

激光辐照下的材料破坏和防护研究进展

作者: 郭亚林 梁国正 丘哲明等

发表时间: 2003-12-1 10:25:36

简介了材料在激光辐照下的破坏和防护的研究进展,对激光作用下材料的破坏机理、破坏形式、影响因素和抗激光防护研究情况等进行了探讨.



[加入收藏]



[打印本页]



[网上投稿]



[关闭返回]

版权所有: 材料保护杂志社 中国表面工程信息网络中心 鄂ICP备05001264

Tel: 027-83330037 Fax: 027-83638752 E-mail: abc430030@126.com

短信平台: 编辑“材料保护”发送到106650120留言(0.1元/条,接收免费)