绑定MAC地址防止ARP欺骗 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/273/2021_2022__E7_BB_91_E5_AE_9AMAC_E5_c103_273353.htm 网内所有机器的MAC地址。#arpAddress HWtype HWaddress Flags Mask Iface192.168.1.1 ether 00:07:E9:2A:6F:C6 C 然后,绑定MAC地址,#arp -s 192.168.1.1 00:07:E9:2A:6F:C6 注意:这里192.168.1.1 有可能有换成hostname,假如你的网关设置了hostname的话。2,创建一个/etc/ethers文件,比如你要绑定网关,那就在/etc/ethers里写上:192.168.1.1 00:07:E9:2A:6F:C6 然后执行#arp -f 这样就绑定了网关的地址,如果还有绑定其它机器的话,那就继续添加记录。注意:每次重启机器后需要重新绑定MAC地址。另外,mac地址的绑定需要双向的,即机器a绑定了机器b,机器b也要绑定机器a,这样arp病毒才会被彻底挡住。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