

## 权威发布

耕地保护和粮食安全责任制考核获全国“优秀”

## 湖南水稻面积产量均居全国首位

湖南日报1月2日讯(全媒体记者 奉永成 胡盼盼 通讯员 李锐)今天,省政府新闻办公室召开“岁末年初话发展 奋楫扬帆谱新篇”农业主题新闻发布会。省农业农村厅厅长王建球介绍,近年湖南粮食播种面积稳定在7100万亩以上、产量连续稳定在610亿斤左右。其中,水稻面积、产量均居全国第1位。

2024年9月,经党中央、国务院审定,国家发改委通报了2023年度省级党委、政府落实耕地保护和粮食安全责任制考核结果,我省获评“优秀”等次。丰收来之不易,来自多方面的努力。

加强政策支持。构建了价格、补贴、保险“三位一体”的政策体系。2024年稻谷最低收购价均较往年有所提

升。实施耕地地力保护补贴、农机购置与应用补贴等一系列惠农政策。全省全面实施水稻完全成本保险,开展新型农业经营主体贷款贴息。

强化基础支撑。全省累计建成高标准农田4397万亩,坚决遏制耕地“非农化”、防止“非粮化”。新建集中育秧设施1273万平方米。2024年,全省新增以种粮为主的合作社和家庭

农场分别为3583家、12679户。全省各类社会化服务组织达8.8万家,年作业服务面积超9500万亩次。

抓实“四良”集成。持续开展省级领导联系粮食生产万亩示范片工作,着力集成推广良田良种良机良法,带动创建各类型示范片5000余个。全省水稻良种覆盖率99.5%,水稻耕种收机械化率达86%以上。

集成推广良田良种、良机良法,以占全国2.8%的耕地生产了占全国4.4%的粮食——

## “九州粮仓”更丰实

湖南日报全媒体记者 奉永成 胡盼盼 通讯员 李锐

1月2日,“岁末年初话发展 奋楫扬帆谱新篇”农业主题新闻发布会在长沙召开,省农业农村厅厅长王建球发布新闻并答记者问,中国工程院院士、省农业农村厅党组副书记、省农业科学院党委书记柏连阳,省农业农村厅副厅长马艳青、龚昕回答记者提问。

湖南是全国13个粮食主产区之一,自古就有“九州粮仓”“湖广熟,天下足”的美誉。近年来,湖南扛牢维护国家粮食安全重任,集成推广良田良种、良机良法,粮食生产连年夺丰收。全省粮食播种面积稳定在7100万亩以上、产量稳定在610亿斤左右,以占全国2.8%的耕地生产了占全国4.4%的粮食,成为国家重要的“米袋子”“菜篮子”“油罐子”和“果盘子”基地。

## 筑牢基础,守好“粮仓”端稳“饭碗”

“我们始终牢记总书记殷殷嘱托,扛起维护国家粮食安全的重任。”王建球说,省委、省政府明确并细化了扎实推进乡村全面振兴、扛牢维护国家粮食安全重任、巩固拓展脱贫攻坚成果、因地制宜发展乡村产业、深入推进城乡融合发展等“三农”重点工作任务,扛起维护国家粮食安全的重任。

我省严格落实耕地保护和粮食安全党政同责,集成推广良田良种、良机良法,推动全省粮食生产再夺丰收。2024年,全省粮食播种面积7160.1万亩,实现播种面积、单产、总产“三增”。在国家发改委通报的2023年度省级党委、政府落实耕地保护和粮食安全责任制考核中,我省获得“优秀”等次。

2024年,湖南遭遇多轮强降雨袭击,导致部分地区晚稻栽插后,有秧苗补贴和保险兜底,助力农民抗灾补种。我省构建了价格、补贴、保险“三位一体”的政策体系,2024年,早稻、中晚稻的最低收购价均较往年有所提升。在2024年防汛救灾期间,各承保机构积极理赔,共完成赔付6.9亿元。

加强基础设施建设,夯实粮食安全全根基,湖南粮油生产在全国拿下多个第一:水稻面积、产量居全国第一位,油茶种植面积、产量和产值居全国第一位,油菜种植面积居全国第一位。

## 深耕科技,机械化贡献“铁牛力量”

“农业现代化,关键是农业科技现代化。”柏连阳说,我省立足体制改革和技术创新双轮驱动,利用现代农业装备和技术,提升先进实用农业技术推广应用。

推进农业科技现代化,湖南根据全省粮食生产的气候条件和自然规律,大力推行水稻集中育秧、合理密植、侧深施肥、绿色防控、“五统一、两利用”高产示范、秋粮“一喷多促”等关键技术措施,全省水稻亩均基本苗增加10%以上,主要农作物病虫害防

治水平不断提升,实现“虫口夺粮”,单产面积大幅提升。近两年,全省新建集中育秧设施1273万平方米,有效减轻了“倒春寒”、洪涝灾害等影响,粮食生产不再“靠天吃饭”。

种子是农业的“芯片”。湖南大力培育短生育期早稻、短生育期油菜、绿色水稻、再生稻等优质良种,为保障粮食安全提供用种保障。研发一批绿色水稻品种通过国家和省品种审定,还选育耐盐碱水稻新品种,为全国滨海盐碱地的开发利用提供了湖南方案。

农业机械化生产是未来发展方向,湖南大力推动现代农业机械下田,有效减轻农民种田的劳动强度。

“农机装备覆盖了水稻油菜耕种收主要环节,水稻、油菜综合机械化率分别超过86%、72%。”龚昕说。履带仿形、无级变速动力等多项关键共性技术取得突破,智能育秧、智能化大米加工成套设备成功量产,无人驾驶拖拉机、植保无人机等高端智能农机涌现田间地头。

现代农业降本增效。全省各类社会化服务组织达8.8万家,年作业服务面积超9500万亩次,部分平湖区实现粮食生产社会化服务全覆盖。集成推广良田良种良机良法,全省水稻良种覆盖率99.5%,早稻良种覆盖率90%以上。

## 多元开发,农产品供给更加丰富

隆冬时节,从湘南到湘北,绿油油的油菜正在拔节生长,永州蔬菜加速调往粤港澳,冰糖橙、脐橙、蜜橘等水果卖向省内外,汉寿甲鱼“飞”向全国……湖南地形地貌丰富,农产品种

类多,提供了多样化的食物来源。通过精深加工,开发多元产品,满足消费需求,湖南农产品加工业成为全省5大万亿产业之一。

“按照‘4×4’现代化产业体系总体布局,以全产业链发展的思路,湖南从四个方面着力,持续打造粮食、畜禽、油料、蔬菜、水产等十大农业优势特色千亿产业,推动形成结构更加合理、品类更加丰富的食物供给体系。”马艳青说。

扩种油料面积。油菜是我省第二大优势作物,近些年,湖南因地制宜推广“稻稻油”“稻再油”“稻油”等种植模式,形成了洞庭湖平湖区、大湘西山区、湘中南丘陵区三大核心产区。全省规模油脂加工企业290余家,年产值超250亿元。

提升蔬果品质和品牌影响力。湖南制定实施“菜十条”“果十条”等政策文件,形成了“湘江源”“湖南辣椒”“湘南脐橙”“麻阳冰糖橙”等湘字号果蔬品牌,产品畅销粤港澳大湾区。2024年1至11月,永州市果蔬出口125.64亿元,其中供港蔬菜总量和货值分别占全国的62.1%和69.9%。

发展畜禽产业。湖南生猪出栏数居全国第2位,通过深入实施优质湘猪工程、屠宰能力提升工程,设施畜牧业提升行动,推动畜禽养殖健康发展。2024年前三季度,全省出栏生猪4404万头,有力保障了畜禽产品的安全稳定供给。

丰富水产品种。湖南通过培育和推广鳜鱼、鲈鱼、虾蟹、龟鳖等名特优品种,在环洞庭湖区域推动建设优势特色水产养殖基地,满足老百姓多元化消费需求。全省淡水产品产量居全国前列。



## 高架桥下好休闲

1月2日,长沙市开福区东风路高架桥下,市民在新建成的运动公园打球。该桥地处伍家岭街道和东风路街道毗邻区域,过去桥下空间仅用作停车和物资堆放场所。去年下半年,开福区城管执法局精心设计,通过基础设施的修复和完善,使该桥桥下空间功能全面提升。目前已建成桥下运动公园、火车站主题儿童乐园、文化展示区等,周边居民又多了一处休闲娱乐健身的好去处。

湖南日报全媒体记者 田超 摄

## ◀(上接1版②)

毛伟明强调,要进一步把握重点工作。咬定全年目标不放松,全力巩固和提升经济向上向好势头。提升政策拉动力。超前抓政策对接、务实抓项目储备、坚决抓投资落地,把更多政策红利转化为更好发展实绩。增强内需支撑力。以消费提振释放需求,

以投资提效扩大需求,深入推进消费品以旧换新,加大招商引资力度,推动形成消费和投资相互促进的良性循环。提升产业驱动力。深入推进产业倍增工程、工业企业“千百十”工程,持续壮大生活性服务业,大力发展战略性服务业。提升外贸竞争力。加力扩出口、着力促进进口、全力优服

务,有力推动全省外贸止跌回升。毛伟明指出,正值岁末年初,要全力守好安全底线,全力保障基本民生、全力维护社会稳定,抓好安全生产和灾害事故防范,做好市场保供稳价,着力整治拖欠农民工工资和企业欠款问题,确保群众温暖过冬、温馨过节。

## ◀(上接1版③)

在省政协机关,毛万春主持召开了政协云建设工作推进会。他说,要进一步优化平台功能、丰富内容供给、加强对市县政协工作指导,不断提升服务履职质效,让委员更爱用、更善用政协云。要注重突出委员主体作用,加强履职品牌联动,做好线上线下结合文章,推动湖南政协事业高质量发展。

## 三湘时评

## 敢于、善于到世界市场的汪洋大海中去游泳

湖南日报全媒体评论员 万丽君

最近,有媒体报道了一则趣闻:德国民众凌晨排队抢购中国烟花迎接新年,甚至有的超市开业不到1个小时,大部分烟花就宣告售罄。

被誉为“中国烟花之乡”的浏阳,近日也公布了其产业发展数据:2024年1—9月,全市烟花爆竹产业实现总产值255.1亿元,其中出口42.1亿元,同比增长26%。

在中国开放的大门越开越大的时代背景下,基于在产业基础、集群效应等方面具有比较优势的中国制造,正深挖海外市场细分需求,以产品创新和场景创新不断开拓新局面、解锁新商机。浏阳出口烟花约占全国出口烟花的70%,出口市场遍及美洲、欧洲、东南亚等100多个国家和地区,完全称得上是国货出海的新样本。

中国烟花为何能在国外备受消费者青睐?有德国进口商表示,关键在于中国烟花种类丰富,能够满足消费者的不同预算和喜好。的确,近年来烟花品种的不断上新,我们有目共睹。从在夜空中铺展梦幻图景的城市烟花秀,到加特林、水母等网红玩具类烟花走红,再到“七彩祥云”与“金钛柳”晋升

为市场新宠……烟花频频登上热搜,因为其不仅具有观赏性,还有了互动性和趣味性。这背后,离不开生产厂家对消费需求的细腻洞察和消费群体的深入挖掘。

烟花绽放只是瞬时,产业发展却需厚积薄发。以浏阳烟花产业为例,一方面,在产品标准中增加环保性能指标要求、以“机械化换人、自动化减人”解决安全生产问题,回答好烟花产业绕不开的“安全环保”之问;另一方面,将烟花产品向文化创新、个性化定制场景延伸,由过去的“卖产品”变为“卖创意”,不断走向价值链高端。而正因为练好了内功,才让这些烟花企业敢于、善于到世界市场的汪洋大海中去游泳。从更大的视角来看,跟大家耳熟能详的“新三样”相比,烟花出口虽然体量不算大,却也是中国制造加速迈向高端化、智能化、绿色化的生动写照。

近年来,从中国烟花卖到脱销,到国产“三蹦子”火到欧美,都足以证明:全球市场的蓝海足够开阔,中国制造敏锐捕捉需求、锐意创新,完全可以打开新市场、发掘新动能。中国企业应对此有信心。

魏建锋在省平安建设暨扫黑除恶斗争领导小组会议上强调

## 努力建设更高水平的平安湖南

湖南日报1月2日讯(全媒体记者

王为薇)2日,省委常委、省政法委书记魏建锋主持召开省平安建设暨扫黑除恶斗争领导小组第一次会议,副省长、省公安厅厅长王一鸥,省高院院长朱玉,省检察院检察长叶晓颖出席。

魏建锋指出,要全面贯彻党的二十届三中全会精神,深入学习贯彻习近平法治思想和总体国家安全观,认真贯彻落实党中央关于推进更高水平平安建设常态化扫黑除恶斗争的决策部署及省委工作要求,健全完善领导小组工作机制,扎实推进扫黑除恶常态化中央督导问题整改,努力建设更高水平的平安湖南,有力服务保障高质量发展,为奋力谱写中国式现代化湖南篇章贡献

力量。

魏建锋强调,省平安建设暨扫黑除恶斗争领导小组要提高站位,找准定位,加强矛盾风险预防治理,提升基层治理水平,主动塑造安全稳定,扛牢平安湖南建设的使命责任。要突出重点、攻坚难点,深入推进“化解矛盾风险、维护社会治安稳定”专项治理,推进扫黑除恶常态化,夯实基层基础,提升平安湖南建设的整体效能。要守土有责,守土尽责,加强组织领导,完善专项工作机制,优化督导考核,形成平安湖南建设的工作合力。要强化底线思维,切实把矛盾纠纷排查、风险隐患应对防控等工作做实做细做到位,确保两节两会期间全省安全稳定,长治久安。

省人大常委会举行机关全体干部大会  
传达学习中央、省委相关会议精神

湖南日报1月2日讯(全媒体记者

郭宸)1月2日,省人大常委会党组书记、副主任乌兰主持召开省人大常委会机关全体干部大会,传达学习中央经济工作会议、省委十二届八次全会暨省委经济工作会议精神。省人大常委会副主任张剑飞、陈飞、胡旭晟、周农,党组成员陈文浩,秘书长王晓科出席席会议。

会议指出,要完整准确全面把握党中央和省委会议精神的“纲”与“目”,既要看到成绩进步又要看到差距不足,既要认清风险挑战也要认清机遇利好,既要把握目标原则又要把握方法路径,切实将思想和行动统一到中央和省委

有关经济工作的安排部署上来,要找准服务中心大局的“位”与“责”,立足人大视角、强化法治思维,聚焦“三个高地”建设,扩大内需、科技创新引领发展、进一步全面深化改革,推动城乡融合发展、绿色生态发展、保障和改善民生、防范化解重点领域风险等重点工作依法高效履职,为推动全省经济高质量发展稳进向优、提质增效彰显人大之为、法治之力。要提升开局工作的“质”与“效”,紧扣开好省十四届人大三次会议,进一步统一思想、压实责任,做到协调有力、保障到位、纪律严格,切实以高质量开好省人代会的实际行动贯彻落实好全会精神。

## 我省油茶科技成果取得新突破

“油茶高产品种创制及花果调控关键技术”国际领先

湖南日报1月2日讯(全媒体记者 刘镇东 通讯员 陈新苗)2024年12月31日,中国林学会组织专家在长沙市对中南林业科技大学主持完成的“油茶高产品种创制及花果调控关键技术”科技成果进行评价。中国工程院院士、南京林业大学教授曹福亮,中国工程院院士、湖南省农业科学院研究员柏连阳等15名专家一致认为,该成果在油茶高产品种创制和花果调控关键技术等方面有显著创新,整体达到国际领先水平。

油茶是我国重要的木本食用油料树种,种质创新与高效培育直接关系国家粮油安全和百姓的“油罐子”。预计到2025年,全国油茶种植面积将达到9000万亩,产值达到4000亿元,解决2亿人口的吃油问题。该成果解决了我国油茶坐果率低、产量低的技术难题,对缓解我国食用油供给矛盾、保障粮油安全、实现乡村振兴战略具有重要意义。

中南林业科技大学教授袁德义介绍,团队历时19年,从油茶种质创新与

花果调控关键技术进行了系统性研究,在国际上率先解读了油茶二倍体、四倍体全基因组遗传密码信息,探明了油茶组中各个物种的“前世今生”,使得油茶育种不再是盲人摸象。

为针对我国油茶生产中的突出问题,袁德义及团队通过高效的油茶育种技术,培育出湖南、广东、海南地区的高产油茶良种11个,其中“德油2号”系列油茶新品种单项转化达2700万元。花和果的发育直接影响油茶的产量和品质,团队从产业上发现问题,探寻花果发育的机理,形成了花果调控关键技术,新技术的增产成效显著,实现了从“千花一果”到“硕果挂枝”。成果在湖南、江西、海南、广东等油茶产区大面积推广应用,取得了很好的经济效益、社会效益和生态效益。

中国工程院院士、中南林业科技大学党委书记吴义强介绍,目前,南方地区新建主要经济林产业基地选用的经济林品种中,有80%以上为中南林业科技大学培育,帮助100多万人脱贫,为农民增收数百亿元。