

让信息有价值
让经济有温度

2026年1月22日
星期四

(农历乙巳年十二月初四)

第12506期
今日8版

(部分地区12版)

河北经济日报

HEBEI ECONOMIC DAILY

长城新媒体集团主管、主办 河北经济日报社出版 国内统一连续出版物号:CN 13-0023 邮发代号:17-4



冀云客户端



河北经济网



河北经济日报微信



河北经济日报微博

——二〇二五年以习近平总书记为核心的党中央贯彻执行中央八项规定、推进作风建设综述

神州大地清风劲

□新华社记者 孙少龙 董博婷 唐健辉

“要坚持把中央八项规定作为铁规矩、硬杠杠，毫不松懈整治‘四风’顽瘴痼疾，不断推进作风建设常态化长效化。”

2025年岁末，北京中南海，一年一度的党内最高层级民主生活会在此召开。一如既往，会议再次聚焦作风建设，听取了关于2025年中央政治局贯彻执行中央八项规定情况的报告。

2025年是很不平凡的一年，“十四五”圆满收官，中国式现代化迈出新的重要步伐。

面对国内外形势深刻复杂的变化，以习近平同志为核心的党中央部署在全党开展深入贯彻中央八项规定精神学习教育，不断深化党的作风建设，让清风正气激荡神州大地，凝聚起团结奋斗、再创辉煌的磅礴力量。

一以贯之 用铁规矩锻造好作风

2025年6月30日，中共中央政治局就健全落实中央八项规定精神、纠治“四风”长效机制进行第二十一次集体学习。

在这次集体学习上，习近平总书记强调，自我革命是我们党跳出治乱兴衰历史周期率的第二个答案，从抓作风入手推进全面从严治党是新时代党的自我革命一条重要经验。

党的作风就是党的形象，关系人心向背，关系党的生死存亡。

2025年3月，全国两会刚结束，一场动真碰硬、一抓到底的党内集中教育——深入贯彻中央八项规定精神学习教育在全党拉开序幕。

几天后，赴贵州、云南考察期间，习近平总书记谈到党中央决定开展这次学习教育的深远考量——

“这些年，八项规定确实是推动了根本性的变化，风气为之一新，过去积重难返的现象大部分没有了。同时看到，有一些地方发生了松动，有一些方面还存在盲区死角，一些不良风气出现了反弹回潮。钉钉子嘛，再钉几下，久久为功，化风为俗。”

在“十四五”即将收官、“十五五”谋篇布局的关键节点，再紧思想之弦、再砺初心之刃，关乎党的执政基础，关乎中国式现代化建设全局。

习近平总书记高度重视这次学习教育，亲自谋划确定学习教育主题，把关定向、全程指导、亲自推动，作出一系列重要指示批示，为全党开展学习教育提供了根本遵循。

列重要指示批示，为全党开展学习教育提供了根本遵循。

中央党的建设工作领导小组认真贯彻落实党中央部署要求，抓好统筹协调，抓紧抓实学习教育推进工作。

各级党组织扛牢政治责任、精心组织实施，广大党员干部积极响应、认真参与，人民群众广泛关注、热情支持，在一体推进学查改、动真碰硬解决“四风”突出问题和补齐作风建设制度短板、强化制度执行力等方面取得明显成效，达到预期目的。

很不平凡的2025年，国际形势错综复杂，国内改革发展稳定任务艰巨繁重。

风险越大、挑战越多、任务越重，越要加强党的作风建设，以好的作风振奋精神、激发斗志、树立形象、赢得民心。

一年来，习近平总书记在多个重要场合，就贯彻中央八项规定精神、深化党的作风建设作出一系列重要指示批示，为持之以恒加强党的作风建设指明方向——

抓好学习教育，强调“聚焦主题、简约务实地组织好学习教育，不要搞形式主义，形式主义本身就是八项规定要反对的”“查摆问题要真，整改措施要实，确保取得实效”；

9家河北企业上榜2025胡润中国独角兽毕业榜

本报讯(记者康宁)日前，胡润研究院发布《2025胡润中国独角兽毕业榜》，这是胡润研究院首次发布该榜单。

榜单显示，全国共有796家企业上榜，其中，河北9家企业上榜，分别是润泽科技、新诺威、新天绿能、常山药业、尚太科技、上大股份、恒工精密、同飞股份、华通线缆，涵盖大数据、健康科技、新能源、金属与矿产、工业设备等行业。

此次榜单估值计算截止日期为2025年5月15日。截至2025年5月，中国已有1100多家成立于2000年之后、价值10亿美元以上的公司，其中70%已成功“毕业”，还有300多家在榜独角兽。本次上榜企业的平均上市时间是2018年，其中近一半的企业是在2020年之后上市的。上榜企业数量最多的前五大行业分别是半导体、工业设备、生物科技、新能源和软件服务行业，总计占比46%。从企业价值来看，前五大价值最高的行业分别是半导体、新能源、工业设备、消费电子和生物科技。

796家独角兽毕业生中，有33家企业价值已超过1000亿元，其中3家企业价值已超过1万亿元，分别是拼多多、小米和宁德时代。价值超过1000亿元的企业包括寒武纪、美团、泡泡玛特、快手、小鹏汽车、贝壳、联影医疗等。

长三角地区共有310家独角兽毕业生，占全国总数的39%，这些企业总价值8.5万亿元，占榜单总价值的35%。粤港澳大湾区共有149家独角兽毕业生，占全国总数的19%，这些企业总价值3.7万亿元，占全榜单总价值的15%。京津冀共有118家独角兽毕业生，占全国总数的15%，这些企业总价值6.5万亿元，占全榜单总价值的27%。

奋进的河北·“十四五”答卷

进出口连跨台阶 含“新”量持续升高

本报讯(记者烟成群 张嘉琪)1月21日，记者从省政府新闻办举行的“十四五”河北省外贸进出口情况新闻发布会上获悉，“十四五”时期，全省进出口达3万亿元，较“十三五”期间增加1.1万亿元，增长57.9%。年度进出口规模由“十三五”末的4456.8亿元，增加至“十四五”末的6822.2亿元，增长53.1%，连续跨越5000亿元、6000亿元两个台阶。

“十四五”时期，“新三样”产品出口由49.7亿元，增加至260亿元，增长4.2倍，含“新”量持续升高；实现正增长的贸易伙伴由137个增加至173个，其中两位数增长的由108个增加至143个，国际市场版图逐步拓宽；全省有实绩进出口企业由1.5万余家增加至2.2万余家，增长49.5%，经营主体活力显著增强。

石家庄海关党委委员、副关长徐岳介绍，石家庄海关通过深化改革、优化服务、强化监管，全力营造更加

本报讯(记者张嘉琪 烟成群)记者从省政府新闻办1月21日举行的“十四五”河北省外贸进出口情况新闻发布会上获悉，2025年，全省外贸进出口6822.2亿元，同比增长11%，增速高于全国7.2个百分点，增速位居京津冀地区首位。

2025年，河北省贸易规模显著扩大，全省外贸进出口6822.2亿元，其中出口3929.7亿元，增长5.5%；进口2892.5亿元，增长19.3%，增速高于全国18.8个百分点。

从“朋友圈”看，无论是新朋友还是



安全、便利、可预期的贸易环境。

——筑牢“新屏障”，在守护国门安全中夯实发展根基。

面对复杂的外部形势，石家庄海关以“大风控+大数据+大协同”为牵引，推进跨部门、跨关区、跨渠道一体

化风险防控。“十四五”以来，共监管

进出口货物19.1亿吨，体量位居全国前列。检出各类传染病11种192例，共监测捕获病媒生物2.3万余只，其中51种为河北口岸首次检出。查获各类麻精药品1.7万粒(支)、涉管制

总值6822.2亿元 同比增长11%

河北2025年进出口增速居京津冀首位

老伙伴，河北省外贸都有亮眼表现。对拉丁美洲、非洲、中亚等新兴市场分别进出口1069.3亿元、644.7亿元、102.2亿元，分别增长18.8%、51.4%、105.8%。传统贸易伙伴中，对法国、意大利进出口分别增长34.8%、20.4%。此外，对共建“一带一路”国家进出口4405.3亿元，增长22.9%。

综合保税区、自由贸易试验区分别进出口1115.9亿元、1475.1亿元，分别增长82.7%、82%，贸易规模均远超历年平均水平。与此同时，冀货冀出稳步推进，河北企业在秦皇岛海运口岸、黄骅海运口岸、石家庄航空口岸出口分别增长12.8%、105.1%、497.5%。出口方面，机电产品出口1882.1

亿元，增长3.3%，占出口总值的47.9%，其中汽车零配件、电工器材、机械基础件分别出口238.3亿元、104.1亿元、59.4亿元。

进口方面，大宗商品进口2246.3亿元，增长33.2%，占进口总值的77.7%。其中，天然气进口341亿元，铝矿砂进口100.4亿元。

盐碱地上拾“金”记

□本报记者 崔上

2025“家国事”

“别人都说我像个老农民，确实，我这一辈子，就干了一件事——跟盐碱地较劲，从这‘不毛之地’里，给咱老百姓‘拾金子’。”1月14日，见到张卫军时，他正在中捷农科所的试验田里观察旱碱麦长势。

作为中捷农科所的农技专家，张卫军打小在渤海滩上长大。以前，地是白的，春天一眼望过去白茫茫一片，亩产几十斤麦子，根本不够吃。那时候，他的母亲总念叨，“啥时候能用咱自己的麦子蒸出吃不完的面花就好了。”这话，他记了一辈子。

张卫军说，2025年，他的每一天都在田里转悠、观察、记录、做麦种杂交……一切围绕着一个目标：旱碱麦“捷麦21”。相比之前的“捷麦19”和“捷麦20”，这个正在研究的品种更耐盐、更抗病、更高产，“2025年是‘捷麦21’的关键之年，它正式参加了河北省

AI河北 我代言

“稍等，我再核对一下这几组数据。”1月19日，在省农林科学院的一间实验室里，记者见到省政协委员、省农科院农业资源环境研究所副所长孙世友时，他正在认真比对试验田里的氮磷数据，精心准备今年在省两会上提交的建议。

孙世友长期进行农业面源污染防治方面的研究。去年，他提交的关于如何加快农业面源污染防治等问题的建议，得到了我省相关部门的回复及肯定。今年，他准备把关于加强生态沟渠建设的建议带到即将召开的省两会上。

什么是生态沟渠？这是一种通过植物措施结合工程手段改造的传统农田排水沟渠，核心功能是拦截、吸附和转化农田排水中的氮、磷等污染物，减



扫码看视频

张卫军(中)和同事察看旱碱麦长势。

通讯员 刘凯 摄

品种审定委员会组织的冀中南节水组生产实验和区域实验，可以说这就是它的‘毕业大考’。”

张卫军今年59岁，自从1988年进入农科所以后，就开始跟旱碱麦打交道，这一干，就是近40年。采访他很容易，只要谈的是旱碱麦，他的每句话都是“金种子”，闪着光带着亮：

“啥叫育种？育种就是跟土地摔跤，在上千个麦种里优中选优。”

“别人收麦子用的是机器，我们得一穗一穗用手掐，一株一株用眼看。等一个品种，10年、20年那是常事。有人说我们傻，可我知道，这地底下有

‘金子’，就看你能不能找出来。”

“2015年，‘捷麦19’成了，它不挑地，耐盐碱、抗倒伏，平均亩产从100来斤，提到了500多斤。2023年习近平总书记来看的，就是它！”

张卫军现在对于2026年有了新的期待，只要“捷麦21”今年的审定结果顺利通过，它就能正式走向田间，进行示范推广。到时候，盐碱地上又会增加一颗“金种子”。

“看着自己育的种，长成麦海，就像看着自己的孩子有出息了。”张卫军说。

“金子”拾起来，原来荒着的盐碱地成了“聚宝盆”，张卫军母亲的念想

省政协委员、省农科院农业资源环境研究所副所长孙世友：

“智慧科研”把脉农田

□本报记者 郭甜肖

少农业面源污染。

“相当于一个绿色过滤器，起到滤芯的作用。”调研中，孙世友发现以往的高标准农田建设存在重灌水、轻排水问题，部分区域过度硬化、沟渠不连贯，内涝问题和污染隐患依然存在。

记录好数据，他起身披上外套，招呼记者：“走，咱们去田里看看。”

车开到石家庄市鹿泉区的一片农田。一下车，孙世友就走到一条硬化渠里，察看沟渠的内壁和底部。“你看这渠，就可以在底部种一些常年生长的经济作物。”孙世友介绍，在沧州黄骅盐碱地的

沟渠里，他们团队已经试种了苦参等植物，既有生态拦截作用，又有经济价值。

在鹿泉区李村镇前东毗村，听说孙世友是来调研农田沟渠的，村民们围过来你一言我一语讨论起来。孙世友一边听，一边往本子上记。

从“十一·五”到“十五·五”，孙世友一直从不同方向开展关于农业面源污染防治的科研项目。近10年来，(下转第二版)



扫码看视频

