



先进光化学传感器及其激发光源材料的研究

文献类型：成果

主要完成人 李斌, 张黎明, 付春茂, 雷炳富, 王樱蕙, 岳淑美, 刘丽娜, 丛妍, 刘木梅, 司振君, 刘春波, 张丽英, 左青卉

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/181722/42215>]

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 李斌, 张黎明, 付春茂, 雷炳富, 王樱蕙, 岳淑美, 刘丽娜, 丛妍, 刘木梅, 司振君, 刘春波, 张丽英, 左青卉.

GB/T 7714 先进光化学传感器及其激发光源材料的研究. 吉林省科学技术进步奖:一等奖. 2011.

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
263

下载
13

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。

