



- 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 > 新闻动态 > 综合新闻

### 新闻动态

- 图片新闻
- 综合新闻
- 学术活动
- 科研动态
- 传媒扫描

### 网站链接

- 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
- 所级公共技术服务中心
- 所内部BBS论坛
- 图书馆网站
- 红外器件材料室

### 专题



## 第五期技物所-光机所青促会学术交流会成功举办

| 14-05-04 | 访问次数: | 【大】 【中】 【小】 | 【打印】 【关闭】

2014年3月28日, 第五期上海技物所-上海光机所青促会学术交流会暨技物所第十六期“青年创新论坛”在上海光机所成功举办。得益于两所青促会会员紧密连贯的学术交流活动, 本次论坛走出技物所受邀到上海光机所开展。上海光机所邹明副所长、两所青促会成员及两所人事部门负责人出席了交流会, 交流会也同时被列为上海光机所50周年所庆系列学术报告活动之一。

交流会上, 上海光机所司徒国海研究员、成华东副研究员、陈迪俊副研究员分别作了题为“计算光学成像及其应用”、“星载冷原子钟的关键技术研究”、“空间单频稳频激光器技术”的学术报告。我所王少伟、李铭、叶振华分别作了题为“人工微纳光子器件与光学功能膜研究”、“激光主动探测技术在行星软着陆中的应用”、“航天用红外探测器的研制进展”的学术报告。报告引发了两所青年研究人员热烈的学术交流。会后, 在上海光机所王俊研究员的带领下, 我所与会人员参观了光机所空间激光信息技术研究中心、高功率激光物理联合实验室、强场激光物理国家重点实验室。



