

标段编号：2509-440300-04-01-900007001001

深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称：大沙河大学城段5号翻板闸更新改造工程（二次招标）

投标文件内容：资信标文件

投标人：深圳市禾图建设有限公司

日期：2026年03月30日

投标文件目录

一、企业实力.....	4
2024 年度水利建设市场主体信用评价公告等级为施工类 AAA 级.....	4
二、企业获奖情况.....	6
2020 年上半年“广东省房屋市政工程安全生产文明施工示范工地.....	8
三、同类工程施工业绩.....	11
蜀山区农业基础设施提升改造工程项目施工.....	13
金园水库下游排水渠改造工程（二期）.....	31
珠三角成品油管道二期改线项目管道穿越汕尾三处水源地降级保护工程一标段.....	66
四、人员配置.....	84
1、项目经理.....	84
2、技术负责人.....	84
3、项目管理班子人员配备情况.....	85
4、到岗履职承诺书.....	140
5、述标承诺书.....	141
五、其他.....	142
投标人获奖情况.....	142
企业 ISO 认证证书.....	200
投标人自主知识产权产品（创新、设计）情况.....	207
企业知识产权证书.....	212
企业诚信状况.....	217

投标人资信情况汇总

序号	资信要素	具体要求	投标人如实填写
一	企业实力	/	/
1	企业信用	<p>评分内容：考察投标人水利建设市场信用（施工类）等级情况。</p> <p>评分规则：投标人水利建设市场信用（施工类）等级为AAA级得10分，AA级得6分，A级得2分；</p> <p>证明材料：提供有效的水利建设市场信用评价等级证书原件扫描件及在全国水利建设市场监管平台查询截图，查询网址： http://scjg.mwr.gov.cn/#/home。</p>	<p>提供有效的水利建设市场信用评价等级证书原件扫描件及在全国水利建设市场监管平台查询截图，查询网址： http://scjg.mwr.gov.cn/#/home。</p>
2	企业行政处罚与建筑市场劳资纠纷曝光台记录	投标人无需提供证明资料，由招标人在深圳市住房和建设局网站曝光台查询。	/
3	深圳市水务建设市场不良行为记录	投标人无需提供证明资料，由招标人在深圳市水务局网站曝光台查询。	/
二	企业获奖情况	<p>评分内容：2020年1月1日至本项目截标时间止（以获奖证书或公文时间为准）获得过的行政主管部门或行业协会颁发的工程质量奖项情况：</p> <p>①获得国家级行政主管部门颁发的工程奖励或行业协会颁发的国家级工程奖励的，每提供一项得10分；</p> <p>②获得副省级或省级行政主管部门颁发的工程奖励或行业协会颁发的省级工程奖励的，每提供一项得5分；</p> <p>③其他情况不得分。</p> <p>证明材料：①单个项目同时提供多次获奖时，统计时以最高奖项为准；</p> <p>②颁奖单位级别以在全国社会组织信用信息公示平台查询的登记管理机关级别结果为准；</p> <p>③投标人提供的企业获奖仅统计有效获奖证明材料前1项。</p>	<p>1、项目名称：佳兆业中央广场二期5栋工程 获奖时间：2020年06月30日 颁发单位：广东省建筑安全协会；</p> <p>2、项目名称： 获奖时间： 颁发单位：；</p>
三	同类工程施工业绩	<p>评分内容：投标人自2020年1月1日至本项目截标时间止（以合同签订时间为准）承担过签约合同价310万元或以上的水利水电工程施工业绩。</p> <p>评分规则：</p> <p>①提供一个有效业绩得5分，最高得15分；</p> <p>②在提供的序号①的有效业绩基础上，建设内容含水闸工程（改造或新建）的，每一项有效业绩额外加5分，本小项最高得10分；</p>	<p>1、项目名称：蜀山区农业基础设施提升改造工程项目施工（2次）； 签约合同价：4980.001万元； 合同签订时间：2020.12.18； 证明文件：中标通知书、合同关键页、完（竣）工验收证明</p> <p>2、项目名称：金园水库下游</p>

		<p>③本项最高得分 25 分。</p> <p>④有效业绩：指签约合同价 310 万元或以上的水利水电工程施工业绩。</p> <p>证明材料：</p> <p>①须提供合同关键页（须体现项目名称、签约合同价、合同签订时间、工作内容、签字盖章页）、中标通知书（若有）、完(竣)工验收证明（若有）；若相关证明材料无法体现规模或技术性指标或签约合同价等，可提供概算批复文件或计划下达文件；</p> <p>②投标人提供的同类工程施工业绩仅统计有效业绩证明材料前 3 项。</p>	<p>排水渠改造工程（二期）；</p> <p>签约合同价：2673.6105 万元；</p> <p>合同签订时间：2023.04.06；</p> <p>证明文件：中标通知书、合同关键页、完(竣)工验收证明</p> <p>3、项目名称：珠三角成品油管道二期改线项目管道穿越汕尾三处水源地降级保护工程一标段；</p> <p>签约合同价：713.9986 万元；</p> <p>合同签订时间：2020.06.08；</p> <p>证明文件：中标通知书、合同关键页、开工报告、完(竣)工验收证明</p>
四	人员配置情况	/	/
1	项目经理	<p>评分内容：考察项目经理以项目负责人（项目经理、项目副经理、技术负责人）职务承担过已完工的水利水电工程施工业绩。</p> <p>评分规则：</p> <p>①提供一个有效业绩得 5 分，本小项最高得 10 分；</p> <p>②在提供的序号①的有效业绩基础上，建设内容含水闸工程（改造或新建）的，每一项有效业绩额外加 5 分，本小项最高得 5 分；</p> <p>③本项最高得 15 分。</p> <p>④有效业绩：指项目经理以项目负责人（项目经理、项目副经理、技术负责人）职务承担过已完工的水利水电工程施工业绩。</p> <p>证明材料：</p> <p>①须提供合同关键页（须体现项目名称、签约合同价、合同签订时间、工作内容、签字盖章页）、完(竣)工验收证明等相关证明文件；证明文件须体现工程规模、工程建设内容及考察人任职情况，若相关证明材料无法体现上述要素，可提供政府批复文件或计划下达文件；</p> <p>②投标人提供的项目经理业绩仅统计有效业绩证明材料前 2 项。</p>	<p>项目经理姓名：刘秀兰</p> <p>职称：无</p> <p>1、项目名称：XXXXXX 工程</p> <p>签约合同价：XXX 万元；</p> <p>在项目中担任职务：XXX；</p> <p>证明文件：合同关键页/完(竣)工验收证明政府批复文件或计划下达文件（若有）。</p> <p>2.....</p>
2	技术负责人	<p>评分内容：考察技术负责人以项目负责人（项目经理、项目副经理、技术负责人）职务承担过已完工的水利水电工程施工业绩。</p> <p>评分规则：</p> <p>①提供一个有效业绩得 5 分，本小项最高得 5 分；</p> <p>②在提供的序号①的有效业绩基础上，建设内容含水闸工程（改造或新建）的，每一项有效业绩额外</p>	<p>技术负责人姓名：王如栋</p> <p>职称：高级工程师</p> <p>1、项目名称：XXXXXX 工程</p> <p>签约合同价：XXX 万元；</p> <p>在项目中担任职务：XXX；</p> <p>证明文件：合同关键页/完(竣)工验收证明/政府批复</p>

		<p>加 5 分，本小项最高得 5 分；</p> <p>③本项最高得 10 分。</p> <p>④有效业绩：指技术负责人以项目负责人（项目经理、项目副经理、技术负责人）职务承担过已完工的水利水电工程施工业绩。</p> <p>证明材料：</p> <p>①须提供合同关键页（须体现项目名称、签约合同价、合同签订时间、工作内容、签字盖章页）、完(竣)工验收证明等相关证明文件；证明文件须体现工程规模、工程建设内容及考察人任职情况，若相关证明材料无法体现上述要素，可提供政府批复文件或计划下达文件。</p> <p>②投标人提供的技术负责人业绩仅统计有效业绩证明材料前 1 项。</p>	<p>文件或计划下达文件（若有）。</p> <p>2.</p>
3	项目管理班子人员配备情况	<p>项目管理班子人员配备情况：</p> <p>评分内容：考察拟投入本项目的项目管理班子配备情况,如果投标人提供项目管理班子成员中,存在不满足项目管理班子人员最低配备表中相应人员数量与资格要求情形的,本项不得分。</p> <p>细项评分规则：</p> <p>①拟投入本项目的项目管理班子满足招标文件中项目管理班子人员最低配备表要求的得 4 分，本小项最高得 4 分；</p> <p>②在提供的序号①的基础上，拟投入本项目的项目管理班子人员中（项目经理及技术负责人除外），每提供 1 名副高级或以上职称的人员得 1.5 分，本小项最高得 3 分。</p> <p>③提供拟派项目管理班子到岗履职承诺书（须加盖公章）的得 3 分，本小项最高得 3 分；</p> <p>证明材料：</p> <p>①由投标人提供到岗履职承诺书、人员清单一览表及对应人员的职称、资格、执业证明、岗位证书等文件，并对其真实性负责；中标候选人公示期间，招标人有权核查中标候选人相关证书原件；</p> <p>②提供截标日当月（或上月）起所在投标单位近 3 个月的社保信息证明。</p>	<p>拟派人数：15 人；</p> <p>是否提供《到岗履职承诺书》：是；</p> <p>是否满足项目管理班子人员最低配备表中相应人员数量与资格要求：是；</p>

投标人提供的资信证明文件格式如下，并将相关证明材料附在参考表格后：

一、企业实力

1、企业信用

提供有效的水利建设市场信用评价等级证书原件扫描件及在全国水利建设市场监管平台查询截图，
查询网址：<http://sc.jg.mwr.gov.cn/#/home>。

2024 年度水利建设市场主体信用评价公告等级为施工类 AAA 级

	证书说明： Notes: 1. 水利建设市场主体信用等级有效期为3年。 The credit grade is valid for 3 years starting from the date of issue. 2. 有效期内企业名称发生变化的，须及时办理变更手续。 If the enterprise changes name in the period of validity, the alteration procedures must be completed in time. 3. 本证书只证明企业在有效期内的信用状况，不作他用。 The certificate is only used to prove the credit status in the period of validity. 4. 本证书不得涂改、转借。 Modifications or use by any other person is not allowed.
<h2>企业信用等级证书</h2> <p>CERTIFICATE OF ENTERPRISE CREDIT GRADE</p>	
深圳市禾图建设有限公司：	
2024年度水利建设市场主体信用评价公告等级为施工类AAA级。 信用等级实行动态管理，有效期内的信用等级以二维码扫描的实时信用等级为准。	
证书编号：202404911101193 Certificate Number	
颁发日期：2024年11月12日 Date of Issue	
有效期至：2027年11月11日 Date of Expiry	
查询网址： http://xypt.mwr.cn Enquiring Website	
	 中国水利工程协会 China Water Engineering Association 2024年11月12日



首页

动态要闻

通知公告

信用档案

行政许可

信用评价

政策文件

首页 > 信用档案 > 单位档案 > 单位详情

深圳市禾图建设有限公司

存续

统一社会信用代码: 91440300565723740M



重要提示: 本平台中信用档案的基本信息、信用承诺、资质信息、人员信息、业绩信息和其他信息均由企事业单位自行填报, 其真实性、有效性由企事业单位负责。企事业单位对所填报的信息保密性负责, 不得含有涉密内容。

基本信息

信用承诺

法定代表人	王凡	成立日期	2010-12-14
单位类别	施工	所属省(市)	广东
注册地址	广东省深圳市福田区滨河大道与益田路交界东南皇都广场3号楼810-812	单位性质	企业
经营地址	广东省深圳市福田区滨河大道与益田路交界东南皇都广场3号楼810-812		



资质信息



人员信息



业绩信息



行政管理



信用评价



其他信息

类别	评价结果	评价机构	评价年度	颁发日期	有效期至	有效状态
施工	AAA	水利部	2024	2024-11-12	2027-11-11	有效

2、企业行政处罚与建筑市场劳资纠纷曝光台记录

投标人无需提供证明资料, 由招标人在深圳市住房和建设局官网查询。

3、深圳市水务建设市场不良行为纪录

投标人无需提供证明资料, 由招标人在深圳市水务局网站曝光台查询。

二、企业获奖情况

序号	项目名称	获奖时间	颁发单位	备注
1	佳兆业中央广场二期5栋工程	2020年06月30日	广东省建筑安全协会	/
...				

相关证明文件：

社会组织

广东省建筑安全协会

搜索 首页

组织状态 全部 正常 注销 撤销 已取缔非法社会组织 涉嫌非法社会组织

信用状况 全部 正常 活动异常名录 严重违法失信名单

资金规模 全部 10万以下 10-50万 50-100万 100万以上

组织类型 全部 社会团体 民办非企业单位 基金会

登记年限 全部 成立1年内 成立1-5年 成立5-10年 成立10年以上

登记区域 全部 请选择省 请选择市 请选择区县

组织标识 志愿服务组织 行业协会商会 慈善组织 公开募捐资格

收起筛选条件

查询结果共 1 条信息, 用时 0.4280 秒。

广东省建筑安全协会 正常 行业协会商会

统一社会信用代码: 51440000678829744L 法定代表人: 王启 成立时间: 2008-08-18

1 10 条/页

社会组织

广东省建筑安全协会 正常 行业协会商会

统一社会信用代码: 51440000678829744L 法定代表人: 王启 成立时间: 2008-08-18

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	51440000678829744L	社会组织名称	广东省建筑安全协会		
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	2026-01-09至2030-01-08	登记管理机构	广东省民政厅		
法定代表人	王启	成立登记日期	2008-06-18	注册资金	10万元
业务范围	信息咨询, 科技研究, 组织培训, 技术普及, 编辑刊物, 行业自律, 考察交流, 承担政府有关部门委托的其他事项。				
住所	广州市越秀区环市东路334号市政中环大厦2301、02、08、09单元				

网站声明: 按照“一教一源”规则, 本栏目数据来源于各地各级登记机关。若本栏目的查询结果或明细信息与实际情况存在差异, 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流程予以核实、变更, 通过信息系统进行源头数据更改, 并自动更新至本页面栏目。

2020 年上半年“广东省房屋市政工程安全生产文明施工示范工地

https://www.cbi360.net/hhb/sg_1165552/ry/2119324.html

用户名: 密码: [登陆](#) [注册](#) [设为首页](#) [加入收藏](#)



广东省建筑安全协会

广东省建筑安全协会建筑起重机械与租赁分会

[首页](#) [协会概况](#) [新闻中心](#) [协会工作](#) [建筑起重机械与租赁分会](#) [政策法规](#) [会员之家](#) [相关下载](#) [咨询平台](#) [投诉信箱](#)

欢迎来到: 广东省建筑安全信息网 日期: 2020年7月2日 星期四 [搜索](#)

新闻中心

- [通知公告](#)
- [协会动态](#)
- [行业动态](#)

当前位置: [首页](#) > [新闻中心](#) > [通知公告](#)

关于公布2020年上半年“广东省房屋市政工程安全生产文明施工示范工地”复评获奖项目的通知

时间: 2020-07-01 来源: 作者:

各有关单位:

根据《广东省房屋市政工程安全生产文明施工示范工地评选办法》规定(以下简称“省示范工地”),我会已完成了2020年上半年“省示范工地”的复评工作。经评审复查公示,公示期内无任何单位与个人对公示的复评通过项目提出异议,现将复评通过的168项获奖项目予以公布(名单详见附件)。

[附件: 2020年上半年“广东省房屋市政工程安全生产文明施工示范工地、省建设工程项目施工安全生产标准化工地”复评获奖项目名单](#)

广东省建筑安全协会
2020年6月30日

附件1: 2020年上半年复评获奖项目名单.doc
[34dd5c66b2c6f7a734a13fb5aafbd255.doc \(494.35 KB\)](#)

关于公布2020年上半年“广东省房屋市政工程安全生产文明施工示范工地”复评获奖项目的通知.pdf
[bbebb590546b05471de59914394dcc6d.pdf \(503.46 KB\)](#)

查看次数: 243

[上一篇: 返回列表](#)
[下一篇: 关于公布2020年第八批广东省建筑起重机械租赁、安装企业信用等级评价等级的通知](#)

注: 本网站建议使用IE浏览器进行浏览!

广东省建筑安全协会主办 广州一洲信息技术有限公司承办 | 联系我们 | 加入收藏 邮政编码: 510050 备案号: 粤ICP备09054829号-2
地址: 广州市越秀区环市东路334号市环中大厦23楼01、02、08、09单元 电话: 020-81759182 传真: 020-81253013 邮箱: cisagd@163.com 版本号: V0.001.000-20120502

附件。

2020 年上半年“广东省房屋市政工程安全生产文明施工示范工地、
省建设工程项目施工安全生产标准化工地”复评获奖项目名单。

排名不分先后。

序号	工程名称	承建、参建单位	项目经理姓名	监理单位	总监姓名	标化工地
广州市 38 项			标化工地 37 项			
1.	广州市亚运城项目自编号 F 地块 F1-7, F1-8, F1-9 幢住宅楼、F1-商业楼。	中建三局第二建设工程有限责任公司。	姜进武。	广东粤能工程管理有限公司。	吴海波。	✓。
2.	广东外语外贸大学北校区第一教学楼拆除重建项目。	广州工程总承包集团有限公司。 参建单位：广东粤中辉建设集团有限公司。	高文奇。	广东建设工程监理有限公司。	邓国平。	✓。
3.	一力集团 广州总部一期 2#商业楼。	广东永和建设集团有限公司。 参建单位：广东宇和装饰设计工程有限公司。	饶建辉。	广东安业建设工程顾问有限公司。	王世友。	✓。
4.	金沙洲 AB3707023 地块项目。	广州市第二建筑工程有限公司。 参建单位：广州市水电设备安装有限公司。	区干。	广州珠江工程建设监理有限公司。	陈鸿杰。	✓。
5.	广州市新儿童活动中心。	广州市恒盛建设工程有限公司。	刘功勋。	广州市穗高工程监理有限公司。	林本椿。	✓。
6.	石丰路保障性住房建筑产业化施工总承包（标段二）。	中国建筑第四工程局有限公司。	张延欣。	广州珠江工程建设监理有限公司。	范辉明。	✓。

54.	佳兆业中央广场二期5栋。	中建一局集团建设发展有限公司 参建单位：中建河图建设有限公司。	郑文锦。	深圳华西建设工程管理有限公司。	任继强。	✓。
55.	深圳市坂田北国际学校（暂定名）新建工程二标段。	中铁二局集团有限公司。	罗忠。	中咨工程管理咨询有限公司。	谢金亮。	✓。
56.	坂田街道环城路快速化改造工程（吉华路-坂澜大道）。	中铁三局集团有限公司。	吴思。	深圳市深水兆业工程顾问有限公司。	张晓东。	。
57.	京基御景半山花园施工总承包工程。	泰兴一建建设集团有限公司。	吕进。	深圳市九州建设技术股份有限公司。	田民。	✓。
58.	三一云都产业园项目一期主体工程。	中国建筑第二工程局有限公司。	唐科明。	湖南兴湘建设监理咨询有限公司。	胡智武。	✓。
59.	简上体育综合体。	中建三局第二建设工程有限责任公司。	杨晓东。	深圳华西建设工程管理有限公司。	彭传刚。	✓。
60.	红土创新广场施工总承包工程。	中建三局集团有限公司。	张雷。	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司。	覃士俭。	✓。
61.	南山医院改扩建（二期）。	中建三局集团有限公司。	付锦。	深圳市特发工程建设监理有限公司。	陈权。	✓。
62.	太子湾二组团DY02-02项目总承包工程。	中国建筑第四工程局有限公司。	王兵。	深圳现代建设监理有限公司。	王芒青。	✓。
63.	太子湾二组团DY02-04项目总承包工程。	中国建筑第四工程局有限公司。	许维陆。	深圳市赛格监理有限公司。	罗国光。	✓。
64.	新时代广场（二期）施工总承包工程。	中国华西企业有限公司。	张圣亮。	深圳现代建设监理有限公司。	孙灏。	✓。

三、同类工程施工业绩

序号	项目名称	签约合同价 (万元)	项目类型	合同签订 时间	备注
1	蜀山区农业基础设施提升改造工程项目施工(2次)	4980.001	水利水电	2020-12-18	/
2	金园水库下游排水渠改造工程(二期)	2673.6105	水利水电	2023-04-06	/
3	珠三角成品油管道二期改线项目管道穿越汕尾三处水源地降级保护工程一标段	713.9986	水闸新建	2020-06-08	/

相关证明文件:

登记通知书

业务流程号:22410425244

深圳市禾图建设有限公司:

你单位提交的变更登记申请材料齐全,符合法定形式,我局予以登记。

变更前名称:中建河图建设有限公司

变更后名称: 深圳市禾图建设有限公司



注:

- 1、本通知书适用于市场主体的设立、变更、注销登记;
- 2、名称变更登记的,各登记机关可依据市场主体需求在本通知书载明名称变更内容,但各登记机关应当鼓励市场主体自行查阅属于公示信息的登记(备案)内容。
- 3、公司因合并分立申请登记的,各登记机关可在本通知书载明公司合并分立内容。

蜀山区农业基础设施提升改造工程项目施工

今天是：2025年6月25日 星期三 长壁版 无障碍浏览 合肥市公共资源交易监督管理局



全国公共资源交易平台(安徽省·合肥市)
安徽合肥公共资源交易中心
ggzy.hefei.gov.cn

安徽省政府采购中心 合肥市政府采购中心

全部 搜索

首页交易信息服务指南监管信息信用信息专家服务互动交流平台动态

首页 > 交易信息 > 工程建设 > 合同及履约

蜀山区农业基础设施提升改造工程项目施工

预约场地 01招标公告发布 02招标文件发布 03中标公示 04中标通知书 05合同见证 06项目履约 07

发布时间： 2021-01-05 阅读次数： 5207 信息来源： 安徽合肥公共资源交易电子服务系统

招标计划项目登记招标公告澄清/变更公告中标候选人公示保证金退款中标结果公示进场交易见证书中标通知书合同及履约

打印

蜀山区农业基础设施提升改造工程项目施工（2次）

合同编号：	2020BFSGZ02451-006
合同名称：	蜀山区农业基础设施提升改造工程项目施工（2次）
项目编号：	2020BFSGZ02451
项目名称：	蜀山区农业基础设施提升改造工程项目施工（2次）
招标人(甲方)：	合肥市蜀山区农林水务局
中标人(乙方)：	中建河图建设有限公司
所属地域：	安徽省
所属行业：	
合同金额：	4980.001018万元
合同签订日期：	2020年12月18日
合同公告日期：	2020年12月31日
代理机构：	安徽诚信项目管理有限公司
中标、成交公告：	蜀山区农业基础设施提升改造工程项目施工中标公示
合同附件：	详情见附件
免责声明：	根据本页面提供的交易合同是按照《安徽省公共资源交易平台服务管理细则》（皖政办〔2016〕65号）文件要求由市场主体发布,本网对其内容概不负责,亦不承担任何法律责任。

附件:

- [履约保函.jpg](#)
- [合同-蜀山区农业基础设施提升改造工程项目施工.pdf](#)
- [中标通知书.jpg](#)

中标通知书

中标通知书

编号: HFZTB-GC-2020-002332

中建河图建设有限公司

你单位于 蜀山区农业基础设施提升改造工程项目施工 项目(项目编号: 2020BFSGZ02451) 招投标中, 经评定, 被确定为中标人。中标价款为(人民币) 肆仟玖佰捌拾万零壹拾元壹角捌分 元(大写)。中标工期 150 天(日历日), 工程质量达到国家施工验收规范 合格 标准。

请你单位在收到中标通知书后, 于30日内与招标人签订承包合同, 无故逾期视为放弃中标资格。

工程名称: 蜀山区农业基础设施提升改造工程项目施工
工程地点: 合肥市
结构层次: / 建筑面积: /
预算价: 94791300.00 元 中标价: 49800010.18 元
项目经理: 张玉
开工日期: (具体以开工令为准)
中标范围: 图纸、招标文件、清单约定的所有内容



重要提示:

- 1、中标人应当按照本中标通知书规定的内容与招标人签订合同。
- 2、中标人应当按照约定履行合同。对未能按时、按质、按量履行合同的中标人, 将被追究违约责任。公共资源交易监督管理部门将对其违约行为进行记录并予以披露。

附则:

- 1、《中标通知书》是合同签订的法律依据。此内容不得变更应作为合同的组成部分;
- 2、中标人不得转让、出卖《中标通知书》;
- 3、合同自签订之日起五个工作日内, 须办理合同备案手续;
- 4、办理合同见证和备案时须携带以下资料:
 - (1) 合同原件
 - (2) 履约保证金等各种担保(复印件)



安徽合肥公共资源交易中心

中 标 通 知 书

合肥市公共资源交易监督管理局监制

代理机构联系方式:

单位: 安徽诚信项目管理有限公司
邮编: 230601
地址: 合肥市滨湖新区南京路2588号合肥要素市场A区
(徽州大道与南京路交口)
项目联系人: 宋工
联系电话: 0551-66223747
传 真: 0551-66223654
网址: <http://www.ahggzyjt.com>



水利工程施工合同

工程名称：蜀山区农业基础设施提升改造工程项目施工

工程地点：合肥市蜀山区

发包人：合肥市蜀山区农林水务局

承包人：中建河图建设有限公司



第一节 合同协议书

合肥市蜀山区农林水务局（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施蜀山区农业基础设施提升改造工程项目施工（招标项目名称） / （标段名称），已接受中建河图建设有限公司（承包人名称，以下简称“承包人”）对蜀山区农业基础设施提升改造工程项目施工（招标项目名称） / （标段名称）的投标，并确定其为中标人。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 工程概况

(1) 工程名称：蜀山区农业基础设施提升改造工程项目施工。

(2) 工程地点： 合肥市蜀山区 。

(3) 工程规模： 详见图纸 ；

建设任务：小蜀山支渠、北分路电灌站进出水渠、北分路东支渠、北分路西支渠、三岗分支渠、九冲电灌站出水渠、樵花树电灌站出水渠北分路二站进出水渠共计8条渠道的渠道整治、硬化，堤身断面标准化，灌排建筑物除险加固，新建防汛道路，滑坡处理等；陈岗泵站重建、大柏电灌站拆建、北分路电灌站维修、北分路电灌站二站维修；南岗镇5座塘清淤整治；渠系配套建筑物更新改造；滑坡治理7处。具体内容详见图纸工程量清单答疑等文件。

2. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书；
- (2) 投标函及投标函附录；
- (3) 专用合同条款；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 技术标准和要求（合同技术条款）；
- (6) 图纸；
- (7) 已标价工程量清单；
- (8) 其它合同文件。

3. 上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，以合同约定次序在先者为准。

4. 工程承包范围及合同工程量

(1) 工程承包范围：小蜀山支渠、北分路电灌站进出水渠、北分路东支渠、北分路西支渠、三岗分支渠、九冲电灌站出水渠、樵花树电灌站出水渠北分路二站进出水渠共计8条渠道的渠道整治、硬化，堤身断面标准化，灌排建筑物除险加固，新建防汛道路，滑坡处理等；陈岗泵站重建、大柏电灌站拆建、北分路电灌站维修、北分路电灌站二站维修；南岗镇5座塘清淤整治；渠系配套建

筑物更新改造；滑坡治理7处。具体内容详见图纸工程量清单答疑等文件。

(2) 主要合同工程量：（以招标文件为准）

小蜀山支渠、北分路电灌站进出水渠、北分路东支渠、北分路西支渠、三岗分支渠、九冲电灌站出水渠、桓花树电灌站出水渠北分路二站进出水渠共计8条渠道的渠道整治、硬化，堤身断面标准化，灌排建筑物除险加固，新建防汛道路，滑坡处理等；陈岗泵站重建、大柏电灌站拆建、北分路电灌站维修、北分路电灌站二站维修；南岗镇5座塘清淤整治；渠系配套建筑物更新改造；滑坡治理7处。具体内容详见图纸工程量清单答疑等文件。

5. 合同价款

(1) 合同价款承包方式：总价合同。

(2) 合同总价：人民币（大写）肆仟玖佰捌拾万零壹拾元壹角捌分元（¥ 49800010.18 元），其中：施工安全措施费 181.928333 万元；技术措施费 / 万元；暂列金额 200 万元，暂估价 / 万元。

6. 承包人项目经理：张玉，技术负责人：阳明旺。

7. 工程质量符合合格标准。

8. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。

9. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

10. 履约保证金

承包人根据招标文件的约定按时向发包人提交履约保证金。本合同履约保证金为人民币（大写）肆佰玖拾捌万零贰元整 万元。承包人应保证其履约保证在发包人颁发合同工程完工证书前一直有效。发包人应在合同工程完工证书颁发后28天内将履约保证金退还给承包人。

11. 合同工期及进度

(1) 计划工期为150日历天，开工日期2020年12月20日，完工日期2021年5月17日。

(2) 为满足本工程总工期的要求，承包人承诺采取一切有效措施，使本合同以下关键项目进度满足控制性工期要求。

关键项目控制性工期表

序号	关键项目名称	最迟完工日期	备注
/	/	/	/
/	/	/	/
/	/	/	/
/	/	/	/

12. 发包人提供的材料和设备包括:

13. 变更的范围和内容

在履行合同中发生以下情形, 按规定进行变更:

- (1) 取消合同中任何一项工作, 但被取消的工作不能转由发包人或其他人实施;
- (2) 改变合同中任何一项工作的质量或其他特性;
- (3) 改变合同工程的基线、标高、位置或尺寸;
- (4) 改变合同中任何一项工作的施工时间或改变已批准的施工工艺或顺序;
- (5) 为完成工程需要追加的额外工作;
- (6) 增加或减少合同中关键项目的工程量超过其工程总量的 %, 关键项目: , 单价调整方式: 。

14. 价格调整

- (1) 物价波动引起的价格调整 不调整。
- (2) 政策性调整引起的价格调整 不调整。

15. 预付款

- (1) 工程预付款的总金额为签约合同价的 %, 分 次支付给承包人。

各次预付款的支付额度与付款时间为:

1) 第一次预付款金额为工程预付款总金额的 %, 付款时间应在合同协议书签订后, 由承包人向发包人提交发包人认可的工程预付款担保, 并经监理人出具付款证书报送发包人批准后14天内予以支付。

2) 第二次预付款金额为工程预付款总金额的 %, 付款时间需待承包人主要设备进入工地后, 其估算价值已达到本次预付款金额时, 由承包人提出书面申请, 经监理人核实后出具付款证书, 报送发包人批准后14天内予以支付。

- (2) 工程材料预付款的额度和预付方法约定为: 。

16. 质量保证金

每个付款周期扣留的质量保证金为工程进度付款的 0 %, 扣留的质量保证金总额为签约合同价的 0 %。

17. 缺陷责任

本工程缺陷责任期(工程质量保修期)计算如下: 竣工后一年。

18. 争议解决

合同当事人友好协商解决不成，不愿提请争议评审或不接受争议评审组的意见的，约定的合同
争议解决方式：向项目所在地有管辖权的人民法院提起诉讼。

19. 本协议书一式 8 份，合同双方各执 4 份。

20. 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。

21. 本合同自双方法定代表人或委托代理人签名并加盖单位公章后生效。

发包人：（盖单位章）
地址：



法定代表人：

（或委托代理人）：

[Handwritten signature]

开户银行：

账 号：

电 话：

传 真：

邮政编码：

电子邮箱：

_____年____月____日

承包人：（盖单位章）中建河图建设有限公司

地址：深圳市福田区滨河大道与益田路交界
东南皇都广场3号楼810-812



法定代表人：

（或委托代理人）：



开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳莲
花山支行

账 号：44250100006700000893

电 话：0755-83276072

传 真：0755-83276072

邮政编码：518000

电子邮箱：

2020年12月18日

蜀山区农业基础设施提升改造工程项目施工
工程竣工验收

鉴 定 书

蜀山区农业基础设施提升改造工程项目施工
工程竣工验收委员会

2024年 12月 13日



验收主持单位：合肥市蜀山区农林水务局



建设单位：蜀山区农业基础设施提升改造工程建设管理处



勘察设计单位：南京市水利规划设计院股份有限公司



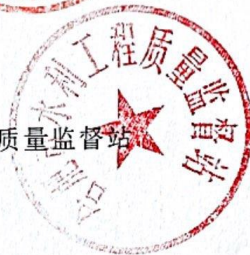
监理单位：黄河工程咨询监理有限责任公司



施工单位：中建河图建设有限公司



质量和安全监督机构：合肥市水利工程质量监督站



运行管理单位：安徽省淠史杭工程合肥市蜀山区小蜀山分干渠管理所



小庙镇人民政府



南岗镇人民政府



验收时间：2022年12月17日

验收地点：合肥市蜀山区

前 言

依据《水利水电建设项目验收管理规定》(中华人民共和国水利部令第30号)、《水利水电建设工程验收规程》(SL223-2008)、《水利水电工程施工质量检验与评定规程》(SL176-2007)、经批准的设计文件、施工图纸、施工合同等规程和文件,由合肥市蜀山区农林水务局主持,对蜀山区农业基础设施提升改造工程项目进行了竣工验收,于2020年11月13日在小蜀山分干渠管理所会议室主持召开了蜀山区农业基础设施提升改造工程项目竣工验收会议。参加会议的有合肥市蜀山区农林水务局、蜀山区农业基础设施提升改造工程建设管理处、南京市水利规划设计院股份有限公司、黄河工程咨询监理有限责任公司、中建河图建设有限公司、小蜀山分干渠管理所、小庙镇等单位的代表,并由上述单位的代表组成竣工验收工作组。邀请蜀山区发改委、蜀山区财政局、合肥市水利工程质量监督站派代表列席验收会议。

会议组成了蜀山区农业基础设施提升改造工程项目工程竣工验收委员会(成员名单附后)。竣工验收委员会成员会前实地查验了工程现场、查阅了工程档案资料,会上听取了项目法人、各参建单位及运行管理单位的相关工作报告,对有关问题提出处理意见,讨论并形成本鉴定书。

一、工程设计和完成情况

(一) 工程名称及位置

工程名称:蜀山区农业基础设施提升改造工程项目施工

工程位置:合肥市蜀山区

(二) 工程主要任务和作用

1、主要任务:本次治理范围为渠道整治、硬化,新建防汛道路,滑坡处理,泵站拆建、重建等。

2、主要作用:本工程的实施,提升蜀山区小蜀山支渠等渠道灌溉能力、达标渠道断面、更新配套设施,使得灌区工程在灌溉期间及早情发生时能有效保证输水畅通,抵御旱情。渠道防汛道路由之前的不连续设置,通过本工程建设已基本全面贯通,满足了防汛物资供应的运输条件和日常巡查的通行条件。

(三) 工程设计主要内容

1、工程立项、设计批复文件

蜀山区发改委于2020年8月19日以“蜀发改立[2020]137号”文对项目初步设计进行了批复,批复工程概算为10811.98万元。

2、设计标准、规模及主要技术经济指标

2.1 设计标准：该项目批准工程等级为V等，主要建筑物级别为5级。

2.2 设计规模：

本次工程涉及小庙镇、南岗镇两个乡镇，治理渠道总长 31.237km（含滑坡治理 7 处、渠系配套建筑物共 81 个），新建渠顶道路总长 19.354km；4 座泵站维修及更新改造；南岗镇 5 座塘清淤整治。

2.3 主要技术经济指标

项目实施后恢复灌区灌溉面积 0.98 万亩，改善灌区灌溉面积 4.6 万亩，共计 5.58 万亩，灌溉增产效益为 312.66 万元。通过本项目的实施，为推广节水灌溉制度提供了保证，田间灌溉定额的所降低，渠系水利用系数可明显提高。可增产粮食 971.02 万 kg，增产效益为 2330.45 万元，考虑水利分摊后，则节水效益为 773.71 万元。本工程产生的年经济效益合计为 1086.37 万元。

3. 主要建设内容及建设工期

3.1 主要建设内容

①小蜀山支渠、北分路电灌站进出水渠、北分路东支渠、北分路西支渠、三岗分支渠、九冲电灌站出水渠、桅花树电灌站出水渠北分路二站进出水渠共计 8 条渠道的渠道整治、硬化，堤身断面标准化，灌排建筑物除险加固，新建防汛道路，滑坡处理等；②陈岗泵站新建、大柏电灌站拆建、北分路电灌站维修、北分路电灌站二站维修；③南岗镇 5 座塘清淤整治；④渠系配套建筑物更新改造；⑤滑坡治理 7 处。

3.2 建设工期：2020 年 12 月 20 日开工，合同主体工程完工时间为 2022 年 1 月 21 日。

4. 工程投资及投资来源

工程总投资 10811.98 万元，其中工程部分投资 10704.87 万元（建筑工程 9056.27 万元，机电设备安装工程 170.68 万元，金属结构设备及安装工程 42.73 万元，施工临时工程 209.45 万元，独立费用 715.98 万元）；建设征地移民补偿投资 42.94 万元；环境保护工程投资 28.43 万元；水土保持工程投资 35.74 万元。工程建设资金全部为区财政资金。

（四）工程建设有关单位

项目法人单位：蜀山区农业基础设施提升改造工程建设管理处

勘察设计单位：南京市水利规划设计院股份有限公司

质量和安全监督机构：合肥市水利工程质量监督站

监理单位：黄河工程咨询监理有限责任公司

施工单位：中建河图建设有限公司

运行管理单位：安徽省淠史杭工程合肥市蜀山区小蜀山分干渠管理所、小庙镇人民镇府、南岗镇人民镇府

(五) 工程施工过程

1. 主要工程开工、完工时间

开工时间：2020年12月20日

完工时间：2022年1月21日。

2. 设计变更

(1)三岗分支渠、北分路东支渠、九冲支渠、小蜀山支渠部分渠道由于遇群众阻挠，属地政府多次协调无果，经属地政府来函申请做甩项处理；

(2)北分路进水渠 由于堤防土体含水量较大，局部堤身单薄，外坡又无透水性小的粘土防渗，导致边坡刷坡不成型，为保证渠体稳固性。对松散土质以7%水泥石换填处理，迎水面部分摊铺级配碎石垫层处理；

(3)小蜀山支渠、北分路东支渠由于当月降水量较大，该段堤身土质沙重且含水量过大，渠体受强降雨影响冲刷浸泡发生“失稳”、“侧滑”现象。为保证渠道边坡安全，将该区域分别进行7%水泥石换填及硬化处理。

3. 重大设计变更

无

4. 重大技术问题及处理情况

无

(六) 工程完成情况和完成的主要工程量

土方开挖：约 181300.35m³；土方回填：约 97274.52m³；混凝土：约 28720.77m³；钢筋：710.14t；水泥稳定碎石：7655.7m³；沥青：5790.5m²；C20 混凝土预制护坡护砌：144063.328m²；C20 混凝土空心预制护坡：7404.38m²；清淤：24414.73m³；电气工程：泵站机电设备采购安装调试。

(七) 征地补偿及移民安置

工程新增临时占地为淤泥临时晾晒区和施工布置临时占地，总面积 74.39 亩，施工临时占地征用期为 7 个月。工程实际未产生征地补偿费用。

本次工程无永久占地，不涉及移民拆迁安置。

(八) 水土保持设施

工程设计及施工过程中对设计方案进行优化，做到挖填平衡（部分开挖土方用作周边其他地点回填使用）；同时做好施工期间的临时防护措施，减少水土流失。

(九) 环境保护工程

本项目对环境的负面影响主要在施工期，施工现场建立了环境保护管理体系，责任落实到人，并保证有效运行。

二、工程验收及鉴定情况

(一) 单位工程验收

蜀山区农业基础设施提升改造工程建设管理处于 2022 年 1 月 21 日主持单位工程完工验收。

验收结果：本项目工程外观质量评定得分率为 78%，本工程质量等级为合格。

(二) 阶段验收

无

(三) 专项验收

无

(四) 竣工验收技术鉴定

无

三、历次验收及相关鉴定提出问题的处理情况

无

四、工程质量

(一) 工程质量监督

质量监督机构为合肥市水利工程质量监督站。参建各方能够遵守有关工程质量管理规定，“业主负责、施工保证、监理控制、政府监督”质量体系健全，体系运行正常有效，工程质量处于受控状态，工程质量满足设计及有关规范要求。质监站按照《水利水电工程施工质量检验与评定规程》（SL176—2007）及其它相关规

程、规范的要求，对分部工程质量结论核备、单位工程质量结论核定、工程项目施工质量核定，并出具核备（定）意见。

（二）工程项目划分

根据合肥市水利工程质量监督站《关于同意蜀山区农业基础设施提升改造工程项目划分的通知》（合水质（2020）57号）：工程划分1个单位工程、9个分部工程、205个单元工程。

（三）工程质量抽检

工程质量控制标准严格执行水利部颁发的《水利水电建设工程验收规程》（SL223—2008）及《水利水电施工质量检验与评定规程》（SI176—2007）等行业标准。工程质量检测委托安徽省水利水电工程检测有限公司，检测项目主要是原材料常规参数试验；混凝土强度；预制块混凝土强度、厚度；预制块护坡平整度、碎石垫层厚度；设备检测；桩基检测等。检测数量符合相关规定，并根据检测结果出具检测报告。

检测结论：本工程所检项目全部合格，满足设计及规范要求。

（四）工程质量评定

蜀山区农业基础设施提升改造工程项目施工共划分为1个单位工程，9个分部工程。单位工程施工质量全部合格，工程质量评定情况见下表。

工程质量评定统计表

序号	分部工程名称	单元工程个数	单元工程质量评定结果				分部工程验收质量评定等级	备注
			合格		优良			
			合格个数	合格率（%）	优良个数	优良率（%）		
1	小蜀山支渠	94	94	100%				
2	小蜀山分干渠	6	6	100%				
3	北分路	36	36	100%				
4	槲花树出水渠	11	11	100%				
5	三岗分支渠	7	7	100%				
6	陈岗站新建	5	5	100%	1	20%		
7	大柏电灌站拆建	6	6	100%	1	16.67%		

8	塘坝	5	5	100%					
---	----	---	---	------	--	--	--	--	--

五、概算执行情况

(一) 投资计划下达及资金到位

投资计划已下达，项目资金已到位。

(二) 投资完成及交付资产

截止目前项目完成投资：

施工单位：36102152.69 元

监理单位：234486.42 元

勘察设计单位：2228800 元

第三方检测单位：141200 元

第三方巡查单位：129500 元

合计：38836139.11 元

(三) 征地补偿和移民安置资金

/

(四) 结余资金

/

(五) 预计未完成工程投资及预留费用

/

(六) 竣工财务决算报告编制

/

(七) 审计

送审金额：47403772.96 元

审定金额：45996505.39 元

六、工程尾工安排

/

七、工程运营管理情况

(一) 管理机构、人员和经费况

已落实

(二) 工程移交

暂未移交，竣工验收合格后办理移交手续。

八、工程初期运行及效益

(一) 初期运行管理

/

(二) 初期运行效益

/

(三) 初期运行监测资料分析

初期运行监测资料分析工程运行正常。

九、竣工技术预验收

无

十、意见和建议

无

(四) 结论

验收工作组专家和成员通过察看工程现场，查阅工程相关资料，听取了建设、勘察设计、施工、监理、第三方检测的报告，认为：蜀山区农业基础设施提升改造工程项目按批复设计内容全部完成，质量符合设计和使用功能要求，工程效益明显，工程档案资料基本齐全。验收工作组同意质量监督站核定意见，本工程施工质量等级合格。同意通过竣工验收，移交给管理单位运行管理，建议尽快完成相关手续，以便全面发挥工程效益。

十一、保留意见（应有本人签字）

无

十二、验收委员会成员和被验单位代表签字表签字

见附件。

金园水库下游排水渠改造工程（二期）
中标通知书

中标通知书

标段编号：2210-440307-04-01-819495001001
标段名称：金园水库下游排水渠改造工程（二期）
建设单位：深圳天安云城投资发展有限公司
招标方式：公开招标
中标单位：中建河图建设有限公司
中标价：2673.610450万元
中标工期：360天
项目经理(总监)：巴红玲



本工程于 2023-03-07 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团龙岗分公司)进行招标，2023-04-04 已完成招标流程。

招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。

招标代理机构(盖章)：
法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章)：



招标人(盖章)：
法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章)：
日期：2023-04-04



查验码：6347655036283133 查验网址：<https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

SFD-2015-06

工程编号：

合同编号：BT3Q-GCSG-2023-0018

深圳市建设工程 施工（单价）合同

（适用于招标工程固定单价施工合同）

工程名称：金园水库下游排水渠改造工程（二期）施工

工程地点：深圳市龙岗区坂田街道

发 包 人：深圳天安云城投资发展有限公司

承 包 人：中建河图建设有限公司

2015 年版

第一部分协议书

发包人（全称）：深圳天安云城投资发展有限公司

承包人（全称）：中建河图建设有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法（2011 修正）》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例（2004 修正）》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，发包人和承包人就本工程施工事项协商一致，订立本合同，达成协议如下：

一、工程概况

工程名称：金园水库下游排水渠改造工程（二期）施工

工程地点：深圳市龙岗区坂田街道

核准（备案）证编号：

工程规模及特征：本工程位于坂田街道天安岗头城市更新地块内。由于地块开发需要，对现状金园水库下游排水渠进行改造，项目按 50 年一遇防洪水位及 2 级堤防标准设计。项目上游衔接金园水库排水渠改造工程（一期），下游接驳环城路现状 4×2.5m 箱涵，全长 492m（其中天安路段（31m）、智慧路段（40m）、冲之大道段（69m）箱涵由道路工程实施，本次仅实施 352m）。

资金来源：财政投入/ %；国有资本/ %；集体资本/ %；民营资本/ %；外商投资/ %；混合经济/ %；其他 40%政府投资，60%企业自筹。

二、工程承包范围

主要工程内容包括：主体工程、巡河路工程、安装工程、绿化工程、导流工程、水土保持工程等，具体以施工图及工程量清单为准。

1. 市政公用及配套专业工程、其他工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

<input type="checkbox"/> 七通一平工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 电信管道工程	米
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程	长： 米； 宽： 米； 高： 米	<input type="checkbox"/> 电力管道工程	米
<input type="checkbox"/> 软基处理工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程	立方米/d	<input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 给水管道工程	米	<input type="checkbox"/> 泵站工程	平方米
<input type="checkbox"/> 道路工程	长： 米 宽： 米	<input type="checkbox"/> 隧道工程	长： 米 宽： 米 高： 米

<input type="checkbox"/> 桥梁工程	座	<input type="checkbox"/> 道路改造工程	长: 米 宽: 米
<input checked="" type="checkbox"/> 排水箱涵工程	长: 米 宽: 米 高: 米	<input type="checkbox"/> 路灯照明工程	座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程		<input checked="" type="checkbox"/> 绿化工程	米
<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程	米	<input type="checkbox"/> 燃气工程	米
<input type="checkbox"/> 其它:			

2. 房屋建筑及配套专业工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 地基与基础工程 (□基础 □基坑支护 □边坡 □土方 □其它_____);		
<input type="checkbox"/> 主体结构工程 (□钢筋混凝土 □钢结构 □钢管混凝土 □型钢混凝土 □其它_____);		
<input type="checkbox"/> 建筑装饰装修工程 (□门窗 □幕墙: 平方米 □其它_____);		
<input type="checkbox"/> 通风与空调 (□通风 □空调 □其它_____);		
<input type="checkbox"/> 建筑给水排水及供暖 (□室内给、排水系统 □室外给、排水管网 □其它_____);		
<input type="checkbox"/> 建筑电气工程 (□室外电气 □电气照明 □其它_____);		
<input type="checkbox"/> 智能建筑 (□综合布线系统 □信息网络系统 □其它_____);		
<input type="checkbox"/> 屋面及防水工程	<input type="checkbox"/> 建筑节能	<input type="checkbox"/> 消防工程
<input type="checkbox"/> 室外工程 (□室外设施 _____ □附属建筑 _____ □室外环境 _____)。		
<input type="checkbox"/> 燃气工程 (户数: _____; 庭院管: _____米)		

3. 二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 消防工程	<input type="checkbox"/> 门窗	<input type="checkbox"/> 防水工程	<input type="checkbox"/> 电气照明	<input type="checkbox"/> 建筑节能
<input type="checkbox"/> 通风与空调 (□通风 □空调 □其它_____);				
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖 (□室内给、排水系统 □其它_____);				
<input type="checkbox"/> 智能建筑 (□综合布线系统 □信息网络系统 □其它_____);				
<input type="checkbox"/> 其它:				

4. 其他工程

_____ 无 。

三、合同工期

计划开工日期: ____/____年____/____月____/____日; (具体时间以开工令上
时间为准)

计划竣工日期: ____/____年____/____月____/____日;

合同工期总日历天数(中标通知书上的天数)天。

标准工期总日历天数/___天(指按《深圳市建设工程施工工期标准》计算出的本工程工期)。

合同工期对比标准工期的压缩比例为/___%(压缩比例=1-合同工期/标准工期)。

四、质量标准

本工程质量标准: 国家、省、深圳市及现行行业有关工程建设技术标准中的合格。

五、签约合同价

人民币(大写) 贰仟陆佰柒拾叁万陆仟壹佰零肆元伍角(¥2673.61045万元);

其中:

(1)安全文明施工费:

人民币(大写) _____ / _____ (¥ _____ / _____ 元);

(2)材料和工程设备暂估价金额:

人民币(大写) _____ / _____ (¥ _____ / _____ 元);

(3)专业工程暂估价金额:

人民币(大写) _____ / _____ (¥ _____ / _____ 元);

(4)暂列金额:

人民币(大写) _____ / _____ (¥ _____ / _____ 元);

六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致:

(1)本合同签订后双方新签订的补充协议;

(2)本合同第一部分的协议书;

(3)中标通知书及其附件;

(4)本合同第四部分的补充条款;

(5)本合同第三部分的专用条款;

(6)本合同第二部分的通用条款;

(7)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定;

(8)投标文件(包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等);

- (9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件;
- (10)图纸和技术规格书;
- (11)已标价工程量清单;
- (12)发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

七、词语含义

本协议书中有关词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

八、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项,并履行本合同所约定的全部义务。
2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工,确保工程质量和安全,不进行转包及违法分包,并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任,并履行本合同所约定的全部义务。
3. 发包人和承包人双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

九、合同订立与生效

本合同订立时间: 2023年 4 月 6 日;

订立地点:

发包人和承包人约定本合同自双方法定代表人或授权代表人签字并加盖公章后成立。

本合同一式拾份,均具有同等法律效力,发包人执陆份,承包人执肆份。

(本页为签章页，无正文)

发包人：深圳天安云城投资发展有限公司（公章） 承包人：中建河图建设有限

法定代表人或其委托代理人：

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

(签字)

组织机构代码：91440300398593757F

组织机构代码：

91440300565723740M

地址：深圳市龙岗区坂田街道天安云谷产业园

地址：深圳市福田区滨河大

道与益田一期3栋B座3101

路交界东南皇都广

场3号楼810-812

邮政编码：518000

邮政编码：518000

法定代表人：_____

法定代表人：_____

委托代理人：_____

委托代理人：_____

工程经办人(签字)：

合同审核人(签字)：

电话：_____

电话：0755-83276072

传真：_____

传真：_____

电子信箱：_____

电子信箱：_____

开户银行：中国建设银行深圳南山支行

开户银行：深圳福田银座村镇

银行股份有限公司

账号: 44201506600052535471

账号: 650485987500015



编号：

金园水库下游排水渠改造工程（二期）工程

单位工程验收

鉴 定 书

金园水库下游排水渠改造工程（二期）

单位工程验收工作组

2024 年 7 月 4 日

验收主持单位：深圳天安云城投资发展有限公司



法人验收监督管理机关：

项目法人：深圳天安云城投资发展有限公司

代建机构（如有时）：



设计单位：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

监理单位：深圳市竣迪建设监理有限公司

施工单位：中建河图建设有限公司



主要设备制造（供应）商单位：

质量和安全监督机构：深圳市龙岗区水务工程质量安全监督站

运行管理单位：深圳市龙岗区深圳河观澜河流域管理中心

验收时间：2024年7月4日

验收地点：建设单位2楼会议室

前 言

验收依据：

- 1、设计图纸、施工合同
- 2、《水利水电工程单元工程施工质量验收评定标准——土石方工程》（SL 631—2012）
- 3、《水利水电工程单元工程施工质量验收评定标准——混凝土工程》（SL 632—2012）
- 4、《水利水电工程单元工程施工质量验收评定标准——地基处理与基础工程》（SL 633—2012）、
- 5、《水利水电工程单元工程施工质量验收评定标准——堤防工程》（SL 634—2012）
- 6、《水利水电工程单元工程施工质量验收评定标准——发电电气设备安装工程》（SL 638—2013）
- 7、《城镇道路工程施工与质量验收规范》（CJJ1-2008）
- 8、《广东省城市绿化工程施工和验收规范》（DB44 T 581-2009）
- 9、《水利水电建设工程验收规程》SL223-2008。

组织机构：

建设单位、监理单位、设计单位、勘察单位、施工单位等。

验收过程：

由建设单位组织各参建单位，对本单位工程实体施工质量及质量保证资料，依据相关验评标准进行检查。检查完成后全部验收组成员共同召开单位工程验收会，对检查情况进行通报。

一、单位工程概况

（一）单位工程名称及位置

金园水库下游排水渠改造工程（二期）
项目位于深圳市龙岗区坂田街道

（二）单位工程主要建设内容

本工程为改造渠段，拟改造渠段全长约 818.64m，本次施工范围为二期，治理起点为金园水库下游排水渠一期终点，终点为环城路现状箱涵，起止里程：K0+000~K0+491.66。主要施工内容包括箱涵：31.66m，明渠：320m，挡土墙：4 座，共 276m；巡河道 1081.2m²；景观工程：包括 2.5m 景观步道、生态护坡、花槽等；配套河道改造的照明设计及水文监控设备的配电接入等。

暗涵段改造（金园水与天安路、智慧路、冲之大道交叉箱涵及与环城路衔接箱涵约 171.99m，其中天安路、智慧路、冲之大道交叉箱涵约 140m 纳入道路工程，与本工程同步建设，不在本工程验收范围。

（三）单位工程建设过程（包括工程开工、完工时间，施工中采取的主要措施等）

开工时间：2022 年 8 月 1 日

完工时间：2024 年 5 月 18 日

施工中采用的主要措施：

本单位工程严格依据施工图纸及设计变更图纸、现行施工规范进行施工。

施工质量方面：严格执行施工过程的质量检查“三检”制，即：班组自检、互检、工序交接检。工长负责组织质量评定，项目部质检员负责质量等级的核定，确保分项工程质量一次验收合格。

施工安全方面：安全管理坚持三大原则：

- （1）“预防为主、综合考虑”的原则
- （2）“全员管理、安全第一”的原则
- （3）“安全管理贯穿施工全过程”的原则

文明施工方面：严格执行省市文明施工规定，做好各项管理工作。

施工全过程做到狠抓质量、安全、文明施工，达到工程质量合格、安全无事故、工期合理、造价经济的目的。

二、验收范围

起止里程：K0+000~K0+491.66，主要包括箱涵：31.66m，明渠：320m，挡土墙：4座，共276m；巡河道1081.2m²；配套河道改造的照明设计及水文监控设备的配电接入；绿化工程花槽、花池施工，灌木、草皮种植、养护等。

三、单位工程完成情况和主要工程量

1、本项目合同管理严格按照公司相关管理规定执行，建设过程中未发生任何合同纠纷。

2、本工程已按设计图纸及施工合同要求完成全部施工内容，工程质量合格。

3、完成的主要工程量：

箱涵：31.66m，明渠：320m，挡土墙：4座，共276m，碎石换填：996m³，Φ600高压旋喷桩：823根（其中空桩总长：3292m，实桩总长：4115m）。

巡河道：1081.2m²，路缘石：460m。

绿化工程：C30混凝土：88m³，花槽钢筋：16.5t，花池：112m，兰引三号草：472m²，红花勒杜鹃：84m²，大布尼狼尾草：198m²，肾蕨：24m²，使君子：381m，爬山虎：128m

明渠：新建C30钢筋混凝土U型槽：319m，明渠内侧墙水洗石装饰：2414m²。

机电工程：NA配电箱：1台，低压断路器：6套，10W/m，24V防护等级LED灯带：360套，电力电缆：900m，铜芯塑料电线：1019m，水文监测系统：1套。

四、单位工程质量评定

（一）分部工程质量评定情况

本单位工程共包括 7 个分部工程。

1、地基处理：共包括 70 个单元工程，其中合格单元数量：70 个，优良单元数量：0 个。合格率：100.0%，优良率：0.0%。重要隐蔽单元工程及关键部位单元工程 70 个，合格率为 100.0%。原材料质量检测全部合格，中间产品质量合格，无质量事故及质量缺陷。分部工程评定等级：合格。

2、防护工程：共包括 96 个单元工程，其中合格单元数量：96 个，优良单元数量：0 个。合格率：100.0%，优良率：0.0%。重要隐蔽单元工程及关键部位单元工程 4 个，合格率为 100.0%。原材料质量检测全部合格，中间产品质量合格，无质量事故及质量缺陷。分部工程评定等级：合格。

3、新建箱涵：共包括 80 个单元工程，其中合格单元数量：80 个，优良单元数量：0 个。合格率：100.0%，优良率：0.0%。重要隐蔽单元工程及关键部位单元工程 1 个，合格率为 100.0%。原材料质量检测全部合格，中间产品质量合格，无质量事故及质量缺陷。分部工程评定等级：合格。

4、新建明渠：共包括 204 个单元工程，其中合格单元数量：204 个，优良单元数量：0 个。合格率：100.0%，优良率：0.0%。重要隐蔽单元工程及关键部位单元工程 15 个，合格率为 100.0%。原材料质量检测全部合格，中间产品质量合格，无质量事故及质量缺陷。分部工程评定等级：合格。

5、绿化工程：共包括 4 个单元工程，其中合格单元数量：4 个，优良单元数量：0 个。合格率：100.0%，优良率：0.0%。无重要隐蔽单元工程及关键部位单元工程。原材料质量检测全部合格，中间产品质量合格，无质量事故及质量缺陷。分部工程评定等级：合格。

6、道路及附属构筑物工程：共包括 9 个单元工程，其中合格单元数量：9 个，优良单元数量：0 个。合格率：100.0%，优良率：0.0%。无重要隐蔽单元工程及关键部位单元工程。原材料质量检测全部合格，中间产品质量合格，无质量事故及质量缺陷。分部工程评定等级：合格。

7、机电工程：共包括3个单元工程，其中合格单元数量：3个，优良单元数量：0个。合格率：100.0%，优良率：0.0%。无重要隐蔽单元工程及关键部位单元工程。原材料质量检测全部合格，中间产品质量合格，无质量事故及质量缺陷。分部工程评定等级：合格。

本单位工程七个分部工程质量评定均合格，合格率：100.0%。本单位工程质量评定等级：合格。

（三）工程外观质量评定

本单位工程外观质量检测共检10项，应得68分，实得61.2分，得分率90.0%

（四）工程质量检测情况

主要原材料及试验检测情况汇总如下：

试验项目	应试组数	实送组数	合格组数
水泥性能常规检测	16	20	20
混凝土用砂检测	2	3	3
外加剂性能检测	2	2	2
混凝土用碎石、卵石检测	2	2	2
粉煤灰性能检测	2	2	2
钢筋力学工艺性能检测	26	26	26
钢筋机械连接接头检测	11	11	11
击实试验	2	2	2
混凝土抗渗试验	41	41	41
混凝土抗压试验	157	157	157
压实度检测	223	223	223
旋喷桩钻芯	1	1	1
复合地基承载力检测	1	1	1
旋喷桩静载试验	1	1	1

1、原材料检测结果符合规范要求，检测频率符合规范要求。

2、砼、砂浆抗压强度的评定依据国家标准《混凝土强度检验评定标准》GBJ107-2010相关规定，采用统计方法和非统计方法，评定结果均为合格。

五、分部工程验收遗留问题处理情况

分部工程验收无遗留问题。

六、运行准备情况（投入使用验收需要此部分）

七、存在的主要问题及处理意见

无。

八、意见和建议

无。

九、结论

本单位工程已完成设计图纸和施工合同约定内容，工程实体检测结果合格，外观质量良好，施工技术文件及试验检测资料齐全，符合要求。

本单位工程依据《水利水电工程单元工程施工质量验收评定标准》（SL 631—2012、SL 634—2012 和 SL 638—2013）、《城镇道路工程施工与质量验收规范》（CJJ1-2008）、《广东省城市绿化工程施工和验收规范》（DB44 T 581-2009）等相关验评标准进行评定

本单位工程共包含七个分部工程，各分部工程质量评定等级均为：合格，分部工程合格率 100.0%，故本单位工程质量评定等级为：合格。

十、保留意见（应有本人签字）

无

保留意见人签字：

十一、单位工程验收工作组成员签字表

单位工程验收工作组成员签字表

第八页 (共八页)

	姓 名	单 位 (全称)	职务和职称	签 字
组 长	陈文彬	深圳文治城建投资发展有限公司	项目经理	陈文彬
副 组 长	何 寸	深圳市城建建设管理有限公司	总工程师	何 寸
成 员				
成 员	巴 琰	中建四局建设有限公司	项目经理	巴 琰
成 员	金永庆	深圳市勘察研究院有限公司	项目负责人	金永庆
成 员	邱庆华	深圳河间涌河流治理有限公司		邱庆华
成 员	葛 琳	中国市政工程中南设计研究院有限公司	设计	葛 琳
成 员	吴 祥	深圳文治城建投资发展有限公司	造价工程师	吴 祥
成 员				
成 员				
成 员				
成 员				
成 员				

金园水库下游排水渠改造工程（二期）工程

金园水库下游排水渠改造工程（二期）（BT3Q-GCSG-2023-0018）

合同工程完工验收
（合同名称及编号）

鉴 定 书

金园水库下游排水渠改造工程（二期）

合同工程完工验收工作组

2023年7月4日

项目法人：深圳天安云城投资发展有限公司



代建机构（如有时）：

设计单位：中国市政工程中南设计研究总院有限公司



监理单位：深圳市竣迪建设监理有限公司



施工单位：中建河图建设有限公司



主要设备制造（供应）商单位：

质量和安全监督机构：深圳市龙岗区水务工程质量安全监督站

运行管理单位：深圳市龙岗区深圳河观澜河流域管理中心

验收时间：2024年 7 月 4 日

验收地点：

前 言

验收依据：

- 1、设计图纸、施工合同
- 2、《水利水电工程单元工程施工质量验收评定标准——土石方工程》（SL 631—2012）
- 3、《水利水电工程单元工程施工质量验收评定标准——混凝土工程》（SL 632—2012）
- 4、《水利水电工程单元工程施工质量验收评定标准——地基处理与基础工程》（SL 633—2012）、
- 5、《水利水电工程单元工程施工质量验收评定标准——堤防工程》（SL 634—2012）
- 6、《水利水电工程单元工程施工质量验收评定标准——发电电气设备安装工程》（SL 638—2013）
- 7、《城镇道路工程施工与质量验收规范》（CJJ1-2008）
- 8、《广东省城市绿化工程施工和验收规范》（DB44 T 581-2009）
- 9、《水利水电建设工程验收规程》SL223-2008。

组织机构：

建设单位、监理单位、设计单位、勘察单位、施工单位等。

验收过程：

由建设单位组织各参建单位，对本合同段工程实体施工质量及质量保证资料，依据相关验评标准进行检查。检查完成后全部验收组成员共同召开合同段工程验收会，对检查情况进行通报。

一、合同工程概况

（一）合同工程名称及位置

金园水库下游排水渠改造工程（二期）

项目位于深圳市龙岗区坂田街道

（二）合同工程主要建设内容

本工程为改造渠段，拟改造渠段全长约 818.64m，本次施工范围为二期，治理起点为金园水库下游排水渠一期终点，终点为环城路现状箱涵，起止里程：

K0+000~K0+491.66。主要施工内容包括箱涵：31.66m，明渠：320m，挡土墙：4 座，共 276m；巡河道 1081.2m²；景观工程：包括 2.5m 景观步道、生态护坡、花槽等；配套河道改造的照明设计及水文监控设备的配电接入等。

暗涵段改造（金园水与天安路、智慧路、冲之大道交叉箱涵及与环城路衔接箱涵约 171.99m，其中天安路、智慧路、冲之大道交叉箱涵约 140m 纳入道路工程，与本工程同步建设，不在本工程验收范围。

（三）合同工程建设过程

开工时间：2022 年 8 月 1 日

完工时间：2024 年 5 月 18 日

施工中采用的主要措施：

本单位工程严格依据施工图纸及设计变更图纸、现行施工规范进行施工。

施工质量方面：严格执行施工过程的质量检查“三检”制，即：班组自检、互检、工序交接检。工长负责组织质量评定，项目部质检员负责质量等级的核定，确保分项工程质量一次验收合格。

施工安全方面：安全管理坚持三大原则：

- （1）“预防为主、综合考虑”的原则
- （2）“全员管理、安全第一”的原则
- （3）“安全管理贯穿施工全过程”的原则

文明施工方面：严格执行省市文明施工规定，做好各项管理工作。

施工全过程做到狠抓质量、安全、文明施工，达到工程质量合格、安全无事故、工期合理、造价经济的目的。

二、验收范围

起止里程：K0+000~K0+491.66，主要包括箱涵：31.66m，明渠：320m，挡土墙：4座，共276m；巡河道1081.2m²；配套河道改造的照明设计及水文监控设备的配电接入；绿化工程花槽、花池施工，灌木、草皮种植、养护等。

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

1、本项目合同管理严格按照公司相关管理规定执行，建设过程中未发生任何合同纠纷。

2、本工程已按设计图纸及施工合同要求完成全部施工内容，工程质量合格。

3、完成的主要工程量：

箱涵：31.66m，明渠：320m，挡土墙：4座，共276m，碎石换填：996m³，Φ600高压旋喷桩：823根(其中空桩总长：3292m，实桩总长：4115m)。

巡河道：1081.2m²，路缘石：460m。

绿化工程：C30混凝土：88m³，花槽钢筋：16.5t，花池：112m，兰引三号草：472m²，红花勒杜鹃：84m²，大布尼狼尾草：198m²，肾蕨：24m²，使君子：381m，爬山虎：128m

明渠：新建C30钢筋混凝土U型槽：319m，明渠内侧墙水洗石装饰：2414m²。

机电工程：NA配电箱：1台，低压断路器：6套，10W/m，24V防护等级LED灯带：360套，电力电缆：900m，铜芯塑料电线：1019m，水文监测系统：1套。

四、合同工程质量评定

本合同工程已完成设计图纸和施工合同约定内容，工程实体检测结果合格，外观质量良好，施工技术文件及试验检测资料齐全，符合要求。依据《水利水电工程单元工程施工质量验收评定标准》(SL 631—2012~SL 634—2012 和 SL 638—2013)、《城镇道路工程施工与质量验收规范》(CJJ1-2008)、《广东省城市绿化工程施工和验收规范》

(DB44 T 581-2009)等相关验评标准进行评定。本合同工程共包含一个单位工程，单位工程质量评定为：合格，单位工程合格率：100.0%，故本合同工程质量评定等级为：合格。

四、历次验收遗留问题处理情况

无。

六、存在的主要问题及处理意见

无。

七、意见和建议

八、结论

本合同工程已完成设计图纸和施工合同约定内容，工程实体检测结果合格，外观质量良好，施工技术文件及试验检测资料齐全，符合要求。

本合同工程共包含一个单位工程，单位工程质量评定为：合格，单位工程合格率：100.0%，故本合同工程质量评定等级为：合格。

九、保留意见（应有本人签字）

无。

保留意见人签字：

十、合同工程验收工作组成员签字表

十一、附件施工单位向项目法人移交资料目录

合同工程验收工作组成员签字表

第八页 (共八页)

姓名	单位(全称)	职务和职称	签字
组 长	陈之旭	徐州区域投资发展有限公司 项目经理	陈之旭
副 组 长	柳 寸	徐州政通建设咨询有限公司 总监	柳 寸
成 员			
成 员	巴元斌	黄河工程建设有限公司 项目经理	巴元斌
成 员	邵庆华	深圳河观澜河流域管理局 职员	邵庆华
成 员	金永庆	深圳城市研究院有限公司 项目负责人	金永庆
成 员	曹明	中国市政工程中南设计研究总院有限公司 设计	曹明
成 员	吴祥	深圳联讯投资发展有限公司 电气工程师	吴祥
成 员			
成 员			
成 员			
成 员			
成 员			

附录 R 竣工验收鉴定书格式

金园水库下游排水渠改造工程（二期）
竣工验收

鉴 定 书

金园水库下游排水渠改造工程（二期）

竣工验收委员会

2024年7月4日

前言（包括验收依据、组织机构、验收过程等）

1、验收依据：设计图纸、施工合同、《水利水电工程单元工程施工质量验收标准》（SL 361—2012~SL 637—2012和SL 638—2013、SL 639—2013）、《水利建设工程验收规程》SL223-2008。

2、组织机构：建设单位、监理单位、设计单位、勘察单位、施工单位、质量及安全监理单位等。

3、验收过程：由建设单位组织各参建单位，质量及安全监督机构，对本项目实体施工质量及质量保证资料，依据相关验收标准进行检查。检查完成后全部验收组成员共同召开竣工验收会，对检查情况进行通报。施工单位对施工情况进行总结，设计、勘察出具质量报告，监理单位出具质量评估报告，建设单位出具项目执行报告。经现场查勘及翻阅相关质保资料，各方对本项目施工质量均作出“合格”评价。

一、工程设计和完成情况

（一）工程名称及位置：

金园水库下游排水渠改造工程（二期）

项目位于深圳市龙岗区坂田街道

（二）工程主要任务和作用

金园水库位于深圳市龙岗区坂田街道岗头村，现状金园水库下游排水渠主要是排泄金园水库及区域内地面雨水，自金园水库溢洪道起，自北向先后穿规划路布澜大道、岗头综合市场及冲之大道后汇入金园河干流，全长约 1059m。本次排水渠线路基本沿原排水渠走向布设，除下游段部分段在老围村内考虑片区整体规划外，轴线从片区规划绿地内布设。在满足防洪前提条件下，结合片区今后发展，充分考虑城市片区整体规划、土地利用率高效率及公共基础设施布设能发挥效益。

(三) 工程设计主要内容

1. 工程立项、设计批复文件

《岗头河综合整治工程初步设计报告、施工图》

《坂田街道金园水库下游排水渠改造工程(一期)施工图》

《深圳市龙岗区天安岗头城市更新单元规划》

2. 设计标准、规模及主要技术经济指标

金园水库下游排水渠改造工程(二期)按50年一遇洪水标准设计,据《堤防工程设计规范》(GB50286-98)第2.1.1条之规定洪水重现期 <100 年,且 ≥ 50 年,堤防工程级别为2级。

河道内主体工程施工时,主要集中在枯水季节,施工时利用原天然排水渠进行导流,新渠道未完工前不得堵塞原渠道。导流流量为 $2.1\text{m}^3/\text{s}$ 。

3. 主要建设内容及建设工期

拟改造渠段全长约 818.64m ,本次施工范围为二期,治理起点为金园水库下游排水渠一期终点,终点为环城路现状箱涵,起止里程: $\text{K}0+000\sim\text{K}0+491.66$ 。主要施工内容包括箱涵: 31.66m ,明渠: 320m ,挡土墙:4座,共 276m ;巡河道 1081.2m^2 ;景观工程:包括 2.5m 景观步道、生态护坡、花槽等;配套河道改造的照明设计及水文监控设备的配电接入等等。

暗涵段改造(金园水与天安路、智慧路、冲之大道交叉箱涵及与环城路衔接箱涵)约 171.99m ,其中天安路、智慧路、冲之大道交叉箱涵约 140m 纳入道路工程,与本工程同步建设,不在本工程验收范围。

本项目合同工期360天。

4. 工程投资及投资来源

(四) 工程建设有关单位(可附表)

项目法人:深圳天安云城投资发展有限公司

设计单位:中国市政工程中南设计研究总院有限公司

监理单位:深圳市竣迪建设监理有限公司

施工单位:中建河图建设有限公司



(五) 工程施工过程

1. 主要工程开工、完工时间

本项目开工时间：2022.8.1

完工日期：2024.5.18

箱涵施工时间：2022.9.10~2023.8.27

明渠施工时间：2022.9.10~2023.10.10

挡土墙施工时间：2023.4.5~2023.6.20

2. 重大设计变更

本项目共产生7个变更，均为对原设计进行优化和补充，无涉及重要结构、安全、使用功能的重大改变。

(1) 图审-河01:

主要变更内容:

1) 补充排洪渠河道防护栏杆样式平面布置图，明确各处暗渠与明渠交界位置防护栏杆的样式;

2) 箱涵挡板顶增加烧面芝麻黑石材;

3) 增加压顶及文化石贴面

(2) 变更-河01:

主要变更内容:

1) 在坂云路交叉段设临时导流钢管及支墩。

2) 坂云路二期雨水远期接驳天安路排水后，废除现状新渠临时排水接驳口，恢复排水渠侧墙。

(3): 变更-河02:

主要变更内容:

增加地面公园铺装、绿化恢复平面图。

(4): 变更-河03:

主要变更内容:

配电箱电源改接环城路照明箱变，删除原设计中接坂李大道箱变的相关埋管及接线井。

(5): 变更-河04:

主要变更内容:

1) 调整栏杆样式二的灯带安装节点图，补充栏杆样式三的灯带安装节点图纸，并结合现场情况调整灯带安装位置;

2) 补充JYS0+370~JYS0+419.3这段靠0105地块一侧挡土墙压顶饰面做法图纸。

(6): 变更-河05:

主要变更内容:

1) 排洪渠巡河道面层透水砖材料由 600x300x80 陶瓷透水砖调整为600x300x60PC仿石透水砖, 补充装饰做法;

2) 补充铺装平面范围明确排洪渠侧壁洗米石贴面做法;

3) 排洪渠侧壁与外挂花槽压顶及巡河道收边石材由荔枝面芝麻黑调整为烧面芝麻黑;

4) 巡河道侧边花池和挡墙侧壁的饰面材料由200x100x10文化石调整为600x150x20灰色文化石, 花池壁宽度调整为150; 栏杆颜色改为喷深灰色漆。

(7): 变更-河06:

主要变更内容:

1) 排洪渠侧壁洗米石贴面做法调整, 详变更图图纸, 排洪渠侧壁与外挂花槽压顶及巡河道收边石材由荔枝面芝麻黑调整为烧面芝麻黑, 巡河道侧边花池和挡墙侧壁的饰面材料由 200x100x10 文化石调整为600x150x20 灰色文化石, 花池壁宽度调整为 150;

2) 栏杆颜色改为喷深灰色漆, 样式一、二的栏杆间距由 130 改成 150, 方通规格由 30x80 改为 40x80, 样式二的中间小的方通由 30x80 改为 20x40, 样式一、二里面所有的方通壁厚由 5 厚改为 3 厚, 补充字体固定大样图, 明确焊接要求。

3. 重大技术问题及处理情况

无。

(六) 工程完成情况和完成的主要工程量

完成箱涵: 31.66米, 明渠: 320米, 挡土墙4座共276m。

(七) 征地补偿及移民安置

不涉及。

(八) 水土保持设施

水土保持设施完善。

(九) 环境保护工程

施工过程中注意环境保护, 未对周边环境造成破坏。

二、工程验收及鉴定情况

- (一) 单位工程验收：合格
- (二) 阶段验收：合格
- (三) 专项验收：合格
- (四) 竣工验收技术鉴定：合格

三、历次验收及相关鉴定提出问题的处理情况

已按要求进行整改。

四、工程质量

(一) 工程质量监督

质量监督机构 深圳市龙岗区水务工程质量安全监督站 依据相关法律法规对本项目进行质量监督。

(二) 工程项目划分

项目划分已按要求提交监理单位、建设单位、质量监督站审批通过。

(三) 工程质量抽检 (如有时)

工程质量抽检合格。

(四) 工程质量评定

本项目根据《水利水电工程单元工程施工质量验收评定标准》(SL 361—2012~SL 637—2012和SL 638—2013、SL 639—2013) 评定标准进行评定,各单元工程质量符合设计及相关验评标准要求,所有单元工程质量评定均合格,七个分部工程质量评定合格,一个单位工程质量评定合格。

五、概算执行情况

(一) 投资计划下达及资金到位

本项目按投资计划下达,资金到位及时。

(二) 投资完成及交付资产

全部完成。

(三) 征地补偿和移民安置资金

不涉及。

(四) 结余资金

(五) 预计未完工程投资及预留费用

(六) 竣工财务决算报告编制

(七) 审计

六、工程尾工安排

七、工程运行管理情况

(一) 管理机构、人员和经费情况

(二) 工程移交

八、工程初期运行及效益

(一) 初期运行管理

(三) 初期运行效益

(三) 初期运行监测资料分析

九、竣工技术预验收
验收合格。

十、意见和建议

无

十一、结论

本项目已完成设计图纸和施工合同约定内容，工程实体检测结果合格，外观质量良好，施工技术文件及试验检测资料齐全，符合要求。依据《水利水电工程单元工程施工质量验收评定标准》（SL 361—2012~SL 637—2012和SL 638—2013、SL 639—2013）评定标准进行评定，本工程质量达到“合格”标准。

十一、保留意见（应有本人签字）

无

十二、验收委员会委员和被验单位代表签字表

十四、附件：竣工技术预验收工作报告

金园水库下游排水渠改造工程（二期）工程

竣工验收组签字表

	姓 名	单 位	职务和职称	签 字
组 长	陈之斌	深圳区域投资有限公司	项目负责人	陈之斌
副 组 长				
成 员	陈松才	深圳市政水电工程局	总指挥	陈松才
成 员	陈江	中建河图建设有限公司	项目经理	陈江
成 员	曹珊	中国市政工程中南设计研究院有限公司	设计	曹珊
成 员	蔡文彬	深圳市勘察研究院有限公司	工程师	蔡文彬
成 员	李	深圳天运工程	设计	李
成 员	李	深圳市市政建设监理有限公司	总监代表	李
成 员	刘兴厚	深圳市勘察研究院	勘察	刘兴厚
成 员	陈登意	中建河图建设有限公司	技术负责人	陈登意
成 员				
成 员				
成 员				

珠三角成品油管道二期改线项目管道穿越汕尾三处水源地降级保护工程一标段 中标通知书

中标通知书

(中建河图建设有限公司)：

你方于(2020年4月28日)所递交的(珠三角成品油管道二期工程汕尾三处水源地降级保护工程工程施工) + (综合) + (珠三角成品油管道二期工程汕尾三处水源地降级保护工程工程施工_一标段) 投标文件已被招标人接受, 被确定为中标人。

工程名称	珠三角成品油管道二期工程	建设规模	中国石化珠三角成品油管道二期工程于2009年获得广东省发改委批复同意, 同年列入广东省重点建设项目计划, 工程投资近20亿元。该工程途经惠州、汕尾、揭阳、梅州4市, 设计年输量235万吨, 全长439公里, 投产后将成为粤东地区成品油资源的重要保障。
建设地点	广东省惠州市、汕尾市、揭阳市、梅州市等。		
中标范围	珠三角成品油管道二期工程汕尾三处水源地降级保护工程工程施工_一标段		
中标价/费率	大写 柒佰壹拾叁萬玖仟玖佰捌拾陆元零叁分 (¥ 713.998603万元)		
项目经理	刘美	注册执业资格	注册建造师证二级、机电, 水利专业 粤2441617078401
备注			

请你方在接到本通知书后的 15 日内到 (指定地点) (广州) 与招标人签订承包合同, 在此之前按招标文件第二章“投标人须知”第7.3款规定向招标人提交履约担保。

随附的澄清、说明、补正事项纪要 (如果有) 是本中标通知书的组成部分。

特此通知。

附: 澄清、说明、补正事项纪要

中国石化销售股份有限公司华南分公司
招标人或招标代理机构, (名称打印并盖章)
电子招投标专用章

67EP1A4119ABB23E9A2682A6E2020年5月15日



第一部分 合同协议书



发包人（全称）：中国石化销售股份有限公司华南分公司

法定代表人：田中山

承包人（全称）：中建河图建设有限公司

法定代表人：赵奇锋

发包人为建设销售华南分公司珠三角成品油管道二期改线项目管道穿越汕尾三处水源地降级保护一标段工程（以下简称“工程”或“本工程”），已接受承包人提出的承担本工程的施工、交工、交付并维修其任何缺陷的投标。依照《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国合同法》以及其他有关法律、行政法规和中国石化的有关规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方共同达成并签订如下协议。

一、工程概况

工程名称：珠三角成品油管道二期改线项目管道穿越汕尾三处水源地降级保护工程一标段。

工程地点：汕尾市海丰县公平灌区可塘段（一标段）；

工程内容：珠三角成品油管道二期项目穿越汕尾市公平灌渠（可塘段）饮用水水源保护区水利保护施工等全部工作。

工程立项批准文号：石化股份计【2019】328号。

资金来源：企业自筹。

二、工程承包范围

承包范围：对珠三角成品油管道二期项目穿越汕尾三处进行水源地降级保护施工总承包一标段，包括但不限于从施工、中交、交工验收、专项验收等各阶段工作，直至竣工验收；对本项目的质量、安全、进度、费用等全面负责。负责对应承揽标段内的全部材料设备、征租用地、及协调赔付等全部工作。主

要区域：

一标段：汕尾市海丰县公平灌区可塘段。该段成品油管道（DN300）在公平灌区（可塘段）饮用水水源保护区一级水域范围内总长约 1.24km，其中位于灌渠南岸平行于现有堤坝约 1km 后穿越灌渠向东北方向延伸约 240m，穿越处管道顶距地面约 4~5m 深。

本次设计拟在距离穿越位置上游约 150m 较窄灌渠处新建 1#水闸，其水闸设 3 孔，单孔净宽 4m，总净宽 12m，水闸顺水流方向长 8.0m，底板面高程 8.6m，顶高程 11.3m，水闸上游顺接现状灌渠，下游设消力并顺接现状灌渠；同时距离穿越位置下游约 120m 的较窄灌渠处新建 2#水闸，其水闸设 3 孔，单孔净宽 4m，总净宽 12m，水闸顺水流方向长 8.0m，底板面高程 8.5m，顶高程 11.0m，水闸上游顺接现状灌渠，下游设消力并顺接现状灌渠；在 1#水闸上游、2#水闸下游间新建钢筋砼箱涵连通上下游，箱涵最大设计流量为 12.5m³/s，箱涵净宽 5.0m、净高 2.2m，总长 285m，箱涵上游进口底高程 8.60m、下游出口底高程 8.50m，比降 0.35‰。

三、合同工期

总工期：140 天，主要工期节点：

计划开工日期：2020 年 5 月 30 日开工，实际开工日期以监理开工令为准；

计划交工日期：2020 年 10 月 20 日，实际交工日期以发包人签署的工程交工证书日期为准。

四、质量标准

工程质量标准：除应满足附件列出的相关标准规范外（如有更新，以最新版为准），还应符合国家、行业等相关施工及验收规范和设计要求，工程质量达到国家及行业施工验收规范合格标准。单位工程的质量合格率 100%。

五、签约合同价款

1. 本合同价款形式为：固定总价（含税）。

2. 现有工程设计图纸签约合同价款为：人民币大写柒佰壹拾叁万玖仟玖佰捌拾陆元零叁分（¥7139986.03 元）。图纸有设计变更时，采用广东省水利厅粤水建管〔2017〕37 号文发布的《广东省水利水电建筑工程预算定额》（上册、下册）、《广东省水利水电设备安装工程预算定额》、《广东省水利水电工程施工机械台班

合同编号：00036318-20-FW0599-0002

费定额》等，结算以实际验收量经第三方审定金额为准；合同总价中未包含的青苗补偿费用据实进行结算（村委或农户、发包方、监理、承包方四方确认）。其中：

施工及技术服务费：人民币柒佰零壹万零柒佰壹拾叁元壹角伍分（大写）（¥7010713.15元），包含征租地补偿、协调工作经费、水闸外供电线路连接、200m临时道路修建、施工图纸审查及中交和竣工验收等全部费用。

安全生产、文明施工费：人民币壹拾贰万玖仟贰佰柒拾贰元捌角捌分（大写）（¥129272.88元）。

3. 投标报价说明及签约合同价款明细见合同附件 1。

六、承包人项目经理

姓名：刘美；

身份证号：432922198212137611；

单位职务、职称：工程师；

注册执业证书名称及专业、级别：注册建造师证，机电，水利/二级；

注册证书编号：粤 2441617078401；

安全生产考核合格证书编号：粤建安 B（20117）007533

其他：无。

本合同生效后，承包人法定代表人应立即任命项目经理，向发包人提交任命书，明确授权范围、期限和内容。

七、承包人技术负责人

姓名：廖晓萍；

身份证号：44161119760808502X；

单位职务、职称：高级工程师；

注册执业证书名称及专业、级别：水工建筑高级工程师；

注册证书编号：粤高职证字第 1500101100171 号。

八、承包人安全负责人

姓名：王凡；

身份证号：410603198703093018；

单位职务、职称：助理工程师；

安全工程师注册执业证书编号：粤建安C（2018）0010917。

九、承包人其他负责人

无。

十、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。
2. 承包人承诺认真贯彻质量、健康、安全、环境保护管理体系，严格遵守《中国石油化工集团公司工程建设禁令》。
3. 承包人承诺按照法律规定及合同约定进行施工，确保工程施工质量，承担工程缺陷修复责任；全权负责并确保工程施工、运行安全；不进行转包和违法分包。
4. 承包人承诺在合同约定的期限内完成并移交全部合同工程。
5. 双方承诺安全生产、文明施工费足额计取、专款专用。
6. 发包人和承包人双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与本合同实质性内容相背离的协议。

十一、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

1. 中标通知书；
2. 投标函及附录；
3. 专用合同条款；
4. 通用合同条款；
5. 招标范围及要求；
6. 合同附件；
7. 招标文件；
8. 投标文件；
9. 其他合同文件。

在招标投标、合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属

于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。

十二、本协议书中有词语定义与通用合同条款中的定义相同。

十三、本协议书连同其他合同文件一式陆份，发包人执叁份，承包人执叁份。

十四、合同未尽事宜，双方签订补充协议，但不得背离本合同的实质性内容。

十五、合同生效

合同订立时间：2020年6月8日。

合同订立地点：广州。

本合同双方签字并加盖合同专用章后生效。



合同编号: 00036318-20-FW0599-0002

(签字盖章页)

发包人: (盖合同专用章)

承包人: (盖合同专用章)

法定代表人(负责人):

法定代表人(负责人):

委托代理人:

委托代理人:

统一信用代码: 914401017955248865

统一信用代码: 91440300565723740M

注册地址: 广东省广州市荔湾区中山七路81号1402房

注册地址: 深圳市福田区滨河大道与益田路交界东南皇都广场3号楼810-812

通讯地址:

通讯地址:

邮政编码:

邮政编码:

法定代表人或其

法定代表人或其

委托代理人:

委托代理人:

电话:

电话:

传真:

传真:

电子邮箱:

电子邮箱:

开户银行: 工商银行广州市花城支行

开户银行: 中国建设银行股份有限公司深圳莲山支行

账号: 3602028509200388815

账号: 44250100006700000893

日期: 2020.6.8

日期: 2020.6.8

开工报告

XSHN01-01		开工报告		工程名称: 珠三角成品油管道二期改线项目管道穿越汕尾三处水源地降级保护工程	
合同号		00036318-20-FW0599-0002		设计单位	
计划开工日期		2020年06月11日		计划交工日期	
				2020年10月30日	
工程内容		1、新建水闸 1#、2#两座; 2、新建箱涵 285 米; 3、新建砼护坡 101 米;			
开工条件		1、设计文件已落实; 2、项目施工人员已到位, 人员资质及相关复工资料已报批; 3、施工场地作业带已落实; 4、施工方案、疫情防控方案及应急预案、防疫物资已落实; 5、柴油发电机组、施工机具、设备安装就位。			
审查意见		具备开工条件, 同意开工			
质量监督意见		工程质量监督站站长: _____ (公章) 日期: _____ 年 月 日			
建设单位		监理单位		施工单位	
(公章) 项目经理: _____ 日期: _____ 年 _____ 月 _____ 日		(公章) 项目总监: _____ 日期: _____ 年 _____ 月 _____ 日		(公章) 项目经理: _____ 日期: _____ 年 _____ 月 _____ 日	

海丰县公平水库灌渠可塘段水源保护区降级工程
竣工验收

鉴 定 书

2021 年 / 月

海丰县公平水库灌渠可塘段水源保护区降级工程竣工验收小组

海丰县公平水库灌渠可塘段水源保护区降级工程
竣工验收

鉴定书

验收主持单位：海丰县人民政府

建设单位：国家石油天然气管网集团有限公司华南分公司

监理单位：山东胜利建设监理股份有限公司

设计单位：广东河海工程咨询有限公司

施工单位：中建河图建设有限公司

运行管理单位：海丰县公平水库管理办公室

质量监督单位：石油化工工程质量监督总站胜利石油分站

监督业务专用章
(49)

竣工验收日期：2021年1月21日

竣工验收地点：海丰县可塘镇公平水库长桥管养所

海丰县公平水库灌渠可塘段水源保护区降级工程竣工验收鉴定书

根据广东省 2019 年饮用水水源保护区调整征求意见，该项目取得了广东省人民政府关于调整汕尾市部分饮用水水源保护区的批复（粤府函【2019】271 号文）。国家管网集团华南公司珠三角成品油管道二期项目对管道穿越汕尾市海丰县公平水库灌渠（可塘段）饮用水水源保护区进行降级保护施工。本工程新建 1#、2#水闸两座（水闸设 3 孔，单孔净宽 4m，总净宽 12m，顺水流方向长 8m。其中 1#水闸底板面高程 8.6m，顶高程 11.3m；2#水闸底板面高程 8.5m，顶高程 11.0m）；在 1#水闸上游、2#水闸下游间新建钢筋混凝土箱涵连接上下游，箱涵最大设计流量为 12.5m/s，箱涵净宽 5.0m，净高 2.2m，总长 285m。

经过各参建单位共同努力，该工程于 2020 年 6 月 11 日开始动土开工，于 2021 年 1 月 25 日完工，共完成 5 个分部工程。单元工程和分部工程合格率均为 100%，质量合格。施工中未发生过任何质量事故，金属结构及启闭机制造质量合格，工程质量得到了较好的控制，达到工程预期的质量目标。

根据《水利水电建设工程验收规程》（SL223-2008），该工程符合竣工验收条件，经竣工验收小组综合评议，同意进行工程竣工验收。

一、工程概况

(一) 工程名称及位置

本工程名称为海丰县公平水库灌渠可塘段水源保护区降级工程，位于海丰县可塘镇。

(二) 工程主要建设内容

本工程新建 1#、2#水闸两座（水闸设 3 孔，单孔净宽 4m，总净宽 12m，顺水流方向长 8m。其中 1#水闸底板面高程 8.6m，顶高程 11.3m；2#水闸底板面高程 8.5m，顶高程 11.0m）；在 1#水闸上游、2#水闸下游间新建钢筋混凝土箱涵连接上下游，箱涵最大设计流量为 12.5m³/s，箱涵净宽 5.0m，净高 2.2m，总长 285m。

(三) 工程建设有关单位

建设单位：国家石油天然气管网集团有限公司华南分公司

监理单位：山东胜利建设监理股份有限公司

设计单位：广东河海工程咨询有限公司

施工单位：中建河图建设有限公司

运行管理单位：海丰县公平水库管理办公室

质量监督单位：石油化工工程质量监督总站胜利石油分站

(四) 工程施工过程

海丰县公平水库灌渠可塘段水源保护区降级工程于 2020 年 6 月 11 日开始动土开工，于 2021 年 1 月 25 日完工，共完成 5 个分部工程。

(五) 工程完成情况和主要工程量

共完成了 5 个分部工程 114 个单元工程。共完成的主要工程量：

水闸两座，箱涵一座（净宽 5.0m，净高 2.2m，总长 285m）。

二、概算执行情况及分析

本工程总价包干合同，合同金额为 7139986.03 元，结算以实际验收量，经第三方审定金额为准，未拖欠施工单位的工程款。

三、工程质量鉴定

本工程依据水利工程验收规程及工程质量评定规定的有关要求，结合本工程的施工实际情况，划分为 1 个单位工程，5 个分部工程，114 个单元工程。单元工程和分部工程合格率均为 100%。

工序和单元工程质量评定均在施工各班组自检，施工单位初检，监理人员终检的基础

上进行单元工程和工序的质量等级评定。单元工程(工序)质量检验和质量等级评定根据《水利水电基本建设工程单元工程质量等级评定标准》执行。对于隐蔽工程和重要的单元工程,施工完成并经施工单位“三检”合格后,已报请监理工程师,由监理工程师组织业主、设计、施工等有关单位进行联合检验和质量验收。

本单位工程的5个分部工程验收评定为合格质量等级,施工中未发生过任何质量事故,原材料产品质量合格,金属结构、启闭机制造质量合格,外观质量评定合格,工程质量得到了较好的控制,达到工程预期的质量目标。按照水利水电工程单位工程质量评定规程和工程质量等级评定标准,本工程评为合格等级。

四、存在的主要问题及处理意见

无。

五、验收结论

本工程按照设计规模，主要、主体工程都已完工，施工工期、施工质量、工程投资均符合合同要求。完成的5个分部工程验收评定为合格质量等级，施工中未发生过任何质量事故，原材料产品质量合格，外观质量评定合格，达到工程预期的质量目标。在工程完工和验收期间的试运行完好，达到了工程建设的初衷。工程竣工验收程序合理、有效，竣工验收资料齐全、完整，依据水利水电工程单位工程质量评定规程和工程质量等级评定标准，本工程评为合格等级。

通过验收，符合合同要求，同意交付海丰县公平水库管理办公室运行管理。

七、被验收单位代表签字

姓 名	单 位（全称）	职务和职称	签 字	备注
	建设单位： 国家石油天然气管网集团有限公司华南分公司	高工	姜洪军	
	监理单位： 山东胜利建设监理股份有限公司	总监/工程师	齐世英	
	设计单位： 广东河海工程咨询有限公司	高工	刘复勇	
	施工单位： 中建河图建设有限公司		刘美	
	运行管理单位： 海丰县公平水库管理办公室	副主任	许小文	

八、附件

（一）分发验收委员会委员的资料目录

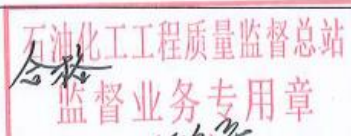
1、工程竣工验收资料之一：交工资料全套（设计文件及图纸、施工合同、单元工程和分部工程验收资料、工程质量验收资料等）；

2、工程竣工验收资料之二：监理质量评估报告；

3、工程竣工验收资料之三：工程竣工报告。

（二）保留意见（应有本人签字）

无。

GWHN		工程竣工报告		工程名称: 海丰县公平水库灌渠可塘段水源保护区降级工程	
合同编号		00036318-20-FW0599-0002			
实际开工日期		2020年6月11日	交工日期		2021年1月25日
<p>工程内容:</p> <p>本工程新建1#、2#水闸两座(水闸设3孔,单孔净宽4m,总净宽12m,顺水流方向长8m。其中1#水闸底板面高程8.6m;2#水闸底板面高程8.5m);在1#水闸上游、2#水闸下游间新建钢筋混凝土箱涵连接上下游,箱涵最大设计流量为12.5m/s,箱涵净宽5.0m,净高2.2m,总长285m。</p>					
工程验收意见:					
<p>工程质量监督意见:</p> <div style="text-align: center;">  <p>石油化工工程质量监督总站 监督业务专用章</p> <p>工程质量监督站: (签字) (公章) 2021年1月30日</p> </div>					
建设单位 (公章)		监理单位 (公章)		施工单位 (公章)	
设计单位 (公章)		项目经理: (签字)		项目总监: (签字)	
项目工程师: (签字)		项目经理: (签字)		代表: (签字)	
年 月 日		年 月 日		年 月 日	
验收成员单位 (公章)		验收成员单位 (公章)		验收成员单位 (公章)	
验收成员单位 (公章)		验收成员单位 (公章)		验收成员单位 (公章)	
年 月 日		年 月 日		年 月 日	
其他代表:					

四、人员配置

1、项目经理

序号	项目名称	签约合同价 (万元)	项目类型	在项目中担 任职务	备注
1	/	/	/	/	/
...					

相关证明文件：

2、技术负责人

序号	项目名称	签约合同价 (万元)	项目类型	在项目中担 任职务	备注
1	/	/	/	/	/
...					

相关证明文件：

3、项目管理班子人员配备情况

序号	拟任岗位	姓名	注册执业资格或 相关人员证书	学历及专业	职称及专业	职称等级
1	项目经理	刘秀兰	注册建造师证	专科、电子信息工程	无	无
2	技术负责人	王如栋	职称证	本科、水利水电工程	高级工程师、水利水电工程	中级
3	质量主任	陈登意	职称证	本科、工业与民用建筑	工程师、水利	中级
4	安全主任	曾楠淳	安全生产考核合格证	本科、工程管理	助理工程师、施工管理	初级
5	造价工程师	黄根伴	造价工程师注册证	本科、水利水电工程	工程师、水工建筑	中级
6	电气工程师	王辉	职称证	专科、工业与民用建筑	工程师、机电工程	中级
7	结构工程师	徐盖	职称证	本科、土木工程	工程师、建筑施工	中级
8	水利工程师	梅誉凡	职称证	中专、建筑工程施工	工程师、水利水电工程	中级
9	施工员	陈余进	岗位证	专科、计算机应用技术	无	无
10	质检员	郑振棉	岗位证	本科、土木工程	助理工程师、建筑施工	初级
11	安全员	钱光华	安全生产考核合格证	专科、工程造价	工程师、建筑施工	中级
12	安全员	王珊珊	安全生产考核合格证	专科、建筑工程技术	无	无
13	资料员	刘琦琪	岗位证	专科、建筑工程技术	无	无
14	材料员	梁旭鸾	岗位证	专科、园林技术	无	无
15	劳资专管员	屈洁莹	岗位证	本科、会计学	无	无

相关证明文件：



使用有效期：2026年01月
14日-2026年07月13日

中华人民共和国二级建造师注册证书

姓名：刘秀兰

性别：女



出生日期：1990-10-16

注册编号：粤2442024202410485

聘用企业：深圳市禾图建设有限公司

注册专业：建筑工程（有效期：2024-10-24至2027-10-23）
水利水电工程（有效期：2025-08-27至2028-08-26）



刘秀兰

刘秀兰



个人签名：

广东省住房和城乡建设厅
签发日期：2025年08月27日

签名日期：2026.1.14



水利水电工程施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

姓 名：刘秀兰

性 别：女

企业名称：深圳市禾图建设有限公司

职 务：项目经理

技术职称：无

证书编号：粤水安B20250000618

首次发证日期：2025年12月1日

有 效 期：2025年12月1日 至 2028年11月30日



毕业证

湖南潇湘文理专修学院

毕业证书



学生 刘秀兰 性别 女 ， 1990 年 10 月 16 日生， 于 2009 年 9 月
至 2012 年 7 月在本校 电子信息工程 专业
全日制 学习，修完 专 科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予
毕业。

校 名：  校（院）长： 

批准文号：湘永教民4311002000001号
证书编号： 1008520120048 2012 年 7 月 10 日

查询网址：<http://www.hnyckjxy.com>

身份证



中华人民共和国
居民身份 证

签发机关 隆回县公安局
有效期限 2018.08.24-2038.08.24



姓名 刘秀兰
性别 女 民族 汉
出生 1990 年 10 月 16 日
住址 湖南省隆回县桃洪镇七里
村3组35号
公民身份号码 430524199010166784



社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 刘秀兰

社保电脑号: 631313053

身份证号码: 430524199010166784

页码: 1

参保单位名称: 深圳市禾图建设有限公司

单位编号: 329726

计算单位: 元

Table with columns: 缴费年, 月, 单位编号, 养老保险 (基数, 单位交, 个人交), 医疗保险 (险种, 基数, 单位交, 个人交), 生育 (险种, 基数, 单位交), 工伤保险 (基数, 单位交), 失业保险 (基数, 单位交, 个人交). Rows include monthly data from 2024 to 2026 and a total row.



备注:

- 1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: https://sipub.sz.gov.cn/vp/, 输入下列验证码 (3392771e7da96eft) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月, 养老保险在2026年12月前视同到账, 工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称: 单位编号 329726

单位名称 深圳市禾图建设有限公司



职称证

广西壮族自治区职称证书

证书编号: GX12023030810

姓名: 王如栋

性别: 男

身份证号: 452427198502023178



职称系列: 工程系列

级别: 副高级

资格名称: 高级工程师

获取方式: 评审

专业: 水利水电工程

取得资格时间: 2022年12月

评审机构: 工程系列水利水电行业高级评委会

批准机关: 广西壮族自治区人力资源和社会保障厅

在线验证网址:



生成时间: 2023年03月02日

毕业证

普通高等学校

毕业证书



学生 **王如栋** 性别 **男**，一九八五年 二月 二日生，于二〇〇七年 九月至二〇一一年 七月在本校 **水利水电工程** 专业 **四 三制 本** 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：**华北水利水电学院** 校（院）长：**尹大考**

证书编号：10078:201105000502 二〇一一年 七 月 一 日

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

身份证



中华人民共和国 居民身份证

CIEMFAT GIHQVANH
签发机关 贺州市公安局八步分局
MIZYAUQ GEIZHANH
有效期限 2014.10.28-2034.10.28

SINGOMINGZ
姓名 **王如栋**
SINGOBIED MINZCUZ
性别 **男** 民族 **瑶**
SENG NIENZ NYIED HALH
出生 1985 年 2 月 2 日
DIEGYOUQ
住址 广西贺州市八步区鞍山西路83-1号



GUNGHMIZ
SINHFWN HAUMAJ
公民身份号码 452427198502023178

社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王如栋

社保电脑号：815152482

身份证号码：452427198502023178

页码：1

参保单位名称：深圳市禾图建设有限公司

单位编号：329726

计算单位：元

Table with columns for year, month, unit number, and insurance types (Pension, Medical, Maternity, Injury, Unemployment) with sub-columns for base, unit contribution, and individual contribution.



备注：

- 1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：https://sipub.sz.gov.cn/vp/，输入下列验证码（ 3392771e7dcdec22 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号 329726

单位名称 深圳市禾图建设有限公司



打印日期：2026年2月25日

质量主任：陈登意

简历表

姓名	陈登意	性别	男	参加工作时间	1999年
职务	质量主任	职称	工程师	学历	本科

职称证

从事专业 Speciality	水利				
专业技术职务 任 职 资 格 Professional & Technical Qualifications	工程师				
评 审 组 织 Organization Of Evaluation	河南省水利厅 工程系列中评委	姓 名 Full Name	陈登意	性 别 Sex	男
评审通过时间 Time Of Adoption	1997. 12	出生年月 Birthdate	1967. 10	籍 贯 Native Place	
发 证 单 位 Issuing Authority	河南省水利厅	工作单位 Work Unit	河南省水利第二工程局		
		证书编号 Credentials No.	C19042970900018		
			1999 年 9 月 20 日		

广东省职称证书

姓名：陈登意

身份证号：413001196711120555



职称名称：高级工程师

专业：建筑施工

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2021年04月17日

评审组织：深圳市建筑施工专业高级职称评审委员会

证书编号：2103001060194

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2021年08月02日



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

毕业证



身份证



社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 陈登意 社保电脑号: 604103518 身份证号码: 413001196711120555 页码: 1
参保单位名称: 深圳市禾图建设有限公司 单位编号: 329726 计算单位: 元

Table with columns: 缴费年, 月, 单位编号, 养老保险 (基数, 单位交, 个人交), 医疗保险 (险种, 基数, 单位交, 个人交), 生育 (基数, 单位交), 工伤保险 (基数, 单位交), 失业保险 (基数, 单位交, 个人交). Rows include monthly data from 2024 to 2026 and a total row.



备注:

- 1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: https://sipub.sz.gov.cn/vp/, 输入下列验证码 (3392771e7df18fe3) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月, 养老保险在2026年12月前视同到账, 工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称:

单位编号 329726 单位名称 深圳市禾图建设有限公司



安全主任：曾楠淳

简历表

姓名	曾楠淳	证件类型	身份证	证件号码	440582198506040916
手机号码	18218812694	证件号（C证编号）	粤水安 C20180000019		

安全生产考核合格证



水利水电工程施工企业专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

姓名：曾楠淳

性别：男

企业名称：深圳市禾图建设有限公司

职务：安全员

技术职称：助理工程师

证书编号：粤水安C20180000019

首次发证日期：2018年7月12日

有效期：2024年7月12日至 2027年7月11日



广东省职称证书

姓名：曾楠淳
身份证号：440582198506040916



职称名称：助理工程师
专业：施工管理
级别：助理级
取得方式：职称评审
通过时间：2023年03月08日
评审组织：深圳市建筑管理专业高级职称评审委员会

证书编号：2303006116877
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2023年07月05日



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

毕业证

成人高等教育

毕业证书



学生 **曾楠淳** 性别 **男**，一九八五年 六 月 四 日生，于二〇一六年
三 月至二〇一九年 一 月在本校 **工程管理**
专业 **业余** 学习，修完 **专升本** 科教学计划规定的全部课程，成绩
合格，准予毕业。

校 名： **深圳大学** 校（院）长：

批准文号：(86)教高3字004号
证书编号：105905201905000333 二〇一九年 一 月 十 日

身份证



姓名 **曾楠淳**
性别 **男** 民族 **汉**
出生 1985 年 6 月 4 日
住址 广东省深圳市福田区裕亨路36号
公民身份号码 440582198506040916



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 深圳市公安局福田分局
有效期限 2019.09.23-2039.09.23

社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：曾楠淳

社保电脑号：630275208

身份证号码：440582198506040916

页码：1

参保单位名称：深圳市禾图建设有限公司

单位编号：329726

计算单位：元

Table with columns for year, month, unit number, and insurance types (Pension, Medical, Maternity, Injury, Unemployment) with sub-columns for base, unit, and individual contributions.



备注：

- 1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：https://sipub.sz.gov.cn/vp/，输入下列验证码（ 3392771e7db9d7f8 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号 329726

单位名称 深圳市禾图建设有限公司



打印日期：2026年2月25日

造价工程师：黄根伴

简历表

姓名	黄根伴	性别	男	参加工作时间	2010年
职务	造价工程师	职称	工程师	学历	本科

造价工程师注册证


中华人民共和国一级造价工程师注册证书

姓名：黄根伴

性别：男

身份证件号码：440782198708068213

专业：水利工程

聘用单位：深圳市禾图建设有限公司

证书编号：建[造]13221151023604

有效期：2022年11月8日至2026年11月7日



个人签名：


发证日期：2024年11月5日

职称证



粤中取证字第1600103005225 号

黄根伴 于 2015 年
11 月，经广东省水利水电工
程技术工程师资格
评审委员会评审通过，
具备 水工建筑工程师
资格。特发此证

发证机关

2016 年 04 月 05 日



毕业证

普通高等学校

毕业证书



学生 **黄根伴** 性别 **男**， 1987 年 08 月 06 日生，于 2006 年 09 月至 2010 年 07 月在本校 **土木与交通学院** 专业 **水利水电工程** 四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名： **华南理工大学** 校 长：**李元元**

证书编号：105611201005001007 二〇一〇年 七 月 一 日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

身份证



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 江门市公安局新会分局
有效期限 2016.12.01-2036.12.01

姓名 **黄根伴**
性别 **男** 民族 **汉**
出生 1987 年 8 月 6 日
住址 广东省江门市新会区会城
天禄新西村新村37号



公民身份号码 **440782198708068213**

社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄根件

社保电脑号：650656433

身份证号码：440782198708068213

页码：1

参保单位名称：深圳市禾图建设有限公司

单位编号：329726

计算单位：元

Table with columns for year, month, unit number, and insurance types (Pension, Medical, Maternity, Injury, Unemployment) with sub-columns for base, unit, and individual contributions.



备注：

- 1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：https://sipub.sz.gov.cn/vp/，输入下列验真码（ 3392771e7df7eber ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号 329726

单位名称 深圳市禾图建设有限公司



电气工程师：王辉

简历表

姓名	王辉	性别	男	参加工作时间	1998年
职务	电气工程师	职称	工程师	学历	专科

职称证

山东省中级职称证书

本证书表明持证人具有相应学术技术水平和专业能力

姓名：王辉

性别：男

从事专业：工业和信息化领域工程-机电工程

系列（专业）名称：工程技术

资格名称：工程师

评审时间：2024年12月19日

评审委员会：淄博市工程技术中级职称评审委员会

身份证号：370303197011131331

证书编号：鲁240301733302405

公布文号：淄工信发〔2025〕3号

证书查询：山东省专业技术人员管理服务平台
(<http://hrss.shandong.gov.cn/rsrc/zcps>)

在线验证码：985AI847

核准公布部门（章）
公布时间：2025年01月20日



中国高等教育学历认证报告

姓 名：王辉
性 别：男
出生日期：1970年11月13日
学历类别：成人
层 次：专科
院校名称：淄博市职工大学
专业名称：工业与民用建筑
学 制：2.5年
入学日期：1988年09月
毕业日期：1991年01月
毕 结 业：毕业
证书编号：910550
以上学历情况属实，专此认证。

报告编号：11095643

打印日期：2020-04-21



认证报告在线验证网址：
<http://www.chsi.com.cn/xlrz/>



身份证



社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 王辉 社保电脑号: 646769464 身份证号码: 370303197011131331 页码: 1
参保单位名称: 深圳市禾图建设有限公司 单位编号: 329726 计算单位: 元

Table with columns for year, month, unit number, and various insurance types (Pension, Medical, Maternity, Work Injury, Unemployment) with sub-columns for base, unit, and individual contributions.



- 备注: 1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: https://sipub.sz.gov.cn/vp/... 2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。 3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。 4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。 5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。 6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。 7. 单位编号对应的单位名称: 单位编号 329726 单位名称 深圳市禾图建设有限公司



结构工程师：徐盖

简历表

姓名	徐盖	性别	男	参加工作时间	2015年
职务	结构工程师	职称	工程师	学历	本科

职称证



毕业证

普通高等学校

毕业证书



学生 徐盖 性别 男，一九九四年四月五日生，于二〇一一年九月至二〇一五年七月在本校 土木工程 专业 四年制 本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名： 铜陵学院

校（院）长： 

证书编号： 103831201505003230

二〇一五年七月一日



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

身份证

中华人民共和国
居民身份证



签发机关 深圳市公安局福田分局
有效期限 2021.06.08-2041.06.08

姓名 徐盖
性别 男 民族 汉
出生 1994年4月5日
住址 广东省深圳市福田区裕亨路36号110室



公民身份号码 342224199404051756

社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：徐盖

社保电脑号：641488098

身份证号码：342224199404051756

页码：1

参保单位名称：深圳市禾图建设有限公司

单位编号：329726

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2025	10	329726	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	11	329726	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	12	329726	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2026	01	329726	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2026	02	329726	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2520	22.68	2520	20.16	5.04
合计			4058.75	1910.0			1817.19	673.06			168.29		113.4	100.8			25.2



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3392771e7db82ee8 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 329726 单位名称 深圳市禾图建设有限公司



水利工程师：梅誉凡

简历表

姓名	梅誉凡	性别	女	参加工作时间	2004年
职务	水利工程师	职称	工程师	学历	专科

职称证

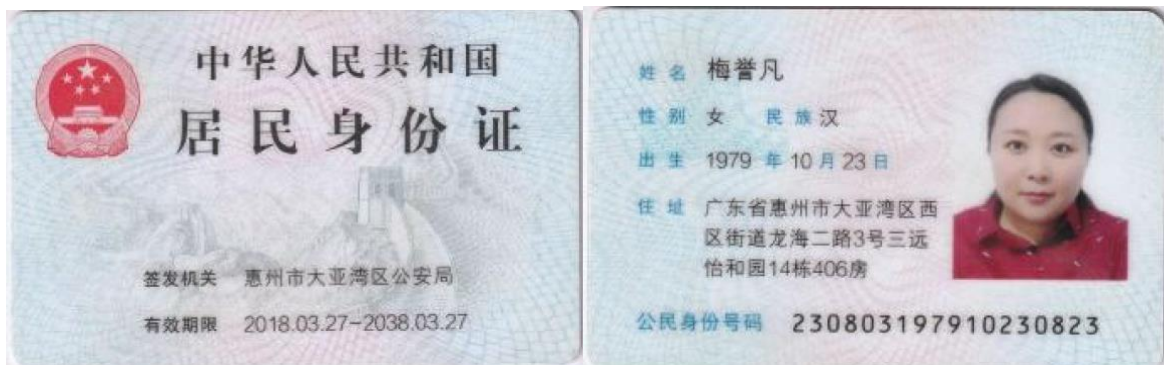


姓名 Name	梅誉凡	职称系列 Category of Profession	工程系列
性别 Sex	女	资格名称 Qualification	工程师
出生年月 Date of Birth	1979年10月	授予单位 Conferring Institution	广西壮族自治区农垦局
出生地点 Place of Birth	广东惠州市	授予时间 Date of Conferment	2009年12月
专业 Speciality	水利水电工程	办证时间 Date of Issue	2010年11月
工作单位 Work Unit	广西宁丰工程测量有限责任公司		

毕业证



身份证



社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：梅誉凡

社保电脑号：606455290

身份证号码：280803197910230823

页码：1

参保单位名称：深圳市禾图建设有限公司

单位编号：329726

计算单位：元

Table with columns for year, month, unit number, pension, medical, maternity, work injury, and unemployment insurance. Includes a total row at the bottom.



备注：

- 1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：https://sipub.sz.gov.cn/vp/，输入下列验真码（ 3392771e7dcac4cj ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 329726 单位名称 深圳市禾图建设有限公司



施工员：陈余进

简历表

姓名	陈余进	性别	女	参加工作时间	2015年
职务	施工员	职称	/	学历	专科

岗位证

水利水电工程施工现场管理人员培训合格证书

姓名：陈余进
身份证号：500383199501178189
证书编号：SGL20244400532

岗位名称及批准日期： 施工员 2024年05月09日

当前状态：正常
工作单位：深圳市禾图建设有限公司
有效期至：2027年05月09日

登记单位：[Red Seal: 水利工程有限公司] 证书专用章
更新日期：2024年05月09日

实时数据，扫码验证

毕业证

成人高等教育

毕业证书



学生 陈余进 性别 女, 1995 年 01 月 17 日生, 于 2012 年 01 月至 2014 年 07 月在本校 计算机应用技术 专业 业余 学习, 修完 专 科教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 重庆文理学院 校(院)长: 孙泽平

批准文号: 国教计[1992]208号
证书编号: 106425201406000124 2014年 07月 01日

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

身份证

姓名 陈余进
性别 女 民族 汉
出生 1995 年 1 月 17 日
住址 重庆市永川区板桥镇高洞子村沙岚坳村民小组51号
公民身份号码 500383199501178189



中华人民共和国
居民身份 证

签发机关 重庆市公安局永川分局
有效期限 2021.02.07-2041.02.07

社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈余进

社保电脑号：638992438

身份证号码：500383199601178189

页码：1

参保单位名称：深圳市禾图建设有限公司

单位编号：329726

计算单位：元

Table with columns for year, month, unit number, pension, medical, birth, work injury, and unemployment insurance. Includes a summary row at the bottom.



备注：

- 1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录...
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号 329726

单位名称 深圳市禾图建设有限公司



质检员：郑振棉

简历表

姓名	郑振棉	证件类型	身份证	证件号码	440582198606160077
手机号码	13924599412	证件号（质量员证编号）	SGL20184401336		

岗位证

水利水电工程施工现场管理人员培训合格证书



姓名：郑振棉
身份证号：440582198606160077
证书编号：SGL20184401336

岗位名称及批准日期： 质检员 2018年08月02日

当前状态：正常
工作单位：深圳市禾图建设有限公司
有效期至：2027年12月13日



实时数据，扫码验证



登记单位：
更新日期：2024年12月13日

广东省职称证书

姓名：郑振棉
身份证号：440582198606160077



职称名称：助理工程师
专业：建筑施工
级别：助理级
取得方式：职称评审
通过时间：2024年6月2日
评审组织：深圳市建筑施工专业高级职称评审委员会

证书编号：2403006186500
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2024年8月20日



毕业证

成人高等教育

毕业证书



学生 郑振棉 性别 男，一九八六年 六 月 十六 日生，于
二〇二一年 三 月至二〇二三年 六 月在本校 土木工程
专业 函授 学习，修完专科起点本科教学计划规定的全部课程，成绩合格，
准予毕业。

校 名：  湖南农业大学 校 长： 

批准文号：国家教育部（83）成教字002号
证书编号：105375202305001770 二〇二三年 六 月 三十 日

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

身份证

姓名 郑振棉

性别 男 民族 汉

出生 1986 年 6 月 16 日

住址 广东省汕头市潮阳区文光
街道兴归旧街直街38号1
户



公民身份号码 440582198606160077

中华人民共和国
居民身份 证



签发机关 汕头市公安局潮阳分局
有效期限 2016.03.03-2036.03.03

社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：郑振棉

社保电脑号：628498893

身份证号码：440582198606160077

页码：1

参保单位名称：深圳市禾图建设有限公司

单位编号：329726

计算单位：元

Table with columns for year, month, unit number, and insurance types (Pension, Medical, Maternity, Injury, Unemployment) with sub-columns for base, unit, and individual contributions.



备注：

- 1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：https://sipub.sz.gov.cn/vp/，输入下列验真码（3392771e7de9549z）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号 329726

单位名称 深圳市禾图建设有限公司



安全员：钱光华

简历表

姓名	钱光华	证件类型	身份证	证件号码	430524198910210352
手机号码	13543307827		证件号（C证编号）	粤水安C20180000021	

安全生产考核合格证



水利水电工程施工企业专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

姓名：钱光华

性别：男

企业名称：深圳市禾图建设有限公司

职务：质量员

技术职称：无

证书编号：粤水安C20180000021

首次发证日期：2018年7月12日

有效期：2024年7月12日至2027年7月11日



岗位证



 **水利水电工程施工现场管理人员培训合格证书**



姓 名：钱光华
身份证号：430524198910210352
证书编号：SGL20194400316

岗位名称及批准日期： 安全员 2019年03月15日

当前状态：正常
工作单位：深圳市禾图建设有限公司
有效期至：2028年06月03日



实时数据，扫码验证

登记单位：
更新日期：2025年06月03日

广东省职称证书

姓名：钱光华
身份证号：430524198910210352



职称名称：工程师
专业：建筑施工
级别：中级
取得方式：职称评审
通过时间：2022年05月29日
评审组织：深圳市建筑施工专业高级职称评审委员会

证书编号：2203003084510
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2022年07月13日




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


毕业证

普通高等学校

毕 业 证 书



学生 钱光华 性别 男， 1989 年 10 月 21 日生，于 2008 年 09 月至 2011 年 06 月在本校 工程造价 专业 叁 年制 专 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名： 湖南高速铁路职业技术学院 校（院）长： 

证书编号： 139411201106000938 2011 年 06 月 25 日

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

身份证

<p>姓名 钱光华</p> <p>性别 男 民族 回</p> <p>出生 1989 年 10 月 21 日</p> <p>住址 湖南省隆回县桃洪镇七里村3组35号</p> <p>公民身份号码 430524198910210352</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p style="text-align: center;">中华人民共和国 居民 身 份 证</p> <p>签发机关 隆回县公安局</p> <p>有效期限 2020.02.12-2040.02.12</p>
--	--

社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：钱光华

社保电脑号：634186915

身份证号码：430524196910210352

页码：1

参保单位名称：深圳市禾图建设有限公司

单位编号：329726

计算单位：元

Table with columns for year, month, unit number, and various insurance types (Pension, Medical, Maternity, Injury, Unemployment) with sub-columns for base, unit, and individual contributions.



备注：

- 1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：https://sipub.sz.gov.cn/vp/，输入下列验真码（ 3392771e7dedc10x ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号 329726

单位名称 深圳市禾图建设有限公司



打印日期：2026年2月25日

安全员：王珊珊

简历表

姓名	王珊珊	证件类型	身份证	证件号码	431302200312122100
手机号码	15386349298	证件号（C证编号）	粤水安 C20250000485		

安全生产考核合格证



水利水电工程施工企业专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

姓名：王珊珊

性别：女

企业名称：深圳市禾图建设有限公司

职务：安全员

技术职称：无

证书编号：粤水安C20250000485

首次发证日期：2025年11月28日

有效期：2025年11月28日至2028年11月27日



毕业证

普通高等学校

毕业证书



学生 **王珊珊** 性别 **女**，二〇〇三年十二月十二日生，于二〇一八年九月至二〇二三年六月在本校 **建筑工程技术** 专业五年一贯制专科（高职）学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名： 校（院）长：**张征澜**

证书编号：**128481202306226826** 二〇二三年六月三十日

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

身份证

 **中华人民共和国**
居民身份证

签发机关 娄底市公安局娄星分局
有效期限 2024.02.07-2034.02.07

姓名 **王珊珊**
性别 **女** 民族 **汉**
出生 **2003年12月12日**
住址 **湖南省娄底市娄星区乐坪办事处长春居委会四组**



公民身份号码 **431302200312122100**

社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王珊珊

社保电脑号：813337100

身份证号码：431302200812122100

页码：1

参保单位名称：深圳市禾图建设有限公司

单位编号：329726

计算单位：元

Table with columns for year, month, unit number, and insurance types (Pension, Medical, Maternity, Injury, Unemployment) with sub-columns for base, unit, and individual contributions.



备注：

- 1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：https://sipub.sz.gov.cn/vp/，输入下列验真码（3392771e7dd220dd）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 329726
单位名称 深圳市禾图建设有限公司



打印日期：2026年2月25日

资料员：刘琦琪

简历表

姓名	刘琦琪	性别	女	参加工作时间	2021年
职务	资料员	职称	/	学历	专科

岗位证

水利水电工程施工现场管理人员培训合格证书



姓名：刘琦琪
身份证号：441422200009270920
证书编号：SGL20244400818

岗位名称及批准日期： 资料员 2024年06月17日

当前状态：正常
工作单位：深圳市禾图建设有限公司
有效期至：2027年06月17日



实时数据，扫码验证

登记单位：禾图建设
更新日期：2024年06月17日



中国水利工程师协会
证书专用章

毕业证

普通高等学校

毕业证书



学生 刘琦琪 性别女，二〇〇〇年九月二十七日生，于二〇一八年九月至二〇二一年六月在本校 建筑工程技术专业 三年制专科学学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：广东水利电力职业技术学院校（院）长：江明



证书编号：108621202106901542 二〇二一年六月三十日

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

身份证



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 深圳市公安局福田分局
有效期限 2021.08.12-2031.08.12



姓名 刘琦琪
性别 女 民族 汉
出生 2000年9月27日
住址 广东省深圳市福田区裕亨路36号110室
公民身份号码 441422200009270920



社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：刘琦琪

社保电脑号：807398011

身份证号码：44142220009270920

页码：1

参保单位名称：深圳市禾图建设有限公司

单位编号：329726

计算单位：元

Table with columns: 缴费年, 月, 单位编号, 养老保险 (基数, 单位交, 个人交), 医疗保险 (险种, 基数, 单位交, 个人交), 生育 (险种, 基数, 单位交), 工伤保险 (基数, 单位交), 失业保险 (基数, 单位交, 个人交). Rows include monthly data from 2024 to 2026 and a total row.



备注：

- 1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：https://sipub.sz.gov.cn/vp/，输入下列验真码（ 3392771e7da84b4a ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号 329726

单位名称 深圳市禾图建设有限公司



材料员：梁旭鸾

简历表

姓名	梁旭鸾	性别	女	参加工作时间	2021年
职务	材料员	职称	/	学历	专科

岗位证

水利水电工程施工现场管理人员培训合格证书



姓名：梁旭鸾
身份证号：441622199903021326
证书编号：SGL20244400826

岗位名称及批准日期： 材料员 2024年06月17日

当前状态：正常
工作单位：深圳市禾图建设有限公司
有效期至：2027年06月17日



实时数据，扫码验证



水利工程专业
证书专用章
登记单位：
更新日期：2024年06月17日

毕业证

普通高等学校



毕业证书

学生 **梁旭鸾** 性别 **女**，一九九九年 三 月 二 日生，于二〇一八年
九 月至二〇二一年 六 月在本校 **园林技术** 专业
三 年制专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：**河源职业技术学院** 校（院）长：

书编号：127721202106031716 二〇二一年 六 月 三十

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

身份证

中华人民共和国
居民身份 证



签发机关 龙川县公安局
有效期限 2018.08.30-2028.08.30

姓名 梁旭鸾
性别 女 民族 汉
出生 1999 年 3 月 2 日
住址 广东省龙川县义都镇红星
村委会红光村12号



公民身份号码 441622199903021326

社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：梁旭高

社保电脑号：808179922

身份证号码：441622199903021326

页码：1

参保单位名称：深圳市禾图建设有限公司

单位编号：329726

计算单位：元

Table with columns: 缴费年, 月, 单位编号, 养老保险 (基数, 单位交, 个人交), 医疗保险 (险种, 基数, 单位交, 个人交), 生育 (险种, 基数, 单位交), 工伤保险 (基数, 单位交), 失业保险 (基数, 单位交, 个人交). Rows include monthly data from 2024 to 2026 and a total row.



备注：

- 1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：https://sipub.sz.gov.cn/vp/，输入下列验证码（3392771e7dc64c0k）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号 329726

单位名称 深圳市禾图建设有限公司



劳资专管员：屈洁莹

简历表

姓名	屈洁莹	证件类型	身份证	证件号码	440111199107080029
手机号码	18682058876		证件号	0441511394415003986	

岗位证

证书编码：0441511394415003986

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证

姓名：屈洁莹

身份证号：440111199107080029

岗位名称：劳务员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2025 年度，继续教育学时为 32 学时。

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。



培训机构：广东省

发证时间：2021年 03月 17日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

扫码验证

毕业证

普通高等学校

毕业证书



学生 屈洁莹 性别女，一九九一年七月八日生，于二〇一〇年九月至二〇一四年六月在本校 会计学 专业四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：广州大学松田学院 校（院）长： 

证书编号：136571201405000291 二〇一四年六月二十七日

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

身份证

姓名 屈洁莹

性别 女 民族 汉

出生 1991年7月8日

住址 广州市白云区棠溪仁厚里1号

公民身份号码 440111199107080029



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 广州市公安局白云分局

有效期限 2023.03.04-2043.03.04

社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：屈洁莹

社保电脑号：636358066

身份证号码：440111199107080029

页码：1

参保单位名称：深圳市禾图建设有限公司

单位编号：329726

计算单位：元

Table with columns for year, month, unit number, and insurance types (Pension, Medical, Maternity, Injury, Unemployment) with sub-columns for base amount, unit contribution, and individual contribution.



备注：

- 1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：https://sipub.sz.gov.cn/vp/，输入下列验真码（ 3392771e7daed1e6 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号 329726 单位名称 深圳市禾图建设有限公司



打印日期：2026年2月25日

4、到岗履职承诺书

到岗履职承诺书格式如下：

到岗履职承诺书

致：深圳市深圳河流域管理中心

我方已仔细阅读本工程的招标文件等资料，我方决定参加本工程的投标，并且完全接受贵方招标文件的所有内容，同时对我方提供的项目管理班子作出如下承诺：

如果我方中标，我方保证按投标文件提供的项目管理班子投入人员到岗履职，按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，履行合同所约定的全部内容。

我方若违反上述承诺，愿承担一切责任并接受有关处罚。

投 标 人（盖章）：深圳市禾图建设有限公司（名称及盖章）

2026年03月30日



5、述标承诺书

附件 4：述标承诺书

述标承诺书

致：深圳市深圳河湾流域管理中心

我司已完全知晓贵单位大沙河大学城段 5 号翻板闸更新改造工程(二次招标)述标会的相关要求，我司承诺如下：

1. 我司签署的述标承诺书，项目经理与技术负责人述标 PPT 和述标会录音录像资料作为投标文件的组成部分；

2. 若我司中标，我司将严格按照招标文件要求投入人员到岗履职，按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，执行合同所约定的全部内容；

3. 若我司中标，我司将严格按照合同约定的工期以及关键工期执行，否则发包人有权按照有关规定给予我司违约处罚。

如我司未按照述标 PPT 及述标会议发言内容开展后续建设工作，视为我司违约，贵单位有权按照有关规定给予我司违约处罚。

公司：深圳市禾图建设有限公司（名称及盖章）

项目经理：刘彦兰（签名）

技术负责人：陈莹莹（签名）

日期：2026 年 03 月 30 日

五、其他

投标人获奖情况

序号	类别	奖项名称	奖项工程名称	授奖机构	奖项时间	奖项级别
1	项目荣誉证书	2020 年上半年“广东省房屋市政工程安全生产文明施工示范工地	佳兆业中央广场二期 5 栋工程	广东省建筑安全协会	2020.06.30	省级
2		2024 年度福田区“宁静工地”	笔架山中学建设工程施工总承包	深圳市生态环境局福田管理局	2025.01	市级
3		2025 年度上半年深圳市优质结构工程奖	笔架山中学建设工程施工总承包	深圳建筑业协会	2025.08	市级
4		2021 年度深圳市优质工程奖	灵芝学校建设工程	深圳建筑业协会	2021.01	市级
5		2020 年度优秀分包商	广连高速公路总承包项目	中交第四航务工程局有限公司	2021.02	/
6		2019 年度下半年深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地奖	佳兆业中央广场二期 5 栋	深圳建筑业协会	2019.10	市级
7		2018 年度上半年深圳市优质结构工程奖	灵芝学校建设工程	深圳建筑业协会	2018.09	市级
8		2017 年度下半年深圳市安全生产文明施工优良工地	塘家消防站	深圳建筑业协会	2017.10	市级
9	高新技术企业证书	深圳市高新技术企业证书	高新技术企业	深圳市科技创新委员会	2017.12.30	市级

10	工法荣誉证书	深圳市市级工法 -混凝土构造柱 一次成型施工工 法	混凝土构造 柱一次成型 施工工法	深圳建筑业协 会	2020.09	市级
11		深圳市市级工法 -混凝土边沟滑 模施工工法	混凝土边沟 滑模施工工 法	深圳建筑业协 会	2020.09	市级
12		深圳市市级工法 -异形复杂双曲 铝板屋面安装施 工工法	异形复杂双 曲铝板屋面 安装施工	深圳建筑业协 会	2020.02	市级
13		2025 年度深圳 市水利工程行业 优秀施工企业	优秀施工企 业	深圳市水利工 程行业协会	2026.01	市级
14		2024 年度深圳 市水利工程行业 “优秀施工企 业”	优秀施工企 业	深圳市水利工 程行业协会	2025.02	市级
15		统计先进企业	统计先进企 业	深圳市福田区 统计局	2024.01	市级
16		广东省建筑业 AAA 级信用企业	广东省建筑 业 AAA 级信 用企业	广东省建筑业 协会	2023.09.01	省级
17		广东省建筑业 AA 级信用企业	广东省建筑 业 AA 级信 用企业	广东省建筑业 协会	2025.09.01	省级
18		2024 年度深圳 市建筑施工企业 房建二组（房屋 建筑施工总承包 二级及以下） AAA 级信用企业	AAA 级信用 企业	深圳建筑业协 会	2024.12	市级

19	2022 年度深圳 市建筑施工企业 房建二组（房屋 建筑施工总承包 二级及以下） AAA 级信用企业	AAA 级信用 企业	深圳建筑业协 会	2023.02	市级
20	格兰德企业信用 等级证书	AAA 级	中国人民银行	2022.11	/
21	格兰德企业资信 等级证书	AAA 级	中国人民银行	2022.11	/
22	格兰德企业信用 认证证书	AAA 级诚信 供应商	中国人民银行	2022.11	/
23	格兰德企业信用 认证证书	AAA 级诚信 经营示范单 位	中国人民银行	2022.11	/
24	格兰德企业信用 认证证书	AAA 级质量 服务诚信单 位	中国人民银行	2022.11	/
25	格兰德企业信用 认证证书	AAA 级重合 同守信用企 业	中国人民银行	2022.11	/
26	格兰德企业信用 认证证书	王凡 诚信 企业家	中国人民银行	2022.11	/
27	企业信用等级证 书	AAA 级	深圳市水利工 程行业协会	2020-2024	市级
28	中国建筑业协会 AAA 信用等级证 书	AAA 信用	中国建筑业协 会	2020.12.24-2027.10.1 5	国家级
29	深圳市水利协会 信用评价 AAA 证 书	水利信用企 业	深圳市水利工 程行业协会	2020.11	市级

30	2024 年度水利建设市场主体信用评价公告等级为施工类 AAA 级	AAA 信用	中国水利工程协会	2024.11	国家级
31	2020 年度水利建设市场主体信用评价公告等级为施工类 AA 级	AA 信用	中国水利工程协会	2020.11	国家级
32	广东省建筑业 AA 级信用企业	广东省建筑业 AA 级信用企业	广东省建筑业协会	2021.10	省级
33	2020 年度广东省守合同重信用企业	重信用企业	深圳市市场监督管理局	2021.06	市级
34	2019 年度广东省守合同重信用企业	重信用企业	深圳市市场监督管理局	2020.06	市级
35	2018 年度广东省“守合同重信用”企业	重信用企业	深圳市市场监督管理局	2019.06	市级
36	2023 深圳 500 强企业	2023 深圳 500 强企业	深圳市企业联合会、深圳市企业家协会	2023.09	市级
37	2022 深圳 500 强企业	2022 深圳 500 强企业	深圳市企业联合会、深圳市企业家协会	2022.09	市级
38	2021 深圳 500 强企业	2021 深圳 500 强企业	深圳市企业联合会、深圳市企业家协会	2021.12	市级
39	2020 深圳 500 强企业	2020 深圳 500 强企业	深圳市企业联合会、深圳市企业家协会	2020.12	市级

40		水利安全生产标准化II级单位	水利安全生产标准化	广东省水利厅	2021.09	省级
41		2019年度房建二组AAA信用企业	房建信用企业	深圳建筑业协会	2020.01	市级
42		深圳市建筑行业廉洁从业自律公约	建筑行业廉洁	深圳市建筑行业廉洁从业自律委员会	2019.07	市级
43		2017福田区建筑业统计工作先进企业	先进企业	深圳市福田区统计局	2018.01	市级
44		诚信企业示范单位	企业诚信	深圳市企业信用管理协会	2017.02	市级
45	会员单位证书	广东省建筑安全协会一般会员单位	会员单位	广东省建筑安全协会	2022.07.29	省级
46		深圳市水利工程行业协会“二〇二〇年度优秀会员单位”	深圳市水利工程行业协会“二〇二〇年度优秀会员单位”	深圳市水利工程行业协会	2021.01	市级
47		汕头市建筑业协会第五届会员单位	汕头市建筑业协会第五届会员单位	汕头市建筑业协会	2019.08	市级
48		中国建筑业协会会员证书	会员单位	中国建筑业协会	2020.08	国家级
49		深圳建筑业协会第八届理事会	会员单位	深圳建筑业协会	2020.08	市级
50		中国水利工程协会会员证书	中国水利工程协会会员	中国水利工程协会	2020.04	国家级
51		深圳市水利工程行业协会-会员单位	水利工程行业协会会员	深圳市水利工程行业协会	2020.01	市级
52		深圳市水利工程行业协会-2019年度优秀会员单位	水利工程行业协会-2019年度优秀会员单位	深圳市水利工程行业协会	2020.01	市级

53		深圳市水利工程行业协会会员证书	深圳市水利工程行业协会会员	深圳市水利工程行业协会	2020.01	市级
54		广东省建筑业协会会员证书	广东省建筑业协会会员	广东省建筑业协会	2020.12	省级
55	慈善捐赠证书	捐赠防疫物资感谢信	新型冠状病毒肺炎防疫物资	深圳市大梅沙海滨公园管理处	2020.02	市级
56		慈善捐款	麻坪镇中心学校	陕西省旬阳县麻坪镇中心学校	2017.06	县级
57		感谢信	感谢信	深圳市福田区建筑工务署	2022.05.06	区级
58		抗击新冠疫情先进集体	抗击新冠疫情先进集体	深圳市福田区建筑工务署	2022.04	区级
59	廉洁自律证书	廉洁从业自律单位	廉洁从业自律单位	深圳市水利工程行业协会	2023 年度-2024 年度	市级
60		2025 年度深圳市水利工程行业廉洁从业自律单位	水利行业廉洁	深圳市水利工程行业协会	2025 年度	市级

项目荣誉证书
2020 年上半年“广东省房屋市政工程安全生产文明施工示范工地”
https://www.cbi360.net/hhb/sg_1165552/ry/2119324.html

用户名: 密码: [登陆](#) [注册](#) [设为首页](#) [加入收藏](#)



广东省建筑安全协会

广东省建筑安全协会建筑起重机械与租赁分会

首页 协会概况 新闻中心 协会工作 建筑起重机械与租赁分会 政策法规 会员之家 相关下载 咨询平台 投诉信箱

欢迎来到: 广东省建筑安全信息网 日期: 2020年7月2日 星期四 [搜索](#)

新闻中心

- [通知公告](#)
- [协会动态](#)
- [行业动态](#)

当前位置: [首页](#) > [新闻中心](#) > [通知公告](#)

关于公布2020年上半年“广东省房屋市政工程安全生产文明施工示范工地”复评获奖项目的通知

时间: 2020-07-01 来源: 作者:

各有关单位:

根据《广东省房屋市政工程安全生产文明施工示范工地评选办法》规定(以下简称“省示范工地”),我会已完成了2020年上半年“省示范工地”的复评工作。经评审复查公示,公示期内无任何单位与个人对公示的复评通过项目提出异议,现将复评通过的168项获奖项目予以公布(名单详见附件)。

[附件: 2020年上半年“广东省房屋市政工程安全生产文明施工示范工地、省建设工程项目施工安全生产标准化工地”复评获奖项目名单](#)

广东省建筑安全协会
2020年6月30日

附件1: 2020年上半年复评获奖项目名单.doc
[34dd5c66b2c6f7a734a13fb5aafbd255.doc \(494.35 KB\)](#)

关于公布2020年上半年“广东省房屋市政工程安全生产文明施工示范工地”复评获奖项目的通知.pdf
[b6ebb590546b05471de59914394dccc6d.pdf \(503.46 KB\)](#)

查看次数: 243

上一篇: [返回列表](#)

下一篇: [关于公布2020年第八批广东省建筑起重机械租赁、安装企业信用等级评价等级的通知](#)

注: 本网站建议使用IE浏览器进行浏览!

广东省建筑安全协会主办 广州一洲信息技术有限公司承办 | 联系我们 | 加入收藏 邮政编码: 510050 备案号: 粤ICP备09054829号-2

地址: 广州市越秀区环市东路334号市环中大厦23楼01、02、08、09单元 电话: 020-81759182 传真: 020-81253013 邮箱: cisaqd@163.com 版本号: V0.001.000-20120502

附件。

2020 年上半年“广东省房屋市政工程安全生产文明施工示范工地、
省建设工程项目施工安全生产标准化工地”复评获奖项目名单。

排名不分先后。

序号	工程名称	承建、参建单位	项目经理姓名	监理单位	总监姓名	标化工地
广州市 38 项			标化工地 37 项			
1.	广州市亚运城项目自编号 F 地块 F1-7, F1-8, F1-9 幢住宅楼、F1-商业楼。	中建三局第二建设工程有限责任公司。	姜进武。	广东粤能工程管理有限公司。	吴海波。	✓。
2.	广东外语外贸大学北校区第一教学楼拆除重建项目。	广州工程总承包集团有限公司。 参建单位：广东粤中辉建设集团有限公司。	高文奇。	广东建设工程监理有限公司。	邓国平。	✓。
3.	一力集团 广州总部一期 2#商业楼。	广东永和建设集团有限公司。 参建单位：广东宇和装饰设计工程有限公司。	饶建辉。	广东安业建设工程顾问有限公司。	王世友。	✓。
4.	金沙洲 AB3707023 地块项目。	广州市第二建筑工程有限公司。 参建单位：广州市水电设备安装有限公司。	区干。	广州珠江工程建设监理有限公司。	陈鸿杰。	✓。
5.	广州市新儿童活动中心。	广州市恒盛建设工程有限公司。	刘功勋。	广州市穗高工程监理有限公司。	林本椿。	✓。
6.	石丰路保障性住房建筑产业化施工总承包（标段二）。	中国建筑第四工程局有限公司。	张延欣。	广州珠江工程建设监理有限公司。	范辉明。	✓。

54.	佳兆业中央广场二期5栋。	中建一局集团建设发展有限公司 参建单位：中建河图建设有限公司。	郑文锦。	深圳华西建设工程管理有限公司。	任继强。	✓。
55.	深圳市坂田北国际学校（暂定名）新建工程二标段。	中铁二局集团有限公司。	罗忠。	中咨工程管理咨询有限公司。	谢金亮。	✓。
56.	坂田街道环城路快速化改造工程（吉华路-坂澜大道）。	中铁三局集团有限公司。	吴思。	深圳市深水兆业工程顾问有限公司。	张晓东。	。
57.	京基御景半山花园施工总承包工程。	泰兴一建建设集团有限公司。	吕进。	深圳市九州建设技术股份有限公司。	田民。	✓。
58.	三一云都产业园项目一期主体工程。	中国建筑第二工程局有限公司。	唐科明。	湖南兴湘建设监理咨询有限公司。	胡智武。	✓。
59.	简上体育综合体。	中建三局第二建设工程有限责任公司。	杨晓东。	深圳华西建设工程管理有限公司。	彭传刚。	✓。
60.	红土创新广场施工总承包工程。	中建三局集团有限公司。	张雷。	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司。	覃士俭。	✓。
61.	南山医院改扩建（二期）。	中建三局集团有限公司。	付锦。	深圳市特发工程建设监理有限公司。	陈权。	✓。
62.	太子湾二组团DY02-02项目总承包工程。	中国建筑第四工程局有限公司。	王兵。	深圳现代建设监理有限公司。	王芒青。	✓。
63.	太子湾二组团DY02-04项目总承包工程。	中国建筑第四工程局有限公司。	许维陆。	深圳市赛格监理有限公司。	罗国光。	✓。
64.	新时代广场（二期）施工总承包工程。	中国华西企业有限公司。	张圣亮。	深圳现代建设监理有限公司。	孙灏。	✓。

2024 年度福田区“宁静工地”



荣誉证书

深圳市禾图建设有限公司：

你公司承建的笔架山中学建设工程施工总承包项目，在项目负责人
苏良民的带领下，获得2024年度福田区“**宁静工地**”称号。

特发此证，以资鼓励！

深圳市生态环境局福田管理局

二〇二五年一月





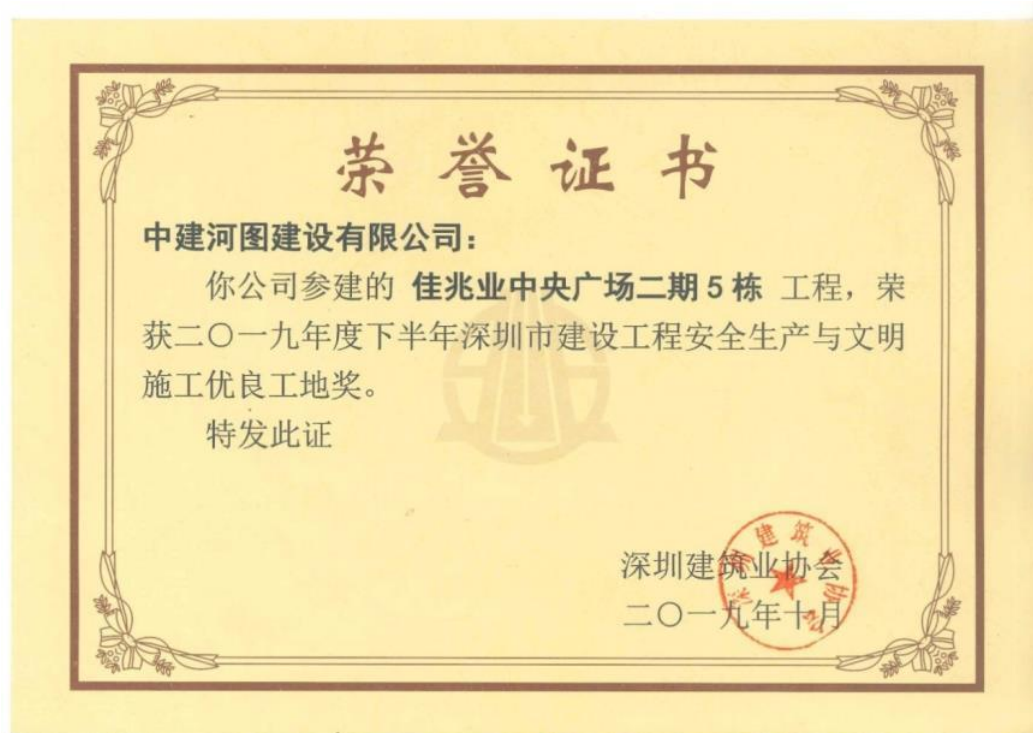
2021 年度深圳市优质工程奖



2020 年度优秀分包商



2019 年度下半年深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地奖



2018 年度上半年深圳市优质结构工程奖



2017 年度下半年深圳市安全生产文明施工优良工地



高新技术企业证书
深圳市高新技术企业证书



工法荣誉证书

深圳市市级工法-混凝土构造柱一次成型施工工法



深圳市市级工法-混凝土边沟滑模施工工法



深圳市市级工法-异形复杂双曲铝板屋面安装施工工法



信用等级证书

2025 年度深圳市水利工程行业“优秀施工企业”



2024 年度深圳市水利工程行业“优秀施工企业”



统计先进企业



广东省建筑业 AAA 级信用企业



广东省建筑业 AA 级信用企业



2024 年度深圳市建筑施工企业房建二组（房屋建筑施工总承包二级及以下）AAA 级信用企业



2022年度深圳市建筑施工企业房建二组（房屋建筑施工总承包二级及以下）AAA级信用企业





格兰德
saas.x315.com

企业信用等级证书

中建河图建设有限公司

统一社会信用代码: 91440300565723740M

根据格兰德信用评价标准, 评定贵公司为:

AAA 级

证书编号: XY33112716625616

有效期限: 2022-11-07 至 2025-11-06

查验网址: saas.x315.com/certification

(信用视界 | 认证服务平台)



扫描二维码
核验证书有效性



信用就是资本

国有基金旗下综合信用管理服务机构
全面信用风险管理体系服务商
专业服务经验超过15年

企业征信备案机构

中国人民银行
THE PEOPLE'S BANK OF CHINA



格兰德
saas.x315.com

企业资信等级证书

中建河图建设有限公司

统一社会信用代码: 91440300565723740M



根据格兰德信用评价标准，评定贵公司为：

AAA级

证书编号：XY33116716625616

有效期限：2022-11-07 至 2025-11-06

查验网址：saas.x315.com/certification

(信用视界 | 认证服务平台)



扫描二维码
核验证书有效性



信用就是资本

国有基金旗下综合信用管理服务机构
全面信用风险管理体系服务商
专业服务经验超过15年

企业征信备案机构

中国人民银行
THE PEOPLE'S BANK OF CHINA



格兰德
saas.x315.com

企业信用认证证书

中建河图建设有限公司

统一社会信用代码: 91440300565723740M



根据格兰德信用评价标准, 评定贵公司为:

AAA级诚信供应商

证书编号: XY33297716625616

有效期限: 2022-11-25 至 2025-11-24

查验网址: saas.x315.com/certification

(信用视界 | 认证服务平台)



扫描二维码
核验证书有效性



信用就是资本

国有基金旗下综合信用管理服务机构
全面信用风险管理体系服务商
专业服务经验超过15年

企业征信备案机构

中国人民银行
THE PEOPLE'S BANK OF CHINA



格兰德
saas.x315.com

企业信用认证证书

中建河图建设有限公司

统一社会信用代码: 91440300565723740M



根据格兰德信用评价标准, 评定贵公司为:

AAA级诚信经营示范单位

证书编号: XY33298716625616

有效期限: 2022-11-25 至 2025-11-24

查验网址: saas.x315.com/certification

(信用视界 | 认证服务平台)



扫描二维码
核验证书有效性



信用就是资本

国有基金旗下综合信用管理服务机构
全面信用风险管理体系服务商
专业服务经验超过15年

企业征信备案机构

中国人民银行
THE PEOPLE'S BANK OF CHINA



格兰德
saas.x315.com

企业信用认证证书

中建河图建设有限公司

统一社会信用代码: 91440300565723740M

根据格兰德信用评价标准, 评定贵公司为:

AAA级质量服务诚信单位

证书编号: XY33299716625616

有效期限: 2022-11-25 至 2025-11-24

查验网址: saas.x315.com/certification

(信用视界 | 认证服务平台)



扫描二维码
核验证书有效性



信用就是资本

国有基金旗下综合信用管理服务机构
全面信用风险管理体系服务商
专业服务经验超过15年

企业征信备案机构

中国人民银行
THE PEOPLE'S BANK OF CHINA



格兰德
saas.x315.com

企业信用认证证书

中建河图建设有限公司

统一社会信用代码: 91440300565723740M



经审核，贵单位积极参与企业信用体系建设和实施，规范合同管理，完善企业信用管理制度，评定为：

AAA级重合同守信用企业

证书编号：XY33294716625616

有效期限：2022-11-25 至 2025-11-24

查验网址：saas.x315.com/certification

(信用视界 | 认证服务平台)



扫描二维码
核证书有效性



信用就是资本

国有基金旗下综合信用管理服务机构
全面信用风险管理体系服务商
专业服务经验超过15年

企业征信备案机构

中国人民银行
THE PEOPLE'S BANK OF CHINA



格兰德
saas.x315.com

企业信用认证证书

中建河图建设有限公司

统一社会信用代码: 91440300565723740M



根据格兰德信用评价标准, 评定结果为:

王凡 诚信企业家

证书编号: XY33290716625616

有效期限: 2022-11-25 至 2025-11-24

查验网址: saas.x315.com/certification

(信用视界 | 认证服务平台)



扫描二维码
核验证书有效性



信用就是资本

国有基金旗下综合信用管理服务机构
全面信用风险管理体系服务商
专业服务经验超过15年

企业征信备案机构

中国人民银行
THE PEOPLE'S BANK OF CHINA

企业水利信用等级证书
2023 年



企业信用等级证书

CERTIFICATE OF ENTERPRISE CREDIT GRADE

中建河图建设有限公司：
深圳市水利工程行业协会对中建河图建设有限公司的信用状况进行了评价，结果为AAA级。特发此证。

证书编号：SZSLXH20223A015
Certificate number: SZSLXH20223A015
颁发日期：2022年11月17日
Date of issue: November 17, 2022
有效期至：2024年11月16日
Date of Expiry: November 16, 2024

- 证书说明：
Notes：
- 1、企业信用等级自评定之日起有效期为两年。
The enterprise credit grade is valid for 2 years starting from the date of issue.
 - 2、企业信用等级实行复审制度，有效期内，每年复审一次。经复审合格的，加盖复审章后可继续使用；信用状况发生变化的，需重新评定信用等级并更换证书。
The credit grade should be re-examined every year in the period of validity. If the credit status has changed, the credit grade should be re-evaluated and the certificate should be changed.
 - 3、有效期内企业改变名称的，必须持证到发证单位办理变更手续。
If the enterprise changes name in the period of validity, it shall take the certificate to the issue unit to go through the formalities for the change.
 - 4、本证书只证明企业在有效期内的信用状况，不作他用。
The certificate is only used to prove the credit status in the period of validity.
 - 5、本证书不得修改，转借。
Modification or use by any other personal is not allowed.

复审记录：
Re-examination record：
已复审
2023年11月21日



2022 年



企业信用等级证书

CERTIFICATE OF ENTERPRISE CREDIT GRADE

中建河图建设有限公司：

深圳市水利工程行业协会对中建河图建设有限公司的信用状况进行了评价，结果为AAA级。特发此证。

证书编号：SZSLXH20223A015

Certificate number: SZSLXH20223A015

颁发日期：2022年11月17日

Date of issue: November 17, 2022

有效期至：2024年11月16日

Date of Expiry: November 16, 2024

证书说明：

Notes:

1、企业信用等级自评定之日起有效期为两年。

The enterprise credit grade is valid for 2 years starting from the date of issue.

2、企业信用等级实行复审制度，有效期内，每年复审一次。经复审合格的，加盖复审章后可继续使用；信用状况发生变化的，需重新评定信用等级并更换证书。

The credit grade should be re-examined every year in the period of validity. If the credit status has changed, the credit grade should be re-evaluated and the certificate should be changed.

3、有效期内企业改变名称的，必须持证到发证单位办理变更手续。

If the enterprise changes name in the period of validity, it shall take the certificate to the issue unit to go through the formalities for the change.

4、本证书只证明企业在有效期内的信用状况，不作他用。

The certificate is only used to prove the credit status in the period of validity.

5、本证书不得修改，转借。

Modification or use by any other personal is not allowed.

复审记录：

Re-examination record:

深圳市水利工程行业协会

2022年11月17日



2020年



企业信用等级证书

CERTIFICATE OF ENTERPRISE CREDIT GRADE

中建河图建设有限公司：
深圳市水利工程行业协会对中建河图建设有限公司的信用状况进行了评价，结果为AAA级。特发此证。

证书编号：SZSLXH20203A009

Certificate number: SZSLXH20203A009

颁发日期：2020年11月17日

Date of issue: November 17, 2020

有效期至：2022年11月16日

Date of Expiry: November 16, 2022

证书说明：

Notes:

1、企业信用等级自评定之日起有效期为两年。

The enterprise credit grade is valid for 2 years starting from the date of issue.

2、企业信用等级实行复审制度，有效期内，每年复审一次。经复审合格的，加盖复审章后可继续使用；信用状况发生变化的，需重新评定信用等级并更换证书。

The credit grade should be re-examined every year in the period of validity. If the credit status has changed, the credit grade should be re-evaluated and the certificate should be changed.

3、有效期内企业改变名称的，必须持证到发证单位办理变更手续。

If the enterprise changes name in the period of validity, it shall take the certificate to the issue unit to go through the formalities for the change.

4、本证书只证明企业在有效期内的信用状况，不作他用。

The certificate is only used to prove the credit status in the period of validity.

5、本证书不得修改，转借。

Modification or use by any other personal is not allowed.

复审记录：

Re-examination record:





中国建筑业协会 AAA 信用等级证书





2020年度水利建设市场主体信用评价公告等级为施工类AA级



2024 年度水利建设市场主体信用评价公告等级为施工类 AAA 级



企业信用等级证书

CERTIFICATE OF ENTERPRISE CREDIT GRADE

深圳市禾图建设有限公司：

2024年度水利建设市场主体信用评价公告等级为施工类AAA级。

信用等级实行动态管理，有效期内的信用等级以二维码扫描的实时信用等级为准。

证书编号：202404911101193
Certificate Number

颁发日期：2024年11月12日
Date of Issue

有效期至：2027年11月11日
Date of Expiry

查询网址：<http://xypt.mwr.cn>
Enquiring Website

证书说明：

Notes:

- 水利建设市场主体信用等级有效期为3年。
The credit grade is valid for 3 years starting from the date of issue.
- 有效期内企业名称发生变化的，须及时办理变更手续。
If the enterprise changes name in the period of validity, the alteration procedures must be completed in time.
- 本证书只证明企业在有效期内的信用状况，不作他用。
The certificate is only used to prove the credit status in the period of validity.
- 本证书不得涂改、转借。
Modifications or use by any other person is not allowed.



中国水利工程建设协会
China Water Engineering Association
2024年11月12日

广东省建筑业 AA 级信用企业



2020 年度广东省守合同重信用企业



2019 年度广东省守合同重信用企业



2018 年度广东省“守合同重信用”企业



2023 深圳 500 强企业
2023 TOP 500 ENTERPRISES IN SHENZHEN



中建河图建设有限公司

指导单位：中国企业联合会 中国企业家协会

主办单位：深圳市企业联合会 深圳市企业家协会



二〇二三年九月







水利安全生产标准化II级单位

水利安全生产标准化

证书

证书编号：粤水安标II SG20210065

深圳市禾图建设有限公司

水利安全生产标准化II级单位

有效期至：2027年12月12日

2024年12月13日



广东省水利厅 监制

水利安全生产标准化

证书

证书编号：粤水安标ⅡSG20210065

中建河图建设有限公司

水利安全生产标准化Ⅱ级单位

有效期至：2024年9月25日

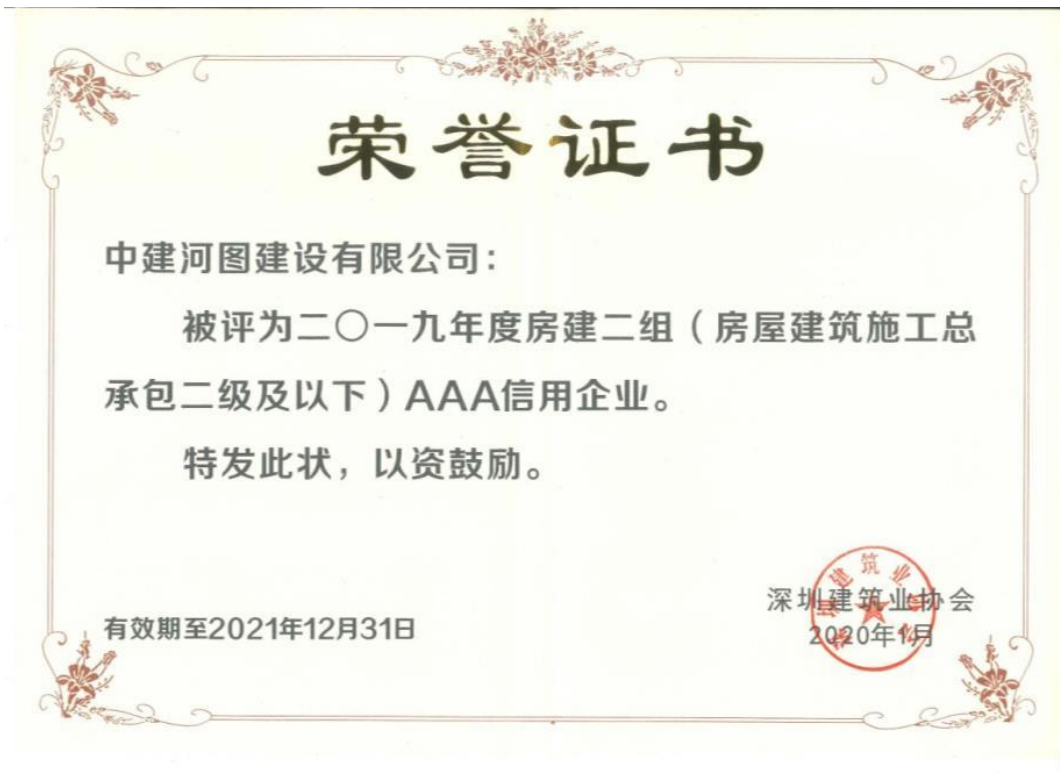


二〇二〇年九月二十六日

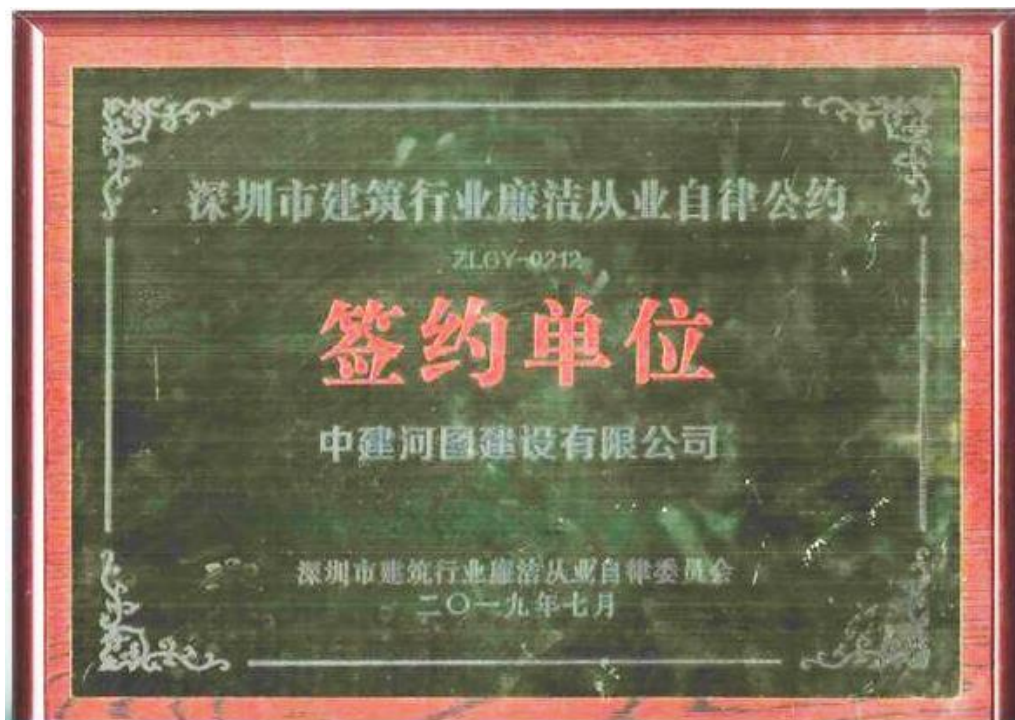


广东省水利厅 监制

2019 年度房建二组 AAA 信用企业



深圳市建筑行业廉洁从业自律公约



2017 福田区建筑业统计工作先进企业



诚信企业示范单位



会员单位证书

广东省建筑安全协会一般会员单位



深圳市水利工程行业协会“二〇二〇年度优秀会员单位”



汕头市建筑业协会第五届会员单位



会员证书

深圳市禾图建设有限公司：

经五届一次理事会表决通过，贵公司是我协会的 **会员** 单位。
特发此证。

阳江市建筑业协会

2023年11月8日



2025年度

2026年度

2027年度

(注：会员企业每年度交会费后到协会盖章)

中国建筑业协会会员证书



CCIA



中国建筑业协会

会 员

中建河图建设有限公司

根据本会章程,经审核,同意接收你单位为本会单位
会员。



会员编号:040119001220200199
发证日期:2020年8月28日
有效期至:2025年8月28日



中国建筑业协会

深圳建筑业协会第八届理事会



中国水利工程协会会员证书



深圳市水利工程行业协会-会员单位



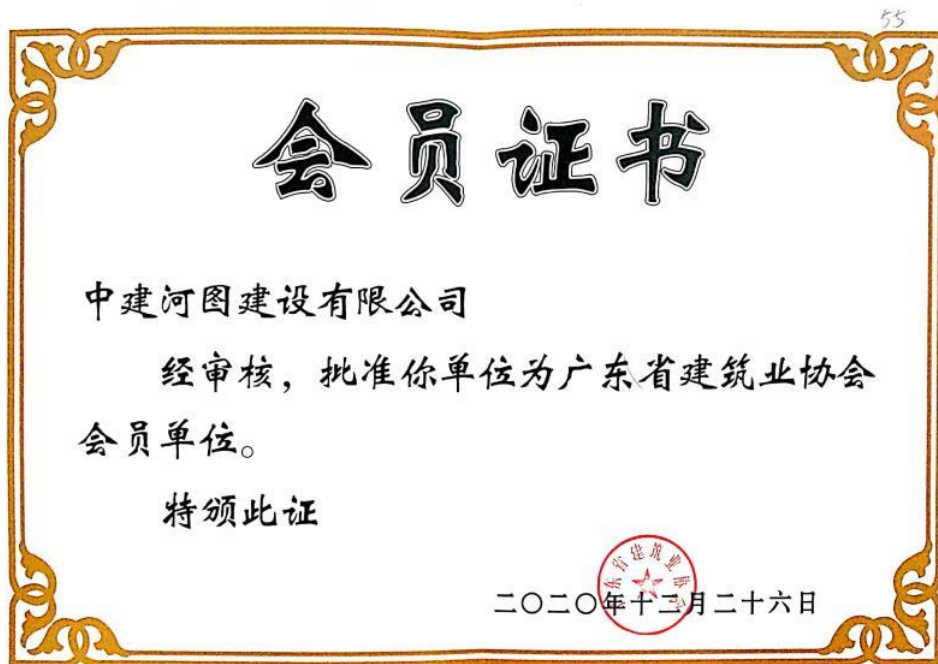
深圳市水利工程行业协会-2019 年度优秀会员单位



深圳市水利工程行业协会会员证书



广东省建筑业协会会员证书



深圳市大梅沙海滨公园管理处

感谢信

中建河图建设有限公司：

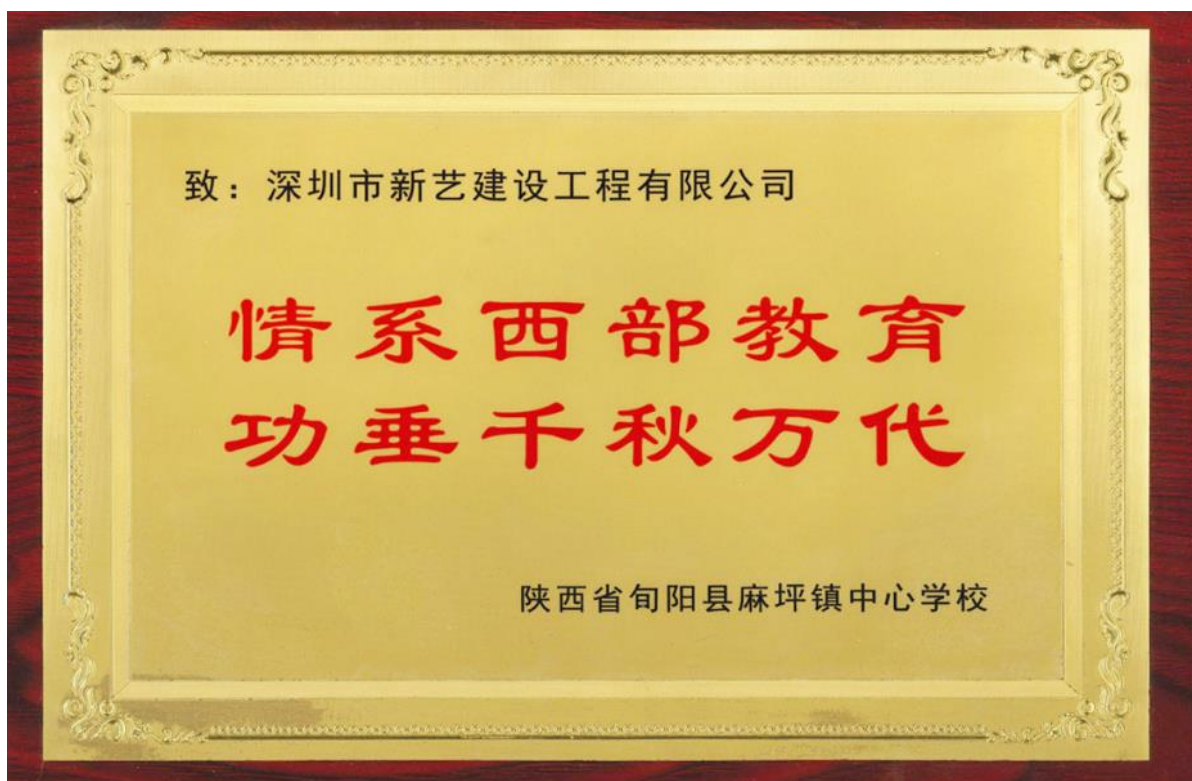
大疫见真情，天寒暖人心。疫情当前，贵司的关心和支持必将成为我们更加努力的不竭动力。在此，衷心感谢贵司为我处捐赠防疫物资（口罩 2000 个），为坚决打赢疫情阻击战、夺取防疫斗争胜利做出的积极贡献！



深圳市大梅沙海滨公园管理处

2020年3月20日

慈善捐款



深圳市福田区建筑工务署

感谢信

中建河图建设有限公司：

2022年3月，深圳遭受前所未有的新冠疫情冲击，全市疫情防控形势异常严峻，为尽快遏制疫情扩散蔓延，福田区疫情防控指挥部下达多项疫情防控应急工程，本次应急工程时间紧、任务重，贵司接到任务后火速集结精干管理力量，使应急防控保障任务保质保量迅速完成。

在疫情防控最艰巨的时候，贵公司迅速响应号召，慷慨捐物、调配人力、物力支持抗疫防控工作，筑牢了疫情防控的安全线，你们用实际行动展现了贵司作为深圳本地企业的责任担当和奉献精神，在此向贵司致以崇高的敬意和由衷的感谢！

建功新时代，奋进新征程，让我们携手共进建造更多城市精品工程，筑梦首善之区，一起为先行示范区的中心城区更加美好的未来贡献力量！我们坚信，在区委、区政府的领导下，有贵公司和广大群众干部共同努力，我们定能打赢这场疫情防控阻击战！

深圳市福田区建筑工务署

2022年5月6日

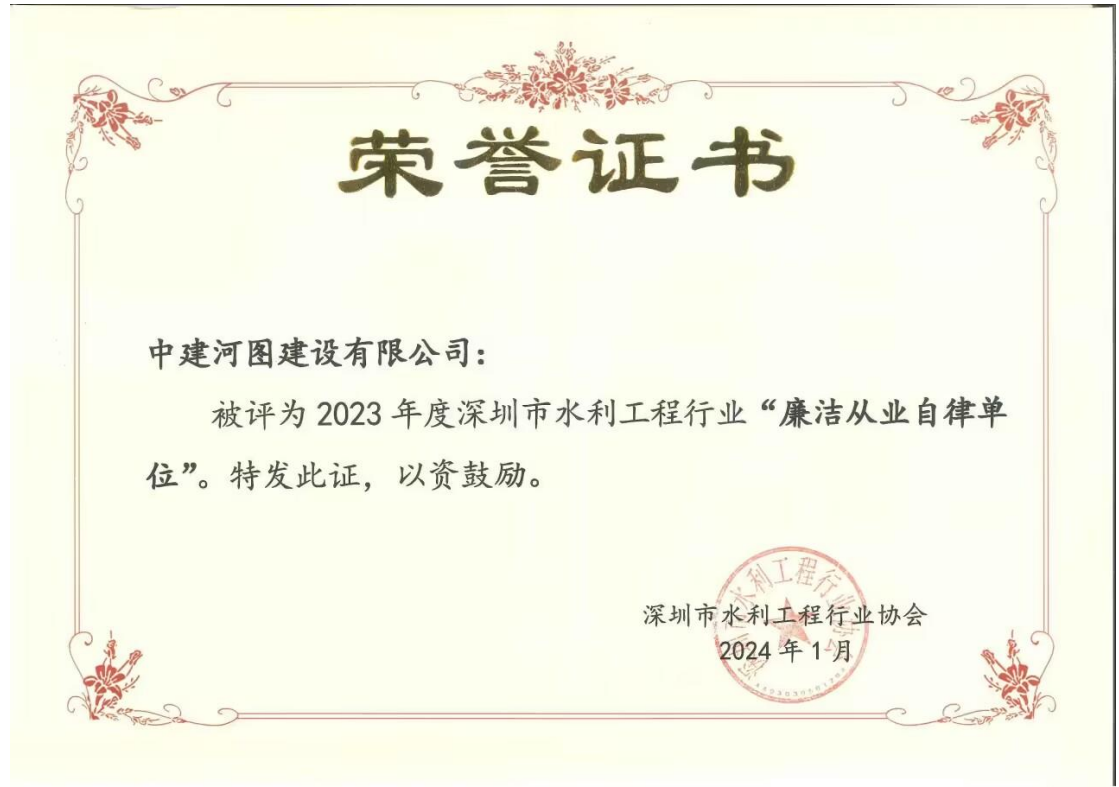




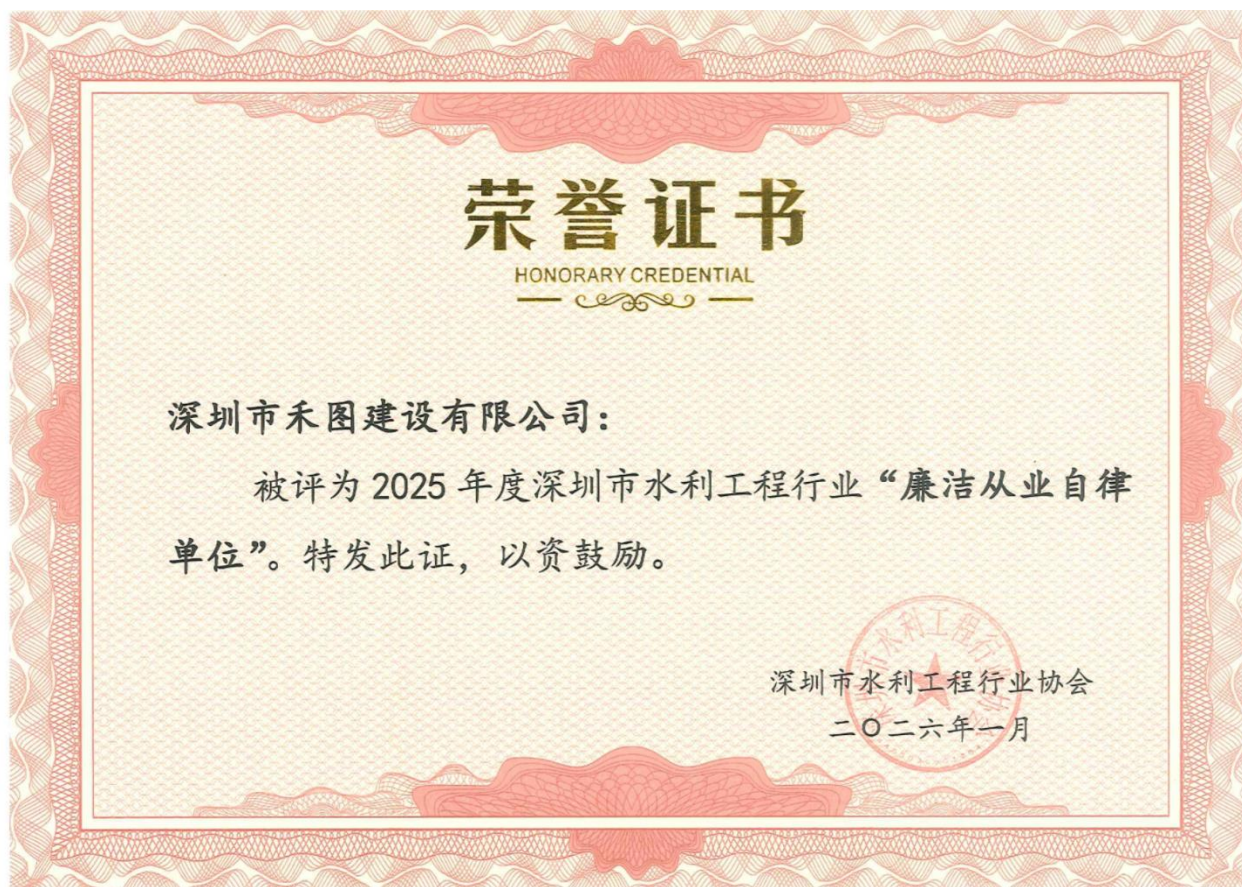
抗击新冠疫情先进集体



廉洁自律证书
廉洁从业自律单位



2025 年度深圳市水利工程行业廉洁从业自律单位



企业 ISO 认证证书

环境管理体系认证证书



环境管理体系认证证书

证书编号: 19826E00063R201

统一社会信用代码: 91440300565723740M

兹证明:

深圳市禾图建设有限公司

环境管理体系符合: GB/T 24001-2016/ISO 14001:2015 环境管理体系 要求及使用指南

证书覆盖范围: 资质范围内的建筑装修装饰工程、市政公用工程、建筑工程的施工、水利水电工程的施工

注册地址: 深圳市福田区滨河大道与益田路交界东南皇都广场 3 号楼 810-812

经营地址: 深圳市福田区滨河大道与益田路交界东南皇都广场 3 号楼 810-812

首次发证日期: 2020 年 01 月 16 日

本次发证日期: 2026 年 01 月 16 日

证书有效期: 2026 年 01 月 16 日至 2029 年 01 月 15 日



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C178-M



签发: 

本证书在国家规定的各行政许可、资质许可有效期内使用有效
获证组织必须定期接受监督审核并经审核合格后, 方可保持证书有效性
证书有效性可通过新纪源网站www.xjyrc.com查询或国家认监委网站www.cnca.gov.cn查询, 也可通过扫描二维码查询



北京新纪源认证有限公司

地址: 北京市朝阳区南湖东园122楼7层北区805 (邮编100102)



职业健康安全管理体系认证证书

证书编号：19826S00053R201

统一社会信用代码：91440300565723740M

兹证明：

深圳市禾图建设有限公司

职业健康安全管理体系符合：GB/T 45001-2020/ISO 45001：2018 职业健康安全管理体系 要求及使用指南

证书覆盖范围：资质范围内的建筑装修装饰工程、市政公用工程、建筑工程的施工、水利水电工程的施工

注册地址：深圳市福田区滨河大道与益田路交界东南皇都广场3号楼810-812

经营地址：深圳市福田区滨河大道与益田路交界东南皇都广场3号楼810-812

首次发证日期：2020年01月16日

本次发证日期：2026年01月16日

证书有效期：2026年01月16日至2029年01月15日



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C178-M



签发：

Handwritten signature

本证书在国家规定的各行政许可，资质许可有效期内使用有效
获证组织必须定期接受监督审核并经审核合格后，方可保持证书有效性
证书有效性可通过新纪源网站www.xjyrc.com查询或国家认监委网站www.cnca.gov.cn查询，也可通过扫描二维码查询



北京新纪源认证有限公司

地址：北京市朝阳区南湖东园122楼7层北区805（邮编100102）



质量管理体系认证证书

证书编号: 19826Q00113R201

统一社会信用代码: 91440300565723740M

兹证明:

深圳市禾图建设有限公司

建设施工行业质量管理体系符合: GB/T 19001-2016/ISO 9001:2015&GB/T 50430-2017

证书覆盖范围: 资质范围内的建筑装修装饰工程、市政公用工程、建筑工程的施工、水利水电工程的施工

注册地址: 深圳市福田区滨河大道与益田路交界东南皇都广场3号楼810-812

经营地址: 深圳市福田区滨河大道与益田路交界东南皇都广场3号楼810-812

首次发证日期: 2020年01月16日

本次发证日期: 2026年01月16日

证书有效期: 2026年01月16日至2029年01月15日



中国认可
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C178-M



签发:

本证书在国家规定的各行政许可、资质许可有效期内使用有效
获证组织必须定期接受监督审核并经审核合格后,方可保持证书有效性
证书有效性可通过新纪元网站www.xjyryz.com查询或国家认监委网站www.cnca.gov.cn查询,也可通过扫描二维码查询



北京新纪元认证有限公司

地址: 北京市朝阳区南湖东园122楼7层北区805 (邮编100102)



信息安全管理体系认证证书

兹证明

中建河图建设有限公司

注册地址: 深圳市福田区滨河大道与益田路交界东南皇都广场 3 号楼 810-812

审核地址: 广东省深圳市福田区滨河大道与益田路交界东南皇都广场 3 号楼
810-812

其信息安全管理体系已通过 NOA Certification 的评审, 符合

GB/T 22080-2016/ISO/IEC 27001:2013 标准

认证范围

与资质范围内建筑工程施工、市政公用工程施工、建筑装修装饰工程
施工相关的信息安全管理活动

适用性声明: HT-A-02 A/0

认证证书编号: NOA2212295

统一社会信用代码: 91440300565723740M

首次注册日期: 2022 年 10 月 11 日

监督审核通过标签:



第二次监审
贴标处

第三次监审
贴标处

认证经理



微信扫描上方二维码,
验证证书有效性。

证书签发日期: 2022.10.11

注册截止日期: 2025.10.10

本证书由挪亚检测认证集团有限公司提供, 获证组织应按照认证认可规则和认证合同规定执行监督审核, 并加贴监督审核通过标签, 以保持证书有效性。认证证书是否有效应登录本机构网站 (www.noagroup.com) 查询或微信扫描上方二维码, 亦可登陆CNCA网站 (www.cnca.gov.cn) 查询。

挪亚检测认证集团有限公司

地址: 中国(上海)自由贸易试验区锦绣东路2777弄26号 邮箱地址: noa@noagroup.com



诚信管理体系认证证书

证书编号: ZYC23CX0099R0M

兹证明:

深圳市禾图建设有限公司

统一社会信用代码: 91440300565723740M

注册及办公地址: 深圳市福田区滨河大道与益田路交界东南皇都广场3号楼810-812

经评审, 诚信管理体系符合:

GB/T 31950-2023 标准

认证范围:

资质范围内的建筑工程施工总承包、市政公用工程施工总承包、水利水电工程施工总承包、公路工程施工总承包、建筑装修装饰工程专业承包、钢结构工程专业承包所涉及的诚信管理活动

(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 或本机构官方网站 www.gdzyc.com.cn 上查询。)

初次获证日期: 2023年10月08日

换证日期: 2024年10月08日

有效期至: 2026年10月07日

证书查询



中誉公众号



签发人: 黄海兵



第二次监审
标签



获证组织须定期接受监督并审核通过, 本证书应与ZYC签发的“监审标签”及“年度监审确认通知书”合并使用方可有效。

广东中誉认证有限公司

地址: 中国·广东·广州高新技术产业开发区科学城科研路2号自编4栋308

电话: 020-82108519 传真: 020-38769599



售后服务评价认证证书

证书编号: ZYC22SP0028ROM

兹证明:

深圳市禾图建设有限公司

统一社会信用代码: 91440300565723740M

注册及办公地址: 深圳市福田区滨河大道与益田路交界东南皇都广场3号楼810-812

经评审, 售后服务评价符合:

GB/T 27922-2011 要求

综合评审达到:



认证范围:

资质范围内的建筑工程施工总承包、市政公用工程施工总承包、水利水电工程施工总承包、公路工程施工总承包、建筑装修装饰工程专业承包、钢结构工程专业承包所涉及的售后管理活动

(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 或本机构官方网站 www.gdzyc.com.cn 上查询。)

初次获证日期: 2022年11月28日

换证日期: 2024年10月08日

有效期至: 2025年11月27日

证书查询



中誉公众号



签发人: 黄海兵



获证组织须定期接受监督并审核通过, 本证书应与ZYC签发的“监审标签”及“年度监审确认通知书”合并使用方可有效。

广东中誉认证有限公司

地址: 中国, 广东, 广州高新技术产业开发区科学城科研路2号自编4栋308

电话: 020-82108519 传真: 020-38769599



社会责任管理体系认证证书

证书编号: ZYC23SZ0027R0M

兹证明:

深圳市禾图建设有限公司

统一社会信用代码: 91440300565723740M

注册及办公地址: 深圳市福田区滨河大道与益田路交界东南皇都广场3号楼810-812

经评审, 社会责任管理体系符合:

GB/T 39604-2020 标准

认证范围:

资质范围内的建筑工程施工总承包、市政公用工程施工总承包、水利水电工程施工总承包、公路工程施工总承包、建筑装修装饰工程专业承包、钢结构工程专业承包所涉及的社会责任管理活动

(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 或本机构官方网站 www.gdzy.com.cn 上查询。)

初次获证日期: 2023年10月08日

换证日期: 2024年10月08日

有效期至: 2026年10月07日

证书查询



中誉公众号



签发人: 黄海兵



第二次监审
标签



获证组织须定期接受监督并审核通过, 本证书应与ZYC签发的“监审标签”及“年度监审确认通知书”合并使用方可有效。

广东中誉认证有限公司

地址: 中国, 广东, 广州高新技术产业开发区科学城科研路2号自编4栋308

电话: 020-82108519 传真: 020-38769599

投标人自主知识产权产品（创新、设计）情况

企业实用新型专利证书

序号	专利名称	授权时间	授奖机构
1	一种安全生产用的便捷宣传设备	2019. 10. 18	国家知识产权局
2	一种便于运输的实验室工作台	2019. 11. 19	国家知识产权局
3	一种电力施工用安装设备	2019. 11. 19	国家知识产权局
4	一种工业机械设备用工作台	2020. 01. 24	国家知识产权局
5	一种环境治理设备的研发工作台	2019. 10. 29	国家知识产权局
6	一种建筑电气设备施工装置	2020. 01. 24	国家知识产权局
7	一种防护墙施工养护设备	2020. 02. 21	国家知识产权局
8	一种建筑用混凝土处理装置	2020. 08. 21	国家知识产权局
9	一种建筑用管道固定支架	2020. 06. 23	国家知识产权局
10	一种用于道路及道路施工的降噪装置	2018. 12. 21	国家知识产权局
11	一种用于水利工程施工管道减震稳定安装座	2018. 12. 21	国家知识产权局
12	一种用于清除河道淤泥的水利装置	2019. 01. 11	国家知识产权局
13	一种便于移动的市政道路临时施工护栏	2019. 01. 11	国家知识产权局
14	一种建筑施工用智能浇灌装置	2021. 07. 13	国家知识产权局
15	一种板材切割装置	2020. 10. 13	国家知识产权局
16	一种便于移动的建筑施工平台	2020. 10. 23	国家知识产权局
17	一种道路桥梁施工用测量装置	2020. 04. 03	国家知识产权局
18	一种建筑工地用自动清洗照明灯	2019. 06. 25	国家知识产权局
19	一种建筑模板回收破碎装置	2020. 10. 16	国家知识产权局
20	一种建筑施工用附属工程开槽装置	2020. 07. 28	国家知识产权局
21	一种建筑施工用物料提升装置	2020. 06. 19	国家知识产权局
22	一种建筑用除尘装置	2020. 10. 02	国家知识产权局
23	一种具有散热功能的安全帽	2020. 06. 19	国家知识产权局
24	一种桥梁维修吊篮	2020. 05. 22	国家知识产权局
25	一种桥梁维修装置	2020. 05. 22	国家知识产权局
26	一种升降拆墙装置	2020. 08. 04	国家知识产权局

27	一种市政工程用道路填缝装置	2020.07.17	国家知识产权局
28	一种市政工程用的道路除冰设备	2020.07.17	国家知识产权局
29	一种室内建筑墙面粉刷装置	2020.07.17	国家知识产权局
30	一种室内墙面抹平装置	2020.08.04	国家知识产权局
31	一种水管热熔机辅助装置	2020.10.20	国家知识产权局
32	一种水污染处理装置	2020.04.10	国家知识产权局
33	一种园林用树木保护支架	2020.05.01	国家知识产权局
34	一种智能灭火装置	2020.04.17	国家知识产权局
35	一种自动砖头切割机	2020.08.04	国家知识产权局
36	一种建筑工程用门吸装置	2021.07.16	国家知识产权局
37	一种建筑工程用墙面抹水泥装置	2021.07.16	国家知识产权局

证书号第 8249236 号



实用新型专利

实用新型名称: 一种用于建筑及道路施工的降噪装置

发明人: 赵奇峰; 曹海洋; 周伟; 王旭

专利号: ZL 2018 2 0793449.1

专利申请日: 2018年05月25日

专利权人: 中建河图建设有限公司

证书号第 11711162 号



实用新型专利

实用新型名称: 一种便于移动的建筑施工平台

发明人: 赵奇峰

专利号: ZL 2020 2 0086791.5

专利申请日: 2020年01月15日

专利权人: 中建河图建设有限公司

证书号第 11869682 号



实用新型专利

实用新型名称: 一种水雾热熔机辅助装置

发明人: 王凡; 钱光华; 林少龙; 徐嵩; 陈子杰; 陈登意; 张敏

专利号: ZL 2019 2 0955816.5

专利申请日: 2019年06月25日

专利权人: 中建河图建设有限公司

证书号第 10261505 号



实用新型专利证书

实用新型名称: 一种水污染处理装置


发明人: 王凡; 钱光华; 曹海洋; 李卓斌; 林少龙; 沈治萍

专利号: ZL 2019 2 0478821.4

专利申请日: 2019年04月10日

专利权人: 中建河图建设有限公司

证书号第 10789726 号



实用新型专利

实用新型名称: 一种具有散热功能的安全帽

发明人: 王凡; 钱光华; 林少龙; 徐嵩; 陈子杰; 陈登意

专利号: ZL 2019 2 0559975.5

专利申请日: 2019年06月25日

专利权人: 中建河图建设有限公司

地址: 518000 广东省深圳市福田区滨河大道与益田路交界东皇岗广场3号楼810-812

授权公告日: 2020年08月19日 授权公告号: CN 2111732

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查, 决定授予专利权, 并予以登记。专利权自公告之日起生效, 自申请日起算。


专利证书记载专利登记时的法律状况, 专利权的转移、质押、无效、专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。

局长 申长雨 申长雨

第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见背面

证书号第 10087206 号



实用新型专利证书

实用新型名称: 一种防护施工防护用品

发明人: 赵奇峰

专利号: ZL 2019 2 0234078.1

专利申请日: 2019年02月22日

专利权人: 中建河图建设有限公司

地址: 518000 广东省深圳市福田区滨河大道与益田路交界东皇岗广场3号楼810-812

授权公告日: 2020年02月21日 授权公告号: CN 2101016

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查, 决定授予专利权, 并予以登记。专利权自公告之日起生效, 自申请日起算。

专利证书记载专利登记时的法律状况, 专利权的转移、质押、无效、专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。


局长 申长雨 申长雨

2020年02月

第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见背面

证书号第 11100766 号



实用新型专利证书

实用新型名称: 一种升降梯装置

发明人: 王凡; 钱光华; 林少龙; 徐嵩; 陈子杰; 陈登意; 张敏

专利号: ZL 2019 2 1045459.8

专利申请日: 2019年07月05日

专利权人: 中建河图建设有限公司

地址: 518000 广东省深圳市福田区滨河大道与益田路交界东皇岗广场3号楼810-812

授权公告日: 2020年08月04日 授权公告号: CN 2111732

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查, 决定授予专利权, 并予以登记。专利权自公告之日起生效, 自申请日起算。

专利证书记载专利登记时的法律状况, 专利权的转移、质押、无效、专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长 申长雨 申长雨

2020年08月

第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见背面

证书号第 9639068 号



实用新型专利证书

实用新型名称: 一种环境检测设备的研发工作台

发明人: 赵奇峰

专利号: ZL 2019 2 0238343.X

专利申请日: 2019年02月25日

专利权人: 中建河图建设有限公司

地址: 518000 广东省深圳市福田区滨河大道与益田路交界东皇岗广场3号楼810-812

授权公告日: 2019年10月29日 授权公告号: CN 209558881.U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查, 决定授予专利权, 并予以登记。专利权自公告之日起生效, 自申请日起算。

专利证书记载专利登记时的法律状况, 专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。

局长 申长雨 申长雨

2019年10月29日

第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见背面

证书号第 13702281 号



实用新型专利

实用新型名称: 一种建筑工程内吸装置

发明人: 王凡; 钱光华; 林少龙; 徐嵩; 陈子杰; 陈登意; 张敏

专利号: ZL 2020 2 1632175.1

专利申请日: 2020年08月07日

专利权人: 中建河图建设有限公司

证书号第 8352201 号



实用新型专利

实用新型名称: 一种便于移动的市政道路临时施工护栏

发明人: 赵奇峰; 曹海洋; 周伟; 王旭

专利号: ZL 2018 2 0759432.6

专利申请日: 2018年05月25日

专利权人: 中建河图建设有限公司

证书号第 11150055 号



实用新型专利

实用新型名称: 一种室内墙面抹平装置

发明人: 王凡; 钱光华; 林少龙; 徐嵩; 陈子杰; 陈登意; 张敏

专利号: ZL 2019 2 1046207.7

专利申请日: 2019年07月05日

专利权人: 中建河图建设有限公司

证书号第 9969521 号



实用新型专利证书

实用新型名称: 一种工业机械设备用工作台


发明人: 赵奇峰

专利号: ZL 2019 2 0236517.9

专利申请日: 2019年02月25日

专利权人: 中建河图建设有限公司

证书号第 99781132 号



实用新型专利证书

实用新型名称: 一种建筑电气设备安装装置

发明人: 赵奇峰

专利号: ZL 2019 2 0240477.5

专利申请日: 2019年02月25日

专利权人: 中建河图建设有限公司

地址: 518000 广东省深圳市福田区滨河大道与益田路交界东皇岗广场3号楼810-812

授权公告日: 2020年01月24日 授权公告号: CN 2095

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查, 决定授予专利权, 并予以登记。专利权自公告之日起生效, 自申请日起算。

专利证书记载专利登记时的法律状况, 专利权的转移、质押、无效、专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。


局长 申长雨 申长雨

2020年01月

第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见背面

证书号第 11301767 号



实用新型专利

实用新型名称: 一种建筑用混凝土处理装置

发明人: 赵奇峰

专利号: ZL 2019 2 2328832.3

专利申请日: 2019年12月20日

专利权人: 中建河图建设有限公司

地址: 518000 广东省深圳市福田区滨河大道与益田路交界东皇岗广场3号楼810-812

授权公告日: 2020年08月21日 授权公告号: CN 2

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查, 决定授予专利权, 并予以登记。专利权自公告之日起生效, 自申请日起算。

专利证书记载专利登记时的法律状况, 专利权的转移、质押、无效、专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。


局长 申长雨 申长雨

2020年08月

第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见背面

证书号第 15703310 号



实用新型专利

实用新型名称: 一种建筑工程用墙面抹灰装置

发明人: 王凡; 钱光华; 林少龙; 徐嵩; 陈子杰; 陈登意; 张敏

专利号: ZL 2020 2 1669222.X

专利申请日: 2020年08月12日

专利权人: 中建河图建设有限公司

地址: 518000 广东省深圳市福田区滨河大道与益田路交界东皇岗广场3号楼810-812

授权公告日: 2021年07月16日 授权公告号: CN 21

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查, 决定授予专利权, 并予以登记。专利权自公告之日起生效, 自申请日起算。

专利证书记载专利登记时的法律状况, 专利权的转移、质押、无效、专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。


局长 申长雨 申长雨

2021年07月

第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见背面

证书号第 8340892 号



实用新型专利证书

实用新型名称: 一种用于清除河道淤泥的水利装置

发明人: 赵奇峰; 曹海洋; 周伟; 王旭

专利号: ZL 2018 2 0818062.8

专利申请日: 2018年05月29日

专利权人: 中建河图建设有限公司

地址: 518000 广东省深圳市福田区滨河大道与益田路交界东皇岗广场3号楼810-812

授权公告日: 2019年01月11日 授权公告号: CN 208383152.U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查, 决定授予专利权, 并予以登记。专利权自公告之日起生效, 自申请日起算。

专利证书记载专利登记时的法律状况, 专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。

局长 申长雨 申长雨

2019年01月11日

第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见背面

证书号第10614014号



实用新型专利

实用新型名称：一种建筑工地上用自动清洗照明灯

发明人：王凡;钱光华;林少龙;徐益;陈子杰;陈登意

专利号：ZL 2019 2 0959817.X

专利申请日：2019年06月25日

专利权人：中建河图建设有限公司

证书号第10229094号



实用新型专利

实用新型名称：一种道路桥梁施工用测量装置

发明人：王凡;钱光华;曾翰涛;李卓斌;林少龙;沈浩

专利号：ZL 2019 2 0888876.2

专利申请日：2019年06月13日

专利权人：中建河图建设有限公司

证书号第9640151号



实用新型专利

实用新型名称：一种便于运输的实验室工作台

发明人：赵奇峰

专利号：ZL 2019 2 0230494.0

专利申请日：2019年02月22日

专利权人：中建河图建设有限公司

证书号第8250384号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种用于水利工程施工管涵减震固定装置


发明人：赵奇峰;教富英;曾海洋;周佳;王旭

专利号：ZL 2018 2 0817141.6

专利申请日：2018年05月29日

专利权人：中建河图建设有限公司

证书号第10323099号



实用新型专利

实用新型名称：一种智能火灾报警


发明人：王凡;钱光华;曾翰涛;李卓斌;林少龙;沈浩

专利号：ZL 2019 2 0482807.1

专利申请日：2019年04月11日

专利权人：中建河图建设有限公司

证书号第11100430号



实用新型专利

实用新型名称：一种建筑施工用升降机保护装置


发明人：王凡;钱光华;曾翰涛;李卓斌;林少龙;沈浩

专利号：ZL 2019 2 0888833.5

专利申请日：2019年06月13日

专利权人：中建河图建设有限公司

证书号第10785383号



实用新型专利

实用新型名称：一种建筑施工用物料提升装置


发明人：王凡;钱光华;曾翰涛;李卓斌;林少龙;沈浩

专利号：ZL 2019 2 0889452.8

专利申请日：2019年06月13日

专利权人：中建河图建设有限公司

证书号第9829558号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种电力施工用安装设备

发明人：赵奇峰

专利号：ZL 2019 2 0229599.4

专利申请日：2019年02月22日

专利权人：中建河图建设有限公司

局长 申长雨



第1页(共2页)

其他事项参见背面

局长 申长雨



第1页(共2页)

其他事项参见背面

局长 申长雨



第1页(共2页)

其他事项参见背面

局长 申长雨



第1页(共2页)

其他事项参见背面

证书号第10588726号



实用新型专利

实用新型名称：一种桥梁伸缩装置

发明人：王凡;钱光华;曾翰涛;李卓斌;林少龙;沈浩

专利号：ZL 2019 2 0589738.4

专利申请日：2019年04月27日

专利权人：中建河图建设有限公司

证书号第10810874号



实用新型专利

实用新型名称：一种建筑用管道固定装置

发明人：王凡;钱光华;林少龙;徐益;陈子杰;陈登意

专利号：ZL 2019 2 0959988.3

专利申请日：2019年06月25日

专利权人：中建河图建设有限公司

证书号第11145943号



实用新型专利

实用新型名称：一种自动转头切割机

发明人：王凡;钱光华;林少龙;徐益;陈子杰;陈登意

专利号：ZL 2019 2 0959788.7

专利申请日：2019年06月25日

专利权人：中建河图建设有限公司

证书号第11676307号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种建筑模板回收装置


发明人：赵奇峰

专利号：ZL 2020 2 0099187.6

专利申请日：2020年01月16日

专利权人：中建河图建设有限公司

证书号第11007331号



实用新型专利

实用新型名称：一种室内建筑墙面粉刷装置


发明人：王凡;钱光华;林少龙;徐益;陈子杰;陈登意;张敏

专利号：ZL 2019 2 0959974.0

专利申请日：2019年06月25日

专利权人：中建河图建设有限公司

证书号第10424584号



实用新型专利

实用新型名称：一种园林用树木保护装置


发明人：王凡;钱光华;曾翰涛;李卓斌;林少龙;沈浩

专利号：ZL 2019 2 0589736.5

专利申请日：2019年04月27日

专利权人：中建河图建设有限公司

证书号第10887753号



实用新型专利

实用新型名称：一种桥梁维修装置

发明人：王凡;钱光华;曾翰涛;李卓斌;林少龙;沈浩

专利号：ZL 2019 2 0889736.5

专利申请日：2019年04月27日

专利权人：中建河图建设有限公司

证书号第11599758号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种建筑用除尘装置

发明人：王凡;钱光华;林少龙;徐益;陈子杰;陈登意;张敏

专利号：ZL 2019 2 0959818.4

专利申请日：2019年06月25日

专利权人：中建河图建设有限公司


局长 申长雨



第1页(共2页)

其他事项参见背面


局长 申长雨



第1页(共2页)

其他事项参见背面

局长 申长雨



第1页(共2页)

其他事项参见背面

局长 申长雨



第1页(共2页)

其他事项参见背面

证书号第 4543644 号



发明专利证书

发明名称：一种建筑施工用智能浇灌装置

发明人：王凡;钱光华;林少龙;徐盖;陈子杰;陈登意;张敏

专利号：ZL 2019 1 0487986.2

专利申请日：2019年06月05日

专利权人：中建河图建设有限公司

地址：518000 广东省深圳市福田区皇都广场3号楼810-812

授权公告日：2021年07月13日

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法及实施细则的有关规定，对发明专利申请进行实质审查，认为符合专利法及实施细则的有关规定，决定授予专利权，颁发发明专利证书，并在专利登记簿上予以登记。专利权自公告之日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况，专利权人姓名或名称、国籍、地址变更等事



局长
申长雨

申长雨

第 1 页 (共 1 页)

其他事项参

证书号第 11016685 号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种市政工程用的道路除冰设备

发明人：王凡;钱光华;曾楠淳;李卓斌;林少龙;沈治萍

专利号：ZL 2019 2 0889449.6

专利申请日：2019年06月13日

专利权人：中建河图建设有限公司

深圳市福田区滨河大道与益田路交界东南 10-812

授权公告号：CN 211036854 U

经初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书，并在专利登记簿上予以登记。专利权自公告之日起生效。专利期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况，专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和变更等事



第 1 页 (共 2 页)

证书号第 11644457 号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种板材切割装置

发明人：王凡;钱光华;林少龙;徐盖;陈子杰;陈登意;张敏

专利号：ZL 2019 2 1046209.6

专利申请日：2019年07月05日

专利权人：中建河图建设有限公司

第 1 页 (共 2 页)

证书号第 9495253 号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种安全生产用的便捷宣传设备

发明人：赵奇锋

专利号：ZL 2019 2 0230555.3

专利申请日：2019年02月22日

专利权人：中建河图建设有限公司

地址：518000 广东省深圳市福田区滨河大道与益田路交界东南 皇都广场3号楼810-812

授权公告日：2019年10月18日

授权公告号：CN 209515157 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法及实施细则的有关规定，对实用新型专利申请进行实质审查，认为符合专利法及实施细则的有关规定，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书，并在专利登记簿上予以登记。专利权自公告之日起生效。专利期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况，专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和变更等事



局长
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参

证书号第 11031655 号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种市政工程用道路填缝装置

发明人：王凡;钱光华;曾楠淳;李卓斌;林少龙;沈治萍

专利号：ZL 2019 2 0889450.9

专利申请日：2019年06月13日

专利权人：中建河图建设有限公司

地址：518000 广东省深圳市福田区滨河大道与益田路交界东南 皇都广场3号楼810-812

授权公告日：2020年07月17日

授权公告号：CN 211036652 U

经初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书，并在专利登记簿上予以登记。专利权自公告之日起生效。专利期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况，专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和变更等事



局长
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参

企业知识产权证书

序号	证书名称	软件名称/覆盖范围	发证机关	首次发表日期
1	计算机软件著作权登记证书	施工现场进度管控系统 V1.0	中华人民共和国国家版权局	2019.01.15
2		建筑工程施工进度智能管控系统 V1.0		2019.01.05
3		基于智能化的施工管理系统 V1.0		2019.01.06
4		安全施工培训系统 V1.0		2019.01.07
5		工程项目施工节点控制软件 V1.0		2019.03.11
6		基于智能化的工程施工节点控制系统 V1.0		2019.01.15
7		建筑施工安全隐患监管平台 V1.0		2019.01.09
8		工程施工可视化管控系统 V1.0		2019.01.05
9		建筑工程施工图管理系统 V1.0		2019.01.14
10		施工人员 GPS 定位分析系统 V1.0		2019.01.14
11		建筑施工虚拟效果图展示管理系统 V1.0		2019.01.13
12		施工过程在线建模软件 V1.0		2019.01.20
13		工程施工安全监控管理系统 V1.0		2019.01.07
14		土建工程施工安全风险评估管理软件 V1.0		2019.01.08
15		智能化施工协同管理系统 V1.0		2019.01.14
16		新艺建筑工程管理系统 V1.0		2016.07.10
17		新艺建筑工程合同管理系统 V1.0		2016.10.12
18		新艺建筑工程评估系统 V1.0		2016.11.10

19		新艺建筑工程验收系统 V1.0		2016.12.10
20		新艺建筑工程验收系统 V1.0		2016.09.15
21		新艺建筑楼宇安防监控系统 V1.0		2016.09.20
22		新艺建筑施工监管系统 V1.0		2016.11.10
23		新艺建筑项目审批系统 V1.0		2016.12.06
24	知识产权管理体系认证证书	房建配套工程、市政工程的施工，与施工有关设备的研发，及上述相关过程采购的只是产权管理	北京万坤认证服务有限公司	2019.04.01

计算机软件著作权登记证书

<p>中华人民共和国国家版权局 计算机软件著作权登记证</p> <p>软件名称: 建筑施工安全临边防护平台 V1.0</p> <p>著作权人: 中建河图建设有限公司</p> <p>开发完成日期: 2019年01月09日 首次发表日期: 2019年01月09日 权利取得方式: 原始取得 权利范围: 全部权利 登记号: 2019SR0235229</p> <p>根据《计算机软件保护条例》和《计算机软件著作权登记办法》的规定, 经中国版权保护中心审核, 对以上事项予以登记。</p> <p>No. 0374067 2019年04月21日</p>	<p>中华人民共和国国家版权局 计算机软件著作权登记证</p> <p>软件名称: 新艺建筑项目审批系统 V1.0</p> <p>著作权人: 深圳市新艺建设工程有限公司</p> <p>开发完成日期: 2016年12月14日 首次发表日期: 2016年12月16日 权利取得方式: 原始取得 权利范围: 全部权利 登记号: 2017SR136277</p> <p>根据《计算机软件保护条例》和《计算机软件著作权登记办法》的规定, 经中国版权保护中心审核, 对以上事项予以登记。</p> <p>No. 0372872 2017年04月21日</p>	<p>中华人民共和国国家版权局 计算机软件著作权登记证</p> <p>软件名称: 智能化施工协同管理系统 V1.0</p> <p>著作权人: 中建河图建设有限公司</p> <p>开发完成日期: 2019年01月01日 首次发表日期: 2019年01月14日 权利取得方式: 原始取得 权利范围: 全部权利 登记号: 2019SR0237561</p> <p>根据《计算机软件保护条例》和《计算机软件著作权登记办法》的规定, 经中国版权保护中心审核, 对以上事项予以登记。</p> <p>No. 0367189 2019年04月21日</p>	<p>中华人民共和国国家版权局 计算机软件著作权登记证书</p> <p>软件名称: 工程施工可视化管控系统 V1.0</p> <p>著作权人: 中建河图建设有限公司</p> <p>开发完成日期: 2019年01月02日 首次发表日期: 2019年01月06日 权利取得方式: 原始取得 权利范围: 全部权利 登记号: 2019SR0234686</p> <p>根据《计算机软件保护条例》和《计算机软件著作权登记办法》的规定, 经中国版权保护中心审核, 对以上事项予以登记。</p> <p>No. 0367495 2019年04月21日</p>
<p>中华人民共和国国家版权局 计算机软件著作权登记证</p> <p>软件名称: 基于智能化的施工管理系统 V1.0</p> <p>著作权人: 中建河图建设有限公司</p> <p>开发完成日期: 2019年01月03日 首次发表日期: 2019年01月06日 权利取得方式: 原始取得 权利范围: 全部权利 登记号: 2019SR0234924</p> <p>根据《计算机软件保护条例》和《计算机软件著作权登记办法》的规定, 经中国版权保护中心审核, 对以上事项予以登记。</p> <p>No. 0374067 2019年04月21日</p>	<p>中华人民共和国国家版权局 计算机软件著作权登记证</p> <p>软件名称: 建筑工程施工进度管控系统 V1.0</p> <p>著作权人: 中建河图建设有限公司</p> <p>开发完成日期: 2019年01月02日 首次发表日期: 2019年01月05日 权利取得方式: 原始取得 权利范围: 全部权利 登记号: 2019SR0237341</p> <p>根据《计算机软件保护条例》和《计算机软件著作权登记办法》的规定, 经中国版权保护中心审核, 对以上事项予以登记。</p> <p>No. 0372872 2019年04月21日</p>	<p>中华人民共和国国家版权局 计算机软件著作权登记证</p> <p>软件名称: 新艺建筑工程管理系统 V1.0</p> <p>著作权人: 深圳市新艺建设工程有限公司</p> <p>开发完成日期: 2016年07月08日 首次发表日期: 2016年07月10日 权利取得方式: 原始取得 权利范围: 全部权利 登记号: 2017SR132170</p> <p>根据《计算机软件保护条例》和《计算机软件著作权登记办法》的规定, 经中国版权保护中心审核, 对以上事项予以登记。</p> <p>No. 0367189 2019年04月21日</p>	<p>中华人民共和国国家版权局 计算机软件著作权登记证书</p> <p>软件名称: 工程施工节点控制软件 V1.0</p> <p>著作权人: 中建河图建设有限公司</p> <p>开发完成日期: 2019年01月04日 首次发表日期: 2019年01月07日 权利取得方式: 原始取得 权利范围: 全部权利 登记号: 2019SR0235910</p> <p>根据《计算机软件保护条例》和《计算机软件著作权登记办法》的规定, 经中国版权保护中心审核, 对以上事项予以登记。</p> <p>No. 0367495 2019年04月21日</p>
<p>中华人民共和国国家版权局 计算机软件著作权登记证</p> <p>软件名称: 建筑施工虚拟效果展示管理系统 V1.0</p> <p>著作权人: 中建河图建设有限公司</p> <p>开发完成日期: 2019年01月02日 首次发表日期: 2019年01月13日 权利取得方式: 原始取得 权利范围: 全部权利 登记号: 2019SR0238322</p> <p>根据《计算机软件保护条例》和《计算机软件著作权登记办法》的规定, 经中国版权保护中心审核, 对以上事项予以登记。</p> <p>No. 0373037 2019年04月21日</p>	<p>中华人民共和国国家版权局 计算机软件著作权登记证</p> <p>软件名称: 新艺建筑工程评估系统 V1.0</p> <p>著作权人: 深圳市新艺建设工程有限公司</p> <p>开发完成日期: 2016年11月10日 首次发表日期: 2016年11月10日 权利取得方式: 原始取得 权利范围: 全部权利 登记号: 2017SR137857</p> <p>根据《计算机软件保护条例》和《计算机软件著作权登记办法》的规定, 经中国版权保护中心审核, 对以上事项予以登记。</p> <p>No. 0367189 2019年04月21日</p>	<p>中华人民共和国国家版权局 计算机软件著作权登记证</p> <p>软件名称: 新艺建筑工程协同管理系统 V1.0</p> <p>著作权人: 深圳市新艺建设工程有限公司</p> <p>开发完成日期: 2016年10月12日 首次发表日期: 2016年10月12日 权利取得方式: 原始取得 权利范围: 全部权利 登记号: 2017SR138967</p> <p>根据《计算机软件保护条例》和《计算机软件著作权登记办法》的规定, 经中国版权保护中心审核, 对以上事项予以登记。</p> <p>No. 0372871 2019年04月21日</p>	<p>中华人民共和国国家版权局 计算机软件著作权登记证书</p> <p>软件名称: 施工过程在线建模软件 V1.0</p> <p>著作权人: 中建河图建设有限公司</p> <p>开发完成日期: 2019年01月08日 首次发表日期: 2019年01月20日 权利取得方式: 原始取得 权利范围: 全部权利 登记号: 2019SR0238157</p> <p>根据《计算机软件保护条例》和《计算机软件著作权登记办法》的规定, 经中国版权保护中心审核, 对以上事项予以登记。</p> <p>No. 0372034 2019年04月21日</p>
<p>中华人民共和国国家版权局 计算机软件著作权登记证</p> <p>软件名称: 土建工程施工安全风险预警管理软件 V1.0</p> <p>著作权人: 中建河图建设有限公司</p> <p>开发完成日期: 2019年01月02日 首次发表日期: 2019年01月08日 权利取得方式: 原始取得 权利范围: 全部权利 登记号: 2019SR0237482</p> <p>根据《计算机软件保护条例》和《计算机软件著作权登记办法》的规定, 经中国版权保护中心审核, 对以上事项予以登记。</p> <p>No. 0373037 2019年04月21日</p>	<p>中华人民共和国国家版权局 计算机软件著作权登记证</p> <p>软件名称: 新艺建筑楼宇安防监控系统 V1.0</p> <p>著作权人: 深圳市新艺建设工程有限公司</p> <p>开发完成日期: 2016年09月20日 首次发表日期: 2016年09月20日 权利取得方式: 原始取得 权利范围: 全部权利 登记号: 2017SR132175</p> <p>根据《计算机软件保护条例》和《计算机软件著作权登记办法》的规定, 经中国版权保护中心审核, 对以上事项予以登记。</p> <p>No. 0367189 2019年04月21日</p>	<p>中华人民共和国国家版权局 计算机软件著作权登记证</p> <p>软件名称: 工程施工安全监控系统 V1.0</p> <p>著作权人: 中建河图建设有限公司</p> <p>开发完成日期: 2019年01月04日 首次发表日期: 2019年01月07日 权利取得方式: 原始取得 权利范围: 全部权利 登记号: 2019SR0237336</p> <p>根据《计算机软件保护条例》和《计算机软件著作权登记办法》的规定, 经中国版权保护中心审核, 对以上事项予以登记。</p> <p>No. 0372871 2019年04月21日</p>	<p>中华人民共和国国家版权局 计算机软件著作权登记证书</p> <p>软件名称: 施工现场进度管控系统 V1.0</p> <p>著作权人: 中建河图建设有限公司</p> <p>开发完成日期: 2019年01月10日 首次发表日期: 2019年01月15日 权利取得方式: 原始取得 权利范围: 全部权利 登记号: 2019SR0237658</p> <p>根据《计算机软件保护条例》和《计算机软件著作权登记办法》的规定, 经中国版权保护中心审核, 对以上事项予以登记。</p> <p>No. 0372034 2019年04月21日</p>

中华人民共和国国家版权局
计算机软件著作权登记

证书号：软登第
软件名称：新艺建筑工程验收系统
V1.0
著作权人：深圳市新艺建设工程有限公司
开发完成日期：2016年12月10日
首次发表日期：2016年12月10日
权利取得方式：原始取得
权利范围：全部权利
登记号：2017SR138059

根据《计算机软件著作权保护条例》和《计算机软件著作权登记办法》的规定，经中国



No. 01571

中华人民共和国国家版权局
计算机软件著作权登记

证书号：软登第
软件名称：基于智能化的工程施工节点控制系统
V1.0
著作权人：中建河南建设有限公司
开发完成日期：2019年01月09日
首次发表日期：2019年01月15日
权利取得方式：原始取得
权利范围：全部权利
登记号：2019SR0235917

根据《计算机软件著作权保护条例》和《计算机软件著作权登记办法》的规定，经中国



No. 01572

中华人民共和国国家版权局
计算机软件著作权登记

证书号：软登第
软件名称：安全施工培训系统
V1.0
著作权人：中建河南建设有限公司
开发完成日期：2019年01月03日
首次发表日期：2019年01月07日
权利取得方式：原始取得
权利范围：全部权利
登记号：2019SR0235902

根据《计算机软件著作权保护条例》和《计算机软件著作权登记办法》的规定，经中国



No. 01573

中华人民共和国国家版权局
计算机软件著作权登记证书

证书号：软登第
软件名称：建筑工程施工管理系统
V1.0
著作权人：中建河南建设有限公司
开发完成日期：2019年01月03日
首次发表日期：2019年01月14日
权利取得方式：原始取得
权利范围：全部权利
登记号：2019SR0235519

根据《计算机软件著作权保护条例》和《计算机软件著作权登记办法》的规定，经中国



No. 01574

中华人民共和国国家版权局
计算机软件著作权登记

证书号：软登第
软件名称：新艺建筑工程质量监管系统
V1.0
著作权人：深圳市新艺建设工程有限公司
开发完成日期：2016年09月15日
首次发表日期：2016年09月15日
权利取得方式：原始取得
权利范围：全部权利
登记号：2017SR137527

根据《计算机软件著作权保护条例》和《计算机软件著作权登记办法》的规定，经中国版权保护中心审核，对以上事项予以登记。



No. 01575



中华人民共和国国家版权局
计算机软件著作权登记

证书号：软登第
软件名称：新艺建筑施工监管系统
V1.0
著作权人：深圳市新艺建设工程有限公司
开发完成日期：2016年11月10日
首次发表日期：2016年11月10日
权利取得方式：原始取得
权利范围：全部权利
登记号：2017SR137533

根据《计算机软件著作权保护条例》和《计算机软件著作权登记办法》的规定，经中国版权保护中心审核，对以上事项予以登记。



No. 01576



中华人民共和国国家版权局
计算机软件著作权登记证书

证书号：软登第
软件名称：施工人员GPS定位分析系统
V1.0
著作权人：中建河南建设有限公司
开发完成日期：2019年01月03日
首次发表日期：2019年01月14日
权利取得方式：原始取得
权利范围：全部权利
登记号：2019SR0238314

根据《计算机软件著作权保护条例》和《计算机软件著作权登记办法》的规定，经中国版权保护中心审核，对以上事项予以登记。



No. 01577





万坤认证

知识产权管理体系认证证书

证书编号: 404IPL190449ROM

统一社会信用代码/组织机构代码: 91440300565723740M

兹证明:

中建河图建设有限公司

知识产权管理体系符合: GB/T29490-2013

证书覆盖范围: **房建配套工程、市政工程的施工**

注册地址: 深圳市福田区滨河大道与益田路交界东南皇都广场3号楼810-812

经营地址: 深圳市福田区滨河大道与益田路交界东南皇都广场3号楼810-812

首次发证日期: 2019年04月01日

本次换证日期: 2020年07月14日

证书有效日期: 2022年03月31日



签发: 杨钊

本证书在国家规定的各行政许可、资质许可有效期内使用有效
获证组织必须定期接受监督审核并经审核合格后,方可保持证书有效性
证书有效性可通过万坤官网www.bjwkrz.com查询或国家认监委网站www.cnca.gov.cn查询,也可通过扫描二维码查询

北京万坤认证服务有限公司

地址:北京市朝阳区南湖东园122楼5层北区615(邮编100102)

深圳市建筑业企业诚信 状况证明



经查询深圳市住房和建设局信息网(网址:ZJJ.SZ.GOV.CN),
中建河图建设有限公司 近 三 年以来

没有因发生下列违规行为受建设行政主管部门处罚的情况:

- 超越本企业资质等级或以其他企业的名义承揽工程,或允许其他企业或个人以本企业的名义承揽工程的;
- 与建设单位或企业之间相互串通投标,或以行贿等不正当手段谋取中标的;
- 未取得施工许可证擅自施工的;
- 将承包的工程转包或违法分包的;
- 违反国家工程建设强制性标准的;
- 发生过较大生产安全事故或者发生过两起以上一般生产安全事故的;
- 恶意拖欠分包企业工程款或者农民工工资的;
- 隐瞒或谎报、拖延报告工程质量安全事故或破坏事故现场、阻碍对事故调查的;
- 按照国家法律、法规和标准规定需要持证上岗的技术工种的作业人员未取得证书上岗,情节严重的;
- 未依法履行工程质量保修义务或拖延履行保修义务,造成严重后果的;
- 涂改、倒卖、出租、出借或者以其他形式非法转让建筑业企业资质证书;
- 其它违反建筑法律、法规的行为。

深圳市住房和建设局

2021年12月14日

注:此证明文件可根据编号: 202112140019, 在深圳市住房和建设局
网站查询 (<http://zjj.sz.gov.cn>)

深圳市建筑业企业诚信 状况证明



经查询深圳市住房和建设局信息网(网址:ZJJ.SZ.GOV.CN),

中建河图建设有限公司 近 三 年以来

没有因发生下列违规行为受建设行政主管部门处罚的情况:

超越本企业资质等级或以其他企业的名义承揽工程,或允许其他企业或个人以本企业的名义承揽工程的;

与建设单位或企业之间相互串通投标,或以行贿等不正当手段谋取中标的;

未取得施工许可证擅自施工的;

将承包的工程转包或违法分包的;

违反国家工程建设强制性标准的;

发生过较大生产安全事故或者发生过两起以上一般生产安全事故的;

恶意拖欠分包企业工程款或者农民工工资的;

隐瞒或谎报、拖延报告工程质量安全事故或破坏事故现场、阻碍对事故调查的;

按照国家法律、法规和标准规定需要持证上岗的技术工种的作业人员未取得证书上岗,情节严重的;

未依法履行工程质量保修义务或拖延履行保修义务,造成严重后果的;

涂改、倒卖、出租、出借或者以其他形式非法转让建筑业企业资质证书;

其它违反建筑法律、法规的行为。

深圳市住房和建设局

2022年10月18日

注:此证明文件可根据编号: 202210180008, 在深圳市住房和建设局
网站查询 (<http://zjj.sz.gov.cn>)