

# 动力学与控制学报

2022 年 4 月

第 20 卷第 2 期

## 目 次

- 多目标空间探测智能轨迹优化方法综述..... 李海洋 周晓东 张旭光 宝音贺西(1)
- 事件空间中非完整力学系统的 Herglotz-d'Alembert 原理与守恒律 ..... 张毅 蔡锦祥(15)
- 耦合 pre-Bötzing 复合体中放电模式的动力学分析 ..... 齐会如 段利霞 徐浩(22)
- (3+1)维修正 KdV-Zakharov-Kuznetsov 方程的行波解 ..... 王双特 于恒国(36)
- 一类改进混沌 Lur'e 系统的滞后同步判据 ..... 汤红吉 余跃 张正娣(45)
- 高速铁路覆冰接触网舞动行为研究..... 施海健 陈果 杨翊仁 杨洋(50)
- 变速旋转圆柱薄壳动力稳定性研究 ..... 韩勤锴 秦朝烨 褚福磊(62)
- 针对机车低频晃车问题的频变阻尼减振器仿真分析研究  
..... 程俊 李广 闫红卫 姚远 陈康 魏灵(71)
- 爆炸载荷下薄板异常动力响应模式及载荷特征影响研究  
..... 邱梓恒 翟红波 刘文洋 毛伯永 侯淑娟(78)
- 基于列车碰撞平台的编组长度碰撞分析..... 梁朝伟 许彦强 朱涛 肖守讷 吕天一(88)

责任编辑 康厚军 外文编审 郭铁丁