

中共白城市委主管主办 白城日报社出版

2024年4月9日

星期二

国内统一刊号: CN22-0013 本报公共电子邮箱: bcrbs0153@vip.163.com

农历甲辰年三月初一 第12018期 今日4版



指尖白城

(白城日报微信)



(白城日报抖音)

新华社北京4月7日电 近日,中共中央办公厅印 担当。 发了《关于在全党开展党纪学习教育的通知》(以下简称

《通知》)。 《通知》指出,为深入学习贯彻修订后的《中国共产 党纪律处分条例》(以下简称《条例》),经党中央同意,自 2024年4月至7月,在全党开展党纪学习教育。

《通知》明确,要坚持以习近平新时代中国特色社会 主义思想为指导,聚焦解决一些党员、干部对党规党纪 不上心、不了解、不掌握等问题,组织党员特别是党员领 导干部认真学习《条例》,做到学纪、知纪、明纪、守纪,搞 清楚党的纪律规矩是什么,弄明白能干什么、不能干什 么,把遵规守纪刻印在心,内化为言行准则,进一步强化 纪律意识、加强自我约束、提高免疫能力,增强政治定 力、纪律定力、道德定力、抵腐定力,始终做到忠诚干净

中共中央办公厅印发《通知》

在全党开展党纪学习教育

《通知》强调,党纪学习教育要注重融入日常、抓在 经常。要原原本本学,坚持个人自学与集中学习相结合, 紧扣党的政治纪律、组织纪律、廉洁纪律、群众纪律、工 作纪律、生活纪律进行研讨,推动《条例》入脑入心。要加 强警示教育,深刻剖析违纪典型案例,注重用身边事教 育身边人,让党员、干部受警醒、明底线、知敬畏。要加强 解读和培训,深化《条例》理解运用。2024年度县处级以 上领导班子民主生活会和基层党组织组织生活会,要把 学习贯彻《条例》情况作为对照检查的重要内容。

《通知》要求,各级党委(党组)要把开展党纪学习教 育作为重要政治任务,精心组织实施,加强督促落实。要做 好宣传引导工作,坚决反对形式主义,防止"低级红"、"高 级黑"。

春天的中国,生机勃发,活力奔涌。

从广袤原野到繁华都市,从生产车间到研发场所,从辽阔大洋到浩瀚太空,处处涌动 着发展新质生产力的热潮。向"新"而行,以"质"致远,发展新质生产力、推动高质量发展的 生动实践,描绘着中国式现代化的新图景。

"中国发展前景是光明的,我们有这个底气和信心。"习近平总书记的宣示激荡人心。 在强国建设、民族复兴的新征程上,做好发展新质生产力这篇大文章,号角已经吹响,奋斗 正当其时!

"要以科技创新引领产业创新,积极培育和发展新质生产力。"不久前,习近平总书记 来到湖南考察并主持召开新时代推动中部地区崛起座谈会,对发展新质生产力作出新部 署、提出新要求。

从在地方考察时首次提出"新质生产力",到在中央经济工作会议部署"发展新质生产 力";从在主持中央政治局集体学习时对新质生产力进行系统阐述,到在全国两会上强调 "因地制宜发展新质生产力"……随着我国进入高质量发展阶段,习近平总书记统筹中华 民族伟大复兴战略全局和世界百年未有之大变局,准确洞察和把握世界科技和经济发展 趋势,创造性提出发展新质生产力重大论断,阐明其丰富内涵、核心要义、实践路径和科学 方法论,深刻回答了"什么是新质生产力、为什么要发展新质生产力、怎样发展新质生产 力"等重大理论和实践问题。这是习近平经济思想的最新成果,对新时代新征程推动高质 量发展、推进中国式现代化具有重大现实意义和深远历史意义。

习近平总书记深刻指出,新质生产力是创新起主导作用,摆脱传统经济增长方式、生 产力发展路径,具有高科技、高效能、高质量特征,符合新发展理念的先进生产力质态。它 由技术革命性突破、生产要素创新性配置、产业深度转型升级而催生,以劳动者、劳动资 料、劳动对象及其优化组合的跃升为基本内涵,以全要素生产率大幅提升为核心标志,特 点是创新,关键在质优,本质是先进生产力。

马克思主义认为,生产劳动是人类社会存在和发展的基础。人们的生产劳动过程,必 须具备三个因素:劳动者的劳动、劳动资料和劳动对象。发展新质生产力,赋予劳动者、劳 动资料、劳动对象以新的内涵,也提出了新的更高要求。从劳动者方面看,劳动者的劳动能 力在科技创新推动下提升到新高度,高素质劳动者尤其是创新型人才的作用更加凸显。从 劳动资料看,科学技术的发展和应用,使新型生产工具纷纷出现,显著提高劳动生产率,推 动着生产力水平的跃迁。从劳动对象看,劳动对象的范围和领域在科技创新推动下发生重 要变化,大至太空宇宙,小至基因量子,都成为劳动对象,极大拓展了生产空间。

马克思指出:"理论在一个国家实现的程度,总是取决于理论满足这个国家的需要的 程度。"高质量发展需要新的生产力理论来指导。习近平总书记关于新质生产力的重要论 述,立足新时代经济发展实践,准确把握"创新"特别是"科技创新"这一时代特征,进一步 深化了对生产力发展规律的认识,是对马克思主义生产力理论的重大创新和发展,为我们 发展新质生产力、推动高质量发展提供了科学指引,注入强大思想和行动力量。

纵观人类文明史,人类先后经历了农业革命、工业革命、信息革命。每一次产业技术革 命,都给人类生产生活带来巨大而深刻的影响。蒸汽、电力和自动纺机之所以被称为"更危 险万分的革命家",正是因为生产力是推动社会进步的最活跃、最革命的因素。历史的车轮 滚滚向前,生产力始终是一切社会发展的最终决定力量。

在《共产党宣言》中,马克思和恩格斯指出,无产阶级取得政权后,要"尽可能快地增加 生产力的总量"。新中国成立以后,毛泽东同志明确指出,"社会主义革命的目的是为了解 放生产力"。进入改革开放新时期,邓小平同志提出,"社会主义的任务很多,但根本一条就 是发展生产力"。习近平总书记强调,实现社会主义现代化,实现中华民族伟大复兴,最根 本最紧迫的任务还是进一步解放和发展社会生产力。新征程上,发展新质生产力是推动高 质量发展的内在要求和重要着力点,是必须牢牢抓实抓好的"国之大者"

从国内看,推动高质量发展成为全党全社会的共识和自觉行动,成为经济社会发展的 主旋律,取得扎实成效。同时,制约高质量发展的因素还大量存在。从国际看,世界百年未 有之大变局加速演进,世界经济增长动能不足,外部环境复杂严峻,科技创新已成为国际 战略博弈的主要战场,全球经济和创新版图正在重构,新一轮科技革命和产业变革带来新 的机遇和挑战。如何应变局、育先机、开新局,集中精力办好自己的事情,牢牢把握发展主 动和历史主动?发展新质生产力,就是要打造符合新发展理念的先进生产力质态,在生产 力水平上实现更大突破、更大跃升、更大发展。这是时代所需、发展所急、大势所趋,是推进 中国式现代化、实现中华民族伟大复兴的必然选择,是建设社会主义现代化强国的坚实支 撑,是推动高质量发展的强大动力,是持续提升国际竞争力的战略举措,也是满足人民群 众对美好生活向往的现实需要。

"所当乘者势也,不可失者时也。"我国用几十年的时间走完了西方发达国家几百年走 过的工业化历程,建成全球最完整、规模最大的工业体系,进入创新型国家的行列,生产力 水平和科技创新能力大幅提升,为发展新质生产力奠定坚实基础。踏上新征程,扭住创新 "牛鼻子",厚植发展"绿底色",下好改革"先手棋",打造人才"强引擎",我们就能不断开辟 新赛道、增强新动能、塑造新优势、拓展新空间,推动高质量发展不断迈上新台阶。

 (\equiv)

在北京亦庄,自动驾驶汽车往来穿梭,稳如"老司机";在浙江德清,采摘机器人手臂翻飞摘下西红柿,俨然"老把式";在 重庆两江新区,微纳3D打印技术把器官"种"在芯片上,一番"绣花功夫"令人惊叹……中国大地上,越来越多的科幻场景 成为现实,生动诠释着科技创新的无限可能和无穷魅力。

劳动生产力是随着科学和技术的不断进步而不断发展的,"生产力中也包括科学"。今天,科技创新渗透于生产力诸要 素中,转化为实际生产能力,能够催生新产业、新模式、新动能,是发展新质生产力的核心要素。抓创新就是抓发展,谋创新 就是谋未来。谁在科技创新上占领制高点,谁就能牢牢把握发展新质生产力的主动权。

跃迁之道,要在创新。在京东方技术创新中心,一面长34.8米、高3.6米的墙上贴满了企业专利证书。

洮北区:农技指导送到家 服务农民暖心田

深入田间地头,走进洮北区喜彬农民专 种植跑出"加速度"。 业合作社水稻育苗大棚,现场交流播种 育苗技术,培训指导农民科学育苗。

农民专业合作社的育苗大棚内水稻育 苗播种流水线正在快速运转。"4个人 民专业合作社负责人介绍说。

水稻集中育苗是补齐水稻机械化 们提供技术保障。"村民王平说。 短板、提高水稻单产的关键环节之一。

农村局组织洮北区农民科技教育中心、 1400余亩,已建成集中育苗大棚70余 宣传单,并现场解答农民提出的农业生 洮北区黑土地保护监测中心和洮北区 栋,10台水稻育苗铺盘播种机有序作 现代农业服务中心等单位的农业专家 业,实现了播种育苗精量化,助力水稻

作业过程中,洮北区现代农业服务 中心农业专家指导种植户严格按照时 摆盘、播种、铺土……洮北区喜彬 间节点做好水稻育苗工作,向农民讲解 了水稻育苗关键技术、强调了应该注意 的重要环节,为提高水稻产量提供坚实 合作,几秒就能完成一个秧盘的播种, 的技术支撑。"现在是育种育苗的关键 一天一台机器能完成8000盘左右播种 时期,区农业农村局的专家团队为我们 稻专家吴俊龙表示:"现在要抢抓春播 任务,效率高,成本低。"洮北区喜彬农 提供了针对性的指导,很实用,操作性 强,希望专家能多深入田间地头,为我

随后, 洮北区农民科技教育中心农 获得大丰收。"

本报讯(王贺聪)近日,洮北区农业 洮北区喜彬农民专业合作社共有土地 业专家向农民发放了农业科技小知识 产中出现的技术问题。洮北区黑土地保 护监测中心农业专家现场宣传科学安 全使用农药知识,发放了防治水稻立枯 病和水稻干尖线虫等病虫害挂图,为确 保粮食生产安全夯实基础。

近年来,洮北区选种品质好、产量 高、符合市场需求的水稻品种,有效利 用农业新技术,充分挖掘水稻增产潜 能。洮北区现代农业服务中心主任、水 有利时节,加大对农民培训指导力度, 大力推广适用的新技术和新成果,指导 种粮大户科学应用,助力全年水稻生产

风吹 候鸟归

●人民日报记者 汪志球 孟海鹰 门杰伟

碧波荡漾,鸟鸣啾啾。4月1日国际爱鸟日前夕,吉林白城莫 莫格湿地内,鸟儿飞翔的身影倒映在波光粼粼的水面上,映出春 日里的勃勃生机。

"看!那就是白鹤,国家一级重点保护野生动物!"摄影爱好者 姜海涛兴奋地指着远处飞起的鸟群,"我最近在莫莫格湿地看到 的白鹤就有200多只,我还拍到了东方白鹳、白枕鹤、苍鹭……鸟 儿齐齐'返乡',春天真的来了!"

枝头染绿,鸟儿衔来春讯

春风拂过莫莫格湿地,原本干瘦的树枝变得柔软,树皮泛出 绿意。走进吉林莫莫格国家级自然保护区,姿态各异的鸟儿随处 可见——白鹤漫步浅滩悠闲觅食,黑尾塍鹬成群结队展翅翱翔, 一对灰雁正准备在芦苇湿地筑巢……

"每年春季,会有大量候鸟从南方飞回,来到莫莫格湿地停 留、繁殖。"吉林莫莫格国家级自然保护区管理局科研科科长王波 介绍。大多数候鸟的繁殖地在北方的湿地、草原。北方冬季天气寒 冷,食物来源减少,候鸟便飞往南方水草丰茂的区域越冬。天气转 暖之后,候鸟们再纷纷北归,回到繁殖地繁衍后代。

"候鸟的归来是春天到来的信号之一。"王波介绍,以国家-级重点保护野生动物东方白鹳为例,这种鸟类是大型涉禽,以鱼 虾、蛙类、昆虫等为食,只有气温回升、冰面解冻时,才会从鄱阳湖 等越冬地启程,途经江西、江苏、山东、天津等地,最终在东北等地 停歇、繁殖。

随着候鸟迁徙高峰期的到来,王波的工作也愈发忙碌。"现在 我们每天都要把适合候鸟栖息的地方跑一遍,观测东方白鹳等重 点保护鸟类的数量、种群构成、栖息地生态环境,以及有无人为干 鸟类约7万只,其中重点保护鸟类有77只东方白鹳、308只白鹤、 1700只灰鹤等。"从数据来看,经过多年扎实的保护工作,来到莫 莫格湿地的白鹤、灰鹤的数量有了较大增长。"

迎来大批候鸟"返乡"的,不止莫莫格湿地。吉林省地处东 亚-澳大利西亚全球候鸟迁徙路线上,鸟类种类繁多,已记录到 的候鸟达320余种,是我国候鸟停歇和繁殖的重要栖息地。每年 3月中旬开始,成群候鸟就由越冬地北迁至吉林,为北方大地衔

来久违的春讯。

植物丰富,保证食物来源

雪融冰消,万物复苏。树杈上,一只苍鹭正在补巢。

"近年来,随着湿地生态环境持续向好,越来越多候鸟选择在 莫莫格湿地繁殖。"王波说。

莫莫格湿地位于松嫩平原和科尔沁草原的交汇地带,是吉林 省西部面积最大、最为典型的湿地类型保护区。保护区14.4万公 顷的土地上河网密布,有着多种典型优势湿地植物群落,为诸多 候鸟提供了适宜的栖息场所。

万鸟翔集的景致,吸引了许多像姜海涛一样的摄影爱好者。 "最近几年,每年到莫莫格停留的鸟类一共有298种,包括白鹤、 丹顶鹤、大鸨、东方白鹳等22种国家一级重点保护野生动物,小 天鹅、灰鹤、白琵鹭等49种国家二级重点保护野生动物。"谈起鸟 儿,姜海涛如数家珍。

"这里面,我最喜欢拍摄白鹤,特别是展翅飞翔的白鹤。"姜海 涛兴高采烈地向记者展示他拍到的照片,"那时能看到白鹤的黑 色翅尖,像露在白袍外面的一节黑袖。"

白鹤是莫莫格湿地的"名片"。"我们保护区入口就有白鹤的 雕塑。"王波介绍,成年白鹤体长可达1.3米以上,头顶和脸部是 鲜红色。一般为群居,喜欢在浅水湿地漫步觅食。

白鹤主要以水生植物的根茎为食,莫莫格湿地内的大量藨草 为其提供了重要的食物来源。如今,莫莫格国家级自然保护区内 大大小小的河湖泡沼,到处可见白鹤的踪迹,高峰期时一天最多 统计到3800余只白鹤停歇。

"来到莫莫格湿地的鸟主要以雁鸭类、鸻鹬类为主,还有白 扰情况等。"王波说,据监测,截至目前,在莫莫格湿地迁徙停歇的 鹤、东方白鹳等鹤鹳类。"王波说,"让候鸟来得了、吃得好、留得 住,是我们共同的心愿。"

综合整治,维护栖息环境

"20年前我刚参加工作那会儿,遇见白鹤是件稀罕事儿。"王 波说,过去,因气候变化、上游水库限流等原因,莫莫格湿地的水 域面积连年缩小,藨草等植物数量骤减。 (下转四版)

按下农村电商发展"快进键"

把农村电商作为统筹推进智慧农业和 久,商务部、农业农村部等9部门联合印发 务满足农民新期待。 数字乡村建设的重点工作来抓,助力农村 《关于推动农村电商高质量发展的实施意 电商与乡村产业深度融合发展。

鲜为人知的土特产,触网走出大山;农 电商,是建设农村现代流通体系的重要举 措,有利于促进农产品产销对接、优质优 零售额达2.5万亿元,比2014年增长近13 化供应链,为乡村产业振兴注入新动能。因 民增收渠道。

收入。"今年中央一号文件提出,实施农村 农村电商发展短板。 电商高质量发展工程,推进县域电商直播

见》,引导农村电商实现数字化转型升级。

民自己当主播,带火"网红"农货。发展农村 已成为推动乡村产业发展的重要引擎。据 准化建设,提升产业附加值。一些地方通过 商务大数据监测,2023年,全国农村网络 完善生产、流通和销售全流程农产品数字 价,推动农业转型升级、提质增效,拓宽农 倍;全国农产品网络零售额达5870.3亿元, 此,必须建立健全适应农产品网络销售的 同比增长12.5%。也应看到,目前我国农村 供应链体系、运营服务体系和支撑保障体 乡村全面振兴,电商大有可为。习近平 电商发展还面临着基础设施不健全、配送 系,搭建起"工业品下乡"与"农产品出村进 总书记强调:"要积极发展农村电子商务和 体系滞后、电商人才缺乏等实际问题。这就 城"双向流通渠道。 快递业务,拓宽农产品销售渠道,增加农民 要求我们采取针对性强的举措,加快补齐

农村电商高质量发展,需要网络基础 基地建设,发展乡村土特产网络销售。前不 设施提供有力支撑。当前,我国农村电商发 展并不均衡,东中西部之间、城乡之间数字 鸿沟客观存在。第五十三次《中国互联网络 发展状况统计报告》显示,截至2023年12 月,农村地区互联网普及率为66.5%。着眼 未来,应着力缩小城乡差距,不断丰富各类 应用场景,推动农村地区互联网普及率稳 步增长,促进农村数字基础设施建设取得 新成效、数字经济实现新突破、数字惠民服

应打通堵点,提升农产品流通效率。发 展农村电商,不等于把农产品"搬"到网上, 近年来,我国农村电商发展如火如荼, 更重要的是赋能产业升级,带动农产品标 (下转四版)





目前,东方 电气(通榆)新 能源装备制造 基地正在进行 兴安盟突泉35 台 6.25MW 风 力发电机装配 工作。据了解, 该企业今年年 度排产计划达 128台。图为装 配车间工人正 在进行轮毂润 滑装配。

> 于昊然 本报记者 李晓明摄

本版主编 颜亦君 编辑 冯可欣 宫志强