩匹配的业绩证明材料，应包括能够充分证明：在 项目中的职务、项目规模，施工工法，专业，工程造价，开、竣工时间等信息，包括但不限于：业主书面证明，或监理组织的初步验收合格证书，或竣工验收合格证书等。



## 相关证书

**说 明**

1. 本证书印章齐全方为有效。
2. 本证书实行注册管理，每三年由发证机构注册一次，逾期一年未注册，证书自动失效。
3. 本证书版权所有，违者必究。

**专业技术资格证书**



淮安市公路办制



资格级别 中级  
资格名称 工程师  
专业(学科) 交通工程  
批准文号 淮职办[2008]8号  
F G 准办号 ID12308064  
证书编号

姓名 刘玥彤  
性别 女  
出生年月 1980.10.10  
身份证号 320829198010100644

批准单位(印) 办公室  
批准日期 2008年 8月 10日

姓名 刘玥彤  
性别 女  
身份证件号 320829198010100644  
证书编号 (公路)检师0924250GQC  
检测专业 公路、桥梁、材料  
发证日期 2009-12-18  
发证机构




**成人高等教育  
毕业证书**

学生 刘玥彤，性别 女，一九八〇年十月十日，于一九八〇年三月至二〇〇八年一月在本校 公路工程 专业 函授 学习，修完 二 年制 本科 科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校(院)长: \_\_\_\_\_ 校(院)名: \_\_\_\_\_

证书编号: 19C80520G805000772 二〇〇八年 一 月 五 日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn> XW00148602

姓名 刘玥彤  
性别 女 民族 汉  
出生 1980年10月10日  
住址 上海市闵行区虹梅南路  
1770弄17号402室  
公民身份号码 320829198010100644



**中华人民共和国  
居民身份证**

签发机关 上海市公安局闵行分局  
有效期限 2017.03.22-2037.03.22

参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

姓名	刘玥彤	社会保障号码	320829198010100644	证件号码	320829198010100644
序号	年月	缴费基数	序号	年月	缴费基数
1	201001	已缴费	1	201001	已缴费
2	201002	已缴费	2	201002	已缴费
3	201003	已缴费	3	201003	已缴费
4	201004	已缴费	4	201004	已缴费
5	201005	已缴费	5	201005	已缴费
6	201006	已缴费	6	201006	已缴费
7	201007	已缴费	7	201007	已缴费
8	201008	已缴费	8	201008	已缴费
9	201009	已缴费	9	201009	已缴费
10	201010	已缴费	10	201010	已缴费
11	201011	已缴费	11	201011	已缴费
12	201012	已缴费	12	201012	已缴费
13	201101	已缴费	13	201101	已缴费
14	201102	已缴费	14	201102	已缴费
15	201103	已缴费	15	201103	已缴费
16	201104	已缴费	16	201104	已缴费
17	201105	已缴费	17	201105	已缴费
18	201106	已缴费	18	201106	已缴费
19	201107	已缴费	19	201107	已缴费
20	201108	已缴费	20	201108	已缴费

参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

备注: 1. 本缴费情况的打印记录仅供参考, 不作为法律依据。仅供参考, 亦可登陆“一网通办”平台、“随申办”APP或线下自助服务终端查询。

2. “已缴费”表示参保人员处于正常参保缴费状态, “累计缴费月数”显示的月数为实际缴费月数。

◆ 上海市社会保险事业管理中心业务专用章  
已经上海市社会保险事业管理中心核定, 是上海市社会保险事业管理中心, 与社保经办机构印鉴具有同等效力, 不得仿造。

经办机构: 上海

业务专用章

电子编号: 320829198010100644  
验证码: 001



# 注册监理执业资格证

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试，取得监理工程师的执业资格。  
 This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Consultant Engineer.




Ministry of Human Resources and Social Security  
 The People's Republic of China  
 Ministry of Housing and Urban-Rural Development  
 The People's Republic of China  
 编号: 0143717

姓名: 刘玥彤  
 Full Name: 刘玥彤  
 性别: 女  
 Sex: 女  
 出生年月: 1980.10  
 Date of Birth: 1980.10  
 专业类别: \_\_\_\_\_  
 Professional Type: \_\_\_\_\_  
 批准日期: 2011年05月29日  
 Approval Date: 2011年05月29日



持证人签名: \_\_\_\_\_  
 Signature of the Bearer: \_\_\_\_\_  
 管理号: 11213142110310483  
 File No.: 11213142110310483

签发单位盖章: \_\_\_\_\_  
 Issued by: \_\_\_\_\_  
 签发日期: 2011年05月16日  
 Issued on: 2011年05月16日



67



姓名: 刘玥彤  
 性别: 女  
 出生日期: 1980年10月10日  
 身份证号码: 320829198010100644  
 学历(学位): 大专  
 所学专业: 公路与城市道路工程  
 持证人签名: \_\_\_\_\_


注册号: 31007649  
 注册专业:  
 1. 市政公用工程  
 2. 公路工程  
 注册执业单位: 上海三维工程建设咨询有限公司  
 有效期至: 2016年04月15日





发证日期: 2013年04月16日

本证书由中华人民共和国住房和城乡建设部批准颁发。  
 本证书合法持有人有权使用注册监理工程师名称，有权执行注册监理工程师业务，有权在工程监理业务中签署文件。



中华人民共和国住房和城乡建设部  
 注册监理工程师  
 注册执业证书  
 证书编号: 00367121



执业印章  
 备注  
 延续/变更注册记录  
 有效期至: 2019年04月15日  
 No. 00195189  
 认定机关(签章)  
 2016年4月20日

延续/变更注册记录  
 有效期至: 2022年04月15日  
 No. 00442739  
 认定机关(签章)  
 2019年2月20日

延续/变更注册记录  
 注册专业变更为: 市政公用工程 房屋建筑工程  
 No. 00480011  
 认定机关(签章)  
 2019年5月9日



延续/变更注册记录  
 有效期至: 2025年04月14日  
 No. 00809955  
 认定机关(签章)  
 2024年7月7日



备注




# 业绩证明 1--上海市轨道交通 14 号线工程施工监理 6 标段

## 证 明

上海市轨道交通 14 号线工程施工监理 6 标段（真光路站、真如站、复兴桥、真新新村站~真光路站~铜川路站~真如站区间、联络通道（含泵站）等土建工程、车站装修工程、车站及相邻区间风水电安装工程），由上海三维工程建设咨询有限公司监理。本工程总投资 89675.6041 万元，工程范围包括：（真光路站、真如站、复兴桥地下明挖车站）、（真新新村站~真光路站~铜川路站~真如站盾构区间）、联络通道（含泵站）等土建工程、车站装修工程、车站及相邻区间风水电安装工程。本工程于 2016 年 6 月开工，2021 年 9 月竣工验收合格，总监周丽萍。

主要监理人员有：质量总监孙再勇，总监代表张小平、康正勇；测量工程师樊缙，试验工程师刘明彤，安全工程师梁磊，土建专业监理工程师彭林波，市政工程师沈卫民、徐岳，王东、胡俊，机电安装工程师安俊鹏，资料员王洪艳等。

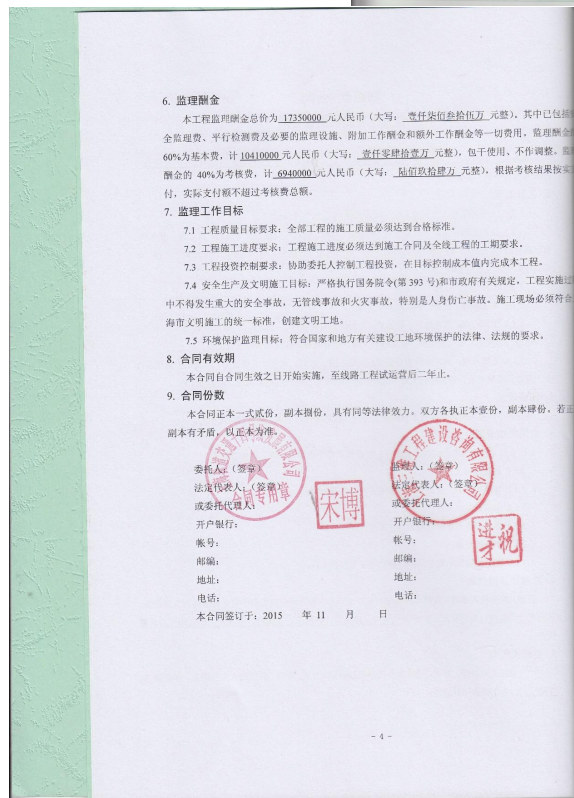
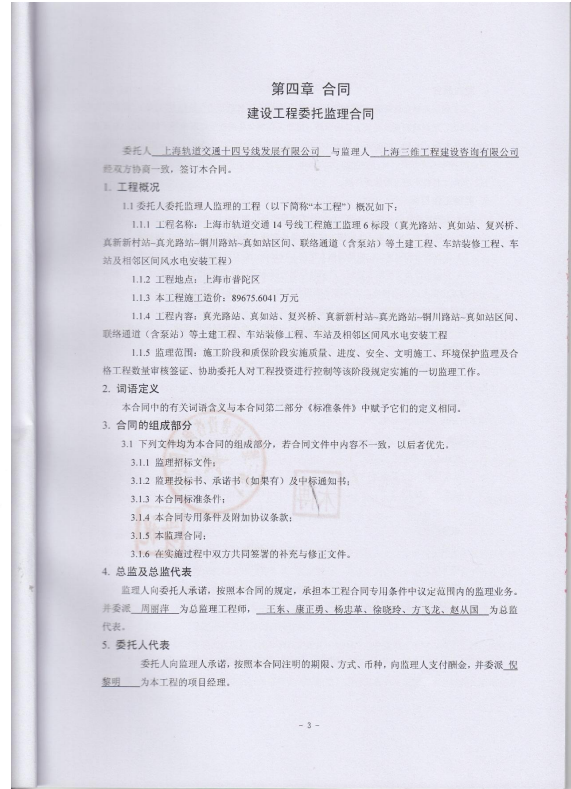
特此证明。

业主联系人：陆雄伟，13661750227。



上海轨道交通十四号线发展有限公司

2021 年 10 月

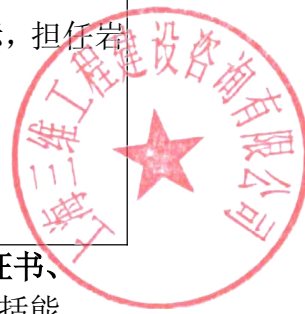


### 9、合署办公人员毕明才简历表

本项目中担任的职务：合署办公人员

姓名	毕明才	年龄	38	性别	男	学历	大专
专业技术特长	土建			专业工作年限	15		
毕业院校、专业及时间	长江工程职业技术学院、水利水电建筑工程、2008.06						
技术职称及取得该职称的时间、年限	工程师、2013.12、年限9年						
执业资格证书（包括：监理工程师、安全工程师、建造师等）	上海市监理工程师						
主要工作经历和业绩	2015.9-2019.3 福州市轨道交通2号线工程土建施工监理（第5标段），担任岩土专业监理工程师 2019.12-2023.12 南京地铁6号线工程土建施工监理D.006.X-TJ06标，担任岩土专业监理工程师						

注：拟派本项目的安全总监、总监代表需填写本表，并附资格证书及等级证书、毕业证书、技术职称等，需提供与简历表业绩匹配的业绩证明材料，应包括能够充分证明：在 项目中的职务、项目规模，施工工法，专业，工程造价，开、竣工时间等信息，包括但不限于：业主书面证明，或监理组织的初步验收合格证书，或竣工验收合格证书等。



## 相关证书

专业名称	水利水电	
资格名称	工程师	
评审时间	2013年12月4日	
证书编号	FA08130342	
		
姓名	毕明才	
性别	男	
出生年月	1986.03	
工作单位	上海三维工程建设咨询有限公司 安庆分公司	

普通高等教育		
<h1 style="color: red;">毕业证书</h1>		
学生 毕明才 性别男，一九八六年三月十五日生，于二〇〇三年九月至二〇〇六年六月在本校 水利水电建筑工程专业 五年一贯制专科学制，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。		
校名	长江工程职业技术学院	校(院)长: 
证书编号	132661200806001695	二〇〇六年六月三十日
查询网址: <a href="http://www.chsi.com.cn">http://www.chsi.com.cn</a>		中华人民共和国教育部监制

姓名	毕明才	
性别	男 民族汉	
出生	1986年3月15日	
住址	四川省荣县乐德镇南街46号附1号	
公民身份号码	510321198603153298	

	
<h2>中华人民共和国居民身份证</h2>	
签发机关	荣县公安局
有效期限	2016.03.01-2036.03.01

参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

序号	年份	缴费基数	缴费比例	缴费金额	是否缴费
1	2006	12000	8%	960	是
2	2007	12000	8%	960	是
3	2008	12000	8%	960	是
4	2009	12000	8%	960	是
5	2010	12000	8%	960	是
6	2011	12000	8%	960	是
7	2012	12000	8%	960	是
8	2013	12000	8%	960	是
9	2014	12000	8%	960	是
10	2015	12000	8%	960	是
11	2016	12000	8%	960	是
12	2017	12000	8%	960	是
13	2018	12000	8%	960	是
14	2019	12000	8%	960	是
15	2020	12000	8%	960	是
16	2021	12000	8%	960	是
17	2022	12000	8%	960	是
18	2023	12000	8%	960	是
19	2024	12000	8%	960	是
20	2025	12000	8%	960	是
21	2026	12000	8%	960	是
22	2027	12000	8%	960	是
23	2028	12000	8%	960	是
24	2029	12000	8%	960	是
25	2030	12000	8%	960	是
26	2031	12000	8%	960	是
27	2032	12000	8%	960	是
28	2033	12000	8%	960	是
29	2034	12000	8%	960	是
30	2035	12000	8%	960	是
31	2036	12000	8%	960	是



上海三维工程建设咨询有限公司  
11日

根据上海建设工程  
监理工程师从能力行  
业标准，经考核合格。  
特发此证。



发证单位(印)  
上海建设工程咨询行业协会  
发证日期: 2011年9月27日



姓名	毕明才	性别	男	工作单位(章)	
从事专业	土建				
身份证号码	510321198603153298				
证书编号	JS310111086				
培训单位(章)					
	2011年 月 日				

<b>验证栏</b>	<b>继续教育记录栏</b>
验证专用章 日期: 2013-0-27 上海市建设工程咨询行业协会	1. 培训学时内容: 40学时 继续教育学时: 继续教育学时 安全继续教育学时: 继续教育学时 专业继续教育学时: 继续教育学时 合格
验证单位(章) 2011年9月27日 上海市建设工程咨询行业协会	2. 验证专用章 日期: 2025-03-31 上海市建设工程咨询行业协会
验证单位(章) 2010年5月7日 上海市建设工程咨询行业协会	3. 4.





## 业绩证明 1—福州市轨道交通 2 号线工程土建施工监理（第 5 标段）

### 完工证明

福州市轨道交通 2 号线工程土建施工监理（第 5 标段）由上海三维工程建设咨询有限公司监理。

本工程为城市轨道交通地下工程，共 4 站 4 区间，包含五里亭站、前屿站、上洋站、鼓楼站、五里亭站~前屿站~上洋站~鼓山站区间及下院车辆段出入段线）的土建施工、风水电、部分设备采购及安装、车站装修及前期工程等。车站均为地下明挖车站，区间均采用盾构法施工，联络通道采用矿山法开挖。本工程建安造价约 149068 万元，监理中标价为 2123.6969 万元。中标项目总监孙世梁，2016 年 8 月 30 日变更为总监储治宇，2015 年 9 月开工，2019 年 3 月竣工验收合格。

本项目主要参与人员：安全总监（王泰巍）、总监代表（周宁、王东杰、仲勇吉）、岩土专业监理工程师（毕明才）、建筑专业监理工程师（孙扬、黄李、胡志雄、李超）、市政专业监理工程师（林纪伟、林成飞、万志辉、左臣伟、刁立栋）、安装专业监理工程师（陈庆龙、郑珍福）、测量专业监理工程师：（袁鹏飞）。

业主联系人及电话：杨森森，13960824561。

特此证明！

  
福州地铁集团有限公司  
2019年9月1日



## 业绩证明 1—福州市轨道交通 2 号线工程土建施工监理（第 5 标段）

福州市轨道交通 2 号线工程土建施工监理(第 5 标段)

第一部分 合同协议书

### 第一部分 合同协议书

发包人：福州市城市轨道交通有限公司  
 监理人：上海三维工程建设咨询有限公司

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国建筑法》、《评标专家和评标专家库管理暂行办法》及政府主管部门制定的相应法律、法规、规章、制度和监理人的投标文件，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，发包人和监理人就本建设工程监理事项协商一致，订立本合同。

#### 一、工程概况

工程名称：福州市轨道交通 2 号线工程土建施工监理(第 5 标段)  
 工程地址：福州市  
 工程内容：土建施工、风水电、部分设备采购及安装、车站装修及前期工程等，  
 具体以甲方委托为准。

资金来源：财政拨款

总监理工程师：孙世梁

#### 二、工程监理范围

监理范围：五里亭站、五里亭站~前屿站区间、前屿站、前屿站~上洋站区间、上洋站、上洋站~鼓山站区间、鼓山站、下院车辆段出入段线

#### 三、监理期限

监理服务开始时间：2014 年 5 月 23 日；

监理服务完成时间：2018 年 9 月 21 日；

监理服务期总日历天数为 1582 天。

#### 四、监理服务收费

中标浮动幅度值为 -20%，本浮动值在合同履行期间固定不变。

中标监理服务收费（签约合同价）：21236969 元。

#### 五、组成合同的文件

合同文件应能相互解释，互为说明。组成本合同的文件及优先解释顺序如下：

1. 合同协议书
2. 中标通知书

1

福州市轨道交通 2 号线工程土建施工监理(第 5 标段)

第一部分 合同协议书

3. 投标函及其附件
4. 合同条款
5. 建设工程廉政责任书
6. 安全责任书
7. 监理服务标准与要求
8. 招标文件及其补充文件
9. 投标文件（除投标函及其附件）

对于同一类合同文件，以其最新版本或最新颁发者为准。双方签署的与工程有关的洽商、变更、协议、纪要、信函、备忘录等，其优先解释顺序应视内容与其它合同文件的相互关系而定。

六、本协议书有关词语含义与《合同条款》中分别赋予它们的定义相同。

七、发包人在此向监理人承诺：同意按照本监理合同约定的期限和方式，向监理人支付根据监理合同规定应支付的费用和提供监理工作条件。

八、监理人在此向发包人承诺：按照本监理合同约定的期限履行监理服务，以保证实现发包人提出的工期、质量、造价等方面的目标要求。

#### 九、合同生效

合同订立时间：2014 年 5 月 23 日

合同订立地点：福建省福州市

本合同双方约定以电子签章且监理人提供履约担保后生效。

发包人：福州市城市轨道交通有限公司（公章）

监理人：上海三维工程建设咨询有限公司（公章）

住 所：

住 所：

法定代表人：

法定代表人：

或委托代理人：潘印程

或委托代理人：

电 话：

电 话：

传 真：

传 真：

开户银行：

开户银行：

账 号：

账 号：

邮政编码：

邮政编码：

2

此复



## 福州市人民政府文件

榕政综[2017]1706 号

### 福州市人民政府关于同意 组建福州地铁集团有限公司的批复

福州市国资委：

你委报来的《关于批复同意组建福州地铁集团的请示》（榕国资改发[2017]274 号）悉。根据 2017 年第 12 次市政府常务会议精神（常务会议纪要[2017]15 号），现批复如下：

同意组建福州地铁集团，公司名称由“福州市城市轨道交通有限公司”更改为“福州地铁集团有限公司”。请你单位按照有关文件规定办理。

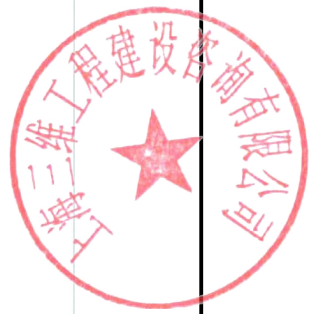
— 1 —

抄送：市委组织部，市地铁集团。

福州市人民政府办公厅

2017 年 6 月 30 日印发

— 2 —



## 业绩证明 2—南京地铁 6 号线工程土建施工监理 D. 006. X-TJ06 标

### 业主证明

南京地铁 6 号线工程土建施工监理 D.006.X-TJ06 标由上海三维工程建设咨询有限公司监理。

本工程主要内容：南京地铁 6 号线新生圩站（与 8 号线换乘）地下车站、新生圩~刘家库（含区间风井）盾构区间、刘家库站（折返线）地下车站、栖霞山出入段线及土建施工 TA02 标人防门施工监理。

本项目总监理工程师：白利民

其他主要人员：质量总监：王东杰，安全总监：王泰巍，总代：周宁、刘平，造价工程师：谢海峰，测量工程师：袁鹏飞，岩土专业监理工程师：毕明才，专业监理工程师：郭绍勇、桐睿、唐亮亮、邵中跃、陈劲鹏、黄李、张雷，资料员：高帅等。

项目于 2019 年 12 月开工，2023 年 12 月竣工验收合格，工程质量优良。

业主单位联系人：郭建强、固定电话 025-51896042，传真 025-51896042。

特此证明。

南京地铁建设有限责任公司  
2023 年 12 月 30 日



# 业绩证明 2—南京地铁 6 号线工程土建施工监理 D.006.X-TJ06 标

202007



副本  
合同编号: JS-D.006.X-TJ06-00-2001-0016

## 南京地铁 6 号线工程土建施工监理 D.006.X-TJ06 标

# 合同文件

业 主：南京地铁集团有限公司  
建设管理单位：南京地铁建设有限责任公司  
监 理 单 位：上海三维工程建设咨询有限公司  
二〇二〇年一月

南京地铁 6 号线工程土建施工监理 D.006.X-TJ06 标合同文件

## 第一章 合同协议书

业 主 (全称): 南京地铁集团有限公司  
建设管理单位 (全称): 南京地铁建设有限责任公司  
监理单位 (全称): 上海三维工程建设咨询有限公司

依照《中华人民共和国合同法》及其他有关法律、行政法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,三方经协商一致,订立本合同。

一、建设管理单位委托监理单位监理的工程(以下简称“本工程”)概况如下:  
工程名称: 南京地铁 6 号线工程土建施工监理 D.006.X-TJ06 标  
工程地点: 江苏省南京市  
工程范围: 南京地铁 6 号线工程新生圩站(与 8 号线换乘)、新街口~刘家库(含区间风井)、刘家库站(折返线)、栖霞山出入段线及土建施工 D.006.X-TA02 标人防门等。

总监理工程师: 白利民  
监理服务期: 自建设管理单位向监理单位发出中标通知书之日起,至工程保修期结束止,分为: ①施工前期准备服务期约 1 月; ②施工阶段监理服务期为土建工程工期; ③工程保修服务期至本工程试运营后一年止。具体服务期根据实际工期进行调整。

二、监理范围:  
1) 各标段监理所包含的车站及两站之间的区间、停车场、出入段线等土建工程范围内的施工、竣工及保修的监理;  
2) 各标段监理范围内的杆管线迁移等前期工作、相应附属建筑工程、车站接地网工程、地面市政恢复工程、预埋件等的监理; D.006.X-TJ04/TJ06 标监理范围还包括人防工程监理,监理单位需审核南京地铁 6 号线工程土建施工 D.006.X-TA01/02 标的承包单位上报给建设管理单位的计量、支付、变更、结算等工作;  
3) 各标段监理范围内的工程规模的调整和工程变更等的监理;  
4) 监理单位还应协助业主开展本工程施工招标、前期准备以及竣工验收和工程结算等工作;  
5) 停车场绿化包含在 D.006.X-TJ01 标。

三、监理合同价款:  
本合同固定总价为: 人民币 壹仟柒佰肆拾叁万柒仟伍佰元整 (RMB 1743.75 万元)

四、本合同中的措辞和用语与所属的监理合同条件及有关附件同义。

第 1 页

南京地铁 6 号线工程土建施工监理 D.006.X-TJ06 标合同文件

- 五、下列文件均为本合同的组成部分:
- (1) 本合同协议书;
  - (2) 中标通知书;
  - (3) 投标函及其附录;
  - (4) 履约保函;
  - (5) 合同条件;
  - (6) 合同附件:
    - 附件 A 监理项目管理部人员配备表
    - 附件 B 监理项目管理部人员分工表
    - 附件 C 监理项目管理部组织结构图
    - 附件 D 建设管理单位提供给监理单位的办公、生活用房及设备表
    - 附件 E 监理合同价款报价表、分析表
    - 附件 F 监理合同价款支付表
    - 附件 G 现场监理机构必备仪器设备表
  - (7) 经建设管理单位批准的监理大纲、监理规划、监理细则等监理管理文件。
- 上述文件将相互补充,若有不明确或不一致处,以上述排序在前者为准。在实施过程中共同签署的补充与修正文件作为本合同协议书的组成部分,其解释顺序在合同协议书前。
- 六、监理单位同意,按照本合同的规定,承担本工程合同中约定范围内的监理业务。
- 七、业主同意按照本协议书记明的期限和方式,向监理单位支付根据本协议书规定应支付的款项,作为监理单位履行合同的报酬。
- 八、本合同经三方签字盖章即生效,至监理服务期满并结清监理合同价款报酬时终止。
- 九、本合同正本一式肆份,具有同等法律效力,在南京市石城公证处进行公证后,业主、建设管理单位、监理单位及公证处各执壹份,副本拾贰份,业主执贰份,建设管理单位陆份,监理单位执肆份。
- 十、本协议书以下内容如有变化,一方应及时通知另两方。

第 2 页

南京地铁 6 号线工程土建施工监理 D.006.X-TJ06 标合同文件

此页无正文

业 主: 南京地铁集团有限公司  
建设管理单位: 南京地铁建设有限责任公司

法定代表人(或授权代表):

经办人:

地址:

邮编:

传真:

电话:

监理单位:

法定代表人(或授权代表):

地址:

邮编:

传真:

电话:

建设管理单位: 南京地铁建设有限责任公司

法定代表人(或授权代表):

经办人:

地址:

邮编:

传真:

电话:

签约地点: 江苏省南京市

签约时间: 2019 年 月 日

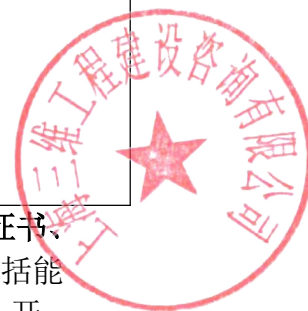
第 3 页

### 10、计划统计工作人员王洪艳简历表

本项目中担任的职务：计划统计工作人员

姓名	王洪艳	年龄	38	性别	女	学历	大专
专业技术特长	资料统计		专业工作年限		14		
毕业院校、专业及时间	江西工业工程职业技术学院、建筑工程管理、2009.07						
技术职称及取得该职称的时间、年限	工程师、2015.09、年限9年						
执业资格证书（包括：监理工程师、安全工程师、建造师等）	注册监理工程师、资料员证						
主要工作经历和业绩	2016.6-2021.9 上海市轨道交通14号线工程施工监理6标，担任资料员						

注：拟派本项目的安全总监、总监代表需填写本表，并附资格证书及等级证书、毕业证书、技术职称等，需提供与简历表业绩匹配的业绩证明材料，应包括能够充分证明：在 项目中的职务、项目规模，施工工法，专业，工程造价，开、竣工时间等信息，包括但不限于：业主书面证明，或监理组织的初步验收合格证书，或竣工验收合格证书等。



相关证书

This certificate is printed by Department of Human Resources and Social Security of Anhui Province. This is to certify the corresponding specialty level and abilities of the bearer.

27



姓名 王洪艳  
Full Name

性别 女  
Sex

出生年月 1985.11  
Date of Birth

工作单位 上海三维工程建设咨询有限公司  
Working Unit

系列名称 工程  
Category Appellation

专业名称 建筑工程  
Specialty Appellation

资格名称 工程师  
Qualification Appellation

评审时间 2015-9-25  
Appraisal Date

持证人签名  
Signature of the bearer

评委会(章)  
Commission(Sign)  
年 月 日  
Y M D

本证书由中华人民共和国住房和城乡建设部批准颁发。  
本证书合法持有人有权使用注册监理工程师名称，有权执行注册监理工程师业务，有权在工程监理业务中签署文件。

中华人民共和国  
注册监理工程师  
注册执业证书



注册专业  
1. 房屋建筑工程  
2. 机电安装工程

注册执业单位 上海三维投资管理有限公司

有效期至 2024 年 6 月 09 日

持证人签名

注册号 31012427

姓名 王洪艳

性别 女

出生日期 1985 年 11 月 03 日

发证日期 2022 年 07 月 10 日

中华人民共和国住房和城乡建设部  
证书编号: 00611688

执业印章

延续/变更注册记录

延续/变更注册记录

聘用企业变更为: 上海三维工程建设咨询有限公司  
注册专业变更为: 房屋建筑工程 市政公用工程  
No. 00725247 认定机关(签章) 2024年 07月 21日

延续/变更注册记录

注册专业变更为: 房屋建筑工程 矿山工程  
No. 00916495 认定机关(签章) 2022年 07月 28日

延续/变更注册记录

注册专业变更为: 房屋建筑工程 市政公用工程  
No. 01102884 认定机关(签章) 2023年 07月 21日

延续/变更注册记录

有效期至: 2027年06月09日  
No. 01288964 认定机关(签章) 2024年 04月 10日

粘贴处

粘贴处

粘贴处

粘贴处




相关证书

## 岗位证书

王洪艳 同志于2011年8月  
07日至2011年1月06日参加建筑  
施工行业 资料员 岗位培训，  
成绩合格，特发此证。



证书编号 ZY-CL-110680  
身份证号 372928198511036142

发证单位：  
  
2011年12月27日

## 普通高等学校 毕业证书

学生 王洪艳 性别 女，一九八五年十一月三日生，于二〇〇六年九月至二〇〇九年七月在本校 建筑工程管理 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：江西工业工程职业技术学院 校(院)长：林木生

证书编号：129441200906001057 二〇〇九年七月十日



参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

姓名	性别	身份证号	372928198511036142	证书号码	372928198511036142
1	王洪艳	城镇职工	2006-09-07	2006-09-07	2006-09-07
2	王洪艳	城镇职工	2006-10-01	2006-10-01	2006-10-01
3	王洪艳	城镇职工	2006-10-01	2006-10-01	2006-10-01
4	王洪艳	城镇职工	2006-10-01	2006-10-01	2006-10-01
5	王洪艳	城镇职工	2006-10-01	2006-10-01	2006-10-01
6	王洪艳	城镇职工	2006-10-01	2006-10-01	2006-10-01
7	王洪艳	城镇职工	2006-10-01	2006-10-01	2006-10-01
8	王洪艳	城镇职工	2006-10-01	2006-10-01	2006-10-01
9	王洪艳	城镇职工	2006-10-01	2006-10-01	2006-10-01
10	王洪艳	城镇职工	2006-10-01	2006-10-01	2006-10-01
11	王洪艳	城镇职工	2006-10-01	2006-10-01	2006-10-01
12	王洪艳	城镇职工	2006-10-01	2006-10-01	2006-10-01
13	王洪艳	城镇职工	2006-10-01	2006-10-01	2006-10-01
14	王洪艳	城镇职工	2006-10-01	2006-10-01	2006-10-01
15	王洪艳	城镇职工	2006-10-01	2006-10-01	2006-10-01
16	王洪艳	城镇职工	2006-10-01	2006-10-01	2006-10-01
17	王洪艳	城镇职工	2006-10-01	2006-10-01	2006-10-01
18	王洪艳	城镇职工	2006-10-01	2006-10-01	2006-10-01
19	王洪艳	城镇职工	2006-10-01	2006-10-01	2006-10-01
20	王洪艳	城镇职工	2006-10-01	2006-10-01	2006-10-01

注：1. 本表数据来源于社保经办机构提供的参保人员缴费记录，如有遗漏，请及时向经办机构申请补录。  
2. “空档”表示参保人员在此期间未缴纳养老保险费，缴费中断时间以经办机构核定为准。

姓名 王洪艳  
性别 女 民族 汉  
出生 1985年11月3日  
住址 山东省郓城县侯咽集镇侯楼行政村井李村18号  
公民身份号码 372928198511036142



## 中华人民共和国居民身份证

签发机关 郓城县公安局  
有效期限 2015.02.17-2035.02.17



## 证 明

上海市轨道交通 14 号线工程施工监理 6 标段（真光路站、真如站、复兴桥、真新新村站-真光路站-铜川路站-真如站区间、联络通道（含泵站）等土建工程、车站装修工程、车站及相邻区间风水电安装工程），由上海三维工程建设咨询有限公司监理。本工程总投资 89675.6041 万元，工程范围包括：（真光路站、真如站、复兴桥地下明挖车站）、（真新新村站-真光路站-铜川路站-真如站盾构区间）、联络通道（含泵站）等土建工程、车站装修工程、车站及相邻区间风水电安装工程。本工程于 2016 年 6 月开工，2021 年 9 月竣工验收合格，总监周丽萍。

主要监理人员有：质量总监孙再勇，总监代表张小平、康正勇；测量工程师樊缙，试验工程师刘玥彤，安全工程师梁磊，土建专业监理工程师彭林波，市政工程沈卫民、徐岳，王东、胡俊，机电安装工程师安俊鹏，资料员王洪艳等。

特此证明。

业主联系人：陆雄伟，13661750227。

上海轨道交通十四号线发展有限公司

2021 年 10 月



## 第四章 合同 建设工程委托监理合同

委托人上海轨道交通十四号线发展有限公司与监理人上海三维工程建设咨询有限公司经双方协商一致，签订本合同。

### 1. 工程概况

1.1 委托人委托监理人监理的工程（以下简称“本工程”）概况如下：

1.1.1 工程名称：上海市轨道交通 14 号线工程施工监理 6 标段（真光路站、真如站、复兴桥、真新新村站-真光路站-铜川路站-真如站区间、联络通道（含泵站）等土建工程、车站装修工程、车站及相邻区间风水电安装工程）

1.1.2 工程地点：上海市普陀区

1.1.3 本工程工程造价：89675.6041 万元

1.1.4 工程内容：真光路站、真如站、复兴桥、真新新村站-真光路站-铜川路站-真如站区间、联络通道（含泵站）等土建工程、车站装修工程、车站及相邻区间风水电安装工程

1.1.5 监理范围：施工阶段和质量阶段实施质量、进度、安全、文明施工、环境保护监理及合格工程数量审核签证、协助委托人对工程投资进行控制等该阶段规定实施的一切监理工作。

### 2. 词语定义

本合同中的有关词语含义与本合同第二部分《标准条件》中赋予它们的定义相同。

### 3. 合同的组成部分

3.1 下列文件均为本合同的组成部分，若合同文件中内容不一致，以后者优先。

3.1.1 监理招标文件；

3.1.2 监理投标文件、承诺书（如果有）及中标通知书；

3.1.3 本合同标准条件；

3.1.4 本合同专用条件及补充协议条款；

3.1.5 本合同合同；

3.1.6 在实施过程中双方共同签署的补充与修正文件。

### 4. 总监及总监代表

监理人向委托人承诺，按照本合同的规定，承担本合同专用条件中约定范围内的监理业务。并委派 周丽萍 为总监工程师，王东、康正勇、杨思革、徐晓峰、方飞波、赵从国 为总监代表。

### 5. 委托人代表

委托人向监理人承诺，按照本合同注明的期限、方式、币种，向监理人支付酬金。并委派 殷黎明 为本工程的项目经理。

- 3 -

### 6. 监理酬金

本工程监理酬金总价为 17350000 元人民币（大写：壹仟柒佰叁拾伍万元整），其中包括全部监理费、平行检测费及必要的监理设施、附加工作酬金和额外工作酬金等一切费用。监理酬金 60% 为基本费，计 10410000 元人民币（大写：壹仟零肆拾壹万元整），包干使用、不作调整。监理酬金的 40% 为考核费，计 6940000 元人民币（大写：陆佰玖拾肆万元整），根据考核结果按实支付，实际支付额不超过考核费总额。

### 7. 监理工作目标

7.1 工程质量目标要求：全部工程的施工质量必须达到合格标准。  
7.2 工程施工进度要求：工程施工进度必须达到施工合同及全线工程的工期要求。  
7.3 工程投资控制要求：协助委托人控制工程投资，在目标控制成本内完成本工程。  
7.4 安全生产及文明施工目标：严格执行国务院令（第 393 号）和市政府有关规定，工程实施过程中不得发生重大安全事故，无管线事故和火灾事故，特别是人身伤亡事故。施工现场必须符合上海市文明施工的统一标准，创建文明工地。  
7.5 环境保护监理目标：符合国家和地方有关建设工地环境保护的法律、法规的要求。

### 8. 合同有效期

本合同自合同生效之日起开始实施，至线路工程试运营后二年止。

### 9. 合同份数

本合同正本一式贰份，副本捌份，具有同等法律效力，双方各执正本壹份，副本肆份。若正本有矛盾，以正本为准。

委托人：（签字）

法定代表人：（签字）

或委托代理人：（签字）

开户银行：

帐号：

邮编：

地址：

电话：

本合同签订于：2015 年 11 月 日

监理人：（签字）

法定代表人：（签字）

或委托代理人：（签字）

开户银行：

帐号：

邮编：

地址：

电话：

- 4 -





### 11、信息工程师徐岳简历表

本项目中担任的职务：信息工程师

姓名	徐岳	年龄	41	性别	男	学历	大专
专业技术特长	信息管理		专业工作年限		18		
毕业院校、专业及时间	上海应用技术大学、房屋设备安装、2003.07						
技术职称及取得该职称的时间、年限	工程师、2012.10、年限 12 年						
执业资格证书（包括：监理工程师、安全工程师、建造师等）	上海市监理工程师、BIM 岗位证书						
主要工作经历和业绩	2016.6-2021.9 上海市轨道交通 14 号线工程施工监理 6 标段，担任专业监理工程师						

注：拟派本项目的安全总监、总监代表需填写本表，并附资格证书及等级证书、毕业证书、技术职称等，需提供与简历表业绩匹配的业绩证明材料，应包括能够充分证明：在 项目中的职务、项目规模，施工工法，专业，工程造价，开、竣工时间等信息，包括但不限于：业主书面证明，或监理组织的初步验收合格证书，或竣工验收合格证书等。



## 相关证书



## 职业资格证、社保



姓名 徐岳 性别 男 工作单位(章)

从事专业 安装

身份证号码 310229198203080032

证书编号: JS3100720358

2007年 月 日

2007年 月 日

参保人员城镇职工基本养老保险缴费情况

姓名	徐岳	社会保障号码	310229198203080032	证件号码	310229198203080032
序号	年月	缴费情况	序号	年月	缴费情况
1	201911	已缴费	21	201207	已缴费
2	201912	已缴费	22	201208	已缴费
3	202001	已缴费	23	201209	已缴费
4	202002	已缴费	24	201210	已缴费
5	202003	已缴费	25	201211	已缴费
6	202004	已缴费	26	201212	已缴费
7	202005	已缴费	27	201301	已缴费
8	202006	已缴费	28	201302	已缴费
9	202007	已缴费	29	201303	已缴费
10	202008	已缴费	30	201304	已缴费
11	202009	已缴费	31	201305	已缴费
12	202010	已缴费	32	201306	已缴费
13	202011	已缴费	33	201307	已缴费
14	202012	已缴费	34	201308	已缴费
15	202101	已缴费	35	201309	已缴费
16	202102	已缴费	36	201310	已缴费
17	202103	已缴费	37	201311	已缴费
18	202104	已缴费	38	201312	已缴费
19	202105	已缴费	39	201309	已缴费
20	202106	已缴费	40	201310	已缴费

参保单位名称: 上海三建工程建设咨询有限公司 参保起止时间: 2019年11月-2021年8月

经办机构: 上海市社会保险事业管理中心

◆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  
经办业务的有效电子印章, 与社保经办机构印  
章具有同等效力, 不再另行盖章。

电子印章  
验证码: M3C1CQ98e1N/En1ThomSEZua18S7Q3mC6ht8SXZLA1gSJu0oz7u6M9Zr+1Frfg03q2Vd:3msdX18YTO+X  
savk:



## 证 明

上海市轨道交通 14 号线工程施工监理 6 标段（真光路站、真如站、复兴桥、真新新村站~真光路站~铜川路站~真如站区间、联络通道（含泵站）等土建工程、车站装修工程、车站及相邻区间风水电安装工程），由上海三维工程建设咨询有限公司监理。本工程总投资 89675.6041 万元，工程范围包括：（真光路站、真如站、复兴桥地下明挖车站）、（真新新村站~真光路站~铜川路站~真如站盾构区间）、联络通道（含泵站）等土建工程、车站装修工程、车站及相邻区间风水电安装工程。本工程于 2016 年 6 月开工，2021 年 9 月竣工验收合格，总监周丽萍。

主要监理人员有：质量总监孙再男，总监代表张小平、康正勇；测量工程师樊缙，试验工程师刘玥彤，安全工程师梁磊，土建专业监理工程师彭林波，市政工程师沈卫民、徐岳，王东、胡俊，机电安装工程师安俊鹏，资料员王洪艳等。

特此证明。

业主联系人：陆雄伟，13661750227。

上海轨道交通十四号线发展有限公司

2021 年 10 月



# 业绩证明 1—上海市轨道交通 14 号线工程施工监理 6 标段

## 第四章 合同 建设工程委托监理合同

委托人 上海轨道交通十四号线发展有限公司 与监理人 上海三维工程建设咨询有限公司 经双方协商一致，签订本合同。

### 1. 工程概况

1.1 委托人委托监理人监理的工程（以下简称“本工程”）概况如下：

1.1.1 工程名称：上海市轨道交通 14 号线工程施工监理 6 标段（真光路站、真如站、复兴桥、真新新村站~真光路站~铜川路站~真如站区间、联络通道（含泵站）等土建工程、车站装修工程、车站及相邻区间风水电安装工程）

1.1.2 工程地点：上海市普陀区

1.1.3 本工程施工造价：89675.6041 万元

1.1.4 工程内容：真光路站、真如站、复兴桥、真新新村站~真光路站~铜川路站~真如站区间、联络通道（含泵站）等土建工程、车站装修工程、车站及相邻区间风水电安装工程

1.1.5 监理范围：施工阶段和质保阶段实施质量、进度、安全、文明施工、环境保护监理及合格工程数量审核签证、协助委托人对工程投资进行控制等该阶段规定实施的一切监理工作。

### 2. 词语定义

本合同中的有关词语含义与本合同第二部分《标准条件》中赋予它们的定义相同。

### 3. 合同的组成部分

3.1 下列文件均为本合同的组成部分，若合同文件中内容不一致，以后者优先。

3.1.1 监理招标文件；

3.1.2 监理投标书、承诺书（如果有）及中标通知书；

3.1.3 本合同标准条件；

3.1.4 本合同专用条件及附加协议条款；

3.1.5 本监理合同；

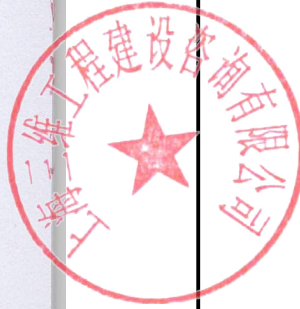
3.1.6 在实施过程中双方共同签署的补充与修正文件。

### 4. 总监及总监代表

监理人向委托人承诺，按照本合同的规定，承担本工程合同专用条件中议定范围内的监理业务。并委派 周丽萍 为总监理工程师，王东、康正勇、杨忠革、徐晓玲、方飞龙、赵从国 为总监代表。

### 5. 委托人代表

委托人向监理人承诺，按照本合同注明的期限、方式、币种，向监理人支付酬金，并委派 倪黎明 为本工程的项目经理。



## 业绩证明 1—上海市轨道交通 14 号线工程施工监理 6 标段

### 6. 监理酬金

本工程监理酬金总价为 17350000 元人民币（大写：壹仟柒佰叁拾伍万 元整）。其中已包括全监理费、平行检测费及必要的监理设施、附加工作酬金和额外工作酬金等一切费用。监理酬金的 60% 为基本费，计 10410000 元人民币（大写：壹仟零肆拾壹万 元整），包干使用、不作调整。监理酬金的 40% 为考核费，计 6940000 元人民币（大写：陆佰玖拾肆万 元整），根据考核结果按实支付，实际支付额不超过考核费总额。

### 7. 监理工作目标

7.1 工程质量目标要求：全部工程的施工质量必须达到合格标准。

7.2 工程施工进度要求：工程施工进度必须达到施工合同及全线工程的工期要求。

7.3 工程投资控制要求：协助委托人控制工程投资，在目标控制成本值内完成本工程。

7.4 安全生产及文明施工目标：严格执行国务院令(第 393 号)和市政府有关规定，工程实施过程中不得发生重大的安全事故，无管线事故和火灾事故，特别是人身伤亡事故。施工现场必须符合上海市文明施工的统一标准，创建文明工地。

7.5 环境保护监理目标：符合国家和地方有关建设工地环境保护的法律、法规的要求。

### 8. 合同有效期

本合同自合同生效之日开始实施，至线路工程试运营后二年止。

### 9. 合同份数

本合同正本一式贰份，副本捌份，具有同等法律效力。双方各执正本壹份，副本肆份。若正副本有矛盾，以正本为准。

委托人：（签章）

法定代表人：（签章）

或委托代理人：

开户银行：

帐号：

邮编：

地址：

电话：

本合同签订于：2015 年 11 月 日

监理人：（签章）

法定代表人：（签章）

或委托代理人：

开户银行：

帐号：

邮编：

地址：

电话：

## 12、监理员李鹏简历表

本项目中担任的职务：    监理员    

姓名	李鹏	年龄	36	性别	男	学历	大专
专业技术特长	建筑工程管理			专业工作年限	5		
毕业院校、专业及时间	长江工程职业技术学院、水利水电建筑工程、2009.6						
技术职称及取得该职称的时间、年限	/						
执业资格证书（包括：监理工程师、安全工程师、建造师等）	上海市监理工程师						
主要工作经历和业绩	2021.5-2023.12      南京地铁6号线工程土建施工监理 D.006.X-TJ06 标，担任监理员						

注：拟派本项目的安全总监、总监代表需填写本表，并附资格证书及等级证书、毕业证书、技术职称等，需提供与简历表业绩匹配的业绩证明材料，应包括能够充分证明：在 项目中的职务、项目规模，施工工法，专业，工程造价，开、竣工时间等信息，包括但不限于：业主书面证明，或监理组织的初步验收合格证书，或竣工验收合格证书等。



# 学历证、身份证

普通高等学校

## 毕业证书

学生 **李鹏** 性别 **男**，一九八七年九月十二日生，于二〇〇三年九月至二〇〇九年六月在本校 **水利水电建筑工程** 专业五年一贯制专科（高职）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：**长江工程职业技术学院** 校（院）长：

证书编号：**132661200906917582** 二〇〇九年六月三十日

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

This certificate is printed by Department of Human Resources and Social Security of Anhui Province. This is to certify the corresponding specialty level and abilities of the bearer.

No. \_\_\_\_\_

持证人签名 \_\_\_\_\_  
Signature of the bearer

姓名 **李鹏**  
Full Name

性别 **男**  
Sex

出生年月 **1987.09**  
Date of Birth

工作单位 **上海三维工程建设咨询有限公司安庆分公司**  
Working Unit

工程系列名称  
Category Appellation

专业名称 **水利水电**  
Specialty Appellation

资格名称 **工程师**  
Qualification Appellation

评审时间 **2016年12月**  
Appraisal Date

评审委员会（章）  
Commission (Seal)

根据上海建设工程监理工程师从业能力行业标准，经考核合格。特发此证。

发证单位（印）  
发证日期：**2014年1月22日**

上海建设工程咨询行业协会

姓名 **李鹏** 性别 **男**

从事专业 **土建**

身份证号码 **421281198709124137**

证书编号：**J83101410177**

工作单位（章）  
培训单位（章）

2014年12月日

继续教育记录表

验证专用章 日期：2016-1-22 上海建设工程咨询行业协会	验证专用章 日期：2018-12-03 上海建设工程咨询行业协会	1.
验证专用章 日期：2014年1月22日 上海建设工程咨询行业协会	验证专用章 日期：2015年12月9日 上海建设工程咨询行业协会	2.
验证专用章 日期：2021-11-19 上海建设工程咨询行业协会	验证专用章 日期：2024-11-30 上海建设工程咨询行业协会	3.
验证专用章 日期：2021-11-19 上海建设工程咨询行业协会	验证专用章 日期：2024-11-30 上海建设工程咨询行业协会	4.

姓名 **李鹏**

性别 **男** 民族 **回**

出生 **1987年9月12日**

住址 **湖北省赤壁市赤壁镇石头口村九组156号**

公民身份号码 **421281198709124137**

中华人民共和国居民身份证

签发机关 **赤壁市公安局**

有效期限 **2014.01.23-2034.01.23**





### 13、监理员杨健简历表

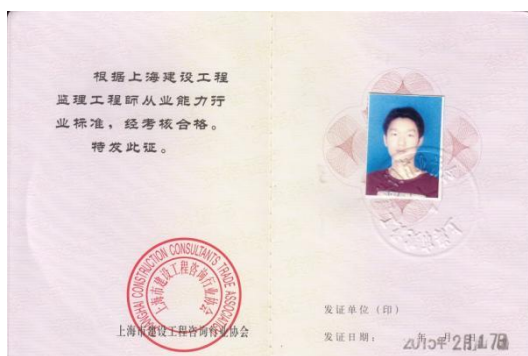
本项目中担任的职务：    监理员    

姓名	杨健	年龄	32	性别	男	学历	大专
专业技术特长	土建		专业工作年限	10			
毕业院校、专业及时间	十堰职业技术学院、建筑工程技术、2012.6.30						
技术职称及取得该职称的时间、年限	/						
执业资格证书（包括：监理工程师、安全工程师、建造师等）	上海市监理工程师						
主要工作经历和业绩	2021.5-2023.12 南京地铁6号线工程土建施工监理 D.006.X-TJ06 标，担任监理员						

注：拟派本项目的安全总监、总监代表需填写本表，并附资格证书及等级证书、毕业证书、技术职称等，需提供与简历表业绩匹配的业绩证明材料，应包括能够充分证明：在 项目中的职务、项目规模，施工工法，专业，工程造价，开、竣工时间等信息，包括但不限于：业主书面证明，或监理组织的初步验收合格证书，或竣工验收合格证书等。



## 学历证、身份证



#### 14、监理员盘富娥简历表

本项目中担任的职务：    监理员    

姓名	盘富娥	年龄	41	性别	女	学历	中专
专业技术特长	建筑工程		专业工作年限		11		
毕业院校、专业及时间	合肥建设学校、建筑工程、2017.07						
技术职称及取得该职称的时间、年限	/						
执业资格证书（包括：监理工程师、安全工程师、建造师等）	深圳市监理工程师						
主要工作经历和业绩	2015. 11-2020. 3- 深圳市城市轨道交通 10 号线监理 10503 标，担任监理员						

注：拟派本项目的安全总监、总监代表需填写本表，并附资格证书及等级证书、毕业证书、技术职称等，需提供与简历表业绩匹配的业绩证明材料，应包括能够充分证明：在 项目中的职务、项目规模，施工工法，专业，工程造价，开、竣工时间等信息，包括但不限于：业主书面证明，或监理组织的初步验收合格证书，或竣工验收合格证书等。



## 相关证书



### 15、监理员高帅简历表

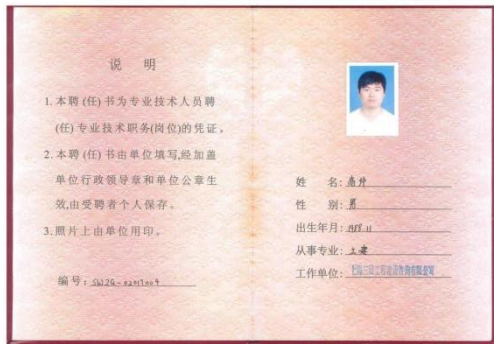
本项目中担任的职务：  监理员  

姓名	高帅	年龄	36	性别	男	学历	大专
专业技术特长	市政		专业工作年限		12		
毕业院校、专业及时间	上海城市管理职业技术学院、建筑工程技术、2010.07						
技术职称及取得该职称的时间、年限	/						
执业资格证书（包括：监理工程师、安全工程师、建造师等）	上海市监理工程师						
主要工作经历和业绩	2022.5-2023.12    南京地铁6号线工程土建施工监理 D.006.X-TJ06 标，担任监理员						

注：拟派本项目的安全总监、总监代表需填写本表，并附资格证书及等级证书、毕业证书、技术职称等，需提供与简历表业绩匹配的业绩证明材料，应包括能够充分证明：在 项目中的职务、项目规模，施工工法，专业，工程造价，开、竣工时间等信息，包括但不限于：业主书面证明，或监理组织的初步验收合格证书，或竣工验收合格证书等。



# 学历证、身份证

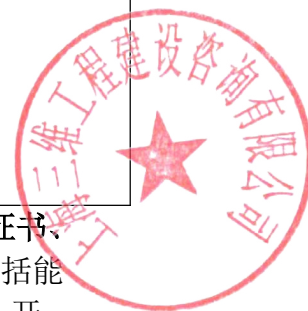


## 16、监理员李文杰简历表

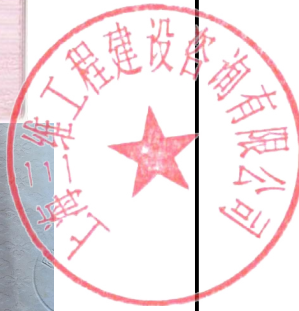
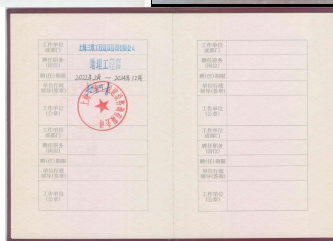
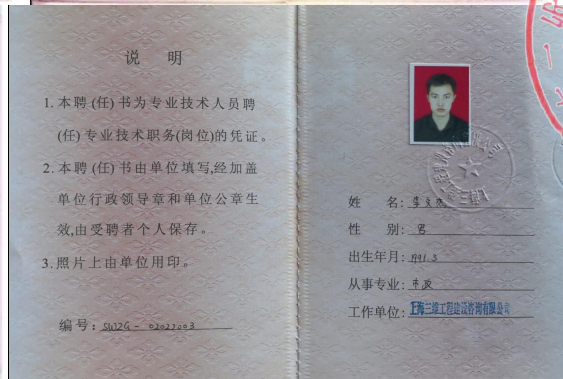
本项目中担任的职务：  监理员  

姓名	李文杰	年龄	33	性别	男	学历	大专
专业技术特长	市政		专业工作年限		9		
毕业院校、专业及时间	西安科技大学高新学院、建筑工程管理、2022.7.5						
技术职称及取得该职称的时间、年限	/						
执业资格证书（包括：监理工程师、安全工程师、建造师等）	上海市监理工程师						
主要工作经历和业绩	2022.7-2022.11 深圳市城市轨道交通 16 号线工程监理 16504 标，担任监理员						

注：拟派本项目的安全总监、总监代表需填写本表，并附资格证书及等级证书、毕业证书、技术职称等，需提供与简历表业绩匹配的业绩证明材料，应包括能够充分证明：在 项目中的职务、项目规模，施工工法，专业，工程造价，开、竣工时间等信息，包括但不限于：业主书面证明，或监理组织的初步验收合格证书，或竣工验收合格证书等。



## 学历证、身份证



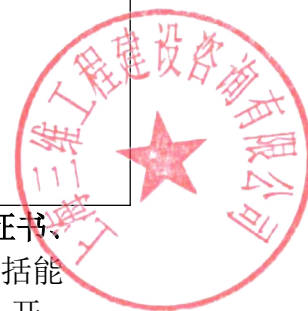


### 17、监理员孙凯枫简历表

本项目中担任的职务：    监理员    

姓名	孙凯枫	年龄	31	性别	男	学历	大专
专业技术特长	土建		专业工作年限	8			
毕业院校、专业及时间	黑龙江建筑职业技术学院、市政工程技术、2015.6.30						
技术职称及取得该职称的时间、年限	/						
执业资格证书（包括：监理工程师、安全工程师、建造师等）	监理工程师合格证						
主要工作经历和业绩	2022.7-2022.11 深圳市城市轨道交通 16 号线工程监理 16504 标，担任监理员						

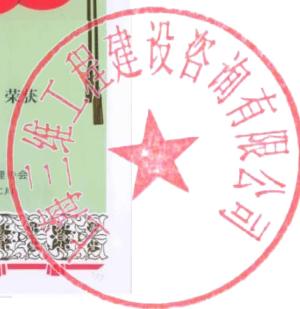
注：拟派本项目的安全总监、总监代表需填写本表，并附资格证书及等级证书、毕业证书、技术职称等，需提供与简历表业绩匹配的业绩证明材料，应包括能够充分证明：在 项目中的职务、项目规模，施工工法，专业，工程造价，开、竣工时间等信息，包括但不限于：业主书面证明，或监理组织的初步验收合格证书，或竣工验收合格证书等。



# 学历证、身份证



### 三、投标人近年获奖情况



## 四、招标人颁发的履约评价情况

### 1、招标人颁发的履约评价情况（2023年下半年）

#### (1) 深圳铁路投资建设集团有限公司履约评价结果（2023年下半年）

深圳地铁·智能招标采购平台  
SHENZHEN METRO Intelligent Bidding Management Platform

首页 综合动态 采购计划 招标信息 非招标信息 服务中心 法律法规 履约管理 品牌库

履约评价公示

当前位置: 网站首页 > 履约管理 > 履约评价公示

公开 公平  
公正 诚信

### 深圳铁路投资建设集团有限公司关于2023年下半年建设工程参建单位定期履约评价结果的公示

发布时间: 2024-02-04 12:05:52 浏览次数: 119次

深圳铁路投资建设集团有限公司  
关于2023年下半年建设工程参建单位  
定期履约评价结果的公示

各相关单位:

2023年下半年建设工程参建单位定期履约评价结果已经公司审议通过, 现将结果进行公示, 公示期为5个工作日(2023年2月4日-2月8日), 如对评价结果存在异议的, 可向工程管理部或纪检监察部提交复核申请及有关证明材料, 逾期无反馈意见的, 视为同意公示结果。(获奖加分及关键事项加分申报截止日期已过, 公示期间不再接收加分申报)。联系电话: 工程管理部 23881343; 纪检监察部 23882879, 邮箱地址为: zhangwensha@shenzhenmc.com.

根据《深圳铁路投资建设集团有限公司建设工程参建单位履约评价办法(2023年修订版)》的规定, 2023年下半年建设工程合同单位定期履约评价结果如下:

1. 施工单位

序号	单位名称	履约评级	评价结果期限
1	深圳市市政工程有限公司	A	通报正式发布-2024年6月30日
2	中铁三局集团有限公司	A	通报正式发布-2024年6月30日
3	中铁一局集团有限公司	A	通报正式发布-2024年6月30日

序号	单位名称	履约评级	评价结果期限
1	中铁二院(成都)咨询监理有限公司	A	通报正式发布-2024年6月30日
2	三建建设工程咨询有限公司	A	通报正式发布-2024年6月30日
3	北京铁研建设监理有限公司	A	通报正式发布-2024年6月30日
4	上海市建设工程监理咨询有限公司	A	通报正式发布-2024年6月30日
5	上海建浩工程咨询有限公司	A	通报正式发布-2024年6月30日
6	铁四院(湖北)工程咨询监理有限公司	A	通报正式发布-2024年6月30日
7	中铁华铁工程设计集团有限公司	A	通报正式发布-2024年6月30日
8	西安铁一院工程咨询管理有限公司	A	通报正式发布-2024年6月30日
9	北京现代通务工程咨询有限公司	A	通报正式发布-2024年6月30日
10	上海三建工程建设工程咨询有限公司	A	通报正式发布-2024年6月30日
11	中铁一局集团南方工程咨询管理有限公司	A	通报正式发布-2024年6月30日
12	上海天佑工程咨询有限公司	A	通报正式发布-2024年6月30日
13	四川铁科建设监理有限公司	B	通报正式发布-2024年6月30日

序号	单位名称	履约评级	评价结果期限
1	深圳市轨道交通工程造价咨询有限公司	A	通报正式发布-2024年6月30日
2	中铁第六勘察设计院集团有限公司	A	通报正式发布-2024年6月30日
3	北京城建设计发展集团股份有限公司	A	通报正式发布-2024年6月30日
4	深圳市市政设计研究院有限公司	A	通报正式发布-2024年6月30日
5	广州城建设计研究院股份有限公司	B	通报正式发布-2024年6月30日
6	中铁二院工程集团有限公司	B	通报正式发布-2024年6月30日
7	中铁第一勘察设计院集团有限公司	C	通报正式发布-2024年6月30日



深圳铁路投资建设集团

202

关于2023年度工程参建单位履约评价结果的公示

关注我们

7月31日, 是深圳地铁运营集团、深圳地铁、城际铁路、城市轨道交通、轨道交通、轨道交通、轨道交通

联系我们

深圳地铁运营集团  
门户网站: www.szmet.com  
技术人员咨询电话: 0755-83222222

## (2) 深圳地铁建设集团有限公司履约评价结果（2023年下半年）

**深圳地铁** · 智能招标采购管理平台  
SHENZHEN METRO Intelligent bidding management platform

首页 综合动态 采购计划 招标信息 非招标信息 服务中心 法律法规 履约管理 品牌库

履约评价公示

当前位置: 网站首页 > 履约管理 > 履约评价公示

公开 公平 公正 诚信

### 深圳地铁建设集团有限公司关于2023年下半年建设工程合同单位定期履约评价结果的公示

发布时间: 2024-01-15 16:06:00 浏览次数: 2981次

深圳地铁建设集团有限公司  
关于2023年下半年建设工程合同单位定期履约评价结果的公示

各相关单位:

深铁建设2023年下半年建设工程合同单位定期履约评价结果已经公司审议通过, 现将结果进行公示, 公示期为5个工作日(2024年1月15日-2024年1月19日), 如对评价结果存在异议, 可向工程管理中心或纪检监察部提交复核申请及有关证明材料, 逾期无反馈意见的, 视为同意公示结果, 联系电话: 工程管理中心 23862192; 纪检监察部 23992222; 邮箱地址: stjsgubaoshenzhenm.com, 获奖加分及失权事项加分申报截止日期已过, 公示期间不再接收加分申报。

根据《深圳地铁建设集团有限公司建设工程合同单位履约评价实施细则(2023年修订版)》的规定, 2023年下半年建设工程合同单位定期履约评价结果如下:

序号	单位名称	履约评价级别	评价结果应用期限
1	中铁四局集团有限公司	A级	通报正式发布-2024年6月30日

序号	单位名称	履约评价级别	评价结果应用期限
11	奕泰克工程顾问(上海)有限公司	B级	通报正式发布-2024年6月30日
12	深圳地铁工程咨询有限公司	B级	通报正式发布-2024年6月30日
13	铁科院(北京)工程咨询有限公司	B级	通报正式发布-2024年6月30日
14	北京铁城建设监理有限责任公司	B级	通报正式发布-2024年6月30日
15	北京赛瑞斯国际工程咨询有限公司	B级	通报正式发布-2024年6月30日
16	广州市市政工程监理有限公司	B级	通报正式发布-2024年6月30日
17	中铁华铁工程设计集团有限公司	C级	通报正式发布-2024年6月30日
18	中铁建安工程咨询有限公司	C级	通报正式发布-2024年6月30日
19	三维建设工程咨询有限公司	C级	通报正式发布-2024年6月30日
20	上海三维工程建设咨询有限公司	C级	通报正式发布-2024年6月30日
21	上海管涌建设发展股份有限公司	C级	通报正式发布-2024年6月30日
22	西安铁一院工程咨询管理有限责任公司	D级	通报正式发布-2024年6月30日
23	铁四院(湖北)工程咨询咨询有限公司	D级	通报正式发布-2024年6月30日

### 2023年下半年招标代理单位定期履约评价结果

序号	单位名称	履约评价级别	评价结果应用期限
1	广东省机电设备招标有限公司	A级	通报正式发布-2024年6月30日
2	深圳市建材交易集团有限公司	B级	通报正式发布-2024年6月30日
3	广东省机电设备招标中心有限公司	B级	通报正式发布-2024年6月30日

特此公示。

2024年1月13日

上一篇: 深圳市市政设计研究院有限公司关于2023年度合同单位履约评价结果的公示  
下一篇: 郑州地铁3号线2023年派驻人员异地租房项目合同履约评价公示

**关于我们**

深圳地铁集团有限公司成立于1998年7月31日, 是深圳市国资委直管的国有独资大型企业。确立了国家铁路、城际铁路、城市轨道交通“三铁合一”的产业布局和轨道

**关注我们**

公众号 APP



## 2、招标人颁发的履约评价情况（2024年上半年）

### （1）深圳地铁建设集团有限公司履约评价结果（2024年上半年）

**深圳地铁** 智能招标采购平台  
SHENZHEN METRO Intelligent bidding management platform

首页 综合动态 采购计划 招标信息 非招标信息 服务中心 法律法规 **履约管理** 品牌库

履约评价公示

当前位置: 网站首页 > 履约管理 > 履约评价公示

公开 公平  
公正 诚信

#### 深圳地铁建设集团有限公司关于2024年上半年建设工程合同单位定期履约评价结果的通报

发布时间: 2024-08-12 14:34:48 浏览次数: 次

深圳地铁建设集团有限公司  
关于2024年上半年建设工程合同单位  
定期履约评价结果的通报

各相关单位:

根据《深圳地铁建设集团有限公司建设工程合同单位履约管理实施细则(2023年修订版)》的要求,深铁建设组织开展了建设工程各施工(含安装)、监理、设计勘察、工业设计、监理监测、造价咨询、招标代理、工程保险以及第三方检测等单位的2024年上半年定期履约评价工作,根据公示情况经深铁建设审议,结果如下:

2024年上半年参与定期履约评价的合同单位共有198个,履约评价为A级(优秀)的合同单位共有43个;评为B级(良好)有96个单位;评为C级(合格)有46个单位;评为D级(不合格)的有13个单位。

2024年上半年主体及安装施工合同单位定期履约评价结果

序号	单位名称	履约评价级别	评价结果应用期限
1	中铁十一局集团有限公司	A级	通报正式发布-2024年12月31日

2024年上半年度工程监理合同单位定期履约评价结果

序号	单位名称	履约评价级别	评价结果应用期限
1	中铁二院(成都)咨询监理有限责任公司	A级	通报正式发布-2024年12月31日
2	铁科院(北京)工程咨询有限公司	A级	通报正式发布-2024年12月31日
3	中咨工程咨询集团有限公司	A级	通报正式发布-2024年12月31日
4	铁四院(湖北)工程监理咨询有限公司	A级	通报正式发布-2024年12月31日
5	广东董工建设监理有限公司	A级	通报正式发布-2024年12月31日
6	广东中弘筑工程顾问有限公司	A级	通报正式发布-2024年12月31日
7	中铁济南工程建设监理有限公司	B级	通报正式发布-2024年12月31日
8	深圳市东都工程咨询有限公司	B级	通报正式发布-2024年12月31日
9	中铁华铁工程设计集团有限公司	B级	通报正式发布-2024年12月31日
10	北京中铁诚业工程建设监理有限公司	B级	通报正式发布-2024年12月31日
11	英泰克工程顾问(上海)有限公司	B级	通报正式发布-2024年12月31日
12	上海三维工程建设咨询有限公司	B级	通报正式发布-2024年12月31日
13	广州市市政工程监理有限公司	B级	通报正式发布-2024年12月31日
14	上海地铁咨询监理科技有限公司	B级	通报正式发布-2024年12月31日



## (2) 深圳铁路投资建设集团有限公司履约评价结果（2024年上半年）



智能招标采购平台  
Intelligent bidding management platform

首页 综合动态 采购计划 招标信息 非招标信息 服务中心 法律法规 **履约管理** 品牌库

公开 公平  
公正 诚信

履约评价公示

当前位置: 网站首页 > 履约管理 > 履约评价公示

### 关于深铁投2024年上半年度建设工程参建单位定期履约评价结果的通报

发布时间: 2024-09-27 10:52:35 浏览次数: 次

# 深圳铁路投资建设集团有限公司文件

深铁投通〔2024〕246号

关于深铁投2024年上半年度建设工程参建单位定期履约评价结果的通报

各参建单位:

为提升建设工程参建单位的履约意识,规范履约行为,维护合同的严肃性,提高建设工程质量和安全管理水平,按照深铁投相关考核办法的要求,深铁投根据2024年上半年考核情况及相关日常加、扣分情况,开展了上半年施工、监理、勘察、设计、设计、前期施工、试验检测及造价咨询单位的定期履约评价,具体情况如下:

2024年上半年参与定期履约评价的参建施工单位共有38个、施工监理单位27个、勘察单位4个、设计监理单位6个、试验检测单位8、第三方监测单位10个,履约评价评为A级(优秀)的参建单位共有45个,在下一个履约评价周期内,在同等条件下优先考虑其在深铁投管辖范围内承接新业务;评为B级(良好)有45个单位,评为C级(合格)有3个单位。

本次履约评价结果应用期限为本通报正式发布之日至2024年12月31日。

具体如下:

20	广州市市政工程监理单位	大鹏支线全段监理1标	B	2024年12月31日
21	甘肃铁科建设工程咨询有限公司	大鹏支线全段监理2标	B	2024年12月31日
22	北京嘉瑞斯国际工程咨询有限公司	深惠先开段监理标/深大2标监理9标	B	2024年12月31日
23	上海三维工程建设咨询有限公司	深大1标监理3标	B	2024年12月31日
24	铁四院(湖北)工程咨询集团有限公司	深大1标监理1标/平盐铁路监理2标	B	2024年12月31日
25	北京铁研建设监理有限公司	深惠1标监理2标	B	2024年12月31日
26	深圳市东部工程咨询有限公司	深惠2标监理9标	B	2024年12月31日
27	深圳市粤电工程监理有限公司	穗莞深机前段电力	B	2024年12月31日

