



CAS IR Grid / 合肥物质科学研究院 / 中国科学院合肥物质科学研究院 / 中科院安徽光学精密机械研究所

遥控飞艇安全阀门

文献类型：专利

作者 靖旭¹; 谭逢富¹; 吴毅¹; 谭逢富¹; 侯再红¹

发表日期 2008

专利国别 中国

专利号 cn101205989

专利类型 发明

权利人 中国科学院安徽光学精密机械研究所

是否PCT专利 是

公开日期 2009-11-11 ; 2011-07-13

申请日期 2007

语种 中文

专利申请号 cn200710191274

源URL [<http://ir.hfcas.ac.cn/handle/334002/1804>]

专题 合肥物质科学研究院_中科院安徽光学精密机械研究所

推荐引用方式 靖旭,谭逢富,吴毅,等. 遥控飞艇安全阀门, 遥控飞艇安全阀门. cn101205989, 2008-01-01.

GB/T 7714

入库方式：OAI收割

来源：[合肥物质科学研究院](#)

| | | |
|-----------|-----------|---------|
| 浏览 408 | 下载 110 | 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。