

标段编号： 2017-440326-48-01-703135001001

# 深圳市建设工程其他招标投标 文件

标段名称： 富澜路（大布西路-环观中路）工程（全过程工程咨询）

投标文件内容： 资信标文件

投标人： 中昌新智国际工程咨询有限公司、广州市市政工程设计研究  
总院有限公司

日期： 2025年07月30日



# 目录

一、企业基本情况 .....	1
1.1 投标人营业执照 .....	3
1.1.1 营业执照（中昌新智国际工程咨询有限公司） .....	3
1.1.2 营业执照（广州市市政工程设计研究总院有限公司） .....	4
1.2 投标人驻深分支机构营业执照 .....	5
1.2.1 驻深分支机构营业执照（中昌新智国际工程咨询有限公司华南分公司） .....	5
1.2.2 驻深分支机构营业执照（广州市市政工程设计研究总院有限公司深圳分院） .....	6
1.3 投标人资质证书 .....	7
1.3.1 中昌新智国际工程咨询有限公司资质证书（工程监理综合资质） .....	7
1.3.2 广州市市政工程设计研究总院有限公司资质证书 .....	8
1.4 市场监督管理局企业名称变更通知 .....	9
1.5 企业性质承诺书 .....	10
1.6 体系认证证书 .....	15
1.6.1 体系认证证书（中昌新智国际工程咨询有限公司） .....	15
1.6.2 体系认证证书（广州市市政工程设计研究总院有限公司） .....	21
二、企业业绩 .....	24
2.1 桃花南路(九洲高架-昌南大道)快速化改造工程监理 .....	25
2.1.1 中标通知书 .....	25
2.1.2 合同关键页扫描件 .....	29
2.1.3 竣工验收报告 .....	34
2.1.4 全国建筑市场监管公共服务平台”截图 .....	36
2.2 黄埔至南沙东部快速通道勘察设计 .....	38
2.2.1 中标通知书 .....	38
2.2.2 合同关键页扫描件 .....	39
2.2.4 全国建筑市场监管公共服务平台”截图 .....	48
2.3 会展西路过江隧道勘察设计 .....	49
2.3.1 中标通知书 .....	49
2.3.2 合同关键页扫描件 .....	50
2.3.3 全国建筑市场监管公共服务平台”截图 .....	62
三、拟派项目团队能力 .....	64
3.1 项目总负责人—熊雪兵 相关证书 .....	67
3.1.1 监理执业资格证 .....	67
3.1.2 监理注册执业证 .....	68
3.1.3 职称证（正高级工程师） .....	70
3.1.4 毕业证 .....	71
3.1.5 社保证明 .....	72
3.2 总监理工程师—陈立宇 相关证书 .....	74
3.2.1 监理执业资格证 .....	74
3.2.2 监理注册执业证 .....	75
3.2.3 职称证（高级工程师） .....	79
3.2.4 毕业证 .....	80



3.2.5 社保证明 .....81

3.3 设计管理负责人—刘力英 相关证书 .....85

3.3.1 国家注册土木工程师（岩土） .....85

3.3.2 职称证（正高级工程师） .....86

3.3.3 毕业证 .....87

3.3.4 社保证明 .....88

四、市政类拟投入本项目人员情况及进场时间一览表 ..... 89

五、特别说明 .....94



# 一、企业基本情况

## 投标人基本情况表

企业注册名称	中昌新智国际工程咨询有限公司	注册资本	6000 万元	成立日期	1992 年 10 月 13 日
企业法人代表	谢震灵	企业性质		有限责任公司	
公司注册地址	江西省南昌市西湖区桃苑大厦二区 A 座 3 楼			联系电话	0791-88536006
企业简介  (内容包括企业规模、人员数量及具有技术职称人员所占的比率等)	1992 年，公司创始人谢慰孙奉命创建南昌市城市规划建设咨询监理公司(国企)。1997 年，在全国同行业率先改制为国有参股、社团法人（中国建设监理协会）参股、员工控股的股份制企业，更名为“江西中昌工程咨询监理有限公司”。2000 年，公司仍不花国家一分钱，按照南昌市委、政府和市建委部署要求，“双置换”国企为民营企业，为建设工程项目提供咨询、监理和招标代理等高智能知识密集型技术服务。2024 年，公司更名为“中昌新智国际工程咨询有限公司”,为国家高新技术企业、江西省民营科技企业、南昌大学实习基地、南昌市建筑工程技术科研示范基地。现拥有员工 750 余人，其中，享受政府特殊津贴专家 9 人,“521”学术带头人 5 人，江西省百千万人才 1 人；教授、教授级高级工程师 12 人，高级工程师 169 人占比 22.5%，工程师 241 人占比 32%；各专业注册工程师共 460 人次；硕士 19 人。				
其他	无				

注：1、按《资信标要求一览表》要求提供相关资料。  
2、《企业性质承诺书》格式如下。



## 投标人基本情况表

企业注册名称	广州市市政工程设计研究总院有限公司	注册资本	14024.5064 万元	成立日期	1980 年 10 月 22 日
企业法人代表	杨勇	企业性质		其他有限责任公司	
公司注册地址	广州市越秀区环市东路 348 号东座			联系电话	020-83834279
企业简介  (内容包括企业规模、人员数量及具有技术职称人员所占的比率等)	企业注册资金 14024.5064 万元，总人数 839 人，其中拥有初级工程师人员 92 人，中级工程师人员 234 人，高级工程师人员 303 人，正高级工程师人员 64 人，占总人数比率分别为 10.9%，27.9%，36.1%，7.6%。				
其他	无				

注：1、按《资信标要求一览表》要求提供相关资料。

2、《企业性质承诺书》格式如下。



## 1.1 投标人营业执照

### 1.1.1 营业执照（中昌新智国际工程咨询有限公司）

		证照编号: A001081976	
		 扫描二维码登录“国家企业信用信息公示系统”了解更多登记、备案、许可、监管信息。	
统一社会信用代码 91360100158386652B		<h1>营 业 执 照</h1>	
名 称	中昌新智国际工程咨询有限公司	注 册 资 本	陆仟万元整
类 型	有限责任公司(自然人投资或控股)	成 立 日 期	1992年10月13日
法 定 代 表 人	谢震灵	住 所	江西省南昌市西湖区桃苑大厦二区 A 座 3 楼
经 营 范 围	许可项目：建设工程监理，水利工程建设监理，水运工程监理，公路工程监理，建设工程设计，文物保护工程监理，地质灾害治理工程监理，建设工程质量检测，水利工程质量检测（依法须经批准的项目，经相关部门批准后在许可有效期内方可开展经营活动，具体经营项目和许可期限以相关部门批准文件或许可证件为准）一般项目：信息技术咨询服务，技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广，公路水运工程试验检测服务，水利相关咨询服务，工程技术服务（规划管理、勘察、设计、监理除外），单建式人防工程监理，规划设计管理，招投标代理服务，工程管理服务，工程造价咨询业务，社会稳定风险评估，环保咨询服务，水土流失防治服务（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）		
		登 记 机 关	
			2024 年 11 月 01 日
国家企业信用信息公示系统网址: <a href="http://www.gsxt.gov.cn">http://www.gsxt.gov.cn</a>		国家市场监督管理总局监制	



### 1.1.2 营业执照（广州市市政工程设计研究总院有限公司）

编号: S0132015011679(10-1)				<h1>营 业 执 照</h1> <p>(副 本)</p>		 <p>扫描二维码登录 “国家企业信用 信息公示系统” 了解更多登记、 备案、许可、监 管信息。</p>
统一社会信用代码 91440101455353507F						
名 称	广州市市政工程设计研究总院有限公司		注 册 资 本	壹亿肆仟零贰拾肆万伍仟零陆拾肆元（人民币）		
类 型	其他有限责任公司		成 立 日 期	1980年10月22日		
法定 代 表 人	杨勇		住 所	广州市越秀区环市东路348号东座		
经 营 范 围	专业技术服务业（具体经营项目请登录国家企业信用信息公示系统查询，网址： <a href="http://www.gsxt.gov.cn/">http://www.gsxt.gov.cn/</a> 。依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动。）					
登记机关						
2025年 05月 18日						

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

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

国家市场监督管理总局监制



## 1.2 投标人驻深分支机构营业执照

### 1.2.1 驻深分支机构营业执照（中昌新智国际工程咨询有限公司华南分公司）

		
统一社会信用代码 914403003194514284	<b>营 业 执 照</b> (副 本)	
名 称 中昌新智国际工程咨询有限公司华南分公司	成 立 日 期 2014年10月17日	
类 型 有限责任公司分公司	营 业 场 所 深圳市前海深港合作区南山街道梦海大道4008号前海深港创新中心C组团3F-15	
负 责 人 黄灵		
<b>重 要 提 示</b> 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，取得许可审批文件后方可开展相关经营活动。 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，请登录左下角的国家企业信用信息公示系统或扫描右上方的二维码查询。 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。		<b>登 记 机 关</b>  2024 年 12 月 12 日

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



1.2.2 驻深分支机构营业执照（广州市市政工程设计研究总院有限公司深圳分院）

		
统一社会信用代码 91440300665871564Y	<b>营 业 执 照</b> (副 本)	
名 称 广州市市政工程设计研究总院有限公司深圳分院	类 型 有限责任公司分公司（非自然人投资或控股的法人独资）	成 立 日 期 2007年08月24日
负 责 人 廖燕宇	营 业 场 所 深圳市龙岗区布吉街道长龙社区第二统建楼-八单元501	
<div>重 要 提 示</div> <div>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，取得许可审批文件后方可开展相关经营活动。 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，请登录左下角的国家企业信用信息公示系统或扫描右上方的二维码查询。 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。</div>		
登 记 机 关		
		2024 年 08 月 02 日

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



1.3 投标人资质证书

1.3.1 中昌新智国际工程咨询有限公司资质证书（工程监理综合资质）

企业名称	中昌新智国际工程咨询有限公司		
详细地址	江西省南昌市西湖区桃苑大厦二区A座3楼		
建立时间	1992年10月13日		
注册资本金	6000万元人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	91360100158386652B		
经济性质	有限责任公司(自然人投资或控股)		
证书编号	E136000100-4/1		
有效期	至2028年12月22日		
法定代表人	谢震灵	职务	法人代表
单位负责人	徐然	职务	总经理
技术负责人	胡远辉	职称或执业资格	教授级高级工程师/注册监理工程师
备注: 原企业名称: 江西中昌工程咨询监理有限公司 原发证日期: 2008年09月23日			

业 务 范 围
工程监理综合资质。 可承担所有专业工程类别建设工程项目的工程监理业务 可以开展相应类别建设工程的项目管理、技术咨询等业务。*****
 发证机关(章) 2024 11 08 日 No.EF 0193740



1.3.2 广州市市政工程设计研究总院有限公司资质证书

企业名称	广州市市政工程设计研究总院有限公司		
详细地址	广州市越秀区环市东路348号东座		
建立时间	1980年10月22日		
注册资本金	14024.5064万元人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	91440101455353507F		
经济性质	其他有限责任公司		
证书编号	A144002065-6/1		
有效期	至2028年12月28日		
法定代表人	熊正元	职务	董事长
单位负责人	熊正元	职务	总经理
技术负责人	刘承东	职称或执业资格	暖通空调设计教授级高级工程师
备注: 原企业名称: 广州市市政工程设计研究总院 曾用名: 广州市市政工程设计研究院 原发证日期: 2008年02月20日 原资质证书编号: 190120-sj, 3630			

业务范围
市政(燃气工程、轨道交通工程除外)行业甲级;公路行业(公路、特大桥梁)专业甲级;市政行业(轨道交通工程)专业甲级;水利行业(河道整治、城市防洪)专业乙级;建筑行业(建筑工程)甲级;风景园林工程设计专项甲级;环境工程设计专项(水污染防治工程)甲级。 可承担建筑装饰工程设计、建筑幕墙工程设计、轻型钢结构工程设计、建筑智能化系统设计、照明工程设计和消防设施工程设计相应范围的甲级专项工程设计业务。 *****
 发证机关(章) 2023年12月29日 No.AF 0492838

证书延期
有效期延至____年____月____日
核准机关(章) ____年____月____日
有效期延至____年____月____日
核准机关(章) ____年____月____日
有效期延至____年____月____日
核准机关(章) ____年____月____日

企业变更栏
技术负责人变更为: 周建华。 *****  变更核准机关(章) 2024年12月17日
法定代表人变更为: 杨勇。 企业负责人变更为: 杨勇。 *****  变更核准机关(章) 2025年01月20日
变更核准机关(章) ____年____月____日



#### 1.4 市场监督管理局企业名称变更通知

### 公司变更通知书

中昌新智国际工程咨询有限公司经我局办理变更登记，其注册号/统一社会信用代码为 91360100158386652B，现将变更项目通知如下：

变更类别	变更前内容	变更后内容	核准日期
名称变更	江西中昌工程咨询监理有限公司	中昌新智国际工程咨询有限公司	2024-11-01

登记机关：南昌市市场监督管理局

2024年11月01日



## 1.5 企业性质承诺书

### 企业性质承诺书

致招标人： 深圳市龙华区建筑工务署

我单位参加 富澜路（大布西路-环观中路）工程（全过程工程咨询） 的招投标活动，我方郑重作以下  
承诺：

我方承诺本公司企业性质为民营企业（填写民营企业或国有企业或其他）。

特此承诺！

附单位股权结构查询截图：



承诺人（盖章）：中昌新智国际工程咨询有限公司

法定代表人（签名）：

日期：2025年7月30日





附件：单位股权结构查询截图

证明材料：国家企业信用信息公示系统（江西）

2025/6/25 09:45										国家企业信用信息公示系统（江西）															
2024年度企业年报报告书																									
企业名称		中昌新智国际工程咨询有限公司						统一社会信用代码/注册号				91360100158386652B													
企业联系电话		0791-88536626						电子邮箱				zcec@zcec.com.cn													
企业通信地址		南昌市红谷滩新区丰和大道1318号南昌建设大厦19楼						邮政编码				330038													
企业经营状态		开业						企业控股				私人控股（选择“不公示”）													
企业主营业务活动		许可项目：建设工程监理、水利工程建设监理、水运工程监理、公路工程监理、建设工程设计、文物保护工程监理、地质灾害治理工程监理、建设工程质量检测、水利工程质量检测（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目和许可期限以相关部门批准文件或许可证件为准）一般项目：信息技术咨询服务、技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广、公路水运工程试验检测服务、水利相关咨询服务、工程技术服务（规划管理、勘察、设计、监理除外）、单建式人防工程监理、规划设计管理、招标投标代理服务、工程管理服务、工程造价咨询业务、社会稳定风险评估、环保咨询服务、水土保持防治服务（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）																							
从业人数		601人				不公示				其中女性从业人数				80人				不公示							
其中		高校毕业生人数				经营者0人；雇工9人				不公示				不公示											
		退役军人人数				经营者4人；雇工12人				不公示				不公示											
		残疾人人数				经营者0人；雇工5人				不公示				不公示											
		失业人员再就业人数				经营者0人；雇工0人				不公示				不公示											
特种设备信息		办理使用登记特种设备总台数						0台						检验有效期内特种设备总台数						0台					
股东发起人出资情况表（万元，币种应与注册资本币种一致）		股东		认缴出资额		认缴出资时间		认缴出资方式		实缴出资额		实缴出资时间		实缴出资方式											
		王坤		24.51		2018-05-18		货币		24.51		2018-05-18		货币											
		罗义正		75.63		2018-05-18		货币		75.63		2018-05-18		货币											
		孙雷俊		55.662		2018-05-18		货币		55.662		2018-05-18		货币											
		周建萍		90		2018-05-18		货币		90		2018-05-18		货币											
		王杰		127.356		2018-05-18		货币		127.356		2018-05-18		货币											
		廖小建		142.812		2018-05-18		货币		142.812		2018-05-18		货币											
		南昌市南昌再发惠期建设管理中心（有限合伙）		1350.55375		2027-04-01		货币		463.59664		2019-12-30		货币											
		陈翔		24.51		2018-05-18		货币		24.51		2018-05-18		货币											
		钟世豪		326.604		2018-05-18		货币		326.604		2018-05-18		货币											
		陈桂花		176.85		2018-05-18		货币		176.85		2018-05-18		货币											
		胡远辉		60		2018-05-18		货币		60		2018-05-18		货币											
		袁玲		48.606		2018-05-18		货币		48.606		2018-05-18		货币											
		谢霞灵		1131.5606		2018-05-18		货币		1131.5606		2018-05-18		货币											
		廖忠忠		150		2018-05-18		货币		150		2018-05-18		货币											
		杨芳		46.56		2018-05-18		货币		46.56		2018-05-18		货币											
		高庆华		58.908		2018-05-18		货币		58.908		2018-05-18		货币											
		李涛		29.694		2018-05-18		货币		29.694		2018-05-18		货币											
		杨明		60		2018-05-18		货币		60		2018-05-18		货币											
		刘卫		48.606		2018-05-18		货币		48.606		2018-05-18		货币											
		盖平		90		2018-05-18		货币		90		2018-05-18		货币											
		王永力		10.278		2018-05-18		货币		10.278		2018-05-18		货币											
		黄伟胜		74.778		2018-05-18		货币		74.778		2018-05-18		货币											
		黄家琪		20.862		2018-05-18		货币		20.862		2018-05-18		货币											
		黄京敏		85.1879		2021-06-06		货币		85.1879		2021-06-06		货币											
		李国华		169.404		2018-05-18		货币		169.404		2018-05-18		货币											
		吴继青		18.474		2018-05-18		货币		18.474		2018-05-18		货币											
		南昌市南昌再发惠期建设管理中心（有限合伙）		1431.00175		2027-04-01		货币		544.04464		2019-12-30		货币											
		徐兴中		71.592		2018-05-18		货币		71.592		2018-05-18		货币											
是否有网站或网店		是		类型		名称		网站		https://www.zcec.com.cn/															
对外提供保证担保信息		债权人		债务人		主债权种类		主债权数额		履行债务的期限		保证的期间		保证的方式		公示状态									
参保各险种人数		暂无对外提供保证担保信息																							
		城镇职工基本养老保险																		596人					
		失业保险																		596人					
		职工基本医疗保险																		596人					
		工伤保险																		596人					
单位缴费基数		生育保险																		596人					
		单位参加城镇职工基本养老保险缴费基数																		3040.55万元					
		单位参加失业保险缴费基数																		3040.55万元					
		单位参加职工基本医疗保险缴费基数																		3374.16万元					
本期实际缴费金额		单位参加生育保险缴费基数																		0万元					
		参加城镇职工基本养老保险本期实际缴费金额																		729.73万元					
		参加失业保险本期实际缴费金额																		30.42万元					
https://gsxt.amr.jiangxi.gov.cn/gsxt.nh/html/announcement/index.html?type=0																									
1/2																									



2025/6/25 09:45

## 国家企业信用信息公示系统(江西)

单位累计欠缴金额	参加职工基本医疗保险本期实际缴费金额		324.14万元		
	参加工伤保险本期实际缴费金额		11.59万元		
	参加生育保险本期实际缴费金额		0万元		
	单位参加城镇职工基本养老保险累计欠缴金额		0万元		
	单位参加失业保险累计欠缴金额		0万元		
	单位参加职工基本医疗保险累计欠缴金额		0万元		
	单位参加工伤保险累计欠缴金额		0万元		
有限责任公司本年度是否有股权转让	是	股东	变更前股权比例	变更后股权比例	股权变更日期
		南昌市中原再发壹期建设管理中心(有限合伙)	23.5689%	23.85%	2024-04-25
		李丽华	3.1045%	2.8234%	2024-04-25
企业是否有股权信息或购买其它公司股权	否	投资设立企业或购买股权企业名称		统一社会信用代码/注册号	
资产状况信息	资产总额		16648.22万元	公示	
	所有者权益合计		12256.63万元	公示	
	营业总收入		17105.11万元	公示	
	其中主营业务收入		17105.11万元	公示	
	利润总额		1401.49万元	公示	
	净利润		1310.24万元	公示	
	纳税总额		1055.84万元	公示	
党建信息	中共党员(包括预备党员)人数		90人	公示	
	党组织建制		党支部	公示	
	法定代表人是否为党员		是	公示	
逾期尚未支付合同情况	法定代表人是否为党组织书记		否	公示	
	是否存在《保障中小企业款项支付条例》(国务院令728号)规定的逾期尚未支付中小企业款项的情形				





企业性质承诺书（广州市市政工程设计研究总院有限公司）

企业性质承诺书

致招标人： 深圳市龙华区建筑工务署

我单位参加 富澜路（大布西路-环观中路）工程（全过程工程咨询） 的招投标活动，我方郑重作以下承诺：

我方承诺本公司企业性质为 其他有限责任公司（填写民营企业或国有企业或其他）。 特此承诺！

附单位股权结构查询截图：

企业信用信息

企业信息填报

信息公示

重点公示

导航

15018...

国家企业信用信息公示系统

National Enterprise Credit Information Publicity System

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号

广州市市政工程设计研究总院有限公司

在案(开业)企业

特种资质获证企业

年度报告

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: 91440101455353507F

企业名称: 广州市市政工程设计研究总院有限公司

注册号: 91440101455353507F

法定代表人: 杨勇

类型: 其他有限责任公司

成立日期: 1980年10月22日

注册资本: 14024.506400万人民币

核准日期: 2025年05月15日

登记机关: 广州市市场监督管理局

登记状态: 在案(开业)企业

住所: 广州市越秀区环市东路348号东座

经营范围: 工程造价咨询业务;工程技术服务(勘察管理、勘察、设计、监理除外);地质勘察技术服务;测绘技术服务;基础地质勘察工程管理服务;规划设计管理;对外承包工程;市政设施管理;软件开发;信息系统集成服务;数字技术服务;住房租赁;非居住类地产租赁;建筑智能化系统设计;建设工程质量检测;地质灾害治理工程勘察;国土空间规划编制;建设工程勘察;建设工程设计;测绘服务

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证照事项的通知》要求,国家企业信用信息公示系统已将营业证照公示内容作相应调整,详见[https://www.samr.gov.cn/zn/zfxqk/fddgknt/djzc/art/2023/art\\_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html](https://www.samr.gov.cn/zn/zfxqk/fddgknt/djzc/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html)

营业期限信息

营业期限自: 1980年10月22日

营业期限至:

股东及出资信息

序号	股东名称	股东类型	证照/证件类型	证照/证件号码	详情
1	广州锐恩壹号投资合伙企业(有限合伙)	内资合伙企业	营业执照	91440104MACKAONR9C	查看
2	广州锐恩壹号投资合伙企业(有限合伙)	内资合伙企业	营业执照	91440104MACLFUL3XL	查看
3	广州锐恩贰号投资合伙企业(有限合伙)	内资合伙企业	营业执照	91440104MACLF7AD0P	查看
4	广州锐恩叁号投资合伙企业(有限合伙)	内资合伙企业	营业执照	91440104MACMC45Y56	查看
5	广州科创产业投资基金合伙企业(有限合伙)	内资合伙企业	营业执照	91440101MA9W2MT757	查看

共查到8条记录共2页

首页

上一页

1

2

下一页

末页





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

企业信用信息公示 经营异常名录 严重违法失信名单

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号



广州市市政工程设计研究总院有限公司

在营(开业)企业

特种设备持证企业

统一社会信用代码: 91440101455353507F

注册号:

法定代表人: 杨勇

登记机关: 广州市市场监督管理局

成立日期: 1980年10月22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: 91440101455353507F

注册号:

类型: 其他有限责任公司

注册资本: 14024.506400万人民币

登记机关: 广州市市场监督管理局

住所: 广州市越秀区环市东路348号车座

经营范围: 工程造价咨询业务;工程技术服务(规划管理、勘察、设计、监理除外);地质勘查技术服务;测绘技术服务;基础地质勘查工程管理服务;规划设计管理;对外承包工程;市政设施管理;软件开发;信息系统集成服务;数字技术服务;住房租赁;非居住房地产租赁;建筑智能化系统设计;建设工程质量检测;地质灾害治理工程勘查;国土空间规划编制;建设工程勘察;建设工程设计;测绘服务

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证照事项的通知》要求,国家企业信用信息公示系统将营业证照公示内容作相应调整,详见[https://www.samr.gov.cn/zw/zfxgk/fdzdgknr/djcg/art/2023/art\\_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html](https://www.samr.gov.cn/zw/zfxgk/fdzdgknr/djcg/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html)

营业期限信息

营业期限自: 1980年10月22日

营业期限至:

股东及出资信息

序号	股东名称	股东类型	证照/证件类型	证照/证件号码	详情
6	广州融信伍号投资合伙企业(有限合伙)	内资合伙企业	营业执照	91440104MACMC4L339	查看
7	广州市水务投资集团有限公司	企业法人	企业法人营业执照	91440101683262797J	查看
8	广州国资混改二期股权投资基金合伙企业(有限合伙)	内资合伙企业	营业执照	91440101MA9Y3JEU75	查看

共查询到8条记录共2页

首页 上一页 1 下一页 末页

承诺人(盖章): 广州市市政工程设计研究总院有限公司

法定代表人(签名): 杨勇

日期: 2025 年 7 月 30 日





## 1.6 体系认证证书

### 1.6.1 体系认证证书（中昌新智国际工程咨询有限公司）



中质协质量保证中心

# 质量管理体系认证证书

注册号：00623Q31475R5M

兹 证 明

## 中昌新智国际工程咨询有限公司

统一社会信用代码：91360100158386652B

注册地址：中国·江西省·南昌市西湖区桃苑大厦二区 A 座 3 楼

审核地址：中国·江西省·南昌市红谷滩丰和大道 1318 号建设大厦 19 楼

质量管理体系符合

### GB/T 19001-2016/ ISO 9001:2015

认证范围

资质范围内的工程监理、工程招标代理、投资决策工程咨询、工程造价咨询；  
江西毕姆工程技术有限公司：工程技术咨询；江西中昌建筑规划设计院有限公司：工程咨  
询，工程技术服务（规划管理、勘察、设计、监理除外），资质范围内的建筑工程设计、  
人防工程设计、司法鉴定（建筑工程鉴定）。江西中昌检测有限公司：资质范围内的建设  
工程质量检测（见证取样检测、主体结构工程现场检测）、公路工程试验检测。

该组织常设分场所信息：“见附页”

本证书含 3 份子证书

本证书有效期：2023 年 10 月 12 日 至 2027 年 01 月 07 日

再认证审核时间：2023 年 09 月 18 日 至 2023 年 09 月 22 日

证书有效期内每年监督审核合格后方为有效，证书有效性查询请登陆 [www.qac.com.cn](http://www.qac.com.cn)；

本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 [www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn) 上查询

中质协质量保证中心



代表签字：



颁证日期：2023 年 10 月 12 日

换发日期：2024 年 11 月 08 日



中国认可  
国际互认  
管理体系  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C006-M

请扫描二维码核实证书有效性及监督审核执行情况  
第一次监督审核应在 2024 年 10 月 11 日前执行  
第二次监督审核应在 2025 年 10 月 11 日前执行

北京市海淀区三虎桥百胜村 6 号. 100048.





中质协质量保证中心

## 质量管理体系认证证书附页

注册号：00623Q31475R5M

兹 证 明

中昌新智国际工程咨询有限公司

认证范围含下列常设分场所

序号	分场所名称	审核地址	认证范围
1	江西毕姆工程技术有限公司	江西省南昌市西湖区桃苑大厦二区 A座三楼	工程技术咨询
2	江西中昌检测有限公司	江西省南昌市南昌经济技术开发区 白水湖工业园滨江北路双港电排站内	资质范围内的建设工程质量检测 (见证取样检测、主体结构工程现场 检测)、公路工程试验检测。
3	江西中昌建筑规划设计院有限公司	江西省南昌市西湖区桃苑大厦二区 A座三楼 301室	工程咨询, 工程技术服务 (规划管理、勘察、设计、监理 除外), 资质范围内的建筑工程设计、 人防工程设计、司法鉴定 (建筑工程鉴定)。

本附页须与认证证书同时使用

中质协质量保证中心



代表签字:

如 琴

颁证日期: 2023 年 10 月 12 日

换发日期: 2024 年 11 月 08 日



中国认可  
国际互认  
管理体系  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C006-M

北京市海淀区三虎桥百胜村 6 号 100048





中质协质量保证中心

## 职业健康安全管理体系认证证书

注册号: 00623S31118R5M

兹证明

**中昌新智国际工程咨询有限公司**

统一社会信用代码: 91360100158386652B

注册地址: 中国·江西省·南昌市西湖区桃苑大厦二区 A 座 3 楼

审核地址: 中国·江西省·南昌市红谷滩丰和中大道 1318 号建设大厦 19 楼

职业健康安全管理体系符合

**GB/T 45001-2020/ ISO 45001:2018**

认证范围

资质范围内的工程监理、工程招标代理、投资决策工程咨询、工程造价咨询;  
江西毕姆工程技术有限公司: 工程技术咨询; 江西中昌建筑规划设计院有限公司: 工程咨询, 工程技术服务 (规划管理、勘察、设计、监理除外), 资质范围内的建筑工程设计、人防工程设计、司法鉴定 (建筑工程鉴定)。江西中昌检测有限公司: 资质范围内的建设工程质量检测 (见证取样检测、主体结构工程现场检测)、公路工程试验检测。

该组织常设分场所信息: “见附页”

本证书含 3 份子证书

本证书有效期: 2023 年 10 月 12 日至 2027 年 01 月 07 日

再认证审核时间: 2023 年 09 月 18 日至 2023 年 09 月 22 日

证书有效期内每年监督审核合格后方为有效, 证书有效性查询请登陆 [www.qac.com.cn](http://www.qac.com.cn);

本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 [www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn) 上查询

中质协质量保证中心



代表签字:

颁证日期: 2023 年 10 月 12 日

换发日期: 2024 年 11 月 08 日



请扫描二维码核实证书有效性及监督审核执行情况  
第一次监督审核应在 2024 年 10 月 11 日前执行  
第二次监督审核应在 2025 年 10 月 11 日前执行



中国认可  
国际互认  
管理体系  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C006-M

北京市海淀区三虎桥百胜村 6 号, 100048.





中质协质量保证中心

## 职业健康安全管理体系认证证书附页

注册号：00623S31118R5M

兹 证 明

中昌新智国际工程咨询有限公司

认证范围含下列常设分场所

序号	分场所名称	审核地址	认证范围
1	江西毕姆工程技术有限公司	江西省南昌市西湖区桃苑大厦二区 A座三楼	工程技术咨询
2	江西中昌检测有限公司	江西省南昌市南昌经济技术开发区 白水湖工业园滨江北路双港电排站内	资质范围内的建设工程质量检测 (见证取样检测、主体结构工程现场 检测)、公路工程试验检测。
3	江西中昌建筑规划设计院有限公司	江西省南昌市西湖区桃苑大厦二区 A座三楼 301室	工程咨询, 工程技术服务 (规划管理、勘察、设计、监理 除外), 资质范围内的建筑工程设计、 人防工程设计、司法鉴定 (建筑工程鉴定)。

本附页须与认证证书同时使用

中质协质量保证中心



代表签字：

如 琴

颁证日期：2023 年 10 月 12 日

换发日期：2024 年 11 月 08 日



中国认可  
国际互认  
管理体系  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C006-M

北京市海淀区三虎桥百胜村 6 号 100048





中质协质量保证中心

## 环境管理体系认证证书

注册号: 00623E31114R5M

兹证明

**中昌新智国际工程咨询有限公司**

统一社会信用代码: 91360100158386652B

注册地址: 中国·江西省·南昌市西湖区桃苑大厦二区 A 座 3 楼

审核地址: 中国·江西省·南昌市红谷滩丰和中大道 1318 号建设大厦 19 楼

环境管理体系符合

**GB/T 24001-2016/ ISO 14001:2015**

认证范围

资质范围内的工程监理、工程招标代理、投资决策工程咨询、工程造价咨询;  
江西毕姆工程技术有限公司: 工程技术咨询; 江西中昌建筑规划设计院有限公司: 工程咨询, 工程技术服务 (规划管理、勘察、设计、监理除外), 资质范围内的建筑工程设计、人防工程设计、司法鉴定 (建筑工程鉴定)。江西中昌检测有限公司: 资质范围内的建设工程质量检测 (见证取样检测、主体结构工程现场检测)、公路工程试验检测。

该组织常设分场所信息: “见附页”

本证书含 3 份子证书

本证书有效期: 2023 年 10 月 12 日 至 2027 年 01 月 07 日

再认证审核时间: 2023 年 09 月 18 日 至 2023 年 09 月 22 日

证书有效期内每年监督审核合格后方为有效, 证书有效性查询请登陆 [www.qac.com.cn](http://www.qac.com.cn);

本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 [www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn) 上查询

中质协质量保证中心



代表签字:

颁证日期: 2023 年 10 月 12 日

换发日期: 2024 年 11 月 08 日



请扫描二维码核实证书有效性及监督审核执行情况  
第一次监督审核应在 2024 年 10 月 11 日前执行  
第二次监督审核应在 2025 年 10 月 11 日前执行



中国认可  
国际互认  
管理体系  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C006-M

北京市海淀区三虎桥百胜村 6 号. 100048.





中质协质量保证中心

## 环境管理体系认证证书附页

注册号: 00623E31114R5M

兹 证 明

中昌新智国际工程咨询有限公司

认证范围含下列常设分场所

序号	分场所名称	审核地址	认证范围
1	江西毕姆工程技术有限公司	江西省南昌市西湖区桃苑大厦二区 A座三楼	工程技术咨询
2	江西中昌检测有限公司	江西省南昌市南昌经济技术开发区 白水湖工业园滨江北路双港电排站内	资质范围内的建设工程质量检测 (见证取样检测、主体结构工程现场 检测)、公路工程试验检测。
3	江西中昌建筑规划设计院有限公司	江西省南昌市西湖区桃苑大厦二区 A座三楼 301室	工程咨询, 工程技术服务 (规划管理、勘察、设计、监理 除外), 资质范围内的建筑工程设计、 人防工程设计、司法鉴定 (建筑工程鉴定)。

本附页须与认证证书同时使用

中质协质量保证中心



代表签字:

如 琴

颁证日期: 2023 年 10 月 12 日

换发日期: 2024 年 11 月 08 日



中国认可  
国际互认  
管理体系  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C006-M

北京市海淀区三虎桥百胜村 6 号 100048



1.6.2 体系认证证书（广州市市政工程设计研究总院有限公司）



**北京中设认证服务有限公司**  
(地址: 北京市石景山区古城南街9号院1号楼4层407室 邮编: 100043)

## 环境管理体系认证证书

兹证明

**广州市市政工程设计研究总院有限公司**  
(注册地址: 广东省广州市越秀区环市东路348号东座 邮编: 510060)  
(审核地址1: 广东省广州市越秀区环市东路348号东座 邮编: 510060)  
(审核地址2: 广州市黄埔区科学城光宝路3号 邮编: 510663)  
(统一社会信用代码: 91440101455353507F)

环境管理体系符合环境管理体系标准:  
**GB/T 24001-2016/ISO 14001:2015**  
**《环境管理体系 要求及使用指南》**

本证书覆盖的范围:  
★工程咨询, 资质证书范围内的工程设计; 资质证书范围内的工程勘察;  
资质证书范围内的测绘; 城乡规划编制及相关管理活动★  
本证书没有附件/本证书不含多场所

本证书信息可在全国认证认可信息公共服务平台(<http://cx.cnca.cn>)查询。  
初次认证日期: 2014年8月11日      更新认证日期: 2023年7月18日  
有效期: 2023年7月18日至2026年8月8日

注册号: 02723E10059R3M      法定代表人(签名): 张崇武



中设认证服务有限公司  
证书专用章  
11010610051937



MEMBER OF MULTILATERAL  
IAF  
RECOGNITION ARRANGEMENT



中国认可  
国际互认  
管理体系  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C027-M

说明: 在证书有效期内, 本证书应与年度审核的《保持认证注册通知书》一并使用, 方为有效。





## 北京中设认证服务有限公司

(地址: 北京市石景山区古城南街9号院1号楼4层407室 邮编: 100043)

# 职业健康安全管理体系认证证书

兹证明

### 广州市市政工程设计研究总院有限公司

(注册地址: 广东省广州市越秀区环市东路348号东座 邮编: 510060)

(审核地址1: 广东省广州市越秀区环市东路348号东座 邮编: 510060)

(审核地址2: 广州市黄埔区科学城光宝路3号 邮编: 510663)

(统一社会信用代码: 91440101455353507F)

职业健康安全管理体系符合职业健康安全管理体系标准:

GB/T 45001-2020/ISO 45001:2018

《职业健康安全管理体系 要求及使用指南》

本证书覆盖的范围:

★工程咨询, 资质证书范围内的工程设计; 资质证书范围内的工程勘察;  
资质证书范围内的测绘; 城乡规划编制过程及相关管理活动★

本证书没有附件/本证书不含多场所

本证书信息可在全国认证认可信息公共服务平台(<http://cx.cnca.cn>)查询。

初次认证日期: 2014年8月11日

更新认证日期: 2023年7月18日

有效期: 2023年7月18日至2026年8月8日

注册号: 02723S10059R3M

法定代表人(签名):

张崇武



中国认可  
国际互认  
管理体系  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C027-M

说明: 在证书有效期内, 本证书应与年度审核的《保持认证注册通知书》一并使用, 方为有效。





## 北京中设认证服务有限公司

(地址: 北京市石景山区古城南街9号院1号楼4层407室 邮编: 100043)

# 质量管理体系认证证书

兹证明

### 广州市市政工程设计研究总院有限公司

(注册地址: 广东省广州市越秀区环市东路348号东座 邮编: 510060)  
(审核地址1: 广东省广州市越秀区环市东路348号东座 邮编: 510060)  
(审核地址2: 广州市黄埔区科学城光宝路3号 邮编: 510663)  
(统一社会信用代码: 91440101455353507F)

质量管理体系符合质量管理体系标准:  
GB/T 19001-2016/ISO 9001:2015  
《质量管理体系 要求》

本证书覆盖的范围:  
★工程咨询 资质证书范围内的工程设计 资质证书范围内  
的工程勘察 资质证书范围内的测绘 城乡规划编制★  
本证书没有附件/本证书不含多场所

本证书信息可在全国认证认可信息公共服务平台(<http://cx.cnca.cn>)查询。

初次认证日期: 2000年12月13日

更新认证日期: 2023年7月18日

有效期: 2023年7月18日至2026年8月8日

注册号: 02723Q10088R8M

法定代表人(签名):

张卓武



中国认可  
国际互认  
管理体系  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C027-M

说明: 在证书有效期内, 本证书应与年度审核的《保持认证注册通知书》一并使用, 方为有效。



## 二、企业业绩

### 企业业绩

1、桃花南路(九州高架-昌南大道)快速化改造工程监理；工程类型：市政工程；业绩类型：☐项目管理类，☐设计类，☒监理类；合同金额：1250.68 万元；合同签订日期：2021.4.25；施工许可证：2022.8.24；竣工验收时间：2024.9.6；全国建筑市场监管公共服务平台查询链接（只有设计、监理业绩必须提供）：<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2947480>。

2、项目名称：黄埔至南沙东部快速通道勘察设计；工程类型：市政工程；业绩类型：☐项目管理类，☒设计类，☐监理类；合同金额：13269.254524 万元；合同签订日期：2023.3.6；施工许可证：2024.3.18；竣工验收时间：在建项目，暂未竣工；全国建筑市场监管公共服务平台查询链接（只有设计、监理业绩必须提供）：<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=3374970>。

3、项目名称：会展西路过江隧道勘察设计；工程类型：市政道路工程；业绩类型：☐项目管理类，☒设计类，☐监理类；合同金额：7138.0088 万元；合同签订日期 2020.11.24；施工许可证：2021.06.18；竣工验收时间：在建项目，暂未竣工；全国建筑市场监管公共服务平台查询链接（只有设计、监理业绩必须提供）：<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2728599>。

注：1、按《资信标要求一览表》要求提供；

2、合同金额 $\geq$ 招标项目投标报价上限的二分之一（即 136.9289925 万元）为符合本工程业绩。

3、请勾选相应的业绩类型。



## 2.1 桃花南路(九洲高架-昌南大道)快速化改造工程监理

### 2.1.1 中标通知书

监理招标投标格式文本十三

## 江西省房屋建筑和市政基础设施工程监理招标

# 中 标 通 知 书

赣建\_洪监招字\_招字〔2021〕第\_7\_号

江西省建设工程招标投标办公室印制

二〇一三年



江西中昌工程咨询监理有限公司：

根据评标委员会的评审意见，现决定桃花南路（九洲高架-昌南大道）快速化改造工程监理项目由你单位中标，希望双方按照招标、投标文件确定的条件，积极配合，共同努力完成此项监理项目。

请在接到本通知书30天内，到招标单位签订工程监理合同。

特此通知。

招 标 人：\_\_\_\_\_（章）



法定代表人：\_\_\_\_\_（章）



经 办 人：郭成磊 联系电话：18720913900




2021 年 4 月 25 日



### 中标工程主要约定条件和经济技术指标

工程名称	桃花南路（九洲高架-昌南大道）快速化改造工程监理		
建筑面积	/	建筑结构/层数	/
工程类别	市政公用工程	监理工期	730 日历天
监理中标总价	12506800.00 元, 费率 1.01%		
总监理工程师	曾建文	总监代表	熊斌凯
中标监理范围	包括且不限于本工程施工图纸范围内的所有内容, 施工过程中的质量、进度、造价控制, 安全生产监督管理、合同、信息等方面的协调管理、风险管理、现场安全文明管理、施工组织协调以及缺陷责任期内的监理服务和相关专业技术咨询服务; 施工完工后的竣工验收、缺陷期及施工结算配合等相关工作。		
质量目标	省优		
工期目标	730 日历天		
安全、文明目标	/		
工程款支付控制	严格按照本项目施工合同执行		
施工合同管理控制	/		
投标人的其它承诺	/		
备注	/		



履约担保	担保金额	/
	担保期限	/
	担保方式	/
支付担保	担保金额	/
	担保期限	/
	担保方式	/
其它需要说明的问题：/		
招标单位意见	法定代表人：   2021年4月25日	招标监督机构签收 签收人：  2021年4月26日



2.1.2 合同关键页扫描件

3-207)

副本

编号: 市2106



南昌市政公用集团  
Nanchang Municipal Public Group  
车 · 水 · 气 · 市政 · 地产 · 投资

## 桃花南路（九洲高架-昌南大道）快速化 改造工程监理合同

项目名称: 桃花南路（九洲高架-昌南大道）快速化改  
造工程监理项目

甲 方: 南昌市政公用投资控股有限责任公司

乙 方: 江西中昌工程咨询监理有限公司

合同签订时间: 2021 年 月



## 第一部分 协议书

委托人（全称）：南昌市政公用投资控股有限责任公司

监理人（全称）：江西中昌工程咨询监理有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规，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调一致，订立本合同。

### 一、工程概况

1.工程名称：桃花南路（九洲高架-昌南大道）快速化改造工程监理项目

2.工程地点：北起西湖区朝阳片区九洲高架、南至南昌县东新乡小洲村昌南大道

3.工程规模：全长 3233.95m，道路标准段红线宽度为 50m，主线采用城市快速路标准，双向六车道规模，主线高架段全长 2166m，标准宽度 26 米。

4.工程概算投资额或建筑安装工程费：工程估算总投资约为 162260.54 万元（其中工程费用 123216.46 万元）（最终以工程审定结算价为准）

### 二、词语限定

协议书中相关词语的含义与通用条件中的定义与解释相同。

### 三、组成本合同的文件

1.协议书；



2.中标通知书（适用于招标工程）或委托书（适用于非招标工程）；

3.招标文件、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.履约管理细则；

7.附录，即：

附录 A 相关服务的范围和内容

附录 B 委托人派遣的人员和提供的房屋、资料、设备

本合同签订后，双方依法签订的补充协议也是本合同文件的组成部分。

#### 四、总监理工程师

总监理工程师姓名：曾建文，身份证号码：362429197801283013：，注册号：36002371

#### 五、签约酬金

签约酬金（大写）：中标监理服务酬金为壹仟贰佰伍拾万零陆仟捌佰元整（小写 RMB: 12506800）元，折合中标监理费率 1.015%（1250.68 万元/123216.46 万元×100%）。

包括：

1.监理酬金：本项目监理取费计算基数暂定为建安费 123216.46 万元，监理费用暂定为 1250.68 万元。结算时，以经



财政审计后的建安费为基数，乘以本次中标监理费率（1.015%）

后据实调整（不超过概算批复监理费）。

2.相关服务酬金：\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_。

其中：

（1）勘察阶段服务酬金：\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_。

（2）设施阶段服务酬金：\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_。

（3）保修阶段服务酬金：\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_。

（4）其他相关服务酬金：\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_。

## 六、期限

### 1.监理期限：

自 2021 年\_\_月\_\_日始，至 2023 年\_\_月\_\_日止，总工期  
24 个月。

### 2.相关服务期限：

（1）勘察阶段服务期限自\_\_年\_\_月\_\_日始，至\_\_年\_\_月\_\_  
\_\_日止。

（2）设计阶段服务期限自\_\_年\_\_月\_\_日始，至\_\_年\_\_月\_\_  
\_\_日止。

（3）保修阶段服务期限自\_\_年\_\_月\_\_日始，至\_\_年\_\_月\_\_  
\_\_日止。

（4）其他相关服务期限自\_\_年\_\_月\_\_日始，至\_\_年\_\_月\_\_  
\_\_日止。

## 七、双方承诺



1. 监理人向委托人承诺,按照本合同约定提供监理与相关服务。

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: 2021 年 月 日。

2. 订立地点: 南昌市。

3. 合同协议一式壹拾贰份,正本贰份、副本壹拾份;发包人执正本壹份、副本捌份,监理人执正本壹份、副本贰份;具有同等法律效力。

委托人: (盖章)

监理人: (盖章)

住所: 南昌市青山湖区

住所: 南昌市丰和中大道

1318 号 建设大厦 19 楼

邮政编码:

邮政编码: 330038

法定代表人或其授权

法定代表人或其授权

的代理人: (签字)

的代理人: (签字)

开户银行:

开户银行: 中国银行南昌市分行

账号:

账号: 1947 0734 0866

电话:

电话: 0791-88536603

传真:

传真: 0791-88536620

电子邮箱:

电子邮箱:









2.1.3 竣工验收报告

工程竣工验收报告

工程名称	桃花南路（九洲高架-昌南大道）快速化改造工程			监督注册号	
结构类型		层数		建筑面积	
开工日期	2021年9月15日	竣工日期	2023年9月30日	验收日期	2024年9月6日
验收内容	有关工程质量文件和资料：竣工图纸齐全，保证技术资料齐全、施工技术资料齐全、工程检验资料齐全。				
	实物质量：建筑物外观整洁美观，符合验收要求				
验收结论					
施工单位	验收意见：合格 单位负责人：徐鹏 项目负责人：徐鹏 (公章) 年 月 日		施工单位	验收意见：合格 单位负责人：周志国 项目负责人：周志国 (公章) 年 月 日	
勘察单位	验收意见：合格 单位负责人：徐鹏 项目负责人：徐鹏 (公章) 年 月 日		设计单位	验收意见：合格 单位负责人：宋文 项目负责人：宋文 (公章) 年 月 日	
监理单位	验收意见：合格 单位负责人：谢震 项目负责人：谢震 (公章) 年 月 日		建设单位	验收意见：合格 单位负责人：吴任 项目负责人：吴任 (公章) 年 月 日	



## 竣工验收证书

工程名称	桃花南路（九洲高架-昌南大道）快速化改造工程	开工日期	2021年9月15日	对工程的质量评定：  工程已按施工合同要求完成，经验收检查，外观项目、量测项目及资料核查均符合有关的规定，已完成的工程项目全部合格，评定为合格工程			
施工单位	发达控股集团股份有限公司 中国十九冶集团有限公司	竣工日期	2023年9月30日				
合同造价 （万元）	123216.46（万元）	施工决算 （万元）	/				
验收范围及数量：   完成市政桥梁工程、道路工程、排水工程、绿化工程、交通安全工程、供电照明工程等，其工程质量符合有关法律、法规和工程建设强制性标准				竣工验收日期	2024年9月6日		
				参加竣工验收单位意见			
				施工单位		施工单位	
				监理单位		监理单位	
				勘察单位		建设单位	
存在问题及处理意见：   未发现其他明显缺陷，量测项目全部合格，质量保证资料真实、完整。工程施工过程中未出现过安全与质量事故							



<div> <div>           中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn  <b>全国建筑市场监管公共服务平台</b> </div> </div> <div> <div>             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    <span>搜索</span> </div> </div>																																																																							
<div> <a href="#">首页</a>    <a href="#">监管动态</a>    <a href="#">数据服务</a>    <a href="#">信用建设</a>    <a href="#">建筑工人</a>    <a href="#">政策法规</a>    <a href="#">电子证照</a>    <a href="#">问题解答</a>    <a href="#">网站动态</a>    <a href="#">动态核查</a> </div>																																																																							
<div> <a href="#">首页</a> &gt; <a href="#">项目数据</a> &gt; <a href="#">项目详情</a> &gt; <span style="float:right;">手机查看 </span> </div>																																																																							
<div> <h3>桃花南路（九洲高架-昌南大道）快速化改造工程</h3> <div>江西省 南昌市 西湖区</div> <table border="1"> <tr> <td>项目编号</td><td>3601032208250001</td><td>省级项目编号</td><td>360103202012160201</td></tr> <tr> <td>建设单位</td><td>南昌市政公用投资控股有限责任公司</td><td>建设单位统一社会信用代码</td><td>9136010074425365XQ</td></tr> <tr> <td>项目分类</td><td>市政工程</td><td>建设性质</td><td>新建</td></tr> <tr> <td>总面积(平方米)</td><td>-</td><td>总投资(万元)</td><td>158969.73</td></tr> <tr> <td>立项级别</td><td>地市级</td><td>立项文号</td><td>洪行审投字【2020】232号</td></tr> </table> <div> <p>项目地址：南昌市朝阳片区，北起九洲高架，南至昌南大道</p> </div> </div>				项目编号	3601032208250001	省级项目编号	360103202012160201	建设单位	南昌市政公用投资控股有限责任公司	建设单位统一社会信用代码	9136010074425365XQ	项目分类	市政工程	建设性质	新建	总面积(平方米)	-	总投资(万元)	158969.73	立项级别	地市级	立项文号	洪行审投字【2020】232号																																																
项目编号	3601032208250001	省级项目编号	360103202012160201																																																																				
建设单位	南昌市政公用投资控股有限责任公司	建设单位统一社会信用代码	9136010074425365XQ																																																																				
项目分类	市政工程	建设性质	新建																																																																				
总面积(平方米)	-	总投资(万元)	158969.73																																																																				
立项级别	地市级	立项文号	洪行审投字【2020】232号																																																																				
<div> <span>工程基本信息</span>    <span>招标投标信息</span>    <span>合同登记信息</span>    <span>施工图审查</span>    <span>施工许可</span>    <span>竣工验收</span>    <span>业绩技术指标</span> </div>																																																																							
<div> <div>详细信息</div> <div>参与单位及相关负责人    单位信息</div> </div>																																																																							
<table border="1"> <tr> <td>项目代码</td><td>-</td><td>项目编号</td><td>3601032208250001</td></tr> <tr> <td>项目分类</td><td>市政工程</td><td>行政区划</td><td>江西省 南昌市 西湖区</td></tr> <tr> <td>具体地点</td><td>南昌市朝阳片区，北起九洲高架，南至昌南大道</td><td>经纬度</td><td>115.886067, 28.635197</td></tr> <tr> <td>立项文号</td><td>洪行审投字【2020】232号</td><td>立项级别</td><td>地市级</td></tr> <tr> <td>立项批复机关</td><td>南昌市人民政府</td><td>立项批复时间</td><td>2020-08-25</td></tr> <tr> <td>建设单位</td><td>南昌市政公用投资控股有限责任公司</td><td>建设单位统一社会信用代码</td><td>9136010074425365XQ</td></tr> <tr> <td>建设用地规划许可证编号</td><td>-</td><td>建设工程规划许可证编号</td><td>-</td></tr> <tr> <td>工程投资性质</td><td>国内资金</td><td>项目二维码</td><td>-</td></tr> <tr> <td>资金来源</td><td>-</td><td>国有资金出资比例</td><td>-</td></tr> <tr> <td>总面积(平方米)</td><td>-</td><td>总投资(万元)</td><td>158969.73</td></tr> <tr> <td>总长度(米)</td><td>-</td><td>建设性质</td><td>新建</td></tr> <tr> <td>建设规模</td><td colspan="3">本项目地点位于南昌市朝阳片区，北起九洲高架，南至昌南大道。项目对桃花南路快速化改造，改造道路全长 3233.95m，其中主线采用高架+地面主辅路形式，全长 2573.954m，双向六车道，行车速度80km/h；地面辅路为双向六车道，行车速度40km/h；九州大街节点和云飞路节点增设7条匝道；桃花河桥、云飞路北侧的过水涵洞、8座桥内道路跨桃花路景观双梁桥梁改扩建，并于桃花河桥西侧增设1座跨桃花河慢行桥。</td></tr> <tr> <td>重点项目</td><td>否</td><td>工程用途</td><td>道路</td></tr> <tr> <td>计划开工</td><td>2021年06月01日</td><td>计划竣工</td><td>2023年06月30日</td></tr> <tr> <td>建筑节能信息</td><td colspan="3">-</td></tr> <tr> <td>超限项目信息</td><td colspan="3">-</td></tr> <tr> <td>数据来源</td><td>业务办理</td><td>数据等级 ?</td><td>B</td></tr> </table>				项目代码	-	项目编号	3601032208250001	项目分类	市政工程	行政区划	江西省 南昌市 西湖区	具体地点	南昌市朝阳片区，北起九洲高架，南至昌南大道	经纬度	115.886067, 28.635197	立项文号	洪行审投字【2020】232号	立项级别	地市级	立项批复机关	南昌市人民政府	立项批复时间	2020-08-25	建设单位	南昌市政公用投资控股有限责任公司	建设单位统一社会信用代码	9136010074425365XQ	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	国内资金	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)	158969.73	总长度(米)	-	建设性质	新建	建设规模	本项目地点位于南昌市朝阳片区，北起九洲高架，南至昌南大道。项目对桃花南路快速化改造，改造道路全长 3233.95m，其中主线采用高架+地面主辅路形式，全长 2573.954m，双向六车道，行车速度80km/h；地面辅路为双向六车道，行车速度40km/h；九州大街节点和云飞路节点增设7条匝道；桃花河桥、云飞路北侧的过水涵洞、8座桥内道路跨桃花路景观双梁桥梁改扩建，并于桃花河桥西侧增设1座跨桃花河慢行桥。			重点项目	否	工程用途	道路	计划开工	2021年06月01日	计划竣工	2023年06月30日	建筑节能信息	-			超限项目信息	-			数据来源	业务办理	数据等级 ?	B
项目代码	-	项目编号	3601032208250001																																																																				
项目分类	市政工程	行政区划	江西省 南昌市 西湖区																																																																				
具体地点	南昌市朝阳片区，北起九洲高架，南至昌南大道	经纬度	115.886067, 28.635197																																																																				
立项文号	洪行审投字【2020】232号	立项级别	地市级																																																																				
立项批复机关	南昌市人民政府	立项批复时间	2020-08-25																																																																				
建设单位	南昌市政公用投资控股有限责任公司	建设单位统一社会信用代码	9136010074425365XQ																																																																				
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	国内资金	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)	158969.73																																																																				
总长度(米)	-	建设性质	新建																																																																				
建设规模	本项目地点位于南昌市朝阳片区，北起九洲高架，南至昌南大道。项目对桃花南路快速化改造，改造道路全长 3233.95m，其中主线采用高架+地面主辅路形式，全长 2573.954m，双向六车道，行车速度80km/h；地面辅路为双向六车道，行车速度40km/h；九州大街节点和云飞路节点增设7条匝道；桃花河桥、云飞路北侧的过水涵洞、8座桥内道路跨桃花路景观双梁桥梁改扩建，并于桃花河桥西侧增设1座跨桃花河慢行桥。																																																																						
重点项目	否	工程用途	道路																																																																				
计划开工	2021年06月01日	计划竣工	2023年06月30日																																																																				
建筑节能信息	-																																																																						
超限项目信息	-																																																																						
数据来源	业务办理	数据等级 ?	B																																																																				
<div> <a href="#">相关网站导航</a>    <a href="#">各省一体化平台</a>    <a href="#">网站访问数量</a> </div>																																																																							





## 桃花南路（九洲高架-昌南大道）快速化改造工程

江西省-南昌市-西湖区

项目编号	3601032208250001	省级项目编号	360103202012160201
建设单位	南昌市政公用投资控股有限责任公司	建设单位统一社会信用代码	9136010074425365XQ
项目分类	市政工程	建设性质	新建
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	158969.73
立项级别	地市级	立项文号	洪行审投字【2020】232号



项目地址：南昌市朝阳片区，北起九洲高架，南至昌南大道

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
勘察企业	中交第二航务工程勘察设计院有限公司	914201001776794856	谭志平	420104*****9X
监理企业	江西中昌工程咨询监理有限公司	91360100158386652B	曾建文	362429*****13
监理企业	江西中昌工程咨询监理有限公司	91360100158386652B	曾建文	362429*****13
勘察企业	中交第二航务工程勘察设计院有限公司	914201001776794856	程新生	420104*****11
设计企业	中交第二航务工程勘察设计院有限公司	914201001776794856	王启盛	420106*****76
施工企业	发达控股集团有限公司	913600001582870640	万鹏之	360121*****16
施工企业	中国十九冶集团有限公司	91510400204350723Y	周志国	510402*****16
施工企业	发达控股集团股份有限公司	913600001582870640	万鹏之	360121*****16
工程总承包单位	南昌创通工程管理有限公司	91360108MA3ACDYE3M	吴任纯	421127*****19



2.2 黄埔至南沙东部快速通道勘察设计

2.2.1 中标通知书

中 标 通 知 书

广州公资交(建设)字[2023]第[00673]号

(注)广州市市政工程设计研究总院有限公司,(成)中交第一公路勘察设计研究院有限公司,(成)广州市交通设计研究院有限公司:

经评标委员会推荐,招标人确定你单位为黄埔至南沙东部快速通道勘察设计【JG2022-18336】的中标单位,承包内容为招标文件所规定的发包内容,中标价:人民币(大写)壹亿玖仟陆佰壹拾肆万壹仟零伍拾陆元伍角叁分(¥19,614.105653万元)。

其中:

项目负责人姓名:童恺曼

招标人(盖章)

法定代表人或其委托代理签章:

2023年2月3日

招标代理机构(盖章)

法定代表人或其委托代理签章:

2023年2月3日

广州交易集团有限公司

(广州公共资源交易中心)(盖章)



广州交易集团





2.2.2 合同关键页扫描件

副 本

# 勘 察 设 计 合 同

工程名称： 黄埔至南沙东部快速通道

工程地点： 广州市

合同编号： HN-QQ-KS-001

发包人： 广州市高速公路有限公司

设计人： (主) 广州市市政工程设计研究总院有限公司

(成) 中交第一公路勘察设计院有限公司

(成) 广州市交通设计研究院有限公司

签订日期： 2023 年 3 月 6 日



---

## 合 同 协 议 书

鉴于广州市高速公路有限公司（发包人名称，以下简称“发包人”）拟实施黄埔至南沙东部快速通道勘察设计（项目名称）工作，并通过2023 年 2 月 13 日发出的中标通知书接受了（主）广州市市政工程设计研究总院有限公司（成）中交第一公路勘察设计研究院有限公司（成）广州市交通设计研究院有限公司（设计人名称，以下简称“设计人”）以人民币壹亿玖仟陆佰壹拾肆万壹仟零伍拾陆元伍角叁分（¥196141056.53 元），其中勘察费为人民币叁仟捌佰捌拾贰万陆仟捌佰伍拾陆元肆角整（¥38826856.40 元），设计费为人民币壹亿伍仟柒佰叁拾壹万肆仟贰佰元壹角叁分（¥157314200.13 元）对该项目勘察设计的投标。根据《中华人民共和国民法典》以及相关法律法规规定，发包人和设计人经过平等协商，在真实、充分地表达各自意愿的基础上，共同达成如下协议。

1. 项目概况：本项目位于广州市番禺区和南沙区，起点接南大干线，终点止于鸡谷山路（规划狮子洋通道），路线全长约 20.2 公里，其中番禺段长约 14.3 公里，南沙段长约 5.9 公里，按城市快速路兼一级公路标准建设。估算总投资约 174 亿元，其中建安工程费约为 92 亿元，管线迁改工程费约 8.8 亿元，最终以行业主管部门批复为准。

2. 下列文件应视为本合同的组成部分，作为合同有效内容予以遵守和执行：

（1）合同双方达成一致的构成合同组成部分的书面文件（含评标期间和合同谈判过程中的澄清文件和补充资料；合同实施期间双方签订的补充协议；设计人提交的经发包人审核通过的勘察设计详细工作大纲及进度计划等）；

（2）合同协议书；

（3）中标通知书；

（4）投标函及投标函附录（如有）；

（5）专用合同条款；

（6）通用合同条款；

（7）发包人要求；

（8）勘察设计费报价表；

（9）廉政合同、安全生产合同；

（10）设计人有关人员投入的承诺；

（11）构成本合同组成部分的其他文件。



上述合同文件应认为是互相补充和解释的。但如有模棱两可或互相矛盾之处，以上述文件的排列顺序在先者为准。

3. 项目负责人：童恺旻。

4. 勘察设计工作质量符合的标准和要求：严格按照勘察设计规范开展工作。  
安全目标：严格执行有关安全生产的法律法规及规章制度及发包人与设计人签订的《安全生产合同》。

5. 设计人承诺按合同约定承担工程的勘察设计工作，包括里程范围内的道路、桥梁、隧道、排水、给水、照明、绿化、电力管沟、交通工程（含交通监控、交通疏解）、综合管廊、相关配套设施（含通风工程、外水外电等）等的勘察设计，管线迁改工程可编制，管线迁改（不含货币补偿部分）勘察设计及其他相关咨询工作等。

6. 发包人承诺按本合同条款约定的条件、时间和方式向设计人支付合同价款。本合同建安工程设计费费率=建安工程设计费中标价/预估建安费=1.56%（本项目预估建安费 9150461700 元）；管线迁改设计费费率=管线迁改设计费中标价/预估管线迁改建安费=2.00%（本项目非货币补偿管线迁改工程预估建安费 293979802.95 元）。

7. 设计人计划开始勘察设计日期：签订合同之日后 7 天。设计人应在合同签订后 10 个工作日内完成方案修改，方案确定后 45 个工作日内完成初步设计，初步设计审查批准后 45 个工作日内完成施工图设计，施工图设计文件经审查发现问题后 10 个工作日内完成补充、修改。

8. 本协议书在设计人提供履约担保后，由双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖单位章后生效。设计人完成全部勘察设计工作且勘察设计费用结清后失效。

9. 本协议书正本肆份、副本捌份，合同正本发发包人执壹份，设计人各方各执壹份；合同副本发发包人执贰份，设计人各方各执副本贰份。正本与副本具有同等法律效力，当正本与副本不一致时，以正本为准。

10. 本合同未尽事宜，应经双方共同协商后另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

（以下无正文）



发包人： 广州市高速公路有限公司  
(盖单位章)

法定代表人： \_\_\_\_\_ (签字)

或其委托代理人： \_\_\_\_\_ (签字)

2023年 3月6日

设计人： (主) 广州市市政工程设计研究总院有限公司  
(盖单位章)

法定代表人： \_\_\_\_\_ (签字)

或其委托代理人： \_\_\_\_\_ (签字)

2023年 3月6日

设计人： (成) 中交第一公路勘察设计研究院有限公司  
(盖单位章)

法定代表人： \_\_\_\_\_ (签字)

或其委托代理人： \_\_\_\_\_ (签字)

2023年 3月6日

设计人： (成) 广州市交通设计研究院有限公司  
(盖单位章)

法定代表人： \_\_\_\_\_ (签字)

或其委托代理人： \_\_\_\_\_ (签字)

2023年 3月6日



附件九：联合体协议

黄埔至南沙东部快速通道勘察设计  
合作协议书

甲方：广州市市政工程设计研究总院有限公司（以下简称甲方）

乙方：中交第一公路勘察设计研究院有限公司（以下简称乙方）

丙方：广州市交通设计研究院有限公司（以下简称丙方）

甲方与乙方、丙方本着真诚合作、互惠互利的原则，自愿组成联合体，共同参加黄埔至南沙东部快速通道勘察设计（项目名称）的投标工作，鉴于本项目已于2023年2月13日顺利中标，为更好地开展工作，经三方协商一致，特订立如下协议：

一、项目概况

根据招标文件，项目建设规模：黄埔至南沙东部快速通道（暂定名）位于广州市番禺区和南沙区，起点接南大干线，终点止于鸡谷山路（规划狮子洋通道），路线全长约20.2公里，其中番禺段长约14.3公里，南沙段长约5.9公里，按城市快速路兼一级公路标准建设。项目估算总投资约174亿元，其中建安费约92亿元，管线迁改工程费约8.8亿元，最终以行业主管部门批复为准。

设计范围：工程勘察【包括岩土工程勘察、工程测量、工程物探（含管线探测）、规划报建测量、规划放线测量等】、方案修改或设计、初步设计及概算编制、施工图设计及施工图预算编制、招标工程量清单（含清单预算）编制、竣工图编制、管线综合规划及报批、管线迁改工程可及设计编制、技术论证、施工配合服务等。具体范围详见黄埔至南沙东部快速通道勘察设计合同（以下简称主合同）。

项目中标金额196141056.53元，其中：设计费157314200.13元（含建安工程设计费148647420.23元，管线迁改工程可及设计费7084779.90元，其他项目费



1582000.00 元），勘察费 38826856.40 万元。

## 二、工作分工

按联合体共同投标协议各方暂定工作内容及比例如下：

### 甲方：

- 1、负责本项目方案设计工作；
- 2、负责本项目管线迁改工程工可及设计工作；
- 3、负责本项目联合体成员工作之外的勘察设计工作；
- 4、负责向建设单位收取本项目费用；
- 5、负责本项目勘察设计合同实施阶段的主办、组织和协调工作，提交和接收业主相关的资料、信息及指示，处理与之有关的一切事务。

暂定承担工作任务比例约 67%（扣除管线迁改工程工可及设计费、其他项目费后），最终费用以实际完成工作量结算。

### 乙方：

- 1、负责本项目南沙大桥立交（暂定名）、鸡谷山立交（暂定名）路线及桥梁结构的初步设计及概算编制、施工图设计及施工图预算编制、招标工程量清单（含清单预算）编制、竣工图编制、施工配合服务工作；
- 2、负责南沙大桥立交、鸡谷山立交所连接高速公路及其出入口至收费广场（含收费广场）范围内的所有附属工程的初步设计及概算编制、施工图设计及施工图预算编制、招标工程量清单（含清单预算）编制、竣工图编制、施工配合服务工作；
- 3、负责本项目全线的规划放线及报建测量工作。

暂定承担工作任务比例约 20%（扣除管线迁改工程工可及设计费、其他项目费后），最终费用以实际完成工作量结算。

### 丙方：

- 1、负责本项目南沙范围内岩土工程勘察、工程测量工作；
- 2、负责本项目全线绿化工程（含喷灌）的初步设计及概算编制、施工图设计及施工图预算编制、招标工程量清单（含清单预算）编制、竣工图编制工作；
- 3、负责本项目“南沙大桥安全性评价”、“设计阶段树木保护专章编制（含指导编制迁移实施方案）服务”及“使用林地可行性研究报告编制及采伐作业设计服务”工作。



暂定承担工作任务比例约 13%（扣除管线迁改工程工可及设计费、其他项目费后），最终费用以实际完成工作量结算。

### 三、勘察设计费请款及收款

1、请款：由甲方代表所有联合体成员根据与建设单位签订的主合同，按工程进度向建设单位申请进度款。

2、设计费收款：建设单位先将设计费进度款转入甲方指定帐户，甲方再根据各方工作内容及比例将设计费转入乙方或丙方的指定帐户。

3、勘察费收款：建设单位先将勘察费进度款转入甲方指定帐户，甲方再根据各方工作内容及比例将勘察费转入乙方或丙方的指定帐户。

### 四、费用分摊

#### 1、分摊比例：

甲方： $(196141056.53-7084779.90-1582000.00) \times 67\% + 7084779.90 = 132692545.24$ 元

乙方： $(196141056.53-7084779.90-1582000.00) \times 20\% = 37494855.33$ 元

丙方： $(196141056.53-7084779.90-1582000.00) \times 13\% + 1582000.00 = 25953655.96$ 元

甲方占比  $132692545.24 \div 196141056.53 = 67.65\%$

乙方占比  $37494855.33 \div 196141056.53 = 19.12\%$

丙方占比  $25953655.96 \div 196141056.53 = 13.23\%$

#### 2、中标交易服务费

本项目中标交易服务费为 138070.53 元，由甲方统一向交易服务机构交纳，甲方占 93404.71 元，乙方占 26399.09 元，丙方占 18266.73 元。乙方和丙方应在收到甲方开具相应费用等额发票 7 日内向甲方支付本项费用。

计算过程：

甲方  $138070.53 \times 67.65\% = 93404.71$  元

乙方  $138070.53 \times 19.12\% = 26399.09$  元



丙方  $138070.53 \times 13.23\% = 18266.73$  元

### 3、其他费用

如有三方共同分担的其它费用，由三方按所占费用的比例进行承担，即甲方 67.65% 乙方 19.12% 丙方 13.23%。

### 五、履约担保

在主合同签订前，甲方、乙方、丙方需向建设单位按各自比例开具总额为项目中标额 10% 的履约银行保函，保函有效期为三年，保函到期合同未履约完成，在保函到期前重新开具履约银行保函。

履约保函总额度应为： $196141056.53 \times 10\% = 19614105.65$  元

各方开具履约保函额度分别为：

甲方： $132692545.24 \times 10\% = 13269254.52$  元

乙方： $37494855.33 \times 10\% = 3749485.53$  元

丙方： $25953655.96 \times 10\% = 2595365.60$  元

### 六、预付款担保

在主合同签订后，甲方需向建设单位开具总额为预付款 100% 的预付款保函，乙方、丙方需向甲方按各自收取预付款比例开具预付款保函，具体数额参照主合同相关预付款支付条款及本协议各方工作内容及比例确定。

### 七、各方责任

1、甲方作为联合体牵头单位，承担牵头责任，负责工作整体协调，对所有成员方勘察、设计、估算及概预算的编制等工作负责把关。

2、乙方、丙方为各自工作内容负责，须配合甲方完成相关工作。

3、因三方其中一方拖延工期、勘察设计质量等原因违约，造成其他两方利益受损的，造成违约方应承担相应的责任并对其他两方进行相应赔偿。



## 八、其他

1、本协议在执行过程中若发生纠纷，三方应本着诚实守信的原则友好协商解决。

协商不成时，任何一方均有权提交项目所在地仲裁委员会仲裁。

2、本协议三方盖章后生效，有效期与三方和建设单位签订的合同一致。

3、本协议一式九份，三方各执三份，每份具有同等法律效力。

(以下无正文)

甲方：广州市市政工程设计研究总院有限公司 (盖章)

法定代表人或委托人

(签字或盖章)



乙方：中交第一公路勘察设计研究院有限公司 (盖章)

法定代表人或委托人

(签字或盖章)



丙方：广州市交通设计研究院有限公司 (盖章)

法定代表人或委托人

(签字或盖章)



陈志明

2023年2月24日



2.2.4 全国建筑市场监管公共服务平台”截图

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

黄埔至南沙东部快速通道南沙段主线工程

广东省-广州市-南沙区

项目编号	4401152410170002	省级项目编号	4401152403180001
建设单位	广州南沙经济技术开发区建设中心 (广州市南沙区建设中心)	建设单位统一社会信用代码	12440115MB2D19348T
项目分类	其他	建设性质	新建
总面积 (平方米)	5100	总投资 (万元)	339923
立项级别	区县级	立项文号	穗南发改投批【2023】13号

项目地址：广州市南沙区东涌镇、黄阁镇

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	2303-440115-04-01-660536	项目编号	4401152410170002
项目分类	其他	行政区划	广东省-广州市-南沙区
具体地点	广州市南沙区东涌镇、黄阁镇	经纬度	--



## 2.3 会展西路过江隧道勘察设计

### 2.3.1 中标通知书

# 中 标 通 知 书

广州公资交(建设)字[2020]第[06091]号

(主)广州市市政工程设计研究总院有限公司, (成)深圳市工勘岩土集团有限公司:

经评标委员会推荐, 招标人确定你单位为会展西路过江隧道勘察设计的中标单位, 承包内容为招标文件所规定的发包内容, 中标总价(万元): 人民币玖仟伍佰伍拾陆万壹仟柒佰叁拾贰元陆角(¥9,556.17326万元)。

其中:

建安工程设计费: 6920.7510万元;

管线迁改设计费: 217.2578万元;

勘察费: 2418.16446万元。

项目负责人姓名: 刘力英

招标人(盖章)

招标代理机构(盖章)

法定代表人或其委托代理签章:

法定代表人或其委托代理签章:

2020年11月23日

2020年11月23日

广州公共资源交易中心

交易确认章

2020年11月23日



广州公共资源交易中心  
GUANGZHOU PUBLIC RESOURCE  
TRADING CENTER

Tel: 020-28866000 Fax: 020-28866095  
ADD: 广州市天河区天利路333号 510630  
WWW.GZGSCZY.COM





副本

SJF—2020—

广州市中心区交通建设项目设计合同

计划名称：会展西路过江隧道

工程名称：会展西路过江隧道设计

项目代码: \_\_\_\_\_

合 同 编 号 : GTCC2020-292 (发包人编填)

市政设研总合字 2020-386-S (设计人编填)

设计证书等级：市政（燃气工程、轨道交通工程除外）行业甲级

发 包 人: 广州市中心区交通项目管理中心

设 计 人: (主) 广州市市政工程设计研究总院有限公司

(成) 深圳市工勘岩土集团有限公司



# 第一部分 合同协议书

广州市中心区交通项目管理中心（以下称发包人）与（主）广州市市政工程设计研究总院有限公司（成）深圳市工勘岩土集团有限公司（以下称设计人）根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规，以及国家和广东省、广州市人民政府及有关主管部门关于会展西路过江隧道工程的有关文件，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就会展西路过江隧道工程（以下简称本工程）设计及有关事项协商一致，于2020年11月24日共同达成如下协议：

## 一、工程概况

1.工程名称：会展西路过江隧道。

2.工程批准/核准或备案文号：穗发改〔2020〕8号。

3.工程内容及规模：本项目位于广州市海珠区、天河区，起点位于新港东路，设计止点接规划员村大道，采用隧道形式下穿阅江路、珠江前航道、临江大道。本项目以临江大道为界分为两期，其中新港东至临江大道段为近期实施，临江大道以北段为远期实施。本次招标范围为近期实施范围。道路等级为城市次干路，道路红线宽40-60m，设计车速为40km/h，本次招标项目全长约1.36km，其中隧道段长约1.05km，采用隧道的形式过江，并拟含单跨跨径小于40m、桥梁总长小于100m的跨涌桥。

4.工程所在地：广州市海珠区、天河区。

5.工程投资估算：本工程估算建安费约为27.59亿元。

6.工程主要技术标准：国家及广东省、广州市的现行标准、规范及有关技术文件等。

## 二、工程设计范围、服务内容与设计阶段

1.工程设计范围：详见专用合同条款约定。

2.服务内容：详见专用合同条款约定。

3.工程设计阶段：全阶段设计（含方案设计、初步设计、施工图设计等）。

工程设计范围、阶段与服务内容详见专用合同条款约定。发包人根据工程实施情况，有权对设计人的承包范围及服务内容进行适当调整，经发包人以书面形式提前通知设计人后，设计人必须无条件执行。

## 三、工程设计周期

具体工程设计周期以专用合同条款的约定为准。





#### 四、合同价格形式与签约合同价

1.合同价格形式：暂定总价合同；

2.签约合同价暂定为人民币（大写）柒仟壹佰叁拾捌万零捌拾捌元整（¥71380088.00元，中标价），包括建安工程设计费 69207510.00 元，管线迁改设计费 2172578.00 元。合同约定下浮率（发包人确定招标控制价的下浮率）为 10%，建安工程设计费中标下浮率为 1.00%，管线迁改设计费中标下浮率 1.00%。

#### 五、合同文件构成及优先顺序

下列文件应被认为是组成本合同的一部分，并互为补充和解释，如各文件存在冲突之处，以如下排列次序在前者优先适用：

- （1）国家和广东省、广州市发布的适用于本工程的有关文件；
- （2）本合同履行期间发包人与设计人双方签订的补充合同（协议）或修正文件；
- （3）合同协议书；
- （4）中标通知书（如有）；
- （5）专用合同条款及其附件；
- （6）通用合同条款；
- （7）发包人适用于本工程管理的各项制度、规定；
- （8）招标文件[含招标文件补充文件、招标澄清文件、答疑文件等]（如有）；
- （9）设计人投标文件及其附件[含投标文件澄清等]（如有）；
- （10）技术标准；
- （11）其他合同文件。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。在本合同履行过程中，经双方法定代表人或其委托代理人签字认可的来往电报、信函、传真、会议纪要、有关对本合同补充的书面协议以及经双方共同确认的文件等，均构成合同文件的组成部分；按规定或约定需要办理审批手续的，需审批同意后才生效。

通过上述顺序解释仍无法明确的事项，由发包人与设计人协商解决；如协商不成，由发包人按照公平合理和有利于本合同工程建设的原则作出决定。如设计人对此决定有异议的，应在接到发包人决定之日起三日内提出书面异议；到期未提出书面异议的，视为同意发包人的决定。发包人收到设计人的书面异议后应作出进一步的决定，如设计人仍有异议的，可按





专用合同条款第16条的约定处理，但在有关单位没有作出正式裁判之前，设计人必须无条件先行执行发包人的决定。

## 六、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续，按照合同约定提供设计依据，并按合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 设计人承诺按照法律和技术标准规定及合同约定提供工程设计服务。

## 七、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

## 八、其他

1. 在本合同有效期内，设计人的单位名称、资质等可能影响本合同执行的事项发生变更的，应提前以书面形式通知发包人并附上变更登记资料；设计人法定代表人变更的，应在变更后 15 日内向发包人提交新法定代表人的姓名、身份证复印件、职务、职称、联系电话、通信地址等信息。

2. 在本合同有效期内，设计人更换项目负责人、专业设计负责人员的，除按合同条款的有关约定承担违约责任外，还应在更换后 7 日内将新项目负责人的姓名、职务、职称、联系电话、通信地址等信息提交给发包人。

3. 本合同签订时设计人提供的“开户银行名称、账户名称（简称户名）及账号”应为其接受本工程合同价款的指定专用账户，设计人变更专用账户的需经发包人同意，否则因此而造成的一切后果均由设计人自行承担。

## 九、签订地点

本合同在广东省广州市越秀区签订。

## 十、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

## 十一、合同生效及终止

本合同自发包人、设计人双方法定代表人签字且加盖公章之日起生效。双方履行完成合同约定义务及责任后，本合同自行终止。

## 十二、合同份数

本合同正本一式三份，发包人及设计人联合体双方各执一份；副本十份，发包人执四份，设计人执六份（其中一份作为结算专用，结算时须提供合同副本原件）。合同正、副本具有





同等效力，但当合同正本与副本的表述不一致时，以合同正本为准。

发包人（盖章）：广州市中心区交通项目  
管理中心

设计人（盖章）：（主）广州市市政工程设计研  
究总院有限公司

法定代表人或其委托代理人：

（签字或盖章）



法定代表人或其委托代理人：

（签字或盖章）



联系人：林晓琼

电话：020-83630103

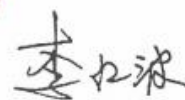
联系人：徐江平

电话：15920114015

设计人（盖章）：（成）深圳市工勘岩土  
集团有限公司

法定代表人或其委托代理人：

（签字或盖章）



联系人：戴锦鸿

电话：18820092257





### 第三部分 专用合同条款

1. 一般约定

1.1 词语定义与解释

1.1.1 合同

1.1.1.8 其他合同文件包括： \_\_\_\_/\_\_\_\_。

1.3 法律

适用于合同的其他规范性文件： \_\_\_\_/\_\_\_\_。

1.4 技术标准

1.4.1 适用于工程的技术标准包括： \_\_\_\_/\_\_\_\_。

1.4.2 国外技术标准原文版本和中文译本的提供方： \_\_\_\_/\_\_\_\_；

提供国外技术标准的名称： \_\_\_\_/\_\_\_\_；

提供国外技术标准的份数： \_\_\_\_/\_\_\_\_；

提供国外技术标准的时间： \_\_\_\_/\_\_\_\_；

提供国外技术标准的费用承担： \_\_\_\_/\_\_\_\_。

1.4.3 发包人对工程的技术标准和功能要求的特殊要求： \_\_\_\_/\_\_\_\_。

1.6 联络

1.6.1 发包人和设计人应当在 7 天内将与合同有关的通知、批准、证明、证书、指示、指令、要求、请求、同意、确定和决定等书面函件送达对方当事人。

1.6.2 发包人和设计人联系信息

发包人接收文件的地点： 广东省广州市越秀区东风中路 318 号；

发包人指定的接收人为： 发包人代表；

设计人接收文件的地点： 广东省广州市越秀区环市东路 348 号东；

设计人指定的接收人为： 徐江平；

设计人指定的联系电话及传真号码： 15920114015；

设计人指定的电子邮箱： 295062026@qq.com。

2. 发包人

2.2 发包人义务

2.2.6 发包人按如下约定提交工程设计资料：

序号	资料及文件名称	份数	内容要求	提交时间
----	---------	----	------	------

林 江



1	设计任务书	1		招标时提供。
2	其它相关资料	1		年 月 日

2.2.7 发包人其它义务：\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_。

### 2.3 发包人代表

发包人代表

姓 名：程 琢；

## 3. 设计人

### 3.2 设计人义务

3.2.3 设计人其他义务：\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_。

### 3.3 项目负责人

#### 3.3.1 项目负责人

姓 名：刘力英；

联系电话：13632302780；

设计人对项目负责人的授权范围如下：本合同项下的所有工作。

### 3.5 设计分包

#### 3.5.2 设计分包的确定

按照国家资质管理有关规定，如设计人不具备实施合同约定附属工程设计或其他服务内容的相应资质时必须进行专业分包。设计人经发包人批准同意后可分包给具备相应资质的设计单位实施，分包单位提交的工程设计文件应满足相关部门报审/报装要求。主要附属工程设计（其他服务内容）分包资质至少需满足如下要求：

工作内容	资质要求	工作内容	资质要求
<input checked="" type="checkbox"/> 外电工程	电力行业设计资质 <input type="checkbox"/> 甲级 <input type="checkbox"/> 乙级	<input checked="" type="checkbox"/> 照明工程	照明工程专项设计资质 <input type="checkbox"/> 甲级 <input type="checkbox"/> 乙级
<input checked="" type="checkbox"/> 环保设施工程	环境工程专项设计资质 <input type="checkbox"/> 甲级 <input type="checkbox"/> 乙级	<input checked="" type="checkbox"/> 绿 化 工 程 (含喷淋)	风景园林专项设计资质 <input type="checkbox"/> 甲级 <input type="checkbox"/> 乙级

林 河



副本

SJF—2020—0201

广州市中心区交通建设项目勘察合同

计划名称：会展西路过江隧道工程名称：会展西路过江隧道勘察

项目代码: \_\_\_\_\_

合同编号：GTCC2020-293 (发包人编填)

市政设研总合字 2020-387-S (勘察人编填)

勘察证书等级：工程勘察专业类（岩土工程、水文地质勘察、工程测量）甲级

发 包 人: 广州市中心区交通项目管理中心

勘察人：(主)广州市市政工程设计研究总院有限公司  
(成)深圳市工勘岩土集团有限公司



## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：广州市中心区交通项目管理中心

勘察人（全称）：（主）广州市市政工程设计研究总院有限公司  
（成）深圳市工勘岩土集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》《中华人民共和国建筑法》《中华人民共和国招标投标法》等相关法律法规的规定，以及国家和广东省、广州市及有关主管部门关于本项目的有关文件，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就会展西路过江隧道工程（以下简称本项目）勘察承包事项协商一致，于2020年11月24日订立本合同。

### 一、工程概况

1. 工程名称：会展西路过江隧道

2. 工程地点：广州市海珠区、天河区

3. 工程批准/核准或备案文号：穗发改〔2020〕8号

4. 工程内容及规模：本项目位于广州市海珠区、天河区，起点位于新港东路，设计止点接规划员村大道，采用隧道形式下穿阅江路、珠江前航道、临江大道。本项目以临江大道为界分为两期，其中新港东至临江大道段为近期实施，临江大道以北段为远期实施。本次招标范围为近期实施范围。道路等级为城市次干路，道路红线宽40-60m，设计车速为40km/h，本次招标项目全长约1.36km，其中隧道段长约1.05km，采用隧道的形式过江，并拟含单跨跨径小于40m、桥梁总长小于100m的跨涌桥。

5. 工程投资估算：本工程估算建安费约为27.59亿元。

6. 资金来源：市财政资金

7. 工程主要技术标准：中华人民共和国现行有关的法律、行政法规、司法解释、部门规章、相关的工程勘察技术规范、规定及标准，以及广东省、广州市现行有关的地方性法规、相关的工程勘察技术规范、规定及标准。

### 二、勘察范围、技术要求及工作量

1. 本合同勘察范围：工程勘察内容主要为岩土工程勘察、工程物探（不含管线探测）和工程测量。勘察成果必须满足设计要求，工程测量需满足设计、规划、国土报建及水下地形需求。





其他服务： /

勘察人对以上专业的成果质量负责，按发包人需求提交数量。

2. 技术要求：执行《岩土工程勘察规范》和《工程测量规范》等国家和地方相关标准和规范。

3. 预计勘察工作量：工程测量预计范围约 0.6 km<sup>2</sup>；岩土工程勘察预计总进尺约 33470 米；具体详见勘察任务书内容。发包人根据工程实施情况，有权对勘察人的承包范围及服务内容进行适当调整，经发包人以书面形式提前通知勘察人后，勘察人必须无条件执行。

### 三、合同工期

1. 开工日期：按发包人要求。

2. 成果提交日期：按照专用合同条款第 5 条执行。

3. 合同工期：本合同签订之日起至全部勘察工作完成之日止。

### 四、质量标准

质量标准：满足国家、省、市及行业现行相关规范、标准和本项目设计要求。

### 五、合同价款

1. 本合同以人民币为计价和结算货币，除非发包人、勘察人另有约定。

2. 本合同价款暂定为人民币 贰仟肆佰壹拾捌万壹仟陆佰肆拾肆元陆角（¥ 24181644.60 元）。

### 六、合同文件构成及优先顺序

下列文件应被认为是组成本合同的一部分，并互为补充和解释，如各文件存在冲突之处，以如下排列次序在前者优先适用：

- （1）国家和广东省、广州市及行政主管部门发布的适用于本工程的有关文件；
- （2）本合同履行期间发包人与勘察人双方签订的补充合同（协议）或修正文件；
- （3）合同协议书；
- （4）中标通知书（如有）；
- （5）专用合同条款及其附件；
- （6）通用合同条款；
- （7）发包人适用于本工程管理的各项制度、规定；
- （8）招标文件[含招标文件补充文件、招标澄清文件、答疑文件等]（如有）；
- （9）勘察人中标的投标文件及其附件[含投标文件澄清等]（如有）；
- （10）技术标准；

林河



本合同在广东省广州市越秀区签订。

### 十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

### 十二、合同生效及终止

本合同自发包人、勘察人双方法定代表人或其委托代理人签字且加盖公章之日起生效。双方履行完合同约定义务及责任后，本合同自行终止。

### 十三、合同份数

本合同正本一式三份，发包人及勘察人联合体双方各执一份；副本十份，发包人执四份，勘察人执六份（其中一份作为结算专用，结算时须提供合同副本原件）。合同正、副本具有同等效力，但当合同正本与副本的表述不一致时，以合同正本为准。

发包人（盖章）：广州市中心区交通项目  
管理中心



勘察人（盖章）：（主）广州市市政工程设计研  
究院有限公司



法定代表人或其委托代理人：

（签字或盖章）

*林晓琼*

法定代表人或其委托代理人：

（签字或盖章）



联系人：林晓琼

电话：020-83630103

联系人：刘志坚

电话：020-87303429

勘察人（盖章）：（成）深圳市工勘岩土  
集团有限公司



法定代表人或其委托代理人：

（签字或盖章）

*李九波*

联系人：戴锦鸿

电话：18820092257

*林 羽*



## 联合体协议书

### 联合体共同投标协议

投标项目名称：会展西路过江隧道勘察设计。

致：广州市中心区交通项目管理中心、广州市广园工程技术咨询有限公司（招标人、招标代理机构名称）

我方决定组成联合体共同参加以上项目的投标，若中标，联合体各成员向招标人承担连带责任。我方授权委托本协议牵头人，代表所有联合体成员参加投标、提交投标文件，以及与招标人签订合同，负责整个合同实施阶段的协调工作。

投标牵头人：（盖章）广州市市政工程设计研究总院有限公司

法定代表人：（签名或盖章）

委托代理人：（签名或盖章）

地址：广州市越秀区环市东路 348 号东座

邮政编码：510060 电话/传真：020-83752276 / 020-83767634

分工内容：负责总体协调及承担全部的设计工作；承担 30%的勘察工作量。

联合体成员：（盖章）深圳市工勘岩土集团有限公司

法定代表人：（签名或盖章）

委托代理人：（签名或盖章）

地址：深圳市南山区粤海街道高新区社区科技南八路 8 号博泰工勘大厦 1501

邮政编码：518057 电话/传真：0755-83695849/0755-83695439

分工内容：负责承担 70%的勘察工作量。

签订日期：2020 年 10 月 22 日



2.3.3 全国建筑市场监管公共服务平台”截图

中华人民共和国住房和城乡建设部

www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

首页 > 项目数据 > 项目详情

手机查看

会展西路过江隧道

广东省·广州市·海珠区

项目地址：广州市海珠区会展西路

项目编号	4401052106180002	省级项目编号	4401052106170201
建设单位	广州市广园市政建设有限公司	建设单位统一社会信用代码	91440104761906499E
项目分类	市政工程	建设性质	其他
总面积(平方米)	127877.16	总投资(万元)	300420.76
立项级别	地市级	立项文号	--

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

单位信息

项目代码	2020-440100-48-01-068835	项目编号	4401052106180002
项目分类	市政工程	行政区划	广东省·广州市·海珠区
具体地点	广州市海珠区会展西路	经纬度	--
立项文号	--	立项级别	地市级
立项批复机关	广州市发展和改革委员会	立项批复时间	2021-03-23
建设单位	广州市广园市政建设有限公司	建设单位统一社会信用代码	91440104761906499E
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	政府财政投资	项目二维码	--
资金来源	--	国有资金出资比例	100%
总面积(平方米)	127877.16	总投资(万元)	300420.76
总长度(米)	--	建设性质	其他
建设规模	1.24千米		
重点项目	否	工程用途	隧道
计划开工	2021年05月15日	计划竣工	2025年06月30日
建筑节能信息	--		
超限项目信息	--		
数据来源	共享交换	数据等级	B

相关网站导航

各省级一体化平台

网站访问数量

中华人民共和国住房和城乡建设部

国家工程建设标准化信息网

住房和城乡建设部执业注册中心

北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林

黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西

山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南

2

1

7

3

4

1

1

6

2

9

62





中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

## 会展西路过江隧道

广东省-广州市-海珠区

项目编号	4401052106180002	省级项目编号	4401052106170201
建设单位	广州市广园市政建设有限公司	建设单位统一社会信用代码	91440104761906499E
项目分类	市政工程	建设性质	其他
总面积(平方米)	127877.16	总投资(万元)	300420.76
立项级别	地市级	立项文号	--



项目地址: 广州市海珠区会展西路

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

详细情况

参与单位及相关负责人

单位信息

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	广东建设工程监理有限公司	91440000231124633F	廖华刚	362221*****75
勘察企业	深圳市工勘岩土集团有限公司	914403001922034777	潘贵利	441882*****10
设计企业	广州市市政工程设计研究总院有限公司	91440101455353507F	刘力兵	441302*****27
施工企业	中交第四航务工程局有限公司	914401011904321294	邹正勇	429006*****30
施工企业	广州市市政工程机械施工有限公司	91440101726804550E	汪贵聪	440105*****15



### 三、拟派项目团队能力

序号	姓 名	本项目拟任职务	注册资格	职称
1	熊雪兵	<b>项目负责人</b>	国家注册监理工程师	正高级工程师
2	黄灵	岩土工程负责人	国家注册监理工程师	高级工程师
3	万向宇	道路工程负责人	国家注册监理工程师	工程师
4	吴江	综合管理工程师	国家注册监理工程师	高级工程师
5	胡远富	资料员	国家注册监理工程师	工程师
6	黄良根	岩土工程专业工程师	国家注册监理工程师	高级工程师
7	袁志江	道路工程专业工程师	广东省专业监理工程师	工程师
8	卢普胜	机电工程专业工程师	国家注册监理工程师	高级工程师
9	刘力英	<b>设计管理负责人</b>	注册土木工程师 (岩土)	正高级工程师
10	周伟光	岩土工程专业负责人	无	高级工程师
11	余明稔	结构专业工程师	一级注册结构工程师 (结构)	高级工程师
12	赵冠雄	给排水专业工程师	无	高级工程师
13	杨莹	机电专业工程师	注册电气工程师(供 配电)	正高级工程师
14	付永华	BIM 工程工程师	无	高级工程师
15	黄友华	造价合约管理负责人	国家注册监理工程师	高级工程师
16	毛建国	土建专业造价工程师	国家注册监理工程师	高级工程师
17	万峰	安装专业造价工程师	国家注册监理工程师	工程师
18	李翔	招标合约工程师	/	工程师
19	陈立宇	<b>总监理工程师</b>	国家注册监理工程师	高级工程师
20	肖为	总监代表	国家注册监理工程师	工程师



21	冉令	土建监理工程师	广东省专业监理工程师	工程师
22	胡凯	给排水监理工程师	国家注册监理工程师	高级工程师
23	喻闻杰	强电监理工程师	广东省专业监理工程师	工程师
24	申玉林	弱电监理工程师	江西省专业监理工程师	工程师
25	周冲	安全监理工程师	国家注册监理工程师	工程师
26	魏泽雄	安全员	广东省监理员	助理工程师
27	李羽重	监理员	广东省监理员	助理工程师
28	肖翔	资料员	广东省监理员	/



## 拟投入项目总负责人、总监理工程师、设计管理负责人情况

(1) 项目总负责人情况					
姓名	熊雪兵	大学毕业时间	1998. 6. 30	职称	正高级工程师
注册证书	国家注册监理工程师	任职单位名称	中昌新智国际工程咨询有限公司	社保月份	35 个月
类似业绩情况	1、项目名称：南昌县桃新大道（昌南大道-南外环）新建工程；工程类型：市政工程；合同类型：监理合同；合同金额：2193.94 万元；合同签订日期：2018.9.1；全国建筑市场监管公共服务平台查询链接： ①、 <a href="https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2665013">https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2665013</a> ； ②、 <a href="https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2665014">https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2665014</a> ； ③、 <a href="https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2665015">https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2665015</a> 。				
投标人名称：中昌新智国际工程咨询有限公司、广州市市政工程设计研究总院有限公司					
(2) 总监理工程师情况					
姓名	陈立宇	大学毕业时间	1995. 7. 6	职称	高级工程师
注册证书	国家注册监理工程师	任职单位名称	中昌新智国际工程咨询有限公司	社保月份	35 个月
类似业绩情况	1、项目名称：利用亚行贷款实施江西省吉安城市交通项目城市道路子项目工程--君华大道；工程类型：市政道路工程；合同类型：监理合同；合同金额：217.90 万元；合同签订日期：2016.11.30；全国建筑市场监管公共服务平台查询链接： <a href="https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2760422">https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2760422</a> 。				
(3) 设计管理负责人情况					
姓名	刘力英	大学毕业时间	2004. 7. 6	职称	正高级工程师
注册证书	注册土木工程师（岩土）	任职单位名称	广州市市政工程设计研究总院有限公司	社保月份	25 个月
类似业绩情况	1、项目名称：会展西路过江隧道设计；工程类型：市政道路工程；合同类型：设计类；合同金额：7138.0088 万元；合同签订日期：2020.11.24；全国建筑市场监管公共服务平台查询链接： <a href="https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2728599">https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2728599</a> 。				

注：1、按《资信标要求一览表》要求提供；

2、本项目项目总负责人、总监理工程师、设计管理负责人不得相互兼任。



### 3.1 项目总负责人—熊雪兵 相关证书

#### 3.1.1 监理执业资格证

<p>本证书由中华人民共和国人事部和建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试，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> <div style="text-align: center;"><p>approved &amp; authorized by Ministry of Personnel The People's Republic of China</p></div>	<div style="text-align: center;"><p>approved &amp; authorized by Ministry of Construction The People's Republic of China</p></div> <p>编号: No. : 0099586</p>
<div style="text-align: center;"><p>持证人签名: Signature of the Bearer</p><p style="font-size: 1.5em; font-family: cursive;">熊雪兵</p></div> <p>管理号: File No. :</p>	<p>姓名: 熊雪兵 Full Name</p> <p>性别: 男 Sex</p> <p>出生年月: 1977. 01 Date of Birth</p> <p>专业类别: _____ Professional Type</p> <p>批准日期: 2007年5月 Approval Date</p> <p>签发单位盖章: Issued by</p> <p>签发日期: 2007 年 10 月 15 日 Issued on</p> <div style="text-align: center;"></div>



3.1.2 监理注册执业证







使用有效期: 2025年07月30日  
- 2026年01月26日

# 中华人民共和国监理工程师 注册证书

姓 名 :熊雪兵

性 别 :男

出生日期 :1977年01月28日

注册编号 :36001360

注册执业单位 :中昌新智国际工程咨询有限公司

注册有效期 :2026年04月27日

注册专业 :房屋建筑工程  
市政公用工程



熊雪兵

个人签名 :熊雪兵

签名日期 :2025.7.30

中华人民共和国  
住房和城乡建设部



发证日期 :2023年02月08日



3.1.3 职称证（正高级工程师）

# 江西省高级专业技术资格 证 书

此证表明持证人具备担任相应专业技术职务的任职资格

姓 名：熊雪兵

性 别：男

出生年月：1977年01月28日

身份证号：360111197701280550

工作单位：江西中昌工程咨询监理有限公司



资格名称：正高级工程师

专业名称：市政道路（桥梁）

取得资格时间：2024年09月22日

批复文号：赣人社字〔2024〕249号

管 理 号：36202411021997



唯一在线验证网址：

<https://hr.jxhrss.gov.cn/zcxt>

打印时间：2024年11月16日



3.1.4 毕业证





3.1.5 社保证明



江西省社会保险个人权益记录单



个人基本信息							
姓名	熊雪兵	性别	男	社会保障号码	360111197701280550	是否退休	否
参保缴费情况（在职人员显示）							
险种名称	当前缴费状态	当前缴费单位			当前参保地		
补充工伤保险（部分省份使用）	参保缴费	中昌新智国际工程咨询有限公司			南昌市市本级		
工伤保险	参保缴费	中昌新智国际工程咨询有限公司			南昌市市本级		
企业职工基本养老保险	参保缴费	中昌新智国际工程咨询有限公司			南昌市市本级		
失业保险	参保缴费	中昌新智国际工程咨询有限公司			南昌市市本级		
基本养老保险个人账户情况							
险种名称	截止上年末累计储存额（元）	当年记账本金（元）	累计支出金额	当年支出金额	当年累计储存额（元）		
企业职工基本养老保险	92831.49	5364.8	0.0	0.0	98196.29		
职业年金个人账户情况							
个人社保编号	截止上一个估值日的累计份额	上一个估值日估值	当前未投资缴费金额	实缴部分累计储存额	当前支出		
800055482502							
养老金领取情况（退休人员显示）							
个人社保编号	800055482502	退休年月		待遇开始享受年月		当月养老金水平（元）	
工伤保险支付情况（工伤职工显示）							
个人社保编号	800055482502	伤残等级		护理等级		待遇开始年月	
本年工伤基金支付总额（元）		工伤医疗费（元）		康复费（元）		辅助器具配置费（元）	
住院伙食补助费（元）		统筹区外就医交通费（元）		一次性伤残补助金（元）		伤残津贴（元）	
生活护理费（元）		养老金工伤补差（元）		一次性工伤医疗补助金（元）		一次性工亡补助金（元）	
丧葬补助金（元）		供养亲属抚恤金（元）					
失业保险支付情况（失业职工显示）							
个人社保编号	800055482502	当月失业保险金待遇（元）		待遇开始享受年月		待遇结束年月	
当月临时价格补贴金额（元）		当月代缴医疗保险费金额（元）		职业技能工种 1		职业技能提升补贴金额（元）	
职业技能工种 2		职业技能提升补贴金额					
参保缴费明细（在职人员显示）							
个人社保编号	险种名称	起止年月	月缴费基数	单位缴费（元）	个人缴费（元）	缴费单位	
800055482502	企业职工基本养老保险	202501-202507	9580.0	10729.6	5364.8	中昌新智国际工程咨询有限公司	
800055482502	企业职工基本养老保险	202401-202412	9580.0	18393.6	9196.8	中昌新智国际工程咨询有限公司	
800055482502	企业职工基本养老保险	202301-202312	9580.0	18393.6	9196.8	中昌新智国际工程咨询有限公司	
800055482502	企业职工基本养老保险	202211-202212	8870.0	2838.4	1419.2	中昌新智国际工程咨询有限公司	
800055482502	企业职工基本养老保险	202208-202210	7150.0	3432.0	1716.0	中昌新智国际工程咨询有限公司	
800055482502	失业保险	202501-202507	9580.0	335.3	335.3	中昌新智国际工程咨询有限公司	
800055482502	失业保险	202401-202412	9580.0	574.8	574.8	中昌新智国际工程咨询有限公司	



江西省社会保险个人权益记录单



800055482502	失业保险	202301-202312	9580.0	574.8	574.8	中昌新智国际工程咨询有限公司
800055482502	失业保险	202211-202212	8870.0	88.7	88.7	中昌新智国际工程咨询有限公司
800055482502	失业保险	202208-202210	7150.0	107.25	107.25	中昌新智国际工程咨询有限公司
800055482502	工伤保险	202501-202507	9580.0	190.06	0.0	中昌新智国际工程咨询有限公司
800055482502	工伤保险	202401-202412	9580.0	304.68	0.0	中昌新智国际工程咨询有限公司
800055482502	工伤保险	202301-202312	9580.0	114.96	0.0	中昌新智国际工程咨询有限公司
800055482502	工伤保险	202211-202212	8870.0	17.74	0.0	中昌新智国际工程咨询有限公司
800055482502	工伤保险	202208-202210	7150.0	30.03	0.0	中昌新智国际工程咨询有限公司
800055482502	补充工伤保险（部分省份使用）	202501-202507	9580.0	80.5	0.0	中昌新智国际工程咨询有限公司
800055482502	补充工伤保险（部分省份使用）	202403-202412	9580.0	115.0	0.0	中昌新智国际工程咨询有限公司
机关事业单位工作人员养老保险缴费总月数			企业职工基本养老保险缴费总月数			
备注： 1. 本权益记录单由参保地经办机构负责解释，如有疑问，请到参保地经办机构核实。 2. 本权益记录单为打印时当前参保情况。今后发生变更的，以变更后的情况为准。 3. 本权益记录单涉及参保人个人信息，由个人妥善保管，因保管不当等原因造成信息泄露等后果，由个人承担。 4. 本权益记录单已签署经国家电子政务外网江西省电子认证注册的机构认证的电子印章，社保经办机构不再另行签章。 5. 本权益记录单来源：政务服务网 Web 端。						

打印时间 2025年07月29日



3.2 总监理工程师—陈立宇 相关证书

3.2.1 监理执业资格证





### 3.2.2 监理注册执业证

<p>本证书由中华人民共和国住房和城乡建设部批准颁发。</p> <p>本证书合法持有人有权使用注册监理工程师名称，有权执行注册监理工程师业务，有权在工程监理业务中签署文件。</p> <p>中华人民共和国住房和城乡建设部</p>	<p>中华人民共和国</p> <p>注册监理工程师 注册执业证书</p> <p></p> <p>发证机关</p> <p>证书编号： 00381728</p>
<p></p> <p>注册号 36001907</p> <p>姓名 陈立宇</p> <p>性别 男</p> <p>出生日期 1973 年 02 月 11 日</p>	<p>注册专业</p> <p>1. 市政公用工程</p> <p>2. 公路工程</p> <p>注册执业单位 江西中昌工程咨询监理有限公司</p> <p>有效期至 2016 年 09 月 21 日</p> <p>持证人签名</p> <p></p> <p>发证日期 2013 年 09 月 22 日</p>



执 业 印 章



执 业 印 章

执 业 印 章



No. 00248121

认定机关 (签章)  
2016 年 9 月 20 日



No. 00373217

认定机关 (签章)  
2018 年 4 月 19 日



延续/变更注册记录

延续/变更注册记录

有效期至

2022年09月21日

No. 00509221 认定机关 (签章)  
2019年7月11日

延续/变更注册记录

延续/变更注册记录

聘用企业变更为

中昌新智国际工程咨询有限公司

No. 01487228 认定机关 (签章)  
2024年1月4日

延续/变更注册记录

有效期至

2025年09月21日

No. 00915208 认定机关 (签章)  
2022年7月28日

粘贴处





使用有效期: 2025年07月30日  
- 2026年01月26日

# 中华人民共和国监理工程师 注册证书

姓 名 : 陈立宇

性 别 : 男

出生日期 : 1973年02月11日

注册编号 : 36001907

注册执业单位 : 中昌新智国际工程咨询有限公司

注册有效期 : 2028年09月21日

注册专业 : 市政公用工程  
房屋建筑工程



陈立宇

个人签名 : 陈立宇

签名日期 : 2025. 7. 30

中华人民共和国  
住房和城乡建设部



发证日期 : 2025年07月25日



### 3.2.3 职称证（高级工程师）

# 江西省高级专业技术资格 证 书

此证表明持证人具备担任相应专业技术职务的任职资格

姓 名：陈立宇

性 别：男

出生年月：1973年02月11日

身份证号：360103197302113130

工作单位：江西中昌工程咨询监理有限公司



资格名称：高级工程师

专业名称：市政工程

取得资格时间：2021年12月18日

批复文号：赣人社字〔2022〕140号

管 理 号：36202112034401



唯一在线验证网址：

<https://hr.jxhrss.gov.cn/zcxt>

打印时间：2022年03月25日





### 3.2.4 毕业证





3.2.5 社保证明



江西省社会保险个人权益记录单



个人基本信息							
姓名	陈立宇	性别	男	社会保障号码	360103197302113130	是否参保	
参保缴费情况（在职人员显示）							
险种名称	当前缴费状态	当前缴费单位			当前参保地		
补充工伤保险（部分省份使用）	参保缴费	中昌新智国际工程咨询有限公司			南昌市市本级		
企业职工基本养老保险	参保缴费	中昌新智国际工程咨询有限公司			南昌市市本级		
失业保险	参保缴费	中昌新智国际工程咨询有限公司			南昌市市本级		
工伤保险	参保缴费	中昌新智国际工程咨询有限公司			南昌市市本级		
基本养老保险个人账户情况							
险种名称	截止上年末累计储存额（元）	当年记账本金（元）	累计支出金额	当年支出金额	当年累计储存额（元）		
企业职工基本养老保险	102935.16	3432.0	0.0	0.0	106367.16		
职业年金个人账户情况							
个人社保编号	截止上一个估值日的累计份额	上一个估值日估值	当前未投资缴费金额	实缴部分累计储存额	当前支出		
800054967013							
养老金领取情况（退休人员显示）							
个人社保编号	800054967013	退休年月		待遇开始享受年月		当月养老金水平（元）	
工伤保险支付情况（工伤职工显示）							
个人社保编号	800054967013	伤残等级		护理等级		待遇开始年月	
本年工伤基金支付总额（元）		工伤医疗费（元）		康复费（元）		辅助器具配置费（元）	
住院伙食补助费（元）		统筹区外就医交通费（元）		一次性伤残补助金（元）		伤残津贴（元）	
生活护理费（元）		养老金工伤补差（元）		一次性工伤医疗补助金（元）		一次性工亡补助金（元）	
丧葬补助金（元）		供养亲属抚恤金（元）					
失业保险支付情况（失业职工显示）							
个人社保编号	800054967013	当月失业保险金待遇（元）		待遇开始享受年月		待遇结束年月	
当月临时价格补贴金额（元）		当月代缴医疗保险费金额（元）		职业技能工种 1		职业技能提升补贴金额（元）	
职业技能工种 2		职业技能提升补贴金额					
参保缴费明细（在职人员显示）							
个人社保编号	险种名称	起止年月	月缴费基数	单位缴费（元）	个人缴费（元）	缴费单位	
800054967013	企业职工基本养老保险	202501-202506	7150.0	6864.0	3432.0	中昌新智国际工程咨询有限公司	
800054967013	企业职工基本养老保险	202401-202412	7150.0	13728.0	6864.0	中昌新智国际工程咨询有限公司	
800054967013	企业职工基本养老保险	202301-202312	7150.0	13728.0	6864.0	中昌新智国际工程咨询有限公司	
800054967013	企业职工基本养老保险	202208-202212	3528.0	2822.4	1411.2	中昌新智国际工程咨询有限公司	
800054967013	失业保险	202501-202506	7150.0	214.5	214.5	中昌新智国际工程咨询有限公司	
800054967013	失业保险	202401-202412	7150.0	429.0	429.0	中昌新智国际工程咨询有限公司	
800054967013	失业保险	202301-202312	7150.0	429.0	429.0	中昌新智国际工程咨询有限公司	



江西省社会保险个人权益记录单



800054967013	失业保险	202208-202212	3528.0	88.21	88.21	中昌新智国际工程咨询有限公司
800054967013	工伤保险	202501-202506	7150.0	123.54	0.0	中昌新智国际工程咨询有限公司
800054967013	工伤保险	202401-202412	7150.0	227.37	0.0	中昌新智国际工程咨询有限公司
800054967013	工伤保险	202301-202312	7150.0	85.8	0.0	中昌新智国际工程咨询有限公司
800054967013	工伤保险	202208-202212	3528.0	21.88	0.0	中昌新智国际工程咨询有限公司
800054967013	补充工伤保险（部分省份使用）	202501-202506	7150.0	51.48	0.0	中昌新智国际工程咨询有限公司
800054967013	补充工伤保险（部分省份使用）	202403-202412	7150.0	85.8	0.0	中昌新智国际工程咨询有限公司
<p>备注：</p> <p>1. 本权益记录单由参保地经办机构负责解释，如有疑问，请到参保地经办机构核实。</p> <p>2. 本权益记录单为打印时当前参保情况。今后发生变更的，以变更后的情况为准。</p> <p>3. 本权益记录单涉及参保人个人信息，由个人妥善保管，因保管不当等原因造成信息泄露等后果，由个人承担。</p> <p>4. 本权益记录单已签署经国家电子政务外网江西省电子认证注册的机构认证的电子印章，社保经办机构不再另行签章。</p> <p>5. 本权益记录单来源：政务服务网 Web 端。</p>						

打印时间 2025年07月08日





## 江西省社会保险个人权益记录单



个人基本信息						
姓名	袁利斌	性别	男	社会保障号码	36010219690111533X	是否参保
参保缴费情况（在职人员显示）						
险种名称	当前缴费状态	当前缴费单位			当前参保地	
补充工伤保险（部分省份使用）	参保缴费	中昌新智国际工程咨询有限公司			南昌市市本级	
企业职工基本养老保险	参保缴费	中昌新智国际工程咨询有限公司			南昌市市本级	
失业保险	参保缴费	中昌新智国际工程咨询有限公司			南昌市市本级	
工伤保险	参保缴费	中昌新智国际工程咨询有限公司			南昌市市本级	
基本养老保险个人账户情况						
险种名称	截止上年末累计储存额（元）	当年记账本金（元）	累计支出金额	当年支出金额	当年累计储存额（元）	
企业职工基本养老保险	77870.78	6257.44	0.0	0.0	84128.22	
职业年金个人账户情况						
个人社保编号	截止上一个估值日的累计份额	上一个估值日估值	当前未投资缴费金额	实缴部分累计储存额	当前支出	
800055608091						
养老金领取情况（退休人员显示）						
个人社保编号	800055608091	退休年月		待遇开始享受年月	当月养老金水平（元）	
工伤保险支付情况（工伤职工显示）						
个人社保编号	800055608091	伤残等级		护理等级	待遇开始年月	
本年工伤基金支付总额（元）		工伤医疗费（元）		康复费（元）	辅助器具配置费（元）	
住院伙食费（元）		统筹区外就医交通费（元）		一次性伤残补助金（元）	伤残津贴（元）	
生活护理费（元）		养老金工伤补差（元）		一次性工伤医疗补助金（元）	一次性工亡补助金（元）	
丧葬补助金（元）		供养亲属抚恤金（元）				
失业保险支付情况（失业职工显示）						
个人社保编号	800055608091	当月失业保险金待遇（元）		待遇开始享受年月	待遇结束年月	
当月临时价格补贴金额（元）		当月代缴医疗保险费金额（元）		职业技能工种 1	职业技能提升补贴金额（元）	
职业技能工种 2		职业技能提升补贴金额				
参保缴费明细（在职人员显示）						
个人社保编号	险种名称	起止年月	月缴费基数	单位缴费（元）	个人缴费（元）	缴费单位
800055608091	企业职工基本养老保险	202501-202507	11174.0	12514.88	6257.44	中昌新智国际工程咨询有限公司
800055608091	企业职工基本养老保险	202401-202412	10346.0	19864.32	9932.16	中昌新智国际工程咨询有限公司
800055608091	企业职工基本养老保险	202301-202312	9580.0	18393.6	9196.8	中昌新智国际工程咨询有限公司
800055608091	企业职工基本养老保险	202210-202212	8870.0	4257.6	2128.8	中昌新智国际工程咨询有限公司
800055608091	企业职工基本养老保险	202208-202209	7150.0	2288.0	1144.0	中昌新智国际工程咨询有限公司
800055608091	失业保险	202501-202507	11174.0	391.09	391.09	中昌新智国际工程咨询有限公司
800055608091	失业保险	202401-202412	10346.0	620.76	620.76	中昌新智国际工程咨询有限公司



江西省社会保险个人权益记录单



800055608091	失业保险	202301-202312	9580.0	574.8	574.8	中昌新智国际工程咨询有限公司
800055608091	失业保险	202210-202212	8870.0	133.05	133.05	中昌新智国际工程咨询有限公司
800055608091	失业保险	202208-202209	7150.0	71.5	71.5	中昌新智国际工程咨询有限公司
800055608091	工伤保险	202501-202507	11174.0	221.72	0.0	中昌新智国际工程咨询有限公司
800055608091	工伤保险	202401-202412	10346.0	329.04	0.0	中昌新智国际工程咨询有限公司
800055608091	工伤保险	202301-202312	9580.0	114.96	0.0	中昌新智国际工程咨询有限公司
800055608091	工伤保险	202210-202212	8870.0	26.61	0.0	中昌新智国际工程咨询有限公司
800055608091	工伤保险	202208-202209	7150.0	22.88	0.0	中昌新智国际工程咨询有限公司
800055608091	补充工伤保险（部分省份使用）	202501-202507	11174.0	93.87	0.0	中昌新智国际工程咨询有限公司
800055608091	补充工伤保险（部分省份使用）	202403-202412	10346.0	124.2	0.0	中昌新智国际工程咨询有限公司
机关事业单位工作人员养老保险缴费总月数			企业职工基本养老保险缴费总月数			
备注： 1. 本权益记录单由参保地经办机构负责解释，如有疑问，请到参保地经办机构核实。 2. 本权益记录单为打印时当前参保情况。今后发生变更的，以变更后的情况为准。 3. 本权益记录单涉及参保人个人信息，由个人妥善保管，因保管不当等原因造成信息泄露等后果，由个人承担。 4. 本权益记录单已签署经国家电子政务外网江西省电子认证注册的机构认证的电子印章，社保经办机构不再另行签章。 5. 本权益记录单来源：政务服务网 Web 端。						

打印时间 2025年07月29日



3.3 设计管理负责人—刘力英 相关证书

3.3.1 国家注册土木工程师（岩土）





### 3.3.2 职称证（正高级工程师）

# 广东省职称证书

姓 名：刘力英

身份证号：441302197806292027



职称名称：正高级工程师

专 业：市政路桥设计

级 别：正高

取得方式：职称评审

通过时间：2018年10月26日

评审组织：广州市工程系列建筑专业正高级工程师职称  
评审委员会

证书编号：1901001026870

发证单位：广州市人力资源和社会保障局

发证时间：2019年01月22日



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



### 3.3.3 毕业证

硕士研究生		
<b>毕 业 证 书</b>		
研究生 刘力英	性别 女	,一九七八年六 月+*日生, 于二〇〇一年 九 月
至二〇〇四年 六 月在	结构工程	专业
学习,学制 三 年,修完硕士研究生培养计划规定的全部课程,成绩合格,毕业论文答辩通过,准予毕业。		
培养单位: 华南理工大学	校(院、所)长:	
证书编号: 105611200402000451	二〇〇四年七 月 六 日	

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



3.3.4 社保证明



广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广州市参加社会保险情况如下：

姓名			刘力英			证件号码			441302197806292027								
参保险种情况																	
参保起止时间				单位				参保险种									
								养老		工伤		失业					
202301		-		202507		广州市:广州市市政工程设计研究总院有限公司				31		31		31			
截止				2025-07-28 09:32				, 该参保人累计月数合计				实际缴费31个月, 缓缴0个月		实际缴费31个月, 缓缴0个月		实际缴费31个月, 缓缴0个月	

备注：  
本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2025-07-28 09:32



## 四、市政类拟投入本项目人员情况及进场时间一览表

投标人名称：中昌新智国际工程咨询有限公司、广州市市政工程设计研究总院有限公司

工程名称：富澜路（大布西路-环观中路）工程（全过程工程咨询）

部门	岗位	数量	姓名	本项目拟任职务	专业	职称与职业资格
综合 管理 团队	项目总负责人	1	熊雪兵	项目总负责人	房屋建筑工程 市政公用工程	正高级工程师 国家注册监理工程师
	岩土工程负责人	1	黄灵	岩土工程负责人	房屋建筑工程 市政公用工程	高级工程师 国家注册监理工程师
	道路工程负责人	1	万向宇	道路工程负责人	房屋建筑工程 市政公用工程	工程师 国家注册监理工程师
	综合管理工程师	1	吴江	综合管理工程师	房屋建筑工程 市政公用工程	高级工程师 国家注册监理工程师
	资料员	1	胡远富	资料员	房屋建筑工程 市政公用工程	工程师 国家注册监理工程师
	岩土工程专业工程师	1	黄良根	岩土工程专业工程师	房屋建筑工程 市政公用工程	高级工程师 国家注册监理工程师
	道路工程专业工程师	1	袁志江	道路工程专业工程师	房屋建筑工程 市政公用工程	工程师 广东省专业监理工程师
	机电工程专业工程师	1	卢普胜	机电工程专业工程师	房屋建筑工程 市政公用工程	高级工程师 国家注册监理工程师
	小计	7				
设计 管理 团队	设计管理负责人	1	刘力英	设计管理负责人	市政路桥设计	正高级工程师 注册土木工程师（岩土）



	岩土工程专业负责人	1	周伟光	岩土工程专业负责人	岩土	高级工程师
	结构专业工程师	1	余明稔	结构专业工程师	结构	高级工程师 一级注册结构工程师 (结构)
	给排水专业工程师	1	赵冠雄	给排水专业工程师	给排水	高级工程师
	机电专业工程师	1	杨莹	机电专业负责人	供配电	正高级工程师 注册电气工程师(供配电)
	BIM 工程师	1	付永华	BIM 工程师	BIM	高级工程师
	小计	6				
造价 合约 管理 团队	造价合约管理负责人	1	黄友华	造价合约管理负责人	土建	高级工程师 国家注册造价工程师
	土建专业造价工程师	1	毛建国	土建专业造价工程师	房屋建筑工程 市政公用工程	高级工程师 国家注册监理工程师
	安装专业造价工程师	1	万峰	安装专业造价工程师	市政公用工程 房屋建筑工程	工程师 国家注册监理工程师
	招标合约工程师	1	李翔	招标合约工程师	招标	工程师
	小计	1	4			
工程 监理 团队	总监理工程师	1	陈立宇	总监理工程师	市政公用工程 房屋建筑工程	高级工程师 国家注册监理工程师
	总监代表	1	肖为	总监代表	市政公用工程 房屋建筑工程	工程师 国家注册监理工程师



	土建监理工程师	1	冉令	土建监理工程师	市政公用工程 房屋建筑工程	工程师 广东省专业监理工程师
	给排水监理工程师	1	胡凯	给排水监理工程师	机电安装工程房 屋建筑工程	高级工程师 国家注册监理工程师
	强电监理工程师	1	喻闻杰	强电监理工程师	机电安装工程房 屋建筑工程	高级工程师 广东省专业监理工程师
	弱电监理工程师	1	申玉林	弱电监理工程师	机电安装工程	工程师 江西省专业监理工程师
	安全监理工程师	1	周冲	安全监理工程师	安全	工程师 国家注册监理工程师
	安全员	1	魏泽雄	安全员	安全	广东省监理员
	监理员	1	李羽重	监理员	建筑工程技术	广东省监理员
	资料员	1	肖翔	资料员	工程造价	广东省监理员
	小计	10				

注：

1. 服务时间段根据项目实际情况以甲方要求为准；
2. 除项目总负责人、总监理工程师须满足招标文件特殊约定外，投标人可根据项目的情况、公司发展战略、投标响应等因素综合考虑，增加配备岗位及数量；
2. 投标人可扩展、增加表格内容；
3. 工程监理团队人员数量不少于广东省建设厅（2002）97 号文关于工程项目监理最少人数配置数量要求；
4. 人数为基本数量要求，项目实施阶段实际人员配备应结合工程项目特点、工期、工程量实际完成情况，及时进行调整，并经双方协商后书面确认；
5. 进出场时间最终按招标人要求时间约定。



## 市政类全过程工程咨询基本人员需求表

部门	岗位	建议人数	主要工作内容	备注
综合管理	项目总负责人	1	统筹整个项目管理工作	
	岩土工程负责人	1	负责岩土工程管理工作	
	道路工程负责人	1	负责道路工程管理工作	
	综合管理工程师	1	负责项目报批报建相关服务、信息化管理与党建宣传工作	
	资料员	1		
	岩土工程专业工程师	1		
	道路工程专业工程师	1		
	机电工程专业工程师	1		
	其他			
	小计	8		
设计管理	设计管理负责人	1	统筹负责整个项目设计管理工作	
	岩土工程专业负责人	1	负责岩土工程管理工作	
	结构专业工程师	1	负责结构专业设计管理工作	
	给排水专业工程师	1	负责给排水专业设计管理工作	
	机电专业工程师	1	负责机电专业设计管理工作	
	BIM 工程师	1	负责 BIM 咨询管理	
	• • •			。
	小计	6		
造价合约管理	造价合约管理负责人	1	统筹负责整个项目投资管理、招标管理、合同管理工作与工程结算管理要求具有一级注册造价工程师资格证书	
	土建专业造价工程师	1	负责土建专业项目投资、造价管理	
	安装专业造价工程师	1	负责安装专业项目投资、造价管理	
	招标合约工程师	1	负责招标、合同管理工作	
	• • •			
	小计	4		
工程监理	总监理工程师	1	负责统筹整个项目的监理工作	
	总监代表	1	负责管理项目监理工作 要求具有国家注册监理工程师资	



			格证书，具有在建或已完工的市政道路项目经验（不限规模）	
	土建监理工程师	1	负责土建专业监理工作	
	给排水监理工程师	1	负责给排水专业监理工作	
	强电监理工程师	1	负责强电专业监理工作	
	弱电监理工程师	1	负责弱电专业监理工作	
	安全监理工程师	1	负责安全监理工作	
	安全员	1	参与安全监理工作	
	监理员	1	参与土建或者安装监理工作	
	资料员	1	档案管理	
	<b>小计</b>	<b>10</b>		
总计		<b>28</b>		

注：1. 此表为本项目各阶段人员配置数量的最低需求，投标人须根据项目的情况、公司发展战略、投标响应等因素综合考虑，增加配备岗位及数量。

2. 若项目团队人员配置不足或配备的人员素质无法满足项目建设要求时，投标人需在收到发包人书面通知半月内补充满足要求的工作人员，否则发包人有权自行聘请相应的专业人员补充，所产生的费用从投标人的酬金中扣除。

3. 监理人员根据项目进度按发包人要求时间到位。

4. 投标人具体人员安排请填写《市政类拟投入本项目人员情况及进场时间一览表》。

5. 工程监理团队人员数量不少于广东省建设厅（2002）97 号文关于工程项目监理最少人数配置数量要求。



## 五、特别说明

无