

# 联创电子科技股份有限公司集团简介





PART 01 品牌篇



PART 02 产业篇



PART 03 文化篇



PART 04 **校招篇** 



※集团简介 ※发展历程 ※全球布局 ※科研创新



### SLCE 品牌篇

#### 联合共赢 创新发展

### 集团简介 > 公司概况



#### **4**集团概况

成立时间: 2006年8月18日

集团规模: 注册资本10.63亿元, 全球员工超10000人, 研发和技术服务人

员超1500人

**上市时间:** 2015年12月, 股票代码 **002036** 

#### ② 主营业务

**重点发展:** 光学镜头及模组、触控显示产业

**布局培育**:集成电路产业

产品应用:智能终端、智能汽车、智慧家庭和智慧城市等领域

#### ◎核心竞争力

产业产能: 具备年产高清广角镜头及手机镜头4亿颗、触控显示屏

1.2 亿片的生产能力

**研发中心**: 南昌、上海、重庆、上饶、美国湾区、德国慕尼黑、韩国首尔 **制造基地**: 江西 (南昌、抚州、万年、新干)、重庆、黄石、泸州、合肥

印度、郑州、常州

### 集团简介 > 关于我们

联创电子科技股份有限公司(证券代码:002036)成立于2006年,总部位于江西省南昌市。公司重点发展光学镜头、影像模组及触控显示器件等新型光学光电产业,投资和培育电声及VR/AR产业,公司产品广泛应用于新能源汽车、智能汽车、智慧家庭、智慧城市等领域。

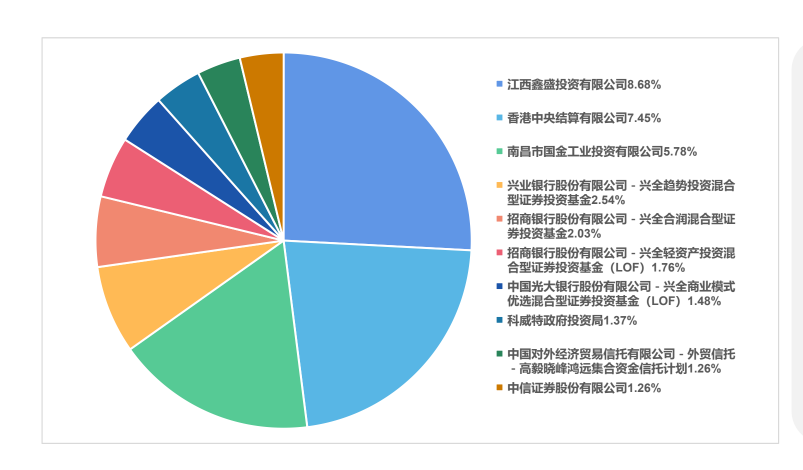
十余年来,公司不断夯实产业基础,持续创新发展,陆续在江西、重庆、郑州、合肥等地建立产业基地。拥有特斯拉、三星、京东方、联想、vivo、深天马等一批优质客户群。在美国湾区、德国慕尼黑、韩国首尔、上海等地建立了研发运营中心。

公司建立了光学工程院士工作站。依托公司在光学镜头、影像模组的产业基础, 联合清华大学、四川大学、北京理工大学等高校, 前瞻部署基础研究和前沿技术研究。公司拥有江西省博士后创新实践基地、江西省省级工程技术研究中心、江西省技术创新中心等各类研发平台。

公司始终秉承"联合共赢创新发展"的企业精神,做大做强具有高技术、高附加值的光学、光电核心产业,致力于把公司打造成为**世界一流基业长青的光电企业。** 



### 企业架构 > 股权架构



#### ※ 上市公司名称:

联创电子科技股份有限公司

#### ※ 股票代码:

002036 (深交所中小板)

#### ※ 实时数据时间:

截止2022年3月31日

**❷**○韩国首尔







#### 产业制造基地 ♀

光学产业基地: 南昌、常州、抚州、郑州、合肥

触显产业基地: 江西(南昌、抚州、万年、新干)、

重庆、郑州、泸州、印度

#### 研发运营中心 😤

中国(南昌、上海、重庆、上饶)、美国湾区、德国慕尼黑、韩国首尔

德国慕尼黑

#### 销售服务中心 〇

中国(郑州、深圳、香港)、美国湾区、德国慕尼黑、韩国首尔



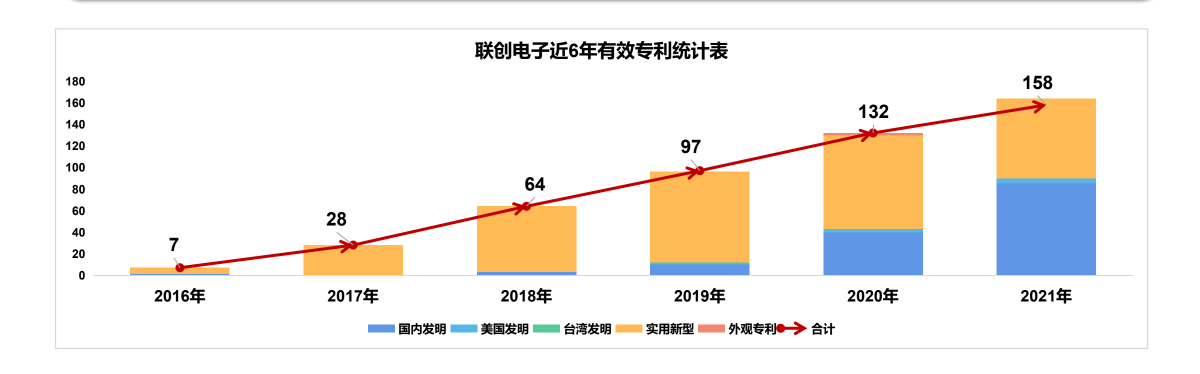


### SLCE 品牌篇

科研创新

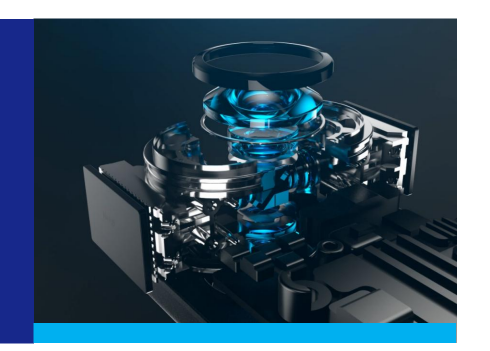
联合共赢 创新发展

联创电子每年研发投入约占销售收入的5%、2021年提升至9%;拥有博士后创新实践基地、技术中心、工程技术研究中心、重点实验室,以南昌为中心,建立辐射北京、上海、深圳以及美国湾区、德国慕尼黑、韩国首尔的研发体系,整合凝聚海内外顶尖研发人才;依托清华大学、四川大学深厚的光学工程学术积淀,设立院士工作站,共同开展光学前沿技术和工程的应用研究;通过多项国际国内知名认证,每年有数百项发明专利申请和授权,承担并完成多项国家、省、市级科研重大攻关和产业化专项。截止2021年底,公司累计获得授权专利556项,其中国外发明专利9项,国内发明专利158项。





※光学产业 ※触显产业 ※终端产业 ※对外投资



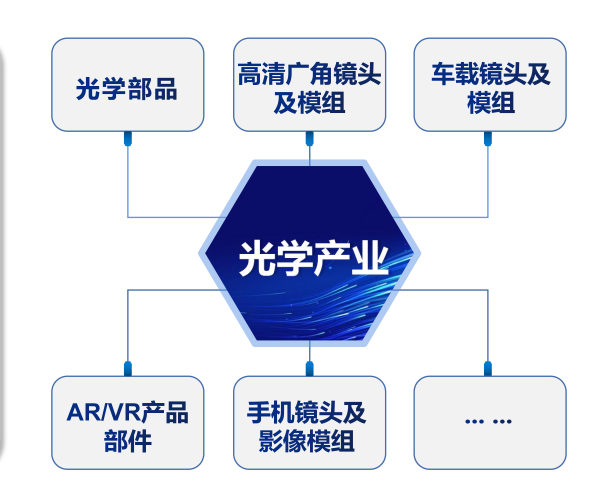


联合共赢 创新发展

### 光学产业 > 产业概述

联创电子光学产业创建于2009年9月,**专业从事各类光学镜头及影像模组的研发、制造和销售**。经过十余年的发展,已经形成了一套较为完备的科研创新体系,在光学精密模具、非球面玻璃镜片模压成型、高清广角镜头及影像模组、汽车高级辅助安全驾驶车载镜头、高端玻塑混合手机镜头等方面的工程技术能力,已位于行业领先水平。

联创电子已经跻身全球光学产业第一阵营,未来将利用业已形成的精密光学元件制造基础,充分发挥研发和技术优势,加大资本投入,进一步扩大光学镜头和光电组件的市场占有率;加大对车载电子、智能手机、AR/VR等光学和光电组件的研发和技术投入,提升企业竞争力。





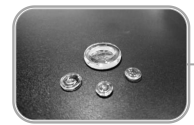
### 光学产业 > 光学部品



塑胶结构件



球面玻璃镜片



非球面玻璃镜片



精密模具



塑胶镜片









网络监控

无人机

执法相机



运动相机

更多





产品材质: ALL GLASS, Plastic



联合共赢

### 光学产业 > 高清广角镜头及模组







**产品规格**: 8M-48M



产品结构: MG+G, ALL GLASS



联合共赢 创新发展

### 光学产业>车载镜头及模组







#### 光学产业 > 手机镜头及影像模组







联合共赢 创新发展

### 光学产业 > AR/VR产品部件



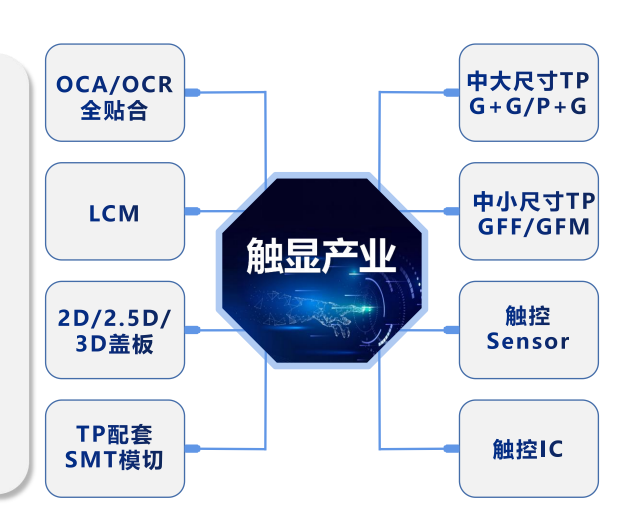




联合共赢 创新发展

### 触显产业 > 产业概述

联创电子于2008年4月份开始开展触控显示业务,公司拥有从Sensor、IC、盖板、触摸屏、显示屏到触控显示一体化产品的垂直一体化产业链,可快速、低成本地满足客户个性化、多样化定制需求,为客户提供全面的选择和完善的解决方案,与全球半导体显示产业的领导者—京东方科技集团建立长期战略合作关系,承接国际一线品牌的便携终端、教育、安防监控、智能家电、智慧家居等客户的触控显示模组项目;同时积极开拓智能汽车、智能穿戴等新的应用领域。





联合共赢 创新发展

### 终端产业 > 产业概述

随着云计算、大数据、人工智能等新一代信息技术将加速渗透经济和社会生活的各个领域,我国国民经济各个领域对软件和信息技术服务产业的需求持续强劲。通过深化新一代信息技术在制造领域的融合应用,推动制造业沿着数字化、网络化、智能化方向演进升级,对于加速我国制造强国与网络强国建设,实现经济高质量发展具有重要意义。

联淦公司互联网智能终端产品产业化项目的建设,将提升公司多元 化方向发展,与阿里巴巴、美团等国内顶级移动互联网大咖形成战略联盟,促进公司移动互联网终端产品设备的发展,提升产品竞争力,推动 江西省战略性新兴产业的发展,为建设鄱阳湖生态经济区、打造吉安核 心增长极,发展低碳经济、扩大就业做出贡献。

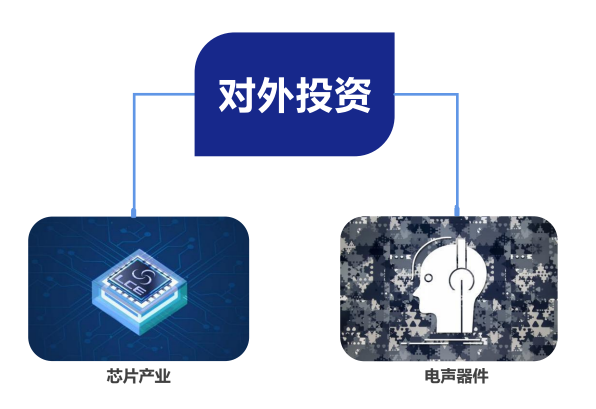




联合共赢 创新发展

### 对外投资 > 产业概述

在做大做强光学、显示主业的同时,公司投资、培育新产业,逐步形成新的增长点。一是投资培育联创宏声公司,已发展壮大成为中国音频行业军民融合的先锋,在电声器件、民用微型电声器件、智能声学穿戴行业具有较大的影响力;二是投资运作芯片产业,联创电子联合其它合伙人发起设立省集成电路产业基金与韩国美法思株式会社合资在南昌设立江西联智集成电路公司,开展无线充电芯片等新产品的研发经营,现产品正在逐步拓展市场,已用于三星及国内无线充电应用领域,逐步成为该类芯片国内行业的领先者。



### SLCE 品牌篇

#### 联合共赢 创新发展

### 企业荣誉

公司多次荣获"最佳中小板上市公司"、"最佳上市公司董事会"、"最佳投资者关系管理奖"等荣誉称号,名列"江西民营企业100强"、"江西民营企业制造业100强",排名位次逐年前移,2018年至2022年,被评为"江西功勋企业""江西领军企业",是江西省电子信息优质企业。

















※ 招聘岗位 ※ 薪酬福利 ※ 培训晋升



### SLCE 校招篇



联合共赢 创新发展

### 招聘专业

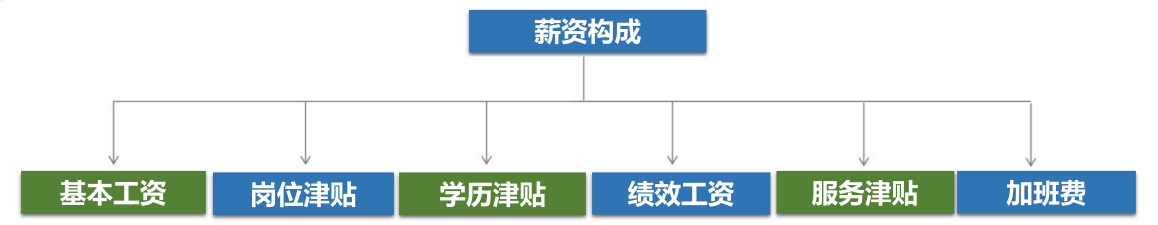
序号	招聘专业	学历	岗位培养方向	招聘人数	上班地点
1	机械设计制造及其自动化	本科硕士	结构设计 设备机械设计 夹治具设计 自动化开发 新产品研发 (NPI) 制程工艺 (PE) 项目管理	20	南昌合肥
2	电子信息工程	本科 硕士	电子硬件设计 新产品研发(NPI) 制程工艺(PE)	14	南昌 合肥
3	计算机科学与技术 软件工程	本科 硕士	软件算法 (C++) 软件开发 (嵌入式)	6	南昌 合肥

### SLCE 文化篇



联合共赢 创新发展

### 薪酬福利



◆本科学历月薪资标准:

9.5K-10.5K

◆硕士学历月薪资标准:

12.5K-13.5K

PS: 每年7月和1月有晋升或薪资调整机会

### SLCE 校招篇

# TE 11911) AM

联合共赢 创新发展

### 福利体系









## SLCE 校招篇

# TE ! ! ! AM

联合共赢 创新发展

### 福利体系



评优评先





结婚/生育贺礼





### 南昌人才奖励





### 培训体系

"成为世界一流基业长青的光电企业"是联创电子的企业愿景。企业拥有完善和规范的培训制度,将通过一系列的学习和培训帮助同学快速融入 联创电子大家庭,树立正确的职业心态,完成从毕业生到职场人的角色转换,为自己和公司创造无限可能。







### 职业晋升



技术系列岗位晋升渠道: 助理工程师-工程师-主任工程师-高级工程师-首席专家

管理系列岗位晋升渠道: 助理-专员 (系长) -课长-经理-总监

### SLCE 企业环境

# 联创电子

联合共赢 创新发展

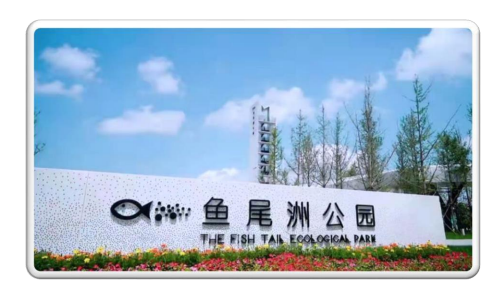
### 周边环境



#### 艾溪湖湿地公园

● 地址:青山湖区昌东大道

● 距离公司: 3公里



#### 鱼尾洲公园 (南昌网红公园)

● 地址:南昌市青山湖区艾溪湖北路

● 距离公司:5公里

# TE 119 TO AM

联合共赢 创新发展

### 周边环境



新城吾悦广场 (距公司2公里) 南昌市青山湖区高新技术开发区艾溪 湖北路77号



京东天虹 (距离公司6公里) 南昌市青山湖区北京东路1819号



大润发 (五湖店) 南昌市青山大道199号五湖 国际广场1层

# TE ! ! ! AM

联合共赢 创新发展

### 周边环境



南昌大学第一附属医院 高新分院 高新区昌东大道与艾溪湖三路 交界处



南昌高新医院 南昌市青山湖区高新一路1号



江西省肿瘤医院 (江西省第二人民医院) 南昌市青山湖区北京东路519号

### SLCE 校招篇

# TE ! ! ! AM

联合共赢 创新发展

### 周边环境



中国工商银行(高新支行) 高新区火炬大街博纳大厦



中国工商银行(塘山支行) 青山湖区塘山镇人民政府北侧



中国工商银行(秀水支行) 青山湖区万科海上传奇29栋1层

# SLCE 校招篇



联合共赢 创新发展

### 交通



● 地铁3号线: 京东大道站

● 地铁4号线: 北沥站, 距离公司直线距离500米

● 公交总站: 802、857、870







• 联系人: 黄女士

电话:

(1)座机: 0791-88165416

(2)手机: 13970988296 (微信同号)

• 简历投递邮箱: II\_huang@lcetron.com

添加微信时,请备注个人信息,格式:学校+姓名+专业

# SLCE

联合共赢 创新发展