

新时代新征程新伟业 在现代化新征程中 重振洛阳辉煌

我市组团参会并展示多款高精尖产品

“洛阳创新”闪耀世界5G大会

昨日,由科技部与河南省政府主办的2023世界5G大会在郑州市开幕。我市多家单位组团参会,用一个个“中国首创”“行业领先”的高精尖产品,让“洛阳创新”成为展会上的一道亮丽的风景线。

代表行业最前沿水平的高速背板连接器

高速背板连接器被誉为5G网络的“神经中枢”,其传输速率的高低,决定着5G网络的运行效率。

继2019年成功研发56Gbps高速背板连接器并打破国外垄断后,中航光电科技股份有限公司这次带来了更高速率、代表行业最前沿水平的112Gbps高速背板连接器,让5G传输迈向更高速率成为可能,为新一代信息通信技术自主可控打下坚实基础。

“从5G基站核心设备内、外部接口,到5G核心网电源、综合布线,再到5G网络液冷散热解决方案,我们参展的产品涵盖光纤互连、低频信号、高速信号等全系列产品,不但种类多,而且性能高,向全国参展厂商展示了我们打造全球一流互连方案提供商的决心和实力。”中航光电相关负责人孙亚磊说。

效率远超人工的手机盖板智能检测设备

检测精度达到微米级,工作效率为人工的21倍以上!

在展会现场,中科(洛阳)机器人与智能装备研究院展示了行业领先的手机玻璃盖板外观缺陷AOI智能检测设备。该产品由研究院孵化企业中科慧远自主研发并生产,吸引了大量参会人员咨询。

“不只是手机盖板检测设备,我们展出的系列化产品同样备受瞩目。”中科慧远相关负责人张吉岩介绍。在展会上,中科慧



体验众智软件公司MRCP数字构建仿真系统(受访者供图)

远共展出8款产品,这些产品不仅应用于玻璃盖板、手机背盖、摄像头模组、金属中框等3C电子领域产品外观检测,还能对家具板材、芯片外观、显示屏等缺陷进行精细把控,用行业领先的自动化技术,为先进制造业降本增效赋能。

让人一秒置身工业教学现场的混合现实眼镜

“它像一位贴身老师,不仅将真实的工业现场栩栩如生地呈现在学员眼前,还能现场指导学员的每一步操作,从而大大提升教学效率。”周航说,该公司已经与国家电网、武汉大学等单位建立合作,推动该系统应用于高校教学等场景。

近年来,我市积极实施数字化转型战略,深入推进5G网络建设和产业发展工作,成功打造全球首个“5G+智慧矿山”、国内首台“5G+无人驾驶拖拉机”等。截至10月底,我市5G应用项目突破300个,多项建设数据位居全省第一。

未来,我市将以深化应用为突破口,加快推进5G网络建设、生态构建、场景应用,加快数字经济和实体经济深度融合,推动更多“洛阳创新”加速涌现,赋能经济社会高质量发展。

洛报融媒记者 张锐鑫 通讯员 李娟 窦芳超

徐衣显与中铁(上海)投资集团 总经理张超举行工作会谈

本报讯(洛报融媒记者 郭旭光)昨日下午,市长徐衣显与来洛洽谈对接的中铁(上海)投资集团党委副书记、总经理张超等举行工作会谈,双方就深化高速公路、片区改造、城市更新等领域合作进行交流,达成广泛合作共识。

徐衣显对张超一行来洛表示欢迎,向中铁上投长期以来对洛阳经济社会发展的大力支持帮助表示感谢。他说,洛阳区位优势优越、产业基础良好、创新资源丰富、发展动能强劲,当前正锚定“建强副中心、形成增长极”定位,坚持创新引领,重塑产业格局,加快建设现代化产业体系,在新一轮区域竞争格局中乘势而上、抢占先机,在不久的将来进入特大城市行列。交通是现代城市的血脉,洛阳始终把提升交通枢纽能级作为优势再造的重要抓手,积极推进洛阳机场改造提升、呼南高铁焦洛平段等重大交通基础设施项目,主动谋划南部山区交通联网并网,持续完善“三纵三横三环”高速路网布局,加快建设全国性综合交通枢纽城市,为双方深化合作带来了新机遇、拓展了新空间。希望中铁上投顺应国家构建新发展格局、推动中部地区高质量发展、黄河流域生态保护和高

质量发展等重大国家战略机遇,站位全国大局大势,立足高速公路建设需求及综合效益,细化完善洛阳段高速线路设计、技术标准等规划方案,创新升级工程建设、运营等投融资运作模式,加快推进可行性研究和项目立项,同步拓展交流融合、片区开发等多领域务实合作,打造一批示范性、引领性标杆项目,推动地企合作结出更多丰硕成果。洛阳将一如既往地提供优质服务,创造最优环境,为中铁上投在洛发展提供优质保障。

张超介绍了中铁上投发展历程、业务布局和在洛项目合作谋划情况。他表示,洛阳与中铁上投合作基础良好,发展空间广阔。下一步,中铁上投将积极践行国家战略、展现央企担当,充分发挥资金、技术、人才、运营等全产业链优势,坚持政府引导、企业主体、市场运作,深入研究未来发展趋势,深度对接洛阳发展需求,在交通基础设施、城市更新改造等领域丰富合作形式,扩大合作成果,推动地企共赢发展取得新的更大成效。

中铁(上海)投资集团副总经理吴明寿、中铁七局副总经理史焜、副市长李新红等参加会谈。

加快建设特色鲜明的高水平应用型大学 为现代化洛阳建设贡献更多智慧和力量

杨晓到洛阳理工学院调研

本报讯(洛报融媒记者 孙小蕊)根据市委主题教育工作安排,昨日,市委副书记、政法委书记杨晓到洛阳理工学院宣讲习近平新时代中国特色社会主义思想,并调研学科建设、创新创业、书院建设等工作。

杨晓先后到洛阳理工学院博物馆、材料科学与工程学院、大学科技园、致实书院进行实地调研,并组织召开高校思想政治工作会议,听取师生代表发言,与大家进行深入交流,为师生上思政课。

杨晓充分肯定近年洛阳理工学院取得的成绩。他指出,第二批主题教育进入关键阶段,要牢牢把握“学思想、强党性、重实践、建新功”总要求,教育引导广大师生始终用习近平新时代中国特色社会主义思想凝心铸魂,深刻领悟“两个确立”的决定性意义,坚定不移把“两个确立”真正转化为坚决做到“两个维护”的思想自觉、政治自觉、行动自觉,以主题教育为动力,加快建设特色鲜明的高水平应用型大学。

杨晓强调,要坚持立德树人根本任务

不动摇,把思想政治工作贯穿教育教学全过程,积极引导广大师生坚定不移听党话、跟党走,增强教职工为党育人、为国育才的使命感担当,在培育时代新人上取得新成效。要坚持服务现代化洛阳建设不动摇,聚焦产业发展、城市提质、乡村振兴“三项重点工作”,瞄准“四新一装备”风口产业,找准着力点和切入点,为现代化洛阳建设贡献更多智慧和力量。要坚持深化改革创新不动摇,统筹推进育人方式、办学模式、管理体制、保障机制改革,探索大部制和住宿书院等改革,不断提高教育治理体系和治理能力现代化水平。要坚持安全发展底线不动摇,以平安校园建设为抓手,有效提高人防技防水平,切实筑牢安全发展堤坝。洛阳市委市政府将持续加大对洛阳理工学院的支持力度,在人才培养引进、校地校企合作等方面强化服务保障,为学校发展营造良好环境、提供坚实保障。

洛阳理工学院党委书记卢志文、校长丁梧秀等参加相关活动。

全市巩固拓展脱贫攻坚成果 同乡村振兴有效衔接推进会议召开

本报讯(洛报融媒记者 白云飞)昨日,全市巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接推进会议召开,通报市级2023年巩固拓展脱贫攻坚成果实地核查情况,部署下一步重点工作,以强有力的组织领导、真抓实干的工作作风,推动衔接工作不断取得新成效。

市委常委、统战部副部长、副市长韩治群出席会议并讲话。会议强调,要深入贯彻习近平总书记关于巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接的重要讲话和重要指示批示精神,坚决扛稳扛牢政治责任,树牢“紧”的思想,坚持“严”的基调,采取“实”的举

措,巩固拓展好脱贫攻坚成果,坚决守住不发生规模性返贫底线。要坚持问题导向,聚焦责任落实、政策落实、工作落实和巩固成效,抓重点、补短板、强弱项,切实抓好实地核查问题整改,持续加强重点群体防止返贫监测帮扶,统筹推进人居环境改善、富民产业发展、就业帮扶和教育、医疗、住房、饮水、兜底保障等政策落实,不断提升农民收入水平,增强脱贫地区发展后劲。要加强组织领导,压实党委政府主体责任、行业部门责任和基层干部直接责任,强化能力提升,严格工作纪律,确保衔接工作经得起检验,得到群众认可。

发挥开发区招商引资主阵地作用 做大做强首位产业

本报讯(洛报融媒记者 贾臻 通讯员 乔安新 麻耀东)昨日,我市召开招商引资工作推进会,传达贯彻市委常委会会议有关要求,部署下一步重点工作。

今年以来,我市以风口产业培育为导向,围绕产业链龙头企业,引进了一批上下游产业链项目,培育壮大产业集群;加强与先行地区科技合作,聚焦关键领域共建创新平台、开展联合攻关;针对首位产业谋划一批应用场景招商,产业链招商项目;积极筹备“四新一装备”产业对接合作大会,充

分利用外资招商专场进行精准对接。会议要求,持续聚焦“四新一装备”风口产业及17条优势产业链,结合各县区资源禀赋、产业基础、承载空间等条件,聚焦细分领域培育一批成长性高、市场前景好、比较优势突出的特色产业集群,各县区要选取1个至2个首位产业,发挥开发区招商引资主阵地作用,集中资源做大做强首位产业,为洛阳经济社会高质量发展提供坚强支撑。副市长牛刚参加会议。

豫西森林防灭火工作座谈会在洛举行

本报讯(洛报融媒记者 吕百霞 通讯员 胡婷婷)昨日,豫西森林防灭火工作座谈会在洛举行。

会议指出,进入冬季,天干物燥,大风天气增多,发生森林火灾风险较高。各级各有关部门要提升政治站位,深刻认识森林防灭火工作的重要意义,增强紧迫感责任感,筑牢森林防灭火安全防线。要深入研究,摸清本地植被类型、森林面积、

地形地貌等信息,掌握森林防灭火地域特点,结合森林防灭火具体要求,明确工作重点,因地制宜开展森林防灭火工作。要完善体制机制,认真学习国家、省关于森林防灭火工作的新部署新要求,完善森林火灾应急预案、考核制度,加强队伍建设,补齐短板弱项,强化部门协同,将森林防灭火工作落实落细,确保森林防灭火形势持续稳定。省应急管理厅副厅长李长训参加会议。



乡村振兴有犇头

孟津区大力发展“两牛”产业

近日,在洛阳君荷牧业有限公司的奶牛养殖场内,工人正在喂养奶牛。该公司位于孟津区横水镇奶业产业示范园区内,设计奶牛存栏量2500头,全部投产后日产鲜奶60吨,并提供就业岗位20余个,同时回收周边5000余亩农田秸秆用于青储,带动附近村民增收。去年以来,孟津区全力推进奶牛、肉牛“两牛”产业高质量发展,培育了一批优势企业,目前全区“两牛”饲养量7万头,带动相关产业发展,助力乡村振兴。洛报融媒记者 董格非 通讯员 王亚峰 摄

研究汉魏故城遗址博物馆展陈、世客会筹备、龙门实验室运营等工作

(上接01版)会议听取龙门实验室组织架构及运营机制优化调整情况汇报。会议强调,龙门实验室是支撑洛阳高质量发展的重大创新平台。要坚持新型研发机构定位,科学设计实验室组织架构,聚焦研发、运营、服务三大核心功

能,探索构建“管委会+产业研究院+运营企业”运行模式。要坚持以市场思维推动实验室高效运营,处理好运营企业与产业研究院、产业研究院与科研团队的关系,加快形成有利于科技创新的体制机制。要聚焦服务产业发展,依托产业基础优势,选准关键细分

领域,精准对接企业需求,整合各类创新资源,组织核心技术攻关,以科技创新引领产业升级。

会议还研究了当前经济运行相关工作。徐衣显、孙延文、王军、张玉杰、徐超文、任丽君、魏险峰等参加会议。

(上接01版)邹平表示,洛阳经济发展动能强、态势好、机遇多、活力足、潜力大,工行河南省分行将充分展现国有大行的政治担当,创新政银企合

作模式,扩大融资供给,展现更大作为,助力洛阳重大项目,把更多优质金融资源向风口产业、城市提质、乡村振兴、普惠金融、民生领域倾斜,持续提升金融服务实体经济效能,为

洛阳经济高质量发展作出更大贡献。工行河南省分行副行长夏宗福、工行河南省分行副行长、洛阳分行行长潘勇,副市长任丽君等参加座谈。