



# 金桥会议传真

2016年第4期  
(总第18期)

主办单位：上海科学院 上海产业技术研究院  
上海浦东金桥技术开发区管委会  
上海市中国工程院院士咨询与学术活动中心

2016年7月20日

2016年7月7日，“金桥产业技术创新会议”第十六次会议在上海召开。本次会议由上海科学院、上海产业技术研究院、上海市中国工程院院士咨询与学术活动中心、上海金桥经济技术开发区管委会、上海新能源科技成果转化与产业促进中心共同举办，主题为“宜居呼吸—室内空气治理技术创新论坛”。

会议由上海科学院副院长曹阿民主持，中国工程院院士侯立安作大会主旨报告，中国科学院过程工程研究所党委书记、副所长陈运法、上海大学科技发展研究院院长、上海产业技术研究院首席专家施利毅、上海市建筑科学研究院(集团)有限公司教授级高工李景广分别展开主题报告。上海市科委、中国建筑科学研究院、上海市建筑科学研究院(集团)有限公司、复旦大学、同济大学、上海大学等官产学研用相关机构近百位专家学者参会。

## 一、展望室内空气治理产业发展前景

空气污染现在已经成为全球性的主要健康风险之一。室内环境污染作为空气污染所涉及的重要组成部分，其普遍性和严重性已经获得公认，相关的治理产品和服务存在显著的市场需求。本次会议围绕国家在室内空气治理领域的科研布局，通过展望室内空气治理产业的发展趋势、聚焦最新政策法规、汇聚各方经验、结合上海室内空气治理产业发展情况，提出政策建议，以积极推动上海室内空气治理产业发展，这对民生健康、和谐发展与推进生态文明建设具有重要的现实意义。

## 二、进一步探索室内空气治理产业新模式

本次金桥会议是依托上海产业技术研究院空气净化技术服务平台，共同推动室内空气治理产业各方的交流与合作，促使新技术、新思路、新模式在产业中应用。通过本次会议让更多的企业熟悉并享受到政府提供的科技创新服务资源，有助于盘活现有公共资源，降低企业的科技创新成本，为企业技术创新能力的提升提供更有力的支撑。

## 三、探索室内空气治理创新发展之路

本次会议围绕市场对高质量空气净化技术、产品和服务的迫切需求，探讨如何加强科技创新和推广模式创新；在空气净化关键技术突破基础上，针对典型室内污染源特点，应用大数据、云计算等互联网+的技术，开发多技术集成体系，形成个性化治理方案，建设可视性强、科学规范的室内空气净化质量评价技术体系。



(交流资料 仅供参考)

“金桥产业技术创新会议”秘书组

地址：上海科苑路 1278 号

邮编：201203

邮箱：jqcz@sast.org.cn



欢迎关注微信平台