

大国重器亮相安庆 国防科技华彩绽放

——2025中国(安庆)航空航天国防科技展见闻

1月17日,以“翱翔蓝天·智创未来”为主题的2025中国(安庆)航空航天国防科技展在安庆会展中心盛大启幕。这场为期一个月的科技盛宴,将为观众带来一场深度的航空航天国防科技探索之旅。据统计,开幕当天有超过6000人在网络平台预约参观。国防科技展上有哪些大国重器亮相,现场又有哪些活动?记者带你一探究竟。

展品丰富,彰显大国重器

踏入场馆,仿佛置身于一个充满未来感与科技魅力的奇幻世界。现场参观者或驻足凝视,或互相讨论。进入展厅后,映入眼帘的是一架威武壮观的战斗飞机模型。歼-20战斗机模型以其独特的流线型机身和锋利的机翼边缘,吸引着众多目光,现场游客有的仔细端详其精密的设计,有的则惊叹于其先进的材料应用。讲解员在一旁详细介绍着歼-20的各项性能指标,让参观者对这款我国自主研发的先进战机有了更深入的了解。

2025中国(安庆)航空航天国防科技展组委会现场工作人员介绍,本次科技展展览面积达20000㎡,分为室内展区、室外展区两部分,其中室内展区又分为“蓝天利刃”战斗机、“陆战骄子”陆军装备、剑指深蓝航母、“太空翱翔”长征系列火箭、航天模拟VR/AR、文创科普等六个展区,均为珍贵实物、实体模型,这些“大国重器”全面展示中国航空航天国防发展历程。室外展区为航模表演区。

在展会展出的近百件展品中,航空领域有我国现役先进战斗机、武装直升机等真机模型;航天展区有按比例精细打造的一系列运载火箭模型,包括我国用于载人航天和深空探测任务的长征系列火箭模型,还有嫦娥一号卫星、着陆器、月球车以及祝融号火星车模型等,每一件展品都是科技与智慧的结晶,向世人彰显我国在航天航空与国防科技领域的卓越成就。

在陆军装备展区,有一位穿着军装的参观者引人注目。“我在部队服役了20多年,转业后,仍心系国防,听说有国防科技展,早上七点就从潜山出发,尽管天气寒冷,但我坚持穿着珍藏多年的军装前来参观。”退役军人何有志说:“今天看到了我国最新的武器装备,它们历经多年研制与实践考验,性能达到国际前列,这让我感到无比激动!这些武器在平时只能在网络上看到,如今亲眼见到实物与模型,更加深刻地感受到国家军事实力的强大。”

与何有志同行的是他的妻子徐艳芳,作为一名教师,她深知国防教育对于孩子们思想成长的重要性。“国家的统一与强大离不开这些先进的军事装备。”徐艳芳告诉记者,此次参观国防科技展,让她深受触动,她要将这份激动与自豪传递给孩子们,激发孩子们的爱国热情与探索精神,培养他们对国防事业的关注与热爱。



1月17日,观众在参观歼-10战斗机。全媒体记者 江胜 摄



1月17日,观众乘坐体验歼击车。全媒体记者 江胜 摄



1月17日,观众在参观武装直升飞机。全媒体记者 江胜 摄

活动多样,增强互动体验

除了静态展示,展会期间还安排了航模表演、迫击炮射击、火箭筒射击等动态展示活动,设置了多个互动体验区,如VR体验、太空望远镜体验、返回舱体验等,让观众近距离接触国防科技成果的同时,深入了解军事科技的原理与应用,增强参与感和体验感。

为了给孩子们上一堂意义深远的国防教育课,太湖县市民黄天琪一大早就带着两个孩子,在寒假第一天踏上了前往国防科技展的旅程。作为一名公安人员,黄天琪尤其重视对子女的国防教育,他希望孩子们能够通过这次参观,树立起强烈的国防意识,明白和平年代的来之不易,懂得珍惜现在的幸福生活,并且努力学习,将来为国家的建设和发展贡献自己的力量。

航天展区也人山人海,热闹非凡。观众们围在展台前,驻足观察着中国空间站模型,有的则拿出手机,记录下这珍贵的历史瞬间,还有的直接戴上VR眼镜,亲身感受宇航员在太空中工作与生活场景。

“参观航空航天国防展览,我深受震撼!从神舟飞天到嫦娥奔月,我国航空航天成就斐然。这不仅是科技的展示,更是无数科研人员心血的结晶。它们让我明白,强大国防是国家稳定、人民安全的保障。作为新时代青年,我深感责任重大,要努力工作,为祖国的繁荣昌盛贡献力量。”参观者张远兴说。

名人助力,激发探索热情

当日,在2025中国(安庆)航空航天国防科技展的活动现场,一场特别的科学大讲堂如约而至。中国首批航天员赵传东亲临现场,以他丰富的航天经历和深刻的行业见解,为在场的每一位观众开启了一扇通往航空航天神秘世界的大门。

讲堂上,赵传东运用一系列生动鲜活的素材,从航天成就的辉煌篇章到太空工作与生活的点点滴滴,全方位、多角度地分享了他的航天故事,激发了现场不少青少年的科学梦想。“我会好好学习科学知识,将来也能做一名有技术有能力的人!”高琦小学五

年级学生黄俊宁说。“时代对青少年提出了更高要求,他们不仅要不断提升科学素养和综合素养,更要增强对国防和祖国的责任感与使命感,唯有如此,才能确保中国梦的实现有源源不断的可靠继承人,让这一伟大梦想在孩子们的手中薪火相传、生生不息。”赵传东表示。

本次科技展是在中国航天建设集团指导下开展的一次集科技创新、产业展示、学术交流和公众科普于一体的大型综合性展览,也是国内首个集权威性、示范性、互动性、趣味性于一体的航天领域教育巡展活动之一。科技展由安庆市新闻中心主办,安庆市会展中心以及安庆万辰商业集团共同承办。

“希望通过开展这样的活动,进一步提升公众对航空航天国防科技的认知和兴趣,在安庆地区掀起一股崇尚科学、热爱国防的热潮,也为我国的科技事业发展注入新的活力。”2025中国(安庆)航空航天国防科技展组委会相关负责人说。

见习记者 黄媛媛

4个督查组奔赴一线 安庆扎实做好森林防灭火工作

本报讯 近日,我市组成4个督查组,奔赴各地以“四不两直”、明察暗访的方式,开展今冬明春森林防灭火工作督查。

在岳西县,督查组一行先后到黄尾镇、温泉镇,实地检查了检查站和卡口的值班值守、森林防火宣传、扑火队伍建设、扑火器材配备等情况,对森林防灭火工作部署、责任落实、火源管控、隐患排查整治等方面工作进行了全面细致的督查检查。

当前岳西处于森林火险极高等级区域,森林防灭火形势严峻。督查组要求岳西县坚决杜绝松懈情绪,树牢底线思维,压紧压实责任,按照市“防打保”十二条工作抓好当前森林防灭火工作;聚焦末梢,严格管控进山卡口,严格落实巡山护林、火源管控、网格化监管等措施,做到“人防+

技防+物防”有机结合;强化监测预警,做到火情早发现、早处置,实现“打早、打小、打了”。

为有效预防和遏制森林火灾发生,近日宿松县组织督导组,采取“四不两直”方式,深入山区乡镇实地督导检查森林防灭火工作。督导组先后到二郎镇、柳坪乡、北浴乡、陈汉乡、隘口乡等5个乡镇,重点对扑火队伍的集中驻守、生态护林员的巡护、网格化责任包保体系的建立等情况进行了督查检查。

近期,我市森林火险气象等级高。气象数据显示,2024年11月1日至12月31日,我市平均雨量仅为266毫米,较历史同期偏少约7成;平均气温102℃,较历年同期偏高约1.3℃。

(全媒体记者 沈永亮 通讯员 祝合军)

统筹“发展与安全”两件大事 着力打造“平安安庆”

搭建桥梁 携手共进 自主创新成果展暨信息技术自主创新产业对接会举行

本报讯 1月17日,人工智能、大数据等领域自主创新成果展暨信息技术自主创新产业对接活动举行。

会上,华为技术有限公司及其战略合作企业自主创新成果汇报。本次活动由安庆市科技局、安庆市数据资源管理局指导,华为技术有限公司、安庆市大数据资产运营有限公司主办。活动旨在助力数字技术与实体经济深度融合,打造具有重要影响力的人工智能和数字经济新高地。

当前,安庆市的信息技术产业正处于攻坚突破的关键阶段,对信息技术自主创新的要求日益提高。本次活动不仅展示了华为在自主创新领域的卓越成就,更为安庆市的相关用户单位与自主创新企业搭建了合作的桥梁,促进了自主创新产业生态伙伴携手共进。这将有助于提升安庆市在信息技术领域的核心竞争力,为城市的可持续发展注入新的活力。

(全媒体记者 雷琳琳)

小小榨油坊 榨出“幸福味”

本报讯 1月16日,望江县漳湖镇中洲村食用油加工厂的灶台、压榨机、滤油机前,工人们有序分工,一颗颗油菜籽经过炒籽、上榨、压榨、提炼等工序被榨成菜籽油。

“我们年产菜籽油7500公斤,产值可达20万元。每年能给村集体增收6万元左右,带动每户群众增收5000余元。”漳湖镇中洲村食用油加工厂负责人吴根艳介绍。

中洲村耕地多,产业少,近年来,为了壮大村集体经济,中洲村紧紧围绕“一村一品”发展思路,因地制宜围绕“土特产”做文章。2023年,中洲村投资约30万元,成立食用油加工厂,并引进现代化先进机器设备。

“榨油坊原材料来自本村的上等油菜籽,通过炒籽、压榨、精炼、脱蜡等多道工序,提炼出原生态优质油。”吴根艳介绍道,榨油坊的建立可以解决周边农民粮油销售的后顾之忧,既发展壮大了集体经济,又可增加农户收入。

从收购原料到压榨菜籽油,从毛油水化到过滤沉淀,加工厂实现了过去个体户“粗放式”产油向“精细化”规模生产的转变。如今,以油料加工特色产业为主导,该村形成了“党建+村集体+农户”的发展模式,并不断提升油料作物附加值,通过外销提升特色产业知名度。

“每年秋冬季种植油菜,来年4月份收割菜籽,收完继续种植大豆。这样交替种植,一年四季不愁没原料。此外,每年开春还会举办油菜花节,可以吸引更多游客来赏油菜花,带动我们的乡村旅游。”中洲村党总支书记常春介绍,截至目前,中洲村油菜种植面积达到9千余亩,年产油菜籽150万公斤。

(全媒体记者 管炜 通讯员 章含文)

非遗粉丝铺就致富“新丝路”



本报讯 春节临近,正是粉丝生产的黄金期。1月9日,宜秀区五横乡虎山村红薯粉丝标准化厂房里,机器轰鸣,工人们各司其职,正忙着制作、加工和晾晒红薯粉条,厂房内、晒场外处处弥漫着淡淡的红薯香气。

虎山村一年四季光照充足,土地肥沃,种植出的红薯产量高、品质佳,出粉率高。作为远近闻名的红薯特色村,虎山村现有红薯基地100余亩,全村农户种植红薯面积达3000余亩。该村坚持发展红

薯经济,利用乡村振兴衔接资金扩大车间生产规模,通过“党支部+合作社+基地+农户”模式,带动村民实现增收致富。

“2024年红薯粉丝的产量突破3万斤,产值达到70万余元,带动周边农户150余人,每年支出务工费30万元。”虎山村党委副书记杨仲平说,红薯一般三四月份种下,经过六个月的等待,10月迎来丰收。红薯出田,虎山村红薯粉丝的制作便陆续开始了。

目前虎山村对红薯粉丝进行统一生产、统一包装、统一销售,提升红薯附加值,延伸红薯粉丝发展链条,在推动

工序才能完成,加工、过滤、沉淀、晒干,打浆、蒸粉饼、冷却、刨丝……每一道工序都细致到位,才能让成品颜色鲜艳、透明晶莹,吃起来美味可口、醇香软糯。虎山村创立的“金虎山手工粉丝”先后获得中国绿色食品发展中心“绿色食品A级食品”标志、“安庆名牌”称号,先后在上海、合肥参加展销会,畅销省内外上海、合肥、南昌等地。2020年荣获安徽省红薯种植“一村一品”示范村,2022年10月“金虎山手工粉丝制作技艺”成功获批“宜秀区非物质文化遗产”。

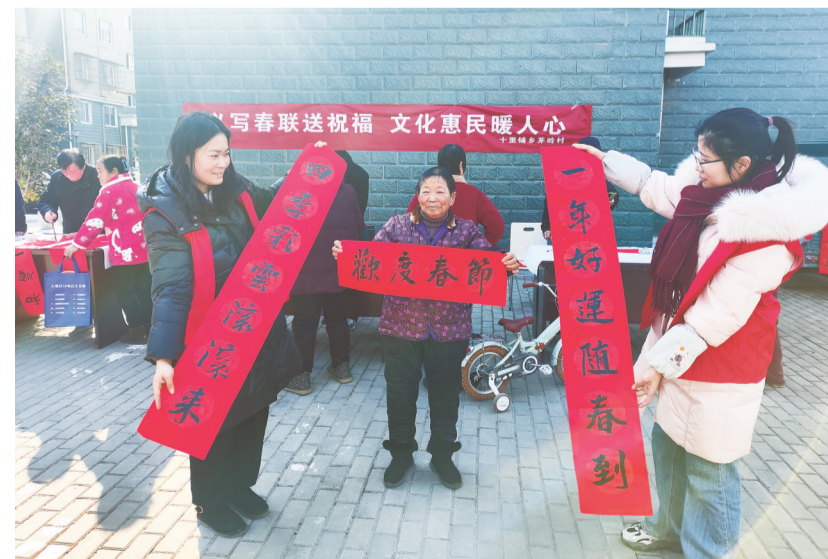
目前虎山村对红薯粉丝进行统一生产、统一包装、统一销售,提升红薯附加值,延伸红薯粉丝发展链条,在推动

集体增收的同时,也让附近村民在家门口实现了就业。此外,依托电商平台、农产品展示厅建设,将打造“绿色红薯基地、山粉和粉丝制作、系列产品展示展销、手工制作旅游体验”为一体的一产、二产、三产融合项目产业。

2024年以来,虎山村红薯粉丝销售额已达60万元以上,并且和城区2家商超建立了长期合作关系。“我们将不断加强品牌建设,提升产品附加值,持续深化与超市、电商平台的合作,探索更多创新的营销策略,让红薯粉丝成为连接城乡、促进共同富裕的纽带。”杨仲平说。

(全媒体记者 徐志远)

年俗有味 文化惠民



1月16日下午,大观区十里铺乡茅岭村村民展示赠送的春联。

为扎实推进文化惠民工程,弘扬中华优秀传统文化,丰富人民群众节日文化生活,春节前夕,十里铺乡邀请多位书法爱好者,为村民们现场书写春联和福字,活动现场年味十足。据统计,本次活动共送出春联200余副。十里铺乡将继续秉承传承和弘扬中华优秀传统文化的宗旨,举办更多丰富多彩的文化活动,为乡村振兴注入文化活力和动力。

通讯员 张思婧 赵如霜

(上接第一版)

潘铺村2024年入选全省和美乡村第二批精品示范村。该村发展乡村休闲旅游业,实现农文旅融合发展,2024年村集体经济年收入超120万元。

十余年前,潜山便打造宜居、宜业、宜游、宜养“四宜”特色村镇,全域推进美丽乡村建设。该市建设环天柱山、环潜水河、环潜山湖3条美丽乡村示范带,实现了美丽乡村覆盖

所有乡镇、景区和重要交通沿线周边,获批国家美好乡村综合标准化示范县、全国美丽乡村建设标准化试点县。

2024年,我市大力实施“千万工程”、开展“百村行动”,上下联动、整体推进,全力打造和美乡村省级精品示范村。

我市组建市委书记、市长任组长的推进小组,分级分片推进和美乡村

建设;建立联系精品村制度,每个村都有一名市级领导和四家市直单位定点联系,帮助开展工作。

各地纷纷出台支持政策,党政一把手在一线蹲点指挥,深入调研,对照标准找差距,精准定位谋项目,建立精品村建设的各项推进机制。

这一年,我市19个村入选全省第二批精品示范村,总数44个,全省第2。这一年,我市深入推进和美乡村

建设,44个精品村共谋划项目594个、总投资305亿元,截至11月底开工项目518个、完成投资16.5亿元。

这一年,我市持续推进人居环境整治,86个村获批建设省级中心村,各地村容村貌明显改善……

回顾这一年,“三农”工作蹄疾步稳;展望新一年,乡村振兴必将更上层楼。

全媒体记者 沈永亮 通讯员 林亚虬