

# 七部门加强政策扶持 促进创业带动就业

新华社北京2月25日电(记者姜琳)记者25日从人力资源社会保障部获悉,人力资源社会保障部、教育部等七部门近日印发《关于健全创业支持体系提升创业质量的意见》,提出面向高校毕业生、农民工、退役军人、就业困难人员等重点群体,分型分类提供创业支持保障,促进创业带动就业。

人力资源社会保障部就业促进司相关负责人表示,意见就健全创业支持体系做出了全链条政策安排,目的是推动完善保障制度,激发全社会内生动力和创新活力,培育发展更多创业企业、个体工商户等创业主体,为促进高质量发展、实现高质量充分就业提供支持。

意见要求,优化创业培训,提升全过程创业能力;完善创业服务,提供全方位发展助力;夯实创业孵化,拓展全周期培育扶持;组织创业活动,营造全生态创业氛围。

意见明确,要加强政策扶持,强化全链条支持保障,优化创业促进就业政策环境。落实重点群体创业税收优惠和一次性创业补贴政策,帮助创业者降低启动成本、减轻经营负担。加大创业融资支持,鼓励降低创业担保贷款门槛,扩大贴息支持范围,提高额度上限。做好稳岗扩岗支持,将不裁员、少裁员的创业主体纳入金融助企稳岗扩岗专项贷款范围,提高单户最高授信额度。

# 首提发展农业新质生产力,中央一号文件这样点题

新华社北京2月23日电(新华社记者胡璐 古一平)2025年中央一号文件23日发布。“发展农业新质生产力”,在历年中央一号文件中被首次提出。

文件指出,以科技创新引领先进生产要素集聚,因地制宜发展农业新质生产力。这是当前抓好“三农”工作的关键之举,也是我国实现从农业大国迈向农业强国的必答题。

农业新质生产力,科技要打头阵——去年,我国粮食产量首次突破1.4万亿斤,农业综合生产能力不断提升,这其中,单产提升对增产的贡献率达到八成,科技功不可没。南京农业大学教授朱晶认为,要在较高基础上继续实现稳产增产,重心要放到单产提升上;因地因作物全力推进良田、良种、良技、良机融合,提高技术到位率,带动粮食大面积增产。

智能化大棚育苗、植保无人机施肥、科技特派员下乡……春耕时节,科技“焕”新,好一派希望

的田野景象。

从良种到良机,再到良技,今年的中央一号文件提出“瞄准加快突破关键核心技术”“深入实施种业振兴行动”“加快攻克一批突破性品种”“加快国产先进适用农机装备等研发应用”“支持发展智慧农业,拓展人工智能、数据、低空等技术应用场景”……这些靶向精准的“点题”,找准了发展农业新质生产力的突破口,也凸显破题、答题的紧迫性。

农业新质生产力,绿色是底色——节水农业、旱作农业、粮食收减损、适度加工和科学存储等科技发展,将推动农业在集约节约利用上迈出更新步伐;加强农用地土壤重金属污染溯源和整治,从源头上强化食品安全和农产品质量安全,将为我们带来更绿色更健康的食品。

农业新质生产力,必须有“钱景”——产业振兴是乡村振兴的重中之重。这些年,

各地乡村特色产业各展其长。在水网纵横交织的湖南汉寿,生态养殖甲鱼带来高收益;在气候温暖湿润的浙江黄岩,蜜橘加速“裂变”提高经济附加值;在光、热、水资源丰富的河南项城,芝麻产业链条不断延伸助农增收……这其中,因地制宜发展农业新质生产力的重要性凸显。

今年的中央一号文件提出,“推进农产品加工业转型升级”“打造特色农业产业集群”,同时强调完善联农带农机制,让农民更多分享产业增值收益;推进乡村文化和旅游深度融合,开展文化产业赋能乡村振兴试点,提升乡村旅游特色化、精品化、规范化水平。

可以想见,农业新质生产力的发展将培育更多乡村新产业新业态,让古老的农耕文明、山清水秀的田园风光与农业农村现代化相融合,既承载更多人休闲观光的需求,也打开和美乡村的“钱景”。

# 到农村买房建房? 中央一号文件提出两个“不允许”

新华社北京2月25日电(记者胡璐 黄庆刚)随着乡村全面振兴步伐扎实推进,如何管好用好农村资源资产成为社会关注的热点。近日发布的2025年中央一号文件强调,不允许城镇居民到农村购买农房、宅基地,不允许退休干部到农村占地建房。

“中央的要求非常明确,不允许城镇居民到农村购买农房、宅基地,不允许退休干部到农村占地建房,这两条政策底线必须守住、不能突破。”中央财办副主任、中央农办副主任祝卫东24日在国新办新闻发布会上说。

为何要划定这一红线与禁区? 这背后有何深意? 记者采访了业内专家。

据专家透露,这些年农房和宅基地在城乡之间私下买卖的现象确实存在,如有些城镇人员和农村居民私下签订协议,私自进行宅基地和房屋的转让和买卖。也有些地方未能妥善处理人才下乡和宅基地管理利用的关系,为了让退休干部或返乡入乡创业人员能定居,通过村集体经济组织赋予他们集体成员身份或特殊资格,实现与村民享受同样的批地建房权利。

“宅基地是农村村民的基本居住保障。实际上,城镇居民、退休干部到农村占地建房,这些在法

律法规中原本就是不允许的。”农业农村部农村经济研究中心农地政策研究室主任刘俊杰说,宪法规定,农村和城市郊区的土地,除由法律规定属于国家所有的以外,属于集体所有;宅基地和自留地、自留山,也属于集体所有,土地管理法也对此进行了明确。这意味着宅基地使用权的取得条件与农村集体经济组织成员身份相关,只有农村集体经济组织成员才能享有宅基地使用权,非农村集体经济组织成员不能享有宅基地使用权。而城镇居民、退休干部等都不具备农村集体经济组织成员身份,不能到农村申请取得宅基地。

为何不允许城镇居民、退休干部到农村占地买房? 刘俊杰说,土地是农民的命根子,宅基地是农民赖以生存的根本和“最后保障线”。若允许自由交易,社会主体下乡可能导致一些农民在短期利益的驱动下失去土地,未来的生活保障将面临巨大风险。“禁止城镇居民到农村购买住房、宅基地,就是给农民的权益加上了一道‘安全阀’,确保他们在现代化进程中不会失去安身立命之本。”他说。

在广西大学农学院副教授唐小付看来,如果允许城镇居民和退休干部购买宅基地,会使农村宅基地的有限资源被外部人员占用。一方面,部分符合

条件的农村居民可能无法获得宅基地,会加剧在土地使用、公共资源分配等方面的矛盾和纠纷,影响农村社会的和谐稳定;另一方面,如果放开宅基地交易,社会资金可能过多占用土地等乡村资源,使乡村发展偏离合理的方向。

刘俊杰说,此次中央一号文件明确提出两个“不允许”,是考虑到在推动乡村全面振兴背景下,社会力量投身乡村建设的热情很高,而涉及对宅基地规范管理和有序利用在实际操作中政策要求很高,部分地方对政策的把握不一定准确、到位、全面。明确强调和重申红线和禁区,有助于各地在执行相关政策时更加严格和规范,避免出现政策执行偏差和漏洞,确保政策落准落实。

华东师范大学社会发展学院教授魏万青则认为,虽然中央一号文件明确强调这两个“不允许”,但并不意味着农村房屋和宅基地资源就无法与外部需求对接。

中央一号文件还提出,探索农户合法拥有的住房通过出租、入股、合作等方式盘活利用的有效实现形式。“通过对闲置农房的合规盘活利用,可以更好满足有志愿有情怀投身乡村建设的返乡入乡人员的居住等需求。”魏万青说。

# 老旧农机报废补贴提高范围扩大

新华社北京2月25日电(记者古一平)记者25日从农业农村部获悉,今年老旧农机报废补贴将进一步扩围,补贴标准也将显著提高。

农业农村部、国家发展改革委、财政部、国家粮食和物资储备局联合印发的《关于实施好2025年农业机械报废更新补贴政策的通知》明确,进一步扩大老旧农机报废补贴范围,在原有9个农机种类基础上,将水稻抛秧机、田间作业监测终端、植保无人机、粮食干燥机(烘干机)、色选机、磨粉机新增纳入报废更新补贴范围。

通知还提出,将继续实施2024年提标准相关政策,再次提高部分重点机具补贴标准,报废水稻抛秧机并新购置同种类机具,按不超过50%提高补贴标准。报废并更新购

置采棉机,单台最高报废补贴额由6万元提至8万元。报废并更新农用北斗辅助驾驶系统、田间作业监测终端、植保无人机,按50%提高报废补贴标准。

通知要求,各省要管好用好支持农机报废更新的超长期特别国债资金,开展好相关机具的报废更新补贴工作;进一步加强农机报废回收拆解体系建设,加快农机回收拆解企业培育和网点布局,鼓励根据实际将回收环节和拆解环节分开,探索提升补贴资金兑付效率新路径;紧盯机具回收、机具核验、报废拆解、资金兑付等关键环节,严厉打击信息造假、以小充大报废、一机多地报废、单机多次报废、废件拼机报废等骗补套补行为,确保政策高效规范实施。

# 我国部署推进地质灾害防治宣传培训演练

新华社成都2月25日电(记者谢俊)为进一步提升基层地质灾害防御能力,我国将推进地质灾害防治宣传培训演练“一项行动”,实施隐患点和风险区更新调查、监测预警和综合治理能力提升“两项工程”。

这是记者25日从全国地质灾害防治宣传培训演练行动启动仪式及演练现场会上了解到的。当日,在四川雅安举行了全国地质灾害防治宣传培训演练行动启动仪式,中国工程院院士殷跃平以“极端气候变化下地质灾害与防灾减灾对策研究”为题,讲授了“行动第一课”。

面对极端天气情况,基层防御能力方面还存在问题和不足。根据“一项行动”“两项工程”部署,各地将谋划实施本地区2025年度地质灾

害防治工作方案,分解落实年度地质灾害防治责任和各项任务,全力做好汛期地质灾害风险防御,持续推进重大基础工作,提升基层地质灾害防御能力和工程标准,严防“群死群伤”事件发生,最大程度保障人民群众生命和社会大局和谐稳定。

据记者了解,自然资源部高度重视地质灾害防治宣传培训演练等工作,先后印发多项文件进行部署安排。当日,与会代表共同观摩了四川省2025年突发地质灾害防范应对专项演练,模拟了突发强降雨诱发山体滑坡、泥石流等灾害场景。演练涵盖气象预报、会商调度、监测预警、隐患排查、叫醒叫应、避险转移等10余个应对环节。

# 农业自动化设备助力春耕春种



▲2月25日,在嘉兴市南湖区凤桥镇嘉兴世合有机农场内,无人驾驶自动喷药机在大棚内作业。

▲2月25日,在嘉兴市南湖区凤桥镇星火村,种植户操作植保无人机实施杂草防治作业。

眼下,在浙江省嘉兴市南湖区的多个农场内,无人机、自动喷药机、自动旋耕机等农业自动化设备在进行翻地、播种、灌溉等多项任务,助力春耕春种。

新华社记者 徐昱 摄

# 今春北方沙尘天气过程次数预计较常年偏少

新华社北京2月25日电(记者王靖 胡璐)记者25日从国家林草局获悉,经气象、林业、草原、荒漠化等领域专家联合会商预测,2025年春季我国北方沙尘天气过程次数预计较常年同期偏少。

综合分析显示,今春影响我国北方地区的冷空气活动总体偏弱,沙尘传输的动力条件相对较差,且主要沙尘源区植被生长状况总体偏好,都有利于春季沙尘天气偏少发生。2025年春季,预计我国北方地区沙尘天气过程次数为9至12次,较常年同期12.5次偏少。其中,沙尘暴和强沙尘暴过程2

至4次,沙尘天气强度总体偏弱。预计北方地区平均沙尘天气日数为5至7天,接近常年同期6.3天。其中,华北区域平均3至5天,接近常年同期3.9天。

同时,专家也表示,春季沙尘天气趋势预测难度较大,且入冬以来我国主要沙源区内蒙古大部和蒙古国中东部气温偏高、降水偏少,进一步增加了预测的不确定性。为此,国家林草局近期作出安排部署,要求各地及时研判沙尘天气趋势,密切关注沙尘天气预警信息,认真做好应急处置工作。

记者了解到,下一步,国家林草局将与中国气象局持续开展会商研判,充分应用国家林草局林草生态感知系统沙尘暴灾害应急处置管理平台,推进智能化沙尘暴地面监测站建设,构建协同联动、互通共享的沙尘暴灾害监测预警网络,加强卫星遥感监测和地面观测,指导各地做好沙尘暴灾害监测预警和应急处置工作。在沙尘暴多发期,国家林草局与中国气象局将组织开展科普宣传和教育培训,增强公众风险防范意识,提升公众应急避险和自救互救能力。

# 全国中小学食堂“互联网+明厨亮灶”覆盖率达到98.5%

新华社杭州2月25日电(记者顾小立)记者从25日在浙江杭州召开的全国中小学校园食品安全和膳食经费管理现场推进会上获悉,自2024年“校园餐”专项整治开展以来,全国各地共投入103亿元改善学校食堂,“互联网+明厨亮灶”覆盖率达到98.5%。

“互联网+明厨亮灶”通过视频监控和互联网技术,对学校食堂后厨进行实时直播,就餐区可现场观看,有权限的监管人员可实时查看厨房环境卫

生、食品加工操作等情况,助力提升校园食品安全治理水平。教育部相关负责人表示,全国还开展学校食堂管理人员及从业人员培训达433万人次,各地学校食堂保障条件和管理水平明显提升。

记者从推进会上了解到,2025年深化“校园餐”专项整治将压实中小学校主体责任,重点强化校长“第一责任人”意识;狠抓制度落实,紧盯食材采购、配送、查验、贮存、加工制作等关键环节,严格执行经费管理制度,健全安全风险防控体系;畅通

师生意见反映和投诉机制,推动中小学校普遍成立膳食监督家长委员会,强化家长监督作用。

在保障与应急处置体系建设方面,教育部将督促指导各地教育行政部门积极争取地方财政支持,持续加大学校食堂资金和设施设备投入,加强人员培训,推进学校食品安全信息化建设;完善应急预案,强化风险动态感知,提升应急处置能力,一旦发生校园食品安全突发事件将提级管理,高效稳妥处置,对相关人员进行严肃追责问责。

# 多地回暖,但厚衣服先别收!

新华社北京2月25日电(新华社记者黄钰)这两天,不少网友打开手机发现本周天气暖意洋洋,迫不及待想穿上春装。

据中央气象台预报,26日开始我国大部地区将持续回暖,部分地区日平均气温将上升10℃以上。华北、黄淮等地最高气温将超过15℃,济南、郑州等地气温或突破20℃。同时南方地区的气温也将一路走高,较常年同期明显偏高。

为什么会出现快速回暖? 中央气象台首席预报员陈博宇分析,从环流形势看,近期位于俄罗斯远东的极涡势力呈现阶段性北收特征,我国中东部转为受高压脊控制,云量减少,白天接收的辐射增多,有利于快速升温。在这样的环流形势下,影响中东部的冷空气逐渐减弱、东移。此外,南方地区暖湿空气向北输送,暖平流异常偏强,影响中东部地区,也是导致升温的重要因素。

“江汉东部、江南中西部以及江

淮一带处于明显升温的高值区,日最高气温可能有26℃至28℃。此外,云南南部一带已经出现30℃以上的气温。”陈博宇说。

但3月初随着冷空气到来,我国将发生冷暖转换,大部地区出现剧烈降温,最低气温0℃线南压至淮河附近。因此,不少网友把这次回暖称为“坏回暖”。

陈博宇表示,春天温度起伏是正常现象,无论从季节本身的升温趋势还是农业角度分析,负面影响都较小,不能称之为“坏回暖”。

“春天孩儿面,一天变三变”。专家表示,春季是冷暖空气交汇的季节,天气忽冷忽热,前期回暖明显可能紧接着又剧烈降温,但总体还是处于逐步升温过程。

“乍暖还寒”之下,专家提示,公众需及时关注最新预报预警信息,外出适时调整着装,特别推荐“洋葱式穿衣法”,像洋葱一样一层一层穿搭,根据不同温度和环境穿搭。