



近期,一群白天鹅飞抵兰州西固区达川镇境内湟水河汇入黄河处越冬,为冬日的黄河之滨带来勃勃生机。新华社记者范培坤摄

新华每日电讯

XINHUA DAILY TELEGRAPH

新华通讯社主管主办 2022年1月8日 星期六 辛丑年十二月初六 新华通讯社出版



新年伊始,在位于鄱阳湖畔的南昌高新区鲤鱼洲管理处五星白鹤保护小区里,来此越冬的白鹤展翅起舞。新华社记者万象摄

今日4版 总第10601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 新华每日电视网:mr dx.cn

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
习近平总书记关切事

习近平向哈萨克斯坦总统托卡耶夫致口信

大粮仓 中国粮

黑龙江粮食产量「十二连冠」背后的丰收「密码」

新华社记者 刘伟、王春雨、王建、黄腾

1573.5亿斤!截至2021年,粮食产量连续12年全国第一,“中华大粮仓”黑龙江为保障国家粮食安全交出新答卷。

2018年9月25日,习近平总书记来到黑龙江农垦建三江管理局考察调研时,强调中国人的饭碗任何时候都要牢牢端在自己的手上。近日召开的中央农村工作会议上,习近平总书记再次强调,保障好初级产品供给是一个重大战略问题,中国人的饭碗任何时候都要牢牢端在自己手中,饭碗主要装中国粮。

作为维护国家粮食安全的“压舱石”,黑龙江省已连续4年粮食产量超过1500亿斤,商品量和调出量都连续多年位居全国第一。新华社记者近日走进广袤的黑土地,试图了解“十二连冠”背后的丰收“密码”。

【密码一】

从会种地到“慧”种地

聊起2021年水稻收成,北大荒集团建三江分公司所辖的七星农场有限公司种植户李振春笑逐颜开。“种了360亩水稻,亩产1400斤,这与农业科技分不开。”李振春说。

李振春的儿子李光旭是第三代“北大荒人”,大学毕业后,成为北大荒建三江国家农业科技园区的一名农业技术员。

“从播种到秋收,科技在农业生产上应用越来越多。”李振春根据“叶龄智能诊断”App,在水稻生长期,就可以查看叶龄生长情况,然后采取相应的田间管理措施。

“以前田间管理,完全靠经验,现在用大数据分析,相当于对叶龄进行人脸识别,更精准,更有效。”李光旭接茬说,什么时候施肥要看叶龄,早了就不利于长穗,晚了籽粒就容易不饱满。

习近平总书记2018年在北大荒建三江国家农业科技园区考察时指出,要把发展农业科技放在更加突出的位置,大力推进农业机械化、智能化,给农业现代化插上科技的翅膀。

近年来,北大荒集团建三江分公司累计投入专项资金1.2亿元,重点打造6个智慧农业先行示范区,引领我国现代农业发展方向,推动建三江从传统农业向智慧农业转变。

建三江分公司农业发展部部长李国俊说,先行示范区农业生产耕种管收全程数字化、智能化,并具有智能装备信息采集和环境因素、土壤肥力、作物生长监测等功能,可以绘制每一阶段作物长势数据图,进而科学指导生产及田间管理。

从会种地到“慧”种地,我国粮食生产方式正发生根本转变,为粮食丰收增添不竭动力。北大荒集团党委副书记、总经理杨宝龙说,近年来,北大荒集团每年粮食调出量约占全省调出量的60%、全国调出量的20%,已经可以满足1.6亿城乡居民一年的口粮供应。

现代农业科技和大数据应用在农田里“碰撞”,让粮食生产更有“科技范儿”。相关部门数据显示,黑龙江目前耕种管收综合机械化水平达98%,居全国首位;农业科技贡献率68.3%,高于全国8.3个百分点。

【密码二】

养好“大熊猫”,用好“芯片”

北大荒集团八五四农场有限公司种植户吕文波种了600亩水稻,将原来的93个“格田”改成37个。他说,小池变大池,土地更平整,不仅有利于机收,还增加5亩多地,增产6000余斤。

近年来,黑龙江落实最严格的耕地保护制度,提高耕地利用率。北大荒集团农业发展部农业技术推广研究员夏艳涛说,格田改造后可有效增加种植面积4%左右,水稻生育期节水100立方米以上,还有效降低机械对耕地的破坏。

稳定增加粮食种植面积,就是稳了产量。2021年黑龙江省粮食作物种植面积达到21826.9万亩,占全国的12.4%,较上年增加169.4万亩,占全国增量的13.1%。

黑土地被誉为“耕地中的大熊猫”。东北典型黑土区耕地面积约2.78亿亩,其中黑龙江约1.56亿亩,占到56.1%。

黑龙江桦川县玉成现代农机专业合作社承担了黑土地保护试点任务。说起黑土地保护带来的好处,合作社理事长李玉成打开了话匣子。

“前些年土壤板结得厉害,踩上去硬邦邦的,看着都心疼。”李玉成说,经过这几年保护,种地时明显感觉土壤变疏松了,也比以前更能打粮了。

习近平总书记2016年在黑龙江考察时指出,要采取工程、农艺、生物等多种措施,调动农民积极性,共同把黑土地保护好、利用好。

(下转4版)

新华社北京1月7日电 2022年1月7日,国家主席习近平向哈萨克斯坦总统托卡耶夫致口信。

习近平在口信中表示,近日哈萨克斯坦发生大规模骚乱,造成重大人员伤亡和财产损失,我谨向你表示诚挚的慰问。你在关键时刻果断采取有力举措,迅速平息事态,体现了作为政治家的责任与担当、对国家和人民高度负责的立场。

习近平强调,中方坚决反对任何势力破坏哈萨克斯坦稳定、威胁哈萨克斯坦安全,坚决反对任何势力破坏哈萨克斯坦人民的平静生活,坚决反对外部势力蓄意在哈萨克斯坦制造动荡、策动“颜色革命”,坚决反对任何破坏中哈友好、干扰两国合作的企图。作为兄弟

邻邦和永久全面战略伙伴,中方愿尽己所能向哈方提供必要支持,帮助哈方渡过难关。无论遇到什么样的风险和挑,中国都是哈萨克斯坦值得信赖的朋友和倚重的伙伴,中国人民将永远同哈萨克斯坦人民站在一起。

学思践悟坚定信心 凝聚共识勇毅前行

党的十九届六中全会精神基层宣讲综述



新华社记者

党的十九届六中全会是在我们党成立一百周年之际,党领导人民实现第一个百年奋斗目标、向着实现第二个百年奋斗目标迈进的重大历史关头召开的一次重要会议。全会通过的决议,是指引全党全国各族人民以史为鉴、开创未来,齐心协力奋进新时代创造新伟业的马克思主义纲领性文献。

连日来,各地通过多种形式开展宣讲,推动习近平新时代中国特色社会主义思想深入人心,全会精神深入基层,引导广大干部群众更好用全会精神统一思想、凝聚共识、坚定信心、增强斗志。

飞入寻常百姓家

从城市到乡村,从社区到企业,全会精神传遍神州大地,飞入寻常百姓家,润物无声沁人心。

在中国共产党的“初心之地”上海,丰富的红色资源成为宣讲党的十九届六中全会精神、学习党的百年历史的生动教材。

近期,中共一大纪念馆正开展“百物进百校 百讲证百年”活动。“我们从12.8万件馆藏中精选100件见证百年党史的革命文物送入校园,使之成为思政教育的优质内容。”中共一大纪念馆党委书记、馆长薛峰说,100件珍贵文物,不仅串联起中国共产党百年奋斗光辉历程,更将激励广大青少年传承红色基因,赓续红色血脉。

为讲透、讲好全会精神,上海市徐汇区充分利用龙华烈士陵园、钱学森图书馆等场馆资源,发挥各级宣讲团作用,以灵活多样的方式深入宣讲全会精神,让群众在春风化雨中感悟全会精神内涵。

结合为民办实事,能更好将全会精神讲到群众心坎里。

记者在四川省雅安市雨城区看到,当地的镇(街道)正利用服务窗口、宣传栏、LED显示屏等宣传阵地,结合群众身边“琐事”和社区“大变化”,宣讲全会精神。

在雨城区康藏路社区,党支部书记马红结合当地从“环境脏兮兮、人心乱麻麻”到“环境美、人心齐、平安院”的转变进行宣讲。“我们要在帮助群众解决急难愁盼问题的过程中学习贯彻全会精神,让他们感受到紧跟党走,生活会越来越好。”马红说。

在雨城区碧峰峡镇,文艺队利用乡村客运受众多、覆盖面广的特点,结合乡村振兴、移风易俗、文明家庭创建等,自编全会



2021年12月1日,在重庆市江北区观音桥街道桃源社区东和城广场,“老马”宣讲团成员、全国时代楷模马善祥在给社区居民宣讲十九届六中全会精神。

新华社记者黄伟摄

精神宣讲快板、歌曲,在乡村客运车上播放,取得良好效果。

山西省农业农村厅将全会精神宣讲和农技服务相结合,帮助基层群众增强对国家大政方针和相关政策的理解,助力乡村振兴。

“要是这锈病治不了,我不知道要损失多少,太感谢张老师了!”山西省霍州市的果农李晶泽激动地说。

李晶泽口中的张老师是山西省植物保护植物检疫总站专家张东霞,在下乡过程中,张东霞不仅帮助解决果树的病虫害问题,更帮助果农了解全会精神,党的“三农”政策,受到果农的欢迎。

新疆伊犁哈萨克自治州尼勒克县,湖南建工集团承建的交通物流园一片冰天雪地。如今,项目部员工在工作间隙,便会打开手机,点击“建工学堂”App,线上观看全会精神宣讲视频。

“现在大家形成了一种氛围,在空闲时间‘刷学堂’。”湖南建工集团一公司新疆分公司党支部书记韦金兵告诉记者,线上参加学习培训不受时间和地点限制,员工每天的学习时间有1个小时左右。集团人力资源部总经理凌强说,集团有1700多个

在建项目,分布在全球各地,面临项目点多面广、员工难以集中培训学习的问题。“建工学堂”App极大地降低了学习成本,让全会精神能够迅速触达一线员工。

青春力量勇担当

在全会精神宣讲中,广大青年争当排头兵、勇做实践者,促进理论与实践在青春奋斗中“零距离”对接。

精神进课堂,青年担主讲。“各位同学,大家晚上好!今天我向大家汇报的主题是《从决议中体会过往的不易,现实的意义与未来的深意》。”教室里,南开大学习近平新时代中国特色社会主义思想宣讲团学生负责人赵琦在向数十位同学娓娓道来,其间不时有互动交流。

“宣讲不仅要有内容,也要有新颖的形式,让同学们方便听、喜欢听。”赵琦说,在学校的支持下,23名宣讲团成员利用课余时间研讨、备课,多次通过线上线下形式展开宣讲。

赵琦认为,学习全会精神的过程和把精神讲出来是完全不一样的感觉,准备讲义内容是在学习,宣讲时与同学们互动交流

流又是一个再认识的过程,最终相当于得到双倍的收获。

近期,天津市积极组织高校广大青年学生开展党的十九届六中全会精神宣讲工作,组织高校理论宣讲“轻骑兵”走进中小学、乡村红色讲堂,拓宽全会精神宣讲覆盖面。

全会通过的决议强调,党坚持实施创新驱动发展战略,把科技自立自强作为国家发展的战略支撑。

“我们企业的每一次成长都与国家的发展机遇密切相关。如今,公司各层级都在学习全会精神,瞄准国家重大战略和‘卡脖子’技术难题,力争取得新突破。”青年创业者谢高辉在学习全会精神的过程中很有感悟。

谢高辉所在的广州黄埔区科技企业加速器园区,园区党委下属的43个党支部均以“线上+线下”方式组织开展了全会精神的学习,参加学习的党员和入党积极分子超过500人。不少参加学习的青年党员表示,不负韶华、强国有我,将在新一轮科技革命和产业变革中贡献青春力量。

一场场宣讲如精神洗礼,为敏于求知、求索的青年指明人生航向。(下转2版)

复杂事项简单办!上海推动“一网通办”更“好办”更“快办”

新华社上海1月7日电(记者胡洁菲)一条30公里的管线工程,系统在10秒内就能自动解析出图纸上近百个断面的600多项数据指标,准确率达100%,避免申请企业反复录入……城市数字化转型大背景下,更智能化的智能化成为政务服务改革的重要方向。瞄准更“好办”、更“快办”,上海市“一网通办”目前已分别推出121个和124个高频事项,持续推动改革迈向纵深。

“‘一网通办’上线以来,群众办事体验有了极大提升,但同‘像网购一样方便’还

有距离,尤其是线上办理的材料预填、AI预审等便利功能还需要进一步提升。”上海市人民政府办公厅职转处副处长沈强介绍说,为此,上海市研究推出了一批企业群众办事高频、办理情形较为复杂的事项,进行“个性指南+智能申报”的“好办”优化;同时选取一批办事高频、办理情形相对简单的事项,进行“快办”服务优化,要求“3分钟填报、零材料提交”,为企业和群众提供极简易用的办事体验。

以上海市规划和自然资源局推出的《工程规划许可证》新办事项为例,上海市

规划和自然资源局市政工程管理处四级调研员王凌云说,企业申请许可证时,系统将根据项目编号自动获取基本信息,实现申请表预填,避免申请企业重复填写。“原先需要企业提交上百张图纸,现仅需上传电子材料,无需纸质原件,无纸化申报率达100%。”

“市民在申请办理非机动车注册登记时,系统将自动识别个人信息以及上传的非机动车购车发票、合格证等照片材料的字段信息,并完成预填,表单预填率达到100%。”上海市公安局法制总队七支队副

支队长李晓明介绍,截至2021年12月底,该业务网上办理量已达25万件,流程业务平均每笔耗时从原来的1个小时压缩至10分钟以内,大幅节约了群众办理时间。

“政务服务改革不仅要‘有速度’,考评群众跑动次数、所花时间,还要真正关注到用户的感受和体验,‘有温度’‘有态度’。”复旦大学数字与移动治理实验室主任郑磊说,“好办”“快办”事项通过强化AI运用能力,能够提升政务服务的人性化程度,是人民城市理念的重要体现。