

# 习近平会见主要国际经济组织负责人

# 中国荒漠化防治国际合作成果亮相COP16

(上接第一版)中国持续全面深化改革,扩大对外开放,实现高质量发展,给世界特别是全球南方国家提供了巨大机遇。习近平主席提出共建“一带一路”倡议和三大全球倡议,充分展现了中国作为负责任大国的担当,为全球南方国家搭乘中国发展快车、实现自身发展提供了重要平台。当前世界经济形势面临诸多困难挑战,单边主义、保护主义甚嚣尘上。世界各国将目光投向中国,希望并相信中国将继续发挥世界经济最大引擎作用。主要国际经济组织愿同中方密切协作,坚持多边主义,维护自由贸易和经济全球化,为促进世界的共同发展与繁荣作出更大贡献,共创新时代人类命运与共的未来。

上强劲和可持续增长之路,是国际社会面临的重大课题。各国经济各有各的难处,应该合作建设开放型世界经济体系,坚持创新驱动,把握好数字经济、人工智能、低碳技术等重要机遇,创造经济增长新的动力源,支持知识、技术、人才跨国流动。搞“小院高墙”、“脱钩断链”既损人也不利己。中方始终认为,中国好,世界才会好;世界好,中国会更好。各国应该把经济上的相互依存视为取长补短、互利共赢的好事,而不应视为风险。

习近平介绍了中国共产党二十届三中全会有关情况特别是中国近期出台的系列重要举措,指出经历40多年持续快速发展,中国经济已经步入高质量发展阶段,对世界经济增长贡献率保持在30%左右。中方有信心实现今年经济增长目标,继续发挥世界经济增长最大引擎作用。中国的发展是开放包容的,中国将持续扩大对外开放,主动对接国际高标准经贸规则,建设市场化、法治化、国际化一流营商环境,构建更高水平开放型经济新体制,为世界各国发展提供更多新机遇,分享更多发展红利。

习近平还阐述了中方对发展中美关系的一贯原则立场,强调中方愿同美国政府保持对话、拓展合作、管控分歧,推动中美关系朝着稳定、健康、可持续发展的方向前进,希望美方同中方相向而行。关税战、贸易战、科技战违背历史潮流和经济规律,不会有赢家。中国将始终坚持集中精力办好自己的事情,坚决维护好自己的主权、安全、发展利益。同时中方推进高水平对外开放的决心不会改变。

此次边会由中国科学院新疆生态与地理研究所(新疆生地所)、新疆维吾尔自治区林业和草原局共同主办。边会发布了新疆生地所与泛非“绿色长城”组织合作在毛里塔尼亚首都努瓦克肖特建设的“中非绿色长城”成果视频,新疆生地所与泛非“绿色长城”组织秘书处续签了谅解备忘录。会上还介绍了中国与非洲、中亚等地区的其他荒漠化防治成果。

乌兹别克斯坦生态、环境保护和气候变化部专家索别尔忠·乌马罗夫在发言中表示,乌中两国在“一带一路”框架下的环保合作成效显著,中国先进的自然资源可持续管理方案已成功应用于乌兹别克斯坦。

## 大数据「杀熟」别让算法偏向寒了心

“清朗·网络平台算法典型问题治理”专项行动正在开展,明确要求重点整治利用算法实施大数据“杀熟”等问题。一段时间以来,不少消费者在不经意间被算法“算计”,专项行动传递出坚定整治这一乱象的信号。

算法悄然影响日常消费模式。算法既高效和精准地推动数字经济发展,又可能以大数据“杀熟”等形式侵蚀消费者权益。如今,算法可能比消费者更了解自己的消费习惯。不同人订同一航班同一舱位机票价格不同,某APP多次使用后无法再领取大额优惠券,会员订酒店反而价格更贵……随着算法深度嵌入日常消费,大数据“杀熟”手段花样翻新,愈发隐蔽复杂。“杀熟宰客”侵犯消费者知情权和选择权。

算法必须守法。定价要诚信为本,平台不能根据年龄、职业、消费水平等“用户画像”,就对消费者“量身定制”价格。对于损害消费者合法权益,又破坏市场公平竞争秩序的所谓“算法”,必须依法严厉打击。

算法不是谋利的背锅侠。大数据“杀熟”,表面上是技术问题、程序问题,实则是社会问题、诚信问题。算法背后是企业的价值选择,或许“随机优惠”的小聪明、小算计能够为商业扩张带来短期利益,但从长远看,持续蚕食消费者的信任,损害企业形象,会给整个行业的可持续发展埋下祸患。

算法要向善。算法的使用要在技术进步与伦理规范之间找到恰当的平衡点,持续探索建立健全常态化监督机制。妥善把用户隐私保护和体验提升落到实处,与消费者重建信任,用好算法的平台方得长远。

新技术应用带来新产品、新业态,也会带来新冲击。“清朗·网络平台算法典型问题治理”不是一阵风,而是要持续让每个人都切实感受到新科技的便利。

## 我国农业种质资源普查取得丰硕成果

新华社北京12月10日电(记者古小平)记者10日从农业农村部举行的新闻发布会上获悉,自2021年启动以来,农业农村部会同各地各有关部门全力推动全国农业种质资源普查,摸清了我国农作物、畜禽、水产养殖种质资源的种类数量、区域分布、特征特性等家底,新收集了一大批农业种质资源,抢救性保护了一批濒危资源。

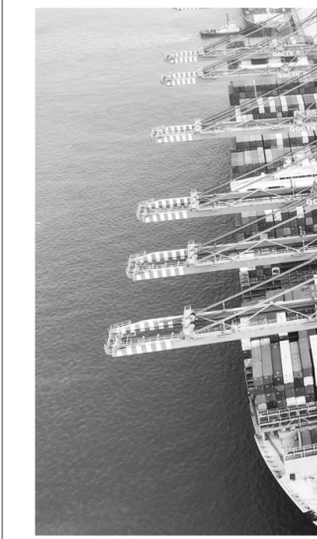
农作物方面,新收集种质资源13.9万份,覆盖了粮棉油糖、果菜茶桑等,99%为种植历史悠久、类型丰富、性状多样的传统地方品种和野生近缘种,目前已全部移交国家库圃安全保存,实现了应收尽收、应保尽保。

畜禽方面,全面查清了畜禽、蜂和蚕资源家底,新发现鉴定地方品种资源51个,采集制作遗传材料107万份,同步对61个濒危资源开展抢救性保护,目前159个国家级保护品种都实现了活体保护。

水产方面,全面摸清了水产养殖种质资源种类、数量、区域分布状况,采集制作遗传材料12万份。

中国工程院院士刘旭介绍,农作物种质资源是保障国家粮食安全和重要农产品稳定供给的战略资源,也是农业科技原始创新的物质基础,也是生物多样性的的重要组成部分。这次普查全面摸清了种质资源家底,抢救收集保护了一批优异种质资源,为提升种业自主创新、加快种业振兴提供了重要支撑。

## 今年前11个月 我国货物贸易进出口同比增长4.9%



12月10日,在山东港口青岛港全自动化码头,货轮在装卸外贸集装箱。海关总署12月10日发布数据,今年前11个月,我国货物贸易进出口总值39.79万亿元,同比增长4.9%,其中,出口23.04万亿元,进口16.75万亿元,同比分别增长6.7%和2.4%,外贸运行总体平稳。

新华社社

新华社北京12月10日电(记者王雨箫)国家税务总局10日发布的增值税发票数据显示,今年以来,随着大规模设备更新和消费品以旧换新政策加力实施,重点领域设备更新提速明显,家电家居类消费稳步向好。

数据显示,11月份,全国企业采购机械类设备金额同比增长4.5%。累计来看,1至11月同比增长6.1%,较全国企业总体采购金额增速快4.2个百分点。

## 教育部等七部门部署进一步加强尊师惠师工作

新华社北京12月10日电(记者杨湛菲)记者10日从教育部获悉,教育部等七部门近日联合印发《进一步加强尊师惠师工作的若干措施》,进一步加强教师待遇保障,提高教师政治地位、社会地位、职业地位。

文件从医疗健康、文化提升、生活服务、住房保障及其他方面提出了明确的尊师惠师举措。医疗健康方面,各地教育部门应每年组织教师免费进行一次身体健康检查,定期开展心理健康讲座、心理辅导等服务,建立教师健康档案,鼓励各地对当地教师的医疗提供方便。

时给予减免优惠。住房保障方面,符合条件的教师纳入城镇住房保障范围,促进解决教师住房困难。此外,鼓励社会力量依法依规通过捐赠、志愿服务等多种方式,为教师提供尊师惠师服务。

## “两新”政策 带动相关产品销量持续增长

其中,工业企业设备采购稳步增长,商务、信息和科技行业设备更新较快。

在国家鼓励、地方支持和企业让利等因素带动下,消费品以旧换新政策效应持续显现。1月至11月,电视机等家用视听设备零售额、冰箱等家用电器零售额同比增长15.9%和18.7%,较零售业总体增速分别高11.4个和14.2个百分点,特别是受“双十一”带动,11月同比分别增长28.8%和74.4%。

# 深刻领会习近平总书记关于全面深化改革新思想的核心要义与实践要求

侯江波

在新时代的伟大征程中,全面深化改革作为推动党和国家事业发展的关键一招,始终承载着民族复兴的历史重任和人民幸福的深切期盼。党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央,以巨大的政治勇气和智慧,引领全党全国各族人民开启了全面深化改革的历史新篇章。深入学习领会习近平总书记关于全面深化改革的一系列新思想、新观点、新论断,对于我们准确把握改革的方向、目标和路径,具有至关重要的意义。

全面深化改革是党和国家事业发展的必由之路。习近平总书记指出:“改革开放是决定当代中国命运的关键一招,也是决定实现‘两个一百年’奋斗目标、实现中华民族伟大复兴的关键一

招。”这一重要论断深刻揭示了改革开放对于新时代坚持和发展中国特色社会主义的决定性作用。全面深化改革,不仅是对过去40多年改革开放的继承和发展,更是对新时代党和国家事业发展规律的深刻把握。

守正创新是全面深化改革的重大原则。守正创新,是习近平总书记关于全面深化改革新思想的重要内涵。守正,即坚守真理、正道,确保改革方向不偏、立场不移;创新,即勇于探索、开辟新境,以新的理念、新的思路、新的举措推动改革不断深化。守正与创新相辅相成,体现了“变”与“不变”、继承与发展的辩证统一,是党和人民事业从胜利走向胜利的重要保证。



在山东省淄博市淄川区的大山山花能互补示范项目智能温室里,12万株玫瑰正处于盛花期。这个智能温室借助闭坑矿井水资源冬暖夏凉的特性,开展矿井废弃热源综合利用,常年保持16摄氏度室温,为玫瑰营造了适宜的生长环境。

新华社记者 朱峥 摄