



2001年 第2期

优先发表
当期文章
专刊专栏
过刊浏览
浏览排行
下载排行
被引排行
优秀论文
高级检索

栏目

选择全部

实验研究

三维流场的计算干涉方法

乐嘉陵, 吴颖川, 倪鸿礼, 王惠玲

2001, 15(2): 1-9. DOI: 10.3969/j.issn.1672-9897.2001.02.001

摘要(132) | PDF(8)

爆炸波与超声速飞行物体相互作用研究

倪鸿礼, 乐嘉陵

2001, 15(2): 10-15. DOI: 10.3969/j.issn.1672-9897.2001.02.002

摘要(132) | PDF(4)

翼型在自适应壁风洞中试验时的侧壁边界层三元效应研究

贺家驹, 左培初, A·海德格特, E·司丹纽斯基

2001, 15(2): 16-27. DOI: 10.3969/j.issn.1672-9897.2001.02.003

摘要(161) | PDF(7)

一种缩短碳氢燃料-空气混合物点火延迟的方法

孙英英, 韩毓元, 司徒明, 徐胜利

2001, 15(2): 28-33. DOI: 10.3969/j.issn.1672-9897.2001.02.004

摘要(107) | PDF(4)

增设收缩截面后的爆轰驱动激波管性能研究

赵伟, 姜余林, 王超

2001, 15(2): 34-40. DOI: 10.3969/j.issn.1672-9897.2001.02.005

摘要(151) | PDF(8)

海沧大桥气动弹性特性风洞试验研究

李明水, 陈忻, 张大康, 王卫华

2001, 15(2): 41-46. DOI: 10.3969/j.issn.1672-9897.2001.02.006

摘要(136) | PDF(4)

测量与显示

关于粒子图像测速仪精度的数值测试

魏庆鼎, 颜斌, 陈军

2001, 15(2): 47-52. DOI: 10.3969/j.issn.1672-9897.2001.02.007

摘要(126) | PDF(4)

应用粒子激光散射测量混合反应器分散相浓度场分布

沈麟, 彭涛, 袁辉靖

2001, 15(2): 53-58. DOI: 10.3969/j.issn.1672-9897.2001.02.008

摘要(123) | PDF(4)

通过矩形喷嘴的非稳定液体射流

施红辉, 王晓亮, 伊藤基之, 藤山和喜, 黄震

2001, 15(2): 59-70. DOI: 10.3969/j.issn.1672-9897.2001.02.009

摘要(164) | PDF(6)

湍流标度律的实验测量

毕卫涛, 陈凯, 魏庆鼎

2001, 15(2): 71-77. DOI: 10.3969/j.issn.1672-9897.2001.02.010

摘要(138) | PDF(4)

钝体入水时的水下声场的测量

高见卓也, 伊藤基之, 施红辉

2001, 15(2): 78-84. DOI: 10.3969/j.issn.1672-9897.2001.02.011

摘要(139) | PDF(3)

高强驻波声场中的湍流

吴嘉, 席葆树, 许宏庆

2001, 15(2): 85-91. DOI: 10.3969/j.issn.1672-9897.2001.02.012

摘要(162) | PDF(6)

上一期 | 下一期



TOP