



冀云客户端



河北经济网



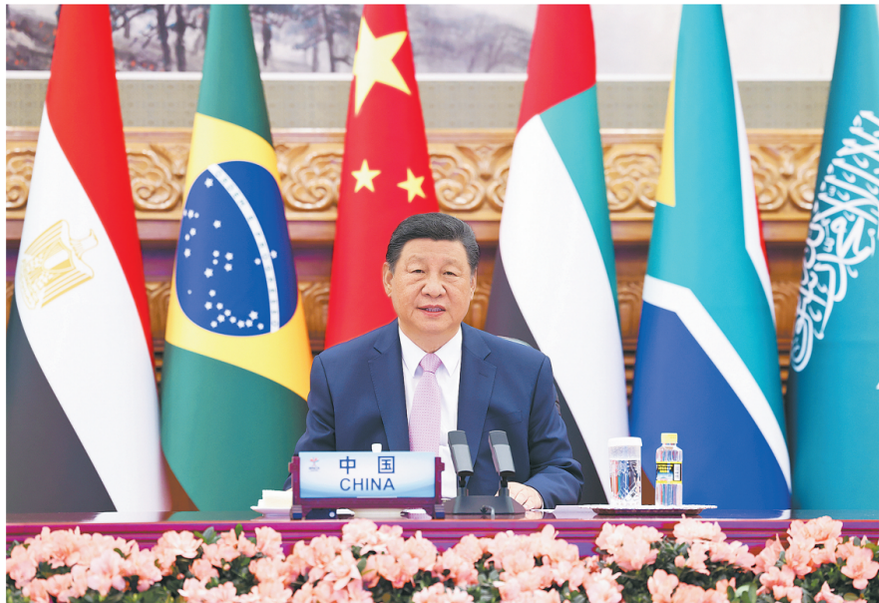
河北经济日报微信



河北经济日报微博

长城新媒体集团主管、主办 河北经济日报社出版 国内统一连续出版物号:CN 13-0023 邮发代号:17-4

习近平出席金砖国家领导人线上峰会并发表重要讲话 共同捍卫多边主义 维护多边贸易体制



9月8日晚,国家主席习近平出席金砖国家领导人线上峰会,并发表题为《团结合作 砥砺前行》的重要讲话。
新华社记者 黄敬文 摄



9月8日晚,国家主席习近平出席金砖国家领导人线上峰会,并发表题为《团结合作 砥砺前行》的重要讲话。
新华社记者 刘彬 摄

新华社北京9月8日电(记者杨依军 邵艺博)9月8日晚,国家主席习近平出席金砖国家领导人线上峰会,并发表题为《团结合作 砥砺前行》的重要讲话。

巴西总统卢拉主持峰会,俄罗斯总统普京、南非总统拉马福萨、埃及总统塞西、伊朗总统佩泽希齐扬、印度尼西亚总统普拉博沃、阿联酋阿布扎比王储哈利德以及印度、埃塞俄比亚代表与会。

习近平指出,当前,世界百年变局加速演进,霸权主义、单边主义、保护主义甚嚣尘上。金砖国家作为全球南方第一方阵,要坚持弘扬开放包容、合作共赢的金砖精神,共同捍卫多边主义,维护多边贸易体制,推进“大金砖合作”,携手构建人类命运共同体。

习近平提出3点建议:

第一,坚持多边主义,捍卫国际公平正义。多边主义是人心所向、大势所趋,是世界和平与发展的重要依靠。我提出全球治理倡议,旨在推动各国携手行动,构建更加公正合理的全球治理体系。要坚持共商共建共享,维护以联合国为核心的国际体系和以国际法为基础的国际秩序,夯实多边主义根基。积极推进国际关系民主化,提升全球南方国家的代表性和发言权。通过改革完善全球治理体系,充分调动各方资源,更好应对人类社会面临的共同挑战。

第二,坚持开放共赢,维护国际经贸秩序。经济全球化是不可阻挡的历史潮流。各国发展离不开开放合作的国际环境,谁也不能退回到自我封闭的孤岛。要坚定不移

推动构建开放型世界经济,在开放中分享机遇、实现共赢;维护以世界贸易组织为核心的多边贸易体制,抵制一切形式的保护主义;倡导普惠包容的经济全球化,将发展置于国际议程的中心位置,让全球南方国家公平参与国际合作、共享发展成果。

第三,坚持团结合作,凝聚共同发展合力。金砖国家人口占世界近一半,经济总量约占世界30%,贸易总额占世界五分之一。金砖国家合作越紧密,应对外部风险挑战的底气就越足、办法就越多、效果就越好。中方愿同其他金砖国家一道,落实全球发展倡议,推进高质量共建“一带一路”,发挥各自优势,深化务实合作,在经贸、金融、科技等领域打造更多合作成果,让“大金砖合作”基础更牢、动

能更足、影响更大,更多更好惠及各国人民。

与会领导人表示,当前,单边主义和霸凌行径冲击国际秩序,国际法和国际规则受到威胁,贸易成为干涉别国内政的工具,严重影响世界和平与发展。金砖国家要加强团结协作,携手应对危机挑战,共同维护多边主义,维护自由开放的国际贸易体制,维护全球南方共同利益。各国领导人认为习近平主席提出的全球治理倡议切中要害,指明了完善全球治理的方向和路径。各方还同意继续就乌克兰危机、加沙冲突等热点问题保持沟通,发挥乌克兰危机“和平之友”小组作用,坚持解决巴勒斯坦问题的“两国方案”,维护中东地区和平稳定。

蔡奇、王毅等参加。

习近平向第二十五届中国国际投资贸易洽谈会致贺信 携手推动普惠包容的经济全球化

■ 作为世界经济增长的主要贡献者和稳定锚,中国将坚定不移扩大高水平对外开放,促进贸易和投资自由化便利化,继续和世界分享自身的发展机遇,为全球发展注入更多正能量和确定性。中国愿同各方一道,携手推动普惠包容的经济全球化,共创繁荣发展的美好未来

本报讯(河北日报记者尹翠莉)9月8日,省长王正谱主持召开省政府参事、省文史研究馆馆员座谈会,并为新任的省政府参事颁发聘书。

会上,刘晓军、武义青、徐茂明、刘金凯、马宇骏、吕竹青、许彦增、李光、李璞、关仁山、梁勇、张国君等参事、馆员先后发言。王正谱认真听取发言,与大家深入交流。他说,近年来,广大参事、馆员围绕全省发展大局深入调查研究,积极建言献策,有力助力高质量发展。希望大家坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,发挥参政咨询、崇文鉴史、民主监督、统战联谊等职能作用,为奋力谱写中国式现代化河北篇章凝聚智慧和力量。要当好“智囊团”,紧扣京津冀协同发展、雄安新区建设等重大战略实施,聚焦稳增长、促改革、调结构、惠民生等重点任务,结合实际找准题目,提出具有前瞻性、可行性的对策建议。

省政府参事省文史研究馆馆员座谈会召开 王正谱主持并讲话

要用好“直通车”机制,问计于民、问需于民,及时反映社会热点难点问题,提高政府工作效能。要打好“文化牌”,立足省情特色,加强河北地域文化挖掘阐释、宣传推介,培育更多河北特色文化符号。要搭好“连心桥”,倾听不同群体声音,讲好我省发

展故事,画好同心圆、汇聚正能量。省政府参事室和有关部门要一如既往地重视参事文史工作,加强队伍建设,做好服务保障,为参事、馆员履职尽责创造良好条件。

省府副秘书长朱浩文宣读聘任决定。

绿色配矿技术助力钢企炼好钢

□本报记者 吴新光 通讯员 王沧

“以前拼价格,现在拼配方。”在唐钢新区实验室里,一位河北省金属学会“科创河北”科技服务团专家一边比对矿粉样本,一边兴奋地说。

近日,河北省金属学会“科创河北”科技服务团在唐钢新区取得关键突破——“优化烧结配矿”科技攻关项目成功落地,一套融合经济、环保与性能

的“绿色配矿技术”正式投入使用。怎么做到的?专家团钻进了矿粉堆里,做起了“矿物侦探”。他们建起一个涵盖澳矿、巴西矿等15种铁矿粉的“数据库”,就像给每种矿粉画了一幅“全身像”——化学成分怎么样、颗粒粗细如何,一目了然。

更厉害的是,他们还首创出一套“五维性能评价体系”,从五个关键指标给矿粉“打分”,让配矿不再是凭感

觉,而是精准的“科学配方”。“说白了,就是让便宜的矿,也能炼出好钢。”现场一位服务团专家笑着说。

通过这套新方法,唐钢成功将低价高硅矿的比例从10%提至29%,仅此一项,每吨成本就降了15元。

更让人惊喜的是,省了钱不但没降质,烧结矿的冶金性能指标反而更

优了——还原性更强、粉化率更低,钢铁“体质”更好了。

“我们现在既要会省钱,还要懂绿色。”服务团专家表示。接下来,河北省金属学会还将持续依托技术优势,围绕资源高效利用推出更多科技服务,为唐钢乃至全省钢铁产业绿色、低碳、高质量发展注入科技力量。



石家庄：千亿产业向新向智聚链成群

一颗小芯片中排列着无数晶体管,单个晶体管的尺寸远小于人体头发的直径。要检测其表面的微小划痕或尘埃,需借助高倍电子显微镜进行检测——这一过程是决定芯片合格与否的关键检测环节。

在石家庄,一场围绕芯片检测技术的革新正在发生。河北圣昊光电科技有限公司是国内最大的光通信芯片检测基地,也是光通信芯片检测设备与代工检测服务的领先企业。该公司自主研发了全国首台光通信芯片检测设备、裂片机等多项产品,打破国外长期技术垄断,实现了光电芯片检测设备的国产化替代。

“以前芯片检测完全依赖人工目检,效率低、标准不一。”圣昊光电常务副总裁沈成彬告诉记者,“如今通过我们自主研发的自动光学检测设备,检测速度、准确率都大幅提升。”据介绍,今年上半年企业交付的芯片测试设备总量与去年全年总量持平,未来企业营收有望翻一番。

圣昊光电的快速发展,是石家庄新一代电子信息产业崛起的一个缩影。2024年,石家庄市电子信息产业营收达1381.7亿元,连续四年保持两位数增长。截至今年上半年,同比增长达10.3%。

龙头企业加速跑,产业集群链未来。走进石家庄市电子信息产业园区,“上下楼就是上下游,产业园就是产业链”正从理念变为现实。以河北鼎鑫电子科技有限公司为例,过去一款新产品从研发到定品往往需耗时一个月,如今得益于园区内高度集聚的产业链生态,他们与上游材料供应商仅“一步之遥”。未来,园区还将引进产品检测、陶瓷封装等上下游企业,真正实现“一栋楼里串起一条链”。

“鹿泉区作为石家庄新一代电子信息核心承载区,打造了20.16平方公里的电子产业园,已经形成半导体芯片、现代通信、空天信息、汽车电子、软件研发、新型显示6条产业链。我们还以龙头企业为引领,上下游链条企业高度集聚,不仅使相关企业的生产成本大大降低,还能推动他们共同研发新产品,实现全链条创新,打造电子信息产业发展新高地。”鹿泉经开区项目建设服务中心负责人张士萍说。

杜若楠 白亚军 段维佳

扫码看视频