

工程编号：2306-440300-04-01-416661013001

深圳市建设工程监理类招 标投标文件

工程名称：龙坪路市政工程（龙岗大道一站前路） I 标段
（K0+421.586~K5+780） 监理

投标文件内容：业绩文件

投标人：深圳市鲁班建设监理有限公司

日期：2025 年 1 月 18 日

营业执照



统一社会信用代码
9144030019223197XG

营业执照 (副本)



名称 深圳市鲁班建设监理有限公司

类型 有限责任公司

法定代表人 吴曦

成立日期 1993年06月19日

住所 深圳市福田区沙头街道天安社区泰然九路11号海松大厦A座1107

重要提示

- 商事主体的经营范围由章程确定。经营范围中属于法律、法规规定应当经批准的项目，取得许可审批文件后方可开展相关经营活动。
- 商事主体经营范围和许可审批项目等有关企业信用事项及年报信息和其他信用信息，请登录左下角的国家企业信用信息公示系统或扫描右上方的二维码查询。
- 各类商事主体每年须于成立周年之日起两个月内，向商事登记机关提交上一年度报告。企业应当按照《企业信息公示暂行条例》第十条的规定向社会公示企业信息。

登记机关

2024年11月11日



<http://www.gsxt.gov.cn>

国家企业信用信息公示系统网址:

国家市场监督管理总局监制

资质证书



工 程 监 理
资 质 证 书

企业名称：深圳市鲁班建设监理有限公司

经济性质：有限责任公司

资质等级：房屋建筑工程监理甲级；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。*****

证书编号：E144000625

有效期：至2028年12月22日

中华人民共和国住房和城乡建设部制

发证机关
2023年12月22日
No.EZ 0046507


企业名称	深圳市鲁班建设监理有限公司		
详细地址	深圳市宝安区新安街道兴东社区71区新东兴商务中心310		
建立时间	2023年01月11日		
注册资本金	3000万元人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	9144030019223197XG		
经济性质	有限责任公司		
证书编号	E144000625-4/4		
有效期	至2028年12月22日		
法定代表人	王旺贤	职务	法人代表
单位负责人	王旺贤	职务	总经理
技术负责人	王旺贤	职称或执业资格	高级工程师/ 注册监理工程师
备注	原发证日期：2009年02月06日		

业 务 范 围

房屋建筑工程监理甲级；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)
2023年12月22日
No.EZ 0046507

证 书 延 期	
有效期延至_____年_____月_____日	
	核准机关（章） 年 月 日
有效期延至_____年_____月_____日	
	核准机关（章） 年 月 日
有效期延至_____年_____月_____日	
	核准机关（章） 年 月 日

企 业 变 更 栏	
法定代表人变更为：吴曦。 企业负责人变更为：吴曦。 技术负责人变更为：张杰。 详细地址变更为：深圳市福田区沙头街道天安数码城天智大厦A座1107。 *****	
 变更核准机关（章） 2024 年 11 月 19 日	
变更核准机关（章） 年 月 日	
变更核准机关（章） 年 月 日	

企业名称	深圳市鲁班建设监理有限公司		
详细地址	深圳市福田区竹子林三路竹盛花园15栋二楼		
建立时间	1993年06月19日		
注册资本金	300万元人民币		
营业执照注册号	440301102767337		
经济性质	有限责任公司		
证书编号	E144000625-4/2		
有效期	至2018年12月31日		
法定代表人	李希林	职务	总经理
单位负责人	李希林	职务	总经理
技术负责人	王旺贤	职称或执业资格	高级工程师
备注: 原发证日期: 2009年02月06日			

企 业 变 更 栏

企业法定代表人变更为：王旺贤 总经理
企业负责人变更为：王旺贤 总经理

变更核准机关（章）

2015年 4 月 29 日

企业统一社会信用代码变更为：9144030019223197XG

变更核准机关（章）

2017年 4 月 13 日

变更核准机关（章）

年 月 日

业 务 范 围

房屋建筑工程监理甲级

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)

2013 年 12 月 31 日

No.EF 0085839



监理单位 资质等级证书

深圳市鲁班建设监理有限公司 经审查核定为 暂定
甲 级监理单位,特发此证书。

发 证 机 关



证书编号:建(粤)监资字第(1034)号

一九九九年一月二十八日

中华人民共和国建设部制

监 理 工 程 范 围

主项：

房屋建筑工程监理甲级

增项：

市政公用工程监理甲级

※※※※※※※※※※



资质年检记录

年检结论:

有效期限至

经年审合格,有效期至04年3月30日



年检结论:

有效期限至

经年检合格,有效期至2005年5月31日



年检结论:

有效期限至

年检部门(章)

年 月 日

企 业 变 更 栏


技术负责人变更为 王世贤



根据该企业2004年9月14日申请,同意该企业法定代表人变更为方炜。




投标人工程建设类执业工程师注册证书



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

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

首页 > 人员数据

收起筛选

筛选

重置条件

人员类别: 注册监理工程师

姓名: 请输入人员姓名

身份证号: 请输入身份证号

注册号: 请输入注册号

注册单位: 深圳市鲁班建设监理有限公司

电子证号: 目前仅支持一级建筑师

查询

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
1	陆应炎	440921*****1X	注册监理工程师	44019386
2	王东	612323*****14	注册监理工程师	44001515
3	张冰	431222*****30	注册监理工程师	44036365
4	曹国中	620103*****30	注册监理工程师	62000608
5	郑发羽	320622*****36	注册监理工程师	44036428
6	张杰	320102*****37	注册监理工程师	44004989
6	张杰	320102*****37	注册监理工程师	44004989
7	张耀宗	411122*****15	注册监理工程师	44029097
8	胡勇	441781*****19	注册监理工程师	44034435
9	邹亚平	430421*****19	注册监理工程师	44027856
10	曾翔林	432902*****1X	注册监理工程师	44000551
11	关开里	440702*****12	注册监理工程师	44036487
12	梅嵩亭	421127*****54	注册监理工程师	44026834
13	徐世斌	340222*****58	注册监理工程师	44016117
14	黎奇	420124*****18	注册监理工程师	44010836
15	肖振华	429004*****77	注册监理工程师	44022942

共99条

< 1 2 3 4 5 6 7 >

前往 1 页

注册号:

请输入注册号

注册单位:

深圳市鲁班建设监理有限公司

电子证号:

目前仅支持一级建筑师

查询

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
16	盖冰	610528*****14	注册监理工程师	44033468
17	李辉	430502*****38	注册监理工程师	44037388
18	吕彪	440505*****12	注册监理工程师	44024311
19	陈欣	440301*****16	注册监理工程师	44016568
20	周国祥	440301*****12	注册监理工程师	44008460
21	庞诗羽	440982*****50	注册监理工程师	44026838
22	张森	420322*****13	注册监理工程师	11017359
23	王涛	421127*****14	注册监理工程师	44032934
24	陈梁	430204*****15	注册监理工程师	44013709
25	石翔	420983*****13	注册监理工程师	44036524
26	邓丽娟	431224*****03	注册监理工程师	44021004
27	贾红太	510823*****58	注册监理工程师	44021005
28	黄燕妮	440825*****54	注册监理工程师	44014322
29	卮诗菊	430426*****20	注册监理工程师	44032936
30	张才铭	430527*****34	注册监理工程师	44019022

共99条

<1234567>前往2页

注册号:

请输入注册号

注册单位:

深圳市鲁班建设监理有限公司

电子证号:

目前仅支持一级建筑师

查询

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
31	曾祥明	422432*****19	注册监理工程师	42005656
32	陈彦五	412826*****18	注册监理工程师	44011673
33	张涛维	431028*****18	注册监理工程师	50007662
34	谷顺臣	230713*****18	注册监理工程师	44033883
35	陈斌	430681*****1X	注册监理工程师	44036415
36	潘文海	362201*****15	注册监理工程师	44026982
37	熊繁	421126*****91	注册监理工程师	44022943
38	孔凡良	441224*****31	注册监理工程师	44030701
39	肖长启	360311*****19	注册监理工程师	44004754
40	李益升	440509*****34	注册监理工程师	44022941
41	陈剑林	330325*****55	注册监理工程师	44005729
42	郑剑	220822*****10	注册监理工程师	44032935
43	肖长萍	360311*****57	注册监理工程师	44009073
44	孟祥云	230204*****11	注册监理工程师	44014533
45	刘学军	362430*****75	注册监理工程师	44033244

共99条

<1234567>前往3页

注册号:	<input type="text" value="请输入注册号"/>	注册单位:	<input type="text" value="深圳市鲁班建设监理有限公司"/>	电子证号:	<input type="text" value="目前仅支持一级建筑师"/>	<input type="button" value="查询"/>
序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)		
46	陈彦五	412826*****18	注册监理工程师	44011673		
47	张海维	431028*****18	注册监理工程师	50007662		
48	魏琴	632825*****2X	注册监理工程师	44004667		
49	李离产	320111*****17	注册监理工程师	44010732		
50	金胜国	420602*****3X	注册监理工程师	44011065		
51	谷顺臣	230713*****18	注册监理工程师	44033883		
52	邓波	362424*****1X	注册监理工程师	44010145		
53	陈斌	430681*****1X	注册监理工程师	44036415		
54	潘文涛	362201*****15	注册监理工程师	44026982		
55	熊策	421126*****91	注册监理工程师	44022943		
56	柏礼虎	430721*****14	注册监理工程师	44031095		
57	李海涛	130302*****15	注册监理工程师	13002432		
58	吴涛	360421*****12	注册监理工程师	44036425		
59	肖长启	360311*****19	注册监理工程师	44004754		
60	孔凡良	441224*****31	注册监理工程师	44030701		
共99条					<div><div><1234567></div><div>前往4页</div></div>	

注册号:	<input type="text" value="请输入注册号"/>	注册单位:	<input type="text" value="深圳市鲁班建设监理有限公司"/>	电子证号:	<input type="text" value="目前仅支持一级建筑师"/>	<input type="button" value="查询"/>
序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)		
61	李益升	440509*****34	注册监理工程师	44022941		
62	符海	430103*****38	注册监理工程师	44029841		
63	陈剑林	330325*****55	注册监理工程师	44005729		
64	郑剑	220822*****10	注册监理工程师	44032935		
65	石铭	420106*****99	注册监理工程师	44003333		
66	毛科汉	441424*****9X	注册监理工程师	44020706		
67	郑楚涛	440582*****19	注册监理工程师	44034343		
68	黄晓滨	440582*****94	注册监理工程师	44036383		
69	辜立安	430682*****18	注册监理工程师	44026835		
70	王建	370811*****54	注册监理工程师	44036451		
71	肖长萍	360311*****57	注册监理工程师	44009073		
72	刘杰	430722*****70	注册监理工程师	44019385		
73	蒋文革	430421*****33	注册监理工程师	44013075		
74	梁秉云	412801*****91	注册监理工程师	44007873		
75	范明	420700*****39	注册监理工程师	44010744		
共99条					<div><div><1234567></div><div>前往5页</div></div>	

注册号:

请输入注册号

注册单位:

深圳市鲁班建设监理有限公司

电子证号:

目前仅支持一级建筑师

查询

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
76	孟祥云	230204*****11	注册监理工程师	44014533
77	刘孝军	362430*****75	注册监理工程师	44033244
78	关道龙	440882*****50	注册监理工程师	44036433
79	张陆峰	429006*****32	注册监理工程师	44010743
80	邓晓明	411328*****15	注册监理工程师	44039707
81	王旺贵	420106*****57	注册监理工程师	44008457
82	谢文盛	441424*****94	注册监理工程师	44036423
83	陈文强	460026*****10	注册监理工程师	44012531
84	劳敬	421127*****14	注册监理工程师	44026832
85	杨雪斌	422324*****47	注册监理工程师	44027289
86	徐琴	522126*****28	注册监理工程师	44034154
87	王佳国	422128*****12	注册监理工程师	44001089
88	代道	429004*****74	注册监理工程师	42008359
89	吴忠亚	422722*****35	注册监理工程师	44011237
90	李希林	650204*****53	注册监理工程师	44008456

共99条

注册号:

请输入注册号

注册单位:

深圳市鲁班建设监理有限公司

电子证号:

目前仅支持一级建筑师

查询

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
91	李豪	152104*****16	注册监理工程师	43008976
92	谭海东	440822*****34	注册监理工程师	44013737
93	黄钧	432301*****11	注册监理工程师	44001744
94	穆成长	230921*****52	注册监理工程师	44007567
95	周云象	430426*****59	注册监理工程师	44026810
96	杨磊	411325*****10	注册监理工程师	44022422
97	殷巍	321283*****35	注册监理工程师	44024610
98	林清文	441521*****53	注册监理工程师	44032931
99	郭新钢	440301*****59	注册监理工程师	44003080

共99条

人员类别:

注册建造师

姓名:

请输入人员姓名

身份证号:

请输入身份证号

注册号:

请输入注册号

注册单位:

深圳市鲁班建设监理有限公司

电子证号:

目前仅支持一级建筑师

查询

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
1	陈荣	430204*****15	一级注册建造师	粤1442015201632625
2	张才铭	430527*****34	一级注册建造师	粤1442018202108870
3	金胜国	420602*****3X	一级注册建造师	粤1442010201528853
4	方文礼	340823*****17	二级注册建造师	粤2442013201403003
5	石翔	420983*****13	二级注册建造师	粤2442021202125762
6	肖振华	429004*****77	一级注册建造师	粤1442020202102435
7	殷锡	321283*****35	一级注册建造师	粤1442019202010598
8	魏琴	632825*****2X	一级注册建造师	粤1442014201528282
9	汤维东	440281*****18	二级注册建造师	粤2442023202319585
10	梅潮亭	421127*****54	一级注册建造师	粤1442017202110617
11	代运	429004*****74	一级注册建造师	粤1442019202006639
12	徐世斌	340222*****58	一级注册建造师	粤1442017201847078
13	谢文坚	441424*****94	二级注册建造师	粤244202220223592
14	黎奇	420124*****18	一级注册建造师	粤1442006200810312
15	石铭	420106*****99	一级注册建造师	粤1442005201424013

注册号:

请输入注册号

注册单位:

深圳市鲁班建设监理有限公司

电子证号:

目前仅支持一级建筑师

查询

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
16	黎奇	420124*****18	一级注册建造师	粤1442006200810312
17	王佳国	422128*****12	一级注册建造师	粤1442006200802991
18	石铭	420106*****99	一级注册建造师	粤1442005201424013
19	丁天亭	320682*****71	二级注册建造师	粤2442023202314883
20	梁秉云	412801*****91	一级注册建造师	粤1442007201016288
21	曹田中	620103*****30	一级注册建造师	粤1442013201424012
22	张耀东	411122*****15	一级注册建造师	粤1442021202204577
23	袁咏乾	440825*****54	一级注册建造师	粤1442018201906113
24	肖长启	360311*****19	一级注册建造师	粤1442006201219827
25	邓丽娟	431224*****03	一级注册建造师	粤1442022202301780
26	李益升	440509*****34	一级注册建造师	粤1442017201740835
27	罗敏	421127*****14	一级注册建造师	粤1442022202301669
28	庞海明	440982*****50	一级注册建造师	粤1442022202307329

首页 > 人员数据

收起筛选

筛选 重置条件

人员类别: 注册造价工程师

姓名: 请输入人员姓名

身份证号: 请输入身份证号

注册号: 请输入注册号

注册单位: 深圳市鲁班建设监理有限公司

电子证号: 目前仅支持一级建筑师

查询

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
1	周国祥	440301*****12	一级注册造价工程师	B11024400018740
2	肖长忠	360311*****19	一级注册造价工程师	B11034400028749
3	王保国	422128*****12	一级注册造价工程师	B11064400018011

首页 > 人员数据

收起筛选

筛选 重置条件

人员类别: 勘察设计注册工程师

姓名: 请输入人员姓名

身份证号: 请输入身份证号

注册号: 请输入注册号

注册单位: 深圳市鲁班建设监理有限公司

电子证号: 目前仅支持一级建筑师

查询

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
1	王廷贵	420106*****57	一级注册结构工程师	4400062-S001

注册监理工程师人数汇总表

投标人名称： 深圳市鲁班建设监理有限公司

序号	姓名	职务
1	李高产	注册监理工程师
2	张险峰	注册监理工程师
3	黎奇	注册监理工程师
4	曾翔林	注册监理工程师
5	赵廷玉	注册监理工程师
6	曹田中	注册监理工程师
7	曹雄伟	注册监理工程师
8	石铭	注册监理工程师
9	曹钧	注册监理工程师
10	郭斯钢	注册监理工程师
11	王东	注册监理工程师
12	吴忠亚	注册监理工程师
13	刘斌	注册监理工程师
14	魏琴	注册监理工程师
15	穆成长	注册监理工程师
16	李海涛	注册监理工程师
17	陈彦五	注册监理工程师
18	张杰	注册监理工程师

19	肖长启	注册监理工程师
20	梁秉云	注册监理工程师
21	陈文强	注册监理工程师
22	王佳国	注册监理工程师
23	邓波	注册监理工程师
24	范明	注册监理工程师
25	蒋文革	注册监理工程师
26	肖长萍	注册监理工程师
27	陈梁	注册监理工程师
28	谭海东	注册监理工程师
29	阳运田	注册监理工程师
30	金胜国	注册监理工程师
31	黄珠能	注册监理工程师
32	孟祥云	注册监理工程师
33	贲义华	注册监理工程师
34	徐世斌	注册监理工程师
35	陈剑林	注册监理工程师
36	杨广朋	注册监理工程师
37	代道	注册监理工程师
38	韩荣	注册监理工程师
39	曾志	注册监理工程师

40	蒋杰成	注册监理工程师
41	方文礼	注册监理工程师
42	张才铭	注册监理工程师
43	李雪涛	注册监理工程师
44	刘杰	注册监理工程师
45	陆应炎	注册监理工程师
46	李睿	注册监理工程师
47	陈欣	注册监理工程师
48	曾祥明	注册监理工程师
49	毛科汉	注册监理工程师
50	邓丽娟	注册监理工程师
51	贾红太	注册监理工程师
52	李希林	注册监理工程师
53	王旺贤	注册监理工程师
54	张森	注册监理工程师
55	孔满良	注册监理工程师
56	李益升	注册监理工程师
57	肖振华	注册监理工程师
58	雄策	注册监理工程师
59	吕彪	注册监理工程师
60	殷鹏	注册监理工程师

61	李宗健	注册监理工程师
62	周云象	注册监理工程师
63	劳敏	注册监理工程师
64	林琦迪	注册监理工程师
65	梅潮李	注册监理工程师
66	章立安	注册监理工程师
67	郑永玖	注册监理工程师
68	朱三龙	注册监理工程师
69	庞海明	注册监理工程师
70	潘文海	注册监理工程师
71	邹亚平	注册监理工程师
72	林清文	注册监理工程师
73	王飞	注册监理工程师
74	王涛	注册监理工程师
75	郑剑	注册监理工程师
76	邹海南	注册监理工程师
77	张耀东	注册监理工程师
78	符海	注册监理工程师
79	李帅	注册监理工程师
80	孔凡良	注册监理工程师
81	周国祥	注册监理工程师

82	李辉	注册监理工程师
83	刘学军	注册监理工程师
84	盖冰	注册监理工程师
85	谷顺臣	注册监理工程师
86	徐琴	注册监理工程师
87	郑楚涛	注册监理工程师
88	杨勇	注册监理工程师
89	张冰	注册监理工程师
90	黄晓滨	注册监理工程师
91	陈斌	注册监理工程师
92	谢文坚	注册监理工程师
93	吴鸿	注册监理工程师
94	郑爱明	注册监理工程师
95	关适龙	注册监理工程师
96	王建	注册监理工程师
97	关开里	注册监理工程师
98	石翔	注册监理工程师
99	邓晓明	注册监理工程师
	合计人数	99 人

近 5 年投标人业绩情况表

序号	项目名称	合同金额	合同甲方	竣工日期
1	公常路中山大学深圳校区下穿改造工程	2107.63 万元	深圳市交通公用设施建设中心	2022.12.22
2	南坪快速路三期	1889.5044 万元	深圳市交通公用设施建设中心	2022.1.14
3	科教大道（望鹏大道至南山路）建设工程	2345.99 万元	深汕特别合作区住房和城乡建设水务局	2023.8.17
4	坪盐通道工程	1359 万元	深圳市交通公用设施建设中心	2020.1.8
5	彩田路、福强路（彩田路一金田路段）、上步路交通与空间环境综合提升工程	828.9648 万元	深圳市市政设计研究院有限公司	2023.11.24

1、公常路中山大学深圳校区下穿改造工程

工程编号：GCL-2018-0005

合同编号：_____

深圳市工程监理与相关服务合同

工程名称：公常路中山大学深圳校区段下穿改造工程

工程地点：深圳市光明区

委托人：深圳市交通公用设施建设中心

受托人：深圳市鲁班建设监理有限公司

签订时间：2018年 9 月 7 日

第一部分 合同协议书

本协议书由深圳市交通公用设施建设中心（以下简称“发包人”）为一方，与深圳市鲁班建设监理有限公司（以下简称“监理人”）为另一方共同订立。

鉴于发包人已委托监理人为公常路中山大学深圳校区段下穿改造工程施工提供监理服务，并已接受了监理人就此提出的投标文件，为明确双方在合同期间的义务、责任、权利和利益，兹就以下事项达成协议：

一、项目概况

1. 项目名称：公常路中山大学深圳校区段下穿改造工程监理；
2. 工程名称：公常路中山大学深圳校区段下穿改造工程；
3. 工程地址：深圳市；
4. 工程内容：本项目为公常路的其中一段，主要是对公常路的中山大学深圳校区进行下穿改造，项目起点位于光侨路-公常路路口，终点至东莞边界。道路全长 3.56km（其中地下道路段长 2.2645km）；
5. 资金来源：政府投资；
6. 本合同工程概算总投资：22.751 亿元；

二、工程监理范围

监理工作内容包括（但不限于）：施工阶段、保修阶段的监理任务，详见施工图纸。

三、监理服务期

监理服务期：总计 1461 日历天（其中：施工阶段（含施工准备阶段）监理 731 日历天，交工验收与缺陷责任期阶段监理 730 日历天）。

四、项目负责人（总监理工程师）

项目负责人（总监理工程师）姓名：陈先荣；身份证号码：360502195705060471；

注册证号：0078416。

五、监理服务费用计取与支付

5.1 监理酬金的计取，可采取下列方式计取：

双方约定，本工程参考深价规[2009]1号文件的要求，各阶段监理服务收费计取参考国家发展改革委员会、建设部联合发布的《建设工程监理与相关服务收费管理规定》（发改价格〔2007〕670号）执行。

5.1.1 施工阶段监理服务收费：

5.1.1.1 施工阶段监理服务收费的计费额

施工阶段监理服务计费额为项目批复概算中的建筑安装工程费（若管线迁改工程无须监理人承担监理工作，则应扣除管线迁改工程费），即为 160000 万元

5.1.1.2 施工阶段监理服务收费施工阶段监理服务收费基价

经计算，施工阶段监理服务收费基价为 2230.3 万元。

5.1.1.3 施工阶段监理服务收费的基准价

按照收费标准，本工程的专业调整系数为 1.0，工程复杂程度调整系数为 1.0，高程调整系数为 1.0。

本工程的施工阶段监理服务收费基准价 = 施工监理收费基价 × 专业调整系数 × 工程复杂程度调整系数 × 高程调整系数。

$$= 2230.3 \times 1.0 \times 1.0 \times 1.0 = 2230.3 \text{ 万元。}$$

5.1.1.4 施工阶段监理服务收费

本工程施工阶段监理服务收费的浮动幅度值为 10%。

施工阶段监理服务收费金额为 = 施工阶段监理服务收费基准价 × (1 - 浮动幅度值) = 2007.27 万元。

5.1.2 保修阶段

5.1.2.1 按施工阶段监理服务收费总额的 5% 计取

经核算，保修阶段相关服务收费额为：100.36 万元。

5.1.3 监理服务费结算价

监理服务费结算价以政府审计部门审定价为准，且支付限额不超过概算批复中的监理费。若招标阶段概算尚未批复，结算时，将按监理人实际承担工程的概算批复建筑安装工程费为计费基数，并按上述专业调整系数、工程复杂程度调整系数、高程调整系数及浮动幅度值重新核算监理服务费。

六、本协议书中的名词定义与合同通用条款中约定的定义相同。

七、下列文件为本协议书组成部分，应作为协议书的有效内容予以遵守和执行。

1. 合同协议书及其附件（附件 A、附件 B、附件 C、合同实施期间双方签认的补充或修正文件、廉政合同）；

2. 中标通知书；

3. 合同专用条款；

4. 合同通用条款；

5. 投标文件；

6. 监理规范;

7. 构成本合同组成部分的其它文件。

上述文件将互相补充,如果上述文件之间出现矛盾或不一致之处,按上述文件排列先后顺序进行解释。

八、发包人在此同意按照本合同约定向监理人支付根据本合同约定应支付的费用和提供监理工作条件。

九、监理人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规定履行监理服务。

十、本协议书在监理人按规定提供履约担保后,由双方法定代表人或其授权的代理人签署与加盖公章后生效。至双方按本合同的约定履行完各自的义务和责任后,本协议书自然失效。

十一、本合同一式 十二 份(发包人 八 份,监理人 四 份),具有同等法律效力。

十二、本合同未尽事宜,由合同双方协商解决。

发包人 深圳市交通公用设施建设中心
(盖章)

监理人 深圳市鲁班建设监理有限公司
(盖章)

法定代表人或
其委托代理人

法定代表人或
其委托代理人

(签字)

(签字)

开户银行

开户银行

建行园博园支行

账号

账号

44201569500050000912

合同订立时间

2018年 9 月 7 日

附件 7

深圳市道路工程 竣工验收报告 (提前投入使用)

工程名称: 公常路中山大学深圳校区段下穿改造工程

建设单位: 深圳市交通公用设施建设中心

验收日期: 2022 年 12 月 22 日

填写说明

- 1、本报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
- 2、填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
- 3、参建单位名称需填写法定名称（全称）。
- 4、本报告原件一式五份，建设单位、施工单位、备案机关、质量监督站、城建档案部门各持一份，相关接管单位如需要由建设单位提供复印件。

一、工程概况、执行基本建设情况、相关评价

工程名称	公常路中山大学深圳校区段下穿改造工程				
建设单位	深圳市交通公用设施建设中心	项目负责人	黄伟军	开工许可证号	深交许(建管)【2019】6号
勘察单位	深圳市勘察研究院有限公司	项目负责人	徐泰松	工程地点	光明区圳美社区新湖街道
设计单位	中国瑞林工程技术股份有限公司	项目负责人	李爽	合同造价	170163.24 万元
监理单位	深圳市鲁班建设监理有限公司	项目总监	蒋杰成	开工日期	2019 年 3 月 13 日
施工单位	中交一公局集团有限公司	项目经理	付金	完工日期	2022 年 11 月 10 日
		项目总工	王礼华	验收日期	2022 年 12 月 22 日
图纸审查机构	深圳市市政工程咨询中心有限公司	质量监督机构	深圳市交通工程质量监督站		
工程概况： 公常路中山大学深圳校区段下穿改造工程位于深圳市光明区新湖街道，西起光侨路-公常路交叉口西侧，经中山大学预选址范围，向东经光明科学城在建范围，终点至深圳与东莞交界处，全长约 3.56km，其中地下道路长 2.645 公里，干线性城市主干道标准，双向 6 车道，设计时速 50 公里/小时，采用钢筋混凝土闭合框架+U 型槽结构，闭合框架宽 28.9m；地面道路采用生活性城市主干道标准建设，双向 6 车道，设计时速 40 公里/小时。沿线配套交通、给排水、电气、监控、燃气、绿化、照明、等工程。根据市交通运输局的会议纪要(75 号)(181 号)和光明区政府办公会议纪要(13 号)被地铁占用区域的施工内容由地铁 6 号支线项目按照公常路下穿工程设计要求恢复，费用从地铁 6 支线工程项目概算中列支。本项目隧道工程(K0+370-K3+490)已于 2021 年 12 月 28 日提前投入使用验收，本次提前投入使用验收范围为地面工程及其附属工程。					
工程 建设 内容	道路工程	道路全长约 3.56km，路单幅宽 11.25 米			
	桥梁工程	无			
	隧道工程	无			

工 程 建 设 内 容	通道桥涵	2座地下人行通道，通道净宽5.5米，上部为钢结构玻璃工程，设置8台扶梯及4台垂直电梯；2座箱涵，规格为4*2.5米。
	给水排水工程	排水沟3137.2米、水泵2座、给水管道长9296米、雨水管道长4651米、污水管道长3483米、再生水管道长2248米
	交通设施工程	标识牌259套
	交通信号和监控工程	电子摄像机箱430套，摄像机箱87套，光纤29800米，电缆49500米，交通设施标线3.56公里，车道指示器54套，小型情报板12套，洞内彩色定焦摄像机46套，智能球机7套，消防广播系统90套，紧急电话26套
	电力及照明工程	应急照明40W，912盏，正常照明40W，2724盏。80W加强照明104盏，120W敞开段照明80盏，160W加强照明84盏，200W加强照明112盏，300W加强照明116盏，地面路灯194盏
	绿化景观工程	多杆秋枫12株、丛生朴树42株、大叶紫薇50株、朴树63株、宫粉紫荆80株、凤凰木14株、仁面子546株、火焰木148株、秋枫400株等。钢结构雨棚4座
	海绵城市设施工程	YK0+700~YK1+040南侧3~8m的机非隔离绿化带建设成微地形-下沉式绿地（复杂型生物滞留设施），底部设有砾石层及雨水渗透管，下沉式绿地可有效控制径流污染，同时兼顾雨水下渗和超标雨水错峰排放；其他位置设置排水井做降水处理
	通信迁改工程	敷设管道光缆GYTA-12芯19556米，敷设管道光缆GYTA-24芯40730米，敷设管道光缆GYTA-48芯67902米，敷设管道光缆GYTA-96芯6192米，敷设管道光缆GYTA-144芯9684米，敷设管道光缆GYTA-288芯181米，敷设管道电缆100对3401米，敷设管道电缆200对2986米，塑料通信管道12008米，拆除人手井70座
	燃气工程	PE燃气管DN400共2580.1米，DN250共121.3米，DN200共303.5米，钢制闸板阀DN400共3座，DN250共4座，DN200共6座
	其他附属设施	无

对工程勘察、设计、施工、监理方面的评价：

（一）对设计单位的总体评价

设计单位能严格执行现行标准、规范、综合考虑地形、地积、环保等因素，合理选择了路线线形；路基横断面形式，通道配设等。设计方案总体上经济合理，能按编制办法编制设计文件，设计服务周到，建设期间派设计代表及时解决实际问题，较好完成了设计后续服务工作，保证了项目建设的顺利实施。设计单位综合评价为合格。

（二）对勘察单位的总体评价

严格执行勘察规范、标准，施工期间积极派专人配合，解决问题，较好地完成了后续服务工作，保证了项目建设的顺利实施。勘察单位综合评价为合格。

（三）对监理单位的总体评价

严格执行监理规范，认真履行合同，做到了严格监理，热情服务，秉公办事，一丝不苟。工作中廉洁自律，受到建设单位和施工单位的好评。监理单位综合评价为合格。

（四）对施工单位的总体评价

认真执行市政工程的有关规范，认真履行合同，施工中积极投入，投入工程的人员素质高，设备好，高标准高质量、按时完成了施工任务。施工单位综合评价为合格。

二、竣工验收实施情况

（一）验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组，根据工程实际情况，组成各专业验收组。

1、验收组

组长（建设单位）	李保军
副组长	黄伟军、毛雄伟、蒋杰成
组员	陈扬、向辉明、李爽、黄贤增、王伟、倪凯、付金、王礼华、宋富强

2、专业组

专业组	组长	组员
道路工程	黄伟军	陈扬、向辉明、蒋杰成、李爽、王祎、倪凯、付金
桥梁工程	/	/
隧道工程	/	/
通道桥涵	毛雄伟	向辉明、刘鹏、黄贤增、宋富强
给水排水工程	黄伟军	陈扬、倪凯、李爽、王礼华
交通设施工程	毛雄伟	向辉明、刘鹏、黄贤增、宋富强
交通监控工程	毛雄伟	向辉明、刘鹏、黄贤增、宋富强
电力及照明工程	毛雄伟	向辉明、刘鹏、黄贤增、宋富强
绿化景观工程	黄伟军	陈扬、倪凯、李爽、王礼华
海绵城市设施工程	毛雄伟	向辉明、刘鹏、黄贤增、宋富强
通信迁改工程	黄伟军	陈扬、倪凯、李爽、王礼华
燃气工程	黄伟军	陈扬、倪凯、李爽、王礼华
其他附属设施	毛雄伟	向辉明、刘鹏、黄贤增、宋富强

(二) 验收程序实施

- 1、建设单位主持验收会议；是 ☒ 否 ☐
- 2、建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在建设各个环节执行法律、法规和工程建设标准情况；是 ☒ 否 ☐
- 3、验收组审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程验收资料；是 ☒ 否 ☐
- 4、各专业组实地查验工程质量，形成各专业验收意见；是 ☒ 否 ☐
- 5、专业组发表意见，验收组形成竣工验收意见并签名。是 ☒ 否 ☐

(三) 竣工验收条件及检查情况

竣 工 验 收 条 件 及 检 查 情 况	1. 设计文件和合同约定内容的完成情况：按合同要求履行。
	2. 工程技术档案、施工管理资料的检查情况：资料齐全。
	3. 勘察、设计、施工、监理等单位分别签署的质量文件的检查情况：已完成。
	4. 工程使用的主要建筑材料、建筑构配件和设备进场的试验报告，工程质量检测和功能性试验资料的检查情况：资料齐全。
	5. 工程竣工验收质量检测工作的检查情况：已完成。
	6. 道路工程管养建议书和项目执行报告的检查情况：已提交
	7. 工程建设过程发现的质量问题的整改情况：已全部整改完成。
	8. 工程质量保修书的签署情况：已签署。
	9. 对道路工程勘察、设计、施工、监理单位进行量化评价的检查情况：已按合同约定执行完成，满足竣工验收要求。


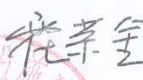

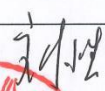




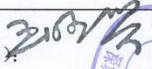
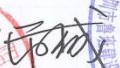



(四) 工程质量验收情况汇总

专业工程名称	施工单位自评	监理单位评估	验收组评定
道路工程	合格	合格	合格
桥梁工程	/	/	/
隧道工程	/	/	/
通道桥涵	合格	合格	合格
给水排水工程	合格	合格	合格
交通设施工程	合格	合格	合格
交通信号和监控工程	合格	合格	合格
电力及照明工程	合格	合格	合格
绿化景观工程	合格	合格	合格
海绵城市设施工程	合格	合格	合格
通信迁改工程	合格	合格	合格
燃气工程	合格	合格	合格
其他附属设施	/	/	/

(五) 工程质量验收情况汇总

专项验收类别	验收及备案情况
消防	/
水保	未验收
环评	未验收
档案	已验收
防雷	/
排水	已验收
海绵城市	已验收
通信	已验收

三、工程竣工验收结论

竣工验收结论： 经施工单位自检，相关单位对工程实体、合同履约、文档资料进行检查，一致认为该工程符合设计图纸和验收规范要求，同意该工程验收合格，竣工验收手续合法有效。	
建设单位 审查 情况	经审查，同意本工程（竣工验收通过日期为 <u>2022 年 12 月 22 日</u> ，竣工日期为 <u>2022 年 12 月 22 日</u> ）。
	项目负责人（签字）： 
	单位负责人（签字）： 
	建设单位（盖章）： 
2022 年 12 月 22 日	
单位负责人（签字）： 	单位负责人（签字）： 
勘察负责人（签字）： 	设计负责人（签字）： 
勘察单位（盖章）： 	设计单位（盖章）： 
2022 年 12 月 22 日	
单位负责人（签字）： 	单位负责人（签字）： 
项目总监（签字）： 	项目经理（签字）： 
监理单位（盖章）： 	施工单位（盖章）： 
2022 年 12 月 22 日	

四、竣工验收小组成员签名

工程名称	公常路中山大学校区段下穿改造工程 (K0+000-K3+559.691) 段提前投入使用 验收会议	竣工验收 会议日期	2022 年 12 月 22 日	
竣工验收 小组成员	单位名称	姓名	职务或职称	签名
建设单位	深圳市交通公用设施建设中心	李保军	部长	李保军
		周卫文	技术部副部长	周卫文
		黄伟军	项目负责人	黄伟军
		毛雄伟	技术负责	毛雄伟
		陈扬	现场负责	陈扬
		向辉明	现场工程师	向辉明
		付文超	合约工程师	付文超
		黎晶晶	技术部	黎晶晶
		杨森	技术部	杨森
		杨少卿	技术部	杨少卿
勘察单位	深圳市勘察研究院有限公司	徐泰松	勘察负责人	徐泰松
		王祎	技术负责	王祎
设计单位	中国瑞林工程技术股份有限公司	李爽	设计负责人	李爽
		黄贤增	技术负责	黄贤增
施工单位	中交一公局集团有限公司	付金	项目经理	付金
		王礼华	项目总工	王礼华
		宋富强	项目副经理	宋富强
监理单位	深圳市鲁班建设监理有限公司	蒋杰成	总监	蒋杰成
		倪凯	总代	倪凯

注：对于重大工程和技术复杂工程，根据需要可邀请有关专家参加验收组

2、南坪快速路三期

正本

工程编号：_____

合同编号：NPKS-jl-001

深圳市工程监理与相关服务合同

工程名称：南坪快速路三期工程施工监理 1 标

工程地点：深圳市龙岗区、坪山新区

委托人：深圳市交通公用设施建设中心

监理人：深圳市鲁班建设监理有限公司

2015 年 4 月

第一部分 合同协议书

本协议书由 深圳市交通公用设施建设中心（以下简称“发包人”）为一方，与 深圳市鲁班建设监理有限公司（以下简称“监理人”）为另一方共同订立。

鉴于发包人已委托监理人为 南坪快速路三期工程 施工提供监理服务，并已接受了监理人就此提出的投标文件，为明确双方在合同期间的义务、责任、权利和利益，兹就以下事项达成协议：

一、项目概况

1. 项目名称：南坪快速路三期工程；
2. 工程名称：南坪快速路三期工程施工监理 1 标；
3. 工程地址：深圳市龙岗区、坪山新区；
4. 工程内容：包括南坪快速路三期工程的土建 1 标、土建 2 标和其他所有附属标段施工阶段及保修阶段的监理服务工作。
5. 资金来源：100%政府投资；
6. 总监理工程师（或驻地监理工程师）姓名及证书号码：肖长启 44004754。

二、工程监理范围

南坪快速路三期工程项目横跨龙岗区、坪山新区，西起水官高速公路横坪立交，东至聚龙路（规划外环高速公路田头互通立交），总长 22.88 公里（南坪快速路主线 22.2 公里，聚龙路连接线 0.68 公里），其中：水官高速公路横坪立交至中山大道段为现状新横坪公路改造段，长约 8.5 公里，主线利用现状道路改造，双向六车道，设计车速 60 千米/小时；中山大道至外环高速段为新建段，长约 13.7 公里，主线双向八车道，设计车速 80 千米/小时，设计标准为城市快速路。

三、监理服务期

监理服务期：2007 日历天（其中：施工准备阶段及施工阶段监理 1277 日历天，交工验收与缺陷责任期阶段监理 730 日历天）。（以监理工程师发出的开工令日期为监理服务期的开始）

四、监理服务费用计取与支付

4.1 监理酬金的计取，可采取下列方式计取：

双方约定，本工程按照深价规[2009]1号文件的要求，各阶段监理服务收费计取依据国家发展改革委员会、建设部联合发布的《建设工程监理与相关服务收费管理规定》（发改价格〔2007〕670号）执行。

4.1.1 施工阶段监理服务收费：

4.1.1.1 施工监理服务收费的计费额

施工阶段监理服务费计费额为本项目批复概算中的建筑安装工程费为 161585 万元，监理服务费最终费用以政府审计部门审定为准，且监理服务费不超过市发改局批准的该部分费用金额，以上述专业调整系数、工程复杂程度调整系数、高程调整系数及浮动幅度值进行计算。

4.1.1.2 施工监理服务收费基价

经计算，本工程施工监理服务收费基价为 2249.41 万元。

4.1.1.3 施工监理服务收费的基准价

按照收费标准，本工程的专业调整系数为 1.0，工程复杂程度调整系数为 1.0，高程调整系数为 1.0。

本工程的施工监理服务收费基准价 = 施工监理收费基价 × 专业调整系数 × 工程复杂程度调整系数 × 高程调整系数

= 2249.41 × 1.0 × 1.0 × 1.0 = 2249.41 万元。

4.1.1.4 施工监理服务收费

经商定，本工程施工监理服务收费的浮动幅度值为 -20%。

施工监理服务收费金额为 = 施工监理服务收费基准价 × (1 - 20%) = 1799.528 万元。

4.1.2 保修阶段

4.1.2.1 按施工阶段监理服务收费总额的 5% 计取


经核算，保修阶段相关服务收费额为：89.9764 万元。

五、本协议书中的名词定义与合同通用条款中约定的定义相同。

六、下列文件为本协议书组成部分，应作为协议书的有效内容予以遵守和执行。

1. 合同协议书（包括双方签认的补充或修正文件）；

2. 廉政合同协议书

- 
3. 中标通知书;
 4. 合同专用条款;
 5. 合同协议书附件 A、附件 B、附件 C;
 6. 合同通用条款;
 7. 投标文件;
 8. 监理规范;
 9. 构成本合同组成部分的其它文件。

上述文件将互相补充, 如果上述文件之间出现矛盾或不一致之处, 以合同专用条款中确定的解释合同的先后顺序为准。

七、发包人在此同意按照本合同约定向监理人支付根据本合同约定应支付的费用和提供监理工作条件。

八、监理人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规定履行监理服务。

九、本协议书在监理人提供履约担保后, 由双方法定代表人或其授权的代理人签署与加盖公章后生效。至双方按本合同的约定履行完各自的义务和责任后, 本协议书自然失效。

十、本合同协议书正本两份, 副本十份, 合同双方各执正本一份, 甲方执副本七份, 乙方执副本三 份, 当正本与副本的内容不一致时, 以正本为准。

十一、本合同未尽事宜, 由合同双方协商解决。

发包人 深圳市交通公用设施建设中心

(盖章)

法定代表人或
其委托代理人

(签字)

开户银行

账号

合同订立时间 2015年5月5日

监理人

深圳市鲁班建设监理有限公司

(盖章)

法定代表人或
其委托代理人

(签字)

开户银行

账号

深圳市道路工程 竣工验收报告 (提前投入使用)

工程名称: 南坪快速路三期工程土建 1 标

建设单位: 深圳市交通公用设施建设中心

验收日期: 2022 年 1 月 14 日



填写说明

- 1、本报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
- 2、填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
- 3、参建单位名称需填写法定名称（全称）。
- 4、本报告原件一式五份，建设单位、施工单位、备案机关、质量监督站、城建档案部门各持一份，相关接管单位如需要由建设单位提供复印件。

一、工程概况、执行基本建设情况、相关评价

工程名称	南坪快速路三期工程土建 1 标				
建设单位	深圳市交通公用设施建设中心	项目负责人	吴建明	开工许可	DX[2015]055
勘察单位	深圳市勘察测绘院有限公司	项目负责人	龚旭亚	工程地点	龙岗、坪山
设计单位	深圳市市政设计研究院有限公司	项目负责人	冯荣煊	合同造价	34240.4 万元
监理单位	深圳市鲁班建设监理有限公司	项目总监	陈梁	开工日期	2015 年 12 月 29 日
施工单位	广唯建设集团有限公司	项目经理	杨大勇	完工日期	2021 年 12 月 22 日
		技术负责人	刘振国	验收日期	2022 年 1 月 14 日
图纸审查机构	深圳市市政工程咨询中心有限公司	质量监督机构	深圳市交通工程质量监督站		
工程概况： <p>深圳市南坪快速路三期工程位于深圳市龙岗区和坪山区境内，是龙岗区和坪山新区一条极其重要的对外交通要道。本项目西起水官高速公路横坪立交，东至聚龙路（规划外环高速公路田头互通立交），主线全长约 22.12 公里，终点建连接线于聚龙路相接，长约 0.76 公里。其中水官横坪立交至中山立交路段为现状新横坪公路改造段，主线利用现状，为双向六车道，长约 8.5km，该段由于受现状限制，设计速度采用 60km/h；中山立交至外环高速公路段为新建段，主线为双向八车道，长约 13.62 公里，设计速度采用 80km/h。道路定位为城市快速路，沿线配套交通、给排水、电气、监控、燃气、绿化、管线迁改、交通疏解、水土保持等工程。</p> <p>南坪三期土建 1 标共含两个路段：红棉、深惠立交段（K0+000~K2+820 长 2.82km）、宝坪立交段（K6+100~K7+597.599 长 1.497km），全长为 4.317km。施工内容含地基处理、路基、路面、所有路缘石及其基座、市政管线、桥梁上下部结构、桥梁结构预埋管道、交通疏解等。工程合同总造价 3.42 亿元。</p>					
工程建 设内容	道路工程	红棉深惠立交段：主线拓宽段、ABDEFHIJ 匝道、红棉四路、龙岗大道辅道、龙岗大道调头车道、B 匝道调头车道、挡土墙及相关附属工程。 宝坪立交段：主线及拓宽段、ABCD 匝道、宝坪路、碧三路。			
	桥梁工程	I 匝道桥、A1、B1、B2 人行道加宽桥、银河通道桥、宝坪立交主线桥。			
	边坡防护工程	红棉深惠立交段：I、D 匝道边坡。 宝坪立交段：D 匝道、碧三路边坡。			
	通道桥涵	宝坪立交段引水渠			
	给水排水工程	给水、雨水、排水明沟等			
	交通设施工程	/			
	交通信号和监控	/			
	电力及照明工程	路灯基础、通信管道、电缆沟等			

二、提前投入使用竣工验收实施情况

(一) 验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理单位和其他有关专家组成验收组，根据工程实际情况，组成各专业验收组。

1、验收组

组长（建设单位）	周卫文
副组长	黄锐文、翟羿
组员	吴建明、秦鹏、周旭、陈梁、杨大勇、冉彦、陈妃盘、周向阳

2、专业组

专业组	组长	组员
道路工程	翁衍余	陈焕君、王丹、罗旭武、林育峰、蔡泽凤
桥梁工程	李春雷	冯荣煊、符海、李灿煜、李科发、
边坡防护工程	邹金廷	李玉冬、郑则和、武茜、冉生
通道桥涵	陈梁	刘庆、范明、梅潮李
给水排水工程	方敏华	霍翠清、孙文敏
交通设施工程	吴连波	周旭、林立嵩、朱春华、陈乐化、白永鹏、周向阳、黄文辉、陈妃盘
交通信号和监控工程	/	/
电力及照明工程	饶星龙	王锐风、郑绍华
绿化景观工程	/	/
边坡防护工程	刘建	杨大勇
其他附属设施	杨勇	李水晶、周坚华

(二) 验收程序实施

- 1、建设单位主持验收会议；是 ☒ 否 ☐
- 2、建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在建设各个环节执行法律、法规和工程建设标准情况；是 ☒ 否 ☐
- 3、验收组审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程验收资料；是 ☒ 否 ☐
- 4、各专业组实地查验工程质量，形成各专业验收意见；是 ☒ 否 ☐
- 5、专业组发表意见，验收组形成提前投入使用竣工验收意见并签名。是 ☒ 否 ☐

(三) 提前投入使用竣工验收条件及检查情况

竣 工 收 条 件 及 检 查 情 况	1. 设计文件和合同约定内容的完成情况： 已完成设计文件和合同约定的全部内容，并达到合格要求。
	2. 工程技术档案、施工管理资料的检查情况： 工程技术档案、施工管理资料齐全。
	3. 勘察、设计、施工、监理等单位分别签署的质量文件的检查情况： 勘察、设计、施工、监理单位已分别完善相关质量文件的签字及盖章。
	4. 工程使用的主要建筑材料、建筑构配件和设备进场的试验报告，工程质量检测和功能性试验资料的检查情况： 工程使用的主要建筑材料、建筑构配件和设备进场的试验报告齐全，工程质量检测和功能性试验资料齐全。
	5. 工程竣工验收质量检测工作的检查情况： 工程竣工验收质量检测已检测完毕，检测结果符合设计及规范要求。
	6. 检查水保、环评、档案、节排水、通信、无障碍设施及其他需与建设项目同时交付使用的配套设施等专项验收或者备案或者检验情况以及其他法律法规要求完成的事项完成情况： 水保、环评、档案、节排水、通信、无障碍设施及其他需与建设项目同时交付使用的配套设施等专项验收或者备案或者检验情况以及其他法律法规要求完成的事项已检验验收合格。
	7. 道路工程管养建议书和项目执行报告的检查情况： 符合要求。
	8. 工程建设过程发现的质量问题的整改情况： 均已整改完善。
	9. 工程质量保修书的签署情况： 已签定质量保修书。
	10. 对道路工程勘察、设计、施工、监理单位进行量化评价的检查情况： 符合要求。

(四) 工程质量验收情况汇总

专业工程名称	施工单位自评	监理单位评估	验收组评定
道路工程	合格	合格	合格
桥梁工程	合格	合格	合格
隧道工程	合格	合格	合格
通道桥涵	合格	合格	合格
给水排水工程	合格	合格	合格
交通设施工程			
交通信号和监控工程			
电力及照明工程	合格	合格	合格
绿化景观工程	合格	合格	合格
其他附属设施	合格	合格	合格

(五) 专项验收情况汇总

专项验收类别	验收及备案情况
消防	/
水保	
环评	
档案	
防雷	/
节水	/
排水	
海绵城市	
通信	
特种设备安装	/
无障碍设施	
.....	

三、提前投入使用工程竣工验收结论

提前投入使用竣工验收结论：	
<p>南坪三期土建1标红棉、深惠立交段（K0+000~K2+820 长 2.82km）、宝坪立交段（K6+100~K7+597.599 长 1.497km），全长为 4.317km。施工内容含地基处理、路基、路面、所有路缘石及其基座、市政管线、桥梁上下部结构、桥梁结构预埋管道、交通疏解等。现已完成设计文件和合同约定各项内容，工程质量符合设计文件、国家现行的有关建设法规和工程建设强制性标准要求，资料齐全，同意提前投入使用竣工验收。</p>	
建设单位审查情况	经审查，同意本工程提前投入使用竣工验收通过（通过日期为 2022 年 1 月 14 日）。
	项目负责人（签字）：  单位负责人（签字）：  建设单位（盖章）： 
	2022 年 1 月 14 日
	单位负责人（签字）：  勘察负责人（签字）：  勘察单位（盖章）：  2022 年 1 月 14 日
单位负责人（签字）：  设计负责人（签字）：  设计单位（盖章）：  2022 年 1 月 14 日	单位负责人（签字）：  项目经理（签字）：  监理单位（盖章）：  2022 年 1 月 14 日

四、提前投入使用竣工验收小组成员签名

工程名称	南坪快速路三期工程（土建 1、2 标、交通 9、10 标）	竣工验收会议日期	2022 年 1 月 14 日	
提前投入使用竣工验收小组成员	单位名称	姓 名	职务或职称	签 名
建设单位	深圳市交通公用设施建设中心	周卫文	技术部副部长	周卫文
		翟羿	建设二部部长	翟羿
		黄锐文	建设三部部长	黄锐文
		胡志浩	建设三部副部长	胡志浩
		吴连波	项目负责人	吴连波
		吴建明	项目负责人	吴建明
		秦 鹏	项目负责人	秦 鹏
		周旭	项目管理工程师	周旭
		高文波	项目管理工程师	高文波
		梁杰雄	建设三部项目成员	梁杰雄
		谢志勇	造价工程师	谢志勇
		黎晶晶	技术部	黎晶晶
		李静	技术部	李静
		陈梁	总监	陈梁
监理单位	深圳市鲁班建设监理有限公司	刘建	现场监理	刘建
		范明	电气专监	范明
		杨勇	现场监理	杨勇
		符海	现场监理	符海
		孙文敏	现场监理	孙文敏
		梅潮李	现场监理	梅潮李
		龚旭亚	项目负责人	龚旭亚
勘察单位	深圳市勘察测绘院有限公司	王翔	项目成员	王翔
设计单位	深圳市市政设计研究院有限公司	冯荣煊	项目负责人	冯荣煊
		饶星龙	电气专业设计	饶星龙
		李春雷	道路专业设计	李春雷
		邹金廷	交通专业设计	邹金廷
		方敏华	岩土专业设计	方敏华

提前投入使用竣工验收小组成员	单位名称	姓 名	职务或职称	签 名
施工单位	土建 1 标：广唯建设集团有限公司	杨大勇	项目负责人	杨大勇
		刘振国	技术负责人	刘振国
		陈焕君	专业工程师	陈焕君
		周坚华	专业工程师	周坚华
		郑绍华	安全员	郑绍华
施工单位	土建 2 标：深圳市深港建筑集团有限公司	冉彦	项目经理	冉彦
		罗旭武	技术负责人	罗旭武
		程昌荣	合约部长	程昌荣
		林育峰	专业工程师	林育峰
		王梓麟	预算员	王梓麟
		蔡泽凤	专业工程师	蔡泽凤
		李灿煜	专业工程师	李灿煜
		李科发	专业工程师	李科发
		武茜	专业工程师	武茜
		冉生	专业工程师	冉生
		郑则和	专业工程师	郑则和
		蔡潮鑫	安全员	蔡潮鑫
		赵虎	安全员	赵虎
施工单位	交通工程第 9 标：立乔建设集团有限公司	陈妃盘	项目经理	陈妃盘
		林立嵩	技术负责人	林立嵩
		陈乐化	施工负责人	陈乐化
施工单位	交通工程第 10 标：长沙市公路桥梁建设有限责任公司	周向阳	项目经理	周向阳
		朱春华	技术负责人	朱春华
		黄文辉	施工负责人	黄文辉

深圳市道路工程 竣工验收报告

工程名称：南坪快速路三期工程路面1标

建设单位：深圳市交通公用设施建设中心

验收日期：二〇一九年十一月二十六日

填写说明

- 1、本报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
- 2、填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
- 3、参建单位名称需填写法定名称（全称）。
- 4、本报告原件一式五份，建设单位、施工单位、备案机关、质量监督站、城建档案部门各持一份，相关接管单位如需要由建设单位提供复印件。

一、工程概况、执行基本建设情况、相关评价

工程名称	南坪快速路三期工程路面 1 标				
建设单位	深圳市交通公用设施 建设中心	项目负责人	吴连波	开工许可证 号	DX【2016】016
勘察单位	深圳市勘察测绘院 有限公司	项目负责人	王翔	工程地点	深圳市坪山
设计单位	深圳市市政设计研究 院有限公司	项目负责人	冯荣煊	合同造价	24780.86 万
监理单位	深圳市鲁班建设监 理有限公司	项目总监	肖长启	开工日期	2017. 2. 27
施工单位	福建省闽西交通工 程有限公司	项目经理	张云兴	完工日期	2019. 11. 22
		技术负责人	陈小火	验收日期	2019. 11. 22
图纸审查机构	深圳市市政工程咨 询中心有限公司	质量监督机构	深圳市交通工程质量监督站		
<p>工程概况：南坪快速路三期工程路面 1 标，工程范围为土建第三、四、五、六标段施工的道路、桥梁、隧道灯所属路面结构工程，主要包括道路主线桩号：K9+640`K19+500 及 K20+000`K22+120`K22+879.629，线路全长 12.74Km，第一段起点接第二标段中山立交终点，起点桩号为 K9+640，终点与第七标段坪西立交起点相接，桩号为 K19+500，第二段起点接第七标段坪西立交终点，起点桩号 K20+000，终点桩号 K22+120；第三段为聚龙路连接线，起点接第六标段绿梓立交终点，起点桩号 K22+120，终点桩号 K22+879.629，本工程水稳工程量 820307.21 平方米，沥青路面工程量 1433948.97 平方米，路缘石总量 59004.24 米，透水砖工程量 13332.46 平方米，非机动车道总量 15324.74 平方米。</p>					
工程 建设 内容	道路工程	底基层、基层、面层、人行道、非机动车道			
	桥梁工程				
	隧道工程				
	通道桥涵				
	给水排水工程				
	交通设施工程				
	交通信号和监控				
	电力及照明工程				
	绿化景观工程				
	其他附属设施	路缘石			

对工程勘察、设计、施工、监理方面的评价：
<p>施工单位：能够按合同要求配备足够的人员、设备、材料，能够严格按设计及规范要求进行各项工程的施工，项目经理及各专业负责人能够积极主动的配合监督部门、业主、监理的工作，施工过程的质量、进度、等情况均满足合同要求，工程总体施工质量均达到合格工程标准。</p> <p>监理单位：能够按合同要求配备足够的各专业监理人员和试验、测量常规检测用具，施工监理过程中能够严格审查各专业施工方案并全过程监督施工情况，能够对材料进场，抽样检测和各项工程的工序验收，能够及时完成业主交办的各项工程，全面履行了三控两管一协调的各项工作职责，多次受到各参建单位的好评。</p> <p>设计单位：能够按合同要求配备足够的各专业设计人员，全程跟踪工程项目实施情况，及时出具施工过程中产生的各类设计变更文件，按合同要求全面完成了设计服务工作。</p> <p>勘察单位：能够按合同要求及时提供地勘资料，对南坪快速路三期工程岩土变化情况的监测做到了布点合理，内容全面，确保了桥涵施工在安全状态下顺利完成。</p>

二、竣工验收实施情况

（一）验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组，根据工程实际情况，组成各专业验收组。

1、验收组

组长（建设单位）	刘辉喜
副组长	翟 弈、 吴连波
组员	王桃 肖章明 周旭 马国梁 谢志勇 张富强 刘益君 朱志强 冯荣煊 张莉 章云彪 饶星龙 陈梁 刘建 范明 吴晓煌 潘茂凯 张云兴 高 仁雪 何建明 付国威 徐洪熙 万长青 黄周明

2、专业组

专业组	组长	组员
道路工程	周旭	王桃 肖章明 朱志强 冯荣煊 张莉 陈梁 刘建 张云兴 高仁雪 付国威 万长青 黄周明
桥梁工程		
隧道工程		

通道桥涵		
给水排水工程		
交通设施工程		
交通信号和监控工程		
电力及照明工程		
绿化景观工程		
其他附属设施	马国梁	章云彪 范明 吴晓煌 潘茂凯 何建明 徐洪熙

(二) 验收程序实施

- 1、建设单位主持验收会议；是☒ 否☐
- 2、建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在建设各个环节执行法律、法规和工程建设标准情况；是☒ 否☐
- 3、验收组审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程验收资料；是☒ 否☐
- 4、各专业组实地查验工程质量，形成各专业验收意见；是☒ 否☐
- 5、专业组发表意见，验收组形成竣工验收意见并签名。是☒ 否☐

(三) 竣工验收条件及检查情况

竣 工 验 收 条 件 及 检 查 情 况	1. 设计文件和合同约定内容的完成情况： 已完成南坪快速路三期工程路面 1 标设计文件和合同约定内容
	2. 工程技术档案、施工管理资料的检查情况： 南坪快速路三期工程路面 1 标资料齐全有效
	3. 勘察、设计、施工、监理等单位分别签署的质量文件的检查情况： 已签署南坪快速路三期工程路面 1 标勘察、设计、施工、监理等单位的质量文件
	4. 工程使用的主要建筑材料、建筑构配件和设备进场的试验报告，工程质量检测 and 功能性试验资料的检查情况： 南坪快速路三期工程路面 1 标试验报告齐全，并已完成工程质量检测及功能新实验
	5. 道路工程管养建议书和项目执行报告的检查情况： 南坪快速路三期工程路面 1 标已完成项目管养建议书及项目执行报告

况	6. 工程建设过程发现的质量问题的整改情况： 已完成南坪快速路三期工程路面1标整改
	7. 工程质量保修书的签署情况： 已签署南坪快速路三期工程路面1标质量保修书
	8. 对道路工程勘察、设计、施工、监理单位进行量化评价的检查情况： <p>施工单位：能够按合同要求配备足够的人员、设备、材料，能够严格按设计及规范要求进行各项工程的施工，项目经理及各专业负责人能够积极主动的配合监督部门、业主、监理的工作，施工过程的质量、进度、等情况均满足合同要求，工程总体施工质量均达到合格工程标准。</p> <p>监理单位：能够按合同要求配备足够的各专业监理人员和试验、测量常规检测用具，施工监理过程中能够严格审查各专业施工方案并全过程监督施工情况，能够对材料进场，抽样检测和各项工程的工序验收，能够及时完成业主交办的各项工程，全面履行了三控两管一协调的各项工作职责，多次受到各参建单位的好评。</p> <p>设计单位：能够按合同要求配备足够的各专业设计人员，全程跟踪工程项目实施情况，及时出具施工过程中产生的各类设计变更文件，按合同要求全面完成了设计服务工作。</p> <p>勘察单位：能够按合同要求及时提供地勘资料，对南坪快速路三期工程岩土变化情况的监测做到了布点合理，内容全面，确保了桥涵施工在安全状态下顺利完成。</p>



















(四) 工程质量验收情况汇总

专业工程名称	施工单位自评	监理单位评估	验收组评定
道路工程	合格	合格	合格
桥梁工程			
隧道工程			
通道桥涵			
给水排水工程			
交通设施工程			
交通信号和监控工程			
电力及照明工程			
绿化景观工程			
其他附属设施	合格	合格	合格

三、工程竣工验收结论

竣工验收结论：

已按要求完成南坪快速路三期工程路面1标设计图纸和合同约定范围内的工程，验收程序有效符合规定要求，本项目工程综合评定合格，同意竣工验收。

建设单位 审查情况	经审查，同意本工程竣工验收通过（竣工验收通过日期为2019年11月26日）。	
	<p>项目负责人（签字）：</p> <p>单位负责人（签字）：</p> <p>建设单位（盖章）：</p> <p>2019年11月26日</p>	
单位负责人（签字）： 	勘察负责人（签字）： 	单位负责人（签字）： 
勘察单位（盖章）： 	设计负责人（签字）： 	设计单位（盖章）： 
2019年11月26日	2019年11月26日	
单位负责人（签字）： 	单位负责人（签字）： 	单位负责人（签字）： 
项目经理（签字）： 	项目总监（签字）： 	项目总监（签字）： 
施工单位（盖章）： 	监理单位（盖章）： 	监理单位（盖章）： 
2019年11月26日	2019年11月26日	2019年11月26日

四、竣工验收小组成员签名

工程名称	南坪快速路三期工程中山立交至终点（坪西立交除外）	竣工验收会议日期	2019年11月26日	
竣工验收小组成员	单位名称	姓名	职务或职称	签名
建设单位	深圳市交通公用设施建设中心	刘辉喜	技术部负责人	刘辉喜
	深圳市交通公用设施建设中心	黎晶晶	工程技术部	黎晶晶
	深圳市交通公用设施建设中心	李静	工程技术部	李静
	深圳市交通公用设施建设中心	翟羿	部门负责人	翟羿
	深圳市交通公用设施建设中心	吴连波	项目负责人	吴连波
	深圳市交通公用设施建设中心	谢志勇	计划合约部	谢志勇
	深圳市交通公用设施建设中心	张富强	计划合约部	张富强
	深圳市交通公用设施建设中心	刘益君	计划合约部	刘益君
	深圳市交通公用设施建设中心	李梦缘	专业工程师	李梦缘
	深圳市交通公用设施建设中心	宋博文	专业工程师	宋博文
	深圳市交通公用设施建设中心	张智铭	专业工程师	张智铭
	深圳市交通公用设施建设中心	王桃	专业工程师	王桃
	深圳市交通公用设施建设中心	周旭	专业工程师	周旭
	深圳市交通公用设施建设中心	马国梁	专业工程师	马国梁
	深圳市交通公用设施建设中心	陈波	专业工程师	陈波
	深圳市交通公用设施建设中心	朱育瑶	专业工程师	朱育瑶
	深圳市交通公用设施建设中心	高建秀	专业工程师	高建秀
	深圳市交通公用设施建设中心	肖昭明	专业工程师	肖昭明
	深圳市交通公用设施建设中心	刘鑫	专业工程师	刘鑫
监理单位	深圳市鲁班建设监理有限公司	陈梁	总监理工程师	陈梁
	深圳市鲁班建设监理有限公司	吴晓煌	监理工程师	吴晓煌
	深圳市鲁班建设监理有限公司	范明	监理工程师	范明
	深圳市鲁班建设监理有限公司	刘建	监理工程师	刘建
	深圳市鲁班建设监理有限公司	潘茂凯	监理工程师	潘茂凯
	深圳市兆业工程顾问有限公司	茅杭川	总监理工程师	茅杭川
	深圳市兆业工程顾问有限公司	张广春	监理工程师	张广春
	深圳市兆业工程顾问有限公司	方亮	监理工程师	方亮
	深圳市兆业工程顾问有限公司	邓旭	监理工程师	邓旭
	深圳市兆业工程顾问有限公司	高伟峰	监理工程师	高伟峰
	深圳市兆业工程顾问有限公司	李文博	监理工程师	李文博

勘察单位	深圳市勘察测绘研究院有限公司	王翔	勘察负责人	王翔
	深圳市市政设计研究院有限公司	齐花炳	副院长	齐花炳
设计单位	深圳市市政设计研究院有限公司	朱志强	总工	朱志强
	深圳市市政设计研究院有限公司	冯荣煊	负责人	冯荣煊
	深圳市市政设计研究院有限公司	张莉	道路	张莉
	深圳市市政设计研究院有限公司	饶星龙	电气	饶星龙
	深圳市市政设计研究院有限公司	章云彪	岩土	章云彪
	深圳市市政设计研究院有限公司	王岛	电气	王岛
	深圳市市政设计研究院有限公司	饶威	给排水	饶威
	深圳市市政设计研究院有限公司	田蕾	交通	田蕾
	深圳市市政设计研究院有限公司	田蕾	交通	田蕾
施工单位	福建省闽西交通工程有限公司	张允兴	项目经理	张允兴
	福建省闽西交通工程有限公司	高仁雪		高仁雪
	福建省闽西交通工程有限公司	何建明		何建明
	福建省闽西交通工程有限公司	付国威		付国威
	福建省闽西交通工程有限公司	徐洪熙		徐洪熙
	茂名市公路建设有限公司	邵永生	项目经理	邵永生
	茂名市公路建设有限公司	李永升		李永升
	茂名市公路建设有限公司	杨文彪		杨文彪
	杭州萧宏建设集团有限公司	梅振贵	项目经理	梅振贵
	杭州萧宏建设集团有限公司	邱华荣		邱华荣
	杭州萧宏建设集团有限公司	陈防震		陈防震
	杭州萧宏建设集团有限公司	肖凯	技术	肖凯
	深圳市建设集团有限公司	孙长卫	项目经理	孙长卫
	深圳市建设集团有限公司	韦臣		韦臣
	深圳市建设集团有限公司	朱晓磊		朱晓磊
	深圳市建设集团有限公司	王旭旦		王旭旦
	深圳市建设集团有限公司	刘占宇		刘占宇
	深圳市建设集团有限公司	刘占宇		刘占宇

注：对于重大工程和技术复杂工程，根据需要可邀请有关专家参加验收组

3、科教大道

正 本

工程编号：_____

合同编号：_____

深圳市工程监理与相关服务合同

工程名称：科教大道（望鹏大道至南山路）建设工程监理

工程地点：深圳市深汕特别合作区

委 托 人：深圳市深汕特别合作区住房和城乡建设水务局

受 托 人：深圳市鲁班建设监理有限公司

2019 年 12 月

第一部分 合同协议书

委托方(全称): 深圳市深汕特别合作区住房和城乡建设水务局

监理方(全称): 深圳市鲁班建设监理有限公司

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》及其它有关法律、法规规定,经过双方协商一致,签订本合同。

一、工程概况

1. 工程名称: 科教大道(望鹏大道至南山路)建设工程监理;
2. 工程地点: 深圳市深汕特别合作区;
3. 工程规模: 科教大道(望鹏大道至南山路)建设工程起点接南山路,沿线与广汕高铁、创智路相交,终点接望鹏大道,全长约 6.0km;按城市主干路标准建设,双向 8 车道,设计时速 60km/h,红线宽 54.5/60m。项目道路面积约 19.77 万 m²,新建桥梁面积 4.95 万 m²,旧桥改造面积 1.52 万 m²,地下通道长约 0.69km,棚洞长约 0.36km,管廊长约 2.7km (含新增管廊 0.14 km)。
4. 工程概算投资额或建筑安装工程费: 工程估算金额: 287265.32 万元,其中建筑安装工程费约为 244175.52 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(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;

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: 邓波, 身份证号码: 36242419760701001X, 注册号: 44011237。

五、签约酬金

签约酬金暂定价(大写): 贰仟叁佰肆拾伍万玖仟玖佰元整 (¥23,459,900.00 元)。包括:

酬金名称	酬金细目名称	占比	签约金额 (万元)	是否为 固定价格
前期阶段 (C)				
施工阶段监理酬金 (A)	小计(A)	/	2234.28	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
	施工阶段监理基本酬金(A1)	80%	1787.42	/

	施工阶段监理绩效酬金(A2)	20%	446.86	/
保修阶段服务酬金(B)			111.71	
说明: 签约酬金=A+B+C, A1=A*80%, A2=A*20%, B=A*5%*保修工程量调整系数, C=A*3%。				

鉴于本项目概算尚未批复, 上述监理酬金均为暂定价, 最终以概算批复对应的建筑安装工程费重新核算监理酬金为准; 若发生调整概算, 则以调整后的概算批复对应的建筑安装工程费重新核算监理酬金为准。原则上监理酬金不随监理服务期限的延长或缩短而增加或减少。

六、期限

1. 施工阶段监理期限: 预计 1384 日历天, 自 2019 年 12 月 1 日始, 至 2023 年 9 月 16 日止。实际的起始日期以开工令载明的开工日期为准, 工期与施工工期保持一致。

2. 保修阶段服务期限: 按国家《建设工程质量管理条例》规定的保修期限。

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, 按照本合同约定提供房屋、资料、设备, 支付酬金。

八、合同份数

本合同一式 贰拾肆 份, 正本 拾贰 份, 委托人 捌 份, 监理人 肆 份; 副本 拾贰 份, 委托人 捌 份, 监理人 肆 份。

九、合同生效

合同订立时间: 2020 年 2 月 26 日

合同订立地点:

本合同经双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖公章后生效。

(此页无正文)

委 托 人:

深圳市深汕特别合作区
住房建设和水务局
(盖章)

理:

深圳市鲁班建设监理有限公司

(盖章)

住 所:

深汕特别合作区管委
会仁和楼2栋3楼

住 所:

深圳市福田区竹子林三路竹盛
花园15栋210-5

法定代表人或

法定代表人或

委托代理人:

陈锦

委托代理人:

王明

电 话:

电 话:

传 真:

传 真:

开 户 银 行:

开 户 银 行:

帐 号:

帐 号:

邮 政 编 码:

邮 政 编 码:

完工报告

一、项目名称

科教大道（望鹏大道至南山路）建设工程

二、工程概况

本工程位于深汕特别合作区赤石镇境内，为城市主干路，起点接南山路，终点止于望鹏大道，全长约 5.85km，包含 2 座中桥，4 座大桥，1 座隧道。双向 8 车道标准建设，规划红线 60m，设计车速 60Km/h。总投资额 225386.76 万元，合同工期 1384 天（2019 年 10 月 22 日-2023 年 8 月 5 日）。

三、完成情况

本工程于 2023 年 7 月 25 日全面建成并具备竣工验收条件。

四、工程进度

本工程在合同工期内完工，在施工过程中，严格遵守施工计划，积极抓好施工进度管理，克服了各种困难，及时采取有效措施，确保了工程工期顺利完成。

五、工程质量

为确保工程质量，建立了工程质量管理体系，强化质量过程控制，工程质量满足验收条件。

六、安全管理：

在施工中，高度重视安全管理，制定了严格的安全管理制度，采取有效的防范措施，对施工场地、员工和设备进行了全面的安全检查和保护。在工程建设过程中，未发生

任何安全事故和环境污染事件，实现了全面的安全和环保标准。

在各方的共同努力下，本工程已完成全部合同约定内容，具备竣工验收条件。

特此报告！



总包单位(签章)

2023年8月6日

监理单位意见：已完工，情况属实。



总监理工程师(签章)

2023年8月7日

设计单位意见：已完工，情况属实。



设计单位(签章)

2023年8月9日

代建单位意见：已完工，情况属实。



代建单位(签章)

2023年8月11日

建设单位意见：已完工，情况属实。



建设单位(签章)

2023年8月17日

4、坪盐通道工程

正本

合同编号：PYTD-JL-004

深圳市建设工程监理与相关服务合同

工程名称：坪盐通道工程监理B包

工程地点：深圳市

委托人：深圳市交通公用设施建设中心

监理人：深圳市鲁班建设监理有限公司

2015年10月

第一部分 合同协议书

本协议书由深圳市交通公用设施建设中心（以下简称“发包人”）为一方，与深圳市鲁班建设监理有限公司（以下简称“监理人”）为另一方共同订立。

鉴于发包人已委托监理人为坪盐通道工程施工提供监理服务，并已接受了监理人就此提出的投标文件，为明确双方在合同期间的义务、责任、权利和利益，兹就以下事项达成协议：

一、项目概况

1. 项目名称：坪盐通道工程；
2. 工程名称：坪盐通道工程监理 B 包；
3. 工程地址：深圳市；
4. 工程内容：承担坪盐通道工程的土建 3 标（YK2+440~YK6+480）施工阶段、保修阶段监理任务；
5. 资金来源：100%政府投资；
6. 总监理工程师（或驻地监理工程师）姓名及证书号码：陶小利。

二、工程监理范围

坪盐通道工程北起坪山新区现状锦龙大道-中山大道交叉口，南至盐田区盐坝高速盐港东立交，路线全长约 11.252 公里，采用城市快速路标准建设，双向六车道，设计速度 80 公里/小时。全线共设两座大型互通立交（锦龙立交、盐港东立交），桥梁总面积 362398 平方米；一座特长隧道，总长 15.799 公里，其中左线长 7.899 公里，右线长 7.9 公里。

其中 B 包为坪盐通道工程的土建 3 标（YK2+440~YK6+480）施工阶段及保修阶段的监理服务工作。

三、监理服务期

监理服务期：总计 2192 日历天（其中：施工准备阶段及施工阶段监理 1461 日历天，交工验收与缺陷责任期阶段监理 731 日历天）。（以监理工程师发出的开工令日期为监理服务期的开始）

四、监理服务费用计取与支付

- 4.1 监理酬金的计取，可采取下列方式计取：

双方约定，本工程按照深价规[2009]1号文件的要求，各阶段监理服务收费计取依据国家发展改革委员会、建设部联合发布的《建设工程监理及相关服务收费管理规定》（发改价格〔2007〕670号）执行。

4.1.1 施工阶段监理服务收费：

4.1.1.1 施工监理服务收费的计费额

施工阶段监理服务费结算价以服务对应标段的施工工程结算价总价为计费额，结合对应系数计算（专业调整系数为 1.0，工程复杂程度调整系数为 1.0，高程调整系数为 1.0），并下浮 20%计取，最终结算价以市审计局政府投资审计专业局审定价为准。

4.1.1.2 施工监理服务收费基价

经计算，本工程施工监理服务收费基价为 1617.5 万元。

4.1.1.3 施工监理服务收费的基准价

按照收费标准，本工程的专业调整系数为 1.0，工程复杂程度调整系数为 1.0，高程调整系数为 1.0。

本工程的施工监理服务收费基准价 = 施工监理收费基价 × 专业调整系数 × 工程复杂程度调整系数 × 高程调整系数

= 1617.5 × 1.0 × 1.0 × 1.0 = 1617.5 万元。

4.1.1.4 施工监理服务收费

经商定，本工程施工监理服务收费的浮动幅度值为 -20%

施工监理服务收费金额为 = 施工监理服务收费基准价 × (1 - 20%) = 1294 万元。

4.1.2 保修阶段

4.1.2.1 按施工阶段监理服务收费总额的 5% 计取

经核算，保修阶段相关服务收费额为： 65 万元。

本项目合同总价暂定为： 1359 万元。

五、本协议书中的名词定义与合同通用条款中约定的定义相同。

六、下列文件为本协议书组成部分，应作为协议书的有效内容予以遵守和执行。

1. 合同协议书（包括双方签认的补充或修正文件）；
2. 廉政合同协议书
3. 中标通知书；
4. 合同专用条款；
5. 合同协议书附件 A、附件 B、附件 C；

6. 合同通用条款;

7. 投标文件;

8. 监理规范;

9. 构成本合同组成部分的其它文件。

上述文件将互相补充, 如果上述文件之间出现矛盾或不一致之处, 以合同专用条款中确定的解释合同的先后顺序为准。

七、发包人在此同意按照本合同约定向监理人支付根据本合同约定应支付的费用和提供监理工作条件。

八、监理人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规定履行监理服务。

九、本协议书在监理人提供履约担保后, 由双方法定代表人或其授权的代理人签署与加盖公章后生效。至双方按本合同的约定履行完各自的义务和责任后, 本协议书自然失效。

七、本协议书正本一式 二 份 (发包人和监理人各执一份), 副本 一 份 (其中发包人执 七 份, 监理人持 二 份), 具有同等法律效力。

八、本合同未尽事宜, 由合同双方协商解决。

发包人 深圳市交通公用设施建设中心

监理人 深圳市鲁班建设监理有限公司

(盖章)

(盖章)

法定代表人或
其委托代理人

张
(签字)

法定代表人或
其委托代理人

王
(签字)

开户银行 _____

开户银行 _____

账号 _____

账号 _____

合同订立时间 2015 年 10 月 29 日

附件 7

深圳市道路工程 竣工验收报告

工程名称：坪盐通道工程 3 标

建设单位：深圳市交通公用设施建设中心

填报日期：2020 年 01 月 08 日

填写说明

- 1、本报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
- 2、填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
- 3、参建单位名称需填写法定名称（全称）。
- 4、本报告原件一式五份，建设单位、施工单位、备案机关、质量监督站、城建档案部门各持一份，相关接管单位如需要由建设单位提供复印件。

一、工程概况、执行基本建设情况、相关评价

工程名称	坪盐通道工程 3 标				
建设单位	深圳市交通公用设施建设中心	项目负责人	冯辉、肖昭明	开工许可证号	DX[2015]045
勘察单位	深圳市建设综合勘察设计院	项目负责人	张文军	工程地点	深圳市坪山区黄竹坑
设计单位	深圳市市政设计研究院有限公司	项目负责人	林有心	合同造价	83941 万元
监理单位	深圳市鲁班建设监理有限公司	项目总监	陶小利	开工日期	2015-12-01
施工单位	中国水利水电第六工程局有限公司	项目经理	魏 强	完工日期	2019-11-28
		技术负责人	王晓义、夏弢	验收日期	2020-01-08
图纸审查机构	深圳市精鼎建筑工程咨询有限公司	质量监督机构	深圳市交通工程质量监督站		
工程概况：					
坪盐通道工程 3 标设计里程 YK2+440~YK6+480，标段内设计内容主要包括：道路工程、岩土工程、给排水工程、水工结构工程、电气工程、隧道土建工程、隧道预埋件工程等；其中：道路工程 141m，隧道工程左线：3896m，右线：3899m，全长 7795m，为山岭隧道下穿马峦山，隧道主洞内轮廓净宽，采用新奥法设计施工，隧道标准开挖断面面积 132m2，开挖宽度 16m，穿越 8 条断层，项目总投资约 8.4 亿元，工期 4 年。					
工程建设内容	道路工程	141m			
	隧道工程	左线：3896m，右线：3899m			
	其他附属设施	排水明渠 458m 排水箱涵 36.5m;排水沟 724.5m ;消防给水 274.5m；雨水管道 436m；污水管道 165m；检查井 27 座； 路灯基础 15 座，手孔井 5 座，电缆沟 109m； 浆砌护脚 274m			

对工程勘察、设计、施工、监理方面的评价：

- 1、勘察单位在工程前期详细的地质勘察详实，客观地质变化情况，为设计、施工提供了可靠的依据；
- 2、设计单位严谨的根据地质勘察资料和建设单位对工程功能使用要求进行科学设计，严格执行国家有关法律法规及工程建设强制性标准，做到科学、合理、美观。
- 3、施工单位在施工过程中严格按照图纸设计要求和施工规范要求组织安排施工，履行合同、执行法律、法规和工程建设强制性标准，工程质控资料基本齐全有效，工程质量达到验收标准。
- 4、施工过程中，监理能够全方位严格控制工程质量、施工安全，监理人员能够全过程认真负责按照监理规划、监理细则实施监理工作。

二、竣工验收实施情况

（一）验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组，根据工程实际情况，组成各专业验收组。

1、验收组

组长（建设单位）	刘辉喜
副组长	翟羿、冯辉
组员	肖昭明、宋博文、梁江泰、陶小利、高书华、胡瑞华、林有心、张都、黄夏寅、马敏、李朝忠、周泉、聂云华、魏强、左尚高、夏弢、李文、马江、匡前松、陈静

2、专业组

专业组	组长	组员
道路、隧道工程	冯辉 肖昭明	梁江泰、陶小利、黄夏寅、左尚高、李文、聂云华、胡瑞华、林有心、马敏、李朝忠、魏强、夏弢
其他附属设施	宋博文	高书华、张都、周泉、夏弢、马江、匡前松、陈静

（二）验收程序实施

1、建设单位主持验收会议；是 ☐ 否 ☐

2、建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在建设各个环节执行法律、法规和工程建设标准情况；是 ☐ 否 ☐

- 3、验收组审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程验收资料；是□ 否□
- 4、各专业组实地查验工程质量，形成各专业验收意见；是□ 否□
- 5、专业组发表意见，验收组形成竣工验收意见并签名。是□ 否□

(三)竣工验收条件及检查情况

竣 工 验 收 条 件 及 检 查 情 况	1. 设计文件和合同约定内容的完成情况： 已按设计和合同约定的内容完成。
	2. 工程技术档案、施工管理资料的检查情况： 已完成按工程的施工技术档案和施工管理资料。
	3. 勘察、设计、施工、监理等单位分别签署的质量文件的检查情况： 资料齐全。
	4. 工程使用的主要建筑材料、建筑构配件和设备进场的试验报告，工程质量检测和功能 性试验资料的检查情况： 资料齐全。
	5. 工程竣工验收质量检测工作的检查情况： 合格。
	6. 道路工程管养建议书和项目执行报告的检查情况： 资料齐全。
	7. 工程建设过程发现的质量问题的整改情况： 已整改完成。
	8. 工程质量保修书的签署情况： 已签订质量保修书。
	9.对道路工程勘察、设计、施工、监理单位进行量化评价的检查情况： 已完成。

(四) 工程质量验收情况汇总

专业工程名称	施工单位自评	监理单位评估	验收组评定
道路工程	良好	良好	良好
桥梁工程			
隧道工程	良好	良好	良好
通道桥涵			
给水排水工程	良好	良好	良好
交通设施工程			
交通信号和监控工			
电力及照明工程	良好	良好	良好
绿化景观工程			
其他附属设施			

三、工程竣工验收结论

竣工验收结论：

本工程已按施工合同完成全部设计图纸及变更设计工程量，施工单位在自检评定质量合格的基础上申报验收，建设单位组织设计、勘察、施工、监理等单位共同审核竣工资料和现场查验工程实体质量一致任务各种技术档案盒管理资料基本完成。整个施工过程中，各分部、分项工程自检及时。设计、监理隐蔽检查验收认真，监理质量和跟踪督促严格，建设主管部门大力支持，取得了较好的质量效果；与会单位一直同意本工程一次通过验收。

建设单位
审查情况

经审查，同意本工程竣工验收通过（竣工验收通过日期为 2020 年 01 月 08 日）。

项目负责人（签字）：

单位负责人（签字）：

建设单位（盖章）：

2020 年 1 月 8 日

单位负责人（签字）：

勘察负责人（签字）：

勘察单位（盖章）：

2020 年 1 月 8 日

单位负责人（签字）：

设计负责人（签字）：

设计单位（盖章）：

2020 年 1 月 8 日

单位负责人（签字）：

项目经理（签字）：

施工单位（盖章）：

2020 年 1 月 8 日

单位负责人（签字）：

项目总监（签字）：

监理单位（盖章）：

2020 年 1 月 8 日

四、竣工验收小组成员签名

工程名称	坪盐通道工程第3标段	竣工验收会议日期	2020年1月8日	
竣工验收小组成员	单位名称	姓名	职务或职称	签名
建设单位	深圳市交通公用设施建设中心	刘辉喜	工程技术部	刘辉喜
	深圳市交通公用设施建设中心	黎晶晶	工程技术部	黎晶晶
	深圳市交通公用设施建设中心	李静	工程技术部	李静
	深圳市交通公用设施建设中心	翟羿	部门负责人	翟羿
	深圳市交通公用设施建设中心	冯辉	项目负责人	冯辉
	深圳市交通公用设施建设中心	肖昭明	项目负责人	肖昭明
	深圳市交通公用设施建设中心	谢志勇	计划合约部	谢志勇
	深圳市交通公用设施建设中心	宋博文	专业工程师	宋博文
	深圳市交通公用设施建设中心	吴连波	专业工程师	吴连波
	深圳市交通公用设施建设中心	梁江泰	专业工程师	梁江泰
	深圳市交通公用设施建设中心	李金峰	计划合约部	李金峰
	深圳市交通公用设施建设中心	虞泽思	计划合约部	虞泽思
	深圳市交通公用设施建设中心	李梦缘	专业工程师	李梦缘
	深圳市交通公用设施建设中心	刘鑫	专业工程师	刘鑫
	深圳市交通公用设施建设中心	张智铭	专业工程师	张智铭
	深圳市交通公用设施建设中心	王桃	专业工程师	王桃
	深圳市交通公用设施建设中心	周旭	专业工程师	周旭
	深圳市交通公用设施建设中心	马国梁	专业工程师	马国梁
	深圳市交通公用设施建设中心	欧阳志鹏	专业工程师	欧阳志鹏
	深圳市交通公用设施建设中心	朱育瑶	专业工程师	朱育瑶
	深圳市交通公用设施建设中心	高建秀	专业工程师	高建秀
监理单位	深圳市鲁班建设监理有限公司	陶小利	总监理工程师	陶小利
	深圳市鲁班建设监理有限公司	高书华	专业监理工程师	高书华

监理单位	深圳市鲁班建设监理有限公司	胡瑞华	专业监理工程师	胡瑞华
	深圳市鲁班建设监理有限公司	蔡进辉	监理员	蔡进辉
	深圳市鲁班建设监理有限公司	覃捷	监理员	覃捷
	深圳市鲁班建设监理有限公司	劳敏	监理员	劳敏
勘察单位	建设综合勘察研究设计院有限公司	聂云华	勘察负责人	聂云华
设计单位	深圳市市政设计研究院有限公司	张健君	副总经理	张健君
	深圳市市政设计研究院有限公司	林有心	项目负责人	林有心
	深圳市市政设计研究院有限公司	张先平	道路专业总工	张先平
	深圳市市政设计研究院有限公司	刘建国	隧道专业总工	刘建国
	深圳市市政设计研究院有限公司	张都	道路交通专业负责人	张都
	深圳市市政设计研究院有限公司	黄夏寅	隧道专业负责人	黄夏寅
	深圳市市政设计研究院有限公司	马敏	隧道专业主要设计人	马敏
	深圳市市政设计研究院有限公司	李朝忠	设计代表	李朝忠
	深圳市市政设计研究院有限公司	周泉	设计代表	周泉
施工单位	中国水利水电第六工程局有限公司	魏强	项目经理	魏强
	中国水利水电第六工程局有限公司	左尚高	常务副经理	左尚高
	中国水利水电第六工程局有限公司	夏弢	副总工	夏弢
	中国水利水电第六工程局有限公司	刘伟	合约	刘伟
	中国水利水电第六工程局有限公司	李文	测量	李文
	中国水利水电第六工程局有限公司	上官超阳	资料	上官超阳
	中国水利水电第六工程局有限公司	匡前松	安全主任	匡前松
	中国水利水电第六工程局有限公司	马江	隧道工程师	马江
	中国水利水电第六工程局有限公司	陈静	隧道工程师	陈静
	建设中心	杨新		
	中国水利水电第六工程局有限公司	江科霖	隧道工程师	江科霖

注：对于重大工程和技术复杂工程，根据需要可邀请有关专家参加验收组

5、彩田路、福强路（彩田路—金田路段）、上步路交通与空间环境综合提升工程

工程编号：_____

合同编号：_____

深圳市工程监理与相关服务合同

工程名称：彩田路、福强路（彩田路-金田路段）、上步路交通与空间环境综合提升工程（监理）

工程地点：深圳市福田区

发 包 人：深圳市市政设计研究院有限公司

监 理 人：深圳市鲁班建设监理有限公司

第一部分 合同协议书

本协议书由深圳市市政设计研究院有限公司（以下简称“发包人”）为一方，与深圳市鲁班建设监理有限公司（以下简称“监理人”）为另一方共同订立。

鉴于发包人己委托监理人为 彩田路、福强路（彩田路-金田路段）、上步路交通与空间环境综合提升工程施工提供监理服务，并己接受了监理人就此提出的投标文件，为明确双方在合同期间的义务、责任、权利和利益，兹就以下事项达成协议：

一、项目概况

1. 项目名称：彩田路交通与空间环境综合提升工程、福强路（彩田路-金田路段）交通与空间环境综合提升工程、上步路交通与空间环境综合提升工程；

2. 工程名称：彩田路、福强路（彩田路-金田路段）、上步路交通与空间环境综合提升工程（监理）；

3. 工程地址：深圳市；

4. 工程内容：彩田路交通与空间环境综合提升工程北起莲花支路，南至滨河大道北侧（其中彩田路-福中三路路口至彩田路-福华路路口约 0.8 公里，纳入岗厦北站枢纽工程实施，不在本项目设计范围内），项目设计总长约 2.38km，道路等级为城市主干道，主线设计车速 50-60km/h。沿线涉及轨道三期地铁十号线冬瓜岭站、莲花村站、岗厦站站点。项目建设内容包括交通组织改善、现状机动车道及人行道改造、建设智慧基础设施、新增自行车专用道系统等，主要涉及道路工程、交通工程、园林景观工程、交通疏解工程、智慧道路工程、市政管线工程以及相关配套工程。

福强路（彩田路-金田路段）交通与空间环境综合提升工程南接现状金田路，北接彩田路，全长约 1.51 公里，道路标准路幅宽 40m，标准段主线双向 8 车道，主线设计车速 60km/h。项目建设内容包括交通组织改善、现状机动车道及人行道改造、建设智慧基础设施、新增自行车专用道系统和风雨连廊等，主要涉及道路工程、交通工程、园林景观工程、交通疏解工程、智慧道路工程、市政管线工程以及相关配套工程。

上步路交通与空间环境综合提升工程北起笋岗西路南侧，南至滨河大道北侧，全线长约 2km。项目建设内容包括交通组织改善、现状机动车道及人行道改造、建设智慧基础设施、新增自行车专用道系统等，主要涉及道路工程、交通工程、园林景观工程、交通疏解工程、智慧道路工程、市政管线工程以及相关配套工程。

5. 资金来源：政府100%；

6 本合同工程概算总投资：彩田路：29325 万元；福强路（彩田路-金田路段）：12890 万元；上步路：20482 万元；

二、工程监理范围

监理工作内容主要包括（但不限于）：监理人承担本工程施工及保修阶段监理工作。

三、监理服务期

监理服务期：总计 1123 日历天（其中：施工阶段（含施工准备阶段）监理 392 日历天，交工验收与缺陷责任期阶段监理 731 日历天）。

四、项目负责人（总监理工程师）

项目负责人（总监理工程师）姓名：张才铭；身份证号码：430527198608182134；注册证号：44019022。

五、监理服务费用计取与支付

5.1 监理酬金的计取，可采取下列方式计取：

双方约定，本工程参考深价规[2009]1号文件的要求，各阶段监理服务收费计取参考国家发展改革委员会、建设部联合发布的《建设工程监理与相关服务收费管理规定》（发改价格〔2007〕670号）执行，并扣除场平工程监理服务费合同额。

5.1.1 施工阶段监理服务收费：

5.1.1.1 施工阶段监理服务收费的计费额

施工阶段监理服务费计费额为本项目批复概算中的建筑安装工程费（若管线迁改工程无须监理人承担监理工作，则应扣除管线迁改工程费）。

5.1.1.2 施工阶段监理服务收费的基准价

按照收费标准，本工程的专业调整系数为 1.0，工程复杂程度调整系数为 1.0，高程调整系数为 1.0。本工程的施工阶段监理服务收费基准价 = 施工监理收费基价 × 专业调整系数 × 工程复杂程度调整系数 × 高程调整系数。

5.1.1.3 施工阶段监理服务收费

本工程施工阶段监理服务收费的浮动幅度值为 20%。（注：若投标时直接填报具体监理服务费金额，则浮动幅度值 = （监理服务酬金报价上限 - 监理服务酬金中标价） / 监理服务酬金投标上限）

施工阶段监理服务收费金额 = 施工阶段监理服务收费基准价 × （1 - 浮动幅度值） - 场平工程施工阶段监理服务费合同额。

5.1.2 保修阶段

5.1.2.1 按施工阶段监理服务收费总额的 5% 计取

5.1.3 监理服务费合同暂定价

监理服务费合同暂定价明细一览表

名称	概算批复建安费（万元）	施工期监理费用（万元）	保修期监理费用（万元）	合同暂定价（万元）
彩田路	24100.30	356.9356	17.8467	374.7823
福强路（彩田路—金田路段）	10434.96	170.9665	8.5483	179.5148
上步路	16772.78	261.5883	13.0794	274.6677
合计	51308.04	789.4903	39.4745	828.9648

5.1.4 监理服务费结算价

监理服务费结算价以业主委托的第三方审计机构审定价为准，且与场平工程监理服务费结算价合计不超过发改批复概算中的该部分费用金额。

六、发包人与监理人共同确认：

1. 监理人无权要求深圳市交通运输局福田管理局（以下简称“业主”）及福田区政府承担合同责任。

2. 监理人应当承担违约责任或者损害赔偿责任而拒绝承担，且发包人怠于行使起诉权利的，项目业主有权直接向法院起诉追究第三方专业单位的责任。

七、本协议书中的名词定义与合同通用条款中约定的定义相同。

八、下列文件为本协议书组成部分，应作为协议书的有效内容予以遵守和执行。

1. 合同协议书（包括双方签认的补充或修正文件）；
2. 廉政合同协议书
3. 中标通知书；
4. 合同专用条款；
5. 合同协议书附件 A、附件 B、附件 C；
6. 合同通用条款；
7. 投标文件；
8. 监理规范；
9. 构成本合同组成部分的其它文件。

上述文件将互相补充，如果上述文件之间出现矛盾或不一致之处，以上述顺序优先适用。

九、发包人同意按照本合同约定向监理人支付根据本合同约定应支付的费

用和提供监理工作条件。

十、监理人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规定履行监理服务。

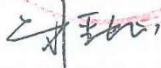
十一、本协议书在监理人按规定提供履约担保后，由双方法定代表人或其授权的代理人签署与加盖公章后生效。至双方按本合同的约定履行完各自的义务和责任后，本协议书自然失效。

十二、本合同正本一式贰拾肆份，委托人壹拾捌份，监理人陆份，均具有同等法律效力。

十三、本合同未尽事宜，由合同双方协商解决。

发包人 深圳市市政设计研究院有限公司 监理人 深圳市鲁班建设监理有限公司

法定代表人
或其委托代
理人



(签字)

法定代表人
或其委托代
理人



(签字)

开户银行 工行深圳市分行黄木岗支行 开户银行 建设银行深圳园博园支行

账号 4000025209022101117 账号 4420 1569 5000 5000 0912

合同订立时间： 2021 年 3 月 24 日

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称: 彩田路交通与空间环境综合提升工程

代建单位(公章): 深圳市市政设计研究院有限公司

设计单位(公章): 深圳市市政设计研究院有限公司

建设单位(公章): 深圳市交通运输局福田管理局

竣工验收日期: 2023.11.24

发出日期: 2023.11.24

市政基础设施工程

填写说明

- 1、工程竣工验收报告由建设单位负责填写,向备案机关提交。
- 2、填写要求内容真实,语言简练,字迹清楚。
- 3、工程竣工报告一式五份,建设单位、监督站、备案机关、施工单位及城建档案部门各持一份。

市政基础设施工程

评价意见		
对各单位评价	建设单位	合格. 同意验收.
	代建单位	合格.
	勘察单位	合格.
	设计单位	合格.
	监理单位	合格.
	施工单位	合格.
对各管理环节评价		

市政基础设施工程

工程名称	彩田路交通与空间环境综合提升工程	工程地点	深圳市福田区彩田路
工程规模 (建筑面积、道路桥梁长度等)	2.38km	工程造价 (万元)	14986.32万元
结构类型	道路改造提升工程	开工日期	2021年6月16日
施工许可证号		竣工日期	2023年11月24日
监督单位	深圳市福田区建设工程质量监督站	监督登记号	2021070
建设单位	深圳市交通运输局福田管理局	总承包单位	上海建工集团股份有限公司
代建单位	深圳市市政设计研究院有限公司	施工单位 (土建)	上海建工集团股份有限公司
勘察单位	深圳市市政设计研究院有限公司	施工单位 (设备安装)	上海建工集团股份有限公司
设计单位	深圳市市政设计研究院有限公司	工程检测单位	深圳市福田建设工程质量检测中心
监理单位	深圳市鲁班建设监理有限公司/深圳市威彦达电力工程监理有限公司		深圳市交通工程试验检测工程有限公司
其它主要参建单位	/	工程检测单位	深圳市业昕工程检测有限公司
	/		深圳市大升勘测技术有限公司
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位 (子单位) 工程质量验收记录		市政竣·通-10	合格
规划验收合格证	/	/	/
环保验收认可文件	/	/	/
消防验收意见书	/	/	/
燃气验收合格证	/	/	/
电梯准用证	/	/	/
工程竣工档案认可书			
附有关证明文件			
施工许可证			
施工图设计文件审查意见		JD-SZ-2021001	2021年 03月 17日
工程竣工报告		市政施管-4	2022 年 12 月 25 日
工程质量评估报告		市政竣·通-5	2022 年 12 月 25 日
勘察质量检查报告		市政竣·通-6	2022 年 12 月 25 日
设计质量检查报告		市政竣·通-7	2022 年 12 月 25 日
工程质量保修书		市政竣·通-8	

市政基础设施工程

工程完成情况	已按设计图纸和合同约定的内容完成。		
工程质量情况	土建	工程质量符合设计及施工验收规范要求，验收合格。	
	设备安装	设备安装符合设计及施工验收规范要求，验收合格。	
工程未达到使用功能的部位（范围）	   		
参加验收单位	建设单位	监理单位	施工单位
	建设单位（公章） 项目负责人： 代建单位（公章） 项目负责人： 2023年11月24日	（公章） 总监理工程师：（执业资格证章） 2023年11月24日	（公章） 项目负责人：（执业资格证章） 2023年11月24日
	分包单位	设计单位	姓名：陈鹏 勘察单位 注册：44012346-AY015 有效期至2024年06月
	（公章） 项目负责人：（执业资格证章） 年 月 日	（公章） 项目负责人：（执业资格证章） 2023年11月24日	（公章） 项目负责人：（执业资格证章） 2023年11月24日

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称：福强路（彩田路—金田路段）交通与空间环境综合提升工程

建设单位（公章）：深圳市福田区交通运输局福田管理局

竣工验收日期： 年 月 日

发出日期： 年 月 日







市政基础设施工程

填写说明

1. 工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
2. 填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工报告一式五份，建设单位、监督站、备案机关、施工单位及城建档案部门各持一份。

市政基础设施工程			
工程名称	福强路（彩田路-金田路段）交通与空间环境综合提升工程	工程地点	深圳市福田区
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	机动车道沥青铺装28201m²，人行道石材铺装11733m²，自行车道透水混凝土铺装2988m²，哑光面黄锈石立缘石3224m，平缘石7246m，病害处理5543m²，热熔标线1600m²，新建标志牌106个，护栏1279m，隔离柱407个，智慧井99座，多功能智能杆基础78个，给水井盖44个，雨水井盖43个，污水井盖56个。	工程造价（万元）	6957.282981
结构类型	/	开工日期	2021年 7 月 23 日
施工许可证号	深福建施函（2021）10号	竣工日期	2023年 月 日
监督单位	深圳市福田区建设工程质量安全中心	监督登记号	2021082
建设单位	深圳市交通运输局福田管理局	总施工单位	深圳市华晟建设集团股份有限公司
勘察单位	深圳市市政设计研究院有限公司	施工单位（土建）	深圳市华晟建设集团股份有限公司
设计单位	深圳市市政设计研究院有限公司	施工单位（设备安装）	/
监理单位	深圳市鲁班建设监理有限公司	工程检测单位	深圳市福田区工程建设质量检测中心 深圳市中贺工程检测有限公司
其他主要参建单位	深圳市市政设计研究院有限公司（代建）	其他主要参建单位	
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位（子单位） 工程质量竣工 验收记录	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
法律法 规规定 的其他 验收文 件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证			
施工图设计文件 审查意见	合格		
工程竣工报告	齐全有效		
工程质量评估报告	齐全有效		
勘察质量检查报告	齐全有效		
设计质量检查报告	齐全有效		
工程质量保修书	齐全有效		

市政基础设施工程

工程完成情况	<p>竣工验收结论:</p> <p>建设单位组织:设计、监理、施工单位等相关人员参加对福强路(彩田路-金田路段)交通与空间环境综合提升工程进行竣工验收。该工程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,观感质量评定为一般,工程档案资料完整,质量合格。</p>		
工程质量情况	土建		
	设备安装		
工程未达到使用功能的部位(范围)			
参加验收单位意见	建设单位	监理单位	施工单位
	 (公章) 项目负责人: 林镇江 年 月 日	 (公章) 总监理工程师: (执业资格证章) 年 月 日	 (公章) 项目负责人: (执业资格证章) 年 月 日
	代建单位	设计单位	勘察单位
	 (公章) 项目负责人: (执业资格证章) 年 月 日	 (公章) 项目负责人: (执业资格证章) 年 月 日	 (公章) 项目负责人: (执业资格证章) 年 月 日



市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称： 上步路交通与空间环境综合提升工程

建设单位（公章）：

竣工验收日期： 2023 年 12 月 8 日

发出日期： 2023 年 12 月 8 日

市政基础设施工程

工程名称	上步路交通与空间环境综合提升工程	工程地点	深圳市上步路
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	涉及改造路段全线长约2km	工程造价（万元）	8457.7
结构类型	道路提升改造	开工日期	2021 年 7 月 13 日
施工许可证号	深福建施函【2021】9号	竣工日期	2023 年 12 月 8 日
监督单位	深圳市福田区建设工程质量安全中心	监督登记号	2021079
建设单位	深圳市交通运输局福田管理局	总施工单位	深圳市路桥建设集团有限公司
勘察单位	深圳市市政设计研究院有限公司	施工单位（土建）	深圳市路桥建设集团有限公司
设计单位	深圳市市政设计研究院有限公司	施工单位（设备安装）	深圳市路桥建设集团有限公司
监理单位	深圳市鲁班建设监理有限公司	工程检测单位	深圳市福田区建设工程质量检测中心 深圳市鹏盛达工程测试有限公司
其他主要参建单位	深圳市市政设计研究院有限公司（代建）	其他主要参建单位	/
	/		/
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2023 年12月7日		
	年 月 日		
	年 月 日		
法律法规规定的 其他验收文件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证			
施工图设计文件 审查意见	合格		
工程竣工报告	齐全有效		
工程质量评估报告	齐全有效		
勘察质量检查报告	齐全有效		
设计质量检查报告	齐全有效		
工程质量保修书	齐全有效		

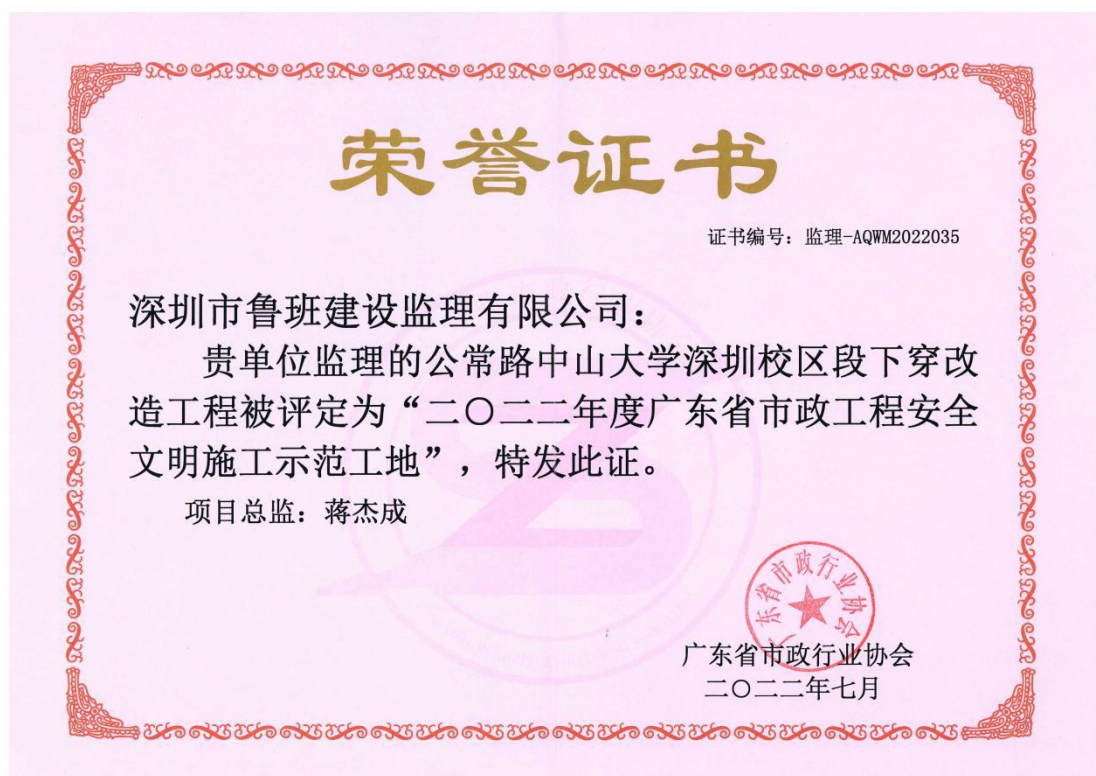
市政基础设施工程

工程完成情况	<p>经建设单位组织，设计、监理、勘察、施工单位等相关人员参加对上步路交通与空间环境综合提升工程竣工验收。该工程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，观感质量一般，工程档案资料完整，质量合格</p>		
工程质量情况	土建	质量合格	
	设备安装	不涉及	
工程未达使用功能的部位(范围)	<p>无</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>中华人民共和国注册土木工程师(岩土)</p> <p>姓名: 陈鹏</p> <p>注册号: 4400207-AY015</p> <p>有效期: 至2024年06月</p> </div>  </div>		
参加验收单位意见	建设单位	监理单位	勘察单位
	<p>(公章)</p> <p>项目负责人: </p> <p>2023年12月8日</p>	<p>(公章)</p> <p>总监理工程师:  (执业资格证书章)</p> <p>2023年12月8日</p>	<p>(公章)</p> <p>项目负责人: (执业资格证书章)</p> <p></p> <p>2023年12月8日</p>
	代建单位	设计单位	勘察单位
	<p>(公章)</p> <p>项目负责人: (执业资格证书章)</p> <p></p> <p>2023年12月8日</p>	<p>(公章)</p> <p>项目负责人: (执业资格证书章)</p> <p></p> <p>2023年12月8日</p>	<p>(公章)</p> <p>项目负责人: (执业资格证书章)</p> <p></p> <p>2023年12月8日</p>
	<p>深圳市市政设计研究院有限公司</p> <p>有效期至: 2024年07月27日</p>		
			

投标人获奖情况

序号	奖项名称	级别（国家 级/省级/市 级）	颁发时间	获奖项目名称
1	广东省市政工程安全文明施工示范工地、广东省建设工程优质结构奖	省级	2022. 7	公常路中山大学深圳校区下穿改造工程
2	广东省市政优良样板工程	省级	2020. 10	前海景观桥
3	广东省市政工程安全文明施工示范工地	省级	2023. 7	彩田路、福强路（彩田路—金田路段）、上步路交通与空间环境综合提升工程
4	广东省市政优良样板工程	省级	2020. 10	妈湾片区道路综合提升工程
5	广东省市政工程安全文明施工示范工地	省级	2020. 12	龙飞大道北段市政工程

1、公常路中山大学深圳校区下穿改造工程



广东省建设工程优质结构奖证书

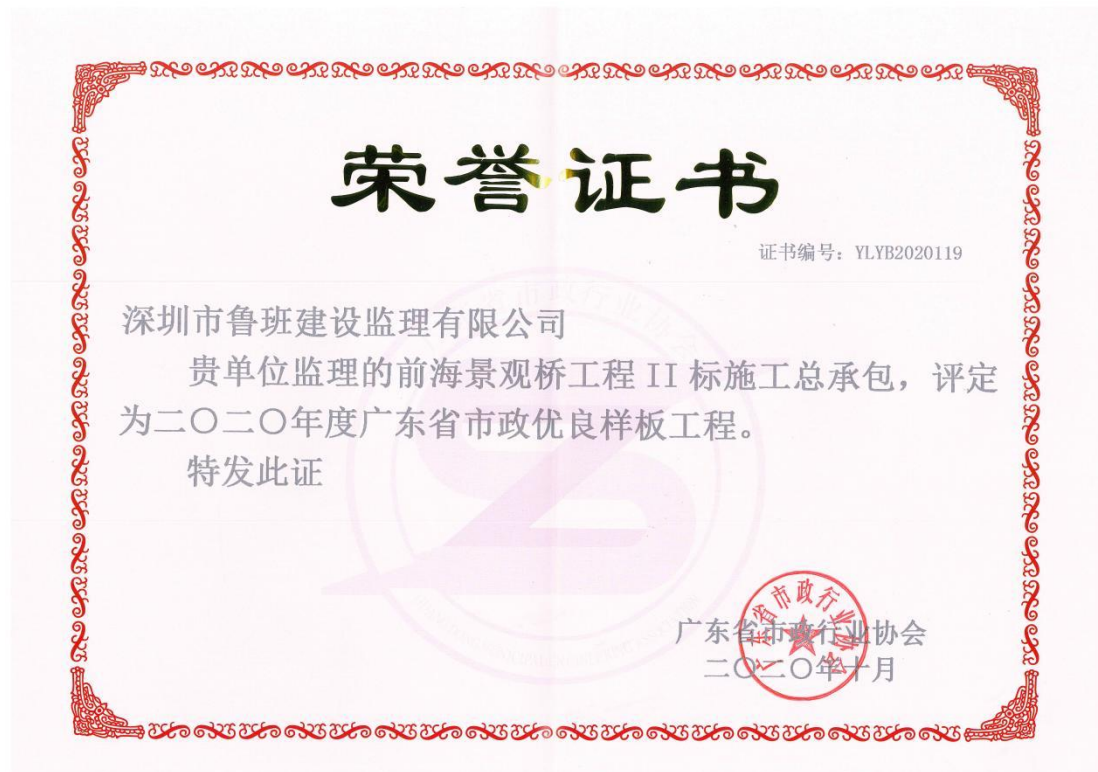
深圳市鲁班建设监理有限公司监理的
公常路中山大学深圳校区段下穿改造工程 评定为
二〇二二年广东省建设工程优质结构奖。
特发此证

粤建工程优质结构证字 (2022) 316C 号

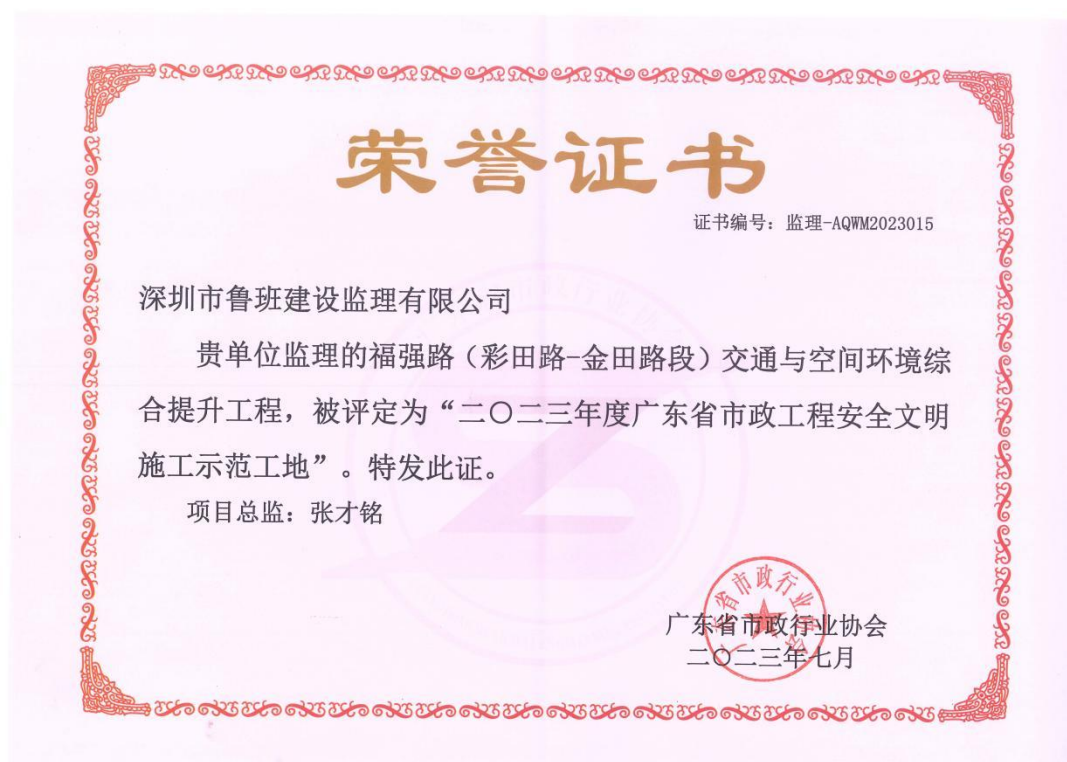
二〇二二年十月二十五日



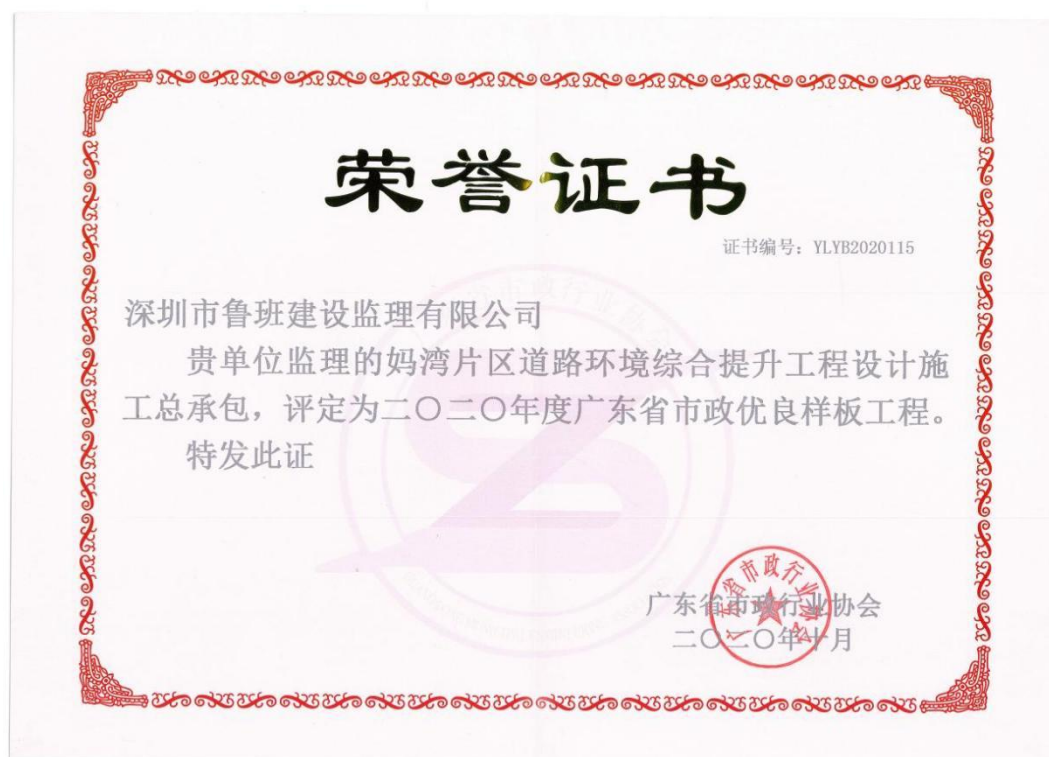
2、前海景观桥



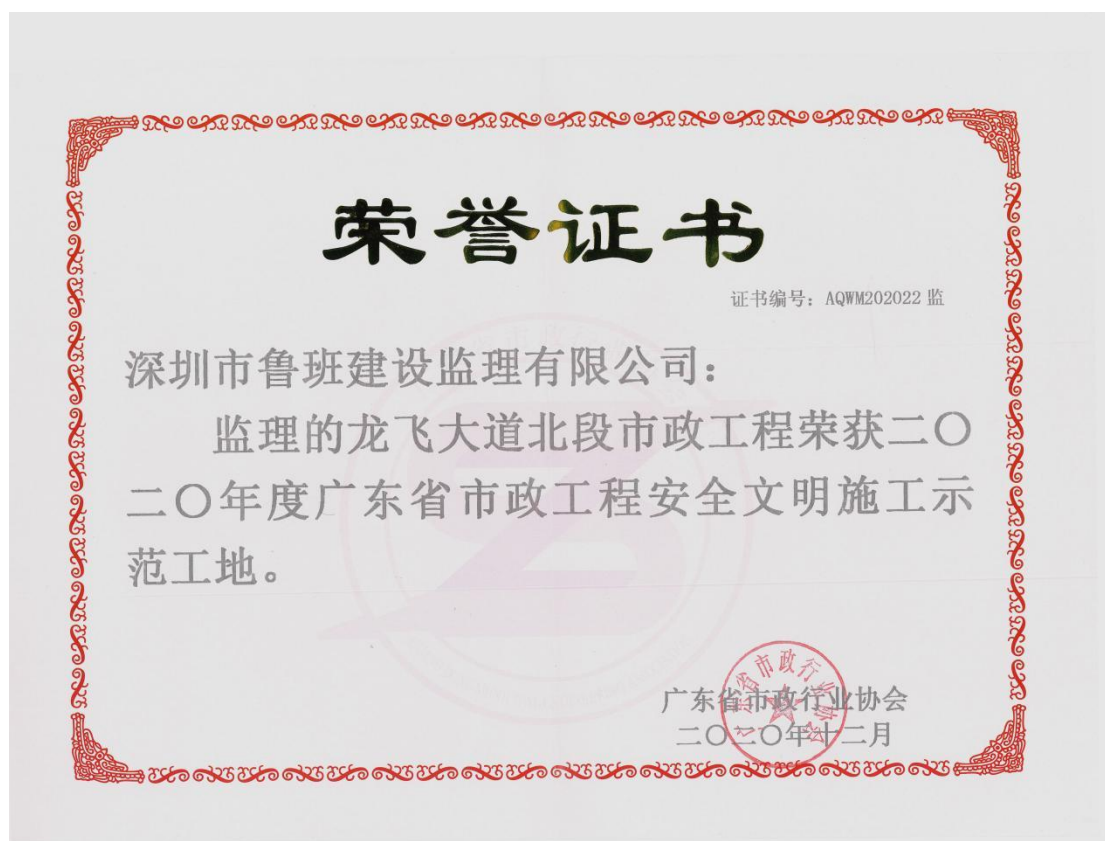
3、彩田路、福强路（彩田路—金田路段）、上步路交通与空间环境综合提升工程



4、妈湾片区道路综合提升工程



5、龙飞大道北段市政工程



近 5 年内项目总监同类工程业绩情况汇总表

序号	建设单位	项目名称	合同金额（万元）	竣工验收日期
1	深圳市交通公用设施建设中心	公常路中山大学深圳校区段下穿改造工程	2107.63	2022.12.22
2	深圳市光明新区建筑工务和土地开发中心	光明新区圳辉路市政工程	123.5354	2020.8.25

注册证书

总监蒋杰成

<p>本证书由中华人民共和国住房和城乡建设部批准颁发。</p> <p>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。</p> <p>中华人民共和国住房和城乡建设部</p>	<p>中华人民共和国</p> <p>注册监理工程师 注册执业证书</p>  <p>发证机关</p> <p>证书编号：00498977</p>
---	---

 <p>188</p> <p>注册号 44018778</p> <p>姓名 蒋杰成</p> <p>性别 男</p> <p>出生日期 1972 年 07 月 21 日</p>	<p>注册专业</p> <p>1. 房屋建筑工程</p> <p>2. 市政公用工程</p> <p>注册执业单位 深圳市鲁班建设监理有限公司</p> <p>有效期至 2021 年 07 月 07 日</p> <p>持证人签名</p>  <p>发证日期 2018 年 07 月 18 日</p>
---	---

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

公路工程 市政公用工程

No. 00404109

认定机关(签章)
2019年10月15日

延续/变更注册记录
注册专业变更为:

机电安装工程,市政公用工程

No. 01090607

认定机关2(签章)
2024年 月 日

延续/变更注册记录

延续/变更注册记录

有效期至

2024年07月17日



认定机关(签章)
2021年6月24日

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07月17日

No. 01325152

认定机关(签章)
2024年 月 日

粘贴处

1、公常路中山大学深圳校区段下穿改造工程

工程编号： GCL-2018-0005

合同编号： _____

深圳市工程监督与相关服务合同

工程名称： 公常路中山大学深圳校区段下穿改造工程

工程地点： 深圳市光明区

委 托 人： 深圳市交通公用设施建设中心

受 托 人： 深圳市鲁班建设监理有限公司

签订时间： 2018 年 9 月 7 日

第一部分 合同协议书

本协议书由深圳市交通公用设施建设中心（以下简称“发包人”）为一方，与深圳市鲁班建设监理有限公司（以下简称“监理人”）为另一方共同订立。

鉴于发包人己委托监理人为公常路中山大学深圳校区段下穿改造工程施工提供监理服务，并已接受了监理人就此提出的投标文件，为明确双方在合同期间的义务、责任、权利和利益，兹就以下事项达成协议：

一、项目概况

1. 项目名称：公常路中山大学深圳校区段下穿改造工程监理；
2. 工程名称：公常路中山大学深圳校区段下穿改造工程；
3. 工程地址：深圳市；
4. 工程内容：本项目为公常路的其中一段，主要是对公常路的中山大学深圳校区进行下穿改造，项目起点位于光侨路-公常路路口，终点至东莞边界。道路全长 3.56km（其中地下道路段长 2.2645km）；
5. 资金来源：政府投资；
6. 本合同工程概算总投资：22.751 亿元；

二、工程监理范围

监理工作内容包括（但不限于）：施工阶段、保修阶段的监理任务，详见施工图纸。

三、监理服务期

监理服务期：总计 1461 日历天（其中：施工阶段（含施工准备阶段）监理 731 日历天，交工验收与缺陷责任期阶段监理 730 日历天）。

四、项目负责人（总监理工程师）

项目负责人（总监理工程师）姓名：陈先荣；身份证号码：360502195705060471；

注册证号：0078416。

五、监理服务费用计取与支付

5.1 监理酬金的计取，可采取下列方式计取：

双方约定，本工程参考深价规[2009]1号文件的要求，各阶段监理服务收费计取参考国家发展改革委员会、建设部联合发布的《建设工程监理与相关服务收费管理规定》（发改价格〔2007〕670号）执行。

5.1.1 施工阶段监理服务收费：

5.1.1.1 施工阶段监理服务收费的计费额

施工阶段监理服务计费额为项目批复概算中的建筑安装工程费（若管线迁改工程无须监理人承担监理工作，则应扣除管线迁改工程费），即为 160000 万元

5.1.1.2 施工阶段监理服务收费施工阶段监理服务收费基价

经计算，施工阶段监理服务收费基价为 2230.3 万元。

5.1.1.3 施工阶段监理服务收费的基准价

按照收费标准，本工程的专业调整系数为 1.0，工程复杂程度调整系数为 1.0，高程调整系数为 1.0。

本工程的施工阶段监理服务收费基准价 = 施工监理收费基价 × 专业调整系数 × 工程复杂程度调整系数 × 高程调整系数。

$$= 2230.3 \times 1.0 \times 1.0 \times 1.0 = 2230.3 \text{ 万元。}$$

5.1.1.4 施工阶段监理服务收费

本工程施工阶段监理服务收费的浮动幅度值为 10%。

施工阶段监理服务收费金额为 = 施工阶段监理服务收费基准价 × (1 - 浮动幅度值) = 2007.27 万元。

5.1.2 保修阶段

5.1.2.1 按施工阶段监理服务收费总额的 5% 计取

经核算，保修阶段相关服务收费额为：100.36 万元。

5.1.3 监理服务费结算价

监理服务费结算价以政府审计部门审定价为准，且支付限额不超过概算批复中的监理费。若招标阶段概算尚未批复，结算时，将按监理人实际承担工程的概算批复建筑安装工程费为计费基数，并按上述专业调整系数、工程复杂程度调整系数、高程调整系数及浮动幅度值重新核算监理服务费。

六、本协议书中的名词定义与合同通用条款中约定的定义相同。

七、下列文件为本协议书组成部分，应作为协议书的有效内容予以遵守和执行。

1. 合同协议书及其附件（附件 A、附件 B、附件 C、合同实施期间双方签认的补充或修正文件、廉政合同）；

2. 中标通知书；

3. 合同专用条款；

4. 合同通用条款；

5. 投标文件；

6. 监理规范;

7. 构成本合同组成部分的其它文件。

上述文件将互相补充,如果上述文件之间出现矛盾或不一致之处,按上述文件排列先后顺序进行解释。

八、发包人在此同意按照本合同约定向监理人支付根据本合同约定应支付的费用和提供监理工作条件。

九、监理人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规定履行监理服务。

十、本协议书在监理人按规定提供履约担保后,由双方法定代表人或其授权的代理人签署与加盖公章后生效。至双方按本合同的约定履行完各自的义务和责任后,本协议书自然失效。

十一、本合同一式 十二 份(发包人 八 份,监理人 四 份),具有同等法律效力。

十二、本合同未尽事宜,由合同双方协商解决。

发包人 深圳市交通公用设施建设中心
(盖章)

监理人 深圳市鲁班建设监理有限公司
(盖章)

法定代表人或
其委托代理人

法定代表人或
其委托代理人

(签字)

(签字)

开户银行

开户银行

建行园博园支行

账号

账号


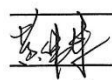
44201569500050000912

合同订立时间

2018年 9 月 7 日

建设单位审查表

GD220245

项目名称	公常路中山大学深圳校区段下穿改造工程
致 深圳市鲁班建设监理有限公司 :	
我 深圳市交通公用设施建设中心	对 公常路中山大学深圳校区段下穿改造 工程项目监理机构驻场人员调整 审查
意见如下: 	
建 设 单 位 :	
负 责 人 : 	
日 期 : 2022 年 5 月 7 日	

总监理工程师任命书

GD-B1-23

0	0	2
---	---	---

工程名称：公常路中山大学深圳校区段下穿改造工程

编号：

致： 深圳市交通公用设施建设中心 （建设单位）

兹任命 蒋杰成 （注册监理工程师注册号：44018778）为我单位 公常路中山大学深圳校区段下穿改造工程

项目总监理工程师。负责履行建设工程监理合同、主持项目监理机构工作。



工程监理单位（盖章）

法定代表人（签字）

王明

2022 年 5 月 7 日

注：本表一式三份，项目监理机构、建设单位、施工单位各一份。

法定代表人授权书

GD-B1-21 0 0 2

兹授权我单位 蒋杰成 （姓名）担任 公常路中山大学深圳校区段下 穿改造 工程项目的
监理项目负责人，对该工程项目的监理工作实施组织管理，依据国家有关法律法规及粗体标准规范履行职责，
并依法对设计使用年限内的工程质量承担相应终身责任。

本授权书自授权之日起生效。

被授权人基本情况

姓 名	蒋杰成	身份证号	612401197207213755
注册执业资格	注册监理工程师	注册执业证号	44018778
被授权人签字：			



授权单位（盖章）：_____

法定代表人（签字）：_____

授权日期：2022 年 5 月 7 日

深圳市交通公用设施建设中心文件

深交建设函〔2022〕396号

深圳市交通公用设施建设中心关于公常路 中山大学深圳校区段下穿改造工程 项目总监变更的复函

深圳市鲁班建设监理有限公司：

你司《关于申请变更公常路中山大学深圳校区段下穿改造工程项目总监理工程师的工作函》收悉。经我中心研究，现将相关意见函复如下：

经审查，原项目总监理工程师陈先荣因年龄已过65岁，按《注册监理工程师管理规定》第十四条第（6）项年龄超过65周岁的，其注册证书和执业印章失效，不能继续履行相应职责。经审核，拟变更的项目总监蒋杰成资历与原项目总监相当，满足投标文件及监理合同关于项目总监任职资格要求，我中心原则同意所报人员变更，请你司严格按照监理合同要求、范围与内容履行相关义务，加强项目在后续施工过程中的管理工作。

此函。



(联系人: 黄伟军, 联系电话: 18682057398)

深圳市鲁班建设监理有限公司

关于申请变更公常路中山大学深圳校区段下穿改造工程项目总监理工程师的工作函

深圳市交通公用设施建设中心：

我司于2018年6月19号中标贵中心的公常路中山大学深圳校区段下穿改造工程监理。中标后，我司立即组织以项目总监为首的团队，积极配合协助贵中心项目组完善前期准备工作，并于2018年9月7日签订《深圳市工程监理相关服务合同》，据贵中心与中交一公局集团有限公司签订的《建设工程施工合同》，计划开工日期为2018年12月1日，竣工日期为2020年4月30日。由于中山大学项目工程（北侧）和地铁6号线支线项目工程（南侧）先于本项目开工，存在占用红线和场地及疫情诸多因素的影响，导致本项目于2019年3月13日正式开工及施工过程中的工期延误。

目前，本项目已进入扫尾阶段，计划2022年6月底完成。由于我司本项目总监理工程师陈先荣同志年龄结构于5月6日已达建设部相关规定(65岁)要求，监理工程师执业资格不能继续注册在此。为保证本项目扫尾工作完善顺利进行，我司特申请本项目总监理工程师变更为高级工程师蒋杰成同志。同时，原项目总监理工程师陈先荣同志作为公司委派的工程顾问，继续留在项目配合协助现任总监理工程师完成项目工

程扫尾工作。谨请贵中心领导批准！

特此报告

此

礼！

附件：拟派项目总监理工程师相关资料

联系人：陈先荣

联系电话：13760359719

报告人：深圳市鲁班建设监理有限公司

2022年4月15日



附件 7

深圳市道路工程 竣工验收报告 (提前投入使用)

工程名称: 公常路中山大学深圳校区段下穿改造工程

建设单位: 深圳市交通公用设施建设中心

验收日期: 2022 年 12 月 22 日

填写说明

- 1、本报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
- 2、填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
- 3、参建单位名称需填写法定名称（全称）。
- 4、本报告原件一式五份，建设单位、施工单位、备案机关、质量监督站、城建档案部门各持一份，相关接管单位如需要由建设单位提供复印件。

一、工程概况、执行基本建设情况、相关评价

工程名称	公常路中山大学深圳校区段下穿改造工程				
建设单位	深圳市交通公用设施建设中心	项目负责人	黄伟军	开工许可证号	深交许(建管)【2019】6号
勘察单位	深圳市勘察研究院有限公司	项目负责人	徐泰松	工程地点	光明区圳美社区新湖街道
设计单位	中国瑞林工程技术股份有限公司	项目负责人	李爽	合同造价	170163.24 万元
监理单位	深圳市鲁班建设监理有限公司	项目总监	蒋杰成	开工日期	2019 年 3 月 13 日
施工单位	中交一公局集团有限公司	项目经理	付金	完工日期	2022 年 11 月 10 日
		项目总工	王礼华	验收日期	2022 年 12 月 22 日
图纸审查机构	深圳市市政工程咨询中心有限公司	质量监督机构	深圳市交通工程质量监督站		

工程概况：

公常路中山大学深圳校区段下穿改造工程位于深圳市光明区新湖街道，西起光侨路-公常路交叉口西侧，经中山大学预选址范围，向东经光明科学城在建范围，终点至深圳与东莞交界处，全长约 3.56km，其中地下道路长 2.645 公里，干线性城市主干道标准，双向 6 车道，设计时速 50 公里/小时，采用钢筋混凝土闭合框架+U 型槽结构，闭合框架宽 28.9m；地面道路采用生活性城市主干道标准建设，双向 6 车道，设计时速 40 公里/小时。沿线配套交通、给排水、电气、监控、燃气、绿化、照明、等工程。根据市交通运输局的会议纪要(75号)(181号)和光明区政府办公会议纪要(13号)被地铁占用区域的施工内容由地铁 6 号支线项目按照公常路下穿工程设计要求恢复，费用从地铁 6 支线工程项目概算中列支。本项目隧道工程(K0+370-K3+490)已于 2021 年 12 月 28 日提前投入使用验收，本次提前投入使用验收范围为地面工程及其附属工程。

工程 建设 内容	道路工程	道路全长约 3.56km，路单幅宽 11.25 米
	桥梁工程	无
	隧道工程	无

工 程 建 设 内 容	通道桥涵	2座地下人行通道，通道净宽5.5米，上部为钢结构玻璃工程，设置8台扶梯及4台垂直电梯；2座箱涵，规格为4*2.5米。
	给水排水工程	排水沟3137.2米、水泵2座、给水管道长9296米、雨水管道长4651米、污水管道长3483米、再生水管道长2248米
	交通设施工程	标识牌259套
	交通信号和监控工程	电子摄像机箱430套，摄像机箱87套，光纤29800米，电线49500米，交通设施标线3.56公里，车道指示器54套，小型情报板12套，洞内彩色定焦摄像机46套，智能球机7套，消防广播系统90套，紧急电话26套
	电力及照明工程	应急照明40W，912盏，正常照明40W，2724盏。80W加强照明104盏，120W敞开段照明80盏，160W加强照明84盏，200W加强照明112盏，300W加强照明116盏，地面路灯194盏
	绿化景观工程	多杆秋枫12株、丛生朴树42株、大叶紫薇50株、朴树63株、宫粉紫荆80株、凤凰木14株、仁面子546株、火焰木148株、秋枫400株等。钢结构雨棚4座
	海绵城市设施工程	YK0+700~YK1+040南侧3~8m的机非隔离绿化带建设成微地形-下沉式绿地（复杂型生物滞留设施），底部设有砾石层及雨水渗透管，下沉式绿地可有效控制径流污染，同时兼顾雨水下渗和超标雨水错峰排放；其他位置设置排水井做降水处理
	通信迁改工程	敷设管道光缆GYTA-12芯19556米，敷设管道光缆GYTA-24芯40730米，敷设管道光缆GYTA-48芯67902米，敷设管道光缆GYTA-96芯6192米，敷设管道光缆GYTA-144芯9684米，敷设管道光缆GYTA-288芯181米，敷设管道电缆100对3401米，敷设管道电缆200对2986米，塑料通信管道12008米，拆除人手井70座
	燃气工程	PE燃气管DN400共2580.1米，DN250共121.3米，DN200共303.5米，钢制闸板阀DN400共3座，DN250共4座，DN200共6座
	其他附属设施	无

对工程勘察、设计、施工、监理方面的评价：

（一）对设计单位的总体评价

设计单位能严格执行现行标准、规范、综合考虑地形、地积、环保等因素，合理选择了路线线形；路基横断面形式，通道配设等。设计方案总体上经济合理，能按编制办法编制设计文件，设计服务周到，建设期间派设计代表及时解决实际问题，较好完成了设计后续服务工作，保证了项目建设的顺利实施。设计单位综合评价为合格。

（二）对勘察单位的总体评价

严格执行勘察规范、标准，施工期间积极派专人配合，解决实际问题，较好地完成了后续服务工作，保证了项目建设的顺利实施。勘察单位综合评价为合格。

（三）对监理单位的总体评价

严格执行监理规范，认真履行合同，做到了严格监理，热情服务，秉公办事，一丝不苟。工作中廉洁自律，受到建设单位和施工单位的好评。监理单位综合评价为合格。

（四）对施工单位的总体评价

认真执行市政工程的有关规范，认真履行合同，施工中积极投入，投入工程的人员素质高，设备好，高标准高质量、按时完成了施工任务。施工单位综合评价为合格。

二、竣工验收实施情况

（一）验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组，根据工程实际情况，组成各专业验收组。

1、验收组

组长（建设单位）	李保军
副组长	黄伟军、毛雄伟、蒋杰成
组员	陈扬、向辉明、李爽、黄贤增、王祎、倪凯、付金、王礼华、宋富强

2、专业组

专业组	组长	组员
道路工程	黄伟军	陈扬、向辉明、蒋杰成、李爽、王伟、倪凯、付金
桥梁工程	/	/
隧道工程	/	/
通道桥涵	毛雄伟	向辉明、刘鹏、黄贤增、宋富强
给水排水工程	黄伟军	陈扬、倪凯、李爽、王礼华
交通设施工程	毛雄伟	向辉明、刘鹏、黄贤增、宋富强
交通监控工程	毛雄伟	向辉明、刘鹏、黄贤增、宋富强
电力及照明工程	毛雄伟	向辉明、刘鹏、黄贤增、宋富强
绿化景观工程	黄伟军	陈扬、倪凯、李爽、王礼华
海绵城市设施工程	毛雄伟	向辉明、刘鹏、黄贤增、宋富强
通信迁改工程	黄伟军	陈扬、倪凯、李爽、王礼华
燃气工程	黄伟军	陈扬、倪凯、李爽、王礼华
其他附属设施	毛雄伟	向辉明、刘鹏、黄贤增、宋富强

(二) 验收程序实施

- 1、建设单位主持验收会议；是☒ 否☐
- 2、建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在建设各个环节执行法律、法规和工程建设标准情况；是☒ 否☐
- 3、验收组审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程验收资料；是☒ 否☐
- 4、各专业组实地查验工程质量，形成各专业验收意见；是☒ 否☐
- 5、专业组发表意见，验收组形成竣工验收意见并签名。是☒ 否☐

(三) 竣工验收条件及检查情况

竣 工 验 收 条 件 及 检 查 情 况	1. 设计文件和合同约定内容的完成情况：按合同要求履行。
	2. 工程技术档案、施工管理资料的检查情况：资料齐全。
	3. 勘察、设计、施工、监理等单位分别签署的质量文件的检查情况：已完成。
	4. 工程使用的主要建筑材料、建筑构配件和设备进场的试验报告，工程质量检测和功能性试验资料的检查情况：资料齐全。
	5. 工程竣工验收质量检测工作的检查情况：已完成。
	6. 道路工程管养建议书和项目执行报告的检查情况：已提交
	7. 工程建设过程发现的质量问题的整改情况：已全部整改完成。
	8. 工程质量保修书的签署情况：已签署。
	9. 对道路工程勘察、设计、施工、监理单位进行量化评价的检查情况：已按合同约定执行完成，满足竣工验收要求。


(四) 工程质量验收情况汇总

专业工程名称	施工单位自评	监理单位评估	验收组评定
道路工程	合格	合格	合格
桥梁工程	/	/	/
隧道工程	/	/	/
通道桥涵	合格	合格	合格
给水排水工程	合格	合格	合格
交通设施工程	合格	合格	合格
交通信号和监控工程	合格	合格	合格
电力及照明工程	合格	合格	合格
绿化景观工程	合格	合格	合格
海绵城市设施工程	合格	合格	合格
通信迁改工程	合格	合格	合格
燃气工程	合格	合格	合格
其他附属设施	/	/	/

(五) 工程质量验收情况汇总

专项验收类别	验收及备案情况
消防	/
水保	未验收
环评	未验收
档案	已验收
防雷	/
排水	已验收
海绵城市	已验收
通信	已验收

三、工程竣工验收结论

<p>竣工验收结论：</p> <p>经施工单位自检，相关单位对工程实体、合同履约、文档资料进行检查，一致认为该工程符合设计图纸和验收规范要求，同意该工程验收合格，竣工验收手续合法有效。</p>		
建设单位 审查 情况	<p>经审查，同意本工程（竣工验收通过日期为 <u>2022 年 12 月 22 日</u>，竣工日期为 <u>2022 年 12 月 22 日</u>）。</p> <p>项目负责人（签字）：</p> <p>单位负责人（签字）：</p> <p>建设单位（盖章）：</p> <p style="text-align: right;">2022 年 12 月 22 日</p>	
	<p>单位负责人（签字）：</p> <p>勘察负责人（签字）：</p> <p>勘察单位（盖章）：</p> <p style="text-align: right;">2022 年 12 月 22 日</p>	<p>单位负责人（签字）：</p> <p>设计负责人（签字）：</p> <p>设计单位（盖章）：</p> <p style="text-align: right;">2022 年 12 月 22 日</p>
	<p>单位负责人（签字）：</p> <p>项目总监（签字）：</p> <p>监理单位（盖章）：</p> <p style="text-align: right;">2022 年 12 月 22 日</p>	<p>单位负责人（签字）：</p> <p>项目经理（签字）：</p> <p>施工单位（盖章）：</p> <p style="text-align: right;">2022 年 12 月 22 日</p>

四、竣工验收小组成员签名

工程名称	公常路中山大学校区段下穿改造工程 (K0+000-K3+559.691)段提前投入使用 验收会议	竣工验收 会议日期	2022 年 12 月 22 日	
竣工验收 小组成员	单位名称	姓名	职务或职称	签名
建设单位	深圳市交通公用设施建设中心	李保军	部长	李保军
		周卫文	技术部副部长	周卫文
		黄伟军	项目负责人	黄伟军
		毛雄伟	技术负责	毛雄伟
		陈扬	现场负责	陈扬
		向辉明	现场工程师	向辉明
		付文超	合约工程师	付文超
		黎晶晶	技术部	黎晶晶
		杨森	技术部	杨森
		杨少卿	技术部	杨少卿
勘察单位	深圳市勘察研究院有限公司	徐泰松	勘察负责人	徐泰松
		王祎	技术负责	王祎
设计单位	中国瑞林工程技术股份有限公司	李爽	设计负责人	李爽
		黄贤增	技术负责	黄贤增
施工单位	中交一公局集团有限公司	付金	项目经理	付金
		王礼华	项目总工	王礼华
		宋富强	项目副经理	宋富强
监理单位	深圳市鲁班建设监理有限公司	蒋杰成	总监	蒋杰成
		倪凯	总代	倪凯

注：对于重大工程和技术复杂工程，根据需要可邀请有关专家参加验收组

2、光明新区圳辉路市政工程

副 本

工程编号: 2009013

合同编号: 光开监理「2009」004号

深圳市建设工程监理合同

工程名称: 光明新区圳辉路(凤新路-圳美五路)市政工程

工程地点: 深圳市光明新区

委 托 人: 深圳市光明新区建筑工务和土地开发中心

监 理 人: 深圳市鲁班建设监理有限公司

深圳市建设局

2007年10月试行版

☐幕墙☐燃气☐金属门窗 ☐人防 ☐白蚁 ☐园林建筑☐园林绿化

☐室外工程（安装工程、停车场、广场、道路等）☐其他：_____ /

(二)市政工程：道路工程,桥涵工程,给排水工程,交通工程,三电工程,景观绿化工程,拆除工程,管线迁改工程等,燃气工程及电力迁改工程另行委托专业监理单位实施。

(三)其他工程：征地拆迁协调事项

第五条 监理服务阶段

经双方协商,委托人委托监理人对本工程在施工质量、建设工期、建设资金使用和安全生产文明施工等方面,代表委托人实施监督与管理。对本工程下列阶段实行监理:

☐建设前期阶段 ☐设计阶段 ☒施工准备阶段 ☒施工阶段 ☒保修阶段

第六条 监理酬金的计取与支付方式:

6.1 监理酬金的计取:

以深圳市光明新区深光经[2009]7号文件《关于圳辉路(凤新路一圳美五路)市政工程总概算批复》中的建安费之和(未包含燃气工程和电力迁改工程)(即6750.57万元)为取费基数,乘以监理取费率1.83%。即为 $6750.57 \times 1.83\% = 123.5354$ 万元。结算时不作调整(若发改部门对概算作出调整,本工程监理酬金将按最新批复概算中建安费以计价原则重新计取)。

6.2 监理酬金的支付方式:

6.2.1 建设前期阶段、设计阶段监理酬金支付方式:

_____ /

6.2.2 施工准备阶段和施工阶段监理酬金为进度款一部分:

(1)进度款每月支付一次,可采取下列两种方式,按B执行:

A、按月度额支付:

月度监理酬金=(监理酬金总额-预付款)/监理期限(月);即_____ /

B、按工程形象进度支付:

委托人按监理工程师同委托人所指派的工程代表审定的当月完成实物工作量的百分比支付当月监理酬金;

当月监理酬金=实物工作量×监理费率;即实物工作量×1.83%。

6.2.3 工程竣工移交,并且督促施工承包方提交结算后支付至监理酬金总额的85%为止,施工结算与监理结算审计完毕,支付至监理酬金总额97%,余下部分在保修期满后一次性结

清。

6.3 委托人应当按合同约定的日期按时支付监理酬金。

第七条 监理期限：

监理服务期限为 1522 日历天

(自 2009 年 4 月 1 日至 2013 年 5 月 31 日完成)

其中：

施工阶段的监理服务期限为 730 日历天

(自 2009 年 6 月 1 日至 2011 年 5 月 31 日完成)

保修阶段监理期限为 12 个月。

因业主的原因造成工期延误，监理费用不作调整，只能工期顺延。

第八条 监理人承诺

监理人向委托人承诺，按照本合同的规定，承担本合同约定范围内的监理业务。

第九条 委托人承诺

委托人向监理人承诺按照本合同注明的期限、方式、币种，向监理人支付监理报酬。

第十条、合同生效

本合同正本一式两份，具有同等法律效力，双方各执一份。副本 10 份，双方各执 5 份，双方签字盖章并送 建设行政主管部门 备案后本合同生效。

委托人：(签章)

住所：

法定代表人：(签章)

或其委托代理人：(签章)

开户银行：

账号：

邮编：

电话：

监理人：深圳市鲁班建设监理有限公司

住所：福田区竹子林竹盛花园15栋2楼

法定代表人：(签章)

或其委托代理人：(签章)

开户银行：

账号：

邮编：

电话：83159380

本合同订立时间：2009 年 5 月 26 日

本合同订立地点：光明新区

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

市政备-1

工程名称: 圳辉路(凤新路-圳美五路)市政工程收尾工程

验收日期: 2020年8月25日

建设单位(盖章) 深圳市光明区建筑工务署



一、工程概况

工程名称	圳辉路（凤新路-圳美五路） 市政工程收尾工程	工程地点	深圳市光明区
工程规模	市政道路364.72m	工程造价 （万元）	1096.393107
结构类型	沥青路面	工程用途	市政道路
施工许可证证号	/	开工日期	2018年12月1日
监督单位	/	监督登记号	/
建设单位	深圳市光明区建筑工务署		
勘察单位	深圳市岩土综合勘察设计有限公司	资 质 证 号	190174-kj
施工单位	汕头市潮阳建筑工程总公司		D144076221
	/		/
	/		/
监理单位	深圳市鲁班建设监理有限公司		E144000625-4/2
施工图审查单位	深圳市大正建设工程咨询有限公司		19016

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

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

1、验收组

组长	黄声鑫
副组长	蒋杰成
组员	朱杰、肖长生、陈家安、谢子龙、吴茂乾

2、专业组

专业组	组 长	组 员
道路工程	朱杰	肖长生、陈家安、谢子龙、吴茂乾
给排水工程	蒋杰成	朱杰、肖长生、陈家安、谢子龙、吴茂乾
电气工程	朱杰	肖长生、陈家安、谢子龙、吴茂乾
交通工程	蒋杰成	朱杰、肖长生、陈家安、谢子龙、吴茂乾

(二) 验收程序

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

（三）、工程质量评定

[illegible]

2

2

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

本工程已完成设计文件和合同约定的各项内容,工程技术资料基本完整。工程质量符合设计文件、国家现行的有关建设法律法规和工程建设强制性标准的要求,质量评定合格。

验收日期: 2020年8月25日

建设单位
(公章)

监理单位
(公章)

施工单位
(公章)

勘察单位
(公章)

设计单位
(公章)

项目负责人:

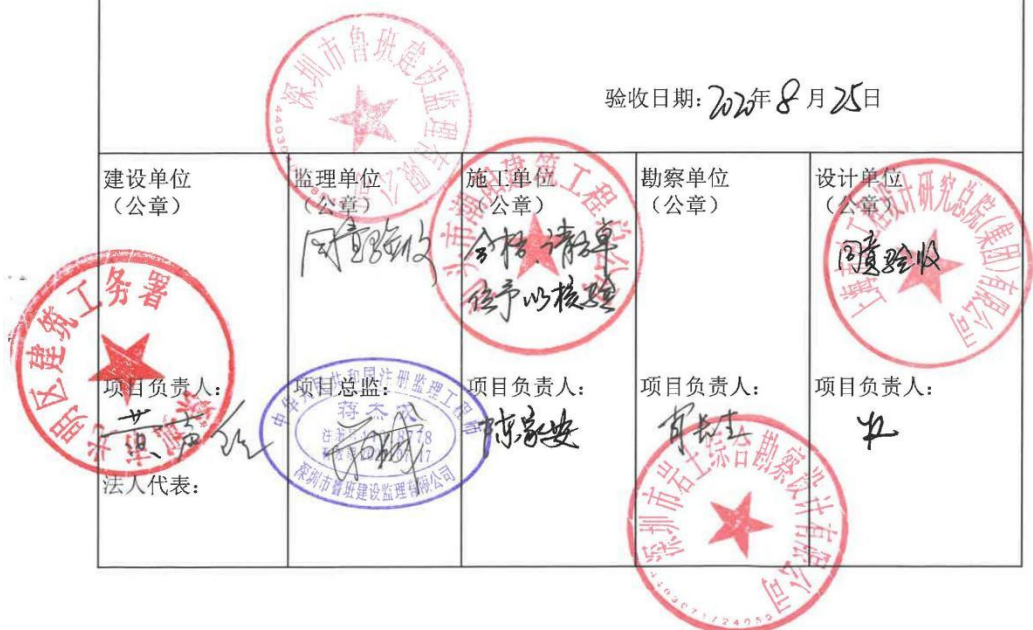
项目总监:

项目负责人:

项目负责人:

项目负责人:

法人代表:



项目管理班子人员配备

序号	拟任项目机构岗位职务	姓名	技术职称	专业特长	执业资格类别	注册/登记专业	注册/登记证书编号	监理服务工作年限	进退场时间
01	总监理工程师	蒋杰成	高工	市政工程	注册监理工程师	房建/市政	44018778	15	施工-保修阶段
02	总监理工程师代表	肖振华	中级	土建工程	注册监理工程师	房建/市政	44022942	10	施工阶段
03	岩土监理工程师	邓波	高工	市政工程	注册监理工程师	房建/市政	44011237	12	施工阶段
04	桥梁监理工程师	陆应炎	高工	房建工程	注册监理工程师	房建/市政	44019386	10	施工阶段
05	道路监理工程师	吴全生	中级	道路	市监理工程师	房建/市政	B20210521	10	施工阶段
06	园林绿化监理工程师	谢文坚	中级	园林绿化工程	市监理工程师	房建/市政	44036423	12	施工阶段
07	给排水监理工程师	庞海明	中级	给排水工程	注册监理工程师	房建/市政	440	12	施工阶段
08	电气监理工程师	王华灯	中级	电气工程	市监理工程师	水利水电/机电安装	B20191512	12	施工阶段
09	安全监理工程师	郑爱明	中级	暖通工程	市监理工程师	电力/机电	B20191168	10	施工阶段
10	造价工程师	肖长启	高工	造价工程	注册造价工程师	造价	建[造]11034400028749	15	施工阶段
11	监理员	陈一森	中级	水电工程	市监理工程师	水利水电/机电安装	B20170403	14	施工-保修阶段
12	监理员	倪凯	工程师	桥梁工程	市监理工程师	市政/房建	B201501204	10	施工阶段
13	监理员	郑海峰	中级	市政工程	市监理工程师	市政/房建	B20170411	13	施工阶段

14	资料员	黄麟俊	初级	市政工程	深圳市 监理员	/	C201933 31	5	施工阶 段

备注：安排三名监理人员协助委托人开展工作；

总监蒋杰成



188

注册专业

1. 房屋建筑工程

2. 市政公用工程

注册执业单位

深圳市鲁班建设监理有限公司

注册号

44018778

姓名

蒋杰成

性别

男

出生日期

1972 年 07 月 21 日

有效期至

2021 年 07 月 07 日

持证人签名



发证日期

2018 年 07 月 18 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

公路工程 市政公用工程

No. 00404109

认定机关(签章)

2019 年 10 月 15 日

延续/变更注册记录

注册专业变更为

机电安装工程, 市政公用工程

No. 01090607

认定机关(签章)

2024 年 月 日



成人高等教育

毕业证书



批准文号:国家教委(87)教高三字022号

注册号:106745201206004842

学生 蒋杰成 性别 男,一九七二年
七月二十一日生,于二〇一〇年三月
至二〇一二年七月在本校(院)
建筑工程项目管理 专业
函授 学习,修完 专 科
教学计划规定的全部课程,成绩合格,
准予毕业。

校(院)长:

学校(院):昆明理工大学

二〇一二年七月十日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：蒋杰成
 社保电码号：620813464
 身份证号码：612401197207213755
 页码：1

参保单位名称：深圳市鲁班建设监理有限公司
 单位编号：705184
 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	09	705184	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000.0	24.0	6000.0	48.0	12.0
2024	10	705184	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000.0	24.0	6000.0	48.0	12.0
2024	11	705184	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000.0	20.0	5000.0	40.0	10.0
2024	12	705184	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000.0	20.0	5000.0	40.0	10.0
合计			3520.0	1760.0			1295.0	518.0			129.52		88.0		176.0		44.0

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
 网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391e3e956e98908 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“#”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号
 705184
 单位名称
 深圳市鲁班建设监理有限公司



广东省职称证书

姓名：蒋杰成

身份证号：612401197207213755



职称名称：高级工程师

专业：施工管理

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2021年03月27日

评审组织：深圳市建筑管理专业高级职称评审委员会


证书编号：2103001053461

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2021年08月02日



肖振华

<p>本证书由中华人民共和国住房和城乡建设部批准颁发。</p> <p>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。</p> <p>中华人民共和国住房和城乡建设部</p>	<p>中华人民共和国</p> <p>注册监理工程师 注册执业证书</p> <p></p> <p>发证机关</p> <p>证书编号： 00598350</p>
---	--

<p></p> <p>注册号 44022942</p> <p>姓名 肖振华</p> <p>性别 男</p> <p>出生日期 1984 年 03 月 03 日</p>	<p>394</p> <p>注册专业</p> <p>1. 市政公用工程</p> <p>2. 房屋建筑工程</p> <p>注册执业单位 深圳市鲁班建设监理有 限公司</p> <p>有效期至 2021 年 05 月 14 日</p> <p>持证人签名 </p> <p>发证日期 2021 年 05 月 14日</p>
---	--

执业印章

延续/变更注册记录

延续/变更注册记录

有效期至：

2027年05月13日

No. 01318762

认定机关（签章）

2024 05 16 日

粘贴处

普通高等学校

毕业证书



学生 肖振华 性别 男， 1984 年 03 月 03 日生，于 2002
年 9 月至 2008 年 6 月在本校 园林 专业
四 年制 本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名： 武汉工业学院

校（院）长：

韦一良

证书编号： 104961200805002394

2008 年 6 月 30 日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 肖振华			社保电脑号: 620214925			身份证号码: 429004198403033877			页码: 1								
参保单位名称: 深圳市鲁班建设监理有限公司			单位编号: 705184			计算单位: 元											
缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	09	705184	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	12.0	3000	24.0	5.0
2024	10	705184	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	12.0	3000	24.0	5.0
2024	11	705184	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	12.0	3000	24.0	5.0
2024	12	705184	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	12.0	3000	24.0	5.0
合计			2409.76	1204.88				1295.0	518.0			129.52		48.0		96.0	24.0

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391e3e597d8e3f7 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位名称
 深圳市鲁班建设监理有限公司



广东省职称证书

姓 名: 肖振华

身份证号: 429004198403033877



职称名称: 工程师

专 业: 道路与桥梁工程

级 别: 中级

取得方式: 职称评审

通过时间: 2020年06月15日

评审组织: 深圳市交通运输专业中级专业技术资格评审委员会

证书编号: 2003003045149

发证单位: 深圳市人力资源和社会保障局

发证时间: 2020年10月15日



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

邓波

<p>本证书由中华人民共和国住房和城乡建设部批准颁发。</p> <p>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。</p> <p>中华人民共和国住房和城乡建设部</p>	<p>中华人民共和国</p> <p>注册监理工程师 注册执业证书</p> <p></p> <p>发证机关</p> <p>证书编号： 00342442</p>
<p></p> <p>注册号 44010145</p> <p>注册专业</p> <p>1. 房屋建筑工程</p> <p>2. 市政公用工程</p> <p>注册执业单位 深圳市鲁班建设监理有限公司</p> <p>有效期至 2015 年 05 月 04 日</p>	<p>姓名 邓波</p> <p>性别 男</p> <p>出生日期 1976 年 07 月 01 日</p> <p>身份证号码 36242419760701001X</p> <p>学历(学位) 本科</p> <p>所学专业 建筑工程</p> <p>持证人签名</p> <p></p> <p>发证日期 2012 年 08 月 02 日</p>

备 注	备 注
延续/变更注册记录	延续/变更注册记录
有效期至: 2024年05月04日	有效期至: 2027年05月04日
No. 00678990 认定机关(签章) 2021年3月25日	No. 01301243 认定机关(签章) 2024年04月18日

照片	邓波 于二〇一二年十月, 经 深圳市建筑专业高级专业技术资格第二
	评审委员会评审通过, 施工管理
	具备 高级工程师
	资格。特发此证
广东省专业技术资格委员会 专用章 1300101060230 号	深圳市人力资源和社会保障局 发证机关: 二〇一三年五月二十三日

普通高等学校

毕业证书

中华人民共和国国家教育委员会印制

No. 00124703

学生 邓波 性别男, 1976 年 7 月 1 日生, 于 1994 年 9 月 至 1998 年 7 月在本校

土木工程系建筑工程专业四年制

本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校(院)长: 叶书明

校 名: 北京建筑工程学院

1998 年 7 月 10 日

学校编号: 3800075

姓名: 邓波

社保电账号: 2254370

身份证号: 36242419760701001X

单位编号: 705184

页码: 1

计算单位: 元

参保单位名称: 深圳市鲁班建设监理有限公司

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	个人交	
2024	09	705184	7000.0	1120.0	560.0	1	7000	350.0	140.0	1	7000	35.0	7000	28.0	7000	56.0	14.0
2024	10	705184	7000.0	1120.0	560.0	1	7000	350.0	140.0	1	7000	35.0	7000	28.0	7000	56.0	14.0
2024	11	705184	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2024	12	705184	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	24.0	6000	48.0	12.0
合计			4160.0	2080.0			1347.5	539.0			134.76	104.0	208.0		52.0		

备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录
网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 (3391e3e597dd82c1) 核查, 验证码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。

3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保 (医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。

4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。

5. 带“#”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。

6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。

7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。

9. 单位编号对应的单位名称:
单位编号
705184
单位名称
深圳市鲁班建设监理有限公司

深圳市社会保险基金管理局



社保费缴纳清单

证明专用章

打印日期: 2025年11月8日

陆应炎

<p>本证书由中华人民共和国住房和城乡建设部批准颁发。</p> <p>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。</p> <p>中华人民共和国住房和城乡建设部</p>	<p>中华人民共和国</p> <p>注册监理工程师 注册执业证书</p> <div style="text-align: center;"><p>发证机关</p></div> <p>证书编号： 00510590</p>
---	---

<div style="text-align: right; margin-bottom: 10px;">396</div> <div style="text-align: center;"></div> <p>注册号 44019386</p> <p>姓名 陆应炎</p> <p>性别 男</p> <p>出生日期 1981 年 02 月 26 日</p>	<p>注册专业</p> <p>1. 市政公用工程</p> <p>2. 房屋建筑工程</p> <p>注册执业单位 深圳市建艺国际工程顾问有限公司</p> <p>有效期至 2022 年 01 月 23 日</p> <p>持证人签名</p> <div style="text-align: center;"><p>注册专用章</p></div> <p>发证日期 2019 年 08 月 17 日</p>
--	--

执业印章	<p>延续/变更注册记录</p> <p>聘用企业变更为 深圳市曾安建设监理有限公司</p> <p>No. 00490</p> <p>认定机关 (签章) 2020年 10月 2日</p>
	<p>延续/变更注册记录</p> <p>有效期至: 2025年01月23日</p> <p>No. 00778892</p> <p>认定机关 (签章) 2022年 1月 1日</p>

<p>延续/变更注册记录</p> <p>延续/变更注册记录</p> <p>有效期至: 2028年01月23日</p> <p>No. 01432958</p> <p>认定机关 (签章) 2022年 10月 07日</p>	<p>延续/变更注册记录</p> <p>粘贴处</p>
粘贴处	粘贴处



西南科技大学 毕业证书



学生陆应炎，性别男，1981年02月26日生，
于2020年03月至2022年07月在本校网络教育
土木工程 专业 2.5 年制 专科起点本 科
学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，
准予毕业。



校长

二〇二二年七月十日

证书编号: 106197202205710085

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陆应炎		社保电脑号：609004727		身份证号码：44092119810226041X		页码：1											
参保单位名称：深圳市鲁班建设监理有限公司				单位编号：705184				计算单位：元									
缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育保险			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交	基数	单位交
2024	09	705184	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000.0	120.0	6000.0	48.0	12.0
2024	10	705184	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000.0	120.0	6000.0	48.0	12.0
2024	11	705184	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000.0	100.0	5000.0	40.0	10.0
2024	12	705184	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000.0	100.0	5000.0	40.0	10.0
合计			3520.0	1760.0			1295.0	518.0			129.52		88.0		176.0		44.0

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
 网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391e3e597deb59c ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“#”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：
 单位名称
 深圳市鲁班建设监理有限公司



广东省职称证书

姓名：陆应炎

身份证号：44092119810226041X



职称名称：高级工程师

专业：道路与桥梁工程

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2024年6月4日

评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2403001170446

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2024年8月2日



吴全生

岗位类别:	专业监理工程师	
登记专业:	房屋建筑工程	
	市政公用工程	
核发机构: 深圳市监理工程师协会		姓名: 吴全生
核发日期: 2021 年 9 月 13 日		性别: 男
核发编号: B20210521		身份证号: 430422197302225515
		学历: 大专
		所学专业: 工民建
		技术职称: 工程师
		从业单位: 深圳市鲁班建设监理有限公司

个人信用年审贴签页	综合监理知识年度继续教育贴签页
已通过2022年度深圳市监理工程师协会会员年审	已参加2022年度工程监理综合知识继续教育培训
已通过2023年度深圳市监理工程师协会会员年审	已参加2023年度工程监理综合知识继续教育培训
已通过2024年度深圳市监理工程师协会会员年审	已参加2024年度工程监理综合知识继续教育培训
有效日期:	有效日期:
有效日期:	有效日期:

施工安全监理知识年度继续教育贴签页

已参加2022年度工程建设
安全生产管理知识教育培训

有效日期:

已参加2023年度工程建设
安全生产管理知识教育培训

有效日期:

已参加2024年度工程建设
安全生产管理知识教育培训

有效日期:

有效日期:

有效日期:

廉洁自律惩戒记录页

已接受2023年度危大工程
安全管理的监理业务培训

已接受2024年度危大工程
安全管理的监理业务培训

记录日期:

记录日期:

记录日期:

姓名: 吴全生

性别: 男

身份证号: 430422197302225515

任职资格: 工程师

专业类别: 工民建

批准日期: 1998年11月18日

工作单位: 衡阳市第三建筑公司

系统编码: 430120094221431

持证人签名:

吴全生



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）


姓名：吴全生			社保电脑号：804744606			身份证号码：430422197302225515						页码：1					
参保单位名称：深圳市鲁班建设监理有限公司			单位编号：705184			计算单位：元											
缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	09	705184	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	14.0	3500	28.0	7.0
2024	10	705184	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	14.0	3500	28.0	7.0
2024	11	705184	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	12.0	3000	24.0	6.0
2024	12	705184	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	12.0	3000	24.0	6.0
合计			2259.15 1204.88			1295.0 518.0			129.52			52.0 104.0			26.0		

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（3391e3e597e2122y）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“#”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
705184
单位名称
深圳市鲁班建设监理有限公司



谢文坚

<p>本证书由中华人民共和国住房和城乡建设部批准颁发。</p> <p>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。</p>	<p>中华人民共和国</p> <p>注册监理工程师 注册执业证书</p> <div><p>发证机关</p></div> <p>证书编号：00800737</p>
中华人民共和国住房和城乡建设部	

<p>626</p> <div></div> <p>注册号 44036423</p> <p>姓名 谢文坚</p> <p>性别 男</p> <p>出生日期 1982 年 03 月 30 日</p>	<p>注册专业</p> <p>房屋建筑工程</p> <p>1. _____</p> <p>2. 市政公用工程</p> <p>注册执业单位 深圳市鲁班建设监理有限公司</p> <p>有效期至 2026 年 09 月 18 日</p> <p>持证人签名 _____</p> <div><p>发证日期 2023 年 09 月 19 日</p></div>
--	--



粤中取证字第1400108287321 号



谢文坚 于二〇一四年
十二月，经 茂名市建筑工
程技术人员中级专业技术资格

评审委员会评审通过，
具备 风景园林施工工程师
资格。特发此证



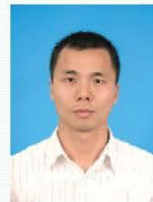
发证机关：

二〇一四年十二月三十日

教育部学历证书电子注册备案表

更新日期：2022年11月10日

姓名	谢文坚
性别	男
出生日期	1982年03月30日
入学日期	2008年03月01日
毕（结）业日期	2011年01月20日
学校名称	华南农业大学
专业	园林技术
学制	3 年
层次	专科
学历类别	成人高等教育
学习形式	函授
毕（结）业	毕业
证书编号	1056 4520 1106 0001 21
校（院）长姓名	



在线验证码 **AFULT52EKE3B3KGH**

- ①验证报告在线查验网址：<https://www.chsi.com.cn/xlcx/bgcx.jsp>
②使用学信网App扫描二维码验证

注意事项：

- 1、备案表是依据《高等学校学生学籍学历电子注册办法》([教学\[2014\]11号](#))对学历证书电子注册复核备案的结果。
- 2、备案表内容如有修改，请以最新在线验证的内容为准。
- 3、未经学历信息权属人同意，不得将备案表用于违背权属人意愿之用途。
- 4、报告在线验证有效期由报告权属人设置（1~6个月），其在报告验证到期前可再次延长验证有效期。



庞海明

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：00647039



463

注册号 44026838

姓名 庞海明

性别 男

出生日期 1986 年 07 月 05 日

注册专业

1. 房屋建筑工程
2. 市政公用工程

注册执业单位 深圳市鲁班建设监理有限公司

有效期至 2024 年 11 月 28 日

持证人签名



发证日期 2021年11月 29

执业印章

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. 01432959

2024. 11. 07 日

粘贴处

照片



庞海明 于 二〇一七年

十月，经 深圳市建筑专
业中级专业技术资格第一

评审委员会评审通过，
具备 给排水
工程师
资格。特发此证

粤中取证字第 1803003011248号

深圳市人力资源和社会保障局
发证机关
二〇一八年五月七日

普通高等学校

毕业证书



学生 庞海明 性别男,一九八六年七月五日生,于二〇〇六年九月至二〇〇九年六月在本校市政技术学院给排水工程技术专业三年制专科学习,修完教学计划规定的全部课程,成绩合格,准予毕业。

校名: 广州大学 校(院)长: 康建设

证书编号: 110781200906050067 二〇〇九年六月二十五日

查询网址: http://www.chsi.com.cn 广东省教育厅监制

姓名: 庞海明

社保电脑号: 628841641

身份证号码: 440982198607054550

单位编号: 705184

页码: 1

计算单位: 元

参保单位名称: 深圳市鲁班建设监理有限公司

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育保险			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	09	705184	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	12.0	3000	24.0	6.0
2024	10	705184	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	12.0	3000	24.0	6.0
2024	11	705184	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	12.0	3000	24.0	6.0
2024	12	705184	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	12.0	3000	24.0	6.0
合计			2409.76	1204.88			1295.0	518.0			129.52		96.0			24.0	

备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391e3e597f0e69p ）核查，验证码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。

3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。

4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。

6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。

7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

9. 单位编号对应的单位名称:
单位编号
705184
单位名称
深圳市鲁班建设监理有限公司

深圳市社会保险基金管理局

社会保险费缴纳清单

打印日期: 2023年11月8日

证明专用章

王华灯

岗位类别： <u>专业监理工程师</u>	
登记专业： <u>机电安装工程</u>	姓 名： <u>王华灯</u>
<u>水利水电工程</u>	性 别： <u>男</u>
	身份证号： <u>430525198212116111</u>
	学 历： <u>本科</u>
	所学专业： <u>电气自动化</u>
	技术职称： <u>工程师</u>
	从业单位： <u>深圳市鲁班建设监理有限公司</u>
	司
核发机构： <u>深圳市监理工程师协会</u>	
核发日期： <u>2019</u> 年 <u>08</u> 月 <u>14</u> 日	
核发编号： <u>B20191512</u>	

深圳市监理工程师协会会员年审贴签页	工程监理综合知识年度继续教育贴签页
已通过2022年度深圳市 监理工程师协会会员年审	已参加2022年度工程监理 综合知识继续教育培训
已通过2023年度深圳市 监理工程师协会会员年审	已参加2023年度工程监理 综合知识继续教育培训
已通过2024年度深圳市 监理工程师协会会员年审	已参加2024年度工程监理 综合知识继续教育培训
已通过2020年度深圳市 监理工程师协会会员年审	已参加2020年度工程监理 综合知识继续教育培训
已通过2021年度深圳市 监理工程师协会会员年审	已参加2021年度工程监理 综合知识继续教育培训

建设行业安全生产管理知识年度继续教育贴签页

已参加2022年度工程建设
安全生产管理知识教育培训

已参加2023年度工程建设
安全生产管理知识教育培训

已接受2024年度危大工程
安全管理的监理业务培训

已参加2020年度工程建设
安全生产管理知识教育培训

已参加2021年度工程建设
安全生产管理知识教育培训

交通行业安全生产管理知识年度继续教育贴签页

有效日期:

有效日期:

有效日期:

有效日期:

有效日期:



姓名: 王华灯

性别: 男

身份证号: 430525198212116111

任职资格: 工程师

专业类别: 电气自动化

批准日期: 2010.06.20

工作单位:

持证人签名:

系统编码: HWZ9802062325

普通高等学校

毕业证书



学生 王华灯 性别 男 ,一九八二年十二月十一日生,于二〇〇〇年九月至二〇〇四年六月在本校 电气自动化 专业四年制本科学习,修完教学计划规定的全部课程,成绩合格,准予毕业。

校 名: 南华大学 校(院)长: 文格波

证书编号: 105481200405002147 二〇〇四年六月三十日

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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表(个人)

姓名: 王华灯 社保电话号: 638933017 身份证号码: 430525198212116111 页码: 1
参保单位名称: 深圳市鲁班建设监理有限公司 单位编号: 705184 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	09	705184	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	14.0	3500	28.0	7.0
2024	10	705184	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	14.0	3500	28.0	7.0
2024	11	705184	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	12.0	3000	24.0	6.0
2024	12	705184	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	12.0	3000	24.0	6.0
合计			2259.15	1204.88				1295.0	518.0			129.52		82.0		84.0	26.0

备注:
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录
网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验真码(3391e3e597f46795) 核查, 验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称:
单位编号 705184 单位名称 深圳市鲁班建设监理有限公司

深圳市社会保险基金管理局
社保费缴纳清单
证明专用章
打印日期: 2025年1月8日

肖长启

166



姓名: 肖长启

身份证号码: 360311197307184019

性别: 男

专业: 土木建筑

聘用单位: 深圳市鲁班建设监理有限公司

证书编号: 建[造]11034400028749

初始注册日期: 2003 年 11 月 26 日

颁发机关盖章:

发证日期: 2023 年 12 月 31 日



姓名: 肖长启

Full Name

身份证号: 360311197307184019

ID Number

资格名称: 高级工程师

Qualification

专业名称: 岩土工程

Profession

批准日期: 2010年11月8日

Approval Date

批复文件: 赣人社字[2010]502号

Approval Document

工作单位: 江西省地质工程研究中心

Work Unit

管理号: 3600010200692

File No.

签发单位盖章:

Issued by

签发日期: 2011 年 3 月 25 日

Issued on

普通高等学校

毕业证书



中华人民共和国国家教育委员会印制

NO: 0399468

学生肖长启性别男现年21岁

于一九九一年九月至一九九五年七月在

本校材料科学与工程系无机非金属材料专业

四年制本科学习,修完教学计划规定的

全部课程,成绩合格,准予毕业。

校名

校(院)长

吴哈迪

一九九五年七月十日

证书编号: (95) 91161074

深圳市社会保险历年参保缴费明细表(个人)

姓名: 肖长启

社保电脑号: 601085846

身份证号码: 360311197307184019

单位编号: 705184

页码: 1

计算单位: 元

参保单位名称: 深圳市鲁班建设监理有限公司

单位编号: 705184

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育保险			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	09	705184	9500.0	1520.0	760.0	1	9500	475.0	190.0	1	9500	47.5	9500	38.0	9500	76.0	19.0
2024	10	705184	9500.0	1520.0	760.0	1	9500	475.0	190.0	1	9500	47.5	9500	38.0	9500	76.0	19.0
2024	11	705184	9500.0	1520.0	760.0	1	9500	475.0	190.0	1	9500	47.5	9500	38.0	9500	76.0	19.0
2024	12	705184	9500.0	1520.0	760.0	1	9500	475.0	190.0	1	9500	47.5	9500	38.0	9500	76.0	19.0
合计			6080.0	3040.0			1900.0	760.0			190.0		152.0	304.0		76.0	

备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录
网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码(3391e3e597f59a67) 核查, 验证码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。

3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。

4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。

5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。

6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。

7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。

9. 单位编号对应的单位名称:
单位编号
705184

单位名称
深圳市鲁班建设监理有限公司

深圳市社会保险基金管理局

深圳市社会保险基金管理局

社保费缴纳清单

证明专用章

打印日期: 2025年10月16日

郑爱明

职 称:	工程师		
专 业:	机电		
批 准 文 号:	通人职 [2010]128号		
批 准 日 期:	2010年10月26日		
评委会名称:	南通市机电工程中级专业技术资格评审委员会		
证书编号:	32060103L1428	姓 名:	郑爱明
发证日期:	2010 年 10 月	性 别:	男
		出生年月:	1975年11月
		工作单位:	南通六建建设集团有限公司

岗位类别:	专业监理工程师			
登记专业:	电力工程			
	机电安装工程			
核发机构:	深圳市监理工程师协会		姓 名:	郑爱明
核发日期:	2019年 03 月 13 日		性 别:	男
核发编号:	B20191168	身份证号:	320622197511017136	
		学 历:	大专	
		所学专业:	机电一体化	
		技术职称:	工程师	
		从业单位:	深圳市鲁班建设监理有限公司	

深圳市监理工程师协会会员年审贴签页

已通过2022年度深圳市
监理工程师协会会员年审

已通过2023年度深圳市
监理工程师协会会员年审

已通过2024年度深圳市
监理工程师协会会员年审

已通过2020年度深圳市
监理工程师协会会员年审

已通过2021年度深圳市
监理工程师协会会员年审

工程监理综合知识年度继续教育贴签页

已参加2022年度工程监理
综合知识继续教育培训

已参加2023年度工程监理
综合知识继续教育培训

已参加2024年度工程监理
综合知识继续教育培训

已参加2020年度工程监理
综合知识继续教育培训

已参加2021年度工程监理
综合知识继续教育培训

建设行业安全生产管理知识年度继续教育贴签页

已参加2022年度工程建设
安全生产管理知识教育培训

已参加2023年度工程建设
安全生产管理知识教育培训

已接受2024年度危大工程
安全管理的监理业务培训

已参加2020年度工程建设
安全生产管理知识教育培训

已参加2021年度工程建设
安全生产管理知识教育培训

交通行业安全生产管理知识年度继续教育贴签页

有效日期:

有效日期:

有效日期:

有效日期:

有效日期:

普通高等学校

毕业证书



中华人民共和国教育部监制

No. 00688180

学生 郑爱明 性别 男，

一九七五年十一月一日生，于一九九九年

九月至一九九九年七月在本校

机电一体化 专业

三年制专科学习，修完教学计划规定的

的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校(院)长: 崔爱明

校 名: 南通职业大学

一九九九年七月五日

学校编号: 99005968

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 郑爱明 社保电脑号: 800480237 身份证号码: 320622197511017136 页码: 1

参保单位名称: 深圳市鲁班建设监理有限公司 单位编号: 705184 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育保险			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	09	705184	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000.0	16.0	4000	32.0	8.0
2024	10	705184	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000.0	16.0	4000	32.0	8.0
2024	11	705184	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000.0	16.0	4000	32.0	8.0
2024	12	705184	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000.0	16.0	4000	32.0	8.0
合计			2473.8	1319.36				1295.0	518.0			129.52			64.0	28.0	32.0

备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391e3e597f69eb5 ）核查，验证码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。

3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），
“6”为统筹医疗保险。

4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。

6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。

7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

9. 单位编号对应的单位名称:
单位编号 705184 单位名称 深圳市鲁班建设监理有限公司

深圳市社会保险基金管理局

社保费缴纳清单

证明专用章

打印日期: 2025年11月11日

陈一森

工程监理执业人员信用手册	
岗位类别: 专业监理工程师	
登记专业: 水利水电工程	
机电安装工程	
核发机构: 深圳市监理工程师协会	姓名: 陈一森
核发日期: 2017 年 08 月 08 日	性别: 男
核发编号: B20170403	身份证号: 512527197508053818
	学历: 大专
	所学专业: 水利、电力工程
	工程实践工作年限: 年
	技术职称: 中级
	执业单位: 深圳市鲁班建设监理有限公司

深圳市监理工程师协会会员年审贴签页	工程监理综合知识年度继续教育贴签页
已通过2022年度深圳市 监理工程师协会会员年审	已参加2022年度工程监理 综合知识继续教育培训
已通过2023年度深圳市 监理工程师协会会员年审	已参加2023年度工程监理 综合知识继续教育培训
已通过2024年度深圳市 监理工程师协会会员年审	已参加2024年度工程监理 综合知识继续教育培训
已通过2020年度深圳市 监理工程师协会会员年审	已参加2020年度工程监理 综合知识继续教育培训
已通过2021年度深圳市 监理工程师协会会员年审	已参加2021年度工程监理 综合知识继续教育培训

建设行业安全生产管理知识年度继续教育贴签页

已参加2022年度工程建设
安全生产管理知识教育培训

已参加2023年度工程建设
安全生产管理知识教育培训

已接受2024年度危大工程
安全管理的监理业务培训

已参加2020年度工程建设
安全生产管理知识教育培训

已参加2021年度工程建设
安全生产管理知识教育培训

有效日期:

有效日期:

有效日期:

有效日期:

有效日期:

交通行业安全生产管理知识年度继续教育贴签页

姓名: 陈一森

性别: 男

出生年月: 1975年08月05日

专业名称: 水利水电

资格名称: 工程师

授予时间: 2010年12月26日

批准单位: 武汉市人事局

批准文号: 武职任[2010]82号



武证中字 80820100422



倪凯

 倪凯	专业名称: <u>建筑</u> Professional Field <u>建筑</u>
	资格名称 Qualificational Title <u>工程师</u>
姓名: <u>倪凯</u> Full Name <u>倪凯</u>	批准时间 Approval Date <u>2013 年 1 月 18 日</u>
身份证号: <u>42110219841001563X</u> ID No. <u>42110219841001563X</u>	批准单位: <u>仙桃市职改办公室</u> Approved by <u>仙桃市职改办[2013]18 号</u>
管理号: <u>M5172013300997</u> Administration No. <u>M5172013300997</u>	批准文号 Approval No. <u>仙桃市工程技术中级</u>
发证日期: <u>2013 年 1 月 28 日</u> Issue Date <u>2013 年 1 月 28 日</u>	评审组织: <u>职务评审委员会</u> Evaluation Organization <u>职务评审委员会</u>

工程监理执业人员信用手册	
岗位类别: <u>专业监理工程师</u>	
登记专业: <u>房屋建筑工程</u> <u>市政公用工程</u>	姓 名: <u>倪凯</u>
	性 别: <u>男</u>
	身份证号: <u>42110219841001563X</u>
	学 历: <u>大专</u>
	所学专业: _____
	工程实践工作年限: _____ 年
	技术职称: _____
	执业单位: <u>深圳市鲁班建设监理有限公司</u>
核发机构: <u>深圳市监理工程师协会</u>	
核发日期: <u>2015</u> 年 <u>10</u> 月 <u>23</u> 日	
核发编号: <u>B201501204</u>	

深圳市监理工程师协会会员年审贴签页

已通过2022年度深圳市
监理工程师协会会员年审

已通过2023年度深圳市
监理工程师协会会员年审

已通过2024年度深圳市
监理工程师协会会员年审

已通过2020年度深圳市
监理工程师协会会员年审

已通过2021年度深圳市
监理工程师协会会员年审

工程监理综合知识年度继续教育贴签页

已参加2022年度工程监理
综合知识继续教育培训

已参加2023年度工程监理
综合知识继续教育培训

已参加2024年度工程监理
综合知识继续教育培训

已参加2020年度工程监理
综合知识继续教育培训

已参加2021年度工程监理
综合知识继续教育培训

建设行业安全生产管理知识年度继续教育贴签页

已参加2022年度工程建设
安全生产管理知识教育培训

已参加2023年度工程建设
安全生产管理知识教育培训

已接受2024年度危大工程
安全管理的监理业务培训

已参加2020年度工程建设
安全生产管理知识教育培训

已参加2021年度工程建设
安全生产管理知识教育培训

交通行业安全生产管理知识年度继续教育贴签页

有效日期:

有效日期:

有效日期:

有效日期:

有效日期:

普通高等学校

毕业证书



学生 倪凯 性别 男，一九八四年十月一日生，于二〇〇三年九月至二〇〇六年六月在本校 工程造价管理 专业
三年制专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名： 武汉科技大学

校（院）长：

刘光临

证书编号：104881200606001554

二〇〇六年 六 月 三十 日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 倪凯			社保电脑号: 620518951			身份证号码: 42110219841001563X			页码: 1									
参保单位名称: 深圳市鲁班建设监理有限公司			单位编号: 705184						计算单位: 元									
缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交	基数	单位交	个人交
2024	09	705184	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	14.0	3500	28.0	7.0	
2024	10	705184	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	14.0	3500	28.0	7.0	
2024	11	705184	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	12.0	3000	24.0	6.0	
2024	12	705184	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	12.0	3000	24.0	6.0	
合计			2259.15	1204.88				1295.0	518.0			129.52				82.0	104.0	26.0

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391e3e598037183 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗保险中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
705184

单位名称
深圳市鲁班建设监理有限公司



郑海峰



郑海峰 于二〇〇九年
七 月，经 梅州市建筑工程
中级专业技术资格

评审委员会评审通过，
具备 建筑施工工程师
资格。特发此证

发证机关：梅州市人事局
二〇〇九年 八月 三十日

广东省专业技术资格
专用章
粤中取证字第 0900102407935 号

工程监理执业人员信用手册

岗位类别：专业监理工程师
登记专业：房屋建筑工程
市政公用工程



姓名：郑海峰
性别：男
身份证号：152628198402195796
学 历：大专
所学专业：工业与民用建筑
工程实践工作年限： 年
技术职称：中级
执业单位：深圳市鲁班建设监理有限公司

核发机构：深圳市监理工程师协会
核发日期：2017 年 09 月 08 日
核发编号：B20170411

深圳市监理工程师协会会员年审贴签页

已通过2022年度深圳市
监理工程师协会会员年审

已通过2023年度深圳市
监理工程师协会会员年审

已通过2024年度深圳市
监理工程师协会会员年审

已通过2020年度深圳市
监理工程师协会会员年审

已通过2021年度深圳市
监理工程师协会会员年审

工程监理综合知识年度继续教育贴签页

已参加2022年度工程监理
综合知识继续教育培训

已参加2023年度工程监理
综合知识继续教育培训

已参加2024年度工程监理
综合知识继续教育培训

已参加2020年度工程监理
综合知识继续教育培训

已参加2021年度工程监理
综合知识继续教育培训

建设行业安全生产管理知识年度继续教育贴签页

已参加2022年度工程建设
安全生产管理知识教育培训

已参加2023年度工程建设
安全生产管理知识教育培训

已接受2024年度危大工程
安全管理的监理业务培训

已参加2020年度工程建设
安全生产管理知识教育培训

已参加2021年度工程建设
安全生产管理知识教育培训

交通行业安全生产管理知识年度继续教育贴签页

有效日期:

有效日期:

有效日期:

有效日期:

有效日期:

普通高等学校

毕业证书



学生 郑海峰 性别 男 , 一九八四年 二月 廿日生, 于 二〇〇一年 九月 至二〇〇四年 七月在本校 工业与民用建筑 专业 三年制 专科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 荆州职业技术学院 校 (院) 长: 冯泽峰

证书编号: 127371200406000584 二〇〇四年 七月 一日

查询网址: http://www.chsi.com.cn 中华人民共和国教育部监制

深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

姓名: 郑海峰 社保电脑号: 609045639 身份证号码: 152628198402195796 页码: 1
参保单位名称: 深圳市鲁班建设监理有限公司 单位编号: 705184 计算单位: 元






缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	09	705184	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	12.0	3000	24.0	6.0
2024	10	705184	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	12.0	3000	24.0	6.0
2024	11	705184	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	12.0	3000	24.0	6.0
2024	12	705184	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	12.0	3000	24.0	6.0
合计			2409.76	1204.88				1295.0	518.0			129.52		96.0			24.0

备注:
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录
网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 (3391e3e598075c42) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保 (医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称:
单位编号 705184 单位名称 深圳市鲁班建设监理有限公司

深圳市社会保险基金管理局
社保费缴纳清单
打印日期: 2025年11月8日
证明专用章

黄麟俊

岗位类别： <u> 监理员 </u>	
	姓 名： <u> 黄麟俊 </u>
核发机构： <u> 深圳市监理工程师协会 </u>	性 别： <u> 男 </u>
核发日期： <u> 2019 年 12 月 26 日 </u>	身份证号： <u> 430903199403100612 </u>
核发编号： <u> C20193331 </u>	学 历： <u> 大专 </u>
	所学专业： <u> 电子信息工程技术 </u>
	技术职称： <u> 无 </u>
	从业单位： <u> 深圳市鲁班建设监理有限公司 </u>

施工安全监理知识年度继续教育贴签页	廉洁自律惩戒记录页
已参加2021年度工程建设 安全生产管理知识教育培训 	已接受2024年度危大工程 安全管理的监理业务培训 
已参加2022年度工程建设 安全生产管理知识教育培训 	记录日期：
已参加2023年度工程建设 安全生产管理知识教育培训 	记录日期：
已参加2024年度工程建设 安全生产管理知识教育培训 	记录日期：
有效日期：	记录日期：

个人信用年审贴签页	综合监理知识年度继续教育贴签页
已通过2021年度深圳市 监理工程师协会会员年审	已参加2021年度工程监理 综合知识继续教育培训
已通过2022年度深圳市 监理工程师协会会员年审	已参加2022年度工程监理 综合知识继续教育培训
已通过2023年度深圳市 监理工程师协会会员年审	已参加2023年度工程监理 综合知识继续教育培训
已通过2024年度深圳市 监理工程师协会会员年审	已参加2024年度工程监理 综合知识继续教育培训
有效日期:	有效日期:

成人高等教育	
<h1>毕业证书</h1>	
	
<p>学生 黄麟俊 性别 男 ， 一九九四年 三 月 十 日生，于 二〇一三年 三 月至二〇一五年 六 月在本校 电子信息工程技术 专业 函授 学习，修完 专 科教学计划规定的全部课程，成绩合格， 准予毕业。</p>	
<p>校 名: 湖南农业大学</p>	<p>校 长: 符少雄</p>
<p>批准文号: 国家教育部(83)成教字002号 证书编号: 105375201506000292</p>	
<p>二〇一五 年 六 月三十日</p>	

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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄麟俊			社保电脑号：802570853			身份证号码：430903199403100612						页码：1					
参保单位名称：深圳市鲁班建设监理有限公司			单位编号：705184						计算单位：元								
缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	09	705184	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	19.44	2360	18.88	4.72
2024	10	705184	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	19.44	2360	18.88	4.72
2024	11	705184	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	19.44	2360	18.88	4.72
2024	12	705184	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	19.44	2360	18.88	4.72
合计			2259.15 1204.88			1295.0 518.0			129.52			37.76 75.52			18.88		

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
 网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391e3e5980cd6f0 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号
 705184
 单位名称
 深圳市鲁班建设监理有限公司



广东省职称证书

姓名：黄麟俊

身份证号：430903199403100612



职称名称：助理工程师

专业：建筑管理

级别：助理级

取得方式：职称评审

通过时间：2024年5月26日

评审组织：深圳市建筑管理专业高级职称评审委员会

证书编号：2403006190862

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2024年8月20日

