

《现代制造企业信息化技术/机电工场

图书基本信息

书名：《现代制造企业信息化技术/机电工程师继续教育丛书》

13位ISBN编号：9787508315942

10位ISBN编号：7508315944

出版时间：2003-7

出版社：中国电力出版社

作者：万遇良编

页数：240

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

《现代制造企业信息化技术/机电工场

内容概要

本书是《机电工程师继续教育丛书》第二套中的一册。主要讨论现代制造企业信息化技术的有关内容。全书共分八章，前两章讨论现代制造企业及其信息化的基本概念和主要内容；第三章到第七章集中讨论了制造企业信息化的技术基础计算机网络和数据库，详细介绍了企业资源规划、办公自动化和电子商务；第八章结合实际讨论了企业信息系统建设的方法和步骤。

本书内容丰富，理论叙述深入浅出。可供从事制造企业的管理和科技人员作为继续教育的教材，也可供大学本科、专科有关专业的师生和研究生作为参考书。

《现代制造企业信息化技术/机电工场

书籍目录

序言前言第一章 现代制造企业概述 第一节 现代生产制造系统 第二节 现代制造企业的功能和类型
第三节 现代制造企业模型 第四节 管理在现代制造企业中的作用 第五节 现代制造企业的经营理念
本章小结 复习思考题第二章 现代制造企业的信息化 第一节 概论 第二节 企业信息化的内容 第三
节 现代制造企业信息化概况 第四节 制造企业实施信息化应注意的问题 本章小结 复习思考题第三章
企业信息化技术基础 第一节 计算机网络基础 第二节 局域网 第三节 广域网 第四节 互联网
(Internet) 第五节 企业网络 第六节 网络安全技术 第七节 计算机网络软件 第八节 企业信息系统基
础结构 第九节 企业网络系统案例 本章小结 复习思考题第四章 企业信息系统的核心——数据库 第
一节 传统文件系统与数据库 第二节 数据库管理系统的组成 第三节 数据库模型 第四节 数据库组织
结构第五章 企业信息化技术之一——企业资源管理系统第六章 企业信息化技术之二——办
公自动化系统第七章 企业信息化技术之三——电子商务系统第八章 现代制造企业信息系统的建设
参考文献

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