

新华社记者于文静

当前,正值秋粮生产的关键时期,农民在田野间辛勤劳作,为秋天的丰收厚植希望。粮稳天下安。近14亿人的饭碗能否端得稳、端得好,对于人口大国来说从来都是保民生、稳经济的重要基础。新中国成立70年来,从“吃得饱”到“吃得好”,百姓餐桌的巨大变化,折射出全面提升的粮食安全保障能力。

从产量稳到质量优:“米袋子”供给能力不断提升

在北京市前门的一家餐馆,粮票、糖票和油票等展品唤起人们对过去的回忆。来自辽宁的游客沙先生说,小时候和母亲一起拿粮票到粮站买粮,现在买粮只要网上下个单,米面油直接送到家,选择的时候更重视品牌和品质。

新中国成立70年来,百姓的“米袋子”不断充实。从1949年至2018年,我国粮食产量从2263.6亿斤提高到13157.8亿斤,增加了1万多亿斤;平均亩产从68.6公斤提高到374.7公斤,增加了4倍多。粮食由供给全面短缺转变为供求总量基本平衡。

人均粮食占有量实现翻番。从1949年的209公斤增加到2018年的470多公斤,我国粮食人均占有量高于世界平均水平,在人口增加的情况下,粮食生产“成绩单”来之不易。

农业农村部发布消息显示,今年夏粮再获丰收,秋粮作物长势正常,全年粮食丰收基础较好。小麦品质明显好于上年,优质专用小麦面积占比达到33%,启动大豆振兴计划,预计面积增加1000万亩以上,粮食供给结构不断优化。

农业农村部副部长韩长赋表示,近年来农业供给侧结构性改革取得了良好进展,农业绿色发展正在兴起,农产品质量持续提升,坚持以供给侧结构性改革为主线不动摇,推进农业绿色化、优质化、特色化、品牌化,不断推动农业高质量发展。

从“靠天吃饭”到夯实基础:生产能力稳步增强

“新中国成立以来,我国灌排事业得到了长足发展,有效保障了国家粮食安全。”水利部农村水利水电司副司长倪文进表示,目前我国灌溉面积达11.1亿亩,居世界第一。

水利是农业的命脉、粮食安全的基石。新中国成立以后,我国采取水利、农业、林业和科技等综合措施,有组织地开展农田建设,改造中低产田,改善农业生产基本条件,提高抵御自然灾害的能力。

农业农村部农田建设管理司司长卢贵敏表示,1988年国务院设立“国家土地开发建设基金”,统筹实施大面积、跨区域、整建制农业综合开发。截至目前,全国已建成6.4亿亩旱涝保收、高产稳产的高标准农田;农田灌溉水有效利用系数达到0.548,建成的高标准农田实现了“早能灌、涝能排”。

今年三夏时节,河南省长葛市坡胡镇种植户楚万才挺轻松。“现在麦子收完了,当天就种上了玉米。”他说,如今一个人就能种几十亩地,从犁地、种地、浇水、施肥、洒药都实现了机械化。

新中国成立至今,农业装备发展对粮食生产贡献巨大。1949年,我国农用拖拉机总动力7.35万千瓦,联合收割机仅13台;到2018年,全国农机总动力达到10亿千瓦左右,拖拉机总数达到2240万台。目前全国农作物耕种收综合机械化率超过69%,小麦生产基本实现全程机械化,玉米、水稻耕种收综合机械化率超过80%。我国农业生产方式实现从主要依靠人力畜力到主要依靠机械动力的历史性转变。

从绿色到智慧:科技助推高质量发展

一个月前的一天,内蒙古自治区锡林郭勒盟正蓝旗,一场小雨来得突然。这种天气对正在打农药的作物影响很大——刚打完的药让雨一浇就都冲掉了。中化农业正蓝旗技术服务中心的农艺师对此早有准备。

“我们的天气预报是订制的,农业服务能精准到每个地块的天气情况。如果预测到这场雨,我们会提前告知客户。”中化农业MAP特种作物事业部总经理汤可攀介绍,在手机软件“MAP智农”上,农艺师可以看到1平方公里精度的精准农业气象服务。

科技是第一生产力。新中国成立70年来,科技对粮食安全的支撑能力越来越强。农业育种创新取得突破性进展,建立了超级稻、矮败小麦、杂交玉米等高效育种技术体系,成功培育出数万个高产优质作物新品种新组合,实现多次大规模更新换代,主要农作物良种基本实现全覆盖。

技术更注重绿色发展能力。我国大面积推广科学施肥、节水灌溉、地膜覆盖、绿色防控等技术,水肥药利用率明显提高,病虫害损失率大幅降低,有力促进了增产增效。目前,水稻、小麦、玉米三大粮食作物农药、化肥利用率分别达到38.8%和37.8%。

科技驱动,大大提升了土地产出率,推动农业高质量发展。如今,农业科技贡献率提高到58.3%,全国水稻、小麦、大豆、油菜全部为自主品种,不折不扣做到了“中国粮用中国种”,中国人的饭碗牢牢端在自己手上。

新华社北京8月12日电

从“靠天吃饭”到“看天管理”

黑龙江创新气象为农服务体系观察

在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下——新时代新作为新篇章

新华社哈尔滨8月12日电(记者王建)发展现代农业,离不开气象服务。中央一号文件连续多年提出,提高气象为农服务能力。作为全国产粮第一大省黑龙江,近两年来,不断创新气象为农服务体系,通过田间气象观测站、直通式服务、智慧气象等,让农业生产从“靠天吃饭”到“看天管理”,不断“健全农业社会化服务体系”,确保农业生产安全。

田间装上气象“千里眼”

在黑龙江省庆安县东禾农业有机水稻基地,竖立着一个微型气象观测站,东禾水稻种植专业合作社理事长杨晓萍说,别看这个气象观测站,对农业生产可帮了大忙。

气象观测站电子仪器上,显示着当前的温度、湿度、二氧化碳浓度、降水等数据。“这些数据对水稻生长极其重要,如果某些数据超过正常值,就有可能引发病虫害,提前预警,田间管理人员就会及时预防。”杨晓萍说。

王可荣是东禾农业有机水稻基地的田间管

理负责人,今年61岁,种了30多年地。他说,过去种地、管理靠经验,有时打完药下雨了,起不到啥作用,现在气象可以提供精准服务,为丰产丰收奠定了基础。

行走在黑土地上,时常看见田间地头的微型气象观测站。走进黑龙江省富锦市万亩标准水稻示范基地,一排排绿油油的稻田望不到边。“水稻长势如何,温度、降水、旱情等数据,田间地头的微型气象观测站可以随时监测。”该基地的种粮大户柳军力说。

柳军力告诉记者,气象服务农业生产越来越精细,农田气象监测站不仅保丰收,还能提供气象预警,在春播、夏管、秋收时节,都离不开它们。

在黑龙江省,田间地头的各类气象观测站已达到1003个。“经过努力,黑龙江农村气象灾害防御体系和农业气象服务体系的覆盖率已经达到90%以上。”黑龙江省气象局副局长高玉中说。

直通式服务让种田更方便

8月初,庆安县气象局副局长孙安辉带领

技术人员,来到东禾水稻种植专业合作社联合社的田间开展现场服务。气象业务人员分析往年的降水分布、日照时数、气温极值、本地灾害性天气等情况,指导田间管理。

气象业务人员告诉晓萍,近期降雨较多,应注意及时排水,预防稻瘟病。杨晓萍说,气象人员深入田间,使气象服务更有针对性,让农业生产从“靠天吃饭”到“看天管理”,减少了气象灾害对农业生产带来的损失。

最近一段时间,黑龙江省部分地区遭遇强降雨,对农业造成较大影响,黑龙江省气象部门准确预报、及时预警,把天气信息及时传递给广大群众,发挥气象防灾减灾“第一道防线”的作用。

前几天,富锦市迎来一轮强降雨,富锦市东北水稻专业合作社种了1万多亩水稻,合作社理事长刘春接到气象预警信息,他及时采取排水措施,减少了损失。

记者从黑龙江省气象局了解到,近两年该省气象部门抓直通服务,组织技术人员经常到田间地头、深入新型农业经营主体,通过“黑龙江气象APP”、微信、短信等方式,直通式气象服务惠及全省95%以上新型农业经营主体。

智慧气象提高农产品附加值

通过智慧气象,还能提高农产品附加值,让

农产品更有“卖点”。去年开始,黑龙江省延寿县信合有机稻米专业合作社承担了智慧气象“农产品气候品质评价及溯源”试点。合作社理事长姚洪亮说,过去大米品质好“靠嘴说”,现在用数据来说话。

近两年来,黑龙江省把气象为农服务进一步深化,引进社会企业和社会化服务,从气候角度对农产品的生产过程进行记录,进一步提升农产品的品牌效益和附加值。

在延寿县信合有机稻米专业合作社的气象为农深度服务站,这里的屏幕可以展示来自合作社水稻田间气候仪器的监测画面,可以显示空气温度以及不停刷新的土壤水分、温度、光照强度、风向、风速、雨量等16种数据。

姚洪亮说,比如一株水稻,通过智慧气象将记录它从播种到收获的全程气候条件、水肥情况,分析气候条件对大米品质的影响,通过第三方出具一份大米气候品质评价报告证书。

当这株水稻收获并被加工成大米上市时,它从播种至成熟收获全生育期内所有农事操作及用肥、用药等信息被记录收集起来,制成独有的溯源信息库,存储了文字、图像及视频资料,形成一个二维码,加印到大米包装盒上。

“因为我们有科学的数据支撑,去年部分有机大米,1斤多卖了1元。”姚洪亮说,气候品质认证探索了一条由“种得好”向“卖得好”的转变新路径。

红旗漫卷西风

重访将台堡长征会师地



新华社银川8月12日电(孙少龙、任玮)当年,红军踏上远征的道路时,或许并不知道,他们将成就怎样的传奇。

二战名将、英国元帅蒙哥马利在其所著《三大洲》一书中称赞长征:“这是本世纪最伟大的军事史诗,是一次体现坚韧不拔精神的惊人业绩。”

将台堡,是这一伟大史诗的重要见证。将台堡又称西瓦亭,位于宁夏回族自治区固原市西吉县,是古丝绸之路上的的一处军事要塞。

1936年5月,红一方面军东征胜利会师陕北后,中共中央审时度势,作出了三大主力红军会合的战略决策。

10月9日,红一、四方面军在甘肃会宁会师。而此时的红二方面军,已在9月中旬连

克甘肃省东南部的成县、康县、徽县、两当,并于10月迅速向北转移。

10月21日,红二方面军进入今西吉县境内。贺龙、任弼时、关向应、刘伯承等在平峰镇与左权、聂荣臻、邓小平等会面。

22日,红二方面军总指挥部和二军团抵达将台堡,同红一方面军胜利会师。次日,红二方面军六军团同红一军团一师在兴隆镇会师,中国工农红军长征至此胜利结束。

“经历了长征洗礼的红军战士,远远看见对方时情不自禁地大喊‘我们胜利会师了’,奔跑、拥抱、泪水、汗水、激动、笑容都凝聚在了将台堡。”

日前,在将台堡红军长征会师纪念馆一角的一间小教室里,讲解员唐睿楠充满激情地讲述着红军会师的历史场景。

“红军三大主力部队会师不是偶然事件,它是中共中央的缜密部署。”宁夏西吉县文化馆馆长刘成才说,红军西征的重要任务之一,就是为迎接红二、四方面军创造条件。在新的根据地开辟后,红一方面军已和红二、四方面军形成南北呼应之势,为主力会师做了充分的准备。

在将台堡红军长征会师纪念馆里,坐落着

追忆红色经典

《清平乐·六盘山》的诞生

新华社银川8月12日电(记者荀伟、杨稳玺)“天高云淡,望断南飞雁。不到长城非好汉,屈指行程二万。六盘山上高峰,红旗漫卷西风。今日长缨在手,何时缚住苍龙?”

红军在长征途中留下了大量宝贵的精神财富,这首毛泽东同志在翻越六盘山时创作的《清平乐·六盘山》波澜壮阔、大气磅礴,被人们广为传唱。

六盘山,古称为陇山、鸡头山,地处宁夏南部黄土高原,平均海拔超过2500米,是红军长征时翻越的最后一座大山,因此也被称为“胜利之山”。

如今在六盘山上,有一条再现长征历程的微缩景观——“红军小道”,2.5公里的小道上用雕塑群再现了当年红军长征壮举的18个主要场景。从山脚沿曲径通幽的小道千回百转而上,“血战湘江”“飞夺泸定桥”等经典场景在沿途逐一呈现。

据宁夏回族自治区固原市委党史研究室调研员魏晓东介绍,六盘山是红军到达陕北

革命根据地的必经之路。红二十五军、中央红军先后翻越六盘山,登顶此山表明红军已摆脱敌人的围追堵截,也意味着长征的胜利。

1935年10月,红军进入今宁夏西吉县境内,当时国民党军为了阻截中央红军和陕北红军会合,在六盘山一带设置了包括国民党毛炳文两个师、东北军何柱国骑兵部队、门炳岳及西北马鸿宾部队等在内的重兵,形势相当严峻。

10月7日,毛泽东、张闻天、王稼祥率领的红军队伍在青石嘴附近与敌军先后进行了两次战斗,共歼敌400余人,缴获战马共计200余匹。还用缴获的战马组建了中央红军的第一支骑兵侦察连。

“纵览逶迤六盘雄姿,眼底尽收招展红旗,再想到红军北上即将到达目的地,毛泽东在这里吟诵出千古名章也就不足为奇了。”魏晓东说。

在长征途中,毛泽东一面运筹帷幄,扭转乾坤,一面咏志抒怀,先后创作了《十六字令三首》《忆秦娥·娄山关》《七律·长征》《念奴娇·昆仑》



▲这是8月11日在将台堡红军长征会师纪念馆拍摄的中国工农红军长征将台堡会师纪念碑。

新华社记者冯开华摄

三军会师纪念馆,馆内展出着当时红军留下的马灯、扁担、军号等,无言地讲述着那段红军会师的激情岁月。

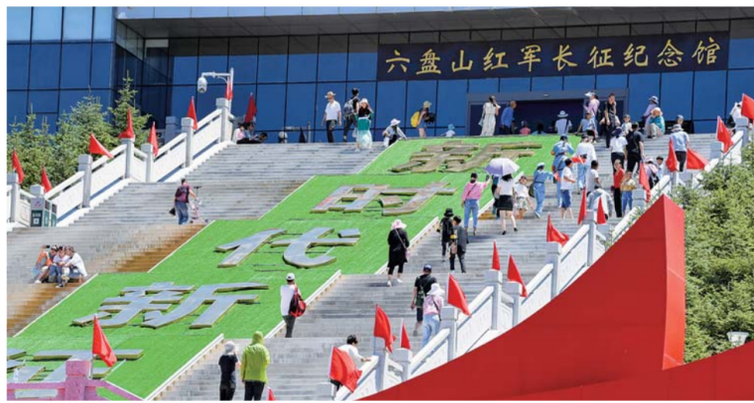
1996年,在中国工农红军长征胜利暨将台堡会师60周年之际,一座高20余米的纪念碑拔地而起。碑身正面,铭刻着“中国工农红军长征将台堡会师纪念碑”。

在纪念碑的顶端,雕刻着三尊红军头像,象征着红军三大主力部队胜利会师。碑身下部,战

略大转移、遵义大转折等8幅浮雕,再现了红军长征的壮阔历史画卷。

据将台堡红军长征会师纪念馆负责人张玉忠介绍,2006年,为纪念红军长征胜利暨将台堡会师70周年,在原基础上对纪念碑进行了扩修。当地百姓、全国各地游客纷纷来到这里,感受红色文化。

经历了时光洗礼的将台堡城墙上,山风正劲,红旗猎猎。



▲8月12日,六盘山红军长征纪念馆吸引不少参观者前来参观学习。

新华社记者冯开华摄

《清平乐·六盘山》等多首不朽的诗词。这些作品不仅生动地反映了红军长征辗转曲折的行动轨迹,更艺术地再现了红军长征历经困苦走向胜利的光辉历程。

《清平乐·六盘山》诞生之后,曾历经几次修改,最终形成了今天人们熟知的这个版本。

1961年9月,毛泽东应宁夏领导同志之请,亲笔书写了这首词,赠予宁夏。

如今,在宁夏的六盘山长征纪念馆等纪念景区,各党政机关及高校里,经常可以看到手书的《清平乐·六盘山》,它激励着宁夏各族人民为实现中国梦而奋勇前进。

最高人民法院、最高人民检察院

在主题教育中集中把脉会诊突出重点整改



新华社北京8月12日电(记者陈菲、罗沙)“不忘初心,牢记使命”主题教育开展以来,最高人民法院、最高人民检察院不断提高抓好整改落实、解决突出问题的政治自觉、思想自觉和行动自觉,针对存在的问题边学边查边改,确保主题教育取得扎实成效。

最高法院坚持把讲政治作为开展主题教育的基本要求,不断提高自身政治站位,坚持把“改”字贯穿始终,各部门坚持边学边查边改,努力查找本单位工作中存在的问题和

不足,研究整改措施。

最高法院政治部、刑三庭赴基层法院联系点调研期间,与人大代表、政协委员和市县两级法院干警开展座谈,了解突出问题,听取意见建议。司改办、知识产权法庭通过发放“初心”问卷、座谈会、谈心谈话、“大调研”等方式,充分听取党员干部对领导班子、领导干部存在问题的反映,切实找准抓实问题症结。法院研所建立“研究与管理工作研判会”制度,周例会上由各部门轮流汇报工作内容和设想,全所同志对该部门提意见,达到增进了解、发现问题、改进工作的目的。民二庭在主题教育专题学习暨“民二庭新时代大讲堂”活动中,组织干警对照初心变没变、使命记得牢不牢的问题,认真开展问题检视。民四庭向全国各高级人民法院涉外业务庭、各海事法院发函

征求意见,努力解决群众反映强烈的突出问题。新闻局研究起草《最高人民法院新闻主任制度暂行规定》,拟在机关各单位设立“新闻主任”,解决新闻舆论与业务工作“两张皮”现象。

最高检直面突出问题,针对《领导干部干预司法活动、插手具体案件处理的记录、通报和责任追究规定》等三项规定落实不够的问题,结合实际修订落实中央规定的登记文书,对记录情况开展一次集中登记,加强对三项规定及最高检具体制度落实的监督检查,对执行情况进行通报。针对律师执业权利保障不够到位的问题,最高检专门开展保障律师执业权利专项监督活动,通过统一业务系统对违规情形进行流程拦截,在流程监控软件中增加违规情形的自动监控,加强案件信息

公开平台推广使用,加强对侵犯律师合法权益的监督和提醒纠正,确保律师合法权益得到有效维护。

最高检党组还讨论通过了关于解决形式主义突出问题为基层减负的若干举措,再次向作风建设的沉疴顽疾“亮剑”,教育引导机关党员干部牢固树立正确政绩观,力戒形式主义、官僚主义,切实转变依靠“开会、发文、检查”推动工作的惯性思维,俯下身子、真抓实干,确保主题教育和中央确定的“基层减负年”工作取得实效。今年以来,最高检建立“群众来信七日内程序性回复,三个月内实质性答复”制度,最高检第十检察厅充分利用主题教育的契机,加强学习教育、督导指导和培训引导,以主题教育推动群众来信信件件件回复制度的落实。