



CAS IR Grid / 上海技术物理研究所 / 中国科学院上海技术物理研究所 / 上海技物所

新型对地观测激光三维成像技术研究

文献类型: 成果

作者 胡以华; 舒嵘; 方抗美; 贾建军; 张立; 陈育伟; 张海洪

获奖日期 2006

文献子类 上海市科技进步奖

奖励等级 三等奖

学科主题 红外系统与元部件

源URL [<http://202.127.1.142/handle/181331/3708>]

专题 上海技术物理研究所_上海技物所

推荐引用方式 胡以华,舒嵘,方抗美,等. 新型对地观测激光三维成像技术研究. . 2006.

GB/T 7714

入库方式: OAI收割

来源: [上海技术物理研究所](#)

浏览

5

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。