

奋力开创中部地区崛起新局面

——从五年成绩单看中部地区高质量发展新成效

- 创新发展打造新引擎
- 区域协同拓展新空间
- 绿色崛起描绘新图景

(见第6版)

韦韬与京东集团副总裁龙宝正一行举行工作会谈

本报讯(记者 殷雪莹、胡引平)3月19日,省委常委、市委书记韦韬与京东集团副总裁龙宝正一行举行工作会谈,就进一步加强双方战略合作进行深入交流。市领导裴耀军、李永强参加。

韦韬代表市委、市政府对龙宝正一行的到来表示欢迎,对京东集团给予太原发展的大力支持表示感谢,并简要介绍了太原市情和经济社会发展情况。他说,太原历史文化厚重、产业基础雄厚、区位优势明显、转型势头强劲,是一座宜居、宜业、宜游的城市。当前,全市上下正忠诚践行领袖嘱托,深入学习贯彻党的二十大和全国两会精神,

认真落实省委决策部署,锚定“六地”发展定位,向着加快建设国家区域中心城市、全面再现“锦绣太原城”盛景的宏伟目标奋勇前进。京东集团作为世界500强和国内电商行业的领军企业,在供应链、智慧物流、大数据、云平台等方面具有突出优势,业务板块与太原发展战略高度契合,双方合作基础扎实、潜力巨大、前景广阔。希望京东集团进一步发挥自身优势,加大在并产业布局力度,围绕消费服务、现代物流、智慧城市、中小企业数字化转型等方面深化拓展合作领域,形成更多丰硕成果,更好助力太原高质量发展。太原市将持续优化提升营商环境,提供全面优质的

服务保障,全力支持京东集团在并发展,努力实现双方同频共振、合作共赢。

龙宝正感谢太原市一直以来对京东集团的大力支持,介绍了集团业务布局、合作意向和在并项目运营情况。他表示,太原区位优势明显、产业基础良好、资源要素富集,非常看好太原发展前景。京东集团将全面融入太原经济社会发展大局,推动双方在更大范围、更高层次、更广领域整合优势资源,深化务实合作,形成更多成果,为太原培育经济增长点和发展新引擎提供京东智慧、贡献京东力量。

张新伟调研督导新质生产力发展工作

本报讯 3月19日上午,市委副书记、市长张新伟深入太钢集团、中国机械总院山西机电设计研究院,调研督导新质生产力发展工作并现场办公。他强调,要深入贯彻落实习近平总书记关于发展新质生产力的重要论述和对山西工作的重要讲话重要指示精神,紧紧抓住创新这个“牛鼻子”,强化企业科技创新主体作用,加快关键核心技术攻关,深入推进新型工业化,不断塑造竞争新优势,加快发展新质生产力。市领导薛维柱参加。

太钢福达复合制坯生产线利用真空轧制复合技术,生产出的高性能复合板产品板形良好、性能优异,目前正在建设国内领先的复合坯真空电子束焊接室。张新伟走进生产现场,详细了解技术工艺流程、观察产品小样,询问材料性能、比较优势、应用场景等,对企业坚持技术创新、不断提升产品竞争力表示肯定,并就项目建设相关事宜现场办公。他勉励企业坚持创新引领,抓住大规模设备更新政策机遇,稳步扩大先进产能,加快创新成果应用,推进产业链优化升级。他要求相关部门狠抓项目进度,实行专班工作机制,优化审批流程,提高工作效率,助力项目如期建成。

科研院所是基础研究和关键核心技术攻关的主力军,是助推新质生产力发展的重要力量。中国机械总院山西机电设计研究院近年来瞄准工业母机的核心功能部件伺服电机,加大自主创新力度,目前样机已试制成功,各项技术参数属国内领先水平。张新伟走进实验室,听取关键产品研制情况介绍,了解技术优势、工艺开发、性能指标等,叮嘱企业负责人充分发挥央企优势,大力推进原创性科技攻关,加速研发成果产业化步伐,争取早日实现量产。他要求相关部门针对土地、资金、厂房等“急难愁盼”问题,加大帮扶力度,持续惠企助企,全力保障新质生产力发展。

(丁洁、王春宇)



3月19日,太原西北二环高速公路西凌井枢纽至五家咀隧道建设工地,施工人员正在铺设桥面。目前,该标段工程桥梁已完成95%,隧道完成100%。
韩双喜 摄

太重试制生产百万千瓦转子钢锭

本报讯 3月17日,太重集团铸锻件分公司在成功完成重达240吨百万千瓦转子钢锭的浇注后,已转入下一个制造程序,目前钢锭性能稳定可靠、进展顺利,这是太重有史以来生产的重量最大、技术要求最高的钢锭。

百万千瓦转子是目前火电领域重量最大的汽轮机低压转子,产品质量要求极高,一度成为发电行业的瓶颈。接到试制订单后,太重集团高度重视,以此次高端产品开发为契机,立即召开生产部署会,组织技术、生产等人员,细致研究用户要求,制定科学生产方案,加快推进各个环节进度,为百万千瓦转子钢锭的顺利生产打下坚实基础。

生产过程中,工作人员对外采合金精准复验,对内精选400吨钢料,源头把控材料成分;电炉冶炼过程,对钢料再次提纯,钢水纯净度内控标准高于产品技术要求;精炼炉冶炼过程,对温度、成分反偏析控制,确保钢水高质量产出;浇注过程,对多包浇注之间的时间精准把控,320吨天车操作时间差控制在3分钟以内,气体衔接控制在30秒以内,实现最高标准操作;对100多个关键工序连续“复制”3次,连续冶炼3炉超纯净钢水,最终顺利完成240吨钢锭的浇注生产。(张秀丽)

太原移动完成通感一体基站功能验证

本报讯 3月19日,太原移动在汾河景区完成了山西首个5G-A(5G-A与5G并行工作,负责支持部分有较高要求的应用场景)通感一体基站功能验证,实现了对低空飞行物的精准识别和飞行轨迹的精准获取,这是5G-A通感一体技术发展和应用验证的又一重要飞跃,代表着5G-A向实用落地方向又迈进了一步,将为太原市数字经济发展注入新动能。

通感一体是5G-A最重要的关键技术,中国移动在2024年2月世界移动通信大会宣布,今年将在超过300个国内城市启动全球规模最大的5G-A商用部署,提出通感一体新融合,拓展多维网络能力。太原移动积极响应,协同产业伙伴在我市已开通的近万个5G站点加快推进5G-A网络技术的创新应用。

在此次汾河景区的测试验证中,太原移动在现有的5G主设备插板上部署5G-A通感天线,经升级改造后的5G-A通感基站,在保证其数据通信能力的同时实现雷达感知能力,以及精准无盲区的感知覆盖和对低空飞行器飞行轨迹的感知识别。经验证,在电子围栏区域内,5G-A通感一体化基站能够自动识别任何进入围栏的飞行物体,具备了为机场、体育场、重要会议场景等低空安防领域提供高效智能保障的能力,未来能更好地满足更为复杂和多样化的应用场景需求,如自动驾驶、远程医疗与工业4.0等。

(张秀丽、赵馨)

央视报道太原举办“春风行动”招聘会

本报讯 3月19日,央视新闻频道“朝闻天下”栏目以《“春风行动”促就业 提供多种选择》为题,报道山西省太原市近期举办多场“春风行动”专场招聘会,涵盖了多个行业。同时,还有专门的临时市场招聘,为求职者提供短期就业的多种选择,推动用工与求职“双向奔赴”。

报道中,正在山西太原人力资源服务产业园举办的“春风行动”专场招聘会,500多家企业通过线上加线下的方式,带来了超过2.1万个岗位,涵盖了互联网、金融、教育等多个行业,吸引了众多求职者前来参与,不少应届毕业生找到了满意的岗位。初步达成就业意向的

求职者高劲松说:“企业提供的环境、薪资待遇都非常可以,能达到我心中的预期。”

报道介绍,现场还设置了招聘服务、政策咨询、就业指导等特色专区,为求职者提供职业指导、技能培训等服务。据统计,本次招聘会共吸引了7000多人入场择业,初步达成意向2150人次。

报道称,在太原市迎泽区的临时市场,也举办了“春风行动”专场招聘活动。临时市场主要提供短期或临时的工作岗位,通过临时市场平台的对接,可实现即时快招、灵活就业。(李晓井)

新华网报道太原“人才强卫”工程

本报讯 3月15日,新华网以《太原定下“人才强卫”工程2024年度KPI》为题,报道太原市2024年继续抓实“人才强卫”工程,年内培养高端领军人才30人、轮训科主任80人、跟师培养中医骨干20名、多渠道培训基层适宜人才5000人次。

报道介绍,2023年,太原市“人才强卫”奏响发展强音,先后与同济大学、浙江大学签订合作协议,年内培养高端领军人才29名、学科带头人79名、科主任87人、国内访问学者46名、骨干精英165人、基层适宜人才8000余人次,建成专病诊疗中心29个,省内外专家来并4267次、接诊3.5万人次、手术4848台;全市收治病种数增加18种,达到3723种,总诊疗量增长14.97%,出院人次增长23.78%,三、四级手术增长25.83%。特别是引进北大医院优质资源,正式获批建

设国家区域医疗中心,累计有13位专家常驻帮带,251位专家短期出诊,首批派出112人赴京进修,平移开展新技术77项、承接国家和省市科研项目113项、门诊、出院、手术分别增长25%、28%、22%,平均住院日减少1.72天,国家区域医疗中心建设成效初显。

2024年,北大医院太原医院要坚持软硬件并举并重,紧盯公立医院绩效考核各项指标,补短板、强弱项、堵漏洞,力争实现大提升,新建临床重点专科国家级2个、省级4个,“国考”进入B+。“人才强卫”方面,要积极对接北京、上海、浙江等地,年内培养高端领军人才30人、轮训科主任80人、跟师培养中医骨干20名、多渠道培训基层适宜人才5000人次;持续推动与中国疾控中心、复旦大学附属华山医院战略合作落地。(李晓井)

人民网报道汾河“鱼鳞叠瀑”美景

本报讯 3月17日,人民网总网首页,一幅“鱼鳞叠瀑”图片醒目地“定”在页面的左上角,题为《太原汾河“鱼鳞叠瀑”尽显春日美景》的一组图片新闻,报道了近年来太原汾河景区坚持生态优先、绿色发展,为市民和游客营造“山环水抱、岸绿水清、景致协调、人水相亲”的优美环境。

报道称,春日时分,山西太原汾河景区柴村桥段的“鱼鳞叠瀑”景观流水潺潺,骑行爱好者们纷纷驻足欣赏游玩,绘就了一幅人与自然和谐共生的美丽画卷。

报道介绍,“鱼鳞叠瀑”的设计灵感来源于南方农

耕文化“龙脊梯田”和莲花造型,俯看犹如鱼跃龙门。该景观在满足水利工程蓄水消能的作用下,兼顾了河道汾水景观和公园交通,展现了水利设计的创新。(李晓井)

唐槐园区冲刺首季“开门红”

二十个续建项目全面复工

本报讯 3月19日综改区消息,唐槐电子与装备制造园区服务中心以“开局即决战、起步即冲刺”的姿态,铆足干劲冲刺首季“开门红”。

园区倒排3月最后工期,以上率下、分级调控,对产值亿元以上规模以上企业进行包联全覆盖。聚焦维护富士康生产秩序,促进企业稳定运行,预计富士康一季度可实现产值同比增长30%以上。同时,对比比亚迪、太重轨道、智奇铁路等重点企业,一家一家对接摸底,一个一个解决问题,加力提效释放政策效能。园区一季度预计规上工业增加值可实现同比增长20%以上大幅增长。

唐槐园区把项目建设作为高质量发展的“强引擎”和“硬支撑”,认真实践“招落一体”举措,压实工作职责,传递干的压力,做到干部在一线工作、问题在一线解决、工作在一线推进。连日来,园区党员干部充分发挥战斗堡垒作用,深入项目一线,强化要素保障,逐一破解新建项目开工难点堵点。目前,园区20个续建项目已实现全面复工,太重齿轮、太重实验室、联东U谷等省级重点工程如期开工建设,其余新开工项目已准备就绪,月底前可实现全面开工。

园区将创新链和产业链融合发展,作为园区实现“三年集集”的攻坚关键,对54家既有科技创新平台一一上门对接、精准画像,加速新技术成果转化、新工艺推广应用、新产品投产达效。同时,紧盯比亚迪、太重轨道、路安化机等技术改造项目,在强化企业创新主体地位的同时,由园区主导打通束缚新质生产力发展的“最后一公里”。

一年之计在于春,唐槐园区面对“城市更新”要求,坚持以精细管理和动态改进逐步优化公用服务保障硬实力,抢抓春季有利时节,在公用配套上大干快上。目前,园区市政养护、园林绿化、市容改造等提档升级工作已经全面铺开,园区服务企业的软实力、优化市政公共保障设施的硬实力正在不断提升。(贺娟芳)

大抓项目 加快发展

