



## 中共中央办公厅印发《通知》 在全党开展党纪学习教育

新华社北京4月7日电 近日，中共中央办公厅印发了《关于在全党开展党纪学习教育的通知》（以下简称《通知》）。《通知》指出，为深入学习贯彻修订后的《中国共产党纪律处分条例》（以下简称《条例》），经党中央同意，自2024年4月至7月，在全党开展党纪学习教育。

《通知》明确，要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，聚焦解决一些党员、干部对党规党纪不上心、不了解、不掌握等问题，组织党员特别是党员领导干部

认真学习《条例》，做到学纪、知纪、明纪、守纪，搞清楚党的纪律规矩是什么，弄明白能干什么、不能干什么，把遵规守纪刻印在心，内化为言行准则，进一步强化纪律意识，加强自我约束，提高免疫力，增强政治定力、纪律定力、道德定力、抵腐定力，始终做到忠诚干净担当。

《通知》强调，党纪学习教育要突出重点，抓住关键。要原原本本学，坚持个人自学与集中学习相结合，紧扣党的政治纪律、组织纪律、廉洁纪律、群众纪律、工作纪律、生活纪律进行研讨，推动《条例》入脑入心。要加强的警示教育，深刻剖析违纪典型案例，注重用身边事教育身边人，让党员、干部受警醒、明底线、知敬畏。要加强解读和培训，深化《条例》理解运用。2024年度县级以上领导班子民主生活会和基层党组织组织生活会，要把学习贯彻《条例》情况作为对照检查的重要内容。

《通知》要求，各级党委（党组）要把开展党纪学习教育作为重要政治任务，精心组织实施，加强督促落实。要做好宣传引导工作，坚决反对形式主义，防止“低级红”“高级黑”。

## “新”在何处 ——新开源创新求变启示录

本报记者 孙国利 杨丽娜 翟艳

新质生产力起点是“新”，关键在“质”，落脚于“生产力”。新开源之新，新在何处？主营精细化工产品聚乙烯吡咯烷酮（PVP）年产能，跃居全球第一；从单一产品到PVP全系列产品，打破国际垄断，远销四大洲60多个国家和地区。

用心，创新。新开源手执创新利器，聚焦产业转型；新开源脚踏专业路径，再造发展优势。新开源促进创新链与产业链深度融合，抢占产业发展制高点，勇闯“华山一条路”，打破进口依赖，突破技术封锁，牢牢占据NVP、PVP和欧瑞泰三项全球龙头地位。2023年，新开源预计营收15.9亿元，净利润5.13亿元。

### 新开源之新——勇闯“华山一条路”，突破技术封锁，打破进口依赖

新质生产力，新就新在“创新”二字。沐浴着改革开放的春风，原属博爱县化肥厂的开源精细化工厂，改制为博爱新开源医疗科技集团股份有限公司。创业之初，新开源受制于巴斯夫等国际化工巨头的挤压，面临着业界同行的残酷竞争。遥想当年，较之于江浙同类企业，新开源在技术、市场等诸多方面，均居劣势。尤其是NVP生产工艺沿用催化脱水法，能耗高且质量不尽人意，产能也只有区区350吨。屋漏偏逢连阴雨，喝口凉水也塞牙。2004年，依靠国外进口的主要原材料，价格大幅上涨，NVP成本急剧升高。

生产，压货赔钱；停产，死路一条。“只有华山一条路，即改变生产工艺。”深刻反思之后的企业创始人王东虎和杨海江达成一致。说了算，定了干。随即，新开源联合清华大学，竭尽全力攻克乙炔法生产工艺。试车成功的那一刻，两人激动喜悦之情，溢于言表。2005年，新的生产线正式投产，生产成本下降30%左右，年产能提高到500吨。

创新之功，善莫大焉。由此，王东虎和杨海江对关乎企业发展的原始创新力和核心竞争力有了深入思考。“用心，创新”，成为企业精神。

艰难困苦，玉汝于成。经过三年多的建设、调整和完善，新开源的工厂管理体系2006年初步成型，较之于国内同行，产品成本小有优势。此时，新开源面临两个选项：一是低价抢夺国外巨头

看不上低端市场；二是提升技术和品质，蚕食国内外中高端市场。尝到创新甜头的新开源，毅然选择攀登高峰，在创新路上一路驰骋。2010年，企业上市之前NVP单体年产能2000吨；2012年，10000吨NVP生产线投产；2022年8月，筹建新开源（焦作）高分子材料有限公司，2023年8月，年产20000吨NVP生产线一次试车成功，“新开源速度”让人击节叫好。目前，NVP新的生产线与原有生产线合并产能32000吨，稳居全球第一！

新开源，创新潮涌——开发PVP产品数十个细分产品，一举打破技术封锁，建立两条单体6000

吨全自动生产线，产能跃居全球第一，无苯PVM/MA系列产品成为全球唯一。PVP-K12附加值超高，占国际市场份额的60%以上，每年利润高达1亿元以上。

20个春夏秋冬，20年创新不停。新开源，这个名不见经传的“小不点”，已然蜕变为全球业界翘楚。

### 新开源之新——撬动创新这个“核心引擎”，四海揽英才

创新这个“核心引擎”，已成为新开源的自觉行动，内化为文化基因。（下转A02版①）



## 我市第五次全国经济普查普查登记工作推进会召开

本报讯（记者韩静森）4月7日，市委副书记、政法委书记路红卫主持召开我市第五次全国经济普查普查登记工作推进会，传达全省有关会议精神，通报全市工作推进情况，听取各县（市、区）普查登记进展情况汇报，安排部署下步重点任务。

会议指出，第五次全国经济普查工作已进入攻坚的关键时期、攻关的重要阶段，时间紧、任务重、要求高，但是当前进度不够均衡，并且不同程度存在一些问题，需要引起重视，积极设法解决。各县（市、区）和统计部门要坚持把经济普查工作当作当前大事、要事来抓，进一步增强使命感、责任感和紧迫感，坚持问题导向、目标导向和结果导向，保持工作韧劲，加大工作力度，强化属地责任，定期研究调度，全力以赴提高效率、推进度。

会议强调，各县（市、区）和统计部门要加强组织领导，主要负责同志亲自抓、分管负责同志靠前抓、相关行业部门合力抓，明确重点、靶向发力，分级负责、压茬推进，及时解决工作中遇到的困难和问题。（下转A02版②）



4月2日，河南佰利新材料有限公司生产车间，生产线上的工人在有条不紊地生产作业。近两年，该公司在市场拓展、品牌建设、产品研发上持续发力，通过推出佰丽美家仿石漆等系列产品，进一步提高了产品利润率，计划今年完成销售额3.5亿元。本报记者 宋崇飞 摄

## 坚持“四个聚焦”推进“三十工程”

### 十大基础设施项目⑩

## 焦作至唐河高速公路温县至巩义段项目

焦作至唐河高速公路是《河南省高速公路网规划（2021~2035年）》中16条南北纵向通道之一。该项目北起焦作市，向南经温县、巩义、唐河等地，止于豫鄂省界。其中，焦唐高速公路温县至巩义段项目起点拟与现有焦唐高速公路相连，向南与在建沿黄高速公路互通后，跨越黄河，止于巩义市与

连霍高速公路互通后顺接巩义至登封段，全长约21公里（其中焦作市境内约14公里），投资匡算约60亿元。

该项目与已建成通车的焦唐高速公路一道，将形成焦作又一条南北高速公路出口大通道，对加快焦唐高速公路全线贯通、完善河南省高速公路网布局、加密区域高速公路网络以及提高区域路网互联互通水平、强化中原城市群联系、加强郑焦一体化发展，具有重要意义。

## 高速连桥跨南北 黄河天堑变通途

——访市交通运输局党组书记、局长原红波

本报记者 张蕊 王颖 本报通讯员 刘雨晴

“焦唐高速公路温县至巩义段，是我市‘1133工程’和‘三十工程’的重点工程项目，是实现焦唐高速公路全程通车的关键一段。今年，我们将焦唐高速公路项目建设作为重中之重，凝聚各方力量，强力推进温巩段项目前期工作，千方百计争取项目早日开工建设，开辟新的向南跨黄河的高速通道，进一步畅通‘南大门’，促进郑焦一体化进程和黄河流域生态保护和高质量发展。”日前，市交通运输局党组书记、局长原红波接受记者采访时说。

最是一年春好处，扬帆奋进正当时。今年年初以来，市交通运输局紧紧围绕年内开工的目标，集中力量、开足马力，加快推进温巩段项目前期工作，目前已通过公开招标确定了设计及相关专题要件编制单位，完成项目实施方案编制单位的招标发布工作，正抓紧开展相关论证和前期工作。

强化组织，高位专班推动。正在汇报筹划成立由市领导任指挥长的项目建设指挥部，相关责任单位为成员单位，全力形成强大工作合力。该项目已纳入我市过程监管目标考核项，将定期对工作推进情况进行督查，要求各单位根据工作职责细化责任清单，及时解决项目推进过程中的问题，确保各个环节顺利推进。

精心设计，提升工程品质。牢固树立“品质、创新、绿色、智慧、人文”的设计理念，坚持以不断满足人民日益增长的“美好出行”需要为导向，（下转A02版④）

力。该项目已纳入我市过程监管目标考核项，将定期对工作推进情况进行督查，要求各单位根据工作职责细化责任清单，及时解决项目推进过程中的问题，确保各个环节顺利推进。

精心设计，提升工程品质。牢固树立“品质、创新、绿色、智慧、人文”的设计理念，坚持以不断满足人民日益增长的“美好出行”需要为导向，（下转A02版④）

三十工程 系列访谈

## 全市节能降耗攻坚工作推进会议召开

本报讯（记者韩静森）4月7日，市委副书记、政法委书记路红卫主持召开全市节能降耗攻坚工作推进会议，要求有关部门和县（市、区）锚定市“十四五”规划确定的目标任务，拿出“踏石留印、抓铁有痕”的工作作风，坚定信心、锐意进取，一年一个脚印、一步一个台阶，确保如期完成既定目标任务，助推全市经济社会发展绿色低碳转型。

会议指出，市直有关部门和县（市、区）要提高政治站位，深入学习贯彻习近平生态文明思想，清醒认识我市节能降耗工作面临的严峻形势，把能耗强度控制作为生态文明建设的重要内容，作为倒逼经济社会转型的重要抓手，作为必须完成的政治任务 and 底线要求，立足当前、着眼长远，采取有力有效措施，管住总量、严控增量、优化存量，确保能耗强度下降达到时序进度。

会议强调，市直有关部门和县（市、区）要认清现状，摸清底数，有的放矢，从能耗结构入手，找准能耗高的原因症结，有针对性地研究解决问题，科学精准推动节能降耗工作。（下转A02版③）



<b>焦作融媒</b>	<b>工资标准</b> 人社部公布“最低工资标准线”，看看焦作“多少钱”。	<b>牡丹花开</b> 春日牡丹，盛开源头湖边，花期有限，错过再等一年。	<b>浅尝辄止</b> 春笋味道美，品尝要适量，以免得结石。	<b>放飞风筝</b> 风筝高飞，享受欢乐时光，但要当心“利线”伤人。	<b>恍若入夏</b> 本周阳光明媚，最高气温有望冲击30℃。
-------------	--	---	-----------------------------------	--	------------------------------------