

# 《共轭曲面原理及其应用》

## 图书基本信息

书名：《共轭曲面原理及其应用》

13位ISBN编号：9787504651549

10位ISBN编号：7504651540

出版时间：2008-5

作者：陈志新

页数：594

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《共轭曲面原理及其应用》

## 内容概要

《共轭曲面原理及其应用:陈志新论文集》为陈志新论文集《共轭曲面原理及其应用》。全书分中文论文、英文论文和附录三部分。主要探讨了连续滑动接触共轭曲面原理及其应用，摩擦离合器接合过程的分析，车辆用变速器理论，车辆用轴线固定式齿轮变速器的设计与改进，共轭曲面原理中的界限曲线、奇异解、补充共轭曲面与曲面的共轭性分析，向量回转代数学在机器人运动学中的应用，阿基米德蜗杆曲面的共轭界限曲线和曲率干涉的研究等内容。

# 《共轭曲面原理及其应用》

## 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:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)