



复杂空间环境下大型号航天器动力学成套实验装备及试验方法

文献类型: 成果

作者 孟光; 张崇峰; 王治易; 时军委; 王北江; 孙建辉; 徐志刚³; 张广玉¹; 赵真; 李洪波

获奖日期 2018

文献子类 上海市科技进步奖

奖励等级 一等奖

产权排序 3

语种 中文

源URL [<http://ir.sia.cn/handle/173321/28169>]

专题 沈阳自动化研究所_装备制造技术研究室

作者单位
1.哈尔滨工业大学
2.上海宇航系统工程研究所
3.中国科学院沈阳自动化研究所

推荐引用方式 孟光,张崇峰,王治易,等. 复杂空间环境下大型号航天器动力学成套实验装备及试验方法. . 2018.
GB/T 7714

入库方式: OAI收割

来源: [沈阳自动化研究所](#)

浏览

11

下载

0

收藏

0

其他版本

除非特别说明，本系统中所有内容都受版权保护，并保留所有权利。