

## 10.2 投标人近5年同类工程业绩

序号	工程项目名称	工程规模与主要特征	勘察设计费合同额 (万元)	合同签订时间	备注
1	敦化市十四五二次供水设施改造及智慧供水建设项目总承包项目	项目主要是共计改造 53 座泵站, 其中 16 座泵站为新增叠压供水设备; 8 座泵站增加真空泵系统及相关管线及阀门井改造。34 座泵站设计自控扩容改造; 地沟管线改造 4000m, 新建阀门井 303 座, 阀门井改造 249 座; 二次管网改造长度约 6013m, 道路恢复 18039m <sup>2</sup> ; 水池池壁涂衬共涉及两处 666m <sup>2</sup> ; 新增设智慧供水系统; 中控室翻修改造 220m; 同时改造及敷设视频网络专线等。	447.00	2023.12	辽宁城建设计院有限公司; 设计业绩
2	敦化市十四五供水管网建设工程	工程内容及规模: 新建供水管网共涉及敦化市城区内 79 条道路, 新建供水管网了 0506 米, 管道管径为 De100-De800。道路恢复面积 187344.6 平方米。具体以工程量清单及施工图纸为准。	595.00	2022.12	辽宁城建设计院有限公司; 设计业绩
3	雅安市永兴水厂二三期建设工程(二期)勘察设计	项目二期工程供水规模为 4.0 万 m <sup>3</sup> /d, 三期工程供水规模为 3.0 万 m <sup>3</sup> /d, 主要建设内容为厂内净水工程, 厂内工程包括新建混合絮凝沉淀池、滤池、清水池等生产性构筑物。	125.05	2022.07	水发规划设计有限公司; 勘察业绩
4	筠连县水务环保一体化建设 PPP 项目	排水管网约 80 公里, 供水管网约 50 公里, 泵站若干, 顶管约 7 公里, 部分存量修复工程, 其他时赢工程等。	5514.52	2022.03.8	水发规划设计有限公司; 勘察业绩

注: 本表须与《投标人工程业绩表》(投标附件3) 配套使用。



中华人民共和国住房和城乡建设部 [www.mohurd.gov.cn](http://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**

手机查看 

吉林省-延边朝鲜族自治州-敦化市

项目编号	2224032306160006	省级项目编号	2224032306140201
建设单位	敦化市城市基础设施建设投资有限公司	建设单位统一社会信用代码	91222403584637792L
项目分类	市政工程	建设性质	改建
总面积 (平方米)	--	总投资 (万元)	13809.8
立项级别	--	立项文号	--



项目地址：敦化市城区

### 施工许可信息

质量监督信息

### 安全监督信息

施工现场安全专业人员信息

施工现场管理人员信息

施工现场特种作业人员信息

### 施工现场主要机械设备信息

### 施工现场检查信息

施工现场工程监理单位信息

### 数据等级 ?

省级施工许可证编号

合同金额 (万元)

面积 (平方米)

发证日期

施工许可编号

[详情](#)

C

22240320230614010  
2

13338.7

—

2023-06-14

2224032306160006-SX-001

[查看](#)

项目名称	敦化市十四五二次供水设施改造及智慧供水建设项目
------	-------------------------

工程名称	--		
施工许可证编号	--	省级施工许可证编号	--
项目代码	--	项目编号	--
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--
中标通知书编号	--	施工图审查合格书编号	--
合同工期 (天)	--	数据等级	--
项目经理	--	所属单位	--
总监理工程师	--	所属单位	--
合同金额 (万)	--	面积 (平方	--

关闭

5

22240320230614010

13338.7

22

2023-06-14

2224032306160006-SX-001

查表



建设规模	中8座泵站为新增提升供水设备；9座泵站更换提升供水设备；金穗泵站、康惠泵站为设备迁移，迁移至现有总站食堂地下。8座泵站增加真空泵系统及相关管线及阀门井改造。泵站增加52套门禁系统及53个防火门改造。34座泵站设计自控扩容改造。小区内二次供水设施改造：地沟及管井管线4326m，新建阀门井411座，阀门井改造141座；本工程二次管网改造长度约6369.41m，道路恢复18154.770m <sup>2</sup> ；本工程水池池壁衬村共涉及18处，每处尺寸为9m*9m*4m；新增智慧供水系统（供水管理平台、供水管网G			发证日期	2023-06-14
记录登记时间	2023-06-14	数据来源	业务办理		

相关企业、人员

序号	企业角色	企业名称	统一社会信用代码	人员角色	人员姓名	身份证号码
1	工程总承包单位	河南壹诚建筑工程有限公司	91410600572474420B	--	张海宾	410621*****13
2	施工企业	河南壹诚建筑工程有限公司	91410600572474420B	项目经理	张海宾	410621*****13
3	监理企业	吉林省宇诚建设项目管理有限公司	9122240377422514X5	总监理工程师	林洪乾	222403*****76
4	设计企业	辽宁城建设计院有限公司	912104001193019001	项目负责人	王喜锋	412929*****43

关闭

# 吉林省市政工程设计文件

## 施工图审查合格书

审查序号：2224032302230201YB16SH01

项目编号：	<u>2224032302230201</u>
工程名称：	<u>敦化市十四五二次供水设施改造及</u> <u>智慧供水建设项目</u>
审查机构：	<u>延边朝鲜族自治州建筑工程设计审</u> <u>查中心</u>

吉林省省住房和城乡建设厅监制

工程项目名称		敦化市十四五二次供水设施改造及智慧供水建设项目		工程地址		吉林省延边朝鲜族自治州敦化市位于敦化市城区															
消防设计类型		<input type="checkbox"/> 审核类 <input checked="" type="checkbox"/> 备案类		建设单位名称		敦化市城市基础设施建设投资有限公司															
建设单位项目负责人姓名		佟轶亮		设计单位名称		辽宁城建设计院有限公司															
设计单位资质类别及等级		市政（燃气工程、轨道交通工程除外） 甲级		勘察报告编号		2224032302230201YB16KH01															
勘察报告出具时间		2023 年 05 月 24 日		工程投资（万元）		13403.47															
本次送审工程投资（万元）		7071.60		立项批复		<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/> 不要求															
立项文号		敦发改审批字（2022）138 号		设计单位项目负责人姓名、注册执业资格及印章注册号		王喜峰 无 无															
<div>工程概况</div> <div>建设性质：<input type="checkbox"/>新建   <input checked="" type="checkbox"/>改建   <input type="checkbox"/>扩建   <input type="checkbox"/>其他</div> <div>工程类型：<input checked="" type="checkbox"/>给水   <input type="checkbox"/>排水   <input type="checkbox"/>城镇燃气   <input checked="" type="checkbox"/>城市道路   <input type="checkbox"/>综合管廊   <input type="checkbox"/>城市桥梁   <input type="checkbox"/>城市隧道   <input type="checkbox"/>公共交通   <input type="checkbox"/>载人索道   <input type="checkbox"/>环境卫生   <input type="checkbox"/>轨道交通   <input type="checkbox"/>热力   <input type="checkbox"/>园林   <input type="checkbox"/>海绵城市   <input type="checkbox"/>其他</div> <div>工程设计规模：<input type="checkbox"/>大型   <input type="checkbox"/>中型   <input checked="" type="checkbox"/>小型</div>																					
<div>海绵城市设计</div> <table><tr><td>项目是否含海绵城市建设内容</td><td><input type="checkbox"/>是   <input checked="" type="checkbox"/>否</td><td>项目汇水面积(m²)</td><td></td></tr><tr><td>年径流总量控制率(%)</td><td></td><td>SS 去除率(%)</td><td></td></tr><tr><td>硬化地面中透水铺装面积比率(%)</td><td></td><td>下沉式绿地率(%)</td><td></td></tr></table>										项目是否含海绵城市建设内容	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	项目汇水面积(m²)		年径流总量控制率(%)		SS 去除率(%)		硬化地面中透水铺装面积比率(%)		下沉式绿地率(%)	
项目是否含海绵城市建设内容	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	项目汇水面积(m²)																			
年径流总量控制率(%)		SS 去除率(%)																			
硬化地面中透水铺装面积比率(%)		下沉式绿地率(%)																			
标段名称	标段编号	投资额(万元)	主要业务范围	长度(米)	跨度(米)	管径(毫米)	供热面积(平方米)	处理能力	到达值												
康平大街	2301	1553.85	供水	6013		300			0												
审查人员	审查专业	审查人员签字盖章																			

	给水排水	<div>吉林省住房和城乡建设厅核准 审查人员专用章有效期至:2024年12月31日 给水排水 龙细春 079007-24</div> <div>龙细春 2023-05-24</div>
	道路	<div>吉林省住房和城乡建设厅核准 审查人员专用章有效期至:2024年12月31日 道路 韩昌俊 079007-30</div> <div>韩昌俊 2023-05-24</div>
	岩土勘察	<div>吉林省住房和城乡建设厅核准 审查人员专用章有效期至:2024年12月31日 岩土勘察 李鹏鸿 079007-01</div> <div>李鹏鸿 2023-05-24</div>

<p>审查综合结论</p>	<p>根据国务院《建设工程质量管理条例》、《建设工程勘察设计管理条例》、住房和城乡建设部《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》的规定，本工程施工图设计文件已经本审查机构审查合格。</p> <div><p>吉林省住房和城乡建设厅核准 审查人员专用章有效期至:2024年12月31日 园林王怀猛079007-49</p></div> <p>2023-05-24</p> <p>审查机构项目负责人：王怀猛（签字并加盖审查人员专用章）</p> <p>审查机构法定代表人或委托授权的负责人：（签章或签字）</p> <div></div> <p>2023-05-24</p> <p>王怀猛 2023-05-24</p>
---------------	--

GF-2020-0216

# 敦化市十四五二次供水设施改造及 智慧供水建设项目 工程总承包合同

发包人：敦化市城市基础设施建设投资有限公司

联合体承包人：

河南置诚建筑工程有限公司

中北工程设计咨询有限公司

辽宁城建设计院有限公司

合同签订日期：2023 年 04 月 07 日

中华人民共和国住房和城乡建设部  
国家市场监督管理总局

制定

33

## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：敦化市城市基础设施建设投资有限公司

承包人（全称）：河南置诚建筑工程有限公司、中北工程设计咨询有限公司、辽宁城建设计院有限公司联合体

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、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就敦化市十四五二次供水设施改造及智慧供水建设项目的工程总承包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：敦化市十四五二次供水设施改造及智慧供水建设项目工程总承包。

2. 工程地点：敦化市。

3. 工程审批、核准或备案文号：敦发改审批字[2022]123 号文件。

4. 资金来源：专项债券及自筹。

5. 工程内容：项目主要是共计改造 53 座泵站，其中 16 座泵站为新增叠压供水设备；8 座泵站增加真空泵系统及相关管线及阀门井改造。泵站增加 52 套门禁系统及 53 个防火门改造。34 座泵站设计自控扩容改造。小区内二次供水设施改造：地沟管线改造 4000m，新建阀门井 303 座，阀门井改造 249 座；二次管网改造长度约 6013m，道路恢复 18039 m<sup>2</sup>；水池池壁涂衬共涉及两处 666 m<sup>2</sup>；新增设智慧供水系统；中控室翻修改造 220 m<sup>2</sup>；同时改造及敷设视频网络专线等。

6. 工程承包范围：敦化市十四五二次供水设施改造及智慧供水建设项目工程总承包，工程总承包包括勘察、设计、施工及安装、工程建设

上述各项合同文件包括双方就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的合同文件应以最新签署的为准。专用合同条件及其附件须经合同当事人签字或盖章。

#### 七、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. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程的设计、采购和施工等工作，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

#### 八、订立时间

本合同于 2023 年 04 月 07 日订立。

#### 九、订立地点

本合同在敦化市订立。

#### 十、合同生效

本合同经双方法定代表人或委托代理人签字盖章后成立，并自双方签字、盖章后生效。

#### 十一、合同份数

本合同一式 8 份，具有同等法律效力，发包人 2 份，承包人 6 份

本合同未尽事宜双方另行协商。

以下无正文。

(4) 施工结算依据经确认的施工图纸、工程变更（含设计变更）、现场签证及其他相关工程资料、投标折扣系数，以清单计价方式编制，结合吉林省造价信息[信息价基价以2023年2月份市场材料信息网为准]及相关主管部门下发的相关造价文件进行价差调整及相应费用调整。工程造价信息中没有的按照发包人委托的财政评审中心或发包方委托的第三方造价咨询单位确定的材料价格计取。

最终以审计局审定值作为本合同最终结算价（如本项目无审计局审计，以财政评审中心或发包方委托的第三方造价咨询单位审价结算价为准）。

(5) 检测工程质量费用根据吉建质（2018）7号文件要求，所有工程检测由建设单位委托实施，费用由施工单位承担，纳入结算。

#### 五、工程总承包项目经理

工程总承包项目经理：张海宾；设计项目负责人：王喜锋。

#### 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) 合同协议书(包括双方针对本合同形成的补充或变更协议书及双方明示同意纳入合同的会议纪要、备忘录、承包商承诺性文件等)；

(2) 中标通知书；

(3) 专用合同条件及其附件；

(4) 通用合同条件；

(5) 招标文件（含补遗书、招标文件澄清、答疑会议纪要等）；

(6) 投标文件；

(7) 标准、规范及有关技术文件；

(8) 设计文件、资料和图纸；

(9) 双方约定构成合同组成部分的其它文件。

的所有材料和设备购置、各建（构）筑物的工程施工、设备安装和调试、竣工验收及缺陷责任期的技术服务与缺陷修复等。

## 二、合同工期

计划开始工作日期：2023 年 04 月 15 日。

计划开始现场施工日期：2023 年 05 月 25 日。

计划竣工日期：2025 年 12 月 15 日。工期总日历天数：975 天，工期总日历天数与根据前述计划日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

## 三、工程质量标准：

设计质量标准：设计标准为符合国家、行业和省市现行相关法律法规、强制性条文、设计规范及技术标准，标准不一致时执行较高的标准；

采购质量标准：材料设备及构配件标准为符合国家、行业及省市技术标准，标准不一致时执行较高的标准；

施工质量标准：符合国家及省市现行工程施工质量验收规范标准的合格工程，标准不一致时执行较高的标准。

## 四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价（含税）为：暂定人民币（大写）壹亿叁仟叁佰叁拾捌万陆仟玖佰陆拾壹元贰角（小写¥133386961.20 元）。

具体构成详见价格清单。其中：

（1）勘察设计费（含税）：

暂定人民币（大写）肆佰肆拾柒万元

（小写¥4,470,000.00 元）；适用税率：按适用税率计算；

（2）建筑安装工程费（含税）：

暂定人民币（大写）壹亿贰仟捌佰玖拾壹万陆仟玖佰壹拾陆元贰角  
（小写 128,916,916.20 元）；适用税率：按适用税率计算；工程  
施工费折扣系数 0.996 固定不变；

2. 合同价格形式：

合同价格形式为总价合同，除根据合同约定的在工程实施过程中需  
进行增减的款项外，合同价格不予调整，但合同当事人另有约定的除外。

合同当事人对合同价格形式的其他约定：执行专用合同条件第 14 条  
合同价格与支付和第 13 条变更与调整相关内容执行。

本工程采用勘察设计的施工总承包模式进行发包，发承包双方共同确  
认承包范围内各项工作计价原则。

（1）勘察费：以“投标报价”形式体现。


（2）工程施工费：施工图设计完成后，由财政评审中心或发包方委  
托的第三方造价咨询单位编制不计入风险费的工程量清单控制价，做为  
施工费基数，施工费各项基数加折扣为合同清单综合单价。变更与调整  
按照相关专用合同条件执行。

（3）结算价由财政评审中心或发包方委托的第三方造价咨询单位出  
具审价结算价，工程量依据《建设工程工程量清单计价规范 GB50500-2013  
》计算，组价依据《吉林省建筑工程计价定额》（JLJD-JZ-2019）、《  
吉林省安装工程计价定额 JLJD-AZ-2019》、《吉林省装饰工程计价定额  
》（JLJD-ZS-2019）、《吉林省市政工程计价定额》（JLJD-SZ-2019）  
、《吉林省园林及仿古工程计价定额》（JLJD-YL-2019）等当前定额及  
计价文件，执行当期敦化市工程结算标准，编制不计入风险费的工程量  
清单与计价，各分项综合单价乘以中标折扣系数，作为本合同审价结算  
价。

发包人：(公章)

敦化市城市基础设施建设投资有限  
公司

法定代表人或其委托代理人：

(签字) 

统一社会信用代码：

91222403584637792L

地址：敦化市渤海街古城社区 7 组

邮政编码：133700

法定代表人：张丽敏

委托代理人：

电话：

传真：

电子信箱：

开户银行：建行敦化支行

账号：22001686338055006052

承包人

联合体牵头人：(公章)

河南置诚建筑工程有限公司

法定代表人或其委托代理人：

(签字) 

统一社会信用代码：

91410600572474420B

地址：安阳县崔家桥镇永康大道 83

号

邮政编码：

法定代表人：闫希臣

委托代理人：

电话：0392-2606666

传真：

电子信箱：

开户银行：

中国建设银行股份有限公司鹤壁

黎阳分理处

行号：10549 7000 138

账号：41001501420050201701

承包人

联合体成员一：（公章）

中北工程设计咨询有限公司

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

统一社会信用代码：

91610000661186666D

地址：陕西省西安市高新区太白南路

39号石柏郎大厦902室

邮政编码：

法定代表人：李志国

委托代理人：

电话：

传真：

电子信箱：

开户银行：

交通银行股份有限公司西安高新区

科技支行

行号：301791000292

账号：611301134018010036731

承包人

联合体成员二：（公章）

辽宁城建设计院有限公司

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

宝杨  
印四

统一社会信用代码：

912104001193019001

地址：新抚区礼泉路 35-1 号

邮政编码：

法定代表人：杨四宝

委托代理人：

电话：

传真：

电子信箱：


开户银行：

中国工商银行股份有限公司抚顺河  
北支行

行号：102224002192

账号：0705021909200074648

2、敦化市十四五供水管网建设工程



中华人民共和国住房和城乡建设部www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

敦化市十四五供水管网建设工程

吉林省-延边朝鲜族自治州-敦化市

项目编号	2224032306160004	省级项目编号	2224032306130201
建设单位	敦化市城市基础设施建设投资有限公司	建设单位统一社会信用代码	91222403584637792L
项目分类	市政工程	建设性质	新建
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	32268.72
立项级别	--	立项文号	--



项目地址：敦化市市区

工程基本信息

招标投标信息

合同登记信息

施工图审查

施工许可

竣工验收

业绩技术指标

详细信息

参与单位及相关负责人

单体信息

企业承担角色	企业名称	企业统一社会信用代码	负责人姓名	负责人证件号
监理企业	吉林省宇城建设项目管理有限公司	9122240377422514X5	孙明德	222403*****3X
勘察企业	中北工程设计咨询有限公司	91610000661186666D	戴永常	369001*****19
设计企业	辽宁城建设计院有限公司	912104001193019001	王喜峰	412929*****43
施工企业	仕城建设有限公司	91210100MA0UQK9Q02	梁亮	210411*****18
工程总承包单位	仕城建设有限公司	91210100MA0UQK9Q02	梁亮	210411*****18

敦化市十四五供水管网建设工程

吉林省-延边朝鲜族自治州-敦化市

项目编号	2224032306160004	省级项目编号	2224032306130201
建设单位	敦化市城市基础设施建设投资有限公司	建设单位统一社会信用代码	91222403584637792L
项目分类	市政工程	建设性质	新建
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	32268.72
立项级别	--	立项文号	--

项目地址：敦化市市区

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

详细信息 参与单位及相关负责人 单体信息

项目代码	2202-222403-04-01-391168	项目编号	2224032306160004
项目分类	市政工程	行政区划	吉林省-延边朝鲜族自治州-敦化市
具体地点	敦化市市区	经纬度	--
立项文号	--	立项级别	--
立项批复机关	敦化市发展和改革委员会	立项批复时间	2022-02-18
建设单位	敦化市城市基础设施建设投资有限公司	建设单位统一社会信用代码	91222403584637792L
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--
工程投资性质	政府财政投资	项目二维码	--
资金来源	--	国有资金出资比例	--
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	32268.72
总长度(米)	--	建设性质	新建
建设规模	项目的主要建设内容和建设规模为新建的供水管网共涉及敦化市城区内79条道路。新建供水管网共70506米，管道管径为DE100-DE800。道路恢复面积共187344.6平方米。此工程为市政工程，不涉及建筑面积。		

业绩证明表

建设单位	敦化市城市基础设施建设投资有限公司		
设计单位	辽宁城建设计院有限公司		
项目名称	敦化市十四五供水管网建设工程项目工程总承包		
工程概况	新建供水管网共涉及敦化市城区内 79 条道路，新建供水管网 70506 米，管道管径为 De100-De800。道路恢复面积 187344.6 平方米。具体以工程量清单及施工图纸为准。		
设计阶段	施工图设计		
合同签订时间	2023 年 1 月 5 日	勘察设计费	595 万元
项目负责人	王喜锋		
建设单位	敦化市城市基础设施建设投资有限公司（公章） 2023 年 1 月 224632012525		

GF-2020-0216

# 建设项目工程总承包合同

(敦化市十四五供水管网建设工程)

发 包 人：敦化市城市基础设施建设投资有限公司

联合体承包人：

仕城建设有限公司

辽宁城建设计院有限公司

中北工程设计咨询有限公司

合同签订日期：2023 年 1 月 5 日

中华人民共和国住房和城乡建设部  
国家市场监督管理总局

制定

GF-2020-0216

# 建设项目工程总承包合同

(敦化市十四五供水管网建设工程)

发 包 人：敦化市城市基础设施建设投资有限公司

联合体承包人：

仕城建设有限公司

辽宁城建设计院有限公司

中北工程设计咨询有限公司

合同签订日期：2023 年 1 月 5 日

中华人民共和国住房和城乡建设部  
国家市场监督管理总局 制定

## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：敦化市城市基础设施建设投资有限公司

承包人（全称）：仕城建设有限公司、辽宁城建设计院有限公司、中北工程设计咨询有限公司联合体

依照《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》及相关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚信原则，合同双方就敦化市十四五供水管网建设工程项目工程总承包项目经协商一致，订立本合同。

### 一、工程概况

工程名称：敦化市十四五供水管网建设工程项目工程总承包

工程批准、核准或备案文号：敦发改审批字[2022] 31 号文件及敦发改审批字[2022]166 号文件

资金来源：专项债券和白筹

工程内容及规模：新建供水管网共涉及敦化市城区内 79 条道路，新建供水管网 70506 米，管道管径为 De100-De800。道路恢复面积 187344.6 平方米。具体以工程量清单及施工图纸为准。

工程地点：敦化市

工程承包范围：敦化市十四五供水管网建设工程项目工程总承包，工程总承包包括勘察、设计、施工及安装、工程建设的所有材料和设备购置、各建（构）筑物的工程施工、设备安装和调试、竣工验收及缺陷责任期的技术服务与缺陷修复等；编制施工图设计、施工方案、工程交付和质量保修等全部工程内容。

二、工程主要生产技术（或建筑设计方案）来源：    /    。

### 三、主要日期

设计周期：中标后 40 日内完成施工图设计及施工图预算。

计划开始工作日期：2023 年 1 月 5 日。

计划开始现场施工日期：2023 年 1 月 5 日。

计划竣工日期：2025年12月31日（竣工验收，交付使用）。  
工期总日历天数：1091天，工期总日历天数与根据前述计划日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

#### 四、工程质量标准

设计质量标准：符合国家及省市关于设计相关规范、标准，并满足本工程目标要求；

材料设备标准：承包方在与材料设备供应方签订合同前须报发承包方确认技术标准；

施工质量标准：根据国家相关法律法规、工程建设强制性标准、国家技术规范及合同要求，工程质量达到现行国家、行业、地方或者其他相关规范要求的合格标准。

#### 五、合同价款

1、签约合同价（含税）为：暂定人民币（大写）贰亿捌仟零玖拾伍万叁仟零柒拾元整（小写¥280,953,070.00）。

具体构成详见价格清单。其中：

暂定勘察设计费（含税）：（大写）伍佰玖拾伍万元整（小写¥5,950,000.00）适用税率：按适用税率计算；

建筑安装工程费（含税）：暂定人民币（大写）贰亿柒千伍佰万零叁仟零柒拾元整（小写¥275,003,070.00）。

2、合同价格形式：本工程采用设计施工总承包模式进行发包，发承包双方共同确认承包范围内各项工作计价原则。

（1）折扣系数：0.996。

（2）勘察设计费：以“投标报价”形式体现。

（3）工程施工费：施工图设计完成后，由财政评审中心或发包方委托的第三方造价咨询单位编制工程量清单控制价，做为施工费基数。变更与调整按照相关专用合同条件执行。

（4）结算价由财政评审中心或发包方委托的第三方造价咨询单位出具审价结算价，工程量依据《建设工程工程量清单计价规范GB50500-2013》计算，组价依据《吉林省建筑工程计价定额》（JLJD-JZ-2019）、《吉林省安装工程计价定额 JLJD-AZ-2019》、

发包人（公章）：

敦化市城市基础设施建设投资有限公司

法定代表人或其委托代理人：

（签字或盖章）

统一社会信用代码：91222403584637792L

地址：敦化市渤海街古城社区7组

邮政编码：133700

法定代表人：张丽敏

委托代理人：

电话：0433-6223364

传真：

电子信箱：

开户银行：建行敦化支行

账号：22001686338055006052

联合体牵头人（公章）：

仕城建设有限公司

法定代表人或其委托代理人：

（签字或盖章）

统一社会信用代码：91210100MA0UQK9Q02

地址：辽宁省沈阳市大东区东北大马路264（1806）

邮政编码：110000

法定代表人：王驰

委托代理人：谢丽合

电话：024-66770999

传真：/

开户银行：兴业银行股份有限公司沈阳和平支行

账号：422160100100024331

开户行行号：3092 2101 5201

承包人

联合体成员一：（公章）

辽宁城建设计院有限公司

法定代表人或其委托代理人：

（签字或盖章）

地址：辽宁省抚顺市新抚区礼泉路35-1号

邮政编码：113008

法定代表人：杨四宝

委托代理人：于泓杰

电话：024-52445015

传真：024-52425632

开户银行：中国工商银行股份有限公司抚顺河北支

### 3、雅安市永兴水厂二三期建设工程（二期）勘察设计

合同编号：2022-JG-YX-0004

## 勘 察 设 计 合 同

工程名称：雅安市永兴水厂二三期建设工程（二期）

发 包 方：雅安经济开发区供排水有限责任公司

承 包 方：水发规划设计有限公司

签订时间：2022 年 7 月

## 第一部分 建设工程勘察设计合同协议书

委托人（甲方）：雅安经济开发区供排水有限责任公司

勘察、设计人（乙方）：水发规划设计有限公司

委托人委托勘察、设计人承担雅安市永兴水厂二三期建设工程（二期）勘察设计工作，经双方协商一致，签订本合同。

**第一条** 本合同依据下列文件签订：

1.1 《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》《建设工程勘察设计市场管理规定》。

1.2 国家及地方有关建设工程设计管理法规和规章。

1.3 建设工程批准文件。

**第二条** 本合同设计项目的内容：名称、工程地点

工程名称：雅安市永兴水厂二三期建设工程（二期）

工程地点：雅安市雨城区草坝镇

本合同勘察、设计项目的内容：雅安市永兴水厂二三期建设工程（二期）所涉及的勘察（含工程测量、工程地质勘察、岩土工程设计等工作和内容）、方案设计、初步设计、初步设计概算以及本项目相关的后续服务（包括工程开工后的现场地基勘察及竣工验收）。

**第三条** 勘察、设计服务周期：

（1）设计周期：30 个日历天；

（2）勘察周期：30 个日历天。

**第五条** 乙方联系信息

（1）设计人项目负责人：滕少香

设计人指定的联系电话：0531-80960124

（2）勘察人项目负责人：廖展强

勘察人指定的联系电话：0531-80960124

**第六条** 合同价款

（1）设计费：

设计费为：¥824121.00 元（人民币大写：捌拾贰万肆仟壹佰贰拾壹元整）

（2）勘察费：

勘察费为：¥426403.00 元（人民币大写：肆拾贰万陆仟肆佰零叁元整）

勘察、设计人的合同价应包含完成本项目设计及全过程技术服务工作内容的全部价格体现，包括但不限于：设计工作前期的现场调查等相关前期费用、设计费（含设计概算编制费）、设计所需地勘费、补充或修改设计费、全过程技术服务费、会务评审费、赶工费、保险、税费、利润、风险等全部费用。

#### **第七条 组成合同的文件**

组成本合同的文件包括：

- (1) 合同协议书、建设工程设计合同、建设工程勘察合同；
- (2) 成交通知书；
- (3) 合同条件及合同附件（含变更合同的补充协议书）；
- (4) 合同技术规范书（含合同技术规范书的变更）；
- (5) 响应文件
- (6) 采购文件（含采购文件补遗书，如果有）；
- (7) 标准、规范和有关技术文件；
- (8) 其他有关文件。

双方有关工程的洽商、变更等书面协议或文件视为本合同的组成部分。

**第八条** 设计人向委托人承诺按照合同约定进行设计工作，使本工程按合同约定设计周期完成设计工作并符合国家及地方有关建设工程设计规范，具体详细见“工程设计合同”、“工程勘察合同”。

**第九条** 委托人向设计人承诺按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其他应当支付的款项。

#### **第十条 合同价款支付**

甲方支付合同价款时，乙方须提供对收款金额及收款单位、收款账号、收款银行等相关信息进行书面确认，甲方按确认书进行款项支付，由乙方向甲方提供相应付款金额的正式发票。

#### **第十一条 合同生效**

合同订立时间：2022 年 7 月 日

合同订立地点：

本合同双方法定代表人或授权委托人签字并盖章后生效。

发包人:

(公章或合同专用章)

法定代表人或授权委托人:

(签字)

工商注册住所:

企业组织机构代码:

邮政编码:

法定代表人:

授权委托人:

电话:

传真:

电子邮箱:

开户银行:

账 号:

承包人: 水发规划设计有限公司

(公章或合同专用章)

法定代表人或授权委托人:

(签字)

工商注册住所: 山东省济南市历下区华阳路 30 号 1 幢

企业组织机构代码: 913701021659468652

邮政编码:

法定代表人:

授权委托人:

电话:

传真:

电子邮箱:

开户银行: 威海市商业银行股份有限公司  
济南历下支行

账 号: 817973001421000513

合同订立时间: 2022 年 7 月 \_\_\_\_ 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 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

## 雅安市永兴水厂二三期建设工程（二期）

四川省-雅安市

项目编号	5118052301060001	省级项目编号	5118502202210329
建设单位	雅安经济开发区供水有限责任公司	建设单位统一社会信用代码	91511800MA66D1DR06
项目分类	市政工程	建设性质	扩建
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	8738.7
立项级别	地市级	立项文号	--



项目地址: 雅安市经开区永兴水厂

工程基本信息

招标投标信息

合同登记信息

施工图审查

施工许可

竣工验收

业绩技术指标

详细信息

参与单位及相关负责人

单体信息

企业承担角色	企业名称	企业统一社会信用代码	负责人姓名	负责人证件号
监理企业	中邮通建设咨询有限公司	91320111135368160F	徐彬	341227*****75
勘察企业	水发规划设计有限公司	913701021659468652	廖展强	460032*****12
设计企业	中国电建集团成都勘测设计研究院有限公司	915100004507513971	陈友霖	513122*****14
施工企业	四川兴雅建设工程管理有限公司	91511800756614774D	肖俊	513124*****75

雅安市永兴水厂二三期建设工程（二期）

四川省-雅安市

项目编号	5118052301060001	省级项目编号	5118502202210329
建设单位	雅安经济开发区供排水有限责任公司	建设单位统一社会信用代码	91511800MA66D1DR06
项目分类	市政工程	建设性质	扩建
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	8738.7
立项级别	地市级	立项文号	--



项目地址：雅安市经开区永兴水厂

工程基本信息

招标投标信息

合同签订信息

施工图审查

施工许可

竣工验收

业绩技术指标

详细信息		参与单位及相关负责人		单位信息	
项目代码	--	项目编号	5118052301060001		
项目分类	市政工程	行政区划	四川省-雅安市		
具体地点	雅安市经开区永兴水厂	经纬度	--		
立项文号	--	立项级别	地市级		
立项批复机关	/	立项批复时间	--		
建设单位	雅安经济开发区供排水有限责任公司	建设单位统一社会信用代码	91511800MA66D1DR06		
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--		
工程投资性质	国内资金	项目二维码	--		
资金来源	--	国有资金出资比例	--		
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	8738.7		
总长度(米)	--	建设性质	扩建		
建设规模	项目二期工程供水规模为4.0万m3/d，三期工程供水规模为3.0万m3/d，主要建设内容为厂内净水工程，厂内工程包括新建混合絮凝沉淀池、滤池、清水池等生产性构筑物。				
重点项目	否	工程用途	给水		
计划开工	2022年09月08日	计划竣工	2024年09月08日		

4、筠连县水务环保一体化建设PPP项目

筠连县水务环保一体化建设 PPP 项目  
建设工程勘察、设计合同

工 程 名 称: 筠连县水务环保一体化建设 PPP 项目

工 程 地 点: 四川省宜宾市筠连县

合 同 编 号: JLSW-SJ-2022001

资质证书编号: 市政行业乙级 A352012222、水利行业  
(灌溉排涝、河道整治) 专业甲级 A137015739-10/1

发 包 人: 四川筠乐水务有限公司

勘察设计人: 水发规划设计有限公司、中庚工程技术有限公司联合体

签 定 日 期: 2022年03月08日

中华人民共和国建设部  
国家工商行政管理局 监制

## 建设工程勘察、设计合同

甲方：四川筠乐水务有限公司

乙方：水发规划设计有限公司、中庚工程技术有限公司联合体

甲方委托乙方承担筠连县水务环保一体化建设 PPP 项目勘察、设计，工程地点为四川省宜宾市筠连县，经双方协商一致，签订本合同，共同执行。

### 第一条 本合同依据下列文件签订：

1.1 《中华人民共和国民法典》、《建设工程质量管理条例》和《建设工程勘察设计市场管理规定》；

1.2 国家及地方有关建设工程勘察设计管理法规和规章；

1.3 建设工程批准文件。

### 第二条：组成合同的文件：

2.1 组成本合同的文件包括：

2.1.1 本合同；

2.1.2 中标通知书；

2.1.3 投标文件；

2.1.4 招标文件；

2.1.5 标准、规范及有关技术文件；

2.2 双方有关工程的洽商、变更等书面协议或文件视为本合同的组成部分。

### 第三条 本合同项目的名称、规模及项目勘察、设计的内容。

3.1 工程名称：筠连县水务环保一体化建设 PPP 项目

3.2 工程规模：本合同的规模为暂定，最终以政府调整后清单和甲方下达的设计任务书为准。

3.2.1 给水工程：

1.筠连县二水厂二期扩建及配套管网工程：包括取水工程(规模 1.5 万 m<sup>3</sup> /d)、净水厂二期扩建工程(规模 1.5 万 m<sup>3</sup> /d)、输水工程(钢管，管径 D530x9，管长 6.03km)、配水管网工程(球墨铸铁管，管径 DN800，管长 9.66km)；

2.筠连县三水厂及配套管网新建工程: 新建原水输水管道工程(钢管, 管径 DN450, 管长 9.8km)、净水厂二期工程(规模 0.8 万  $\text{m}^3/\text{d}$ );

3.老城区配水管网改造工程: 筠连县城筠连片区配水管网改造, 包括球墨铸铁管, 管径 DN150-DN500, 管长 14.43km;

4.筠连县饮用水源管网工程: 包括原水输水管道一根, 管径 DN1000, 管长 39km, 管材为球墨铸铁管;供水干管一根, 管径 DN900, 管长 10km, 管材为球墨铸铁管;

5.乡镇供水工程: 高坎乡解决场镇饮用水及梯田灌溉工程;腾达镇供水站新建工程等。

### 3.2.2 排水工程:

1.筠连县城旧城区雨污分流改造工程: 新建巡司片区污水管网, 管径 D300-D600, 管长 10.1km (其中明挖约 8.1km, 顶管约 2km); 新建筠连片区污水管网, 管径 D300-D1000, 管长 18.41km (其中明挖约 12.41km, 顶管约 6km)。

2.筠连县生活污水处理厂(一期)提标改造工程: 规模 0.5 万  $\text{m}^3/\text{d}$ , 包括原有构筑物技改、更换设备, 新建鼓风机房、纤维转盘滤池、紫外线消毒渠、污泥池等。

3.乡镇排水工程: 包括新建雨水管网、污水管网、污水处理站、污水提升泵站等。其中包含非开挖修复约 50.1km。

3.2.3 水环境综合治理工程: 镇舟河镇舟镇(前进村)防洪治理工程:包括新建镇舟河镇舟镇河段防洪堤, 堤线起于洞口水电站尾水, 止于镇舟大桥, 全长 3937.86m(左岸 1975.30m, 右岸 1962.56m);镇舟河左岸支沟龙洞沟治涝工程, 新建防洪护岸总长 724.96m(左岸 361.55m, 右岸 363.41m), 堤距 8m, 镇舟河右岸支沟景羊坝沟治涝工程。新建防洪护岸总长 20.99km(左岸 10.48km, 右岸 10.51km), 堤距 8m、12m、15m;高排区治涝工程, 新建截水沟 26.97km 新建排洪沟 3.53km。

3.3 本项目勘察设计工作内容及范围：完成本项目工程范围内所有地质勘察、地形图测绘、管网普查约 150km、管网内窥检测约 150km、工程设计、概预算编制服务、及各项专题报告，专题报告包括且不限于以下内容：地灾评估报告、矿产资源压覆评价报告、涉河建设方案、洪水影响评价报告、水土保持方案报告、环境影响评价报告、实施方案、高边坡方案、深基坑方案、工艺评估及性能测试、筠连县城市供水专项规划、筠连县城市排水（雨水）防涝综合规划、筠连县城市污水处理及再生水利用设施建设规划。

3.4 本项目总投资约为 106333.4 万元，其中建安费约 76997.43 万元，工程建设其他费 12078.44 万元，基本预备费 8735.88 万元，铺底流动资金 146.21 万元，建设期利息 8375.44 万元。

#### 第四条 甲方应向乙方提交的有关资料及文件

序号	资料及文件名称	份数	提交日期	有关事宜
1	设计任务书	1	按乙方提出要求时间起算5个工作日内	提供正式版本和电子版
2	提供本工程批准文件（复印件或扫描件）	1		
3	提供勘察工作范围已有的技术资料及工程所需的坐标与标高资料。	1		
4	提供工程勘察任务委托书、设计技术要求。	1		

#### 第五条 乙方应向甲方交付的勘察设计资料及文件：

工程勘察设计进度安排计划表：计划工期：200 日历天（具体的勘察设计工期以政府调整后清单和甲方下达的第一个设计任务书为准），地质勘察在上述时间段同步进行，施工阶段相关技术服务等工作以招标人施工安排计划为准。根据与甲方协调沟通内容，根据甲方要求和安排，完成勘测设计工作，并按甲方要求数量提供相关成果资料。

工程勘察设计工作内容及计划表

工作内容	计划工作日/天	备注
------	---------	----

勘察工作	180	勘察工作与设计工作可同步进行
方案设计	20	
初步设计(含概算)	30	
施工图设计	120	
后期服务	至本项目结算审计 审结为止	

#### 第六条 本合同勘察、设计收费及支付方式:

6.1 本合同为费率合同,勘察设计按照《工程勘察设计收费标准》(2002年修订本)的 79.94%计取勘察设计费,地形图及管线测绘按照《测绘生产成本费用定额》(财建[2009]17号)的 79.94%计取测绘费用,管道内窥检测按照《四川省住房和城乡建设厅-四川省建设工程量清单计价定额-排水管网非开挖修复工程》(2020版)的 79.94%,其他专题报告及未尽事宜按照行业惯例或对应的定额的 79.94%计取。本合同的勘察设计费暂定为 ¥5514.52 万元 (大写: 人民币伍仟伍佰壹拾肆万伍仟贰佰元整),以上费用不包括社会稳定性风险评估、地灾评估报告、矿产资源压覆评价报告、涉河建设方案、洪水影响评价报告、水土保持方案报告、环境影响评价报告、实施方案、高边坡方案、深基坑方案、工艺评估及性能测试等专项方案费用。专项方案的制作及评审等费用乙方应与甲方另签订补充协议,取费标准按照相应定额或法律法规执行。勘察设计费组成详见附件 5《勘察设计费组成明细》,最终以结算审计出具的审计报告所示相应金额进行结算。

6.2 勘察、设计工作内容: 完成本项目工程范围内所有地质勘察、地形图测绘、管网普查约 150km、管网内窥检测约 150km、工程设计、概预算编制服务、及各项专题报告,专题报告包括且不限于以下内容:社会稳定性风险评估、地灾评估报告、矿产资源压覆评价报告、涉河建设方案、洪水影响评价报告、水土保持方案报告、环境影响评价报告、实施方案报告、高边坡方案报告、深基坑方案报告、工艺评估及性能测试报告、筠连县城市供水专项规划、筠连县城市排水(雨水)防涝综合规划、筠连县城市污水处理及再生水利用设施建设规划。

### 6.3 勘察设计费按子项目分批次付费，支付方式如下：

付费次序	占勘察设计总费用的百分比	付费时间
第一次付费	20%	开展工作并完成测量中间成果并提交甲方审查后15个工作日内（以暂定的金额作为计价依据）
第二次付费	10%	完成管网普查中间成果并经甲方审查通过后15个工作日内（以暂定的金额作为计价依据）
第三次付费	10%	完成勘察中间成果并经甲方审查通过后15个工作日内（以暂定的金额作为计价依据）
第四次付费	10%	完成方案设计工作并经甲方审查或专家审查通过后15个工作日内（以暂定的金额作为计价依据）
第五次付费	10%	完成初步设计工作并经甲方审查或初设专家审查通过后15个工作日内（以暂定的金额作为计价依据）
第六次付费	5%	概算审查通过后15个工作日内（以批复的概算金额作为计价依据，据实调整）
第七次付费	10%	完成施工图设计工作并经甲方审查或施工图审查单位审查通过后15个工作日内（以批复的概算金额作为计价依据，据实调整）
第八次付费	5%	预算审查通过后15个工作日内（以批复的预算金额作为计价依据，据实调整）
第九次付费	15%	通过竣工验收并验收合格后 15 个工作日内
第十次付费	5%	项目结算审计出具审计结果后15个工作日内（以审计结果作为计价依据，据实调整）

乙方需在甲方支付费用前7日内向甲方提供不低于付款金额的增值税专用发票（票面税额不低于3%），若乙方延迟提供发票，则甲方有权延迟支付相应款项。

#### 6.4 履约担保：

合同签订前7日内乙方应向甲方提交中标价（扣除招标人暂定部分）的10%作为履约保证金，履约担保的形式为——履约担保总金额中保函（银行或担保公司）担保占100%。

### 第七条 双方责任

(本页为签字页, 无正文)

甲方: 四川筠乐水务有限公司

法定代表人或授权签字人:

账户: 22486201040013978

开户行: 中国农业银行筠连县支行

电话: 0831-7218835

地址: 筠连县筠连镇海瀛工业园区 B2-02 地块综合楼

签订时间: 年 月 日



乙方: 本发规划设计有限公司(联合体牵头人)

法定代表人或授权签字人:

账户: 817973001421000513

开户行: 威海市商业银行股份有限公司济南历下支行

电话: 0531-66895267

地址: 山东省济南市历下区华阳路 30 号

签订时间: 2022 年 3 月 8 日



乙方: 中庚工程技术有限公司(联合体成员)

法定代表人或授权签字人:

账户: 132072232806

开户行: 中国银行股份有限公司凯里分行营业部

电话: 028--61366836

地址: 成都市武侯区联邦财富中心 1 栋 A 座 1001

签订时间: 2022 年 3 月 8 日



## 附件 5

### 一、设计费组成明细

#### (一) 方案设计、初步设计及施工图设计等设计费

1. 计费依据：本次设计收费以暂估的建安费为计费基数，最终以结算审计报告所示建安费为结算计费依据，按国家计委、建设部发布的《工程勘察设计收费标准（2002 年修订本）》相关规定及中标文件进行计算。

2. 工程概况：本项目总投资约为 106333.4 万元，其中建安费约 76997.43 万元，工程建设其他费约 12078.44 万元，基本预备费约 8735.88 万元，铺底流动资金约 146.21 万元，建设期利息约 8375.44 万元。

3. 工程设计收费按下式计算：

(1) 工程设计收费 = 工程设计收费基准价 \* (1 ± 浮动幅度值)

(2) 工程设计收费基准价 = 基本设计收费 + 其他设计收费

(3) 基本设计收费 = 工程设计收费基价 \* 专业调整系数 \* 工程复杂程度调整系数 \* 附加调整系数。

4. 本项目复杂程度调整系数综合取定为 1.15；专业调整系数综合取定为 1.0；附加调整系数为 1.2。

5. 查 P88 页附表一，本工程设计收费基价计算如下：

工程设计收费基价 =  $1515.2 + (76997.43 - 60000) \times ((1960.1 - 1515.2) \div (80000 - 60000))$  = 1893.31 (万元)

6. 根据上述第 3. (3)，计算基本设计收费如下：

工程基本设计收费 =  $1893.31 \times 1.0 \times 1.15 \times 1.2$  = 2612.77 (万元)

7. 根据招标文件及中标文件，本工程设计收费为《工程勘察设计收费标准（2002 年修订本）》的 79.94%，根据上述 3 条，本工程设计收费计算如下：

工程设计收费 =  $2612.77 \times 79.94\%$  = 2088.65 (万元)

8. 以上建安费用为估算，最终结算的计费基数以财评的预算清单审定相应金额为准。

#### (二) 专项规划编制费

1.计费依据:《城市规划设计计费指导意见》(2017修订)11.1节(市政基础设施专项规划)相关规定及中标文件。

2.工程概况:结合《宜宾市筠连县城市总体规划》(2013-2030),筠连县规划期末中心城区人口规模约 20 万人,建设用地规模 19.84km<sup>2</sup>。

3.专项规划编制计费方式:协商包干价。

4.《筠连县城供水专项规划》、《筠连县城排水(雨水)防涝综合规划》《筠连县城市污水处理及再生水利用设施建设规划》等三个规划编制费总费用为包干价 60.00 万元。

### (三) 概预算编制费

1.计费依据:本次设计收费以暂估的建安费为计费基数,最终以结算审计报告所示建安费为结算计费依据,造价咨询费依据《四川省工程造价咨询服务收费标准》川价发[2008]141号。

2.工作内容为编制工程设计概算、编制工程量清单或审核。

3.编制工程设计概算费= $[(76997.43-10000) \times 0.06\% + (10000-5000) \times 0.08\% + (5000-1000) \times 0.1\% + (1000-500) \times 0.12\% + (500-100) \times 0.13\% + (100-0) \times 0.15\%]$  = 49.47 万元(依据差额定律累进法)

4.编制工程量清单= $[(76997.43-10000) \times 0.27\% + (10000-5000) \times 0.3\% + (5000-1000) \times 0.33\% + (1000-500) \times 0.36\% + (500-100) \times 0.38\% + (100-0) \times 0.4\%]$  = 212.81 万元(依据差额定律累进法)

5.根据招标文件及中标文件,本工程设计收费为《工程勘察设计收费标准(2002年修订本)》的 79.94%

则概预算编制费为 =  $(49.47 + 212.81) \times 79.94\%$  = 209.67 万元

6.以上建安费用为估算,最终结算的计费基数以财评的预算清单审定相应金额为准。

综上设计费 = 工程设计收费 + 专项规划编制费 + 概预算编制费  
= 2088.65 + 60.00 + 209.67 = 2358.32 万元

### 二、勘察费组成明细

### (一) 地形图测绘费

1. 计费依据：国家财政部、国家测绘局发布《测绘生产成本费用定额》财建(2009)17号，专业：工程测量(2.建筑、工业区域 III)。

2. 本次 16 个地块区域困难类别依据《测绘生产困难类别细则》第五章结合现场情况，本项目地形测绘范围内的房屋建筑占图面 50%以上，房屋排列杂乱，因此划分为 III 类。

#### 3. 本项目测绘费用

筠连县水务环保一体化 PPP 项目 1: 500 现状地形图表					
序号	工作项目	工作量		单价	小计
		(亩)	(个)	(元)	(万元)
1	1:500 地形图测量	34500		139.66	481.83
2	控制点		150	7968.96	119.53
定额测绘费用合计					601.36
中标价结算金额，以 79.94% 计算测绘费用					480.73

4. 以上工程量为暂定，测绘工程量最终以提交的正式成果报告为准。

### (二) 管网普查费

#### 2.1 管网测绘

1. 计费依据：《测绘生产成本费用定额》财建[2009]17号。

2. 本工程地形、管线测量符合以下标准：1、地下管线测量困难类别符合《测绘生产困难类别细则》第一条的第十四小条管线探测 I 类。2、地下管线测量收费标准符合《测绘生产成本费用定额》工程测量中的管线探测 I 类(单价为 6769.76 元/千米)。

3. 工作内容：地下管线测量内容包含：布设导线，引测水准，管线起点、折点、交点、终点、分支点、变坡点和变径点的坐标和高程采集，管线调查，管线开挖，计算，展点，清绘，绘略图，写说明，检查修改，成果资料整理。

4. 工程规模：本项目的管线总长度约为 150.7 千米。

5. 根据招标文件及中标文件，本工程设计收费为《测绘生产成本费用定额》的 79.94%，则收费额为： $150.78 \times 6769.76 \times 79.94\% = 81.60$  万元。

6. 以上工程量为暂定，测绘工程量最终以提交的正式成果报告为准。

#### 2.2 管网内窥检测

1.计费依据：内窥定额采用：《四川省住房和城乡建设厅-四川省建设工程量清单计价定额-排水管网非开挖修复工程》（2020版）。管网内窥【排水管网非开挖修复工程-DN600以外（不需人进管道）】为 25.54 元/m，不需人进管网长度约占 DN600 以外的 70%，管网内窥【排水管网非开挖修复工程-DN600以外（需人进管道，人工费调整 1.8 倍）】为 28.86 元/m，需进入管网长度约占 DN600 以外的 30%。管网内窥【排水管网非开挖修复工程-DN600 以内】为 24.74 元/m。

2.CCTV 检测（管道电视检测）及 QV 检测，出具检测报告，提供检测视频及照片。

3.工程规模：本项目的管线总长度约为 150.7 千米。其中 DN600 以内约占 70%。

4.根据招标文件及中标文件，本工程设计收费为《四川省住房和城乡建设厅-四川省建设工程量清单计价定额-排水管网非开挖修复工程》（2020 版）的 79.94%，则收费额为：

$$(150.7 \times 0.65 \times 24.74 + 150.7 \times 0.35 \times 0.7 \times 25.54 + 150.7 \times 0.35 \times 0.3 \times 28.86)$$

$$\times 1000 \times 79.94\% = 305.62 \text{ 万元。}$$

5.以上工程量为暂定，管网内窥工程量最终以提交的正式成果报告为准。

$$\text{线上管网普查费} = \text{管网测绘} + \text{管网内窥检} = 81.60 + 305.62 = 387.22 \text{ 万元}$$

### （三）地质勘察费

1.计费依据：按国家发改委、建设部《工程勘察设计收费标准》（2002）。

2.预估主要工作量：

2.1 河堤部分：钻孔约 650 个（河堤长度约 12.82km，按照《市政工程勘察规范（CJJ56-2012）》、《水利水电工程地质勘察规范（GB 50487-2008）》规定布孔，勘探点间距 50m，勘探线间距 100m），进尺 9750.00 米（每孔约为 15m），取岩样 215 组（占比 33%），土样 163 组（占比 25%），动力触探 652m/163 孔（占比 25%），标准贯入试验 200 次工作量详见附表 1。

2.2 市政管网部分：钻孔约 4740 个（管线长度约 158.00km，按照《市政工程勘察规范（CJJ56-2012）》规定布孔，勘探点间距 50m，勘探线间距 100m），进尺 37920.00 米（每孔约为 8m），取岩样 1555 组（占比 33%），土样 1185 组（占比 25%），动力触探 1000m/500 孔（占比 10%），标准贯入试验 1000 次工作量详见附件 1。

2.3 附表中工程量为暂定，地勘工程量最终以实际签字的收方单数据为准。

### 3. 费用计算

筠连县水务环保一体化建设 PPP 项目预算表（河堤部分）

序号	工作项目	规格和内容	单位	工作量	单价 (元)	调整 系数	价款(元)	备注	收费依据
<b>1</b>	<b>工程测量</b>						<b>76960.00</b>		
1.1	定点测量		组 日	16	1000		16000.00		P8 2.6-1
1.2	1: 500.地质剖面		k m		785		0.00		
1.3	1: 200.地质剖面		k m	60	1016		60960.00		P5 2.2-2
1.4	测量技术工作费						16931.20		P4 2.1
<b>2</b>	<b>岩土工程勘察</b>						<b>2726500.00</b>		
2.1	工程地质测绘	成图比例 1: 500	k m :	7	11475		80325.00	中等	P10 3.2-2
2.2	工程勘探		米 / 孔	9750/65 0			2623725.00	岩土类别 为 IV	P11 3.3-2
		0.00~10.0m IV类	m	9750	207	1.3			
2.3	取样		件	378	25		9450.00		P12 3.3-3
2.4	水文现场测试	地下水水位观测	次	650	20		13000.00		P25 5.5-1
2.5	勘察技术工作费						2726500.00		P9 3.1-1
<b>3</b>	<b>工程物探</b>	<b>钻孔波速测试</b>	米 / 孔				<b>1620.00</b>		P32 7.2-1
3.1	深度 D<15m		m	12	135		1620.00		
<b>4</b>	<b>原位测试</b>						<b>287080.00</b>		
4.1	动力触探	重型	m / 元	652	300.00	1.30	254280.00		P13 3.3-4
4.2	标准贯入试验	II类	次	200	80.00	1.30	20800.00		P13 3.3-4

筠连县水务环保一体化建设 PPP 项目勘察、设计合同文件

4.3	抽水试验		台班	12	1000.00		12000.00		
5	室内试验						75710.00		
5.1	土样	常规	组	163	200		32600.00		P34 8.2-1
5.2	岩样						39310.00		
5.3	抗压	天然, 饱和	组	215	117.00		25155.00		P36 8.4-2
5.4	岩石加工费	机切磨 5-10cm 岩心		745	19.00		14155.00		P35 8.4-1
5.4	一般水质全分析		件	10	380.00		3800.00		P35 8.3-1
6	试验技术工作费						36441.00		P33 8.1
7	小计 (元)	1+2+3+4+5					3167870.00		
8	技术工作费	1.4+2.5+5.4					2779872.20		
9	按 2002 标准勘察费	6+7					5947742.00		
10	中标价结算金额	以 79.94% 计算勘察费用					4754625.00		

筠连县水务环保一体化建设 PPP 项目预算表 (管线部分)

序号	工作项目	规格和内容	单位	工作量	单价 (元)	调整系数	价款 (元)	备注	收费依据
1	工程测量						442400.00		
1.1	定点测量		组日	36	1000		36000.00		P8 2.6-1
1.2	1: 500, 地质剖面		km		785		0.00		
1.3	1: 200, 地质剖面		km	400	1016		406400.00		P5 2.2-2
1.4	测量技术工作费						97328.00		P4 2.1
2	岩土工程勘察						10620022.00		
2.1	工程地质测绘	成图比例 1: 500	km <sup>2</sup>	22	11475		252450.00	中等	P10 3.2-2
2.2	工程勘察		米/孔	37920/4740			10204272.00	岩土类别为 IV	P11 3.3-2
		0.00~10.0m IV 类	m	37920	207	1.3			
2.3	取样		件	2740	25		68500.00		P12 3.3-3
2.4	水文现场测试	地下水水位观测	次	4740	20		94800.00		P25 5.5-1
2.5	勘察技术工作费						10620022.00		P9 3.1-1

筠连县水务环保一体化建设 PPP 项目勘察、设计合同文件

3	工程物探	钻孔波速测试	米/孔	0			4860.00		P32 7.2-1
3.1	深度 D < 15m		m	36	135		4860.00		
4	原位测试						296200.00		
4.1	动力触探	重型	m/元	500	300.00	1.30	195000.00		P13 3.3-4
4.2	标准贯入试验	II 类	次	800	80.00	1.30	83200.00		P13 3.3-4
4.3	抽水试验		台班	18	1000.00		18000.00		
5	室内试验						514410.00		
5.1	土样	常规	组	1185	200		237000.00		P34 8.2-1
5.2	岩样						270570.00		
5.3	抗压	天然、饱和	组	1555	117.00		181935.00		P36 8.4-2
5.4	岩石加工费	机切磨 5~10cm 岩心		4665	19.00		88635.00		P35 8.4-1
5.4	一般水质全分析		件	18	380.00		6840.00		P35 8.3-1
6	试验技术工作费						81547.00		P33 8.1
7	小计(元)	1+2+3+4+5					11877892.00		
8	技术工作费	1.4+2.5+5.4					10798897.00		
9	按 2002 标准勘察费	6+7					22676789.00		
10	中标价结算金额	以 79.94% 计算勘察费用					18127825.00		

(四) 综合勘察费=地形图测绘费+管网普查费+地质勘察费  
=480.73+387.22+2288.25=3156.20 万元



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

## 筠连县水务环保一体化建设PPP项目

四川省·宜宾市·筠连县

项目编号	5115272308220001	省级项目编号	5115271810240006
建设单位	四川筠乐水务有限公司	建设单位统一社会信用代码	91511527MA6AD83P36
项目分类	市政工程	建设性质	新建
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	134233.35
立项级别	区县级	立项文号	--



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

详细信息

参与单位及相关负责人

单体信息

企业承担角色	企业名称	企业统一社会信用代码	负责人姓名	负责人证件号
监理企业	中科旭日建设集团有限公司	91510000699171291F	张忠涛	510106*****33
勘察企业	水发规划设计有限公司	913701021659468652	张以文	370829*****14
设计企业	水发规划设计有限公司	913701021659468652	李云勋	370705*****32
施工企业	重庆建工第八建设有限责任公司	915000002031372508	刘双	510281*****11

筠连县水务环保一体化建设PPP项目

项目编号	5115272308220001	省级项目编号	5115271810240006
建设单位	四川筠乐水务有限公司	建设单位统一社会信用代码	91511527MA6AD83P36
项目分类	市政工程	建设性质	新建
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	134233.35
立项级别	区县级	立项文号	--



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

详细信息 参与单位及相关负责人 单位信息

项目代码	--	项目编号	5115272308220001
项目分类	市政工程	行政区划	四川省-宜宾市-筠连县
具体地点	筠连县县城	经纬度	--
立项文号	--	立项级别	区县级
立项批复机关	/	立项批复时间	--
建设单位	四川筠乐水务有限公司	建设单位统一社会信用代码	91511527MA6AD83P36
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--
工程投资性质	国内资金	项目二维码	--
资金来源	--	国有资金出资比例	--
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	134233.35
总长度(米)	--	建设性质	新建
建设规模	排水管网约80公里,供水管网约50公里,泵站若干,顶管约7公里,部分存量修复工程,其他附属工程等。		
重点项目	否	工程用途	其他
计划开工	2023年02月07日	计划竣工	2025年02月06日

### 10.3 投标人项目总负责人近5年同类工程业绩

序号	建设单位	项目名称	中标金额或 合同金额 (万元)	中标日期或合同 签订日期或施工 许可发证日期	备注 需标明查询网站 中文名及有效的 网址链接
1	敦化市城市基础设施投资有限公司	敦化市十四五二次供水设施改造及智慧供水建设项目总承包项目	447.00	2023 年 12 月	<a href="http://www.mohurd.gov.cn">全国建筑市场监管公共服务平台 (四库一平台)</a> (mohurd.gov.cn)
2	敦化市城市基础设施投资有限公司	敦化市十四五供水管网建设工程	595.00	2022 年 12 月	<a href="http://www.mohurd.gov.cn">全国建筑市场监管公共服务平台 (四库一平台)</a> (mohurd.gov.cn)
3	台安建设投资有限责任公司	台安县新建供水工程 EPC 总承包	168.00	2020 年 03 月	<a href="http://www.mohurd.gov.cn">全国建筑市场监管公共服务平台 (四库一平台)</a> (mohurd.gov.cn)

### 1、敦化市十四五二次供水设施改造及智慧供水建设项目

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

施工许可详情

项目名称	敦化市十四五二次供水设施改造及智慧供水建设项目		
工程名称	--		
施工许可证编号	--	省级施工许可证编号	--
项目代码	--	项目编号	--
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--
中标通知书编号	--	施工图审查合格书编号	--
合同工期(天)	--	数据等级	--
项目经理	--	所属单位	--
总监理工程师	--	所属单位	--
合同金额(万元)	--	面积(平方米)	--

关闭

C

22240320230614010

2

13338.7

--

2023-06-14

2224032306160006-SX-001

查看



建设规模	中8座泵站为新增提升供水设备；9座泵站更换提升供水设备；金穗泵站、康惠泵站为设备迁移，迁移至现有总站食堂地下。8座泵站增加真空泵系统及相关管线及阀门井改造。泵站增加52套门禁系统及53个防火门改造。34座泵站设计自控扩容改造。小区内二次供水设施改造：地沟及管井管线4326m，新建阀门井411座，阀门井改造141座；本工程二次管网改造长度约6369.41m，道路恢复18154.770m <sup>2</sup> ；本工程水池池壁衬村共涉及18处，每处尺寸为9m*9m*4m；新增智慧供水系统（供水管理平台、供水管网G			发证日期	2023-06-14
记录登记时间	2023-06-14	数据来源	业务办理		

相关企业、人员

序号	企业角色	企业名称	统一社会信用代码	人员角色	人员姓名	身份证号码
1	工程总承包单位	河南壹诚建筑工程有限公司	91410600572474420B	--	张海宾	410621*****13
2	施工企业	河南壹诚建筑工程有限公司	91410600572474420B	项目经理	张海宾	410621*****13
3	监理企业	吉林省宇诚建设项目管理有限公司	9122240377422514X5	总监理工程师	林洪乾	222403*****76
4	设计企业	辽宁城建设计院有限公司	912104001193019001	项目负责人	王喜锋	412929*****43

关闭

# 吉林省市政工程设计文件

## 施工图审查合格书

审查序号：2224032302230201YB16SH01

项目编号：	<u>2224032302230201</u>
工程名称：	<u>敦化市十四五二次供水设施改造及</u> <u>智慧供水建设项目</u>
审查机构：	<u>延边朝鲜族自治州建筑工程设计审</u> <u>查中心</u>

吉林省省住房和城乡建设厅监制

工程项目名称		敦化市十四五二次供水设施改造及智慧供水建设项目		工程地址		吉林省延边朝鲜族自治州敦化市位于敦化市城区															
消防设计类型		<input type="checkbox"/> 审核类 <input checked="" type="checkbox"/> 备案类		建设单位名称		敦化市城市基础设施建设投资有限公司															
建设单位项目负责人姓名		佟轶亮		设计单位名称		辽宁城建设计院有限公司															
设计单位资质类别及等级		市政（燃气工程、轨道交通工程除外） 甲级		勘察报告编号		2224032302230201YB16KH01															
勘察报告出具时间		2023 年 05 月 24 日		工程投资（万元）		13403.47															
本次送审工程投资（万元）		7071.60		立项批复		<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/> 不要求															
立项文号		敦发改审批字（2022）138 号		设计单位项目负责人姓名、注册执业资格及印章注册号		王喜峰 无 无															
<div>工程概况</div> <div>建设性质：<input type="checkbox"/>新建 <input checked="" type="checkbox"/>改建 <input type="checkbox"/>扩建 <input type="checkbox"/>其他</div> <div>工程类型：<input checked="" type="checkbox"/>给水 <input type="checkbox"/>排水 <input type="checkbox"/>城镇燃气 <input checked="" type="checkbox"/>城市道路 <input type="checkbox"/>综合管廊 <input type="checkbox"/>城市桥梁 <input type="checkbox"/>城市隧道 <input type="checkbox"/>公共交通 <input type="checkbox"/>载人索道 <input type="checkbox"/>环境卫生 <input type="checkbox"/>轨道交通 <input type="checkbox"/>热力 <input type="checkbox"/>园林 <input type="checkbox"/>海绵城市 <input type="checkbox"/>其他</div> <div>工程设计规模：<input type="checkbox"/>大型 <input type="checkbox"/>中型 <input checked="" type="checkbox"/>小型</div>																					
<div>海绵城市设计</div> <table><tr><td>项目是否含海绵城市建设内容</td><td><input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否</td><td>项目汇水面积(m²)</td><td></td></tr><tr><td>年径流总量控制率(%)</td><td></td><td>SS 去除率(%)</td><td></td></tr><tr><td>硬化地面中透水铺装面积比率(%)</td><td></td><td>下沉式绿地率(%)</td><td></td></tr></table>										项目是否含海绵城市建设内容	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	项目汇水面积(m²)		年径流总量控制率(%)		SS 去除率(%)		硬化地面中透水铺装面积比率(%)		下沉式绿地率(%)	
项目是否含海绵城市建设内容	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	项目汇水面积(m²)																			
年径流总量控制率(%)		SS 去除率(%)																			
硬化地面中透水铺装面积比率(%)		下沉式绿地率(%)																			
标段名称	标段编号	投资额(万元)	主要业务范围	长度(米)	跨度(米)	管径(毫米)	供热面积(平方米)	处理能力	到达值												
康平大街	2301	1553.85	供水	6013		300			0												
审查人员	审查专业	审查人员签字盖章																			

	给水排水	<div>吉林省住房和城乡建设厅核准 审查人员专用章有效期至:2024年12月31日 给水排水 龙细春 079007-24</div> <div>龙细春 2023-05-24</div>
	道路	<div>吉林省住房和城乡建设厅核准 审查人员专用章有效期至:2024年12月31日 道路 韩昌俊 079007-30</div> <div>韩昌俊 2023-05-24</div>
	岩土勘察	<div>吉林省住房和城乡建设厅核准 审查人员专用章有效期至:2024年12月31日 岩土勘察 李鹏鸿 079007-01</div> <div>李鹏鸿 2023-05-24</div>

<p>审查综合结论</p>	<p>根据国务院《建设工程质量管理条例》、《建设工程勘察设计管理条例》、住房和城乡建设部《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》的规定，本工程施工图设计文件已经本审查机构审查合格。</p> <div><p>吉林省住房和城乡建设厅核准 审查人员专用章有效期至:2024年12月31日 园林王怀猛079007-49</p></div> <p>2023-05-24</p> <p>审查机构项目负责人：王怀猛（签字并加盖审查人员专用章）</p> <p>审查机构法定代表人或委托授权的负责人：（签章或签字）</p> <div></div> <p>2023-05-24 王怀猛 2023-05-24</p>
---------------	---

GF-2020-0216

# 敦化市十四五二次供水设施改造及 智慧供水建设项目 工程总承包合同

发包人：敦化市城市基础设施建设投资有限公司

联合体承包人：

河南置诚建筑工程有限公司

中北工程设计咨询有限公司

辽宁城建设计院有限公司

合同签订日期：2023 年 04 月 07 日

中华人民共和国住房和城乡建设部

国家市场监督管理总局

制定

33

## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：敦化市城市基础设施建设投资有限公司

承包人（全称）：河南置诚建筑工程有限公司、中北工程设计咨询有限公司、辽宁城建设计院有限公司联合体

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、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就敦化市十四五二次供水设施改造及智慧供水建设项目的工程总承包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：敦化市十四五二次供水设施改造及智慧供水建设项目工程总承包。

2. 工程地点：敦化市。

3. 工程审批、核准或备案文号：敦发改审批字[2022]123 号文件。

4. 资金来源：专项债券及自筹。

5. 工程内容：项目主要是共计改造 53 座泵站，其中 16 座泵站为新增叠压供水设备；8 座泵站增加真空泵系统及相关管线及阀门井改造。泵站增加 52 套门禁系统及 53 个防火门改造。34 座泵站设计自控扩容改造。小区内二次供水设施改造：地沟管线改造 4000m，新建阀门井 303 座，阀门井改造 249 座；二次管网改造长度约 6013m，道路恢复 18039 m<sup>2</sup>；水池池壁涂衬共涉及两处 666 m<sup>2</sup>；新增设智慧供水系统；中控室翻修改造 220 m<sup>2</sup>；同时改造及敷设视频网络专线等。

6. 工程承包范围：敦化市十四五二次供水设施改造及智慧供水建设项目工程总承包，工程总承包包括勘察、设计、施工及安装、工程建设

上述各项合同文件包括双方就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的合同文件应以最新签署的为准。专用合同条件及其附件须经合同当事人签字或盖章。

#### 七、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. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程的设计、采购和施工等工作，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

#### 八、订立时间

本合同于 2023 年 04 月 07 日订立。

#### 九、订立地点

本合同在敦化市订立。

#### 十、合同生效

本合同经双方法定代表人或委托代理人签字盖章后成立，并自双方签字、盖章后生效。

#### 十一、合同份数

本合同一式 8 份，具有同等法律效力，发包人 2 份，承包人 6 份

本合同未尽事宜双方另行协商。

以下无正文。

(4) 施工结算依据经确认的施工图纸、工程变更（含设计变更）、现场签证及其他相关工程资料、投标折扣系数，以清单计价方式编制，结合吉林省造价信息[信息价基价以2023年2月份市场材料信息网为准]及相关主管部门下发的相关造价文件进行价差调整及相应费用调整。工程造价信息中没有的按照发包人委托的财政评审中心或发包方委托的第三方造价咨询单位确定的材料价格计取。

最终以审计局审定值作为本合同最终结算价（如本项目无审计局审计，以财政评审中心或发包方委托的第三方造价咨询单位审价结算价为准）。

(5) 检测工程质量费用根据吉建质（2018）7号文件要求，所有工程检测由建设单位委托实施，费用由施工单位承担，纳入结算。

#### 五、工程总承包项目经理

工程总承包项目经理：张海宾；设计项目负责人：王喜锋。

#### 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) 合同协议书(包括双方针对本合同形成的补充或变更协议书及双方明示同意纳入合同的会议纪要、备忘录、承包商承诺性文件等)；

(2) 中标通知书；

(3) 专用合同条件及其附件；

(4) 通用合同条件；

(5) 招标文件（含补遗书、招标文件澄清、答疑会议纪要等）；

(6) 投标文件；

(7) 标准、规范及有关技术文件；

(8) 设计文件、资料和图纸；

(9) 双方约定构成合同组成部分的其它文件。

的所有材料和设备购置、各建（构）筑物的工程施工、设备安装和调试、竣工验收及缺陷责任期的技术服务与缺陷修复等。

## 二、合同工期

计划开始工作日期：2023 年 04 月 15 日。

计划开始现场施工日期：2023 年 05 月 25 日。

计划竣工日期：2025 年 12 月 15 日。工期总日历天数：975 天，工期总日历天数与根据前述计划日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

## 三、工程质量标准：

设计质量标准：设计标准为符合国家、行业和省市现行相关法律法规、强制性条文、设计规范及技术标准，标准不一致时执行较高的标准；

采购质量标准：材料设备及构配件标准为符合国家、行业及省市技术标准，标准不一致时执行较高的标准；

施工质量标准：符合国家及省市现行工程施工质量验收规范标准的合格工程，标准不一致时执行较高的标准。

## 四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价（含税）为：暂定人民币（大写）壹亿叁仟叁佰叁拾捌万陆仟玖佰陆拾壹元贰角（小写¥133386961.20 元）。

具体构成详见价格清单。其中：

（1）勘察设计费（含税）：

暂定人民币（大写）肆佰肆拾柒万元

（小写¥4,470,000.00 元）；适用税率：按适用税率计算；

（2）建筑安装工程费（含税）：

暂定人民币（大写）壹亿贰仟捌佰玖拾壹万陆仟玖佰壹拾陆元贰角  
（小写 128,916,916.20 元）；适用税率：按适用税率计算；工程  
施工费折扣系数 0.996 固定不变；

2. 合同价格形式：

合同价格形式为总价合同，除根据合同约定的在工程实施过程中需  
进行增减的款项外，合同价格不予调整，但合同当事人另有约定的除外。

合同当事人对合同价格形式的其他约定：执行专用合同条件第 14 条  
合同价格与支付和第 13 条变更与调整相关内容执行。

本工程采用勘察设计的施工总承包模式进行发包，发承包双方共同确  
认承包范围内各项工作计价原则。

（1）勘察费：以“投标报价”形式体现。


（2）工程施工费：施工图设计完成后，由财政评审中心或发包方委  
托的第三方造价咨询单位编制不计入风险费的工程量清单控制价，做为  
施工费基数，施工费各项基数加折扣为合同清单综合单价。变更与调整  
按照相关专用合同条件执行。

（3）结算价由财政评审中心或发包方委托的第三方造价咨询单位出  
具审价结算价，工程量依据《建设工程工程量清单计价规范 GB50500-2013  
》计算，组价依据《吉林省建筑工程计价定额》（JLJD-JZ-2019）、《  
吉林省安装工程计价定额 JLJD-AZ-2019》、《吉林省装饰工程计价定额  
》（JLJD-ZS-2019）、《吉林省市政工程计价定额》（JLJD-SZ-2019）  
、《吉林省园林及仿古工程计价定额》（JLJD-YL-2019）等当前定额及  
计价文件，执行当期敦化市工程结算标准，编制不计入风险费的工程量  
清单与计价，各分项综合单价乘以中标折扣系数，作为本合同审价结算  
价。

发包人：(公章)

敦化市城市基础设施建设投资有限  
公司

法定代表人或其委托代理人：

(签字) 

统一社会信用代码：

91222403584637792L

地址：敦化市渤海街古城社区 7 组

邮政编码：133700

法定代表人：张丽敏

委托代理人：

电话：

传真：

电子信箱：

开户银行：建行敦化支行

账号：22001686338055006052

承包人

联合体牵头人：(公章)

河南置诚建筑工程有限公司

法定代表人或其委托代理人：

(签字) 

统一社会信用代码：

91410600572474420B

地址：安阳县崔家桥镇永康大道 83

号

邮政编码：

法定代表人：闫希臣

委托代理人：

电话：0392-2606666

传真：

电子信箱：

开户银行：

中国建设银行股份有限公司鹤壁

黎阳分理处

行号：10549 7000 138

账号：41001501420050201701

承包人

联合体成员一：（公章）

中北工程设计咨询有限公司

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

统一社会信用代码：

91610000661186666D

地址：陕西省西安市高新区太白南路

39号石柏郎大厦902室

邮政编码：

法定代表人：李志国

委托代理人：

电话：

传真：

电子信箱：

开户银行：

交通银行股份有限公司西安高新区

科技支行

行号：301791000292

账号：611301134018010036731

承包人

联合体成员二：（公章）

辽宁城建设计院有限公司

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

宝杨  
印四

统一社会信用代码：

912104001193019001

地址：新抚区礼泉路 35-1 号

邮政编码：

法定代表人：杨四宝

委托代理人：

电话：

传真：

电子信箱：


开户银行：

中国工商银行股份有限公司抚顺河  
北支行

行号：102224002192

账号：0705021909200074648

2、敦化市十四五供水管网建设工程



中华人民共和国住房和城乡建设部 [www.mohurd.gov.cn](http://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

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查


首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

敦化市十四五供水管网建设工程

吉林省-延边朝鲜族自治州-敦化市

项目编号	2224032306160004	省级项目编号	2224032306130201
建设单位	敦化市城市基础设施建设投资有限公司	建设单位统一社会信用代码	91222403584637792L
项目分类	市政工程	建设性质	新建
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	32268.72
立项级别	--	立项文号	--



项目地址：敦化市市区

工程基本信息

招标投标信息

合同登记信息

施工图审查

施工许可

竣工验收

业绩技术指标

详细信息

参与单位及相关负责人

单体信息

企业承担角色	企业名称	企业统一社会信用代码	负责人姓名	负责人证件号
监理企业	吉林省宇城建设项目管理有限公司	9122240377422514X5	孙明德	222403*****3X
勘察企业	中北工程设计咨询有限公司	91610000661186666D	戴永常	369001*****19
设计企业	辽宁城建设计院有限公司	912104001193019001	王喜峰	412929*****43
施工企业	仕城建设有限公司	91210100MA0UQK9Q02	梁亮	210411*****18
工程总承包单位	仕城建设有限公司	91210100MA0UQK9Q02	梁亮	210411*****18

敦化市十四五供水管网建设工程

吉林省-延边朝鲜族自治州-敦化市

项目编号	2224032306160004	省级项目编号	2224032306130201
建设单位	敦化市城市基础设施建设投资有限公司	建设单位统一社会信用代码	91222403584637792L
项目分类	市政工程	建设性质	新建
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	32268.72
立项级别	--	立项文号	--



项目地址：敦化市市区

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

详细信息 参与单位及相关负责人 单体信息

项目代码	2202-222403-04-01-391168	项目编号	2224032306160004
项目分类	市政工程	行政区划	吉林省-延边朝鲜族自治州-敦化市
具体地点	敦化市市区	经纬度	--
立项文号	--	立项级别	--
立项批复机关	敦化市发展和改革委员会	立项批复时间	2022-02-18
建设单位	敦化市城市基础设施建设投资有限公司	建设单位统一社会信用代码	91222403584637792L
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--
工程投资性质	政府财政投资	项目二维码	--
资金来源	--	国有资金出资比例	--
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	32268.72
总长度(米)	--	建设性质	新建
建设规模	项目的主要建设内容和建设规模为新建的供水管网共涉及敦化市城区内79条道路。新建供水管网共70506米，管道管径为DE100-DE800。道路恢复面积共187344.6平方米。此工程为市政工程，不涉及建筑面积。		

业绩证明表

建设单位	敦化市城市基础设施建设投资有限公司		
设计单位	辽宁城建设计院有限公司		
项目名称	敦化市十四五供水管网建设工程项目工程总承包		
工程概况	新建供水管网共涉及敦化市城区内 79 条道路，新建供水管网 70506 米，管道管径为 De100-De800。道路恢复面积 187344.6 平方米。具体以工程量清单及施工图纸为准。		
设计阶段	施工图设计		
合同签订时间	2023 年 1 月 5 日	勘察设计费	595 万元
项目负责人	王喜锋		
建设单位	敦化市城市基础设施建设投资有限公司（公章） 2023 年 1 月 224632012525		

GF-2020-0216

# 建设项目工程总承包合同

(敦化市十四五供水管网建设工程)

发 包 人：敦化市城市基础设施建设投资有限公司

联合体承包人：

仕城建设有限公司

辽宁城建设计院有限公司

中北工程设计咨询有限公司

合同签订日期：2023 年 1 月 5 日

中华人民共和国住房和城乡建设部  
国家市场监督管理总局

制定

GF-2020-0216

# 建设项目工程总承包合同

(敦化市十四五供水管网建设工程)

发 包 人：敦化市城市基础设施建设投资有限公司

联合体承包人：

仕城建设有限公司

辽宁城建设计院有限公司

中北工程设计咨询有限公司

合同签订日期：2023 年 1 月 5 日

中华人民共和国住房和城乡建设部  
国家市场监督管理总局 制定

## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：敦化市城市基础设施建设投资有限公司

承包人（全称）：仕城建设有限公司、辽宁城建设计院有限公司、中北工程设计咨询有限公司联合体

依照《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》及相关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚信原则，合同双方就敦化市十四五供水管网建设工程项目工程总承包项目经协商一致，订立本合同。

### 一、工程概况

工程名称：敦化市十四五供水管网建设工程项目工程总承包

工程批准、核准或备案文号：敦发改审批字[2022] 31 号文件及敦发改审批字[2022]166 号文件

资金来源：专项债券和白筹

工程内容及规模：新建供水管网共涉及敦化市城区内 79 条道路，新建供水管网 70506 米，管道管径为 De100-De800。道路恢复面积 187344.6 平方米。具体以工程量清单及施工图纸为准。

工程地点：敦化市

工程承包范围：敦化市十四五供水管网建设工程项目工程总承包，工程总承包包括勘察、设计、施工及安装、工程建设的所有材料和设备购置、各建（构）筑物的工程施工、设备安装和调试、竣工验收及缺陷责任期的技术服务与缺陷修复等；编制施工图设计、施工方案、工程交付和质量保修等全部工程内容。

二、工程主要生产技术（或建筑设计方案）来源：    /    。

### 三、主要日期

设计周期：中标后 40 日内完成施工图设计及施工图预算。

计划开始工作日期：2023 年 1 月 5 日。

计划开始现场施工日期：2023 年 1 月 5 日。

计划竣工日期：2025年12月31日（竣工验收，交付使用）。  
工期总日历天数：1091天，工期总日历天数与根据前述计划日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

#### 四、工程质量标准

设计质量标准：符合国家及省市关于设计相关规范、标准，并满足本工程目标要求；

材料设备标准：承包方在与材料设备供应方签订合同前须报发包方确认技术标准；

施工质量标准：根据国家相关法律法规、工程建设强制性标准、国家技术规范及合同要求，工程质量达到现行国家、行业、地方或者其他相关规范要求的合格标准。

#### 五、合同价款

1、签约合同价（含税）为：暂定人民币（大写）贰亿捌仟零玖拾伍万叁仟零柒拾元整（小写¥280,953,070.00）。

具体构成详见价格清单。其中：

暂定勘察设计费（含税）：（大写）伍佰玖拾伍万元整（小写¥5,950,000.00）适用税率：按适用税率计算；

建筑安装工程费（含税）：暂定人民币（大写）贰亿柒千伍佰万零叁仟零柒拾元整（小写¥275,003,070.00）。

2、合同价格形式：本工程采用设计施工总承包模式进行发包，发承包双方共同确认承包范围内各项工作计价原则。

（1）折扣系数：0.996。

（2）勘察设计费：以“投标报价”形式体现。

（3）工程施工费：施工图设计完成后，由财政评审中心或发包方委托的第三方造价咨询单位编制工程量清单控制价，做为施工费基数。变更与调整按照相关专用合同条件执行。

（4）结算价由财政评审中心或发包方委托的第三方造价咨询单位出具审价结算价，工程量依据《建设工程工程量清单计价规范GB50500-2013》计算，组价依据《吉林省建筑工程计价定额》（JLJD-JZ-2019）、《吉林省安装工程计价定额 JLJD-AZ-2019》、

发包人（公章）：

敦化市城市基础设施建设投资有限公司

法定代表人或其委托代理人：

（签字或盖章）

统一社会信用代码：91222403584637792L

地址：敦化市渤海街古城社区7组

邮政编码：133700

法定代表人：张丽敏

委托代理人：

电话：0433-6223364

传真：

电子信箱：

开户银行：建行敦化支行

账号：22001686338055006052

联合体牵头人（公章）：

仕城建设有限公司

法定代表人或其委托代理人：

（签字或盖章）

统一社会信用代码：91210100MA0UQK9Q02

地址：辽宁省沈阳市大东区东北大马路264（1806）

邮政编码：110000

法定代表人：王驰

委托代理人：谢丽合

电话：024-66770999

传真：/

开户银行：兴业银行股份有限公司沈阳和平支行

账号：422160100100024331

开户行行号：3092 2101 5201

承包人

联合体成员一：（公章）

辽宁城建设计院有限公司

法定代表人或其委托代理人：

（签字或盖章）

地址：辽宁省抚顺市新抚区礼泉路35-1号

邮政编码：113008

法定代表人：杨四宝

委托代理人：于泓杰

电话：024-52445015

传真：024-52425632

开户银行：中国工商银行股份有限公司抚顺河北支

3、台安县新建供水工程



中华人民共和国住房和城乡建设部 [www.mohurd.gov.cn](http://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

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

台安县新建供水工程

辽宁省-鞍山市-台安县

项目编号	2103211910110004	省级项目编号	2103211909270201
建设单位	台安建设投资有限责任公司	建设单位统一社会信用代码	91210321MA0QE9UW43
项目分类	市政工程	建设性质	新建
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	14456
立项级别	区县级	立项文号	台发改审批[2019]38号



项目地址: --

工程基本信息		招标投标信息	合同登记信息	施工图审查	施工许可	竣工验收	业绩技术指标	
数据等级 ?	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
D	辽宁城建设计院有限公司	设计	公开招标	2019-11-22	107792390.6	2103211910110004-BA-001	210101TP001003912001001	查看
D	辽宁高鑫建设工程项目管理 有限公司	监理	公开招标	2020-03-31	1300000	2103211910110004-BE-001	210101TP001004465001001	查看

第一部分 合同协议书

# 台安县新建供水工程 EPC 总承包

## 合 同

发包人：台安建设投资有限公司

承包人：沈阳中达建筑工程有限公司、辽宁城建设计院有限公司联合体

日期：2019 年 10 月 30 日

亿零柒佰柒拾玖万贰仟叁佰玖拾元陆角 (¥107792390.6)。

3.2 承包人自行设计的施工图应通过有关审图部门的审查，承包人按照审定的施工图纸编制施工图预算，上报发包人审核，通过后再上报财政部门或财政部门委托的第三方造价咨询机构审核，最终以财政部门审核结果为准，确定计算实际签约合同价（在财政部门的审定之前，进度款支付按发包人确认的预算价先行支付，定案结果出来后再进行调整）。实际签约合同价由发包人、承包人另行签订补充协议。

3.3 EPC 总包投标价（代号 A）为投标人投标时填报的设计费价格与建筑安装工程费价格之和，即  $A=A_1+A_2$ ，中标后，该价格即为投标签约合同价。

3.4 招标工作结束、承包人自行设计的施工图审查通过后，依据审查通过的设计图纸，并按中标报价系数及上述计价规则计算出建筑安装工程费价格（代号 B2），两者之和即为实际签约合同价格（代号 B），即  $B=A_1+B_2$ 。实际签约合同价格不得超过投标签约合同价，即  $B \leq A$ 。

3.5 竣工验收后，承包人按照最终实际实施的施工图纸、设计变更计算实际发生的工程量、以及实际发生的各项措施，依据如上的计价规则，按设计费中标费率及建筑安装工程费中标报价系数计算 EPC 总包竣工结算价（代号 C），并编制竣工结算资料上报发包人审核，通过后再上报财政部门做最终审核，并以财政部门最终审核结果为准。EPC 总包竣工结算价超过 EPC 总包实际签约合同价格时（即  $C > B$  时），超过部分发包人不予支付，由承包人自行承担，即按 B 价格进行结算；EPC 总包竣工结算价低于 EPC 总包实际签约合同价格时（即  $C < B$  时），按 EPC 总包竣工结算价进行结算，即按 C 价格结算。

4. 承包人项目经理：李彬；设计负责人：王喜锋；施工负责人：同项目经理。

5. 工程质量符合的标准和要求：设计质量标准：满足国家现行的工程建设设计方面的规范、规程、标准以及当地相关部门的相关规定。施工质量标准：按照国家、省、市现行质量验收规范验收，必须达到合格标准。

6. 承包人承诺按合同约定承担工程的设计、实施、竣工及缺陷修复。

## 第一部分 合同协议书

台安建设投资有限公司（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施台安县新建供水工程 EPC 总承包合同（项目名称），已接受沈阳中达建筑工程有限公司、辽宁城建设计院有限公司联合体（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目设计施工总承包投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- （1）合同协议书及补充协议；
- （2）招标文件及其附件；
- （3）中标通知书；
- （4）投标函及投标函附录；
- （5）专用合同条款；
- （6）通用合同条款；
- （7）国家标准、技术规范；
- （8）发包人要求；
- （9）承包人建议书及图纸；
- （10）价格清单；
- （11）其他合同文件。

2. 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。

### 3. 合同价格的约定

3.1 投标签约合同价：设计费人民币（大写）壹佰陆拾捌万元（¥1680000）；建筑安装工程费最高投标限价报价系数为 96.3%；建筑安装工程费人民币（大写）壹亿零陆佰壹拾壹万贰仟叁佰玖拾元陆角（¥106112390.6）；EPC 承包总价人民币（大写）壹

7. 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。

8. 承包人计划开始工作时间：2019年10月31日，实际开始工作时间按照监理人开始工作通知中载明的开始工作时间为准。工期为 792 天。

9. 本协议书一式 陆 份，发包人、承包人各留存 贰 份。

10. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发包人：\_\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_（签字）

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日



承包人：\_\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_（签字）

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日



承包人：\_\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_（签字）

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日



13

辽宁城建设计院有限公司：



你方于2019年10月22日所递交的台安县新建供水工程EPC总承包的投标文件已被我方接受，被确定为中标人。请你单位派代表持本通知书及相关资料到台安建设投资有限公司与我方签订承包合同。在此之前按照招标文件第二章投标人须知表7.4款规定向我方提交履约担保。

# 中标通知书

编号：210101TP001003912001001


## 工程概况及中标内容

项目名称	台安县新建供水工程EPC总承包									
建设地址	台安县									
中标内容	台安县新建供水工程EPC总承包，具体详见招标文件。									
承诺事项	2019年10月31日	开工	2021年12月31日	竣工	日历工期	792	质量标准	符合国家验收标准		
资质等级	市政（燃气工程、轨道交通工程除外）行业甲级并且建筑行业（建筑工程）甲级			信用等级	AAA		安全生产许可证号			
项目负责人	王喜锋			中标负责人级别	国家注册公用设备工程师（给水排水）		职务			
中标金额	壹亿零柒佰柒拾玖万贰仟叁佰玖拾元陆角					小写	107792390.60	元		
暂定价内容及价格										
应提交履约担保的额度	（元）									
中标说明	以上工期为计划工期，具体工期以签订合同为准。									




招标人（盖章）  
法人代表（盖章）

2020年 月 日




洪永印

21030200021189




招标人（盖章）  
法人代表（盖章）

2020年 月 日



龙梅印

21030200021189



监管部门（备案专用章）  
经办人：佳豪

2020年 月 日

21030200021189



台安建设投资有限公司  
法人代表（盖章）  
日期：2020年 月 日



招标代理：（盖章）  
法人代表（盖章）  
日期：2020年 月 日



监管部门（备案专用章）  
经办人：佳  
日期：2020年3月31日



## 10.4项目机构人员配备情况

拟投入的项目组专业负责人基本情况表

序号	姓名	出生年月	注册资格	职称	拟在本项目中从事专业	社保购买单位
1	王喜锋	1976. 10. 05	注册公用设备工程师（给水排水）	高级工程师	设计项目负责人	辽宁城建设计院有限公司
2	陈桂霞	1981. 09. 13	注册公用设备（给水排水）	高级工程师	给排水专业负责人	辽宁城建设计院有限公司
3	李志强	1978. 03. 29	一级注册结构工程师	高级工程师	结构工程专业负责人	辽宁城建设计院有限公司
4	安侯	1986. 06. 29	注册电气工程师（供配电）	高级工程师	电气专业负责人	辽宁城建设计院有限公司
5	詹建武	1984. 12. 20	一级注册造价工程师	高级工程师	工程造价专业负责人	辽宁城建设计院有限公司
6	张以文	1997. 10. 06	注册土木工程师（岩土）	教授级高级工程师	勘察项目负责人	水发规划设计有限公司
7	单信超	1987. 04. 11	/	高级工程师	给水排水专业工程师	辽宁城建设计院有限公司
8	郑文光	1982. 01. 10	/	高级工程师	结构工程专业工程师	辽宁城建设计院有限公司
9	李福令	1984. 05. 11	注册电气工程师（供配电）	高级工程师	电气专业工程师	辽宁城建设计院有限公司
10	王剑楠	1981. 04. 28	/	高级工程师	BIM 工程师	辽宁城建设计院有限公司
11	沈玉丹	1992. 08. 07	/	工程师	施工前期驻场工程师	辽宁城建设计院有限公司
12	李云勋	1976. 08. 06	注册土木工程师（岩土）	高级工程师	勘察类工程师	水发规划设计有限公司
13	闫韶圣	1987. 09. 29	/	工程师	勘察类工程师	水发规划设计有限公司
14	李桂森	1976. 12. 24	/	高级工程师	测量类工程师	水发规划设计有限公司
15	宁化展	1986. 12. 16	注册公用设备工程师（暖通空调）	高级工程师	测量类工程师	水发规划设计有限公司
16	齐星	1983. 04. 11	/	高级工程师	给水排水专业工程师	辽宁城建设计院有限公司
17	陶翠翠	1986. 03. 13	注册公用设备工程师（给水排水）	高级工程师	给水排水专业工程师	辽宁城建设计院有限公司
18	王建	1984. 10. 18	/	高级工程师	给水排水专业工程师	辽宁城建设计院有限公司
19	董铁军	1978. 12. 20	一级注册建筑师	高级工程师	建筑学专业工程师	辽宁城建设计院有限公司
20	范佑新	1979. 06. 14	/	高级工程师	建筑学专业工程师	辽宁城建设计院有限公司

21	石宇	1984.02.10	/	高级工程师	暖通工程专业工程师	辽宁城建设计院有限公司
22	侯旭	1982.05.15	一级注册造价工程师	高级工程师	工程造价专业工程师	辽宁城建设计院有限公司
23	刘磊	1982.02.15	注册电气工程师（供配电）	高级工程师	自动化专业工程师	辽宁城建设计院有限公司
24	魏平	1987.02.12	BIM 高级工程师	高级工程师	BIM 专业工程师	水发规划设计有限公司

注：1. 须随本表提交表中人员的执业注册资格证书（或职称证书）及毕业证原件扫描件。

2. 表中人员均须在建设行政主管部门信息管理系统中提前完成备案。

3. 本表应按专业依次填写。表格不足时可续页。

拟投入的项目组专业负责人相关证明文件:

1, 王喜锋





(加盖审批部门钢印有效)

姓名 王喜锋  
Name

性别 女  
Sex

出生年月 1976年10月  
Date of Birth

工作单位 辽宁城市建设设计院有限公司  
Establishment

专业名称 给排水

Profession Series

资格名称 高级工程师

Post Qualification

授予时间 2014年8月

Conferment Date



发证机关  
Issued by

## 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 王喜锋

证书编号 CS102100079



中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. CS0002443

发证日期 2010年10月14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

王喜锋

证件类型	居民身份证	证件号码	412929*****43	性别	女
注册证书所在单位名称	辽宁城建设计院有限公司				

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：辽宁城建设计院有限公司

证书编号：CS102100079

注册编号/执业印章号：2100337-CS002

注册专业：不分专业

有效期：2025年12月31日



## 辽宁省社会保险个人参保证明

王喜锋（社保编码：21040022036348，证件号码：412929197610052943）企业职工基本养老保险（正常参保）、工伤保险（正常参保）。

全部参保情况				
养老保险	起止年月	参保地	单位名称	实际缴费月数
	200001-202502	抚顺新抚区	辽宁城建设计院有限公司	302
小 计				302
工伤保险	起止年月	参保地	单位名称	实际缴费月数
	202101-202502	抚顺新抚区	辽宁城建设计院有限公司	50
小 计				50
失业保险	起止年月	参保地	单位名称	实际缴费月数
	200001-200202	抚顺新抚区	辽宁城建设计院有限公司	26
	200206-200206	抚顺新抚区	辽宁城建设计院有限公司	1
	200208-200306	抚顺新抚区	辽宁城建设计院有限公司	11
	200308-200310	抚顺新抚区	辽宁城建设计院有限公司	3
	200401-200401	抚顺新抚区	辽宁城建设计院有限公司	1
	200403-202502	抚顺新抚区	辽宁城建设计院有限公司	252
	小 计			294

备注：

- 1 本证明信息为打印时当前参保情况。今后发生变更的，以变更后的信息为准。
- 2 本参保证明已签署经国家电子政务外网辽宁省电子认证注册的机构认证的电子印章，社保经办机构不再另行签章。
- 3 本参保证明最终解释权由参保地社保经办机构所有。
- 4 本参保证明请妥善保管，因保管不当等原因造成信息泄露等情况，由个人承担。

姓名 陈桂霞

性别 女 民族 汉

出生 1981 年 9 月 13 日

住址 沈阳市沈河区青年大街  
169-2号1-20-1



公民身份号码 130221198109137923

 中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 沈阳市公安局沈河分局

有效期限 2014.03.22-2034.03.22

硕士研究生  
毕业证书



哈尔滨工业大学制  
No. 1007596

研究生 陈桂霞 性别 女 ,  
1981年 9 月 13日生,于 2003  
年 9 月至 2005年 6 月在  
环境工程 专业  
学习,学制 年,修完硕士研究生培  
养计划规定的全部课程,成绩合格,毕业  
论文答辩通过,准予毕业。

校 长:   
学 校: 哈尔滨工业大学  
2005年 6 月 26 日

编号: 102131200502272479

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 桂 霞

证 书 编 号 CS132100320

中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. CS0010110

发证日期 2013年03月08日



(加盖审批部门钢印有效)

姓名 陈桂霞  
Name

性别 女  
Sex

出生年月 1981.09  
Date of Birth

工作单位 辽宁城建设计院有限公司  
Establishment

专业名称 给排水

Profession Series

资格名称 高级工程师

Post Qualification

授予时间 2015.08

Conferment Date



发证机关  
Issued by

编号: 00232752  
NO.



辽宁省人力资源和社会保障厅制发  
Formulated by Human Resources and Social  
Security Department of Liaoning Province

本证书由辽宁省人力资源  
和社会保障厅制发，  
它表明持证人具有专业技  
术资格水平。

This certificate, formulated and  
issued by Human Resources and  
Social Security Department of  
Liaoning Province, is to certify  
the bearer's qualification of any  
profession and speciality herein  
completed.



辽宁省社会保险个人参保证明

陈桂霞（社保编码：2101062880292，证件号码：130221198109137923）企业职工基本养老保险(正常参保)、工伤保险(正常参保)。

社保经办机构（盖章）  
打印时间：2025年2月20日

全部参保情况				
养老保险	起止年月	参保地	单位名称	实际缴费月数
	202006-202502	浑南区	辽宁城建设计院有限公司沈阳分公司	57
	小 计			57
工伤保险	起止年月	参保地	单位名称	实际缴费月数
	202306-202502	浑南区	辽宁城建设计院有限公司沈阳分公司	21
	小 计			21
失业保险	起止年月	参保地	单位名称	实际缴费月数
	小 计			0

备注：

1. 本证明信息为打印时当前参保情况。今后发生变更的，以变更后的信息为准。

2. 本参保证明已签署经国家电子政务外网辽宁省电子认证注册的机构认证的电子印章，社保经办机构不再另行签章。

3. 本参保证明最终解释权由参保地社保经办机构所有。

4. 本参保证明请妥善保管，因保管不当等原因造成信息泄露等情况，由个人承担。

26, 李志强





## 辽宁省社会保险个人参保证明

李志强（社保编码：21040022018674，证件号码：150203197803294052）企业职工基本养老保险（正常参保）、工伤保险（正常参保）。

全部参保情况				
	起止年月	参保地	单位名称	实际缴费月数
养老保险	200106-202502	抚顺新抚区	辽宁城建设计院有限公司	155
	小 计			155
工伤保险	202101-202502	抚顺新抚区	辽宁城建设计院有限公司	50
	小 计			50
失业保险	起止年月	参保地	单位名称	实际缴费月数
	200403-200405	抚顺顺城区	抚顺市建筑工程设计院有限公司	3
	200510-200511	抚顺顺城区	抚顺市建筑工程设计院有限公司	2
	200601-201204	抚顺顺城区	抚顺市建筑工程设计院有限公司	76
	201205-202502	抚顺新抚区	辽宁城建设计院有限公司	154
	小 计			235

备注：

1. 本证明信息为打印时当前参保情况。今后发生变更的，以变更后的信息为准。
2. 本参保证明已签署经国家电子政务外网辽宁省电子认证注册的机构认证的电子印章，社保经办机构不再另行签章。
3. 本参保证明最终解释权由参保地社保经办机构所有。
4. 本参保证明请妥善保管，因保管不当等原因造成信息泄露等情况，由个人承担。

编号: 181044360

NO.



辽宁省人力资源和社会保障厅印制

Printed by the Department of Human Resources  
and Social Security of Liaoning Province

本证书由辽宁省人力资源  
和社会保障厅印制，  
它表明持证人具有专业技  
术资格水平。

This certificate, printed by the  
Department of Human Resources  
and Social Security of Liaoning  
Province, is to prove that the  
bearer of this certificate has the  
professional and technical  
qualifications.



(加盖发证机关钢印有效)

姓 名 李志强  
Name

性 别 男  
Sex

身份证号 150203197803294052  
ID No.

工作单位 辽宁城建设计院有限  
Establishment 公司

专业名称 结构工程

Profession Series

资格名称 高级工程师

Post Qualification

授予时间 2019年11月

Conferment Date



发证机关  
Issued by

证书管理号 201904016020032  
Certificate Management No.

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 李志强

证书编号 S072101246



NO. S0001587

发证日期 2007年10月11日

普通高等学校

毕业证书



中华人民共和国教育部制

No. 00530936

学生 李志强 性别 男

一九七八年三月二十日生，于一九九六年

九月至二零零零年七月在本校

建筑工程 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(院)长:

李含善

校 名: 包头钢铁学院

二零零零年七月一日

学校编号: 1012720003000473

姓名 安 侯

性别 男 民族 汉

出生 1986 年 6 月 29 日

住址 辽宁省抚顺市顺城区长春  
街道临江东路47-1号楼1  
单元1001号



公民身份号码 210411198606293212



# 中华人民共和国 居民身份证

签发机关 抚顺市公安局顺城分局

有效期限 2017.06.05-2037.06.05

编号: 181044354  
NO.



辽宁省人力资源和社会保障厅印制  
Printed by the Department of Human Resources  
and Social Security of Liaoning Province

本证书由辽宁省人力资源  
和社会保障厅印制，  
它表明持证人具有专业技  
术资格水平。

This certificate, printed by the  
Department of Human Resources  
and Social Security of Liaoning  
Province, is to prove that the  
bearer of this certificate has the  
professional and technical  
qualifications.



(加盖发证机关钢印有效)

姓 名 安俟  
Name  
性 别 男  
Sex  
身份证号 210411198606293212  
ID No.  
工作单位 辽宁城建设计院有限  
Establishment 公司

专业名称 建筑电气

Profession Series

资格名称 高级工程师

Post Qualification

授予时间 2019年11月

Conferment Date



发证机关  
Issued by

证书管理号 201904016020026  
Certificate Management No.

普通高等学校

# 毕业证书



学生 安侯 性别 男，一九八六年 六月二十九日生，于二〇〇五  
年 九月至二〇〇九年 七月在本校 电气工程及其自动化  
专业 肆 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：



校（院）长：

吴玉厚

证书编号：101531200905002018

二〇〇九年 七 月 十 日

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

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 安 侯

证书编号 DG242100814

中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. DG0029398

发证日期 2024年05月10日



辽宁省社会保险个人参保证明

安俟（社保编码：21040260410319，证件号码：210411198606293212）企业职工基本养老保险（正常参保）、工伤保险（正常参保）。



全部参保情况				
	起止年月	参保地	单位名称	实际缴费月数
养老保险	201007-202502	抚顺新抚区	辽宁城建设计院有限公司	176
	小 计			176
	起止年月	参保地	单位名称	实际缴费月数
工伤保险	202101-202502	抚顺新抚区	辽宁城建设计院有限公司	50
	小 计			50
	起止年月	参保地	单位名称	实际缴费月数
失业保险	201007-202502	抚顺新抚区	辽宁城建设计院有限公司	176
	小 计			176

备注：

- 1. 本证明信息为打印时当前参保情况。今后发生变更的，以变更后的信息为准。
- 2. 本参保证明已签署经国家电子政务外网辽宁省电子认证注册的机构认证的电子印章，社保经办机构不再另行签章。
- 3. 本参保证明最终解释权由参保地社保经办机构所有。
- 4. 本参保证明请妥善保管，因保管不当等原因造成信息泄露等情况，由个人承担。

28, 詹建武

姓名 詹建武

性别 男 民族 汉

出生 1984 年 12 月 20 日

住址 辽宁省抚顺市顺城区怀德路11-2号楼3单元402号

公民身份号码 43092219841220467X



 中华人民共和国  
居民身份 证

签发机关 抚顺市公安局顺城分局

有效期限 2014.11.24-2034.11.24

编号: 181043475  
NO.



辽宁省人力资源和社会保障厅印制  
Printed by the Department of Human Resources  
and Social Security of Liaoning Province

本证书由辽宁省人力资源  
和社会保障厅印制，  
它表明持证人具有专业技  
术资格水平。

This certificate, printed by the  
Department of Human Resources  
and Social Security of Liaoning  
Province, is to prove that the  
bearer of this certificate has the  
professional and technical  
qualifications.



(加盖发证机关钢印有效)

姓 名 詹建武  
Name

性 别 男  
Sex

身份证号 43092219841220467X  
ID No.

工作单位 辽宁城建设计院有限  
Establishment 公司

专业名称 工程概预算

Profession Series

资格名称 高级工程师

Post Qualification

授予时间 2020年11月

Conferment Date



证书管理号 202004016020025  
Certificate Management No.

### 延续注册登记栏

第一次延续注册:

有效期至: 2026-12-31  
注册受理机关  
公 章  
2023 年 2 月 1 日

第二次延续注册:

有效期至:  
注册受理机关  
公 章  
年 月 日

第三次延续注册:

有效期至:  
注册受理机关  
公 章  
年 月 日

第四次延续注册:

有效期至:  
注册受理机关  
公 章  
年 月 日

### 变更注册登记栏

现聘用单位:

现聘用单位:

注册受理机关

公 章  
年 月 日

注册受理机关

公 章  
年 月 日

现聘用单位:

现聘用单位:

注册受理机关

公 章  
年 月 日

注册受理机关

公 章  
年 月 日



姓 名: 詹建武

身份证号码: 43092219841220467X

性 别: 男

专 业: 土木建筑

聘 用 单 位: 辽宁城建设计院有限公司

证 书 编 号: 建[造]11142100006206

初始注册日期: 2014 年 10 月 11 日

颁发机关盖章:

发 证 日 期: 2022 年 12 月 14 日



成人高等教育

# 毕业证书



学生 詹建武 性别 男，一九八四年十二月二十日生，于二〇〇七年三月至二〇〇九年七月在本校 工程管理  
专业 函授 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：湖南城市学院

校（院）长：

批准文号：

证书编号：115275200905000963

二〇〇九年 七 月二十八日

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



# 辽宁省社会保险个人参保证明

詹建武(社保编码: 21040260533765, 证件号码: 43092219841220467X)企业职工基本养老保险(正常参保)、工伤保险(正常参保)。



全部参保情况				
	起止年月	参保地	单位名称	实际缴费月数
养老保险	200607-202502	抚顺新抚区	辽宁城建设计院有限公司	212
	小 计			212
	起止年月	参保地	单位名称	实际缴费月数
工伤保险	202101-202502	抚顺新抚区	辽宁城建设计院有限公司	50
	小 计			50
	起止年月	参保地	单位名称	实际缴费月数
失业保险	201201-202502	抚顺新抚区	辽宁城建设计院有限公司	146
	201607-201706	抚顺新抚区	抚顺兴达工程项目管理有限公司	12
	小 计			158

备注:

- 1. 本证明信息为打印时当前参保情况。今后发生变更的, 以变更后的信息为准。
- 2. 本参保证明已签署经国家电子政务外网辽宁省电子认证注册的机构认证的电子印章, 社保经办机构不再另行签章。
- 3. 本参保证明最终解释权由参保地社保经办机构所有。
- 4. 本参保证明请妥善保管, 因保管不当等原因造成信息泄露等情况, 由个人承担。



验真码: INRS39c98320b7dddb07  
附: 参保单位全部(或部分)职工参保明细(2024年03 至 2025年02 )

当前参保单位: 水发规划设计有限公司

序号	姓名	身份证号码	参保险种	参保起止日期(如有中断分段显示)	备注
841	李佳盛	370828199702050032	企业养老	202403-202502	
842	李佳盛	370828199702050032	失业保险	202403-202502	
843	李佳盛	370828199702050032	工伤保险	202403-202502	
844	李行知	37082819990905003X	企业养老	202403-202502	
845	李行知	37082819990905003X	失业保险	202403-202502	
846	李行知	37082819990905003X	工伤保险	202403-202502	
847	刘明珠	370828200002242928	企业养老	202403-202502	
848	刘明珠	370828200002242928	失业保险	202403-202502	
849	刘明珠	370828200002242928	工伤保险	202403-202502	
850	张以文	370829197710063914	企业养老	202403-202502	
851	张以文	370829197710063914	失业保险	202403-202502	
852	张以文	370829197710063914	工伤保险	202403-202502	
853	曹景玉	370829198005126216	企业养老	202403-202502	
854	曹景玉	370829198005126216	失业保险	202403-202502	
855	曹景玉	370829198005126216	工伤保险	202403-202502	

打印流水号: 37019L01250219LN199277 系统自助: 9506629

备注: 1、本证明涉及单位及个人信息, 有单位经办人保管, 因保管不当或因向第三方泄露引起的一切后果由单位和单位经办人承担。  
2、上述信息为打印时的当前参保登记情况, 供参考。



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 张以文

证书编号 AY133700721

中华人民共和国住房和城乡建设部

发证日期 2013年11月25日

NO. AY0014504



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

收起筛选

筛选

重置条件

人员类别:

请选择

姓名:

张以文

身份证号:

请输入身份证号

注册号:

请输入注册号

注册单位:

水发规划设计有限公司

电子证号:

目前仅支持一级建筑师

查询

序号

姓名

身份证号

注册类别

注册号(执业印章号)

1

张以文

370829\*\*\*\*\*14

注册土木工程师（岩土）

3701573-AY002

2

张以文

370829\*\*\*\*\*14

注册监理工程师

37016022

3

张以文

370829\*\*\*\*\*14

一级注册建造师

鲁1372021202204019

4

张以文

370829\*\*\*\*\*14

二级注册建造师

鲁2372020202281142

5

张以文

370829\*\*\*\*\*14

注册土木工程师（水利水电工程）水利水电工程地质

3701573-AS020

注册土木工程师（岩土）

注册单位: 水发规划设计有限公司

证书编号: AY133700721

电子证书编号: AY20133700721

注册编号/执业印章号: 3701573-AY002

注册专业: 不分专业

有效期: 2025年12月31日

2022-12-14 - 延续申请  
水发规划设计有限公司

# 山东省高级职称证书

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：张以文

性 别：男

从事专业：水利工程地质

系列（专业）名称：水利工程

资格名称：正高级工程师

评审时间：2023年12月24日

评审委员会：山东省水利工程技术职务资格高级评审  
委员会

身份证号：370829197710063914

证书编号：鲁230001833100145

公布文号：鲁水人字〔2024〕5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：EDQCA8V2



核准公布部门（章）

公布时间：2024年01月29日

姓名 单信超

性别 男 民族 汉

出生 1987 年 4 月 11 日

住址 辽宁省抚顺市新抚区东公园街道公园街3号楼3单元103号

公民身份号码 210402198704110217



中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 抚顺市公安局新抚分局

有效期限 2016.08.05-2036.08.05

硕士研究生  
毕业证书



研究生 单信超 性别 男， 1987 年 4 月 11 日生，于  
2011 年 9 月至 2014 年 1 月在我校 环境工程  
专业学习，学制 2.5 年，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，成绩合格，  
毕业论文答辩通过，准予毕业。

培养单位：沈阳建筑大学

校(院、所)长：

王 勇

证书编号：101531201402000220

二〇一四年 一 月 九 日

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

编号: 181102978  
NO.



辽宁省人力资源和社会保障厅印制  
Printed by the Department of Human Resources  
and Social Security of Liaoning Province

本证书由辽宁省人力资源  
和社会保障厅印制，  
它表明持证人具有专业技  
术资格水平。

This certificate, printed by the  
Department of Human Resources  
and Social Security of Liaoning  
Province, is to prove that the  
bearer of this certificate has the  
professional and technical  
qualifications.



(加盖发证机关钢印有效)

姓 名 单信超  
Name

性 别 男  
Sex

身份证号 210402198704110217  
ID No.

工作单位 辽宁城建设计院有限  
Establishment 公司

专业名称 给排水

Profession Series  
资格名称 高级工程师

Post Qualification  
授予时间 2022年12月

Conferment Date



证书管理号 202204016020028  
Certificate Management No.



辽宁省社会保险个人参保证明

单信超（社保编码：2101062523976，证件号码：210402198704110217）企业职工基本养老保险(正常参保)、工伤保险(正常参保)。

社保经办机构（盖章）  
打印时间：2025年2月20日

全部参保情况				
	起止年月	参保地	单位名称	实际缴费月数
养老保险	202006-202502	浑南区	辽宁城建设计院有限公司沈阳分公司	57
	小 计			57
工伤保险	202306-202502	浑南区	辽宁城建设计院有限公司沈阳分公司	21
	小 计			21
失业保险	起止年月	参保地	单位名称	实际缴费月数
	小 计			0

备注：

1. 本证明信息为打印时当前参保情况。今后发生变更的，以变更后的信息为准。

2. 本参保证明已签署经国家电子政务外网辽宁省电子认证注册的机构认证的电子印章，社保经办机构不再另行签章。

3. 本参保证明最终解释权由参保地社保经办机构所有。

4. 本参保证明请妥善保管，因保管不当等原因造成信息泄露等情况，由个人承担。

姓名 郑文光

性别 男 民族 满

出生 1982 年 1 月 1 日

住址 辽宁省抚顺市望花区丹东  
路东段38号楼4单元1501  
号

公民身份号码 21042319820101281X



中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 抚顺市公安局望花分局

有效期限 2011.10.10-2031.10.10



普通高等学校

# 毕业证书



学生 郑文光 性别男, 1982 年 1 月 1 日生, 于 2001 年  
9 月至 2005 年 7 月在本校 土木工程 专业  
肆年制本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 大庆石油学院

校(院)长:



证书编号: 102201200505002347

二〇〇五 年 七 月 一 日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

中华人民共和国教育部监制

编号: 181043455  
NO.



辽宁省人力资源和社会保障厅印制  
Printed by the Department of Human Resources  
and Social Security of Liaoning Province

本证书由辽宁省人力资源  
和社会保障厅印制，  
它表明持证人具有专业技  
术资格水平。

This certificate, printed by the  
Department of Human Resources  
and Social Security of Liaoning  
Province, is to prove that the  
bearer of this certificate has the  
professional and technical  
qualifications.



(加盖发证机关钢印有效)

姓 名 郑文光  
Name

性 别 男  
Sex

身份证号 21042319820101281X  
ID No.

工作单位 辽宁城建设计院有限  
Establishment 公司

专业名称 结构工程

Profession Series

资格名称 高级工程师

Post Qualification

授予时间 2020年11月

Conferment Date



证书管理号 202004016020005  
Certificate Management No.



## 辽宁省社会保险个人参保证明

郑文光（社保编码：21041160392696，证件号码：21042319820101281X）企业职工基本养老保险(正常参保)、工伤保险(正常参保)。

全部参保情况				
养老保险	起止年月	参保地	单位名称	实际缴费月数
	201003-201201	抚顺顺城区	辽宁中诚建筑设计有限公司	23
	201202-202502	抚顺新抚区	辽宁城建设计院有限公司	157
	小 计			180
工伤保险	起止年月	参保地	单位名称	实际缴费月数
	202101-202502	抚顺新抚区	辽宁城建设计院有限公司	50
	小 计			50
失业保险	起止年月	参保地	单位名称	实际缴费月数
	201003-201201	抚顺顺城区	辽宁中诚建筑设计有限公司	23
	201206-202502	抚顺新抚区	辽宁城建设计院有限公司	153
	小 计			176

备注：

1. 本证明信息为打印时当前参保情况。今后发生变更的，以变更后的信息为准。
2. 本参保证明已签署经国家电子政务外网辽宁省电子认证注册的机构认证的电子印章，社保经办机构不再另行签章。
3. 本参保证明最终解释权由参保地社保经办机构所有。
4. 本参保证明请妥善保管，因保管不当等原因造成信息泄露等情况，由个人承担。



	专业名称 建筑电气 Profession Series 资格名称 高级工程师 Post Qualification 授予时间 2017年12月 Conferment Date
(加盖审批部门钢印有效) 李福令 姓名 Name 性别 女 Sex 出生年月 1984年5月 Date of Birth 工作单位 辽宁城建设计院有限公司 Establishment 公司	 发证机关 Issued by 201704016020047

编号: 00178896

NO.



辽宁省人力资源和社会保障厅制发

Formulated by Human Resources and Social  
Security Department of Liaoning Province

本证书由辽宁省人力  
资源和社会保障厅制发，  
它表明持证人具有专业技  
术资格水平。

This certificate, formulated and  
issued by Human Resources and  
Social Security Department of  
Liaoning Province, is to certify  
the bearer's qualification of any  
profession and speciality herein  
completed.



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 李 福 令

证 书 编 号 DG142100540



中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. DG0014356

发证日期 2014年07月01日

普通高等学校

# 毕业证书



学生 李福令 性别 女，一九八四年 五月 十一日生，于 二〇〇三  
年 九月至 二〇〇七年 七月在本校 自动化 专业

肆年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：



校（院）长：吴玉厚

证书编号：101531200705001301

二〇〇七年 七月 十日

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




## 辽宁省社会保险个人参保证明

李福令（社保编码：21041160092083，证件号码：210411198405111822）企业职工基本养老保险（正常参保）、工伤保险（正常参保）。

全部参保情况				
养老保险	起止年月	参保地	单位名称	实际缴费月数
	200807-201402	抚顺顺城区	抚顺市建筑设计研究院有限公司	68
	201403-202502	抚顺新抚区	辽宁城建设计院有限公司	132
	小 计			200
工伤保险	起止年月	参保地	单位名称	实际缴费月数
	202101-202502	抚顺新抚区	辽宁城建设计院有限公司	50
	小 计			50
失业保险	起止年月	参保地	单位名称	实际缴费月数
	200807-201402	抚顺顺城区	抚顺市建筑设计研究院有限公司	68
	201403-202502	抚顺新抚区	辽宁城建设计院有限公司	132
	小 计			200

备注：

1. 本证明信息为打印时当前参保情况。今后发生变更的，以变更后的信息为准。
2. 本参保证明已签署经国家电子政务外网辽宁省电子认证注册的机构认证的电子印章，社保经办机构不再另行签章。
3. 本参保证明最终解释权由参保地社保经办机构所有。
4. 本参保证明请妥善保管，因保管不当等原因造成信息泄露等情况，由个人承担。



# 中华人民共和国 居民身份证



签发机关 抚顺市公安局新抚分局

有效期限 2007.11.13-2027.11.13

姓名 王剑楠

性别 男 民族 汉

出生 1981 年 4 月 28 日

住址 辽宁省抚顺市新抚区礼泉路2号



公民身份号码 210703198104283811

编号: 00232911  
NO.



辽宁省人力资源和社会保障厅制发  
Formulated by Human Resources and Social  
Security Department of Liaoning Province

本证书由辽宁省人力  
资源和社会保障厅制发，  
它表明持证人具有专业技  
术资格水平。

This certificate, formulated and  
issued by Human Resources and  
Social Security Department of  
Liaoning Province, is to certify  
the bearer's qualification of any  
profession and speciality herein  
completed.



(加盖审批部门钢印有效)

姓 名 王剑楠  
Name

性 别 男  
Sex

出生年月 1981.04  
Date of Birth

工作单位 辽宁城建设计院有限公司  
Establishment

专业名称 结构工程

Profession Series

资格名称 高级工程师

Post Qualification

授予时间 2015.08

Conferment Date



发证机关  
Issued by

普通高等学校

# 毕业证书



中华人民共和国教育部监制

No. 03117292

学生 王剑楠 性别 男，

一九八一年 四月二十八日生，于二〇〇〇年

九月至二〇〇四年七月在本校

农业建筑环境与能源工程 专业

肆 年制本科学习，修完教学计划规定的  
的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校(院)长：



校 名：

二〇〇四年 七月十日

学校编号：101571200405001505



BIM

# 全国 BIM 技能等级考试 二级证书



王剑楠 参加 2019 年 12 月全国 BIM 技能等级考试  
BIM高级建模师(结构设计专业)，成绩 合格 ，特发此证。

身份证号: 210703198104283811

证书编号: 2001001023019348

CERTIFICATE OF BIM SKILL PROFICIENCY TEST

Level II

ID Number: 210703198104283811

Certificate Number: 2001001023019348

中国图学学会  
China Graphics Society

BIM

证书唯一序列号:   
1200020825



## 辽宁省社会保险个人参保证明

王剑楠（社保编码：21040023050533，证件号码：210703198104283811）企业职工基本养老保险(正常参保)、工伤保险(正常参保)。



全部参保情况				
	起止年月	参保地	单位名称	实际缴费月数
养老保险	200409-202502	抚顺新抚区	辽宁城建设计院有限公司	246
	小 计			246
工伤保险	202101-202502	抚顺新抚区	辽宁城建设计院有限公司	50
	小 计			50
失业保险	200407-202502	抚顺新抚区	辽宁城建设计院有限公司	248
	小 计			248

备注：

1. 本证明信息为打印时当前参保情况。今后发生变更的，以变更后的信息为准。
2. 本参保证明已签署经国家电子政务外网辽宁省电子认证注册的机构认证的电子印章，社保经办机构不再另行签章。
3. 本参保证明最终解释权由参保地社保经办机构所有。
4. 本参保证明请妥善保管，因保管不当等原因造成信息泄露等情况，由个人承担。

姓名 沈丹玉

性别 女 民族 汉

出生 1992 年 8 月 7 日

住址 沈阳市浑南区长青南街9号



公民身份号码 210404199208071826



# 中华人民共和国 居民身份证

签发机关 沈阳市公安局浑南分局

有效期限 2020.08.05-2040.08.05

硕士研究生  
毕业证书



研究生 沈丹玉 性别 女, 1992 年 8 月 7 日生, 于  
2015 年 9 月至 2018 年 3 月在 市政工程  
专业学习, 学制 2.5 年, 修完硕士研究生培养计划规定的全部课程, 成绩合格,  
毕业论文答辩通过, 准予毕业。

培养单位: 沈阳建筑大学

校(院、所)长:

石铁矛

证书编号: 101531201802000262

二〇一八年 三 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>



(加盖发证机关钢印有效)

姓 名 沈丹玉  
Name

性 别 女  
Sex

身份证号 210404199208071826  
ID No.

工作单位 辽宁城建设计院有限  
Establishment 公司

专业名称 市政工程

Profession Series

资格名称 工程师

Post Qualification

授予时间 2021年4月

Conferment Date



证书管理号  
Certificate Management No.

编号: 183062486  
NO.



辽宁省人力资源和社会保障厅印制

Printed by the Department of Human Resources  
and Social Security of Liaoning Province

本证书由辽宁省人力资源  
和社会保障厅印制，  
它表明持证人具有专业技  
术资格水平。

This certificate, printed by the  
Department of Human Resources  
and Social Security of Liaoning  
Province, is to prove that the  
bearer of this certificate has the  
professional and technical  
qualifications.




辽宁省社会保险个人参保证明

沈丹玉（社保编码：2101062738504，证件号码：210404199208071826）企业职工基本养老保险(正常参保)、工伤保险(正常参保)。

全部参保情况				
养老保险	起止年月	参保地	单位名称	实际缴费月数
	202009-202502	浑南区	辽宁城建设计院有限公司沈阳分公司	54
	小 计			54
工伤保险	起止年月	参保地	单位名称	实际缴费月数
	202306-202502	浑南区	辽宁城建设计院有限公司沈阳分公司	21
	小 计			21
失业保险	起止年月	参保地	单位名称	实际缴费月数
	201804-202007	浑南区	辽宁城建设计院有限公司沈阳分公司	28
	202009-202502	浑南区	辽宁城建设计院有限公司沈阳分公司	54
	小 计			82

备注：

- 1. 本证明信息为打印时当前参保情况。今后发生变更的，以变更后的信息为准。
- 2. 本参保证明已签署经国家电子政务外网辽宁省电子认证注册的机构认证的电子印章，社保经办机构不再另行签章。
- 3. 本参保证明最终解释权由参保地社保经办机构所有。
- 4. 本参保证明请妥善保管，因保管不当等原因造成信息泄露等情况，由个人承担。

<p>普通高等学校</p> <p>毕业证书</p>  <p>中华人民共和国教育部监制</p> <p>No. 01814559</p>	<p>学生 李云勋 性别 男</p> <p>一九七六年 八 月 日生, 于一九九八年</p> <p>九 月至二〇〇二年 七 月在本校</p> <p>水利水电工程 专业</p> <p>四 年制本科学习, 修完教学计划规</p> <p>定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。</p> <p>校(院)长: </p> <p>校 名: 山东农业大学 </p> <p>二〇〇二年 七 月</p> <p>学校编号: 10434120020501447</p>
---	---

验真码: INRS39c98320b7dddb07  
附: 参保单位全部 (或部分) 职工参保明细 ( 2024年03 至 2025年02 )

当前参保单位: 水发规划设计有限公司

序号	姓名	身份证号码	参保险种	参保起止日期 (如有中断分段显示)	备注
646	潘哲鹏	370683199009301511	企业养老	202405-202502	
647	潘哲鹏	370683199009301511	失业保险	202405-202502	
648	潘哲鹏	370683199009301511	工伤保险	202405-202502	
649	王志强	370685198110194413	企业养老	202403-202502	
650	王志强	370685198110194413	失业保险	202403-202502	
651	王志强	370685198110194413	工伤保险	202403-202502	
652	郭淑媛	370687199504280944	企业养老	202403-202502	
653	郭淑媛	370687199504280944	失业保险	202403-202502	
654	郭淑媛	370687199504280944	工伤保险	202403-202502	
655	王成林	370687199806190012	企业养老	202403-202502	
656	王成林	370687199806190012	失业保险	202403-202502	
657	王成林	370687199806190012	工伤保险	202403-202502	
658	李云勋	370705197608060032	企业养老	202403-202502	
659	李云勋	370705197608060032	失业保险	202403-202502	
660	李云勋	370705197608060032	工伤保险	202403-202502	

打印流水号: 37019L01250219LN199277 系统自助: 9506629

备注: 1、本证明涉及单位及个人信息, 有单位经办人保管, 因保管不当或因向第三方泄露引起的一切后果由单位和单位经办人承担。  
2、上述信息为打印时的当前参保登记情况, 供参考。



本证书表明持证人具备担任相应专业技术职务的任职资格。



持证人签名: \_\_\_\_\_

姓名: 李云勋

性别: 男

出生年月: 76.08

工作单位: 潍坊市市政工程设计研究院有限公司

现从事专业: 水利工程设计

原专业技术: 工程师

职务资格: \_\_\_\_\_

现专业技术: 高级工程师

职务资格: \_\_\_\_\_

资格证书编号: 鲁120821480091



评审委员会(章)

评审时间: 1-16

公布时间: 2013-4-26  
(生效时间)

公布文号: 社字(2013)80号

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 李 云 勋

证书编号 AY213701445

中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. AY0029625

发证日期 2021年06月10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 李 云 勋

证书编号 S083701794

中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. S0016358

发证日期 2008年12月31日

硕士研究生		
毕业证书		
研究生 闫韶圣 性别 男 , 一九八七 年 九 月二十九 日生, 于		
二〇一一年 九 月至二〇一四年 七 月在 石油与天然气工程		
专业学习, 学制 3 年, 修完硕士研究生培养计划规定的全部课程, 成绩合格,		
毕业论文答辩通过, 准予毕业。		
培养单位: 西北大学	校(院、所)长: 方光竿	
证书编号: 106971201402201565	二〇一四年 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>

验真码: INRS39c98320b7dddb07  
附: 参保单位全部 (或部分) 职工参保明细 ( 2024年03 至 2025年02 )

当前参保单位: 水发规划设计有限公司

序号	姓名	身份证号码	参保险种	参保起止日期 (如有中断分段显示)	备注
1441	程小娜	372328198612170620	企业养老	202403-202502	
1442	程小娜	372328198612170620	失业保险	202403-202502	
1443	程小娜	372328198612170620	工伤保险	202403-202502	
1444	张靖宇	372328199701301295	企业养老	202403-202502	
1445	张靖宇	372328199701301295	失业保险	202403-202502	
1446	张靖宇	372328199701301295	工伤保险	202403-202502	
1447	昭圣	372330198709296694	企业养老	202403-202502	
1448	昭圣	372330198709296694	失业保险	202403-202502	
1449	昭圣	372330198709296694	工伤保险	202403-202502	
1450	张明	372330198710160110	企业养老	202403-202502	
1451	张明	372330198710160110	失业保险	202403-202502	
1452	张明	372330198710160110	工伤保险	202403-202502	
1453	任乃望	372330199412166674	企业养老	202403-202502	
1454	任乃望	372330199412166674	失业保险	202403-202502	
1455	任乃望	372330199412166674	工伤保险	202403-202502	

打印流水号: 37019L01250219LN199277 系统自助: 9506629

备注: 1、本证明涉及单位及个人信息, 有单位经办人保管, 因保管不当或因向第三方泄露引起的一切后果由单位和单位经办人承担。  
2、上述信息为打印时的当前参保登记情况, 供参考。



本证书表明持证人通过中级专业技术职务评审委员会评审或经过主管单位考核认定，具有相应的学术技术水平。



持证人签名: 闫昭圣



姓名: 闫昭圣

性别: 男

出生年月: 1987-09-29

工作单位: 山东恒瑞勘测设计咨询有限公司

现从事专业: 岩土勘察工程

原专业技术

职务资格:

现专业技术

职务资格: 工程师

资格证书编号: 20170515

评审委员会(章)

评审时间: 2017-11-06

公布时间: 2017-11-06  
(生效时间)

公布文号:



验真码: INRS39c98320b7dddb07  
附: 参保单位全部(或部分)职工参保明细(2024年03 至 2025年02 )

当前参保单位: 水发规划设计有限公司

序号	姓名	身份证号码	参保险种	参保起止日期(如有中断分段显示)	备注
736	李桂森	37080219761224421X	企业养老	202403-202502	
737	李桂森	37080219761224421X	失业保险	202403-202502	
738	李桂森	37080219761224421X	工伤保险	202403-202502	
739	王辉	370802197902073914	企业养老	202403-202502	
740	王辉	370802197902073914	失业保险	202403-202502	
741	王辉	370802197902073914	工伤保险	202403-202502	
742	曹利军	370802197909273310	企业养老	202405-202502	
743	曹利军	370802197909273310	失业保险	202405-202502	
744	曹利军	370802197909273310	工伤保险	202405-202502	
745	李丹丹	370802198205019546	企业养老	202403-202502	
746	李丹丹	370802198205019546	失业保险	202403-202502	
747	李丹丹	370802198205019546	工伤保险	202403-202502	
748	尚海	370802198207103338	企业养老	202403-202502	
749	尚海	370802198207103338	失业保险	202403-202502	
750	尚海	370802198207103338	工伤保险	202403-202502	

打印流水号: 37019L01250219LN199277 系统自助: 9506629

备注: 1、本证明涉及单位及个人信息, 有单位经办人保管, 因保管不当或因向第三方泄露引起的一切后果由单位和单位经办人承担。  
2、上述信息为打印时的当前参保登记情况, 供参考。



# 山东省高级职称证书

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：李桂森

性 别：男

从事专业：水利勘测

系列（专业）名称：水利工程

资格名称：正高级工程师

评审时间：2020年01月12日

评审委员会：山东省水利工程技术职务资格高级  
评审委员会

身份证号：37080219761224421X

证书编号：鲁190001833100055

公布文号：鲁水人字（2020）5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：PM86R8V4



核准公布部门（章）

公布时间：2020年03月06日

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、国家测绘局批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试，取得注册测绘师资格。

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



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



State Bureau of Surveying and Mapping

编号: 0001730  
No.:



持证人签名:

Signature of the Bearer

李桂森

管理号: 11723730130012914  
File No.:

姓名:

李桂森

Full Name

性别:

男

Sex

出生年月:

1976. 12

Date of Birth

专业类别:

Professional Type

批准日期:

2011年04月17日

Approval Date

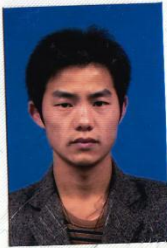
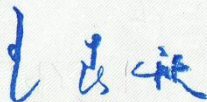
签发单位盖章:

Issued by

签发日期:

2011年 07 月 17 日

Issued on

普通高等学校	
<h1>毕业证书</h1>	
	
学生 宁化展 性别 男 ,一九八六 年十二月十六 日生,于二〇〇四	
年 九 月至二〇〇八年 六 月在本校	测绘工程
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: 山东科技大学	校(院)长: 
证书编号: 104241200805000242	二〇〇八年 六 月二十七日

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

验真码: JNRS39c98320b7dddb07  
附: 参保单位全部(或部分)职工参保明细( 2024年03 至 2025年02 )

当前参保单位: 水发规划设计有限公司

序号	姓名	身份证号码	参保险种	参保起止日期(如有中断分段显示)	备注
586	高远	370402199601196934	企业养老	202403-202502	
587	高远	370402199601196934	失业保险	202403-202502	
588	高远	370402199601196934	工伤保险	202403-202502	
589	宁化展	370403198612164112	企业养老	202403-202502	
590	宁化展	370403198612164112	失业保险	202403-202502	
591	宁化展	370403198612164112	工伤保险	202403-202502	
592	杨惠	370403199102153442	企业养老	202403-202502	
593	杨惠	370403199102153442	失业保险	202403-202502	
594	杨惠	370403199102153442	工伤保险	202403-202502	
595	周福生	370403199403061410	企业养老	202403-202502	
596	周福生	370403199403061410	失业保险	202403-202502	
597	周福生	370403199403061410	工伤保险	202403-202502	
598	李振	37040319970805561X	企业养老	202403-202502	
599	李振	37040319970805561X	失业保险	202403-202502	
600	李振	37040319970805561X	工伤保险	202403-202502	

打印流水号: 37019L01250219LN199277 系统自助: 9506629

备注: 1、本证明涉及单位及个人信息, 有单位经办人保管, 因保管不当或因向第三方泄露引起的一切后果由单位及单位经办人承担。  
2、上述信息为打印时的当前参保登记情况, 供参考。



# 山东省高级职称证书

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：宁化展

性别：男

从事专业：测绘类（工程测量）

系列（专业）名称：工程技术

资格名称：高级工程师

评审时间：2021年11月21日

评审委员会：滨州市工程技术职务资格高级评审委员会

身份证号：370403198612164112

证书编号：鲁211500033200385

公布文号：滨人社字（2021）72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：SG73T846



核准公布部门（章）

公布时间：2021年11月30日



编号: 181043469  
NO.



辽宁省人力资源和社会保障厅印制  
Printed by the Department of Human Resources  
and Social Security of Liaoning Province

本证书由辽宁省人力资源  
和社会保障厅印制，  
它表明持证人具有专业技  
术资格水平。

This certificate, printed by the  
Department of Human Resources  
and Social Security of Liaoning  
Province, is to prove that the  
bearer of this certificate has the  
professional and technical  
qualifications.



(加盖发证机关钢印有效)

姓 名 齐星  
Name  
性 别 男  
Sex

身份证号 210502198304110950  
ID No.

工作单位 辽宁城建设计院有限  
Establishment 公司

专业名称 给排水

Profession Series

资格名称 高级工程师

Post Qualification

授予时间 2020年11月

Conferment Date



Issued by

证书管理号 202004016020019  
Certificate Management No.

普通高等学校

# 毕业证书



学生 齐星 性别 男，一九八三年四月十一日生，于二〇〇二年九月至二〇〇六年七月在本校 环境工程 专业  
肆年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：



校（院）长：



证书编号：101461200605001073

二〇〇六年七月十日

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



辽宁省社会保险个人参保证明

齐星（社保编码：2101062016238，证件号码：210502198304110950）企业职工基本养老保险（正常参保）、工伤保险（正常参保）。

社保经办机构（盖章）  
打印时间：2025年2月20日

参保证明专用章

全部参保情况				
养老保险	起止年月	参保地	单位名称	实际缴费月数
	202006-202502	浑南区	辽宁城建设计院有限公司沈阳分公司	57
	小 计			57
工伤保险	起止年月	参保地	单位名称	实际缴费月数
	202306-202502	浑南区	辽宁城建设计院有限公司沈阳分公司	21
	小 计			21
失业保险	起止年月	参保地	单位名称	实际缴费月数
	201308-201606	浑南区	辽宁城建设计院有限公司	35
	201608-202005	浑南区	辽宁城建设计院有限公司	46
	202006-202502	浑南区	辽宁城建设计院有限公司沈阳分公司	57
	小 计			138

备注：

- 1.本证明信息为打印时当前参保情况。今后发生变更的，以变更后的信息为准。
- 2.本参保证明已签署经国家电子政务外网辽宁省电子认证注册的机构认证的电子印章，社保经办机构不再另行签章。
- 3.本参保证明最终解释权由参保地社保经办机构所有。
- 4.本参保证明请妥善保管，因保管不当等原因造成信息泄露等情况，由个人承担。

40, 陶翠翠

姓名 陶翠翠

性别 女 民族 满

出生 1986 年 3 月 13 日

住址 辽宁省北镇市富屯乡胡屯村320号



公民身份号码 210782198603132028



中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 北镇市公安局

有效期限 2017.02.06-2037.02.06

编号: 181013399  
NO.



辽宁省人力资源和社会保障厅印制  
Printed by the Department of Human Resources  
and Social Security of Liaoning Province

本证书由辽宁省人力资源  
和社会保障厅印制，  
它表明持证人具有专业技  
术资格水平。

This certificate, printed by the  
Department of Human Resources  
and Social Security of Liaoning  
Province, is to prove that the  
bearer of this certificate has the  
professional and technical  
qualifications.



(加盖发证机关钢印有效)

姓 名 陶翠翠  
Name

性 别 女  
Sex

身份证号 210782198603132028  
ID No.

工作单位 辽宁城建设计院有限  
Establishment 公司

专业名称 给排水

Profession Series

资格名称 高级工程师

Post Qualification

授予时间 2019年11月

Conferment Date



发证机关  
Issued by

证书管理号 201904016020021  
Certificate Management No.

# 硕士研究生 毕业证书



研究生 陶翠翠 性别 女， 1986 年 3 月 13 日生，于  
2008 年 9 月至 2011 年 3 月在我校 市政工程  
专业学习，学制 2.5 年，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，成绩合格，  
毕业论文答辩通过，准予毕业。

培养单位：沈阳建筑大学

校(院、所)长：

吴玉厚

证书编号：101531201102000220

二〇一一年 三 月 十六 日

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

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 陶 翠 翠

证 书 编 号 CS232100593



中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. CS0025132

发证日期 2023年05月10日



辽宁省社会保险个人参保证明

陶翠翠（社保编码：21040260480500，证件号码：210782198603132028）企业职工基本养老保险(正常参保)、工伤保险(正常参保)。



全部参保情况				
	起止年月	参保地	单位名称	实际缴费月数
养老保险	201110-202502	抚顺新抚区	辽宁城建设计院有限公司	161
	小 计			161
	起止年月	参保地	单位名称	实际缴费月数
工伤保险	202101-202502	抚顺新抚区	辽宁城建设计院有限公司	50
	小 计			50
	起止年月	参保地	单位名称	实际缴费月数
失业保险	201110-202502	抚顺新抚区	辽宁城建设计院有限公司	161
	小 计			161

- 备注：
- 1. 本证明信息为打印时当前参保情况。今后发生变更的，以变更后的信息为准。
  - 2. 本参保证明已签署经国家电子政务外网辽宁省电子认证注册的机构认证的电子印章，社保经办机构不再另行签章。
  - 3. 本参保证明最终解释权由参保地社保经办机构所有。
  - 4. 本参保证明请妥善保管，因保管不当等原因造成信息泄露等情况，由个人承担。

姓名 王建

性别 女 民族 汉

出生 1984 年 10 月 18 日

住址 辽宁省庄河市光明山镇佟岭村长兴屯48号



公民身份号码 210283198410185026



中华人民共和国  
居民身份证



签发机关 庄河市公安局

有效期限 2017.03.08-2037.03.08

编号: 181013400  
NO.



辽宁省人力资源和社会保障厅印制  
Printed by the Department of Human Resources  
and Social Security of Liaoning Province

本证书由辽宁省人力资源  
和社会保障厅印制，  
它表明持证人具有专业技  
术资格水平。

This certificate, printed by the  
Department of Human Resources  
and Social Security of Liaoning  
Province, is to prove that the  
bearer of this certificate has the  
professional and technical  
qualifications.



(加盖发证机关钢印有效)

姓 名 王建  
Name

性 别 女  
Sex

身份证号 210283198410185026  
ID No.

工作单位 辽宁城建设计院有限  
Establishment 公司

专业名称 给排水

Profession Series

资格名称 高级工程师

Post Qualification

授予时间 2019年11月

Conferment Date



发证机关  
Issued by

证书管理号 201904016020022  
Certificate Management No.

# 硕士研究生 毕业证书



研究生 王建 性别 女， 1984 年 10 月 18 日生，于  
2008 年 9 月至 2011 年 3 月在我校 环境工程  
专业学习，学制 2.5 年，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，成绩合格，  
毕业论文答辩通过，准予毕业。

培养单位：沈阳建筑大学

校(院、所)长：

吴玉厚

证书编号： 101531201102000274

二〇一一年 三 月 十六 日

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



## 辽宁省社会保险个人参保证明

王建（社保编码：21040260480502，证件号码：210283198410185026）企业职工基本养老保险（正常参保）、工伤保险（正常参保）。



全部参保情况				
	起止年月	参保地	单位名称	实际缴费月数
养老保险	201110-202502	抚顺新抚区	辽宁城建设计院有限公司	161
	小 计			161
	起止年月	参保地	单位名称	实际缴费月数
工伤保险	202101-202502	抚顺新抚区	辽宁城建设计院有限公司	50
	小 计			50
	起止年月	参保地	单位名称	实际缴费月数
失业保险	201110-202502	抚顺新抚区	辽宁城建设计院有限公司	161
	小 计			161
	起止年月	参保地	单位名称	实际缴费月数

备注：

1. 本证明信息为打印时当前参保情况。今后发生变更的，以变更后的信息为准。
2. 本参保证明已签署经国家电子政务外网辽宁省电子认证注册的机构认证的电子印章，社保经办机构不再另行签章。
3. 本参保证明最终解释权由参保地社保经办机构所有。
4. 本参保证明请妥善保管，因保管不当等原因造成信息泄露等情况，由个人承担。

42, 董铁军

姓名 董铁军

性别 男 民族 汉

出生 1978 年 12 月 20 日

住址 辽宁省抚顺市顺城区临江  
路西段51-1号楼4单元  
701号

公民身份号码 210123197812203235



 中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 抚顺市公安局顺城分局

有效期限 2007.11.26-2027.11.26

编号: 181042769  
NO.



辽宁省人力资源和社会保障厅印制  
Printed by the Department of Human Resources  
and Social Security of Liaoning Province

本证书由辽宁省人力资源  
和社会保障厅印制，  
它表明持证人具有专业技  
术资格水平。

This certificate, printed by the  
Department of Human Resources  
and Social Security of Liaoning  
Province, is to prove that the  
bearer of this certificate has the  
professional and technical  
qualifications.



(加盖发证机关钢印有效)

姓 名 董铁军  
Name

性 别 男  
Sex

身份证号 210123197812203235  
ID No.

工作单位 辽宁城建设计院有限  
Establishment 公司

专业名称 建筑学

Profession Series

资格名称 高级工程师

Post Qualification

授予时间 2021年11月

Conferment Date



证书管理号 202104016020015  
Certificate Management No.

使用有效期:2024年11月26日  
-2025年05月25日



## 中华人民共和国一级注册建筑师 注册证书

根据《中华人民共和国注册建筑师条例》的规定，持证人具备一级注册建筑师执业能力，准予注册（注册期内有效）。

姓 名：董铁军

性 别：男

出生日期：1978年12月20日

注册编号：20212101817

聘用单位：辽宁城建设计院有限公司

注册有效期：2023年11月06日-2025年11月05日



主任



董铁军  
个人签名：董铁军

签名日期：2024.11.26

发证日期：2023年11月06日

普通高等学校

# 毕业证书



学生 董铁军

性别 男

一九七八年十二月二十日生，于一九九九年

九月至二〇〇四年七月在本校

建筑学

专业

伍年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校(院)长：

才庆魁

校 名：

二〇〇四年七月十日

中华人民共和国教育部监制

No. 03126259

学校编号：110351200405002868



## 辽宁省社会保险个人参保证明

董铁军（社保编码：21040023055068，证件号码：210123197812203235）企业职工基本养老保险（正常参保）、工伤保险（正常参保）。

全部参保情况				
	起止年月	参保地	单位名称	实际缴费月数
养老保险	200407-200408	抚顺顺城区	抚顺市建筑设计研究院有限公司	2
	200410-201203	抚顺顺城区	抚顺市建筑设计研究院有限公司	90
	201204-202502	抚顺新抚区	辽宁城建设计院有限公司	155
	小 计			247
工伤保险	起止年月	参保地	单位名称	实际缴费月数
	202101-202502	抚顺新抚区	辽宁城建设计院有限公司	50
	小 计			50
失业保险	起止年月	参保地	单位名称	实际缴费月数
	200410-200608	抚顺顺城区	抚顺市建筑设计研究院有限公司	23
	200612-201003	抚顺顺城区	抚顺市建筑设计研究院有限公司	40
	201005-201203	抚顺顺城区	抚顺市建筑设计研究院有限公司	23
	201210-202502	抚顺新抚区	辽宁城建设计院有限公司	149
	小 计			235

备注：

- 1 本证明信息为打印时当前参保情况。今后发生变更的，以变更后的信息为准。
- 2 本参保证明已签署经国家电子政务外网辽宁省电子认证注册的机构认证的电子印章，社保经办机构不再另行签章。
- 3 本参保证明最终解释权由参保地社保经办机构所有。
- 4 本参保证明请妥善保管，因保管不当等原因造成信息泄露等情况，由个人承担。

姓名 范佑新

性别 男 民族 满

出生 1979 年 6 月 14 日

住址 辽宁省抚顺市顺城区顺城路34-2号楼2单元703号



公民身份号码 211421197906142810



中华人民共和国  
居民身份证



签发机关 抚顺市公安局顺城分局

有效期限 2018.08.16-2038.08.16

编号: 181013394

NO.



辽宁省人力资源和社会保障厅印制

Printed by the Department of Human Resources  
and Social Security of Liaoning Province

本证书由辽宁省人力资源  
和社会保障厅印制，  
它表明持证人具有专业技  
术资格水平。

This certificate, printed by the  
Department of Human Resources  
and Social Security of Liaoning  
Province, is to prove that the  
bearer of this certificate has the  
professional and technical  
qualifications.



(加盖发证机关钢印有效)

姓 名 范佑新  
Name

性 别 男  
Sex

身份证号 211421197906142810  
ID No.

工作单位 辽宁城建设计院有限  
Establishment 公司

专业名称 建筑学

Profession Series

资格名称 高级工程师

Post Qualification

授予时间 2019年11月

Conferment Date



发证机关  
Issued by

证书管理号 201904016020016  
Certificate Management No.

中央广播电视大学

# 毕业证书



(无中央广播电视大学钢印无效)

批准文号: (78)教工农字089号

注册证号: 511615201405858261



学生 范佑新 , 性别 男 ,  
生于一九七九年 六 月 十四日, 于  
二〇一四年 七 月在本校修完二年制  
(专科起点) 本科 土木工程  
专业教学计划规定的全部课程, 成绩合格,  
准予毕业。

校长:

杨书坚

学校: 中央广播电视大学

二〇一四年 七 月 三十一日



X002355336

中华人民共和国教育部监制 www.chsi.com.cn



## 辽宁省社会保险个人参保证明

范佑新（社保编码：21040021494934，证件号码：211421197906142810）企业职工基本养老保险（正常参保）、工伤保险（正常参保）。



全部参保情况				
养老保险	起止年月	参保地	单位名称	实际缴费月数
	200207-200210	抚顺顺城区	抚顺市建筑工程设计院有限公司	4
	200303-201004	抚顺顺城区	抚顺市建筑工程设计院有限公司	86
	201006-201205	抚顺顺城区	辽宁中诚建筑设计有限公司	24
	201207-201303	抚顺顺城区	辽宁中诚建筑设计有限公司	9
	201304-201806	抚顺顺城区	抚顺市建筑设计研究院有限公司	63
	201807-201808	抚顺顺城区	顺城个体	2
	201809-201909	抚顺经济开发区	抚顺佳阳管理咨询有限公司	13
	201910-202502	抚顺新抚区	辽宁城建设计院有限公司	65
	小 计			266
工伤保险	起止年月	参保地	单位名称	实际缴费月数
	202101-202502	抚顺新抚区	辽宁城建设计院有限公司	50
	小 计			50
失业保险	起止年月	参保地	单位名称	实际缴费月数
	200303-201004	抚顺顺城区	抚顺市建筑工程设计院有限公司	86
	201006-201205	抚顺顺城区	辽宁中诚建筑设计有限公司	24
	201207-201303	抚顺顺城区	辽宁中诚建筑设计有限公司	9
	201304-201806	抚顺顺城区	抚顺市建筑设计研究院有限公司	63
	201809-201909	抚顺经济开发区	抚顺佳阳管理咨询有限公司	13
	201910-202502	抚顺新抚区	辽宁城建设计院有限公司	65
	小 计			260

备注：

1. 本证明信息为打印时当前参保情况。今后发生变更的，以变更后的信息为准。
2. 本参保证明已签署经国家电子政务外网辽宁省电子认证注册的机构认证的电子印章，社保经办机构不再另行签章。
3. 本参保证明最终解释权由参保地社保经办机构所有。



编号: 181042784

NO.



辽宁省人力资源和社会保障厅印制

Printed by the Department of Human Resources  
and Social Security of Liaoning Province

本证书由辽宁省人力资源  
和社会保障厅印制，  
它表明持证人具有专业技  
术资格水平。

This certificate, printed by the  
Department of Human Resources  
and Social Security of Liaoning  
Province, is to prove that the  
bearer of this certificate has the  
professional and technical  
qualifications.



(加盖发证机关钢印有效)

姓 名 石宇  
Name

性 别 男  
Sex

身份证号 210404198402100630  
ID No.

工作单位 辽宁城建设计院有限  
Establishment 公司

专业名称 采暖通风

Profession Series

资格名称 高级工程师

Post Qualification

授予时间 2021年11月

Conferment Date



证书管理号 202104016020033  
Certificate Management No.

普通高等学校

# 毕业证书



学生 **石宇** 性别 男，一九八四年二月十日生，于二〇〇五年九月至二〇〇九年六月在本校 **建筑环境与设备工程** 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： **燕山大学里仁学院**

校（院）长：



证书编号： **135921200905000756**

二〇〇九年 六 月 二十一日

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



## 辽宁省社会保险个人参保证明

石宇（社保编码：21041160302901，证件号码：210404198402100630）企业职工基本养老保险(正常参保)、工伤保险(正常参保)。

全部参保情况				
养老保险	起止年月	参保地	单位名称	实际缴费月数
	200910-201203	抚顺顺城区	抚顺市建筑设计研究院有限公司	30
	201204-202502	抚顺新抚区	辽宁城建设计院有限公司	155
	小 计			185
工伤保险	起止年月	参保地	单位名称	实际缴费月数
	202101-202502	抚顺新抚区	辽宁城建设计院有限公司	50
	小 计			50
失业保险	起止年月	参保地	单位名称	实际缴费月数
	200910-201203	抚顺顺城区	抚顺市建筑设计研究院有限公司	30
	201206-202502	抚顺新抚区	辽宁城建设计院有限公司	153
	小 计			183

备注：

- 1.本证明信息为打印时当前参保情况。今后发生变更的，以变更后的信息为准。
- 2.本参保证明已签署经国家电子政务外网辽宁省电子认证注册的机构认证的电子印章，社保经办机构不再另行签章。
- 3.本参保证明最终解释权由参保地社保经办机构所有。
- 4.本参保证明请妥善保管，因保管不当等原因造成信息泄露等情况，由个人承担。

姓名 侯旭

性别 男 民族 汉

出生 1982 年 5 月 15 日

住址 辽宁省抚顺市望花区高湾  
镇高阳路53-2号楼1单元  
102号

公民身份号码 210404198205153610



中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 抚顺市公安局望花分局

有效期限 2017.05.10-2037.05.10

编号: 181042763  
NO.



辽宁省人力资源和社会保障厅印制  
Printed by the Department of Human Resources  
and Social Security of Liaoning Province

本证书由辽宁省人力资源  
和社会保障厅印制，  
它表明持证人具有专业技  
术资格水平。

This certificate, printed by the  
Department of Human Resources  
and Social Security of Liaoning  
Province, is to prove that the  
bearer of this certificate has the  
professional and technical  
qualifications.



(加盖发证机关钢印有效)

姓 名 侯旭  
Name

性 别 男  
Sex

身份证号 210404198205153610  
ID No.

工作单位 辽宁城建设计院有限  
Establishment 公司

专业名称 工程概预算

Profession Series

资格名称 高级工程师

Post Qualification

授予时间 2021年11月

Conferment Date



证书管理号 202104016020012  
Certificate Management No.



证书编号: 建[造]11142100006385

初始注册日期: 2014 年 10 月 11 日

姓 名: 侯 旭  
身份证号码: 210404198205153610  
性 别: 男  
专 业: 土木建筑  
聘 用 单 位: 辽宁城市建设设计院有限公司

颁发机关盖章:

发证日期: 2022 年 12 月 29 日



#### 延续注册登记栏

第一次延续注册:

有效期至: 2024-12-31

注册受理机关  
公 章

2023 年 2 月 6 日

第二次延续注册:

有效期至:

注册受理机关

公 章

年 月 日

第三次延续注册:

有效期至:

注册受理机关

公 章

年 月 日

第四次延续注册:

有效期至:

注册受理机关

公 章

年 月 日

#### 变更注册登记栏

现聘用单位:

现聘用单位:

注册受理机关

公 章

年 月 日

注册受理机关

公 章

年 月 日

现聘用单位:

现聘用单位:

注册受理机关

公 章

年 月 日

注册受理机关

公 章

年 月 日

普通高等学校

# 毕业证书



学生 侯旭 性别男，一九八二年五月十五日生，于二〇〇二年  
九月至二〇〇六年七月在本校 工程管理 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，取得毕业证  
书（证书号 101401200605004108），因证书遗失，兹具毕业证书为凭。

校名：

校（院）长：

潘一山

补证号：1014020160333

二〇一六年六月二十八日

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



# 辽宁省社会保险个人参保证明

侯旭（社保编码：21040260463072，证件号码：210404198205153610）企业职工基本养老保险(正常参保)、工伤保险(正常参保)。



全部参保情况				
养老保险	起止年月	参保地	单位名称	实际缴费月数
	201410-202502	抚顺新抚区	辽宁城建设计院有限公司	125
	小 计			125
工伤保险	起止年月	参保地	单位名称	实际缴费月数
	202101-202502	抚顺新抚区	辽宁城建设计院有限公司	50
	小 计			50
失业保险	起止年月	参保地	单位名称	实际缴费月数
	200708-200901	沈河区	沈阳华盛工程造价咨询事务所有限公司	18
	200903-201006	沈河区	沈阳华盛工程造价咨询事务所有限公司	16
	201106-201109	抚顺新抚区	抚顺银行股份有限公司	4
	201208-201408	抚顺经济开发区	抚顺方大房地产开发有限公司	25
	201410-201511	于洪区	沈阳五洲国际工业博览城置业有限公司	14
	201512-202502	抚顺新抚区	辽宁城建设计院有限公司	111
	小 计			188

- 备注：
- 1 本证明信息为打印时当前参保情况。今后发生变更的，以变更后的信息为准。
  - 2 本参保证明已签署经国家电子政务外网辽宁省电子认证注册的机构认证的电子印章，社保经办机构不再另行签章。
  - 3 本参保证明最终解释权由参保地社保经办机构所有。
  - 4 本参保证明请妥善保管，因保管不当等原因造成信息泄露等情况，由个人承担。

姓名 刘磊

性别 男 民族 汉

出生 1982 年 2 月 15 日

住址 辽宁省抚顺市望花区凤城街16号楼2单元202号



公民身份号码 210404198202151812



中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 抚顺市公安局望花分局

有效期限 2010.11.20-2030.11.20

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 磊

证 书 编 号 DG172100639

中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. DG0019405

发证日期 2017年03月01日

201600019020191



(加盖审批部门钢印有效)

姓名 刘磊  
Name

性别 男  
Sex

出生年月 1982.02  
Date of Birth

工作单位 辽宁城建设计院有限公司  
Establishment

专业名称 建筑电气

Profession Series

资格名称 高级工程师

Post Qualification

授予时间 2016.09

Conferment Date



发证机关  
Issued by

编号: 00230194  
NO.



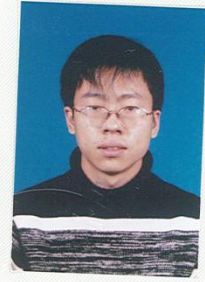
辽宁省人力资源和社会保障厅制发  
Formulated by Human Resources and Social  
Security Department of Liaoning Province

本证书由辽宁省人力资源  
和社会保障厅制发，  
它表明持证人具有专业技  
术资格水平。

This certificate, formulated and  
issued by Human Resources and  
Social Security Department of  
Liaoning Province, is to certify  
the bearer's qualification of any  
profession and speciality herein  
completed.

普通高等学校

# 毕业证书



学生 刘磊 性别男，一九八二年 二 月 十五 日生，于二〇〇一年  
九 月至二〇〇五年 七 月在本校 自动化 专业  
肆 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：



校（院）长：

赫冀成

证书编号：101451200505002924

二〇〇五年 七 月 十 日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

中华人民共和国教育部监制



辽宁省社会保险个人参保证明

刘磊（社保编码：21040260410306，证件号码：210404198202151812）企业职工基本养老保险(正常参保)、工伤保险(正常参保)。



全部参保情况				
	起止年月	参保地	单位名称	实际缴费月数
养老保险	201007-202502	抚顺新抚区	辽宁城建设计院有限公司	176
	小 计			176
工伤保险	202101-202502	抚顺新抚区	辽宁城建设计院有限公司	50
	小 计			50
失业保险	201007-202502	抚顺新抚区	辽宁城建设计院有限公司	176
	小 计			176

- 备注：
- 1. 本证明信息为打印时当前参保情况。今后发生变更的，以变更后的信息为准。
  - 2. 本参保证明已签署经国家电子政务外网辽宁省电子认证注册的机构认证的电子印章，社保经办机构不再另行签章。
  - 3. 本参保证明最终解释权由参保地社保经办机构所有。
  - 4. 本参保证明请妥善保管，因保管不当等原因造成信息泄露等情况，由个人承担。

普通高等学校		
<b>毕业证书</b>		
学生 魏平 性别 男, 一九八七年 二 月二十七日生, 于二〇〇七		
年 九 月至二〇一一年 六 月在本校		水利水电工程
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: 山东科技大学	校(院)长: 	
证书编号: 104241201105003756	二〇一一年 六 月二十四日	

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

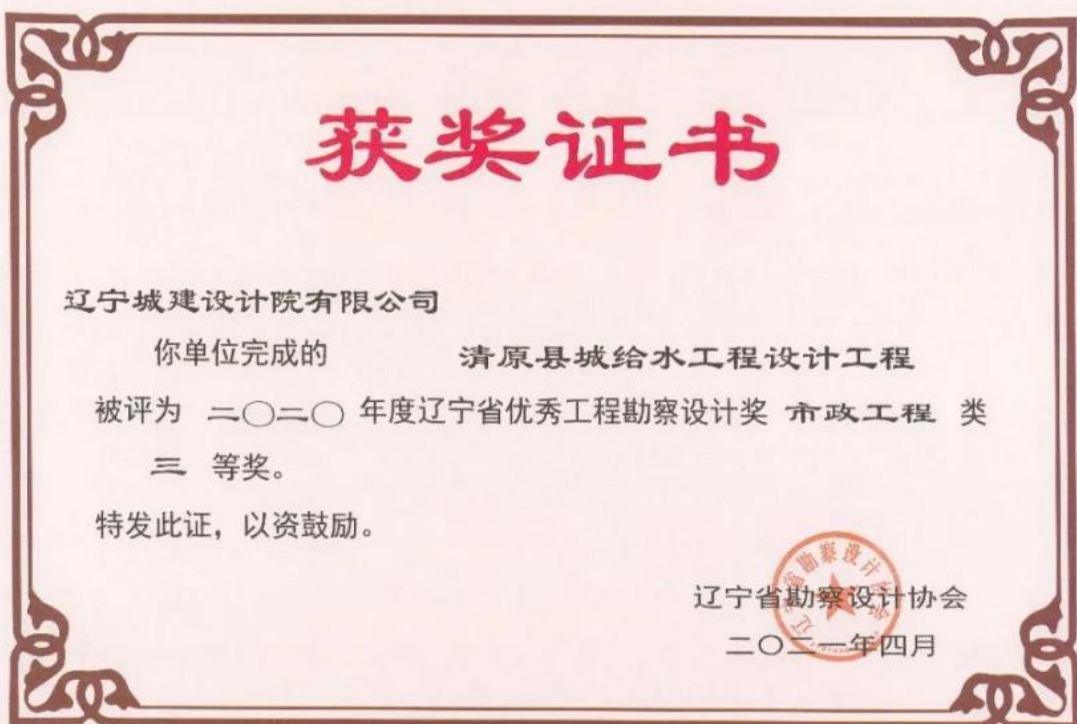
<p>邮电通信人才交流中心是国家人力资源和社会保障部批准并经中央编委注册登记的事业单位, 是国家邮电通信行业唯一的人才交流服务机构, 是开发培养通信技术人才的平台。</p> <p>《全国信息与通信技术人才专业技术证书》是对从事相关技术岗位人员进行理论基础与实践能力的培养, 以岗位标准考核, 对成绩合格者颁发的技术水平证书。</p>	 
--	--



10.5建筑科技情况

序 号	获奖工程名称	获奖工程建设地点	颁奖单位	获奖时间	获奖公告查询网址
1	抚顺市输配水管网改造工程—输水管线	辽宁省	辽宁省勘察设计协会	2021. 4	/
2	清原县城给水工程设计工程	辽宁省	辽宁省勘察设计协会	2021. 4	/

获奖证书:



# 10.6信用情况

深圳市住建系统信用等级结果截图：

## 1 辽宁城建设计院有限公司

广东政务服务网 | 建筑行业信用评价系统

您好，辽宁\*\*\*\*司！[用户中心](#) [安全退出](#) [常见问题](#) [操作手册](#)

电话:83882112

诚信评价得分详情 注明:本市新设或者初次入深企业，1年内信用等级为“B+”

企业名称: 辽宁城建设计院有限公司

企业类型: 工程设计 × 市政工程... ×

计算时间: 2025-01-23

最新诚信得分: 68

上季度诚信排名: 6

上季度诚信等级: C

设计企业信用评价

良好行为 (+68分)

工程业绩

行业综评 (+4分)

履约评价 (+5分)

行业奖项 (+7分)

基本信息 (+40分)

建设科技 (+12分)

不良行为

序号	行为编码	有效期	得分/扣分	生效时间
没有找到匹配的记录				

## 2 水发规划设计有限公司

广东政务服务网 | 建筑行业信用评价系统

您好，水发\*\*\*\*司！[用户中心](#) [安全退出](#) [常见问题](#) [操作手册](#)

电话:83882111

诚信评价得分详情 注明:本市新设或者初次入深企业，1年内信用等级为“B+”

企业名称: 水发规划设计有限公司

企业类型: 工程勘察 ×

计算时间: 2025-02-20

最新诚信得分: 48

上季度诚信排名: 23

上季度诚信等级: C

勘察企业信用评价

良好行为 (+48分)

不良行为

序号	行为编码	有效期	得分/扣分	生效时间
没有找到匹配的记录				

企业排名计算说明:

评分标准请参考《信用评价管理办法》。

企业最终得分为良好行为得分加上不良行为扣分。

企业满分值100分，超过100分，按100分进行计算。

诚信得分每天计算一次，申报通过的良好行为或者申报通过的不良行为，请第二天查看得分详情。

402 / 402