▶ 下一章

知乎 :■ 查看目录 么购买本书 ラ方法 吏用本书 示例捕获文件 科技基金会 ラ支持 章数据包分析技术与网络基础 1.1 数据包分析与数据包嗅探器 1.1.1 评估数据包嗅探器 1.1.2 数据包嗅探器工作过程 1.2 网络通信原理 1.2.1 协议 1.2.2 七层 OSI 参考模型 1.2.3 OSI 参考模型中的数据…

1.2 网络通信原理

▲ 上一章

为了充分理解数据包分析技术,你必须准确掌握计算机是如何通过网进行相互通信的。在本节中,我们将研究网络协议、开放系统互连模型(OSI模型)、网络数据帧的基础知识,以及支持网络通信的硬件知识。

■ 图书详情

▲ 返回书架



1.2.4 数据封装

1.2.5 网络硬件

1.3.1 广播流量

1.3.2 组播流量

1.3 流量分类

Wireshark 数据包分析实战(第 3 版) 作者: [美]克里斯·桑德斯(Chris Sander····

7%

扫码下载知: