

健康生活

全民健康生活方式行动 县域覆盖率达98%

据新华社北京8月29日电(记者 顾天成)截至2023年年底,全民健康生活方式行动全国县域覆盖率达98%;各地成功推广控油壶、控盐勺、体重管理日历等健康支持工具……这是29日从在京举行的第十届中国健康生活方式大会上获得的消息。

党的二十届三中全会审议通过的《中共中央关于进一步全面深化改革、推进中国式现代化的决定》提出“实施健康优先发展战略,健全公共卫生体系,促进社会共治、医防协同、医防融合”。

“健康生活方式对于提高国民健康水平十分关键。”中国疾控中心党委副书记周宇辉在大会上表示,促进社会共治,要多用人民群众听得懂、听得进的途径和方法,普及健康知识和技能,引导人们养成良好的行为和生活方式,更好地降低和消除影响我国国民健康的危险因素。

据介绍,自2007年全民健康生活方式行动启动以来,全国已建成健康支持性环境12万余个;招募和培训健康生活方式指导员120万余人次;减盐、减油、减糖、健康口腔、健康体重、健康骨骼“三减三健”等健康理念深入人心。

与会专家认为,在影响国民健康的诸多危险因素中,超重和肥胖尤其需要引起重视。今年6月,国家卫生健康委等16部门联合启动为期3年的“体重管理年”活动,提出力争通过3年左右,实现体重管理支持性环境广泛建立,全体重管理意识和技能显著提升,健康生活方式更加普及,部分人群体重异常状况得以改善等目标。

科技新果

水系有机液流电池研究 我国取得新进展

据新华社沈阳8月29日电(记者 王莹)从中国科学院大连化学物理研究所了解到,该所储能技术研究部李先锋研究员、张长昆研究员团队联合中国科学院长春应用化学研究所李胜海研究员在水系有机液流电池研究方面取得新进展。合作团队提出了原位电化学氧化合成方法,制备出耐氧性的萘衍生物活性分子,其在液流电池中作为正极活性分子展现出良好的稳定性。上述成果日前在国际学术期刊《自然-可持续性》发表。

液流电池有机活性分子的稳定性和成本是重要评价标准。目前,有机活性分子面临水溶性相对较低、稳定性差、合成成本高等问题。尤其在非惰性气体保护下,有机活性分子的结构稳定性和电池的循环稳定性受到巨大的挑战。该研究有望为低成本、高稳定液流电池活性分子的结构设计及合成方法优化提供新思路,有助于将水系有机液流电池规模化 and 实用化。

新华解码

对求职者有何利好? 人力资源市场管理新规出台,

为切实保障劳动者和用人单位合法权益,人力资源社会保障部、中央网信办29日联合发布《关于进一步加强人力资源市场规范管理的通知》,聚焦当前存在的虚假招聘、泄露求职者个人信息、就业歧视、违规收费等突出问题,针对性提出一系列新举措。

新规出台对求职者有何影响?未来通过网络招聘机构找工作将有哪些新变化?

变化一:切实保障招聘信息真实、合法
线上投简历、线下跑招聘,不时还看看直播带岗……面对各类岗位信息,求职者最担心碰上“李鬼”公司、皮包公司、虚假招聘。

“加强人力资源市场管理,维护劳动者合法权益,是促进高质量充分就业的重要举措。”人力资源社会保障部人力资源流动管理司负责人介绍,“针对求职者反映的难点问题,通知要求严格网络招聘服务监管。”

各地人社部门将严格招聘信息管理,督导网络招聘服务机构落实招聘信息审核责任,规范审核流程,加强审核人员管理,切实保障招聘信息真实、合法。

对近年来兴起的直播带岗、零工平台线上招聘等,通知强调规范管理,依法打击服务过程中虚假招聘等违法违规行为;对发布虚假招聘信息、泄露求职者个人信息等违规行为,人社部门会同网信等部门进行依法处置。

变化二:强化求职者个人信息保护
求职简历被倒卖、投简历后屡遭陌生来电骚扰,也是求职者面临的一大痛点。为此,通知要求强化个人信息保护,有效防范泄密、泄露求职者个人信息等事件发生。

“各地人社部门将督导大型网络招聘服务机构完善技防、人防、制防一体化信息保护措施,引导接入国家网络身份认证公共服务平台,为用户提供安全、便捷的非明文身份登记和核验服务。”上述负责人表示。

“我们已于7月完成接入国家网络身份认证公共服务。用户通过认证后登录智联招聘App,可选择匿名网络身份进行使用,无需再提交个人信息。这将大大降低用户账号被盗用、个人信息被泄露的风险。”智联招聘董事长、CEO郭盛告诉记者,“公司也将严格规范业务流程以及产品,全力保障用户信息安全。”

变化三:加大就业歧视监管和惩处力度
就业歧视问题,困扰了不少求职者。对这一既伤害求职者信心、又有损就业公平的行为,通知明确要求加强监管。

按照通知,各地人社部门一方面将完善招聘信息管理制度,防止用人单位和人力资源服务机构发布含有性别、年龄、学历等方面歧视性内容的招聘信息;另一方面将加强监督检查和动态监测,对就业歧视有关关键词开展线上监测。

对发布含有歧视性内容招聘信息的人力资源服务机构,通知强调加大惩处力度,情节严重的依法吊销其人力资源服务许可证。

“我们将严格落实相关要求,并持续通过多种方式审查企业及发布职位是否含有歧视性内容。求职者如遇到招聘方的歧视行为,可通过企业职位信息、聊天沟通界面、企业点评等渠道进行举报,平台将第一时间跟进处理。”郭盛说。

变化四:进一步规范招聘市场服务收费
近两年,一些收费几千、上万元甚至几十万元的“内推”求职服务暗藏陷阱,“坑”了求职者。业内普遍认为,通知提出规范市场服务收费行为,健全人力资源服务收费监测机制,十分及时和必要。

通知要求,对经营性人力资源服务机构以“内部推荐”等为名收取高额费用、介绍挂靠“残疾人证”牟取不正当利益、诱导个人参与贷款、以培训等名目设置求职招聘陷阱骗取财物等违规行为,人社部门会同相关部门依法查处,探索实施“一线多查”“一案多查”,健全案件移送、行刑衔接等机制,形成有力震慑。

截至2023年年末,我国已有人力资源服务机构近7万家,2023年全年为3.31亿人次劳动者提供了就业、择业和流动服务。

“我们将坚持促进行业发展和实施有效监管并重,在对有关公众号、App、短视频、互联网群组等平台开展职业中介活动进行筛查、甄别的同时,还将探索加强求职者职业信用管理,对其身份、学历、经历等造假以及考试作弊、职业骗薪等行为实施信用约束。”上述负责人说。

新华社北京8月29日电



海上一箭六星! 谷神星一号海射型遥三运载火箭发射成功

▲8月29日13时22分,我国太原卫星发射中心在山东附近海域成功发射谷神星一号海射型遥三运载火箭,搭载发射的云遥一号15星-17星、吉天星A-03星、苏星一号01星、天辅高分二号卫星顺利进入预定轨道,飞行试验任务获得圆满成功。

新华社发(冉芥 摄)

星空有约

一弯残月与蜂巢星团31日凌晨短暂“会晤”

新华社天津8月29日电(记者 周润健)8月“气象剧场”迎来谢幕演出:31日凌晨,一弯细细的残月将与著名的蜂巢星团接近,上演“亲密一刻”。届时如果天气晴好,我国感兴趣的公众面向东方低空,可尝试观赏二者共舞苍穹的画面。

蜂巢星团因其密集的星点排列成类似蜂巢的形状而得名,在梅西耶星表被命名为M44,它是一个疏散星团,也是距离太阳系较近的星团,位于巨蟹座方向。

很早以前,蜂巢星团被描述为一团暗弱的云或天体雾,直到望远镜出现,该星团才被分解为单颗恒星。我国古代也有关于这个星团的记载,由于它位于二十八宿里的鬼宿,因此被称为“鬼星团”。

31日凌晨,刚刚与木星、火星“分开”不久的月球经过巨蟹座时稍作“停留”,与蜂巢星团短暂“会晤”。“在远离光污染的地方,如郊区、乡村等地,这两个天体更有机会被看到。”中国天文学会会员、天文科普专家修立鹏表示,感兴趣且能早起的公众

面向东方低空,会看到一弯细细的残月斜挂在天幕之上。如果仔细观察,在残月正下方不远处,可见一团模糊的雾状小暗斑,隐约散发出青白色的光芒,这就是蜂巢星团。残月的亮度不是很高,与蜂巢星团的亮度十分匹配。

喜欢星空摄影的朋友可以尝试将它们“同框”拍下。“但想要拍出精彩照片最好使用中长焦镜头。若能选择一处特色地景,如名胜古迹、峻峭山峰、奇特岩石等,可以为照片增添艺术魅力。”修立鹏提醒说。

新华社发 王鹏 作

国内国际简讯

◆中国海军“和平方舟”号医院船结束访问南非前往安哥拉

执行“和谐使命-2024”任务的中国海军“和平方舟”号医院船结束对南非的7天友好访问,29日驶离开普敦港,前往本次任务第六站安哥拉。访问期间,医院船累计为3700人次提供医疗服务,有效促进中南双方在卫生健康领域的交流与合作。

◆上半年超500万入境人员使用移动支付

随着我国支付便利性系列举措的深入实施,外籍来华人员使用移动支付的意愿大幅提高。中国互联网络信息中心29日在2024中国国际大数据产业博览会“智能经济创新发展”交流活动中发布第54次《中国互联网络发展状况统计报告》,其中显示,今年上半年,超500万入境人员使用移动支付,同比增长4倍;交易9000多万笔,金额140多亿元,均同比增长7倍。

◆联合国安理会延长黎黎部队任期

联合国安理会28日一致通过第2749号决议,将联合国驻黎巴嫩临时部队(黎黎部队)的任期延长至2025年8月31日。

◆萨尔瓦多南部海域发生6.1级地震

圣萨尔瓦多消息:萨尔瓦多环境部门28日在社交媒体上发布消息说,该国南部海域当天发生6.1级地震,目前尚无人员伤亡和财产损失报告。

◆“电报”创始人在法国被起诉后获得保释

法国巴黎检方28日宣布,此前在法国被捕的社交媒体“电报”创始人兼首席执行官帕维尔·杜罗夫当天结束羁押后被起诉,他在司法监控下获得保释,但不得离开法国。

◆俄罗斯永久禁止92名美国公民入境

俄罗斯外交部28日发表声明说,俄方永久禁止92名美国公民入境,此举是对美国拜登政府长期推行反俄政策的回应。被禁止入境俄罗斯的人员名单中包括美国执法机构、情报部门、军工综合体和金融机构的负责人,如美国太空司令部司令斯蒂芬·怀廷等。此外,美国《华尔街日报》《华盛顿邮报》和《纽约时报》等多名编辑记者也在名单中。

本栏均据新华社

历史最好水平



▲国家卫生健康委8月29日发布的《2023年我国卫生健康事业发展统计公报》显示,我国人均预期寿命达到78.6岁,孕产妇死亡率下降到15.1/10万,婴儿死亡率下降到4.5‰,均为历史最好水平。

新华社发 朱慧卿 作

夏粮收购



▲国家粮食和物资储备局8月28日晚间发布数据,截至目前,全国主产区各类粮食企业累计收购夏粮超6000万吨,同比增加400万吨左右,收购数量处于近年来较高水平。

新华社发 朱慧卿 作

新概念



▲深夜,点进直播间,连续直播数十小时却依旧精神抖擞的主播还在滔滔不绝推荐产品,并且在反复介绍产品特性的同时,穿插着与观众的互动。如果不是屏幕角落的一行小字,很难发现这名不知疲倦的主播实际上是数字人。

近期,“数字人带货”概念再度火爆,不少头部平台纷纷推出数字人主播。在AI技术加持下,低成本的数字人成为电商竞争的又一赛道。但数字人带货,真的能带火吗?

新华社发 王鹏 作

虚假家电维修



▲上海市消费者权益保护委员会针对“黑家电维修”进行的调查显示,地图类App成为“黑家电维修”的重要“推手”。

新华社发 勾建山 作