

各界导报

陕西省政协主管主办 国内统一连续出版物号CN61-0016 邮发代号51-38

2025年4月22日 星期二 总第5910期

各界导报社出版 今日4版 新闻热线(传真):(029) 63903673



习近平向加蓬当选总统恩圭马致贺电

新华社北京4月21日电 4月19日,国家主席习近平致电布里斯·克洛泰尔·奥利吉·恩圭马,祝贺他当选加蓬共和国总统。

习近平指出,中国同加蓬传统友好。近年来,两国政治互信持续深化,各领域合作成果丰硕,在涉及彼此核心利益和重大关切问题上坚定相互支持。

习近平致电祝贺诺沃亚当选连任厄瓜多尔总统

新华社北京4月21日电 4月19日,国家主席习近平致电丹尼尔·诺沃亚,祝贺他当选连任厄瓜多尔共和国总统。

习近平指出,中国和厄瓜多尔是全面战略伙伴。近年来,中厄关系保持良好发展势头,两国政治互信不断深化,各领域合作成果丰硕,两国人民友好更加深入

彼此核心利益和重大关切问题上坚定相互支持。我高度重视中加关系发展,愿同恩圭马当选总统一道努力,以落实中非合作论坛北京峰会成果为契机,推动两国全面战略合作伙伴关系走深走实,更好造福两国人民。

今年是中厄建交45周年,我愿同总统先生一道努力,推动两国全面战略合作伙伴关系不断迈上新台阶,更好造福两国人民。

同日,国家副主席韩正向厄瓜多尔当选副总统平托致贺电。

中共中央国务院印发《关于实施自由贸易试验区提升战略的意见》

新华社北京4月21日电 近日,中共中央、国务院印发《关于实施自由贸易试验区提升战略的意见》(以下简称《意见》),对自由贸易试验区建设工作作出系统部署。

《意见》提出,实施自由贸易试验区提升战略是推进高水平对外开放、推动高质量发展的重要举措。要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入贯彻党的二十大和二十届二中、三中全会精神,完整准确全面贯彻新发展理念,构建新发展格局,坚持党的全面领导,坚持以高水平开放为引领、以制度创新为核心,坚持统筹发展和安全,主动对接国际高标准经贸规则,稳步扩大规则、管理、标准等制度型开放,加强改革整体谋划和系统集成,推动全产业链创新发展,将自由贸易试验区建设成为畅通国内国际双循环的重要枢纽、推动高质量发展的强劲引擎,在进一步深化改革开放、推动中国式现代化进程中更好发挥示范作用。

《意见》强调,经过5年左右的首创性、集成式探索,实现自由贸易试验区制度型开放水平、系统性改革成效、开放型经济

质量全面提升,以贸易、投资、资金流动、交通运输、人员往来自由便利和数据安全有序流动为重点的政策体系更加完善,科技创新和产业创新深度融合,现代产业集群能级跃升,新质生产力加快发展,打造开放层次更高、营商环境更优、辐射作用更强的改革开放新高地。

《意见》提出,要增强对外贸易综合竞争力,推动货物贸易优化升级,增强服务贸易发展活力,支持数字贸易创新发展。允许区内企业以保税物流方式开展不同税号下含金属矿砂的物理混配业务。探索建立生物医药企业进口研发用物品“白名单”制度,允许免于办理进口药品通关单。探索建立进口食药物质“白名单”制度,允许食品用途的食药物质按实际用途通关。支持新型离岸国际贸易业务发展,符合条件的企业按规定申请认定技术先进型服务企业。探索开展境外职业资格认可试点。推动电子提单、电子仓单等电子票据应用,推动电子签名在国际联运无纸化运输领域的应用。推动电子签名在数字身份认证中的应用,开展数字身份互认试点。

《意见》指出,要促进投资自由化便利化,

提升市场开放水平,营造市场化、法治化、国际化一流营商环境。更大力度吸引和利用外资。允许符合条件的区内外资企业开展电影后期制作服务。支持符合条件的港澳台医生取得医师资格证书后在区内开设诊所。允许境外知名仲裁机构在符合条件的自由贸易试验区设立分支机构。开展商事调解组织登记管理试点。

《意见》提出,要打造高能级科技创新生态,促进创新链产业链融合,扩大国际科技交流合作。要建设现代化产业体系,提升产业现代化水平,推动建设先进产业集群,促进自由贸易试验区产业协同联动。鼓励自由贸易试验区开展全产业链集成创新。支持参与国家级产业集群建设。统筹推进自由贸易试验区同国家自主创新示范区联动发展,选取有条件的地区开展探索。支持有条件的自由贸易试验区深化智能网联汽车道路测试、示范应用,开展民用无人驾驶航空试验基地(试验区)建设。

《意见》明确,要推动数据高效便利安全流动,建立健全数据要素市场规则,提升数据跨境流动便利化水平。要构建

高效畅通开放通道,提升航运服务水平,强化陆运空运输射能力。允许以保税物流方式开展不同税号的高、低硫燃料油混兑调和使用。允许液化天然气作为国际航行船舶燃料享受保税政策。要深化金融领域开放创新,推动金融服务实体经济,有序扩大金融开放。扩大跨国公司本外币一体化资金池业务试点。支持符合条件的自由贸易试验区开展合格境外有限合伙人试点。推进以境内期货特定品种为主的期货市场开放,扩大特定品种范围,探索境内期货产品结算价授权等多元化开放路径。要实施更加积极开放有效人才政策,创新人才培育使用机制,促进人员往来便利化。

《意见》强调,各有关地方、各部门要在党中央集中统一领导下加大改革攻坚力度,结合实际抓好贯彻落实。有关地方要强化主体责任,加大项目、资金、人才等投入力度。各部门要加强分类指导,结合实际把有关改革事项放到自由贸易试验区先行先试。商务部要加强统筹协调,会同有关部门做好跟踪问效和经验复制推广,推动自由贸易试验区提升战略顺利实施。

新华社记者 郝薇薇

当今时代,动荡加剧,变乱交织,迷茫和焦虑情绪也在上升,世界渴望稳定性、可靠性、方向感。瞩目习近平主席的东南亚之行,关注中国与世界的交往互动,世界找到了“稳定性和确定性的源泉”,也看到了变局激荡中大国应有的样子。

真正的大国是讲情义的。以心相交,成其久远。

这是关于两项特别安排、两枚特殊勋章的故事。十年四访越南,习近平总书记的行程表里,有两项特殊安排始终如一:一项是前往巴亭广场向胡志明陵敬献花圈,一项是同中越友好人士特别是青年代表见面、交流。向历史致敬、到人民中去,一次次不辞辛劳、亲力亲为,为的是传承好、发扬好“同志加兄弟”的传统情谊。越南同志深受感动,亲切地称习近平同志为“亲密的同志和伟大的朋友”。

在柬埔寨,中国被视为“最可靠、最信赖的朋友”,有两枚特殊勋章闪耀着中柬铁杆友谊的光彩。一枚是2020年习近平主席向莫尼列太后颁授的中华人民共和国“友谊勋章”,一枚是此次东南亚三国之行期间,西哈莫尼国王向习近平主席颁授的“柬埔寨王国民族独立大项勋章”。会见西哈莫尼国王时,习近平主席表示,“中方珍视同柬埔寨王室的友谊”;会见莫尼列太后时,习近平主席说,“中国就是你的第二个家,欢迎随时到中国来”……国与国之间不只有“永恒的利益”,更有温情和暖意,有情感的共鸣、理念的共鸣。

习近平主席曾说,志同道合是伙伴,求同存异也是伙伴。真诚、尊重、包容,是中国人的交友之道。东南亚之行前,习近平主席在北京接待了一位老朋友——西班牙首相桑切斯。清风拂面,春花烂漫,两位领导人在钓鱼台国宾馆一起散步的画面传遍了全世界。三年内第三次访华,桑切斯首相说,再度真切感受到中国对西班牙“尊重和友好”。

中国广交天下朋友,写下许多重情重义的佳话。这佳话,是为巴西总统卢拉率领的访华团奏响巴西名曲《新时代》,是为来访的哈萨克斯坦总统托卡耶夫准备热气腾腾的生日面,是出访期间挤出时间同共度少年时光的老挝奔舍那家族友人叙旧,是超越大洋阻隔与美国艾奥瓦州老朋友常来常往……

多少年来,人们无数次追问:如何实现和平、如何保障和乎?中国,提供了自己的方案,那就是以心相交、以诚相待,以情相融,因为“一个友谊的世界可能是和平的世界”。

真正的大国是讲信义的。重信守诺,言出必行。

中国同越南、马来西亚、柬埔寨的合作,处处践行着一条原则——“信”:承诺“中国超大规模市场始终对越南敞开”,访越成果单里就有辣椒、百香果、毛燕和食用燕窝、米糠输华议定书;承诺“鼓励中国企业赴柬投资兴业”,旗舰项目马中关丹产业园区已累计完成投资超过110亿元人民币;“两国双园”步入升级发展的新阶段;承诺“坚定支持柬埔寨保持稳定、加快发展、改善民生”,不但支持柬方建设了第一大电站、第一条高速公路、第一座跨山脊高架桥,还根据柬方需要制定了“工业发展走廊”“鱼米走廊”两份合作规划,携手逐梦现代化。

再看这些年大国外交的壮阔实践:扩大对外开放,提出“双碳”目标,支持联合国事业,宣示始终做世界和平的建设者、全球发展的贡献者、国际秩序的维护者……一个个坚定承诺变成一项项扎实行动,扎根发芽、开花结果。刚刚落幕的消博会,是中国连续举办的第五届。每年春天,中国都会如期向世界发出邀约,共享发展与合作的机遇。

政治安全领域的对话最能体现国与国战略互信的程度。此次东南亚之行,中越决定将两国外交、国防、公安“3+3”战略对话机制确定为部长级,中马同意建立外交、国防“2+2”对话机制,中柬决定建立外交、国防“2+2”战略对话机制。几乎同一时间,中印尼外长、防长“2+2”对话机制首次部长级会议在北京成功举行。一个个合作新消息汇聚在一起,不是偶然和巧合,而是中国始终保持周边外交政策连续性、稳定性的必然结果。

真正的大国是讲道义的。主持公道,追求大同。

大国之“大”,既在力量之大,更在责任之大。其对实力的运用,不是服务“自我优先”的原则,而是秉持人类命运共同体理念,正视世界上公正变革的要求,为国际社会积极贡献公共产品。

中马联合声明提到《关于疫苗开发和可及性的合作协定》,让人想起中马携手抗击新冠疫情的患难岁月。在全球危机时刻,中国坚定践行将疫苗作为公共产品的大国承诺,“行大道的中国”形象愈发深入人心。

当下的世界,面临新的困难局面。关税战、贸易战冲击多边贸易体制,单边主义、保护主义损害世界各国特别是广大发展中国家利益。国际社会应当如何应对,全球南方又应当如何协作?

有“小船经不起风浪,同舟共济方能行稳致远”的形象阐释,有“以和平、合作、开放、包容的亚洲价值回应霸权强国的丛林法则”的方向指引,东南亚之行,习近平主席同各方深入沟通、密切协调,凝聚着反对霸权强权、维护国际社会共同利益、捍卫国际公平正义的力量。马来西亚总理安瓦尔有感而发:中国带来的不仅是稳定性,更是持久未来的希望。

从正确义利观到亲诚惠容周边外交理念,真实亲诚对非工作方针,从提出三大全球倡议到倡导平等有序的世界多极化和普惠包容的经济全球化……新时代以来,中国在国际舞台上展现出坚守道义的大国领导力,赢得了更多的信誉,也得到了更多的国际支持。

在人类政治文明进程中,大国扮演着重要角色,它们的行为既可以是推动世界进步的动力,也可能是造成冲突和灾难的根源。大变局中的世界,需要什么样的大国?一个讲情义、讲信义、讲道义的中国,一个坚持站在历史正确一边、时代进步一边的中国,让大国的样子更清晰生动,更可亲可敬。

这也是为何,世界瞩目中国、倚重中国,走向中国、携手中国。

(新华社北京4月21日电)

感受大国外交的情义、信义、道义

感受非遗魅力

4月19日,2025第九届新城国际茶文化旅游季在西北国际茶城西广场启动。本次活动以“非遗里的中国茶”为主题,聚焦文化展示、茶旅融合、引客助销三大核心,通过非遗展示、文旅融合、跨境联动等创新形式,为千年古都注入茶香新活力。

在同期举办的“非遗耀精彩·拾趣”非遗市集,来自西安秦缘非遗文化馆的20多位非物质文化遗产代表性传承人齐聚西北国际茶城,现场展示拓印、漆扇、烙画、扎染等22个非遗项目,让市民游客在体验中真切感受非遗的魅力。图为小朋友们正在非遗老师的带领下学习兵马俑泥塑制作。

首席记者 李荣 摄影报道



让农业新质生产力成为推动乡村振兴强劲引擎

实习记者 马尤翼 记者 赵婧

今年中央一号文件明确提出,“以科技创新引领先进生产要素集聚,因地制宜发展农业新质生产力”。

2024年,陕西粮食单产创下历史新高纪录,全省粮食产量突破1350万吨。围绕坚持科技赋能、绿色发展,本报特邀三位省政协委员探索“粮”方,共话发展。

【本期嘉宾】

冯永忠 省政协委员、西北农林科技大学新农村发展研究院常务副院长

南学平 省政协委员、陕西果业科技集团有限公司董事长

冯艳莉 省政协委员、铜川市政协副主席

从会种地到“慧”种地

发展农业新质生产力,人才是最活跃、最关键的要素。

3月4日,陕西省首个“万名乡村职业经理人培养计划”试点培训班开班。这场被学员称为“田野MBA”的特训,标志着三秦大地农业经营人才培养正式迈入职业化赛道。

“从会种地到‘慧’种地,传统的培育模式已无法满足乡村振兴的需求。”一直在涉农高校深耕的省政协委员、西北农林科技大学新农村发展研究院常务副院长冯永忠认为,要抓住培育、引进和用好各类人才这个关键环节,优化农业学科专业布局,创新人才培养模式,推进农业科技创新和产业创新融合发展。

“新质生产力的发展往往涉及多学科

交叉。”冯永忠说,应鼓励支持西安交通大学、西北工业大学等理工院校,以及华为、联想等国智能装备企业与涉农高校跨学科、跨区域联合,充分借助学科和人才优势,在杨凌组建国家智慧农业产业创新中心,打造农机智能装备领域的国家战略科技支撑力量,为陕西和丝绸之路沿线区域新质生产力的发展奠定平台基础。

在冯永忠看来,不光要重视培养引领性的“高精尖”人才,同时也要带动广大的小农户群体,“这是发展农业新质生产力不可或缺的两个方面。要加快农业新质生产力的发展,高素质人才的培养是一项长期而艰巨的任务”。

冯永忠建议,首先要制定陕西省农业新质生产力发展人才培养的顶层规划,再通过培养高素质人才,提升农民技能、创新组织模式、完善利益联结机制,协调好小农户与新质生产力的关系,将小农户有效地引入现代农业发展体系,使之成为农业科技创新和应用推广的中坚力量。

让“中国碗”装更多“陕西粮”

种子是农业的“芯片”,种业发展水平关乎农业生产和粮食安全的命脉。今年中央一号文件提出“瞄准加快突破关键核心技术”“深入实施种业振兴行动”“加快攻克一批突破性品种”。

“这些靶向精准的‘点题’,为我省找准了发展农业新质生产力的突破口,也凸显出杨凌示范区破题、答题的紧迫性。”省政协委员、陕西果业科技集团有限公司董事长南学平说。

作为我国首个国家级农业高新技术产业示范区,近年来,杨凌制定的农业科技

成果一次次装入“中国饭碗”。

“西农979”小麦在黄淮海区推广种植,显著提升了我国优质强筋小麦自给率;“秦优7号”油菜以一般大田亩产200公斤、高产田达250公斤的优势脱颖而出,其“双低”特性重塑了世界油菜育种方向……这些突破性成果为国家粮食安全提供了有力保障。

“陕西拥有杨凌这个农业科技‘国家队’王牌队员,就一定要把这个‘智造’大脑的作用发挥到最大化。”南学平建议,杨凌示范区应积极承担国家农业重大科技项目及研发计划,实施陕西农业领域核心技术攻关计划,聚焦旱区现代农业发展的关键领域,有组织地开展基础研究和系统集成创新,抢占农业科技制高点。

“新质生产力不可能凭空产生,必须把科技成果转化为推动产业深度转型升级的现实动能。”南学平认为,目前亟需扭转农业科技“重研发、轻转化”的局面。

南学平建议,可以依托陕西农发集团等农业大型国企,探索推广“企业+团队+基地”的农业科技成果转化模式,新建一批成果转化或示范推广基地,推动省内各地在杨凌设立“科技驿站”,派驻联络员对接科技成果转化,推动农业科技成果快速、精准地从实验室走向田间地头。

变“生态包袱”为“绿色财富”

日前,中共中央、国务院印发了《加快建设农业强国规划(2024—2035年)》,提出要加快形成绿色低碳农业生产生活方式,让绿色循环、低碳发展成为农业强国的鲜明底色。

3月20日,全省农业生态环保工作会议在西安召开。会议聚焦面源污染治理、

土壤污染防治、耕地环境质量动态监测等一系列重点工作,作出工作部署。

“健康的土壤是粮食生产的基石。”身为高级农艺师的省政协委员、铜川市政协副主席冯艳莉说,但在调研中发现,我省部分地区农业生产仍存在资源利用效率不高、农业废弃物处理不当、绿色生产技术推广困难等问题。

近年来,铜川市联合西北农林科技大学等团队,经过10年潜心研发,成功推出“生物炭汇农业模式初步形成”,为高产模式下化肥农药过度使用导致的土壤贫瘠化、农产品营养含量降低问题提供了成熟解决方案。

“新质生产力本身就具有‘绿色’本质,这种生物炭汇模式既可有效提升土壤有机质、改善土壤理化性质,又能使农业废弃物‘变废为宝’,值得大力推广。”冯艳莉说,目前,铜川“碳汇农业模式”初步形成,可以成为我省培育农业新质生产力的潜在成果。

冯艳莉建议,以铜川生物炭汇绿色循环高效利用新技术为依托,在我省建立土壤碳汇信息系统和样本库,加强土壤检测和土壤改良重点工作,形成适合推广应用的农业生态固碳减排实施方案;持续推进农业产地环境保护与治理,实现耕地质量提升和土壤生态恢复;支持铜川率先打造碳汇农业先行示范区,建设集科研创新、技术集成、示范推广于一体的“标准化畜禽+秸秆循环利用”综合中心,形成可复制的“农业碳汇+产业增值”模式,带动全省农业绿色低碳技术商业化应用。

我为“十五五”建一言

责编:刘杰 组版:王静 校对:段影豪