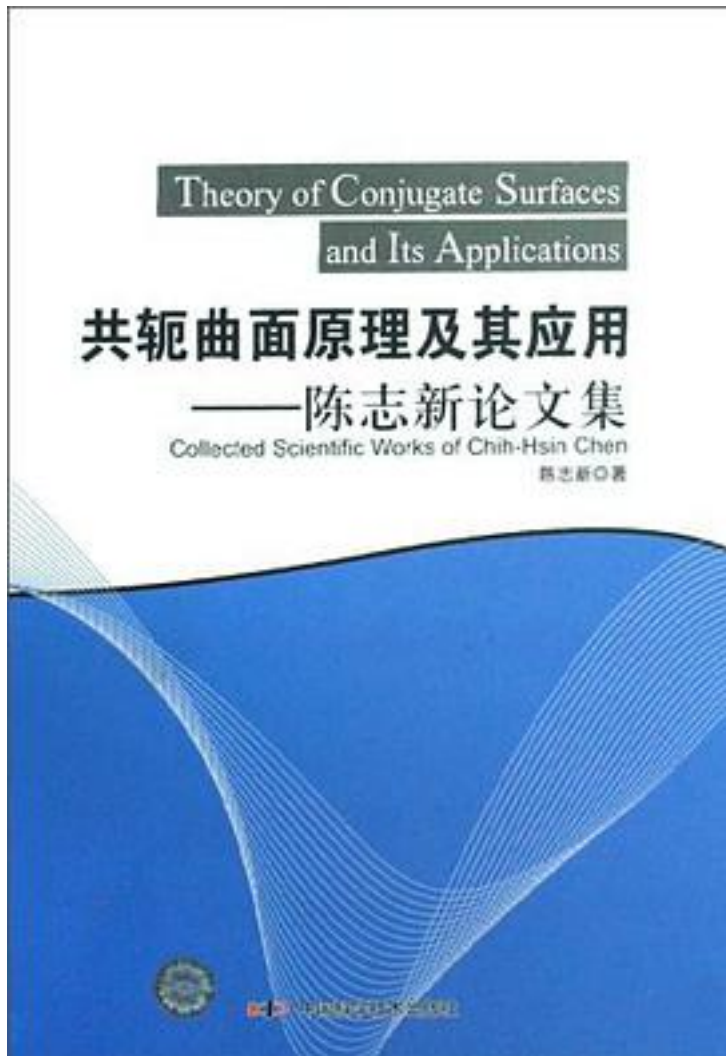


共轭曲面原理及其应用



[共轭曲面原理及其应用 下载链接1](#)

著者:陈志新

出版者:

出版时间:2008-5

装帧:

isbn:9787504651549

《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。

作者介绍:

目录:

[共轭曲面原理及其应用 下载链接1](#)

标签

评论

[共轭曲面原理及其应用 下载链接1](#)

书评

[共轭曲面原理及其应用 下载链接1](#)