

生为改变 | 联影 2020 校园招聘-微电子专场

一、公司简介

上海联影微电子科技有限公司隶属联影医疗技术集团有限公司，是中国唯一一家自主研发并生产高端医疗芯片的企业，总部位于中国上海。公司致力于高端医疗模拟芯片、定制化医疗前端 ASIC 芯片、低功耗可穿戴医疗芯片及医疗前端器件的研发、生产和销售。

作为高端医疗设备的“神经中枢”以及智能化设备最核心的底层硬件，芯片的自主研发能够大幅提升产品创新和定制化能力、降低成本并加速产品迭代。公司计划将在未来 3-5 年内实现联影全产品线定制化专用芯片的设计生产，同时拓展至便携式、可穿戴医疗级专用芯片。

二、校招流程

网申 → 综合测评 → 简历筛选 → 电话面试 → 现场面试 → 发放 offer

三、联影 2020 校招宣讲行程

微电子专场行程请关注学校就业网站及学院就业信息发布。

联影集团的 2020 校园招聘，将途经哈尔滨、大连、沈阳、西安、成都、长沙、武汉、合肥、南京、北京、上海、广州等数十个城市举办校园宣讲会，每个站点均安排有面试环节。更有空中宣讲会（9 月 6 日）与你不见不散。

四、联影微电子 2020 校招职位

请务必于宣讲会之前完成网申，否则无法收到相关通知。 招聘岗位及专业不限于本页呈现内容，更多招聘信息

请查看文末二维码及网申链接。

业务模块	职类	职位	工作职责/要求	工作地
联影 微电子	芯片类	模拟芯片设计工程师	微电子、电子工程、通信相关专业，硕士及以上学历；熟悉 Analog IC 设计流程，熟练使用相关的 EDA 工具；有 AD/DA、OPAMP、Bandgap、LDO、PLL、RF IC 以及数模混合芯片等设计经验；	上海
		数字芯片设计工程师	微电子、电子工程、通信、计算机、自动化等相关专业硕士以上学历；精通 Verilog 设计语言,熟悉 ASIC 设计流程；数字电路设计理论扎实；	上海
		数字芯片验证工程师	微电子、电子工程、通信、计算机、自动化等相关专业硕士以上学历；接触过至少一种 EDA 验证工具并完成验证执行；熟悉 ASIC 设计流程；	上海

网申通道

扫描二维码，直接投递：



或点击链接，直接投递：

https://www.united-imaging.com/cn/join-us/joinus_school/

获取更多招聘信息，请加入微电子群



www.united-imaging.com