



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

## 生物太阳能电池的电极的纳米材料的优化及封装技术研制

文献类型：成果

作者 陈鑫

获奖日期 2010

文献子类 创新方向性项目（能源基地）

学科主题 红外基础研究

语种 中文

源URL [<http://202.127.1.142/handle/181331/1393>]

专题 上海技术物理研究所\_上海技物所

推荐引用方式 陈鑫. 生物太阳能电池的电极的纳米材料的优化及封装技术研制. . 2010.

**GB/T 7714**

入库方式：OAI收割

来源：[上海技术物理研究所](#)

浏览

14

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。

