



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

星载热红外高光谱成像系统关键技术研究

文献类型：成果

作者 王建宇

获奖日期 2009

文献子类 民口863

学科主题 红外系统与元部件

语种 中文

源URL [http://202.127.1.142/handle/181331/1361]

专题 上海技术物理研究所_上海技物所

推荐引用方式 王建宇. 星载热红外高光谱成像系统关键技术研究. . 2009.

GB/T 7714

入库方式：OAI收割

来源：[上海技术物理研究所](#)

浏览

11

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。

