

方正微电子founder

深圳方正微电子有限公司（简称“方正微电子”）成立于2003年12月，由方正集团联合其他投资者共同创办。公司致力于推动电源管理芯片和新型电力电子器件产业化。

方正微电子拥有两条6英寸晶圆生产线，月产能达6万片，产能规模居国内6英寸线前列，0.5微米/6英寸工艺批量生产能力跃居国内行业前列，未来月产能规划将达8万片。

方正微电子秉持晶圆代工经营模式，专注于为客户提供功率分立器件（如DMOS、IGBT、SBD和FRD）和功率集成电路（如BiCMOS、BCD和HV CMOS）等领域的晶圆制造技术。

方正微电子努力构建开放式研发体系，立足自主研发，并积极与国内外企业、高校及科研院所就技术开发与展开合作，迅速提升功率半导体制造技术能力。2012年，与电子科技大学陈星弼院士合作建立“方正微电子功率器件和功率集成电路院士工作站”，奠定了方正微电子在电力电子领域的技术地位。

方正微电子积极推行业务国际化策略，与日本、韩国以及香港和台湾地区诸多IDM及Fabless厂商建立了稳固的合作关系，并逐步向欧美市场渗透。

方正微电子将持续聚焦智能手机、平板电脑、变频家电、LED照明以及新能源汽车等新兴领域对功率半导体的市场需求，为客户提供高附加值的产品开发支持及晶圆代工服务，持续为客户创造价值。

本文链接：<https://dqcm.net/wenan/fzwdzfou-513267.html>

