

Intel重新研发内存 杀回38年退出的市场

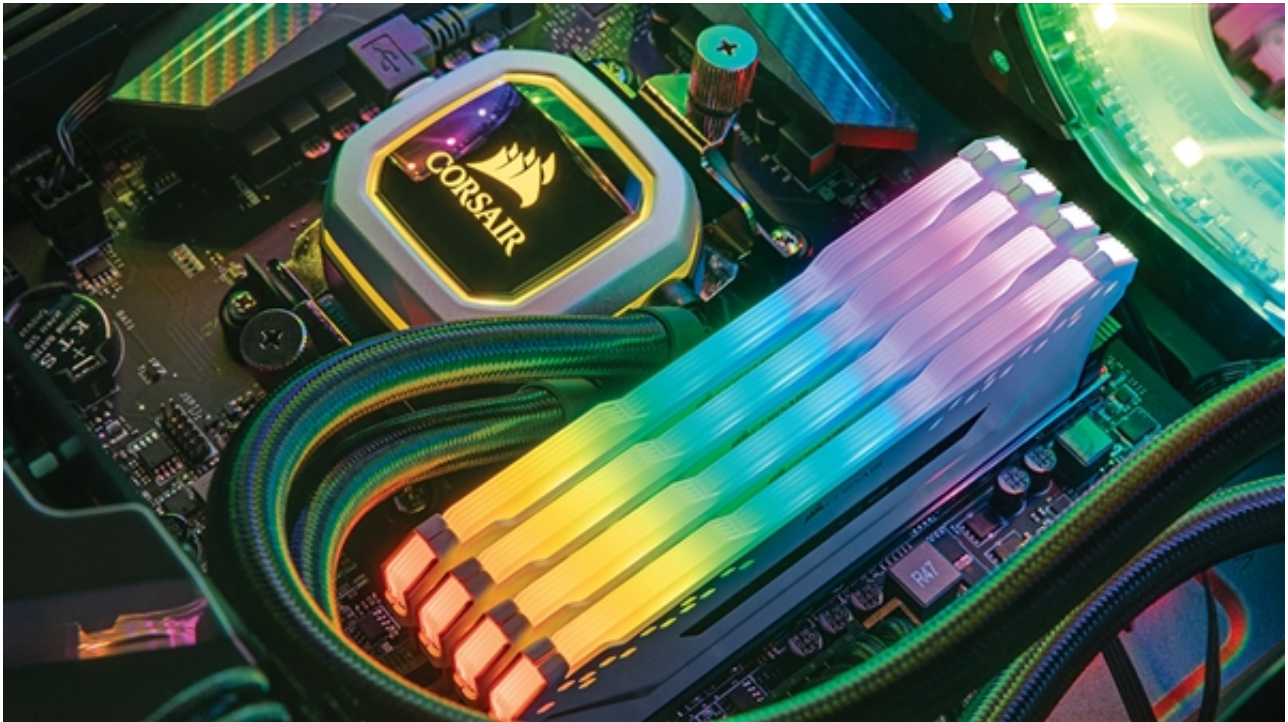
12月15日Intel最新消息，Intel重新研发内存，杀回38年退出的市场，大家应该不知道Intel其实是做DRAM内存起家的吧，还是内存技术的先驱，全球第一款商用1K内存就是Intel做的，只不过后来日本厂商崛起之后，Intel竞争压力大，1984年不得不退出内存领域。

Intel后来又搞了NAND闪存，还研发了独一份的傲腾芯片，只不过这两年也卖的卖，停的停，但是Intel在时隔38年之后又重新杀回到了内存领域，接受美国能源部委托为桑迪亚国家实验室开发一种新的内存技术，这是美国AMT高级内存技术的一部分，主要用于超算。

这种全新的内存技术还没有明确的信息，目前已经选定了几种技术，性能都非常强大，要比桑迪亚实验室即将推出的NNSA百亿亿次超算的性能高出40倍。

Intel指出，他们希望重新思考DRAM内存的架构方式以及与计算平台结合的基本面，以实现突破性的性能提升。

Intel还提到希望将这些创新转化为行业标准，以改善整个生态系统。



本文链接：<https://dqcm.net/zixun/16710713493252.html>