



CAS IR Grid / 力学研究所 / 中国科学院力学研究所 / 高温气体动力学国家重点实验室

复现高超声速飞行条件激波风洞研究集体

文献类型: 成果

作者 姜宗林 赵伟 俞鸿儒 刘云峰 王春 林建民 谷笏华 吴松 李进平 罗长童 孙英英 陈宏 韩桂来 苑朝凯 汪运鹏 胡宗民 滕宏辉

获奖日期 2016

获奖类别 中国科学院杰出成就奖

获奖等级 无

源URL [http://dspace.imech.ac.cn/handle/311007/59881]

专题 力学研究所_高温气体动力学国家重点实验室

作者单位 中国科学院力学研究所

推荐引用方式 姜宗林 赵伟 俞鸿儒 刘云峰 王春 林建民 谷笏华 吴松 李进平 罗长童 孙英英 陈宏 韩桂来 苑朝凯 汪运鹏 胡宗民 滕宏辉. 复现高超声速飞行条件激波风洞研究集体. 中国科学院杰出成就奖:无. 2016.
GB/T 7714

入库方式: OAI收割

来源: [力学研究所](#)

浏览	下载	收藏
448	0	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。