

<<汽车车身结构与设计>>

图书基本信息

书名：<<汽车车身结构与设计>>

13位ISBN编号：9787111425557

10位ISBN编号：7111425553

出版时间：2013-11-16

出版时间：机械工业出版社

作者：林程,王文伟,陈潇凯

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>

<<汽车车身结构与设计>>

内容概要

本书主要介绍了汽车车身结构与设计的相关内容，主要内容包括车身概论、车身开发流程和设计方法、车身总体设计、车身概念设计、车身结构力学性能分析计算、车身结构设计和车身部件结构与设计。

本书既包括车身结构基础知识的介绍，又含有基本理论与基本方法的内容，重视理论与实际的结合，内容具有系统性、全面性、条理性、新颖性，选用的实例均为最新的技术成果。

本书可作为车辆工程专业本科生及研究生的教材或教学参考书，同时也适合工程设计人员参考。

<<汽车车身结构与设计>>

书籍目录

<<汽车车身结构与设计>>

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>