

<<产品数据管理系统应用>>

图书基本信息

书名：<<产品数据管理系统应用>>

13位ISBN编号：9787030138439

10位ISBN编号：7030138430

出版时间：2004-1

出版时间：科学出版社

作者：许超

页数：216

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>

<<产品数据管理系统应用>>

内容概要

《产品数据管理系统应用》全面、系统深入地阐述了产品数据管理原理与应用。书中系统地介绍了PDM技术的最新发展，并对企业实际应用中存在的问题提出了相应的解决方案。全书共分6章，前5章介绍了产品数据管理的基本概念与原理、PDM系统的主要功能、企业实施中的具体方法、PDM与其他应用子系统的集成以及企业成功应用PDM的因素分析等方面的内容。最后一章以东大PDM为范例详细介绍了一般通用PDM的主要功能和使用方法。全书取材新颖，内容丰富，可读性强，可作为企业、政府有关部门、行业主管部门的信息化管理人员、企业中层及以上管理人员、PDM项目实施人员的参考书，也可作为企业及高校相关专业的培训教材。

<<产品数据管理系统应用>>

书籍目录

第1章 产品数据管理概述1.1 PDM的基本概念1.2 PDM的主要功能概述1.3 PDM的相关技术1.4 PDM的系统体系结构1.5 PDM的发展趋势与应用现状第2章 PDM系统的主要功能2.1 电子仓库与文档管理功能2.2 工作流与过程管理 2.3 产品结构与配置功能2.4 零件的分类和检索管理2.5 工程变更管理2.6 项目管理2.7 浏览与圈阅服务2.8 扫描与成像服务2.9 电子化协作2.10 系统定制第3章 PDM系统的实施方法 3.1 PDM实施的目标与内容3.2 PDM软件选型3.3 PDM实施的特点与基本步骤3.4 PDM实施中的信息建模3.5 PDM成功实施的关键要素3.6 PDM实施的典型案例第4章 PDM的应用集成4.1 应用集成概述4.2 实现集成的方法及关键技术4.3 CAD/CAPP/CAM/CAE/PDM/ERP的集成第5章 企业PDM技术成功应用的因素分析5.1 企业进行PDM技术应用的时机5.2 谁应负责企业产品数据的准备5.3 是量身定制还是接受新的模式5.4 领导重视不是一句空话5.5 C/S还是B/S5.6 重视软件还不如重视服务5.7 PDM与ERP的接口应当如何定义5.8 踏实做好信息化，迎接市场挑战第6章 PDM系统实例6.1 TopManager概述6.2 TopManager的管理功能6.3 TopManager的查询统计功能6.4 TopManager的信息交流功能6.5 TopManager的配置工具主要参考文献

<<产品数据管理系统应用>>

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>