

为变乱交织的世界注入确定性和稳定性

——专家解读《新时代的中国国家安全》白皮书

□新华社记者 熊丰 魏弘毅 成欣

国务院新闻办公室5月12日发布《新时代的中国国家安全》白皮书。白皮书除前言、结束语外分六个部分,全面阐释新时代中国国家安全工作的创新理念、生动实践和建设成果。

有关专家在接受新华社记者采访时表示,白皮书充分展现中国众志成城抵御外部遏制打压、维护国家利益的必胜信心,统筹高质量发展和高水平安全的坚定决心,构建持久和平、普遍安全世界的不变初心。

白皮书指出,进入新时代,以习近平同志为核心的党中央创造性提出总体国家安全观,成立中央国家安全委员会,全面深化国家安全体制机制改革,加快推进国家安全体系和能力现代化,国家安全得到全面加强。

中国社会科学院学部委员张宇燕表示,党的十八大以来,面对国际局势急剧变化,我们坚持国家利益为重、国内政治优先,保持战略定力,发扬斗争精神,展示不畏强权的坚定意志,在斗争中维护国家尊严和核心利益,牢牢掌握了发展和安全主动权。

中国社会科学院美国研究所所长倪峰表示,“总体国家安全观”与传统安全观的最大区别在于,不仅重视政治、军事、国土等传统安全,而且重视经济、科技、生态等非传统安全,强调统筹发展和安全、统筹传统和非传统安全、统筹推进各领域安全,体现了新时代中国对于国家安全形势的全面把握和国家安全工作的与时俱进。

当今世界面临百年未有之大变局,单边主义、保护主义与地缘冲突加剧,全球安全赤字日益凸显。白皮书提出,中国致力于“为变乱交织的世界注入确定性和稳定性”。

对此,中央党校(国家行政学院)国际战略研究院副教授武斌表示,中国发布首份国家安全白皮书,就是要让世界了解中国的国家安全理念和政策,向国际社会展现中国在统筹发展与安全中所取得的成就,为消除世界的和平赤字、发展赤字、安全赤字、治理赤字贡献中国智慧。

推进国际共同安全,是新时代中国国家安全的大国担当。“中国提出统筹自身安全和共同安全,是以和平共处五项原则为基本前提的。中国在维

护自身安全和推进共同安全的过程中,从来没有奉行实力至上,没有追求绝对安全,不以意识形态划线,而是倡导共同、综合、合作、可持续的安全观,与世界各国一起携手构建人类命运共同体。”军事科学院战争研究院大校张露说。

进入新时代,中国明确把统筹发展和安全作为治国理政的重大原则之一。

国家发展改革委经济研究所副研究员申现杰认为,把握发展和安全两者之间的辩证关系,要科学预见形势发展走势和隐藏其中的风险挑战,下好先手棋、打好主动仗,科学谋划推动改革和出台政策的时机、方式、节奏,更加积极有效应对不稳定不确定因素,防范化解各类风险挑战,牢牢掌握我国发展进步的主动权。

近年来,影响我国国家安全的内外因素相互交织渗透,外部风险和挑战整体呈上升趋势,高水平对外开放面临复杂严峻形势。

白皮书提出,“推动开放和安全相互促进、协同提升。处理好自立自强和开放合作的关系,处理好积极参与国际分工和保障国家安全的关系,不断增强

在对外开放环境中动态维护国家安全的本领”。

“一方面,中国坚定不移推进高水平对外开放;另一方面,在扩大对外开放中提升安全水平,坚守开放安全底线。”商务部国际贸易经济合作研究院副研究员韩爽表示,中国注重运用法治思维和法治方式,加强涉外法治建设,不断加强执法司法国际合作,筑牢贸易领域安全屏障,在开放环境下维护国家主权、安全和发展利益。

“开放也是维护国家安全的一个非常重要的方式。”中国现代国际关系研究院副院长王鸿刚认为,新时代中国致力于不断扩大高水平开放,在开放当中积极参与国际合作,持续健全开放条件下防御外部风险的制度体系,促进开放和安全协同共进。

《新时代的中国国家安全》白皮书不仅是对中国国家安全成就的总结,更是对全球安全治理的贡献。

正如专家所言:“中国的安全不是封闭的独善其身,而是开放的共同安全;中国的发展不是零和的资源争夺,而是共赢的全球机遇。”

(新华社北京5月16日电)

迎接国际博物馆日

在国际博物馆日到来之际,各地开展活动让人们近距离感受历史和文化的魅力。

5月16日,河北省秦皇岛市卢龙县第四实验小学的学生在卢龙博物馆参观学习。

新华社 发 刘满仓 摄



5月16日,在上海宋庆龄学校,学生体验模拟文物修复。

新华社记者 王翔 摄

5月16日,人们在河南省开封市博物馆内参观。

新华社 发 李俊生 摄



外交部:敦促美方停止对中国科技企业和人工智能产业的无底线打压

新华社北京5月16日电(记者董雪 刘杨)外交部发言人林剑16日表示,美方无端对中国芯片产品和人工智能产业进行恶意封锁和打压,中方对此坚决反对,绝不接受,敦促美方停止对中国科技企业和人工智能产业的无底

线打压。

当日例行记者会上,有记者问:据报道,美国商务部工业与安全局发布公告,视使用华为昇腾芯片为违反美国出口管制行为,警告公众允许使用美人工智能芯片训练中国人工智能模型的潜

在后果。中方对此有何评论?

林剑表示,美方泛化国家安全概念、滥用出口管制和长臂管辖,无端对中国芯片产品和人工智能产业进行恶意封锁和打压,严重违反市场规则,严重扰乱全球产业链稳定,严重损害中国企业正当

权益,中方对此坚决反对,绝不接受。

林剑说,中方敦促美方立即纠正保护主义和单边霸道错误行径,停止对中国科技企业和人工智能产业的无底线打压。中方将采取坚决措施,维护自身发展权利和中国企业正当权益。

民机试飞中心获颁我国首张审定试飞委任单位代表文书

新华社西安5月16日电(记者付瑞霞 宋晨)16日,中国民用航空西北地区管理局在西安向中国航空工业集团民机试飞中心颁发了我国首张审定试飞委任单位代表文书。此后,按照

相关规章和程序要求,民机试飞中心将在批准的授权范围内,开展正常类、运输类和限用类飞机的审定试飞、功能和可靠性试飞工作。

自2024年6月2日揭牌成立以

来,民机试飞中心对标适航规章与程序要求,持续发展壮大适航审定试飞能力,提升试飞效率和安全管控效能。

未来,民机试飞中心将以民用航空产业发展及适航审定需求为牵引,

全面建设民用试飞技术能力、产业能力、创新能力和国际合作能力,全力保障民用飞机、发动机、机载产品等试验试飞任务,助推国家民机产业高质量发展。

城市规划“全面体检”! 让城市更健康

据新华社北京5月16日电(记者王立彬)为城市规划定期体检,查“症状”、消“病灶”,减轻或避免“城市病”,让城市更健康、舒适、安全而有活力——

5月16日,自然资源部对外发布2025年版《国土空间规划城市体检评估规程》,首次全面修订的这一城市规划“体检套餐”标准更突出以人民为中心,更好激发城市活力,推动人民城市建设。

据自然资源部国土空间规划局副局长李亮介绍,新版标准牢牢抓住“加

快转变城市发展方式”要求,重点围绕提高城市的宜居性、韧性和智慧水平,调整完善评估指标和重点。

城市安全大于天。新标准从近年来重大自然灾害和安全事故中举一反三,把城市安全韧性摆在更加突出的位置:增设“蓄滞洪区和城镇开发边界重叠面积”“城区范围及周边20公里农用地面积”“水源地数量”等指标,推动城市提高极端条件下的多水源保障能力、“米袋子”“菜篮子”自给能力等。

新标准专门增加老旧燃气管网改

造进度及管道安全距离控制、电动自行车停车场空间保障、建筑垃圾处置场地设施空间保障等指标,目的就是从源头上减少城市安全隐患。

城市是市民的家。新标准更加关注人民群众实际感受:把“15分钟社区生活圈”评估提级为各城市必选动作,分项对中小学校及养老、文体、卫生服务等设施与菜市场(生鲜超市)、足球场等地步行5分钟或15分钟覆盖情况,还有通勤时间、人均公园绿地等定期体检。

新标准突出数字化方法运用,指

标填报、计算、展示、分析等全环节,可以通过专门开发的数字化工具在线完成,加之精简了指标总数,以达到“既做好工作,又给基层减负”的效果。

李亮说,2017年党中央、国务院对《北京城市总体规划(2016年—2035年)》的批复明确提出建立城市体检评估机制,完善规划公开制度,加强规划实施的监督考核问责。2022年党中央、国务院印发《全国国土空间规划纲要(2021—2035年)》,进一步要求全国所有省、市、县落实定期体检和五年一评估的要求。

铁路端午假期运输火车票开售

铁路端午假期运输
自5月30日至6月3日

为期5天

—— 预计客流最高峰为5月31日 ——

假期运输首日火车票16日开始发售

17日发售端午节当天(5月31日)火车票

今年端午假期, 全国铁路实行高峰运行图

日均计划开行旅客列车

► 超1.1万列 ◀

铁路部门将实时监测余票与候补购票需求情况

动态优化车票发售策略, 兼顾长途和短途区间票额供给

努力保障旅客出行需求

资料来源: 中国铁路集团有限公司

新华社发(程硕 制图)

一季度我国数字产业实现业务收入8.5万亿元

新华社北京5月16日电(记者张辛欣 周圆)工业和信息化部16日发布数据显示,一季度,数字产业实现业务收入8.5万亿元,同比增长9.4%,增速较上年同期提升4.4个百分点。其中,制造业和服务业部分分别增长10.4%和8.2%,数字“赋能”效果明显。

截至3月底,我国已建成5G基站439.5万个,通信网络加快向5G-A演进升级,全国86个城市启动万兆光网试点部署。我国累计建成5G虚拟

专网5.8万个,广泛覆盖工业、港口、能源等重点应用场景,数字基础设施持续优化升级。

此外,数字产业重点行业运行平稳。一季度,电子信息制造持续回升向好,规模以上计算机通信和其他电子设备制造业增加值同比增长11.5%,高于同期工业5个百分点,在人工智能、云平台等新兴业务拉动下,软件业完成业务收入3.1万亿元,同比增长10.6%。

教育部:国家智慧教育平台汇集中小学资源11万余条

据新华社武汉5月16日电(记者王鹏 侯文坤)教育部16日在2025世界数字教育大会上发布《中国智慧教育白皮书》。白皮书显示,国家智慧教育平台持续汇聚优质数字教育资源,汇集中小学资源11万余条,职业教育在线精品课程1.13万余门,高等教育优质在线课程3.1万门,终身学习课程超2000门。

白皮书显示,截至2025年4月,

国家智慧教育平台累计注册用户突破1.64亿,页面浏览量超过613亿,访问用户来自220多个国家和地区。

白皮书介绍,国家智慧教育平台集成了8大类51项服务。其中,就业服务促进人岗适配,每年面向高校毕业生汇集发布岗位信息超2000万个;考试服务覆盖高考、中小学教师资格考试、全国大学英语四六级考试、普通话水平测试等,累计办理各类考试服务437万件。

联合国报告:全球粮食危机持续恶化 超2.9亿人面临严重饥饿

据新华社罗马5月16日电(记者任耀德)联合国机构16日发布的《2025年全球粮食危机报告》显示,2024年全球面临严重粮食不安全的人数和营养不良的儿童人数超过2.95亿人,比2023年增加近1400万人。面临“灾难性”饥饿的人数创下历史新高。

根据报告,全球面临“灾难性”饥饿的人数增至190万人,达到有记录以来的最高水平。其中,苏丹已被确认出现饥荒,加沙地带、南苏丹、海地和马里等地也有大量人口面临饥荒。

此外,2024年有超过3800万名5岁以下儿童处于急性营养不良状态,主要集中在加沙、马里、苏丹和也门等

26个存在营养危机的地区和国家。报告显示,地区冲突、经济冲击、极端气候和被迫流离失所是促成粮食不安全和营养不良的主要因素。

联合国秘书长古特雷斯表示,这份报告再次表明世界发展方向严重偏离轨道。他警告说,全球人道主义援助资金急剧削减,这不仅是体系的失败,更是人性的失败。发生在21世纪的饥饿是没有借口的。

联合国粮农组织总干事屈冬玉强调,急性粮食不安全已成为数亿农村居民的常态,必须加大对农业紧急干预的投资,以实现更具成本效益的持久影响。

印度和日本向世贸组织通报 保留对美部分产品加征关税权利

据新华社日内瓦5月16日电(记者焦倩)印度和日本近日分别向世界贸易组织通报,由于美国的钢铝关税违反世贸组织规则,印度和日本保留中止减让的权利。

世贸组织提供给媒体的文件显示,印度和日本均表示,美国自2018年3月以来对进口钢铝加征关税,美国没有向世贸组织通报上述措施,不符合《1994年关贸总协定》和《保障措施协定》。印度和日本根据《保障措施协定》保留中止减让的权利,中止减让

的方式将通过对美国部分产品加征关税的形式来体现。

印度在给世贸组织的通报中表示,美国实施的措施将影响价值76亿美元的印度产品,征税额将达19.1亿美元。鉴于此,印度将对原产于美国的部分产品征收等额关税。

日本表示,其反制措施针对美国对汽车整车和零部件征收的关税,拟基于最新出口数据对美国征收等额关税,具体细节和拟生效日期将在实施前通报世贸组织。

社址:盐城市新都路16号 邮编:224005 文稿传真:0515-88303711 全年定价:520元 发行:盐阜大众报发行有限公司 电话:0515-88320379 印刷:盐阜大众报印务有限公司 地址:盐城市新园路39号