

## TCL 华星光电 2022 届校园招聘简章

从 2009 年到 2021 年  
从荒草地到中国标杆智能工厂  
从“缺芯少屏”到“屏行未来”  
现在  
我们的产品覆盖电视、手机、笔记本等全类型显示  
3W+ 星厂人的极致追求和匠心打磨  
让屏幕里的世界更精彩，让生活无处不显示

加入 TCL 华星光电  
和我们一起探索世界的另一面！

### 【公司简介】

TCL 华星光电成立于 2009 年 11 月，是一家专注于半导体显示领域的创新科技公司，总投资额超 2400 亿元。作为国家级半导体显示高新技术企业和国家首批智能制造试点示范单，TCL 华星光电产品覆盖广泛，其中大尺寸产品囊括电视显示、大屏触控、电竞显示、数字标牌等，中小尺寸产品囊括手机、平板、笔记本和车载显示。TCL 华星光电拥有与时俱进的创新技术，如 MLED 显示技术、车载一体黑技术、LCD 屏下指纹技术、可卷绕 IJP-OLED 显示技术、8K 技术等。截至目前，TCL 华星光电 55 吋电视面板出货量全球 No.1，小尺寸 LTPS 手机面板出货量全球前三，国内一线品牌客户出货量连续 6 年行业 No.1，经营效率和盈利能力行业领先，美国专利授权榜大陆企业 TOP3。

### 【人才培养】

集聚全球顶尖半导体显示技术与材料人才团队，海内外顶尖技术专家和管理团队，汇聚大陆、台湾、韩国等业内资深研发人员；总人数（含 OP）3.7 万人；硕士以上占职员 25%；海外人才 200+，研发人员 29%以上。

双通道晋升体系——体系化的晋升，看得见的未来

#### • 管理通道（基于领导力的系列）：

新人——助理专员/工程师——专员/工程师——高级专员/工程师——科级组织负责人——部  
级组织负责人——中心/厂/处负责人——公司级组织负责人

#### • 专业通道（基于任职资格的专业能力）：

新人——助理专员/工程师——专员/工程师——高级专员/工程师——资深工程师/经理——杰  
出工程师/高级经理——首席工程师/（专业）总监——科学家——首席科学家

## 【招聘细则】

### ● 招聘岗位

岗位	人数	学历需求	岗位方向	专业需求
制造岗	1200	本科 硕士	工程技术类/生产管理类	理工类专业均可，材料类、电气类、电子信息类、工业工程类、化学类、机械类、物理学类、自动化类等
研发岗	1000	本科 硕士 博士	电子设计类/技术研发类	电子信息类、自动化类（图像处理）、电气类、软件开发与显示算法相关专业、微电子类、半导体物理类、光电类、透明显示、柔性显示、裸眼 3D 显示、氧化物 (IGZO)TFT 开发、半导体器件方向等
职能岗	400	本科 硕士	产品管理类/品质管理类/营销与销售类/战略与企管类/财经类/供应链类/审计类/基建动力与环境安全类/行政与公共关系类/人力资源类/翻译类	安全科学与工程类、电气类、环境科学与工程类、能源动力类、土木类、材料类、电子信息类、机械类、管理类、工业工程类、人力资源管理、心理学类、财务管理、会计学、物流管理、电气工程及自动化、自动化类、经济类、贸易类、统计学类、民商法学、国际经济法、审计学

- **招聘对象：**2022 届海内外毕业生，本科/硕士/博士
- **工作地点：**武汉、深圳、广州、惠州、苏州
- **校招行程：**线下招聘会请关注公众号“华星招聘”每周行程推送；如没有宣讲站点或错过宣讲行程的同学们，也可以选择线上招聘通道。
- **招募流程：**简历投递→在线测评→笔试（研发岗）→一面→二面→签约

### 【即刻网申】

- 1、微信端：关注【华星招聘】公众号，点击【校园招聘】→【校招岗位】，投递简历。
  - 2、电脑端：登录【TCL 官网】(campus.tcl.com)，选择所属机构【华星光电】，进行在线网申。
- 说明：网申时请筛选所属机构为华星光电的岗位，我们将依据您的期望工作地点分配简历，例如期望地点为武汉，则一般分配至武汉华星面试。

### 【了解华星】

- 1、华星招聘微信公众号
- 2、华星 VR 全景环境
- 3、B 站“华星招聘”线上宣讲会回放

