

# 平顶山日报

PINGDINGSHAN DAILY 与时代同步 与读者同行

中共平顶山市委主管主办 平顶山日报社出版 国内统一连续出版物号CN41-0005  
2024年6月27日 甲辰年五月二十二 星期四  
河南省一级报纸 第13586期 今日8版 网址: http://www.pdsxw.com



平观新闻 平顶山微报

## 习近平会见越南总理范明政

新华社北京6月26日电(记者郑明达)6月26日下午,国家主席习近平在北京人民大会堂会见来华出席夏季达沃斯论坛的越南总理范明政。

习近平请范明政转达对阮富仲总书记和苏林国家主席的诚挚问候。习近平指出,去年年底我访问越南期间,同阮富仲总书记宣布构建具有战略意义的中越命运共同体,引领两国关系进入新阶段。半年多来,两党两国高层交往密切,各领域合作进

展顺利,给两国人民带来实实在在的互利共赢。当前,世界百年变局加速演进,中越保持经济快速发展和社会长期稳定,彰显了社会主义制度的优越性。构建具有战略意义的中越命运共同体,符合两国各自现代化建设的需要,有利于维护地区和平稳定,促进世界社会主义事业发展。中方愿同越方加强战略引领,围绕“六个更”总体目标,坚持团结友好,坚定相互支持,深化互利合作,携手迈向现代化,为世界和平、稳定、发展、繁荣作出更大贡献。

习近平强调,中国坚持全面深化改革,推进中国式现代化,这将为双方拓展经贸、互联互通、数字经济等领域合作带来新机遇。双方要保持高层交往,共同推进高质量共建“一带一路”,提升两国互联互通水平,推动两国务实合作高质量发展。中方愿鼓励更多中国企业加大对越投入,希望越方为中国企业提供公平、公正、非歧视性的营商环境。双方要用好两党友好交往红色资源。(下转第四版)

## 壮大新动能 奋进百强市

### 新质生产力一线调研行



中宜创芯生产车间

## 无中生有,走进“芯”时代

### ——河南电子半导体产业园成长记之一

本报记者 毛玺玺 朱江森 朱丙强

夏日至盛,万物皆成。6月21日,夏至。从卫东区到北京,一行人凝“芯”聚力、向“新”而行,围绕半导体再寻发展新机。“招商洽谈顺利,对接了两家研究院和一家企业,就引进第三代半导体电子功率器件生产基地项目等达成了合作意向。”卫东区委书记张伟说,“半导体”三个字就是金字招牌,栽好梧桐树,引来金凤凰。

一切围绕项目转,一切围着项目干。一晃,河南电子半导体产业园的支柱项目中宜创芯发展有限公司(以下简称中宜创芯)一期项目已经一周岁了!

去年6月20日,中宜创芯年产2000吨电子级碳化硅粉体一期厂房动工。一年来,换道领跑、优势再造,起势成势、强“芯”强“链”,卫东区依托河南电子半导体产业园,以创新之力跑出了高质量发展“加速度”,以拼抢之态闯出了一条发展新质生产力的竞进之路。

国家需要的,就是我们要干的——**誓要填补河南第三代半导体产业空白区**

人要生存,离不开粮食;国家要发展,离不开工业。有“工业粮食”之称的半导体,直接影响着一个国家的综合实力。发展半导体产业,提升“芯”实力,是大国之需、大国之争,是破解“卡脖子”难题的关键。

国家需要的,就是我们要干的。

河南是“天下粮仓”,作为农业大省、制造业大省,有支撑好“把中国人的饭碗牢牢端在自己手中”的底气,更有在第三代半导体产业发展风口期,为国家夯实半导体“工业粮仓”的锐气。

发展半导体产业,河南决不能落后,更不能缺席,填补河南第三代半导体产业的空白区,是实时应变的当务之急。2022年2月23日,省委书记楼阳生调研平顶山,提出“立足基础材料优势,发展电子半导体”的殷殷嘱托。

近年来,我市锚定省委“两个确保”,深入实施“十大战略”,以中国尼龙城高质量发展和白龟湖科创新城高水平建设为依托,着力加快创建国家创新型城市。目前,从“中原煤仓”走向“材料之都”的平顶山,辖区支柱企业中国平煤神马和尼龙山尼龙新材料开发区,能够精准提供碳化硅半导体产业所需的生产要素,让我市手握发展第三代半导体产业得天独厚的资源优势、产业优势。以卫东区为核心,我市已形成了50公里碳化硅材料产业圈,汇集了平顶山易成新材料有限公司、河南硅烷科技发展股份有限公司等一批国内领先的碳化硅材料企业,以及其他近10家半导体产业辅助材料企业。

机遇千载难逢,优势需要再造。楼阳生书记的嘱托点石成金,激活了平顶山发展第三代半导体产业的潜能。万亿级市场,在向平顶山招手。2022年3月2日,我市成立半导



中宜创芯展厅展示的晶圆  
图片均由中宜创芯提供

体产业园建设领导小组,市、区两级及中国平煤神马合力推进,启动破冰之旅。

螃蟹美味,后来者知,第一个吃螃蟹的人堪为勇士。在河南,此次破冰,平顶山如同大禹治水吃螃蟹的巴解一样,敢为人先,抢抓机遇,向“芯”而行,为“新”出征。在市委、市政府的坚强领导和中国平煤神马的大力支持,挑起重担的卫东区勇往直前,坚毅踏出“华山一条道”。

寻“硅”找“碳”——**67天示范线建成试生产**

这是破冰之旅,亦是前路未卜的换道之旅。摸着石头往前走,也要走得蹄疾步稳。

(下转第四版)

## 李明俊与国开行河南省分行党委书记、行长吴振程举行工作会谈 加强政银对接 扩大合作成果

本报讯(记者孙鹏飞 曹晓雨)6月26日,国家开发银行河南省分行党委书记、行长吴振程带领到我市调研。市长李明俊与吴振程一行举行工作会谈,双方围绕进一步加强政银对接、不断扩大合作成果进行了深入交流。

吴振程先后来到新华区年产60GWh储能动力电池超级工厂项目、祥云河项目新华区焦店镇龙门村顶管工作井、山顶公园项目、中心城区集中供热“汽改水”项目、河南电子半导体产业园项目、平顶山尼龙新材料开发区源网荷储一体化项目等处,详细了解项目规划、投资、建设等情况。

在随后举行的对接会上,我市部分市属国有企业、部分县(区)政府的负责同志介绍了企业和地方发展情

况、需要国开行支持的项目情况等。

李明俊对国开行河南省分行长期以来对平顶山经济社会发展给予的关心支持表示衷心感谢。他说,当前,平顶山以创建国家创新型城市为牵引,培育壮大七大重点产业集群及12个制造业重点产业链,全力推动白龟湖科创新城高水平建设和中国尼龙城高质量发展,扎实推进新型城镇化,全面推进乡村振兴,加快实现“壮大新动能、奋进百强市”目标。希望国开行河南省分行充分发挥政策性银行特色优势,一如既往地关注平顶山、支持平顶山,在深化国有企业改革转型、重大产业项目、基础设施建设、乡村振兴等方面与平顶山开展更深层次合作,为平顶山高质量发展注

入更多金融活水。平顶山工作将全力营造一流环境,不断完善工作机制,做好对接服务,推动双方合作结出更加丰硕的成果。

吴振程介绍了国开行河南省分行发展情况和重点支持领域。他表示,国开行河南省分行将立足自身功能定位,结合平顶山中心工作和发展布局,进一步创新金融产品,深化与平顶山的合作,在基础设施建设、重点项目建设、主导产业发展等方面加大金融支持力度,不断巩固扩大双方合作成果,助力培育壮大新质生产力,加快城乡建设步伐,为平顶山高质量发展做好金融服务保障。

市委常委、副市长陈天富参加调研会谈。

## 李明俊在调研金属新材料产业链发展时强调

## 强化创新驱动 提升服务质效 不断培育壮大金属新材料产业链

本报讯(记者孙鹏飞 曹晓雨)6月26日,市长李明俊到宝丰县调研金属新材料产业链发展工作,强调要深入学习贯彻习近平总书记关于建设现代化产业体系的重要论述精神,抢抓大规模设备更新等机遇,强化创新驱动,提升服务质效,不断培育壮大金属新材料产业链,实现产业智能化、绿色化、融合化发展。副市长许红兵,市直有关部门、部分县(市)的负责同志参加调研。

在河南熊川流体工程有限公司,李明俊走进生产车间察看产品生产工艺流程,详细了解企业生产经营、技术研发、市场销售等情况,希望企业强化科技研发,推动设备更新、产

品升级,提升产品附加值,增强市场竞争能力,同时深化同上下游企业的合作,不断延伸产业链条、拓宽市场渠道,推动企业做大做强。他强调,各级各部门要以延链补链强链为导向,突出企业龙头带动,推动创新链、产业链、供应链、要素链、制度链“五链”深度融合,持续加强产业链群建设,培育壮大新质生产力,为高质量发展赋能。

随后,李明俊来到宝丰县翔隆不锈钢有限公司,实地察看企业厂房车间、生产设备,详细询问企业当前发展遇到的困难和问题,现场办公研究破解之策。他指出,各级各部门要不断优化营商环境,主动深入一线,深入企

业,及时准确了解企业发展问题,立足自身职能,积极靠前服务,帮助企业出主意、想办法,强化资源统筹整合,优化要素配置价格,拓宽企业资金渠道。特别是对于关键性难题,要解放思想、创新理念,强化部门协同,从企业需求出发综合施策,帮助企业破除瓶颈制约,实现高质量发展。

在河南国玺超纯新材料股份有限公司,调研人员听取企业发展介绍,走进产品展示厅察看企业产品特点、科技研发和成果转化等情况,希望企业坚持创新驱动,精准对接产业发展趋势,加速创新成果转化和产业化应用,紧盯市场需求开发新产品,扩大生产规模,不断挖潜增效、加快发展。

## 全市规上工业企业研发活动 全覆盖工作推进会召开

### 岳杰勇出席并讲话

本报讯(记者孙聪利)6月26日,市委副书记、政法委书记岳杰勇主持召开全市规上工业企业研发活动全覆盖工作推进会,梳理工作进展,分析存在问题,进一步凝聚共识、汇集合力,切实推动全覆盖工作提质增效。副市长许红兵出席会议。

岳杰勇强调,各级各部门要强化思想共识,勇担职责使命,深入学习贯彻习近平总书记关于科技创新的重要讲话精神,把推动全覆盖工作作为深入贯彻落实国家、省、市关于创新驱动发展战略的重要着力点,建设创新型城市的重要环节,加快培育形成新质生产力的关键抓手,凝心聚

力,加速推进。要强化目标导向,确保完成任务,紧盯省定目标任务,对标对表,加压奋进,加快推动研发活动从“有形覆盖”转向“有效覆盖”。要强化分类施策,做好精准帮扶,科技、工信、统计、市场监管、税务等部门联合,深入摸排企业经营情况,坚持一企一策、精准帮扶,帮助建立规范的科研管理制度。要强化宣传引导,落实惠企政策,持续开展惠企政策宣传,持续实施市级重大科技创新专项、新材料产业联合基金项目和科技创新券等,确保企业对优惠政策应知尽知、应享尽享,进一步激发研发投入积极性。要强化平台引领,优化

创新生态,集中力量、集聚资源,建立更高效的产学研供需对接匹配的服务机制,深化规上工业企业与省内外高校、科研机构、龙头企业等优势创新力量的合作对接。要强化组织领导,强化工作合力,加强党的领导和统筹协调,构建协同高效的决策指挥体系和组织实施体系,推进全覆盖工作提质增效。

会上,岳杰勇到平顶山东方碳素股份有限公司、平顶山市东鑫焦化有限责任公司、河南五星新材料科技股份有限公司和平顶山市信瑞达石墨制造有限公司进行了实地调研。

## 市人大常委会会议召开

### 张明新主持并讲话

本报讯(记者蔡文瑞)6月26日,市十二届人大常委会第十二次会议召开。市人大常委会主任张明新主持并讲话,副主任荆建刚、丁国浩、董汉生、马军义、李玉洁、徐延杰及秘书长赵会杰出席。

副市长史晓天、市中级人民法院院长史昶伟、市人民检察院检察长王林海列席会议。

会议审议通过了《平顶山市人民代表大会常务委员会关于平顶山市人民代表大会常务委员会有关工作机构更名的决定》,关于平顶山市十二届人大代表出缺情况的报告,市中级人民法院、市人民检察院关于民营经济发展司法保障工作情况的报告,对《平顶山市农村住房建设管理条例(草案)》进行了第一次审议;表决通过了人事任免事项。

张明新强调,要始终把牢正确政治方向,深入学习贯彻习近平法治思想、习近平总书记关于坚持和完善人民代表大会制度的重要思想,准确把握其中蕴含的道理学理哲理,坚持好、运用好贯穿其中的立场观点方法,以实际行动坚定拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”。要更好服务全市中心大局,认真贯彻落实省委、市委决策部署,聚焦

加快发展新质生产力、推动高质量发展这一首要任务,围绕科技创新、产业创新、绿色转型、生态保护、民生改善等重点领域,统筹做好立法、监督、决定、代表等各项工作,做到党委工作部署到哪里,人大作用就发挥到哪里。要充分发挥代表主体作用,扎实开展“为人民履职、为鹰城添彩·人大代表在行动”主题活动,引导人大代表深入基层一线开展调查研究,多察民生之需,多献发展之策、多做惠民之事,以高效能履职持续擦亮鹰城代表工作品牌,为推进中国式现代化建设鹰城实践贡献智慧力量。

## 舞钢板为我国核电设备提供“硬支撑”

本报讯(记者杨德坤)近日,全球首个陆上商用模块化小型核反应堆“玲龙一号”主控室在海南昌江启动,通过主控室,安装调试人员可实时监测核电站区域内设备和系统运行情况。该项目关键部位——设备闸门和通道用钢全部采用的是舞钢板。

由我国自主研发的新一代核电站机型——“玲龙一号”是全球首个

模块化小型核反应堆,用户对其关键部位制造用钢有着极为严苛的要求。

针对客户的个性化需求,舞钢公司核电用钢技术服务攻关团队与客户深度合作。技术人员深入客户设备制造工地及实验室,详细了解其对产品性能标准、关键部位的安全测试技术要求和试验方案,为项目关键部位用钢设计专属工艺方案,保证了项目

关键部位制造所需钢板的尺寸精度、性能指标全部优于客户需求。

“玲龙一号”预计2026年建成,投产后每年发电量可达10亿千瓦时,满足50多万户家庭的用电需求。

编辑 朱丙强  
视觉编辑 王玉 校对 常卫敏