

习近平向2024世界智能产业博览会致贺信

新华社北京6月20日电 6月20日,国家主席习近平向2024世界智能产业博览会致贺信。

习近平指出,人工智能是新一轮科技革命和产业变革的重要驱动力量,将对全球经济社会的发展和人类文明进步产生深远影响。中国高度重视人工智能发展,积极推动互联网、大数据、人工智能和实体经济深度融合,培育壮大人工智能产业,加快发展新质生产力,为高质量发

展提供新动能。中国愿同世界各国一道,把握数字化、网络化、智能化发展机遇,深化人工智能发展和治理国际合作,为推动人工智能健康发展、促进世界经济增长、增进各国人民福祉而努力。

2024世界智能产业博览会主题为“智行天下、能动未来”,由天津市人民政府和重庆市人民政府共同主办,当日在天津市开幕。

习近平同特立尼达和多巴哥总统坎加卢就中特建交50周年互致贺电

新华社北京6月20日电 6月20日,国家主席习近平同特立尼达和多巴哥总统坎加卢互致贺电,庆祝两国建交50周年。

习近平指出,特立尼达和多巴哥是加勒比地区重要国家,也是中国在该地区全面合作伙伴。中特建交50年来,两国关系保持良好发展势头,双方政治互信不断深化,各领域合作成果丰硕,造福了两国人民。我高度重视中特关系发展,愿同总统

女士一道努力,以两国建交50周年为契机,持续推进高质量共建“一带一路”,深化双方各领域交流合作,推动中特全面合作伙伴关系更上一层楼。

坎加卢表示,中特建交基于双方对发展两国友好关系与合作的共同愿望。长期以来,特中始终不忘建交初心,不断拉紧两国人民之间的纽带。相信新时期特中关系将不断给两国带来福祉。

同日,国务院总理李强同特立尼达和多巴

哥总理罗利互致贺电。李强表示,特多是中国在加勒比地区的好朋友、好伙伴,建交50年来,两国合作富有成果。中方重视中特关系,愿同特方不断拓展和深化双方互利合作。

罗利表示,特中关系建立在互尊互信、互不干涉内政基础上,符合双方利益。特多坚定奉行一个中国政策,致力于同中方一道,促进两国民众安宁幸福。

波兰总统杜达将对中国进行国事访问

新华社北京6月20日电 应国家主席习近平邀请,波兰总统杜达将于6月22日至26日对中国进行国事访问。外交部发言人林剑20日在例行记者会上介绍了此访有关安排。

林剑说,习近平主席将同杜达总统举行会谈,擘画中波关系未来发展蓝图,就双方关心的问题深入交换意见,并共同出席合作文件签署仪式。李强总理和赵乐际委员长将分别会见杜达总统。

“波兰是最早承认新中国的国家之一。近年来两国关系发展顺利,务实合作成果丰硕。”林剑说,今年是中波建交75周年。中方愿同波方一道,以此访为契机,不断深化政治互信,拓展各领域交流合作,共同引领高质量共建“一带一路”及中国—中东欧国家合作,持续丰富中波全面战略伙伴关系内涵。

严禁电子秤作弊 市场监管总局拟出台新规

新华社北京6月20日电 坚决遏制“缺斤短两”,市场监管总局20日发布《关于严禁实施电子计价秤作弊的公告(征求意见稿)》,向社会公开征求意见,为期一个月。

征求意见稿对电子秤生产、销售、维修、使用、管理等有关事项进行了规范,明确了各环节禁止事项,强化了各方责任和管理要求。

对于生产方,严禁生产未经型式批准的电子秤产品,严禁擅自改变批准型式、为非法改装“留后门”;对于销售方,严禁销售无厂名、无厂址、无规格型号、无型式批准标志和编号、无合格标志、无完好铅封等信息的电子秤,严禁销售具有作弊特征的电子秤;对于维修方,严禁违法违规修理、改装电子秤或为改装提供技术服务;对于使用方,严禁使用未经过检定、检定不合格、超过检定周期、无检定合格标志以及具有“作弊”功能的电子秤,严禁利用电子秤实施计量作弊、欺骗消费者;对于管理方,严禁集贸市场主办者不履行计量管理责任,包括不制定计量管理制度、不设置公平秤、不对使用的属于强制检定的电子秤登记造册等。

银川市委原书记姜志刚受贿案一审开庭

新华社石家庄6月20日电 6月20日,河北省衡水市中级人民法院一审公开开庭审理了宁夏回族自治区党委原副书记、银川市委原书记姜志刚受贿一案。

河北省衡水市人民检察院指控:2003年至2023年,被告人姜志刚利用担任国务院国有资产监督管理委员会企业领导人员管理一局副局长,管理二局副局长、局长,国务院国有资产监督管理委员会党委委员、副主任,北京市委常委、组织部部长,宁夏回族自治区党委副书记、银川市委书记,北京市政协市级干部等职务上的便利以及职权、地位形成的便利条件,为相关单位和个人在获取特许经销商资格、项目招标承揽、业务合作经营等方面提供帮助,非法收受他人给予的财物,共计折合人民币7998万余元。检察机关提请以受贿罪追究姜志刚的刑事责任。

庭审中,检察机关出示了相关证据,被告人姜志刚及其辩护人进行了质证,控辩双方在法庭的主持下充分发表了意见,姜志刚进行了最后陈述,并当庭表示认罪悔罪。

庭审最后,法庭宣布休庭,择期宣判。

人大代表、政协委员及各界群众30余人旁听了庭审。

山东省政协原常委、文化文史和学习委员会原副主任

边祥慧严重违纪违法被“双开”

新华社济南6月20日电 山东省纪委监委20日通报,日前,经山东省委批准,山东省纪委监委对山东省政协原常委、文化文史和学习委员会原副主任边祥慧严重违纪违法问题进行了立案审查调查。

经查,边祥慧丧失理想信念,背弃初心使命,对党不忠诚不老实,对抗组织审查;无视中央八项规定精神,违规收受礼品、礼金、消费卡;违反组织原则,隐瞒不报个人有关事项,在组织函询时不如实说明问题,违规为他人在人事方面谋取利益;廉洁底线失守,违规拥有非上市公司股份;违反工作纪律,出国考察期间擅自变更路线;不重视家风建设,对家人失管失教;将公权力当作攫取私利的工具,利用职务便利为他人在企业经营、干部任用、工程承揽等方面谋利,并非法收受巨额财物。

边祥慧严重违反党的政治纪律、组织纪律、廉洁纪律、工作纪律和生活纪律,构成严重职务违法并涉嫌受贿犯罪,且在党的十八大后不收敛、不收手,性质严重,影响恶劣,应予严肃处理。依据《中国共产党纪律处分条例》《中华人民共和国监察法》《中华人民共和国公职人员政务处分法》等有关规定,经山东省纪委监委会议研究并报山东省委批准,决定给予边祥慧开除党籍处分;由山东省监委给予其开除公职处分;收缴其违纪违法所得;将其涉嫌犯罪问题移送检察机关依法审查起诉,所涉财物一并移送。

提升服务新质生产力质效 资本市场精准赋能

证监会主席吴清6月19日在2024陆家嘴论坛上表示,积极主动拥抱新质生产力发展。在业内人士看来,资本市场在引导各类资源要素向科技创新聚集,畅通科技、产业、资本良性循环方面具有不可替代的重要功能,正赋能新质生产力发挥更大作用。

记者了解到,证监会和交易所将推动资本市场服务科技企业的十六项措施以及“科创板八条”逐步落地,全方位立体化发挥上市融资、并购重组、债券发行、私募投资等功能,为新质生产力发展提供更加有力的支撑。

在湖北省岚图汽车总装车间,工人在流水线上作业。新华社发



提升支持精准性有效性

近年来,资本市场持续深化改革,大力推动关键制度创新,优化融资结构,引导要素资源向科技创新领域聚集,更好地发挥了服务高水平科技自立自强的功能,服务新质生产力的质效不断提升。

今年4月,证监会发布了资本市场服务科技企业的十六项措施,旨在

进一步提升对新质生产力支持的精准性有效性。

刚刚发布的《关于深化科创板改革服务科技创新和新质生产力发展的八条措施》,是资本市场精准赋能新质生产力发展的最新进展。

截至2024年5月31日,科创板上市公司已达572家,IPO融资总金

壮大耐心资本

资本市场更好服务新质生产力,也要壮大耐心资本。作为培育新质生产力的重要资金来源,私募股权创投基金契合科创企业盈利周期长、失败率高、风险大的特点,能够为相关企业提供稳定的长期资金。

清华大学国家金融研究院院长田轩表示,私募股权创投基金将成为资本市场支持科技创新、新质生产力发展的重要手段。“由于私募股权创投基金拥有较高的失败容忍度,能够

从本质上匹配科技创新周期长、失败率高、风险大的特点,对创新特别是硬核科技创新具有显著促进作用。”田轩说。

近年来,证监会强监管促发展并重,不断完善私募基金行业监管规则,优化政策环境,促进行业健康发展。

包括推动出台《私募投资基金监督管理条例》,夯实私募股权创投基金监管和规范发展的法律基础;指导基金业协会发布《不动产私募投资基金试点备案指引》,启动不动产私募投资基金试点;拓宽退出渠道;完善税收政策等。

据了解,下一步,证监会将多措并举,引导私募股权创投基金高质量服务新质生产力。

具体举措包括落实《私募投资基金监督管理条例》,加快修订《私募投资基金监督管理暂行办法》等配套制度,为私募股权创投基金服务新质生产力提供更加坚实的规则保障。

提升包容度

资本市场更好服务新质生产力,还要从制度机制以及理念上解决包容创新问题。“科创板八条”提出要进一步完善科技型企业精准识别机制,发挥好市场机制作用。同时,支持具有关键核心技术、市场潜力大、科创属性突出的优质未盈利科技型企业在科创板上市,提升制度包容性。

业内人士表示,通过增加包容性,吸引代表新质生产力的、高质量的公司,给质地好、有潜力的公司提供上市融资便利。

以科创板为例,作为改革“试验田”,科创板设立多元包容的上市条件,为科技研发突破提供资本支持。

目前已有54家企业上市未盈利企业、8家特殊股权架构企业、7家红筹企业、20家第五套上市标准企业在科创板上市。54家企业目前经营情况整体良好,2023年财报更新后有48家企业实现收入过亿元,19家企业收入超过10亿元,14家企业实现盈利。

记者了解到,证监会和交易所将推动资本市场服务科技企业的十六项措施以及“科创板八条”逐项落地,全方位立体化发挥上市融资、并购重组、债券发行、私募投资等功能,为新质生产力发展提供更加有力的支撑。

(新华社北京6月20日电)

国家防总针对3省份启动防汛四级应急响应

气象部门预测,20日至21日黑龙江中部有大到暴雨

部以及内蒙古河套地区、黑龙江中部等地部分地区有大到暴雨,其中,重庆南部、贵州东部等地局地有大暴雨。21日至24日,黄淮南部、江淮、江汉、江南北部、西南地区等地自北向南先后有中到大雨,部分地区有暴雨,局地大暴雨。

国家防总办公室20日继续组织气象、水利、自然资源等部门联合会商,视频调度江苏、浙江、安徽、江西、湖北、湖南、广东、广西、

重庆、贵州等10省份,进一步分析研判雨情汛情发展态势,细化安排防汛救灾具体措施。

根据会商结果,当前长江中下游和江淮地区已相继进入梅雨期,局地降雨具有极端性,华南地区前期累计降雨量大、土壤饱和,地质等次生灾害风险大。各级防指要滚动会商研判,及时启动调整应急响应,统筹点、线、面防汛工作安排,坚决果断组织危险区群众转移避险,切实强化江河流域防洪调度。

动场所管理。

习近平指出,目前正在开展党史学习教育,要真抓实干、善始善终,以学史知民心促进遵纪守纪。大力弘扬以改革创新为核心的时代精神和青藏高原精神,激励党员、干部进一步解放思想、转变观念,锐意进取、担当作为。坚持党性党风党纪一起抓、正风肃纪反腐相贯通,推进作风建设常态化长效化,持续深化整治形式主义为基层减负。完善一体推进不敢腐、不能腐、不想腐工作机制,以风清气正的政治生态引领形成正气充盈的社会生态。

李干杰、何立峰及中央和国家机关有关部门负责同志陪同考察。

(上接第一版)优化营商环境,主动对接长江经济带发展等重大战略,推动绿色丝绸之路建设。统筹省内区域协调发展,发挥好西宁、海东、海西支撑作用,因地制宜发展县域经济、特色产业。

习近平强调,青藏高原生态系统丰富多样、也十分脆弱,加强生态环境保护,实现生态功能最大化,是这一区域的主要任务。要始终坚持生态优先、绿色发展,认真实施青藏高原生态保护法,全面落实主体功能区规划要求,把青藏高原建设成为生态文明高地。坚持山水林田湖草沙一体化保护和系统治理,加快实施重要生态系统保护和修复重大工程,巩固提升生态环境

保护成效。重中之重是把三江源这个“中华水塔”守护好,保护生物多样性,提升水源涵养能力。加强以国家公园为主体的自然保护地体系建设,打造具有国家代表性和世界影响力的自然保护地典范。有序推进建设重点领域节能降碳,发展生态友好型产业,加快构建新型能源体系。

习近平指出,要切实保障和改善民生,尽力而为、量力而行,多办顺民意、惠民生、暖民心的实事,扎实解决群众急难愁盼问题。统筹谋划基本公共服务设施布局,着力增强基本公共服务的均衡性可及性。乡村振兴要突出农牧民增收这个重点,加快推进高原特色种业振兴行动,发展绿色有机农

农牧业,打响高原土特产品牌。推进高原美丽乡村建设,推动移风易俗。落实防止返贫监测帮扶机制,确保不发生规模性返贫。继续做好积石山地震灾后恢复重建工作,加强防灾减灾能力建设。

习近平强调,青海是我国少数民族分布集中的省份,要继续做好民族工作和宗教工作。全面贯彻新时代党的民族工作大政方针,坚持以铸牢中华民族共同体意识为主线,广泛开展民族团结进步创建工作,促进各民族全方位嵌入、广泛交往交流交融。全面贯彻新时代党的宗教工作理论和方针政策,坚持我国宗教中国化方向,依法加强宗教事务管理特别是宗教活