

健康中国行动2022年主要目标提前实现

□新华社记者 李恒

人民健康是民族昌盛和国家富强的重要标志。2019年7月,针对影响健康的主要因素,为保护重点人群,防控重大疾病,国务院启 动实施健康中国行动。

人均预期寿命提高到77.93岁,主要健康指标居于中高收入国家前列,经常参加体育锻炼人数比例达到37.2%,健康中国行动 2022年主要目标提前实现……国家卫生健康委7月5日举行的新闻发布会上发布的一系列数据表明,健康中国行动实施成效明显。

健康中国行动实施取得 明显成效

健康是人类永恒的追求。健康中 国行动实施3年来,群众健康素养稳步 提升,健康生活方式得到逐步推广,疾 病预防控制工作取得积极进展和明显

'健康中国行动实施之初,国务院 专门对行动监测考核作出部署和要 求。通过组织开展考核,有效发挥了 '指挥棒'作用。"健康中国行动推进委 员会办公室副主任、国家卫生健康委规 划司司长毛群安介绍,围绕解决看病 难、看病贵问题,我国多措并举实施健 康中国行动,在健康促进政策体系基本 建立、健康风险因素得到有效控制、全 生命周期健康维护能力明显提升、重大 疾病得到有效遏制、全民参与的氛围日 益浓厚等5个方面取得积极进展,健康 中国建设开局良好、进展顺利。

近年来,全国爱国卫生运动委员 会、健康中国行动推进委员会各成员部

门扎实开展健康环境促进行动,特别是 新冠肺炎疫情发生后,全国开展了多轮 爱国卫生专项行动,清理整治环境卫 生,以改造环境助力人群健康水平提 升,城乡环境质量显著提升,各项健康 环境指标持续向好。

下一步,国家卫生健康委将会同有 关部门,进一步加强城乡环境卫生治 理,打造健康的人居环境,切实降低疾 病通过环境传播的风险。

全生命周期健康维护能力

围绕重点人群,我国健全完善健康 保障体系,不断提升健康服务能力。妇 女儿童"两纲"、"十三五"规划目标全面 实现,儿童眼保健和视力检查服务覆盖 率达到91.7%,儿童青少年总体近视率 年均下降幅度基本接近预期目标,全国 报告新发职业病病例持续下降。

青少年正处于身体发育、心理发 展、社会适应、人生成长的关键阶段,学 生健康是全民健康的重要基础。多年

来,特别是健康中国行动实施3年来,我 国始终坚持健康第一教育理念,有效推 进中小学健康促进专项行动。

统计数据显示,目前国家学生体 质健康标准测试达标优良率达到 33%。截至2021年,全国基础教育阶 段学校体育健康课程教师配备达到 77万人。

"学生健康素养和健康水平得到进 一步提高,学校健康促进意识和健康促 进能力得到进一步增强。"教育部体卫 艺司副司长、一级巡视员刘培俊说。

保护青少年不受烟草危害是促进 青少年健康成长的关键。下一步,国家 卫生健康委将会同相关部门,全力防止 青少年接触烟草,携手打造政府、社会、 个人共建共治共享的控烟格局,为进一 步推进健康中国建设奠定坚实基础。

多措并举保障群众体育 运动服务供给

近年来,在健康中国行动推进办指 导下及社会各界共同努力下,全民健身

行动取得很大成效。

"国家体育总局每五年举办一次全 国性的全民健身活动状况调查和国民 体质监测。从数据上看,2020年,经常 参加体育锻炼人数比例达37.2%,比 2014年提高了3.3个百分点,国民体质 测定标准的合格率达90.4%。"国家体 育总局群体司副司长高元义介绍,全民 健身的设施、场地不断丰富完善。

此前发布的《关于构建更高水平的 全民健身公共服务体系的意见》提出, 构建多层级健身设施网络和城镇社区

开展全民健身场地设施补短板工 程,支持体育公园、健身中心、健身步 道、县级体育场、足球场建设……在推 动解决群众"健身去哪儿"难题上,国家 体育总局"实招"频出。

此外,如何科学健身成为推动全民 健身的一个重要问题。高元义呼吁,科 学健身需要全社会共同努力,更需要健 身者本人努力。希望每个人都能掌握 更好的健身技能,共同建设健康中国。

(新华社北京7月5日电)

近五年我国数字经济发展动能加速释放

新华社北京7月5日电(记者 王 思北)"从2017年到2021年,我国数字 经济规模从27万亿元增长到超45万亿 元,稳居世界第二。数字经济在整个 GDP中的比重提升至39.8%。"国家互 联网信息办公室副主任曹淑敏5日在第 五届数字中国建设峰会新闻发布会上 表示,党的十九大以来,数字经济发展

曹淑敏说,党的十九大报告明确提 出建设网络强国、数字中国、智慧社 会。近五年,党中央、国务院围绕数字 中国建设制定了一系列战略规划,相关 部门扎实有力推动各项规划实施落地, 数字中国建设取得新的重大进展。下 一步,将加强数字中国建设整体布局, 更加系统、全面、协调推进数字中国建 设各项重点工作。

记者从发布会上获悉,第五届数字 中国建设峰会将于2022年7月23日至 24日在福建省福州市举办。峰会由国 家互联网信息办公室、国家发展和改革 委员会、科技部、工业和信息化部、国务 院国有资产监督管理委员会、福建省人 民政府共同主办,主题为"创新驱动新 变革,数字引领新格局"。

峰会主要内容包括开幕式、主论 坛、政策发布、分论坛、成果展、数字产 品博览会、创新大赛、云生态大会等八 个部分,其中,成果展将设置"数字中国 建设成就巡礼"专题展,展示党的十九 大以来数字中国的辉煌发展成就。

中国海军第四十批护航编队完成任务返回湛江

新华社广州7月5日电 (黎云杨捷)中国海军第四 十批护航编队圆满完成亚丁 湾、索马里海域护航任务,于5 日上午顺利返回广东湛江某军 港。这次任务历时172天,累 计航行近9万海里,高效完成 30批50艘中外船舶护航任 务,并为1艘船舶提供医疗救 助。

中国海军第四十批护航编 队由导弹驱逐舰呼和浩特舰、 导弹护卫舰岳阳舰和综合补给 舰骆马湖舰组成,1月15日从 广东湛江某军港解缆起航。任 务期间,编队严格落实疫情防 控措施,严密组织护航行动,采 取接力护航、延伸护航、区域监 控等多种方式确保被护船舶航 行安全,有力维护了国际海上 贸易通道安全和地区和平稳



中国海军第四十批护航编队呼和浩特舰(下)为"海洋之星"轮护航(4月9日摄)。新华社发(杨 捷 摄)

夏粮小麦主产区全面进入收购高峰

新华社北京7月5日电(记者 王 立彬)进入7月份,各地夏粮小麦集中 上市, 主产区全面进入收购高峰, 呈 现进度快、质量好、价格稳、市场活

记者5日从国家粮食和物资储备局 获悉,截至6月30日,主产区累计收购 小麦2934万吨,同比增加462万吨。目 前,江苏收购进度已过70%,安徽、湖北 收购进度过半,河南、山东、河北等地集 中大量上市。

国家粮食和物资储备局组织新麦 质量安全监测显示,今年小麦质量明显 好于上年。价格方面,目前主产区新麦 收购均价在每斤1.55元左右,同比高 0.3元左右。粮食贸易、加工、储备等企 业采购意愿较强,入市积极、购销活

据介绍,今年各地特别重视夏粮收 购工作,严格落实粮食安全党政同责要

求,各地粮食和储备部门加强与财政、 交通运输、市场监管、金融机构等部门 单位协同联动。中粮准备了充足的库 点仓容,优化现场服务,做到"仓等粮、 钱等粮、人等粮、车等粮",应收尽收、优 质优价。

落袋为安,快速拿到卖粮款才能激 发农户积极性。中粮统一使用粮闪付 系统开展数字化收购,提升支付效率, 避免"打白条"。农户原本需要一天左 右才能收到的卖粮款,现在最快4秒就 能到账。中储粮收购库点均启用"惠三 农"App,农民可以网上预约售粮,少跑 路、少排队,"粮出手、钱到账",杜绝"打 白条"现象。

总体看,在社会化多元收购成为主 流的情况下,夏粮主产区收购仓容充 足,收购资金到位,物流运输通畅,市场 秩序良好,能够满足农民顺畅售粮、丰 收入库的需要。

我国夏收油料作物量价"双高"

新华社北京7月5日电(记者 王 立彬)今年全国夏收油料作物喜获丰 收,单产有望创历史新高。

记者5日从国家粮食和物资储备 局获悉,截至6月30日,全国收购油 菜籽66万吨,同比增加32万吨;油

菜籽收购价格为每公斤6元至7.2元, 同比高 0.8 元至 1.8 元。各产区粮油加 工企业采购意愿较强, 入市积极、购

据介绍,按照中央有关扩种大豆 和油料的工作部署,各地陆续实施大

豆和油料产能提升工程。长江流域是 扩种夏收油料潜力最大产区, 在产业 政策鼓励下,油菜籽种植面积扩大, 今年油菜籽产量、价格"双高",中粮 集团坚持敞开收购,保障农户利益。 统计数据显示,5月中旬开秤收购以

来,中粮集团在湖北累计收购油菜籽6 万余吨,累计支付农民4亿多元。

目前,我国食用植物油有70%依 赖进口。油菜作为我国第一大油料作 物,占国产食用油半壁江山,在保障 食用油供给安全中占有核心地位。

科技部举办2022年 全国颠覆性技术创新大赛

新华社北京7月5日电(记 者 胡喆 宋晨)科技部决定举办 2022年全国颠覆性技术创新大 赛。根据大赛通知,本次大赛聚 焦对产业具有颠覆前景的技术项 目。颠覆性技术是"可改变游戏 规则"的创新技术,以创新思维为 根本,开辟新型技术发展模式,在 发展到一定阶段时,将超越原有 技术并产生替代,具有另辟蹊径 改变技术轨道的演化曲线和颠覆 现况的变革性效果。

据科技部介绍,本次大赛采 用公开海选和揭榜挂帅两种方 式,面向社会公开征集具有颠覆 性技术苗头的项目参赛, 通过层 层筛选和项目比拼, 择优推荐参 赛项目进入科技部颠覆性技术备 选库。本次大赛报名截止时间为 2022年8月15日, 总决赛举办

时间为2022年11月至12月。

公开海选重点聚焦集成电 路、人工智能、未来网络与通信、 生物技术、新材料、绿色技术、高 端装备制造、新能源以及交叉学 科等可能产生重大颠覆性突破的 技术领域。揭榜挂帅由榜单发 布、重点推荐、项目初筛、现场比 拼等四个环节组成。

科技部要求各地区省级科 技行政管理部门和国家高新技 术产业开发区管委会要认真履 行组织审查和推荐职责,严格对 照"合规性审查标准",对本地区 或辖区范围内报名参赛项目进 行信息完整性、合规性审查,确 保项目信息符合填报要求,并围 绕地方优势产业,推荐有颠覆性 技术苗头的项目上报大赛组委

世界羽联 庆祝首个世界羽毛球日

新华社北京7月5日电 根 据世界羽毛球联合会官网消息, 今年的7月5日被定为首个世界 羽毛球日。为此,世界羽联举行 了形式多样的庆祝活动。

3月初,世界羽联宣布:从 2022年开始,每年的7月5日被 定为世界羽毛球日。世界羽联在 声明中表示,1934年7月5日国 际羽毛球联合会(现改名为世界 羽毛球联合会)成立,为了纪念这 一重要的日子,并让这一天成为 全球羽毛球迷的节日,故将每年 的7月5日定为世界羽毛球日。

作为世界羽毛球日庆祝活动 的一部分,世界羽联2日在马来 西亚为贫困儿童举办了一场慈善 活动。在活动中,志愿者和世界 羽联的工作人员与30名儿童一 起举行了各种趣味羽毛球活动。

了一个独特的机会,通过鼓励更 多人拿起球拍,来庆祝和推广我 们热爱的运动。"世界羽联主席拉 世界羽联希望通过设立世界

"世界羽毛球日为我们提供

羽毛球日,鼓励全球各地的羽毛 球协会、俱乐部、社区和爱好者在 这一天组织庆祝活动,推广羽毛

拉尔森表示:"我很高兴能参 与和关注世界羽毛球日的各种活 动,并观察它们对全球羽毛球运 动的影响。'

6月全国平均气温 创1961年以来同期新高

新华社北京7月5日电(记 黄垚)记者5日从中国气象局 新闻发布会了解到,6月全国平均 气温 21.3℃,较常年同期偏高 0.9℃,为1961年以来同期最高; 河南、陕西、甘肃、宁夏、山西、山 东、江苏、安徽等地气温为历史同

据国家气象中心副主任方翔 介绍,6月13日至26日,我国华 北中南部、黄淮、江淮、江汉等地 出现今年首次区域性高温天气过 程,覆盖国土面积达363.6万平方 公里,影响人口超过6亿。此次 高温天气过程覆盖面积广、持续 时间长且具有极端性,24日河南 焦作最高气温达43.3℃,25日河 北灵寿达44.2℃。

方翔分析说,造成此次高温 天气的主要原因是: 我国北方大 部地区处于强大的暖性高压系统 控制,盛行下沉气流,一方面造 成下沉增温,另一方面有利于出 现晴空辐射增温,加之大气干 燥,白天地面受太阳辐射影响,

升温迅速。此环流形势稳定维 持,导致北方地区出现持续性高 温天气。此外,偏西气流在太行 山东麓下沉增温,对河北、河南 等地的极端高温天气也有重要作

未来一段时间,部分地区高 温天气将持续。5日至11日,新 疆南疆盆地、内蒙古西部、甘肃、 宁夏、陕西关中平原、河北南部、 河南等地将出现高温天气,日最 高气温35℃至38℃,局地40℃左 右,高温日数一般有4天至6天。 8日起,四川盆地东部、江汉、江 淮、江南、华南等地将出现持续性 高温天气,日最高气温一般有 35℃至38℃。

预计7月,除华南、西南地区 东南部、华东南部局部气温较常 年同期偏低外,全国其余地区气 温接近常年同期到偏高。专家提 醒,盛夏酷暑期间,公众要尽可能 避免高温时段户外活动或作业, 做好防暑降温措施,及时补充水 分,同时注意野外用火安全。

7月7日10时38分小暑:

倏忽温风至 因循小暑来

新华社天津7月5日电(记 者 周润健)"倏忽温风至,因循小 暑来。"北京时间7月7日10时38 分将迎来小暑节气,此时节,温风 已至,暑气正浓,我国大部分地区 进入炎热季节。

天津民俗专家、专栏作家由 国庆介绍,公历每年7月6日、7 日或8日,当太阳到达黄经105度 时,为小暑之始,它是二十四节气 中第十一个节气,也是夏季第五 个节气。

小暑与夏至相比,白天已经 开始变短,但是气温却一直在升 高,很多地区的平均气温已接近 或超过30℃。此时,要么没风,即 便有风,也常常是裹挟着热浪的 风,天地间仿佛变成了蒸笼、烤 箱,正如俗话所说"小暑大暑,上 蒸下煮",自然万物经受着高温极 致的考验。

小暑时节,一些粮食已喜获 丰收,我国各地有"食新"的习俗, 即吃新米、喝新酒。"农民将新割 的稻谷碾成米后,做好美食祭祀 谷神和祖先,然后众人再品尝。 民俗中的'吃新'有'吃辛'之意, 即把辛苦全都吃下去,期盼来年 少受劳苦,风调雨顺,日子越过越 好。"由国庆说。

伴随着滚滚热浪,一年中最 热的"三伏"也近在眼前。伏天是 温度最高且潮湿闷热的时段,在 小暑节气中,7月16日开始进入 "三伏"中的头伏(初伏),今年的 "三伏"长达40天。

小暑前后大众该如何养 生? 由国庆结合养生保健专家 的建议提醒, 天气炎热时人容 易情绪激动、烦躁不安、心烦 意乱、困倦乏力,而这易伤及 人的脏腑。大家在自我养护和 锻炼时要戒躁戒怒, 保持心平 气和、心情舒畅, 让神经系统 处于宁静祥和的状态,确保身 心机能旺盛,以符合"春夏养 阳"的传统养生原则。

在日常餐饮方面最好以清淡 为主,少食辛辣、油腻、生冷之物, 多食绿叶蔬菜及苦瓜、丝瓜、南瓜 等,选水果则以西瓜、樱桃、桃子、 山竹等为好。