



## 新闻中心

## 天文相关站点

- 国际天文联合会
- 美国国家宇航局
- 欧洲南方天文台
- 美国空间望远镜科
- 中国科学院国家天文台
- 中国科学院上海天文台
- 中国科学院紫金山天文台

## 所外动态

### 应用光学国家重点实验室2006年学术年会在长春召开

2006-11-10 21:11:17

11月4~5日,应用光学国家重点实验室(简称“应光室”)2006年学术年会在长春召开。应光室学术委员会主任姜文汉院士、实验室主任曹健林研究员及陈星旦院士、王世绩院士、许京军教授、李立峰教授、丁大军教授等学术委员参加了会议。试验室依托单位长春光机所宣明所长、申德振副所长出席会议并致辞,感谢各位学术委员多年来对应光室及该所的大力支持和关注,希望大家对应光室的下一步发展继续给予大力指导和帮助。

受曹健林主任委托,应光室常务副主任杨怀江研究员作了应光室2005年度工作报告。在过去的一年里,经过全室人员的共同努力,本室的基础研究项目合同额增长明显,创新性研究进展顺利,青年科研人才成长迅速,高水平学术论文数量、专利申请与授权数量创历史最好水平。

学术委员会充分肯定了应光室作为依托单位应用基础研究基地、以技术前沿研究推进国家重大工程任务的发展模式;对应光室2005年度在研大科学工程研究进展顺利、高技术研究取得阶段性成果、基础研究项目获得长足进展给予肯定;认为应光室正处于良好的发展状态中,希望应光室进一步加强吸引人才的力度,并做好迎接2007年国家重点实验室评估的准备工作。同时,学委会对长春光机所的大力支持给予充分认可。

会议听取了王刚、方伟、孙强、王希军、王淑荣、吴一辉等5位项目负责人所作的2004年度室开放基金项目结题报告,李立峰、隋永新、刘伟奇、梁静秋、宣丽等5位项目负责人所作的2005年度室开放基金项目中期进展报告,经认真研讨,予以评审通过。会议还对2006年度试验室开放基金项目申请报告进行了评审,通过无记名打分评选出本年度实验室拟资助开放课题4项。

稿件来源: <http://www.ciomp.ac.cn:8111/kycg/infodetail.jsp?infoType=001003&id=1236>

[快速返回](#)