

IASP 2025 年世界大会： 构筑更富创新力的科技合作新生态

► 本报记者 张伟

秋日的北京,创新涌动、合作如潮。

为期5天密集而富有成效议程安排的国际科技园及创新区域协会(IASP)2025年世界大会(以下简称“IASP 2025年世界大会”)于9月19日在北京国家会议中心落下帷幕。

此次大会以“追求卓越——创新集群助力高质量发展”为主题,成功搭建了全球科技园区开放对话、务实合作的高端平台,促成一批实质性合作项目,发布《IASP 2025北京中关村国际科技园区创新合作倡议》,奏响了共建国际科技园区创新共同体的“中关村强音”。

观“中国样本”见创新

9月15-16日,IASP 2025年世界大会特别安排了7条科技参访线路,向国际友人讲述一个个鲜活创新故事,展示中关村在科技创新与产业发展深度融合中的“中国样本”。

与加速进化AI机器人来一场1V1足球对抗赛,引导机器狗躲避障碍走出S形线路,一次次与机器人亲密接触挥手致意……

9月15日,在大会开幕前夕,来自31个国家的60多位科技园区运营专家齐聚清华科技园,开启一场沉浸式的创新体验之旅。

“这里汇聚人工智能驱动力”“这是一个非常创新的园区”“从中学学习,很有收获”……

9月16日下午,来自40多个国家和地区近200名海外科技园区与创新区域的代表来到中关村软件园进行深度参访,这里每平方公里创造超2000亿元产值的奇迹,让代表们赞叹不已。

参访中,科大讯飞新发布的双屏翻译机吸引代表们争先尝试,其中还有一位代表更是直接入手了两台。

“代表们不仅带走了双屏翻译机这些实物产品,更带走了对中国创新的深刻印象。”中关村软件园相关负责人表示。

“这里每一个园区都不单单是一个创新园区,我们看到有的园区是企业在这里快速成长,有的园区是把历史、人文、科技融合在一起成为一个社区,这种多元化模式是值得学习借鉴的。”走出中关村科学城展厅,一位来自沙特阿拉伯国家的华人无不感慨。

“北京给了我们欢聚的机会,中关村给了我们梦想的力

量。”他们一致给出好评。

听“中国经验”谋发展

3天的主会期,与会者一直在探究科技园区需要怎样的创新?

在全球城市发展进程中,如何在保留城市文脉的基础上实现空间功能重塑与产业能级提升,成为各国代表探索的关键方向。

南中轴国际文化科技园从大红门服装商贸城变身,如今以文化+科技“双核”驱动布局以新一代信息技术为主导、元宇宙为特色的产业发展方向,已落地企业超400家。

“仅用10个月时间,创下城市更新领域效率新纪录。”9月17日,在大会“科技园区在城市发展中的作用和影响”平行论坛上,南中轴(北京)国际文化科技发展有限公司董事长闫福系统分享了园区在城市更新与产业升级领域的创新实践成果,为全球老旧空间转型与产业高质量发展提供可复制、可落地的“中国经验”。

闫福介绍说,该项目创新建立“政企联席会”工作机制,由中关村发展集团与北京市丰台区政府协同发力、联合攻坚,协商解决重大问题,创造了新的“中关村速度”。

当创新成为全球发展的引擎,创新空间的未来形态与发展路径正深刻影响着各国产业升级与城市进化的方向。

在中关村,“一园一产业、一园一特色”,星罗棋布的特色产业园正在输出澎湃动能。2024年,40家中关村特色产业园营业收入总额首次突破万亿元。

9月19日,在大会全体会议上,一场围绕“未来20年创新空间的发展趋势”的对话如期进行。

在京建设运营特色产业园区21个,运营载体面积207万平方米,园区入驻企业2600多家……中关村发展集团副总经理张国斌分享了中关村发展集团在构建卓越创新空间方面的实践与思考,为全球创新区域发展提供“中关村方案”。

“北京及中关村,启迪我们对未来的深刻思考,也给了我们难得的学习机会。”不少参会者竖起大拇指。

以“双向奔赴”促合作

IASP 2025年世界大会的底

色是开放合作,成功的关键也在于开放合作。大会举行的签约仪式将开放合作的氛围推向高潮。

大会促成42对中外合作项目,覆盖园区、孵化器、企业、高校、科研机构等多类主体,涵盖园区共建、技术转移、人才交流、联合研发等多个领域,涉及德国、意大利、新加坡、韩国、匈牙利、沙特、古巴等10余个国家和地区。

中关村发展集团旗下9家单位与来自全球的15家科技园区及科创机构完成集中签约,成为IASP 2025年世界大会的“大赢家”。



代表们对翻译机充满兴趣。



与机器人1V1足球对抗赛。

全球科技园区代表热议“中关村倡议”

本报讯(记者 张伟)国际科技园及创新区域协会(IASP)历史上首次发出倡议,是在9月17日IASP 2025年世界大会上中关村科技园区牵头发出的“中关村倡议”(《国际科技园区创新合作倡议》),其中提出“五个园区”理念——创新、绿色、智慧、人文、开放,引起参会的国际科技园区代表的热烈讨论和积极反响。

“这是一个了不起的计划!”IASP首席执行官艾巴·伦德表示,“中关村倡议”凝聚了IASP全球伙伴的广泛共识,提出了非常全面和前瞻性理念,代表了科技园区未来发展方向。

关于“创新园区”建设,哥伦比亚Ruta N机构的卡洛斯·弗兰克强调系统性布局的重要性。他表示赞同通过制定科技创新战略计划、设立创新枢纽、推动政策试点等将科技创新嵌入园区发展内核。巴西代表Silvio从创新主体协同角度提出,社区大学创新空间通过开放创新平台,将大学的知识资源与企业的实践需求紧密结合,为经济高质量

发展提供了新路径。

在“绿色园区”建设方面,代表们分享了各自的实践与思考。巴西圣保罗创新区André观察到:越来越多的创新集群将社会公平与环境保护纳入其发展理念,致力于打造可持续发展的创新生态。西班牙马拉加科技园Sonia Palomo提出延伸更广泛的应用场景:将科技园的创新延伸至交通出行、能源、文化及社会项目领域,推动城市可持续发展。

针对“智慧园区”建设,阿根廷布宜诺斯艾利斯创新园区Ezequiel Mesquita提出超前布局的理念:在基础设施全面建成前率先建设沉浸式中心,在生成式人工智能时代整合人、产业与城市发展。西班牙科技园协会Soledad Diaz指出,科技园区应聚焦可持续发展、智能化基础设施和全球化创新网络构建,以AI为引擎推动创新社区的整体转型。

在“人文园区”建设方面,美国麻省理工学院Tom Bentley认为必须打破传统园区边界,将创新文化活动融入市民日常,打造

现场引起强烈共鸣。

“面对复杂的国际形势,加强全球科技合作成为世界领先科技园区建设的必然选择。”IASP首席执行官艾巴·伦德说。

“北京和中关村不仅展示了其强大的科技创新实力,更为全球科技园区提供了可借鉴的发展路径与合作范式。”对此次大会的成果、成效,IASP主席莉娜·米兰达给予高度评价。

据悉,延续全球科技园区合作与交流的精彩篇章,2026年,第43届IASP世界大会将在法国索菲亚科技园举行。

开放、包容的创新环境。土耳其代表Burak Kesik提出:真正的可持续创新源于成员的价值认同、自我实现和共同目标,需要通过“能力导向治理”和“人文导向创新策略”构建支持创业者的生态体系。

就“开放园区”建设,巴西代表Romildo Dias Toledo提出具体建议:通过建立金砖国家创新中心,链接金砖国家创新网络,构建跨国创新生态系统。土耳其中东技术大学科技园CEO Serdar Alemdar建议共建“一带一路”合作伙伴建设孵化器、设立跨国技术交易平台,在重点领域开展深度联动。

与会代表一致认为,中关村倡议之所以引发强烈共鸣,在于它不仅回应了全球科技园区普遍面临的挑战,更是提供了一套可适配、可共享的发展框架。不同发展水平、不同文化背景的园区都能在这一理念框架中找到自身坐标,践行以人为本、科技向善的价值观。它向世界宣告:科技园区不应是冷技术的试验场,而应成为温暖人类命运的共同空间。