

共创共享 携手并进

习近平主席致2024世界智能产业博览会贺信引发业界强烈共鸣

□新华社记者

6月20日,习近平主席向2024世界智能产业博览会致贺信,引发会场内外各界人士热烈反响。大家表示,习近平主席的贺信阐明了当前人工智能在推动科技革命和产业变革中的重要意义,为深化人工智能发展和治理国际合作,推动人工智能健康发展、促进世界经济增长、增进各国人民福祉指明了方向。

当前,人工智能正以前所未有的速度发展。即便是专家,也会被频频出现的新技术、新成果震撼。

习近平主席在贺信中指出:“人工智能是新一轮科技革命和产业变革的重要驱动力量,将对全球经济社会发展和人类文明进步产生深远影响。”这引发了与会者的强烈共鸣。

在会场聆听了习近平主席的贺信,国家超算天津中心应用研发首席科学家孟祥飞深有感触:“面对全球经济增长乏力,培育新的增长动力成为关键。以人工智能为代表的新一轮科技革命和产业变革给世界带来深远影响。我们要深刻理解和把握这一重要驱动力量,用好、发展好人工智能。”

习近平主席的贺信彰显中国对人工智能发展的高度重视。参会的乌兹别克斯坦共和国工商会副主席乌米德·萨法罗夫表示,中国在国际人工智能领域已成为世界领先的国家之一,“我们希望推动乌

兹别克斯坦企业与中国智能产业企业积极建立合作,并引进中国成熟的技术”。

放眼全球,以ChatGPT为代表的大模型取得技术突破。吴国智能产业与数字经济蓬勃发展的,多项创新成果引人注目,既引领时代之先,又助推社会进步。

“从以前的‘互联网+’到如今的‘人工智能+’,我国人工智能与产业融合进入‘换挡提速’新阶段。”参会的科大讯飞董事长刘庆峰表示,将以习近平主席的贺信为指引,积极参与推动互联网、大数据、人工智能和实体经济深度融合,为高质量发展提供新动能。

“看到习近平主席的贺信,让我更加期待中国未来人工智能市场的发展和机遇。”参展商德国 TENSOR 公司工程师马库斯说,今年该公司将在中国成立新公司,计划在中国发展低空经济,增加更多与中国人工智能和产业链方面的合作。

当前,全球范围内人工智能在立法、行业标准等方面依然面临多重挑战。中国敢为人先。

2017年,我国就印发了《新一代人工智能发展规划》。按照规划,到2025年,人工智能基础理论实现重大突破,部分技术与应用达到世界领先水平,人工智能成为我国产业升级和经济转型的主要动力,智能社会建设取得积极进展。

前不久,我国又出台了《关于加快场景创新以人工智能高水平应用促进经济

高质量发展的指导意见》《生成式人工智能服务管理暂行办法》等一系列政策,积极探索人工智能发展新模式、新路径。

“习近平主席在贺信中提出,积极推动互联网、大数据、人工智能和实体经济深度融合,为我们进一步明确未来发展方向。”参展单位北京大学(天津滨海)新一代信息技术研究院副院长李方平表示,人工智能在金融、医疗、教育、养老等领域的应用,不仅能带来生产效率的提升,在持续增进人类福祉方面也蕴藏巨大潜力。

如今,中国数实融合的脚步越走越快,国民经济97个大类中,七成以上已用了5G,各行各业数字化、智能化水平持续提升。

“习主席的贺信指明了业界前进的方向,将促进人工智能、智能网络应用与实体经济有机结合。”北京蜂巢世纪科技有限公司董事长夏勇峰说,我们将积极探索实践应用落地,让更多创新成果步入寻常百姓家。

极越汽车首席执行官夏一平说:“贺信明确了中国与世界共同把握数字化、网络化、智能化发展机遇的意愿,为促进中国与全球产业紧密合作指明了方向,为产业智能化发展注入信心。”

既要拥抱新事物新机遇,也要装好刹车再上路。未来,中国将如何推动人工智能、智能产业发展?

2023年10月,习近平主席提出《全球

人工智能治理倡议》,此次在贺信中又强调:“中国愿同世界各国一道,把握数字化、网络化、智能化发展机遇,深化人工智能发展和治理国际合作,为推动人工智能健康发展、促进世界经济增长、增进各国人民福祉而努力。”与会者表示,这再次阐明中国愿同各国推进人工智能全球治理的态度和主张,人工智能发展与安全并重。

习近平主席的贺信强调要把握智能化发展机遇,深化国际合作,空中客车中国公司首席执行官徐岗深有共鸣:“我们在深圳设立了创新中心,在苏州设立了研发中心,这些都是空客不断加大与中国智能产业合作的关键投资,旨在技术变革中与中国创新力量深度合作,推动航空航天业不断向前发展。”

“对于人工智能技术,人们有兴奋、期待,也有担忧、不安。”中国新一代人工智能发展战略研究院首席经济学家、南开大学经济研究所所长刘刚认为,我们倡导“智能向善”,深化人工智能发展和治理国际合作是有力保障。

“贺信远见卓识,将前沿科技融入国家发展战略,这些新成果的落地最终都将推动人们生活水平的提升。”贝宁驻华大使西蒙·阿多普兰表示,贝宁和中国在人工智能技术和产业领域合作非常紧密,希望通过与中国开展科研合作,为两国产业发展注入新活力。

新华社北京6月21日电

“两高三部”联合发布意见 依法惩治“台独”顽固分子 分裂国家、煽动分裂国家犯罪

新华社北京6月21日电 6月21日,最高人民法院、最高人民检察院、公安部、国家安全部、司法部联合发布《关于依法惩治“台独”顽固分子分裂国家、煽动分裂国家犯罪的意见》(以下简称《意见》),自发布之日起施行。

《意见》深入贯彻习近平法治思想和新时代党解决台湾问题的总体方略,根据《反分裂国家法》和《中华人民共和国刑法》、《中华人民共和国刑事诉讼法》等法律规定,对依法惩治“台独”顽固分子分裂国家、煽动分裂国家犯罪的总体要求、定罪量刑标准和程序规范等作出具体规定,为司法办案提供明确指引。

一是针对分裂行径,明确犯罪认定标准。对极少数“台独”顽固分子组织、策划、实施“法理台独”“倚外谋独”“以武谋独”等分裂行径,明确适用分裂国家罪、煽动分裂国家罪的具体情形,规定相关犯罪所涉“首要分子”“罪行重大”“积极参加”等的认定标准。

二是明确从重情节,重申追诉期限。明确规定与外国或者境外机构、组织、个人相勾结实施分裂国家、煽动分裂国家犯罪行为的,依法从重处

罚。犯罪行为有连续或者继续状态的,追诉期限从犯罪行为终了之日起计算;在公安机关、国家安全机关立案侦查或者人民法院受理案件以后,逃避侦查或者审判的,不受追诉期限的限制。

三是坚持宽严相济,体现罚当其罪。坚持依法惩治,做到当严则严、该宽则宽。专门规定“台独”顽固分子主动放弃“台独”分裂立场,不再实施“台独”分裂活动,并采取措施减轻、消除危害后果或者防止危害扩大,符合刑法总则关于自首、立功等规定的,可以撤销案件、不起诉或者对涉嫌犯罪的一项或多项不起诉。

四是遵循法定程序,保障诉讼权利。明确对“台独”顽固分子分裂国家、煽动分裂国家犯罪案件可以依法适用缺席审判程序;明确规定犯罪嫌疑入、被告人依法享有辩护权、上诉权等诉讼权利。

《意见》指出,人民法院、人民检察院、公安机关、国家安全机关和司法行政机关要充分发挥职能作用,依法严惩“台独”顽固分子分裂国家、煽动分裂国家犯罪,坚决捍卫国家主权、统一和领土完整。

奋发有为,同心共筑中国梦

(上接第一版)回忆起当时的情景,长坡花园社区党委书记赵耐香沉浸在喜悦之中:“我们将牢记总书记嘱托,建好做强社区党组织,把服务老百姓各项工作做深做细做到位,不断巩固各族群众‘你中有我、我中有你’的一家亲格局。”

北京西单蒙藏学校旧址里,来自福建、宁夏的民族文化展示体验项目正精彩呈现,参观者徜徉在中华民族交往交流交融的画卷中。

“不断铸牢中华民族共同体意识”“把各族人民的心紧紧连在一起”,习近平总书记提出的重要要求,让蒙藏学校旧址相关负责人黄春峰深感责任重大,表示今后要不断开拓创新,让中华儿女充分领略中华传统文化之美,让各族群众的情感越走越近、越走越亲。

“铸牢中华民族共同体意识系列读本”即将出版,涵盖西藏党员干部读本、西藏群众读本、西藏青年读本和西藏少儿读本等,预计发行100多万册。

“总书记强调‘要全面贯彻新时代党的民族工作大政方针’,为我们提供了根本遵循。我们将编写更多更好的民族团结进步教材和读本,开展内容丰富形式多样的‘宣讲+’‘实践+’活动,引导各族人民进一步增强对中华民族的认同感和自豪感,牢固树立休戚与共、荣辱与共、生死与共、命运与共的共同体理念。”西藏自治区党委宣传部理论处处长石奇峰说。

一项项民心工程、一件件惠民实事,让各族群众共享改革发展成果,共同团结奋斗。

进入夏季,贵州省黔东南苗族侗族自治州天柱县注溪镇注溪村的千亩油茶长势喜人。近年来,当地群众以流转林地、土地入股、参与建设等多种方式增加收入,实现了稳定就业。

第一时间学习了习近平总书记重要讲话,注溪村党支部书记杨天来信心十足:“我们要按照总书记要求,把各方力量广泛凝聚到一起,不断增强民生福祉,让各族群众实实在在在感受推进共同富裕在行动、在身边。”

做好保护生态绿色发展这篇大文章

毛乌素沙地边缘,宁夏灵武白芨滩国家级自然保护区犹如一道绿色屏障,让风沙不再肆虐。

“习近平总书记始终牵挂着乡村,让我们既感到心头热乎乎,也觉得肩下沉甸甸。”吴忠市红寺堡区委书记赵志峰表示,下一步要千方百计拓宽农民增收致富渠道,坚决防止发生规模性返贫,扎扎实实建设宜居宜业美丽乡村,全面推进乡村振兴。

当前,新疆喀什地区伽师县田间地头一棵棵新梅树挂满果实。这里已成为中国最大的优质新梅生产、加工和出口基地。

“总书记强调要走特色化、差异化的产业发展路子,到了我们心坎儿里。”种植新梅近20年的库尔尼·吾甫尔说:“未来,要沿着总书记指引的方向坚定不移走下去,建设智能生产线,引进先进保鲜技术,延长产业链,提高附加值,以推动农业现代化的方式让农民腰包更鼓、日子更甜。”

推进中国式现代化建设,关键在党。“持续深化整治形式主义为基层减负,一体推进不敢腐、不能腐、不想腐”,习近平总书记的重要讲话令江西省赣州市赣县区纪委监委主任李云云更加明确了工作方向:“我们要坚持党性党风党纪一起抓,完善作风建设常态化长效化制度机制,以优良党风凝聚人心、引领社会风气,激励广大干部群众为推进中国式现代化建设拼搏奋斗。”

新华社北京6月21日电

建设黄河流域生态保护和高质量发展先行区 在中国式现代化建设中谱写好宁夏篇章

(上接第一版)习近平指出,宁夏地理环境和资源禀赋独特,要走特色化、差异化、具有较强竞争力的现代化产业体系。宁夏的现代煤化工和新型材料产业,风电、光伏、氢能等清洁能源产业,葡萄酒、枸杞等特色产品,要精耕细作、持续发展。加强文化与旅游深度融合,积极发展特色旅游,全域旅游。强化科技创新和产业创新融合,加大科技成果转化应用力度,促进传统产业转型升级,培育战略性新兴产业,因地制宜发展新质生产力。宁夏北部引黄灌区、中部干旱带、南部山区各有特点,要把准各地产业发展基础、资源环境容量、开放开发潜力,加强统筹规划和产业合作,推动形成山川共济、城乡融合、区域联动的发展格局。

习近平强调,宁夏要着力深化重点领域改革,探索具有本地特色的改革。完善市场经济基础制度,积极融入全国统一大市场建设,持续推进国企改革,认真落实促进民营经济发展政策,优化营商环境,激发社会投资活力。坚持对内对外开放相结合,积极参与共建“一带一路”和西部陆海新通道建设,深化与阿拉伯国家经贸合作,提高内陆开放水平。保护好黄河和贺兰山、六盘山、罗山的生态环境,是宁夏谋划改革发展的基准线,要深化资源环境要素市场化配置改革,完善生态产品价值实现机制和生态保护补偿机制,实施最严格的水资源管理制度。打好黄河“几字弯”攻坚战,统筹推进森林、草原、湿地、荒漠生态保护修复和盐碱地综合治理,让“塞上江南”越来越秀美。

习近平指出,要加强普惠性、基础性、兜底性民生事业建设,着力解决人民群众急难愁盼问题,扎实推进各族人民共同富裕。要把就业摆在突出位置,扎实做好高校毕业生、农民工、退役军人等重点群体就业工作。积极推进城市更新,加强老旧小区改造。顺应人口流动趋势,推动城乡融合发展,促进城乡产业发展、基础设施、公共服务一体化。全面推进乡村振兴,实施好百万移民致富提升行动,建设美丽乡村,促进乡村移风易俗。巩固拓展脱贫攻坚成果,深化定点帮扶、社会帮扶,坚决防止发生规模性返贫。抓好安全生产,加强风险隐患排查和防控,切实维护人民群众生命财产安全。

习近平强调,要全面贯彻新时代党的民族工作大政方针,努力创建铸牢中华民

族共同体意识示范区。依法治理民族事务,着力构建嵌入式社会结构和社区环境,不断拓宽各民族全方位嵌入的实践路径。全面贯彻新时代党的宗教工作理论和方针政策,加强对宗教界思想政治引领。

习近平指出,要把正在全党开展的党纪学习教育抓紧抓实、抓出成效,推动党员、干部认真学习党纪党规,在遵规守纪前提下,安心工作、放手干事,锐意进取、积极作为。要坚持党性党风党纪一起抓,完善作风建设常态化长效化制度机制,持续深化整治形式主义为基层减负,一体推进不敢腐、不能腐、不想腐,以优良党风凝聚人心、引领社会风气。

李干杰、何立峰及中央和国家机关有关部门负责同志陪同考察。

仿生机器人、无人飞行器、智能公交车……

智博会上看智造



□新华社记者 尹思源

“你好,我是聪明善良的小柒同学,我可以做很多事情……”在天津举办的2024世界智能产业博览会(简称“智博会”)上,中国移动展出的AI仿生人吸引了众多观众驻足观看。不远处,必选科技人形机器人打着太极拳,动作有模有样。

仿生机器人、无人飞行器、智能公交车……本次智博会以“智行天下 能动未来”为主题,记者20日在现场走访发现,这里的“智造”产品数不胜数,创新应用场景令人神往,呈现出我国智能产业的生机活力和广阔前景。

生成式人工智能是本届智博会的“热词”之一。展会现场,百度文心一言、阿里云通义、科大讯飞星火大模型等40余个知名大模型集体亮相,全面展示图文生成、多模态处理、参数规模扩展以及赋能新生产力的成效。

科大讯飞股份有限公司品牌市场中心副总经理董斌介绍,新发布的“星火图

文识别大模型”进一步优化了长图文识别功能,能够直接对复杂版面进行分析,结合上下文语义进行更加精准的文字识别;升级后的“星火语音大模型”还具备情感模拟与表达能力,“一句话语音复刻”功能也使AI语音表现更加生动真实。

高端化、智能化、绿色化的展品随处可见,表明人工智能正不断拓展创新边界,并逐渐成为人类社会重要的辅助力量。中国科学院副院长吴朝晖在发言中表示,人工智能技术有望替代人类的部分脑力劳动,为行业分工体系、区域经济增长和世界竞争格局,注入新的变革力量。

在低空经济展团,一款机身仅有水杯大小的无人格外引人注目。据介绍,这款产品可以在全自动机场里进行电池和吊舱的自动更换,可实现7公里作业半径的巡逻覆盖。“这款‘圣·宝莲灯’”全自主无人巡检系统非常适用于城市综合治理场景,可以快速感知和记录城市生命体征,并生成厘米级的三维实景模型,实现对城市的全生命周期的监

管。”云圣智能科技有限责任公司副总裁马辉介绍,该产品已经在电力、应急消防、林业等领域得到广泛应用。

未来“人人能用无人机,家家享无人机服务”……在本届智博会上,小鹏汇天双人智能电动垂直起降飞行器为梦想照进现实提供了范例。小鹏汇天品牌运营经理张永久介绍,飞行器有手动驾驶和自动驾驶两种驾驶模式,自动驾驶功能可根据设定的飞行高度、飞行速度、飞行时间,沿着规划的航线自动飞行。“乘客无需具备专业的驾驶技能,只需通过一键启动、一键返航、一键降落等简单操作即可拥有安全、智能的飞行体验。”张永久说,随着低空经济不断发展,这样的出行方式或许已经不再遥远。

人工智能赋能公共服务,让百姓出行方式更加多元。在天津南开西青园先导区和高新区地铁站间,一辆自动驾驶巴士正在往来穿梭,单程3公里的路程,只需15分钟。蘑菇车联天津项目工作人员杨青银介绍,蘑菇车联自动驾驶小巴感知范围200米,可以做到360度盲区,响应时间0.1秒,比人类驾驶员反应快3倍。

据新华社天津6月21日电

图1:6月21日,参观者在博览会低空经济展团参观云圣智能的一款无人飞机。

图2:6月20日,参观者在博览会低空经济展团体验自动驾驶飞行器。

图3:6月19日,亿航智能的低空飞行器在国家会展中心(天津)进行飞行表演。

图4:6月20日,参观者在博览会智能网联汽车展区小鹏汇天展台参观体验一台飞行器。

新华社记者 赵子硕摄