

新华通讯社主管主办

2023年2月19日 星期日 癸卯年正月廿九

新华通讯社出版



位于福建省漳平市永福镇的台品樱花茶园里云雾缭绕,樱花盛开(2月17日摄)。

新华社记者魏培全摄

今日 4 版

总第 11008 期 / 国内统一连续出版物号 CN 11-0209 邮发代号 1-19 / 新华网:news.cn 新华每日电讯网:mrdx.cn

## 潮 起 正 是 奋 进 时

### ——吉林开年建设农业强省一线观察之一

早春时节,白山松水仍覆盖着皑皑白雪,但广袤的黑土地上已然澎湃着勇挑重担、奋发前行的滚滚热潮。

日前发布的中央一号文件释放重农强农强烈信号,农业大省吉林全面发力,抢抓吉林机遇。

全面实施“千亿斤粮食”产能建设工程、推动“秸秆变肉”暨千万头肉牛建设工程上规模、建设“十大产业”集群、发展乡村旅游、推进乡村建设行动……

坚决扛起习近平总书记赋予的“争当农业现代化排头兵”重任,率先建设农业强省。吉林,从春天出发,一刻都不停步。

#### 为国家守好“黑土粮仓”等不得慢不得

育苗大棚里紧张忙碌,农资市场里人来人往。平整土地,疏浚沟渠,选种购肥,整修农机……眼下的松辽平原,从南到北,从东到西,一幅备春耕、忙发展的动人画卷正在希望的田野上徐徐展开。

“中央一号文件下发布后,吉林省迅速制定省委一号文件,从粮食安全、重要农产品稳产保供、黑土地保护等方面深化配套措施,全面推进顶层设计、政策谋划和工作落实。”吉林

省副省长韩福春说。

开年就开跑,起步即冲刺。春节刚过,全省接续召开多个农村工作会议,省委主要负责人密集到农村、农业科研院所深入调研,对全省“三农”工作进行部署。在省政府主要负责人参加的座谈会上,中国工程院院士李玉等 11 位专家学者围绕盐碱地高效治理与利用、保护性耕作技术、农业科技创新等方面提出意见建议。

加快建设农业强省,吉林力度不减,步伐不停。“敢为、敢闯、敢干、敢首创”,传递出吉林要走在前、开新路、作示范,率先在全国建设农业强省的信心和决心。

筑牢大国粮仓,加强供给保障是关键。全省今年粮食播种面积力争达到 9000 万亩,总产稳定在 800 亿斤以上。

保障粮食安全,耕地保护是抓手。全省新建高标准农田 378 万亩,保护性耕作面积 3500 万亩。

粮食生产,命脉在水利。大中型灌区等重点工程概算总投资 1200 亿元以上。

农村要富裕,产业需振兴。推动“秸秆变肉”暨千万头肉牛工程上规模上水平,全年肉牛饲养量发展到 770 万头。

……

从农业大省向农业强省迈进,等不得慢不得坐不住,全省各地拉满弓张满弦,奋力抢抓新机遇,干出新气象。

投资 100 亿元,引入 4 个院士团队,与中科院等 15 个单位建立合作关系,签订重点项目 6 个……坐落在公主岭市的吉林长春国家农业高新技术产业示范区(以下简称“长春农高区”)获批不到一年,国家现代农业产业园、肉牛良种繁育融合示范产业园、食品产业园等已具雏形。

省里全力支持长春农高区开展首创性探索和实验,我们以专班专线机制推进,超常规运转。”长春农高区专班成员王海成说,现在几十个项目在谈,每天都有新进展。

实行一线“赛马”机制,倒排工期,挂图作战。全省各产粮大县你追我赶。

“1月份种子入库率已经超过 50%,化肥超过 30%。”榆树市农业农村局副局长郎晓峰说。榆树被誉为“天下第一粮仓”,去年粮食产量达 62.2 亿斤。

今年除完成上级下达的高标准农田建设任务 27 万亩,榆树还投入 1.29 亿元建设 3 万亩高标准农田示范区。“中央一号文件提出要加强农业基础设施建设,榆树要抓住机遇,

走在全省前列。”郎晓峰说。

#### 企业看准了就要甩开膀子干

机器轰鸣,传送带穿梭。刚建成不久的吉林省鸿翔种业有限公司制种车间里,生产热火朝天。

种子是农业的芯片。得益于吉林 6 个方面 19 条政策支持,鸿翔种业快速发展,已闯入全国玉米种子销售前五强。今年中央一号文件提出深入实施种业振兴行动,吉林省提出发挥生物育种联盟作用,开展联合攻关和联合选育,鸿翔种业发展信心更足。

企业负责人贺伟说,今年不仅要扩大育种面积,再上一条生产线,还要建立种子研发中心、科研实验站。“我们要打造中国玉米种业‘硅谷’。”

放开手脚,让一切有利于“三农”的活水流淌。记者在吉林大地采访,一个突出感受是企业家信心更足,胆子更大。

“今年要对接大型涉农企业开展技术合作,力争改造盐碱地 5 万-10 万亩。”中科佰澳格霖农业发展有限公司董事长潘修强说。

(下转 3 版)

#### 强信心·开新局

新华社太原 2 月 18 日电(记者柴海亮、梁晓飞、王劲玉)定襄法兰、太谷玛钢、怀仁陶瓷、祁县玻璃器皿、上党中药材、杏花村汾酒……这些散落在三晋大地上的产业名镇,如同春日繁花,透露着山西产业转型升级的勃勃生机。

近日,记者走进这些专业镇生产一线,近距离感受市场回暖的气息,触摸高质量发展的脉动。

#### 特色镇里忙“特色”

早春的太行山,路边的松柏仍被白霜覆盖。走进有“上党中药材专业镇”称号的长治市平顺县,映入眼帘的却是火热的农忙景象。

龙溪镇涼上村“参农”张马勤正在阁楼上晾晒潞党参,按照祖辈流传下来的手艺,一株好的潞党参要经过 3 遍以上手工搓捋和反复日晒。“这是去年最后一批潞党参了,还有 300 多斤,这几天市场好,快点晒出来,卖个好价钱。”张马勤说。

人头攒动,药香徐来。在山西振东道地药材开发公司 6.4 万平方米的仓库里,从分拣到破碎、粗加工再到仓储,工人们有条不紊地忙碌着。“平顺县已经成为全国重要的中药材集散地,我们全年无休处理中药材,眼下正在抓紧完成 1500 万元的订单。”公司董事长胡利峰说。

从太行山区来到汾河谷地,被称为“中国玻璃器皿之都”的晋中市祁县,也是山西首批特色专业镇之一。得益于经济快速复苏,不少企业都已满负荷开工。

在祁县红海玻璃公司的生产车间,吹制工人郭永兴用两米多长的铁管蘸上玻璃熔料,再用嘴进行吹制,一个时尚的工艺品就成型了。这是祁县玻璃器皿赖以生存的绝技——口吹玻璃。在生产区的另一侧,数米高的自动化设备将一个个高脚杯挤压、打磨成型。

“开年订单火热,2 条生产线上 60 多名吹制工人同时生产。”公司董事长李健生说。

#### 转型升级锻长板

1 月底,中国玛钢铸造产业投资交易博览会在晋中市太谷区顺利举行,国内外 180 多个参展企业和 3000 多名经销商参会,现场达成交易额 26 亿元。

“在这次博览会上,我们又签下了上千万元的订单。”太谷龙成玛钢公司董事长韩利民说。从第一座冲天炉到如今的电炉,经过数十年提标改造,太谷玛钢产业觅得发展先机,玛钢管件占全国市场一半以上,赢得“中国玛钢产业基地”等称号。

日新月异的数据化革新,也让忻州市定襄县的法兰企业产销两旺。

在山西天宝集团有限公司,智能制造系统监控屏幕上实时显示着每一件产品的加工进度,车间内一排排自动化生产设备有序运转,工人们将一批直径接近 6 个成年人身高的风电法兰装车,准备运往风电项目建设工地。

“基于 5G+ 智能制造,产品直径从 5 米提升到 10 米。”公司信息部部长刘晓涛说,数智赋能提升了企业核心竞争力,企业人均产值比过去提升近 25%。

#### 集群发展强链条

一些受访的专业镇龙头企业负责人表示,经过数十年市场磨砺,“低垂的果子”早已摘完,在新的起点上,只有聚沙成堆、集群发展,聚焦产业补链、延链、升链、建链,才能继续闯关过坎。

为推动专业镇高质量发展,山西在人才保障、科研支持、基础设施建设、用地用能和环境容量需求等方面出台一系列优惠政策。不久前,省级财政 2023 年预算安排的 5 亿元资金已按每个县 5000 万元的标准拨付下去,用于培育发展主导产业。

在杏花村汾酒专业镇,汾阳市瞄准 500 亿级产业目标,围绕白酒配套产业、涵盖酒的原料种植、包装配套、数智赋能、废物利用、文旅融合等上中下游全产业链,实施白酒产能提升、酒类品牌创建等十大行动,衍生出多元发展链条。

一镇带一方,一方促全盘。在滚滚大潮中逐浪而行的产业名镇,正在成为山西转型发展的新引擎。

新华社成都 2 月 18 日电(记者董瑞丰、董小红)由国家卫生健康委组织的“名医走基层 志愿服务行”活动,2023 年第一站来到四川省凉山彝族自治州。2 月 16 日、17 日连续两天,专家们到大山里开展义诊,在当地医院带教查房,马不停蹄。

#### “大专家看病,‘瓦吉瓦’”

16 日,凉山州普格县螺髻山镇的小广场上,来自北京、上海、广州、重庆、乌鲁木齐的多名志愿服务队成员开始义诊。他们都曾当选“中国好医生、中国好护士”年度人物。

心血管、肝胆、肾脏、眼科、妇科、儿科、护理、中医……专家们的服务领域覆盖广。同行的还有来自四川大学华西医院、华西第二医院的 12 名专家和凉山州的 44 名医务人员。

初春山桃花次第绽开,闻讯而来的村民排成长队。

北京大学第一医院院长助理、肾脏内科副主任周福德耐心地解答着每一名病患的提问,有时语言不通,就请当地医务人员帮忙翻译。

阿得伍友带着小儿子的脑部核磁片子问诊。“医生告诉我说之前的诊断没问题,可以适当增加康复训练。”阿得伍友的心里踏实了,“大专家看病,‘瓦吉瓦’(好)!”

天色渐黑,首都医科大学附属北京中医医院院长刘清泉的诊台前仍有不少村民排队。“中医应当普及到镇、村,让更多老百姓真正体验到中医药给生活带来的帮助。”刘清泉感慨。

自送远道而来的“好医生、好护士”上车返程,村民挥手告别:“谢谢你们给大山里送来‘专家号’!”

#### “我会按时量血压,‘卡沙沙’”

进村后,志愿服务队成员沿着山路再绕两道弯,来到一个独门小院。听见脚步声,82 岁的何安贵由家人和村干部陪同,迎到门口。

何安贵是螺髻山镇德育村 10 组村民,患有冠心病、心肌梗塞;其妻阿列么丁都 67 岁,患有高血压。

(下转 3 版)



▲ 2 月 17 日,在山东威海荣成市俚岛湾养殖海区内,渔工在收获牡蛎(无人机照片)。目前正值山东威海荣成市春季海上渔业养殖管护时节,各海域四十多万亩养殖海区内,渔业工人驾驶船只穿梭往来,进行浮漂更换、投喂饵料等作业,一派“耕海牧渔”繁忙景象。

新华社记者朱峰摄

## 让水更清 鱼欢畅

### ——长江上游珍稀鱼类保护记

#### 水渐清河渐畅,又见珍稀鱼类身影

“在去年开展的专项监测中,我们几乎每天都能够捕到国家二级保护野生动物岩原鲤。可前几年,一年都打不上来一条。”从 2005 年起,西南大学渔业资源环境研究中心主任姚维志及其科研团队,一直在跟踪监测长江上游珍稀特有鱼类国家级自然保护区的鱼类资源。

对比一条科研渔船一天的收获量,是科研团队调查鱼类资源变化的重要手段。姚维志说,自 2016 年长江大保护开启以来,长江上游鱼类资源总量明显恢复,种群结构得到改善,珍稀特有鱼类出现频率也有所增加。去年,科研团队还在长江丁家沱鱼类产卵场发现 33 尾长江鲟。

在长江上游支流赤水河,也频现珍稀、特有鱼类的身影。走进云南省昭通市镇雄县鱼洞生态观测点,“天天水清,年年有鱼”的标语

格外醒目,工作人员姚明昌忙着记录监测情况。2022 年初,鱼洞生态观测点监测到昆明裂腹鱼、四川裂腹鱼、宽唇华缨鱼、贝氏高原鳅 4 种长江上游珍稀特有鱼类。

长江上游珍稀特有鱼类国家级自然保护区云南管护局副局长贾仕鹏说,赤水河流域云南段监测到鱼的种类,从 2020 年的 36 种恢复到目前的 42 种。其中,昆明裂腹鱼、云南光唇鱼等指示性物种及优势种群的年龄日趋优化,性成熟年龄鱼类在渔获物中的比例增加;监测渔获物中对环境压力敏感的中大型鱼类数量及占比大幅增加,“这说明,赤水河云南段的鱼类生物多样性恢复呈现出良好趋势”。

珍稀、特有鱼类的回归,离不开长江上游沿江各地对鱼类生境的保护修复。2020 年以来,昭通市全面拆除了赤水河云南段的 17 座小水电站的水坝,恢复了河流连通性,鱼儿洄游通道更加顺畅。

(下转 2 版)