



CAS IR Grid / 长春光学精密机械与物理研究所 / 中国科学院长春光学精密机械与物理研究所 / 中科院长春光机所知识产出 / 成果

平板显示器高精度数字测试校调系统研制

文献类型: 成果

主要完成人 中国科学院长春光学精密机械与物理研究所

获奖日期 2011-12-31

获奖类别 吉林省科学技术进步奖

获奖等级 一等奖

语种 中文

源URL [<http://ir.ciomp.ac.cn/handle/181722/42218>]

专题 长春光学精密机械与物理研究所_中科院长春光机所知识产出_成果

推荐引用方式 中国科学院长春光学精密机械与物理研究所. 平板显示器高精度数字测试校调系统研制. 吉林省科学技术进步奖:一等奖. 2011.
GB/T 7714

入库方式: OAI收割

来源: [长春光学精密机械与物理研究所](#)

浏览
158

下载
2

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。