各地区各部门始终把保障国家粮食安全摆在首位

着力提高粮食综合生产能力

《人民日报》记者 高云才 常钦 郁静娴

眼下正是秋粮收获季 节,粮食安全是"国之大 者"。习近平总书记强调, "实施乡村振兴战略,必须把 确保重要农产品特别是粮食 供给作为首要任务""要始终 把保障国家粮食安全摆在首 位,加快实现农业农村现代 化,提高粮食综合生产能力, 确保平时产得出、供得足,极 端情况下顶得上、靠得住"。

牢牢守住粮食安全底 线,今年以来,各地区各部门 严格落实粮食安全党政同 责,千方百计稳面积、提单 产、增效益,全力夺取粮食丰 收。农业农村部农情调度显 示,目前全国秋粮已收获过 八成,全年粮食生产有望再 获丰收。

提质量、保数量、拓空 间,粮食安全根基稳

今年以来,各地区各部 门把提高农业综合生产能力 放在更加突出的位置,切实 加强耕地保护,全力提升耕 地质量,稳步拓展农业生产 空间,落实落细抗灾减灾措 施,确保粮食任何时候都能 产得出、供得上。

提质量,提升农田抗灾 减灾能力。

东北黑土地稻谷飘香。 "今年水稻亩产1200斤,涝灾 没减产,高标准农田可帮了 大忙了。"黑龙江省方正县天 门乡水稻种植户张有国说, 高标准农田项目区排灌系统 完备,及时排水施肥,落细管 护措施,产量得到保障。

今年方正县实施 4.71万 亩高标准农田项目建设,提 升农田抗灾减灾能力,进一 步夯实粮食安全根基。

各地区大力提高高标准 农田建设标准和质量,项目 区农田平均耕地质量提高约 1个等级,亩均粮食产量一般 增加10%至20%,抗灾减灾能 力不断提高。截至去年底, 全国累计建成10亿亩高标准 农田,今年任务为新建4500

万亩、改造提升3500万亩。

保数量,守好护好"饭碗

"秋收时节,我比平时要 多巡两遍田。"一大早,山东 省武城县老城镇后庄村"田 长"、村党支部书记杨志立就 忙活起来,"全村耕地1000多 亩,我们悉心呵护良田,又迎 来了一个丰收季。"

目前武城县全面推行田 长制,建立县、乡、村三级田 长制体系,以行政村为基本 单位划分网格责任区,全县 设置"田长"453人,确保耕地 保有量和永久基本农田面积 不减少,牢牢守住耕地保护 红线。

织密耕地保护网,坚持 良田粮用大原则,严格规范 耕地占补平衡,稳妥有序落 实耕地进出平衡,田长制已 在26个省(区、市)落地生 根。一系列耕地保护硬措 施,不断夯实大国粮仓根 基。今年全国粮食意向种植 面积17.7亿亩以上,连续4年

拓空间,综合改造利用 盐碱地。

吉林省长岭县北正镇关 山屯,原本寸草难生的盐碱 地上多了一片"新绿"。中国 科学院院士曹晓风团队来到 长岭县,进行重度盐碱地改 良与利用技术示范,根据盐 碱地测产结果,预计每亩可 产田菁干草620公斤。"专家 下田改土就是不一样,重度 盐碱地也能长出绿肥田菁 来。"粮农叶树文说。

盐碱地是耕地"提质、扩 容、增效"的重要来源,各地 充分挖掘盐碱地综合利用潜 力,分区分类开展盐碱耕地 治理改良。2020年以来,农 业农村部在8个省份开展盐 碱化耕地治理试点,3年累计 实施240万亩次,项目区耕地 质量平均提升 0.11 至 0.51 个 等级,土壤含盐量平均降低

强化农业科技支撑,新

农艺助力种好粮

解决吃饭问题,根本出 路在科技。

各地区各部门以农业关 键核心技术攻关为引领,以 产业需求为导向,聚焦底盘 技术、核心种源、关键农机装 备等领域,不断强化农业科 技支撑。目前,我国农业科 技进步贡献率达到62.4%。 乡亲们的"金扁担"越挑越

农机添动力,会种地变 成"慧种地"。

"种地有了好帮手,更加 心中有'数'。"四川省旺苍县 白水镇卢家坝村种粮大户宋 义先打开手机上的应用程 序,查看收割机作业情况。 今年,他家种的30多亩水稻 依靠智能农机,实现精确播 种、施肥、施药、灌溉和收获, 亩均产量达到1200斤。

'从北斗导航大马力拖 拉机,到乘坐式插秧机,从高 负载植保无人机,到自走式 玉米联合收获机,先进机械 是藏粮于技的重要装备基 础。"国务院发展研究中心农 村经济研究部部长叶兴庆

目前,全国农作物耕种 收综合机械化率达到73%,主 粮作物收获已基本实现机械

攥牢中国种,从源头上 保障粮食安全。

专用优质小麦、高直链 淀粉玉米、节水抗旱稻…… 前不久,在安徽省合肥市举 办的第二十届全国种子双交 会上,350多家种业企业的新 优品种纷纷亮相。从"满足 量"转向"提升质",围绕当前 农业生产用种需求,种业企 业育繁推持续发力。

"经过长期努力,我国种 业科技总体处于世界先进水 平。"中国工程院院士、国家 农作物品种审定委员会主任 万建民说。目前,我国农作 物良种覆盖率在96%以上,自 主选育品种面积占比超过 95%,良种对农业增产贡献率 达45%以上。

新农艺到田,助力农民 种出更多更好的粮食。近 期,山东省临邑县翟家镇千 亩玉米高产示范方迎来好收 成。测产结果显示,每亩产 量达到1000公斤。"从播种到 收获,一块地里至少用到了 八九项技术。"翟家镇农技站 负责人庞林猛说。

送技到田,服务进村,全 国50多万名农技推广人员在 稳粮保供、增产增收等方面 发挥着不可替代的作用。"农 技推广体系是推动农业技术 进步的主力军。"农业农村部 科技教育司技术推广处处长 崔江浩表示,接下来继续加 强农技推广人才培养和能力 提升,落实落细岗位责任,推 行包村联户机制,探索更多 务实管用服务模式。

推进绿色生产方式,努 力发展生态农业

绿色是农业的底色。

今年以来,各地区各部 门加快推进农业绿色生产方 式,努力发展生态农业,促进 资源节约高效利用,不断增 强粮食及重要农产品市场竞 争力和可持续发展能力。

当前,我国绿色、有机、 地理标志农产品产量占比达 到12%,农产品质量安全例行 监测合格率为97.6%。

投入品减量增效,绿色 生产成为田间新趋势。

在黑龙江省肇东市五里 明镇胜平村,收割后的玉米 地铺上了秸秆。说起绿色种 粮经,禹艳玉米种植专业合 作社理事长邵春禹说:"播种 前给种子穿上包衣,施用缓 释肥延长肥效,采用免耕播 种保护性耕作模式,打下来 的秸秆粉碎还田。从种到收 精耕细作,不光省种省肥,亩 均产量还增加10%。

"农田增绿,农业绿色高 效发展取得新成效。"中国社 会科学院农村发展研究所研

究员于法稳说。

当前,各地着力推进投 入品绿色化、生产方式清洁 化、农业废弃物资源化,粮食 生产绿色全产业链加快形

去年,全国水稻、小麦、 玉米三大粮食作物化肥利用 率达 41.3%,比 2020 年提高 1.1个百分点;统防统治覆盖 率 43.6%,同比提高 1.2 个百

发展生态种养,产出效 益不断增加。

"稻蟹共养,实现了一水 两用、一田双收。"吉林省镇 赉县大屯镇大官村英台农机 农民专业合作社理事长任志 国介绍,每公顷稻田产稻米9 吨,一斤精品米卖到15元至 20元。采用"企业+合作社+ 农户"的模式,当地每公顷稻 田蟹可增收7000元左右。

稳粮兴渔,富农增收。 农业农村部渔业渔政管理局 有关负责人介绍,近年来,稻 渔综合种养产业快速发展, 为保障粮食安全和水产品供 给、促进农民增收和推进乡 村振兴作出积极贡献。

做好精深加工,粮食产 业链不断延伸。

在河南省淇县飞天生物 科技有限公司生产车间,进 入绿色加工链条的小麦,经 过研磨和精深加工: 先是加 工成面粉、麸皮,25%的尾粉 加工成淀粉、谷朊粉产品,进 一步转化,还可获得小麦结 晶葡萄糖和结晶果糖等高附 加值产品。"粮头食尾、农头 工尾,每一粒麦子都被充分 利用。"公司总经理董得平介

全面推进乡村振兴,必 须把牢粮食安全主动权。新 时代新征程,在以习近平同 志为核心的党中央坚强领导 下,各地区各部门和亿万农 民一起踔厉奋发,撸起袖子 加油干,产量产能一起抓、数 量质量一起抓、生产生态一 起抓,中国人的饭碗必定越 端越牢。(转自《人民日报》)

我

玉

度

突破

辽源市发改委致农民朋友的 一封信

2023年我市粮食喜获丰收,秋粮 收购在即。为切实维护种粮农民的切 身利益,方便农民售粮,让农民卖"明 白粮、放心粮",市发改委友情提醒广 大农民朋友们:

一要做好安全储粮。由于今年秋 季气温较高,为防止因保管不当引起 的粮食霉变,建议农民朋友将收获后 的粮食进行短时间的庭院晾晒,然后 采取就地取材等方式,搭建"简易立体 储粮装置"或采取"码趟子、站栈子"等 安全储粮形式,做到离墙离地通风、立 体储存,避免"地趴粮"堆放,减损增

二要适时销售新粮。农民朋友要

密切关注市场行情信息,结合自家粮 食质量、储存方式和市场价格,适时、 择机、理性售粮,及时变现,不要期高 惜售,错过最佳售粮时机。

三要提高防范和维权意识。在售 粮时,要选择信誉好的粮食收购企业 和粮食经纪人交易,坚持"一手粮、一 手钱",坚决拒绝"打白条",抵制"高 息""高价"诱惑,防止被蒙被骗;要留 意检质、检斤、结算环节漏洞,谨慎交 易,防止收购者压质压价。如出现"压 质""遥称""恶意赊欠"等坑农害农事 件,及时向市发改委举报或向市公安 局报警,防止自身利益受损。

市发改委粮食举报电话:

0437-3527288

无"盔"不上路 安全"带"回家

辽源交警:安全守护"不打烊"

本报记者 刘鹰 摄影报道

10月30日,西宁大路与 长寿街交汇路口。"请您戴 上头盔,再驾驶电动车。"民 警们一边对不履行"一盔一 带"安全规定的驾驶员进行 现场纠正和教育,一边组织 警力对不按交通法规驾驶 非机动车人员进行拦截。

为提升电动自行车、摩 托车骑乘人员和机动车驾 乘人员安全防护意识,连日 来,市交警支队结合辖区实 际,对驾乘摩托车、电动车 不戴安全头盔和驾驶机动 车驾乘人员不按照规定系

好安全带行为进行劝导和 查处,不断深化秋季"一盔 一带"安全守护行动。 为让更多人意识到遵

守交通规则的重要性、在全 社会营造"一盔一带"的浓 厚氛围,市交警支队分别在 南环加油路口、斜拉桥路 口、大什街路口等辖区主要 街路设立卡点,为群众讲解 因不佩戴安全头盔、不正确 使用安全带而引发的道路 交通事故案例,让广大群众 深刻认识到安全头盔、安全 带在发生交通事故时,对保

护驾驶人生命安全起到的 重要作用,督促人民群众尤 其是摩托车、电动车驾驶 人,不仅驾车人员要戴好安 全头盔,乘坐人员也要佩戴 安全头盔,要时刻牢记交通 安全,遵守道路交通安全法 律法规,自觉养成"安全驾 驶、文明出行"的良好驾驶





市交警支队执勤民警辅警以"高峰期定点+平峰期巡控"的勤务模式,采取"教育+劝 导+整治"的方式,引导摩托车、电动车骑行者正确佩戴安全头盔。

黑土地保护又拓新路径

东辽引导农民应用"覆混耕作"新技术

景明)日前,在东辽县平岗镇 石咀村一组的覆混耕作技术 示范推广现场,一台大马力 拖拉机牵引着松耙联合整地 机正在田间实施"覆混耕作 技术"作业。伴随着机器的 轰鸣声,在经过灭茬、混埋、 深耕、平整等"一条龙"作业 后,散落秸秆和茬子的地瞬 间变成了一片黝黑色。

"覆混耕作技术是通过将 玉米秸秆与土壤混合的方式, 改善土壤结构、提高土壤肥 力、促进作物生长,实现农业 可持续发展。它的深翻最深 能达到25厘米左右。这个深 度既不会影响来年种地,又能 增加土壤中的有机质含量。" 吉林省农业机械研究院正高 级工程师范旭辉向前来参观 学习的各农技推广员和各乡 (镇)的示范户们介绍道。

听着专家的介绍,再看 着眼前的景象,大家议论着: "这大机械整地深度够用。 地整得板正不说,土也更肥

本报讯(记者 于森 夏 了。""要用这种耕种技术的 抗风蚀水蚀。混埋在土壤中 话,明年粮食稳产丰收就更 有把握了。"

据了解,近年来,我市深 入实施"藏粮于地、藏粮于 技"战略,探索出了以深松、 条耕、免耕播种、机械化植 保、秸秆全量或半量还田等 为主要内容的保护性耕作技 术,持续加强黑土地保护。 市农机总站站长蔡柯勇告诉 记者说:"覆混耕作技术是目 前最新的黑土地保护技术。 我们邀请专家来讲解并演示 新技术,就是希望能将这一 新技术推广出去。"

覆混耕作技术是"黑土粮 仓"科技会战主推项目,覆混 耕作技术及装备研制与示范 项目是吉林省农业机械研究 院和吉林省农科院共同申报 的吉林省科技发展项目。范 旭辉介绍说:"覆混耕作技术 将免耕覆盖和秸秆翻扣到土 壤中结合在一起。作业之后 地表秸秆覆盖率能达30%以 上,符合保护性耕作的要求,

的秸秆还能够提升土壤中的 有机质含量。而且覆混耕作 技术是在秋天作业,秋冬季的 雨雪会渗入并储藏在土壤 中,不仅土壤的湿度会增加, 在经过冻融的过程后,土壤 表层的土块会变得非常疏松, 有利于春耕。同时,它还有深 松作用,能够打破土壤的犁 底层和板结层,和传统的免 耕相比,保守估计来年春天 的地温能提高1一2摄氏度。"

耕作再添新"利器",黑 土地保护有底气。蔡柯勇 说:"此次邀请省内专家到现 场进行新技术推广及指导, 对东辽县农业发展具有重要 意义。它是我们推动农业现 代化进程的重要举措之一, 更是促进东辽县保护性耕作 技术发展和秸秆综合利用的 一个重要手段。希望通过此 次交流学习,能推动覆混耕 作技术在东辽的普及和应 用,让东辽县农业现代化进 程不断向前发展。"

新华社乌鲁木齐 10月 27日电 (记者 顾煜)记者26日从中国石油

塔里木油田获悉,我国首口万米科 -深地塔科1井钻井深度突 破8000米大关,达到8056米,全面 迈入高难地层钻进阶段。 深地塔科1井目标钻探深度

11100米,位于塔克拉玛干沙漠腹 地。开钻5个月来,已创下我国油气 井钻探大尺寸套管下入最深、套管 下入吨位最大等多项纪录。 地处天山、昆仑山之间的塔里

木盆地是我国最大的含油气盆地, 塔里木盆地埋深超过6000米的石油 和天然气资源分别占全国的83.2% 和63.9%,是我国最大的深地油气富

塔里木盆地历经沧桑巨变,地 质构造极为复杂,开发难度大。钻 井机械入地8000米后,还将承受超

过155℃高温、1100倍于大气压的高压等挑战,每深入一 米,钻探难度都非常大。 对此,塔里木油田打破传统"专业分路、管理分块"钻

井组织形式,搭建跨学科工作平台,推动工程地质一体化、 科研生产一体化,让多专业、多学科紧密配合、协同作战, 并配备了一大批国内顶尖仪器装备,为万米深井钻探"保 驾护航"。

下一步, 塔里木油田将加强生产组织, 尽快突破地下 10000米大关。

南屯基镇多措并举保秋收

本报讯(记者 李及肃) 眼下,全市秋粮收获工作 正在加紧进行。东丰县南 屯基镇立足"早"、狠抓 "实"、突出"抢",多措并举 为秋收工作保驾护航。

为确保秋收工作有力、 有序、有效开展,南屯基镇 政府安排专人每日统计秋 收进度、农机调度等台账, 分析研讨当日收割进度和 工作任务落实落细,并组 织驻村干部、农业技术人 员深入田间地头开展生产 技术指导,宣传讲解秸秆 禁烧和综合利用的相关政 策,倡导秸秆还田,改善土 壤质量,确保科学、严谨、 高效开展秋收工作。

道路交通安全是保秋 收工作的重中之重。为

优化措施,统筹推进各项 此,南屯基镇政府在秋收 期间深入各村主要道路、 农户家中和田间地头,核 准机动车辆身份信息,重 点对无反光标识和反光贴 不清晰、老化、不完整的农 用车、拖拉机等及时进行 补充粘贴,并结合"护航秋 收"开展交通安全宣传,筑 牢秋收期间道路交通安全

富国街道将就业岗位送到居民手中

解决居民找工作难问题,近 日,西安区富国街道富民社 区新时代文明实践站联合市 人社局开展了"小平台大作 为、人社送岗进社区"主题志 愿服务活动,提升辖区居民

就业率。 在广场上、临街门市房 等人员密集地段,周边居民 群众被富民社区宣传用工需 求的志愿者吸引,一张张印

本报讯(记者 刘鹰)为 有招聘信息的宣传彩页被分 大多数都可以试试。 发到居民手中。现场,市人 社局的工作人员为居民细致 介绍招聘岗位、需求人数、薪 资待遇、招聘要求等信息,并 耐心询问居民的具体需求, 为他们精准推荐合适的工作 岗位。同时,志愿者们还向 居民传授最实用的求职小妙 招,帮助他们找到满意的工 作。收到用工信息的居民们 表示,本次提供的工作岗位

富国街道相关负责人介 绍说,此次投放的用工信息, 以社区周边群众岗位需求为 导向、以辖区招聘企业为主, 重点搭建就业供需平台,面 向人群为社区毕业生、再就 业人员、下岗职工等群体提 供了餐饮、物业、家政、加工、 商超等行业的近百个岗位, 努力实现"零距离"精准助力 重点人群就业。

国家金融监督管理总局辽源监管分局公告

下列机构经国家金融监管总局辽源监管分局批准,吉林银行网点撤销吉林银行股份有限公

司辽源中康街支行,现予以公告。 吉林银行股份有限公司辽源中康街支行

机构编码:B0302S322040019

许可证流水号:00841896 批准成立日期:2023年10月16日

住所:吉林省辽源市齐宁路655号

发证机构:国家金融监管总局辽源监管分局(原中国银行保险监督管理委员会辽源监管分局)

发证日期:2021年11月18日 以上相关信息可在国家金融监管总局网站(www.cbirc.gov.cn)查询。

> 吉林银行股份有限公司辽源金汇支行 2023年10月30日

注销公告

辽源市西安区阳光幼儿园,统一社会

信用代码: 52220403MJY980371L。清算 组组长为徐菲。请相关债务人员于本公 告见报之日后45日内到清算组办理相关 债权事宜。

联系人:徐菲

联系电话:18643796668

辽源市西安区阳光幼儿园 2023年11月1日