

2024年中国农民丰收节传真

# 杂交水稻故里洋溢丰收喜悦

## 中国农民丰收节湖南主会场活动精彩纷呈

湖南日报9月22日讯(全媒体记者 易鑫 通讯员 李林)金秋拂稻穗,田垄满秋香。今天正值秋分,2024年中国农民丰收节湖南主会场活动,在杂交水稻发源地洪江市安江镇举行。

节会以“学用‘千万工程’礼赞丰收中国”为主题,举行优质农产品展示展销、安江粉面节、“打卡美丽安江”集章、美丽乡村健康跑、伴着稻香去旅行、怀化特色农产品品鉴、开幕式暨农民文艺汇演等一系列活动。

# 村厨村艺在保靖『晒』起来

湖南日报9月22日讯(全媒体记者 李璇 瞿文君 通讯员 刘晋)晒幸福、晒美食、晒美景……9月22日是第七届中国农民丰收节,绿色发展·美味共享——中国村厨村艺大晒,在湘西土家族苗族自治州保靖县沙湾村举行。

湘西晒场是中国村厨村艺大晒首晒。8县市的特色厨艺、乡土才艺、农特产品、民族文化汇聚于此。现场按照炒菜、上菜、晒菜3个环节展示。

炒菜区,参赛队伍“八仙过海,各显神通”,纷纷施展绝技绝活,展示热辣滚烫厨艺,烹饪出带有“湘西标签”的糖醋鱼、坛子香酸肉等特色菜肴。

拍卖区,每道菜一推出,都引来众人竞拍,最后,龙山石牌百合队带来的6道百合菜品,被拍出888元的价格。

晒菜区,各代表队花式村艺展演成一大亮点。土家八宝铜铃舞、辰河高腔、长城鼓等演出,晒出各村的乡土特色。

泸溪浦市醉队带来的“翡翠白玉乾坤鸭”,采用1年以上的本地麻鸭,加入板栗、莲子等食材,取山泉水慢炖而成,入口软糯,回味无穷。保靖印象沙湾队带来的“土家十大碗”,每碗菜垫底,荤菜盖面,一菜两味,油而不腻。领队雷代刚介绍,这是土家族最高规格的礼遇。古丈县坪坝酸辣妹队带来的“苗家火凤凰”,外脆里嫩,酸辣可口。

柴米油盐酱醋糖,蒸煮炒焖炸煎……本次大晒坚持村趣农味,以绿色发展·美味共享为主题。数千名群众,身穿各色民族服饰,共赴这场原生态大晒。活动将持续至10月2日,该州8县市115支队伍将一较高下。

迎着清晨的凉爽,美丽乡村健康跑活动在一声发令枪响中拉开序幕。参赛者从安江农校示范基地观景台开跑,一路上欢声笑语。

游客和市民品尝安江镇特色美食,走进安江农校、杂交水稻博物馆、千亩稻田等景点进行集章打卡,在游玩中感受洪江市农文旅产业的活力。

晚上7时30分,以“三湘四水庆丰收”为核心理念的丰收节开幕式暨农民文艺汇演开幕。音诗画《稻香传万年》拉开汇演帷幕。《晒谷坪上摆手

歌》《春牛舞动颂感恩》《洞庭稻花香世界》等一个个来自全省各地的精彩文艺节目,生动展现新农村的风俗魅力以及农业丰收盛况。

洪江市旅游资源丰富,以安江为中心的千里沅水河谷是高田农耕文化和安江农校杂交水稻发源地。近年来,洪江市聚焦文化+旅游、文化+科技,依托稻作文化资源,打造湖南农耕文化旅游名片,争创国家级制种基地县,打响“国际种业之都”和“一粒种子改变世界”特色品牌。



9月22日,新田县东升农场,村民在参加抓鸭比赛。当天,该县农民通过运谷、磨豆腐、剁辣椒、栽菜、捉鱼、抓鸭、割稻等趣味农事竞赛,庆祝中国农民丰收节。黄春涛 摄(湖南图片库)



9月22日,桂东县寨前镇新桥村,村民欢聚一堂,用传统方法抖糯糕,并用刚制好的糯糕摆出“丰收”字样,欢庆第七届中国农民丰收节。邓仁湘 摄(湖南图片库)

# 2024美食旅游发展大会在衡阳举办 推动“美食+旅游”深度融合发展

湖南日报9月22日讯(全媒体记者 黄略 刘涛)21日,第三届湖南旅游发展大会配套活动,2024美食旅游发展大会在衡阳举办,来自国内旅游及餐饮相关行业的领军企业家代表,通过主题演讲、经验分享等,共同探讨和推动中国美食旅游高质量发展。省委常委、省委宣传部部长杨浩东出席。

本次活动由中国旅游研究院、湖南省文化和旅游厅、衡阳市委、市政府共同主办。“美食旅游既要有烟火气,也要有文化味,年轻客群还需要无边界的科技感”“美食旅游作为独特的旅游资源,就要开发好资源,赋能城市高质量发展”……主题演讲环节,中国旅游研究院院长戴斌、世界中餐业联合会会长邢颖、美

团公司副总裁毛方先后就“如何建设世界级美食旅游城市”“美食旅游前景广阔 赋能城市高质量发展”“美食旅游融合发展新机遇”作交流分享。

现场发布了《文化驱动下美食旅游高质量发展实践与路径——2024中国美食旅游发展报告》《2024湖南美食旅游发展报告》《衡阳美食旅游现象》,以及“美食旅游融合发展新案例”,相关负责人围绕文化、艺术、技术等赋能“美食+旅游”产品开发,业态融合、运营创新、品牌打造等融合创新做法展开案例分享。

活动还安排了富有湖湘特色与衡阳元素的美食旅游活动,包括文化主题品鉴宴、美食旅游成果展示、衡阳美食旅游线路考察等。

# 2024(甲辰)年海峡两岸炎帝神农文化交流大会举行

湖南日报9月22日讯(全媒体记者 唐亚新 张咪 刘韵霞)文化同根同源,中华同心同梦。22日,2024(甲辰)年海峡两岸炎帝神农文化交流大会在株洲市炎陵县举行。两岸嘉宾共同拜谒炎帝陵,开展炎帝神农文化研讨、国粹茶道文化交流等活动。

海峡两岸关系协会会长张志军,省政协副主席肖百灵,中华炎黄文化研究会副会长李英,炎帝陵基金会理事长贺安杰,台湾新党副主席、全国台企联常务副会长林易陞,台湾中华神农大帝协进会理事长李火炎等参加相关活动。

同一个祖先血浓于水,共一个中华情重于山。炎帝陵是中华民族始祖炎帝神农氏的安寝

圣地,享有“神州第一陵”之誉。神农炎帝作为中华民族的祖先之一,受到两岸同胞共同推崇和敬仰。神农文化和炎帝信仰是连接两岸同胞的重要精神纽带。多年来,两岸同胞共同拜谒炎帝陵成为增进两岸同胞心灵契合、文化认同和交流合作的重要传统。

本次交流大会由中华中山文化交流协会、国台办交流局指导,中华炎黄文化研究会、炎帝陵基金会主办,吸引了海峡两岸各界嘉宾300余人参加,旨在持续深化海峡两岸炎帝神农文化交流,进一步凝聚两岸同胞亲情祖国认同。

开幕式上,株洲市还向台湾中华神农大帝协进会赠送了《两岸一家亲》剪纸艺术作品。

# 桂东县“室组地”联动办案 着力整治群众身边“蝇贪蚁腐”

湖南日报全媒体记者 杨佳俊 通讯员 谭智莉 许诗语

## 全面从严治党在路上

“乡镇地方虽小,但人际关系复杂,有些案件办理起来非常棘手。”“室组地”联合办案,不仅有效解决了熟人社会人情干扰等问题,也让我们这些基层纪检监察干部办案能力得到了快速提升。”8月25日,桂东县寨前镇纪委书记郭晋在参与协作办案时感慨。

为破解乡镇纪检监察点多、面广、线长和基层监督力量薄弱、熟人社会监督难等问题,桂东县纪委监委按照“就近协作、优势互补、务实高效”原则,将所辖11个乡镇、6个派驻纪检监察组、8个纪检监察室,优化调整划分为8个协作片区,构建起“室、组、地”联合办案机制,充分发挥“室”审查调查业务精、“组”专业领域熟、“地”基层情况清等优势,攥指成拳、凝聚合力,有效提升基层监督办案治理质效。

今年以来,桂东县共立案查处“群腐”案件103件,留置5人,追缴违纪违法资金750余万元;制发纪检监察建议书,推动相关职能部门废除不合理制度15项,新建制度37项,修订完

善制度22项,形成“查办一案、治理一域”的良好格局。

桂东县重点围绕乡村振兴、住房、安全生产、扫黑除恶、教育、医疗、社保、食品安全、生态环保等领域开展整治,严查严治群众身边“蝇贪蚁腐”等问题,形成县委统一领导、县纪委监委具体调度、县纪委监委机关纪检监察室具体抓、乡镇纪委及派驻纪检监察组积极配合的“上下一盘棋”联动格局,有力破解监督力量分散、下沉不够等问题,推动整治工作走深走实。

前不久,桂东县纪委监委在查办案件过程中发现,大塘镇武某干事黄某勇利用职务便利,将本应发放给村民种植的七叶一枝花种苗售卖给他人,并将售卖种苗3.63万元货款用于个人开支。由于该案涉及村民较多,谈话取证较为复杂,常规办案模式难以取得良好效果。县纪委监委立即启动“室地”联动,发挥“室”“统”、“地”“熟”优势,由大塘镇纪委走访村民侧面了解种苗发放等相关情况,再由县纪委监委第四纪检监察室核查取证,较短时间内查明了黄某勇违规挪用种苗货款的违法问题。

## 《上接1版》

近年来,习近平总书记多次在国际场合推动国际月球科研站建设合作。目前,已有10余个国家(国际组织)和40余个国际机构与中国签署相关合作协议。

“中国愿同各国一道,加强交流合作,共同探索宇宙奥秘,和平利用外空,推动航天技术更好造福世界各国人民。”

新时代中国构建人类命运共同体的庄严承诺,掷地有声!

# 以习近平同志为核心的党中央统筹指挥、周密部署,强化国家战略科技力量,健全新型举国体制,中国探月工程勇攀世界航天科技新高峰,开启实现高水平科技自立自强新征程

千百年来,人类望月抒怀,看到的只是月亮的正面。月亮始终背对我们的那一面,神秘而古老。自20世纪50年代开始,全世界100多次月球探测,实现10次月球正面采样返回。

鲜有涉足的月背蕴藏未知,充满挑战。美国布朗大学学者詹姆斯·黑德曾感叹,如果没有从月背带回的样本,科学家们就无法彻底了解月球作为一个完整天体的情况。

“敢于走别人没有走过的路,不断在攻坚克难中追求卓越。”

以习近平同志为核心的党中央统筹指挥、周密部署,强化国家战略科技力量,健全新型举国体制,中国探月工程勇攀世界航天科技新高峰,开启实现高水平科技自立自强新征程。

2019年1月,嫦娥四号突破月背着陆这一世界难题。

2020年12月,嫦娥五号从月球正面北半球成功采回迄今研究发现的“最年轻”月壤。

2024年6月25日,嫦娥六号带回人类第一份月背样品。

“我们敢为人先,凭的是什么?”嫦娥五号、六号任务总设计师胡浩感慨不已:“没有社会主义集中

力量办大事的传统优势,没有新型举国体制支撑,中国探月工程历时17年的“绕、落、回”三步走规划就不可能如期完成。”

“刚立项的时候,国内外都没有现成的方案可以借鉴,要在一张白纸上构建自己的系统难度巨大。”主持我国月球探测运载火箭选型论证的长征系列运载火箭高级顾问、中国工程院院士龙乐豪坦言。

从建设着陆起飞试验场等大型试验设施到建成深空数据接收站、样品存储中心和可与美国比肩的全球深空测控网,从研制长征五号运载火箭到建设低纬度海南文昌发射场……一张蓝图绘到底,全国上下一盘棋。

政府、军队、科研机构、企业协同推进,工程总体和探测器(卫星)、运载火箭、发射与回收、测控、地面应用等五大系统集成一体。单是把其中任何一个系统拿出来,都可谓“万人一杆枪”。

20年来,这样一项规模宏大、系统复杂、高度集成的工程,相继突破地月转移轨道设计、月面软着陆、月面起飞上升、月轨交会对接、高速再入返回等关键技术,推动新器件、新材料、新工艺、新能源等领域技术创新,创下了“指标不降、进度不拖、经费不涨、超额完成任务”的中国奇迹。

以习近平同志为核心的党中央深入实施创新驱动发展战略,提出加快建设创新型国家的战略任务,确立2035年建成科技强国的奋斗目标,不断深化科技体制改革,充分激发科技人员积极性、主动性、创造性,有力推进科技自立自强,我国科技事业取得历史性成就、发生历史性变革,为探月工程加快推进奠定坚实基础。

勇气和力量,磨砺于奋斗。

“新时代是奋斗者的时代,新时代是在奋斗中成就伟业、造就人才的时代。”

习近平总书记的感召,凝聚起数千家单位、几万名科技工作者的心血和智慧,培养了一大批敢想敢为、善作善成的探月逐梦者。

多少个不眠之夜,多少次推倒重来。为了适应新的任务要求,嫦娥六号研制人员在嫦娥五号基础上开展大量适配和优化设计,“把方案做到极致”,“不允许有一颗螺丝钉的闪失”。

从未想过放弃,因为难忘习近平总书记的语重

情深——

2020年12月31日,习近平总书记在新年贺词中列举“嫦娥五号”等科学探测实现的重大突破。

2021年2月22日,习近平总书记在会见探月工程嫦娥五号任务参研参试人员代表并参观月球样品和探月工程成果展时,勉励大家“要继续发挥新型举国体制优势,加大自主创新工作力度”。

架起地月新“鹊桥”,实现月背“精彩一落”,“挖宝”主打“快稳准”,月背起飞“三步走”,月背珍宝搭上“回家专车”……

嫦娥六号实现了月球逆行轨道设计与控制、月背智能采样、月背起飞上升等三大技术突破,开展了我国迄今为止最复杂的深空探测任务,最终成就一场精彩绝伦的宇宙接力。

“你们作出的突出贡献,祖国和人民将永远铭记!”习近平总书记向探月工程嫦娥六号任务取得圆满成功发来贺电,让国家航天局探月与航天工程中心主任关锋振奋不已:“在以习近平总书记为核心的党中央引领下,中国探月工程步履坚实、阔步向前!”

# 在以习近平总书记为核心的党中央坚强领导下,中国探月工程正在书写更加壮丽的时代华章,中华民族伟大复兴的梦想必将镌刻在人类文明进步的史册上

7月下旬,泰国诗丽吉王后国家会议中心,来自中国的嫦娥五号月壤样品,吸引络绎不绝的观众。

77岁的曼谷市民威集达一边认真阅读有关中国探月工程和月壤采集过程的科普介绍,一边连连说着“惊奇”。

中国探月工程始终秉持“平等互利、和平利用、合作共赢”的原则向全世界展开真诚怀抱,“嫦娥石”、月壤中分子水的发现深化着人类对月球和太阳系的认知。

今非昔比,沧桑巨变。

中国探月工程月球科学应用首席科学家欧阳自远院士难忘,1978年5月,美国送给中国一块1克重的月球岩石样品,国家决定一半用于科研,一

半向公众展出。“那时,我的梦想就是能有一块中国自己采回来的月壤。”

2020年12月17日凌晨,内蒙古古子王旗,零下二十摄氏度的雪原上,一位白发苍苍的耆老眼含热泪——他就是主持提出探月工程“绕、落、回”三步走方案的探月工程首任总指挥梁恩杰院士。

“我一定要亲自接嫦娥五号回家,这是我们对祖国的承诺。”梁恩杰说。

1970年4月24日,我国第一颗人造地球卫星“东方红一号”发射成功,拉开了中华民族探索宇宙奥秘、和平利用太空、造福人类的序幕。习近平总书记曾深情回忆:“我当时在延川县梁家河村当知青,听到了发射成功的消息,非常激动!”

抚今追昔,豪情满怀。

嫦娥一号成功进入月球轨道时,北京航天飞行控制中心内的孙家栋院士和大家激动相拥;嫦娥四号成功在月背着陆时,叶培建院士与嫦娥四号探测器项目执行总指挥张熹双手紧握;“胖五”长征五号运载火箭从经历失败到成功发射天问一号、嫦娥五号、长征五号系列运载火箭总设计师李东院士和团队成员仁立良久、凝望苍穹……

秉持着“一定能、一定行”的理想信念,一代代航天科研工作者顽强拼搏,奉献牺牲!

嫦娥三号任务圆满完成,作为备份的嫦娥四号是重复前者,再次着陆月球背面;还是勇闯月背,挺进科学探索“无人区”?

反复论证,最终决定:应该赋予嫦娥四号更强的生命力和更多功能,探索此前从未有人类探测器到达的月球背面!

嫦娥五号任务取得圆满成功,习近平总书记对嫦娥五号提出了“追逐梦想、勇于探索、协同攻坚、合作共赢”的十六字探月精神。

国家航天局局长张克俭说,探月精神既是“两弹一星”精神、载人航天精神的传承和延续,又具有鲜明的新时代特征,已成为我国航天事业不断取得新胜利的澎湃动力。

“中国梦是历史的、现实的,也是未来的;是国家的、民族的,也是每一个中国人的;是我们的,更

是青年一代的。中华民族伟大复兴终将在广大青年的接力奋斗中变为现实。”习近平总书记的谆谆教诲,常常回响在孙泽洲耳畔。

2013年五四青年节,习近平总书记来到中国航天科技集团公司中国空间技术研究院,同孙泽洲等各界优秀青年代表座谈交流。

从34岁被任命为嫦娥一号卫星副总设计师,到38岁被任命为嫦娥三号探测器系统总设计师,再到如今担任火星探测任务探测器系统总设计师,孙泽洲始终与这句话与团队的年轻人共勉:“以航天梦托举中国梦”。

曾经承担嫦娥六号轨道器总装任务的“90后”技术负责人陈文成和“95后”徒弟顾伟德已将“争分夺秒的时间表”纳入“中国探月的任务书”——

2026年前后发射嫦娥七号,开展月球南极环境与资源勘察;2028年前后发射嫦娥八号,开展月球资源原位利用技术验证;2030年前实现中国人登陆月球;2035年前建成国际月球科研站基本型……

中华民族不懈追求的探月梦感召着新时代的奋进者。今年9月1日,全国中小学生同上“开学第一课”,玄武岩“织就”的五星红旗在月球背面展开的画面,让同学们“燃起来”。

“我们要仰望星空,脚踏实地,积极投身中国式现代化建设,争做担当民族复兴重任的时代新人。”清华大学附属中学学生熊宇凡说。

梦想的高度,决定着前行的速度。

对于前无古人的中国探月,有多少星辰大海,就有多少百折不挠。

对于矢志复兴的中华儿女,有多少困难、挑战,就有多少激情和力量!

“希望你们顺势而上,精心开展月球样品科学研究,接续实施好深空探测等航天重大工程,加强国际交流合作,向着航天强国目标勇毅前行,为探索宇宙奥秘、增进人类福祉再立新功,为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业作出新贡献。”

梦想召唤,使命催征。

在以习近平总书记为核心的党中央坚强领导下,中国探月工程正在书写更加壮丽的时代华章,中华民族伟大复兴的梦想必将镌刻在人类文明进步的史册上!

(新华社北京9月22日电)

## 《上接1版》

毛伟明在讲话中说,近年来,湖南认真贯彻习近平文化思想和关于旅游发展的重要论述,创新举办全省旅游发展大会,构建了“1+13”办会兴文文旅模式,实现了“办一次会、兴一座城”的目标,文旅产业日益成为民生产业、幸福产业。下一步,

要深入落实全国旅发大会精神,总结好旅发大会带来的新气象,领会好文旅发展新要求,把握好文旅发展新趋势,在“五大趋势”上下功夫:一是文旅场景的沉浸式,不断创新数字化、故事线、烟火气赋能文旅沉浸式发展模式;二是文旅消费的体验式,从“短时、少频、重景点、团队游”转为“长

时、多频、重场景、自由行”,更好满足多层次、全方位的消费需求;三是文旅业态的融合式,实现旅游与文化、文旅与文创、文旅与一二产业的融合,加快业态、产品、产业创新,满足多元需求;四是文旅参与的互动式,努力提高文旅消费的融入度、个性特点的契合度、产品的认可度,打造互联

互动的场景、共鸣共情的情境;五是文旅内容的分享式,把握全员分享、全媒宣传新范式,构建宣传大矩阵、文旅大平台,营造近悦远来的友好型旅游生态。要实施好“游客满意在湖南”行动,引导企业诚信经营,把“回头客”变成“回头客”,把文旅流量转化为经济增量。

省领导吴桂英、谢卫江、杨浩东、秦国文、乌兰、蒋涤非、魏正贵出席。

会上,衡阳市、湖南同祺医药科技有限公司、万兴科技集团股份有限公司、湖南广播电视台、省文化和旅游厅作交流发言。衡阳市向第四届湖南旅游发展大会承办地岳阳市移交会旗。