

# 淮南日报

HUAINAN RIBAO



中共淮南市委主管主办 淮南日报社出版

国内统一连续出版物号 CN 34-0006

网址:Http://www.huainanet.com

2026年5月19日 星期二

丙午年四月初三

总第15849期 今日8版

## 中共中央办公厅印发《中国共产党发展党员工作细则》

新华社北京5月18日电 近日,中共中央办公厅印发了《中国共产党发展党员工作细则》(以下简称《细则》),并发出通知,要求各地区各部门认真遵照执行。

通知指出,发展党员工作是党的建设一项重要的基础性工程。各级党委及其组织部门要深入贯彻新时代党的建设总要求,贯彻全面从严治党战略方针,把抓好发展党员工作作为重大政治任务,认真贯彻执行《细则》各项规定并加强督促指导,坚持标准,严格程序,严格把关,严肃纪律,不断提高发展党员

工作质量。要把政治标准放在首位,加强教育培养,强化思想入党,从严政治审查,深入考察发展对象的入党动机、政治素质和现实表现,严把入口关。不断优化党员队伍结构,注重从青年和产业工人、农民、知识分子中发展党员,做好在新兴领域发展党员工作,进一步夯实基础,不断增强党的号召力凝聚力影响力。

通知要求,各地区各部门在执行《细则》中的重要情况和建议,要及时报告党中央。  
(《细则》全文如下。)

### 中国共产党发展党员工作细则

(2014年5月8日中共中央政治局常委会会议审议批准 2014年5月28日中共中央办公厅发布 2026年4月2日中共中央政治局常委会会议修订 2026年5月11日中共中央办公厅发布)

#### 第一章 总则

第一条 为了规范和加强发展党员工作,提高新发展的党员质量,保持党的先进性和纯洁性,根据《中国共产党章程》和有关党内法规,制定本细则。(下转四版)

## 经济运行稳中有进 高质量发展向新向优

### ——透视前4个月我国经济数据

今年前4个月我国主要经济指标运行情况如何?国民经济运行呈现哪些趋势特点?如何看待下一阶段经济走势?在国新办18日举行的新闻发布会上,国家统计局新闻发言人就相关情况介绍。

#### 国民经济保持稳中有进发展态势

国家统计局新闻发言人、总经济师付凌晖介绍,1至4月份,我国有效实施更加积极有为的宏观政策,着力稳就业、稳企业、稳市场、稳预期,国民经济保持稳中有进发展态势。

从生产端看,1至4月份,规模以上工业增加值同比增长5.6%,继续保持较快增长;服务业生产指数同比增长4.9%,保持总体平稳。

从需求端看,1至4月份,社会消费品零售总额同比增长1.9%;货物进出口总额同比增长14.9%,其中进口增长20.0%。1至4月份,全国固定资产投资(不含农户)同比下降1.6%。

就业物价总体稳定。4月份全国城镇调查失业率为5.2%,比上月下降0.2个百分点。1至4月份,全国居民消费价格指数(CPI)同比上涨0.9%,其中4月上涨1.2%,涨幅比上月扩大0.2个百分点,保持温和上涨态势。

“4月份部分指标增速有所回落,属于月度间的正常波动,从累计增速和一

些结构性指标来看,中国经济‘稳’的主基调没有变。”国家统计局新闻发言人、国民经济综合统计司副司长王冠华说。

付凌晖表示,面对国际能源市场波动,我国积极加大能源保供,实施价格临时调控,加大民生投入,保障了国内生产生活稳定,取得积极成效。这些情况充分表明我国经济具有较强应对外部风险冲击的能力。

“当然也要看到,国际环境不稳定不确定因素较多,地缘政治冲突影响持续发酵,国内供需矛盾仍比较突出,部分企业经营困难,经济持续稳中向好的基础还需要巩固。”付凌晖说。

#### 高质量发展向新向优

今年以来,创新引领作用持续显现,数字化和绿色化转型深入推进,经济发展新动能快速成长。

看含“新”量——1至4月份,规模以上高技术制造业增加值同比增长12.6%,继续保持快速增长。消费新业态新场景不断涌现,即时零售等新业态新模式快速成长。

看含“智”量——1至4月份,机器人减速器、工业机器人产量分别增长73.3%和25.7%。4月份,电子元器件及设备制造、智能设备制造增加值分别增长16.4%和14.3%。

看含“绿”量——4月份,水轮发电机组、锂离子电池产量分别增长47.4%

和31%;新能源汽车销量同比增长9.7%,在去年较高基数情况下实现较快增速。

“新动能和新优势的培育壮大,为高质量发展开拓了空间,积蓄了力量。”王冠华说。

今年以来,受国内外因素共同影响,工业品价格回升,企业效益改善。1至3月份,规模以上工业企业利润同比增长15.5%。综合整治“内卷式”竞争,市场环境优化,企业利润增加,带来了企业信心预期向好。4月份,制造业采购经理指数(PMI)为50.3%,连续两个月处在景气区间。

“尽管中东地缘冲突影响持续发酵,国际能源市场波动加大,全球产业链供应链稳定受到冲击,但我国依靠完整产业体系和强大配套能力,以及国内能源绿色转型支持,工业生产总体保持平稳,转型升级态势持续,创新发展活力释放,展现出强大的韧性。”付凌晖说。

#### 推动经济稳中向好具有较好基础和条件

展望下一阶段经济走势,王冠华表示,既要看到经济运行中存在的内外部压力和风险,更要看到经济稳中向好的内在驱动力没有改变也不会改变,推动经济稳中向好发展具有较好的基础和条件。(下转四版)

## 张志强主持召开市政府第167次常务会议

### 研究部署服务和融入全国统一大市场建设、制造业“扶优育强”和城乡特困人员救助工作

本报讯 5月18日上午,市长张志强主持召开市政府第167次常务会议,研究部署服务和融入全国统一大市场建设、制造业“扶优育强”和城乡特困人员救助工作。

会议强调,要全面落实党中央、国务院决策部署,深刻把握“五统一、一开放”核心要求,积极服务和融入全国统一大市场建设。要立足我市产业基础、区位优势和发展实际,找准切入点、发力点,推进高水平招商引资,持续优化营商环境,赋能全市经济高质量发展。

会议指出,制造业优质企业是推进新型工业化、发展新质生产力的重要力量。要坚持有效市场和有为政府相结合,聚焦重点产业、链主企业、产业链核心企业等,强化精准赋能,以重点企业突破发展带动产业链整体提升,加快构建体现淮南特色的现代化产业体系。要坚持问题导向,增强工作整体性和协同性,及时高效收集、解决制约企业发展的堵点难点问题,实现企业成长和城市良性循环。

会议强调,特殊困难群体是困难群

众中最困难、最脆弱的群体。要坚持尽力而为与量力而行相结合,加快完善与我市经济社会发展水平相适应的特困人员救助供养制度,统筹做好与社会保障、社会福利、其他社会救助等制度的有效衔接,做到应救尽救、应养尽养,切实兜牢民生底线。要加大政策宣传解读力度,加强救助供养资金和供养服务机构监管,让民生保障更有温度、更有力度。

会议还研究了其他事项。  
(本报记者 李东华)

## 《安徽日报》5月18日二版头条报道

### 平日里同煤炭打交道的工人,走到台前与诗歌“亲密接触”

## 诗意奔涌,在煤海深处

### 产业工人新大众文艺诗歌共创活动在淮南举行

安徽日报记者 柏松

“春风漫过,矿山的脊梁,扎根车间,不觉岁月悠长……”新集煤矿职工张君的原创诗歌《匠心奋斗》,伴着工友弹奏的吉他音符,娓娓道来。

中国梦、劳动美、诗歌情!煤矿职工拿起笔写诗,走上台朗诵、掏出手机评诗,在矿区的“原生态诗会”上,一展风采。此次活动由省委宣传部、省总工会、省文联、省作协指导,淮南市委、市总工会、市文联主办,中煤新集公司承办。

《七律·开新局》《守护矿山》《选煤厂的春天》……在“吟诗猜谜”环节,大屏幕上展示出5首匿名诗歌作品,台下工友争相猜测。

“李益国!”“选煤厂的那首诗是李益国写的!”……

“这首《选煤厂的春天》是我前段时间,看到春风吹过选煤厂的水池时写的。”被工友们认出,新集一矿选煤厂职工李益国站起来,腼腆说了短短几句话,却赢得全场最热烈的掌声。

这些诗句记录的,是日复一日的坚守,是煤海深处的青春,是对家人朴素的思念,更是对劳动本身最真诚的礼赞。

“此曲只应天上有——”主持人出题。“人间能得几回闻!”台下工友脱口而出。“对诗赛诗”环节,诗歌接龙把现场气氛推向高潮。(下转四版)

## 实干笃行加码创新“引擎” 深耕本土打造产业集群

### ——安徽中航纳米坚守初心助力制造业高质量发展

本报记者 贾静

#### 抓招商 拼经济 促发展

机器轰鸣奏强音,热气腾腾干劲足。日前,记者走进坐落于寿县经开区的安徽中航纳米技术有限公司,现代化生产车间井然有序,研发实验室里科研攻关步履不停,全链条生产线高效运行,这家深耕纳米新材料领域的优质企业,正抢抓产业发展机遇,以科技创新为引擎,以实干笃行为抓手,在高端新材料赛道上奋勇争先,全力释放产业发展新动能。

作为扎根寿县经开区的优质科创企业,安徽中航纳米技术有限公司专注纳米新材料研发、生产、销售及技术推广,凭借过硬的技术实力与产业竞争力,成功获评国家级高新技术企业、省专精特新中小企业,构建

了纳米新材料全链条产业生产能力,多项气相法纳米材料实现量产,填补了国内相关技术空白。

“企业始终坚守新材料产业赛道,高度重视人才培育与技术攻坚,坚持产学研深度融合之路。”安徽中航纳米负责人在接受采访时表示,公司倾力组建了以外籍博士为核心的顶尖技术研发团队,同时主动与武汉理工大学、合肥大学、巢湖学院等国内高校、科研院所建立长期稳定的战略合作关系,共建就业实习基地,搭建产学研用一体化创新平台,汇聚海内外高端科研力量,在技术研发、性能检测、工艺创新及项目产业化落地等全流程积累了深厚的行业实力与技术底蕴。

截至目前,企业已成功斩获授权国家发明专利11项、实用新型专利11项,圆满完成科技成果备案6项。企业

深耕高端纳米新材料领域,精心打造涵盖新能源电池用高纯纳米氧化铝(ZH-Alum100)、高纯纳米氧化钛(ZH-Ti25)等十多款高性能纳米新材料产品,凭借超高纯度、优异性能,广泛应用于新能源锂电池正负极及隔膜材料、军工航天、氢能燃料电池、固态电解质、钠离子电池、半导体等国家战略性新兴产业,为国家高科技领域、产业转型升级、关键材料自主供应提供了至关重要的基础材料支撑。

征程万里风正劲,重任千钧再出发。展望未来,安徽中航纳米技术有限公司将继续坚守新材料创新初心,深耕高端纳米新材料细分赛道,始终深耕本土、辐射全国,以一流的纳米新材料产品赋能高端产业发展,为寿县产业提质增效、淮南打造新材料产业集群、助力安徽制造业高质量发展贡献更大的科创力量与产业动能。



#### 国潮美甲出口海外

位于淮南经济技术开发区内的安徽奈杜尚美科技有限公司将淮南楚文化、二十四节气文化、淮河文化元素与美甲设计相结合,让融入东方美学的穿戴美甲成为消费新时尚,吸引越来越多的年轻人、外国人爱上国潮产品。该企业年产600万副美甲产品,年原创设计图案突破5000款。图为安徽奈杜尚美科技有限公司生产穿戴美甲出口海外。本报记者 陈彬 本报通讯员 杨倩 摄

## 《安徽日报》5月18日五版头条报道

### 淮南市八公山区以科技创新提升豆腐渣身价,让宠物经济、循环经济携手共进——

## 沉寂千年的豆腐渣巧变“宠物爱”

安徽日报记者 柏松

泡豆、磨浆、煮浆、点卤、压制……5月17日一早,豆腐经营户汪正军将豆腐制作成型后,洗刷完设备,便拉着一车新鲜的豆腐渣,来到淮南市八公山区宠物产业园,一边将豆腐渣运进仓库,一边和接收人员交代着:“这豆腐渣得抓紧时间烘干,别变质喽!”

在中国豆腐的发祥地,沉寂千年的豆腐渣从仓库到烘干车间,再倾倒入投料库,成为细滑如粉的原料后再经过科技加持,在一道工序加工后,变成了市场追捧的豆腐渣猫砂,完成了从“环境负担”到“绿色资源”的华丽转身。

#### 科技赋能,豆腐渣的华丽转身

2000多年前,西汉淮南王刘安在八公山下点燃炼丹炉,意外“炼”出豆腐

时,定然不会想到,生产豆腐留下的“残影”——豆腐渣,在科技创新的淬炼中悄然变身,成为养猫人钟爱的环保猫砂。

走进八公山豆制品产业园,豆制品产业发展的热潮扑面而来。8家大型豆制品生产企业、20余个小型豆制品生产企业,形成了“龙头企业引领、小微主体活跃”的发展格局,也由此产生大量豆腐渣。

“这豆腐渣是烫手山芋,丢之可惜、处理费劲,以前都是卖去做饲料,价格只能卖到180元1吨。”汪正军掰着手指数了笔账,他生产的豆制品供不应求,可豆腐渣着实是他的头疼病。

在宠物产业园区的猫砂生产标准化厂房里,豆腐渣从投料口进入,经过一番科技加工,与食用淀粉、瓜尔胶进

行“黄金配比”,并创新添入竹粉,变成了乳白色颗粒状的猫砂,使抑菌率达到97%。

“豆腐渣不是简单烘干就行,这里可讲究了!”企业检测员陈鲁浩坦言,科研团队历经数百次调试,最终实现突破。

“豆腐渣还能做猫砂,以前想都不敢想!”企业职工陈贞在生产线上操作着机器,这条长100米的生产线让荒废了2000多年的豆腐渣奇妙变身。

#### 宠物经济,豆腐渣的新鲜玩法

5月10日,合肥市民张女士在京东上对猫砂制品进行挑选,一款标注“八公山非遗原料”的豆腐渣猫砂,吸引了她的目光。(下转四版)

## 修好“民生路” 架起“连心桥”

本报记者 朱庆磊 本报通讯员 方艳

#### 树立和践行正确政绩观

驾驶着电动三轮车,行驶在焕然一新的马庙村通往洛河大湾的生产道路上,附近村民方华举心中流淌着暖意。“要致富先修路,路修得这么好,我们老百姓的日子一定会越来越好。”方华举感慨地说。

这是一条“民生路”,也是一座“连心桥”。在开展树立和践行正确政绩观学习教育中,大通区上窑镇坚持把为民造福作为最大政绩,把群众呼声作为第一信号,把民生需求作为第一选择,把群众满意作为第一标准,聚焦群众“急难愁盼”,以实干担当破解民生难题。近期,针对马庙村群众反映的马庙村通往洛河大湾的生产道路断头及破损问题,

上窑镇快速响应、高效处置,及时完成道路维修硬化,用实实在在的成效回应群众期盼。

民有所呼、我有所应,群众诉求就是履职方向。前期,上窑镇干部在日常走访和民情收集过程中,关注到马庙村群众在抖音上发布的马庙村通往洛河大湾的生产道路存在路面破损、断头路未贯通等问题,影响到村民的日常生活,每逢雨天更是泥泞难行,同时给汛期防洪排涝、应急通行带来安全隐患。了解情况后,镇党委、政府高度重视,第一时间将该问题纳入民生实事办理清单,坚决把群众的“烦心事”当成干部的“要事”,以最快速度推动问题解决。

实地踏勘、精准施策,一线攻坚破解出行难题。为确保反映问题有效解决,上窑镇迅速组织为民服务中心、农业农村等相关部门深入相关路段开展

现场勘察,全面摸清破损范围、路基状况及通行需求,结合防汛工作实际科学制定施工方案。在明确施工标准后,及时组织力量对原有破损路面进行修整,对断头路段实施新建,并全面完成水泥路面硬化施工,彻底解决了道路坑洼、通行不畅、防汛受阻等问题。

路通心畅,实绩惠民,以实干实效践行正确政绩观。如今,平整通畅的水泥道路全线贯通,既方便了群众出行,又畅通了防汛应急通道,切实提升了群众的获得感、幸福感和安全感,深受群众好评。

民生无小事,枝叶总关情。上窑镇相关负责人表示,将始终站稳人民立场,聚焦民生实事,紧盯安全底线,常态化倾听群众呼声,规范化办理民生实事,长效化提升治理效能,以更多惠民、暖民心、顺民意的工作成效,不断增强人民群众的获得感、幸福感、安全感。