



[首页](#) |
 [机构设置](#) |
 [新闻动态](#) |
 [科研成果](#) |
 [研究队伍](#) |
 [研究生教育](#) |
 [合作交流](#) |
 [党群园地](#) |
 [创新文化](#) |
 [科学传播](#) |
 [学术出版物](#)

本站查询 [Go](#)

现在位置: [首页](#) > [研究队伍](#) > [导师专家库](#) > [硕士生导师库](#)

[回](#) 导师专家库

[博士导师库](#)

[硕士导师库](#)

[所内网站](#) [MORE](#)

- 中国科学院红外成像材料与器件重点实验室
- 红外物理国家重点实验室
- 973计划-InGaAs项目
- 红外联合期刊编辑部
- 教育中心
- 所网络培训平台
- 中国环境遥感网
- 所内部BBS论坛
- 图书馆网站
- 红外器件实验室

[回](#) 专题 [MORE](#)



王少伟 研究员

| 12-07-09 | 访问次数: | [【大】](#) | [【中】](#) | [【小】](#) | [【打印】](#) | [【关闭】](#)



王少伟, 男, 1974年生, 博士, 研究员。第四届上海市科技启明星联谊会理事、中国科学院青年创新促进会会员, 上海市青年科技启明星及跟踪计划入选者。2009年3月起作为访问学者在英国卢瑟福·阿普尔顿实验室工作近一年。

主要从事人工光子材料与器件和微纳结构与器件方面的研究, 已承担及完成国家和省部级项目10余项。在*Applied Physics Letters*和*Optics Letters*等国内外重要学术刊物上发表论文59篇; 申请国家发明专利47项, 已获35项发明专利授权(其中美国1项); 是*Optics Express*等多家学术刊物审稿人。

曾获2011年度国家技术发明二等奖、2010年度上海市技术发明一等奖、2007年度上海市自然科学一等奖、2012年中国科学院上海分院第三届杰出青年科技创新人才称号、2009年度中国科学院卢嘉锡青年人才奖、2007年第六届饶毓泰基础光学奖等奖励与荣誉。

所在单位: 中国科学院上海技术物理研究所

部 门: 红外物理国家重点实验室

地 址: 上海市玉田路500号

邮 编: 200083

电 话: 021-25051864

电子邮件: wangshw@mail.sitp.ac.cn

>> 附件下载:

>> 相关新闻



Copyright 2003 - 2013 All Rights Reserved 上海技术物理研究所 版权所有
主办: 中国科学院上海技术物理研究所 备案序号:沪ICP备05005482号