

《求是》杂志发表习近平总书记重要文章

加强文化遗产保护传承 弘扬中华优秀传统文化

新华社北京4月15日电 4月16日出版的第8期《求是》杂志将发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《加强文化遗产保护传承 弘扬中华优秀传统文化》。这是习近平总书记2013年8月至2023年9月期间有关重要论述的节录。

文章强调,中华文明源远流长,从未中

断,塑造了我们伟大的民族。文物和文化遗产承载着中华民族的基因和血脉,是不可再生、不可替代的中华优秀传统文化资源。不仅属于我们这一代人,也属于子孙万代。要认真贯彻落实党中央关于坚持保护第一、加强管理、挖掘价值、有效利用、让文物活起来的工作要求,全面提升文物保护利用和文化遗产保护传承水平。

文章指出,要让文物说话,让历史说话,让文化说话。系统梳理传统文化资源,让收藏在禁宫里的文物、陈列在广阔大地上的遗产、书写在古籍里的文字都活起来。加强文物保护利用和文化遗产保护传承,提高文物研究阐释和展示传播水平。深入挖掘、继承、创新优秀传统乡土文化,让我国历史悠久的农耕文明在新时代展现其魅力和风采。

文章强调,世界由丰富多彩的文明构成,中国是有着世界上最古老历史和文化的国家之一。中华文明历来赞赏不同文明的相互理解和尊重。要加强同全球各地的文化交流,共同推动文化繁荣发展、文化遗产保护、文明交流互鉴,践行全球文明倡议,为推动构建人类命运共同体注入深厚持久的文化力量。

文章强调,世界由丰富多彩的文明构成,中国是有着世界上最古老历史和文化的国家之一。中华文明历来赞赏不同文明的相互理解和尊重。要加强同全球各地的文化交流,共同推动文化繁荣发展、文化遗产保护、文明交流互鉴,践行全球文明倡议,为推动构建人类命运共同体注入深厚持久的文化力量。

让总体国家安全观深入人心

——各地各部门广泛开展全民国家安全教育日宣教活动

数米高的主题海报悬挂展厅,精美的剪纸作品布满展墙,充满国家安全元素的绘画、雕塑、扇面等艺术品摆满展台……4月15日,天津市滨海新区国家安全主题艺术展如期与市民见面。

“这些作品很有教育意义,展现了总体国家安全观的方方面面,也让我明白维护国家安全人人有责,人人可为。”天津市民杨薇说。

今年是总体国家安全观提出10周年,在第九个全民国家安全教育日到来之际,各地各部门围绕“总体国家安全观·创新引领10周年”主题,广泛开展形式多样的宣教活动,推动总体国家安全观深入人心、落地生根。

司法部、全国普法办在线上组织开展“全民国家安全教育日专项答题”活动;共青团中央、国家安全部举办总体国家安全观宣传教育主场示范活动,并共同启动“国家安全 青春挺膺”主题团日活动周;教育部组织开展“千万高校学生同上一堂国家安全教育课”……一系列贴近生活场景的内容,向群众深入浅出地普及了总体国家安全观的重大意义和丰富内涵。

4月1日,湖北武汉“国安号”地铁专列从洪山广场地铁站发出,车厢内壁喷画着武汉市国家安全卡通IP人物“武小安”动漫形象,车门、车窗等显眼位置图文并茂展示总体国家安全观相关内容。

在山西、四川、广东等地,“国安号”主题城际列车、公交专线等陆续上线,一座座移动的“国家安全知识科普馆”成为宣传教育的重要阵地。

在云南德宏芒市机场,民警组织开展“出境前的国家安全课”,向乘客介绍当前国家安全局势、总体国家安全观相关内容,以及出境后的重点注意事项,提升我出境公民在海外保护人身财产安全、自觉维护国家利益的意识和能力。

青少年是祖国的未来。连日来,各地以青少年喜闻乐见的形式,引导青少年牢固树立总体国家安全观,培养法治思维、安全意识。

版面拓印、飞行棋挑战、魔方拼图……4月11日,在新疆乌鲁木齐水塔山总体国家安全观主题公园,融入国家安全相关知识的互动活动吸引了众多参与者。

在和父亲共同完成海报拼图后,乌鲁木齐市第三十五小学学生菲尔娜·阿里木江说:“我们的家庭需要每个人用心呵护,我们的国家也一样,



内蒙古自治区呼和浩特市玉泉区委网信办的工作人员向呼和浩特市第二十七中学的学生们讲解国家安全知识。(人民视觉)

需要我们每个人都用心去保护她的安全。”

4月12日一早,民警来到吉林省长春市第五十三中学,开展了一场主题为“融合共建校园 警校联动保平安”的国家安全教育进校园活动。

通过实物展示、案例警示、情景模拟等方式,警官现场讲解毒品、校园霸凌、电信诈骗等的危害,切实提高孩子们的自我保护意识和安全防范能力。

“我们希望通过寓教于乐的方式,把安全观念植根于学生心中。”长春市第五十三中学政教主任刘艳丽说。

独具创意的宣传海报、别开生面的知识问答、种类丰富的文创周边……4月14日,在哈尔滨工业大学校园内,一系列主题活动正在开展。

“我们围绕网络安全,提前设计海报和宣传手册,还策划了趣味问答等各类活动。”黑龙江省委网信办网络安全处处长孙艳丰介绍,活动在设计上更侧重互动性,让总体国家安全观和网络安全理念深入人心。

有的省份因地制宜,结合当地实际和特色,创新宣传形式,提升教育实效。

4月13日晚8时许,河南郑州如意湖文化广场

上人潮涌动,一场大型无人机灯光秀正在上演。千架无人机在夜空中组成多种图案,给广大市民提供视觉盛宴的同时,也让总体国家安全观可知可感可传。

在西藏,全民国家安全教育“边境接力行”走进十个县市,向当地群众讲解筑牢总体国家安全观的重要意义,夯实维护祖国西南边陲的安全防线。

“一枝一叶总关情,说说总体国家安全观。四月十五国安日,家喻户晓人人知……”在山东济宁微山县杨村国家安全剧场,结合端鼓腔、山东琴书、快板等艺术形式的文艺节目,引起游客和村民的热烈反响。

在江西赣州,一万余名快递小哥化身国家安全宣传员,携带宣传资料,驾驶贴有总体国家安全观宣传海报的快递车,投入到日常配送工作中,向广大群众宣传总体国家安全观,普及国家安全知识。

“国家安全与每个人息息相关,我们将在工作中利用快递业点多面广的特点,当好‘兼职’国安宣传员,为增强全民国家安全和素养贡献力量。”中国邮政集团有限公司赣州市章贡区分公司快递员蔡建军说。

(新华社北京4月15日电 新华社记者)

中国在建核电机组数量
装机容量均保持世界第一

本报北京4月15日电(记者谷业凯)由中国核能行业协会联合中核战略规划研究总院、中智科学技术评价研究中心共同主编的《中国核能发展报告2024》蓝皮书15日在京发布。蓝皮书显示,2023年,中国新开工核电机组5台,核电工程建设投资完成额949亿元,创近5年最高水平。截至2023年底,在建核电机组26台,总装机容量3030万千瓦,均保持世界第一。

蓝皮书显示,2023年,中国商

运核电机组继续保持安全稳定运行。全年新增商运核电机组2台,数量达到55台,额定装机容量5703万千瓦;全年核电设备平均利用小时数为7661小时,核电发电量4334亿千瓦时,位居全球第二,占全国累计发电量的4.86%,年度等效减排二氧化碳约3.4亿吨。2023年,共有33台机组在世界核电运营者协会的综合指数达到满分,满分比例和综合指数平均值位居世界前列。

中国科学家研发智能光计算芯片“太极”

本报北京4月15日电(记者吴月)记者从清华大学获悉,近日,清华大学电子工程系方璐副教授课题组、自动化系戴琼海院士课题组构建了智能光计算的通用传播模型,首创了分布式广度光计算架构,研制了全球首款大规模干涉衍射异构集成芯片“太极”,实现了160 TOPS/W(每焦耳160万亿次运算)的通用智能计算。相关研究成果近日发表于《科学》杂志。

智能光计算是近年来新兴的计算模态,具备高速、低功耗等特性,有助于解决人工智能领域的算

力与功耗难题。研发团队相关负责人介绍,在算法结构方面,“化深为广”是分布式广度光计算架构的特点之一。“太极”架构源自光计算独特的“全连接”与“高并行”属性,化深度计算为广度计算,为实现规模易扩展、计算高并行、系统异构集成的通用智能光计算探索了新路径。

“太极”芯片首次赋能光计算实现自然场景下类对象识别、跨模态内容生成等人工智能复杂任务,有望为大模型训练推理、通用人工智能、自主智能无人系统提供算力支撑。

115件全球新品亮相消博会

本报海口4月15日电(记者孙海天、邓剑洋)记者从第四届中国国际消费品博览会了解到,4月13日至15日,第四届消博会新品发布会在海南国际会展中心举办。作为本届消博会的亮点之一,消博会“全球新品发布计划”汇聚28个国际、国内发布主体,共有38个品牌115件新品亮相。

据了解,本次“全球新品发布计

划”由直播发布活动、新品应用场景陈列展、展台新品发布三大板块组成,以“线上+线下”“集中+分布”等多种方式进行新品首发首秀。其中直播发布活动由新品宣发、产品展示、现场采访等板块组成,涵盖时尚香化、珠宝首饰、高端食品、电子科技、生物科技、生活方式及潮流玩具等领域。

(相关报道见第六版)

2024雄安马拉松日前落幕,1.5万名来自全国各地的跑者参与其中。见证过五届“雄马”赛事的当地医生、从北京落户到雄安新区的央企工作人员、期待在雄安找到人生舞台的在校大学生……跑者们用步伐感受这个只有6岁的马拉松赛事,用脚步丈量这座充满活力的未来之城。

“我的步伐跟不上雄安了!”

第五次跻身雄安马拉松,段喜军的步伐更加轻快——这次他担任了半程马拉松项目的配速员,在和同赛段4位配速员配合下,顺利完成赛事相关任务。

“雄马”于2017年首次举办,是一项陪伴雄安新区成长的标志性赛事,一年一度记录并见证着雄安新区的建设发展。

回忆首次“雄马”之旅,段喜军告诉记者:“过去雄安本地参与跑步的群众不多,当时来自医疗系统的参赛者可能只有我一个人。那是我人生第一次参加马拉松比赛,自己非常激动,能够完赛感觉很有成就感。”段喜军说:“我原来想在日常跑步

中,顺路用手机镜头去记录一下雄安,可到处都在快速建设,变化太快了,我的步伐跟不上雄安了!”

在赛道上感受雄安活力

在本次“雄马”的赛道上,“疏解跑团”格外亮眼。该跑团成员包括北京高等院校教师、落户雄安的央企工作人员等。

“这些年能切身感受到雄安的巨大变化。”中国中化跑团成员唐若天告诉

他们奔跑在“未来之城”

——来自雄安马拉松的参赛故事

记者,“雄马”比赛过程中,他和队友从雄安城市计算中心出发,穿越启动区,途经“三校一院”,近距离感受到了雄安地标的独特魅力。

“当跑到中国中化大厦附近,看到已经封顶的公司总部,心中真是热血沸腾。”唐若天说。

“雄安科学园新质生产力”跑团成员、北京林业大学副教授李鹏松说:“奔跑过程中,沿途不仅有很多当地群众在助威,还有多个工程项目上的施

工人员在加油呐喊,我在赛道上感受到了雄安这座城市的活力。”

跑步参加一场“春季招聘会”

记者在赛事采访中观察到,途经多个地标性建筑和工程项目工地时,有不少单位摆出了“求贤令”“招募令”,组委会在各补给点设置了新区急缺岗位宣传板,并在物资包、补给物资上粘贴了岗位贴纸,而一群大学生跑者在T恤背后印着自己的简历和口号,也在向雄安新区“推销”自己。

奔跑在4月的“雄马”,俨然跃入一场别出心裁的大型“春季招聘会”。

自雄安新区设立以来,这里的大门始终向全世界人才开放。在这次“雄马”正式开跑的前一天,新区还邀请了300多名大学生参观雄安地标建筑、了解人才政策。

“我们用这样的方式集中展示雄安新区各项人才举措,凸显雄安欢迎人才的开放姿态以及大学生与雄安双向奔赴的良好互动。”组委会负责人说。

(据新华社石家庄4月15日电 记者杨帆、冯维健、苏凯洋)



近年来,湖北省枣阳市多措并举加大环境保护力度,推动熊河水系生态环境持续改善。图为熊河湿地公园草木葱郁,水清如碧,人游其中如置身画里。

李 明摄(人民视觉)