

# 为14亿多人带来“健康红利”

## ——爱国卫生运动书写时代新篇章

守护人民健康,既要靠医疗卫生服务的“小处方”,更要靠社会整体联动的“大处方”。

今年4月,是第38个爱国卫生月。从“除四害、讲卫生”到“全面改善人居环境”“推动将健康融入所有政策”,爱国卫生运动是我们党把群众路线运用于卫生防病工作的成功实践,如今正担负起新时代的新使命。

习近平总书记为之指出方向:丰富爱国卫生工作内涵,创新方式方法,推动从环境卫生治理向全面社会健康管理转变,解决好关系人民健康的全局性、长期性问题。

提升爱国卫生运动成效,“十五五”规划纲要吹响号角。奋力书写新篇,爱国卫生运动将发挥在推进健康中国建设中的独特优势,为14亿多人带来更多“健康红利”。

### 用文明健康环境筑牢惠民卫生防线

“现在上厕所方便了!”4月初,广西南宁市江西镇西坡村,村民莫文庆拉着记者参观自家屋后经过改造的卫生厕所。过去,家家户户是简易旱厕,蚊蝇滋生。如今,全村厕所改造完成,三级化粪池密闭处理。人居环境改造为全村筑起一道疾病防控的坚固防线。

今年的政府工作报告提出,持续整治提升农村人居环境,以钉钉子精神解决好农村厕所、垃圾围村等问题。跨部门协作、全社会动员,爱国卫生运动将发挥独特优势。

“中国的爱国卫生运动为跨部门的健康行动提供了最早的典范。”纪念爱国卫生运动65周年之际,世界卫生组织在向中国政府颁发“社会健康治理杰出典范奖”时曾这样评价。

20世纪50年代,为了改变当时城乡疫病流行的落后局面,我们党创造性地把党的群众路线与卫生防病工作结合起来,发起轰轰烈烈的爱国卫生运动。

从鼓励喝热水,到开展除“四害”,爱国卫生运动坚持以人民健康为中心,坚持预防为主,为改变城乡环境卫生面貌、有效应对重大传染病疫情、提升社会健康治理水平发挥了重要作用。

党的十八大以来,以习近平同志为

核心的党中央始终高度重视爱国卫生运动。爱国卫生运动传承创新、深入开展,不断取得新的显著成效——

结核病、乙肝等传染病发病率持续下降或保持在低流行水平,历史性消除疟疾;

约三分之二的城市和超过40%的县(市)建成国家卫生城市和国家卫生县(市),推出一批健康城市建设样板城市,打造有利于人民健康的生产生活环境;全国有90多个地(市)探索对各项经济发展和政策、重大工程项目开展健康影响评估……

从推进城乡环境卫生整治,到倡导文明健康绿色环保的生活方式,再到把全生命周期健康管理理念贯穿到城镇规划、建设、管理全过程各环节,人民群众的健康“获得感”始终是爱国卫生工作关注的重点。

“爱国卫生运动以较少投入产出较大健康效益,为广大发展中国家提供了宝贵经验。”全国爱国卫生运动委员会副主任、国家卫生健康委主任雷海潮表示,要进一步发挥爱国卫生运动的组织优势,加强跨部门协作,研究解决重大健康问题,不断汇聚推进健康中国建设的强大合力。

### 进一步转向全面社会健康管理

4月,气温升高,钉螺繁殖进入活跃期。安徽省铜陵市义安区血防站中心实验室主任刘志宏正带领团队开展钉螺监测和血吸虫检测。

2025年,安徽省14个县(市、区)顺利实现血吸虫病消除达标目标,将爱国卫生工作向纵深推进。

从强化病媒生物防制、消除病媒生物孳生环境,到传染病早发现、早报告、早处置,爱国卫生运动构建起全民参与疾病防控、共建健康家园的强大合力。

随着社会发展进步,人民群众面临的健康挑战也在陆续变化。慢性病导致的死亡人数占死亡人数的比例超过88%。从“治已病”到“防未病”,是健康中国建设的目标,也是爱国卫生运动的方向。

研究数据显示,在影响人群健康的诸多因素中,行为与生活方式因素约占

60%。加大健康科普教育宣传、推动健康生活方式养成、助力慢性病综合防控……爱国卫生运动正将工作关口前移。

云南,玉溪聂耳公园。春暖花开,步道旁的血压自助检测点前,屏幕上跳动的数字清晰可见。“不用跑医院,散步时就能测血压,方便又省心。”退休的张大爷说。

这是当地推进健康支持性环境建设、助力慢性病防控工作一个缩影。云南已建成90个省级慢性病综合防控示范区。

2025年4月,全国爱国卫生运动委员会印发通知,将健康体重管理行动、健康乡村建设行动和中医药健康促进行动纳入健康中国行动。至此,健康中国专项行动由15项增至18项,进一步强化对健康风险因素的源头干预。

各地因地制宜,探索出爱国卫生运动共建共享的多元路径——

在浙江,健康社区、健康单位、健康学校、健康家庭等“健康细胞”遍布城乡角落,常态化开展健康科普讲座、慢性病筛查、体质监测等服务;

在四川,以尘肺病、心脑血管疾病、糖尿病等慢性病为突破口,组织流动筛查场景,升级慢性病防控体系;

在江苏苏州,90%的社区卫生服务中心升级为市民综合健康管理服务平台,95%以上的社区(村)建有居民健康自我管理小组;

……

雷海潮说,爱国卫生运动在长期实践中积累了显著优势,是社会健康综合治理的有效模式,为应对当前面临的健康挑战、维护人民健康提供了重要平台和有力抓手。

### 写好社会健康综合治理的“大处方”

习近平总书记强调,始终坚守初心使命,传承发扬优良传统,丰富工作内涵,创新工作方式方法,为加快推进健康中国建设作出新的贡献。

新征程上,如何进一步写好社会健康综合治理的“大处方”?——坚持“大卫生、大健康”理念,探索更加有效的社会动员方式。

今年4月2日,全国爱卫办等单位

启动全国健康城镇创建工作,动员各部门和全社会履行健康责任。

北京市开展“周末卫生日”活动,围绕楼道堆物、绿化带积存垃圾等问题开展集中整治;云南省设置“积分换礼”超市激发群众主动参与社区综合治理……

国家卫生健康委有关负责人表示,将继续协同相关部门,推动爱国卫生运动与基层治理有机结合,夯实健康中国建设根基。

——培育更多有效抓手,推动建立健康影响评估制度。

在一条道路规划、一个产业园区建设之初,就把空气质量、噪音、运动空间等影响居民健康的因素纳入考量。目前,已有6个地市从立法层面颁布实施健康影响评估制度,“将健康融入所有政策”有了更多实践。

专家表示,推进爱国卫生工作,不是哪个部门的“独角戏”,而是全社会的“大合唱”。未来可以总结地方立法推进健康影响评估制度建设的经验,加快推进健康影响评估立法地方先行先试、国家积极跟进。

——向科技创新要答案,提高爱国卫生运动的精细化管理效能。

江苏苏州,一只机器狗穿梭在古街窄巷。时而驻足端详路面,时而钻进隐蔽街角,360°全景相机实时捕捉各类细微城市问题……它的身份是“城市体检师”。

近年来,随着大数据、人工智能、物联网等新技术的发展,从病媒生物监测预警到环境卫生智能巡查,从居民健康档案电子化到健康服务精准推送,爱国卫生工作变得更加精准智能。

专家表示,进一步提高爱国卫生科学决策和精细化管理水平,把爱国卫生运动长期积累的有效做法和成功经验固化下来,将有效提升社会健康综合治理水平。

身体健康是立身之本,人民健康是立国之基。

在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下,朝着2035年建成健康中国的目标,爱国卫生运动不断丰富内涵、创新方式方法,将为推进中国式现代化贡献重要健康力量。

新华社北京4月10日电

# “十五五”时期国家水网建设将做好五方面工作

新华社北京4月10日电 “十五五”规划纲要明确提出“加快建设现代化水网”。水利部副部长孙志禹在水利部10日举办的新闻发布会上介绍,聚焦国家水网建设,“十五五”时期水利部门将着力做好五方面工作。

一是完善水资源配置和供水保障体系。包括推进南水北调后续工程高质量建设,基本建成现代化水库运行管理矩阵,建成一批安全大坝、生态大坝、智能大坝,整装推进一批大中型灌区现代化改造等。

二是加快构建现代化流域防洪减灾体系。加快转变洪水传统治理管理理念和模式,统筹洪水控制、洪水利用、洪水塑造,完善适应气候变化的现代化旱灾防御体系。具体包括推动黄河古贤水利枢纽工程全面实施;研究论证推进拒马河张坊、永定河官厅山区洪水控制工程等。加紧补齐北方地区防洪排涝抗灾基础设施短板。

三是完善河湖生态系统保护治理体系。我国将全面建设安澜江河、生命江河、幸福江河;启动新一轮母亲河复苏行动,持续推进京杭大运河、永定河、西江河全水流贯通,保障重点河湖生态安全。

四是加快数字孪生水网建设。坚持“需求牵引、应用至上,数智赋能、提升能力”,加快构建数字孪生水网,分类推进水利工程数字化改造,完善“天空地水工”一体化监测感知系统,全面提升水网建设运行数字化、网络化、智能化水平。

五是持续完善水网建设运营机制。持续深化水利投融资改革,积极探索和规范推进水权交易。综合施策推动水价改革,健全水价动态调整机制。健全重大水利工程运行管理机制,提高工程运营可持续性。

# 国家高新技术产业开发区总数达179家

新华社北京4月10日电 工业和信息化部规划司司长姚珏10日表示,今年2月,国务院批复同意河北雄安新区高新技术产业园区升级为国家高新技术产业开发区,至此国家高新区总数达179家。

姚珏在当天举行的工业和信息化部新闻发布会上说,“十四五”以来,多方坚持“发展高科技、实现产业化”,推动国家高新区又“高”又“新”发展的基础更牢、成色更足。去年,国家高新区实现园区生产总值20.4万亿元,占全国GDP的比重为14.5%,较“十三五”末提高1.2个百分点;园区企业研发投入经费内部支出1.2万亿元,较“十三五”末提高约30%,研发投入强度达61%。

人才是国家高新区高质量发展的关键支撑。工业和信息化部火炬高技术产业开发中心主任吕先志在会上说,国家高新区已成为我国创新创业人才的重要聚集地。目前,园区从业人员超过2600万人,其中本科及以上学历人数占比约40%。每万名从业人员中研发人员全时当量约为全国平均水平的12倍。

此外,国家高新区围绕技术创新、成果转化、产业合作等持续深化“一带一路”科技园区合作,逐步形成多层次、宽领域合作格局。其中,国家高新区已与30多个国家和地区的园区建立战略合作关系;设立了5个中外中小企业合作区,稳步推进人工智能、新能源新材料、生物医药等领域产业链供应链国际合作。

# 当前春灌累计灌溉面积已达1.7亿亩

新华社北京4月10日电 水利部农村水利水电司司长倪文进介绍,截至4月9日,全国春灌累计供水达172亿立方米,灌溉面积1.7亿亩。其中,3338处大中型灌区累计供水115亿立方米,灌溉面积超1亿亩。

这是记者10日从水利部举办的新闻发布会上了解到的。倪文进表示,当前全国湖库蓄水较常年同期偏多,灌溉水源相对充足,大部地区耕地土壤墒情适宜,春灌用水总体有保障。从蓄水来看,全国9677处重点水库蓄水4875亿立方米,较常年同期偏多近一成,北方各省偏多较明显。黄河干流龙羊峡、刘家峡、万家寨、三门峡、小浪底5大水库合计蓄水283亿立方米,提前为春灌用水储备了充足水源。

从土壤墒情看,当前全国大部地区0至40厘米土层墒情适宜,黄淮海平原冬小麦处于返青、拔节期,长江流域冬油菜处于开花期,长江中下游及华南地区早稻处于出苗期,冬小麦、冬油菜、早稻主要种植区土壤墒情总体适宜。

从灌溉进度看,黄淮海、西北等冬麦区春灌已大面积铺开,助力冬小麦起身拔节;南方、东北等水稻产区已完成水源储备、渠系检修、用水调度等各项准备工作,全力保障育秧、泡田、插秧等关键环节用水。

值得注意的是,当前四川、云南、海南局部地区已发生旱情或出现旱象,相关地区已采取措施保障供水。“我们将紧盯水情墒情变化,对已旱和干旱风险较高的地区滚动开展供水形势分析,完善抗旱保灌供水方案。”倪文进说。

# 三部门部署网络安全标识管理工作

新华社北京4月10日电 记者10日获悉,国家互联网信息办公室、工业和信息化部、公安部近日联合印发《网络安全标识管理办法》。办法旨在提升产品的网络安全能力,加强消费者权益保护,维护网络安全和公共利益,将于2026年7月1日起施行。

办法明确,网络安全标识是指能够反映产品本身网络安全能力水平的信息标识。网络安全标识对应的网络安全能力由低到高依次为基础级、增强级、领先级,相应的标识等级分别用一星、二星、三星表示。

办法提出,网络安全标识管理工作坚持统筹发展和安全,产品生产者按照自愿原则参与;鼓励产品生产者依据本办法提升产品网络安全能力,标注网络安全标识;鼓励消费者优先选用标注网络安全标识的产品。

根据办法,需要标注网络安全标识的产品,产品生产者应当依据实施规则相关要求开展网络安全能力检测,确定网络安全能力等级,并取得检测报告。任何组织和个人不得伪造、冒用网络安全标识或者利用网络安全标识进行虚假宣传。

办法提出,网络安全标识管理工作坚持统筹发展和安全,产品生产者按照自愿原则参与;鼓励产品生产者依据本办法提升产品网络安全能力,标注网络安全标识;鼓励消费者优先选用标注网络安全标识的产品。

根据办法,需要标注网络安全标识的产品,产品生产者应当依据实施规则相关要求开展网络安全能力检测,确定网络安全能力等级,并取得检测报告。任何组织和个人不得伪造、冒用网络安全标识或者利用网络安全标识进行虚假宣传。

办法提出,网络安全标识管理工作坚持统筹发展和安全,产品生产者按照自愿原则参与;鼓励产品生产者依据本办法提升产品网络安全能力,标注网络安全标识;鼓励消费者优先选用标注网络安全标识的产品。

根据办法,需要标注网络安全标识的产品,产品生产者应当依据实施规则相关要求开展网络安全能力检测,确定网络安全能力等级,并取得检测报告。任何组织和个人不得伪造、冒用网络安全标识或者利用网络安全标识进行虚假宣传。

# 人工智能将纳入教师资格考试和认证内容

新华社北京4月10日电 我国启动“人工智能+教育”行动计划,人工智能将纳入教师资格考试和认证内容。

记者4月10日在教育部的新闻发布会上获悉,围绕利用人工智能赋能教师教学,行动计划提出,围绕课前、课中、课后教育教学全过程,加强智能教学系统应用,为教师减负增效;辅助教师开展作业管理,推进智能批改、答疑和辅导;利用智能技术分析课堂教学行为,帮助教师提升教学质量。

行动计划明确加快普及中小学生的“人工智能教育”,开展好相关课程,推动人工智能教育全面纳入地方课程体系,指导各地研制人工智能课程指南,明确各学段课程目标、内容与课时要求。鼓励开展人工智能跨学科教学,推动人工智能教育融入课后

# CPI继续温和上涨、PPI同比增速转正

## ——透视3月物价数据

国家统计局10日发布的数据显示,3月份全国居民消费价格指数(CPI)同比上涨1.0%,扣除食品和能源价格的核心CPI同比上涨1.1%;一季度CPI比上年同期上涨0.9%。工业生产者出厂价格指数(PPI)同比上涨0.5%,为连续下降41个月首次转正。

3月份,CPI同比继续保持温和上涨,涨幅高于一季度平均水平。具体来看,工业消费品价格上涨2.2%,涨幅比上月扩大1.1个百分点;服务价格上涨0.8%;食品价格上涨0.3%。

国家统计局城市司首席统计师董荆娟说,工业消费品中,黄金饰品价格上涨65.8%,家用器具和服装价格分别上涨2.4%和1.7%,汽油价格由降转涨、上涨3.8%。

受食品和服务价格季节性回落影响,CPI环比下降0.7%。

食品中,受天气转暖供给增加、节后需求回落等因素影响,鲜菜和鲜果价格分别下降10.1%和3.3%,猪肉、鸡蛋和水产品价格分别下降7.3%、3.4%和2.6%,五项合计影响CPI环比下降约0.45个百分点。

中国农业科学院农业信息研究所副研究员张晶表示,近期天气条件明显好转,气温回升,北方产区设施蔬菜生长加速、产量稳步增加,南方产区蔬菜进入集中上市期,供应能力快速增强;同时,河北、山东等地新一茬黄瓜和番茄批量上市,对前期主产区较高价格形成有效平抑。

“展望后期,蔬菜生产将由南向北逐步进入供应旺季,地产蔬菜供应持续增加,跨区调运规模缩小、运费减少,蔬菜成本可下降10%左右。预计二季度菜价将保持季节性下降趋势,逐步回落至常年同期水平。”张晶说。



4月10日,消费者在贵州省安顺市西秀区一家超市选购水果。 新华/传真

针对服务价格环比下降1.1%,董荆娟分析,长假过后消费需求季节性回落较多,加之节后部分服务业供给有所增加,飞机票、交通工具租赁和旅行社收费价格分别下降29.5%、18.9%和14.2%。

国家统计局表示,由于综合整治“内卷式”竞争取得积极成效,国内部分行业供需关系得到改善,相关行业价格有所上行,如光伏设备及元器件制造、锂离子电池制造价格分别上涨5.2%和2.5%。同时,宏观政策向“新”聚力,“人工智能+”加快拓展,算力需求快速增长,光纤制造等行业价格也有所上涨。

值得注意的是,PPI同比由上月下降0.9%转为上涨0.5%,为连续下降41个月首次转正;环比上涨1.0%,涨幅比上月扩大0.6个百分点,为48个月以来最大涨幅。

国家统计局表示,由于综合整治“内卷式”竞争取得积极成效,国内部分行业供需关系得到改善,相关行业价格有所上行,如光伏设备及元器件制造、锂离子电池制造价格分别上涨5.2%和2.5%。同时,宏观政策向“新”聚力,“人工智能+”加快拓展,算力需求快速增长,光纤制造等行业价格也有所上涨。

# 今年第二批625亿元超长期特别国债支持消费品以旧换新资金已下达

新华社北京4月10日电 记者10日从国家发展改革委获悉,近日,国家发展改革委同财政部、及时向地方下达了今年第二批625亿元超长期特别国债资金,支持地方继续平稳有序实施消费品以旧换新政策。

为认真贯彻落实党中央和国务院关于优化实施“两新”政策的决策

部署,国家发展改革委同财政部等部门,优化完善消费品以旧换新支持范围、补贴标准和实施机制,及时向地方下达超长期特别国债资金,推动消费品以旧换新政策持续显效。

按照优化后的政策安排,各地区积极完善消费品以旧换新制度设计,分领域制定资金均衡使用计划,在家

电、数码和智能产品等领域实行资金预拨,缓解销售企业垫资压力,消费品以旧换新工作节奏总体更加平稳,补贴资金带动效应进一步提升。今年以来,全国消费品以旧换新销售额超过4332亿元,惠及超过6093万人次,带动1至2月社会消费品零售总额同比增长2.8%,比上年12月份加快

1.9个百分点。

据悉,下一步,有关部门将继续指导地方,合理把握工作节奏,优化完善资金使用计划,加强资金监管,规范补贴申领和资金审核,提高补贴兑付效率,开展骗补套补、“先涨后补”等专项整治,持续提升政策实施效能。