

扫描二维码  
关注本报APP

征求对经济工作的意见和建议

## 中共中央召开党外人士座谈会

习近平主持并发表重要讲话

李强通报有关情况 蔡奇丁薛祥出席

新华社北京12月8日电 12月3日,中共中央在中南海召开党外人士座谈会,就今年经济形势和明年经济工作听取各民主党派中央、全国工商联负责人和无党派人士代表的意见建议。中共中央总书记习

近平主持座谈会并发表重要讲话强调,我国经济长期向好的支撑条件和基本趋势没有改变,要坚定信心、用好优势、应对挑战,不断巩固拓展经济稳中向好势头,实现“十五五”良好开局。

中共中央政治局常委李强、蔡奇、丁薛祥出席座谈会。李强受中共中央委托通报了今年经济工作有关情况,介绍了关于明年经济工作有关考虑。

(下转第二版)

### 中共中央政治局召开会议

## 分析研究2026年经济工作

## 审议《中国共产党领导全面依法治国工作条例》

中共中央总书记习近平主持会议

新华社北京12月8日电 中共中央政治局12月8日召开会议,分析研究2026年经济工作,审议《中国共产党领导全面依法治国工作条例》。中共中央总书记习近平主持会议。

会议认为,今年是中国式现代化进程中具有重要意义的一年,以习近平同志为核心的党中央团结带领全党全国各族人民迎难而上、奋力拼搏,统筹国内国际两个大局,实施更加积极有为的宏观政策,经济社会发展主要目标将顺利实现。我国经济运行总体平稳、稳中有进,新质生产力稳步发展,改革开放迈出新步伐,重点领域风险化解取得积极进展,民生保障更加有力,社会大局保持稳定。过去5年,我们有效应对各种冲击挑战,我国经济、科技、国防等硬实力和文化、制度、外交等软实力明显提升,“十四五”即将圆满收官,第二个百年奋斗目标新征程实现良好开局。

会议强调,做好明年经济工作,要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入贯彻党的二十大和二十届历次全会精神,完整准确全面贯彻新发展理念,加快构建新发展格局,着力推动高质量发展,坚持稳中求进工作总基调,更好统筹国内经济工作和国际贸易斗争,更好统筹发展和安全,实施更加积极有为的宏观政策,增强政策前瞻性针对性协同性,持续扩

明年经济工作要坚持稳中求进、提质增效,继续实施更加积极的财政政策和适度宽松的货币政策,发挥存量政策和增量政策集成效应,加大逆周期和跨周期调节力度,切实提升宏观经济治理效能

- 1 坚持内需主导,建设强大国内市场
- 2 坚持创新驱动,加紧培育壮大新动能
- 3 坚持改革攻坚,增强高质量发展动力活力
- 4 坚持对外开放,推动多领域合作共赢
- 5 坚持协调发展,促进城乡融合和区域联动
- 6 坚持“双碳”引领,推动全面绿色转型
- 7 坚持民生为大,努力为人民群众多办实事
- 8 坚持守牢底线,积极稳妥化解重点领域风险

大内需、优化供给,做优增量、盘活存量,因地制宜发展新质生产力,纵深推进全国统一大市场建设,持续防范化解重点领域风险,着力稳就业、稳企业、稳市场、稳预期,推动经济实现质的有效提升和量的合理增长,保持社会和谐稳定,实现“十五五”良好开局。

会议指出,明年经济工作要坚持稳中求进、提质增效,继续实施更加积极的财政政策和适度宽松的货币政策,发挥存量政策和增量政策集成效

会议强调,要加强党的领导特别是党中央集中统一领导。树立和践行正确政绩观,因地制宜做好经济工作,实现高质量、可持续的发展。编制好国家和地方“十五五”规划及专项规划。做好岁末年初重要民生商品保供工作,关心困难群众生产生活,解决好拖欠企业账款和农民工工资问题,兜牢民生底线。以时时放心不下的责任感抓好安全生产,坚决防范遏制重特大事故发生。

会议指出,制定《中国共产党领导全面依法治国工作条例》,对于进一步提升党领导全面依法治国的科学化、制度化、规范化水平,建设更加完善的中国特色社会主义法治体系,建设更高水平的社会主义法治国家,具有重要意义。

会议强调,要坚持和加强党的领导,把党的领导立法、保证执法、支持司法、带头守法落到实处,提高依法治国、依法执政水平。全面贯彻习近平法治思想,牢牢把握全面依法治国正确政治方向,坚定法治自信,坚定不移走中国特色社会主义法治道路。促使各级领导干部增强尊崇法治、敬畏法律意识,协同推进科学立法、严格执法、公正司法、全民守法,全面推进国家各方面工作法治化,为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业提供有力法治保障。

## 许昆林会见西门子全球执行副总裁肖松博士

本报讯 记者方亮 王奇报道 12月8日,省委书记许昆林在沈阳会见西门子全球执行副总裁、西门子(中国)有限公司董事长、总裁兼首席执行官肖松博士一行。

许昆林对肖松博士一行表示欢迎,向西门子公司给予辽宁振兴发展的支持表示感谢。他说,中共二十届四中全会释放了中国将坚定不移扩大高水平对外开放、与世界共享机遇的强烈信号。辽宁深入贯彻落实中共二十届四中全会精神和习近平主席对辽宁的

重要讲话重要指示精神,坚持以开放促改革、促发展,全面提升对外开放水平,健全外商投资服务保障体系,打造市场化法治化国际化一流营商环境。我们将以科技创新引领产业创新,全面推动实体经济和数字经济深度融合,深入推进数字辽宁建设,加快传统产业智能化改造、数字化转型,大力培育壮大新兴产业,前瞻布局未来产业,因地制宜发展新质生产力,构建具有辽宁特色的现代化产业体系。希望西门子进一步深化与辽宁的务实合

作,加大投资布局力度,充分发挥自身优势,持续注入核心资源、前沿技术,赋能辽宁制造业转型升级,深入开展产业链供应链合作,带动上下游企业协同发展,深度参与和支持产教融合、科教协同育人,助力辽宁培养更多复合型产业人才,携手实现更高水平的互利共赢。

肖松博士表示,西门子始终是辽宁工业化进程的积极参与者与坚定支持者,双方合作由来已久,成果丰硕。当前,人工智能正以前所未有的力量重塑

生产力与生产关系,是推动产业转型升级的“世纪级机遇”。辽宁工业体系完备,技术创新资源丰富,产业基础雄厚,机器人、航空装备、工业母机、绿色石化4个集群入选国家先进制造业集群,这为辽宁落地工业人工智能提供了良好支撑。面向未来,西门子愿与辽宁在场景共创、生态共建、人才共育等方面深化协同,助力产业新旧动能接续转换,为推动辽宁经济高质量发展注入持续动能。

省领导姜有为、王利波参加会见。

## 2025年两化融合暨数字化转型大会在沈阳开幕

王新伟熊继军出席并致辞

本报讯 记者史冬柏报道 12月8日,以“数创融新 智合未来”为主题的2025年两化融合暨数字化转型大会在沈阳开幕。省委副书记、省长王新伟,工业和信息化部副部长熊继军出席开幕式并致辞。

2025年两化融合暨数字化转型大会由国家工业信息安全发展研究中心、新华网股份有限公司、中国移动通信集团有限公司主办。本届大会为期两天,以开幕式、全体会议、多场专题

活动等形式,深入探讨两化融合的新路径新模式。

王新伟指出,近年来,辽宁深入贯彻习近平总书记关于新型工业化的重要论述和对辽宁的重要讲话重要指示精神,将数字辽宁、智造强省建设作为实现全面振兴的关键战略抓手,将数字技术作为产业转型升级的强大动力支撑,积极推动互联网、大数据、人工智能同实体经济深度融合,奋力绘就智能时代的崭新画卷。面向“十五五”,

我们将紧紧抓住高质量发展首要任务,持续强化科技创新策源功能,完善技术研发、成果转化、企业孵化、产业培育一体推进机制,全面推进制造业智能化改造、数字化转型,举全省之力发展人工智能核心产业,着力打造高速互联、高效调度、开放普惠、安全可靠的数据基础设施,加快建设具有辽宁特色的“2211”产业体系,为勇于争先、谱写新篇提供有力支撑。期待各位院士专家和企业家深耕辽宁、共谋振兴,

我们将持续打造市场化法治化国际化一流营商环境,做好全方位、全生命周期服务保障,更好实现共赢发展。

熊继军指出,深入推进两化融合是抢抓新一轮科技革命和产业变革先机,构建竞争新优势、发展新动能的重要战略选择。要进一步提高站位、找准方位,持续把两化融合这篇大文章放在全局性和战略性位置上进行谋划,锚定融合发展方向,明确融合发展路径。(下转第二版)

## 中国辽宁省与俄罗斯滨海边疆区友好交流周在沈阳开幕 两地正式建立友好省区关系

王新伟谢尔宾娜共同启幕并交换结好协议文本

本报讯 记者史冬柏报道 12月8日,中国辽宁省与俄罗斯滨海边疆区友好交流周在沈阳开幕,两地正式建立友好省区关系。省委副书记、省长王新伟,俄罗斯滨海边疆区第一副市长、政府主席谢尔宾娜分别致辞,共同为活动启幕,并交换结好协议文本。

王新伟代表省委、省政府对友好交

流周活动的举办表示祝贺,对俄罗斯朋友的到来表示欢迎。他说,在习近平主席和普京总统战略引领下,中俄新时代全面战略协作伙伴关系保持高水平运行。当前,辽宁正深入贯彻中共二十届四中全会精神和习近平主席对辽宁的重要讲话重要指示精神,科学谋划“十五五”发展,这为双方深化合作提供了广阔空间。我们愿与滨海边疆区一道,认真落实两国元首达成的重要共识,

抢抓高质量共建“一带一路”机遇,积极参与中蒙俄经济走廊建设,以两省区正式结好和开展友好交流周活动为契机,密切地方友好交往,深化装备制造、能源开发、现代农业、海洋经济、数字经济、冰雪经济、贸易投资、交通物流等领域务实合作,加强教育、体育、文化、旅游等方面人文交流,推动企业协作、项目对接,更好造福两地人民。(下转第二版)

谢尔宾娜高度评价滨海边疆区与辽宁省交流合作取得的成绩,表示两地正式结好友好关系,将为深化双方合作奠定更加坚实的基础。此次友好交流周围绕经济、人文等领域,开展经贸旅游合作交流、美食品鉴、青少年体育交流赛等丰富多彩的系列活动,充分展示两地的特色文化和相关领域投资潜力。(下转第二版)

### 四中全会精神在基层

入冬以来,辽宁省水资源管理集团水利电力开发有限责任公司抢抓时机,对供水工程输水管道沿线阀门进行检修。

日前,水电开发公司辖下的盘锦公司工程技术部的滕飞、张尚祥和高百超组成3人检修小组,来到北镇市大屯乡水泉子村外。大田里,占地十多平方米的空气阀井水泥筑台一侧,黄色油漆标注的“KQ-49”井号非常醒目。

确认安全后,滕飞和张尚祥穿戴好防滑鞋与防护头盔,慢慢深入3米深的井内。检查完阀芯密封性能与阀杆锈蚀状况,滕飞缓缓开启泄压阀。“阀门启闭灵活,密封面无损伤。”地面上,张尚祥的声音从对讲机传出来,高百超飞快地记录着相关数据。

“党的二十四届四中全会提出,建设现代化产业体系,巩固壮大实体经济根基,要构建现代化基础设施体系。加快建设现代化水网,增强洪涝灾害防御、水资源统筹调配、城乡供水保障能力。”滕飞说,“保证输水管道安全,让我省现代大水网体系顺畅运行,是我们落实四中全会精神的重要抓手。”

盘锦供水工程是我省为了解决盘锦地区水资源短缺,改善地下水环境的跨流域调水工程,对均衡全省水网建设具有重要意义。2023年1月开工建设,项目建设单位相继攻克水文条件差、冬季施工困难、交叉穿越诸多难题,提前11天实现管道安装全线贯通,并于去年年底通过通水阶段验收。经过试运行期的维护和调试,工程建设质量、运行管理模式均得到充分验证,今年10月1日,工程正式转入运营期。截至目前,管道已向盘锦地区累计输水1500万立方米,有效改善了盘锦地区供水结构,改善了城市居民生活用水条件,为盘锦市城乡供水、建设世界级石化和精细化工产业基地提供了坚实的水资源保障,为地区经济发展提供了长远支撑。

“聚焦辽宁水资源时空分布不均、产业用水保障需求等核心问题,‘十五五’期间,我们还将在跨区域水资源配置工程、城乡供水一体化建设、农村供水工程等优质基建项目储备与落地等方面加大力度。”水电开发公司执行董事李文富表示,“按照辽水集团‘水资源配置、水生态保护、水利工程建设、水力发电、智慧水利’协同发展要求,我们加强基础设施建设的脚步不会停,只会迈得越来越大。”

## 沈阳自动化所科研成果入选中国智能制造十大科技进展

本报讯 记者孔爱群报道 近日,2025世界智能制造大会在南京举行。大会发布了2025中国智能制造十大科技进展,由中国科学院沈阳自动化研究所完成的“液体火箭发动机智能脉动装配技术及应用”入围。

中国科学院沈阳自动化研究所智能检测与装备研究室液体火箭发动机科研团队面向国家重大需求,根据液体火箭发动机的产品特点与工艺流程,重塑了装配作业模式,创新性地将传统串行的固定站位装配转变为并行制造的智能脉动装配。

科研团队提出基于并行理念的导管虚拟装配与定制化设计制造方法,攻克了大质量异形偏心结构件数字孪生建模与位姿调控技术,研制了系列化物理约束下知识-数据对抗增强的新型检测装备。项目构建了液体火箭发动机总装脉动生产线,成果已推广至航空等行业,产生了显著的经济效益与社会效益。

2025年度世界及中国智能制造十大科技进展由国际智能制造联盟发布,覆盖深空制造、高端显示、航空动力等多个前沿领域的突破性成果,展现了全球智能制造从技术突破向规模化落地的关键跨越。



海上冬耕忙

大连高新区黄泥川村是著名的海带养殖和加工基地,这里生产的优质海带畅销国内外。近日,人工养殖海带播种期到来,当地渔民抢抓时机进行海上冬耕。图为渔民驾驶小船播种海带苗。本报特约记者 吕文正 摄

本报推出理论文章  
深化人文经济学研究  
为中国式现代化提供重要支撑

详见四版