

[新闻动态](#)[所内新闻](#)[科研动态](#)[综合新闻](#)[通知公告](#)[媒体扫描](#)[物理所公开课](#)当前位置：[首页](#) > [新闻动态](#) > [所内新闻](#)

物理所2018年秋季青年科学家论坛成功召开

发布时间：2018-11-01

文章来源：表面物理国家重点实验室

中国科学院物理研究所2018年秋季青年科学家论坛于10月25日至28日在江苏溧阳召开。本次会议由物理所青年人才工作小组主办，物理所表面物理国家重点实验室承办，得到了中科院物理所长三角研究中心的大力支持。

物理所所长方忠研究员、副所长顾长志研究员、副所长胡江平研究员，溧阳市人民政府市长徐华勤、副市长曹岚，以及物理所青年学术骨干、溧阳周边所友、来自上海、南京、杭州高校的青年教师，共计90余位代表参加了本次会议。

会议由徐华勤市长和方忠所长首先致开幕辞。随后，胡江平副所长为本届“中科院物理所科技新人奖”获得者朱学涛副研究员颁奖，表彰他在低维量子材料中元激发的探测及其相互作用实验研究方面做出的重要工作。会议期间，来自物理所和上海、南京、杭州高校的青年科研人员分别报告了自己的最新科研成果，报告内容新颖丰富，涉及当前凝聚态物理的基础科学与应用技术前沿，会场气氛热烈活跃。

经过投票，中国科学院物理研究所固态量子信息与计算实验室程智刚特聘研究员、清洁能源重点实验室陆雅翔副研究员、凝聚态理论与材料计算重点实验室王磊特聘研究员、复旦大学物理系吴施伟教授、南京大学物理学院奚啸翔教授荣获“最佳报告奖”。

此次会议上，张清明教授(中科院物理所&兰州大学)接受Chinese Physics Letters编辑部的邀请，第一次作了“CPL Express Letters Invited Talk”，介绍他最近发表在Express Letters栏目的重要工作：Rare-Earth Chalcogenides: A Large Family of Triangular Lattice Spin Liquid Candidates。CPL Express Letters Invited Talk将纳入中科院物理所青年学术论坛系列，旨在鼓励科研人员，尤其是青年科研人员，将优秀原创性工作快速发表在CPL的高端品牌栏目上。

本次会议除报告、自由讨论环节外，参会人员还参观了天目湖先进储能技术研究院的电池材料中试试验线和锂电池中试试验线。

青年科学家论坛已经发展成为物理所极具影响力的品牌会议之一，每年召开两次（春季和秋季），由所青年人才工作小组组织，各实验室轮流承办。会议吸引了物理所和高校众多青年科研人员参加，为青年科研人员充分了解交流不同研究领域的最新科研进展提供了良好平台。



为物理所2018年“科技新人奖”获得者朱学涛颁奖



参观电池材料中试试验线



参会人员合影

[电子所刊](#)

[公开课](#)

[微信](#)

[联系我们](#)

[友情链接](#)

[所长信箱](#)

[违纪违法举报](#)

