



[高级]

[首页](#) [新闻](#) [机构](#) [科研](#) [院士](#) [人才](#) [教育](#) [合作交流](#) [科学传播](#) [出版](#) [信息公开](#) [专题](#) [访谈](#) [视频](#) [会议](#) [党建](#) 文您现在的位置：[首页](#) > [新闻](#) > [综合报道](#)

中科院、北医三院联合开展学科交叉学术交流活动

文章来源：高技术研究与发展局

发布时间：2013-03-15

【字号：小 中 大】

3月11日下午，中国科学院、北京大学第三医院学科交叉学术交流活动在北医三院举行。来自高技术研究与发展局、苏州生物医学工程技术研究所、深圳先进技术研究院、上海高等研究院、上海技术物理研究所、高能物理研究所等16个研究所和北医三院主要科室骨干人员100余人参加了交流讨论。

高技术局副局长刘桂菊首先介绍了此次会议的背景和中科院发展先进医疗器械设备的有关进展。她表示，本次会议是高技术局落实院党组“民主办院、开放兴院、人才强院”理念、将中科院医疗器械领域研究成果同临床实践紧密结合而组织的一次对接活动，她希望以本次会议为契机，双方深入交流，进一步推进实质性合作。

北医三院副院长刘晓光表示，北医三院拥有中国大陆成立最早、亚洲最大的生殖医学中心和国内唯一的中国奥委会指定运动员伤病防治中心，骨科、药剂科、病理科等17个专科入选国家临床重点专科建设项目。北医三院高度重视与中科院的合作，在前期沟通的基础上提出了合作需求，希望通过今天的会议进一步加深了解、增进合作。

上海技物所张建国研究员介绍了中科院在医疗仪器设备方面的工作基础与研究进展，中科院16个研究所分别介绍了在高端医学成像、体外诊断与生化分析、肿瘤标志物检测与微创治疗、生物医用材料、运动信息获取等方面取得的研究成果。中科院科研人员还同北医三院有关科室的医生就共同感兴趣的研究内容进行了交流和讨论。

本次会议为双方后续的合作打下了基础。双方将进一步深入交流，细化合作的领域和方向，共同探索合作方式，推动科研成果临床验证，推进成果转化和市场开发，为提升自主医疗仪器的研发和转化能力贡献力量。