

## 隔空智能

作为智能传感器芯片专家，隔空（上海）智能科技有限公司专注于高性能射频、微波毫米波技术、触控交互技术、低功耗MCU技术及超宽带技术，定义并研发“Me First”芯片产品，提供高性价比的芯片、算法、软件及模组全套解决方案。公司产品线中的5.8GHz、10.525GHz、24GHz、60GHz、77GHz系列雷达传感芯片、UWB定位芯片，以及低功耗触控、压力传感器等产品，被广泛应用于智能物联（AIoT）、智慧照明、智能家电、智能家居以及智慧城市管理等领域。

公司凝聚了技术专家、运营管理人士，具备优秀的射频/模拟IC、低功耗SoC、算法软件等关键技术研发能力,以及多达数亿颗射频SoC芯片的量产经验；公司秉承供应商选择和严格的供应链管理，品质管理贯彻整个产品研发周期，对客户交付产品的高品质。

公司成立以来，已获得英特尔资本、小米产投、临芯资本、国科投资、晶丰明源、真格基金、IC咖啡、君度资本和三行资本等企业和机构的投资，拥有雄厚的资金实力支持公司的可持续发展。目前在上海、宁波、广州、深圳、香港设立了研发及销售中心。未来，我们将立足本土，面向全球，为全球客户提供响应和技术支持，赋予智能设备隔空感知、隔空触控的能力，推动“隔空智能”产品进入千家万户。

本文链接：<https://dqcm.net/wenan/gkzn-875273.html>