

是什么导致硬盘产生坏道计算机等级考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/644/2021_2022__E6_98_AF_E4_BB_80_E4_B9_88_E5_c98_644449.htm 硬盘坏道分为逻辑坏道和物理坏道。硬盘的逻辑坏道产生的原因通常多数是由于软件的使用或操作不当，如经常不正常关机（当然频繁的不正常关机可能也会引致物理坏道）所造成的。硬盘的逻辑坏道属于软坏道，并不是真正的物理损坏，但若不及时修复则会导致坏道区域蔓延，从而造成更多数据丢失或程序出错。物理坏道产生的原因有以下几种：1.硬盘在高速运转时，受到振动而产生；2.硬盘的供电不稳定，电压偏高或偏低；3.硬盘关机后盘片还没有停止转到，回到起停区，就立即加电开机，从而造成坏道；4.超频或长时间高温运转；5.环境恶劣，造成灰尘从呼吸孔进入硬盘从而造成硬盘有坏道。从上面几点看出，防止硬盘坏道要正确操作电脑，不要频繁开关机，还有给电脑一个好的工作环境，最好使用名牌大厂的电源，这样就能保证硬盘有较长的使用寿命，避免坏道的产生。编辑特别推荐: 计算机等级考试三级PC技术模拟试题及参考答案一 计算机等级考试三级PC技术模拟试题及参考答案二 计算机等级考试三级PC技术模拟试题及参考答案三 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