

# 淮南日报

HUAINAN RIBAO

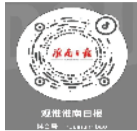
淮南日报社出版

国内统一连续出版物号 CN34-0006  
网址:Http://www.huainanet.com

2026年4月1日 星期三

丙午年二月十四

总第15818期 今日8版



淮南交警 中国邮政 CHINA POST

## 家门口的“车管所”

交警与邮政携手 将服务送到您身边

电动自行车业务全流程服务

- 新车上牌
- 车辆过户
- 号牌注销

机动车业务12123线上办理邮寄送达

- 补换领号牌行驶证登记证书
- 补换领免检标志
- 申领免检标志

全市邮政所有网点均可办理

### 驾驶证业务一站办

| 区域   | 网点名称      | 详细地址         | 联系电话        |
|------|-----------|--------------|-------------|
| 淮南市  | 淮南市车管所    | 淮南市淮滨中路121号  | 18155430828 |
|      | 淮南市车管所车管所 | 淮南市淮滨中路121号  | 18155430839 |
|      | 淮南市车管所车管所 | 淮南市淮滨中路121号  | 13955436661 |
| 田家庵区 | 田家庵区车管所   | 田家庵区淮滨中路121号 | 18155430833 |
|      | 田家庵区车管所   | 田家庵区淮滨中路121号 | 18155430679 |
| 谢家集区 | 谢家集区车管所   | 谢家集区淮滨中路121号 | 18155430811 |
|      | 谢家集区车管所   | 谢家集区淮滨中路121号 | 18155430839 |
| 凤台县  | 凤台县车管所    | 凤台县淮滨中路121号  | 15805646498 |
|      | 凤台县车管所    | 凤台县淮滨中路121号  | 13155448668 |

## 《求是》杂志发表习近平总书记重要文章

# 树立和践行正确政绩观

新华社北京3月31日电 4月1日出版的第7期《求是》杂志将发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《树立和践行正确政绩观》。这是习近平总书记2012年12月至2026年2月期间有关重要论述的节录。

文章强调，政绩观问题是一个根本性问题，关乎立党为公、执政为民。只有不断以良好政绩推动党和国家事业发展、造福人民，才能践行好党的宗旨，也才能完成好党的历史使命。要坚持从实际出发、按规律办事，通过科学决策和实干苦干，创造经得起实践和历史检验、真正造福人民、得到群众公认的业绩。

文章指出，树立和践行正确政绩观，起决定性作用的是党性。衡量党性强弱的根本尺子是公、私二字。只有党性坚强、摒除私心杂念，才能保证政绩观不出偏差。各级领导干部要从实现党的使命任务出发，树立和践行正确政绩观，看

自己的思想和行动有没有偏离共产主义远大理想和中国特色社会主义共同理想，有没有背离全心全意为人民服务根本宗旨，有没有游离党的路线方针政策和党中央重大决策部署，有没有脱离国情和本地区本部门实际，以功成不必在我、功成必定有我的精神境界，心无旁骛推进中国式现代化。

文章指出，共产党人必须牢记，为民造福是最大政绩。干事业、创政绩，为的是造福人民，不是为了个人升迁得失。谋划推进工作，一定要坚持全心全意为人民服务的根本宗旨，坚持以人民为中心的发展思想，坚持发展为了人民、发展依靠人民、发展成果由人民共享，把好事实事做到群众心坎上。要坚持为人民出政绩、以实干出政绩，不在追求政绩上搞急功近利、弄虚作假、盲目蛮干那一套，杜绝新官不理旧账和“形象工程”、“政绩工程”。

文章强调，高质量发展是全面建设社会主义现代化国家的首要任务。坚持高质量发展要成为领导干部政绩观的重要内容。把完整准确全面贯彻新发展理念、着力推动高质量发展这个要求一级一级落实下去，没有正确政绩观是做不到的。要处理好稳和进、立和破、虚和实、标和本、近和远的关系，坚持底线思维，强化风险意识，自觉把新发展理念贯穿到经济社会发展全过程。要完善推动高质量发展的政绩考核评价办法，发挥好指挥棒作用，推动各级领导干部认真践行正确政绩观，切实形成正确工作导向。要完善差异化考核评价体系，提高考评针对性和科学性，防止出现“数字出官、官出数字”的恶性循环。

文章指出，今年是“十五五”开局之年，地方各级领导干部将陆续换届，通过学习教育推动各级领导干部和领导干部树立和践行正确政绩观，十分重要，很有必要。要把学习教育作为今

年党的建设的重要任务，确保取得实效。第一，认认真真、扎扎实实提高思想认识。全党同志特别是各级领导干部要从理论上和实践上深刻认识政绩观对党和国家事业发展的重要性，特别是要对照正反两方面典型，深刻汲取经验教训，提高党性觉悟，以对党和人民高度负责的态度，增强树立和践行正确政绩观的思想自觉和行动自觉。第二，认认真真、扎扎实实整改突出问题。要紧扣贯彻“立党为公、为民造福、科学决策、真抓实干”总要求，一体推进学查改，把问题查清、找准，精准务实整改。第三，认认真真、扎扎实实立好制度规矩。要从这次学习教育查改的问题中发现制度漏洞、短板、弱项，切实把制度规矩补齐立好，把什么能干、什么不能干、为了谁干、应当怎样干搞得清清楚楚，并且配套完善问责办法，让制度硬起来，充分发挥引导激励、规范约束作用。

## 淮河能源战新产业发展研究院揭牌仪式暨“淮南矿区新型能源体系建设示范”规划研讨会举行

### 张志强出席并致辞

本报讯 3月31日上午，淮河能源战新产业发展研究院揭牌仪式暨“淮南矿区新型能源体系建设示范”规划研讨会在安徽英联信息科技有限公司会议室举行。市委副书记、市长张志强，淮河能源控股集团党委书记、董事长、总经理韩家

章，中国工程院院士、安徽理工大学党委副书记、校长袁亮出席并致辞。市政府秘书长胡德春出席。

活动中，淮河能源战新产业发展研究院揭牌成立，淮河能源控股集团和安徽理工大学签署战略合作协议。来自全国

各地的专家学者共聚一堂，为“淮南矿区新型能源体系建设示范”规划建言、献良策。

张志强在致辞中指出，淮南因煤而建、缘煤而兴，与淮河能源、安徽理工大学相伴而生、共同成长。当前，淮河能源、安

徽理工大学和淮南一样处在转型发展的关键阶段，战新产业发展研究院的成立顺应“时”与“势”，是深入贯彻“双碳”战略的重要举措，是深化市校企合作的重要平台，对淮河能源和全市高质量转型发展具有重要意义。希望研究院聚焦新型能源和未来能源，系统开展前瞻性、战略性研究，推动科技创新和产业创新深度融合，真正成为引领和推动市校企转型发展的重要引擎。市政府将一以贯之支持赋能淮河能源、安徽理工大学发展，弘扬创新基因、创新传统、创新品牌、创新优势，在战新产业发展研究院、新型综合能源体系、人工智能+特种机器人产业集群、煤炭清洁高效利用等方面深化合作、携手共建，抢占未来、赢得未来，书写高质量发展新篇章。（本报记者 周莹莹）

## 实干争春早 创新向未来

### ——安徽英联信息科技有限公司增产扩能提速发展

本报记者 李东华

### 抓招商 拼经济 促发展

近日，记者走进淮南高新区安徽英联信息科技有限公司的生产车间，映入眼帘的是一派繁忙而有序的景象：自动化SMT生产线上，自动化生产设备高速运转，一块块精密的电路板在传送带上有序移动；组装车间里，工人们紧张进行着配件安装、产品检测、包装等各项工序工作。机器的轰鸣声与员工忙碌的身影交织成一首春日奋进的乐章。

“春节后，我们迅速复工复产，5条SMT线、4条组装机、2条平板生产线全部满负荷运行，700多名员工铆足干劲忙生产、赶订单。”正在车间巡查的厂长李伟向记者介绍，言语中透着自信与紧迫感，“新春伊始，市、区相继召开‘新春第一会’，吹响了抓招商、拼经济、促发展的冲锋号。我们作为淮南高新区智能制造的重点企业，闻令而动、抢先一步，把会议的精神转化为企业发展的实际行动。”

李伟口中的“抢先一步”，也是安徽英联在淮南“落地生根”到“开花结果”

的真实写照。这家由上海英众信息科技有限公司投资成立的高科技企业，自2022年6月成立以来，便跑出了令人惊叹的“加速度”：依托淮南高新区“代建+租赁”的创新模式，项目一期从开工到投产仅用8个月；2023年10月开始逐步生产，2024年春节后整体搬迁至新厂房，2025年成功打造平板电脑生产线……短短三年，企业便从“新成员”成长为拥有700余名员工、年产值达到7.5亿元的区域“中流砥柱”，斩获淮南市民营企业综合实力20强、淮南高新区综合实力十强企业等荣誉。

成绩是拼搏的注脚，更是新征程的

起点。市、区“新春第一会”对形势、趋势的精准研判，为企业指明了方向。“会议释放的强烈信号，让我们更加坚定了在淮发展的信心。”李伟表示，今年，企业将继续以形势为导向，以位势为根基，以趋势为目标，融入淮南发展大局，矢志科技创新，持续扩大产能，计划增加两条平板产线和三条笔记本生产线，员工预计达到一千人，年产值达到10亿元，助力区域经济高质量发展。

在安徽英联，创新不是一句口号，而是一条贯穿研发、生产、管理全链条的清晰路径。（下转四版）

## 创新之问 淮南“进行时”

2026年2月25日，两件事，让静水深流的淮南泛起涟漪：这一天，淮南“新春第一会”——全市科技创新暨“双招双引”大会召开，发令枪响，聚焦核心主题：招商引资。

也是这一天，国家能源局公布第一批新型电力系统建设能力提升试点名单，“淮南市风光热储融合系统友好型新能源电站项目”赫然在列。利用已退役的潘三电厂场地，这座煤电之城，正探索一条退役煤电绿色转型的新路。

一边向内动员，一边向外争取。两件事在同一天发生，看似方向不同，实则同频共振——共同指向招商引资、转型发展这条主线。

以招商促转型，以项目赢未来。站在“十五五”开局的新起点，投资淮南的机遇，需要在更广阔的坐标系中辨明。

第一重坐标：国家“双碳”目标下，加快转型，就是最大投资机遇

投资者选择一地，既看当下产业根基，更看其国家未来格局中的位置。

淮南的位置，一度很清晰：缘煤而建、因煤而盛，华东的“工业粮仓”，长三角每用4吨煤，就有1吨来自这里；上海每用6度电，就有1度来自淮南。但“双碳”目标确立后，能源安全与绿色转型

## 淮南机遇，究竟何在？

本报记者 张静

成为必答题。据预测，到2035年，非化石能源发电占比将提升到75%以上，煤电将从“电力主力”转为“兜底保障”。

企业家目光自然聚焦积极应对变革的城市。

2025年，淮南用行动作答。全国首座“光储充、制加氢”一体化的综合能源示范站在田家庵经济开发区开工。同年岁末，11位中国工程院院士与30余位专家齐聚淮南，参加安徽省能源领域首个全国重点实验室——“深部煤炭安全开采与环境保护全国重点实验室”的学术会议。该实验室已累计承担国家级项目120余项，授权发明专利400余件。

对投资者而言，这意味着能触达煤炭清洁利用前沿技术，对接顶尖研发资源，在转型中寻找切入点。

转型的成果，已在经济结构中显现。2025年，淮南制造业产值占规上工业比重达到51.4%，首次超过煤电。对资本而言，这在传统周期行业红利之外，打开了新兴制造业高速增长的空间。

转型释放多重市场，另一条赛道也在生长：2025年，淮南国家级5G工厂达20家，数量位居全省第1位。在“十五五”规划中，淮南明确加快大数据算力中心、中国移动长三角（淮南）数据中心等重点项目建设，推动算力与人工智能、物联

网融合创新。

算力依赖电力，淮南水电资源丰富，在此赛道天然优势。2026年2月5日，中国能建安徽院中标中国移动长三角（淮南）数据中心储能示范项目，将助力数据中心从“高效运行”向“零碳运营”升级。

能源绿色转型发展的种种实践与布局，印证一个关键认知：煤炭是“黑金”而非简单燃料，作为新材料、新能源，其附加值与产业链大有文章可做。推动能源产业“二次创业”，借助院士和央企力量加强研究、加快应用，其路径正变得清晰。

回看国家战略棋盘，淮南既是能源安全的“压舱石”，也是绿色转型的“试验田”。这片试验田里，有场景、有商机。

投资淮南的机遇，在第一重坐标中可见：资源型城市主动转型的过程，本身将释放巨大市场空间。从煤电绿色改造、新能源增量布局，到算力基础设施落地——每一个方向，都意味着项目、订单与成长的可能。

第二重坐标：长三角一体化、合肥都市圈的战略里，协同发展，创造投资机遇

产业的故事，始于远方的风，落于脚下最踏实的路。

面对长三角产业浪潮与合肥“引力场”辐射，淮南的落点是：借势登高、主动融入、扬长厚植，在错位与协同中谋求共赢。

产业适配是协同基础。淮南所长何在？

区位优势：是长三角一体化高质量发展重要成员，合肥都市圈核心组成。

资源：有热土（紧邻合肥的园区，超万亩可用地）；有活水（淮河与江淮运河十字交汇）；有厚文（淮河、楚汉文化）；有科创（2个全国重点实验室、2个中科院机构）；有“黑金”（能源充沛，成本优势）。

基于此，淮南系统构建“9567”产业发展体系，九大新兴产业、五大未来产业、六大传统产业与七大生产性服务业，构成深度融入长三角、精准对接合肥的产业骨架。

从空间相邻到价值相融，地缘优势的含金量，藏在生动的故事里。

2025年9月，世界制造业大会上，劳士领汽车配件（安徽）有限公司的7件展品，几乎涵盖了国内主流新能源品牌。这些零部件，全部产自淮南寿县新桥国际产业园。

2022年，劳士领亚洲汽车集团在中国已有五家基地，却将第六家落在淮南。理由很简单：“这里离客户近。”从新桥产业园到合肥蔚来、比亚迪工厂，车程不过半小时到四十分钟。

这不是孤例。蔚来汽车供应链发展部助理副

总裁曹向利算过账：目前蔚来在淮南已有17家合作伙伴，近地化布局可降低20%至30%综合成本。

企业投资“顺势而为”。淮南在合肥都市圈中最大的“势”，源于一个朴素判断：当合肥集聚蔚来、比亚迪、大众安徽等六大主机厂，强大的整车“引力场”自然寻求零部件近地化布局。这种“近地化”是产业链的深度咬合。

这正是淮南的机会。

数据是诚实的见证者。目前，新能源汽车及零部件已形成“专用车制造+动力系统+车身轻量化+热管理系统”全链条布局。开沃汽车等整车项目落地，拓普、科博达、大蓝新能源、航天锂电等核心零部件企业集聚，吸引了6家全球百强、5家全国百强零部件企业。2025年，仅浙东地区就有70多家汽车零部件企业落户淮南。2025年1至9月，淮南相关企业营收增长35.3%，增速居全省首位；汽车制造业增加值增长43.8%。2023-2025年，汽车产业产值年均增长率达67.5%。

在“9567”体系下，每个产业都有其基于资源禀赋的清晰发展逻辑：

新材料从煤化工底蘊中生长，向精细化工、功能材料延伸。

新能源依托电力与沉陷区空间，推动“风光火储氢”一体化。

绿色船舶借“活水通衢”与煤化工园区的甲醇燃料，驶出新航迹。

绿色食品立足淮南牛肉汤、江淮粮仓，打造长三角绿色农产品供应基地。

这些集群，与长三角主导产业及新质生产力赛道天然互补，让淮南在区域分工中有了更多“落子”的位置。（下转四版）