

# 振芯科技 2021 年非全日制联合培养研究生招聘简章

## 一、非全日制联合培养模式介绍

- 1、**定向培养**：第 1 学年在校完成课程学习，第 2、3 学年到公司进行工作与论文研究，双方导师共同培养
- 2、**学费代偿**：公司全额资助学生研究生阶段三年学费
- 3、**就业无忧**：学生入学前与公司定向签订正式就业协议，毕业后直接成为公司正式员工
- 4、**高额待遇**：工作与论文研究期间享受高额实习补贴，毕业后享受具竞争力的薪酬待遇
- 5、**学历证书**：学历学位证书与全日制研究生学历学位证书具有同等法律地位和相同效力

## 二、招聘岗位介绍

序号	需求岗位	需求专业	需求人数	工作地点
1	模拟 IC 工程师	电子工程类专业 & 通信工程类专业	若干	成都
2	数字 IC 工程师			

## 三、薪酬福利（薪酬福利待遇详情见宣讲会）

- ◆**薪酬**：实习期间公司给予高额实习补贴+绩效奖励，优质人才另享受人才补贴；毕业后薪资按正式员工定薪，享受具竞争力薪酬+年终奖+年度调薪机会
- ◆**福利**：生活补贴+高额签约费+超长春节假+意外保险+节假日/生日礼金+午餐补贴+加班餐+部门活动基金+冬夏日小福利

## 四、公司平台关键词

- ◆**基本情况**：900 人+ 研发人员 65%+ 博士后工作站 入职后一对一导师辅导
- ◆**公司业务**：元器件-终端-系统-服务的一体化产品研发、生产、销售和运营服务（母公司主营通信、视频类集成电路业务）
- ◆**企业荣誉**：国家级高新技术企业 国家集成电路认定企业 全国微电子技术产业知名品牌示范单位 北斗二号卫星工程建设突出贡献奖等

## 五、投递方式

**邮箱投递**：(简历+成绩单+意向岗位)，邮件标题格式：非全-学校/学院-姓名

**邮箱地址**：[zhaopin@zhenxinkj.cn](mailto:zhaopin@zhenxinkj.cn) **联系人**：易先生 13689007504 (手机) 028-66251591 (座机)

## 六、工作环境

振芯科技公司大楼外观：



## 七、丰富多彩的员工活动

非全开放日活动：



户外素质拓展活动：



六一派书活动：



七夕节活动:



精彩年会:

