民日报评论员文章

坚定必胜信心,把各方面积极因素转化为发展实绩

论学习贯彻中央经济工作会议精神

作会议在北京举行。习近平总书记 标实现,也为明年经济发展奠定了 出席会议并发表重要讲话,对明年 良好基础。这充分证明以习近平同 经济工作作出系统部署,为我们做 志为核心的党中央研判准确、决策 能;从大力提振消费,推动中低收

平凡,面对外部压力加大、内部困难 增多的复杂严峻形势,我国经济运 从历史进程看,这次会议具有里程 行总体平稳、稳中有进,呈现前高、 碑意义。 中低、后扬的态势,来之不易,令人

从集成电路、人工智能、量子科 技等科技创新取得重要进展,到传 统产业智能化改造和数字化转型持 续推进,再到新能源汽车年产量首 次突破1000万辆、粮食产量首次突 证,在关键时刻、重要节点,党中央 破1.4万亿斤……新质生产力为推 及时研判形势、作出决策部署,确保 年经济社会发展主要目标任务即将 远。"这是对新时代以来党领导经济 顺利完成。放眼全球,我国仍是世 工作实践的精辟概括,是全国上下 界经济增长的重要引擎,为世界经 的高度共识。 济复苏注入更多动力和确定性。

特别是面对二三季度下行压力 加大、主要经济指标增速回落,9月

12月11日至12日,中央经济工 振,经济明显回升,既促进了全年目 们党更加注重根据形势变化及时科 会资本参与创业投资,到打通中长 一年来,我们的发展历程很不 学精准施策,更加注重政策协同联 动、形成政策"组合拳"集中发力。

> 发展成绩,充分彰显了党中央的战 济工作的价值主旨都十分明确,就 略定力,充分体现党中央在复杂多 变的局面下驾驭经济工作的智慧和 能力。这次会议指出:"党中央集中 统一领导是做好经济工作的根本保

了大量政策利好,有力稳定社会预 期、提振市场信心。从首次提出更 26日中央政治局会议果断部署一 加积极的财政政策,持续支持"两 揽子增量政策,使社会信心有效提 重"项目和"两新"政策实施,更加

注重惠民生、促消费、增后劲,到十 别是加大对科技创新、绿色发展。 四年来首次转向适度宽松的货币 政策,提高支持实体经济的整体效 期资金入市卡点堵点,充分释放刚 性和改善性住房需求潜力,实施重 点领域、重点行业、城乡基层和中 小微企业就业支持计划……无论 是政策取向还是重点任务,明年经 是要推动经济持续向好,不断提高

人民生活水平。

的货币政策受到高度关注。将货 币政策基调由"稳健"调整为"适度 宽松",这是十四年来的首次,进一 降准降息",是为了保持流动性充 裕,使社会综合融资成本下降,有 效解决企业融资难、融资贵的问 题,加快信贷增长,支持国内需求 扩张。创新金融工具,将增强中央 银行宏观审慎和金融稳定功能,更 持金融机构做好"五篇大文章",特

消费金融等支持,将更能体现针对 性、精准性。

E-mail:yaowen8900@sina.cn

从重点任务看,"大力提振消 费"体现了对发挥消费主动力作用 的重视。我国消费空间广阔、潜力 巨大。通过实施提振消费专项行 多元化消费场景,扩大文化旅游等 服务消费,将进一步释放我国消费 潜能。比如我国60岁以上人口近3 亿人,适当提高退休人员基本养老 金和城乡居民基础养老金,提供更 多适老化产品服务,发展银发经济, 从政策取向看,实施适度宽松 将有效提高老年人生活品质,是经 济发展惠及民生的重要方面。

> 明年是"十四五"规划收官之 年,做好明年经济工作意义重大。 实好中央经济工作会议部署,坚持 干字当头,增强信心、迎难而上、奋 发有为,把各方面积极因素转化为 发展实绩,定能高质量完成"十四 五"规划目标任务,为实现"十五五" 良好开局打牢基础。

> > (新华社北京12月14日电)

白桦树汁生产忙

□肖闯 本报记者 马一梅 李健

元旦将至,龙江森工柴河局公司威虎山饮品公司生 产车间一派繁忙景象。在机器的轰鸣声中,生产线加速 运转,工人加班加点,抢时间赶订单,满足节庆市场需求。 "今年研发的白桦树汁系列饮品一经推出就火爆市

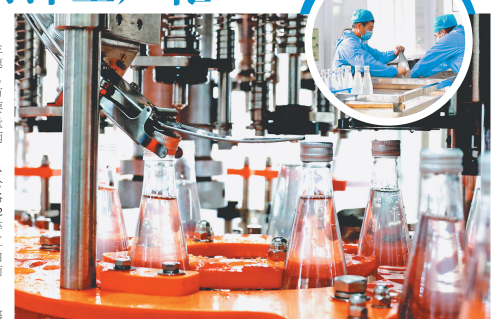
场。现在赶制的是12万瓶玻璃瓶装白桦树汁订单,主要 销往北京、深圳、长春各大商超。从目前接到的订单数量 和发展势头来看,销量好于去年同期,我们正全力冲刺'两 节'市场。"威虎山饮品公司副总经理高忠臣介绍。

按照龙江森工集团打好生态产业牌,延长产业链、 增加附加值,加快产业结构升级的总体要求,柴河局公 司年初对桦树汁市场发展趋势、市场前景、产业竞争格 局进行了充分的调研。4月份在山上21个林场建成了2 万公顷白桦树采集基地,通过采集、运输、提取原液等 工艺,开发了桦树汁森林植物饮、浓缩口服液及深加工 产品。5月份,"威虎山"品牌白桦树汁森林植物饮、白 桦树汁浓缩液,"森"标品牌白桦树汁森林植物饮全面

上图:工人们抢时间赶订单。

下图:生产线不停运转。





"确保我国经济航船乘风破浪、行稳致远"

有体会地说:"习近平总书记指出,政 府行为越规范,市场作用就越有效。 主义唯物辩证法的生动体现。"一位 这给我们带来深刻启示,指导我们推 动有效市场和有为政府更好结合,进

-步激发市场活力。' "必须统筹好总供给和总需求的 关系,畅通国民经济循环""必须统筹 好培育新动能和更新旧动能的关系, 因地制宜发展新质生产力""必须统 筹好做优增量和盘活存量的关系,全 面提高资源配置效率""必须统筹好 提升质量和做大总量的关系,夯实中

会议期间,与会同志进行了分组 同步 讨论,交流体会、分享心得,热烈、深 人、务实,思想进一步统一,认识进一 步深化。

国式现代化的物质基础"……

与会同志一致认为,"党中央集 中统一领导是做好经济工作的根本 保证"和"五个必须统筹",既是经济 形势"怎么看"的认识论,又是经济工 作"怎么干"的方法论,进一步丰富和 发展了习近平经济思想,为中国经济

高质量发展注入强大的真理力量。 (二)稳中求进:"稳定预 期、激发活力,推动经济持续回 升向好"

长路有险夷。2025年,着眼严 峻复杂的内外部环境,摆在我们面前 的改革发展任务绝不轻松。

"稳定预期、激发活力,推动经 济持续回升向好,不断提高人民生 活水平,保持社会和谐稳定,高质量 完成'十四五'规划目标任务,为实 现'十五五'良好开局打牢基础。"在 讲到明年经济工作时,习近平总书记 强调。

"坚持稳中求进工作总基调",新 时代以来,我们党治理经济的这一重 要原则一以贯之。

在去年中央经济工作会议提出 '稳中求进、以进促稳、先立后破"的 基础上,总书记这次进一步阐明 2025年政策取向——"稳中求进、以 进促稳,守正创新、先立后破,系统集

成、协同配合"。 "这24个字,进一步丰富了稳中

循经济发展规律、坚持和运用马克思

与会同志感触深刻。 "稳中求进、以进促稳"——面对 当前复杂变局,更好把握"稳"与"进" 的辩证关系尤为重要。

稳是主基调。胸怀"稳"的大局, 抓好"稳"的基础,才能为"进"不断创 造更加有利的条件。

会议释放出"稳"的鲜明信号:明 年要保持经济稳定增长,保持就业、 物价总体稳定,保持国际收支基本平 衡,促进居民收入增长和经济增长 好"守正"与"创新"、"立"与"破"的内

稳住楼市股市,维护金融市场稳 定,稳外贸、稳外资,持续用力推动房 地产市场止跌回稳,抓好粮食和重要 农产品稳产保供,做好民生保障和安 全稳定各项工作……"稳",是今年会

议部署的高频词。 进是大方向。穿越激流险滩,开 辟新的壮丽航程,尤需"进"的精神和

以更加积极有为的宏观政策,护 航经济破浪前行。

要实施更加积极的财政政策。 提高财政赤字率,确保财政政策持续 过程…… 用力、更加给力。

要实施适度宽松的货币政策。 发挥好货币政策工具总量和结构双 重功能,适时降准降息,保持流动性

会议明确,明年将充实完善政策 工具箱,提高宏观调控的前瞻性、针 对性、有效性。

以畅通国民经济循环之"进",助 力发展大局之"稳" 会议部署的明年9项重点任务

越是风高浪急,越需要科学思想中,"大力提振消费、提高投资效益, 全方位扩大国内需求"摆在首位。

内需不足既是差距,也是潜力。 围绕制约我国经济发展的这一 突出问题,会议作出一系列安排:

加力扩围实施"两新"政策;扩大 服务消费,促进文化旅游业发展;积 极发展首发经济、冰雪经济、银发经

济;大力实施城市更新…… 一件件一桩桩,承载着人民美好 生活向往,也蕴藏着巨大发展空间。 扩大内需,既是应对外部冲击、

9项重点任务中,"以科技创新引 领新质生产力发展,建设现代化产业 体系",进一步彰显"稳"与"进"相辅 相成、相互促进的辩证统一关系。

战略主动的长久之策。

如何加快培育新质生产力? 会议作出系统安排:加强基础研 究和关键核心技术攻关,超前布局重 大科技项目,开展新技术新产品新场 景大规模应用示范行动;开展"人工 干事、干成事" 智能+"行动,培育未来产业……

"守正创新、先立后破"——把握 在逻辑,关键要做好新旧发展动能平 稳接续转换。

"系统集成、协同配合"——这一 政策取向,集中体现了习近平总书记 反复强调的"坚持系统观念"

面对复杂形势,各项政策只有打 好"组合拳",劲往一处使,才能更好 发挥乘数效应。

加强财政、货币、就业、产业、区 域、贸易、环保、监管等政策和改革开 放举措的协调配合;把经济政策和非 经济性政策统一纳人宏观政策取向 一致性评估,统筹政策制定和执行全

会议相关部署着力促进政策从 "最初一公里"到"最后一公里"的衔 接协同,提高政策整体效能。

推动标志性改革举措落地见效、 扩大高水平对外开放、有效防范化解 重点领域风险、统筹推进新型城镇化 和乡村全面振兴、加大区域战略实施 力度、协同推进降碳减污扩绿增长、 加大保障和改善民生力度……明年 经济工作的一项项重点任务,一体谋 划,同向发力。

与会同志表示,这些部署统筹改 局稳定。 革和发展、把握当下和长远、兼顾激 发内生动力和拓展外部空间,充分体 现了应对新挑战、解决新问题的治理 智慧,做好经济工作方向更明、底气

(三)干字当头:"确保党中 央各项决策部署落到实处'

坚持干字当头,增强信心、迎难而上、 绩。" 奋发有为,确保党中央各项决策部署

面负责同志,习近平总书记语重心

总书记强调,要强化正向激励, 激发干事创业的内生动力。

从群众中走来,在基层历练成 长,习近平总书记深知基层工作的关 节点,也深知基层工作的难处。

总书记明确要求切实为基层松 绑减负,"让想干事、会干事的干部能

腐败是经济持续健康发展的绊

总书记紧盯经济领域腐败问题, 亮明"坚定不移惩治腐败"的鲜明态 度,强调这是为了保持公平公正的市 场环境、风清气正的营商环境。

求真务实,才能真抓实干。

会议明确:"坚持求真务实,坚 决反对热衷于对上表现、不对下负 责、不考虑实效的形式主义、官僚

做行动派、当实干家。与会同志 表示,必须下大力气坚决纠治形式主 义、官僚主义,坚持因地制宜,从实际 出发解决问题,以工作实绩和发展实 效,确保全面完成经济社会发展目标

统筹发展和安全,会议要求抓好 安全生产,有效防范和及时应对社会 安全事件。

让各项政策落地显效,是一项复 杂的系统工程。总书记强调"增强协 同联动,反对本位主义,形成抓落实 的合力"

岁末年初,总书记更牵挂着民生 冷暖,殷殷叮嘱:要做好民生保障和 安全稳定各项工作,深入排查化解各 类矛盾纠纷和风险隐患,确保社会大

大道至简,实干为要

不惧外部逆风,直面各种挑战, 坚定不移办好自己的事。向着中国 式现代化广阔前景,中国经济航船奋 力开启新的一程。

习近平总书记指引中国经济的 光明前程: "我们要正视困难、坚定信心,努

"要加强党对经济工作的领导, 力把各方面积极因素转化为发展实

新华社北京12月14日电

边学文主持召开专题座谈会

围绕谋深做实纪检监察工作听取意见建议

纪委监委邀请"两代表一委员"、省监委特约监 察员、乡镇(街道)党(工)委书记等10人走进纪 检监察机关,面对面听取意见建议,为推动龙江 纪检监察工作高质量发展集思广益,凝聚智慧 和力量。省委常委、省纪委书记、省监委代主任 边学文主持座谈会。

作为十三届省纪委四次全会前期筹备工作 的重要环节、谋深做实2025年全省党风廉政建 设和反腐败工作的重要举措,省纪委监委精心 组织召开此次专题座谈会,主动接受社会监督, 充分吸纳意见建议。

座谈会上,省纪委监委向与会人员介绍了

本报讯(范丽娜记者李晶琳)13日下午,省 2024年全省党风廉政建设和反腐败工作成效 各界代表踊跃发言,结合各自领域和工作实际,为 全省纪检监察工作积极建言献策,提出意见建议

> 边学文表示,感谢与会同志对龙江纪检监 察工作的关心与支持,纪检监察机关将自觉围 绕中心、服务大局,找准切入点着力点,坚持务 实唯实求实,以担当尽责的实际行动服务保障 进一步全面深化改革、推进中国式现代化龙江 实践;希望社会各界与纪检监察机关一道,同频 共振、齐心协力,为纵深推进全面从严治党、党 风廉政建设和反腐败斗争,加快勤廉龙江建设 作出新的更大贡献。

九三学社省委会九届四次全会召开

本报14日讯(记者郭铭华)14日,九三学社 部监督委员会2024年工作报告》及相关决议。 黑龙江省第九届委员会第四次全体会议在哈尔

省政协副主席、九三学社省委会主委庞达 出席会议,并代表九三学社黑龙江省第九届委 员会常务委员会作2024年工作报告。 会议学习了中共二十届三中全会、习近平

总书记重要讲话、九三学社十五届三中全会和 中共黑龙江省委十三届六次会议精神,审议通 过了九三学社黑龙江省第九届委员会第四次全 体会议议程和日程,听取并审议通过了《九三学 社黑龙江省第九届委员会常务委员会2024年工 作报告》和《九三学社黑龙江省第九届委员会内 族复兴作出更大贡献。

会议指出,2024年,九三学社省委会大力 弘扬爱国、民主、科学优良传统,加强自身建设, 积极履行职能,为助力中国式现代化龙江实践 作出了新的贡献。2025年,要坚持以习近平新 时代中国特色社会主义思想为指导,以庆祝九 三学社创建80周年为契机,不断加强思想政治 建设:以推动中国式现代化龙江实践为重点,稳 步提升履职尽责水平;以服务民生为主线,持续 增强社会服务工作效能;以落实自身建设五年 规划为抓手,积极推进九三学社组织的自身建 设,助力进一步全面深化改革,为强国建设和民

民建省委会十届四次全会召开

本报14日讯(记者郭铭华)14日,中国民主 建国会黑龙江省第十届委员会第四次全体会议

在通过民建黑龙江省第十届委员会第四次 全体会议议程后,会议传达学习了民建十二届 三中全会精神;听取并审议了民建黑龙江省第 十届常务委员会2024年工作报告、民建黑龙江 省第十届委员会内部监督委员会2024年工作报 告;审议通过了民建黑龙江省第十届委员会关 于常务委员会2024年工作报告的决议、内部监 督委员会2024年工作报告的决议和人事事项。

会议指出,一年来,民建省委会强化建言资 政和凝聚共识双向发力,促进自身建设和履行 职能深度融合,各项工作取得了新进展新成 效。2025年,要继续发挥优势、全面履职,坚定 不移加强思政引领,始终保持正确前进方向;坚 定不移扛起使命任务,自觉服务振兴发展大局 坚定不移提能力优作风,着力提升自身建设力 平,实施"思想政治再深化、新闻舆论引领化、履 职成果优质化、组织工作高质化、社会服务多元 化、机关建设制度化"六化专项行动,为推进中 国式现代化龙江实践贡献力量。

华鹤 "黑灯工厂"的大智慧

(上接第一版)"我们科技人员利用自主研 集后再利用探索出工业化途径。"江平说。 发的预测控制、模糊控制、多变量自适应优化控 控制、智能仿人工、协调控制等先进技术,可使 生产过程中的各工艺变量始终处于最优状态, 进而实现无人化操作。今后,还计划将该技术 陆续推广应用到热电装置、气化装置当中。项 目投入运行后,预计每年可为企业创造效益 研究,基于空化效应水煤浆提浓降粘中试技术 600余万元。"江平满怀信心地说。

潜在故障难逃"顺风耳"

工听设备运行的声音。而如今,随着声纹识别 系统建设项目的研发落地,公司在故障预防方 面有了质的飞跃,不仅有效避免了运行中的故 障发生,还大幅提高了生产效率,有力促进了企 业新质生产力的提升。

理带来了全新的思路。以往设备管理侧重于关 注设备的振动、温度等情况,如今在此基础上增 加了声纹识别,如同给设备装上了"听诊器",实 现了从设备全生命周期的角度去全方位管理设 备的日常运行状态。

华鹤公司技术装备部副总经理林凯介绍: "这套声纹故障诊断系统主要用于设备的故障 它能够实时抓取设备运行时产生的声音数据。 传统的故障诊断大多基于振动和温度,而我们 的声纹故障诊断系统则更具针对性,会对每一 台设备的声音频谱进行实时抓取,并通过分析 设备声音的特性,精准判断出潜在的故障隐患, 进而为设备的预防性维修提供有力依据,真正 做到先知先觉。'

龙江能效"领跑者"

化余热回收等一系列节能项目,这些项目为公 中,使用这款复合肥的土地,每垧玉米达到了 司后续实现低能耗、低成本运行奠定了坚实基 础。就拿合成装置的等温变换技术来说,它能 够将错位配置的一氧化碳成分在前端进行有效 的转化。要知道,一氧化碳如果放在后工序,那 就是废气,但放在前工序,它则是宝贵的原材 料,等温变换技术恰恰能够将这一原材料"吃干 榨净",发挥出极大的作用。

"尿素装置的中压节能改造项目同样成效 显著,改造后,吨尿素的蒸汽消耗明显下降,每 吨尿素可节约15千克标煤,生产用能消耗得以 降低,生产成本自然也随之下降。围绕'双碳' 目标,今年整个生产环节的用煤量较去年有了 大幅减少,去年使用了54万吨原料煤,今年仅 用了49万吨。在产量没有出现较大变化的情 况下,一年就减少了5万吨煤的消耗,这与节能 技术的迭代升级有着密切关联。煤炭用量减少 了,最终排放的二氧化碳量必然也会随之降 低。目前,尿素装置在黑龙江省已经成为能效 '领跑者',堪称全省标杆。此外,公司还结合碳 中和、碳达峰的要求,与郑州大学共同开展二氧 化碳氨化制三聚氰酸项目中试,致力于为碳捕 技成果,向着数字化"黑灯工厂"的目标奋勇前行。

企校联手研发"新装备"

企校联手开展的科研项目在这个冬天结出 累累硕果。华鹤公司联合黑龙江省科学院高 技术研究院、黑龙江科技大学以及俄罗斯西伯 利亚国立工业大学,共同开展水煤浆空化技术 研究这一科技成果也应运而生。

走进机器轰鸣的气化制浆车间,随同记者 采访的华鹤公司气化部工艺技术经理冯志超介 过去,判断机器是否发生故障,往往依赖人 绍:"水煤浆空化主要基于水利空化原理,大家 看,我身后的这台就是我们水煤浆水利分化的 中试装置,目前它的储备量为15立方米的空化 煤浆池。经过试验验证,中试装置所取得的数 据与实验室的数据保持一致,这充分证明了我 们这项技术在水煤浆领域的应用是切实可行 声纹识别系统的成功研发,给公司设备管 的。现阶段,这套实验装置还将继续深化发展, 我们正与黑龙江省科学院、黑龙江科技大学、俄 罗斯西伯利亚工业大学展开深度合作,共同研 发一套储备量为50立方米每小时的处置装备, 预计本月就能制造完成并进行安装。这项技术 能够有效降低煤浆的粘度,提高其浓度和稳定

性,对于降低企业生产成本有着积极意义。" 该项目预计在2025年2月完成工业放大试 诊断,其原理类似于医生给病人看病时的'望闻 验,基于空化效应水煤浆提浓降粘技术有望成 问切'。我们为每台设备定制化安装了'听诊器', 为改变中国水煤浆气化技术的龙江原创科技成 果,令人充满期待。

产品生产"定制化"

展示厅内摆放着各式各样的化肥样品,它 们被装在透明的容器里,形状、颜色、颗粒大小 等特征一目了然。江平随手拿起一个样品展 示器:"这个是公司生产的大颗粒尿素,主要是 为了满足咱们黑龙江东部地区60%用肥的需 求。而这个则是我们今年新推出的一款聚核 据江平介绍,今年,华鹤公司投入4800万 酸复合肥,它是针对黑土地的养分需求,进行 元实施了合成等温变换改造、尿素中压改造、气 定制化生产的一款产品,在今年秋季测产过程 18吨的好收成。

针对鹤岗地区施肥结构不合理、肥料养分 利用率低等问题,华鹤公司通过测土配方优化 施肥方案、提供植物营养方案等一系列优化举 措,有效提高了肥料利用率,控制肥料总投入量 降低10%,实现了减肥增效,增加了农民的

过去六年里,华鹤公司累计为"北大仓"提 供了400余万吨大颗粒尿素,在化肥稳价保 供、促进农业增效、农民增收以及助力龙江保 障国家粮食安全等方面都作出了积极贡献。

科技投入,毫不吝啬。截至2024年10月, 华鹤公司在本年度(科技)研发(R&D)经费投 入已达1088万元,较之上年同期增加了10%。 不仅如此,技术迭代升级改造投入将近6600万 元,研发强度的提升与新技术的应用,为科技创 新筑牢了坚实根基。

华鹤公司在今年荣获了黑龙江省尿素装置 能效"领跑者"的殊荣,未来将继续深耕"煤头化 尾"领域,筑牢黑土粮仓,努力打造更多原创性科