

广开食源耘天下

——探寻“大食物观”在基层的生动实践

今年全国两会期间,习近平总书记指出,要树立大食物观,从更好满足人民美好生活需要出发,掌握人民群众食物结构变化趋势,在确保粮食供给的同时,保障肉类、蔬菜、水果、水产品等各类食物有效供给,缺了哪样也不行。

春回大地暖。眼下,一幅幅忙碌有序的春耕图景正在各地徐徐展开,折射出实践“大食物观”的生动缩影。

夯实粮食生产“命根子”

农业农村部数据显示,中国14亿多人口,每天要消耗70万吨粮、9.8万吨油、192万吨菜和23万吨肉。要满足如此庞大的消费需求,每年的粮棉油糖菜播种面积稳定在23亿亩至24亿亩,如果按照1.3的复种指数倒推计算,耕地必须保持在18亿亩。必须管住、管好耕地,树立“大食物观”,瞄准市场进行有效生产和供给。

“大食物观”,基础是粮食。

“黑土地是产粮的‘命根子’,保护黑土地就像养小孩,需要用心去呵护。”黑龙江省桦川县玉成现代农业专业合作社理事长李玉成说,通过秸秆还田、增施有机肥等措施,能明显感觉到土壤变得疏松了,土地更有劲了。

近年来,黑龙江根据不同土壤类型和积温带,探索形成以秸秆翻埋还田、秸秆覆盖免耕等为主的黑土地保护“龙江模式”和以水稻稻耕翻埋、旋耕和原茬打浆还田为主的“三江模式”,让黑土地“喘口气”,不断提高耕地质量和产出能力。

在“中原粮仓”河南,农业农村部今年1月就发出2022年春季麦田管理技术的指导意见,指导各地因地制宜、分类施策,为晚播冬小麦弱转壮提供科技支撑;在山东,春耕时节建立了省包市、市包县、县包乡、乡包村、村包户的工作网络体系,把全省小麦田间管理的任务细化到村、到地块。

全国超级产粮大县山东省齐河县创新设立“书记指挥田”,让各级书记

为粮食生产“忙碌了起来”。“这1000亩是我的‘书记指挥田’,隔不两天,就得到地里看看麦苗长势,有什么问题就在田间地头解决。”齐河县焦庙镇党委书记孙旭东说,把党政同责齐抓粮落到实处,让粮食生产有更多保障。

除了稳住耕地基本盘,科技创新也是端稳中国饭碗的底气所在。

去年以来,位于山东省潍坊市峡山区的北京大学现代农业研究院持续开展玉米大豆带状间作模式实验,每亩玉米产量不减的同时,可收获大豆300斤左右。靠着创新,山东培育的济麦、山农、登海等系列品种多次刷新全国高产纪录,全省主要农作物良种覆盖率超过98%,农业科技贡献率超过65%。

而在东北地区的北大荒集团,农业机械化率达99.6%,拥有飞机100多架,航空化作业面积2179.5万亩;有各类科技人员10.8万人,正“耕耘”在生机勃勃的黑土地上。

向整个国土资源要食物

“从粮食安全到食物安全,‘大食物观’内涵更加丰富。”中国人民大学农业与农村发展学院教授程国强说,在确保粮食供给的同时,还要保障肉类、蔬菜、水果、水产品等各类食物的有效供给,也就是守好“米袋子”的同时,要拎稳“菜篮子”,还要端牢“油罐子”,实现整个食物的供求平衡,更好满足人民群众日益多样化的食物消费需求。

推动食物供给由单一生产向多元供给转变,各地正积极进行探索。山东半岛附近的深海中,矗立着一座巨大的“海中城堡”,只需数人操控,便可实现智能运行。这种被称为海洋牧场的“蓝色粮仓”,在山东近远海,省级以上的达到129座,其中国家级的有59座。

凝聚着海工装备行业工人智慧的智能网箱“经海004号”,近日在山东省烟台长岛综合试验区南隍城岛海域投运。这一设备出自烟台中集来福士公司。近年来,这家海上钻井平台生

产企业开始用海工装备制造技术,研发制造海洋牧场专用设施。

烟台中集蓝海海洋科技有限公司技术部经理刘富祥说,“经海系列”深远海智能化网箱有效养殖容积达7万立方米,单体网箱年渔获600吨到700吨。从此,在深远海“养鱼”,不再遥不可及,满足消费者对海洋美食的需求,安全提供了坚实支撑。

内蒙古自治区发挥资源禀赋优势,大力发展生态农牧业,“奶罐”“肉库”名声在外,其优质果蔬、葵花籽等产品远销海内外,为保障国家粮食安全提供了坚实支撑。

“北大仓”上,黑龙江省肇东市向阳乡向阳村的冰城黑牛牧场,拥有8栋现代化牛舍,存栏5000多头安格斯牛肉牛,周边则是广袤的草原。牧场负责人孙永开说,牧场的废物处理区实现了废物的固液分离和氧化,干湿分离处理后的牛粪可直接用于配套草原及耕地的养护,草原、牧场、养殖与加工得到了有机结合,可以提供更加优质的肉牛产品。

“夏天水汪汪,冬天白茫茫,早了收蚂蚱,涝了收蛤蟆”,曾是渤海之滨不少农民对盐碱地的形象描述。如今,在齐鲁大地北部,数百万亩盐碱地正脱胎换骨,渐渐变身丰收沃野。

山东省昌邑市柳疃镇所在的昌邑北部地处渤海莱州湾畔,由于靠海较近,地下全是咸水。通过深翻压碱,提取地下水等方式进行改良,这片盐碱滩变成了“吨粮田”。

向生物资源要热量、要蛋白

在位于山东省邹城市的邹城国家农业科技园的蘑菇生产车间里,一瓶瓶培养基整齐地排在架子上。山东友泓生物科技有限公司负责人任德祯说,以模拟生态环境智能化控制应用为代表的先进技术被应用到食用菌生产过程中,有效保障了产品质量。

专家表示,多年来,我国瞄准市场需求和消费升级,不仅拓展了食物来源的宽度——从耕地资源向整个国土

资源拓展,还着力延伸“大食物”的深度——从传统农作物和畜禽资源向更丰富的生物资源拓展,以科技引领实现热量和蛋白等的多元化。

小小蘑菇,激发了农业供给侧结构性改革的“蘑”力。目前,邹城市食用菌种植总面积已达2460万平方米,年产鲜菇38万吨,全产业链产值突破80亿元。

在黑土地上,不仅粮食安全有保障,木耳等食用菌类也成了大产业。位于黑龙江省海林市的黑龙江黑臻生物科技有限公司,300栋大棚整齐排列,工人每天忙碌地生产菌包、挂袋。这家公司专门从事食用菌种植、菌种研发。

公司副总经理李文俊说,目前企业年生产菌包5000万袋左右,还同高校共同研发新配方、新工艺,目前已形成了蘑菇四大品类、木耳三大品类的强大阵容,满足市场对食用菌的多样化需求。

如何更好地向设施农业要食物?“中国蔬菜之乡”寿光近年来用信息化提升农业发展质量和效益,让“菜篮子”名片更加闪亮。

在寿光市稻田镇崔岭西村村民崔江元的大棚里,记者看到西红柿植株长势良好,藤蔓上挂满了果子。崔江元说,从3月中旬开始,这个使用了物联网技术的大棚每天能采摘1000斤西红柿,采摘季大约可持续一个半月。

寿光市农业农村局局长王立新说,寿光设施蔬菜种植面积60万亩,年产450万吨。“菜篮子”事关千家万户,面对当前复杂严峻的疫情防控形势,“蔬菜之乡”正着力做好蔬菜“稳”字文章。

如今,“大食物观”已成为现代农业发展的重要方向。各级农业农村、林草、科技等部门,正在加快部署、综合施策,不断推动人们的餐桌更丰富营养美味,中国饭碗端得牢、端得好。

记者 张志龙 邵鲁文
新华社济南4月2日电

安徽淮南:保障蔬菜供应



4月2日,在安徽省淮南市,志愿者准备将蔬菜配送到封控小区居民家中。疫情期间,安徽省淮南市采取措施保障蔬菜供应,稳定物价,各类新鲜蔬菜从田间到餐桌供应有序。
新华社发

我国构建新型工程建设无障碍标准体系

新华社北京4月2日电(记者王优玲)无障碍环境建设是一个国家和社会文明程度的重要标志。住房和城乡建设部标准定额司副司长王玮2日说,我国加快构建完善新型工程建设无障碍标准体系,从无障碍设施、环境建设等方面明确了相关要求,切实推动无障碍环境建设高质量发展。

住房和城乡建设部中国残联2日举行新闻发布会,对4月1日起正式实施的《建筑与市政工程无障碍通用规范》进行解读并回答记者提问。

王玮说,通用规范以保障无障碍设施的安全性、便利性、系统性为主要目的,对无障碍通行、服务、信息交流设施建设以及无障碍设施竣工验收和维护等作出了较为系统的规定。技术水平得到提升,有关指标与技术要求与国际先进水平基本一致。

王玮说,为适应国际通行的技术法规和技术标准运行规则,按照新时期标准化改革的要求,新型无障碍设施建设技术标准体系分为三个层次,通用规范作为顶层强制性国家工程规范,是技术法规体系

的重要组成部分,具有强制约束力。如果违反强制性工程规范,将依法作出严肃处理。

当前,我国正在推进无障碍环境建设,城乡老旧小区改造中包含大量的适老化改造和无障碍改造等,人民群众的“急难愁盼”问题需要得到大力解决。

中国残联维权部副主任张东旺说,近些年来,中国残联积极向相关部委反映残疾人无障碍需求,配合推进完善无障碍环境建设顶层设计,制定和实施了一系列无障碍环境建设的政策和标准,共同推进无障碍环境建设。

记者从发布会上了解到,下一步,住房和城乡建设部将对通用规范开展无障碍标准体系的系统梳理工作,做好无障碍设施建设各项标准的协调衔接,并进一步扩大关注视角,加快推进标准国际化进程,进一步提高标准水平。中国残联将组织残疾人参与无障碍体验促进督导工作,加大困难重度残疾人家庭无障碍改造力度,加快建设形成设施齐备、功能完善、信息通畅、体验舒适的无障碍环境。

五部门共同启动汽车安全沙盒监管试点工作

新华社北京4月2日电(记者赵文君)市场监管总局、工业和信息化部、交通运输部、应急管理部、海关总署五部门近日联合发布《关于试行汽车安全沙盒监管制度的通告》,共同启动汽车安全沙盒监管试点工作。

沙盒监管作为传统监管方式的有益补充,是一种针对技术创新的柔性监管制度。通告称,汽车安全沙盒监管是在后市场阶段针对车辆应用的前沿技术进行深度安全测试的机制,主要目的是引导企业查找问题,改进设计、降低风险。

根据通告,汽车安全沙盒监管坚守产品安全底线,采用目录清单制,在部分车型、部分地区试行开展,确保制度适度、安全、可控。沙盒监管的对象是在车辆中使用的环境感知、智能决策、协同控制等前沿技术,或实现各级自动驾驶、远程升级等新功能新模式。沙盒监管涉及的车辆须通过《道路机动车辆生产企业及产品公告》等市场准入条件,取得强制性认证证书,经营性机动车应当符合营运安全相关标准。

通告提出,申请进入沙盒监管的前沿技术或新功能新模式,以现有的科学认知难以预见其潜在风险。申请进入沙盒监管的企业,包括相关汽车整车、零部件、互联网科技、数据服务、网络运营、软件与系统供应等,需要主动履行质量安全主体责任,和监管部门共同对未知风险进行研究和评估,且具备必要的测试和应急处置资源。

陆海新通道首次开辟直通印度洋新线路



陆海新通道中印国际联运班列(重庆—仰光—印度洋)2日在重庆铁路集装箱中心站首发,这是陆海新通道首次开辟直通印度洋的新线路。

西部陆海新通道是由中国西部省份与东盟国家合作打造的国际陆海贸易新通道,以重庆为运营中心,各西部区市为关键节点,利用铁路、海运、公路等运输方式,向南经广西、云南等沿海沿边口岸通达

世界各地,比经东部地区出海所需时间大幅缩短。

西部陆海新通道运营组织中心数据显示,截至2021年年底,陆海新通道目的地已拓展至全球107个国家(地区)的315个港口。2021年,以重庆为始发站的铁路联运班列、跨境公路班车、国际铁路联运班列运量同比分别增长60%、17%和30%。

新华社发

“十四五”我国将促进中医药在疫病防治中发挥更大作用

新华社北京4月2日电(记者田晓航)新冠肺炎疫情发生以来,中医药全面参与疫情防控救治,作出了重要贡献。日前公布的《“十四五”中医药发展规划》提出,提升中医药参与突发传染病防治和公共卫生事件应急处置能力。

在完善中医药参与应急管理的制度方面,规划提出,在传染病防治法、突发公共卫生事件应对法等法律法规修订中,研究纳入坚持中西医并重以及中西医结合、中西药并用,加强中医疗救治能力建设等相关内容,推动建立有效机制,促进中医药在突发传染病防治和公共卫生事件应急处置中发挥更大作用。

在加强中医药急救救治能力建设方面,规划提出,依托高水平三甲中医医院,建设覆盖所有省份的国家中医药疫病防治基地,依托基地组建中医疫病防治队伍,提升中医紧急医学救援能力。

同时,规划提出,三级公立中医医院和中西医结合医院(不含中医专科医院)全部设置发热门诊,加强感染性疾病、急诊、重症、呼

吸、检验等相关科室建设,提升服务能力,并将“三级公立中医医院和中西医结合医院(不含中医专科医院)设置发热门诊的比例”设为主要发展指标之一,给出到2025年达到100%的目标值。

在强化中医药急救救治支撑保障方面,规划作出加强中医药应急科研平台建设,加大国家中医药应对重大公共卫生事件和疫病防治骨干人才培养力度、完善中药应急物资保障供应机制等安排。

国家中医药管理局监测统计中心主任李京友表示,规划按照“平战结合、专兼结合、协调联动、快速反应”的总体要求,进一步加强中医紧急医学救援能力,提升中医类医院防治重大传染性疾病的水平,通过设置“三级公立中医医院和中西医结合医院(不含中医专科医院)设置发热门诊的比例”这一规划中唯一一个约束性指标,反映出新冠肺炎疫情发生以来国家对中医药防疫寄予的厚望,显现了中医药在未来参与突发传染病和公共卫生事件应急处置中具有不可或缺的地位。

延安大力发展温室大棚设施农业



图为延安市宝塔区枣园街道上砭沟村村民周改玲在大棚内采摘西瓜。近年来,陕西省延安市因地制宜,大力发展温室大棚设施农业,瓜果、蔬菜等产业增长态势良好,使当地脱贫成效获得持续巩固。目前全市建成9个省级设施基地县和25个专业镇、123个专业村,产业覆盖农户28.03万人。
新华社记者 邵瑞 摄

鲜花追思

——从“亚洲花都”看清明祭扫新风

昆明女孩赵蕊依然记得,小时候她跟家人上山扫墓,拿假花、烧纸钱、放鞭炮。如今,她经营着一家花店,这些天,店里最畅销的是用于祭扫的菊花。她说:“现在流行鲜花祭扫,我们家也是。”

清明节前夕,记者走进素有“亚洲花都”之称的昆明斗南花卉交易市场,这里花团锦簇,来买花的人络绎不绝,黄色和白色菊花走俏。

赵蕊的花店颇受青睐,早上8点摆上的近5000枝菊花,中午刚过就卖了一大半。“以往都得晚上9点关店,今天估计6点就能卖完回家咯。”

近年来,祭扫新风在市民中悄然兴起。“这两天已经卖了7000多枝菊花,能明显感觉到绿色祭扫的理念逐

渐深入人心。”说这话时,赵蕊正忙着帮顾客精心选花和包扎花束。“今年我们家也拿了很多菊花去祭扫。”

在花店门口,一下买了126枝菊花的老两口引起记者的注意。74岁的昆明市民杨青云和老伴说:“我家有亲人安葬在公墓,以前都是烧纸钱祭奠,纸灰漫天、烟雾呛鼻。从前年起,我们开始用鲜花祭扫,环保又安全。”

“时代在变,祭奠的方式在变,但对故人的情感是不变的。”一句话,道出老人心中的坚定与温情。

清明祭扫新风尚对鲜花市场的推动作用逐步显现。昆明斗南农产品拍卖有限公司拍卖部副经理李俊凡介绍,清明节前一两个星期,菊花市场就热起来了,黄、白菊的需求明显增大。

他说,花商提前半个月就开始备花,还推出包装好的纯色、混搭等扫墓花束和手提花篮。此外,可用来祭奠的鲜花品种也在增加,许多素色的花,如白玫瑰、康乃馨、洋桔梗等,也成为市民祭扫的选择。

云南大学研一学生周萍回忆,小时候祭扫时烧“金元宝”,现在则用鲜花替代。起初身边有人不支持、不理解,如今也慢慢转变观念,每到清明节,家里就会专门买几束盛开的牡丹菊用于祭扫。

“用鲜花承载并传递感情,美丽又美好。现在也提倡文明祭扫嘛,我身边的年轻人都挺支持。”周萍微笑着说。

越来越多的人做出了和周萍同样

的选择。昆明花易宝科技有限公司数据显示,截至3月底,菊花成交量在该电商平台位列第三。“去年清明节备菊花约30万枝,今年还没到清明节就已经交易近75万枝了,这些菊花销往全国各地。”公司联合创始人陈波说。

从事鲜花交易行业20多年的陈波说,从交易量发展趋势来看,鲜花祭扫正在成为新风尚。

连日来,包括云南省在内的全国多地发布文明祭扫倡议书。鲜花祭扫、植树绿化、踏青遥祭……一股文明低碳的祭扫新风轻抚着华夏大地。云南省民政厅有关负责人说:“如今,更多群众用绿色环保的方式缅怀逝者。”

记者 王明玉 林碧锋
新华社昆明4月2日电