

决胜全面建成小康社会决战脱贫攻坚 继续建设经济繁荣民族团结环境优美人民富裕的美丽新宁夏

(上接第一版)正值放鱼时节,习近平舀起育苗、蟹苗,放进田边水渠。习近平强调,发展现代特色农业和文化旅游业,必须贯彻以人民为中心的发展思想,突出农民主体地位,把保障农民利益放在第一位。要探索建立有效供有效、更加长效的利益联结机制,确保乡亲们持续获益。要注意解决好稻水矛盾,采用节水技术,积极发展节水型、高附加值的种养业,保护好黄河水资源。目前,疫情防控形势稳步向好,要继续抓好常态化疫情防控,加快恢复社会生产生活正常秩序。

习近平对贺兰山生态环境保护十分关心。在银川市西夏区源石酒庄葡萄种植基地,他远眺巍巍贺兰山,听取贺兰山生态保护和环境综合整治情况汇报。习近平指出,贺兰山是我国重要自然地理分界线和西北重要生态安全屏障,维系着西北至黄淮地区气候分布和生态格局,守护着西北、华北生态安全。要加强顶层设计,狠抓责任落实,强化监督检查,坚决保护好贺兰山生态。

在葡萄种植园,习近平同正在作业的工人和技术人员交流,了解葡萄种植技术、产品销路和收入情况。贺兰山东麓日照充足、灌溉便利,适合种植酿酒葡萄。习近平强调,随着人民生活水平不断提高,葡萄酒产业大有前景。宁夏

要把发展葡萄酒产业同加强黄河滩区治理、加强生态恢复结合起来,提高技术水平,增加文化内涵,加强宣传推介,打造自己的知名品牌,提高附加值和综合效益。

10日上午,习近平听取了宁夏回族自治区党委和政府工作汇报,对宁夏各项工作取得的成绩给予肯定,希望宁夏广大干部群众紧密团结,真抓实干,为实现“两个一百年”奋斗目标、实现中华民族伟大复兴的中国梦作出新的更大贡献。

习近平强调,要坚持不懈推动高质量发展,加快转变经济发展方式,加快产业转型升级,加快新旧动能转换,推动经济发展实现量的合理增长和质的稳步提升。要把减轻企业税费负担政策落实兑现到位,把扩大内需各项政策举措落到实处,把重大项目投资带动作用发挥出来,及时解决企业恢复生产经营面临的各种问题。要把握扩大内需这一战略基点,以供给侧结构性改革为主线,着力打通生产、分配、流通、消费各个环节。要发挥创新驱动作用,推动产业向高端化、绿色化、智能化、融合化方向发展。要加快建立现代农业产业体系、生产体系、经营体系,让宁夏更多特色农产品走向市场。

习近平指出,要推动改革开放取得

新突破,坚持问题导向,有的放矢推进改革,加强对改革举措的评估问效,促进各项改革往深里走、往实里落,加快培育充分竞争的市场,不断激发各类市场主体活力。要抓住共建“一带一路”重大机遇,坚持对内开放和对外开放相结合,培育开放型经济主体,营造开放型经济环境,以更高水平开放促进更高质量发展。

习近平强调,要坚决打赢脱贫攻坚战,对标“两不愁三保障”,瞄准突出问题和薄弱环节,一鼓作气、尽锐出战,确保如期实现脱贫目标。要完善移民搬迁扶持政策,确保搬迁群众搬得出、稳得住、能致富。要巩固提升脱贫成果,保持现有政策总体稳定,推进全面脱贫与乡村振兴战略有效衔接。

习近平指出,要牢固树立绿水青山就是金山银山的理念,统筹山水林田湖草系统治理,优化国土空间开发格局,继续打好蓝天、碧水、净土保卫战,抓好生态环境保护。要把保障黄河长治久安作为重中之重,实施河道和滩区综合治理工程,统筹推进两岸堤防、河道控导、滩区治理,推进水资源节约集约利用,统筹推进生态保护修复和环境治理,努力建设黄河流域生态保护和高质量发展先行区。

习近平强调,要坚持以人民为中

心的发展思想,切实解决好群众的操心事、烦心事、揪心事,扎实做好下岗失业人员、高校毕业生、农民工、退役军人等重点群体就业工作。要推进城乡义务教育均衡发展,加快公共卫生体系建设,广泛开展爱国卫生运动。要坚持党的宗教工作基本方针,依法加强宗教事务管理。要扎实推动民法典实施,加强和创新社会治理,加强安全生产工作。

习近平指出,坚定的理想信念,永远是激励我们奋勇向前、克难制胜不竭的力量源泉。全党同志特别是各级领导干部要不忘初心、牢记使命,始终保持清醒头脑和政治定力,坚持和加强党的领导不动摇,坚持和发展中国特色社会主义不动摇,坚持实现中华民族伟大复兴的宏伟目标不动摇,锲而不舍把革命先辈为之奋斗的伟大事业推向前进。要激发广大党员、干部奋斗精神,以行之有效的举措落实好党中央决策部署,做好改革发展稳定各项工作。要把为民造福作为最重要的政绩,建立健全干部担当作为的激励机制,坚决反对形式主义、官僚主义。要持之以恒正风肃纪,一体推进不敢腐、不能腐、不想腐,营造风清气正的创业环境。

丁薛祥、刘鹤、陈希、何立峰和中央有关部门负责同志陪同考察。

教育部进一步严格国际学生进入我高校本专科学历学习申请资格

新华社北京6月10日电(记者 胡浩)记者10日从教育部了解到,为维护我国高等教育公平,教育部日前修订出台《关于规范我高等学校接受国际学生有关工作的通知》,进一步严格国际学生进入我高等学校本专科阶段学习的申请资格。

教育部国际合作与交流司负责人介绍,近几年,出现了部分学生父母双方或一方为中国公民、本人出生即具有外国国籍,在中国境内接受基础教育,以国际学生身份申请进入高等学校本专科阶段学习的情况,受到社会关注。

据介绍,对父母双方或一方为中国

公民、本人出生即具有外国国籍的学生以国际学生身份进入高等学校本专科阶段学习的,通知中明确,除符合学校的其他报名资格外,申请者还须满足最近4年之内有在外围实际居住2年以上的记录。对移民并获得外国国籍后申请作为国际学生进入我高等学校本专科阶段学习的,除符合学校的其他报名资格外,仍须持有有效的外国护照或国籍证明文件4年(含)以上,且最近4年之内有在外围实际居住2年以上的记录。

通知还明确,高等学校可在此通知的基础上,制定本校的规定,对国际学生申请入学的身份资格作出进一步要求。



多场次少人流 上海恢复现场招聘会 6月10日,求职者与招聘单位代表在现场交流。当日,“上海市2020年春夏人才招聘洽谈会暨高校应届毕业生应聘面试会”系列活动在上海人才大厦举行,该项活动将于6月10日至24日的每周三、周六持续举办。为促进高校毕业生就业,方便企业招聘人才,6月起上海逐步恢复现场招聘会、面试会,并实行在线预约、限定人数、健康申报等防疫措施。 新华社记者 刘颖 摄

新疆推出多种消费券促市场回暖

据新华社乌鲁木齐6月10日电(记者 尚升 符晓波)在精准防疫前提下,新疆乌鲁木齐市、克拉玛依市、哈密市等地结合当地实际,陆续推出不同形式消费券,撬动效果显现,居民消费需求逐步释放,城乡消费持续回补。

新疆维吾尔自治区商务厅副厅长周强介绍,随着疫情防控形势趋稳,新疆消费市场陆续升温,出行、餐饮、娱乐、购物、旅游等行业消费潜能逐步释放。各地通过发放消费券,推出便民利民惠民促销活动,凝聚人气、增强信心、

提振消费。乌鲁木齐市4月中旬启动亿元电子消费券发放工作,分三批次向市民发行1.085亿元电子消费券,一个月内核销993.76万元,产生销售额1.35亿元,拉动比值接近1:14。

中国银联新疆分公司联合各商业银行筹措资金2000余万元,开展助商惠民消费券活动,支持新疆14个地州、80多个县市区的1.9万户商户,5周累计发放消费券312.5万张,承兑185.8万张,综合承兑率达60.23%。



河北香河:设施农业增产增收 6月10日,在安头屯镇设施农业基地,技术人员将蔬菜苗放入培育箱。今年以来,河北省香河县积极引导在适宜乡镇推广无公害设施农业。设施农业相比传统农业具有劳动强度更低、受季节天气影响小、低耗能高产等优势。目前,香河县设施农业达到两万余亩,其中部分设施农业采取智能化管理模式,应用无土栽培技术,促进增产增收。 新华社记者 李晓果 摄

遗失声明

●张文中乡村医生执业证书丢失, 证号:20164127240410005, 声明作废。
2020年6月11日
●马明(410103197608063716)医师执业证丢失,编号:110411600002221, 声明作废。

2020年6月11日
●河南省郸城县植保植检站银行开户许可证丢失, 核准号: J5087000034701, 声明作废。
2020年6月11日

启事

2020年6月2日,周口市公安局七一路派出所接群众报警,在市中心医院附近发现一名无名女子。该女子神情恍惚,语言表达不清,身高1.57米左右,年龄约45岁。望其家属及知情者及时与我站联系。

联系电话:0394-8398566

周口市公安局管理站

2020年6月11日



救助编号:2020060201



从拼资源转向可持续发展

——我国农业绿色发展新成效综述

10日公布的第二次全国污染源普查结果显示,全国农业源化学需氧量、总氮、总磷分别为1067.13万吨、141.49万吨、21.20万吨,比上一次普查结果分别下降了19%、48%、26%。

数字背后,是党的十八大以来我国农业发生的一场深刻变革。如今,绿色兴农之路越走越宽广,农业正在重回绿色的本色。

连续三年减量,化肥农药“瘦身” 山东寿光市一家农业公司的技术员董乐忠,前几天刚和一家养牛的合作社谈妥购买1000吨有机肥的事。这些肥料是用来种菜花的。两年前他开始用有机肥做底肥,复合肥使用量大大减少,过磷酸钙甚至不用了。没想到化肥减了量,蔬菜的产量还没少,而且品相也有了提高。

化肥、农药为保障国家粮食安全和重要农产品有效供给发挥了重要作用,但施用过多不仅增加了生产成本,也影响到农产品质量和生态环境。推进化肥、农药减量增效是推进农业供给侧结构性改革,实现农业绿色发展的重要举措。

近年来,农业农村部实施化肥减

化肥减量增效示范县、175个果菜茶有机肥替代化肥示范县和150个病虫害全程绿色防控示范县建设。

如今,作物专用配方肥、缓释肥、生物有机肥等推广力度不断加快,配方施肥、机械施肥、种肥同播、水肥一体化等新技术日益普及,一批有技术、有装备、有规模的新型社会化服务组织成长壮大,统防统治、统配统施面积不断扩大。

据农业农村部最新数据,去年全国水稻、玉米、小麦三大粮食作物化肥利用率达39.2%、农药利用率达39.8%,分别比2015年提高了4个和3.2个百分点。全国化肥和农药使用量连续三年负增长。

与此同时,全国农用地膜覆盖面积实现了负增长,农膜残留量得到有效控制,100个农膜治理示范县当季农膜残留量基本实现零增长,重点地区“白色污染”得到有效防控。

治理养殖污染,粪污变废为宝 第二次全国污染源普查数据显示,畜禽养殖业的化学需氧量、总氮、总磷排放量分别为1000.53万吨、59.63万吨、11.97万吨,均比第一次普查时有不同程度下降。这一成绩是在养殖产量持续增长的基础上取得的,殊为不易。

2017年6月,国务院办公厅印发《关于加快推进畜禽养殖废弃物资源化利用的意见》,提出到2020年全国畜禽粪污综合利用率达到75%以上。此后,畜禽粪污高效利用成为农业部门和企业的共同行动。

农业农村部提出了粪污全量收集还田利用模式等7种畜禽粪污资源化利用典型模式,为畜牧大县合理选择适用的技术模式提供了有力保障。

如,河北省安平县是全国生猪调出大县,年产猪粪污93万吨,环境承载力几近极限。当地通过建设大型沼气工程和粪污收贮运体系、改进养殖场(户)粪污处理设施、推动液肥还田等,打通了种植和养殖两大产业,循环农业模式也发展起来。

水产养殖业的绿色发展水平也日渐提高。各地严格防控水产养殖污染,推动生态健康养殖模式,稻渔综合种养、工厂化循环水养殖、大水面生态增养殖、多营养层级立体综合养殖等生态健康养殖模式广泛推广。

形成绿色兴农新格局 “农业的产量越来越高,排放的污染越来越少,绿色的底色越来越亮。”10日,农业农村部科技教育司司长廖西元在国务院新闻办举行的

新闻发布会上说,农业发展已经从主要依靠拼资源、拼消耗转到可持续发展上来,初步形成质量兴农、效益兴农、绿色兴农新格局。

据廖西元介绍,我国建立健全资源节约利用、农业投入品减量、畜禽粪污资源化利用等制度,完善以绿色为导向的农业补贴制度,探索农业生态补偿机制,推动建立农业绿色发展的金融、用地、用电等配套政策。浙江、海南、安徽整省开展生态循环农业示范建设,全国创建了80个农村绿色发展先行示范区,长江经济带的8省53个县开展了农业面源污染治理。

绿色发展离不开科技支撑。几年来,农业科研机构通过加强农业污染防治基础研究和关键技术集成示范应用,组建化肥农药减量增效、畜禽粪污废弃物处理等国家科技创新联盟,深化产学研企协作,合力突破农业污染防治技术瓶颈。

廖西元表示,当前农业绿色发展还处于起步阶段,今后将大力推进农业投入品减量化、生产清洁化、废弃物资源化、产业模式生态化,不断改善农业生态环境,促进乡村生态振兴。

(新华社北京6月10日电)