

## 《深入学习习近平关于科技创新的重要论述》出版发行

新华社北京9月4日电 科学技术部组织编写的《深入学习习近平关于科技创新的重要论述》一书,近日由人民出版社出版,在全国发行。

本书以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,分专题系统梳理阐释了习近平总书记关于科技创新重要论述的时代背景、思想脉络、内涵实质、重大意义和实践要求。党的十八大以来,习近平总书记站在我国和世界发展的历史新方位,坚持把创新作为引领发展的第一动力,把科技创新摆在国

家发展全局的核心位置,对科技创新发展进行了顶层设计和系统谋划,提出了一系列新理念新思想新战略,部署推进一系列重大科技发展和改革举措。习近平总书记关于科技创新的重要论述,深刻揭示了实现高水平科技自立自强的理论逻辑、历史逻辑与现实逻辑,开辟了马克思主义科技观的新境界,有很强的政治性、思想性和纲领性,是新时代加快实现高水平科技自立自强、建设科技强国、坚定不移走中国特色自主创新道路的根本遵循和行动指南。

## 三部门部署开展防止返贫就业攻坚行动

据新华社北京9月4日电 人力资源社会保障部、国家发展改革委、农业农村部近日印发通知,部署开展防止返贫就业攻坚行动,进一步做好脱贫人口就业帮扶工作,全力稳定脱贫人口务工规模和务工收入,坚决守住不发生因失业导致规模性返贫的底线。

行动明确要求,拓展完善劳务协作对接机制,组建区域间劳务协作联盟,培育推介一批劳务品牌,强化“季节性”有组织劳务输出。

大力扶持就业帮扶车间健康发展。按照“升级一批”“扶持一批”“新建一批”“调整一批”的原则,分类扶持就业帮扶车间发展,探索推广“企业+”“联合体+”等模式。

全力挖潜以工代赈就业带动能力。协同推进项目立项、招工组织、用工保障和劳务报酬发放,将脱贫人口就近务工需求作为安排以工代赈项目的重要依据,优先组织脱贫人口参与项目建设,切实保障劳动者合法权益。

## 工业和信息化部:力争今明两年电力装备行业主营业务收入年均增速达9%以上

据新华社北京9月4日电 (记者张辛欣)记者4日从工业和信息化部获悉,工业和信息化部印发《电力装备行业稳增长工作方案(2023—2024年)》,提出通过实施一系列工作举措,稳定电力装备行业增长,力争今明两年电力装备行业主营业务收入年均增速达9%以上。

工业和信息化部有关负责人表示,电力装备国内需求旺盛,国际市场不断开拓,行业稳增长形势

良好。但短期看,下半年行业营收增速存在回落压力,“走出去”环境还存在不确定性。为进一步发挥电力装备行业带动作用,方案明确一系列举措,统筹推进电力装备行业持续健康发展。

首先是强化重大工程引领。方案提出,依托重点工程建设推动攻关成果示范应用。引导装备制造企业提高供给质量,保障好大型风电光伏基地项目。

## 水利部和中国气象局联合发布红色山洪灾害气象预警

新华社北京9月4日电 水利部和中国气象局4日18时联合发布红色山洪灾害气象预警,预计4日20时至5日20时,福建东部和南部等部分地区发生山洪灾害可能性大(橙色预警),其中福建南部局地发生山洪灾害可能性很大(红色预警)。

红色预警区域为福建省漳州

市龙海区、平和县、云霄县、漳浦县;橙色预警区域为福建省漳州市龙文区、诏安县和福州市连江县、马尾区。

水利部和中国气象局同时指出,其他地区也可能因局地短历时强降水引发山洪灾害,各地需注意做好实时监测、防汛预警和转移避险等防范工作。

## 我国粮油行业倡议共同维护全球粮食安全

据新华社北京9月4日电 (记者王立彬)我国粮油行业4日在此间发出倡议,呼吁全行业积极推动全球粮食供应链可持续发展,共同维护世界粮食安全。

中国粮食行业协会、中国植物油行业协会、中国粮食商业协会4日在“现代供应链发展及投资国际论坛”上发出倡议,呼吁全行业企业支持多边主义、坚持扩大开放,凝聚合作共识、坚定合作信心,构建更高效、更包容、更有韧性、更可持续的粮食合作伙伴关系,助力实现2030年全球零饥饿目标。

由中国粮食行业协会、联合国世界粮食计划署中国办公室和中国国际经济技术交流中心联合主办的这一论坛,是2023年中国国际服务贸易交易会重要配套活动。国家粮食和储备局副局长卢景波在论坛上说,当前全球粮食安全形势严峻复杂,供应链物流链不确定性因素增加,实现联合国2030年可持续发展议程“零饥饿”目标任重道远。我国将坚持立足国内,坚持创新驱动,深入推进南南合作,为全球粮食供应链可持续发展贡献中国智慧。

## 湖南长沙:中小学生们迎来新学期



9月4日,在长沙市南雅望城学校,学生在开学典礼上表演舞蹈。当日,湖南省长沙市中小学生们迎来秋季新学期。新华社记者 陈泽国 摄

# 携手开创更加美好繁荣的未来

## ——习近平主席服贸会视频致辞提振发展信心

新华社记者

“中国愿同各国各方一道,以服务开放推动包容发展,以服务合作促进联动融通,以服务创新培育发展动能,以服务共享创造美好未来,携手推动世界经济走上持续复苏轨道。”

9月2日上午,国家主席习近平在北京向2023年中国国际服务贸易交易会全球服务贸易峰会发表视频致辞,持续引发热烈反响。大家表示,习近平主席的致辞从开放、合作、创新、共享四个方面提出中国与世界各国共同推动服务贸易和服务贸易发展的方向和路径,宣示了扩大开放、深化合作、互利共赢的积极意愿与坚定决心,彰显负责任大国担当,为推动全球经济复苏与可持续发展汇聚广泛共识、注入强大力量。

### 开放包容,搭建广阔合作平台

在国家会议中心综合展区,已连续4年参展服贸会的美国高通公司带来了5G、大语言模型、虚拟现实等同中国伙伴合作的最新技术成果。

“高通的发展得益于中国打造开放环境、推动国际合作的努力,参展服贸会也体现了我们对持续参与中国开放进程的承诺。”高通公司全球高级副总裁钱莹表示,习近平主席在致辞中特别提到扩大电信等服务领域对外开放,这有助于更多跨国企业在中国扩展物联网、智能网联汽车等新兴领域的合作。

自国家服务业扩大开放综合示范区和中国(北京)自由贸易试验区在北京启动建设以来,得益于职业培训领域开放政策,莱茵科斯特(北京)智能科技有限公司日前落户北京中德产业园,成为北京首批开展职业培训的外资企业之一。

莱茵科斯特董事长崔智说,习近平主席致辞中提到在国家服务业扩大开放综合示范区“率先对接国际高标准经贸规则”,这将有助于公司加快把

工业4.0技术培训和认证标准引入中国。“我们将加速推进产教融合发展,为中国产业转型提供更多符合国际标准的多层次复合型技术技能人才。”

开放的中国、广阔的机遇,正在吸引越来越多全球投资者。

约旦驻华大使胡萨姆·侯赛尼表示,习近平主席致辞中有关中国将放宽服务业市场准入、稳步扩大制度型开放的政策宣示,将打开新的机遇之窗。“约旦是中东重要的物流中心之一,我们对约中未来在商业、文旅等领域的合作前景充满乐观。”

### 互利共赢,拉紧国际合作纽带

服贸会上,来自众多参展国家的一项项新技术、新成果同台亮相。共创互利共赢的合作局面,是各国各方的普遍期待。

位于国家会议中心综合展区的沙特阿吉兰兄弟控股集团展台,吸引了不少中国企业代表驻足交流。

“对于习近平主席在致辞中提到加强同各国的发展战略和合作倡议对接,我们十分期待。”阿吉兰兄弟控股集团副董事长穆罕默德·艾尔·阿吉兰表示,随着共建“一带一路”倡议与沙特“2030愿景”的深度对接,沙中企业在技术创新、研发生产及市场开拓等方面实现了合作共赢,也为沙特经济转型注入了新动力。“希望与中国的商业伙伴加强长期的、富有战略意义的合作。”

千里之外的新疆伊犁哈萨克自治州都拉塔口岸内,新疆嘉里中天物流有限公司一辆辆满载货物的车辆,沿着都拉塔口岸陆路运输通道,驶向中亚各国。

嘉里中天物流有限公司总经理宋斌表示,习近平主席在致辞中强调“促进各类资源要素跨境流动便利化”,让公司对做好跨境物流生意更有信心。“我们将充分利用国家的利好政策,进一步开拓中亚市场,不断拓展公司跨

境物流业务范围。”

对外经济贸易大学国际经济研究院执行院长庄芮表示,服贸业发展有赖于劳动力、资本、技术等资源要素流动,习近平主席在致辞中指明服务贸易和服务贸易繁荣发展的方向和路径,为提升世界经济包容性与可持续性、完善全球治理贡献了中国智慧。

### 创新驱动,打造服贸发展亮点

数字贸易是全球贸易的新形态,是服务贸易领域创新发展的新引擎。新能源无人雪糕车、多功能智慧路杆……在北京首钢园专题展区,北京亦庄经济技术开发区带来的数字服贸创新成果吸引观众目光。

北京亦庄投资有限公司董事长王军对于习近平主席在致辞中强调加快培育服务贸易数字化新动能感触颇深。他表示,数字化前沿技术的应用正在为开发区带来发展机遇。“我们将持续推动落实好相关配套政策措施,助力汇集服务贸易数字化新动能、释放更多科技创新活力。”

创新驱动的服贸发展,不仅有“科技范儿”,还有“绿意盎然”。习近平主席在致辞中提出“支持服务业在绿色发展发挥更大作用”,这让四川旅发环保科技有限公司市场营销总监杨冬看到了公司未来发展更广阔的空间。

他表示,公司计划在北京、天津、雄安新区等重点区域建设运营3000台智慧驿站。“按照生态优先、绿色发展的要求,我们将持续打造绿色低碳的生活理念与实际应用,在产业转型升级的浪潮中形成竞争优势。”

绿水青山是自然财富,生态财富,又是社会财富、经济财富。

在贵州省遵义市湄潭县,贵州逅唐茶业生物科技有限公司车间内机器轰鸣,一片片茶青正通过全程智能化设备加工成为新茶饮。

“习近平主席在致辞中强调推动服务贸易与现代服务业、高端制造业、现代农业融合发展,道出了我们对未来发展的新期待。”逅唐茶业总经理魏鑫说,公司正积极拓展新茶饮消费场景,推动茶产业和当地水果、中药材等特色产业融合。“我们有信心在与现代农业融合发展中拓展更多商机。”

### 共赢共享,汇聚强大发展力量

国家会议中心综合展区内,主宾国英国国家信展台前参观者络绎不绝。英国科技企业REZZIL运营部主管克莱福德正忙着为中国参观者展示公司的虚拟现实互动产品。

习近平主席在致辞中提到“以中国大市场机遇为世界提供新的发展动力”,这将激励更多像克莱福德一样的年轻人来中国寻求合作和发展的机会。“中国市场充满了潜力,期待我们的产品能与中国消费者带来丰富的运动服务体验。”克莱福德说。

共享繁荣发展,共创美好生活。浙江温州的德力西集团生产车间里,研发团队正在讨论一款智能配电技术产品如何更好满足国外客户对产品更绿色、更小型化的需求。

“习近平主席在服贸会致辞中强调‘鼓励扩大知识密集型服务出口’,这对我们是一个重要的发展信号。”集团董事局主席胡成中说,未来集团将继续用好国内国际两个市场,通过创新不断增强核心竞争力和可持续发展能力,为全球客户提供高质量服务。

商务部研究院学位委员会委员白明认为,服务贸易的共享性特征突出,服贸会提供了更大范围的跨境交互共享平台。“正如习近平主席强调‘世界经济开放则兴,封闭则衰’,各国团结合作,携手努力,必将持续为推动全球服务贸易发展、开创世界更加美好繁荣的未来提振信心、注入更多力量。”

(新华社北京9月4日电)



## 无人配送让生活更美好

2023年服贸会于9月2日至6日在北京举行。在服贸会展区,无人配送领域备受瞩目。无人车、自动配送车可以满足公开道路、低空等不同场景下的即时配送需求,提升配送效率。目前,多家企业已参与到无人配送的应用当中。

无人配送让物流更便捷、更高效,实现“科技助人”,让人们的生活更加美好。

图为9月4日,在2023年服贸会国家会议中心美团展台,观众参观一款自动配送车。

新华社记者 刘岭逸 摄

# 用党的创新理论凝心铸魂 走好践行“两个维护”第一方阵

——中央和国家机关、人民团体高质量开好领导班子主题教育专题民主生活会

新华社记者

## 学思想 强党性 重实践 建新功

召开高质量的专题民主生活会,是学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想的重要载体,是对主题教育成果的盘点检视。

近期,中央和国家机关、人民团体陆续召开领导班子主题教育专题民主生活会,充分发扬党内民主、加强党内监督,用好批评和自我批评有力武器。各单位领导班子成员经历了一次严格的思想政治洗礼,领导班子凝聚力、战斗力显著增强,推动主题教育取得重要阶段性成果。

### 刀刃向内 查摆“真问题”

凡事预则立,不预则废。把问题早发现、早发现,是开好民主生活会的必要条件。

对照理论学习、政治素质、能力本领、担当作为、工作作风、廉洁自律等

6个方面问题,特别是对照习近平总书记关于以学铸魂、以学增智、以学正风、以学促干的明确要求,对标对表习近平新时代中国特色社会主义思想和党中央重大决策部署,各单位领导班子聚焦主题,深入查摆问题,确保民主生活会会前会中会后会

国家税务总局党委领导班子成员多轮次深入基层调查研究,广泛征求纳税人缴费人、基层税务部门和税务干部意见建议,全面梳理检视问题。党委主要负责同志主持起草班子对照检查材料,充分听取班子成员和相关司局的意见建议。

工业和信息化部党组理论学习中心组组织专题学习,领导班子聚焦学深悟透党的创新理论、推动传统产业改造升级、推动制造业高质量发展等领域查摆出7个方面19个问题,进一

步统一思想、深化认识。

公安部党委第一时间通过座谈交流、调查研究等方式广泛听取意见建议,对照检查干部队伍整顿中查摆的突出问题,结合典型案例剖析,联系个人学习和工作实际,进一步强党性、找差距、明方向,确保专题民主生活会取得实实在在的成效。

### 动真碰硬 开展“真批评”

“理论学习不够深入、系统,运用的时候还需要现翻、现找”“作为院领导,要有全局视野、大局观念,不能只在自己分管领域的‘一亩三分地’里想事情”“蹲点式、解剖麻雀式的调研还不够”……

8月24日上午,在最高人民法院党组召开的主题教育专题民主生活会上,自我批评、相互批评真刀真枪,即席发言“辣味”十足。

批评和自我批评是我们党强身治病、保持肌体健康的锐利武器,也是加强和规范党内政治生活的重要手段。

围绕推进政治监督具体化、精准化、常态化,加强年轻干部教育管理,提高防范化解金融风险等方面,财政部党组领导班子开门见山、直截了当,坚持把自身摆进去、把职责摆进去、把工作摆进去,自我批评不留余地、相互批评不留情面,杜绝“一团和气”“走过场”。

实事求是,一切肯綮,把问题谈深、根源谈透、思想谈透。

农业农村部党组紧密联系“三农”重点工作和部党组自身建设实际开展批评和自我批评,聚焦树立正确政绩观,从政治、思想、能力、作风、纪律等方面进行党性分析,透过现象看本质,深挖问题症结,剖析深层原因。

坚持党性、坚持真理、坚持原则。各单位党组(党委)书记切实履行第一责任人职责,带头开展批评和自我批评,领导班子自我净化、自我完善、自我革新、自我提高能力进一步增强。

(据新华社北京9月4日电)