

第四届北斗规模应用国际峰会抓紧筹备 “湘”约共赴北斗盛会

湖南日报全媒体记者 郑旋

一年一度，北斗相约。8月26日，第四届北斗规模应用国际峰会新闻发布会介绍，第四届北斗规模应用国际峰会将于9月24日至25日在株洲举行。

本届峰会有何亮点与特色？将有哪些重磅嘉宾出席？目前筹备进展如何？发布会上，湖南省、株洲市、中国时空信息集团有限公司有关负责人出席并介绍情况。

铺排“1+5+6”系列活动 权威嘉宾云集、国际伙伴参与

本届峰会主题是“同世界·共北斗——智联时空”。除开幕式外，以“1+5+6”的形式，将精心铺排系列论坛活动，包括1场高端主旨演讲、5场主题论坛、6场前沿学术交流。

作为国内北斗领域最具影响力的国际性活动，本届峰会权威嘉宾云集，吸引国际伙伴广泛参与。

目前，主旨演讲、专题论坛和学术交流均已确定基本议程，演讲嘉宾及参会群体，李德仁、杨元喜、刘经南、李建成、于登云、曹冲、郭树人等院士专家，中时空董事长张弩、高德地图董事长刘振飞等将发表演讲。

本届峰会注重全面性、典型性和国际性，吸引山东、浙江、江西3个主宾省，成都、武汉、郑州等10多个北

斗规模应用示范区，以及中国时空、哈萨克斯坦航天公司等上百家国内外企业组团参会参展。

场景示范是本届峰会一大亮点。峰会打造“室内+室外”两大展区，室内展区设置总体成就展、海外应用展、未来时空展3大展馆，室内外共有上千个应用示范场景将集中亮相，大幅提升现场体验的“沉浸感”。

“本届国际峰会层次高、参与面广、‘国际范’足、科技感强、体验感、沉浸感拉满，非常值得期待。”省发改委党组书记、主任黄东红表示。

集中推介“五个一”成果 北斗领域最新重大成果将亮相

既有高端思想碰撞，又有专业成果输出。本届峰会持续提升品牌“含金量”，将集中举办“五个一”系列成果发布，充分展现北斗领域最新重大成果。

“一首发”，即北斗规模应用系列产品全球首发。本届峰会将遴选一批北斗领域的最新技术、最新产品和最新场景进行集中发布，包括北斗领域的芯片、模组、终端和从硬件到软件及应用场景的一整套解决方案等。

“一发布”，即《北斗产业发展蓝皮书(2025年)》和《北斗规模应用典型案

例报告》发布。蓝皮书将全面、准确地展现北斗产业在技术创新、市场规模、产业链布局等方面发展成果和未来趋势，明确未来北斗规模化应用重点方向。案例报告将从全国范围内选取十大北斗规模应用典型案例，全面展现北斗技术在交通、农业、渔业、海洋、可穿戴、应急救援、低空经济等领域的实际应用效果和创新模式。

“一联盟”，即成立北斗实验室联盟。这是全国首个北斗领域的实验室联盟，采用“1+6+N”建设模式，即1个总部，设在湖南长沙；6个基地，分别设在北京、雄安、上海、西安、武汉和深圳；N个实验室网络，由北斗相关的省部级以上技术创新平台组成。

“一颁奖”，即第十四届中国创新创业大赛北斗应用专业赛、峰会优秀学术论文颁奖。目前，创新创业大赛在全球范围内已遴选一批代表北斗领域前沿水平、具有良好转化潜力的优秀项目，收集参赛项目650余个。

“一签约”，即精心组织北斗应用和产业招商专场签约活动。

打造最具影响力的行业盛会 “北斗+”“+北斗”成效显著

北斗规模应用国际峰会是国家推

动北斗产业发展和规模应用的重要平台。湖南已成功举办三届，着力打造北斗领域最具影响力的行业盛会。

“通过连续三届峰会，湖南累计签约63个重大项目，总投资超300亿元。”黄东红介绍，在峰会牵引下，湖南推动“北斗+”“+北斗”取得显著成效。

近年来，峰会配套举办的“中国创新创业大赛北斗应用专业赛”，为湖南吸引并落地一批富有活力的大学生创新创业项目，营造了浓厚的“北斗+”创新创业生态。

厚植创新发展沃土，湖南形成涵盖卫星导航设备、北斗芯片、系统集成、行业应用等的全产业链。2024年，湖南实现北斗产业总产值610亿元，占比全国10.6%。

峰会的举办，不仅激发了北斗产业发展活力，也唤起了全社会应用北斗的热情。在湖南，长沙、株洲、岳阳三市入选全国北斗规模应用试点城市，数量居全国首位。峰会承办地株洲目前规划应用场景133个，已建成并投入使用46个。

在低空通航监管、地质灾害预警、两客一危、工程机械、邮政物流等关键领域，湖南的北斗融合应用成果处于行业前沿，为全国贡献了可推广的“湖南经验”。

求真务实 用好“外智”

湖南日报全媒体评论员 朱永华



近日，省委主要领导赴复旦大学、上海交通大学、上海纽约大学调研。华东师范大学、复旦大学、同济大学的校领导也相继来长沙进行对接合作。在各个交流、互动的场合上，“务实”“互惠”成为关键词。

在智慧产业引领潮流的当下，对外借智、谋求发展是各地都在考虑和布局的一步“大棋”。省委主要领导的调研传递出一个清晰信号：在经济社会高质量发展的大背景下，既要展现积极的开放姿态，用好“外智”，又必须脚踏实地、高效务实。

力戒贪大求多，坚决聚焦实效。与高端机构合作，容易陷入追求“名号”和“数量”的误区，仿佛签订了协议、挂了牌子就大功告成。然而，真正的合作成效不在于签约规模，而在于解决了多少实际问题，转化了多少科技成果，培育了多少本土人才。

与外部机构合作，应当紧扣具体的产业痛点，以项目为抓手，以小切口实现大突破，避免轰轰烈烈开场、冷冷清清收场。

坚持“以我为主”，提升自身承接能

力。“外脑”并非万能，其效能的发挥高度依赖于地方的承接土壤。若自身缺乏清晰的产业规划、配套政策、资金投入以及专业化人才队伍，再顶尖的智力支持也难以落地生根。因此，在积极“引智”的同时，更需苦练“内功”，明确自身需要什么、能提供什么，并着力构建有利于创新要素集聚的生态环境，让高端智力人员和项目“来得了、留得住、干得好”。

追求互惠互利，构建可持续的伙伴关系。成功的合作从来不是单向索取，而是双向奔赴、价值共创。科研机构的核心诉求通常在于知识转化、学术验证及社会影响；地方发展的需求则在于产业升级、决策优化与人才培养。一项可持续的合作，应能精准对接双方需求，设计出彼此受益的机制。例如，地方可以为高校提供宝贵的中试基地和场景应用，而高校则助力地方突破技术瓶颈、优化决策水平。这种基于优势互补、利益共享的深度协同，才能经得起时间考验，结出硕果。

唯有求真，方能行稳；唯有务实，方能致远。立足自身实际，始终秉持清醒与实干精神，让每一份高端智力资源在三湘大地上找到发力点、生长点，就能为湖南的高质量发展注入坚实、持久的动力。

省纪委监委召开全省“纪检监察工作规范化法治化正规化建设年”行动工作推进会

魏建铎出席并讲话

湖南日报8月26日讯(全媒体记者 杨佳俊)26日，省纪委监委召开全省“纪检监察工作规范化法治化正规化建设年”行动工作推进会，认真贯彻落实中央纪委国家监委“三化”建设年行动工作推进会精神和省委要求，部署下一阶段任务。省委常委、省纪委书记魏建铎出席并讲话。

会议强调，要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想特别是习近平总书记关于党的自我革命的重要思想为指导，在提高认识、压实责任上再加力，把纵深推进“三化”建设年行动作为各级纪检监察机关“一把手”工程，确保取得标志性成果。在规范办案、提升质效上再加力，学好用好新修改的监察法及

实施条例，提升大数据信息化赋能水平。在建强队伍、纯洁组织上再加力，优化干部选育管用，严格队伍管理，落实关心关爱。在做实教育培训、培养过硬本领上再加力，深化全员培训，全面提升队伍能力素质。

会议要求，要以建促干，做深做实政治监督，推动习近平总书记对湖南工作的重要指示批示不折不扣落实到位；善始善终抓好深入贯彻中央八项规定精神学习教育，深化风腐同查同治；全力抓好巡视工作，扎实做好中央巡视和省委巡视整改；持续深化集中整治，重点整治“校园餐”、乡村振兴资金、农村供水工程等领域突出问题；一体推进“三不腐”，坚决铲除腐败滋生的土壤和条件。

第五届湖南旅游发展大会组委会第二次会议暨第六届湖南旅游发展大会组委会第一次会议召开

坚持以文塑旅以旅彰文 培育擦亮湖南文旅名片

湖南日报8月26日讯(全媒体记者 黄略)26日，第五届湖南旅游发展大会组委会第二次会议暨第六届湖南旅游发展大会组委会第一次会议在长沙召开。省委常委、省委宣传部部长刘红兵，副省长蒋涤非出席。

会议指出，要提高政治站位，深入学习贯彻习近平文化思想，贯彻落实习近平总书记关于旅游发展的重要论述，切实把思想和行动统一到中央决策部署和省委工作要求上来，推进文化和旅游深度融合，积极探索市场化、可持续的务实节俭办会机制，进一步提升湖南旅游发展大会“办一次会、兴一座城”的带动效应。要把

据工作重点，在有新意、见实效上下功夫，细化活动方案、推进项目建设、提升城乡风貌和旅游服务水平、加强宣传引导、守牢安全底线，确保实现“越办越好”的办会目标。要加强统筹协调，让政策、项目转变为旅游发展的“真金白银”，推动第五届湖南旅游发展大会办出精彩、办出特色。

会议强调，湘潭市和第六届湖南旅游发展大会执委会要在坚持以往历届大会好的做法经验的同时，精益求精、创新创造，在规划引领上有新提升，在务实实效上有新进展，在融合发展上有新步伐，努力探索出一条红色旅游可持续发展的新路子，让以韶山为代表的经典红色名片更加闪亮。

湖南多地现中度以上气象旱情

灌溉用水需求基本可保，干旱还将持续发展

湖南日报8月26日讯(全媒体记者 奉永成 通讯员 张婷婷 王郭瑞)持续晴热高温天气，导致我省岳阳、长沙、湘潭、株洲、邵阳、娄底等地出现中旱以上的气象干旱。截至8月26日，中旱以上气象干旱覆盖面积占全省总面积的三分之一。据气象预报，未来一周我省仍以晴热高温天气为主，气象干旱还将持续发展。

“降雨偏少、高温日数多导致干旱发展。”省气候中心高级工程师欧阳也能说，7月以来，全省平均雨量201.5毫米，较常年同期偏少28.4%，尤其是长株潭、岳阳等地区偏少五至八成。7月以来全省平均高温日数超29天，与常年相比偏多10天，已出现5轮区域性高温过程。

为缓解干旱影响，湖南省人工影响天气中心做好了地面高炮、火箭炮和空

中飞机增雨的各项准备。目前，人工增雨飞机已抵达长沙，适时抢抓有利天气条件开展人工增雨作业。

截至8月25日，全省各类水利工程蓄水345.27亿立方米，较多年同期偏多1%，其中以灌溉为主的水工程蓄水131.76亿立方米，较多年同期偏少1%。与常年相比，截至8月26日16时，三口四水来水量偏少三成左右，洞庭湖岳阳段站水较多年同期偏少4米左右。

目前，全省水利部门已联动气象部门，适时开展地面人工增雨作业1207次，开展增雨作业飞行3架次，通过蓄、引、提、调、拦等各种措施，累计增蓄水量约112亿立方米。当前全省615处大中型灌区可供灌溉水量69.5亿立方米，基本可保障灌溉用水需求。



429吨“巨无霸”上路

8月26日下午，衡阳市雁峰区回雁路，工作人员对变压器进行检查。该变压器作为特大件运输任务，于8月27日从衡阳起运，经株洲运至湘赣省界。车货总重429吨，车体长92.15米、宽5.13米、高4.95米。

湖南日报全媒体记者 童臻熙 于淼 通讯员 袁东伟 摄影报道

会同连续7次荣膺全国双拥模范城(县)

将军故里书写军民鱼水情深新篇章

湖南日报全媒体记者 黄欣然 通讯员 何乐川 李盼 张镭



在怀化市会同县地灵乡桥冲村，村口有座凉亭，家住4组的76岁村民吴宗治常散步至此，纳凉小憩。“县人武部定点帮扶咱们村后，日子越过越舒坦，幸福感噌噌往上涨！”吴爹爹的话里，满是感恩。这些年，县人武部出资修建凉亭、拓宽村道，还解决了自来水管道年久失修等诸多问题，桩桩件件实事，暖了村民的心窝。

军爱民、民拥军，浓厚的双拥氛围深深根植于这片红色热土。会同是共和国第一大将粟裕的故乡，也是革命老区、驻军大县，连续7次荣膺全国双拥模范城(县)。

军民团结之花绽放红色沃土

在会同的18个乡镇，你都能看到“一部一站”服务点醒目的标识。它是

武装工作的“坚强堡垒”，也是退役军人的“温暖娘家”。

2023年以来，会同积极推进乡镇基层人武部和退役军人服务站深度融合的“一部一站”建设。“一部一站”的核心是为人民子弟兵提供从应征入伍到退伍转业的全周期、一站式服务。“县退役军人事务局相关负责人表示，它如同一条情感纽带，显著提升了基层武装工作与退役军人服务保障的双重效益。

坪村镇退役军人服务站站长兼武装专干梁春林，被乡亲们亲切地称为“知心大哥”。他曾在武警某部队服役，如今用实际行动诠释着“退役不褪色”的誓言——不仅耐心接待现役军人、退役军人及其家属来信来访，更牵头组建了一个拥有30多名志愿者的退役军人志愿服务队，定期为村民义务理发、清洁环境。

在会同，军民团结的绚丽之花处处盛放。

粟裕大将的高尚品格与英雄风范融入血脉，带到军校的学习和生活中去，勤学苦练、增强本领，成为一名好战士！”

粟裕同志纪念馆副馆长刘春丽介绍，在会同，每一位军校新生、每一位入伍新兵都会来参观纪念馆，通过缅怀先烈、聆听讲座、现场感悟等形式，强化使命担当。

这份红色教育事业的背后，是两代人的坚守。

刘春丽的父亲刘圣聪是纪念馆的老馆长。2014年，怀着建设家乡红色教育基地的赤诚之心，她毅然放弃北京互联网企业的高薪工作，回到会同，从父亲手中接过国防教育的担子。

在刘春丽和团队的努力下，纪念馆通过广泛征集文物、深度挖掘史料、深化馆校合作，不断创新国防教育的内涵与形式，精心策划推出“人民至上——粟裕与淮海战役专题展”等主题展览15个，深入发掘“一张珍贵的党员登记表”等感人至深的红色故事16个，携手驻会部队倾力打造大型舞台剧《战神粟裕》，创新开展系列“大思政课”研学活动……

将军故里红色精神光芒永续

8月10日，恰逢粟裕同志诞辰118周年，4名会同籍军校新生满怀崇敬，走进粟裕同志纪念馆，了解粟裕生平、缅怀革命先烈。

成为一名军人是朱昱喆一直以来的梦想，今年夏天，他如愿收到了国防科技大学的录取通知书。站在粟裕大将铜像前，他心潮澎湃：“我将把

需协调、交易运行和资源调度等关键环节，探索制定产业技术、管理与服务标准，全力打造具有核心竞争力、产业生态。

毛伟明强调，要切实强化支撑保障。加强统筹推进、政策引导、要素保障，深入推进“人工智能+”行动、算力支撑能力提升行动等，凝聚强大发展合力。

峰会期间，还将集中推介“五个一”成果：“一首发”，首发一批北斗规模应用的新技术、新产品、新应用；“一发布”，发布《北斗产业发展蓝皮书(2025年)》和北斗规模应用典型案例；“一联盟”，成立“北斗实验室联盟”；“一颁奖”，颁布“第十四届中国创新创业大赛北斗应用专业赛”“峰会优秀学术论文”“优秀奖项”；“一签约”，精心组织北斗应用和产业招商专场签约活动。

此外，会同已连续5年面向全县山区留守儿童举办军事夏令营，由民兵担任教官，县消防大队、蓝天救援队、粟裕同志纪念馆等多方力量参与教学。

会同全面深入的双拥文化建设已结硕果。近年来，全县报名人数连年攀升。

要激发牵引作用，深化“大院、大校、大产业”协同创新，充分发挥企业的创新主体作用、平台的牵引赋能作用和院校的集智攻关作用，集成推动技术攻关和成果转化，办好活用湘江实验室、世界计算大会等平台，更好链接高端资源、促进产业集聚。要壮大辐射带动

强的产业链群，坚持“一规划、一图谱、一清单”体系化推进，加快编制具有湖南特色的算力产业规划，制定分层衔接的产业图谱，进行清单式管理、项目化推进，更好靶向发力、聚势赋能。要构建协同配套强的应用生态，持续推动场景共拓、标准共制、品牌共建，深化“智赋万企”行动，聚焦算力供

需协调、交易运行和资源调度等关键环节，探索制定产业技术、管理与服务标准，全力打造具有核心竞争力、产业生态。

峰会期间，还将集中推介“五个一”成果：“一首发”，首发一批北斗规模应用的新技术、新产品、新应用；“一发布”，发布《北斗产业发展蓝皮书(2025年)》和北斗规模应用典型案例；“一联盟”，成立“北斗实验室联盟”；“一颁奖”，颁布“第十四届中国创新创业大赛北斗应用专业赛”“峰会优秀学术论文”“优秀奖项”；“一签约”，精心组织北斗应用和产业招商专场签约活动。

同时依托县内旅游资源

打造“脐橙+旅游”特色体验项目，实现了从单一果品生产向多元产业融合的跨越。如今，县内脐橙已形成规模效应与产业优势双凸显的发展格局。全县脐橙种植面积达50万亩，年产量稳定在70万吨，年产值突破60亿元。单县种植面积位居全国第一。新宁县也因此赢得“中国脐橙第一县”的美誉，成为全国脐橙产业发展的标杆县域。

凭借出色品质，县内脐橙先后获评“国家地理标志保护产品”“湖南省十大果品区域公共品牌”，并入选湖南省首批“一县一特”农产品优秀品牌。如今，产品不仅畅销国内，还远销俄罗斯、新加坡、日本等40多个国家和地区，成为中国优质农产品走向国际市场的“亮丽名片”。