亚 健

新华社记者

17日,由博鳌亚洲论坛和北京市人民政府共同主办的博鳌亚洲论坛全球健 康论坛第三届大会开幕式暨全体大会在京举行,国内外的政府管理界、学术 界、工商界近千人参会。

2024年7月19日

三天会期里,与会嘉宾就"健康无处不在——可持续发展的2030时代"为 主题,围绕"健康融入所有政策""实现全面健康""创新促进健康"三大议 题,就突发公共卫生危机应对、健康老龄化、人工智能赋能大健康、生物医药 发展等各国共同关注的议题展开深入讨论。

健康中国增进人民福祉获国际赞誉

"博鳌亚洲论坛始终致力于促进亚洲与世界的共同发展。人人享有健康,是 博鳌亚洲论坛的美好愿景, 也是举办本次健康论坛大会的初衷所在。"论坛秘书 长张军在开幕式致辞中说。

人均预期寿命达到78.2岁,婴儿死亡率下降到4.5%,重大慢性病过早死亡 率下降到15.2%,居民健康素养水平提升到29.7%……国家卫健委副主任曹雪涛 在发言中表示,中国政府历来高度重视卫生健康工作,始终将人民健康放在优 先发展的战略地位。当前,中国主要健康指标已位于中高收入国家前列,健康 中国建设成效显著。

"以人民为中心,持续构建具有中国特色的医疗保障制度体系,不仅造福本 国人民,也为世界各国提供了中国智慧、中国方案。"国家医疗保障局副局长李 滔表示,以医保体系建设为例,经过20多年发展,中国已建立起世界上规模最 大的基本医疗保障网,基本医疗保险覆盖超过13.34亿人;创新药谈判准人医保 机制运行高效,新药进入医保目录速度加快,两年内准入的新药纳入医保的占

"近年来,我们加快新药、好药上市步伐,不断满足患者临床用药需求。" 国家药监局副局长赵军宁表示, 国家药监局负责药品、医疗器械、化妆品质量 监管,是公众健康的守护者。近年来,药监部门依法依规加大对创新药械的研 发指导,对重点品种提前介入,一企一策,全程指导,极大缩短审评审批周 期,2023年批准上市的一类创新药物达到40个。

"中国在许多方面都走在前列,认识到健康与发展的方方面面息息相关,在 许多关键战略领域采取了行动。以系统思维衡量这些行动的结果,对于其他国 家而言是非常好的范例。"新西兰前总理珍妮·希普利说。

生物医药产业蓬勃发展惠及全球

"北京是全国的生物医药发展策源地,培养、孕育的科学家、生物医药创新 企业遍布中国。"全国政协经济委员会副主任毕井泉发言表示,近年来,中国科 技赋能生物医药产业高质量发展, 疫苗、新药等研发进展迅速, 成果惠及全球。

毕井泉表示,以人类社会最大健康挑战之一癌症为例,2015年以来,中国 药监已批准147个抗肿瘤新药,占上市新药总数的30%,其中中国生产的有65 个。多年来,中国与国际社会开展广泛合作,中国生物医药发展成果正在全球 范围内产生积极效应。

"中国的生物技术和新药的研发技术突飞猛进,弯道超车,正在帮助全世界 解决药物的可及性问题。"阿斯利康全球执行副总裁王磊表示,过去一年来,阿 斯利康与8家中国创新药企达成全球授权合作协议,总金额超过60亿美元。"中 国是阿斯利康发展中国家的总部,今年我们将把位于上海的中国总部升级为阿 斯利康第5个全球战略中心。"

"生物制药已成为中国推动发展新质生产力的关键动力之一。中国开展的研 发试验数量、质量处于全球领先位置,未来几十年用于治疗患者的许多下一代 创新药物将来自中国的研究实验室。"默克集团执行董事会成员顾昆博表示,展 望未来,集团将持续投入全球及中国的生物技术公司、有前景的产品,为中国 和海外的患者服务。

通力合作应对全球健康挑战

论坛大会主席陈冯富珍在新闻发布会上表示, 当前人类社会在传染病防 治、消除饥饿贫困、基本医疗卫生服务普及率方面成绩显著。但全球仍面临新 的健康风险和挑战:全球公共卫生安全体系仍需完善,对突发公共卫生事件的 防范和应对仍要加强, 卫生健康领域的发展不平衡、不公平问题依然突出, 跨 国卫生问题每天都在增加,需要各国加强交流、合作。

"应对全球健康挑战,将健康掌握在我们自己手中,科技和创新将发挥重要 作用。"联合国前秘书长潘基文认为,人工智能、大数据、云计算、生命科学等 技术和创新有望为医疗保健和药品研发带来革命性变化。比如人工智能可被用 于提高疾病诊断和筛查的精准性,加强健康研究和药物研发,支持疾病监测、 系统管理等卫生公共干预。

中国工程院副院长王辰认为,健康是人类的终极利益和福祉。应摒弃卫生 投入是一种负担的观念,认识到高质效的卫生投入是一种最佳投资和购买,将 促进人类社会全要素生产率的提升,并促进经济社会发展。

斯洛文尼亚前总统达尼洛・图尔克认为,中国"一带一路"倡议是全球卫 生合作的良好机制和重要平台。全球合作范围可以包括建设卫生基础设施、投 资生产药物、开展卫生健康教育等。加强协同合作,将会为人类创造更美好未 (新华社北京7月18日电) 来。

推进医保高质量发展

全国医疗保障标准化工作组成立

航)全国医疗保障标准化工作组成立大 础。 会18日在国家医疗保障局召开。记者在 会上了解到,工作组将统筹制定各项医 疗保障标准,推进医保高质量发展。

医保标准化与就医便捷息息相关。 国家医疗保障局自2018年成立以来,制 定发布了医保药品、医用耗材、医疗服 务项目等18项医保信息业务编码标准,展,更好满足人民群众的医疗服务需求。 构筑全国统一的医保标准库和数据池, 为异地就医直接结算、支付方式改革、 局领导、各地协同推进的标准化工作机 体系。

国家市场监督管理总局标准技术司 服务业标准处处长屈昊说,全国医疗保 障标准化工作组的成立, 搭建了医疗保 障管理服务、医疗保障待遇、医药价格 招采、基金监管等标准化技术平台,将

据悉,工作组将建立国家医疗保障

新华社北京7月18日电(记者徐鹏 医保便民惠民服务等工作提供了坚实基制,形成与医疗保障改革发展相适应的标 准化体系,逐步形成全国医疗保障标准清 单。同时,完善标准框架体系,强化标准 基础研究, 做好国家标准的制修订和复审 工作,加强重点领域标准化工作。

国家医疗保障局副局长黄华波介 绍,接下来将着力推进标准数据跨部门 有力支撑医疗保障规范化、信息化的发 共享互认,规范完善监督评价机制,让 医保政策更规范、公共服务更便捷、医 保管理更精细,构建医疗保障标准化新



子们的假期生活。 。 新华社记者郭程摄为小朋友开设陶艺、书

盛夏时节,专家支招青少年儿童科学运动

新华社长沙7月18日电(记者帅才)近 恶心等情况时,应及时就医。 期,不少地方出现持续高温天气。暑假期 间,青少年儿童应该如何科学运动?医生指 出,适当运动可以加速人体代谢,有利于身 体健康。但是青少年儿童等人群不要在高 温时段进行户外运动,避免环境温度过高, 体内无法散热,出现体温调节功能失调,引 发过热、无力、头晕等中暑症状。

湖南省人民医院儿科主任医师曾赛珍 说,青少年儿童在三伏时节户外运动可选 择早晚相对凉爽的时段,运动时间不宜过 长,一般以锻炼30分钟到1小时为宜,锻炼 过程中保证水的摄入,以免出汗过多、体温 动后出现体温持续升高、头痛、肌肉痉挛、 作,避免发生骨折或关节损伤。

"夏季运动要科学补水。"曾赛珍提醒, 盛夏时节,人体通过排汗来散热,造成体内 水分流失,若不及时补充水分,就会使人体 血容量减少,大脑会因此而供血不足,可能 造成头痛头晕。一些人在运动后大量出汗, 头痛、头晕等症状。 人体丢失大量电解质,在补水的同时还需要 注意补充电解质。青少年儿童在运动后可以 饮用一些淡盐水,保持体内水电解质平衡。

"青少年儿童暑期运动要量力而行,最 好在清晨和傍晚气温相对偏低的时候进行 体育运动。"中南大学湘雅二医院骨科副主 症状,要及时停止运动,保证机能恢复。有 任朱威宏指出,青少年儿童在进行激烈的 过高,引起脱水、中暑等。青少年儿童在运 对抗运动时要做好防护,提前做好热身工 在高温天气不要过度运动,避免发生心脑

湖南省儿童医院中医科主任李海霞认 为,对于青少年儿童而言,八段锦、太极拳、 游泳都是不错的运动方式。青少年儿童在 运动后不要马上吹空调、洗冷水澡或喝冰 饮料,避免温度变化大诱发血管痉挛,引起

湘雅二医院重症医学科副教授余波提 醒,有些青少年儿童在夏季进行剧烈运动 后,容易出现热痉挛。热痉挛常涉及小腿、 手臂和背部的肌肉。青少年儿童在运动时 要随时观察身体的反应,如有头晕、乏力等 高血压、糖尿病等基础疾病的青少年儿童 血管意外。



7月18日,游客在肥西县铭传乡启明社区生态葡萄园里采摘葡萄。 近日,在安徽省合肥市肥西县铭传乡启明社区,种植园里的葡萄陆续成熟,当地村民开始采 摘供应市场,也吸引了许多游客前来采摘体验。近年来,肥西县铭传乡因地制宜规模化发展生态

葡萄等特色产业种植,有效促进农业增效、农民增收,助力乡村振兴。

云南推动 社保服务延伸到群众"家门口

新华社昆明7月18日电(记者林碧锋 分布密、覆盖广的优势,积极探索社保服务 设,全省已开设"社邮合作""社银合作" 网点1626个,推动社保服务延伸到群众

"家门口"。

彭奕凯)记者日前从云南省社会保险局获 多元合作经办,实行"收件业务人工办、服 悉,云南着力强化社会保险经办服务能力建 务事项自助办、高频业务网厅办"的"社邮 合作""社银合作"新模式。

据介绍,目前云南全省已开设1626个合 作网点,努力推动实现乡镇(街道)全覆 云南省社会保险局局长胡庆彬介绍,去 盖,群众可在合作网点办理48项社保高频服 年以来,云南借助邮政、银行网点数量多、 务事项。

国管局加快推进全国公物仓"一张网"建设

原值 9.28 亿元, 出仓 5.76 万件、节约购置经费 物仓建设管理领域首个国家标准, 旨在以标准化 台, 实现中央行政事业单位公物仓信息平台与全 3.89亿元,进一步盘活行政事业单位存量资产、助力公物仓建设和运行节约、规范、高效。同 提升国有资产管理效能,落实过紧日子要求。

位公物仓建设基础上,坚持将中央行政事业单位 在公物仓应用功能拓展、信息平台建设、运行机 区、跨层级的现代公物仓体系。

从国家机关事务管理局了解到,截至6月底,中 分统筹推进。近期,国管局牵头编制《行政事业 做法。 央行政事业单位公物仓资产累计入仓13.16万件、单位公物仓建设与运行指南》国家标准、作为公 时,国管局指导国家发展改革委、北京市机关事 范围内待盘活资产信息"一网汇聚"和业务"一 近年来,国管局在稳步推进中央行政事业单 务管理局等42家单位完成公物仓创新试点建设, 网通办"提供技术支撑,加快构建跨部门、跨地

新华社北京7月17日电(记者**范思翔**)记者 公物仓作为全国公物仓"一张网"的有机组成部 制优化等方面形成了一批可复制、可推广的经验

据悉, 国管局还推出全国公物仓应用服务平 国公物仓应用服务平台的无缝衔接,为推动全国

"21世纪车间":播撒科学和好奇的"种子"

●新华社记者 林光耀

力板覆膜的步骤就遇到了难题,向老师求助。

我,都是孩子的一次成长。

室外骄阳似火,室内"乒乒乓乓"的敲击声的铆合、亚克力板的固定,对于平日里不常动手 有的获得了宋庆龄少年儿童发明奖宁波市一等 此起彼伏, 位于浙江省宁波市海曙区梅园社区的 "21世纪车间"里,28个孩子拿着橡胶榔头敲得

这个"车间",是海曙区镇明中心小学信息科 撕破了,那就从另一头再来。加油!"陈少华既鼓 技教师陈少华和附近小朋友们的"秘密基地", 2020年开办以来,这里已举办动手又动脑的"科 普实践课"30多堂,为近千人次参与者带来了欢 声笑语。4年耕耘,一颗颗科学和好奇的"种 子"在童心中种下,在时光和爱心的浇灌下发 芽、成长。

7月15日,"车间"迎来暑假里的第一堂课. 8时出头,就已经有小朋友早早到场,兴致勃勃 等待开课。这天, 陈少华带来的"新奇玩意儿" 是"神奇的全息投影",而28个参与名额,早在 两周前的接龙报名中,不到3分钟就被抢光。

这是一个"造梦车间"。木片、亚克力板、榔 头、热熔胶枪……简简单单的几种素材、几样工 科学的"种子",也丰富了课余时光。 具,经过一番组合拼装,一个能够将平面视频转

化为三维影像的"全息投影仪"就完成了。

里能磨炼动手能力、培育工匠精神。"让孩子们在 动手过程中掌握知识,是陈少华一直坚持的教学 理念, 也是他把教室命名为"车间"的原因。

"车间是实践、劳动场所,实践出真知,在这

舞,又"激将"。从遇到挑战时的愁眉苦脸,到完

成作品后的喜笑颜开, 在他看来, 每一次挑战自

陈少华总要花上一周左右的时间备课、准备教 具,本职工作并不轻松的他几乎把所有课余时间 都放在了"车间"上。在这里,摸高器、对讲 机、物联网智能小车……一件件手工作品播撒了

努力迎来回报,除了课程备受好评,有的 "种子"已然长出"小苗"。从这个"车间"走出 和好奇的"种子"更广泛播撒。 看起来简单,做起来却并不容易。木片之间 来的学生,有的获得了浙江省创新大赛二等奖,

的小朋友们来说并不容易。有小朋友在撕下亚克 奖。16日,"车间"学生的发明——"自动收作 业机器人",获得了国家知识产权局授予实用新型 "我帮得了你一时,帮不了一辈子。如果一头 专利权,这让陈少华十分欣慰。

"21世纪车间"的公益免费课程不仅激发了 孩子们的兴趣, 也带动了家长们的热情。总有家

长主动报名来课堂上做志愿者,担任助教工作。 "在这里,孩子提高了动手能力、开拓了科学 思维, 我们在学习科普教育理念的同时, 也力所 能及地提供一些帮助。"志愿者、学生家长周文平

介绍,每次开课,想要来当志愿者的人都很多。 "车间"也汇聚了当地各个部门的支持。在海

虽然公益科普课为每月一次、每次90分钟, 曙区政协、区关心下一代工作委员会、属地街道 以及民进海曙区基层委员会的大力支持下,"车 间"成为科普教育的"新阵地"

"一个人力量有限,依靠团队和集体的力量才 能把科普工作做大、办好。"陈少华介绍,"21世 纪车间"直播课已经上线,暑期的"一日夏令 营"也在筹备中,希望通过团队的努力,让科学

(新华社宁波7月18日电)

新华社发(徐勇摄)