

躬身入局·高台起势

【“十大战略”的省会实践】之“换道领跑战略”篇(上)

“郑州制造”挺立潮头 换道领跑未来可期

本报记者 刘春兰 王文霞 徐刚领

(上接一版)新产业、新业态、新模式,全市工业经济综合实力显著增强,郑州制造大步迈向“郑州创造”,在全国的影响力不断提升。

初心不改 坚持制造业主攻方向

2月18日,“奋进新征程 建功新时代”第一阶段主题采访活动在郑州启动。在郑煤机集团总装厂车间,一台高达10米的液架吸引了记者的目光。

令人震撼的是,郑煤机工业互联网平台,可以显示着实时的人网工作面数量、在线的三机数量及状态,相关矿区产量统计及煤价走势等数据。

持续推动煤矿数字化、智能化转型,服务国家智慧矿山建设,郑煤机一直在领跑。有着近70年历史的郑煤机集团,目前已经发展成为全球规模最大的综采液架研发制造企业、具有世界影响力的汽车零部件制造企业。

郑煤机集团有关负责人告诉记者,在液架的研发生产上,郑煤机集团一直在不断刷新自己保持的“世界第一高”纪录。目前,郑煤机集团液架机械板块国内市场占有率保持在30%以上,公司产品遍布全国各大煤业集团,并先后出口到俄罗斯、美国、澳大利亚等国家和地区。

制造业就是现代产业体系的筋骨,是实体经济之基石。

郑州,不仅有“纺织城”“速冻产品之都”之称,更是中国重要的冶金建材工业基地、客车生产基地。

如今,郑州的产业正向高端化、智能化、绿色化、服务化发展,形成了电子信息、汽车、装备制造、新材料、现代食品与加工6个超千亿的产业集群。

中部崛起,中原出彩,制造业必须挺起脊梁。《促进中部崛起“十三五”规划》提出,中部地区的一个重要定位即“全国重要先进制造业中心”。以郑州为核心的中原城

市群规划也再次提到“重要的先进制造业和现代服务业基地”之定位。

就在2021年9月召开的省委工作会议上,把实施换道领跑战略列入“十大战略”之一,拿出敢为人先的气魄和胆略,善于优中培新、有中育新、无中生有,在未来产业上前瞻布局,在新兴产业上抢滩占先,在传统产业上高位嫁接,在生态圈层上培土奠基。

刚刚结束的市委十二届二次全体会议暨市委经济工作会议也提出,郑州市要深入推进实施换道领跑战略行动,坚持制造业主攻方向,大力培育“专精特新”中小企业,做大做强电子信息一号产业,加快推进传统产业“三化”改造全覆盖,实施未来产业培育行动,着力打造国家先进制造业高地。

培育优势 打造电子信息“一号产业”

汉威科技集团一款名片大小的传感器,就可以实时监测pm值、温湿度以及空气质量,为大家的健康保驾护航,目前已经大量运用于新风系统、空气质量检测仪、空气净化器等相关产品。

汉威科技还有各种检测“神器”,如和手机连接的家用燃气报警器,能够实时感知可燃气体泄漏;环境监测传感器,可以捕捉到空气中微小的变化;激光燃气巡检车,平均每行驶1.7厘米就能检测一次,是燃气公司管线巡检的利器。

这些设备的核心都是传感器。传感器,被誉为万物互联的基础。汉威科技集团作为国内领先的气体传感器研发和生产企业,公司产品占国内气体传感器市场数量七成以上。

在郑州高新区,不仅有汉威科技,还集聚了光力科技、日立信、新天科技等数十家传感器企业,其中包括众多智能传感器终端领域的“隐形冠军”。

近年来,郑州努力培育优势产业,将电

子信息作为“一号产业”打造,2021年行业增速23.9%,对工业的贡献率达到了71.3%,产业规模近5000亿元,其中电子计算机整机、智能电视产量分别增长413.4%和55.8%。智能终端集聚了200余个企业,初步形成了“整机+配套+核心零部件”的智能终端(手机)产业链,全市手机产量达到1.59亿部,其中智能手机1.09亿部,成为全球重要的智能终端(手机)生产基地。中国(郑州)智能传感谷加快建设,汉威、光力、新开普等智能传感器领军企业纷纷入驻;建成省、市信息安全产业基地,初步形成覆盖安全芯片、安全软件、安全终端、安全平台和网络安全服务的网络安全产业链;累计建成5G基站2.5万个。

去年,郑州全面落实“六稳”“六保”任务,积极应对新冠疫情、特大暴雨等风险挑战,工业经济保持了增长态势,产业结构明显优化。在电子信息、新能源汽车等产业带动下,战略性新兴产业发展已成为全市工业经济增长的重要支撑。

同时,主导产业支撑作用显著增强,各类试点示范成效明显。2021年,全市汽车及装备制造、电子信息、新材料、生物及医药、铝及铝精深加工、现代食品制造等六大主导产业增加值同比增长13.3%,形成了电子信息、汽车等6个千亿级主导产业集群,涌现出了一批在全国乃至全球具有重大影响力的优势行业和企业。

如今,制造业已成为全市科技创新的主阵地和核心载体。全市高新技术企业总量突破4000家,科技型企业超过1万家。

强基提链 加快建设先进制造业高地

道固远,笃行可至;事虽巨,坚为必成。郑州市专门成立了制造业高质量发展工作领导小组,统筹协调推进制造强市战略落实和制造业高质量发展。先后研究制定《中共郑州市委郑州市人民政府关于加快制造业高质量发展的若干意见》《郑州市

制造业高质量发展三年行动计划(2020—2022年)》《郑州市“十四五”先进制造业高地建设规划》等制造业发展系列规划文件,按照前瞻布局未来产业、抢滩占先新兴产业、高位嫁接传统产业的思路,大力实施创新驱动、强基提链、数字赋能、集聚提升、融合发展、开放合作、培育扶持、品质提升、绿色发展、要素支撑等重点工程,积极构建“1554”先进制造业生态体系,全市制造业高质量发展迈出坚实步伐。

市工信局负责人告诉记者,下一步,郑州市将全面实施换道领跑战略,前瞻布局氢能及储能、量子信息、类脑智能、未来网络、虚拟现实、区块链等前沿技术和产业,抢滩占先新一代信息技术、新能源及智能网联汽车、智能装备、新型材料、生物医药、绿色环保等新兴产业,推动传统汽车、装备制造、铝加工、现代食品、服装家居、耐材建材等传统优势产业高位嫁接,着力实施创新驱动工程、强基提链工程、数字赋能工程、企业培育工程、开放合作工程、品质提升工程、集聚提质工程、绿色发展工程等八大工程,加快全国先进制造业基地建设。

郑州将大力推进产业基础再造,加强关键核心技术攻关,采取“技术悬赏”“揭榜挂帅”等市场化方式,解决基础零部件、基础工艺、关键基础材料等方面的薄弱环节。全面推行“双长制”,完善“四个一”工作机制,全面实施“四张图”,落实好“四个清单”,重点推进10个新兴产业链、5个传统优势产业链和3个重点企业产业链现代化,实施产业链“补链”“建链”“强链”计划,努力打造附加值高、协同能力强的全新产业链条。力争到2025年,承担新能源及智能网联汽车、智能终端、智能装备、冷链食品、新材料等国家强基类项目10个以上。新增百亿级企业10家左右,全市“专精特新”中小企业达到2600家,专精特新“小巨人”企业130家,制造业单项冠军企业15家。

郑州美术馆多场展览延长展期

本报讯(记者 成燕)昨日,记者从郑州美术馆获悉,为回应市民对美术展览的参观热情,正在该馆新馆及瑞达馆展出的多场展览将延期。

据了解,正在郑州美术馆新馆展出的第七届全国画院美术作品展将延期至3月6日。在该馆瑞达馆展出的“金虎献瑞·绿城春新”郑州市迎新书法名家春联展将延期至3月31日。“黄河文化美学研究主题作品展·大河意象”第二季系列展览(含《大河意象·郑州画院艺术家作品联展》《大河意象·全国当代中青年书画家学术邀请展》《大河意象·郑州美术馆馆藏雕塑作品展》《“别山退雨”王三友山水书法作品展》)也将延期至3月31日。

工作人员提醒之前没来得及参观这些展览的市民可于3月底前往郑州美术馆品味文化盛宴。

南阳黄山遗址入围年度全国十大考古新发现终评

本报讯(记者 秦华)昨日,2021年度全国十大考古新发现初评结果揭晓。根据投票结果,得票数前20位的项目入围2021年度全国十大考古新发现终评。我省有一个项目入围终评,为南阳黄山遗址。

2021年度全国十大考古新发现评选活动由中国文物报社全国十大考古新发现评选活动办公室主办。本次初评,评选活动办公室共发出选票227张,其中团体选票91张,理事选票136张。各团体和理事踊跃投票,共收回有效选票209张,评委参与率92.1%。

2021年是中国现代考古学诞生100周年。参与初评的重要考古成果众多。部分考古发现得到评委的一致认可,得票数第一的项目以209票全票入围终评,位列前十的项目得票数均在149票以上,多个项目得票数相同,竞争十分激烈。

南阳黄山遗址为“考古中国”重要成果,是兼有裴李岗文化、仰韶文化、屈家岭文化等多个文化层积累,发掘出我国最早玉器作坊的大规模遗址。该遗址发现了10座距今5000多年的玉器生产作坊,专家认为,这是一个集玉石矿料采集、玉器加工与交流的“基地加港口”性质大型中心聚落遗址,此次考古发现填补了中原和长江中游地区新石器时代玉器作坊遗存的空白。

“五大举措”助力推进武术强省功夫河南建设

本报讯(记者 陈凯)河南传统武术是河南的名片,是中华民族之瑰宝。昨日,河南省第八届武术协会换届暨会员代表大会在郑州召开,新一届河南省武术协会也随之产生。未来,协会将在群众健身、竞技提升、产业发展、行业规范、党的建设五个方面推出“五大举措”,加快推进武术强省、功夫河南建设。

本次会议以加快推进武术强省、功夫河南建设为主题,回顾总结了河南省第七届武术协会工作,安排部署新一届工作任务。中国武术协会专门向本次会议发来贺电,老武术家代表还在会上作了典型发言。

建设武术强省、功夫河南,是贯彻落实省十次党代会提出的建设体育河南的重要举措,是对广大武术爱好者美好生活期盼的真情回应,协会将推出“五大举措”,加快推进武术强省、功夫河南建设。一是着力实现群众武术和武术健身的快速发展;二是着力提升我省武术竞技体育的核心竞争力;三是着力推动武术产业高质量发展;四是着力推进武术行业的规范化、科学化、制度化建设;五是切实加强党的建设。



2022年北京冬奥会虽已精彩落幕,但是广大冰雪爱好者的热“雪”激情持续燃动。昨日,2022年郑州市社会体育指导员(滑雪)培训班在巩义嵩顶滑雪场开班。来自郑州市各区、县(市)近百名冰雪爱好者汇聚一堂,师从滑雪高手,“学艺”再提高。本次培训内容为社会体育指导员滑雪专项理论、技能、展示等,包括雪具使用、滑雪安全、雪道规则、安全摔倒与站起、滑行的基本姿势等具体课程。本报记者 陈凯 通讯员 宋红宾 摄影报道

传承红色基因 缅怀革命英烈

中原文化传承系列·千秋英烈篇图片展来到省少儿图书馆

本报讯(记者 秦华)25日,“中原文化传承系列·千秋英烈篇”图片流动展第六站在河南省少儿图书馆开幕,带青少年共同感受党的百年光辉历史,缅怀中原革命英烈。

本次展览由省委宣传部、省委党史研究室、省文物局指导,河南博物院、开封博物馆、洛阳博物馆、平顶山博物馆、安阳博物馆联合主办,旨在利用身边的红色资源,更好地引导广大青少年,促进党的百年红色基因代代相传。

展览主要面向广大青少年观众群体,由五个主办单位从党的百年历史中涌现出的革命烈士里,选取吕晓昌、吴焕先、韩达生、焦裕禄等21位革命烈士的78幅图片作为依托,辅之以优秀讲解员对展览的讲解和红色文化宣讲团对烈士事迹的集中宣讲,真实、鲜活地讲述了一批中原红色故事。

展览现场,少儿观众纷纷表示,被英烈们的英雄故事所打动、鼓舞、激励,要更加珍惜英烈们用生命和鲜血换来的美好生活,争做一个对社会有用的人。

此前,“中原文化传承系列·千秋英烈篇”图片流动展已在河南博物院、平顶山博物馆、开封博物馆、洛阳博物馆和安阳博物馆等地展出,取得了良好的社会反响。展览计划在省内10个单位巡回展出,作为本次展览的第六站,计划在河南省少儿图书馆免费展出一周时间,小读者可千万不要错过了!

以灾后恢复重建为主线 以安全度汛为底线

推动我市水治理体系和治理能力现代化

高质量推进灾后恢复重建

完善防洪规划体系,加快编制修编《郑州市防洪规划》《郑州市城市防洪规划》,确保“五·一”前完成任务。

全面加强水毁工程修复,确保汛前全面完成省定建设任务,恢复河道、水库、淤地坝、农村供水工程水毁工程基本功能。

做好水旱灾害防御。牢固树立底线思维,锚定人员不伤亡、水库不溃坝、重要堤防不决口、重要基础设施不受冲击“四不”目标,落实预报、预警、预演、预案、预演“五预”措施,贯通雨情、水情、工情、险情、灾情“五情”信息,围绕监测预报预警、水工程调度、防洪抢险技术支持三项职能,扎实做好水旱灾害防御各项工作。

抓好“7·20”特大暴雨灾害暴露问题整改,全面梳理完善相关规划预案,强化预警预报、会商研判、应急响应,对全市河道、水库等影响行洪、违法建设等问题进行全面排查,切实把教训当教材,把教材变行动,加快补齐水旱灾害防御工作漏洞。

严格落实“五预”措施,密切监视雨情、水情、工情、汛情发展变化,重点做好险工险段巡查和山丘区局部暴雨监测,做到抓早抓小、抢早抢小。进一步完善水旱灾害防御应急预案,做到一库一策、一坝一策、一河一策。

加强应急保障能力建设,强化水工程调度,严控正常运行水库汛限水位,留足调蓄库容;组织开展抢险演练,提升防汛队伍业务素能;紧盯灾害防御薄弱环节,补齐备足物资材料;巩固提升现有山洪灾害防御监测预警平台和设施设备,提高山洪灾害监测预警水平。

加快构建现代水网体系

强力推进省重点项目建设,加快推进南水北调观音寺调蓄工程、西水东引工程等省重点前期工作,系统推进全市水生态修复和保护。

加快实施市本级水利发展项目,开工建设贾鲁河生态治理工程、贾鲁河尖岗水库大坝至南四环桥段(一期)工程、圃田泽水循环工程、贾鲁河生态治理工程(水文化馆部分)、陆浑灌区东一干渠西村段口门改造工程;加快推进花园口引黄干渠综合整治工程、南水北调十八里河退水利用工程、魏河上游段河道恢复工程、潮河上游南曹村桥至小魏庄水库段生态治理工程二期等项目前期工作。

持续强化水资源严格管理

深入实施郑州节水行动,落实《郑州市节水行动实施方案》,系统推进“全域、全

业、全程、全面、全民”五维节水,持续强力压采地下水,确保深层地下水持续回升,加强节水型企业、高校、单位等节水载体创建,不断提升全市节水型社会建设水平。

落实最严格水资源管理制度,按照“双控”目标,完善管理措施,以考核促提升;推广合同节水管理,严格用水定额管理;加强计划用水精细化管理,夯实水资源管理的基层基础。

统筹水资源调度,优化配置黄河上游牛口峪、花园口等口门引水指标,完成年度引水计划;统筹配置郑州7个南水北调供水口门指标,完成6.5亿立方米供水计划,优先保障生活用水;优化利用南水北调生态补水,提高南水北调水利用效率。

深化落实河湖长制

强化河长履职尽责,通过及时发出巡河提示函、报告通报市级河长责任河流水质断面分析报告、强化监督与督导等方式,全面落实河湖长“管、治、护”责任,督促引导各级河长牵头整治河湖问题,力争河长巡河率、“三个清单”交办率达到100%。

不断完善工作机制,推动设立“民间河长”“企业河长”“乡贤河长”等,解决河湖管护“最后一公里”问题。完善“河长+警长、河长+检察长”等管护机制,增强河湖监管保护能力。

深入开展“四乱三污”“妨碍河道行洪突出问题”“非法采砂”等河湖问题专项整治行动,实现河湖各类问题整改率100%,持续改善河湖生态环境,确保全市国控、省控、市控河流断面水质达标,切实改善河湖面貌。

巩固提升农村农水保障能力

以农村供水“四化”为重点,全面完成新郑、巩义试点任务,梯次推进登封、新密、荥阳、中牟“四化”建设,补齐脱贫地区水利工程短板。

郑州市省委生态环境保护督察边督边改情况统计表

序号	省辖市(示范区)	收到举报数量(件)		受理举报数量(件)		交办数量(件)	已办结(件)			阶段办结(件)	责令整改(家)	立案处罚(家)	罚款金额(万元)	立案侦查(件)	拘留(人)		约谈(人)	问责(人)	
		来电	来信	合计	来电		来信	合计	属实						不属实	合计			
																			行政
1	郑州市	324	34	358	324	34	358	358	319	18	337	21	279	21	234.055127	0	0	0	23

2022年2月26日