

《数据库加密》

图书基本信息

书名：《数据库加密》

13位ISBN编号：9787121029936

10位ISBN编号：7121029936

出版时间：2006

出版社：电子工业出版社

作者：Kevin Kenan（美）

页数：290

译者：李彦智,马超,林滨

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《数据库加密》

内容概要

本书是关于如何使用已有的密码技术和算法对数据库中存储的信息进行保护的书籍。书中所关注的内容主要是如何设计、建立(或者挑选、集成)一套密码系统，以用来保护数据库系统，并防范那些被明确确定的威胁。在本书中，假设安全性在系统中的优先级是最高的，因此本书中不仅讨论了数据加密问题，还讨论了如何防止针对加密数据发动的攻击。

《数据库加密》

精彩短评

1、翻译的非常好的关于数据库加密的好书。里面的密码学基础部分写的很不错。

《数据库加密》

精彩书评

1、之所以看这本书，我的目的是：如何防止来自公司内部人员的攻击（实际上，正如书名所说的，对数据加密，这是大多Web服务的终极加密方法）。这本书提及的威胁模型非常适合我的目的，于是我就开始阅读起来。这本书翻译的很好（真希望目前那些畅销书的翻译也能有这个质量），我读到第二部分了。有希望与我交流的朋友，请发邮件给liangyuyang AT MSN DOT com

《数据库加密》

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:www.tushu000.com