

招贤纳士

TRUSTECH 全成信集团全国招聘
(深圳、东莞、湖北三地)

2002—2021

全成信电子（深圳）股份有限公司

湖北全成信精密电路有限公司

东莞永将电子有限公司

人力资源事业部



目录

CONTENTS

01

企业发展历程

02

企业新厂规划及产品

03

企业人力资源规划

04

企业招聘岗位及流程



01 关于企业

01：企业介绍

02：企业发展历程

03：企业文化

COMPANY PROFILE

公司简介



全成信电子（深圳）股份有限公司，成立于2002年06月份，企业是电脑、网络通讯、工控医疗、光电、消费性电子多高层印刷电路板之专业制造服务商（PCBMS）。



湖北全成信精密电路有限公司位于湖北省孝感市孝昌经济技术开发区，占地225亩，为全成信电子(深圳)股份有限公司投资之全资子公司。专业生产高阶高层精密印刷线路板，产品用于计算机、通讯网路、消费性电子、服务器及工控医疗等各个应用领域。公司凭藉优良的信誉、优异的技术及可靠的质量，赢得广大客户的良好赞誉，公司产品销售海内外各地。

公司大事件



01 公司成立

2002年06月

全成信电子（深圳）有限公司成立。



02 国际认证

2004年

通过QS-9000:1998认证
通过通过ISO-14001:1996版认证

03 全球前三

2013年

成为全球前三名PC主板方案公司的主力PCB供应商



04 拓展内地

2018年10月

湖北全成信精密电路有限公司成立



2002

2003

2004

2005

2013

2014

2018

2003.04月
正式量产出货。

2005.10月
产能突破100万平方英尺。

2014.05月
产能突破150万平方英尺。
年产值7亿人民币。

企业核心价值观

- 诚信、承诺、团队、纪律、热情。

竞争优势

- 卓越制造技术、紧密客户伙伴关系、精实管理效率。

策略定位

- 专注于多层精密印刷电路板制造服务，提供客户长期紧密的价值信赖。

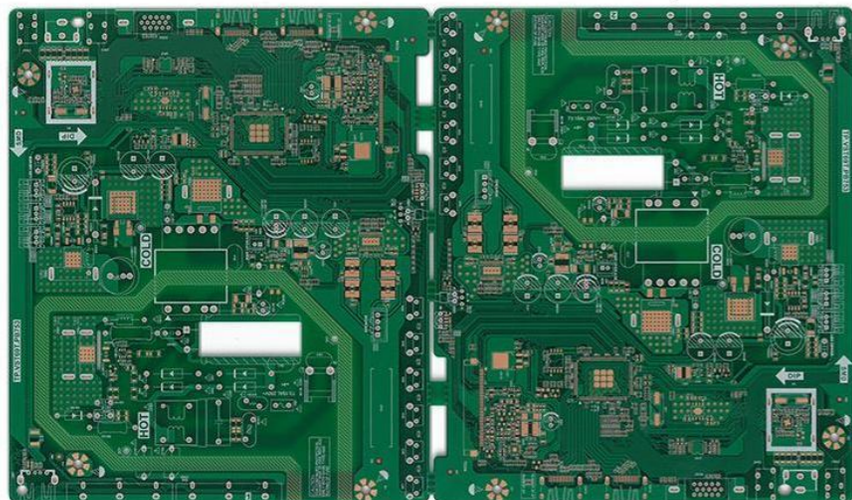
企业愿景

- 成为全球卓越、专业印刷电路板技术及制造服务商。

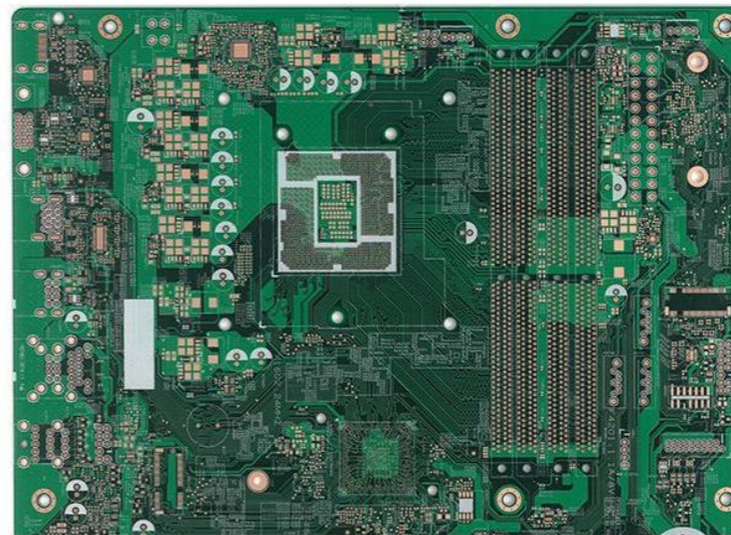
03 公司产品展示



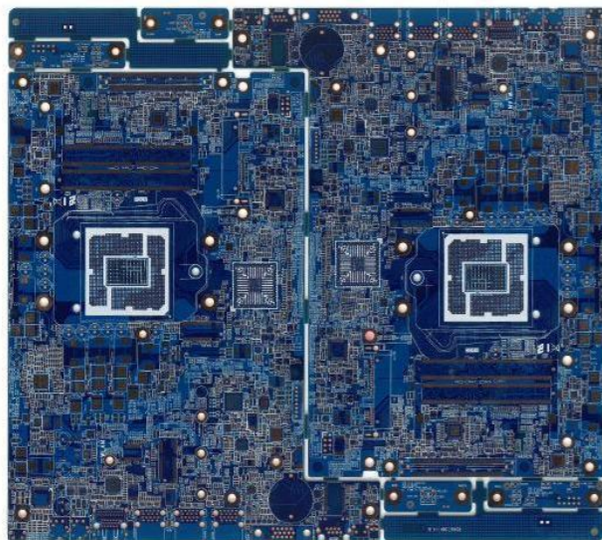
03 公司产品展示



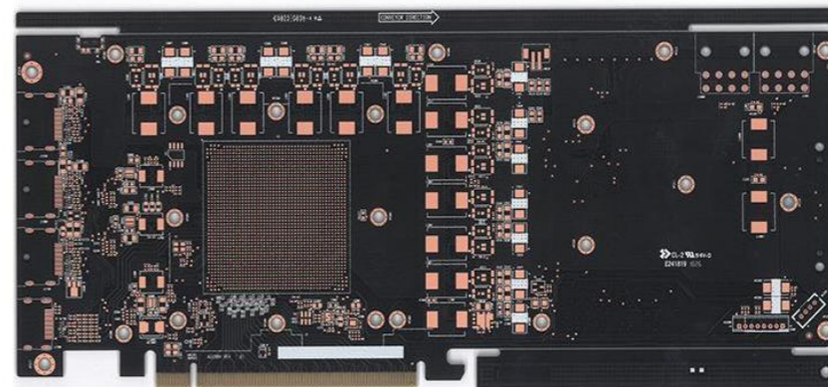
双层线路板 (网通、TV)



四层线路板



六层线路板

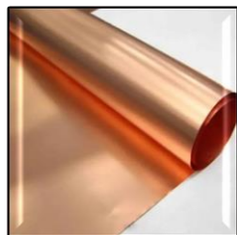


八层以上线路板

全成信以一流企业文化，以科技创新的发展理念，引进国际先进生产设备，生产2-14层印刷电路板，创造一流的产品质量，以质量征服人心，让世界认识。

由于印刷电路板的制作处于电子设备制造的后半程，PCB制造是集光学、电学、化学、机械、材料及管理科学的综合工业。**因此被称为电子工业之母。**

也因几乎所有的电子设备都需要PCB的支持，**因此PCB是全球电子组件产品中市场占有率最高的产品。**



上游

- 玻璃纤维/玻纤布
- 环氧树脂
- 酚醛树脂
- 铜箔
- 聚亚酰胺树脂
- 生产制程及检测设备



中游

- 硬板PCB、软板FPC、IC载板制造
- 基板组装加工及相关制造

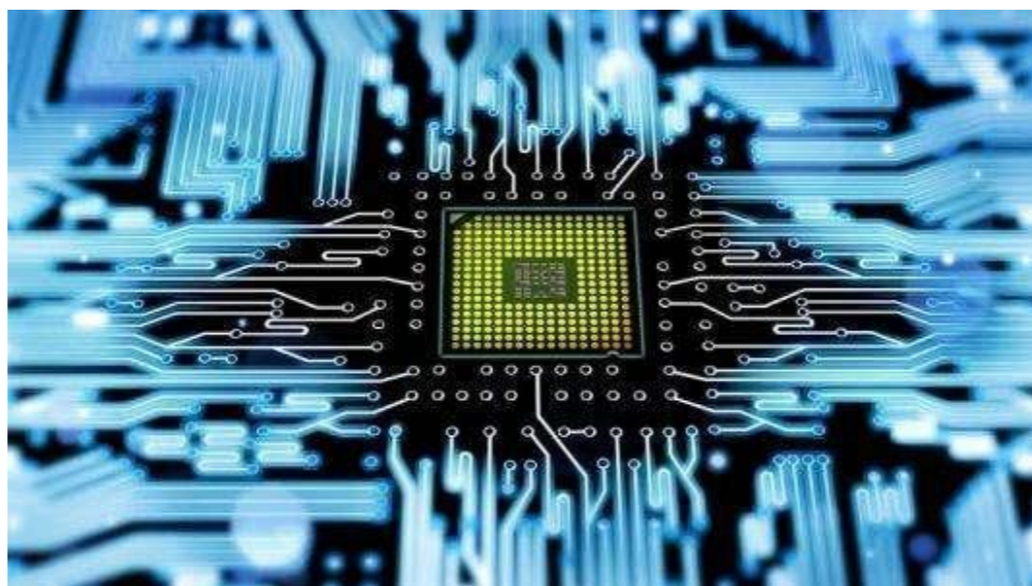


下游

- 手机、电脑、工控医疗、汽车行业、多媒体显示等等各类电子产品

PCB行业前景展望

永不消失的电波

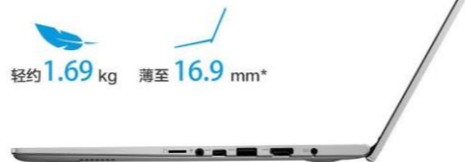


PCB未来发展

ASUS

无负 走在路上

轻约1.69kg, 薄至16.9mm, 轻松便携, 出行再无负担。



*数据为产品的标准测试值

VivoBook15 X

11代酷睿i5

莱茵低蓝光认证

100%sRGB广色域



第11代英特尔®酷睿™
炸裂性能



英特尔®锐炬®Xe显卡
独显级性能



16GB 3200MHz DDR4
双通道高速内存



512GB PCIe 高效固态
疾速开机 畅快传输



100%sRGB高色域IPS屏
300nits高亮度 低蓝光护眼



薄至16.9mm 轻至1.69kg
2020红点设计大奖

高效能（行动通讯）、高密度（功能整合）、高可靠度（环保、散热）体积、面积缩小、高性价比。

PCB板子越来越小/薄/细线路/单位密集度高

电路板技术与应用将随着产品演进，电子产品问世到未来职能生活将持续扮演着不可或缺的角色！

合作客户

合作遍及全球，目前是全球最大之PC品牌主板方案PCB供应商。



华硕科技



技嘉科技



华擎科技



纬创资通



盟创科技



维步电子



视源股份



亚旭电脑



台达电子



创维电子



02 新厂规划展示

01: 企业发展规划

02: 企业厂区规划展示

03: 企业产品介绍

04: 企业文化展示

01

企业发展规划



湖北全成信精密电路有限公司

占地**225亩**，总投资**12亿元**人民币。将建成**14.9万平方米**的现代化工业园，预定2021年10月份开始投产，实现年营收人民币**10亿元**以上。计划未来公司员工**2000人**。



深圳全成信（深圳）有限公司

公司占地面积**29285平方米**，厂房面积**43890平方米**，员工**1700余人**，其中工程师近70人，技术员500人余人。年产值**7亿**。

东莞永将电子有限公司

公司占地面积**26733平方米**，厂房面积平方米19135.71，员工**1000余人**，年产值**1亿4千万**。

01 湖北厂规划展示



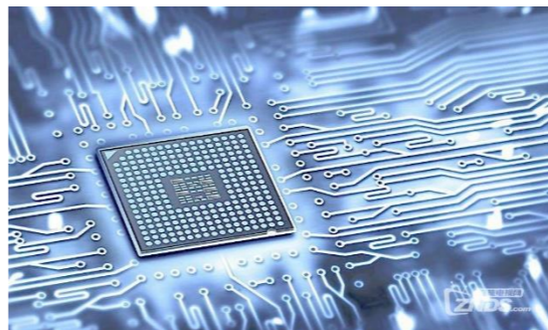
1

企业发展规划



2

企业厂区规划展示



3

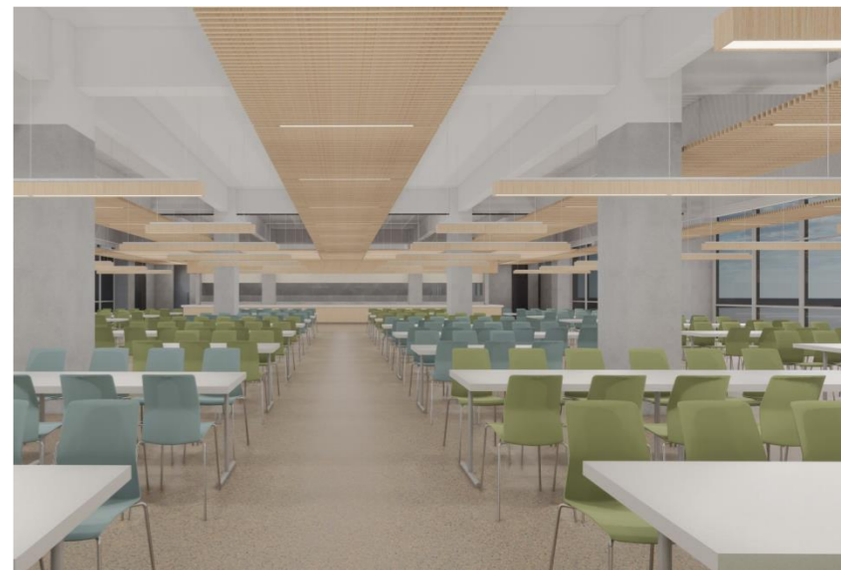
企业产品介绍



4

企业文化展示

02 部分新厂规划展示



湖北全成信全景效果图

总投资12亿人民币
占地225亩



湖北全成信

占地225亩



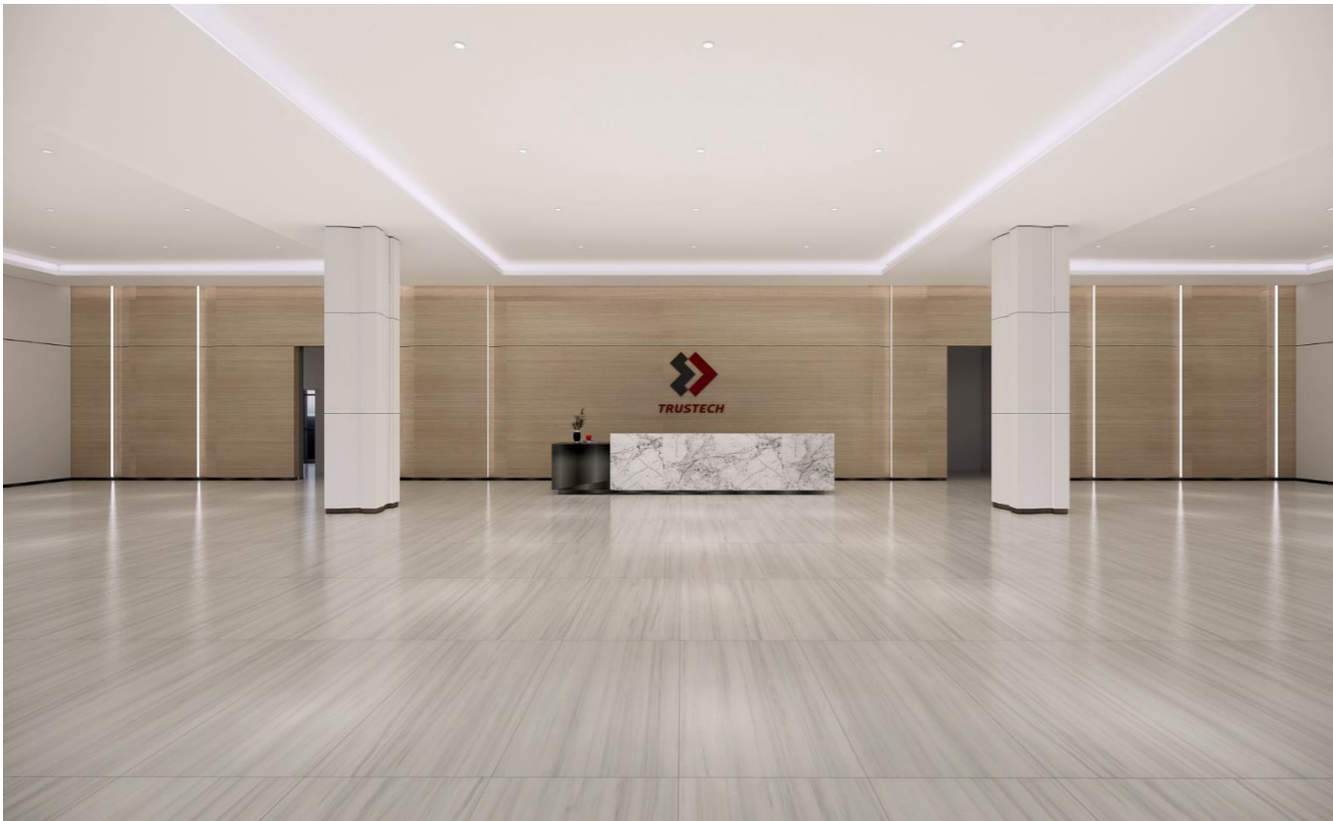
湖北全成信全景效果图

湖北厂规划展示



行政区域

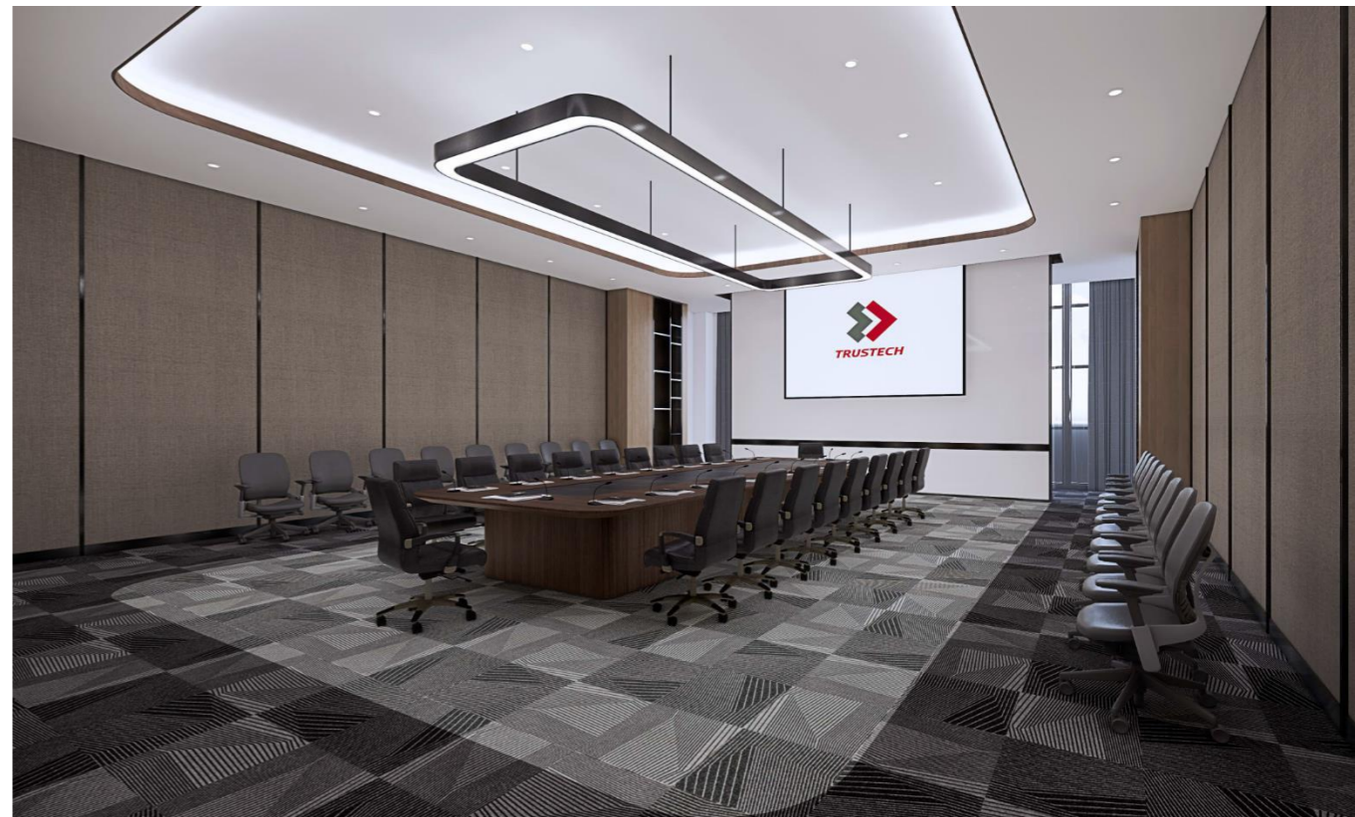
行政区域



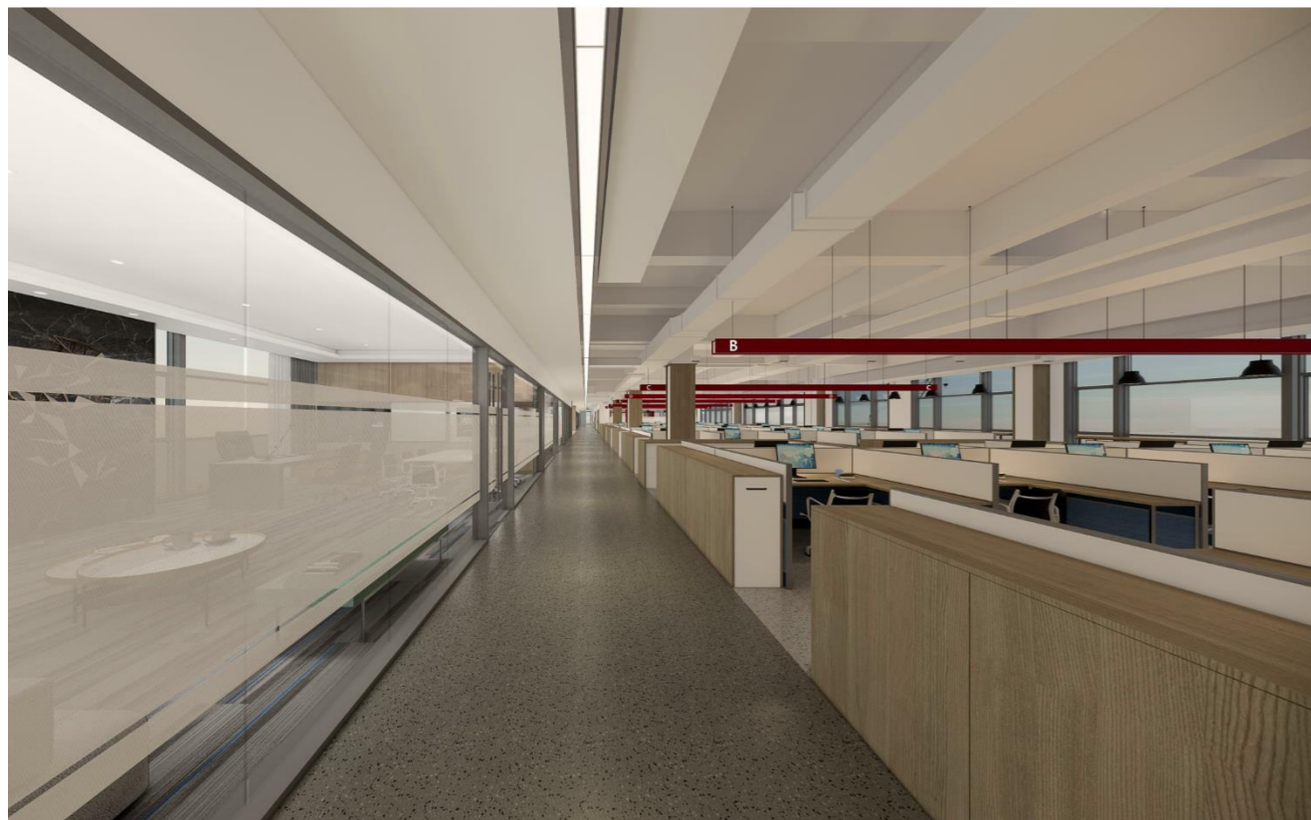
行政区域



行政区域



行政区域



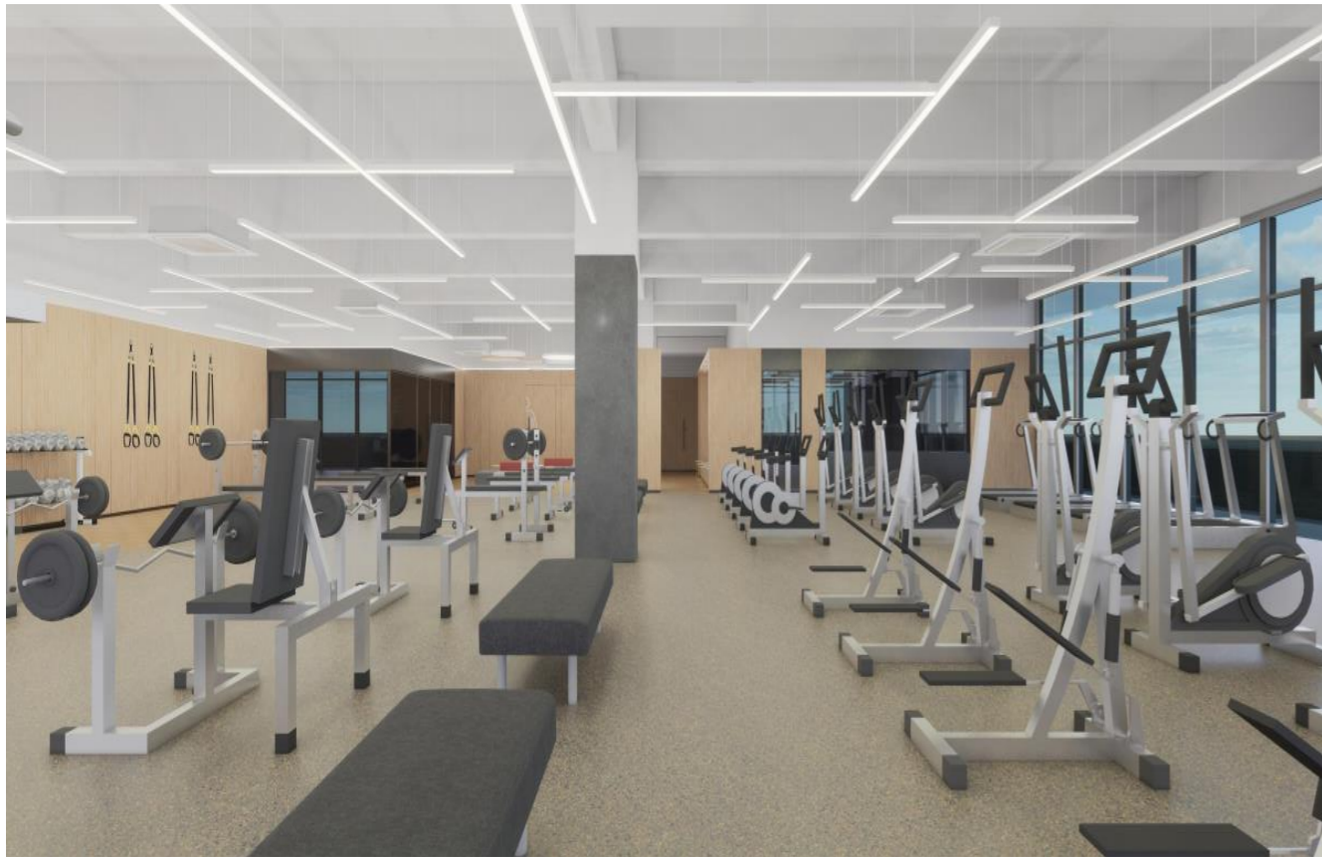
生活区域



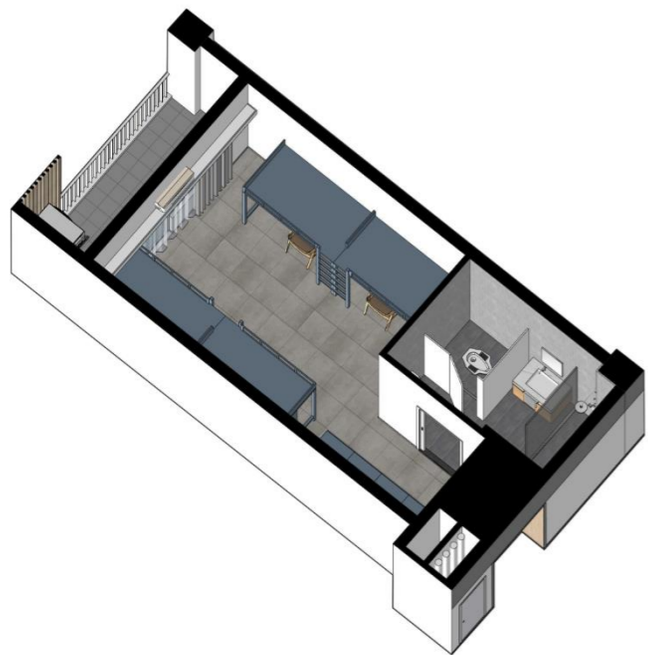
生活区域



生活区域



男生4人间宿舍



男生4人间宿舍

天花：白色乳胶漆、白色石膏板吊顶、白色铝扣板吊顶

墙壁：白色乳胶漆、浅灰色面砖

地板：浅灰色地砖、深灰色地砖

主要家具：上床下桌、置物柜、洗手台、蹲便器、淋浴间



生活区域

女生4人间宿舍

天花：白色乳胶漆、白色石膏板吊顶、白色铝扣板吊顶

墙壁：白色乳胶漆、浅灰色面砖

地板：浅灰色地砖、深灰色地砖

主要家具：上床下桌、置物柜、洗手台、蹲便器、淋浴间



04 企业文化展示



黄益皇-董事长理念

以人为本
注重企业文化建设



人才培育



团建文化









赓续初心 成就你我 共创未来

全成信电(深圳)有限公司 年会

工贡南





未来可期

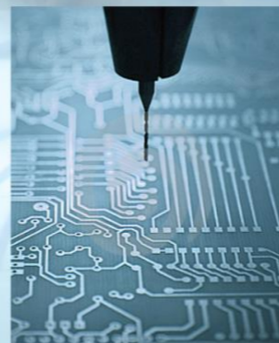
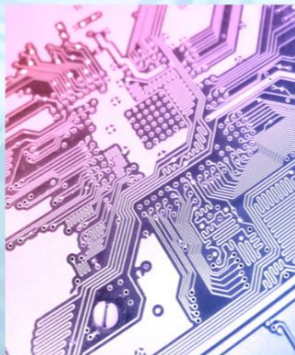
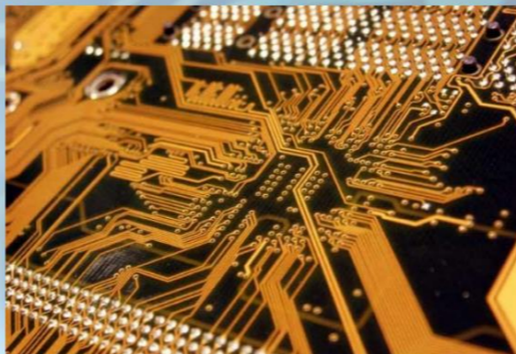
電腦、網路通訊、工控醫療、光電、消費性電子多高層印刷電路板之專業製造服務 (PCBMS)

競爭優勢

卓越製造技術、精實管理效率、緊密客戶夥伴關係

品質認證

ISO 9001:2015、ISO 14001:2015、IECQ QC 080000:2012、OHSAS18001:2007、IATF 16949:2016



全成信電子(深圳)股份有限公司
廣東省深圳市寶安區沙井鎮西環路西環菱塘工業區
湖北全成信精密電路有限公司
湖北省孝感市孝昌縣經濟開發區城南工業園
www.trustechpcb.com





04 职业发展



招聘岗位

专业技术类

- 1 技术研发-工艺部**
工艺技研见习工程师
化学化工类、电子信息类、机械类、自动化类
- 2 技术研发-工程部**
工艺技研见习工程师
化学化工类、电子信息类、机械类、自动化类

全“星”培训计划

公司集训

岗前培训 集体拓展

制程历练

制造流程学习 理论实操结合

岗位带教

在岗培训 使徒带教

转正述职

述职报告 结训调薪

湖北储干计划

- 公司实行双序列职业发展体系，一套体系是专家路线【**技术岗**】；一套体系是管理者路线【**管理岗**】。
- 表现良好者每年有不定期晋升机会。
- 公司主管80%以上来自于**内部培养晋升**为主。



干部本地化-总公司部分优秀干部



李姣 湖北厂 总代表

湖北恩施人

深圳总公司**10年**员工

技术骨干

曾任沙井总厂制造处副理

曾任东莞二厂制造处副理



伍进喜 技术研发中心 处长

湖南省人

深圳总公司**12年**员工

技术骨干

曾任沙井总厂技研处处长

现任技术研发中心 处长



何海军 华南制造中心 副总

湖北人潜江人

深圳总公司**10年**员工

技术骨干

曾任沙井总厂制造处处长

现任华南制造中心 副总经理



简志鹏 品质中心 副总

江西省人

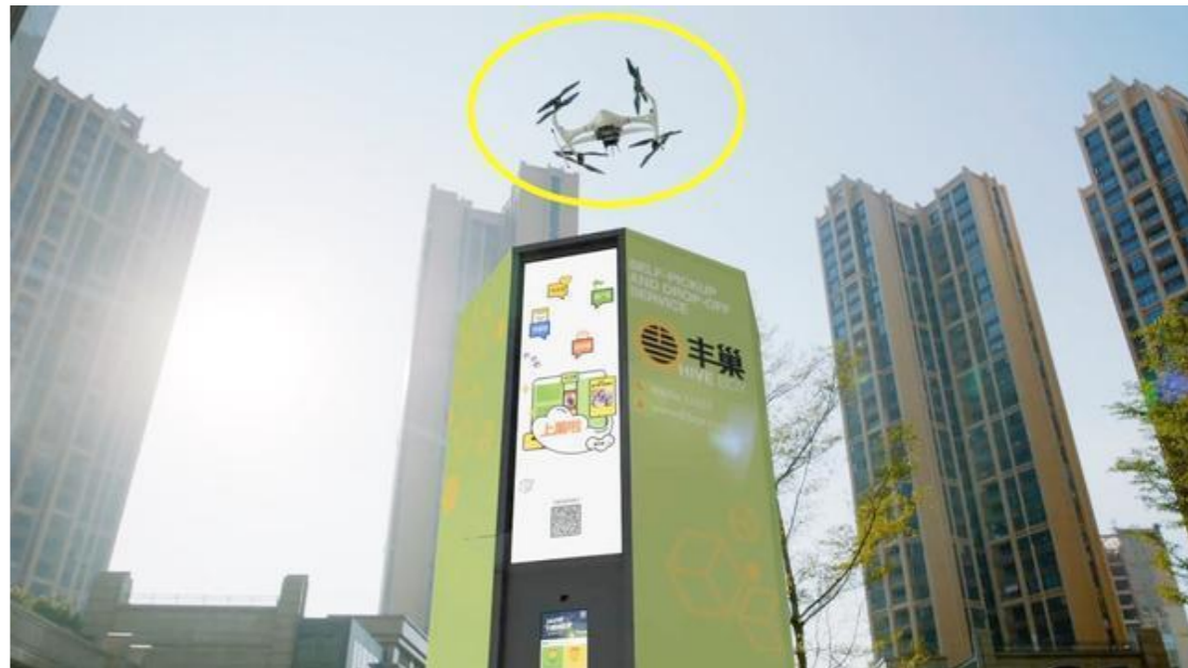
深圳总公司**11年**员工

技术骨干

曾任沙井总厂品质处处长

现任品质中心 副总经理

“去” 技能化职业



“去”技能化职业

- 外卖小哥——将被平台及智能取代
- 物流仓储配送员——将被平台及智能取代
- 直播播主——有年龄时限限制

.....

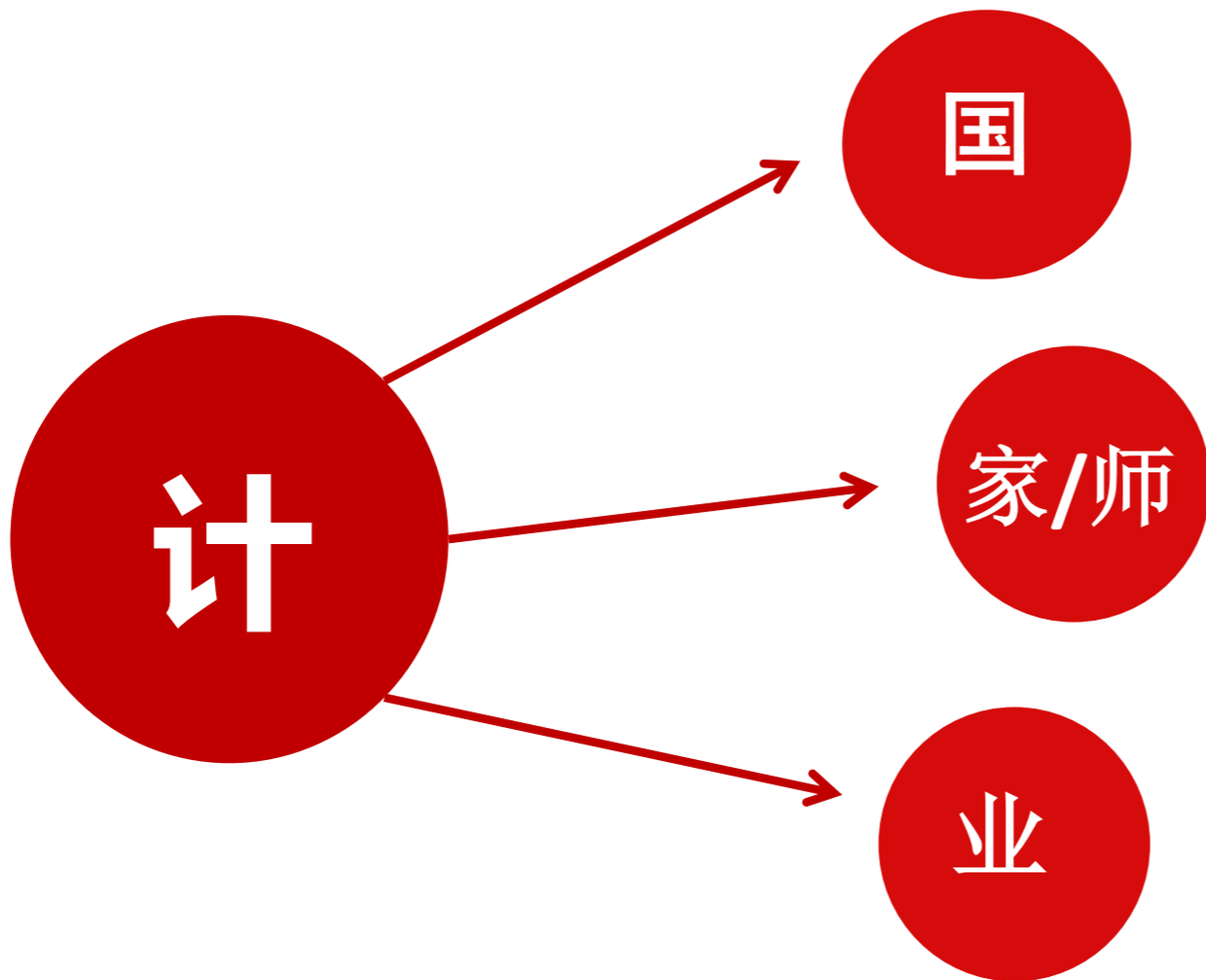
根据时间线的延长，如无法在从事职业上获得技术类的经验积累提升，为自己赢得核心技术竞争能力，则该类职业统称为——《去技能化职业》



【技】能化职业

- 技术工程师
- 品质工程师
- 制程工程师
- AOI工程师
- 销售类/财务类/人力资源类.....

随着时间资产的投入，不断沉淀技能，磨练自己的核心竞争力，并该技能是可迁移化，在同领域各个企业均可获得同级别的薪资待遇及职位尊重。



国之计

十四五计划-推进构建现代职业教育体系
到2025年全面推进技能型社会建设。

到2035年职业教育水平进入世界前列，技能型
社会基本建成。

教育是国之大计、党之大计。

家之计

儒家讲：“天地君亲师”可见师者地位等同父母。
父母爱子女 当为之“计”深远；

学校-上承国家教育大任，下受家长育才之委托。

业之计

以人为本，人才是百年企业之大计。

人力资源所具有的创造性和可持续利用性，是世界上
任何一种物质资源所无法比拟和替代的。

职业发展

1. 研发方向

A 技术类：助理工程师 - 初级工程师 - 中级工程师 - 高级工程师 - 专家

B 项目管理类：助理工程师 - 项目管理工程师 - 项目主管 - 项目经理

C 技术管理类：助理工程师 - 初级工程师 - 研发主管 - 研发经理

2. 工程（PE工程、QE工程、IE工程）、工艺方向

助理工程师 - 初级工程师 - 中级工程师 - 高级工程师 - 专家

3. 销售方向

助理工程师 - 业务员 - 业务主管 - 业务经理 - 业务总监

4. 资材方向

助理工程师 - 物控专员/计划员 - MC/PC主管 - 资财经理 - 供应链总监

6. 品质及 ISO 体系方向

助理工程师 - ISO 工程师 - ISO 主管

培训计划【预计总时间6个月】

第一阶段：产品知识、生产工艺技术理论培训 时间：2周【详细课程内容另外拟定】

第二阶段：生产实践（每个车间(单位)轮流实习) 时间：4~8周

第三阶段：定岗培训实习，参加生产作业 时间：4~8周

第四阶段：协助单位管理（代理主管身份） 时间：4~8周

岗位定岗

由人事评议小组根据实习和生产作业期间的综合表现的考核等级，结合毕业所学专业、性格特质等综合指标进行岗位定岗定级安排。（人事评议小组成员：由人事部主管、各部门主管、副总、总经理、董事长组成）

入职训练/
主管认养

通用能力
训练

月度考核

观察关怀

结训考核

定岗



05

薪资待遇

项目	职级薪资	学历津贴	绩效留才奖金 (元)	加班费	月化常态薪资	春节留任奖	其他奖金	定岗转正后-年化常态薪资 (元)
湖北储干	2840元	大专 (0)	1000元	依实际考勤定	5500元	800-1000元/人	绩效奖、产能奖、年终奖等	7.2W——14.3W/年
	2840元	本科 (500)	1000元	依实际考勤定	6000元	800-1000元/人		

- 以上数字以应届大专/本科生常态工资计算。

04 实习方案介绍





➤ 福利部分

- ◆ **社会保险**：与公司签订正式的劳动合同后，公司将根据国家法律、地方政府法规与公司制度，为员工办理基本社会保险。
- ◆ 年终奖、专利奖、项目奖、特殊贡献奖等；
- ◆ 免费提供住宿、免费三餐；
- ◆ 岗位技能培训（包含内部培训+外部培训+赴台培训）；
- ◆ 上下班公司有专线接送。

其他福利：如**带薪休假**—除国家法定假日及相关强制休假规定外，员工每年可享受一定期限的带薪休假；

节日礼金：每月生日会等；



国贸大厦



地王大厦



京基100



平安金融中心







TRUSTECH

赓续初心 成就你我共创未来

感谢聆听

全成信电子（深圳）股份有限公司

湖北全成信精密电路有限公司

东莞永将电子有限公司

人力资源事业部