

ord, relation) { var sTemp = ""; var swordtemp = ""; var sArray; if(sword.indexOf("*")<0&&sword.indexOf("+")<0&&sword.indexOf("&")<0&&sword.indexOf("&")<0&&sword.indexOf("\\")<0) { sword = escapeTrs(sword); //不含trs关键字 sArray = sword.split(" "); //输入框空格处理,空格表示 relation 关系 for(var i=0; i



- ▶ 新闻动态
 - ☐ [头条新闻](#)
 - ☐ [综合新闻](#)
 - ☐ [学术活动](#)
 - ☐ [科研动态](#)
 - ☐ [通知公告](#)

现在位置: [首页](#) > [新闻动态](#) > [综合新闻](#)

饶长辉副所长出席第三届全国光学青年学术论坛并作大会报告
 2011-11-16 | 作者: 廖俊莉 | [【大 中 小】](#) [【打印】](#) [【关闭】](#) 阅读次数:
 11月12日至13日, 2011年第三届全国光学青年学术论坛在电子科技大学召开, 副所长范天泉、饶长辉应邀出席开幕式, 饶长辉副所长作题为《大口径天文望远镜自适应光学研究进展》的大会报告。

会上, 我所青年科技人员杨平、侯溪和黄成分别受邀主持分会场报告会并作专题报告。论坛组委会从三个分会场70余篇口头报告中评选出7篇优秀论文, 我所博士生晏虎同学的论文《基于37单元双压电片变形镜的MOPA结构板条激光光束净化实验研究》榜上有名。

全国光学青年学术论坛每年举办一次, 今年的论坛由中国光学学会与北京光学学会主办, 电子科大光电学院、中物院激光聚变研究中心青年科协、中科院光电所研究生部、四川师大物理学院共同承办。本届论坛得到全国20多个省、市光学(激光)学会的支持, 共有近260位代表出席会议。论坛为全国光学相关领域的青年专家、学者以及研究生提供了学术探讨和交流互动的平台, 对促进我国光学、光电子学界青年人才的培养起到了推动作用。

此次学术论坛, 我所包括投稿及听取报告在内的共80余名研究生参加。



[相关新闻](#)



中国科学院光电技术研究所 版权所有单位名称:中国科学院光电技术研究所 单位邮编: 610209
单位地址: 中国四川省成都市双流350信箱 电子邮件: dangban@ioe.ac.cn