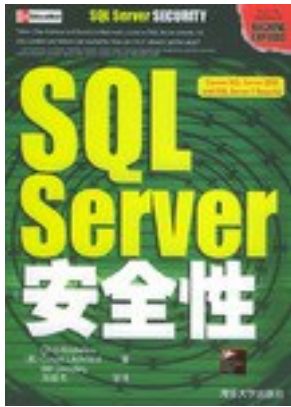


SQL Server安全性



[SQL Server安全性 下载链接1](#)

著者:Chip Andrews

出版者:清华大学出版社

出版时间:2004-10-1

装帧:平装(无盘)

isbn:9787302092667

创作本书的最初动机是发现SQL Server是一个常常被人们忽视的安全领域。SQL Server功能强大，应用广泛，它已经找到了进入第三方软件、开发者的工作站和全球范围内重要后台终端系统的方法。在进行安全审核的时代，我们可以明确地告诉您，无论是从系统内部或外部威胁到系统安全的时候，SQL Server都已要成为并继续成为最成功的突破目标之一。无论是那些远程开发者或在宾馆房间中连接Internet的Microsoft Data Engine

(MSDE)的开发者，或者是在需要的时候，能很容易连接Internet的那些没有经过过滤的后台服务器的用户，他们在DMZ中使用测试数据库时，SQL Server对那些热衷于安全问题的专家——包括保护者和攻击者而言都是一个丰富的资源。

本书的主要读者对象定位在计算机安全领域的专业人员、数据库管理员和兼负SQL Server服务器和服务端应用程序安全管理任务的所有人。本书详细地介绍了各种基础知识，因此学习本书没有必要事先了解整个SQL Server的内置安全机制。但是理解这些内置安全机制。

作者介绍:

目录: 第一章 SQL Server安全：基础知识
第二章 围攻SQL Server：攻击过程分析
第三章 SQL Server的安装技巧
第四章 网络库和安全连接
第五章 认证和授权
第六章 企业中的SQL Server
第七章 审核与入侵检测
第八章 数据加密技术
第九章 SQL注入：当防火墙鞭长莫及时
第十章 安全体系结构
· · · · · (收起)

[SQL Server安全性_下载链接1_](#)

标签

SQL

评论

[SQL Server安全性_下载链接1_](#)

书评

[SQL Server安全性_下载链接1_](#)