**勇敢创芯，鹏程万里**

**鹏芯微2023届校园招聘正式启动**

**【公司简介】**

深圳市鹏芯微集成电路制造有限公司（简称鹏芯微）于2021年6月在深圳注册成立，总部位于中国深圳，致力于满足”粤港澳大湾区”汽车电子、AIoT和移动终端市场日益增长的芯片产能需求，为客户提供高附加值的产品开发支持及晶圆代工服务，持续为客户创造价值。

鹏芯微将继续加大投资力度，通过多产线建设，扩大产能，丰富产品类型，到 2025 逐步实现产能大于 2 万片的生产目标，向全球客户提供多种技术节点、不同工艺平台的集成电路晶圆代工及配套服务，具备逻辑电路、电源/模拟、高压驱动、混合信号/射频、图像传感器等多个技术平台的量产能力。

**【行业优势】**

**行业：**半导体制造，高端制造产业，集成信息技术产业的核心，行业风口

**机遇：**我国集成电路产业发展的重要战略机遇期和攻坚期

**团队：**行业大咖云集，高效工作，快乐生活

**芯力量：**技术人才密集，潜能巨大，成长迅速

**经营稳健：**稳健持续的资金投入，心无旁骛研发

**深圳：**上下游资源优势，创新，人才丰富，敢闯敢拼，深圳速度

**【年15薪起，向绩优者倾斜】**

基本工资+年度奖金+项目奖金+长期激励

**【双轨通道晋升无忧】**

**双向发展通道，自身价值持续提升**

**通道一：**基层员工业务——骨干——业务骨干——业务专家——领域专家

**通道二：**基层员工业务——骨干——基层管理者——项目管理者——职能管理者

**循环赋能人才培养**

赋能循环【技能提升】——认知循环【上岗必备】——领导力循环【经验&视野】

1. **专业类：**量身定制分阶段培训课程，持续提高能力，助你成长不负韶华

业界顶尖芯片制造工艺培训

芯片制造设备原理培训

芯片设计培训

1. **管理类：**全面配套定向管理能力发展培训，助你快速提升带团队的能力  
   新晋管理者培训  
   资深经理人领导力培训  
   高管领导力培训

**【多元化福利，高效工作，快乐生活】**

**基础：**五险一金、带薪年休假

**入职：**入职大礼包、入职车费报销、体检费报销

**住宿：**员工宿舍

**通勤：**免费班车、接驳车、园区免费停车、公出车、加班车

**餐饮：**餐饮补贴、园区就餐折扣、免费咖啡茶饮

**健康：**员工补充商业险、年度体检、健身房

**文化活动：**运动协会、团建活动、年会等

**【岗位介绍】**

招聘人数：400+

招聘岗位：**生产运营、研发、厂务、技术、质量、IT、供应链、采购、职能等10大类岗位**，任你选择

学历要求：本科及以上（部分重点岗位硕士研究生及以上）

工作地点：广东省深圳市

**一、OP生产运营类**

**（一）半导体设备工程师**

岗位要求：本科及以上学历，理工科电子类、微电子类、自动化、电机类、机械类、光电类、电气类、化工类、物理类、材料类等专业

**（二）半导体工艺工程师**

岗位要求：硕士研究生及以上学历，物理、化学、化工、微电子、光电、材料等理工类相关专业

**（三）生产管理工程师**

岗位要求：本科及以上学历，工业工程及其他理工科专业

**二、建设运营类**

**（一）机械暖通工程师**

岗位要求：本科及以上学历，暖通工程、热能与动力工程、制冷与空调专业

**（二）EHS工程师**

岗位要求：本科及以上学历，安全、环保、消防、化工、职业卫生相关专业

**（三）废水处理工程师**

岗位要求：本科及以上学历，化学工程、机电工程、水处理或给排水，环境工程相关专业

**（四）弱电工程师**

岗位要求：本科及以上学历，电气工程及其自动化、电子工程等相关专业

**（五）强电工程师**

岗位要求：本科及以上学历，电气工程及其自动化、电子工程等相关专业

**（六）气化工程师**

岗位要求：本科及以上学历，机械、化工、电气自动化相关专业

**三、分析技术类**

**（一）电子显微镜工程师**

岗位要求：硕士研究生及以上学历，理工科电子类、微电子类、自动化、光电类、机械类、化工类、物理类、材料类等专业

**（二）失效分析工程师**

岗位要求：硕士研究生及以上学历，理工科电子类、微电子类、自动化、光电类、机械类、化工类、物理类、材料类等专业

**（三）材料分析工程师**

岗位要求：硕士研究生及以上学历，理工科电子类、微电子类、自动化、光电类、机械类、化工类、物理类、材料类等专业

**（四）化学分析工程师**

岗位要求：硕士研究生及以上学历，理工科电子类、微电子类、自动化、光电类、机械类、化工类、物理类、材料类等专业

**（五）可靠性测试工程师**

岗位要求：硕士研究生及以上学历，理工科电子类、微电子类、自动化、光电类、机械类、化工类、物理类、材料类等专业

**四、质量类**

**（一）原物料供应商质量管理工程师**

岗位要求：本科及以上学历，微电子、物理、化学、材料、统计学、工业工程等专业

**（二）校准及环境监测工程师**

岗位要求：本科及以上学历，统计学、应用数学、化学、材料等专业

**（三）IPQE工程师**

岗位要求：本科及以上学历，微电子、物理、化学、材料、统计学、工业工程等专业

**（四）文件管控管理工程师**

岗位要求：本科及以上学历，文科类专业

**（五）质量体系工程师**

岗位要求：本科及以上学历，电子、通信、计算机、工业工程等相关专业

**五、IT类：**本科及以上学历，计算机相关专业

**（一）开发工程师**

**（二）信息安全工程师**

**（三）数据库工程师**

**（四）基础架构工程师**

**（五）网络安全工程师**

**六、研发类**

**（一）制程研发工程师**

岗位要求：硕士研究生及以上学历，物理、光学、微电子、材料、半导体器件等理工相关专业

**（二）器件研发工程师**

岗位要求：硕士研究生及以上学历，物理、光学、微电子、材料、半导体器件等理工相关专业

**七、供应链类**

**（一）物控工程师**

岗位要求：本科及以上学历，物流管理、统计学、经济管理及管理学等相关专业

**（二）采购履行专员**

岗位要求：本科及以上学历，物流管理、供应链、国际贸易等相关专业

**（三）物流工程师**

岗位要求：本科及以上学历，物流管理、供应链、国际贸易等相关专业

**（四）关务工程师**

岗位要求：本科及以上学历，物流管理、供应链、国际贸易等相关专业

**（五）仓储工程师**

岗位要求：本科及以上学历，物流或管理相关专业

**八、运营规划类**

**（一）产能规划工程师**

岗位要求：本科及以上学历，理工科工业工程类、电子类、微电子类、自动化、电机类、机械类、光电类、电气类、材料类等专业

**（二）先进工艺研究工程师**

岗位要求：本科及以上学历，理工科电子类、微电子类、自动化、电机类、机械类、光电类、电气类、化工类、物理类、材料类等专业

**九、采购类**

**（一）半导体采购工程师**

岗位要求：本科及以上学历， 理工科电子类、微电子类、自动化、电机类、机械类、光电类、电气类、化工类、物理类、材料类、经济类、商务类，工商管理类专业

**十、职能类**

**（一）法务助理**

岗位要求：本科及以上学历，法律相关专业

**【招聘流程】**

**简历筛选 — 在线笔试 — 专业面试 — 主管面试 — 发放offer**

**【应聘方式】**

请登陆鹏芯微校园招聘官网投递简历：

[**http://2023.yingjiesheng.com/pxwsemi/**](http://2023.yingjiesheng.com/pxwsemi/)

（网申唯一渠道，请勿通过高校就业网或邮件投递简历）

**网申截止时间：**2022年11月30日

**【欢迎关注】**

**微信公众号：** 鹏芯微招聘**（持续播报2023届校招资讯）**

**微信订阅号：**鹏芯微PXW招聘

**B站：**鹏芯微招聘

**鹏芯微官网：**https://www.pxwsemi.com/