

标段编号： 2018-440303-84-01-719409012001

# 深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称： 罗湖区妇幼保健院改扩建工程-智能化工程

投标文件内容： 资信标文件

投标人： 深圳市星火电子工程公司

日期： 2024年10月15日

# 1. 企业信息情况表

企业名称	深圳市星火电子 工程公司	企业曾用名 (如有)	/
统一社会信用代码	9144030019219 4494A	企业类型	全民
注册资金 (万元)	15000		
成立时间	1988 年 04 月 15 日		
法定代表人	石敬铭	联系方式	0755-84464985
主项资质	电子与智能化工程专业承包壹级、广东省安全技术防范企业设计、施工、维护能力等级证书壹级、工程设计建筑智能化系统专项甲级、国家高新技术企业认证证书、质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书		
在建设主管部门信息管理系统备案总人数	28 人		
企业总资产 (万元)	(至 2023 年 末)	64792.42	

纳税年度	纳税总金额 (万元)	备注
2021 年度	2009.82964 万元	
2022 年度	2165.259162 万元	
2023 年度	2181.424628 万元	
一、近 3 年合计纳税总额：6356.51343 万元； 二、近 3 年年均纳税额：2118.83781 万元。		

注：提供营业执照、资质证书、纳税证明、全国建筑市场监管公共服务平台(四库一平台) (<https://jzsc.mohurd.gov.cn/home>) 人员信息查询截图等原件扫描件。

## 1.1. 企业简介

深圳市星火电子工程公司（简称星火公司）成立于 1988 年，是具有独立法人资格的全民所有制企业，公司法人和总经理是石敬铭先生。目前已发展成为拥有 900 多名工程技术人员和管理人才的综合性高科技企业，主要从事计算机网络工程、系统集成、计算机软件开发、无线通讯工程、有线通讯工程、视频监控工程、计算机技术培训以及电子技术研究与开发等业务。

深圳市星火电子工程公司是深圳市最早从事保安系统工程的企业，也是首批获得“深圳市公安局安全技术防范工程设计、施工、维修许可证”及“广东省设计、施工、维修一级资格证书”的单位。是全国及港澳地区首批获得大亚湾核电站保安系统：“供应商资格证书”的企业，1999 年公司的两项发明：“视频信息网络设备”、“报警联网自动寻呼装置”也获得了实用新型专利证书。2001 年获得建设部“建筑智能化工程设计与施工一体化壹级资质”证书，并被评为“中国高新技术产业化示范企业”。2003 年公司承接的 3400 万的深圳市市民中心安防工程，标志着深圳市星火电子工程公司技防工程综合实力已迈上了一个新的台阶。2003 年中标近千万的《深圳市公安局指挥中心大楼网络设备采购和安装调试工程》，2006 年的中标的《深圳地铁一期工程地铁警用有线通信系统及安装工程》，2007 年初中标的《深圳地铁 1 号线续建工程地铁警用通信系统工程》，2008 年初中标了近 8000 万的深圳地铁 2 号线工程地铁警用信息通信系统设备及服务采购项目，2009 年初及 10 月相继中标了近 8000 万的深圳市轨道交通 4 号线工程警用信息通信系统项目和深圳地铁 5 号线工程警用通信系统设备及服务采购项目，2017 年承接 1.515 亿元的平安深圳市视频监控系统三期后端共享平台专业设备采购项目，2016 年 12 月中标 1.72 亿深圳轨道交通三期 7/9/11 警用通信系统 2019 年中标了 1.03 亿的深圳地铁 3 号线、5 号线、9 号线、10 号线二期警用通信系统，2020 年中标了深圳地铁 14 号线、20 号线工程警用通信系统设备采购项目、深圳市城市轨道交通 4 号线三期工程警用通信系统，2021 年中标深圳地铁四期工程 12 号线警用通信系统设备采购项目，充分显示了星火公司的计算机系统集成能力，也证明星火公司有足够的实力来承担本项目的建设。

多年来，深圳市星火电子工程公司成功的研制开发出一系列计算机软件，承担了公安部及深圳市公安局下达的：如“全国人口信息化管理系统工程”、“深圳市常住人口计算机软件管理系统工程”、“深圳市公安局警务督察处留置备案信息管理系统”、“深圳市派出所流动人口软件管理系统工程”、“深圳市全市 1000 多家旅业软件管理系统工程”、“广东省留置人员备案软件管理系统”、“深圳市旅业后台软件系统工程”、“深圳市关外暂住人口软件系统工程”、“深圳市公安局全市看守所信息管理系统”，“金盾工程业务软件”等一系列软件的开发工作，为我国公安系统实现“跨区查询，信息共享”作出了积极贡献，为科技现代化建设作出了令人瞩目的成绩，并被认定为“深圳市软件企业”及“深圳软件行业

协会理事单位”。

星火公司具有建筑智能化系统设计专项甲级、电子与智能化工程专业承包壹级、涉密信息系统集成资质证书乙级、广东省安全技术防范系统设计、施工、维修资格壹级证书，获得了信息产业部计算机系统集成二级资质，广东省计算机安全服务备案证，国家保密局颁发的涉密系统集成乙级资质，深圳市软件企业认定证书，高新企业认定证书，维修企业技术等级证书，同时拥有国际国内众多网络厂商的代理资质，华为授权经销商、CISCO 高级认证代理商、华三金牌认证代理商、华三四星服务代理商，梅兰日兰代理、天行网安行业代理、实达行业认证增值代理商资格，ATI 网络代理商等，天融信防火墙政府行业代理商。

为了更好的适应市场经济发展的需要，增强公司的综合实力，2003 年，我公司注册成为了深圳市政府采购中心的采购供应商，并进行了 ISO9000 认证、ISO14001 环境管理体系认证、GB/T28001 职业健康认证，使公司的管理更加规范化、科技化，进一步提高了工程质量和水平，为用户提供了更完善、优质的服务；“技术领先、服务优质、以诚相待、信誉第一”是星火人行动的指南。我们愿与各界朋友携手合作，共同创造更加美好的未来。

## 1.2. 营业执照-注册资金 15000 万元

		
统一社会信用代码 91440300192194494A	<h1>营业执照</h1> (副本)	
名称 深圳市星火电子工程公司	成立日期 1988年04月15日	
类型 全民	住所 深圳市罗湖区湖贝路2216号华佳广场25-26楼	
法定代表人 石敬铭		

**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、法规规定应当经批准的项目，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 

2019年 05月 28日

## 深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

基本信息 许可经营信息 股东信息 成员信息 变更信息 股权质押信息 法院冻结信息 经营异常信息 严重违法失信信息

### 深圳市星火电子工程公司的基本信息

统一社会信用代码：	91440300192194494A
注册号：	440301102855675
商事主体名称：	深圳市星火电子工程公司
住所：	深圳市罗湖区湖贝路2216号华佳广场25-26楼
法定代表人：	石敬铭
注册资金（万元）：	15000
经济性质：	全民
成立日期：	1988-04-15
经营期限：	永续经营
核准日期：	2023-05-30
年报情况：	2013年报已公示、2014年报已公示、2015年报已公示、2016年报已公示、2017年报已公示、2018年报已公示、2019年报已公示、2020年报已公示、2021年报已公示、2022年报已公示、2023年报已公示
主体状态：	开业（存续）
备注：	

# 深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

基本信息 许可经营信息 股东信息 成员信息 变更信息 股权质押信息 法院冻结信息 经营异常信息 严重违法失信信息

## 深圳市星火电子工程公司的许可经营信息

一般经营项目：	保安电子产品的维修，承接保安、电子设备安装工程及技术咨询业务，电子计算机软件开发及工程联网，电子计算机设备销售及维修；无线电对讲机、传呼机销售，特种证件制作，承接通信工程的安装及技术服务；保安电子产品销售，无线电通讯设备的销售和维修，家用电器、复印机的维修；电子计算机安全产品的销售；进出口业务（按中国进出口企业资格证办理）；计算机安全法规、病毒防治、犯罪防范网络安全、旅游业治安管理信息系统培训；承担智能建筑的楼宇自动化系统、通信自动化系统、办公自动化系统和结构综合布线系统的安装、调试。工艺礼品的设计、销售；经济信息咨询（不含限制项目）；通信产品的技术开发与销售；计算机软硬件产品、技防产品、电子产品的销售；国内贸易（不含专营、专控、专卖商品）；劳保用品、广告材料、交通设施及器材、反光材料及其应用产品、服装的代理、销售；网络服务器租赁；网络服务器托管；VPN线路租赁。物业管理；设备租赁（不含金融租赁业务）；物业租赁（不含金融租赁业务）、物业管理；房地产经纪；房地产信息咨询；设备维护；数据库服务、数据库管理；网页开发、服务、销售；机房工程；视频研判服务。
许可经营项目：	<b>以下项目涉及应取得许可审批的，须凭相关审批文件方可经营：</b> 酒类批发（凭许可证经营）；劳务派遣；计算机软、硬件及安防产品研发、生产及销售。

### 1.3. 资质证书

#### 1.3.1. 电子与智能化工程专业承包壹级



### 1.3.2. 建筑智能化系统设计专项甲级



### 1.3.3.广东省安全技术防范企业设计、施工、维护能力等级证书



### 1.3.4. 安全生产许可证



# 1.3.5.质量管理体系认证证书



## 深圳市环通认证中心有限公司 质量管理体系认证证书

编号：02424QJ32010160R7M

兹证明

### 深圳市星火电子工程公司

(统一社会信用代码：91440300192194494A)

(注册地址：深圳市罗湖区湖贝路 2216 号华佳广场 25-26 楼)

(通讯/经营地址：深圳市罗湖区清水河一路罗湖投资控股大厦 A 座 16-19 楼)

质量管理体系符合标准：

**GB/T19001-2016/ISO9001:2015**

质量管理体系覆盖范围：

**\*智能化系统的设计与施工（含监控系统、安全防范系统、通信系统、综合布线、机房系统），计算机软件开发，计算机信息系统集成（专用无线通信网络、信息采集系统）及运维服务\***

同时质量管理体系符合 GB/T50430-2017 标准的体系覆盖范围：

**\*建筑智能化系统工程施工\***

发证日期：2024-05-30

证书有效期至：2027-05-29

初始获证日期：2003-10-22

机构印章：



(本证书有效期内每年需进行监督审核，证书是否继续有效以是否加贴监督合格标志为准。)

签发(主任)：

第一次监督  
合格标志加贴处

第二次监督  
合格标志加贴处



中国认可  
管理体系  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C024-M

证书查询方式：可通过深圳市环通认证中心有限公司官网 (www.ucccert.com)，或国家认证认可监督管理委员会官网 (www.cnca.gov.cn) 查询  
认证机构联系电话：(+86 755)83355888 地址：深圳市福田区侨香路裕和大厦六楼  
The most recent information and status of the certificate are available from the UCC website(www.ucccert.com) or CNCA website(www.cnca.gov.cn)  
UCC telephone number: (+86 755)83355888 Address: 6/F,YuHe Building,Qiaoxiang Road,Shenzhen,PR.China



# 1.3.6.ISO14001 环境管理体系认证证书



## 深圳市环通认证中心有限公司 环境管理体系认证证书

编号：02423E32010148R2M

兹证明

**深圳市星火电子工程公司**

(统一社会信用代码：91440300192194494A)

(注册地址：深圳市罗湖区湖贝路 2216 号华佳广场 25-26 楼)

(通讯/经营地址：深圳市罗湖区清水河一路罗湖投资控股大厦 A 座 16-19 楼)

环境管理体系符合标准：

**GB/T24001-2016/ISO14001:2015**

环境管理体系覆盖范围：

**\*智能化系统的设计与施工（含监控系统、安全防范系统、通信系统、综合布线、机房系统），计算机软件开发，计算机信息系统集成（专用无线网络、信息采集系统）及运维服务及相关管理活动\***

发证日期：2023-03-01

证书有效期至：2026-02-28

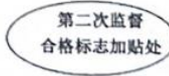
换证日期：2024-05-30

初始获证日期：2017-03-06

(本证书有效期内每年进行一次监督审核，证书是否继续有效以是否加贴监督合格标志为准。)

机构印章：

签发(主任)：



中国认可  
国际互认  
管理体系  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C024-M

证书查询方式：可通过深圳市环通认证中心有限公司官网 (www.ucccert.com)，或国家认证认可监督管理委员会官网 (www.cnca.gov.cn) 查询  
认证机构联系电话：(+86 755)83355888 地址：深圳市福田区侨香路裕和大厦六楼  
The most recent information and status of the certificate are available from the UCC website(www.ucccert.com) or CNCA website(www.cnca.gov.cn)  
UCC telephone number: (+86 755)83355888 Address: 6/F,Yuhe Building,Qiaoxiang Road,Shenzhen,PR.China



### 1.3.7. 职业健康安全管理体系认证证书



## 深圳市环通认证中心有限公司 职业健康安全管理体系认证证书

编号：02423S32010121R2M

兹证明

**深圳市星火电子工程公司**

(统一社会信用代码：91440300192194494A)

(注册地址：深圳市罗湖区湖贝路 2216 号华佳广场 25-26 楼)

(通讯/经营地址：深圳市罗湖区清水河一路罗湖投资控股大厦 A 座 16-19 楼)

职业健康安全管理体系符合标准：

**GB/T45001-2020/ISO45001:2018**

职业健康安全管理体系覆盖范围：

**\*智能化系统的设计与施工（含监控系统、安全防范系统、通信系统、综合布线、机房系统），计算机软件开发，计算机信息系统集成（专用无线通信网络、信息采集系统）及运维服务及相关管理活动\***

发证日期：2023-03-01

证书有效期至：2026-02-28

换证日期：2024-05-20

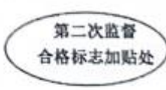
初始获证日期：2017-03-06

(本证书有效期内每年需进行监督审核，证书是否继续有效以是否加贴监督合格标志为准。)

机构印章：



签发(主任)：



中国认可  
国际互认  
管理体系  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C024-M

证书查询方式：可通过深圳市环通认证中心有限公司官网 ( www.ucccert.com )，或国家认证认可监督管理委员会官网 ( www.cnca.gov.cn ) 查询  
认证机构联系电话：(+86 755)83355888 地址：深圳市福田区香蜜湖街道香安社区安托山七路1号裕和大厦601  
The most recent information and status of the certificate are available from the UCC website(www.ucccert.com) or CNCA website(www.cnca.gov.cn)  
UCC telephone number: (+86 755)83355888  
Address: 601, Yuhe Building, No. 1, Antuoshan 7th Road, Xiangmi Community, Xiangmihu Street, Futian District, Shenzhen, P.R.China



### 1.3.8. 信息安全管理体系认证证书



## 深圳市环通认证中心有限公司 信息安全管理体系认证证书

编号：02424IS31010014R1M

兹证明

**深圳市星火电子工程公司**

(统一社会信用代码：91440300192194494A)

(注册地址：深圳市罗湖区湖贝路 2216 号华佳广场 25-26 楼)

(通讯/经营地址：深圳市罗湖区清水河一路罗湖投资控股大厦 A 座 16-19 楼)

信息安全管理体系符合标准：

**ISO/IEC 27001:2022**

信息安全管理体系覆盖范围：

**\*与智能化及信息化系统(含监控系统、安全防范系统、综合布线、机房系统、通信系统、专用无线通信网络、视频系统、网络安全系统、会议系统、信息采集系统)设计、集成及软硬件运维、计算机应用软件开发及运维服务相关的信息安全管理活动\***

(适用性声明版本：B/0)

发证日期：2024-02-29

证书有效期至：2027-02-28

初始获证日期：2018-03-31

机构印章：

(本证书有效期内每年需进行监督审核，证书是否继续有效以是否加贴监督合格标志为准。)

签发(主任)：



第一次监督  
合格标志加贴处

第二次监督  
合格标志加贴处



中国认可  
国际互认  
管理体系  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C024-M

证书查询方式：可通过深圳市环通认证中心有限公司官网 (www.ucccert.com)，或国家认证认可监督管理委员会官网 (www.cnca.gov.cn) 查询  
认证机构联系电话：(+86 755)83355888 地址：深圳市福田区侨香路裕和大厦六楼  
The most recent information and status of the certificate are available from the UCC website(www.ucccert.com) or CNCA website(www.cnca.gov.cn)  
UCC telephone number: (+86 755)83355888 Address: 6/F,Yuhe Building,Qiaoxiang Road,Shenzhen,P.R.China



## 1.3.9. 信息技术服务管理体系认证证书



### 深圳市环通认证中心有限公司 信息技术服务管理体系认证证书

编号：02424IT31010010R0MCMN

兹证明

**深圳市星火电子工程公司**

(统一社会信用代码：91440300192194494A)

(注册地址：深圳市罗湖区湖贝路 2216 号华佳广场 25-26 楼)

(通讯/经营地址：深圳市罗湖区清水河一路罗湖投资控股大厦 A 座 16-19 楼)

信息技术服务管理体系符合标准：

**ISO/IEC 20000-1:2018**

信息技术服务管理体系覆盖范围：

**\*智能化及信息化系统（含监控系统、安全防范系统、综合布线、机房系统、通信系统、专用无线通信网络、视频系统、网络安全系统、会议系统、信息采集系统）软硬件运维服务，计算机应用软件开发及运维服务\***

发证日期：2024-03-11

证书有效期至：2027-03-10

(本证书有效期内每年需进行监督审核，证书是否继续有效以是否加贴监督合格标志为准。)

机构印章：



签发(主任)：

第一次监督  
合格标志加贴处

第二次监督  
合格标志加贴处



中国认可  
管理体系  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C024-M

证书查询方式：可通过深圳市环通认证中心有限公司官网(www.ucccert.com)、中国国家认证认可监督管理委员会官网(www.cnca.gov.cn)查询  
认证的咨询电话：(+86 755)83355888 地址：深圳市福田区香梅路和大厦六楼  
The most recent information and status of the certificate are available from the UCC website(www.ucccert.com) or CNCA website(www.cnca.gov.cn)  
UCC telephone number: (+86 755)83355888 Address: 6/F, Yuhé Building, Qixiang Road, Shenzhen, P.R.China



### 1.3.10. ITSS 信息技术服务标准符合性证书



2023年1月28日

## 1.3.11. 信息安全服务资质认证证书(信息系统安全集成)

# CCRC



## 信息安全服务资质认证证书

证书编号:CCRC-2024-ISV-SI-4669

兹证明

**深圳市星火电子工程公司**

统一社会信用代码: 91440300192194494A

的**信息系统安全集成**服务资质符合  
CCRC-ISV-C01:2021 《信息安全服务规范》  
CCRC-ISV-R01:2022 《信息安全服务资质认证实施规则》  
二级服务资质要求。

注册地址:深圳市罗湖区湖贝路2216号华佳广场25-26楼

办公地址:深圳市罗湖区清水河一路116号罗湖投控大厦1座16-19楼

发证日期:2024年7月1日有效期至:2027年6月30日

首次颁证日期:2024年7月1日

证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。



魏昊

Signed: Wei Hao



### 中国网络安全审查技术与认证中心

CHINA CYBERSECURITY REVIEW TECHNOLOGY AND CERTIFICATION CENTER

中国·北京·朝外大街甲10号 100020  
A10 Chaowai Street, Beijing, 100020 China

证书可通过网站或扫描二维码查询 cx.cnca.cn www.isccc.gov.cn

The certificate can be verified through scanning the QR code or the website: cx.cnca.cn or www.isccc.gov.cn.

2024年7月4日

## 1.3.12. 信息安全服务资质认证证书(信息系统安全运维)

# CCRC



## 信息安全服务资质认证证书

证书编号:CCRC-2024-ISV-SM-3276

兹证明

**深圳市星火电子工程公司**

统一社会信用代码: 91440300192194494A

的**信息系统安全运维**服务资质符合  
CCRC-ISV-C01:2021 《信息安全服务规范》  
CCRC-ISV-R01:2022 《信息安全服务资质认证实施规则》  
二级服务资质要求。

注册地址:深圳市罗湖区湖贝路2216号华佳广场25-26楼

办公地址:深圳市罗湖区清水河一路116号罗湖投控大厦1座16-19楼

发证日期:2024年7月1日有效期至:2027年6月30日

首次颁证日期:2024年7月1日

证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。



魏昊

Signed: Wei Hao



### 中国网络安全审查技术与认证中心

CHINA CYBERSECURITY REVIEW TECHNOLOGY AND CERTIFICATION CENTER

中国·北京·朝外大街甲10号 100020  
A10 Chaowai Street, Beijing, 100020 China

证书可通过网站或扫描二维码查询 cx.cnca.cn www.isccc.gov.cn

The certificate can be verified through scanning the QR code or the website: cx.cnca.cn or www.isccc.gov.cn.

2024年7月4日



### 1.3.13. 企业信用证书



## 企业信用等级证书

CERTIFICATE OF ENTERPRISE CREDIT GRADE

深圳市星火电子工程公司

广东省企业诚信建设促进会、广东省企业信用服务委员会

对深圳市星火电子工程公司在2024年03月进行企业信用状况评价，评定结果为 AAA 级。特发此证。

证书编号:GDI2024B0018  
Certificate Number:GDI2024B0018  
颁发日期: 2024年03月29日  
Date of Issue:March 29th,2024  
有效日期: 2026年03月28日  
Date of Expiry: March 28th,2026  
查询网址: <https://www.cxgd.org.cn> (诚信广东网)  
Query URL:<https://www.cxgd.org.cn>(guangdong network integrity)

证书说明:  
Notes:

- 企业信用等级自评定之日起有效期为二年。  
The enterprise credit grade is valid for 2 years starting from the date of issue.
- 企业信用等级实行复审制度，有效期内，每年复审一次。经复审合格的，加盖复审章后可继续使用；信用状况发生变化的，需重新评定信用等级并更换证书。  
The credit grade should be re-examined every year in the period of validity. If the credit status has changed, the credit grade should be re-evaluated and the certificate should be changed.
- 有效期内企业改变名称的，必须持证到发证单位办理变更手续。  
If the enterprise changes name in the period of validity, it shall take the certificate to the issue unit go through the formalities for the change.
- 本证书只证明企业在有效期内的信用状况，不作他用。  
The certificate is only used to prove the credit status in the period of validity.
- 本证书不得修改，转借。  
Modifications or use by any other person is not allowed.

评价机构: 深圳市广弘国际信用评估有限公司  
Review: Shenzhen Guanghong International Credit Rating Co., Ltd  
复审记录:  
Re-examination record:



广东省企业诚信建设促进会  
广东省企业信用服务委员会  
2024年03月29日

# 信用 证书

深圳市星火电子工程公司

依据《诚信经营企业评定规范》T/GDMA54—2023团体标准，经审核，评定贵单位为

## 2023年度

# 广东省诚信经营企业



扫描二维码查看企业公示情况



广东省企业诚信建设促进会  
广东省企业信用服务委员会  
二〇二四年三月

### 1.3.14. 高新技术企业认定证书



## 1.4. 财务状况和纳税情况

### 1.4.1. 纳税证明

序号	年度	纳税金额 (万元)
1	2021 年	2009.82964
2	2022 年	2165.259162
3	2023 年	2181.424628
合计		6356.51343

### 1.4.1.1.2021 年纳税证明

## 纳税证明

深税纳证〔2022〕9140号

深圳市星火电子工程公司(统一社会信用代码:91440300192194494A)在2021年1月1日至2021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	9,825.84	0
2	城市维护建设税	1,169,669.87	0
3	企业所得税	738,409.2	48,244.5
4	印花税	365,794.7	0
5	车船税	23,265.84	0
6	教育费附加	501,287.1	0
7	增值税	16,709,569.69	0
8	房产税	26,869.82	0
9	地方教育附加	334,191.41	0
10	残疾人就业保障金	203,501.43	0
11	车辆购置税	15,911.5	0
	合计	20,098,296.4	48,244.5
	其中,自缴税款	19,059,316.46	

以上自缴税费,按所属期统计如下:2020年5,677,387.66元,2021年14,420,908.74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0元(零圆整),已在上表的“自缴税费”中扣减。

#### 三、欠缴税费情况

截至2022年1月4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:522201044241468315



## 1.4.1.2.2022 年纳税证明

### 纳税证明

深税纳证〔2023〕92255号

深圳市星火电子工程公司(统一社会信用代码:91440300192194494A) 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	9,825.84	0
2	城市维护建设税	1,201,735.94	0
3	企业所得税	1,862,861.33	0
4	印花税	293,040	0
5	车船税	23,540.72	0
6	教育费附加	515,029.68	0
7	增值税	17,167,656.1	0
8	房产税	26,869.82	0
9	地方教育附加	343,353.14	0
10	残疾人就业保障金	178,758.71	0
11	车辆购置税	29,920.34	0
	合计	21,652,591.62	0
	其中, 自缴税款	20,615,450.09	

以上自缴税费, 按所属期统计如下: 2019年-1,049.62元, 2021年5,674,558.92元, 2022年15,979,082.32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1,049.62元(壹仟零肆拾玖圆陆角贰分), 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31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: 522301310808401674



### 1.4.1.3. 2023 年纳税证明

## 纳税证明

深税纳证〔2024〕5770号

深圳市星火电子工程公司(统一社会信用代码:91440300192194494A) 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:

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	9,825.84	0
2	城市维护建设税	1,152,723.52	0
3	企业所得税	2,533,946.41	188,343.17
4	印花税	460,373.13	0
5	车船税	23,528.8	0
6	教育费附加	494,024.37	0
7	增值税	16,467,478.74	0
8	房产税	26,869.82	0
9	地方教育附加	329,349.58	0
10	残疾人就业保障金	296,161.47	0
11	车辆购置税	19,964.6	0
合计		21,814,246.28	188,343.17
其中, 自缴税款		20,694,710.86	

以上自缴税费, 按所属期统计如下: 2019年928.35元, 2020年802.2元, 2021年-18,543.67元, 2022年8,572,203.7元, 2023年13,258,855.7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18,543.67元(壹万捌仟伍佰肆拾叁圆陆角柒分), 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2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: 52240102023335916



### 1.4.2.近三年营业额（2021年、2022年、2023年）

营业收入（万元）	2021年	81064.65
	2022年	82085.98
	2023年	56008.37
	合计：	219159.00

## 1.4.2.1. 2021 年审计报告

防伪编号： 07552022031105121913

深圳税博会计师事务所（特殊普通合伙）已签

报告文号： 深税博审字（2022）第 62 号  
委托单位： 深圳市星火电子工程公司  
被审验单位名称： 深圳市星火电子工程公司  
被审单位所在地： 深圳市  
事务所名称： 深圳税博会计师事务所（特殊普通合伙）  
报告类型： 财务报表审计（无保留意见）  
报告日期： 2022-03-21  
报备日期： 2022-03-23  
签名注册会计师： 章道霞 薛旭峰



微信扫一扫查询真伪

# 深圳市星火电子工程公司（合并） 2021 年度审计报告

事务所名称： 深圳税博会计师事务所（特殊普通合伙）  
事务所电话： 0755-26575858 26571518 章道霞 13826560736  
通信地址： 深圳市南山区深南大道与南山大道交界新海大厦 4A  
电子邮件： 769836790@QQ.COM  
事务所网址： WWW.SZ123661.COM

如对上述报备资料有疑问，请与深圳市注册会计师协会秘书处联系。

防伪查询电话号码： 0755-83515412

防伪技术支持电话： 0755-82733911

防伪查询网址： <http://check.szicpa.org>



深圳注协

深圳税博会计师事务所  
(特殊普通合伙)

关于深圳市星火电子工程公司

2021年度合并财务报表的

审计报告

目 录	页 次
一、 审计报告	1-3
二、 会计报表	
1、合并资产负债表	4
2、合并利润表	5
3、合并现金流量表	6
4、合并财务报表附注	7-13
三、 本所《合伙企业营业执照》复印件	
四、 本所《执业证书》复印件	

联系电话：26575858 26571518 26573518 13826560736

网址：<http://www.sz123661.com>



深圳税博會計師事務所(特殊普通合伙)  
SHENZHEN SHUIBO CERTIFIED PUBLIC ACCOUNTANT

SBCPA 辦公地址:深圳市南山區新海大廈4A 電話:26575858 網址:WWW.SZ123661.COM

\* 机密 \*

深税博审字(2022)第62号

## 审计报告

深圳市星火电子工程公司全体股东:

### 一、审计意见

我们审计了深圳市星火电子工程公司(以下简称星火电子工程公司)合并财务报表,包括2021年12月31日的合并资产负债表,2021年度的合并利润表、合并现金流量表以及相关合并财务报表附注。

我们认为,后附的合并财务报表在所有重大方面按照企业会计准则的规定编制,公允反映了星火电子工程公司2021年12月31日的财务状况以及2021年度的经营成果和现金流量。

### 二、形成审计意见的基础

我们按照中国注册会计师审计准则的规定执行了审计工作。审计报告的“注册会计师对合并财务报表审计的责任”部分进一步阐述了我们在这些准则下的责任。按照中国注册会计师职业道德守则,我们独立于星火电子工程公司,并履行了职业道德方面的其他责任。我们相信,我们获取的审计证据是充分、适当的,为发表审计意见提供了基础。

### 三、其他信息

星火电子工程公司管理层(以下简称管理层)对其他信息负责。其他信息不包括合并财务报表和我们的审计报告。

我们对合并财务报表发表的审计意见不涵盖其他信息,我们也不对其他信息发表任何形式的鉴证结论。

结合我们对合并财务报表的审计,我们的责任是阅读其他信息,在此过程中,考虑其他信息是否与合并财务报表或我们在审计过程中了解到的情况存在重大不一致或者似乎存在重大错报。

基于我们已执行的工作,如果我们确定其他信息存在重大错报,我们应当报告该事实。

在这方面，我们无任何事项需要报告。

#### 四、管理层和治理层对合并财务报表的责任

管理层负责按照企业会计准则的规定编制合并财务报表，使其实现公允反映，并设计、执行和维护必要的内部控制，以使合并财务报表不存在由于舞弊或错误导致的重大错报。

在编制合并财务报表时，管理层负责评估星火电子工程公司的持续经营能力，披露与持续经营相关的事项（如适用），并运用持续经营假设，除非管理层计划清算星火电子工程公司、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督星火电子工程公司的财务报告过程。

#### 五、注册会计师对合并财务报表审计的责任

我们的目标是对合并财务报表整体是否不存在由于舞弊或错误导致的重大错报获取合理保证，并出具包含审计意见的审计报告。合理保证是高水平的保证，但并不能保证按照审计准则执行的审计在某一重大错报存在时总能发现。错报可能由于舞弊或错误导致，如果合理预期错报单独或汇总起来可能影响合并财务报表使用者依据合并财务报表作出的经济决策，则通常认为错报是重大的。

在按照审计准则执行审计工作的过程中，我们运用职业判断，并保持职业怀疑。同时，我们也执行以下工作：

（1）识别和评估由于舞弊或错误导致的合并财务报表重大错报风险，设计和实施审计程序以应对这些风险，并获取充分、适当的审计证据，作为发表审计意见的基础。由于舞弊可能涉及串通、伪造、故意遗漏、虚假陈述或凌驾于内部控制之上，未能发现由于舞弊导致的重大错报的风险高于未能发现由于错误导致的重大错报的风险。

（2）了解与审计相关的内部控制，以设计恰当的审计程序，但目的并非对内部控制的有效性发表意见。

（3）评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

（4）对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时，根据获取的审计证据，就可能导致对星火电子工程公司持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认为存在重大不确定性，审计准则要求我们在审计报告中提请报表使用者注意合并财务报表中的相关披露；如果披露不充分，我们应当发表

非无保留意见。我们的结论基于截至审计报告日可获得的信息。然而，未来的事项或情况可能导致星火电子工程公司不能持续经营。

(5) 评价合并财务报表的总体列报、结构和内容（包括披露），并评价合并财务报表是否公允反映相关交易和事项。

我们与治理层就计划的审计范围、时间安排和重大审计发现等事项进行沟通，包括沟通我们在审计中识别出的值得关注的内部控制缺陷。



中国注册会计师：



中国注册会计师：



二〇二二年三月二十一日

# 合并资产负债表

编制单位：深圳市星火电子工程公司

2021年12月31日

单位：元

资 产	期末余额	年初余额	负债和所有者权益(或股东权益)	期末余额	年初余额
流动资产：			流动负债：		
货币资金	633,608,629.81	524,306,191.45	短期借款		
交易性金融资产			交易性金融负债		
衍生金融资产			衍生金融负债		
应收票据	10,115,233.23		应付票据	133,641,071.26	18,236,275.84
应收账款	50,907,955.25	53,182,138.80	应付账款	226,147,936.53	258,361,904.20
预付款项	2,343,844.82	751,437.70	预收款项	54,107,438.09	60,851,706.56
其他应收款	7,944,803.97	7,982,183.94	合同负债		
存货	7,670,129.80	8,834,047.04	应付职工薪酬		517,129.33
合同资产			应交税费	2,605,823.28	4,532,346.93
持有待售资产			其他应付款	20,375,843.10	21,591,888.05
一年内到期的非流动资产			持有待售负债		
其他流动资产			一年内到期的非流动负债		
流动资产合计	712,590,596.88	595,055,998.93	其他流动负债		
非流动资产：			流动负债合计	436,878,112.26	364,091,250.91
债权投资			非流动负债：		
其他债权投资			长期借款		
长期应收款			应付债券		
长期股权投资			其中：优先股		
其他权益工具投资			永续债		
其他非流动金融资产			长期应付款		
投资性房地产			预计负债		
固定资产	14,161,770.00	14,813,322.95	递延收益		
在建工程			递延所得税负债		
生产性生物资产			其他非流动负债		
油气资产			非流动负债合计	-	-
无形资产	1,667,572.46	2,422,699.22	负债合计	436,878,112.26	364,091,250.91
开发支出			所有者权益(或股东权益)：		
商誉			实收资本(或股本)	60,800,000.00	60,800,000.00
长期待摊费用			其他权益工具		
递延所得税资产			其中：优先股		
其他非流动资产			永续债		
非流动资产合计	15,829,342.46	17,236,022.17	资本公积		
			减：库存股		
			其他综合收益		
			盈余公积	83,208,655.10	78,870,491.05
			未分配利润	147,533,171.98	108,530,279.14
			少数股东权益		
			所有者权益(或股东权益)合计	291,541,827.08	248,200,770.19
资产总计	728,419,939.34	612,292,021.10	负债和所有者权益(或股东权益)	728,419,939.34	612,292,021.10

单位负责人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：

# 合 并 利 润 表

编制单位：深圳市星火电子工程公司

2021年度

单位：元

项 目	本期金额	上期金额
一、营业收入	810,646,504.82	660,151,957.42
减：营业成本	565,191,921.16	431,659,355.73
税金及附加	2,605,536.99	2,643,829.38
销售费用	147,895,135.32	133,713,340.72
管理费用	13,928,418.38	11,912,728.18
研发费用	48,361,960.94	48,253,539.67
财务费用	-4,927,084.04	-5,568,336.38
其中：利息费用		
利息收入	5,000,281.34	5,681,410.38
资产减值损失（损失以“-”号填列）	8,100.00	-4,438,359.80
信用减值损失（损失以“-”号填列）		
加：其他收益	7,342,482.05	2,992,884.34
投资收益（损失以“-”号填列）		
其中：对联营企业和合营企业的投资收益		
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）		
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）		
资产处置收益（损失以“-”号填列）		
二、营业利润（亏损以“-”号填列）	44,941,198.12	36,092,024.66
加：营业外收入	232,965.76	125,003.52
减：营业外支出	347,522.05	75,064.44
三、利润总额（亏损总额以“-”号填列）	44,826,641.83	36,141,963.74
减：所得税费用	1,259,492.48	666,463.55
四、净利润（净亏损以“-”号填列）	43,567,149.35	35,475,500.19
（一）按所有权归属分类	43,567,149.35	35,475,500.19
1. 少数股东损益（净亏损以“-”号填列）		
2. 归属于母公司股东的净利润（净亏损以“-”号填列）	43,567,149.35	35,475,500.19
五、其他综合收益的税后净额		
（一）不能重分类进损益的其他综合收益		
1. 重新计量设定受益计划变动额		
2. 权益法下不能转损益的其他综合收益		
3. 其他权益工具投资公允价值变动		
4. 企业自身信用风险公允价值变动		
.....		
（二）将重分类进损益的其他综合收益		
1. 权益法下可转损益的其他综合收益		
2. 其他债权投资公允价值变动		
3. 金融资产重分类计入其他综合收益的金额		
4. 其他债权投资信用减值准备		
5. 现金流量套期损益的有效部分		
6. 外币财务报表折算差额		
.....		
六、综合收益总额	43,567,149.35	35,475,500.19
七、每股收益：		
（一）基本每股收益		
（二）稀释每股收益		

单位负责人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：

# 合 并 现 金 流 量 表

单位：元

项 目	2021年度 行次	本期金额	上期金额
<b>一、经营活动产生的现金流量：</b>			
销售商品、提供劳务收到的现金	1	874,940,244.53	714,729,243.33
收到的税费返还	2	-	936.22
收到其他与经营活动有关的现金	3	21,945,880.46	117,524,236.15
经营活动现金流入小计	4	896,886,124.99	832,254,415.70
购买商品、接受劳务支付的现金	5	531,152,494.48	426,770,591.89
支付给职工以及为职工支付的现金	6	182,329,344.64	168,907,934.82
支付的各项税费	7	25,312,223.46	16,799,076.63
支付其他与经营活动有关的现金	8	46,299,224.82	128,642,837.19
经营活动现金流出小计	9	785,093,287.40	741,120,440.53
经营活动产生的现金流量净额	10	111,792,837.59	91,133,975.17
<b>二、投资活动产生的现金流量：</b>			
收回投资收到的现金	11		
取得投资收益收到的现金	12		
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额	13	5,300.00	17,000.00
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额	14		
收到其他与投资活动有关的现金	15		
投资活动现金流入小计	16	5,300.00	17,000.00
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	17	2,470,278.30	1,988,970.53
投资支付的现金	18	-	-
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额	19		
支付其他与投资活动有关的现金	20		
投资活动现金流出小计	21	2,470,278.30	1,988,970.53
投资活动产生的现金流量净额	22	-2,464,978.30	-1,971,970.53
<b>三、筹资活动产生的现金流量：</b>			
吸收投资收到的现金	23		
取得借款收到的现金	24		
收到其他与筹资活动有关的现金	25		
筹资活动现金流入小计	26	-	-
偿还债务支付的现金	27		
分配股利、利润或偿付利息支付的现金	28		
支付其他与筹资活动有关的现金	29		
筹资活动现金流出小计	30	-	-
筹资活动产生的现金流量净额	31	-	-
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响	32	-25,420.93	-59,556.19
五、现金及现金等价物净增加额	33	109,302,438.36	89,102,448.45
加：期初现金及现金等价物余额	34	524,306,191.45	435,203,743.00
六、期末现金及现金等价物余额	35	633,608,629.81	524,306,191.45

# 深圳市星火电子工程公司

## 合并会计报表附注

二零二一年度

单位：人民币元

### 一、 公司简介

本公司于1988年4月15日经深圳市人民政府(1988)331号文批准设立,并经深圳市市场监督管理局核准登记注册的全民所有制企业,企业法人营业执照号为440301102855675,统一社会信用代码91440300192194494A。法定代表人:石敬铭。注册资金人民币6080万元。营业期限:自1988年4月15日起至2030年6月30日止。

经营场所:深圳市罗湖区湖贝路2216号华佳广场25-26楼。

本公司经营范围为:保安电子产品的维修,承接保安、电子设备安装工程及技术咨询业务,电子计算机软件开发及工程联网,电子计算机设备销售及维修;无线电对讲机、传呼机销售,特种证件制作,承接通信工程的安装及技术服务;保安电子产品销售,无线电通讯设备的销售和维修,家用电器、复印机的维修;电子计算机安全产品的销售;进出口业务(按中国进出口企业资格证办理);计算机安全法规、病毒防治、犯罪防范网络安全、旅游业治安管理信息系统培训;承担智能建筑的楼宇自动化系统、通信自动化系统、办公自动化系统和结构综合布线系统的安装、调试。工艺礼品的设计、销售;经济信息咨询(不含限制项目);通信产品的技术开发与销售;计算机软硬件产品、技防产品、电子产品的销售;国内贸易(不含专营、专控、专卖商品);劳保用品、广告材料、交通设施及器材、反光材料及其应用产品、服装的代理、销售;网络服务器租赁;网络服务器托管;VPN线路租赁。物业管理;设备租赁(不含金融租赁业务);物业租赁(不含金融租赁业务)、物业管理;房地产经纪;房地产信息咨询;设备维护;数据库服务、数据库管理;网页开发、服务、销售;机房工程;视频研判服务。酒类批发(凭许可证经营);劳务派遣;计算机软、硬件及安防产品研发、生产及销售。

### 二、 主要会计政策、会计估计和合并会计报表的编制方法

#### (1) 会计制度

本公司执行中华人民共和国《企业会计准则》和《企业会计制度》。

#### (2) 会计年度

会计年度自公历每年一月一日起至十二月三十一日止。

(3) 记账本位币

以人民币为记账本位币。

(4) 记账基础和计价原则

会计核算以权责发生制为基础,各项财产按取得时的实际成本计价。

(5) 外币业务核算方法

对年度内发生的非本位币经济业务均按业务发生当日中国人民银行公布的外汇市场汇价的中间价(以下简称“市场汇价”)折合为人民币记账。月份终了,货币性项目中的非本位币余额按当日市场汇价进行调整,由此产生的折合本位币差额,业已计入当年度损益类账项。

(6) 现金等价物的确定标准

本公司在编制现金流量表时所确定的现金等价物,是指本公司持有的期限短、流动性强、易于转换为已知金额的现金、价值变动风险很小的投资。

(7) 坏账核算方法

坏账损失采用直接核销法。本公司对于有确凿证据表明确实无法收回的应收款项,如债务单位已撤销、破产、资不抵债、现金流量严重不足等,根据本公司最高管理层的批准作为坏账损失。

(8) 存货核算方法

存货包括原材料、库存商品、低值易耗品及工程施工等。

库存商品采用实际成本核算,发出原材料的成本按加权平均法计算确定。

存货均采用永续盘存制度。

(9) 固定资产计价和折旧方法

本公司固定资产是指使用年限在一年以上,单位价值在2,000.00人民币元以上的实物资产。

固定资产按实际成本计价,折旧采用直线法平均计算,并按固定资产类别的原价、估计经济使用年限,确定其折旧率如下:

类 别	折旧年限(年)	年折旧率
房屋建筑物	30	3.33%
运输工具	10	10%
电子设备、办公设备	5	20%

(10) 收入确认原则

#### (10)收入确认原则

本公司在履行了合同中的履约义务，即在客户取得相关商品或服务的控制权时确认收入。

合同中包含两项或多项履约义务的，本公司在合同开始日，按照各单项履约义务所承诺商品或服务的单独售价的相对比例，将交易价格分摊至各单项履约义务，按照分摊至各单项履约义务的交易价格计量收入。

满足下列条件之一时，本公司属于在某一时段内履行履约义务；否则，属于在某一时点履行履约义务：

- a. 客户在本公司履约的同时即取得并消耗本公司履约所带来的经济利益。
- b. 客户能够控制本公司履约过程中在建的商品。
- c. 本公司履约过程中所产出的商品具有不可替代用途，且本公司在整个合同期间内有权就累计至今已完成的履约部分收取款项。

对于在某一时段内履行的履约义务，本公司在该段时间内按照履约进度确认收入。履约进度不能合理确定时，本公司已经发生的成本预计能够得到补偿的，按照已经发生的成本金额确认收入，直到履约进度能够合理确定为止。

对于在某一时点履行的履约义务，本公司在客户取得相关商品或服务控制权时点确认收入。在判断客户是否已取得商品或服务控制权时，本公司会考虑下列迹象：

- a. 本公司就该商品或服务享有现时收款权利，即客户就该商品负有现时付款义务。
- b. 本公司已将该商品的法定所有权转移给客户，即客户已拥有该商品的法定所有权。
- c. 本公司已将该商品的实物转移给客户，即客户已实物占有该商品。
- d. 本公司已将该商品所有权上的主要风险和报酬转移给客户，即客户已取得该商品所有权上的主要风险和报酬。
- e. 客户已接受该商品或服务。
- f. 其他表明客户已取得商品控制权的迹象。

本公司已向客户转让商品或服务而有权收取对价的权利（且该权利取决于时间

流逝之外的其他因素)作为合同资产,合同资产以预期信用损失为基础计提减值。本公司拥有的、无条件(仅取决于时间流逝)向客户收取对价的权利作为应收款项列示。本公司已收或应收客户对价而应向客户转让商品或服务的义务作为合同负债。

同一合同下的合同资产和合同负债以净额列示,净额为借方余额的,根据其流动性在“合同资产”或“其他非流动资产”项目中列示;净额为贷方余额的,根据其流动性在“合同负债”或“其他非流动负债”项目中列示。

#### (11) 所得税费用的会计处理方法

本公司采用应付税款法核算所得税费用。

### 三、税项及其他

本公司应纳税项列示如下:

#### (1) 流转税

	税项	税率
应税收入	增值税	3%、5%、6%、9%、13%

城市维护建设税按应交流转税额的7%计缴。

教育费附加按应交流转税额的3%计缴。

地方教育费附加按应交流转税额的2%计缴。

#### (2) 企业所得税

本公司本年度企业所得税税率为15%。

#### (3) 个人所得税

职工个人所得税由本公司代扣代缴。

### 四、合并报表范围

本年度将所有公司拥有股权投资的子公司及依法设立的非法人分支机构纳入了合并范围。列入合并的子公司相关情况如下:

子公司名称	投资金额	注册资金	出资比例
深圳市星火信息安全技术有限公司	2,000,000.00	2,000,000.00	100%

### 五、合并报表主要项目注释

#### 1、货币资金

货币资金明细项目列示如下:

项目	2021-12-31		2020-12-31	
现金	RMB	56,446.51	RMB	49,942.64
银行存款		633,552,183.30		524,256,248.81
	RMB	633,608,629.81	RMB	524,306,191.45

## 2、应收账款

应收账款按账龄列示如下：

账龄	2021-12-31		2020-12-31	
1年以内	RMB	23,936,969.74	RMB	46,983,735.92
1-2年		19,538,998.33		2,742,946.03
2-3年		2,380,593.17		2,875,265.30
3年以上		5,051,394.01		580,191.55
	RMB	50,907,955.25	RMB	53,182,138.80

## 3、预付账款

预付账款按账龄列示如下：

账龄	2021-12-31		2020-12-31	
1年以内	RMB	2,331,244.82	RMB	702,557.70
1-2年		-		18,480.00
2-3年		12,600.00		-
3年以上		-		30,400.00
	RMB	2,343,844.82	RMB	751,437.70

## 4、存货

存货明细项目列示如下：

项目	2021-12-31		2020-12-31	
库存商品	RMB	1,562,729.69	RMB	2,069,006.69
工程施工		6,107,400.11		6,765,040.35
	RMB	7,670,129.80	RMB	8,834,047.04

## 5、固定资产及累计折旧

固定资产及累计折旧明细项目列示如下：

项目	2021-1-1		本年增加		本年减少		2021-12-31	
固定资产原值								
房屋及建筑物	RMB	4,757,950.60	RMB	-	RMB	-	RMB	4,757,950.60
运输设备		9,187,109.76		176,947.45		508,262.77		8,855,794.44
电子设备		19,863,874.39		3,151,222.61		756,034.83		22,259,062.17
	RMB	33,808,934.75	RMB	3,328,170.06	RMB	1,264,297.60	RMB	35,872,807.21
累计折旧								
	RMB	18,995,611.80	RMB	3,918,728.31	RMB	1,203,302.90	RMB	21,711,037.21
净值	RMB	14,813,322.95					RMB	14,161,770.00

## 6、应付账款

应付账款期末余额人民币 226,147,936.53 元，其中无欠持本公司 5%(含 5%)以上股份的股东单位的款项。

## 7、预收账款

预收账款期末余额人民币 54,107,438.09 元，其中无欠持本公司 5%(含 5%)以上股份的股东单位的款项。

## 8、应交税费

应交税费明细项目列示如下：

税项	2021-12-31	2020-12-31
增值税	RMB 3,540,922.75	RMB 4,372,373.25
待抵扣进项税	-1,941,328.32	-18,315.04
营业税	-825,233.24	-1,083,711.27
企业所得税	1,042,305.18	441,602.39
城市维护建设税	364,676.44	311,103.33
教育费附加税	68,949.82	58,841.42
地方教育附加税	-94,571.86	58,544.50
个人所得税	450,102.51	391,908.35
	RMB 2,605,823.28	RMB 4,532,346.93

## 9、其他应付款

其他应付款期末余额人民币 20,375,843.10 元，其中无欠持本公司 5%(含 5%)以上股份的股东单位的款项。

## 10、实收资本

实收资本明细项目列示如下：

股东名称	注册资本	出资比例	实收资本
深圳市公安局	RMB 60,800,000.00	100.00%	RMB 60,800,000.00

本公司增资2100万元未取得深圳市市场监督管理局的批准，故2018年的增资金额2100万元转回盈余公积，实收资本6080万元业经深圳万商会计师事务所以[内]验资报字报（2001）第116号《验资报告》及深圳税博会计师事务所（特殊普通合伙）以深税博验字[2009]第17号、[2013]第4号、[2015]第3号、[2017]第20号《验资报告》审验在案。

## 11、盈余公积

盈余公积明细项目列示如下：

项目	2021-12-31		2020-12-31	
法定盈余公积	RMB	83,208,655.10	RMB	78,870,491.05
任意盈余公积		---		---
	RMB	83,208,655.10	RMB	78,870,491.05

## 12、营业收入及营业成本

营业收入及营业成本明细发生额列示如下：

项目	2021 年度	
营业收入	RMB	810,646,504.82
营业成本	RMB	565,191,921.16

## 13、财务费用

财务费用明细发生额列示如下：

项目	2021 年度	
利息支出	RMB	-
减：利息收入		-5,000,281.34
减：汇兑收益		25,420.93
加：汇兑损失		-
加：银行手续费		47,776.37
	RMB	-4,927,084.04



# 营业执照

统一社会信用代码 91440300771615994N

名称 深圳税博会计师事务所（特殊普通合伙）

主体类型 合伙企业

经营场所 深圳市南山区南山街道南海大道与创业路交汇处海王大厦写字楼19A3室

执行事务合伙人 薛旭峰、俞少芳、韩文君

成立日期 2005年02月03日



## 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、法规规定应当经批准的项目，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事项及年报信息和其他信用信息，请登录深圳市市场监督管理局商事主体信用信息公示平台（网址 <http://www.szcredit.org.cn>）或扫描执照的二维码查询。
- 3、各类商事主体须于每年1月1日-6月30日向商事登记机关提交上一年度的年度报告。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

2017年12月29日



中华人民共和国国家工商行政管理总局监制

证书序号 0003971

### 说明

1. 《会计师事务所执业证书》是证明持有人经财政部门依法审批，准予执行注册会计师法定业务的凭证。
2. 《会计师事务所执业证书》记载事项发生变动的，应当向财政部门申请换发。
3. 《会计师事务所执业证书》不得伪造、涂改、出租、出借、转让。
4. 会计师事务所终止或执业许可注销的，应当向财政部门交回《会计师事务所执业证书》。



## 会计师事务所 执业证书

名称：深圳税博会计师事务所（特殊普通合伙）

首席合伙人：薛旭峰

主任会计师：

经营场所：深圳市南山区南山街道南海大道与创业路交汇处海王大厦写字楼19A3室

组织形式：特殊普通合伙

执业证书编号：47470102

批准执业文号：深财会[2005]11号

批准执业日期：2005年01月31日



二〇一八年六月二十二日

中华人民共和国财政部制

## 1.4.2.2. 2022 年审计报告

### 深圳市星火电子工程公司 审计报告 (二〇二二年度)



深圳市永明会计师事务所有限责任公司  
YONG MING (SHEN ZHEN) CERTIFIED PUBLIC ACCOUNTANTS

地址：深圳市罗湖区笋岗街道笋岗东路 3012 号中民时代广场 B 座 25 层 2501-A  
邮编：518023 电话：(0755) 25845331、13724320035 传真：82426256

此码用于证明该审计报告是否由具有执业许可的会计师事务所出具，  
您可使用手机“扫一扫”或进入“注册会计师行业统一监管平台”(<http://acc.mof.gov.cn>) 进行查验。  
报告编号：粤2335F08LSA



## 目 录

	页 次
一、审计报告	1-3
二、审定财务报表	4-9
1. 合并资产负债表	4
2. 合并利润表	5
3. 合并现金流量表	6
4. 合并所有者权益变动表	7-8
三、财务报表附注	9-33
四、签字注册会计师执业资格证书复印件	
五、事务所执业资格证书、营业执照复印件	



# 审计报告

深永会审字[2023] 0070 号

深圳市星火电子工程公司全体股东：

## 一、审计意见

我们审计了后附的深圳市星火电子工程公司（以下简称“星火电子公司”）的合并财务报表，包括 2022 年 12 月 31 日合并资产负债表，2022 年度合并利润表、合并现金流量表和合并所有者权益变动表以及财务报表附注。

我们认为，后附的合并财务报表在所有重大方面按照企业会计准则的规定编制，公允反映了星火电子公司 2022 年 12 月 31 日合并财务状况以及 2022 年度合并经营成果和现金流量。

## 二、形成审计意见的基础

我们按照中国注册会计师审计准则的规定执行了审计工作。审计报告的“注册会计师对财务报表审计的责任”部分进一步阐述了我们在这些准则下的责任。按照中国注册会计师职业道德守则，我们独立于星火电子公司，并履行了职业道德方面其他责任。我们相信，我们获取的审计证据是充分、适当的，为发表审计意见提供了基础。

## 三、其他信息

星火电子公司管理层（以下简称管理层）对其他信息负责。其他信息包括年度总结报告中的涵盖的信息，但不包括财务报表和我们的审计报告。

我们对财务报表发表的审计意见不涵盖其他信息，我们也不对其他信息发表任何形式的鉴证结论。

结合我们对财务报表的审计，我们的责任是阅读其他信息，在此过程中，考虑其他信息是否与财务报表或我们在审计过程中了解到的情况存在重大不一致或者似乎存在重大错报。

基于我们已针对审计报告日前获取的其他信息执行的工作，如果我们确定其他信息存在重大错报，我们应当报告该事实。在这方面，我们无任何事项需要报告。



#### 四、管理层和治理层对财务报表的责任

星火电子公司管理层负责按照企业会计准则的规定编制财务报表,使其实现公允反映,并设计、执行和维护必要的内部控制,以使财务报表不存在由于舞弊或错报导致的重大错报。

在编制财务报表时,管理层负责评估星火电子公司的持续经营能力,披露与持续经营相关的事项,并运用持续经营假设,除非管理层计划清算星火电子公司、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督星火电子公司的财务报告过程。

#### 五、注册会计师对财务报表审计的责任

我们的目标是对财务报表整体是否不存在由于舞弊或错误导致的重大错报获取合理保证,并出具包含审计意见的审计报告。合理保证是高水平的保证,但并不能保证按照审计准则执行的审计在某一重大错报存在时总能发现。错报可能由于舞弊或错误导致,如果合理预期错报单独或汇总起来可能影响财务报表使用者依据财务报表作出的经济决策,则通常认为错报是重大的。

在按照审计准则执行审计工作过程中,我们运用职业判断,并保持职业怀疑。同时,我们也执行以下工作:

1、识别和评估由于舞弊或错误导致的财务报表重大错报风险,设计和实施审计程序以应对这些风险,并获取充分、适当的审计证据,作为发表审计意见的基础。由于舞弊可能涉及串通、伪造、故意遗漏、虚假陈述或凌驾于内部控制之上,未能发现由于舞弊导致的重大错报的风险高于未能发现由于错误导致的重大错报的风险。

2、了解与审计相关的内部控制,以设计恰当的审计程序,但目的并非对内部控制的有效性发表意见。

3、评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

4、对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时,根据获取的审计证据,就可能对星火电子公司持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认为存在重大不确定性,审计准



则要求我们在审计报告中提请报表使用者注意财务报表中的相关披露；如果披露不充分，我们应当发表非无保留意见。我们的结论基于截止审计报告日可获得的信息。然而，未来的事项或情况可能导致星火电子公司不能持续经营。

5、评价财务报表的总体列报、结构和内容（包括披露），并评价财务报表是否公允反映相关交易和事项。

我们与治理层就计划的审计范围、时间安排和重大审计发现等事项进行沟通，包括沟通我们在审计中识别出的值得关注的内部控制缺陷。

深圳市永明会计师事务所有限责任公司



中国·深圳

中国注册会计师：  
(主任会计师)



中国注册会计师：



二〇二三年二月十五日





# 合并资产负债表

2022年12月31日

编制单位：深圳市星火电子工程公司

金额单位：人民币元

资产	附注七	期末数	期初数	负债和所有者权益	附注七	期末数	期初数
流动资产：				流动负债：			
货币资金	(一)	605,098,302.12	633,608,629.81	短期借款			
交易性金融资产				交易性金融负债			
衍生金融资产				衍生金融负债			
应收票据			10,115,233.23	应付票据		35,004,809.15	133,641,071.26
应收账款	(二)	64,263,157.14	50,907,955.25	应付账款	(六)	256,591,204.44	226,147,936.53
应收款项融资				预收款项		-	54,107,438.09
预付款项	(三)	2,150,268.68	2,343,844.82	应付职工薪酬		1,334,000.00	-
其他应收款		6,349,801.26	7,944,803.97	应交税费	(七)	7,946,318.19	2,605,823.28
存货	(四)	5,410,770.16	7,670,129.80	其他应付款	(八)	12,999,512.07	20,375,843.10
合同资产				合同负债	(九)	45,648,004.40	-
持有待售资产				持有待售负债			
一年内到期的非流动资产				一年内到期的非流动负债			
其他流动资产				其他流动负债			
<b>流动资产合计</b>		<b>683,272,299.36</b>	<b>712,590,596.88</b>	<b>流动负债合计</b>		<b>359,523,848.25</b>	<b>436,878,112.26</b>
非流动资产：				非流动负债：			
债权投资				长期借款			
其他债权投资				应付债券			
长期应收款				其中：优先股			
长期股权投资				永续债			
其他权益工具投资				租赁负债			
其他非流动金融资产				长期应付款			
投资性房地产				预计负债			
固定资产	(五)	17,092,287.64	14,161,770.00	递延收益			
在建工程				递延所得税负债			
生产性生物资产				其他非流动负债			
油气资产							
使用权资产							
无形资产		912,445.70	1,667,572.46				
开发支出				<b>非流动负债合计</b>		<b>-</b>	<b>-</b>
商誉				<b>负债合计</b>		<b>359,523,848.25</b>	<b>436,878,112.26</b>
长期待摊费用				所有者权益：			
递延所得税资产				实收资本（股本）	(十)	60,800,000.00	60,800,000.00
其他非流动资产				其他权益工具		-	-
				其中：优先股		-	-
				永续债		-	-
				资本公积		-	-
				减：库存股		-	-
				其他综合收益		-	-
				专项储备		-	-
				盈余公积	(十一)	88,272,904.37	83,208,655.10
				未分配利润		192,680,280.08	147,533,171.98
<b>非流动资产合计</b>		<b>18,004,733.34</b>	<b>15,829,342.46</b>	<b>母公司所有者权益合计</b>		<b>341,753,184.45</b>	<b>291,541,827.08</b>
				<b>少数股东权益</b>			
				<b>所有者权益合计</b>		<b>341,753,184.45</b>	<b>291,541,827.08</b>
<b>资产总计</b>		<b>701,277,032.70</b>	<b>728,419,939.34</b>	<b>负债和所有者权益总计</b>		<b>701,277,032.70</b>	<b>728,419,939.34</b>

法定代表人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：

(所附附注系财务报表组成部分)

# 合并利润表

2022年度

编制单位：深圳市星火电子工程公司

金额单位：人民币元

项 目	附注七	本期金额	上期金额
<b>一、营业收入</b>	(十二)	<b>820,859,839.82</b>	<b>810,646,504.82</b>
减：营业成本	(十三)	559,277,614.40	565,191,921.16
税金及附加		3,073,715.01	2,605,536.99
销售费用		153,928,072.79	147,895,135.32
管理费用		15,376,856.07	13,928,418.38
研发费用		45,634,526.67	48,361,960.94
财务费用	(十四)	-5,491,974.58	-4,927,084.04
其中：利息费用		-	-
利息收入		5,431,126.50	5,000,281.34
加：其他收益		5,487,014.18	7,342,482.05
投资收益（损失以“-”号填列）		-	-
其中：对联营企业和合营企业的投资收益		-	-
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益		-	-
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）		-	-
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）		-	-
信用减值损失（损失以“-”号填列）		-471,189.15	8,100.00
资产减值损失（损失以“-”号填列）		-	-
资产处置收益（损失以“-”号填列）		-	-
<b>二、营业利润（亏损以“-”号填列）</b>		<b>54,076,854.49</b>	<b>44,941,198.12</b>
加：营业外收入		2,610.14	232,965.76
减：营业外支出		150,034.40	347,522.05
<b>三、利润总额（亏损总额以“-”号填列）</b>		<b>53,929,430.23</b>	<b>44,826,641.83</b>
减：所得税费用		3,215,931.25	1,259,492.48
<b>四、净利润（净亏损以“-”号填列）</b>		<b>50,713,498.98</b>	<b>43,567,149.35</b>
归属于母公司所有者的净利润		50,713,498.98	43,567,149.35
归属于母公司所有者的持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）		50,713,498.98	43,567,149.35
归属于母公司所有者的终止经营净利润（净亏损以“-”号填列）		-	-
少数股东损益		-	-
<b>五、其他综合收益的税后净额</b>		<b>-</b>	<b>-</b>
（一）不能重分类进损益的其他综合收益		-	-
1. 重新计量设定受益计划变动额		-	-
2. 权益法下不能转损益的其他综合收益		-	-
3. 其他权益工具投资公允价值变动		-	-
4. 企业自身信用风险公允价值变动		-	-
（二）将重分类进损益的其他综合收益		-	-
1. 权益法下可转损益的其他综合收益		-	-
<b>2. 其他债权投资公允价值变动</b>		<b>-</b>	<b>-</b>
3. 金融资产重分类计入其他综合收益的金额		-	-
4. 其他债权投资信用减值准备		-	-
5. 现金流量套期储备		-	-
6. 外币财务报表折算差额		-	-
<b>六、综合收益总额</b>		<b>50,713,498.98</b>	<b>43,567,149.35</b>
归属于母公司所有者的综合收益总额		50,713,498.98	43,567,149.35
归属于少数股东的综合收益总额		-	-
<b>七、每股收益</b>			
（一）基本每股收益(元/股)			
（二）稀释每股收益(元/股)			

法定代表人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：

(所附附注系财务报表组成部分)



## 合并现金流量表

2022年度

编制单位：深圳市星火电子工程公司

金额单位：人民币元

项 目	行次	本期金额	上期金额
<b>一、经营活动产生的现金流量：</b>			
销售商品、提供劳务收到的现金		886,606,979.37	874,940,244.53
收到的税费返还		105,960.23	
收到其他与经营活动有关的现金		29,884,214.96	21,945,880.46
经营活动现金流入小计		916,597,154.56	896,886,124.99
购买商品、接受劳务支付的现金		691,530,610.75	531,152,494.48
支付给职工以及为职工支付的现金		189,166,704.00	182,329,344.64
支付的各项税费		26,072,015.64	25,312,223.46
支付其他与经营活动有关的现金		32,034,536.20	46,299,224.82
经营活动现金流出小计		938,803,866.59	785,093,287.40
<b>经营活动产生的现金流量净额</b>		<b>-22,206,712.03</b>	<b>111,792,837.59</b>
<b>二、投资活动产生的现金流量：</b>			
收回投资收到的现金			
取得投资收益收到的现金			
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额		3,900.00	5,300.00
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额			
收到其他与投资活动有关的现金			
投资活动现金流入小计		3,900.00	5,300.00
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		6,389,848.47	2,470,278.30
投资支付的现金			
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额			
支付其他与投资活动有关的现金			
投资活动现金流出小计		6,389,848.47	2,470,278.30
<b>投资活动产生的现金流量净额</b>		<b>-6,385,948.47</b>	<b>-2,464,978.30</b>
<b>三、筹资活动产生的现金流量：</b>			
吸收投资收到的现金			
取得借款收到的现金			
发行债券收到的现金			
收到其他与筹资活动有关的现金			
筹资活动现金流入小计		-	-
偿还债务支付的现金			
分配股利、利润或偿付利息支付的现金			
支付其他与筹资活动有关的现金			
筹资活动现金流出小计		-	-
<b>筹资活动产生的现金流量净额</b>		<b>-</b>	<b>-</b>
<b>四、汇率变动对现金及现金等价物的影响</b>		<b>82,332.81</b>	<b>-25,420.93</b>
<b>五、现金及现金等价物净增加额</b>		<b>-28,510,327.69</b>	<b>109,302,438.36</b>
加：期初现金及现金等价物余额		633,608,629.81	524,306,191.45
<b>六、期末现金及现金等价物余额</b>		<b>605,098,302.12</b>	<b>633,608,629.81</b>

法定代表人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：

(所附附注系财务报表组成部分)







合并所有者权益（或股东权益）变动表

2022年度

金额单位：人民币元

项目	年初余额		本期增加		本期减少		期末余额	
	账面余额	其他权益变动						
一、上期期末余额	60,800,000.00	-	-	-	-	-	-	-
二、本期期初余额	60,800,000.00	-	-	-	-	-	-	-
三、本期增减变动金额（减少以“-”号填列）	-	-	-	-	-	-	-	-
（一）综合收益总额	-	-	-	-	-	-	-	-
（二）所有者投入和减少资本（其中：“1-专项应付款”）	-	-	-	-	-	-	-	-
1.所有者投入的普通股	-	-	-	-	-	-	-	-
2.其他权益工具持有者投入的普通股	-	-	-	-	-	-	-	-
3.股份支付计入所有者权益的金额	-	-	-	-	-	-	-	-
4.其他	-	-	-	-	-	-	-	-
（三）利润分配	-	-	-	-	-	-	-	-
1.提取盈余公积	-	-	-	-	-	-	-	-
（四）所有者权益内部结转	-	-	-	-	-	-	-	-
1.资本公积转增资本（或股本）	-	-	-	-	-	-	-	-
2.盈余公积转增资本（或股本）	-	-	-	-	-	-	-	-
3.盈余公积弥补亏损	-	-	-	-	-	-	-	-
4.设定受益计划变动额结转留存收益	-	-	-	-	-	-	-	-
5.其他综合收益结转留存收益	-	-	-	-	-	-	-	-
6.其他	-	-	-	-	-	-	-	-
四、本期期末余额	60,800,000.00	-	-	-	-	-	-	-

金额单位：人民币元

2022年度

杭州电子科技大学

会计机构负责人

会计日期



合并所有者权益（或股东权益）变动表

2022年度

金额单位：人民币元

项目	合并所有者权益							上期金额	所有者权益合计
	实收资本 (或股本)	其他权益工具 或权益	资本公积	其他综合收益	专项储备	盈余公积	未分配利润		
一、上期期末余额	60,800,000.00	-	-	-	-	-	248,200,776.14	248,200,776.14	248,200,776.14
二、本期增减变动金额（减少以“-”号填列）	60,800,000.00	-	-	-	-	-278,002.46	-	-278,002.46	-278,002.46
（一）综合收益总额	-	-	-	-	-	70,870,007.67	105,204,166.08	70,870,007.67	105,204,166.08
（二）所有者投入和减少资本（其中：“专项”号填列）	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.所有者投入的普通股	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.其他权益工具持有者投入资本	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.股份支付计入所有者权益的金额	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-
（三）利润分配	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.提取盈余公积	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.提取一般风险准备	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.对所有者（或股东）的分配	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-
（四）专项储备	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.提取专项储备	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.使用专项储备	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三、本期期末余额	121,600,000.00	-	-	-	-	70,592,005.21	248,200,776.14	248,200,776.14	247,922,773.68
四、本期增减变动金额（减少以“-”号填列）	60,800,000.00	-	-	-	-	-278,002.46	-	-278,002.46	-278,002.46
（一）综合收益总额	-	-	-	-	-	70,870,007.67	105,204,166.08	70,870,007.67	105,204,166.08
（二）所有者投入和减少资本（其中：“专项”号填列）	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.所有者投入的普通股	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.其他权益工具持有者投入资本	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.股份支付计入所有者权益的金额	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-
（三）利润分配	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.提取盈余公积	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.提取一般风险准备	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.对所有者（或股东）的分配	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-
（四）专项储备	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.提取专项储备	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.使用专项储备	-	-	-	-	-	-	-	-	-
五、本期期末余额	121,600,000.00	-	-	-	-	70,592,005.21	248,200,776.14	248,200,776.14	247,922,773.68

法定代表人：王景会

财务负责人：王景会

会计机构负责人：王景会



## 深圳市星火电子工程公司 财务报表附注

截止：2022年12月31日

(除特别说明外，金额单位为人民币元)

### 一、公司基本情况

#### (一) 公司基本情况

统一社会信用代码：91440300192194494A

注册号：440301102855675

住所：深圳市罗湖区湖贝路2216号华佳广场25-26楼

法定代表人：石敬铭

认缴注册资本总额（万元）：6,080万元人民币

成立日期：1988年04月15日

企业类型：全民所有制

#### (二) 公司的经营项目

一般经营项目是：保安电子产品的维修，承接保安、电子设备安装工程及技术咨询业务，电子计算机软件开发及工程联网，电子计算机设备销售及维修；无线电对讲机、传呼机销售，特种证件制作，承接通信工程的安装及技术服务；保安电子产品销售，无线电通讯设备的销售和维修，家用电器、复印机的维修；电子计算机安全产品的销售；进出口业务（按中国进出口企业资格证办理）；计算机安全法规、病毒防治、犯罪防范网络安全、旅游业治安管理系统培训；承担智能建筑的楼宇自动化系统、通信自动化系统、办公自动化系统和结构综合布线系统的安装、调试。工艺礼品的设计、销售；经济信息咨询（不含限制项目）；通信产品的技术开发与销售；计算机软硬件产品、技防产品、电子产品的销售；国内贸易（不含专营、专控、专卖商品）；劳保用品、广告材料、交通设施及器材、反光材料及其应用产品、服装的代理、销售；网络服务器租赁；网络服务器托管；VPN线路租赁。物业管理；设备租赁（不含金融租赁业务）；物业租赁（不含金融租赁业务）、物业管理；房地产经纪；房地产信息咨询；设备维护；数据库服务、数据库管理；网页开发、服务、销售；机房工程；视频研判服务。

许可经营项目是：酒类批发（凭许可证经营）；劳务派遣；计算机软、硬件及安防产品研发、生产及销售。



**(三) 营业期限**

营业期限：1988年04月15日至2030年06月30日。

**(四) 合并报表范围**

本公司合并财务报表范围以控制为基础给予确定。2022年度纳入合并范围的子公司共1户，列入子公司相关情况如下：

子公司名称	注册地	持股比例		注册资本/万元
		直接	间接	
深圳市星火信息安全技术有限公司	深圳市	100%		200.00

**二、财务报表的编制基础****(一) 编制基础**

本公司财务报表以持续经营假设为基础，根据实际发生的交易和事项，按照财政部颁布的《企业会计准则-基本准则》和42项具体会计准则，以及企业会计准则应用指南、企业会计准则解释及其他规定，并基于以下第三点所述重要会计政策、会计估计进行编制。

**(二) 持续经营**

本公司自报告期末起12个月具备持续经营能力。

**三、遵循企业会计准则的声明**

本公司编制的财务报表符合企业会计准则的要求，真实、完整地反映了公司2022年12月31日的财务状况以及2022年度的经营成果和现金流量等有关信息。

**四、重要会计政策及会计估计****(一) 会计期间**

本公司以公历1月1日起至12月31日为一个会计年度。

**(二) 营业周期**

本公司以12个月作为正常营业周期。

**(三) 记账本位币**

本公司以人民币为记账本位币。

**(四) 企业合并**

本公司将两个或者两个以上单独的企业合并形成一个报告主体的交易或事项确定为合并。

企业合并分为同一控制下企业合并和非同一控制下企业合并两种类型。其会计处理如



下:

1、同一控制下企业合并并在合并日的会计处理

(1) 一次交易实现同一控制下企业合并

对于同一控制下的企业合并,合并方按照合并日在被合并方所有者权益在最终控制方合并报表中的账面价值的份额作为长期股权投资的初始投资成本计量。合并方长期股权投资初始投资成本与支付的合并对价账面价值(或发行股份面值总额)之间的差额,调整资本公积;资本公积不足冲减的,调整留存收益。合并方为进行企业合并发生的直接相关费用计入当期损益。

(2) 多次交易分步实现同一控制下企业合并

通过多次交易分步实现同一控制下企业合并的,在母公司财务报表中,合并日时点按照新增后的持股比例计算被合并方所有者权益在最终控制方合并报表中的账面价值的份额作为该项投资的初始投资成本,初始投资成本与其原长期股权投资账面价值加上合并日取得进一步股权新支付对价的账面价值之和的差额,调整资本公积(股本溢价),资本公积不足冲减的,调整留存收益。

在合并财务报表中,应视同参与合并的各方在最终控制方开始控制时作为比较数据追溯调整的最早期间进行合并报表编制。对被合并方的有关资产、负债并入合并财务报表增加的净资产调整所有者权益项下“资本公积”项目。同时对合并方在取得被合并方控制权之前持有的股权投资与合并方和被合并方同处于同一方最终控制之日孰晚日起至合并日之间已经确认损益、其他综合收益部分冲减合并报表期初留存收益或当期损益,但被合并方重新计量设定受益计划净负债或净资产变动而产生的其他综合收益除外。

2、非同一控制下企业合并并在购买日的会计处理

(1) 一次交易实现非同一控制下企业合并

对于非同一控制下的企业合并,合并成本为购买方在购买日为取得对被购买方的控制权而付出的资产、发生或承担的负债以及发行的权益性证券的公允价值。购买方为进行企业合并发生的各项直接相关费用计入当期损益。在合并合同中对可能影响合并成本的未来事项作出约定的,购买日如果估计未来事项很可能发生并且对合并成本的影响金额能够可靠计量的,也计入合并成本。

非同一控制下企业合并中所取得的被购买方符合确认条件的可辨认资产、负债及或有负债,在购买日以公允价值计量。购买方对合并成本大于合并中取得的被购买方可辨认净资产公允价值份额的差额,确认为商誉。购买方对合并成本小于合并中取得的被购买方可辨认净



资产公允价值份额的，经复核后合并成本仍小于合并中取得的被购买方可辨认净资产公允价值份额的差额，计入当期损益。

(2) 多次交易分步实现非同一控制下企业合并

通过多次交易分步实现非同一控制下企业合并的，在母公司财务报表中，以购买日之前所持被购买方的股权投资的账面价值与购买日新增投资成本之和，作为该项投资的初始投资成本；购买日之前持有的被购买方的股权涉及其他综合收益的，应当在处置该项投资时将与其相关的其他综合收益转入当期投资收益，但被购买方重新计量设定受益计划净负债或净资产变动而产生的其他综合收益除外。

在合并财务报表中，对于购买日之前持有的被购买方的股权，按照该股权在购买日的公允价值进行重新计量，公允价值与其账面价值的差额计入当期投资收益；购买日之前持有的被购买方的股权涉及其他综合收益的，与其相关的其他综合收益应当转为购买日所属当期投资收益。同时，购买日之前所持被购买方的股权于购买日的公允价值与购买日新购入股权所支付对价之和作为合并成本，合并成本与购买日中取得的被购买方可辨认净资产公允价值份额的差额，确认为商誉或合并当期损益。

(五) 现金及现金等价物的确定标准

本公司在编制现金流量表时所确定的现金，是指公司库存现金以及可以随时用于支付的存款。

本公司在编制现金流量表时所确定的现金等价物，是指公司持有的期限短（一般指从购买日起，三个月内到期）、流动性强、易于转换为已知金额现金、价值变动风险很小的投资。

(六) 外币业务和外币报表折算

本公司发生的外币交易在初始确认时，按交易日的即期汇率或即期汇率的近似汇率折算为记账本位币金额。

在资产负债表日，对于外币货币性项目采用资产负债表日即期汇率折算，由此产生的汇兑差额，除了按照《企业会计准则第 17 号-借款费用》的规定，与购建或生产符合资本化条件的资产相关的外币借款产生的汇兑差额予以资本化外，均计入当期损益。以历史成本计量的外币非货币性项目，仍采用交易发生日的即期汇率折算，不改变其记账本位币金额。以公允价值计量的外币非货币性项目，采用公允价值确定日的即期汇率折算，由此产生的汇兑差额计入当期损益。

(七) 金融工具

本公司的金融工具包括货币资金、债券投资、除长期股权投资以外的股权投资、应收款



项、应付款项、借款、应付债券及股本等。

#### 1、金融资产及金融负债的确认和初始计量

金融资产和金融负债在本公司成为相关金融工具合同条款的一方时，于资产负债表内确认。在初始确认时，金融资产及金融负债以公允价值计量。对于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产或金融负债，相关交易费用直接计入当期损益；对于其他类别的金融资产或金融负债，相关交易费用计入初始确认金额。

#### 2、金融资产的分类和后续计量

##### (1) 本公司金融资产的分类

本公司通常根据管理金融资产的业务模式和金融资产的合同现金流量特征，在初始确认时将金融资产分为不同类别：以摊余成本计量的金融资产、以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产及以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。

除非本公司改变管理金融资产的业务模式，在此情形下，所有受影响的相关金融资产在业务模式发生变更后的首个报告期间的第一天进行重分类，否则金融资产在初始确认后不得进行重分类。本公司将同时符合下列条件且未被指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产，分类为以摊余成本计量的金融资产：

1) 本公司管理该金融资产的业务模式是以收取合同现金流量为目标；

2) 该金融资产的合同条款规定，在特定日期产生的现金流量，仅为对本金和以未偿付本金金额为基础的利息的支付。

本公司将同时符合下列条件且未被指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产，分类为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产：

3) 本公司管理该金融资产的业务模式既以收取合同现金流量为目标又以出售该金融资产为目标；

4) 该金融资产的合同条款规定，在特定日期产生的现金流量，仅为对本金和以未偿付本金金额为基础的利息的支付。

对于非交易性权益工具投资，本公司可在初始确认时将其不可撤销地指定为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产。该指定在单项投资的基础上作出，且相关投资从发行者的角度符合权益工具的定义。

除上述以摊余成本计量和以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产外，本公司将其余所有的金融资产分类为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。在初始确认时，如果能够消除或显著减少会计错配，本公司可以将本应以摊余成本计量或以公允



价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产不可撤销地指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。

管理金融资产的业务模式，是指本公司如何管理金融资产以产生现金流量。业务模式决定本公司所管理金融资产现金流量的来源是收取合同现金流量、出售金融资产还是两者兼有。本公司以客观事实为依据、以关键管理人员决定的对金融资产进行管理的特定业务目标为基础，确定管理金融资产的业务模式。

本公司对金融资产的合同现金流量特征进行评估，以确定相关金融资产在特定日期产生的合同现金流量是否仅为对本金和以未偿付本金金额为基础的利息的支付。其中，本金是指金融资产在初始确认时的公允价值；利息包括对货币时间价值、与特定期未偿付本金金额相关的信用风险、以及其他基本借贷风险、成本和利润的对价。此外，本公司对可能导致金融资产合同现金流量的时间分布或金额发生变更的合同条款进行评估，以确定其是否满足上述合同现金流量特征的要求。

#### (2) 本公司金融资产的后续计量

##### 1) 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产

初始确认后，对于该类金融资产以公允价值进行后续计量，产生的利得或损失（包括利息和股利收入）计入当期损益，除非该金融资产属于套期关系的一部分。

##### 2) 以摊余成本计量的金融资产

初始确认后，对于该类金融资产采用实际利率法以摊余成本计量。以摊余成本计量且不属于任何套期关系的一部分的金融资产所产生的利得或损失，在终止确认、重分类、按照实际利率法摊销或确认减值时，计入当期损益。

##### 3) 以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的债权投资

初始确认后，对于该类金融资产以公允价值进行后续计量。采用实际利率法计算的利息、减值损失或利得及汇兑损益计入当期损益，其他利得或损失计入其他综合收益。终止确认时，将之前计入其他综合收益的累计利得或损失从其他综合收益中转出，计入当期损益。

##### 4) 以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的权益工具投资

初始确认后，对于该类金融资产以公允价值进行后续计量。股利收入计入损益，其他利得或损失计入其他综合收益。终止确认时，将之前计入其他综合收益的累计利得或损失从其他综合收益中转出，计入留存收益。

#### 3、金融负债的分类和后续计量

本公司将金融负债分类为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债及以摊余



成本计量的金融负债。

(1) 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债

该类金融负债包括交易性金融负债（含属于金融负债的衍生工具）和指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债。

初始确认后，对于该类金融负债以公允价值进行后续计量，除与套期会计有关外，产生的利得或损失（包括利息费用）计入当期损益。

(2) 以摊余成本计量的金融负债

初始确认后，对于该类金融负债采用实际利率法以摊余成本计量。

#### 4、抵销

金融资产和金融负债在资产负债表内分别列示，没有相互抵销。但是，同时满足下列条件的，以相互抵销后的净额在资产负债表内列示：

- (1) 本公司具有抵销已确认金额的法定权利，且该种法定权利是当前可执行的；
- (2) 本公司计划以净额结算，或同时变现该金融资产和清偿该金融负债。

#### 5、金融资产和金融负债的终止确认

满足下列条件之一时，本公司终止确认该金融资产：

- (1) 收取该金融资产现金流量的合同权利终止；
- (2) 该金融资产已转移，且本公司将金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬转移给

转入方；

(3) 该金融资产已转移，虽然本公司既没有转移也没有保留金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬，但是未保留对该金融资产的控制。

金融资产转移整体满足终止确认条件的，本公司将下列两项金额的差额计入当期损益：

- (4) 被转移金融资产在终止确认日的账面价值；
- (5) 因转移金融资产而收到的对价，与原直接计入其他综合收益的公允价值变动累计额中对应终止确认部分的金额（涉及转移的金融资产为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的债权投资）之和。

金融负债（或其一部分）的现时义务已经解除的，本公司终止确认该金融负债（或该部分金融负债）。

#### (八) 金融资产减值

本公司需确认减值损失的金融资产系以摊余成本计量的金融资产、以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的债务工具投资、租赁应收款，主要包括应收票据、应收账款、其他



应收款、债权投资、其他债权投资、长期应收款等。此外，对合同资产及部分财务担保合同，也按照本部分所述会计政策计提减值准备和确认信用减值损失。

#### 1、减值准备的确认方法

本公司以预期信用损失为基础，对上述各项目按照其适用的预期信用损失计量方法（一般方法或简化方法）计提减值准备并确认信用减值损失。

信用损失，是指本公司按照原实际利率折现的、根据合同应收的所有合同现金流量与预期收取的所有现金流量之间的差额，即全部现金短缺的现值。其中，对于购买或源生的已发生信用减值的金融资产，本公司按照该金融资产经信用调整的实际利率折现。

预期信用损失计量的一般方法是指，本公司在每个资产负债表日评估金融资产（含合同资产等其他适用项目，下同）的信用风险自初始确认后是否已经显著增加，如果信用风险自初始确认后已显著增加，本公司按照相当于整个存续期内预期信用损失的金额计量损失准备；如果信用风险自初始确认后未显著增加，本公司按照相当于未来 12 个月内预期信用损失的金额计量损失准备。本公司在评估预期信用损失时，考虑所有合理且有依据的信息，包括前瞻性信息。

对于在资产负债表日具有较低信用风险的金融工具，本公司假设其信用风险自初始确认后并未显著增加，选择按照未来 12 个月内的预期信用损失计量损失准备。

#### 2、信用风险自初始确认后是否显著增加的判断标准

如果某项金融资产在资产负债表日确定的预计存续期内的违约概率显著高于在初始确认时确定的预计存续期内的违约概率，则表明该项金融资产的信用风险显著增加。除特殊情况外，本公司采用未来 12 个月内发生的违约风险的变化作为整个存续期内发生违约风险变化的合理估计，来确定自初始确认后信用风险是否显著增加。

#### 3、以组合为基础评估预期信用风险的组合方法

本公司对信用风险显著不同的金融资产单项评价信用风险，如：应收关联方款项；与对方存在争议或涉及诉讼、仲裁的应收款项；已有明显迹象表明债务人很可能无法履行还款义务的应收款项等。

除了单项评估信用风险的金融资产外，本公司基于共同风险特征将金融资产划分为不同的组别，在组合的基础上评估信用风险。

#### 4、金融资产减值的会计处理方法

期末，本公司计算各类金融资产的预计信用损失，如果该预计信用损失大于其当前减值准备的账面金额，将其差额确认为减值损失；如果小于当前减值准备的账面金额，则将差额



确认为减值利得。

#### (九) 存货

##### 1、存货分类

本公司存货主要包括原材料、包装物、低值易耗品、在产品及自制半成品、已完施工未结算、库存商品、房地产开发成本、其他存货等。

##### 2、存货取得和发出的计价方法

存货在取得时按实际成本计价，存货成本包括采购成本、加工成本和其他成本。领用和发出时，工程项目按材料计划价计价，其他单位按加权平均法计价。应计入存货成本的借款费用，按照借款费用的有关规定处理。

##### 3、低值易耗品和包装物的摊销方法

低值易耗品于领用时按一次摊销法摊销；包装物于领用时按一次摊销法摊销。

4、根据《企业会计准则第 15 号—建造合同》的有关规定，工程施工成本以实际成本核算，包括直接材料费、直接人工费、施工机械费、其他直接费及应分配的施工间接成本等。已完工未结算核算的内容系累计已发生的施工成本和已确认的毛利大于累计已办理结算的合同价款的差额在存货中反映，累计已发生的施工成本和已确认的毛利小于累计已办理结算的合同价款的差额在预收账款中反映，不在本项目反映。

##### 5、存货的盘存制度为永续盘存制。

##### 6、存货跌价准备的确认标准及计提方法

本公司存货按照成本与可变现净值孰低计量。可变现净值，是指在日常活动中，存货的估计售价减去至完工时估计将要发生的成本、估计的销售费用以及相关税费后的金额。其中：商品存货的可变现净值为估计售价减去估计的销售费用以及相关税费后的金额；材料存货的可变现净值为产成品估计售价减去至完工时估计将要发生的成本、估计的销售费用以及相关税费后的金额；

本公司确定存货的可变现净值，以取得的确凿证据为基础，并且考虑持有存货的目的、资产负债表日后事项的影响等因素。为生产而持有的材料等，用其生产的产成品的可变现净值高于成本的，该材料仍然按照成本计量；材料价格的下降表明产成品的可变现净值低于成本的，该材料按照可变现净值计量。

本公司期末对在施的工程项目进行减值测试，如果建造合同的预计总成本超过合同总收入时，则形成合同预计损失，对其差额按照完工百分比提取损失准备，并确认为当期费用，在施工期内随着施工进度将已提取的损失准备冲减合同费用。



存货成本高于其可变现净值的，计提存货跌价准备，计入当期损益。公司按照单个存货项目计提存货跌价准备。

本公司于资产负债表日确定存货的可变现净值。以前减记存货价值的影响因素已经消失的，减记的金额予以恢复，并在原已计提的存货跌价准备金额内转回，转回的金额计入当期损益。

#### (十) 长期股权投资

##### 1、投资成本的确定

(1) 对于企业合并取得的长期股权投资，如为同一控制下的企业合并，合并方以支付现金、转让非现金资产或承担债务方式作为合并对价的，应当在合并日按照被合并方所有者权益在最终控制方合并财务报表中的账面价值的份额作为长期股权投资的初始投资成本；非同一控制下的企业合并，应当按购买日确定的合并成本确认为初始成本；对于多次交易实现非同一控制下的企业合并，长期股权投资成本为购买日之前所持被购买方的股权投资的账面价值与购买日新增投资成本之和。

(2) 以支付现金取得的长期股权投资，初始投资成本为实际支付的购买价款。投资成本包括与取得长期股权投资直接相关的费用、税金及其他必要支出；

(3) 以发行权益性证券取得的长期股权投资，初始投资成本为发行权益性证券的公允价值；

(4) 以债务重组、非货币性资产交换等方式取得的长期股权投资，其初始投资成本应按照《企业会计准则第12号—债务重组》和《企业会计准则第7号—非货币性资产交换》的原则确定。

##### 2、后续计量及损益确认方法

根据是否对被投资单位具有控制、共同控制或重大影响分别对长期股权投资采用成本法或权益法核算。

(1) 采用成本法核算的长期股权投资，在被投资单位宣告分配的现金股利或利润，确认为当期投资收益。

(2) 采用权益法核算时，当期投资损益为应享有或应分担的被投资单位当年实现的净损益的份额。在确认应享有被投资单位净损益的份额时，以取得投资时被投资单位各项可辨认资产等的公允价值为基础，并按照本公司的会计政策及会计期间，对被投资单位的净利润进行调整后确认。对于本公司与联营企业及合营之间发生的未实现内部交易损益，按照持股比例计算属于本公司的部分予以抵销，在此基础上确认投资损益。但本公司与被投资单位发



生的未实现内部交易损失，按照《企业会计准则第8号—资产减值》等规定属于所转让资产减值损失的，不予以抵销。对被投资单位的其他综合收益，相应调整长期股权投资的账面价值确认为其他综合收益。投资方对于被投资单位除净损益、其他综合收益和利润分配以外所有者权益的其他变动，应当调整长期股权投资的账面价值并计入资本公积。在确认应分担被投资单位发生的净亏损时，以长期股权投资的账面价值和其他实质上构成对被投资单位净投资的长期权益减记至零为限。此外，如本公司对被投资单位负有承担额外损失的义务，则按预计承担的义务确认预计负债，计入当期投资损失。被投资单位以后期间实现净利润的，本公司在收益分享额弥补未确认的亏损分担额后，恢复确认收益分享额。

### (3) 收购少数股权

在编制合并财务报表时，因购买少数股权新增的长期股权投资与按照新增持股比例计算应享有子公司自购买日（或合并日）开始持续计算的净资产份额之间的差额，调整资本公积，资本公积不足冲减的，调整留存收益。

### (4) 处置长期股权投资

长期股权投资处置，对于处置的股权，其账面价值与实际取得价款的差额，计入当期损益；原股权投资因采用权益法核算而确认的其他综合收益，应当在终止采用权益法核算时采用与被投资单位直接处置相关资产或负债相同的基础进行会计处理。对于剩余股权，按其账面价值确认为长期股权投资或按公允价值确认为金融资产，并按前述长期股权投资或金融资产的会计政策进行后续计量。涉及对剩余股权由成本法转为权益法核算的，按相关规定进行追溯调整。

### 3、确定对被投资单位具有重大影响的依据

重大影响，是指投资方对被投资单位的财务和经营政策有参与决策的权力，但并不能够控制或者与其他方一起共同控制这些政策的制定。在确定能否对被投资单位施加重大影响时，应当考虑投资方和其他方持有的被投资单位当期可转换公司债券、当期可执行认股权证等潜在表决权因素。投资方能够对被投资单位施加重大影响的，被投资单位为其联营企业。

### 4、减值测试方法及减值准备计提方法

见“附注四、（十四）、资产减值”。

## （十一） 固定资产

### 1、固定资产的确认条件

本公司固定资产指为生产商品、提供劳务、出租或经营管理而持有的、使用寿命超过一个会计年度的有形资产。固定资产在同时满足下列条件时才能确认：



- (1) 与该固定资产有关的经济利益很可能流入企业；  
 (2) 该固定资产的成本能够可靠地计量。

## 2、固定资产分类和折旧方法

固定资产折旧采用年限平均法计提折旧。各类固定资产的使用寿命、预计净残值率和年折旧率如下：

固定资产类别	预计净残值 (%)	预计使用寿命 (年)	年折旧率 (%)
房屋及构筑物	5	30	3.17
运输设备	5	10	9.50
电子设备、办公设备	5	5	19.00

已计提减值准备的固定资产，按该项固定资产的原价扣除预计净残值、已提折旧及减值准备后的金额和剩余使用寿命，计提折旧。已达到预定可使用状态但尚未办理竣工决算的固定资产，按照估计价值确定其成本，并计提折旧；待办理竣工决算后，再按实际成本调整原来的暂估价值，但不需要调整原已计提的折旧额。

本公司至少于每年年度终了时，对固定资产的使用寿命、预计净残值和折旧方法进行复核，必要时进行调整。

## (十二) 无形资产

### 1、无形资产的初始计量

无形资产指公司拥有或者控制的没有实物形态的可辨认非货币性资产，包括软件、专利权、非专利技术、商标权、著作权、土地使用权、特许权等。

本公司无形资产按照成本进行初始计量。购入的无形资产，按实际支付的价款和相关支出作为实际成本。投资者投入的无形资产，按投资合同或协议约定的价值确定实际成本，但合同或协议约定价值不公允的，按公允价值确定实际成本。自行开发的无形资产，其成本为达到预定用途前所发生的支出总额。

### 2、无形资产的后续计量

#### (1) 无形资产使用寿命的估计

对于使用寿命有限的无形资产，本公司在取得时判定其使用寿命，在使用寿命内系统合理摊销，摊销金额计入当期损益。土地使用权从出让起始日起，按其出让年限平均摊销；专利技术、非专利技术和其他无形资产按预计使用年限、合同规定的受益年限和法律规定的有效年限三者中最短者分期平均摊销。摊销金额按其受益对象计入相关资产成本和当期损益。对使用寿命有限的无形资产的预计使用寿命及摊销方法于每年年度终了进行复核，如发



生改变，则作为会计估计变更处理。

使用寿命不确定的无形资产不予摊销。在每个会计期间对使用寿命不确定的无形资产的预计使用寿命进行复核，如有证据表明无形资产的使用寿命是有限的，则估计其使用寿命并在预计使用寿命内摊销。

(2) 无形资产使用寿命的复核

本公司至少于每年年度终了时，对无形资产的使用寿命及摊销方法进行复核。必要时进行调整。

(3) 无形资产的摊销

资产负债表日，本公司对无形资产检查是否存在可能发生减值的迹象，当存在减值迹象时应进行减值测试确认其可收回金额，按账面价值与可收回金额孰低计提减值准备，减值损失一经计提，在以后会计期间不再转回。

无形资产可收回金额根据资产公允价值减去处置费用后的净额与资产预计未来现金流量的现值两者孰高确定。

(十三) 研究开发支出

本公司内部研究开发项目的支出，区分研究阶段支出与开发阶段支出。研究阶段支出是指公司为获取并理解新的科学或技术知识而进行的独创性的有计划调查而发生的支出。公司内部研究开发项目研究阶段的支出，于发生时计入当期损益。

开发阶段支出是指在进行商业性生产或使用前，将研究成果或其他知识应用于某项计划或设计，以生产出新的或具有实质性改进的材料、装置、产品等发生的支出。开发阶段的支出，只有在同时满足下列条件时，才能予以资本化，即：

- (1) 完成该无形资产以使其能够使用或出售在技术上具有可行性；
- (2) 具有完成该无形资产并使用或出售的意图；
- (3) 无形资产产生经济利益的方式，包括能够证明运用该无形资产生产的产品存在市场或无形资产自身存在市场，无形资产将在内部使用的，证明其有用性；
- (4) 有足够的技术、财务资源和其他资源支持，以完成该无形资产的开发，并有能力使用或出售该无形资产；
- (5) 归属于该无形资产开发阶段的支出能够可靠地计量。

不满足上述条件的开发支出，于发生时计入当期损益。

(十四) 资产减值

1、适用范围



本附注所述资产减值主要包括长期股权投资、投资性房地产（不含以公允价值模式计量的投资性房地产）、固定资产、在建工程、工程物资、无形资产（包括资本化的开发支出）、资产组和资产组组合、商誉等。

#### 2、可能发生减值资产的认定

在资产负债表日，本公司判断资产是否存在可能发生减值的迹象。因企业合并所形成的商誉和使用寿命不确定的无形资产，无论是否存在减值迹象，每年均进行减值测试。存在下列迹象的，表明资产可能发生了减值：

- (1) 资产的市价当期大幅度下跌，其跌幅明显高于因时间的推移或者正常使用而预计的下跌幅；
- (2) 本公司经营所处的经济、技术或者法律等环境以及资产所处的市场在当期或者将在近期发生重大变化，从而对本公司产生不利影响；
- (3) 市场利率或者其他市场投资报酬率在当期已经提高，从而影响本公司计算资产预计未来现金流量现值的折现率，导致资产可收回金额大幅度降低；
- (4) 有证据表明资产已经陈旧过时或者其实体已经损坏；
- (5) 资产已经或者将被闲置、终止使用或者计划提前处置；
- (6) 本公司内部报告的证据表明资产的经济绩效已经低于或者将低于预期，如资产所创造的净现金流量或者实现的营业利润（或者亏损）远远低于（或者高于）预计金额等；
- (7) 其他表明资产可能已经发生减值的迹象。

#### 3、资产可收回金额的计量

资产存在减值迹象的，估计其可收回金额。可收回金额根据资产的公允价值减去处置费用后的净额与资产预计未来现金流量的现值两者之间较高者确定。

#### 4、资产减值损失的确定

可收回金额的计量结果表明，资产的可收回金额低于其账面价值的，将资产的账面价值减记至可收回金额，减记的金额确认为资产减值损失，计入当期损益，同时计提相应的资产减值准备。资产减值损失确认后，减值资产的折旧或者摊销费用在未来期间作相应调整，以使该资产在剩余使用寿命内，系统地分摊调整后的资产账面价值（扣除预计净残值）。资产减值损失一经确认，在以后会计期间不再转回。

#### (十五) 合同负债

本公司根据履行履约义务与客户付款之间的关系在资产负债表中列示合同资产或合同负债。本公司已收或应收客户对价而应向客户转让商品或提供服务的义务列示为合同负债。



同一合同下的合同资产和合同负债以净额列示。

#### (十六) 职工薪酬

##### 1、职工薪酬的内容

职工薪酬,是本公司为获得职工提供的服务或解除劳动关系而给予的各种形式的报酬或补偿。职工薪酬包括短期薪酬、离职后福利、辞退福利和其他长期职工福利。提供给职工配偶、子女、受赡养人、已故员工遗属及其他受益人等的福利,也属于职工薪酬。

(1) 短期薪酬,是本公司预期在职工提供相关服务的年度报告期间结束后十二个月内将全部予以支付的职工薪酬,因解除与职工的劳动关系给予的补偿除外。因解除与职工的劳动关系给予的补偿属于辞退福利的范畴。短期薪酬主要包括:职工工资、奖金、津贴和补贴、职工福利费、社会保险费、住房公积金、工会经费和职工教育经费、短期带薪缺勤、短期利润分享计划、其他短期薪酬等。

(2) 离职后福利,是本公司为获得职工提供的服务而在职工退休或与企业解除劳动关系后,提供的各种形式的报酬和福利,属于短期薪酬和辞退福利的除外。离职后福利计划按照企业承担的风险和义务情况,可以分为设定提存计划和设定受益计划。其中,设定提存计划,是公司向独立的基金缴存固定费用后,不再承担进一步支付义务的离职后福利计划。设定提存计划主要包括:基本养老保险费、失业保险费、企业年金缴费等。设定受益计划,是除设定提存计划以外的离职后福利计划。

(3) 辞退福利,是公司在职工劳动合同到期之前解除与职工的劳动关系,或者为鼓励职工自愿接受裁减而给予职工的补偿。

(4) 其他长期职工福利,是除短期薪酬、离职后福利、辞退福利之外所有的职工薪酬,包括长期带薪缺勤、长期残疾福利、长期利润分享计划等。

##### 2、职工薪酬的确认原则与计量方法

###### (1) 短期薪酬

本公司发生的一般短期薪酬按照受益对象计入当期损益或相关资产成本,其中向职工提供非货币性福利的,应当按照公允价值计量。带薪缺勤应当根据其性质及其职工享有的权利,分为累积带薪缺勤和非累积带薪缺勤两类分别进行会计处理。本公司短期利润分享计划同时满足下列条件的,确认相关的应付职工薪酬,并计入当期损益或相关资产成本:因过去事项导致现在具有支付职工薪酬的法定义务或推定义务;因利润分享计划所产生的应付职工薪酬义务能够可靠估计。

###### (2) 离职后福利



对于设定提存计划,本公司根据在资产负债表日为换取职工在会计期间提供的服务而应向单独主体缴存的提存金,确认为职工薪酬负债,并计入当期损益或相关资产成本。对于设定收益计划,本公司根据资产负债表日与设定受益计划义务期限和币种相匹配的国债或活跃市场上的高质量公司债券的市场收益率确定折现率,将设定受益计划所产生的义务予以折现,以确定设定受益计划义务的现值和当期服务成本;确定设定受益计划净负债或净资产设定受益计划存在资产的,企业应当将设定受益计划义务的现值减去设定受益计划资产公允价值所形成的赤字或盈余确认为一项设定受益计划净负债或净资产;报告期末,本公司在损益中确认的设定受益计划产生的职工薪酬成本包括服务成本、设定受益净负债或净资产的利息净额;确定应当计入其他综合收益的金额企业应当将重新计量设定受益计划净负债或净资产所产生的变动计入其他综合收益,并且在后续会计期间不允许转回至损益,但可以在权益范围内转移这些在其他综合收益中确认的金额。

### (3) 辞退福利

本公司向职工提供辞退福利应当在公司不能单方面撤回因解除劳动关系计划或裁减建议所提供的辞退福利时、公司确认涉及支付辞退福利的重组相关的成本或费用时两者孰早日,确认辞退福利产生的职工薪酬负债,并计入当期损益。

### (十七) 收入

本公司的收入主要来源于如下业务类型:货物销售,在客户取得控制权时确认收入。

#### 1、收入确认的一般原则

本公司在履行了合同中的履约义务,即在客户取得相关商品或服务控制权时,按照分摊至该项履约义务的交易价格确认收入。

履约义务,是指合同中本公司向客户转让可明确区分商品或服务的承诺。

取得相关商品控制权,是指能够主导该商品的使用并从中获得几乎全部的经济利益。

本公司在合同开始日即对合同进行评估,识别该合同所包含的各单项履约义务,并确定各单项履约义务是在某一时段内履行,还是某一时点履行。满足下列条件之一的,属于在某一时段内履行的履约义务,本公司按照履约进度,在一段时间内确认收入:

(1) 客户在本公司履约的同时即取得并消耗本公司履约所带来的经济利益;

(2) 客户能够控制本公司履约过程中在建的商品;

(3) 本公司履约过程中所产出的商品具有不可替代用途,且本公司在整个合同期间内有权就累计至今已完成的履约部分收取款项。否则,本公司在客户取得相关商品或服务控制权的时点确认收入。



对于在某一时段内履行的履约义务，本公司根据商品和劳务的性质，采用产出法确定恰当的履约进度。产出法是根据已转移给客户的商品对于客户的价值确定履约进度。当履约进度不能合理确定时，公司已经发生的成本预计能够得到补偿的，按照已经发生的成本金额确认收入，直到履约进度能够合理确定为止。

## 2、特定交易的收入处理原则

### (1) 附有销售退回条款的合同

在客户取得相关商品控制权时，按照因向客户转让商品而预期有权收取的对价金额（即，不包含预期因销售退回将退还的金额）确认收入，按照预期因销售退回将退还的金额确认负债。

销售商品时预期将退回商品的账面价值，扣除收回该商品预计发生的成本（包括退回商品的价值减损）后的余额，在“应收退货成本”项下核算。

### (2) 附有质量保证条款的合同

评估该质量保证是否在向客户保证所销售商品符合既定标准之外提供了一项单独的服务。公司提供额外服务的，则作为单项履约义务，按照收入准则规定进行会计处理；否则，质量保证责任按照或有事项的会计准则规定进行会计处理。

### (3) 附有客户额外购买选择权的销售合同

公司评估该选择权是否向客户提供了一项重大权利。提供重大权利的，则作为单项履约义务，将交易价格分摊至该履约义务，在客户未来行使购买选择权取得相关商品控制权时，或者该选择权失效时，确认相应的收入。客户额外购买选择权的单独售价无法直接观察的，则综合考虑客户行使和不行使该选择权所能获得的折扣的差异、客户行使该选择权的可能性等全部相关信息后，予以合理估计。

### (4) 向客户授予知识产权许可的合同

评估该知识产权许可是否构成单项履约义务，构成单项履约义务的，则进一步确定其是在某一时段内履行还是在某一时点履行。向客户授予知识产权许可，并约定按客户实际销售或使用情况收取特许权使用费的，则在下列两项孰晚的时点确认收入：客户后续销售或使用行为实际发生；公司履行相关履约义务。

## 3、收入确认的具体方法

报告期内，企业与客户之间的合同同时满足下列条件时：

- (1) 合同各方已批准该合同并承诺将履行各自义务；
- (2) 该合同明确了合同各方与所转让商品或提供劳务相关的权利和义务；



(3) 该合同有明确的与所转让商品相关的支付条款;

(4) 该合同具有商业实质, 即履行该合同将改变企业未来现金流量的风险、时间分布或金额;

(5) 企业因向客户转让商品而有权取得的对价很可能收回。

报告期内企业在客户取得相关商品控制权时确认收入。

#### (十八) 合同成本

##### 1、合同履约成本

本公司对于为履行合同发生的成本, 不属于除收入准则外的其他企业会计准则范围且同时满足下列条件的作为合同履约成本确认为一项资产:

(1) 该成本与一份当前或预期取得的合同直接相关, 包括直接人工、直接材料、制造费用(或类似费用)、明确由客户承担的成本以及仅因该合同而发生的其他成本;

(2) 该成本增加了企业未来用于履行履约义务的资源。

(3) 该成本预期能够收回。

该资产根据其初始确认时摊销期限是否超过一个正常营业周期在存货或其他非流动资产中列报。

##### 2、合同取得成本

本公司为取得合同发生的增量成本预期能够收回的, 作为合同取得成本确认为一项资产。

增量成本是指本公司不取得合同就不会发生的成本, 如销售佣金等。对于摊销期限不超过一年的, 在发生时计入当期损益。

##### 3、合同成本摊销

上述与合同成本有关的资产, 采用与该资产相关的商品或服务收入确认相同的基础, 在履约义务履行的时点或按照履约义务的履约进度进行摊销, 计入当期损益。

##### 4、合同成本减值

上述与合同成本有关的资产, 账面价值高于本公司因转让与该资产相关的商品预期能够取得剩余对价与为转让该相关商品估计将要发生的成本的差额的, 超出部分应当计提减值准备, 并确认为资产减值损失。

计提减值准备后, 如果以前期间减值的因素发生变化, 使得上述两项差额高于该资产账面价值的, 转回原已计提的资产减值准备, 并计入当期损益, 但转回后的资产账面价值不超过假定不计提减值准备情况下该资产在转回日的账面价值。



### (十九) 租赁

租赁，是指在一定期间内，出租人将资产的使用权让与承租人以获取对价的合同。在合同开始日，本公司评估合同是否为租赁或者包含租赁，如果合同中一方让渡了在一定期间内控制一项或多项已识别资产使用的权利以换取对价，则该合同为租赁或者包含租赁。为确定合同是否让渡了在一定期间内控制已识别资产使用的权利，本公司评估合同中的客户是否有权获得在使用期间内因使用已识别资产所产生的几乎全部经济利益，并有权在该使用期间主导已识别资产的使用。

#### 1、公司作为承租人

##### (1) 初始计量

在租赁期开始日，公司将可在租赁期内使用租赁资产的权利确认为使用权资产，将尚未支付的租赁付款额的现值确认为租赁负债，短期租赁和低价值资产租赁除外。在计算租赁付款额的现值时，公司采用租赁内含利率作为折现率；无法确定租赁内含利率的，采用承租人增量借款利率作为折现率。

##### (2) 后续计量

公司参照《企业会计准则第4号——固定资产》有关折旧规定对使用权资产计提折旧，能够合理确定租赁期届满时取得租赁资产所有权的，公司在租赁资产剩余使用寿命内计提折旧。无法合理确定租赁期届满时能够取得租赁资产所有权的，公司在租赁期与租赁资产剩余使用寿命两者孰短的期间内计提折旧。

对于租赁负债，公司按照固定的周期性利率计算其在租赁期内各期间的利息费用，计入当期损益或计入相关资产成本。未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额在实际发生时计入当期损益或相关资产成本。

租赁期开始日后，当实质固定付款额发生变动、担保余值预计的应付金额发生变化、用于确定租赁付款额的指数或比率发生变动、购买选择权、续租选择权或终止选择权的评估结果或实际行权情况发生变化时，公司按照变动后的租赁付款额的现值重新计量租赁负债，并相应调整使用权资产的账面价值。使用权资产账面价值已调减至零，但租赁负债仍需进一步调减的，公司将剩余金额计入当期损益。

##### (3) 短期租赁和低价值资产租赁

对于短期租赁（在租赁开始日租赁期不超过12个月的租赁）和低价值资产租赁，公司采取简化处理方法，不确认使用权资产和租赁负债，而在租赁期内各个期间按照直线法或其他系统合理的方法将租赁付款额计入相关资产成本或当期损益。



## 2、公司作为出租人

公司在租赁开始日，基于交易的实质，将租赁分为融资租赁和经营租赁。融资租赁是指实质上转移了与租赁资产所有权有关的几乎全部风险和报酬的租赁。经营租赁是指除融资租赁以外的其他租赁。

### (1) 经营租赁

公司采用直线法将经营租赁的租赁收款额确认为租赁期内各期间的租金收入。与经营租赁有关的未计入租赁收款额的可变租赁付款额，于实际发生时计入当期损益。

### (2) 融资租赁

于租赁期开始日，公司确认应收融资租赁款，并终止确认融资租赁资产。应收融资租赁款以租赁投资净额（未担保余值和租赁期开始日尚未收到的租赁收款额按照租赁内含利率折现的现值之和）进行初始计量，并按照固定的周期性利率计算确认租赁期内的利息收入。公司取得的未纳入租赁投资净额计量的可变租赁付款额在实际发生时计入当期损益。

## (二十) 政府补助

### 1、政府补助的确认条件

政府补助是指从政府无偿取得货币性资产和非货币性资产，政府补助在能够满足政府补助所附条件且能够收到时予以确认。

### 2、政府补助的判断依据及会计处理方法

政府补助为货币性资产的，按照收到或应收的金额计量。政府补助为非货币性资产的，按照公允价值计量；公允价值不能够可靠取得的，按照名义金额计量。按照名义金额计量的政府补助，直接计入当期损益。

政府补助根据相关政府文件中明确规定的补助对象性质划分为与资产相关的政府补助和与收益相关的政府补助。

(1) 与资产相关的政府补助，是指企业取得的、用于购建或以其他方式形成长期资产的政府补助。与收益相关的政府补助，是指除与资产相关的政府补助之外的政府补助。

与资产相关的政府补助，确认为递延收益，并在相关资产的使用寿命内平均分配计入当期损益。

(2) 与收益相关的政府补助，用于补偿以后期间的相关费用和损失的，确认为递延收益，并在确认相关费用的期间计入当期损益；用于补偿已经发生的相关费用和损失的，直接计入当期损益。

3、已确认的政府补助需要返还时，存在相关递延收益余额的，冲减相关递延收益账面



余额，超出部分计入当期损益；不存在相关递延收益的，直接计入当期损益。

#### 4、因公共利益进行搬迁而收到的搬迁补偿：

本公司因城镇整体规划、库区建设、棚户区改造、沉陷区治理等公共利益进行搬迁，收到政府从财政预算直接拨付的搬迁补偿款，应作为专项应付款处理。其中，属于对企业在搬迁和重建过程中发生的固定资产和无形资产损失、有关费用性支出、停工损失及搬迁后拟新建资产进行补偿的，应自专项应付款转入递延收益。企业取得的搬迁补偿款扣除转入递延收益的金额后如有结余的，应当作为资本公积处理。

#### (二十一) 所得税

##### 1、所得税的核算方法

本公司采用应付税款法核算所得税。

### 五、重要会计政策和会计估计变更以及差错更正的说明

#### (一) 会计政策变更

1、财政部 2017 年 3 月修订了《企业会计准则第 22 号—金融工具确认和计量》，要求在境内外同时上市的企业以及在境外上市并按《国际财务报告准则》或《企业会计准则》编制财务报表的企业，自 2018 年 1 月 1 日起实施新金融工具准则，境内上市的企业自 2020 年 1 月 1 日起施行，其他执行企业会计准则的企业自 2021 年 1 月 1 日起施行。

本公司于 2021 年 1 月 1 日执行新金融工具准则，对会计政策的相关内容进行调整，并对 2021 年 1 月 1 日之前的金融工具确认和计量与新准则要求不一致的，进行追溯调整。

2、财政部 2017 年 3 月修订了《企业会计准则第 14 号——收入》，要求在境内外同时上市的企业以及在境外上市并按《国际财务报告准则》或《企业会计准则》编制财务报表的企业，自 2018 年 1 月 1 日起实施新租赁准则，境内上市的企业自 2019 年 1 月 1 日起施行，其他执行企业会计准则的企业自 2021 年 1 月 1 日起施行。

本公司于 2021 年 1 月 1 日执行新收入准则，对会计政策的相关内容进行调整，本公司选择首次执行新收入准则的累积影响数调整首次执行当年年初（即 2021 年 1 月 1 日）留存收益及财务报表其他相关项目金额，对可比期间信息不予调整。

3、财政部 2018 年 12 月 7 日发布了《企业会计准则第 21 号——租赁》，要求在境内外同时上市的企业以及在境外上市并按《国际财务报告准则》或《企业会计准则》编制财务报表的企业，自 2019 年 1 月 1 日起实施新租赁准则，其他执行企业会计准则的企业自 2021 年 1 月 1 日起施行。

本公司于 2021 年 1 月 1 日执行新租赁准则，对会计政策的相关内容进行调整，本公司



选择首次执行新租赁准则的累积影响数调整首次执行当年年初（即 2021 年 1 月 1 日）留存收益及财务报表其他相关项目金额，对可比期间信息不予调整。

(二) 会计估计变更

本报告期重要会计估计未变更。

(三) 前期重大差错更正

本报告期无重大前期差错更正事项。

(四) 其他事项调整

本报告期无其他事项调整。

## 六、税项

税种	计税依据	税率
增值税	应交增值税为销项税额减可抵扣进项税额后的余额	3%、5%、6%、9%、13%
城市维护建设税	缴纳流转税税额	7%
企业所得税	应纳税所得额	15%
教育费附加	缴纳流转税税额	3%
地方教育附加	缴纳流转税税额	2%



## 七、合并财务报表主要项目注释

以下注释项目除特别注明之外，金额单位为人民币元：“期初”指2021年12月31日，“期末”指2022年12月31日，“上期”指2021年度，“本期”指2022年度。

### (一) 货币资金

项目	期末余额	期初余额
现金	52,071.70	56,446.51
银行存款	605,046,230.42	633,552,183.30
合计	605,098,302.12	633,608,629.81

### (二) 应收账款

账龄	期末数			期初数		
	账面余额		坏账准备	账面余额		坏账准备
	金额	比例(%)		金额	比例(%)	
1年以内(含1年)	56,653,349.53	88.16%	-	23,936,969.74	47.02%	-
1-2年以内(含2年)	3,385,269.58	5.27%	-	19,538,998.33	38.38%	-
2-3年以内(含3年)	708,377.00	1.10%	-	2,380,593.17	4.68%	-
3年以上	3,516,161.03	5.47%	-	5,051,394.01	9.92%	-
合计	64,263,157.14	100%	-	50,907,955.25	100%	-

### (三) 预付款项

账龄	期末数			期初数		
	账面余额		坏账准备	账面余额		坏账准备
	金额	比例(%)		金额	比例(%)	
1年以内	2,137,668.68	99.41%	-	2,331,244.82	99.46%	-
2-3年以内(含3年)	-	-	-	12,600.00	0.54%	-
3年以上	12,600.00	0.59%	-	-	-	-
合计	2,150,268.68	100%	-	2,343,844.82	100%	-

### (四) 存货

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	跌价准备	账面价值	账面余额	跌价准备	账面价值
库存商品	1,139,991.45	-	1,139,991.45	1,562,729.69	-	1,562,729.69
工程施工	4,270,778.71	-	4,270,778.71	6,107,400.11	-	6,107,400.11
合计	5,410,770.16	-	5,410,770.16	7,670,129.80	-	7,670,129.80



(五) 固定资产

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
一、账面原值	35,872,807.21	7,566,191.75	1,685,700.08	41,753,298.88
房屋及建筑物	4,757,950.60			4,757,950.60
运输工具	8,855,794.44	559,870.51	484,031.54	8,931,633.41
电子设备	22,259,062.17	7,006,321.24	1,201,668.54	28,063,714.87
二、累计折旧	21,711,037.21	4,553,506.38	1,603,532.35	24,661,011.24
三、账面价值	14,161,770.00	3,012,685.37	1,603,532.35	17,092,287.64

(六) 应付账款

应付账款期末余额人民币256,591,204.44元，其中无欠持本公司5%（含5%）以上股份的股东单位的款项。

(七) 应交税费

项目	期初余额	本期应交	本期已交	期末余额
增值税	3,540,922.75	18,833,316.15	17,218,771.90	5,155,467.00
待抵扣进项税额	-1,941,328.32	-	-1,216,787.72	-724,540.60
营业税	-825,233.24	408,510.00	-	-416,723.24
城市维护建设税	364,676.44	1,350,900.65	1,382,154.95	333,422.14
教育费附加	68,949.82	579,100.08	484,208.08	163,841.82
地方教育附加	-94,571.86	380,966.74	209,554.39	76,840.49
个人所得税	450,102.51	5,225,191.84	5,203,577.58	471,716.77
企业所得税	1,042,305.18	3,720,172.10	1,876,183.47	2,886,293.81
土地使用税	-	9,825.84	9,825.84	-
房产税	-	26,869.82	26,869.82	-
车船税	-	300.00	300.00	-
印花税	-	209,026.00	209,026.00	-
合计	2,605,823.28	30,744,179.22	25,403,684.31	7,946,318.19

(八) 其他应付款

其他应付款期末余额人民币12,999,512.07元，其中无欠持本公司5%（含5%）以上股份的股东单位的款项。

(九) 合同负债

合同负债期末余额人民币45,648,004.40元，其中无欠持本公司5%（含5%）以上股份的股东单位的款项。

(十) 实收资本

投资者名称	期初余额		本期增减变化		期末余额	
	投资金额	持股比例	本期增加	本期减少	投资金额	持股比例
深圳市公安局	60,800,000.00	100%	-	-	60,800,000.00	100%
合计	60,800,000.00	100%	-	-	60,800,000.00	100%

实收资本业经深圳万商会计师事务所出具【内】验资报字报（2001）第116号验资报告、经深圳税博会计师事务所（特殊普通合伙）分别出具深税博验字【2009】第17号、【2013】第4号、【2015】第3号、【2017】第20号报告验证。



(十一) 盈余公积

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
法定盈余公积	83,208,655.10	5,064,249.27	-	88,272,904.37
合计	83,208,655.10	5,064,249.27	-	88,272,904.37

(十二) 营业收入和营业成本

项目	本期发生额		上期发生额	
	收入	成本	收入	成本
1. 主营业务小计	820,859,839.82	559,277,614.40	810,646,504.82	565,191,921.16
营业收入	820,859,839.82	559,277,614.40	810,646,504.82	565,191,921.16
合计	820,859,839.82	559,277,614.40	810,646,504.82	565,191,921.16

(十三) 财务费用

项目	本期发生额	上期发生额
利息支出	-	-
减：利息收入	5,431,126.50	5,000,281.34
利息净支出	-5,431,126.50	-5,000,281.34
汇兑净损失	-82,332.81	25,420.93
手续费	21,484.73	47,776.37
合计	-5,491,974.58	-4,927,084.04



注册会计师工作单位变更事项登记  
Registration of a Change of Working Unit by a CPA

同意调出  
Agree the holder to be transferred from

事务所  
CPAs

转出协会盖章  
Stamp of the transfer-out Institute of CPAs

年 月 日  
/ / /d

同意调入  
Agree the holder to be transferred to

事务所  
CPAs

转入协会盖章  
Stamp of the transfer-in Institute of CPAs

年 月 日  
/ / /d

12

注意事项

- 一、注册会计师执行业务，必要时须向委托方出示本证书。
- 二、本证书只限于本人使用，不得转让、涂改。
- 三、注册会计师停止执行法定业务时，应将本证书缴还主管注册会计师协会。
- 四、本证书如遗失，应立即向主管注册会计师协会报告。



钟其军

440300340524

深圳市注册会计师协会

1. When I certify...
2. This o... holder.
3. The CI... Institut... status...
4. In case... Institut... proced... loss on...

nt this  
by the  
red.  
nptent  
ducting  
nptent  
gh the  
ment of



钟其军

男

1966年10月01日

深圳永明会计师事务所

360111661001019

姓 名 Full name  
性 别 Sex  
出 生 日 期 Date of birth  
工 作 单 位 Working unit  
身 份 证 号 码 Identity card No.





姓名 戴步武  
 Full name  
 性别 男  
 Sex  
 出生日期 1963-09-05  
 Date of birth  
 工作单位 深圳中皓华盛会计师事务所有限公司  
 Working unit  
 身份证号码 422201630905041  
 Identity card No.



年度检验登记  
Annual Renewal Registration

本证书经检验合格，继续有效一年。  
This certificate is valid for another year after this renewal.



年度检验登记  
Annual Renewal Registration

本证书经检验合格，继续有效一年。  
This certificate is valid for another year after this renewal.



戴步武  
440300580820  
深圳市注册会计师协会



证书序号: 0016944

### 说明

- 1、《会计师事务所执业证书》是证明持有人经财政部门依法审批，准予执行注册会计师法定业务的凭证。
- 2、《会计师事务所执业证书》记载事项发生变动的，应当向财政部门申请换发。
- 3、《会计师事务所执业证书》不得伪造、涂改、出租、出借、转让。
- 4、会计师事务所终止或执业许可注销的，应当向财政部门交回《会计师事务所执业证书》。



发证机关

二〇二二年一月十五日

中华人民共和国财政部制



## 会计师事务所 执业证书

名称: 深圳市永明会计师事务所  
有限责任公司

首席合伙人: 钟其军

主任会计师: 深圳市罗湖区笋岗街道笋岗东路 3012 号中

经营场所: 民时代广场 B 座 25 层 2501-A

组织形式: 有限责任

440300341

执业证书编号: 深注协字[1997]137 号

批准执业文号: 1997 年 12 月 31 日

批准执业日期:





统一社会信用代码  
91440300723029229E

# 营业执照

(副本)



名称 深圳市永明会计师事务所有限责任公司

类型 有限责任公司

法定代表人 钟其军

成立日期 2000年07月04日

住所 深圳市罗湖区笋岗街道笋西社区笋岗东路3012号中民时代广场B25层2501-A

**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、法规规定应当经批准的项目，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。



2022年11月09日

登记机关



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

### 1.4.2.3. 2023 年审计报告

深圳市星火电子工程公司  
审计报告  
(二〇二三年度)



深圳市永明会计师事务所有限责任公司

YONG MING (SHEN ZHEN) CERTIFIED PUBLIC ACCOUNTANTS

地址：深圳市罗湖区笋岗街道笋岗东路 3012 号中民时代广场 B 座 25 层 2501-A  
邮编：518023 电话：(0755) 25845331、13724320035 传真：82426256

您可使用手机“扫一扫”或进入“注册会计师行业统一监管平台 (<http://www.cpa.gov.cn>)”进行查验。  
报告编号：粤241889203



目 录	页 次
一、审计报告	1-3
二、审定财务报表	4-8
1. 资产负债表	4
2. 利润表	5
3. 现金流量表	6
4. 所有者权益变动表	7-8
三、财务报表附注	9-33
四、事务所执业资格证书、营业执照复印件	



# 审计报告

深永会审字[2024] 0042 号

深圳市星火电子工程公司全体股东：

## 一、审计意见

我们审计了后附的深圳市星火电子工程公司（以下简称“星火电子公司”）的财务报表，包括 2023 年 12 月 31 日资产负债表，2023 年度利润表、现金流量表和所有者权益变动表以及财务报表附注。

我们认为，后附的财务报表在所有重大方面按照企业会计准则的规定编制，公允反映了星火电子公司 2023 年 12 月 31 日财务状况以及 2023 年度经营成果和现金流量。

## 二、形成审计意见的基础

我们按照中国注册会计师审计准则的规定执行了审计工作。审计报告的“注册会计师对财务报表审计的责任”部分进一步阐述了我们在这些准则下的责任。按照中国注册会计师职业道德守则，我们独立于星火电子公司，并履行了职业道德方面其他责任。我们相信，我们获取的审计证据是充分、适当的，为发表审计意见提供了基础。

## 三、其他信息

星火电子公司管理层（以下简称管理层）对其他信息负责。其他信息包括年度总结报告中的涵盖的信息，但不包括财务报表和我们的审计报告。

我们对财务报表发表的审计意见不涵盖其他信息，我们也不对其他信息发表任何形式的鉴证结论。

结合我们对财务报表的审计，我们的责任是阅读其他信息，在此过程中，考虑其他信息是否与财务报表或我们在审计过程中了解到的情况存在重大不一致或者似乎存在重大错报。

基于我们已针对审计报告日前获取的其他信息执行的工作，如果我们确定其他信息存在重大错报，我们应当报告该事实。在这方面，我们无任何事项需要报告。



#### 四、管理层和治理层对财务报表的责任

星火电子公司管理层负责按照企业会计准则的规定编制财务报表，使其实现公允反映，并设计、执行和维护必要的内部控制，以使财务报表不存在由于舞弊或错报导致的重大错报。

在编制财务报表时，管理层负责评估星火电子公司的持续经营能力，披露与持续经营相关的事项，并运用持续经营假设，除非管理层计划清算星火电子公司、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督星火电子公司的财务报告过程。

#### 五、注册会计师对财务报表审计的责任

我们的目标是对财务报表整体是否不存在由于舞弊或错误导致的重大错报获取合理保证，并出具包含审计意见的审计报告。合理保证是高水平的保证，但并不能保证按照审计准则执行的审计在某一重大错报存在时总能发现。错报可能由于舞弊或错误导致，如果合理预期错报单独或汇总起来可能影响财务报表使用者依据财务报表作出的经济决策，则通常认为错报是重大的。

在按照审计准则执行审计工作过程中，我们运用职业判断，并保持职业怀疑。同时，我们也执行以下工作：

1、识别和评估由于舞弊或错误导致的财务报表重大错报风险，设计和实施审计程序以应对这些风险，并获取充分、适当的审计证据，作为发表审计意见的基础。由于舞弊可能涉及串通、伪造、故意遗漏、虚假陈述或凌驾于内部控制之上，未能发现由于舞弊导致的重大错报的风险高于未能发现由于错误导致的重大错报的风险。

2、了解与审计相关的内部控制，以设计恰当的审计程序，但目的并非对内部控制的有效性发表意见。

3、评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

4、对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时，根据获取的审计证据，就可能导致对星火电子公司持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认为存在重大不确定性，审计准



则要求我们在审计报告中提请报表使用者注意财务报表中的相关披露；如果披露不充分，我们应当发表非无保留意见。我们的结论基于截止审计报告日可获得的信息。然而，未来的事项或情况可能导致星火电子公司不能持续经营。

5、评价财务报表的总体列报、结构和内容（包括披露），并评价财务报表是否公允反映相关交易和事项。

我们与治理层就计划的审计范围、时间安排和重大审计发现等事项进行沟通，包括沟通我们在审计中识别出的值得关注的内部控制缺陷。

仅限投标使用

深圳市永明会计师事务所有限责任公司



中国·深圳

中国注册会计师：



中国注册会计师：



二〇二四年三月二十八日





## 资产负债表

2023年12月31日

编制单位：深圳市星火电子工程公司

金额单位：人民币元

资产	附注七	期末数	期初数	负债和所有者权益	附注七	期末数	期初数
流动资产：				流动负债：			
货币资金	(一)	566,645,014.42	600,861,758.03	短期借款			
交易性金融资产				交易性金融负债			
衍生金融资产				衍生金融负债			
应收票据				应付票据		17,063,741.27	35,004,809.15
应收账款	(二)	52,341,149.49	63,363,157.14	应付账款	(六)	220,725,735.06	256,351,724.44
应收款项融资				预收款项	(七)	3,124,894.13	
预付款项	(三)	1,629,020.03	2,150,241.18	应付职工薪酬		668,000.00	1,334,000.00
其他应收款		7,350,362.33	6,331,593.88	应交税费	(八)	3,199,329.01	7,892,056.90
存货	(四)	4,666,849.80	5,410,770.16	其他应付款	(九)	15,647,680.19	14,961,830.12
合同资产				合同负债	(十)	7,454,580.19	45,648,004.40
持有待售资产				持有待售负债			
一年内到期的非流动资产				一年内到期的非流动负债			
其他流动资产				其他流动负债			
流动资产合计		632,632,396.07	678,117,520.39	流动负债合计		267,883,959.85	361,192,425.01
非流动资产：				非流动负债：			
债权投资				长期借款			
其他债权投资				应付债券			
长期应收款				其中：优先股			
长期股权投资		2,000,000.00	2,000,000.00	永续债			
其他权益工具投资				租赁负债			
其他非流动金融资产				长期应付款			
投资性房地产				预计负债			
固定资产	(五)	13,055,843.88	16,528,598.24	递延收益			
在建工程				递延所得税负债			
生产性生物资产				其他非流动负债			
油气资产							
使用权资产							
无形资产		235,977.84	912,445.70				
开发支出				非流动负债合计		-	-
商誉				负债合计		267,883,959.85	361,192,425.01
长期待摊费用				所有者权益：			
递延所得税资产				实收资本（股本）	(十一)	150,000,000.00	60,800,000.00
其他非流动资产				其他权益工具			
				其中：优先股			
				永续债			
				资本公积			
				减：库存股			
				其他综合收益			
				专项储备			
				盈余公积	(十二)	92,605,090.51	88,272,904.37
				未分配利润	(十三)	137,435,167.43	187,293,234.95
非流动资产合计		15,291,821.72	19,441,043.94	所有者权益合计		380,040,257.94	336,366,139.32
资产总计		647,924,217.79	697,558,564.33	负债和所有者权益总计		647,924,217.79	697,558,564.33

法定代表人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：

(所附附注系财务报表组成部分)



## 利润表

2023年度

编制单位：深圳市星火电子工程公司

金额单位：人民币元

项 目	附注七	本期金额	上期金额
一、营业收入	(十四)	560,083,734.06	819,161,726.66
减：营业成本	(十四)	320,020,378.64	559,255,053.60
税金及附加		2,518,100.08	3,068,339.28
销售费用		154,986,568.78	152,309,305.67
管理费用		15,159,528.07	15,376,856.07
研发费用		36,287,754.00	45,634,526.67
财务费用	(十五)	-12,413,708.22	-5,479,131.04
其中：利息费用		-	-
利息收入		12,353,060.07	5,416,711.77
加：其他收益		978,873.15	5,478,440.28
投资收益（损失以“-”号填列）			
其中：对联营企业和合营企业的投资收益			
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益			
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）			
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）			
信用减值损失（损失以“-”号填列）		-37,262.30	-471,189.15
资产减值损失（损失以“-”号填列）			
资产处置收益（损失以“-”号填列）		-6,500.35	
二、营业利润（亏损以“-”号填列）		44,460,223.21	54,004,027.54
加：营业外收入		306,640.57	2,610.14
减：营业外支出		66,818.39	150,034.40
三、利润总额（亏损总额以“-”号填列）		44,700,045.39	53,856,603.28
减：所得税费用		1,378,184.04	3,214,110.57
四、净利润（净亏损以“-”号填列）		43,321,861.35	50,642,492.71
（一）持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）		43,321,861.35	50,642,492.71
（二）终止经营净利润（净亏损以“-”号填列）			
五、其他综合收益的税后净额		-	-
（一）不能重分类进损益的其他综合收益		-	-
1. 重新计量设定受益计划变动额			
2. 权益法下不能转损益的其他综合收益			
3. 其他权益工具投资公允价值变动			
4. 企业自身信用风险公允价值变动			
（二）将重分类进损益的其他综合收益		-	-
1. 权益法下可转损益的其他综合收益			
2. 其他债权投资公允价值变动			
3. 金融资产重分类计入其他综合收益的金额			
4. 其他债权投资信用减值准备			
5. 现金流量套期储备			
6. 外币财务报表折算差额			
六、综合收益总额		43,321,861.35	50,642,492.71
七、每股收益			
（一）基本每股收益(元/股)			
（二）稀释每股收益(元/股)			

法定代表人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：

(所附附注系财务报表组成部分)



## 现金流量表

2023年度

编制单位：深圳市星火电子工程公司

金额单位：人民币元

项 目	行次	本期金额	上期金额
<b>一、经营活动产生的现金流量：</b>			
销售商品、提供劳务收到的现金		578,837,116.58	885,706,979.37
收到的税费返还			104,126.54
收到其他与经营活动有关的现金		101,961,671.34	29,844,162.23
经营活动现金流入小计		680,798,787.92	915,655,268.14
购买商品、接受劳务支付的现金		403,426,066.41	691,506,019.47
支付给职工以及为职工支付的现金		189,361,250.27	187,717,092.50
支付的各项税费		21,714,041.09	25,978,656.40
支付其他与经营活动有关的现金		98,654,170.24	32,005,985.64
经营活动现金流出小计		713,155,528.01	937,207,754.01
经营活动产生的现金流量净额		-32,356,740.09	-21,552,485.87
<b>二、投资活动产生的现金流量：</b>			
收回投资收到的现金			
取得投资收益收到的现金			
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额		4,600.00	3,900.00
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额			
收到其他与投资活动有关的现金			
投资活动现金流入小计		4,600.00	3,900.00
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		1,958,885.73	5,985,576.07
投资支付的现金			
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额			
支付其他与投资活动有关的现金			
投资活动现金流出小计		1,958,885.73	5,985,576.07
投资活动产生的现金流量净额		-1,954,285.73	-5,981,676.07
<b>三、筹资活动产生的现金流量：</b>			
吸收投资收到的现金			
取得借款收到的现金			
发行债券收到的现金			
收到其他与筹资活动有关的现金			
筹资活动现金流入小计		-	-
偿还债务支付的现金			
分配股利、利润或偿付利息支付的现金			
支付其他与筹资活动有关的现金			
筹资活动现金流出小计		-	-
筹资活动产生的现金流量净额		-	-
<b>四、汇率变动对现金及现金等价物的影响</b>		94,282.21	82,332.81
<b>五、现金及现金等价物净增加额</b>		<b>-34,216,743.61</b>	<b>-27,451,829.13</b>
加：期初现金及现金等价物余额		600,861,758.03	628,313,587.16
<b>六、期末现金及现金等价物余额</b>		<b>566,645,014.42</b>	<b>600,861,758.03</b>

法定代表人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：

(所附附注系财务报表组成部分)



所有者权益（或股东权益）变动表

2023年度

编制单位：杭州兴航工程咨询有限公司	上期金额				本期金额				
	其他综合收益	其他权益工具	资本公积	减：库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	未分配利润	合计
一、上期期末余额	90,000,000.00	-	-	-	-	-	83,208,655.18	143,218,728.46	316,225,373.56
加：会计政策变更	-	-	-	-	-	-	-	-	-
前期差错更正	-	-	-	-	-	-	-	-	-
其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-
二、本期期初余额	90,000,000.00	-	-	-	-	-	83,208,655.18	143,218,728.46	316,225,373.56
三、本期增减变动金额（减少以“-”号填列）	-	-	-	-	-	-	3,964,399.27	45,578,343.44	50,642,692.71
（一）综合收益总额	-	-	-	-	-	-	-	50,642,692.71	50,642,692.71
（二）所有者权益内部结转（减少以“-”号填列）	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1. 所有者投入的普通股	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. 其他权益工具持有者投入资本	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. 股份支付计入所有者权益的金额	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4. 其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-
（三）专项储备的提取和使用	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1. 提取专项储备	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. 使用专项储备	-	-	-	-	-	-	-	-	-
（四）利润分配	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1. 提取盈余公积	-	-	-	-	-	-	3,964,399.27	-5,896,399.27	-
2. 对股东的分配	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. 盈余公积弥补亏损	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4. 其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-
（五）所有者权益内部结转	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1. 资本公积转增资本（或股本）	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. 盈余公积转增资本（或股本）	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. 盈余公积弥补亏损	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4. 其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-
四、本期期末余额	90,000,000.00	-	-	-	-	-	87,173,054.45	188,797,071.90	366,868,066.27

主管会计工作负责人：

（附附注披露财务报表组成部分）

法定代表人：

## 深圳市星火电子工程公司 财务报表附注

截止：2023年12月31日

(除特别说明外，金额单位为人民币元)

### 一、公司基本情况

#### (一) 公司基本情况

统一社会信用代码：91440300192194494A

注册号：440301102855675

住所：深圳市罗湖区湖贝路2216号华佳广场25-26楼

法定代表人：石敬铭

认缴注册资本总额(万元)：15,000万元人民币

成立日期：1988年04月15日

企业类型：全民所有制

#### (二) 公司的经营项目

一般经营项目是:保安电子产品的维修,承接保安、电子设备安装工程及技术咨询业务,电子计算机软件开发及工程联网,电子计算机设备销售及维修;无线电对讲机、传呼机销售,特种证件制作,承接通信工程的安装及技术服务;保安电子产品销售,无线电通讯设备的销售和维修,家用电器、复印机的维修;电子计算机安全产品的销售;进出口业务(按中国进出口企业资格证办理);计算机安全法规、病毒防治、犯罪防范网络安全、旅游业治安管理系统培训;承担智能建筑的楼宇自动化系统、通信自动化系统、办公自动化系统和结构综合布线系统的安装、调试。工艺礼品的设计、销售;经济信息咨询(不含限制项目);通信产品的技术开发与销售;计算机软硬件产品、技防产品、电子产品的销售;国内贸易(不含专营、专控、专卖商品);劳保用品、广告材料、交通设施及器材、反光材料及其应用产品、服装的代理、销售;网络服务器租赁;网络服务器托管;VPN线路租赁。物业管理;设备租赁(不含金融租赁业务);物业租赁(不含金融租赁业务)、物业管理;房地产经纪;房地产信息咨询;设备维护;数据库服务、数据库管理;网页开发、服务、销售;机房工程;视频研判服务。;许可经营项目是:酒类批发(凭许可证经营);劳务派遣;计算机软、硬件及安防产品研发、生产及销售。

#### (三) 营业期限

营业期限：1988年04月15日至无固定期限



## 二、财务报表的编制基础

### (一) 编制基础

本公司财务报表以持续经营假设为基础，根据实际发生的交易和事项，按照财政部颁布的《企业会计准则-基本准则》和 42 项具体会计准则，以及企业会计准则应用指南、企业会计准则解释及其他规定，并基于以下第三点所述重要会计政策、会计估计进行编制。

### (二) 持续经营

本公司自报告期末起 12 个月具备持续经营能力。

## 三、遵循企业会计准则的声明

本公司编制的财务报表符合企业会计准则的要求，真实、完整地反映了公司 2023 年 12 月 31 日的财务状况以及 2023 年度的经营成果和现金流量等有关信息。

## 四、重要会计政策及会计估计

### (一) 会计期间

本公司以公历 1 月 1 日起至 12 月 31 日为一个会计年度。

### (二) 营业周期

本公司以 12 个月作为正常营业周期。

### (三) 记账本位币

本公司以人民币为记账本位币。

### (四) 企业合并

本公司将两个或者两个以上单独的企业合并形成一个报告主体的交易或事项确定为企业合并。

企业合并分为同一控制下企业合并和非同一控制下企业合并两种类型。其会计处理如下：

#### 1、同一控制下企业合并并在合并日的会计处理

##### (1) 一次交易实现同一控制下企业合并

对于同一控制下的企业合并，合并方按照合并日在被合并方所有者权益在最终控制方合并报表中的账面价值的份额作为长期股权投资的初始投资成本计量。合并方长期股权投资初始投资成本与支付的合并对价账面价值（或发行股份面值总额）之间的差额，调整资本公积；资本公积不足冲减的，调整留存收益。合并方为进行企业合并发生的直接相关费用计入当期损益。

##### (2) 多次交易分步实现同一控制下企业合并



通过多次交易分步实现同一控制下企业合并的，在母公司财务报表中，合并日时点按照新增后的持股比例计算被合并方所有者权益在最终控制方合并报表中的账面价值的份额作为该项投资的初始投资成本，初始投资成本与其原长期股权投资账面价值加上合并日取得进一步股权新支付对价的账面价值之和的差额，调整资本公积（股本溢价），资本公积不足冲减的，调整留存收益。

在合并财务报表中，应视同参与合并的各方在最终控制方开始控制时作为比较数据追溯调整的最早期间进行合并报表编制。对被合并方的有关资产、负债并入合并财务报表增加的净资产调整所有者权益项下“资本公积”项目，同时对合并方在取得被合并方控制权之前持有的股权投资与合并方和被合并方同处于同一方最终控制之日孰晚日起至合并日之间已经确认损益、其他综合收益部分冲减合并报表期初留存收益或当期损益，但被合并方重新计量设定受益计划净负债或净资产变动而产生的其他综合收益除外。

## 2、非同一控制下企业合并在购买日的会计处理

### (1) 一次交易实现非同一控制下企业合并

对于非同一控制下的企业合并，合并成本为购买方在购买日为取得对被购买方的控制权而付出的资产、发生或承担的负债以及发行的权益性证券的公允价值。购买方为进行企业合并发生的各项直接相关费用计入当期损益。在合并合同中对可能影响合并成本的未来事项作出约定的，购买日如果估计未来事项很可能发生并且对合并成本的影响金额能够可靠计量的，也计入合并成本。

非同一控制下企业合并中所取得的被购买方符合确认条件的可辨认资产、负债及或有负债，在购买日以公允价值计量。购买方对合并成本大于合并中取得的被购买方可辨认净资产公允价值份额的差额，确认为商誉。购买方对合并成本小于合并中取得的被购买方可辨认净资产公允价值份额的，经复核后合并成本仍小于合并中取得的被购买方可辨认净资产公允价值份额的差额，计入当期损益。

### (2) 多次交易分步实现非同一控制下企业合并

通过多次交易分步实现非同一控制下企业合并的，在母公司财务报表中，以购买日之前所持被购买方的股权投资的账面价值与购买日新增投资成本之和，作为该项投资的初始投资成本；购买日之前持有的被购买方的股权涉及其他综合收益的，应当在处置该项投资时将其相关的其他综合收益转入当期投资收益，但被购买方重新计量设定受益计划净负债或净资产变动而产生的其他综合收益除外。

在合并财务报表中，对于购买日之前持有的被购买方的股权，按照该股权在购买日的公



允价值进行重新计量，公允价值与其账面价值的差额计入当期投资收益；购买日之前持有的被购买方的股权涉及其他综合收益的，与其相关的其他综合收益应当转为购买日所属当期投资收益。同时，购买日之前所持被购买方的股权于购买日的公允价值与购买日新购入股权所支付对价之和作为合并成本，合并成本与购买日中取得的被购买方可辨认净资产公允价值份额的差额，确认为商誉或合并当期损益。

#### (五) 现金及现金等价物的确定标准

本公司在编制现金流量表时所确定的现金，是指公司库存现金以及可以随时用于支付的存款。

本公司在编制现金流量表时所确定的现金等价物，是指公司持有的期限短（一般指从购买日起，三个月内到期）、流动性强、易于转换为已知金额现金、价值变动风险很小的投资。

#### (六) 外币业务和外币报表折算

本公司发生的外币交易在初始确认时，按交易日的即期汇率或即期汇率的近似汇率折算为记账本位币金额。

在资产负债表日，对于外币货币性项目采用资产负债表日即期汇率折算，由此产生的汇兑差额，除了按照《企业会计准则第17号-借款费用》的规定，与购建或生产符合资本化条件的资产相关的外币借款产生的汇兑差额予以资本化外，均计入当期损益。以历史成本计量的外币非货币性项目，仍采用交易发生日的即期汇率折算，不改变其记账本位币金额。以公允价值计量的外币非货币性项目，采用公允价值确定日的即期汇率折算，由此产生的汇兑差额计入当期损益。

#### (七) 金融工具

本公司的金融工具包括货币资金、债券投资、除长期股权投资以外的股权投资、应收款项、应付款项、借款、应付债券及股本等。

##### 1、金融资产及金融负债的确认和初始计量

金融资产和金融负债在本公司成为相关金融工具合同条款的一方时，于资产负债表内确认。在初始确认时，金融资产及金融负债以公允价值计量。对于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产或金融负债，相关交易费用直接计入当期损益；对于其他类别的金融资产或金融负债，相关交易费用计入初始确认金额。

##### 2、金融资产的分类和后续计量

###### (1) 本公司金融资产的分类

本公司通常根据管理金融资产的业务模式和金融资产的合同现金流量特征，在初始确认



(十五) 财务费用

项目	本期发生额	上期发生额
利息支出	-	-
减：利息收入	12,353,060.07	5,416,711.77
利息净支出	-12,353,060.07	-5,416,711.77
汇兑净损失	-94,082.23	-82,332.81
手续费	33,434.08	19,913.54
合计	-12,413,708.22	-5,479,131.04

仅供投标使用



证书序号: 0016944

### 说明

1. 《会计师事务所执业证书》是证明持有人经财政部门依法审批, 准予执行注册会计师法定业务的凭证。
2. 《会计师事务所执业证书》记载事项发生变动的, 应当向财政部门申请换发。
3. 《会计师事务所执业证书》不得伪造、涂改、出租、出借、转让。
4. 会计师事务所终止或执业许可注销的, 应当向财政部门交回《会计师事务所执业证书》。



二〇二二年七月五日

中华人民共和国财政部制



## 会计师事务所 执业证书

深圳市永明会计师事务所

名称:

有限责任公司

首席合伙人: 钟其军

主任会计师: 深圳市罗湖区笋岗街道笋岗东路3012号中

经营场所: 民时代广场B座25层2501-A

组织形式:

440300341

执业证书编号:

深注协字[1997]137号

批准执业文号:

1997年12月31日

批准执业日期:



# 营业执照

(副本)

统一社会信用代码  
91440300723029229E



名称 深圳市众明会计师事务所有限责任公司

类型 有限责任公司

法定代表人 钟其亚

成立日期 2000年07月04日

住所 深圳市罗湖区笋岗街道笋西社区笋岗东路3012号中民时代广场B25层2501-A

**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、法规规定应当经批准的项目，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效企业信用信息公示系统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



2022年11月09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

## 1.5. 人员信息查询截图

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

**全国建筑市场监管公共服务平台**

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词, 例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

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

首页 > 企业数据 > 企业详情 > 手机查看

### 深圳市星火电子工程公司

广东省-深圳市

统一社会信用代码	91440300192194494A	企业法定代表人	石敬铭
企业登记注册类型	全民所有制	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市罗湖区湖贝路2216号华佳广场25-26楼		



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	覃传波	430219197*****79	一级注册造价工程师	B14174400006221	安装
2	黄梦婷	441624199*****68	一级注册造价工程师	B14224400015816	安装
3	廖剑辉	441623197*****13	二级注册建造师	粤2442016201603695	机电工程
4	陈志刚	431023198*****30	二级注册建造师	粤2442016201606539	机电工程
5	饶云华	360782199*****31	二级注册建造师	粤2442019202004115	公路工程
6	刘宁	130627199*****64	二级注册建造师	粤2442020202110724	机电工程
7	陆东东	150403198*****16	二级注册建造师	粤2442020202115984	机电工程
8	肖高凤	420222199*****12	二级注册建造师	粤2442021202125193	机电工程
9	刘少会	411325198*****13	二级注册建造师	粤2442021202125205	机电工程
10	邓丽萍	441522199*****66	二级注册建造师	粤2442021202130904	机电工程
11	李美霞	431002198*****20	二级注册建造师	粤2442022202220076	机电工程
12	张任标	441424199*****75	二级注册建造师	粤2442022202226596	机电工程
13	钟楚智	441623198*****14	二级注册建造师	粤2442022202304081	机电工程
14	邹智理	411521198*****59	二级注册建造师	粤2442024202405460	机电工程
15	刘莉芬	452223197*****24	一级注册建造师	粤1432019202003800	机电工程

共 28 条

< 1 2 > 前往 1 页

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						
16	张仕栋	440582197*****70			一级注册建造师		粤1442011201219567	机电工程
17	陈志林	440702197*****79			一级注册建造师		粤1442011201321860	通信与广电工程
18	王欣	610113197*****73			一级注册建造师		粤1442014201426058	机电工程
19	聂传波	430219197*****79			一级注册建造师		粤1442015201634325	机电工程
20	张海明	452224198*****53			一级注册建造师		粤1442015201737911	机电工程
21	刘平平	360730198*****13			一级注册建造师		粤1442016201902289	通信与广电工程
22	周大忠	421022197*****7X			一级注册建造师		粤1442018201901842	机电工程
23	熊小兵	362202198*****58			一级注册建造师		粤1442019202003487	通信与广电工程
24	章水平	360124197*****13			一级注册建造师		粤1442020202107324	机电工程
25	於亮	421127198*****91			一级注册建造师		粤1442021202205354	通信与广电工程
26	李美霞	431002198*****20			一级注册建造师		粤1442023202401460	机电工程
27	戎昕	420621199*****33			一级注册建造师		粤1442023202403925	机电工程
28	乔伟	511325199*****12			一级注册建造师		粤1612021202200792	机电工程

## 1.6. 企业性质承诺书

# 企业性质承诺书

致招标人：深圳市中海瑞和投资有限公司

我单位参加 罗湖区妇幼保健院改扩建工程-智能化工程 的招投标活动，  
我方郑重作以下承诺：我方承诺本公司企业性质为国有企业。  
特此承诺！

承诺人（盖章）：深圳市星火电子工程公司

法定代表人（签字）：

日期：2024 年 10 月 11 日



## 1.7. 股东信息截图

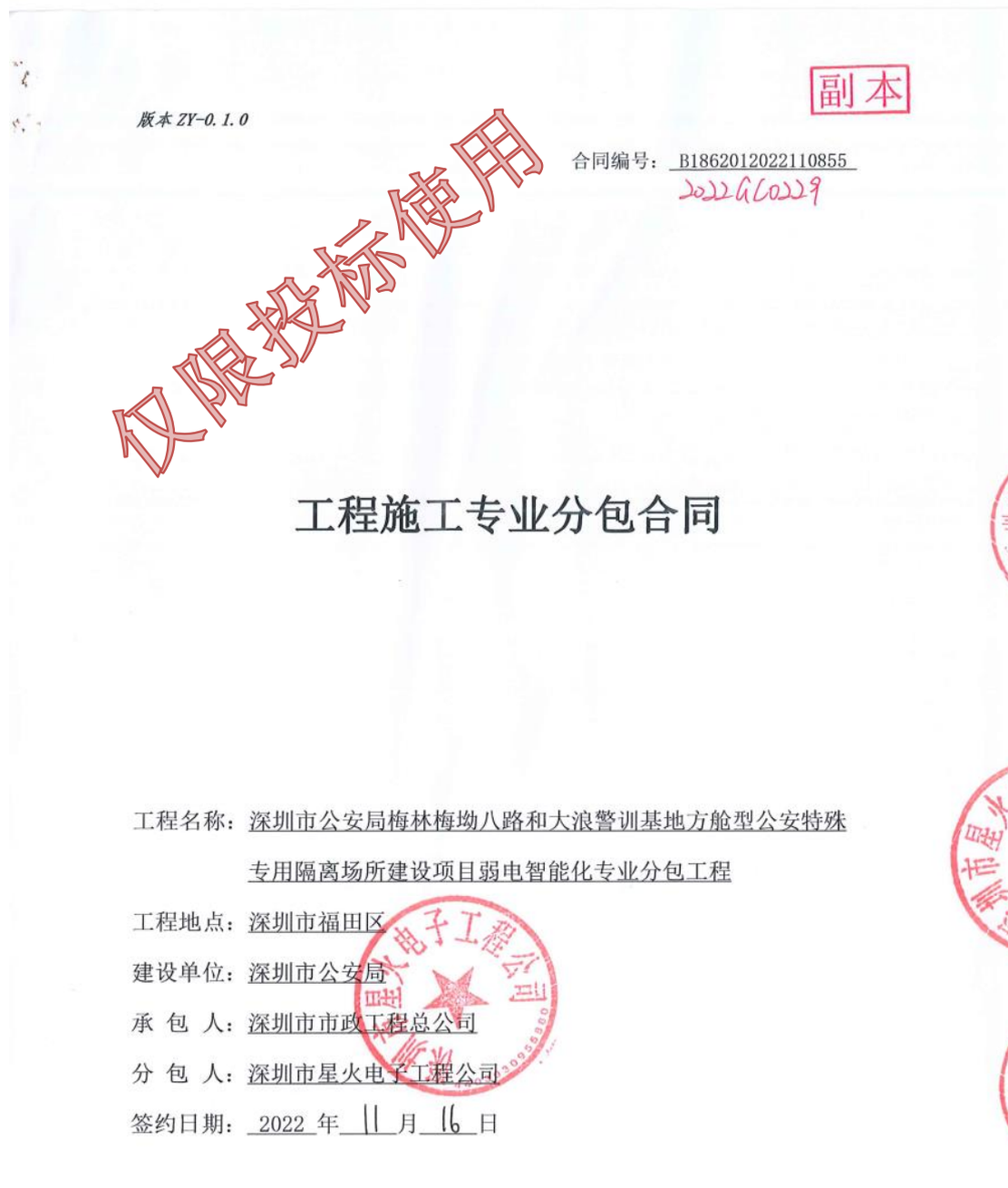
深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单			
基本信息 许可经营信息 股东信息 成员信息 变更信息 股权质押信息 法院冻结信息 经营异常信息 严重违法失信信息			
深圳市星火电子工程股东信息			
股东名称	出资额(万元)	股东属性	股东类别
深圳市公安局	15000	其他投资者	机关法人

## 2. 企业类似工程业绩

序号	项目名称	合同金额（万元）	合同签订时间（年/月/日）	竣工验收时间（年/月/日）
1.	深圳市公安局梅林梅坳八路和大浪警训基地方舱型公安特殊专用隔离场所建设项目弱电智能化专业分包工程	4719.120074 万元	2022 年 11 月 16 日	2022 年 04 月 13 日
2.	深圳市公安局（本级）三所三队一中心 1 号地块信息化工程项目	4180.6 万元	2022 年 12 月 14 日	2023 年 11 月 28 日
3.	深圳市急救血液信息三中心公共卫生服务综合楼项目智能化工程	1644.031745 万元	2021 年 8 月 1 日	2022 年 10 月 10 日
4.	深圳市质子肿瘤治疗中心项目智能化工程	2711.158973 万元	2021 年 9 月 10 日	2024 年 1 月 19 日
5.	深圳市公安局大鹏分局土洋派出所新楼信息化建设采购项目	2338.6 万元	2023 年 3 月 21 日	2024 年 2 月 7 日
6.	深圳市中西医结合医院医院扩建信息化建设采购	867.3005 万元	2020 年 11 月 10 日	2022 年 11 月 5 日
7.	公安局宝安分局智慧公安（一期）信息化基础建设项目	1484.2848 万元	2021 年 10 月 26 日	2023 年 10 月 20 日
8.	深圳市公安局南山分局南山区看守所智慧新监所建设项目	1747.6662 万元	2021 年 12 月 2 日	2024 年 3 月 5 日
9.	深圳市公安局南山分局沙河派出所改造工程信息化基础设施配套项目设备采购	636.25 万元	2023 年 5 月 8 日	2023 年 11 月 8 日
10.	深圳市第一、二、四看守所梅林大队武警“智慧磐石”工程项目	604.43 万元	2021 年 12 月 29 日	2024 年 7 月 1 日

## 2.1 深圳市公安局梅林梅坳八路和大浪警训基地方舱型公安特殊专用隔离场所建设项目弱电智能化专业分包工程

### 2.1.1 合同关键页扫描件



## 工程施工专业分包合同

承包人(全称): 深圳市市政工程总公司 (以下简称“甲方”)

法定代表人: 陈俭

职务: 董事长

住所: 深圳市龙华区民治街道北站社区华城创想大厦2栋2001

分包人(全称): 深圳市星火电子工程公司 (以下简称“乙方”)

法定代表人: 石敬铭

职务: 总经理

住所: 深圳市福田区平湖贝路2216号华佳广场25-26楼

鉴于甲方已于2022年8月12日与深圳市公安局 (下称“建设单位”)签订了《深圳市公安局梅林梅坳八路和大浪警训基地方舱型公安特殊专用隔离场所建设项目施工总承包合同》,为此,甲方与乙方经友好协商,依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法(2019修正)》及其他有关法律、行政法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,就深圳市公安局梅林梅坳八路和大浪警训基地方舱型公安特殊专用隔离场所建设项目弱电智能化专业分包工程专业分包事宜达成一致意见,订立本合同。

### 第一条 乙方资质情况

- 1.1 资质证书号码: D244162285
- 1.2 发证机关: 广东省住房和城乡建设厅
- 1.3 资质专业及等级: 电子与智能化工程专业承包一级
- 1.4 复审时间及有效期: 至2025年07月01日
- 1.5 安全生产许可证号码: (粤)JZ安许证字【2020】020913 延
- 1.6 复审时间及有效期: 2020年03月19日至2023年03月19日
- 1.7 乙方属于:  一般纳税人  小规模纳税人  其他 / \_\_\_\_\_

### 第二条 分包工程概况

2.1 分包工程名称: 深圳市公安局梅林梅坳八路和大浪警训基地方舱型公安特殊专用隔离场所建设项目弱电智能化专业分包工程;

版本 ZY-0.1.0

2.2 分包工程地点：深圳市福田区、龙华区；

2.3 分包工程范围：深圳市公安局梅林梅坳八路和大浪警训基地方舱型公安特殊专用隔离场所建设项目弱电智能化工程施工图纸及工程设计变更、图纸会审纪要和经甲方确认的其他工程资料中所约定的弱电智能化施工内容，包括但不限于：信息网络系统、综合布线系统、视频安防监控系统、UPS 配电及综合接地系统、门禁系统、弱电机房（包含各个系统深化设计且须按设计图纸功能及建设单位的要求进行深化设计）、弱电智能化各个系统的报批、报建、设备采购安装及调试验收，并按建设单位要求接入公安系统（具体接入系统以建设单位要求为准）等，实际施工内容以甲方要求为准；

与其他单位施工界限划分：

- 1) 信息网络系统：乙方负责本系统所有设备、配线工程的采购、安装、调试及验收。
- 2) 综合布线系统：乙方负责本系统所有设备、配线工程的采购、安装、调试及验收。
- 3) 视频安防监控系统：乙方负责本系统所有设备、配线工程的采购、安装、调试及验收。
- 4) UPS 配电及综合接地系统：乙方负责本系统所有设备（含 UPS 配电柜及 UPS 配电箱）、配线工程的采购、安装、调试及验收。
- 5) 门禁系统：乙方负责本系统所有设备、配线工程的采购、安装、调试及验收。
- 6) 预埋及配管工程：主干管道由水电单位负责弱电智能化工程的预埋预留盖工作。
- 7) 桥架：乙方负责弱电智能化系统中所有桥架的采购、安装、接地。
- 8) 机房工程（含弱电设备）：乙方负责机房内防雷接地工程、弱电智能化所有设备的重复接地、机电设备的采购、安装、调试及验收。
- 9) 图纸深化设计：弱电智能化工程图纸深化设计全部由乙方完成，且须按设计图纸功能及建设单位的要求进行深化设计，经建设单位及甲方确认后方可施工，此部分费用包含在合同总价中，甲方不再另行补偿费用。

2.4 提供分包内容：包人工、包材料、包机械、包管理费、包利润、包安全文明施工、包工期、包质量、包场内外所有检测试验费，包提供完整资料、包自检、包规费、包税金、包竣工验收合格，具体承包内容以工程量清单和图纸为准；

2.5 分包合同价款：

本合同的形式为：固定单价 固定总价 固定下浮率（5%）。

金额：大写：（人民币）肆仟柒佰壹拾玖万壹仟贰佰元柒角肆分

小写：（人民币）47191200.74 元

其中不含税合同价为 41762124.55 元，增值税税金为 5429076.19 元。乙方提供的增值税发票为： 增值税专用发票， 增值税普通发票。

以上价款包含增值税（税率为 3%  9%  其他：13%）、城市维护建设税、教育费附加、地方教育费附加、等一切应由乙方缴纳的税费。若政府税务部门调整税费，合同不含税价格不变，变更后的税费由乙方承担。

差额部分税费计算方式如下：

$$D=C/(1+A)*A*(1+12\%)-C/(1+B)*B*(1+12\%)$$

其中 A=原增值税税率，B=变更后增值税税率，C=应付金额（需开票金额），D=差额部分税费；

2.6 本合同已包含完成该项清单工程所需的： 人工费、 材料费、 机械费、 水电费、 措施费、 扬尘控制、 管理费、 规费、 利润、 税金（包含 13% 增值税专用发票、城建税、教育税附加、地方教育税附加、企业所得税、个人所得税、印花税等一切税费，若政府税务部门调整税费， 规费也相应调整）、 不可预见风险费、 合同明示或暗示的一般风险、责任和义务、 其他： / 等所有费用；

2.7 调差方式：

人工、材料及机械价格均不调差；

本工程予以调差，具体调差方式如下：

\_\_\_\_\_。

### 第三条 分包工作期限

3.1 开始工作日期：2022 年 / 月 / 日

3.2 结束工作日期：2022 年 / 月 / 日

3.3 总日历工作天数为：30 天

3.4 实际开工时间以现场实际情况为准。

### 第四条 质量标准及适用的标准规范

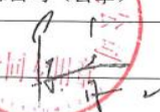
4.1 工程质量：按总包合同有关质量的约定、国家现行的相关规范、规程、标准，本工作必须达到合格质量评定等级；

4.2 除本工程总包合同另有约定外，本合同适用标准规范如下：

4.2.1 《智能建筑工程施工规范 GB50606-2010》；

版本 ZY-0.1.0

本页为《深圳市公安局梅林梅坳八路和大浪警训基地地方舱型公安特殊专用隔离场所建设项目弱电智能化专业分包工程》合同签署页

甲方：深圳市市政工程总公司（公章）	乙方：深圳市星火电子工程公司（公章）
法定代表人（签字）： 或委托代理人（签字）： 	法定代表人（签字）： 或委托代理人（签字）： 
电话：0755-82896379	电话：0755-84449551
地址：广东省深圳市龙华区民治街道北站社区华侨城创想大厦2栋2001	地址：深圳市罗湖区湖贝路2216号华佳广场25-26楼
开户银行：中国建设银行深圳田背支行	开户银行：中国银行股份有限公司深圳上步支行
账户名称：深圳市市政工程总公司	账户名称：深圳市星火电子工程公司
账号：4420 1514 5000 5100 4022	账号：7471 5793 0219
纳税人识别号：9144 0300 1921 9039 7	纳税人识别号：9144 0300 1921 9449 4A
日期：2022年11月16日	日期：2022年11月16日

仅限投标使用

## 2.1.2 验收报告扫描件

### 单位（子单位）竣工验收报告

GD-E1-914

仅限投标使用

工程名称：深圳市公安局梅林梅坳八路方舱型公安特殊专用隔离场所建设项目

验收日期：2021年4月13日

建设单位（盖章）：深圳市公安局



# 一、工程概况

GD-E1-914/2

工程名称	深圳市公安局梅林梅坳八路方舱型公安特殊专用隔离场所建设项目				
工程地点	深圳市福田区梅坳八路	建筑面积	9282.75m²	工程造价	75063920元
结构类型	临时性建筑结构： 标准打包箱和集装箱	层数	地上：	监舱区1层，通过区、办公区2层	
			地下：	/	
施工许可证号		监理许可证号			
开工日期	2022年3月26日	竣工日期	2022年4月13日		
监督单位		监督编号			
建设单位	深圳市公安局				
勘察单位					
设计单位	深圳东海建设集团有限公司				
总包单位	深圳市市政工程总公司				
承建单位 (土建)	/				
承建单位 (设备安装)	/				
承建单位 (装修)	/				
监理单位					
施工图 审查单位	/				



\* GD - E 1 - 9 1 4 / 2 \*

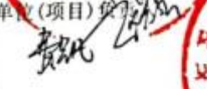
### (五) 工程验收结论及备注

GD-E1-914/6

深圳市公安局梅林梅坳八路方舱型公安特殊专用隔离场所建设项目，位于深圳市福田区上梅林梅坳八路，面积9282.75m<sup>2</sup>，集装箱248个，其中方舱箱117个，工作备勤区56个，通过区70个，隔离人员洗衣房2个，远程医废集区、岗亭各1个，独立监室共351间。

结论：本工程质量符合相关法律法规及工程设计强制标准，符合设计文件及合同要求，工程质量控制资料，安全功能检查符合要求，观感质量符合要求。地基与基础分部工程，主体结构分部工程，建筑装饰装修工程，建筑给、排水及采暖分部工程，通风与空调分部工程，建筑电气分部工程，智能建筑分部等各分部工程室外子单位工程综合质量达到验收标准，工程质量评定合格。

仅限投标使用

建设单位：  (公章) 单位(项目)负责人：  年月日	监理单位：  (公章) 总监理工程师：  年月日	施工单位：  (公章) 单位(项目)负责人：  2022年4月13日 年月日	设计单位：  (公章) 单位(项目)负责人：  年月日	勘察单位： (公章) 单位(项目)负责人： 年月日
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------



340

### 智能建筑分部工程施工技术管理和质量控制资料核查记录

GD-C5-7328 0 0 1

单位(子单位)工程名称		深圳市公安局梅林梅坳八路和大浪警训基地方舱型公安特殊专用隔离场所建设项目弱电智能化专业分包(梅林)						
包含子分部(系统、子系统)		梅林方舱用户电话交换系统、信息网络系统、综合布线系统、会议系统、安全技术防范系统、机房						
施工单位		深圳市市政工程总公司			项目技术负责人		吴镇华	
分包单位		深圳市星火电子工程公司			项目技术负责人		张浩	
序号	资料名称	份数	分包单位		施工单位		监理(或建设)单位	
			核查意见	核查人	核查意见	核查人	核查意见	核查人
1	施工图会审记录、设计变更通知单、施工图设计文件变更(洽商)记录	/	符合要求	张浩	符合要求	吴镇华	符台要求	楚群
2	施工组织设计(工程方案)、分项工程施工技术交底记录	1	符合要求	张浩	符合要求	吴镇华	符台要求	楚群
3	工程测试器具(设备)配备核查表	/						
4	子分部、分项、检验批划分方案表	/						
5	施工物资产品进场检查验收记录	/						
6	施工物资产品质量证明文件(含产品合格证、进场检验报告、其他质量证明文件等)	/	符合要求	张浩	符合要求	吴镇华	符台要求	楚群
7	进场产品见证检验(复检)计划表、现场实体(系统)抽检计划表	/						
8	检测抽样、送样、实体(系统)确认记录	/						
9	产品/实体(系统)进场检验报告	/	符合要求	张浩	符合要求	吴镇华	符台要求	楚群
10	确认检测合格评审表	/						
11	分项工程/子分部质量验收方案表	/						
12	工程验收/检测报审表	/						
13	隐蔽工程验收记录	1	符合要求	张浩	符合要求	吴镇华	符台要求	楚群
14	中间(工种/工序之间)交接验收记录	/						
15	检验批质量验收抽样检验计划方案表	/						
16	检验批现场验收检查测试记录	/						
17	检验批质量验收记录	1	符合要求	张浩	符合要求	吴镇华	符台要求	楚群
18	现场观感质量检查评定记录	/						
19	分部观感质量检查评定记录汇总表	1	符合要求	张浩	符合要求	吴镇华	符台要求	楚群
20	分部安全和功能检验资料核查及主要功能抽查记录	1	符合要求	张浩	符合要求	吴镇华	符台要求	楚群
21	分项、子分部、分部工程质量验收记录	1	符合要求	张浩	符合要求	吴镇华	符台要求	楚群
22	各类系统(子系统)测试(测评)记录、子分部工程检测记录汇总表	/						
23	系统技术、操作和维护手册,系统管理、操作人员培训记录	3	符合要求	张浩	符合要求	吴镇华	符台要求	楚群
24	其他施工(调试、检测、运行试验)记录	1	符合要求	张浩	符合要求	吴镇华	符台要求	楚群
25	新技术论证、备案文件及其施工记录	/						
分包单位综合评价结论: 符合要求 项目负责人签名: 张浩 2022年4月12日		施工单位综合评价结论: 符合要求 方舱型监所专用隔离场所 紧急工程 项目经理: 张浩 (仅限技术资料用) 2022年4月12日			监理(建设)单位综合评价结论: 总监理工程师签名: 张浩 (建设方舱型公安特殊专用隔离场所) 监理部 2022年4月12日			

GD-C5-7328

341

## 智能建筑（梅林） 分部工程质量验收记录

GD-C5-7312 0 0 1

单位(子单位)工程名称	深圳市公安局梅坳八路和大浪警训基地方舱型公安特殊专用隔离场所建设项目弱电智能化专业分包工程(梅林)					
施工单位	深圳市市政工程总公司	项目技术负责人	吴镇华	项目负责人	梁志峰	单位技术(质量)负责人 于芳
分包单位	深圳市星火电子工程公司	项目技术负责人	张浩	项目负责人	宋玮	单位技术(质量)负责人
序号	隶属的子分部(系统、子系统)工程名称	分项数	施工单位检查评定结果		监理(建设)单位验收结论	
GD-C5-7311-001	安全技术防范系统	6	主控项目全部合格,一般项目满足规范要求		合格	
GD-C5-7311-002	会议系统	6	主控项目全部合格,一般项目满足规范要求		合格	
GD-C5-7311-003	机房	9	主控项目全部合格,一般项目满足规范要求		合格	
GD-C5-7311-004	信息网络系统	6	主控项目全部合格,一般项目满足规范要求		合格	
GD-C5-7311-005	用户电话交换系统	6	主控项目全部合格,一般项目满足规范要求		合格	
GD-C5-7311-006	综合布线系统	4	主控项目全部合格,一般项目满足规范要求		合格	
汇总	本分部共计子分部(系统、子系统)数: 6 分项数: 31					
分部(系统)、子分部(系统、子系统)质量控制资料						
分部(系统)、子分部(系统、子系统)安全和功能检验						
分部(系统)、子分部(系统、子系统)观感质量						
验收综合结论及备注	验收合格					
分包单位	施工单位	勘察单位	设计单位	监理(建设)单位		
项目负责人签名:  2022年4月12日 (盖章)	项目负责人签名:  2022年4月12日 (盖章)	项目负责人签名:  年 月 日 (盖章)	项目负责人签名:  2022年4月12日 (盖章)	总监理工程师(建设单位项目负责人)签名:  2022年4月12日 (盖章)		

GD-C5-7312

## 2.2 深圳市公安局（本级）三所三队一中心 1 号地块信息化工程项目

### 2.2.1 中标通知书及合同关键页扫描件

## 深圳公共资源交易中心

### 中标通知书

(项目编号: SZCG2022001143\_A)

深圳市星火电子工程公司:

由深圳公共资源交易中心(深圳交易集团有限公司政府采购业务分公司)组织的深圳市公安局(本级)三所三队一中心1号地块信息化工程项目公开招标中,按照深圳市政府采购业务的定标原则,并经采购人确认,贵公司成交,成交结果如下:

采购计划编号	项目名称	单位	数量	预算金额(元)	成交金额(元)
PLAN-2022-440300000-106001-15628	深圳市公安局(本级)三所三队一中心1号地块信息化工程项目	批	1	42166200.00	41806000.00

成交金额:肆仟壹佰捌拾万陆仟元整(¥41806000.00)

请贵公司(联系人:杨雅珊,联系电话:13560555216)尽快与采购单位(深圳市公安局(本级))联系(联系人:张,电话:0755-84464132)。在本通知发出之日起十个工作日内按招标文件和中标的投标文件签订政府采购合同,并据此组织验收,如果弄虚作假,将依据法规追究相关当事人的责任。

抄送:深圳市公安局(本级)

备注:

1.为进一步拓宽企业融资渠道,降低企业融资成本,我市推出政府采购订单融资服务,中标(成交)供应商可以凭借中标通知书向合作银行申请订单融资服务。订单融资具体流程可登录深圳交易集团融资服务平台

(<http://zfcg.szgzy.com:8081/financeplatform/>),相关政策法规参阅深圳市政府采购监管网([zfcg.sz.gov.cn](http://zfcg.sz.gov.cn))信息公开栏目,深圳公共资源交易中心融资服务平台咨询电话:0755-88653386。

2.此数字成交通知书需经验证才能辨别真伪和有效,验证方式为:

方式1、使用手机扫描二维码,访问深圳公共资源交易中心(深圳交易集团有限公司政府采购业务分公司)网站,并下载此中标通知书数字版,并且状态为有效。

方式2、在电脑上点击公章,显示数字证书为深圳交易集团有限公司政府采购业务分公司所有,此文件未被修改,点击“有效性验证”链接,访问深圳交易集团有限公司政府采购业务分公司网站中的此数字成交通知书,并且状态为有效。



K2022GC0902  
合同编号: GAJJ2022J1223

## 深圳市公安局（本级）三所三队一中心 1 号 地块信息化工程项目合同

甲方：深圳市公安局

地址：

电话：0755-84463225

联系人：李警官

乙方：深圳市星火电子工程公司

地址：深圳市罗湖区湖贝路 2216 号华佳广场 25-26 楼

电话：0755-84449579

联系人：黄虹

仅限投标使用



根据深圳公共资源交易中心（深圳交易集团有限公司政府采购业务分公司）SZCG2022001143号招标项目的投标结果，深圳市星火电子工程公司为中标方。按照《中华人民共和国民法典》（第三编合同）和《深圳经济特区政府采购条例》，经深圳市公安局（以下简称甲方）和深圳市星火电子工程公司（以下简称乙方）协商，达成以下合同条款：

#### 第一条 合同标的

乙方根据甲方需求提供下列货物：

货物名称、规格及数量详见附件二：项目报价表。

#### 第二条 合同价款

本货物合同暂定价为人民币肆仟壹佰捌拾万陆仟元整（¥41,806,000.00），最终结算价以市财政和预算投资评审中心结算审计结果为准。本合同价已包括乙方为履行本合同义务所发生的一切费用，系固定不变价格，且不随通货膨胀的影响而波动。

#### 第三条 权利保证

乙方保证甲方在使用本合同项下货物或货物的任何一部分时，不会产生因第三方提出的包括但不限于侵犯其专利权、商标权、工业设计权等知识产权和侵犯其所有权、抵押权等物权及其他权利而引发的纠纷。如有纠纷，乙方应承担全部责任。

#### 第四条 质量保证

- 1、乙方所提供的货物的技术规格符合招标文件规定的技术规格，货物符合中华人民共和国的设计和制造生产标准或行业标准。
- 2、乙方应保证货物是全新、未使用过的原裝合格产品（包括零部件），并完全符合甲方要求的质量、规格和性能的要求。如货物安全涉及到软件的，乙方保证相关软件均为正版软件。
- 3、乙方保证交货时一并提供货物质量合格凭证或文件。

#### 第五条 交货和验收

- 1、签订合同后 30 天（日历日）内交货，且最迟交货期不能晚于 2022 年 12 月 25 日。乙方应在交付及甲方初步验收合格后【10】天内完成安装调试。
- 2、交货地点：龙岗拘留所、戒毒所、警犬中队内，如因疫情管控管理需要或其他不可抗力因素影响，双方可协商交货地点为中转仓库，由乙方承担货物保管期间的所有责任及费用。
- 3、乙方交付的货物应当完全符合招投标文件所规定的货物、数量、质量和规格要求。乙方提供的货物不符合招投标文件和合同规定的，甲方有权拒收货物，由此引起的风险，由

2、因履行本合同引起的或与本合同有关的争议，甲、乙双方应首先通过友好协商解决，如果协商不能解决争议，则向甲方所在地有管辖权的人民法院提起诉讼。

### 第十三条 合同生效及其他

1、下列文件均为本合同的组成部分：

- (1) SZCG2022001143号招标文件、答疑及补充通知；
- (2) 乙方的投标文件；
- (3) 本合同执行中甲乙双方共同签署的补充与修正文件；
- (4) 附件一：询价通知书；
- (5) 附件二：项目报价表；
- (6) 附件三：保密承诺书。

2、如本合同及组成部分的约定存在冲突的，实质性内容以招投标文件为准，非实质性内容以生效时间在后的文件为准。

3、本合同一式两份，甲、乙双方各执壹份，具有同等法律效力。本合同自双方法定代表人（或授权代表）签字并盖章之日起生效。  
(以下无正文，为合同签署页)

甲方：深圳市公安局

乙方：深圳市星火电子工程公司

甲方授权代表：



乙方授权代表：



签订日期：2022 年 12 月 14 日

附件二：项目报价表

序号	货物名称	规格/品牌/型号	原产地	制造商名称	数量	单位	单价(元)	合价(元)
<b>第一部分、拘留所</b>								
<b>一、信息交互系统</b>								
<b>(一) 通讯指挥系统</b>								
<b>&lt;一&gt;有线通讯系统</b>								
1	语音主机	品牌:佳米 规格型号: 48FXSC	珠海	广东佳米科技有限公司	1	套	21,396.00	21,396.00
2	桌面式话机	品牌:高科 规格型号: HCD737TSDL89	深圳	深圳市高科新产业控股有限公司	30	台	163.00	4,890.00
<b>(二) 电化教育(广播)系统</b>								
1	数字化电化教育系统							
1.1	多媒体智能控制终端	品牌:快鱼 规格型号: 定制	北京	北京快鱼电子股份公司	126	台	2,676.00	337,176.00
1.2	有源防悬挂音箱	品牌:快鱼 规格型号: LT-503C	北京	北京快鱼电子股份公司	126	个	604.00	76,104.00
1.3	显示终端	品牌:海康威视 规格型号: DS-D5043FC-A	杭州	杭州海康威视数字技术股份有限公司	126	台	8,177.00	1,030,302.00
1.4	显示终端机架及护罩	品牌:耕谷阳 规格型号: 定制	深圳	深圳市耕谷阳网络设备有限公司	126	套	603.00	75,978.00
1.5	高清线	品牌:天诚 规格型号: HDMI线10米	上海	上海天诚通信技术股份有限公司	126	根	174.00	21,924.00
1.6	设备箱	品牌:耕谷阳 规格型号: 定制	深圳	深圳市耕谷阳网络设备有限公司	115	个	833.00	95,795.00
1.7	八路智能TDM电源	品牌:湾区通信 规格型号: XY-400D	深圳	深圳市湾区通信技术有限公司	19	个	3,927.00	74,613.00
1.8	信号线	品牌:天诚	上	上海天诚通信	7250	米	14.50	105,125.00

		规格型号: UTP-11-6-4P	海	技术股份有限 公司				
1.9	电源线	品牌:天诚 规格型号: RVV3*2.5mm <sup>2</sup>	上海	上海天诚通信 技术股份有限 公司	3200	米	12.70	40,640.00
1.1	音频线	品牌:天诚 规格型号: ZR-RVVP2*1.0mm <sup>2</sup>	上海	上海天诚通信 技术股份有限 公司	1000	米	7.40	7,400.00
1.11	PVC线管	品牌:联塑 规格型号: PVC25	佛山	广东联塑科技 实业有限公司	1500	米	7.60	11,400.00
2	有线电视系统							
2.1	线路放大器	品牌:华正达 规格型号: TDA8030R	深圳	深圳市华正达 电子有限公司	3	个	2,099.00	6,297.00
2.2	四分配器	品牌:广宇 规格型号: FP408	扬州	江苏广宇网络 器材有限公司	4	个	108.00	432.00
2.3	二分配器	品牌:奥视 规格型号: CAB-204	广州	广州市奥视电 子有限公司	1	个	108.00	108.00
2.4	四分支器	品牌:广宇 规格型号: 四分支器	扬州	江苏广宇网络 器材有限公司	15	个	108.00	1,620.00
2.5	二分支器	品牌:广宇 规格型号: 二分支器	扬州	江苏广宇网络 器材有限公司	1	个	108.00	108.00
2.6	用户终端盒	品牌:天隆 规格型号: 定制	深圳	深圳市天隆广 播电视网络有 限公司	47	个	366.00	17,202.00
2.7	底盒	品牌:公牛 规格型号: 86底盒	慈溪	公牛集团股份 有限公司	47	个	27.00	1,269.00
2.8	电阻	品牌:广宇 规格型号: 75欧	扬州	江苏广宇网络 器材有限公司	12	个	61.00	732.00
2.9	电视分线缆	品牌:汉胜	珠海	珠海汉胜科技	3000	米	6.80	20,400.00

		规格型号: SYWV75-5/96B	海	股份有限公司				
2.1	线管	品牌:联塑 规格型号: PVC20	佛山	广东联塑科技 实业有限公司	500	米	5.40	2,700.00
<b>(三) 监管信息系统</b>								
<b>&lt;一&gt; 计算机网络系统</b>								
<b>1 公安网</b>								
<b>1.1 核心交换单元</b>								
1.1.1	引擎交流组合配置	品牌:华为数通智选 规格型号: S7706	东莞	东莞市华荣通信技术有限公司	2	套	35,818.00	71,636.00
1.1.2	48端口千兆光接口板	品牌:华为数通智选 规格型号: LSS7G48SA1S0	东莞	东莞市华荣通信技术有限公司	4	块	16,413.00	65,652.00
1.1.3	16端口万兆光接口板	品牌:华为数通智选 规格型号: LSS7X16SA1E0	东莞	东莞市华荣通信技术有限公司	2	块	22,547.00	45,094.00
1.1.4	基本软件	品牌:华为数通智选 规格型号: S7706	东莞	东莞市华荣通信技术有限公司	1	套	408.00	408.00
1.2	汇聚交换单元	品牌:华为数通智选 规格型号: S5736-S24S4XC	东莞	东莞市华荣通信技术有限公司	1	台	10,935.00	10,935.00
1.3	网络接入单元	品牌:华为数通智选 规格型号: S5735S-L24T4S-QA2	东莞	东莞市华荣通信技术有限公司	20	台	2,167.00	43,340.00
1.4	万兆光模块 (1310nm, 10km, LC)	品牌:华为 规格型号: OSX010000	东莞	华为技术有限公司	8	块	1,659.00	13,272.00
1.5	千兆单模光	品牌:华为	东	华为技术有限	44	块	569.00	25,036.00

		规格型号: TL-SG1210DP	圳	公司				
(二) 综合布线系统								
1	底盒	品牌:公牛 规格型号: 86 底盒	慈溪	公牛集团股份 有限公司	372	个	27.00	10,044.00
2	双口信息面 板	品牌:天诚 规格型号: FP-21-2-W	上海	上海天诚通信 技术股份有限 公司	372	个	21.00	7,812.00
3	六类非屏蔽 信息模块	品牌:天诚 规格型号: KJ-12-6	上海	上海天诚通信 技术股份有限 公司	744	个	29.00	21,576.00
4	六类非屏蔽 线缆	品牌:天诚 规格型号: UTP-11-6-4P	上海	上海天诚通信 技术股份有限 公司	5000	米	14.50	652,500.00
5	24口六类非 屏蔽配线架	品牌:天诚 规格型号: PP-12-6-24	上海	上海天诚通信 技术股份有限 公司	48	个	689.00	33,072.00
6	110 配线架	品牌:天诚 规格型号: 10L-100+10L-5*20	上海	上海天诚通信 技术股份有限 公司	23	个	332.00	7,636.00
7	线缆管理器	品牌:天诚 规格型号: CM-12-1U	上海	上海天诚通信 技术股份有限 公司	122	个	107.00	13,054.00
8	六类非屏蔽 数据跳线 2M	品牌:天诚 规格型号: PC-13-6-20	上海	上海天诚通信 技术股份有限 公司	220	根	35.00	7,700.00
9	六类非屏蔽 数据跳线 3M	品牌:天诚 规格型号: PC-13-6-30	上海	上海天诚通信 技术股份有限 公司	572	根	40.00	22,880.00
10	RJ45 转 RJ11 跳线	品牌:天诚 规格型号: PC-RJ45/RJ11-1-20	上海	上海天诚通信 技术股份有限 公司	60	根	28.00	1,680.00
11	鸭嘴跳线	品牌:秋叶原	深	深圳市秋叶原	60	根	28.00	1,680.00

		规格型号: 4分	莞	管桥架制造有 限公司				
31	PVC线槽 3	品牌:深广盛 规格型号: 8分	东莞	广东深广盛线 管桥架制造有 限公司	1500	米	11.60	17,400.00
32	光纤熔接及 测试	品牌:星火 规格型号: 定制	深圳	深圳市星火电 子工程公司	2488	芯	20.00	49,760.00
33	安装辅材	品牌:星火 规格型号: 定制	深圳	深圳市星火电 子工程公司	1	项	56,000.00	56,000.00
<b>&lt;三&gt; 信息发布系统</b>								
1	六类非屏蔽 线缆	品牌:天诚 规格型号: UTP-11-6-4P	上海	上海天诚通信 技术股份有限 公司	300	米	14.50	4,350.00
2	电源线	品牌:天诚 规格型号: RVV3*1.5mm <sup>2</sup>	上海	上海天诚通信 技术股份有限 公司	200	米	9.00	1,800.00
3	PVC线管	品牌:联盟 规格型号: PVC25	佛山	广东联盟科技 实业有限公司	200	米	7.60	1,520.00
<b>(四) JS信息交互系统</b>								
1	信息交互终 端(仓内屏)	品牌:华安泰 规格型号: 智慧信息交互 终端系统 V1.0	深圳	深圳市华安泰 智能科技有限 公司	49	台	8,261.00	404,789.00
2	适配电源	品牌:华安泰 规格型号: 配套	深圳	深圳市华安泰 智能科技有限 公司	49	个	278.00	13,622.00
3	信号线	品牌:天诚 规格型号: UTP-11-6-4P	上海	上海天诚通信 技术股份有限 公司	3500	米	14.50	50,750.00
4	集中供电线	品牌:天诚 规格型号: RVV3x2.5mm <sup>2</sup>	上海	上海天诚通信 技术股份有限 公司	3200	米	12.70	40,640.00
5	电源线	品牌:天诚	上	上海天诚通信	350	米	5.90	2,065.00

		规格型号: RVV2*1.0mm <sup>2</sup>	海	技术股份有 限公司				
6	PVC 线管	品牌:联塑 规格型号: PVC25	佛山	广东联塑科技 实业有限公司	350	米	7.60	2,660.00
<b>(五) 智能信息巡查系统</b>								
1	管教智能终端 (仓外屏)	品牌:华安泰 规格型号: VK-NT3102C-215-L	深圳	深圳市华安泰 智能科技有限公司	47	台	9,615.00	451,905.00
2	适配电源	品牌:华安泰 规格型号: 配套	深圳	深圳市华安泰 智能科技有限公司	47	个	278.00	13,066.00
3	六类非屏蔽 线缆	品牌:天诚 规格型号: UTP-11-6	上海	上海天诚通信 技术股份有限公司	3500	米	14.50	50,750.00
4	电源线	品牌:天诚 规格型号: RVV2*1.0mm <sup>2</sup>	上海	上海天诚通信 技术股份有限公司	3000	米	5.90	17,700.00
5	PVC 线管	品牌:联塑 规格型号: PVC25	佛山	广东联塑科技 实业有限公司	340	米	7.60	2,584.00
<b>二、视频监控系统 (高清音视频监控系统)</b>								
<b>(一) 视频监控系统</b>								
<b>1 前端设备</b>								
1.1	高清全景半球网络摄像机	品牌:海康威视 规格型号: DS-2CD675XYZUV2-ABCDE F	杭州	杭州海康威视 数字技术股份 有限公司	172	台	3,264.00	561,408.00
1.2	高清防暴半球网络摄像机	品牌:海康威视 规格型号: DS-2CD214XYZUV-ABCDEF	杭州	杭州海康威视 数字技术股份 有限公司	202	台	1,075.00	217,150.00
1.3	高清红外网	品牌:海康威视	杭	杭州海康威视	64	台	1,051.00	67,264.00

	配器	规格型号: AMT211K	京	股份公司				
4	监听线 1	品牌:天诚	上海	上海天诚通信技术股份有限公司	5400	米	9.80	52,920.00
		规格型号: ZR-RVVP3*0.5mm <sup>2</sup>						
5	监听线 2	品牌:天诚	上海	上海天诚通信技术股份有限公司	5400	米	9.50	51,300.00
		规格型号: ZR-RVVP2*0.5mm <sup>2</sup>						
6	PVC 线管	品牌:联塑	佛山	广东联塑科技实业有限公司	1500	米	5.40	7,020.00
		规格型号: PVC20						
7	安装辅材	品牌:星火	深圳	深圳市星火工程公司	1	项	2,700.00	2,700.00
		规格型号: 定制						
<b>三、门禁管理系统</b>								
<b>(一) 门禁管理系统</b>								
<b>&lt;一&gt; 门禁系统</b>								
1.1	底盒	品牌:	慈溪	公牛集团股份有限公司	473	个	27.00	12,771.00
		规格型号: 8底盒						
1.2	RL 门禁一体机 (含支架)	品牌:海康威视	杭州	杭州海康威视数字技术股份有限公司	174	台	2,332.00	405,768.00
		规格型号: DS-K1T6XYZUV-ABCD						
1.3	指纹密码锁	品牌:SY	深圳	深圳市三赢科技有限公司	130	台	1,678.00	218,140.00
		规格型号: DH-590H						
1.4	电锁	品牌:海康威视	杭州	杭州海康威视数字技术股份有限公司	174	台	1,165.00	202,710.00
		规格型号: 配套						
1.5	出门按钮	品牌:海康威视	杭州	杭州海康威视数字技术股份有限公司	80	台	38.00	3,040.00
		规格型号: EB29						
1.6	电锁电源	品牌:海康威视	杭州	杭州海康威视数字技术股份有限公司	174	台	181.00	31,494.00
		规格型号: DS-2FA12050-1W-B						

1.7	信号线	品牌:天诚	上海	上海天诚通信技术股份有限公司	12180	米	14.50	176,610.00
		规格型号: UTP-11-6-4P						
1.8	电源线	品牌:天诚	上海	上海天诚通信技术股份有限公司	8700	米	7.10	61,770.00
		规格型号: RVV2*1.5mm <sup>2</sup>						
2	电锁线	品牌:天诚	上海	上海天诚通信技术股份有限公司	261	米	5.90	15,399.00
		规格型号: RVV2*1.0mm <sup>2</sup>						
2.1	出门按钮线	品牌:天诚	上海	上海天诚通信技术股份有限公司	1740	米	4.50	7,830.00
		规格型号: RVV2*0.5mm <sup>2</sup>						
2.2	线管	品牌:联塑	佛山	广东联塑科技实业有限公司	1900	米	7.60	14,440.00
		规格型号: PVC2						
(二)	停车场管理系统							
1.1	入口车牌识别一体机	品牌:海康威视	杭州	杭州海康威视数字技术股份有限公司	3	台	13,840.00	41,520.00
		规格型号: DS-TMCXX3-XX						
1.2	出口车牌识别一体机	品牌:海康威视	杭州	杭州海康威视数字技术股份有限公司	3	台	13,840.00	41,520.00
		规格型号: DS-TMCXX3-XX						
1.3	标准直杆自动道闸	品牌:海康威视	杭州	杭州海康威视数字技术股份有限公司	6	套	11,077.00	66,462.00
		规格型号: DS-TMG4XX-XX						
1.4	防砸雷达	品牌:海康威视	杭州	杭州海康威视数字技术股份有限公司	6	套	2,104.00	12,624.00
		规格型号: DS-TMG03X-XX						
1.5	管理一体机(含管理软件)	品牌:海康威视	杭州	杭州海康威视数字技术股份有限公司	1	套	10,397.00	10,397.00
		规格型号: DS-TPEXXX-XX						
1.6	显示器	品牌:海康威视	杭	杭州海康威视	1	台	1,552.00	1,552.00

		规格型号: RVV3*1.5mm <sup>2</sup>	海	技术股份有限公司				
7	PVC 线管	品牌:联塑 规格型号: PVC25	佛山	广东联塑科技实业有限公司	50	米	7.60	380.00
<b>五、会见系统</b>								
1	排队叫号系统							
1.1	多媒体控制盒	品牌:来邦 规格型号: NLV-DC	芜湖	来邦科技股份有限公司	1	台	1,067.00	1,067.00
1.2	自动语音合成模块	品牌:来邦 规格型号: NLB-81-46V	芜湖	来邦科技股份有限公司	1	套	4,509.00	4,509.00
1.3	智能屏显叫号软件模块	品牌:来邦 规格型号: 会见登记排队软件 V2.3.3	芜湖	来邦科技股份有限公司	1	套	5,842.00	5,842.00
1.4	数据接口定制开发模块	品牌:来邦 规格型号: 信息交互服务器软件 V2.3.3	芜湖	来邦科技股份有限公司	1	套	26,542.00	26,542.00
1.5	会见登记家属二代身份证读卡器	品牌:良田 规格型号: H-20A3.3	深圳	深圳市新良田科技股份有限公司	2	台	4,550.00	9,100.00
1.6	票据机	品牌:来邦 规格型号: NLB-82-92	芜湖	来邦科技股份有限公司	2	个	1,192.00	2,384.00
1.7	功放	品牌:优格 规格型号: UL-E1	深圳	深圳市睿格斯科技有限公司	1	台	2,099.00	2,099.00
1.8	音箱	品牌:优格 规格型号: UL-QC2.3	深圳	深圳市睿格斯科技有限公司	2	台	932.00	1,864.00
1.9	排队叫号显示终端	品牌:海康威视 规格型号: DS-D5055UP	杭州	杭州海康威视数字技术股份有限公司	1	台	11,714.00	11,714.00
1.1	信号线	品牌:天诚	上	上海天诚通信	300	米	14.50	4,350.00

		规格型号: WBC-A22-1++	湖	公司				
3.2	电源线	品牌:天诚	上海	上海天诚通信技术股份有限公司	840	米	9.00	7,560.00
		规格型号: RVV3*1.5mm <sup>2</sup>						
3.3	通讯线	品牌:天诚	上海	上海天诚通信技术股份有限公司	910	米	14.50	13,195.00
		规格型号: UTP-11-6-4P						
3.4	线管	品牌:联塑	佛山	广东联塑科技实业有限公司	400	米	7.60	3,040.00
		规格型号: PVC25						
<b>六、讯问指挥系统（讯问同步录音录像系统）</b>								
1	审讯终端	品牌:海康威视	杭州	杭州海康威视数字技术有限公司	2	台	10,514.00	21,028.00
		规格型号: DS-8604SNL-K4						
2	日期温湿度显示牌	品牌:海康威视	杭州	杭州海康威视数字技术有限公司	2	个	1,522.00	3,044.00
		规格型号: DS-TH200-10KA						
3	工作中显示牌	品牌:海康威视	杭州	杭州海康威视数字技术有限公司	2	个	1,896.00	3,792.00
		规格型号: DS-D4037DI/S						
4	取电开关	品牌:公牛	慈溪	公牛集团股份有限公司	2	个	271.00	542.00
		规格型号: 220V/10A						
5	电源线	品牌:天诚	上海	上海天诚通信技术股份有限公司	100	米	12.70	1,270.00
		规格型号: RVV3*2.5mm <sup>2</sup>						
6	信号线	品牌:天诚	上海	上海天诚通信技术股份有限公司	160	米	14.50	2,320.00
		规格型号: UTP-11-6-4P						
7	PVC线管	品牌:联塑	佛山	广东联塑科技实业有限公司	100	米	7.60	760.00
		规格型号: PVC25						
<b>七、多媒体会议系统</b>								

(一) 办公楼二层 38 人会议室								
1	86 英寸企业智慧屏	品牌:华为 规格型号: IdealHub S86	东莞	华为技术有限公司	1	台	49,720.00	49,720.00
2	落地支架	品牌:华为 规格型号: 配套	东莞	华为技术有限公司	1	个	2,627.00	2,627.00
3	无线投屏器	品牌:华为 规格型号: EP02T-H	东莞	华为技术有限公司	1	个	750.00	750.00
4	高清线缆	品牌:天诚 规格型号: 10 米	上海	上海天诚通信技术股份有限公司	1	根	161.00	161.00
5	全向麦	品牌:华为 规格型号: Mic 500	东莞	华为技术有限公司	1	个	2,735.00	2,735.00
(二) 监区值班室								
1	65 英寸企业智慧屏	品牌:华为 规格型号: IdealHub S65	东莞	华为技术有限公司	1	台	25,646.00	25,646.00
2	落地支架	品牌:华为 规格型号: 配套	东莞	华为技术有限公司	1	个	2,627.00	2,627.00
3	高清线缆	品牌:天诚 规格型号: HDMI 线 10M	上海	上海天诚通信技术股份有限公司	1	根	174.00	174.00
4	无线投屏器	品牌:华为 规格型号: EP02T-H	东莞	华为技术有限公司	1	个	750.00	750.00
5	全向麦	品牌:华为 规格型号: Mic 500	东莞	华为技术有限公司	1	个	2,735.00	2,735.00
<b>八、机房工程</b>								
1	基础环境							
1.1	机房环境改造	品牌:星火 规格型号: 定制	深圳	深圳市星火电子工程公司	1	项	60,938.00	60,938.00
2	配电							
2.1	监区 UPS 配	品牌:星火	深	深圳市星火电	1	套	22,507.00	22,507.00

	线缆	规格型号: UTP-11-6-4P	海	技术股份有限 公司				
6	PVC 线管	品牌:联塑 规格型号: PVC25	佛山	广东联塑科技 实业有限公司	100	米	7.60	760.00
7	落地式钥匙 柜	品牌:海邻科 规格型号: HLK-Y-600	深圳	深圳市海邻科 信息技术有限 公司	1	套	2,246.00	2,246.00
<b>十、周界控制及报警系统</b>								
<b>(一) 应急报警系统</b>								
1	底盒	品牌:公牛 规格型号: 86 底盒	慈 溪	公牛集团股份 有限公司	66	个	27.00	1,782.00
2	报警按钮	品牌:海康威视 规格型号: DS-1T720N	杭 州	杭州海康威视 数字技术股份 有限公司	66	个	39.00	2,574.00
3	防区模块	品牌:海康威视 规格型号: DS-19M02-ZS	杭 州	杭州海康威视 数字技术股份 有限公司	66	套	241.00	15,906.00
4	报警主机	品牌:海康威视 规格型号: DS-19A08-01BN	杭 州	杭州海康威视 数字技术股份 有限公司	1	台	3,192.00	3,192.00
5	报警键盘	品牌:海康威视 规格型号: DS-19LR	杭 州	杭州海康威视 数字技术股份 有限公司	1	台	553.00	553.00
6	防空报警器	品牌:SY 规格型号: MS590	深 圳	深圳市三赢科 技有限公司	1	个	1,285.00	1,285.00
7	报警总线	品牌:天诚 规格型号: ZR-RVP3*1.5mm <sup>2</sup>	上 海	上海天诚通信 技术股份有限 公司	2600	米	10.90	28,340.00
8	报警按钮线	品牌:天诚 规格型号: RVV2*0.5mm <sup>2</sup>	上 海	上海天诚通信 技术股份有限 公司	2640	米	4.50	11,880.00

	中供电线	规格型号: RVV3x2.5mm <sup>2</sup>	海	技术股份有限公司				
1.6	镀锌线槽	品牌:裕通 规格型号:定制 100mm*50mm	深圳	深圳市裕通管业有限公司	80	米	181.00	14,480.00
2	UPS 电源							
2.1	10KVA 不间断电源主机	品牌:科士达 规格型号: YDC9110H	深圳	深圳科士达科技股份有限公司	1	套	27,084.00	27,084.00
2.2	蓄电池(后备1小时)	品牌:科士达 规格型号: 6-FM-65	深圳	深圳科士达科技股份有限公司	20	节	880.00	17,600.00
2.3	电池箱	品牌:丰创 规格型号: C-20	佛山	佛山市金丰创电脑有限公司	1	套	3,385.00	3,385.00
2.4	电池连接线	品牌:星火 规格型号: 定制	深圳	深圳市星火电子工程公司	1	项	2,708.00	2,708.00
3	通风与空调							
3.1	民用空调(含安装支架等)	品牌:格力 规格型号: 变频 1.5P/壁挂	珠海	珠海格力电器股份有限公司	1	套	17,604.00	17,604.00
4	防雷与接地							
4.1	电源二级防雷保护	品牌:星火 规格型号: 定制	深圳	深圳市星火电子工程公司	2	个	271.00	542.00
4.2	等电位母线铜排	品牌:星火 规格型号: 定制	深圳	深圳市星火电子工程公司	50	米	271.00	13,550.00
5	机房现场环境							
5.1	单柜式七氟丙烷气体灭火系统	品牌:鸿嘉利 规格型号: XQQW12/1.6	深圳	深圳市鸿嘉利消防科技有限公司	1	套	8,125.00	8,125.00
合计(即合同总价;币种:人民币;单位:元) 小写: 41,806,000.00 元 大写: 人民币肆仟壹佰捌拾万陆仟元整								

## 2.2.2 验收报告

# 深圳市公安局（本级）三所三队一中心 1号地块信息化工程项目

## 竣工验收报告

仅限投标使用

项目名称	深圳市公安局（本级）三所三队一中心1号地块信息化工程项目
建设单位	深圳市公安局
承建单位	深圳市星火电子工程公司
监理单位	广东省计算技术应用研究所

## 深圳市公安局（本级）三所三队一中心1号地块信息 化工程项目竣工验收报告

项目名称	深圳市公安局（本级）三所三队一中心1号地块信息化工程项目
建设单位	深圳市公安局
承建单位	深圳市星火电子工程公司
监理单位	广东省计算技术应用研究所
设计单位	深圳市联合创艺建筑设计有限公司
<p>工程概况：</p> <p>深圳市公安局（本级）三所三队一中心1号地块信息化工程项目（以下简称“本项目”）建设内容主要包括拘留所综合业务楼、拘留所拘室楼、戒毒所业务楼、戒毒所康复楼的信息交互系统、视频监控系统、门禁管理系统、在押人员报告系统、会见系统、讯问指挥系统、远程视频会议系统、机房工程、违禁物品检测系统、周界控制及报警系统、集成管理信息系统；警犬中队综合业务楼、犬舍的视频监控系统、计算机网络系统、门禁管理系统、机房工程等子项系统。</p> <p>目前所有设备到货安装调试完毕，软件开发已完成，竣工文档齐全，已完成第三方检测和网络安全等级保护测评的工作，测评和检测均通过，试运行稳定、系统运行正常，具备竣工验收的条件。</p>	
<p>验收依据：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 本项目合同及变更文件；</li> <li>2. 招标文件；</li> <li>3. 投标文件；</li> <li>4. 相关的国家或行业技术标准、规范。</li> </ol>	



验收方式：

1. 建设单位代表介绍项目背景等情况；
2. 承建单位代表介绍项目建设内容、建设周期、完成情况、完成效果；
3. 监理单位代表介绍项目监理情况；
4. 第三方检测单位代表介绍检测工作情况；
5. 网络安全等级保护测评单位介绍测评工作情况；
6. 专家组查看了现场、观看了平台演示；
7. 专家组审阅资料、提问及答疑；
8. 专家组形成验收意见。

验收内容：

1. 项目交付物是否符合设计文件、合同及变更文件要求；
2. 系统各项功能是否达到合同约定、用户需求的使用要求；
3. 系统试运行期间是否稳定，相关错误或缺陷是否已经改正；
4. 项目建设单位、使用单位对系统是否满意；
5. 项目文档是否齐全，是否符合相关验收规定。

验收结论：

本项目硬件设备全部到货安装调试完成、软件系统各项功能达到合同及变更文件要求，整体建设内容按照合同及变更文件要求全部完成，项目竣工文档资料齐全，经各方单位验收综合评定同意“本项目竣工验收合格”。

承建单位意见:

同意验收意见

签章: [Signature]  
日期: 2023年11月28日



监理单位意见:

同意验收意见

签章: [Signature]  
日期: 2023年11月28日



设计单位意见:

仅限投标使用  
同意验收意见

签章: [Signature]  
日期: 2023年11月28日



建设单位意见:

同意。

签章: [Signature]  
日期: 2023年11月28日



## 2.3 深圳市急救血液信息三中心公共卫生服务综合楼项目智能化工程

### 2.3.1 中标通知书及合同关键页扫描件

# 中标通知书

---

标段编号：4403002016043009001	
标段名称：深圳市急救血液信息三中心公共卫生服务综合楼项目智能化工程	
建设单位：深圳市建筑工务署工程管理中心	
招标方式：公开招标	
中标单位：深圳市星火电子工程公司	
中标价：1644.031745万元	
中标工期：394	
项目经理(总监)：聂传波	

本工程于 2021-04-30 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标，2021-06-18 完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章)： 法定代表人或其委托代理人 (签字或盖章)：	招标人(盖章)： 法定代表人或其委托代理人 (签字或盖章)： 日期：2021-06-21
-----------------------------------------	-------------------------------------------------------

查验码：7204208395242112      查验网址：[zjj.sz.gov.cn/jsjy](http://zjj.sz.gov.cn/jsjy)

正本



合同编号： JXS-044-2021

深圳市建筑工务署工程管理中心  
合同协议书

仅限投标使用



项目名称：深圳市急救血液信息三中心公共卫生服务综合楼项目

合同名称：深圳市急救血液信息三中心公共卫生服务综合楼项目智能化工程

合同协议书

承包方：深圳市星火电子工程公司

日期：二〇二一年七月

# 深圳市急救血液信息三中心公共卫生服务 综合楼项目智能化工程协议书

发包人（全称）：深圳市建筑工务署工程管理中心

承包人（全称）：深圳市星火电子工程公司

项目经理姓名：聂传波 资格等级：一级注册建造师 证书号码：粤 144151634325

本工程于 2021 年 4 月 30 日公开招标，确定由承包人承建。

依照《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、规章，并结合深圳市有关规定及本工程的招标文件条款，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就本工程建设施工事项达成一致，订立本协议。

## 一、工程概况

工程名称：深圳市急救血液信息三中心公共卫生服务综合楼项目智能化工程

工程地点：福田区安托山一路与侨香路交汇处

工程内容：智能化工程施工

结构形式：框架+剪力墙

层/幢：14 / 1（地上 14 层，地下 3 层）

建筑面积：54505.45 平方米；

工程立项批准文号：深发改函【2014】1602 号

资金来源：政府投资

## 二、工程承包范围

主要包括血液中心、信息中心及急救中心的综合布线系统、楼宇自控系统、能耗监测系统、计算机网络系统、视频监控系统、门禁系统、防盗报警系统、紧急求助系统、电子巡更系统、ups 系统、停车场管理系统、有线电视系统等，具体内容包括但不限于以上工程的深化设计、采购、安装调试、相关软件供应、编程、备品备件、用户培训、验收及售后服务等。



发 包 人：深圳市建设工程工务署工程管理

承 包 人：深圳市星火电子工程公司

中心（公章）

（公章）

住所：深圳市罗湖区深南东路  
2001号鸿昌广场六楼

住所：深圳市罗湖区湖贝路2216号华佳  
广场25、26楼

法定代表人：

法定代表人：

委托代理人：

委托代理人：

电 话：

电 话：

传 真：

传 真：

开 户 银 行：

开 户 银 行：

账 号：

账 号：

邮 政 编 码：

邮 政 编 码：

备案意见：

经 办 人：

备案机构（公章）

年 月 日

仅限投标使用

## 2.3.2 验收报告

### 单位（子单位）竣工验收报告

GD-E1-914

仅限投标使用

工程名称: 深圳市急救血液信息三中心公共卫生服务综合楼项目智能化工程

验收日期: 2022年10月10日

建设单位（盖章）: 深圳市建筑工务署工程管理中心



## 一、工程概况

GD-E1-914/2

工程名称	深圳市急救血液信息三中心公共卫生服务综合楼项目智能化工程				
工程地点	深圳市福田区香蜜湖街道侨香路与安托山一路交汇处	建筑面积	54505.45	工程造价	16440317.45
结构类型	框架+剪力墙	层数	地上：14层	地下：3层	
施工许可证号	2014-440300-83-01-10151004	监理许可证号	/		
开工日期	2021年9月6日	验收日期	2022年10月10日		
监督单位	深圳市住建局	监督编号	/		
建设单位	深圳市建筑工程务工程管理中心				
勘察单位	深圳市勘察研究院有限公司				
设计单位	深圳市建筑设计研究总院有限公司				
总包单位	/				
承建单位(土建)	/				
承建单位(智能化)	深圳市星火电子工程公司				
承建单位(装修)	/				
监理单位	浙江江南工程管理股份有限公司				
施工图审查单位	/				

  
 \* GD - E 1 - 9 1 4 / 2 \*

### 三、工程质量评定

GD-E1-914/4

分部（系统、成套设备）工程名称	验收意见/备注	质量控制资料核查结果统计	主要使用功能和安全性能资料核查/实体质量抽查结果统计	观感质量验收抽查结果统计
地基与基础	/	共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
主体结构	/	共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
建筑装饰装修	/	共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
屋面	/	共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
建筑给水、排水及采暖	/	共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
通风与空调	/	共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
建筑电气	/	共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
智能建筑	验收合格	共 10 项，其中： 经审查符合要求 10 项 经核定符合要求 10 项	共 10 项，其中： 资料核查符合要求 10 项 实体抽查符合要求 10 项	共 13 项，其中： 评价为“好”的 12 项 评价为“一般”的 1 项
建筑节能	/	共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
电梯	/	共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
		共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
		共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
		共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项

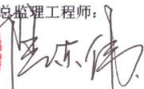
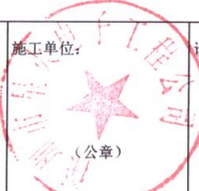
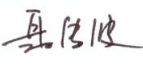


(五) 工程验收结论及备注

GD-E1-914/6

经审查已完成合同和设计约定的全部内容,工程技术管理和质量控制资料齐全,主要建筑材料、建筑构配件和设备的进场复验报告齐全,工程实体质量检测报告符合相关规范规定的要求,工程款已按合同约定内容支付完成,已签订工程质量保修书,工程质量符合有关法律、法规和工程建设强制性标准。验收组一致认为本工程评定为合格工程。

仅限投标使用

建设单位:   (公章) 单位(项目)负责人:   年月日	监理单位:   (公章) 总监理工程师:  年月日	施工单位:   (公章) 单位(项目)负责人:  年月日	设计单位:   (公章) 单位(项目)负责人:  年月日	勘察单位:   (公章) 单位(项目)负责人:  年月日
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

GD-E1-914/6

## 2.4 深圳市质子肿瘤治疗中心项目智能化工程

### 2.4.1 中标通知书及合同关键页扫描件

**中 标 通 知 书**

标段编号：44030020190020005001

标段名称：深圳市质子肿瘤治疗中心项目智能化工程

建设单位：深圳市建筑工务署工程管理中心

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市星火电子工程公司

中标价：2711.158973万元

中标工期：607

项目经理(总监)：肖海涛

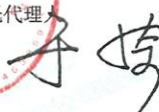
本工程于 2021-08-06 在 深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司) 进行招标，2021-09-26 完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章)： \_\_\_\_\_

法定代表人或其委托代理人  
(签字或盖章)： \_\_\_\_\_

招标人(盖章)： \_\_\_\_\_

法定代表人或其委托代理人  
(签字或盖章)： 

日期：2021-09-30

查验码：6409892268048177

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



正本

合同编号：ZZZX-033-2021

## 深圳市建筑工务署工程管理中心 合同协议书

仅限投标使用

项目名称：深圳市质子肿瘤治疗中心项目

合同名称：深圳市质子肿瘤治疗中心项目智能化工程合同协议书

承包方：深圳市星火电子工程公司

日期：二〇二一年十月



# 深圳市质子肿瘤治疗中心项目 智能化工程合同协议书

发包人（全称）：深圳市建筑工务署工程管理中心

承包人（全称）：深圳市星火电子工程公司

项目经理姓名：肖海涛 资格等级：一级注册建造师 证书号码：粤144181902574

本工程于2021年8月6日公开招标，确定由承包人承建。

依照《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规、规章，并结合深圳市有关规定及本工程的招标文件要求，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就本工程建设施工事项协商一致，订立本协议。

## 一、工程概况

工程名称：深圳市质子肿瘤治疗中心项目智能化工程

工程地点：位于深圳市龙岗区龙城中心城南区宝荷路113号，龙翔大道以东，沙荷路以西，毗邻深汕高速、莞深高速、广深高速、惠盐高速）和宝荷路

工程内容：1) 计算机网络系统；2) 综合布线系统；3) 设备IP管理网系统；4) 安全防范系统；(a) 视频监控系统、(b) 入侵报警系统、(c) 门禁系统、(d) 一键报警系统、(e) 巡更系统、(f) 电梯五方对讲系统、(g) 人脸识别测温闸机系统；5) 智能照明系统；6) 会议系统；7) 无线对讲系统；8) 建筑设备管理系统；9) 建筑能耗监测系统；10) 环境监测系统；11) 智能SPD监测系统；12) 排队叫号系统；13) 信息发布系统；14) 床旁交互系统；15) 语音通讯系统；16) 护理呼叫系统；17) 机房工程；18) 时钟系统；19) 患者移动安全监护系统；20) 输液报警系统；21) 建筑智能化系统集成；22) 治疗安全连锁系统；23) 辐射监测系统，具体内容包括但不限于以上工程的深化设计、采购、安装调试、相关软件供应、编程、备品备件、用户培训、验收及售后服务等。

结构形式：框架一剪力墙结构

层/幢：地上10层，地下3层/1幢

建筑面积：约35073平方米；

工程立项批准文号：深发改[2014]905号

资金来源：政府投资

## 二、工程承包范围

承包范围包括但不限于：1) 计算机网络系统；2) 综合布线系统；3) 设备 IP 管理网系统；4) 安全防范系统：(a) 视频监控系统、(b) 入侵报警系统、(c) 门禁系统、(d) 一键报警系统、(e) 巡更系统、(f) 电梯五方对讲系统、(g) 人脸识别测温闸机系统；5) 智能照明系统；6) 会议系统；7) 无线对讲系统；8) 建筑设备管理系统；9) 建筑能耗监测系统；10) 环境监测系统；11) 入侵检测、PD 监测系统；12) 排队叫号系统；13) 信息发布系统；14) 床旁交互系统；15) 语音通讯系统；16) 护理呼叫系统；17) 机房工程；18) 时钟系统；19) 患者活动安全监护系统；20) 输液报警系统；21) 建筑智能化系统集成；22) 治疗安全联锁系统；23) 辐射监测系统，具体内容包括但不限于以上工程的深化设计、采购、安装调试、相关软件供应、编程、备品备件、用户培训、验收及售后服务等。

## 三、工期

计划开工日期：2021 年 9 月 15 日（以监理人签发的开工令日期为准）

计划竣工日期：2023 年 5 月 15 日

合同工期总日历天数：607 日历天（工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。）

## 四、工程质量标准

工程质量标准目标：符合工务署标准的合格工程

## 五、合同价款及支付方式

人民币（大写）贰仟柒佰壹拾壹万壹仟伍佰捌拾玖元柒角叁分（¥27,111,589.73 元）；

其中：

（1）安全文明施工费：

人民币（大写）肆拾柒万肆仟贰佰捌拾捌元陆角伍分（¥474,288.65 元）；

（2）材料和工程设备暂估价金额：

附件:1、中标通知书

2、不可撤销履约保函及不可撤销预付款保函

3、工程质量保修书

4、项目经理委托书

发 包 人: 深圳市建筑工务署工程管理 承 包 人: 深圳市星火电子工程公司

中心(公章)

(公章)

住所: 深圳市罗湖区深南东路

住所: 深圳市罗湖区湖贝路2216号华佳广

2001号鸿昌广场六楼

场25-26楼

法定代表人:

法定代表人:

委托代理人:

委托代理人:

电 话:

电 话:

传 真:

传 真:

开 户 银 行:

开 户 银 行: 中国银行深圳分行上步支行

账 号:

账 号: 747157930219

邮 政 编 码:

邮 政 编 码: 518001

备案意见:

经 办 人:

备案机构(公章)

年 月 日

## 2.4.2 验收报告

# 深圳市建设工程 竣工验收报告

工程名称 深圳市质子肿瘤治疗中心桩基础、主体  
工程

验收日期: 2024年1月19日

建设单位(盖章): 深圳市建筑工务署工程管理中心

## 二、工程竣工验收实施情况

### (一) 验收组织

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

#### 1 验收组

组长	徐金鑫
副组长	曹宏军、程惠敏
组员	徐金鑫、刘航、唐军民、董洪庆

#### 2 专业组

专业组	组长	组员
建筑工程	徐金鑫	殷积彪、谈成、张志聪、何熹、胡礼基、毛文俊、刘磊、张和平、曾春阳、周秋阳、郑松、程锦涛、赵博、陈奇、肖少鸿、韩诗婷、王海洲、周博一
建设设备安装工程	宋韦伯	江佳宜、张文帅、张月洁、魏平、汤益民、董树波、彭雄、王条件、余少秋、谭明健、孙海利、钱黎明、宋玮、肖亮、章水平、罗城、刘金生
工程质控资料	王俊彦	曲鹏、高明明、王鑫泽、张鹏、卢十全、郭善滨、徐静

### (三) 验收程序

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

### 三、工程质量评定

单位工程：深圳市质子肿瘤治疗中心桩基础、主体工程

分部（系统成套设备）工程名称	验收意见/备注	质量控制资料核查结果统计	主要使用功能和安全性能资料核查/实体质量抽查结果统计	观感质量验收抽查结果统计
地基与基础	符合要求	共 13 项，其中： 经审查符合要求 13 项 经核实符合要求 13 项	共 3 项，其中： 资料核查符合要求 2 项 实体抽查符合要求 2 项	共 3 项，其中： 评价为“好”的 3 项 评价为“一般”的 0 项
主体结构	符合要求	共 11 项，其中： 经审查符合要求 11 项 经核实符合要求 11 项	共 7 项，其中： 资料核查符合要求 7 项 实体抽查符合要求 7 项	共 10 项，其中： 评价为“好”的 10 项 评价为“一般”的 0 项
建筑装饰装修	符合要求	共 11 项，其中： 经审查符合要求 11 项 经核实符合要求 11 项	共 7 项，其中： 资料核查符合要求 7 项 实体抽查符合要求 7 项	共 10 项，其中： 评价为“好”的 10 项 评价为“一般”的 0 项
屋面	符合要求	共 6 项，其中： 经审查符合要求 6 项 经核实符合要求 6 项	共 1 项，其中： 资料核查符合要求 1 项 实体抽查符合要求 1 项	共 8 项，其中： 评价为“好”的 8 项 评价为“一般”的 0 项
建筑给水、排水及采暖	符合要求	共 18 项，其中： 经审查符合要求 18 项 经核实符合要求 18 项	共 12 项，其中： 资料核查符合要求 12 项 实体抽查符合要求 12 项	共 15 项，其中： 评价为“好”的 15 项 评价为“一般”的 0 项
通风与空调	符合要求	共 17 项，其中： 经审查符合要求 17 项 经核实符合要求 17 项	共 10 项，其中： 资料核查符合要求 10 项 实体抽查符合要求 10 项	共 15 项，其中： 评价为“好”的 15 项 评价为“一般”的 0 项
建筑电气	符合要求	共 18 项，其中： 经审查符合要求 18 项 经核实符合要求 18 项	共 12 项，其中： 资料核查符合要求 12 项 实体抽查符合要求 12 项	共 14 项，其中： 评价为“好”的 14 项 评价为“一般”的 0 项
智能建筑	符合要求	共 15 项，其中： 经审查符合要求 15 项 经核实符合要求 15 项	共 6 项，其中： 资料核查符合要求 6 项 实体抽查符合要求 6 项	共 3 项，其中： 评价为“好”的 3 项 评价为“一般”的 0 项
建筑节能	符合要求	共 27 项，其中： 经审查符合要求 27 项 经核实符合要求 27 项	共 9 项，其中： 资料核查符合要求 9 项 实体抽查符合要求 9 项	共 21 项，其中： 评价为“好”的 21 项 评价为“一般”的 0 项
电梯	符合要求	共 14 项，其中： 经审查符合要求 14 项 经核实符合要求 14 项	共 3 项，其中： 资料核查符合要求 3 项 实体抽查符合要求 3 项	共 10 项，其中： 评价为“好”的 10 项 评价为“一般”的 0 项

注：工程质量评定表应根据项目实际单位工程数量逐项填报。

#### 四、验收人员签名

序号	姓名	工作单位	职务	职称	签名
1	陈仕华	深圳市建筑工务署工程管理中心	工程管理中心主任	项目主任	
2	徐金鑫	深圳市建筑工务署工程管理中心	项目副主任		
3	张志聪	深圳市建筑工务署设计管理中心	项目设计副主任		
4	何 熹	深圳市建筑工务署设计管理中心	建筑师		
5	胡礼基	深圳市建筑工务署设计管理中心	工程师		
6	殷利彪	深圳市建筑工务署工程管理中心	工程师		
7	王俊彦	深圳市建筑工务署工程管理中心	工程师		
8	江佳宜	深圳市建筑工务署工程管理中心	工程师		
9	宋韦伯	深圳市建筑工务署工程管理中心	工程师		
10	谈 成	深圳市建筑工务署工程管理中心	工程师		
11	唐军民	湖南省勘测设计院有限公司	项目负责人		
12	曲 鹏	湖南省勘测设计院有限公司	工程师		
13	董洪庆	天津华汇工程建筑设计有限公司	项目负责人		
14	张文帅	天津华汇工程建筑设计有限公司	通风与空调工程师		
15	张月洁	天津华汇工程建筑设计有限公司	电气工程师		
16	魏 平	天津华汇工程建筑设计有限公司	给排水工程师		
17	刘 磊	天津华汇工程建筑设计有限公司	现场工程师		
18	张宏军	上海市建设工程监理咨询有限公司	项目负责人		
19	杨大伟	上海市建设工程监理咨询有限公司	项目副经理		

序号	姓名	工作单位	职务	职称	签名
40	王条件	中国建筑第二工程局有限公司	机电工程师		
41	彭雄	中国建筑第二工程局有限公司	机电工程师		
42	徐静	中国建筑第二工程局有限公司	资料员		
43	叶绍彬	深圳市科源建设集团股份有限公司	项目负责人		
44	刘安俊	深圳市科源建设集团股份有限公司	项目技术负责人		
45	宋玮	深圳市星火电子工程公司	项目负责人		
46	肖亮	深圳市星火电子工程公司	工程师	中级	
47	章水平	深圳市星火电子工程公司	工程师	中级	
48	王海洲	华克医疗科技(北京)股份有限公司	项目负责人		
49	周博一	南京马斯德克金属制品有限公司	项目负责人		
50	罗城	深圳新能电力开发设计院有限公司	项目负责人		
51	刘金生	深圳市南山人防工程防护设备有限公司	项目负责人		
52	谭明健	迅达(中国)电梯有限公司	项目负责人		
53	韩诗婷	广东东方雨虹防水工程有限公司	项目负责人		
54	孙海利	深圳市海凌机电设备有限公司	项目负责人		
55	钱黎明	深圳市电子系统工程第二建设有限公司	项目负责人		
56	胡振锐	广东申安建设科技有限公司	项目负责人		
57	谭毅	深圳有建筑务署工程管理中心	BIM工程师		
58	刘芸	深圳有建筑务署工程管理中心	造价工程师		
59	李金晶	深圳有建筑务署工程管理中心	资料员		

### 七、工程验收结论及备注

本工程经验收组对工程实体及竣工文件检查，一致认为本工程已按设计图和施工合同完成。各分部工程验收评定合格，工程符合有关国家法律、法规和工程建设强制性标准和工程验收标准，工程外观好，竣工资料齐备，同意竣工验收。

仅限投标使用

建设单位 审查 情况	经审查，同意本工程竣工验收通过（竣工验收通过日期为 2024 年 01 月 19 日）。 建设单位（公章）：  单位（项目）负责人： 	
	监理单位（公章）：  总监理工程师： 	设计单位（公章）：  单位（项目）负责人： 
	施工单位（公章）：  单位（项目）负责人： 	勘察单位（公章）：  单位（项目）负责人： 

中华人民共和国一级注册建筑师  
 姓名：董洪庆  
 注册号：1200249-019  
 有效期：至2024年06月

中华人民共和国注册土木工程师(岩土)  
 姓名：唐军民  
 注册号：4301263-AY008  
 有效期：至2024年12月

## 2.5 深圳市公安局大鹏分局土洋派出所新楼信息化建设采购项目

### 2.5.1 中标通知书及合同关键页扫描件

# 深圳公共资源交易中心

## 中标通知书

(项目编号: DPCG2023000007 A)

深圳市星火电子工程公司:

由深圳公共资源交易中心(深圳交易集团有限公司大鹏分公司)组织的深圳市公安局大鹏分局土洋派出所新楼信息化建设采购项目公开招标中,按照深圳市政府采购业务的定标原则,并经采购人确认,贵公司成交,成交结果如下:

采购计划编号	项目名称	计量单位	数量	预算金额(元)	成交金额(元)
PLAN-2023-440312000-025001-05091	深圳市公安局大鹏分局土洋派出所新楼信息化建设采购项目	项	1	23466000.00	23386000.0000

交货期:合同签订之日起60天(日历日)内。

请贵公司(联系人:杨雅珊,联系电话:13560555216)尽快与采购单位(深圳市公安局大鹏分局)联系(联系人:杨兴隆,电话:18938877889),并于本通知发出之日起十个工作日内按招标文件和中标的投标文件签订政府采购合同,并配合组织验收,如果弄虚作假,将依法依规追究相关当事人的责任。

抄送:深圳市公安局大鹏分局

备注:1.为进一步拓宽企业融资渠道,降低企业融资成本,我市推出政府采购订单融资服务,中标(成交)供应商可以凭借中标通知书向合作银行申请订单融资服务。订单融资金体流程可登录深圳交易集团融资服务平台(<http://zfcg.szggzy.com:8081/financeplatform/>),相关政策法规参阅深圳市政府采购监管网([zfcg.sz.gov.cn](http://zfcg.sz.gov.cn))信息公开栏目,深圳公共资源交易中心融资服务平台咨询电话:0755-88653386。2.此数字成交通知书需经验证才能辨别真伪和有效,验证方式为:方式1、使用手机扫描二维码,访问深圳公共资源交易中心(深圳交易集团有限公司大鹏分公司)网站,并下载此中标通知书数字版,并且状态为有效。方式2、在电脑上点击公章,显示数字证书为深圳交易集团有限公司大鹏分公司所有,此文件未被修改,点击“有效性验证”链接,访问深圳交易集团有限公司大鹏分公司网站中的此数字成交通知书,并且状态为有效。3.采购单位应当自政府采购合同签订之日起十日内,携带采购合同副本两份、中标(成交)通知书(原件)一份、采购文件(原件)及中标供应商的投标文件副本各一份到深圳市大鹏新区发展和财政局办理备案。



K2023A C46447

深圳市公安局大鹏分局土洋派出所  
新楼信息化建设采购项目合同

仅限投标使用

甲方：深圳市公安局大鹏分局

乙方：深圳市星火电子工程公司



根据深圳公共资源交易中心（深圳交易集团有限公司大鹏分公司）  
DPCG2023000007号招标项目的投标结果，深圳市星火电子工程公司为中标方。  
按照《中华人民共和国民法典》（第三编合同）和《深圳经济特区政府采购条例》，  
经深圳市公安局大鹏分局（以下简称甲方）和深圳市星火电子工程公司（以下简  
称乙方）协商，达成以下合同条款：

### 第一条 合同标的

本项目位于深圳市大鹏新区葵涌办事处土洋社区海景路6号土洋派出所新  
建办公楼，分别在指挥中心、大会议室、机房等区域配置信息化项目系统。主要  
建设内容包括：（1）信息化建设：包含指挥中心、智能楼宇、机房工程，民生警  
务等信息化系统。（2）分局基础设备升级改造：包含基础网络、安全体系、大鹏  
雪亮工程平台等升级改造。（3）设备迁移及光缆割接：包含设备迁移、通信光缆  
割接、卫星基站迁移等内容。

乙方根据甲方需求提供下列货物：

货物名称、规格及数量详见附件二：项目报价表、附件三：设备迁移及光  
缆割接表。

### 第二条 合同价款

本合同项下总价款为人民币贰仟叁佰叁拾捌万陆仟元整（¥23,386,000.00元）。

分项价款详见附件二：项目报价表。本合同总价款已包括乙方为履行本合同义务  
所发生的设备采购、安装、税费等一切费用，系固定不变价格，且不随通货膨胀  
的影响而波动。

### 第三条 货款支付

1、自合同签订生效之日起30个工作日内，甲方向乙方支付合同款的40%，  
即人民币玖佰叁拾伍万肆仟肆佰元整（¥9,354,400.00元）。

2、项目初验合格后30个工作日内，甲方向乙方支付合同款的30%，即人民

息、会议、谈话等内容进行保密管理，保证不以文件、文字、言论等任何形式通过任何媒体或其他途径向外泄露、传播。

3、乙方严格管理并监督本项目参与人员遵守法律法规和公安机关保密管理工作相关规定，项目实施前，对参与人员开展保密教育，并要求员工按照要求，签订保密协议。

4、乙方自觉接受并配合公安机关的监督和检查，严格按照有关部门的安全整改要求及时落实整改，同时形成常态化的自查自纠机制，及时发现和堵塞本单位人员失泄密隐患和漏洞。

乙方如未能遵守上述责任或者违反保密等相关法律法规，致使国家秘密及警务工作秘密泄露的，愿意接受甲方按事件大小扣除项目合同费用，并承担相应法律责任，构成犯罪的须承担相应刑事责任。

#### **第十一条 合同的变更和终止**

除《深圳经济特区政府采购条例》第40条、《中华人民共和国政府采购法》第50条第二款规定或法律法规部门另有政策规定的情形外，本合同一经签订，甲乙双方不得擅自变更、中止或终止合同。

#### **第十二条 争议的解决**

1、因货物的质量问题发生争议的，应当邀请国家认可的质量检测机构对货物质量进行鉴定。货物符合标准的，鉴定费由甲方承担；货物不符合质量标准的，鉴定费由乙方承担。

2、因履行本合同引起的或与本合同有关的争议，甲、乙双方应首先通过友好协商解决，如果协商不能解决争议，则向甲方所在地有管辖权的人民法院提起诉讼；

#### **第十三条 合同生效及其他**

1、下列文件均为本合同的组成部分：

(1) DPCG2023000007号招标文件、答疑及补充通知；

(2) 乙方的投标文件;

(3) 本合同执行中甲乙双方共同签署的补充与修正文件。

2、本合同一式陆份,甲、乙双方双方各执叁份,具有同等法律效力。本合同自双方法定代表人(或授权代表)签字并盖章之日起生效。

(以下无正文)

甲方:深圳市公安局大鹏分局

法人或代理人(签章):

地址:深圳市大鹏新区岭澳新村十二巷

电话:0755-85136039

签订日期: 年 月 日

乙方:深圳市星火电子工程公司

法人或代理人(签章):

地址:深圳市罗湖区湖贝路2216号  
华佳广场25-26层

电话:0755-84449579

签订日期:2023年3月31日

附件二：项目报价表

序号	货物名称	规格/品牌/型号	原产地	制造商名称	单位	数量	单价(元)	合价(元)
一、信息化建设								
(一) 指挥中心显示系统								
1.1 指挥中心显示大屏								
1	LED小间距显示屏	品牌:雷曼 型号规格:R1.25	深圳	深圳雷曼光电科技股份有限公司	m2	21.78		
2	控制软件	品牌:雷曼 型号规格:V1.0	深圳	深圳雷曼光电科技股份有限公司	套	1		
3	配电柜	品牌:雷曼 型号规格:50KW	深圳	深圳雷曼光电科技股份有限公司	台	1		
4	控制主机	品牌:友凡 型号规格:定制	上海	上海森克电子科技有限公司	台	1		
5	配套支架、线材	品牌:雷曼 型号规格:定制	深圳	深圳雷曼光电科技股份有限公司				
1.2 二楼大会议室显示系统								
1	交互式电子白板	品牌:MAXHUB 型号规格:FA05CA	广州	广州视讯科技股份有限公司	台	1		
2	应急通信保障系统显示屏	品牌:洲明 型号规格:UL100H	深圳	深圳市洲明科技股份有限公司	台	1		
1.3 处警坐席配置								
1	显示屏	品牌:LG 型号规格:LG29NQ95C	北京	乐金电子(中国)有限公司	台	8		
1.4KVM 坐席管理系统								
(1) 分布式大屏拼接系统								
1	4K 双输入带环出终端(含授权软件)	品牌:AVCiT 型号规格:DS3.1(4K-2I-10-D04)	广州	广东魅视科技股份有限公司	台	15		
2	4K 显示输出终端(含授权软件)	品牌:AVCiT 型号规格:DS3.1(4K-30-D04)	广州	广东魅视科技股份有限公司	台	8		
3	4K 拼接控制终端(含授权软件)	品牌:AVCiT 型号规格:DS3.1(4K-HD-P-D04)	广州	广东魅视科技股份有限公司	台	16		
4	分布式调	品牌:AVCiT	广	广东魅视科技股	套	1		

	度和图像 综合管理 平台系统 (定制)	型 号 规 格:V1.9.5	州	份有限公司				
5	分布式机 箱	品牌:AVCiT 型 号 规 格:DS3.1-ZJ710	广州	广东魅视科技股 份有限公司	台	4		
6	分布式移 动管理终 端	品牌:华为 型 号 规 格:MatePad 11	东莞	华为技术有限 公司	台	2		
7	POE 供电 交互主机	品牌:华为 型 号 规 格:CloudEngine S5736-S48U4XC	东莞	华为技术有限 公司	台	1		
8	无线收发 器	品牌:TP-LINK 型 号 规 格:TL-WDR7660	深圳	普联技术有限 公司	台	2		
9	环境控制 主机	品牌:AVCiT 型 号 规 格:E-CP4PRO	广州	广东魅视科技股 份有限公司	台	1		
10	红外发射 棒	品牌:AVCiT 型 号 规 格:CRV-IR	广州	广东魅视科技股 份有限公司	台	1		
11	串口分配 器	品牌:AVCiT 型 号 规 格:CRV-UART8	广州	广东魅视科技股 份有限公司	台	1		
12	电源控制 器	品牌:AVCiT 型 号 规 格:CRV-PS	广州	广东魅视科技股 份有限公司	台	2		
13	中控界面 控制软件	品牌:AVCiT 型号规格:定制	广州	广东魅视科技股 份有限公司	套	1		
14	控制主机	品牌:超聚变 型 号 规 格:2288HV5	郑州	超聚变数字技术 有限公司	台	1		
15	移动端授 权	品牌:AVCiT 型 号 规 格:DS3.1-KEY	广州	广东魅视科技股 份有限公司	项	2		
16	分布式运 维管理平 台(软件+ 硬件)	品牌:AVCiT 型 号 规 格:V1.16.122	广州	广东魅视科技股 份有限公司	套	1		
(2) 分布式非 IP 光纤坐席协作系统								
1	光纤坐席 协作管理	品牌:AVCiT 型 号 规	广州	广东魅视科技股 份有限公司	台	1		

3	音视频发送端	品牌:淳中型号规格:NYX-EN2003-LJ03	北京	北京淳中科技股份有限公司	套	2		
4	音视频接收端	品牌:淳中型号规格:NYX-DN2003-LJ03	北京	北京淳中科技股份有限公司	套	2		
5	音视频合成发送端	品牌:淳中型号规格:NYX-EN4003-LJ03	北京	北京淳中科技股份有限公司	套	3		
6	音视频合成接收端	品牌:淳中型号规格:NYX-EN4003-LJ03	北京	北京淳中科技股份有限公司	套	4		
7	设备综合管理平台	品牌:淳中型号规格:AT200-HL2003-LJ03	北京	北京淳中科技股份有限公司	套			
8	控制主机	品牌:超聚变型号规格:2288HV5	郑州	超聚变数字技术有限公司	套	1		
9	辅材	品牌:星火型号规格:定制	深圳	深圳市星火电子有限公司	批	1		
1.6 会议室扩声系统								
(一) 二层会议室 (38 人)								
(1) 会议讨论系统								
1	基础讨论主席单元	品牌:GONSIN型号规格:TL-VX4300	佛山	广东公信智能会议股份有限公司	台	1		
2	基础讨论代表单元	品牌:GONSIN型号规格:TL-VD4300	佛山	广东公信智能会议股份有限公司	台	37		
3	基础讨论主控机	品牌:GONSIN型号规格:TL-Z4	佛山	广东公信智能会议股份有限公司	台	1		
4	地插	品牌:GONSIN型号规格:GX-8&13S	佛山	广东公信智能会议股份有限公司	个	2		
5	延长线	品牌:GONSIN型号规格:8PS-20	佛山	广东公信智能会议股份有限公司	条	2		
6	激光投影仪(含 100	品牌:投影仪:视美乐	无锡	无锡视美乐科技股份有限公司	套	1	2	0

	入交换机	型号规格:CloudEngine S5735-L48T4XE-A-V2	东莞	华为技术有限公司	台	1		
2	互联网接入交换机	品牌:华为 型号规格:CloudEngine S5735-L48T4XE-A-V2	东莞	华为技术有限公司	台	1		
3	公安网接入交换机	品牌:华为 型号规格:CloudEngine S5735-L48T4XE-A-V2	东莞	华为技术有限公司	台	1		
4	视频专网接入交换机	品牌:华为 型号规格:CloudEngine S5735-L48T4XE-A-V2	东莞	华为技术有限公司	台	1		
5	监控接入交换机 (POE)	品牌:华为 型号规格:CloudEngine S5735-L24P4S-A-V2	东莞	华为技术有限公司	台	1		
6	IP 语音交换机	品牌:华为 型号规格:定制	东莞	华为技术有限公司	台	1		
7	六类双口平面信息面板	品牌:光视达康 型号规格:OVR-MB02	深圳	深圳市光视达康科技有限公司	个	30		
8	语音平面信息面板	品牌:光视达康 型号规格:OVR-MB02	深圳	深圳市光视达康科技有限公司	个	15		
9	网络配线架	品牌:天诚 型号规格:PP-12-6-24	上海	上海天诚通信科技股份有限公司	个	5		
10	理线架	品牌:天诚 型号规格:CM-12-1U	上海	上海天诚通信科技股份有限公司	个	5		
11	网络跳线	品牌:天诚 型号规格:PC-13-6-20	上海	上海天诚通信科技股份有限公司	条	75		
12	门禁前端	品牌:光电安辰 型号规格:定制	天津	天津光电安辰信息技术股份有限公司	套	1		

## 2.5.2 验收报告

深圳市公安局大鹏分局土洋派出所新楼信息化建设采购项目

文档编号：

# 竣工验收报告

项目名称	深圳市公安局大鹏分局土洋派出所新楼信息化建设采购项目
建设单位	深圳市公安局大鹏分局
设计单位	广东南方电信规划咨询设计院有限公司
监理单位	公诚管理咨询有限公司
施工单位	深圳市星火电子工程公司
验收日期	2024年2月27日

深圳市公安局大鹏分局土洋派出所新楼信息化建设采购项目

一、基本信息

项目名称	深圳市公安局大鹏分局土洋派出所新楼信息化建设采购项目		
投资规模	¥23,386,00.00 元		
投资计划 下达文号	深鹏政数（2022）29 号		
建设单位	深圳市公安局大鹏分局		
设计单位	广东南方电信规划咨询设计院有限公司		
监理单位	公诚管理咨询有限公司		
承建单位	深圳市星火电子工程公司		
测评单位	深圳市中安测标准技术有限公司		
开工日期	2023 年 4 月 3 日	竣工日期	2024 年 2 月 27 日
<p>项目竣工验收程序、内容、组织形式：                      采用验收会议方式，由承建单位提供验收内容、验收文档，建设单位聘请专家组进行评审。在评审无误的情况下，根据专家验收意见，由建设单位按规定组织监理、承建单位成立验收小组，进行竣工验收。                      竣工验收参加人员：详见附件项目竣工验收会签到表</p>			

二、项目建设总体内容

<p>项目总体建设内容如下：                      主要建设内容包括：                      （一）信息化建设：包含指挥中心、智能楼宇、机房工程，民生警务等信息化系统。                      （二）分局基础设施升级改造：包含基础网络、安全体系、大鹏雪亮工程平台等升级改造。                      （三）设备迁移及光缆割接：包含设备迁移、通信光缆割接、卫星基站迁移等内容。</p>
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

三、项目建设完成情况

<p>已完成项目合同要求的所有建设内容，具体完成情况详情见附件：                      深圳市公安局大鹏分局土洋派出所新楼信息化建设采购项目验收内容。</p>
-----------------------------------------------------------------------------------------------



#### 四、初步验收情况

初步验收意见如下：

项目提交的初验文档齐全，符合合同要求。项目完成了合同建设内容，达到了建设目标，验收小组一致同意通过项目初验，详细内容参见深圳市公安局大鹏分局土洋派出所新楼信息化建设采购项目初步验收报告。

#### 五、试运行情况

系统试运行情况如下：

工程于2023年8月26日开始试运行，至2023年10月26日完成试运行工作。试运行期间设备/系统各项功能运行正常；试运行结束后，形成工程试运行记录及报告。

#### 六、竣工验收意见

用户单位使用意见：（附用户使用意见）

深圳市火电电子工程公司所承建的项目建设内容都已实现了预期目标，满足用户单位使用需求。

测评单位意见：（附测评报告）

1. 项目文档齐全，用户手册内容完整，信息正确，文档描述与实际建设内容一致；
2. 对项目设备功能进行检测，均满足用户需求；
3. 对系统进行安全扫描，未发现高风险安全漏洞；
4. 检测过程中，系统运行稳定，未出现异常情况。

承建单位意见：

深圳市公安局大鹏分局土洋派出所新楼信息化建设采购项目已完成合同要求建设内容。

承建单位代表签字（单位盖章）：



日期：2024年2月8日

深圳市公安局大鹏分局土洋派出所新楼信息化建设采购项目

设计单位意见：

经审查现场系统设备，符合设计约定的全部内容。

设计单位代表签字（单位盖章）：林克

日期：2024年2月28日

监理单位意见：

深圳市公安局大鹏分局土洋派出所新楼信息化建设采购项目在建设过程中，承建单位按合同及招投标文件的要求进行实施，完成建设内容，目前已正式投入运行，运行稳定，初验遗留问题已解决，总体质量合格，符合项目合同要求，达到竣工验收条件，同意竣工验收。

监理单位代表签字（单位盖章）：李

日期：2024年2月28日

建设单位意见：

年月日对该项目进行了专家验收评审，并通过专家验收，项目所有建设内容都已完成并符合招标及合同要求，同意竣工验收。此外，承建单位在后续的运维服务期间，需对出现的问题及时处理，保证用户单位的正常使用。

建设单位代表签字（单位盖章）：李

日期：2024年2月29日

注：本表一式三份，项目监理单位、建设单位、设计单位、施工单位各一份。

## 2.6 深圳市中西医结合医院医院扩建信息化建设采购

### 2.6.1 中标通知书及合同关键页扫描件

## 深圳交易集团有限公司宝安分公司文件

编号：BACG2020163989

### 中标通知书

深圳交易集团有限公司宝安分公司就深圳市中西医结合医院申报的医院扩建信息化建设采购项目进行公开招标（招标编号：BACG2020163989），以综合评分法评标和定标。2020年10月13日09时15分在214评标室按有关程序和规定进行开标和评标。经专家评委、采购人和深圳交易集团有限公司宝安分公司确认，招标结果如下：

中标单位	项目名称	采购计划编号	采购预算（元）	中标价（元）
深圳市星火电子工程公司	医院扩建信息化建设采购	PLAN-2020-051016-000230	8,724,800.00	8,673,005.00

请中标供应商（联系人：黄虹，电话：13088886657）在中标（成交）通知书发出之日起十个工作日内与采购单位（联系人：陈佩佩，电话：27722241-3661）签订合同。采购人自政府采购合同签订之日起十日内，登录深圳交易集团有限公司宝安分公司网站（<http://www.baoan.gov.cn/jyzt/index.html>），进行网上合同备案（含50万或以上的竞价项目），并上传完整的政府采购合同扫描件（PDF格式），采购人需加盖“合同备案专用水印章”的合同及相关资料，办理资金拨付手续。

深圳交易集团有限公司宝安分公司  
2020年10月22日

抄报：深圳市宝安区财政局  
抄送：深圳市中西医结合医院

#### 重要事项告知：

- 1、采购人和中标人应严格按照法定期限，根据招标文件确定事项签订政府采购合同并办理合同备案。
- 2、中标人应严格按照合同约定的事项全面履行义务，并接受采购人考核评价。
- 3、采购人应切实履行政府采购项目履约监管及验收主体责任，负责项目履约考核验收及督促整改，及时报送验收报告及履约评价报告。
- 4、为缓解中小企业融资难题，我市推出政府采购订单融资改革举措。订单融资具体流程及试点金融机构订单融资服务承诺可参阅深圳市政府采购监管网（[www.zfcg.sz.gov.cn](http://www.zfcg.sz.gov.cn)）信息公开栏目或深圳政府采购网（<http://www.szzfcg.cn/>）政府采购订单融资栏目。
- 5、此数字中标通知书需经验证才能辨别真伪和有效，验证方式为：  
(1) 使用手机扫描二维码，访问深圳交易集团有限公司宝安分公司网站，并下载此中标通知书数字版，并且状态为有效。  
(2) 在电脑上点击公章，显示数字证书为深圳交易集团有限公司宝安分公司所有，此文件未被修改，点击“有效性验证”链接，访问深圳交易集团有限公司宝安分公司网站中的此数字中标通知书，并且状态为有效。



查验码:db8addad2287

合同编号: 20200281

## 深圳市中西医结合医院 医院扩建信息化建设采购合同



项目名称: 深圳市中西医结合医院医院扩建信息化建设采购

甲 方: 深圳市中西医结合医院

乙 方: 深圳市星火电子工程公司

签订时间: 2020年 1 月

签订地点: 广东省 深圳市

仅限投标使用



甲方：深圳市中西医结合医院

通讯地址：深圳市宝安区沙井街道沙井大街3号

项目联系人：温武金

联系电话：13554864275

乙方：深圳市星火电子工程公司

通讯地址：深圳市罗湖区清水河一路116号罗湖投资控股大厦1座16楼

项目联系人：李显兵

联系电话：18665301136

根据深圳交易集团有限公司宝安分公司 BACG2020163989 号招标项目的投标结果，深圳市星火电子工程公司为中标方。按照《中华人民共和国合同法》和《深圳经济特区政府采购条例》，深圳市中西医结合医院（以下简称甲方）和深圳市星火电子工程公司（以下简称乙方）协商，达成以下合同条款：

#### 第一条 合同标的

乙方根据甲方需求提供有线网络系统、综合布线系统、机房建设及整合搬迁（以下简称本项目）项目建设服务，主要包括：

1. 有线网络系统：甲方内部有内网、外网、智能专网共三套网络系统，其中内网为甲方的核心生产网络；外网为甲方提供 Internet 接入及并部署互联网应用；智能专网为甲方的安防监控、门禁、停车场等智能化系统提供网络通讯平台；乙方提供内网、外网的网络系统安装及调试服务。

2. 综合布线系统：升级为万兆主干、千兆接入到桌面，所有工作区数据点及语音点均采用六类非屏蔽布线系统，光纤布线采用 OM3 多模万兆光缆及 OS1 单模万兆光缆。为符合传输、防火、环保等要求，综合布线系统所有线缆均采用低烟无卤防火等级。

3. 机房建设及整体搬迁：新建设的机房参照并符合《电子信息系统机房设计规范》GB 50174-2017 中规定的 B 级机房标准。

4. 乙方为本项目提供的货物名称、规格及数量详见附件二、项目报价表，未经甲方书面

同意，乙方不得变更货物的型号、品牌与规格。

## 第二条 合同价款

本合同项下总价款为人民币捌佰陆拾柒万叁仟零伍元整（¥8,673,005.00），分项价款详见附件二、项目报价表。本合同总价款已包括乙方为履行本合同义务所发生的一切费用，包括货款和配件费、深化设计、生产加工、安装、调试，通过有关主管部门的验收，运至合同指定地点的包装、运输、装卸、安装，技术培训，检查、检验，及保修、利润、风险金、国家规定的各项税费等，系固定不变价格，且不随通货膨胀或市场变化的影响而变动。

## 第三条 权利保证

乙方保证甲方在使用本合同项下货物或货物的任何一部分时，不会发生因第三方提出的包括但不限于侵犯其专利权、商标权、工业设计权等知识产权而引发其所有权、抵押权等物权及其他权利而引发的纠纷。如有纠纷，乙方应承担全部责任。

## 第四条 质量保证

1、乙方保证所提供的本项目货物与建设服务的技术规格符合招标文件规定的技术规格，货物符合中华人民共和国的设计和制造生产标准或行业标准。

2、乙方应保证货物是全新、未使用过的原装合格正品（包括零部件），并完全符合甲方要求的质量、规格和性能的要求。如货物安装或配置了软件的，乙方保证相关软件均为正版软件，否则乙方承担全部责任。

3、乙方保证交货时一并提供货物的质量合格凭证或证明文件。

## 第五条 交货和验收

1、乙方完成本项目的全部工作工期为本合同生效后 120 天，具体如下：

（1）本合同生效后【7】天内，乙方完成施工进场前准备，提交【施工方案】；

（2）本合同生效后【30】天内，乙方完成货物交付，提交【货物验收报告】；

（3）本合同生效后【90】天内，乙方完成设备安装及项目初验，提交【项目初验报告】；

（4）本合同生效后【120】天内，乙方完成试运行及项目终验，提交【项目竣工验收报告】。

2、乙方完成本项目的地点为深圳市中西医结合医院。

3、乙方交付的货物应当完全符合招投标文件所规定的货物、数量、质量和规格要求。乙方提供的货物不符合招投标文件和合同规定的，甲方有权拒收货物，由此引起的风险，由乙方承担。

4、乙方应将所提供货物的使用说明书、原厂保修卡等附随资料和附随配件、工具等交

物或本项目质量进行鉴定；符合标准的，鉴定费由甲方承担；不符合质量标准的，鉴定费由乙方承担；鉴定费由乙方先行垫付。

2、因履行本合同引起的或与本合同有关的争议，甲、乙双方应首先通过友好协商解决，如果协商不能解决争议，则向甲方所在地有管辖权的人民法院提起诉讼。

### 第十三条 其他

1、本项目为“全区卫生信息化建设-沙井人民医院扩建信息化完善工程项目(国家编码: 2018-440306-84-01-702119)”组成部分(硬件系统)。

2、下列文件均为本合同的组成部分:

- (1) BACG2020163989号招标文件、答疑及补充通知;
- (2) 乙方的投标文件;
- (3) 本合同执行中甲乙双方共同签署的补充与修正文件。

3、本合同与附件约定不一致的，以有利于甲方的约定为准。

4、双方约定本合同页首填写的地址或联系方式作为与本合同相关的通知及书面文件的送达地址及司法送达地址，一方若变更地址，须及时以书面形式通知另一方，怠于通知的一方，承担相关法律责任。

5、本合同一式陆份，甲、乙双方各执叁份，具有同等法律效力。本合同自双方法定代表人(或授权代表)签字并盖章之日起生效。

(以下无正文)

甲方: 深圳市中西医结合医院

甲方代表:



签订日期: 2020年11月10日

乙方: 深圳市星火电子工程公司

乙方代表:



(1)  
开户银行: 中国银行深圳上步支行  
银行账号: 44030104090000000000  
企业电话: 0755-84464999  
企业地址: 深圳市罗湖区湖贝路  
2216号华佳广场25-26楼

签订日期: 2020年11月10日

8/22

20200281



## 2.6.2 验收报告

### 终验报告

合同号: 20200281

版本号: ITECH-CYBG-V3.0

项目名称	深圳市中西医结合医院医院扩建信息化建设采购项目			
子项目名称	有线网络系统、综合布线系统、机房建设及整合搬迁子系统			
建设单位	深圳市中西医结合医院			
承建单位	深圳市星火电子工程公司			
监理单位	深圳市艾泰克工程咨询监理有限公司			
项目验收阶段	终验			
建设项目总体内容及完成情况:				
已完成合同约定的全部工程内容、包括有线网络系统、综合布线系统、机房建设及整合搬迁;				
详细设备清单如下:				
设备名称	品牌	型号	单位	数量
第一部分、合同清单				
(一) 有线网络系统				
内网核心交换机(含无线控制器)	华为	S5700E-12	台	2
住院楼内网汇聚交换机	华为	S6730-H48X6C	台	2
信息楼内网汇聚交换机	华为	S6730-H48X6C	台	2
内网 48 千兆电口接入交换机	华为	S5735-L48T4X-A	台	12
数据中心接入交换机	华为	S5735-L48T4X-A	台	4
门诊楼智慧门诊系统接入交换机	华为	S5735-L24P4X-A	台	8
接入交换机万兆电口	华为	0MXD30000	块	26
链路负载均衡器	深信服	AD-1000-B1800	台	1
住院楼 1 楼接入交换机	华为	EA5800-X7	台	2
住院楼 ONU	南天威视	NTW-G172P4H	台	443
2:32 分光器	南天威视	NTW-2SCM-32S	台	23
2:8 分光器	南天威视	NTW-2SCM-8S	台	47
(二) 综合布线系统				
1 工作区				
六类非屏蔽模块	德特威勒	CC201-KU60-WH	个	4091
双口/三口面板	德特威勒	TW846-B86-2KSWH	套	2000
ONU 光纤熔接	星火	光纤熔接	芯	1200
多媒体箱及电源布线	国产	定制	套	443
六类 RJ45-RJ45 非屏蔽跳线	德特威勒	CJ4601-UR-V02MOGY	根	2000
2 水平区				
六类非屏蔽电缆	德特威勒	CU660-L-4P-0G	305 米/ 箱	410
3 主干线缆				

天面铺设保温棉	华美	13mm 厚	m2	190
墙面隔断装修工程				
单面金属彩钢板	格满林	0.8 厚彩钢板内填 50mm 保温棉包括 固定轻钢龙骨	m2	161
地脚线	国产	100mm 高	米	80
乳胶漆墙面	立邦	1) 刮腻子两遍	m2	45
		2) 刷水溶性乳胶漆		
地面工程				
地面防尘处理	立邦	定制	m2	135
地面铺设保温棉	华美	19mm 厚	m2	135
硫酸钙防静电架空地板安装	沈阳沈飞	900*600*32	m2	135
入口台阶踏步制作	国产	定制	项	1
入口斜坡制作	国产	定制	项	1
双开甲级不锈钢防火门	格满林	900mm*2300mm, 含闭门器 (2 个)、 定位器 (2 个)、拉手 (2 个)、合 页 (6 个) 等	樘	2
单开甲级不锈钢防火门	格满林	900mm*2300mm, 含闭门器 (1 个)、 定位器 (1 个)、拉手 (1 个)、合 页 (3 个) 等	樘	2
其它				
防静电地板	国产	高度 500mm, 宽度 950mm	套	1
操作台	精致	1) 4 位钢质操作台	项	1
		2) 配套 2 个显示器万向支架		
办公椅	得力	电脑转椅 585*595*875~990mm	个	4
自动智能鞋套机	弘维	微电脑智能鞋套机 SK-CM-S, 配置 600 只鞋套	台	1
铝合金工作梯	国产	1.8m*1.8m 可伸缩人字梯	台	1
地板吸	国产	3 爪地板吸	个	1
机房装修施工辅材	国产	定制	项	1
2 机房供配电及 UPS 系统				
UPS 电源				
模块化 UPS 系统	华为	UPS5000-E, 配置 4 个功能模块 25kVA 功率模块, 含 40 节西恩迪 12V150AH 的电池、电池柜电池开关箱、电池 连接线缆、	台	1
原有 UPS 迁移及利旧安装	国产	定制	台	3
配电系统				
低压配电柜	泰昂	根据回路数量、开关大小定制	台	1
智能精密配电柜	泰昂	根据回路数量、开关大小定制	台	1
机房动力配电柜	泰昂	根据回路数量、开关大小定制	台	1
UPS 输入输出电缆	金龙羽	ZB-YJV22-4*95+1*50	米	200



普通空调电缆				
监控室空调	海尔	KFRd-120QW/22DAH22	台	1
电池间空调	海尔	KFR-50GW/19HDA82U1	台	2
7 机房整合及搬迁				
虚拟化服务器	华为	5885H V5	台	2
现场调研及搬迁前准备	星火	满足招标参数要求，详见技术偏离表	项	1
系统数据备份	星火	协助医院完成重要数据备份	项	1
核心业务系统搬迁	国产	满足招标参数要求，详见技术偏离表	项	1
搬迁耗材	国产	满足招标参数要求，详见技术偏离表	项	1
第二部分 变更增补内容				
墙、地面防水	国产	定制	m2	225
单面金属彩钢板	格瑞	0.8厚彩钢板内填50mm保温棉包括固定轻钢龙骨	m2	73.45
地面防尘处理	三邦	定制	m2	7
精密空调输入电缆 (ZB-YJV22-4*25)	金龙羽	ZB-YJV22-4*25+1*16	米	80
接地端子箱	国产	200*400MM	个	1
照明电缆	金龙羽	ZB-BV-2.5	米	400
原有精密空调迁移及利旧安装	国产	新增1台原有维谛P1030U精密空调室内机迁移及利旧安装	台	1
精密空调安装(含电缆、开关、铜管、保温材料、雪种、室外机安装基座等)	国产	含电缆、开关、铜管、保温材料、雪种、室外机安装基座等	套	3
电池室原有配电柜改造	国产	因装修改造后，将配电房和电池室用砖墙隔离，电池室空间过小，需将原有设计的2台配电柜改造变更为2台电池柜改造，需要将其中1台电池及电池箱移位，将另外1个电池箱重新订做2个长方形电池箱来进行安装。	台	2
防火玻璃隔断	龙电	12mm厚	m2	14
室内4芯单模光缆	德特威勒	OF125-L-B1d-04	米	3000
12芯光纤配线架	德特威勒	OP301-1U0-LC24GYx1;OC401-LCD-BU x6;OC511-ULCOM3-01 x12	个	18
24芯光纤配线架	德特威勒	OP301-1U0-LC24GYx1	个	4
		OC401-LCD-BU x12		
		OC511-ULCOM3-01 x24		
48芯单模光纤架	德特威勒	OP301-1U0-LC24GYx1;	个	22



仅供投标使用

初验整改及试运行验收情况： 初验问题整改、试运行正常	
审查意见：	
承建单位代表签字（单位盖章）：  日期：2022年11月5日	
审查意见：	
监理单位代表签字（单位盖章）：  日期：2022年11月7日	
审查意见：	本人2021年9月接受医院委托临时负责科室工作，本及目前期均已实施，初验均为科室前已认证负责，2022年11月5日组织初验，根据现场专家验收意见同意验收。
建设单位代表签字（单位盖章）：  日期：2022年11月7日	
验收结论：	根据验收小组意见，同意验收通过。  2022.11.7

注：本表由建设单位填报，建设单位、监理单位和承建单位各存一份。

院内验收小组成员：

 卢安  
 陈伟俊  
 陈  
 陈  
 日期：2022.11.7

## 2.7 公安局宝安分局智慧公安（一期）信息化基础建设项目

### 2.7.1 中标通知书及合同关键页扫描件

# 深圳公共资源交易中心文件

编号：BACG2021171944

## 中标通知书

深圳公共资源交易中心（深圳交易集团有限公司宝安分公司）就深圳市公安局宝安分局申报的公安局宝安分局智慧公安（一期）信息化基础建设项目项目进行公开招标（招标编号：BACG2021171944），以综合评分法评标和定标。2021年09月18日09时15分在210评标室按有关程序和规定进行开标和评标。经专家评委、采购人和深圳公共资源交易中心（深圳交易集团有限公司宝安分公司）确认，招标结果如下：

中标单位	项目名称	采购计划编号	中标价（元）	中标价（元）
深圳市星火电子工程公司	公安局宝安分局智慧公安（一期）信息化基础建设项目	PLAN-2021-060275021-01005	15,307,300.00	14,842,848.00

请中标供应商（联系人：黄虹，电话：15003806657）在中标（成交）通知书发出之日起十个工作日内与采购单位（联系人：黄虹，电话：84467192）签订合同。采购人自政府采购合同签订之日起十日内，登录深圳公共资源交易中心（深圳交易集团有限公司宝安分公司）网站（<http://www.baoan.gov.cn/index.html>），进行网上合同备案操作（含50万或以上的竞价项目），并上传完整的政府采购合同扫描件（PDF格式）。采购人凭加盖“合同备案专用水印章”的合同及相关资料，办理资金拨付手续。



抄报：深圳市宝安区财政局  
抄送：深圳市公安局宝安分局

#### 重要事项告知：

- 1、采购人和中标人应严格按法定期限，根据招标文件确定事项签订政府采购合同并办理合同备案。
- 2、中标人应严格按照合同约定的事项全面履行义务，并接受采购人考核评价。
- 3、采购人应切实履行政府采购项目履约监管及验收主体责任，负责项目履约考核验收及督促整改，及时报送验收报告及履约评价报告。
- 4、为缓解中小企业融资难题，我市推出政府采购订单融资改革举措。订单融资具体流程及试点金融机构订单融资服务承诺可参阅深圳市政府采购监管网（[www.zfcg.sz.gov.cn](http://www.zfcg.sz.gov.cn)）信息公开栏目或深圳公共资源交易网（<http://www.szggzy.com/>）政府采购订单融资栏目。
- 5、此数字中标通知书需经验证才能辨别真伪和有效，验证方式为：



查验码:76b357d795a6

- (1) 使用手机扫描二维码，访问深圳公共资源交易中心（深圳交易集团有限公司宝安分公司）网站，并下载此中标通知书数字版，并且状态为有效。
- (2) 在电脑上点击公章，显示数字证书为深圳公共资源交易中心（深圳交易集团有限公司宝安分公司）所有，此文件未被修改，点击“有效性验证”链接，访问深圳公共资源交易中心（深圳交易集团有限公司宝安分公司）网站中的此数字中标通知书，并且状态为有效。

20210276

# 公安局宝安分局智慧公安（一期）信息化基础建设项目合同

甲方：深圳市公安局宝安分局

乙方：深圳市星火电子工程公司

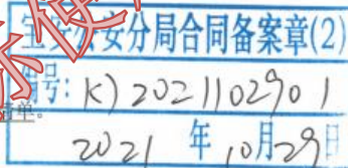
根据深圳交易集团有限公司宝安分公司 BACG2021171944 号招标项目的投标结果，深圳市星火电子工程公司为中标方。按照《中华人民共和国民法典》和《深圳经济特区政府采购条例》，经深圳市公安局宝安分局（以下简称甲方）和深圳市星火电子工程公司（以下简称乙方）协商，达成以下合同条款：

## 第一条 合同标的

乙方根据甲方需求提供下列货物：

货物名称、规格及数量详见附件一、项目清单。

项目地点：深圳市宝安分局。



## 第二条 合同价款

本合同项下总价款为人民币壹仟肆佰捌拾肆万贰仟捌佰捌拾捌元整 (¥14,842,848.00)。

分项价款详见附件二、项目清单。总价内包含但不限于的相关的费用有：原材料和配件费、深化设计、生产加工、安装、调试，通过有关主管部门的验收，运至合同指定地点的包装运输、装卸、安装，技术培训，检查、检验，及保修、利润、风险金、国家规定的各项税费。



## 第三条 权利保证

乙方保证甲方在使用本合同项下货物或货物的任何一部分时，不会产生因第三方提出的包括但不限于侵犯其专利权、商标权、工业设计权等知识产权和侵犯其所有权、抵押权等物及其他权利而引发的纠纷。如有纠纷，乙方应承担全部责任。

## 第四条 质量保证

1、乙方所提供的货物的技术规格符合招标文件规定的技术规格，货物符合中华人民共和国的设计和制造生产标准或行业标准。

2、乙方应保证货物是全新、未使用过的原装合格正品（包括零部件），并完全符合甲方要求的质量、规格和性能的要求。如货物安装或配置了软件的，乙方保证相关软件均为正版软件。

甲方：深圳市公安局宝安分局

乙方：深圳市星火电子工程公司

甲方代表：

乙方代表：



签订日期：2021年10月26日

仅限投标使用

附件二、项目清单

序号	货物名称	规格及型号	品牌	原产地	数量	单位	单价(元)	合价(元)
<b>第一部分：公安网环网升级改造及安全加固设备</b>								
<b>一、公安网环网升级改造</b>								
1.1	基础网络							
1.1.1	警察训练基地核心交换机	型号：CloudEngine 16808 规格：实配：主控板：2， 交换网板数量：5，2块48 端口万兆以太网光接口板； 交流电源：4；配置万兆单 模40公里光模块4个， Vxlan功能授权	华为	东莞	1	台		
1.1.2	分局大院汇聚交换机	型号：S7706 规格：实配1+1主控，2个 交流电源，实配1块24个 万兆光口+24个千兆光口 板，1块48口千兆电口板， 1块48口千兆光口板，配置 相应堆叠线缆	华为	东莞	2	台		
1.1.3	警察训练基地汇聚交换机	型号：S7706 规格：实配1+1主控，2个 交流电源，实配1块24个 万兆光口+24个千兆光口 板，1块48口千兆电口板， 1块48口千兆光口板，配置 相应堆叠线缆	华为	东莞	1	台		
1.1.4	数据中心汇聚交换机	型号：CloudEngine 6800-4816CQ 规格：实配：40GE/100G端 口数量4个，10GE光端口数 量48个，配置1根堆叠线 缆，电源1+1备份，风扇框 1+1备份	华为	东莞	2	台		
1.1.5	直属单位汇聚交换机1	型号：S7706 规格：实配1+1主控，2个 交流电源，实配1块24个 万兆光口+24个千兆光口 板，1块48口千兆电口板， 1块48口千兆光口板	华为	东莞	2	台		
1.1.6	直属单位汇聚交换机2	型号：S7706 规格：实配1+1主控，2个 交流电源，实配1块24个 万兆光口+24个千兆光口 板，1块48口千兆电口板， 1块48口千兆光口板	华为	东莞	2	台		

		1块 48口千兆光口板,配置相应堆叠线缆						
1.1.7	直属单位 汇聚交换机3	型号: S5731-H48T4X 规格: 实配: 48个 10/100/1000Base-T以太网 端口, 4个万兆 SFP+光口, 配置双电源	华为	东莞	1	台		
1.1.8	服务器区 接入交换机	型号: S5731-H48T4X 规格: 实配: 48个 10/100/1000Base-T以太网 端口, 4个万兆 SFP+光口, 配置双电源	华为	东莞	2	台		
1.1.9	派出所级 联基地核 心光模块	型号: OSX040N01 规格: 光模块-10G-单模模 块(1550nm, 40km, LC)	华为	东莞	28	块		
1.1.10	派出所级 联基地核 心光模块 2	型号: SFP-10G-ZR 规格: 光模块-10G-单模模 块(1550nm, 80km, LC)	华为	东莞	20	块		
1.1.11	直属单位 上联光模 块1	型号: SFP-10G-LR-C 规格: 光模块-10G-单模模 块(1310nm, 10km, LC)	华为	东莞	8	块		
1.1.12	直属单位 上联光模 块2	型号: OSX040N01 规格: 光模块-10G-单模模 块(1550nm, 40km, LC)	华为	东莞	4	块		
1.1.13	派出所旧 7706堆叠 线缆	型号: SFP-10G-CU3M 规格: 堆叠模块及配套堆叠 线, 可兼容华为 S7706	华为	东莞	22	套		
1.1.14	指挥中心 接入备份 链路互联 模块	型号: SFP-10G-LR-C 规格: 光模块-10G-单模模 块(1310nm, 10km, LC)	华为	东莞	2	块		
1.1.15	分局核心 与龙岗分 局互联光 模块	型号: SFP-10G-ZR 规格: 光模块-10G-单模模 块(1550nm, 80km, LC)	华为	东莞	1	块		
1.1.16	分局核心 与南山分 局互联光 模块	型号: OSX040N01 规格: 光模块-10G-单模模 块(1550nm, 40km, LC)	华为	东莞	2	块		
1.1.17	分局核心 与机场分 局互联光	型号: SFP-10G-ZR 规格: 光模块-10G-单模模 块(1550nm, 80km, LC)	华为	东莞	2	块		

模块								
1.1.18	汇聚交换机迁移服务	型号: 定制 规格: 针对每个服务地点的汇聚网络完成交换机迁移、更换、升级、改造、集成、联调、测试。	星火	深圳	31	个		
1.1.19	跳线	型号: 定制 规格: 实施所需的各种规格光纤跳线、网线跳线	国产	中国	1	批		
1.1.20	耗材	型号: 定制 规格: 用于网络整理的标签纸、胶带	国产	中国	1	批		
1.2	外部专网虚拟化资源池							
1.2.1	外部专网虚拟化计算节点	型号: R6700 G3 规格: 机箱高度: 2U, 配置4颗CPU, 单颗CPU物理核数16核, 主频2.3GHz	H3C	杭州	2	台	2	
1.2.2	外部专网虚拟化存储节点	型号: 定制 规格: 配置25块2.4TB 10K SAS盘	华为	东莞	1	套	5	
1.3	电教室升级改造							
1.3.1	电源时序器	型号: VC-833D 规格: 通道数: 8	PROBA SSCO	深圳	1	台		
1.3.2	数字音频处理器	型号: VS-0808 规格: 输入输出通道: 8路	PROBA SSCO	深圳	1	台		
1.3.3	数字调音台	型号: MIX18 规格: 支持8个低噪音麦克风前置放大器控制	PROBA SSCO	深圳	1	台	1	
1.3.4	扬声器	型号: AF-12 规格: 阻抗: 8Ω	PROBA SSCO	深圳	4	只		
1.3.5	功率放大器	型号: CT-400 规格: 信噪比: 105dB	PROBA SSCO	深圳	2	台		
1.3.6	会议麦克风	型号: BG-730 规格: 输出阻抗: 75Ω	BISON GPRO	深圳	2	支		
1.3.7	无线手持话筒	型号: MU-3000C 规格: 有效使用距离: 50米(M)	BISON GPRO	深圳	2	套		
1.3.8	中央控制主机	型号: CR-PCMIII 规格: 支持多点互动	CREA TOR	广州	1	套		
1.3.9	投影机	型号: CB-2065 规格: 分辨率: 1920×1080	爱普 生	深圳	2	台		

1.3.10	电动遥控幕	型号: 定制 规格: 150英寸; 16:9	经科	广州	2	幅		
1.3.11	电视机	型号: AOC 55I3 规格: 分辨率: 1080P	AOC	深圳	2	台		
1.3.12	机柜	型号: GMC-C6842 规格: 尺寸: 600*800*2000	思默特	深圳	1	个		
1.3.13	HDMI 切换器	型号: LKV301-V2.0 规格: 支持红外遥控 RS232控制	朗强	深圳	1	台		
1.3.14	HDMI 分配器	型号: 40281 规格: 1路HDMI输入, 4路HDMI输出	绿联	深圳	1	台		
1.3.15	HDMI 分配器	型号: 40281 规格: 1路HDMI信号输入转换为HDMI视频输出+audio音频输出	绿联	深圳	1	个		
1.3.16	HDMI 视频跳线	型号: 定制 规格: HDMI 高清视频跳线	绿联	深圳	10	条		
1.3.17	LED 显示屏	型号: 定制 规格: P2.5 室内全彩 LED 屏	ITC	广州	2.91	m <sup>2</sup>		
1.3.18	LED 显示屏控制软件	型号: 定制 规格: 配套管理软件, 支持电脑管理软件对屏体内容管理	ITC	广州	1	套		
1.3.19	辅材	型号: 定制 规格: 包含强电电缆、通讯线缆、安装用角铁方通槽钢等等辅材	国产	中国	1	项		
1.3.20	LED 控制主机	型号: 定制 规格: 机架式工控机设备	研祥	深圳	1	台		
1.3.21	实施服务	型号: 定制 规格: 包含原有屏体拆除, 强弱电线缆拆除	星火	深圳	1	项		
1.3.22	讲桌	型号: 定制 规格: 2000*800*900mm	国产	中国	1	个		
1.3.23	卡座	型号: 定制 规格: 800*600*1100	国产	中国	96	个		
1.3.24	动力电缆	型号: 定制 规格: ZR-BV 2.5 平方毫米	国产	中国	2880	米		
1.3.25	二三插面板	型号: 定制 规格: AC 220V 10A	公牛	慈溪	192	个		
1.3.26	机柜	型号: GMC-C6842 规格: 600*800*2000	思默特	深圳	1	个		

1.3.27	理线器	型号: 定制 规格: 兼容 24 口网络配线架的理线器	国产	中国	5	个
1.3.28	网络配线架	型号: 定制 规格: 24 口配线架	国产	中国	5	个
1.3.29	网络跳线	型号: 定制 规格: 六类网线 CAT6 类千兆双绞线	国产	中国	98	条
1.3.30	交换机 1	型号: S5735-L48T4S 规格: 48 个千兆以太网端口; 4 个光口; 交流供电	华荣	东莞	2	台
1.3.31	交换机 2	型号: S5735-L24T4S 规格: 24 个千兆以太网端口, 交流供电	华荣	东莞	1	台
1.3.32	光模块	型号: SFP-GE-LX-SM1310 规格: 千兆 10KM 单模光模块	华荣	东莞	4	个
1.3.33	桌面多媒体信息盒	型号: 定制 规格: 1U 12 口 RJ45	国产	中国	1	个
1.3.34	六类双绞线	型号: 定制 规格: 六类非屏蔽网线	国产	中国	10	箱
1.3.35	网络布线	型号: 定制 规格: 六类非屏蔽网线线缆的施工布线	星火	深圳	98	点
1.3.36	六类信息面板	型号: 定制 规格: 标准 86 型, 含六类模块	国产	中国	98	个
1.3.37	镀锌桥架	型号: 定制 规格: 100*50*1.2	国产	中国	60	米
1.3.38	防静电地板	型号: 定制 规格: 含支架、基础	沈飞	成都	221	平方
1.3.39	不锈钢踢脚线	型号: 定制 规格: 优质 304 不锈钢	国产	中国	60	米
1.3.40	墙面翻新	型号: 定制 规格: 包含墙面粉刷、窗帘更换	星火	深圳	1	项
1.3.41	地板拆除实施服务	型号: 定制 规格: 原有静电地板拆除、搬运	星火	深圳	1	项
1.3.42	卡座拆除实施服务	型号: 定制 规格: 原有卡座拆除搬运	星火	深圳	1	项
1.3.43	建筑垃圾清运服务	型号: 定制 规格: 包含原有地板、卡座及其他建筑垃圾装车外运	星火	深圳	1	项

		处理					
1.3.44	电教系统软件	型号：定制 规格：包含1个教师软件许可加100个学生软件许可	国产	中国	1	套	
<b>二、安全加固</b>							
2.1	WAF 防火墙	型号：WAF-1000-B1400 规格：1U，内存大小：4G，硬盘容量：64GB SSD，电源：单电源，接口：千兆电口：6个，千兆光口 SFP：4个	深信服	深圳	2	台	
2.2	威胁感知设备	型号：DAS-ABL-S980 规格：包含威胁感知流量采集探针、威胁感知分析平台。设备均为：2U 标准机架式	安恒	杭州	1	套	
2.3	等保测评服务 1	型号：定制 规格：针对重要业务系统提供二级等保测评服务	国产	中国	13	个	
2.4	等保测评服务 2	型号：定制 规格：针对 VMware 虚拟机集群提供二级等保测评服务	国产	中国	2	个	
2.5	防病毒防火墙	型号：W3C-900-125M 规格：1U，电源：单电源，接口：1个千兆电口；2个千兆光口 SFP+	网神	北京	2	台	
2.6	外部区域网专线至视频专网数据边界						
2.6.1	安全数据交换系统	型号：Topwalk-DTP UAS947-BS/ Topwalk-DTP TAS947-BS 规格：支持国内外主流 Oracle、SQL Server、MYSQL 关系型数据库数据交换；支持各种数据库之间的异构交换	拓尔思天行网安	北京	1	套	
2.6.2	网闸	型号：Topwalk-GAP 947-BD 规格：具备信息流控制策略，物理断开，网络层支持 TCP、UDP 协议，应用层支持对 FTP 协议进行剥离转换	拓尔思天行网安	北京	1	台	

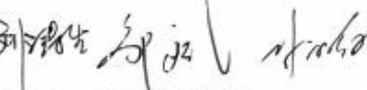
仅限投标使用

2.6.3	集控探针	型号: Topwalk-TZ 947-BT 规格: 支持采集多种设备的运行状态信息; 支持对多种设备的流量信息采集	拓尔思天行网安	北京	1	台
2.6.4	三层交换机	型号: S5731-H24T4X 规格: 24 个 10/100/1000Base-T 以太网端口	华为	东莞	1	台
2.6.5	可信网关	型号: SG-5300 规格: 支持双机热备、支持负载均衡	中宇万通	北京	1	台
2.6.6	防火墙	型号: AF-2000-B2132 规格: 标准机架式设备, 千兆电口 6 个, 万兆光口 2 个, 万兆多模模块 2 个	深信服	深圳	1	台
2.6.7	接口请求服务系统	型号: Topwalk-RSS ERS947-BQ/ Topwalk-RSS IRS947-BQ 规格: 具备认证服务功能, 提供服务时要进行身份认证, 认证过程中支持时间、IP 等规则设置	拓尔思天行网安	北京	1	台
2.7	外部区域网专线至视频专网视频边界					
2.7.1	视频接入认证服务器	型号: VAS-310-IP 规格: 支持最大 1080P 图像传输能力	合众	杭州	1	台
2.7.2	视频用户认证服务器	型号: US-310-IP-1D 规格: 支持最大 8Gbps 视频图像传输能力	合众	杭州	1	台
2.7.3	安全隔离网闸	型号: VG-310-HD 规格: 系统吞吐量: 8G; 内部系统交换带宽: 15G; 延时 < 0.1ms	合众	杭州	1	台
2.7.4	集控探针	型号: CMD-100 规格: 支持 SYSLOG、v2/SNMP v3、Telnet、ICMP 协议	合众	杭州	1	台
2.7.5	防火墙	型号: AF-2000-B2132 规格: 网络处理能力 30G	深信服	深圳	1	台
2.7.6	三层交换机	型号: S5731-H24T4X 规格: 24 个 10/100/1000 以太网端口	华为	东莞	1	台

三、智慧显示屏								
3.1	协作服务器	型号: VP9830A 规格: 支持 1080p60fps、1080p30fps、720p30fps、4CIF、CIF 分辨率的活动视频	华为	东莞	1	台		0
3.2	智慧显示屏 1	型号: IdeaHub Pro 86 规格: 标配 1 个全高清红外触控显示屏, 显示屏尺寸 86 英寸; 显示器物理分辨率 3840*2160, 显示比例 16:9	华为	东莞	6	个		4
3.3	智慧显示屏 2	型号: IdeaHub Ent 86 规格: 标配 1 个全高清红外触控显示屏, 显示屏尺寸 86 英寸; 显示器物理分辨率 3840*2160, 显示比例 16:9	华为	东莞	2	个		
<b>第二部分: 警用车辆车载信息化设备</b>								
1	摩托车定位终端设备	型号: TRG800-43 规格: 支持 GPS、北斗定位	赛格车圣	深圳	185	套		0
2	定位终端数据卡更新	型号: 定制 规格: 定位终端的传输模块升级和数据卡的更换	赛格车圣	深圳	105	套		
3	摩巡智能人脸采集终端	型号: DH-IPC-HFW52XYZF-ABCDG 规格: 200 万像素, 支持 H.265/H.264/MJPEG 视频压缩标准	大华	杭州	60	套		
合同总价 (币种: 人民币; 单位: 元)					大写: 人民币壹仟肆佰捌拾肆万贰仟捌佰肆拾捌元整			

## 2.7.2 验收报告

### 宝安区政府采购项目验收报告（货物类）

采购单位	深圳市公安局宝安分局	采购项目名称	公安局宝安分局智慧公安（一期）信息化基础建设项目		
采购方式	公开招标	项目编号	KJ2021102901		
供应商名称	深圳市星火电子工程公司	履约时间	2023年10月20日至2024年10月19日		
验收产品					
序号	货物名称	品牌型号	数量	单价	金额
1	详见清单	详见清单			
2	详见清单	详见清单			
3	详见清单	详见清单			
合计（人民币/元）					14842848.00
注：如产品数量不够填写，请附表略					
序号	验收项目				验收评定
1	按采购需求提供货物（设备）配置、备品、备件				合格 不合格
2	货物（设备）、备品、备件无外观及质量问题				合格 不合格
3	货物的技术指标和功能要求				合格 不合格
4	货物（设备）的安装施工				合格 不合格
5	设备按照约定工期调试安装完毕				合格 不合格
6	设备运转正常				合格 不合格
7	合格证、使用说明书、保修卡等资料完备，并已向采购人移交				合格 不合格
8	供应商已对采购单位人员进行了技术培训、技术交底				合格 不合格
9	售后服务已向采购单位作书面说明				合格 不合格
10	供应商服务热线（维修电话）为：（0755-26249888）				合格 不合格
11	是否存在与招标文件（包括投标文件）不符情况				存在 不存在
违约及整改情况说明：					
验收结果：  验收负责人： 					
注：1. 请注明合格或不合格 2. 如经专家或质量检测机构验收，请附检测报告 3. 以上只能由采购（验收）单位填写。					
采购验收单位	负责人签字（盖章）  2023年10月20日			供应商	负责人签字（盖章）  2023年10月20日

本验收报告一式四份，区财政局、区采购中心、采购单位、供应商各执一份。（可根据项目变更内容及增加附页）

## 2.8 深圳市公安局南山分局南山区看守所智慧新监所建设项目

### 2.8.1 中标通知书及合同关键页扫描件

## 深圳公共资源交易中心

### 深圳市南山区网上政府采购 中标通知书

(项目编号: NSCG2021198530)

深圳市星火电子工程公司:

由深圳公共资源交易中心(深圳交易集团有限公司南山分公司)组织的**深圳市公安局南山分局南山区看守所智慧新监所建设项目设备采购**公开招标中,按照深圳市南山区网上政府采购系统的定标原则,并经采购人确认,贵公司成交,成交结果如下:

采购条目流水号	采购计划编号	品名	数量	预算金额(元)	成交金额(元)
963308492	202100400945	南山区看守所智慧新监所建设项目设备采购	1.0	17,572,600.00	17,476,662.00

成交金额: **壹仟柒佰肆拾柒万陆仟陆佰陆拾贰元整**

请贵公司(联系人:黄虹,联系手机:13088886657,办公电话:84464974)尽快与采购单位联系(联系人:陈建华,电话:84466408 13923810708);在本通知发出之日起十个工作日内按招标文件和中标的投标文件签订政府采购合同,并据此组织履约,如有弄虚作假,将依据法规追究相关当事人的责任。

抄报:深圳市南山区财政局

抄送:深圳市公安局南山分局

重要事项告知:

为缓解中小企业融资难问题,我委推出政府采购订单融资改革举措。订单融资具体流程和方式,金融机构订单融资服务承诺可参阅深圳市政府采购监管网([www.sz.gov.cn](http://www.sz.gov.cn))信息公开栏目或深圳公共资源交易网(<http://www.szggzy.com/>)政府采购订单融资栏目。

备注:此数字中标通知书需经验证才能辨别真伪和有效,验证方式为:

方式1、使用手机扫描二维码,访问深圳公共资源交易中心(深圳交易集团有限公司南山分公司)网站,并下载此中标通知书数字版,并且状态为有效。

方式2、在电脑上点击公章,显示数字证书为深圳公共资源交易中心(深圳交易集团有限公司南山分公司)所有,此文件未被修改,点击“有效性验证”链接,访问深圳公共资源交易中心(深圳交易集团有限公司南山分公司)网站中的此数字中标通知书,并且状态为有效。



查验码:c51202955346

合同编号：

## 深圳市公安局南山分局南山区看守所智慧新监所建设项目设备采购合同

合同名称：深圳市公安局南山分局南山区看守所智慧新监所建设项目设备采购合同

甲 方：深圳市公安局南山分局

乙 方：深圳市星火电子工程公司

签约地点：广东省深圳市南山区



根据深圳公共资源交易中心（深圳交易集团有限公司南山分公司）NSCG2021198530 号项目结果，深圳市星火电子工程公司为中标人。按照《中华人民共和国民法典》（第三编 合同）和《深圳经济特区政府采购条例》，经深圳市公安局南山分局（以下简称甲方）和深圳市星火电子工程公司（以下简称乙方）协商，达成以下合同条款：

### 第一条 建设内容和合同金额

#### （一）建设内容。

深圳市公安局南山分局南山区看守所智慧新监所建设项目设备采购（详见附件 1：分项报价表）。

#### （二）实施地点和相关人员。

本项目实施地点为：深圳市南山看守所。

本项目成立项目组，明确成员名单（见附件 2）。在本项目实施过程中，如一方的项目成员发生变更，应以书面形式将变更情况告之另一方；乙方若要变更项目实施人员，须得到甲方书面同意方可变更，并且变更后的项目成员应当具备不低于原项目成员的资质和经验。未经甲方同意擅自变更视为乙方拒不履行合同义务，按乙方未达到技术方案和招标文件中所确定的技术要求追究乙方违约责任，因此给甲方造成的损失由乙方负责。

#### （三）合同金额。

本合同中标价为人民币（大写）壹仟柒佰肆拾柒万陆仟陆佰陆拾贰元整（¥17,476,662.00 元），此合同金额包含乙方完成项目所需的一切费用，即：设备费、软件费、税费、运输费、装卸费、安装费、人工

费、保险费、安装建设辅助材料及工具费、施工费、施工复原费(如有)、土建费(如有)、调试费、培训费、计量、咨询费、售后服务费、技术服务费和项目验收合格交付甲方使用之前可能产生的一切不可预见费等。

详见附件1: 分项报价表。

上述约定的合同中标价的支付按本合同约定分阶段支付, 鉴于甲方使用的是财政资金, 款项涉及财务审批, 本合同相关支付条款约定的款项支付时间仅指甲方申请付款时间。甲方付款前, 乙方应先向甲方提供对应等额合法有效的应税发票及财政支付所需的材料申请文件, 乙方不提供或迟延提供的, 甲方的付款期限相应顺延。

#### (四) 合同工期。

合同签订或约定之日起180个工作日内完成本项目到货、安装完毕、项目终验合格且交付使用, 施工进度满足甲方对项目的总体计划和进度要求。

乙方在规定的时间内保质保量地完成对本标书的各项系统开发建设、场外施工等项目安装及调试工作。

因不可抗力的原因造成的工期延误, 在得到建设单位和监理单位的认可后, 工期可相应顺延, 双方办理同意顺延工期手续。

#### (五) 质量要求。

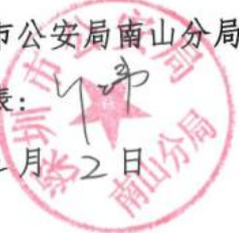
项目的建设要求应当符合招标文件规定, 项目的质量必须达到本项目招标文件、国家、行业、地方现行的其它相关规范和标准要求。项目中乙方提供的设备(含零配件、随机工具等)必须是全新、合格的原厂

本页为签署页：

甲方（盖章）：深圳市公安局南山分局

法定代表人或授权代表：

签字日期：2021年12月2日



乙方（盖章）：深圳市星火电子工程公司

地址：深圳市罗湖区湖贝路2216号华佳广场25-26楼

法定代表人或授权代表：

开户银行：中国银行深圳分行上步支行

开户名称：深圳市星火电子工程公司

账号：747157930219

签字日期：2021年12月1日



20210343

## 2.8.2 验收报告

### 合同初步验收报告

合同名称	深圳市公安局南山分局南山区看守所智慧新监所建设项目设备采购合同		
建设单位	深圳市公安局南山分局		
一、基本信息			
项目名称	深圳市公安局南山分局南山区看守所智慧新监所建设项目设备采购		
项目编号	NSCG2021198530	投资规模	¥17,476,662.00
投资计划下达文号	深南发改批[2021]180号		
咨询(设计)单位	广东南方电信规划咨询设计院有限公司		
承建单位	深圳市星火电子工程公司		
监理单位	公诚管理咨询有限公司		
开工日期	2021年12月2日	初验日期	2024年3月5日
二、初步验收程序、内容、组织形式			
<p>1) 验收程序: 由承建单位提交初步验收申请表后, 经监理单位审核资料齐全, 并由建设单位和监理单位进行检查或出具整改意见书, 经承建单位整改及监理单位确认后, 建设单位按规定组织成立验收小组并制定初步验收方案, 对本合同相关设计、实施文档以及完成情况进行初步验收。</p> <p>2) 验收内容: 实战软件平台、监所电子地图、高清视频监控、门禁控制、应急报警、周界控制、监室智能终端、出所防误放终端、押解车载监控、律师视频会见、警务公开、自助提讯会见、视频异动报警、视频人脸识别、医疗管理、管教智能终端、人员采集、AB门管控、特护病房、督导指挥显示屏、综合布线改造、项目验收文档等。</p> <p>3) 验收参加人员详见签到表</p>			
三、合同的建设内容及完成情况			
<p>本项目建设内容包括: 实战软件平台、监所电子地图、高清视频监控、门禁控制、应急报警、周界控制、监室智能终端、出所防误放终端、押解车载监控、律师视频会见、警务公开、自助提讯会见、视频异动报警、视频人脸识别、医疗管理、管教智能终端、人员采集、AB门管控、特护病房、督导指挥显示屏、综合布线改造等。</p> <p>承建单位已按照招标文件及合同约定内容, 完成所有设备的到货及安装调试工作, 完成系统自测测试, 经自检, 各系统运行良好, 功能、稳定、兼容和安全满足设计要求。</p>			
四、初步验收意见			
承建单位意见:			
<p>验收顺利通过</p> <p>项目经理签字(单位盖章): </p> <p>日期: 2024年3月5日</p>			
设计单位意见:			
<p>同意</p> <p>项目负责人签字(单位盖章): </p> <p>日期: 2024年3月5日</p>			

监理单位意见:

同意

总监理工程师签字(单位盖章):

日期: 2024年3月5日



Handwritten signature of the Chief Engineer.

建设单位意见:

同意

项目负责人签字(单位盖章):

日期: 年 月 日



Handwritten signature of the Project Manager.



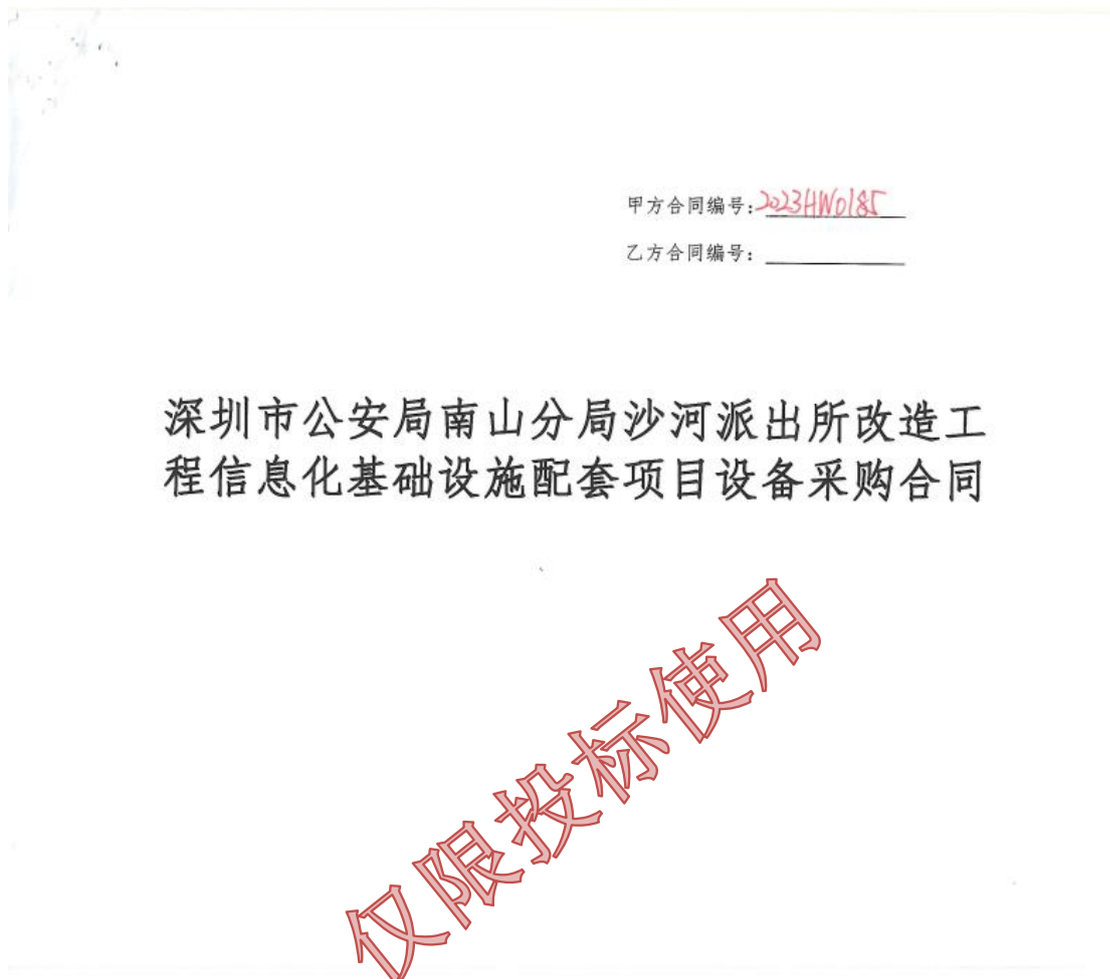
Handwritten signature of the Project Manager.

仅限投标使用



## 2.9 深圳市南山分局沙河派出所改造工程信息化基础设施配套项目设备

### 2.9.1 中标通知书及合同关键页扫描件



项目合同名称: 深圳市公安局南山分局沙河派出所改造工程信息化基础设施配套项目设备采购

甲 方: 深圳市公安局南山分局

乙 方: 深圳市星火电子工程公司

签约地点: 广东省深圳市南山区



依据《中华人民共和国民法典》《深圳经济特区政府采购条例》及其它相关法律、法规和规章的规定，结合深圳市公共资源交易中心采购招标（招标编号：NSCG2023000059）的结果，在平等、自愿、公平、诚信的基础上，甲乙双方经协商，就乙方承担 深圳市公安局南山分局沙河派出所改造工程信息化基础设施配套项目设备采购，达成以下合同条款：

## 第一条 建设内容和合同金额

### （一）建设内容。

1. 本合同的建设内容由项目招标文件规定、投标文件承诺以及双方约定的内容组成，具体包括但不限于以下：

详见附件2《设备/材料清单》

2. 招标文件规定的其他建设内容。

以上建设内容所包含的设备、系统、软件等货物及产品的性能参数及要求按招标文件规定、投标文件承诺的执行。

### （二）实施地点和相关人员。

本项目实施地点为：深圳市南山区沙河派出所。

本项目成立项目组，主要成员名单（见附件3）。在本项目实施过程中，如一方的项目成员发生变更，应以书面形式将变更情况告知另一方；乙方若要变更项目实施人员，须得到甲方书面同意方可变更，未经甲方同意擅自变更视为乙方拒不履行合同义务，按乙方未达到技术方案和招标文件中所确定的技术要求追究乙方违约责任。

### （三）合同金额。

本合同暂定总金额为人民币 陆佰叁拾陆万贰仟伍佰元整

(¥6,362,500.00元)，此合同金额包含乙方完成项目所需的一切费用。即：设备费、软件费、税费、运输费、装卸费、安装费、人工费、保险费、安装建设辅助材料及工具费、施工费、施工复原费（如有）、土建费、调试费、培训费、售后服务费、技术（系统集成等）服务费和项目验收合格交付甲方使用之前可能产生的一切不可预见费等。甲乙双方确认最终结算价以区造价站质量复核结果为准，最终结算价低于合同暂定总价的，以实际最终结算价为准。最终结算价高于合同暂定总价的，以合同暂定价标准支付。

因甲方使用的是财政资金，本合同约定的付款期限为甲方向相关财政部门递交付款申请的期限。乙方应当在甲方每次付款前10个工作日开具等额合法有效的发票以及甲方要求的其他付款申请文件，由甲方支付至乙方指定账户。乙方不提供或延迟提供上述材料的，付款期限相应后延。

#### （四）合同工期

1. 交货期：自合同签订之日起120个日历日内完成本项目到货、安装调试完毕，并以甲方和监理单位开具的完工证明为准（不含初步验收、试运行时间、项目终验），项目进度满足甲方对项目的总体计划和进度要求。

2. 乙方承诺在规定的时间内保质保量地完成对本合同的各项系统开发建设、场外施工等项目安装及调试工作。

3. 因不可抗力的原因造成的工期延误，在得到甲方和监理单位的认可后，工期可相应顺延，双方办理同意顺延工期手续。

#### （五）质量要求。

(本页无正文，为合同签署页)

甲方（盖章）：深圳市公安局南山分局

法定代表人或授权代表签字：

签字日期：2023年5月8日

乙方（盖章）：深圳市星火电子有限公司

地址：深圳市罗湖区湖贝路2210号华佳广场25-26楼

法定代表人或授权代表签字：

开户银行：中国银行深圳市分行上步支行

开户名称：深圳市星火电子工程公司

账号：747157930219

签字日期：2023年5月8日

## 2.9.2 验收报告

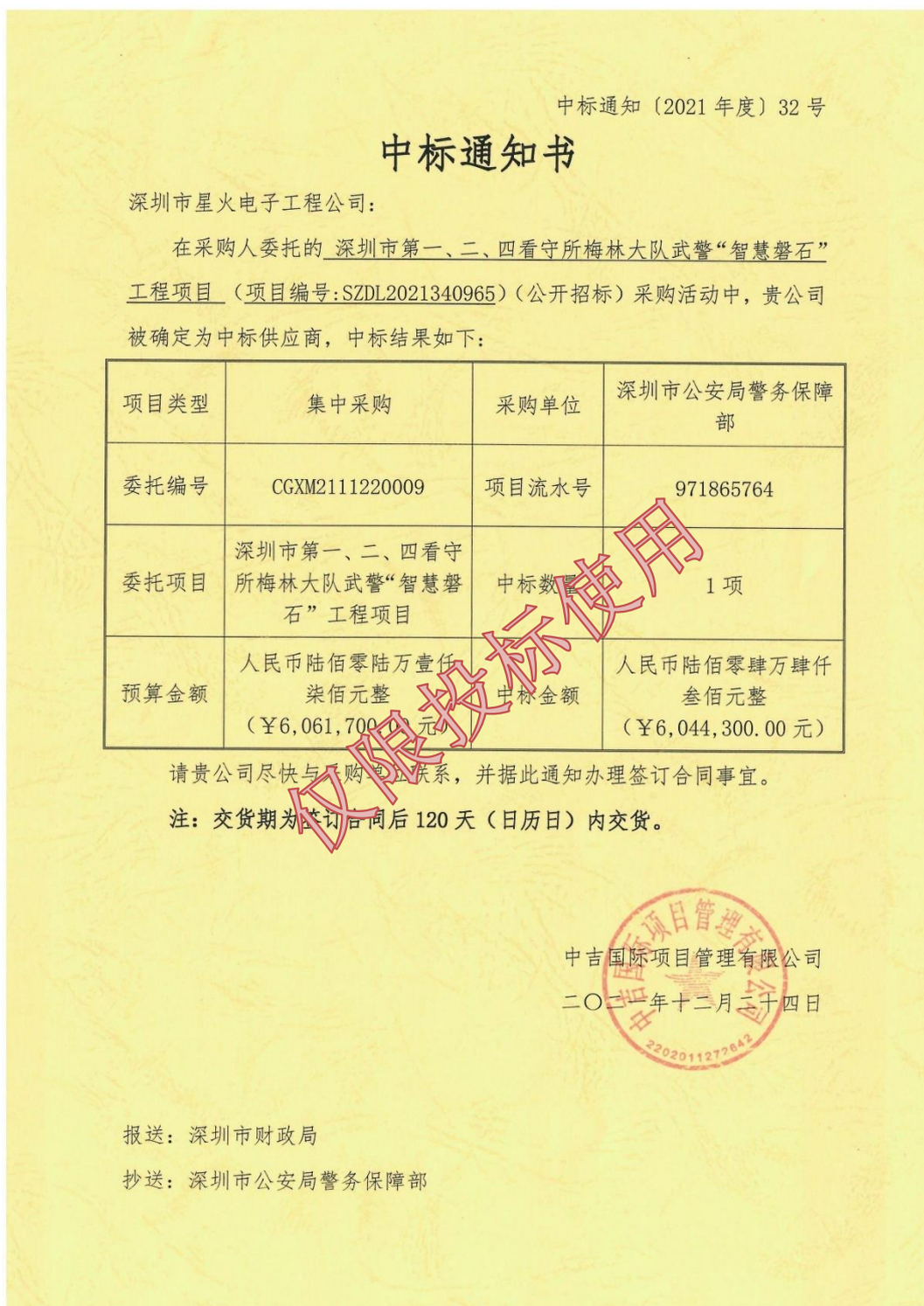
### 合同初步验收报告

合同名称	深圳市公安局南山分局沙河派出所改造工程信息化基础设施配套项目设备采购合同		
建设单位	深圳市公安局南山分局		
一、基本信息			
项目名称	深圳市公安局南山分局沙河派出所改造工程信息化基础设施配套项目设备采购		
项目编号	NSCG2023067039	投资规模	¥6,362,500.00
投资计划下达文号	深南发改批(2023)27号		
咨询(设计)单位	广东南方电信规划咨询设计院有限公司		
承建单位	深圳市星火电子工程公司		
监理单位	深圳市中联信息技术有限公司		
开工日期	2023年5月9日	初验日期	2023年11月8日
二、初步验收程序、内容及组织形式			
<p>由承建单位提交初步验收申请表后,经监理单位审核资料齐全,并由建设单位和监理单位进行检查或出具整改意见书,经承建单位整改及监理单位确认后,建设单位按规定组织成立验收小组并制定初步验收方案,对本合同相关设计、实施文档以及完成情况进行初步验收。</p> <p>验收参加人员:</p>			
三、合同的建设内容及完成情况			
<p>本项目建设内容包括:综合布线系统、门禁系统、视频监控系统、显示系统及扩声系统、警务保障系统、公共广播系统、出入口管理系统等建设内容。</p> <p>已按照招标文件及合同约定内容,完成所有设备的交付工作,已完成系统自测测试,通过了第三方质量测评工作,并产生第三方质量测评报告,系统运行良好,符合用户使用要求。</p>			
四、初步验收意见			
承建单位意见:			
<p style="text-align: right;">项目经理签字(单位盖章): </p> <p style="text-align: right;">日期: 2023年11月8日</p>			
咨询(设计)单位意见:			
<p style="text-align: right;">项目负责人签字(单位盖章): </p> <p style="text-align: right;">日期: 2023年11月8日</p>			
监理单位意见:			
<p style="text-align: right;">总监理工程师签字(单位盖章): </p> <p style="text-align: right;">日期: 2023年11月8日</p>			
建设单位意见:			
<p style="text-align: right;">项目负责人签字(单位盖章): </p> <p style="text-align: right;">日期: 2023年11月8日</p>			

注:若无咨询(设计)单位、监理单位,则相应删除。

## 2.10 深圳市第一、二、四看守所梅林大队武警“智慧磐石”工程 项目

### 2.10.1 中标通知书及合同关键页扫描件



# 深圳市第一、二、四看守所梅林大队武警“智慧磐石”工程项目合同

甲方：深圳市公安局监所管理支队

乙方：深圳市星火电子工程公司

根据中吉国际项目管理有限公司 SZDL2021340965 号招标项目的投标结果，深圳市星火电子工程公司为中标方。按照《中华人民共和国民法典》和《深圳经济特区政府采购条例》，经（以下简称甲方）和深圳市星火电子工程公司（以下简称乙方）协商，达成以下合同条款：

## 第一条 合同标的

乙方根据甲方需求提供下列货物：

货物名称、规格及数量详见附件二：项目报价表。

## 第二条 合同价款

本合同项下总价款为人民币陆万肆仟叁佰元整（¥6,044,300.00），分项价款详见附件二：项目报价表。本合同总价款已包括乙方为履行本合同义务所发生的一切费用，系固定不变价格，且不随通货膨胀的影响而波动。

## 第三条 权利保证

乙方保证甲方在使用本合同项下货物或货物的任何一部分时，不会产生因第三方提出的包括但不限于侵犯其专利权、商标权、工业设计权等知识产权和侵犯其所有权、抵押权等物权及其他权利而引发的纠纷。如有纠纷，乙方应承担全部责任，并赔偿甲方因此遭受的损失。

## 第四条 质量保证

1、乙方所提供的货物的技术规格符合招标文件规定的技术规格，货物符合中华人民共和国的设计和制造生产标准或行业标准。

2、乙方应保证货物是全新、未使用过的原装合格正品（包括零部件），并完全符合甲方要求的质量、规格和性能的要求。如货物安装或配置了软件的，乙方保证相关软件均为正版软件。

3、乙方保证交货时一并提供货物的质量合格凭证或文件。

## 第五条 交货和验收

1、项目交货期：签订合同后 120 天（日历日）内交货并完成安装调试。交货地点：深

甲方：深圳市公安局监所管理支队

乙方：深圳市星火电子工程公司

甲方代表：



乙方代表：



签订日期 2021年 12月 29日

仅限投标使用

## 2.10.2 验收报告

深圳市第一、二、四看守所梅林大队武警“智慧磐石”工程项目

最终验收报告

仅限投标使用

项 目 名 称	深圳市第一、二、四看守所梅林大队武警“智慧磐石”工程项目
建 设 单 位	深圳市公安局监所管理支队
承 建 单 位	深圳市星火电子工程公司
监 理 单 位	深圳市光辉星工程项目管理有限公司



## 深圳市第一、二、四看守所梅林大队武警“智慧磐石”工程项目

### 最终验收报告

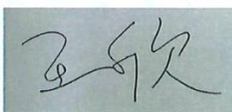
项目名称	深圳市第一、二、四看守所梅林大队武警“智慧磐石”工程项目
建设单位	深圳市公安局监所管理支队
承建单位	深圳市星火电子工程公司
监理单位	深圳市光辉星工程项目管理有限公司
建设地点	深圳市第一、二、四看守所武警中队
终验日期	2024年7月1日
<p>工程概况：主要建设四个体系一个基础和拓展系统</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、外围屏障体系：包括哨位门禁系统；</li> <li>2、信息感知体系：视频监控系统、视频分析系统（与虚拟越界一起建设）和智能哨位管控系统；</li> <li>3、综合报警体系：包括人工无线报警、虚拟越界报警系统；</li> <li>4、联防联动体系：报警联动系统；</li> <li>5、基础支撑：执勤信息系统、存储系统，配套设施包括显示系统、交换系统、UPS电源、机房改造、综合布线、安全隔离与信息交换系统；</li> <li>6、拓展系统：无人机反制。</li> </ol>	
<p>验收依据：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、深圳市第一、二、四看守所梅林大队武警“智慧磐石”工程项目招标文件；</li> <li>2、深圳市第一、二、四看守所梅林大队武警“智慧磐石”工程项目投标文件；</li> <li>3、深圳市第一、二、四看守所梅林大队武警“智慧磐石”工程项目施工合同。</li> </ol>	
<p>验收方式：</p> <p>由建设单位组织专家进行终验，专家组组长按照现场组和资料组验收，分别对项目现场和项目资料进行核查、现场质询和集中讨论：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、测试检查：按照合同内容对系统进行测试；</li> <li>2、功能验收：按照合同内容对系统进行功能测试；</li> <li>3、资料检查：按照合同内容对承建单位提交的竣工资料进行检查；</li> <li>4、质量检查：现场抽查方式对承建单位的施工质量进行检查。</li> </ol>	
<p>验收结论：同意项目通过最终验收</p>	
<p>承建单位（盖章）</p> <p>项目负责人： </p> <p>日期：2024年7月1日</p>	
<p>监理单位（盖章）</p> <p>总监理工程师： </p> <p>日期：2024年7月1日</p> <div style="text-align: center;">   </div>	
<p>建设单位（盖章）</p> <p>项目负责人： </p> <p>日期：2024年7月1日</p>	

## 2 项目经理简历及业绩

### 2.1 项目经理（建造师）简历表

姓名	王欣	性 别	男	年 龄	45
职务	项目经理	职 称	中级	学 历	本科
证 件 类 型	身份证	证件号码	61011319791110007 3	手机号码	13509658550
参加工作时间	23	从事项目经理（建造师）年限	10		
项目经理（建造师） 资格证书编号	粤 1442014201426058				
在建和已完工程项目情况					
建设单位	项目名称	建设规模	开、竣工日期	在建或已完	工程质量
北京航天长峰科技工业集团有限公司深圳分公司	第三代指挥中心数据机房及350M无线覆盖项目	3977.4万元	2019年12月-2022年12月	已完	合格
深圳市中设实业有限公司	中设广场智能化工程项目	1206.8987万元	2016年6月-2017年11月	已完	合格
广东省深圳监狱	深圳监狱安防工程项目	2316万元	2014年11月-2018年7月	已完	合格

## 2.1.1 一级建造师注册证书（机电工程）证书

		
使用有效期: 2024年07月16日 - 2025年01月12日		
<h3>中华人民共和国一级建造师注册证书</h3>		
姓 名: 王欣		
性 别: 男		
出生日期: 1979年11月10日		
注册编号: 粤1442014201426058		
聘用企业: 深圳市星火电子工程公司		
注册专业: 机电工程(有效期: 2024-07-12至2027-07-11)		
		
请登录中国建造师网 微信公众号扫一扫查询	个人签名: 王欣 签名日期: 2024.7.16	中华人民共和国 住房和城乡建设部 一级建造师行政许可 签发日期: 2024年7月18日

## 2.1.2 安全生产考核合格证证书

<b>建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书</b>	
编号: 粤建安B(2015) 0003148	
姓 名:	王欣
性 别:	男
出 生 年 月:	1979年11月10日
企 业 名 称:	深圳市星火电子工程公司
职 务:	项目负责人(项目经理)
初次领证日期:	2015年05月22日
有 效 期:	2024年03月27日 至 2027年05月21日
	发证机关: 广东省住房和城乡建设厅
	发证日期: 2024年03月27日

2024年6月

中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

## 2.1.3 社保证明

### 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王欣

社保电脑号：601004763

身份证号码：610113197911100073

页码：1

参保单位名称：深圳市星火电子工程公司

单位编号：112015

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	
			单位交	个人交	险种	单位交	个人交	险种	单位交	单位交	单位交	个人交	
2023	09	112015	1417.5	756.0	1	585.9	189.0	1	47.25	47.63	16.52	7.08	
2023	10	112015	1417.5	756.0	1	567.0	189.0	1	47.25	47.63	16.52	7.08	
2023	11	112015	1417.5	756.0	1	567.0	189.0	1	47.25	47.63	16.52	7.08	
2023	12	112015	1417.5	756.0	1	567.0	189.0	1	47.25	47.63	16.52	7.08	
2024	01	112015	1417.5	756.0	1	472.5	189.0	1	47.25	47.63	75.6	18.9	
2024	02	112015	1417.5	756.0	1	472.5	189.0	1	47.25	47.63	75.6	18.9	
2024	03	112015	1417.5	756.0	1	472.5	189.0	1	47.25	59.54	75.6	18.9	
2024	04	112015	1512.0	756.0	1	472.5	189.0	1	47.25	59.54	75.6	18.9	
2024	05	112015	1512.0	756.0	1	472.5	189.0	1	47.25	59.54	75.6	18.9	
2024	06	112015	1512.0	756.0	1	472.5	189.0	1	47.25	59.54	75.6	18.9	
2024	07	112015	1512.0	756.0	1	472.5	189.0	1	47.25	75.6	75.6	18.9	
2024	08	112015	1512.0	756.0	1	472.5	189.0	1	47.25	75.6	75.6	18.9	

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（ 33915cdc656189cu ）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）。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 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。
8. 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。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号  
112015

单位名称  
深圳市星火电子工程公司



## 2.2 项目经理业绩

序号	采购人	项目名称	合同金额	合同签订时间	验收时间	担任职务
1.	北京航天长峰科技工业集团有限公司深圳分公司	第三代指挥中心数据机房及350M 无线覆盖项目	3977.4 万元	2019 年 12 月	2022 年 12 月	项目经理
2.	深圳市中设实业有限公司	中设广场智能化工程项目	1206.8987 万元	2016 年 6 月	2017 年 11 月	项目经理
3.	广东省深圳监狱	深圳监狱安防工程项目	2316 万元	2014 年 11 月	2018 年 7 月	项目经理

## 2.2.1 第三代指挥中心数据机房及 350M 无线覆盖项目

### 2.2.1.1 合同

XHD-HT-2019204

## 第三代指挥中心数据机房及 350M 无线覆盖 项目合同



甲方：北京航天长峰科技工业集团有限公司深圳分公司

乙方：深圳市星火电子工程公司

鉴于甲方拟委托乙方承担第三代指挥中心数据机房及350M无线覆盖项目建设工程（以下简称“工程”）的施工任务，且乙方同意接受该委托。根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》和其他有关法律、法规和规章的规定，双方经协商一致，签订本合同。

### **第一条 工程概况**

1. 工程名称：第三代指挥中心数据机房及 350M 无线覆盖项目

2. 工程地点：深圳市公安局

3. 工程内容：数据中心机房及楼宇智能化工程（A 机房 A 模块、A 机房 B 模块，网络传输设备、A 机房 C 模块，深云平台、A 机房 D 模块，深云平台、A 机房 E 模块，深云平台、A 机房 F 模块，深云平台、运行商机房机柜系统、智能母线系统、A 机房供配电系统、B 机房供配电系统、空调供配电系统、楼层供配电系统、三楼大屏配电系统、运营商机房配电系统、配电房、电池房、运营商机房空调、机房管理系统），楼宇智能化工程（无线 350M）。

4. 工程承包范围：采购、深化设计、安装施工、验收、售后服务。

5. 承包方式：专业施工承包。

### **第二条 工程期限**

1. 开工日期：实际开工日期以甲方书面通知的开工日期为准。

2. 竣工日期：实际竣工日期以工程接收证书中写明的日期为准。

3. 项目工期要求：收到甲方开工令之日起 365 日内。

### **第三条 工程质量**

1. 本工程质量应达到国家或行业的质量检验标准、设计标准等有关规定的工程标准。

2. 施工过程中双方对工程质量发生争议，双方同意委托共同认可的有资质的第三方工程质量检测机构鉴定。经检验工程质量不符合合同约定标准的，检验所需相关费用由乙方负担；经检验工程质量符合约定标准的，检验所需费用由甲方负担。

### **第四条 设计文件**

1. 设计图纸及技术文件按以下第 (1) 种方式提供：

(1) 由甲方向乙方提供满足施工需要的设计图纸及技术文件。

(2) 由乙方提供满足施工需要的设计图纸及技术文件送甲方审批，甲方应于  /  日内审批完毕并交还乙方。甲方逾期未审批或未交还乙方的，工期相应顺延，并赔偿乙方因此造成的损失，包括但不限于窝工费用等。

(3) 由甲方委托的专业设计公司向乙方提供满足施工需要的设计图纸及技术文件。

2. 提供时间：由双方协商确定。

## 第五条 工程价款

1. 本合同含税总金额为¥39,774,000.00元(人民币大写:叁仟玖佰柒拾柒万肆仟元整)。未税总金额为¥35,503,653.47元(人民币大写:叁仟伍佰伍拾万叁仟陆佰伍拾叁元肆角柒分),增值税税金为¥4,270,346.53元(人民币大写:肆佰贰拾柒万零叁佰肆拾陆元伍角叁分)。其中货物类含税合同额¥30,369,250.51元,工程类含税合同额¥9,404,749.49元。

2. 工程量清单详见附件1。

3. 乙方的财务信息如下:

公司全称:深圳市星火电子工程公司

地 址:深圳市罗湖区湖贝路2216号华佳广场25-26楼

帐 号:747157930219

开户银行:中国银行深圳市分行上步支行

税 号:91440300192194494A

## 第六条 结算方式

1. 工程价款选择非固定总价承包方式的,最终工程竣工结算价款,由乙方根据设计施工图纸、设计变更、现场签证等编制施工结算书,经由甲方审核作为工程竣工价款结算依据。

2. 乙方同意甲方有权委托双方认可的具有相应资质的中介机构就竣工结算进行审核或审计,且甲方和乙方同意以该审核或审计结论作为本合同工程竣工结算依据。

## 第七条 支付方式

工程款按以下第2种方式支付:

1. 一次性支付:

2. 分期支付:

(1) 合同签订后且甲方收到建设单位的预付款后15个工作日内付30%,计¥11,932,200.00元(人民币大写:壹仟壹佰玖拾叁万贰仟贰佰元整)。

(2) 乙方按季度向甲方提交已完成工程量报告。甲方自收到报告后15个工作日内核实已完成工程量,该工程量为该季度进度款的支付依据。工程量经核实确认且甲方收到建设单位工程进度款后15个工作日内支付一定比例款项给乙方,本阶段累计付款比例不超过合同总金额的40%,计¥15,909,600.00元(人民币大写:壹仟伍佰玖拾万玖仟陆佰元整)。

(3) 甲方收到建设单位初验款,项目整体完成初验合格后15个工作日内付10%,计¥3,977,400.00元(人民币大写:叁佰玖拾柒万柒仟肆佰元整)。

(4) 甲方收到建设单位终验款,项目整体完成终验合格后15个工作日内付10%,计

(本页为签字盖章页)

甲方：北京航天长峰科技工业集团有限公  
司深圳分公司 (盖章)

法定代表人(负责人)或  
授权代表(签字):

地址：深圳市福田区商报路2号奥林匹克  
大厦六层 D2/E

日期：2019.12.25

乙方：深圳市星火电子工程公司  
(盖章)

法定代表人(负责人)或  
授权代表(签字):

地址：深圳市罗湖区湖贝路2216号华佳  
广场25-26楼

日期：

D20190423+

## 2.2.1.2 竣工验收报告

### 证 明

我单位建设的“第三代指挥中心数据机房及350M无线覆盖项目”，由深圳市星火电子工程公司承建，其中王欣同志为该项目的项目经理，该项目于2019年12月开工，2022年12月完工。

特此证明。

北京航天长峰科技工业集团有限公司深圳分公司

2024年8月



项目名称：第三代指挥中心数据机房及 350M  
无线覆盖项目

## 项目终验报告



项目名称	第三代指挥中心数据机房及 350M 无线覆盖项目
合同编号	
甲方单位	北京航天长峰科技工业集团有限公司深圳分公司
乙方单位	深圳市星火电子工程公司

<p style="text-align: center;">项 目 内 容</p>	<p>工程概况：</p> <p>第三代指挥中心数据机房及 350M 无线覆盖项目主要包括以下建设内容：</p> <p>A 机房 A 模块、A 机房 B 模块，网络传输设备、A 机房 C 模块，深云平台、A 机房 D 模块，深云平台、A 机房 E 模块，深云平台、A 机房 F 模块，深云平台、运营商机房机柜系统、智能母线系统、A 机房供配电系统、B 机房供配电系统、空调供配电系统、楼层供配电系统、三楼大屏配电系统、运营商机房配电系统、配电房、电池房、运营商机房空调、机房管理系统。</p> <p>工程承包范围：采购、深化设计、安装施工、验收、售后培训。</p>
<p style="text-align: center;">验 收 依 据</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) 项目工程合同及相关的工程变更记录；</li> <li>2) 项目初步设计方案；</li> <li>3) 项目招标文件及投标文件；</li> <li>4) 项目深化设计方案、实施方案；</li> <li>5) 科技信息化建设项目管理规定；</li> <li>6) 相关的国家或行业技术标准、规范；</li> <li>7) 售后服务承诺。</li> </ol>
<p style="text-align: center;">验 收 标 准</p>	<p style="text-align: center;">（项目合同、客户要求、行业标准三种任选一）</p>

交接资料	1 用户培训方案及记录, 2 系统试运行报告及记录, 3 运维方案	
验收结论	<p>结论: 验收合格.</p>	
	<p>甲方单位 (盖章):</p>  <p>代表人签字: 唐望星</p> <p>2022年12月12日</p>	<p>乙方单位 (盖章):</p>  <p>代表人签字: 张海明</p> <p>2022年12月12日</p>

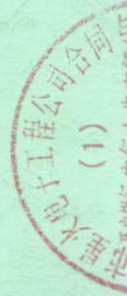




正本

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: 中设广场智能化系统工程

工程地点: 深圳市罗湖区翠欣路

发包人: 深圳市中设实业有限公司

承包人: 深圳市星火电子工程公司

深圳市建设工程造价管理站 编印  
2012 版

图、设计文件和有关技术标准、规范规定和合同约定施工，质量一次验收合格，必须达到竣工备案的合格标准，且室内环境空气质量必须达到国家相关规范的合格标准，并确保本工程通过深圳市消防主管部分的消防验收、城管等相关主管部门的广告标识验收，以及招标人组织的验收。

## 五、合同价款

币种：人民币

合同价款（大写）：壹仟贰佰零陆万捌仟玖佰捌拾柒元壹角壹分

（小写）：1206.898711万元

其中，施工现场安全文明施工措施费为（小写）：11.80474万元

项目单价：详见承包人的投标报价书

## 六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 4.1 款的规定一致：

1. 协议书；
2. 中标通知书；
3. 专用条款和补充条款；
4. 通用条款；
5. 投标文件；
6. 标准、规范及有关技术文件；
7. 图纸；
8. 工程量清单；
9. 双方有关工程的洽商、变更等书面记录和文件；
10. 发包人和工程师有关通知及工程会议纪要；
11. 工程进行过程中的有关信件、数据电文（电报、电传、传真、电子数据交换和电子邮件）。

## 七、词语含义

本协议书中有关词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

## 八、承包人承诺

承包人向发包人承诺按照本合同约定进行施工、竣工，在质量缺陷保修期内承担工程质量缺陷保修责任，并履行本合同所约定的全部义务。

## 九、发包人承诺

发包人向承包人承诺按照本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。

## 十、合同生效

本合同订立时间：\_\_\_\_\_

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，并送建设局（如需要）备案后生效。

发包人（公章）：

地 址：

法定代表人：

委托代理人：

电 话：

传 真：

开 户 银 行：

账 号：

邮 政 编 码：



承包人（公章）：

地 址：

法定代表人：

委托代理人：

电 话：

传 真：

开 户 银 行：

账 号：

邮 政 编 码：



合同备案情况：

备案机构（公章）：

经办人：

年 月 日

## 2.2.2.2 竣工验收报告

GD411

### 建筑工程竣工验收报告

单位(子单位)工程名称: \_\_\_\_\_ 中设广场智能化系统工程 \_\_\_\_\_

验收日期: \_\_\_\_\_ 年 月 日 \_\_\_\_\_

建设单位(盖章): \_\_\_\_\_ 深圳市中设实业有限公司 \_\_\_\_\_

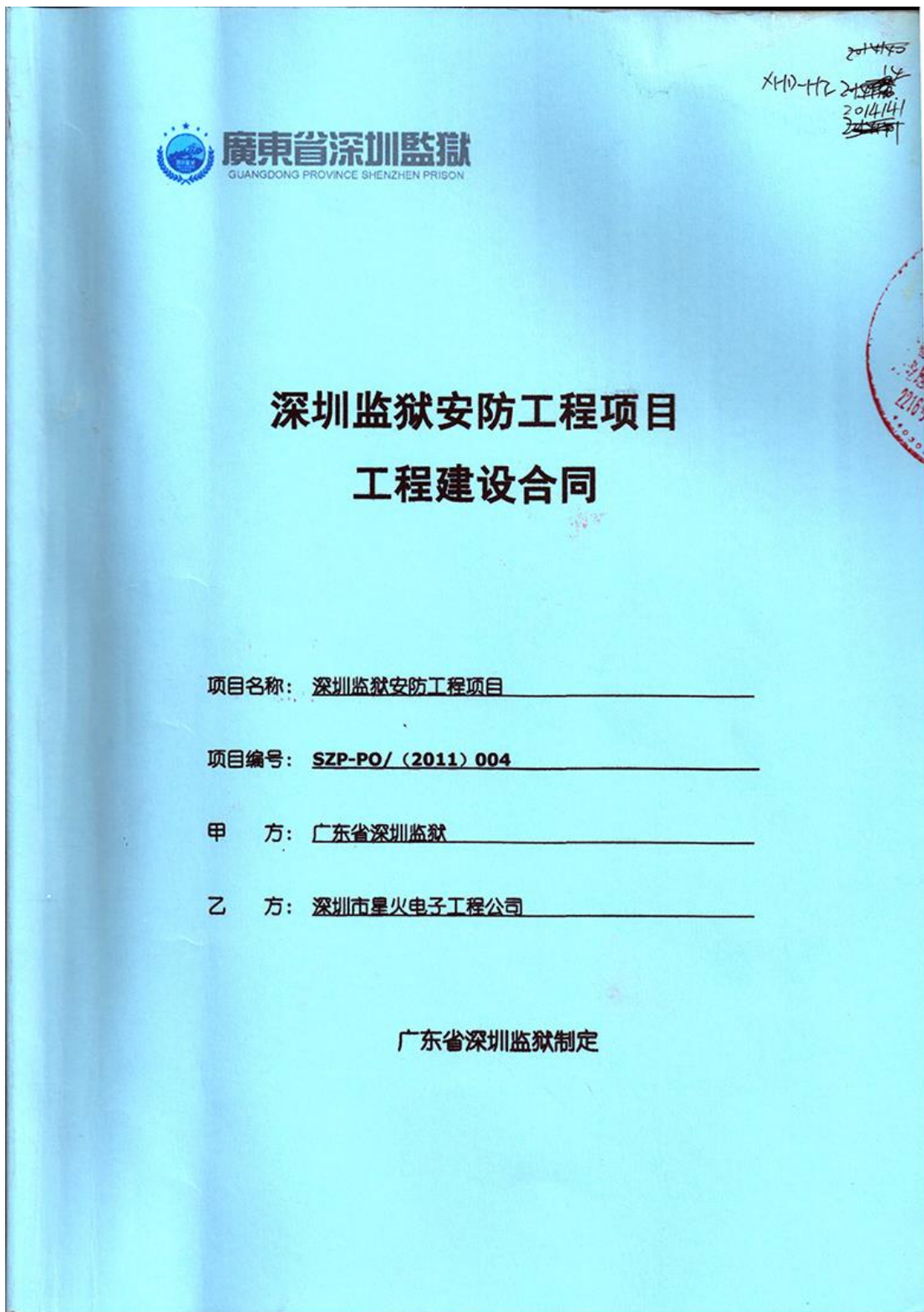
(五) 工程验收结论及备注

本工程已完成设计和施工合同全部内容，质量验收符合施工规范及相关法律法规和设计图纸标准，各分部工程质量均合格，工程安全性和功能性检验及观感质量符合要求，验收组一致同意本工程通过验收。

<p>建设单位： 深圳市中设实业有限公司 (公章) 单位(项目)负责人： 年月日</p>	<p>监理单位： 深圳市合创建设工程顾问有限公司 (公章) 总监理工程师： 年月日</p>	<p>施工单位： 深圳市星火电子工程公司 (公章) 单位(项目)负责人： 年月日</p>	<p>勘察单位： 深圳市长勘勘察设计院有限公司 (公章) 单位(项目)负责人： 年月日</p>	<p>设计单位： 深圳市华筑工程设计有限公司 (公章) 单位(项目)负责人： 年月日</p>
--------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------

## 2.2.3深圳监狱安防工程项目

### 2.2.3.1 合同



附件 1: 工程量清单及价格细目表

序号	名称 (列出子系统)	单价 (万元)	数量	单项总价 (万元)	备注
一	子系统报价				
1	机房装修子系统	250.1688	1 批	250.1688	
2	电气配电子系统	75.31	1 批	75.31	
3	综合布线子系统	166.9671	1 批	166.9671	
4	空调通风子系统	15.565	1 批	15.565	
5	防雷接地子系统	2.0116	1 批	2.0116	
6	环境集中监控子系统	4.598	1 批	4.598	
7	机柜设备子系统	43.84	1 批	43.84	
8	数字化视频监控子系统	395.883	1 批	395.883	
9	数字有线对讲子系统	60.29	1 批	60.29	
10	数字公共广播子系统	28.0298	1 批	28.0298	
11	网络联网报警子系统	33.948	1 批	33.948	
12	网络化巡更子系统	22.8959	1 批	22.8959	
13	网络化门禁子系统	29.68	1 批	29.68	
14	人员身份标识子系统	22.8888	1 批	22.8888	
15	网络电教系统子系统	105.05	1 批	105.05	
16	周界防范系统子系统	100.0666	1 批	100.0666	
17	网络融合层子系统	413.4318	1 批	413.4318	
18	数据服务层子系统	131.8878	1 批	131.8878	
19	应用服务层子系统	78.0745	1 批	78.0745	
20	终端设备层子系统	261.7209	1 批	261.7209	
21	运维系统子系统	24.6924	1 批	24.6924	
二	整个系统总集成报价	30.8	1 批	30.8	
三	安装调试	0	1 批	0	合计已含
四	培训、服务与支持费用	18.2	1 批	18.2	
五	其他	0	1 批	0	合计已含
六	合计: 贰仟叁佰壹拾陆万元 (2316 万元)				

此页无正文

深圳监狱安防工程

项目合同签字页

签署各方充分知悉且已理解本合同全部内容，于本页加盖公章予以确认；各方均保证，本签字页之签名者已获有效授权并足以代表各方签署本合同。

建设单位（甲方）：广东省深圳监狱  
法定代表人：\_\_\_\_\_  
委托代理人：\_\_\_\_\_



地址：广东省深圳市坪山新区坪山街道深圳监狱  
开户银行：  
帐号：  
电话：

承建单位（乙方）：深圳市星火电子工程公司

法定代表人：\_\_\_\_\_  
委托代理人：\_\_\_\_\_



地址：深圳市罗湖区湖贝路2216号华佳广场25-26楼  
开户银行：广发深圳分行景田支行  
帐号：102023512010017991  
电话：0755-84464989



签约时间：2014年11月28日  
签约地点：深圳监狱

2014348

### 2.2.3.2 竣工验收报告

## 证明

我单位建设的“深圳监狱安防工程”由深圳市星火电子工程公司承建，其中王欣同志为该项目的技术负责人，该项目于2014年12月开工，2015年6月完工。特此证明。



## 项目系统验收表

项目（合同）名称	深圳监狱安防工程项目
项目（合同）编号	SZP-PO/(2011)004
合同金额	23,160,000.00元
建设单位	广东省深圳监狱
设计单位	广州杰赛科技股份有限公司
承建单位	深圳市星火电子工程公司
监理单位	深圳市艾泰克工程咨询监理有限公司



广东省深圳监狱制

## 项目系统验收表

验收项目	分项验收结论（合格、基本合格或不合格）
设备安装质量	合格/基本合格/不合格 ✓
系统技术功能	合格/基本合格/不合格 ✓
竣工资料审查	合格/基本合格/不合格 ✓
验收结论汇总	验收通过
建设单位：（公章）  李瑞 陆毅 徐总 葛良 刘旭彬 吴英 谭学星 谢 2018年7月24日	
监理单位：（公章）  张伟 唐林 2018年7月24日	
承建单位：（公章）  王欣  2018年7月24日	

项目系统验收表

## 4 项目管理班子人员配备情况

### 4.1 项目管理机构配备情况表

职务	姓名	职称	上岗资格证明					已承担在建工程情况	
			证书名称	级别	证号	专业	原服务单位	项目数	项目名称
项目经理	王欣	工程师	一级建造师注册证书（机电工程）；安全生产考核合格证	一级	粤 1442014201426058 ；粤建安 B(2015)0003148	机电工程	深圳市星火电子工程 公司	0	/
项目副经理	肖亮	工程师	中级工程师证书	中级	ZC3301202117922	建筑电气 (建筑智能化)	深圳市星火电子工程 公司	0	/
技术负责	钟楚智	工程师	二级建造师注册证书（机	二级、	粤	机电工程	深圳市星火电子工程	0	/

人			电工程)；系统集成项目管理工程师(中级)资质证书； 安全生产考核合格证	中级	2442022202304081 ； 3142019054402431 0236； 粤建安 B(2023)0011613		公司		
质量负责人	邹智理	工程师	设备安装质量员； 网络工程师(中级)	中级	0442110800007000 008； 3142022054402240 8124	网络	深圳市星火电子工程 公司	0	/
安全负责人	许康威	/	安全生产考核合格证	/	粤建安 C3(2021)0112363	计算机	深圳市星火电子工程 公司	0	/
安全员	周建明	/	安全生产考核合格证	/	粤建安 C(2021)0145764	机电专业	深圳市星火电子工程 公司	0	/
劳资专管员	陈晓敏	/	资料员	/	0441811494418001 619	计算机	深圳市星火电子工程 公司	0	/

深化设计 负责工程 师	张海明	工程师	高级工程师职称证书 信息系统项目管理师	高级	2303001119045 13201440078	建筑电气	深圳市星火电子工程 公司	0	/
弱电工程 师	唐尊菘	工程师	RHCE 认证证书；MCDBA 微 软认证数据库管理员认证 证书	/	805011057058387	计算机	深圳市星火电子工程 公司	0	/
弱电工程 师	王子辰	工程师	ITIL 认证证书	/	6045243.20678793	计算机网 络	深圳市星火电子工程 公司	0	/
技术工程 师	李敏杰	工程师	华为认证工程师	高级	0103001011938072 58611409	数据通信	深圳市星火电子工程 公司	0	/
技术工程 师	刘家豪	工程师	ITIL 证书	/	6045241.20678795	计算机	深圳市星火电子工程 公司	0	/
BIM 工程师	郑志欢	/	设备设计专业 BIM 高级建 模技术证书	/	20100030299	信息安全 技术	深圳市星火电子工程 公司	0	/
技术工程 师	赵天一	/	Oracle 证书	/	/	计算机科 学与技术	深圳市星火电子工程 公司	0	/

资料员	张中建	/	资料员	/	0442111400007000 014	计算机	深圳市星火电子工程 公司	0	/
材料员	魏政森	工程师	材料员	/	0441811194418001 157	计算机	深圳市星火电子工程 公司	0	
施工负责人/组长	蔡玮	/	注册信息安全专业人员 (CISP) 证书	中级	CNITSEC2021CIS00 5970	计算机	深圳市星火电子工程 公司	0	/
施工员	陈泳翔	/	设备安装施工员	/	44171030003486	计算机科 学	深圳市星火电子工程 公司	0	/
施工员	肖惠卿	工程师	设备安装施工员	/	44171030003488	电气工程 及其自动 化	深圳市星火电子工程 公司	0	/
造价工程师/预算员	黄梦婷	工程师	造价工程师	/	建 [造]142244000158 16	工程造价	深圳市星火电子工程 公司	0	/
技术工程师	熊开良	工程师	中级工程师证书	中级	M5172014301019	机电一体 化	深圳市星火电子工程 公司	0	/

技术工程师	李猛	工程师	中级工程师证书	中级	363201200482	机电	深圳市星火电子工程 公司	0	/
技术工程师	漆文斌	工程师	系统集成项目管理工程师 (中级)资质证书	中级	3142021054402431 1869	系统集成 项目管理	深圳市星火电子工程 公司	0	/
技术工程师	陈伟锋	工程师	中级工程师职称证书 信息系统项目管理师(高 级)证书	中级	1903003020680 11201440187	电子技术	深圳市星火电子工程 公司	0	/
技术工程师	凌娜	工程师	助理工程师职称证书	助理	1903036000542	建筑工程 技术	深圳市星火电子工程 公司	0	/
技术工程师	陈凤美	工程师	助理工程师职称证书	助理	2203006085548	电气工程	深圳市星火电子工程 公司	0	/
技术工程师	林桂城	工程师	助理工程师职称证书	助理	2303006116181	建筑管理	深圳市星火电子工程 公司	0	/

## 4.2 项目经理（建造师）简历表-王欣

姓名	王欣	性别	男	年龄	45
职务	项目经理	职称	中级	学历	本科
证件类型	身份证	证件号码	61011319791110007 3	手机号码	13509658550
参加工作时间	23 年	从事项目经理（建造师）年限	10 年		
项目经理（建造师） 资格证书编号	粤 1442014201426058				
在建和已完工程项目情况					
建设单位	项目名称	建设规模	开、竣工日期	在建 或已 完	工程 质量
北京航天长峰 科技工业集团 有限公司深圳 分公司	第三代指挥中心数据机 房及 350M 无线覆盖项 目	3977.4 万元	2019 年 12 月 -2022 年 12 月	已完	合 格
深圳市中设实 业有限公司	中设广场智能化工程项 目	1206.89 87 万元	2016 年 6 月 -2017 年 11 月	已完	合 格
广东省深圳监 狱	深圳监狱安防工程项目	2316 万 元	2014 年 11 月 -2018 年 7 月	已完	合 格

## 4.3 技术负责人简历表-钟楚智

姓名	钟楚智	性别	男	年龄	40 岁
职务	技术负责人	职称	/	学历	本科
证件类型	身份证	证件号码	441623198406145514		
手机号码	13570891170	证件号（资格证书 号）	/		
参加工作时间	8 年	工作年限	4 年		
在建和已完工程项目情况					

建设单位	项目名称	建设规模	开、竣工日期	在建或已完	工程质量
北京航天长峰科技工业集团有限公司深圳分公司	第三代指挥中心数据机房及 350M 无线覆盖项目	3977.4 万元	2019 年 12 月-2022 年 12 月	已完	合格
深圳市中设实业有限公司	中设广场智能化工程项目	1206.8987 万元	2016 年 6 月-2017 年 11 月	已完	合格
广东省深圳监狱	深圳监狱安防工程项目	2316 万元	2014 年 11 月-2018 年 7 月	已完	合格

#### 4.4 质量负责人信息表-邹智理

姓名	邹智理	证件类型	身份证	证件号码	411521198612116059
手机号码	18148566678	证件号 (质量员证编号)		0442110800007000008	

#### 4.5 安全负责人信息表-许康威

姓名	许康威	证件类型	身份证	证件号码	445281199603214056
手机号码	19830793709	证件号 (C 证编号)		粤建安 C3(2021)0112363	

#### 4.6 安全员信息表-周建明

姓名	周建明	证件类型	身份证	证件号码	350425198512080311
手机号码	15813715575	证件号 (C 证编号)		粤建安 C(2021)0145764	

#### 4.7 劳资专管员信息表-陈晓敏

姓名	陈晓敏	证件类型	身份证	证件号码	445322199407063428
手机号码	18825286797	证件号 (C 证编号)		0441811494418001619	

## 4.8 人员相关证书及社保证明

### 4.8.1 项目经理——王欣

#### 4.8.1.1 一级建造师注册证书（机电工程）证书

使用有效期: 2024年07月18日  
- 2025年01月12日



**中华人民共和国一级建造师注册证书**

姓 名: 王欣

性 别: 男

出生日期: 1979年11月10日

注册编号: 粤1442014201426058

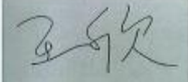
聘用企业: 深圳市星火电子工程公司

注册专业: 机电工程(有效期: 2024-07-12至2027-07-11)





中华人民共和国  
住房和城乡建设部  
一级建造师行政许可  
签发日期: 2024年2月18日

个人签名:  王欣

签名日期: 2024.7.16

请登录中国建造师网  
微信公众号扫一扫查询



## 4.8.1.2 安全生产考核合格证证书

<b>建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证证书</b>	
编号:粤建安B(2015)0003148	
姓 名:	王欣
性 别:	男
出 生 年 月:	1979年11月10日
企 业 名 称:	深圳市星火电子工程公司
职 务:	项目负责人(项目经理)
初次领证日期:	2015年05月22日
有 效 期:	2024年03月27日 至 2027年05月21日
	发证机关:广东省住房和城乡建设厅
	发证日期:2024年03月27日

2024年6月

中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

### 4.8.1.3 毕业证书



## 4.8.1.4 社保证明

### 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王欣 社保电脑号：601004763 身份证号码：610113197911100073 页码：1  
参保单位名称：深圳市星火电子工程公司 单位编号：112015 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	
			单位交	个人交	险种	单位交	个人交	险种	单位交	单位交	单位交	个人交	
2023	10	112015	1417.5	756.0	1	567.0	189.0	1	47.25	47.63	16.52	7.08	
2023	11	112015	1417.5	756.0	1	567.0	189.0	1	47.25	47.63	16.52	7.08	
2023	12	112015	1417.5	756.0	1	567.0	189.0	1	47.25	47.63	16.52	7.08	
2024	01	112015	1417.5	756.0	1	472.5	189.0	1	47.25	47.63	75.6	18.9	
2024	02	112015	1417.5	756.0	1	472.5	189.0	1	47.25	47.63	75.6	18.9	
2024	03	112015	1417.5	756.0	1	472.5	189.0	1	47.25	59.54	75.6	18.9	
2024	04	112015	1512.0	756.0	1	472.5	189.0	1	47.25	59.54	75.6	18.9	
2024	05	112015	1512.0	756.0	1	472.5	189.0	1	47.25	59.54	75.6	18.9	
2024	06	112015	1512.0	756.0	1	472.5	189.0	1	47.25	59.54	75.6	18.9	
2024	07	112015	1512.0	756.0	1	472.5	189.0	1	47.25	75.6	75.6	18.9	
2024	08	112015	1512.0	756.0	1	472.5	189.0	1	47.25	75.6	75.6	18.9	
2024	09	112015	1512.0	756.0	1	472.5	189.0	1	47.25	75.6	75.6	18.9	

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（ 33915f77c80740fm ）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. 医疗保险中的险种“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）。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 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。
8. 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。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号 112015 单位名称 深圳市星火电子工程公司



## 4.8.2 项目副经理——肖亮

### 4.8.2.1 中级工程师

**杭州市初中级专业技术职务  
任职资格证书**

此证表明持证人具备担任相应初中级专业技术职务的任职资格

姓 名:	肖亮	
性 别:	男	
出生年月:	1991年8月11日	
资格名称:	工程师	
专业名称:	建筑电气（建筑智能化）	
评委会名称:	杭州市建设工程技术人员工程师资格评审委员会	

取得资格时间: 2021年11月17日

证书编号: ZC3301202117922

查 询: 浙江政务服务网([www.zjzfw.gov.cn](http://www.zjzfw.gov.cn))

在线验证码: OKGURBZO



发证时间: 2021年12月27日



## 4.8.2.2 社保证明

### 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：肖亮 社保电脑号：625930871 身份证号码：420324199108112773 页码：1  
 参保单位名称：深圳市星火电子工程公司 单位编号：112015 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			
			单位交	个人交	险种	单位交			个人交	单位交	个人交	
2023	10	112015	2408.0	1376.0	2	258.0	86.0	1	86.0	86.69	16.52	7.08
2023	11	112015	2408.0	1376.0	2	258.0	86.0	1	86.0	86.69	16.52	7.08
2023	12	112015	2408.0	1376.0	2	258.0	86.0	1	86.0	86.69	16.52	7.08
2024	01	112015	2408.0	1376.0	2	258.0	86.0	1	86.0	86.69	137.6	34.4
2024	02	112015	2408.0	1376.0	2	258.0	86.0	1	86.0	86.69	137.6	34.4
2024	03	112015	2408.0	1376.0	2	258.0	86.0	1	86.0	108.36	137.6	34.4
2024	04	112015	2580.0	1376.0	2	258.0	86.0	1	86.0	108.36	137.6	34.4
2024	05	112015	2580.0	1376.0	2	258.0	86.0	1	86.0	108.36	137.6	34.4
2024	06	112015	2580.0	1376.0	2	258.0	86.0	1	86.0	108.36	137.6	34.4
2024	07	112015	2580.0	1376.0	2	258.0	86.0	1	86.0	137.6	137.6	34.4
2024	08	112015	2580.0	1376.0	2	258.0	86.0	1	86.0	137.6	137.6	34.4
2024	09	112015	2580.0	1376.0	2	258.0	86.0	1	86.0	137.6	137.6	34.4

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（ 33915f8e41244273 ）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）。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 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。
8. 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。
9. 单位编号对应的单位名称：

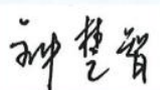
单位编号  
112015

单位名称  
深圳市星火电子工程公司



## 4.8.3 技术负责人——钟楚智

### 4.8.3.1 二级建造师注册证书（机电工程）

		使用有效期：2024年07月 03日-2024年12月30日
<h2>中华人民共和国二级建造师注册证书</h2>		
姓 名：钟楚智		
性 别：男		
出生日期：1984-06-14		
注册编号：粤2442022202304081		
聘用企业：深圳市星火电子工程公司		
注册专业：机电工程（有效期：2023-04-04至2026-04-03）		
		 广东省 住房和城乡建设厅 执业资格注册专用章
	个人签名：钟楚智	
	签名日期：2024.7.3	
2024年8月30日		

### 4.8.3.2 系统集成项目管理工程师证书



### 4.8.3.3 安全生产考核合格证书

<b>建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书</b>	
编号:粤建安B(2023)0011613	
姓 名:	钟楚智
性 别:	男
出 生 年 月:	1984年06月14日
企 业 名 称:	深圳市星火电子工程公司
职 务:	项目负责人(项目经理)
初次领证日期:	2023年05月18日
有 效 期:	2023年05月18日 至 2026年05月17日
	发证机关:广东省住房和城乡建设厅
	发证日期:2023年05月18日
2024年10月14日	



### 4.8.3.4 社保证明

#### 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：钟楚智 社保电脑号：618391434 身份证号码：441623198406145514 页码：1  
 参保单位名称：深圳市星火电子工程公司 单位编号：112015 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	
			单位交	个人交	险种	单位交	个人交	险种	单位交	单位交	单位交	个人交
2023	10	112015	966.0	552.0	2	103.5	34.5	1	34.5	34.78	16.52	7.08
2023	11	112015	966.0	552.0	2	103.5	34.5	1	34.5	34.78	16.52	7.08
2023	12	112015	966.0	552.0	2	103.5	34.5	1	34.5	34.78	16.52	7.08
2024	01	112015	966.0	552.0	2	103.5	34.5	1	34.5	34.78	55.2	13.8
2024	02	112015	966.0	552.0	2	103.5	34.5	1	34.5	34.78	55.2	13.8
2024	03	112015	966.0	552.0	2	103.5	34.5	1	34.5	43.47	55.2	13.8
2024	04	112015	1035.0	552.0	2	103.5	34.5	1	34.5	43.47	55.2	13.8
2024	05	112015	1035.0	552.0	2	103.5	34.5	1	34.5	43.47	55.2	13.8
2024	06	112015	1035.0	552.0	2	103.5	34.5	1	34.5	43.47	55.2	13.8
2024	07	112015	1170.0	624.0	2	117.0	39.0	1	39.0	62.4	62.4	15.6
2024	08	112015	1170.0	624.0	2	117.0	39.0	1	39.0	62.4	62.4	15.6
2024	09	112015	1170.0	624.0	2	117.0	39.0	1	39.0	62.4	62.4	15.6

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（ 33915f77c7353ed6 ）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）。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分时段。
7. 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。
8. 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。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号  
112015

单位名称  
深圳市星火电子工程公司



## 4.8.4 质量负责人——邹智理

### 4.8.4.1 网络工程师（中级）

<b>计算机技术与软件专业技术资格</b> Qualification of Computer and Software 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，取得计算机技术与软件专业技术资格。		姓 名： 邹智理
		证件号码： 411521198612116059
		性 别： 男
		出生年月： 1986年12月
		级 别： 中级
		专 业： 网络工程师
		批准日期： 2022年05月28日
		管 理 号： 31420220544022408124
		
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	2024年10月14日

## 4.8.4.2 设备安装质量员证书

证书编码：0442110800007000008

住房和城乡建设领域施工现场专业人员  
**职业培训合格证**

姓名：邹智理

身份证号：411521198612116059

岗位名称：设备安装质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。

2022 年度，继续教育学时为 32 学时。

培训机构：深圳建筑业协会培训中心

发证时间：2021年 10月 11日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

扫码验证

2023年10月25日

### 4.8.4.3 社保证明

#### 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：邹智理 社保电脑号：615572410 身份证号码：411521198612116059 页码：1  
 参保单位名称：深圳市星火电子工程公司 单位编号：112015 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	
			单位交	个人交	险种	单位交	个人交	险种	单位交	单位交	单位交	个人交
2023	10	112015	1456.0	832.0	2	156.0	52.0	1	52.0	52.42	16.52	7.08
2023	11	112015	1456.0	832.0	2	156.0	52.0	1	52.0	52.42	16.52	7.08
2023	12	112015	1456.0	832.0	2	156.0	52.0	1	52.0	52.42	16.52	7.08
2024	01	112015	1456.0	832.0	2	156.0	52.0	1	52.0	52.42	83.2	20.8
2024	02	112015	1456.0	832.0	2	156.0	52.0	1	52.0	52.42	83.2	20.8
2024	03	112015	1456.0	832.0	2	156.0	52.0	1	52.0	65.52	83.2	20.8
2024	04	112015	1560.0	832.0	2	156.0	52.0	1	52.0	65.52	83.2	20.8
2024	05	112015	1560.0	832.0	2	156.0	52.0	1	52.0	65.52	83.2	20.8
2024	06	112015	1560.0	832.0	2	156.0	52.0	1	52.0	65.52	83.2	20.8
2024	07	112015	1740.0	928.0	2	174.0	58.0	1	58.0	92.8	92.8	23.2
2024	08	112015	1740.0	928.0	2	174.0	58.0	1	58.0	92.8	92.8	23.2
2024	09	112015	1740.0	928.0	2	174.0	58.0	1	58.0	92.8	92.8	23.2

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（ 33915f77c738a6aq ）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）。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 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。
8. 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。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号  
112015

单位名称  
深圳市星火电子工程公司



## 4.8.5 安全负责人——许康威

### 4.8.5.1 安全生产考核合格证证书

<b>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证书</b>	
编号:粤建安C3(2021)0112363	
姓 名:	许康威
性 别:	男
出 生 年 月:	1996年03月21日
企 业 名 称:	深圳市星火电子工程公司
职 务:	专职安全生产管理人员
初次领证日期:	2021年08月11日
有 效 期:	2024年06月17日 至 2027年08月10日
	发证机关:广东省住房和城乡建设厅
	发证日期:2024年06月17日
2024年8月30日	



## 4.8.5.2 社保证明

### 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：许康威 社保电脑号：800556383 身份证号码：445281199603214056 页码：1  
参保单位名称：深圳市星火电子工程公司 单位编号：112015 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		
			单位交	个人交	险种	单位交	个人交	险种	单位交	单位交	个人交	
2023	10	112015	945.0	540.0	2	101.25	33.75	1	33.75	34.02	16.52	7.08
2023	11	112015	945.0	540.0	2	101.25	33.75	1	33.75	34.02	16.52	7.08
2023	12	112015	945.0	540.0	2	101.25	33.75	1	33.75	34.02	16.52	7.08
2024	01	112015	945.0	540.0	2	101.25	33.75	1	33.75	34.02	54.0	13.5
2024	02	112015	945.0	540.0	2	101.25	33.75	1	33.75	34.02	54.0	13.5
2024	03	112015	945.0	540.0	2	101.25	33.75	1	33.75	42.53	54.0	13.5
2024	04	112015	1012.5	540.0	2	101.25	33.75	1	33.75	42.53	54.0	13.5
2024	05	112015	1012.5	540.0	2	101.25	33.75	1	33.75	42.53	54.0	13.5
2024	06	112015	1012.5	540.0	2	101.25	33.75	1	33.75	42.53	54.0	13.5
2024	07	112015	1147.5	612.0	2	114.75	38.25	1	38.25	61.2	61.2	15.3
2024	08	112015	1147.5	612.0	2	114.75	38.25	1	38.25	61.2	61.2	15.3
2024	09	112015	1147.5	612.0	2	114.75	38.25	1	38.25	61.2	61.2	15.3

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（ 33915f86c8394598 ）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）。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 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。
8. 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。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号 112015 单位名称 深圳市星火电子工程公司



## 4.8.6 安全员——周建明

### 4.8.6.1 安全生产考核合格证证书



The certificate is a blue document with a decorative border and a watermark of a person's face. At the top center is the national emblem of the People's Republic of China. Below it, the title reads: **建筑施工企业专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证证书**. The certificate holder's details are listed on the left, and a red-bordered portrait photo is on the right. At the bottom right, there is a red circular official seal and the issuing authority information. A QR code is located at the bottom left.

**姓名：** 周建明

**性别：** 男

**证件号码：** 350425198512080311

**职务：** 专职安全生产管理人员

**企业名称：** 深圳市星火电子工程公司

**证书编号：** 粤建安C(2021)0145764

**有效期至：** 2024年12月01日

**发证机关：** 广东省住房和城乡建设厅

**发证日期：** 2021年12月02日

广东省住房和城乡建设厅制

2022年5月19日

实时数据 扫码验证

## 4.8.6.2 社保证明

### 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：周建明 社保电脑号：624408173 身份证号码：350425198512080311 页码：1  
参保单位名称：深圳市星火电子工程公司 单位编号：112015 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			
			单位交	个人交	险种	单位交			个人交	险种	单位交	个人交
2023	10	112015	945.0	540.0	2	101.25	33.75	1	33.75	34.02	16.52	7.08
2023	11	112015	945.0	540.0	2	101.25	33.75	1	33.75	34.02	16.52	7.08
2023	12	112015	945.0	540.0	2	101.25	33.75	1	33.75	34.02	16.52	7.08
2024	01	112015	945.0	540.0	2	101.25	33.75	1	33.75	34.02	16.52	7.08
2024	02	112015	945.0	540.0	2	101.25	33.75	1	33.75	34.02	16.52	7.08
2024	03	112015	945.0	540.0	2	101.25	33.75	1	33.75	42.53	54.0	13.5
2024	04	112015	1012.5	540.0	2	101.25	33.75	1	33.75	42.53	54.0	13.5
2024	05	112015	1012.5	540.0	2	101.25	33.75	1	33.75	42.53	54.0	13.5
2024	06	112015	1012.5	540.0	2	101.25	33.75	1	33.75	42.53	54.0	13.5
2024	07	112015	1012.5	540.0	2	101.25	33.75	1	33.75	54.0	54.0	13.5
2024	08	112015	1012.5	540.0	2	101.25	33.75	1	33.75	54.0	54.0	13.5
2024	09	112015	1012.5	540.0	2	101.25	33.75	1	33.75	54.0	54.0	13.5

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（ 33915f86c83b1644 ）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）。
- 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
- 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  
112015

单位名称  
深圳市星火电子工程公司



## 4.8.7 劳资专管员——陈晓敏

### 4.8.7.1 资料员证书

证书编码：0441811494418001619

住房和城乡建设领域施工现场专业人员  
**职业培训合格证**

 姓名：陈晓敏

身份证号：445322199407063428

岗位名称：资料员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训，测试成绩合格。

**继续教育记录：**

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。

2022 年度，继续教育学时为 32 学时。



培训机构：广东省

发证时间：2020年 08月 10日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

扫码验证

2024年3月12日

## 4.8.7.2 社保证明

### 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈晓敏 社保电脑号：636192674 身份证号码：445322199407063428 页码：1  
参保单位名称：深圳市星火电子工程公司 单位编号：112015 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		
			单位交	个人交	险种	单位交	个人交	险种	单位交	单位交	单位交	个人交
2023	10	112015	1680.0	896.0	1	672.0	224.0	1	56.0	56.45	16.52	7.08
2023	11	112015	1680.0	896.0	1	672.0	224.0	1	56.0	56.45	16.52	7.08
2023	12	112015	1680.0	896.0	1	672.0	224.0	1	56.0	56.45	16.52	7.08
2024	01	112015	1680.0	896.0	1	560.0	224.0	1	56.0	56.45	89.6	22.4
2024	02	112015	1680.0	896.0	1	560.0	224.0	1	56.0	56.45	89.6	22.4
2024	03	112015	1680.0	896.0	1	560.0	224.0	1	56.0	70.56	89.6	22.4
2024	04	112015	1792.0	896.0	1	560.0	224.0	1	56.0	70.56	89.6	22.4
2024	05	112015	1792.0	896.0	1	560.0	224.0	1	56.0	70.56	89.6	22.4
2024	06	112015	1792.0	896.0	1	560.0	224.0	1	56.0	70.56	89.6	22.4
2024	07	112015	1792.0	896.0	1	560.0	224.0	1	56.0	89.6	89.6	22.4
2024	08	112015	1792.0	896.0	1	560.0	224.0	1	56.0	89.6	89.6	22.4
2024	09	112015	1792.0	896.0	1	560.0	224.0	1	56.0	89.6	89.6	22.4

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（ 33915f77c67e9774 ）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）。
- 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
- 带“e”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
- 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  
112015

单位名称  
深圳市星火电子工程公司



## 4.8.8 深化设计负责工程师——张海明

### 4.8.8.1 高级工程师职称证书





### 4.8.8.3 社保证明

#### 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张海明 社保电脑号：625683889 身份证号码：452224198406261053 页码：1  
参保单位名称：深圳市星火电子工程公司 单位编号：112015 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			
			单位交	个人交	险种	单位交			个人交	险种	单位交	个人交
2023	10	112015	3930.0	2096.0	1	1572.0	524.0	1	131.0	132.05	16.52	7.08
2023	11	112015	3930.0	2096.0	1	1572.0	524.0	1	131.0	132.05	16.52	7.08
2023	12	112015	3930.0	2096.0	1	1572.0	524.0	1	131.0	132.05	16.52	7.08
2024	01	112015	3930.0	2096.0	1	1310.0	524.0	1	131.0	132.05	209.6	52.4
2024	02	112015	3930.0	2096.0	1	1310.0	524.0	1	131.0	132.05	209.6	52.4
2024	03	112015	3930.0	2096.0	1	1310.0	524.0	1	131.0	165.06	209.6	52.4
2024	04	112015	4192.0	2096.0	1	1310.0	524.0	1	131.0	165.06	209.6	52.4
2024	05	112015	4192.0	2096.0	1	1310.0	524.0	1	131.0	165.06	209.6	52.4
2024	06	112015	4192.0	2096.0	1	1310.0	524.0	1	131.0	165.06	209.6	52.4
2024	07	112015	4227.36	2113.68	1	1335.0	534.0	1	133.5	213.6	213.6	53.4
2024	08	112015	4227.36	2113.68	1	1335.0	534.0	1	133.5	213.6	213.6	53.4
2024	09	112015	4227.36	2113.68	1	1335.0	534.0	1	133.5	213.6	213.6	53.4

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（ 33915f77c61c9779 ）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）。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 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。
8. 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。

9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号  
112015

单位名称  
深圳市星火电子工程公司



## 4.8.9 弱电工程师——唐尊蕊

### 4.8.9.1 RHCE 认证证书



#### 4.8.9.2 MCDBA 微软认证数据库管理员认证证书



### 4.8.9.3 社保证明

#### 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：唐尊毅 社保电脑号：600576214 身份证号码：510107197506130016 页码：1  
 参保单位名称：深圳市星火电子工程公司 单位编号：112015 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	
			单位交	个人交	险种	单位交	个人交	险种	单位交	单位交	单位交	个人交	
2023	10	112015	2100.0	1120.0	1	840.0	280.0	1	70.0	70.56	16.52	7.08	
2023	11	112015	2100.0	1120.0	1	840.0	280.0	1	70.0	70.56	16.52	7.08	
2023	12	112015	2100.0	1120.0	1	840.0	280.0	1	70.0	70.56	16.52	7.08	
2024	01	112015	2100.0	1120.0	1	700.0	280.0	1	70.0	70.56	112.0	28.0	
2024	02	112015	2100.0	1120.0	1	700.0	280.0	1	70.0	70.56	112.0	28.0	
2024	03	112015	2100.0	1120.0	1	700.0	280.0	1	70.0	88.2	112.0	28.0	
2024	04	112015	2240.0	1120.0	1	700.0	280.0	1	70.0	88.2	112.0	28.0	
2024	05	112015	2240.0	1120.0	1	700.0	280.0	1	70.0	88.2	112.0	28.0	
2024	06	112015	2240.0	1120.0	1	700.0	280.0	1	70.0	88.2	112.0	28.0	
2024	07	112015	2240.0	1120.0	1	700.0	280.0	1	70.0	112.0	112.0	28.0	
2024	08	112015	2240.0	1120.0	1	700.0	280.0	1	70.0	112.0	112.0	28.0	
2024	09	112015	2240.0	1120.0	1	700.0	280.0	1	70.0	112.0	112.0	28.0	

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（ 33915f77c6525d3b ）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）。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分时段。
7. 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。
8. 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。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号  
112015

单位名称  
深圳市星火电子工程公司



## 4.8.10 弱电工程师——王子辰

### 4.8.10.1 ITIL 认证证书





This is to certify that → 兹证明

ZiChen Wang → 王子辰

Has achieved the → 已通过

**ITIL® Foundation Certificate  
in IT Service Management**

ITIL (IT服务管理) 基础考试

Effective from  
8 July 2017 → 2017年7月8日起生效

Certificate number  
6045243.20678793 ↓  
证书编号

Candidate Number  
6045243 ↓  
考号

Peter Hepworth, CEO, AXELOS

drs. Bernd W.E. Taselaar, CEO, EXIN

This certificate remains the property of the issuing Examination Institute and shall be returned immediately upon request.



AXELOS, the AXELOS logo, the AXELOS Award logo, ITIL, PRINCE2, PRINCE2 ADLE, MSP, MoR, P30, MoP and MoV are registered trade marks of AXELOS Limited. RESILIA is a trade mark of AXELOS Limited.

## 4.8.10.2 社保证明

### 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王子辰 社保电脑号：645706283 身份证号码：13060219940512151X 页码：1  
 参保单位名称：深圳市星火电子工程公司 单位编号：112015 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		
			单位交	个人交	险种	单位交		个人交	险种	单位交	个人交	
2023	10	112015	1350.0	720.0	1	540.0	180.0	1	45.0	45.36	16.52	7.08
2023	11	112015	1350.0	720.0	1	540.0	180.0	1	45.0	45.36	16.52	7.08
2023	12	112015	1350.0	720.0	1	540.0	180.0	1	45.0	45.36	16.52	7.08
2024	01	112015	1350.0	720.0	1	450.0	180.0	1	45.0	45.36	72.0	18.0
2024	02	112015	1350.0	720.0	1	450.0	180.0	1	45.0	45.36	72.0	18.0
2024	03	112015	1350.0	720.0	1	450.0	180.0	1	45.0	56.7	72.0	18.0
2024	04	112015	1440.0	720.0	1	450.0	180.0	1	45.0	56.7	72.0	18.0
2024	05	112015	1440.0	720.0	1	450.0	180.0	1	45.0	56.7	72.0	18.0
2024	06	112015	1440.0	720.0	1	450.0	180.0	1	45.0	56.7	72.0	18.0
2024	07	112015	1592.0	796.0	1	497.5	199.0	1	49.75	79.6	79.6	19.9
2024	08	112015	1592.0	796.0	1	497.5	199.0	1	49.75	79.6	79.6	19.9
2024	09	112015	1592.0	796.0	1	497.5	199.0	1	49.75	79.6	79.6	19.9

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（ 33915f77c667f646 ）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. 医疗保险种中的险种“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）。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 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。
8. 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。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号  
112015

单位名称  
深圳市星火电子工程公司



## 4.8.11 技术工程师——李敏杰

### 4.8.11.1 HCIE 证书



## 4.8.11.2 社保证明

### 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李敏杰 社保电脑号：608238449 身份证号码：142625198301231910 页码：1  
参保单位名称：深圳市星火电子工程公司 单位编号：112015 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	
			单位交	个人交	险种	单位交	个人交	险种	单位交	单位交	单位交	个人交
2023	10	112015	3885.0	2072.0	1	1554.0	518.0	1	129.5	130.54	16.52	7.08
2023	11	112015	3885.0	2072.0	1	1554.0	518.0	1	129.5	130.54	16.52	7.08
2023	12	112015	3885.0	2072.0	1	1554.0	518.0	1	129.5	130.54	16.52	7.08
2024	01	112015	3885.0	2072.0	1	1295.0	518.0	1	129.5	130.54	207.2	51.8
2024	02	112015	3885.0	2072.0	1	1295.0	518.0	1	129.5	130.54	207.2	51.8
2024	03	112015	3885.0	2072.0	1	1295.0	518.0	1	129.5	163.17	207.2	51.8
2024	04	112015	4144.0	2072.0	1	1295.0	518.0	1	129.5	163.17	207.2	51.8
2024	05	112015	4144.0	2072.0	1	1295.0	518.0	1	129.5	163.17	207.2	51.8
2024	06	112015	4144.0	2072.0	1	1295.0	518.0	1	129.5	163.17	207.2	51.8
2024	07	112015	4144.0	2072.0	1	1295.0	518.0	1	129.5	207.2	207.2	51.8
2024	08	112015	4144.0	2072.0	1	1295.0	518.0	1	129.5	207.2	207.2	51.8
2024	09	112015	4144.0	2072.0	1	1295.0	518.0	1	129.5	207.2	207.2	51.8

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（ 33915f77c64d9d71 ）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）。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 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。
8. 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。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号  
112015

单位名称  
深圳市星火电子工程公司



## 4.8.12 技术工程师——刘家豪

### 4.8.12.1 ITIL 认证证书





This is to certify that — 兹证明

**JiaHao Liu** — 刘家豪

Has achieved the — 已通过

**ITIL® Foundation Certificate  
in IT Service Management**

ITIL (IT服务管理) 基础考试

Effective from  
8 July 2017 — 2017年7月8日起生效

Certificate number  
6045241.20678795 ↓

证书编号

Candidate Number  
6045241 ↓

考号

Peter Hepworth, CEO, AXELOS

drs. Bernd W.E. Taselaar, CEO, EXIN

This certificate remains the property of the issuing Examination Institute and shall be returned immediately upon request.



AXELOS, the AXELOS logo, the AXELOS swirl logo, ITIL, PRINCE2, PRINCE2 AGILE, MSP, MoR, P3M3, P3O, MoP and MoV are registered trade marks of AXELOS Limited. RESILIA is a trade mark of AXELOS Limited.

## 4.8.12.2 建筑管理助理工程师证书



### 4.8.12.3 系统集成项目管理工程师(中级)资质证书

 **计算机技术与软件专业技术资格**  
Qualification of Computer and Software 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，取得计算机技术与软件专业技术资格。

   
中华人民共和国人力资源和社会保障部 中华人民共和国工业和信息化部



姓名: 刘家豪  
证件号码: 441502199204170698  
性别: 男  
出生年月: 1992年04月  
级别: 中级  
专业: 系统集成项目管理工程师  
批准日期: 2022年11月05日  
管理号: 31420221144024316039



## 4.8.12.4 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：刘家豪 社保电脑号：634324826 身份证号码：441502199204170698 页码：1  
 参保单位名称：深圳市星火电子工程公司 单位编号：112015 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险		险种	医疗保险		险种	生育		工伤保险		失业保险	
			单位交	个人交		单位交	个人交		单位交	单位交	单位交	个人交		
2023	10	112015	1560.0	832.0	1	624.0	208.0	1	52.0	52.42	16.52	7.08		
2023	11	112015	1560.0	832.0	1	624.0	208.0	1	52.0	52.42	16.52	7.08		
2023	12	112015	1560.0	832.0	1	624.0	208.0	1	52.0	52.42	16.52	7.08		
2024	01	112015	1560.0	832.0	1	520.0	208.0	1	52.0	52.42	83.2	20.8		
2024	02	112015	1560.0	832.0	1	520.0	208.0	1	52.0	52.42	83.2	20.8		
2024	03	112015	1560.0	832.0	1	520.0	208.0	1	52.0	65.52	83.2	20.8		
2024	04	112015	1664.0	832.0	1	520.0	208.0	1	52.0	65.52	83.2	20.8		
2024	05	112015	1664.0	832.0	1	520.0	208.0	1	52.0	65.52	83.2	20.8		
2024	06	112015	1664.0	832.0	1	520.0	208.0	1	52.0	65.52	83.2	20.8		
2024	07	112015	1728.0	864.0	1	540.0	216.0	1	54.0	86.4	86.4	21.6		
2024	08	112015	1728.0	864.0	1	540.0	216.0	1	54.0	86.4	86.4	21.6		
2024	09	112015	1728.0	864.0	1	540.0	216.0	1	54.0	86.4	86.4	21.6		

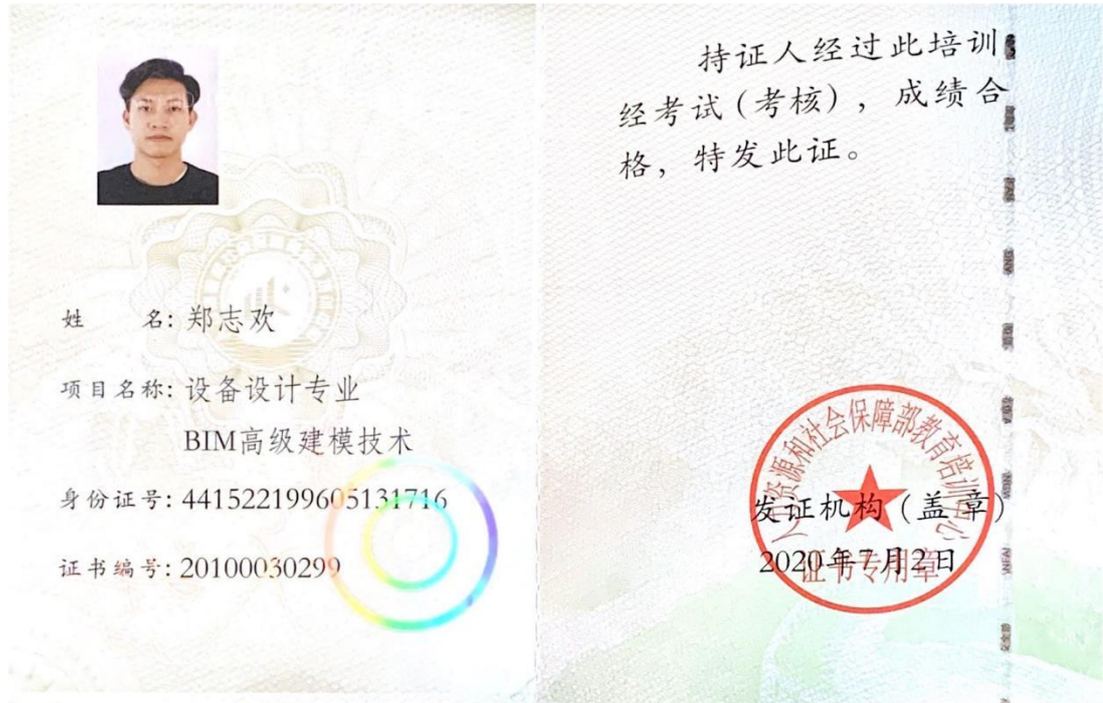
备注：

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（ 33915f77c623de0s ）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）。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分时段。
7. 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。
8. 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。
9. 单位编号对应的单位名称：  
 单位编号：112015 单位名称：深圳市星火电子工程公司



## 4.8.13 BIM 工程师——郑志欢

### 4.8.13.1 设备设计专业 BIM 高级建模技术证书



## 4.8.13.2 社保证明

### 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：郑志欢 社保电脑号：501784031 身份证号码：441522199605131716 页码：1  
参保单位名称：深圳市星火电子工程公司 单位编号：112015 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	
			单位交	个人交	险种	单位交	个人交		险种	单位交	个人交	单位交
2023	10	112015	1197.0	684.0	2	128.25	42.75	1	42.75	43.09	16.52	7.08
2023	11	112015	1197.0	684.0	2	128.25	42.75	1	42.75	43.09	16.52	7.08
2023	12	112015	1197.0	684.0	2	128.25	42.75	1	42.75	43.09	16.52	7.08
2024	01	112015	1197.0	684.0	2	128.25	42.75	1	42.75	43.09	68.4	17.1
2024	02	112015	1197.0	684.0	2	128.25	42.75	1	42.75	43.09	68.4	17.1
2024	03	112015	1197.0	684.0	2	128.25	42.75	1	42.75	53.87	68.4	17.1
2024	04	112015	1282.5	684.0	2	128.25	42.75	1	42.75	53.87	68.4	17.1
2024	05	112015	1282.5	684.0	2	128.25	42.75	1	42.75	53.87	68.4	17.1
2024	06	112015	1282.5	684.0	2	128.25	42.75	1	42.75	53.87	68.4	17.1
2024	07	112015	1282.5	684.0	2	128.25	42.75	1	42.75	68.4	68.4	17.1
2024	08	112015	1282.5	684.0	2	128.25	42.75	1	42.75	68.4	68.4	17.1
2024	09	112015	1282.5	684.0	2	128.25	42.75	1	42.75	68.4	68.4	17.1

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（ 33915f86c83c6a6k ）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. 医疗保险种中的险种“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）。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 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。
8. 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。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号  
112015

单位名称  
深圳市星火电子工程公司



## 4.8.14 技术工程师——赵天一

### 4.8.14.1 Oracle 证书



## 4.8.14.2 社保证明

### 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：赵天一 社保电脑号：604903036 身份证号码：210902198011193037 页码：1  
参保单位名称：深圳市星火电子工程公司 单位编号：112015 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	
			单位交	个人交	险种	单位交	个人交	险种	单位交	单位交	单位交	个人交
2023	10	112015	3963.15	2113.68	1	1836.9	612.3	1	153.08	158.26	16.52	7.08
2023	11	112015	3963.15	2113.68	1	1836.9	612.3	1	153.08	158.26	16.52	7.08
2023	12	112015	3963.15	2113.68	1	1836.9	612.3	1	153.08	158.26	16.52	7.08
2024	01	112015	3963.15	2113.68	1	1570.0	628.0	1	157.0	158.26	251.2	62.8
2024	02	112015	3963.15	2113.68	1	1570.0	628.0	1	157.0	158.26	251.2	62.8
2024	03	112015	3963.15	2113.68	1	1570.0	628.0	1	157.0	197.82	251.2	62.8
2024	04	112015	4227.36	2113.68	1	1570.0	628.0	1	157.0	197.82	251.2	62.8
2024	05	112015	4227.36	2113.68	1	1570.0	628.0	1	157.0	197.82	251.2	62.8
2024	06	112015	4227.36	2113.68	1	1570.0	628.0	1	157.0	197.82	251.2	62.8
2024	07	112015	4227.36	2113.68	1	1570.0	628.0	1	157.0	251.2	251.2	62.8
2024	08	112015	4227.36	2113.68	1	1570.0	628.0	1	157.0	251.2	251.2	62.8
2024	09	112015	4227.36	2113.68	1	1570.0	628.0	1	157.0	251.2	251.2	62.8

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（ 33915f77c6598c13 ）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）。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 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。
8. 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。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号  
112015

单位名称  
深圳市星火电子工程公司



## 4.8.15 资料员——张中建

### 4.8.15.1 资料员证书

证书编码: 0442111400007000014

住房和城乡建设领域施工现场专业人员  
**职业培训合格证**

姓名: 张中建

身份证号: 421182199003292919

岗位名称: 资料员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训, 测试成绩合格。



培训机构: 深圳建筑业协会培训中心

发证时间: 2021年10月11日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

扫码验证

2022年5月19日

## 4.8.15.2 社保证明

### 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张中建

社保电脑号：643493784

身份证号码：421182199003292919

页码：1

参保单位名称：深圳市星火电子工程公司

单位编号：112015

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	
			单位交	个人交	险种	单位交	个人交	险种	单位交	单位交	个人交	个人交
2023	10	112015	924.0	528.0	2	99.0	33.0	1	33.0	33.26	16.52	7.08
2023	11	112015	924.0	528.0	2	99.0	33.0	1	33.0	33.26	16.52	7.08
2023	12	112015	924.0	528.0	2	99.0	33.0	1	33.0	33.26	16.52	7.08
2024	01	112015	924.0	528.0	2	99.0	33.0	1	33.0	33.26	52.8	13.2
2024	02	112015	924.0	528.0	2	99.0	33.0	1	33.0	33.26	52.8	13.2
2024	03	112015	924.0	528.0	2	99.0	33.0	1	33.0	41.58	52.8	13.2
2024	04	112015	990.0	528.0	2	99.0	33.0	1	33.0	41.58	52.8	13.2
2024	05	112015	990.0	528.0	2	99.0	33.0	1	33.0	41.58	52.8	13.2
2024	06	112015	990.0	528.0	2	99.0	33.0	1	33.0	41.58	52.8	13.2
2024	07	112015	1057.5	564.0	2	105.75	35.25	1	35.25	56.4	56.4	14.1
2024	08	112015	1057.5	564.0	2	105.75	35.25	1	35.25	56.4	56.4	14.1
2024	09	112015	1057.5	564.0	2	105.75	35.25	1	35.25	56.4	56.4	14.1

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/>，输入下列验真码（ 33915f77c7ea83dg ）核查，验真码有效期三个月。
- 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）。
- 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
- 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  
112015

单位名称  
深圳市星火电子工程公司



## 4.8.16 材料员——魏政森

### 4.8.16.1 材料员证书

证书编码：0441811194418001157

住房和城乡建设领域施工现场专业人员  
**职业培训合格证**

 姓名：魏政森

身份证号：441424198405096998

岗位名称：材料员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训，测试成绩合格。

**继续教育记录：**

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。

2022 年度，继续教育学时为 32 学时。



培训机构：广东省

发证时间：2020年 08月 14日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

扫码验证

2024年3月12日

## 4.8.16.2 社保证明

### 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：魏政森 社保电脑号：619834534 身份证号：441424198105096998 页码：1  
参保单位名称：深圳市星火电子工程公司 单位编号：112015 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	
			单位交	个人交	险种	单位交	个人交	险种	单位交	单位交	个人交	个人交
2023	10	112015	1920.0	1024.0	1	768.0	256.0	1	64.0	64.51	16.52	7.08
2023	11	112015	1920.0	1024.0	1	768.0	256.0	1	64.0	64.51	16.52	7.08
2023	12	112015	1920.0	1024.0	1	768.0	256.0	1	64.0	64.51	16.52	7.08
2024	01	112015	1920.0	1024.0	1	640.0	256.0	1	64.0	64.51	102.4	25.6
2024	02	112015	1920.0	1024.0	1	640.0	256.0	1	64.0	64.51	102.4	25.6
2024	03	112015	1920.0	1024.0	1	640.0	256.0	1	64.0	80.64	102.4	25.6
2024	04	112015	2048.0	1024.0	1	640.0	256.0	1	64.0	80.64	102.4	25.6
2024	05	112015	2048.0	1024.0	1	640.0	256.0	1	64.0	80.64	102.4	25.6
2024	06	112015	2048.0	1024.0	1	640.0	256.0	1	64.0	80.64	102.4	25.6
2024	07	112015	2240.0	1120.0	1	700.0	280.0	1	70.0	112.0	112.0	28.0
2024	08	112015	2240.0	1120.0	1	700.0	280.0	1	70.0	112.0	112.0	28.0
2024	09	112015	2240.0	1120.0	1	700.0	280.0	1	70.0	112.0	112.0	28.0

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（ 33915f77c803f11s ）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）。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 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。
8. 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。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号 112015 单位名称 深圳市星火电子工程公司



## 4.8.17 施工负责人/组长——蔡玮

### 4.8.17.1 ITIL 证书



2023年3月20日



All talents, certified.

↑ 所有有才能的人，认证



↑ 全球最佳实践者

This is to certify that ← 兹证明

Wei Cai ← 蔡玮

玮蔡

Has achieved the ← 已获得

### ITIL® 4 Managing Professional Certificate

↑ ITIL® 4 管理专业人士证书

Effective from 01 Nov 2022

↑ 生效期限：2022 年 11 月 01 日

Expiry date N/A

↑ 届满日期：不适用

⇒ Certificate number GR677016042WC

证书编号：

Mark Basham, CEO, AXELOS

↑ 首席执行官

⇒ Candidate number 9980000545278998

考生号码：

Panoraia Theliriti, Certification Qualifier, PeopleCert

↑ 证书合格鉴定人

Printed on 18 November 2022

This certificate remains the property of the issuing Examination Institute and shall be returned immediately upon request.



AXELOS, the AXELOS logo, the AXELOS and logo, ITIL®, PRINCE2®, PRINCE2 Agile®, AgileSHIFT®, MSP®, MoP®, P3O®, MoP®, MoV® are registered trademarks of AXELOS Limited. RESILIA™, AgileSHIFT™, MSP® and MoV® are registered trademarks of PeopleCert International Limited. All rights reserved.

2023年3月20日

## 4.8.17.2 社保证明

### 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：蔡玮 社保电脑号：621511990 身份证号码：650203198609201839 页码：1  
参保单位名称：深圳市星火电子工程公司 单位编号：112015 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	
			单位交	个人交	险种	单位交	个人交	险种	单位交	单位交	单位交	个人交
2023	10	112015	1710.0	912.0	1	684.0	228.0	1	57.0	57.46	16.52	7.08
2023	11	112015	1710.0	912.0	1	684.0	228.0	1	57.0	57.46	16.52	7.08
2023	12	112015	1710.0	912.0	1	684.0	228.0	1	57.0	57.46	16.52	7.08
2024	01	112015	1710.0	912.0	1	570.0	228.0	1	57.0	57.46	91.2	22.8
2024	02	112015	1710.0	912.0	1	570.0	228.0	1	57.0	57.46	91.2	22.8
2024	03	112015	1710.0	912.0	1	570.0	228.0	1	57.0	71.82	91.2	22.8
2024	04	112015	1824.0	912.0	1	570.0	228.0	1	57.0	71.82	91.2	22.8
2024	05	112015	1824.0	912.0	1	570.0	228.0	1	57.0	71.82	91.2	22.8
2024	06	112015	1824.0	912.0	1	570.0	228.0	1	57.0	71.82	91.2	22.8
2024	07	112015	1984.0	992.0	1	620.0	248.0	1	62.0	99.2	99.2	24.8
2024	08	112015	1984.0	992.0	1	620.0	248.0	1	62.0	99.2	99.2	24.8
2024	09	112015	1984.0	992.0	1	620.0	248.0	1	62.0	99.2	99.2	24.8

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（ 33915f77c6736194 ）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）。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 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。
8. 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。
9. 单位编号对应的单位名称：

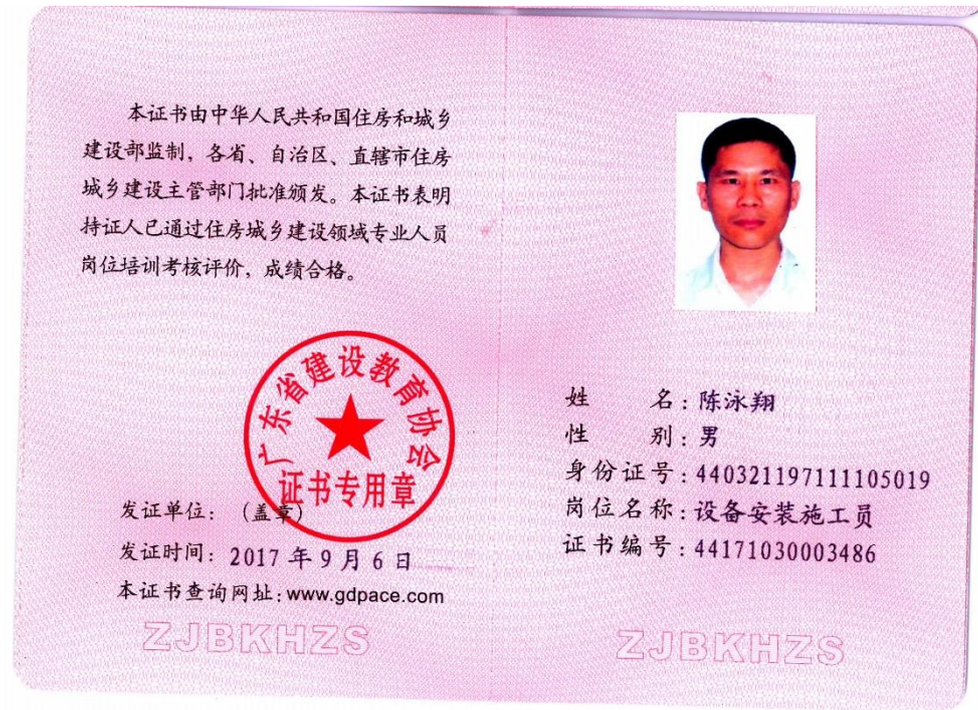
单位编号  
112015

单位名称  
深圳市星火电子工程公司



## 4.8.18 施工员——陈泳翔

### 4.8.18.1 设备安装施工员证书



## 4.8.18.2 社保证明

### 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈泳翔 社保电脑号：600126400 身份证号码：440321197111105019 页码：1  
参保单位名称：深圳市星火电子工程公司 单位编号：112015 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			
			单位交	个人交	险种	单位交			个人交	单位交	个人交	
2023	10	112015	1350.0	720.0	1	540.0	180.0	1	45.0	45.36	16.52	7.08
2023	11	112015	1350.0	720.0	1	540.0	180.0	1	45.0	45.36	16.52	7.08
2023	12	112015	1350.0	720.0	1	540.0	180.0	1	45.0	45.36	16.52	7.08
2024	01	112015	1350.0	720.0	1	450.0	180.0	1	45.0	45.36	72.0	18.0
2024	02	112015	1350.0	720.0	1	450.0	180.0	1	45.0	45.36	72.0	18.0
2024	03	112015	1350.0	720.0	1	450.0	180.0	1	45.0	56.7	72.0	18.0
2024	04	112015	1440.0	720.0	1	450.0	180.0	1	45.0	56.7	72.0	18.0
2024	05	112015	1440.0	720.0	1	450.0	180.0	1	45.0	56.7	72.0	18.0
2024	06	112015	1440.0	720.0	1	450.0	180.0	1	45.0	56.7	72.0	18.0
2024	07	112015	1440.0	720.0	1	450.0	180.0	1	45.0	72.0	72.0	18.0
2024	08	112015	1440.0	720.0	1	450.0	180.0	1	45.0	72.0	72.0	18.0
2024	09	112015	1440.0	720.0	1	450.0	180.0	1	45.0	72.0	72.0	18.0

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（ 33915f77c6818936 ）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）。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 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。
8. 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。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号  
112015

单位名称  
深圳市星火电子工程公司



## 4.8.19 施工员——肖惠卿

### 4.8.19.1 设备安装施工员证书



## 4.8.19.2 社保证明

### 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：肖惠卿 社保电脑号：628149635 身份证号码：440811198310110338 页码：1  
参保单位名称：深圳市星火电子工程公司 单位编号：112015 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	
			单位交	个人交	险种	单位交	个人交	险种	单位交	单位交	单位交	个人交
2023	10	112015	1365.0	780.0	2	146.25	48.75	1	48.75	49.14	16.52	7.08
2023	11	112015	1365.0	780.0	2	146.25	48.75	1	48.75	49.14	16.52	7.08
2023	12	112015	1365.0	780.0	2	146.25	48.75	1	48.75	49.14	16.52	7.08
2024	01	112015	1365.0	780.0	2	146.25	48.75	1	48.75	49.14	78.0	19.5
2024	02	112015	1365.0	780.0	2	146.25	48.75	1	48.75	49.14	78.0	19.5
2024	03	112015	1365.0	780.0	2	146.25	48.75	1	48.75	61.43	78.0	19.5
2024	04	112015	1462.5	780.0	2	146.25	48.75	1	48.75	61.43	78.0	19.5
2024	05	112015	1462.5	780.0	2	146.25	48.75	1	48.75	61.43	78.0	19.5
2024	06	112015	1462.5	780.0	2	146.25	48.75	1	48.75	61.43	78.0	19.5
2024	07	112015	1462.5	780.0	2	146.25	48.75	1	48.75	78.0	78.0	19.5
2024	08	112015	1462.5	780.0	2	146.25	48.75	1	48.75	78.0	78.0	19.5
2024	09	112015	1462.5	780.0	2	146.25	48.75	1	48.75	78.0	78.0	19.5

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（ 33915f77c64811b0 ）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）。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 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。
8. 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。
9. 单位编号对应的单位名称：

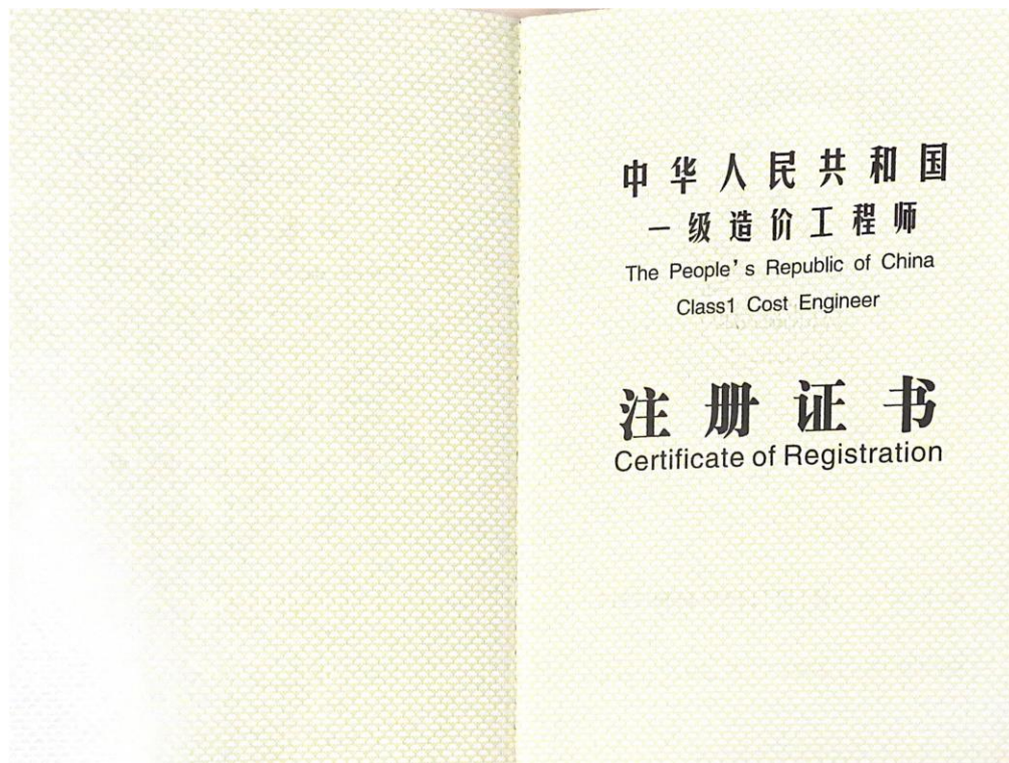
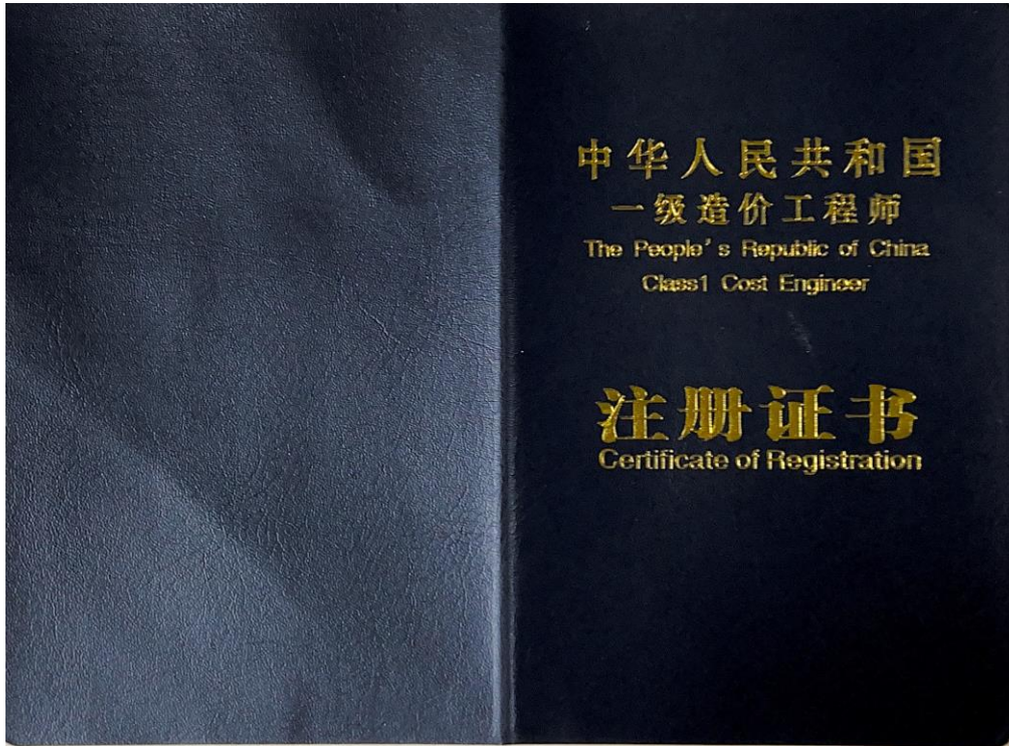
单位编号  
112015

单位名称  
深圳市星火电子工程公司



## 4.8.20 造价工程师/预算员——黄梦婷

### 4.8.20.1 造价工程师证书



54



姓名：黄梦婷  
身份证号码：441624199103050068  
性别：女  
专业：安装工程  
聘用单位：深圳市星火电子工程公司

证书编号：建[造]14224400015816

初始注册日期：2022年07月11日

颁发机关盖章：



发证日期：2022年07月11日

## 4.8.20.2 社保证明

### 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄梦婷 社保电脑号：500691222 身份证号码：441624199103050068 页码：1  
 参保单位名称：深圳市星火电子工程公司 单位编号：112015 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	
			单位交	个人交	险种	单位交	个人交	险种	单位交	单位交	单位交	个人交
2023	10	112015	1950.0	1040.0	1	780.0	260.0	1	65.0	65.52	16.52	7.08
2023	11	112015	1950.0	1040.0	1	780.0	260.0	1	65.0	65.52	16.52	7.08
2023	12	112015	1950.0	1040.0	1	780.0	260.0	1	65.0	65.52	16.52	7.08
2024	01	112015	1950.0	1040.0	1	650.0	260.0	1	65.0	65.52	104.0	26.0
2024	02	112015	1950.0	1040.0	1	650.0	260.0	1	65.0	65.52	104.0	26.0
2024	03	112015	1950.0	1040.0	1	650.0	260.0	1	65.0	81.9	104.0	26.0
2024	04	112015	2080.0	1040.0	1	650.0	260.0	1	65.0	81.9	104.0	26.0
2024	05	112015	2080.0	1040.0	1	650.0	260.0	1	65.0	81.9	104.0	26.0
2024	06	112015	2080.0	1040.0	1	650.0	260.0	1	65.0	81.9	104.0	26.0
2024	07	112015	2080.0	1040.0	1	650.0	260.0	1	65.0	104.0	104.0	26.0
2024	08	112015	2080.0	1040.0	1	650.0	260.0	1	65.0	104.0	104.0	26.0
2024	09	112015	2080.0	1040.0	1	650.0	260.0	1	65.0	104.0	104.0	26.0

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（ 33915f77c7f32ff5 ）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）。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 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。
8. 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。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号  
112015

单位名称  
深圳市星火电子工程公司



## 4.8.21 技术工程师——熊开良

### 4.8.21.1 中级职称证书

	专业名称： Professional Field <u>机电一体化</u>
姓名： Full Name <u>熊开良</u>	资格名称 Qualificational Title <u>工程师</u>
身份证号： ID No. <u>413028198209186013</u>	批准时间 Approval Date <u>2013年12月26日</u>
管理号： Administration No. <u>M5172014301019</u>	批准单位： Approved by <u>仙桃市职改办公室</u>
发证日期： Issue Date <u>2014年1月16日</u>	批准文号 Approval No. <u>仙职改办[2014]15号</u>
	评审组织： Evaluation Organization <u>仙桃市工程技术中级 职务评审委员会</u>
	2022年5月19日

## 4.8.21.2 社保证书

### 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：熊开良 社保电脑号：619407142 身份证号码：413028198209186013 页码：1  
 参保单位名称：深圳市星火电子工程公司 单位编号：112015 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险		险种	医疗保险		险种	生育		工伤保险		失业保险	
			单位交	个人交		单位交	个人交		单位交	单位交	单位交	个人交		
2023	10	112015	3458.0	1976.0	2	370.5	123.5	1	123.5	124.49	16.52	7.08		
2023	11	112015	3458.0	1976.0	2	370.5	123.5	1	123.5	124.49	16.52	7.08		
2023	12	112015	3458.0	1976.0	2	370.5	123.5	1	123.5	124.49	16.52	7.08		
2024	01	112015	3458.0	1976.0	2	370.5	123.5	1	123.5	124.49	197.6	49.4		
2024	02	112015	3458.0	1976.0	2	370.5	123.5	1	123.5	124.49	197.6	49.4		
2024	03	112015	3458.0	1976.0	2	370.5	123.5	1	123.5	155.61	197.6	49.4		
2024	04	112015	3705.0	1976.0	2	370.5	123.5	1	123.5	155.61	197.6	49.4		
2024	05	112015	3952.0	1976.0	1	1235.0	494.0	1	123.5	155.61	197.6	49.4		
2024	06	112015	3952.0	1976.0	1	1235.0	494.0	1	123.5	155.61	197.6	49.4		
2024	07	112015	4176.0	2088.0	1	1305.0	522.0	1	130.5	208.8	208.8	52.2		
2024	08	112015	4176.0	2088.0	1	1305.0	522.0	1	130.5	208.8	208.8	52.2		
2024	09	112015	4176.0	2088.0	1	1305.0	522.0	1	130.5	208.8	208.8	52.2		

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（ 33915f77c6c6c8d4 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育险种中的险种“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）。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分时段。
7. 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。
8. 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。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号  
112015

单位名称  
深圳市星火电子工程公司



## 4.8.22 技术工程师——李猛

### 4.8.22.1 中级职称证书

	姓 名: <u>李猛</u>
	身份证号: <u>211002197911072115</u>
	资格名称: <u>工程师</u>
	专业名称: <u>机电</u>
	批准日期: <u>2012年9月11日</u>
	批复文件: <u>饶职字[2012]11号</u>
工作单位: <u>江西日升建筑工程有限公司</u>	签发单位盖章: 
非国有管理号: <u>363201200482</u>	签发日期: <u>2012 年 9 月 13 日</u>

## 4.8.22.2 社保证书

### 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李猛

社保电脑号：606370086

身份证号码：211002197911072115

页码：1

参保单位名称：深圳市星火电子工程公司

单位编号：112015

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	
			单位交	个人交	险种	单位交	个人交	险种	单位交	单位交	单位交	个人交	
2023	10	112015	1372.5	732.0	1	549.0	183.0	1	45.75	46.12	16.52	7.08	
2023	11	112015	1372.5	732.0	1	549.0	183.0	1	45.75	46.12	16.52	7.08	
2023	12	112015	1372.5	732.0	1	549.0	183.0	1	45.75	46.12	16.52	7.08	
2024	01	112015	1372.5	732.0	1	457.5	183.0	1	45.75	46.12	73.2	18.3	
2024	02	112015	1372.5	732.0	1	457.5	183.0	1	45.75	46.12	73.2	18.3	
2024	03	112015	1372.5	732.0	1	457.5	183.0	1	45.75	57.65	73.2	18.3	
2024	04	112015	1464.0	732.0	1	457.5	183.0	1	45.75	57.65	73.2	18.3	
2024	05	112015	1464.0	732.0	1	457.5	183.0	1	45.75	57.65	73.2	18.3	
2024	06	112015	1464.0	732.0	1	457.5	183.0	1	45.75	57.65	73.2	18.3	
2024	07	112015	1464.0	732.0	1	457.5	183.0	1	45.75	73.2	73.2	18.3	
2024	08	112015	1464.0	732.0	1	457.5	183.0	1	45.75	73.2	73.2	18.3	
2024	09	112015	1464.0	732.0	1	457.5	183.0	1	45.75	73.2	73.2	18.3	

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/>，输入下列验真码（ 33915f8e4101f79u ）核查，验真码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗保险中的险种“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）。
- 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
- 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  
112015

单位名称  
深圳市星火电子工程公司



## 4.8.23 技术工程师——漆文斌

### 4.8.23.1 系统集成项目管理工程师（中级）



## 4.8.23.2 社保证书

### 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：漆文斌 社保电脑号：631848664 身份证号码：430529198910193013 页码：1  
 参保单位名称：深圳市星火电子工程公司 单位编号：112015 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		
			单位交	个人交	险种	单位交	个人交			险种	单位交	个人交
2023	10	112015	1540.0	880.0	2	165.0	55.0	1	55.0	55.44	16.52	7.08
2023	11	112015	1540.0	880.0	2	165.0	55.0	1	55.0	55.44	16.52	7.08
2023	12	112015	1540.0	880.0	2	165.0	55.0	1	55.0	55.44	16.52	7.08
2024	01	112015	1540.0	880.0	2	165.0	55.0	1	55.0	55.44	88.0	22.0
2024	02	112015	1540.0	880.0	2	165.0	55.0	1	55.0	55.44	88.0	22.0
2024	03	112015	1540.0	880.0	2	165.0	55.0	1	55.0	69.3	88.0	22.0
2024	04	112015	1650.0	880.0	2	165.0	55.0	1	55.0	69.3	88.0	22.0
2024	05	112015	1650.0	880.0	2	165.0	55.0	1	55.0	69.3	88.0	22.0
2024	06	112015	1650.0	880.0	2	165.0	55.0	1	55.0	69.3	88.0	22.0
2024	07	112015	1650.0	880.0	2	165.0	55.0	1	55.0	88.0	88.0	22.0
2024	08	112015	1650.0	880.0	2	165.0	55.0	1	55.0	88.0	88.0	22.0
2024	09	112015	1650.0	880.0	2	165.0	55.0	1	55.0	88.0	88.0	22.0

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（ 33915f8e40dbb53r ）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）。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 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。
8. 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。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号  
112015

单位名称  
深圳市星火电子工程公司



## 4.8.24 技术工程师——陈伟锋

### 4.8.24.1 中级职称证书



#### 4.8.24.2 信息系统项目管理师（高级）证书

	姓名: Full Name	陈伟锋
	性别: Sex	男
	出生年月: Date of Birth	1979年02月
	资格名称: Qualification	信息系统项目管理师
	资格级别: Qualification Level	高级
	批准日期: Approval Date	2011年11月2日
持证人签名: Signature of the Bearer	签发单位盖章: Issued by	
管理号: File No. :	签发日期: Issued on	2012年 02 月 27 日

## 4.8.24.3 社保证书

### 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈伟锋 社保电脑号：600692678 身份证号码：445102197902241919 页码：1  
参保单位名称：深圳市星火电子工程公司 单位编号：112015 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	
			单位交	个人交	险种	单位交	个人交	险种	单位交	单位交	单位交	个人交
2023	10	112015	1830.0	976.0	1	732.0	244.0	1	61.0	61.49	16.52	7.08
2023	11	112015	1830.0	976.0	1	732.0	244.0	1	61.0	61.49	16.52	7.08
2023	12	112015	1830.0	976.0	1	732.0	244.0	1	61.0	61.49	16.52	7.08
2024	01	112015	1830.0	976.0	1	610.0	244.0	1	61.0	61.49	97.6	24.4
2024	02	112015	1830.0	976.0	1	610.0	244.0	1	61.0	61.49	97.6	24.4
2024	03	112015	1830.0	976.0	1	610.0	244.0	1	61.0	76.86	97.6	24.4
2024	04	112015	1952.0	976.0	1	610.0	244.0	1	61.0	76.86	97.6	24.4
2024	05	112015	1952.0	976.0	1	610.0	244.0	1	61.0	76.86	97.6	24.4
2024	06	112015	1952.0	976.0	1	610.0	244.0	1	61.0	76.86	97.6	24.4
2024	07	112015	1952.0	976.0	1	610.0	244.0	1	61.0	97.6	97.6	24.4
2024	08	112015	1952.0	976.0	1	610.0	244.0	1	61.0	97.6	97.6	24.4
2024	09	112015	1952.0	976.0	1	610.0	244.0	1	61.0	97.6	97.6	24.4

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（33915f77c61fe15k）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）。
- 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分时段。
- 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  
112015

单位名称  
深圳市星火电子工程公司



## 4.8.25 技术工程师——凌娜

### 4.8.25.1 助理职称证书

广东省职称证书	
姓名：凌娜	
身份证号：430421199206200089	
职称名称：助理工程师	
专业：建筑工程技术	
级别：助理级	
取得方式：考核认定	
通过时间：2019年10月18日	
评审组织：深圳市罗湖区人力资源局	
证书编号：1903036000542	
发证单位：深圳市罗湖区人力资源局	
发证时间：2019年11月22日	
查询网址： <a href="http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc">http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc</a>	
2022年5月19日	

## 4.8.25.2 社保证书

### 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：凌娜 社保电脑号：635853369 身份证号码：430421199206200089 页码：1  
参保单位名称：深圳市星火电子工程公司 单位编号：112015 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		
			单位交	个人交	险种	单位交	个人交			单位交	个人交	
2023	10	112015	1057.5	564.0	1	423.0	141.0	1	35.25	35.53	16.52	7.08
2023	11	112015	1057.5	564.0	1	423.0	141.0	1	35.25	35.53	16.52	7.08
2023	12	112015	1057.5	564.0	1	423.0	141.0	1	35.25	35.53	16.52	7.08
2024	01	112015	1057.5	564.0	1	352.5	141.0	1	35.25	35.53	56.4	14.1
2024	02	112015	1057.5	564.0	1	352.5	141.0	1	35.25	35.53	56.4	14.1
2024	03	112015	1057.5	564.0	1	352.5	141.0	1	35.25	44.42	56.4	14.1
2024	04	112015	1128.0	564.0	1	352.5	141.0	1	35.25	44.42	56.4	14.1
2024	05	112015	1128.0	564.0	1	352.5	141.0	1	35.25	44.42	56.4	14.1
2024	06	112015	1128.0	564.0	1	352.5	141.0	1	35.25	44.42	56.4	14.1
2024	07	112015	1128.0	564.0	1	352.5	141.0	1	35.25	56.4	56.4	14.1
2024	08	112015	1128.0	564.0	1	352.5	141.0	1	35.25	56.4	56.4	14.1
2024	09	112015	1128.0	564.0	1	352.5	141.0	1	35.25	56.4	56.4	14.1

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（ 33915f8e410463a9 ）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）。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 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。
8. 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。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号 112015 单位名称 深圳市星火电子工程公司



## 4.8.26 技术工程师——陈凤美

### 4.8.26.1 助理职称证书

**广东省职称证书**

姓 名：陈凤美  
身份证号：42070419870502006X

职称名称：助理工程师  
专 业：电气工程  
级 别：助理级  
取得方式：职称评审  
通过时间：2022年05月14日  
评审组织：深圳市生物技术专业高级职称评审委员会

证书编号：2203006085548  
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局  
发证时间：2022年07月14日


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

2024年10月14日

## 4.8.26.2 社保证书

### 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈凤美 社保电脑号：629737684 身份证号码：42070419870502006X 页码：1  
参保单位名称：深圳市星火电子工程公司 单位编号：112015 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	
			单位交	个人交	险种	单位交	个人交	险种	单位交	单位交	单位交	个人交
2023	10	112015	1282.5	684.0	1	513.0	171.0	1	42.75	43.09	16.52	7.08
2023	11	112015	1282.5	684.0	1	513.0	171.0	1	42.75	43.09	16.52	7.08
2023	12	112015	1282.5	684.0	1	513.0	171.0	1	42.75	43.09	16.52	7.08
2024	01	112015	1282.5	684.0	1	427.5	171.0	1	42.75	43.09	68.4	17.1
2024	02	112015	1282.5	684.0	1	427.5	171.0	1	42.75	43.09	68.4	17.1
2024	03	112015	1282.5	684.0	1	427.5	171.0	1	42.75	53.87	68.4	17.1
2024	04	112015	1368.0	684.0	1	427.5	171.0	1	42.75	53.87	68.4	17.1
2024	05	112015	1368.0	684.0	1	427.5	171.0	1	42.75	53.87	68.4	17.1
2024	06	112015	1368.0	684.0	1	427.5	171.0	1	42.75	53.87	68.4	17.1
2024	07	112015	1368.0	684.0	1	427.5	171.0	1	42.75	68.4	68.4	17.1
2024	08	112015	1368.0	684.0	1	427.5	171.0	1	42.75	68.4	68.4	17.1
2024	09	112015	1368.0	684.0	1	427.5	171.0	1	42.75	68.4	68.4	17.1

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（ 33915f8e411e50dc ）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）。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 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。
8. 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。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号  
112015

单位名称  
深圳市星火电子工程公司



## 4.8.27 技术工程师——林桂城

### 4.8.27.1 助理职称证书



## 4.8.27.2 社保证书

### 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：林桂城 社保电脑号：650274999 身份证号码：445224199607262410 页码：1  
参保单位名称：深圳市星火电子工程公司 单位编号：112015 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	
			单位交	个人交	险种	单位交	个人交	险种	单位交	单位交	单位交	个人交
2023	10	112015	1134.0	648.0	2	121.5	40.5	1	40.5	40.82	16.52	7.08
2023	11	112015	1134.0	648.0	2	121.5	40.5	1	40.5	40.82	16.52	7.08
2023	12	112015	1134.0	648.0	2	121.5	40.5	1	40.5	40.82	16.52	7.08
2024	01	112015	1134.0	648.0	2	121.5	40.5	1	40.5	40.82	64.8	16.2
2024	02	112015	1134.0	648.0	2	121.5	40.5	1	40.5	40.82	64.8	16.2
2024	03	112015	1134.0	648.0	2	121.5	40.5	1	40.5	51.03	64.8	16.2
2024	04	112015	1215.0	648.0	2	121.5	40.5	1	40.5	51.03	64.8	16.2
2024	05	112015	1215.0	648.0	2	121.5	40.5	1	40.5	51.03	64.8	16.2
2024	06	112015	1215.0	648.0	2	121.5	40.5	1	40.5	51.03	64.8	16.2
2024	07	112015	1215.0	648.0	2	121.5	40.5	1	40.5	64.8	64.8	16.2
2024	08	112015	1215.0	648.0	2	121.5	40.5	1	40.5	64.8	64.8	16.2
2024	09	112015	1215.0	648.0	2	121.5	40.5	1	40.5	64.8	64.8	16.2

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（ 33915f8e412021a6 ）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）。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 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。
8. 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。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号 112015 单位名称 深圳市星火电子工程公司



# 5 企业信用情况

## 5.1 信用中国截图

**制高消费令**  
失信被执行人限制高消费  
知书指定期间履行生效法律文书...

**中国执行信息公开网**  
司法为民 司法便民

首页 执行公开服务

**失信被执行人将在政府采购、招标投标、行政审批、政府扶持、融资信贷、市场准入、资质认定等方面受到信用惩戒!**

**失信被执行人(自然人)公布**

姓名/名称	证件号码
张刚	5102251976****4930
王桂来	1326231959****4058
胡超	1302811989****0219
毕国宝	1326231967****2016
郑树	5102021973****0919
钟来平	5129211973****3853

**失信被执行人(法人或其他组织)公布**

姓名/名称	证件号码
北京东方易美装饰有限公司	75333755-6
北京大家网教育科技有限公司	78618779-3
重庆市厦城建设(集团)有限公司	9150011820****8966
北京凯轩建筑工程有限公司	08962733-5
北京远翰国际教育咨询有限责任公司	55140080-1
北京远翰国际教育咨询有限责任公司	55140080-1

**查询条件**

被执行人姓名/名称:

身份证号码/组织机构代码:

省份:

验证码:  

**查询结果**

在全国范围内没有找到 深圳市星火电子工程公司 相关的结果。



您所在的位置: [首页](#) > [信用服务](#) > [重大税收违法失信主体](#)

### 重大税收违法失信主体

深圳市星火电子工程公司

查询

#### 查询结果



很抱歉，没有找到您搜索的数据



信用信息

统一社会信用代码

站内文章

请输入主体名称或统一社会信用代码

搜索

首页

信用动态

政策法规

信息公示

信用服务

信用研究

诚信文化

信用承诺

信易+

联合奖惩

个人信用

行业信用

城市信用

网站导航

您所在的位置: 首页 > 信用服务 > 政府采购严重违法失信行为记录名单

### 政府采购严重违法失信行为记录名单

深圳市星火电子工程公司

查询

#### 查询结果



很抱歉，没有找到您搜索的数据

## 5.2 国家企业信用信息公示系统截图

 **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

 **深圳市星火电子工程公司** 存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 91440300192194494A  
注册号:  
法定代表人: 石敬铭  
登记机关: 深圳市市场监督管理局罗湖监管局  
成立日期: 1988年04月15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

 **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

 **深圳市星火电子工程公司** 存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 91440300192194494A  
注册号:  
法定代表人: 石敬铭  
登记机关: 深圳市市场监督管理局罗湖监管局  
成立日期: 1988年04月15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



深圳市星火电子工程公司

存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 91440300192194494A

注册号:

法定代表人: 石敬铭

登记机关: 深圳市市场监督管理局罗湖监管局

成立日期: 1988年04月15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

## 5.3 全国建筑市场监管公共服务平台截图



## 5.4 深圳市（含项目所在行政区）建设行政主管部门截图



# 6 认证情况

## 6.1. 质量管理体系认证证书



### 深圳市环通认证中心有限公司 质量管理体系认证证书

编号：02424QJ32010160R7M

兹证明

#### 深圳市星火电子工程公司

(统一社会信用代码：91440300192194494A)

(注册地址：深圳市罗湖区湖贝路 2216 号华佳广场 25-26 楼)

(通讯/经营地址：深圳市罗湖区清水河一路罗湖投资控股大厦 A 座 16-19 楼)

质量管理体系符合标准：

**GB/T19001-2016/ISO9001:2015**

质量管理体系覆盖范围：

**\*智能化系统的设计与施工（含监控系统、安全防范系统、通信系统、综合布线、机房系统），计算机软件开发，计算机信息系统集成（专用无线网络、信息采集系统）及运维服务\***

同时质量管理体系符合 GB/T50430-2017 标准的体系覆盖范围：

**\*建筑智能化系统工程施工\***

发证日期：2024-05-30

证书有效期至：2027-05-29

初始获证日期：2003-10-22

机构印章：



(本证书有效期内每年需进行监督审核，证书是否继续有效以是否加贴监督合格标志为准。)

签发(主任)：

第一次监督  
合格标志加贴处

第二次监督  
合格标志加贴处



中国认可  
管理体系  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C024-M

证书查询方式：可通过深圳市环通认证中心有限公司官网 (www.uccert.com)，或国家认证认可监督管理委员会官网 (www.cnca.gov.cn) 查询  
认证机构联系电话：(+86 755)83355888 地址：深圳市福田区侨香路裕和大厦六楼  
The most recent information and status of the certificate are available from the UCC website(www.uccert.com) or CNCA website(www.cnca.gov.cn)  
UCC telephone number: (+86 755)83355888 Address: 6/F,Yuhe Building,Qiaoxiang Road,Shenzhen,P.R.China



## 6.2. ISO14001 环境管理体系认证证书



### 深圳市环通认证中心有限公司 环境管理体系认证证书

编号: 02423E32010148R2M

兹证明

#### 深圳市星火电子工程公司

(统一社会信用代码: 91440300192194494A)

(注册地址: 深圳市罗湖区湖贝路 2216 号华佳广场 25-26 楼)

(通讯/经营地址: 深圳市罗湖区清水河一路罗湖投资控股大厦 A 座 16-19 楼)

环境管理体系符合标准:

**GB/T24001-2016/ISO14001:2015**

环境管理体系覆盖范围:

**\*智能化系统的设计与施工 (含监控系统、安全防范系统、通信系统、综合布线、机房系统), 计算机软件开发, 计算机信息系统集成 (专用无线通信网络、信息采集系统) 及运维服务及相关管理活动\***

发证日期: 2023-03-01

证书有效期至: 2026-02-28

换证日期: 2024-05-30

初始获证日期: 2017-03-06

(本证书有效期内每年需进行监督审核, 证书是否继续有效以是否加贴监督合格标志为准。)

机构印章:



签发(主任):

第一次监督合格

第二次监督合格标志加贴处



中国认可  
国际互认  
管理体系  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C024-M

证书查询方式: 可通过深圳市环通认证中心有限公司官网 (www.ucccert.com), 或国家认证认可监督管理委员会官网 (www.cnca.gov.cn) 查询  
认证机构联系电话: (+86 755)83355888 地址: 深圳市福田区侨香路裕和大厦六楼  
The most recent information and status of the certificate are available from the UCC website(www.ucccert.com) or CNCA website(www.cnca.gov.cn)  
UCC telephone number: (+86 755)83355888 Address: 6/F,Yuhe Building,Qiaoxiang Road,Shenzhen,PR.China





## 6.4. 信息安全管理体系认证证书



### 深圳市环通认证中心有限公司 信息安全管理体系认证证书

编号：02424IS31010014R1M

兹证明

**深圳市星火电子工程公司**

(统一社会信用代码：91440300192194494A)

(注册地址：深圳市罗湖区湖贝路 2216 号华佳广场 25-26 楼)

(通讯/经营地址：深圳市罗湖区清水河一路罗湖投资控股大厦 A 座 16-19 楼)

信息安全管理体系符合标准：

**ISO/IEC 27001:2022**

信息安全管理体系覆盖范围：

**\*与智能化及信息化系统(含监控系统、安全防范系统、综合布线、机房系统、通信系统、专用无线通信网络、视频系统、网络安全系统、会议系统、信息采集系统)设计、集成及软硬件运维、计算机应用软件开发及运维服务相关的信息安全管理活动\***

(适用性声明版本：B/0)

发证日期：2024-02-29

证书有效期至：2027-02-28

初始获证日期：2018-03-31

机构印章：

(本证书有效期内每年需进行监督审核，证书是否继续有效以是否加贴监督合格标志为准。)

签发(主任)：

第一次监督  
合格标志加贴处

第二次监督  
合格标志加贴处



中国认可  
国际互认  
管理体系  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C024-M

证书查询方式：可通过深圳市环通认证中心有限公司官网 (www.ucccert.com)，或国家认证认可监督管理委员会官网 (www.cnca.gov.cn) 查询  
认证机构联系电话：(+86 755)83355888 地址：深圳市福田区侨香路裕和大厦六楼  
The most recent information and status of the certificate are available from the UCC website(www.ucccert.com) or CNCA website(www.cnca.gov.cn)  
UCC telephone number: (+86 755)83355888 Address: 6/F, Yuhe Building, Qiaoxiang Road, Shenzhen, P.R. China



## 6.5. 信息技术服务管理体系认证证书



### 深圳市环通认证中心有限公司 信息技术服务管理体系认证证书

编号：02424IT31010010R0MCMN

兹证明

**深圳市星火电子工程公司**

(统一社会信用代码：91440300192194494A)

(注册地址：深圳市罗湖区湖贝路 2216 号华佳广场 25-26 楼)

(通讯/经营地址：深圳市罗湖区清水河一路罗湖投资控股大厦 A 座 16-19 楼)

信息技术服务管理体系符合标准：

**ISO/IEC 20000-1:2018**

信息技术服务管理体系覆盖范围：

**\*智能化及信息化系统（含监控系统、安全防范系统、综合布线、机房系统、通信系统、专用无线通信网络、视频系统、网络安全系统、会议系统、信息采集系统）软硬件运维服务，计算机应用软件开发及运维服务\***

发证日期：2024-03-11

证书有效期至：2027-03-10

(本证书有效期内每年需进行监督审核，证书是否继续有效以是否加贴监督合格标志为准。)

机构印章：



签发(主任)：

第一次监督  
合格标志加贴处

第二次监督  
合格标志加贴处



中国认可  
管理体系  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C024-M

证书查询方式：可通过深圳市环通认证中心有限公司官网 ([www.ucccert.com](http://www.ucccert.com))，或国家认证认可监督管理委员会官网 ([www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn)) 查询  
认证机构联系电话：(+86 755)83355888 地址：深圳市福田区侨香路裕和大厦六楼  
The most recent information and status of the certificate are available from the UCC website ([www.ucccert.com](http://www.ucccert.com)) or CNCA website ([www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn))  
UCC telephone number: (+86 755)83355888 Address: 6/F, Yube Building, Qiaoxiang Road, Shenzhen, P.R. China





## 6.7. 信息安全服务资质认证证书(信息系统安全集成)

# CCRC



## 信息安全服务资质认证证书

证书编号:CCRC-2024-ISV-SI-4669

兹证明

**深圳市星火电子工程公司**

统一社会信用代码: 91440300192194494A

的**信息系统安全集成**服务资质符合  
CCRC-ISV-C01:2021 《信息安全服务规范》  
CCRC-ISV-R01:2022 《信息安全服务资质认证实施规则》  
二级服务资质要求。

注册地址:深圳市罗湖区湖贝路2216号华佳广场25-26楼

办公地址:深圳市罗湖区清水河一路116号罗湖投控大厦1座16-19楼

发证日期:2024年7月1日有效期至:2027年6月30日

首次颁证日期:2024年7月1日

证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。



魏昊

Signed: Wei Hao



### 中国网络安全审查技术与认证中心

CHINA CYBERSECURITY REVIEW TECHNOLOGY AND CERTIFICATION CENTER

中国·北京·朝外大街甲10号 100020  
A10 Chaowai Street, Beijing, 100020 China

证书可通过网站或扫描二维码查询 cx.cnca.cn www.isccc.gov.cn

The certificate can be verified through scanning the QR code or the website: cx.cnca.cn or www.isccc.gov.cn.

2024年7月4日

## 6.8. 信息安全服务资质认证证书(信息系统安全运维)

# CCRC



## 信息安全服务资质认证证书

证书编号:CCRC-2024-ISV-SM-3276

兹证明

**深圳市星火电子工程公司**

统一社会信用代码: 91440300192194494A

的**信息系统安全运维**服务资质符合  
CCRC-ISV-C01:2021 《信息安全服务规范》  
CCRC-ISV-R01:2022 《信息安全服务资质认证实施规则》  
二级服务资质要求。

注册地址:深圳市罗湖区湖贝路2216号华佳广场25-26楼

办公地址:深圳市罗湖区清水河一路116号罗湖投控大厦1座16-19楼

发证日期:2024年7月1日有效期至:2027年6月30日

首次颁证日期:2024年7月1日

证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。



**魏昊**  
Signed: Wei Hao



### 中国网络安全审查技术与认证中心

CHINA CYBERSECURITY REVIEW TECHNOLOGY AND CERTIFICATION CENTER

中国·北京·朝外大街甲10号 100020  
A10 Chaowai Street, Beijing, 100020 China

证书可通过网站或扫描二维码查询 cx.cnca.cn www.isccc.gov.cn

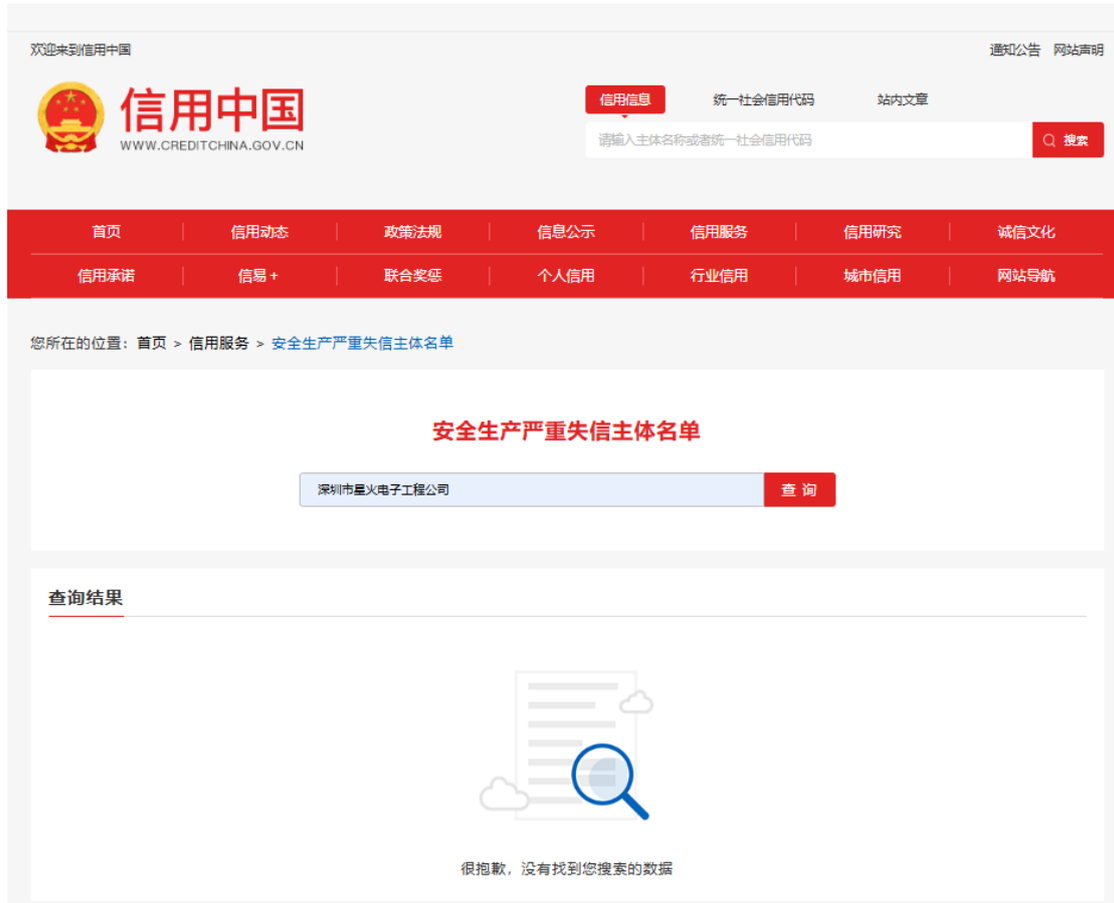
The certificate can be verified through scanning the QR code or the website: cx.cnca.cn or www.isccc.gov.cn.

2024年7月4日



# 7 企业安全生产记录

## 7.1 信用中国截图



制高消费令  
因被执行人未按执行通知  
文书指定的期间履行生  
效法律文书...



# 中国执行信息公开网

司法为民 司法便民

首页 执行公开服务

失信被执行人将在政府采购、招标投标、行政审批、政府扶持、融  
资信贷、市场准入、资质认定等方面受到信用惩戒!

## 失信被执行人(自然人)公布

姓名/名称	证件号码
张刚	5102251976****4930
王桂来	1326231959****4058
胡超	1302811989****0219
毕国军	1326231967****2016
郑树	5102021973****0919
钟来平	5129211973****3853

## 失信被执行人(法人或其他组织)公布

姓名/名称	证件号码
北京东方易美装饰有限公司	75333755-6
北京大家网教育科技有限公司	78618779-3
重庆市鹿垵建设(集团)有限公司	9150011820****8966
北京凯轩建筑工程有限公司	08962733-5
北京远翰国际教育咨询有限责任公司	55140080-1
北京远翰国际教育咨询有限责任公司	55140080-1

## 查询条件

被执行人姓名/名称:

身份证号码/组织机构代码:

省份:

验证码:  

## 查询结果

在全国范围内没有找到 深圳市星火电子工程公司 相关的结果。



您所在的位置: [首页](#) > [信用服务](#) > [重大税收违法失信主体](#)

### 重大税收违法失信主体

深圳市星火电子工程公司

查询

#### 查询结果



很抱歉，没有找到您搜索的数据



信用信息

统一社会信用代码

站内文章

请输入主体名称或统一社会信用代码

搜索

首页

信用动态

政策法规

信息公示

信用服务

信用研究

诚信文化

信用承诺

信易+

联合奖惩

个人信用

行业信用

城市信用

网站导航

您所在的位置: 首页 > 信用服务 > 政府采购严重违法失信行为记录名单

### 政府采购严重违法失信行为记录名单

深圳市星火电子工程公司

查询

#### 查询结果



很抱歉，没有找到您搜索的数据

## 7.2 国家企业信用信息公示系统截图

 **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

 **深圳市星火电子工程公司** 存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 91440300192194494A  
注册号:  
法定代表人: 石敬铭  
登记机关: 深圳市市场监督管理局罗湖监管局  
成立日期: 1988年04月15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

 **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

 **深圳市星火电子工程公司** 存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 91440300192194494A  
注册号:  
法定代表人: 石敬铭  
登记机关: 深圳市市场监督管理局罗湖监管局  
成立日期: 1988年04月15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



深圳市星火电子工程公司

存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 91440300192194494A

注册号:

法定代表人: 石敬铭

登记机关: 深圳市市场监督管理局罗湖监管局

成立日期: 1988年04月15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

## 7.3 全国建筑市场监管公共服务平台截图

The screenshot shows the homepage of the National Building Market Supervision and Public Service Platform. The header includes the Ministry of Housing and Urban-Rural Construction, the website URL (www.mohurd.gov.cn), and the platform name. Navigation tabs include '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', and '网站动态'. A search bar contains '深圳市星火电子工程公司'. Below the header, there is a filter section for '诚信数据' with options for '征信对象' (全部, 工程建设企业, 从业人员) and '行为性质' (全部, 良好行为, 不良行为). The search criteria are set to '深圳市星火电子工程公司' and '请输入内容'. A '查询' button is present. Below the search area, a table header is visible with columns: '诚信记录主体及编号', '决定内容', '实施部门', '决定日期与有效期', and '操作'. The table content is empty, with a '暂无数据' (No data) message and an icon of a document with a cloud.

## 7.4 深圳市（含项目所在行政区）建设行政主管部门截图

The screenshot shows the website of the Shenzhen Housing and Construction Bureau. The header includes the date '今天 2024年9月23日, 星期一', the website name, and navigation links for '首页', '信息公开', '政务服务', and '互动交流'. A search bar contains '请输入关键词'. Below the header, the current location is '当前位置: 首页 > 信息公开 > 专题专栏 > 信用信息双公示'. The main content area is titled '深圳市住房和建设局信用信息双公示专栏'. There are three tabs: '行政处罚' (selected), '行政许可', and '行政处罚信用修复流程'. A search bar contains '深圳市星火电子工程公司' and a '查询' button. Below the search bar, there are links for '异议申请', '查看事项目录', and '数据下载: 行政处罚基本信息.xls'. A table header is visible with columns: '案件名称 (行政相对人)', '处罚决定日期', and '发布日期'. The table content is empty, with a '没有找到你要查询的记录' (No records found) message. At the bottom, it says '显示 1 到 0 共 0 记录'.