

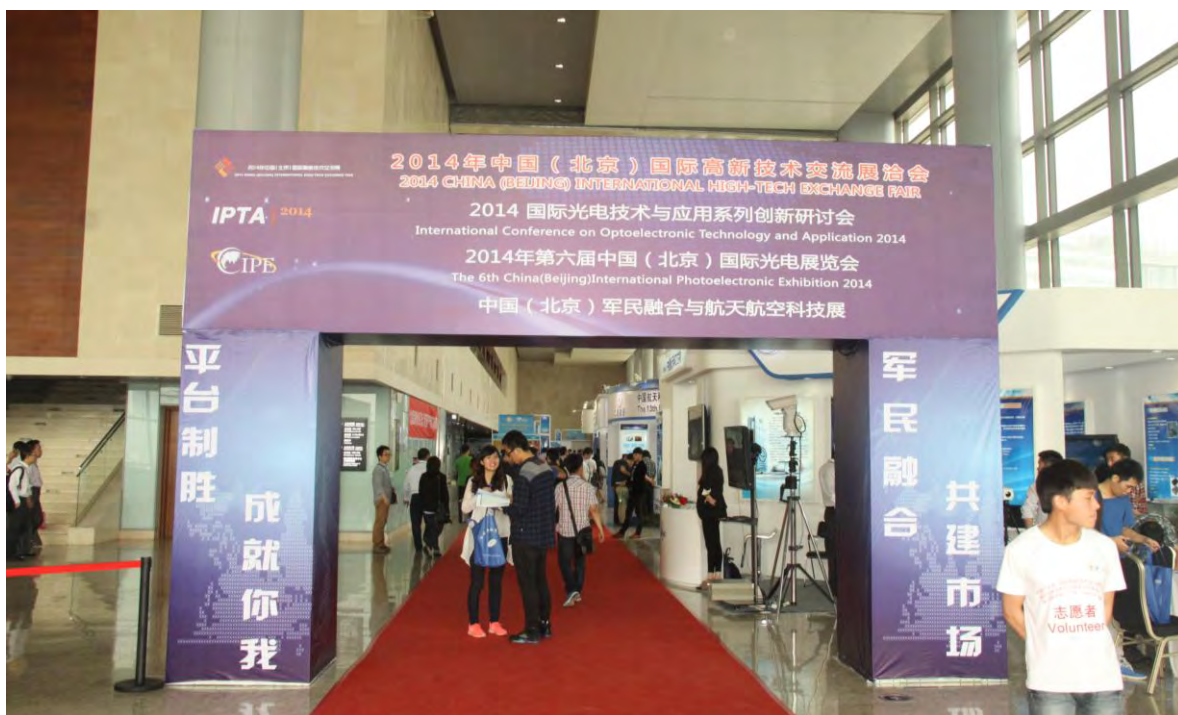
# 2014 年中国（北京）国际高新技术交流展洽会 盛大召开

## 一、活动概况

2014 年 5 月 13-15 日，中国（北京）国际高新技术交流展洽会在北京国家会议中心盛大召开。本次活动由中国高科技产业化研究会、中国航天科工集团公司共同主办，由中国高科技产业化研究会产学研合作协调部、中国高科技产业化研究会光电科技产业化分会、中国宇航学会光电技术专业委员会和中国航天科工飞航技术研究院承办。本次大会携 “第六届中国（北京）国际光电展览会（CIPE）” 和 “2014 国际光电技术与应用系列创新研讨会（IPTA）” 联袂举行。



为打造本次高新技术对接交流盛会，中国高科技产业化研究会、中国航天科工集团汇聚了 150 余位国际领先技术专家、100 余家国防需求单位、87 所高校实验室，集中了光电及交叉领域的高端资源。会议的亮点和特色是，以高新技术交流促进产学研对接，集学术交流、洽谈对接、产品展示于一体，搭建多产业、多链条的产学研大平台，是真正的以对接形式为特色的大型盛会。



## 二、活动特色

### (1) 多种交叉应用主题的学术交流引领行业发展

会议推出 21 个国内外热点领域的技术方向召开专题研讨会，除光电领域议题之外，还在国际智能电网技术及应用、智慧城市与安防应用、大气环境监测技术、国际计算机视觉技术及应用、下一代互联网与信息消费产业技术、高端制造技术等光电交叉领域进行研讨。学术报告超过 600 场，参会代表达 1500 人。







2014 国际光电技术与应用系列创新研讨会（IPTA）大会场



2014 年国际智能电网技术及应用研讨会



2014 年智慧城市与安防应用研讨会暨物联网与安防产业对接洽谈会



大气环境监测技术及应用国际研讨会





下一代互联网与信息消费产业技术创新国际研讨会



2014 年国际计算机视觉技术及应用研讨会



国际太阳电池技术及应用研讨会

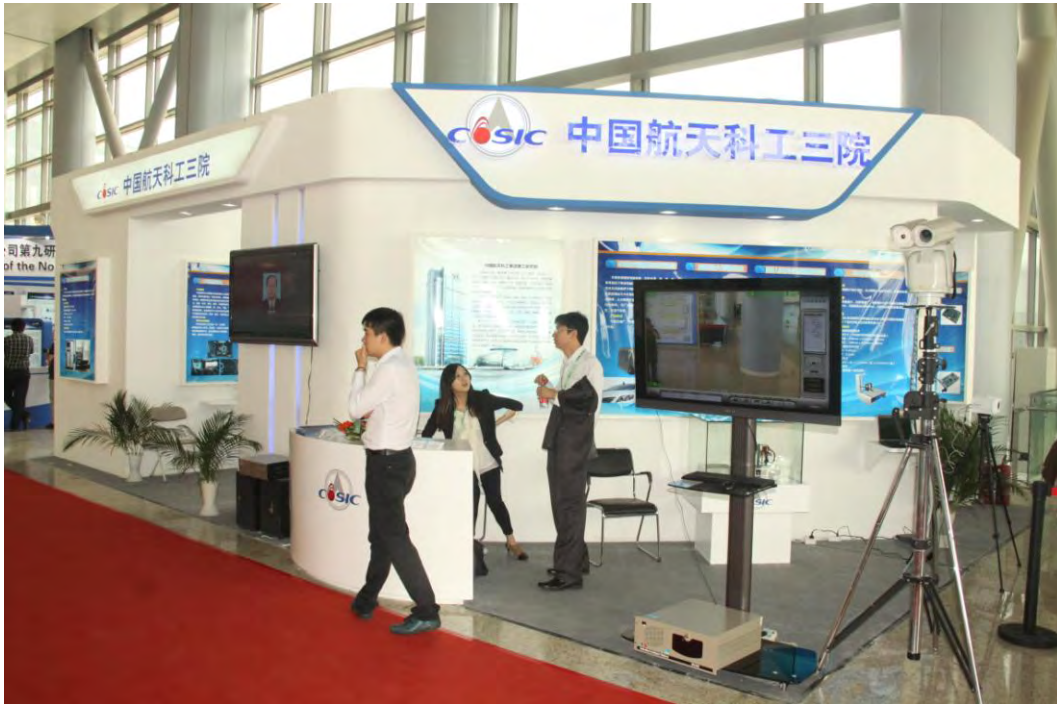
(2) 国际顶级专家团队携带技术和项目来华对接洽谈

组委会联手美国国际光学工程学会（SPIE）、美国光学学会（OSA）、欧洲光学学会（EOS）、国际电气和电子工程师协会(IEEE)与国际顶级商务洽谈会组织者法国 BCI 公司等强势机构，邀请来自 20 多个国家和地区的 150 余位国际知名专

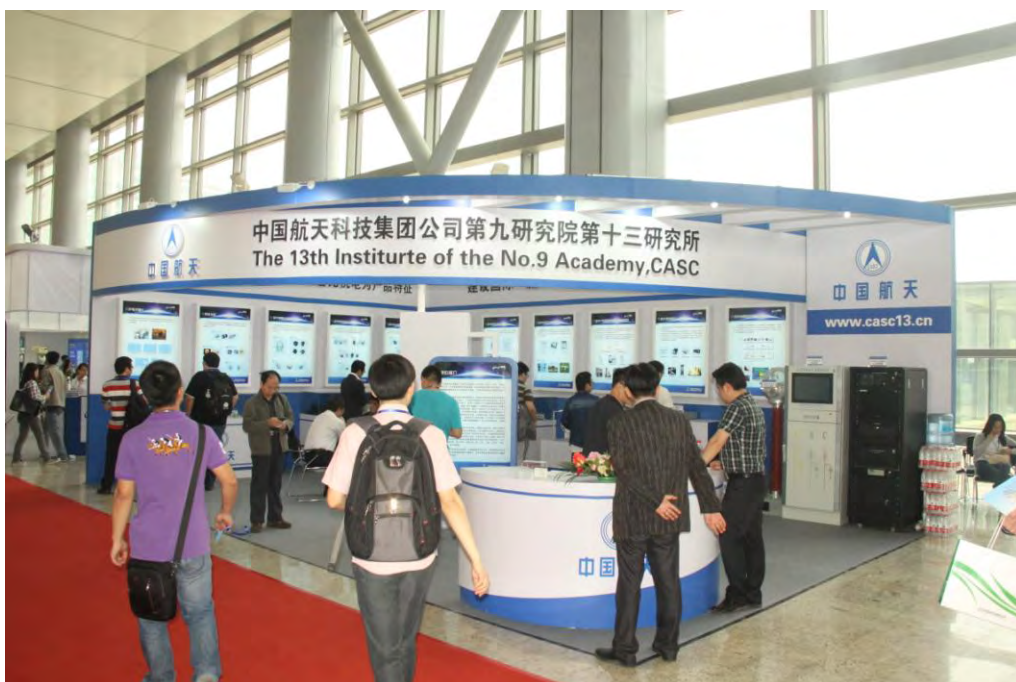




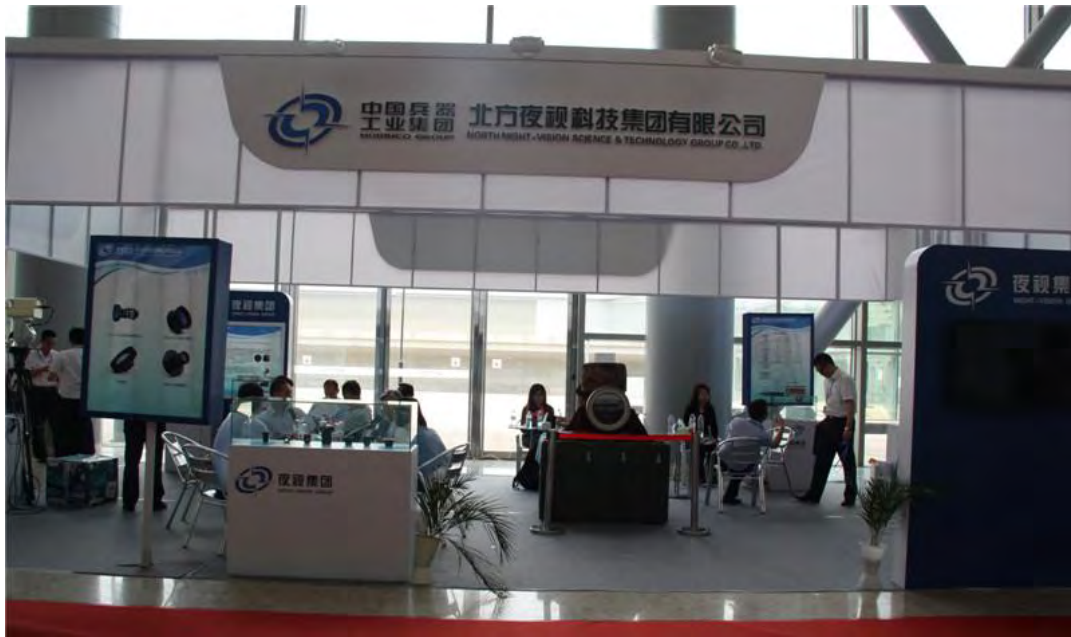
家和学者来华交流，分别来自美国、德国、英国、法国、俄罗斯、瑞典、西班牙、澳大利亚、波兰、日本、韩国等。他们不但来进行学术交流，而且还带着 280 余个项目来参加此次会议，与国内单位展开超 600 场交流活动，50 场短课程、产品和技术发布会。会议同期举办专题大型展览会，近 300 家单位参展，约 3.2 万人次参观。



中国航天科工展团



中国航天科技展团



中国兵器工业展团



高校、重点实验室展团





天津滨海高新区展团



安防产业展团

### (3) 重点开展国防、高校、国际和企业之间的多方对接洽谈

安排 150 余场国际专家对接洽谈活动，促进国际技术交流合作，提高中国科技创新能力。同时推出 220 余场国防单位对接洽谈活动，发挥国防单位的引

引领作用，促进产业化发展。举办 200 余场高校对接洽谈活动，增进高校技术向产品转化。300 余家企业开展牵引产品链条的对接洽谈活动，推动中小企业产业结构升级。



中美智能电网技术圆桌研讨会



2014 年机器视觉市场需求暨采购对接会





第三届光学制造技术及产业应用采购洽谈会



军民融合对接洽谈会

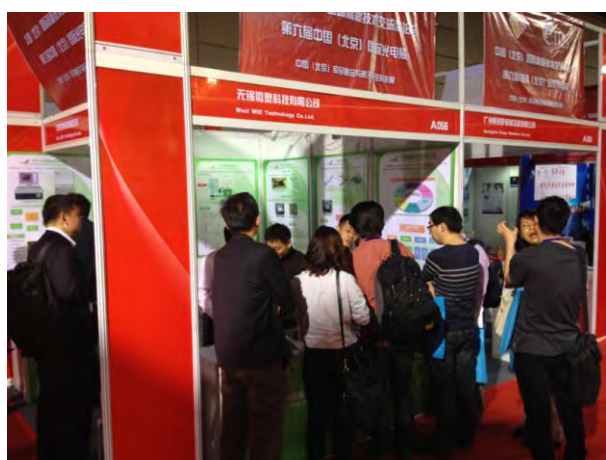


科技中小企业资金资助申报辅导



中美智慧城市项目洽谈



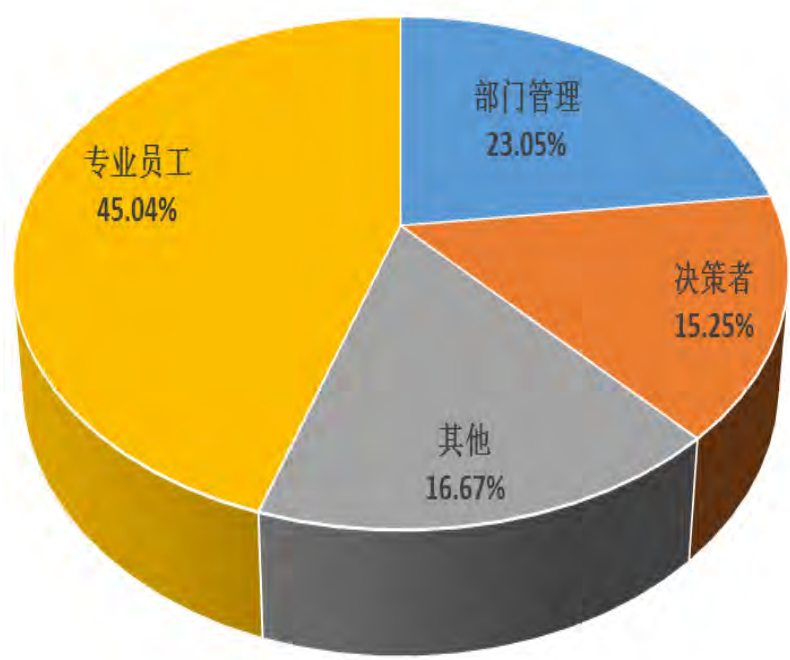


针对国内科研院所、高校、产业园区进行学术交流、技术对接、项目合作、人才引进等各类对接洽谈活动，搭建一流国际对接洽谈平台。通过学术交流汇聚行业资源、引领产业发展，推动学术界与产业界的横向合作，这也是国内高新技术产学研合作的创新举措。

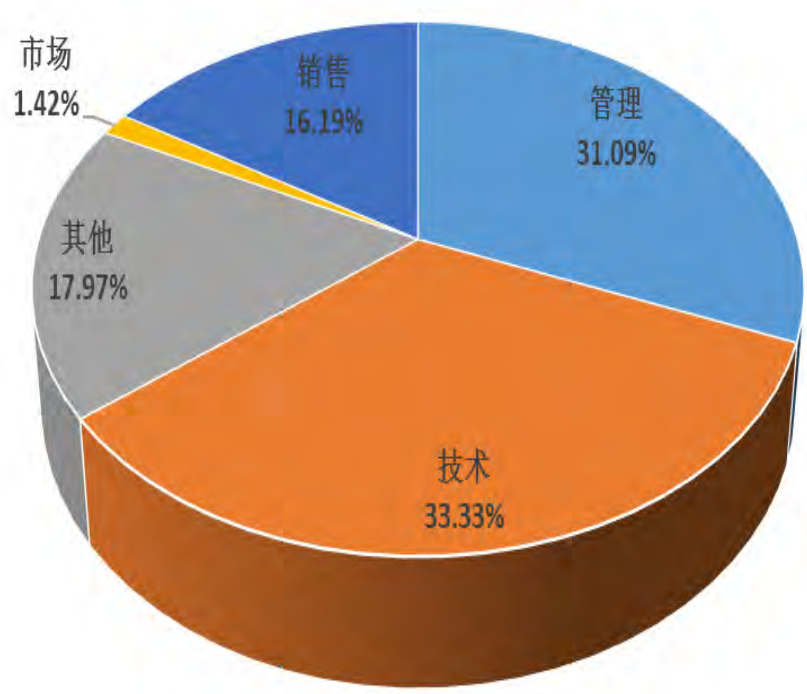
随着高新技术领域日益深入生产与科研的各个领域，为了更好的服务广大展商和用户，通过六年的不断努力，下一届展洽会将继续秉承“注重参展实效”、“搭建对接采购平台”、“全面推动国际产学研发展”的宗旨，为广大企业和科研单位提供良好便捷的展示交流平台。2015 年中国（北京）国际高新技术交流展洽会及第七届中国（北京）国际光电展览会将全新升级，覆盖激光、红外、光学制造、光通信与光传感、机器视觉、安防与智慧城市、国防电子等光电应用的主要领域。

附注：参会观众数据分析

1、按所处职位分类统计



2、按所处部门分类





### 3、单位性质分类



4、感兴趣的产品和技术领域

