<<黑客命令行攻防实战详解>>

图书基本信息

书名:<<黑客命令行攻防实战详解>>

13位ISBN编号:9787113130497

10位ISBN编号:7113130496

出版时间:2011-9

出版时间:中国铁道

作者:至诚文化

页数:309

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

<<黑客命令行攻防实战详解>>

内容概要

至诚文化编著的《黑客命令行攻防实战详解》秉承通过黑客常用命令行保障网络安全的原则,以黑客常用命令为主线,详细介绍了远程连接、系统远程管理、防火墙管理等相关操作命令及其应用环境。 在此基础上,进一步介绍批处理及windows

PowersheU脚本等关键技术,让读者可以根据网络安全需求,高效利用命令完成网络扫描、远程主机探测、漏洞侦测、弱口令探测、证书导出等任务。

在应用层面,本书使用大篇幅实例介绍了本地入侵、网络扫描.跳板利用、痕迹消除、反追踪、局域 网嗅探、网页挂马、数据库注入、无线网络破解、加密文件破解等内容,旨在帮助读者认识黑客的攻 防技术,进而有效地防止黑客入侵。

《黑客命令行攻防实战详解》适合有一定基础的网络安全从业人员和对命令行感兴趣的广大读者。

<<黑客命令行攻防实战详解>>

书籍目录

第1章 黑客!

黑客!

第2章系统管理命令

第3章 远程连接及管理命令

第4章 Windows防火墙管理命令

第5章 Batch批处理

第6章 Windows PowerShell与脚本

第7章 本地入侵与系统防护

第8章 网络扫描与端口保护

第9章 痕迹清除

第10章 局域网入侵:嗅探、字典攻击与防御策略

第11章 网页挂马与服务器的防护

第12章 数据库入侵: SQL注入与数据库防御

第13章 WiFi无线入侵与WPA强化加密

第14章 加密与破解

<<黑客命令行攻防实战详解>>

章节摘录

版权页:插图:程序语言是人与电脑交互的重要工具,它可以让电脑轻易了解你想让它做什么以及怎么做。

一个不懂程序语言的黑客就像一个不懂英语的人去美国旅行,将变得寸步难行。

尽管许多不会英语的游客也能在导游的带领下畅游美国,但这种旅行通常仅限于游览一些预先计划的 常规路线,你会因此而错过很多别致的风景。

就如同使用黑客软件去攻击别人的电脑一样,只能依照软件设计者预设的目标去行动。

当然,更重要的是脱离了程序,你根本就无法与电脑深入对话,更无法透彻了解许多技术,这将影响你向更为高深的层次进发,甚至在接触黑客数年后还是一个门外汉。

以上说得有点隐晦,下面举一个明显的例子。

某一天,网络上发布了一个新漏洞,没有编写程序基础的黑客,根本无法写出一个扫描该漏洞的专用 扫描器,无法快速找出哪些电脑存在该漏洞,而有程序设计能力的黑客,通常只需要花上数十分钟, 即可制作出一个简易、高效的漏洞利用工具,并使用此工具为自己服务。

很短的时间内,使用自制黑客工具的黑客已经扫描了数以万计的电脑,并成功利用漏洞入侵控制了数量众多的电脑。

而不具备程序设计基础的黑客,则还守候在电脑旁,望眼欲穿等待别人发布相应的黑客工具。即使获得了一个黑客工具,但是这个工具所提供的功能,可能也与自己所想完成的任务相去甚远。 从这个对比,可以明显看出程序设计对于黑客而言,是多么重要的一项技能。

<<黑客命令行攻防实战详解>>

编辑推荐

《黑客命令行攻防实战详解》:精准定位于常用黑客命令,搭配经典讲解案例,帮助读者初步掌握命令行精髓,有力地保障网络安全。

精心筛选各类实用技巧和大量经典案例,分门别类地详细阐述力求通过直观影像帮助读者轻松掌握。《黑客命令行攻防实战详解》秉承"知己知彼"的理念,详细阐述了在网络安全的具体实践中所用到的各类原理、技巧和工具;例如了解黑客、命令行、端口扫描、漏洞扫描、网络嗅探、局域网干扰防御、木马攻防、痕迹清除与加密破解等,旨在帮助读者清晰地了解入侵者的攻击方式,进而能做出完善的防御方案;同时从另一个完全不同的角度全面解读系统安全,从而洞察防御的死角,组织更为严密的防御阵型以应对层出不穷的入侵挑战。

<<黑客命令行攻防实战详解>>

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