



[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

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

导师专家库

博士生导师

硕士生导师

所子网站

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
- 红外联合期刊编辑部
- 中国环境遥感网
- 研究生部
- 所内部BBS论坛
- 图书馆网站
- 红外器件实验室

专题

MORE



## 于天燕 副研究员

| 11-09-13 | [【大】](#) [【中】](#) [【小】](#) [【打印】](#) [【关闭】](#)



于天燕，女，1973年生，博士。现为上海技术物理研究所副研究员。研究方向为薄膜光学与技术。主要从事红外宽光谱分束器及相关技术、宽光谱分光器件以及超宽光谱减反射膜等特殊薄膜器件的制备技术及性能研究。目前为多个在研型号项目光学薄膜器件的主管设计师。先后在光学学报、物理学报等期刊发表论文十余篇，申请发明专利两项，授权一项。所负责的三期知识创新项目获得上海技术物理研究所2009年度三期创新一等奖。

所在单位:中国科学院上海技术物理研究所

部 门:八室

地 址:上海市玉田路500号

邮 编:200083

电 话:021-25051317

手 机:13

电子邮件:tyan\_yu@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