

# 世卫:一天46.5万例 全球日增新冠确诊病例数再创新高

新华社

世界卫生组织最新发布的新冠疫情数据显示,截至欧洲中部时间24日15时02分(北京时间21时02分),全球新冠确诊病例数较前一日增加465322例,再创疫情暴发以来单日最大增幅。全球单日新增确诊病例数连续3天创新高。

世卫组织数据显示,此前全球单日新增最高纪录是23日的449717例和22日的437247例。截至欧洲中部时间24日15时02分,全球累计确诊42055863例,累计死亡1141567例。

欧洲疫情近期迅猛反弹是全球日增确诊病例数屡创新高的重要原因。世卫组织数据显示,欧洲地区24日报告新增确诊病例221898例,在世卫组织对全球划分的6个地区中数量最多;其次是美洲地区,当天报告新增143313例。

世卫组织数据还显示,美国、印度、巴西是全球累计确诊病例数最多的国家,均超过500万例;累计确诊病例超过100万例的国家包括俄罗斯、阿根廷、西班牙和法国。

近期,全球多地新冠疫情出现反弹。世卫组织在最新一期疫情报告中提醒,先前成功控制疫情传播并不能一劳永逸,因此需要继续保持警惕。

## 专家热议智慧养老:前景广阔但更需人文温度

新华社 田晓航

智慧远程看护系统、感知摄食行为可穿戴设备、老年人智能餐具……智慧养老产品和应用日新月异,不断突破想象。专家和业内人士认为,智慧养老前景广阔,未来发展应注重以人为本。

智慧养老是老龄产业的发展趋势之一。《国家积极应对人口老龄化中长期规划》提出,把技术创新作为积极应对人口老龄化的第一动力和战略支撑,全面提升国民经济产业体系智能化水平。提高老年服务科技化、信息化水平,加大老年健康科技支撑力度,加强老年辅助技术研发和应用。

“智慧养老并不是一种新的养老模式,而需要跟传统的居家、社区、机构养老模式有机融合。”在日前举行的第三届中国老年学和老年医学学会护理和照护分会学术年会上,全国老龄办党组成员、中国老龄协会副会长吴玉韶说,智慧养老突破了传统养老服务进社区和入户难题,能

够有效整合资源、缓解人力短缺、提高服务质量,在老年人居家照护、安全保护、健康管理等方面发挥着重要作用。

不过,智慧养老服务在当前也存在一些痛点:信息平台有平台没服务,有线上没线下,有系统没整合;智慧产品缺乏体验性、不够智慧,不能形成有效数据,缺乏平台支撑……

中国老年学和老年医学学会护理和照护分会副主任委员、上海爱照护养老服务有限公司CEO丁勇认为,智慧养老的技术要用于提供正确和高效的服务。目前,一些供老年人使用的可穿戴设备最大的问题不是技术问题,而是不够人性化,导致不少老年人放弃佩戴。

吴玉韶认为,养老服务的基本形式是人对人带有情感的近身服务,再先进的技术也不太可能替代情感和近身服务,因此,发展智慧养老仍要提倡以人为本,要防止“智慧不养老,养老不智慧”。

## 纽约启动2020美国大选提前投票

10月24日,选民在美国纽约林肯中心投票点提前投票。

纽约州2020美国大选提前投票当日启动。美国大选投票日是11月3日,但多地已经开始提前投票。

新华社 王迎 摄



## 广告 寿仙谷药业 致力于提高人体免疫力

余未

随着新冠肺炎疫情进入常态化防控,免疫力成为一个人的最大竞争力。对此,浙江大学康复医学中心主任陈作兵用一句通俗的话作了概括:以后不再是拼多多拼钱的时代,以后是拼免疫力的时代。在疫情期间,国内多位专家明确表示,提高机体免疫力,是预防、治疗和康复疾病的重要手段。

“我们要保证人体的正常的比较良好的抵抗力,一定要增强体质。”省级医院中医科主任徐怀文着重提到了灵芝孢子粉,“它的很多功能能增加人的免疫力,增加人的抵抗力,能够降血压降糖等等,比较适合大多数人来吃。”

目前国内保健品市场良莠不齐,看保健品效果如何,关键看产品的提纯度和人体的吸收度。寿仙谷自主研发的低温超音速气流破壁技术,避免了传统振动磨破壁工艺容易造成重金属污染和易氧化的问题,

提升了产品的安全性和药效;寿仙谷独创的灵芝孢子粉去壁技术,更是革命性地将没有药用价值的孢子壁壳与药用成分成功分离,去除壁壳,留精华,大幅度提高了灵芝孢子粉产品有效成分的纯度,提高了人体的吸收利用成效。

寿仙谷药业董事长李明炎表示:面对全球性的新冠肺炎疫情,中医药应把握发展新契机,以“疗效”推动中医药走向世界。中医药既可以治病,又可以防病,能让大家少得病、晚得病,尤其适合治未病、慢病防控及免疫力低下的肿瘤人群的康复保健养生。

灵芝、铁皮石斛是浙江省的浙产名药,在今年疫情防控过程中发挥了积极的作用。据介绍,在整个疫情防控的关键时期,寿仙谷药业共捐出了24批次的灵芝孢子粉、铁皮枫斗颗粒等健康产品,总价值超过1000万元,支援抗击疫情第一线。

在城市进入复工复产时,寿仙谷药业又联合浙江省中小企业协会适时推出了“200万元无糖型铁皮枫斗

## 陕西一自然保护区首次拍摄到金钱豹影像

新华社 刘彤

陕西省鹰嘴石自然保护区工作人员近日在回收红外相机时发现,视频影像中拍摄到了国家一级保护动物金钱豹,这是陕西省镇安县辖区内近40年首次拍摄到金钱豹影像。

根据仔细查看,视频上两次拍摄到金钱豹身影,经西北农林科技大学教授卜书海鉴定,这是一只成年健康的金钱豹,拍摄地点位于保护区核心区域,海拔2500米左右。

卜书海说,金钱豹主要生活在有森林的山地和丘陵地带。它形状似虎,但是体型比虎略小,全身布满圆形或椭圆形的黑色斑点。金钱豹作为顶级掠食者,是生态质量的指示性物种,它们的迁移、定居可以直观地反映出地区生态系统的整体情况。此次发现野生金钱豹,再次证明了鹰嘴石保护区的生态环境保护工作取得显著成效。

鹰嘴石自然保护区于2004年3月29日经陕西省人民政府批准建立,主要是保护大熊猫潜在栖息地,以及羚牛、林麝为主的森林野生动植物。保护区地处秦岭南坡中段,位于陕西省镇安县境内,总面积11462公顷。

2019年以来,鹰嘴石保护区先后布设红外相机14台,拍摄到国家一级保护动物羚牛、林麝、金钱豹;国家二级保护动物黑熊、斑羚、鬣羚、红腹角雉、雉鸡、红腹锦鸡。

## 安徽人防系统近半年来20多名干部被查

新华社 徐海涛

安徽省纪委监委日前发布消息,安徽省人民防空办公室原副主任李奕明涉嫌严重违纪违法,接受纪律审查和监察调查。近半年来,安徽人防系统已有20多名各级领导干部落马,涉及合肥、安庆、亳州、宿州等地的人防系统。

今年69岁的李奕明曾任安徽省人防办副主任,目前已退休9年。今年4月以来,安徽人防系统先后有多名领导干部被查,包括安徽省人防办原巡视员陶海、副主任管早临,合肥市人防办(民防局)原主任(局长)程耀广,安庆市人防办原主任王富智,亳州市人防办(地震局)原主任(局长)谷全民等20多人。

据了解,去年第四季度,安徽省委第三巡视组对省人防办党组开展了巡视,发现存在对廉政建设重视不够、建设审批和易地建设费征缴政策不严谨、执行财经纪律不严格等问题,大宗采购、工程招投标等方面也存在问题。

对此,安徽省人防办党组表示将全面清查和整改。其中在安庆市,人防系统开展了行政审批专项治理、易地建设费收缴清理、人防工程质量监督和维护管理等专项行动,全市追缴1.77亿余元的防空地下室易地建设费,建立健全8项制度规定。



颗粒免费为企业复工加油”活动,为164家复工企业免费捐助无糖型铁皮枫斗颗粒,传递爱心和信心,助力社会稳步开展复工复产工作。

新冠肺炎疫情是一场大疫,也是一场大考,更是三次身体素质的持久战。寿仙谷药业长期致力于我国的健康产业,矢志为提高国人的身体素质尽绵薄之力。