

黑客入侵防护系统源代码分析



[黑客入侵防护系统源代码分析 下载链接1](#)

著者:唐正军

出版者:机械工业出版社

出版时间:2002-3

装帧:

isbn:9787111097952

这是一本介绍黑客入侵检测系统的书，全书内容共分为6章。第1章为概述部分，简要回顾了入侵检测系统的发展和主要技术分类。第2、3章对两个具体的入侵检测系统（IDES和NIDES）做了详细的分析和介绍。在第4章中，给出了设计一个网络入侵检测系统所需的基础知识。第5章列出了一个实际入侵检测系统Snort的主体源代码目录。最后一章，对Snort系统的源代码做出了详尽分析。

本书适用于计算机和信息安全

作者介绍:

目录: 第1章 入侵检测系统概述

- 1. 1 入侵检测系统的现状
 - 1. 1. 1 滥用检测与非规则检测技术
 - 1. 1. 2 基于主机与基于网络的入侵检测
 - 1. 1. 3 其他的若干问题
- 1. 2 进一步发展的若干方向
 - • • • • [\(收起\)](#)

[黑客入侵防护系统源代码分析_下载链接1_](#)

标签

计算机科学

Hacker

评论

[黑客入侵防护系统源代码分析_下载链接1_](#)

书评

[黑客入侵防护系统源代码分析_下载链接1_](#)