

校内新闻

[本篇访问: 19907]

最近更新

“第二届凝聚态物理会议”在宁举行

发布时间: [2016-07-24] 作者: [物理学院] 字体大小: [小 中 大]

7月20-22日,“第二届凝聚态物理会议”在南京举行。此次大会由南京大学物理学院、人工微结构科学与技术协同创新中心、中国科学院物理研究所联合主办。来自全国两百四十多个科研院所的近千名与会者济济一堂,出席此次盛会。

7月20日,“第二届凝聚态物理会议”开幕。开幕式由南京大学物理学院院长李建新主持。

开幕式上,中国科学院院士、南京大学常务副校长吕建代表学校欢迎来自海内外的各位专家学者的到来,向长期以来关心支持南大建设发展的各位领导和学术同仁表示衷心的感谢,并祝贺大会的成功举办。他强调,凝聚态物理学是物理学科中最重要的分支领域之一,也是南京大学的优势学科。在当前“世界一流大学和一流学科建设”的大背景下,这样一次高水平的学术盛会在南京大学召开,必将对南京大学物理学科及相关学科的发展起到强大的推动作用。

中国科学院院士、人工微结构科学与技术协同创新中心主任邢定钰代表协同创新中心和南大物理学科欢迎前来参会的各兄弟院校和科研单位代表。他认为我国的凝聚态物理学近年来已经在若干领域取得了重要突破,逐步跻身世界先进水平行列。这次大会旨在促进凝聚态物理学在中国的迅速发展和国际地位的全面提升,进一步加强实验和理论工作者的交流与合作,推动我国凝聚态物理学科的进一步发展。

20日上午的大会邀请报告由中国科学院院士、中科院物理研究所向涛教授主持。中国科学院院士、中国科技大学郭光灿教授,美国普林斯顿大学Bogdan Bernevig教授和美国罗格斯大学Sang-Wook Choeng教授分别就当前凝聚态物理领域的前沿热点问题,做了精彩纷呈的报告。



现场

- 唐正东: 学术研究要“上天入地”
- 南京大学第58期入党积极分子培训班开班
- 南大学子在“创青春”全国大学生创业大赛中摘金...
- 第九届江苏省大学生机器人大赛我校学子再创佳绩...
- 南大学子蝉联第十四届“花旗杯”金融创新应用大...
- “新中国工业档案文献展”南京巡展在南京大学开...
- 我校举行第59届田径运动会
- 我校召开2018年下半年统战系统工作研讨会
- 奋斗在新时代 陈洪渊: 为科学“嚼菜根”的院士
- 我校在三维声学拓扑态的研究中取得重要进展

一周十大

- 我校和崔钟贤学术院签署第三届南京... [访问: 2701]
- 联合国人居署高级代表团访问我校 [访问: 2185]
- 29岁南大校友 获阿里百万奖金 [访问: 2063]
- 我校举行第59届田径运动会 [访问: 1779]
- 我校召开财务负责人和财务联络员会... [访问: 1740]
- 江苏省委领导来南京大学调研组织、... [访问: 1633]
- 数学系吴新元教授课题组第三本英文... [访问: 1587]
- 校领导出席“中巴经济走廊大学联盟... [访问: 1564]
- 第五届青年地学论坛在南京大学举行 [访问: 1548]
- 南京大学陈洪渊团队: 打造钻进细胞... [访问: 1533]

本次会议共计安排了十个分会场, 三百余个学术报告, 涵盖了超导与强关联电子系统、磁学与多铁物理、固态量子信息与计算、计算凝聚态物理、低维与人工微结构物理、新能源材料、软凝聚态物理及其交叉科学、拓扑量子系统、冷原子物理与量子模拟和量子多体等十个领域, 并张贴了100份张贴论文。

21日晚, 大会邀请美国物理学会物理评论系列杂志、英国物理学会系列杂志和中国物理学会系列杂志编辑就各自杂志推广进行介绍, 并和与会代表就编辑和评审等问题进行了交流。

22日下午, 国家自然科学基金委物理一处张守著处长在闭幕式上做了“从基金申请看凝聚态物理的机遇与挑战”大会邀请报告, 受到与会代表的热烈欢迎。(物理学院)



分享到

0

版权所有 南京大学新闻中心 兼容浏览器: Opera9+ Safari3.1+ Firefox3.0+ Chrome10+ IE6+ 今日浏览量 40134 总浏览量 107081378

2009-2018 All Rights Reserved © Nanjing University