**烟台睿创微纳技术股份有限公司**

**2021校园招聘简章**

**公司简介**

睿创微纳（SH688002）是领先的、专业从事专用集成电路、红外热像芯片及MEMS传感器设计与制造技术开发的国家高新技术企业，具有完全自主知识产权，为全球客户提供性能卓越的红外成像MEMS芯片、红外探测器、ASIC处理器芯片、红外热成像与测温机芯、红外热像仪、激光产品及光电系统。

睿创产品广泛应用于夜视观察、医疗防疫、智慧工业、无人机载荷、自动驾驶、安消防、物联网、人工智能、机器视觉等领域。

睿创致力于红外成像为代表的光电产业生态链的建设与整合，打造世界级红外探测器芯片平台，以持续的技术进步推动和引领红外热成像技术的发展。

睿创微纳，非制冷红外芯片领军者。

**企业荣誉**

国内首批、山东省第一家科创板上市公司

2018Venture50风云榜300强

2019年中国科创企业百强

2020中国新经济企业500强

智联招聘2020年烟台地区最佳雇主

2020胡润中国民营企业500强

富时罗素2020全球指数股票

**薪酬福利**

市场上具有竞争力的薪酬体系，提供高于同行业的有竞争力的薪酬；

全额五险一金、绩效奖金、年度奖金、技术等级津贴、管理等级津贴、季度/年度先进奖励；

年度优秀员工可享有股权激励政策；

员工宿舍、餐饮补助、免费班车、定期体检、节日祝福、免费健身房、免费篮球馆、免费羽毛球馆；

年薪资：15-35W。

**山海仙境，醉美烟台-引才政策**

1. 博士研究生、硕士研究生、“双一流”高校和全球前200名高校（QS）的学士本科生，烟台市分别给予**20**万元、**10**万元、**5**万元一次性购房补贴。
2. 博士研究生、硕士研究生、“双一流”高校和全球前200名高校（QS）的学士本科生，烟台市分别给予每月**3000**元、**2000**元、**1000**元的生活补贴，连续发放3年。

**招聘岗位**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **岗位名称** | **专业要求** | **学历要求** | **工作地点** |
| 1 | 研发工程师 | 数学、应用物理、微电子、光学、高分子材料等相关专业 | 硕士及以上 | 烟台、苏州、无锡、合肥、成都、西安 |
| 2 | 硬件开发工程师 | 通信、电子等相关专业 | 本科及以上 | 烟台、苏州、无锡、合肥、成都、西安 |
| 3 | 软件开发工程师 | 计算机、软件工程、电子、通信等相关专业 | 本科及以上 | 烟台、苏州、无锡、武汉、合肥、成都、西安 |
| 4 | FPGA开发工程师 | 电子、计算机、图像识别等相关专业 | 本科及以上 | 烟台、苏州、无锡、武汉、合肥、西安 |
| 5 | 嵌入式开发工程师 | 电子、计算机、软件工程等相关专业 | 本科及以上 | 烟台、苏州、无锡、武汉、合肥、成都、西安 |
| 6 | 图像算法工程师 | 电子、计算机、图像模式识别等相关专业 | 本科及以上 | 烟台、苏州、无锡、合肥、成都、西安 |
| 7 | 光学设计工程师 | 光学相关专业 | 本科及以上 | 烟台、苏州、无锡、成都、西安 |
| 8 | 探测器应用工程师 | 数学、电子、物理等相关专业 | 本科及以上 | 烟台、无锡 |
| 9 | IC设计工程师 | 微电子、电子工程等相关专业 | 硕士及以上 | 苏州 |
| 10 | 结构设计工程师 | 机械等相关专业 | 本科及以上 | 烟台、苏州、无锡、武汉、合肥、成都、西安 |
| 11 | 工业设计工程师 | 工业设计等相关专业 | 本科及以上 | 烟台、无锡、合肥、西安 |
| 12 | DSP开发工程师 | 计算机、软件工程相关专业 | 硕士及以上 | 烟台、无锡、武汉、合肥、西安 |
| 13 | 计算机视觉工程师 | 计算机、图像处理、数学、物理等相关专业 | 硕士及以上 | 烟台、苏州、无锡、武汉、合肥、西安 |
| 14 | 产品工程师 | 数学、电子、物理等相关专业 | 本科及以上 | 烟台、苏州、无锡、合肥 |
| 15 | MEMS研发工程师 | 物理、化学、微电子、光电子、自动化、材料等相关专业 | 硕士及以上 | 烟台、苏州、无锡 |
| 16 | 薄膜研发工程师 | 材料物理、化学、光电子等相关专业 | 硕士及以上 | 无锡 |
| 17 | 光电器件研发工程师 | 物理、微电子、光电子等相关专业 | 硕士及以上 | 烟台、无锡 |
| 18 | 封装工程师 | 物理、微电子、电子封装、材料等相关专业 | 本科及以上 | 烟台、无锡 |
| 19 | 飞行器设计工程师 | 飞行器设计专业等相关专业 | 硕士及以上 | 烟台、西安 |
| 20 | 算法优化工程师 | 计算机、模式识别、人工智能、统计学、电子信息类等相关专业 | 硕士及以上 | 烟台 |
| 21 | 机器人导航算法工程师 | 电子、通信、自动化、计算机等相关专业 | 本科及以上 | 烟台、西安 |
| 22 | 机器人系统软件开发工程师 | 电子、通信、自动化、计算机等相关专业 | 本科及以上 | 烟台、西安 |
| 23 | 测试工程师 | 光电信息、电子信息、通信等相关专业 | 本科及以上 | 烟台、合肥 |
| 24 | 外延工程师 | 物理、材料、微电子、光电子等相关专业 | 硕士及以上 | 烟台、无锡 |
| 25 | WLP晶圆产品研发工程师 | 物理、微电子、光学、机械等理工科专业 | 硕士及以上 | 无锡 |
| 26 | 光学薄膜工程师 | 光学、物理、电子、机械、化工等相关专业 | 硕士及以上 | 无锡 |
| 27 | 光刻刻蚀工程师 | 光学、物理、电子、微电子、化工等相关专业 | 硕士及以上 | 烟台、无锡 |
| 28 | 光学模拟工程师 | 物理、光学、光电、电子等相关专业 | 硕士及以上 | 无锡 |
| 29 | 半导体工艺工程师 | 物理、微电子、材料等 | 硕士及以上 | 烟台 |
| 30 | 半导体设备工程师 | 机械、自动化等专业 | 硕士及以上 | 烟台 |
| 31 | 射频工程师 | 微电子、电子、微波、电路等相关专业 | 硕士以上 | 烟台、无锡、成都 |
| 32 | MMIC设计师 | 微电子、电子、集成电路设计等相关专业 | 本科及以上 | 烟台、成都 |
| 33 | 微组装工艺工程师 | 微电子、电子、材料科学与工程、电子封装等相关专业 | 本科及以上 | 烟台、成都 |
| 34 | 激光器设计工程师 | 激光、物理、光电子、光学相关专业 | 本科及以上 | 成都 |
| 35 | 销售工程师 | 理工类、国际贸易、市场营销、语言学等相关专业 | 本科及以上 | 烟台、无锡、合肥 |
| 36 | 储备管理 | 工商管理等相关专业 | 本科及以上 | 烟台、合肥 |

**联系方式**

总部地址：山东省烟台市经济技术开发区贵阳大街11号

联系方式：固话0535-3410620，吴春志15264578207，王凯18906310390，杨瑞雪19963128286

公司网址：www.raytrontek.com

招聘网址：https://raytrontek.zhiye.com

招聘邮箱：hr2021@raytrontek.com

有意向者，可将简历以“姓名+学校+岗位+意向工作地”为命名，直接将简历投递至邮箱。