

**佰通**

籍贯：浙江杭州

年龄：1988.12

求职意向：硬件工程师岗位

**2012.09-2015.06 浙江科技职业技术学院 电子工程 / 专科**

专业技能：

熟悉基础电子电路设计分析制作，熟悉Protel等PCB制图软件的使用，精通PCB；线路板雕刻机的使用；熟悉multisim ，protus等电路仿真软件的使用；熟悉keil编程软件的使用，了解汇编，C语言的编写规

则等课程

▲百强职院 全国十强电子工程专业 专业成绩：1/50

▲荣获校级三好学生（2次），优秀班干部（1次），一等奖学金（1次）

■ 对工作持积极认真的态度，责任心强，为人诚恳、细心、乐观、稳重，有良好的团队精神，快速适应工作环境

■ 精通硬件设计和产品的上位机控制软件设计，应用电子学习背景，多次进行电路布板、焊接，熟悉电路设计、PCB布板、能熟练使用PROTEL等电路设计软件

**2015.08-至今 稻壳儿通讯科技有限公司 工艺设计师**

工作描述：

■ 负责量产导入，现场工艺技术指导，培训技术支持带领产线缩短新产品导入周期

■ 制程异常分析，专案改善，提高制程良率直通率，控制降低损耗、节约成本

■ 编辑SOP作业文件，BOM物料表，工艺定制文件的编写排定

■ 直通率的有效提升，设备的高效能利用，减少人工工时作业

■ 不良品的有效处理流程，物料损耗评估与备损

■ 售后端/客诉不良分析改善，专案追踪直至案件关闭

■ 协调各部门人员开展制程检讨例会，提升项目产品质量

**2015.08-至今 稻壳儿智能科技集团 电子工程师**

工作描述：

■ 根据功能需要绘制不同尺寸原理图、PCB图，曾绘制蓝牙控制读写器、RS232、485、韦根、模拟键盘等

■ 使用keil进行STM32、51单片机进行开发，独立开发模拟键盘读写器、多功能控制板，协助开发读写器

■ 写设备的规格书、使用说明书等文档，使用C#语言进行上位机开发，熟悉USB串口控制设备

■ 协助开发过Android studio BLE APP后期协议开发

**自我评价** / Self assessment

**工作经历** / Experience

**教育背景** / Education

电话：137-0000-0000

邮箱：123456@docer.com