

<<车辆现代设计方法>>

图书基本信息

书名：<<车辆现代设计方法>>

13位ISBN编号：9787030171269

10位ISBN编号：7030171268

出版时间：2007-9

出版时间：科学出版社

作者：冯国胜、杨绍普/国别：中国大陆

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>

<<车辆现代设计方法>>

内容概要

《车辆现代设计方法》系统地介绍了车辆计算机辅助设计cad、车辆计算机辅助工程cae、车辆优化设计、车辆可靠性设计、车辆性能的计算机仿真、车辆噪声分析及设计、车辆动态设计等现代设计方法在车辆设计中的应用，列举了基于apdl的有限元优化技术、遗传算法、神经网络、matlab/simulink、小波变换、矩阵摄动等方法在整车性能、发动机部件、发动机电控、车身和车架设计中的应用实例。《车辆现代设计方法》是根据作者多年的教学、科研成果和工程实践撰写，注重理论和实际相结合，有助于读者对现代设计方法在车辆中的应用有一个较为全面的了解，具有很强的实用性。

<<车辆现代设计方法>>

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>