

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 焰 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)