



## 1 企业综合实力

### 1.1 企业基本情况汇总表

企业注册名称	中通信息服务有限公司	注册资本	16000 万元	建立日期	2000 年 12 月 25 日
企业法人代表	徐凤海	企业技术人员数量 (人)	各类注册人员 39 人		
企业资质情况	电子与智能化工程专业承包一级				
公司注册地址	深圳市福田区沙头街道新华社区滨河路 9023 号国通大厦主楼二十六层、二十七层、二十八层				
联系人	林海峰	联系电话	13392824797	邮箱	leasan@163.com
企业近三年纳税情况	2022 年纳税金额: <u>777.619235</u> 万元; 2023 年纳税金额: <u>625.001209</u> 万元; 2024 年纳税金额: <u>1373.483782</u> 万元; 近 3 年纳税总金额: <u>2776.104226</u> 万元;				
其他	无				

注:

- 1、提供企业营业执照、企业资质等证书扫描件。
- 2、如果表中填写的内容与查询结果不一致, 将视为投标人存在弄虚作假的情形。
- 3、按《资信标一览表》提供。



## 1.2 营业执照

### “三证合一” 营业执照



SCJDGL SCJDGL SCJDGL SCJDGL

统一社会信用代码  
914403007261685667

# 营 业 执 照



名 称 中通信息服务有限公司  
类 型 有限责任公司（法人独资） 成 立 日 期 2000年12月25日  
法 定 代 表 人 徐凤海 住 所 深圳市福田区沙头街道新华社区滨河路  
9023号国通大厦主楼二十六层、二十七层、二十八层

市 场 监 督 管 理

重 要 提 示  
1. 商事主体的经营范围由章程确定。经营范围中属于法律、法规规定应当批准的项目，取得许可审批文件后方可开展相关经营活动。  
2. 商事主体经营范围和许可审批项目等有关企业信用事项及年报信息和其他信用信息，请登录左下角的国家企业信用信息公示系统或扫描右上方的二维码查询。  
3. 各类商事主体每年须于成立周年之日起两个月内，向商事登记机关提交上一自然年度的年度报告。企业应当按照《企业信息公示暂行条例》第十条的规定向社会公示企业信息。

登 记 机 关   
2024年 07月 18日

国家企业信用信息公示系统网址: <http://www.gsxt.gov.cn> 国家市场监督管理总局监制



SCJDGL SCJDGL SCJDGL SCJDGL

统一社会信用代码  
914403007261685667

# 营 业 执 照

(副 本)



名 称 中通信息服务有限公司  
类 型 有限责任公司（法人独资） 成 立 日 期 2000年12月25日  
法 定 代 表 人 徐凤海 住 所 深圳市福田区沙头街道新华社区滨河路9023号国通  
大厦主楼二十六层、二十七层、二十八层

市 场 监 督 管 理

重 要 提 示  
1. 商事主体的经营范围由章程确定。经营范围中属于法律、法规规定应当批准的项目，取得许可审批文件后方可开展相关经营活动。  
2. 商事主体经营范围和许可审批项目等有关企业信用事项及年报信息和其他信用信息，请登录左下角的国家企业信用信息公示系统或扫描右上方的二维码查询。  
3. 各类商事主体每年须于成立周年之日起两个月内，向商事登记机关提交上一自然年度的年度报告。企业应当按照《企业信息公示暂行条例》第十条的规定向社会公示企业信息。

登 记 机 关   
2024年 07月 18日

国家企业信用信息公示系统网址: <http://www.gsxt.gov.cn> 国家市场监督管理总局监制



### 1.3 资质证书：电子与智能化工程专业承包一级

#### 电子与智能化工程专业承包一级

  
**建筑业企业资质证书**

证书编号: D244004994

企业名称: 中通信息服务有限公司  
统一社会信用代码: 914403007261685667  
法定代表人: 徐凤海  
注册地址: 深圳市福田区沙头街道新华社区滨河路9023号国通大厦主楼二十六层、二十七层、二十八层  
有效期至: 至2030年07月11日  
(请扫码查看各项资质有效期)  
资质等级: 电子与智能化工程专业承包一级  
\*\*\*\*\*



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“粤建办事”扫码查验

发证机关:   
发证日期: 2023年07月11日



### 1.3.1 “全国建筑市场监管公共服务平台”（http://jzsc.mohurd.gov.cn/home）查询结果截图

“全国建筑市场监管公共服务平台”（http://jzsc.mohurd.gov.cn/home）查询截图

The screenshot displays the website interface for the National Building Market Supervision and Administration Public Service Platform. The main content area shows the details for Zhongtong Information Service Co., Ltd. (中通信息服务有限公司), including its unified social credit code (914403007261685667), legal representative (徐凤海), and registered address in Shenzhen. Below this, a table lists the company's qualifications, such as 'Communication Engineering General Contracting Class I' and 'Electronic and Intelligent Engineering Professional Contracting Class I'.

A 'Certificate Information' (证书信息) popup window is overlaid on the page, providing details for a specific certificate:

企业名称	中通信息服务有限公司				
证书编号	D244004994	发证日期	2025-07-11	有效期	2030-07-11
资质范围	电子与智能化工程专业承包壹级		资质子项	--	
备注					

The bottom of the page features a navigation menu with links to various regional platforms and a website visit count display.



## 1.4 近三年纳税证明

### 1.4.1 2022 年完税证明【2022 年 01 月-12 月】

#### 2022 年完税证明【2022 年 01 月-12 月】

### 纳税证明

深税纳证 [2023] 55177 号

中通信息服务有限公司(统一社会信用代码:914403007261685667) 在2022年1月1日至2022年12月31日期间(税款缴纳时间)在我局纳税记录如下:

#### 一、已缴税费情况:

单位: 元

序号	税种	自缴税费	代扣(收)代缴税费
1	城镇土地使用税	61,831.07	0
2	城市维护建设税	147,183.12	0
3	企业所得税	1,117,421.15	0
4	印花税	1,169,883.35	0
5	教育费附加	63,078.48	0
6	增值税	2,102,616.05	0
7	房产税	933,425.31	0
8	地方教育附加	42,052.31	0
9	其他收入	2,122,002.4	0
10	车辆购置税	16,699.11	0
	合计	7,776,192.35	0
	其中, 自缴税款	5,549,059.16	

以上自缴税费, 按所属期统计如下: 2020年0元, 2021年1,187,609.33元, 2022年6,588,583.02元。

#### 二、已退税情况

(一) 出口货物增值税“免抵”税额调库0元(零圆整), 未包含在上表的“自缴税费”中。

(二) 除出口退税以外的各类退税费767,723.01元(柒拾陆万柒仟柒佰贰拾叁圆零壹分), 已在上表的“自缴税费”中扣减。

#### 三、欠缴税费情况

截至2023年1月11日, 欠缴税费0元(零圆整)。

特此证明。

网站查询: [shenzhen.chinatax.gov.cn](http://shenzhen.chinatax.gov.cn) 咨询电话: 0755-12366

文书凭证序号: 522301114729108741





## 1.4.2 2023 年纳税证明【2023 年 01 月-12 月】

### 纳税证明

#### 纳税证明

深税纳证〔2024〕16407号

中通信息服务有限公司(统一社会信用代码:914403007261685667) 在2023年1月1日至2023年12月31日期间(税款缴纳时间)在我局纳税记录如下:

##### 一、已缴税费情况:

单位: 元

序号	税种	自缴税费	代扣(收)代缴税费
1	城镇土地使用税	76,025.38	0
2	城市维护建设税	94,938.83	0
3	企业所得税	-681,552.77	0
4	文化事业建设费	2,763.14	0
5	印花税	803,915.62	0
6	教育费附加	40,688.08	0
7	增值税	1,328,969.16	0
8	房产税	1,207,833.14	0
9	地方教育附加	27,125.38	0
10	残疾人就业保障金	6,661.5	0
11	其他收入	3,308,671.16	0
12	车辆购置税	33,973.47	0
	合计	6,250,012.09	0
	其中,自缴税款	2,864,102.83	

以上自缴税费,按所属期统计如下:2020年1,159.5元,2022年138,389.43元,2023年6,110,463.16元。

##### 二、已退税费情况

(一) 出口货物增值税“免抵”税额调库0元(零圆整),未包含在上表的“自缴税费”中。

(二) 除出口退税以外的各类退税费1,027,461.6元(壹佰零贰万柒仟肆佰陆拾壹圆陆角整),已在上表的“自缴税费”中扣减。

##### 三、欠缴税费情况

截至2024年1月3日,欠缴税费0元(零圆整)。

特此证明。

网站查询: shenzhen.chinatax.gov.cn 咨询电话: 0755-12366

文书凭证序号: 522401031214417851





### 1.4.3 2024年纳税证明【2024年01月-12月】

## 纳税证明

### 纳税证明

深税纳证（2025）12817号

中通信息服务有限公司(统一社会信用代码:914403007261685667)在2024年1月1日至2024年12月31日期间(税款缴纳时间)在我局纳税记录如下:

#### 一、已缴税费情况:

单位:元

序号	税种	自缴税费	代扣(收)代缴税费
1	城镇土地使用税	67,042.98	0
2	城市维护建设税	538,415.7	0
3	企业所得税	35,312.97	0
4	印花税	913,224.12	0
5	教育费附加	230,900.8	0
6	增值税	7,693,443.12	0
7	房产税	1,155,405.68	0
8	地方教育附加	153,933.86	0
9	残疾人就业保障金	11,845.47	0
10	其他收入	2,858,392.33	0
11	车辆购置税	75,920.79	0
	合计	13,734,837.82	0
	其中,自缴税款	10,479,765.36	

以上自缴税费,按所属期统计如下:2021年435,450.07元,2022年222,442.84元,2023年1,876,429.13元,2024年11,209,515.78元。

#### 二、已退税费情况

(一)出口货物增值税“免抵”税额调库0元(零圆整),未包含在上表的“自缴税费”中。

(二)除出口退税以外的各类退税费527,823.3元(伍拾贰万柒仟捌佰贰拾叁圆叁角整),已在上表的“自缴税费”中扣减。

#### 三、欠缴税费情况

截至2025年1月3日,欠缴税费0元(零圆整)。

特此证明。

网站查询: shenzhen.chinatax.gov.cn 咨询电话: 0755-12366

文书凭证序号: 522501032339156356





## 1.5 企业注册技术人员数量（四库一平台截图）

### 企业注册技术人员数量（四库一平台截图）

https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/company/detail?id=002105291258781159

手上进 Getting Started STARDIC词典 安装linux中文输入法... 首页 星火应用商店 deadbeef download... Gnome-look.org gimp 碧像社全插件 r... GitHub - bootchk/re... GitHub - Gictorbit/p... Grub2中文指南2-...设

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

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 > 企业数据 > 企业详情 > 手机查看

### 中通信息服务有限公司

统一社会信用代码	914403007261685667	企业法定代表人	徐凤海
企业登记注册类型	有限责任公司(法人独资)	企业注册属地	广东省:深圳市
企业经营地址	深圳市福田区沙头街道新华社区滨河路9023号国通大厦主楼二十六层、二十七层、二十八层		

广东省:深圳市

企业资质资格
注册人员
工程项目
业绩技术指标
不良行为
良好行为
黑名单记录
失信联合惩戒记录
变更记录

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
1	黎振金	440982198*****38	一级注册造价工程师	B14214400008304	安装
2	徐诗洋	431123198*****11	一级注册造价工程师	B14224400017266	安装
3	肖健鑫	441426198*****72	一级注册造价工程师	B14244400030918	安装
4	纪韩源	440508198*****33	一级注册造价工程师	B14244400031316	安装
5	李浩林	370628197*****78	一级注册造价工程师	B14254400039749	安装
6	姚汉真	440524197*****38	二级注册建造师	粤244202202308177	市政公用工程
7	林曦	440520197*****11	一级注册建造师	粤1442006200807002	通信与广电工程
8	柯海清	422622197*****18	一级注册建造师	粤1442010201321925	通信与广电工程
9	叶长龙	350203196*****53	一级注册建造师	粤1442010201425726	通信与广电工程
10	牛德龄	340603197*****18	一级注册建造师	粤1442015201531314	机电工程
11	牛德龄	340603197*****18	一级注册建造师	粤1442015201531314	通信与广电工程
12	李海斌	410526197*****30	一级注册建造师	粤1442015201632207	通信与广电工程
13	苏辉煌	420102197*****31	一级注册建造师	粤1442015201632208	通信与广电工程
14	倪忠杰	220121197*****16	一级注册建造师	粤1442016201635075	机电工程
15	倪忠杰	220121197*****16	一级注册建造师	粤1442016201635075	通信与广电工程

共 39 条

<
1
2
3
>
前往
1
页

#### 相关网站导航

- [中华人民共和国住房和城乡建设部](#)
- [国家工程建设标准化信息网](#)
- [住房和城乡建设部执业资格注册中心](#)
- [全国建筑工人管理服务信息平台](#)

#### 省省级一体化平台

- 北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林
- 黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西
- 山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南重庆 /
- 四川 / 贵州 / 云南 / 西藏 / 陕西 / 甘肃青海 / 宁夏 /
- 新疆

#### 网站访问量

2
7
3
4
6
5
3
2
8
9

网站地图
 联系我们
 管理系统

©2016-2021 版权所有 中华人民共和国住房和城乡建设部 主办单位：中华人民共和国住房和城乡建设部建筑市场监管司  
网站标识码：bm18090002 备案编号：京ICP备10036469号 技术支持：安徽德拓信息科技有限公司 北京建设信源资讯有限公司



## 企业注册技术人员数量（四库一平台截图）

https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/company/detail?id=002105291258781159

上海 Getting Started STARDIC词典 安装linux中文输入法... 首页 - 星火应用商店 deadbeef download... Gnome-look.org gimp 图像补全插件 r... GitHub - bootchk/re... GitHub - Gictorbit/p... Grub2中文指南

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 > 企业数据 > 企业详情 >

手机查看

### 中通信息服务有限公司

广东省-深圳市

统一社会信用代码	914403007261685667	企业法定代表人	徐凤海
企业登记注册类型	有限责任公司(法人独资)	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市福田区沙头街道新华社区滨河路9023号国通大厦主楼二十六层、二十七层、二十八层		



企业资质资格 **注册人员** 工程项目 业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录 失信联合惩戒记录 变更记录

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
16	罗晓祝	440505197*****1X	一级注册建造师	粤1442017201741095	通信与广电工程
17	邓增奎	362422198*****13	一级注册建造师	粤1442017201742033	通信与广电工程
18	朱德胜	610121196*****53	一级注册建造师	粤1442018201903538	通信与广电工程
19	黎振金	440982198*****38	一级注册建造师	粤1442018201904029	机电工程
20	黎振金	440982198*****38	一级注册建造师	粤1442018201904029	通信与广电工程
21	高子成	411324198*****38	一级注册建造师	粤1442018201905101	通信与广电工程
22	肖健鑫	441426198*****72	一级注册建造师	粤1442018201905416	通信与广电工程
23	徐诗洋	431123198*****11	一级注册建造师	粤1442019202206180	机电工程
24	徐诗洋	431123198*****11	一级注册建造师	粤1442019202206180	通信与广电工程
25	丁宏斌	440510198*****32	一级注册建造师	粤1442021202201779	通信与广电工程
26	邓新军	430124198*****12	一级注册建造师	粤1442021202201889	机电工程
27	邓新军	430124198*****12	一级注册建造师	粤1442021202201889	通信与广电工程
28	陈旭	421127198*****35	一级注册建造师	粤1442021202201920	通信与广电工程
29	纪韩源	440508198*****33	一级注册建造师	粤1442021202202905	机电工程
30	纪韩源	440508198*****33	一级注册建造师	粤1442021202202905	通信与广电工程

共 39 条

< 1 2 3 > 前往 2 页

#### 相关网站导航

中华人民共和国住房和城乡建设部  
国家工程建设标准化信息网  
住房和城乡建设部执业资格注册中心  
全国建筑工人管理服务信息平台

#### 各省级一体化平台

北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林  
黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西  
山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南 / 重庆 /  
四川 / 贵州 / 云南 / 西藏 / 陕西 / 甘肃 / 青海 / 宁夏 /  
新疆

#### 网站访问数量

2 7 3 4 6 5 3 2 8 9

网站地图 联系我们 管理系统





## 企业注册技术人员数量（四库一平台截图）

https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/company/detail?id=002105291258781159

手路上 Getting Started STARDIC词典 安装linux中文输入法... 首页 - 星火应用商店 deadbeef download... Gnome-look.org gimp 图像补全插件 r... GitHub - bootchk/re... GitHub - Gictorbit/p... Grub2中文指南2---设

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 > 企业数据 > 企业详情 > 手机查看

### 中通信息服务有限公司

广东省-深圳市

统一社会信用代码	914403007261685667	企业法定代表人	徐凤海
企业登记注册类型 (法人独资)		企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市福田区沙头街道新华社区滨河路9023号国通大厦主楼二十六层、二十七层、二十八层		

企业资质资格 **注册人员** 工程项目 业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录 失信联合惩戒记录 变更记录

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
31	张荣胜	441421197*****34	一级注册建造师	粤144202202304025	通信与广电工程
32	刘彪	512925197*****98	一级注册建造师	粤1442023202400740	建筑工程
33	杨腊平	510221197*****12	一级注册建造师	粤1442023202402440	通信与广电工程
34	肖健鑫	441426198*****72	注册监理工程师	44027001	机电安装工程
35	肖健鑫	441426198*****72	注册监理工程师	44027001	通信工程
36	丁宏斌	440510198*****32	注册监理工程师	44040214	机电安装工程
37	丁宏斌	440510198*****32	注册监理工程师	44040214	通信工程
38	张荣胜	441421197*****34	注册监理工程师	44045099	机电安装工程
39	张荣胜	441421197*****34	注册监理工程师	44045099	通信工程

共 39 条 < 1 2 3 > 前往 3 页

**相关网站导航**

中华人民共和国住房和城乡建设部  
国家工程建设标准化信息网  
住房和城乡建设部执业资格注册中心  
全国建筑工人管理服务信息平台

**各省级一体化平台**

北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林 / 黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西 / 山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南重庆 / 四川 / 贵州 / 云南 / 西藏 / 陕西 / 甘肃青海 / 宁夏 / 新疆

**网站访问量**

2 7 3 4 6 5 3 2 8 9

网站地图
 联系我们
 管理系统

©2016-2021 版权所有 中华人民共和国住房和城乡建设部 主办单位: 中华人民共和国住房和城乡建设部建筑市场监管司  
网站标识码: bm18000002 备案号: 京ICP备10036469号 技术支持: 安徽德拓信息科技有限公司 北京建设信源资讯有限公司



## 1.6 其他相关证明(注册地, 企业性质等)

### 全国企业信用信息公示系统最新查询结果

shiming.gsxt.gov.cn/[967C029DA79424EB60FF7D4EC59EAF950AB61398AB174C0977447EE15D3EAF30B20E55106E5DF837]
13392...

### 国家企业信用信息公示系统

National Enterprise Credit Information Publicity System

**中通信息服务有限公司** 存续(在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 914403007261685667

注册号: 914403007261685667

法定代表人: 徐凤海

登记机关: 深圳市市场监督管理局

成立日期: 2000年12月25日

发送报告

信息分享

信息打印

基础信息
行政许可信息
行政处罚信息
列入经营异常名录信息
列入严重违法失信名单(黑名单)信息
公告信息

**■ 营业执照信息**

统一社会信用代码: 914403007261685667	企业名称: 中通信息服务有限公司
注册号: 914403007261685667	法定代表人: 徐凤海
类型: 有限责任公司(法人独资)	成立日期: 2000年12月25日
注册资本: 16000.000000万人民币	核准日期: 2025年06月18日
登记机关: 深圳市市场监督管理局	登记状态: 存续(在营、开业、在册)
住所: 深圳市福田区沙头街道新华社区滨河路9023号国通大厦主楼二十六层、二十七层、二十八层	

**■ 经营范围**

一般经营项目: 通信工程设计、施工业务; 进出口贸易业务; 信息咨询(不含限制项目); 机器设备租赁业务; 承接会议; 声、文、图通信服务及信息处理系统的技术开发和设计(营业执照另行申办); 计算机应用软件的技术开发与上门技术维护; 从事广告业务(法律、行政法规规定应进行广告经营审批登记的, 另行办理审批登记后方可经营); 国际货运代理; 电子产品及通信器材的上门维修; 受通信企业委托以合法形式向其账款逾期客户提供通知服务; 项目招标代理业务; 机房设备、网络设备和软件产品的购销; 自有物业租赁; 物业管理; 通信终端设备上门维护; 通信信息网络系统集成业务, 提供住宿服务(由分支机构经营, 执照另行办理); 通信设备、通信器材、五金制品、塑料制品及光元器件的研发、生产和销售(生产执照另行申报); 机动车租赁; 合同能源管理; 项目评估服务(服务评估、服务项目评估、项目绩效评估)、公关策划、企业形象策划、文化活动策划、展览展示策划; 外墙清洗、自行车及零配件零售; 电动自行车销售; 日用家电零售; 消防技术服务。(除依法须经批准的项目外, 凭营业执照依法自主开展经营活动); 太阳能发电技术服务; 风力发电技术服务; 储能技术服务; 节能管理服务; 电动汽车充电基础设施运营; 集中式快速充电站; 停车场服务; 新能源汽车换电设施销售; 充电桩销售; 新能源汽车电附件销售; 充电控制设备租赁; 碳减排、碳转化、碳捕捉、碳封存技术研发; 光伏设备及元器件销售; 光伏发电设备租赁; 机械电气设备销售; 风力发电机组及零部件销售; 电气设备安装; 智能输配电及控制设备销售; 物联网设备销售; 风机、风扇销售; 泵及真空设备销售; 制冷、空调设备销售; 建筑材料销售; 工业自动控制系统装置销售; 电池销售; 软件开发; 工业互联网数据服务; 以自有资金从事投资活动。(除依法须经批准的项目外, 凭营业执照依法自主开展经营活动); 向境外派遣各类劳务人员(不含海员); 国内快递(邮政企业专营业务除外); 承包与其实力、规模、业绩相适应的国外工程项目, 对外派遣实施上述境外工程所需的劳务人员; 通信行业特有职业(工种)的技能鉴定组织、培训; 劳务派遣, 卷烟零售、酒类零售, 中西餐销售, 预包装食品、饮料的零售, 美容美发, 提供机动车停放服务; 人才招聘、人才租赁, 建设工程施工; 建设工程设计; 发电业务、输电业务、供(配)电业务。(依法须经批准的项目, 经相关部门批准后方可开展经营活动, 具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准)

提示: 根据《市场主体登记管理条例》及其实施细则, 按照《市场监管总局办公厅关于调整营业执照事项的通知》要求, 国家企业信用信息公示系统将营业执照公示内容作相应调整, 详见[https://www.sam.gov.cn/zw/zfxgk/fdzdgnr/djzc/art/2023/art\\_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html](https://www.sam.gov.cn/zw/zfxgk/fdzdgnr/djzc/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html)

**■ 营业期限信息**

营业期限自: 2000年12月25日	营业期限至:
--------------------	--------

**■ 股东及出资信息**

序号	股东名称	股东类型	证照/证件类型	证照/证件号码	详情
1	广东省通信产业服务有限公司	法人股东	非公示项	非公示项	

共查询到 1 条记录 共 1 页

首页 上一页 1 下一页 末页

**■ 主要人员信息**

徐凤海 董事	李明建 经理
-----------	-----------

共计 2 条信息



## 全国企业信用信息公示系统最新查询结果

shiming.gsxt.gov.cn/1967C029DA79424EB60FF7D4EC59EAF950AB61398AB174C0977447EE15D3EAF30B20E55106E5DF837

以下信息由该企业提供，企业对其报送信息的真实性、合法性负责

### ■ 企业年报信息

序号	报送年度	公示日期	详情
1	2024年度报告	2025年5月9日	<a href="#">查看</a>
2	2023年度报告	2024年3月8日	<a href="#">查看</a>
3	2022年度报告	2023年12月13日	<a href="#">查看</a>
4	2021年度报告	2022年5月13日	<a href="#">查看</a>
5	2020年度报告	2021年5月26日	<a href="#">查看</a>
6	2019年度报告	2020年2月28日	<a href="#">查看</a>
7	2018年度报告	2019年6月3日	<a href="#">查看</a>
8	2017年度报告	2018年6月22日	<a href="#">查看</a>
9	2016年度报告	2017年5月17日	<a href="#">查看</a>
10	2015年度报告	2016年4月27日	<a href="#">查看</a>
11	2014年度报告	2015年4月10日	<a href="#">查看</a>
12	2013年度报告		<a href="#">查看</a>

### ■ 股东及出资信息

股东	认缴额 (万元)	实缴额 (万元)	认缴明细				实缴明细			
			认缴出资方式	认缴出资金额 (万元)	认缴出资日期	公示日期	实缴出资方式	实缴出资额(万 元)	实缴出资日期	公示日期
暂无股东及出资信息										

共查询到 0 条记录 共 0 页

首页 \* 上一页 下一页 末页

### ■ 股权变更信息

序号	股东	变更前股权比例	变更后股权比例	股权变更日期	公示日期
暂无股权变更信息					



## 全国企业信用信息公示系统最新查询结果

shiming.gsxt.gov.cn/[967C029DA79424EB60FF7D4EC59EAF950AB61398AB174C0977447EE15D3EAF30B20E55106E5DF837]

首页 企业信息填报 信息公告 重点领域企业 导航 13392...

### 国家企业信用信息公示系统

National Enterprise Credit Information Publicity System

企业信用信息 | 经营异常名录 | 严重违法失信名单

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号

#### 中通信息服务有限公司

存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 914403007261685667

注册号:

法定代表人: 徐凤海

登记机关: 深圳市市场监督管理局

成立日期: 2000年12月25日

发送报告

信息分享

信息打印

基础信息 | 行政许可信息 | **行政处罚信息** | 列入经营异常名录信息 | 列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息 | 公告信息

#### 行政处罚信息

序号	决定书文号	违法行为类型	行政处罚内容	决定机关名称	处罚决定日期	公示日期	详情
暂无行政处罚信息							

共查询到 0 条记录 共 0 页

首页 < 上一页 下一页 > 末页

主办单位: 国家市场监督管理总局  
地址: 北京市西城区三里河东路八号 邮政编码: 100820 备案号: 京ICP备18022388号-2  
业务咨询与技术支持联系方式 使用帮助



## 全国企业信用信息公示系统最新查询结果

shiming.gsxt.gov.cn/(967C029DA79424EB60FF7D4EC59EAF950AB61398AB174C0977447EE15D3EAF30B20E55106E5DF837)

首页 企业信息填报 信息公告 重点领域企业 导航 13392...



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

企业信用信息 | 经营异常名录 | 严重违法失信名单

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号



**中通信息服务有限公司** 存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 914403007261685667

注册号:

法定代表人: 徐风海

登记机关: 深圳市市场监督管理局

成立日期: 2000年12月25日

发送报告  
信息分享  
信息打印

基础信息 | 行政许可信息 | 行政处罚信息 | **列入经营异常名录信息** | 列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息 | 公告信息

#### 列入经营异常名录信息

序号	列入经营异常名录原因	列入日期	作出决定机关(列入)	移出经营异常名录原因	移出日期	作出决定机关(移出)
暂无列入经营异常名录信息						

共查询到 0 条记录 共 0 页

首页 < 上一页 下一页 > 末页



## 全国企业信用信息公示系统最新查询结果

shiming.gsxt.gov.cn/(967C029DA79424EB60FF7D4EC59EAF950AB61398AB174C0977447EE15D3EAF30B20E55106E5DF837)

首页

企业信息填报

信息公告

重点领域企业

导航

13392...



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

企业信用信息 | 经营异常名录 | 严重违法失信名单

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号



#### 中通信息服务有限公司

存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 914403007261685667

注册号:

法定代表人: 徐凤涛

登记机关: 深圳市市场监督管理局

成立日期: 2000年12月25日

发送报告

信息分享

信息打印

基础信息

行政许可信息

行政处罚信息

列入经营异常名录信息

列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息

公告信息

#### 列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息

序号	类别	列入严重违法失信名单 (黑名单) 原因	列入日期	作出决定机关(列入)	移出严重违法失信名单 (黑名单) 原因	移出日期	作出决定机关(移出)
暂无列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息							

共查询到 0 条记录 共 0 页

首页

上一页

下一页

末页

主办单位: 国家市场监督管理总局

地址: 北京市西城区三里河东路八号 邮政编码: 100820 备案号: 京ICP备18022388号-2

业务咨询与技术支持联系方式 使用帮助



## 1.7 提供能够反映投标人企业综合实力的相关证明

### 1.7.1 ISO9001 质量管理体系认证证书/有效期：至 2027 年 5 月 30 日

#### ISO9001 质量管理体系认证证书





### 1.7.1.1 认证认可业务信息统一查询平台截图 (http://cx.cnca.cn)

## 认证认可业务信息统一查询平台截图 (http://cx.cnca.cn)

当前位置: 认证结果 > 证书详情

声明: 认证结果信息由颁发证书的认证机构提供, 数据的真实性、准确性由认证机构负责, 如有疑问请联系认证机构, 如蒙投诉或举报请联系国家市场监督管理总局。

建议您在浏览器地址栏输入: <http://cx.cnca.cn>

**国家市场监督管理总局**  
State Administration for Market Regulation

**全国认证认可信息公共服务平台**

首页 | 认证结果 | 从业机构 | 从业人员 | 认证规则 | 数据统计 | 检验检测 | 科技标准 | 政策信息

**证书信息**

- 证书编号: 02819Q10644R2M
- 颁证日期: 2024-04-22
- 初次获证日期: 2018-05-31
- 监督次数: 1
- 认证项目: 建设施工行业质量管理体系认证
- 认证标准: GB/T 19001-2016/ISO 9001:2015和 GB/T 50430-2017
- 认证范围的业务范围: 资质范围内的通信工程施工、电子与智能化工程专业承包、智慧城市(数字政府、智慧教育、智慧医疗、智慧水利、智慧交通、智慧文旅、智慧建筑、智慧农业)的施工与维护;安全技术防范系统设计、施工、维护;信息系统建设和服务(计算机信息系统集成, 信息技术服务运行维护, 计算机应用软件开发); 电子、信息工程(含通信、广电、信息化)规划咨询; 增值电信业务服务(仅限互联网信息服务); 有线通信网络维护(通信线路维护); 接入型代维服务; 无线通信网络维护(系统维护; 基站维护; 网络优化)
- 认证范围的场所名称及地址: 见认证范围的场所名称及地址
- 证书使用的认可标识: CNAS
- EC9000证书 建筑施工企业质量管理体系认证对应的安全技防系统设计、施工、维护; 信息系统建设和服务(计算机信息系统集成, 信息技术服务运行维护, 计算机应用软件开发); 电子、信息工程(含通信、广电、信息化)规划咨询; 增值电信业务服务(信息服务业务(仅限互联网信息服务))
- 获证日期: 2025-05-09

- 证书状态: 有效
- 证书到期日期: 2027-05-30
- 信息更新时间: 2025-05-12
- 再认证次数: 2

打印

**获证组织基本信息**

- 组织名称: 中通信息服务有限公司
- 统一社会信用代码/组织机构代码: 914403007261685667
- 所在注册地区: 中国 广东省
- 本证书体系覆盖人数: 220
- 组织地址: 深圳市福田区沙头街道新社区滨河路9023号国通大厦主楼二十六层、二十七层、二十八层; 深圳市南山区粤海街道深圳湾科技生态园11栋A座33楼; 深圳市南山区粤海街道深圳湾科技生态园11栋A座33楼

**发证机构信息**

- 机构名称: 北京中安质环认证中心有限公司
- 机构注册号: CNCA-R-2002-028
- 有效期: 2030-12-10
- 网址: www.zazh.com
- 地址: 东三环南路58号2层202
- 机构状态: 有效
- 业务范围: **产品认证**  
  - 农林(牧)渔; 中药
  - 加工食品、饮料和烟草
  - 木材和木制品; 纸浆、纸和纸制品, 印刷品
  - 化工类产品
  - 建材产品
  - 家具; 其他未分类产品

**证书变化历史轨迹**

序号	认证活动	概要描述	发生日期	审核组	上报日期	数据修改声明
2	监督审核	换证日期: 2025-05-09;	2025-04-21 - 2025-04-23	肖建强 (2023-N1QMS-4107709, 审核员, 监督审核) 阳乐欣 (2023-N1QMS-1294615, 审核员, 监督审核) 黄程 (2023-N1QMS-3215697, 审核员, 监督审核) 李智龙 (2024-N1QMS-1393434, 审核员, 监督审核)	2025-05-12	
1	再认证审核	换证日期: 2024-04-22;	2024-04-17 - 2024-04-19	肖建强 (2023-N1QMS-4107709, 审核员, 再认证二阶段) 管坤 (2021-N1QMS-3041651, 审核员, 再认证二阶段) 阳乐欣 (2023-N1QMS-1294615, 审核员, 再认证二阶段) 罗良坤 (2023-N1QMS-3200470, 审核员, 再认证二阶段) 李良 (2023-N1QMS-3215032, 审核员, 再认证二阶段)	2024-04-22	

版权所有: 国家市场监督管理总局 地址: 北京市海定区马神庙9号 邮编: 100008  
 技术支持: 北京中认信息技术服务有限公司 联系电话: 010-94738810 服务热线: service@cnca.com  
 京ICP备09025318号-3 京公网安备 11010502033302号





### 1.7.2.1 认证认可业务信息统一查询平台截图 (http://cx.cnca.cn)

## 认证认可业务信息统一查询平台截图 (http://cx.cnca.cn)

国家市场监督管理总局
全国认证认可信息公共服务平台

State Administration for Market Regulation
认证云

当前位置: 认证结果 > 证书详情

声明: 认证结果信息由颁发证书的认证机构提供, 数据的真实性、准确性由认证机构负责, 如有疑问请联系认证机构, 如要投诉或举报请联系国家市场监督管理总局。

#### 证书信息

- 证书编号: 02818E10229R2M
- 颁证日期: 2024-04-22
- 初次颁证日期: 2018-04-25
- 监督次数: 1
- 认证项目: 环境管理体系认证
- 认证依据: GB/T 24001-2016/ISO 14001:2015
- 认证范围的业务范围: 资质范围内的通信工程施工、电子与智能化工程专业承包、智慧城市(数字政府、智慧教育、智慧医疗、智慧水利、智慧交通、智慧文旅、智慧建筑、智慧农业)的施工与维护; 安全技术防范系统设计、施工、维护; 信息系统建设和服务(计算机系统集成、信息技术服务运行维护、计算机应用软件开发); 电子、信息工程(含通信、广电、信息化)规划咨询; 增值电信业务服务(信息服务业务(仅限互联网信息服务)、有线通信网络维护(通信线路维护); 接入型代理运维服务)、无线通信网络维护(系统维护; 基站维护; 网络优化)涉及的环境管理活动
- 是否覆盖多场所: 否
- 认证覆盖的场所名称及地址:
- 证书使用的认可标识: CNAS
- 颁证日期: 2025-05-09
- 证书状态: 有效
- 证书到期日期: 2027-04-24
- 信息上报日期: 2025-05-12
- 再认证次数: 2

#### 获证组织基本信息

- 组织名称: 中通信息服务有限公司
- 统一社会信用代码/组织机构代码: 914403007261685667
- 所在组织地区: 中国 广东省
- 颁证地址: 深圳市福田区沙头街道新社区滨河路9023号国通大厦主楼二十六层、二十七层、二十八层; 深圳市南山区粤海街道深圳湾科技生态园11栋A座33楼; 深圳市南山区粤海街道深圳湾科技生态园11栋A座33楼
- 统一社会信用代码/组织机构代码: 914403007261685667
- 本证书体系负责人: 220

#### 发证机构信息

- 机构名称: 北京中安质环认证中心有限公司
- 有效期至: 2030-12-10
- 网址: www.zazh.com
- 地址: 东三环南路58号2层202
- 业务范围: 产品认证
  - 农林(牧)渔; 中药
  - 加工食品、饮料和烟草
  - 木材和木制品; 纸浆、纸和纸制品, 印刷品
  - 化工产品
  - 建材产品
  - 家具; 其他未分类产品
- 机构批准号: CNCA-R-2002-028
- 机构状态: 有效

#### 证书变化历史轨迹

序号	认证活动	简要描述	发生日期	审核组	上报日期	数据修改声明
2	监督审核	换证日期: 2025-05-09;	2025-04-21 ~ 2025-04-23	肖建强 (2024-NIEMS-4107709, 审核员, 监督审核) 阳乐秋 (2023-NIEMS-1294615, 审核员, 监督审核) 黄辉 (2023-NIEMS-3215697, 审核员, 监督审核)	2025-05-12	
1	再认证审核	换证日期: 2024-04-22;	2024-04-17 ~ 2024-04-19	肖建强 (2024-NIEMS-3107709, 审核员, 再认证二阶段) 阳乐秋 (2023-NIEMS-1294615, 审核员, 再认证二阶段) 李良 (2023-NIEMS-3215032, 审核员, 再认证二阶段) 管地 (2023-NIEMS-4041651, 审核员, 再认证二阶段)	2024-04-22	

版权所有: 国家市场监督管理总局 地址: 北京市海淀区马神庙8号 邮编: 100008  
技术支持: 北京中安质环认证中心有限公司 服务热线: 010-56728870 服务邮箱: service@zazh.com  
京ICP备09092530号-3 京公网安备 11010902035388号



### 1.7.3 ISO 45001 职业健康安全管理体系认证证书/有效期：至 2027 年 4 月 24 日

#### ISO 45001 职业健康安全管理体系认证证书



**职业健康安全管理体系认证证书**  
经北京中安质环认证中心有限公司审核，确认  
**中通信息服务有限公司**  
统一社会信用代码：914403007261685667  
(注册地址：深圳市福田区沙头街道新华社区滨河路 9023 号国通大厦主楼二十六层、二十七层、二十八层 邮编：518063)  
职业健康安全管理体系符合：  
**GB/T 45001-2020/ISO 45001:2018**  
认证范围覆盖如下：  
资质范围内的通信工程施工、电子与智能化工程专业承包、智慧城市（数字政府、智慧教育、智慧医疗、智慧水利、智慧交通、智慧文旅、智慧建筑、智慧农业）的施工与维护、安全技术防范系统设计、施工、维护、信息系统建设和服务（计算机信息系统集成、信息技术服务运行维护、计算机应用软件开发）、电子、信息工程（含通信、广电、信息化）规划咨询、增值电信业务服务（仅限互联网信息服务）、有线通信网络维护（通信线路维护、接入型代维服务）、无线通信网络维护（系统维护、基站维护、网络优化）涉及的职业健康安全管理体系活动  
地址：深圳市南山区粤海街道深圳湾科技生态园 11 栋 A 座 33 楼。  
注册号：02818510200R2M  
有效期：2024 年 04 月 22 日至 2027 年 04 月 24 日  
换证日期：2025 年 05 月 09 日  
北京中安质环认证中心有限公司  
(原质环认证中心)  
(地址：北京市朝阳区三环南路 58 号 202 邮编：100022)  
任磊  
证书编号：02818510200R2M  
联系方人邮箱：zhongtong@cnca.gov.cn

IAF CNAS  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C028-M  
证书信息查询方式(The Website of inquiry certificate): <http://www.cnca.gov.cn>



**OCCUPATIONAL HEALTH AND SAFETY MANAGEMENT SYSTEM  
CERTIFICATE OF CONFORMITY**  
This is to certify that Occupational Health and Safety Management System of  
**ZHONGTONG INFORMATION SERVICE  
CO.,LTD.**  
**Unified Social Credit Identifier:914403007261685667**  
(Register ADD:26-28/F,Guotong building,9023 Binhe road,  
Xinhua Community, Shatou Street,Futiandiistrict, Shenzhen, Guangdong  
postcode:518063)  
by reason of its  
Occupational Health and Safety Management System  
has been awarded this certificate for compliance with the standard  
**GB/T 45001-2020/ISO 45001:2018**  
This certificate is valid in the following area:  
Construction and maintenance of communication engineering, specialized consulting of electronic and intelligent engineering, and smart cities (digital government, smart education, smart healthcare, smart water conservancy, smart transportation, smart cultural tourism, smart buildings, smart agriculture) within the scope of qualifications. Design, construction, and maintenance of security technology prevention systems, information system construction and services (computer information system integration, information technology service operation and maintenance, computer application software development, planning and consulting for electronic and information engineering (including communication, broadcasting, and information); Value added telecommunication service (information service service (Internet information service only)). The occupational health and safety management activities involved in the maintenance of wired communication networks (communication line maintenance, access type maintenance and maintenance services) and wireless communication networks (system maintenance, base station maintenance, network optimization)  
**ADD:33rd Floor, Block A, Building 11, Shenzhen Bay Science and Technology Ecological Park, Yuehai Street, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong, China.**  
The No. of this certificate is: 02818510200R2M  
This certificate is valid from: Apr.22.2024 to Apr.24.2027  
Change date:May.09.2025  
Beijing Zhongtong Information Service Co.,Ltd  
(Former & Quality System)  
(ADD: 202, 2/F, No. 58, South Third Ring Road, Chaoyang District, Beijing 100022)  
任磊  
证书编号：02818510200R2M  
联系方人邮箱：zhongtong@cnca.gov.cn

IAF CNAS  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C028-M  
证书信息查询方式(The Website of inquiry certificate): <http://www.cnca.gov.cn>



### 1.7.3.1 认证认可业务信息统一查询平台截图 (http://cx.cnca.cn)

## 认证认可业务信息统一查询平台截图 (http://cx.cnca.cn)

**国家市场监督管理总局**  
State Administration for Market Regulation

**全国认证认可信息公共服务平台** 认云

建议您在IE浏览器、火狐浏览器、360浏览器（极速模式）、Edge（兼容模式）下使用

当前位置: 认证结果 > 证书详情
首页
认证结果
从业机构
从业人员
认证规则
数据统计
检验检测
科技标准
政策法规

声明: 认证结果信息由颁发证书的认证机构提供, 数据的真实性、准确性由认证机构负责, 如有疑问请联系认证机构, 如需投诉或举报请联系国家市场监督管理总局。

证书信息

<ul style="list-style-type: none"> <li>- 证书编号: Q2818S10200R2M</li> <li>- 颁证日期: 2024-04-22</li> <li>- 初次获证日期: 2018-04-25</li> <li>- 监督次数: 1</li> <li>- 认证项目: 中国职业健康安全管理体系认证</li> <li>- 认证依据: GB/T 45001-2020/ISO 45001:2018</li> <li>- 认证范围的业务范围: 资质范围内的通信工程施工、电子与智能化工程专业承包、智慧城市（数字政府、智慧教育、智慧医疗、智慧水利、智慧交通、智慧文旅、智慧建筑、智慧农业）的施工与维护；安全技术防范系统设计、施工、维护；信息系统建设和服务（计算机系统集成、信息技术服务运行维护、计算机应用软件开发）；电子、信息工程（含通信、广电、信息化）规划咨询；增值电信业务服务（信息服务业务（仅限互联网信息服务））、有线通信网络维护（通信线路维护；接入型设备代维服务）、无线通信网络维护（系统维护；基站维护；网络优化）涉及的职业健康安全管理体系活动</li> <li>- 是否覆盖多场所: 否</li> <li>- 认证范围的场所名称及地址: 中国 广东省</li> <li>- 证书使用的认可标识: CNAS</li> <li>- 换证日期: 2025-05-09</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 证书状态: 有效</li> <li>- 证书到期日期: 2027-04-24</li> <li>- 信息上报日期: 2025-05-12</li> <li>- 再认证次数: 2</li> </ul>
--	--

获证机构基本信息

<ul style="list-style-type: none"> <li>- 组织名称: 中通信息服务有限公司</li> <li>- 所在国家地区: 中国 广东省</li> <li>- 组织地址: 深圳市福田区沙头街道新华社区滨河路9023号国通大厦主楼二十六层、二十七层、二十八层；深圳市南山区粤海街道深圳湾科技生态园11栋A座33楼；深圳市南山区粤海街道深圳湾科技生态园11栋A座33楼</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 统一社会信用代码/组织机构代码: 914403007261685667</li> <li>- 本证书体系认证人数: 220</li> </ul>
--	---

发证机构信息

<ul style="list-style-type: none"> <li>- 机构名称: 北京中安质环认证中心有限公司</li> <li>- 有效期: 2030-12-10</li> <li>- 网址: www.zazh.com</li> <li>- 地址: 东三环南路58号2层202</li> <li>- 业务范围: <b>产品认证</b> 农林（牧）渔；中药 加工食品、饮料和烟草 木材和木制品；纸浆、纸和纸制品、印刷品 化工产品 建材产品 家具；其他未分类产品</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 机构注册号: CNCA-R-2002-028</li> <li>- 机构状态: 有效</li> </ul>
---	--

证书变化历史轨迹

序号	认证活动	概要描述	发生日期	审核组	上报日期	数据修改声明
2	监督审核	换证日期: 2025-05-09;	2025-04-21 - 2025-04-23	肖建强 (2024-N10HSMS-4107709, 审核员, 监督审核) 阳乐歆 (2023-N10HSMS-1294615, 审核员, 监督审核) 黄辉 (2023-N10HSMS-3215697, 审核员, 监督审核) 李钊路 (2024-N10HSMS-1393434, 审核员, 监督审核)	2025-05-12	
1	再认证审核	换证日期: 2024-04-22;	2024-04-17 - 2024-04-19	肖建强 (2021-N10HSMS-3107709, 审核员, 再认证二阶段) 罗良峰 (2021-N10HSMS-2200470, 审核员, 再认证二阶段) 阳乐歆 (2023-N10HSMS-1294615, 审核员, 再认证二阶段) 李良 (2023-N10HSMS-3215032, 审核员, 再认证二阶段) 暨地 (2023-N10HSMS-4041651, 审核员, 再认证二阶段)	2024-04-22	

版和所有: 国家市场监督管理总局 地址: 北京市海淀区马甸东路9号 邮编: 100088

技术支持: 北京中认信息技术服务有限公司 热线电话: 010-56738810 服务热线: service@cat.com

京ICP备09002530号-3 京公网安备 11010502035380号

政府网站 找错

在线客服



### 1.7.4 ISO27001 信息安全管理体系认证证书/有效期：至 2027 年 11 月 05 日

## ISO27001 信息安全管理体系认证证书



中安认证

# 信息安全管理体系认证证书

经北京中安质环认证中心有限公司审核，确认

**中通信息服务有限公司**

统一社会信用代码：914403007261685667

(注册地址：深圳市福田区沙头街道新华社区滨河路 9023 号国通大厦主楼

二十六层、二十七层、二十八层 邮编：518000)

信息安全管理体系符合：

**ISO/IEC 27001:2022**

认证范围覆盖如下：

计算机软件开发、信息系统集成服务、经营许可范围内的增值电信业务（国内呼叫中心业务、信息服务业务）的信息安全管理活动。

适用性声明 版本：E/0

地址：广东省深圳市南山区粤海街道深圳湾科技生态园 11 栋 A 座 33 楼。

注册号：02816X10005R3S

有效期：2024 年 08 月 12 日至 2027 年 11 月 05 日

颁证日期：2024 年 08 月 13 日

北京中安质环认证中心有限公司  
(原 8 体系认证中心)

(地址：北京市朝阳区东三环南路 58 号富顿中心 1 号楼 2 层 邮编：100022)

任磊



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



证书状态查询



联系方式查询

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



# ISO27001 信息安全管理体系认证证书



中安认证

## INFORMATION SECURITY MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE OF CONFORMITY

This is to certify that the information security management system of  
**ZHONGTONG INFORMATION SERVICE CO., LTD.**

Consolidated Social Credit Code:914403007261685667

(Register ADD:26-28/F, Guotong building, 9023 Binhe road,  
Xinhua Community, Shatou Street, Futian District, Shenzhen, Guangdong  
postcode:518000)

by reason of its  
Information Security Management System  
has been awarded this certificate for compliance with the standard

**ISO/IEC 27001:2022**

This certificate is valid in the following area:

Computer software development, information system integration and services,  
and information security management activities of value-added telecommunications  
services ( domestic call center business and information service business) within  
the scope of business license

ADD:33rd Floor, Block A, Building 11, Shenzhen Bay Science and Technology  
Ecological Park, Yuehai Street, Nanshan District,  
Shenzhen, Guangdong, China.

Version number of Statement of Applicability: E/O

The No. of this certificate is: 02816X10005R3S

This certificate is valid from: Aug.12.2024 to Nov.05.2027

Date of issue:Aug.13.2024

Beijing Zhong-An Zhi Huan Certification Center Co.,Ltd  
(Former 80001 Certification Center of Quality System)  
(ADD: A 2th floor,Free Town,No.58 South Road,East 3rd Ring Road Chaoyang District,Beijing  
Postcode: 100022)



Issued by:  
任磊



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



Contact info

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



### 1.7.4.1 认证认可业务信息统一查询平台截图 (http://cx.cnca.cn)

## 认证认可业务信息统一查询平台截图 (http://cx.cnca.cn)

国家市场监督管理总局
全国认证认可信息公共服务平台

State Administration for Market Regulation
认云

当前位置: 认证结果 > 证书详情

声明: 认证结果信息由颁发证书的认证机构提供, 数据的真实性、准确性由认证机构负责, 如有疑问请联系认证机构, 如需投诉或举报请联系国家市场监督管理总局。

#### 证书信息

- 证书编号: Q2816X10005R3S
- 颁证日期: 2024-08-12
- 初次获证日期: 2016-01-21
- 监督次数: 0
- 认证项目: 信息安全管理体系认证
- 认证依据: ISO/IEC 27001:2022
- 认证范围的业务范围: 计算机软件开发、信息系统集成服务、经营许可范围内的增值电信业务(国内呼叫中心业务、信息服务业务)的信息安全管理活动。适用性声明 版本: E/0
- 是否覆盖多场所: 否
- 认证范围的场所名称及地址: 广东省深圳市南山区粤海街道深圳湾科技生态园11栋A座33楼。
- 证书使用的认可标识: CNAS
- 颁证日期: 2024-08-13
- 证书状态: 有效
- 证书到期日期: 2027-11-05
- 信息上报日期: 2024-06-13
- 再认证次数: 3

#### 获证组织基本信息

- 组织名称: 中通信息服务有限公司
- 所在国家地区: 中国 广东省
- 组织地址: 深圳市福田区沙头街新社区滨河路9023号国通大厦主楼二十六层、二十七层、二十八层; 广东省深圳市南山区粤海街道深圳湾科技生态园11栋A座33楼。
- 统一社会信用代码/组织机构代码: 914403007261685667
- 本证书体系覆盖人数: 45

#### 发证机构信息

- 机构名称: 北京中安质环认证中心有限公司
- 有效期: 2030-12-10
- 网址: www.za2h.com
- 地址: 东三环南路58号2层202
- 业务范围: 产品认证
  - 农林(牧)渔; 中药
  - 加工食品、饮料和烟草
  - 木材和木制品; 纸浆、纸和纸制品, 印刷品
  - 化工类产品
  - 建材产品
  - 家具; 其他未分类产品
- 机构批准号: CNCA-R-2002-028
- 机构状态: 有效

#### 证书变化历史轨迹

序号	认证活动	概要描述	发生日期	审核员	上报日期	数据修改声明
1	再认证审核	换证日期: 2024-08-13;	2024-07-30 - 2024-07-31	张致亮 (2023-NHISMS-1302146, 审核员, 再认证二阶段) 廖惠博 (2021-NHISMS-3206529, 审核员, 再认证二阶段)	2024-08-13	

版权所有: 国家市场监督管理总局 地址: 北京市海淀区马场东路2号 邮编: 100088  
 技术支持: 北京中认信息技术服务有限公司 联系电话: 010-56738810 服务邮箱: service@cat.com  
 京ICP备09042639号-3 京公网安备 11010502015369号



1.7.5 ISO20000 信息技术服务管理体系认证证书/有效期：至 2027 年 12 月 05 日

信息技术服务管理体系认证证书



中安认证

信息技术服务管理体系认证证书

经北京中安质环认证中心有限公司审核，确认

中通信息服务有限公司

统一社会信用代码：914403007261685667

(注册地址：深圳市福田区沙头街道新华社区滨河路 9023 号国通大厦主楼  
二十六层、二十七层、二十八层 邮编：518000)

信息技术服务管理体系符合：

ISO/IEC 20000-1:2018

认证范围覆盖如下：

为客户提供计算机软件开发服务、计算机软硬件运行维护  
服务、基础设施运行维护服务的信息技术服务管理活动

地址：广东省深圳市南山区粤海街道深圳湾科技生态园 11 栋 A 座 33 楼。

注册号：0282021ITSM168MR1CLMN

有效期：2024 年 08 月 08 日至 2027 年 12 月 05 日

颁证日期：2024 年 08 月 09 日

北京中安质环认证中心有限公司  
(原国家质量监督检验检疫中心)

(地址：北京市朝阳区东三环南路 58 号富顿中心 1 号楼 2 层 邮编：100022)

签发人：

任磊



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



证书  
状态  
查询



联系  
方式  
查询



### 1.7.5.1 认证认可业务信息统一查询平台截图 (http://cx.cnca.cn)

## 认证认可业务信息统一查询平台截图 (http://cx.cnca.cn)

**国家市场监督管理总局** | 全国认证认可信息公共服务平台

State Administration for Market Regulation

[首页](#) [认证结果](#) [从业机构](#) [从业人员](#) [认证规则](#) [数据统计](#) [检验检测](#) [科技标准](#) [政策法规](#)

当前位置：认证结果 > 证书详情

声明：认证结果信息由颁发证书的认证机构提供，数据的真实性、准确性由认证机构负责，如有疑问请联系认证机构，如需投诉或举报请联系国家市场监督管理总局。

**证书信息**

<ul style="list-style-type: none"> <li>· 证书编号 Q282021HTSM168MR1CLMN</li> <li>· 颁证日期 2024-08-08</li> <li>· 初次颁证日期 2021-12-06</li> <li>· 监督次数 0</li> <li>· 认证项目 信息技术服务管理体系认证</li> <li>· 认证标准 ISO/IEC 20000-1:2018</li> <li>· 认证范围的业务范围 为客户提供计算机软件开发服务、计算机软硬件运行维护服务、基础设施运行维护服务的信息技术服务管理活动</li> <li>· 是否覆盖多场所 否</li> <li>· 认证范围的场所名称及地址 广东省深圳市南山区粤海街道深圳湾科技生态园11栋A座33楼。</li> <li>· 证书使用的认可标识 CNAS</li> <li>· 颁证日期 2024-08-09</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 证书状态 有效</li> <li>· 证书到期日期 2027-12-05</li> <li>· 信息上报日期 2024-08-19</li> <li>· 再认证次数 1</li> <li>· 证书附件下载 </li> </ul>
--	---

**获证组织基本信息**

<ul style="list-style-type: none"> <li>· 组织名称 中通信息服务有限公司</li> <li>· 所在国家地区 中国 广东省</li> <li>· 组织地址 深圳市福田区沙头街道新华社区滨河路9023号国通大厦主楼二十六层、二十七层、二十八层；广东省深圳市南山区粤海街道深圳湾科技生态园11栋A座33楼。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 统一社会信用代码/组织机构代码 914403007261685667</li> <li>· 本证书体系覆盖人数 45</li> </ul>
--	--

**发证机构信息**

<ul style="list-style-type: none"> <li>· 机构名称 北京中安质环认证中心有限公司</li> <li>· 有效期 2030-12-10</li> <li>· 网址 www.z3zh.com</li> <li>· 地址 东三环南路58号2层202</li> <li>· 业务范围 <b>产品认证</b>  <ul style="list-style-type: none"> <li>· 农林（牧）渔；中药</li> <li>· 加工食品、饮料和烟草</li> <li>· 木材和木制品；纸浆、纸和纸制品，印刷品</li> <li>· 化工类产品</li> <li>· 建材产品</li> <li>· 家具；其他未分类产品</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 机构批准号 CNCA-R-2002-028</li> <li>· 机构状态 有效</li> </ul>
--	--

**证书变化历史轨迹**

序号	认证活动	概要描述	发生日期	审核组	上报日期	数量修改声明
1	再认证审核	换证日期：2024-08-09；	2024-07-30 - 2024-07-31	左强强 (2023-N11TSM5-3204685, 审核员, 再认证二阶校)	2024-08-19	

国家认证标志

版权所有：国家市场监督管理总局 地址：北京海淀区马场桥2号 邮编：100088

技术支持：北京中认信息技术服务有限公司 热线电话：010-56728810 服务热线：service@cat.com

京ICP备09067538号-3 京公网安备 11010502035388号

政府网站  
找错

[在线客服](#)



### 1.7.6 通信工程施工总承包壹级【有效期：至2028年12月11日】

#### 通信工程施工总承包壹级





通信工程施工总承包壹级



建筑业企业资质证书

(副本)

企业名称:中通信息服务有限公司

详细地址:深圳市福田区沙头街道新华社区滨河路9023号国通大厦主楼二十六层、二十七层、二十八层

统一社会信用代码  
(或营业执照注册号):914403007261685667

法定代表人:徐凤海

注册资本:16000万元人民币

经济性质:有限责任公司(法人独资)

证书编号:D144120028

有效期:2028年12月11日

资质类别及等级:

通信工程施工总承包壹级。

\*\*\*\*\*



发证机关:



2024年7月23日

中华人民共和国住房和城乡建设部制



### 1.7.6.1 “全国建筑市场监管公共服务平台”（http://jzsc.mohurd.gov.cn/home）中“企业资质资格”的查询结果截图

“全国建筑市场监管公共服务平台”（http://jzsc.mohurd.gov.cn/home）查询截图

The screenshot shows the website interface for the National Building Market Supervision and Administration Public Service Platform. The main content area displays the following information for Zhongtong Information Service Co., Ltd.:

企业资质资格		注册人员	工程项目	业绩技术指标	不良行为	良好行为	黑名单记录	失信联合惩戒记录	变更记录
序号	资质类别	资质证书号	资质名称	发证日期	发证有效期至	发证机关	预览		
1		D144120028	通信工程施工总承包一级	2024-07-23	2028-12-11	住房和城乡建设部	证书信息		
2	建筑业企业资质	D244004994	电子智能化工程专业承包一级	2024-08-12	2025-07-22	广东省住房和城乡建设厅	证书信息		

At the bottom of the page, there are sections for '相关网站导航' (Related Website Navigation), '各省级一体化平台' (Provincial Integrated Platforms), and '网站访问量' (Website Visits).



### 1.7.7 广东省安全技术防范企业设计施工维护能力评价等级证书

#### 广东省安全技术防范企业设计施工维护能力评价等级证书

序号 : 00001257
<b>广东省安全技术防范企业 设计施工维护能力评价等级证书</b>
企业名称 : 中通信息服务有限公司
法定代表人 : 徐凤海
注册地址 : 深圳市福田区沙头街道新华社区滨河路 9023 号国通大厦主楼二十六层、 二十七层、二十八层
能力等级 : 一级
证书编号 : 粤 B10009 号
有效期 : 至 2026 年 7 月 13 日
广东省公共安全技防协会 2024 年 8 月 6 日
证书年审可通过网上查询, 查询地址 : <a href="http://www.gdafxh.org.cn">www.gdafxh.org.cn</a>



## 广东省安全技术防范企业设计施工维护能力评价等级证书

序号：00001257

### 广东省安全技术防范企业 设计施工维护能力评价等级证书 (副本)

企业名称：中通信息服务有限公司

法定代表人：徐凤海

注册地址：深圳市福田区沙头街道新华社区滨河路9023号  
国通大厦主楼二十六层、二十七层、二十八层

能力等级：一级

证书编号：粤B10009号

有效期：至2026年7月13日

广东省公共安全技防协会

2024年8月6日

### 持证须知

- 《广东省安全技术防范企业设计施工维护能力评价等级证书》用于证明持证单位从事安防工程设计、施工、维护业务综合能力的水平等级。
- 《广东省安全技术防范企业设计施工维护能力评价等级证书》分为正本和副本，正本和副本具有同等法律效力。
- 此证书仅限本企业使用，不得伪造、涂改、出租、出借或转让。
- 持证企业应对其提供的相关信息的真实性负责，登记项目发生变更或遗失，须及时向发证机构报告并按有关规定申请办理变更或补发。
- 持证企业应按规定接受每年一次的年审和三年一次的复评。
- 查询证书有效性，请登录安防世界网查询 ([www.gdafxh.org.cn](http://www.gdafxh.org.cn))
- 使用此证书的其他有关事项由发证机构负责解释。



## 2 同类工程业绩要求

### 2.1 同类工程业绩表

#### 同类工程业绩

序号	工程项目名称	合同价（万元）无需四舍五入	合同签订日期（年、月、日）	竣工验收报告或已完工证明最晚时间（年、月、日）	项目概况
1	仲恺高新区城市公共停车泊位盘活存量资产项目智能化提升改造工程施工项目合同	5397.121349	2025年3月10日	2031-03-31	本项目对 7988 个路内停车位以及 571 个可围蔽管理停车位进行智能化提升改造，包含路外停车位及监控设施建设；停车场出入口道闸及监控设施建设；以及配套设施控制中心的改造，（具体施工内容以甲方提供的工程量清单和施工图为准）。
2	古蔺茅溪酱酒九坝项目 1-5#制酒车间、溴化锂车间、能源中心基础信息化设备采购合同	2910	2023年5月22日	2025-08-29	本工程包含古蔺茅溪酱酒九坝项目 1-5#制酒车间、溴化锂车、能源中心建设范围的基础网络设备、安防设备、综合布线等安装调试
3	宝龙生物药创新发展先导区项目（宝龙生物医药创新生态产业园 10-07 地块）智能化工程项目合同	470.016978	2025年8月8日	2027-12-31	采购范围包括宝龙生物医药创新生态产业园(10-07 地块)智能化工程的深化设计、供货与实施、验收、售后服务等全过程，即招标图纸、技术要求、工程量清单以及后续设计变更包含的全部内容。具体工作包括但不限于以下内容： (一) 投标人应负责完成宝龙生物医药创新生态产业园(10-07 地块)智能化工程范围内涉及到的所有需深化设计的项目和实施工作：光纤入户、综合布线、计算机网络、视频监控、信息发布出入口控制、无线对讲、建筑设备监控、能源计量与管理、电梯五方通话及运行状态监控布线、机房工程、入侵报警、停车管理系统、智能照明等系统。(二) 投标人负责完成报批报建(包括但不限于按深圳通建办要求的报装、检测与备案)



序号	工程项目名称	合同价(万元) 无需四舍五入	合同签订日期(年、月、日)	竣工验收报告或已完工证明最晚时间(年、月、日)	项目概况
4	光明能源生态园工业电视、大屏幕、安防监控、门禁及会议系统采购合同	465.8849	2025年3月4日	2027-7-31	本合同所定设备为光明能源生态园工业电视、大屏幕、安防监控、门禁及会议系统设备,合同工作范围还包括所有合同相关的设计、技术资料和技术服务,以及工业电视监控系统及大屏幕、安防门禁监控、会议系统设备的设计、材料、制造、供货、随机备品备件及专用工具、税金(13%增值税专用发票)、运输、装卸、安装指导(工业电视监控)、安装(大屏幕系统、全厂安防监控、门禁、会议系统)、调试、员工培训、售后服务等内容。但在执行合同过程中如发现有任何漏项和短缺,在发货清单中并未列入而且确实是乙方供货范围中应该有的,并且是满足本合同技术规范对合同设备的性能保证值要求所必须的,均应由乙方负责将所缺的设备及技术服务等补上,且不与甲方发生费用问题。

注:按《资信标一览表》提供。



## 2.2 同类工程业绩证明材料

### 2.2.1 仲恺高新区城市公共停车泊位盘活存量资产项目智能化提升改造工程施工项目合同

#### 仲恺高新区城市公共停车泊位盘活存量资产项目智能化提升改造工程施工项目合同

## 仲恺高新区城市公共停车泊位盘活存量资产项目智能化提升改造工程施工项目合同

项 目 名 称：仲恺高新区城市公共停车泊位盘活存量资产项目智能化提升改造工程施工

项 目 地 点：惠州市仲恺高新区

甲方（发包人）：惠州仲恺城发产业发展有限公司

乙方（承包人）：中通信息服务有限公司

签 订 时 间：2025年3月10日

签 订 地 点：惠州市仲恺高新区



## 仲恺高新区城市公共停车泊位盘活存量资产项目智能化提升改造工程施工项目合同

甲方：惠州仲恺城发产业发展有限公司

地址：惠州仲恺高新区滨河东路15号展创大厦A栋 21楼 2117

法定代表人： 闻杰

联系人： 曾正

联系方式： 15820742185

乙方：中通信息服务有限公司

地址：深圳市福田区沙头街道新华社区滨河路9023号国通大厦主楼二十六层、二十七层、二十八层

法定代表人： 徐凤海

联系人： 张嘉锐

联系方式： 13510523858

按照《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国招标投标法》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，经招标单位惠州仲恺城发产业发展有限公司（以下简称甲方）和中标单位中通信息服务有限公司（以下简称乙方）协商，就仲恺高新区城市公共停车泊位盘活存量资产项目智能化提升改造工程施工事项协商一致，订立本合同，达成协议如下：

### 第一条 项目概况

(一) 项目名称：仲恺高新区城市公共停车泊位盘活存量资产项目智能化提升改造工程施工

(二) 建设内容：本项目对 7988 个路内停车位以及 571 个可围蔽管理停车位进行智能化提升改造，包含路外停车位及监控设施建设；停车场出入口道闸及监控设施建设；以及配套设施控制中心的改造，（具体施工内容以甲方提供的工程量清单和施工图为准）。

(三) 产品要求：乙方所提供的货物必须是制造商原装、全新、未使用过的产品，产品符合国家及该产品的出厂标准及相关认证规定，在中国范围内合法销售的产品。

(四) 建设要求：验收合格。

(五) 建设期限

本项目工期为 270 日历天，具体开工日期由监理人书面通知为准。建设期指施工期、调试、检测等项目完工交付验收期。工期总日历天数与根据前述完工日期计算的工期天数



## 仲恺高新区城市公共停车泊位盘活存量资产项目智能化提升改造工程施工项目合同

不一致的，以工期总日历天数为准。以上工期已充分考虑各种形式的雨雪、冰雹、停水、停电、节假日、扰民、等不利因素，未经甲方书面同意，乙方不得以上述因素申请工期延长。如因甲方原因导致工期延误的，工期相应顺延，不增加费用。

(六) 保修期：本项目通过甲方组织的竣工验收合格后交付使用之日起一年，为项目保修期。乙方需自行承担本项目一年的保修期的维护、人工等费用。

### (七) 合同价款

以中标价为签约合同价。本合同为综合单价合同，暂定合同总金额为人民币(大写)：伍仟叁佰玖拾柒万壹仟贰佰壹拾叁元肆角玖分(小写：¥ 53971213.49 元)。本合同综合单价包括但不限于产品费、施工费、安装费、调试费、设备仪器费、运输费，并且包工期、包质量、包资料(含竣工图纸)、包竣工验收合格、包保修、包保险、包税金。竣工结算价以最终竣工验收实际发生工程量为准。

(八) 市场材料价格波动是否调整合同价格的约定：否。

(九) 进度款支付方式：按每月形象进度支付。

(十) 项目所在地：惠州市仲恺高新区。

## 第二条 合同文件

(一) 组成本合同的文件包括：

- 1、本合同协议书；
- 2、建设工程投标报价汇总表；
- 3、中标通知书；
- 4、招标文件；
- 5、标准、规范及有关技术文件；
- 6、施工图纸
- 7、辅材清单；
- 8、工程量清单；
- 9、工程报价或预算书；
- 10、双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

(二) 图纸和技术资料的提供

- 1、甲方应在本合同签订时向乙方提供 4 套完整、正确的施工图和其它技术资料。



## 仲恺高新区城市公共停车泊位盘活存量资产项目智能化提升改造工程施工项目合同

2、原则上按原施工方案或施工图施工，如乙方发现甲方提供的图纸存在差错、遗漏或缺陷的，应在 7 天内通知监理人。监理人应附具相关意见并在 7 天内报送甲方，甲方应在收到监理人报送的通知后在 7 天内作出决定。

3、甲方应在项目工程施工前 7 天内向乙方提供 4 套该部分项目工程的补充施工图（含深化设计图纸）和其它技术资料。

### （三）竣工图

关于竣工图编制的约定：竣工图由乙方进行编制，在交付竣工验收前 14 天提交甲方审核，经甲方审核后作为竣工依据。

### 第三条 建设及服务范围

按甲方提供的有关资料及说明，建设内容为 7988 个路内停车位以及 571 个可围蔽管理停车位智能化提升改造，包括泊位标线的设计及施工；网络智能化提升改造（管沟的开挖、线缆的敷设、网络的搭建）、前端感知设备安装调试（监控杆及智能监控设备安装及调试）；后端指挥中心智能化提升改造（分控中心的装修、设备安装调试），（具体实施内容以甲方提供的工程量清单为准）。

### 第四条 工程要求及验收标准

（一）关于甲方移交施工现场的期限要求：开工日期前 14 天内。

施工前，乙方必须进行施工交底，乙方必须严格按照施工图纸和安装技术规范以及操作规范进行施工安装，确保安装质量按期完工。

（二）工程质量若不符合设计要求，质量不合格，甲方可要求乙方停工和返工，返工费用由乙方承担，工期不予顺延。

（三）乙方依据合同发出的指令施工，随时接受甲方派出人员的检查。

（四）乙方根据甲方要求，应随时提供有关工程质量的技术资料，此等资料包括材料、设备出厂合格证等。

（五）乙方应健全质量检验制度，做好自检记录。

（六）本项目工程的材料、设备、施工必须符合现行国家、行业及住房和城乡建设部、广东省、惠州市颁布的相关标准、规范、规程和验收标准的要求。当国家、行业及惠州市地方标准、规范存在不一致时，以要求更严格者为准，设计文件另有规定除外。

### 第五条 施工安全

（一）乙方进入工地现场后应遵守项目所在地建设主管部门、甲方的各项规章制度及现场管理规定，并应主动与其他相关部门协调配合。



## 仲恺高新区城市公共停车泊位盘活存量资产项目智能化提升改造工程施工项目合同

2、乙方应按照相关法律法规与相关政策的要求在项目工程开工前配合甲方完成办理施工所需的手续与证明文件。

3、乙方按照双方确认的技术资料、建设清单等为甲方提供施工服务；如需要增加对接服务和项目工程变更等额外工作量，双方协商后签署补充协议。

4、乙方保证具备履行本合同所需的一切资质，并配备设备、技术维护专业人员，配备足够的维修工具、仪器及备品备件，发现报修及时去现场处理。

5、遵守甲方的规章制度，服从甲方的管理，签订保密、安全等协议，保证甲方的相关权益。

6、按甲方要求提供培训资料，对使用者进行免费技术培训；按甲方要求提供甲方验收时所需的资料。

7、乙方须高度重视安全生产，遵守工作中操作规程，确保工作中人员、交通、机电系统的安全，否则造成的损失及责任均由乙方自行承担；对于施工过程中发生的乙方及第三方人员安全生产及财产损失等事项或纠纷的，全部由乙方负责解决，包括承担全部责任及赔偿。

8、乙方负责赔偿由乙方原因造成甲方或第三方的全部经济损失。

9、工程未竣工验收通过并交付甲方前，乙方应负责项目现场保护、保管工作，如发生物料、设备丢失、损坏，由乙方承担责任。

10、古志坚 为乙方项目现场代表，联系方式 13302980600，项目现场代表负责本工程乙方的工程施工及现场管理。乙方若需变更项目现场代表，需提前【10】天书面通知甲方，经甲方书面同意变更后乙方才能变更相关人员。

### 第十二条 乙方服务工具要求

(一) 乙方应配备履行本项目所需的足够数量的仪器、仪表以及工具等设备。甲方无需向乙方提供施工工具和仪器、仪表。

(二) 乙方在提供服务过程中应自备车辆。

### 第十三条 保密要求

(一) 由甲方收集的、开发的、整理的、复制的、研究的和准备的与本合同项目工作有关的所有资料在提供给乙方时，均被视为保密资料，乙方不得泄露给除甲方或其指定的代表之外的任何人、企业或公司，不管本合同因何种原因终止，本条款一直约束乙方。

(二) 乙方在履行合同过程中所获得或接触到的任何内部数据资料，未经甲方同意，不得向第三方透露。

(三) 乙方实施项目的一切程序都应符合国家安全、保密的有关规定和标准。



仲恺高新区城市公共停车泊位盘活存量资产项目智能化提升改造工程施工项目合同

(以下为签署页)



## 仲恺高新区城市公共停车泊位盘活存量资产项目智能化提升改造工程施工项目合同

甲方：惠州仲恺城发产业发展有限公司  
统一社会信用代码：91441303MAC47BR96D  
地址：惠州仲恺高新区滨河东路15号展创大厦A栋21楼2117  
法定代表人：闻杰  
授权委托人：曾正  
账户名称：惠州仲恺城发产业发展有限公司  
账户号码：692576528640  
开户银行：中国银行惠州仲恺高新区支行  
电话：  
邮政编码：516006

乙方：中通信息服务有限公司  
统一社会信用代码：914403007261685667  
地址：深圳市福田区沙头街道新华社区滨河路9023号国通大厦主楼二十六层、二十七层、二十八层  
法定代表人：徐凤海  
授权委托人：张嘉锐  
账户名称：中通信息服务有限公司  
账户号码：7442110182600071325  
开户银行：中信银行深圳皇岗支行  
电话：0755-83469988  
邮政编码：515048

签署日期：2025年3月10日





## 2.2.2 古蔺茅溪酱酒九坝项目 1-5#制酒 车间、溴化锂车间、能源中心基础信息化设备 采购合同

古蔺茅溪酱酒九坝项目 1-5#制酒 车间、溴化锂车间、能源中心基础信息化设备采购合同

S4409-2023-000963

陈治宇

2023.6.15

合同编号: SCJX-MX-2306007

### 古蔺茅溪酱酒九坝项目 1-5#制酒 车间、溴化锂车间、能源中心基础信息化设 备采购合同

买方名称 (买方): 四川建兴园区运营管理有限公司

卖方名称 (卖方): 中通信息服务有限公司





## 古蔺茅溪酱酒九坝项目 1-5#制酒 车间、溴化锂车间、能源中心基础信息化设备采购合同

### 第一部分 合同协议书

四川建兴园区运营管理有限公司（买方名称，以下简称“买方”）为获得古蔺茅溪酱酒九坝项目 1-5#制酒车间、溴化锂车间、能源中心基础信息化设备采购（项目名称）合同设备（材料）和技术服务和质保期服务，已接受中通信息服务有限公司（卖方名称，以下简称“卖方”）为提供上述合同设备和技术服务和质保期服务所作的投标，买方和卖方共同达成如下协议：

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- （1）合同协议书；
- （2）合同条款；
- （3）中标通知书；
- （4）招标文件；
- （5）投标文件；
- （6）其他合同文件；

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

3. 签约合同价（含税）：人民币（大写）贰仟玖佰壹拾万元整（¥29100000.00元）。

4. 卖方承诺保证完全按照合同约定提供合同设备（材料）和技术服务和质保期服务并修补缺陷。

5. 买方承诺保证按照合同约定的条件、时间和方式向卖方支付合同价款。

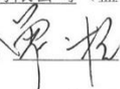
6. 本合同一式捌份，均具有同等法律效力，买方执陆份，卖方执贰份。

7. 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。



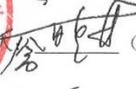
古蔺茅溪酱酒九坝项目 1-5#制酒 车间、溴化锂车间、能源中心基础信息化设备采购合同

买方：四川建兴园区运营管理有限公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：（签字）

2023年 5 月 22 日

卖方：中通信息服务有限公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：（签字）

2023年 5 月 22 日



## 古蔺茅溪酱酒九坝项目 1-5#制酒 车间、溴化锂车间、能源中心基础信息化设备采购合同

### 第二部分 合同条款

#### 1. 一般约定

##### 1.1 词语定义

除合同条款另有约定外，合同中的下列词语应具有本款所赋予的含义。

##### 1.1.1 合同

1.1.1.1 合同文件（或称合同）：指合同协议书、合同条款、中标通知书、招标文件、投标文件、其他合同文件。

1.1.1.2 合同协议书：指买方和卖方共同签署的合同协议书。

1.1.1.3 中标通知书：指买方通知卖方中标的函件。

1.1.1.4 投标文件：指由卖方填写并签署的，名为“投标文件”的函件。

1.1.1.5 招标文件：指买方盖章发布的招标文件及补遗。

1.1.1.6 其他合同文件：在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件的组成部分。

上述各项合同文件包括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。合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

##### 1.1.2 合同当事人

1.1.2.1 合同当事人：指买方和（或）卖方。

1.1.2.2 买方：指与卖方签订合同协议书，购买合同设备和技术服务和质保期服务的当事人，及其合法继承人。

1.1.2.3 卖方：指与买方签订合同协议书，提供合同设备和技术服务和质保期服务的当事人，及其合法继承人。

##### 1.1.3 合同价格

1.1.3.1 签约合同价：是签订合同时合同协议书中写明的合同总金额。

1.1.3.2 合同价格：指卖方按合同约定履行了全部合同义务后，买方应付给卖方的金额。

1.1.4 合同设备：指卖方按合同约定应向买方提供的设备、装置、备品备件、易损易耗件、配套使用的软件或其他辅助电子应用程序及技术资料等，或其中任何一部分。

1.1.5 技术资料：指各种纸质及电子载体的与合同设备的设计、检验、安装、调试、考核、



## 古蔺茅溪酱酒九坝项目 1-5#制酒 车间、溴化锂车间、能源中心基础信息化设备采购合同

操作、维修以及保养等有关的技术指标、规格、图纸和说明文件。

1.1.6 安装：指对合同设备进行的组装、连接以及根据需要将合同设备固定在施工场地内一定的位置上，使其就位并与相关设备、工程实现连接。

1.1.7 调试：指在合同设备安装完成后，对合同设备所进行的调校和测试。

1.1.8 考核：指在合同设备调试完成后，对合同设备进行的用于确定其是否达到合同约定的技术性能考核指标。

1.1.9 验收：指合同设备通过考核达到合同约定的技术性能指标后，买方作出接受合同设备的确认。

1.1.10 技术服务：指卖方按合同约定，在合同设备验收前，向买方提供的安装、调试服务，或者在由买方负责的安装、调试、考核中对买方进行的技术指导、协助、监督和培训等。

1.1.11 质量保证期：指合同设备验收后，卖方按合同约定保证合同设备适当、稳定运行，并负责消除合同设备故障的期限。

1.1.12 质保期服务：指在质量保证期内，卖方向买方提供的合同设备维护服务、咨询服务、技术指导、协助以及对出现故障的合同设备进行修理或更换的服务。

1.1.13 工程

1.1.13.1 工程：指在合同条款中指明的，设计、制造、安装及运行合同设备的工程。

1.1.13.2 施工场地（或称工地、施工现场）：指合同条款中指明的工程所在场所。

1.1.14 天（或称日）：除特别指明外，指日历天。合同中按天计算时间的，开始当天不计入，从次日开始计算。合同约定的期间的最后一天是星期日或者其他法定节假日的，以节假日的次日为期间的最后一天。

1.1.15 月：按照公历月计算。合同中按月计算时间的，开始当天不计入，从次日开始计算。合同约定的期间的最后一天是星期日或者其他法定节假日的，以节假日的次日为期间的最后一天。

1.1.16 书面形式：指合同文件、信件和数据电文（包括电报、电传、传真、电子数据交换和电子邮件）等可以有形地表现所载内容的形式。

1.2 语言文字

合同使用的语言文字为中文。专用术语使用外文的，应附有中文注释。

1.3 合同文件的优先顺序



## 古蔺茅溪酱酒九坝项目 1-5#制酒 车间、溴化锂车间、能源中心基础信息化设备采购合同

组成合同的各项文件应互相解释，互为说明。除合同条款另有约定外，解释合同文件的优先顺序如下：

- ( 1 ) 合同协议书；
- ( 2 ) 合同条款；
- ( 3 ) 中标通知书；
- ( 4 ) 招标文件；
- ( 5 ) 投标文件；
- ( 6 ) 其他合同文件；

### 1.4 合同的生效及变更

1.4.1 买方和卖方的法定代表人（单位负责人）或其授权代表在合同协议书上签字并加盖单位公章后，合同生效。

1.4.2 在合同履行过程中，如需对合同进行变更，双方应签订书面协议，并经双方法定代表人（单位负责人）或其授权代表签字并加盖单位章后生效。

### 1.5 联络

1.5.1 买卖双方应就合同履行中有关的事项及时进行联络，重要事项应通过书面形式进行联络或确认。双方指定现场联络人员如下：

买方联络人：邵鹏飞，

联系电话：13708284054，

联系地址：四川省泸州市古蔺县茅溪镇天富村九组筒槽岩，

指定邮箱：/。

卖方联络人：潘建红，

联系电话：15602622417，

联系地址：深圳市福田区沙头街道新华社区滨河路9023号国通大厦主楼二十六层、二十七层、二十八层，

指定邮箱：1712173061@qq.com。

1.5.2 合同履行中或与合同有关的任何联络，第 1.5.1 项指定的联络人签收即视为送达。

1.5.3 买方可以安排监理等相关人员作为买方人员，与卖方进行联络或参加合同设备的监造（如有）、交货前检验（如有）、开箱检验、安装、调试、考核、验收等，但应按照第 1.5.1 项的约定事先书面通知卖方。



## 古蔺茅溪酱酒九坝项目 1-5#制酒 车间、溴化锂车间、能源中心基础信息化设备采购合同

### 1.6 转让

未经对方当事人书面同意，合同任何一方均不得转让其在合同项下的权利和（或）义务。

### 2. 合同范围

本工程包含古蔺茅溪酱酒九坝项目 1-5#制酒车间、溴化锂车、能源中心建设范围的基础网络设备、安防设备、综合布线等安装调试，详细清单以附件一为准。

### 3. 合同价格与支付

#### 3.1 合同价格

3.1.1 合同协议书中载明的签约合同价包括设备金额、包装费、保险费、设备运输费、装卸费、材料费用、调试费、软件费、检测费（若为国家强制要求的产品）、开箱验收费、培训费、完成此项工作的施工方案专家论证费用、利润、税金及为卖方为达到考核指标进行的合同设备优化整改专家论证、检测等所需一切费用。

3.1.2 本签约合同为固定单价合同。合同总价为 2910.00 万元（大写：人民币 贰仟玖佰壹拾万元整）。

#### 3.2 合同价款的支付

买方通过以下方式 and 比例向卖方支付合同价款：

##### 3.2.1 付款方式

每次付款以银行转账（不低于当期应支付额的 50%）及建设银行 e 建通组合方式付款。

E 建通产品：建设银行“e 建通”是建设银行基于固定资产项目贷款而设立电子付款承诺凭证，可贴现或持有到期，其期限不超过 6 个月；贴现利率按同期限 LPR 利率下浮不少于 50bps 执行。

##### 3.2.2 付款及发票情况

1. 第一期付款：各车间设备到达现场，经开箱检验双方现场负责人签字确认《设备开箱验收报告》及付款资料齐全（开具各车间设备相应供货金额的 50%等额发票），买方按照合同支付各车间设备相应供货金额的 50%进度款。

2. 第二期付款：各车间设备安装调试完毕合格，双方现场负责人签字确认《安装调试合格证明书》且付款资料齐全（开具各车间设备相应供货金额的 50%发票），买方按照合同支付各车间设备相应供货金额的 30%进度款。

3. 第三期付款：各车间设备完成人员培训，设备考核 1 个月，设备运行正常，且卖方完善了所有图纸、说明文本等资料后，卖方向买方提出书面的验收申请，经买方验收合格后，双方



## 2.2.2.1 中标结果公示（查询网址：<https://ggzyjy.sc.gov.cn/jyxx/002001/00200106/20230421/629d3552-c46f-4a00-a10c-829b84f71291.html>）

### 中标结果公示

ggzyjy.sc.gov.cn/jyxx/002001/00200106/20230421/629d3552-c46f-4a00-a10c-829b84f71291.html

2025年11月13日 星期四
登录 / 注册
交易平台管理人员
服务平台管理人员

全国公共资源交易平台(四川省)

**四川省公共资源交易信息网**

搜索

快捷
工程建设
政府采购
国有资产

首页
新闻资讯
交易信息
政策法规
大数据分析
曝光台

首页 > 交易信息 > 工程建设 > 评标结果公示

招标公告
资格预审补遗/澄清
招标文件补遗/澄清
流标或终止公告
开标记录
评标结果公示
中标结果公示
合同履行

古蔺茅溪酱酒九坝项目1-5#制酒车间、溴化锂车间、能源中心基础信息化设备采购中标结果公示

## 古蔺茅溪酱酒九坝项目1-5#制酒车间、溴化锂车间、能源中心基础信息化设备采购中标结果公示

发布时间：2023-04-26 15:48:57 来源：泸州市公共资源交易中心 浏览次数：34 原文链接

# 中标结果公告

项目编号：E5105003105002441

项目名称：古蔺茅溪酱酒九坝项目1-5#制酒车间、溴化锂车间、能源中心基础信息化设备采购

招标人：四川建兴园区运营管理有限公司

项目类别：材料设备 招标方式：公开招标

项目地点：泸州市古蔺县茅溪镇

项目所在区域：四川省·泸州市·古蔺县 建筑面积：937357.40平方米

标段（包）编号	标段（包）名称	中标单位	项目负责人	中标价	日历天
E5105003105002441001001	古蔺茅溪酱酒九坝项目1-5#制酒车间、溴化锂车间、能源中心基础信息化设备采购	中通信息服务有限公司	柯海清	2910000	360

公告开始时间:2023年04月26日 公告结束时间:2023年05月06日

其他说明：

国家 
省级 
市级

指导单位：四川省人民政府办公厅

备案号：蜀ICP备17024486号-2

网站标识码：5100000028

主办单位：四川省政务服务和公共资源交易服务中心

地址：成都市青羊区鼓楼南街101号丰德成达中心7层

省交易中心交易服务首问负责电话：028-86942669

网站指南

RSS订阅

具体联系方式

访问统计

川公网安备51010502015428号

政府网站  
找错



## 2.2.3 宝龙生物药创新发展先导区项目（宝龙生物医药创新生态产业园 10-07 地块）智能化工程项目合同

### 宝龙生物药创新发展先导区项目（宝龙生物医药创新生态产业园 10-07 地块）智能化工程项目合同

SFD-2015-06

工程编号：\_\_\_\_\_

合同编号：\_\_\_\_\_

深圳市建设工程

施工(单价)合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称：宝龙生物药创新发展先导区项目（宝龙生物医药创新生态产业园 10-07 地块）智能化工程

工程地点：深圳市龙岗区宝龙街道

发 包 人：深圳湾宝龙生物创新投资发展有限公司

承 包 人：中通信息服务有限公司

2015 年版





## 宝龙生物药创新发展先导区项目（宝龙生物医药创新生态产业园 10-07 地块）智能化 工程项目合同

<input type="checkbox"/> _七通一平工程_____万平方米	<input type="checkbox"/> 电信管道工程_____米
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程_长: _米; _宽: _米; 高: _米	<input type="checkbox"/> 电力管道工程_____米
<input type="checkbox"/> _软基处理工程_____万平方米	<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程_____立方米/d
<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程_____立方米/d	<input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程_____立方米/d
<input type="checkbox"/> 给水管道工程_____米	<input type="checkbox"/> 泵站工程_____平方米
<input type="checkbox"/> 道路工程_长: _米_宽: _米	<input type="checkbox"/> 隧道工程_长: _米_宽: _米_高: _米
<input type="checkbox"/> 桥梁工程_____座	<input type="checkbox"/> 道路改造工程_长: _米_宽: _米
<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程_长: _米_宽: _米_高: _米	<input type="checkbox"/> 路灯照明工程_____座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程	<input type="checkbox"/> 绿化工程_____米
<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程_____米	<input type="checkbox"/> 燃气工程_____米
<input type="checkbox"/> 其它:	

**2.房屋建筑及配套专业工程:** (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

**3.二次装饰装修工程:** (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 消防工程	<input type="checkbox"/> 门窗	<input type="checkbox"/> 防水工程	<input type="checkbox"/> 电气照明_	<input type="checkbox"/> 建筑节能
<input type="checkbox"/> 通风与空调_ ( <input type="checkbox"/> 通风_ <input type="checkbox"/> 空调_____ <input type="checkbox"/> 其它_____ ) ;				



## 宝龙生物药创新发展先导区项目（宝龙生物医药创新生态产业园 10-07 地块）智能化 工程项目合同

<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖（ <input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它 _____）；
<input type="checkbox"/> 智能建筑（ <input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它 _____）；
<input type="checkbox"/> 装饰装修（ <input type="checkbox"/> 抹灰 <input type="checkbox"/> 涂饰 <input type="checkbox"/> 饰面板（砖） <input type="checkbox"/> 吊顶 <input type="checkbox"/> 其它 _____）；
<input type="checkbox"/> 其它：

#### 4.其他工程

无

### 三、合同工期

计划开工日期：2025 年 7 月 15 日（开工时间暂定，以开工令为准）；

计划竣工日期：2025 年 10 月 15 日；

合同工期总日历天数 92 日历天。

招标工期总日历天数 92 日历天。

定额工期总日历天数 \_\_\_\_ / \_\_\_\_ 天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为 \_\_\_\_ / \_\_\_\_ %（压缩比例=1-合同工期/定额工期）。

### 四、质量标准

本工程质量标准：合格

### 五、签约合同价

签约合同价（含增值税）人民币（大写）肆佰柒拾万零壹佰陆拾玖元柒角捌分（¥4700169.78 元）；增值税税率为 9%，增值税金额为（大写）叁拾捌万捌仟零捌拾柒元肆角壹分（¥388087.41 元），不含增值税金额为（大写）肆佰叁拾壹万贰仟零捌拾贰元叁角柒分（¥4312082.37 元）；其中：

(1)安全文明施工费：

人民币（大写）壹拾贰万贰仟陆佰叁拾肆元陆角捌分（¥122634.68 元）；

(2)材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）\_\_\_\_ / \_\_\_\_（¥ \_\_\_\_ / \_\_\_\_ 元）；

(3)专业工程暂估价金额：

人民币（大写）\_\_\_\_ / \_\_\_\_（¥ \_\_\_\_ / \_\_\_\_ 元）；



## 宝龙生物药创新发展先导区项目（宝龙生物医药创新生态产业园 10-07 地块）智能化 工程项目合同

(4)暂列金额:

人民币（大写）叁拾贰万叁仟柒佰肆拾肆元零陆分(¥\_323744.06 元);

(5)BIM 技术应用费用:

人民币（大写）\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ (¥\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ 元)。

### 六、工人工资专用账户信息

工人工资款支付专用账户名称:

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

工人工资款支付专用账户开户银行:

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

工人工资款支付专用账户号:

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

### 七、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致:

(1)本合同签订后双方新签订的补充协议;

(2)本合同第一部分的协议书;

(3)中标通知书及其附件;

(4)本合同第四部分的补充条款;

(5)本合同第三部分的专用条款;

(6)本合同第二部分的通用条款;

(7)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定;

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

(9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件;

(10)图纸和技术规格书;

(11)已标价工程量清单;

(12)发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。



## 宝龙生物药创新发展先导区项目（宝龙生物医药创新生态产业园 10-07 地块）智能化 工程项目合同

### 八、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

### 九、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项,并履行本合同所约定的全部义务。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工,确保工程质量和安全,不进行转包及违法分包,并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任,并履行本合同所约定的全部义务。

3. 发包人和承包人双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

### 十、合同订立与生效

本合同订立时间: 2025 年 8 月 8 日;

订立地点: 深圳市

发包人和承包人约定本合同自 双方签字盖章 后成立。

本合同一式 12 份,均具有同等法律效力,发包人执 8 份,承包人执 4 份。

发包人: 深圳湾宝龙生物创新投资发展有限公  
司(公章)

法定代表人或其委托代理人: (签字)

统一社会信用代码: 91440300MA5H5PJAXK

地址: 深圳市龙岗区龙城街道黄阁坑社区龙  
飞大道 333 号丰隆深港 5 栋 A 座 1201

邮政编码: 518000

法定代表人: 邓映萍

委托代理人: \_\_\_\_\_

电话: \_\_\_\_\_

承包人: 中通信息服务有限公  
(公章)

法定代表人或其委托代理人: (签字)

统一社会信用代码: 914403007261685667

地址: 深圳市福田区沙头街道新华社区滨河路  
9023 号国通大厦主楼二十六层、二十七层、  
二十八层

邮政编码: 518000

法定代表人: 徐凤海

委托代理人: \_\_\_\_\_

电话: 0755-83469988



## 宝龙生物药创新发展先导区项目（宝龙生物医药创新生态产业园 10-07 地块）智能化 工程项目合同

传真：\_\_\_\_\_ 传真：\_\_\_\_\_

电子信箱：\_\_\_\_\_ 电子信箱：[kefu.zttx.gd@chinaccs.cn](mailto:kefu.zttx.gd@chinaccs.cn)

开户银行：中国银行深圳龙岗支行 开户银行：中信银行深圳皇岗支行

账号：761475511144 账号：7442110102600071325

### 第二部分 通用条款

#### 1 词语定义

下列词语除 *专用条款* 另有约定外，应具有本条所赋予的定义：

##### 1.1 合同主体与参与各方

(1) 发包人：指本合同指明执行本工程投资或负责管理本工程的、具有相应工程发包主体资格和支付工程价款能力的当事人，以及取得该资格和能力的合法继承人。

(2) 发包人代表：指由发包人任命的行使发包人在本合同约定的权利和义务的代表。

(3) 承包人：指其投标文件已为发包人所接受，并与发包人签订了合同协议书承建本工程、具有相应工程施工资质的当事人，以及取得该资格的合法继承人。

(4) 项目经理：指由承包人任命常驻现场、并取得相应资格的工程管理人员，代表承包人履行本合同约定的权利和义务。

(5) 专业工程承包人：指与发包人签订专业工程施工合同、承建该合同指定专业工程的、具有相应工程施工资质的当事人，以及取得该当事人资格的合法继承人。

(6) 分包人：指经发包人认可并与承包人签订了分包合同承建本工程部分工程的、具有相应工程施工资质的当事人，以及取得该当事人资格的合法继承人。

(7) 监理人：指由发包人委托的负责本工程监理工作并取得相应工程监理资质的当事人，以及取得该当事人资格的合法继承人。

(8) 总监理工程师：指监理人指派常驻现场履行监理人职责的代表。

(9) 设计人：指发包人委托的负责本工程设计并取得相应工程设计资质的当事人，以及取得该当事人资格的合法继承人。





2.2.3.1 中标结果公示（查询网址：<https://www.szggzy.com/jyfw/ggDetails.html?contentId=19865546&noticeType=%E5%AE%9A%E6%A0%87%E5%85%AC%E7%A4%BA&bidSectionNumber=2202-440307-04-01-737959040001&crumb=jsgc>）

中标结果公示

The screenshot shows the bidding results for the project: 宝龙生物药创新发展先导区项目 (宝龙生物医药创新生态产业园10-07地块) 智能化工程. The winning bid is from 中通信息服务有限公司 (Zhongtong Information Service Co., Ltd.) with a bid price of 470.016978 million yuan.

**中标价:** 470.016978万元

**中标人:** 中通信息服务有限公司

**项目信息:** 宝龙生物药创新发展先导区项目 (宝龙生物医药创新生态产业园10-07地块) 智能化工程

**中标结果公示:** 宝龙生物药创新发展先导区项目 (宝龙生物医药创新生态产业园10-07地块) 智能化工程中标结果公示

基本数据	
招标项目编号:	2202-440307-04-01-737959040
招标项目名称:	宝龙生物药创新发展先导区项目 (宝龙生物医药创新生态产业园10-07地块) 智能化工程
标段编号:	2202-440307-04-01-737959040001
标段名称:	宝龙生物药创新发展先导区项目 (宝龙生物医药创新生态产业园10-07地块) 智能化工程
工程类型:	施工
招标方式:	公开招标
建设单位:	深圳宝龙生物创新投资有限公司
招标代理机构:	深圳众信投资集团有限公司
公示时间:	2025-07-11 15:15:51 至 2025-07-16 15:15:51
联系人:	杨秀南, 胡金宝

中标单位信息						
序号	单位名称	项目经理	资格等级	资质证书编号	中标价 (万元)	中标工期 (天)
1	中通信息服务有限公司	纪松源	一级建造师	粤1442021202202905	470.016978	92日历天

第1大轮投票表			
编号	投标单位	得票数	排名
A	广东省电视规划设计院有限公司	2	2
B	浪潮通信信息技术有限公司	2	2
C	深圳市特华重工建设有限公司	0	4
D	中通信息服务有限公司	3	1
E	深圳市泰来通信工程有限公司	0	4
F	深圳市卓信建设集团有限公司	0	4
G	深圳市亿讯网络科技有限公司	0	4

第1大轮 (第1子轮) 投票表			
编号	投标单位	得票数	排名
A	广东省电视规划设计院有限公司	3	1
B	浪潮通信信息技术有限公司	1	3
D	中通信息服务有限公司	3	1

第1大轮 (第2子轮) 投票表			
编号	投标单位	得票数	排名
A	广东省电视规划设计院有限公司	3	2
D	中通信息服务有限公司	4	1

**项目地址:** 2025-11-13 暂无履约



## 2.2.4 光明能源生态园工业电视、大屏幕、安防监控、门禁及会议系统采购合同

### 光明能源生态园工业电视、大屏幕、安防监控、门禁及会议系统采购合同

合同号：0309-HBGM-设备-2025-2011

## 光明能源生态园工业电视、大屏幕、安防监控、 门禁及会议系统 采购合同



甲 方：深圳市光明深能环保有限公司

乙 方：中通信息服务有限公司

签约时间：2025 年 3 月

签约地点：深圳



## 光明能源生态园工业电视、大屏幕、安防监控、门禁及会议系统采购合同

### 第 1 条 定义

本文件和附件中所用下列名词的含义在此予以定义。

- 1.1 “甲方”是指深圳市光明深能环保有限公司，包括该法人的法定代表人、法人的继任方和法人的受让方。
- 1.2 “乙方”是指中通信息服务有限公司，包括该法人的法定代表人、法人的继任方和法人的受让方。
- 1.3 “合同”是指本文件及其附件中的所有部分。
- 1.4 “合同价格”是指在乙方完全履行其合同义务后，甲方根据合同规定应支付给乙方的价款。详见本合同第 3 条。
- 1.5 “生效日期”是指在本合同第 16 章中所规定的合同的生效日期。
- 1.6 “技术资料”是指由乙方提供的用于合同设备及其与电厂相关的设计、制造、检验、组装、安装、调试、试运行、性能验收试验和技术指导等文件（包括图纸和各种文字说明、标准），和技术协议规定的用于合同电厂正确运行和维护的文件。
- 1.7 “日、周、月、年”是指公历的日、周、月、年；“天”是指日历日；“周”是指 7 天。
- 1.8 “电厂”是指光明能源生态园项目。
- 1.9 “合同现场”是指光明能源生态园项目现场。
- 1.10 “书面文件”是指任何与本合同有关的手写、双方确认的电话记录、双方确认的电子邮件、传真件、打印件盖有印章或由法定代表人或其授权人签名的文件。
- 1.11 “设备缺陷”是指乙方因制造、材料选用错误或疏忽所引起的本合同设备（包括部件、原材料、铸锻件、元器件等）达不到本合同规定的性能、质量标准要求的情形。
- 1.12 “潜在缺陷”指乙方在制造过程中已存在，但在合同保证期满后未能发现及在设备寿命期内发现的已存在的设备缺陷。
- 1.13 “运保费”的其中运杂费是指合同设备从乙方所在地到甲方交货地点所发生的公路、水路、铁路、航空运费、装卸费、包装费及相关的杂费。保险费是指自乙方所在地至甲方交货地点（含落地）所发生的保险费用。
- 1.14 “合同设备”是指乙方根据合同所要求供应的机器、装置、材料、物品、专用工具、备品备件和所有各种物品，如本合同技术协议所列示和规定。
- 1.15 “最后一批交货”是指该批货物交付后，使得该套合同设备的已交付的货物总价值达到该套合同设备价格 98% 以上，并且余下未交的设备不影响整套设备的安装、调试和性能验收试验等，余下设备



## 光明能源生态园工业电视、大屏幕、安防监控、门禁及会议系统采购合同

还应在不影响项目进度下，在该套合同设备初步验收前补齐。

1.16 “交货地点”是指光明能源生态园项目现场安装合同设备的所在地。

1.17 “质保期”：质量保证期从所有系统及设备连续稳定运行 72+24 小时后进行性能验收，性能验收合格后颁发合格证书，整套系统的质保期为性能验收合格后 24 个月。

1.18 “技术服务”是指乙方按合同提供的与设计、制造、检验、组装、油漆、包装、运输、安装指导、调试、试运行、性能验收试验、消缺、技术培训、售后服务等相关的技术指导服务。

1.19 “随机备品备件及专用工具”是指随合同设备提供的，在安装、调试、性能验收之前所必需的备品备件及专用工具。包括由于乙方提供的设备质量问题所造成的必须更换的备品备件。

1.20 “试运行”是指单机、整机或各系统和/或设备在调试和电厂试运行阶段进行的运行。

1.21 “分包商”或“分供货商”是指由乙方将合同供货范围内任何部分的供货分包给其他的法人及该法人的继任方和该法人允许的受让方。

### 第 2 条 供货范围

2.1 本合同所定设备为光明能源生态园工业电视、大屏幕、安防监控、门禁及会议系统设备。合同设备名称、数量及型号详见附件 1 技术规范书约定。

2.2 凡乙方供应的设备都应是全新的、严格按技术规范要求进行转化设计的、先进的并且是成熟可靠的。

2.3 设备的技术规范：详见附件 1 技术规范书相关约定。

2.4 乙方详细的供货范围：详见附件 1 技术规范书相关约定。

2.5 乙方供应的技术资料：详见附件 1 技术规范书相关约定。

2.6 合同工作范围还包括所有合同相关的设计、技术资料和技术服务，以及工业电视监控系统及大屏幕、安防门禁监控、会议系统设备的设计、材料、制造、供货、随机备品备件及专用工具、税金（13% 增值税专用发票）、运输、装卸、安装指导（工业电视监控）、安装（大屏幕系统、全厂安防监控、门禁、会议系统）、调试、员工培训、售后服务等内容。但在执行合同过程中如发现有任何漏项和短缺，在发货清单中并未列入而且确实是乙方供货范围中应该有的，并且是满足本合同技术规范对合同设备的性能保证值要求所必须的，均应由乙方负责将所缺的设备及技术服务等补上，且不与甲方发生费用问题。

2.7 合同附件为本合同不可分割的一部分，与本合同具有同等法律效力。



## 光明能源生态园工业电视、大屏幕、安防监控、门禁及会议系统采购合同

### 第3条 合同价格

3.1 本合同不含税价格为人民币¥4122875.22（大写肆佰壹拾贰万贰仟捌佰柒拾伍元贰角贰分），合同含税总价为人民币 ¥4658849 元（大写人民币肆佰陆拾伍万捌仟捌佰肆拾玖元），增值税税率 13%，若国家调整增值税率，以不含税价格为准相应调整合同总价。

3.2 本合同价格中包含所有工作所产生的全部费用，包括但不限于：工业电视监控系统及大屏幕、安防门禁监控、会议系统设备的设计、材料、制造、供货、随机备品备件及专用工具、税金（13%增值税专用发票）、运输、装卸、安装指导（工业电视监控）、安装（大屏幕系统、全厂安防监控、门禁、会议系统）、调试、员工培训、售后服务等内容以及乙方在本合同下一切义务及责任的费用。

3.3 合同备品备件到合同现场的运保费已包含在合同备品备件价格中。

3.4 本合同总价在合同有效期内为固定不变。

3.5 若乙方实际开具增值税专用发票税率与合同签订时约定的税率不符，税差相应调整，但以下情况除外：合同签订阶段时，乙方为小规模纳税人，在后续执行过程中变更为一般纳税人；或者合同签订阶段时，乙方享受国家减税优惠政策的，在后续执行过程中优惠政策取消。因前述 2 项情况开具高于合同约定的税率而产生的税差由乙方自行承担，甲方不予补偿。

### 第4条 付款方式和付款比例

4.1 本合同使用货币币种为人民币。

4.2 付款方式：银行转账。

4.3 合同设备款的支付：

#### 4.3.1 预付款的支付

合同生效后，乙方提交下列单据经甲方审核无误后 30 天内，甲方支付给乙方本合同总价的 10%（百分之十）作为预付款。

A. 由乙方开户银行开具的金额为本合同总价 10%的不可撤销的、见索即付的以甲方为受益人的履约保函，有效期至合同设备经性能验收合格后 30 日；

B. 金额为本合同总价 10%的财务收据（盖财务专用章）正本一份；

#### 4.3.2 投料款的支付

合同生效后，乙方提交下列单据经甲方审核无误后 30 天内，甲方支付给乙方本合同价格的 20%（百分之二十）作为投料款。



## 光明能源生态园工业电视、大屏幕、安防监控、门禁及会议系统采购合同

16.10 合同双方按照合同规定承担合同义务，合同任何一方不得代替另一方作出对另一方有约束力的声明、陈述，许诺或行动。

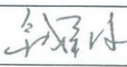
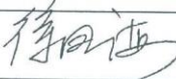
16.11 任何一方对方提出的函电通知或要求，如系正式书写并按对方下述地址派员递送或挂号、航空邮寄、电报、传真或电传发送的，在取得对方人员和/或通讯设施接收确认后，即被认为已经被对方正式接收。

16.12 本合同所使用的文字为中文，合同执行过程中所涉及的通知、技术资料、说明书、会议纪要、信函等文件均以中文形式编写。如果外购进口设备的技术资料、说明书等文件应有中文版本。

16.13 本合同双方的地址如下：



光明能源生态园工业电视、大屏幕、安防监控、门禁及会议系统采购合同

委托人 (甲方)	名称(或姓名)	深圳市光明深能环保有限公司			合同专用章 或 单位公章
	法定代表人	 (签字或签章)			
	委托代理人	(签字或签章)			
	联系(经办)人	蔡文俊			
	住所 (通讯地址)	深圳市光明区公明街道上 村社区民生路 68 号 1201	邮政 编码		
	电话	0755-23676087	邮箱	caiwenjun@sec.co m.cn	
	开户银行	中国农业银行股份有限公司深圳深业上城支行			
	账号	41027100040010248			
2025 年 3 月 3 日					
受托人 (乙方)	名称(或姓名)	中通信息服务有限公司			合同专用章 或 单位公章
	法定代表人	 (签字或签章)			
	联系(经办)人	黄婧柳			
	住所 (通讯地址)	深圳市福田区沙头街道新 华社区滨河路 9023 号国通 大厦主楼二十六层、二十七 层、二十八层	邮政 编码		
	电话	15986790776	邮箱		
	开户银行	中信银行深圳皇岗支行			
	帐 号	7442110182600071325			
2025 年 3 月 3 日					



## 光明能源生态园工业电视、大屏幕、安防监控、门禁及会议系统采购合同

附件 2. 供货范围

序号	货物名称	品牌	规格型号	技术参数	单位	数量	备注	单价	总价
1	防腐枪机	海康威视	DS-2XC6646G0/P-IZHR5	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 摄像机靶面尺寸 1/1.8 英寸</li> <li>2. 400 万像素</li> <li>3. 最大图像尺寸: 2688 × 1520</li> <li>4. 支持最低照度彩色 0.002Lux; 黑白: 0.0002Lux</li> <li>5. 焦距支持: 3~12mm</li> <li>6. 红外补光距离至少 60 米</li> <li>7. 支持智能资源模式切换: 全结构化、人脸抓拍、混合目标比对、道路监视、Smart 事件、AI 智能算法部署</li> <li>8. 支持除雾, 防止设备内部起雾</li> <li>9. 支持加热功能</li> <li>10. 材质: 不锈钢 316L 外壳</li> <li>11. 供电方式: DC12V (或 AC220V) 与 POE</li> <li>12. 防腐性: NEMA 4x、C5-M、WF2</li> <li>13. 防护: IP68</li> </ol>	台	9	含支架、附件等	2375.00	21375.00

2	防腐枪机 2	海康威视	DS-2XC6686-1ZHS	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 摄像机靶面尺寸 1/1.8 英寸</li> <li>2. 800 万像素</li> <li>3. 最大图像尺寸: 3840 × 2160</li> <li>4. 支持最低照度可达彩色 0.002Lux; 黑白: 0.001Lux</li> <li>5. 焦距支持: 3~12mm</li> <li>6. 红外补光距离至少 60 米</li> <li>7. 支持智能资源模式切换: 全结构化、人脸抓拍、混合目标比对、道路监视、Smart 事件、AI 智能算法部署</li> <li>8. 支持除雾, 防止设备内部起雾</li> <li>9. 支持加热功能</li> <li>10. 材质: 不锈钢 316L 外壳</li> <li>11. 供电方式: DC12V (或 AC220V) 与 POE</li> <li>12. 防腐性: NEMA 4x、C5-M、WF2</li> <li>13. 防护: IP68</li> </ol>	台	94	含支架、附件等	2600.00	244400.00
3	防腐防爆枪机	海康威视	DS-2DB42ABDG-HIJ/WFSLM	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 摄像机靶面尺寸 1/1.8 英寸</li> <li>2. 支持最低照度可达彩色 0.0003Lux, 黑白 0.0001Lux</li> <li>3. 视频输出支持 1920×1080@60fps, 1280×720@60fps, 分辨率不小于 1100TVL</li> <li>4. 焦距: 6~130 mm, 支持至少 20 倍光学变焦</li> <li>5. 采用高效补光阵列, 低功耗, 红外补光 200m</li> <li>6. 支持 1 路报警输入接口, 1 路报警输出接口, 支持 1 路音频输入和输出接口</li> <li>7. 供电方式: AC100-240V (或 AC24V/2.2A±25%),</li> </ol>	台	8	含支架、附件等	4341.00	34728.00



## 光明能源生态园工业电视、大屏幕、安防监控、门禁及会议系统采购合同

				或 DC12V/3A±10%)，支持 POE 8. 外壳材质: SUS316L 9. 防护: IP68 10. 防爆相关认证: Ex db IIC T6 Gb/Ex tb IIIC T80° C Db					
4	防爆球机	海康威视	DS-2DF5425MXR-DY	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 摄像机靶面尺寸 1/2.8 英寸</li> <li>2. 视频分辨率 2560×1440</li> <li>3. 最低照度可达彩色 0.002 Lux, 黑白 0.0002 Lux</li> <li>4. 支持 25 倍光学变焦, 镜头最大焦距 120mm</li> <li>5. 采用高效补光阵列, 低功耗, 照射距离最远可达白光补光 30 m, 红外补光 100 m</li> <li>6. 水平旋转范围为 360° 连续旋转, 垂直旋转范围为 -15° ~90°</li> <li>7. 内置加热玻璃, 有效除雾</li> <li>8. 支持 2 路报警输入, 1 路报警输出, 支持 1 路音频输入和 1 路音频输出</li> <li>9. 防腐性: C5-M, NEMA-4X, WF2</li> <li>10. 供电方式: DC12V 或 AC24V±25%</li> <li>11. 防护: IP67; 6000V 防雷、防浪涌、防突波, 符合 GB/T17626. 2/3/4/5/6 四级标准</li> </ol>	台	120	含支架、附件等	2350.00	282000.00

5	防爆球机	海康威视	(i)DS-2DF6C400-CX	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 摄像机靶面尺寸 1/2.8 英寸</li> <li>2. 视频输出支持 2560×1440@60fps</li> <li>3. 支持最低照度可达彩色 0.005 Lux, 黑白 0.001 Lux</li> <li>4. 支持 23 倍光学变焦</li> <li>5. 支持水平手控速度 300° /S, 水平旋转范围为 360° 连续旋转, 垂直旋转范围为 0° ~90°</li> <li>6. 具有三种滤光片, 在白天、夜晚及有雾情况下可自动切换不同的滤光片进行成像</li> <li>7. 网络: 1 个 RJ45 10 M/100 M 自适应以太网口, 光纤: 1 个 SFP 光模块 (FC 光纤接口)</li> <li>8. 支持报警输入、报警输出接口, 支持 1 路音频输入和输出接口</li> <li>9. 供电方式: AC100-240V</li> <li>10. 外壳材质: SUS304</li> <li>11. 防护等级: IP68</li> <li>12. 防爆相关认证: Ex db IIC T6 Gb/Ex tb IIIC T80° C Db</li> </ol>	台	31	含支架、附件等	5175.00	160425.00
---	------	------	-------------------	--	---	----	---------	---------	-----------



光明能源生态园工业电视、大屏幕、安防监控、门禁及会议系统采购合同

6	防腐防爆球机	海康威视	(1)DS-2DF6C460-CX	<p>1. 摄像机靶面尺寸 1/2.8 英寸 2. 视频输出支持 2560×1440@60fps 3. 支持最低照度可达彩色 0.005 Lux，黑白 0.001 Lux 4. 支持 23 倍光学变焦 5. 支持水平手控速度不小于 300°/S。水平旋转范围为 360° 连续旋转，垂直旋转范围为 0°~90° 6. 具有三种滤光片，在白天、夜晚及有雾情况下可自动切换不同的滤光片进行成像 7. 网络：1 个 RJ45 10 M/100 M 自适应以太网口，光纤：1 个 SFP 光模块（FC 光纤接口） 8. 支持 7 路报警输入接口，2 路报警输出接口，支持 1 路音频输入和输出接口 9. 供电方式：AC100-240V 10. 外壳材质：SUS 316L 11. 防护：IP68 12. 防爆相关认证：Ex db IIC T6 Gb/Ex tb IIIc T80°C Db</p>	台	10	含支架、附件等	6469.00	64690.00
---	--------	------	-------------------	--	---	----	---------	---------	----------

7	汽包水位监视系统	合肥合力	HLV-W	<p>汽包水位监视系统采用暗箱式结构。暗箱箱体内存集成网络高清彩色摄像机、光学成像组合、照明组合、电源、控制按钮等。暗箱保护罩方便运行人员就地观察和清洗。</p> <p>1. 系统特点</p> <p>1) 一体化暗箱式箱体：传统的汽包水位监视系统将摄像机、镜头用防护罩保护起来，本系统针对汽包水位现场实际环境，将照明、冷却、光路设计、摄像、电源及控制等前端设备全部集成于一密闭的箱体内，即置于一个统一的具有防尘、冷却以及恒定光照环境功能的保护罩内，系统结构紧凑、安装方便。采用一体化箱体设计彻底解决外界光线对汽包水位监视效果的影响。</p> <p>2) 网络高清彩色摄像机：本系统监控摄像机选用 200 万像素及以上网络高清彩色摄像机，摄像机镜头为自动光圈手动变焦百万像素红外镜头；</p> <p>3) 视频画面降噪功能：系统配置的软件具有视频画面屏蔽功能，该功能能够屏蔽暗箱内周围多余的画面，使显示终端只集中显示水位计的的视频画面；</p> <p>4) 全数字化网络传输技术：视频信号从前端到后端，全部采用全数字化网络传输技术，无任何模数转换环节，视频信号基本上无损耗，从而保证获取高清的视频信号；</p> <p>5) 双光源照明技术：由于摄像机放置于暗箱内，摄像机周围需补充恒定光源以满足系统要求。该系</p>	套	4	含系统所有附件等	7500.00	30000.00
---	----------	------	-------	---	---	---	----------	---------	----------



## 光明能源生态园工业电视、大屏幕、安防监控、门禁及会议系统采购合同

				<p>统采用双光源照明技术，且前置光源亮度可调节，从而能够保证摄像机获取最佳视频所需的亮度环境；</p> <p>6) 暗箱冷却功能：由于汽包水位计周围环境温度相对较高，暗箱内置气冷装置，从而保证摄像机可以长期可靠的运行；</p> <p>7) 支持视频信号网络调用：系统采用网络高清摄像机，支持在同一网段内任何客户端调用，同时系统支持权限管理。</p> <p>8) 双视频输出的监控软件：系统配置的监控软件是专门用于汽包水位监视，系统具有双视频输出、双二画面功能，一台监控主机可同时输出两路二画面高清信号至显示器。</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--

8	炉膛火焰监视系统	合肥合力	HLV3-II	<p>1. 采用内窥式高温摄像系统，要求彩色高清网络摄像机、蓝宝石镜头、全自动退出装置、不锈钢耐高温探头罩、电气控制箱等组成。炉膛火焰摄像头系统总电气控制箱内应有总电源接口，电气控制箱对系统内所有设备供电，电气控制箱电源取自投标方提供的工业电视总电源柜内 UPS 电源，电气控制箱至工业电视总电源柜的电缆由投标方设计和提供。</p> <p>2. 彩色高清网络摄像机：靶面尺寸 1/2.8 英寸；像素 200 万；光学变焦 5 倍，镜头焦距 4-20mm；最低照度 0.01Lux；支持 H.264、H.265 编码格式；</p> <p>3. 系统需配置冷却装置，防止监视系统温度过高。</p> <p>4. 特种高温镜头：镜头光学组件采用耐高温材料，在镜头前端压紧圈内安装耐高温蓝宝石玻璃，可以有效地降低热辐射对镜头的损伤，可通过一体化摄像机实现视场角调整、自动聚焦、电动变倍和电动光圈控制。</p> <p>5. 不锈钢耐高温探头罩：采用特种耐高温耐腐蚀性材料及特殊的结构设计，有效保护高温光学镜头及摄像机。探头罩内部设备对外电缆连接配有专门的航空插座，接口采用快速连接接口与专用的不锈钢软管连接。根据炉壁开孔处的炉壁厚度，可调节连接卡箍所处的位置，获得摄像探头深入炉膛的最佳监视位置。可在高温氧化和腐蚀条件下长时间承受较大的工作负荷，能耐 1800℃ 高温以上。</p> <p>6. 传动装置：可电动或气动，动作灵活自如，现场可手动操作，也可远程电动或气动操作。并配置 PLC</p>	套	4	含系统所有附件等	23000.00	92000.00
---	----------	------	---------	--	---	---	----------	----------	----------



光明能源生态园工业电视、大屏幕、安防监控、门禁及会议系统采购合同

				或专用控制器，须提供控制程序，源程序必须对招标开放，当压缩空气压力低于设定值或摄像头内部温度高于设定值时，摄像头能够自动退出炉膛，观察孔自动关闭并送出报警信号，应考虑全厂厂用电突然中断时，系统也能安全退出。 7. 控制箱：现场提供 AC220V 电源，摄像机如不能采用该规格电源则控制箱内需要配套相应的电源转换设备。控制箱内配置 PLC 控制，同时就地还能够控制摄像机的进退，应具备故障自动退出摄像机及针孔镜头的功能。当发生超温、压缩空气欠压、系统断电等可能损坏摄像机的系统故障时，应设有可靠的措施保证摄像机及针孔镜头能够安全的退出，以避免炉内高温对设备造成的损坏。拥有 IP65 防护等级，具有非常好的密封性，保证箱体内部运行的可靠性，同时，箱体自带的安装底座也方便现场安装和固定。					
9	防雷器	深圳市雷铭科电子科技有限公司	LMK2-QZ/NS220	电源网络二合一	批	1	满足工程需要	200.00	200.00

				1. 品牌与摄像机品牌一致，设备配置：1 颗 64 位多核处理器，16G 内存，4 个千兆网口、1 个千兆管理网口、24 块硬盘热插拔插槽 2. 系统盘：1×240GB SSD 3. 视频性能：最大支持接入 500 路（最大接入带宽 1000Mbps） 4. 图片性能：最大支持写 250 张/秒（单张图片 500KB） 5. 内置视频云存储软件，支持单机/集群化部署，对外提供唯一 IP 的存储服务 6. 支持云存储节点在线无缝扩容，容量和性能线性增长 7. 支持采用 N+M 冗余方式进行数据校验存储，不采用传统的 RAID 磁盘级方式（如 Raid5, Raid6, Vraid, Sraid, SafeVideo 等）进行数据保护；云存储系统空间利用率可调，根据 N-M 容错配置，可使空间利用率到达 95% 以上； 8. 管理平台支持对关键程序、关键数据采取备份、冗余措施，具备容错和系统恢复能力，支持对管理平台整体性能有影响的设备进行负载均衡（以公安部检测报告为准） 9. 其他接口：1×COM, 2×USB2.0, 2×USB3.0, 1×VGA, 1×IPMI 10. 电源：1+1 冗余电源 11. 存储容量：重要区域（CEMS 分析间、活性炭制备间、石灰浆制备间、飞灰稳定化间、渗滤液沟道					
10	磁盘阵列	海康威视	DS-A70624R-ACVS		台	5		29365.00	146825.00



光明能源生态园工业电视、大屏幕、安防监控、门禁及会议系统采购合同

				间、氨区、可燃气体区、化学品区) 监控存储时间不小于 90 天, 关键部位存储时间 (给料口、炉膛火焰、出渣口) 不低于一年。					
--	--	--	--	---	--	--	--	--	--

11	硬盘录像机	海康威视	DS-9632N-116R-V3	<p>1. 品牌与摄像头品牌一致, 单台设备接入监控路数 32 路;</p> <p>2. 可支持 32 路 H.264、H.265 的网络摄像机自适应接入存储;</p> <p>3. 支持 16 盘位, 1+1 冗余电源, 单盘位支持 2TB/4TB/8TB/10TB 硬盘。</p> <p>4. 输出带宽 320 Mbps;</p> <p>5. 输出带宽 256Mbps;</p> <p>6. 可同时解码输出 32 路 H.265 编码、30fps、1920×1080 格式的视频图像, 或同时解码输出 8 路 H.265 编码、25fps、4096×2160 或者 3840×2160 格式的视频图像, 或同时解码输出 6 路 H.265 编码、20fps、4000×3000 格式的视频图像, 或同时解码输出 2 路 H.265 编码、25fps、8160×3616 格式的视频图像;</p> <p>7. HDMI 接口最大支持 8K 输出, 当一路输出 8K 时, 另一路最高支持 1080P 输出; 两个 HDMI 接口可同时支持双 4K 异源输出;</p> <p>8. 产品由冗余电源芯片进行负载均衡控制, 当一个电源出现故障时, 另一个电源可以接管其工作, 在更换故障电源后, 恢复到两个电源协同负载均衡工作;</p> <p>9. 接口类型: 2 个 HDMI 接口, 2 个 VGA 接口; 可支持 8K-1080P 或双 4K 输出; 2 个 10M/100M/1000Mbps 网口; 2 个 USB2.0 接口、2 个 USB3.0 接口;</p> <p>10. 存储容量: 重要区域 (CEMS 分析间、活性炭制备间、石灰浆制备间、飞灰稳定化间、渗滤液沟道</p>	台	23		4960.00	114080.00
----	-------	------	------------------	---	---	----	--	---------	-----------



## 光明能源生态园工业电视、大屏幕、安防监控、门禁及会议系统采购合同

				间、氨区、可燃气体区、化学品区及必要区域) 监控存储时间不小于 90 天, 关键部位存储时间需满足当地环保、监管部门要求 (给料口、炉膛火焰、出渣口及必要区域)。				
--	--	--	--	---	--	--	--	--

12	网络高清视频解码器	海康威视	DS-6A04UD	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 视频输出:4 路 HDMI 输出;</li> <li>2. HDMI 输出分辨率支持: 3840x2160, 2560x1600, 1920x1080, 1280x1024, 1280x720 和 1024x768</li> <li>3. 视频解码:具备 H. 265、H. 264、MPEG4 等主流的编码格式;</li> <li>4. 解码通道:具有不少于 32 个;</li> <li>5. 解码能力:支持 4 路 1200W/8 路 800W/12 路 500W/20 路 300W/32 路 1080P, 或 72 路 720P 及以下分辨率同时实时解码;</li> <li>6. 画面分割:支持 1/4//9/16/32 画面分割;</li> <li>7. 拼接显示:支持多类型拼接显示;</li> <li>8. 解码控制模式:支持主动解码和被动解码两种解码模式;</li> <li>9. 大屏控制:支持开窗、窗口漫游功能;</li> <li>10. 解码输出:支持远程录像文件的解码输出;</li> <li>11. 远程访问:支持 HIDDEN 功能;</li> <li>12. 解码上墙:支持直连前端设备解码上墙和通过流媒体转发的方式解码上墙;</li> <li>13. 取流解码:支持使用 URL 方式从编码设备取流解码;</li> <li>14. 透明通道:支持透明通道传输, 可远程控制 DVR 或 DVS 上连接的云台;</li> <li>15. 接口要求:1 个 RJ45 10M/100M/1000Mbps 自适应以太网接口, 串行接口:1 个标准 232 接口 (RJ45), 1 个标准 485 接口; 1 路音频输出接口</li> </ol>	台	7	集控室 5 台, 水处理 1 台, 垃圾吊 1 台	8032.00	56224.00
----	-----------	------	-----------	--	---	---	---------------------------	---------	----------



## 光明能源生态园工业电视、大屏幕、安防监控、门禁及会议系统采购合同

13	系统管理服务器	海康威视	DS-VM22R-CL/Edge	<p>1. 提供系统管理服务器：主机能通过 1000M/100M 网络传送音频/视频图至全厂区域数字化监视系统。对整个视频监控系统进行统一的系统设备管理、用户和权限管理、录像计划管理、数据库管理、系统运行日志管理等功能。系统管理服务器必须预装操作系统软件、数据库系统软件、网络视频监控管理系统应用软件；</p> <p>2. 采用机架式结构，基本配置和主要性能要求如下：</p> <p>1) CPU：配置 2 颗 HYGON 3350 处理器，单处理器物理核心数 8 核，主频 3.0 GHz，末级缓存容量 16 MB，线程数 16 线程，热设计功耗 90 W。支持内存的最高速率 3200 MHz，通道数 2，位宽 64；</p> <p>2) 内存：8 根内存插槽，标配 64GB DDR4，可扩展至 512GB 内存</p> <p>3) 硬盘：2 块 960G SATA SSD 硬盘，最大可选支持 6 颗 2.5 寸前置热插拔 SATA/SAS 硬盘，支持 2 颗 3.5 寸(兼容 2.5 寸)内置 SATA 硬盘，支持 1 个 M.2 硬盘</p> <p>4) 阵列卡：配置 SAS_HBA 卡（支持 RAID 0/1/10）</p> <p>5) PCIe 扩展：最大支持 4 个标准 PCIe 插槽</p> <p>6) 网口：标配板载 2 个千兆电口，支持选配 10GbE SFP+等多种网络接口</p> <p>7) 其他接口：标配 1 个 IPMI RJ-45 管理接口，位于机箱后部；≥4 个 USB 3.0 接口；</p> <p>8) 电源：配置 1+1 冗余电源</p>	台	2	需安装监控平台管理软件，含分控点操作后台，含网络管理，存储，客户端，报警，电子地图，含点位授权	21000.00	42000.00
----	---------	------	------------------	--	---	---	---	----------	----------

				9) 预装正版操作系统					
14	流媒体转发服务器	海康威视	DS-VM22R-CL/Edge	<p>1. 提供流媒体转发服务器：主机能通过 1000M/100M 网络传送音频/视频图至全厂区域数字化监视系统。对整个视频监控系统进行统一的系统设备管理、用户和权限管理、录像计划管理、数据库管理、系统运行日志管理等功能。系统管理服务器必须预装操作系统软件、数据库系统软件、网络视频监控管理系统应用软件；</p> <p>2. 采用机架式结构，基本配置和主要性能要求如下：</p> <p>1) CPU：配置 2 颗 HYGON 3350 处理器，单处理器物理核心数 8 核，主频 3.0 GHz，末级缓存容量 16 MB，线程数 16 线程，热设计功耗 90 W，支持内存的最高速率 3200 MHz，通道数 2，位宽 64；</p>	台	2	需安装流媒体转发软件	21000.00	42000.00



光明能源生态园工业电视、大屏幕、安防监控、门禁及会议系统采购合同

				<p>2) 内存: 8根内存插槽, 标配 64GB DDR4, 可扩展至 512GB 内存</p> <p>3) 硬盘: 2块 960G SATA SSD 硬盘, 最大可选支持 6颗 2.5寸前置热插拔 SATA/SAS 硬盘, 支持 2颗 3.5寸(兼容 2.5寸)内置 SATA 硬盘, 支持 1个 M.2 硬盘</p> <p>4) 阵列卡: 配置 SAS_HBA 卡 (支持 RAID 0/1/10)</p> <p>5) PCIe 扩展: 最大支持 4个标准 PCIe 插槽</p> <p>6) 网口: 标配板载 2个千兆电口, 支持选配 10GbE SFP+等多种网络接口</p> <p>7) 其他接口: 标配 1个 IPMI RJ-45 管理接口, 位于机箱后部; ≥4个 USB 3.0 接口;</p> <p>8) 电源: 配置 1+1 冗余电源</p> <p>9) 预装正版操作系统</p>					
15	液晶监视器	创维	M55LA-F	<p>1. 液晶监视器采用壁挂式安装或吊装式, 提供用于液晶监视器安装的铝合金背板及螺栓 (或吊装使用的吊杆);</p> <p>2. 55寸 LED 背光液晶监视器;</p> <p>3. 分辨率≥1920*1080, 亮度≥450cd/m<sup>2</sup>, 对比度≥1200:1, 功耗≤120W;</p> <p>4. 可支持数字音频输出。</p> <p>5. 完善的工厂设置模式;</p> <p>6. 一路 HDMI 1.3 输入接口, HDCP 支持到 1.2, 1路 DVI 输入接口;</p> <p>7. 采用 3-D 降噪技术;</p> <p>8. 为保证产品具备良好的防护性和稳定性, 监视器</p>	台	4	含安装支架等	4140.00	16560.00

				<p>需通过抗强光干扰、漏光度、跌落和电磁抗扰度检测。</p>					
16	接入层交换机	华为	S5735-L8T4S-A-V2	<p>1. 10/100Base-T 以太网端口≥8个, 千兆 SFP 端口≥2个;</p> <p>长期工作温度范围可以达到-5~45° C; 存储温度可以达到-40° C~70° C;</p> <p>含 2个光纤模块</p>	台	2	含 2个光纤模块	1750.00	3500.00
17	接入层交换机 2	华为	S5735-L24T4S-A-V2	<p>1. 10/100/1000Base-T 以太网端口≥24个, 千兆 SFP 端口≥4个;</p> <p>2. 交换容量≥336Gbps, 包转发率≥42Mpps;</p> <p>3. 长期工作温度范围可以达到-5~45° C; 存储温度可以达到-40° C~70° C;</p> <p>4. 含 2个光纤模块</p>	台	2	含 2个光纤模块	2300.00	4600.00
18	POE 接入交换机	华为	S5735-L8P4S-A-V2	<p>1. 10/100/1000Base-T 以太网端口≥8个, 千兆 SFP 端口≥4个; 支持 MAC 地址≥32K, 支持 Ipv4 FIB 条目≥4K; 静态路由、RIPv1/2、RIPNG、OSPF、OSPFV3; 支持 IP 广播风暴控制 (广播和组播抑制)</p> <p>2. 交换容量≥520Gbps, 包转发率≥27Mpps;</p> <p>3. 支持 POE 供电; PoE 供电功率不小于 125W</p> <p>4. VLAN 容量≥4K</p>	台	2	含 2个光纤模块	2415.00	4830.00



## 光明能源生态园工业电视、大屏幕、安防监控、门禁及会议系统采购合同

				5. 支持智能堆叠, 支持网管系统, 支持 WEB 网管特性 6. 长期工作温度范围可以达到-5-45° C; 存储温度可以达到-40°-70° C; 7. 含 2 个光纤模块					
19	POE 接入交换机 2	华为	S5735-L24P4S-A-V2	1. 10/100/1000Base-T 以太网端口≥24 个, 千兆 SFP 端口≥4 个; 支持 MAC 地址≥32K, 支持 Ipv4 条目≥4K; 支持静态路由、RIPv1/2、RIPNG、OSPF、OSPFv3; 支持 IP 广域风暴控制 (广播和组播抑制) 2. 交换容量≥520Gbps, 包转发率≥51Mpps; 3. 支持 POE 供电; PoE 供电功率不小于 380W 4. 支持智能堆叠, 支持网管系统, 支持 WEB 网管特性 5. VLAN 容量≥4K 6. 长期工作温度范围可以达到-5-45° C; 存储温度可以达到-40°-70° C; 7. 含 2 个光纤模块	台	2	含 2 个光纤模块	3680.00	7360.00
20	客户端主机	HP	288 G9 E PCI	1. 配置 Intel i7-12700 或更高级别处理器; 2. CPU 三级缓存容量 12MB; 3. 内存容量 16GB, 硬盘容量 512GB 固态硬盘; 4. 独立显存, 显存容量 2GB; HDMI 输出接口 2 个 5. 关键设备可以热插拔, 包括 PCI 设备、电源、风扇、硬盘驱动器、音响等; 6. 根据系统网络要求配置 10/100/1000M 自适应以	台	7	含键盘、鼠标, 集控室客户端主机可对大屏幕进行操作	5175.00	36225.00

				太网卡等设备; 7. 扩展插槽符合工业标准。 8. 配置鼠标键盘;					
21	24 寸 LCD 显示器	HP	P24vG4	24 寸 LCD 显示器	台	10	分辨率不低于 1920×1080	690.00	6900.00
22	总电源柜(含双电源切换装置)	施耐德	SND8847	尺寸 2200 (H) × 800 (W) × 800 (D), 高度不含底座, 外壳颜色 RAL7035, 前后柜门采用网状形式, 便于散热。	台	1	工业电视使用	6900.00	6900.00
23	交换机就地保护箱	深圳市诺贝佳网络有限公司	BW353	采用 304 不锈钢材质, 厚度 1.0mm, 交换机就地保护箱尺寸 500 (H) × 300 (W) × 300 (D), 交换机就地保护箱采用下进线, 并提前预留好穿线孔, 穿线孔有密封措施。外观颜色为不锈钢本色, 具有防雨措施, 防护等级 IP65	个	51		437.00	22287.00
24	操作台	深圳市诺贝佳网络有限公司	BT88150	800 (H) × 1500 (W) × 800 (D), 外观颜色在设计联络会上确认, 材质为 304, 厚度 2mm, 操作椅的尺寸 500 (W) × 500 (D), 高度可调, 颜色在设计联络会上确认	套	4	含操作椅	2000.00	8000.00
25	平台对接	海康威视	iSecure Center 综合安防管理平台	光明项目监控平台与环保总部监控平台对接, 环保总部监控平台系统品牌为海康威视 (环保总部平台无独立监控存储, 直接调用各下属项目数据存储设备), 我可报价对接平台还有对接所需的海康威视	套	2	与环保公司总部监控平台对接所需软件、硬件、技术服务等	3450.00	6900.00



## 光明能源生态园工业电视、大屏幕、安防监控、门禁及会议系统采购合同

				平台级软件模块,如我司中标我方负责光明项目监控平台与环保总部海康监控平台对接,实现互联互通、视频调用。此对接过程中产生的所有费用由我司承担					
26	安防监控管理软件	海康威视	iSecure Center 综合安防管理平台	按照本项目所接入全厂安防监控设备的管理需要,我司配置监控授权数量不低于项目接入安防监控点位数量的 1.1 倍,并向上取整。管理平台提供统一的认证、授权管理机制,支持 HTTPS 以及密码安全加密访问认证;满足要求最大支持用户 1000 个,满足最大支持 1000 个用户同时在线。满足要求监控点最多管理容量可达 1000 路。	套	1	含点位授权	7475.00	7475.00
27	液晶电视	TCL	55P270C-J	1. 尺寸 65 英寸, 屏幕分辨率 4K, 运行内存 2GB, 存储内存 16GB, 2 个 HDMI 接口, 1 个网络接口, 1 个 USB 接口。 2. 安卓系统液晶电视。 3. 含壁挂或吊装安装所需吊杆、背板、高清线、电源线等材料。	台	1		4025.00	4025.00
28	8TB 监控级硬盘	希捷	ST8000VX004	3.5 英寸 8TB SATA3 7200RPM 监控级硬盘, 可用于本次采购的硬盘录像机。	块	368	投标方需保证该硬盘可用于硬盘录像机。	990.00	364320.00
29	8TB 企业级硬盘	希捷	ST8000NM017B	3.5 英寸 8TB SATA3 7200RPM 企业级硬盘, 可用于本次采购的磁盘阵列。	块	120	投标方需保证该硬盘可用于磁盘阵列。	1180.00	141600.00

30	400 万智能网络高清球机	海康威视	DS-2DE64HNSZ-D (F)	1. 摄像机靶面尺寸 1/2.8 英寸 2. 最低照度彩色 0.005 Lux, 黑白 0.001 Lux 3. 支持最大 2560 × 1440 @30 fps 高清画面输出 4. 支持 32 倍光学变焦, 16 倍数字变焦 5. 补光灯距离: 红外补光 150 m, 白光补光 30 m 6. 支持水平 0° ~ 360°, 连续旋转; 垂直 -15° ~ 90° 7. 支持 3 种聚焦功能: 前景聚焦、后景聚焦、区域聚焦 8. 支持区域入侵侦测、越界侦测、进入区域侦测和离开区域侦测等智能侦测 9. 供电方式: DC36V 或 AC24V 10. 防护: IP66	台	49	含支架、附件等	1698.00	83202.00
31	400 万筒型摄像机	海康威视	DS-2CD2T4HNSZ-XS	1. 摄像机靶面尺寸 1/2.7 英寸 2. 最低照度: 彩色: 0.0025Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR 3. 最大图像尺寸: 2560 × 1440 4. 补光距离: 混光最远可达 50 m, 白光最远可达 30 m 5. 1 个内置麦克风, 1 个内置扬声器, 支持双向语音对讲 6. 支持对运动人脸进行检测、跟踪、抓拍、评分、筛选, 输出最优的人脸抓拍 7. 支持越界侦测, 区域入侵侦测, 进入区域侦测和离开区域侦测, 支持联动声音报警 8. 供电方式: DC12V 与 POE	台	87	含支架、附件等	460.00	40020.00



光明能源生态园工业电视、大屏幕、安防监控、门禁及会议系统采购合同

				9. 防护: IP67					
32	400万半球摄像机	海康威视	DS-2CD234HNSZ-L	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 摄像机靶面尺寸 1/3 英寸</li> <li>2. 最低照度: 彩色: 0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR</li> <li>3. 最大图像尺寸: 2688 × 1520</li> <li>4. 补光距离: 红外光最远可达 30 m, 白光最远可达 20 m</li> <li>5. 1 个内置麦克风, 1 个内置扬声器, 支持双向语音对讲</li> <li>6. 支持越界侦测, 区域入侵侦测, 进入区域侦测和离开区域侦测, 支持联动声音报警</li> <li>7. 供电方式: DC12V 与 POE</li> <li>8. 防护: IP66</li> </ol>	台	77	含支架、附件等	420.00	32340.00

33	全景全景枪球智能一体机	海康威视	IDS-2SE7GINSZ-D (23xF1)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 由全景摄像机和细节摄像机组成, 全景摄像机靶面尺寸 1/1.8 英寸</li> <li>2. 支持最低照度可达彩色 0.0002Lux, 黑白 0.0001Lux</li> <li>3. 全景通道分辨率: 2560 × 1440, 细节通道分辨率: 1920 × 1080</li> <li>4. 支持高效补光阵列, 全景白光照射距离最远可达 30 m, 细节补光照射距离最远可达红外 150 m</li> <li>5. 支持编码画中画与双 MIC 拾音, 在具备视音频功能同时可以有效降低存储空间</li> <li>6. 支持对不同目标进行检测、抓拍, 最多同时检测 5 张, 支持快速抓拍模式和优先抓拍模式</li> <li>7. 支持双路区域入侵侦测、越界侦测、进入区域侦测和离开区域侦测等智能侦测并联动跟踪</li> <li>8. 水平旋转范围为 360° 连续旋转, 垂直旋转范围为 -15° ~ 90°</li> <li>9. 供电方式: DC36V ± 25%</li> <li>10. 防护: IP66</li> </ol>	台	20	含支架、附件等	1650.00	33000.00
34	千兆光纤收发器套装	NOBGR	NF-GY-GS04-B	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 工业级单模 20 公里千兆光纤收发器</li> <li>2. A 端: 千兆, 1 光 1 电, B 端: 千兆,</li> <li>3. 1 光 4 电 POE.</li> </ol>	套	40		460.00	18400.00
35	收发器机槽	NOBGR	NF-G14R-220/2	光纤收发器机架箱, 14 槽位, 配置双电源模块。	台	8		500.00	4000.00
36	壁挂机柜	NOBGR	W12U	尺寸: 12U, 深度 450mm, 且配置一组 8 位 10A PDU。	台	41		600.00	24600.00



## 光明能源生态园工业电视、大屏幕、安防监控、门禁及会议系统采购合同

37	电源配电箱	施耐德	W1216A220V	根据项目现场需要定制电源配电箱，含空开、防雷装置	个	41	含空开、防雷装置	700.00	28700.00
38	4.5米立杆	深圳市诺贝佳网络有限公司	NLG4500	1. 4.5米立杆，含304不锈钢防水箱(300*400*200)、 2. 含地笼、避雷针、配电装置等配件。	个	27	含防水箱、地笼、避雷针、电源空开装置等	920.00	24840.00
39	门禁管理软件及授权	海康威视	iSecure Center 综合安防管理平台	1. 门禁管理软件，且按门禁数量1:1.2的比例配置门禁、考勤功能授权 2. 可通过客户端或浏览器实现远程集中管理	套	1	含门禁、考勤功能授权	14720.00	14720.00
40	人脸门禁主机	海康威视	DS-K1T6-1NSZ	1. 操作系统：嵌入式Linux操作系统； 2. 屏幕参数：4.3英寸LCD触摸屏，屏幕比例16:9，屏幕分辨率800*480；采用宽动态200万双目摄像头；认证方式：支持人脸、刷卡(Mifare卡/IC卡、手机NFC卡、CPU卡序列号/内容、身份证卡序列号)、密码、二维码(通过摄像头识别)； 3. 人脸识别：采用深度学习算法，支持照片、视频防伪；1:N人脸识别速度≤0.2s，人脸验证准确率≥99%； 4. 存储容量：本地支持3000人脸库、5000张卡、15万条事件记录； 5. 硬件接口：LAN*1、RS485*1、Wiegand*1(支持双向)、MicroUSB*1、电锁*1、门磁*1、开门按钮*1； 6. 通信方式及网络协议：有线网络； 7. 使用环境：室内环境，不防水； 8. 安装方式：壁挂安装(标配挂板，适配86底盒)； 9. 工作电压：DC 12V/2A(电源需另配)；	台	153		595.00	91035.00

41	磁力锁(单门)	海康威视	DS-K4H250YSC	1. 最大静态直线拉力：280kg ± 5%； 2. 支持断电开锁，锁体、吸板尺寸根据现场实际情况可灵活调整； 3. 具有电锁状态指示灯(红灯为开锁状态，绿灯为上锁状态)； 4. 支持锁状态侦测信号(门磁)输出：NO/NC/COM接点； 5. 工作电压：12V/500mA 或 24V/250mA； 6. 使用环境：室内 7. 适用门型：木门、玻璃门、金属门、防火门	套	25		164.00	4100.00
42	磁力锁(双门)	海康威视	DS-K4H250YDC	1. 最大静态直线拉力：(280kg ± 5%) *2； 2. 支持断电开锁，锁体、吸板尺寸根据现场实际情况可灵活调整； 3. 具有电锁状态指示灯(红灯为开锁状态，绿灯为上锁状态)； 4. 支持锁状态侦测信号(门磁)输出：NO/NC/COM接点； 5. 工作电压：12V/500mA 或 24V/250mA； 6. 使用环境：室内 7. 适用门型：木门、玻璃门、金属门、防火门	套	125		304.00	38000.00
43	门禁配件	海康威视	DS-K7M-AW50-1 DS-K2M061 EB29	原厂配套门禁电源、开门按钮、安全模块及所有必备相关配件	套	148		402.00	59496.00



光明能源生态园工业电视、大屏幕、安防监控、门禁及会议系统采购合同

44	IC卡	海康威视	DS-K7M101	与门禁主机配套使用，用于身份识别 1. 卡片类型：IC卡（国产） 2. 符合标准：ISO14443 Type A 3. 卡片容量：1K 4. 工作频率：13.56MHz 卡片尺寸：85.5mm*54mm*0.9mm	张	500	与人脸门禁主机、IC卡读卡器配套使用	3.00	1500.00
45	门禁监控管理服务器	海康威视	DS-VM22R-CL/Edge	1. CPU：配置2颗 C86 架构 HYGON 3350 处理器，单处理器物理核心数8核，主频3.0GHz，末级缓存容量16MB，线程数16线程，热设计功耗90W，支持内存的最高速率3200MHz，通道数2，位宽64； 2. 内存：配置64G DDR4，8根内存插槽 3. 硬盘：2块960G SATA SSD 硬盘，最大可选支持6颗2.5寸前置热插拔 SATA/SAS 硬盘，支持2颗3.5寸（兼容2.5寸）内置 SATA 硬盘，支持1个M.2 硬盘 4. 阵列卡：配置SAS_HBA卡（支持RAID 0/1/10） 5. PCIE 扩展：最大支持4个标准PCIE插槽 6. 网口：标配板载2个千兆电口，支持选配10GbE SFP+等多种网络接口 7. 其他接口：标配1个IPMI RJ-45 管理接口，位于机箱后部；7个USB 3.0 接口，6个位于机箱前部，1个位于机箱内部；1个VGA 接口位于机箱前部； 8. 电源：配置550W（1+1）高效CRPS 冗余白金电源 9. 预装正版操作系统	台	1		21000.00	21000.00

46	生物信息采集仪	海康威视	DS-K1P600U-DEE	1. 3.97英寸触摸显示屏，屏幕分辨率800*480；采用200万双目摄像头，有照片视频防假功能；支持人脸采集、卡片录入（ID/Mifare/CPU/二代身份证序列号） 2. 支持有线网络、无线WiFi、USB口通信； 3. 支持在线采集，通过网络协议或USB口对接到平台，平台进行在线采集，采集信息实时上传； 4. 工作电压：DC12V/1.5A（自带电源适配器）	台	1		1500.00	1500.00
47	梯控主机	海康威视	DS-K22LWINS-ABC	1. 支持web 界面操作，可控制20层电梯；支持接入2个Wiegand 读卡器或RS485 读卡器；支持2万张卡片管理，5万条事件存储； 2. 具有消防输入接口； 3. 带机箱和供电电源； 4. 工作电压：DC12V（自带电源，AC220V 输入）	套	5		1200.00	6000.00
48	梯控联动模块	海康威视	DS-K2M00INSZ	1. 具有16个继电器输出； 2. 带机箱和供电电源； 3. 工作电压：DC12V（自带电源，AC220V 供电）	套	5		1250.00	6250.00
49	梯控读卡器	海康威视	DS-K110INSZ	1. 可识别卡：Mifare 卡号、Mifare 卡内容、CPU 卡号 2. 通讯方式：RS485+Wiegand 3. 工作电压：DC 12V 4. 安装方式：86 盒嵌入式安装 5. 工作环境：室内	个	5		350.00	1750.00
50	电梯无线网桥	海康威视	DS-3WF0BC-2NT/P	1. 2.4G 电梯网桥，802.11n 制式 2. 成对包装，距离200米	台	5		600.00	3000.00



光明能源生态园工业电视、大屏幕、安防监控、门禁及会议系统采购合同

51	IC卡读卡器	海康威视	DS-K1108AM	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 读卡频率: 13.56MHz</li> <li>2. 按键方式: 无</li> <li>3. 可识别卡: Mifare 卡号、Mifare 卡内容、CPU 卡号(不含加密功能)</li> <li>4. 通讯方式: RS485+Wiegand</li> <li>5. 工作电压: DC 12V</li> <li>6. 功耗: &lt;math&gt;\leq 2W&lt;/math&gt;</li> <li>7. 安装方式: 无底盒壁挂、86 底盒、120 底盒安装</li> <li>8. 工作环境: 室内/室外, IP65</li> </ol>	台	5		300.00	1500.00
52	卡片发卡器	海康威视	DS-K1F100A-D8E	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 支持发卡类型: ID 卡、IC 卡、Mifare 卡、二代身份证卡(序列号)、普通 CPU 卡、国密 CPU 卡;</li> <li>2. USB2.0 接口;</li> <li>3. 具有 2 个 Sim 卡尺寸的 PSAM 卡座;</li> <li>4. 工作电压: DC 5V;</li> <li>5. 工作电流: 0.2A;</li> </ol>	台	1		620.00	620.00
53	智能锁	达实	DAC MJ8467	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 解锁方式: 指纹、密码、卡片、钥匙</li> <li>2. 可实现远程密码设置(时效密码、临时密码)、开门事件上报/查询、报警事件上报/查询</li> <li>3. 支持低电量报警、防撬报警、多次错误密码报警、门未关报警、72 小时未出门报警</li> <li>4. 材质: 铝合金</li> <li>5. 锁体: 5050 锁体</li> <li>6. 锁芯等级: B 级</li> <li>7. 供电方式: 4 节 7 号电池</li> <li>8. 紧急供电: Micro USB 应急电源口</li> <li>9. 适合 40-65mm 及常见厚度的铁门、木门, 如有</li> </ol>	套	60	含所有必需配件	650.00	39000.00

				<ol style="list-style-type: none"> <li>10. 通讯方式: Wifi</li> <li>11. 含所有必需配件</li> </ol>					
54	U段真分集接收主机+手持话筒2支	升谱达	SPR-818S	<p>接收主机参数</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 使用 UHF640-690MHz 频段, 真分集技术、红外线自动对频 200 信道;</li> <li>2. 集成中央处理器 CPU 的总线控制, 配置数字液晶界面显示;</li> <li>3. 采用自动噪声检测及数字 ID 码静噪;</li> <li>4. 采用音频压缩—扩展技术, 设有回输啸叫抑制减弱功能;</li> <li>5. 接收机采用多级高频放大, 灵敏度: -100dBm(40dB S/N)</li> <li>6. 接收方式: 二次变频超外差, 双调谐真分集接收;</li> <li>7. 杂散抑制: &gt;80dB, 音频响应: 60Hz-18KHz</li> <li>8. 音频输出: 非平衡: +4dB(1.25V)/5K<math>\Omega</math>, 平衡: +10dB(1.5V)/600<math>\Omega</math></li> <li>9. 综合信噪比: &gt;105dB, 综合失真: &lt;math&gt;&lt; 0.5\%&lt;/math&gt;</li> </ol>	套	2		2242.00	4484.00



光明能源生态园工业电视、大屏幕、安防监控、门禁及会议系统采购合同

				手持话筒满足以下参数要求: 10. 振荡方式:PLL 锁相环 11. 输出功率:3dBm-10dBm (LO/HT 转换) 12. 电池:2 节“1.5V5 号”电池 13. 电流:<100mA (HF), <80mA (LF) 14. 使用时间 (碱性电池):大功率时至少 8 小时。					
55	U 段真分集接收主机+领夹话筒 2 支	升谱达	SPR-818L	接收主机参数 1. 使用 UHF640-690MHz 频段, 真分集技术、红外线自动对频 200 信道; 2. 集成中央处理器 CPU 的总线控制, 配置数字液晶界面显示; 3. 采用自动噪声检测及数字 ID 码静噪; 4. 采用音频压缩一扩展技术, 设有回输啸叫抑制减弱功能; 5. 接收机采用多级高频放大, 灵敏度:-100dBm (40dB S/N) 6. 接收方式:二次变频超外差, 双调谐真分集接收; 7. 杂散抑制:>80dB, 音频响应:60Hz-18KHz 8. 音频输出:非平衡:+4dB (1.25V)/5KΩ, 平衡:+10dB (1.5V)/600Ω	套	2		2242.00	4484.00

				9. 综合信噪比:>105dB, 综合失真:<0.5% 领夹话筒满足以下参数要求 10. 振荡方式:PLL 锁相环 11. 输出功率:3dBm-10dBm (LO/HT 转换) 12. 电池:2 节“1.5V5 号”电池 13. 电流:<100mA (HF), <80mA (LF) 14. 使用时间 (碱性电池):大功率时约 8 小时。					
--	--	--	--	---	--	--	--	--	--



光明能源生态园工业电视、大屏幕、安防监控、门禁及会议系统采购合同

56	无线会议主机	升谱达	SPM-W500M	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 采用最新的 5G 无线自适应躲避干扰技术传输技术；</li> <li>2. 无线单元最大支持 8 个话筒同时开启；</li> <li>3. 可选配 DANTE 协议音频输出模块，同时支持有线会议和无线会议（AP）；</li> <li>4. 48K 音频采样频率，20Hz~20KHz 响应频率音频传输技术；</li> <li>5. 支持单台会议主机实现 4 个会议室独立控制与合并会议室，支持多台会议主机级联，实现更大会议室合并与分离（包括会议管理等），双机热备份功能；</li> <li>6. 支持 USB 接口插 U 盘录音，主机监听，噪声消除技术，实现更清晰录音；</li> <li>7. 支持单元麦克风灵敏度和 16 段均衡器 QE 独立调节；</li> <li>8. 支持主机输出 16 段均衡 EQ，实现声音声场调节，压限，可识别人声通过的噪声门，AGC 自动音量增益控制，AFC 自动反馈抑制器，支持自动混音（auto-mix）技术；</li> <li>9. 支持声音分区输出功能，各个分区音量根据话筒开启位置自动调节，实现更远拾音距离而不啸叫；</li> <li>10. 支持回声消除，实现与另一台会议主机或者第三方视频会议终端远程双向实时通话；</li> <li>11. 连接扩展主机，可以扩展会议单元到 5200 台；</li> <li>12. 主机同时支持有线单元，无线单元，有线和无线单元外观一致，方便增加会议席位与使用，支持</li> </ol>	台	2	7935.00	15870.00
----	--------	-----	-----------	--	---	---	---------	----------

				<ol style="list-style-type: none"> <li>手拉手环路网络连接，并且系统自动分配给每个单元独立 ID，避免 ID 重复冲突；</li> <li>13. 支持 2 路音频输入，用于本地广播输入或远程视频会议输入，支持卡侬头，莲花头，用本地音频输入和原端视频会议输入；</li> <li>14. 最大支持音频输出 8 路，可以接同传输出或者分区输出，支持卡侬头，莲花头，凤凰头；</li> <li>15. 系统同时提供 RS485 或 RS232 发送 PELCO, VISCA 协议，实现摄像跟踪功能；</li> <li>16. 发言人限制功能：可以设置同时开启的代表发言单元（数量为 1/2/4/6 台）；</li> <li>17. 发言模式：开放模式，声控模式，先进先出模式，按住发言，申请模式，全开模式；</li> <li>18. 电源：110V/220V AC，静态功耗：12W，最大功率：150W；</li> <li>19. 频率响应：20Hz~20KHz，信噪比：(S/N) 80dB；</li> <li>20. 总谐波失真：0.05%，通道串音：80dB；</li> </ol>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--



光明能源生态园工业电视、大屏幕、安防监控、门禁及会议系统采购合同

57	桌面无线话筒	升谱达	SPM-W500C/D	<ol style="list-style-type: none"> <li>弧形触摸界面专利外观，桌面式设计，触摸式图标按钮；</li> <li>采用非压缩音频传输，48K采样，带宽20HZ-20KHZ音质，超长拾音距离无啸叫及临界啸叫尾音；</li> <li>采用 OLED 128×32 显示屏，清晰显示话筒的音量大小、话筒状态，发言时间显示，信号强度和电池电量等信息；</li> <li>电池可拆卸，支持电池“热插拔”，不影响正常会议使用，内置可充电锂电池，电池容量支持；</li> <li>电量可使用时间少于1小时，单元自动进入节能模式，确保正常发言，并在显示屏提示更换电池；</li> <li>每个会议单元具备独立的IP号，避免IP重复，WiFi传输技术，可确保会议的私密性，避免窃听和恶意干扰，电容式心型指向性麦克风，标配410mm可拔插麦杆，并带双色指示灯圈；发言为红色，等待发言为绿色；</li> <li>具有内置式扬声器，两路3.5mm立体声耳机插口，并具备音量调节功能；</li> <li>主席单元也受最大发言人数量限制，主席单元具备关闭代表单元发言权限；</li> <li>主席单元具有全权控制会议秩序的优先功能，单元的连接位置不受限制；</li> <li>采用低延时技术话筒发言到扬声器输出最小延时小于5ms；</li> <li>电池输出电压7.2V，电池容量4900mAh；</li> <li>灵敏度：-46dBV/Pa，最大功耗：2W，信噪比；</li> </ol>	支	40	2714.00	108560.00
----	--------	-----	-------------	--	---	----	---------	-----------

				70dB，频率响应：30~20KHz，等效噪声：20dBA(SPL)；				
58	专用收纳充电一体器	升谱达	SPM-W500P	<ol style="list-style-type: none"> <li>每个充电器至少可同时为8个电池同时充电；</li> <li>充电器之间可级联；</li> <li>双色状态指示等显示充电状态；</li> <li>快速充电技术可3小时内充满电池；</li> </ol>	个	2	2817.00	5634.00



光明能源生态园工业电视、大屏幕、安防监控、门禁及会议系统采购合同

59	8路调音台	升谱达	SPA-M08	<ol style="list-style-type: none"> <li>8路话筒输入，4路（两组）立体声输入；</li> <li>单声道输入通道每路带独立的48V幻像供电开关，单声道输入每路带100Hz低切功能；</li> <li>话筒输入高、中、低三段均衡，9-12路立体声高低两段均衡；</li> <li>两个辅助输出，一个AUX发送，一个FX发送，AUX发送为推子前信号，FX发送为推子后信号，信号发送量都由旋钮控制；</li> <li>输入每路带PFL按键，方便监听推子前信号；</li> <li>每路输入带L-R开关（主输出开关）和G1-G2开关（两编组开关）；</li> <li>USB播放功能，带液晶显示屏，支持MP3, WAV等多种格式，循环模式可选；</li> <li>带蓝牙功能，可以直接蓝牙输入音频；</li> <li>带U盘录音功能；</li> <li>可以连接电脑，通过声卡输入输出音频到电脑；</li> <li>内置效果器，效果器延时时间和重复比例连续可调，效果可以加入主输入，也可以加入辅助AUX输出；</li> </ol>	台	2		1472.00	2944.00
----	-------	-----	---------	--	---	---	--	---------	---------

60	音频处理器	升谱达	SPA-0808	<ol style="list-style-type: none"> <li>自定义的用户操作界面</li> <li>可内置USB声卡，支持录播和远程会议；</li> <li>处理器芯片采用ADI架构，不低于40bit DSP浮点运算引擎；</li> <li>模拟输入输出通道数量不少于8*8；</li> <li>输入输出量化不低于48KHz/24bit；</li> <li>输入通道应该具备：不低于8段PEQ，且提供不低于五种滤波器类型选择；</li> <li>增益共享自动混音(AMC)、自动增益(AGC)；每个通道应不低于8个点的自适应反馈抑制(AFC)；</li> <li>输出通道应该具备：不低于8段PEQ、分频器、延时器、限幅器。</li> <li>不低于12*9矩阵</li> <li>不低于16组预设；</li> <li>支持输入输出通道LINK和分组功能；</li> <li>设备支持安卓手机APP控制，通过APP可实现对设备进行控制，可调节每个输入输出通道的音量大小、自动混音、矩阵混音等，支持场景存档；</li> </ol>	台	2		6440.00	12880.00
61	功率放大器	升谱达	SPA-T400P	<ol style="list-style-type: none"> <li>四种输入灵敏度：0.775V/1V/1.5V/2V；</li> <li>前面板3.5寸彩色液晶显示：增益、电压、风扇转速、削峰、保护、模式状态(如桥接、并接、立体声)和AB通道的温度；</li> <li>后面板采用平衡的XLR输入和SPEAKER输出，并带有模式开关可以切换不同的工作模式；</li> <li>内置MCU检测安全保护(短路、过载、直流和过热保护、变压器过热保护)，及内置智能压限系统，</li> </ol>	台	6		2702.00	16212.00



光明能源生态园工业电视、大屏幕、安防监控、门禁及会议系统采购合同

				控制功率模块及扬声器系统在安全范围内工作; 5. 立体声输出功率 8Ω; 400W*2, 4Ω; 660W*2, 桥接功率 8Ω; 1800W; 6. THD:0.03%, 信噪比: 99dB, 频响范围: 10Hz-20KHz(±0.3dB);					
62	吸顶喇叭	升谱达	SPR-811	1. 工业塑料盆架、塑料外壳、铁质网罩、金属后罩; 2. 6"中低音单元+1"高音单元, 二分频同轴设计; 3. 定压电阻选择, 可选择定压或者定阻输入, 定压有 100V 和 70V 可选, 定阻为 8Ω, 适合不同场所使用; 4. 安装灵活, 采用螺丝固定压脚设计; 5. 频率响应: 90-20KHz; 6. 可调功率: 40W/20W/10W/5W;	个	16		350.00	5600.00
63	二分全频音柱音箱	升谱达	SPA-F4504	1. 压铸铝箱体, 表面喷漆保护, 防水处理; 2. 单元配置: 4 x 4.5"低音单元; 2 x 1"软磁高音单元; 3. 频响: 100-20KHz; 4. 阻抗: 8Ω; 5. 灵敏度: 94dB; 6. 额定功率: 200W; 7. 峰值: 500W; 8. 最大声压级: 123dB; 9. 覆盖角度 (H×V): 160° x 10°; 10. 连接方式: 2xNLA Speakon;	台	10		2305.00	23050.00

64	时序电源	升谱达	SPR-08PW	1. 内置工业级芯片 ARM 处理器; 2. 面板 2 路直通电源输出, 最大 16A, 方便用户取电; 3. 后板 8 路受控电源输出, 每路能承受 3.5KW 超大功率负荷; 4. 每通道电源具有独立的 RFI/EMI 电源滤波器, 为你的设备提供环保洁净稳定的电源; 5. 2 寸 LCD 全彩显示屏; 6. 密码锁定功能; 7. 每个通道都具有延时编辑功能, 根据用户需求可任意更改延迟时间。 8. 远程控制功能, 让用户能随时随地对本设备进行开启或关闭操作; 9. 能与同型号的电源时序器多台级联; 10. 4 个多功能按键 11. 多种接口协议: TCP、UDP、RS485、RS232; 11. 定时开关机: 当天可设置一次定时开机时间和定时关机时间, 设置完成后每天重复。 12. 通过互联网自动授时。	台	4		1265.00	5060.00
65	分布式子母路由	升谱达	SPM-W500R	1. 适用频段: 2.4GHz+5GHz, LAN 输出口; 千兆接口, 拖接数量, 最大支持一拖 15, 配置至少 1 母路由 2 子路由;	个	2		6520.00	13040.00
66	视频会议主机 (含摄像头, 含原厂数据)	宝利通	POLYCOM Group 550	1. 标配视频会议终端/全向麦克风/4K 高清摄像头, 支持无线双流及 HDMI 和 VGA 内容输入, 含 20M 原厂数据延长线, 用于连接摄像机与视频会议主机。 2. 2 路摄像机输入 (HDCI = SDD), 3. 3 路显示器输出 (SDI/HDMI、VGA、HDMI), 支持	个	1		26450.00	26450.00



光明能源生态园工业电视、大屏幕、安防监控、门禁及会议系统采购合同

	延长线)			内置6点MCU。					
67	视频会议电视 机(含落地活动 支架)	TCL	65F285C-J	1. 安卓系统, 尺寸65英寸, 屏幕分辨率4K, 2. 运行内存2GB, 存储内存至少8GB, 3. 配置2个HDMI接口, 1个网络接口, 1个USB接口, 4. 含移动支架, 用于固定视频会议电视机。	个	1		4025.00	4025.00
68	激光投影机	光峰	AL-MU625	1. 芯片: 采用DLP芯片, 芯片尺寸为0.48英寸, 分辨率1920×1200 2. 采用ALPD激光光源, 光源寿命20000小时, 亮度6200ANSI流明, 对比度100,000:1 3. 亮度均匀性: 90% 4. 镜头: 标准镜头1.0-1.6:1, 支持0.7-0.9:1, 1.54-2.48; 1两款可选电动镜头 5. 镜头位移: 垂直±80%, 水平±40% 6. 信号接口: HDMI×2, VGA×2, AUDIO IN×1, AUDIO OUT×1 7. 控制接口: LAN(RJ45)×1; RS232(DB9)×1; 3D SYNC×2(In/out); 3D IR OUT×1; USB-B×1 8. 色域: REC.709 9. 功耗: 功耗450W, 待机功耗0.5W 10. 3D: 支持DLP-Link 3D、红外3D、帧序列3D, 支持多台投影机3D同步 11. 多光源备份, 光机光源IP5X密封防尘, 无需过	台	2		18630.00	37260.00

				滤网 12. 投影产品必须通过国家CCC认证					
69	投影幕	白雪	BX-SF200	1. 120-200寸16:9玻纤电幕布 2. 根据项目实际环境灵活调整尺寸, 不再另行收费	个	2		2300.00	4600.00
70	会议室 机柜	NOBEGR	600*600*1200mm	1. 尺寸: 600*600*1200mm, 且配置一组8位10A PDU 2. 前后门带锁, 前门玻璃材质, 3. 机柜顶有散热装置	台	1		1150.00	1150.00
71	会议室 辅材	秋叶原	Q8111	1. 六类非屏蔽网络线缆; 2. HDMI-HDMI 15M 高清线缆 3. 桌面或者地面多媒体插座(含HDMI, VGA, 网口, 电源插口, 音频口等), 4. 音响线及连接线: 按需配置、主流品牌的专业音响线, 按需配置卡侬公对卡侬母连接线黑色L=1.5m, 3.5立体声对双莲花连接线黑色L=1.5m, 莲花转6.5接头, 3芯音频线(带屏蔽), 会议系统公一公主缆, 无线专用天线。	批	1	数量、规格按各会议室设备需要配置	1150.00	1150.00



## 光明能源生态园工业电视、大屏幕、安防监控、门禁及会议系统采购合同

				5. 每项目一批, 包括但不限于以上所列, 满足项目各会议室正常运行所需的相关辅材					
72	工程宝	海康威视	MDH003	专用工具, 屏幕 7 英寸显示操作界面	台	1	专用工具, 屏幕不小于 7 英寸	1495.00	1495.00
73	激光笔	胜为	FB-110	专用工具, 距离可达 10km	台	1	专用工具	60.00	60.00
74	工具包	胜为	胜为 SD85	专用工具, 36 件套	套	1	专用工具	230.00	230.00
75	防腐机柜	NOBEGR	B38847	2200*800*800, 用于室内大屏幕后端设备安装	台	3	2200*800*800mm, 用于室内大屏幕后端设备, 前后柜门为网状	2875.00	8625.00

76	LED 屏幕系统 (点间距 ≤ 1.6mm)	京东方	BKY015A1	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 产品规格: PH1.5625;</li> <li>2. 像素点间距: ≤1.5625mm;</li> <li>3. 像素密度 ≥409600 点/m<sup>2</sup>;</li> <li>4. 单元箱体成品尺寸: 600mm×337.5mm×58mm, 公差 ±0.05mm;</li> <li>5. 单元箱体显示比例: 16: 9;</li> <li>6. 箱体平整度 ≤0.02, 箱体间/模组间的相对错位值 ≤0.1mm, 箱体间/模组间的拼缝与间隙 ≤0.1mm;</li> <li>7. 像素组成与排列方式为 1R1G1B, 竖向线性排列;</li> <li>8. 白平衡亮度 (nit) ≥800cd/m<sup>2</sup>, 0-100%任意可调;</li> <li>9. 色温 2000K-11000K 连续可调, 可设冷色、暖色、标准等多档白场调节, NTSC 色域覆盖率 ≥125%NTSC;</li> <li>10. 可视角度水平视角 ≥175° / 垂直视角 ≥175°;</li> <li>11. 亮度均匀性校正后 ≥99%, 色度均匀性校正后 ±0.001 Cx, Cy 之内;</li> <li>12. 对比度 ≥10000:1;</li> <li>13. 最佳视距 (m) 为 1m-30m 之间;</li> <li>14. 刷新率 ≥3840HZ;</li> <li>15. 维护方式同时兼容前、后维护, 模组采用前维护磁吸式结构, 支持用户级模组前维护, 可正面拆卸、安装灯板、接卡、电源。同时箱体结构满足模组、电源、转接板等全部用户级模组后维护, 支持模组、接卡卡的带电维护、热插拔;</li> <li>16. 低亮高灰支持软件实现 0-100%不同亮度情况下, 灰度 12-16bits 任意设置, 100%亮度@16bits, 50%亮度@14bits, 20%亮度@12bits;</li> </ol>	m <sup>2</sup>	63	含屏幕本体安装所有的材料, 如: 金属墙体结构、装修等; LED 面积, 集控室 38.8 平方, 会议室: 11 平方, 水处理: 12.96 平方, 分别部署	24290.00	1530270.00
----	---------------------------	-----	----------	--	----------------	----	---	----------	------------



光明能源生态园工业电视、大屏幕、安防监控、门禁及会议系统采购合同

				<p>17. 驱动与控制方式，一体式驱动设计，恒流驱动，动态扫描，同步控制，点对点；</p> <p>18. 使用寿命与平均无故障时间≥200000小时；</p> <p>19. 带有智能（黑屏）节能功能，开启智能节能功能比没有开启节能 40%以上；</p> <p>20. 符合 IEC 62471:2006 标准的光生物安全及蓝光危害评估检测的无危害类要求，具备防蓝光护眼模式；</p> <p>21. 屏体可以实现支持双电力备份，屏体可以同时接入 2 路电力供电互为备份方式，任一电力故障不影响单元显示；</p> <p>22. 显示屏拍照等级≥10bits；</p> <p>23. 节能环保：符合 CQC3158-2016 LED 显示单元节能认证技术规范的能量效率和睡眠模式功率密度要求，且防护等级 IP68 级；</p> <p>24. 像素坏点率≤1/100000，无连续失控点；</p> <p>25. 除湿功能超过 2 周时间没有使用产品，可以通过屏体控制系统来实现除湿模式，即使屏体从 10%到 100%亮度逐步显示，可以满足除湿效果；</p> <p>26. 灯珠外层具备透明哑光保护层，采用纳米涂覆技术，阻隔灯珠与外部的接触，材质硬度等级 HRC8 级，灯珠表面使用无划痕；</p> <p>27. 功耗共阴产品：峰值：≤450W/m<sup>2</sup>，平均≤140W/m<sup>2</sup>，带电黑屏的睡眠功率密度：≤80W/m<sup>2</sup>，共阴产品：峰值：≤400W/m<sup>2</sup>，平均：≤125W/m<sup>2</sup>，带电黑屏的睡眠功率密度：≤50W/m<sup>2</sup>；</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--

77	大屏控制系统	嗨动视觉	E3	<p>采用全硬件 FPGA 架构，内部自建核心运算机制，无内嵌操作系统，启动速度快，没有工控机设备的死机、硬件冲突、蓝屏、计算机病毒的困扰，支持 365×24 小时的连续运行，提供拼接控制处理器 CCC 认证及国家强制性产品认证检测报告。</p> <p>采用灵活板卡式设计，输入采集卡、输出卡、切换卡、控制卡、风扇、电源等主要模块均为插卡式设计。灵活的板卡式设计为日常使用、维修带来了极大的方便，替换故障组件时无需拆开机箱，仅需将故障模块取下替换即可。其中输入卡、输出卡还支持带电热插拔，不会影响其他板卡的正常工作。</p> <p>采用高性能视频处理芯片，芯片采用超短制程半导体工艺，可对高清视频信号进行全帧实时不失真处理，PC 端控制软件可以设置不同的用户、权限级别，定义不同的允许操作、限制操作，实现对操作人员权限的技术层面的限制管理。提供拼接控制处理器系统软件著作权。</p> <p>拼接处理器具有板卡热插拔、画面分割（图层窗口支持 1/4/9/16 画面分割）、画面跨屏、无缝实时切换、管理权限分级功能。</p> <p>拼接控制处理器不得含有铅、汞、镉、六价铬、聚合溴化联苯醚和聚合溴化联苯及其他有毒有害物质。</p> <p>画面跨屏显示、画面任意漫游、多画面分割、画面缩放、画中画显示、画面上方可叠加显示另一窗口画面、每路信号均可实现跨多块显示屏显示，最</p>	套	3	用于对大屏幕进行日常管理，且包含视频控制器，每套提供（24）路 HDMI 视频信号输入，视频输出信号根据屏幕尺寸配置，分别满足 3 套室内 LED 屏应用场景所需	18400.00	55200.00
----	--------	------	----	--	---	---	---	----------	----------



## 光明能源生态园工业电视、大屏幕、安防监控、门禁及会议系统采购合同

				<p>大可扩大至整体全屏显示，图像尺寸放大时设备自动进行倍线处理，最大程度地保证画面质量的无损重现。</p> <p>设备不仅支持对模拟视频信号的去黑边，而且支持对所有高分辨率数字信号的去边、裁切功能，使得对画面的控制方法更加丰富多样。</p> <p>双电源冗余备份（选配）大规模机箱可以根据用户的要求配置双电源。对于供电不稳的环境，建议配备双电源冗余备份，并将其接入到不同的供电网络或自建UPS中。当供电正常时，设备自动对各个供电电路负载均衡；一旦某路供电发生故障，设备将自动启用冗余电源，实现设备的不间断运行。</p> <p>13) 大屏幕控制管理软件要求</p> <p>大屏幕控制软件是基于多用户、可设置权限级别的大屏幕管理软件，同时支持系统的二次开发；</p> <p>控制软件支持 32 位/64 位 WINDOWS 操作平台，采用 Server/Client 结构模式，软件遵循 TCP/IP 协议；</p> <p>通过在局域网上的任意一台工作站或 PC 机，即可从拼接处理器远程下载客户端安装包，通过安装后客户端软件特有的拼图配置模式，无需按照特定顺序连接视频线，可以快速完成大屏拼接的设置，并且进行直接操作控制大屏；</p> <p>可以设定、存储和管理多个预案，对显示信号的窗口大小、位置进行设置，以文件的形式存储用户设定模板，并可随时调用已存的显示预案，根据时间或快捷键触发，实现画面自动显示。预案的数量</p>				
--	--	--	--	---	--	--	--	--

				<p>没有限制；</p> <p>支持 IPAD 无线控制；</p> <p>系统支持</p> <p>DVI/HDMI/VGA/SDI/DP/BNC/DL-DVI/IP/HD-BaseT/光纤等信号输入；</p> <p>输入输出分辨率最高支持 3840*2160，支持信号整屏显示，分区或分屏显示；</p> <p>对信号窗口可实现多功能操作（用户可直接在客户端软件上对 RGB 信号和视频信号窗口进行任意缩放、漫游、隐藏、切换等，并可存储为预案）；</p> <p>输入资源可以分组列表管理，对视频数据源提供列表选择、模糊搜索等检索方式；</p> <p>客户端软件可同时显示各视频、RGB、网络等窗口画面（画面回传功能）；任意一个客户端软件可以显示显示墙控制器各部件工作状态，如：内存使用、CPU 负载、硬盘容量等（系统监控功能）；</p> <p>能向用户开放显示墙控制器控制协议，方便第三方系统集成和用户二次开发</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--



光明能源生态园工业电视、大屏幕、安防监控、门禁及会议系统采购合同

78	视频拼接服务器	京东方	BOE-K32	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 输入接口包括 2 路 HDMI2.0, 1 路 DP1.2+HDMI 2.0 二选一, 4 路 HDMI1.3, 1 路 USB3.0, 支持选配 1 路 3G-SDI (IN+LOOP), 最大支持 3 路 4K@60HZ 信号同时输入</li> <li>2. 视频输出支持 32 个千兆网口输出, 4 路 10G-OPT 光口, 最大带宽高达 2080 万像素, 最宽支持 16384, 最高 8192。</li> <li>3. 最大可支持 12 个 2K 图层或 8 个 4K*1K 图层或 4 个 4K 图层, 全部图层大小和位置可单独调节, 4K 接口输入 2K 图层, 按 2K 图层计算图层资源;</li> <li>4. 集成发送卡和视频处理器功能, 连线更少, 设备集成度更高, 稳定性兼容性大大提升。</li> <li>5. 支持 U 盘即插即播功能, 最大支持 4K 级 (3840*2160@60fps) 图片和视频的流畅播放, 支持 21 余种图片切换特效;</li> <li>6. 支持微信小程序快捷控制, 平板快捷控制;</li> </ol>	套	3	分别满足 3 套室内 LED 屏应用场所需	12900.00	38700.00
79	客户端主机	HP	288 G9 E PCI	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 配置 Intel i7-12700 或更高级别处理器;</li> <li>2. CPU 三级缓存容量 12MB;</li> <li>3. 内存容量 16GB, 硬盘容量 512GB 固态硬盘;</li> <li>4. 独立显存, 显存容量 2GB; HDMI 输出接口 2 个</li> <li>5. 关键设备可以热插拔, 包括 PCI 设备、电源、风扇、硬盘驱动器、音响等;</li> <li>6. 根据系统网络要求配置 10/100/1000M 自适应以太网卡等设备;</li> <li>7. 扩展插槽符合工业标准。</li> <li>8. 配置鼠标键盘;</li> </ol>	套	4	用于 4 套大屏控制	5175.00	20700.00

80	配电柜 (含双电源切换装置)	京东方	BOE-SWZ	40KW 配电箱, 施耐德电气空气断路器, 防雷、双电切换	台	4	分别满足 4 套 LED 大屏应用场所需。集控室工业电视监控设备间传输线缆、LED 大屏后端设备间连接传输、墙体安装辅材, 含现场安装, 满足 4 套 LED 屏应用场所需	2875.00	11500.00
81	专用线及附件	深圳市诺贝佳网络有限公司	NT-U6310	LED 屏 HDMI 高清线、网线等辅材	批	1	集控室工业电视监控设备间传输线缆、LED 大屏后端设备间连接传输、墙体安装辅材, 含现场安装, 满足 4 套 LED 屏应用场所需	2875.00	2875.00
82	模组箱体 (压铸铝箱)	京东方	MZXT6337	定制压铸铝箱体, 尺寸规格: 600mm*337.5mm	批	1	满足 4 套 LED 屏应用场所需	1150.00	1150.00



光明能源生态园工业电视、大屏幕、安防监控、门禁及会议系统采购合同

83	厂门口LED大屏幕(点间距≤6mm),全彩屏	京东方	BTS060	1. 产品规格: P116.0; 2. 像素点间距: ≤6.0mm; 3. 像素密度 ≥27778 点/m²; 4. 模组尺寸: 192mm×192mm; 5. 模组分辨率 ≥32*32; 6. 单箱体平整度 ≤0.5; 7. 支持单点亮度矫正, 单点颜色矫正; 8. 亮度(nit) ≥5000 (0-100%无极可调, 支持手动/自动/程控); 9. 色温(k) 介于 1000~12000 可调, 调节步长 100K; 10. 水平/垂直视角 ≥160°; 11. 亮度均匀性 ≥98%, 色度均匀性介于 ±0.003 Cx, Cy 内; 12. 对比度 ≥6000:1, 屏幕表面采用黑色面罩设计; 13. 刷新率 ≥1920HZ; 14. 换帧频率为 50&60HZ; 15. 灰度等级为灰度(bit) 为 16bit; 16. 模组驱动方式为 1/16 扫描流驱动; 17. 平均故障间隔时间为 120000 小时;	m²	15	含控制系统、支架、框架、铝塑板等安装辅材;	5175.00	77625.00
84	LED 管理软件	晨讯达	CXD-LED02	定制专用数采仪通讯软件, 根据甲方要求定制开发	套	2	含与 CEMS 数采仪通讯软件, 厂门口、集控室各 1 套	3450.00	6900.00
85	空调(不小于 1.5P)	格力	KFR-35GW	1.5P	套	1	用于厂门口 LED 大屏幕	3450.00	3450.00

86	汽包水位监视系统摄像机	海康威视	DS-2CD5025EWD	300 万像素	台	2	备品备件	1035.00	2070.00
87	炉膛火焰摄像机	海康威视	DS-2CD6032EFWD-A (D)	200 万像素	台	2	备品备件	805.00	1610.00



光明能源生态园工业电视、大屏幕、安防监控、门禁及会议系统采购合同

88	LED 模组(点间距≤1.6mm)	京东方	BKY015A1	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 产品规格: PH1.5625;</li> <li>2. 像素点间距: ≤1.5625mm;</li> <li>3. 像素密度≥409600 点/m<sup>2</sup>;</li> <li>4. 单元箱体成品尺寸: 600mm×337.5mm×58mm, 公差±0.05mm;</li> <li>5. 单元箱体显示比例: 16: 9;</li> <li>6. 箱体平整度≤0.02, 箱体间/模组间的相对错位值≤0.1mm, 箱体间/模组间的拼接与间隙≤0.1mm;</li> <li>7. 像素组成与排列方式为 1R1G1B, 竖向线性排列;</li> <li>8. 白平衡亮度(nit) ≥800cd/m<sup>2</sup>, 0-100%任意可调;</li> <li>9. 色温 2000K-11000K 连续可调, 可设冷色、暖色、标准等多档白场调谐, NTSC 色域覆盖率≥125%NTSC;</li> <li>10. 可视角度水平视角≥175° / 垂直视角≥175° ;</li> <li>11. 亮度均匀性校正后≥99%, 色度均匀性校正后±0.001 Cx, Cy 之内;</li> <li>12. 对比度≥10000:1;</li> <li>13. 最佳视距(m)为 1m-30m 之间;</li> <li>14. 刷新率≥3840HZ;</li> <li>15. 维护方式同时兼容前、后维护: 模组采用前维护磁吸式结构, 支持用户级模组前维护, 可正面拆卸、安装灯板、接卡、电源, 同时箱体结构满足模组、电源、转接板等全部用户级模组后维护, 支持模组、接收卡的带电维护、热插拔;</li> <li>16. 低亮高灰支持软件实现 0-100%不同亮度情况下, 灰度 12-16bits 任意设置; 100%亮度@16bits,</li> </ol>	件	30	备品备件	862.00	25860.00
----	-------------------	-----	----------	---	---	----	------	--------	----------

				<ol style="list-style-type: none"> <li>50%亮度@14bits, 20%亮度@12bits;</li> <li>17. 驱动与控制方式, 一体式驱动设计, 恒流驱动, 动态扫描, 同步控制, 点对点;</li> <li>18. 使用寿命与平均无故障时间≥200000 小时;</li> <li>19. 带有智能(黑屏)节能功能, 开启智能节能功能比没有开启节能 40%以上;</li> <li>20. 符合 IEC 62471:2006 标准的光生物安全及蓝光危害评估检测的无危害类要求, 具备防蓝光护眼模式;</li> <li>21. 屏体可以实现支持双电力备份, 屏体可以同时接入 2 路电力供电互为备份方式, 任一电力故障不影响单元显示;</li> <li>22. 显示屏拍照等级≥10bits;</li> <li>23. 节能环保: 符合 CQC3158-2016 LED 显示单元节能认证技术规范的能源效率和睡眠模式功率密度要求, 且防护等级 IP68 级;</li> <li>24. 像素坏点率≤1/100000, 无连续失控点;</li> <li>25. 除湿功能超过 2 周时间没有使用产品, 可以通过屏体控制系统来实现除湿模式, 即使屏体从 10% 到 100%亮度逐步显示, 可以满足除湿效果;</li> <li>26. 灯珠外层具备透明硅胶保护层, 采用纳米涂覆技术, 阻隔灯珠与外部的接触, 材质硬度等级 HRC8 级, 灯珠表面使用无划痕;</li> <li>27. 功耗共阳产品: 峰值: ≤450W/m<sup>2</sup>, 平均≤140W/m<sup>2</sup>, 带电黑屏的睡眠功率密度: ≤80W/m<sup>2</sup>, 共阴产品: 峰值: ≤400W/m<sup>2</sup>, 平均: ≤125W/m<sup>2</sup>, 带电黑</li> </ol>					
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



光明能源生态园工业电视、大屏幕、安防监控、门禁及会议系统采购合同

				屏的睡眠功率密度: $\leq 50W/m^2$ ; "					
--	--	--	--	------------------------------	--	--	--	--	--

89	LED 模组 (点间距 $\leq 6mm$ )	京东方	BTS060	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 产品规格: P16.0;</li> <li>2. 像素点间距: <math>\leq 6.0mm</math>;</li> <li>3. 像素密度 <math>\geq 27778</math> 点/<math>m^2</math>;</li> <li>4. 模组尺寸: <math>192mm \times 192mm</math>;</li> <li>5. 模组分辨率 <math>\geq 32 \times 32</math>;</li> <li>6. 单箱体平整度 <math>\leq 0.5</math>;</li> <li>7. 支持单点亮度矫正, 单点颜色矫正;</li> <li>8. 亮度 (nit) <math>\geq 5000</math> (0-100%无极可调, 支持手动/自动/程控);</li> <li>9. 色温 (k) 介于 1000~12000 可调, 调节步长 100K;</li> <li>10. 水平/垂直视角 <math>\geq 160^\circ</math>;</li> <li>11. 亮度均匀性 <math>\geq 98\%</math>, 色度均匀性介于 <math>\pm 0.003</math> Cx, Cy 内;</li> <li>12. 对比度 <math>\geq 6000:1</math>, 屏幕表面采用黑色面罩设计;</li> <li>13. 刷新率 <math>\geq 1920HZ</math>;</li> <li>14. 换帧频率为 50&amp;60HZ;</li> <li>15. 灰度等级为灰度 (bit) 为 16bit;</li> <li>16. 模组驱动方式为 1/16 扫描流驱动;</li> <li>17. 平均故障间隔时间为 120000 小时; "</li> </ol>	件	10	含电源、连接电缆等	86.00	860.00
90	大屏幕测试工具	京东方	WYB1200	配套	套	1	备品备件	346.00	346.00
91	集控室 LED 大屏幕发	京东方	BOE-K600	配套	张	6	备品备件	2645.00	15870.00



## 光明能源生态园工业电视、大屏幕、安防监控、门禁及会议系统采购合同

	送卡								
92	集控室 LED 大屏幕接收卡	京东方	BOE-N7516	配套	张	6	备品备件	322.00	1932.00
93	户外 LED 屏发送卡	京东方	BOE-S760	配套	张	2	备品备件	2070.00	4140.00
94	户外 LED 屏接收卡	京东方	BOE-N7512	配套	张	2	备品备件	109.00	218.00
95	小电源	京东方	5V200W	配套	个	50	备品备件	51.00	2550.00
96	连接跳线	深圳市诺贝佳网络有限公司	NT-TXGUP-3M	六类非屏蔽 1m-3 米网络跳线和光纤跳线，以及六类非屏蔽水晶头。	批	1	1m-3m 长，长度及数量根据现场环境灵活调整，每项目一批，用于本项目所供设备间互连所需的网络跳线、光纤跳线、水晶头。	1158.00	1158.00
97	实施费	/	已含在设备中	本清单中所供货物现场安装及调试费用	项	1	本清单中所供货物现场安装及调试费用	0.00	0.00
98	投标人认为必需添加	无	无	无	项	1		0.00	0.00

	的内容								
99	合计	小写：4658849.00 元			大写：人民币肆佰陆拾伍万捌仟捌佰肆拾玖圆整				



2.2.4.1 中标结果公示（查询网址：<https://www.szggzy.com/jyfw/ggDetails.html?contentId=2417107&noticeType=%E5%AE%9A%E6%A0%87%E5%85%AC%E7%A4%BA&bidSectionNumber=4403922024120200101Y001&crumb=jsgc>）

中标结果公示

szggzy.com/jyfw/ggDetails.html?contentId=2417107&noticeType=中标结果&bidSectionNumber=4403922024120200101Y001&crumb=jsgc

全国公共资源交易平台(广东省·深圳市)  
**深圳公共资源交易中心**  
SHENZHEN PUBLIC RESOURCES TRADING CENTER

请输入关键词  搜索

服务热线: 0755-36568999

当前位置: 首页 / 交易服务 / 建设工程 / 系统帮助

标签选择: 光明能源生态园工业电视、大屏幕、安防监控、门禁及会议系统采购

中标结果

465.884900万元

中标人

中通信息服务有限公司

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

招标公告 截标信息 答疑、补遗 招标投标价公示 资质公示 开标公示 评标公示 定标公示 合同公示 其它公示

中标结果公示 光明能源生态园工业电视、大屏幕、安防监控、门禁及会议系统采购中标... 发布时间: 2025-01-16 15:40:57

光明能源生态园工业电视、大屏幕、安防监控、门禁及会议系统采购中标结果公示

基本信息	
招标项目编号:	4403922024120200101Y
招标项目名称:	光明能源生态园工业电视、大屏幕、安防监控、门禁及会议系统采购
标段编号:	4403922024120200101Y001
标段名称:	光明能源生态园工业电视、大屏幕、安防监控、门禁及会议系统采购
工程类型:	货物采购
招标方式:	公开招标
建设单位:	深圳市光明深能环保有限公司
招标代理机构:	深圳安惠咨询集团有限公司
公示时间:	2025-01-16 15:40:57 至 2025-01-21 15:40:57
联系人:	舒工、曹工

中标单位信息						
序号	单位名称	项目经理	资格等级	资质证书编号	中标价(万元)	中标工期(天)
1	中通信息服务有限公司				465.8849	30日历天

第1大轮投票表			
编号	投标单位	得票数	排名
A	北京中电中天电子工程有限公司	0	3
B	中通信息服务有限公司	6	1
C	深圳市北电正光科技有限公司	0	3
D	深圳市科迈电子科技有限公司	1	2

定标结果公示 光明能源生态园工业电视、大屏幕、安防监控、门禁及会议系统采购定标... 发布时间: 2025-01-16 15:34:33

项目插地预约

< 2025年 11月 >

日	一	二	三	四	五	六
						01
02	03	04	05	06	07	08
09	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						

2025-11-13

暂无预约

关于我们

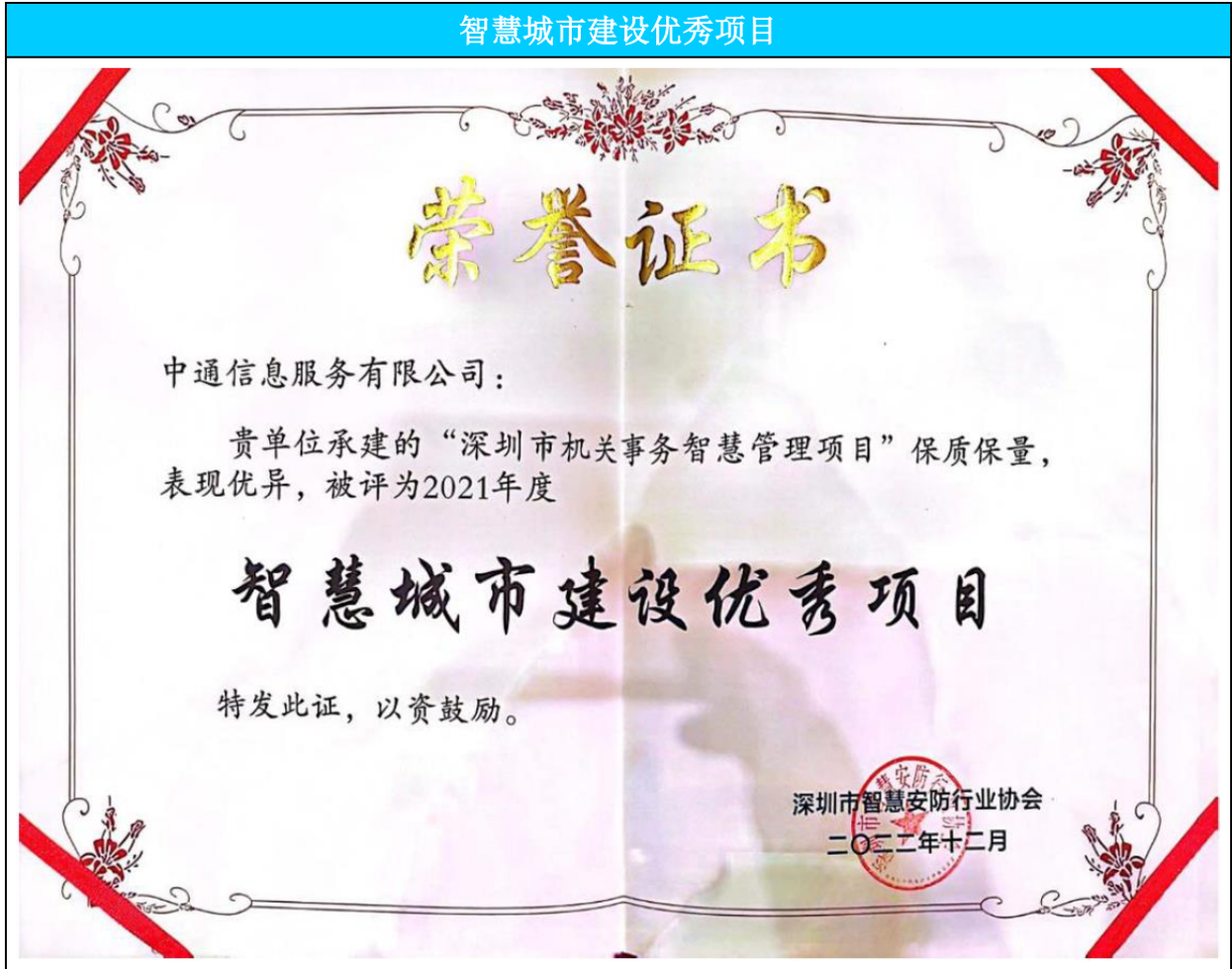
友情链接: 公共资源交易专业网站 | 深圳市政府门户网站 | 广东省招标投标网站 | 国家招标网

版权所有: 深圳公共资源交易中心 | 网站备案号: 粤ICP备19147134号 | 公安备案号: 粤公网安备 4403052008204号 | 站长统计 | 第一新闻网络建设: 0755-36568999



### 3 投标人项目获奖情况

#### 3.1 智慧城市建设优秀项目





### 3.2 平安深圳建设优秀项目奖

#### 平安深圳建设优秀项目奖





## 4 企业安全能力

### 4.1 企业安全能力承诺书

#### 承 诺 函

致招标人：深圳市公安局交通管理局

为切实履行安全生产主体责任，保障员工生命财产安全，促进企业可持续发展，本企业郑重承诺如下：

#### 一、遵守法律法规

严格遵守《中华人民共和国安全生产法》及相关法规标准，建立健全安全生产责任体系，确保生产经营活动符合国家法律法规要求。

#### 二、管理体系完善

1. 制定并执行安全生产管理制度及操作规程，定期开展安全风险评估与隐患排查治理。

2. 设立专职安全管理机构，配备合格安全管理人员，确保管理体系有效运行。

#### 三、教育培训保障

1. 组织全员安全培训，确保管理人员、特种作业人员持证上岗。

2. 定期开展应急演练，提升员工应急处置能力。

#### 四、风险防控措施

1. 规范使用安全防护装备，杜绝违章指挥、违规作业行为。

2. 对重大危险源实施动态监控，及时整改安全隐患。

#### 五、应急响应机制

1. 制定事故应急预案，确保救援物资和设备配备到位。

2. 发生事故时立即启动应急响应，按规定程序上报并配合调查。

#### 六、持续改进承诺

定期审查安全管理体系，接受政府部门和社会监督，对违规行为承担相应法律责任。

投标人：中通信息服务有限公司

2025 年 11 月 17 日



## 4.2 ISO27001 信息安全管理体系认证证书/有效期：至 2027 年 11 月 05 日

### ISO27001 信息安全管理体系认证证书





ISO27001 信息安全管理体系认证证书



中安认证

**INFORMATION SECURITY MANAGEMENT SYSTEM  
CERTIFICATE OF CONFORMITY**

This is to certify that the information security management system of  
**ZHONGTONG INFORMATION SERVICE CO., LTD.**

Consolidated Social Credit Code:914403007261685667

(Register ADD:26-28/F, Guotong building, 9023 Binhe road,  
Xinhua Community, Shatou Street, Futian District, Shenzhen, Guangdong  
postcode:518000)

by reason of its  
Information Security Management System  
has been awarded this certificate for compliance with the standard

**ISO/IEC 27001:2022**

This certificate is valid in the following area:

Computer software development, information system integration and services,  
and information security management activities of value-added telecommunications  
services ( domestic call center business and information service business) within  
the scope of business license

ADD:33rd Floor, Block A, Building 11, Shenzhen Bay Science and Technology  
Ecological Park, Yuehai Street, Nanshan District,  
Shenzhen, Guangdong, China.

Version number of Statement of Applicability: E/O

The No. of this certificate is: 02816X10005R3S

This certificate is valid from: Aug.12.2024 to Nov.05.2027

Date of issue:Aug.13.2024

Beijing Zhong-An Zhi Huan Certification Center Co.,Ltd  
(Former 80001 Certification Center of Quality System)  
(ADD: A 2th floor,Free Town,No.58 South Road,East 3rd Ring Road Chaoyang District,Beijing  
Postcode: 100022)

Issued by:

任磊



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



Certificate Status



Contact Info

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



#### 4.2.1 认证认可业务信息统一查询平台截图 (http://cx.cnca.cn)

### 认证认可业务信息统一查询平台截图 (http://cx.cnca.cn)

国家市场监督管理总局
全国认证认可信息公共服务平台

State Administration for Market Regulation
认云

当前位置: 认证结果 > 证书详情

声明: 认证结果信息由颁发证书的认证机构提供, 数据的真实性、准确性由认证机构负责, 如有疑问请联系认证机构, 如需投诉或举报请联系国家市场监督管理总局。

#### 证书信息

- 证书编号: Q2816X10005R3S
- 颁证日期: 2024-08-12
- 初次获证日期: 2016-01-21
- 监督次数: 0
- 认证项目: 信息安全管理体系认证
- 认证依据: ISO/IEC 27001:2022
- 认证范围的业务范围: 计算机软件开发、信息系统集成服务、经营许可范围内的增值电信业务(国内呼叫中心业务、信息服务业务)的信息安全管理活动。适用性声明 版本: E/0
- 获证覆盖场所数: 否
- 认证覆盖的场所名称及地址: 广东省深圳市南山区粤海街道深圳湾科技生态园11栋A座33楼。
- 证书使用的认可标识: CNAS
- 颁证日期: 2024-08-13
- 证书状态: 有效
- 证书到期日期: 2027-11-05
- 信息上报日期: 2024-06-13
- 再认证次数: 3

#### 获证组织基本信息

- 组织名称: 中通信息服务有限公司
- 所在国家地区: 中国 广东省
- 组织地址: 深圳市福田区沙头角街道新华社区滨河路9023号国通大厦主楼二十六层、二十七层、二十八层; 广东省深圳市南山区粤海街道深圳湾科技生态园11栋A座33楼。
- 统一社会信用代码/组织机构代码: 914403007261685667
- 本证书体系覆盖人数: 45

#### 发证机构信息

- 机构名称: 北京中安质环认证中心有限公司
- 有效期: 2030-12-10
- 网址: www.za2h.com
- 地址: 东三环南路58号2层202
- 业务范围: 产品认证
  - 农林(牧)渔; 中药
  - 加工食品、饮料和烟草
  - 木材和木制品; 纸浆、纸和纸制品, 印刷品
  - 化工类产品
  - 建材产品
  - 家具; 其他未分类产品
- 机构批准号: CNCA-R-2002-028
- 机构状态: 有效

#### 证书变化历史轨迹

序号	认证活动	概要描述	发生日期	审核员	上报日期	数据修改声明
1	再认证审核	换证日期: 2024-08-13;	2024-07-30 - 2024-07-31	张致亮 (2023-NHISMS-1302146, 审核员, 再认证二阶段) 廖惠博 (2021-NHISMS-3206529, 审核员, 再认证二阶段)	2024-08-13	

版权所有: 国家市场监督管理总局 地址: 北京市海淀区马场东路8号 邮编: 100008  
 技术支持: 北京中认信息技术服务有限公司 热线电话: 010-56738810 服务邮箱: service@cat.com  
 京ICP备09042639号-3 京公网安备 11010502015369号



### 4.3 CCRC 信息安全服务资质认证证书（信息系统安全集成）一级资质

#### CCRC 信息安全服务资质认证证书（信息系统安全集成）一级资质





### 4.3.1 认证认可业务信息统一查询平台截图 (http://cx.cnca.cn)

## 认证认可业务信息统一查询平台截图 (http://cx.cnca.cn)

**国家市场监督管理总局**  
State Administration for Market Regulation

全国认证认可信息公共服务平台

网站首页 认证结果 从业机构 从业人员 认证规则 数据统计 检验检测 科技标准 政策法规

当前位置: 认证结果 > 证书详情

声明: 认证结果信息由颁发证书的认证机构提供, 数据的真实性、准确性由认证机构负责, 如有疑问请联系认证机构, 如需投诉或举报请联系国家市场监督管理总局。

#### 证书信息

<ul style="list-style-type: none"> <li>- 证书编号: CCRC-2015-ISV-SI-195</li> <li>- 颁证日期: 2025-05-20</li> <li>- 初次颁证日期: 2015-01-19</li> <li>- 监管次数: 10</li> <li>- 认证项目: 信息安全服务资质认证</li> <li>- 认证依据: CCRC-ISV-C01:2021</li> <li>- 认证覆盖的业务范围: 信息系统安全集成服务(一级)</li> <li>- 是否覆盖多场所: 否</li> <li>- 认证覆盖的场所名称及地址: 深圳市南山区粤海街道深圳湾科技生态园11栋A座33楼</li> <li>- 证书使用的认可标识: CNAS</li> <li>- 换证日期: 2025-05-20</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 证书状态: 有效</li> <li>- 证书到期日期: 2028-05-19</li> <li>- 信息上报日期: 2025-05-20</li> <li>- 再认证次数: 0</li> </ul>
---	--

#### 获证组织基本信息

<ul style="list-style-type: none"> <li>- 组织名称: 中通信息服务有限公司</li> <li>- 所在国家地区: 中国 广东省</li> <li>- 组织地址: 深圳市福田区沙头角街道新华社区滨河路9023号国通大厦主楼二十六层、二十七层、二十八层</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 统一社会信用代码/组织机构代码: 914403007261685667</li> <li>- 本证书体系覆盖人数: 12</li> </ul>
---	--

#### 发证机构信息

<ul style="list-style-type: none"> <li>- 机构名称: 中国网络安全审查认证和市场监管大数据中心</li> <li>- 有效期: 2031-01-28</li> <li>- 网址: http://www.isccc.gov.cn</li> <li>- 地址: 北京市朝阳区惠新里241号</li> <li>- 业务范围: <b>产品认证</b>                      电子设备及其零部件                      电动机、发电机、发电成套设备和变压器                      蓄电池、原电池、原电池组和其他电池及其零件                      白炽灯或放电灯、弧光灯及其附件; 照明设备及其附件; 其他电气设备及其零件  <b>服务认证</b>                      金融中介、保险和辅助服务                 </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 机构注册号: CNCA-R-2007-138</li> <li>- 机构状态: 有效</li> </ul>
---	--

#### 证书变化历史轨迹

序号	认证活动	概要描述	发生日期	审核组	上报日期	数据修改声明
12	变更	变更内容: 其他; 变更日期: 2025-05-20; 换证日期: 2025-05-20;	2025-05-20		2025-05-20	
11	监督审核		2024-10-16 ~ 2024-10-16	万里冰 (2024-S1SC-4212050, 审查员, 监督审核)	2024-12-19	
10	变更	变更内容: 其他; 变更日期: 2024-12-16; 换证日期: 2024-12-16;	2024-12-16		2024-12-16	
9	监督审核		2023-11-22 ~ 2023-11-22	杨欣 (2022-S1SC-2021277, 审查员, 监督审核)	2023-12-04	
8	监督审核		2022-11-24 ~ 2022-11-24	陈梅 (2022-S1SC-2226548, 审查员, 监督审核)	2022-12-02	
7	监督审核	换证日期: 2022-05-20;	2022-05-19 ~ 2022-05-19	王笑 (2021-S1SC-3108363, 审查员, 监督审核)	2022-05-21	
6	变更	变更内容: 根据市监认证〔2020〕9号文要求, 因疫情原因顺延认证证书有效期; 变更日期: 2022-04-18;	2022-04-18	魏立茹 (2021-S1SC-3028845, 审查员, 初审二阶段)	2022-04-29	
5	变更	变更内容: 根据市监认证〔2020〕9号文要求, 因疫情原因顺延认证证书有效期; 变更日期: 2022-01-19;	2022-01-19		2022-01-19	
4	监督审核	换证日期: 2021-05-10;	2021-03-12 ~ 2021-03-13	王笑 (2016-S1SC-2108363, 审查员, 监督审核)	2021-05-19	
3	变更	变更内容: 证书状态变更 (有效变无效); 变更日期: 2021-01-25;	2021-01-25		2021-01-25	
2	监督审核	换证日期: 2020-09-29;	2020-07-20 ~ 2020-07-21	孙元 (2016-S1SC-2210446, 审查员, 监督审核)	2020-09-07	下载
1	初次审核		2019-04-17 ~ 2019-04-18	孙元 (2016-S1SC-2210446, 审查员, 初审二阶段)	2020-07-01	

版权所有: 国家市场监督管理总局 地址: 北京市海淀区马场东路8号 邮编: 100088  
 技术支持: 北京中认网链信息技术有限公司 联系电话: 010-56739610 服务热线: service@cat.com  
 京ICP备09062530号-3 京公网安备 11010602035380号

政府网站  
投诉



#### 4.4 安全生产许可证【广东省住房和城乡建设厅】

安全生产许可证	
	
统一社会信用代码：914403007261685667	
<h1>安全生产许可证</h1>	
编号：（粤）JZ安许证字[2023]018326	
企业名称：中通信息服务有限公司	
法定代表人：徐凤海	
单位地址：深圳市福田区沙头街道新华社区滨河路9023号国通大厦主楼二十六层、二十七层、二十八层	
经济类型：有限责任公司(法人独资)	
许可范围：建筑施工	
有效期：2023年12月25日	至 2026年12月25日
发证机关：广东省住房和城乡建设厅	
发证日期：2023年08月19日	
	
<small>中华人民共和国住房和城乡建设部 监制</small>	



#### 4.4.1 “全国工程质量安全监管信息平台” (https://zlaq.mohurd.gov.cn/) 查询结果截图

### “全国工程质量安全监管信息平台” (https://zlaq.mohurd.gov.cn/) 查询结果截图

当前位置: 首页 > 施工安全

安全生产许可证信息 | 安全生产管理人员考核合格证书信息 | 特种作业操作资格证书信息 | 建筑起重机械使用登记证书信息

中通信息服务有限公司

查询 | 重置 | 展开

序号	企业名称	统一社会信用代码	法定代表人	安全生产许可证编号	证书状态	发证机关	有效期截止日期
1	中通信息服务有限公司	914403007261685667	徐凤涛	(粤)JZ安许证字[2023]018326	有效	广东省住房和城乡建设厅	2026-12-25

仅展示前500条

地方网站: 北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林 / 黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西 / 山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南 / 重庆 / 四川 / 贵州 / 云南 / 西藏 / 陕西 / 甘肃 / 青海 / 宁夏 / 新疆 / 新疆兵团

网站访问量(人次): 2 0 3 8 3 5 9 9

联系我们

版权所有: 中华人民共和国住房和城乡建设部 主办单位: 中华人民共和国住房和城乡建设部工程质量安全监管司 承办单位: 住房和城乡建设部信息中心  
技术支持: 国睿新点软件股份有限公司 备案编号: 京ICP备10036469号 建议使用IE10及以上版本或谷歌浏览器

---

当前位置: 首页 > 施工安全 > 安全生产许可证信息详情

返回

企业名称	中通信息服务有限公司	统一社会信用代码	914403007261685667
法定代表人	徐凤涛	单位地址	深圳市福田区沙头街道新社区滨河路9023号国通大厦主楼二十六层、二十七层、二十八层
经济类型	有限责任公司(法人独资)	许可范围	建筑施工
安全生产许可证编号	(粤)JZ安许证字[2023]018326	证书状态	有效
发证机关	广东省住房和城乡建设厅	发证日期	2024-08-19
有效期开始日期	2023-12-25	有效期截止日期	2026-12-25

地方网站: 北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林 / 黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西 / 山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南 / 重庆 / 四川 / 贵州 / 云南 / 西藏 / 陕西 / 甘肃 / 青海 / 宁夏 / 新疆 / 新疆兵团

网站访问量(人次): 2 0 3 8 3 6 6 1

联系我们

版权所有: 中华人民共和国住房和城乡建设部 主办单位: 中华人民共和国住房和城乡建设部工程质量安全监管司 承办单位: 住房和城乡建设部信息中心  
技术支持: 国睿新点软件股份有限公司 备案编号: 京ICP备10036469号 建议使用IE10及以上版本或谷歌浏览器



## 5 拟派项目团队

### 5.1 项目管理班子人员配备表

序号	职务	姓名	技术职称			上岗资格证明			
			级别	证号	专业	证书名称	级别	证号	专业
1	项目经理	徐诗洋	中级工程师	3132019104 4002501232	传输与接入	一级建造师（机电工程）、安全 生产考核合格证书 B 证	一级/ B 级	粤 1442019202206180/粤 建安 B（2023）0003247、 工信粤建安 B(2023)00537	机电工程
2	技术负责人	黎振金	中级工程师	2018100264 40000061	传输与接入	一级建造师（机电工程）、安全 生产考核合格证书 B 证	一级/ B 级	粤 1442018201904029/工 信粤建安 B(2020)0013、 粤建安 B(2020)0009420	机电工程
3	深化设计师	黄雅雯	中级工程师	3132019104 4002401139	终端与业务	/	/	/	/
4	安全负责人	蔡韶锋	中级工程师	2003003048 030	标准化	安全生产考核合格证书 C 证	C 级	粤建安 C(2021)0100704、 工信粤建安 C(2019)01454	/
5	质量负责人	李敏文	/	/	/	通信、电子与智能化工程质 量员	一级/ -	通信(质量)字 231600034	通信、电子与智能化工 程质量员
6	造价员	李浩林	中级工程师	1723440102	终端与业务	注册造价师	一级	20201004544000001388	安装工程
7	质量员	蔡学然	/	/	/	通信、电子与智能化工程质 量员	/	通信(质量)字 231600047	通信、电子与智能化工 程质量员
8	质量员	余铭森	助理工程师	2300106203 684	/	通信、电子与智能化工程质 量员	/	通信(质量)字 231600031	通信、电子与智能化工 程质量员
9	资料员	黎东昊	/	/	/	资料员上岗证	/	通信(资料)字 231600034	通信、电子与智能化工 程资料员



序号	职务	姓名	技术职称			上岗资格证明			
			级别	证号	专业	证书名称	级别	证号	专业
10	材料员	许家华	/	/	/	材料员上岗证	/	通信(材料)字 231600076	通信、电子与智能化工程材料员
11	专职安全员	宋选超	中级工程师	3132020104 4002601562	传输与接入 (无线方向)	安全生产考核合格证书 C 证	C 级	工信粤建安 C(2019)0114 7、粤建安 C3(2010)00090 49	/
12	专职安全员	高海	中级工程师	2003003047 918	标准化	安全生产考核合格证书 C 证	C 级	工信粤建安 C(2018)0092 1、粤建安 C3(2021)01006 25	/
13	劳资主管	牛力	/	/	/	/	/	/	/
14	施工员	柳奕标	/	/	/	通信、电子与智能化工程施工 员/低压电工证/高处作业证	-/低 压/-	通信(施工)字 231600094/ T441622198302101772	-/低压电工作业/登高架 设作业
15	施工员	刘刚	/	/	/	通信、电子与智能化工程施工 员/低压电工证/高处作业证	-/低 压/-	通信(施工)字 231600095/ T430121198306166331	-/低压电工作业/登高架 设作业
16	施工员	刘文锋	/	/	/	通信、电子与智能化工程施工 员/低压电工证/高处作业证	-/低 压/-	通信(施工)字 231600096/ T441481198210223894	-/低压电工作业/登高架 设作业
17	施工员	邓李超	/	/	/	通信、电子与智能化工程施工 员/低压电工证/高处作业证	-/低 压/-	通信(施工)字 231600093/ T450122198107174558	-/低压电工作业/高处安 装、维护、拆除作业
18	施工员	李国波	/	/	/	通信、电子与智能化工程施工 员/低压电工证/高处作业证	-/低 压/-	通信(施工)字 231600091/ T44520219791225003X	-/低压电工作业/高处安 装、维护、拆除作业
19	施工员	代双全	/	/	/	通信、电子与智能化工程施工 员/低压电工证/高处作业证	-/低 压/-	通信(施工)字 231600097/ T511324198602055274	-/低压电工作业/高处安 装、维护、拆除作业
20	施工员	罗川	/	/	/	通信、电子与智能化工程施工 员/高处作业证	-/低 压/-	通信(施工)字 231600092/ T430421199403287996	-/登高架设作业



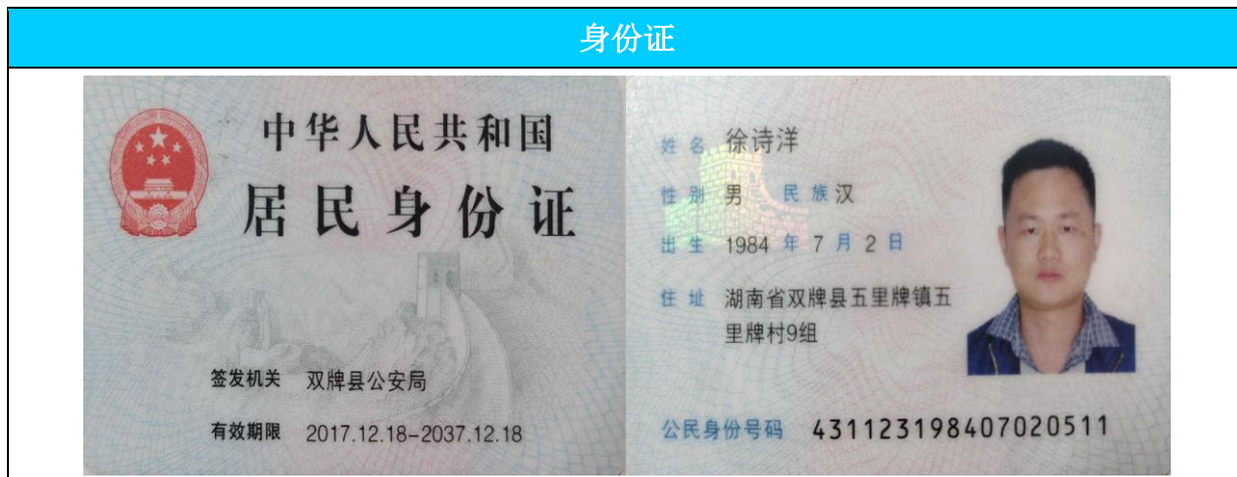
序号	职务	姓名	技术职称			上岗资格证明			
			级别	证号	专业	证书名称	级别	证号	专业
21	施工员	林楷威	/	/	/	通信、电子与智能化工程施工员	-/低压/-	通信(施工)字 241600076/ T441581199908160311	/
22	施工员	梁庭曦	/	/	/	通信、电子与智能化工程施工员/低压电工证/高处作业证	-/低压/-	通信(施工)字 231600098/ T440902199909120413	-/低压电工作业/高处安 装、维护、拆除作业



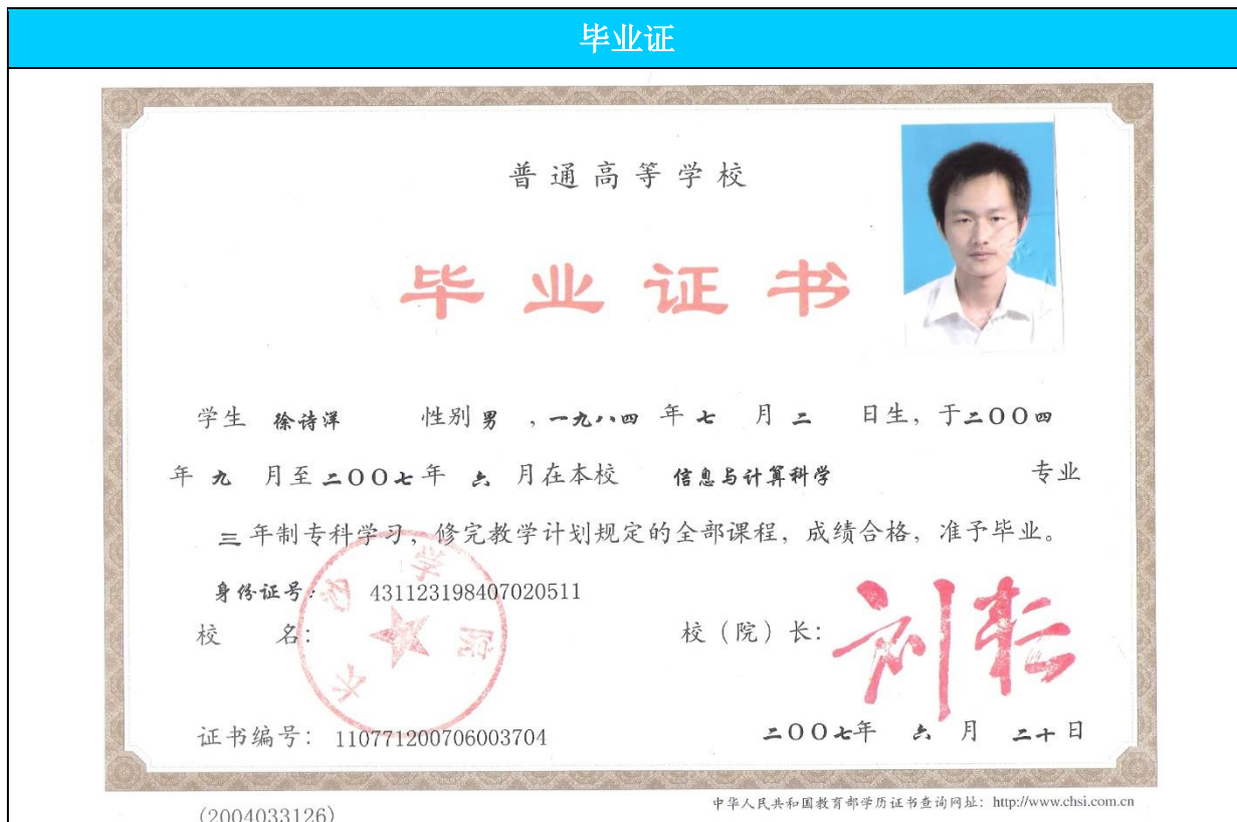
## 5.2 项目管理班子人员资质证明材料

### 5.2.1 徐诗洋

#### 5.2.1.1 身份证



#### 5.2.1.2 毕业证【大专】





### 5.2.1.3 毕业证【本科】



### 5.2.1.4 职称证【中级工程师】





### 5.2.1.5 一级建造师注册证书【通信与广电工程】【至 2026 年 01 月 25 日】

## 一级建造师注册证书



使用有效期: 2025年07月29日  
- 2026年01月25日

# 中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 徐诗洋

性 别: 男

出生日期: 1984年07月02日

注册编号: 粤1442019202206180

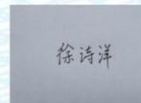
聘用企业: 中通信息服务有限公司

注册专业: 机电工程(有效期: 2024-01-04至2027-01-03)

通信与广电工程(有效期: 2025-07-25至2028-07-24)



请登录中国建造师网  
微信公众号扫一扫查询



个人签名: 徐诗洋

签名日期: 2025.7.29

中华人民共和国  
住房和城乡建设部  
行政审批专用章  
签发日期: 2023年09月02日





### 5.2.1.6 安全生产考核合格 B 证【工信粤建安】

## 安全生产考核合格 B 证【工信粤建安】

项目负责人 B 类证书

中华人民共和国



通信工程施工企业项目负责人  
安全生产考核合格证书

姓名: 徐诗洋  
性别: 男  
身份证号: 431123198407020511  
证书编号: 工信粤建安B(2023)00537  
企业名称: 中通信息服务有限公司  
职务: 项目主办  
技术职称: 通信中级职称 (或同等专业水平)  
有效期至: 2026-12-30

本电子证书由 广东省通信管理局 核发。本证书表明持证人  
通过通信工程施工企业项目负责人安全生产考核, 考核合格。

考核机关:   
初次发证日期: 2023-12-31

末次变更时间及内容:



cxjs.mit.gov.cn

中华人民共和国工业和信息化部制



### 5.2.1.7 安全生产考核合格 B 证【粤建安】

## 安全生产考核合格 B 证【粤建安】

# 建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号：粤建安B（2023）0003247

姓 名：徐诗洋

性 别：男

出 生 年 月：1984年07月02日

企 业 名 称：中通信息服务有限公司

职 务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2023年03月10日

有 效 期：2023年03月10日 至 2026年03月09日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年03月10日





## 5.2.1.8 劳动合同

### 劳动合同

甲方（用人单位）：中通信息服务有限公司惠州分公司

法定代表人/负责人：梁少恺

通讯地址：惠城区江北云山东路4号

联系电话：0752-2813589

乙方（劳动者）姓名：徐诗洋 性别：男

身份证号码：431123198407020511 出生年月：1984.7.2

户籍地址：湖南省郴州市双峰县玉潭镇五里牌村九组

现居住通讯地址：广东省惠州市江北潭江街道路16号

联系电话：18026637098

电子邮箱：18026637098②189.cn

根据《中华人民共和国劳动法》、《中华人民共和国劳动合同法》和国家及【广东】省的有关规定，甲乙双方按照合法、公平、平等自愿、协商一致、诚实信用的原则订立本合同。

#### 一、劳动合同期限

##### （一）合同期

双方同意按以下第【1】种方式确定本合同期限：

1. 固定期限：从【2025年10月1日】起至【2030年9月30日】止。

2. 无固定期限：从【/年/月/日】起至法定终止条件出现时止。

3. 以完成一定工作任务为期限：从【/起至/】工作任务完成时止。该工作任务完成的标志为【/】。



## 劳动合同

(六) 本合同不得代签和涂改，经甲方盖章签字、乙方签字后生效。  
本合同一式二份，甲、乙双方各执一份。

(七) 双方约定（内容不得违反法律法规及相关规定，可另加双方签名或盖章的附页）：【          】。

甲方：（盖章）

法定代表人：

（或委托代理人）

2025年10月1日

乙方：（签名）

2025年10月1日

本人确认已收到本劳动合同原件一份

签收人：

2025年10月1日



### 5.2.1.9 社保证明

#### 社保证明



### 广东省社会保险个人参保证明

该参保人在惠州市参加社会保险情况如下：

姓名	徐诗洋		证件号码	431123198407020511		
参保险种情况						
参保起止时间		单位		参保险种		
				养老	工伤	失业
202208	-	202510	惠州市:中通信息服务有限公司惠州分公司	39	39	39
截止		2025-10-21 09:45		该参保人累计月数合计		
				实际缴费 39个月, 缓缴0个 月	实际缴费 39个月, 缓缴0个 月	实际缴费 39个月, 缓缴0个 月

备注：

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

网办业务专用章

证明机构名称（证明专用章）

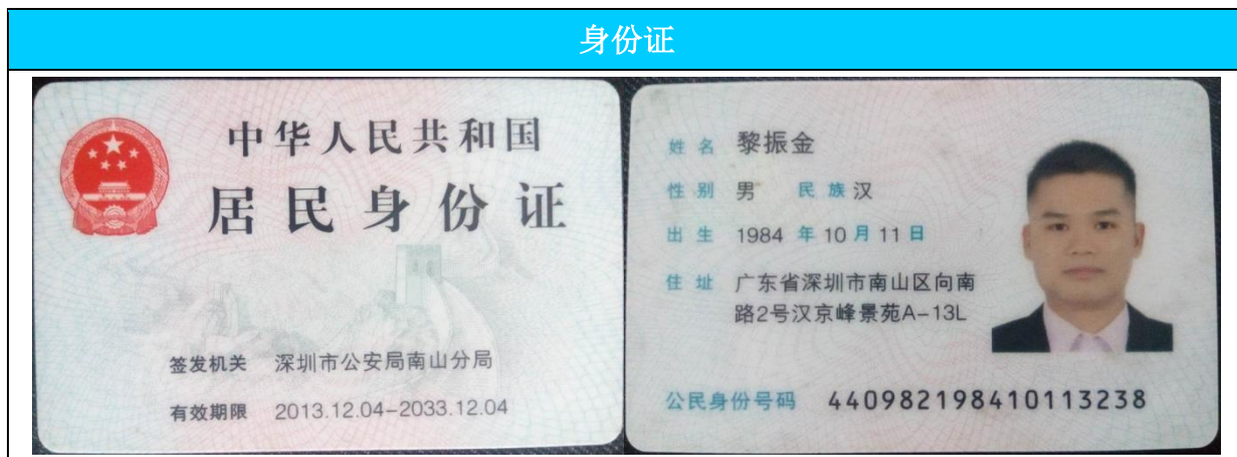
证明时间

2025-10-21 09:45



## 5.2.2 黎振金

### 5.2.2.1 身份证



### 5.2.2.2 毕业证





## (1) 学历查询

### 学历查询

chsi.com.cn/xlcx/txcx/txresult.do?mdid=hs4609xchfsu0r7so8berzatyw3156o

因系统维护，学历网9月3日8:30-14:00期间无法正常查询学历，给您造成不便，敬请谅解，感谢您的理解与支持！

**中国高等教育学生信息网(学信网)**

教育部学历查询网站、教育部高校招生阳光工程指定网站、全国硕士研究生招生报名和调剂指定网站

[注册](#) | [登录](#) | [English](#)

[首页](#) | [学籍查询](#) | [学历查询](#) | [学位查询](#) | [在线验证](#) | [出国教育背景信息服务](#) | [图像校对](#) | [学籍档案](#) | [高考](#) | [研招](#) | [港澳台招生](#) | [征兵](#) | [就业](#) | [学职平台](#)

#### 中国高等教育学历证书查询

姓名: 黎振金	性别: 男
出生日期: 1984年10月11日	入学日期: 2004年09月01日
毕(结)业日期: 2008年06月28日	学校名称: 广东工业大学
专业: 电子科学与技术	学历类别: 普通高等教育
学制: 4	学习形式: 普通全日制
层次: 本科	毕(结)业: 毕业
校(院)长姓名: *	证书编号: 118451200805006588

申请学历证书电子注册备案表

#### 网站提醒

谨防学历造假骗局

政策及常识

高等学校学生学籍学历电子注册办法

学历电子注册工作流程

高校毕业生学籍及毕业证书政策

学历相关知识

常见问题

**声明**

1. 未经学历信息权利人同意，不得将本材料用于违背权利人意愿之用途。学历信息内容标注“\*”号，表示该项内容不详。学历信息如有修改，请以网站在线查询内容为准。

2. 学历证书查询结果仅供查询人使用，不具有再验证功能。如面向第三方提供学历信息，建议使用具有验证功能的学历证书电子注册备案表。

中心简介 | 网站简介 | 版权声明 | 网站宣传 | 联系我们 | 招聘信息 | 帮助中心 | 学历十年 | 大事记

客服热线: 010-67410388 | 主办单位: 教育部学生服务与素质发展中心 | 京ICP备19004913号-1

客服邮箱: kefu@chsi.com.cn | Copyright © 2003-2025 学信网 All Rights Reserved | 京公网安备11010202009747号

## 5.2.2.3 职称证【中级工程师】

### 职称证【中级工程师】

#### 通信专业技术人员职业资格

Qualification of Telecommunication Professional

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、工业和信息化部批准颁发，表明持证人通过国家统一组织的考试，取得通信专业技术人员职业资格。

姓名: 黎振金

证件号码: 440982198410113238

性别: 男

出生年月: 1984年10月

级别: 中级

专业: 传输与接入

批准日期: 2018年10月20日

管理号: 201810026440000061

中华人民共和国人力资源和社会保障部

中华人民共和国工业和信息化部



### 5.2.2.4 一级建造师注册证书【通信与广电工程/机电工程】【至 2025 年 12 月 28 日】

#### 一级建造师注册证书

使用有效期: 2025年07月01日  
2025年12月28日



## 中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 黎振金

性 别: 男

出生日期: 1984年10月11日

注册编号: 粤1442018201904029

聘用企业: 中通信息服务有限公司

注册专业: 机电工程(有效期: 2024-01-04至2027-01-03)  
通信与广电工程(有效期: 2025-06-30至2028-06-29)





请登录中国建造师网  
微信公众号扫一扫查询

黎振金

个人签名: 黎振金

签名日期: 2025.7.1



中华人民共和国  
住房和城乡建设部  
行政审批专用章

签发日期: 2019年06月26日



## 5.2.2.5 全国建筑市场监管公共服务平台建造师注册信息查询结果

### 全国建筑市场监管公共服务平台建造师注册信息查询结果

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、身份证号、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

**黎振金**

证件类型	居民身份证	证件号码	440982*****38	性别	男
注册证书所在单位名称	中通信息服务有限公司				

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: 中通信息服务有限公司      证书编号: 建[国]14214400008304      注册编号/执业印章号: B14214400008304

注册专业: 安装      有效期: 2025年08月29日

2021-07-07 - 初始注册 - 安装  
中通信息服务有限公司

[查看证书变更记录 \(1\) ^](#)

**一级注册建造师**

注册单位: 中通信息服务有限公司      注册编号/执业印章号: 粤1442018201904029

注册专业: 机电工程      有效期: 2027年01月03日

注册专业: 通信与广电工程      有效期: 2028年06月29日

2024-01-04 - 增项注册 - 机电工程  
中通信息服务有限公司

2022-06-24 - 延续注册 - 通信与广电工程  
中通信息服务有限公司

2019-06-26 - 初始注册 - 通信与广电工程  
中通信息服务有限公司

[查看证书变更记录 \(3\) ^](#)

**相关网站导航**

[中华人民共和国住房和城乡建设部](#)  
[国家工程建设标准化信息网](#)  
[住房和城乡建设部执业资格注册中心](#)  
[全国建筑工人管理服务信息平台](#)

**各省一体化平台**

[北京](#) / [天津](#) / [河北](#) / [山西](#) / [内蒙古](#) / [辽宁](#) / [吉林](#)  
[黑龙江](#) / [上海](#) / [江苏](#) / [浙江](#) / [安徽](#) / [福建](#) / [江西](#)  
[山东](#) / [河南](#) / [湖北](#) / [湖南](#) / [广东](#) / [广西](#) / [海南](#) / [重庆](#)  
[四川](#) / [贵州](#) / [云南](#) / [西藏](#) / [陕西](#) / [甘肃](#) / [青海](#) / [宁夏](#) / [新疆](#)

**网站访问量**

2

5

8

5

6

0

4

1

1

4

网站地图

联系我们

管理系统

©2016-2021 版权所有 中华人民共和国住房和城乡建设部 主办单位: 中华人民共和国住房和城乡建设部建筑市场监管司  
 网站标识码: hmi18000002 备案编号: 京ICP备10036469号 技术支持: 安徽德拓信息科技有限公司 北京建设信源资讯有限公司



### 5.2.2.6 安全生产合格 B 证【粤建安】

#### 安全生产合格 B 证【粤建安】

## 建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号: 粤建安B(2020)0009420

姓 名: 黎振金  
性 别: 男  
出 生 年 月: 1984年10月11日  
企 业 名 称: 中通信息服务有限公司  
职 务: 项目负责人(项目经理)  
初次领证日期: 2020年11月25日  
有 效 期: 2023年11月13日 至 2026年11月24日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅  
发证日期: 2023年11月13日





### 5.2.2.7 安全生产合格 B 证【工信粤建安】

#### 安全生产合格 B 证【工信粤建安】

项目负责人 B 类证书

中华人民共和国



通信工程施工企业项目负责人  
安全生产考核合格证书

姓名: 黎振金  
性别: 男  
身份证号: 440982198410113238  
证书编号: 工信粤建安B(2020)00013  
企业名称: 中通信服务有限公司  
职务: 无线维护主办  
技术职称: 通信中级职称 (或等同专业水平)  
有效期至: 2026-06-29



本电子证书由 广东省通信管理局 核发。本证书表明持证人  
通过通信工程施工企业项目负责人安全生产考核, 考核合格。

考核机关:  
初次发证日期: 2020-01-03

未次变更时间及内容:



txjs.mit.gov.cn

中华人民共和国工业和信息化部制



## 安全生产合格 B 证【工信粤建安】

https://tjjs.miit.gov.cn/ggfw/search.jsp



全国一体化在线政务服务平台  
工业和信息化部政务服务平台

中华人民共和国工业和信息化部

平台首页 > 专项查询 > 安全员证书查询

### 安全员证书查询

工信 省简称 建安 类别 年份 号码

点击校验

立即查询

重置信息

### 其他相关服务

### 详细信息

姓名	黎振金	性别	男
身份证号	4409****3238	企业名称	中通信息服务有限公司
考核机关	广东省通信管理局	证书编号	工信粤建安 B(2020)00013
职务	无线维护主办	技术职称	通信中级职称 (或等同专业水平)
初次发证日期	2020-01-03	证书到期日期	2026-06-29
变更记录			
变更时间	变更内容	变更前信息	变更后信息

返回



中国政府网 网站地图

主办单位：中华人民共和国工业和信息化部 地址：中国北京西长安街13号 邮编：100804

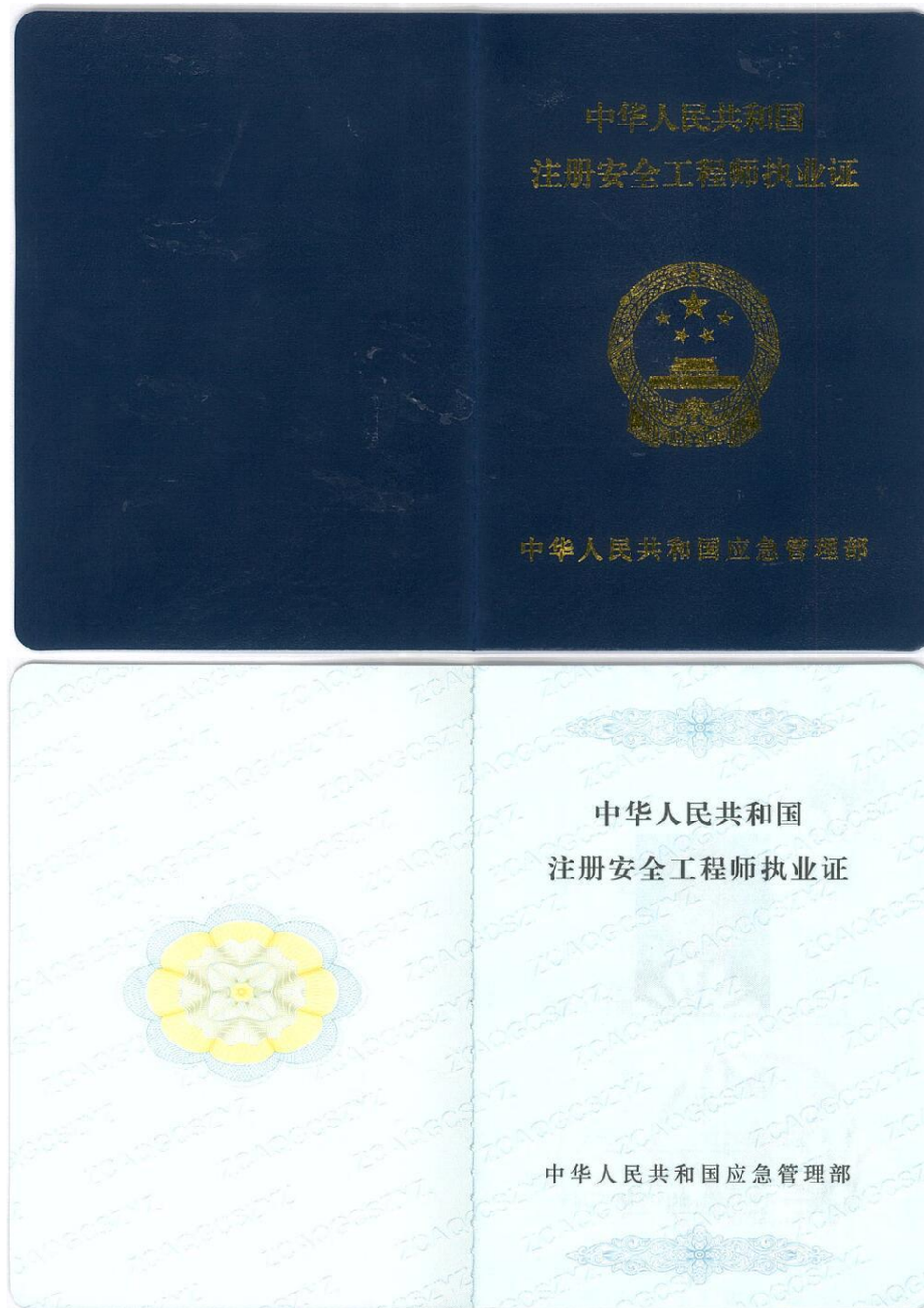
版权所有：中华人民共和国工业和信息化部 网站标识码：bm07000001

京ICP备04000001号-2 京公网安备 11040102700068号



### 5.2.2.8 注册安全工程师

#### 注册安全工程师





## 注册安全工程师

190-0527



黎振金 440982198410113238

本人签名 \_\_\_\_\_

职业资格  
证书管理号 20211004644000001932

姓名 黎振金

性别 男

证件号码 440982198410113238

级别 中管

执业证号 19220005603

发证日期 2022年1月14日



190-0527

注册记录

黎振金 440982198410113238

注册类别: 建筑施工安全

聘用单位: 中通信息服务有限公司

有效期至: 2027年1月14日

注册记录

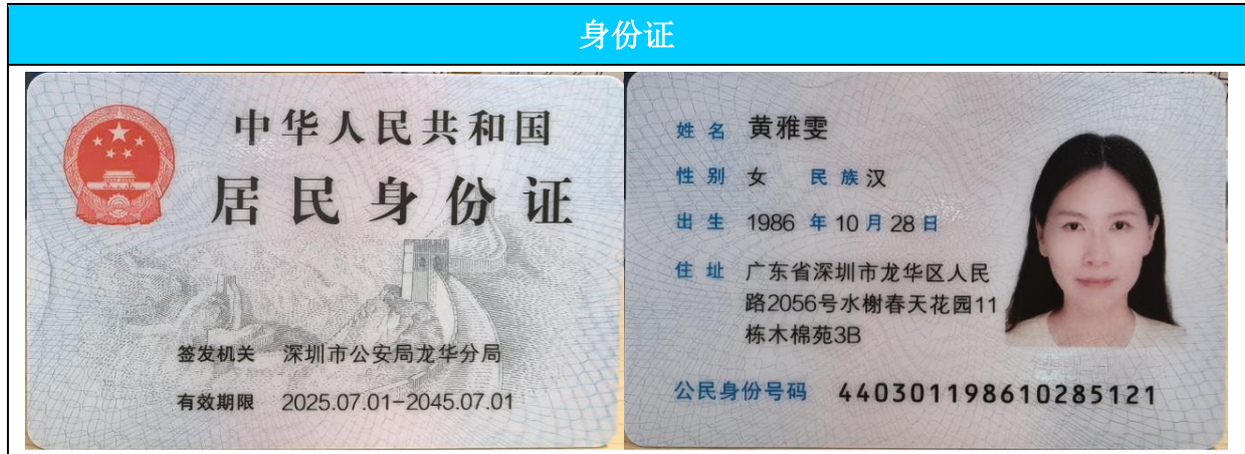






## 5.2.3 黄雅雯

### 5.2.3.1 身份证



### 5.2.3.2 毕业证【大专】





### 5.2.3.3 职称证【中级工程师】

职称证【中级工程师】	
<b>通信专业技术人员职业资格</b> Qualification of Telecommunication Professional	
本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、工业和信息化部批准颁发，表明持证人通过国家统一组织的考试，取得通信专业技术人员职业资格。	
	
中华人民共和国 中华人民共和国 人力资源和社会保障部 工业和信息化部	
	
姓名：黄雅雯	
证件号码：440301198610285121	
性别：女	
出生年月：1986年10月	
级别：中级	
专业：终端与业务	
批准日期：2019年10月19日	
管理号：31320191044002401139	
	



### 5.2.3.4 劳动合同

#### 劳动合同

甲方(用人单位)

乙方(员工)

名称 中通信息服务有限公司

姓名 黄雅雯

住所 福田区滨河大道 9023 号

性别 女

国通大厦 28 楼

法定代表人

身份证(护照)

(主要负责人) 谢勇锐

号码 440301198610285121

联系人

住址 深圳市龙华新区同乐路 122-1007

联系电话 83880718

联系电话 18123701028

根据《中华人民共和国劳动法》(以下简称《劳动法》)、《中华人民共和国劳动合同法》(以下简称《劳动合同法》)等有关法律法规的规定,甲乙双方遵循合法、公平、平等自愿、协商一致、诚实信用的原则,签订本合同,共同遵守本合同所列条款。

#### 一、合同期限

(一)甲乙双方同意按以下第 2 种方式确定本合同期限。

1、有固定期限:从 \_\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_\_ 月 \_\_\_\_\_ 日起至 \_\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_\_ 月 \_\_\_\_\_ 日止。

2、无固定期限:从 2016 年 7 月 1 日起。

3、以完成一定工作任务为期限:从 \_\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_\_ 月 \_\_\_\_\_ 日起至 \_\_\_\_\_ 工作任务完成时止。完成工作任务的标志是 \_\_\_\_\_。



## 劳动合同

### 十四、其它

(一) 本合同未尽事宜或合同条款与现行法律法规规定有抵触的，按现行法律法规执行。

(二) 本合同自甲乙双方签字盖章之日起生效，涂改或未经书面授权代签无效。

(三) 本合同一式两份，甲乙双方各执一份。

甲方



乙方：(签名)

黄亚霞

法定代表人：

(主要负责人)

李永刚

2016年7月1日

2016年7月1日





## 5.2.4 蔡韶锋

### 5.2.4.1 身份证



### 5.2.4.2 毕业证





### 5.2.4.3 职称证【中级工程师】

#### 职称证【中级工程师】

## 广东省职称证书

姓 名: 蔡韶锋

身份证号: 44020419720410331X



职称名称: 工程师

专 业: 标准化

级 别: 中级

取得方式: 职称评审

通过时间: 2020年03月27日

评审组织: 深圳市标准化计量质量专业中级专业技术  
资格评审委员会

证书编号: 2003003048030

发证单位: 深圳市人力资源和社会保障局

发证时间: 2020年10月15日



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



#### 5.2.4.4 安全生产合格 C 证【粤建安】

### 安全生产合格 C 证【粤建安】

## 建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号：粤建安C3（2021）0100704

姓 名：蔡韶锋

性 别：男

出生年月：1972年04月10日

企业名称：中通信息服务有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2021年05月21日

有效 期：2024年04月03日 至 2027年05月20日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2024年04月03日





### 5.2.4.5 安全生产合格 C 证【工信粤建安】

## 安全生产合格 C 证【工信粤建安】

专职安全员 C 类证书

中华人民共和国



通信工程施工企业专职安全生产管理人员  
安全生产考核合格证书

姓名: 蔡韶锋  
性别: 男  
身份证号: 44020419720410331X  
证书编号: 工信粤建安C(2019)01454  
企业名称: 中通信息服务有限公司  
职务: 部门经理  
技术职称: 其他中级职称 (或等同专业水平)  
有效期至: 2028-10-20



本电子证书由 广东省通信管理局 核发。本证书表明持证人  
通过通信工程施工企业专职安全生产管理人员安全生产考核, 考核合格。

考核机关:  
初次发证日期: 2019-10-23

末次变更时间及内容:



txjs.mit.gov.cn



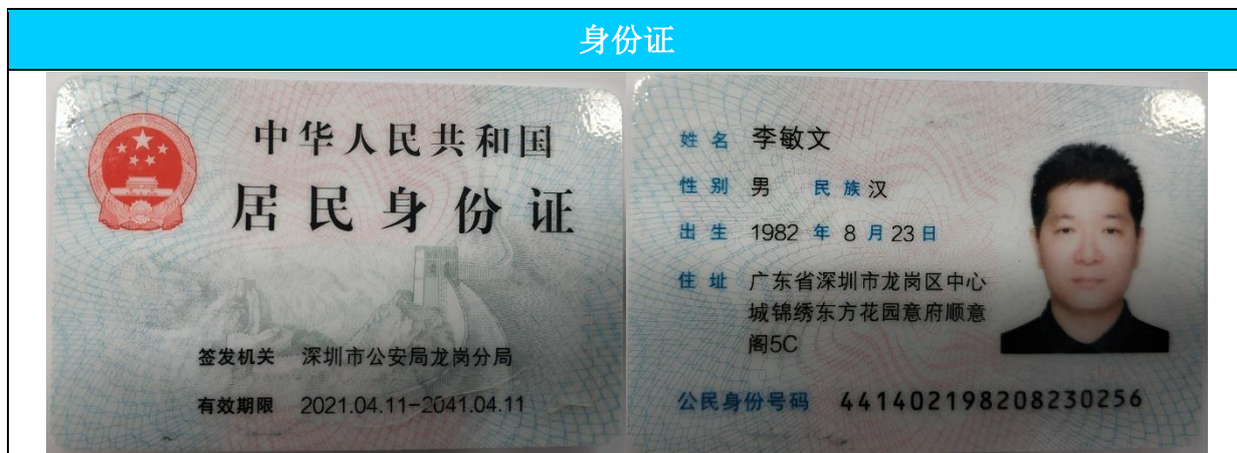
中华人民共和国工业和信息化部制





## 5.2.5 李敏文

### 5.2.5.1 身份证



### 5.2.5.2 毕业证





### 5.2.5.3 通信、电子与智能化工程质量员

#### 通信、电子与智能化工程质量员

	
<h2>行业特需专业人员登记证书</h2>	
证书类型	通信、电子与智能化工程质量员
姓名	李敏文
性别	男
出生年月	1982年08月
证书编号	通信(质量)字231600034
工作单位	中通信息服务有限公司
有效期至	2028年06月12日
	发证机关：中国通信企业协会
	初次发证日期：2023年06月14日
	延续发证日期：
扫一扫二维码或登录 <a href="http://www.tzr.org.cn">www.tzr.org.cn</a> 官网进行真伪查询	



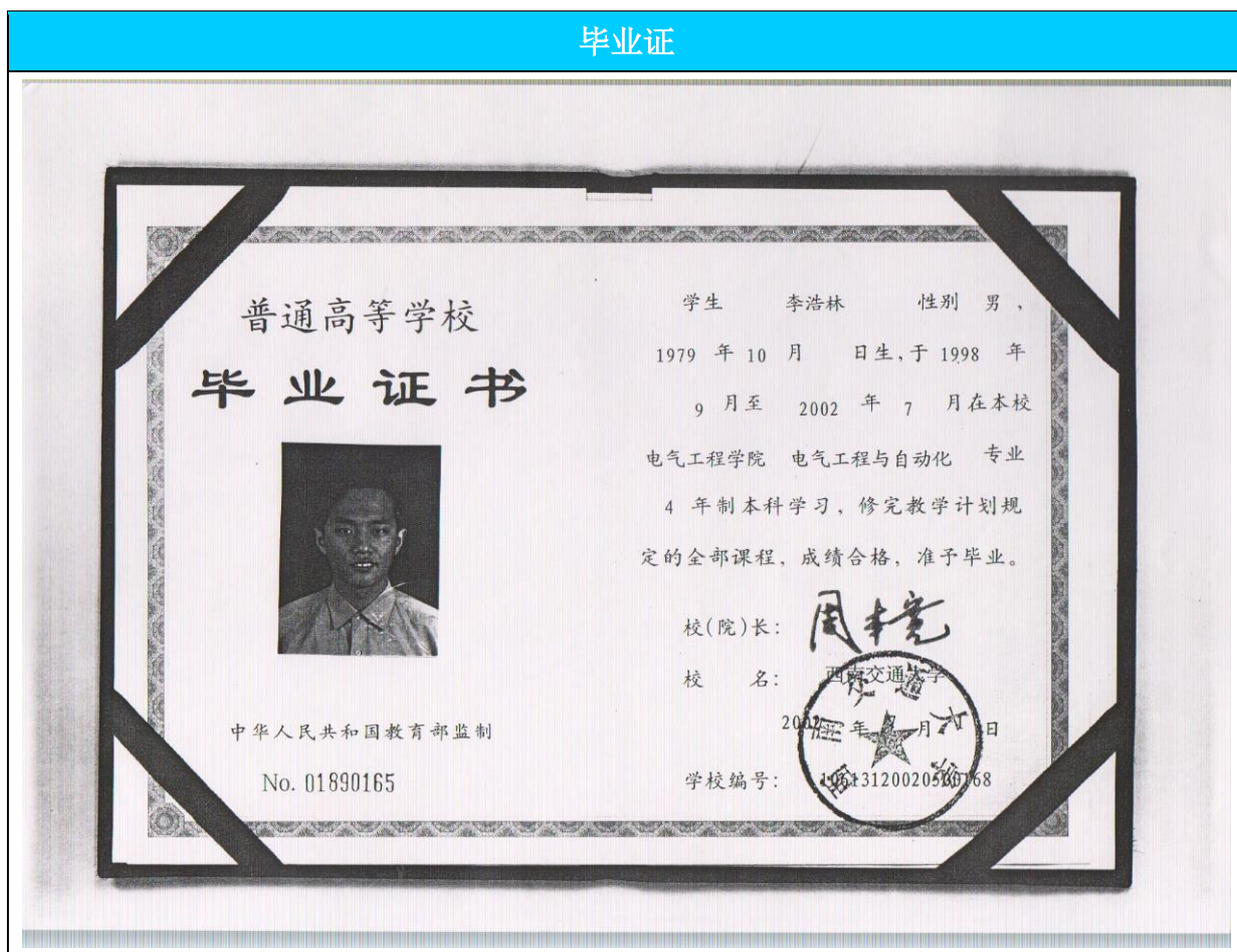


## 5.2.6 李浩林

### 5.2.6.1 身份证



### 5.2.6.2 毕业证





### 5.2.6.3 职称证【中级工程师】



### 5.2.6.4 一级造价工程师【注册证书】





## 一级造价工程师【注册证书】

	姓名： <u>李浩林</u>
	身份证号码： <u>370628197910241378</u>
	性别： <u>男</u>
	专业： <u>安装工程</u>
	聘用单位： <u>中通信息服务有限公司</u>
证书编号： <u>建[造]1421440008326</u>	颁发机关盖章： 
初始注册日期： <u>2021</u> 年 <u>08</u> 月 <u>30</u> 日	发证日期： <u>2021</u> 年 <u>08</u> 月 <u>30</u> 日



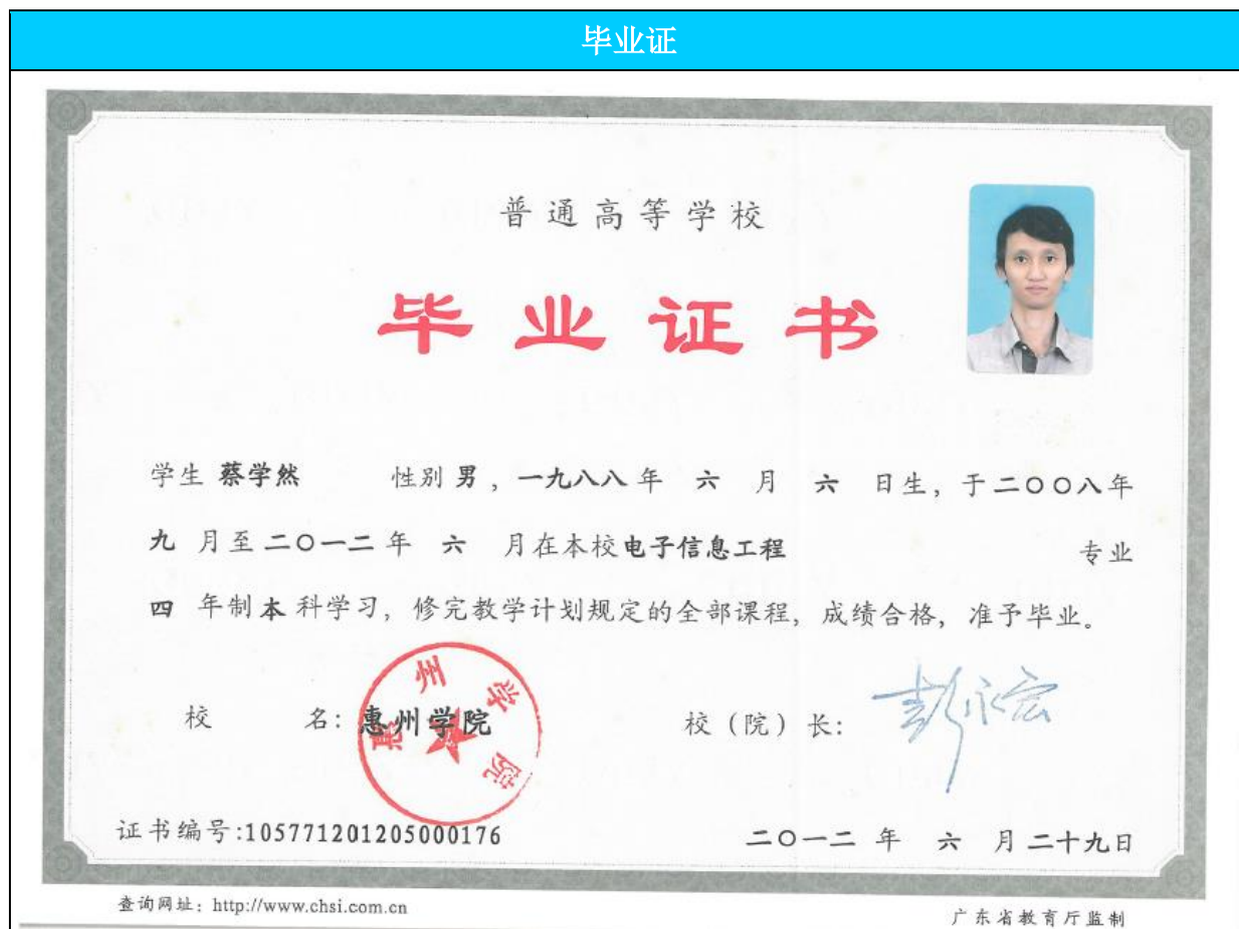


## 5.2.7 蔡学然

### 5.2.7.1 身份证



### 5.2.7.2 毕业证





### 5.2.7.3 通信、电子与智能化工程质量员

#### 通信、电子与智能化工程质量员



## 行业特需专业人员登记证书

证书类型	通信、电子与智能化工程质量员
姓名	蔡学然
性别	男
出生年月	1988年06月
证书编号	通信(质量)字231600047
工作单位	中通信服务有限公司
有效期至	2028年06月12日



发证机关：中国通信企业协会  
初次发证日期：2023年06月14日  
延续发证日期：



扫一扫二维码或登录  
[www.tzr.org.cn](http://www.tzr.org.cn)  
官网进行真伪查询



## 5.2.7.4 社保证明

### 社保证明

#### 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：蔡学然 社保电脑号：629721953 身份证号码：441522198806060016 页码：1  
 参保单位名称：中通信息服务有限公司 单位编号：60002132 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	11	60002132	5869.0	880.35	469.52	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	5869	23.48	5869	46.95	11.74
2024	12	60002132	5869.0	880.35	469.52	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	5869	23.48	5869	46.95	11.74
2025	01	60002132	5869.0	939.04	469.52	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5869	23.48	5869	46.95	11.74
2025	02	60002132	5869.0	939.04	469.52	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5869	23.48	5869	46.95	11.74
2025	03	60002132	5869.0	939.04	469.52	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5869	23.48	5869	46.95	11.74
2025	04	60002132	5869.0	939.04	469.52	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5869	23.48	5869	46.95	11.74
2025	05	60002132	5869.0	939.04	469.52	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5869	23.48	5869	46.95	11.74
2025	06	60002132	5869.0	939.04	469.52	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	5869	23.48	5869	46.95	11.74
2025	07	60002132	4962.0	793.92	396.96	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4962	19.85	4962	39.7	9.92
2025	08	60002132	4962.0	793.92	396.96	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4962	19.85	4962	39.7	9.92
2025	09	60002132	4962.0	793.92	396.96	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4962	19.85	4962	39.7	9.92
2025	10	60002132	4962.0	793.92	396.96	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4962	19.85	4962	39.7	9.92
合计			10670.62	5344.0			1204.26	401.46		401.46		267.24	534.4			133.6	

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f265d08536cz ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：  
 单位编号 60002132 单位名称 中通信息服务有限公司





## 5.2.8 余铭森

### 5.2.8.1 身份证



### 5.2.8.2 毕业证





### 5.2.8.3 职称证【助理工程师】

#### 职称证【助理工程师】

## 广东省职称证书

姓名：余铭森

身份证号：441802199801241112



职称名称：助理工程师

专业：电力管理

级别：助理级

取得方式：职称评审

通过时间：2023年07月23日

评审组织：广东省能源协会初级专业技术资格评审委员会

证书编号：2300106203684

发证单位：广东省能源协会

发证时间：2023年08月11日



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



## 5.2.8.4 通信、电子与智能化工程质量员

### 通信、电子与智能化工程质量员

	
<h2>行业特需专业人员登记证书</h2>	
证书类型	通信、电子与智能化工程质量员
姓名	余铭森
性别	男
出生年月	1998年01月
证书编号	通信(质量)字231600031
工作单位	中通信息服务有限公司
有效期至	2028年06月12日
	发证机关：中国通信企业协会
	初次发证日期：2023年06月14日
	延续发证日期：
<small>扫一扫二维码或登录 www.tzr.org.cn 官网进行真伪查询</small>	



## 5.2.8.5 社保证明

社保证明																	
深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）																	
姓名：余铭森		社保电脑号：805307731			身份证号码：441802199801241112			页码：1									
参保单位名称：中通信息服务有限公司		单位编号：60002132			计算单位：元												
缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	11	60002132	8685.0	1302.75	694.8	2	8685	130.28	43.43	1	8685	43.43	8685	34.74	8685	69.48	17.37
2024	12	60002132	8685.0	1302.75	694.8	2	8685	130.28	43.43	1	8685	43.43	8685	34.74	8685	69.48	17.37
2025	01	60002132	8685.0	1389.6	694.8	2	8685	130.28	43.43	1	8685	43.43	8685	34.74	8685	69.48	17.37
2025	02	60002132	8685.0	1389.6	694.8	2	8685	130.28	43.43	1	8685	43.43	8685	34.74	8685	69.48	17.37
2025	03	60002132	8685.0	1389.6	694.8	2	8685	130.28	43.43	1	8685	43.43	8685	34.74	8685	69.48	17.37
2025	04	60002132	8685.0	1389.6	694.8	2	8685	130.28	43.43	1	8685	43.43	8685	34.74	8685	69.48	17.37
2025	05	60002132	8685.0	1389.6	694.8	2	8685	130.28	43.43	1	8685	43.43	8685	34.74	8685	69.48	17.37
2025	06	60002132	8685.0	1389.6	694.8	2	8685	130.28	43.43	1	8685	43.43	8685	34.74	8685	69.48	17.37
2025	07	60002132	7725.0	1236.0	618.0	2	7725	115.88	38.63	1	7725	38.63	7725	30.9	7725	61.8	15.45
2025	08	60002132	7725.0	1236.0	618.0	2	7725	115.88	38.63	1	7725	38.63	7725	30.9	7725	61.8	15.45
2025	09	60002132	7725.0	1236.0	618.0	2	7725	115.88	38.63	1	7725	38.63	7725	30.9	7725	61.8	15.45
2025	10	60002132	7725.0	1236.0	618.0	2	7725	115.88	38.63	1	7725	38.63	7725	30.9	7725	61.8	15.45
合计			15887.1	8030.4			1505.76	501.96			501.96		401.52		803.04	200.76	

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391f265d0920999 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号：60002132  
单位名称：中通信息服务有限公司

  
 深圳市社会保险基金管理局  
 社保费缴纳清单  
 证明专用章  
 打印日期：2025年11月5日



## 5.2.9 黎东昊

### 5.2.9.1 身份证



### 5.2.9.2 毕业证





### 5.2.9.3 通信、电子与智能化工程资料员

#### 通信、电子与智能化工程资料员





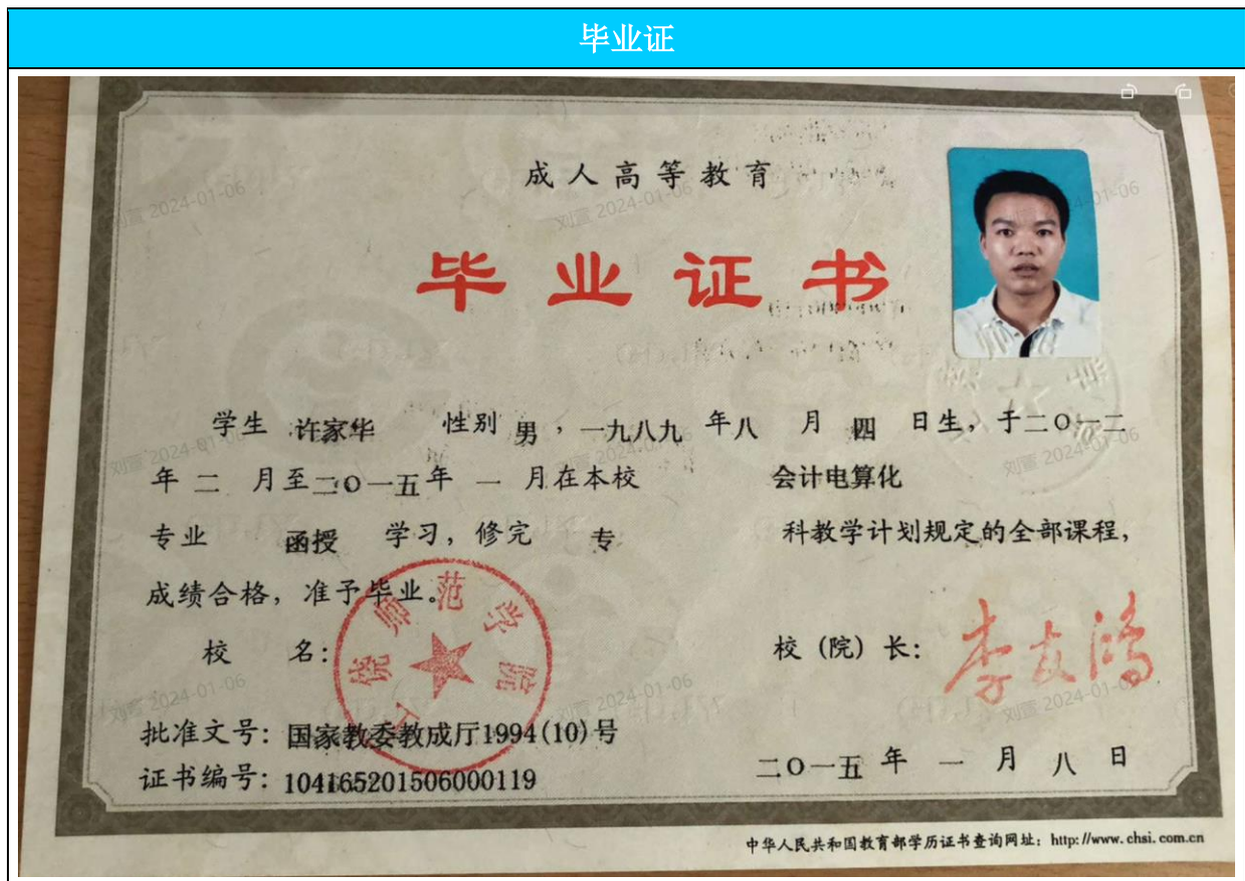


## 5.2.10 许家华

### 5.2.10.1 身份证



### 5.2.10.2 毕业证





### 5.2.10.3 通信、电子与智能化工程材料员

#### 通信、电子与智能化工程材料员

	
<h2>行业特需专业人员登记证书</h2>	
证书类型	通信、电子与智能化工程材料员
姓名	许家华
性别	男
出生年月	1989年08月
证书编号	通信(材料)字231600076
工作单位	中通信息服务有限公司
有效期至	2028年04月11日
	发证机关：中国通信企业协会
	初次发证日期：2023年04月13日
	延续发证日期：
扫一扫二维码或登录 www.tzr.org.cn 官网进行真伪查询	



## 5.2.10.4 社保证明

### 社保证明

#### 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：许家华

社保电脑号：640002351

身份证号码：360733198908042774

页码：1

参保单位名称：中通信息服务有限公司第五分公司

单位编号：30276016

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	11	30276016	6180.0	927.0	494.4	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6180	24.72	6180	49.44	12.36
2024	12	30276016	6180.0	927.0	494.4	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6180	24.72	6180	49.44	12.36
2025	01	30276016	6180.0	988.8	494.4	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6180	24.72	6180	49.44	12.36
2025	02	30276016	6180.0	988.8	494.4	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6180	24.72	6180	49.44	12.36
2025	03	30276016	6180.0	988.8	494.4	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6180	24.72	6180	49.44	12.36
2025	04	30276016	6180.0	988.8	494.4	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6180	24.72	6180	49.44	12.36
2025	05	30276016	6180.0	988.8	494.4	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6180	24.72	6180	49.44	12.36
2025	06	30276016	6180.0	988.8	494.4	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6180	24.72	6180	49.44	12.36
2025	07	30276016	6180.0	988.8	494.4	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6180	24.72	6180	49.44	12.36
2025	08	30276016	6180.0	988.8	494.4	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6180	24.72	6180	49.44	12.36
2025	09	30276016	6180.0	988.8	494.4	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6180	24.72	6180	49.44	12.36
2025	10	30276016	6180.0	988.8	494.4	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6180	24.72	6180	49.44	12.36
合计			11742.0	5982.8			1204.26	401.46			401.46		236.64	598.28		148.32	

备注：

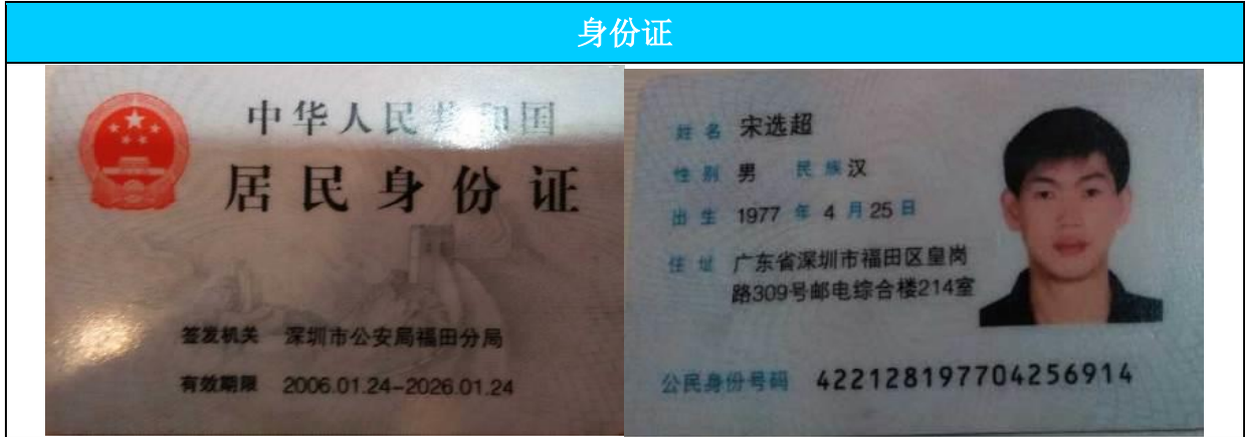
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f265cf8d34d9 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号 30276016 单位名称 中通信息服务有限公司第五分公司





## 5.2.11 宋选超

### 5.2.11.1 身份证



### 5.2.11.2 毕业证





### 5.2.11.3 职称证【中级工程师】

#### 职称证【中级工程师】





### 5.2.11.4 安全生产合格 C 证【粤建安】

#### 安全生产合格 C 证【粤建安】

## 建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号:粤建安C3(2010)0009049

姓 名:宋选超

性 别:男

出 生 年 月:1977年04月25日

企 业 名 称:中通信息服务有限公司

职 务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2010年11月05日

有 效 期:2025年09月30日 至 2028年11月04日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2025年09月30日





### 5.2.11.5 安全生产合格 C 证【工信粤建安】

## 安全生产合格 C 证【工信粤建安】

专职安全员 C 类证书

中华人民共和国



通信工程施工企业专职安全生产管理人员  
安全生产考核合格证书

姓名: 宋选超  
性别: 男  
身份证号: 422128197704256914  
证书编号: 工信粤建安C(2019)01147  
企业名称: 中通信息服务有限公司  
职务: 一级无线维护技术员  
技术职称: 通信中级职称 (或同等专业水平)  
有效期至: 2028-09-21



本电子证书由 广东省通信管理局 核发。本证书表明持证人  
通过通信工程施工企业专职安全生产管理人员安全生产考核, 考核合格。

考核机关:   
初次发证日期: 2019-09-24

末次变更时间及内容:



txjs.mit.gov.cn

中华人民共和国工业和信息化部制





## 5.2.12 高海

### 5.2.12.1 身份证



### 5.2.12.2 毕业证





### 5.2.12.3 职称证【中级工程师】

#### 职称证【中级工程师】

# 广东省职称证书

姓 名: 高海

身份证号: 522723197908210410



职称名称: 工程师

专 业: 标准化

级 别: 中级

取得方式: 职称评审

通过时间: 2020年03月27日

评审组织: 深圳市标准化计量质量专业中级专业技术资格评审委员会

证书编号: 2003003047918

发证单位: 深圳市人力资源和社会保障局

发证时间: 2020年10月15日



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



## 5.2.12.4 安全生产合格 C 证【粤建安】

### 安全生产合格 C 证【粤建安】

# 建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号: 粤建安C3 (2021) 0100625

姓 名: 高海

性 别: 男

出 生 年 月: 1979年08月21日

企 业 名 称: 中通信息服务有限公司

职 务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2021年05月21日

有 效 期: 2024年04月03日 至 2027年05月20日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2024年04月03日





## 5.2.12.5 安全生产合格 C 证【工信粤建安】

### 安全生产合格 C 证【工信粤建安】

专职安全员 C 类证书

中华人民共和国



通信工程施工企业专职安全生产管理人员  
安全生产考核合格证书

姓名:高海  
性别:男  
身份证号:522723197908210410  
证书编号:工信粤建安C(2018)00921  
企业名称:中通信息服务有限公司  
职务:部门副经理  
技术职称:通信中级职称(或同等专业水平)  
有效期至:2027-09-27



本电子证书由 广东省通信管理局 核发。本证书表明持证人  
通过通信工程施工企业专职安全生产管理人员安全生产考核,考核合格。

考核机关:  
初次发证日期:2018-09-30

末次变更时间及内容:



tcjs.mit.gov.cn

中华人民共和国工业和信息化部制



## 5.2.12.6 社保证明

### 社保证明

#### 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：高海 社保电脑号：601089954 身份证号码：522723197908210410 页码：1  
 参保单位名称：中通信息服务有限公司 单位编号：60002132 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	11	60002132	21208.0	3393.28	1696.64	1	21208	1060.4	424.16	1	21208	106.04	21208	84.83	21208	169.66	42.42
2024	12	60002132	21208.0	3393.28	1696.64	1	21208	1060.4	424.16	1	21208	106.04	21208	84.83	21208	169.66	42.42
2025	01	60002132	21208.0	3605.36	1696.64	1	21208	1060.4	424.16	1	21208	106.04	21208	84.83	21208	169.66	42.42
2025	02	60002132	21208.0	3605.36	1696.64	1	21208	1060.4	424.16	1	21208	106.04	21208	84.83	21208	169.66	42.42
2025	03	60002132	21208.0	3605.36	1696.64	1	21208	1060.4	424.16	1	21208	106.04	21208	84.83	21208	169.66	42.42
2025	04	60002132	21208.0	3605.36	1696.64	1	21208	1060.4	424.16	1	21208	106.04	21208	84.83	21208	169.66	42.42
2025	05	60002132	21208.0	3605.36	1696.64	1	21208	1060.4	424.16	1	21208	106.04	21208	84.83	21208	169.66	42.42
2025	06	60002132	21208.0	3605.36	1696.64	1	21208	1060.4	424.16	1	21208	106.04	21208	84.83	21208	169.66	42.42
2025	07	60002132	12494.0	2123.98	999.52	1	12494	624.7	249.88	1	12494	62.47	12494	49.98	12494	99.96	24.99
2025	08	60002132	12494.0	2123.98	999.52	1	12494	624.7	249.88	1	12494	62.47	12494	49.98	12494	99.96	24.99
2025	09	60002132	12494.0	2123.98	999.52	1	12494	624.7	249.88	1	12494	62.47	12494	49.98	12494	99.96	24.99
2025	10	60002132	12494.0	2123.98	999.52	1	12494	624.7	249.88	1	12494	62.47	12494	49.98	12494	99.96	24.99
合计			36914.64	17571.2			10982.0	4392.8			1098.2			878.56	1757.06	439.32	

**备注：**

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391f265d08fd27g ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号  
60002132

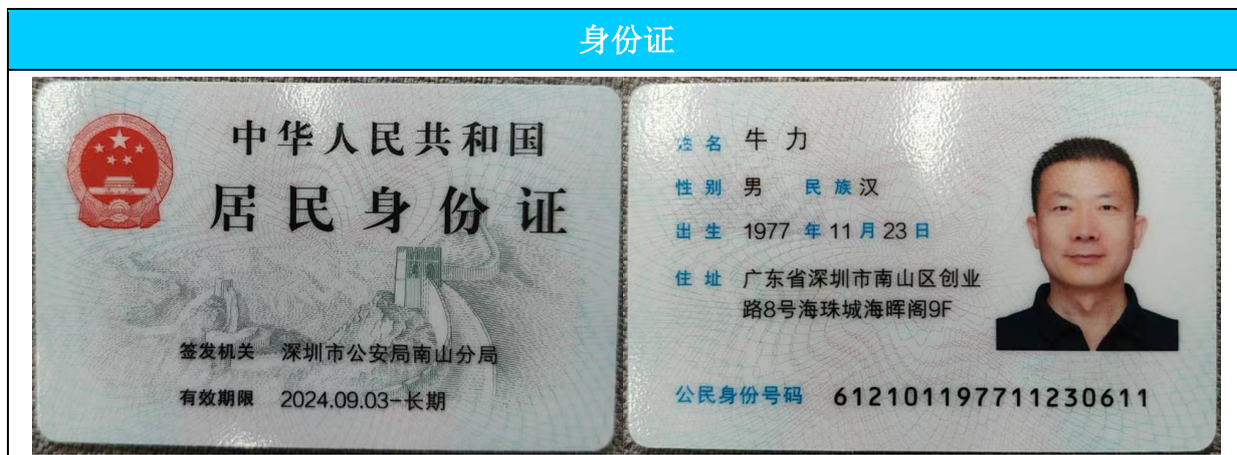
单位名称  
中通信息服务有限公司



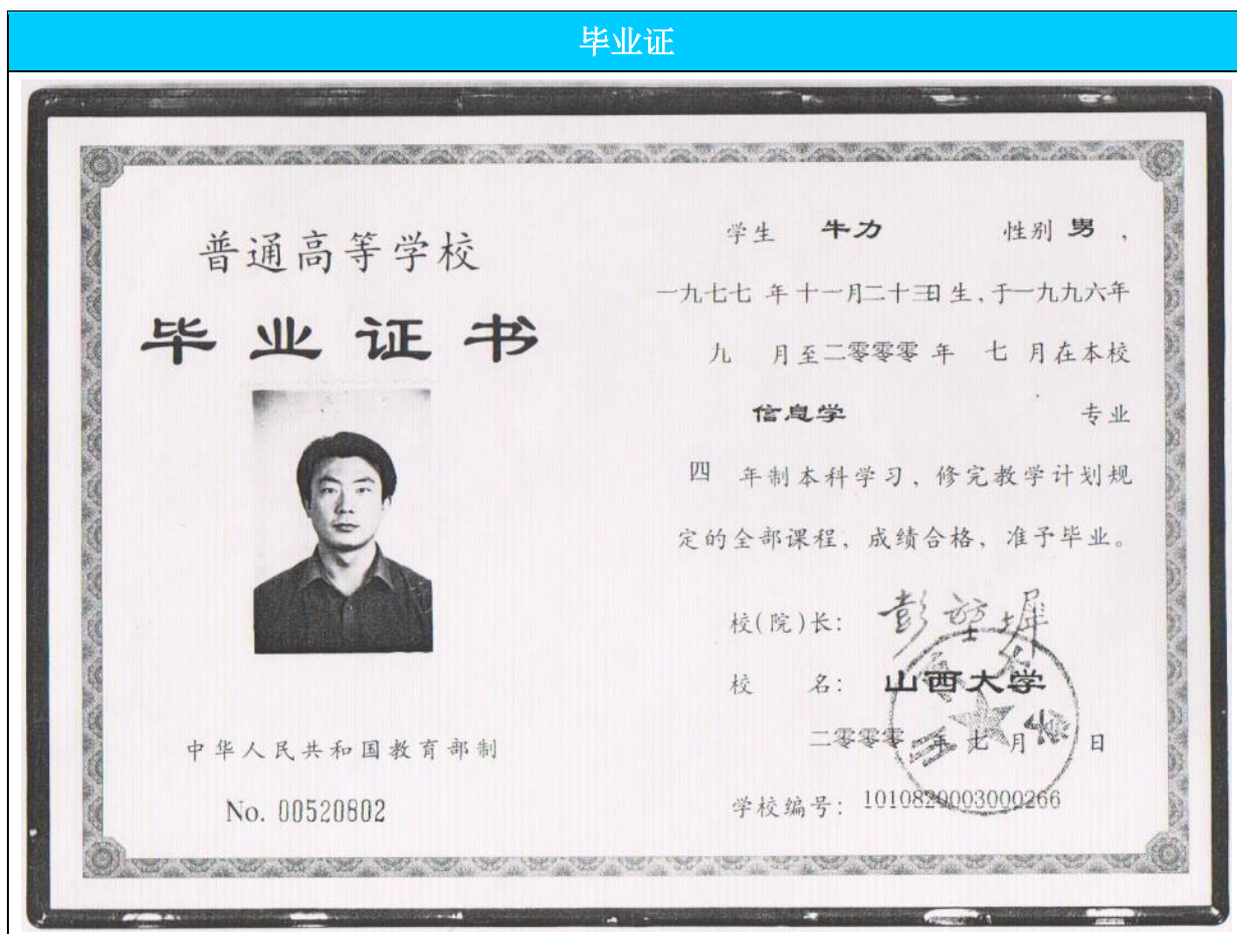


## 5.2.13 牛力

### 5.2.13.1 身份证



### 5.2.13.2 毕业证

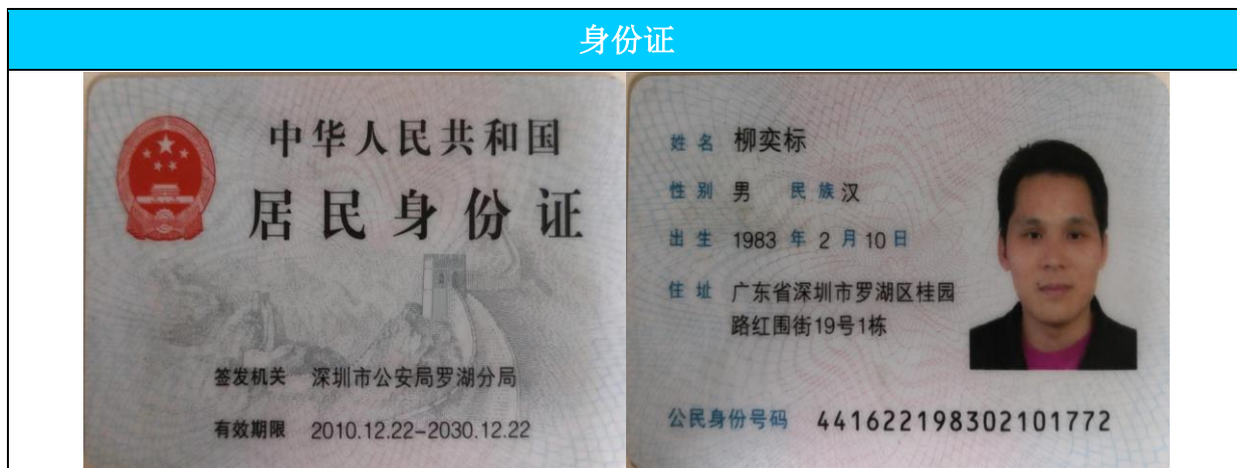






## 5.2.14 柳奕标

### 5.2.14.1 身份证



### 5.2.14.2 毕业证





### 5.2.14.3 登高证



### 5.2.14.4 电工证





## 5.2.14.5 通信、电子与智能化工程施工员

### 通信、电子与智能化工程施工员



## 行业特需专业人员登记证书

证书类型 通信、电子与智能化工程施工员

姓 名 柳奕标

性 别 男

出生年月 1983年02月

证书编号 通信(施工)字231600094

工作单位 中通信息服务有限公司

有效期至 2028年05月30日



扫一扫二维码或登录  
[www.tzr.org.cn](http://www.tzr.org.cn)  
官网进行真伪查询

发 证 机 关：中国通信企业协会

初次发证日期：2023年06月01日

延续发证日期：



## 5.2.14.6 社保证明

社保证明																	
深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）																	
姓名：柳奕标		社保电脑号：612771667			身份证号码：441622198302101772			页码：1									
参保单位名称：中通信息服务有限公司运营维护分公司				单位编号：156818			计算单位：元										
缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	11	156818	13796.0	2207.36	1103.68	1	13796	689.8	275.92	1	13796	68.98	13796	82.78	13796	110.37	27.59
2024	12	156818	13796.0	2207.36	1103.68	1	13796	689.8	275.92	1	13796	68.98	13796	82.78	13796	110.37	27.59
2025	01	156818	13796.0	2345.32	1103.68	1	13796	689.8	275.92	1	13796	68.98	13796	82.78	13796	110.37	27.59
2025	02	156818	13796.0	2345.32	1103.68	1	13796	689.8	275.92	1	13796	68.98	13796	82.78	13796	110.37	27.59
2025	03	156818	13796.0	2345.32	1103.68	1	13796	689.8	275.92	1	13796	68.98	13796	82.78	13796	110.37	27.59
2025	04	156818	13796.0	2345.32	1103.68	1	13796	689.8	275.92	1	13796	68.98	13796	82.78	13796	110.37	27.59
2025	05	156818	13796.0	2345.32	1103.68	1	13796	689.8	275.92	1	13796	68.98	13796	82.78	13796	110.37	27.59
2025	06	156818	13796.0	2345.32	1103.68	1	13796	689.8	275.92	1	13796	68.98	13796	82.78	13796	110.37	27.59
2025	07	156818	14690.0	2497.3	1175.2	1	14690	734.5	293.8	1	14690	73.45	14690	88.14	14690	117.52	29.38
2025	08	156818	14690.0	2497.3	1175.2	1	14690	734.5	293.8	1	14690	73.45	14690	88.14	14690	117.52	29.38
2025	09	156818	14690.0	2497.3	1175.2	1	14690	734.5	293.8	1	14690	73.45	14690	88.14	14690	117.52	29.38
2025	10	156818	14690.0	2497.3	1175.2	1	14690	734.5	293.8	1	14690	73.45	14690	88.14	14690	117.52	29.38
合计			28475.84	13530.24			8465.4	3382.56			845.64		1014.8		1383.0		338.24

备注：  
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391f265cffb0bfr ）核查，验真码有效期三个月。  
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。  
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗二档），“6”为统筹医疗保险。  
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。  
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。  
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。  
7. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号 156818 单位名称 中通信息服务有限公司运营维护分公司

深圳市社会保险基金管理局  
社保费缴纳清单  
证明专用章  
打印日期：2025年11月05日



## 5.2.15 刘刚

### 5.2.15.1 身份证



### 5.2.15.2 毕业证





### 5.2.15.3 登高证



### 5.2.15.4 电工证





## 5.2.15.5 通信、电子与智能化工程施工员

### 通信、电子与智能化工程施工员

	
<h2>行业特需专业人员登记证书</h2>	
证书类型	通信、电子与智能化工程施工员
姓名	刘刚
性别	男
出生年月	1983年06月
证书编号	通信(施工)字231600095
工作单位	中通信息服务有限公司
有效期至	2028年05月30日
	发证机关：中国通信企业协会
	初次发证日期：2023年06月01日
	延续发证日期：
扫一扫二维码或登录 <a href="http://www.tzr.org.cn">www.tzr.org.cn</a> 官网进行真伪查询	



## 5.2.15.6 社保证明

社保证明																	
深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）																	
姓名：刘刚		社保电脑号：606942994			身份证号码：430121198306166331			页码：1									
参保单位名称：中通信息服务有限公司运营维护分公司					单位编号：156818					计算单位：元							
缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	
2024	11	156818	21041.0	3156.15	1683.28	2	21041	315.62	105.21	1	21041	105.21	21041	126.25	21041	168.33	42.08
2024	12	156818	21041.0	3156.15	1683.28	2	21041	315.62	105.21	1	21041	105.21	21041	126.25	21041	168.33	42.08
2025	01	156818	21041.0	3366.56	1683.28	2	21041	315.62	105.21	1	21041	105.21	21041	126.25	21041	168.33	42.08
2025	02	156818	21041.0	3366.56	1683.28	2	21041	315.62	105.21	1	21041	105.21	21041	126.25	21041	168.33	42.08
2025	03	156818	21041.0	3366.56	1683.28	2	21041	315.62	105.21	1	21041	105.21	21041	126.25	21041	168.33	42.08
2025	04	156818	21041.0	3366.56	1683.28	2	21041	315.62	105.21	1	21041	105.21	21041	126.25	21041	168.33	42.08
2025	05	156818	21041.0	3366.56	1683.28	2	21041	315.62	105.21	1	21041	105.21	21041	126.25	21041	168.33	42.08
2025	06	156818	21041.0	3366.56	1683.28	2	21041	315.62	105.21	1	21041	105.21	21041	126.25	21041	168.33	42.08
2025	07	156818	18747.0	2999.52	1499.76	2	18747	281.21	93.74	1	18747	93.74	18747	112.48	18747	149.98	37.49
2025	08	156818	18747.0	2999.52	1499.76	2	18747	281.21	93.74	1	18747	93.74	18747	112.48	18747	149.98	37.49
2025	09	156818	18747.0	2999.52	1499.76	2	18747	281.21	93.74	1	18747	93.74	18747	112.48	18747	149.98	37.49
2025	10	156818	18747.0	2999.52	1499.76	2	18747	281.21	93.74	1	18747	93.74	18747	112.48	18747	149.98	37.49
合计				38509.74	19465.28			3649.8	1216.64			1216.64		1262.50		1946.56	486.6

备注：  
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f265d011b5bd ）核查，验证码有效期三个月。  
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。  
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。  
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。  
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。  
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。  
7. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号 156818 单位名称 中通信息服务有限公司运营维护分公司

深圳市社会保险基金管理局  
社保费缴纳清单  
证明专用章  
打印日期：2023年11月03日



## 5.2.16 刘文锋

### 5.2.16.1 身份证



### 5.2.16.2 毕业证





### 5.2.16.3 登高证



### 5.2.16.4 电工证





## 5.2.16.5 通信、电子与智能化工程施工员

### 通信、电子与智能化工程施工员



## 行业特需专业人员登记证书

证书类型 通信、电子与智能化工程施工员

姓 名 刘文锋

性 别 男

出生年月 1982年10月

证书编号 通信(施工)字231600096

工作单位 中通信服务有限公司

有效期至 2028年05月30日



扫一扫二维码或登录  
[www.tzr.org.cn](http://www.tzr.org.cn)  
官网进行真伪查询

发 证 机 关：中国通信企业协会

初次发证日期：2023年06月01日

延续发证日期：



## 5.2.16.6 社保证明

社保证明																	
深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）																	
姓名：刘文锋			社保电脑号：613006762			身份证号码：44148119821023894			页码：1			计算单位：元					
参保单位名称：中通信息服务有限公司运营维护分公司					单位编号：156818												
缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	11	156818	14258.0	2281.28	1140.64	1	14258	712.9	285.16	1	14258	71.29	14258	85.55	14258	114.06	28.52
2024	12	156818	14258.0	2281.28	1140.64	1	14258	712.9	285.16	1	14258	71.29	14258	85.55	14258	114.06	28.52
2025	01	156818	14258.0	2423.86	1140.64	1	14258	712.9	285.16	1	14258	71.29	14258	85.55	14258	114.06	28.52
2025	02	156818	14258.0	2423.86	1140.64	1	14258	712.9	285.16	1	14258	71.29	14258	85.55	14258	114.06	28.52
2025	03	156818	14258.0	2423.86	1140.64	1	14258	712.9	285.16	1	14258	71.29	14258	85.55	14258	114.06	28.52
2025	04	156818	14258.0	2423.86	1140.64	1	14258	712.9	285.16	1	14258	71.29	14258	85.55	14258	114.06	28.52
2025	05	156818	14258.0	2423.86	1140.64	1	14258	712.9	285.16	1	14258	71.29	14258	85.55	14258	114.06	28.52
2025	06	156818	14258.0	2423.86	1140.64	1	14258	712.9	285.16	1	14258	71.29	14258	85.55	14258	114.06	28.52
2025	07	156818	12668.0	2153.56	1013.44	1	12668	633.4	253.36	1	12668	63.34	12668	76.01	12668	101.34	25.34
2025	08	156818	12668.0	2153.56	1013.44	1	12668	633.4	253.36	1	12668	63.34	12668	76.01	12668	101.34	25.34
2025	09	156818	12668.0	2153.56	1013.44	1	12668	633.4	253.36	1	12668	63.34	12668	76.01	12668	101.34	25.34
2025	10	156818	12668.0	2153.56	1013.44	1	12668	633.4	253.36	1	12668	63.34	12668	76.01	12668	101.34	25.34
合计			27719.96	13178.88			8236.8	3294.72			823.68		988.84		1317.88		329.52

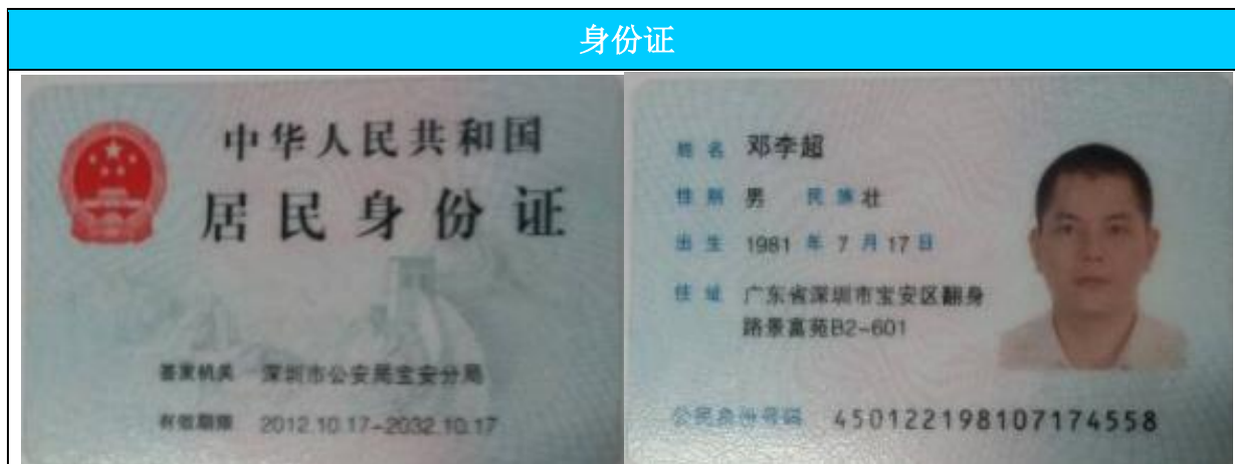
备注：  
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f265d0019df8 ）核查，验证码有效期三个月。  
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。  
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。  
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。  
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。  
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。  
7. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号 156818 单位名称 中通信息服务有限公司运营维护分公司

深圳市社会保险基金管理局  
社保费缴纳清单  
证明专用章  
打印日期：2025年11月05日



## 5.2.17 邓李超

### 5.2.17.1 身份证



### 5.2.17.2 毕业证



### 5.2.17.3 登高证



### 5.2.17.4 电工证





## 5.2.17.5 通信、电子与智能化工程施工员

### 通信、电子与智能化工程施工员

	
<h2>行业特需专业人员登记证书</h2>	
证书类型	通信、电子与智能化工程施工员
姓名	邓李超
性别	男
出生年月	1981年07月
证书编号	通信(施工)字231600093
工作单位	中通信息服务有限公司
有效期至	2028年05月30日
	发证机关：中国通信企业协会
	初次发证日期：2023年06月01日
	延续发证日期：
扫一扫二维码或登录 <a href="http://www.tzr.org.cn">www.tzr.org.cn</a> 官网进行真伪查询	



## 5.2.17.6 社保证明

社保证明																	
深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）																	
姓名：邓李超			社保电脑号：601190355			身份证号码：450122198107174558			页码：1								
参保单位名称：中通信息服务有限公司运营维护分公司					单位编号：156818					计算单位：元							
缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	
2024	11	156818	19717.0	3154.72	1577.36	1	19717	985.85	394.34	1	19717	98.59	19717	118.3	19717	157.74	39.43
2024	12	156818	19717.0	3154.72	1577.36	1	19717	985.85	394.34	1	19717	98.59	19717	118.3	19717	157.74	39.43
2025	01	156818	19717.0	3351.89	1577.36	1	19717	985.85	394.34	1	19717	98.59	19717	118.3	19717	157.74	39.43
2025	02	156818	19717.0	3351.89	1577.36	1	19717	985.85	394.34	1	19717	98.59	19717	118.3	19717	157.74	39.43
2025	03	156818	19717.0	3351.89	1577.36	1	19717	985.85	394.34	1	19717	98.59	19717	118.3	19717	157.74	39.43
2025	04	156818	19717.0	3351.89	1577.36	1	19717	985.85	394.34	1	19717	98.59	19717	118.3	19717	157.74	39.43
2025	05	156818	19717.0	3351.89	1577.36	1	19717	985.85	394.34	1	19717	98.59	19717	118.3	19717	157.74	39.43
2025	06	156818	19717.0	3351.89	1577.36	1	19717	985.85	394.34	1	19717	98.59	19717	118.3	19717	157.74	39.43
2025	07	156818	18584.0	3159.28	1486.72	1	18584	929.2	371.68	1	18584	92.92	18584	111.5	18584	148.67	37.17
2025	08	156818	18584.0	3159.28	1486.72	1	18584	929.2	371.68	1	18584	92.92	18584	111.5	18584	148.67	37.17
2025	09	156818	18584.0	3159.28	1486.72	1	18584	929.2	371.68	1	18584	92.92	18584	111.5	18584	148.67	37.17
2025	10	156818	18584.0	3159.28	1486.72	1	18584	929.2	371.68	1	18584	92.92	18584	111.5	18584	148.67	37.17
合计			39067.9	18565.76			11603.6	4641.44			1160.4		1392.4	1886.6		464.12	

备注：  
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391f265cff8910q ）核查，验真码有效期三个月。  
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。  
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。  
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。  
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。  
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。  
7. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号 156818 单位名称 中通信息服务有限公司运营维护分公司

深圳市社会保险基金管理局  
社保费缴纳清单  
证明专用章  
打印日期：2025年11月05日



## 5.2.18 李国波

### 5.2.18.1 身份证



### 5.2.18.2 毕业证





### 5.2.18.3 电工证



### 5.2.18.4 登高证





## 5.2.18.5 通信、电子与智能化工程施工员

### 通信、电子与智能化工程施工员

	
<h2>行业特需专业人员登记证书</h2>	
证书类型	通信、电子与智能化工程施工员
姓名	李国波
性别	男
出生年月	1979年12月
证书编号	通信(施工)字231600091
工作单位	中通信息服务有限公司
有效期至	2028年05月30日
	发证机关：中国通信企业协会
	初次发证日期：2023年06月01日
	延续发证日期：
<small>扫一扫二维码或登录 www.tzr.org.cn 官网进行真伪查询</small>	



## 5.2.18.6 社保证明

### 社保证明

#### 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李国波 社保电脑号：601090092 身份证号码：44520219791225003X 页码：1  
 参保单位名称：中通信息服务有限公司运营维护分公司 单位编号：156818 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	11	156818	19122.0	3069.52	1529.76	1	19122	956.1	382.44	1	19122	95.61	19122	114.73	19122	152.98	38.24
2024	12	156818	19122.0	3069.52	1529.76	1	19122	956.1	382.44	1	19122	95.61	19122	114.73	19122	152.98	38.24
2025	01	156818	19122.0	3250.74	1529.76	1	19122	956.1	382.44	1	19122	95.61	19122	114.73	19122	152.98	38.24
2025	02	156818	19122.0	3250.74	1529.76	1	19122	956.1	382.44	1	19122	95.61	19122	114.73	19122	152.98	38.24
2025	03	156818	19122.0	3250.74	1529.76	1	19122	956.1	382.44	1	19122	95.61	19122	114.73	19122	152.98	38.24
2025	04	156818	19122.0	3250.74	1529.76	1	19122	956.1	382.44	1	19122	95.61	19122	114.73	19122	152.98	38.24
2025	05	156818	19122.0	3250.74	1529.76	1	19122	956.1	382.44	1	19122	95.61	19122	114.73	19122	152.98	38.24
2025	06	156818	19122.0	3250.74	1529.76	1	19122	956.1	382.44	1	19122	95.61	19122	114.73	19122	152.98	38.24
2025	07	156818	16410.0	2789.7	1312.8	1	16410	820.5	328.2	1	16410	82.05	16410	98.46	16410	131.28	32.82
2025	08	156818	16410.0	2789.7	1312.8	1	16410	820.5	328.2	1	16410	82.05	16410	98.46	16410	131.28	32.82
2025	09	156818	16410.0	2789.7	1312.8	1	16410	820.5	328.2	1	16410	82.05	16410	98.46	16410	131.28	32.82
2025	10	156818	16410.0	2789.7	1312.8	1	16410	820.5	328.2	1	16410	82.05	16410	98.46	16410	131.28	32.82
合计				36782.28	17489.28		10930.8	4372.32		1093.08		1311.68	1748.96		437.2		

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f265cff983ff ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：  
 单位编号：156818  
 单位名称：中通信息服务有限公司运营维护分公司





## 5.2.19 代双全

### 5.2.19.1 身份证



### 5.2.19.2 毕业证【大专】





### 5.2.19.3 毕业证【本科】

#### 毕业证

 刘萱 2024-01-06	
 <b>中国传媒大学</b> COMMUNICATION UNIVERSITY OF CHINA	
<b>毕业证书</b>	
	学生 <b>代双全</b> ，性别 <b>男</b> ， 1986 年 2 月 5 日生， 于 2018 年 3 月至 2020 年 7 月 在 <b>行政管理</b>
专业 <b>网络教育</b> 学习，修完 <b>专科起点本</b> 科教学计划 规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。	
校长 <b>冯峰忠</b>	
成人高等教育 证书编号：100337202005002343	刘萱 2024-01-06  2020 年 7 月 1 日



### 5.2.19.4 电工证【低压】



### 5.2.19.5 登高证





## 5.2.19.6 通信、电子与智能化工程施工员

### 通信、电子与智能化工程施工员

	
<h2>行业特需专业人员登记证书</h2>	
证书类型	通信、电子与智能化工程施工员
姓名	代双全
性别	男
出生年月	1986年02月
证书编号	通信(施工)字231600097
工作单位	中通信息服务有限公司
有效期至	2028年05月30日
	
	发证机关：中国通信企业协会
扫一扫二维码或登录 www.tzr.org.cn 官网进行真伪查询	初次发证日期：2023年06月01日
	延续发证日期：



## 5.2.19.7 社保证明

社保证明																	
深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）																	
姓名：代双全		社保电脑号：618859044			身份证号码：511324198602055274			页码：1									
参保单位名称：中通信息服务有限公司运营维护分公司				单位编号：156818			计算单位：元										
缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	11	156818	19032.0	3045.12	1522.56	1	19032	951.6	380.64	1	19032	95.16	19032	114.19	19032	152.26	38.06
2024	12	156818	19032.0	3045.12	1522.56	1	19032	951.6	380.64	1	19032	95.16	19032	114.19	19032	152.26	38.06
2025	01	156818	19032.0	3235.44	1522.56	1	19032	951.6	380.64	1	19032	95.16	19032	114.19	19032	152.26	38.06
2025	02	156818	19032.0	3235.44	1522.56	1	19032	951.6	380.64	1	19032	95.16	19032	114.19	19032	152.26	38.06
2025	03	156818	19032.0	3235.44	1522.56	1	19032	951.6	380.64	1	19032	95.16	19032	114.19	19032	152.26	38.06
2025	04	156818	19032.0	3235.44	1522.56	1	19032	951.6	380.64	1	19032	95.16	19032	114.19	19032	152.26	38.06
2025	05	156818	19032.0	3235.44	1522.56	1	19032	951.6	380.64	1	19032	95.16	19032	114.19	19032	152.26	38.06
2025	06	156818	19032.0	3235.44	1522.56	1	19032	951.6	380.64	1	19032	95.16	19032	114.19	19032	152.26	38.06
2025	07	156818	21652.0	3680.84	1732.16	1	21652	1082.6	433.04	1	21652	108.26	21652	129.91	21652	173.22	43.3
2025	08	156818	21652.0	3680.84	1732.16	1	21652	1082.6	433.04	1	21652	108.26	21652	129.91	21652	173.22	43.3
2025	09	156818	21652.0	3680.84	1732.16	1	21652	1082.6	433.04	1	21652	108.26	21652	129.91	21652	173.22	43.3
2025	10	156818	21652.0	3680.84	1732.16	1	21652	1082.6	433.04	1	21652	108.26	21652	129.91	21652	173.22	43.3
合计			40226.24	19109.12			11943.2	4777.28			1194.32		1243.18		1970.96		477.68

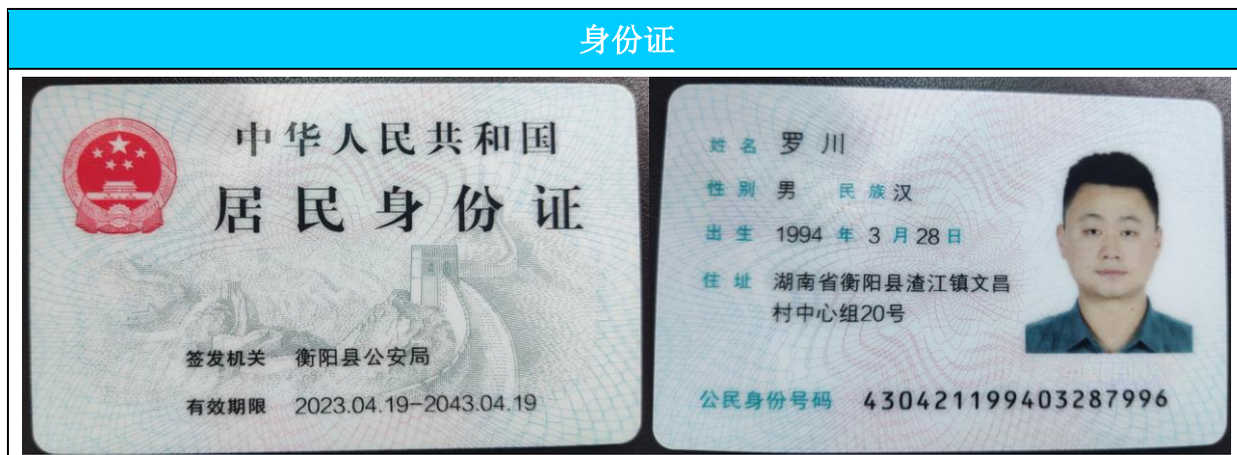
备注：  
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f265cff826em ）核查，验证码有效期三个月。  
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。  
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。  
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。  
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。  
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。  
7. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号 156818 单位名称 中通信息服务有限公司运营维护分公司

深圳市社会保险基金管理局  
社保费缴纳清单  
证明专用章  
打印日期：2023年11月05日



## 5.2.20 罗川

### 5.2.20.1 身份证



### 5.2.20.2 毕业证





### 5.2.20.3 通信、电子与智能化工程施工员

#### 通信、电子与智能化工程施工员

	
<h2>行业特需专业人员登记证书</h2>	
证书类型	通信、电子与智能化工程施工员
姓名	罗川
性别	男
出生年月	1994年03月
证书编号	通信(施工)字231600092
工作单位	中通信息服务有限公司
有效期至	2028年05月30日
	发证机关：中国通信企业协会
	初次发证日期：2023年06月01日
	延续发证日期：
扫一扫二维码或登录 <a href="http://www.tzr.org.cn">www.tzr.org.cn</a> 官网进行真伪查询	



## 5.2.20.4 登高证



## 5.2.20.5 电工证【低压】





## 5.2.20.6 社保证明

### 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：罗川      社保电脑号：641265080      身份证号码：430421199403287996      页码：1

参保单位名称：中通信息服务有限公司运营维护分公司      单位编号：156818      计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险				
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交	
2024	11	156818	15877.0	2381.55	1270.16	2	15877	238.16	79.39	1	15877	79.39	15877	95.26	15877	127.02	31.75	
2024	12	156818	15877.0	2381.55	1270.16	2	15877	238.16	79.39	1	15877	79.39	15877	95.26	15877	127.02	31.75	
2025	01	156818	15877.0	2540.32	1270.16	2	15877	238.16	79.39	1	15877	79.39	15877	95.26	15877	127.02	31.75	
2025	02	156818	15877.0	2540.32	1270.16	2	15877	238.16	79.39	1	15877	79.39	15877	95.26	15877	127.02	31.75	
2025	03	156818	15877.0	2540.32	1270.16	2	15877	238.16	79.39	1	15877	79.39	15877	95.26	15877	127.02	31.75	
2025	04	156818	15877.0	2540.32	1270.16	2	15877	238.16	79.39	1	15877	79.39	15877	95.26	15877	127.02	31.75	
2025	05	156818	15877.0	2540.32	1270.16	2	15877	238.16	79.39	1	15877	79.39	15877	95.26	15877	127.02	31.75	
2025	06	156818	15877.0	2540.32	1270.16	2	15877	238.16	79.39	1	15877	79.39	15877	95.26	15877	127.02	31.75	
2025	07	156818	15417.0	2466.72	1233.36	2	15417	231.26	77.09	1	15417	77.09	15417	92.5	15417	123.34	30.83	
2025	08	156818	15417.0	2466.72	1233.36	2	15417	231.26	77.09	1	15417	77.09	15417	92.5	15417	123.34	30.83	
2025	09	156818	15417.0	2466.72	1233.36	2	15417	231.26	77.09	1	15417	77.09	15417	92.5	15417	123.34	30.83	
2025	10	156818	15417.0	2466.72	1233.36	2	15417	231.26	77.09	1	15417	77.09	15417	92.5	15417	123.34	30.83	
合计				29871.9	15094.72			2830.32	943.48			943.48				1132.08	1509.57	377.32

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f265d011b172 ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：  
单位编号：156818      单位名称：中通信息服务有限公司运营维护分公司

打印日期：2025年11月05日



## 5.2.21 林楷威

### 5.2.21.1 身份证



### 5.2.21.2 毕业证





### 5.2.21.3 安全生产考核合格 C3 证【粤建安】

#### 安全生产考核合格 C3 证【粤建安】

## 建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号:粤建安C3(2023)0029136

姓 名:林楷威

性 别:男

出生年月:1999年08月16日

企业名称:中通信息服务有限公司

职 务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2023年08月18日

有效 期:2023年08月18日 至 2026年08月17日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2023年08月18日





### 5.2.21.4 安全生产考核合格 C 证【工信粤建安】

## 安全生产考核合格 C 证【工信粤建安】

专职安全员 C 类证书

中华人民共和国



通信工程施工企业专职安全生产管理人员  
安全生产考核合格证书

姓名: 林楷威  
性别: 男  
身份证号: 441581199908160311  
证书编号: 工信粤建安C(2024)01784  
企业名称: 中通信息服务有限公司  
职务: 一级技术支持技术员  
技术职称: 其他初级职称 (或等同专业水平)  
有效期至: 2027-11-28

本电子证书由 广东省通信管理局 核发。本证书表明持证人  
通过通信工程施工企业专职安全生产管理人员安全生产考核, 考核合格。

考核机关:   
初次发证日期: 2024-11-29

末次变更时间及内容:



txjs.mit.gov.cn

中华人民共和国工业和信息化部制



## 5.2.21.5 通信、电子与智能化工程施工员

### 通信、电子与智能化工程施工员



## 行业特需专业人员登记证书

证书类型	通信、电子与智能化工程施工员
姓名	林楷威
性别	男
出生年月	1999年08月
证书编号	通信(施工)字241600076
工作单位	中通信息服务有限公司
有效期至	2029年11月04日



PHILOSOPHY



扫一扫二维码或登录  
[www.tzr.org.cn](http://www.tzr.org.cn)  
官网进行真伪查询

发证机关：中国通信企业协会

初次发证日期：2024年11月05日

延续发证日期：



## 5.2.21.6 社保证明

### 社保证明

#### 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：林楷威

社保电脑号：810603455

身份证号码：441581199908160311

页码：1

参保单位名称：中通信息服务有限公司

单位编号：60002132

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险				
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交	
2024	11	60002132	8403.0	1260.45	672.24	2	8403	126.05	42.02	1	8403	42.02	8403	33.61	8403	67.22	16.81	
2024	12	60002132	8403.0	1260.45	672.24	2	8403	126.05	42.02	1	8403	42.02	8403	33.61	8403	67.22	16.81	
2025	01	60002132	8403.0	1344.48	672.24	2	8403	126.05	42.02	1	8403	42.02	8403	33.61	8403	67.22	16.81	
2025	02	60002132	8403.0	1344.48	672.24	2	8403	126.05	42.02	1	8403	42.02	8403	33.61	8403	67.22	16.81	
2025	03	60002132	8403.0	1344.48	672.24	2	8403	126.05	42.02	1	8403	42.02	8403	33.61	8403	67.22	16.81	
2025	04	60002132	8403.0	1344.48	672.24	2	8403	126.05	42.02	1	8403	42.02	8403	33.61	8403	67.22	16.81	
2025	05	60002132	8403.0	1344.48	672.24	2	8403	126.05	42.02	1	8403	42.02	8403	33.61	8403	67.22	16.81	
2025	06	60002132	8403.0	1344.48	672.24	2	8403	126.05	42.02	1	8403	42.02	8403	33.61	8403	67.22	16.81	
2025	07	60002132	10154.0	1624.64	812.32	2	10154	152.31	50.77	1	10154	50.77	10154	40.62	10154	81.23	20.31	
2025	08	60002132	10154.0	1624.64	812.32	2	10154	152.31	50.77	1	10154	50.77	10154	40.62	10154	81.23	20.31	
2025	09	60002132	10154.0	1624.64	812.32	2	10154	152.31	50.77	1	10154	50.77	10154	40.62	10154	81.23	20.31	
2025	10	60002132	10154.0	1624.64	812.32	2	10154	152.31	50.77	1	10154	50.77	10154	40.62	10154	81.23	20.31	
合计				17086.34	8627.2			1617.64	539.24			539.24				431.35	862.68	215.72

备注：

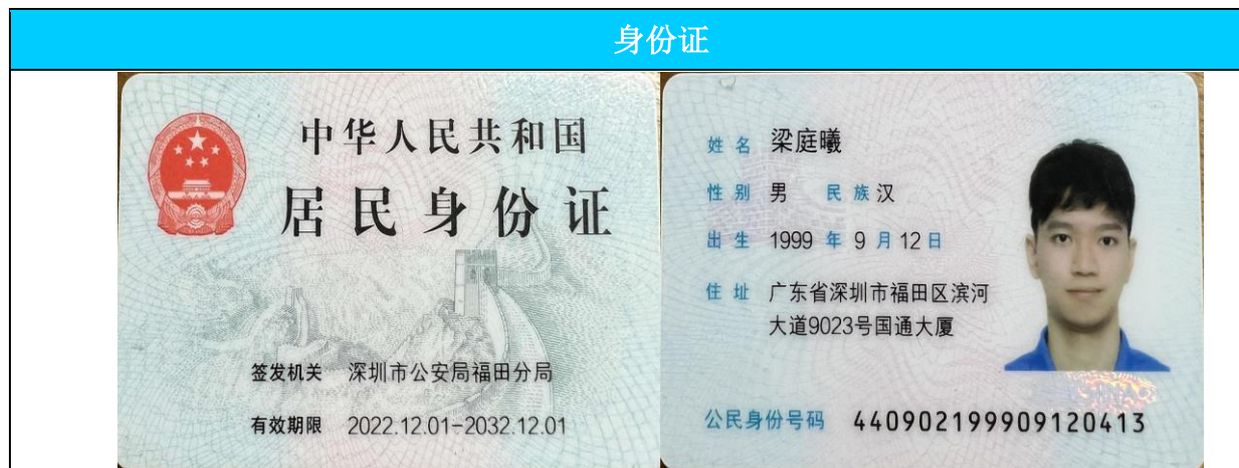
- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f265d092b38h ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：  
单位编号 60002132 单位名称 中通信息服务有限公司





## 5.2.22 梁庭曦

### 5.2.22.1 身份证



### 5.2.22.2 毕业证【本科】





### 5.2.22.3 高处作业证





## 5.2.22.4 通信、电子与智能化工程施工员

### 通信、电子与智能化工程施工员

	
<h2>行业特需专业人员登记证书</h2>	
证书类型	通信、电子与智能化工程施工员
姓名	梁庭曦
性别	男
出生年月	1999年09月
证书编号	通信(施工)字231600098
工作单位	中通信息服务有限公司
有效期至	2028年05月30日
	发证机关：中国通信企业协会
	初次发证日期：2023年06月01日
	延续发证日期：
扫一扫二维码或登录 www.tzr.org.cn 官网进行真伪查询	



### 5.2.22.5 电工作业证【低压】

#### 电工作业证【低压】





## 5.2.22.6 社保证明

社保证明																	
深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）																	
姓名：梁庭曦			社保电脑号：810811260			身份证号码：440902199909120413			页码：1								
参保单位名称：中通信息服务有限公司运营维护分公司					单位编号：156818					计算单位：元							
缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	11	156818	7501.0	1200.16	600.08	1	7501	375.05	150.02	1	7501	37.51	7501	45.01	7501	60.01	15.0
2024	12	156818	7501.0	1200.16	600.08	1	7501	375.05	150.02	1	7501	37.51	7501	45.01	7501	60.01	15.0
2025	01	156818	7501.0	1275.17	600.08	1	7501	375.05	150.02	1	7501	37.51	7501	45.01	7501	60.01	15.0
2025	02	156818	7501.0	1275.17	600.08	1	7501	375.05	150.02	1	7501	37.51	7501	45.01	7501	60.01	15.0
2025	03	156818	7501.0	1275.17	600.08	1	7501	375.05	150.02	1	7501	37.51	7501	45.01	7501	60.01	15.0
2025	04	156818	7501.0	1275.17	600.08	1	7501	375.05	150.02	1	7501	37.51	7501	45.01	7501	60.01	15.0
2025	05	156818	7501.0	1275.17	600.08	1	7501	375.05	150.02	1	7501	37.51	7501	45.01	7501	60.01	15.0
2025	06	156818	7501.0	1275.17	600.08	1	7501	375.05	150.02	1	7501	37.51	7501	45.01	7501	60.01	15.0
2025	07	156818	10752.0	1827.84	860.16	1	10752	537.6	215.04	1	10752	53.76	10752	64.51	10752	86.02	21.5
2025	08	156818	10752.0	1827.84	860.16	1	10752	537.6	215.04	1	10752	53.76	10752	64.51	10752	86.02	21.5
2025	09	156818	10752.0	1827.84	860.16	1	10752	537.6	215.04	1	10752	53.76	10752	64.51	10752	86.02	21.5
2025	10	156818	10752.0	1827.84	860.16	1	10752	537.6	215.04	1	10752	53.76	10752	64.51	10752	86.02	21.5
合计			17362.7	8241.28			5150.8	2060.32			515.12		618.12	824.16		206.0	

备注：  
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f265d005db2g ）核查，验证码有效期三个月。  
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。  
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。  
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。  
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。  
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。  
7. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号 156818 单位名称 中通信息服务有限公司运营维护分公司

深圳市社会保险基金管理局  
打印日期：2025年11月5日  
社保费缴纳清单  
证明专用章