

雷迅科CREOTECH

厦门雷迅科微电子股份有限公司是一家专注于射频及微波集成电路芯片和模块设计，并为客户提供系统级解决方案的高科技企业。公司致力于微波射频集成电路和模块的技术创新、产品开发和系统方案提供商。

微波射频集成电路是无线通讯领域的核心技术，是国际芯片设计领域公认的设计的集成电路品种。公司作为厦门集成电路协会理事单位，是国内少数在砷化镓等III-V族半导体射频芯片领域具有原创性技术积累的IC设计企业，部分产品品质已达到或接近国际先进水平，未来具有良好的市场前景空间。

公司于2013年加入厦门市卫星导航产业技术创新战略联盟，作为创新战略联盟成员之一，公司在北斗应用方面已经研发出了自有知识产权的基于北斗一代的5W射频芯片，并获得国家创新基金。公司在无线通信领域中有应用于WIFI 802.11n以及802.11ac的集成功率放大器，低噪放大器和射频开关的射频前端芯片，是国内较早能够提供WiFi射频芯片方案的芯片公司；同时公司还开发了应用于覆盖3G和4G所有频段的宽带线性射频芯片（2W功率系列级别），产品为国内首创，并逐步形成射频系统的芯片级产品的整体解决方案。

本文链接：<https://dqcm.net/wenan/lxkcreot-821747.html>