

## 目次

人工翡翠的高温高压合成及表征 .....	胡艺 贺端威 胡启威 刘方明 刘银娟 王永坤 张瑜 (241)
磁驱动飞片加载下纯铁的冲击相变和层裂特性 .....	曹落霞 胡海波 陈永涛 王桂吉 汤铁钢 (248)
高温高压烧结高硬度高致密度块体金属钨及钨基合金 W-TiC .....	陈宏洋 彭放 刘平平 王永坤 段文瑞 刘冬琼 杨兴辉 李春霞 贺端威 (255)
碳化硅-金刚石超硬复合材料的弹性性质 .....	王志刚 徐亮 李绪海 王海阔 贺端威 孟川民 (263)
冲击作用下 PBX 炸药预制孔洞塌陷过程的实验探索 .....	傅华 李涛 吴廷烈 张光升 李克武 (268)
基于三维表征方法量化二维技术得到的高纯铝动态损伤分布误差 .....	祁美兰 冉小霞 别必雄 范端 李平 (273)
磁驱动准等熵压缩铝物理量的数值分析 .....	赵继波 孙承纬 罗斌强 王桂吉 蔡进涛 谭福利 (279)
利用前沿推进法计算复杂炸药结构的起爆时间 .....	王瑞利 林忠 魏兰 刘学哲 (286)
局部淬火金属柱壳破碎性的研究 .....	沈正祥 袁书强 陈炯 刘峰涛 周春华 王芳 杨辉 (293)
填充介质圆柱壳在侧向爆炸冲击作用下的变形型面研究 .....	李翔宇 王马法 董文朴 梁民族 (299)
环境湿度对瓦斯爆炸特性的影响 .....	刘丹 司荣军 李润之 (307)
人造金刚石的制备方法及其超高压技术 .....	韩奇钢 (313)
《高压物理学报》征稿简则 .....	(278)