

<<现代汽车轮胎技术>>

图书基本信息

书名：<<现代汽车轮胎技术>>

13位ISBN编号：9787810457811

10位ISBN编号：7810457810

出版时间：2001-1

出版时间：

作者：庄继德

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>

## <<现代汽车轮胎技术>>

### 内容概要

本书是一本理论紧密联系实际，实用性很强的科技专著。

内容包括：汽车轮胎概论，现代汽车轮胎设计与开发技术，高耐久性技术，高速高性能技术，轮胎安全技术。

全天候、全地面轮胎技术，绿色轮胎技术，仿生轮胎技术，智能轮胎技术等。

其中有些内容属最新科研成果，并且是第一次公开发表。

本书虽属学术著作，但内容深入浅出，可读性强，很便于读者理解和实际应用。

本书既可作为广大汽车轮胎生产、使用和研究工作者的参考书，也可作为高等院校有关专业师少的教学用书。

<<现代汽车轮胎技术>>

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>