

标段编号：2504-440303-04-05-206502002001

深圳市建设工程监理招标投标 文件

标段名称：罗湖区小区正本清源巩固提升工程（第四批）监理

投标文件内容：资信标文件

投标人：深圳科宇工程顾问有限公司

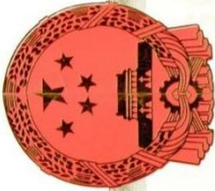
日期：2025年11月19日

一、投标人基本情况

企业名称	深圳科宇工程顾问有限公司	企业曾用名（如有）	深圳市筑宇建设监理有限公司
统一社会信用代码	914403001923491180	企业类型	有限责任公司
法定代表人	王苏夏	企业股东信息（主要）	王苏夏 1184.72 万元 59% 王迎节 502 万元 25% 王 雯 301.20 万元 15% 张宏利 20.08 万元 1%
主项资质	房屋建筑工程甲级 市政公用工程甲级		
近 3 年纳税情况	2022 年：1461.92 万元 2023 年：1184.50 万元 2024 年：1193.15 万元		
专业技术人员规模	共 233 人，涉及专业包括：1、 <u>房屋建筑工程</u> 专业 225 人；2、 <u>市政公用工程</u> 专业 207 人； 3、 <u>机电安装工程</u> 专业 129 人；4、 <u>电力工程</u> 专业 35 人；5、 <u>化工石油工程</u> 专业 28 人；6、 <u>航空航天工程</u> 专业 21 人；7、 <u>通信工程</u> 专业 17 人；（按全国建筑市场监管公共平台填写）		



1、投标人《企业法人营业执照》



营业执照



统一社会信用代码
914403001923491180

名称 深圳科宇工程顾问有限公司
类型 有限责任公司
法定代表人 王苏夏

成立日期 1995年06月13日
住所 深圳市龙岗区龙城街道爱联社区中粮祥云2栋A座1601

重要提示

1. 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，取得许可审批后方可开展经营活动。

2. 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，请登录左下角的企业信用信息公示公示系统或扫描右上方二维码查询。

3. 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自然年度的年度报告。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 2020年12月



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

国家市场监督管理总局监制



深圳科宇工程顾问有限公司

SHENZHEN KEYU GONGCHENG GUWEN YOUXIANGONGSI

2、投标人《工程监理资质证书》

 工 程 监 理 资 质 证 书	<p>企业名称：深圳科宇工程顾问有限公司</p> <p>经济性质：有限责任公司</p> <p>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。*****</p>
<p>证书编号：E144007313</p> <p>有效期：至2029年08月28日</p>	<p>发证机关</p>  <p>2024年08月28日</p> <p>No.EZ 0048608</p>
<p>中华人民共和国住房和城乡建设部制</p>	

<table border="1"> <tr><td>企业名称</td><td colspan="3">深圳科宇工程顾问有限公司</td></tr> <tr><td>详细地址</td><td colspan="3">深圳市龙岗区龙城街道爱联社区中粮祥云2栋A座1601</td></tr> <tr><td>成立时间</td><td colspan="3">1995年06月13日</td></tr> <tr><td>注册资本金</td><td colspan="3">2008万元人民币</td></tr> <tr><td>统一社会信用代码 (或营业执照注册号)</td><td colspan="3">914403001923491180</td></tr> <tr><td>经济性质</td><td colspan="3">有限责任公司</td></tr> <tr><td>证书编号</td><td colspan="3">E144007313-8/1</td></tr> <tr><td>有效期</td><td colspan="3">至2029年08月28日</td></tr> <tr><td>法定代表人</td><td>王苏夏</td><td>职务</td><td>董事长</td></tr> <tr><td>单位负责人</td><td>王迎节</td><td>职务</td><td>总经理</td></tr> <tr><td>技术负责人</td><td>王迎节</td><td>职称或执业资格</td><td>高级工程师/注册监理工程师/注册一级建造师</td></tr> <tr><td>备注:</td><td colspan="3">原企业名称: 深圳市筑宇建设监理有限公司 原发证日期: 2003年11月21日</td></tr> </table>	企业名称	深圳科宇工程顾问有限公司			详细地址	深圳市龙岗区龙城街道爱联社区中粮祥云2栋A座1601			成立时间	1995年06月13日			注册资本金	2008万元人民币			统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	914403001923491180			经济性质	有限责任公司			证书编号	E144007313-8/1			有效期	至2029年08月28日			法定代表人	王苏夏	职务	董事长	单位负责人	王迎节	职务	总经理	技术负责人	王迎节	职称或执业资格	高级工程师/注册监理工程师/注册一级建造师	备注:	原企业名称: 深圳市筑宇建设监理有限公司 原发证日期: 2003年11月21日			<table border="1"> <tr> <td style="text-align: center;"> <p>业 务 范 围</p> <p>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。*****</p> </td> </tr> <tr> <td>  <p>2024年08月28日</p> <p>No.EF 0192115</p> </td> </tr> </table>	<p>业 务 范 围</p> <p>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。*****</p>	 <p>2024年08月28日</p> <p>No.EF 0192115</p>
企业名称	深圳科宇工程顾问有限公司																																																		
详细地址	深圳市龙岗区龙城街道爱联社区中粮祥云2栋A座1601																																																		
成立时间	1995年06月13日																																																		
注册资本金	2008万元人民币																																																		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	914403001923491180																																																		
经济性质	有限责任公司																																																		
证书编号	E144007313-8/1																																																		
有效期	至2029年08月28日																																																		
法定代表人	王苏夏	职务	董事长																																																
单位负责人	王迎节	职务	总经理																																																
技术负责人	王迎节	职称或执业资格	高级工程师/注册监理工程师/注册一级建造师																																																
备注:	原企业名称: 深圳市筑宇建设监理有限公司 原发证日期: 2003年11月21日																																																		
<p>业 务 范 围</p> <p>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。*****</p>																																																			
 <p>2024年08月28日</p> <p>No.EF 0192115</p>																																																			



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

证书信息

企业名称	深圳科宇工程顾问有限公司				
证书编号	E144007313	发证日期	2024-08-28	有效期	2029-08-28
资质范围	市政公用工程监理甲级,房屋建筑工程监理甲级			资质子项	--
备注	原企业名称: 深圳市筑宇建设监理有限公司 原发证日期: 2003年11月21日				

关闭

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

序号	资质类别	资质证书号	资质名称	发证日期	发证有效期	发证机关	预览
1	监理资质	E144007313	工程监理市政公用工程专业甲级	2024-08-28	2029-08-28	住房和城乡建设部	证书信息
2			工程监理房屋建筑工程专业甲级				



3、国家企业信用信息公示系统查询截图

首页
企业信息填报
信息公告
重点领域企业
导航
18126...

国家企业信用信息公示系统

National Enterprise Credit Information Publicity System

[企业信用信息](#) | [经营异常名录](#) | [严重违法失信名单](#)

深圳科宇工程顾问有限公司 存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 914403001923491180

注册号: 440301103516384

法定代表人: 王苏夏

登记机关: 龙岗局

成立日期: 1995年06月13日

发送报告

信息分享

信息打印

基础信息
行政许可信息
行政处罚信息
列入经营异常名录信息
列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息
公告信息

营业执照信息

- 统一社会信用代码: 914403001923491180
- 注册号: 440301103516384
- 类型: 有限责任公司
- 注册资本: 2008.000000万人民币
- 登记机关: 龙岗局
- 住所: 深圳市龙岗区龙城街道爱联社区中粮祥云2栋A座1601
- 经营范围: 一般经营项目是: 工程项目管理、工程项目代建、工程技术咨询、工程监理、工程招标代理、工程造价咨询、建筑设计咨询、建筑结构技术咨询、绿色建筑及新材料技术咨询。; 许可经营项目是:

提示: 根据《市场主体登记管理条例》及其实施细则, 按照《市场监管总局办公厅关于调整营业执照照面事项的通知》要求, 国家企业信用信息公示系统将营业执照照面公示内容作相应调整, 详见https://www.samr.gov.cn/zw/zfoxgk/fdzdgknr/djzjc/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html

营业期限信息

- 营业期限自: 1995年06月13日
- 营业期限至:

股东及出资信息

序号	股东名称	股东类型	证照/证件类型	证照/证件号码	详情
1	张宏利	自然人股东	非公示项	非公示项	
2	王雯	自然人股东	非公示项	非公示项	
3	王苏夏	自然人股东	非公示项	非公示项	
4	王迎节	自然人股东	非公示项	非公示项	

共查询到 4 条记录 共 1 页

首页
« 上一页
1
下一页 »
末页

4、近3年纳税情况

2021年纳税证明（纳税金额：1494.68万元）

纳税证明

深税纳证（2022）18757号

深圳科宇工程顾问有限公司(统一社会信用代码:914403001923491180)在2021年1月1日至2021年12月31日期间(税款缴纳时间)在我局纳税记录如下:

一、已缴税费情况:

单位:元

序号	税种	自缴税费	代扣(收)代缴税费
1	城镇土地使用税	585.38	0
2	城市维护建设税	867,210.76	0
3	企业所得税	636,935.84	0
4	印花税	76,706.3	0
5	教育费附加	371,661.75	0
6	增值税	12,388,724.95	0
7	房产税	12,139.93	0
8	地方教育附加	247,774.5	0
9	残疾人就业保障金	345,020.85	0
	合计	14,946,760.26	0
	其中,自缴税款	13,982,303.16	

以上自缴税费,按所属期统计如下:2018年950元,2020年1,315,083.72元,2021年13,630,726.54元。

二、已退税费情况

(一)出口货物增值税“免抵”税额调库0元(零圆整),未包含在上表的“自缴税费”中。

(二)除出口退税以外的各类退税费0元(零圆整),已在上表的“自缴税费”中扣减。

三、欠缴税费情况

截至2022年1月5日,欠缴税费0元(零圆整)。

特此证明。

网站查询: shenzhen.chinatax.gov.cn 咨询电话: 0755-12366

文书凭证序号: 522201052354519427





2022 年纳税证明 （纳税金额：1461.92 万元）

纳税证明

深税纳证〔2023〕45074号

深圳科宇工程顾问有限公司(统一社会信用代码:914403001923491180) 在2022年1月1日至2022年12月31日期间(税款缴纳时间)在我局纳税记录如下:

一、已缴税费情况:

单位: 元

序号	税种	自缴税费	代扣(收)代缴税费
1	城镇土地使用税	250.88	0
2	城市维护建设税	840,377.5	0
3	企业所得税	976,186.34	0
4	印花税	72,116.63	0
5	教育费附加	360,161.79	0
6	增值税	11,780,492.67	0
7	房产税	5,202.83	0
8	地方教育附加	240,107.86	0
9	残疾人就业保障金	336,456.05	0
10	车辆购置税	7,946.9	0
合计		14,619,299.45	0
其中:自缴税款		13,682,573.75	

以上自缴税费,按所属期统计如下:2017年289,500元,2018年90,500元,2021年1,097,304.36元,2022年13,141,995.09元。

二、已退税费情况

(一) 出口货物增值税“免抵”税额调库0元(零圆整),未包含在上表的“自缴税费”中。

(二) 除出口退税以外的各类退税费0元(零圆整),已在上表的“自缴税费”中扣减。

三、欠缴税费情况

截至2023年1月10日,欠缴税费0元(零圆整)。

特此证明。

网站查询: shenzhen.chinatax.gov.cn 咨询电话: 0755-12366

文书凭证序号: 522301104001029357



2023 年纳税证明 （纳税金额：1184.50 万元）

纳税证明

深税纳证〔2024〕16545号

深圳科宇工程顾问有限公司(统一社会信用代码:914403001923491180)在2023年1月1日至2023年12月31日期间(税款缴纳时间)在我局纳税记录如下:

一、已缴税费情况: 单位: 元

序号	税种	自缴税费	代扣(收)代缴税费
1	城镇土地使用税	573.72	0
2	城市维护建设税	728,189.7	0
3	企业所得税	631,742.41	0
4	印花税	61,279.63	0
5	教育费附加	312,081.3	0
6	增值税	9,576,559.8	0
7	房产税	28,295.16	0
8	地方教育附加	208,054.2	0
9	残疾人就业保障金	253,512.82	0
10	车辆购置税	44,735.93	0
合计		11,845,024.67	0
其中,自缴税款		11,071,376.35	

以上自缴税费,按所属期统计如下:2019年-92,300元,2020年-280,150元,2021年-273,000元,2022年938,200.63元,2023年11,552,274.04元。

二、已退税费情况

- (一)出口货物增值税“免抵”税额调库0元(零圆整),未包含在上表的“自缴税费”中。
(二)除出口退税以外的各类退税费645,450元(陆拾肆万伍仟肆佰伍拾圆整),已在上表的“自缴税费”中扣减。

三、欠缴税费情况

截至2024年1月3日,欠缴税费0元(零圆整)。

特此证明。

网站查询: shenzhen.chinatax.gov.cn 咨询电话: 0755-12366

文书凭证序号: 522401032551419003



5、全国建筑市场监管公共服务平台查询截图

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/company/detail?id=002105291321966805>

深圳科宇工程顾问有限公司 广东省-深圳市

统一社会信用代码	914403001923491180	企业法定代表人	王苏夏
企业登记注册类型	有限责任公司	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市龙岗区龙城街道爱联社区中粮祥云2栋A座1601		

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

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
1	宋晓欢	441424199*****45	二级注册造价工程师	B21234400010460	土建
2	王静静	372929198*****22	二级注册造价工程师	B21234400010499	土建
3	陈卓帆	440582199*****7X	二级注册造价工程师	B21234400011064	土建
4	武德权	152127196*****17	二级注册造价工程师	B21234400011154	土建
5	陈俊豪	440511199*****14	二级注册造价工程师	B21244400017615	土建
6	熊凯	431124199*****95	二级注册造价工程师	B21254400020665	土建
7	蓝岚	441302200*****24	二级注册造价工程师	B21254400020723	土建
8	陈俊豪	440511199*****14	二级注册造价工程师	B24254400020666	安装
9	王苏夏	230804195*****15	一级注册造价工程师	B11014400010676	土建
10	彭建平	432621196*****1X	一级注册造价工程师	B11014400019982	土建
11	张宏利	142601196*****17	一级注册造价工程师	B11024400018712	土建
12	王俭	230603196*****16	一级注册造价工程师	B11024400034380	土建
13	肖荣治	610103197*****34	一级注册造价工程师	B11044400019056	土建
14	裴永全	142601196*****18	一级注册造价工程师	B11064400019095	土建
15	节彬	230204196*****22	一级注册造价工程师	B11144400019161	土建



深圳科宇工程顾问有限公司
SHENZHEN KEYU GONGCHENG GUWEN YOUXIANGONGSI

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
16	周志刚	432502197*****11	一级注册造价工程师	B11204400004214	土建
17	王盼	130627198*****29	一级注册造价工程师	B11214400005845	土建
18	王乐	130527198*****15	一级注册造价工程师	B11224400013265	土建
19	刘妙园	440781199*****21	一级注册造价工程师	B11224400016896	土建
20	苗雨	130530198*****13	一级注册造价工程师	B11234400022996	土建
21	陈文涛	445222199*****10	一级注册造价工程师	B11234400023432	土建
22	秦钢炎	430403197*****52	一级注册造价工程师	B11244400032125	土建
23	董秦瑜	230302198*****20	一级注册造价工程师	B14224400015482	安装
24	王迎节	120108197*****11	一级注册造价工程师	B14224400015490	安装
25	李国章	441824197*****78	二级注册建造师	粤2442006200802752	建筑工程
26	李国章	441824197*****78	二级注册建造师	粤2442006200802752	市政公用工程
27	陈卓帆	440582199*****7X	二级注册建造师	粤2442020202207037	建筑工程
28	陈卓帆	440582199*****7X	二级注册建造师	粤2442020202207037	市政公用工程
29	张旭东	440302198*****15	二级注册建造师	粤2442022202309434	建筑工程
30	龚安康	430981199*****15	二级注册建造师	粤2442023202329488	建筑工程
序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
31	吴风武	150203196*****33	一级注册建造师	粤1152006200801701	建筑工程
32	陈国深	445221198*****1X	一级注册建造师	粤1232020202100255	机电工程
33	先明波	510322198*****1X	一级注册建造师	粤1352016201718751	建筑工程
34	张德元	410826197*****53	一级注册建造师	粤1412016201624920	建筑工程
35	肖文判	420107196*****10	一级注册建造师	粤1422010201007919	建筑工程
36	裴永全	142601196*****18	一级注册建造师	粤1442006201015222	建筑工程
37	张宏利	142601196*****17	一级注册建造师	粤1442006201015223	建筑工程
38	梅芳	340102197*****28	一级注册建造师	粤1442010201220583	建筑工程
39	高杰	412924197*****14	一级注册建造师	粤1442013201424457	建筑工程
40	郑平江	430419198*****36	一级注册建造师	粤1442013201527884	建筑工程
41	董秦瑜	230302198*****20	一级注册建造师	粤1442015201740404	通信与广电工程
42	刘凯	230305198*****3X	一级注册建造师	粤1442017201847477	建筑工程
43	潘锦松	450421198*****15	一级注册建造师	粤1442017201852218	建筑工程
44	潘锦松	450421198*****15	一级注册建造师	粤1442017201852218	市政公用工程
45	肖功生	430421196*****30	一级注册建造师	粤1442019202105770	建筑工程



深圳科宇工程顾问有限公司

SHENZHEN KEYU GONGCHENG GUWEN YOUXIANGONGSI

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
46	苗雨	130530198*****13	一级注册建造师	粤1442020202107078	建筑工程
47	戴正	430611197*****15	一级注册建造师	粤1442020202108655	建筑工程
48	郑英福	420222198*****11	一级注册建造师	粤1442020202109339	水利水电工程
49	廖洁	513822198*****73	一级注册建造师	粤1442020202109493	建筑工程
50	武德权	152127196*****17	一级注册建造师	粤1442020202200036	建筑工程
51	洗伟亮	440803198*****1X	一级注册建造师	粤1442020202407712	建筑工程
52	颜顺浩	450922199*****58	一级注册建造师	粤1442022202302776	建筑工程
53	徐学祥	513023199*****15	一级注册建造师	粤1442022202303321	建筑工程
54	温泉	230105198*****17	一级注册建造师	粤1442023202400162	建筑工程
55	张振坤	441426199*****32	一级注册建造师	粤1442024202504480	建筑工程
56	复剑虹	430923198*****18	一级注册建造师	粤1502014201614166	建筑工程
57	王志安	362227199*****14	一级注册建造师	粤1532024202501879	建筑工程
58	张建伟	420922197*****5X	注册监理工程师	44000241	房屋建筑工程
59	张建伟	420922197*****5X	注册监理工程师	44000241	市政公用工程
60	申建平	140102196*****1X	注册监理工程师	33001036	房屋建筑工程
序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
61	申建平	140102196*****1X	注册监理工程师	33001036	市政公用工程
62	王祀	610322196*****14	注册监理工程师	44008412	房屋建筑工程
63	王祀	610322196*****14	注册监理工程师	44008412	市政公用工程
64	曾强强	432524197*****51	注册监理工程师	44000254	房屋建筑工程
65	曾强强	432524197*****51	注册监理工程师	44000254	市政公用工程
66	姚进发	411002196*****12	注册监理工程师	44007840	房屋建筑工程
67	姚进发	411002196*****12	注册监理工程师	44007840	市政公用工程
68	肖功生	430421196*****30	注册监理工程师	44011982	房屋建筑工程
69	肖功生	430421196*****30	注册监理工程师	44011982	市政公用工程
70	江勇	342401196*****11	注册监理工程师	44008381	房屋建筑工程
71	江勇	342401196*****11	注册监理工程师	44008381	市政公用工程
72	刘德安	420601196*****18	注册监理工程师	44009376	房屋建筑工程
73	刘德安	420601196*****18	注册监理工程师	44009376	市政公用工程
74	王成山	412726198*****50	注册监理工程师	44011670	房屋建筑工程
75	王成山	412726198*****50	注册监理工程师	44011670	市政公用工程



深圳科宇工程顾问有限公司
SHENZHEN KEYU GONGCHENG GUWEN YOUXIANGONGSI

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
76	张强顺	432623196*****19	注册监理工程师	43004828	房屋建筑工程
77	张强顺	432623196*****19	注册监理工程师	43004828	市政公用工程
78	孙国君	370620196*****1X	注册监理工程师	11010961	房屋建筑工程
79	孙国君	370620196*****1X	注册监理工程师	11010961	市政公用工程
80	杜智	420202196*****19	注册监理工程师	44014156	房屋建筑工程
81	杜智	420202196*****19	注册监理工程师	44014156	化工石油工程
82	邓和平	432503196*****73	注册监理工程师	43001165	电力工程
83	邓和平	432503196*****73	注册监理工程师	43001165	房屋建筑工程
84	车浩坤	430121197*****58	注册监理工程师	44014606	电力工程
85	车浩坤	430121197*****58	注册监理工程师	44014606	房屋建筑工程
86	唐名河	430321196*****31	注册监理工程师	44014722	房屋建筑工程
87	唐名河	430321196*****31	注册监理工程师	44014722	市政公用工程
88	马旭	432301197*****10	注册监理工程师	44015558	房屋建筑工程
89	马旭	432301197*****10	注册监理工程师	44015558	市政公用工程
90	段爱良	430526196*****10	注册监理工程师	44015672	房屋建筑工程
序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
91	段爱良	430526196*****10	注册监理工程师	44015672	通信工程
92	节彬	230204196*****22	注册监理工程师	44014608	房屋建筑工程
93	节彬	230204196*****22	注册监理工程师	44014608	市政公用工程
94	李志魁	230102198*****15	注册监理工程师	44016577	房屋建筑工程
95	李志魁	230102198*****15	注册监理工程师	44016577	市政公用工程
96	赵湘民	430312196*****16	注册监理工程师	44016910	房屋建筑工程
97	赵湘民	430312196*****16	注册监理工程师	44016910	化工石油工程
98	张朝阳	520103196*****10	注册监理工程师	44016914	房屋建筑工程
99	张朝阳	520103196*****10	注册监理工程师	44016914	市政公用工程
100	罗文刚	430521197*****32	注册监理工程师	44016923	房屋建筑工程
101	罗文刚	430521197*****32	注册监理工程师	44016923	市政公用工程
102	刘金桥	230406196*****11	注册监理工程师	46001000	房屋建筑工程
103	刘金桥	230406196*****11	注册监理工程师	46001000	市政公用工程
104	郎永杰	230102196*****53	注册监理工程师	44017049	房屋建筑工程
105	郎永杰	230102196*****53	注册监理工程师	44017049	市政公用工程



深圳科宇工程顾问有限公司
SHENZHEN KEYU GONGCHENG GUWEN YOUXIANGONGSI

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
106	肖文钊	420107196*****10	注册监理工程师	42005457	房屋建筑工程
107	肖文钊	420107196*****10	注册监理工程师	42005457	市政公用工程
108	刘创江	610424198*****79	注册监理工程师	35008345	房屋建筑工程
109	刘创江	610424198*****79	注册监理工程师	35008345	化工石油工程
110	黄庆瑞	440106197*****39	注册监理工程师	44017919	房屋建筑工程
111	黄庆瑞	440106197*****39	注册监理工程师	44017919	市政公用工程
112	柳翔	430722198*****19	注册监理工程师	44017920	房屋建筑工程
113	柳翔	430722198*****19	注册监理工程师	44017920	市政公用工程
114	肖立	420105197*****30	注册监理工程师	44017969	房屋建筑工程
115	肖立	420105197*****30	注册监理工程师	44017969	市政公用工程
116	王凤国	211221197*****12	注册监理工程师	33016871	房屋建筑工程
117	王凤国	211221197*****12	注册监理工程师	33016871	市政公用工程
118	武德权	152127196*****17	注册监理工程师	44018424	房屋建筑工程
119	武德权	152127196*****17	注册监理工程师	44018424	市政公用工程
120	高杰	412924197*****14	注册监理工程师	44018554	电力工程
序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
121	高杰	412924197*****14	注册监理工程师	44018554	房屋建筑工程
122	袁国栋	360425198*****3X	注册监理工程师	44018683	房屋建筑工程
123	袁国栋	360425198*****3X	注册监理工程师	44018683	市政公用工程
124	刘凯	230305198*****3X	注册监理工程师	44018684	房屋建筑工程
125	刘凯	230305198*****3X	注册监理工程师	44018684	市政公用工程
126	仇建新	650104197*****10	注册监理工程师	65000267	房屋建筑工程
127	仇建新	650104197*****10	注册监理工程师	65000267	市政公用工程
128	倪新河	432321197*****77	注册监理工程师	44019091	电力工程
129	倪新河	432321197*****77	注册监理工程师	44019091	房屋建筑工程
130	李元庆	232302196*****12	注册监理工程师	31010999	房屋建筑工程
131	李元庆	232302196*****12	注册监理工程师	31010999	市政公用工程
132	吴春华	510622197*****53	注册监理工程师	44001020	房屋建筑工程
133	吴春华	510622197*****53	注册监理工程师	44001020	航天航空工程
134	朱雪丽	652301198*****41	注册监理工程师	65004455	房屋建筑工程
135	朱雪丽	652301198*****41	注册监理工程师	65004455	市政公用工程



深圳科宇工程顾问有限公司
SHENZHEN KEYU GONGCHENG GUWEN YOUXIANGONGSI

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
136	米永科	622826198*****12	注册监理工程师	44020791	房屋建筑工程
137	米永科	622826198*****12	注册监理工程师	44020791	市政公用工程
138	郭小强	430922198*****12	注册监理工程师	44021371	房屋建筑工程
139	郭小强	430922198*****12	注册监理工程师	44021371	市政公用工程
140	梅凯	420106197*****12	注册监理工程师	44021372	房屋建筑工程
141	梅凯	420106197*****12	注册监理工程师	44021372	市政公用工程
142	张志民	230805196*****19	注册监理工程师	44005025	航天航空工程
143	张志民	230805196*****19	注册监理工程师	44005025	化工石油工程
144	聂谷平	620202196*****37	注册监理工程师	44003788	机电安装工程
145	聂谷平	620202196*****37	注册监理工程师	44003788	通信工程
146	周志刚	432502197*****11	注册监理工程师	44003676	房屋建筑工程
147	周志刚	432502197*****11	注册监理工程师	44003676	化工石油工程
148	许杰	452729198*****30	注册监理工程师	45007064	房屋建筑工程
149	许杰	452729198*****30	注册监理工程师	45007064	市政公用工程
150	王飞	422322198*****13	注册监理工程师	42008565	房屋建筑工程
序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
151	王飞	422322198*****13	注册监理工程师	42008565	市政公用工程
152	邱锦贵	441324198*****14	注册监理工程师	44023123	电力工程
153	邱锦贵	441324198*****14	注册监理工程师	44023123	房屋建筑工程
154	胡细祥	421222198*****14	注册监理工程师	44023662	房屋建筑工程
155	胡细祥	421222198*****14	注册监理工程师	44023662	市政公用工程
156	陈朝华	321087197*****37	注册监理工程师	33021874	房屋建筑工程
157	陈朝华	321087197*****37	注册监理工程师	33021874	市政公用工程
158	刘宇	440106197*****11	注册监理工程师	44024389	房屋建筑工程
159	刘宇	440106197*****11	注册监理工程师	44024389	市政公用工程
160	谢鹏	430922198*****12	注册监理工程师	44024392	房屋建筑工程
161	谢鹏	430922198*****12	注册监理工程师	44024392	市政公用工程
162	潘锦松	450421198*****15	注册监理工程师	44024393	房屋建筑工程
163	潘锦松	450421198*****15	注册监理工程师	44024393	市政公用工程
164	黄济	421223198*****16	注册监理工程师	44024647	房屋建筑工程
165	黄济	421223198*****16	注册监理工程师	44024647	市政公用工程



序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
166	陈伟城	441423199*****13	注册监理工程师	44025067	房屋建筑工程
167	陈伟城	441423199*****13	注册监理工程师	44025067	市政公用工程
168	郑英福	420222198*****11	注册监理工程师	44025110	房屋建筑工程
169	郑英福	420222198*****11	注册监理工程师	44025110	市政公用工程
170	周鹏	430124198*****32	注册监理工程师	43010826	房屋建筑工程
171	周鹏	430124198*****32	注册监理工程师	43010826	市政公用工程
172	陈辰	230103198*****12	注册监理工程师	44025533	房屋建筑工程
173	陈辰	230103198*****12	注册监理工程师	44025533	市政公用工程
174	温泉	230105198*****17	注册监理工程师	44026025	房屋建筑工程
175	温泉	230105198*****17	注册监理工程师	44026025	市政公用工程
176	陈国深	445221198*****1X	注册监理工程师	44026026	房屋建筑工程
177	陈国深	445221198*****1X	注册监理工程师	44026026	通信工程
178	林峰	362201198*****94	注册监理工程师	44026027	房屋建筑工程
179	林峰	362201198*****94	注册监理工程师	44026027	市政公用工程
180	孔时丰	430626198*****28	注册监理工程师	44026028	房屋建筑工程
序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
181	孔时丰	430626198*****28	注册监理工程师	44026028	市政公用工程
182	易子超	512921197*****94	注册监理工程师	44026029	房屋建筑工程
183	易子超	512921197*****94	注册监理工程师	44026029	市政公用工程
184	孙梦茹	142701199*****22	注册监理工程师	44026030	房屋建筑工程
185	孙梦茹	142701199*****22	注册监理工程师	44026030	机电安装工程
186	陈阳	511621199*****59	注册监理工程师	44026031	房屋建筑工程
187	陈阳	511621199*****59	注册监理工程师	44026031	市政公用工程
188	丁建龙	230183199*****19	注册监理工程师	44026292	房屋建筑工程
189	丁建龙	230183199*****19	注册监理工程师	44026292	市政公用工程
190	陈瑶	430723198*****12	注册监理工程师	44026324	房屋建筑工程
191	陈瑶	430723198*****12	注册监理工程师	44026324	市政公用工程
192	蔡秀武	440582198*****38	注册监理工程师	44026692	房屋建筑工程
193	蔡秀武	440582198*****38	注册监理工程师	44026692	市政公用工程
194	庄培林	350521198*****33	注册监理工程师	35014003	房屋建筑工程
195	庄培林	350521198*****33	注册监理工程师	35014003	通信工程



深圳科宇工程顾问有限公司
SHENZHEN KEYU GONGCHENG GUWEN YOUXIANGONGSI

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
196	梅虎成	430502196*****12	注册监理工程师	44027283	房屋建筑工程
197	梅虎成	430502196*****12	注册监理工程师	44027283	市政公用工程
198	李顺	450881198*****17	注册监理工程师	44027607	房屋建筑工程
199	李顺	450881198*****17	注册监理工程师	44027607	通信工程
200	张海东	150404198*****38	注册监理工程师	44032880	房屋建筑工程
201	张海东	150404198*****38	注册监理工程师	44032880	市政公用工程
202	姜成彬	230502198*****15	注册监理工程师	44032881	房屋建筑工程
203	姜成彬	230502198*****15	注册监理工程师	44032881	航天航空工程
204	钟锦源	441621198*****10	注册监理工程师	44032883	房屋建筑工程
205	钟锦源	441621198*****10	注册监理工程师	44032883	市政公用工程
206	刘毛	430381198*****11	注册监理工程师	44032885	房屋建筑工程
207	刘毛	430381198*****11	注册监理工程师	44032885	市政公用工程
208	苏国明	440982197*****16	注册监理工程师	44032887	房屋建筑工程
209	苏国明	440982197*****16	注册监理工程师	44032887	市政公用工程
210	张振坤	441426199*****32	注册监理工程师	44047863	房屋建筑工程
序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
211	张振坤	441426199*****32	注册监理工程师	44047863	市政公用工程
212	邓海涛	440203197*****56	注册监理工程师	44010254	房屋建筑工程
213	邓海涛	440203197*****56	注册监理工程师	44010254	市政公用工程
214	胡志仁	422130197*****18	注册监理工程师	44011719	房屋建筑工程
215	胡志仁	422130197*****18	注册监理工程师	44011719	市政公用工程
216	马曙	432301197*****52	注册监理工程师	44011549	房屋建筑工程
217	马曙	432301197*****52	注册监理工程师	44011549	市政公用工程
218	董辉	420381199*****39	注册监理工程师	42014439	房屋建筑工程
219	董辉	420381199*****39	注册监理工程师	42014439	市政公用工程
220	李明义	230902197*****16	注册监理工程师	44033228	房屋建筑工程
221	李明义	230902197*****16	注册监理工程师	44033228	市政公用工程
222	于泳	231002197*****19	注册监理工程师	44033347	房屋建筑工程
223	于泳	231002197*****19	注册监理工程师	44033347	机电安装工程
224	徐学祥	513023199*****15	注册监理工程师	44034467	房屋建筑工程
225	徐学祥	513023199*****15	注册监理工程师	44034467	化工石油工程



深圳科宇工程顾问有限公司
SHENZHEN KEYU GONGCHENG GUWEN YOUXIANGONGSI

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
226	张广厚	410305196*****37	注册监理工程师	44034496	房屋建筑工程
227	张广厚	410305196*****37	注册监理工程师	44034496	化工石油工程
228	姜开怀	411522198*****18	注册监理工程师	44034649	房屋建筑工程
229	姜开怀	411522198*****18	注册监理工程师	44034649	市政公用工程
230	叶浩	231083198*****10	注册监理工程师	44034690	房屋建筑工程
231	叶浩	231083198*****10	注册监理工程师	44034690	通信工程
232	刘良	421127199*****19	注册监理工程师	44035173	房屋建筑工程
233	刘良	421127199*****19	注册监理工程师	44035173	市政公用工程
234	余仇平	362525198*****15	注册监理工程师	36003585	房屋建筑工程
235	余仇平	362525198*****15	注册监理工程师	36003585	市政公用工程
236	王久宁	232131199*****19	注册监理工程师	44036367	房屋建筑工程
237	王久宁	232131199*****19	注册监理工程师	44036367	市政公用工程
238	江辉	360428198*****14	注册监理工程师	44036377	房屋建筑工程
239	江辉	360428198*****14	注册监理工程师	44036377	市政公用工程
240	赵言	210782199*****16	注册监理工程师	44036390	房屋建筑工程

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
241	赵言	210782199*****16	注册监理工程师	44036390	市政公用工程
242	何伟荣	440921198*****11	注册监理工程师	44036392	房屋建筑工程
243	何伟荣	440921198*****11	注册监理工程师	44036392	市政公用工程
244	陈良杭	441423197*****18	注册监理工程师	44036397	房屋建筑工程
245	陈良杭	441423197*****18	注册监理工程师	44036397	市政公用工程
246	姚远志	422126197*****12	注册监理工程师	44036417	房屋建筑工程
247	姚远志	422126197*****12	注册监理工程师	44036417	机电安装工程
248	李伟	430921198*****10	注册监理工程师	44036418	房屋建筑工程
249	李伟	430921198*****10	注册监理工程师	44036418	市政公用工程
250	张旭东	440302198*****15	注册监理工程师	44036419	房屋建筑工程
251	张旭东	440302198*****15	注册监理工程师	44036419	市政公用工程
252	郑和强	420222197*****59	注册监理工程师	44036421	房屋建筑工程
253	郑和强	420222197*****59	注册监理工程师	44036421	通信工程
254	李锋	430421198*****31	注册监理工程师	44036422	房屋建筑工程
255	李锋	430421198*****31	注册监理工程师	44036422	市政公用工程



深圳科宇工程顾问有限公司

SHENZHEN KEYU GONGCHENG GUWEN YOUXIANGONGSI

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
256	蔡威	421125199*****12	注册监理工程师	44036427	房屋建筑工程
257	蔡威	421125199*****12	注册监理工程师	44036427	市政公用工程
258	陈泉庆	450821198*****35	注册监理工程师	44036443	房屋建筑工程
259	陈泉庆	450821198*****35	注册监理工程师	44036443	市政公用工程
260	先明波	510322198*****1X	注册监理工程师	44036600	房屋建筑工程
261	先明波	510322198*****1X	注册监理工程师	44036600	市政公用工程
262	徐帆	230606198*****57	注册监理工程师	44036635	房屋建筑工程
263	徐帆	230606198*****57	注册监理工程师	44036635	机电安装工程
264	雷亮	430922198*****13	注册监理工程师	44037122	房屋建筑工程
265	雷亮	430922198*****13	注册监理工程师	44037122	机电安装工程
266	钱雪微	230202199*****21	注册监理工程师	44037157	房屋建筑工程
267	钱雪微	230202199*****21	注册监理工程师	44037157	市政公用工程
268	郑和念	420222197*****12	注册监理工程师	44037177	房屋建筑工程
269	郑和念	420222197*****12	注册监理工程师	44037177	市政公用工程
270	李章海	450481199*****18	注册监理工程师	44037543	房屋建筑工程
序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
271	李章海	450481199*****18	注册监理工程师	44037543	航天航空工程
272	黎启甜	452629199*****13	注册监理工程师	44037547	房屋建筑工程
273	黎启甜	452629199*****13	注册监理工程师	44037547	通信工程
274	郭武周	513701199*****38	注册监理工程师	44037601	电力工程
275	郭武周	513701199*****38	注册监理工程师	44037601	房屋建筑工程
276	全家丰	430406199*****18	注册监理工程师	44038297	房屋建筑工程
277	全家丰	430406199*****18	注册监理工程师	44038297	航天航空工程
278	赵绪成	230124198*****13	注册监理工程师	44038305	房屋建筑工程
279	赵绪成	230124198*****13	注册监理工程师	44038305	市政公用工程
280	刘友刚	420106197*****14	注册监理工程师	44039037	房屋建筑工程
281	刘友刚	420106197*****14	注册监理工程师	44039037	市政公用工程
282	龙辉	430523198*****08	注册监理工程师	44039438	房屋建筑工程
283	龙辉	430523198*****08	注册监理工程师	44039438	机电安装工程
284	赵楚晗	421022199*****36	注册监理工程师	44039653	房屋建筑工程
285	赵楚晗	421022199*****36	注册监理工程师	44039653	市政公用工程



深圳科宇工程顾问有限公司
SHENZHEN KEYU GONGCHENG GUWEN YOUXIANGONGSI

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
286	刘柏杨	362430197*****37	注册监理工程师	44039660	房屋建筑工程
287	刘柏杨	362430197*****37	注册监理工程师	44039660	机电安装工程
288	刘江	650203198*****1X	注册监理工程师	44039978	房屋建筑工程
289	刘江	650203198*****1X	注册监理工程师	44039978	市政公用工程
290	岳杰	532423198*****12	注册监理工程师	53007121	房屋建筑工程
291	岳杰	532423198*****12	注册监理工程师	53007121	市政公用工程
292	刘江生	654223198*****17	注册监理工程师	44040419	房屋建筑工程
293	刘江生	654223198*****17	注册监理工程师	44040419	市政公用工程
294	徐义	422301198*****12	注册监理工程师	44041484	房屋建筑工程
295	徐义	422301198*****12	注册监理工程师	44041484	航天航空工程
296	陈文涛	445222199*****10	注册监理工程师	44041490	房屋建筑工程
297	陈文涛	445222199*****10	注册监理工程师	44041490	市政公用工程
298	王照颖	231024199*****6X	注册监理工程师	44044822	电力工程
299	王照颖	231024199*****6X	注册监理工程师	44044822	房屋建筑工程
300	马振兴	142701199*****17	注册监理工程师	44044846	房屋建筑工程
序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
301	马振兴	142701199*****17	注册监理工程师	44044846	市政公用工程
302	卢华	422422197*****18	注册监理工程师	44044854	房屋建筑工程
303	卢华	422422197*****18	注册监理工程师	44044854	航天航空工程
304	洗伟亮	440803198*****1X	注册监理工程师	44045034	房屋建筑工程
305	洗伟亮	440803198*****1X	注册监理工程师	44045034	市政公用工程
306	刘军	431028199*****1X	注册监理工程师	44045057	房屋建筑工程
307	刘军	431028199*****1X	注册监理工程师	44045057	航天航空工程
308	王盼	130627198*****29	注册监理工程师	44045058	电力工程
309	王盼	130627198*****29	注册监理工程师	44045058	房屋建筑工程
310	肖海军	432325197*****12	注册监理工程师	44045658	房屋建筑工程
311	肖海军	432325197*****12	注册监理工程师	44045658	通信工程
312	姜江	430621198*****19	注册监理工程师	44045717	房屋建筑工程
313	姜江	430621198*****19	注册监理工程师	44045717	市政公用工程
314	廖洁	513822198*****73	注册监理工程师	44047155	房屋建筑工程
315	廖洁	513822198*****73	注册监理工程师	44047155	机电安装工程



深圳科宇工程顾问有限公司

SHENZHEN KEYU GONGCHENG GUWEN YOUXIANGONGSI

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
316	钟伟健	441381199*****19	注册监理工程师	44047226	房屋建筑工程
317	钟伟健	441381199*****19	注册监理工程师	44047226	市政公用工程
318	刘永乐	232321199*****27	注册监理工程师	44047698	房屋建筑工程
319	刘永乐	232321199*****27	注册监理工程师	44047698	市政公用工程
320	程利永	412326197*****38	注册监理工程师	11005818	房屋建筑工程
321	程利永	412326197*****38	注册监理工程师	11005818	市政公用工程
322	吴风武	150203196*****33	注册监理工程师	15000378	化工石油工程
323	吴风武	150203196*****33	注册监理工程师	15000378	通信工程
324	陈伟斌	440509198*****10	注册监理工程师	22006912	房屋建筑工程
325	陈伟斌	440509198*****10	注册监理工程师	22006912	市政公用工程
326	王华忠	230204196*****33	注册监理工程师	23000927	房屋建筑工程
327	王华忠	230204196*****33	注册监理工程师	23000927	市政公用工程
328	冯玉利	230903196*****19	注册监理工程师	23001412	房屋建筑工程
329	冯玉利	230903196*****19	注册监理工程师	23001412	市政公用工程
330	王俭	230603196*****16	注册监理工程师	23002959	电力工程
序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
331	王俭	230603196*****16	注册监理工程师	23002959	房屋建筑工程
332	戴双桂	432522197*****78	注册监理工程师	32006910	房屋建筑工程
333	戴双桂	432522197*****78	注册监理工程师	32006910	市政公用工程
334	刘世剑	652923196*****51	注册监理工程师	33013353	电力工程
335	刘世剑	652923196*****51	注册监理工程师	33013353	房屋建筑工程
336	王飞萍	330724198*****23	注册监理工程师	33017798	航天航空工程
337	王飞萍	330724198*****23	注册监理工程师	33017798	通信工程
338	陈乔石	350302199*****37	注册监理工程师	35024737	房屋建筑工程
339	陈乔石	350302199*****37	注册监理工程师	35024737	机电安装工程
340	王静静	372929198*****22	注册监理工程师	37011932	房屋建筑工程
341	王静静	372929198*****22	注册监理工程师	37011932	市政公用工程
342	张德元	410826197*****53	注册监理工程师	41010415	房屋建筑工程
343	张德元	410826197*****53	注册监理工程师	41010415	市政公用工程
344	王新汉	422429196*****53	注册监理工程师	42000368	房屋建筑工程
345	王新汉	422429196*****53	注册监理工程师	42000368	机电安装工程



序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
346	杨斌	420106196*****95	注册监理工程师	42001809	房屋建筑工程
347	杨斌	420106196*****95	注册监理工程师	42001809	市政公用工程
348	刘志华	422422197*****30	注册监理工程师	42004861	房屋建筑工程
349	刘志华	422422197*****30	注册监理工程师	42004861	市政公用工程
350	邹红兵	420124197*****14	注册监理工程师	42010749	房屋建筑工程
351	邹红兵	420124197*****14	注册监理工程师	42010749	机电安装工程
352	戴正	430611197*****15	注册监理工程师	43004065	房屋建筑工程
353	戴正	430611197*****15	注册监理工程师	43004065	市政公用工程
354	孟亚	439004197*****52	注册监理工程师	43005374	房屋建筑工程
355	孟亚	439004197*****52	注册监理工程师	43005374	市政公用工程
356	周志斌	420106196*****36	注册监理工程师	44000314	房屋建筑工程
357	周志斌	420106196*****36	注册监理工程师	44000314	市政公用工程
358	王宇航	210503197*****19	注册监理工程师	44000630	房屋建筑工程
359	王宇航	210503197*****19	注册监理工程师	44000630	机电安装工程
360	张国伟	412901196*****13	注册监理工程师	44003273	房屋建筑工程
序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
361	张国伟	412901196*****13	注册监理工程师	44003273	市政公用工程
362	王迎节	120108197*****11	注册监理工程师	44003682	电力工程
363	王迎节	120108197*****11	注册监理工程师	44003682	航天航空工程
364	蔡卫国	422323196*****9X	注册监理工程师	44003782	房屋建筑工程
365	蔡卫国	422323196*****9X	注册监理工程师	44003782	市政公用工程
366	裴永全	142601196*****18	注册监理工程师	44003787	电力工程
367	裴永全	142601196*****18	注册监理工程师	44003787	房屋建筑工程
368	薛祥龙	340202196*****34	注册监理工程师	44005701	房屋建筑工程
369	薛祥龙	340202196*****34	注册监理工程师	44005701	化工石油工程
370	张宏利	142601196*****17	注册监理工程师	44006905	房屋建筑工程
371	张宏利	142601196*****17	注册监理工程师	44006905	市政公用工程
372	王金安	420881196*****75	注册监理工程师	44006978	房屋建筑工程
373	王金安	420881196*****75	注册监理工程师	44006978	市政公用工程
374	李祥	430622197*****11	注册监理工程师	44007281	房屋建筑工程
375	李祥	430622197*****11	注册监理工程师	44007281	市政公用工程



深圳科宇工程顾问有限公司
SHENZHEN KEYU GONGCHENG GUWEN YOUXIANGONGSI

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
376	赵跃兵	432321197*****71	注册监理工程师	44010992	房屋建筑工程
377	赵跃兵	432321197*****71	注册监理工程师	44010992	市政公用工程
378	宋鸿斌	612401196*****55	注册监理工程师	44010993	房屋建筑工程
379	宋鸿斌	612401196*****55	注册监理工程师	44010993	市政公用工程
380	张健凭	460029197*****16	注册监理工程师	44011100	房屋建筑工程
381	张健凭	460029197*****16	注册监理工程师	44011100	市政公用工程
382	耿天来	410523197*****99	注册监理工程师	44011484	房屋建筑工程
383	耿天来	410523197*****99	注册监理工程师	44011484	市政公用工程
384	梅芳	340102197*****28	注册监理工程师	44013368	房屋建筑工程
385	梅芳	340102197*****28	注册监理工程师	44013368	市政公用工程
386	郑平江	430419198*****36	注册监理工程师	44013393	房屋建筑工程
387	郑平江	430419198*****36	注册监理工程师	44013393	市政公用工程
388	黄乃晓	441282197*****19	注册监理工程师	44013552	房屋建筑工程
389	黄乃晓	441282197*****19	注册监理工程师	44013552	通信工程
390	高东升	210504197*****75	注册监理工程师	44013554	房屋建筑工程
序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
391	高东升	210504197*****75	注册监理工程师	44013554	市政公用工程
392	赵贵明	520103196*****91	注册监理工程师	44013743	房屋建筑工程
393	赵贵明	520103196*****91	注册监理工程师	44013743	市政公用工程
394	肖荣治	610103197*****34	注册监理工程师	44014888	化工石油工程
395	肖荣治	610103197*****34	注册监理工程师	44014888	通信工程
396	董秦瑜	230302198*****20	注册监理工程师	44015990	房屋建筑工程
397	董秦瑜	230302198*****20	注册监理工程师	44015990	化工石油工程
398	周友余	321011197*****18	注册监理工程师	44016041	房屋建筑工程
399	周友余	321011197*****18	注册监理工程师	44016041	市政公用工程
400	付鹏	430123197*****16	注册监理工程师	44016371	房屋建筑工程
401	付鹏	430123197*****16	注册监理工程师	44016371	市政公用工程
402	秦钢炎	430403197*****52	注册监理工程师	44016380	房屋建筑工程
403	秦钢炎	430403197*****52	注册监理工程师	44016380	市政公用工程
404	柏华超	411123197*****53	注册监理工程师	44016382	房屋建筑工程
405	柏华超	411123197*****53	注册监理工程师	44016382	航天航空工程



深圳科宇工程顾问有限公司
SHENZHEN KEYU GONGCHENG GUWEN YOUXIANGONGSI

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
406	刘露	430426198*****18	注册监理工程师	44016440	房屋建筑工程
407	刘露	430426198*****18	注册监理工程师	44016440	机电安装工程
408	苗雨	130530198*****13	注册监理工程师	44020792	航天航空工程
409	苗雨	130530198*****13	注册监理工程师	44020792	通信工程
410	廖宏平	430422198*****71	注册监理工程师	44025872	房屋建筑工程
411	廖宏平	430422198*****71	注册监理工程师	44025872	市政公用工程
412	戴俊祥	441521199*****15	注册监理工程师	44025900	房屋建筑工程
413	戴俊祥	441521199*****15	注册监理工程师	44025900	市政公用工程
414	陈焯	445202198*****54	注册监理工程师	44027282	房屋建筑工程
415	陈焯	445202198*****54	注册监理工程师	44027282	市政公用工程
416	李勇	420704198*****11	注册监理工程师	44028249	房屋建筑工程
417	李勇	420704198*****11	注册监理工程师	44028249	市政公用工程
418	颜顺浩	450922199*****58	注册监理工程师	44030205	房屋建筑工程
419	颜顺浩	450922199*****58	注册监理工程师	44030205	市政公用工程
420	陈鹏	421122198*****36	注册监理工程师	44030207	房屋建筑工程
序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
421	陈鹏	421122198*****36	注册监理工程师	44030207	航天航空工程
422	姜来	220181199*****13	注册监理工程师	44030225	电力工程
423	姜来	220181199*****13	注册监理工程师	44030225	房屋建筑工程
424	黄振	452626198*****99	注册监理工程师	44030382	房屋建筑工程
425	黄振	452626198*****99	注册监理工程师	44030382	市政公用工程
426	洪强	420303198*****12	注册监理工程师	44030884	房屋建筑工程
427	洪强	420303198*****12	注册监理工程师	44030884	市政公用工程
428	潘忠来	452624199*****3X	注册监理工程师	44032884	房屋建筑工程
429	潘忠来	452624199*****3X	注册监理工程师	44032884	市政公用工程
430	郑泽斌	440509199*****19	注册监理工程师	44033861	房屋建筑工程
431	郑泽斌	440509199*****19	注册监理工程师	44033861	市政公用工程
432	范立云	412824197*****13	注册监理工程师	44043938	房屋建筑工程
433	范立云	412824197*****13	注册监理工程师	44043938	市政公用工程
434	杨场森	511323199*****7X	注册监理工程师	44044445	房屋建筑工程
435	杨场森	511323199*****7X	注册监理工程师	44044445	市政公用工程



深圳科宇工程顾问有限公司
SHENZHEN KEYU GONGCHENG GUWEN YOUXIANGONGSI

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
436	陈祖利	430422198*****17	注册监理工程师	44044828	房屋建筑工程
437	陈祖利	430422198*****17	注册监理工程师	44044828	市政公用工程
438	万京伟	612128197*****15	注册监理工程师	44044900	房屋建筑工程
439	万京伟	612128197*****15	注册监理工程师	44044900	机电安装工程
440	林飞龙	450521198*****17	注册监理工程师	44044903	房屋建筑工程
441	林飞龙	450521198*****17	注册监理工程师	44044903	机电安装工程
442	黄福新	450922198*****12	注册监理工程师	44046529	房屋建筑工程
443	黄福新	450922198*****12	注册监理工程师	44046529	市政公用工程
444	孙雪	230106198*****24	注册监理工程师	44047396	房屋建筑工程
445	孙雪	230106198*****24	注册监理工程师	44047396	市政公用工程
446	杨永成	440921198*****53	注册监理工程师	44048112	房屋建筑工程
447	杨永成	440921198*****53	注册监理工程师	44048112	市政公用工程
448	阙顺兵	429001197*****70	注册监理工程师	44048397	房屋建筑工程
449	易小聪	430421199*****52	注册监理工程师	44048433	房屋建筑工程
450	易小聪	430421199*****52	注册监理工程师	44048433	机电安装工程
序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
451	陈冬生	450981198*****16	注册监理工程师	44049232	房屋建筑工程
452	陈冬生	450981198*****16	注册监理工程师	44049232	通信工程
453	宋金来	232330199*****15	注册监理工程师	44049996	房屋建筑工程
454	宋金来	232330199*****15	注册监理工程师	44049996	市政公用工程
455	缪振佩	340721198*****15	注册监理工程师	44050086	房屋建筑工程
456	缪振佩	340721198*****15	注册监理工程师	44050086	化工石油工程
457	郝冠亚	412721199*****1X	注册监理工程师	44050087	房屋建筑工程
458	郝冠亚	412721199*****1X	注册监理工程师	44050087	市政公用工程
459	苏剑	362322198*****13	注册监理工程师	44050439	房屋建筑工程
460	苏剑	362322198*****13	注册监理工程师	44050439	通信工程
461	张艳国	230124199*****14	注册监理工程师	44050440	房屋建筑工程
462	张艳国	230124199*****14	注册监理工程师	44050440	市政公用工程
463	詹学哲	411522199*****3X	注册监理工程师	44050493	房屋建筑工程
464	詹学哲	411522199*****3X	注册监理工程师	44050493	水利水电工程
465	胡萍	430922198*****15	注册监理工程师	44050687	房屋建筑工程



深圳科宇工程顾问有限公司
SHENZHEN KEYU GONGCHENG GUWEN YOUXIANGONGSI

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
466	胡萍	430922198*****15	注册监理工程师	44050687	市政公用工程
467	房猛	411423199*****12	注册监理工程师	44050761	房屋建筑工程
468	房猛	411423199*****12	注册监理工程师	44050761	通信工程
469	林灿雄	440582199*****76	注册监理工程师	44051071	房屋建筑工程
470	林灿雄	440582199*****76	注册监理工程师	44051071	市政公用工程
471	夏剑虹	430923198*****18	注册监理工程师	50003549	房屋建筑工程
472	夏剑虹	430923198*****18	注册监理工程师	50003549	市政公用工程
473	康袖元	432524197*****33	注册监理工程师	51007024	房屋建筑工程
474	康袖元	432524197*****33	注册监理工程师	51007024	市政公用工程
475	王志安	362227199*****14	注册监理工程师	53008203	房屋建筑工程
476	王志安	362227199*****14	注册监理工程师	53008203	市政公用工程
477	何海庆	640322198*****16	注册监理工程师	64001916	房屋建筑工程
478	何海庆	640322198*****16	注册监理工程师	64001916	市政公用工程
479	张玉明	650105196*****36	注册监理工程师	65003477	电力工程
480	张玉明	650105196*****36	注册监理工程师	65003477	房屋建筑工程

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
481	杨勇	510722196*****56	注册监理工程师	65004391	房屋建筑工程
482	杨勇	510722196*****56	注册监理工程师	65004391	市政公用工程



投标人企业所有制情况申报表

致：深圳市罗湖区水务局

我方参加罗湖区小区正本清源巩固提升工程（第四批）监理的投标，根据招标文件要求就本企业所有制及控股情况申报如下，并承担申报不实责任。

申报人姓名	深圳科宇工程顾问有限公司	
企业所有制	<input checked="" type="checkbox"/> 民营企业 <input type="checkbox"/> 国有企业	
控股股东/投资人	王苏夏	出资比（59）%
非控股股东/投资人	王迎节、王雯、张宏利	出资比（41）%
管理关系单位名称	管理关系单位名称	无
	被管理关系单位名称	无
备注	无	

注：1. 本表后需附投标人的股权证明材料，如国家企业信用信息公示系统或各级市场监督管理局公示的企业信息持股情况截图，如未提供，造成资格审查或评标时相关情况不被认可的后果由投标人自负。

2. 管理关系单位指与不具有出资持股关系的其他单位之间存在管理与被管理关系的单位；
3. 如无相关情况，请在相应栏中填写“无”。

投标人：深圳科宇工程顾问有限公司（加盖公章）

法定代表人或其委托代理人：（签字或加盖私章）

2025年11月19日



深圳市市场监督管理局（深圳市知识产权局） 商事主体信用监管公示平台

商事登记簿、年报公示信息、抽查检查结果、经营异常名录、行政处罚信息、严重违法失信企业名单一键查询

您当前的位置：首页 > 商事登记簿

深圳科宇工程顾问有限公司 注册号：440301103516384

商事登记信息

年报公示信息

抽查检查结果信息

经营异常信息

行政处罚信息

严重违法失信信息

基本信息			
注册号	440301103516384	统一社会信用代码	914403001923491180
企业名称	深圳科宇工程顾问有限公司	法定代表人	王苏夏
住所	深圳市龙岗区龙城街道爱联社区中粮祥云2栋A座1601	成立日期	1995-06-13
认缴注册资本总额	(人民币)2008万元	核准日期	2020年12月31日
一般经营项目	工程项目管理、工程项目代建、工程技术咨询、工程监理、工程招标代理、工程造价咨询、建筑设计咨询、建筑结构技术咨询、绿色建筑及新材料技术咨询。	类型	有限责任公司
企业登记状态	存续（在营、开业、在册）	许可经营项目	
营业期限	永续经营		

股东信息		
股东名称	认缴出资额	认缴出资比例
王迎节	502万元	25%
王葵	301.20万元	15%
王苏夏	1184.72万元	59%
张宏利	20.08万元	1%





承诺函

致：深圳市罗湖区水务局

我单位参加贵司 罗湖区小区正本清源巩固提升工程（第四批）监理（项目编号：2504-440303-04-05-206502002001） 的投标，在此，我单位郑重承诺：

- （1）我单位或者其法定代表人无近3年内（从招标公告发布之日起倒算）行贿犯罪记录的。
- （2）我单位无近1年内（从截标之日起倒算）因串通投标、转包、以他人名义投标或者违法分包等违法行为受到建设、交通或者财政部门行政处罚的。
- （3）我单位无因违反工程质量、安全生产管理规定等原因被建设部门给予红色警示且在警示期内的。
- （4）我单位无拖欠工人工资被有关部门责令改正而未改正的。
- （5）我单位无被建设或者交通部门信用评价为红色且正处在信用评价结果公示期内的。
- （6）我单位无近3年内（从截标之日起倒算）曾被本项目招标人履约评价为不合格的。
- （7）我单位无近2年内（从截标之日起倒算）曾有放弃中标资格、拒不签订合同、拒不提供履约担保情形的。
- （8）我单位无因违反工程质量、安全生产管理规定，或者因串通投标、转包、以他人名义投标或者违法分包等违法行为，正在接受建设、交通或者财政部门立案调查的。
- （9）我单位无近1年内（从截标之日起倒算）因违法违规排放建筑废弃物受到建设、交通、水务部门行政处罚的。
- （10）我单位无应当拒绝投标的其他情形。
- （11）我单位拟派项目管理班子成员全部能按要求到岗。
- （12）我单位在本次招标投标活动中提交的投标文件等所有资料都是真实、有效属实无虚假材料如发现提供虚假资料，或与事实不符而造成的后果及任何法律和经济责任，完全由我单位负责。

投标人：深圳科宇工程顾问有限公司（单位公章）

法定代表人： 王东良（签字）

日期：2025.11.19





中小企业划型情况

中小企业声明函

致招标人：深圳市罗湖区水务局

我方 深圳科宇工程顾问有限公司 现参加招标工程 罗湖区小区正本清源巩固提升工程（第四批） 监理 的投标（标段编号：2504-440303-04-05-206502002001），我方郑重声明：

一、按《中小企业划型标准规定》（工信部联企业〔2011〕300号），我方属于 中 小 微企业。

二、按《深圳市住房和建设局关于在政府投资建设工程招标投标中落实支持中小业发展政策的通知》（深建市场〔2024〕3号），我方不存在与大型企业的负责人为同一人，不存在与大型企业有直接控股、管理关系。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将接受招标人依照相关法律法规取消我方中标资格并追求我方相应责任。

投标人：深圳科宇工程顾问有限公司（加盖公章）

法定代表人或其委托代理人：王强（签字或加盖私章）

2025年11月19日

备注：1. 中小企业按照《关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业〔2011〕300号）等规定进行确定。2. 若投标人为中小企业的，须提供《中小企业声明函》，若未提供或未按要求加盖公章的，所造成的不良后果由投标人自行承担。组成联合体投标的，若联合体各方均为中小企业则各方均需提供《中小企业声明函》；大型企业与中小企业组成联合体参与投标，中小企业单位需提供《中小企业声明函》。



二、投标人同类业绩及履约评价情况

序号	项目名称	合同监理费金额 (万元)	竣工验收时间 时间	履约评 价情况	其他
1	高明区城镇排水设施建设项目监理	869.00	2022.03.28	/	
2	中芯国际集成电路制造(深圳)有限公司 12英寸集成电路项目废水深度处理工程 (监理)	216.1061	2022.11.10	/	
3	狮山镇工业园截污项目-东南、罗村、务庄、 小塘污水处理厂片区监理	143.346511	2021.08.12	/	
4	石岩河景观工程(监理)	243.1713	2022.07.08	/	含给排 水工程
5	丽康路西段(松白路-鹏城实验室段)II标 段(监理)	101.08	2021.03.15	/	含给排 水工程



1、高明区城镇排水设施建设项目监理

佛山市高明区建设工程项目中中标通知书

GMJ2018047 佛建中[2018]GC2018(GM)XZ0039 号

工程名称	高明区城镇排水设施建设项目监理		
招标(建设)单位	佛山市高明区水利投资建设有限公司		
招标代理机构	建成工程咨询股份有限公司		
工程规模	本工程包括9个子项目：包括DN300-1500排水管道总长约82km，新建2个城镇污水处理厂（其中杨和镇对川污水处理厂近期建设规模为0.6万吨/日；杨和镇第二污水处理厂近期规模为1万吨/日），新建3个污水处理站等（具体以图纸、工程量清单及业主要求为准），项目总投资约8.3亿元。 监理费约为869万元。		
中标单位	深圳科宇工程顾问有限公司		
项目总监	柳翔	监理工程师证书号	44017920
中标内容：	按招标文件执行。		
中标价	53.13%		
工期	具体详见招标文件		
其它说明：			
佛山市公共资源交易中心高明分中心（盖章）	招标（建设）单位（盖章）		
经办人：杨中良	法定代表人：[Signature]		
单位负责人：[Signature]	联系电话：8918187		
	经办人：高文威		
	2018年8月18日		
	2018年8月17日		

此中标通知书一式六份，此份中标单位存。

打印日期：2018-08-16



(GF - 2012 - 0202)

建设工程监理合同

GMST2018-021 (JL)

项目名称：高明区城镇排水设施建设项目监理
建设单位：佛山市高明区水利投资建设有限公司
监理单位：深圳科宇工程顾问有限公司
签订日期：2018.9.17

住房和城乡建设部

制定

国家工商行政管理总局



第一部分 协议书

委托人（全称）：佛山市高明区水利投资建设有限公司

监理人（全称）：深圳科宇工程顾问有限公司

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

一、工程概况

1. 项目名称：高明区城镇排水设施建设项目监理；

2. 项目地点：高明区荷城街道、杨和镇、明城镇、更合镇四个镇街 9 个污水处理厂纳污区域；

3. 项目规模：本工程包括 9 个子项目（分别是：高明区荷城街道富湾污水处理厂配套管网建设工程、更合镇第二污水处理厂配套管网工程、杨和镇对川片区污水处理厂及配套管网工程（本子项可根据实际需求，调整为杨和镇对川片区污水提升泵站及配套管网工程，将污水输送到明城镇污水处理厂处理）、高明区中心城区第二污水处理厂配套管网建设工程、高明区中心城区第三污水处理厂配套管网建设工程、明城镇污水处理厂配套管网工程、杨和污水处理厂管网完善工程、杨和镇第二污水处理厂及配套管网、更合镇合水污水处理厂配套管网），建设内容包括 DN300-1500 排水管道总长约 82km，新建 2 个城镇污水处理厂（其中杨和镇对川污水处理厂近期建设规模为 0.6 万吨/日；杨和第二污水处理厂近期规模为 1 万吨/日），新建 3 个污水提升泵站等（具体以图纸、工程量清单及业主要求为准），项目总投资约 8.3 亿元，监理费约为 869 万元。

二、词语限定

协议书中相关词语的含义与通用条件中的定义与解释相同。

三、组成本合同的文件

1. 协议书；
2. 中标通知书；
3. 投标文件；
4. 专用条件；
5. 通用条件；
6. 在实施过程中双方共同签署的补充与修正文件。

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



五、委托人向监理人承诺按照本合同注明的期限、方式、币种，向监理人支付报酬。

六、监理期限与服务费

(一) 监理期限包括工程施工准备阶段、施工阶段、工程保修阶段和竣工验收阶段的
监理服务期：

① 施工准备期：从签订监理合同之日起至业主下达开工令或开工报告审批之日；

② 施工阶段监理服务期：从业主下达开工令或开工报告审批之日起至施工项目全部完工并办理竣工验收、竣工结算、备案管理为止（其中施工工期预计为 1095 个日历天）；

③ 保修阶段监理服务期：从工程验收合格、备案管理完成之日起并完成保修期服务为止；

④ 竣工验收阶段监理服务期：从工程申请竣工验收至通过竣工验收后 10 日。

(二) 监理服务费：

监理服务费：(以区财政审核的建安费最高限价为计算基数×1.39%×0.95) × 53.13%

(以元为单位)

本项目的监理费不因工程的工程规模变更、工期延长等因素而调整。

七、履约担保：

履约担保形式：中标单位需采用银行保函形式。

1、履约担保金额：中标价的 10%（以元为单位保留整数）。

2、监理中标价（以区财政审核的建安费最高限价为计算基数×1.39%×0.95）×53.13%（以元为单位）计算。

3、中标人收到中标通知书后，必须在签订工程监理合同前出具保函。

4、出具银行保函的银行级别为国有商业银行或股份制商业银行的分行及其以上银行，所需的费用由承包人承担。

5、银行保函的返还：招标人在工程全部完工并通过初检后退还中标人的保函。

6、履约保函的有效期应涵盖本项目整个施工工期，若实际施工工期超过履约保函的有效期的，承包人应自行进行履约保函续期，所产生的费用由承包人负责。另外，承包人若出现违约情形的，发包人亦可从应付的工程款中直接扣除违约金。

八、本合同书经双方法定代表人或其委托代理人签名（盖章）并加盖本单位公章后生效。

九、合同订立

1. 订立时间：2018 年 9 月 17 日。

2. 订立地点：佛山市高明区。



3. 本合同一式 12 份，其中发包人 8 份，监理人 4 份。



委托人名称：
(盖公章)

法定代表人
(或委托代理人)：

经办人：高斌



监理人名称：
(盖公章)

法定代表人：(签字)



地 址：深圳市盐田区沙头角街道深盐路 3046 号
邮政编码：518308

电 话：0755-82788162

传 真：0755-82788459

公司信箱：393374943@qq.com

开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳
福田保税区支行

账 号：44201540600052518476

开户名称：深圳科宇工程顾问有限公司



市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称：高明区城镇排水设施建设项目-高明区荷城街道富湾污水处理/配套管网建设工程

建设单位（公章）：

竣工验收日期：2022年3月28日

发出日期：2022年3月29日

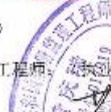
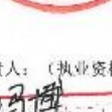


市政基础设施工程

工程名称	高明区城镇排水设施建设项目—高明区荷城街道富湾污水处理厂配套管网建设工程	工程地点	佛山市高明区荷城街道
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	φ200-φ1000mm管径:10公里	工程造价（万元）	9648
结构类型	市政	开工日期	2019年4月28日
施工许可证号	440608201909190102-2	竣工日期	2022年3月28日
监督单位	佛山市高明区住房和城乡建设和水利局	监督登记号	E2019009
建设单位	佛山市高明区水利投资建设有限公司	总施工单位	广东佛水建设有限公司
勘察单位	广东佛山地质工程勘察院	施工单位（土建）	广东佛水建设有限公司
设计单位	中天设计咨询有限公司	施工单位（设备安装）	广东佛水建设有限公司
监理单位	深圳科宇工程顾问有限公司	工程检测单位	佛山市路宏建设工程检测有限公司 佛山市市政工程质量检测有限公司 佛山市高明区建筑工程质量检测站 广东平胜工程质量检测有限公司
其他主要参建单位	/	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	2021年10月13日		合格
	/		
法律法规规定的 其他 验收文件			
附有关证明文件			
施工许可证	440608201909190102-2		
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	已按照设计图纸完成施工合同约定的全部施工内容。	
工程质量情况	土建	符合要求
	设备安装	符合要求
工程未达到使用功能的部位(范围)	无	
参加验收单位意见	建设单位	监理单位
	 (公章) 项目负责人:  2022年3月28日	 (公章) 总监理工程师:  2022年3月28日
	 (公章) 项目负责人:  2022年3月28日	 (公章) 注册号: 4405505-A7008 有效期至: 至2022年12月
分包单位	设计单位	勘察单位
	 (公章) 项目负责人:  2022年3月28日	 (公章) 项目负责人:  2022年3月28日


 注册建筑师
 注册号: 4400291-003
 有效期: 至2022年6月



签到表

主讲人:	黄日东		类型	联合验收	
日期:	2022.3.28		地点	富湾	
议题:	高明区城镇排水设施建设项目—高明区荷城街道富湾污水处理厂配套管网建设工程联合验收				
序号	姓名	单位	职务	联系电话	备注
	黄日东	佛水建设	建设单位	1342835040	
	曹志峰	区排水公司	建设单位	1342789999	
	冯志勇	区住建局			
	刘建明	区住建局			
	李俊	区住建局	主任	1388993056	
	李俊	区住建局	主任	1330280600	
	李俊	中天设计咨询有限公司	设计	13703076562	
	李俊	佛水建设		11500750184	
	区官员	区排水公司	副经理	18192687277	
	中耀强	行政服务中心		88621151	
	李国辉	区住建局		88622009	
	李国辉	区住建局		8813078161049	
	李国辉	荷城水利所	工程师	15975713155	
	李国辉	佛水建设		13702424711	
	冯博	佛水建设	项目经理		
	吴健聪	佛水建设		1306022661	
	李国辉	佛水建设		13807780247	
	李国辉	佛水建设		13929934862	
	田林波	佛水建设	投标人	13702927275	
	黄志峰	佛水建设		13827740717	



市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称：高明区城镇排水设施建设项目—明城镇污水处理厂
配套管网工程

建设单位（公章）：佛山市高明区水利投资建设有限公司

竣工验收日期：2022年3月25日

发出日期：2022年3月28日



市政基础设施工程

工程名称	高明区城镇排水设施建设项目—明城镇污水处理厂配套管网工程	工程地点	佛山市高明区明城镇
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	18.395公里	工程造价（万元）	10148.7881
结构类型	市政工程	开工日期	2019年9月20日
施工许可证号	440608201909200102-2	竣工日期	2022年3月25日
监督单位	佛山市高明区住房和城乡建设和水利局	监督登记号	佛水监登字[2019]010
建设单位	佛山市高明区水利投资建设有限公司	总施工单位	广东佛水建设有限公司
勘察单位	广东佛山地质工程勘察院	施工单位（土建）	广东佛水建设有限公司
设计单位	中天设计咨询有限公司	施工单位（设备安装）	广东佛水建设有限公司
监理单位	深圳科宇工程顾问有限公司	工程检测单位	佛山市路宏建设工程检测有限公司
			广东平胜工程质量检测有限公司
			佛山市市政工程质量检测有限公司
其他主要参建单位		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	2021年11月15日		合格
法律法规规定的其他验收文			
附有关证明文件			
施工许可证	440608201909200102-2		
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	已按照设计图纸完成施工合同约定的全部施工内容。	
工程 质量 情况	土建	符合要求
	设备 安装	符合要求
工程 未达 到使 用功 能的 部 位 (范围)	无	
参 加 验 收 单 位 意 见	建设单位	监理单位
	 (公章) 项目负责人: (执业资格证书) 2022年3月25日	 (公章) 项目负责人: (执业资格证书) 冯博 2022年3月25日
	分包单位	设计单位
	(公章) 项目负责人: (执业资格证书) 年月日	 (公章) 项目负责人: (执业资格证书) 李利国 2022年3月25日 姓名: 李利国 注册号: 4400291-006 有效期至: 至2022年6月



签到表

主讲人:	黄东		类型	联合验收	
日期:	2022.3.25		地点	明城	
议题:	高明区城镇排水设施建设项目—明城镇污水处理厂配套管网工程联合验收				
序号	姓名	单位	职务	联系电话	备注
	李峰	佛山高明水利建设有限公司	建设单位	13428550407	
	李卓豪	区水投公司	建设单位	13420789999	
	李进平	区水投公司	监理单位	1330896003	
	梁晓佳	通明水务工程咨询有限公司	监理单位	1590280970	
	王志运	中天设计咨询有限公司	设计单位	1839559256	
	温锦明	明城镇水利所	工程师	13702850499	
	李国明	区住建水利局		88212061	
	赖凯峰	区排水公司		18038710356	
	李芳	区住建水利局			
	李国明	区住建水利局	工程师	15018163159	
	李国明	行政中心		88621151	
	李国明	区自然资源局		88662009	
	李国明	广东佛水建设咨询有限公司		1338293788	
	李国明	广东佛水建设咨询有限公司		13702424711	
	冯博	佛水建设			
	吴健聪	佛水建设			
	李国明	佛水建设		13827780247	
	李国明	佛水建设		1392993489	
	李国明	佛水建设	技术负责人	13702927275	
	黄东	佛水建设		13827740717	



市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称：高明区城镇排水设施建设项目-高明区中心城区第二污水处理厂及配套管网建设工程

建设单位（公章）：

竣工验收日期：2022年1月21日

发出日期：2022年1月21日



市政基础设施工程

工程名称	高明区城镇排水设施建设项目-高明区中心城区第二污水处理厂配套管网建设工程	工程地点	佛山市高明区荷城街道
工程规模(建筑面积、道路桥梁长度等)	DN300~DN800管径:9.6公里	工程造价(万元)	8317.005
结构类型	市政	开工日期	2019年6月20日
施工许可证号	440608201910180202-2	竣工日期	2022年1月21日
监督单位	佛山市高明区住房和城乡建设和水利局	监督登记号	2019017
建设单位	佛山市高明区水利投资建设有限公司	总施工单位	广东佛水建设有限公司
勘察单位	广东佛山地质工程勘察院	施工单位(土建)	
设计单位	中天设计咨询有限公司	施工单位(设备安装)	
监理单位	深圳科宇工程顾问有限公司	工程检测单位	佛山市路宏建工程检测有限公司 佛山市市政工程质量检测有限公司 广东省建设工程质量安全检测总站有限公司 广东平胜工程质量检测有限公司 佛山市高明区建筑工程质量检测站
其他主要参建单位	/	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	2020年12月20日		合格
法律法规规定的其他验收文件	/		
附有关证明文件			
施工许可证	440608201910180202-2		
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	合同内所有施工内容全部完成并验收通过		
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)	无		
参 加 验 收 单 位 意 见	建设单位 (公章) 项目负责人: [Signature] 2022年1月21日	监理单位 (公章) 总监理工程师: [Signature] (执业资格证件) 2022年1月21日	施工单位 (公章) 项目负责人: [Signature] (执业资格证件) 姓名: 冯博 注册号: 42022年1月21日 有效期: 勘察单位
	分包单位	设计单位	
	(公章) 项目负责人: (执业资格证件)	(公章) 项目负责人: (执业资格证件)	(公章) 项目负责人: (执业资格证件)

中华人民共和国注册建造师
姓名: 李 琦
注册号: 4400291-005
有效期: 至2022年6月



签到表

主讲人:	黄日东		类型	联合验收	
日期:	2022.1.21		地点	高明区荷城	
议题:	高明区城镇排水设施建设项目——高明区中心城区第二污水处理厂配套管网建设工程联合验收				
序号	姓名	单位	职务	联系电话	备注
	黄家瑞	区水投公司		88981161	
	苏心华	区水投公司			
	区建芳	区住建局水利局		13928536699	
	谢台明	区住建局水利局		1307063159	
	李沛	广东中工程设计有限公司		13703076562	
	李强	街道水利		13928518189	
	李泽明	深圳科宇		13828470353	
	李佩欣	广东佛水建设			
	黄家瑞	深圳科宇			
	邓颖峰	行政中心			
	仇钰川	中顺公司			
	张俊明	高明区排公司			
	吴健聪	广东佛水建设			
	李石强	佛水建设			
	李树	佛水建设			
	冯博	佛水建设			
	李强	佛水建设		1392993482	
	李强	佛水建设		13702927275	
	黄凯	佛水建设		13827740717	



市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称：高明区城镇排水设施建设项目-杨和镇对门片区污水处理厂及配套管网工程

建设单位（公章）：

竣工验收日期：2022年1月5日

发出日期：2022年1月5日



市政基础设施工程

工程名称	高明区城镇排水设施建设项目-杨和镇对川片区污水处理厂及配套管网工程	工程地点	佛山市高明区杨和镇
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	DN400~DN12000管径:11.6公里	工程造价（万元）	8228.4357
结构类型	市政	开工日期	2019年7月2日
施工许可证号	440608201909200302-2	竣工日期	2022年1月5日
监督单位	佛山市高明区住房和城乡建设和水利局	监督登记号	62019012
建设单位	佛山市高明区水利投资建设有限公司	总施工单位	广东佛水建设有限公司
勘察单位	广东佛山地质工程勘察院	施工单位（土建）	/
设计单位	广东中天工程设计有限公司	施工单位（设备安装）	/
监理单位	深圳科宇工程顾问有限公司	工程检测单位	佛山市路宏建工程检测有限公司
			佛山市市政工程质量检测有限公司
			广东平胜工程质量检测有限公司
			广东省建设工程质量安全检测总站有限公司
其他主要参建单位	/	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	2021年10月9日		合格
	/		
法律法规规定的其他验收文件	/		
附有关证明文件			
施工许可证	440608201909200302-2		
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	合同内所有施工内容全部完成并验收通过		
工程 质量 情况	土建	/	
	设备安装	<p>中华人民共和国注册土木工程师(岩土)</p> <p>姓名: 贺细坤</p> <p>注册号: 4405525-AY006</p> <p>有效期: 至2021年12月</p>	
工程 未达 到使 用功 能的 部 位 (范 围)	无		
工程 验收 单 位 意 见	建设单位	监理单位	施工单位
	<p>(公章)</p> <p>项目负责人: </p> <p>2022年1月5日</p>	<p>(公章)</p> <p>总监理工程师: (执业资格证书)</p> <p></p> <p>2022年1月5日</p>	<p>(公章)</p> <p>项目负责人: (执业资格证书)</p> <p>冯博</p> <p>2022年1月5日</p>
	分包单位	设计单位	勘察单位
	<p>(公章)</p> <p>项目负责人: (执业资格证书)</p> <p>年月日</p>	<p>(公章)</p> <p>项目负责人: (执业资格证书)</p> <p></p> <p>2022年1月5日</p>	<p>(公章)</p> <p>项目负责人: (执业资格证书)</p> <p></p> <p>2022年1月5日</p>



市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称：高明区城镇排水设施建设项目-高明区中心城区第三污水处理厂配套管网建设工程

建设单位（公章）：佛山市高明区水利投资建设有限公司

竣工验收日期：2021年12月21日

发出日期：2021年12月22日



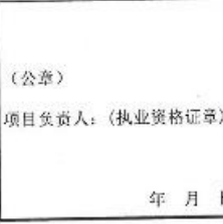


市政基础设施工程

工程名称	高明区域镇排水设施建设项目-高明区中心城区第三污水处理厂配套管网建设工程	工程地点	佛山市高明区荷城街道西安片区
工程规模(建筑面积、道路桥梁长度等)	d300~d2000管径:16.1公里	工程造价(万元)	12345.752
结构类型	市政	开工日期	2019年8月20日
施工许可证号	440608201909200402-2	竣工日期	2021年12月21日
监督单位	佛山市高明区住房和城乡建设和水利局	监督登记号	2019013
建设单位	佛山市高明区水利投资建设有限公司	总施工单位	广东佛水建设有限公司
勘察单位	广东佛山地质工程勘察院	施工单位(土建)	
设计单位	广东中天工程设计有限公司	施工单位(设备安装)	
监理单位	深圳科宇工程顾问有限公司	工程检测单位	广东和协建设工程检测有限公司 广东平胜工程质量检测有限公司 广东省建设工程质量安全检测总站有限公司 佛山市市政工程质量检测有限公司
其他主要参建单位		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	2021年8月27日		合格
法律法规规定的其他验收文件			
附有关证明文件			
施工许可证	440608201909200402-2		
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	合同内所有施工内容全部完成并验收通过		
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)	无		
参加验收单位意见	建设单位	监理单位	施工单位
			
	分包单位	设计单位	勘察单位
			



签到表

主讲人:	黄厚富			类型	联合验收
日期:	2021.12.21			地点	高明区荷城
议题:	高明区城镇排水设施建设项目-高明区中心城区第三污水处理厂配套管网建设工程联合验收				
序号	姓名	单位	职务	联系电话	备注
	黄厚富	区水投公司		88781161	
	孙兴超	广东天正建设环境有限公司		13077425932	
	陈超如	区住建水利局		88272061	
	刘敬浩	行政中心		88621151	
	刘国峰	高明区自然资源局		13703065561	
	冯博	佛水建设			
	谢文培	区住建水利局		157763157	
	刘A	高明水利局		1363486646	
	区东豪	区住建水利局		13928536699	
	郑记收	广东佛水建设		13380293798	
	黄江峰	深心研究		13302806001	
	梁文浩	广东佛水建设		13702444711	
	卡群根	佛水建设			
	吴健聪	佛水建设			
	黄群	佛水建设		13929934892	
	田志波	佛水建设	技术负责人	13702927275	
	黄文斌	佛水建设		1382774077	

施工单位：佛山市自来水工程有限公司



市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称: 高明区城镇排水设施建设项目-杨和镇第二污水处理站及配套管网

建设单位(公章):

竣工验收日期: 2021年12月2日

发出日期: 2021年12月3日

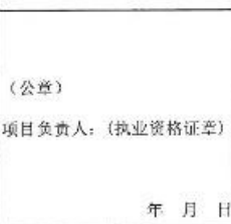


市政基础设施工程

工程名称	高明区城镇排水设施建设项目一杨和镇第二污水处理厂及配套管网	工程地点	佛山市高明区杨和镇
工程规模 (建筑面积、道路桥梁长度等)	DN300~DN1500管径:7.343公里	工程造价 (万元)	5224.4422
结构类型	市政	开工日期	2019年9月8日
施工许可证号	440608201910180202-2	竣工日期	2021年12月2日
监督单位	佛山市高明区住房和城乡建设和水利局	监督登记号	E2019011
建设单位	佛山市高明区水利投资建设有限公司	总施工单位	广东佛水建设有限公司
勘察单位	广东佛山地质工程勘察院	施工单位 (土建)	
设计单位	广东中天工程设计有限公司	施工单位 (设备安装)	
监理单位	深圳科宇工程顾问有限公司	工程检测单位	佛山市路宏建工程检测有限公司 广东平胜工程质量检测有限公司 广东省建设工程质量安全检测总站有限公司 佛山市市政工程质量检测有限公司
其他主要参建单位	/	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	2021年9月3日		合格
法律规定的其他验收文件	/		
附有关证明文件			
施工许可证	440608201910180202-2		
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		
勘查质量检查报告	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	合同内所有施工内容全部完成并验收通过		
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)	无		
参 加 验 收 单 位 意 见	建设单位	监理单位	施工单位
			
	分包单位	设计单位	勘察单位
			



签到表

主讲人:	黄政贤		类型	联合验收	
日期:	2021.12.2		地点	杨和镇	
议题:	高明区城镇排水设施建设项目——杨和镇第二污水处理厂及配套管网联合验收				
序号	姓名	单位	职务	联系电话	备注
	李永成	区建水利	副所长	1388993056	
	黄政贤	高明区水利投资建设有限公司	办事员	13825562463	
	谭才军	区建水利分局		1518163159	
	陈文忠	区建水利分局		88212061	
	花田明	高明供电局		13703062561	
	陈文忠	区行政中心		88621151	
	陈文忠	佛水建设		13380293788	
	谢其强	水利所		13702450334	
	李加华	杨和水利所		13928502807	
	李加华	广东中天工程设计有限公司		13392217006	
	王志远	广东中天工程设计有限公司		18395599256	
	李加华	佛水建设		13308806003	
	李加华	广东佛水		1302424717	
	冯博	广东佛水建设			
	吴健聪	广东佛水建设		1307072611	
	李加华	佛水建设			
	李加华	佛水建设		13929934892	
	李加华	佛水建设		13702927275	

施工单位: 广东佛水建设有限公司

黄政贤 佛水建设

13827740717



签到表

主讲人:	黄刚		类型	联合验收	
日期:	2022.1.5		地点	杨和镇对川	
议题:	高明区城镇排水设施建设项目——杨和镇对川片区污水处理厂及配套管网工程联合验收				
序号	姓名	单位	职务	联系电话	备注
	李日华	佛山高明区水利投资建设有限公司	建设单位	13478350407	
	黄政贤	佛山高明区水利投资建设有限公司	建设单位	13825582463	
	李志华	深圳科宇工程顾问有限公司	环评专家	1379020824	
	李中	广东水利建设职业技术学院			
	黄宗富	区水利局		13475789999	
	李国栋	佛水建设			
	李国栋	区住建局水利局		1371103159	
	李国栋	区住建局水利局		13889930567	
	李国栋	区住建局水利局		88621151	
	李国栋	区住建局水利局		88821436	
	李国栋	深圳科宇工程顾问		13302846023	
	李国栋	高明区住建局水利局		18702062561	
	冯博	佛水建设			
	吴健聪	佛水建设			
	李国栋	佛水建设		13702424711	
	李国栋	佛水建设		13929934892	
	李国栋	佛水建设		13702927275	
	李国栋	佛水建设		13821740717	



市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称：高明区城镇排水设施建设项目—更合镇第二污水处理厂配套管网工程

建设单位（公章）：佛山市高明区水利投资建设有限公司

竣工验收日期：2021年11月23日

发出日期：2021年11月24日





市政基础设施工程

工程名称	高明区城镇排水设施建设项目一更合镇第二污水处理厂配套管网工程	工程地点	佛山市高明区更合镇
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	6.587公里	工程造价（万元）	4537.5393
结构类型	市政	开工日期	2019年9月27日
施工许可证号	440608201909270102-2	竣工日期	2021年11月23日
监督单位	佛山市高明区住房城乡建设和水利局	监督登记号	B2019015
建设单位	佛山市高明区水利投资建设有限公司	总施工单位	广东佛本建设有限公司
勘察单位	广东佛山地质工程勘察院	施工单位（土建）	
设计单位	广东中天工程设计有限公司	施工单位（设备安装）	
监理单位	深圳科宇工程顾问有限公司	工程检测单位	佛山市路宏建工程检测有限公司
			深圳市科振建设工程检测有限公司
			广东平胜工程质量检测有限公司
			佛山市市政工程质量检测有限公司
其他主要参建单位	/	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	2021年8月20日		合格
法律法规规定的 其他 验收文	/		
附有关证明文件			
施工许可证	440608201909270102-2		
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	合同内所有施工内容全部完成并验收通过		
工程质量情况	土建		
	设备安装	<p>中华人民共和国注册土木工程师(岩土)</p> <p>符合 姓名: 贺细坤</p> <p>注册号: 4405525-AY006</p> <p>有效期: 至2021年12月</p> 	
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
	 <p>(公章)</p> <p>项目负责人: </p> <p>2021年11月23日</p>	 <p>(公章)</p> <p>总监理工程师: (执业资格证书)</p> <p></p> <p>2021年11月23日</p>	 <p>(公章)</p> <p>项目负责人: </p> <p>2021年11月23日</p>
	设计单位	勘察单位	
	 <p>(公章)</p> <p>项目负责人: (执业资格证书)</p> <p></p> <p>2021年11月23日</p>	 <p>(公章)</p> <p>项目负责人: (执业资格证书)</p> <p></p> <p>2021年11月23日</p>	



签到表

主讲人:	黄政贤		类型	联合验收	
日期:	2021.11.23		地点	更合镇	
议题:	高明区城镇排水设施建设项目--更合镇第二污水处理厂配套管网工程联合验收				
序号	姓名	单位	职务	联系电话	备注
	黄政贤	区水利投资建设有限公司			
	李烈峰	区水利建设局	副局长	13889920567	
	李石强	佛水建设			
	李星	广东天工程设计有限公司		13392217008	
	李平	佛水建设			
	李江	深圳科宇工程顾问有限公司		133-2846521	
	李松	区住建水利局			
	李松	夏名双村		13702850009	
	李国辉	自然堂(高明)有限公司		13703062561	
	李东芳	区水利建设局		13928536699	
	李松	行政中心		88601151	
	李松	区水利建设局		88212061	
	朱松	深圳科宇工程顾问有限公司	项目经理	13902800922	
	吴健鹏	佛水建设			
	吴松	佛水建设			
	冯博	佛水建设			
	李松	佛水建设		13929934842	
	冯松	佛水建设	技术负责人	13702927275	

施工单位: 广东佛水建设有限公司

黄松 佛水建设

13827740717



市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称：高明区城镇排水设施建设项目一更合镇合水污水处理厂配套管网

建设单位（公章）：佛山市高明区水利投资建设有限公司

竣工验收日期：2021年11月23日

发出日期：2021年11月24日



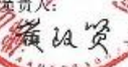


市政基础设施工程

工程名称	高明区城镇排水设施建设项目—更合镇合水污水处理厂配套管网	工程地点	佛山市高明区更合镇
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	2.013公里	工程造价（万元）	653.2639
结构类型	市政	开工日期	2019年10月16日
施工许可证号	440608201910160102-2	竣工日期	2021年11月23日
监督单位	佛山市高明区住房和城乡建设和水利局	监督登记证号	E2019016
建设单位	佛山市高明区水利投资建设有限公司	总施工单位	广东佛水建设有限公司
勘察单位	广东佛山地质工程勘察院	施工单位（土建）	
设计单位	广东中天工程设计有限公司	施工单位（设备安装）	/
监理单位	深圳科宇工程顾问有限公司	工程检测单位	佛山市路宏建设工程检测有限公司
			广东平胜工程质量检测有限公司
			佛山市市政工程质量检测有限公司
其他主要参建单位	/	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	2021年8月20日		
法律法规规定的其他验收文件	/		
附有关证明文件			
施工许可证	440608201910160102-2		
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		
勘查质量检查报告	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	合同内所有施工内容全部完成并验收通过		
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
	 项目负责人:  2021年11月23日	 总监理工程师: (执业资格证书)  2021年11月23日	 项目负责人: (执业资格证书)  2021年11月23日
	分包单位	设计单位	勘察单位
	(公章) 项目负责人: (执业资格证书) 年月日	 (公章) 项目负责人: (执业资格证书)  2021年11月23日	 (公章) 项目负责人: (执业资格证书)  2021年11月23日



签到表

主讲人:	黄政强		类型	联合验收	
日期:	2021.11.23		地点	更合镇	
议题:	高明区城镇排水设施建设项目—更合镇合水污水处理厂配套管网工程联合验收				
序号	姓名	单位	职务	联系电话	备注
	黄政强	区水利投资公司	办事员	13825562483	
	李永华	区河涌办	副科长	13889970567	
	李永华	佛水建设			
	方立	广东中工程设计有限公司		13392217006	
	李中	佛水建设			
	李永华	区河涌办		133-2846023	
	李永华	区河涌办			
	李永华	更合镇政府		15702850009	
	李永华	更合镇水利站		13703062561	
	李永华	区河涌办		13928536699	
	李永华	区河涌办		88621151	
	李永华	区河涌办		88212061	
	李永华	深圳科宇工程顾问有限公司	总工	13902800922	
	吴健聪	佛水建设			
	李永华	佛水建设			
	冯博	佛水建设			
	李永华	佛水建设		13929934882	
	李永华	佛水建设		13702927275	

施工单位: 广东佛水建设有限公司

黄政强 佛水建设

13827740717



市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称: 高明区城镇排水设施建设项目(杨和污水处理厂管
网完善工程)

建设单位(公章): 佛山市高明区水利投资建设有限公司

竣工验收日期: 2021年10月28日

发出日期: 2021年10月29日





市政基础设施工程

工程名称	高明区城镇排水设施建设项目一杨和污水处理厂管网完善工程	工程地点	佛山市高明区杨和镇
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	DN400~DN600管径4.9公里	工程造价（万元）	3381.9229
结构类型	市政	开工日期	2019年9月20日
施工许可证号	440608201909200502-2	竣工日期	2021年10月28日
监督单位	佛山市高明区住房和城乡建设和水利局	监督登记号	2019014
建设单位	佛山市高明区水利投资建设有限公司	总施工单位	广东佛水建设有限公司
勘察单位	广东佛山地质工程勘察院	施工单位（土建）	广东佛水建设有限公司
设计单位	广东中天工程设计有限公司	施工单位（设备安装）	广东佛水建设有限公司
监理单位	深圳科宇工程顾问有限公司	工程检测单位	佛山市路宏建工程检测有限公司
			广东平胜工程质量检测有限公司
			佛山市市政工程质量检测有限公司
其他主要参建单位	/	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	2021年2月3日		合格
	/		
法律法规规定的 其他 验收文件	/		
附有关证明文件			
施工许可证	440608201909200502-2		
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	合同内所有施工内容全部完成并验收通过		
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
	 项目负责人: 黄改贤 2021年10月28日	 总监工程师: (执业资格证书) 2021年10月28日	 项目负责人: (执业资格证书) 2021年10月28日
	分包单位	设计单位	勘察单位
	(公章) 项目负责人: (执业资格证书) 年月日	 项目负责人: (执业资格证书) 2021年10月28日	 项目负责人: (执业资格证书) 2021年10月28日



签到表

主讲人:	黄日东		类型	联合验收	
日期:	2021年10月28日		地点	杨和镇	
议题:	高明区城镇排水设施建设项目——杨和污水处理厂管网完善工程联合验收				
序号	姓名	单位	职务	联系电话	备注
	达志豪	达和供水制局		13928536699	
	曾浩	-		18823128115	
	李凯波	-		13889930567	
	李朝华	-		1307662259	
	黄日东	高明水利水务建设有限公司		13428350007	
	刘景林	广东中天工程设计有限公司		13392217995	
	李卓英	达水投公司		13420789999	
	李国河	达和供水		1250284603	
	李健强	验收办		88621151	
	李国河	杨和供水制局		88662009	
	李国河	达和供水		13702950334	
	李国河	达和供水		17928505807	
	李国河	佛水建设		13827780247	
	吴健强				
	黄日东	佛水建设		13927740717	
	冯博				
	林国河	佛水建设		13702424711	
	李国河	佛水建设		13929934842	

施工单位: 广东佛水建设有限公司

李国河 佛水建设
黄日东 佛水建设

13702927275
13827740717



2、中芯国际集成电路制造（深圳）有限公司 12 英寸集成电路项目废水深度处理工程(监理)

中标通知书

标段编号：440300201702070003001

标段名称：中芯国际集成电路制造（深圳）有限公司12英寸集成电路项目废水深度处理工程（监理）

建设单位：深圳市坪山区建筑工务局

招标方式：公开招标

中标单位：深圳科宇工程顾问有限公司

中标价：216.1061万元

中标工期：1000（施工阶段270日历天，保修阶段730日历天）

项目经理(总监)：董勤



本工程于 2018-01-11 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标，现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2018-03-07



查验码：9181449630446238

查验网址：www.sz.jsjy.com.cn



KFS2-2018-062

工程编号: 440300201702070003001

合同编号: 监理-20181179100071

深圳市工程监督与相关服务合同

工程名称: 中芯国际集成电路制造(深圳)有限公司 12 英寸集成电路项目废水深度处理工程(监理)

工程地点: 深圳市坪山区

委托人: 深圳市坪山区建筑工务局

受托人: 深圳科宇工程顾问有限公司



第一部分 协议书

委托人(全称): 深圳市坪山区建筑工务局

受托人(全称): 深圳科宇工程顾问有限公司

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

一、工程概况

1. 工程名称: 中芯国际集成电路制造(深圳)有限公司 12 英寸集成电路项目废水深度处理工程(监理)

2. 工程地点: 深圳市坪山区

3. 工程规模: 本项目位于坪山区启竹二路与丹锦路交叉口西南侧,用地面积约 2.88 万平方米,废水处理量为 4950m³/d (其中含氟废水为 2100m³/d), 包括: 高效生物生态处理系统、含氟废水处理系统、污泥处理系统、全自动控制系统等, 项目设计出水水质为《地表水环境质量标准》(GB3838-2002) III 类标准。招标范围: 施工和保修阶段的监理工作。

4. 工程类别: 市政公用工程, 工程等级: 三级

5. 投资性质: 政府投资 100%

6. 工程概算投资额: 12038 万元, 招标部分工程概算投资额: 9896.16 万元

7. 其它: ∟

二、词语含义

协议书中相关词语的含义与通用条件中的定义与解释相同。

三、组成本合同的文件

1. 协议书;
2. 中标通知书(标段编号: 440300201702070003001);
3. 投标文件(适用于招标工程)或监理与相关服务建议书(适用于非招标工程);
4. 专用条件;
5. 通用条件;
6. 附录: 附录 A《相关服务的范围和内容》

附录 B《委托人提供的人员、房屋、资料、设备、设施》

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、项目负责人(总监)

项目负责人(总监)姓名: 董勤, 身份证号码: 511324198506132858, 注册号: 32020451。

五、签约酬金

按照第三部分《专用条件》第 5.1 条《酬金计取》的计取,本工程所有工程监理与相关服



务的签约酬金合计总金额为（大写）：贰佰壹拾陆万壹仟零陆拾壹元整（¥2161061.00元）。

其中：

服务类型	决策阶段 (万元)	勘察阶段 (万元)	设计阶段 (万元)	施工阶段 (万元)	保修阶段 (万元)	设备监造 (万元)	其他服务 (万元)
工程 监 理				205.8154	10.2907		
项 目 管 理							
工程监理与项 目管理一体化							

六、工作期限

工程监理与相关服务期限自实际开工之日（甲方通知之日）起至工程移交证书签发之日
后贰年期满止，总计1000日历天。其中：

1. 决策阶段：自_____起至_____止，共_____日历天；
2. 勘察阶段：自_____起至_____止，共_____日历天；
3. 设计阶段：自_____起至_____止，共_____日历天；
4. 施工阶段：自实际开工之日（甲方通知之日）起至工程移交证书签发之日止，共270日历天；
5. 保修阶段：自工程移交证书签发之日起至贰年期满止，共730日历天；
6. 设备监造：自_____起至_____止，共_____日历天；
7. 其他服务：自_____起至_____止，共_____日历天。

七、双方承诺

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

八、合同订立

1. 订立时间：_____。
 2. 订立地点：深圳市坪山区。
 3. 本合同正本一式二份，双方各执一份，副本拾份，双方各执伍份，均具有同等法律效力。
- 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：（盖章）



受托人：（盖章）

法定代表人：

法定代表人：

或其授权代理人：

或其授权代理人：王亚



住所：

住所：深圳市福田区红花路99号长平商务大厦1508室

邮编：

邮编：518000

开户银行：

开户银行：建行深圳分行福保支行

行

账号：

账号：44201540600052518476

电话：

电话：0755-82788459

传真：

传真：0755-82788462

电子邮箱：

电子邮箱：scb_keyu@163.com

坪山区建筑工...

2018年 4月 2 日



市政验—23

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

中芯国际集成电路制造（深圳）有限公司
12英寸集成电路项目废水深度处理工程

工程名称：_____（EPC）

验收日期：_____ 2022 年 10 月 19 日 _____

建设单位（盖章）：_____ 深圳市坪山区建筑工务署 _____



一、工程概况

工程名称	中芯国际集成电路制造（深圳）有限公司12英寸集成电路项目废水深度处理工程（EPC）	工程地点	坪山区启竹二路与丹锦路交叉口西南侧	
工程规模	高效立体生态处理系统、含氟废水处理系统、污泥处理系统、全自动控制系统等。	工程造价（万元）	9800.00万元	
结构类型	框架结构	工程用途	污水处理	
施工许可证号	2017-440300-01-01-70265501	开工日期	2018年8月16日	
监督单位	深圳市坪山区建设工程质量安全监督站	监督登记号	2018039-2	
建设单位	深圳市坪山区建筑工务署			
勘察单位	中南勘察基础工程有限公司	资质证书号	B142015611-6/6	
设计单位	深圳市环境科学研究院		A244067848	
监理单位	深圳科宇工程顾问有限公司		E144007313-8/8	
施工单位	深圳市深安企业有限公司		D144045365	
	/		/	
	/		/	
施工图审查单位	深圳市市政工程咨询中心有限公司		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	颜庆虎
副 组 长	尹航、张伟东、刘洋、兀宾、吴志天
组 员	王静静、于泳、张帆、林武、王小江、郭思源、王伟绵、孙小林、庄炳雄、陈国奎、曾锡渭、王小秋

2、专业组

专业组	组 长	组 员
土基与基础工程	颜庆虎	张帆 于泳 孙小林
主体结构工程	张伟东	庄炳雄 陈国奎 林武
装饰装修工程	兀宾	王静静 郭思源 曾锡渭
给排水工程	刘洋	王小江 王伟绵 庄炳雄
屋面工程	尹航	于泳 郭思源 张帆
电气工程	吴志天	王静静 陈国奎 孙小林
室外工程	刘洋	庄炳雄 于泳 王小秋

(二) 验收程序

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

坪



三、工程质量评定

专业工程名称	质量保证资料评定	外观质量评定	实测实量评定	评定等级
土基与基础工程	齐全	好	合格	合格
主体结构工程	齐全	良好	合格	合格
装饰装修工程	齐全	一般	合格	合格
给排水工程	齐全	好	合格	合格
屋面工程	齐全	良好	合格	合格
电气工程	齐全	良好	合格	合格
室外工程	齐全	良好	合格	合格

环
★
)



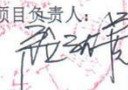
五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

中芯国际集成电路制造(深圳)有限公司12英寸集成电路项目废水深度处理工程(EPC)工程位于坪山区启竹二路与丹锦路交叉口西南侧,用地面积2.88万平方米,主要建设内容为:办公楼、高压配电房、门卫室、设备间、含氟池、立体生态池、人工湿地、中水回用池、废水提升井等,经建设单位组织验收,各责任主体单位对本工程验收形成以下结论:本工程已完成设计图纸和变更的内容及合同约定的内容,工程各部位均符合设计及规范要求,能满足使用功能要求;主要材料全部按规定要求送检,试验报告合格、齐全;施工质量资料完整、齐全;对单位工程质量保证资料、外观质量进行评定,符合现行国家验收规范的要求。

本工程的验收形式、验收程序、执行标准符合要求,各参加单位同意本工程质量评定为“合格”,同意验收。

验收日期: 2022 年 11 月 10 日

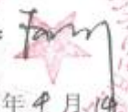
建设单位 (公章)	监理单位 (公章)	施工单位 (公章)	勘察单位 (公章)	设计单位 (公章)
 项目负责人:  日期: 2022.11.10	 项目总监:  日期: 2022.11.10	 项目负责人:  日期: 2022.11.10	 项目负责人:  日期: 2022.11.10	 项目负责人:  日期: 2022.11.10



3、狮山镇工业园截污项目-东南、罗村、务庄、小塘污水处理厂片区 监理

中 标 通 知 书

工程编号：SS2020001

工程名称	狮山镇工业园截污项目-东南、罗村、务庄、小塘污水处理厂片区监理		
招标（建设）单位	佛山市南海区狮山美景污水处理有限公司		
招标代理机构	广东建勤工程造价咨询有限公司		
中标单位	深圳科宇工程顾问有限公司		
建设规模	狮山镇工业园截污项目-东南、罗村、务庄、小塘污水处理厂片区估算总投资为9279.23万元。本项目建安工程费为8407.42万元。		
招标内容	狮山镇工业园截污项目-东南、罗村、务庄、小塘污水处理厂片区监理；本监理项目为本片区总体监理招标，实际监理项目为本招标片区下的所有施工项目，施工项目将分期分阶段实施。由于本工程监理服务的工程项目将根据进度要求分期分阶段实施，每个具体单项工程监理服务期开始时间以招标人发出的监理服务通知为准。监理服务期包括但不限于以下内容：派人员参与前期方案调研，提供方案示意图绘图服务，提供技术人员驻点业主单位参与本项目的相关前期服务，施工准备阶段、施工阶段、竣工结算阶段、工程和保修阶段的质量、投资、进度、安全控制；监督、管理建设工程合同的履行；监督深基坑监测服务；施工方案咨询服务；协调建设单位和工程建设有关各方的工作关系，以及配合项目移交等规范要求一切与监理相关工作。		
监理服务期	自签订监理合同之日起至项目保修期结束之日。		
中标价（元）	/	中标费率	1.705%
项目负责人姓名	介俊	项目负责人证书号	44015673
其它说明	1、招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内，按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。2、具体要求按招标文件执行。3、未尽事项详见招标文件和中标人的投标文件。		
招标（建设）单位意见： 经评审，此项目由你单位中标。 法定代表人或授权委托人：  （盖章）  2020年9月19日	镇公共资源交易所意见： 已进场完成交易。  业务专用章（盖章） 2020年9月20日		
备注：本中标通知书一式八份。			



(GF—2012—0202)

建设工程监理合同

住房和城乡建设部
制定
国家工商行政管理总局





第一部分 协议书

委托人（全称）：佛山市南海区狮山美景污水处理有限公司

监理人（全称）：深圳科宇工程顾问有限公司

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

一、工程概况

1. 工程名称：狮山镇工业园截污项目-东南、罗村、务庄、小塘污水处理厂片区监理；
2. 工程地点：佛山市南海区狮山镇
3. 工程规模：狮山镇工业园截污项目-东南、罗村、务庄、小塘污水处理厂片区估算总投资为 9279.23 万元。本项目建安工程费为 8407.42 万元。

二、词语限定

协议书中相关词语的含义与通用条件中的定义与解释相同。

三、组成本合同的文件

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

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：介俊，身份证号码：411122197704167531，注册号：44015673。

五、监理费

本项目暂定监理费为人民币（大写）：壹佰肆拾叁万叁仟肆佰陆拾伍元壹角壹分
（小写）：¥ 1,433,465.11 元。

（本项目暂定监理费= 本项目暂定建安费 8407.42 万元*本项目监理费率）

本项目监理费率 1.705%

本监理项目为本片区总体监理招标，实际监理项目为本招标片区下的所有施工项目，施工项目将分期分阶段实施。

甲方按具体单项工程监理项目进行结算。



每个具体单项工程监理项目服务金额= 具体单项工程建安费预算审核价×监理费中标费率

每个具体单项工程监理项目服务费付款方式如下：

- 1、工程监理进场并发出开工通知后，委托人支付具体单项工程监理项目服务费的10%；
- 2、工程完成50%时，委托人支付至具体单项工程监理项目服务费的30%；
- 3、工程完成80%时，委托人支付至具体单项工程监理项目服务费的50%；
- 4、完成工程建设并通水使用，且办理工程交工验收后，委托人付至具体单项工程监理项目服务费的70%。
- 5、完成工程竣工结算且监理人向委托人递交工程相关的竣工验收资料后，付至具体单项工程监理项目服务费的97%；余下3%的监理款在工程保修期期满，认为无质量遗留问题后结清余款（不计利息）。（按建质[2017]138号文件《住建部财政部关于印发建设工程质量保证金管理办法的通知》要求执行）。

6、如发生“监理工作履约评价与考核办法”和相关罚款条款中规定的扣除罚款情况，相关罚款将直接在当期应收监理费中扣除，扣除部分招标人将不再支付。具体履约评价与考核办法按合同附件执行。

本监理合同价款：本工程价款的结算和支付均以人民币为货币单位。

1. 本工程监理费已包含监理单位派驻现场所有人员的住宿费、办公场地费、办公设备费（允许使用施工方的办公场地及办公设备）、水电费、交通费、通讯费、税金、利润等一切因本项目监理服务期及保修期产生的全部费用（含税）。委托人付清余款后并不免除监理人应承担的该工程相关责任。本项目的监理费不因工程的工程规模变更、工期延长、投资额增减等因素而调整。

备注：1、本项目的监理费中标费率、监理费合同金额不因工期延长、工程变更、国家政策调整或其他因素而调整。

- 2、所有的变更增加的工程费用不另计算监理费。
- 3、相关服务酬金：包含在本项目监理费中。

其中：

- (1) 勘察阶段服务酬金：无。
- (2) 设计阶段服务酬金：无。
- (3) 保修阶段服务酬金：不另计算，包含在监理酬金中。
- (4) 其他相关服务酬金：无。

4. 其他：合理利润、税费等进行本项目监理工作时可预见及不可预见的一切费用。

六、期限

监理期限：自签订监理合同之日起至项目保修期结束之日。

七、双方承诺



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

八、合同订立

1. 订立时间：2020年5月18日。
2. 订立地点：本合同在佛山市南海区狮山镇签订。
3. 本合同一式捌份，均具有同等法律效力，发包人执肆份，承包人执肆份。

发包人：佛山市南海区狮山美景
污水处理有限公司（盖章）

监理人：深圳科宇工程顾问有限公司
（盖章）

法定代表人（签字）：[Signature]

法定代表人（签字）：[Signature]

经办人（签字）：[Signature]
[Signature]

经办人（签字）：[Signature]

住所：广东省佛山市南海区狮山镇
北园东路佛山金地水务有限公司
邮政编码：528200
开户银行：
账号：
电话：0757-86681978
电子邮箱：

住所：深圳市福田区红花路99号
长平商务大厦1501-1508室
邮政编码：526000
开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳
福田保税区支行
账号：44201540600052518476
电话：0755-82788162
电子邮箱：393374943@qq.com



市政基础设施工程

工程竣工验收报告

市政备-1



狮山镇工业园截污项目-东南、罗村、务庄、小塘
污水处理厂片区-下柏工业区良安截洪沟段截污管
道工程

工程名称:

验收日期:

2021年8月12日

建设单位（盖章）：佛山市南海区狮山美景污水处理有限公司





一、工程概况

工程名称	狮山镇工业园截污项目-东南、罗村、务庄、小塘污水处理厂片区-下柏工业区良安截洪沟段截污管道工程	工程地点	佛山市南海区狮山镇
工程规模	新建截污管道866m及附属构筑物、接驳现状污水检查井的开挖与修复、现状硬化路面的破除与修复。	工程造价(万元)	241.166634
结构类型	污水管道	工程用途	污水收集及输送
施工许可证证号	/	开工日期	2021年4月23日
监督单位	/	监督登记号	/
建设单位	佛山市南海区狮山美景污水处理有限公司		
勘察单位	广州市公用事业规划设计院有限责任公司	资质证书号	B244016678
设计单位	广州市公用事业规划设计院有限责任公司		A144016671
施工单位	广东中盈建设有限公司		D244128853
监理单位	深圳科宇工程顾问有限公司		E144007313-8/1
施工图审查单位	佛山市正方工程管理有限公司		19025



二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

建设单位组织设计、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	潘应庚
副组长	邱贤哲、介俊、欧浩鑫、吴广宇
组员	唐杰祥、何炳堂、何秋华、何英良、邓浩贤、徐团清、白长权、黄锦亨、陈文龙、黄贺

2、专业组

专业组	组 长	组 员
道路工程	/	/
桥梁工程	/	/
排水工程	/	/
给水工程	/	/
隧道工程	/	/
交通设施工程	/	/
污水处理工程	/	/
防洪工程	/	/
供电及照明工程	/	/
绿化工程	/	/

(二) 验收程序

- 1、建设单位主持验收会议；
- 2、建设、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

专业工程名称	质量保证资料评定	外观质量评定	实测实量评定	评定等级
道路工程	合格	合格	合格	合格
桥梁工程	/	/	/	/
排水工程	合格	合格	合格	合格
给水工程	/	/	/	/
隧道工程	/	/	/	/
交通设施工程	/	/	/	/
污水处理工程	/	/	/	/
防洪工程	/	/	/	/
供电及照明工程	/	/	/	/
绿化工程	/	/	/	/



四、验收（专业）组成员签名

姓名	工作单位	职务	签名
潘应庚	佛山市南海区狮山美景污水处理有限公司		
黄锦亨	佛山市南海区狮山镇城建和水利办公室(重大项目办)		
唐杰祥	佛山市南海区狮山美景污水处理有限公司		
何炳堂	佛山市南海区狮山美景污水处理有限公司		
何秋华	佛山市南海区狮山美景污水处理有限公司		
何英良	佛山市南海区狮山美景污水处理有限公司		
邓浩贤	佛山市南海区狮山美景污水处理有限公司		
徐团清	佛山市南海区狮山美景污水处理有限公司		
白长权	佛山市南海区狮山美景污水处理有限公司		
吴广宇	广州市公用事业规划设计院有限责任公司		
邱贤哲	广州市公用事业规划设计院有限责任公司		
介俊	深圳科宇工程顾问有限公司		
陈文龙	深圳科宇工程顾问有限公司	✓	
欧浩鑫	广东中盈建设有限公司	项目负责人	
黄贺	广东中盈建设有限公司	项目负责人	

佛山美景污水处理有限公司 狮山污水处理厂

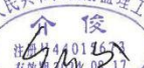


五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

本工程已按设计图纸和施工合同约定的内容全部施工完毕,工程质量达到国家强制性标准及施工验收规范要求,满足使用功能要求,达到合格标准。工程技术资料齐全、完整、有效。工程质量评定为合格,一致同意通过验收。

验收日期: 2021年 8月12日

建设单位 (公章)	监理单位 (公章)	施工单位 (公章)	设计单位 (公章)	勘察单位 (公章)
项目负责人: 	项目总监: 	项目负责人: 	项目负责人: 	项目负责人: 



4、石岩河景观工程（监理）

防伪码：4150795276554156

中标通知书

编号：宝20170124001C

工程编号：4403062016045302

工程名称：石岩河景观工程（监理）

建设单位：深圳市宝安区石岩街道办事处

招标方式：公开招标

开标时间：2017-01-04

中标单位：深圳科宇工程顾问有限公司

中 标 价：[人民币]

243.171300万元(大写：贰佰肆拾叁万壹仟柒佰壹拾叁元)

中标工期：1497日历天

项目总监：段爱良 资格证书号：00426105

本工程于 2017年01月04日10时00分 在深圳市建设工程交易服务中心宝安分中心 第一开标室 公开开标，经评标委员会评定并报建设行政主管部门备案。

中标人收到中标通知书后，应在 _____ 日前按照招标文件和中标人的投标文件与招标人签订本招标工程承包合同，签订合同的地点为：_____。

深圳市建设工程交易服务中心
宝安分中心（盖章）

招标代理机构(签章)：_____

招标人(签章)：_____

2017年01月24日

本中标通知书，作为中标的唯一凭证，请妥善保管，遗失不补！

深圳市建设工程交易服务中心宝安分中心制



石岩街道政府投资建设工程项目
合同审核专用章
审核人: 叶立成
日期: 2017年3月20日

副本

工程编号 : 4403062016045
302

合同编号 : _____

石
岩
街
道
审
核
日

深圳市工程监督与相关服务合同

(示范文本)

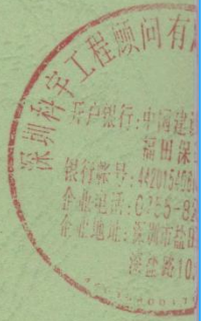
工程名称 : 石岩河景观工程 (监理)

工程地点 : 深圳市宝安区石岩街道

委托人 : 深圳市宝安区石岩街道办事处

监 理 人 : 深圳科宇工程顾问有限公司

2015年7月版





第一部分协议书

委托人(全称): 深圳市宝安区石岩街道办事处
监理人(全称): 深圳科宇工程顾问有限公司

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

一、工程概况

1. 工程名称: 石岩河景观工程监理
2. 工程地点: 深圳市宝安区石岩街道
3. 工程规模: 本项目贯穿石岩街道,是区域内重要的河流,工程范围西起河口拦污闸,东至龙大高速,全长6.44km,建设面积约294852m²。建设内容包括:河岸园建、河道景观桥、河岸立面刷新、桥梁装饰、管理中心及配套、绿化景观及给水、景观照明及灯光、外电驳接、视频监控音响弱电配套、水土保持、外电驳接、交通疏解及管线迁改等工程。
4. 工程类别: 市政公用工程 工程等级: 一级
5. 投资性质: 政府资金 100%
6. 工程概算投资额: 16305.57 万元 招标部分工程概算投资额: 14055.47 万元
7. 其它:

二、词语含义

协议书中相关词语的含义与通用条件中的定义与解释相同。

三、组成本合同的文件

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)或监理及相关服务建议书(适用于非招标工程);
4. 专用条件;
5. 通用条件;
6. 附录: 附录A《相关服务的范围和内容》
附录B《委托人提供的人员、房屋、资料、设备、设施》
7. 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、工程监理服务范围

1. 房屋建筑工程:



2. 市政公用工程：本工程项目的监理服务内容包括“石岩河景观工程”全套施工图所涉及的园林景观、绿化提升、绿化给水、景观照明及灯光、视频监控、水土保持、外电驳接、交通疏解及管线迁改等工程等施工阶段及保修阶段的监理服务。

3. 其他工程：

五、工程监理服务期限

自2017年3月1日起至2020年12月30日止，总计1497日历天。其中：

勘察阶段：自年月日起至年月日止，共日历天；

设计阶段：自年月日起至年月日止，共日历天；

设备监造：自年月日起至年月日止，共日历天；

施工阶段：自2017年3月1日起至2018年12月31日止，共767日历天；

保修阶段：自2019年1月1日起至2020年12月30日止，共730日历天；

其他服务：自年月日起至年月日止，共日历天；

六、工程监理服务酬金

按照第三部分《专用条件》第20条《酬金计取》的计取，本工程各阶段监理服务酬金合计总金额为（大写）：壹佰玖拾肆万伍仟叁佰柒拾一元（¥194.5371万元）。其中：

1. 施工阶段监理服务酬金为185.2734万元；

2. 保修阶段服务酬金为9.2637万元；

3. 设备采购监造服务酬金为 万元；

4. 勘察阶段服务酬金为 万元；

5. 设计阶段服务酬金为 万元；

6. 其他服务服务酬金为 万元。

七、总监理工程师

总监理工程师姓名：段爱良，身份证号码：430526196608183510，注册号：44015672

八、双方承诺

1. 监理人向委托人承诺，按照本合同约定提供监理与相关服务。

2. 委托人向监理人承诺，按照本合同约定提供相应的人员、房屋、资料、设备、设施，并按本合同约定支付工程监理与相关服务酬金。

九、其他

本合同正本一式二份，双方各执一份，副本捌份，双方各执肆份，均具有同等法律效力。



委托人: <u>深圳市宝安区石岩街道办事处</u> (盖章)	监理人: <u>深圳科宇工程顾问有限公司</u> (盖章)
法定代表人或其委托代理人: <u>叶国</u> (盖章)	法定代表人或其委托代理人: <u>叶国</u> (盖章)
开户银行: _____	开户银行: <u>中国建设银行股份有限公司深圳福田保税区支行</u>
账号: _____	账号: <u>44201540600052518476</u>
住所: _____	住所: _____
邮编: _____	邮编: _____
电话: _____	电话: _____
传真: _____	传真: _____
电子邮箱: _____	电子邮箱: _____
合同订立时间: _____ 2017年2月4日	



石岩河景观工程

石岩河景观工程合同工程完工验收
(合同名称: 石岩河景观工程, 合同编号: /)

鉴 定 书

石岩河景观工程合同工程完工验收工作组

2022年 7月 8日



验收主持单位：深圳市宝安区石岩街道办事处

项目法人：深圳市宝安区石岩街道办事处

设计单位：深圳市水务规划设计院股份有限公司

中节能铁汉生态环境股份有限公司

勘察单位：深圳市水务规划设计院股份有限公司

监理单位：深圳科宇工程顾问有限公司

施工单位：广东如春生态集团有限公司

质量和安全监督机构：深圳市水务工程质量安全监督站

验收时间：2022年7月8日

验收地点：石岩街道执法大楼 603 会议室



一、合同工程概况

(一) 合同工程名称及位置

合同工程名称：石岩河景观工程

位 置：深圳市宝安区石岩街道石岩河

(二) 合同工程主要建设内容

石岩河景观工程分为两个单位工程：石岩河上游段、石岩河下游段。

上游段分为三个分部工程，分别为：电气工程、园建工程、给排水工程。

(1) 电气工程，主要建设内容为：沟槽开挖、电线导管敷设、井室、沟槽回填、监控安装、景观灯安装。

(2) 园建工程，主要建设内容为：广场、园路石材铺装、其他景观附属结构（栏杆、路缘石、台阶、排水沟、树池等）、绿化种植。

(3) 给排水工程，主要建设内容为：绿化管养给水、沟槽开挖、管道基础、管道接口、管道铺设、井室安装、沟槽回填。

下游段分为五个分部工程，分别为：电气工程、园建工程、给排水工程、桥梁工程、附属建筑工程。

(1) 电气工程，主要建设内容为：沟槽开挖、电线导管敷设、井室、沟槽回填、监控安装、景观灯安装。

(2) 园建工程，主要建设内容为：广场、园路石材铺装、其他景观附属结构（栏杆、路缘石、台阶、排水沟、树池等）、绿化种植。

(3) 给排水工程，主要建设内容为：绿化管养给水、沟槽开挖、管道



基础、管道接口、管道铺设、井室安装、沟槽回填。

(4) 桥梁工程，主要建设内容为：钢结构桥，分别为 1#景观桥、4#景观桥、5#景观桥。

(5) 附属建筑工程，主要建设内容为：1#卫生间、控制中心及卫生间、配电房、如意桥下游左岸公厕改造。

(三) 合同工程建设过程

1、开完工时间

本工程从 2017 年 8 月 30 日开工于 2020 年 11 月 5 日完成施工图所有内容，由于本工程与石岩河综合整治工程，全面消黑工程以及地铁工程存在交叉施工，政策上无条件为其他工程让路，期间又因为疫情、亲子乐园地块征地问题，导致工程一直断续施工，已办理延期申请。

2、主要施工过程

1)、石岩河上游段于 2019 年 10 月 15 日开工，分为 5 个节点，起点从黎光桥至终点三祝里桥，对河道两岸进行改造。改造内容包括电气工程、园建工程、给排水工程，其中电气工程主要分为景观照明、视频监控、光缆敷设、背景音乐以及广播系统等施工内容，施工顺序为沟槽开挖→预埋套管、穿线→井室砌筑→沟槽回填→设备安装→配电箱安装→设备调试；给排水工程主要分为绿化管养给水管、雨污水管安装等施工内容，施工顺序为沟槽开挖→管道安装→闭水试验、水压试验→沟槽回填；园建工程主要分为广场、园路石材铺装、人行道、绿化种植、栏杆、路缘石、台阶、排水沟、景墙、挡墙、树池等施工内容，施工顺序为土方开挖→砼垫层、



级配碎石垫层铺设→砼基础浇筑→石材、透水砖铺装、栏杆安装→绿化种植；

各节点改造完成时间：

三祝里桥下游右岸改造（2020.03.20~2020.04.08）

塘坑桥下游左、右岸改造（2019.12.01~2019.12.24）

官田桥下游左、右岸改造（2019.11.29~2019.12.20）

黎光桥下游左、右岸改造（2019.10.15~2019.12.26）

新建 5#景观桥（2019.12.03~2020.01.10）

2) 石岩河下游段于 2017 年 8 月 30 日开工，分为 14 个节点，起点从河口至终点吉祥桥，对河道两岸进行改造。改造内容包括电气工程、园建工程、给排水工程，桥梁工程、附属建筑工程。其中电气工程主要分为景观照明、视频监控、光缆敷设、背景音乐以及广播系统等施工内容，施工顺序为沟槽开挖→预埋套管、穿线→井室砌筑→沟槽回填→设备安装→配电箱安装→设备调试；给排水工程主要分为绿化管养给水管、雨污水管安装等施工内容，施工顺序为沟槽开挖→管道安装→闭水试验、水压试验→沟槽回填；园建工程主要分为广场、园路石材铺装、人行道、绿化种植、栏杆、路缘石、台阶、排水沟、景墙、挡墙、树池等施工内容，施工顺序为土方开挖→砼垫层、级配碎石垫层铺设→砼基础浇筑→石材、透水砖铺装、栏杆安装→绿化种植；桥梁工程主要包括 1#桥、4#桥、5#桥，桥体均为钢结构，1#桥、4#桥为灌注桩基础，5#为承台基础；1#桥、4#桥施工顺序为定位放线→桩位钻孔→钢筋笼安装→桩砼浇筑→承台钢筋制安→承台模板制安→承台砼浇筑→支墩钢筋制安→支墩模板制安→支墩砼浇筑→桥梁吊



装、焊接→桥面铺装及栏杆焊接；5#桥施工顺序定位放线→土方开挖→砼垫层浇筑→承台钢筋制安→承台模板制安→承台砼浇筑→盖梁钢筋制安→盖梁模板制安→盖梁砼浇筑→桥梁吊装、焊接→桥面铺装及栏杆焊接；附属建筑工程主要施工内容包括新建1#卫生间、新建控制中心及卫生间、新建配电房、如意桥下游左岸公厕改造等，均为混凝土框架结构，施工顺序为土方开挖→地基基础→主体结构→装饰装修→屋面工程→水电及卫具安装；

各节点改造完成时间：

吉祥桥下游左、右岸改造（2019.09.07~2019.10.21）

河滨桥下游左、右岸改造（2019.09.07~2019.10.15）

如意桥下游左、右岸改造（2019.09.26~2019.10.17）

石岩桥下游左、右改造（2019.09.25~2019.10.14）

老街桥下游右岸改造（2019.09.30~2019.10.17）

松白桥上游左、右岸改造（2017.08.30~2019.10.26）

松白桥下游左、右岸改造（2019.10.01~2020.04.18）

儿童活动广场改造（2020.10.16~2020.11.05）

新建1#景观桥（2018.11.04~2019.05.25）

新建4#景观桥（2018.09.20~2019.06.20）

新建1#卫生间（2018.01.31~2018.10.31）

新建配电房（2019.08.09~2019.12.16）

新建控制中心及公厕（2019.03.16~2019.08.04）

如意桥下游公厕改造（2019.09.01~2020.05.17）



二、验收范围

本次验收范围为本合同工程经批准的合同文件约定的和设计文件规定的全部内容。

三、合同执行情况（包括合同管理、工程完成情况和完成的主要工程量、结算情况等）

（一）合同管理及结算情况

本工程合同价为 10434.734053 万元，累计支付工程款 8257 万元，支付比例为合同价的 79%。未发生超付和提前支付的现象。结算工程量已经监理审核。

在整个合同履行过程中，我方严格按照合同内容要求执行各项工作。

（二）主要工程量及完成情况

本工程主要完成工程量如下：

序号	项目名称	单位	工程量	备注
石岩河上游段				
一	电气工程			
1.1	沟槽开挖	m ³	8355.8	
1.2	电线导管敷设	m	28401.77	
1.3	井室	座	106	
1.4	沟槽回填	m ³	6807.79	
1.5	图像监视摄像设备安装	台	25	
1.6	景观灯安装	套	624	
二	给排水工程			
2.1	沟槽开挖	m ³	930.04	



2.2	管道基础	m	1582.69	
2.3	管道接口	个	264	
2.4	管道铺设	m	1582.69	
2.5	井室安装	座	13	
2.6	沟槽回填	m ³	789.67	
三	园建工程			
3.1	普通混凝土	m ³	645	
3.2	土方开挖	m ³	766.8	
3.3	碎石基层	m ²	12706.57	
3.4	广场与停车场盲道铺砌	m ²	242.19	
3.5	广场与停车场砌块铺砌	m ²	1879.19	
3.6	护栏安装	m ³	2377.74	
3.7	侧石缘石	m	422.68	
3.8	苗木种植	株	109	
3.9	草坪花卉栽植	m ²	1334	
3.10	排(截)水沟	m	524.98	
3.11	预制块人行道(园路)	m ²	18304.36	
3.12	大理石和花岗石面层(台阶)	m ²	892.74	
3.13	砖砌体	m ²	130.77	
石岩河下游段				
序号	项目名称	单位	工程量	备注
一	电气工程			
1.1	沟槽开挖	m ³	18053.42	
1.2	电线导管敷设	m	64643.78	
1.3	井室	座	215	
1.4	沟槽回填	m ³	14757.57	
1.5	图像监视摄像设备安装	台	57	
1.6	景观灯安装	套	1454	
二	给排水工程			



2.1	沟槽开挖	m ³	2927.34	
2.2	管道基础	m	5930.63	
2.3	管道接口	个	989	
2.4	管道铺设	m	5932.63	
2.5	井室安装	座	60	
2.6	沟槽回填	m ³	2782.47	
三	园建工程			
3.1	普通混凝土	m ³	1978.76	
3.2	护栏安装	m	4356.07	
3.3	碎石基层	m ²	40881.82	
3.4	预制块人行道	m ²	2138.36	
3.5	砖砌体	m ²	371.97	
3.6	大理石和花岗石面层	m ³	42432.94	
3.7	土方开挖	m ³	2035.95	
3.8	广场与停车场盲道铺砌	m ²	909.48	
3.9	广场与停车场砌块铺砌	m ²	9735.24	
3.10	侧石缘石	m	5559.98	
3.11	排(截)水沟	m	1968.11	
3.12	土工布铺设	m ²	2183.08	
3.13	砂石基层	m ²	10445.6	
3.14	座椅(凳)、标牌、果皮箱安装	只	28	
3.15	草坪花卉栽植	株	20728	
3.16	苗木种植	株	404	
3.17	塑胶骑行道面层	m ²	335.31	
3.18	道路沥青混凝土面层	m ²	2297.9	
3.19	石笼挡墙	m ³	932	
四	附属建筑工程			
4.1	土方开挖	m ³	1402.26	
4.2	普通混凝土	m ³	569.06	
4.3	砂砾料填筑	m ³	554.36	



4.4	地面找平层	m ²	814.47	
4.5	砖面层	m ²	404.65	
4.6	水性涂料涂饰	m ²	1377.55	
4.7	屋面找平层	m ²	1061.57	
4.8	一般抹灰	m ³	435.06	
4.9	饰面砖粘贴	m ²	1010.09	
4.10	碎石基层	m ²	20	
4.11	细部构造	处	3	
4.12	防水层	m ²	280.72	
4.13	卫生器具安装	套	100	
4.14	细石混凝土防水层	m ²	802.24	
4.15	卷材防水层	m ²	324.31	
4.16	护栏和扶手制作与安装	m	10.81	
4.17	室外排水管道安装	m	49.36	
4.18	室外排水管道沟及井池	m	40	
4.19	雨水管道及配件安装	m	60	
4.20	房屋配电箱(盘)安装	个	7	
4.21	房屋开关、插座、风扇安装	个	200	
4.22	普通灯具安装	个	210	
4.23	室内电线导管、电缆导管和线槽敷设	m	1462.53	
4.24	电线、电缆穿管和线槽敷线	m	2510.39	
4.25	填充墙砌体	m ³	150.04	
4.26	室内给水管道和配件安装	m	269.6	
4.27	室内排水管道和配件安装	m	302.18	
4.28	金属门窗安装	樘	76	
4.29	接地装置安装	处	50	
4.30	防雷引下线及接闪器安装	处	33	
4.31	建筑物等电位联结	处	11	
五	桥梁工程			
5.1	钻孔灌注桩工程	m	431.71	
5.2	普通混凝土	m ³	83.54	
5.3	土方开挖	m ³	556.42	



5.4	桥面铺装	m ²	356.91	
5.5	栏杆安装	m	124.52	
5.6	桥梁工程支座安装	个	26	
5.7	钢梁现场安装	t	137.31	

四、合同工程质量评定

(一) 单位工程验收及质量评定

本合同工程，划分为2个单位工程，石岩河上游段、石岩河上游段单位工程于2022年4月28日通过验收，所有的单位工程验收合格。评定结果如下：

工程名称	单位工程名称	分部工程名称	单元工程个数	单元工程质量评定	分部工程质量评定	单位工程质量评定
石岩河景观工程	石岩河上游段	电气工程	135	100%合格	合格	合格
		给排水工程	30	100%合格	合格	
		园建工程	153	100%合格	合格	
	石岩河下游段	电气工程	255	100%合格	合格	合格
		给排水工程	108	100%合格	合格	
		园建工程	354	100%合格	合格	
		附属建筑工程	157	100%合格	合格	
		桥梁工程	37	100%合格	合格	

(二) 施工质量的检测情况

本工程所用原材料均有出厂合格证，混凝土采用商品混凝土，所有原材料及中间产品均经监理见证送检，检测结果合格。

1、原材料检测结果统计表

序号	检测项目	规格	检测数量	检测结果
1	电气工程			



1.1	PE 通信管	dn32*2.0mm	1 组	合格
1.2	电力电缆	YJV-0.6/1KV-3*2.5mm ²	2 组	合格
1.3	电力电缆	YJV-0.6/1KV-5*6mm ²	2 组	合格
1.4	电力电缆	YJV-0.6/1KV-5*10mm ²	1 组	合格
1.5	电力电缆	YJV-0.6/1KV-5*16mm ²	1 组	合格
1.6	电力电缆	YJV-0.6/1KV-5*25mm ²	1 组	合格
1.7	电力电缆	YJV22-0.6/1KV-4*16mm ²	1 组	合格
1.8	电力电缆	YJV22-0.6/1KV-4*35mm ²	1 组	合格
1.9	PVC-U 电线导管	Dn32*2.4mm	1 组	合格
1.10	阻燃绝缘 PVC 管	PE-Dn32	1 组	合格
1.11	HDPE 电力管	Dn110*6mm	1 组	合格
1.12	(24 芯) 层绞式通信光缆	CYTS	1 组	合格
1.13	(12 芯) 层绞式通信光缆	GYXTW	1 组	合格
2	给排水工程			
2.1	MU10 蒸压粉煤灰砖	240*115*50mm	1 组	合格
2.2	PVC-U 排水管材 (A)	dn160*4.0mm	1 组	合格
2.3	PVC-U 排水管件	dn160 直通	1 组	合格
2.4	PVC-U 排水管件	dn160mm45° 弯头	1 组	合格
2.5	PVC-U 排水管件	Dn110*160mm 补心	1 组	合格
2.6	热轧带肋钢筋 HRB400	10	1 组	合格
2.7	热轧带肋钢筋 HRB400E	8	1 组	合格
2.8	热轧带肋钢筋 HRB400E	12	1 组	合格
2.9	热轧带肋钢筋 HRB400E	14	1 组	合格
2.10	热轧带肋钢筋 HRB400E	16	1 组	合格
2.11	热轧光圆钢筋 HPB300	8	1 组	合格
2.12	热轧光圆钢筋 HPB300	10	1 组	合格
2.13	PVC-U 排水管材 (A)	dn315*7.8mm	1 组	合格
2.14	PVC-U 排水管件	dn315 直通	1 组	合格



2.15	HDPE 双壁波纹管材	DN300	1 组	合格
2.16	PVC-U 排水管材 (A)	Dn200*4.9mm	1 组	合格
2.17	埋地用聚乙烯 (PE) 双壁波纹管	DN/ID300SN8	1 组	合格
2.18	PVC-U 排水管材 (A)	Dn110*3.2mm	1 组	合格
2.19	管材 PPR	dn25*2.8mm	1 组	合格
2.20	管材 PPR	dn50*5.6mm	1 组	合格
2.21	球墨铸铁井盖	700*800*D400	1 组	合格
2.22	球墨铸铁雨水篦	450*750*D400	1 组	合格
3	园建工程			
3.1	热轧带肋钢筋 HRB400E	10	2 组	合格
3.2	热轧带肋钢筋 HRB400E	12	3 组	合格
3.3	热轧带肋钢筋 HRB400E	16	2 组	合格
3.4	热轧带肋钢筋 HRB400E	25	3 组	合格
3.5	热轧光圆钢筋 HPB300	8	1 组	合格
3.6	复合硅酸盐水泥	32.5R	6 组	合格
3.7	石粉渣	0.075-4.75mm	2 组	合格
3.8	石材砖	各规格	共 32 组	合格
3.9	碎石石粉渣	石子: 石粉渣=70%: 30%	1 组	合格
3.10	MU10 蒸压粉煤灰砖	240*115*50mm	1 组	合格
3.11	短纤土工布	400/m ²	3 组	合格
3.12	生态陶瓷透水砖	300*150*55mm	1 组	合格
3.13	生态陶瓷透水砖	300*150*55mm	1 组	合格
3.14	生态陶瓷透水砖	200*100*55mm	1 组	合格
3.15	种植土	/	2 组	合格
3.16	人行道砖	230*115*60mm	1 组	合格
3.17	普通硅酸盐水泥	P.O 42.5 R	3 组	合格
3.18	河砂	/	3 组	合格
3.19	热轧带肋钢筋	HRB400E Φ14	1 组	合格



3.20	短纤针刺非织造土工布	400g/m ² 、厚度: 3.0mm、 12.5kN/m	1组	合格
3.21	蒸压灰砂砖	190mm*90mm*50mm	1组	合格
4	附属建筑工程			
4.1	热轧带肋钢筋 HRB400E	8	2组	合格
4.2	热轧带肋钢筋 HRB400E	10	2组	合格
4.3	热轧带肋钢筋 HRB400E	12	2组	合格
4.4	热轧带肋钢筋 HRB400E	16	2组	合格
4.5	热轧带肋钢筋 HRB400E	18	2组	合格
4.6	热轧带肋钢筋 HRB400E	20	2组	合格
4.7	热轧带肋钢筋 HRB400E	22	2组	合格
4.8	热轧带肋钢筋 HRB400E	25	2组	合格
4.9	A5.0(B07)蒸压加气混凝土砌块	600*200*200mm	1组	合格
4.10	PVC-U 排水管材 (A)	dn110*3.2mm	1组	合格
4.11	PVC-U 排水管材 (A)	dn75*2.3mm	1组	合格
4.12	排水管件	各规格	15组	合格
4.13	巧德利地砖	600*600*9.5mm	1组	合格
4.14	一路陶瓷 (墙砖)	400*800*10.5mm	1组	合格
4.15	仿古砖	600*600*10mm	1组	合格
4.16	大理石瓷砖	800*800*10.7mm	1组	合格
4.17	现代仿古砖	600*1200*11.5mm	1组	合格
4.18	热轧带肋钢筋 HRB400E	6	1组	合格
4.19	热轧带肋钢筋 HRB400E	14	1组	合格
4.20	普通硅酸盐水泥	P.O 42.5 R	1组	合格
5	桥梁工程			
5.1	热轧带肋钢筋 HRB400	16	4组	合格
5.2	热轧带肋钢筋 HRB400	22	3组	合格
5.3	热轧带肋钢筋 HRB400E	20	3组	合格
5.4	热轧光圆钢筋 HPB300	10	3组	合格



5.5	液压式声测管	Φ50mm*1.5mm*6000mm	1组	合格
5.6	热轧带肋钢筋 HRB400E	8	1组	合格
5.7	热轧带肋钢筋 HRB400E	12	2组	合格
5.8	热轧带肋钢筋 HRB400E	18	1组	合格
5.9	热轧带肋钢筋 HRB400E	25	1组	合格
5.10	低合金高强度结构钢板 Q345C	厚 16mm	1组	合格
5.11	低合金高强度结构钢板 Q345C	厚 20mm	1组	合格
5.12	低合金高强度结构钢板 Q345C	厚 18mm	1组	合格
5.13	低合金高强度结构钢板 Q345C	厚 12mm	1组	合格
5.14	低合金高强度结构钢板 Q345C	厚 6mm	1组	合格
5.15	主桥梁 1ZL-1	HK1000-20-18*300-10	1组	合格
5.16	主桥梁 1ZL-2	HK1000-20-18*300-10	1组	合格
5.17	主桥梁 1ZL-3	HK1000-20-18*300-10	1组	合格
5.18	主桥梁 1ZL-4	HK1000-20-18*300-10	1组	合格
5.19	主桥梁 1ZL-5	HK1000-20-18*300-10	1组	合格
5.20	主桥梁 4ZL-1	HK600-20-18*300-10	1组	合格
5.21	热轧 H 型钢 Q235B	H588*300*12*20	1组	合格
5.22	热轧带肋钢筋	HRB400E Φ14	1组	合格

2、中间产品或实体检测

序号	检测项目	检测数量	检测结果	备注
1	地基承载力检测	41组	合格	
2	击实或相对密度	27组	合格	
3	无侧限抗压	2组	合格	
4	沥青检测	11组	合格	
5	压实度检测	332组	合格	
6	C15 砼试块	63组	合格	试块数理分析合格
7	C20 砼试块	40组	合格	试块数理分析合格
8	C25 砼试块	69组	合格	试块数理分析合格
9	C30 砼试块	71组	合格	试块数理分析合格



10	C35 砼试块	7 组	合格	试块数理分析合格
11	C40 砼试块	6 组	合格	试块数理分析合格
12	M5 砂浆试块	32 组	合格	试块数理分析合格
13	M7.5 砂浆试块	5 组	合格	试块数理分析合格
14	M10 砂浆试块	36 组	合格	试块数理分析合格
15	管道注水压力试验	12 组	合格	
16	管道闭水实验	1 组	合格	
17	植筋拉拔	11 组	合格	
18	钢筋头焊接	11 组	合格	
19	焊缝检测	10 组	合格	
20	桩基检测	5 组	合格	

(三) 合同工程质量等级评定意见

本合同工程共划分为 2 个单位工程，所有的单位工程验收合格，合同工程未发生安全质量事故；合同工程完工验收资料基本齐全，合同工程质量等级评定为合格。

五、历次工程验收遗留问题处理情况

无。

六、存在的主要问题及处理意见

无。

七、意见和建议

无。

八、结论

验收工作组成员察看了施工现场，听取了建设、设计、勘察、施工和监理单位的汇报，查阅了验收资料，验收结论如下：

- 1、本合同工程开工时间为 2017 年 8 月 30 日，完工时间为 2020 年 11 月 5 日，完工验收时间为 2022 年 7 月 8 日。
- 2、本合同工程已按照设计文件和合同文件要求完成了所有建设内容。
- 3、本合同工程所使用的原材料、中间产品经见证送检，检测结果合格。



4、本合同工程共划分为2个单位工程，所有的单位工程验收合格。

5、本合同工程施工现场已清理完毕。

6、本合同工程验收资料基本齐全。

7、本合同工程在整个施工过程中未发生质量安全事故。

根据《水利工程项目验收管理规定》、《水利水电建设工程验收规程》（SL223-2008）相关规定，验收工作组同意本合同工程通过验收，工程质量等级为合格。

九、保留意见

无。

十、合同工程验收工作组成员签字表（见附表）



石岩河景观工程

合同工程完工验收工作组成员签字表

	姓名	单位(全称)	职务和职称	签字
组 长	林国亮	深圳市宝安区石岩街道办事处	水务负责人	
副 组 长	张冲华	深圳市宝安区石岩街道办事处	项目负责人	
成 员	李顺	深圳科宇工程顾问有限公司	监理工程师	
成 员	田赞春	深圳市水务规划设计院股份有限公司	勘察负责人	
成 员	林耿明	中节能铁汉生态环境股份有限公司	高工	
成 员	于远燕	深圳市水务规划设计院股份有限公司	设计负责人	
成 员	周仲祥	广东如春生态集团有限公司	项目经理	
成 员				
成 员				
成 员				
成 员				
成 员				



业绩证明表· 监理类市政公用工程组（补录）

工程/项目名称	石岩河景观工程（监理）	工程/项目类别	市政公用工程
建设单位	深圳市宝安区石岩街道办事处	工程/项目地址	深圳市宝安区石岩街道
实施单位	（盖章）	监理服务费	243.1713 万元
承包范围	（请按合同承包范围填写） 本工程项目的监理服务内容包括“石岩河景观工程”全套施工图所涉及的园林景观、绿化提升、绿化给水、景观照明及灯光、视频监控、水土保持、外电驳接、交通疏解及管线迁改等工程等施工阶段及保修阶段的监理服务。		
工程/项目资金来源情况	<input checked="" type="checkbox"/> 政府 <input type="checkbox"/> 国有 <input type="checkbox"/> 集体		
工程/项目履约情况	<input type="checkbox"/> 优秀 <input checked="" type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 合格		
合同开工时间	2017年03月01日	合同竣工时间	2020年12月30日
合同签订时间	2017年02月04日		
建设单位联系人	林工	联系电话	13590465560
建设单位意见： <div style="text-align: right;">  建设单位（盖章）： 日 期：2017年06月21日 </div>			
说明	1. 本表中内容请您如实填写打印，并与提交资料内容保持一致。 2. 本表设置的内容不得随意更改。 3. 建设单位必须是签订合同的发包人。 4. 近3年（从招标公告发布之日起倒算）业绩时间以合同签订日期为准。		



5、丽康路西段（松白路-鹏城实验室段）II标段（监理）

中标通知书

标段编号：44030520200005004001

标段名称：丽康路西段（松白路-鹏城实验室段）II标段（监理）（快速发包）

建设单位：深圳市南山区建筑工务署

招标方式：公开招标

中标单位：深圳科宇工程顾问有限公司

中标价：101.080000万元

中标工期：1095

项目经理(总监)：付鹏



本工程于 2020-07-15 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标，现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

招标人(盖章)：

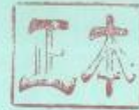
法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2020-07-31

查验码：3411607219683368

查验网址：zjj.sz.gov.cn/jsjy



合同编号: 2020S307JL004

深圳市工程监理与相关服务合同



工程名称: 丽康路西段(松白路-鹏城实验室段)II标段(监理)
工程地点: 深圳市南山区
委托人: 深圳市南山区建筑工务署
受托人: 深圳科宇工程顾问有限公司



2016年4月版



第一部分协议书

委托人（全称）：深圳市南山区建筑工务署

受托人（全称）：深圳科宇工程顾问有限公司

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

一、工程概况

1. 工程名称：丽康路西段（松白路-鹏城实验室段）II 标段（监理）
2. 工程地点：深圳市南山区
3. 工程规模：丽康路西段一期工程，总长 0.16km，采用城市次干路的标准设计，计算行车速度 30 公里/小时，规划道路红线宽为 25 米，机动车道双向四车道。道路沿线布设相关给水、雨水、污水、燃气、电力、电信、照明等市政管线，主要工作内容包括：道路工程、隧道工程、路基工程、交通工程、给排水工程、电气工程、燃气工程、水土保持工程等。
4. 工程类别：市政公用工程 工程等级：二级
5. 投资性质：政府投资 100%
6. 工程概算投资额： 招标部分工程概算投资额：
7. 其它：

二、词语含义

协议书中相关词语的含义与通用条件中的定义与解释相同。

三、组成本合同的文件

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）或监理与相关服务建议书（适用于非招标工程）；
4. 专用条件；
5. 通用条件；
6. 附录：附录 A《相关服务的范围和内容》

附录 B《委托人提供的人员、房屋、资料、设备、设施》

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、项目负责人（总监）

项目负责人（总监）姓名：付鹏，身份证号码：430123197503225116，注册号：44016371

五、签约酬金

按照第三部分《专用条件》第 5.1 条《酬金计取》的计取，本工程所有工程监理与相关服务的



签约酬金合计总金额为（大写）：壹佰零壹万零捌佰元整（¥1010800.00）。其中：

服务类型	决策阶段 (万元)	勘察阶段 (万元)	设计阶段 (万元)	施工阶段 (万元)	保修阶段 (万元)	设备监造 (万元)	其他服务 (万元)
工程监理				96.27	4.81		
项目管理							
工程监理与项目管理一体化							

六、工作期限

工程监理与相关服务期限自 2020 年 08 月 01 日起至 2023 年 07 月 31 日止，总计 1095 日历天，具体以开工令为准。其中：

1. 决策阶段：自 _____ 起至 _____ 止，共 _____ 日历天；
2. 勘察阶段：自 _____ 起至 _____ 止，共 _____ 日历天；
3. 设计阶段：自 _____ 起至 _____ 止，共 _____ 日历天；
4. 施工阶段：自 2020 年 08 月 01 日起至 2021 年 07 月 31 日止，共 365 日历天；
5. 保修阶段：自 2021 年 08 月 31 日起至 2023 年 07 月 31 日止，共 730 日历天；
6. 设备监造：自 _____ 起至 _____ 止，共 _____ 日历天；
7. 其他服务：自 _____ 起至 _____ 止，共 _____ 日历天。

七、双方承诺

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

八、合同订立

1. 订立时间：2020 年 8 月 5 日。
2. 订立地点：深圳市。
3. 本合同一式陆份，具有同等法律效力，双方各执叁份。

委托人：
住所：
邮编：
法定代表人或其授权代理人：
开户银行：开户银行
账号：
电话：
传真：
电子邮箱：



(盖章) 受托人：
住所：
邮编：
(盖章) 法定代表人或其授权代理人：
账号：
电话：
传真：
电子邮箱：





市政基础设施工程
工程竣工验收报告

市政备-1

工程名称：丽康路西段（松白路-鹏城实验室段）II标段施工

验收日期：2021.3.15

建设单位（盖章）深圳市南山区建筑工务署





一、工程概况

工程名称	丽康路西段（松白路-鹏城实验室段）II标段施工	工程地点	深圳市南山区
工程规模	道路全长160m	工程造价 (万元)	3215.6685
结构类型	沥青路面	工程用途	道路
施工许可证证号	/	开工日期	2020年10月13日
监督单位	深圳市南山区施工质量监督站 深圳市南山区施工安全监督站	监督登记号	
建设单位	深圳市南山区建筑工务署		
勘察单位	中国市政工程东北设计研究总院有限公司	资 质 证 号	122003891
施工单位	深圳市信宇建筑工程有限公司		D244246390
监理单位	深圳科宇工程顾问有限公司		E144007313
设计单位	泛华建设集团有限公司		A111002223-10/1
施工图审查单位			



二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

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，专业组。

1、验收组

组长	薛晓晶
副组长	付鹏
组员	李永强、吴典章、郭凯迪、夏微、李晓东、李岩、李慧婷、周杰、黄本强、陈少东、李中楷

2、专业组

专业组	组 长	组 员
道路工程	薛晓晶	吴典章、李岩、周杰、黄本强
排水工程	付鹏	郭凯迪、李晓东、李慧婷、陈少东
给水工程	付鹏	郭凯迪、李晓东、李慧婷、陈少东
隧道工程		
交通设施工程	薛晓晶	吴典章、李岩、周杰、黄本强
污水处理工程		
防洪工程		
供电及照明工程	李永强	夏微、李中楷
燃气工程		

(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

专业工程名称	质量保证资料评定	外观质量评定	实测实量评定	评定等级
道路工程	合格	良好	合格	合格
排水工程	合格	良好	合格	合格
给水工程	合格	良好	合格	合格
隧道工程				
交通设施工程	合格	良好	合格	合格
污水处理工程				
防洪工程				
供电及照明工程	合格	良好	合格	合格
通信工程	合格	良好	合格	合格



五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

本工程施工符合设计及技术规范要求,外观观感良好,施工技术资料齐全,工程质量符合验收标准,满足使用要求,质量评定等级为合格。

验收日期: 2021年3月15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:
法人代表:

付鹏
注册号44016371
有效期2022.09.06
深圳科宇工程顾问有限公司

项目负责人:

项目负责人:

项目负责人:

李岩
中华人民共和国注册土木工程师(岩土)
姓名: 李岩
注册号: 2200389-AY014
有效期至: 至2021年12月

三、投标人获奖情况

序号	项目名称	颁发单位	获奖时间	其他
1	月亮湾综合车场	广东省建筑业协会	2021.05	广东省建设工程金匠奖
		广东省建筑业协会	2021.05	广东省建设工程优质奖
		深圳建筑业协会	2021.01	深圳市优质工程奖
2	华润城天桥项目（沙河西大冲人行天桥）	深圳建筑业协会	2021.01	深圳市优质结构工程奖
3	创智路创新大道建设工程项目（建设北路~汕美绿道段）施工	深圳建筑业协会	2023.10	深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地奖



1、月亮湾综合车场

广东省建设工程金匠奖



广东省建设工程优质奖



深圳市优质工程奖



<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=967617>



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



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

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

首页 > 项目数据 > 项目详情 > 手机查看 

月亮湾综合车场工程

项目编号	4403051801080202	省级项目编号	4403051801080201
建设单位	深圳市交通公用设施建设中心	建设单位统一社会信用代码	69710956-6
项目分类	市政基础设施工程	建设性质	新建
总面积(平方米)	19465	总投资(万元)	55488
立项级别	地市级	立项文号	--

广东省-深圳市-南山区



项目地址: --

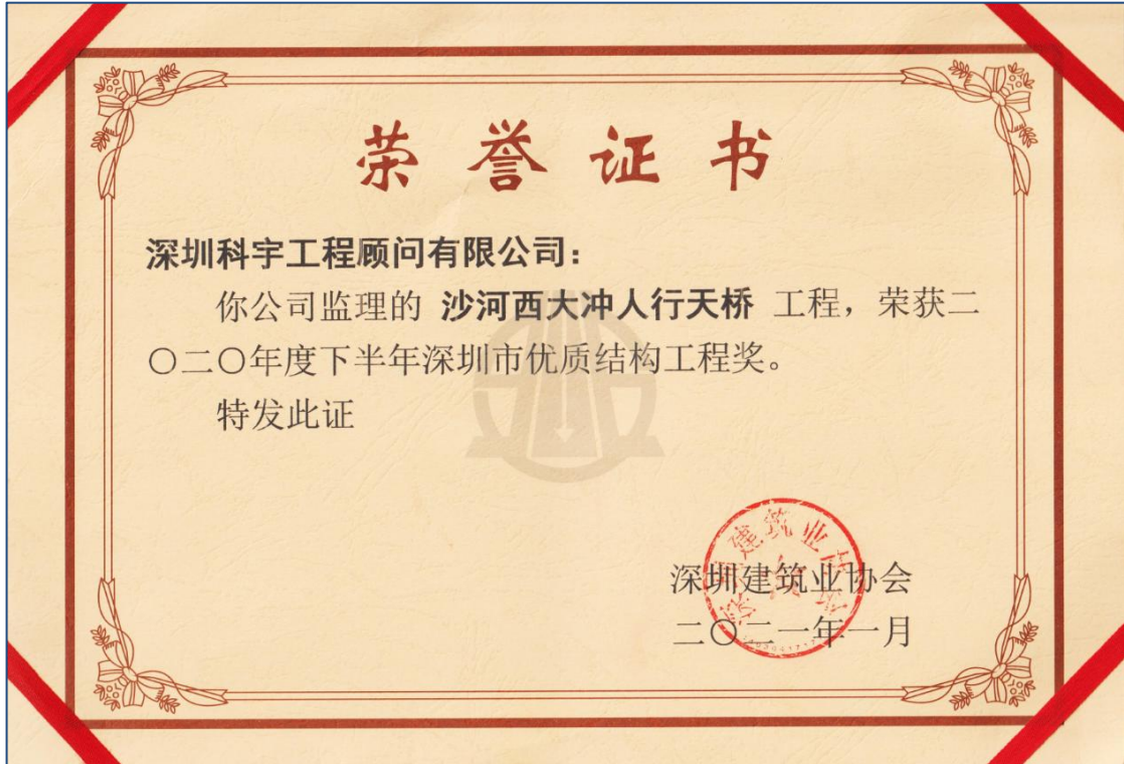
工程基本信息 招标投标信息 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收

数据等级 ?	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
D	深圳科宇工程顾问有限公司	监理	公开招标	2017-03-22	--	4403051801080202-BE-001	4403051801080201-BE-001	查看



2、沙河西大冲人行天桥

深圳市优质结构工程奖





3、创智路创新大道建设工程项目（建设北路~汕美绿道段）施工

深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地奖





四、投标人拟派项目总监同类业绩情况

姓名	王静静	年龄	42				
工作年限	18年	学历	本科				
注册专业	房屋建筑工程 市政公用工程	职称	工程师				
6个月社保	<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无						
同类业绩情况（上限3项）							
序号	项目名称	建设规模	合同监理 费金额 （万元）	竣工验收时间	在该业绩担任 岗位	履约 评价	其他
1	中芯国际集成电路制造（深圳）有限公司12英寸集成电路项目废水深度处理工程（监理）	废水处理量为4950 m ³ /d	216.11	2022年11月10日	总监理工程师	/	/





26 11.1.12

成人高等教育

毕业证书



学生 **王静静** 性别 **女**，一九八三年 二 月 十 日生，于二〇〇九年 三 月至二〇一二年 一 月在本校 **工程管理** 专业， **函授** 学习，修完三年制 **专科起点本科**教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：**西安建筑科技大学** 校（院）长：**徐德龙**

批准文号：(83)教成字002号 二〇一二年 一 月 十二 日
证书编号：107035201205000578

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

本证书由湖南省人力资源和社会保障厅批准颁发，它表明持证人通过全省专业技术统一考试具有的资格水平。



证书编号：**B08183010100001511**



D034



持证人签名：

姓 名: 王静静

性 别: 女

身份证号: 372929198302101522

专 业: 建筑工程

资格级别: 工程师

授予时间: 2018 年 10 月 20 日

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

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



approved & authorized
by
Ministry of Housing and Urban-Rural Development
The People's Republic of China

编号：
No. : **0142895**



approved & authorized
by
Ministry of Human Resources and Social Security
The People's Republic of China



持证人签名:

Signature of the Bearer

管理号: 11213742108370560
File No.:

姓名:

Full Name

王静静

性别:

Sex

女

出生年月:

Date of Birth

1983.02

专业类别:

Professional Type

批准日期:

Approval Date

2011年05月29日

签发单位盖章:

Issued by

签发日期:

Issued on

2011年08月29日





使用有效期: 2025年11月12日
- 2026年05月11日

中华人民共和国监理工程师 注册证书

姓名: 王静静

性别: 女

出生日期: 1983年02月10日

注册编号: 37011932

注册执业单位: 深圳科宇工程顾问有限公司

注册有效期: 2028年06月08日

注册专业: 房屋建筑工程
市政公用工程



个人签名: 王静静

签名日期: 2025.11.12

中华人民共和国
住房和城乡建设部



发证日期: 2025年05月09日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王静静

社保电脑号：627387686

身份证号码：372929198302101522

页码：1

参保单位名称：深圳科宇工程顾问有限公司

单位编号：205447

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		
2025	05	205447	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4492.0	17.97	4492.0	35.94	8.98
2025	06	205447	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4492.0	17.97	4492.0	35.94	8.98
2025	07	205447	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4492.0	17.97	4492.0	35.94	8.98
2025	08	205447	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4492.0	17.97	4492.0	35.94	8.98
2025	09	205447	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4492.0	17.97	4492.0	35.94	8.98
2025	10	205447	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4492.0	17.97	4492.0	35.94	8.98
合计			4581.84	2156.16			2019.9	807.96			202.02		107.82	318.64		53.88	

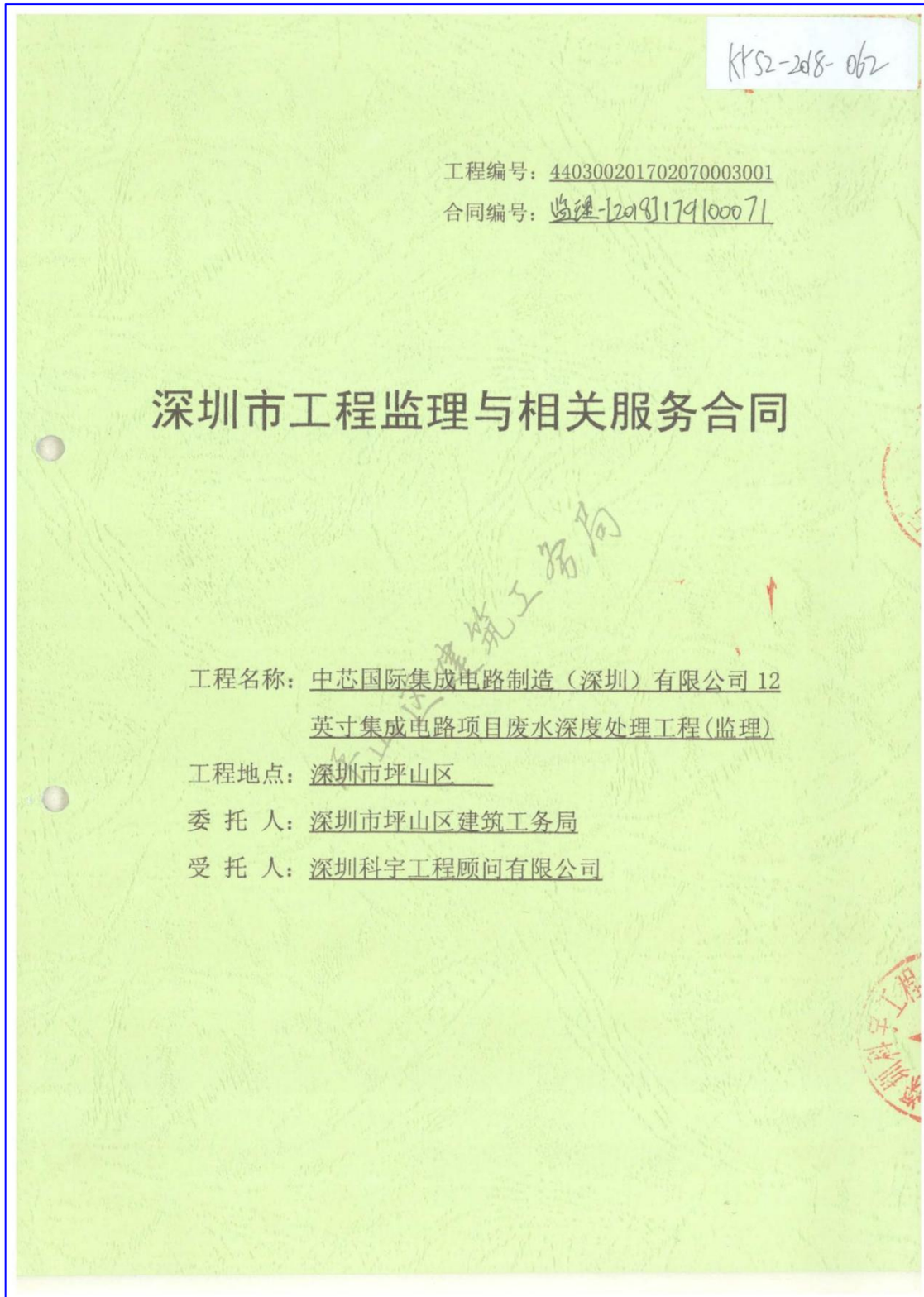
备注：

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（ 3391f130507bef14 ）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. 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。
6. 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。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 205447 单位名称 深圳科宇工程顾问有限公司





1. 中芯国际集成电路制造（深圳）有限公司 12 英寸集成电路项目废水深度处理工程（监理）





第一部分 协议书

委托人(全称): 深圳市坪山区建筑工务局

受托人(全称): 深圳科宇工程顾问有限公司

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

一、工程概况

1. 工程名称: 中芯国际集成电路制造(深圳)有限公司 12 英寸集成电路项目废水深度处理工程(监理)
2. 工程地点: 深圳市坪山区
3. 工程规模: 本项目位于坪山区启竹二路与丹锦路交叉口西南侧,用地面积约 2.88 万平方米,废水处理量为 4950m³/d(其中含氟废水为 2100m³/d),包括:高效生物生态处理系统、含氟废水处理系统、污泥处理系统、全自动控制系统等,项目设计出水水质为《地表水环境质量标准》(GB3838-2002) III 类标准。招标范围: 施工和保修阶段的监理工作。
4. 工程类别: 市政公用工程, 工程等级: 三级
5. 投资性质: 政府投资 100%
6. 工程概算投资额: 12038 万元, 招标部分工程概算投资额: 9896.16 万元
7. 其它: ∟

二、词语含义

协议书中相关词语的含义与通用条件中的定义与解释相同。

三、组成本合同的文件

1. 协议书;
2. 中标通知书(标段编号: 440300201702070003001);
3. 投标文件(适用于招标工程)或监理与相关服务建议书(适用于非招标工程);
4. 专用条件;
5. 通用条件;
6. 附录:附录 A《相关服务的范围和内容》

附录 B《委托人提供的人员、房屋、资料、设备、设施》

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、项目负责人(总监)

项目负责人(总监)姓名: 董勤, 身份证号码: 511324198506132858, 注册号: 32020451。

五、签约酬金

按照第三部分《专用条件》第 5.1 条《酬金计取》的计取,本工程所有工程监理与相关服



务的签约酬金合计总金额为（大写）：贰佰壹拾陆万壹仟零陆拾壹元整（¥2161061.00元）。

其中：

服务类型	决策阶段 (万元)	勘察阶段 (万元)	设计阶段 (万元)	施工阶段 (万元)	保修阶段 (万元)	设备监造 (万元)	其他服务 (万元)
工程监理				205.8154	10.2907		
项目管理							
工程监理与项目管理一体化							

六、工作期限

工程监理与相关服务期限自实际开工之日（甲方通知之日）起至工程移交证书签发之日后贰年期满止，总计1000日历天。其中：

1. 决策阶段：自_____起至_____止，共_____日历天；
2. 勘察阶段：自_____起至_____止，共_____日历天；
3. 设计阶段：自_____起至_____止，共_____日历天；
4. 施工阶段：自实际开工之日（甲方通知之日）起至工程移交证书签发之日止，共270日历天；
5. 保修阶段：自工程移交证书签发之日起至贰年期满止，共730日历天；
6. 设备监造：自_____起至_____止，共_____日历天；
7. 其他服务：自_____起至_____止，共_____日历天。

七、双方承诺

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

八、合同订立

1. 订立时间：_____。
 2. 订立地点：深圳市坪山区。
 3. 本合同正本一式二份，双方各执一份，副本拾份，双方各执伍份，均具有同等法律效力。
- 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：（盖章）

法定代表人：

或其授权代理人：

住所：

邮编：

开户银行：

行

账号：

电话：

传真：

电子邮箱：



受托人：（盖章）

法定代表人：

或其授权代理人：

住所：深圳市福田区红花路99

号长平商务大厦 1508 室

邮编：518000

开户银行：建行深圳分行福保支

账号：44201540600052518476

电话：0755-82788459

传真：0755-82788462

电子邮箱：scb_keyu@163.com

坪山区建筑工...

2018年 4月 2 日



市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告



中芯国际集成电路制造（深圳）有限公司
12英寸集成电路项目废水深度处理工程
(EPC)

工程名称: _____

验收日期: 2022 年 10 月 10 日

建设单位(盖章): _____ 深圳市坪山区建筑工务署





一、工程概况

工程名称	中芯国际集成电路制造（深圳）有限公司12英寸集成电路项目废水深度处理工程（EPC）	工程地点	坪山区启竹二路与丹锦路交叉口西南侧
工程规模	高效立体生态处理系统、含氟废水处理系统、污泥处理系统、全自动控制系统等。	工程造价（万元）	9800.00万元
结构类型	框架结构	工程用途	污水处理
施工许可证号	2017-440300-01-01-70265501	开工日期	2018年8月16日
监督单位	深圳市坪山区建设工程质量安全监督站	监督登记号	2018039-2
建设单位	深圳市坪山区建筑工务署		
勘察单位	中南勘察基础工程有限公司	资 质 证 号	B142015611-6/6
设计单位	深圳市环境科学研究院		A244067848
监理单位	深圳科宇工程顾问有限公司		E144007313-8/8
施工单位	深圳市深安企业有限公司		D144045365
	/		/
	/		/
施工图审查单位	深圳市市政工程咨询中心有限公司		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	颜庆虎
副 组 长	尹航、张伟东、刘洋、兀宾、吴志天
组 员	王静静、于泳、张帆、林武、王小江、郭思源、王伟绵、孙小林、庄炳雄、陈国奎、曾锡渭、王小秋

2、专业组

专业组	组 长	组 员
土基与基础工程	颜庆虎	张帆 于泳 孙小林
主体结构工程	张伟东	庄炳雄 陈国奎 林武
装饰装修工程	兀宾	王静静 郭思源 曾锡渭
给排水工程	刘洋	王小江 王伟绵 庄炳雄
屋面工程	尹航	于泳 郭思源 张帆
电气工程	吴志天	王静静 陈国奎 孙小林
室外工程	刘洋	庄炳雄 于泳 王小秋

(二) 验收程序

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





三、工程质量评定

专业工程名称	质量保证资料评定	外观质量评定	实测实量评定	评定等级
土基与基础工程	齐全	好	合格	合格
主体结构工程	齐全	良好	合格	合格
装饰装修工程	齐全	一般	合格	合格
给排水工程	齐全	好	合格	合格
屋面工程	齐全	良好	合格	合格
电气工程	齐全	良好	合格	合格
室外工程	齐全	良好	合格	合格

环
★
)



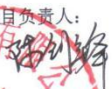
五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

中芯国际集成电路制造(深圳)有限公司12英寸集成电路项目废水深度处理工程(EPC)工程位于坪山区启竹二路与丹锦路交叉口西南侧,用地面积2.88万平方米,主要建设内容为:办公楼、高压配电房、门卫室、设备间、含氟池、立体生态池、人工湿地、中水回用池、废水提升井等,经建设单位组织验收,各责任单位对本工程验收形成以下结论:本工程已完成设计图纸和变更的内容及合同约定的内容,工程各部位均符合设计及规范要求,能满足使用功能要求;主要材料全部按规定要求送检,试验报告合格、齐全;施工质量资料完整、齐全;对单位工程质量保证资料、外观质量进行评定,符合现行国家验收规范的要求。

本工程的验收形式、验收程序、执行标准符合要求,各参加单位同意本工程质量评定为“合格”,同意验收。

验收日期: 2022 年 11 月 10 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)
<p>项目负责人: </p> <p>日期: 2022.11.10</p>	<p>项目总监: </p> <p>日期: 2022.11.10</p>	<p>项目负责人: </p> <p>日期: 2022.11.10</p>	<p>项目负责人: </p> <p>日期: 2022.11.10</p>	<p>项目负责人: </p> <p>日期: 2022.11.10</p>



总监变更证明文件

 <h1 style="text-align: center;">建筑工程施工许可证</h1> <p style="text-align: center;">工程编号: 2017-440300-01-01-70265501</p> <p style="text-align: center;">根据《中华人民共和国建筑法》第八条规定, 经审查, 本 建筑工程符合施工条件, 准予施工。</p> <p style="text-align: center;">特发此证</p> <p style="text-align: center;">发证机关  日期 2019-01-17</p>		证书编号: ZLS-0095
建设单位	深圳市坪山区建筑工务局	
工程名称	中芯国际集成电路制造(深圳)有限公司12英寸集成电路项目原水深度处理工程	
建设地址	坪山区后径二路与丹坑路交叉口西南侧	
建设规模	9922.71 平方米	合同价格 9400 万元
设计单位	深圳市环境科学研究院	
施工单位	深圳市深安企业有限公司	
监理单位	深圳科宇工程顾问有限公司	
合同开工日期	2018-08-16	合同竣工日期 2019-02-12
备注	项目经理: 刁辉 注册证书号: 粤144151529930 项目总监: 王静静 注册证书号: 37011932 变更原因: 原项目经理刁辉/ 及前期工程;	
变更登记	◆◆◆ 2022-10-19项目总监 董勤(32020451) 变更为王静静(37011932)	
注意事项: 一、本证放置施工现场, 作为准予施工的凭证。 二、未经发证机关许可, 本证的各项内容不得变更。 三、建设行政主管部门可以对本证进行查验。 四、本证自核发之日起三个月内应予施工, 逾期应办理延期手续, 不办理延期或延期次数, 时间超过法定时间的, 本证自行废止。 五、凡未取得本证擅自施工的属违法建设, 将按《中华人民共和国建筑法》的规定予以处罚。		



中芯国际集成电路制造(深圳)有限公司12英寸集成电路项目废水深度处理工程

广东省-深圳市

项目编号	4403011909100902	省级项目编号	4403011701039926
建设单位	深圳市坪山区建筑工务署	建设单位统一社会信用代码	550312754
项目分类	其他	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	12038
立项级别	地市级	立项文号	2017-440300-01-01-702655



项目地址: --

工程基本信息 招标投标信息 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收 业绩技术指标

详细信息

参与单位及相关负责人 单体信息

项目代码	--	项目编号	4403011909100902
项目分类	其他	行政区划	广东省-深圳市
具体地点	--	经纬度	--
立项文号	2017-440300-01-01-702655	立项级别	地市级
立项批复机关	--	立项批复时间	--
建设单位	深圳市坪山区建筑工务署	建设单位统一社会信用代码	550312754
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--
工程投资性质	--	项目二维码	--
资金来源	--	国有资金出资比例	--
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	12038
总长度(米)	--	建设性质	其他
建设规模	为满足产品的更新换代和客户对芯片需求量的不断增加,中芯国际决定2016年底投资建设12寸芯片的生产,建成后废水排放量为4950m3/d,其中综合废水产生量达2850m3/d,含氟废水产生量达2100m3/d。由于该项目选址位于坪山新区出口加工区,属于坪山河流域,为确保中芯国际项目外排废水经处理后达到地表水III类标准,处理后废水用于中水回用,不对坪山河流域水质产生不良影响,建设该废水深度处理工程十分必要。生产废水及生活污水深度处理新建工程处理能力为5000m3/d,新建项目总占地约4000m2,其中含氟废水处理系统占地约1800m2,新型高效生物处理系统占地2200m2。		
重点项目	否	工程用途	其他
计划开工	--	计划竣工	--
建筑节能信息	--		
超限项目信息	--		
数据来源	--	数据等级 ?	D



中芯国际集成电路制造(深圳)有限公司12英寸集成电路项目废水深度处理工程

广东省-深圳市

项目编号	4403011909100902	省级项目编号	4403011701039926
建设单位	深圳市坪山区建筑工务署	建设单位统一社会信用代码	550312754
项目分类	其他	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	12038
立项级别	地市级	立项文号	2017-440300-01-01-702655



工程基本信息 招标投标信息 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收 业绩技术指标

详细信息

参与单位及相关负责人

单体信息

企业承担角色	企业名称	企业统一社会信用代码	负责人姓名	负责人证件号
监理企业	深圳科宇工程顾问有限公司	00000000-0	董勤	511324*****58
监理企业	深圳科宇工程顾问有限公司	00000000-0	王静静	372929*****22

五、项目管理班子配备情况

投标人项目机构组成人员配置计划表

序号	拟任项目 岗位职务	姓名	技术职称	注册执业资格类别	学历	其他
1	总监理工程师	王静静	工程师	注册监理工程师	本科	
2	安全工程师	耿天来	工程师	注册监理工程师 安全工程师	专科	
3	土建专业工程师	郑平江	工程师	注册监理工程师	专科	
4	市政专业工程师	米永科	工程师	注册监理工程师	本科	
5	给排水专业工程师	刘金桥	高级工程师	注册监理工程师	本科	
6	给排水专业工程师	刘宇	工程师	注册监理工程师	专科	
7	监理员/安全员	张振坤	/	广东省监理工程师/安全员	本科	
8	监理员/安全员	魏峥	/	广东省监理工程师/安全员	本科	
9	监理员	李柱	工程师	广东省监理工程师	本科	
10	监理员	王新	工程师	广东省监理工程师	本科	
11	监理员	邢灿东	工程师	广东省监理工程师	本科	
12	造价工程师	王迎节	高级工程师	一级注册造价工程师	本科	
13	BIM 工程师	王帅	助理工程师	BIM 高级工程师	本科	
14	档案员	贺锦佳	工程师	资料员	本科	



深圳科宇工程顾问有限公司
SHENZHEN KEYU GONGCHENG GUWEN YOUXIANGONGSI

罗湖区小区正本清源巩固提升工程（第四批）监理

项目总监任职情况承诺函

致招标人：深圳市罗湖区水务局

我司已核实罗湖区小区正本清源巩固提升工程（第四批）监理所拟派项目总监任职情况，拟派项目总监任职情况如下：

拟派项目总监未在其他项目任职、中标或被系统锁定。

证明材料（如有）。

拟派项目总监已在其他项目任职、中标或被系统锁定。任职情况如下：

拟派项目总监已在 XXX 项目任职、中标或被系统锁定。

证明材料（如有）。

投标单位（公章）：深圳科宇工程顾问有限公司





王静静





深圳科宇工程顾问有限公司

SHENZHEN KEYU GONGCHENG GUWEN YOUXIANGONGSI

26 115 115

成人高等教育

毕业证书



学生 **王静静** 性别 **女**，一九八三年 二 月 十 日生，于二〇〇九年 三 月至 二〇一二年 一 月在本校 **工程管理** 专业， **函授** 学习，修完三年制 专科起点本科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：**西安建筑科技大学** 校（院）长：**徐德龙**

批准文号：(83)教成字002号
证书编号：107035201205000578

二〇一二年 一 月 十二 日

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

本证书由湖南省人力资源和社会保障厅批准颁发，它表明持证人通过全省专业技术统一考试具有资格水平。



证书编号：**B08183010100001511**



D034



持证人签名:

姓 名: 王静静

性 别: 女

身份证号: 372929198302101522

专 业: 建筑工程

资格级别: 工程师

授予时间: 2018年10月20日

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

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



approved & authorized
by
Ministry of Human Resources and Social Security
The People's Republic of China



approved & authorized
by
Ministry of Housing and Urban-Rural Development
The People's Republic of China

编号:
No. : 0142895



持证人签名:

Signature of the Bearer

管理号: 11213742108370560
File No. :

姓名: 王静静
Full Name
性别: 女
Sex
出生年月: 1983.02
Date of Birth
专业类别: /
Professional Type
批准日期: 2011年05月29日
Approval Date

签发单位盖章:

Issued by

签发日期:

Issued on





深圳科宇工程顾问有限公司

SHENZHEN KEYU GONGCHENG GUWEN YOUXIANGONGSI



使用有效期: 2025年11月12日
- 2026年05月11日

中华人民共和国监理工程师 注册证书

姓名: 王静静

性别: 女

出生日期: 1983年02月10日

注册编号: 37011932

注册执业单位: 深圳科宇工程顾问有限公司

注册有效期: 2028年06月08日

注册专业: 房屋建筑工程
市政公用工程



个人签名: 王静静

签名日期: 2025.11.12

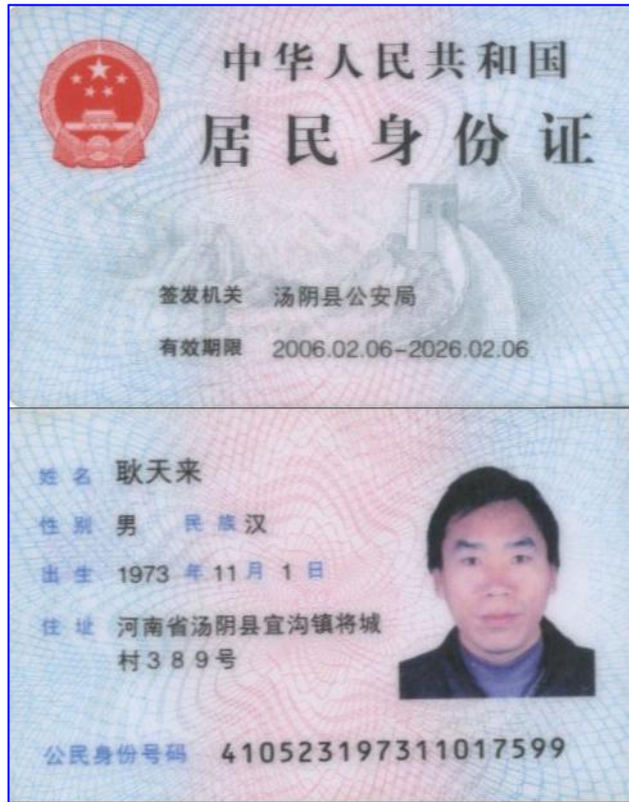
中华人民共和国
住房和城乡建设部



发证日期: 2025年05月09日

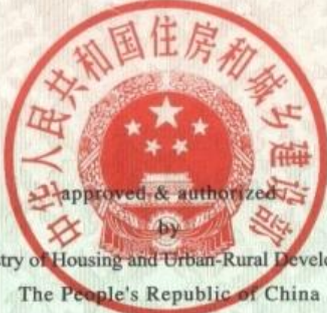


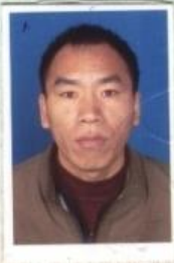
耿天来





<p>从事专业 Speciality</p> <p>专业技术职务 任 职 资 格 Professional & Technical Qualifications</p> <p>评审组织 Organization Of Evaluation</p> <p>评审通过时间 Time Of Adoption</p> <p>发 证 单 位 Issuing Authority</p>	<p>工民建</p> <p>工程师</p> <p>安阳市工程系列中级 专业技术职务评委会</p> <p>2000. 12</p> <p>安阳市人民政府</p>	 <p>姓 名 耿天来 性 别 男 Full Name Sex</p> <p>出生年月 1973. 11 籍 贯 Birthdate Native Place</p> <p>工作单位 汤阴东城建筑有限公司 Work Unit</p> <p>证书编号 C03907000900023 Credentials No.</p> <p>2001 年 4 月 19 日</p>
---	---	---

<p>本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试，取得监理工程师的执业资格。</p> <p>This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Consultant Engineer.</p>	 <p>approved & authorized by Ministry of Housing and Urban-Rural Development The People's Republic of China</p> <p>编号： No. : 0127597</p>
---	--



持证人签名:
Signature of the Bearer

管理号 09214142107411871
File No. :

姓名: 耿天来
Full Name _____
性别: 男
Sex _____
出生年月: 73. 11
Date of Birth _____
专业类别: _____
Professional Type _____
批准日期: 2009年5月
Approval Date _____

签发单位盖章:
Issued by _____
签发日期: 2009年10月 日
Issued on _____





深圳科宇工程顾问有限公司

SHENZHEN KEYU GONGCHENG GUWEN YOUXIANGONGSI



使用有效期: 2025年08月08日
- 2026年02月04日

中华人民共和国监理工程师 注册证书

姓名: 耿天来

性别: 男

出生日期: 1973年11月01日

注册编号: 44011484

注册执业单位: 深圳科宇工程顾问有限公司

注册有效期: 2028年10月13日

注册专业: 房屋建筑工程
市政公用工程



个人签名:

签名日期: 2025.8.8

中华人民共和国
住房和城乡建设部



发证日期: 2025年08月07日



注册安全工程师资格证

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

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



approved & authorized
by
Ministry of Human Resources and Social Security
The People's Republic of China



approved & authorized
by
State Administration of Work safety

编号: 0102025
No. :



持证人签名:
Signature of the Bearer

姓名: 耿天来
Full Name

性别: 男
Sex

出生年月: 73.11
Date of Birth

专业类别:
Professional Type

批准日期: 2008年9月
Approval Date

签发单位盖章:
Issued by

签发日期: 2009年02月 日
Issued on

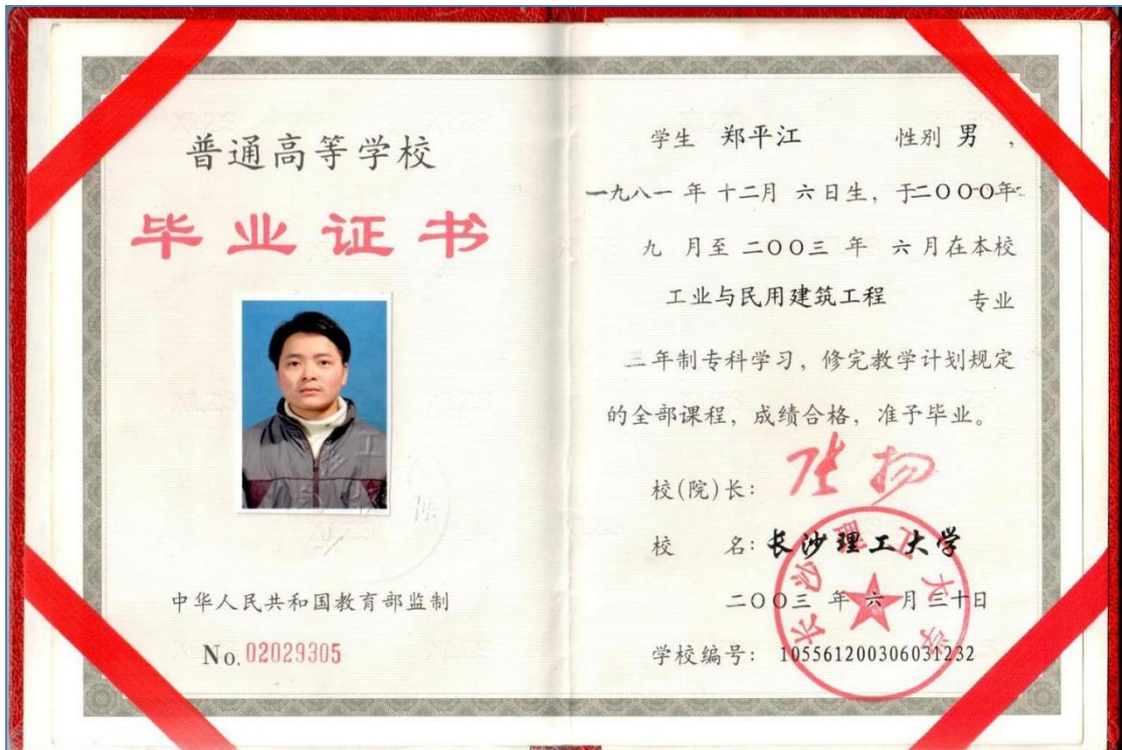
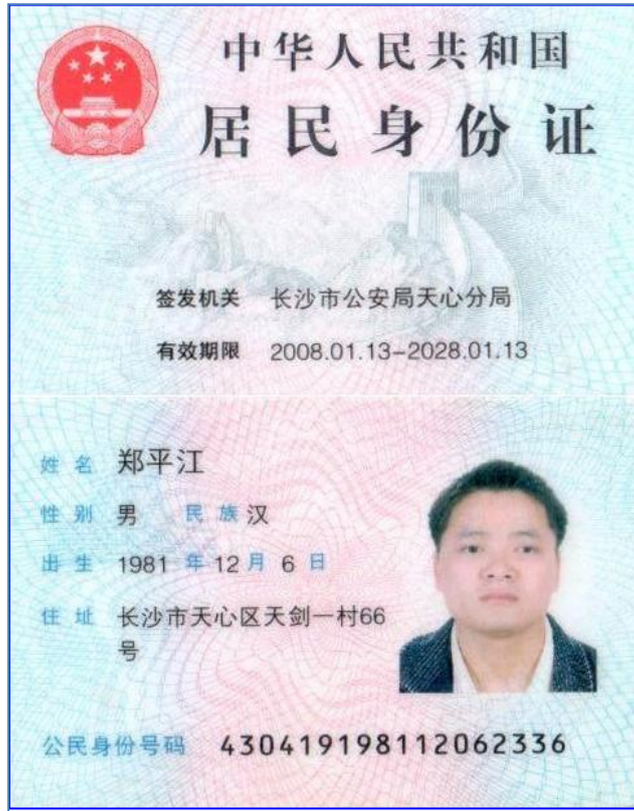
管理号:
08334143308410113



深圳科宇工程顾问有限公司

SHENZHEN KEYU GONGCHENG GUWEN YOUXIANGONGSI

郑平江





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

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



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



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

编号: **0159363**
No.:



持证人签名:
Signature of the Bearer

管理号: **12214442112442226**
File No.:

姓名: **郑平江**
Full Name
性别: **男**
Sex
出生年月: **1981年12月**
Date of Birth
专业类别:
Professional Type
批准日期: **2012年05月27日**
Approval Date

签发单位盖章:
Issued by
签发日期: **2012年 09月 26日**
Issued on





深圳科宇工程顾问有限公司

SHENZHEN KEYU GONGCHENG GUWEN YOUXIANGONGSI



使用有效期: 2025年08月01日
- 2026年01月28日

中华人民共和国监理工程师 注册证书

姓名: 郑平江

性别: 男

出生日期: 1981年12月06日

注册编号: 44013393

注册执业单位: 深圳科宇工程顾问有限公司

注册有效期: 2028年07月08日

注册专业: 房屋建筑工程
市政公用工程



个人签名: 郑平江

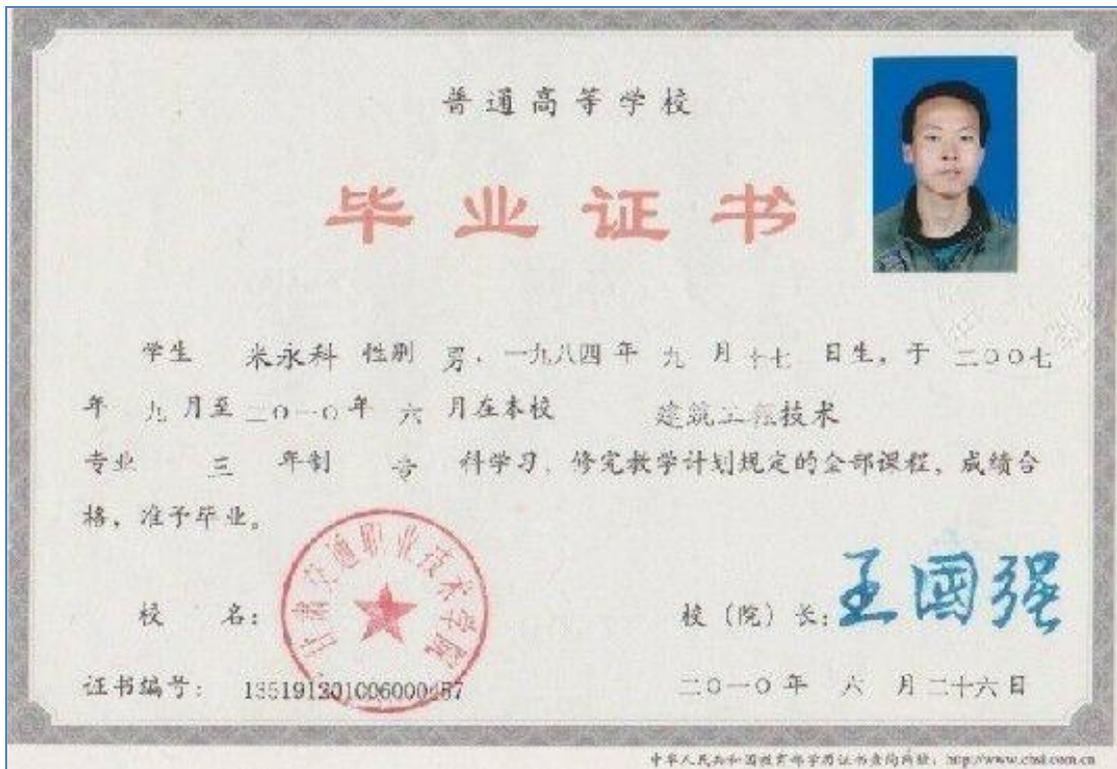
签名日期: 2025.8.1



发证日期: 2025年06月06日



米永科







监理工程师
Consultant Engineer

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

姓名：米永科
证件号码：622826198409174112
性别：男
出生年月：1984年09月
批准日期：2019年05月19日
管理号：[REDACTED]

中华人民共和国人力资源和社会保障部
中华人民共和国住房和城乡建设部

本证书由中华人民共和国住房和城乡建设部批准颁发。

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

中华人民共和国住房和城乡建设部

中华人民共和国住房和城乡建设部
注册监理工程师
注册执业证书

发证机关

证书编号：00544357



260

注册号 44020791

姓名 米永科

性别 男

出生日期 1984 年 09 月 17 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 深圳科宇工程顾问有限
公司

有效期至 2022 年 12 月 30 日

持证人签名



发证日期 2019 年 12 月 月

执业印章

延续/变更注册记录

有效期至:

2025年12月30日

No. 00973079

认定机关(签章)
2022 年 10 月 27 日

粘贴处



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：米永科

社保电脑号：622667602

身份证号码：622826198409174112

页码：1

参保单位名称：深圳科宇工程顾问有限公司

单位编号：205447

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	
2025	06	205447	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4492	35.94	8.98	
2025	06	205447	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4492	35.94	8.98	
2025	07	205447	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4492	35.94	8.98	
2025	08	205447	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4492	35.94	8.98	
2025	09	205447	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4492	35.94	8.98	
2025	10	205447	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4492	35.94	8.98	
合计			4312.32	2156.16			606.0	202.02			202.02		107.82	218.64	53.88	



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（ 3391f14e47f2516k ）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. 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。
6. 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。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号	205447	单位名称	深圳科宇工程顾问有限公司
------	--------	------	--------------





刘金桥





深圳科宇工程顾问有限公司

SHENZHEN KEYU GONGCHENG GUWEN YOUXIANGONGSI



(加盖审批部门钢印有效)

姓名 刘金桥
Name

性别 男
Sex

出生年月 1969年02月22日
Date of Birth

工作单位 沈阳信佳利工程有限
Establishment 公司

专业名称 工民建

Profession Series

资格名称 高级工程师

Post Qualification

授予时间 2008年10月25日

Conferment Date



发证机关

Issued by

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

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



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



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

编号: JL00220861
No.



持证人签名:
Signature of the Bearer

管理号:
File No. 2016021230212015230007000385

姓名: 刘金桥
Full Name
性别: 男
Sex
出生年月: 1969年02月
Date of Birth
专业类别:
Professional Type
批准日期: 2016年5月22日
Approval Date

签发单位盖章:
Issued by
签发日期: 2016年 10月 10日
Issued on



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



证书编号: 00457613



注册号 46001000

姓名 刘金桥

性别 男

出生日期 1969 年 02 月 22 日

注册专业

- 房屋建筑工程
- 市政公用工程

注册执业单位 海南双雷建设监理有限公司
 已变更

有效期至 2020 年 03 月 07 日

持证人签名



发证日期 2017 年 08 月 08 日

执业印章



延续 / 变更注册记录

聘用企业变更为：
 深圳市英来建设监理有限公司

No. 00346075 认定机关 (签章)
 2018 年 1 月 16 日

延续 / 变更注册记录

有效期至：
 2023 年 03 月 07 日

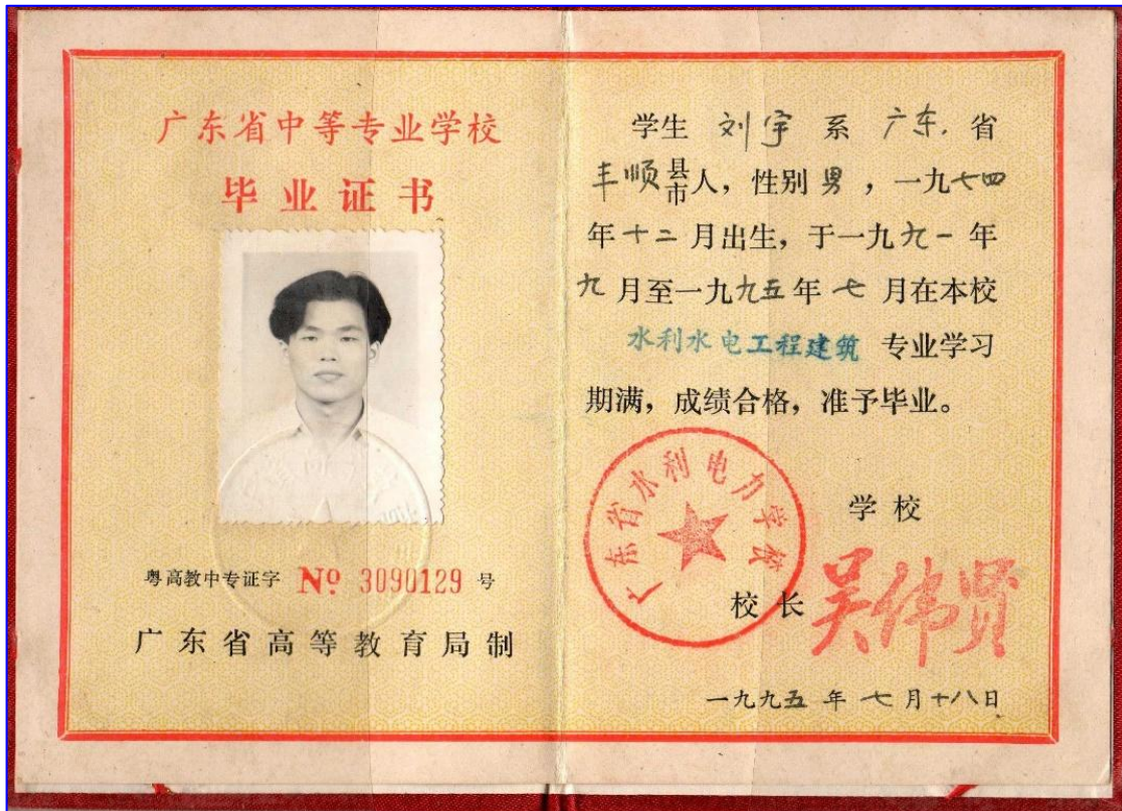
No. 00571286 认定机关 (签章)
 2020 年 3 月 24 日



<p>延续 / 变更注册记录</p> <p>聘用企业变更为 深圳市罗湖工程项目管理有限公司</p> <p>No. 00404988 (1) 认定机关 (签章) 2020年 05月 08日</p>	<p>延续 / 变更注册记录</p> <p>有效期至: 2026年03月07日</p> <p>No. 01012863 认定机关 (签章) 2023年 01月 05日</p>
<p>延续 / 变更注册记录</p> <p>聘用企业变更为: 深圳科宇工程顾问有限公司</p> <p>No. 00578133 认定机关 (签章) 2021年 8月 9日</p>	<p>粘贴处</p>



刘宇





深圳科宇工程顾问有限公司

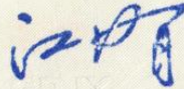
SHENZHEN KEYU GONGCHENG GUWEN YOUXIANGONGSI

成人高等教育

毕业证书



学生 **刘宇** 性别 **男**，一九七四年十二月十三日生，于一〇〇六年三月至二〇一〇年一月在本校 **给排水工程技术** 专业 **函授** 学习，修完 **四年制专** 科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：**广东水利电力职业技术学院** 校（院）长：

批准文号：**教发[1999]96号**
证书编号：**108625201006000005**

二〇一〇年一月十八日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn> 广东省教育厅监制

资格证书



姓 名 刘宇

性 别 男

出生年月 1974年12月

专 业 给排水

任职资格 工程师

发证单位 

二〇一二年九月十六日



中国建筑工程总公司制

证书编号：(2012) 12093





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：00613802



1-20

注册号 44024389

姓名 刘宇

性别 男

出生日期 1974 年 12 月 13 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 深圳科宇工程顾问有限公司

有效期至 2024 年 06 月 09 日

持证人签名



发证日期 注册专用章 06月 19



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06月09日

No. 01311806

认定机关 (签章)

2024 05 08 日

粘贴处



张振坤

姓名	张振坤			
性别	男		民族	汉
出生	1996年4月6日			
住址	广东省平远县河头镇河头村隔子里			
公民身份号码	441426199604061832			

	中华人民共和国
	居民身份证
签发机关	平远县公安局
有效期限	2017.02.17-2027.02.17



普通高等学校

毕业证书

张振坤，男，1996年4月6日生，于2016年9月至2020年7月在本校 土木工程 专业四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。



校名：华南理工大学广州学院

校长：

杨中民

证书编号：126171202005004601

二〇二〇年七月一日



深圳科宇工程顾问有限公司

SHENZHEN KEYU GONGCHENG GUWEN YOUXIANGONGSI

 实时数据，扫码验证	姓名 <u>张振坤</u>	
	性别 <u>男</u>	
 广东省建设监理协会 (盖章)	身份证号 <u>441426199604061832</u>	
	专 业 <u>房屋建筑工程</u>	
	<u>市政公用工程</u>	
	工作单位 <u>深圳科宇工程顾问有限公司</u>	证书编号 <u>B24070547</u>
	初次发证日期: 2024 年 7 月 22 日	
	换 证 日 期: 年 月 日	
	有 效 期 至: 2027 年 7 月 21 日	

 实时数据，扫码验证	姓名 <u>张振坤</u>	
	性别 <u>男</u>	
 广东省建设监理协会 (盖章)	身份证号 <u>441426199604061832</u>	
	专 业 <u>房屋建筑工程</u>	
	<u>市政公用工程</u>	
	工作单位 <u>深圳科宇工程顾问有限公司</u>	证书编号 <u>A24070437</u>
	初次发证日期: 2024 年 7 月 22 日	
	换 证 日 期: 年 月 日	
	有 效 期 至: 2027 年 7 月 21 日	



魏崢





深圳科宇工程顾问有限公司

SHENZHEN KEYU GONGCHENG GUWEN YOUXIANGONGSI

西安交通大学

毕业证书



学生 **魏峥** 性别 **男**，一九九八年七月二十一日生，于二〇二一年三月至二〇二三年七月在本校网络教育学院 **土木工程** 专业

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。

校名：**西安交通大学** 校长：**王树国**

证书编号：106987202305027428 二〇二三年七月十日

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



实时数据，扫码验证



广东省建设监理协会
(盖章)



姓名 魏峥

性别 男

身份证号 230121199807210211

专业 市政公用工程
房屋建筑工程

工作单位 深圳科宇工程顾问有限公司

证书编号 B24060369

初次发证日期：2018年7月30日

换证日期：2024年6月21日

有效期至：2027年6月20日



深圳科宇工程顾问有限公司

SHENZHEN KEYU GONGCHENG GUWEN YOUXIANGONGSI



实时数据，扫码验证



姓名 魏 崢

性别 男

身份证号 230121199807210211

专 业 市政公用工程

房屋建筑工程

工作单位 深圳科宇工程顾问有限公司

证书编号 A20050314

初次发证日期：2020 年 4 月 30 日

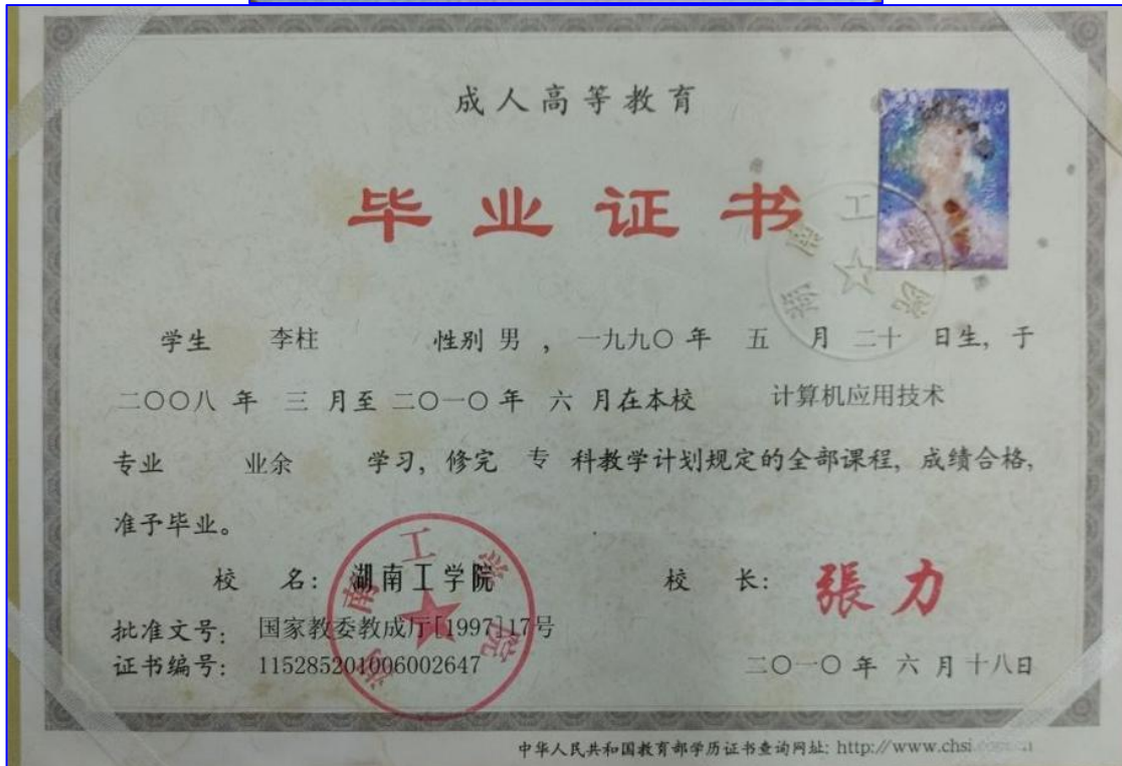
换 证 日 期：2024 年 6 月 4 日

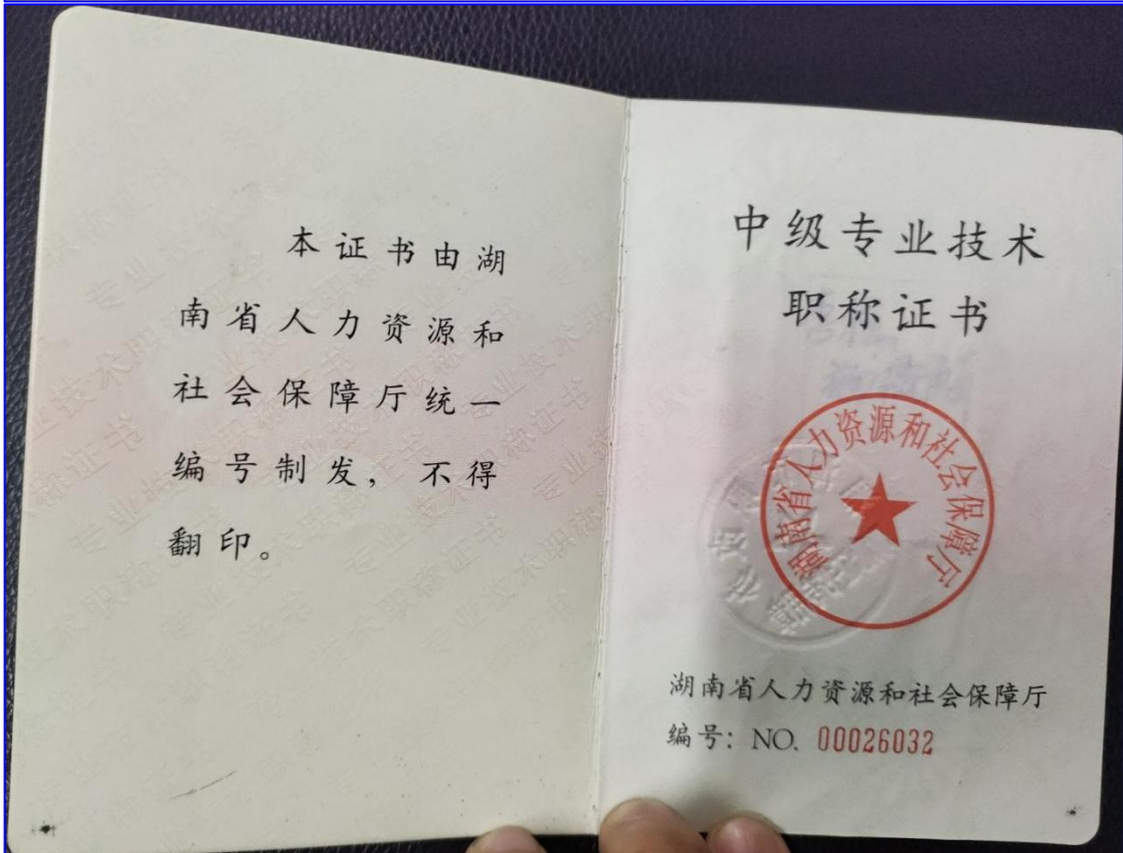
有 效 期 至：2026 年 4 月 29 日





李柱









持证人签名: _____

姓名: 李柱

性别: 男

身份证号: 421222199005206438

职称名称: 工程师

专业类别: 工程施工与概预算

确认日期: 2015年5月12日

工作单位: _____

系统编码: 08151030000000150F



实时数据, 扫码验证



姓名 李柱

性别 男

身份证号 421222199005206438

专业 房屋建筑工程

市政公用工程

工作单位 深圳科宇工程顾问有限公司

证书编号 B17050159

初次发证日期: 2017 年 4 月 30 日

换证日期: 2023 年 5 月 12 日

有效期至: 2026 年 4 月 29 日



广东省建设监理协会
(盖章)



深圳科宇工程顾问有限公司

SHENZHEN KEYU GONGCHENG GUWEN YOUXIANGONGSI

王新





 <p>姓名: <u>王新</u> Full Name _____</p> <p>身份证号: <u>411323198008085374</u> ID No. _____</p> <p>管理号: <u>M5172014308410</u> Administration No. _____</p> <p>发证日期: <u>2015年1月12日</u> Issue Date _____</p>	<p>专业名称: <u>土木工程</u> Professional Field _____</p> <p>资格名称: <u>工程师</u> Qualificational Title _____</p> <p>批准时间: <u>2014年12月23日</u> Approval Date _____</p> <p>批准单位: <u>仙桃市职改办公室</u> Approved by _____</p> <p>批准文号: <u>仙职改办[2014]68号</u> Approval No. _____</p> <p>评审组织: <u>仙桃市工程技术中级职务评审委员会</u> Evaluation Organization _____</p>
---	--

<p>从事专业 <u>电气工程</u> Speciality _____</p> <p>专业技术职务 <u>工程师</u> 任 职 资 格 _____ Professional & Technical Qualifications</p> <p>评审组织 <u>河南省工程系列中评委</u> Organization Of Evaluation _____</p> <p>评审通过时间 <u>2008.12</u> Time Of Adoption _____</p> <p>发证单位 <u>河南省人事厅</u> Issuing Authority _____</p>	 <p>姓 名 <u>王新</u> 性 别 <u>男</u> Full Name _____ Sex _____</p> <p>出生年月 <u>1980.08</u> 籍 贯 <u>河南淅川</u> Birthdate _____ Native Place _____</p> <p>工作单位 <u>河南国基建设集团有限公司</u> Work Unit _____</p> <p>证书编号 <u>C19090800293</u> Credentials No. _____</p> <p style="text-align: right;">2009 年 04 月 06 日</p>
--	---





广东省建设监理协会
GUANGDONG CONSTRUCTION ENGINEERING SUPERVISION ASSOCIATION



广东省专业监理工程师证书

本证书由广东省建设监理协会颁发。它表明持证人通过专业监理工程师培训并考试合格。



广东省建设监理协会
2013年04月30日

姓 名： 王新

性 别： 男

身份证号： 411323198008085374

专 业 1： 房屋建筑工程

专 业 2： 市政公用工程

工作单位： 深圳科宇工程顾问有限公司

有效期至： 2028年04月29日

证书编号： B13020700



1508J6P8



邢灿东

姓名 邢灿东
性别 男 民族 汉
出生 1992 年 10 月 1 日
住址 广东省潮州市潮安区东凤镇礼阳龙美村东龙巷西4号
公民身份号码 44512119921001393X



中华人民共和国
居民身份 证

签发机关 潮州市公安局潮安分局
有效期限 2019.01.25-2039.01.25



普通高等学校

毕 业 证 书



学生 邢灿东 性别 男，一九九二年 十 月 一 日生，于二〇一二年九月至二〇一五年 七 月在本校 建筑工程管理(建筑工程技术) 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：潮汕职业技术学院 校(院)长：纪力扬

证书编号： 109651201506000438 二〇一五年 七 月 四 日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn> 广东省教育厅监制



1286



成人高等教育 毕业证书



邢灿东，男，1992年10月1日生，于2021年3月
至2023年6月在本校 土木工程 专业
函授学习，修完 专升本 教学计划规定的全部课程，成绩
合格，准予毕业。

湘潭大学



校 长

潘碧君

批准文号: 83 教成字 002

证书编号: 105305202305610888

2023年6月24日



云南省专业技术职称证书

姓名：邢灿东

性别：男

身份证号：44512119921001393X

资格名称：工程师

职称级别：中级

职称系列：工程技术人员

专业名称：建筑工程 / 建筑施工

证书编号：Y120243051850270520

取得时间：20240725

批准文号：红人社专〔2024〕13号

评审组织：红河州建筑工程中级职称评审委员会



在线证书信息

此打印件有效期至：2024年11月05日



实时数据，扫码验证



姓名 邢灿东

性别 男

身份证号 44512119921001393X

专业 房屋建筑工程

市政公用工程

工作单位 深圳科宇工程顾问有限公司

证书编号 B21050013

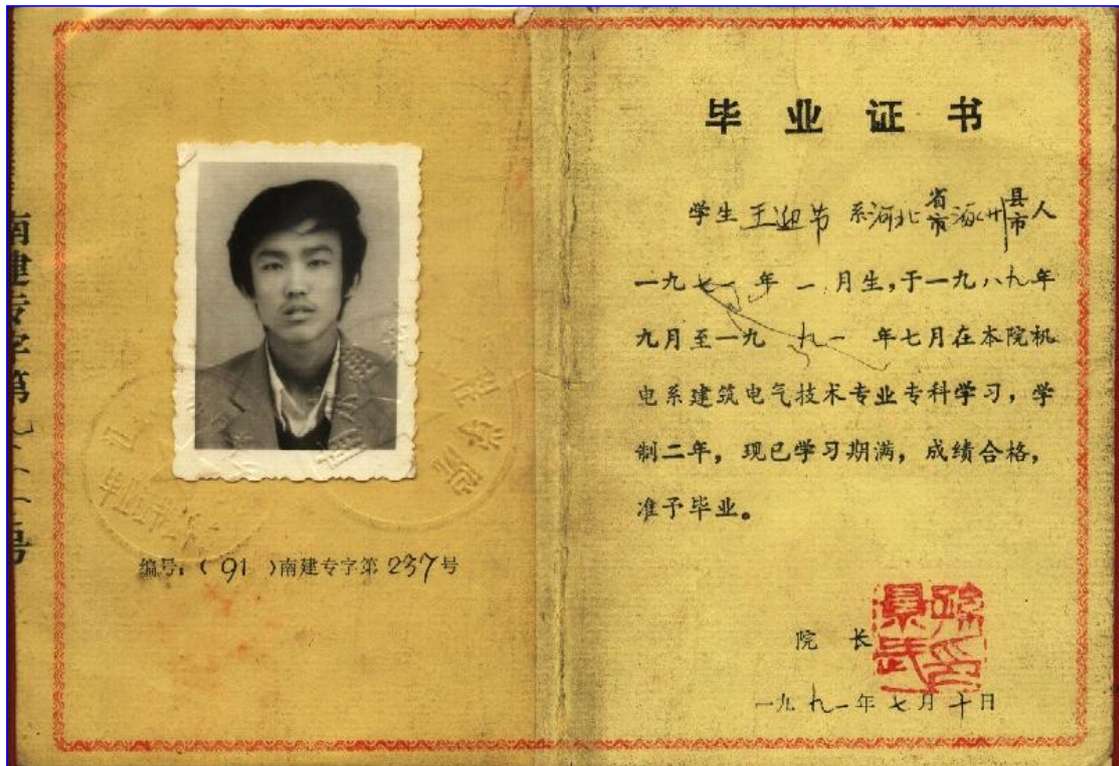
初次发证日期: 2016 年 2 月 29 日

换证日期: 2024 年 11 月 1 日

有效期至: 2027 年 5 月 6 日



王迎节





深圳科宇工程顾问有限公司

SHENZHEN KEYU GONGCHENG GUWEN YOUXIANGONGSI

普通高等学校

毕业证书



学生 王迎节 性别 男，
一九七一年一月十四日生，于二〇〇五年九月至二〇〇八年一月在本校
工程管理（网络教育）专业
叁年制专升本学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 长： 
校 名：
二〇〇八年一月十日
学校编号：101737200805002533

东北财经大学监制
No. 05320433



资格证书



姓 名 王迎节
性 别 男
出生年月 1971.01
专 业 电气
任职资格 高级工程师

发证单位 

2008年12月20日

中国建筑工程总公司制

证书编号：(2008)1215019





使用有效期: 2025年10月23日
- 2026年01月21日



中华人民共和国 一级造价工程师注册证书

The People's Republic of China
Class1 Cost Engineer Certificate of Registration

姓 名: 王迎节
性 别: 男
出 生 日 期: 1971年01月14日
专 业: 安装工程
证 书 编 号: 建[造]14224400015490
有 效 期: 2022年07月04日-2026年07月03日
聘 用 单 位: 深圳科宇工程顾问有限公司



个人签名:

签名日期: 2025-10-23



发证日期: 2022年06月30日



王帅





广东省职称证书

姓 名: 王帅
身份证号: 230804199405250917



职称名称: 助理工程师
专 业: 装配式建筑
级 别: 助理级
取得方式: 职称评审
通过时间: 2021年04月16日
评审组织: 深圳市装配式建筑专业高级职称评审委员会

证书编号: 2103006062396
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



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



邮电通信人才交流中心是国家人力资源和社会保障部批准并经中央编委注册登记的事业单位，是国家邮电通信行业唯一的人才交流服务机构，是开发培养通信技术人才的平台。

《全国信息与通信技术人才专业技术证书》是对从事相关技术岗位人员进行理论基础与实践能力的培养，以岗位标准考核，对成绩合格者颁发的技术水平证书。



姓名 王帅
Name

性别 男
Sex

身份证号 230804199405250917
ID Card No.

文化程度 本科
Educational Level

证书编号 201061020330537
Certificate No.

专业名称 BIM 高级工程师
Professional Name

考核级别 高级
Skill Level

考核成绩 合格
Result Test

邮电通信人才交流中心(印)
Talents Exchange Center
of Post and Telecommunications Industry
2020年 10月 10日
Year Month Day



说明
Instructions

1. 本证为从事信息与通信相应专业技术培训、考试合格的凭证。
 2. 本证书培训考核内容必须严格按照从事岗位技术标准进行。
 3. 本证书只限本人使用，不得转让、严禁涂改。
1. This certificate is engaged in information and communication corresponding professional technical training and exam qualification certificate.
 2. This certificate training appraisal content must be in strict accordance with the technical standards in the post.
 3. This certificate shall not transfer limited personal use, is prohibited altered.

备注
Note



Nº 2020078565

ZYJSZS ZYJSZS ZYJSZS ZYJSZS ZYJSZS



贺锦佳

姓名 贺锦佳
 性别 女 民族 汉
 出生 1981 年 4 月 22 日
 住址 广东省深圳市福田区百花三路2号南天大厦3栋917
 公民身份号码 239005198104221027



 中华人民共和国
 居民身份证

签发机关 深圳市公安局福田分局
 有效期限 2013.11.18-2033.11.18

普通高等学校
 毕业证书

学生 贺锦佳 性别 女
 1981年 04月 22日生,于 2001年
 9月至 2004年 7月在本校
 建筑工程技术专业
 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(院)长: 
 校 名: 黑龙江建筑职业技术学院
 2004年 7月 1日
 学校编号: 20040085

No. 12053120040600010





毕业证书



学生 贺锦佳 性别 女，一九八一年 四 月二十二日生，
于二〇一五年 三 月至二〇一八年 七 月在本校 水利水电工程
专业网络教育 专科升本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩
合格，准予毕业。

校 名：山东大学  校 长：樊一明

证书编号：104227201805703354 二〇一八年 七 月 一 日

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



姓名：贺锦佳
Full Name _____

身份证号：239005198104221027
ID No. _____

管理号：GB-1317675
Administration No. _____

发证日期：2013.11.12
Issue Date _____

专业名称：土木工程
Professional Field _____

资格名称：工程师
Qualificational Title _____

批准时间：2013年8月
Approval Date _____

批准单位：鄂州市人社局
Approved by _____

批准文号：鄂州人社职[2013]96号
Approval No. _____

评审组织：市非公有制企业工程技术评委会
Evaluation Organization _____



本证书由中华人民共和国住房和城乡建设部监制，各省、自治区、直辖市住房城乡建设主管部门批准颁发。本证书表明持证人已通过住房城乡建设领域专业人员岗位培训考核评价，成绩合格。



发证单位：(盖章)

发证时间：2017年1月16日

本证书查询网址：www.gdpacc.com

姓名：贺锦佳

性别：女

身份证号：239005198104221027

岗位名称：资料员

证书编号：44171140001132

ZJBKHZS

ZJBKHZS



六、信用情况

投标人无需提供，由招标人查询