



CAS IR Grid / 西安光学精密机械研究所 / 中国科学院西安光学精密机械研究所 / 中国科学院西安光学精密机械研究所(2010年前)

梯度折射率光学材料及微透镜系列

文献类型: 成果

作者 李育林; 霍军民; 姚胜利; 高风; 陆敏; 王丽莉; 胡宝文; 闫国安; 焦国华等

获奖日期 2005

文献子类 国家科学技术进步奖

奖励等级 国家二等奖

学科主题 信息光学

资助项目 瞬态光学技术国家重点实验室

语种 中文

源URL [http://ir.opt.ac.cn/handle/181661/18651]

专题 西安光学精密机械研究所_中国科学院西安光学精密机械研究所(2010年前)

推荐引用方式 李育林,霍军民,姚胜利,等. 梯度折射率光学材料及微透镜系列. . 2005.

GB/T 7714

入库方式: OAI收割

来源: 西安光学精密机械研究所

浏览	下载	收藏
9	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。