

田间地头看春耕

农资先行 不误农时

全国春耕粮食面积占全年一半以上,对粮食生产具有重要作用。备足春耕生产物资,确保种子、化肥、农药等农资及时到村到店到户,对打好农业生产开年第一仗至关重要。

立春刚过,正是春耕备耕的关键时节。在做好疫情防控工作的前提下,各地供销社加紧运输储备,备足备齐各类农资产品,为春耕春播做好准备。农户们忙着选购种子化肥,农资销售点进入了购销旺季,各地春耕备耕正扎实有序推进。

—编者



江西会昌——

农资配送网络畅

本报记者 杨颜菲

伴着发动机轰鸣,装着化肥的汽车驶出院子。江西赣州市会昌县雁湖村供销社经营者温芳林像往常一样,一接到电话就出发。

“春耕发得好,果才结得好!”果农胡招娣举着锄头,挖开脐橙树下的土,一铲一铲地为果树施肥,“我一打电话,小温就送肥上来。”今年32岁的温芳林毕业于赣州农业学校,除了农资配送外,科班出身的他也会给农户一些基本的技术指导。

说话间,一辆橘黄色的货车从面前驶过,车身上印着“供销集配”4个大字。“这是县供销社的班车,每天都会来给我们供销社送农资。”温芳林说。

地处江西东南部的会昌县是传统的农业县,山上种脐橙,山下种水稻。“这里气候条件可以种双季稻。”西江镇种粮大户杨华南2016年开始回乡种田,流转了800亩土地,“现在种粮可享受多项政策补贴,接下来我要多种粮食。”

每年5月是早稻用肥高峰期,杨华南说:“我这800亩水稻一季需要48吨左右的肥料,只要我打电话,县供销社就会开车给我送到指定地点,非常方便!”

从县到村,从村到户,为了更好地服务农户,会昌县供销社建成了覆盖全县19个乡镇的农资配送网络,包含102个村乡级农资服务点,每天都有8辆车往返于县乡之间,提供农资配送等惠农服务。

农时不等人。会昌县供销社农服中心负责人何平峰说,“通过密集的农资配送网络,保证农户都能用上肥,为此我们还建了大仓库,扩大了农资储存能力。”

去年7月,会昌县供销社投资1500万元建设惠农服务中心,包括两个商业化肥储备专用库。为了满足今年春耕化肥的储备需要,当地调整了建设计划,集中力量先完成了其中一个的建设。眼前,一辆装有33吨肥料的大卡车开进仓库,正在通过传送带有序卸货。何平峰指着手机上的订单说道:“现在仓库里已经存了3000多吨,农资还在陆续运来……”

上图:中国铁路南昌局集团有限公司赣州车务段货运站场,工人正在卸运化肥。 胡江涛摄(影像中国)

福建武平县发展象洞鸡产业助农增收

林间有了养殖产业链

本报记者 王峯欣 施钰

天蒙蒙亮。头盔一戴,油门一拧,福建武平县中堡镇梧地村象洞鸡养殖户连桂兴骑上摩托车,驮着饲料就进山了。半山腰处,一间鸡舍藏于林木间。撒一把玉米粒,引得成群冠红羽黄的象洞鸡从四面八方跑来。

“象洞鸡是武平县传统特色品种,因散养在深山,肉质紧实、口感鲜美、营养丰富,广受喜爱。”连桂兴介绍,当地村民多有养殖象洞鸡的传统,但规模一直不大。

2003年,在外地养鸡场务工多年的连桂兴决心回村里养鸡,带动村民一起致富。不过,培育象洞鸡特色产业,育种是必须攻克的难题。

“此前的象洞鸡生长速度慢,残次率不低。”现任武平县农业农村局畜牧站站长的刘春盛,当时正在琢磨象洞鸡的选种选育工作。听说连桂兴想发展象洞鸡产业,刘春盛主动上门,双方一拍即合,合作展开育种工作。

山下不远处的几间厂房,为连桂兴2006年所建,也是武平县第一家象洞鸡鸡苗孵化基地。刘春盛是这里的常客,差不多每隔10天,就要到这里一次,记录数据,选种选育。

10多年里,连桂兴把养殖肉鸡赚的钱不断投入鸡苗选育。通过不懈努力,选育出的象洞鸡残次率从5%降到2%,生长速度也有了明显提升。

有了优质稳定的鸡苗,连桂兴构想的产业链条逐渐清晰。“我们孵化好鸡苗,卖给农户。由他们放到山林里散养,同时制定养殖标准,开展技术指导。长成后,肉鸡经我们统一回收,对接销路。”连桂兴说。

“2021年净收益10万元,这次打算再

进苗2500羽,扩大规模。”梧地村脱贫户连仲城来连桂兴的育苗厂补货。

如今,连桂兴每年生产鸡苗120万羽,出栏肉鸡12万羽。充足的鸡苗供应,辐射带动周边村镇近600户养殖户加入象洞鸡规模化养殖,其中200多户是像连仲城一样的脱贫户。

1月21日,武平县工业园区内,一座崭新的加工厂刚刚落成。还没走进厂房,机器的轰鸣声便已传来。屠宰、冷冻、包装……一箱箱包装好的象洞鸡整齐码放,快递车早已等候在工厂门口,随时准备装箱发车。

“今天卖了1000只,都是客人订购的年货。前阵子,我们在福州进行年货展销,卖得真是不错!”连桂兴将箱子装上车,“走冷链配送,快的话第二天就能到达北京。”

近年来,武平将象洞鸡产业作为全县重点项目予以扶持推动,重点推进冷链物流与精深加工等方面的建设。“如今,武平县已建成规模化象洞鸡养殖场226个,年供苗能力超700万羽,产值超7亿元,带动象洞鸡养殖户致富超万人,初步形成从保种、育苗、养殖到屠宰、加工、销售的象洞鸡养殖产业链。”

武平县委书记张丽华说,“下一步,武平将积极推进品牌建设,让特色产业成为带动全县共同富裕的金字招牌。”

这两天,连桂兴还有好消息,加工厂里的精加工车间投入试运营,“我们瞄准青年消费群体推出干蒸鸡、鸡汤罐头、盐焗鸡等新品,期待开拓一片新市场。”

扎实推进共同富裕

春节期间移动数据流量创新高

本报北京2月10日电 (记者王政、韩鑫)记者近日从工信部获悉:虎年春节适逢冬奥会开幕,数字生活新方式全面覆盖社交、娱乐及消费各种场景。受此拉动,我国移动数据流量持续较快增长,春节假期7天移动互联网接入流量达到434.9万TB(太字节),与2021年春节7天相比增长

21.7%,连续3年增速超过20%。移动互联网业务对通话、短信的替代作用进一步显现,春节假期7天全国移动电话计费时长共计531.7亿分钟,与上年春节7天相比下滑3%;全国移动短信发送量207.5亿条,与上年春节7天相比下滑2.1%。

本版责编:沈寅 白之羽 林子夜

浙江余杭: 奋进高质量发展新征程



2021年,党中央赋予浙江高质量发展建设共同富裕示范区的新使命。作为浙江省经济强区,杭州市余杭区以经济建设为中心,全力推进新旧动能转换,在“共同富裕”之路上做了不少有益探索。

同样在这一年,杭州市部分行政区划优化调整,调整后的余杭区一如既往地保持着高质量发展的蓬勃动力,多项经济社会指标居于全省前列。据初步统计,全年地区生产总值同比增长7%左右,财政总收入745.3亿元、增长15.2%,一般公共预算收入375.7亿元、增长14.0%。

实施西部富美“1355计划”,探索抱团共富发展路径

2021年,余杭区实施西部富美“1355计划”,打造“乡村振兴样板典范、共同富裕示范窗口”。西部五镇生态环境持续优化、产业经济蓬勃发展。

径山镇与周边村党组织结成“帮带共建”联盟,推进以小古城村、径山村、前溪村为核心的“3×N”共同富裕建设行动,带动全域15个村(社区)探索“抱团连片发展”之路;以“鸬鸟蜜梨”闻名的鸬鸟镇依托蜜梨“科技小院”的专业力量促进产业发展;百丈镇在专家指导下,利用林下空间发展中草药种植,实现经济和生态价值双丰收;黄湖镇青山村通过整治龙坞水库,迎来发展新机遇,吸引越来越多的项目和人才在此落地;瓶窑镇立足世界文化遗产良渚古城遗址所在地的优势,做好文旅融合文章,以文化赋能共富。

探索“两山”转化路径,致力实现西部富美,是余杭在共富之路上的重要一环,此外,余杭着力推动经济高质量发展、收入分配制度改革、公共服务优质共享、城乡区域协调发展、先进文化发展、生态文明建设、社会治理等多项举措,打造一批共富先行试点。

打造科创高地,加强创新策源力

研发出800G超高速光收发芯片和光引擎技术、仿生深海软体机器人研究取得新突破……2021年,坐落在余杭区的之江实验室在科技领域成果丰硕。此外,3家企业获国家科技进步奖二等奖,余杭创新策源能力持续增强。

之江实验室、良渚实验室、湖畔实验室等重点实验室以及龙头企业的落户形成了“虹吸效应”,余杭不断加快重大科研平台建设,完善高能级产业平台体系,打造全球数字经济创新高地、生物医药研发高地、未来新兴产业发展高地、智能装备产业高地以及全球科技企业和顶尖人才创新研发总部基地,并推动杭州城西科创大走廊发展,争创综合性国家科学中心。

创新离不开人才。余杭是创新创业热土,激励创新的氛围和生态赋能人才发展。近年来,余杭落实人才强省、创新强省战略,围绕打造国际

化高端“人才特区”,实施“未来之星”百万人才引培计划,创新设立招才局,人才招揽总量超30万。位于科创大走廊的浙江人才大厦提供了“人才飞地”城市样本,打造了“凤”栖余杭、服务全省的全新共富模式。

推动关键变量,开启改革新征程

2021年,余杭区围绕“数字赋能、整体智治”,全面深化改革工作。31个场景入选省级及以上试点,形成75项理论制度成果,在制度设计、重点项目、数据平台、数字化应用等方面形成政府数字化转型的优势。

以数字化改革为引领,余杭综合实力提升,其中,项目建设是关键一招。2021年全年,余杭集中签约强新科技等重大项目225个、总投资超1000亿元,集中开工重大项目95个、总投资超700亿元。数字经济和新制造业“双引擎”进一步增强,据初步统计,全年实现数字经济核心产业增加值1600亿元。

2022年,余杭将继续以数字化改革为引领奋力争当展示“重要窗口”和共同富裕示范区的排头兵,抓实“六大行动”。始终坚持稳进提质,深入实施创新发展“翱翔计划”,系统性推进产业发展,整体性提升平台能级,标志性招引重大项目,机制性培育市场主体;加快推进未来社区、未来乡村等共同富裕基本单元建设,努力在共同富裕示范区建设中走在前列,让共富成果更多更公平地惠及全区人民。

数据来源:中共余杭区委宣传部

