

<<数据仓库工具箱>>

图书基本信息

书名：<<数据仓库工具箱>>

13位ISBN编号：9787505389311

10位ISBN编号：7505389319

出版时间：2003-10-1

出版时间：电子工业出版社

作者：Ralph Kimball, Margy Ross

页数：395

字数：467000

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>

<<数据仓库工具箱>>

内容概要

本书主要介绍本书从维度建模的基本知识入手，通过给出零售、库存、采购、订单管理、顾客关系管理、账目、人力资源管理、财经服务、电信与公用事业、交通、教育、卫生护理、电子商务以及保险等方面的实例研究，全面、深入、透彻与具体地介绍了利用维度模型设计与开发数据仓库的综合技术知识。

同时，本书对数据仓库在当前社会与技术背景下的发展前景进行了很有远见的探索。

本书先介绍基本知识，然后逐个讨论具体实例内容，最后进行综合总体分析，在内容的结构方面很有特色。

本书涉及的行业较多，但这些内容从不同角度体现了数据仓库的各个方面，因而对于完整的学习与掌握数据仓库知识显得十分必要。

<<数据仓库工具箱>>

作者简介

Ralph Kimball博士自1982年以来一直是数据仓库行业最主要的开拓者，并且是目前最知名的演讲人、咨询师与培训员之一。

他是《智能企业》杂志的“数据仓库设计者”专栏的撰稿人，同时也是最畅销的《数据仓库生命周期工具箱》与《数据网库工具箱》两部著作的作者。

<<数据仓库工具箱>>

书籍目录

第1章 维度建模初步第2章 零售营销第3章 库存第4章 采购第5章 订单管理第6章 客户关系管理第7章 账目第8章 人力资源管理第9章 财经服务第10章 电信与公用事业第11章 交通第12章 教育第13章 卫生保健第14章 电子商务第15章 保险第16章 建立数据仓库第17章 相关知识与展望术语表

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>