



扫描二维码
关注本报APP

新年戏曲晚会在京举行

习近平李强赵乐际王沪宁蔡奇丁薛祥
李希韩正出席观看

新华社北京12月30日电 2026年新年戏曲晚会30日晚在国家大剧院举行。党和国家领导人习近平、李强、赵乐际、王沪宁、蔡奇、丁薛祥、李希、韩正等，同首都各界群众一起观看演出，喜迎新年的到来。

夜色中的国家大剧院流光溢彩，剧场内暖意融融。19时45分许，习近平等党和国家领导人来到晚会现场，全场响起热烈掌声。

弦歌雅乐庆新年，戏韵流芳颂华年。欢快激昂的器乐演奏《皮黄迎新年》拉开晚会的序幕。《京剧新秀联唱》

行云流水、少儿节目《春莺出谷》一板一眼，展现了戏曲艺术枝繁叶茂、传承有序的喜人景象。昆曲《江州送酒》选段再现古老剧种的情致雅韵。情景表演《戏曲演到家门前》和楚剧《田耕牛本传》选段各具特色，展示出地方戏曲发展的良好生态和别样韵味。《京剧经典唱段》中，《空城计》《西施》《赤壁之战》等脍炙人口，彰显国粹艺术的底蕴魅力。现代京剧《红灯记》选段生动刻画英勇抗日的中华儿女形象。武戏《雁荡山》选段以扎实过硬的身法功底，展现京剧武戏的刚健豪迈。大气磅礴的戏歌《国粹流韵》将晚会气氛推向高潮，唱出广大文艺工作者坚持以习近平文化思想为指引，努力为繁荣文艺事业、建设文化强国作出更大贡献的共同心声。艺术家们的精彩表演赢得全场阵阵喝彩和热烈掌声。

整场晚会老中青少齐展风采，经典剧目与新佳作相映生辉，不同剧种百花齐放，呈现了戏曲艺术繁荣发展的勃勃生机，唱响了在新征程上接续奋斗的时代凯歌。

党和国家有关领导同志，有关部门负责同志观看演出。

国家主席习近平将发表二〇二六年新年贺词

新华社北京12月30日电 国家主席习近平将于31日晚7时通过中央广播电视台总台和互联网，发表二〇二六年新年贺词。

“老把式”换了“新坐骑”

本报记者 王荣琦



工人为新渔船下坞做准备。

本报记者 王荣琦 摄

石永文的回答干脆利落：“安全、环保，也省钱啊！”渔船是老石最信赖的“老伙计”。但随着年岁的增长，他对那几艘“老伙计”越来越不放心，“以前开木船的时候，遇上大风浪心里直打鼓”。

老石起身，拍了拍手上的灰，指着崭新的玻璃钢船说：“你看这新船，流线型的，听说抗风浪比木船强老鼻子了。之前别人订的船下坞试水，那稳当劲儿，我瞅着心里就痒痒。”

新船下坞试航，老石迫不及待地上船兜了一圈。回来后他兴奋地分享：“这船开起来挺轻快、稳当！方向盘指哪儿打哪儿。以前那木船吸了水

变沉，不仅跑不快，油耗也高啊！”

这次换船，老石不是一时冲动，而是算了一笔细账：“同样一艘10米左右的木船，一年光维修费就得5000多元，还没算耽误出海的工夫。这玻璃钢船，基本没啥维修费，这就省下一大笔！”

虽然玻璃钢船的初期投入大，但老石心里有底：“这船省油，跑得快，使用寿命能有20年。”再加上大连市正在推行的“木改钢”补贴和银行贴息贷款政策，老石只需要先付20%的首付，剩下的钱慢慢还，压力一下子就轻了。

老石的信心，不仅来自账本，更来自对大连海发船业的信赖。就在几个月前，这里还是梭鱼湾畔闲置的老厂房，如今却已是一派机器轰鸣的现代化生产场景。走进这个占地约1.4万平方米的“新车间”，从五轴雕刻到模具加工，从喷涂积层到船体加固，涵盖了船艇制造的211项标准工艺流程。

“我们的目标，就是让渔民兄弟用上最安全、最耐用的‘大连造’。”厂长王锐指着不远处码头上停泊的几艘交付渔船，话语里透着自豪。

大连海发船业成立以来，全力推动“木改钢”政策落地。目前，厂里已有5艘“木改钢”渔船的订单在手，不仅长海县的渔民抢着订，连营口、锦州的渔民都纷纷来打听。

看着眼前这艘属于自己的“新坐骑”，老石笑得合不拢嘴：“这回出海干活儿，心里踏实，这日子也更有奔头！”对于老石这样的老渔民来说，这不仅仅是一次装备的升级，更是一份沉甸甸的、稳稳的幸福。

不要跟风赶时髦

唐成选

“跑得快”还是“跑得远”？这道选择题，考验着地区发展的智慧与定力。

若单纯追求“跑得快”，便会不自觉地陷入盲动状态，以“赶时髦”的心态热衷追逐少数几个“热门赛道”；有的地方不顾传统产业优势，仓促简单地追求“腾笼换鸟”“以新汰旧”；有的地方缺乏差异化规划，看到他人成功便一味“复制粘贴”，最终陷入“千城一面”的同质化竞争。

经济发展从来不是一个产业“包打天下”，而是百花齐放、百舸争流。

适配才是王道，正如老工业基地可依托工业底蕴推动智能化、数字化改造，使其在原有基础上脱胎换骨；农垦区可聚焦现代农业技术追求精深加工，实现产业化发展；资源型地区可借力绿色转型，探索“你无我有”的特色经济。

发展是一场“长跑”，不是“百米冲刺”式的昙花一现。要相信，只要精耕细作，就能在自己的“特色田”里种出“金疙瘩”。

毕竟，适合自己的，才是最好的。

中央农村工作会议在京召开

习近平对做好“三农”工作作出重要指示

各级党委和政府要坚持把解决好“三农”问题作为重中之重，坚持五级书记抓乡村振兴，奋发进取、真抓实干，努力把农业建成现代化大产业、使农村基本具备现代生活条件、让农民生活更加富裕美好

新华社北京12月30日电 中央农村工作会议29日至30日在北京召开。会议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，全面贯彻习近平总书记关于“三农”工作的重要论述和重要指示精神，落实中央经济工作会议精神，分析当前“三农”工作面临的形势和挑战，部署2026年“三农”工作。

党中央高度重视这次会议。会前，中央政治局常委会会议就开好这次会议、做好“三农”工作提出明确要求。

中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平对做好“三农”工作作出重要指示。习近平指出，2026年是“十五五”开局之年，做好“三农”工作至关重要。要坚持以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，锚定农业农村现代化，扎实推进乡村全面振兴。要毫不放松抓好粮食生产，促进良田良种良机良法集成增效，提升农业综合生产能力和质量效益。要提高强农惠农富农政策效能，促进粮食等重要农产品价格保持在合理水平，促进农民稳定增收。要持续巩固拓展脱贫攻坚成果，把常态化帮扶纳入乡村振兴战略统筹实施，守住不发生规模性返贫致贫底线。要学习运用“千万工程”经验，因地制宜发展农业新质生产力。要统筹推进宜居宜业和美乡村建设，提升乡村治理和文明乡风建设水平。

习近平强调，各级党委和政府要坚持把解决好“三农”问题作为重中之重，坚持五级书记抓乡村振兴，奋发进取、真抓实干，努力把农业建成现代化大产业、使农村基本具备现代生活条件、让农民生活更加富裕美好。

会议传达学习了习近平重要指示，讨论了《中共中央、国务院关于锚定农业农村现代化、扎实推进乡村全面振兴的意见（讨论稿）》。中共中央政治局委员、国务院副总理刘国中出席会议并讲话。

会议指出，习近平总书记的重要指示高屋建瓴、精辟深邃，具有很强的思想引领性和现实针对性，为做好“三农”工作进一步指明了方向，必须深入学习领会、坚决贯彻落实。

会议强调，农业农村现代化关系中国式现代化全局和成色，必须加快建设农业强国。要稳定粮油生产，加力实施新一轮千亿斤粮食产能提升行动，推动粮食品种培优和品质提升。加强水利基础设施建设，强化气象监测预报预警，增强农业防灾减灾能力。促进“菜篮子”产业提质增效，提升多元化食物供给能力。加强耕地保护和质量提升，严守耕地红线，分区分类高质量推进高标准农田建设。加强农业关键核心技术攻关和科技成果高效转化应用，因地制宜发展农业新质生产力。要统筹推进宜居宜业和美乡村建设，提升乡村治理和文明乡风建设水平。

地区发展，持续巩固拓展脱贫攻坚成果。要千方百计促进农民稳定增收，健全种粮农民收益保障机制。统筹做好外出务工服务保障和返乡就业创业扶持，促进农民工稳岗就业。培育壮大县域富民产业，拓展农民参与产业发展渠道和方式，健全联农带农机制。要因地制宜完善乡村建设实施机制，统筹优化乡村国土空间布局，加快补齐农村现代生活条件短板，创造乡村优质生活空间。持续整治提升农村人居环境，以钉钉子精神解决好农村改厕、垃圾围村等问题。做好农村基层组织换届选举，提高党建引领乡村治理效能。深入实施文明乡风建设工程，持续推进农村移风易俗。坚持和发展新时代“枫桥经验”，及时化解各类矛盾纠纷，维护农村社会稳定安宁。要进一步深化农村改革，全面开展第二轮土地承包到期后再延长三十年整省试点，规范有序做好农村各类资源盘活利用，创新乡村振兴投融资机制，不断增添乡村发展动力活力。

会议强调，要加强党对“三农”工作的全面领导，提高各级党员干部抓“三农”工作本领，强化乡村振兴责任制落实，扎实推动各项任务落地见效。树立和践行正确政绩观，自觉按规律办事，充分激发干事创业活力，推动乡村全面振兴取得新进展、农业农村现代化再上新台阶。

国务委员兼国务院秘书长吴政隆主持第一次全体会议。中央农村工作领导小组成员，各省、自治区、直辖市和计划单列市、新疆生产建设兵团负责同志，中央和国家机关有关部门、有关人民团体、有关金融机构和企业、中央军委机关有关部门负责同志参加会。

从“书架”走上“货架”

本报记者 孔爱群

四中全会精神在基层

产品国产化。

比如高端弹性体中试线，打造了全流程自动化中试验证平台。通过攻克关键技术瓶颈，掌握了高端苯乙烯基聚合物的分子结构设计与精准调控能力。目前已完成NZJ中试项目，成功开发出高性能SEPS产品，达到国际先进水平，实现对进口材料的高端替代，解决了该领域长期存在的“卡脖子”问题。

该技术已向国内企业转让SEPS技术工艺包，并承接其高端热塑性弹性体（SEBS）系列化开发委托，充分验证了技术的成熟度及平台在特种高分子材料领域强大的工程化转化与商业化服务能力。”弓玮强调。目前公司已成功入选首批国家级制造业中试平台。“十五五”期间，我们将发挥中试连接创新链、技术链和产业链的关键节点作用，加快推动产业科技创新成果工程化突破和产业化应用。

重大项目进行时

两万多名建设者顶风冒寒抢进度

本报记者 刘永安



图为华锦阿美项目建设现场。

隆冬时节，在华锦阿美精细化工及原料工程项目现场，仍是一派热火朝天的繁忙景象。

冬季施工，寒冷是最大的“拦路虎”——焊接易受低温影响出现焊缝缺陷，管道试压易出现冷凝现象等。

华锦阿美项目团队提前谋划、科学施策，制定冬季施工专项方案，将抢工期与保实效紧密结合。

管道试压有很大一部分试的是水压，冬季施工给管道试压带来一定的困难。华锦阿美实

施冬季施工试压专项举措，盯牢试压包，梳理流程，反复核对，检查排气口。同时，建立“一包一措施”“一线一专人”的专项方案，对试压管线上所有的焊口、盲板、阀门进行逐段巡查。

（下转第四版）