

(副本)

江门市丰乐水质净化厂整体搬迁工程(项目名称)

/ 标段

工程监理

投 标 文 件

项目名称: 江门市丰乐水质净化厂整体搬迁工程

投标人: 广东建设工程监理有限公司 (盖章)

法定代表人或其委托代理人: 陈永成 (签字或盖章)

项目总监理工程师: 陈永成 (签字)

项目技术负责人: 李伟峰 (签字)

日 期: 2024 年 04 月 18 日

江门市丰乐水质净化厂整体搬迁工程

评分索引目录

评审项目及分值		评分项目响应情况	页码
一 监理 大纲	工程监理总体策划	对项目工程的总体策划有深刻的认识，对工程建设的各个过程理解特别透彻，总体策划合理科学。	P24-208
	进度控制的方法及监控措施	进度控制要求目标明确，工作方法合理，事前、事中、事后进度控制措施得当。	P359-388
	质量控制的方法及监控措施	质量控制要求目标明确，预控和动态控制措施完整，实施方法、手段先进、可靠、科学。	P294-358
	安全生产及文明施工的控制方法及监控措施	安全文明施工要求方法合理，措施明确，环境的计划、质量、技术管理得当。	P209-293
	投资控制的方法及监控措施	投资控制的分析和措施明确，事前、事中、事后投资控制的分析和措施明确合理。	389-419
	合同管理的方法及监控措施	合同管理措施得当，合同纠纷监控措施可行，信息管理任务、措施明确并符合要求。	P420-433



评审项目		评分项目响应情况	对应页码
二 企业 业绩	监理公司业绩	1. 企业近五年（从本项目招标公告发出之日起计） 监理同类别工程曾获 国家级 工程建设质量奖项有 1 项；省级 工程建设质量奖项有 2 项；	P538-541
		企业近五年（从本项目招标公告发出之日起计）监 理已竣工验收同类别工程共有 3 项 。	P544-576、 610-621
		企业近五年（从本项目招标公告发出之日起计）监 理已竣工验收同类别且规模相当工程共有 3 项 。	P577-609
	监理公司信誉	曾获 国家级 建设监理协会颁发的“ 先进工程监理企 业 ”。	P622-626
	总监理工程师资 历、业绩	近五年（从项目招标公告发出之日起计）曾担任同 类别工程总监工作共 1 项 ： 台山市舜德路景观提 升工程 。	P629-665
		我司拟派总监 杜锡明 同志，2006 年 05月取得国家 注册监理工程师执业资格，注册专业为 市政公用工 程 ， 正高级工程师 职称。	
		总监理工程师监理的同类别工程曾获 国家级 工程建 设类奖项： 明珠路、港昌路道路改造工程：全国市政 金杯示范工程 。	
		总监理工程师获得 省级 工程建设类荣誉称号： 广东 省建设监理行业优秀总监理工程师 。	
	拟投入本项目的总 监代表资历、业绩	我司拟派总监代表 丁满平 同志，2002年05月取得国 家注册监理工程师执业资格，注册专业为 市政公用 工程 ， 高级工程师 职称。	P666-671
		近五年（从项目招标公告发出之日起计）曾参加过 同类别工程监理工作共 1 项 ： 肇庆新区城市地下 综合管廊及同步建设工程 。	
		总监理工程师代表获得 国家级 工程建设监理类荣 誉称号： 中国建设监理行业优秀总监理工程师 。	

评审项目		评分项目响应情况	对应页码
	除总监理工程师、总监理工程师代表外，拟投入的其他人员	除总监理工程师、总监理工程师代表外，监理组织机构的监理人员中，有获得 地级市 或以上工程建设监理类荣誉称号的有 5 名。	P681、705、720、726、739
三 拟投入 人员配置	拟投入人员配套	除总监、总监代表外，派驻现场监理机构中的专业监理工程师 14 名，均在我公司注册，且具备相应中级专业或以上技术职称，其中 10 名具备注册监理工程师执业资格，符合本招标项目要求且配置齐全（即：配有本工程 给排水 专业工程师 1 名， 建筑 专业工程师 1 名， 结构 专业工程师 1 名， 机电 专业工程师 1 名， 电气 专业工程师 1 名， 注册安全 专业工程师 1 名。）。。	P672-747
		除总监理工程师、总监理工程师代表和各专业监理工程师外，增加派驻监理工程师并在本单位注册的注册监理工程师 5 名。	P706-730
四 仪器 设备	拟投入监理仪器设备	拟投入的监理仪器、设备符合本招标项目监理工作需要且配置齐全。	P748



目 录

一、投 标 函	10
二、法定代表人身份证明书、法定代表人授权委托书	11
三、 联合体投标协议书（本项目不适用）	14
四、投标保证金证明文件复印件	16
五、企业的营业执照副本、资质证书副本复印件	21
六、监理工作大纲	23
第一章 工程监理的总体策划	24
第一节 工程概况及施工难度分析	24
第二节 工程建设的总体方案策划	29
第三节 监理项目的质量目标及其主要监理工作	42
第四节 监理工作方案的策划	47
第五节 监理工作的执行准则	65
第六节 驻场监理组织机构及人员进场计划	90
第七节 监理项目重点、难点监控措施	104
第八节 监理工作主要制度	200
第九节 监理廉洁自律措施	207
第二章 保证施工安全的监理控制措施及环境管理措施	209
第一节 安全生产责任制度	209
第二节 安全、文明施工的监理措施	211
第三节 安全监理的程序和内容	216
第四节 安全管理针对性措施	232
第五节 环境职业健康安全管理	237
第六节 事故处理预控方案	239
第七节 工程施工的专项应急预控方案	241
第八节 静压预制混凝土管桩基础安全专项监理措施	251
第九节 施工现场临时用电安全监理措施	254

第十节 高温及雨季施工监理措施	262
第十一节 扬尘污染治理监理控制措施	270
第十二节 病毒感染疫情防控机制和应急预案	273
第十三节 工程施工的环境保护管理（监理）	280
第三章 质量控制的方法与措施	294
第一节 质量控制目标	294
第二节 质量控制管理小组架构表	295
第三节 各阶段质量监理的主要监控要点	296
第四节 工程材料质量控制方法	298
第五节 工程施工的质量控制方法	301
第六节 工程质量控制措施	303
第七节 工程质量控制程序	312
第八节 重要分部分项的质量通病及其处理措施	322
第九节 旁站监理专项方案	353
第十节 材料与成品保护措施	356
第四章 进度控制的方法与措施	359
第一节 进度控制目标	359
第二节 进度控制管理小组	360
第三节 进度控制的依据、原则	361
第四节 其他重要进度控制方法	362
第五节 进度控制（合同、组织、技术、经济）措施	364
第六节 进度控制程序	366
第七节 工程进度监理的作用、任务和主要内容	370
第八节 施工中总进度控制的目标和控制体系	376
第九节 影响工程进度的因素及预防措施	380
第十节 工程延误的处理及防范措施	383
第十一节 工程进度控制的针对性措施	386
第五章 投资控制的方法与措施	389
第一节 投资控制目标	389

第二节 投资控制管理小组	390
第三节 投资控制依据和方法	391
第四节 建设工程的造价控制	397
第五节 工程结算的专项控制方案	398
第六节 建安费以外的费用控制	404
第七节 投资控制程序	405
第八节 工程计量支付的监理	410
第九节 工程投资监理控制的针对性措施	418
第六章 合同管理的方法和措施	420
第一节 合同管理任务	420
第二节 合同管理方法和监控措施	423
第三节 处理工程变更及索赔	427
第四节 合同纠纷及应对措施	431
第五节 合同管理资料汇总表	433
第七章 信息管理的工作任务和方法	434
第一节 信息管理的任务	434
第二节 信息管理方法和控制措施	437
第三节 监理资料的整理和归档	439
第八章 组织协调的工作任务和方法	442
第一节 组织协调的目标、关系、内容	442
第二节 组织协调的管理方法	444
第三节 组织协调措施	445
第四节 处理工程建设相关矛盾的针对性措施	447
第九章 合理化建议	453
第一节 关于项目工程管理方面的建议	453
第二节 关于工程质量控制方面的建议	458
第三节 关于工程进度控制方面的建议	459
第四节 关于工程投资控制方面的建议	460

第五节 关于合同管理方面的建议	461
第六节 关于施工组织协调方面的建议	462
第七节 关于工程优化设计方面的建议	462
第八节 关于工程验收和交付的建议	466
第九节 关于工程结算的建议	466
第十节 关于工程资料整理的建议	466
第十章 施工监理工作程序	468
第一节 主要工作流程	468
第二节 施工监理工作程序	483
第三节 工程监理的主要工作程序图	485
第四节 建设工程的监理服务内容	497
第十一章 竣工验收的监理服务	499
第一节 竣工验收管理	499
第二节 监理工作总结	500
第三节 工程项目后评价	500
第十二章 工程保修的监理办法及人员配置	501
第一节 质保期的监理服务内容	501
第二节 质保期的监理人员配置计划	502
第十三章 监理工作会议制度	503
第一节 监理工作的常规会议	503
第二节 施工阶段的专题会议	504
第三节 验收阶段的专题会议	505
第四节 监理部内部会议	506
第五节 会议形式	507
第十四章 监理工作报告	508
第一节 施工阶段技术资料	509
第二节 工程监理文件	510
第三节 施工阶段监理工作的常用表式	512

七、辅助资料表	514
1. 投标人一般情况	514
2. 监理公司业绩	538
(1) 近五年（从本项目招标公告发出之日起计）内同类别工程获奖情况一览表	538
(2) 近五年（从本项目招标公告发出之日起计）内企业工程监理业绩一览表	542
①福永街道立新水库周边片区雨污分流管网工程：	544
②肇庆新区城市地下综合管廊及同步建设工程：	555
③沥滘污水处理厂三期工程、沥滘污水厂提标改造全过程监理：	577
④东莞市万江污水处理厂二期及配套管网工程：	587
⑤惠来县城污水处理厂及配套管网二期工程和惠来县神泉镇、靖海镇、隆江镇污水处理厂及配套管网工程 PPP 项目监理：	600
⑥台山市舜德路景观提升工程：	610
3. 监理公司信誉	622
4. 拟投入的主要管理人员情况	627
(1) 拟投入的监理人员一览表	627
(2) 总监理工程师资历、业绩	629
(3) 拟投入本项目的总监代表资历、业绩	666
(4) 监理机构的其他监理人员配置	672
5. 拟投入的主要工作设备表	748
八、省外建设工程企业提供企业基本信息、资质情况及驻粤技术管理人员情况信息（网上公开信息打印件）	749
九、主要监理人员到位承诺	750
十、投标报价承诺书	751
十一、在投标文件正本中提供拟进场的监理人员自（从本项目招标公告发出之日起计）前 3 个月在本企业购买的养老保险证明原件（必须是由当地社保局或税务局开具的本企业完整的参保人员清单，并将拟在本项目中派驻的监理人员在参保人员清单中标识出来）	752

十二、近年企业不良行为记录情况（如招标文件有要求提供） 753

十三、招标文件要求投标人提交的其他资料 754

1. “江门市建筑业企业信用信息管理系统”信用等级查询结果截图 754
2. 项目总监在“广东省建筑市场监管公共服务平台”锁定状态和已参与项目情况 755
3. 不存在情形声明书 757
4. 公司获政府部门颁发的特别贡献奖 758
5. 公司的重合同守信用及 AAA 级信用示范单位 759
6. 公司的绿色环保认证资料 761
7. 公司的其他认证资料 762
8. 社保证明材料 767



致： 江门公用能源环保有限公司（招标人）：

1. 根据你方提供的江门市丰乐水质净化厂整体搬迁工程（工程名称）工程 / 标段工程监理招标文件，遵照《中华人民共和国招标投标法》等有关法律、法规和规章，经踏勘项目现场和研究了招标文件中所有事项、要求、条款、规定和规范后，我方愿以监理费下浮率为百分之贰点贰捌；2.28%（用文字和数字分别表示，保留两位小数），报价人民币贰佰贰拾柒点肆壹万元；227.41（用文字和数字分别表示，保留两位小数）万元，按招标文件规定的内容承担该工程的施工准备阶段、施工阶段和缺陷责任阶段的监理任务，严格执行投标期间所承诺的责任和义务。

2.我方已详细审核全部招标文件,包括修改文件(如有)及有关附件。

3. 一旦中标，我方保证按照招标文件的要求和与招标人签订的委托监理合同，成立工程项目监理部，按投标文件拟定的项目总监理工程师和专业监理工程师进驻施工现场实施监理合同。

4. 我方同意所提交的投标文件规定的投标有效期内有效，在此期间内如果中标，我方将受此约束。

5. 除非另外达成协议并生效, 你方的中标通知书和本投标文件将成为约束双方的合同文件的组成部分。

6.我方将与本投标函一起,提交人民币¥40000.00元的投标保证金。

7.我方在此声明，所递交的投标文件及有关资料内容完整、真实和准确，且不存在第二章“投标人须知及前附表”中“投标人须知（正文部分）”第4.8项规定的任何一种情形。

投标人：广东建设工程监理有限公司（盖章）

法定代表人：(签字或盖章)

单位地址: 广东省广州市荔湾区流花路 73 号 303-307 号

邮政编码: 510010 电话: 020-86669169 传真: 020-86669469

开户银行名称: 中国建设银行广州流花支行

开户银行帐号: 44001453102050286390

开户银行地址：广东省广州市荔湾区站前横路 57 号

日期: 2024 年 04 月 18 日

二、法定代表人身份证明书、法定代表人授权委托书

（一）法定代表人身份证明书

单位名称：广东建设工程监理有限公司

单位性质：有限责任公司

地 址：广州市荔湾区流花路73号3楼303-307

成立时间：1996年05月03日

经营期限：长期

姓 名：刘诚 性别：男 年龄：53 职务：总经理

系 广东建设工程监理有限公司（投标人单位名称） 的法定代表人。

特此证明。

投标人：（盖章）广东建设工程监理有限公司

日期：2024年04月18日



(二) 法定代表人授权委托书

本授权书声明：我 刘诚（姓名） 系 广东建设工程监理有限公司（投标人名称） 的法定代表人，现授权 黄巧珠（姓名） 为我公司代理人，以本公司名义参加 江门公用能源环保有限公司（招标人名称） 的 江门市丰乐水质净化厂整体搬迁工程（项目名称） 工程 / 标段工程监理的投标活动，代理人在投标和合同谈判过程中所签署的一切文件和处理与之有关的一切事务，我均予以承认。

授权代理人无转授权，特此授权。

附：法定代表人身份证明

代理人：黄巧珠

性别：女

年龄：33

单位：广东建设工程监理有限公司

部门：江门分公司

职务：职员

身份证号码：

投标人（盖章）：广东建设工程监理有限公司

法定代表人（签字或盖章）：

日期：2024 年 04 月 18 日



附法定代表人身份证明：

法定代表人身份证明

单位名称：广东建设工程监理有限公司

单位性质：有限责任公司

地 址：广州市荔湾区流花路 73 号 3 楼 303-307

成立时间：1996 年 05 月 03 日

经营期限：长期

姓 名：刘诚 性别：男 年龄：53 职务：总经理

系 广东建设工程监理有限公司（投标人单位名称） 的法定代表人。

特此证明。

投标人：（盖章）广东建设工程监理有限公司

日期：2024 年 04 月 18 日



三、联合体投标协议书（本项目不适用）

联合体投标协议书

（招标人名称）：

（所有成员名称）自愿组成（联合体名称）联合体投标人，共同参加（项目名称）工程 / 标段监理投标，现就投标事项签订如下协议：

1. （某成员名称）为联合体投标人的牵头人。

2. 牵头人合法代表联合体投标人负责（项目名称）的投标活动，处理与之相关的事务，包括资格预审申请文件、投标文件的签署、递交、撤回、修改、澄清、说明、补正，以及合同实施阶段的组织及协调工作。

3. 联合体投标人各方将以牵头人名义提交投标保证金。

4. 联合体各方职责分工如下：

（1）牵头人职责分工： /

（2）成员一职责分工： /

（3）成员二职责分工： /

5. 联合体投标人各方将按照以上职责分工承担直接责任及连带责任。

6. 本协议书自签署之日起生效，合同履行完毕之后自动失效。

7. 本协议书一式 份，联合体成员和招标人各执一份。

（说明：本协议书由被授权委托人签署的，应当附法定代表人授权委托书。）

牵头人（法人公章）： /

法定代表人（签名或签章）： /

被授权委托人（签名或签章）： /

成员一（法人公章）： _____ / _____

法定代表人（签名或签章）： _____ / _____

被授权委托人（签名或签章）： _____ / _____

成员二（法人公章）： _____ / _____

法定代表人（签名或签章）： _____ / _____

被授权委托人（签名或签章）： _____ / _____

____/____年__/月__/日



四、投标保证金证明文件复印件

(一) 投标人基本账户的开户许可证复印件（加盖单位公章）



(二) 投标保证金 (A)

(参考格式)

保函编号: ____/____

____/____ (招标人名称):

鉴于____/____ (投标人名称) (以下简称“投标人”) 参加你方____/____ (项目名称) ____/____ 标段的施工投标, ____/____ (担保人名称) (以下简称“我方”) 受该投标人委托, 在此无条件地、不可撤销地保证: 一旦收到你方提出的下述任何一种事实的书面通知, 在 7 日内无条件地向你方支付总额不超过____/____ (投标保函额度) 的任何你方要求的金额:

1. 投标人在规定的投标有效期内撤销或者修改其投标文件。
2. 投标人在收到中标通知书后无正当理由而未在规定期限内与贵方签署合同。
3. 投标人在收到中标通知书后未能在招标文件规定期限内向贵方提交招标文件所要求的履约担保。

本保函在投标有效期内保持有效, 除非你方提前终止或解除本保函。要求我方承担保证责任的通知应在投标有效期内送达我方。保函失效后请将本保函交投标人退回我方注销。

本保函项下所有权利和义务均受中华人民共和国法律管辖和制约。

担保人名称: _____ (盖单位章)

法定代表人或其委托代理人: _____ (签字)

地 址: _____

邮政编码: _____

电 话: _____

传 真: _____

____/____年____/____月____/____日

备注: 经过招标人事先的书面同意, 投标人可采用招标人认可的投标保函格式, 但相关内容不得背离招标文件约定的实质性内容。

本项目投标保证金采用银行转账方式递交。

(二) 投标保证金 (B)

(参考格式)

保险编号: _____/_____

_____/_____(招标人名称):

鉴于_____/_____(投标人名称) (以下简称“投标人”) 参加你方_____/_____(项目名称)_____/_____(标段)的施工投标,_____/_____(担保人名称) (以下简称“我方”) 受该投标人委托, 在此无条件地、不可撤销地保证: 一旦收到你方提出的下述任何一种事实的书面通知, 在7日内无条件地向你方支付总额不超过_____/_____(投标保证金额度)的任何你方要求的金额:

1. 投标人在规定的投标有效期内撤销或者修改其投标文件。
2. 投标人在收到中标通知书后无正当理由而未在规定期限内与贵方签署合同。
3. 投标人在收到中标通知书后未能在招标文件规定期限内向贵方提交招标文件所要求的履约担保。

本保证保险在投标有效期内保持有效, 除非你方提前终止或解除本保证保险。要求我方承担保证责任的通知应在投标有效期内送达我方。保证保险失效后请将本保证保险交投标人退回我方注销。

本保证保险项下所有权利和义务均受中华人民共和国法律管辖和制约。

担保人名称: _____ (盖单位章)

法定代表人或其委托代理人: _____/_____ (签字)

地 址: _____

邮政编码: _____

电 话: _____

传 真: _____

_____/____年____/____月____/____日

备注: 经过招标人事先的书面同意, 投标人可采用招标人认可的投标保证金格式, 但相关内容不得违反相关法律法规规定及背离招标文件约定的实质性内容。

本项目投标保证金采用银行转账方式递交。

(三) 基本帐户转帐划付资金的收款凭证或收费凭证 (如需) (A)

(如采用银行保函的,且银行保函不是从其基本帐户开户银行开具的,则须提供从其基本帐户转帐划付资金的收款凭证或收费凭证,凭证须注明对应的保函编号,并有银行印章)

项目保证金确认回执

广东建设工程监理有限公司,企业编号:11394已于2024年04月11日15:21:09办理(项目名称)江门市丰乐水质净化厂整体搬迁工程监理(项目编号)JG2024-1380保证金确认手续。

金额(大写):肆万元整

(小写):¥40,000元



注:本回执仅用于使用纸质标书的项目,若与广州公共资源交易中心开标系统不符,以开标系统数据为准。

中国建设银行网上银行电子回单				
币别:人民币		日期:2024-04-11 15:21:09	凭证号:105599150938	
付款人	全称	广东建设工程监理有限公司	收款人	
	账号	44001453102050280390	全称	广州交易集团有限公司
	开户行	中国建设银行股份有限公司广州分行	账号	44001183400000000000
大写金额	肆万元整		小写金额	¥40,000.00元
用途	江门丰乐水质净化厂搬迁保证金		验证码	1195853557240
交易状态	银行受理成功			
制单:	吕少华			
复核:				
主管:				

重要提示:银行受理成功,本回执不作为收、付款方交易确认的最终依据。



(三) 投标保证保险保单（如需）（B）

（投标人采用保证保险提交投标保证金的，应提供投标保证保险保单复印件）

本项目投标保证金采用银行转账方式递交。



五、企业的营业执照副本、资质证书副本复印件

(一) 营业执照副本复印件

编号: S0112020006345G(10-4)		统一社会信用代码		91440000231124633F	
名称		广东建设工程监理有限公司		经营范围	
类型		其他有限责任公司		专业技术服务(具体经营范围请登录广州市商事主体信息公示平台查询,网址: http://www.gz.gov.cn/ 。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。)	
法定代表人		刘诚		营业范围	
注册资本		陆佰万元(人民币)		住所	
成立日期		1996年05月03日		营业期限	
		1996年05月03日至		长期	
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。		注册		登记机关	
2020年04月23日		2020年04月23日		2020年04月23日	
国家市场监督管理总局监制		国家市场监督管理总局监制		国家市场监督管理总局监制	

(二) 资质证书副本复印件

企业名称	广东建设工程监理有限公司				
详细地址	广东省广州市荔湾区流花路73号3楼303-307				
建立时间	1996年05月03日				
注册资本	600万元人民币				
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	91440000231124633F				
经济性质	有限责任公司(其他)				
证书编号	E144005923-8/1				
有效期	至2029年01月19日				
法定代表人	刘诚	职务	法人代表		
单位负责人	刘诚	职务	总经理		
技术负责人	杜锡明	职称或执业资格	正高级工程师/注册监理工程师		
备注: 原发证日期: 2009年05月31日					

中华人民共和国住房和城乡建设部
发证机关(章)
2024 01 19
No.EF 0184547

广东建设工程监理有限公司
144005923-8/1

工程监理资质证书
工程类别: 房屋建筑工程
证书编号: E144005923-8/1
有效期至: 2029年01月19日

工程监理单位综合资质。
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。

业 务 范 围

六、监理工作大纲

投标人应根据有关规定，针对工程项目的特点和监理工作经验，对委托任务的目的和工作范围的理解，制定工程项目监理计划和方案，提出监理工作大纲。

监 理 工 作 大 纲



七、辅助资料表

表 7.1

1. 投标人一般情况

1) 企业简介

企业注册名称	广东建设工程监理有限公司			建立日期	1996. 05. 03
企业法人代表	刘诚	职称	高工	企业性质	有限责任公司
企业资质等级	工程监理综合资质	经营方式	自主经营、独立核算、自负盈亏		
上级主管部门	广东恒建投资控股有限公司（正厅级）				
批准成立机构	广东省工商行政管理局				
经营范围	广东建设工程监理有限公司具有国家建设部批准的工程监理综合资质，以及人防工程监理乙级、水利水电工程监理乙级、工程招标代理甲级、政府采购代理资质甲级的综合型企业。				
企业简介	<p>广东建设工程监理有限公司原属广东省建筑设计研究院全资子公司，改制后为广东恒建投资控股有限公司（正厅级）下属子公司（由广东恒泰安投资有限公司和广东建设实业有限公司各自占股成立的子公司），属广东省国资委属下国有企业。</p> <p>广东建设工程监理有限公司最早组建成立于 1985 年，是国内最早开展监理业务的单位之一。1996 年 5 月注册成为自主经营、自负盈亏，具有独立法人资格的公司。</p> <p>广东建设工程监理有限公司长期保持各类专业技术人员 600 多人，持有各类执业资格证的有 600 多人，其中注册监理工程师 200 多人，各类专业配置齐全，各阶层人员的年龄结构合理，领导班子长期稳定。</p> <p>广东建设工程监理有限公司自成立至今，已完成的大中型监理项目超过 2000 个，其中获奖项目 400 多个，累计投资总金额超过 1000 亿元。</p> <p>公司坚持“质量第一、信誉至上、服务专业、顾客满意”的宗旨，竭诚为客户提供高标准、优质、专业的服务。</p>				


注：附企业法人营业执照副本和企业监理资质等级证书副本复印件（加盖法人公章）。

2) 组织架构

1、简 况		
单位名称：广东建设工程监理有限公司		
成立日期：1996 年 5 月 3 日		
本届领导班子起始日期：2014 年 10 月起		
2、领导层名单		
姓 名	职 务	职 称
刘 诚	总经理	高级工程师
杜锡明	总工程师	正高级工程师
曹依水	副总经理	正高级工程师
余 荣	副总经理	高级工程师
黄晓强	总经理助理 经营部经理	高级工程师
肖文塑	工程部经理	高级工程师
谭立帆	造价咨询部经理	高级工程师





3) 营业执照

		 <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>	
<p>编号: S0112020006345G(10-4)</p> <p>统一社会信用代码</p> <p>91440000231124633F</p>		<h1>营业执照</h1> <p>(副本)</p>	
名称	广东建设工程监理有限公司	注册资本	陆佰万元 (人民币)
类型	其他有限责任公司	成立日期	1996年05月03日
法定代表人	刘诚	营业期限	1996年05月03日至 长期
经营范围	<p>专业技术服务业务(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。)</p> <p>信息公示平台查询,网址: http://www.gsxt.gov.cn/, 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。)</p>		
		<p>登记机关</p> <p>2020年04月23日</p> 	
<p>国家企业信用信息公示系统网址: http://www.gsxt.gov.cn</p>		<p>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</p> <p>国家市场监督管理总局监制</p>	

4) 资质证书

业 务 范 围		工程监督综合资质。 可承担所有专业工程类别建设工程项目的工程监督业务 可以开展相应类别建设工程的项目管理、技术咨询等业务。*****	
企 业 名 称	广东建设工程监理有限公司		
详 细 地 址	广东省广州市荔湾区流花路73号3楼303-307		
建 立 时 间	1996年05月03日		
注 册 资 本 金	600万元人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	91440000231124633F		
经 济 性 质	有限责任公司（其他）		
证 书 编 号	E144005923-8/1		
有 效 期	至2029年01月19日		
法 定 代 表 人	刘 诚	职 务	法人代表
单 位 负 责 人	刘 诚	职 务	总经理
技 术 负 责 人	杜锡明	职 称 或 执 业 资 格	正高级工程师/ 注册监理工程师
备 注： 原发证日期：2009年05月31日			



5) 公司概况及行业优势

(1) 公司概况

广东建设工程监理有限公司成立于1985年，是广东省国资委下属的国有企业，是广东恒泰安投资有限公司和广东建设实业有限公司各自占股成立的子公司，是国内最早开展监理业务的单位之一。1996年5月注册成为自主经营、自负盈亏，具有独立法人资格的公司。



◆**公司资质** 广东建设工程监理有限公司现具有住建部颁发的工程监理综合资质和水利部颁发的水利工程监理乙级资质。经过二十多年的成长，公司发展成为以工程监理和全过程咨询为核心，涵盖工程招标代理、政府采购代理、工程代建、项目管理、造价咨询、工程咨询等业务的大型综合工程管理公司。

◆**质量体系** 广东建设工程监理有限公司在行业中率先通过了质量管理体系认证（ISO9001:2015）、环境管理体系认证（ISO14001:2015）、职业健康安全管理体系认证（GB/T45001-2020）、信息安全管理体系认证（ISO/IEC27001:2013）和知识产权管理体系认证证书（GB/T29490-2013），公司在经营管理过程中强调以人为本，为员工创造舒适、健康，人性化的工作环境，不断提高员工的安全意识、环保意识，严格遵守国家职业健康安全、环保方面的法律法规，在项目监理实施过程中做到“安全监理”，“环保监理”。



◆**人才构成** 公司历来重视人才的发展和培养，多年来形成一支专业技术水平高、

经验丰富、责任心强、年龄结构合理的监理队伍。现有各类技术人员 1000 多人，其中教授级高工 4 人，高级工程师约 130 多人，工程师约 400 多人；各类注册专业工程师(包括注册监理工程师、一级注册建造师、一级注册造价工程师、注册安全工程师、注册咨询工程师等)等 200 多人。各专业技术工种齐全，并配备有相应的工程检测设备。

◆公司业务能力 公司目前业务范围及区域不断扩展，立足于广东省，并在四川、安徽、广西、海南、新疆、云南、江西、西藏等地设有分公司，积极开拓业务及参与当地的建设。多年来公司不断加强企业文化建设，勇于承担社会责任，倡导优质服务理念，出色完成了广州、合肥、梧州、南宁等地保障性住房项目及拆迁安置工程、广东省援建西藏项目、城市地下综合管廊、城乡污水治理、引水工程等等大批重大重要、民生及民心工程，取得良好的社会声誉，成功铸就了企业持久生命力。

公司积极探索搭建数创科技平台，引入先进的数字化系统、设备及人才，建设公司数字化标准和开展全员数字化培训，通过数字技术全面提升公司技术质量及管理水平。在工程管理工作中，引入无人机、移动监控、智能安全帽等设备，应用大数据、BIM 等技术，实现公司对重大项目情况全方位的了解和掌控，大大提高实时、远程的管控能力，实现项目的科学化、智能化管理。

公司积极参与省内及全国各地重点工程的建设，自成立以来已监理各类大中型工程两千多项，累计工程投资总额超过两千亿元，其中具有代表性的项目有：全国单体规模最大的管廊项目——肇庆新区城市道路及地下管廊工程；全国单体规模最大的海绵城市项目——珠海横琴新区海绵城市；世界上跨度最大、宽度最宽的曲梁斜拱人行桥——广州海心桥；沥溶污水处理厂三期工程及提标改造工程、



广州市会展西路过江隧道工程、佛山智慧新城、粤澳合作中医药科技产业园中医药科技创意博物馆工程、汕尾市海汕路西闸至埔边段综合改造工程、广州市西江引水工程等。



公司各类获奖项目超过六百多项，其中多项工程荣获国家级奖项，如广东省建工集团大楼获得 2017 年度鲁班奖、广州亚运城太阳能利用和水源热泵系统项目工程获得中国土木工程詹天佑奖、廉江城北公园工程获得 2020-2021 年度第二批国家优质工程奖、广州市国家档案馆新馆工程项目获得 2020-2021 年度第二批国家优质工程奖、哈密市民服务中心项目获得第十四届(2020 年度)中国钢结构金奖，肇庆新区城市道路及地下管廊工程获得 2022-2023 年度第一批国家优质工程奖、广州南沙新区明珠湾起步区灵山岛尖区域城市开发与建设项目获得 2022-2023 年度第一批国家优质工程奖等，每年数十个房建及市政项目获得省市优质奖、结构奖、安全文明施工示范工地奖等。



公司勇于承担社会责任，出色地完成了西江引水、援疆工程、保障性住房项目等大批重大民生民心工程。



南岗地块保障性住房项目



广州西江引水工程



广东国际大厦



广州亚运城媒体村



广州自行车馆

◆社会评价 广东建设工程监理有限公司是中国建设监理协会会员单位，是广东省建设监理协会常务理事；广东省招标代理协会会员；广州市建设监理协会副会长单位；连续多年被评为“守合同、重信用”企业、全国先进监理企业、广东省诚信示范企业、广东省先进监理企业、广州市先进监理企业、广东省高新技术企业等，并多次得到省、市政府、建设主管部门及行业协会的嘉奖；具有银行 AAA 级资信等级，荣获过广州市建

委的“三无两有（无安全责任事故、无质量责任事故、无市场违规纪录，有较大规模在建工程、有市级以上工程管理类奖项）”表彰。



公司努力推行监理规范化、科学化、坚持“守法、诚信、公正、科学”的原则，认真履行监理义务，忠于自己职责，对所监理的项目在“三控制、两管理、一协调”方面都取得了明显的社会效益和经济效益，获得良好的社会信誉。同时在招标代理业务和造价咨询方面也积累了丰富经验。

公司坚持“质量第一，信誉至上”的宗旨，竭诚为建设单位提供高标准的优质服

（2）行业优势

◆技术力量雄厚，专业齐全

现有监理技术人员均为具有丰富设计经验和施工、监理经验的高智能人才，具有扎实的理论基础和丰富的工程实践经验，在工作中都能独当一面，有些还是本专业的专家，目前拥有博士学位、硕士学位的研究生共十一位，为公司各专业学科带头人，经多年监理工作实践，建立了一支具有高专业技术水平、管理水平、专业配套、经验丰富的老、中、青相结合的监理队伍。专业涵盖：规划、建筑、结构、岩土工程、地下工程、工程测量、工程地质、强电、弱电、通信、智能化、自动控制、给排水、消防、通风空调、环保、市政建设、道路、桥梁、水工建筑、园林、机电设备安装、预结算、工程造价等等，工种齐全，同时拥有大批的工程检测设备和办公自动化设备。

◆具有良好的服务意识

工程监理是为业主提供高智能技术服务的行业，因此，我公司特别注重公司技术人员“树立良好的服务意识”，把“严格监理、热情服务”作为工作准则，我们没有固定的任务来源，是一支在市场经济中完全靠“技术、服务、信誉”来赢得顾客的专业技术

服务队伍，在监理过程中能充分尊重业主意见，自觉维护业主利益，保证工程质量和服务质量。对承接的每一个工程项目，我们都以优质的服务与业主、施工方共同合作，保证工程的安全、保质、按期完成。我公司的质量方针是“重‘三控’、抓协调、讲信誉、守合同、严纪律,持续发展，与时俱进”。

◆在工程造价控制方面具有较强优势

本公司在技术经济分析、投资估算、设计概算、施工图预算、竣工结算书的编制、审查方面积累了丰富的经验，平均每年编审预结算工程建筑面积在 1450000m² 以上，编制的概预算标底项目累积达 300 余项，工程预结算电算化率达到 90%。本公司多次与省、市定额站联合举办全省（市）预算工程师电算化培训班，取得了较好的效果。



6) 企业主要业绩介绍

1、广州市国家档案馆新馆一期工程施工监理

广州市国家档案馆新馆为国家级档案馆，位于广州大学城西五路 33 号，占地面积 50013 m²，总建筑面积约 10 万 m²，据了解，这将是全国面积最大的国家档案馆。广州市国家档案馆新馆分三期建设，由我司监理的一期工程建设作为新馆的核心部分已竣工验收交



付使用。于 2012 年 12 月 28 日正式对外开放。新馆突破传统档案馆“沉闷”的印象，创造一片“繁荣的文化城”。其中，新广州百景数字展厅内的中国首部动感百米数字长卷

——新“广州好”百景数字长卷，可谓整个档案馆的一大亮点。这座数字展厅，以新广州百景为内容，不仅通过百米立体三维动画立体展示了新羊城百景，更生动演绎出广州千年商都的历史发展和变迁。百景数字长卷以“千年绣百景，动感新广州”为主题，分为古代、近代和现代三个部



分，按照产生的时间顺序将包含了广州古旧文化建筑、自然景观、现代城市建筑、城市广场在内的 100 个广州新景点一一呈现，立体的画面栩栩如生，整体连绵不绝，让人有种身临其境的感觉。更令你称奇的是，画中的人物均是动态的，举手投足清晰可见，仿佛“活”在画中，让人叹为观止。

2、广州亚运城运动员村媒体村技术官员村项目施工监理【标段五】



广州亚运城位于中国广东省广州市番禺区，是 2010 年亚洲运动会的一项大型工程项目。其位于莲花山南麓，莲花水道西岸，京珠高速公路及地铁四号线以东区域。用地面积 2.7372 平方公里，赛时总建筑面积 148 万平方米，绿化率 54.2%，主要分为运动员村、技术官员村、媒体村、媒体中心、后勤服务区、体育馆区及亚运公园等七大部分。

我公司监理的广州亚运城运动员村媒体村技术官员村项目施工监理【标段五】为媒体村部分。媒体村用地面积约 45.3 公顷，总建筑面积约 50 万平方米，可服务 10000 名媒体人员，人均居住建筑面积 25 平方米以上。

媒体村临近主新闻中心和国际广播中心布置，方便媒体人员每天的工作往返。

媒体村提供完善的居住生活的功能设施如公共餐厅、穆斯林餐厅、宗教设施、医疗站、工作人员用房等。媒体村内共设停车场三处，提供中巴车泊位 660 个、大客车泊位 80 个。

3、广州亚运城综合体育馆及主媒体中心项目、广州自行车馆和轮滑项目施工监理【标段 3】



广州自行车轮滑极限运动中心是 2010 年亚运会比赛场地之一，坐落在风景秀丽的广州大学城内。它主要包括了自行车轮滑馆、轮滑场和极限运动区。

自行车轮滑馆以其极具特色的造型和专业的功能自然成为整个自行车轮滑极限运动中心的核心建筑。自行车轮滑馆内设一条宽 7.5m，长 250m 的国际标准自行车赛道。内场可按需变换功能，包括自行车比赛热身和裁判区，轮滑场地赛跑道及花样轮滑场地。



位于运动中心东南角的极限运动综合楼，主要功能是为极限运动爱好者和学员提供教学、训练、交流设施。建筑北面利用建筑围合成一个攀岩广场，建筑实墙直接作为攀岩壁。攀岩广场以北为极限运动公园。建筑的形象取材于极限攀岩运动的岩石和山峰的形象，利用斜向的裂缝分格和大实大虚的建筑形体营造出岩石和山体的块面感和雕塑感。挺拔的个性化的墙面寓意着极限运动“追求自我、挑战自我”的运动理念。V 型柱、自由斜柱则来源于森林树木的构思，表达了运动员返璞归真、回归自然的愿望。

除了自行车、轮滑比赛的场馆外，还有五个比赛场地，广州自行车轮滑极限运动中

心包括小轮车场、极限公园场、攀岩场、公路赛/环岛赛出发区。但是最令人感兴趣的还是极限运动比赛项目场地。极限运动充满动感与挑战，深受年轻人的欢迎，在国内方兴未艾。这里的极限公园场地按国际极限运动场地规范中的 A 级标准设计，不仅能够满足国际高水平极限运动比赛的要求，平时也可以为市民提供标准的滑板、攀岩、BMX 等比赛练习场地。

广州自行车轮滑极限运动中心不仅是一个充满动感的运动场，而且是一个“生态绿色”运动场。在这里，除必要的疏散广场和少量硬质活动场地外，大部分区域是绿地或山林，建筑周边、广场、道路、停车场均以绿化覆盖，绿地率达 90%以上。建筑物采用大量的节能措施。主馆沿场馆周边设计了遮阴通廊，利于形成热压引导气流穿越场馆；设计天面采光，使室内日常使用可节省照明用电，覆盖于采光天面外部的遮阳构件则有效地避免了温室效应的产生。极限运动综合楼则采用适合南方通风良好的外走廊形式组织穿堂风，并采用热阻隔效率高的外遮阳方式，降低建筑能耗。在综合考虑建筑结构的合理性、安全性和经济可行性情况下采用节能材料，采用生态节水技术手段，实行污水再生和循环利用，用于绿地浇灌和清洁。建立雨水收集系统，收集建筑屋顶雨水和运动场地雨水并加以利用。



4、飞碟训练中心



广州飞碟训练中心位于增城市派潭镇榕树吓村，临近广州北部生态旅游区，处于增

城市的都市农业与旅游生态发展圈核心位置。该项目包括飞碟靶场、主体建筑、赛事辅助区域三个部分,将承担 2010 年亚运会飞碟多向、双向、双多向射击比赛,满足亚运会的比赛需要。亚运会结束后,该中心将作为广州市射击射箭运动基地,也将作为国家射击队及广东省射击队的冬训基地,并向公众开放。

广州飞碟训练中心是继北京射击场飞碟靶场后,在全国可进行国际赛事的第二个专门比赛场馆,总投资 1.6 亿元,于 2008 年底动工,今年 4 月底建成。飞碟馆占地 117800 平方米,分飞碟靶场、主体建筑、赛事辅助区域三个部分,共设 1000 个固定坐席和 2000 个临时坐席。

5、汕头大学新图书馆



汕头大学图书馆是香港知名爱国人士李嘉诚先生捐巨资兴建的汕头大学的重要组成部分，是在我国改革开放时期发展起来的综合性、开放型的高等学校图书馆。图书馆采用藏、借、阅三位合一的大开架、全开放服务和电子监测、全电脑化管理，读者可根据需要自行取书阅读或办理外借，对外开放和借还书时间每周达 98 小时。



最新启用的新图书馆总体建筑面积 20,956.7 平方米，阅览座位 1500 个。新馆的建设理念是为师生提供学习、交流、信息查询及获取的空间和平台，而不是仅仅作为一个藏书空间。新馆有 27 个可供 2-12 人共同学习讨论的研讨室、有先进的数字图书馆系统平台和

图书馆管理系统，包括采用 RFID 智能化标签进行图书流通管理，是一座将藏书、图书阅览、潮汕文化特色馆藏、科学研究、教学研究、交流沟通、休闲等多功能融为一体，以自动化、数字化和信息化为标志的现代化图书馆。



6、世纪云顶雅苑

项目位于海珠区赤岗西广州大道西侧、金菊路南侧，广州大桥和客村立交之间，距广州大桥约 200 米左右，距客村立交约 100 米。北面紧邻滨江东板块，南面紧临客村成熟住宅及商业区。

项目占地 16818 平方米，总建筑面积为 86562 平方米，其中 A1、A2、A3、A4 栋为住宅，分别为地上 31 层、32 层、32 层和 33 层，建筑面积为 53951 平方米；地下 3 层，建筑面积为 25360 平方米，其中车位 387 个；幼儿园（C1 栋）地上 4 层，建筑面积为 2043 平方米；D1、D2 栋为商业楼，建筑面积为 5208 平方米。

项目与珠江新城一桥之隔，途经广州大道南及客村的公交车有十多条线路，可跨江直达天河，过洛溪大桥及新光快速可直达番禺，从地块步行至公交汽车站仅需 2 分钟路程，交通便捷。地铁 2、3 号线交汇点客村站。紧邻琶洲会展中心、天河城商圈、天河北 CBD 和新领馆区。该地段紧贴广州大道，新港路东西走向贯穿整个海珠区，地铁二号线、三号线在此交汇，交通优势极为明显。



7、珠江新城 D5-3, D5-8 地块商住楼工程（粤海丽江花园）

“粤海-广州丽江花园”地处珠江新城东区金穗路，珠江公园的北侧，西面为公共绿地并邻近地铁 5 号线，北侧有 20 米宽海安路，东邻猎德涌以及 20 米宽的海居路。项目临近珠江公园，东南向可俯瞰整个珠江公园景观，南向具有较好的别墅景观资源，是一个典型的城市公园景观物业。粤海-广州丽江花园为高层和超高层豪华住宅物业。其核心价值将体现在：CBD 地段价值与升值前景；珠江公园的景观价值；丽江人文品牌；楼盘的高质量定位、豪华设施和贴身服务。

“粤海-广州丽江花园”规划净用地面积为 20639 平方米。容积率 7.00，地上总建筑面积 144473 平方米，其中住宅占 139584 平方米，住宅配套商业占 2889 平方米，会所 2000 平方米，地下车库 21671 平方米。

“粤海-广州丽江花园”由 9 栋 24-47 层的高层住宅组成，主力户型以 4 房和 5 房单元为主，建筑面积从 200 到 250 平方米不等；并辅以 3 房和 2 房的中户型，建筑面积从 100 到 180 平方米不等；另外针对租赁和投资市场的需求，还有少量 1 房 1 厅的小单位，建筑面积在 50 平方米。



8、惠州市中医医院新院



广东省惠州市中医医院是一所集医疗、教学、科研、康复和保健为一体的国家三级甲等中医医院，是国家重点中医院建设单位、广东省中医名院建设单位。

新院位于大湖溪东江新城东升二路，东江新城 E-1 地块，占地面积 5.9 万平方米，建筑面积 5.5 万平方米，编制床位 500 张，总投资 3.4 亿元。建筑密度 17.18%，绿化率 40.56%，医疗综合大楼建筑面积 50264.2m²，后勤楼建筑面积 1580m²，高压氧舱建筑面积 226m²，地下室建筑面积 8090.9m²，建筑总高度 59.15m。

新院设计风格、形象识别及医院整体轮廓体现中医文化，景观流动贯通、高低错落有致，呈现现代医院与中国园林的巧妙结合；空间组合以中国传统“合院”为母体，呈现精妙的传统园林空间；人性化、居家化、舒适化的服务环境，体现了“以人为本”的人文理念和内涵。



9. 明珠路、港昌路道路改造工程监理

明珠路、港昌路道路改造工程位于珠海市中心城区，北起梅华西路立交工程南侧，终点位于昌盛路，长度7734.437m，路幅宽度45~52m。另外，含人民西路延长段工程（翠屏段~明珠路），长约510m，路幅宽度42m。本项目按城市主干道标准设计，设计速度为60km/h。明珠路为梅华西路至粤

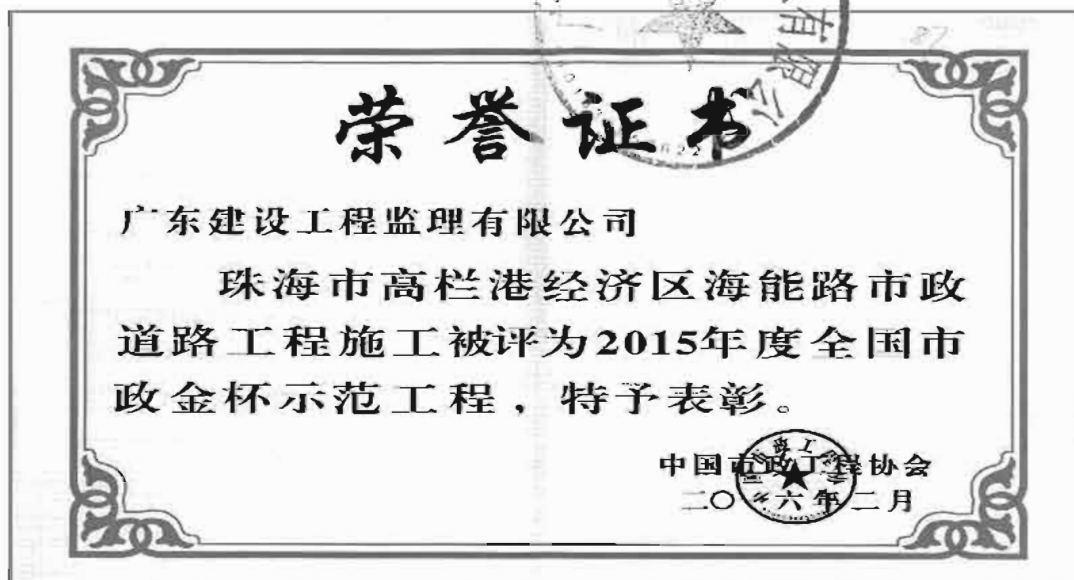


海路，全长4125m，红线52m，双向八车道（含两条公交专用车道）；港昌路为粤海路至昌盛路，全长3609m，其中港昌路（粤海路~九洲大道）段为双向八车道（含两条公交专用车道），道路红线52m，港昌路（九洲大道~昌盛路）段为双向六车道（含两条公交专用车道），道路红线45m，双向六车道；道路中央分隔带为广珠城际轻轨。人民西路延长段道路红线42m，双向六车道。本项目全线7座人行立体过街设施（含改造加长现状2座人行地道），共设7个信号控制交叉口，13对公交停靠站，全线设置公交专用道。广珠轻轨从明珠路、港昌路中央分隔带高架，并设置明珠、前山2座站场。该项目获得2014年度全国市政金杯示范工程奖。



10. 海能路市政道路工程监理

本项目位于珠海市高栏港经济区装备制造区，西北-东南走向，北起洁能路，南至港程路，道路等级为城市主干道，道路宽度为 18 米，全长约 1798.92 米，总投资 5008.83 万元。该项目获得 2015 年度全国市政金杯示范工程奖。



11. 广州市西江引水工程—输水管线（佛山三水段、佛山南海段、广州段）

广州市西江引水工程广州市管线包括输水干线与配水支线工程：输水干线起点白坭水道西岸（佛山市与广州市交界处），终点广州市白云区鸦岗村附近的配水泵站，长度约 2km，采用 $2 \times \text{DN}3600\text{mm}$ PCCP 与钢管相结合；配水支线为管线出配水泵站后分为三路：一路向东，沿鸦岗大道和华南三期快速路至机场高速公路，再沿机场高速公路西侧向北，至江村二厂东侧位置，沿规划道路接入江村二厂（江村支线），管线总长约 12.7km，采用 DN2400 单管，主管材为钢管；一路向南，沿广清高速公路、增槎路至至卫生河附近折向西接入西村水厂取水泵站（西村支线），采用 DN3200 单管敷设，长度 8.60km，主管材为钢衬钢筋砼压力管；另一路向南，沿广清高速公路、海口涌西一北侧敷设并连接规划道路至石门水厂（石门支线），其中与西村支线并行段长 2.90km，采用 DN2800 单管敷设，主管材为钢衬钢筋砼压力管；后段采用 DN2000 双管并行敷设，长度 2.70km，主管材为钢管。管线采用开挖埋管、顶管以及过河沉管等方式敷设，工程内容还包括管线穿越大型河道、道路、堤岸、绿化带等障碍；附属设施包括排气阀及井、排水阀及井、检修阀门及井和供电外线等。



12. 海珠区滨江路(海印桥-广州大桥)道路升级改造工程施工监理

海珠区滨江路(海印桥-广州大桥),全长约 3.9 公里,全线 2-4 车道,为城市主干道,桥梁最大单孔跨度 50 米,沥青摊铺面积约 100000 平方米,发包价约 4000 万元。该项目获得 2011 年度全国市政金杯示范工程奖。



13. 迎亚运市政道路大中修-新港路施工监理

新港路(昌岗立交~猎德大桥系统)位于广州市海珠区,为城市 I 级主干道,道路全长约 5.266 公里,计算行车速度 60km/h,主线双向八车道,桥梁最大单孔跨度 42 米。本工程于 2009 年 9 月开工,于 2010 年 9 月完工。实施内容包括:部分车行道路面(含立交桥面)改造、平交路口安全岛改造、两侧人行道的翻新、更换绿化带花箕、侧平石及道路上的各种井盖,昌岗东立交桥梁加固,更换新的交通标志及指路标识牌、更换新的垃圾桶、照明杆及有条件的交通杆共杆整合,增加建筑小品及一些公用设施。



改造后的效果图



完成后现场照片

14. 迎亚运市政道路大中修工程-科韵路改造工程施工监理

科韵路位于广州市海珠区与天河区，为城市 I 级主干道，道路全长约 9.4 公里。科韵路在广园东路以北段规划红线宽 40m, 双向 6 车道；广园东路以南段规划红线宽 60m, 双向 8 车道；全线设计时速 60km/h；本工程于 2010 年 4 月开工，于 2010 年 9 月完工。实施内容包括：（1）路面大修；（2）排水设施改造；（3）桥隧美化改造；（4）照明设施改造；（5）交通设施改造。



完成后现场照片

15. 广州新客站地区市政道路及相关附属工程 [标段 2]

本项目包括道路工程、隧道工程、桥涵工程、排水工程、河涌、支护工程、照明等工程。工程预算造价：493375161.64 元。本工程于 2009 年 4 月开工，于 2010 年 8 月完工。



完成后现场照片

2. 监理公司业绩

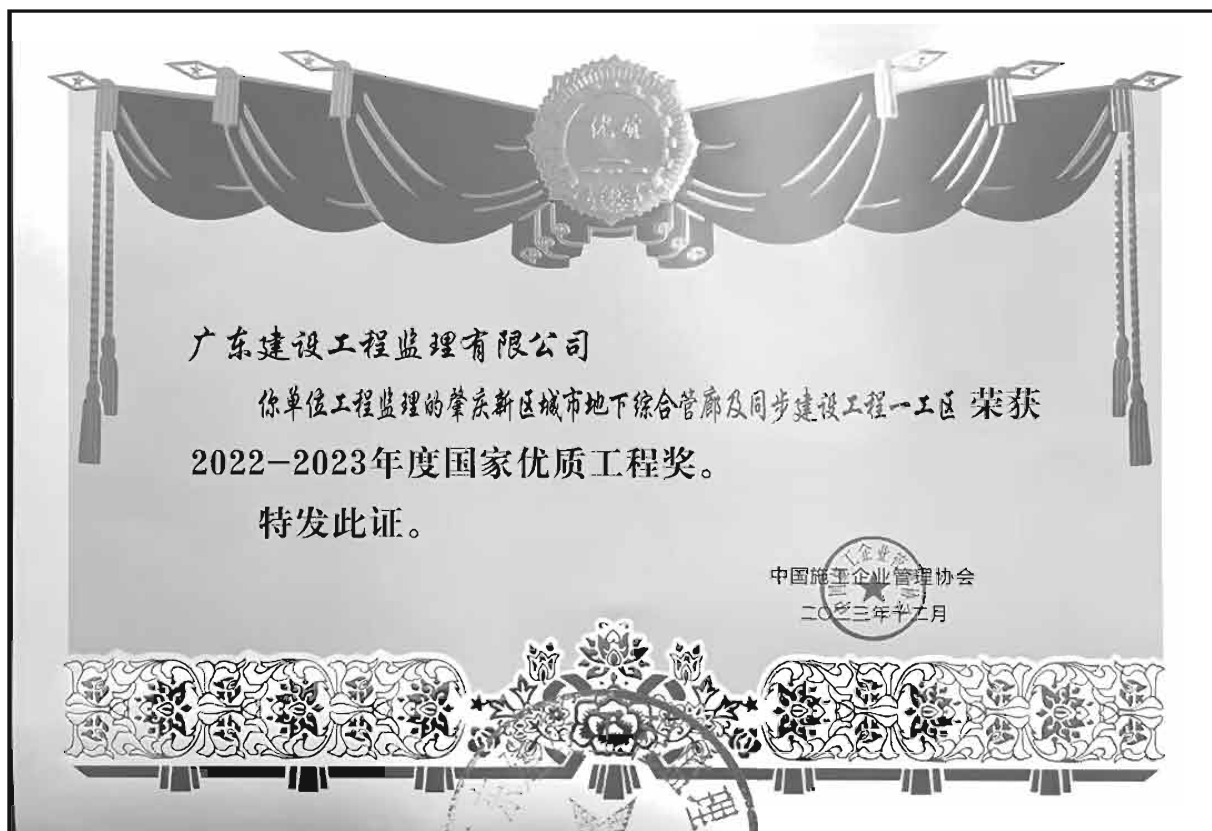
(1) 近五年（从本项目招标公告发出之日起计）内同类别工程获奖情况一览表

序号	项目名称	获奖名称	颁奖单位	获奖日期	备注
1	肇庆新区城市地下综合管廊及同步建设工程一工区	2022-2023 年度国家优质工程奖	中国施工企业管理协会	2023. 12	国家级工程建设质量类奖项
2	东莞市万江污水出来厂二期及配套管网工程	2021 年度广东省市政优良样板工程	广东省市政行业协会	2021. 10	省级工程建设质量奖
3	沥滘污水处理厂三期工程、沥滘污水厂提标改造设计采购施工总承包	2022 年度广东省市政优良样板工程	广东省市政行业协会	2022. 12	省级工程建设质量奖

注：具体获奖证书附后



①肇庆新区城市地下综合管廊及同步建设工程一工区：



全国社会组织信用信息公示平台（试运行）

中国施工企业管理协会 正在 信息公示平台

统一社会信用代码: S1100009500016316Y 法定代表人: 高海涛 成立时间: 1994-04-29

基础信息 | 行政许可信息 | 年检(年报)信息 | 评估信息 | 表彰信息 | 行政处罚信息 | 失信信息

登记证书信息

统一社会信用代码	S1100009500016316Y	社会组织名称	中国施工企业管理协会
社会组织类型	社会团体	登记工作指导机关	中央社会工作部
证书有效期	2021-06-13至2026-08-13	登记管理机关	中华人民共和国民政部
法定代表人	高海涛	成立登记日期	1994-04-29
注册资金	30万元		
业务范围	咨询培训 交流推广 专业培训 业务培训 信息发布 国际合作 书刊编辑 展览展示 团体标准制定		
住所	北京市西城区北小门6号第四层		

点击或者下拉加载更多

网站声明：按照“一核一报”原则，本信息数据来源于各地各级登记管理机关。如本信息数据与原始数据存在差异，请社会组织及相关部门联系对应的登记管理机关，由登记管理机关按照工作程序予以核实、变更。通过信息公示平台进行数据更新，并自动更新本公示平台。

②东莞市万江污水出来厂二期及配套管网工程：



全国社会组织信用信息公示平台（试运行）

首页 社会组织 活动异常名录 严重违法失信名单 已取消非法社会组织 涉嫌非法社会组织 微信扫一扫

广东省市政行业协会 注册 行政信息公开

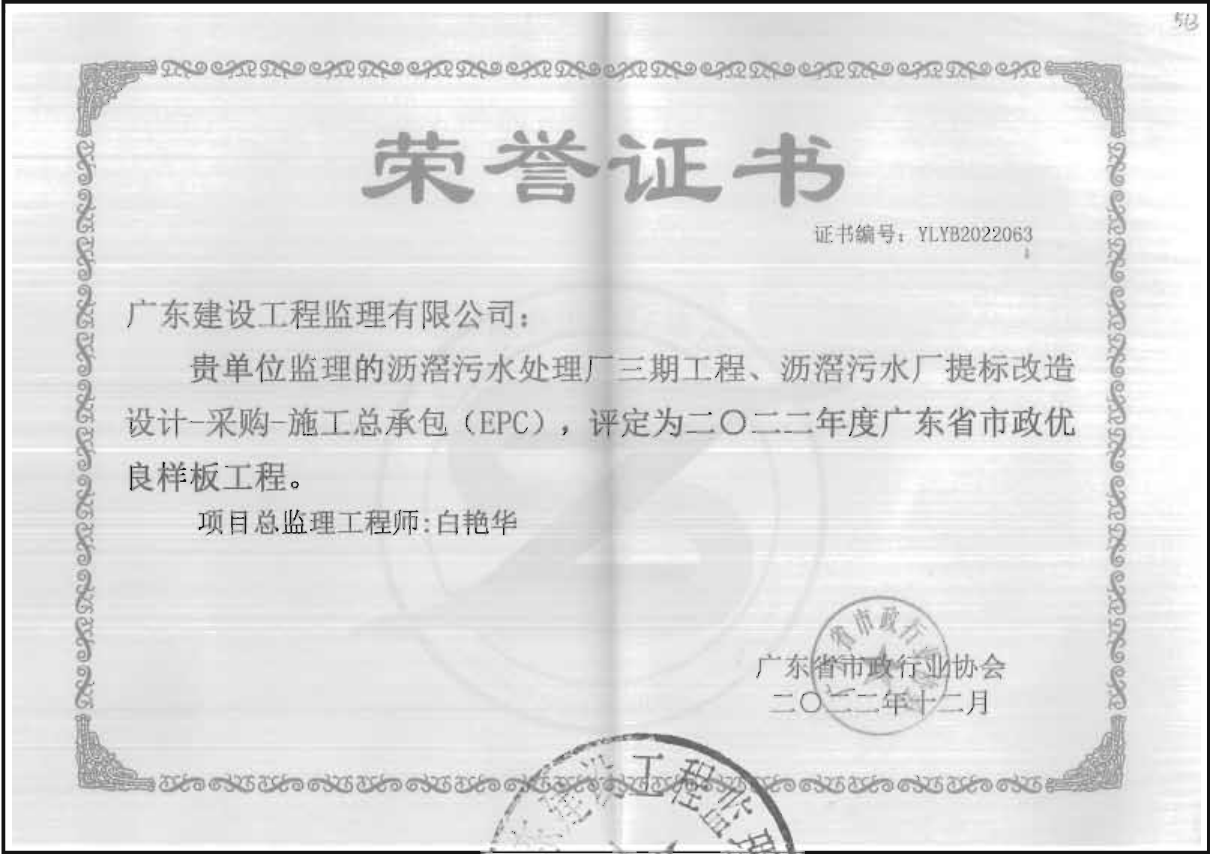
统一社会信用代码: 51440000C03635359T 法定代表人: 段木子 成立时间: 1989-06-19

页面打印 信息下载 提出异议

基础信息	行政许可信息	年检(年报)信息	评估信息	表彰信息	行政处罚信息	失信信息																																										
■ 登记证书信息 <table border="1"> <tr> <td>统一社会信用代码</td> <td>51440000C03635359T</td> <td>社会组织名称</td> <td colspan="4">广东省市政行业协会</td> </tr> <tr> <td>社会组织类型</td> <td>社会团体</td> <td>业务主管单位</td> <td colspan="4">属城登记</td> </tr> <tr> <td>证书有效期</td> <td>2020-11-25至2024-11-24</td> <td>登记管理机关</td> <td colspan="4">广东省民政厅</td> </tr> <tr> <td>法定代表人</td> <td>段木子</td> <td>成立日期</td> <td>1989-06-19</td> <td>注册资金</td> <td colspan="2">5万元</td> </tr> <tr> <td>业务范围</td> <td colspan="6">调查研究、经验交流、人员培训、编辑刊物、参与制定和修订行业标准。</td> </tr> <tr> <td>住所</td> <td colspan="6">广州市天河区北路618号广东社会科学中心A座1203-1206</td> </tr> </table> <p>点击或者下拉加载更多</p>							统一社会信用代码	51440000C03635359T	社会组织名称	广东省市政行业协会				社会组织类型	社会团体	业务主管单位	属城登记				证书有效期	2020-11-25至2024-11-24	登记管理机关	广东省民政厅				法定代表人	段木子	成立日期	1989-06-19	注册资金	5万元		业务范围	调查研究、经验交流、人员培训、编辑刊物、参与制定和修订行业标准。						住所	广州市天河区北路618号广东社会科学中心A座1203-1206					
统一社会信用代码	51440000C03635359T	社会组织名称	广东省市政行业协会																																													
社会组织类型	社会团体	业务主管单位	属城登记																																													
证书有效期	2020-11-25至2024-11-24	登记管理机关	广东省民政厅																																													
法定代表人	段木子	成立日期	1989-06-19	注册资金	5万元																																											
业务范围	调查研究、经验交流、人员培训、编辑刊物、参与制定和修订行业标准。																																															
住所	广州市天河区北路618号广东社会科学中心A座1203-1206																																															

网站声明：按照“一核一筛”原则，本栏目数据来源于各地各级登记管理机关。若本栏目的数据结果或信息与实际存在差异，请社会组织及相关方联系对应的登记管理机关，由登记管理机关按照工作程序予以核实、变更，通过信息公示系统从数据更改，并自动更新至本页面栏目。

③沥滘污水处理厂三期工程、沥滘污水厂提标改造设计采购施工总承包：



全国社会组织信用信息公示平台 (试运行)

首页

社会组织

活动异常名录

严重违法失信名单

已取消违法社会组织

涉嫌非法社会组织

我的

广东省市政行业协会

注册

行将注销企业

统一社会信用代码: 51440000C03635359T 法定代表人: 段木子 成立时间: 1989-06-19

页面打印

信息下载

提出异议

基础信息

行政许可信息

年检 (年报) 信息

评估信息

表彰信息

行政处罚信息

失信信息

登记证书信息

统一社会信用代码	51440000C03635359T	社会组织名称	广东省市政行业协会		
社会组织类型	社会团体	业务主管单位	直接登记		
证书有效期	2020-11-25至2024-11-24	登记管理机关	广东省民政厅		
法定代表人	段木子	成立登记日期	1989-06-19	注册资金	5万元
业务范围	调查研究、经验交流、人员培训、编辑刊物、参与制定和修订行业标准。				
住所	广州市天河区北山路618号广东社会科学中心A座1203-1206				

点击或者下拉加载更多

网站声明:

提醒“一表一评”机制, 本信息数据来源于各地级市登记管理机关。若本信息的数据结果或信息与实际情况存在差异, 请社会组织及相关部门联系对应的登记管理机关, 由登记管理机关按照工作程序予以核实、变更, 通过信息系统进行源头数据更新, 并同步更新至本查询平台。

表 7.2

(2) 近五年（从本项目招标公告发出之日起计）内企业工程监理业绩一览表

建设单位	项目名称及建设地点	结构类型	建设规模	开工日期至	合同价格	达到质量标准	合同履行情况
深圳市宝安区福永街道办事处	福永街道立新水库周边片区雨污分流管网工程 建设地点：深圳市	雨污分流工程	工程建安费 43247.66 万元。建设内容包括新建分流污水管、雨水管，改造建筑立管，清疏化粪池，路面破坏与恢复，新建主要污水管 d200~d800，收集污水排入福永污水处理厂，污水管总长 87954m；主要雨水管径 d300~d1500。	2017.03.02 至 2020.05.11	649.355 万元	质量合格	已全部履行
肇庆新区中朗管网运营管理有限公司	肇庆新区城市地下综合管廊及同步建设工程 建设地点：肇庆新区	市政道路、管道、桥梁	项目总投资约 811548 万元。项目建设范围内包含 14 条道路（全长约 34.4km），其中城市主干路 8 条（全长约 26.5km），城市次干路 2 条（全长约 2.1km），支路 4 条（全长约 5.8 km）；跨河涌桥梁 12 座；综合管总长 41.4 km（其中双仓综合管廊总长 21.8km，最大截面积 35.5m）。包括新港路、新区环路、长利大道、站前大道、鼎湖大道等 15 条道路地下综合管廊，综合管廊横断面共 29 种类型，并配套综合管廊控制中心 1 座。	2017.03.01 至 2021.07.02	5322.9774 万元	国家优质工程	已全部履行
广州市净水有限公司	沥滘污水处理厂三期工程、沥滘污水厂提标改造全过程监理 建设地点：广州市	框架结构	项目总投资估算为 349879 万元。污水处理总规模达到 75 万吨/日。新建污水处理规模为 25 万吨/日。污水处理厂提标改造规模为 50 万吨/日。	2019.01.11 至 2021.09.26	2200.6875 万元	广东省市政优良样板工程	已全部履行

东莞市万江污水处理二期及配套管网工程 建设地点： 东莞市	钢砼结构	项目总投资 14550.97 万元。新建污水处理厂污水日处理能力 5 万吨/日、采用改良 AAO 工艺。污水厂及配套管网总长约 3229 米。	2016.08.15 至 2019.07.01	242.6218 万元	广东省市政 优良样板工 程	已全部履行
惠来县城污水处理厂二期工程及惠来县神泉镇、靖海镇、隆江镇污水处理厂及配套管网 PPP 项目 建设地点： 惠来县	市政公用工程	项目总投资估算为 77057.54 万元。(1) 新建惠来县城污水处理厂二期规模 2 万吨/日，同步对一期 2 万吨/日出水进行提标改造；新建惠来镇、东陇镇、华湖镇的配套污水收集主管 (DN300-DN1200)，总长 105.3 公里；新建东陇镇、华湖镇两座污水提升泵站。(2) 镇区子项目的污水厂及配套设施污水收集主管网，新建污水处理设施总规模为 1.35 万吨/日，新建配套污水收集主管次干管 (DN100-DN1000) 总长约 54.4 公里。	2020.06.12 至 2021.09.28	918.72 万元	质量合格	已全部履行
台山市舜德路景观提升工程 建设地点： 台山市	市政道路	建安工程费约 5939.21 万元。舜德路升级改造为主道双向六车道，改造路线长 1800 米，道路等级为城市主干道。	2018.01.23 至 2019.08.07	111.72 万元	园林工程银 奖	已全部履行

注：1. 企业 年 月至今承接过工程监理项目。

2. 附表所列工程项目中标通知书（如有）、委托监理合同复印件及竣工验收书复印件（加盖公章）。



①福永街道立新水库周边片区雨污分流管网工程:

中标通知书

防伪码: 4406657132495714

中 标 通 知 书

编号: 宝20161212001B

工程编号: 4403062016040502

工程名称: 福永街道立新水库周边片区雨污分流管网工程(监理)

建设单位: 深圳市宝安区福永街道办事处

招标方式: 公开招标

开标时间: 2016-11-24

中标单位: 广东建设工程监理有限公司

中 标 价: [人民币]

649.355000万元(大写:陆佰肆拾玖万叁仟伍佰伍拾元)

中标工期: 1631日历天

项目总监:

黄晓强

资格证书号: 0122666

本工程于 2016年11月24日09时30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(盖章):

招标人(签章):

2016年12月12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

监理合同

2016-11-7
正本
2016.12.20
张明江

合同编号	FY(HT) 2015103-14
资金来源	宝发改概算【2016】223号

深圳市建设工程监理合同

工程名称：福永街道立新水库周边片区雨污分流管网工程(监理)

工程地点：宝安区福永街道

委托人：深圳市宝安区福永街道办事处

监理人：广东建设工程监理有限公司

深圳市建设局

1 / 36



第一部分 协议书

委托人(全称): 深圳市宝安区福永街道办事处

监理人(全称): 广东建设工程监理有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《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: 福永街道立新水库周边片区雨污分流管网工程(监理)

2. 工程地点: 深圳市宝安区福永街道

3. 工程规模: 福永街道立新水库周边片区雨污分流管网工程项目位于福永街道,主要建设内容包括新建分流污水管、雨水管,改造建筑立管,清疏化粪池,路面破坏与恢复,新建主要污水管 $d200 \sim d800$, 收集污水排入福永污水处理厂,污水管总长 87954m; 主要雨水管径 $d300 \sim d1500$, 在居住区及工业区巷道和主要道路上设计 $d300 \sim d800$ 雨水管, 在主要道路上新建部分 $d600 \sim d1500$ 雨水管, 雨水管总长 14459m; 原建筑合流管改造用作污水管, 并增设伸顶通气帽及立管检查口, 将屋面雨水用 $dn100$ 管单独接出, 就近排入附件检查井或者雨水口内; 对破除的巷道和道路等市政设施进行修复, 涉及面积约 358638 m^2 , 部分开挖的管沟采用钢板桩支撑; 对影响工程施工的电力、电信、给水等地下管线进行加固保护或迁移; 对影响道路通行的采取交通疏解措施。项目投资总概算 54724.82 万元, 本次招标部分建安工程费 43247.66 万元。

4. 工程类别: 市政公用工程

工程等级: II 级

5. 投资性质: 政府 100%

6. 工程概算投资额: 54724.82 万元 招标部分工程概算投资额: 43247.66 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 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“福永街道立新水库周边片区雨污分流管网工程”全套施工图纸及有关工程变更所涉及的雨污分流管网工程、水土保持、交通疏解等的监理服务（管线迁改除外）。监理服务的范围按《深圳市建设工程施工监理规范》及相关法律法规要求执行。

3. 其他工程：_____

五、工程监理服务期限

1. 施工阶段自 2016 年 月 日起至 2019 年 月 日止，共 900 日历天；

2. 保修阶段自 2019 年 月 日起至 2021 年 月 日止，共 731 日历天；

3. 设备采购建造自 年 月 日起至 年 月 日止，共 日历天；

4. 勘察阶段自 年 月 日起至 年 月 日止，共 日历天；

5. 设计阶段自 年 月 日起至 年 月 日止，共 日历天；

6. 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）：陆佰肆拾玖万叁仟伍佰伍拾元（¥649.355万元）。其中：

1. 施工阶段监理服务酬金为 618.4433 万元；

2. 保修阶段服务酬金为 30.9217 万元；

3. 设备采购建造服务酬金为 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：_____，身份证号码：_____，注册号：_____

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，副本六份，双方各执三份，均具有同等法律效力。

委托人：(签章)
住所：

监理人：(签章)
住所：

法定代表人或其委托代理人：(签章)

法定代表人或其委托代理人：(签章)

开户名称：

开户名称：

开户银行：

开户银行：

账号：

账号：

邮编：

邮编：

电话：

电话：

合同订立时间：2016年12月20日

合同订立地点：福永街道

合同经办人：(签章)

合同复核人：(签章)

竣工验收报告

620

GD411 ☐ ☐

建设工程竣工验收报告


单位(子单位)工程名称: 福永街道立新水库周边片区雨污分流管网工程

验收日期: 2020年5月11日

建设单位(盖章): 深圳市宝安区福永街道办事处



一、工程概况

单位(子单位)工程名称		福永街道立新水库周边片区雨污分流管网工程				
工程地点	宝安区福永街道		建筑面积		工程造价	299079310.35元
结构类型	雨污分流工程	层数	地上: 房			
			地下: 层			
施工许可证号	4403062017027701	监理许可证号				
开工日期	2017年3月2日	验收日期	2020年5月11日			
监督单位	深圳市宝安区建设工程质量安全监督站	监督编号				
建设单位	深圳市宝安区福永街道办事处	资 				
勘察单位	中国市政工程中南设计研究总院有限公司		B142001257			
设计单位	中国市政工程中南设计研究总院有限公司		A142001257			
总包单位	江苏民生建设有限公司		D132039214			
承建单位(土建)	/		/			
承建单位(设备安装)	/		/			
承建单位(装修)	/		/			
监理单位	广东建设工程监理有限公司		E144005923-8/1			
施工图审查单位	深圳市精鼎建筑工程咨询有限公司		19014			

二、工程竣工验收实施情况

(一)验收组织

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

1. 验收组

组长	
副组长	
组员	

2. 专业组

专业组	组长	组员
建筑工程		
建筑设备安装工程		
通讯、电视、燃气等专业工程		
工程质控资料		

(二)验收程序

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

(三) 工程质量评定

[illegible]

(四) 验收人员签名:

姓名	工作单位	职务/职称
徐高	福州街区办	
董伟雄	福州街区办教人	
刘锦	福州街区办教人	
黄晓强	广东建设工程监理有限公司	总监
王亮	中南市政院	
赵旭	~	设计员
王峰	江苏建发建设有限公司	技术负责人
沈京	江苏民生建设有限公司	项目经理
陈祥和	~ ~ ~	15814833583
陈祥和	江苏民生	13480795803

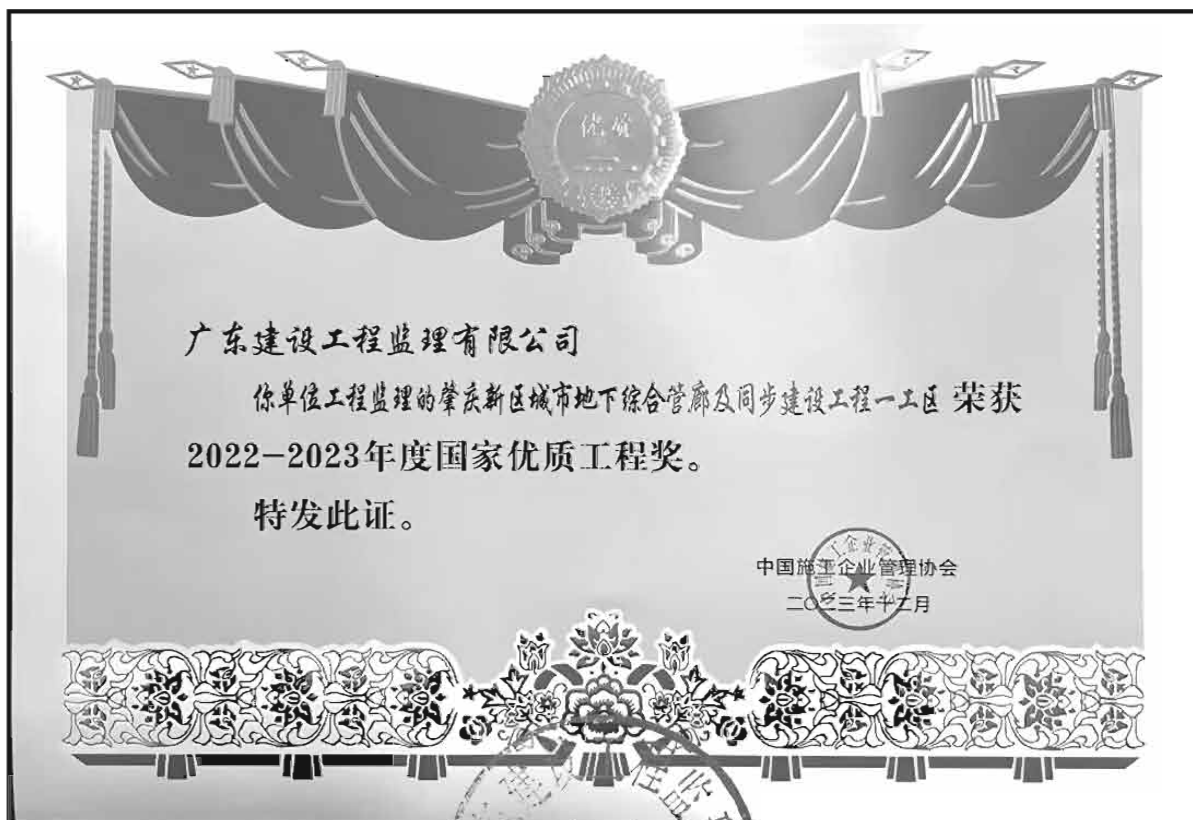
(五) 工程验收结论及备注

本工程已完成设计和合同约定的各项内容，项目所涉及的各分部工程经验收合格，工程施工技术管理资料及质量控制资料完整，建筑材料进场复验检测合格、工程实体质量检测合格。工程质量符合有关法律、法规和工程建设强制性标准，工程竣工验收合格。

建设单位:	监理单位:	勘察单位:	设计单位:
深圳市宝安区福永街道办	广东建设工程监理有限公司	中国市政工程中南设计研究总院有限公司	中国市政工程中南设计研究总院有限公司
(公章)	(公章)	(公章)	(公章)
单位(项目)负责人:	单位(项目)负责人:	单位(项目)负责人:	单位(项目)负责人:
年月日	2020年5月11日	年月日	年月日

②肇庆新区城市地下综合管廊及同步建设工程：

工程获奖证书



全国社会组织信用信息公示平台（试运行）

中国施工企业管理协会

统一社会信用代码: 51100000500016316Y | 法定代表人: 李国涛 | 成立时间: 1994-04-29

基础信息 | 行政许可信息 | 年检(年报)信息 | 评估信息 | 表彰信息 | 行政处罚信息 | 失信信息

登记证书信息

统一社会信用代码	51100000500016316Y	社会组织名称	中国施工企业管理协会
社会组织类型	社会团体	党的工作领导机关	中央社会工作部
证书有效期	2021-06-13至2026-06-13	登记管理机关	中华人民共和国民政部
法定代表人	李国涛	成立登记日期	1994-04-29
业务范围	咨询服务 交流推广 专业培训 业务培训 信息发布 国际合作 书刊编辑 展览展示 团体标准制定	注册资金	30万元
住所	北京市海淀区北小营6号第402室		

点击或者下拉加载更多

网站声明：按照“一证一照”原则，本信息数据来源于各地各级登记管理机构。国家统一的查询结果数据信息与实际留存数据一致，请社会组织及相关部门及时更新登记数据。由登记管理机构按照工作流程予以公示、更新。通过信息公示平台数据更新，并自动更新本系统数据。

中标通知书

肇庆市公共资源交易中心

中标通知书

肇公易（工）中字[2016]59号

中标单位 (全称)	广东建设工程监理有限公司	联系人	黄杏叶
		联系电话	13719050221
中标工程 项目名称	肇庆新区城市地下综合管廊及同步建设工程(监理)		
主要招标 资格要求	具有工程监理综合资质或市政公用工程监理甲级资质。		
批准文号	肇发改审批[2015]511号		
招标单位	肇庆新区中朗管网运营管理 有限公司	联系人	郭先生
		联系电话	0758-2588860
开标日期	2016年4月14日	招标形式	公开招标(网上)
中标 情况	中 标 内 容	由监理中标单位负责本工程项目的施工准备期、施工期、竣工结算期、质量保修期全过程监理服务、工程竣工结算协调等相关工作并且在项目施工准备期直至竣工验收后实行全过程项目管理。	
	中标总价	53229774.00元(人民币)	中标下浮率 22.00%
	项 目 总 监	陈雪贵[注册监理工程师(公路工程、市政公用工程)]	
	中标工期	4年	
	质量承诺	符合现行国家规范标准,确保“广东省优质工程”,争创“国家级优质工程”	
招标单位 确认意见		确认: 为中标单位。  日期: 2016年4月26日	
交易中心 确认意见		确认: 为中标单位。  日期: 2016年4月26日	

编制: 洗昭莹

审核: 李广宇

注: ①本《中标通知书》一式9份,其中:中标单位1份、招标单位7份(其中代理1份)、交易中心存档1份。②按肇庆市物价局批准收费许可[编号(粤费H530号)]核定,中标单位需缴交易服务费:人民币532297.74元。



监理合同

肇庆新区城市地下综合管廊及同步建设工程监理合同

第一部分 协议书

委托人(全称): 肇庆新区中朗管网运营管理有限公司

监理(含项目管理)人(全称): 广东建设工程监理有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》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(含项目管理)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: 肇庆新区城市地下综合管廊及同步建设工程监理。

2、工程地点: 肇庆新区核心区(即肇庆新区的西南地段,西起凤凰大道,北至贵广南广高速铁路,东至珠外环高速公路,南临西江,总面积约65平方公里的规划区域内实施)。

3、工程规模: 项目建设范围内包含14条道路(全长约34.4km),其中城市主干路8条(全长约26.5km),城市次干路2条(全长约2.1km),支路4条(全长约5.8km);跨河涌桥梁12座;综合管廊总长42.4km(其中双仓综合管廊总长21.8km,最大截面积35.5m²),包括新港路、新区环路、长利大道、站前大道、鼎湖大道等15条道路地下综合管廊,综合管廊横断面共29种类型,并配套综合管廊监控中心1座。

4、工程概算投资或建筑安装工程费: 项目总投资约811548万元(其中建安费用约为598846万元)

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;

肇庆新区城市地下综合管廊及同步建设工程监理合同

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，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: 陈雪贵, 身份证号码:

注册号: 44009528

五、簽約酬金

签约酬金：¥53229774.00 元（大写：伍仟叁佰贰拾贰万玖仟柒佰柒拾肆元整）。

包括：

1. 监理酬金: 施工准备期、施工期(包括施工单位所报月进度审核)、竣工结算期、质量保修期全过程监理服务费用。
2. 相关服务酬金: 工程竣工结算审核并出具审核意见等相关工作及在项目施工准备期直至竣工验收后实行全过程项目管理。

其中:

- (1) 勘察阶段服务酬金: (无内容)。
- (2) 设计阶段服务酬金: (无内容)。
- (3) 保修阶段服务酬金: (无内容)。

肇庆新区城市地下综合管廊及同步建设工程监理合同

(4) 其他相关服务酬金: (无内容)。

六、期限

1. 监理期限:

本工程监理期限: 四年。

2. 相关服务期限:

(1) 勘察阶段服务期限: (无内容)

(2) 设计阶段服务期限: (无内容)

(3) 保修阶段服务期限: (无内容)

(4) 其他相关服务期限自: (无内容)

七、双方承诺

1. 监理(含项目管理)人向委托人承诺,按照本合同约定提供监理与相关服务。在签订合同前,办妥额度为工程中标价 5% 的履约保证金或由商业银行开具中标价 5% 的履约保函,履约保证金在工程竣工验收合格后 30 天内无息退还履约保证金。

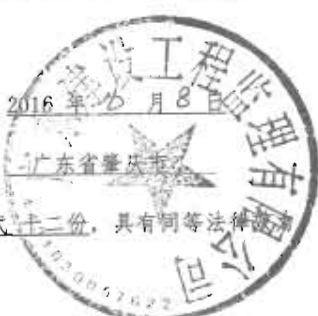
2. 委托人向监理(含项目管理)人承诺,按照本合同约定派遣相应的人员,提供房屋、资料、设备,并按本合同约定支付酬金。

八、合同订立

1. 订立时间: 2016 年 10 月 8 日

2. 订立地点: 广东省肇庆市

3. 本合同一式 十二 份,具有同等法律效力。甲方执 八 份,乙方执 四 份。



肇庆新区城市地下综合管廊及同步建设工程监理合同

委托人：(公章)

监理(含项目管理)人：(公章)

住所：肇庆市鼎湖区金花路1号肇庆新区

住所：广州市流花路73号3楼

投资发展有限公司(B幢)425室

邮编：526070

邮编：510010

法定代表人或其授权的
代理人(签章)：



法定代表人或其授权的
代理人(签章)：



(Handwritten signature)

开户银行：

开户银行：中国建设银行广州市流花支行

账号：

账号：44001453102050286390

电话：0758-

电话：020-86669169

传真：0758-

传真：020-86669469

电子邮箱：

电子邮箱：44001453102050286390@126.com



竣工验收报告

605/27

市政竣·通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称: 肇庆新区城市地下综合管廊及同步建设工程(二工区)

建设单位(公章): 肇庆新区中朗管网运营管理有限公司

竣工验收日期: 2021 年 7 月 2 日

发出日期: 2021 年 7 月 2 日



市政基础设施工程

填写说明

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



市政基础设施工程			
工程名称	肇庆新区城市地下综合管廊及同步建设工程（二区）	工程地点	肇庆新区核心区
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	道路总长6107米，管廊6315米，桥梁总长194.2米	工程造价（万元）	82401.82
结构类型	市政道路、管廊、桥梁	开工日期	2017年3月1日
施工许可证号	441287202003060102	竣工日期	2021年7月2日
监理单位	肇庆市建设工程质量监督站	监督登记号	2017-X002-1~2017-X002-8
建设单位	肇庆新区中制管网运营管理有限公司	总施工单位	中国建筑第八工程局有限公司
勘察单位	北京市市政工程设计研究总院有限公司	施工单位（土建）	中国建筑第八工程局有限公司
设计单位	北京市市政工程设计研究总院有限公司	施工单位（设备安装）	中国建筑第八工程局有限公司
监理单位	广东建设工程监理有限公司	工程检测单位	广东南方工程环保检测有限公司 广东建源检测技术有限公司
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7月2日	市政竣-通-10	同意验收
	2021年7月2日	市政竣-通-10	同意验收
	2021年7月2日	市政竣-通-10	同意验收
	2021年7月2日	市政竣-通-10	同意验收
	2021年7月2日	市政竣-通-10	同意验收
	2021年7月2日	市政竣-通-10	同意验收
	2021年7月2日	市政竣-通-10	同意验收
	2021年7月2日	市政竣-通-10	同意验收
	2021年7月2日	市政竣-通-10	同意验收
	2021年7月2日	市政竣-通-10	同意验收
	2021年7月2日	市政竣-通-10	同意验收
	2021年7月2日	市政竣-通-10	同意验收
	2021年7月2日	市政竣-通-10	同意验收
	2021年7月2日	市政竣-通-10	同意验收
	2021年7月2日	市政竣-通-10	同意验收
法律法规规定的其他验收文件			
施工许可证	441287202003060102		
施工图设计文件审查意见	审核合格	5-16-201-2-00	
工程竣工报告	同意竣工验收	市政竣-通-11	
工程质量评估报告	同意验收	市政竣-通-5	
勘察质量检查报告	同意验收	市政竣-通-6	
设计质量检查报告	同意验收	市政竣-通-7	
工程竣工验收报告	已签发	市政竣-通-8	

市政基础设施工程			
工程完成情况	<p>一、横十三路</p> <p>1. 设计起点K0+752.435~K0+991段按设计图纸以及合同约定完成了道路工程、电力通信工程、排水工程、电气工程、绿化工程、路基处理、交通工程的所有内容；K0+991~K1+100和K1+277.5~K1+748.563段，完成了路基处理、道路工程中路面以下部分、排水工程中路面以下部分内容；</p> <p>2. 因客观原因，经参建各方商定，K0+991~K1+100和K1+277.5~K1+748.563段道路工程中路面以上部分、排水工程中路面排水部分（雨水口和雨水口连接管）、电气工程、电力通信工程、交通工程、绿化工程内容，不进行施工；</p> <p>3. K1+100~K1+277.5段因客观原因，经参建各方商定，道路工程、电力通信工程、排水工程、电气工程、绿化工程、路基处理、交通工程的所有内容均不进行施工。</p> <p>二、横十四路</p> <p>1. 设计起点K0+454.240~K0+677段按设计图纸以及合同约定完成了道路工程、电力通信工程、排水工程、电气工程、绿化工程、路基处理、交通工程的所有内容；K0+677.5~K0+695和K0+973~K1+130.6段，完成了路基处理、道路工程中路面以下部分、排水工程中路面以下部分内容；</p> <p>2. 因客观原因，经参建各方商定，K0+677.5~K0+695和K0+973~K1+130.6段道路工程中路面以上部分、排水工程中路面排水部分（雨水口和雨水口连接管）、电气工程、电力通信工程、交通工程、绿化工程内容，不进行施工；</p> <p>3. K0+695~K0+973段因客观原因，经参建各方商定，道路工程、电力通信工程、排水工程、电气工程、绿化工程、路基处理、交通工程的所有内容均不进行施工。</p> <p>三、横十一路</p> <p>1. 设计起点K0+050.209~K1+384和K1+803~设计终点K2+283.626段按设计图纸以及合同约定完成了道路工程、电力通信工程、桥梁工程、排水工程、电气工程、绿化工程、路基处理、交通工程的所有内容；K1+384~K1+576和K1+760~K1+803段，完成了路基处理、道路工程中路面以下部分、排水工程中路面以下部分、电气工程中过路套管（K1+780）部分内容、电力通信工程中K1+797.7~K1+803段内容；</p> <p>2. 因客观原因，经参建各方商定，K1+384~K1+576和K1+760~K1+803段道路工程中路面以上部分、排水工程中路面排水部分（雨水口和雨水口连接管）、电气工程中过路套管（K1+780）部分、电力通信工程中K1+384~K1+576和K1+760~K1+797.7段、交通工程、绿化工程内容，不进行施工；</p> <p>3. K1+576~K1+760段因客观原因，经参建各方商定，道路工程、电力通信工程、排水工程、电气工程、绿化工程、路基处理、交通工程的所有内容均不进行施工。</p> <p>四、站前大道、新区环路、横八路、景观大道均按设计图纸以及合同约定完成了道路工程、综合管廊工程、桥梁工程、电力通信工程、排水工程、电气工程、绿化工程、路基处理、交通工程的所有内容。</p> <p>所有已经施工完成的工程数量符合合同要求和设计图纸要求及有美工程验收标准，各项能满足使用要求，提供资料齐全、完整、有效。</p>		
工程质量情况	土壤	工程质量符合工程建设强制性标准，符合设计要求和合同约定。	
	设备安装	工程质量符合工程建设强制性标准，符合设计要求和合同约定。	
工程未达使用功能的情况	无		
参加验收单位意见	<p>建设单位：（公章） 项目负责人：（签字） 日期：2021年7月2日</p> <p>监理单位：（公章） 总监理工程师：（签字） 日期：2021年7月2日</p> <p>勘察单位：（公章） 项目负责人：（签字） 日期：2021年7月2日</p> <p>设计单位：（公章） 项目负责人：（签字） 日期：2021年7月2日</p> <p>施工单位：（公章） 项目负责人：（签字） 日期：2021年7月2日</p>		

605(3)

市政竣·通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称: 肇庆新区城市地下综合管廊及同步建设工程(三工区)

建设单位(公章): 肇庆新区市政管网运营管理有限公司

竣工验收日期: 2021年7月2日

发出日期: 2021年7月2日



市政基础设施工程








填写说明

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



市政基础设施工程			
工程名称	肇庆新区城市地下综合管网及同步建设工程（三工区）	工程地点	肇庆新区核心区
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	桥梁长309.6m；道路长7.640km；管涵7.870km	工程造价（万元）	105188.30
结构类型	市政道路、管涵、桥梁	开工日期	2017年7月1日
施工许可证号	441287202003060202	竣工日期	2021年7月2日
监理单位	肇庆市建设工程质量监督站	监督登记号	2017-X007-1 2017-X007-10
建设单位	肇庆新区中创管网运营管理有限公司	总施工单位	中国建筑第八工程局有限公司
勘察单位	北京市市政工程设计研究总院有限公司	施工单位（土建）	中国建筑第八工程局有限公司
设计单位	北京市市政工程设计研究总院有限公司	施工单位（设备安装）	中国建筑第八工程局有限公司
监理单位	广东建设工程监理有限公司	工程检测单位	广东南方工程环保检测有限公司 广东建通检测技术有限公司
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7月2日	市政竣-10	同意验收
	2021年7月2日	市政竣-10	同意验收
	2021年7月2日	市政竣-10	同意验收
	2021年7月2日	市政竣-10	同意验收
	2021年7月2日	市政竣-10	同意验收
	2021年7月2日	市政竣-10	同意验收
	2021年7月2日	市政竣-10	同意验收
	2021年7月2日	市政竣-10	同意验收
	2021年7月2日	市政竣-10	同意验收
	2021年7月2日	市政竣-10	同意验收
	2021年7月2日	市政竣-10	同意验收
	2021年7月2日	市政竣-10	同意验收
	2021年7月2日	市政竣-10	同意验收
	2021年7月2日	市政竣-10	同意验收
	法律法规 规定的其他 验收文件		
其他相关资料			
施工许可证	符合施工条件，准予施工	441287202003060202	
施工图设计文件 审查意见	审核合格	2-10-201-3-00	
工程竣工报告	同意竣工验收	市政竣-11	
工程质量评估报告	同意验收	市政竣-10	
勘察质量检查报告	同意验收	市政竣-10	
设计质量检查报告	同意验收	市政竣-10	
工程质量保修书	已签发	市政竣-10	



市政基础设施工程			
工程完成情况	已按设计图纸和合同约定的范围施工完毕，工程质量符合合同要求和设计图纸要求及有关工程质量验收标准，各项能满足使用要求；质保资料齐全、完整、有效。		
工程质量情况	土建	工程质量符合工程建设强制性标准，符合设计和合同要求。	
	设备安装	工程质量符合工程建设强制性标准，符合设计和合同要求。 	
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	 姓名: 孟瑞 监理单位: 广东建设工程监理有限公司 注册号: 141131624090(00) 有效期: 2019.07.26	 姓名: 郭杰兵 施工单位: 广东建设工程监理有限公司 注册号: 141131624090(00) 有效期: 2019.07.26
	监理单位	 姓名: 郭杰兵 监理单位: 广东建设工程监理有限公司 注册号: 141131624090(00) 有效期: 2019.07.26	
	分包单位	 姓名: 郭杰兵 分包单位: 广东建设工程监理有限公司 注册号: 141131624090(00) 有效期: 2019.07.26	
	勘察单位	 姓名: 郭杰兵 勘察单位: 广东建设工程监理有限公司 注册号: 141131624090(00) 有效期: 2019.07.26	

605(4)

市政版·图-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称: 肇庆新区城市地下综合管廊同步建设工程(四工

建设单位(公章): 肇庆新区城市地下综合管廊管理有限公司

竣工验收日期: 2022年1月21日

发出日期: 2022年4月21日



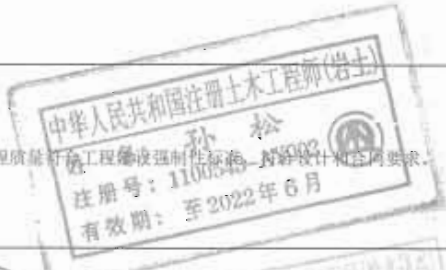

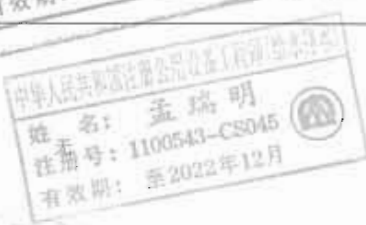

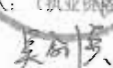
市政基础设施工程

填写说明

1. 工程竣工验收报告由建设单位负责填写，并加盖公章。
2. 填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工报告一式五份，建设单位、监理单位、各工程参建单位及城建档案部门各持一份。



市政基础设施工程			
工程名称	肇庆新区城市地下综合管廊及同步建设工程（Ⅱ标段）	工程地点	肇庆新区核心区
工程规模、建筑面积、道路桥梁长度等	8条地下综合管廊，全长17km；4条城市主干路，全长8.25km；4座中大桥，总桥长240m。	工程造价（万元）	254128.94
结构类型	市政道路、管廊、桥梁	开工日期	2017年3月12日
施工许可证号	441287202003060302	竣工日期	2022年4月21日
监理单位	肇庆市建设工程质量监督站	监督注册号	2017-3001-1-12
建设单位	肇庆新区中国管网运营管理有限公司	总施工单位	中国建筑第八工程局有限公司
勘察单位	北京市市政工程设计研究总院有限公司	施工单位（土建）	中国建筑第八工程局有限公司
设计单位	北京市市政工程设计研究总院有限公司	施工单位（设备安装）	中国建筑第八工程局有限公司
监理单位	广东建设工程监理有限公司	工程检测单位	广东南方检测有限公司 广东建源检测技术有限公司 深圳市重源工程检测有限公司
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、工程质监竣工验收记录	2021年8月27日	市政竣·通-10	同意验收
	2021年8月27日	市政竣·通-10	同意验收
	2021年8月27日	市政竣·通-10	同意验收
	2021年8月27日	市政竣·通-10	同意验收
	2021年8月27日	市政竣·通-10	同意验收
	2021年8月27日	市政竣·通-10	同意验收
	2022年4月21日	市政竣·通-10	同意验收
	2022年4月21日	市政竣·通-10	同意验收
	2022年4月21日	市政竣·通-10	同意验收
	2022年4月21日	市政竣·通-10	同意验收
	2022年4月21日	市政竣·通-10	同意验收
	2022年4月21日	市政竣·通-10	同意验收
	2022年4月21日	市政竣·通-10	同意验收
法律法规规定的其他验收文件			
施工许可证	441287202003060302		
施工图设计文件审查意见	审查合格	5-16-201-4-04	
工程竣工验收	同意竣工验收	市政竣·通-11	
工程质量检测报告	同意验收	市政竣·通-7	
抽查质量检测报告	同意验收	市政竣·通-8	
设计质量检测报告	同意验收	市政竣·通-7	
工程质量保修书	已鉴定	市政竣·通-8	

市政基础设施工程			
工程完成情况	已按设计图纸和合同约定的范围施工完毕，工程质量符合合同要求和设计图纸要求及有关工程质量验收标准，各项能满足使用要求；质保资料齐全、完整、有效。		
工程质量情况	土建	工程质量符合工程建设强制性标准，符合设计和合同要求。	
	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	 (公章) 项目负责人: (执业资格证书)  2022年4月21日
	分包单位	设计单位	
	(公章)		
	项目负责人: (执业资格证书)	项目负责人: (执业资格证书)	项目负责人: (执业资格证书)
	年 月 日	2022年4月21日	2022年4月21日

605

市政竣·通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称：肇庆新区城市地下综合管廊及同步建设工程一工区

建设单位（公章）：肇庆新区中财管网运营管理有限公司

竣工验收日期：2019年8月30日

发出日期： 年 月 日



市政基础设施工程

填写说明

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

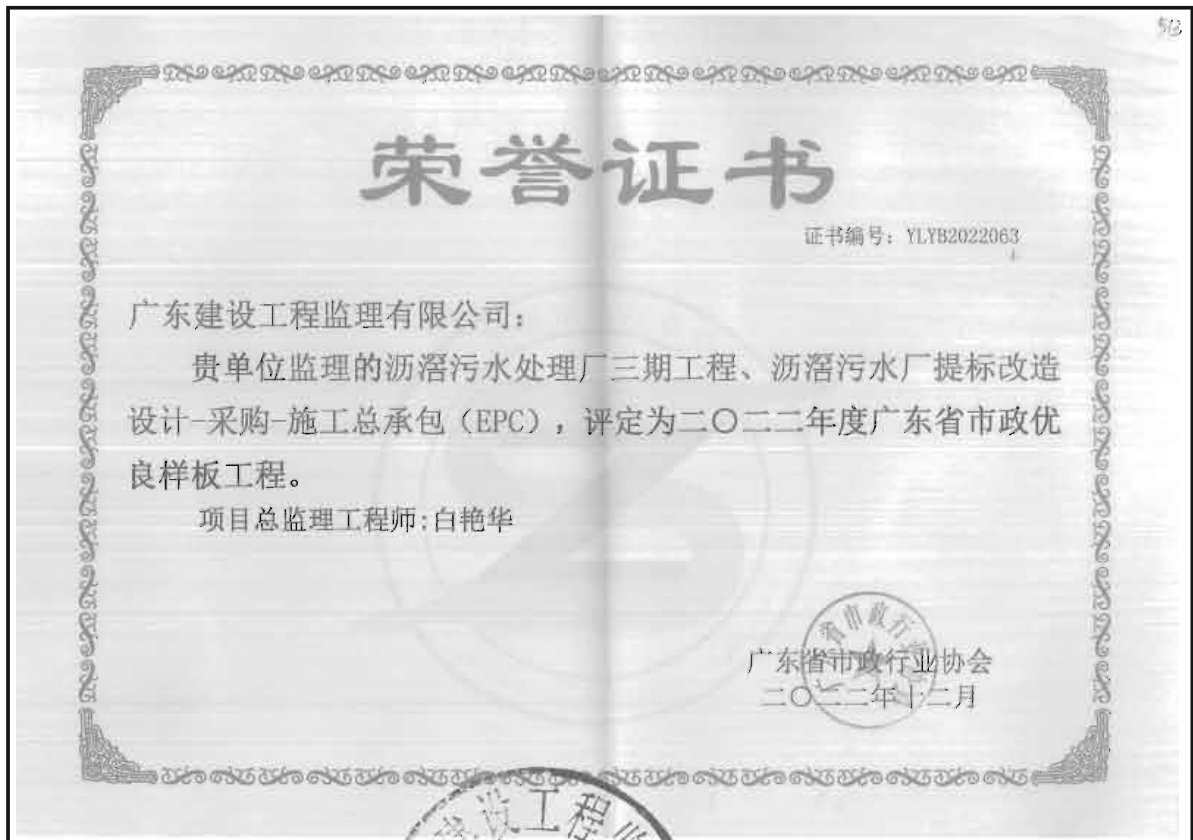


市政基础设施工程			
工程名称	肇庆新区城市地下综合管廊及同步建设工程一工区	工程地点	肇庆新区核心区
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	道路（含桥梁）总长7897.7米，总面积419856.9平方米；综合管廊总长7017米，建筑总面积40558.9平方米，总长度和面积57967.6平方米	工程造价（万元）	209438.67
结构类型	/	开工日期	2018年4月28日
施工许可证号	441286201611300402	竣工日期	2018年7月30日
监理单位	肇庆市建设工程质量监督站	监督登记号	2016-X002-1~2016-X002-3、2016-X003-1~2016-X003-6
建设单位	肇庆新区中新智网运营管理有限公司	总施工单位	中国建筑第八工程局有限公司
勘察单位	北京市市政工程设计研究总院有限公司	施工单位（土建）	/
设计单位	北京市市政工程设计研究总院有限公司	施工单位（设备安装）	/
监理单位	广东建设工程监理有限公司	工程检测单位	广东南方工程环保检测有限公司 广东建源检测技术有限公司
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	2019年8月30日	市政竣-通-10	同意验收
	2019年8月30日	市政竣-通-10	同意验收
	2019年8月30日	市政竣-通-10	同意验收
	2019年8月30日	市政竣-17	同意验收
	2019年8月30日	市政竣-17	同意验收
	2019年8月30日	市政竣-17	同意验收
	2019年8月30日	市政竣-17	同意验收
	2019年8月30日	市政竣-17	同意验收
	2019年8月30日	市政竣-17	同意验收
法律法规规定的其他验收文件			
施工许可证	符合施工条件，准予施工	441286201611300402	
施工图设计文件 审查意见	审核合格	S-16-201-DQ	
工程竣工报告	同意竣工验收	市政竣-通-11	
工程质量评估报告	同意验收	市政竣-通-5	
勘察质量检查报告	同意验收	市政竣-通-6	
设计质量检查报告	同意验收	市政竣-通-7	
工程质量保修书	已签订	市政竣-通-8	

市政基础设施工程			
工程完成情况	已按设计图纸和合同约定的范围施工完毕，工程质量符合合同要求和设计图纸要求及有关工程质量验收标准，各项能满足使用要求；质保资料齐全、完整、有效。		
工程质量情况	土建	工程质量符合工程建设强制性标准，符合设计和合同要求。	
	设备安装	工程质量符合工程建设强制性标准，符合设计和合同要求。	
工程未达到使用功能的部位（范围）	无	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> <p>中华人民共和国注册公用设备工程师（给排水）</p> <p>姓名：孟瑞明</p> <p>注册号：1100543-C5347</p> <p>有效期：至2023年12月</p> </div> <div> <p>中华人民共和国注册土木工程师（岩土）</p> <p>姓名：孙松</p> <p>注册号：1100543-AY002</p> <p>有效期：至2022年6月</p> </div> </div>	
监理单位意见	建设单位	监理单位	监理单位
	项目负责人：（公章）	项目负责人：（公章）	项目负责人：（公章）
	年月日	年月日	年月日
	分包单位	设计单位	勘察单位
	（公章）	（公章）	（公章）
	项目负责人：（执业资格证件）	项目负责人：（执业资格证件）	项目负责人：（执业资格证件）
	年月日	年月日	年月日

③沥滘污水处理厂三期工程、沥滘污水厂提标改造全过程监理：

工程获奖证书



全国社会组织信用信息公示平台 (试运行)

广东省市政行业协会

统一社会信用代码: 51440000C03635359T | 法定代表人: 殷木子 | 成立时间: 1989-06-19

基础信息 | 行政许可信息 | 年检(年报)信息 | 评估信息 | 处罚信息 | 行政处罚信息 | 失信信息

登记证书信息

统一社会信用代码	51440000C03635359T	社会组织名称	广东省市政行业协会
社会组织类别	社会团体	业务主管单位	属地登记
证书有效期	2020-11-25至2024-11-24	登记机关	广东省民政厅
法定代表人	殷木子	成立登记日期	1989-06-19
业务范围	调查研究、经验交流、人员培训、编辑刊物、参与制定和修订行业标准。		
住所	广州市天河区路618号广东社会科学中心OA座1203-1206		

注册资金: 5万元

点击或者下拉加载更多

网站声明: 按照“一核一筛”机制, 本信息数据来源于各地民政部门登记系统。若本信息的数据与实际存在差异, 请社会组织及相关方联系对应的登记机关, 由登记机关按照工作程序予以核实、变更; 通过信息核查流程未通过者, 并应主动纠正至本系统网站。

中标通知书

中 标 通 知 书

广州公资交(建设)字 [2018] 第 [07695] 号

广东建设工程监理有限公司:

经评标委员会推荐,招标人确定你单位为沥滘污水处理厂三期工程、
沥滘污水厂提标改造全过程监理的中标单位,承包内容为招标文件所规定的
的发包内容,中标价为人民币贰仟贰佰万陆仟捌佰柒拾伍元
(¥2200.6875万元)。

其中:

项目负责人姓名:周玉华



招标人(盖章)

法定代表人或其委托代理签章:

2018年11月2日

孙伟

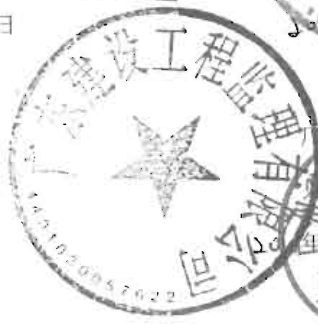


招标代理机构(盖章)

法定代表人或其委托代理签章:

2018年11月2日

芳焦



广州公共资源交易中心

(盖章)

2018年11月3日

交易确认章



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

Tel: 020-28660000 Fax: 020-28660088
ADD: 广州市天河区天德路333号 510660
WWW.GZGGZY.CN



监理合同

工程编号:

合同编号:

2018-264
副本
穗净合
[2018] 786号

广州市净水有限公司 建设工程监理合同

计划名称: 沥滘污水处理厂三期工程、沥滘污水厂
提标改造

工程名称: 沥滘污水处理厂三期工程、沥滘污水厂
提标改造全过程监理

委托人: 广州市净水有限公司

监理人: 广东建设工程监理有限公司

签订日期:

2018年12月1日



附件一：合同协议书

合同协议书

广州市净水有限公司（委托人名称，以下简称“委托人”）为实施沥滘污水处理厂三期工程、沥滘污水厂提标改造全过程监理（项目名称），已接受广东建设工程监理有限公司（监理人名称，以下简称“监理人”）对该项目监理投标。委托人和监理人共同达成如下协议。

1. 下列文件均为本合同的组成部分，且优先解释顺序如下：

- (1) 在实施过程中双方共同签署的补充与修正文件
- (2) 本合同协议书
- (3) 中标通知书
- (4) 本合同专用条款
- (5) 合同附件
- (6) 本合同通用条款
- (7) 标准、规范及有关技术文件
- (8) 招标文件（包括补充、修改、澄清文件、答疑纪要等）
- (9) 投标文件及其附件

2. 上述合同文件互相补充和解释。如果合同文件之间存在矛盾或不一致之处，以上述文件的排列顺序在先者为准。

3. 签约合同价：人民币（大写）贰仟贰佰万陆仟捌佰柒拾伍元（¥22006875.00元）。

监理费率 1.25 %。

4. 总监理工程师：周玉华，监理证号：007956。

5. 监理工作质量符合的标准和要求：合格。

6. 监理人承诺按合同约定承担工程的监理工作。监理人向委托人承诺，按照本合同的规定，承担本合同专用条件中议定范围内的监理业务。

7. 委托人承诺按合同约定的条件、时间和方式向监理人支付合同价款。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。承包方应在收取工程款时，向发包人出具等额合法有效的增值税专用发票，发票抬头为广州市净水有限公司。

8. 监理人计划开始监理日期: 2018 年 12 月, 实际日期按照委托人在开始监理通知中载明的开始监理日期为准。监理服务期限为 548 天。本项目采用设计—采购—施工总承包 (EPC) 方式实施, 项目计划建设期为设计采购施工总承包 (EPC) 中标通知书发出后 548 个日历天, 工程质量保修期的约定: 污水管网为 2 年, 其他应至少达到《建设工程质量管理条例》规定的最低保修年限, 包括但不限于本项目勘察计期、施工及安装准备期、施工及安装期 (包括设备到货的监理服务)、完工验收期、竣工结算期、工程缺陷责任期。

9. 本合同协议书正本一式 两 份, 合同双方各执 一 份; 副本十六份, 委托人执十二份, 监理人执四份。正本与副本不一致时, 以正本为准。

10. 合同未尽事宜, 双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

委托人:  (盖单位章)	监理人:  (盖单位章)
法定代表人或其委托代理人:  (签字)	法定代表人或其委托代理人:  (签字)
住所地:	住所地: 广州市荔湾区流花路 73 号 303-307
开户银行:	开户银行: 中国银行广州白云支行
账号:	账号: 718570591870
邮编:	邮编: 510100
电话:	电话: 020-86669169
2018 年 12 月 11 日	2018 年 12 月 11 日



工程师代表，亦可将其授权撤回。任何此类任命或撤回，均应至少提前 7 天以书面形式通知委托人和承包人。未将有关文件送交委托人和承包人之前，任何此类任命或撤回均为无效。

4.5.11 经委托人同意并由总监理工程师任命的总监理工程师或造价工程师代表行使总监理工程师或造价工程师授予的职权，对总监理工程师或造价工程师负责。被授权代表在授予职权范围内工作，总监理工程师或造价工程师应予认可。

4.5.12 在监理合同有效期内，委托人有权要求监理人派驻造价人员驻委托人总部（或二级机构）配合委托人进行审价工作，该费用已包含在投标报价中。

4.5.13 监理人派驻至委托人总部（或二级机构）的造价人员在一个月（日历月）内，若 5 次无故迟到早退的（以委托人总部的考勤为准），在下次监理费用计量时扣除人民币 0.5 万元。

4.6 撤换总监理工程师和其他人员

监理人应对其总监理工程师和其他人员进行有效管理。委托人要求撤换不能胜任本职工作、行为不端或玩忽职守的总监理工程师和其他人员的，监理人应予以撤换。委托人有权以书面形式要求监理人更换不能按照本监理合同的规定履行监理服务的派驻人员。

4.7 保障人员的合法权益

4.7.3 监理人应按有关法律规定和合同约定，为其雇佣人员办理保险。监理人需给从事本工程监理工作的监理工作人员办理必要的保险。

5. 监理要求

5.1 监理范围

5.1.2 工程范围指所监理工程的建设内容，具体范围如下：

5.1.2.1 工程名称：沥滘污水处理厂三期工程、沥滘污水处理厂提标改造全过程监理

5.1.2.2 建设地点：广州市海珠区。

5.1.2.3 建设规模：新建污水处理规模为 25 万立方米/日，配套污泥浓缩脱水干化设施，采用全地埋式建设形式，污水处理采用改良 A²/O 工艺。沥滘污水处理厂提标改造规模为 50 万立方米/日，采用生物滤池+V 型滤池工艺。沥滘污水处理厂三期工程及提标改造出水水质执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》（GB18918-2002）一级 A 标准及《地表水环境质量标准》（GB3838-2002）地表 V 类水标准的较严值。主要建设内容包括：

1. 沥滘污水处理厂三期工程：拆除一二期脱水机房、宿舍楼、机修间，新建粗格栅及污水提升泵房、细格栅及沉砂池、改良型 A²/O 生化池、二沉池、深度处理提升泵房、V 型滤池及反冲洗泵房，解除消毒池、加氯间、尾水提升泵房、鼓风机房、加药间、重力污泥浓缩池、污泥干化间、在线监测仪表房等，配套控制室、宿舍楼（生活设施用房）、机修车间及仓库等辅助设施用房。

2. 沥滘污水处理厂提标改造：新建生物滤池、V 型滤池及反冲洗泵房、提升泵房、鼓风机房等。

污泥处理须符合《广州市城镇生活污水厂污泥处理处置技术路线》、《广州市城镇生活污水厂厂内污泥干化减量工作方案》、《城镇污水处理厂污泥厂内干化减量技术标准》等要求，且满足后续处置采用焚烧（与垃圾混烧、水泥窑协同焚烧、电厂掺煤混烧）的要求。

5.1.3 本项目阶段范围具体范围：工程建设程序中的勘察阶段、设计阶段、施工阶段、缺陷责任期及保修阶段。

5.1.4 本项目工作范围具体范围：本项目勘察（勘测）阶段、设计阶段、施工准备阶段、施工阶段、竣工结算阶段、保修阶段的质量、投资、进度控制和环保、安全管理进行全过程监理；监督、管理建设工程合同的履行，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监理工作。除上述工作范围外，监理人还须按委托人的要求提前参与设计阶段的工作、开工前期的准备和筹划工作，协助委托人制定工程管理办法、各参建方职责及有关事务性工作等。

5.1.5 监理范围：包括勘察、设计阶段的监理工作，工程建设施工阶段的质量、安全、工期、投资、文明施工等方面的监理直至工程竣工验收并保修期满。

5.1.5.1 工程勘察监理：包括审核满足相应设计阶段要求的相应勘察阶段的勘察实施方案（勘察纲要），提出审核意见；定期检查勘察工作的实施，控制其按勘察实施方案的程序和深度进行；控制其按合同约定的期限完成；按规范有关文件要求检查勘察报告内容和成果，进行验收，提出书面验收报告；组织勘察成果技术交底等工作。

5.1.5.2 工程设计监理：对设计方案、图纸、概预算和主要设备、材料清单的审查，发现不符合要求的地方，分析原因，发出修改设计的指令；对设计工作协调控制，及时检查和控制设计的进度，作好各部门间的协调工作，使各专业设计之间相互配合、衔接，及时消除隐患；参与主要设备、材料的选型；组织对设计的评审或咨询等工作。

竣工验收报告

市政竣·通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称： 沥滘污水处理厂三期工程（沥滘污水厂提标改造设计-采购-施工总承包（EPC））





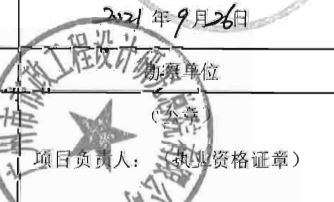
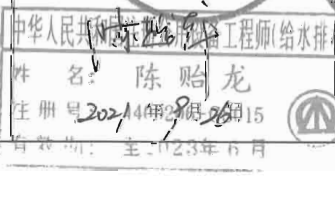

建设单位（公章）： 广州市净水有限公司

竣工验收日期： 2021年9月26日

发出日期： 2021年9月29日

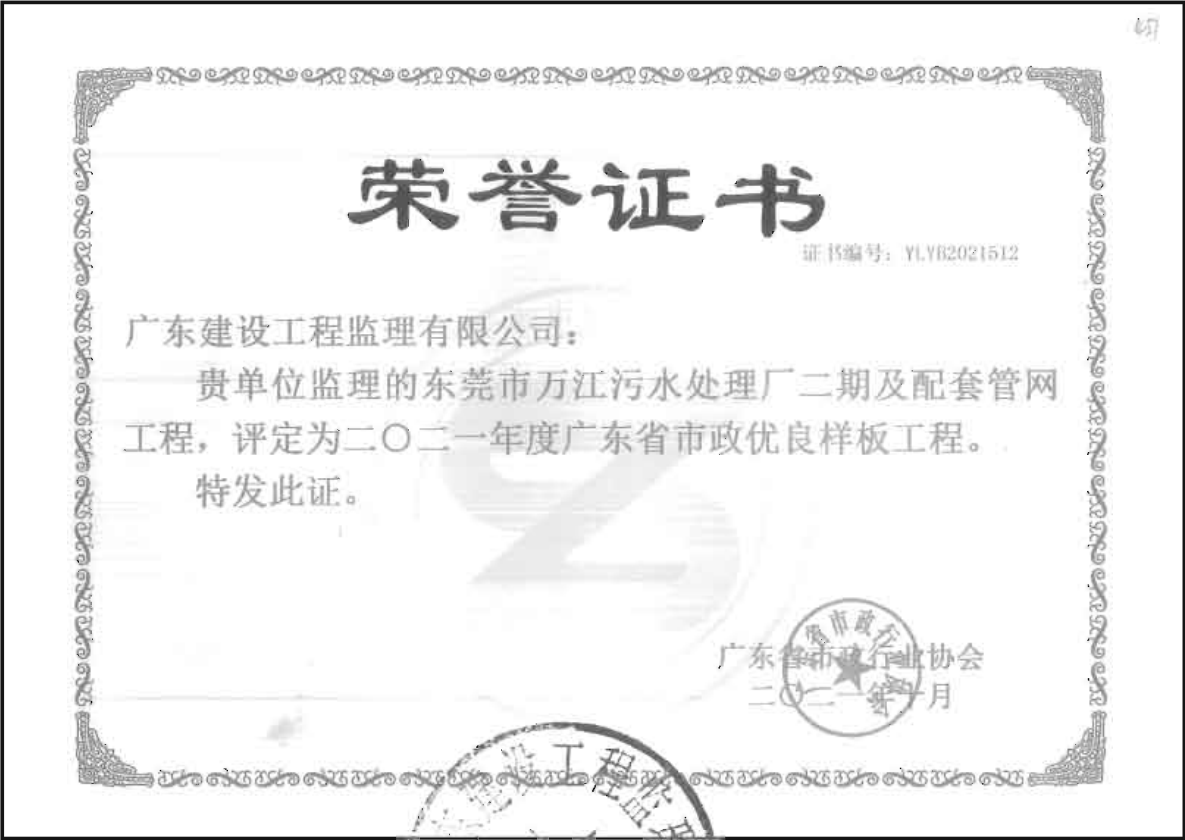
市政基础设施工程

工程名称	沥滘污水处理厂三期工程、沥滘污水处理厂提标改造设计-采购-施工总承包（EPC）	工程地点	海珠区小洲村瀛洲路
工程规模 (建筑面积、 道路桥梁长度等)	净用地面积：14.3公顷 日处理污水量：三期扩建25万 m³/d+一二期提标50万m³/d	工程造价 (万元)	183186
结构类型	框架剪力墙结构	开工日期	2019年1月11日
施工许可证号	/	竣工日期	2021年9月26日
监督单位	广州市水务工程质量安全监督站	监督登记号	201901110003
建设单位	广州市净水有限公司	总施工单位	中铁上海工程局集团有限公司
勘察单位	广州市市政工程设计研究总院有限公司	施工单位（土建）	中铁上海工程局集团有限公司
设计单位	广州市市政工程设计研究总院有限公司	施工单位 (设备安装)	中铁上海工程局集团有限公司
监理单位	广东建设工程监理有限公司	工程检测单位	广东科捷检测技术服务有限公司 广州市稳健工程检测有限公司
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	2021.07.22	市政竣·通-10	合格
	2021.07.22	市政竣·通-10	合格
	2021.07.22	市政竣·通-10	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	合格		
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	工程质量符合有关法律、法规和工程建设强制性标准的有关规定	
	设备安装	工程质量符合有关法律、法规和工程建设强制性标准的有关规定	
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 (公章) 项目负责人: (执业资格签章) 2021年9月26日	监理单位 (公章) 总监理工程师: (执业资格签章) 2021年9月26日	施工单位 (公章) 项目负责人: (执业资格签章) 2021年9月26日
	分包单位 (公章) 项目负责人: (执业资格签章)	设计单位 (公章) 项目负责人: (执业资格签章)	勘察单位 (公章) 项目负责人: (执业资格签章)
	 		
	 		

④东莞市万江污水处理厂二期及配套管网工程：

工程获奖证书



全国社会组织信用信息公示平台（试运行）

广东省市政行业协会

统一社会信用代码: 51440000C03635359T 法定代表人: 殷木子 成立时间: 1989-06-19

打印 下载 删除

基础信息

行政许可信息

年检(年报)信息

评估信息

表彰信息

行政处罚信息

失信信息

登记证书信息

统一社会信用代码	51440000C03635359T	社会组织名称	广东省市政行业协会
社会组织类型	社会团体	业务主管单位	直接登记
证书有效期	2020-11-25至2024-11-24	登记管理机关	广东省民政厅
法定代表人	殷木子	成立日期	1989-06-19
业务范围	调查研究、经验交流、人员培训、编辑刊物、参与制定和修订行业标准。		
住所	广州市天河区北路618号广东社会科学中心A座1203-1206		

点击查看或下拉加载更多

网站声明：按照“一证一库”机制，本栏目数据来源于各地民政部门。若本栏目的数据与您所填报或公示的信息存在差异，请社会组织及相关方联系对应的登记管理机关，由登记管理机关按照工作流程予以核实、变更，通过信息系统进行同步数据更新，并自动更新发布本库信息。

中标通知书

东莞市建设工程

中标通知书 (第五联)

广东建设工程监理有限公司

根据省、市有关招标投标规定,经 2016 年 3 月 16 日公开招标投标,你单位在东莞市万江污水处理厂二期及配套管网工程施工监理工程项目(招标编号:SSBWQC11607797)中标。

你单位收到中标通知书后,须在 2016 年 4 月 25 日 17 时 30 分前到东莞市石鼓污水处理有限公司与招标单位签订合同。

工程具体情况如下表:

招标单位	东莞市石鼓污水处理有限公司		
招标代理机构	广东泰通伟业工程咨询有限公司		
承包工程项目及范围	东莞市万江污水处理厂二期及配套管网工程(按招标图纸所含内容)包括:(1)地基与基础工程;(2)主体工程;(3)装饰装修工程;(4)给排水工程;(5)电气工程;(6)消防工程;(7)通风工程;(8)防雷工程;(9)起重设备;(10)景观绿化工程;(11)污水处理设备及其他附属设施工程;(12)二期用地围墙;(13)污水处理厂配套管网等工程的施工准备期、施工期、工程竣工验收/结算及保修责任期的有关工作。监理的范围也包括对本项目各分部工程的质量、造价、安全、环保、合同、文明等的监理。		
中标报价	根据《国家发展改革委、建设部关于印发〈建设工程监理与相关服务收费管理规定〉的通知》(发改价格[2007]670号文)的规定计算本工程施工监理服务费,其中:(1)施工监理服务收费=施工监理服务收费基准价×专业调整系数(0.800);(2)施工监理服务收费基准价=施工监理服务收费基价×专业调整系数×工程复杂程度调整系数×高程调整系数,其中:专业调整系数为1.05,工程复杂程度调整系数为1.15、高程调整系数的取值均为1.0;(3)施工监理服务收费基价按《施工监理服务收费基价表》确定,其计费额=施工监理服务收费基价按《施工监理服务收费基价表》确定,其计费额=东莞市万江污水处理厂二期及配套管网工程经审定的工程概算中的建筑安装工程费+经审定的工程概算中的设备购置费和联合试运转费之和,计费额处于两个数值区间的,采用直线内插法确定施工监理服务收费基价,备注:其他参见招标文件。		
服务期限	包括监理各阶段的全部时间,其中从招标人发出的《监理进场通知书》之日起计,至全部工程竣工验收合格为完工的监理责任期暂定为24个月,保修责任期暂定为24个月(具体工作期限以监理项目施工合同中的工期和保修责任期为准)。		
工程规模	包括新建污水处理厂二期及配套管网,其中:1、新建污水处理厂二期,占地面积约46583平方米,污水处理规模为5万吨/日,采用改良AAO工艺、主要新建污水处理厂构筑物及其附属物(建)筑物包括粗格栅及进水泵房、细格栅及曝气沉砂池、生化池及二沉池、综合池、出水渠及回用水井、储泥池、脱水机房、鼓风机房及变配电间、机修间、出水监测房、综合楼、篮球场、门卫、厂区道路及围墙等;2、污水处理厂配套管网,总长约3229米、管径为DN400-1500、主要包括新建污水厂二期工程进水管及景鸿酒店、万江二中、龙景小学等11个社区及楼盘的万江区次支管网完善工程等。项目估算总投资14550.92万元,监理费的计费额暂定为12581.20万元。		
质量等级	符合国家有关质量标准		
项目经理	余荣	资质证书号	44006253
招标单位:	招标代理机构:	交易场所:	
(公章)	(公章)	东莞市公共资源交易中心	
法定代表人或其委托代理人:	法定代表人或其委托代理人:	(1)业务专用章	
(签名)	(签名)	(公章)	
2016年3月25日	2016年3月25日		

说明:本通知一式五份,第一联:行政主管部门、第二联:东莞市公共资源交易中心、第三联:招标单位、第四联:招标代理机构、第五联:中标单位各执一份,涂改、复印无效。

监理合同

石金军 2016-38

建设工程监理合同

工程名称: 东莞市万江污水处理厂二期及配套管网工程施工

监理

委 托 人: 东莞市石鼓污水处理有限公司

监 理 人: 广东建设工程监理有限公司



2016.05.18
2,470,218.1

第一部分 协议书

委托人（全称）：东莞市石鼓污水处理有限公司

监理人（全称）：广东建设工程监理有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》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：东莞市万江污水处理厂二期及配套管网工程施工
监理：

2. 工程地点：东莞市万江区流涌尾村；

3. 工程规模：包括新建污水处理厂二期及配套管网，其中：
1、新建污水处理厂二期，占地面积约 46583 平方米、污水处理规模为 5 万吨/日、采用改良 AAO 工艺、主要新建污水处理厂构筑物及其附属构（建）筑物包括粗格栅及进水泵房、细格栅及曝气沉砂池、生化池及二沉池、综合池、出水渠及回用水井、储泥池、脱水机房、鼓风机房及变配电间、机修间、出水监测房、综合楼、篮球场、门卫、厂区道路及围墙等。 2、污水处理厂配套管网，总长约 3229 米，管径为 DN400-1500，主要包括新建污水处理厂二期工程进水总管及景鸿酒店、万江二村、龙景小区等 11 个社区及楼盘的万江区次支管网完善工程等。

4. 工程投资额：项目估算总投资 14550.97 万元，监理费的计费额暂定为 12581.20 万元。

二、词语限定

协议书中相关词语的含义与通用条件中的定义与解释相同。

三、组成本合同的文件

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

附录 A 相关服务的范围和内容

附录 B 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: 余荣, 身份证号码:

注册号: 44006253

五、签约酬金

签约酬金 (大写): 贰佰肆拾贰万陆仟贰佰壹拾捌元整 (¥2,426,218.00 元)。本项目为包干价, 监理酬金已包含监理人完成本项目所需的全部成本及税费等 (具体详细招标文件), 除另有约定外, 结算时不作调整。

包括:

1. 监理酬金: 人民币 2,426,218.00 元。

2. 相关服务酬金：_____ / _____。

其中：

(1) 勘察阶段服务酬金：已包含在监理酬金中_____。

(2) 设计阶段服务酬金：已包含在监理酬金中_____。

(3) 保修阶段服务酬金：已包含在监理酬金中_____。

(4) 其他相关服务酬金：已包含在监理酬金中_____。

六、期限

1. 监理期限：

自 2016 年 04 月 01 日始，暂至 2018 年 04 月 01 日止（具体从委托人发出的《监理进场通知书》之日起计，至全部工程竣工验收合格）。

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 2018 年 04 月 01 日始，至 2020 年 04 月 01 日止。[具体期限以监理项目施工合同中的保修责任期为准]

(4) 其他相关服务期限自 2016 年 04 月 01 日始，至 2020 年 04 月 01 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： 2016 年 4 月 20 日。

2. 订立地点： 东莞市 。

3. 本合同一式 十二 份，双方各执 六 份，具有同等法律效力。

委托人所执合同中，送东莞市建设工程交易中心、招标代理机构存档各一份。监理人所执合同中，送行政主管部门备案和相关部门存档各一份。

委托人（盖章）

监理人（盖章）

住所：

住所：

邮政编码：

邮政编码：

法定代表人或其授权

法定代表人或其授权

的代理人：

的代理人：

开户银行：

开户银行：中国建设银行广州市流花支行

账号：

账号：44001453102050286390

电话：

电话：

传真：

传真：

电子邮箱：

电子邮箱：

核备单位（盖章）

东莞市水务局

经办人：

日期：2016 年 5 月 17 日

竣工验收报告

638

GD411 ☐ ☐

建筑工程竣工验收报告

单位(子单位)工程名称: 东莞市石龙污水处理厂二期及配套管网工程

验收日期: 2019.7.1

建设单位(盖章) 东莞市石龙污水处理厂有限公司

一、工程概况

单位(子单位)工程名称		东莞市万江污水处理厂二期及配套管网工程			
工程地点	东莞市万江区流涌尾		建筑面积	污水处理厂规模 50000方/天, 配套管 网总长约3.25km	工程造价 14550.97
结构类型	钢砼结构	层数	地上: 层		
			地下: 层		
施工许可证号	东水建施证字20160033号	监理许可证号			
开工日期	2016-8-15	验收日期			
监督单位	东莞市建设工程质量监督站	监督编号	ZJS201701004-01		
建设单位	东莞市石鼓污水处理厂有限公司	资质证书			
勘察单位	深圳市勘察测绘院有限公司		191122-KJ		
设计单位	同济大学建筑设计研究院(集团)有限公司		A131001253-6/3		
总包单位	中建力天集团有限公司		A1104035050467-6/4		
承建单位(土建)					
承建单位(设备安装)					
承建单位(装修)					
监理单位	广东建设工程监理有限公司		214400013		
施工图审查单位	东莞市科宏建设工程咨询有限公司				

二、工程竣工验收实施情况

(一)验收组织

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

1.验收组

组长	张锦辉
副组长	段伏保
组员	王树维、石爱民、鲍俊成、段伏春、覃泰锋、黄介华、黄细辉、孙雨、肖林超、卢嘉锡、龚华琴、杨利先、夏中华

2.专业组

专业组	组长	组员
建筑工程	张锦辉	王树维、石爱民、鲍俊成、段伏春、覃泰锋、黄介华、黄细辉、孙雨、肖林超、卢嘉锡、龚华琴
建筑设备安装工程	段伏保	夏中华、杨利先
通讯、电视、燃气等专业工程		
工程质控资料	覃泰锋	龚华琴

(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、监理单位介绍工程实施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字。



(三) 工程质量评定

分部(系统、成套设备)工程名称	验收意见/备注	质量控制资料核查结果统计	主要使用功能和安全性资料核查/实体质量抽查结果统计	观感质量验收抽查结果统计
地基与基础	不同意验收	共 10 项,其中: 经审查符合要求 10 项 经核定符合要求 10 项	共 8 项,其中: 资料核查符合要求 8 项 实体抽查符合要求 8 项	共 1 项,其中: 评价为“好”的 1 项 评价为“一般”的 0 项
主体结构	同意验收	共 10 项,其中: 经审查符合要求 10 项 经核定符合要求 10 项	共 9 项,其中: 资料核查符合要求 9 项 实体抽查符合要求 9 项	共 2 项,其中: 评价为“好”的 2 项 评价为“一般”的 0 项
建筑装饰装修	同意验收	共 10 项,其中: 经审查符合要求 10 项 经核定符合要求 10 项	共 9 项,其中: 资料核查符合要求 9 项 实体抽查符合要求 9 项	共 5 项,其中: 评价为“好”的 5 项 评价为“一般”的 0 项
建筑屋面	同意验收	共 10 项,其中: 经审查符合要求 10 项 经核定符合要求 10 项	共 8 项,其中: 资料核查符合要求 8 项 实体抽查符合要求 8 项	共 2 项,其中: 评价为“好”的 2 项 评价为“一般”的 0 项
建筑给水、排水及采暖	同意验收	共 6 项,其中: 经审查符合要求 6 项 经核定符合要求 6 项	共 9 项,其中: 资料核查符合要求 9 项 实体抽查符合要求 9 项	共 6 项,其中: 评价为“好”的 6 项 评价为“一般”的 6 项
建筑电气	同意验收	共 5 项,其中: 经审查符合要求 5 项 经核定符合要求 5 项	共 9 项,其中: 资料核查符合要求 9 项 实体抽查符合要求 9 项	共 10 项,其中: 评价为“好”的 10 项 评价为“一般”的 0 项
智能建筑		共 项,其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项,其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项,其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
通风与空调		共 项,其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项,其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项,其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
电梯		共 项,其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项,其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项,其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
建筑节能	同意验收	共 8 项,其中: 经审查符合要求 8 项 经核定符合要求 8 项	共 1 项,其中: 资料核查符合要求 1 项 实体抽查符合要求 1 项	共 2 项,其中: 评价为“好”的 2 项 评价为“一般”的 0 项
自动喷水灭火系统		共 项,其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项,其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项,其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
气体灭火系统		共 项,其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项,其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项,其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
泡沫灭火系统		共 项,其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项,其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项,其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
火灾自动报警系统		共 项,其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项,其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项,其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
燃气系统		共 项,其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项,其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项,其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
		共 项,其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项,其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项,其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项

(四) 验收人员签名:

姓 名	工 作 单 位	职 务/职 称	签 名
张锦辉	东莞市石鼓污水处理厂有限公司	工程师	
王树维	东莞市石鼓污水处理厂有限公司	工程师	
段伏保	广东建设工程监理有限公司	工程师	
杨利先	广东建设工程监理有限公司	工程师	
石爱民	广东建设工程监理有限公司	工程师	
覃泰锋	广东建设工程监理有限公司	工程师	
段伏春	广东建设工程监理有限公司	工程师	
卢嘉锡	同济大学建筑设计研究院(集团)有限公司	注册公用设备工程师	
肖林超	深圳市勘察测绘院有限公司	注册岩土工程师	
曹义华	中建力天集团有限公司	一级建造师	
鲍俊成	中建力天集团有限公司	工程师	
黄介华	中建力天集团有限公司	工程师	
黄细辉	中建力天集团有限公司	工程师	
夏中华	中建力天集团有限公司	工程师	
孙雨	中建力天集团有限公司	工程师	
龚华琴	中建力天集团有限公司	工程师	

5.

(五) 工程验收结论及备注

该工程现由甲方、设计、勘察、监理等单位有关技术人员现场检查，质监现场指导和管理。对该工程进行竣工验收工作，经评定为合格工程。

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

⑤惠来县城污水处理厂及配套管网二期工程和惠来县神泉镇、靖海镇、隆江镇污水处理厂及配套管网工程 PPP 项目监理：

中标通知书

66522

2

中 标 通 知 书

广州公资交(建设)字 [2020] 第 [02612] 号

广东建设工程监理有限公司：

经评标委员会推荐，招标人确定你单位为惠来县城污水处理厂及配套管网二期工程和惠来县神泉镇、靖海镇、隆江镇污水处理厂及配套管网工程PPP项目监理的中标单位，承包内容为招标文件所规定的发包内容，中标价为人民币玖佰壹拾捌万柒仟贰佰元（¥918.72万元）。

其中：

项目负责人姓名：廖柏山

招标人（盖章）

法定代表人或其委托代理人签章：



2020年6月9日


招标代理机构（盖章）

法定代表人或其委托代理人签章：

2020年6月9日






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

Tel: 020-28988000 Fax: 020-28960088
ADD: 广州市天河区天河北路133号 510633
WWW.GZGCZT.COM



监理合同

第一部分 协议书

委托人（全称）：惠来县住房和城乡建设局

监理人（全称）：广东建设工程监理有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》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. 立项批文编号或广东省企业基本建设投资项目备案证备案项目编号：惠发改投[2019]26号；惠发改投[2019]27号；

2. 项目名称：惠来县城污水处理厂及配套管网二期工程和惠来县神泉镇、靖海镇、隆江镇污水处理厂及配套管网工程 PPP 项目监
理；

3. 工程规模：①新建惠来县城污水处理厂二期规模 2.0 万吨/日，同步对一期 2.0 万吨/日出水进行提标改造；新建惠城镇、东陇镇、华湖镇的配套污水收集主干管（DN300~DN1200），总长约 105.3 公里；新建东陇镇、华湖镇两座污水提升泵站。

②镇区子项目：新建靖海镇、神泉镇、隆江镇等 3 座镇区的污水处理厂及配套污水收集管网，新建污水处理设施总规模为 1.35 万吨/日，新建配套污水收集主干管（DN100~DN1000）总长约 54.4 公里。其中：



(1) 靖海镇污水处理厂及配套管网工程。靖海镇污水处理厂服务范围主要为西石湖北侧圩镇区域，包括城东、城西两个居委、东光村、葛山村、北星村、驿后村、西锋村、南外村和西外村等行政村，服务范围面积约 2.38km²，总服务人口约 2.8 万人，污水处理厂建设规模为 0.35 万吨/日，项目选址位于赤沟边空地。水厂占地面积约 4200m²，远期预留用地面积 4200m²。靖海镇镇区生活污水处理厂配套主干管（DN100~DN600）总长度约 11.0 公里，设置 1 个一体化泵站。

(2) 神泉镇污水处理厂及配套管网工程。神泉镇污水处理厂服务范围主要为镇区范围，包括北门社区、南华社区及农业村、渔业村、文昌村等行政村，总面积 2.37km²，总服务人口约 3.4 万，污水处理厂设计规模为 0.5 万吨/日，项目选址位于神泉港务管理所附近空地。水厂占地面积约 6000m²，远期预留用地面积 6000m²。神泉镇镇区生活污水处理厂配套主干管（DN100~DN800）总长度约 14.4 公里，设置 1 个一体化泵站。

(3) 隆江镇污水处理厂及配套管网工程。隆江镇污水处理厂服务范围主要为镇区范围，包括关镇、新容、江城等社区、镇直机关及隆江村、竹湖村、凤红村、风光村、竹老村、蛟边村、桥埔村、月潭村等行政村，总服务面积约 6.78km²，总服务人口约 3.4 万。

污水处理厂设计规模为 0.5 万吨/日，项目选址位于排洪渠凤红村段。水厂占地面积约 6000m²，远期预留用地面积 6000m²。隆江镇镇区生活污水处理厂配套主次干管（DN300~DN1000）总长度约 29.1 公里，设置 1 个一体化泵站。

镇区子项目各镇镇区污水处理设施建设清单

序号	项目名称	新建规模(m ³ /d)	配套主次干管长度 DN100~DN1000(km)
1	靖海镇污水厂及配套管网	3500	10.96
2	神泉镇污水厂及配套管网	5000	14.38
3	隆江镇污水厂及配套管网	5000	29.04
	合计	13500	54.39

4. 投资金额：总投资约 77057.54 万元，其中：惠来县城污水处理厂及配套管网二期工程可研批复的项目总投资为 39923.46 万元；惠来县神泉镇、靖海镇、隆江镇污水处理厂及配套管网工程可研批复的项目总投资为 27134.08 万元；

5. 资金来源：PPP 模式筹措资金

6. 建设工期或周期：_____；

7. 其他：_____。

二、词语限定

协议书中相关词语的含义与通用条款中的定义与解释相同。

三、组成本合同的文件

合同文件的构成及其优先解释顺序与本合同第二部分《通用条款》第 1.3 款赋予的规定一致。

四、总监理工程师

总监理工程师姓名：廖柏山，身份证号码：

注册号：44010431。

五、签约酬金

签约酬金（大写：玖佰壹拾捌万柒仟贰佰元整 ¥918.72 万元）。

包括：

1. 监理酬金（合同价）：918.72 万元（大写：玖佰壹拾捌万柒仟贰佰元整）。

2. 相关服务酬金：∕。

其中：

（1）勘察阶段服务酬金：∕。

（2）设计阶段服务酬金：∕。

（3）保修阶段服务酬金：∕。

（4）其他相关服务酬金：∕。

★六、期限

1. 监理期限：

自 / 年 / 月 日始，至工程竣工验收合格并完成备案之日止。以施工承包合同工期为准。

2. 相关服务期限：

（1）勘察阶段服务期限自 / 年 / 月 日始，至 / 年 / 月 日止。

（2）设计阶段服务期限自 / 年 / 月 日始，至 / 年 / 月 日止。

（3）保修阶段服务期限自 / 年 / 月 日始，至 / 年 / 月 日止。

（4）其他相关服务期限自 / 年 / 月 日始，至 / 年 / 月 日止。

七、双方承诺

1. 监理人向委托人承诺，按照本合同约定提供监理与相关服务。
2. 委托人向监理人承诺，按照本合同约定派遣相应的人员，提供房屋、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：以合同双方最后一个签署日期为合同订立时间。
2. 订立地点：揭阳市惠来县。
3. 本合同自双方法定代表人或委托代理人签字并加盖公章之日起生效，一式陆份，双方各执叁份，均具有同等法律效力。






委托人：惠来县住房和城乡建设局（盖章） 监理单位：广东建设工程监理有限公司（盖章）
住所：惠来县惠城镇南门大道48号 住所：广州市荔湾区流花路73号三樓
邮政编码： 邮政编码：510100
法定代表人（签字）： 法定代表人（签字）：
委托代理人（签字）： 委托代理人（签字）：
开户银行： 开户银行：中国建设银行广州市流花支行
账号： 账号：44001453102050286390
电话： 电话：020-86669169
传真： 传真：020-86669469
电子邮箱： 电子邮箱：
日期：2020年6月12日 日期：2020年6月12日

竣工验收报告

完工验收表

工程名称	惠来县神泉镇、靖海镇、隆江镇污水处理厂及配套管网工程 PPP 项目		
建设单位	惠来粤海清源环保有限公司		
施工单位	广东省建筑工程集团有限公司	监理单位	广东建设工程监理有限公司
设计单位	广东省水利电力勘测设计研究院有限公司	勘察单位	广东省水利电力勘测设计研究院有限公司
工程概况	<p>惠来县神泉镇、靖海镇、隆江镇污水处理厂及配套管网工程 PPP 项目新建靖海镇、隆江镇 2 座镇区的污水处理厂及配套污水收集管网，另建设神泉镇污水处理厂配套管网，新建污水处理设施总规模为 0.85 万 m³/d，新建配套污水收集主干管 (DN300~DN800) 总长约 21.4 公里。</p> <p>本次验收内容：隆江镇厂外管网 A 线、B 线、C 线、D 线、E 线省道东部、F 线、G 线、H 线；靖海镇厂外管网 C 线；神泉镇厂外管网 A 线、C 线。</p>		
完工验收意见	本次验收内容均完工验收合格。		
施工单位意见：	设计单位意见：	勘察单位意见：	
 单位（项目代表）： 2021 年 9 月 28 日	 单位（项目代表）： 2021 年 9 月 28 日	 单位（项目代表）： 2021 年 9 月 28 日	
监理单位意见：	建设单位意见：	主管部门意见：	
 单位（项目代表）： 2021 年 9 月 28 日	 单位（项目代表）： 2021 年 9 月 28 日	 单位（项目代表）： 2021 年 9 月 28 日	

完工验收表

工程名称	惠来县城污水处理厂及配套管网二期工程 PPP 项目		
建设单位	惠来粤海绿源环保有限公司		
施工单位	广东省建筑工程集团有限公司	监理单位	广东建设工程监理有限公司
设计单位	广东省水利电力勘测设计研究院有限公司	勘察单位	广东省水利电力勘测设计研究院有限公司
工程概况	<p>惠来县城污水处理厂及配套管网二期工程 PPP 项目主要收集并处理惠来县中心城区范围内生活污水,项目新建惠来县城污水处理厂二期规模 2 万 t/d,同步对一期出水进行提标改造;新建惠城镇、东陇镇、华湖镇的配套污水收集主干管(DN300~DN1200)总长约 42 公里,东陇镇泵站和华湖镇泵站两座污水提升泵站。</p> <p>本次验收内容:县城管网 A 区、B 区、E 区、F 区</p>		
完工验收意见	本次验收内容均完工验收合格。		
<p>施工单位意见:</p>  <p>单位 (项目代表):</p> <p>2021 年 9 月 28 日</p>		<p>设计单位意见:</p>  <p>单位 (项目代表):</p> <p>2021 年 9 月 28 日</p>	
<p>监理单位意见:</p>  <p>单位 (项目代表):</p> <p>2021 年 9 月 28 日</p>		<p>建设单位意见:</p>  <p>单位 (项目代表):</p> <p>2021 年 9 月 28 日</p>	
		<p>主管部门意见:</p>  <p>单位 (项目代表):</p> <p>2021 年 9 月 28 日</p>	

完工验收表

工程名称	惠来县神泉镇、靖海镇、隆江镇污水处理厂及配套管网工程		
建设单位	惠来粤海清源环保有限公司		
施工单位	广东省建筑工程集团有限公司	监理单位	广东建设工程监理有限公司
设计单位	广东省水利电力勘察设计院有限公司	勘察单位	广东省水利电力勘察设计院有限公司
工程概况	<p>惠来县神泉镇、靖海镇、隆江镇污水处理厂及配套管网工程 PPP 项目新建靖海镇、隆江镇 2 座镇区的污水处理厂及配套污水收集管网，另建设神泉镇污水处理厂配套管网，新建污水处理设施总规模为 0.85 万 m³/d，新建配套污水收集主次干管（DN300、DN800）总长约 21.4 公里。</p> <p>本次验收内容：隆江镇污水厂厂区和厂外管网 I 线、E 线省道东部至厂区；靖海镇污水厂厂区及厂外管网 A 线、B 线、D 线、E 线、F 线管网；神泉镇污水厂厂外管网 A 线、D 线。</p>		
完工验收意见	本次验收内容均完工验收合格。		
<p>施工单位意见：</p> <p>（盖章）</p> <p>单位（项目）代表：</p> <p>2021 年 6 月 25 日</p>		<p>设计单位意见：</p> <p>（盖章）</p> <p>单位（项目）代表：</p> <p>2021 年 6 月 25 日</p>	
<p>监理单位意见：</p> <p>（盖章）</p> <p>单位（项目）代表：</p> <p>2021 年 6 月 25 日</p>		<p>建设单位意见：</p> <p>（盖章）</p> <p>单位（项目）代表：</p> <p>2021 年 6 月 25 日</p>	
<p>主管部门意见：</p> <p>（盖章）</p> <p>单位（项目）代表：</p> <p>2021 年 6 月 25 日</p>		<p>勘察单位意见：</p> <p>（盖章）</p> <p>单位（项目）代表：</p> <p>2021 年 6 月 25 日</p>	

完工验收表

工程名称	惠来县城污水处理厂及配套管网二期工程		
建设单位	惠来粤海绿源环保有限公司		
施工单位	广东省建筑工程集团有限公司	监理单位	广东建设工程监理有限公司
设计单位	广东省水利电力勘察设计院有限公司	勘察单位	广东省水利电力勘察设计院有限公司
工程概况	<p>惠来县城污水处理厂及配套管网二期工程 PPP 项目主要收集并处理惠来县中心城区范围内生活污水,项目新建惠来县城污水处理厂二期规模 2 万 t/d,同步对一期出水进行提标改造;新建惠城镇、东陇镇、华湖镇的配套污水收集主次干管 (DN300~DN1200) 总长约 42 公里,东陇镇泵站和华湖镇泵站两座污水提升泵站。</p> <p>本次验收内容:县城厂厂区(二期)和县城管网 C 区、D 区。</p>		
完工验收意见	本次验收内容均完工验收合格。		
<p>施工单位意见:</p> <p>同意验收</p> <p>(签章)</p> <p>单位(项目)代表: 黄子峰</p> <p>2021 年 6 月 25 日</p>		<p>设计单位意见:</p> <p>同意验收</p> <p>(签章)</p> <p>单位(项目)代表: 江伟峰</p> <p>2021 年 6 月 25 日</p>	
<p>监理单位意见:</p> <p>同意验收</p> <p>(签章)</p> <p>单位(项目)代表: 陈山</p> <p>2021 年 6 月 25 日</p>		<p>建设单位意见:</p> <p>同意验收</p> <p>(签章)</p> <p>单位(项目)代表: 江伟峰</p> <p>2021 年 6 月 25 日</p>	
		<p>主管部门意见:</p> <p>同意验收</p> <p>(签章)</p> <p>单位(项目)代表: 江伟峰</p> <p>2021 年 6 月 25 日</p>	

⑥台山市舜德路景观提升工程:

工程获奖证书



中标通知书

台山市建设工程中标通知书

项目登记号: JM201700571

台建招中字(2017)第 064 号

广东建设工程监理有限公司:

台山市政府投资工程建设管理中心 的 台山市舜德路景观提升工程监理招标 项目, 以 公开 方式招标, 于 2017 年 7 月 4 日 公开开标后, 已完成评标工作和向行政主管部门提交该项目招标情况的书面报告工作, 现确定你单位为中标人。

工程监理费中标下浮率为: 百分之贰拾(数字小写下浮率为 20%);

建设规模: 舜德路升级改造为主道双向六车道, 改造路线长 1800 米, 道路等级为城市主干道。东环路南段升级改造为主道双向六车道, 改造路线长 420 米, 道路等级为城市主干道;

监理服务范围及期限: 包括道路、排水、交通、照明、绿化、环卫、地下管线、公共广场活动区、其他景观家具及构筑物等工程的准备阶段、施工阶段、竣工结算阶段及工程质量保修阶段的质量控制、安全生产监督管理、投资控制、进度控制、合同管理、信息管理、组织协调等监理工作。服务期限为: 施工准备阶段、施工阶段、竣工结算及工程质量保修阶段全过程监理服务。

项目总监理工程师: 杜锡明, 注册证书注册号: 44007826。

你单位收到中标通知书后, 须在 2017 年 8 月 11 日 17 时 30 分 前到 台山市政府投资工程建设管理中心 与招标人签订合同。

招标人(盖章):

台山市政府投资工程建设管理中心

法定代表人:(签字或盖章)

2017 年 7 月 12 日

招标代理机构(盖章):

江门市五邑建设工程监理有限公司

法定代表人:(签字或盖章)

2017 年 7 月 12 日

确认单位:(盖章)台山市公共资源交易中心

负责人:(签字或盖章)

2017 年 7 月 13 日



监理合同

(GF-2012-0202)

台山市舜德路景观提升工程

委托监理合同

住房和城乡建设部
国家工商行政管理总局 制定



2018-3 (1)

2018.01.18

¥1117.174.51



第一部分 协议书

委托人（全称）：台山市政府投资工程建设管理中心

监理人（全称）：广东建设工程监理有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》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：台山市舜德路景观提升工程

2. 工程地点：台山市台城

3. 工程规模：舜德路升级改造为主道双向六车道，改造路线长 1800 米，道路等级为城市主干道。东环路南段升级改造为主道双向六车道，改造路线长 420 米，道路等级为城市主干道。

4. 工程概算投资额或建筑安装工程费：建安工程费约¥5939.21 万元

二、词语限定

协议书中相关词语的含义与通用条件中的定义与解释相同。

三、组成本合同的文件

1. 协议书；
2. 中标通知书（适用于招标工程）或委托书（适用于非招标工程）；
3. 投标文件（适用于招标工程）或监理与相关服务建议书（适用于非招标工程）；
4. 专用条件；
5. 通用条件；
6. 附录，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、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：杜锡明，身份证号码： 注册号：44007826。

五、签约酬金

签约酬金（大写）：壹佰壹拾壹万柒仟壹佰柒拾肆元伍角壹分（¥1,117,174.51 元）。

（为暂定合同价，最终结算价以财政局审核的工程结算价为计费额）。

其中包括：

1. 施工监理酬金： /
2. 相关服务酬金： /

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

六、期限

1. 监理期限：

自委托人通知监理进场始，至工程缺陷责任期满为止。

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：2018年____月____日。
2. 订立地点：台山市。
3. 本合同一式六份，具有同等法律效力，双方各执三份。



纳税人识别号:

1440000231124633F

竣工验收报告

工程竣工验收报告

(市政工程)

工程名称: 台山市海德路景观提升工程

验收日期: 2024年9月8日

建设单位(盖章): 台山市政府投资工程建设管理中心

一、工程概况

工程名称	台山市舜德路景观提升工程	工程地点	台山市台城
工程规模	该工程舜德路段长度1.7KM，宽度2×12m；东环路南段长度420m，宽度60m	工程造价	5128.3万元
结构类型	市政道路	层数	地上： / 层 地下： / 层
施工许可证号	440722201805110101 (B)	监理许可证号	
开工日期	2018年 1月 23 日	验收日期	2019 年8 月 7 日
监督单位	台山市建筑工程质量安全监督站	监督编号	2018-154 (B)
建设单位	台山市政府投资工程建设管理中心	资质证书号	/
勘察单位	中国市政工程东北设计研究总院有限公司		B122003891
设计单位	中国市政工程东北设计研究总院有限公司		A122003891
总包单位	广东金辉华集团有限公司		D144018739
承建单位 (市政)	/		/
承建单位 (交通设施)			/
监理单位	广东建设工程监理有限公司		E144005923-8/2
施工图审查单位	佛山市正方圆审图中心		

二、工程竣工验收实施情况

(一)验收组织

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

1. 验收组

组长		方金泮
副组长		杜锡明、侯伟
组员		魏俊杰、程亚杰、梁焕志、李伟辉、梅文峰、刘秋霞、高迎春、饶书萍、李家龙、余昆朋、陈瑞洲

2. 专业组

专业组	组长	组 员
道路工程		
给排水工程		
交通工程		
照明工程		
绿化工程		
工程质保资料		

(二)验收程序

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



(三) 工程质量评定

单位工程名称	验收意见	质量控制资料核查	安全和主要功能核查及抽查结果	观感质量验收
道路工程	合格	共 5 项, 其中: 经审查符合要求 5 项 经核定符合要求 5 项	共核查 5 项, 其中: 共抽查 5 项, 其中: 审查符合要求 5 项 抽查符合要求 4 项, 经返工处理 0 项	共抽查 5 项, 其中: 评价“好”的 1 项 评价“一般”的 4 项
给排水工程	合格			
交通工程	合格			
照明工程	合格			
绿化工程	合格			



(四) 验收人员签名:

姓名	工作单位	职称	职务
杨瑞明	广东建设监理有限公司	正高	总监
李伟	广东建设监理有限公司	工程师	
李楚波	市建管中心		
江伟	市建管中心		
刘忠良	中国市政设计研究院	工程师	
邓志辉	市建管中心	高工	
侯伟	广东金辉华集团有限公司		项目经理
周志华	广东金辉华集团有限公司	高工	经理
刘秋霞	广东金辉华集团有限公司	工程师	项目副经理
高旭春	广东金辉华集团有限公司	工程师	
李健	广东金辉华集团有限公司	工程师	技术负责人
李进海	市建管中心	副班	
李成	市建管中心	项目负责人	
黄英	市建管中心和综合执法局	工程师	
陈瑞洲	市建管中心		

(五)工程验收结论

竣工验收结论:

本工程已按设计图纸施工和文件要求及合同约定的各项内容完工,工程质量符合有关法律、法规和工程建设强制性标准的有关规定,有关参建单位分别对工程质量进行了检查和评估。经有关单位评定合格,同意验收。



建设单位:	监理单位:	施工单位:	勘察单位:	设计单位:
(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)
单位(项目)负责人:	总监理工程师:	单位(项目)负责人:	单位(项目)负责人:	单位(项目)负责人:
2019年8月7日	2019年8月7日	2019年8月7日	2019年8月7日	2019年8月7日

3. 监理公司信誉

“先进工程监理企业”

奖项名称	获奖时间	颁发单位	备注或说明
中国建设监理行业先进监理企业	2019 年 9 月 11 日	中国建设监理协会	2017-2018 年度
广东省市政行业协会先进单位	2024 年 3 月	广东省市政行业协会	2023 年度
广州市先进工程监理企业	2021 年 5 月 10 日	广州市建筑监理行业协会	2019-2020 年度

注：相关证明材料附后



2017-2018 年度国家级先进监理企业公示信息及公示文件



中国建设监理协会

China Association of Engineering Consultants

[首页](#) [关于协会](#) [协会动态](#) [会员专区](#) [政策法规](#) [诚信建设](#) [会议报名](#) [监理注册](#) [English](#)

您的位置: 首页 > 通知公告 > 通知公告正文

中国建设监理协会关于先进会员单位和优秀个人会员名单的公示

2019-09-11 16:48

中建监协〔2019〕53号

各省、自治区、直辖市建设监理协会，有关行业建设监理协会（分会、专业委员会），中国建设监理协会各专业分会（以下简称团体会员）、个人会员：

根据《中国建设监理协会关于在会员范围内开展2017-2018年度表扬先进的通知》（中建监协〔2019〕37号）要求，经地方和行业协会推荐，协会秘书长办公会研究，并提请协会会长会议讨论决定，拟表扬119家先进单位会员和156名优秀个人会员（名单见附件）；鉴于江苏、浙江、山东、安徽等地会员数量增加，按照会员比例核算，同意江苏、浙江、山东、安徽各补充1个先进会员单位；鉴于河北、内蒙古、辽宁、湖南、重庆、四川、云南、陕西、机械分会、化工分会、铁道协会长期对中国建设监理协会工作和行业发展支持力度大，对上述团体会员各增加1个先进会员单位；鉴于上海、山东、江苏、浙江、河南在开展行业课题研究、承办协会会议、协办协会刊物等方面做出的重要贡献，对上述团体会员各增加2个先进会员单位；同意河北、机械分会各增加1名优秀个人会员，上海、铁道协会各增加2名优秀个人会员，江苏增加3名优秀个人会员。

现对拟表扬的先进会员单位和优秀个人会员名单予以公示，公示截止日期为2019年9月20日。任何单位和个人如对公示名单上的企业和个人情况持有异议，均可在公示期间向中国建设监理协会举报或反映，举报及反映材料需加盖单位公章或签署真实姓名并留下联系地址、邮编和电话。

协会地址：北京市海淀区西四环北路158号慧科大厦东区十层B
邮 编：100142
联系电话：010-85374174；010-68346595
附件：拟表扬的先进会员单位和优秀个人会员名单

中国建设监理协会
2019年9月11日



全国社会组织信用信息公示平台（试运行）

[首页](#) [社会组织](#) [活动记录](#) [严重违法失信名单](#) [已取缔非法社会组织](#) [涉嫌非法社会组织](#) [信息公开](#)

中国建设监理协会

统一社会信用代码: 51100000500014038P 法定代表人: 王卓生 成立时间: 2004-12-15

[打印](#) [下载](#) [异议](#)

基础信息

统一社会信用代码	51100000500014038P	社会组织名称	中国建设监理协会
社会组织类型	社会团体	登记管理机构	中央和国家机关工作委员会
证书有效期	2018-04-12至2023-04-12	登记注册机关	中华人民共和国民政部
法定代表人	王卓生	成立日期	1993-04-15
业务范围	行业指导 信息交流 业务培训 国际交流 咨询服务	注册资金	10万元
住所	北京市海淀区西四环北路158号		

行政许可信息

年检(年报)信息

评估信息

表彰信息

行政处罚信息

失信信息

登记证书信息

统一社会信用代码	51100000500014038P	社会组织名称	中国建设监理协会
社会组织类型	社会团体	登记管理机构	中央和国家机关工作委员会
证书有效期	2018-04-12至2023-04-12	登记注册机关	中华人民共和国民政部
法定代表人	王卓生	成立日期	1993-04-15
业务范围	行业指导 信息交流 业务培训 国际交流 咨询服务	注册资金	10万元
住所	北京市海淀区西四环北路158号		

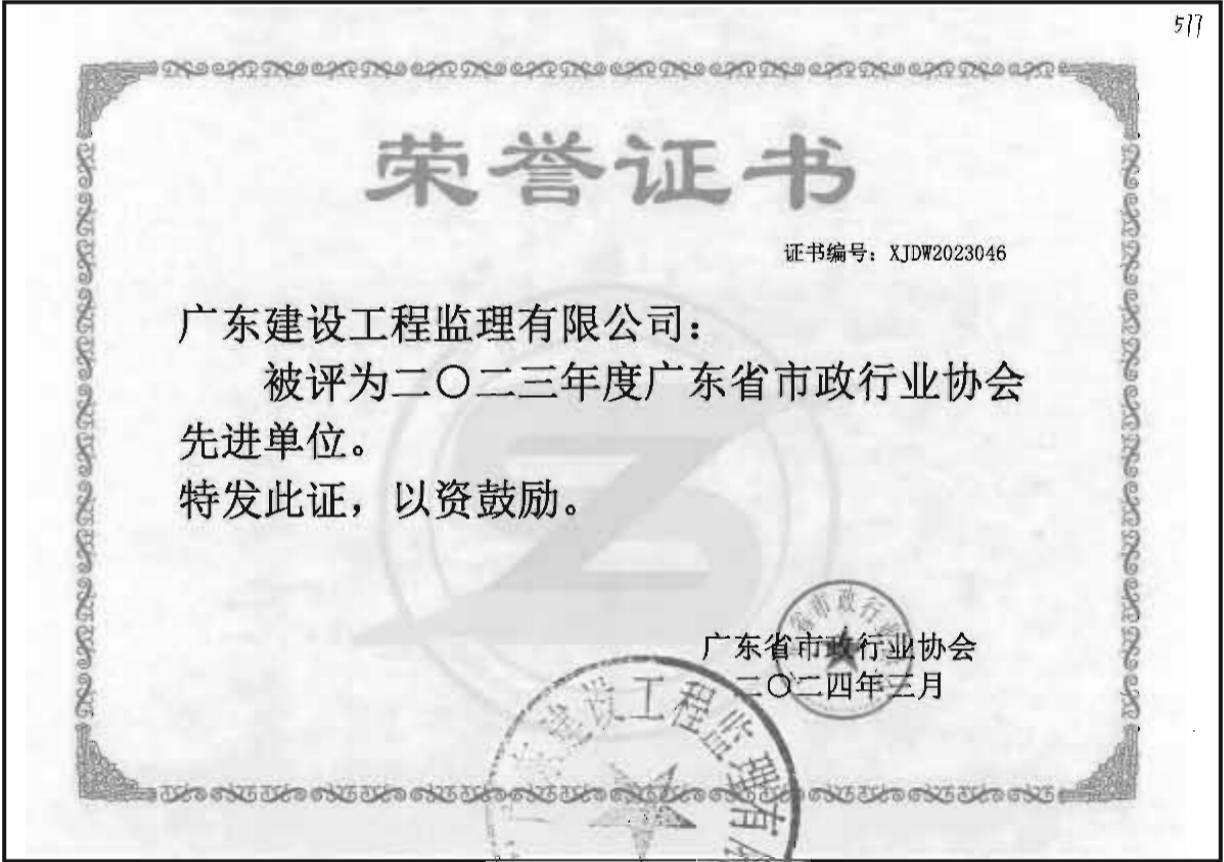
点击查看下载更多

先进监理企业名单公示文件截图

	湖南省	1	湖南和天工程项目管理有限公司
		2	湖南电力工程咨询有限公司
		3	友谊国际工程咨询有限公司
	广东省	1	广州建筑工程监理有限公司
		2	广东建设工程监理有限公司
		3	广东国信工程监理有限公司
		4	广东省城规建设监理有限公司
		5	中达安股份有限公司
		6	江门市建设监理顾问有限公司
		7	珠海市城市开发监理有限公司
		8	珠海市工程监理有限公司
	广西	1	广西城建咨询有限公司
	海南省	1	海南新世纪建设项目咨询管理有限公司
	重庆市	1	重庆联盛建设项目管理有限公司
		2	重庆兴宇工程建设监理有限公司

附：中国建设监理协会管网查询网址

(<http://www.caec-china.org.cn/tongzhi/wa2019091116554986714778.shtml>)



全国社会组织信用信息公示平台 (试运行)

[首页](#)
[社会组织](#)
[活动异常名录](#)
[严重违法失信名单](#)
[已取缔非法社会组织](#)
[涉嫌非法社会组织](#)
 微信扫一扫

广东省市政行业协会 正照 注销协会状态

统一社会信用代码: 51440000C03635359T 法定代表人: 段木子 成立时间: 1989-06-19

页面打印
 信息下载
 提出异议

[基础信息](#)
[行政许可信息](#)
[年检\(年报\)信息](#)
[评估信息](#)
[表彰信息](#)
[行政处罚信息](#)
[失信信息](#)

登记证书信息

统一社会信用代码	51440000C03635359T	社会组织名称	广东省市政行业协会		
社会组织类型	社会团体	业务主管单位	直接登记		
证书有效期	2020-11-25至2024-11-24	登记管理机关	广东省民政厅		
法定代表人	段木子	成立登记日期	1989-06-19	注册资金	5万元
业务范围	调查研究、经验交流、人员培训、编辑刊物、参与制定和修订行业标准。				
住所	广州市天河北路618号广东社会科学中心A座1203-1206				

[点击或者下拉加载更多](#)



全国社会组织信用信息公示平台（试运行）

首页 | 社会组织 | 活动异常名录 | 严重违法失信名单 | 已取缔非法社会组织 | 涉嫌非法社会组织 | 微信扫一扫

广州市建设监理行业协会 注册 行业协会会员

统一社会信用代码: 51440100737175374T | 法定代表人: 肖学红 | 成立时间: 2002-04-27

页面打印 | 信息下载 | 提出异议

基础信息 | 行政许可信息 | 年检(年报)信息 | 评估信息 | 表彰信息 | 行政处罚信息 | 失信信息

■ 登记证书信息

统一社会信用代码	51440100737175374T	社会组织名称	广州市建设监理行业协会	
社会组织类型	社会团体	业务主管单位	直接登记	
证书有效期	2021-03-22至2023-10-11	登记管理机构	广州市民政局	
法定代表人	肖学红	成立登记日期	2002-04-27	注册资金 3万元
业务范围	开展建设监理的调研和学术交流;培训专业管理人员;承办政府建设主管部门委托的各项业务及行业管理工作。(法律法规规章明确规定需经有关部门批准方可开展的活动,须依法经过批准。)			
住所	广州市越秀区东风中路318号1701房			

点击或者下拉加载更多

4. 拟投入的主要管理人员情况

表 7.3 拟投入的主要管理人员情况

表 7.3.1

(1) 拟投入的监理人员一览表

名 称	姓 名	年 龄	职 称 或职务	专 业	管 理 内 容	岗 位 证 书 及 进 场 时 间
1. 项目总监理工程师	杜锡明	58	项目总监/ 正高级工程师 (省优秀总监)	房屋建筑工程/ 市政公用工程 (建筑工程管理)	全面 管理	注监证 44007826 按进度需要
2. 总监理工程师代表	丁满平	55	总监代表/ 高级工程师 (国家优秀总监)	市政公用工程/ 房屋建筑工程 (建筑工程管理)	总监 授权 下 管 理	注监证 44005812 按进度需要
3. 拟投入的相关专业监理工程师	吴伟佳	38	给排水专监/ 工程师	房屋建筑工程/ 市政公用工程 (给水排水施工)	给排 水 工 程	注监证 44023245 按进度需要
	李伟辉	53	建筑专监/ 项目技术负责人/ 高级工程师 (市优秀总监)	房屋建筑工程/ 市政公用工程 (建筑工程管理)	建筑 工 程	注监证 44012797 按进度需要
	谢伟恒	58	结构专监/ 高级工程师	市政公用工程/ 房屋建筑工程 (注册结构)	结构 工 程	注监证 44019850 一级结构师证 S014401624 按进度需要
	丁立国	53	机电专监/ 工程师	房屋建筑工程/ 机电安装工程 (机电)	机电 工 程	专监证 B19080156 按进度需要
	王运辉	55	电气专监/ 工程师	房屋建筑工程/ 市政公用工程 (电气工程)	电气 工 程	注监证 43008133 按进度需要
	黄境林	55	安全专监/ 高级工程师 (市优秀总监)	房屋建筑工程/ 市政公用工程 (建筑施工安全)	安全 工 程	注监证 44014032 注册安全工程 师证 44130135904 按进度需要
	余慧明 (增派)	49	建筑专监/ 高级工程师	房屋建筑工程/ 市政公用工程 (建筑工程管理)	建筑 工 程	注监证 44010432 按进度需要

	杜锡华 (增派)	54	建筑专监/ 高级工程师	房屋建筑工程/ 市政公用工程 (建筑施工)	建筑工程	注监证 44012987 按进度需要
	余荣 (增派)	57	建筑专监/ 高级工程师 (省优秀总监)	市政公用工程/ 房屋建筑工程 (建筑工程管理)	建筑工程	注监证 44006253 按进度需要
	黄晓强 (增派)	47	建筑专监/ 高级工程师 (市优秀总监)	房屋建筑工程/ 市政公用工程 (建筑工程造价)	建筑工程	注监证 44010768 按进度需要
	张永山 (增派)	58	电气专监/ 工程师	房屋建筑工程/ 市政公用工程 (电气(建筑))	电气工程	注监证 44038224 按进度需要
4. 拟投入的造 价工程师	肖文塑	44	注册造价工程师/ 高级工程师 (省优秀监理工程师)	房屋建筑工程/ 市政公用工程 (建筑工程管理)	造价工程	注监证 44013628 建【造】证 111544000276 24 按进度需要
5. 拟投入的监 理员	赵乃鹏	42	监理员、 高级工程师	房屋建筑工程/ 市政公用工程 (土木建筑工程)	土建工程	专监证 B20120155 按进度需要
	牛碧莹	34	监理员、 工程师	房屋建筑工程/ 市政公用工程 (土木建筑工程)	土建工程	专监证 B20120154 按进度需要
	雷健华	40	监理员	房屋建筑工程	土建工程	监理员证 C17080490 按进度需要

注：1、申请人应根据本工程的实际监理工作量填入拟派驻的主要监理人员，包括总监理工程师、总监理工程师代表、专业监理工程师及监理员。

2、主要监理人员附个人简历表（按表 7.3.3 格式每人一张）、职称证书、监理人员岗位证书（包括注册监理工程师执业资格证和注册执业证书、专业监理工程师证书、监理员上岗证或培训证书、注册造价师资格证书和注册证书）复印件，并加盖法人公章。

3、必须在投标文件正本中提供拟进场的监理人员自（从本项目招标公告发出之日起）前 3 个月在本企业购买的养老保险证明原件（必须是由当地社保局或税务局开具的本企业完整的参保人员清单，并将拟在本项目中派驻的监理人员在参保人员清单中标识出来）。

4、申请人在投标过程中一旦中标，则所投入本工程主要监理人员的职称证（原件）、监理人员岗位证书原件（包括注册监理工程师执业资格证和注册执业证书、专业监理工程师证书、监理员上岗证或培训证书证书、注册造价工程师资格证书和注册证书）由业主核查。

(2) 总监理工程师资历、业绩

表 7.3.2

1) 项目总监理工程师简历表

姓名	杜锡明	性别	男	年龄	58
职务	项目总监	职称	正高级工程师	学历	本科
参加工作时间	1989 年		从事监理工作年限		18
专业	市政公用工程		注册证书号		44007826
已完成工程监理项目情况					
建设单位	项目名称	建设规模		开、竣工日期	工程质量
台山市政府投资 工程建设管理中 心	台山市舜德路景观提 升工程	舜德路路段长度 1.7KM， 宽度 2×12m；东环路南段 长度 420m，宽度 60m，包 括道路、排水、交通、照 明、绿化、环卫、地下管 线等工程。		2018.01.23 至 2019.08.07	园林工程 奖（银奖）



注: 1. 附工程合同证明材料复印件及竣工验收证明材料的复印件(加盖法人公章)。

2. 附项目总监理工程师在本单位注册的注册监理工程师证书、职称证书和其他相关证书复印件(加盖法人公章)。

注: 相关业绩证明材料详见“2.监理工程业绩 (2) 近五年(从本项目招标公告发出之日起计)内企业工程监理业绩一览表”中相关章节。




2) 项目总监理工程师的相关证件复印件

注册监理工程师证

<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>发证机关</p> <p>证书编号： 00269263</p>
 <p>注册号 44007826</p> <p>注册专业</p> <ol style="list-style-type: none"> 市政公用工程 房屋建筑工程 <p>注册执业单位 广东建设工程监理有限公司</p> <p>有效期至 2013年 11月 19日</p>	<p>姓名 杜锡明</p> <p>性别 男</p> <p>出生日期 1965年 11月 02日</p> <p>身份证号码</p> <p>学历(学位) 本科</p> <p>所学专业 土木工程</p> <p>持证人签名</p> <p>发证日期 2011年 02月 11日</p>

    	<p>备注</p> <p>延续/变更注册记录</p> <p>有效期至: 2016年11月19日</p> <p>No. 00076442 认定机关(签章) 2013年12月20日</p> <p>延续/变更注册记录</p> <p>有效期至: 2019年11月19日</p> <p>No. 00261142 认定机关(签章) 2016年11月22日</p>
<p>备注</p> <p>延续/变更注册记录</p> <p>有效期至: 2022年11月19日</p> <p>No. 00529309 认定机关(签章) 2019年9月19日</p> <p>延续/变更注册记录</p> <p>有效期至: 2022年11月19日</p> <p>No. 00957801 认定机关(签章) 2022年09月27日</p>	<p>备注</p>

监理工程师执业资格证

<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合格，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 Personnel The People's Republic of China</p>	 <p>approved & authorized by Ministry of Construction The People's Republic of China</p>
<p>编号: 0093584</p>	
 <p>持证人签名: Signature of the Bearer</p>	<p>姓名: 杜锡明</p> <p>性别: 男</p> <p>Sex</p> <p>出生年月: 1965年11月</p> <p>Date of Birth</p> <p>专业类别: 监理工程师</p> <p>Professional Type</p> <p>批准日期: 2006年05月14日</p> <p>Approval Date</p> <p>签发单位盖章:</p> <p>Issued by</p> <p>签发日期: 2006 年 08 月 10 日</p> <p>Issued on</p>
<p>管理号: 06214440449902428</p> <p>File No.:</p>	

职称证

广东省职称证书

姓 名：杜锡明

身份证号：



职称名称：正高级工程师

专 业：建筑工程管理

级 别：正高

取得方式：职称评审

通过时间：2018年12月06日

评审组织：广东省建筑工程技术高级专业技术资格评审委员会

证书编号：1900101060134

发证单位：广东省人力资源和社会保障厅

发证时间：2019年01月31日



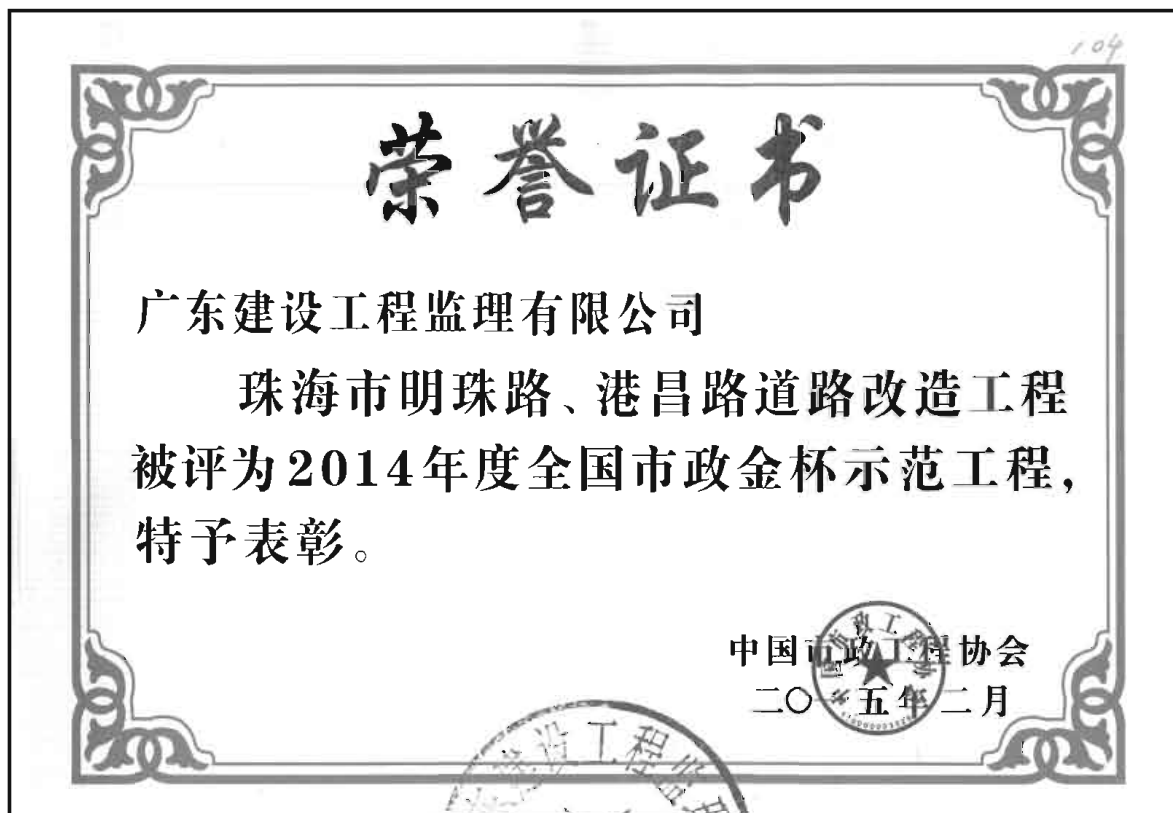
查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

3) 总监理工程师获工程建设监理类荣誉称号获奖证书



4) 总监理工程师监理的同类别工程获奖证明材料

工程获奖证书



全国社会组织信用信息公示平台（试运行）

中国市政工程协会

统一社会信用代码: 51100000500004024J 法定代表人: 刘晋生 成立时间: 1993-02-01

基础信息 | 行政许可信息 | 年检(年报)信息 | 评估信息 | 表彰信息 | 行政处罚信息 | 失信信息

登记证书信息

统一社会信用代码	51100000500004024J	社会组织名称	中国市政工程协会
社会组织类型	社会团体	登记管理机关	民政部
证书有效期	2021-09-22至2026-09-22	业务主管单位	中华人民共和国民政部
法定代表人	刘晋生	成立登记日期	1993-02-01
业务范围	行业自律 信息咨询 业务培训 国际合作 咨询服务	注册资金	10万元
住所	北京市西城区百万庄大街甲2号		

点击或者下拉加载更多

网站声明：按照“一证一照”原则，本信息数据来源于各地县登记管理机构。如本信息的查询结果与实际情况存在差异，请社会组织及相关部门联系对应的登记管理机构，由登记管理机构按照工作程序予以核实、变更。通过信息系统的运行维护数据更新，并自动更新至本系统网站。

中标通知书

项目编号: 44040120100705044JL

中标通知书

广东建设工程监理有限公司:

我单位招标的 明珠路、海昌路道路改造工程监理

项目已于 2010年07月26日 完成开标、评标工作。根据评标委员会的评标报告, 我们确定贵单位为中标单位。

中标价(费率): 92.0000 %

监理范围: 按招标文件规定

项目总监: 杜锡明

请贵单位收到中标通知书后, 在 2010年08月26日 前与我单位签订合同。

签发单位:

招标单位:

法定代表人:

2010年8月3日

确认单位:

交易中心(公章)

2010年8月3日

注: 本中标通知书一式七份, 送市招标办、市建设工程交易中心各一份。



珠海市建设工程交易中心
表单编号: QR-016-01/A



监理合同

合同编号：2010GJ-ZF-SZ-005

明珠路、港昌路道路改造工程 建设工程委托监理合同



委托人（甲方）：珠海城市建设集团有限公司

监理人（乙方）：广东建设工程监理有限公司



签订日期：2010年 月 日

中华人民共和国建设部
国家工商行政管理局 制定



委托人：珠海城市建设集团有限公司与监理人广东建设工程监理有限公司经双方协商一致，签订本合同。

一、委托人委托监理人监理的工程（以下简称“本工程”）概况如下：

工程名称：明珠路、港昌路道路改造工程监理

工程地点：珠海市中心城区

工程规模：明珠路、港昌路道路改造工程位于珠海市中心城区，北起梅华西路立交工程南侧(K0+393.740)，终点位于昌盛路(K7+734.437)，长度7.34km，路幅宽度52、45.5m。另外，含人民西路延长段工程(翠屏段~明珠路，桩号为：RK0+670~RK1+180)，长约510m，路幅宽度41m。本项目按城市主干道标准设计，设计速度为60km/h。平面交叉路口14处，丁字形路口50处，按城市主干道标准建设，改性沥青混凝土路面。新建4座人行地下通道，改造装修2座人行地道，新建公交站亭25座，并对东大排洪渠桥、翠微排洪渠桥和白石冲排洪渠进行加宽改造。工程建设内容包括：路基、路面工程、人行地道、公交站亭、给水、原水、污水工程、电缆沟、预留沟、绿化景观及喷灌工程、照明工程、交通设施、电子警察系统、治安管理系统及管线迁移、电力迁移等工程。

工程总投资：招标部分建安费约为38713万元。

工期：监理期限为监理合同签订至工程竣工验收、保修期满。

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

三、下列文件为本合同的组成部分及优先解释顺序：

- 1、本项目招标文件；
- 2、中标通知书；
- 3、投标文件及其附件；
- 4、在实施过程中双方共同签署的补充与修正文件；
- 5、本合同专用条件；
- 6、投标承诺书；
- 7、本合同标准条件；

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

五、委托人向监理人承诺按照本合同注明的期限、方式、币种，向监理人支付报酬。

本合同自 2010 年 月 日开始实施，至 2010 年 月 日完成。

本合同一式捌份，委托人执陆份，监理人执贰份。

委托人：



监理人：（签章）



住所：

住所：广州市荔湾区内岗路2号大院4号首层

法定代表人：（签章）

[Handwritten signature]

法定代表人：（签章）

[Handwritten signature]

开户银行：

开户银行：中国建设银行广州市流花支行

账号：

账号：44001428102050286390

邮编：

邮编：510160

电话：2283132

电话：020-86669468

本合同签订于：2010 年 8 月 日



竣工验收报告

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

市政备-1

工程名称: 明珠路、港昌路道路改造工程第I标段施工

验收日期: 2013年5月20日

建设单位(盖章) 珠海城市建设集团有限公司



一、工程概况

工程名称	明珠路、港昌路道路改造工程I标段施工	工程地点	珠海市香洲区明珠路、港昌路
工程规模	道路全长1246m,宽42m,沥青路面58065m ² ;四车道行车隧道总长1024.55m,标准横断面21m×6m=126m ² ;人行隧道一座长78.4m,标准横断面4m×3m=12m ² ;给水管共计4452m,管径DN200~1200;雨水管共计3906m,管径DN300~1500;排洪渠箱长1240m,横断面为5m×2m=10m ² ;电缆沟847m,电缆排管1193m,Φ110通信管81234m,景观绿化工程50204m ² 。	工程造价(万元)	18825.45 (其中隧道工程:6693.43 排水工程:2669.41 景观绿化:2102.73)
结构类型	市政道路、隧道、给排水、电缆沟及通讯共沟、排洪渠、景观绿化	工程用途	市政工程
施工许可证证号	440400201111090118	开工日期	2011.11.9
监督单位	珠海市建设工程质量监督检查站	监督登记号	S110054
建设单位	珠海城市建设集团有限公司		
勘察单位	中国有色金属工业长沙勘察设计院	资质证书号	勘察综合类甲级 180007-KJ
设计单位	珠海市规划设计研究院		A144002725
施工单位	广州市第二市政工程有限公司		A1104044010203-6/1
监理单位	广东建设工程监理有限公司		E144005923-8/7
施工图审查单位	珠海正青建筑勘察设计咨询有限公司		19021

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	胡晓宇
副组长	曾德元、戴新明
组员	杨宏、杨震、张幸生、王希、邹光辉、吴开鹏

2、专业组

专业组	组 长	组 员
道路工程	杜锡明	唐定华、李智文、何帆、范青、邓海林
排水工程	黄新军	韩飞、马骥、肖伟明、吴郁华
给水工程	黄新军	韩飞、马骥、肖伟明、吴郁华
隧道工程	杜锡明	唐定华、李智文、何帆、范青、邓海林
排洪渠工程	吴开鹏	黎卿、郑玉文、杨煜祥、曾荣
电缆沟及通讯共沟工程	吴开鹏	黎卿、郑玉文、杨煜祥、曾荣
绿化景观工程	杜锡明	唐定华、李智文、何帆、范青、邓海林

(二) 验收程序

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



(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
排水工程	合格	合格	合格	合格
给水工程	合格	合格	合格	合格
隧道工程	合格	合格	合格	合格
排洪渠工程	合格	合格	合格	合格
电缆沟及通讯共 沟工程	合格	合格	合格	合格
绿化景观工程	合格	合格	合格	合格



四、验收（专业）组成员签名

姓 名	工 作 单 位	职 称	职 务	签 名
胡晓宇	城建集团	高工		胡晓宇
李 斌	" "	高工		李 斌
郭永成	" "	高工		郭永成
郭建辉	市规划勘测队			郭建辉
唐定平	勘察院设计研究所	工程师		唐定平
马 捷	珠海市规划设计研究院			马 捷
李 敏	— — — — —			李 敏
李 敏	— — — — —			李 敏
任 帆	珠海市规划设计院			任 帆
黄 青	— — — — —			黄 青
郭 柳	— — — — —			郭 柳
郭 柳	— — — — —			郭 柳
曾 荣	广州市城市勘测队			
吴柳军	— — — — —			

四、验收（专业）组成员签名

姓名	工作单位	职称	职务	签名
杨明	广东建设监理有限公司	主任	总监	杨明
苏新强	广东建设监理有限公司		总代	苏新强
张新	广东建设监理有限公司			张新
吴开明	广东建设监理有限公司			吴开明
王希	市交通局			王希
杨明	市规划局		技术	杨明
苏新强	广东建设监理有限公司		技术	苏新强
苏新强	广东建设监理有限公司			苏新强
杨明				杨明



五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

该项目已按合同约定和施工文件完成一切施工任务。
本工程建设程序合法,各功能性指标及技术性
指标经检测,符合设计及相关要求,观感良好,质量等级
合格,同意竣工验收。



验收日期: 2013年 5 月 20 日

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

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

市政备-1

工程名称: 明珠路、港昌路道路改造工程第II标段施工

验收日期: 2013年5月20日

建设单位(盖章) 珠海城市建设集团有限公司



一、工程概况

工程名称	明珠路、港昌路道路改造工程 第Ⅱ标段施工	工程地点	珠海市明珠路
工程规模	1656.378×42m	工程造价 (万元)	13660.339
结构类型	沥青混凝土路面	工程用途	市政公用
施工许可证证号	440400201110270218	开工日期	2011年 11 月 1 日
监督单位	珠海市建设工程质量监督检测站	监督登记号	S110055
建设单位	珠海城市建设集团有限公司		
勘察单位	中国有色金属长沙勘察设计院有限公司	资 质 证 号	190012-KJ
施工单位	深圳市鹏城建筑集团有限公司		A1014044030401
	/		
监理单位	广东建设工程监理有限公司		E144005923-817
施工图审查单位	珠海正育建筑勘察设计咨询有限公司		19021

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	胡晓宇
副组长	曾德元、戴新明、杜锡明、冯兆君
组员	杨宏、杨震、张丰生、王希、邹光辉、吴开鹏

2. 专业组

专业组	组 长	组 员
道路工程	黄新军	唐定华、李智文、范青、冯兆君、曾德元
桥梁工程	/	/
雨水工程	冯兆君	何帆、肖伟明、黎卿、李蕃荣、杜锡明
给水工程	周兴华	陈辉、郑玉文、郭有能、吴开鹏
污水工程	冯兆君	何帆、肖伟明、黎卿、李蕃荣、杜锡明
电缆沟工程	邵华来	韩飞、马骥、朱仕祥、戴新明
通讯管道工程	邵华来	韩飞、马骥、朱仕祥、戴新明
绿化景观工程	周兴华	陈辉、郑玉文、郭有能、吴开鹏
人行通道工程	黄新军	唐定华、李智文、范青、曾德元
交通设施工程	周兴华	陈辉、郑玉文、郭有能、吴开鹏
防洪工程		
供电及照明工程		

(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约情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况；
3. 审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程档案资料；
4. 验收组实地查验工程质量；
5. 专业验收组发表意见，验收组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	/	/	/	/
雨水工程	合格	合格	合格	合格
给水工程	合格	合格	合格	合格
污水工程	合格	合格	合格	合格
电缆沟工程	合格	合格	合格	合格
通讯管道工程	合格	合格	合格	合格
绿化工程	合格	合格	合格	合格
隧道工程	/	/	/	/
交通设施 工 程	合格	合格	合格	合格
防洪工程	/	/	/	/
供电及照明 工 程	/	/	/	/

四、验收（专业）组成员签名

姓 名	工 作 单 位	职 称	职 务	签 名
郭文水	珠海市公路局	高工		郭文水
杨 强	"	高工		杨 强
杨 强	阳江市公路局		科长	杨 强
胡晓宇	城建集团	高工		胡晓宇
陆建宇	公路勘察设计院	工程师		陆建宇
杨 震	市公路局			杨 震
杨 强	广东省公路管理局	高工	总工	杨 强
黄永华	广东省公路管理局		总代	黄永华
张 强	珠海市公路局	工程师		张 强
吴 强	珠海市公路局	工程师		吴 强
郭 强	市公路局	工程师		郭 强
王 强	市公路局			王 强
李 强	市公路局			李 强
任 强	"			任 强
黄 强	"			黄 强

四、验收（专业）组成员签名

姓 名	工 作 单 位	职 称	职 务	签 名
李 强	珠海市规划设计研究院			李 强
李和明	珠海规划院			李和明
马 强	市规划设计院			马 强
李 强	- - - -			李 强
李 强	广东建设集团设计院			李 强
李 强	- - - -			李 强
李 强	- - - -			李 强
李 强	珠海经济特区建设局			李 强
李 强	深圳市规划设计研究院			李 强
李 强	深圳市规划设计研究院			李 强



五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

本工程建设程序合法,各功能性指标,及技术性指标,经检测,符合设计规范要求,观感良好,符合验收合格,同意竣工验收。



验收日期:

2017年5月20日

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

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

市政备-1



工程名称: 港珠澳大桥、港珠澳大桥改造工程第3标段施工

验收日期: 2017年5月20日

建设单位(盖章): 珠海城市控股集团有限公司



一、工程概况

工程名称	明珠路、港昌路道路改造工程第3标段施工	工程地点	珠海市香洲区-上冲、前山、拱北片区
工程规模	金鸡路段：929.68m 明珠路段：1143.62m	工程造价 (万元)	19397.41
结构类型	市政道路工程	工程用途	
施工 许可证号	440400201111080118	开工日期	2011年11月16日
监督单位	珠海市建设工程质量监督检测站	监督登记号	S110053
建设单位	珠海城市建设集团有限公司		
勘察单位	广东有色金属工程勘察设计院	资 质 证 号	190012-KJ
设计单位	兰州市城市建设设计院		A162003049
施工单位	中交第三航务工程局有限公司		A004413101010401-6/4
监理单位	广东建设工程监理有限公司		E144005923-8/7
施工图 审查单位	珠海正青建筑勘察设计咨询有限公司		19021



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：

1、验收组

组 长	胡晓宇
副 组 长	黄远平、杜锡明、曾德元、唐俊
组 员	杨震、李丹、王希、邓志龙、吴操亮、黄新军、

2、专业组

专业组	组 长	组 员
道 理 工 程	黄远平	杨震、李丹、张山岛、陈建军
道 路 工 程	曾德元	王希、刘希伟、张山岛、陈建军
排 水 工 程	杜锡明	邓志龙、吴操亮、黄新军、张幸生
给 水 工 程	杜锡明	邓志龙、吴操亮、黄新军、张幸生
电缆沟 工 程	唐 俊	周光华、李丹、陈建军、邹光辉
绿化工程	周俊	黄新军、李丹、耿加利、邹光辉

(二)验收程序

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

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	符合要求	合格	合格	合格
隧道工程	符合要求	合格	合格	合格
排水工程	符合要求	合格	合格	合格
给水工程	符合要求	合格	合格	合格
电缆沟工程	符合要求	合格	合格	合格
绿化工程	符合要求	合格	合格	合格

四、验收（专业）组成员签名

姓名	工作单位	职称	职务	签名
董强	城建市政公司	工程师		董强
杨帆	市园林局			杨帆
张军	市园林局			张军
吴明	市园林局			吴明
王希	市交通运输局			王希
李丹	市园林局			李丹
唐俊	市园林局			唐俊
陈伟	市园林局			陈伟
邓志友	兰州市城市建设设计院			邓志友
李丹	-			李丹
周兴	市建设工程管理处			周兴
郭建	市园林局			郭建
杨帆	市园林局		总造	杨帆
黄初	市园林局		总代	黄初
杨震	市公路局			杨震
胡晓宇	城建集团	高工		胡晓宇
王洪	" "	高工		王洪
郭建	" "	" "		郭建

四、验收（专业）组成员签名

[illegible]

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

该工程施工过程中,施工报建程序符合要求,手续齐全。施工严密有针对性,验收程序合法,质量保证资料真实、完整、准确齐全,各项技术指标符合设计及规范要求。经验收小组对外观、实测实量及资料的验收评分,各单位工程合格,该工程质量等级为合格。



验收日期: 年 月 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: 法人代表:	项目总监: 法人代表:	项目负责人: 法人代表:	项目负责人: 法人代表:	项目负责人: 法人代表:

工程竣工验收报告



工程名称: 珊瑚路、港昌路道路改造工程第IV施工标段

验收日期: 2013-5-10

建设单位(盖章): 珠海城市建设集团有限公司



广东省建设厅制

一、工程概况

工程名称	明珠路、港昌路道路改造工程第IV施工标段	工程地点	珠海前山
建筑面积	/	工程造价	16504.18万元
结构类型	沥青砼路面	层数	地上: / 层 地下: / 层
施工许可证号	440400201111090318	监理许可证号	/
开工日期	2011年11月9日	验收日期	2013年5月10日
监督单位	珠海市建设工程质量监督检测站	监督编号	/
建设单位	珠海城市建设集团有限公司	资 质 证 号	/
勘察单位	广东有色工程勘察设计院		勘察综合类甲级 180007—KJ
设计单位	兰州市城市建设设计院		A162003049-6/1
总包单位	广东省建筑工程集团有限公司		A0014044010101-12/3
承建单位 (土建)	/		/
承建单位 (设备安装)	/		/
承建单位 (装修)	/		/
监理单位	广东建设工程监理有限公司	E144005923-8/7	19021
施工图 审查单位	珠海正青建筑勘察设计咨询有限公司		

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

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

1、验收组

组 长	黄远平
副 组 长	杜锡明
组 员	曾德元、黄新军、李丹、唐俊、邓志龙、曾宪礼、周兴华、何玉想、梁锦荣、郭斌、黎民、梁国坚、杨东兴、童若冰、黄文生、王希

2、专业组

专业组	组 长	组 员
道 路 工 程	曾德元	唐俊、何玉想、黎民、童若冰、王希
给排水工程	邓志龙	杜锡明、郭斌、曾宪礼、罗锦旺、黄远平
桥梁、通讯、电缆、预留沟、绿化喷灌等工程	黄新军	周兴华、梁国坚、李丹、杨东兴、黄文生、杨宏
工程质保资料	黄文生	杜锡明、梁锦荣、唐俊、何玉想

(二) 验收程序

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

(三) 工程质量评定

单位工程名称	质量控制资料核查	安全和主要使用功能核查及抽查结果	外观质量检验
桥梁工程	共核查 11 项, 经审查符合要求 11 项, 经核定符合规范要求 11 项。	共核查 5 项, 符合要求 5 项, 共抽查 5 项, 符合要求 5 项。	共抽查 6 项, 符合要求 6 项。
道路工程	共核查 11 项, 经审查符合要求 11 项, 经核定符合规范要求 11 项。	共核查 5 项, 符合要求 5 项, 共抽查 5 项, 符合要求 5 项。	共抽查 6 项, 符合要求 6 项。
污水工程	共核查 11 项, 经审查符合要求 11 项, 经核定符合规范要求 11 项。	共核查 8 项, 符合要求 8 项, 共抽查 8 项, 符合要求 8 项。	共抽查 8 项, 符合要求 8 项。
雨水工程	共核查 11 项, 经审查符合要求 11 项, 经核定符合规范要求 11 项。	共核查 6 项, 符合要求 6 项, 共抽查 6 项, 符合要求 6 项。	共抽查 9 项, 符合要求 9 项。
给水(原水)工程	共核查 11 项, 经审查符合要求 11 项, 经核定符合规范要求 11 项。	共核查 11 项, 符合要求 11 项, 共抽查 11 项, 符合要求 11 项。	共抽查 8 项, 符合要求 8 项。
电缆沟工程	共核查 11 项, 经审查符合要求 11 项, 经核定符合规范要求 11 项。	共核查 6 项, 符合要求 6 项, 共抽查 6 项, 符合要求 6 项。	共抽查 7 项, 符合要求 7 项。
过路预留沟工程	共核查 10 项, 经审查符合要求 10 项, 经核定符合规范要求 10 项。	共核查 6 项, 符合要求 5 项, 共抽查 5 项, 符合要求 5 项。	共抽查 7 项, 符合要求 7 项。
通讯工程	共核查 11 项, 经审查符合要求 11 项, 经核定符合规范要求 11 项。	共核查 6 项, 符合要求 6 项, 共抽查 6 项, 符合要求 6 项。	共抽查 6 项, 符合要求 6 项。
绿化喷淋工程	共核查 10 项, 经审查符合要求 10 项, 经核定符合规范要求 10 项。	共核查 5 项, 符合要求 5 项, 共抽查 5 项, 符合要求 5 项。	共抽查 4 项, 符合要求 4 项。

(五) 工程竣工验收结论:

竣工验收结论:

该工程施工过程中,施工报建程序符合要求,手续齐全,施工严密有针对性,验收程序合法,质量保证资料真实、完整,准确齐全,各项技术指标符合设计及规范要求。

经验收组对工程实体质量资料的验收评价,各单位工程为合格,竣工验收等级为合格。

建设单位:

监理单位:

勘察单位:

设计单位:

(签章)
法定代表人:

(签章)
总监理工程师:

(签章)
法定代表人:

(签章)
项目负责人:

(签章)
项目负责人:

年 月 日

年 月 日

年 月 日

年 月 日

年 月 日

(3) 拟投入本项目的总监代表资历、业绩

表 7.3.3

1) 拟投入的总监代表及专业监理工程师简历

总监代表-丁满平简历表

姓 名	丁满平	性 别	男		年 龄	55
职 务	总监理工程师代表	职 称	高级工程师		学 历	本科
证 号	44005812	从事监理工作年限		22	专业	建筑工程管理
已完成工程监理项目情况						
建设单位	项目名称	职务	建设规模	结构类型	开竣工日期	工程质量
肇庆新区中朗 管网运营管理 有限公司	肇庆新区城市地 下综合管廊及同 步建设工程	总监	项目总投资约 811548 万元。项 目建设范围内包 含 14 条道路(全 长约 34.4km)。	市政道 路、管道、 桥梁	2017.03.01 至 2021.07.02	国家优质 工程


注：1. 按不同专业单独具表。

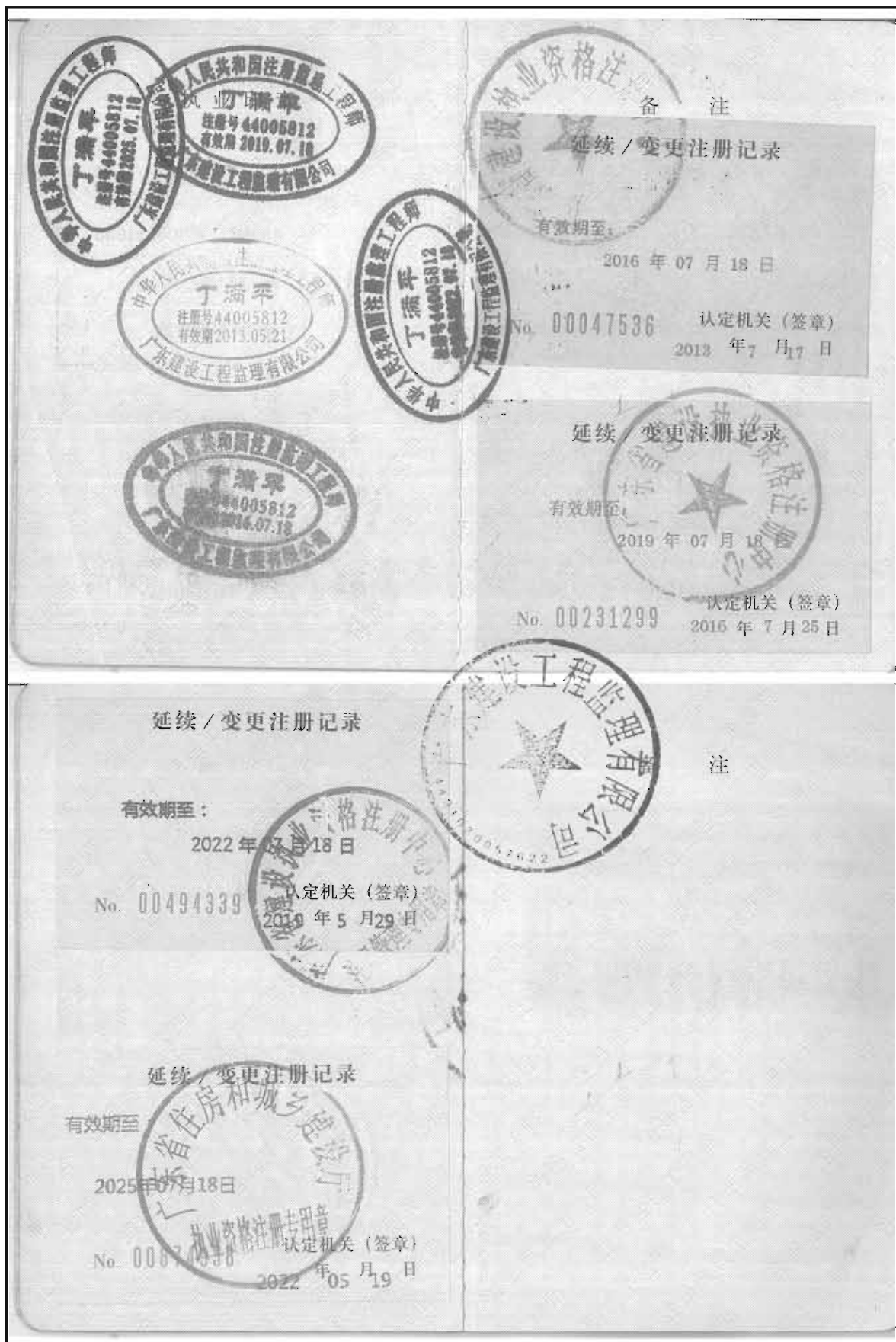
2. 附本表所列人员证书。其中，专业监理工程师提供在本单位注册的注册监理工程师证书（或专业监理工程师证书或监理工程师培训证书）；监理员提供监理员上岗证书（或培训证书）复印件，若有其它证书可相应提供其复印件。

3. 所有证书复印件须加盖法人公章。

注：相关业绩证明材料详见“2.监理工程业绩（2）近五年（从本项目招标公告发出之日起计）内企业工程监理业绩一览表”中相关章节。

总监代表相关证书复印件

<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>中华人民共和国</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>注册监理工程师 注册执业证书</p>
<p>中华人民共和国住房和城乡建设部</p>	
	<p>证书编号: 00222420</p>
<p>44005812</p>	<p>姓名 丁满平</p>
<p>注册号</p>	<p>性别 男</p>
<p>注册专业</p>	<p>出生日期 1969 年 03 月 01 日</p>
<p>1. 市政公用工程</p>	<p>身份证号码</p>
<p>2. 房屋建筑工程</p>	<p>学历(学位) 本科(学士)</p>
<p></p>	<p>所学专业 工业与民用建筑</p>
<p></p>	<p>持证人签名</p>
<p>注册执业单位 广东建设工程监理有限公司</p>	<p></p>
<p>司</p>	<p></p>
<p></p>	<p></p>
<p>有效期至 2013 年 07 月 18 日</p>	<p></p>
<p></p>	<p></p>
<p></p>	<p></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合格,取得监理工程师的注册资格。
This is to certify that the bearer of the certificate has passed the uniform examination organized by the Chinese government authorities, and has gained required qualifications for Consultant Engineer.



编号: 0022069
No.



姓名: 丁满平
Full Name
性别: 男
Sex
出生年月: 1969年03月
Date of Birth
专业类别: 注册监理工程师
Professional Type
批准日期: 2002年05月12日
Approval Date

持证人签名:
Signature of the Bearer

签发单位盖章: 广东省人事厅
Issued by
签发日期: 2002 年 08 月 09日
Issued on



广东省职称证书

姓 名: 丁满平

身份证号: 



职称名称: 高级工程师

专 业: 建筑工程管理

级 别: 副高

取得方式: 职称评审

通过时间: 2020年11月13日

评审组织: 广东省建筑工程技术高级专业技术资格评审委员会

证书编号: 2100101126108

发证单位: 广东省人力资源和社会保障厅

发证时间: 2021年02月09日



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



全国社会组织信用信息公示平台（试运行）

中国建设监理协会

统一社会信用代码: 51100000500014038P 法定代表人: 王早生 成立时间: 1993-04-15

登记机关: 四川省民政厅

业务类型: 行业管理 信息交流 业务培训 咨询服务 咨询服务

住所: 北京市海淀区西四环北路158号

点击查看更多

网站声明：按照“一照一码”原则，本公示数据来源于各地各级登记管理机关。若本公示的数据结果或数据信息与实际情况不符，请及时向登记机关或登记机关的上级登记机关报告，由登记机关依法处理。本公示数据仅供参考，不作为法律依据。本公示数据更新日期：2012-03-16。

(4) 监理机构的其他监理人员配置

表 7.3.3

拟投入的总监代表及专业监理工程师简历

给排水专业监理工程师-吴伟佳简历表





姓 名	吴伟佳	性 别	男		年 龄	37	
职 务	给排水专业 监理工程师	职 称	工程师		学 历	大专	
证 号	44023245	从事监理工作年限		10	专业	给水排水施工	
已完成工程监理项目情况							
建设单位	项目名称	职务	建设规模		结构类型	开竣工日期	工程质量
汕头市南山湾科技产业园区开发建设办公室	汕头海上风电产业园基础设施配套项目（青州东路北段）	总监	总投资 373800 万元。		公共建筑配套工程	2021. 09. 01	/

注：1. 按不同专业单独具表。

2. 附本表所列人员证书。其中，专业监理工程师提供在本单位注册的注册监理工程师证书（或专业监理工程师证书或监理工程师培训证书）；监理员提供监理员上岗证书（或培训证书）复印件，若有其它证书可相应提供其复印件。

3. 所有证书复印件须加盖法人公章。

吴伟佳相关证书复印件

<p>本证书由中华人民共和国住房和城乡建设部批准颁发。</p> <p>本证书合法持有人有权使用注册监理工程师名称，有权执行注册监理工程师业务，有权在工程监理业务中签署文件。</p> <p>中华人民共和国住房和城乡建设部</p>	<p>中华人民共和国</p> <p>注册监理工程师 注册执业证书</p>  <p>发证机关</p> <p>证书编号：00606574</p>
 <p>注册号 44023245</p> <p>姓名 吴伟佳</p> <p>性别 男</p> <p>出生日期 1985年 10 月 17 日</p>	 <p>房屋建筑工程</p> <p>2. 市政公用工程</p> <p>注册执业单位 广东建设工程监理有限公司</p> <p>有效期至 2024 年 05 月 20 日</p> <p>持证人签名</p>  <p>发证日期 2021 年 05 月 20 日</p>



监理工程师

Supervising Engineer

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



中华人民共和国
人力资源和社会保障部

中华人民共和国
住房和城乡建设部



姓 名： 吴伟佳

证件号码： 

性 别： 男

出生年月： 1985年10月

专 业： 土木建筑工程

批准日期： 2020年09月06日

管 理 号： 20200904844000002045





广东省职称证书

姓 名: 吴伟佳

身份证号: 



职称名称: 工程师

专 业: 给水排水施工

级 别: 中级

取得方式: 职称评审

通过时间: 2018年11月29日

评审组织: 汕头市建筑工程中级专业技术资格评审委员会

证书编号: 1905003003522

发证单位: 汕头市人力资源和社会保障局

发证时间: 2019年02月21日



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

建筑专业监理工程师、项目技术负责人-李伟辉简历表

姓 名	李伟辉	性 别	男		年 龄	53
职 务	建筑专业 监理工程师、 项目技术负责人	职 称	高级工程师		学 历	大专
证 号	44012797	从事监理工作年限		21	专业	建筑工程管理
已完成工程监理项目情况						
建设单位	项目名称	职务	建设规模	结构类型	开竣工日期	工程质量
开平粤海 污水处理 有限公司	开平市迳头污 水处理厂二期 工程	总监	建设规模为建筑面积 为 5588.18 平方米， 污水池建设的污水处 理量为 5 万吨/天，包 括道路、桥涵、排水 管道、绿化、照明、 交通工程。	市政公用 工程	2017.03.21 至 2018.01.05	质量合格
台山市台 城街道办 事处	台城截污管网 四期工程	总监	拟建截污管网总长度 为 8.4 公里，其中管 径为 DN1000 的长度 为 2.99 公里，管径 为 DN800 的长度为 4.92 公里，管径为 DN600 的长度为 0.49 公里。	市政公用 工程	2019.4.5 至 2020.9.25	质量合格

注：1. 按不同专业单独具表。

2. 附本表所列人员证书。其中，专业监理工程师提供在本单位注册的注册监理工程师证书（或专业监理工程师证书或监理工程师培训证书）；监理员提供监理员上岗证书（或培训证书）复印件，若有其它证书可相应提供其复印件。
3. 所有证书复印件须加盖法人公章。

李伟辉相关证书复印件

<p>本证书由中华人民共和国住房和城乡建设部批准颁发。</p> <p>本证书合法持有人有权使用注册监理工程师名称，有权执行注册监理工程师业务，有权在工程监理业务中签署文件。</p> <p>中华人民共和国住房和城乡建设部</p>	<p>中华人民共和国</p> <p>注册监理工程师 注册执业证书</p>  <p>发证机关</p> <p>证书编号： 00350222</p>
 <p>注册号 44012797</p> <p>注册专业</p> <p>1. 房屋建筑工程</p> <p>2. ****</p> <p>注册执业单位 广东建设工程监理有限公司</p> <p>有效期至 2015 年 09 月 10 日</p>	<p>李伟辉</p> <p>性别 男</p> <p>出生日期 1970 年 11 月 15 日</p> <p>身份证号码</p> <p>学历(学位) 大专</p> <p>所学专业 制冷与空调</p> <p>持证人签名</p>   <p>发证日期 2012 年 09 月 11 日</p>

	<p>延续/变更注册记录</p> <p>注册专业变更为： 房屋建筑工程 机电安装工程</p> <p>认定机关（签章） No. 00026218 2013 年6 月7 日</p> <p>延续/变更注册记录</p> <p>有效期至： 2018 年09 月10 日</p> <p>认定机关（签章） No. 00165564 2015 年10 月16 日</p>
<p>延续/变更注册记录</p> <p>注册专业变更为： 房屋建筑工程 市政公用工程</p> <p>认定机关（签章） No. 00345348 2017 年11 月3 日</p>	<p>延续/变更注册记录</p> <p>有效期至： 2024 年09 月10 日</p> <p>认定机关（签章） No. 00731020 2021 年8 月4 日</p>
<p>延续/变更注册记录</p> <p>有效期至： 2021 年09 月10 日</p> <p>认定机关（签章） No. 00399525 2018 年8 月16 日</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。

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: 0149137
No.:



持证人签名:
Signature of the Bearer

李伟辉

管理号: 11214442110440126
File No.:



姓名: 李伟辉
Full Name

性别: 男
Sex

出生年月: 1970年11月
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: 2011年 11月 17日
Issued on



广东省职称证书

姓 名：李伟辉

身份证号：



职称名称：高级工程师

专 业：建筑工程管理

级 别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2023年06月03日

评审组织：广东省建筑工程技术高级专业技术资格评审委员会

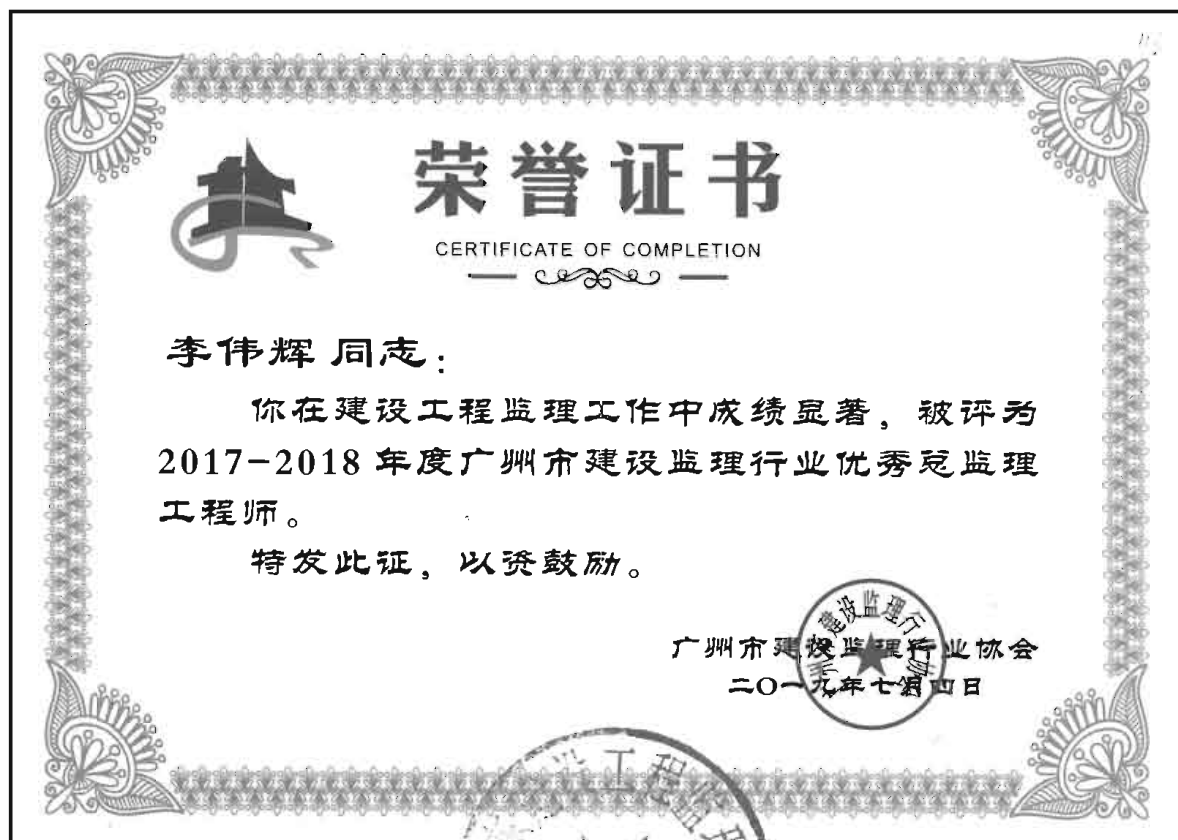
证书编号：2300101198450

发证单位：广东省人力资源和社会保障厅

发证时间：2023年08月18日



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



结构专业监理工程师-谢伟恒简历表

姓 名	谢伟恒	性 别	男		年 龄	58
职 务	结构专业 监理工程师	职 称	高级工程师		学 历	本科
证 号	注监证 44019850 一级结构工程师 S014401624	从事监理工作年限		21	专业	建筑工程管理
已完成工程监理项目情况						
建设单位	项目名称	职务	建设规模	结构类型	开竣工日期	工程质量
台山市城市管理和综合执法局	台山市台城下豆坑生活垃圾卫生填埋场一期第二分区工程	结构专监	第二分区工程规模为占地面积 44000m ² , 填埋场库容约为 120 万 m ³ , 使用年限 8.7 年, 2#调节池容积为 20000m ³ 。	市政公用工程	2020. 08. 01 至 2021. 06. 01	质量合格
台山市新城市基础建设投资有限公司	台山市金星湖景区综合整治（一期）项目-景区设施配套工程	结构专监	建设范围约 480 亩, 建设内容包括主入口广场、停车场、绿化工程、给排水工程、电气工程、园建工程、其他工程等。	市政公用工程	2018. 08. 24 至 2020. 09. 28	质量合格

注：1. 按不同专业单独具表。

2. 附表所列人员证书。其中，专业监理工程师提供在本单位注册的注册监理工程师证书（或专业监理工程师证书或监理工程师培训证书）；监理员提供监理员上岗证书（或培训证书）复印件，若有其它证书可相应提供其复印件。
3. 所有证书复印件须加盖法人公章。

谢伟恒相关证书复印件

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： 00518283




注册号 44019850

姓名 谢伟恒

性别 男

出生日期 1965 年 07 月 24 日



1. 房屋建筑工程


2. 市政公用工程

注册执业单位




广东建设工程监理有限公司

有效期至 2022 年 04 月 08 日

持证人签名



发证日期 2019 年 04 月 09 日

<p>执业印章</p>  	<p>执业印章</p>
<p>执业印章</p>	 <p>延续/变更注册记录</p> <p>延续/变更注册记录</p> <p>有效期至:</p> <p>2025年04月07日</p> <p>No. 00811202</p> <p>认定机关 (签章)</p> <p>2022 年 02 月 23 日</p> <p>粘贴处</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合格,取得监理工程师的注册资格。
This is to certify that the bearer of the certificate has passed the uniform examination organized by the Chinese government authorities, and has gained required qualifications for Consultant Engineer.



编号:
No.

0021475



姓名: 谢伟恒
Full Name
性别: 男
Sex

出生年月: 1965年07月
Date of Birth

专业类别:
Professional Type

批准日期: 2002年05月12日
Approval Date

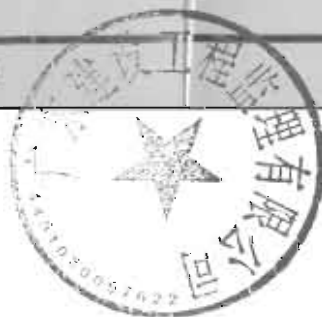
持证人签名:
Signature of the Bearer

谢伟恒

签发单位盖章: 广东省大事册
Issued by

签发日期: 2002年08月09日
Issued on

中华人民共和国一级注册结构工程师	
注册证书	
经全国注册工程师管理委员会(结构)审查	
谢 伟 恒	
具备一级注册结构工程师执业能力准予注册	
全国注册工程师管理委员会(结构)	主任
证书编号 S014401624	发证日期 2001年3月28日
中华人民共和国建设部印制	



谢伟恒

证件类型

居民身份证

证件号码

440103*****32

性别

男

注册证书所在
单位名称

广东建设工程监理有限公司

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

注册监理工程师

注册单位：广东建设工程监理有限公司

证书编号：00518283

注册编号/执业印章号：44019850

注册专业：市政公用工程

有效期：2025年04月07日

注册专业：房屋建筑工程

有效期：2025年04月07日

查看证书变更记录(2)▼

一级注册建造师

注册单位：广东建设工程监理有限公司

注册编号/执业印章号：1442009201116886

注册专业：建筑工程

有效期：2025年03月09日

注册专业：机电工程

有效期：2025年03月09日

查看证书变更记录(3)▼

一级注册造价工程师

注册单位：广东建设工程监理有限公司

证书编号：建[造]11044400019916

注册编号/执业印章号：B11044400019916

注册专业：土建

有效期：2026年12月31日

查看证书变更记录(4)▼

一级注册结构工程师

注册单位：广东建设工程监理有限公司

证书编号：S014401624

注册编号/执业印章号：4400592-S002

注册专业：不分专业

有效期：2024年12月31日

查看证书变更记录

广东建设工程监理有限公司
GUANGDONG CONSTRUCTION ENGINEERING SUPERVISION CO., LTD

687

设计图 1-8



谢伟恒 于二〇〇八年
十二月，经 广东省建筑工程
技术高级工程师资格第一
评审委员会评审通过，
建筑工程管
具备 理高级工程师
资格。特发此证



粤高取证字第 0000125308 号

发证机关： 广东省人事厅
二〇〇九年 五月 二十日





机电专业监理工程师-丁立国简历表

姓 名	丁立国	性 别	男		年 龄	53
职 务	机电专业 监理工程师	职 称	工程师		学 历	大专
证 号	B19080156	从事监理工作年限		11	专业	机电
已完成工程监理项目情况						
建设单位	项目名称	职务	建设规模	结构类型	开竣工日期	工程质量
广东天禾 农资股份 有限公司	广东天禾台山农 业社会化服务基 地项目	机电 专监	总投资 3213.3 万元，总建筑面 积 5500 平方米。	框架结构	2021. 12. 31 至 2023. 01. 19	质量合格

注：1. 按不同专业单独具表。

2. 附本表所列人员证书。其中，专业监理工程师提供在本单位注册的注册监理工程师证书（或专业监理工程师证书或监理工程师培训证书），监理员提供监理员上岗证书（或培训证书）复印件，若有其它证书可相应提供其复印件。
3. 所有证书复印件须加盖法人公章。



丁立国相关证书复印件



实时数据，扫码验证



姓 名 丁立国

性 别 男

身份证号

专 业 房屋建筑工程
机电安装工程

工作单位 广东建设工程监理有限公司

证书编号 B19080156

初次发证日期 2019 年 7 月 30 日

换 证 日 期 2022 年 12 月 9 日

有 效 期 至 2025 年 7 月 29 日







持证人签名:

姓 名: 丁立国

性 别: 男

身份证号:

任职资格: 工程师

专业类别: 机电

批准日期: 1998年12月30日

工作单位: 涟邵恩口煤矿

系统编码: B08981130000000022



电气专业监理工程师-王运辉简历表





姓 名	王运辉	性 别	男	年 龄	55	
职 务	电气专业 监理工程师	职 称	工程师	学 历	大专	
证 号	43008133	从事监理工作年限	10	专 业	电气工程	
已完成工程监理项目情况						
建设单位	项目名称	职务	建设规模	结构类型	开竣工日期	工程质量
广州中金国际商贸有限公司	中金岭南国际贸易中心	总监	工程总投资108000万元。总面积85028.9平方米	房屋建筑工程	2019.07.18至2023.05.16	质量合格

注：1. 按不同专业单独具表。

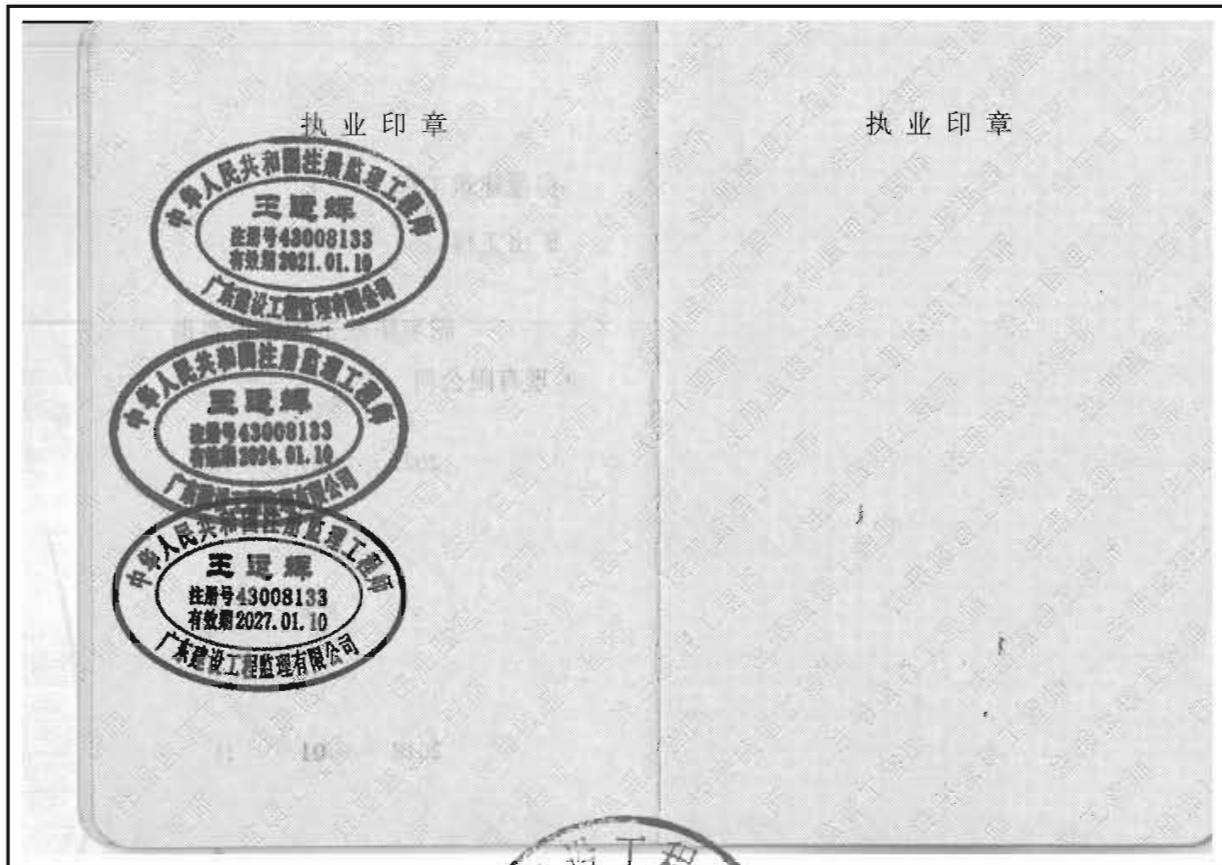
2. 附本表所列人员证书。其中，专业监理工程师提供在本单位注册的注册监理工程师证书（或专业监理工程师证书或监理工程师培训证书）；监理员提供监理员上岗证书（或培训证书）复印件，若有其它证书可相应提供其复印件。

3. 所有证书复印件须加盖法人公章。

王运辉相关证书复印件

<p>本证书由中华人民共和国住房和城乡建设部批准颁发。</p> <p>本证书合法持有人有权使用注册监理工程师名称，有权执行注册监理工程师业务，有权在工程监理业务中签署文件。</p> <p>中华人民共和国住房和城乡建设部</p>	<p>中华人民共和国</p> <p>注册监理工程师 注册执业证书</p>  <p>发证机关</p> <p>证书编号： 00477889</p>
<p>33</p>  <p>注册号 43008133</p> <p>姓名 王运辉</p> <p>性别 男</p> <p>出生日期 1968 年 10 月 01 日</p>	 <p>房屋建筑工程</p> <p>2. 矿山工程</p> <p>注册执业单位 湖南华楚工程建设咨询 监理有限公司</p> <p>有效期至 2021 年 01 月 10 日</p> <p>持证人签名</p>  <p>发证日期 2018 年 01 月 1日</p>

<p>执 业 印 章</p>	<p>延续 / 变更注册记录</p> <p>聘用企业变更为： 广东建设工程监理有限公司</p> <p>No. 00347170 认定机关（签章） 2018 年 5 月 21 日</p>
<p>延续 / 变更注册记录</p> <p>注册专业变更为： 房屋建筑工程 市政公用工程</p> <p>No. 00349137 认定机关（签章） 2018 年 8 月 27 日</p>	<p>延续 / 变更注册记录</p> <p>粘 贴 处</p> <p>粘 贴 处</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。

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: JL 00229905



03032596



王运辉

Full Name

性别:

男

Sex

出生年月:

1968年10月

Date of Birth

专业类别:

Professional Type

批准日期:

2016年5月21日

Approval Date

持证人签名:

Signature of the Bearer

签发单位盖章:

Issued by

签发日期: 2016

年9

月28日

Issued on

管理号: 2016021430212016430014001023
File No.

03032596

	姓 名:	王运辉
	性 别:	男
	身份证号:	
	任职资格:	工程师
	专业类别:	电气工程
	批准日期:	1998年9月28日
	工作单位:	常德市国洋机械公司
持证人签名	系统编码:	B08981070500000001



安全专业监理工程师-黄境林简历表





姓 名	黄境林	性 别	男		年 龄	55
职 务	安全专业 监理工程师	职 称	高级工程师		学 历	本科
证 号	注监证 44014032 注册安全工程师 44130135904	从事监理工作年限		23	专业	建筑施工安全
已完成工程监理项目情况						
建设单位	项目名称	职务	建设规模	结构类型	开竣工日期	工程质量
佛山市南海区里水镇公路桥梁建设指挥部	里水镇城区污水处理厂二期管网及提升泵站建设二级管网建设项目工程-里水镇中心涌截污管道及南段道路、绿化工程	安全专监	道路工程全长2692m，截污管道工程全长3215.996m。总造价7344.87万元。	市政道路及给排水管网	2012.04.16 至 2016.01.14	质量合格
广州市自来水有限公司	东沙大桥北东裕围供水管网改造项目施工监理项目	总监	新建 DN300 球墨铸铁管 300 米； 新建 DN200 球墨铸铁管 285 米； 新建 DN100 球墨铸铁管 510 米； 新建 DN325*8 钢管 180 米；	市政工程	2021.08.02	质量合格






注：1. 按不同专业单独具表。

2. 附本表所列人员证书。其中，专业监理工程师提供在本单位注册的注册监理工程师证书（或专业监理工程师证书或监理工程师培训证书）；监理员提供监理员上岗证书（或培训证书）复印件，若有其它证书可相应提供其复印件。
3. 所有证书复印件须加盖法人公章。

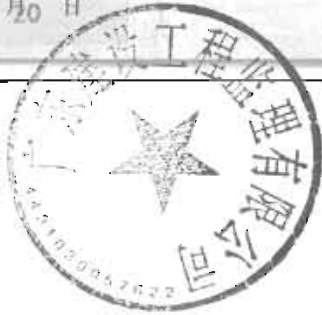


黄境林相关证书复印件

<p>本证书由中华人民共和国住房和城乡建设部批准颁发。</p> <p>本证书合法持有人有权使用注册监理工程师名称，有权执行注册监理工程师业务，有权在工程监理业务中签署文件。</p> <p>中华人民共和国住房和城乡建设部</p>	<p>中华人民共和国</p> <p>注册监理工程师 注册执业证书</p>  <p>发证机关</p> <p>证书编号： 00383789</p>
 <p>注册号 44014032</p> <p>姓名 黄境林</p> <p>性别 男</p> <p>出生日期 1969 年 02 月 01 日</p>	 <p>1. 房屋建筑工程</p> <p>2. 机电安装工程</p> <p>注册执业单位 广东建设工程监理有限公司</p> <p>有效期至 2016 年 09 月 21 日</p> <p>持证人签名</p>  <p>发证日期 2013年 09 月 22 日</p>

<p>执 业 印 章</p>   	<p>执 业 印 章</p> 
<p>执 业 印 章</p> 	<p>延续/变更注册记录</p> <p>延续/变更注册记录</p> <p>有效期至： 2019 年 09 月 21 日</p> <p>No. 00261353 认定机关（签章） 2016 年 11 月 22 日</p> <p>延续/变更注册记录</p> <p>注册专业变更为： 房屋建筑工程 市政公用工程</p> <p>No. 00402534 认定机关（签章） 2019 年 5 月 15 日</p>

<p>延续/变更注册记录</p> <p>延续 / 变更注册记录</p> <p>有效期至： 2022年09月21日</p> <p>No. 00514084</p> <p>认定机关（签章） 2022年7月22日</p>	<p>延续/变更注册记录</p> <p>粘贴处</p>
<p>延续/变更注册记录</p> <p>有效期至： 2025年11月</p> <p>No. 00911968</p> <p>认定机关（签章） 2022年7月0日</p>	<p>粘贴处</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。

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



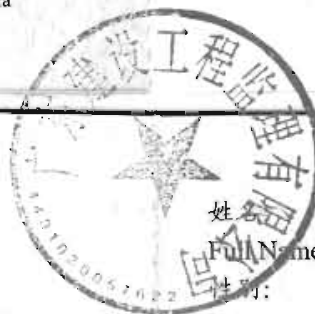
Ministry of Housing and Urban-Rural Development
The People's Republic of China

编号: 0159885
No.: 0159885



持证人签名:
Signature of the Bearer

管理号: 12214442111440312
File No.:



姓名: 黄境林
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: 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



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.



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



State Administration of Work safety

编号: 0147925



持证人签名:
Signature of the Bearer

管理号: 10334443309442508
File No.:

Full Name 黄境林
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: 2010年09月05日
Approval Date
签发单位盖章
Issued by
签发日期: 2010年12月08日
Issued on

广东省职称证书

姓 名：黄境林

身份证号：



职称名称：高级工程师

专 业：建筑工程管理

级 别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2022年06月24日

评审组织：广东省建筑工程技术高级专业技术资格评审委员会

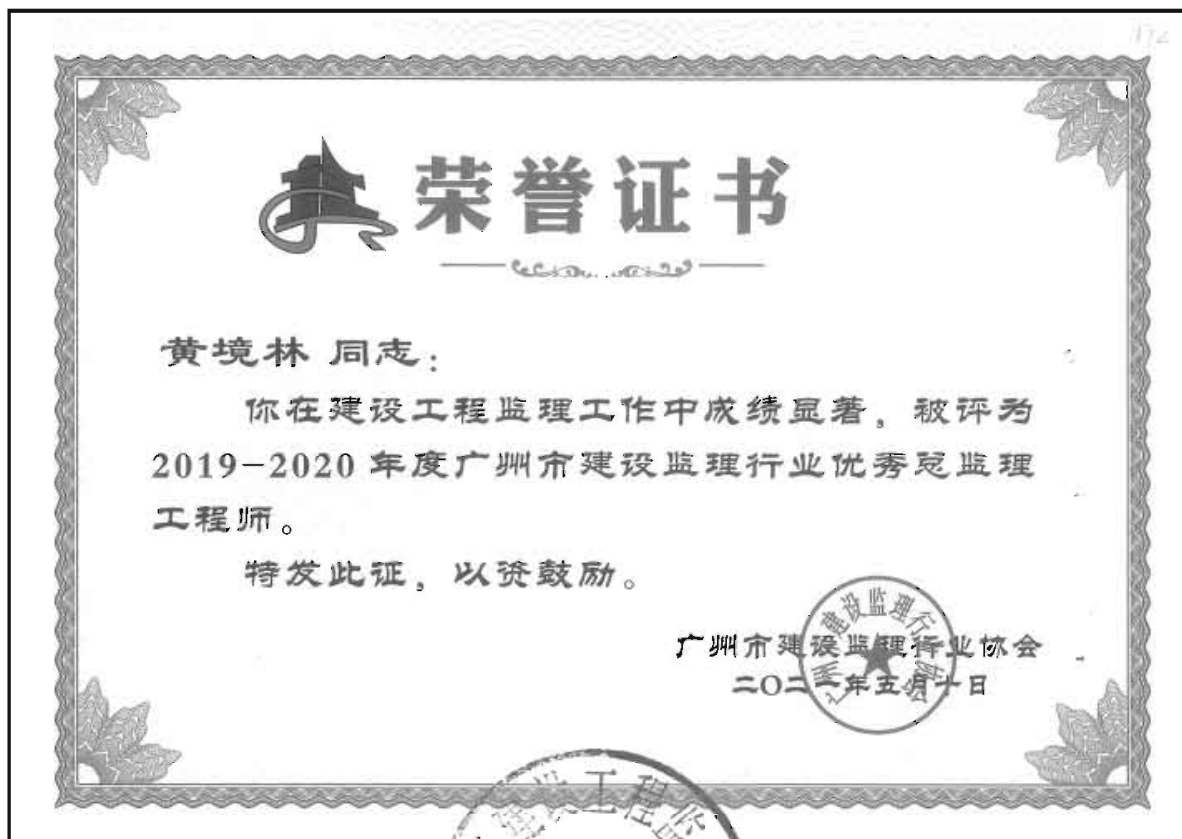
证书编号：2200101154025

发证单位：广东省人力资源和社会保障厅

发证时间：2022年09月13日



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



建筑专业监理工程师（增派）-余慧明个人简历表

姓 名	余慧明	性 别	男		年 龄	49
职 务	建筑专业 监理工程师	职 称	高级工程师		学 历	本科
证 号	44010432	从事监理工作年限		15	专业	建筑工程管理
已完成工程监理项目情况						
建设单位	项目名称	职务	建设规模	结构类型	开竣工日期	工程质量
台山市三合镇人民政府	台山市三合镇同兴路、同德路、安和路道路改造工程	总监	道路等级为城市支路，包括道路工程、交通工程、雨水工程、照明工程、污水工程等。	市政道路	2022. 04. 07 至 2023. 11. 29	质量合格

- 注：1. 按不同专业单独具表。
2. 附本表所列人员证书。其中，专业监理工程师提供在本单位注册的注册监理工程师证书（或专业监理工程师证书或监理工程师培训证书）；监理员提供监理员上岗证书（或培训证书）复印件，若有其它证书可相应提供其复印件。
3. 所有证书复印件须加盖法人公章。

余慧明相关证书复印件

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：00680074



注册专业

房屋建筑工程

1. _____

2. 市政公用工程

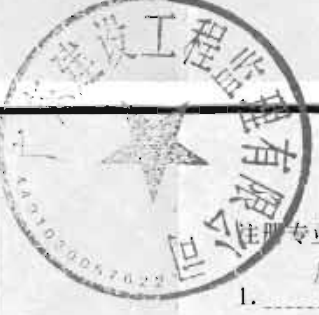
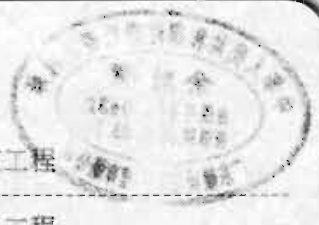
注册执业单位 广东建设工程监理有限公司

注册号 44010433

姓名 余慧明


性别 男

出生日期 1973 年 07 月 10 日

有效期至 2025 年 03 月 20 日

持证人签名 _____



发证日期 2024 年 04 月 21 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.



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:
No.: 0112752



持证人签名:
Signature of the Bearer

管理号: 08214442107440459
File No.:





姓名: 余慧明
Full Name
性别: 男
Sex
出生年月: 1973年07月
Date of Birth
专业类别:
Professional Type
批准日期: 2008年05月11日
Approval Date

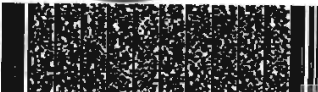
签发单位盖章:
Issued by
签发日期: 2008年 08月 01日
Issued on



j262

粤高职称字第1300101062943 号




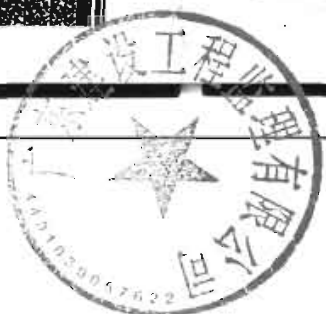
余慧明 于二〇一一年十二月，经 广东省建筑工程技术高级工程师资格第一

评审委员会评审通过，具备 建筑工程管理高级工程师资格。特发此证

发证机关：广东省人力资源和社会保障厅

二〇一三年六月二十四日





建筑专业监理工程师（增派）-杜锡华简历表




姓 名	杜锡华	性 别	男		年 龄	52
职 务	建筑专业 监理工程师	职 称	高级工程师		学 历	本科
证 号	44012987	从事监理工作年限		13	专业	建筑施工
已完成工程监理项目情况						
建设单位	项目名称	职务	建设规模	结构类型	开竣工日期	工程质量
广州市南沙区基本建设办公室	南沙区城市客厅周边道路改造工程（二期）施工总承包（标段二）	总监	市政公用工程：道路，总长约 7.7KM，路宽 20-40 米，双向四、六车道。包括雨水管道、交通工程、电气工程、电力工程、绿化景观工程。	道路桥梁、交通、排水、综合管线及照明、绿化工程	2017.05.10 至 2018.02.06	质量合格
台山市城市管理和综合执法局	台山市台城下豆坑生活垃圾卫生填埋场一期第二分区工程	总监	第二分区工程规模为占地面积 44000m2，填埋场库容约为 120 万 m3，使用年限 8-7 年，2#调节池容积为 20000m3。	市政公用工程	2020.08.01 至 2021.06.01	质量合格



注：1. 按不同专业单独具表。

2. 附本表所列人员证书。其中，专业监理工程师提供在本单位注册的注册监理工程师证书（或专业监理工程师证书或监理工程师培训证书）；监理员提供监理员上岗证书（或培训证书）复印件，若有其它证书可相应提供其复印件。

3. 所有证书复印件须加盖法人公章。

杜锡华相关证书复印件

<p>本证书由中华人民共和国住房和城乡建设部批准颁发。</p> <p>本证书合法持有人有权使用注册监理工程师名称，有权执行注册监理工程师业务，有权在工程监理业务中签署文件。</p> <p>中华人民共和国住房和城乡建设部</p>	<p>中华人民共和国</p> <p>注册监理工程师 注册执业证书</p>  <p>发证机关</p> <p>证书编号：00432092</p>
 <p>注册号 44012987</p> <p>姓名 杜锡华</p> <p>性别 男</p> <p>出生日期 1969 年 10 月 27 日</p>	 <p>注册专业</p> <ol style="list-style-type: none"> 房屋建筑工程 市政公用工程 <p>注册执业单位 广东建设工程监理有限公司</p> <p>有效期至 2019 年 01 月 31 日</p> <p>持证人签名</p> <p>发证日期 2016 年 02 月 01 日</p>

<p>执 业 印 章</p> 	<p>执 业 印 章</p>
<p>执 业 印 章</p> 	<p>延续/变更注册记录</p> <p>延续/变更注册记录</p> <p>有效期至: 注册管理专用章</p> <p>2022 年 01 月 31 日</p> <p>No. 00419590 认定机关 (签章)</p> <p>2018 年 11 月 28 日</p> <p>延续/变更注册记录</p> <p>有效期至:</p> <p>2025 年 01 月 31 日</p> <p>No. 00770990 认定机关 (签章)</p> <p>2021 年 12 月 1 日</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。

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: 0122466
No.:



持证人签名: 杜锡华
Signature of the Bearer

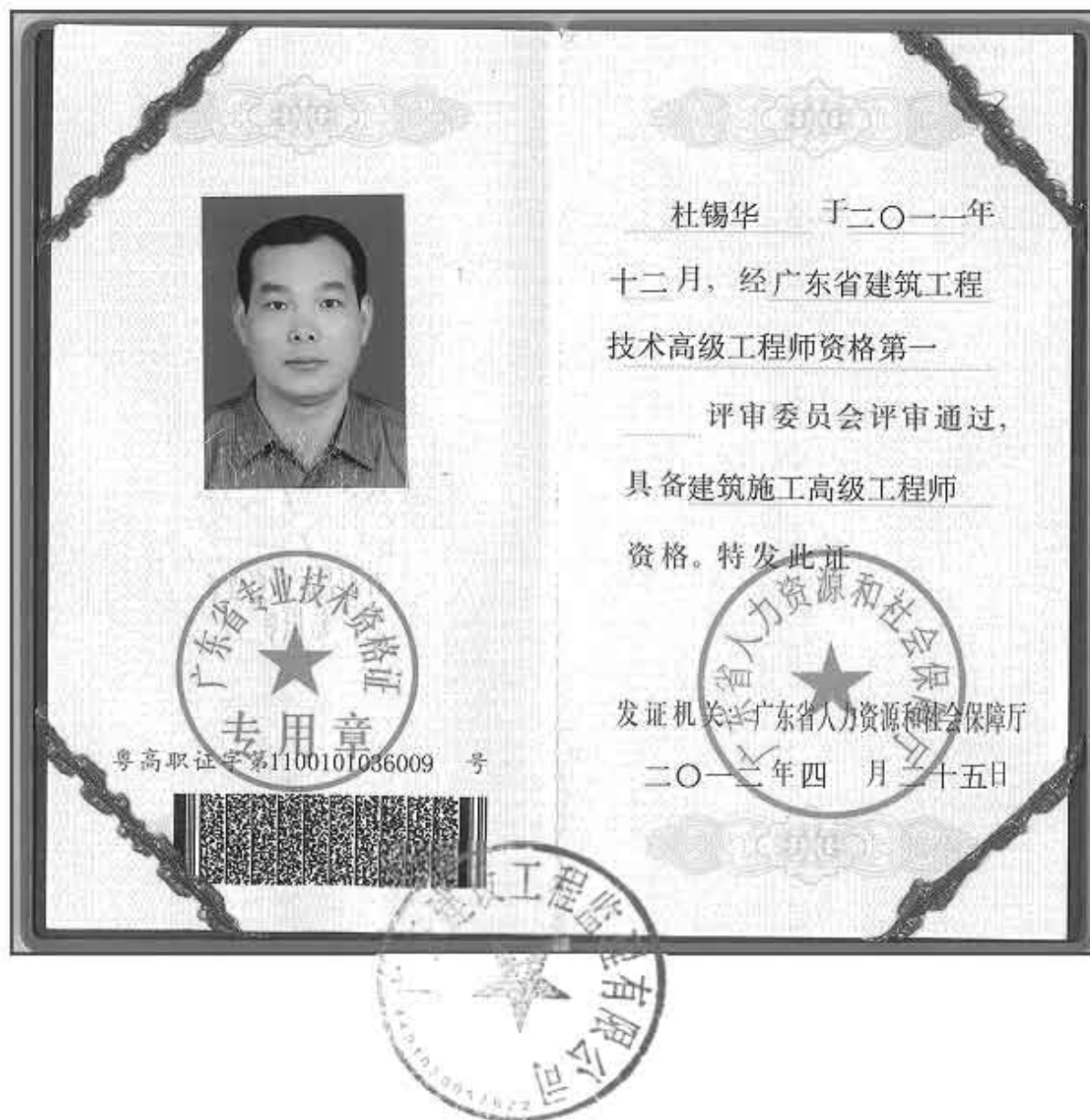
管理号: 09214442107440351
File No.:



姓名: 杜锡华
性别: 男
Sex
出生年月: 1969年10月
Date of Birth
专业类别:
Professional Type
批准日期: 2009年05月24日
Approval Date

签发单位盖章:
Issued by
签发日期: 2009年09月01日
Issued on





建筑专业监理工程师（增派）-余荣简历表

姓 名	余荣	性 别	男		年 龄	57
职 务	建筑专业 监理工程师	职 称	高级工程师		学 历	本科
证 号	44006253	从事监理工作年限		26	专业	建筑工程管理
已完成工程监理项目情况						
建设单位	项目名称	职务	建设规模	结构类型	开竣工日期	工程质量
廉江市市政 园林局	廉江市中环一路 至中环三路白改 黑改造工程、廉江 市新园路建设工 程、廉江市中环二 路排水改造工程	总监	廉江市中环一路至 中环三路：全长 1717 米、廉江市中 环二路：全长 956 米、廉江市新园路 320 米	沥青混凝 土路、混 凝土路	2016. 09. 29 至 2016. 12. 13	2017 年度 广东省市 政优良样 板工程
广东隆生企 业投资有限 公司	三环路东段拓宽 改造（二期）及惠 澳大道改造工程	总监	城市主干道及污水 管网工程。全长 5523 米，包括道 路、桥涵、排水管 道、绿化、照明、 交通工程	沥青混凝 土路面	2014. 11. 01 至 2017. 09. 27	质量合格







注：1. 按不同专业单独具表。

2. 附本表所列人员证书。其中，专业监理工程师提供在本单位注册的注册监理工程师证书（或专业监理工程师证书或监理工程师培训证书）；监理员提供监理员上岗证书（或培训证书）复印件，若有其它证书可相应提供其复印件。

3. 所有证书复印件须加盖法人公章。

余荣相关证书复印件

<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>中华人民共和国</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>注册监理工程师 注册执业证书</p>
<p>中华人民共和国住房和城乡建设部</p>	
<p>证书编号: 00222559</p>	<p>发证机关</p>
	<p>余荣</p>
<p>44006253</p>	<p>男</p>
<p>注册号</p>	<p>性别</p>
<p>注册专业</p>	<p>出生日期 1967 年 02 月 19 日</p>
<p>房屋建筑工程</p>	<p>身份证号码</p>
<p>1.</p>	<p>学历(学位) 本科(学士)</p>
<p>2.</p>	<p>所学专业 勘查地球物理</p>
<p>市政公用工程</p>	<p>持证人签名</p>
<p>注册执业单位 广东建设工程监理有限公司</p>	<p>发证日期 2010 年 07 月 19 日</p>
<p>有效期至 2013 年 05 月 21 日</p>	

 <p>中华人民共和国注册监理工程师 余崇 注册号44006253 有效期至2025.05.21 广东建设工程监理有限公司</p>  <p>中华人民共和国注册监理工程师 余崇 注册号44006253 有效期至2019.05.21 广东建设工程监理有限公司</p>  <p>中华人民共和国注册监理工程师 余崇 注册号44006253 有效期至2022.05.21 广东建设工程监理有限公司</p>	 <p>延续/变更注册记录 有效期至: 2016年05月21日</p> <p>No. 00035405 认定机关(签章) 2013年6月19日</p>  <p>延续/变更注册记录 有效期至: 2019年05月21日</p> <p>00211719 认定机关(签章) 2016年5月24日</p>
 <p>延续/变更注册记录 有效期至: 2022年05月21日</p> <p>No. 00457831 认定机关(签章) 2019年3月18日</p>  <p>延续/变更注册记录 有效期至: 2025年05月21日</p> <p>No. 00829792 认定机关(签章) 2022年03月22日</p>	<p>备注</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合格，取得监理工程师的注册资格。

This is to certify that the bearer of the certificate has passed the uniform examination organized by the Chinese government authorities, and has gained required qualifications for Consultant Engineer.



编号: 粤执监证(99)0153
No.



余荣

男

出生年月: 1967年02月
Date of Birth

工作单位:

Employer

批准日期: 1999年05月09日
Approval Date

持证人签名:
Signature of the Bearer

签发单位盖章:

Issued by

签发日期: 2000年01月26日
Issued on



广东省职称证书

姓 名: 余荣

身份证号:



职称名称: 高级工程师

专 业: 建筑工程施工管理

级 别: 副高

取得方式: 职称评审

通过时间: 2020年11月13日

评审组织: 广东省建筑工程技术高级专业技术资格评审委员会

证书编号: 2100101126097

发证单位: 广东省人力资源和社会保障厅

发证时间: 2021年02月09日



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

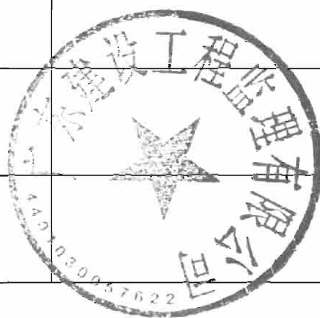
建筑专业监理工程师（增派）-黄晓强简历表

姓 名	黄晓强	性 别	男	年 龄	47	
职 务	建筑专业 监理工程师	职 称	高级工程师	学 历	本科	
证 号	44010768	从事监理工作年限	14	专业	建筑工程造价	
已完成工程监理项目情况						
建设单位	项目名称	职务	建设规模	结构类型	开竣工日期	工程质量
深圳市宝 安区福永 街道办事处	福永街道立新 水库周边片区 雨污分流管网 工程	总监	建设内容包括新建分 流污水管、雨水管，改 造建筑立管，清疏化粪 池，路面破坏与恢复， 新建主要污水管 d200~d800，收集污水 排入福永污水处理厂， 污水管总长 87954m； 主要雨水管径 d300~d1500。	雨污分 流工程	2017. 03. 02 至 2020. 05. 11	质量合格



注：1. 按不同专业单独具表。

2. 附本表所列人员证书。其中，专业监理工程师提供在本单位注册的注册监理工程师证书（或专业监理工程师证书或监理工程师培训证书）；监理员提供监理员上岗证书（或培训证书）复印件，若有其它证书可相应提供其复印件。

3. 所有证书复印件须加盖法人公章。



黄晓强相关证书复印件

<p>本证书由中华人民共和国住房和城乡建设部批准颁发。</p> <p>本证书合法持有人有权使用注册监理工程师名称，有权执行注册监理工程师业务，有权在工程监理业务中签署文件。</p> <p>中华人民共和国住房和城乡建设部</p>	<p>中华人民共和国</p> <p>注册监理工程师 注册执业证书</p>  <p>发证机关</p> <p>证书编号：00178523</p>
 <p>注册号 44010768</p> <p>注册专业</p> <ol style="list-style-type: none"> 房屋建筑工程 市政公用工程 <p>注册执业单位 广东建设工程监理有限公司</p> <p>有效期至 2013 年 03 月 15 日</p>	<p>姓名 黄晓强</p> <p>性别 男</p> <p>出生日期 1976 年 08 月 04 日</p> <p>身份证号码</p> <p>学历(学位) 本科</p> <p>所学专业 建筑管理工程</p> <p>持证人签名</p> <p>发证日期 2010 年 03 月 16 日</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。

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.



编号: 0122666
No.:



持证人签名:
Signature of the Bearer

管理号: 09214442106441178
File No.:

姓名: 黄晓强
Full Name
性别: 男
Sex

出生年月: 1976年08月
Date of Birth

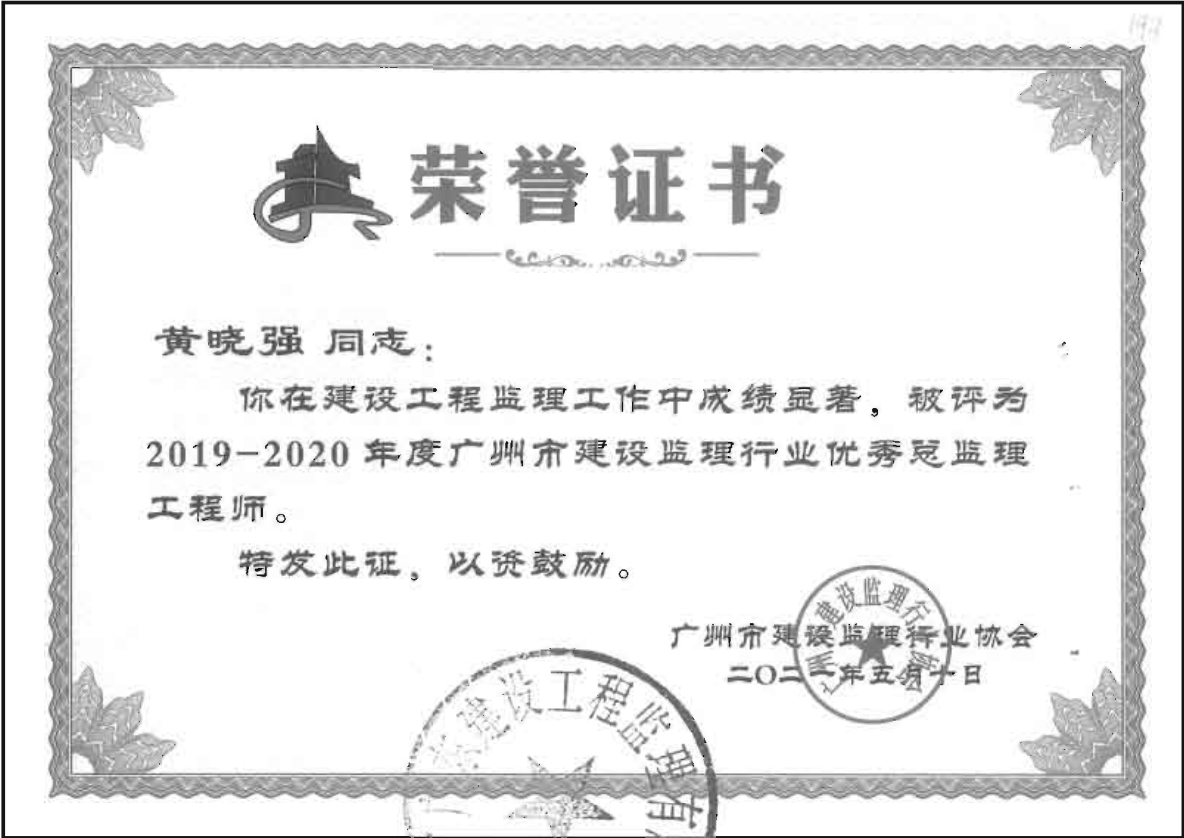
专业类别:
Professional Type

批准日期: 2009年05月24日
Approval Date

签发单位盖章:
Issued by

签发日期: 2009年09月01日
Issued on





全国社会组织信用信息公示平台 (试运行)

广州市建设监理行业协会

统一社会信用代码: 51440100737175374T | 法定代表人: 刘卫同 | 成立时间: 2002-04-27

基础信息 | 行政许可信息 | 年检(年报)信息 | 评估信息 | 表彰信息 | 行政处罚信息 | 失信信息

登记证书信息

统一社会信用代码	51440100737175374T	社会组织名称	广州市建设监理行业协会
社会组织类型	社会团体	业务主管单位	民政部门
证书有效期	2023-11-03至2027-10-11	登记管理机关	广州市民政局
法定代表人	刘卫同	成立登记日期	2002-04-27
业务范围	开展建设监理的调研和学术交流;培训专业管理人员;承办政府建设主管部门委托的各项业务及行业管理工作。(法律法规规章明确规定须经有关部门批准方可开展的活动,须经依法经过批准。)		
住所	广州市越秀区东风中路437号3401单元		

点击或者下拉加载更多

网站声明: 按照“一核一报”原则,本栏目数据来源于各级民政部门。若本栏目的数据与实际存在差异,请社会组织及相关部门联系对应的登记管理机关,由登记管理机关提供工作函予以核实、变更;通过数据系统自行调头和更新,并自动更新至本系统公示。

电气专业监理工程师（增派）-张永山简历表

姓 名	张永山	性 别	男	年 龄	58	
职 务	电气专业 监理工程师	职 称	工程师	学 历	大专	
证 号	44038224	从事监理工作年限	10	专 业	电气（建筑）	
已完成工程监理项目情况						
建设单位	项目名称	职务	建设规模	结构类型	开工日期	工程质量
台山市三合镇农业综合服务中心	台山市三合镇大龙环水库维修养护工程	电气专监	工程总投资 99.38 万元。新建 C25 砼防汛道路 I，硬化路面宽 3.50m，总长 513m 等。	市政公用工程	2022.05.26 至 2022.06.26	质量合格





注：1. 按不同专业单独具表。

2. 附本表所列人员证书。其中：专业监理工程师提供在本单位注册的注册监理工程师证书（或专业监理工程师证书或监理工程师培训证书），监理员提供监理员上岗证书（或培训证书）复印件，若有其它证书可相应提供其复印件。

3. 所有证书复印件须加盖法人公章。



张永山相关证书复印件

<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</p> <p>注册执业证书</p>  <p>发证机关</p> <p>证书编号：00811384</p>
 <p>注册号 44038224</p> <p>姓名 张永山</p> <p>性别 男</p> <p>出生日期 1965 年 12 月 05 日</p>	 <p>注册专业</p> <p>房屋建筑工程</p> <p>1. _____</p> <p>2. 市政公用工程</p> <p>注册执业单位 广东建设工程监理有限公司</p> <p>有效期至 2026 年 09 月 24 日</p> <p>持证人签名 _____</p>  <p>发证日期 注册专用章 05 月 25 日</p>



监理工程师

Supervising Engineer

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



中华人民共和国
人力资源和社会保障部



中华人民共和国
住房和城乡建设部



姓 名：张永山

证件号码：[REDACTED]

性 别：男

出生年月：1965 年 12 月





专 业：土木建筑工程

批准日期：2023 年 05 月 14 日

管 理 号：20230504844000008894





<p>发证单位 内蒙古自治区人事厅 Administration Unit</p> <p>证书编号 00142456 Certificate No.</p> <p>主管部门 Conferred by</p> 	 <p>内蒙古自治区 专业技术资格证书 Qualification Certificate of Specialty and Technology of the Inner Mongolia Autonomous Region</p>
 <p>内蒙古自治区 人事厅制</p> <p>Made by the Personnel Department of Inner Mongolia Autonomous Region</p>	 <p>持证人签名 Signature of the bearer</p>
<p>姓名 米永山 Full Name</p> <p>性别 男 Sex</p> <p>出生年月 1985年12月 Date of Birth</p>	<p>专业名称 电气(建筑) Specialty</p> <p>资格级别 中级 Status and rank</p> <p>资格名称 工程师 Qualification Level</p> <p>授予时间 2008年10月 Conferment Date</p>





注册造价工程师-肖文塑简历表

姓 名	肖文塑	性 别	男		年 龄	44	
职 务	注册造价工程师	职 称	高级工程师		学 历	本科	
证 号	注册证 44013628 建【造】证 11154400027624	从事监理工作年限		23	专业	建筑工程管理	
已完成工程监理项目情况							
建设单位	项目名称	职务	建设规模		结构类型	开竣工日期	工程质量
广州市南沙区基本建设办公室	广州南沙开发区沙尾路工程施工监理	造价工程师	沙尾路全长2.130km，城市次干道，双向6车道，红线宽度40m，设计速度50km/h，沥青混凝土路面。道路、排水、交通、照明、绿化景观等工程。		市政公用工程	2014.11.12至2016.11.09	广州市安全文明施工样板工地
斗门区政府投资建设工程管理中心	斗门区龙胜路市政道路工程	造价工程师	建设规模全长约570米，路宽30米，双向四车道，属于城市次干道，包括桥梁、路面结构层、配套市政给排水管、雨水管、电缆沟、道路路灯工程等市政道路配套设施。		市政道路工程	2017.01.04至2018.12.28	广东省市政优良样板工程

注：1. 按不同专业单独具表。

2. 附本表所列人员证书。其中，专业监理工程师提供在本单位注册的注册监理工程师证书（或专业监理工程师证书或监理工程师培训证书）；监理员提供监理员上岗证书（或培训证书）复印件，若有其它证书可相应提供其复印件。
3. 所有证书复印件须加盖法人公章。

肖文塑相关证书复印件

<p>本证书由中华人民共和国住房和城乡建设部批准颁发。</p> <p>本证书合法持有人有权使用注册监理工程师名称，有权执行注册监理工程师业务，有权在工程监理业务中签署文件。</p> <p>中华人民共和国住房和城乡建设部</p>	<p>中华人民共和国</p> <p>注册监理工程师 注册执业证书</p>  <p>发证机关</p> <p>证书编号： 00383108</p>
 <p>注册号 44013628</p> <p>姓名 肖文塑</p> <p>性别 男</p> <p>出生日期 1980 年 05 月 18 日</p>	 <p>注册专业 房屋建筑工程</p> <p>1. *****</p> <p>2. *****</p> <p>注册执业单位 广东建设工程监理有限公司</p> <p>有效期至 2016 年 09 月 21 日</p> <p>持证人签名</p>  <p>发证日期 2013 年 09 月 22 日</p>

<p>执业印章</p> 	<p>执业印章</p> <p>延续/变更注册记录</p> <p>注册专业变更为： 房屋建筑工程、机电安装工程</p> <p>No. 00081482 认定机关（签章） 2014 年 1 月 9 日</p> <p>延续/变更注册记录</p> <p>有效期至： 2019 年 09 月 21 日</p> <p>No. 00247344 认定机关（签章） 2016 年 9 月 21 日</p>
<p>执业印章</p> 	<p>延续/变更注册记录</p> <p>延续/变更注册记录</p> <p>注册专业变更为： 房屋建筑工程、电力工程</p> <p>No. 00349683 认定机关（签章） 2018 年 7 月 30 日</p> <p>延续/变更注册记录</p> <p>有效期至： 2022 年 09 月 21 日</p> <p>No. 00514080 认定机关（签章） 2019 年 7 月 25 日</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。

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: 0159892
No.:



持证人签名:
Signature of the Bearer



Name 肖文塑
性别: 男
Sex
出生年月: 1980年05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



管理号: 12214442112440320
File No.:

中华人民共和国

一级造价工程师

The People's Republic of China

Class1 Cost Engineer

注册证书

Certificate of Registration



姓名: 肖文塑

身份证号码:

性别: 男

专业: 土木建筑

聘用单位: 广东建设工程监理有限公司

证书编号: 建[造]11154400027624

初始注册日期: 2015 年 09 月 28 日

颁发机关盖章:

发证日期: 2023 年 09 月 06 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，取得造价工程师的执业资格。

This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Cost 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: ZT 00146190



姓名: 肖文塑

性别: 男

Sex

出生年月: 1980年05月

Date of Birth

专业类别: 土 建

Professional Type

批准日期: 2014年10月19日

Approval Date

持证人签名:

Signature of the Bearer

(Handwritten signature)

签发单位盖章

Issued by



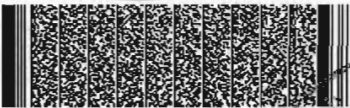
签发日期: 2015年11月11日

Issued on





管理号: 2014023440232013449905002373
File No.

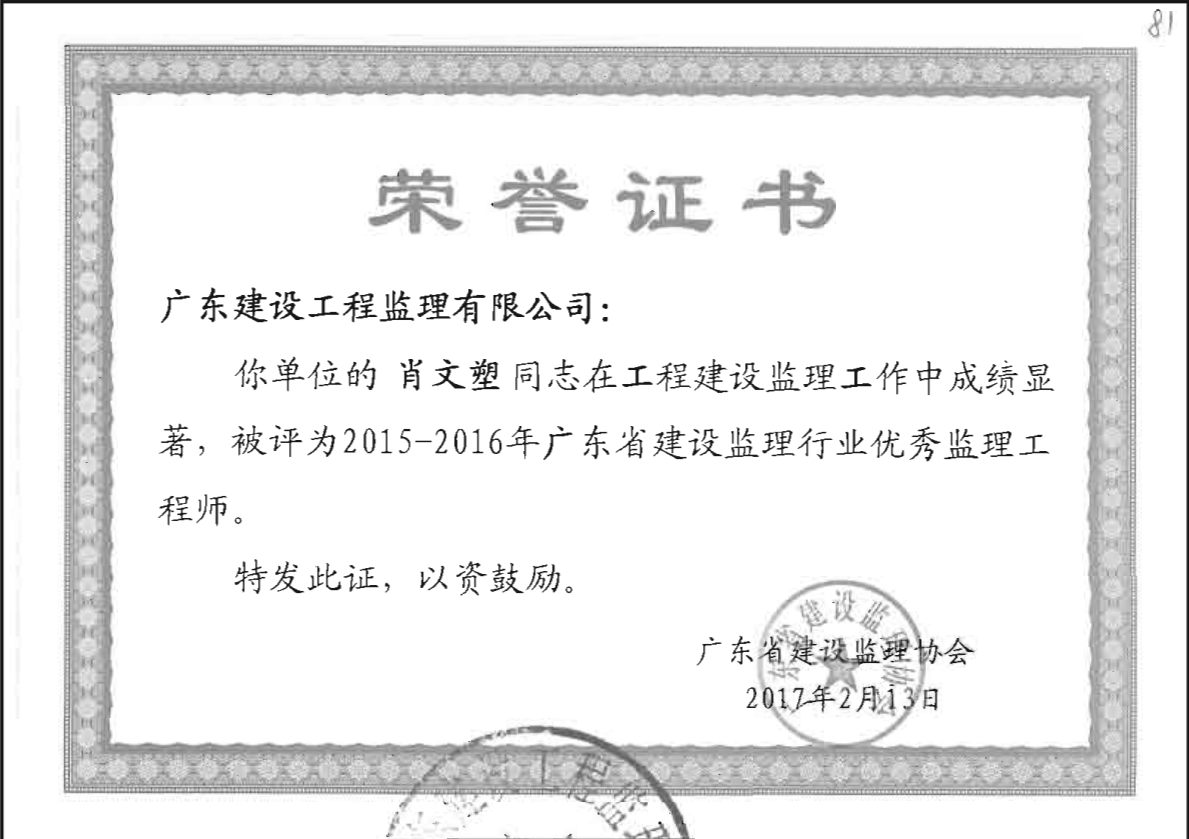
省设 72



粤高职称字第1300101062316 号


肖文塑 于二〇一二年
十二月，经广东省建筑工程
技术高级工程师资格第一
评审委员会评审通过，
具备建筑工程管理高级工程师
资格。特发此证

发证机关：广东省人力资源和社会保障厅
二〇一三年六月二十四日



全国社会组织信用信息公示平台（试运行）

[首页](#)
[社会组织](#)
[活动异常名单](#)
[严重违法失信名单](#)
[已取消业务主体名单](#)
[严重违法失信组织](#)
[退出异议](#)

广东建设监理协会

统一社会信用代码: 514400007287591914 法定代表人: 史俊平 成立时间: 2001-07-18

[基础信息](#)
[行政许可信息](#)
[年检\(年报\)信息](#)
[评估信息](#)
[表彰信息](#)
[行政处罚信息](#)
[失信信息](#)

登记证书信息

统一社会信用代码	514400007287591914	社会组织名称	广东省建设监理协会
社会组织类型	社会团体	业务主管单位	直接登记
证书有效期	2024-01-15至2028-01-14	登记管理机构	广东省民政厅
法定代表人	史俊平	成立登记日期	2001-07-18
业务范围	调查研究、经验交流、咨询服务、人才培养、编辑刊物。		
住所	广州市东风中路432号越秀城市广场南塔1301单元		
注册资金	3万元		

[点击查看或下拉加载更多](#)

网站声明：按照“一表一证”原则，本信息数据来源于各地民政部门登记管理机关。因本信息的查询结果仅供参考，请社会组织及相关方联系对应的登记管理机关，由登记管理机关按照工作程序予以核实、变更，通过信息管理系统进行源头数据更新，并自动更新至本平台公示。

监理员-赵乃鹏简历表

姓 名	赵乃鹏	性 别	男	年 龄	42	
职 务	监理员	职 称	高级工程师	学 历	大专	
证 号	B20120155	从事监理工作年限	10	专业	土木建筑工程	
已完成工程监理项目情况						
建设单位	项目名称	职务	建设规模	结构类型	开竣工日期	工程质量
江门市滨江城镇投资有限公司	江门人才岛基础设施建设项目(一期) 监理(标段2)	土建专监	项目总投资 131303.24 万元。	市政工程	2021. 12. 10	/

注：1. 按不同专业单独具表。

2. 附本表所列人员证书。其中，专业监理工程师提供在本单位注册的注册监理工程师证书（或专业监理工程师证书或监理工程师培训证书），监理员提供监理员上岗证书（或培训证书）复印件，若有其它证书可相应提供其复印件。

3. 所有证书复印件须加盖法人公章。

赵乃鹏相关证书复印件



实时数据，扫码验证



广东省建设监理协会
(盖章)



姓名 赵乃鹏

性别 男

身份证号

专业 房屋建筑工程
市政公用工程

工作单位 广东建设工程监理有限公司

证书编号 B20120155

初次发证日期: 2020 年 12 月 21 日

换证日期: 2023 年 3 月 16 日

有效期至: 2026 年 12 月 20 日



广东建设工程监理有限公司
4401030057622

<p>内蒙古自治区专业技术资格证书</p> <p>证书编号 N° 0004698</p> <p>主管部门</p>		<p>赵乃鹏</p> <p>23102319820511007X</p>
<p>姓名 赵乃鹏</p> <p>性别 男</p> <p>出生年月 1982-05</p> <p>管理号: 20202018</p>		<p>专业名称 土木建筑工程</p> <p>资格级别 高级</p> <p>资格名称 高级工程师</p> <p>授予时间 2020年06月</p> <p>发证单位 内蒙古专业技术委员会</p>

监理员-牛碧莹个人简历表

姓 名	牛碧莹	性 别	女	年 龄	34	
职 务	监理员	职 称	工程师	学 历	中专	
证 号	B20120154	从事监理工作年限	10	专业	土木建筑工程	
已完成工程监理项目情况						
建设单位	项目名称	职务	建设规模	结构类型	开竣工日期	工程质量
江门市滨江城镇投资有限公司	江门人才岛基础设施建设项目（一期）监理（标段2）	土建专监	项目总投资131303.24万元。	市政工程	2021.12.10	/

注：1. 按不同专业单独具表。

2. 附本表所列人员证书。其中，专业监理工程师提供在本单位注册的注册监理工程师证书（或专业监理工程师证书或监理工程师培训证书）；监理员提供监理员上岗证书（或培训证书）复印件，若有其它证书可相应提供其复印件。
3. 所有证书复印件须加盖法人公章。



牛碧莹相关证书复印件



实时数据，扫码验证

姓名 牛碧莹

性别 女

身份证号

专业 房屋建筑工程
市政公用工程

工作单位 广东建设工程监理有限公司

证书编号 B20120154

初次发证日期：2020 年 12 月 21 日
换证日期：2023 年 3 月 16 日
有效期至：2026 年 12 月 20 日



广东省建设监理协会
(盖章)



广东建设工程监理有限公司
44030067622

<p>内蒙古自治区专业技术资格证书</p> <p>内蒙古自治区专业技术资格认定委员会 主管部门</p> <p>证书编号 No. 0003152</p>		<p>牛碧莹 231035198912223121</p> <p>身份证号</p>	
<p>姓名 牛碧莹</p> <p>性别 女</p> <p>出生年月 1989-12</p> <p>管理号: 20202029</p>		<p>专业名称 土木建筑工程</p> <p>资格级别 中级</p> <p>资格名称 工程师</p> <p>授予时间 2020年06月</p> <p>发证单位 内蒙古专业技术评审委员会 职称专用章</p>	

监理员-雷健华简历表

姓 名	雷健华	性 别	男	年 龄	40	
职 务	监理员	职 称	/	学 历	中专	
证 号	C17080490	从事监理工作年限	10	专业	房屋建筑工程	
已完成工程监理项目情况						
建设单位	项目名称	职务	建设规模	结构类型	开竣工日期	工程质量
台山市卓宇工艺制品有限公司	台山市卓宇工艺制品有限公司厂房B	监理员	项目总投资299.88万元，总建筑面积4284平方米。	框架结构	2022.03.31至2023.01.11	合格

注：1. 按不同专业单独具表。

2. 附本表所列人员证书。其中，专业监理工程师提供在本单位注册的注册监理工程师证书（或专业监理工程师证书或监理工程师培训证书），监理员提供监理员上岗证书（或培训证书）复印件，若有其它证书可相应提供其复印件。

3. 所有证书复印件须加盖法人公章。

雷健华相关证书复印件



实时数据，扫码验证

姓名 雷健华

性别 男

身份证号

专业 水利水电工程
房屋建筑工程

工作单位 广东建设工程监理有限公司

证书编号 C17080490

初次发证日期: 2017 年 7 月 30 日
换证日期: 2022 年 12 月 9 日
有效期至: 2026 年 7 月 29 日

广东省建设监理协会
(盖章)

广东建设工程监理有限公司
7401030057622

表 7.4

5. 拟投入的主要工作设备表

序号	设备名称	型号	单位	数量	自有、新购、 租赁	设备是否放 置施工现场
1	全站仪	南方 TS1000	台	1	新购	是
2	水准仪	石井 7369	台	1	新购	是
3	经纬仪	鼎峰 DJ-02	台	1	新购	是
4	混凝土回弹仪	禾筠 ZC3-A	台	1	新购	是
5	砼坍落度筒	奥众 020	个	1	新购	是
6	坍落度标尺	蓝标 150-150	把	1	新购	是
7	光电测距仪	深达威 SW-TG/TA	台	1	新购	是
8	水平仪	亚固 YGQJTDA	台	1	新购	是
9	水平尺	保联/12m	把	1	新购	是
10	万用表	CHNT/ZTW0210	台	1	新购	是
11	红外线温度探 测仪	DLE70/70 米	台	1	新购	是
12	压力表	Sycif/Y-100	个	1	新购	是
13	涂层测厚仪	北光 T2J2E	台	2	新购	是
14	三米靠尺	华昌牌	把	2	新购	是
15	游标卡尺	德力西/机械卡尺	把	2	新购	是
16	卷尺	TaJlma/L 公制/5m	把	15	新购	是
17	组合质量检测 工具包	/	套	3	新购	是
					

注：投标人应根据招标文件要求配备必要的试验、测量设备，并说明规格、用途等。

八、省外建设工程企业提供企业基本信息、资质情况及驻粤技术 管理人员情况信息（网上公开信息打印件）

本公司为广东省内企业，注册地址为：广东省广州市荔湾区流花路
73号303-307号，无需提供本栏目信息。



九、主要监理人员到位承诺

我公司在 江门市丰乐水质净化厂整体搬迁工程 工程项目投标，对有关涉及拟投入的监理人员问题承诺如下：

- 一、保证中标之后按投标文件承诺承诺派驻总监理工程师及主要专业监理工程师。
- 二、保证按投标文件承诺的总监理工程师及总监理工程师代表办理工程报建手续。
- 三、保证总监理工程师每月不少于 10 天在施工现场。

以上承诺如有违反，愿接受终止合同的处罚及承担相应违约责任。



十、投标报价承诺书

我对 江门市丰乐水质净化厂整体搬迁工程 进行投标报价，关于投标报价的承诺如下：

- 一、我公司保证本投标文件的投标函所报金额为有效报价；
- 二、我公司保证全面响应招标文件中对投标人的所有要求；
- 三、如我公司中标，我公司将以投标函所报金额或下浮率按招标文件要求的时间内与招标人签订监理合同；
- 四、我公司以中标价按相关法律法规和招标文件要求完成各阶段的监理工作。

投标人：（盖章）广东建设工程监理有限公司

日期：2024 年 04 月 18 日



十一、在投标文件正本中提供拟进场的监理人员自（从本项目招标公告发出之月起计）前 3 个月**在本企业购买的养老保险证明原件**（必须是由当地社保局或税务局开具的本企业完整的参保人员清单，并将拟在本项目中派驻的监理人员在参保人员清单中标识出来）

社保清单附后

（2023. 12-2024. 02）

（社保证明原件放于正本）



十二、近年企业不良行为记录情况（如招标文件有要求提供）

近年企业不良行为记录情况：

无。

备注：企业不良行为记录情况主要是近年投标人在工程建设过程中因违反工程建设的法律、法规、规章、强制性标准、执业行为规范，被县级以上建设行政主管部门或其委托的执法监督机构查实作出行政处罚，及在工程建设过程中因招投标、严重失约行为受到县级以上建设行政主管部门通报批评，形成的不良行为记录。应当结合第二章“投标人须知”前附表第 11 项关于行政处罚和通报批评定义的范围填写。

十三、招标文件要求投标人提交的其他资料

1. “江门市建筑业企业信用管理信息系统”信用等级查询结果截图

查询网址：<http://121.199.0.79/>

江门市建筑业企业信用管理信息系统

欢迎进入
江门市建筑业企业信用管理信息系统

已有帐号的企业请点击“企业登录”按钮，使用帐号和密码成功登录后即可进行信用管理。
未有帐号的企业请点击“企业登记”按钮，正确填写登记信息后，即可进行信用管理。

[企业登录](#) [企业登记](#)

企业登记后请加QQ群562535239，接收本信用管理系统的通知公告。故障文件

重要提示：2024年1月1日起，对全市范围内纳入实名制考勤的项目实施信用评价（首次评价采集2023年12月份的数据），请各项目施工、监理单位做好实名制系统考勤数据的上传、自检工作，确保项目主要管理人员实名制考勤信用管理达标。

重要提示：江门市智慧工地监管平台-实名制管理系统即将与江门市建筑业企业信用管理信息系统完成数据对接，工程项目的人员在考勤信用加分自动公布和扣分自动处理。请在江门市有建设工程项目的信用系统登记企业，登录江门市智慧工地监管平台，按项目情况，在“开工申请”或“完工申请”中填写开工或竣工日期。如因企业未完善智慧工地监管平台数据造成的信用加分或扣分不正确，后果由企业自行承担。

江门市智慧工地监管平台-实名制管理系统（登录网址：<http://jzmzgd.jiangmen.cn/login/>）

重要提示：《授权委托书及承诺书》有效期为1年，请各信用系统登记企业检查《授权委托书及承诺书》有效期是否到期，提前续传《授权委托书及承诺书》，确认状态为核查通过，以免影响到企业的信用得分、信用等级等信用评价信息正常显示，保障企业正常参加招投标活动。

首页 / 企业信息

搜索 工程监理 地区 评价等级 广东建设工程监理有限公司 搜索

按照《办法》及《标准》有关规定，“总分排名”为企业信用综合得分排名。只获得基本信用初始分（100分）的企业，不参与总分排名，统一列为C级。

当前信用评价信息更新时间为：2024-04-09 零晨1时（其余时间分数不变）

序	地区	企业类型	单位名称	得分	等级
1	市外（省内）	工程监理	广东建设工程监理有限公司	176.00	C

显示全部

2. 项目总监在“广东省建筑市场监管公共服务平台”锁定状态和已参与项目情况

查询网址：<http://sk.gdcic.net/approve/>

广东建设工程行业

数据开放平台

行业大数据

企业信息

人员信息

项目信息

诚信信息

关键岗位人员项目锁定信息

杜锡明

请输入姓名

搜索

请输入身份证号

请输入手机号

请输入身份证号码

姓名	身份证号码	所在企业类型	人员类型	是否锁定	锁定时间
杜锡明	44010619*****	工程监理	项目总监	否	

总共：1条记录110条/页



广东建设行业

数据开放平台

行业大数据

企业信息

人员信息

项目信息

诚信信息

杜锡明 (**010619*****)

基本信息

已参与项目

填报中项目

基本信息

担任职务

项目总监

锁定状态

否

锁定日期

解锁日期

2023-03-08

已参与项目

序号	工程名称	项目编号	施工许可证编号	所在企业	参与日期
1	云浮市城区排水管网雨污分流改造工程（排山岗沿线污水管网二标段）	4453022309070001	445302202403290102	广东建设工程监理有限公司	2024-03-29 14:52:48
2	云浮市城区排水管网雨污分流改造工程（中心城区片区二标段）	4453022309070001	445302202403060102	广东建设工程监理有限公司	2024-03-06 00:00:00
3	云浮市城区排水管网雨污分流改造工程（南山岗沿线污水管网一标段）	4453022309070001	445302202401100102	广东建设工程监理有限公司	2024-01-10 00:00:00
4	云浮市城区排水管网雨污分流改造工程（中心城区片区一标段）	4453022309070001	445302202401030102	广东建设工程监理有限公司	2024-01-03 00:00:00
5	云浮市城区排水管网雨污分流改造工程（环市东路片区）	4453022309070001	445302202312120102	广东建设工程监理有限公司	2023-12-12 00:00:00
6	云浮市城区排水管网雨污分流改造工程（牧牛路段）	4453022309070001	445302202309070102	广东建设工程监理有限公司	2023-09-07 00:00:00
7	江门人才岛基础设施建设项目（一期）-湖中岛（地膜）	4407032207070001	440703202308160201	广东建设工程监理有限公司	2023-08-16 00:00:00
8	江门人才岛基础设施建设项目（一期）-湖岛中心学校扩建项目	4407032207070001	440703202307230101	广东建设工程监理有限公司	2023-07-23 00:00:00

总共：8 条记录 1 10 条/页

填报中项目

序号	工程名称	项目编号	施工许可证编号	所在企业	参与日期
----	------	------	---------	------	------

广东建设工程监理有限公司

4453022024052622

3. 不存在情形声明书

致：江门公用能源环保有限公司

我司参加 江门市丰乐水质净化厂整体搬迁工程 监理项目的投标，不存在下列情形之一：

- 1.为招标人不具有独立法人资格的附属机构（单位）；
- 2.为本标段的代建人；
- 3.为本标段提供工程监理招标代理服务的；
- 4.与本标段的施工单位或代建人或工程监理招标代理机构同为一个法定代表人的；
- 5.与本标段的施工单位或代建人或工程监理招标代理机构相互控股或参股的；
- 6.与本标段的施工单位或代建人或工程监理招标代理机构相互任职或工作的；
- 7.被责令停业的；
- 8.被暂停或取消投标资格的；
- 9.财产被接管或冻结的；
- 10.在最近三年（从本项目招标公告发出之日起计）内有骗取中标或严重违约的；
- 11.投标人（包括联合体所有成员）被列入国家、广东省及江门市各县级以上住房城乡建设主管部门建筑市场主体“黑名单”；
- 12.本公司（包括联合体所有成员）、本公司（包括联合体所有成员）法定代表人及本工程总监理工程师此前（从项目招标公告发出之日起计）三年内有行贿犯罪行为。

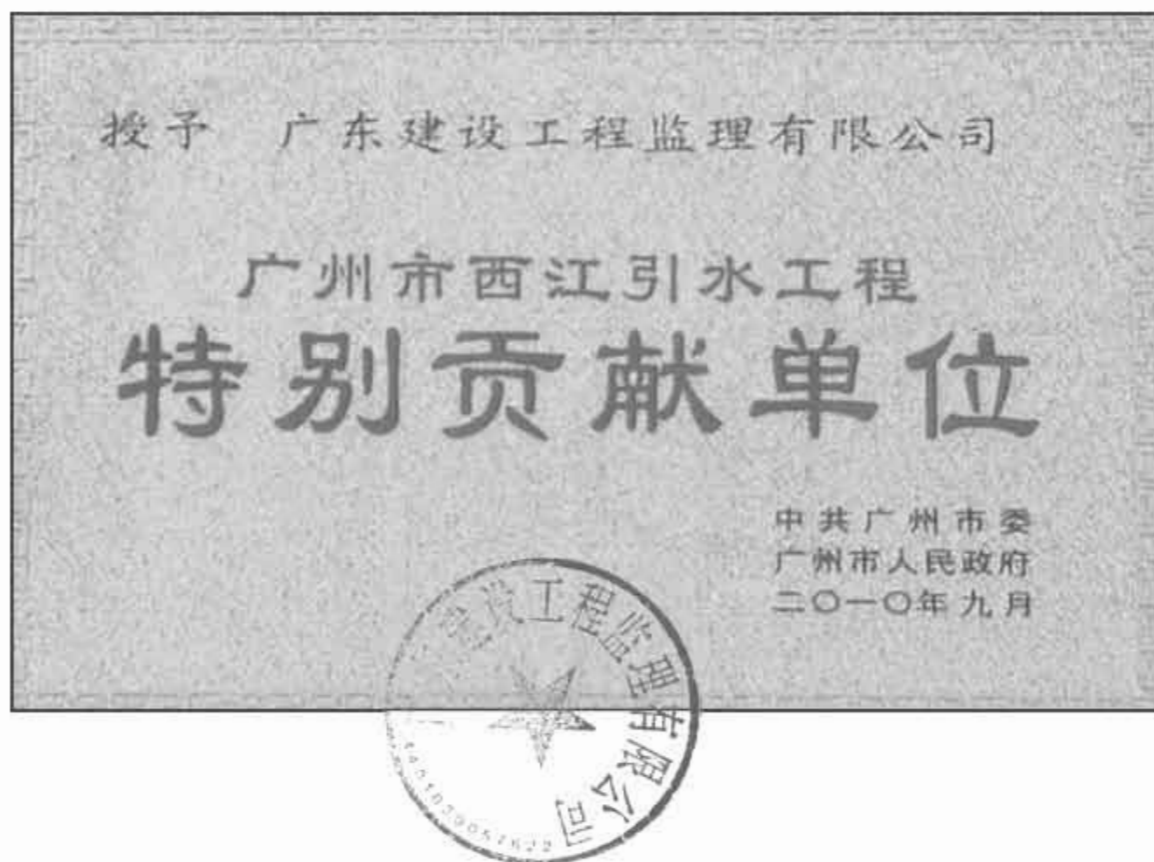
特此声明。

投标人：广东建设工程监理有限公司（盖公章）

日 期： 2024 年 04 月 18 日



4. 公司获政府部门颁发的特别贡献奖



5. 公司的重合同守信用及 AAA 级信用示范单位





证书

广东建设工程监理有限公司：

贵公司连续十二年（2011-2022年度）
参加广东省企业诚信兴商工作，自愿遵守
《广东企业诚信公约》，履行诚信企业责任，
共建诚信广东。

特此证明

证书说明：

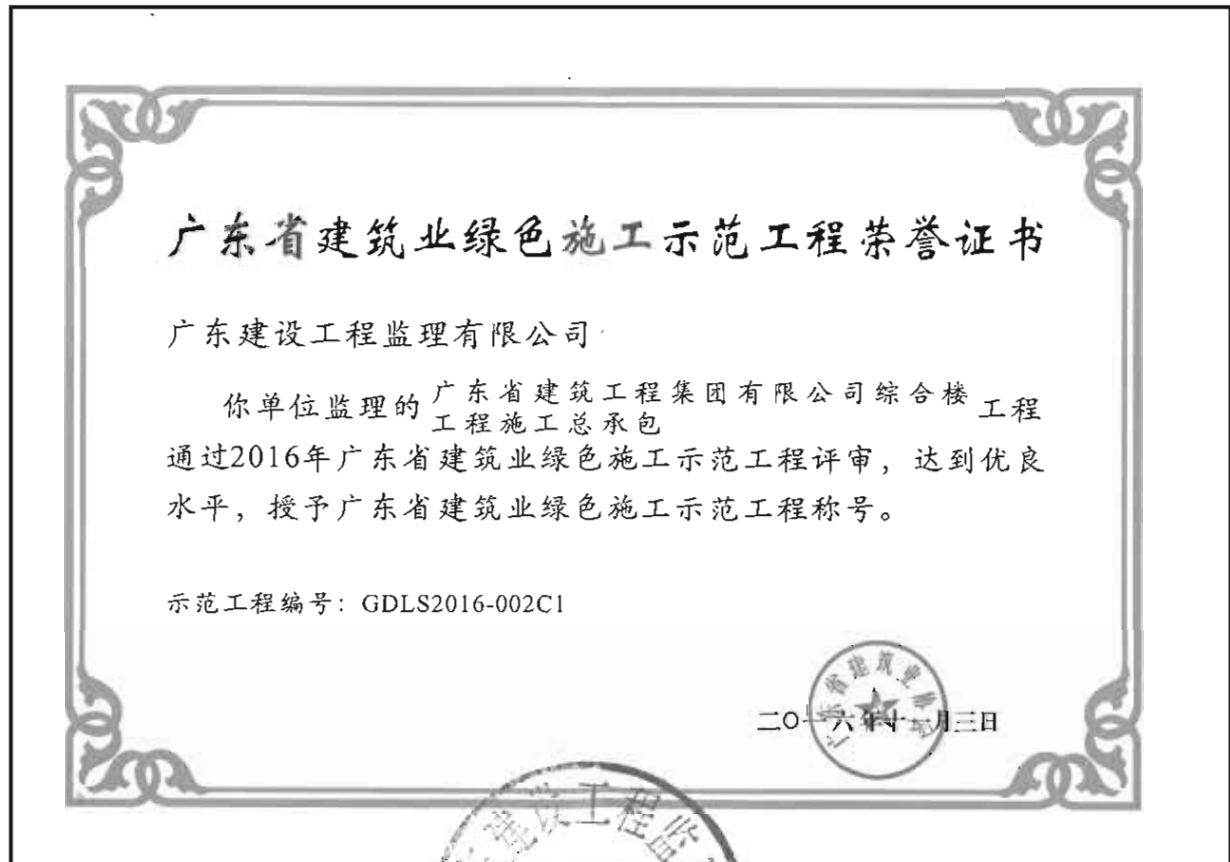
1. 本证书只证明企业在相关年度的诚信建设状况。
2. 对发生失信的企业，发证单位有权取消其资格。
3. 本证不得涂改、转借。

证书编号：GD2023010071
查询网址：广东企业联合网
www.c-gec.cn

广东省企业联合会 广东省企业家协会
二〇二三年九月



6. 公司的绿色环保认证资料



7. 公司的其他认证资料



中鉴认证有限责任公司

环境管理体系认证证书

NO: 0070023E52862R6M

兹 证 明

广东建设工程监理有限公司

广东省广州市荔湾区流花路 73 号 3 楼 303-307

统一社会信用代码: 91440000231124633F

环境管理体系符合

GB/T 24001-2016/ISO 14001:2015 标准

该环境管理体系适用于

工程监理, 工程项目管理, 全过程工程咨询, 招标代理
(具体业务范围见资质) 及相关管理活动

(本证书范围仅包括证书所列场所, 若覆盖范围涉及行政许可前置审批、强制性认证的, 还需具备资质、强制性认证证书范围内的产品及服务)

颁证日期: 2023 年 11 月 02 日

本证书有效期自 2023 年 11 月 02 日始至 2026 年 11 月 01 日

获证组织必须定期接受监督审核并经审核合格此证书方继续有效





公司代表 (签名)



MEMBER OF MULTILATERAL
RECOGNITION ARRANGEMENT



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C007-M

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) 上查询
证书时效及适用性可向认证机构查询: 网址: www.gzcc.org.cn 或致电: 020-66390902。
中国广东省广州市广州大道中 227 号华景大厦 4 楼 (510600) 中鉴认证有限责任公司



中安认证

信息安全管理体系认证证书

经北京中安质环认证中心有限公司审核，确认

广东建设工程监理有限公司

统一社会信用代码：91440000231124633F

(注册地址：广东省广州市荔湾区流花路73号3楼303-307 邮编：510000)

信息安全管理体系符合：

GB/T22080—2016/ISO/IEC27001:2013

认证范围如下：

**资质范围内的工程监理、招标代理、
全过程工程咨询服务和工程项目管理的信息安全管理活动**

地址：广东省广州市荔湾区流花路73号3楼303-307。

适用性声明 (S/N) 版本号：A/1

注册号：02820X10138R1M

有效期：2023年06月12日至2025年10月31日

颁证日期：2023年06月12日

北京中安质环认证中心有限公司
(原8·1质量体系认证中心)

(地址：北京市朝阳区东三环南路58号富顿中心1号楼22层 邮编：100022)

签发人：

任磊



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C028-M



认证状态查询



联系方式查询

证书信息查询方式(The website of inquiry certificate): <http://www.cnca.gov.cn>





知识产权管理体系认证证书

证书号码: 165IP230409R0M

兹证明

广东建设工程监理有限公司

注册地址: 广州市荔湾区流花路 73 号 3 楼 303-307

经营地址: 广东省广州市荔湾区流花路 73 号 3 楼 303-307

知识产权管理体系符合标准:

GB/T29490-2013

通过认证的范围如下:

资质范围内的工程项目代建、全过程工程咨询、工程造价
咨询、工程建设监理、工程招标代理服务的知识产权管理

注: 认证注册范围不包括未获得有效的国家规定的行政许可、资质许可的产品/服务范围

初次发证日期: 2023 年 06 月 21 日

有效期至: 2026 年 06 月 20 日

本证书持有者的管理体系持续符合上述标准的运行条件下, 证书有效期为三年。证书有效性通过
年度监督确认保持。证书有效信息可登陆国家认证认可监督管理委员会官方网站 www.cnca.gov.cn 或
中知(北京)认证有限公司官方网站查询。

签发:

余平



本次发证日期: 2023 年 06 月 21 日

中 知 认 证



中知(北京)认证有限公司

地址: 北京市海淀区花园路5号133幢3层302室(100088)

<http://www.zzbjrz.com>





中鉴认证有限责任公司

职业健康安全管理体系认证证书

NO: 0070023S52693R6M

兹 证 明

广东建设工程监理有限公司

广东省广州市荔湾区流花路 73 号 3 楼 303-307

统一社会信用代码: 91440000231124633F

职业健康安全管理体系符合

GB/T 45001-2020/ISO 45001:2018 标准

该职业健康安全管理体系适合

工程监理, 工程项目管理, 全过程工程咨询, 招标代理
(具体业务范围见资质) 及相关管理活动

(本证书范围仅包括证书所列场所, 若覆盖范围涉及行政许可前置审批、强制性认证的, 仅涵盖许可资质、强制性认证证书范围内的产品及服务)

颁证日期: 2023 年 11 月 02 日

本证书有效期自 2023 年 11 月 02 日起至 2026 年 11 月 01 日

获证组织必须定期接受监督审核并经审核合格此证书方继续有效



公司代表 (签名)



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C007- M

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) 上查询
证书时效及适用性可向认证机构查询: 网址: www.gzcc.org.cn 或致电: 020-66390902。
中国广东省广州市广州大道中 227 号华景大厦 4 楼 (510600) 中鉴认证有限责任公司





中鉴认证有限责任公司

质量管理体系认证证书

NO: 0070023Q54108R6M

兹 证 明

广东建设工程监理有限公司

广东省广州市荔湾区流花路 73 号 3 楼 303-307

统一社会信用代码: 91440000231124633F

质量管理体系符合

GB/T 19001-2016/ISO9001:2015 标准

该质量管理体系适合

工程监理, 工程项目管理, 全过程工程咨询, 招标代理
(具体业务范围见资质)

(本证书范围仅包括证书所列场所。若覆盖范围涉及行政许可前置审批、强制认证、仅涵盖许可资质、强制性认证证书范围内的产品及服务)

颁证日期: 2023 年 11 月 02 日

本证书有效期自 2023 年 11 月 02 日起至 2026 年 11 月 01 日

获证组织必须定期接受监督审核并经审核合格证书方继续有效



公司代表(签名)



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C007-M

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) 上查询
证书时效及适用性可向认证机构查询: 网址: www.gzcc.org.cn 或致电: 020-66390902。
中国广东省广州市广州大道中 227 号华景大厦 4 楼 (510600) 中鉴认证有限责任公司



8. 社保证明材料

社保清单附后

(2023.12-2024.2)

(社保证明原件放于正本)





20240223249770995

广东省直社会保险参保证明（单位）

单位名称：广东建设工程监理有限公司

统一社会信用代码：91440000231124633F

单位参保时间（养老）：20090701

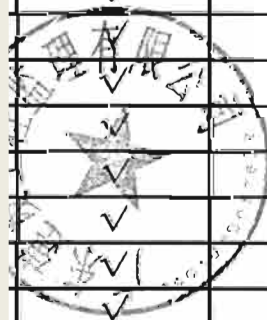
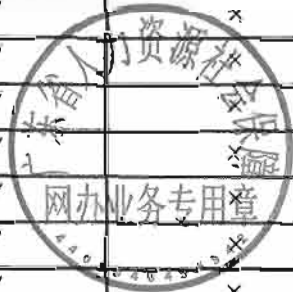
该单位2023年12月在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

单位缴费工资总额		3241006	单位实际缴费人数		350
单位参保人员情况					
序号	职工姓名	公民身份号码	基本养老保险	工伤保险	生育保险
1	苏祥虹		√	√	×
2	邓时俊		√	√	×
3	谭敦华		√	√	×
4	欧宗旭		√	√	×
5	童靛		√	√	×
6	黄智敏		√	√	×
7	吴新珍		√	√	×
8	钟启文		√	√	×
9	梁小冰		√	√	×
10	黄志勇		√	√	×
11	宋雄伟		√	√	×
12	刘伏阶		√	√	×
13	廖嘉贤		√	√	×
14	梁裕		√	√	×
15	蔡博敏		√	√	×
16	谭冠桃		√	√	×
17	王怡鹏		√	√	×
18	区永康		√	√	×
19	罗春梅		√	√	×
20	彭伟		√	√	×
21	邓昕		√	√	×
22	李哲亮		√	√	×
23	宋金明		√	√	×
24	张凯森		√	√	×
25	黄丹琪		√	√	×
26	李嘉敏		√	√	×
27	聂送辉		√	√	×
28	黄婷		√	√	×
29	黎计宏		√	√	×
30	徐国斌		√	√	×
31	黄明奎		√	√	×
32	连文杰		√	√	×
33	严婉媚		√	√	×
34	胡钰斐		√	√	×
35	林容琰		√	√	×
36	黄国强		√	√	×

37	谷琪	√	√	×
38	何家明	√	√	×
39	谢昭进	√	√	×
40	刘勇军	√	√	×
41	向妙华	√	√	×
42	陈钢	√	√	×
43	彭帅	√	√	×
44	彭臻贤	√	√	×
45	蔡楚薇	√	√	×
46	文明明	√	√	×
47	陈克贤	√	√	×
48	王有宝	√	√	×
49	何宗成	√	√	×
50	黄晓君	√	√	×
51	吴盼权	√	√	×
52	詹翔伟	√	√	×
53	窦诗浩	√	√	×
54	李秀欣	√	√	×
55	何伍华	√	√	×
56	钟俊	√	√	×
57	蔡信高	√	√	×
58	胡海浪	√	√	×
59	吴嘉辉	√	√	×
60	谢家坚	√	√	×
61	陈岗	√	√	×
62	吴成欧	√	√	×
63	高胜寒	√	√	×
64	郭新建	√	√	×
65	陈聿铭	√	√	×
66	苏金朋	√	√	×
67	张刚	√	√	×
68	苏慧超	√	√	×
69	冯润年	√	√	×
70	林喜鑫	√	√	×
71	洪颖	√	√	×
72	李军	√	√	×
73	陈荣镇	√	√	×
74	刘庆斌	√	√	×
75	曾信昌	√	√	×
76	杨志轩	√	√	×
77	陈森	√	√	×
78	陆源鸿	√	√	×
79	王志海	√	√	×
80	吴文威	√	√	×
81	田广水	√	√	×

82	曾嘉鑫	√	√	×
83	古浪根	√	√	×
84	刘文锐	√	√	×
85	黄航辉	√	√	×
86	朱勇	√	√	×
87	林东平	√	√	×
88	邓小洲	√	√	×
89	李柏青	√	√	×
90	陈俊	√	√	×
91	陈津	√	√	×
92	赵春江	√	√	×
93	罗新成	√	√	×
94	廖军乃	√	√	×
95	胡军	√	√	×
96	朱建波	√	√	×
97	林泽冲	√	√	×
98	孙金红	√	√	×
99	李志豪	√	√	×
100	肖军	√	√	×
101	周玉华	√	√	×
102	陈珠	√	√	×
103	丁满平	√	√	×
104	谢忠曦	√	√	×
105	黄晓强	√	√	×
106	谢伟恒	√	√	×
107	肖文塑	√	√	×
108	邓联波	√	√	×
109	吴其静	√	√	×
110	李永强	√	√	×
111	王城	√	√	×
112	侯准	√	√	×
113	雷志维	√	√	×
114	罗嘉明	√	√	×
115	居世信	√	√	×
116	黎宁东	√	√	×
117	杨武慧	√	√	×
118	王智彬	√	√	×
119	胡锦	√	√	×
120	萧文天	√	√	×
121	曾幸慈	√	√	×
122	易拥军	√	√	×
123	贺亦红	√	√	×
124	翟瑞燕	√	√	×
125	庞水池	√	√	×
126	刘绍福	√	√	×

127	何梓康	√	√	×
128	邓建江	√	√	×
129	徐淑云	√	√	×
130	曹依水	√	√	×
131	黄沛灿	√	√	×
132	廖满初	√	√	×
133	刘利娟	√	√	×
134	常宗才	√	√	×
135	肖霖	√	√	×
136	朱荣龙	√	√	×
137	王国杰	√	√	×
138	周永好	√	√	×
139	李博文	√	√	×
140	谢小涟	√	√	×
141	杜锡华	√	√	×
142	刘盖华	√	√	×
143	王维斌	√	√	×
144	韦宇萍	√	√	×
145	李强	√	√	×
146	王磊	√	√	×
147	刘永	√	√	×
148	叶文堃	√	√	×
149	刘勇华	√	√	×
150	司徒晟	√	√	×
151	杨锡仁	√	√	×
152	刘洋	√	√	×
153	马韵	√	√	×
154	罗聪韵	√	√	×
155	刘洁婷	√	√	×
156	易锋	√	√	×
157	钟丽君	√	√	×
158	黎茵	√	√	×
159	吴敏琪	√	√	×
160	李伟辉	√	√	×
161	吉欢腾	√	√	×
162	廖柏山	√	√	×
163	黄境林	√	√	×
164	向运球	√	√	×
165	张洪宾	√	√	×
166	刘诚	√	√	×
167	李春华	√	√	×
168	韦诗敏	√	√	×
169	谭建辉	√	√	×
170	陈贵珍	√	√	×
171	胡恒亮	√	√	×



172	何鑫	√	√	×
173	王业汉	√	√	×
174	武星珮	√	√	×
175	卢伟军	√	√	×
176	邓晓燕	√	√	×
177	刘辉	√	√	×
178	杜锡明	√	√	×
179	朱洁琳	√	√	×
180	郭志成	√	√	×
181	郭利华	√	√	×
182	刘卫国	√	√	×
183	杨智鹏	√	√	×
184	黄好深	√	√	×
185	彭忠纯	√	√	×
186	何宗让	√	√	×
187	陈长辉	√	√	×
188	石莹	√	√	×
189	粟小青	√	√	×
190	梁土生	√	√	×
191	蔡波	√	√	×
192	陈小星	√	√	×
193	刘美春	√	√	×
194	王宝民	√	√	×
195	温国栋	√	√	×
196	王国思	√	√	×
197	梁土金	√	√	×
198	龙亚平	√	√	×
199	田恬	√	√	×
200	曾永波	√	√	×
201	刘玉海	√	√	×
202	陈爱光	√	√	×
203	许欢	√	√	×
204	黄咏诗	√	√	×
205	朱伍元	√	√	×
206	罗育超	√	√	×
207	陈木辉	√	√	×
208	黄才杰	√	√	×
209	黄晓君	√	√	×
210	刘志根	√	√	×
211	陈飞茂	√	√	×
212	余荣	√	√	×
213	何大海	√	√	×
214	曾伟坚	√	√	×
215	李双辉	√	√	×
216	练宇飞	√	√	×

217	李静	√	√	×
218	李峰	√	√	×
219	叶常英	√	√	×
220	刘彪	√	√	×
221	谭玉亮	√	√	×
222	刘珊	√	√	×
223	张勤	√	√	×
224	李杰	√	√	×
225	刘坚	√	√	×
226	许志华	√	√	×
227	何宇明	√	√	×
228	陈伟良	√	√	×
229	梁恩恩	√	√	×
230	陆晓林	√	√	×
231	熊朋	√	√	×
232	姜周	√	√	×
233	高淑莹	√	√	×
234	钟博钊	√	√	×
235	唐振春	√	√	×
236	范志敏	√	√	×
237	宋利民	√	√	×
238	王世锋	√	√	×
239	李青	√	√	×
240	吕少华	√	√	×
241	吴克刚	√	√	×
242	陈朝政	√	√	×
243	陈远达	√	√	×
244	包巍	√	√	×
245	付厅	√	√	×
246	刘一里	√	√	×
247	郑俊	√	√	×
248	李健华	√	√	×
249	李鑫	√	√	×
250	李秋杏	√	√	×
251	董洋洋	√	√	×
252	贺为山	√	√	×
253	徐峰江	√	√	×
254	赖宏熙	√	√	×
255	黄彩霞	√	√	×
256	陈俊	√	√	×
257	王运辉	√	√	×
258	刘斌	√	√	×
259	谭伟华	√	√	×
260	付万生	√	√	×
261	徐小刚	√	√	×

262	曾丹曼	√	√	×
263	李基军	√	√	×
264	谭啟潮	√	√	×
265	庞辉	√	√	×
266	林道亮	√	√	×
267	曹方浩	√	√	×
268	杨东亮	√	√	×
269	彭建亮	√	√	×
270	黄瑶	√	√	×
271	黄佑波	√	√	×
272	杨剑	√	√	×
273	沈洋	√	√	×
274	寻亚军	√	√	×
275	姚钟军	√	√	×
276	赖佩媛	√	√	×
277	崔培欢	√	√	×
278	蒋杰维	√	√	×
279	许世磊	√	√	×
280	刘焕锋	√	√	×
281	刘欣怡	√	√	×
282	黄炜佳	√	√	×
283	杨应博	√	√	×
284	黄俊杰	√	√	×
285	杨利先	√	√	×
286	黄楚甄	√	√	×
287	颜亮	√	√	×
288	谢青生	√	√	×
289	李银权	√	√	×
290	廖华乃	√	√	×
291	傅华阳	√	√	×
292	唐勇	√	√	×
293	祝蓝	√	√	×
294	王燕	√	√	×
295	周意安	√	√	×
296	王朝辉	√	√	×
297	刘智丽	√	√	×
298	孙云	√	√	×
299	徐浩宇	√	√	×
300	欧阳慧雯	√	√	×
301	黄仲权	√	√	×
302	冯宏俊	√	√	×
303	谭小京	√	√	×
304	郭慧明	√	√	×
305	陆章衡	√	√	×
306	林彦泽	√	√	×

307	段璞	√	√	×
308	王凌云	√	√	×
309	曹先	√	√	×
310	曹传柏	√	√	×
311	王桂春	√	√	×
312	胡春平	√	√	×
313	张青杰	√	√	×
314	李雅俊	√	√	×
315	王名剑	√	√	×
316	张江洪	√	√	×
317	胡建新	√	√	×
318	王雁和	√	√	×
319	张明积	√	√	×
320	陈满庭	√	√	×
321	罗鑫	√	√	×
322	周建明	√	√	×
323	黎燕丽	√	√	×
324	林煜锋	√	√	×
325	陈敬文	√	√	×
326	曾锋	√	√	×
327	崔黎明	√	√	×
328	黄春阳	√	√	×
329	余炜	√	√	×
330	张扬	√	√	×
331	区广达	√	√	×
332	刘海林	√	√	×
333	张洪林	√	√	×
334	胡篷涛	√	√	×
335	刘思书	√	√	×
336	陈观保	√	√	×
337	涂鸿日	√	√	×
338	张冠豪	√	√	×
339	张上一	√	√	×
340	刘灿	√	√	×
341	李泓灏	√	√	×
342	李宗海	√	√	×
343	廖良佳	√	√	×
344	曾强	√	√	×
345	曹和	√	√	×
346	汪建民	√	√	×
347	张相隆	√	√	×
348	黄志康	√	√	×
349	龙昊翔	√	√	×
350	周芷琳	√	√	×



备注:

775

1、“√”为证明时当月在本机构参保，“×”为证明时当月在本机构没有参保，职工参保明细可由参保人本人在我局的互联网公共服务网页上自行打印。

2、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为单位在省直参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查。本条形码有效期至2024-08-20。核查网页地址：<http://ggfw.gdhrss.gov.cn>。

3、本证明信息为打印时当前参保情况。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期：2024-02-22





202402223201056757

广东省直社会保险参保证明（单位）

单位名称：广东建设工程监理有限公司
统一社会信用代码：91440000231124633F 单位参保时间（养老）：20090701
该单位2024年01月在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

单位缴费工资总额		3174269	单位实际缴费人数		339
单位参保人员情况					
序号	职工姓名	公民身份号码	基本养老保险	工伤保险	生育保险
1	苏祥虹		√	√	×
2	邓时俊		√	√	×
3	谭敦华		√	√	×
4	欧宗旭		√	√	×
5	童靓		√	√	×
6	黄智敏		√	√	×
7	钟盛梧		√	√	×
8	吴新珍		√	√	×
9	钟启文		√	√	×
10	梁小冰		√	√	×
11	黄志勇		√	√	×
12	宋雄伟		√	√	×
13	刘伏阶		√	√	×
14	廖嘉贤		√	√	×
15	谭冠桃		√	√	×
16	区永康		√	√	×
17	罗春梅		√	√	×
18	彭伟		√	√	×
19	邓昕		√	√	×
20	李哲亮		√	√	×
21	宋金明		√	√	×
22	张凯森		√	√	×
23	黄丹琪		√	√	×
24	李嘉敏		√	√	×
25	聂送辉		√	√	×
26	黄婷		√	√	×
27	黎计宏		√	√	×
28	黄明奎		√	√	×
29	连文杰		√	√	×
30	严婉媚		√	√	×
31	胡钰斐		√	√	×
32	林容琥		√	√	×
33	黄国强		√	√	×
34	谷琪		√	√	×
35	何家明		√	√	×
36	谢昭进		√	√	×

37	刘勇军	√	√	×
38	向妙华	√	√	×
39	陈钢	√	√	×
40	彭臻贤	√	√	×
41	蔡楚薇	√	√	×
42	文明明	√	√	×
43	王有宝	√	√	×
44	何宗成	√	√	×
45	黄晓君	√	√	×
46	吴盼权	√	√	×
47	詹翔伟	√	√	×
48	窦诗浩	√	√	×
49	李秀欣	√	√	×
50	何伍华	√	√	×
51	钟俊	√	√	×
52	蔡信高	√	√	×
53	胡海浪	√	√	×
54	吴嘉辉	√	√	×
55	谢家坚	√	√	×
56	陈岗	√	√	×
57	吴成欧	√	√	×
58	高胜寒	√	√	×
59	郭新建	√	√	×
60	陈聿铭	√	√	×
61	苏金朋	√	√	×
62	张刚	√	√	×
63	苏慧超	√	√	×
64	冯润年	√	√	×
65	林喜奎	√	√	×
66	洪颖	√	√	×
67	李军	√	√	×
68	陈荣镇	√	√	×
69	刘庆斌	√	√	×
70	刘付凯	√	√	×
71	杨志轩	√	√	×
72	陈淼	√	√	×
73	陆源鸿	√	√	×
74	王志海	√	√	×
75	吴文威	√	√	×
76	田广水	√	√	×
77	曾嘉鑫	√	√	×
78	古浪根	√	√	×
79	刘文锐	√	√	×
80	黄航辉	√	√	×
81	朱勇	√	√	×

82	林东平	√	√	×
83	邓小洲	√	√	×
84	李柏青	√	√	×
85	陈俊	√	√	×
86	陈津	√	√	×
87	王之龙	√	√	×
88	赵春江	√	√	×
89	罗新成	√	√	×
90	廖军乃	√	√	×
91	胡军	√	√	×
92	朱建波	√	√	×
93	林泽冲	√	√	×
94	孙金红	√	√	×
95	李志豪	√	√	×
96	肖军	√	√	×
97	周玉华	√	√	×
98	陈珠	√	√	×
99	丁满平	√	√	×
100	谢忠曦	√	√	×
101	黄晓强	√	√	×
102	谢伟恒	√	√	×
103	肖文塑	√	√	×
104	邓联波	√	√	×
105	吴其静	√	√	×
106	李永强	√	√	×
107	王城	√	√	×
108	侯准	√	√	×
109	雷志维	√	√	×
110	罗嘉明	√	√	×
111	居世信	√	√	×
112	黎宁东	√	√	×
113	杨武慧	√	√	×
114	王智彬	√	√	×
115	胡锦	√	√	×
116	曾幸慈	√	√	×
117	易拥军	√	√	×
118	贺亦红	√	√	×
119	翟瑞燕	√	√	×
120	庞水池	√	√	×
121	刘绍福	√	√	×
122	何梓康	√	√	×
123	邓建江	√	√	×
124	徐淑云	√	√	×
125	曹依水	√	√	×
126	黄沛灿	√	√	×

127	刘利娟	√	√	×
128	常宗才	√	√	×
129	肖霖	√	√	×
130	王国杰	√	√	×
131	周永好	√	√	×
132	李博文	√	√	×
133	谢小涟	√	√	×
134	杜锡华	√	√	×
135	刘盖华	√	√	×
136	王维斌	√	√	×
137	韦宇萍	√	√	×
138	李强	√	√	×
139	王磊	√	√	×
140	刘永	√	√	×
141	叶文堃	√	√	×
142	刘勇华	√	√	×
143	司徒晟	√	√	×
144	杨锡仁	√	√	×
145	刘洋	√	√	×
146	马韵	√	√	×
147	罗聪韵	√	√	×
148	刘洁婷	√	√	×
149	易锋	√	√	×
150	钟丽君	√	√	×
151	黎茵	√	√	×
152	吴敏琪	√	√	×
153	李伟辉	√	√	×
154	吉欢腾	√	√	×
155	廖柏山	√	√	×
156	黄境林	√	√	×
157	向运球	√	√	×
158	张洪宾	√	√	×
159	刘诚	√	√	×
160	李春华	√	√	×
161	韦诗敏	√	√	×
162	谭建辉	√	√	×
163	陈贵珍	√	√	×
164	胡恒亮	√	√	×
165	何鑫	√	√	×
166	王业汉	√	√	×
167	武星珮	√	√	×
168	卢伟军	√	√	×
169	邓晓燕	√	√	×
170	刘辉	√	√	×
171	杜锡明	√	√	×



172	朱洁琳	√	√	×
173	郭志成	√	√	×
174	郭利华	√	√	×
175	刘卫国	√	√	×
176	杨智鹏	√	√	×
177	黄好深	√	√	×
178	彭忠纯	√	√	×
179	何宗让	√	√	×
180	陈长辉	√	√	×
181	石莹	√	√	×
182	粟小青	√	√	×
183	梁土生	√	√	×
184	蔡波	√	√	×
185	陈小星	√	√	×
186	刘美春	√	√	×
187	王宝民	√	√	×
188	温国栋	√	√	×
189	王国思	√	√	×
190	梁土金	√	√	×
191	龙亚平	√	√	×
192	田恬	√	√	×
193	曾永波	√	√	×
194	刘玉海	√	√	×
195	陈爱光	√	√	×
196	许欢	√	√	×
197	黄咏诗	√	√	×
198	朱伍元	√	√	×
199	罗育超	√	√	×
200	陈木辉	√	√	×
201	黄才杰	√	√	×
202	黄晓君	√	√	×
203	刘志根	√	√	×
204	陈飞茂	√	√	×
205	余荣	√	√	×
206	何大海	√	√	×
207	李双辉	√	√	×
208	练宇飞	√	√	×
209	李静	√	√	×
210	李峰	√	√	×
211	叶常英	√	√	×
212	刘彪	√	√	×
213	谭玉亮	√	√	×
214	刘珊	√	√	×
215	张勤	√	√	×
216	李杰	√	√	×

217	刘坚	√	√	×
218	许志华	√	√	×
219	何宇明	√	√	×
220	陈伟良	√	√	×
221	梁恩恩	√	√	×
222	陆晓林	√	√	×
223	熊朋	√	√	×
224	姜周	√	√	×
225	高淑莹	√	√	×
226	钟博钊	√	√	×
227	唐振春	√	√	×
228	范志敏	√	√	×
229	宋利民	√	√	×
230	王世锋	√	√	×
231	李青	√	√	×
232	吕少华	√	√	×
233	吴克刚	√	√	×
234	陈朝政	√	√	×
235	陈远达	√	√	×
236	包巍	√	√	×
237	付厅	√	√	×
238	刘一里	√	√	×
239	郑俊	√	√	×
240	李健华	√	√	×
241	李鑫	√	√	×
242	李秋杏	√	√	×
243	董洋洋	√	√	×
244	贺为山	√	√	×
245	徐峰江	√	√	×
246	赖宏熙	√	√	×
247	黄彩霞	√	√	×
248	陈俊	√	√	×
249	王运辉	√	√	×
250	刘斌	√	√	×
251	谭伟华	√	√	×
252	付万生	√	√	×
253	徐小刚	√	√	×
254	曾丹曼	√	√	×
255	李基军	√	√	×
256	谭啟潮	√	√	×
257	庞辉	√	√	×
258	林道亮	√	√	×
259	曹方浩	√	√	×
260	杨东亮	√	√	×
261	彭建亮	√	√	×

262	黄瑶	√	√	×
263	黄佑波	√	√	×
264	杨剑	√	√	×
265	沈洋	√	√	×
266	寻亚军	√	√	×
267	姚钟军	√	√	×
268	崔培欢	√	√	×
269	蒋杰维	√	√	×
270	许世磊	√	√	×
271	刘焕锋	√	√	×
272	刘欣怡	√	√	×
273	黄炜佳	√	√	×
274	杨应博	√	√	×
275	黄俊杰	√	√	×
276	杨利先	√	√	×
277	黄楚甄	√	√	×
278	颜亮	√	√	×
279	李银权	√	√	×
280	傅华阳	√	√	×
281	唐勇	√	√	×
282	祝蓝	√	√	×
283	王燕	√	√	×
284	周意安	√	√	×
285	王朝辉	√	√	×
286	孙云	√	√	×
287	徐浩宇	√	√	×
288	欧阳慧雯	√	√	×
289	黄仲权	√	√	×
290	冯宏俊	√	√	×
291	谭小京	√	√	×
292	郭慧明	√	√	×
293	陆章衡	√	√	×
294	林彦泽	√	√	×
295	段璞	√	√	×
296	王凌云	√	√	×
297	曹先	√	√	×
298	曹传柏	√	√	×
299	王桂春	√	√	×
300	胡春平	√	√	×
301	张青杰	√	√	×
302	李雅俊	√	√	×
303	王名剑	√	√	×
304	张江洪	√	√	×
305	胡建新	√	√	×
306	王雁和	√	√	×

307	张明积	√	√	×
308	陈满庭	√	√	×
309	罗鑫	√	√	×
310	周建明	√	√	×
311	黎燕丽	√	√	×
312	林煜锋	√	√	×
313	陈敬文	√	√	×
314	曾锋	√	√	×
315	胡贝	√	√	×
316	崔黎明	√	√	×
317	黄春阳	√	√	×
318	余炜	√	√	×
319	张扬	√	√	×
320	区广达	√	√	×
321	刘海林	√	√	×
322	张洪林	√	√	×
323	胡蓬涛	√	√	×
324	刘思书	√	√	×
325	陈观保	√	√	×
326	涂鸿日	√	√	×
327	张冠豪	√	√	×
328	张上一	√	√	×
329	刘灿	√	√	×
330	李泓灏	√	√	×
331	李宗海	√	√	×
332	廖良佳	√	√	×
333	曾强	√	√	×
334	曹和	√	√	×
335	汪建民	√	√	×
336	张相隆	√	√	×
337	黄志康	√	√	×
338	龙昊翔	√	√	×
339	周芷琳	√	√	×

备注：

1、“√”为证明时当月在本机构参保，“×”为证明时当月在本机构没有参保，职工参保明细可由参保人本人在我局的互联网公共服务网页上自行打印。

2、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为单位在省直参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查。本条形码有效期至2024-08-20。核查网页地址：<http://ggfw.gdhrss.gov.cn>。

3、本证明信息为打印时当前参保情况。

证明机构名称：(证明专用章)

证明日期：2024-02-22



202402222855688035

广东省直社会保险参保证明（单位）

单位名称：广东建设工程监理有限公司

统一社会信用代码：91440000231124633F

单位参保时间（养老）：20090701

该单位2024年02月在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

单位缴费工资总额		3177785	单位实际缴费人数		339
单位参保人员情况					
序号	职工姓名	公民身份号码	基本养老保险	工伤保险	生育保险
1	苏祥虹		√	√	×
2	邓时俊		√	√	×
3	谭敦华		√	√	×
4	欧宗旭		√	√	×
5	童靓		√	√	×
6	黄智敏		√	√	×
7	钟盛梧		√	√	×
8	吴新珍		√	√	×
9	钟启文		√	√	×
10	梁小冰		√	√	×
11	黄志勇		√	√	×
12	宋雄伟		√	√	×
13	刘伏阶		√	√	×
14	廖嘉贤		√	√	×
15	谭冠桃		√	√	×
16	区永康		√	√	×
17	罗春梅		√	√	×
18	彭伟		√	√	×
19	邓昕		√	√	×
20	李哲亮		√	√	×
21	宋一明		√	√	×
22	宋金明		√	√	×
23	张凯森		√	√	×
24	黄丹琪		√	√	×
25	李嘉敏		√	√	×
26	聂送辉		√	√	×
27	黄婷		√	√	×
28	黎计宏		√	√	×
29	黄明奎		√	√	×
30	连文杰		√	√	×
31	严婉媚		√	√	×
32	胡钰斐		√	√	×
33	林容琥		√	√	×
34	黄国强		√	√	×
35	谷琪		√	√	×
36	何家明		√	√	×

37	谢昭进	√	√	×
38	刘勇军	√	√	×
39	向妙华	√	√	×
40	陈钢	√	√	×
41	彭臻贤	√	√	×
42	蔡楚薇	√	√	×
43	文明明	√	√	×
44	王有宝	√	√	×
45	何宗成	√	√	×
46	黄晓君	√	√	×
47	吴盼权	√	√	×
48	詹翔伟	√	√	×
49	窦诗浩	√	√	×
50	李秀欣	√	√	×
51	何伍华	√	√	×
52	钟俊	√	√	×
53	蔡信高	√	√	×
54	胡海浪	√	√	×
55	吴嘉辉	√	√	×
56	谢家坚	√	√	×
57	陈岗	√	√	×
58	吴成欧	√	√	×
59	高胜寒	√	√	×
60	郭新建	√	√	×
61	陈聿铭	√	√	×
62	苏金朋	√	√	×
63	张刚	√	√	×
64	苏慧超	√	√	×
65	冯润年	√	√	×
66	林喜奎	√	√	×
67	洪颖	√	√	×
68	李军	√	√	×
69	陈荣镇	√	√	×
70	刘庆斌	√	√	×
71	刘付凯	√	√	×
72	杨志轩	√	√	×
73	陈淼	√	√	×
74	陆源鸿	√	√	×
75	王志海	√	√	×
76	吴文威	√	√	×
77	田广水	√	√	×
78	曾嘉鑫	√	√	×
79	古浪根	√	√	×
80	刘文锐	√	√	×
81	黄航辉	√	√	×

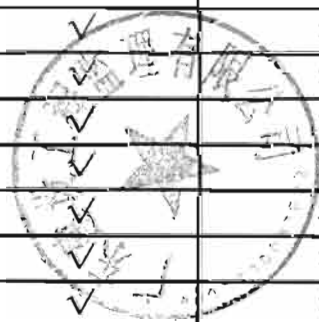
82	朱勇	√	√	×
83	林东平	√	√	×
84	邓小洲	√	√	×
85	李柏青	√	√	×
86	陈津	√	√	×
87	王之龙	√	√	×
88	赵春江	√	√	×
89	罗新成	√	√	×
90	廖军乃	√	√	×
91	胡军	√	√	×
92	朱建波	√	√	×
93	林泽冲	√	√	×
94	孙金红	√	√	×
95	李志豪	√	√	×
96	肖军	√	√	×
97	周玉华	√	√	×
98	陈珠	√	√	×
99	丁满平	√	√	×
100	谢忠曦	√	√	×
101	黄晓强	√	√	×
102	谢伟恒	√	√	×
103	肖文塑	√	√	×
104	邓联波	√	√	×
105	吴其静	√	√	×
106	李永强	√	√	×
107	王城	√	√	×
108	侯准	√	√	×
109	雷志维	√	√	×
110	罗嘉明	√	√	×
111	居世信	√	√	×
112	黎宁东	√	√	×
113	杨武慧	√	√	×
114	王智彬	√	√	×
115	胡锦	√	√	×
116	曾幸慈	√	√	×
117	易拥军	√	√	×
118	贺亦红	√	√	×
119	翟瑞燕	√	√	×
120	庞水池	√	√	×
121	刘绍福	√	√	×
122	何梓康	√	√	×
123	邓建江	√	√	×
124	徐淑云	√	√	×
125	曹依水	√	√	×
126	黄沛灿	√	√	×

127	刘利娟	√	√	×
128	常宗才	√	√	×
129	肖霖	√	√	×
130	王国杰	√	√	×
131	周永好	√	√	×
132	李博文	√	√	×
133	谢小涟	√	√	×
134	杜锡华	√	√	×
135	刘盖华	√	√	×
136	王维斌	√	√	×
137	韦宇萍	√	√	×
138	李强	√	√	×
139	王磊	√	√	×
140	刘永	√	√	×
141	叶文堃	√	√	×
142	刘勇华	√	√	×
143	司徒晟	√	√	×
144	杨锡仁	√	√	×
145	刘洋	√	√	×
146	马韵	√	√	×
147	罗聪韵	√	√	×
148	刘洁婷	√	√	×
149	易锋	√	√	×
150	钟丽君	√	√	×
151	黎茵	√	√	×
152	吴敏琪	√	√	×
153	李伟辉	√	√	×
154	吉欢腾	√	√	×
155	廖柏山	√	√	×
156	黄境林	√	√	×
157	向运球	√	√	×
158	张洪宾	√	√	×
159	刘诚	√	√	×
160	李春华	√	√	×
161	韦诗敏	√	√	×
162	谭建辉	√	√	×
163	陈贵珍	√	√	×
164	胡恒亮	√	√	×
165	何鑫	√	√	×
166	王业汉	√	√	×
167	武星珮	√	√	×
168	卢伟军	√	√	×
169	邓晓燕	√	√	×
170	刘辉	√	√	×
171	杜锡明	√	√	×

172	朱洁琳	√	√	×
173	郭志成	√	√	×
174	郭利华	√	√	×
175	刘卫国	√	√	×
176	杨智鹏	√	√	×
177	黄好深	√	√	×
178	彭忠纯	√	√	×
179	何宗让	√	√	×
180	陈长辉	√	√	×
181	石莹	√	√	×
182	粟小青	√	√	×
183	梁土生	√	√	×
184	蔡波	√	√	×
185	陈小星	√	√	×
186	刘美春	√	√	×
187	王宝民	√	√	×
188	温国栋	√	√	×
189	王国思	√	√	×
190	梁土金	√	√	×
191	龙亚平	√	√	×
192	田恬	√	√	×
193	曾永波	√	√	×
194	刘玉海	√	√	×
195	陈爱光	√	√	×
196	许欢	√	√	×
197	黄咏诗	√	√	×
198	朱伍元	√	√	×
199	罗育超	√	√	×
200	陈木辉	√	√	×
201	黄才杰	√	√	×
202	黄晓君	√	√	×
203	刘志根	√	√	×
204	陈飞茂	√	√	×
205	余荣	√	√	×
206	何大海	√	√	×
207	李双辉	√	√	×
208	练宇飞	√	√	×
209	李静	√	√	×
210	李峰	√	√	×
211	叶常英	√	√	×
212	刘彪	√	√	×
213	谭玉亮	√	√	×
214	刘珊	√	√	×
215	张勤	√	√	×
216	李杰	√	√	×

217	刘坚	√	√	×
218	许志华	√	√	×
219	何宇明	√	√	×
220	陈伟良	√	√	×
221	梁恩恩	√	√	×
222	陆晓林	√	√	×
223	熊朋	√	√	×
224	姜周	√	√	×
225	高淑莹	√	√	×
226	钟博钊	√	√	×
227	唐振春	√	√	×
228	范志敏	√	√	×
229	宋利民	√	√	×
230	王世锋	√	√	×
231	李青	√	√	×
232	吕少华	√	√	×
233	吴克刚	√	√	×
234	陈朝政	√	√	×
235	陈远达	√	√	×
236	包巍	√	√	×
237	付厅	√	√	×
238	刘一里	√	√	×
239	郑俊	√	√	×
240	李健华	√	√	×
241	李鑫	√	√	×
242	李秋杏	√	√	×
243	董洋洋	√	√	×
244	贺为山	√	√	×
245	徐峰江	√	√	×
246	赖宏熙	√	√	×
247	黄彩霞	√	√	×
248	陈俊	√	√	×
249	王运辉	√	√	×
250	刘斌	√	√	×
251	谭伟华	√	√	×
252	付万生	√	√	×
253	徐小刚	√	√	×
254	曾丹曼	√	√	×
255	李基军	√	√	×
256	谭啟潮	√	√	×
257	庞辉	√	√	×
258	林道亮	√	√	×
259	曹方浩	√	√	×
260	杨东亮	√	√	×
261	彭建亮	√	√	×

262	黄瑶	√	√	×
263	黄佑波	√	√	×
264	杨剑	√	√	×
265	沈洋	√	√	×
266	寻亚军	√	√	×
267	姚钟军	√	√	×
268	崔培欢	√	√	×
269	蒋杰维	√	√	×
270	许世磊	√	√	×
271	刘焕锋	√	√	×
272	刘欣怡	√	√	×
273	黄炜佳	√	√	×
274	杨应博	√	√	×
275	黄俊杰	√	√	×
276	杨利先	√	√	×
277	黄楚甄	√	√	×
278	颜亮	√	√	×
279	李银权	√	√	×
280	傅华阳	√	√	×
281	唐勇	√	√	×
282	祝蓝	√	√	×
283	王燕	√	√	×
284	周意安	√	√	×
285	王朝辉	√	√	×
286	孙云	√	√	×
287	徐浩宇	√	√	×
288	欧阳慧雯	√	√	×
289	黄仲权	√	√	×
290	冯宏俊	√	√	×
291	谭小京	√	√	×
292	郭慧明	√	√	×
293	陆章衡	√	√	×
294	林彦泽	√	√	×
295	段璞	√	√	×
296	王凌云	√	√	×
297	曹先	√	√	×
298	曹传柏	√	√	×
299	王桂春	√	√	×
300	胡春平	√	√	×
301	张青杰	√	√	×
302	李雅俊	√	√	×
303	王名剑	√	√	×
304	张江洪	√	√	×
305	胡建新	√	√	×
306	王雁和	√	√	×



307	张明积	√	√	×
308	罗鑫	√	√	×
309	周建明	√	√	×
310	黎燕丽	√	√	×
311	林煜锋	√	√	×
312	陈敬文	√	√	×
313	曾锋	√	√	×
314	胡贝	√	√	×
315	崔黎明	√	√	×
316	黄春阳	√	√	×
317	余炜	√	√	×
318	张扬	√	√	×
319	区广达	√	√	×
320	刘海林	√	√	×
321	张洪林	√	√	×
322	胡逢涛	√	√	×
323	刘思书	√	√	×
324	陈观保	√	√	×
325	涂鸿日	√	√	×
326	张冠豪	√	√	×
327	张上一	√	√	×
328	刘灿	√	√	×
329	李泓灏	√	√	×
330	李宗海	√	√	×
331	廖良佳	√	√	×
332	曾强	√	√	×
333	曹和	√	√	×
334	汪建民	√	√	×
335	张相隆	√	√	×
336	黄志康	√	√	×
337	龙昊翔	√	√	×
338	周芷琳	√	√	×
339	杨钦钊	√	√	×

备注:

1、“√”为证明时当月在本机构参保，“×”为证明时当月在本机构没有参保，职工参保明细可由参保人本人在我局的互联网公共服务网页上自行打印。

2、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为单位在省直参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查。本条形码有效期至2024-08-20。核查网页地址：<http://ggfw.gdhrss.gov.cn>。

3、本证明信息为打印时当前参保情况。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期：2024-02-22

792



202402268103485620

广东省社会保险参保证明（单位）

单位名称：广东建设工程监理有限公司江门分公司

社保单位编号：610703917847

单位登记时间：20220101

该单位2023年12月在江门市参加社会保险情况如下：

单位缴费工资总额（养老）		110396	单位实际缴费人数		26
单位参保人员情况					
序号	职工姓名	公民身份号码	基本养老保险	工伤保险	失业保险
1	奉尔铿		√	√	√
2	王艾迪		√	√	√
3	陈颖仪		√	√	√
4	梅家铭		√	√	√
5	唐标		√	√	√
6	肖堪如		√	√	√
7	管平		√	√	√
8	黄伟斌		√	√	√
9	邓志华		√	√	√
10	贺博为		√	√	√
11	李楚情		√	√	√
12	石伊杨		√	√	√
13	周忠兴		√	√	√
14	丁立国		√	√	√
15	余慧明		√	√	√
16	牛碧莹		√	√	√
17	李振宇		√	√	√
18	黄春		√	√	√
19	张璟浩		√	√	√
20	赵乃鹏		√	√	√
21	雷健华		√	√	√
22	黄巧珠		√	√	√
23	何祝庆		√	√	√
24	张永山		√	√	√
25	李金龙		√	√	√
26	谭礼飞		√	√	√

备注：

1、“√”为证明时当月在本机构参保，“×”为证明时当月在本机构没有参保，职工个人缴费证明可由参保人本人在省人力资源和社会保障厅网上服务平台上自行打印。

2、本《参保证明》可由参保单位在省人力资源和社会保障厅网上服务平台上自行打印，作为单位参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查。本条形码有效期至2024-08-24。核查网页地址：<http://ggfw.gdhrss.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保部门信息系统记载的最新数据为准。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期：2024-02-26





202402268145664777

广东省社会保险参保证明（单位）

单位名称：广东建设工程监理有限公司江门分公司

社保单位编号：610703917847

单位登记时间：20220101

该单位2024年01月在江门市参加社会保险情况如下：

单位缴费工资总额（养老）		114642	单位实际缴费人数		27
单位参保人员情况					
序号	职工姓名	公民身份号码	基本养老保险	工伤保险	失业保险
1	陈颖仪		√	√	√
2	王艾迪		√	√	√
3	奉尔铿		√	√	√
4	李健雄		√	√	√
5	梅家铭		√	√	√
6	肖堪如		√	√	√
7	唐标		√	√	√
8	邓志华		√	√	√
9	贺博为		√	√	√
10	李楚情		√	√	√
11	管平		√	√	√
12	黄伟斌		√	√	√
13	周忠兴		√	√	√
14	石伊杨		√	√	√
15	丁立国		√	√	√
16	余慧明		√	√	√
17	张璟浩		√	√	√
18	李振宇		√	√	√
19	黄春		√	√	√
20	牛碧莹		√	√	√
21	李金龙		√	√	√
22	黄巧珠		√	√	√
23	张永山		√	√	√
24	雷健华		√	√	√
25	何祝庆		√	√	√
26	赵乃鹏		√	√	√
27	谭礼飞		√	√	√

备注：

- 1、“√”为证明时当月在本机构参保，“×”为证明时当月在本机构没有参保，职工个人缴费证明可由参保人本人在省人力资源和社会保障厅网上服务平台上自行打印。
- 2、本《参保证明》可由参保单位在省人力资源和社会保障厅网上服务平台上自行打印，作为单位参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查。本条形码有效期至2024-06-24。核查网页地址：<http://ggfw.gdhrss.gov.cn>。
- 3、参保单位实际参保缴费情况，以社保部门信息系统记载的最新数据为准。

795

证明机构名称（证明专用章）

证明日期：2024-02-26





202402268180428819

广东省社会保险参保证明（单位）

单位名称：广东建设工程监理有限公司江门分公司

社保单位编号：610703917847

单位登记时间：20220101

该单位2024年02月在江门市参加社会保险情况如下：

单位缴费工资总额（养老）		114642	单位实际缴费人数		27
单位参保人员情况					
序号	职工姓名	公民身份号码	基本养老保险	工伤保险	失业保险
1	李健雄		✓	✓	✓
2	率尔铿		✓	✓	✓
3	陈颖仪		✓	✓	✓
4	王艾迪		✓	✓	✓
5	肖堪如		✓	✓	✓
6	唐标		✓	✓	✓
7	梅家铭		✓	✓	✓
8	贺博为		✓	✓	✓
9	李楚倩		✓	✓	✓
10	黄伟斌		✓	✓	✓
11	邓志华		✓	✓	✓
12	管平		✓	✓	✓
13	石伊杨		✓	✓	✓
14	周忠兴		✓	✓	✓
15	丁立国		✓	✓	✓
16	余慧明		✓	✓	✓
17	黄春		✓	✓	✓
18	牛碧莹		✓	✓	✓
19	张璟浩		✓	✓	✓
20	李振宇		✓	✓	✓
21	雷健华		✓	✓	✓
22	李金龙		✓	✓	✓
23	黄巧珠		✓	✓	✓
24	何祝庆		✓	✓	✓
25	张永山		✓	✓	✓
26	赵乃鹏		✓	✓	✓
27	谭礼飞		✓	✓	✓

备注：

1、“✓”为证明时当月在本机构参保，“×”为证明时当月在本机构没有参保，职工个人缴费证明可由参保人本人在省人力资源和社会保障厅网上服务平台上自行打印。

2、本《参保证明》可由参保单位在省人力资源和社会保障厅网上服务平台上自行打印，作为单位参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查。本条形码有效期至2024-08-24。核查网页地址：<http://ggfw.gdhrss.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保部门信息系统记载的最新数据为准。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期：2024-02-26



798



202403075372373221

广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

姓名			吴伟佳			证件号码						
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		-	202402		广州市:广东建设工程监理有限公司番禺分公司					14	14	14
截止			2024-03-07 16:19 ，该参保人累计月数合计					实际缴费14个月,缓缴0个月	实际缴费14个月,缓缴0个月	实际缴费14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

2024-03-07 16:19

