

IT之家1月2日消息 上个月，外媒报道希捷16TB Exos硬盘现已开始测试，这款产品采用了热辅助磁记录（HAMR）技术，现在西数方面也传来消息，16TB微波辅助技术（MAMR）硬盘已出样。

据悉，西数公司在12月份的投资者会议上公布了HDD硬盘的未来路线图，目前16TB容量的产品已经出样，2019年会推出16TB及18TB容量的（Energy Assist）HDD硬盘，2020年则推出20TB+的（Energy Assist+Dual Actuator）HDD。



而西数公司已经放弃热辅助磁记录（HAMR）技术，转而开发微波辅助技术（简称MAMR），旨在2030年左右将容量提升至100 TB水平。