



鼓舞大众  
团结大众  
服务大众

中共山东省委机关报  
1939年创刊

# 大众日报



大众新闻客户端 大众日报微信

2026年4月26日  
星期日  
农历丙午年三月初十  
第30297期  
今日4版  
热线电话：0531-85193911

## 开局“十五五” 奋斗正当时·干事创业 担当尽责

“一张白纸”又“背靠省会”，济南起步区培育新产业新队伍新生活

# 黄河北岸满目新

□ 本报记者 杨学莹 刘飞跃 胡涵中

鹤华点翠，大桥飞跃，春日的济南黄河北岸生机勃勃。作为《黄河流域生态保护和高质量发展规划纲要》中支持设立的实体性新区，济南新旧动能转换起步区（以下简称“起步区”）自2021年4月25日获国务院批复设立以来，5年间从几个乡镇的底子上，崛起了“汽车城”“光伏城”“会展城”；平均每年通车一条跨黄桥隧，让济南从“大明湖时代”跨入了“黄河时代”。

回首起点，有人说起步区底子薄，但山东人不这样看。放眼黄河流域，到哪里去找距离省城中心城区如此之近，又有如此宽阔空间的新区？君子慎初，5年来，起步区珍惜这“一张白纸”，依托省市一体高位推进机制和省城优势，培育新兴和未来产业，通过高水平开放合作吸引高端要素资源进入，从而带起本地队伍，营造独具魅力的新城生活，未来之城扎实起笔。

迪、爱旭等大项目。其实，更多的产业爆发点还“在路上”。

自主超车、自动避障、精确进站……在起步区黄河大道会展中心路段，外形萌萌的L4级自动驾驶公交车“智小蓝”跑在路上，成为一道独特的风景。从去年6月28日向市民免费开放预约体验，到今年1月在鹤山生态文化区开展景区游览运营，两辆“智小蓝”累计运送市民2200人次，共计测试1.3万公里，完成单车智能安全验证，顺利“毕业”。

“起步区信号规范、车道清晰、车流稳定，道路条件好，特别适合自动驾驶车测试。这1.3万公里测试，为日后智能网联技术的大规模应用奠定了基础。后期，车辆高精度地图更加完善后，我们可以拓展乘车方式，让市民实现手机叫车免等待。”济南公共交通管理部工作人员韩文亮告诉记者。

2024年7月，济南市成功获批国家智能网联汽车“车路云一体化”应用试点，核心承载区就在起步区。今年4月5日，起步区一次开放智能网联汽车测试道路51条，累计106.7公里，将以更多元的测试、示范场景，抢占智能网联汽车发展先机。

不仅在起步区，从省发展改革委传来好消息：省低空经济发展集团、省低空智能网联系统都将落地起步区。省低空集团作为落实全省低空经济发展战略的主引擎，将在低空基础设施建设、应用场景整合运营和装备制造产业导入等领域发挥主力军作用；省低空智能网联系统作为全省低空飞行审批的“唯一入口”、运行监管的“大脑中枢”，计划9月底建成试运行。下一步，起步区还将围绕低空航空器整机及零部件检验检测、中试验证等方面，谋划布局检验检测平台，吸引更多低空产业集聚。

业内人士透露，这些基础性、全局性、牵引性的低空核心设施选址起步区，是因为这里地面环境相对单纯，且济南人才密集，有科研力量支撑。这正好看出起步区“一张白纸”又“背靠省会”的独特优势。

在起步区，新产业、新模式的“苗子”随处可见：中科光电的钙钛矿电池已建成百兆瓦级中试产线，将适时建设二期吉瓦级产线；国家电投打造氢能全场景综合示范应用；从齐河、临邑等地引入风电进行绿电跨区域直供，今年起步区全域绿电消费占比将达到75%等。近日，我省确定首批12个省级场景创新实验室，其中身智能机器人、空天信息场景创新实验室布局在起步区。

中身智能机器人、空天信息场景创新实验室布局在起步区。

### 引来高手带起新队伍

自主研发能给芯片和集成电路拍“CT”的国际首台IGBT缺陷X射线智能检测设备、全球首创可破译文物“DNA”的曲面微区X射线荧光光谱仪、研制业内领先的0.2秒成一幅图像的全景小动物PET-CT……4月15日，在起步区中新经济创新园，锐影检测科技（济南）有限公司总经理刘宝东与记者聊起他们的“济南五年”。锐影2021年在起步区注册成立，去年销售收入接近2000万元。

2019年12月，济南中科核技术研究院在起步区注册成立。起步区为其建设了X射线实验大厅、核医学实验大厅、中试实验大厅等2.6万平方米的科研实验及办公场地。研究院常务副院长魏存峰告诉记者，近5年，该院累计投入价值近亿元的研发设备，完成30余款核技术应用产品的工程化开发，年销售设备超千台套，5年累计签订销售协议及技术开发合同数千万元，孵化出锐影等企业。（下转第二版）

就中老建交65周年  
习近平同老挝人民革命党  
中央委员会总书记、  
国家主席通伦互致贺电

→ 时事·4版

就中佛建交50周年  
习近平同佛得角总统  
内韦斯互致贺电

→ 时事·4版

## 跳出帮扶看协同 山东强县产业帮扶弱县的区域协同观察



山东，县域版图高低错落、禀赋殊异。136个县（市、区）中，不乏强势崛起的千亿县、百强县，成为山东高质量发展的重要支撑；与此同时，一批基础条件偏弱、发展压力较大的弱县仍在爬坡。

2024年9月，山东部署开展强县产业帮扶弱县工作，确定由10个经济强县一对一产业帮扶10个弱县，以产业协作带动薄弱县加快跨越提升。

县域协同，从来不是简单的强弱互补、单向输血，而是要素重构、功能适配、利益共享的系统性变革。这场强弱结对的探索，直面区域协调发展的三个核心命题：强县为什么愿意帮？弱县靠什么接得住？协同如何长久可持续？

- 破局之需 从现实差距到战略共识
- 破题之法 从单向输血到双向赋能
- 破难之钥 让“强县愿意帮，弱县接得住”
- 致远之思 打造可复制的县域协同样本

→ 蹲点调查·3版

## 大众时评

# 走出“内卷式”招商窠臼

□ 本报评论员 赵晓昕

最近，哪咤汽车累计巨额亏损183亿元，连带江西宜春、广西南宁等地大量国有资金打了“水漂”一事持续发酵。围绕此事，“内卷式”“倒贴式”招商再度成为舆论焦点。

在批判声之外，有不同声音认为，投资就是有风险的，失败后指责地方政府，不过是“事后诸葛亮”。还有人搬出“合肥模式”，认为设限太多，反而会阻碍产业发展。

这些说法乍听之下无不道理，却混淆了几个关键问题。首先是未能看透“内卷式”招商的本质，忽略地方政府急功近利的系统性危害；其次是将招商引资和风险投资混为一谈，把赌博心态、押宝心态视为正常的投资逻辑。

以宜春为例，为了让哪咤汽车项目落地，宜春投资近20亿元收购股权，3亿元搞定土地和厂房，卖出一辆车还要再奖励企业2万元……种种“优惠”政策，难道不违背市场规律吗？对企业长远发展来讲，这显然并非健康、可持续的托举。对政府来说，盲目拍板、赌博式押注，更是透支了地方财政，推高了政府债务风险。

放到全国统一大市场建设的视角中看，“内卷式”招商带来的政策洼地，阻碍了资本、技术等要素的自由流动和高效配置，是典型的地区恶性竞争。

招商“内卷”，其结果，必然是一哄而上、又一哄而散，最终导致一系列重复建设、同质化建设和行业“内卷”，出现“投入越多、损失越大”的恶性循环。

反思“内卷式”“倒贴式”招商引资，最终还是要回到如何更好地招商引资这个话题上来。

近年来，合肥“风投”京东方和蔚来汽车的成功案例，让“合肥模式”广为人知。但在标签背后，也有一些片面的解读，或选择性遗忘成功背后的跌倒与失落，或忽视合肥在战略布局和产业基础上付出的长期努力。

招商引资不是“爽文”叙事，不能把赌博心态、押宝心态，错当成正常的投资逻辑。如果地方政府盲目跟风，总想“赌一把”，最终的结果，往往是用宝贵的公共财政，去替企业承担高昂的试错成本。

投资本就伴随着不确定性，没有一种制度设计能够彻底消除风险。但只要尊重商业逻辑和经济规律，让决策回归专业判断，少些行政意志，让每一笔投资都建立在充分尽调、审慎决策和责任约束之上，就能最大程度降低主观风险。这正是当下政府投资基金布局最需要的审慎与理性。

## 树立和践行正确政绩观

# 在深学、真查、实改上下功夫见成效

□ 本报记者 刘一颖

当前，树立和践行正确政绩观学习教育正在扎实有序开展。全省各地各部门深化思想认识、认真查摆问题、抓实整改落实，切实把学习成果转化为指导实践、推动工作的实际行动。

省委社会工作部坚持问题导向，推动边学边改，部领导班子带头对照检视，对照政绩观偏差主要问题清单，对照纪检监察、巡视巡察反馈问题，全面梳理社会工作领域存在的问题和具体表现。深入贯彻落实省委关于干事创业、担当尽责的部署要求，印发《省委社会工作部2026年干部履职能力提升实施方案》，建立机关

处室与各市“结对共建、课题共研、难题共解”机制，在重点项目攻坚中加强协作，上下联动、共破难题，推动学习教育走深走实、见行见效。

为确保问题找得准、根源挖得深，省财政厅紧密结合工作实际，采取自身查、上级点、群众提的立体发现问题机制，对近年来各类监督和反馈问题进行系统“回头看”，对巡视监督、审计监督等反馈问题进行全面梳理深挖，坚持把把自己摆进去、把职责摆进去、把工作摆进去，从党性上找差距、查根源、强修养，重点围绕联系服务群众、推动落实习惯过紧日子要求等方面查摆确定首批问题6项，逐项列明具体表现，确保查摆问题可追溯、事实可印证。

青岛科技大学坚持当下改与长久立相结合，深入梳理制度短板，建立健全防范、发现、纠正政绩观偏差的闭环管理机制，推动学习教育常态化、长效化。针对查摆出来的问题，能够当下改的，不等不拖，立行立改、即知即改；针对工作中存在的漏洞、薄弱环节，健全常态化长效化制度机制。

以实干实效回应群众期盼，临沂市聚焦重点领域确定39项标志性工作，各县区梳理607项攻坚任务，市直部门明确274项落实举措。兰山区将优化人口密集街道治理模式纳入攻坚清单，集中破解基层治理难题；兰陵县锚定蔬菜“首位产业”，推动蔬菜对标寿光、大蒜对标金乡、牛蒡对标丰县，全力打造特色农业高

地；沂水县实施食品产业振兴计划，聚焦主体培育、园区建设等10件实事，以产业升级支撑高质量发展。

日前，济南市住房和城乡建设局履职尽责分工面向社会公布全市物业领域群众咨询投诉问题三级受理方式，以制度化、规范化、便民化举措打通服务群众“最后一公里”。物业服务事关千家万户切身利益，学习教育开展以来，济南市住建部门聚焦物业服务质价不符、公共收益管理不规范、维修资金使用不规范、共用设施设备维护不到位、违规催缴物业费突出问题，系统梳理治理重点，明确受理范围、压实工作责任，推动问题线索集中收集、快速转办、限时办结、闭环反馈。



## 我国北方地区首台“华龙一号”核电机组完成内穹顶吊装

□ 记者 左丰岐 报道

4月25日8时28分，华能石岛湾核电站扩建一期工程1号机组顺利完成内穹顶吊装，项目从土建施工阶段全面转入设备安装阶段。这不仅是我国北方地区首个开工建设的“华龙一号”项目，也将成为山东省首台建成投产的“华龙一号”核电机组。

华能石岛湾核电基地位于荣成市，是我国首个同时应用自主三代与四代核电技术的大型先进核电基地，基地已投运世界首座第四代核电站。

# 给汉服纹样“上保险”，为非遗技艺“撑腰杆”

保护知识产权，山东以司法力量护航文化“两创”

□ 本报记者 刘一颖  
本报通讯员 段格林 侯佳音

“这是我们辛苦创作的成果，你们怎么能直接拿去用？”4月9日下午3点，菏泽曹县一科技园内，一场涉汉服著作权的侵权纠纷案件巡回审判上，原告方举起一款汉服纹样的设计图纸，愤慨发问。

这一声质问，掀起旁听人曹县惜福服饰有限公司总经理赵汝伟心中的波澜。三年前，他曾因抄袭一款汉服襦裙，坐上被告席。“那时候，很多人都这么干，稍微改改爆款，卖几批货，换下一款。”成武法院法官苗雪莹是最早承办曹县

汉服产业案件的法官之一。她直言，当时汉服产业发展处于“自由生长”阶段，经调研，曹县80%的汉服商户是家庭作坊，普遍采用“看到爆款一盗图发布一接单仿制”的模式，在版权创造、保护和运用等方面，法律意识较为淡薄。

这种现象不只出现在汉服产业。在文化“两创”热潮中，知识产权保护意识“慢半拍”——侵权易、维权难。采访中，不少从业者表示，几年前，大家都觉得文化产业发展挣钱不容易，保护知识产权意义不大。

“只有加强著作权司法保护，让创作者看到‘阳春白雪’的坚守可以换来‘真

金白银’的回报，才能真正激发从业者创新创造的热情，为文化‘两创’注入源头活水。”省法院民三庭庭长徐兴军说。

山东法院靠前一步、主动担当，通过发布典型案例，开展庭审观摩，设立知识产权司法保护工作站，开展送法进社区、进企业、进学校等多种举措，营造“尊重创新，保护创造”的社会氛围。

在苗雪莹办公桌上，有一摞“明白纸”。这是法院梳理的“知识产权常见问题解答”，将法律规定转化为“未经允许抄图，属于违法”等直白语言，让汉服商户更易理解，从而提升知识产权保护意识。

“知识产权保护，之前是我忽视的事情。”滨州市级非遗传统制香技艺代表性传承人、山东航空学院图书馆教师刘翠翠说。直到滨州中院“守一堂”非遗司法保护普法团队来到工坊，为其提出版权保护、外观设计专利申请、自主商标注册等专业化法律建议，她才深刻理解知识产权的价值，养成“出一个产品，就登记”的工作习惯。

知识产权保护，是系统工程。山东法院以“府院联动”机制为抓手，打通文化领域知识产权保护全链条，打造“知联护新”知识产权府院联动工作品牌，构建“大保护”工作格局。（下转第二版）