

# 车辆



[车辆\\_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2010-3

装帧:

isbn:9787564305352

《车辆-轨道-路基系统动力学》比较系统地总结了轮轨系统动力学近年来的主要研究成果及进展，全面地构建了车辆—轨道—路基系统动力学的基本原理、计算模型、计算参

数及计算方法，并重点介绍了典型的应用研究情况，旨在为相关专业的研究者或研究生提供一个比较完整的参考资料。

作者介绍:

目录:

[车辆\\_下载链接1](#)

标签

评论

---

[车辆\\_下载链接1](#)

书评

---

[车辆\\_下载链接1](#)