

首都建设报

北京市人民政府国有资产监督管理委员会主管 北京市基础设施投资有限公司主办 <https://www.bdcn-media.com>

2026年5月22日 星期五 第4858期



广告

中关村(延庆)无人机产业园全面封顶

中关村发展集团布局低空新赛道

本报讯(记者 郭雨)5月20日上午,随着最后一方混凝土浇筑完毕,中关村(延庆)无人机产业园项目主体结构全面封顶。作为延庆区重点工程、北京市无人驾驶航空示范区核心载体,项目圆满完成关键建设节点,标志着园区从蓝图规划全面迈入实景落地新阶段,为首都低空产业集聚、京津冀科创协同发展筑牢坚实硬件根基,也彰显了中关村发展集团所属中关村建设深耕战略性新兴产业、赋能区域产业升级的责任担当。



中关村(延庆)无人机产业园项目。

■企业/供图

高站位布局 打造专业化产业标杆

作为中关村发展集团布局低空产业新赛道、打造专业化产业园区的核心部署,中关村(延庆)无人机产业园自规划之初便立足首都国际科技创新中心建设大局,精准锚定无人机全产业链发展定位。据悉,项目总投资3.9亿元,规划总建筑面积4.46万平方米,整体由4栋主体建筑构成,空间布局深度融合无人机产业发展特性,集办公研发、小试、创新孵化、展览展示、配套商业于一体,多元业态可全方位满足入驻企业研发办公、试验、商务交流等全维度需求。

园区深度依托延庆区北京市无人驾驶航空示范区政策红利与民用无人驾驶航空试验区得天独厚的空域资源,高起点规划产业发展方向,着力构建集尖端技术研发、硬科技创新孵化、高成长性企业加速、绿色低碳技术探索、权威系统检测认证于一体的产业综合创新中心。在建筑设计层面,园区量身规划宽阔货物运输通道,匹配无人机设备运输需求,同时专属室外试飞场同步配套落地,为无人机企业研发测试、场景试飞提供全链条空间载体支撑,真正实现建筑空间与产业需求的深度适配。

高标准建设 攻坚克难提前封顶

中关村(延庆)无人机产业园项目自2025

年8月8日正式开工以来,在延庆区委区政府、中关村发展集团及中关村建设的统筹引领下,领航公司带领各参建单位实行工作任务清单化、网格化管理模式,科学统筹、精心组织施工。建设期间,项目团队克服复杂天气等施工难题,严守安全与质量底线,全力抢抓工期,于今年4月18日率先实现首栋主体结构提前封顶,并于5月20日圆满完成全面封顶目标。

在规划设计上,园区充分考虑了无人机研发制造的重型设备需求,规划了宽度最大可达2.4米的核心货运通道,并在区域西侧毗邻的城市公园内专门规划了两处专属室外试飞场,为入驻企业提供从研发、制造到测试的全链条空间载体支持。与此同时,园区还布局了智慧园区系统等配套设施,推动形成覆盖研发、测

试、培训、产业化的完整生态。当前,项目建设平稳有序,后续将进入二次结构、幕墙安装、室内精装及机电设备安装等阶段。领航公司将依托中关村发展集团的集成服务优势,高标准推进剩余工程建设,力争打造优质标杆工程,确保项目早日具备入驻条件、发挥产业价值。

高质量运营 建招同步激活产业集聚

在加速推动工程建设的同时,园区坚持建设与招商同步、载体与产业融合发展思路,产业布局与招商对接工作蹄疾步稳。今年以来,园区在产业服务和资源链接方面持续发力,成果斐然。1月,园区荣获第九届新驱动力峰会

“新质培育先锋奖”;4月,“交航聚力·智领低空”低空技术与智慧交通论坛在延庆成功举办,汇聚了高校、金融机构、行业企业等多方资源。此前,园区还承办了2025中关村论坛年会低空技术产业专场活动,发起并成立立信国际低空产业国际合作联盟,并深度参与第九届世界无人机大会、第五届八达岭低空安全发展大会等重要活动,持续推动低空产业资源集聚。

前不久,园区在低空应急领域再添重要成果。在第18次全国防灾减灾日当天,领航公司与中国灾害防御协会正式签署战略合作协议。双方将围绕低空应急装备、灾害监测预警、航空救援、低空安全管控等领域展开深度合作,共同推动防灾减灾救灾能力建设,标志着双方合作进入实质推进阶段。在招商引资方面,园区同样取得积极进展。目前,已有北京瀚海科技有限公司、北京锐通通达科技有限公司、北京中科浩电科技有限公司等一批优质企业与中关村延庆园签订入园协议,进一步延长了低空经济产业链条。延庆区已集聚无人机企业超百家,航天时代飞鸿、远度互联、清航装备、航天宏图等一批优质企业在此扎根发展,国内首个无人智能产业数字化生产基地已启动建设,低空经济产业集群效应正在加速释放。

立足新发展阶段,中关村发展集团将以园区全面封顶为新起点,充分发挥中关村科创资源集成优势,深度融合延庆空域、政策、区位优势,精益求精推进后续工程建设,常态化举办产业论坛、项目路演、企业对接等活动,精准招引低空经济领域龙头企业、科创团队与高成长性项目。

北汽集团与新紫光共筑车芯协同新生态

本报讯(记者 杜兰)近日,北汽集团与新紫光集团举行战略合作签约仪式。双方围绕车规级芯片、智能座舱、自动驾驶、产业投资、车云生态展开深度合作,同步签署三份重磅协议,以整车制造与半导体科技的强强联合,推动智能汽车产业链自主可控、协同升级。北汽集团党委书记、董事长张建勇,新紫光集团董事长李滨出席并见证签约。

根据协议,双方将发挥北汽在整车研发、生产制造、场景应用领域的链主优势,结合新紫光

在芯片设计、算力、信息安全与数字基础设施领域的核心能力,构建覆盖技术攻关、供应链保障、产业投资、生态共建、采购服务的全链条合作体系。双方将联合开发智能座舱、智能驾驶、车控等关键系统,加快国产芯片在北汽车型的规模化搭载,保障供应链安全稳定。

北汽研究总院、紫光展锐、紫光智行签署智能座舱一体机项目合作协议,三方将共同打造高算力、高可靠、高安全的座舱体验。北

汽产投、紫光OT公司签署投资框架协议,将共同打造“车芯协同”产业集群,助力北京建设世界级智能汽车与半导体创新高地。

李滨表示,此次与北汽达成战略合作,既是助力汽车强国建设,也是科技企业与企业协同创新的标杆实践。双方将携手推动国产车规芯片实现大规模量产应用,共筑安全、高效、开放的智能汽车生态。

张建勇表示,此次合作是北汽集团推进

“一主五化”战略的关键布局。依托新紫光的芯片与算力优势,北汽集团将加快关键核心技术自主化进程,提升产品竞争力,为用户带来更智能、更安全的出行体验。

此次战略合作标志着北汽集团在强化产业链协同、推动科技自立自强方面迈出重要一步,将为集团高质量发展注入新动能,也为行业深化跨界融合、构建安全可靠的汽车芯片供应链体系提供实践参考。

“北燃方案”贡献行业范式 智慧燃气论坛擘画数智赋能新程

本报讯(记者 崔紫阳)5月21日,以“数智赋能·燃启新程”为主题的第十二届智慧燃气发展论坛在北京开幕。论坛期间,中国城市燃气协会数智燃气专业委员会正式揭牌成立,标志着我国燃气行业数字化、智能化转型步入新阶段。作为本届论坛的承办方,北京燃气集团在主旨报告环节重磅发布《本体筑基 智能防控 智慧引领—北京燃气安全智慧管理体系构建》核心成果,为超大城市燃气安全治理提供了可复制、可推广的“北燃方案”。



第十二届智慧燃气发展论坛现场。

■记者 董一鸣/摄

“北燃方案”全面亮相

燃气进入数智发展新阶段

作为中国城市燃气协会整合行业数智化资源、聚焦核心业务升级的重要平台,该专委会首届主任委员由北京燃气集团总经理助理陈钧担任。在履职发言中,陈钧系统阐述了专委会的组织架构与工作计划,明确了其“搭建行业交流平台、推动技术创新应用、制定标准规范体系”的发展定位,以及“赋能燃气行业高质量、高科技发展”的核心使命。同时,他正式发布《中国智慧燃气发展报告(2026)》编写计划,旨在通过梳理行业发展现状、研判技术趋势,为行业转型提供权威参考与典型案例,进一步凝聚全行业发展共识。

现场同步启动“全国燃气行业AI+智慧应用研究联合行动”。记者了解到,此次行动将整合科研院所、骨干企业、科技公司等多方力量,重点破解“人工智能+燃气”在落地应用中面临的技术瓶颈、场景适配、标准统一等共性课题,加速前沿技术向产业实效转化。

作为本届论坛的承办方,北京燃气集团在主旨报告环节重磅发布《本体筑基 智能防控 智慧引领—北京燃气安全智慧管理体系构建》核心成果。该成果展示了北京燃气集团利用物联网、大数据及人工智能技术,构建从源头到终端的全链条立体化安全防线,为超大城市燃气安全治理提供了可复制、可推广的“北燃方案”。在同期举办的“安全防控升级:构筑全域联动智慧安全体系”专业分论

坛上,北京燃气集团进一步发布《城镇燃气行业“十五五”科技发展规划》,该规划立足行业发展痛点与技术趋势,为未来五年行业科技创新擘画了清晰路线图。

同期亮相的“中国智造·燃气数智体验展”也吸引了多家行业领先科技企业参展,通过“线下展台+线上直播”双线联动模式,集中展示了物联感知、智能预警、AI巡检装备等前沿技术成果,为供需双方搭建了高效对接平台。论坛特别设置的“共创开放生态场”环节成效显著,其下设的“AI赋能智慧燃气全景发布专场活动”与“航天能源新技术、新

产品展示交流会”,集中呈现了AI赋能城市生命线、航天技术转化应用等领域的创新成果,为行业技术迭代与产品升级搭建了精准展示平台,有效推动产业链上下游资源的深度融合与协同创新。

智慧燃气多场景落地

本届论坛会期两天,内容丰富、形式多样。5月22日同步举行“智慧燃气落地:从场景应用到城市协同治理”“数智融合升级:从数字底座到AI决策价值闭环”两场专业分论坛,聚焦技术落地与治理升级两大核心议题展开深度研讨。当日下午,部分参会代表还将前往北京燃气智慧亦庄示范区等地进行实地技术考察,零距离感受智慧燃气从“概念构想”到“实景落地”的转型成效。

中国城市燃气协会理事长刘贺明在开幕致辞中强调:“燃气行业的数字化、智能化转型,是落实‘好房子要有好燃气’理念、支撑新型城市基础设施建设的核心基石,更是行业服务城市更新、保障民生福祉的必由之路。”此次论坛在北京首次举办意义重大,不仅正式确立智慧燃气专委会行业引领地位,更依托北京先行实践优势,为各地践行“好燃气”发展理念提供全新思路,充分凸显首都示范引领作用,为全国燃气行业差异化创新、协同共进凝聚发展共识。北京燃气集团总经理许彤表示,将以承办此次论坛工作为重要契机,深化智慧燃气技术研发与实践应用,持续提升并推广成熟可行的“北燃方案”,全力助推能源行业新质生产力的加速培育。