

<<汽车工业系统优化与技术创新>>

图书基本信息

书名：<<汽车工业系统优化与技术创新>>

13位ISBN编号：9787111150886

10位ISBN编号：7111150880

出版时间：2004-1

出版时间：机械工业出版社

作者：邹广德

页数：264

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>

<<汽车工业系统优化与技术创新>>

内容概要

《普通高等教育车辆工程专业规划教材：汽车工业系统优化与技术创新》从理论到实际对汽车工业系统优化与技术创新问题进行了全面论述。

《普通高等教育车辆工程专业规划教材：汽车工业系统优化与技术创新》从理论到实际对汽车工业系统优化与技术创新问题进行了全面论述。

《普通高等教育车辆工程专业规划教材：汽车工业系统优化与技术创新》主要内容包括六部分：第一部分对中国汽车工业50年发展历程进行了系统总结；第二部分结合中国实际对汽车工业产业系统作了详尽分析；第三部分运用经济学基本原理全面论述了汽车产业系统优化问题；第四部分介绍了技术创新的基本概念，并着重探讨了中国汽车企业的自主创新问题；第五部分对中国汽车工业如何实施技术创新战略进行了全面研讨；第六部分在分析研究基础上提出了中国民营汽车企业存在的问题与创新之路。

《普通高等教育车辆工程专业规划教材：汽车工业系统优化与技术创新》是作者一部分科研成果的总结，并汇集了大量国内、外最新资料。

《普通高等教育车辆工程专业规划教材：汽车工业系统优化与技术创新》可供汽车及其相关产业从业人员、管理者参考，也可作为高等院校车辆工程和经济管理类专业教学用书。

此外，《普通高等教育车辆工程专业规划教材：汽车工业系统优化与技术创新》还可供广大的购车一族阅读。

<<汽车工业系统优化与技术创新>>

书籍目录

前言第一章 中国汽车工业沧桑巨变与发展前景一、中国汽车工业50年沧桑巨变1.50年之创业岁月2.50年之成长之路3.50年之激流勇进4.50年之高速增长5.50年之市场变化二、中国汽车行业发展前景1.汽车行业前景看好2.与发达国家差跟不小3.未来发展预测三、中国汽车产业面临挑战1.三大问题制约中国汽车产业发展2.中国汽车产业面临五大挑战3.中国汽车业的合资之路还能走多远四、中国如何圆汽车强国梦1.我国与汽车强国还有四个方面的差距2.中国成为汽车强国必备四个条件3.我国汽车工业有待实现六个转移五、中国汽车工业技术创新1.日本的科技创新战略2.英国汽车工业“不创新则亡”的教训3.中国汽车业被逼走上技术创新之路4.未来20年我国汽车工业技术创新的总体目标第二章 汽车工业系统分析一、关于系统（一）系统的定义（二）汽车工业系统特性1.层次性2.整体性3.关联性4.目的性（三）汽车工业系统工程1.整体原则2.综合原则3.适应原则4.适应原则5.优化原则（四）汽车工业系统构成二、开发和生产系统分析1.研究开发子系统2.零部件配套子系统3.生产制造子系统三、流通系统分析（一）销售子系统（二）广告宣传子系统.....第三章 汽车工业产业系统优化第四章 汽车工业技术创新第五章 汽车企业技术创新战略的实施第六章 中国民营汽车企业创新之路参考文献

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>