

# 北京城市副中心首批应用场景清单发布

聚焦绿色低碳、数智化转型、城市治理等六大领域

本报讯（记者 宗晓畅）近日，2025北京城市副中心应用场景对接会举行，以“通见场景融和向新”为主题，集中发布了北京城市副中心首批应用场景清单，聚焦绿色低碳、数智化转型、城市治理、智慧医疗、文旅融合、智慧农业6大领域，助力城市副中心高质量发展。

此次发布的北京城市副中心2025年应用场景清单包括：北大人民医院通州院区智慧医疗高质量发展场景、碧水厂智能清洗机器人应用场景、设施农业产业基地大脑场景、北京城市副中心交通指挥调度机器人应用场景等。同时聚焦数字经济、网络安全、绿色低碳、先进制造、智慧农业、智慧医疗、城市治理7个

领域，发布了城市副中心首批30个优秀场景能力。其中城市治理领域，面向公共安全视频监控、行政执法管理方向，重点推荐城市路口数字孪生综合治理、智慧居家养老等5个优秀解决方案。

本次对接会还邀请业界专家进行场景解读，长城战略咨询发布《超级场景培育未来产业报告》，提出通过部署超级场景，开展系统性、综合性试验，构建未来产业体系。对接会上，“副中心场景通”小程序正式上线。核心功能涵盖机会及能力申报、场景展示、智能匹配对接等，未来将高效推进场景供需对接落地，进一步强化全区场景服务与支撑。

相关负责人表示，作为北京的“重要一翼”，城市副中心聚力打造中国式现代化进程中的城市发展样本，承载着绿色发展、和谐宜居、区域协同等重大战略，正处于由量向质、迈向高质量发展的关键时期。场景工作的核心是开放与协同，会上，通州、武清、廊坊共同发起“京津冀（通武廊）场景协同共创合作倡议”。倡议提出，共推场景资源开放共享，实现“一地开放、三地共享”；共促前沿技术场景落地，鼓励三地企业联合开展场景协同创新，推动科技成果从“实验室”走向“应用场”；共建重点领域标杆场景，联合打造一批可复制、可推广的场景标杆，以点带面提升区域协同水平。

推动文博课程开发与学科建设 组织特色活动和创意产品研发

## 北京市文物局与清华大学签署合作协议

本报讯（记者 盛丽）近日，北京市文物局与清华大学签署全面合作协议。根据协议，双方将围绕加快全国文化中心建设和建设世界一流大学，推动首都文博事业高质量发展，充分发挥北京市文物局在文物和博物馆等领域的优势，以及清华大学在教育、科技、人才等方面的综合优势，加强科研合作和重点项目合作，推动文博课程开发与学科建设，开展高层次人才培养与交流，共同组织特色活动和创意产品研发，实现双方高质量发展。

北京市文物局相关负责人表示

示，“十五五”时期，将立足首都“四个中心”城市战略定位，统筹文物保护利用和经济社会发展，做好中轴线、老城、三条文化带等文化遗产的整体性、系统性保护，推进北京历史文化溯源工程以及琉璃河遗址申遗工作，以首善标准建设博物馆之城，深化国际交流与文明互鉴。下一步，将以双方全面合作协议为指引，聚焦重点项目，在科技赋能文化传承上聚力攻坚，在拔尖创新人才培养上深化融合，在文明交流互鉴平台上打造高地。

清华大学相关负责人表示，

此次双方签署全面合作协议，将本着“平等互利、优势互补、资源共享、协同创新、共同发展”原则，进一步加强科研合作，推动文博课程开发与学科建设，开展教育培训与专家学者交流活动，深化国际交流与传播，推进系列优秀研究成果落地。

作为全面合作的重要项目，签约仪式上，清华大学向北京市文物局授予“清华大学学生劳动教育基地”铭牌。北京市文物局将作为清华大学校级实践基地，为清华大学在校学生提供主题研学、到岗实习、志愿服务等实践机会。

## 北京市职业院校教师教学能力提升活动举办

本报讯（记者 任洁）市教委近日举办2025年北京市职业院校教师教学能力提升活动，活动设置为现场课堂教学，各院校按推荐限额择优推荐参加相应组别和领域的教师。

据了解，本次活动旨在引导职业院校教师面向产业、面向创新、面向智能，将新方法、新技术、新工艺、新标准融入课程，确保教学内容的前沿性与实用性；优化课堂教学，引导教师创

新教学组织与实施模式，突出学生主体地位，打造优质高效、生动活泼的好课堂；引导教师树立数智应用意识，注重应用契合岗位要求的教学资源，注重设计与应用数字化教学资源，转变课堂教学方式，帮助学生形成工作思路。

市教委相关负责人介绍，活动设置中等职业教育组和高等职业教育组，五年制高职前三年课程参加中职组，五年制高职后二

年课程参加高职组；本科层次职业教育课程参加高职组。每个组别设置“大思政课”“公共基础课”“专业课”“人工智能通识课”“社会服务课程”“职教出海课程”6大领域。参加活动的职业院校教师从个人2025年度实际教学安排的日常课堂内容中选择授课内容，拟定授课题目，完成15分钟的有生课堂教学。活动将按照组别和领域于本周起在相应的承办院校进行。

## 全国工商联直属商会驻西城法院调解工作站成立

本报讯（记者 杨琳琳 通讯员 付川洋）近日，西城区人民法院与全国工商联直属商会共同举办诉调对接工作暨调解培训交流活动。活动期间，举行了西城区人民法院与全国工商联商会发展服务中心《关于协同推进法院与商会诉调对接工作的合作框架协议》签约仪式及“全国工商联直属商会驻西城法院调解工作站”揭牌仪式，并发布《全国工商联直属商会驻西城法院调解工作站工作规则（试行）》。这是全国工商联直属

商会在法院系统设立的首家调解工作站。

西城区作为首都功能核心区，人口密集、经济活跃。西城区人民法院长期致力于凝聚多元解纷合力，化解矛盾纠纷，探索建立的“全周期”枫桥式工作法获评全国新时代“枫桥经验”先进典型。全国工商联直属商会在商事纠纷化解等方面具有丰富经验，致力于搭建服务平台，助力民营企业高质量发展。为更好满足民营经济领域纠纷多元、快速、有效化解的实际需求，坚持

和发展新时代“枫桥经验”，助力“十五五”时期经济社会高质量发展，双方凝聚共识、汇聚力量，协同推进法院与商会诉调对接工作，共同开启培育高水平商会调解组织、健全矛盾纠纷多元化解体系及促进民营经济法治化发展的新篇章。

仪式结束后，西城区人民法院、全国工商联农业产业商会知识产权纠纷人民调解委员会、全国工商联新能源商会等围绕诉调对接、调解案例和调解组织建设等内容对调解员开展辅导培训。

## 新闻【本市】03

### 全国BIM学术会议在京举办

本报讯（记者 刘欣欣）近日，以“筑基智建 融合创新”为主题的第十一届全国BIM学术会议在北京城建集团北苑大酒店举办。此次会议由中国图学会建筑信息模型（BIM）专业委员会、北京城建集团联合主办。

本次学术会议设置主论坛与平行分论坛，同时以工程观摩进一步促进学术交流，全国各地的科研院所、知名企业、设计施工单位的专家学者等共计270余人现场参会，近2500人同步观看线上主论坛直播。会议重点探讨了国产BIM核心技术的突破路径与

产业协同生态构建，聚焦自主可控BIM平台的基础算法研发、数据标准体系及安全架构等基础研究，以及AI技术赋能下与北斗、点云、实景等多源数据的融合应用等议题。

此次学术会议特别设置了现场观摩环节，与会人员一同参观了位于通州区的北京城市副中心综合交通枢纽项目，实地考察了工程先进的建造工艺与BIM技术的深度应用场景。大家围绕工程特点，就BIM理论与智能建造、信息技术的融合展开了交流，共同展望建筑业数字化、智能化的新蓝图。

### 顺义誉天下社区议事协商会架起居民“连心桥”

本报讯（记者 王路曼）近日，一场以“Cocotime”为名的议事协商会在顺义区空港街道誉天下社区举行。当天，不同国籍的居民们齐聚一堂，在轻松融洽的氛围中，围绕社区公共事务展开讨论，以实际行动共同描绘邻里同心、共建家园的和谐图景。

记者了解到，面对中外居民混合居住带来的沟通需求与文化差异，誉天下社区积极探索治理新路径，创新打造了“Cocotime”议事品牌。该品牌巧妙融合“Cooperation（合作）”与“Co-creation（共创）”之意，旨在通过“双语沟通+文化适配”的务实模式，为居民搭建平等、便捷的对话平台。该平台不仅配备了多语种志愿者提供即时翻译，更灵活采用“咖啡议事会”“庭院座谈会”“线上云议事”等形式，充分尊重并适配中外居民的差异化生活习惯，让参与社区事务变得更为舒心、高效。

为确保议事成果有效落地，誉天下社区构建了坚实的机制保障。通过“书记工作室牵头+团排长联动+网格议事兜底”的三级联动架构，成功将外籍居民全面纳入社区议事体系，实现了涉外家庭的有效覆盖。议事过程形成“议题收集——多元会商——

方案共创——落地监督”的完整闭环，邀请中外居民代表、物业公司、辖区民警等多方主体共同参与，针对停车管理、环境提升等社区共性难题进行充分协商，广泛汲取不同文化背景下的治理智慧。值得一提的是，议事协商会中还巧妙融入了节日文化分享、社区习俗介绍等环节，不仅增进了相互理解，更激励着外籍居民发挥自身特长优势，积极参与社区建设，形成了文化互鉴与治理赋能相互促进的良性循环。

截至目前，“Cocotime”议事平台已成功举办各类活动20余场，累计推动解决实际治理难题32项。其中，“一户一位停车方案”“垃圾分类双语指引”等创新举措，精准破解了国际化社区的管理痛点，获得了居民的一致好评。由中外居民共同商议制定的多语言版本《社区居民公约》，已成为周边社区借鉴的范本，相关成功经验也在区域治理交流会上得到推广。

此外，誉天下社区还成功组建了国际志愿服务队，全年开展各类文化体育活动30余场，有效促进了不同国籍居民从社区治理“旁观者”向“主人翁”的角色转变。

### 密云水库迁徙季将有上万只候鸟歇息补给



本报讯（记者 孙艳 通讯员 王群 李欣）当前，密云水库流域迁徙候鸟数量持续攀升，已达上千只。清水河区域再现大天鹅嬉戏倩影，小漕村周边灰鹤、短嘴豆雁、赤麻鸭集群觅食，迁徙候鸟正陆续抵达这片重要补给地。据介绍，密云水库作为重要的迁徙中转站，整个迁徙季将迎来上万只候鸟歇息补给。

据了解，针对今年7月强降雨后的入库河流及库滨带生态特点，北京市密云水库管理处新增多项精准护鸟举措，全力保障今

年迁徙季迁徙通道畅通。密云水库管理处升级管护体系，开展候鸟动态监测，根据种群数量变化实时调整保护策略，减少人为干扰。同时强化协同管护力度，联合属地部门开展生物资源调查，制止违规观鸟行为。在生态保障方面，投放天然谷物进行食源补给，清理库滨带杂草以增加鸟类栖息的浅滩，重建湿地生境。此外，还建立候鸟应急救助机制，联合野生动物救助机构及时救助受伤或体弱候鸟，筑牢候鸟迁徙“安全防线”。