

# 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



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。

推动乡村全面振兴,加快建设宜居宜业和美乡村,神州大地处处展现乡村新图景。

### 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‘百斤虾千斤稻万元田’。”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。宝鸡大地农业科技有限公司负责人李振军有用



这是广西桂平市高木镇东林村的稻虾种养田。 新华社记者 杨 驰 摄

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岳村位于马踏湖边,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,岳村建成民宿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卢磊说。

### 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仁苗族乡化屋村,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。

新华社记者(新华社北京11月7日电)

## 医疗卫生机构信息这样“破堵点”

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,目前已接入区域全民健康信息平台,20个省份超过80%的二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调阅,17个省份开展了电子病历省内共享调阅,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,攻坚行动推动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、全力提升网络和网络安全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、不承认”。

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。

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……

### ■ 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制度。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。

新华社记者 李 恒(据新华社北京11月7日电)

## 11月9日和10日“启明”伴“嫦娥”

据新华社天津11月7日电(记者 周润健)11月9日和10日,以“启明星”姿态现身的金星将会与一轮残月近距离相伴。天文科普专家表示,届时只要天气晴好,我国感兴趣的公众于这两天的黎明前面向东方天空就能目睹到这幕高颜值“星月童话”。

月球是天空中移动速度快的自然天体,月球在运行过程中,在视线方向上恰好遮挡住天体,就会形成“月掩金星”的现象。天文预报显示,北京时间11月9日白天在欧洲将会发生一次月掩金星的天象。金星是离太阳第二近的行星,通常情况下,它是天空中除了太阳和月亮之外最亮的自然天体,常年亮度都在-4等以上。

中国天文学会会员、天津市天文学会理事杨婧表示,由于金星非常明亮,从观测上讲,如果天气晴好,白天也可以看到月掩金星。但需要注意的是,并不是“月掩”出现时,所有地方都能看到。

本次月掩金星可见区域仅限于欧洲、非洲北部、西亚和北部的部分地区,在格陵兰岛、冰岛等地,掩星发生时天还足够亮,观测条件是最理想的。

“我国虽然看不到月掩金星,但可以在9日和10日这两天的黎明欣赏到残月伴金星的美丽天象。”杨婧说。

在我国,人们将黎明前的金星称为“启明”或“启明星”,黄昏后的金星称为“长庚”或“长庚星”。从今年8月下旬开始,金星开始扮演“启明”的角色,在日出之前,成为东方地平线上的“灯塔”。

第九批国家组织药品集中采购6日在上海开标,并产生拟中选结果:41种药品采购成功,拟中选产品平均降价58%。至此,国家组织药品集采已经覆盖374种药品,为患者减轻用药负担。

哪些药品采购成功?如何避免企业“囤标”?在第九批国家组织药品集采开标现场,“新华视点”记者进行了采访。

### 采购覆盖面进一步扩大

第九批国家药品集采共有266个产品中选,涵盖感染、肿瘤、心脑血管疾病、胃肠道疾病、精神疾病等常见病、慢性病用药,以及急救抢救药、短缺药等重点药品,群众受益面进一步扩大。

上海市第七人民医院副院长高晓燕说,从早期集采以大品牌为主,到现在逐步覆盖一些临床应用的“重点周边”用药,集采正为医疗机构提供更好的用药选择与规范。

此次集采品种目录中,包含了用于治疗糖尿病的伏格列波糖、治疗胃肠道疾病的雷贝拉唑、降压药乌拉地尔、抗生素阿奇霉素、糖皮质激素地塞米松磷酸钠等百种常用药品。同时也包括了抗肿瘤用药,如治疗乳腺癌的氟维司群等,以及5种短缺药品和急救抢救药。

## 41种药品采购成功 覆盖多个治疗类别

### ——第九批国家药品集采看点解读

如用于抢救休克的多巴胺注射剂、用于催产的缩宫素注射剂等。

“从这次集采采购的品种来看,药品集采覆盖面越来越广。”上海交通大学医学院附属瑞金医院药剂科主任任晓岚说,“这将更有利于医院用药选择,更多惠及百姓。”

此次集采品种包括口服常释剂型、颗粒剂、干混悬剂等多种剂型,其中注射剂品种占比较大。

### 集采规则进一步完善

第九批国家组织药品集采共205家企业获得拟中选资格,投标企业拟中选比例约78%。

此次集采在规则上有一个显著变化:中选药品采购周期接近4年,为国家组织药品集采以来最长的药品采购周期。

“采购周期的延长让医院有较为稳定的预期,短期内不会更换厂牌。”中国药科大学国际医药商学院教授路云说,这也有利于企业根据全国使用量等情况,制定长期发展策略,合理安排生产周期。

“这次采购周期延长至近4年,有利于企业发展的稳定性,也让企业更有积极性。”多次参加集采的齐鲁制药销售总公司常务副总经理田勇说,这次公司共有6个产品中选,其中5个产品为近一年来新上市,覆盖抗肿瘤、抗感染等类别。

为防止企业“囤标”“串标”,此次集采首次提出企业可组成联合体进行申报。路云说,尽管中选的企业只是

关联企业当中的一家,但是联合体中的企业都可以供应共享的地区,对保证临床供应可以发挥积极作用。

在以往的企业拟中选资格规则基础上,此次集采进一步优化创新淘汰机制。“最高单位可比价/最低单位可比价”计算比值最大的前4名和最小的前2名也会被淘汰。专家认为,这一规则既有效控制了不同中选企业之间过大的价格差异,也进一步规范了企业投标行为。

### 对临床需求反应及时

中国社会科学院世界社会保障研究中心研究员姚宇说,最近自己身边不少朋友感染了带状疱疹,一些皮肤科医生也反映近期患者有所增加。在此次集采中,用于治疗带状疱疹的阿昔洛韦成功采购。

“这次集采对临床需求做出及时反应,让老百姓能直接感受到政策的红利。”姚宇说,第九批集采继续沿用了“一主双备”供应模式,即一个主要供应商、两个备选供应商,保障集采药品供应,让老百姓能够用得上药、用得及时。

接下来,国家医保局将会同相关部门进一步加强对集采产品的质量监控和供应保障,促进医疗机构优先采购和使用中选产品,确保群众切实享受到改革成果。

截至目前,9批国家组织药品集中采购已经覆盖374种药品,平均降价超50%,药品虚高价格水分被



持续挤压,降价成效正惠及更多患者。

《深化医药卫生体制改革2023年下半年重点工作任务》明确,将常态化开展药品和医用耗材集中带量采购,实现国家和省级集采药品数合计达到450个。

国家医保局有关负责人表示,将持续推进医药集中带量采购的扩面提质,同时在地方层面上,也将重点对国家组织集采以外的化学药、中成药、干扰素以及神经外科耗材、体外诊断试剂等开展省际联盟采购。

“预计此次集采结果将于明年3月份实现落地。”首都医科大学国家医疗保障研究院院长助理蒋昌松说。

新华社“新华视点”记者(新华社北京11月7日电)



村民在万荣县裴庄镇田间采收芦笋。 新华社记者 王 皓 摄

随着最后一批芦笋罐装车,搭乘中欧班列前往西班牙马德里,晋南“芦笋大王”董丽格今年的全部出口订单近日圆满收官。

地处山西省南部的运城市位于黄河中游,滩涂面积广阔,沙土混合比例适中,土壤肥沃,适宜芦笋生长,其罐头制品在欧美市场较受青睐。

多年从事芦笋种植、收购、销售的董丽格告诉记者,早在20年前,黄河滩产出的芦笋就进入了欧洲市场,后受到技术更新慢、种植方式粗放、价格走低等因素影响一度落入低潮。

董丽格和当地种植大户通过选育优质品种、引进先进技术,带动了村民的种植积极性,获得了更多的国外订单,小芦笋又成为当地的致富产业。

“笋因清正而美好,人以勤劳而高贵。”走进万荣县裴庄镇西效和村,村口一处芦笋和竹筒造型的景观上,书写着几列“芦笋精神”短句,体现着芦笋和当地村民的不解情缘。

2020年,为了更好地发展芦笋全产业链产业,裴庄通蔬菜种植专业合作社在西效和村成立。时任裴庄镇副镇长董迪介绍说,合作社建有冷藏库3个,总库容量4650立方米,主要从事反季节蔬菜加工、冷链、出口,对周边种植产业起到示范带动作用。

起早又贪黑,一天割一茬。每年4月到6月,是芦笋集中采收季,也是村民最忙碌的时候。

“覆膜后,每天采四五亩地就有80多公斤,个头和产量都明显增加了。”裴庄镇农户裴青泽说。

裴青泽所说的“覆膜”,是裴庄通蔬菜种植专业合作社负责人董丽格在外考察引进的黑白膜覆膜栽培技术。“白笋的市场需求量增加,所以在芦笋冒尖时,要尽量减少阳光照射,更好地保证产量和品质。”董丽格介绍说。

董丽格表示,近两年来,万荣县的芦笋种植面积不断增加,规模化和新技术赋能的芦笋粗度适中、口感脆爽,很受客户欢迎。

与此相距90公里的永济市,借助面积更广阔的黄河滩地,也重新拾起“旧业”,芦笋种植面积恢复到1万亩以上。

永济市农业农村局蔬菜站负责人李丙春说,当地芦笋种植面积历史上曾经达到10万亩,产量及出口量占到全国半数以上,“永济芦笋”还被授予国家地理标志产品。

运城海关相关负责人表示,近年来运城黄河滩芦笋有了规模化效益,出口备案基地今年又增加了2000余亩。2021年以来,辖区芦笋罐头出口批次和货值逐年增长。

新华社记者 王 皓(据新华社太原11月7日电)