

习近平向世界数据组织成立致贺信

新华社北京3月30日电 3月30日,国家主席习近平向世界数据组织成立致贺信。

习近平指出,当今世界正在加速迈入智能时代,数据的基础资源作用和创新引擎作用日渐显现。世界数据组织以“弥合数据鸿沟、释放数据价值、繁荣数

字经济”为宗旨,为深化数据国际合作、完善全球数据治理提供了有益平台。

习近平强调,中国将秉持共商共建共享理念,支持世界数据组织发挥作用,同各方一道凝聚数据治理规则共识,推动数智技术创新,促进数据安全有序流动和高效开发利用,服务全

球数字经济健康发展,让数据红利更好造福各国人民。

世界数据组织成立大会当日在北京举行,主题为“共建数据合作平台、共享数字发展机遇”。该组织会员包括全球数据领域相关企业、高校、智库、国际组织、金融机构等。

中共中央和习近平总书记欢迎并邀请中国国民党主席郑丽文率团来访

郑丽文感谢并接受中共中央和习近平总书记邀请将率团访问大陆

新华社北京3月30日电 中共中央台湾工作办公室主任宋涛30日表示,中国国民党郑丽文主席就任以来,多次表达希望来大陆访问的意愿。为推动国共两党关系和两岸关系和平发展,我受权宣布,中共中央和习近平总书记欢迎并邀请郑丽

文主席率中国国民党访问团于4月7日至12日到江苏、上海、北京参观访问。

宋涛表示,我们将与国民党方面就郑丽文主席来访事宜进行沟通,作出妥善安排。

新华社台北3月30日电 (记者

黄扬 姜江)中国国民党主席办公室30日表示,中共中央和习近平总书记邀请郑丽文主席率团前往大陆访问,郑主席表示感谢并欣然接受邀请。期望两党共同努力,推动两岸关系和平发展,促进两岸交流合作,为台海谋太平,为民生增福祉。

凝聚共识促发展 携手合作向未来

——习近平主席贺信为全球数据合作指明方向、汇聚力量

□新华社记者

3月30日,国家主席习近平向世界数据组织成立致贺信。海内外各界人士表示,贺信深刻阐明数据资源的核心价值与时代意义,为全球数据治理与数字经济合作指明了方向、汇聚了力量。未来,将以贺信精神为指引,携手共建普惠包容、互利共赢的全球数字经济新生态。

习近平主席在贺信中指出,当今世界正在加速迈入智能时代,数据的基础资源作用和创新引擎作用日渐显现。“这一重要论述,深刻把握智能时代发展规律,为全球数据领域发展合作提供了根本遵循,指明了清晰的方向。”南开大学副校长盛斌表示,贺信强调了数据在当前经济社会发展中的战略意义,凸显全球加强数据合作的迫切性。优化数据合作模式、打通数据流通壁垒,是激活数据要素潜能、推动数字经济高质量发展的关键抓手。

贺信传递的理念,得到国际社会高度认同。“习主席在贺信中阐明了数据的重要性,世界数据组织的成立至关重要。”世界科学院执行主任马塞洛·克诺贝尔表示,在科学领域,信息交流与数据共享仍面临挑战,世界数据组织将在弥合不同国家和地区之间的数据鸿沟、推动数据共享、促进科技创新等领域发挥关键作用。

“习近平主席向世界数据组织的殷切期许,也是全球数字经济发展的共同期盼。”上海市数字企业出海服务协会副秘书长郑茂宽表示,贺信让各界更加清晰地认识到世界数据组织这

一全球性国际组织的独特价值,其成立是全球数据治理领域的重要里程碑,不仅将推动构建包容公平的全球数据治理规则体系,释放数据要素全球流通价值,更将助力我国高水平对外开放,持续深化数字领域国际合作。“十五五”规划纲要作出“深入推进数字中国建设”的重要部署,明确了“十五五”期间在数据资源开发利用、数据要素基础制度、数智领域国际合作等方面的发展目标。

腾讯集团高级执行副总裁汤道生表示,“十五五”规划纲要有关内容与贺信中提到的“同各方一道凝聚数据治理规则共识,推动数智技术创新”一脉相承。腾讯将持续深耕自主创新,依托世界数据组织的合作平台,助力数字技术在更多领域实现全球协同创新。

“中国将秉持共商共建共享理念”“支持世界数据组织发挥作用”“让数据红利更好造福各国人民”……贺信中传递的开放合作理念,让全球企业看到了广阔的合作空间,也坚定了持续深耕中国市场的信心。

策纬咨询公司副总监汤姆·努尼尔斯特表示,中国数字经济蓬勃发展,是全球数据流动的核心参与者。中国在数据交换平台、可信数据空间等方面的开创性探索,为全球数字经济提供了宝贵经验,越来越多外国企业正从中国的数字经济实践中汲取养分,应用于全球业务发展。

近年来,法国企业法雷奥在华工厂全面推进数字化转型,依托中国完善的工业互联网生态和数字基础设施,建成了全自动化车间。

“中国数字经济的蓬勃发展为跨国企业在华业务提供了肥沃土壤,5G、工业互联网等数字基础设施的规模化应用,为制造业转型提供了关键支撑。”法雷奥集团首席传播与可持续发展官马飞龙表示,中国数字经济的发展成果正持续为全球数字经济健康发展赋能,这与贺信中提到的“服务全球数字经济健康发展”主张高度契合。

“中国始终致力于在全球范围推动合作、开放与互信的数字经济合作空间,将释放数据要素巨大潜力。”丹诺德全球高级副总裁、亚太区总裁理查德·琼斯表示,丹诺德将持续在中国市场加大投资,在全球数据合作中把握更多发展机遇。

玻璃、光纤产品广泛应用于人工智能数据中心等领域;加快高端光工等产品本土化规模生产……近年来,美国康宁公司持续深化在华布局。

康宁公司执行副总裁兼首席企业发展官张铮表示,世界数据组织的成立为中外企业深化数字领域合作搭建了优质平台。康宁将继续在显示、光通信、新能源汽车等领域与中国产业携手创新,以实际行动响应中国推动全球数据合作的号召。

“中国数字技术应用走在世界前列,移动支付、人工智能等应用经验,进一步推动了全球数字技术的普及和落地。”国际电信联盟前秘书长赵厚麟表示,面向未来,中国有意愿与更多国家分享数字经济发展经验,推动全球数字经济均衡发展,缩小数字鸿沟,为全球数字经济市场注入新的增长动力。(新华社北京3月30日电)

以新技术赋能我国航运高质量发展

——《智能航运2030行动计划》详解

□新华社记者 叶昊鸣

为深入贯彻党中央、国务院决策部署,加快建设交通强国,落实国务院关于深入实施“人工智能+”行动的意见,交通运输部、工业和信息化部、国务院国资委、市场监管总局日前联合印发《智能航运2030行动计划》,明确“十五五”期间智能航运发展的总体要求、重点任务和保障措施。

航运业是国民经济运行的“大动脉”,也是国际贸易的“主通道”。当下,我国航运业发展态势如何?看场景——碧波荡漾,“智飞”号集装箱海船、“珠海云”号科考母船等智能船舶在海中劈波斩浪、踏浪而行;塔吊林立,天津港、山东港口青岛港等自动化码头装卸繁忙、持续运转;

看数量——我国港口货物吞吐量及集装箱吞吐量连续多年位居世界第一,海运船队总运力稳居世界第一;95%以上的外贸货物通过海运完成,我国海运连接度位居全球前列。

“从‘量’的维度看,我国航运业规模全球领先。但从‘质’的维度审视,我国航运业仍面临诸多深层次难题:安全风险日益复杂、运营成本持续高企、绿色转型压力空前、船员队伍老龄化及专业技术人员供给不足等问题日益凸显。”交通运输部海事局副局长陈德丽表示,在此背景下,以技术革命为核心驱动力,加速推动航运业发展动能全面转型,是我国航运业突破发展瓶颈、提升核心竞争力的必由之路。

以人工智能、大数据、通信技术为代表的新一轮科技革命,正推动世界航运业从劳动密集型、经验驱动型向数字化、智能化、自主化方向加速演进。

“智能航运是以船舶自主化为重点,以基础设施数字化为支撑,以运行控制协同化为保障的水路运输系统。行动计划的发布实施,是破解航运业发展瓶颈、培育新质生产力的现实需要。”陈德丽表示,行动计划通过以创新技术赋能航运全链条,加快推动航运业从“规模优势”向“质量优势”跃升,对推进交通物流降本提质增效、促进航运业高质量发展具有重要意义。

此次发布实施的行动计划,锚定了两个阶段的目标:

从2026年到2027年,作为构筑基础、试点突破的阶段,我国将通过试点项目检验技术成熟度,探索商业模式、积累运行数据,形成一批可复制、可推广的经验。

“这一阶段,要建立三个以上智能航运综合试点区域,开辟五条以上智能航运试点航线,打造十个以上可推广的智能航运典型场景,运营百艘以上智能船舶。”陈德丽说。

从2028年到2030年,作为体系成型、整体跃升的阶段,我国将通过前期大范围示范项目建设,全面掌握智能航运核心关键技术,具备谱系化装备系统供给能力,建立更加完善的政策法规和规范标准体系,实现技术、产业、治理协同发展的新格局。

以科技创新和产业创新融合为路径,交通运输部水运科学研究所所长柳鹏表示,行动计划明确了从科技创新角度部署技术与装备攻关行动,围绕智能航运共性技术、智能船舶技术与装备、港口与航道智能化技术与装备、航海保障智能化技术与装备等核心领域,集中力量开展有组织、体系化的关键技术攻关。

“行动计划部署了成熟技术推广应用和多要素综合试点推进的核心任务,通过试点示范破解智能航运产业

应用路径不清晰的难题,在实践中加速技术与装备的迭代升级,实现从应用场景到产业生态的整体跃升。”浙江海事局局长鄂海亮说。

在基础设施提升方面,陈德丽说,行动计划聚焦通信导航设施、运营服务设施以及快速测试验证能力建设等领域,通过加大投入和建设力度,补齐智能航运发展的基础设施短板,为技术验证和综合应用筑牢坚实基础。

场景牵引,试点先行。据了解,交通运输部将在全国范围内组织实施智能航运高质量发展交通强国专项试点建设:

在长三角、环渤海、粤港澳大湾区以及三峡库区、平陆运河、京杭运河等具有代表性的区域,将建设一批智能航运试点区域,推动实现船舶、港口、航道、航保、服务、监管治理等多要素智能化协同发展。

在沿海南北航线、内河水网航线等具有代表性的典型航线,将建设一批智能航运试点航线,加强航线相关基础设施建设,试点推进通航、船员等相关安全监管和便利保障措施,实现重点航段智能航运要素集成示范。

根据辅助航行、遥控驾驶、自主航行的技术水平和应用效果,将建设一批智能航运试点船舶(船队),形成代表性船型,制定相关激励措施,推动智能船舶商业化应用。

“通过智能航运试点船舶、试点航线和综合试点区域的建设,我国将推动形成一批可复制、可推广的经验和模式,为全国智能航运发展提供示范引领。”陈德丽表示,目前,交通运输部正在积极制定智能航运试点应用技术指引,建立智能航运试点工作机制,推进试点项目实施。

(新华社北京3月30日电)

习近平致电视贺萨苏当选连任刚果(布)总统

新华社北京3月30日电 3月30日,国家主席习近平致电德尼·萨苏—恩格索,祝贺他当选连任刚果共和国总统。

习近平指出,中国和刚果(布)传统

友谊深厚。近年来,两国政治互信不断巩固,在涉及彼此核心利益和重大关切问题上坚定相互支持,各领域合作成果丰硕。两国携手履行中非合作论坛共同主席国职责,为促进中非关系发展和

南南合作发挥引领作用。我高度重视中刚关系发展,愿同萨苏总统一道努力,不断丰富中刚高水平命运共同体内涵,为构建新时代全天候中非命运共同体作出更大贡献。

春风和煦,万物生发。习近平总书记30日参加首都义务植树活动时强调:“要组织动员全社会广泛参与植树造林,为山川大地增添锦绣,让中国式现代化的底色更加亮丽。”

广大干部群众表示,推进国土绿化,习近平总书记身体力行、率先垂范。要按照总书记要求,积极参与植树造林,践行绿色发展理念,合力共建良好生态,为美丽中国建设添砖加瓦。

位于内蒙古巴彦淖尔的国营新华林场,自1960年建场以来已累计造林4.66万亩。

“习近平总书记强调,植树造林是美丽中国建设的一项重要任务,要咬定青山不放松。这让我们深感重任在肩。”国营新华林场科技副场长刘芳说,将加快研发制定多树种多林种相结合、兼顾中长期效益的防护林体系配置方案,把植树造林这件利国利民的大事扎实做好,进一步筑牢我国北方生态安全屏障。

在国土绿化主战场西北地区的塔克拉玛干沙漠南缘,挖坑、扶苗、培土、浇水……当地群众正抢抓春季气温回升、土壤墒情良好的有利时机,在开心果园间套种玫瑰花苗。

“习近平总书记强调‘立足当下、着眼长远、接力奋进’,为我们下一步工作指明方向。”新疆和田地区林草局副局长张毅科表示,今年和田地区将继续推广生物治沙、工程固沙、光伏治沙等综合治理模式,充分调动各方积极性,稳步拓展锁边绿色防护带宽度,让塔克拉玛干沙漠的“绿围脖”更加厚实牢固。

“要更加注重提质、兴业、利民”“实现种与管共抓、生态与产业共促、人与自然共生”“因地制宜做好增绿文章”……新形势下推进国土绿化,习近平总书记作出科学指引。

国家林草局生态保护修复司义植树和部门绿化处处长张明晖说:“我们将坚持从实际出发,立足国情地情林情,统筹利用绿化空间,坚持以地定绿、以水定绿,科学节俭务实开展绿化。要宜树则树、宜草则草、宜沙则沙,统筹推进山水林田湖草沙一体化保护和系统治理,不断提升生态系统多样性稳定性持续性。”

近年来,我国推进国土绿化坚持数量和质量并重,持续做好造林的“后半篇文章”。长期从事森林草科学研究的中国林业科学研究院院长汪阳东,对习近平总书记强调的“要下更大气力加强管护”相关内容印象深刻。

汪阳东表示,将深化基础研究与产业需求相结合,强化

为美丽中国建设添砖加瓦

重要讲话激励广大干部群众合力共建良好生态

——习近平总书记在参加首都义务植树活动时的

□新华社记者

良种繁育与标准化体系建设,扩大优良品种的推广应用,持续攻关森林抚育和可持续经营关键技术,为全面提升林草质量和功能贡献科技力量。

眼下,辽宁省彰武县两家子镇的农户们正忙着为大果榛子树剪枝、施肥。近年来,当地在“沙窝窝”中探索出增收路。

“习近平总书记强调,要畅通生态产品价值转化渠道,壮大林草产业。我们要继续发展更加多样化的林下经济种植模式。”两家子镇镇长计忠亮说,在大果榛子树下种植中草药锁阳仙,每年每亩能增收2000多元,今年将持续扩大“林药”“林果”相结合的林下种植面积,不断提高乡亲们的收入。

春日,广西柳州30万株紫荆迎来盛放,长长的紫荆花长廊沿着柳江蜿蜒铺展。滨水大道旁的环江村,就坐落在这条“花路”旁。“春季有紫荆花海吸引游客,秋季村里会举行以古龙眼树为主题的龙眼节。”村党总支书记石宏才说,“按照总书记‘同步提升经济价值和生态效益’的要求,我们要持续保护好百年古树,加大生态环境保护力度,让村里一年四季有花可赏、有果可摘,村民们都吃上‘生态旅游饭’。”

“要协同推进城乡绿化美化,见缝插针增加群众身边的绿地,让城乡居民有更多的绿色获得感。”习近平总书记的这一部署,让在现场参加首都义务植树活动的北京市园林绿化局局长高大伟感到干劲十足。

高大伟介绍,北京正在打造“花园城市”,让“推窗见绿、出门进园”成为人们的日常。今年除了继续完成造林绿化任务外,还要出台措施推动公园从单一休闲空间向集休闲、文化、消费、生态于一体的综合性绿色活力中心转型。“我们要牢记总书记嘱托,让绿色发展理念深入人心,共同构建城园相融、蓝绿交织的国际一流和谐宜居之都。”他说。

今年是“十五五”开局之年,也是全民义务植树运动开展45周年。

前不久,四川成都的一场大中小学思政教育一体化建设植树节主题活动,吸引了2300多名学生参与其中。

“习近平总书记说,良好生态人人共享,也需要合力共建。作为青年学生,我们将积极参与植树造林,德智体美劳全面发展,努力成长为栋梁之材。”参加活动的大三学生李梓熠说,参加植树活动,能够促进青少年爱知识、爱劳动、爱自然,为建设美丽中国汇聚更广泛力量。

(新华社北京3月30日电)

坚持求真务实,确保取得实效

——论扎实开展树立和践行正确政绩观学习教育

□新华社评论员

按照党中央统一部署,各地各部门各单位正在深入开展树立和践行正确政绩观学习教育。这次学习教育时间紧、任务重、要求高,要坚持聚焦主题、简约务实,不分批次、不划阶段,认真组织实施,力戒形式主义、官僚主义,高质量完成各项任务,确保取得实效。

确保学习教育取得实效,要压实工作责任。要抓住主体责任这个“牛鼻子”,各级党委(党组)对学习教育负总责,既带头搞好自身学习教育,又切实扛起主体责任,推动学习教育扎实开展。人不率则不从,身不先则不信。党委(党组)主要负责同志要承担起第一责任人责任,领导班子其他成员要认真履行“一岗双责”,行业系统主管部门党组(党委)要充分发挥对本行业本系统学习教育的指导作用,推动责任落实到位。

确保学习教育取得实效,要坚持分类指导,强化真督实导。要抓住重点、因地制宜,聚焦现实问题精准发力。突出抓好县处级以上领导班子和领导干部特别是“一把手”这个重点,严格落实各项

要求,真正使大家在树立和践行正确政绩观上有一个大提升。要避免“上下一般粗”,结合实际组织开展广大党员、干部的学习教育,重点放在提高思想认识、立足岗位作贡献、发挥先锋模范作用上。不同地区、不同部门、不同单位政绩观偏差和错位的具体表现不尽相同。要找准侧重点,采取有针对性的措施开展好学习教育,不搞“一刀切”。要加强指导督促,有效传导压力,突出问题导向,敢于动真碰硬,有力推动整改。

“知屋漏者在宇下,知政失者在草野。”确保学习教育取得实效,要坚持开门教育,走好新时代的群众路线。群众意见是一把最好的尺子,查摆问题要听取群众意见,整改整治要接受群众监督,检验成效要接受群众评判,必须把群众是否满意作为检验学习教育成效的重要标准。通过开展学习教育,进一步强化立党为公、为民造福理念,深化整治群众身边不正之风和腐败问题,为群众多办实事,推动解决群众的急难愁盼问题,才能让人民群众对学习教育成效可感可知,以实实在在的政绩取信于民、凝心聚气。

“为学之实,固在践履。”开展学习

教育是为了更好地干事创业。确保学习教育取得实效,必须统筹抓好学习教育和中心工作。要聚焦经济建设这一中心工作和高质量发展这一首要任务,把树立和践行正确政绩观融入谋划工作、推动落实、检验成效的全过程,做到学习教育和中心工作相互融入、有机结合,坚决防止相互脱节、搞“两张皮”。要把开展学习教育同落实党中央重大决策部署、完成本地区本部门本单位重点工作紧密结合起来,将解决思想认识问题和解决实际问题结合起来,切实把学习教育成果转化为推动“十五五”经济社会高质量发展的动力和实效。

习近平总书记强调:“要树立和践行正确政绩观,坚持从实际出发、按规律办事,自觉为人民出政绩,以实干出政绩。”今年是中国共产党成立105周年,是“十五五”开局之年。让我们在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下,牢固树立和践行正确政绩观,求真务实、真抓实干,更加坚决有力地贯彻落实党中央重大决策部署,努力创造经得起实践、人民、历史检验的实绩,不断开创中国式现代化建设新局面。

(新华社北京3月30日电)



沃野绘新景 春耕正当时

3月29日,在贵州省黔东南苗族侗族自治州榕江县古州镇,农机手驾驶拖拉机耕田。随着气温回暖,各地农民抢抓农时,在希望的田野上勾勒生机勃勃的春耕画卷。

新华社发