

标段编号：2307-440305-04-01-420048001001

# 深圳市建设工程设计招标投标 文件

标段名称：深圳市南山区阳台山公园森林防火设施及管网工程项目（  
设计）

投标文件内容：资信标文件

投标人：福州城建设计研究院有限公司

日期：2025年03月24日

### 1、资信标汇总表

序号	节点名称	内容（按以下格式提供）	备注
1.	投标人基本情况	<p>（一）企业名称、曾用名：<u>福州城建设计研究院有限公司</u>；</p> <p>（二）企业性质：<input type="checkbox"/>民营企业、<input checked="" type="checkbox"/>国有企业、<input type="checkbox"/>其他）</p> <p>（三）企业控股、管理关系：</p> <p>1、企业法人：<u>肖友淦</u>；</p> <p>2、是否存在本单位的控股股东：  <input checked="" type="checkbox"/>是，其控股股东为：<u>福州水务集团有限公司</u>，股份占比：<u>100%</u>；其他主要股东及其股份占比：<u>      </u>。  <input type="checkbox"/>否</p> <p>3、是否存在“与本单位存在管理关系的单位”：  <input type="checkbox"/>是，该单位为：<u>      </u>；  <input checked="" type="checkbox"/>否</p>	企业性质，请勾选。
2.	投标人近3年同类工程设计业绩	<p>1、项目名称：<u>罗湖区2023年优质饮用水入户改造和二次供水设施提标改造工程（设计）三标段</u>；  （建设单位：<u>深圳市利源水务设计咨询有限公司</u>；设计服务费金额：<u>942.97</u>万元；项目类型<u>设计</u>；合同签订时间：<u>2023年6月16日</u>）</p> <p>2、项目名称：<u>坪山区优质饮用水入户（第三阶段）项目EPC总承包（设计采购施工项目总承包）</u>；  （建设单位：<u>深圳市坪山区水务局</u>；设计服务费金额：<u>976</u>万元；项目类型<u>设计</u>；合同签订时间：<u>2022年8月26日</u>）</p> <p>3、项目名称：<u>福州市鼓岭度假区供水工程（勘察设计）</u>；</p>	填写要求： 项目类型根据项目实际填写，例如①市政给水（供水）管网设计或消防管网工程设计、②其他。

		(建设单位: <u>福州市自来水有限公司</u> ; 设计服务费金额: <u>435.9386</u> 万元; 项目类型 <u>设计</u> ; 合同签订时间: <u>2022 年 11 月 30 日</u> )	
3.	项目负责人近 3 年同类工程设计业绩	<p>姓名: <u>陈寿彬</u>; 职称: <u>市政给水排水高级工程师</u>; 执业资格证: <u>注册公用设备工程师(给水排水)</u>;</p> <p>项目名称: <u>福州市鼓岭度假区供水工程(勘察设计)</u> ;</p> <p>(建设单位: <u>福州市自来水有限公司</u> ; 设计服务费金额: <u>435.9386</u> 万元; 项目类型 <u>设计</u>; 合同签订时间: <u>2022 年 11 月 30 日</u>), 在该业绩中承担的职务: <u>项目负责人</u> 。</p>	<p>填写要求:</p> <p>项目类型根据项目实际填写, 例如①市政给水(供水)管网设计或消防管网工程设计、②其他。</p> <p>在该业绩中承担的职务根据项目实际填写, 例如①设计负责人、②项目(总)负责人、③其他。</p>
4.	拟派团队成员情况	<p>拟派项目机构总人数: <u>10</u> 人;</p> <p>其中:</p> <p>①中级工程师人数: <u>0</u> 人</p> <p>②高级工程师人数: <u>10</u> 人</p> <p>③给排水专业 <u>5</u> 人、电气 <u>1</u> 人、岩土 <u>1</u> 人、结构 <u>1</u> 人、造价 <u>1</u> 人、BIM 专业 <u>1</u> 人</p>	/

## 2、投标人近3年同类工程设计业绩

序号	工程项目名称	项目类型	建设单位	设计服务费金额	合同签订时间
1	罗湖区2023年优质饮用水入户改造和二次供水设施提标改造工程（设计）三标段	设计	深圳市利源水务设计咨询有限公司	942.97万元	2023年6月16日
2	坪山区优质饮用水入户（第三阶段）项目EPC总承包（设计采购施工项目总承包）	设计	深圳市坪山区水务局	976万元	2022年8月26日
3	福州市鼓岭度假区供水工程（勘察设计）	设计	福州市自来水有限公司	435.9386万元	2022年11月30日

投标人近3年（发布招标公告之日倒算，以合同签订时间为准），承接的同类项目业绩（提供业绩不超过3项，并提供目录，超过3项，则计取资料前3项；如目录提供的信息与附件证明材料不一致，以附件证明材料的顺序和内容为准）。

备注：

- 1、承接的同类项目业绩：是指在项目合同中投标人自身承担的市政给水（供水）管网设计业绩或消防管网工程设计业绩；
- 2、提供合同包含多个同类业绩的，该合同只能算作一个业绩；
- 3、业绩证明文件须提供中文版合同关键页，业绩以合同签订时间为准。合同中必须清晰反映以下内容：工程名称、同类工程设计服务费金额（需清晰反映本项目投标人作为设计单位的服务费金额）、签订时间（能清晰判断在发布招标公告之日倒算5年内，否则不予认可）、工作内容（需为同类工程设计）。如合同无法清晰体现上述内容，需提供工程总概算批复文件或相关证明文件（相关证明文件：发包人出具的盖章文件，必须清晰反映工程名称、业绩金额、签订时间、工作内容等上文提到的内容。），以上文件中的工程名称必须完全一致，如不一致的，在相关证明文件中需对不一致情况予以说明。
- 4、投标人提供的证明材料无法清晰反映招标人清标需求相关内容的，或提供的相关材料模糊不清导致无法清晰辨认导致招标人在清标时根据投标人提供的材

料无法核实清标需求相关内容的，所提供业绩不予认可，由此造成的后果由投标人自行承担。

5、若投标人单位名称变更的，需提供工商主管部门（或其它政府主管部门）出具的名称变更通知书等证明材料，否则提供的该业绩不予认可。

6、投标人必须提供完整资料，否则由此造成的后果由投标人自行承担。

## 2.1 罗湖区 2023 年优质饮用水入户改造和二次供水设施提标改造工程（设计）三标段

# 中标通知书

标段编号: 2303-440303-04-01-306453010001

标段名称: 罗湖区2023年优质饮用水入户改造和二次供水设施提标改造工程（设计）三标段

建设单位: 深圳市利源水务设计咨询有限公司

招标方式: 公开招标

中标单位: 福州城建设计研究院有限公司

中标价: 942.97万元

中标工期: 按招标文件要求执行

项目经理(总监):

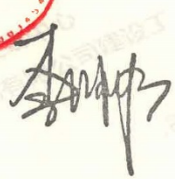
本工程于 2023-05-23 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2023-06-13 完成招标流程。

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: 2023-06-15

查验码: 1199203822844639 查验网址: <https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>



## 第一部分 合同协议书

**委托人（全称）：**深圳市利源水务设计咨询有限公司

**受托人（全称）：**福州城建设计研究院有限公司

鉴于：

1. 受托人已明确知悉：业主“深圳市罗湖区水务局”已将罗湖区 2023 年优质饮用水入户改造和二次供水设施提标改造工程（下称“本项目”）委托给委托人进行实施代建，并且受托人已认真查阅、理解业主招标文件的全部内容，并对业主授予委托人的权利无任何异议。

2. 委托人基于代建协议，委托受托人为本项目提供设计服务，受托人承诺认可委托人与业主签订的【《代建合同》】及相关协议，以及该等文件中对受托人与委托人的义务作出的安排和约定。

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》等相关法律法规的规定，遵循公愿、公平和诚实信用的原则，双方就罗湖区 2023 年优质饮用水入户改造和二次供水设施提标改造工程（设计）三标段工程设计及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

1. 工程名称：罗湖区 2023 年优质饮用水入户改造和二次供水设施提标改造工程（设计）三标段

2. 工程地点：深圳市罗湖区

3. 工程内容及规模：项目主要建设内容为对辖区 10 个街道共 297 个小区实施改造，其中：罗湖区麟腾苑二期、东湖大厦等 97 个小区实施二次供水设施提标改造；绿映居、鹏莲花园等 143 个小区共 63863 户实施优质饮用水入户改造；华都园大厦、汇泰大厦等 57 个小区共 21593 户同步实施二次供水设施提标改造和优质饮用水入户改造。最终以概算批复内容为准。

改造范围：市政管道接驳口-小区总表-室外埋地管-用户分表-表后管（入户管穿墙处止），小区内商铺和办公楼仅改造至该场总表处；室内消防维持现状，部分小区新增室外消防管道并安装消防总表等。具体包括：拆除小区原有埋地给水铸铁管、塑料管及明设

给水镀锌钢管、塑料管，重新敷设给水管道，埋地给水管主要采用球墨铸铁管，部分采用覆塑薄壁不锈钢管，明设给水管采用薄壁不锈钢管；更换水泵机组、配电设备、管道、阀门，改造水箱水池，建设智能化泵房，以及泵房卫生环境整改等。

罗湖区 2023 年优质饮用水入户改造和二次供水设施提标改造工程（设计）三标段暂定计划改造南湖街道、桂园街道、东门街道约 111 个小区，其中优质饮用水入户为 78 个小区，二次供水改造小区为 57 个小区，同步实施优质饮用水及二次供水改造为 24 个小区。委托人有权根据工程实际情况调整实施范围。

4. 工程投资估算：132520.23 万元

5. 资金来源：政府投资

6. 受托人项目负责人：郑道才

## 二、技术标准

合同约定的服务范围及内容应严格执行工程的现行有效的国家标准、行业标准，工程所在地的地方标准，以及相应的规范、规程、强制性条文及项目相关要求（协议书附件）、委托人组织编制的技术指引文件

## 三、合同文件构成及解释顺序

本工程合同文件构成及解释顺序如下：

- (1) 补充协议（若有）；
- (2) 协议书及附件；
- (3) 中标通知书或相关委托性文件（若有）；
- (4) 投标函及其附录（若有）；
- (5) 招标文件
- (6) 委托人要求；
- (7) 技术标准；
- (8) 其他合同文件。

在合同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。如出现约定不明或约定不一致的条款，以委托人的解释为准。

## 四、服务范围及服务内容

受托人主要服务范围及服务内容包括（但不限于）以下：

(3) 施工图设计阶段:受托人应在初步设计成果报相关部门审批通过后 15 天内完成并提交施工图。

(4) 施工配合阶段:受托人应根据委托人的工作指令完成并提交设计变更图纸或其他设计技术咨询文件。

若发生符合相关法律规定或本合同约定事项导致工期顺延的,受托人应在发生之日起 3 日内向委托人提出书面说明要求予以工期顺延,否则视为受托人放弃工期顺延的权利(委托人同意工期顺延的情况除外)。

#### 六、成果文件提交相关要求

受托人向委托人提交成果文件及相关要求:

序号	资料及文件名称	份数	验收标准
1	方案设计及初步设计成果(含图纸、报告、概算书等)	纸质版及可编辑电子版各不少于 12 份(按委托人需要提供)	符合发改等部门的审批要求
2	施工图设计	纸质版及可编辑电子版各不少于 12 份(按委托人需要提供)	通过施工图审查
3	工艺、设备、材料工程量清单及招标技术文件编制	提供发包方要求份数的工艺、设备、材料的工程量清单及相关技术要求	满足招标要求
4	各设计阶段可引用的电子文档(含 PDF、dwg、doc 格式)	按审批、招标、备案等实际需要按标段或整体提供	满足招标要求
5	BIM 成果文件	按委托人要求需要提供	设计单位应根据项目的实际需要创建 BIM 模型,模型精度应满足《深圳市水务工程信息模型交付标准》的要求

#### 七、合同费用

本合同暂定价:¥**9429700.00 元**,大写:**玖佰肆拾贰万玖仟柒佰元整**(其中:不含税价为 8895943.40 元,增值税金额为 533756.60 元,增值税税率为 6%)。合同暂定价已按中标下浮率 24%下浮。

取费标准:参照《工程勘察设计收费管理规定》(计价格[2002]10 号),以概算批复建筑安装工程费为计费基础。其中:专业调整系数取 1.0,工程复杂程度调整系数取 1.0,

委托人：**深圳市利源水务设计咨  
询有限公司**

受托人：

**福州城建设计研究院有  
限公司**

法定代表人或  
其授权的代理人

(盖章)

(签字或盖章)

法定代表人或  
其授权的代理人：

(牵头单位) (盖章)

(签字或盖章)

开户银行：招行银行股份有限公司  
福州东水支行

银行账号：674580019610001

合同签订时间：2023年6月6日

## 2.2 坪山区优质饮用水入户（第三阶段）项目 EPC 总承包（设计采购 施工项目总承包）

**中 标 通 知 书**

标段编号：2204-440310-04-01-633019001001

标段名称：坪山区优质饮用水入户（第三阶段）项目EPC总承包和坪山区二次供水设施改造（第二阶段）项目EPC总承包

建设单位：深圳市坪山区水务局

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市天健坪山建设工程有限公司//福州城建设计研究院有限公司//建设综合勘察研究设计院有限公司

中标价：37876.890944万元(其中：坪山区优质饮用水入户（第三阶段）项目投标报价为33649.65696万元；坪山区二次供水设施改造（第二阶段）项目投标报价为4227.233984万元。)

中标工期：503日历天

项目经理(总监)：刘小龙

本工程于 2022-07-02 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标，2022-07-27 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：2022-08-02

查验码：8868530461578928      查验网址：[zjj.sz.gov.cn/jsjy](http://zjj.sz.gov.cn/jsjy)

合同编号: YYSD-EPCHT-001

正本

坪山区优质饮用水入户（第三阶段）项目 EPC 总承包  
（设计采购施工项目总承包）

合同文件

发包人: 深圳市坪山区水务局

承包人: 深圳市天健坪山建设工程有限公司//福州城  
建设计研究院有限公司//建设综合勘察研究  
设计院有限公司

日期: 2022年8月26日

# 协议书

发包人：深圳市坪山区水务局

承包人：深圳市天健坪山建设工程有限公司//福州城建设计研究院有限公司//建设综合勘察研究设计院有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》及《深圳市设计施工总承包合同示范文本》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、承包人就本工程实施事项协商一致，订立本合同，达成协议如下：

## 一、工程概况

工程名称：坪山区优质饮用水入户（第三阶段）项目 EPC 总承包

工程地点：深圳市坪山区

工程规模及特征：项目位于坪山区，对坪山辖区内 28 个小区共 41204 户进行优质饮用水入户改造，主要建设内容为：全部或部分拆除小区原有埋地给水铸铁管、地上明设给水镀锌管，重新敷设给水管道，埋地给水管采用球墨铸铁管，地上入户给水管采用薄壁不锈钢管。改造范围包括：市政管道接口-小区总表-室外埋地管-用户分表-表后管（穿入用户外墙止）。室内消防维持现状，部分小区新增室外消防管道并安装消防总表。改造范围及主要建设内容最终以批复概算为准。

资金来源：100%政府投资

## 二、工程承包范围

本工程采用设计-采购-施工（EPC）招标模式进行招标。承包范围包括但不限于勘察及测量（含施工图设计阶段的补勘补测）、工程初步设计、概算编制、施工图设计、竣工图编制、管材及设备采购、施工至竣工合同结算、工程移交、质量保修阶段的所有工作以及应由中标单位完成的其他工作。具体内容如下：

1.根据发包人要求，承包人需要根据总投资限额和现场踏勘调查，判断改造工程可实施性及效果后，进一步落实拟整改小区具体名单和设计范围，落实物业管理单位同意整改承诺书。负责设计、采购、施工；协助办理项目规划、消防、环保、水保、市政配套等在开工前需要完成的所有审查和审批手续及相应的报建审批工作；负责编制设计概算并报发改部门审批；负责绿化迁改等前期工作，负责办理开工手续，保证项目在符合开工条件后方可进行施工。

2.组织开展对建设项目的投资、进度、质量、验收等工作的全面管理，严格按建设工程规范以及政府相关部门批准和审定的建设规模、功能、标准、概算和工期等组织建设，保证项目如期竣工验收并交付使用。承包人应组成项目管理机构，选派项目管理人员；制定项目建设管理计划和建设组织大

工任务具体开工日期以监理签发的开工令为准。

#### 四、工程质量标准和要求

- 1.设计文件必须符合国家工程建设标准强制性条文，应符合现行的设计文件编制深度的相关规定。
- 2.本工程实行限额设计，施工图预算总金额控制在批复概算的建筑安装工程费以内。中标人取得概算批复后根据项目开展的进度要求，分批次完成施工图设计工作，全过程造价咨询单位根据下发施工图的实际情况分批次完成施工图预算的编制。
- 3.工程质量满足国家、地方及相关行业工程施工质量合格标准。
- 4.安全生产及文明施工目标
  - (1)杜绝发生一般事故等级及以上的伤亡事故，且伤亡事故死亡人数为零。
  - (2)确保现场安全文明达到当地的文明工地标准；确保项目建设管理期内有关建设人员不违反有关安全监管规定。

#### 五、合同价款

币种：人民币

签约合同价（大写）：叁亿叁仟陆佰肆拾玖万陆仟伍佰陆拾玖元陆角

（小写）：¥336496569.6元

本工程的中标价为签约合同价，作为支付预付款的依据；全过程造价咨询单位负责编制施工图预算，施工图预算作为后续进度款支付及合同结算的依据。

### 投标报价一览表

项目名称：坪山区优质饮用水入户（第三阶段）项目 EPC 总承包

投标人名称：深圳市天健坪山建设工程有限公司//福州城建设计研究院有限公司//建设综合勘察研究设计院有限公司

单位：万元

序号	费用明细	计算说明	公式	暂定招标控制价 (万元)	投标报价上限		投标报价		备注
					下浮率%	(万元)	下浮率%	(万元)	
一	建筑安装工程费	暂按立项批复匡算金额40470.94万元的90%计取，即36423.85万元	$36423.85 \times (1-8.07\%)$	36423.85	8.07%	33484	11.04%	32402.65696	整体下浮率
二	工程建设其他费			1247	/	1247	/	1247	

1	设计费	参照国家发展改革委、建设部颁发的《工程勘察设计收费标准》(计价格[2002]10号)计取,设计费计费基数为36423.85万元,其中专业调整系数1,复杂程度调整系数0.85,附加调整系数1.1	$[(1054-566.8)/(40000-20000)] \times (36423.85-20000)+566.8] \times 1 \times 0.85 \times 1.1$	904	/	904	/	904	包含相关费用
2	勘察费	暂按设计费的30%计取	$932 \times 30\%$	271	/	271	/	271	
3	竣工图编制费	暂按设计费的8%计取	$932 \times 8\%$	72	/	72	/	72	
合计				37670.85		34731		33649.6 5696	

说明:1.投标报价与招标报价下浮率出现不一致时,以下浮率为准;

2.所报下浮率为整体下浮率非净下浮率,投标人应充分考虑按国标计价不可竞争费用;

3.按规定参加有关上级的设计审查,相关会议的会务费、专家费等均由承包人负责。

#### 六.结算原则:

合同结算价=施工图范围内实际完成并经确认工程造价\*(1-下浮率)+变更部分实际完成并经确认工程造价\*(1-下浮率%)+承包范围内工程建设其他费+其它(弃土受纳处置费、调差及奖罚等);

1.下浮率:中标人投标文件填报的整体下浮率,其中经交易平台询价采购的材料设备不参与下浮;

2.建筑安装工程费最终结算价不得超过发改批复概算的建筑安装工程费,如超过发改批复概算的建筑安装工程费时超过合同部分不予支付,如未超过发改批复概算的建筑安装工程费按政府评审机构的审定价与投标单位的投标报价两者取低价为准。

3.项目承包范围内的工程建设其他费包括:设计费、勘察费、竣工图编制费;

①设计费:以该合同建筑安装工程费结算价(下浮前)作为取费额,参照国家发展改革委、建设部颁发的《工程勘察设计收费标准》(计价格[2002]10号)计取,坪山区优质饮用水入户(第三阶段)项目专业调整系数1.0,复杂程度调整系数0.85,附加调整系数1.1。

承包人交付设计文件后,按招标人规定参加有关上级的设计审查,相关会议的会务费、专家费等均由承包人负责(此费用已包含在合同价中);

②勘察费:单价参照国家计委、建设部关于发布《工程勘察设计收费管理规定》的通知(计价格[2002]10号)的有关规定计算,工程量以勘察单位实际完成并经建设单位确认的为准;

③竣工图编制费:按设计费结算价的8%计取;



发包人(公章): 深圳市坪山区水务局

法定代表人或其委托代理人:

(签字)

地址: 深圳市坪山区龙田街道坪山大道5068号

联系人: 邹工

电话: 0755-89369305

开户银行: 中国工商银行深圳坪山支行

账号: 4000022029201140847



承包人(公章): 深圳市天健坪山建设工程有限公司

法定代表人或其委托代理人:

(签字)

地址: 深圳市坪山区马峦街道坪山大道 2007 号创新广场 A 座 A1201-A1206 号

联系人: 郑工

电话: 0755-83921093

开户银行: 中国银行深圳市福田支行

账号: 751057960155



承包人(公章): 建设综合勘察研究设计院有限公司

法定代表人或其委托代理人:

(签字)

地址: 深圳市南山区西丽街道中山园路 1001 号 T CL 科学园区 E1-10A

联系人: 陈海龙

电话: 132 4667 6973

开户银行: 中国工商银行股份有限公司北京北新桥支行

账号: 0200004309089198474



承包人(公章): 福州城建设计研究院有限公司

法定代表人或其委托代理人:

(签字)

地址: 福州市六一北路 340 号

联系人: 凌忠勇

电话: 158 8963 3005

收款单位: 福州城建设计研究院有限公司深圳分公司

开户银行: 招商银行股份有限公司深圳常兴支行

账号: 755931474310802

## 联合体共同投标协议

致：深圳市坪山区水务局：

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

本投标协议同时作为法定代表人证书和法人授权委托书。

投标牵头人（盖章）：深圳市天健坪山建设工程有限公司

法定代表人（签字或盖章）：

授权委托人（签字或盖章）：

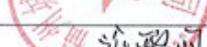
单位地址：深圳市坪山区马峦街道坪山大路 2007 号创新广场 A 座 A1201-A1206 号

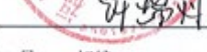
邮编：518000

联系电话：0755-83921093 传真：0755-83921093

分工内容：负责本项目总牵头工作及施工相关的工作

联合体成员（盖章）：福州城建设计研究院有限公司

法定代表人（签字或盖章）：

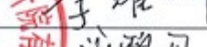
授权委托人（签字或盖章）：

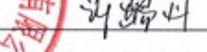
单位地址：福州市六一北路 340 号 邮编：350001

联系电话：0591-87553097 传真：0591-87543724

分工内容：负责本项目设计相关的工作

联合体成员（盖章）：建设综合勘察研究院有限公司

法定代表人（签字或盖章）：

授权委托人（签字或盖章）：

单位地址：北京市东城区东直门内大街 177 号 邮编：100007

联系电话：010-64013366 传真：010-64013189

分工内容：负责本项目勘察相关的工作

签订日期：2022 年 07 月 08 日

## 2.3 福州市鼓岭度假区供水工程（勘察设计）

### 中标通知书

福州城建设计研究院有限公司：

福州市自来水有限公司位于福建省福州市晋安区宦溪镇、鼓岭内的福州市鼓岭度假区供水工程（勘察设计），招标范围为：包括东区水厂自来水通过泵站增压供往鹅鼻世茂、宦溪镇、鼓岭核心区等管道工程建设规划红线图内的工程勘察[岩土工程勘察]、方案设计、初步设计、设计概算、施工图设计、后续阶段设计和施工期间的现场指导和配合、图纸审查、中间验收及工程竣工验收等后续配合服务，招标内容为：包括但不限于①岩土工程勘察：根据工程要求，查明、分析、评价建设场地的地质地理环境特征和岩土工程条件，编制工程勘察文件。②工程设计包括方案设计、初步设计、概算、施工图设计以及后续设计（含施工图深化和优化）、施工现场配合服务、图纸审查配合服务、中间验收及工程竣工验收等全过程配合服务；其中施工图设计包括但不限于给水等专业工程。结构类型为\_/，建筑面积为\_/平方米。该工程项目招标于2022年10月26日依法公开开标后，已完成评标工作，现确定你单位为中标人，中标价为大写人民币肆佰叁拾伍万玖仟叁佰捌拾陆元整（小写：4359386元），中标工期为方案设计优化：15日历天，初步设计：30日历天，施工图设计：60日历天，工程质量要求符合合格标准。项目负责人为：**陈寿彬**，履约担保金为：合同总额的10%。

你单位收到中标通知书后，须在2022年12月14日17时前到福州市自来水有限公司与招标人签订合同。

招标人：（盖章）  
法定代表人  
或其委托代理人：（签字或盖章）  
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）  
日期：2022年11月14日



GF—2015—0210

合同编号
2022 年
第 569 号

合同编号：FCCDRI-SF-JS-202211-010

# 建设工程设计合同 (专业建设工程)

住房和城乡建设部

国家工商行政管理总局

制定

# 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：福州市自来水有限公司

设计人（全称）：福州城建设计研究院有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就福州市鼓岭度假区供水工程（勘察设计）工程设计及有关事宜协商一致，共同达成如下协议：

## 一、工程概况

1. 工程名称：福州市鼓岭度假区供水工程（勘察设计）。

2. 工程批准、核准或备案文号：福州市发展和改革委员会（榕发改审批（2022）88号）。

3. 工程内容及规模：本设计项目的建设规模为：①在东区水厂内新建一级泵站1座；②新建二级泵站1座，新建东区水厂至二级泵站的DN500输水管线2.38km；③新建三级泵站1座，新建二级泵站至三级泵站的平洞（衬砌后洞径3.5m×3.5m）1.312km，本工程1-3级泵站土建均按远期规模1.80万m<sup>3</sup>/d一次性建设，设备按近期规模1.10万m<sup>3</sup>/d配备、直径3.5m隧洞竖井243m、DN500输水管道1.312km和DN1500垂直输水管道263m；④新建三级泵站至鹅鼻世茂DN500输水管道4.6km；新建三级泵站至鼓岭凤池DN300输水管道11.38km；

4. 工程所在地详细地址：福建省福州市晋安区宦溪镇、鼓岭内。

5. 工程投资估算：投资总额：人民币21340.19万元。其中，工程费用限额：人民币16452.15万元。

6. 工程进度安排：计划于2023年7月开工，工期建设周期24个月。

7. 工程主要技术标准：执行现行有关标准。

## 二、工程设计范围、阶段与服务内容

1. 工程设计范围：包括东区水厂自来水通过泵站增压供往鹅鼻世茂、宦溪镇、鼓岭核心区等管道工程建设规划红线图内的工程勘察[岩土工程勘察]、方案设计、初步设计、设计概算、施工图设计、后续阶段设计和施工期间的现场指导和配合、图纸审查、中间验收及工程竣工验收等后续配合服务。

2. 工程设计阶段：初步（基础）设计、非标准设备设计（如有）、施工图设计及施工配合四个阶段。

3. 工程设计服务内容：初步（基础）设计阶段、本工程涉及的技术标书的编制、非标准设备设计阶段（如有）、施工图设计阶段、施工配合阶段（包括设计技术交底、解决施工中设计技术问题、参加试车（试运行）考核和竣工验收）。

### 三、工程设计周期

方案优化：15 日历日

初步设计：30 日历日

施工图设计：60 日历日

### 四、合同价格形式与签约合同价

#### 1. 合同价格形式：

发包人公布设计项目的工程设计收费计费额（即招标时的设计费计费基数）为 16452.15 万元，估算的工程设计费金额暂定 435.9386 万元，其工程设计收费基准价、浮动幅度值和计算办法如下：

(1) 工程设计收费基准价：544.9233 万元，浮动幅度值：-20%；

(2) 基本设计收费：544.9233 万元，其他设计收费：0 元；

(3) 工程设计收费基价：473.8463 万元，专业调整系数：1.0，工程复杂程度调整系数：1.15，附加调整系数：1.0。

设计费计算办法：

(1) 采用内插法计算工程设计收费基价 =  $304.8 + (566.8 - 304.8) / (20000 - 10000) \times (16452.15 - 10000) = 473.8463$  万元

(2) 基本设计收费 = 工程设计收费基价 (473.8463 万元) × 专业调整系数 (1.0) × 工程复杂程度调整系数 (1.15) × 附加调整系数 (1.0) = 544.9233 万元

(3) 工程设计收费基准价 = 基本设计收费 (544.9233 万元) + 其他设计费 (0 元) = 544.9233 万元

设计收费=工程设计收费基准价×(1±浮动幅度值)=544.9233 万元×(1-20%)=435.9386 万元。

注：最终设计费以经福州市财政投资评审中心或发包人委托的第三方评审机构审核的工程结算价为设计收费的计费基数，按《工程勘察设计收费》标准（2002年修订本下浮 20%计算调整设计费总额，发包人不另行支付其他费用。若后期，福州市财政局或福州市财政投资评审中心有新规定，一切按最新规定执行。

上述初步设计费总额和浮动幅度是设计人按照建设单位招标时公布的工程估算在投标时作出的报价。若工程估算与经批准的结算不一致的，则以后者金额为计费基数，按实调整设计费，但招标文件约定的设计费浮动幅度及系数不变。

招标内容包含勘察的，发包人公布的工程勘察收费的上下浮动幅度值范围为：-20%（须标明“+”或“-”）。

勘察费计算办法：勘察费参照原国家计委、建设部计价格[2002]10号文件所附的《工程勘察收费标准》下浮 20%计算，工作量以实际完成工作量为准，最终以经福州市财政投资评审中心或发包人委托的第三方评审机构审核数为准。若后期，福州市财政局或福州市财政投资评审中心有新规定，一切按最新规定执行。

## 2. 签约合同价为：

人民币（大写）肆佰叁拾伍万玖仟叁佰捌拾陆（¥4359386.00元）。其中，不含税价为：人民币肆佰壹拾壹万贰仟陆佰贰拾捌元叁角（¥4112628.30）；税费为：人民币贰拾肆万陆仟柒佰伍拾柒元柒角（¥246757.70）

## 五、发包人代表与设计人项目负责人

发包人代表：刘文煌。

设计人项目负责人：陈寿彬

## 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 专用合同条款及其附件；
- (2) 通用合同条款；



发包人：（盖章）

福州市自来水有限公司

法定代表人或其委托代理人：

（签字或盖章）



纳税人识别号：91350100154381467F

地址：福州市东街104号

邮政编码：350001

委托代理人：

电话：0591-87533793

传真：0591-87533793

电子信箱：

开户银行：中信银行福州杨桥支行

账号：7341310182600135974

时间：2020年11月30日

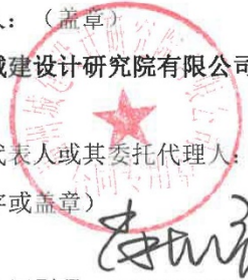
刘文涛

设计人：（盖章）

福州城建设计研究院有限公司

法定代表人或其委托代理人：

（签字或盖章）



纳税人识别号：91350100154413019L

地址：福州市六一北路340号

邮政编码：350001

委托代理人：周强

电话：0591-87553097

传真：0591-87543724

电子信箱：

开户银行：招商银行股份有限公司福州

东水支行

账号：674580019610001

时间：2020年11月30日

### 3、项目负责人近3年同类工程设计业绩

姓名	陈寿彬	性别	男	出生年月	1978年5月
学历	本科	学位	/	所学专业	给水排水工程
职务	副总经理	何专业何职称		市政给水排水高级工程师	
执业注册资格	注册公用设备工程师（给水排水）	执业注册资格证书编号		C5103500024	
项目负责人近3年已主持完成设计的同类工程情况					
序号	工程名称	建设单位	项目类型	合同金额	合同签订时间
1	福州市鼓岭度假区供水工程（勘察设计）	福州市自来水有限公司	设计	435.9386万元	2022年11月30日

项目负责人近3年（发布招标公告之日倒算，以合同签订时间为准），承接的同类工程设计业绩（提供业绩不超过1项，并提供目录，超过1项，则计取资料前1项；如目录提供的信息与附件证明材料不一致，以附件证明材料的顺序和内容为准）。

备注：

- 1、提供设计负责人业绩证明文件，证明文件须证明设计负责人承担过的同类工程设计业绩，否则不予认可；
- 2、承担过的同类工程设计业绩：是指设计负责人在项目合同中以项目负责人或同等职位（同等职位指项目总负责人或设计负责人）参与过的市政给水（供水）管网设计业绩或消防管网工程设计业绩。
- 3、提供合同包含多个同类业绩的，该合同只能算作一个业绩；
- 4、业绩证明文件须提供中文版合同关键页，业绩以合同签订时间为准。合同中必须清晰反映以下内容：工程名称、同类工程设计业绩服务费金额（需清晰反映设计服务费金额）、签订时间（能清晰判断在招标公告发布之日倒算5年内，否则不予认可）、工作内容（需为同类工程设计）、设计负责人姓名、拟派设计负责人在该业绩担任职位。如合同无法清晰体现上述内容，需提供工程

总概算批复文件或相关证明文件（相关证明文件：发包人出具的盖章文件，必须清晰反映工程名称、业绩金额、签订时间、工作内容、设计负责人姓名、拟派设计负责人在该业绩担任职位等上文提到的内容），以上文件中的工程名称必须完全一致，如不一致的，在相关证明文件中需对不一致情况予以说明。

5、投标人提供的证明材料无法清晰反映招标人清标需求相关内容的，或提供的相关材料模糊不清导致无法清晰辨认导致招标人在清标时根据投标人提供的材料无法核实清标需求相关内容的，所提供业绩不予认可，由此造成的后果由投标人自行承担。

6、若投标人单位名称变更的，需提供工商主管部门（或其它政府主管部门）出具的名称变更通知书等证明材料，否则提供的该业绩不予认可。

7、投标人必须提供完整资料，否则由此造成的后果由投标人自行承担。

### 3.1 项目总负责人：陈寿彬

	级 别： 高级
(加盖福建省公务员局钢印有效)	专业名称： 市政给水排水设计
姓 名： 陈寿彬	资格名称： 高级工程师
性 别： 男	评审组织： 福州市工程技术人员土建专业高级职务任职资格评审委员会
出生年月： 1978.05	审批部门： 福州市职称改革领导小组
工作单位： 福州城建设计研究院有限公司	批准文号： 榕职改[2013]199号
证书编号： 闽G109-04291	批准日期： 2013.12.04

84

中华人民共和国注册公用设备工程师（给水排水）

**注册执业证书**

本证书是中华人民共和国注册公用设备工程师（给水排水）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓 名 陈 寿 彬

证 书 编 号 CS103500024

中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. CS000082

发证日期 2010年08月18日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

陈寿彬

证件类型	居民身份证	证件号码	350124*****34	性别	男
注册证书所在单位名称	福州城建设计研究院有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 不良行为 良好行为 黑名单记录

注册公用设备工程师（给水排水）

注册单位：福州城建设计研究院有限公司

证书编号：CS103500024

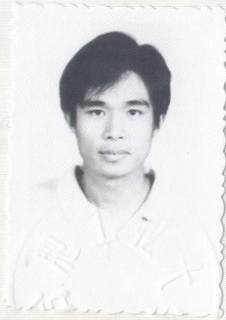
注册编号：3500155-CS007

注册专业：不分专业

有效期：2025年12月31日

暂无证书变更记录

普通高等学校  
毕业证书



中华人民共和国教育部制

No. 00703434

学生 陈寿彬 性别 男，  
1978 年 5 月 日生，于 1996 年  
9 月至 2000 年 7 月在本校  
给水排水工程 专业  
4 年制本科学习，修完教学计划规  
定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校(院)长: 陈心昭  
校名: 合肥工业大学  
2000 年 7 月 10 日

学校编号: 20002469

# 个人历年缴费明细表(养老)

社会保障码: 350124197805140034

姓名: 陈寿彬

序号	个人管理码	单位管理码	单位名称	缴费月份	费款所属期	缴费月数	缴费基数	缴费性质
1	100093183	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202502	202502	1	22164	正常应缴
2	100093183	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202501	202501	1	22164	正常应缴
3	100093183	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202412	202412	1	21060	正常应缴
4	100093183	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202411	202411	1	21060	正常应缴
5	100093183	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202410	202410	1	21060	正常应缴
6	100093183	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202409	202409	1	21060	正常应缴
7	100093183	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202408	202408	1	21060	正常应缴
8	100093183	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202407	202407	1	21060	正常应缴
9	100093183	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202406	202406	1	21060	正常应缴
10	100093183	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202405	202405	1	21060	正常应缴
11	100093183	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202404	202404	1	21060	正常应缴
12	100093183	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202403	202403	1	21060	正常应缴
13	100093183	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202402	202402	1	21060	正常应缴
合计:						13	275988	

打印日期: 2025-03-04

社保机构: 福州市社会劳动保险中心

防伪码: 893381741076957455

防伪说明: 此件真伪, 可通过扫描右侧二维码进行校验(打印或下载后有效)



### 3.2 福州市鼓岭度假区供水工程（勘察设计）

#### 中标通知书

福州城建设计研究院有限公司：

福州市自来水有限公司位于福建省福州市晋安区宦溪镇、鼓岭内的福州市鼓岭度假区供水工程（勘察设计），招标范围为：包括东区水厂自来水通过泵站增压供往鹅鼻世茂、宦溪镇、鼓岭核心区等管道工程建设规划红线图内的工程勘察[岩土工程勘察]、方案设计、初步设计、设计概算、施工图设计、后续阶段设计和施工期间的现场指导和配合、图纸审查、中间验收及工程竣工验收等后续配合服务，招标内容为：包括但不限于①岩土工程勘察：根据工程要求，查明、分析、评价建设场地的地质地理环境特征和岩土工程条件，编制工程勘察文件。②工程设计包括方案设计、初步设计、概算、施工图设计以及后续设计（含施工图深化和优化）、施工现场配合服务、图纸审查配合服务、中间验收及工程竣工验收等全过程配合服务；其中施工图设计包括但不限于给水等专业工程。结构类型为\_/，建筑面积为\_/平方米。该工程项目招标于2022年10月26日依法公开开标后，已完成评标工作，现确定你单位为中标人，中标价为大写人民币肆佰叁拾伍万玖仟叁佰捌拾陆元整（小写：4359386元），中标工期为方案设计优化：15日历天，初步设计：30日历天，施工图设计：60日历天，工程质量要求符合合格标准。项目负责人为：陈寿彬，履约担保金为：合同总额的10%。

你单位收到中标通知书后，须在2022年12月14日17时前到福州市自来水有限公司与招标人签订合同。

福州市自来水有限公司  
招标人：（盖章）  
法定代表人  
或其委托代理人：（签字或盖章）  
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）  
日期：2022年11月14日

GF—2015—0210

合同编号
2022 年
第 569 号

合同编号：FCCDRI-SF-JS-202211-010

# 建设工程设计合同 (专业建设工程)

住房和城乡建设部

国家工商行政管理总局

制定

# 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：福州市自来水有限公司

设计人（全称）：福州城建设计研究院有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就福州市鼓岭度假区供水工程（勘察设计）工程设计及有关事宜协商一致，共同达成如下协议：

## 一、工程概况

1. 工程名称：福州市鼓岭度假区供水工程（勘察设计）。

2. 工程批准、核准或备案文号：福州市发展和改革委员会（榕发改审批〔2022〕88号）。

3. 工程内容及规模：本设计项目的建设规模为：①在东区水厂内新建一级泵站1座；②新建二级泵站1座，新建东区水厂至二级泵站的DN500输水管线2.38km；③新建三级泵站1座，新建二级泵站至三级泵站的平洞（衬砌后洞径3.5m×3.5m）1.312km，本工程1-3级泵站土建均按远期规模1.80万m<sup>3</sup>/d一次性建设，设备按近期规模1.10万m<sup>3</sup>/d配备、直径3.5m隧洞竖井243m、DN500输水管道1.312km和DN1500垂直输水管道263m；④新建三级泵站至鹅鼻世茂DN500输水管道4.6km；新建三级泵站至鼓岭凤池DN300输水管道11.38km；

4. 工程所在地详细地址：福建省福州市晋安区宦溪镇、鼓岭内。

5. 工程投资估算：投资总额：人民币21340.19万元。其中，工程费用限额：人民币16452.15万元。

6. 工程进度安排：计划于2023年7月开工，工期建设周期24个月。

7. 工程主要技术标准：执行现行有关标准。

## 二、工程设计范围、阶段与服务内容

1. 工程设计范围：包括东区水厂自来水通过泵站增压供往鹅鼻世茂、宦溪镇、鼓岭核心区等管道工程建设规划红线图内的工程勘察[岩土工程勘察]、方案设计、初步设计、设计概算、施工图设计、后续阶段设计和施工期间的现场指导和配合、图纸审查、中间验收及工程竣工验收等后续配合服务。

2. 工程设计阶段：初步（基础）设计、非标准设备设计（如有）、施工图设计及施工配合四个阶段。

3. 工程设计服务内容：初步（基础）设计阶段、本工程涉及的技术标书的编制、非标准设备设计阶段（如有）、施工图设计阶段、施工配合阶段（包括设计技术交底、解决施工中设计技术问题、参加试车（试运行）考核和竣工验收）。

### 三、工程设计周期

方案优化：15 日历日

初步设计：30 日历日

施工图设计：60 日历日

### 四、合同价格形式与签约合同价

#### 1. 合同价格形式：

发包人公布设计项目的工程设计收费计费额（即招标时的设计费计费基数）为 16452.15 万元，估算的工程设计费金额暂定 435.9386 万元，其工程设计收费基准价、浮动幅度值和计算办法如下：

(1) 工程设计收费基准价：544.9233 万元，浮动幅度值：-20%；

(2) 基本设计收费：544.9233 万元，其他设计收费：0 元；

(3) 工程设计收费基价：473.8463 万元，专业调整系数：1.0，工程复杂程度调整系数：1.15，附加调整系数：1.0。

设计费计算办法：

(1) 采用内插法计算工程设计收费基价 =  $304.8 + (566.8 - 304.8) / (20000 - 10000) \times (16452.15 - 10000) = 473.8463$  万元

(2) 基本设计收费 = 工程设计收费基价 (473.8463 万元) × 专业调整系数 (1.0) × 工程复杂程度调整系数 (1.15) × 附加调整系数 (1.0) = 544.9233 万元

(3) 工程设计收费基准价 = 基本设计收费 (544.9233 万元) + 其他设计费 (0 元) = 544.9233 万元

设计收费=工程设计收费基准价×(1±浮动幅度值)=544.9233 万元×(1-20%)=435.9386 万元。

注：最终设计费以经福州市财政投资评审中心或发包人委托的第三方评审机构审核的工程结算价为设计收费的计费基数，按《工程勘察设计收费》标准（2002年修订本下浮 20%计算调整设计费总额，发包人不另行支付其他费用。若后期，福州市财政局或福州市财政投资评审中心有新规定，一切按最新规定执行。

上述初步设计费总额和浮动幅度是设计人按照建设单位招标时公布的工程估算在投标时作出的报价。若工程估算与经批准的结算不一致的，则以后者金额为计费基数，按实调整设计费，但招标文件约定的设计费浮动幅度及系数不变。

招标内容包含勘察的，发包人公布的工程勘察收费的上下浮动幅度值范围为：-20%（须标明“+”或“-”）。

勘察费计算办法：勘察费参照原国家计委、建设部计价格[2002]10号文件所附的《工程勘察收费标准》下浮 20%计算，工作量以实际完成工作量为准，最终以经福州市财政投资评审中心或发包人委托的第三方评审机构审核数为准。若后期，福州市财政局或福州市财政投资评审中心有新规定，一切按最新规定执行。

## 2. 签约合同价为：

人民币（大写）肆佰叁拾伍万玖仟叁佰捌拾陆（¥4359386.00元）。其中，不含税价为：人民币肆佰壹拾壹万贰仟陆佰贰拾捌元叁角（¥4112628.30）；税费为：人民币贰拾肆万陆仟柒佰伍拾柒元柒角（¥246757.70）

## 五、发包人代表与设计人项目负责人

发包人代表：刘文煌。

设计人项目负责人：陈寿彬

## 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 专用合同条款及其附件；
- (2) 通用合同条款；



发包人：（盖章）  
福州市自来水有限公司

法定代表人或其委托代理人：  
（签字或盖章）



纳税人识别号：91350100154381467F  
地址：福州市东街104号  
邮政编码：350001  
委托代理人：  
电话：0591-87533793  
传真：0591-87533793  
电子信箱：  
开户银行：中信银行福州杨桥支行

账号：7341310182600135974

时间：2020年11月30日

刘文博

设计人：（盖章）  
福州城建设计研究院有限公司

法定代表人或其委托代理人：  
（签字或盖章）



纳税人识别号：91350100154413019L  
地址：福州市六一北路340号  
邮政编码：350001  
委托代理人：周强  
电话：0591-87553097  
传真：0591-87543724  
电子信箱：  
开户银行：招商银行股份有限公司福州东水支行

账号：674580019610001

时间：2020年11月30日

## 4、拟派团队成员情况

序号	职务	姓名	职称	上岗资格证明				社保查询 验真码
				证书名称	级别	证号	专业	
1	项目负责人	陈寿彬	高级工程师	注册公用设备工程师（给水排水）	/	CS1035 00024	给排水	893381741 076957455
2	设计负责人	李秋莎	高级工程师	注册公用设备工程师（给水排水）	/	CS1535 00300	给排水	377391741 077523214
3	给排水设计人员	朱晓璟	高级工程师	注册公用设备工程师（给水排水）	/	CS2035 00443	给排水	310151740 973174977
4	给排水设计人员	卓雄	高级工程师	注册公用设备工程师（给水排水）	/	CS1035 00020	给排水	866071741 076972085
5	给排水设计人员	翁铝煌	高级工程师	注册公用设备工程师（给水排水）	/	CS1335 00223	给排水	545381740 972988377
6	结构专业负责人	陈为文	高级工程师	注册结构工程师	一级	S12350 1106	结构	623151740 973218155
7	电气专业负责人	刘振明	高级工程师	注册电气工程师	/	DG1335 00240	电气	328081740 973301163

				(供配 电)				
8	工程造价负 责人	范榕	高级工程师	注册造价 工程师	一级	建 [造]11 073500 012449	造价	308111740 972943494
9	岩土专业负 责人	蔡立琼	高级工程师	注册土木 工程师 (岩土)	/	AY1235 00365	岩土	133431740 974134021
10	BIM 专业负 责人	王昌帅	助理工程师	BIM 技能 证书	一级	190100 102305 4469	BIM	157391741 077380831

- 1、提供拟投入人员配备表（项目负责人、专业负责人、专业设计师和其他人员配置情况，专业至少应包含：给排水、电气、岩土、结构等）及对应人员的注册执业资格证书、职称证书（需提供证书扫描件，必须清晰反映证书中的人员姓名、注册单位、证书有效时间，若证书无法体现有效时间，则需提供体现注册有效期的“全国建筑市场监管服务平台”网站截图，否则不予认可）。
- 2、投标人需提供所有拟投入人员至少 1 个月的社保情况。（社保部门出具的社保证明文件中的缴费单位名称必须与投标人单位名称一致（投标人没有独立法人机构的分公司或分支机构或主管单位缴纳的社保视同单位缴纳社保），若投标人单位名称变更的，已提供单位名称变更证明文件的，可不再重复提供。
- 3、投标人必须提供完整资料，若投标人提供的证明材料无法清晰反映相关内容的，或提供的相关材料模糊不清无法清晰辨认，导致招标人在清标时根据投标文件提供的材料无法核实清标需求相关内容的，所提供社保情况不予认可，由此造成的后果由投标人自行承担。

#### 4.1 项目负责人：陈寿彬

	级 别： 高级
(加盖福建省公务员局铜印有效)	专业名称： 市政给水排水设计
姓 名： 陈寿彬	资格名称： 高级工程师
性 别： 男	评审组织： 福州市工程技术人员土建专业高级职务任职资格评审委员会
出生年月： 1978.05	审批部门： 福州市职称改革领导小组
工作单位： 福州城建设计研究院有限公司	批准文号： 榕职改[2013]199号
证书编号： 闽G109-04291	批准日期： 2013.12.04

84

中华人民共和国注册公用设备工程师（给水排水）

**注册执业证书**

本证书是中华人民共和国注册公用设备工程师（给水排水）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓 名 陈 寿 彬

证 书 编 号 CS103500024

中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. CS000082

发证日期 2010年08月18日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

陈寿彬

证件类型	居民身份证	证件号码	350124*****34	性别	男
注册证书所在单位名称	福州城建设计研究院有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 不良行为 良好行为 黑名单记录

注册公用设备工程师（给水排水）

注册单位：福州城建设计研究院有限公司

证书编号：CS103500024

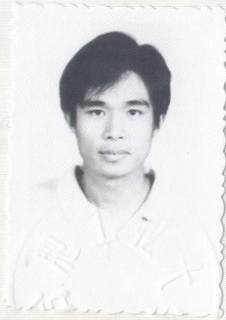
注册编号：3500155-CS007

注册专业：不分专业

有效期：2025年12月31日

暂无证书变更记录

普通高等学校  
毕业证书



中华人民共和国教育部制

No. 00703434

学生 陈寿彬 性别 男，  
1978 年 5 月 日生，于 1996 年  
9 月至 2000 年 7 月在本校  
给水排水工程 专业  
4 年制本科学习，修完教学计划规  
定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校(院)长: 陈心昭  
校名: 合肥工业大学  
2000 年 7 月 10 日

学校编号: 20002469

# 个人历年缴费明细表(养老)

社会保障码: 350124197805140034

姓名: 陈寿彬

序号	个人管理码	单位管理码	单位名称	缴费月份	费款所属期	缴费月数	缴费基数	缴费性质
1	100093183	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202502	202502	1	22164	正常应缴
2	100093183	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202501	202501	1	22164	正常应缴
3	100093183	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202412	202412	1	21060	正常应缴
4	100093183	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202411	202411	1	21060	正常应缴
5	100093183	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202410	202410	1	21060	正常应缴
6	100093183	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202409	202409	1	21060	正常应缴
7	100093183	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202408	202408	1	21060	正常应缴
8	100093183	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202407	202407	1	21060	正常应缴
9	100093183	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202406	202406	1	21060	正常应缴
10	100093183	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202405	202405	1	21060	正常应缴
11	100093183	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202404	202404	1	21060	正常应缴
12	100093183	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202403	202403	1	21060	正常应缴
13	100093183	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202402	202402	1	21060	正常应缴
合计:						13	275988	

打印日期: 2025-03-04

社保机构: 福州市社会劳动保险中心

防伪码: 893381741076957455

防伪说明: 此件真伪, 可通过扫描右侧二维码进行校验(打印或下载后有效)



#### 4.2 设计负责人：李秋莎

	级别：高级
(加盖福建省人力资源和社会保障厅钢印有效)	专业名称：市政给排水设计
姓名：李秋莎	资格名称：高级工程师
性别：女	评审组织：福建省工程系列土建专业高级职务任职资格评审委员会
身份证号：350421198609150026	审批部门：福建省人力资源和社会保障厅
工作单位：福州城建设计研究院有限公司	批准文号：闽人社批复[2017]560号
证书编号：闽G009-18757	批准日期：2017.12.25

9

中华人民共和国注册公用设备工程师（给水排水）

注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册公用设备工程师（给水排水）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名 李秋莎

证书编号 CS153500300

中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. CS0014114

发证日期 2015年11月18日



首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

李秋莎

证件类型	居民身份证	证件号码	350421*****26	性别	女
注册证书所在单位名称	福州城建设计研究院有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 个人业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录

**注册公用设备工程师 (给水排水)**

注册单位: 福州城建设计研究院有限公司 证书编号: CS153500300 电子证书编号: CS20153500300 注册编号/执业印章号: 3500155-CS011  
 注册专业: 不分专业 有效期: 2027年12月31日



# 个人历年缴费明细表(养老)

社会保障码: 350421198609150026

姓名: 李秋莎



序号	个人管理码	单位管理码	单位名称	缴费年份	费款所属期	缴费月数	缴费基数	缴费性质
1	101531979	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202502	202502	1	22164	正常应缴
2	101531979	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202501	202501	1	22164	正常应缴
3	101531979	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202412	202412	1	11672.17	正常应缴
4	101531979	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202411	202411	1	11672.17	正常应缴
5	101531979	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202410	202410	1	11672.17	正常应缴
6	101531979	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202409	202409	1	11672.17	正常应缴
7	101531979	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202408	202408	1	11672.17	正常应缴
8	101531979	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202407	202407	1	11672.17	正常应缴
9	101531979	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202406	202406	1	11672.17	正常应缴
10	101531979	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202405	202405	1	11672.17	正常应缴
11	101531979	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202404	202404	1	11672.17	正常应缴
12	101531979	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202403	202403	1	11672.17	正常应缴
13	101531979	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202402	202402	1	11672.17	正常应缴
合计:						13	172721.87	

打印日期: 2025-03-04

社保机构: 福州市社会劳动保险中心

防伪码: 377391741077523214

防伪说明: 此件真伪, 可通过扫描右侧二维码进行校验(打印或下载后有效)



#### 4.3 给排水设计人员：朱晓璟

	级别：高级
(加盖福建省人力资源和社会保障厅钢印有效)	专业名称：市政给排水设计
姓名：朱晓璟	资格名称：高级工程师
性别：女	评审组织：福建省工程系列土建专业高级职务任职资格评审委员会
身份证号：352202198309250043	审批部门：福建省人力资源和社会保障厅
工作单位：福州城建设计研究院有限公司	批准文号：闽人社批复[2016]470号
证书编号：闽G009-17638	批准日期：2016.12.14

中华人民共和国注册公用设备工程师（给水排水）

**注册执业证书**

本证书是中华人民共和国注册公用设备工程师（给水排水）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名 朱晓璟

证书编号 CS203500443

中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. CS0019662

发证日期 2020年06月12日



首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

朱晓璟

证件类型	居民身份证	证件号码	352202*****43	性别	女
注册证书所在单位名称	福州城建设计研究院有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

不良行为

良好行为

黑名单记录

注册公用设备工程师(给水排水)

注册单位: 福州城建设计研究院有限公司

证书编号: CS203500443

注册编号/执业印章号: 3500155-CS017

注册专业: 不分专业

有效期: 2026年06月30日

暂无证书变更记录



### 个人历年缴费明细表(养老)

社会保障码: 352202198309250043

姓名: 朱晓璐

序号	个人管理码	单位管理码	单位名称	缴费年份	费款所属期	缴费月数	缴费基数	缴费性质
1	174010781	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202502	202502	1	15109.9	正常应缴
2	174010781	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202501	202501	1	15109.9	正常应缴
3	174010781	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202412	202412	1	19375.42	正常应缴
4	174010781	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202411	202411	1	19375.42	正常应缴
5	174010781	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202410	202410	1	19375.42	正常应缴
6	174010781	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202409	202409	1	19375.42	正常应缴
7	174010781	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202408	202408	1	19375.42	正常应缴
8	174010781	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202407	202407	1	19375.42	正常应缴
9	174010781	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202406	202406	1	19375.42	正常应缴
10	174010781	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202405	202405	1	19375.42	正常应缴
11	174010781	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202404	202404	1	19375.42	正常应缴
12	174010781	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202403	202403	1	19375.42	正常应缴
13	174010781	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202402	202402	1	19375.42	正常应缴
合计:						13	243349.42	

打印日期: 2025-03-03

社保机构: 福州市社会劳动保险中心

防伪码: 310151740973174977

防伪说明: 此件真伪, 可通过扫描右侧二维码进行校验(打印或下载后有效)



#### 4.4 给排水设计人员：卓雄

	级别：高级
(加盖福建省人力资源和社会保障厅钢印有效)	专业名称：给水排水
姓名：卓雄	资格名称：正高级工程师
性别：男	评审组织：福建省正高级工程师任职资格评审会
身份证号：350102197111010499	审批部门：福建省人力资源和社会保障厅
工作单位：福州城建设计研究院有限公司	批准文号：闽人社批复[2023]142号
证书编号：闽G009-24673	批准日期：2023.02.19

中华人民共和国注册公用设备工程师（给水排水）

**注册执业证书**

本证书是中华人民共和国注册公用设备工程师（给水排水）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名：卓雄

证书编号：CS103500020

中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. CS00JG978

发证日期：2010年08月13日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

卓雄

证件类型	居民身份证	证件号码	350102*****99	性别	男
注册证书所在单位名称	福州城建设计研究院有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 个人业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录

注册监理工程师

注册单位: 福州城建设计研究院有限公司

证书编号: 00391807

注册编号/执业印章号: 35003535

注册专业: 市政公用工程

有效期: 2025年11月19日

注册专业: 房屋建筑工程

有效期: 2025年11月19日

暂无证书变更记录

注册公用设备工程师 (给水排水)

注册单位: 福州城建设计研究院有限公司

证书编号: CS103500020

注册编号/执业印章号: 3500155-CS003

注册专业: 不分专业

有效期: 2025年12月31日



# 个人历年缴费明细表 (养老)

社会保障码: 350102197111010499

姓名: 章雄

序号	个人管理码	单位管理码	单位名称	缴费月份	费款所属期	缴费月数	缴费基数	缴费性质
1	100091927	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202502	202502	1	22164	正常应缴
2	100091927	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202501	202501	1	22164	正常应缴
3	100091927	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202412	202412	1	21060	正常应缴
4	100091927	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202411	202411	1	21060	正常应缴
5	100091927	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202410	202410	1	21060	正常应缴
6	100091927	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202409	202409	1	21060	正常应缴
7	100091927	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202408	202408	1	21060	正常应缴
8	100091927	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202407	202407	1	21060	正常应缴
9	100091927	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202406	202406	1	21060	正常应缴
10	100091927	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202405	202405	1	21060	正常应缴
11	100091927	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202404	202404	1	21060	正常应缴
12	100091927	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202403	202403	1	21060	正常应缴
13	100091927	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202402	202402	1	21060	正常应缴
合计:						13	275988	

打印日期: 2025-03-04

社保机构: 福州市社会劳动保险中心

防伪码: 866071741076972085

防伪说明: 此件真伪, 可通过扫描右侧二维码进行校验(打印或下载后有效)



#### 4.5 给排水设计人员：翁铝煌

	级别：高级
(加盖福建省人力资源和社会保障厅钢印有效)	专业名称：市政给水排水设计
姓名：翁铝煌	资格名称：高级工程师
性别：男	评审组织：福州市工程技术人员土建专业高级职务任职资格评审委员会
身份证号：350524198109142016	审批部门：福州市职称改革领导小组
工作单位：福州城建设计研究院有限公司	批准文号：榕职改[2015]86号
证书编号：闽G109-04655	批准日期：2015.12.15

**中华人民共和国注册公用设备工程师（给水排水）**

**注册执业证书**

本证书是中华人民共和国注册公用设备工程师（给水排水）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名	翁铝煌	 中华人民共和国住房和城乡建设部
证书编号	CS133500223	

---

NO. CS0010511 发证日期 2013年08月02日

翁铝煌

证件类型	居民身份证	证件号码	350524*****16	性别	男
注册证书所在单位名称	福州城建设计研究院有限公司				

[执业注册信息](#)   [个人工程业绩](#)   [不良行为](#)   [良好行为](#)   [黑名单记录](#)

**注册公用设备工程师（给水排水）**

注册单位：福州城建设计研究院有限公司	证书编号：CS133500223	注册编号：3500155-CS021
注册专业：不分专业	有效期：2025年12月31日	



# 个人历年缴费明细表 (养老)

社会保障码: 350524198109142016

姓名: 翁锡煌

序号	个人管理码	单位管理码	单位名称	缴费年份	费款所属期	缴费月数	缴费基数	缴费性质
1	100933217	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202502	202502	1	15451.3	正常应缴
2	100933217	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202501	202501	1	15451.3	正常应缴
3	100933217	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202412	202412	1	21060	正常应缴
4	100933217	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202411	202411	1	21060	正常应缴
5	100933217	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202410	202410	1	21060	正常应缴
6	100933217	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202409	202409	1	21060	正常应缴
7	100933217	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202408	202408	1	21060	正常应缴
8	100933217	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202407	202407	1	21060	正常应缴
9	100933217	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202406	202406	1	21060	正常应缴
10	100933217	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202405	202405	1	21060	正常应缴
11	100933217	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202404	202404	1	21060	正常应缴
12	100933217	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202403	202403	1	21060	正常应缴
13	100933217	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202402	202402	1	21060	正常应缴
合计:						13	262562.6	

打印日期: 2025-03-03

社保机构: 福州市社会劳动保障中心

防伪码: 545381740972988377

防伪说明: 此件真伪, 可通过扫描右侧二维码进行校验(打印或下载后有效)



## 4.6 结构专业负责人：陈为文

	级 别： <u>高 级</u>
(加盖福建省人力资源和社会保障厅钢印有效)	专业名称： <u>建筑结构设计</u>
姓 名： <u>陈为文</u>	资格名称： <u>高级工程师</u>
性 别： <u>男</u>	评审组织： <u>福州市工程技术人员土建专业高级职务任职资格评审委员会</u>
身份证号： <u>350122198111064614</u>	审批部门： <u>福州市职称改革领导小组</u>
工作单位： <u>福州城建设计研究院有限公司</u>	批准文号： <u>榕职改[2014]100号</u>
证书编号： <u>闽G109-04435</u>	批准日期： <u>2014.12.12</u>

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

**全国建筑市场监管公共服务平台**

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

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

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看 

陈为文

证件类型	居民身份证	证件号码	350122*****14	性别	男
注册证书所在单位名称	福州城建设计研究院有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 个人业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录

### 一级注册结构工程师

注册单位：福州城建设计研究院有限公司

证书编号：S123501106

电子证书编号：S20123501106

注册编号/执业印章号：3500155-S007

注册专业：不分专业

有效期：2027年12月31日

中华人民共和国一级注册结构工程师

注册执业证书

本证书是中华人民共和国一级注册结构工程师的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名 陈为文

证书编号 S123501106



中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. S0026443

发证日期 2012年12月14日

普通高等学校

毕业证书



福州大学制

No. 0002334

学生 陈为文 性别 男

一九八一年十一月六日生，于二〇〇〇年

九月至二〇〇四年七月在我校

水利水电工程专业

四年普通全日制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业



吴毅生

校名：福州大学

二〇〇四年七月一日

学校编号：103861200405000875

# 个人历年缴费明细表 (养老)

社会保障码: 350122198111064614

姓名: 陈为文



序号	个人管理码	单位管理码	单位名称	缴费月份	费款所属期	缴费月数	缴费基数	缴费性质
1	100933218	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202502	202502	1	22164	正常应缴
2	100933218	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202501	202501	1	22164	正常应缴
3	100933218	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202412	202412	1	21060	正常应缴
4	100933218	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202411	202411	1	21060	正常应缴
5	100933218	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202410	202410	1	21060	正常应缴
6	100933218	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202409	202409	1	21060	正常应缴
7	100933218	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202408	202408	1	21060	正常应缴
8	100933218	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202407	202407	1	21060	正常应缴
9	100933218	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202406	202406	1	21060	正常应缴
10	100933218	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202405	202405	1	21060	正常应缴
11	100933218	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202404	202404	1	21060	正常应缴
12	100933218	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202403	202403	1	21060	正常应缴
13	100933218	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202402	202402	1	21060	正常应缴
合计:						13	275988	

打印日期: 2025-03-03

社保机构: 福州市社会劳动保险中心

防伪码: 623151740973218155

防伪说明: 此件真伪, 可通过扫描右侧二维码进行校验(打印或下载后有效)



#### 4.7 电气专业负责人：刘振明

	级 别： 高级
(加盖福建省公务员局钢印有效)	专业名称： 建筑电气设计
姓 名： 刘振明	资格名称： 高级工程师
性 别： 男	评审组织： 福建省工程系列土建专业高级职务任职资格评委会
出生年月： 1979.01	审批部门： 福建省公务员局、福建省人力资源开发办公室
工作单位： 福州城建设计研究院有限公司	批准文号： 闽人批复[2013]913号
证书编号： 闽G009-14625	批准日期： 2013.12.10

**中华人民共和国注册电气工程师（供配电）**

**注册执业证书**

本证书是中华人民共和国注册电气工程师（供配电）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓 名 刘 振 明

证 书 编 号 DG133500240

中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. DG0013013

发证日期 2013年09月05日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

## 全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词, 例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看

### 刘振明

证件类型	居民身份证	证件号码	352227*****34	性别	男
注册证书所在单位名称	福州城建设计研究院有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 不良行为 良好行为 黑名单记录

#### 注册电气工程师 (供配电)

注册单位: 福州城建设计研究院有限公司 证书编号: DG133500240 注册编号: 3500155-DG002

注册专业: 不分专业 有效期: 2025年12月31日

# 个人历年缴费明细表 (养老)

社会保障码: 352227197901182134

姓名: 刘振明



序号	个人管理码	单位管理码	单位名称	缴费月份	费款所属期	缴费月数	缴费基数	缴费性质
1	101125802	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202502	202502	1	22164	正常应缴
2	101125802	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202501	202501	1	22164	正常应缴
3	101125802	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202412	202412	1	21060	正常应缴
4	101125802	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202411	202411	1	21060	正常应缴
5	101125802	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202410	202410	1	21060	正常应缴
6	101125802	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202409	202409	1	21060	正常应缴
7	101125802	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202408	202408	1	21060	正常应缴
8	101125802	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202407	202407	1	21060	正常应缴
9	101125802	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202406	202406	1	21060	正常应缴
10	101125802	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202405	202405	1	21060	正常应缴
11	101125802	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202404	202404	1	21060	正常应缴
12	101125802	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202403	202403	1	21060	正常应缴
13	101125802	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202402	202402	1	21060	正常应缴
合计:						13	275988	

打印日期: 2025-03-03

社保机构: 福州市社会劳动保障中心

防伪码: 328081740973301163

防伪说明: 此件真伪, 可通过扫描右侧二维码进行校验(打印或下载后有效)



#### 4.8 工程造价负责人：范榕

	级别： <u>高级</u>
(加盖福建省公务员局钢印有效)	专业名称： <u>工程造价</u>
姓名： <u>范榕</u>	资格名称： <u>高级工程师</u>
性别： <u>女</u>	评审组织： <u>福州市工程技术人员土建专业高级职务任职资格评委会</u>
出生年月： <u>1973.07</u>	审批部门： <u>福州市职称改革领导小组</u>
工作单位： <u>福州城建设计研究院</u>	批准文号： <u>榕职改[2011]13号</u>
证书编号： <u>闽G109-03548</u>	批准日期： <u>2010.12.30</u>

普通高等学校		
<h1>毕业证书</h1>		
学生 <u>范榕</u> 性别 <u>女</u> ，一九七三年七月 日生，于二〇〇三年三月至二〇〇五年六月在本校 <u>土木工程(管理)</u> 专业 <u>专科升本</u> 科学习(网络)，修完教学计划规定的全部课程，总学分 <u>80</u> 学分，成绩合格，准予毕业。		
校 名： <u>四川大学</u>	校 长： <u>陈和平</u>	
证书编号： <u>106107200505000913</u>	二〇〇五年 六月 日	

A2



姓名: 范 榕

性 别: 女

职 称: 高级工程师

出生年月: 1973年07月11日

聘用单位: 福州城建设计研究院

证书编号: 建[造]07350003197

初始注册日期: 2007年08月22日

注册机关盖章: 

发证日期: 2012年  月  日

延续注册登记栏		变更注册登记栏	
<p>第一次延续注册:</p> <p>有效期至: <u>2012年12月19日</u></p> <p style="text-align: center;"></p> <p style="text-align: center;">注册受理机关 公 章 年 月 日</p>	<p>第二次延续注册:</p> <p>有效期至:</p> <p style="text-align: center;">注册受理机关 公 章 年 月 日</p>	<p>现聘用单位:</p> <p style="text-align: center;">注册受理机关 公 章 年 月 日</p>	<p>现聘用单位:</p> <p style="text-align: center;">注册受理机关 公 章 年 月 日</p>
<p>第三次延续注册:</p> <p>有效期至:</p> <p style="text-align: center;">注册受理机关 公 章 年 月 日</p>	<p>第四次延续注册:</p> <p>有效期至:</p> <p style="text-align: center;">注册受理机关 公 章 年 月 日</p>	<p>现聘用单位:</p> <p style="text-align: center;">注册受理机关 公 章 年 月 日</p>	<p>现聘用单位:</p> <p style="text-align: center;">注册受理机关 公 章 年 月 日</p>



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

范榕

证件类型	居民身份证	证件号码	350102*****28	性别	女
注册证书所在单位名称	福州城建设计研究院有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 个人业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录

一级注册造价工程师

注册单位: 福州城建设计研究院有限公司

证书编号: 建[造]11073500012449

注册编号/执业印章号: B11073500012449

注册专业: 土建

有效期: 2027年12月31日

个人历年缴费明细表(养老)

社会保障码: 350102197307110328

姓名: 范榕

序号	个人管理码	单位管理码	单位名称	缴费基数	费款所属期	缴费月数	缴费基数	缴费性质
1	100093083	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202502	202502	1	22164	正常应缴
2	100093083	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202501	202501	1	22164	正常应缴
3	100093083	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202412	202412	1	21060	正常应缴
4	100093083	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202411	202411	1	21060	正常应缴
5	100093083	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202410	202410	1	21060	正常应缴
6	100093083	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202409	202409	1	21060	正常应缴
7	100093083	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202408	202408	1	21060	正常应缴
8	100093083	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202407	202407	1	21060	正常应缴
9	100093083	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202406	202406	1	21060	正常应缴
10	100093083	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202405	202405	1	21060	正常应缴
11	100093083	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202404	202404	1	21060	正常应缴
12	100093083	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202403	202403	1	21060	正常应缴
13	100093083	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202402	202402	1	21060	正常应缴
合计:						13	275988	

打印日期: 2025-03-03

社保机构: 福州市社会劳动保险中心

防伪码: 308111740972943494

防伪说明: 此件真伪, 可通过扫描右侧二维码进行校验(打印或下载后有效)



4.9 岩土专业负责人：蔡立琼



(加盖福建省公务员局钢印有效)

姓名：蔡立琼

性别：男

出生年月：1977.11

工作单位：福州市勘测院

证书编号：闽G109-04241

级别：高级

专业名称：岩土工程勘察设计

资格名称：高级工程师

评审组织：福州市工程技术人员土建专业高

级职务任职资格评审委员会

审批部门：福州市职称改革领导小组

批准文号：榕职改[2013]199号

批准日期：2013.12.04

中华人民共和国注册土木工程师（岩土）

注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册土木工程师（岩土）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名 蔡立琼

证书编号 AY123500365



中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. AY0012710

发证日期 2012年10月17日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

蔡立琼

证件类型	居民身份证	证件号码	420111*****53	性别	男
注册证书所在单位名称	福州城建设计研究院有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

注册土木工程师（岩土）

注册单位：福州城建设计研究院有限公司

证书编号：AY123500365

电子证书编号：AY20123500365

注册编号/执业印章号：3500155-AY008

注册专业：不分专业

有效期：2027年12月31日



个人历年缴费明细表 (养老)

社会保障码: 420111197711015853

姓名: 蔡立琼

序号	个人管理码	单位管理码	单位名称	缴费月份	费款所属期	缴费月数	缴费基数	缴费性质
1	175284394	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202502	202502	1	22164	正常应缴
2	175284394	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202501	202501	1	22164	正常应缴
3	175284394	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202412	202412	1	21060	正常应缴
4	175284394	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202411	202411	1	21060	正常应缴
5	175284394	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202410	202410	1	21060	正常应缴
6	175284394	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202409	202409	1	21060	正常应缴
7	175284394	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202408	202408	1	21060	正常应缴
8	175284394	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202407	202407	1	21060	正常应缴
9	175284394	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202406	202406	1	21060	正常应缴
10	175284394	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202405	202405	1	21060	正常应缴
11	175284394	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202404	202404	1	21060	正常应缴
12	175284394	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202403	202403	1	21060	正常应缴
13	175284394	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202402	202402	1	21060	正常应缴
合计:						13	275988	

打印日期: 2025-03-03

社保机构: 福州市社会劳动保险中心

防伪码: 133431740974134021

防伪说明: 此件真伪,可通过扫描右侧二维码进行校验(打印或下载后有效)



4.10 BIM 专业负责人：王昌帅



证书唯一序列号：  
1100087435

 <p>(加盖审批部门钢印有效)</p>	<p>级别: <u>初级</u></p> <p>专业名称: <u>市政工程施工</u></p> <p>资格名称: <u>助理工程师</u></p> <p>评审组织: _____</p>
<p>姓名: <u>王昌帅</u></p> <p>性别: <u>男</u></p> <p>身份证号: <u>620421199606104518</u></p> <p>工作单位: <u>福州城建设计研究院有限公司</u></p> <p>证书编号: <u>HR53341</u></p>	<p>审批部门: <u>中国海峡人才市场 职称改革领导小组</u></p> <p>批准文号: <u>依据闽职改字[1993]18号考 核确认</u></p> <p>批准日期: <u>2019年8月29日</u></p>

### 个人历年缴费明细表 (养老)

社会保障码: 620421199606104518

姓名: 王昌帅

序号	个人管理码	单位管理码	单位名称	缴费基数	缴费所属期	缴费月数	缴费基数	缴费性质
1	175880456	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202502	202502	1	12869.18	正常应缴
2	175880456	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202501	202501	1	12869.18	正常应缴
3	175880456	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202412	202412	1	13109.6	正常应缴
4	175880456	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202411	202411	1	13109.6	正常应缴
5	175880456	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202410	202410	1	13109.6	正常应缴
6	175880456	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202409	202409	1	13109.6	正常应缴
7	175880456	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202408	202408	1	13109.6	正常应缴
8	175880456	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202407	202407	1	13109.6	正常应缴
9	175880456	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202406	202406	1	13109.6	正常应缴
10	175880456	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202405	202405	1	13109.6	正常应缴
11	175880456	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202404	202404	1	13109.6	正常应缴
12	175880456	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202403	202403	1	13109.6	正常应缴
13	175880456	10120071837	福州城建设计研究院有限公司	202402	202402	1	13109.6	正常应缴
合计:						13	169943.96	

打印日期: 2025-03-04

社保机构: 福州市社会劳动保险中心

防伪码: 157391741077380831

防伪说明: 此件真伪, 可通过扫描右侧二维码进行校验(打印或下载后有效)



## 5、其他

无