



昨日,2026世界智能产业博览会(以下简称智博会)闭幕式在国家会展中心(天津)举行。本届智博会以“智行天下 能动未来”为主题,坚持高端化、国际化、专业化、市场化导向,联动津渝两市资源,通过展览展示、前沿赛事、对接交流、互动体验等多元活动,汇聚全球创新要素、催化产业变革、赋能城市高质量发展,在理念传播、合作推进、产业交流等方面收获丰硕成果,交出一份亮眼答卷。

2026世界智能产业博览会在津闭幕 绘就数智发展新蓝图 展览规模创历届之最 观展热度再创新高

高朋云集聚共识 思想碰撞谋新机

本届盛会嘉宾规模与规格再创新高,1200余位中外政要、专家学者、行业精英齐聚津门共襄盛举。中央网信办、教育部等11个部委领导,60余位央企负责人,40余位两院院士,多省市领导,以及联想、吉利、富士康等近200位国内外知名企业高层出席开幕式。

开幕式上,吴朝晖、杨元庆、刘庆峰等10位业界大咖,围绕人工智能、大模型、智能网联新能源汽车、具身智能、脑机接口等前沿领域深度交流,为产业高质量发展注入智慧动能。同期举办天津人才高质量发展大会、脑机接口未来产业大会等32场市场化活动,搭建起思想互通、技术共享、供需对接的高端专业化平台。

前沿展品集中亮相 产业趋势清晰凸显

展览规模达历届之最,总面积13万平方米,设1个综合展区与人工智能核心技术、具身智能等6大主题展区,741家企业携前沿技术与产品参展。现场集中展示40余个大型模型、10余项“龙虾”智能体、400余款机器人,以及长城魏牌V9X、亿航无人驾驶载人航空器等明星产品,全景呈现人工智能赋能千行百业的新场景。

本届展会首次将具身智能独立成馆,打造1700余平方米“机器人小镇”,特斯拉、宇树、优必选等标杆产品集中亮相。天津展区聚焦AI for Science、AI for Industry、AI for Life



2026世界智能产业博览会闭幕式现场

三大板块,120家企业展出230余项最新成果,同步设置“117项目”展区与上合组织“两平台一中心”成果展。截至昨日中午,主会场累计接待观众18.2万人次,智能机器人嘉年华接待观众8万人次,观展热度再创新高。

品牌赛事精彩纷呈 全民科创氛围浓厚

本届智博会打造多元品牌赛事,点燃全民科创热情。智能机器人嘉年华融合科技、艺术与文娱,成为市民亲子打卡热门地,广受好评。亚太机器人世界杯天津国际邀请赛吸引近30支顶尖高校队伍参赛,熊猫机器人、奶瓶机器人现场巡游,足球明星与人形机器人同场竞技。

智能创新黑客松大赛会聚百余位算法精英,聚焦大模型应用、智能终端设计等热门赛道,全程直播引爆关注。智能体育大会设置

智能虚拟骑行、无人机足球等四大项目,吸引全国6省市60支队伍、4000余名选手参赛,打造全民参与的科技盛会。

以会兴业务实高效 国际格局持续深化

智博会坚持“以会兴业”,推动一批战略合作与重点项目落地。天津市政府与中国移动、宇树科技等企业签署战略合作协议,85个重点项目签约落户,覆盖脑机接口、固态电池、具身智能等前沿赛道。

本届智博会国际化水平实现新突破,哈萨克斯坦、乌兹别克斯坦双主宾国及联合国等代表齐聚一堂。特斯拉、西门子、川崎等30余家国际知名企业参展,推动国内外创新资源与市场资源高效联通,构建开放共赢的国际合作新格局。

记者 姚华
摄影 记者 周伟

陈良文详解智博会成效 85个重点项目签约 意向采购超6.4亿元

昨日,2026世界智能产业博览会(以下简称智博会)闭幕后,天津市工业和信息化局副局长陈良文接受媒体采访,详解展会亮点与发展成效。

据陈良文介绍,本届智博会产业对接成效显著,300余家天津本土企业集中亮相。组织537家专业买家人团开展454场对接会谈,达成合作意向364个,全市累计签约85个重点项目,意向采购金额超6.4亿元。量子技术、航空航天、医疗健康等一批优质合作落地,多家外地企业表达落户意向。天津还与多家大型企业签署战略合作协议,围绕算力、智能装备等领域深化合作。技术成果密集发布,集中推出248项新技术、新产品、新成果及8部行业报告,全球或国内首发首秀成果占比达54%,硬核实力引领产业升级。天河天地一体超智融合算力星座、银河麒麟工业操作系统等硬核技术惊艳亮相。具身智能、低空经济、智能网联汽车等展区人气十足,沉浸式体验场景让市民近距离感受智能科技魅力。

陈良文表示,本届智博会实现全方位提质升级,是津渝协作、京津冀协同的优秀范例。未来天津将持续放大平台优势,链接全球创新资源,深化区域产业联动,全力推动智能产业与新质生产力加速发展,助力城市智能产业迈上新台阶。

记者 姚华

天津市第40届科技周暨2026年全国科技工作者日主场活动举办 致敬科技工作者 让前沿科技“可感可触可体验”

昨日是第10个全国科技工作者日,以“奋进‘十五五’科技谱新篇”为主题的天津市第40届科技周暨2026年全国科技工作者日主场活动在国家会展中心(天津)成功举办。

启动仪式上,与会领导为2026年度天津市优秀科普基地、中国农技协天津市科技小院授牌,为天津市第三届应急科普讲解大赛十佳讲解员、2026年天津市“最美科技工作者”颁发证书,为2026年“天津科普大使”颁发聘书,共同见证科学家精神专题片《攀登(第三季)》发布,并现场观摩科普嘉年华、科普展演、青少年科技赛事等活动。

科普嘉年华汇聚南开区科协、

天津理工大学、麒麟软件、天津市食品安全检测技术研究院、滨海科技馆等32家单位,遴选VR汽车科普、柔性仿生机械、国产AI系统、食品快检设备、智能机器人等一批代表性科普展品与互动装置,打造前沿科技、智能制造、生命健康、科普服务四大主题展区,集中展示“十四五”时期天津在智能科技、生物医药、先进制造等领域的重大成果,推动前沿科技走近公众,促进科普与科创深度融合。活动现场设置无人机操控、3D打印造物、AI体质辨识、气象观测等互动体验项目,推动科技成果“可感、可触、可体验”。现场同步开展机器人搭建、编程体验、科创小课

堂等系列活动,以沉浸式、互动式科普形式,激发青少年科学兴趣。为丰富观众参与形式,拓宽科学普及覆盖面,活动还特别设置了智能科技展专项答题活动,旨在通过全域科普展示交流平台,帮助公众了解2026世界智能产业博览会,为天津高质量发展注入科普动能。

青少年科技赛事与活动聚焦人工智能核心领域,分为第24届天津市青少年机器人竞赛和第八届天津市青少年人工智能教育(无人机)成果展示两个板块,吸引了全市16个区近500所中小学校的1600名青少年踊跃参赛。

记者 张艳

全国创新争先奖揭晓 本市6人荣获奖状

昨日,庆祝第10个全国科技工作者日暨第四届全国创新争先奖表彰大会在北京举行。本市6名优秀科技工作者荣获第四届“全国创新争先奖”。获奖科技工作者分别是:南开大学陈永胜、孔德领,天津大学胡文彬、郝继贵,中国医学科学院血液病医院(中国医学科学院血液学研究所)张磊,滨海新区人民政府寨上街道办事处高亮。

据介绍,全国创新争先奖于2017年经党中央批准,由中国科协 and 人力资源社会保障部、科技部、国务院国资委共同设立,截至目前,本市已有2名科技工作者获“全国创新争先奖章”、21名科技工作者获“全国创新争先奖状”。

记者 张艳