

局域网断网的原因分析 PDF转换可能丢失图片或格式，建议
阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/456/2021_2022__E5_B1_80_E5_9F_9F_E7_BD_91_E6_c97_456331.htm 问: 最近我的电脑经常掉线，以为是arp病毒，装了arp防火墙，但是ARP防火墙没有检测到攻击，但我仍然会掉线（断网）？ 答: 原因有几种：1. 可能是攻击者只向网关发送了ARP攻击数据包，所以ARP防火墙没有检测到攻击。解决办法：建议用户把“主动防御”功能设置为“始终运行”，并且把防御速度设置到最大：100。2. ARP防火墙在启动之前，机器就已经处于攻击之下，ARP防火墙自动取到的网关MAC地址是假的。解决办法：咨询网管人员，获取网关的正确MAC，然后在ARP防火墙中手动设置网关的IP/MAC。3. 如果上述两个办法都不可行，那么估计掉线原因就跟ARP攻击没有关系了，毕竟造成掉线的原因有很多，如：硬件问题、线路问题、应用程序（如游戏）本身的问题等等。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