

英特尔正式退出手机芯片市场 PDF转换可能丢失图片或格式
，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/62/2021_2022__E8_8B_B1_E7_89_B9_E5_B0_94_E6_c40_62315.htm 想不到今年初英特尔与摩托罗拉手机、中国移动的一场“Intel Inside”秀成了英特尔在手机和通信市场的“绝唱”。日前，英特尔正式对外承认以6亿美元将其通信与手机应用处理器部门出售给Marvell科技公司。后者是一家近年来在通信市场发展迅猛的无晶圆半导体厂商，在硅谷与Broadcom（博通）同属后起的“双雄”，对老牌的通信半导体厂商如德州仪器、ADI、飞思卡尔、NEC、英飞凌等公司具有很强的竞争压力。Marvell此次收购英特尔通信与手机应用处理器部门将为其锦上添花，弥补其在手机市场的缺陷，使其能成为与博通全面抗衡的通信半导体厂商。评：英特尔退出手机芯片市场实属无奈之举，当初进军手机芯片业，英特尔也是希望能够借助计算与通信融合的大潮在通信行业淘得一些金。但是进入后才发现手机芯片业的难处，手机芯片业并非遍地是黄金，相反，其“以量取胜”的特点和较低的利润率使得英特尔举步维艰。另外英特尔当初进入手机芯片领域太晚了。它进入的时候，地盘已经被瓜分。虽然英特尔的芯片也应用在诸如Blackberry、Palm Treo等产品中，但比起其他通信芯片巨头来说实在是微不足道。100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com