



新闻动态

现在位置: 首页 > 新闻动态 > 所内新闻

- 通知公告
- 图片新闻
- 综合新闻
- 所内新闻
- 科研动态
- 项目通知

邮箱登陆 内网登陆

用户名:

密码:

通知公告

MORE

- 中国科学院物理研究所（北京凝聚态物理国家实验室）2010年度技术岗位人才招聘启事
- 关于清理自行车棚通知
- 关于清理往来账款的通知
- 火险通报
- 关于积极参加“2009年百家网站法律知识竞赛”活动的通知
- 中国科学院物理研究所（北京凝聚态物理国家实验室）2010年度管理岗位人才招聘启事
- 体检通知

## “中国-瑞士科技合作北京研讨会”在我所召开

科技处 2009年05月25日

2009年5月23日，由中国科学院物理研究所和瑞士保罗谢勒研究所（Paul Scherrer Institute, 简称PSI）联合主办的“中国-瑞士科技合作研讨会”在我所成功召开。来自PSI的外方代表有：PSI所长Joël MESOT教授、瑞士同步辐射光源主任Friso VAN DER VEEN教授、瑞士散裂中子源和μ介子源主任Kurt CLAUSEN教授，质子治疗中心主任Martin JERMANN教授、瑞士X射线自由电子激光中心主任Hans BRAUN教授。出席会议的中方代表有：中科院詹文龙副院长、王恩哥副秘书长、基础局李定局长、黄敏处长、彭良强研究员、孔明辉副处长，高能所姜晓明副所长，物理所王玉鹏所长、吕力副所长、丁洪研究员、戴鹏程研究员、李泓研究员和科技处文亚处长等。

王玉鹏所长首先至欢迎辞，对PSI来宾及各位院领导的到来表示热烈欢迎。詹文龙副院长介绍了我国大科学装置的现有布局和未来的建设展望，随后PSI所长Joël MESOT教授做了关于保罗谢勒研究所情况的介绍。瑞士保罗谢勒研究所（PSI）是瑞士科学技术的多学科研究中心，瑞士最大的国家研究所，拥有散裂中子源，瑞士光源（SLS）等大科学装置，是国际科学界主要的用户实验室之一。会上，双方签订了“物理所与PSI科技合作备忘录”。在接下来的会议报告与交流中，吕力副所长介绍了物理所的历史与现状，丁洪研究员、李泓研究员、Friso VAN DER VEEN教授、Kurt CLAUSEN教授分别作了特邀报告。会议期间，与会代表展开了热烈的讨论，双方一致认为，两国的科学家在凝聚态物理、材料科学、清洁能源以及大科学装置相关的研究中有着很多共同的关注点和潜在的合作可能，瑞方在大科学装置的平台建设和资源共享方面有很多经验值得我们借鉴，并就今后双方的合作计划和发展进行了探讨。与会代表还共同参观了极端条件实验室、纳米物理与器件实验室和光电子能谱实验室。

本次会议由物理所主办，并得到了瑞士保罗谢勒研究所（PSI）和中国科学院的大力支持。



