



# kali linux渗透测试



# 第33课 使用arpspoof进行网络欺骗，进行 中间人攻击，破解加密相册

利用ARP协议漏洞，我们可以监听网络上的流量。

kali linux中提供了非常多的网络欺骗工具，我们以 arpspoof 为例进行演示。

**arpspoof 的使用方法：**

arpspoof -i 网卡 -t 要欺骗的主机IP 要伪装的主机IP

**开启网卡转发**

```
echo 1 > /proc/sys/net/ipv4/ip_forward
```

使用 arpspoof 完成对目标主机的欺骗任务后，我们就可以截获到目标主机发往网关的数据包。

我们可以使用 driftnet 查看这些数据包

同时我们还可以使用 Tcpdump 或者 Wireshark 来进行抓包操作



The image features a central figure of a person wearing a black hoodie, with their right hand pressed against their forehead in a gesture of stress or contemplation. The background is a vibrant blue digital landscape. It includes a glowing globe on the right side, a network of interconnected nodes and lines, and several padlock icons scattered throughout, suggesting themes of cybersecurity or digital privacy. A semi-transparent horizontal band across the middle contains the text.

谢谢观赏