

# 郑州日报

ZHENGZHOU DAILY

创刊于1949年7月1日 毛泽东亲笔题写报名

2026年3月

28日

星期六

丙午年二月初十

今日4版



郑州日报客户端

正观新闻

## 前2个月全国规模以上工业企业利润同比增长15.2%

新华社北京3月27日电(记者 邹雨沁 王雨箫)国家统计局27日发布数据显示,1至2月份,全国规模以上工业企业实现利润总额10245.6亿元,同比增长15.2%。

“1至2月份,各地区各部门加大实施更加积极有为的宏观政策,着力发挥存量政策和增量政策的集成效应,规模以上工业企业利润增长加快,多数行业利润回升,装备制造和高技术制造业利润快速增长,工业企业效益状况呈现持续恢复态势。”国家统计局工业司首席统计师于卫宁说。

从三大门类看,1至2月份,制造业规模以上工业企业利润同比增长18.9%,较上年全年加快13.9个百分点;采矿业增长9.9%,上年全年为下降26.2%;电力、热力、燃气及水生产和供应业增长3.7%。

营业收入增长加快。1至2月份,规模以上工业企业营业收入同比增长5.3%,营业收入增长明显改善。多数行业利润实现增长,超六成行业回升。1至2月份,在41个工业大类行业中,有24个行业利润同

比增长,增长面为58.5%;26个行业利润增长较上年全年加快或降幅收窄,由降转增,回升面超过六成。

工业企业单位成本有所下降,利润率有所提升。1至2月份,规模以上工业企业每百元营业收入中的成本为84.83元,同比下降0.24元,工业企业累计成本自2022年以来首次同比下降;营业收入利润率为4.92%,同比提高0.43个百分点。

数据还显示,前2个月,大型、小型企业利润分别由上年全年下降0.2%、0.8%转为同比增长8.7%、17.1%。

权威决定影响 品质引领未来

中共郑州市委机关报 国内统一连续出版物号 邮发代号:35-3  
郑州日报社出版 CN 41-0048 第17001号

今天白天到夜里 多云间晴天 偏南风2-3级 温度 最高23℃ 最低11℃ 降水概率10% <http://www.zynews.cn> 新闻热线:67655555

# 中共中央政治局召开会议

## 审议《中国共产党地方委员会工作条例》 中共中央总书记习近平主持会议

新华社北京3月27日电 中共中央政治局3月27日召开会议,审议《中国共产党地方委员会工作条例》。中共中央总书记习近平主持会议。

会议指出,地方党委要坚决维护以习近平同志为核心的党中央权威和集中统一领导,把贯彻落实党中央决策部署作为重中之重,对党

中央下下来的事扭住不放、狠抓落实,同时紧密结合本地区实际,增强工作主动性、创造性。

会议强调,地方党委在谋发展保安全上责无旁贷,要脚踏实地、真抓实干。要完整准确全面贯彻新发展理念,扎扎实实推动高质量发展,着力保障和改善民生,全力维护国家

安全和社会大局稳定。要树立和践行正确政绩观,坚持为人民出政绩、以实干出政绩,努力创造经得起实践、人民、历史检验的实绩。要在地方党委领导班子中强化民主集中制教育,完善议事决策规则,细化负面清单,健全监督机制,明确监督重点事项、具体措施、责任追究等内容,确保民主集中制严格贯彻执行。地方党委领导班子成员要加强理论学

习,提高专业素质,着力提高领导能力。要扛起管党治党政治责任,坚定不移推进全面从严治党,锲而不舍严格贯彻中央八项规定及其实施细则精神,深入整治形式主义为基层减负,依法依规用权,守好廉洁底线,推动形成风清气正的政治生态。

会议还研究了其他事项。

## 我省新增27个中医优势病种 按疗效价值付费

本报讯(记者 王红)为进一步加强中医优势病种的推广应用,更好发挥医保支付对中医药传承创新发展的支持促进作用,3月26日,省医疗保障局、省卫生健康委员会联合发布《关于进一步优化中医优势病种按疗效价值付费有关政策的通知》,全省新增27个中医优势病种按疗效价值付费。

据介绍,2023年8月,按照“优势明显、诊断明确、疗效确切、安全可控”的原则,我省启动第一批中医优势病种按疗效价值付费,首批纳入试点的9个病种均为骨科骨折类病种。经过两年的试点运行,在第一批中医优势病种试点基础上,我省组织开展了第二批病种的测算论证工作,遴选新增27个中医优势病种试点开展按疗效价值付费。

新增中医优势病种聚焦群众常见病、多发病,涵盖带状疱疹、紫癜、斑状状银屑病、癫痫、眩晕、失眠、缺血性中风(脑梗死)、高血压、心绞痛、心悸、肺部感染、脂肪肝、类风湿关节炎、股骨头缺血性坏死、肾综合征、肾衰、盆腔炎、突发性耳聋、神经性头痛、骨折、肺癌、恶性肿瘤中医治疗等27个临床疗效确切的病种。符合中医优势病种遴选条件的病种,中医住院费用低于相同诊断西医治疗DRG病组/DIP病种支付标准的,可参照西医住院费用合理提高医保支付标准,开展按疗效价值付费。

《通知》要求,各统筹地区要严格执行按疗效价值付费条件,符合中医优势病种诊疗方案要求的诊断编码和名称、收入院标准、住院诊疗规范、出院标准等条件,并达到疗效判定标准的出院病例,才能按中医优势病种的医保支付标准进行结算。不符合条件的病例,按照当地原有医保支付方式进行结算。

全省严格执行目录并动态调整。各级医保部门和中医药主管部门要严格执行省级中医优势病种目录,在此基础上,可结合当地实际自主新增或调整中医优势病种范围,建立本地化中医优势病种目录,支持各地同步探索创新配套激励措施。省级医保、中医药主管部门根据全省运行情况,持续扩大中医优势病种目录,成熟一批纳入一批。

## 践行“两高四着力” 奋力当标杆做示范

### 第四代半导体材料研发中心在高新区挂牌

本报讯(记者 刘地 徐刚刚 通讯员 王哲)在全球半导体产业迭代升级、第四代半导体材料成为国际竞争新赛道的关键时期,3月27日,中南大学与中科粉研(河南)超硬材料有限公司携手共建的第四代半导体材料研发中心挂牌签约仪式在郑州高新区举行,进一步破解行业核心技术瓶颈,推动产学研深度融合,助力我国超硬材料与半导体产业高质量发展。

作为教育部直属全国重点大学、国家“双一流”“985工程”“211工程”建设

高校,中南大学在材料科学与工程领域积淀深厚、实力雄厚,尤其在半导体材料研发方面拥有鲜明优势。

中科粉研定位为“国际前沿的金刚石功能材料系统制造商”,是中南大学参股的产学研一体化高科技企业,专注于关键设备开发、微米级球形粉体和散热衬底领域的工艺研发与生产,是目前国内唯一具备从金刚石CVD装备、长晶、外延、微纳加工、表面金属化到先进封装基板全链条垂直整合制造能力的企业平台。

据介绍,此次中南大学与中科粉研共建第四代半导体材料研发中心,将实现双方优势资源的深度整合与高效互补。研发中心将聚焦第四代半导体材料核心技术攻关,破解行业发展中的技术瓶颈与产业化难题,推动科研成果快速转化为生产力。同时,中心将搭建校企协同育人平台,实行“双导师制”联合培养专业人才,将企业实际项目转化为教学实践课题,为半导体产业培养兼具理论素养与实践能力的复合型人才。

### 宇通发布新一代商用车智能电动技术平台

#### 出行、物流、作业三大领域新品同步亮相

本报讯(记者 徐刚刚)3月26日,“商用智慧 价值引领”宇通科技节暨全场景商用车体验之旅在郑州开幕。宇通集团正式发布商用车智能电动技术平台——睿控E+,打造商用车行业智电融合场景化解决方案。同时举行了覆盖出行、物流、作业三大领域的新品发布、行业研讨等系列活动,涵盖客车、卡车、环卫及矿用装备的30余款车型及20余款零部件集中亮相。

科技节现场,与会嘉宾们被一系列的智能电动演示吸引驻足。在网约公交体验区,大家纷纷拿出手机扫码,感受在线预约、随需而至的“专车”出行待遇。在智能安全演示区,宇通网联驾驶辅助系统,现场演示了前后向起步阻止、碰撞缓解、盲区预警制动等功能;宇

通重卡和轻卡直观展示AEB功能,最终车辆平稳刹停,全程无碰撞、无失控,制动线性、车身稳定。在重卡涉水演示区,车辆驶入深度1.2米的涉水池,从容通过。L4级自动驾驶洗扫车则针对地面落叶、碎石等杂物,精准完成清扫、洗扫、吸尘一体化作业。矿卡无人驾驶则完成直线行驶、避障、装料、卸料全流程闭环作业。

发布会现场,宇通集团新能源研究院院长李高鹏对睿控E+平台作了生动的解释。睿控E+平台首先是1个智电底盘,筑牢电动化根基,是睿控E+的“硬底子”;其次是1个智慧大脑,让车辆真正会“思考”;睿控E+的“活脑子”;最后是1个智能服务,让运营更高效、成本更可控、服务更省心,是睿控E+的“好管家”。

“底盘给足底气,大脑做好决策,服务全程托底。”李高鹏表示,这就是睿控E+、“更懂商用的智慧伙伴”。

技术的价值,不在于实验室的突破,而在于能否真正走进市场、服务终端。宇通客车国内公交车产品管理部部长张同秋表示,宇通将睿控E+平台的技术优势转化为实实在在的为用户价值,实现“出行更美好,物流更高效,作业更省心”。例如在公交场景,智能网联辅助驾驶系统覆盖停车、行车、盲区、应急四大场景,27项功能构筑起全域安全防线,其中碰撞预警准确率超99%,宁波公交应用后已安全运营超280万公里无事故。网约公交运营模式通过精准匹配需求与供给,减少“空车跑”,实现“车等人”。

(下转二版)

## 郑州“十五五”规划

### “1+7+7+7”工作部署

#### 一个总要求

聚焦习近平总书记对河南提出的“两高四着力”重大要求,系统谋划推进郑州未来五年的工作,确保基本实现社会主义现代化取得决定性进展,在奋力谱写中原大地推进中国式现代化新篇章中挑大梁、走在前。

#### 建设“七个强市”

科创强市、制造强市、开放强市、数字强市、交通强市、文旅强市、都市农业强市

#### 打造“七个中心”

教育科技人才一体实践中心、新型工业化示范中心、区域金融中心、丝路枢纽中心、国际消费中心、华夏文明传承示范中心、城市高效能治理创新实践中心

#### 营造“七个环境”

公平正义的法治环境、便利高效的营商环境、诚实守信的信用环境、安定有序的社会环境、风清气正的网络环境、和谐共生的生态环境、风清气正的事业创业环境

本报讯(记者 王际宾 王世瑾)3月26日,市长庄建球到登封市调研文旅融合发展情况并开展巡林工作,强调要深入贯彻习近平总书记重要论述,全面落实全国两会精神,按照省委省政府部署要求,坚持把文旅事业高质量发展摆在突出位置,深度挖掘嵩岳文化丰富内涵,打造文旅融合发展核心引擎,推动文旅产业成为支柱产业,为加快建设文旅强市提供有力支撑。

嵩山是历史文化名山,以中岳之称蜚声海内外。庄建球先后来到启母阙、崇福宫等处,了解文化遗产保护和开发利用情况,指出要保护好、传承好、传播好这些中华文化瑰宝,深入挖掘阐释多重文化价值,持续探索未知、揭示本源,讲好接地气、有生气、引人气的嵩岳文化故事,提升中岳嵩山魅力影响力。

在老君洞防火检查站,庄建球察看林木保护、森林防火等情况,要求落实好林长制责任,强化监测预警,加强巡护巡查,抓好应急演练,落实落细人防物防技防措施,持续做好森林防灭火工作,确保文物安全、生态安全。

随后,庄建球听取中岳嵩山景区提档升级工作汇报。他强调,嵩山历史文化厚重、旅游资源丰富,要准确把握文旅产业发展新特点,加强系统谋划,做精文旅业态,把中岳嵩山景区打造成为更具影响力吸引力的文旅融合发展品牌。要坚持以文塑旅、以旅彰文,依托独特优势禀赋,整合域内丰富文旅资源,开发更多精品旅游线路和知名文化地标,推动文化人景、润景、成景,做深做透文旅融合大文章,吸引更多游客领略中岳嵩山的深厚底蕴和勃勃生机。要加快提升品质、提档升级,以更高标准、更实举措完善基础设施功能,提升管理服务水平,优化文旅消费环境,丰富旅游体验场景,让游客乘兴而来、满意而归,让中岳嵩山在新时代焕发新光彩。

陈红民参加。

## 全市综治中心规范化建设 提升年行动动员部署会召开

本报讯(记者 王治)3月27日,全市综治中心规范化建设提升年行动动员部署会召开。市委副书记、政法委书记路云出席并讲话。

路云指出,推进综治中心规范化建设是必须坚决落实的政治要求,是解决当前复杂严峻形势的迫切需要,是回应人民群众期待的内在要求,更是树立和践行正确政绩观的具体体现。各级各部门要深入学习贯彻习近平总书记关于加强综治中心规范化建设重要指示批示精神,贯彻落实陈文清同志在郑州调研时的讲话要求,以开展综治中心规范化建设提升年行动为契机,把补短板、把机制理顺、把责任压实,以钉钉子精神一项一项抓推进、一件一件抓落实,认认真真、扎扎实实把综治中心建好、用好,确保高效运转、发挥作用。(下转二版)

庄建球到登封市调研文旅融合发展情况  
深度挖掘嵩岳文化丰富内涵  
打造文旅融合发展核心引擎

## 档案见郑

### 历史照见未来

系列报道



4张借书证见证了人们的借阅记忆

郑州市图书馆

## 从四色借书证到“一码通行”智慧阅览

### 方寸之间 见证一城书香绵延

本报记者 左丽慧 李居正

你是否有关于借书的记忆?是学生时代向同学借的杂志刊物,还是曾传递给亲朋好友手中的小说绘本?实际上,在郑州这座城市,从20世纪50年代开始,就有这么一处“书香宝地”,70余年如一日地向市民群众开放,免费提供各类图书供读者借阅,为书香郑州与文化强市建设贡献着绵延不断的精神力量。

今天,就让我们从一张张“借书证”开始,在光阴流转中,回顾一代又一代人的借阅历史,感受“书香郑州”的独特魅力。

#### “黄红蓝白”,几代人的借阅记忆

“你看,这几种借书证,便是几十年来郑州服务读者的证明了。”走进位于郑东新区客文一街10号的郑州图书馆,在工作人员的介绍下,一张张材质各异、薄厚不一的借书证,用不同色彩映射出这座城市关于借阅的历史。黄色的卡纸褶皱斑驳,红色的皮套油光锃亮,塑封的卡片轻盈便携,每一种借书证,都在它的年代承载着传递书香、流通知识的使命,令人感慨不已。

颜色变换的背后,承载的是这座城市公共阅读事业的进步与发展。1953年6月1日,郑州市大同路的一栋老式四合院门前挤满了闻讯而来的市民,一座面积约200平方米、藏书3万余册的郑州市人民图书馆正式开馆。

这一年,郑州人拥有了自己的图书馆。后来,随着大同路馆舍拆旧扩新、南阳路馆舍立项建设,在扩建与搬迁中,郑州图书馆的借阅事业惠及了一片又一片读者,也给许多市民留下了难忘记忆。

随馆址变迁的,还有借阅方式的改变。在电子设备还未普及的年代,查索引、寻书架、找图书成了那个时代的记忆。“在我刚到图书馆工作的时候,借阅还是‘半开架’甚至‘不开架’的形式,不像今天这么方便。”

作为曾在大同路馆工作过的员工,郑州图书馆研究辅导部主任杨琳告诉记者,在那个时代,读者只能带着“索书号”去找工作人员寻书,在拿到书籍前是没有翻阅机会的。而如今,大部分图书馆的馆藏书籍都可以在借阅前自行浏览,全面开放的书架也早已成为服务读者的运营日常。(下转二版)

