



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)

## 脉宽可变的窄脉冲高规功率多用途激光器

文献类型: 成果

作者 赵卫

获奖日期 2000

学科主题 光学

语种 中文

源URL [http://ir.opt.ac.cn/handle/181661/18659]

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 赵卫. 脉宽可变的窄脉冲高规功率多用途激光器. . 2000.

**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

1

下载

0

收藏

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。