

<<系统工程学及应用>>

图书基本信息

书名：<<系统工程学及应用>>

13位ISBN编号：9787111433781

10位ISBN编号：7111433785

出版时间：2013-9-8

出版时间：机械工业出版社

作者：李惠彬

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>

<<系统工程学及应用>>

内容概要

本书是北京理工大学“十二五”规划教材之一，是工程类和管理类的基本教科书。作者总结了多年本科生系统工程学课程教学经验，融合了参与国家自然科学基金项目及与企业科研合作项目的科研成果，并注意吸收国内外系统工程学领域研究的新成果。

本书系统地介绍了系统思想、系统工程学理论和方法论、系统建模、系统分析、系统预测、系统评价与决策和系统战略概述，以及系统工程学在解决现代社会及工程问题中的应用，通过对若干社会、工程问题的案例分析，说明系统工程学理论的应用。

本书取材广泛、内容新颖，既注重概念的准确性、条理性、层次性，又注重理论和方法的实际应用，并特别注重人文学科知识与工程技术的交汇。

本书对当今社会培养T型复合型人才有一定的借鉴和帮助。

本书可供交通工程、交通运输、工业工程、管理工程、机械工程、车辆工程、建筑工程、土木水利工程、能源以及航空航天等专业的本科生使用，也可供有关专业的研究生、本科生、企业管理人员或系统工程师参考。

<<系统工程学及应用>>

书籍目录

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>