

沈阳低空经济再添“重器” 2吨级运投无人机落地沈北新区

本报讯 记者王月宏报道 12月6日，沈阳市沈北新区低空经济核心企业天晴空天科技自主研发的2吨级大型准干线通用运投无人机SUNNY-T2000正式下线。这款填补区域中轻型载重运力空白的硬核装备，不仅为沈北新区“制造+运营+监管与服务保障”的低空经济产业体系注入强劲动能，更标志着区域已构建起“10吨级攻坚推进+7吨/6吨级成熟布局+2吨级全新落地”的全场景货运无人机产品矩阵，东北货运无人机产业就此迈入多吨位协同、规模化发展的新阶段。

作为沈北无人机产业集群的核心代表，天晴空天科技推出的SUNNY-T2000堪称低空物流“全能选手”：最大载货重量达2吨，15立方米规整矩形货舱可灵活适配应急物资、工业配件、农副产品等多元需求；满载航程突破1000公里，800米跑道起降适配性使其既能衔接干线物流网络，又能覆盖偏远地区与复杂地形运输，独特的空中投放功能更拓展了应急救援、即时补给等场景边界。

在中重型载重领域，沈北新区已形成成熟布局——6吨级SUNNY-T6000大型干线运输无人机完成核心动力系统匹配，搭载ATP120涡桨发动机，内部空间等同40GP标准集装箱，凭借低成本高出勤优势适配区域间中短途重载需求；10吨级高商载货运无人机项目正重点推进，未来将聚焦跨区域干线重载运输，承接大额物资调拨任务，与多吨位产品形成互补。

全吨位产品矩阵的成型，背后是沈北低空经济产业集群化发展的坚实支撑。依



SUNNY-T2000下线后将进入全面试验阶段。

沈北新区供图

托“一核三基地”空间布局与沈阳航空航天城产业优势，沈北已集聚30余家低空经济相关企业，构建起以天晴、优选空天科工为代表的整机生产梯队，以质及航空、天汽模为支撑的配套产业集群，与众飞科技为核心的服企集群，2024年相关产业集群已位列辽宁省中小企业特色产业集群第一。基础设施方面，区域已获批14个空域、2条测试航线，建成21个临时起降点，5G-A通感一体化基站建设稳步推进，从技术研发到运营保障形成全链条支撑体系，为不同吨位无人机落地提供了优质土壤。

据了解，SUNNY-T2000下线后将进入全面试验阶段，通过适航取证后，将与7吨、6吨级产品及10吨级攻坚产品共同构建“干线重载+区域中转+末端覆盖”的立体物流网络，与已试飞的大学城无人机快运航线高效协同。这一全吨位体系不仅彰显了沈北新区在货运无人机领域的技术硬实力，更将加速区域物流运输格局重构。作为省市低空经济集聚区、先行区、示范区，沈北新区正以产业集群为基、以技术创新为翼，推动新质生产力在低空经济领域持续提速，为东北老工业基地转型升级开辟新赛道、注入新动能。

丁香小镇滑雪场开板 沈阳唯一屋顶雪道待您体验

本报讯 记者朱柏玲报道 12月6日，沈阳市于洪区在丁香湖畔举行“丁香湖小镇滑雪场2025—2026雪季启动仪式”。

于洪区相关负责人介绍，随着沈阳正式启动“冬日雪暖阳·相约在沈阳”冬季游系列活动，于洪区积极响应，以丁香湖小镇滑雪场为引领，全面开启2025—2026雪季冰雪活动新篇章。

丁香湖滑雪场所在的“兴创奥悦·丁香小镇”项目，总投资达6亿元，总建筑面积6.9万平方米，是一个集冰雪运动、培训、装备、主题酒店等多业态于一体的大型综合体。丁香湖小镇滑雪场最引人注目的特色是一条全长180米、宽35米的中级屋顶雪道。这条雪道以建筑屋顶为起点，纵贯而下，为滑雪者提供了在空中飞驰的独特体验。“屋顶滑雪”创新设计填补了沈阳城区专业冰雪体验场景的空白，是目前沈阳唯一的屋顶雪道，成为今冬沈城家庭亲子游玩与滑雪初体验的热门目的地。

随着2025—2026沈阳冬季游的全面展开，涵盖近300项活动的“嬉雪温泉、戏剧艺展、年味民俗”三大主题将贯穿整个冬季。

丁香湖滑雪场以其独特的区位优势和创新玩法，成为吸引市民与外地游客，



12月6日，沈阳市于洪区在丁香湖畔举行“丁香湖小镇滑雪场2025—2026雪季启动仪式”。

于洪区委宣传部供图

感受“塞北雪韵与江南温情共生”城市魅力的重要窗口。

下一步，于洪区将以水为魂、以雪为媒，在持续擦亮“丁香小镇”品牌的同时，高起点推进丁香湖滨湖区综合开发，重点打造水陆空多元场景大型沉浸式“丁香湖

不夜城”项目，精心推出“宫灯耀世·丁香夜宴”北派非遗灯会、国潮秧歌市集、丁香湖冰雪嘉年华等“冬日雪暖阳”于洪专场活动，全力构建丁香湖文商体旅产业生态圈，让浪漫丁香湖成为沈阳文旅网红新地标。

和平区举办第二届CCF数字孪生创新发展推进会

本报讯 记者王月宏报道 12月6日，第二届CCF数字孪生创新发展推进会暨CCF沈阳联合科创中心发布会在和平湾数字总部基地隆重召开。本次大会由中国计算机学会(CCF)主办，以“虚实共身，孪生新智”为主题，汇聚500余位数字孪生、人工智能领域顶尖专家学者与产业界人士，共话技术创新与产业融合新路径，助力区域数字经济高质量发展。

大会现场举行了CCF沈阳联合科创中心发布、CCF东北重点实验室集群科创基地发布及成果转化签约仪式，和平区人民政府、沈阳产业投资发展集团有限公司与上海复旦数字医疗科技股份有限公司签订战略合作框架协议，标志着区域数字经济发展迈入新阶段。

大会设置“混合现实”“数字孪生与数据处理”两个分会场，产学研各界专家围绕细分领域前沿成果、技术应用等展开交流碰撞。美行科技、百度等企业积极参与，为大会提供大力支持。

此次大会的召开及CCF沈阳联合科创中心的启航，为沈阳搭建了高水平产学研用对接平台。对和平区而言，这一里程碑式项目的落地意义深远：将加速数字孪生、混合现实等前沿技术在政务服务、智慧城市、高端制造等场景的深度应用，让居民共享数字化便利；依托CCF专家资源与科创平台，吸引数字经济领域优质企业和高端人才集聚，形成“技术-产业-人才”良性循环；推动产学研用深度融合，培育新经济增长点，助力传统产业数字化转型，提升和平区在东北数字经济领域的标杆地位，为“数字和平”建设注入持久动能。

沈河区举办“12·5”国际志愿者日活动

本报讯 记者赫巍利 王迪报道 在第40个国际志愿者日到来之际，沈河区“12·5”国际志愿者日主题活动隆重举行。活动在沈阳前海环球汇一楼共享大厅举行。

活动第一阶段“汇·时代之光”主题交流会亮点纷呈。年度回顾短片生动再现了过去一年沈河区志愿服务的温暖瞬间，在圆桌对话环节，6位来自公安、高校、爱心企业、慈善组织、社工机构及社区的优秀志愿者代表，围绕“提升志愿服务可持续性，更好服务民生”展开深入探讨，分享志愿情怀与实践经验。现场还发布了沈河区志愿服务体系建设规划，标志着区域志愿服务进入制度化、规范化、常态化新阶段。

第二阶段“聚·城市暖流”志愿服务嘉年华热闹开启。多个互动展台提供便民服务与趣味体验，“志愿福袋”展位前人头攒动，市民们纷纷抽取“小而美”的志愿服务任务，在打卡墙留下志愿承诺。现场还设置了志愿者注册通道，方便市民加入志愿队伍，同时为有需求的群众对接资源、提供服务，让志愿服务触手可及。