# <<加密与解密实战攻略>>

### 图书基本信息

书名: <<加密与解密实战攻略>>

13位ISBN编号:9787894940131

10位ISBN编号: 7894940135

出版时间:2003-1-1

出版时间:清华大学出版社

作者:郭栋,唐植明,孙锋

页数:449

字数:690000

版权说明:本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介,请支持正版图书。

更多资源请访问:http://www.tushu007.com

# <<加密与解密实战攻略>>

#### 内容概要

本书作者皆为网上密界知名人士,他们将许多尖端技术毫无保留地奉献给读者。

为照顾各个层面的读者,特意将内容作精心编排,使从未接触过汇编和对编程知之甚少的读者看完本书后也能快速入门。

书中涉及近百种工具的详细使用方法,使读者更加得心应手。

主要内容:静动态分析、各种语言编写软件的保护特点、序列号保护、一般算法和密码学算法、磁盘保护、光盘保护,以及Java、IDA、OllyDbg、VBP-Code、加密狗、脱壳等新技术。

本书适合从事软件加密与解密的程序员和其他相关技术人员使用或参考。

## <<加密与解密实战攻略>>

#### 书籍目录

第1章 壳的基本知识第2章 脱壳第3章 解密预备知识第4章 软件分析技术综述第5章 静态分析第6章 新新7章 用WinHex解密第8章 加解密进阶基础知识第9章 OllyDbg使用指南第10章 IDA Pro的使用第11章 Nag窗口第12章 算法入门与Visual Basic程序保护机制第13章 加密算法分析及密码学算法第14章 其他见保护方法与对策第15章 用DeDe解密Delphi程序第16章 不同语言程序的解密特点第17章 手动脱壳第18章 VB P-Code保护与解密技术第19章 Anti技术第20章 软件狗第21章 补丁技术第22章 磁盘保护与解密章 Windows资源与汉化技术第24章 Java保护与解密技术附录A 有关资料

# <<加密与解密实战攻略>>

### 版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介,请支持正版图书。

更多资源请访问:http://www.tushu007.com