

## 全党必须完整、准确、全面贯彻新发展理念

(上接1版)立足贯彻新发展理念、构建新发展格局,坚持问题导向,围绕增强创新能力、推动平衡发展、改善生态环境、提高开放水平、促进共享发展等重点领域和关键环节,继续把改革推向深入,更加精准地出台改革方案,更加全面地完善制度体系。

文章指出,要坚持系统观念。完整、准确、全面贯彻新发展理念,要统筹国内国际两个大局,统筹“五位一体”总体布局和“四个全面”战略布局,加强前瞻性思考、全局性谋划、战略性布局、整体性推进。要统筹中华民族伟大复兴战略全局和世界百年未有之大变局,统筹疫情防控和经济社会发展,统筹发展和安全。

文章指出,要善于从政治上看问题。完整、准确、全面贯彻新发展理

念,是经济社会发展的要求,也是十分重要的政治要求。改革发展稳定、内政外交国防、治党治国治军,同样是政治,样样离不开政治。党领导人民治国理政,最重要的就是处理好各种复杂的政治关系,始终保持党和国家事业发展的正确政治方向。越是形势复杂、任务艰巨,越要坚持党的全面领导和党中央集中统一领导,越要把党中央关于贯彻新发展理念的要求落实到工作中去。各级领导干部特别是高级干部要不断提高政治判断力、政治领悟力、政治执行力,对“国之大者”了然于胸,把贯彻党中央精神体现到谋划重大战略、制定重大政策、部署重大任务、推进重大工作的实践中去,经常对表对标,及时校准偏差。

## 科技部首批支持建设十个人工智能示范应用场景

新华社北京8月15日电 为加快推动人工智能应用,助力稳经济,培育新的经济增长点,科技部15日公布了《关于支持建设新一代人工智能示范应用场景的通知》,启动支持建设新一代人工智能示范应用场景工作。

此次印发的通知强调,坚持面向世界科技前沿、面向经济主战场、面向国家重大需求、面向人民生命健康,充分发挥人工智能赋能经济社会发展的作用,围绕构建全链条、全过程的人工智能行业应用生态,支持一批基础较好的人工智能应用案例,加强研发上下游配合与新技术集成,打造形成一批可复制、可推广的标杆型示范应用场景。首批支持建设十个人工智能示范应用场景。

这十个示范应用场景包括:智慧农场、智能港口、智能矿山、智能工厂、智能家居、智能教育、自动驾驶、智能诊疗、智慧法院、智能供应链。

通知明确,科技部以国家科技计划项目成果为主要基础,以国家新一代人工智能创新发展试验区为主要依托,充分发挥国家新一代人工智能开放创新平台企业作用,遴选一批支持建设的示范应用场景。各地方科技厅(委、局)、试验区向科技部推荐拟支持建设的示范应用场景,科技部经审核评估后,确定是否支持,并对建设达标的场景进行宣传推广。

## 日本不要在美化军国主义道路上越走越远

### 观察

今年8月15日是日本宣布无条件投降77周年。77年前,人类进步力量战胜了日本军国主义和法西斯主义,可在今天的日本,日军侵略亚洲的历史不断被翻案,战争受害国人民经历痛苦越来越被漠视。

分析人士指出,错误的历史认知如今已弥漫日本社会,这个曾野蛮侵略亚洲多国的加害国在不少日本民众心中已变为“战争受害国”。日本政府还不断渲染周边威胁,以此为由大幅增加军费,强化军事力量,谋求突破和平宪法,在军事扩张的道路上狂奔。否认侵略历史、美化军国主义不仅使日本无法与亚洲国家实现真正的历史和解,更有可能让日本重蹈战争覆辙,给亚洲国家和人民带来新的灾难。

### 选择性遗忘

从惨绝人寰的南京大屠杀,到骇人听闻的731部队人体实验和细菌战,再到灭绝人性的“三光政策”,侵华日军在中国犯下的滔天罪行铁证如山、罄竹难书。日本侵华战争至少造成中国3500万人员伤亡和6000亿美元以上经济损失。

然而,这些血淋淋的事实很难在日本的教科书中找到。在右翼势力主导的育鹏社等编写出版的历史教科书中,整个侵华战争的历史全部被抹去。部分其他教材即使提及侵华战争,也将篇幅压缩得很小,而且侵华战争、南京大屠杀的名称被改为看不出历史事件性质的“日中战争”“南京事件”。与此相比,日本受到的原子弹轰炸、东京空袭等则被重点介绍,以体现日本的“战争被害”。

一些日本战犯经过新中国审判、改造,深刻反省、忏悔自身罪行,回到日本后努力以自己的证言还原真实历史,为实现中日和平友好贡献力量。但日本右翼势力将他们的证言污蔑为一派胡言,攻击他们“自曝侵略史是“自虐”。

日本历史学家吉田裕指出,当年在缔结“旧金山和约”时,受日本侵略最严重的中国和朝鲜半岛被排除在外,日本对欧美等单方面媾和,这导致日本在战后不久即形成了虚伪、歪曲的历史观,也就是对外最低限度地承认战争责任,对内则予以否认。这种虚伪敷衍的双重标准,导致日本总体上未能真正对战争进行深刻反省,否认侵略历史的思想在右翼势力心中根深蒂固。

### 扭曲民众史观

否认侵略、美化战争、扭曲民众史观……二战以后,日本右翼势力一直通过多种手段试图为侵略历史翻案。

在政治层面,右翼政客多年来公然参拜供奉有二战甲级战犯的靖国神社,其中不乏内阁甚至首相。他们将战犯奉为“英灵”,宣称“向为国作战并牺牲宝贵生命的英灵表达敬意”,公开宣扬错误史观。

在社会层面,右翼势力在历史教科书中不仅隐瞒日本战争罪行,还鼓

吹右翼史观,将侵略战争美化成“自卫战争”和“亚洲各民族的独立解放战争”。而日本政府近年来对此不仅默认放行,还亲自下场粉饰侵略历史,比如去年4月就以内阁决定形式将对劳工的“强制带走”改为“征用”,将“随军慰安妇”去掉“随军”二字。在这些操作下,日本民众特别是青少年一代对真实历史的认知已经被严重扭曲。

大量史料显示,日本二战期间从朝鲜半岛和中国强征了数以百万计的劳工。他们被送到日本本土和占领区,在极其恶劣的环境中从事苦役、遭受虐待,在一些工作地点的死亡率超过30%甚至50%。强征“慰安妇”也是日本政府和军队在侵略战争期间有计划、有组织实施的严重反人类罪行。据包括日本在内的各国学者调查推算,日军二战时期强迫多达70万名各国妇女充当“慰安妇”,仅中国妇女就有至少20万人受害。

无论是强征“慰安妇”还是强征劳工,都是日本军国主义践踏人类尊严和权利的野蛮行径,铁证如山。右翼势力和日本政府对此淡化、美化甚至予以否认,并拒绝承担法律责任。这种做法严重践踏亚洲受害国人民感情,是对受害国人民的二次伤害。

### 警惕重蹈覆辙

尽管日本政府曾有过“村山谈话”“河野谈话”等反省侵略战争罪行的表态,主张反省侵略历史的日本左翼力量曾经强大,但随着日本政界和社会上倾向不断深化,近年来错误史观在日本国内日益盛行。

对此,日本明治学院大学国际和平研究所研究员石田隆至指出,如果说从战后到上世纪90年代,日本对待侵略历史还是遮遮掩掩的双重标准,那么此后至今的30多年间,历史修正主义已然在日本大行其道,渗透到社会各个领域。这个二战时的侵略战争发起国,在当下日本民众心中已然转变为“彻底的战争受害国”。

如今的日本,不仅沉浸于历史中的“战争被害”,更鼓吹现实中的“军事威胁”。日本政府将周边的中国、朝鲜、俄罗斯都塑造为对日本安全的重大威胁,通过此举为大幅增加军费寻找借口,为修改防卫政策文件寻求舆论支持,为修改和平宪法铺路,以最终实现摆脱战后体制束缚、成为“正常国家”的目标。日本民众也在政府和媒体的宣传中越来越认同各种“威胁论”,坚持和平宪法的民意日益被侵蚀。这个口口声声要始终“走和平道路”、处处“重视人权”的国家,恐怕早已在其自我渲染的所谓“威胁”中,忘记了是如何走上侵略战争道路,如何践踏他国人民人权的。

石田隆至表示,1929年世界经济大萧条,日本经济也遭受重创,经历了“昭和恐慌”,此后日本便迅速走上了法西斯主义和加速侵略扩张的道路。当下日本物价高涨、经济几十年不振,如果再不直面历史,扭转错误史观,恐怕早晚有一天会重蹈战争覆辙。

新华社东京8月15日电

# 长三角三省一市首次联合发布区域环境空气质量预报

新华社上海8月15日电 15日,长三角区域环境空气质量预报正式上线。长三角三省一市生态环境部门也将从15日起每周联合发布未来7天的区域空气质量预报结果。

记者从15日发布的预报图中看到,未来一周内长三角区域每天的污染程度、污染区域、首要污染物等信息一目了然。

“这将是国内首次由地方层面共同公开发布跨省省级行政区空气

质量预报结果,也有助于进一步支撑区域大气污染防治联防联控,并为公众提供及时便利的长三角区域空气质量预报。”上海市生态环境局生态环境监测处四级主任科员盛涛说。

据介绍,依托长三角区域空气质量预测预报中心,在前期实现长三角区域400多个站点空气质量常规监测数据、10多个大气超级站和2000多家重点污染源在线监测数据

共享的基础上,三省一市生态环境部门通过可视化视频开展长三角区域空气质量预报会商,按照统一的空气质量预测预报规范,共同研判未来7天空气质量变化趋势。相关预报结果每周将通过三省一市生态环境部门微信公众号“美丽长三角”专栏及其他新媒体平台共同发布。

近年来,长三角区域生态环境联防联控进入快车道,区域大气环

境质量持续改善。2021年,长三角区域PM2.5平均浓度为31微克/立方米,较2020年下降11.4%;优良天数比例平均为86.7%,比2020年上升1.6个百分点。

上海市环境监测中心大气室副主任王茜说:“此次长三角区域空气质量预测预报结果的联合发布,将进一步促进区域大气污染防治协作机制建设,有利于共同应对区域大气污染,持续提升区域空气质量。”



## 长江武汉段出现历史同期最低水位

这是8月14日拍摄的长江与汉江交汇处(无人机照片)。今年长江进入主汛期后水位持续退落,出现了“汛期反枯”的罕见现象。截至15日18时,长江汉口站水位为17.22米,当前长江武汉段水位为有水文记录以来历史同期最低。新华社发

## 海南社会面发现病例比例持续下降 但部分市县仍处于疫情发展期

新华社海口8月15日电 记者从15日从海南省新冠肺炎疫情防控工作新闻发布会上获悉,目前海南全省疫情处于胶着对垒关键时期,但社会面发现病例比例持续下降,疫情总体可控。

海南省新冠肺炎疫情防控工作指挥部综合组组长、省卫生健康委二级巡视员杜建伟介绍,目前,三亚疫情仍处于高位平台波动期,新增感染者以管控人群为主。儋州、陵水、东方、临高、万宁、乐东6个市县仍处于疫情发展期,社区传播风险依然存在。

存在。

据介绍,8月14日0-24时,海南省报告新增本土确诊病例582例,本土无症状感染者580例。8月1日0时至14日24时,海南省本轮疫情累计报告阳性感染者8883例,其中确诊病例4390例、无症状感染者4493例。

杜建伟说,8月14日0-24时,新增12个省份共822人支援海南。截至8月14日,海南全省准备医疗救治收治、方舱床位13461张,现有患者7913例,累计治愈出院37例。杜建伟说,海南正逐步恢复

机场、港口的运力,为滞留旅客返程提供保障。目前海南已全面恢复海口美兰国际机场国内客运航班常态化运行,满足相关条件的旅客可自行购票,经机场查验后登机离岛。海口市制定了港口码头返程旅客政策,公布四批健康管理驿站目录共53家酒店的基本情况。三亚市明确自8月15日0时起,有序恢复凤凰国际机场国内客运航班商业化运行。截至8月14日,通过三亚凤凰国际机场、海口美兰国际机场离岛返程的旅客已有27211人。

## 日本首相岸田文雄向靖国神社献祭品 中方:强烈不满 坚决反对

新华社东京8月15日电 日本首相岸田文雄15日以“自民党总裁”的名义,向供奉有二战甲级战犯的靖国神社供奉了“玉串料”(祭祀费)。

今年8月15日是日本战败77周年纪念日。当天上午,日本安全保障担当大臣高市早苗、复兴大臣秋叶贤也以及自民党政调会长萩生田光一等参拜了靖国神社。此外,经济产业大臣西村康稔13日也到靖国神社参拜。

靖国神社位于东京千代田区,神社内供奉有包括东条英机在内的14名二战甲级战犯。长期以来,日本部分政客、国会议员坚持参拜靖国神社,遭到日本国内众多爱好和平人士和国际社会的强烈反对,也导致日本与中韩等亚洲国家关系紧张。

中国驻日本大使馆发言人15日表示,靖国神社是日本军国主义发动侵略战争的重要象征,供奉负有罪责的甲级战犯,宣扬二战错误史观。日方在靖国神社问题上出现消极动向,事关国际公理和历史正义,涉及亚洲受害国人民的尊严和感情。中方对这一错误行径表示强烈不满和坚决反对,已向日方提出严正交涉。

上海超级工厂是特斯拉首个在美国以外的海外工厂,对特斯拉深耕中国和全球市场有着重要的意义。上海引入特斯拉,带动了上海和周边地区汽车产业链的升级转型。特斯拉上海超级工厂已在上海、苏州、宁波、南通等长三角地区形成了汇聚电池、汽车芯片、自动驾驶系统、汽车内饰、精密加工等新能源汽车零部件的全产业链。

尽管此前经历疫情的严峻挑战,但今年上半年,特斯拉上海超级工厂实现出口97182辆汽车,是去年同期出口量41770辆的2倍多。2022年上半年,特斯拉上海超级工厂共生产近30万辆汽车,半年交付量已经达到2021年全年交付量的6成以上。

新华社发

## 英国泰晤士河源头干涸

8月14日,在英国赛伦塞斯特附近,泰晤士河发源地附近的河床已干涸。英国英格兰地区接连几周少雨,加上7月份持续高温,泰晤士河的源头眼下已经干涸。官方认定,泰晤士河发源于英格兰科茨沃尔德山区的赛伦塞斯特镇。如今从这条河源头向下游延伸出的数公里河床泥土裸露,偶见水坑。

新华社发

## 国防部新闻发言人吴谦就美议员窜访台湾发表谈话

新华社北京8月15日电 国防部新闻发言人吴谦15日就美国国会议员窜访台湾发表谈话。

吴谦说,8月14日,美国国会参议员马基等窜访中国台湾地区。这公然违反一个中国原则和中美三个联合公报规定,侵犯中国主权和领土完整,向“台独”分裂势力发出错误信号,充分暴露出美是台海和平稳定搅局者和破坏者的真实面目。中国人民解放军东部战区在台岛周边海空域组织多军兵种联合战备警巡和实战化演练,就是对美台勾连挑衅的坚决回击和严正震慑。

吴谦强调,台湾是中国的台湾,台湾问题不容任何外来干涉。我们正告美方和民进党当局:“以台制华”注定失败,“倚美谋独”自取灭亡。逆历史潮流而动、违背全体中国人民意志、阻挠中国统一进程的任何图谋和行径都必将以失败而告终。中国人民解放军持续练兵备战,坚决捍卫国家主权和领土完整,坚决粉碎任何形式的“台独”分裂和外来干涉图谋。

## 两部门拨付2亿元支持受灾地区抗旱救灾

新华社北京8月15日电 记者从15日从财政部了解到,财政部会同水利部认真研究,及时调度各地耕地受旱面积,因旱临时饮水困难的大牲畜数量等情况,于8月12日下达河北、山西、内蒙古、河南、陕西、甘肃、宁夏、青海等8省区水利抗旱资金2亿元,对受灾地区水利抗旱调水、兴建救灾所需抗旱水源等给予补助。

此外,财政部、水利部还于8月12日下达辽宁省水利救灾资金8000万元,支持辽宁省做好暴雨洪水应对、水毁灾损水利工程设施修复等相关工作。

## 从“1”到“100万”用时不到3年 特斯拉上海超级工厂产能业绩亮眼

新华社上海8月15日电 特斯拉上海超级工厂第100万辆整车近日缓缓驶下生产线。从第1辆到第100万辆,这一工厂仅用了不到3年时间。

2019年1月7日,特斯拉上海超级工厂开工,2019年12月1辆整车下线,实现“当年开工、当年竣工、当年投产、当年上市”。目前,上海超级工厂的产业链本土化率已超过95%。

上海超级工厂是特斯拉首个在美国以外的海外工厂,对特斯拉深耕中国和全球市场有着重要的意义。上海引入特斯拉,带动了上海和周边地区汽车产业链的升级转型。特斯拉上海超级工厂已在上海、苏州、宁波、南通等长三角地区形成了汇聚电池、汽车芯片、自动驾驶系统、汽车内饰、精密加工等新能源汽车零部件的全产业链。

尽管此前经历疫情的严峻挑战,但今年上半年,特斯拉上海超级工厂实现出口97182辆汽车,是去年同期出口量41770辆的2倍多。2022年上半年,特斯拉上海超级工厂共生产近30万辆汽车,半年交付量已经达到2021年全年交付量的6成以上。

新华社发