

刘文浩 硬件工程师

♂ 男 · 30岁 · Minieye硬件负责人 · 7年工作经验

☎ (+86)186-2703-1415

✉ me@liuwenhao.me

📍 硕士 · 图像识别与人工智能研究所 · 华中科技大学

佑
驾
创
新

硬件研发经理

2017.8-至今

- 共完成43个客户量产项目，其中在任期间（项目相关PCB共199块）：
 - 首板调通率100%
 - 前装平均改版0.39次
 - 按期交付评审率95%以上
 - 重点前装项目改版次数不超过1次，品质稳定，尚无设计问题。

团队建设

- 从0组建团队。通过多方手段，使得团队效率提升100%以上：
 - 流程体系建设：主动建立物料、设计、生产、可靠性等全覆盖的流程体系，共起草23个流程体系文件，流程执行率达95%以上。
 - 基础库建设：建立三大基础库——物料库、标准电路库、经验教训库，渗透到项目开发的每一步，团队从此有了沉淀与积累。
 - 效率工具开发：建立起完善的自动化开发、自动化检查、自动化测试工具体系，只需几秒钟即可完成以前要花费几个小时才能完成的事情。

团队战斗力

- 案例：23天完成某前装商用车双预警ADAS项目（180ku/y）
 - 8月23日傍晚接到立项通知，要求9月15日交付80pcs C样整机。
 - 8月27号（第四天）完成了所有设计、Layout、资料输出及评审工作。
 - 进度极其紧张的情况下提前一天交付，并一次性通过全部DV实验。
 - 帮公司打入客户供应商体系，得到客户极大认可，公司获得了客户投资。

团队管理

- Minieye “优秀管理奖”获得者
 - 打造了一只规范、统一、靠谱、久经考验、关键时刻不掉链子的团队。
 - 拥有公司公认的最友好、平等、和谐、活泼、互助的团队气氛。
 - 团队成立以来主动离职率0%（总工作时间39人·年）。

模拟现场应用工程师

2014.3-2017.8

- 轮岗（美国/上海/深圳/武汉/广州/珠海）：
 - 与全球顶尖技术专家合作，一起解决来自全球各地的技术难题。
 - 设计制作的485/232多模PHY模块，作为TI Design收录(TIDA-00540)。
- 技术支持（广州）：
 - 客户涵盖DVR/TV/Drone/CNC/BT Speaker/HiFi/Elevator/PLC等领域。
 - 期间业绩贡献最高曾占整个团队的49.7%（另外有3-4位同岗位同事）。

华中科技大学 · 硕士

2011.9-2014.3

- 图像识别与人工智能研究所 · 模式识别与智能系统：
 - 以年级第一的名次保送（年级2-6名去向均为清华北大中科院或北美藤校）
 - 期间负责或主导3个产品设计，参与过8个项目的研发设计。
 - 创立了面向本校本科生的“虚拟仪器与测试技术”（2学分）课程，担任首任讲师并撰写了200页的教科书。

华中科技大学 · 学士

2007.9-2011.6

- 生命科学与技术学院 · 生物信息技术：
 - 2011年特优生标兵（华中科大本科生的最高荣誉，全校每年仅评选12人）。
 - 期间参加过7次电子类比赛，4次获得一等奖，并获得专利一次。
 - 获得学习特优生（成绩前1%才可申请）等荣誉共16次。
 - 作为第一负责人组织千人以上规模活动/比赛2次。

德
州
仪
器

华
中
科
大