

习近平将出席杭州第19届亚洲运动会开幕式并举行系列外事活动

新华社北京9月21日电 外交部发言人华春莹21日宣布:国家主席习近平将于9月22日至23日出席杭州第19届亚洲运动会开幕式,并为来华出席开幕式的外国领导人举行欢迎宴会和双边活动。

来华出席开幕式的外国领导人:柬埔寨国王西哈莫尼、叙利亚总统巴沙尔·科威特王

尼泊尔总理普拉昌达、东帝汶总理夏纳纳、韩国总理韩德洙、马来西亚国会下议院议长佐哈里。

此外,文莱苏丹代表苏弗里亲王、卡塔尔埃米尔代表埃米尔、约旦国王费萨尔、泰国公主希里婉瓦丽、吉尔吉斯斯坦副总理拜萨洛夫等也将出席有关活动。

我国研究部署系列举措加快推进新型工业化

据新华社电(记者 张辛欣)9月20日召开的国务院常务会议,研究加快推进新型工业化有关工作,明确深刻把握国内外形势变化和我国新型工业化的阶段性特征,扎实做好各项重点工作,全面提高工业发展质量、效益和国际竞争力。

工业是综合国力的根基、经济增长的主引擎、技术创新的主战场,也是建设制造强国、质量强国、数字中国等的重要支撑。加快推进新型工业化,是党中央着眼全面建成社会主义现代化强国作出的重要战略部署。

“无论是从当前看推动经济稳步恢复,还

是从长远看打造制造业新竞争力、实现高质量发展,加快推进新型工业化都是必然要求。”中国电子信息产业发展研究院总工程师秦海林说。

应对压力挑战,我国工业稳健前行。今年前8个月,全国规模以上工业增加值同比增长3.9%,制造业高端化扎实推进,绿色转型对工业生产带动作用增强。但传统产业也面临着转型升级的压力,新产业、新动能仍需进一步培育、激发。

会议明确,要坚持推动传统产业改造升级和培育壮大战略性新兴产业两手抓,加快

发展先进制造业,协同推进数字产业化和产业数字化,着力补齐短板、拉长长板、锻造新板。在业内专家看来,这一系列部署旨在通过存量焕新、增量升级,巩固完整产业体系优势。

数字技术已成为推动工业领域提升效率、质量及核心竞争力的重要力量。秦海林认为,会议提出“协同推进数字产业化和产业数字化”,旨在以数字技术创新突破和应用拓展为牵引,着力提升自主创新能力,加快产业提质增效。

加快推进新型工业化,用好市场的力量

很关键。会议明确,要坚持深化改革、扩大开放,充分调动各类经营主体积极性,发挥全国统一大市场支撑作用,以主体功能区战略引领产业合理布局。

“我国在新一代信息技术、高端装备、新材料、新能源等领域建成了45个国家先进制造业集群,主导产业总产值达20万亿元。”工业和信息化部有关负责人表示,将坚持全国一盘棋,更加着眼于产业基础能力和产业链整体实力的提升,以智能制造为主攻方向,加快建设现代化产业体系,推动高端化、智能化、绿色化转型,不断增强工业发展新动能。

新华社北京9月21日电(记者 王恩北)记者21日从世界互联网大会国际组织获悉,2023年世界互联网大会乌镇峰会将在往年特色基础上开展全新亮点活动,颁发“十年纪念荣誉”,创设世界互联网大会“全球青年领军者计划”,还将举办三场永久举办地特色活动,让全球互联网技术产业红利更好赋能数字经济高质量发展。

据悉,2023年是世界互联网大会乌镇峰会举办的第十年。今年乌镇峰会将于11月8日至10日在浙江乌镇举办,主题为“建设包容、普惠、有韧性的数字世界——携手构建网络空间命运共同体”。

峰会将围绕全球发展倡议、数字化绿色化协同转型、人工智能、算力网络、网络安全、数据治理、数字减贫、未成年人网络保护等议题举办20场分论坛,邀请中外嘉宾围绕相关话题碰撞思想、凝聚共识,推动构建更加公平合理、开放包容、安全稳定、富有生机活力的网络空间。

「全球青年领军者计划」将创设

省总工会开展「庆丰收 促和美」慰问农工活动

本报讯(记者 宁棠悦)9月21日,由省总工会主办、省农林水利气象工会承办的“庆丰收 促和美”慰问农工活动在陕西农垦沙苑农场举行。省总工会副主席、党组成员王占军出席并讲话。

王占军在讲话中说,近年来,省总工会积极参与脱贫攻坚,助力乡村振兴,持续推动百万职工消费帮扶行动,让更多好产品卖上好价格,把农业的丰收变为农民的增收。持续加大对农民工群体的关爱帮扶力度,积极为农民工提供技能培训、学历提升、稳岗就业等多项服务。

王占军要求,各级工会要号召和动员全社会特别是广大职工真心支持农村,真情帮助农民,真正推动乡村产业,通过工农互促、城乡互补,努力让大家的腰包鼓起来,幸福实起来,共同富裕起来,让农民成为更有吸引力的职业,农业成为更有奔头的产业,农村成为安居乐业的美丽家园。

活动现场开展了精彩的文艺演出,共庆丰收喜悦。当天,王占军一行还参观了农垦集团宣传展板、农场产品、华山牧万头奶牛场、蔬菜大棚等,并向农工代表发放慰问品。

我省出台有限空间作业安全管理十条措施

本报讯(记者 郝佳伟)9月20日,记者从省安委办获悉,近日,省安委办根据相关法律法规和规范标准,结合我省工作实际,制定了《关于进一步加强有限空间作业安全管理的十条措施》。

生产经营单位必须对有限空间作业环境进行危险辨识并设置风险告知牌,严禁未经风险辨识和告知就作业。

生产经营单位必须制定有限空间作业方案并经本单位安全技术人员和负责人审核批准,严禁未经审批、擅自作业。

有限空间作业实施单位必须对从事有限空间作业的现场负责人、监护人员、作业

人员、应急救援人员进行专项安全培训,严禁教育培训考核不合格上岗作业。

有限空间作业实施单位必须为作业人员配备防中毒窒息等防护及应急救援装备,严禁未配备合格的劳动防护用品及应急救援装备组织作业。

有限空间作业实施单位必须严格落实“先通风、再检测、后作业”和作业过程持续通风监测要求,严禁未通风、检测不合格作业。

作业现场负责人必须将可能存在的的风险、技术要求、应急处置措施等向全体作业人员交底,严禁未进行安全交底、违规指挥作业。

作业监护人员必须与作业人员建立可靠的通信联络并保持信息沟通,严禁未确定联络方式及信号就作业。

作业人员必须熟知作业方案并正确佩戴和使用安全防护设备和防护用品,严禁未检查好应急救援装备就作业。

有限空间作业发生事故后,有关人员应当立即按规定报告,现场负责人必须按照应急预案或现场处置方案组织救援,严禁盲目施救。

将有限空间作业发包给其他单位实施的,发包单位必须对承包单位的有限空间作业统一管理,严禁“一包了之”。

杨凌农高会首次走出国门办展会

本报讯(记者 郝佳伟)为进一步扩大国际贸易市场,开拓杨凌与乌兹别克斯坦经贸往来,农高会期间,杨凌示范区在乌兹别克斯坦首都塔什干同步举办第三十届农高会(乌兹别克斯坦)跨境贸易商品展。

本次展览由杨凌示范区主办,杨凌现代农业国际合作有限公司和乌兹别克斯坦杨凌现代农业国际合作有限公司承办,展览展示内容包括农机装备、灌溉设备、特色农产品、农产品加工、中医药及医疗生物医药产品、光伏等新能源产品及文创产品等消费品。

整个会场以实物、图文、视频等形式展示,先正达集团股份有限公司、中捷四方生物科技股份有限公司等区内19家企业参展,涉及种业发展、农产品加工、生物医药等领域。

“此次活动是杨凌农高会创办以来,首次在国外设立展区,不仅进一步扩大了杨凌农高会的国际影响力和知名度,同时也为中乌双方企业合作交流搭建了广阔平台,对于杨凌进一步国际化国际产能合作,加强双方涉农经贸往来具有重要意义。”杨凌现代农业国际合作有限公司副总经理陈兵说。(相关报道详见第二版)

中国社科院集中发布24部学科年鉴

新华社北京9月21日电(记者 孙少龙)由中国社会科学院科研局、中国社会科学出版社主办的中国社科院学科年鉴发布会21日在京举行,集中发布了包括《中国哲学年鉴2022》《中国考古学年鉴2022》《中国语言学年鉴2022》《当代中国史研究年鉴2022》等在内的24部学科年鉴。

学科年鉴是学科发展的重要支撑,学术繁荣离不开学科年鉴的高质量发展。2013年,中国社会科学院开始实施“哲学社会科学年鉴工程”。经过十年发展,截至2023年8月,全院出版和启动编纂的学科年鉴达38种,覆盖12个一级学科和26个二三级学科,中国社会科学年鉴数据库收入的年鉴有400多部,绝大多数年鉴保持连续出版、纸质出版和数字出版同步。

中国社会科学出版社有关负责同志表示,中国社会科学出版社将加强年鉴编辑团队建设,制定新版年鉴体例,保证年鉴编纂质量。同时,加大对年鉴数据库的投入,完善年鉴学术评价体系,持续扩大年鉴规模和品种,创办中国学术年鉴精华版,通过推动年鉴外文版编纂、年鉴对外发行等工作实现年鉴“走出去”的目标。



9月21日,仲秋时节的延安市南泥湾稻田泛黄,大地铺金,呈现出一幅陕北“好江南”的景象。

今年秋分是第六个中国农民丰收节。据悉,经党中央批准、国务院批复,自2018年起,将每年农历秋分设立为中国农民丰收节。

本报记者 刘强 摄

今日起可查2023年法考成绩

新华社北京9月21日电 记者从司法部获悉,2023年国家统一法律职业资格客观题考试成绩将于9月22日公布。应试人员可自22日8时起,通过司法部官网、司法部微信公众号和中国普法微信公众号查询本人成绩,登录司法部官网自行打印成绩单。

根据司法部发布的公告,司法部商最高

人民法院、最高人民检察院等部门,确定2023年国家统一法律职业资格客观题合格分数线。全国统一合格分数线为180分。放宽地区合格分数线分为三档,其中,西藏自治区放宽合格分数线为140分;青海、四川、云南、甘肃四省涉藏州县,新疆南疆四地州,四川凉山州、云南怒江州和甘肃临夏

州以及国家乡村振兴重点帮扶县放宽合格分数线为150分;其他规定的放宽地区放宽合格分数线为160分。

2022年客观题考试保留有效成绩人员、2023年客观题考试成绩合格人员,应于规定期限内登录司法部官网确认参加主观题考试并交纳考试费。参加主观题考试人员,可于2023年10月10日至14日登录司法部官网自行打印准考证。主观题考试时间为2023年10月15日,考试时间240分钟。

2022年9月7日,“秦商量”协商议政平台上线运行,在全省各级政协的共同努力下,建设取得了巨大进展,实现了“从无到有”的突破,正在迈向“从有到优”的转变——

“秦商量”渐成陕西各界勤商量“聚集地”

“县政协在平台上建立的线上‘委员工作室’,实现了委员工作室线下活动与线上管理的有机融合,大大提高了委员工作室活动的成效。”9月20日,在省政协以省、市、县三级视频会议形式召开的“秦商量”协商议政平台建设现场会上,佛坪县政协主席杨蜀莹说。

“秦商量”协商议政平台,是省政协为各级政协和广大政协委员建言资政、凝聚共识,精心打造的履职新载体。一年来,广大政协委员和各界群众通过该平台,打破空间和时限,就事关经济社会发展的全局问题和群众关心的热点问题进行交流。

截至目前,9个市完成本级平台建设并与省级平台实现数据对接,41个县(市、区)直接使用省级统建平台,46个县(区)政协通过市级平台接入,基本实现了省、市、县三级政协组织全覆盖。随着使用范围的扩大和制度机制不断完善,“秦商量”协商议政平台逐渐成为陕西政协委员和各界群众勤商量的“聚集地”。

使用范围持续扩大

会上通报的数据显示,全省“秦商量”协商议政平台总用户量17911名,其中省市县三级政协委员15166名,占四级政协委员总数的68.94%。

“‘秦商量’平台作为一件新生事物和一项系统工程,难点在建设、重心在运用、关键在见效,但下载安装才是关键第一步。”韩城市政协党组书记、主席刘革说。

在省政协“秦商量”平台推广后,韩城市及时上传了委员数据,第一时间通过专题会议、微信群、电话提醒等形式,动员全体委员下载安装“秦商量”APP,引导委员适应平台信息交流“短、频、快、新、活”的特点,主动发声、积极建言,把互联网这个“最大变量”转化为更好集众智、聚共识的“最大增量”。

商南县智慧政协APP在首页显著位置设置了“秦商量”通道,委员只要登录智慧政协APP即可一键进入“秦商量”平台,自动完成身份识别,自主参加“秦商量”平台组织的议题征集、课题协商活动,也可进行微协商、提出微建议,非常便于委员贯通参加省、市智慧平台举办的在线履职活动。目前,已有驻商南18名市政协委员、130名县政协委员登录“秦商量”平台,有60多名委员已在线上议政建言。

据商南县政协党组书记、主席张贤慧介绍,商南县政协还拓展平台覆盖范围,为部分界别群众、乡贤能人开放了入口,让各界群众更广泛

地参与政协协商。

整体效能初步显现

平台上线以来,开展各类协商活动45次,其中省市县三级联动协商活动12次,各级政协委员累计留言超过一万条,实现了委员履职全天候、服务群众“不打烊”。

铜川市政协创新开展“秦商量”省市县三级政协联动线上协商+专题议政性常委会会议线下协商+委员工作室微协商”的协商模式,协商活动新意足、活力强。

9月12日,铜川市政协紧扣推进“三年”活动,围绕全市中心工作和人民群众普遍关心的热点难点问题,依托专题议政性常委会会议协商,开展“秦商量”省市县三级政协线上协商议政活动,受到社会各界广泛关注。

另外,延长县政协组织委员参加省市县17次专题协商,每次确定20至30名相关界别委员互动,共提出意见建议200余条。西安市未央区政协依托“智慧政协”打造网上“提案收集站”,搭建全天候、零距离“民意直通车”。

制度机制不断完善

省政协先后印发了“秦商量”协商议政平台三级联动建设工作方案和平台使用管理暂行办法

法,明确了“共建共享、协同联动、横向融合、纵向贯通、多端协同”的建设目标,功能模块由原来的6个提升为13个。

各市县政协也结合自身实际,出台了相应管理机制,推动了“秦商量”平台向基层延伸。

像铜川市政协组织市、区(县)相关委员工作室,依托“秦商量”平台,组织驻室委员、经济界企业代表、群众代表,围绕协商主题,同步集中开展线上线下“微协商”活动,形成政策环境、要素保障、法治建设等方面意见建议30余条,推进政协协商与基层协商有效衔接。

“秦商量”平台上线一年来,使用范围持续扩大,整体效能初步显现,制度机制不断完善。”省政协副主席李兴旺表示,要进一步加大推广使用力度,坚持实用导向,把“秦商量”平台打造成我省推动专门协商机构建设的一张亮丽名片。要以“秦商量”平台为切入点,加紧搭建协商议政、委员联系界别群众、民主监督的新渠道,推动党的二十大大对人民政协工作的部署要求落地落实。

本报记者 王何军

导读

七大宝藏线路玩遍三秦 假期就出发!

—— 详见第四版 ——

9月21日,在北京开幕2023世界智能网联汽车大会室内展区,几位国外参观者在参观一辆氢燃料重卡。 新华社记者 鞠焕宗 摄

编辑:兰增干 美编:胡健博 校对:古月