

## 艾派克 NT · 芯鹰行动 2019 届校园招聘

### 走进艾派克：

珠海艾派克微电子有限公司是一家从事集成电路芯片设计的国家高新技术企业，拥有 CPU 设计技术、多核 SoC 专用芯片设计技术、安全芯片设计技术、兼容芯片设计技术等核心技术，是国内唯一的从打印机主控 SoC 芯片到耗材加密芯片全系列打印机芯片设计公司，也是全球领先的打印耗材兼容芯片供应商。隶属于中国上市 500 强企业--纳思达股份有限公司（股票代码：002180）。研发团队分布珠海，上海，杭州，超过 200 余人，拥有世界尖端的自主知识产权 SoC 技术，保证其芯片技术始终走在行业的前端，十余年来，艾派克微电子有限公司一直坚持“科技创新，服务领跑市场”的理念，整合最优质“中国力量”，为全球伙伴提供最优质的产品 & 一站式服务。



### 实力艾派克：

- ◆ 中国上市公司 500 强纳思达核心企业
- ◆ 全球领先的通用耗材芯片供应商
- ◆ 国家集成电路产业投资基金扶持企业
- ◆ 国家核高基重大专项：《国产嵌入式 CPU 规模化应用》课题承担企业
- ◆ 500+ 自主专利，多次荣获省，市科学进步奖，连续多年获得工业与信息化部“中国芯”最佳市场表现奖

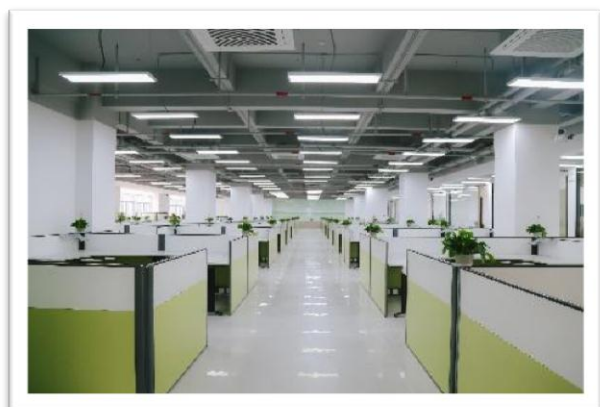
### 加入艾派克：

- ◆ 职场宫斗剧，say no! 老大超 Nice，同事超 Passion。45% 的 90 后，47% 的 80 后，年轻化的团队，你的心声，我们懂！
- ◆ 高铁速度等你闯~高成长，快晋升，从职场小白到团队核心，你的前辈最快 1 年！年龄不是问题，实力决定高度。
- ◆ 小梦想，大世界，全球化的平台，一百余家兄弟公司，海外工作机会，世界人民需要你。
- ◆ 开心工作，快乐生活，中国最宜居城市珠海，雾霾 say goodbye!

我们为你提供完善的**福利体系**，让你在勤奋工作之余，为理想而奋斗的同时没有后顾之忧。

- ◆5天8小时工作制，五险一金
- ◆员工宿舍，食堂伙食补贴，节假日慰问金
- ◆员工享有带薪年假、产假、婚假及其它法定节假日
- ◆丰富的协会社团活动（篮球、羽毛球、摄影等）
- ◆健全的内训、外训、出国培训机会
- ◆年终奖（1—3个月）、项目奖、研发专利奖、优秀员工奖、股权派发
- ◆珠海户口、珠海市新引进人才租房补贴（本科：1100/月 研究生：1600/月）\*政府政策以申报年份通知为

舒适的工作环境：



齐全的生活配套：



丰富的协会活动:



艾派克 2019 届秋季校园招聘岗位

类别	岗位	学历	专业	工作地点	工作内容	任职要求
市场类	客诉专员	本科	工科类	珠海	1.售前培训、售后处理; 2.内部产品培训	1.在校成绩良好, 基础知识扎实; 2.思路清晰, 良好的沟通表达, 敏锐的市场嗅觉; 3.有社团干部经验优先。
	销售工程师	本科	电子类	深圳、上海、珠海	负责国内销售市场开拓、客户信息收集与反馈、关系维护、销售目标的分解与达成。	1.基础知识扎实, 能熟练操作办公软件, 熟练掌握一般办公数据分析工具; 2.具有良好的沟通表达能力, 在校有销售实践经验优先。
	市场跟单	本科	营销、物流类	珠海	负责业务跟单, 审单, 保证产品正常出货。	1.能熟练操作办公软件, 熟练掌握一般办公数据分析工具。 2.对物流、报关、报检流程有一定了解。 3.具有良好的沟通表达能力, 有英语能力优先。
技术类	应用工程师(单片机维护开发)	本科	电子类	珠海	1.负责产品的各项维护工作: 产品升级、质量问题处理等; 2.负责协助新项目的开发测试工作; 3.负责产品特性研究。	1.熟悉掌握单片机, 懂 STM32 优先, 精通 C/C++, 会 FPGA 尤佳; 2.专业基础知识扎实, 动手能力强; 3.在校期间, 参加过电子竞技或电子实验室的优先。

	专利工程师	本科	电子类	珠海	1.负责产品研发过程中的专利挖掘； 2.负责专利的检索分析； 3.负责项目中的专利及法务问题。	1.基础知识扎实，具备微电子、通讯等知识理论基础； 2.英语四级以上，具备较强的读写能力； 3.具备文献编写能力，曾公开发表论文或其他文献者优先。
	嵌入式工程师	本科	电子类	珠海	负责芯片的嵌入式设计，逆向分析开发	1.在校成绩良好，熟悉嵌入式软件开发，熟练掌握 C 语言； 2.嵌入式系统原理及相关开发工具的使用，对单片机或嵌入式系统开发有较深入的了解；
	测试工程师	本科	电子类	珠海	1.负责芯片产品的软硬件测试验证工作； 2.把控产品的软硬件设计是否符合专利设计要求。	1.在校成绩良好，熟练 ARM 单片机； 2.了解 FPGA 及面向对象编程语言优先。
	质量管理工程师	本科	电子类	珠海	1.负责产品质量规划、质量监控、质量改进工作； 2.客户投诉处理。	1.在校成绩良好，数电/模电基础扎实； 2.对集成电路有一定了解兴趣，熟悉集成电路加工环节及工艺流程优先；
	机电工程师	本科	机电类	珠海	1.负责自动化设备的维护和改造； 2.负责自制设备的维护。	1.在校成绩良好，有一定机器人软件编程经验； 2.有一定的 PLC 程序编程经验； 3.能看懂电气图；
	芯片工艺工程师	本科	微电子工程类	珠海	1.负责芯片与硬件、封装相关的失效分析与工艺完善； 2.特殊项目的试验；	1.了解芯片封装知识； 2.熟练操作 Auto CAD、Altium Designer 等画图工具； 3.良好的沟通表达能力。
	技术支持工程师	本科	电子，计算机类	珠海	1.技术文档撰写，在线问题回复； 2.参与行业技术方案制定； 3.内外部培训； 4.客户现场技术支持。	1.在校成绩良好，数电模电等专业基础知识扎实； 2.有一定的中英文文字功底，可以阅读并撰写专业水准的中英文技术文档； 3.有较强的动手能力，参与过电子设计竞赛或实际工程项目的优先考虑。
职能类	报关专员	本科	物流、国贸类	珠海	1.负责货物海关、商检部门的批文及许可证申领工作； 2.负责进出口报关、报检单证的整理并及时提供安排进出口清关； 3.负责与报关公司沟通，密切跟进报关、报检进度； 4.协助海关、商检办理进出口货物的查验工作。	1.良好的英语读写能力，能看懂英文版的报关资料； 2.能熟练操作办公软件，熟练掌握一般办公数据分析工具； 3.对物流、报关、报检流程有一定了解；

### 应聘流程:

**2019 届校园招聘，将于 10 月正式启动，面向 19 届在校应届本科及硕士生**

网上简历投递→宣讲会&笔试→初试→复试→录用

1.线上投递：请登录艾派克官网：<http://www.apexmic.com/>或关注微信公众号：**艾派克人力资源**，进行投递

2.邮件投递：请以“**毕业院校-专业-姓名-求职岗位**”为主题，将自备的个人简历、成绩单复印件以及能够证明自己能力的材料发至邮箱 [apex\\_hr@apexmic.com.cn](mailto:apex_hr@apexmic.com.cn)

3.线下投递：笔试现场可接收现场简历投递，请提前准备好个人简历及成绩单复印件

通过面试，**提前实习/正式入职-岗前培训**（涵盖军训，产品知识，办公技能，岗位轮岗等培训课程）-**在岗学习**（导师制培养）-**转正答辩**正式上岗。

## 联系我们：

- 1、联系邮箱——[apex\\_hr@apexmic.com.cn](mailto:apex_hr@apexmic.com.cn)（招聘专用邮箱）
- 2、联系电话——0756-3333768（鄞先生）
- 3、联系地址——广东省珠海市香洲区广湾街 83 号 01 栋 7 楼艾派克人力资源部（邮编：519070）

## 关注微信号，第一时间了解企业信息！

- 人力资源号，想了解日常工作氛围，扫扫就知道
- 市场号，我们做什么？为什么卖的好？关注一下就知道

