

@湖南人,2025年第一场雪要来了

明日起湘中以北有雨雪过程 提醒:冬季昼夜温差大,需注意用电用火用气安全



扫码看视频

三湘都市报1月2日讯 1月2日,湖南省气象台预计,1月3日,湖南大部以晴为主;4日开始,受冷空气影响,湘中以北有一次雨雪天气过程。

具体来看,1月3日,全省多云间晴天;北风2~3级;最低气温湘南4~6℃,其他地区2~4℃;最高气温湘北11~13℃,其他地区14~16℃。1月4日,湘西北小雨转雨夹雪,其中湘西州、张家界、常德西部有小到中雪,湘南多云间阴天,其他地区阴天有小雨;北风3~4级,局地阵风6~7级;最低气温湘西北0~2℃,湘东、湘南5~7℃,其他地区2~4℃;最高气温湘北10~12℃,湘南16~18℃,其他地区14~16℃。

气象专家提醒,冬季昼夜温差大,公众需注意用电用火用气安全,适时增添衣物,预防流感、呼吸道与心脑血管等疾病;城市道路洒水避开夜间至清晨等低温时段。近期降水仍偏少、气温总体偏高,全省大部分地区气象干旱将维持或加强,需重点防范森林火灾气象等级较高风险,加强城乡防火工作,强化野外火源管理,做好火灾风险隐患点的排查巡检。需关注省内3日霾天气和4日开始的雨雪天气过程。

■文/视频 全媒体记者 李致远

链接

2024年全国平均气温再创新高

1月2日,记者从国家气候中心获悉,2024年我国平均气温10.9℃,较常年(9.89℃)偏高1.01℃,超过2023年的10.71℃,创下1961年以来历史新高。

空间分布上,全国各地均一致偏暖。北京、天津、河北、山西、河南、陕西等19个省(区、市)气温均为1961年以来最高,7省份为历史第二高。2024年全国平均高温(日最高气温大于等于35.0℃)日数达15.6天,较常年偏多6.6天,为1961年以来第二多,仅次于2022年。

2024年全国平均降水量697.7毫米,较常年偏多9.0%,为1961年以来历史第三多,仅次于1998年的713.1毫米和2016年的711.0毫米。

■据新华社

大数据出手,无需自行操作

湖南探索待遇领取“静默认证”



扫码看视频

三湘都市报1月2日讯 1月2日,记者从湖南省人社厅获悉,湖南正在开展调研,探索实行部分人群待遇领取“静默认证”,即通过大数据比对判断领取资格,大数据判断具备领取资格的人无需再进行认证,疑似不具备或无法确认人群则会通过短信通知当事人及时进行认证。

当前,由湖南省发放的养老保险待遇、工伤保险长期待遇领取人员每年需认证1次。距上次认证超过13个月,养老金或抚恤金将暂停发放,认证后恢复发放并补发暂停期间待遇。例如:2024年8月认证,下次认证时间为2025年8月,未及时认证2025年9月将停发,9月认证10月恢复并补发。

“静默认证”则是通过大量的数据对比,确定领取相关福利或款项人员有没有资格领取。经过比对后认定有领取资格的,当事人将无需再进行认证操作;大数据比对后认定可能不具备领取资格或者无法确认是否有资格的人群,就会发送短信通知当事人进行认证。”省人社厅相关工作人员介绍,很大部分领取待遇的人员将无需自行操作,而是通过大数据自动、悄无声息的“静默式”方法完成认证。

目前,湖南省领取人员可通过人脸或非人脸、线上或线下方式完成认证。线下人脸识别可到社保经办机构窗口、社区社保服务窗口、参保人单位退休办;非人脸识别由本人或委托家属,凭相关申请表和委托书前往社保经办机构窗口办理。线上采用人脸识别,可通过湖南智慧人社微信/支付宝小程序或APP、湘易办微信/支付宝小程序或APP、电子社保卡微信/支付宝小程序或APP、人社部掌上12333APP或公共服务平台、中国领事APP及其他授权官方渠道。

■文/视频 全媒体记者 王智芳 通讯员 曹婕妤 潘慧



驼峰大桥 亮新颜

1月2日,长沙市丁字湾驼峰大桥项目建设已基本完工,进入最后的扫尾阶段。该项目西起铜官电厂专用线,东至太阳山路,呈东西走向,线路全长约1.1公里,双向六车道,设计时速60千米,为望城河东北片区南北交通主干道。

湖南日报全媒体记者田超 摄

我国首款干细胞治疗药品上市

用于治疗14岁以上因血液系统疾病移植后出现的并发症

1月2日,国家药监局通过优先审评审批程序附条件批准我国首款干细胞治疗药品艾米迈托赛注射液上市。这是一种罕见病用药,用于治疗14岁以上因血液系统疾病进行造血干细胞移植后出现的并发症。

据介绍,移植植物抗宿主病是异基因造血干细胞移植术后主要并发症之一,病情严重时可能引起死亡。该药品作为处方药上市,将在医院凭医生处方用于治疗相应疾病,为患者提供新的治疗选择。

延伸

干细胞药物是万能的吗?治疗存在哪些误区?

目前,在免疫损伤、糖尿病、肝脏等疾病的干细胞药物都已经进入临床试验阶段。但专家提示,干细胞并非万能药,需要进行严格的临床试验,不能盲目使用进行治疗。

那么,市面上出现的所谓“干细胞产品”个人能不能使用?在非医疗机构使用会存在哪些风险?

对此专家表示,所谓“干细胞产品”是把外来的活性物质打到体内,如果它是不合规

的,会有发炎、异物反应,甚至感染等潜在风险。更有甚者,一些商品还曾打着“口服干细胞”等旗号进行销售,专家提醒,没有临床证据证明口服干细胞可以发挥治疗的作用。

国家药监局提示,间充质干细胞治疗药品获批上市后,作为用于治疗特定疾病的处方药,应当在正规医院中,在医生的指导下凭处方使用,并严格按照说明书规定的适应证、用法用量等要求规范使用。

■据央视新闻

让吃更安心!公开征集百姓食品安全需求

市场监管总局“你点我检 服务惠民生”民意征集系统上线

市场监管总局推出的全国食品安全“你点我检 服务惠民生”民意征集系统1月2日正式上线。这一系统是如何运行的?消费者如何参与?2025年将重点开展哪些工作?

“这一系统既是汇集老百姓食品安全需求的平台,也是市场监管部门自觉接受群众监督的窗口。”市场监管总局食品安全总监、食品抽检司司长孙会川说,公开征集老百姓关注的食品抽检建议,就是倡导“老百姓关心什么我们就检什么”,使消费者变身为食品安全工作的参与者、见证者和监督者。

据介绍,消费者参与“你点我检”民意征集活动,可以进入各地市场监管部门官网,通过扫描全国统一的“你点我检 服务惠民生”活动二维码,即可进入民意征集系统。消费者提交问卷后,市场监管部门可精准把握食品安

全热点,有针对性开展抽检监测工作。

从2024年11月20日起,这一系统已在全境多地试运行了40多天。从试运行的情况来看,各地先后发布问卷276期,参与人次达14.35万,整个民意征集系统运行稳定。

2025年全国各地市场监管部门将组织开展“百姓点检日”线下活动,让食品抽检贴近百姓日常,满足不同群体多样化需求,让消费者感受到食品安全守护就在身边。

孙会川表示,要聚焦“一老一小”食品、校园食品、大宗食品、节令食品等,通过开展“进校园、进市场、进社区、进乡村”等活动,及时调整食品安全抽检重点。盯住风险隐患集中的经营主体、产品类别,盯紧食品安全风险高发的生产经营场所和地域,突出问题导向,找出苗头性、倾向性、潜在性问题。

■据新华社