

共赴科技未来之旅

● 我们是谁

华硕科技(苏州)有限公司是华硕电脑集团旗下的研发机构, 是华硕电脑全球最大的研发子公司。公司目前已拥有1,300余名员工, 一跃成为一个江苏领军自主研发中心。

研发产品类别横跨主板、显卡、手机、笔记本电脑、商用电脑、液晶显示器/投影机、路由器等, 同时也积极拓展电竞、内容创作者及AIoT新领域等多元应用。

我们鼓励创意, 鼓励竞争, 每个人在这里都能找到展示自己的舞台, 提出新构思将创新科技落实到产品的开发上!

华硕科技将为您提供无限可能, 欢迎加入成为我们的一员!

● 招聘对象

2025年1月至2025年12月期间毕业的同学

● 简历内推投递渠道

PC端: 请点击链接进入: <https://asustek.zhiye.com/campus/jobs?shareId=3f7cf99b-933d-49b8-9b61-2f01faafe8af&shareSource=2>

EVBPAAH

(推荐码)



移动端: 扫码进入内推页面投递

长按识别二维码查看更多职位

● 职位详情

职位名称	专业要求	工作职责	任职资格
C/C++ 开发工程师 (J10605)	计算机软件或信息技术相关专业	1.负责公司相关系统软件研发(呼叫中心CTI电话通信系统、基于Linux的检修工具、远程控制软件等) 2.产品优化与技术迭代, 不断提高产品品质 3.参与项目模组的需求分析、技术预研以及开发方案设计 4.完成技术文档, 工作日志的撰写	1.硕士学历优先, 接受优秀本科生, CET-4 2.计算机软件或信息技术相关专业 3.有良好的C/C++基础, 掌握基本的数据结构 有linux/windows开发经验优先 4.熟悉QT/VS等至少一种软件开发平台, 熟悉 C/C++网络编程的优先考虑
Java 开发工程师 (J10601)	计算机软件或信息技术相关专业	1.公司企业网自主研发与运维 2.开发内部应用提升产品维修效率及质量 3.完成技术文文件, 工作日志的编写	1.硕士学历优先, 接受优秀本科生, CET-4 2.计算机软件或信息技术相关专业 3.具备java开发能力 4.熟悉Spring, Spring Boot, Spring MVC等优先
主板硬件 研发工程师 (J10602)	电子/电机/通讯/自动化/计算机相关专业	1.负责主板的设计研发与创新 2.绘制线路图, 检查PCB 零件摆放及布线 3.电路的验证与调试, 解决设计和验证中的硬件问题 4.依产品规格按时有效的完成并协助工厂导入量产 5.协助工厂解决产品量产中遇到的设计性问题	1.本科/硕士学历, CET-4 2.电子/电机/通讯/自动化/计算机相关专业 3.CET-4 4.熟悉电子电路
商用电脑 硬件研发工程师 (J10594)	电子/电机/通讯/自动化/计算机相关专业	1.设计线路图, 检查PCB板布线, 生成BOM并确保结构及用料的准确性, 解决EE相关bug 2.解决NPI阶段所有与EE相关的gating issue, 及时解决 造成NPI或MP停线的技术问题 3.分析不良机台及客诉问题, 尽快找到root cause, 并给出短期和长期对策, 启动平行机种的自查与对策导入 4.与FAE沟通合作, 及时有效响应, 必要时直接在客户端发现问题	1.本科/硕士学历, CET-4 2.电子/电机/通讯/自动化/计算机相关专业 3.熟悉 X86 架构佳 4.有参加电子设计比赛佳
海外硬件 研发工程师- 泰国 (J10606)	电子/电机/通讯/自动化/计算机相关专业	1.设计线路图, 检查PCB板布线, 生成BOM并确保结构及用料的准确性, 解决EE相关bug 2.解决NPI阶段所有与EE相关的gating issue, 及时解决 造成NPI或MP停线的技术问题 3.分析不良机台及客诉问题, 尽快找到root cause, 并给出短期和长期对策, 启动平行机种的自查/对策导入 4.与FAE沟通合作, 及时有效响应, 必要时直接在客户端发现问题	1.本科/硕士学历, CET-4 2.电子/电机/通讯/自动化/计算机相关专业 3.熟悉 X86 架构佳 4.有参加电子设计比赛佳 5.汉语流利(HSK-4及以上), 熟练掌握泰语(母语), 英语读写流利
硬件工程师 (J10603)	计算机/电子/通讯相关专业	1.主板硬件设计(按要求研究并实现解决方案、画线路、样品开发、解决bug、导入量产等等) 2.主板新亮点研究开发(主板新功能新卖点研究并提供解决方案, 如无线充电等) 3.主板配套功能模块开发(如外置状态监测, debug 数码管等) 4.PC配套设备软硬件开发(如主板PCB平整度检测机台)	1.本科/硕士学历, CET-4 2.计算机/电子/通讯相关专业, 专业基础知识扎实 3.对电子硬件及相关产品有兴趣, 有独立钻研及创新精神 4.有实际项目开发/DIY经验优先

● 联系我们

- 招聘专线: (苏州) 0512-68787166#42255或 180 3639 9181
- 公司地址: 江苏省苏州市高新区珠江路117号 创新中心大厦A座
- 邮编: 215011