



正观新闻

“顺应历史大势和时代潮流” ——习近平主席同普京总统会晤侧记

新华社记者 朱基钗 杨依军 温馨

5月20日下午,人民大会堂新闻发布厅,举世瞩目。习近平主席同普京总统在两国关于进一步加强全面战略协作、深化睦邻友好合作的联合声明的落款处,郑重签下自己的名字,两位领导人共同起身、交换文件、亲切握手,现场响起热烈掌声。

人们注意到他们身后的巨幅国画《中华泰山》,五岳之尊山峦巍峨、松柏挺拔、层云激荡,尽显文明大国的胸怀气度,也映照世界大变局下“风雨不动安如山”的大国担当。

此次中俄元首北京会晤,恰逢“两个周年”:中俄战略协作伙伴关系建立30周年,《中俄睦邻友好合作条约》签署25周年。

将两国和两国人民世代友好的共同意愿,以法律形式确立下来,由此推动中俄关系跨越式发展,并与时俱进不断巩固深化,开创了相互尊重、公平正义、合作共赢的新型大国关系范式。

在这样的时刻,两国元首再次相聚,更彰显继往开来的深远意义。

访华前夕,普京总统发表视频讲话:“我们之间的密切友好往来,有助于我们擘画最为宏伟的蓝图,并将其付诸实践。”这是他首次在出访前发表视频讲话。“我由衷珍视习近平主席对俄罗斯开展长期合作意愿。”

20日,人民大会堂,老朋友的手再次握在了一起。

“很高兴见到老朋友。”习近平

主席表示,这是普京总统第二十五次访问中国,充分体现出中俄关系的高水平和特殊性。

“亲爱的朋友,一日不见,如隔三秋”,很高兴见到习主席!”普京总统说。

俄方对此次会晤高度重视,从庞大的访华阵容可见一斑:5位副总理、8位联邦部长,还有多位联邦主体负责人、大型企业高管、主要媒体负责人及多所大学校长随行。

在热情友好的氛围中,习近平主席同普京总统先后举行小范围、大范围会谈,深入交流长达3个小时,坦诚务实、共识满满。

回望中俄关系栉风沐雨、与时俱进的来路,习近平主席这样精辟概括:

“中俄关系一步一个脚印走到今天这个高度,是因为双方以‘千磨万击还坚劲’的毅力不断深化政治互信和战略协作,以‘更上一层楼’的精神拓展各领域合作,以‘乱云飞渡仍从容’的勇气捍卫国际公道正义、推动构建人类命运共同体。”

普京总统深表赞同:“在双方共同努力下,俄中关系达到空前的高水平”“俄中关系经受考验,历久弥坚,已成为全面战略协作的典范”。

每一次关键节点的元首会晤,都推动双边关系迈上新台阶。

新时代以来,习近平主席同普京总统会晤40余次,通话、致信百余次,习近平主席11次出访俄罗斯,普京总统14次来华……从这些

数字,便可直观体会元首外交引领中俄关系发展的关键作用。

2019年,两国元首共同宣布发展中俄新时代全面战略协作伙伴关系;2021年,共同宣布将《中俄睦邻友好合作条约》延期;2023年、2024年,共同签署关于深化新时代全面战略协作伙伴关系的联合声明;2026年,这一次,共同签署关于进一步加强全面战略协作、深化睦邻友好合作的联合声明。

一个个不断深化扩展的重要表述,是“一步一个脚印”的笃定务实,宣示着:“中俄关系进入更有作为、更快发展的新阶段。”

新高度上,如何“更上一层楼”?

两国元首共同会见记者时,习近平主席提出重要主张:“筑牢更高质量政治互信,坚定彼此战略支持”“赋能更高质量互利合作,携手推进各自发展振兴”“推进更高质量民心相通,厚植两国世代友好根基”“开展更高质量国际协作,改革完善全球治理”。

四个“更高质量”,为中俄进一步加强全面战略协作锚定方向。

经贸、教育、科技、媒体……两国元首共同见证签署20项各领域合作文件,为中俄务实合作注入强劲新动能。

“为者常成,行者常至。相信在双方不懈努力下,中俄关系一定会延续高质量发展态势,竿头日进,更上层楼。”

(下转四版)

习近平同巴基斯坦总统扎尔达里就中巴建交75周年互致贺电

新华社北京5月21日电 5月21日,国家主席习近平同巴基斯坦总统扎尔达里互致贺电,庆祝两国建交75周年。

习近平指出,中国和巴基斯坦是山水相连、命运与共的好朋友和全天候战略合作伙伴。建交75年来,无论国际形势如何变化,中巴友谊始终坚如磐石、牢不可破。两国长期保持高水平政治互信、高水平务实合作、高水平安全合作、高水平国际协作,树立了国与国关系的典范。

习近平强调,我高度重视中巴关系发展,愿同扎尔达里总统一道努力,以建交

75周年为契机,加强战略沟通,赓续传统友谊,深化全方位合作,加快构建新时代更加紧密的中巴命运共同体,让中巴关系更好惠及两国人民,为地区和平与发展贡献力量。

扎尔达里表示,中巴全天候战略合作伙伴关系历久弥坚,成为地区和平、稳定与发展的坚定支柱。巴方高度评价习近平主席提出的富有深远意义的系列全球倡议,高度评价习近平主席致力于深化中巴关系、推动构建新时代更加紧密的中巴命运共同体。巴方衷心感谢中方坚定支持巴基斯坦维护主权和领土完整,促进

经济社会发展,将继续在事关中方核心利益问题上支持中方,进一步将中巴友谊提升到新高度。

同日,国务院总理李强同巴基斯坦总理夏巴兹互致贺电。李强表示,中方愿同巴方一道努力,加强团结协作,积极打造中巴经济走廊“2.0升级版”,推动中巴全天候战略合作伙伴关系不断发展。

夏巴兹表示,中巴关系以相互信任、主权平等及共同追求和平与发展为基础。巴方坚定致力于高质量推进中巴经济走廊建设,不断开辟中巴合作新领域。

安伟调研数字经济高质量发展工作时强调

发挥算力优势 营造链群生态 培育算力枢纽 加快打造数智强市

本报讯(记者 孙亚文)5月21日,省委常委、市委书记安伟深入部分数字经济、平台公司调研数字经济高质量发展、教育科技人才一体化发展工作。他强调,要深入贯彻习近平总书记在河南考察时重要讲话精神,落实中央、省委决策部署,锚定“算力之城”目标,着力筑牢算力底座,完善算力生态,释放算力价值,推进教育科技人才一体化发展,提升数字经济核心竞争力,加快打造数智强市。

算力是数字经济的核心要素和数智时代的新质生产力筋骨。在国家超算互联网

核心节点工程现场,安伟深入了解算力基础设施建设运营、应用场景拓展、服务生态构建等情况。他强调,要抢抓战略机遇,健全投资、建设、运营机制,研究算力招商新模式,完善算力产业生态,依托算力智能体推动算力供需匹配、普惠高效,促进“算力能力”向“算力经济”升级,实现算力惠民利民、赋能发展。在超聚变数字技术有限公司,安伟详细了解技术研发、产品创新及产业链发展等情况,强调要坚持创新驱动、协同发展,充分发挥“链主”引领作用,用好郑州产业基础优势,带动上下游企业集聚发

展,助力郑州打造一流算力产业集群和算力经济高地。教育科技人才一体化发展是加快高水平科技自立自强的关键路径。在郑州数智科技人才集团,安伟详细了解企业发展运营、人才培养、数字场景建设等方面的举措和成效,要求集团立足本地需求,强化科技赋能,加快创新成果转化应用,以科技创新引领产业升级;完善人才服务体系,优化人才发展环境,吸引集聚更多高端人才,全力打造中部地区数字人才高地。调研中,安伟强调,数字经济企业和平

台是科技创新的生力军、主力军,是推动数字经济乃至整个经济社会高质量发展的核心载体。要围绕加快建设教育科技人才一体化实践中心,持续深化改革创新,强化要素支撑保障,全力服务数字经济企业做大做强,数字经济产业聚链成群。要加强统筹协调,推动算力基础设施、应用场景、人才培养协同发力,形成算力筑基、产业集聚、人才支撑、创新驱动的数字经济发展新格局,以算力经济助推数字经济高质量发展,加快建设数智强市。市领导虎强、孙建功、马志峰参加。

高质量培育科技型企业 我省发布三年行动计划

本报讯(记者 袁帅)持续强化企业科技创新主体地位,全面提升创新链产业链水平。近日,我省发布《河南省推动科技型企业高质量发展三年行动方案(2026—2028年)》,立足我省创新发展实际,锚定科教强省建设目标,为未来三年科技型企业高质量发展绘就路线图。

到2028年全省R&D经费占比保持在85%以上

作为指导未来三年的纲领性文件,《行动方案》聚焦“1+2+4+N”目标任务体系和建设科教强省工作部署,以全面增强我省科技实力和创新能力整体效能为目标,培育打造一批优质科技型企业队伍,推动科技创新和产业创新融合发展,加快培育新质生产力。

《行动方案》明确,到2028年,全省“科技领军企业—龙头企业—高新技术企业—科技型中小企业”梯次培育矩阵更加完善,优质科技型企业群体规模持续壮大,创新能力全面提升。全省企业研究与试验发展(R&D)经费占比保持在85%以上,对全省R&D经费增长的贡献率达80%,成为拉动全省R&D经费增长的主要力量。

推动创新要素向科技领军企业加速集聚

在重点任务方面,《行动方案》提出,高质量构建科技型企业队伍矩阵。培育打造科技领军企业,依托创新龙头企业、瞪羚企业、独角兽企业动态筛选,培育一批科技领军企业,打造国家战略科技力量。推动项目、平台、人才、资金等创新要素向科技领军企业加速集聚,促进创新链、产业链、资金链、人才链深度融合。加力攻克“卡脖子”关键技术,牵引推动产业链上下游、大中小企业融通创新。

培育一批综合实力强、创新能力优、行业带动性大、成长潜力好的创新龙头企业、独角兽企业、瞪羚企业。集聚各类资源,提供精准扶持,提升产业链整合能力,打造科技领军企业预备队。完善高新技术企业发现和培育工作机制,强化地方管理部门职责,重点培育对象“一对一”帮扶,加强政策解读和日常辅导。

(下转二版)

2026中国大学生方程式锦标赛在郑开幕



本报讯(记者 徐刚 孙婷婷 卢文军 文图)5月21日,由中国汽车工程学会主办的中国大学生方程式锦标赛,在郑州机动车质量检测认证技术研究中心开幕(如图)。燃油、纯电、混合动力总计39支高校车队,千余名青年学子齐聚黄河之滨,将在为期4天的赛程中展开巅峰对决。

作为中国大学生方程式系列赛事连续第三年落地郑州的“进阶之战”,本届赛事迎来了创办以来的里程碑式突破。锦标赛首次实现燃油、电动、混动三种技术路线赛车同台竞技,标志着赛事体系迈出了从单一工程验证向多元技术融合的关键一步。同时赛事推出冲刺对抗赛,采用1V1单败淘汰机制,极大提升了赛事整体竞技性与观赏性。

近年来,郑州围绕新能源、智能网联方向加快产业布局,形成了从核心零部件制造到整车生产的完整产业链条,已成为驱动中原高质量发展的重要引擎。

市区初中学校招生政策公布

本报讯(记者 张勤 王红)昨日,市教育局发布市区义务教育阶段学校招生工作安排。据了解,5月29日,市区小学毕业生升初中可以进行网上报名。和往年相比,今年市教育局进一步拓展线上报名的覆盖面。线上报名时间为5月29日8:00-30日23:59,现场报名时间为6月14日-15日。

公办初中报名分两种情况
参加市区“小升初”招生的小学毕业

生,分两种情况,采取不同方式报名。在市区小学毕业的学生,可以通过郑好办APP进行线上报名,也可通过毕业小学进行集体报名。线上报名的学生需具有市区常住户口且父母在市区有房产,可以登录郑好办APP,通过确认户籍、房产等信息,按照系统提示进行报名。

第二种方式是集中报名。学生在毕业小学集中报名,按要求如实详细填写2026年郑州市市区小学毕业生就近学

报名登记表,并由家长签名,提交毕业小学,毕业小学审查相关证件,做好小学毕业生家庭住址的审定工作。

非市区小学毕业的学生,可以通过线上报名,也可进行现场报名。

市区常住户口且父母在市区有房产的在外地就读的小学毕业生,可以登录郑好办APP,通过确认户籍、房产等信息,按照系统提示进行报名。

线上报名成功的不再参加线下集中报名,未进行线上报名、线上报名不成功或线上报名审核未通过的,可参加线下集中报名。

(下转五版)

坚定不移沿着习近平总书记指引的方向奋勇前进

首趟郑州至莫斯科国际运邮直达测试特快班列发车 跨境电商“出海”提速

本报讯(记者 刘凌智 通讯员 郭颖)继“买全球、卖全球”之后,郑州国际陆港再添开放新通道。5月20日,伴随着悠扬的汽笛声,首趟郑州—莫斯科国际运邮直达测试特快班列从中欧班列(郑州)集运中心正式启程。班列满载着工艺折扇、卡通公仔、定制手提袋等跨境电商商品,预计10天左右即可抵达莫斯科。此次发车标志着“郑州—莫斯科”国际铁路运邮通道正式迈入实货测试阶段,也标志着河南中欧班列能级进一步提升。

据了解,在郑州海关、中国铁路郑州局集团、中铁集装箱运输有限责任公司等单位的联合保障下,这趟列车为后续的常态化运行奠定了坚实基础。相较于传统运输方式,中欧班列展现出不可替代的综合优势:成本更优。物流成本较空运大幅降低约三分之一。时效更稳。开行频次高、时间固定,全天候运行不受天气干扰。通达更广。禁限商品类少,成功解决了部分3C电子产品航空运输受限、海运耗时过长的双重困境。

本次班列上的邮包均在郑州完成报关,经满洲里口岸出境,全程采用“快通”模式,货物直接进入监管区,大幅提升了通关效率、缩减了通关时间,将使物流成本比空运降低约三分之一,还解决了部分3C产品航空运输受限、海运时效过长的问题。

郑州是国家批复的中欧班列运邮试点城市,也是全国重要国际邮件枢纽口岸,具备班列运邮的独特优势。中国邮政集团已将郑州定位为中国邮政全网型铁路运邮口岸。自2013年开行以来,河南中欧班列已累计开行1.8万余列。2025年全年开行3735列,同比增长38.8%,增幅位居全国第一,开行量、集装箱运量均稳居全国第二。

打通企业资源对接“快车道”

全国首个园区级数据要素服务中心落地金水区

本报讯(记者 王翠 鲁慧)5月20日,全国首个园区级数据要素服务中心——郑州数据交易中心金水服务中心授牌仪式在郑州金水科教园区举行。该中心的正式落地,标志着金水区在数据要素市场化配置改革中迈出关键一步,将为区域内数据企业搭建一站式资源对接桥梁,打通数据要素赋能实体经济的“最后一公里”。

郑州数据交易中心是河南省唯一持牌数据交易场所,综合实力稳居全国前五,累计交易额突破50亿元,服务企业超千家,是全省数据要素流通交易的核心枢纽。金水科教园区作为省级服务业开发区,叠加郑洛新国家自主创新示范区、河南自贸区辐射区双重优势,集聚了优质科创企业、高端人才及丰富应用场景。此次双方合作构建起“园区空间承载、平台强专业服务”的协同发展格局,实现省级数据要素平台资源与基层企业的精准对接。

(下转二版)

导读

2026年“全国科技工作者日” 欢乐科学周在郑举办

青春经济“花开正盛”