

# 促进农业高质高效 推动乡村全面振兴

## ——我国加快建设宜居宜业和美乡村

新华社记者

今年以来,农业农村部会同有关部门着力发展产业、稳住就业,努力拓宽农民增收致富渠道,农民收入继续保持增长势头,促进农业高质高效发展。

### 发展特色产业,促进产业振兴

产业振兴是乡村振兴的重中之重。在广西桂平市,各处可见稻虾共养的丰收景象。2017年以来,广西水产科学研究院研究员唐章生几乎每个月都要来桂平看看他的“虾宝宝”。唐章生和他的博士团队在桂平广泛推广新技术,让小龙虾实现从9月至次年4月错峰上市,进一步提升种养效益。

“利用独特的气候条件,加上科技助力,现在已经可以实现‘百斤虾千斤稻万斤田’。”唐章生自豪地表示。

目前,在桂平全市已建成的67.59万亩高标准农田中,4.67万亩实现了“稻田+小龙虾”种养模式,为特色产业提质增效。

乡村振兴要在产业生态化和生态产业化上下功夫。在海南省五指山市水满乡毛纳村,全村正大力打造“五指山热带雨林大叶茶”公共品牌。2022

年全村茶叶种植面积约1800亩,2023年新增大叶茶种植面积550亩以上。

水满乡副乡长李杰说,通过“村委会+企业/合作社+农户”模式,乡里为农户提供茶叶种植、采摘、制茶及茶艺等全流程技术培训,充分利用市里委派的科技特派员力量,为农户提供茶叶病虫害防治技术指导,实现从茶叶种植、苗期管护、采摘、收茶以及加工的“一条龙”帮扶,每年能为每户农户带来过万元的收入,脱贫攻坚成果得到巩固。

“下一步,农业农村部将强龙头、补链条、兴业态、树品牌,推动乡村产业高质量发展。”农业农村部总农艺师曾衍德说。

### 绿色发展,助力人与自然和谐共生

推进生态农业建设,培育可持续可循环的发展模式,是实现农业绿色发展、人与自然和谐共生的有效路径。

作为关中西部重要的生态屏障,陕西宝鸡市陇县拥有广阔的自然林区和草场,奶山羊和苹果是当地两大主导产业。宝鸡大地农业科技开发有限公司负责人李振军用有机肥“串”起了生态农业循环链。

厌氧发酵、好氧发酵、过筛、装袋……厂房里,堆成小山般的羊粪经

过规模化深加工后成为了高端有机肥料,价值倍增。李振军算了一笔账:4立方米羊粪可以生产出近1吨有机肥,市场价大约800元。“对于养殖户而言,每年仅卖羊粪做有机肥,平均一只羊就可以带来近300元的收益。”

山东省淄博市桓台县华沟村位于马踏湖边,一排排青砖白墙的中式建筑林立,清新雅致的装修风格让人眼前一亮。2009年起,桓台县对马踏湖集中开展生态修复,改善入湖河流的水质状况。经过十多年的治理修复,白鹤、苍鹭等珍稀动物时常在湖区出现。

“借助生态优势,华沟村建成民宿60处,改造农家院26处。既满足了游客休闲旅游的需要,又开拓了农户增收渠道。”桓台县起凤镇副镇长尹磊说。

### 不断改善基础设施和公共服务,全面推进乡村振兴

走进湖南省沅河镇沅城村,50多岁的杨静正在自家开办的特色摄影馆里忙着给顾客化妆。她说,这些年村容村貌的变化,让她回到家乡找到更好的发展机会。

“我要和大伙一起,把村容村貌建设得更好,让大家有更好的生活环境,也欢迎更多游客来共享美景。”杨静和村里的一些妇女共同组建了“巾

帼队”,自发参与村庄公共卫生清扫。

位于贵州省乌蒙山区的黔西市新民苗族化屋村,曾是当地最贫困的少数民族村寨。这些年,脱贫之后的化屋村实现跨越式发展。为了发展乡村旅游,黔西市进一步对化屋村实施电网改造、完善通信网络,增加污水处理设施和扩建停车场等。

古樟成林,冠如华盖,枝若虬龙。江西抚州市乐安县牛田镇的古樟林沿乌江两岸绵延十里。与古樟林相依的千年古村流坑,至今保存着260多幢明清传统建筑。

清晨,打扫好庭院,料理好菜地,陈冬英在自己的餐馆里忙碌起来。“现在流坑村越来越好,游客越来越多,生意也更火了。”陈冬英说。

流坑村在保护古村落风貌的基础上,不断发展与之相适应的新业态。游客可以通过观看沉浸式演出《流芳》、傩舞表演等,全方位、多层次体验流坑的历史文化。这几天,一场流坑“村跑”吸引了5万多名游客和群众参与其中,热闹非凡。

“古村谋振兴,必须做好‘守正’和‘创新’两篇大文章。”乐安县县委书记艾志峰说,要把传统村落风貌和现代元素融合,延续好历史文脉,让村庄焕发新的光彩,让农民在全面推进乡村振兴中有更多获得感。

(新华社北京11月7日电 记者 郁琼源 吴箫剑 杨驰 张思洁 叶婧 骆飞)

# 全国登记在册经营主体达1.81亿户

新华社北京11月7日电(记者赵文君)市场监管总局7日发布的今年前三季度经营主体数据显示,我国经营主体总量再上新台阶。截至2023年9月底,全国登记在册经营主体达1.81亿户,较2022年底增长6.7%。

企业和个体工商户生机勃勃。前三季度,全国新设经营主体2480.8万户,同比增长12.7%。其中,新设企业751.8万户,同比增长15.4%;新设个体工商户1719.6万户,同比增长11.7%。

民营和外资企业发展势头良好。前三季度,新设民营企业同比增长15.3%,新设外资企业同比增长29.3%。多种所有制企业的良好发展态势,显示市场预期持续改善,投资信心逐步增强,中国市场依然是

国际投资的热土。

各产业新设企业均实现稳定增长。前三季度,第一产业新设企业同比增长23.6%,增速最快;第二产业新设企业同比增长5.3%,发展势头稳健;第三产业新设企业同比增长17.2%。特别是受疫情直接影响的住宿和餐饮业快速恢复,同比增幅达到40%以上。

在一系列扩大内需、提振信心、促进民营经济发展等政策措施的引领和带动下,我国经营主体内生动力持续增强,广大企业和个体工商户持续稳定增长。下一步,市场监管部门将积极发挥职能作用,为各类经营主体创造更加公平有序的发展环境。

# 我国出台行动方案管控甲烷排放

新华社北京11月7日电(记者高敬)生态环境部等11部门7日公布《甲烷排放控制行动方案》,明确提出“十四五”和“十五五”期间甲烷排放控制目标。这是我国开展甲烷排放管理控制的顶层设计文件。

方案提出,“十四五”期间,甲烷排放控制政策、技术和标准体系逐步建立,甲烷排放统计核算、监测监管等基础能力有效提升,甲烷资源化利用和排放控制工作取得积极进展。种植业、养殖业单位农产品甲烷排放强度稳中有降,全国城市生活垃圾资源化利用率和城市污泥无害化处置率持续提升。

按照方案,“十五五”期间,甲烷排放控制政策、技术和标准体系进一步完善,甲烷排放统计核算、监测监管等基础能力明显提升,甲烷排放控制能力和管理水平有效提高。煤矿瓦斯利用水平进一步提高,种植业、养殖业单位农产品甲烷排放强度进一步降低。此后,石油天然气开采行业力争逐步实现陆上油气开采零常规火炬。

生态环境部有关负责人介绍,甲烷作为全球第二大温室气体,具有增温潜势高、寿命短的特点,主要来源于煤炭、油气生产、农业和废弃物处理等领域。积极稳妥有序控制甲烷排放,兼具减缓全球升温的气候效益、能源资源化利用的经济效益、协同控制污染物的环境效益和减少生产事故的安全效益。

我国高度重视甲烷控排工作。此次编制并发布的这一方案是落实党中央、国务院决策部署的重要举措,是推动我国高质量发展、推进减污降碳协同增效的内在要求,是我国积极应对气候变化的自主行动,也是对全球气候治理的积极贡献。

这位负责人表示,下一步将组织落实好方案,不断夯实基础能力,加强甲烷排放管理控制,处理好甲烷管控和能源安全、粮食安全、产业链供应链安全和保障人民生活等方面的关系,积极推动落实重点领域甲烷管控任务与措施,推动降碳、减污、扩绿、增长,为积极应对气候变化作出中国贡献。

# 2023年“中国新闻传播大讲堂”在京启动

新华社北京11月7日电 2023年“中国新闻传播大讲堂”7日在京启动。本年度“中国新闻传播大讲堂”以“中国式现代化:记者的行与思”为主题,邀请来自全国22家媒体单位的32名优秀新闻工作者担任主讲人,录制了32集课程视频。

“中国新闻传播大讲堂”于2020年正式创设,每年邀请优秀新闻工作者作为课程主讲人,将新闻一线实践融入全国新闻院校的课堂教学。各高校新闻传播院系将“中国新闻传播大讲堂”作为新闻传播学类专业的必修课,将马克思主义新闻观真正贯穿到新闻理论研究与新闻教学实践中。

据介绍,2023年,“中国新闻传播大讲堂”再次邀请一批优秀新闻工作者,聚焦中国式现代化建设中的新闻传播实践,讲述新时代新征程的中国故事。

人民日报、新华社、中央广播电视总台等13家主流媒体相关部门负责同志以及中国人民大学、中国传媒大学、复旦大学等17所高校的新闻传播院系负责同志在主场参加了本次启动仪式,全国近万名新闻传播学类专业师生在线上观看启动仪式。



从展品到商品,中国文化助力乐高“拼”出新机遇。图为11月7日在第六届进博会消费展区乐高集团展台拍摄的枫泾古镇乐高模型。

新华社记者 李梦娇 摄

# 检查检验结果如何互认?

## ——医疗卫生机构信息这样“破堵点”

新华社记者 李恒

一年前,国家卫生健康委同相关部门印发《“十四五”全民健康信息化规划》,提出开展全国医疗机构信息互通共享三年攻坚行动。一年后,攻坚行动给看病群众带来哪些实实在在的便利?国家卫生健康委7日举行新闻发布会,就相关问题进行了解答。

### 八大目标任务提升群众就医体验

发布会上公布的数据显示,目前已经有8000多家二级以上公立医院接入区域全民健康信息平台,20个省份超过80%的三级医院已接入省级的全民健康信息平台,25个省份开展了电子健康档案省内共享,17个省份开展了电子病历省内共享,204个地级市开展了检查检验结果的互通共享。

“国家全民健康信息平台已基本建成,省级统筹区域全民健康信息平台不断完善,基本实现了国家、省、市、县平台的联通全覆盖。”

国家卫生健康委规划司司长毛群安介绍。

毛群安介绍,在此基础上,攻坚行动提出普及推广电子健康卡、推动检查检验结果互通共享、推广商业健康保险就医费用一站式结算、推动电子健康档案“跨省查询”、完善国家及省统筹区域全民健康信息平台、建立统一的卫生健康信息传输网、推动医院信息化建设提档升级、全力提升网络和数据安全的防护能力等八个方面目标任务。

“要解决‘一院一卡、多卡并存、互不通用’等就医堵点问题。”毛群安说,这次攻坚行动以具体的应用场景为驱动,以广大群众需求为导向,目标是让公众有实实在在的获得感。

### 各地积极推动卫生健康信息互通共享

重复检查检验,是群众反映比较强烈的问题。同时,由于技术、质量安全等原因,部分医疗卫生机构对检查检验结果“不能认、不愿认、不敢认”。

截至目前,浙江全省共有436项检查检验项目实现互认,占高频检查检验项目90%以上,基本覆盖各级各类医疗机构。浙江省卫生健康委副主任林杰介绍,当地统一设计、建设了省市二级的医学检查检验互认共享平台,打破信息壁垒。同时,制定统一的互认项目目录、项目编码和质控标准,提升区域检查检验的同质化水平,提高基层医务人员诊疗能力。此外,还会同有关部门制定激励政策,消除医院顾虑。

据介绍,各地多措并举推动卫生健康信息互通共享:北京市以预约挂号作为切入点开展卫生健康信息化建设,突出医疗、医保、医药三个应用场景,推进系统集成和数据共享;甘肃省已建成1个省级和14个市级全民健康信息平台,全员人口、健康档案、电子病历、健康扶贫、卫生资源五大基础数据实现互联互通……

北京市卫生健康委主任刘俊彩表示,下一步将努力实现北京市所有三级医院同质化预约挂号服务、检查检验结果和医疗影像共享查询、医保移动支付,让老百姓看病就

医更便利。

### 强化医疗健康数据保护“防泄露”

在医疗卫生机构信息互通共享攻坚行动中,一些患者担心个人信息包括疾病数据等隐私信息被泄露。如何把握信息互通共享和个人隐私之间的边界?

毛群安介绍,国家卫生健康委要求强化医疗健康数据保护“防泄露”,各级卫生健康行政部门要建立完善的、符合医疗健康信息互通共享场景的网络与信息安全管理。一些省份已实现电子健康档案向居民本人提供实时授权查询服务和医疗卫生机构之间信息的互通共享。

林杰介绍,浙江省在“人”防上,建立一支由首席网络安全官、网络安全管理员、联络员等组成的专业化队伍;在“物”防上,建设全省健康云、健康数据高铁、健康数据中心和覆盖全网的网络安全态势感知平台;在“技”防上,采用数据加密、人脸识别等技术手段和防护措施,确保数据安全流转。

兰州大学第二医院院长周文策介绍,目前医院信息系统与国家电子医保凭证、医保人脸识别、电子社保系统的对接已经完成,后续将提供更多的验证方式。(新华社北京11月7日电)

(上接第1版报眼)打造全媒体,呈现多视角,唱响主旋律,激发正能量,以不负时代的精品力作,汇聚起成风化人、凝心聚力的力量。

心中有人民,肩上有责任,胸有

凌云志,手握如椽笔。新时代的新闻工作者们将继续用心记录时代,用情拥抱岁月,脚踏实地,为历史书写好每个篇章。

(新华社北京11月8日电)

(上接第1版)他有更大期待:“我坚持把有机作为沙坝村大闸蟹的最大特色、最大卖点,将‘绿色标准’贯穿于产业发展的全过程,确保产品是完全体现生态要求、具有有机特色、

符合消费者期盼的高质量产品。同时,希望能带动村里其他人一起养蟹,我将为大家免费提供技术、种苗,并帮助他们销售,共同打响南郑有机大闸蟹品牌。”



11月8日,在浙江省湖州市吴兴区球溪镇上强小学,学生在消防员指导下使用灭火器。11月9日是第32个全国消防日,今年的活动主题为“预防为主,生命至上”。新华社记者 何伟卫 摄