

<<商务智能实战>>

图书基本信息

书名：<<商务智能实战>>

13位ISBN编号：9787111357179

10位ISBN编号：7111357175

出版时间：2011-9-5

出版时间：机械工业出版社

作者：Brian Larson

页数：485

译者：盖九宇,赵龙刚,曹玉玲

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>

## <<商务智能实战>>

### 内容概要

理解商务智能的目标和益处  
设计并创建关系数据集市和OLAP多维数据集  
使用BI Development Studio管理Analysis Services数据库  
使用SQL Server Integration Services清理数据并填充数据集市  
利用统一维度模型的灵活性  
使用MDX脚本和查询对数据进行处理和分析  
使用数据挖掘来识别数据中的模式、相关性和聚类  
使用SQL Server 2008 Reporting Services开发和分发交互式报表  
使用ADOMD . NET和REPORT VIEWER Viewer控件将商务智能集成到企业应用中

## 作者简介

BrianLarson毕业于艾奥瓦州迪科拉的路德学院(LutherCollege)，拥有物理学和计算机科学两个学位。  
Brian在计算机行业有23年的经验，在创建定制数据库应用系统方面有19年的咨询顾问经历。他现在是明尼苏达州明尼阿波里斯市SuperiorConsultingServices公司的技术总监，该公司是微软公司在报表服务方面的咨询伙伴。  
Brian还是微软认证解决方案开发专家(MCSD)、微软认证数据库管理员(MCDBA)。

作为微软的咨询顾问，Brian曾是微软最初的报表服务(ReportingServices)开发团队的成员。在这个职位上，他对于报表服务最初的代码库做出了贡献。

Brian多次出席各种全国性的会议和活动，包括SQLServer杂志社团会议(SQLServerMagazineConnectionsConference)、PASS社区峰会、微软商务智能大会，并且在报表服务方面提供了遍布全国的培训和指导。  
他一直是《SQLSERVER杂志》的撰稿人和专栏作家。  
除了本书之外，Brian还是《(MicrosoftSQLServer2008ReportingServices)》(McGraw—Hill出版社)一书的作者。

Brian和他的妻子Pam已经结婚23年了。  
Pam会告诉你，他俩第一次约会的地方是在学校计算机中心。  
如果这不能满足一个人撰写计算机书籍的资格，那么我就不知道什么能证明了。  
Brian和Pam有两个孩子：Jessica和Corey。

## <<商务智能实战>>

### 书籍目录

译者序

作者简介

技术编辑简介

致谢

关于本书辅助材料

第一部分 商务智能

第1章 使组织能够做出有效决策

1.1 制定有效决策

1.1.1 决策制定者

1.1.2 有效决策

1.2 制定有效决策的要素

1.2.1 我们要去哪里——具体的目标

1.2.2 别把地图拿倒了——确切的度量

1.2.3 惊恐的窃窃私语、瞭望塔以及无线电台——适时的反馈信息

1.3 商务智能定义

第2章 让现有资源发挥最大效能——使用商务智能

2.1 商务智能能为你做什么一

2.1.1 当我们知道自己要寻找什么时

2.1.2 发现新问题并找到答案

2.2 不同管理层面的商务智能

2.2.1 高层管理者——金字塔塔尖

2.2.2 中层管理者——塔身

2.2.3 基层管理者——塔基

2.3 Maximum Miniatures公司

2.3.1 业务需求

2.3.2 现有的系统

2.4 搭建基础

第3章 寻找数据源——商务智能的来源

3.1 寻找数据源

3.1.1 事务数据

3.1.2 在商务智能中使用事务数据的难点

.....

第二部分 定义商务智能结构

第三部分 分析多维数据集的内容

第四部分 挖掘

第五部分 交付

章节摘录

版权页：插图：

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>