

《技术经济与企业管理(机械类)》

图书基本信息

书名：《技术经济与企业管理(机械类)》

13位ISBN编号：9787560502250

10位ISBN编号：7560502253

出版时间：1999-01

出版社：西安交通大学出版社

页数：413

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

《技术经济与企业管理(机械类)》

内容概要

内容简介

本书根据工程技术人员应具备的知识结构和素质要求来安排体系和内容，以企业管理过程为主线，系统而简明扼要地阐述了有关技术经济、生产经营管理中的基本理论和基本方法，包括工业企业系统管理、技术经济分析、市场研究、经营决策、新产品开发、价值工程、可行性研究、计划管理、网络计划技术、生产组织、生产控制、质量管理、设备综合管理等主要内容，本书融生产和经营于一体，采用技术与经济相统一，原理与方法相结合的新体系，目的在于培养工程技术人员的管理意识，增强经济观念，提高技术工作的经济效益，增长技术管理的能力。本书概念准确，结构严谨，内容新颖，通俗易懂，附有必要的自我检查题和练习题。本书可作为理工科非管理类专业本科生的教材，也可作为工程技术人员提高班和管理人员短训班教材，也是高等教育自学考试指导委员会指定的教材。

书籍目录

目录
出版前言
序
编写说明
绪论
第一章 工业企业系统管理
第一节 工业企业系统
第二节 企业管理系统
第二章 技术经济分析的原理与方法
第一节 技术经济分析原理
第二节 技术经济分析的静态评价方法
第三节 技术经济分析的动态评价方法
第四节 技术经济分析的不确定性评价方法
第三章 市场研究与经营决策
第一节 市场研究
第二节 经营决策
第三节 产品决策
第四章 新产品开发与价值工程
第一节 新产品开发
第二节 产品开发的可行性研究
第三节 价值工程
第五章 生产过程组织的基本原理与形式
第一节 生产过程及其合理组织的基本要求
第二节 生产过程组织的基本内容
第三节 生产过程组织的形式
第六章 计划与网络计划技术
第一节 企业计划概述
第二节 网络图及其时间参数的计算
第三节 网络工期 - 成本优化
第七章 生产控制
第一节 控制的一般原理
第二节 作业控制
第三节 库存控制
第四节 成本控制
第八章 全面质量管理
第一节 全面质量管理的意义及特点
第二节 质量保证体系
第三节 质量管理的统计方法
第九章 设备管理
第一节 设备管理的意义、任务与内容
第二节 设备的选择与使用
第三节 设备的维护与修理
第四节 设备的改造与更新
第五节 设备综合管理
后记

《技术经济与企业管理(机械类)》

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