

<<制造业信息化工程>>

图书基本信息

书名：<<制造业信息化工程>>

13位ISBN编号：9787111118145

10位ISBN编号：7111118146

出版时间：2003-3

出版时间：机械工业出版社

作者：杨海成 编

页数：330

字数：236000

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>

<<制造业信息化工程>>

内容概要

随着制造业信息化工程在全国范围内轰轰烈烈地开展，人才的培养和培训已迫在眉睫。为此，国家制造业信息化工程重大项目总体专家组织专家编写了一套系列培训教材，分为六册，本书是系列培训教材教材的第一册，重点分析了国家制造业信息化工程重大项目的背景、工作基础以及组织方式，围绕制造业信息化关键技术的基本概念、技术发展过程、技术内容的应用要点等方面展开了讨论，并介绍了我国部分典型企业的应用案例。

信息化工程的普及型教材，适合于各级领导、企业管理人员和应用人员和应用人员使用。

<<制造业信息化工程>>

书籍目录

前言第1章 制造业信息化工程的背景 1.1 制造业是国民经济的支柱，是国家经济实力的重要标志 1.2 我国制造业面临的机遇和挑战 1.3 我国制造业存在的主要差距 1.4 制造业信息是提高制造业竞争力的必然选择 1.5 制造业信息化工程的定位与组成第2章 制造业信息化技术的现状 2.1 我国制造业信息化发展历程 2.2 制造业信息化技术的现状和发展趋势第3章 制造业信息化重大关键区域性技术及应用 3.1 三维CAD技术 3.2 现代企业管理与电子商务技术 3.3 流程工业MES技术 3.4 企业集成系统技术 3.5 区域网络化制造技术 3.6 数控装备技术 3.7 数据库管理系统第4章 制造业信息技术应用案全例 4.1 成都飞机工业（集团）有限责任公司企业信息化应用案例 4.2 海尔集团“业务流程再造信息化管理系统”案例 4.3 中国石化镇海炼化股份有限公司CIMS项目建设案例 4.4 制造业信息化技术服务体系建设案例缩略语表参考文献

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:<http://www.tushu007.com>