



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

星载全覆盖复合分辨率光谱成像关键技术

文献类型: 成果

作者 丁雷; 钮新华; 王向华; 张宝龙; 龚海梅; 梁平治; 张冬冬; 涂锋华; 牛相林; 雷松涛

获奖日期 2010

文献子类 上海市科技进步奖

奖励等级 一等奖

学科主题 红外系统与元部件

源URL [<http://202.127.1.142/handle/181331/3694>]

专题 上海技术物理研究所_上海技物所

推荐引用方式 丁雷,钮新华,王向华,等. 星载全覆盖复合分辨率光谱成像关键技术. . 2010.

GB/T 7714

入库方式: OAI收割

来源: [上海技术物理研究所](#)

浏览

27

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。