

<<设施规划与物流系统设计>>

图书基本信息

书名：<<设施规划与物流系统设计>>

13位ISBN编号：9787040172461

10位ISBN编号：7040172461

出版时间：2005-8

出版时间：高等教育出版社

作者：马汉武

页数：333

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>

<<设施规划与物流系统设计>>

内容概要

《高等学校工业工程专业主要课程系列教材：设施规划与物流系统设计》以精益思想、物流合理化为指导，以计算机辅助设计与仿真技术为支撑，从工程规划与设计的角度介绍了现代设施规划与物流系统分析设计的基本理论和方法，从设计、评价与改善三方面研究企业物流系统合理化的问题，包括选址、设施布置、物料搬运系统及其装备技术动态改善等方面的内容。

《高等学校工业工程专业主要课程系列教材：设施规划与物流系统设计》可作为物流工程、工业工程、机械工程等专业本科生、工程硕士研究生的教材或教学参考书，可作为物流管理人员、工厂规划与设计人员的参考书，也可以作为物流管理和生产运作管理人员的培训教材。

<<设施规划与物流系统设计>>

书籍目录

第一章 现代物流与设施规划第二章 设施选址第三章 设施布置设计第四章 物料搬运系统设计第五章 物料搬运装备与技术第六章 动态布置设计与改善第七章 计算机辅助设施设计第八章 物流系统建模与仿真

<<设施规划与物流系统设计>>

编辑推荐

本书是高等学校工业工程专业主要课程系列教材。

本书以精益思想、物流合理化为指导，以计算机辅助设计与仿真技术为支撑，从工程规划与设计的角度介绍了现代设施规划与物流系统分析设计的基本理论和方法，从设计、评价与改善三方面研究企业物流系统合理化的问题，包括选址、设施布置、物料搬运系统及其装备技术动态改善等方面的内容。

<<设施规划与物流系统设计>>

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>