

<<产品数据管理技术>>

图书基本信息

书名：<<产品数据管理技术>>

13位ISBN编号：9787534552083

10位ISBN编号：7534552087

出版时间：2006-12-1

出版时间：江苏科学技术出版社

作者：廖文和

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>

## <<产品数据管理技术>>

### 内容概要

本书旨在从工程应用出发，系统、全面地介绍PDM的概念、技术及其实施，从而为加快我国PDM开发人员与PDM实施企业的沟通提供技术参考。

第一章阐述了PDM的概念与内涵，以及与相关信息应用系统的关系；第二章详细介绍了PDM系统的工作原理；第三章对PDM系统的开发和实施过程中涉及的关键技术作了较为详细的介绍；第四章结合企业的具体实施实例，详细描述了企业在实施PDM的整个过程中需要做的工作，包括PDM应具备的基础工作，PDM的实施方案、实施步骤、应该注意的问题、常见问题的解决方案、系统文档及其格式，以及验收的方法与规范等；第五章对PDM的发展趋势作了描述。

书籍目录

第1章 PDM概论

- 1.1 制造业
- 1.2 PDM
- 1.3 PDM与现代制造业

第2章 PDM的工作原理

- 2.1 PDM系统的体系结构
- 2.2 文档管理
- 2.3 产品管理
- 2.4 产品配置管理
- 2.5 过程管理
- 2.6 项目管理
- 2.7 组织管理
- 2.8 集成接口

第3章 PDM中的关键技术

- 3.1 网络技术
- 3.2 成组技术
- 3.3 数据库技术
- 3.4 组件技术
- 3.5 标准化技术
- 3.6 可视化技术
- 3.7 软件集成

第4章 PDM的实施

- 4.1 PDM的基础工作
- 4.2 PDM的实施方案
- 4.3 PDM的实施步骤

第5章 PDM的发展趋势

- 5.1 现代制造业对PDM的新要求
- 5.2 新技术在PDM中的应用
- 5.3 PDM的最新发展

<<产品数据管理技术>>

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>