SIMPACK动力学分析基础教程



作者: 缪炳荣, 方向华, 傅秀通编著

出版社:成都:西南交通大学出版社

出版日期: 2008.03

总页数: 163

介绍:本书重点阐述著名多体动力学分析软件SIMPACK在新产品开发中的重要作用,及其动力学分析的基础知识。同时介绍虚拟样机技术中多体系统动力学分析研究基本理论,包括SIMPACK软件的基本算法,突出SIMPACK软件的优势和特点所在。

说明: 登录教客网(https://www.jiaokey.com/book/detail/12009282.html) 查找全本阅读方式

SIMPACK动力学分析基础教程 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/120092 82.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/12009282.html

书名: SIMPACK动力学分析基础教程