**光宝科技2022校园招聘**

***光宝科技***

***——邀您加入世界级卓越公司***

光宝集团为国际级光电零组件与电子产品制造领先企业，成立于1975年，为台湾第一家上市电子公司，80%产品市场份额为全球前三大，其中电源转换器（DT+NB）、LED光耦合器、计算机键盘、光驱机、桥式整流器等产品名列全球第一大。光宝科技具备优异的研发设计能力，藉由全面性的产品服务，成为国际品牌公司的光电节能、智能科技最佳伙伴。光宝集团在全球布有334处营运据点，员工4万人，2020年营业额约56亿美元。

光宝科技云端设施电能事业部是集团的核心部门之一，名列全球服务器电源行业前两大。电能事业部致力于新一代台式机、笔记本、消费性电子产品、工作站、服务器、数据中心、电能系统、电动汽车、充电桩等产品电源的研究与开发，为戴尔、惠普、苹果、思科、微软、谷歌、华为、百度、阿里巴巴、联想、浪潮等IT业界的著名品牌提供卓越的电源解决方案。

光宝电能事业部南、北京研发中心致力于新一代高效节能高功率密度电源的研究与开发，产品应用在工作站、服务器、数据中心、通讯等领域。南、北京研发中心将为每一位成员提供系统有效的专业化培训、广阔的学习机会及发展空间，完善的、人性化的薪资福利政策，通过公平、公正、友善的企业文化，让员工在工作中找到平等、尊严、快乐和希望。

欢迎加入我们的团队！

公司网址：[www.liteon.com](http://www.liteon.com) <<http://www.liteon.com>>

**【招聘岗位需求】**

**职位:电源研发工程师**

**招聘人数**: 多个

**工作地点**: 南京、北京

**电源研发工程师**

**职位描述：**

**负责新一代高效节能高功率密度电源的研究与开发, 应用在工作站、服务器、数据中心、通讯等领域。**

**任职要求：**

1. 电力电子、电气工程、应用电子等相关专业的硕士研究生/本科生。
2. 熟悉开关电源的建模，控制及设计的基本理论，具有电源开发的实践经验，包括电路仿真、器件参数整定、反馈回路设计、电路PCB模板设计及功能调试等；有数字控制的理论基础和设计经验优先。
3. 熟悉有关半导体器件的特性及应用、电磁理论及设计。
4. 极强的主动性和责任心，良好的团队协作精神

**职位:Firmware工程师/嵌入式软件开发工程师**

**招聘人数**: 多个

**工作地点**: 南京、北京

**职位描述：**

基于DSP/MCU的软件开发及产品定制功能的研究与开发，负责新一代高效节能、高功率密度电源的逻辑控制和通讯程序设计,应用在工作站、服务器、数据中心、通讯等领域。

**任职要求：**

1、 理工科相关专业，硕士/本科学历，具备DSP/MCU相关学习或实践经验优先。

2、 熟悉C等编程语言及基本调试技能。

3、了解DSP/MCU外围电路及应用者尤佳。

4、 极强的主动性和责任心，良好的团队协作精神。

光宝科技电源事业群，电源行业全球前两大

Global No. 1 in desktop PC power and NB adaptor/smart phone charger

Global Top 2 in server / telecom power

我们非常注重员工成长与培养，在这里有很多专业大咖带领你掌握更全面更有深度的技术能力，与业界翘楚合作、进步更快！在这里，你将站在巨人的肩膀上了解、参与和创造业界顶级产品！

更多信息，敬请至宣讲会现场了解，你将会获得印象深刻的行业体验及就业指导！

**【联系方式】**

北京研发中心：北京市海淀区东北旺西路8号中关村软件园17号楼2F

刘欢 Hedy.H.Liu@liteon.com (简历投递窗口)

  (北京二维码线上申请)

南京研发中心：南京市江宁区秣陵科创中心9号楼2F

王菁 Jean.Wang@liteon.com (简历投递窗口)

  (南京二维码线上申请)

***欢迎加入我们的团队！***