

向着网络强国阔步迈进

——党的十八大以来我国网信事业发展综述

(上接第一版)网络扶贫和数字乡村建设持续推进,城乡数字鸿沟加快弥合;分享经济、智慧出行、移动支付等互联网新产品新业态竞相涌现,用得上、用得起、用得好的信息服务正在惠及更多百姓,网络公益不断释放公益正能量,亿万人民在共享互联网发展成果上拥有更多获得感、幸福感和安全感。

筑牢网络安全屏障

2023年6月1日,网络安全法施行六周年。这部我国网络安全领域的基础性法律,对关键信息基础设施安全保护、个人信息保护、治理网络诈骗、实施网络实名制等方面作出明确规定,成为我国网络空间法治化建设的重要里程碑。

习近平总书记强调,没有网络安全就没有国家安全,就没有经济社会稳定运行,广大人民群众利益也难以得到保障。

党的十八大以来,我国以总体国家安全观为指导,不断完善网络安全工作体制机制,加强网络安全保障体

系和能力建设,全社会网络安全意识和防护能力明显增强。

从颁布数据安全法、个人信息保护法、《国家网络空间安全战略》《关键信息基础设施安全保护条例》等网络安全法律法规和战略文件;到出台《网络安全事件应急预案》《网络安全审查办法》《云计算服务安全评估办法》《数据出境安全评估办法》《个人信息出境标准合同办法》等,建立数据安全、个人信息保护、网络安全审查、云计算服务安全评估等一批重要制度;再到制定发布367项网络安全国家标准,推动发布多项我国主导和参与的国际标准……我国网络安全“四梁八柱”基本确立。

互联网通达亿万群众,连接党心民心。

聚焦强制授权、过度索权等违法违规收集使用个人信息问题,2019年以来,中央网信办、工信部、公安部、市场监管总局联合开展App违法违规收集使用个人信息专项治理,有力震慑违法犯罪行为。

网络安全为人民,网络安全靠

人民。维护网络安全是全社会的共同责任。

自2014年以来,国家网络安全宣传周活动每年在全国范围内举办,以通俗易懂的方式宣传网络安全理念、普及网络安全知识、推广网络安全技能,有力推动全社会网络安全意识和防护技能的提升。

网络空间的竞争,归根结底是人才竞争。近年来,各地各部门出台系列政策举措,推动加快网络安全学科建设和人才培养进程,推进网络安全教育、技术、产业融合发展。

2016年6月,《关于加强网络安全学科建设和人才培养的意见》印发,提出加快开展网络安全学科专业和院系建设,创新网络安全人才培养机制。目前,已有60余所高校设立网络安全学院,200余所高校设立网络安全本科专业。

中央网信办会同相关部门指导武汉市建设国家网络安全人才与创新基地,积极探索网络安全教育、技术、产业融合发展新机制新模式。工信部和北京市共同打造国家网络安全产业园

区,重点推动网络安全产业集聚发展、网络安全核心技术突破、实施网络安全人才培养计划……

网络无边,安全有界。在社会各方共同努力下,网络安全防线正在高高筑起。

积极参与全球互联网发展治理

随着新一轮科技革命和产业变革加速推进,互联网让世界变成了“地球村”,各国在网络空间休戚与共。

面对数字化对人类社会发展带来的机遇和挑战,习近平总书记强调,“中国愿同世界各国一道,携手走出一条数字资源共建共享、数字经济活力迸发、数字治理精准高效、数字文化繁荣发展、数字安全保障有力、数字合作共赢的全球数字发展道路,加快构建网络空间命运共同体,为世界和平发展和人类文明进步贡献智慧和力量”,彰显负责任大国的勇毅担当。

党的十八大以来,我国推动构建网络空间命运共同体,积极参与全球互联网治理,在网络空间的国际话语

权和影响力日益提升,中国理念、中国主张、中国方案赢得更多认同和支持。

发布《网络空间国际合作战略》、提出《全球数据安全倡议》、签署《二十国集团数字经济伙伴关系与合作倡议》、发起“中非携手构建网络空间命运共同体倡议”等,促进全球互联网治理体系改革完善;举办全球发展倡议数字合作论坛、亚太经合组织数字经济减贫研讨会、中国—东盟信息港论坛、中俄网络媒体论坛等,持续推动构建和平、安全、开放、合作、有序的网络空间。

今年5月,2023年世界互联网大会乌镇峰会启动征集。作为世界互联网大会乌镇峰会的一项重要内容,领先科技成果发布展示活动旨在引领科技前沿创新,倡导技术交流合作,对世界互联网科技发展产生了积极影响。

自2014年起,世界互联网大会连续9年在美丽水乡乌镇举办,发布了《携手构建网络空间命运共同体》概念文件、《携手构建网络空间命运共同体行动倡议》等一系列重要成果,搭建中

国与世界互联互通的国际平台和国际互联网共享共治的中国平台;关于全球互联网发展治理的“四项原则”“五点主张”“四个共同”等中国智慧,得到国际社会的广泛认同。

2022年7月12日,世界互联网大会国际组织在北京成立,搭建全球互联网共商共建共享平台,推动国际社会顺应数字化、网络化、智能化趋势,共迎安全挑战,共谋发展福祉,携手构建网络空间命运共同体。

回首过往,自1994年全功能接入国际互联网以来,短短近30年,我国形成了全球最大、生机勃勃的数字社会,网民规模超10亿,电子商务交易额、移动支付交易规模居全球第一……一连串的“了不起”,见证了一个网络大国砥砺奋进的铿锵足音。

站在新的历史起点上,以习近平同志为核心的党中央带领中国人民在迈向网络强国的道路上阔步前进,激荡起中华民族伟大复兴的蓬勃力量。

(新华社北京7月14日电)



视觉新闻

7月14日,参观者在博览会现场观看展出的商品。

当日,2023国际肉类产业博览会在宁夏银川市国际会展中心开幕。本届博览会以“优供给、创品牌、促消费、助发展”为主题,邀请国内外300余家企业携千余款优质鲜冻肉、预制菜、配料器具、机械设备、服务软件等产品参与展示,1000余家采购商参会。

新华社记者 冯开华 摄

新华时评

艰苦奋斗自主创新建设汽车强国

新华社记者 张建

70年风雨沧桑,70年砥砺前行,70年抗争自强。7月15日,中国一汽将迎来成立七十周年。中国汽车工业依靠艰苦奋斗、自主创新,在淬炼中赢得主动,实现了跨越式发展。面对百年未有之大变局,面对全球汽车产业新一轮产业革命,中国汽车工业需要继续保持艰苦奋斗自主创新的优良传统,攻坚克难,乘势而上,把发展的主动权牢牢掌握在自己手中,朝着建设汽车强国奋勇前进。

中国汽车工业在艰苦奋斗中淬炼,实现了从无到有的跨越。新中国成立之初,百废待兴,“什么时候能够坐上自己生产的汽车”一度成为时代之问。在极端困难的条件下,在党中央坚强领导下,一汽建设者们创造性开展工作,不畏困难,不讲条件,用三年时间实现第一汽车制造厂建成投产,结束了中国没有汽车厂、不能造汽车的历史。

中国汽车工业在自主创新中升华,实现了由小到大的变革。70年来,中国汽车工业通过自主创新,通过引进消化再吸收等艰难的探索,一大批经

营、科技和管理人才脱颖而出,一大批受到消费者欢迎的车型持续推出,一大批民族汽车品牌成为全球汽车市场不可忽视的重要品牌。今天的中国汽车工业彻底改变了“万国杂牌”的境况,已连续14年成为全球第一汽车产销大国,连续8年稳居全球新能源汽车产销规模第一,为我国从汽车大国迈向汽车强国奠定了坚实基础。

当前,中国汽车工业正处在“弯道超车”的关键时期,大而强的问题还将在一定时期内存在。缺“芯”少“魂”的问题,车规级芯片、车用操作系统、生产线机器人等关键核心技术还被人“卡脖子”,民族汽车品牌在全球汽车品牌排行中位次还不够高,一些车企产品质量还不够好,需要引起高度重视,加快解决。

东风浩荡征帆劲,大潮奔涌奋楫先。把艰苦奋斗、自主创新的好传统发扬好,集中力量突破一批“卡脖子”技术,系统性加大对基础科学研究,依靠自主创新实现科技自立自强,汽车强国梦就一定会成为现实。

(新华社长春7月14日电)

国际观察

拱火欧洲 插手亚太

——北约加剧国际安全风险

新华社记者 任珂 康逸 薛东梅

北约峰会11日至12日在立陶宛首都维尔纽斯举行。峰会上,北约通过冷战后最全面的区域防御计划,承诺给乌克兰更多长期支持,再度邀请一些亚太地区国家领导人参会,并在峰会公报中渲染所谓“中国挑战”,抹黑中国。

观察人士认为,美国通过北约加强对欧控制、对俄紧逼的态势越发明显,同时北约企图插手亚太事务,美国主导下北约的所作所为恐将给地区和世界带来动荡和不安。

相关动作体现美国意志

峰会上,冷战结束以来北约最全面的区域防御计划获得通过。这份长达4000多页的计划直接针对俄罗斯,大幅增强东翼军事存在,将30万部队置于高度戒备状态之下。英国《经济学人》周刊网站刊文评论,新计划在很多方面都是美国意志的体现。

德国战略学者、前空军中校约亨·朔尔茨曾在德国国防部和北约总部工作,冷战末期进行北约对抗苏联的兵棋推演工作。他告诉新华社记者,所谓俄罗斯威胁只是为掩盖美国利用北约主导欧洲罢了,“欧洲人必须明白这一点”。

《国际政策文摘》网站10日发表文章列举北约在南联盟、阿富汗、利比亚等多地制造的人道灾难,并指出,冷战结束以来,北约“几乎无耻地成为美国权力的仆从和婢女”。“北约所到之处,就有可能爆

发战争”。

峰会暴露北约成员在乌克兰问题上的分歧

乌克兰问题是本次峰会焦点之一。峰会上,北约承诺向乌克兰提供多方面支持,但也暴露出北约成员国之间诸多分歧。

此次峰会通过一项多年期对乌援助计划,帮助乌军从苏联标准过渡到北约标准,重建乌安全和国防部门,并满足燃料、排雷设备和医疗用品等关键需求;成立北约-乌克兰理事会,加强双边政治关系;重申乌克兰未来将加入北约,简化乌入约程序。

然而峰会并未给乌克兰最想要的人约邀请,也没有明确乌克兰入约时间表。一些中东欧国家希望尽快将乌置于北约保护伞下,但美国和德国等国明确拒绝,担心会直接卷入对俄冲突。乌克兰总统泽连斯基指责北约此举“空前、荒谬”。

乌克兰危机持续延宕,北约仍在加大拱火力度。近日,英国和法国等国大量民众纷纷走上街头抗议北约行为,许多政治人物和专家学者也纷纷予以谴责。

德国联邦议院议员塞维姆·达代伦在接受新华社记者书面采访时说,美国及其北约盟友通过向乌克兰提供大量武器、派遣军事顾问等,对俄罗斯发动“代理人战争”。她担心,北约峰会可能使乌克兰危机进一步升级。

西班牙德拉斯和平研究中心名誉主席、加泰罗尼亚开放大学教授佩雷·奥尔斯特加说,北约继续存在意味着欧洲没有和平。北约冷战结束后东

扩以及对俄罗斯不断施压,是导致乌克兰危机的主要因素之一。

瑞典可能获准加入北约引发担忧

北约秘书长斯托尔滕贝格10日晚表示,土耳其总统埃尔多安已同意尽快将瑞典的人约议定书提交给土耳其议会,并将与土议会密切合作以确保入约议定书获得批准。匈牙利外长西雅尔多·彼得11日表示,批准瑞典入约申请现在只是技术问题。

瑞典若获准入约,将成为北约第32个成员国。斯托尔滕贝格会前在《外交》双月刊网站发文说,瑞典加入将改变欧洲安全格局,建立一个从波罗的海到黑海不间断的屏障。

多国人士担忧,美国主导的北约奉行扩张和挑衅性政策,将成为“灾难的根源”。

瑞典跨国和平与未来研究基金会创始人扬·奥贝里日前在接受新华社记者采访时说,加入北约意味着瑞典将不再是一个重要的军事不结盟缓冲区。200年来一直远离战争的瑞典,很可能立即被卷入战争,将失去更多独立的外交政策。立陶宛《商业新闻网》的文章说:“届时波罗的海将成为北约内海。”

“北约将妨碍亚洲发展”

继去年马德里峰会后,北约此次再度邀请日本、韩国、澳大利亚和新西兰四个亚太国家领导人参加峰会。12日,北约31国、瑞典、欧盟与日韩澳新四国领导人举行会晤。

北约在日本设立联络处的提议

因法国等国反对未获通过。法国总统马克龙在峰会结束后表示,北约是北大西洋组织,而日本不在北大西洋。

不过,斯托尔滕贝格在峰会闭幕后的记者会上说:“联络处问题已摆上桌面,将在未来做出决定。”他表示,北约将通过“量身定制”的伙伴关系计划加强与这些亚太国家的关系,“以应对中国崛起带来的地区和国际安全挑战”。

值得注意的是,此次峰会公报15次提到中国,攻击中国政策“对北约利益、安全和价值观构成挑战”。中国外交部发言人汪文斌12日在记者会上说,北约峰会公报有关内容混淆是非、颠倒黑白,充满冷战思维和意识形态偏见,中方对此坚决反对。冷战已经结束30余年,作为冷战产物的北约却依旧抱持零和博弈、对抗思维,无视国际社会的和平、发展、合作、共赢的呼声,逆流而动,开历史倒车,不得人心,也注定不会得逞。

一些观察人士认为,北约通过渲染威胁、制造敌人来加快染指亚太的步伐,其对华政策将更趋于对抗,这些都是为北约自身继续扩张寻找借口。

约亨·朔尔茨指出,北约逐渐成为针对中国的工具,并制定所谓“印太战略”,拉拢日本等国。

澳大利亚前总理保罗·基廷10日撰文警告,北约与一些亚太国家加强关系将妨碍亚洲发展。“欧洲人在300年的大部分时间里都在相互争斗,包括在过去100(多)年里带来了两次世界大战。他们将这种恶意的毒药出口到亚洲就像给当地带来瘟疫一样。”

(新华社维尔纽斯7月13日电)

(上接第三版)他深恶痛绝于抗日神剧的荒诞不经,坦言“要争取写出一本思辨性强、人性刻画深的作品”。

期待佳作早日问世!

寄语周口同行: 文学创作不媚俗、不媚上

周口获得“中国文学之乡”称号,马泰泉认为这是一个极高的荣誉,能创建成功,非一日之功,这与周口深厚而辽远的文化底蕴有关,也与市委、市政府对文学事业的大力支持分不开。

“牌子拿到手,要珍惜更要发展。”马泰泉说,现在业余作家大多肩负着其他工作,要搞创作就要付出更多的时间和精力,需要为他们提供更好的平台。他建议周口办一个有影响力的文学杂志,“眼下看是亏本的,长远看一定是受益的,锲而不舍地把文学之乡建好,一定会提升周口的文化软实力”。

“导师带徒”助成长 匠心传承促发展

7月11日下午,中国一治扶沟棚改项目部开展2023年新员工欢迎会暨“导师带徒”签约仪式,该项目部全体员工参加。

欢迎会上,两名新员工分别就所学专业、兴趣特长等方面进行了简要的自我介绍。该项目部员工对新员工的到来表示热烈欢迎。

该项目部员工代表及团委书记作经验交流,办公室相关负责人宣读“导师带徒”活动实施办法。欢

迎会后,该项目部举行“导师带徒”签约仪式,新老员工代表现场签订“导师带徒”协议。

该项目部经理作总结发言,详细介绍了项目基本情况、现阶段工作重点。他对新员工提出期望和要求,希望新员工加快角色转变,适应新的工作岗位,加强公司规章制度、专业知识等相关理论知识的学习,热爱公司、勤学苦练、努力成长,迅速融入项目建设工作中,为公司建设添砖加瓦。③11 (萧琼)

不知觉间,时间来到了晚上11点多,访谈进行了3个多小时,马泰泉谈兴犹浓,我们却不再打扰他的休息。挥手告别,乘月而归,走在午夜的周口街头,闷热的夏夜此时吹来丝丝凉风。②16