责编:周梦 组版:张微霞 校检:魏力 曹李力

市场监管总局

# 公布七起老年人药品、保健品 虚假宣传典型案例

市场监管总局10月29日公布 七起老年人药品、保健品虚假宣传 典型案例。这些典型案例通过"免 费休验—制造隹虑—虚假宣传—高 价销售"形成违法链条,诱使老年消 费者购买高价保健品。

'1元购10枚鸡蛋",成为一些 不法商家"围猎"老年群体的惯用

在北京市平谷区市场监管局查 外的北京科奥世纪百货店虚假官 传、虚假广告及侵害消费者个人信 息案中, 当事人以"1元购10枚鸡 蛋"为噱头,吸引中老年消费者到店 注册会员、加入微信群,并依托小程 序开展直播。在直播及微信群中虚 构某初级农产品具有"调节身体机 能""紧致抗皱"等功效。

在山东省冠县市场监管局查外 的冠县怡鑫生活便利超市虚假宣传 案中,当事人以"1元钱购买10个鸡 蛋"的宣传吸引老年消费者到其经 营场所,通过生产商网络直播、现场 讲解等方式,推销某品牌维生素D 软胶囊、鱼油软胶囊、枸杞蜂蜜等产 品,宣称具有抗菌、抗氧化、增强免

利用私域直播虚假宣传,设计 "水军"话术诱导老人线上下单,诈 骗过程环环相扣。利用老年消费者 追求健康的迫切心理,对普通食品 或保健品进行虚假、夸大宣传,声称 能治疗疾病。

在安徽省滁州市市场监管局查 处的滁州越强医药咨询有限公司虚 假盲传案中, 当事人诵讨短视频平 台开展健康讲座,将老年消费者引 流至自建微信群。在微信群内组织 老年消费者收看养生保健课程,夸 大某灵芪红胶囊具有"永葆青春、延 长寿命"等功效,客服在群里冒充消 费者发布"效果非常好,再订2个月 的量"等不实购买信息及评价信息, 诱导下单。

在江苏省苏州市姑苏区市场监 管局查处的阿换网络科技(苏州)有 限公司虚假宣传案中, 当事人诵讨 自建网站开展私域直播,外聘主播 向中老年消费者推介"君仙谷不老 酒""舒康奇力子灵芝孢子油软胶 囊"等产品,并在直播中宣称上述产

品具有治疗疾病功效。

在广东省广州市越秀区市场监 管局查处的广州康尔美健康信息咨 询有限公司虚假宣传案中, 当事人 通过以老带新引流顾客,通过宣讲 夸大某"红曲银杏叶丹参胶囊"具有 消除斑块、改善高血压和糖尿病、提 高免疫力、养护血管、改善睡眠、预 防骨质疏松等功效。

在江西省抚州市东乡区市场监 管局查外的东乡区兵秀日化用品经 营部虚假宣传案中,当事人宣称"白 云山维一植物精油""红景天精氨酸 胶囊"等产品具有"淡斑美白""提高 免疫力""抗辐射、抑制癌细胞"等 功效。

在四川省内江市威远县市场 监管局查处的四川瑞康之家健康 管理有限公司虚假宣传案中,当事 人组织老年消费者免费体验产品 并观看"蜂胶苦瓜银杏叶软胶囊" 宣传视频,视频中宣称该产品具有 '治疗糖尿病、癌症、心脑血管疾 病"等功效。

(新华社北京10月29日电记者 赵文君)

# 2.5亿年前一场"森林倒塌" 如何演变成全球性灾难

2.5亿年前,地球上最严重的一场生物灾难席卷全球-过八成海洋物种、七成陆地脊椎动物消失。长期以来,科学界 普遍认为,北半球西伯利亚的大规模火山喷发是这场灾难的 元凶"。然而,近日云南大学牵头的一项最新研究表明,这场 灭绝的重要环境指标碳一硫循环扰动并非全球同步爆发,而是 经历了分阶段、区域性爆发的过程。相关成果发表于国际著名 学术期刊《美国科学院院刊》(PNAS),揭示了远古陆地生态危 机从"局部失衡"走向"全球系统性危机"的演化机制,也为今天 的气候变化研究提供了重要警示。

### ■ Ⅵ 一场"森林倒塌":远古生态的连锁反应

来自云南大学植物古生态团队 的研究显示,在二叠纪与三叠纪过 渡时期,古赤道地区的森林生态系 统经历了突发性崩溃。科研人员在 贵州冷清沟剖面钻孔岩芯中发现。 植物群的剧烈衰退伴随着碳、硫同 位素信号的强烈异常一 -标志着区 域性碳一硫循环被打刮。

团队负责人研究员冯卓介绍, 化石记录显示,昔日繁盛的"华夏植 物群"曾如同现代热带雨林般覆盖 华南地区。随着环境胁泊增强(例 如频繁野火),森林系统逐渐退化, 最终跨越生态阈值而全面崩溃。取 而代之的,是以石松类等草本型植 物为主的低矮植被体系。

"森林的崩塌带来了连锁效应。 论文第一作者副研究员陈剑波说, "失去森林根系'抓握'后,土壤、岩石 和矿物质被迅速冲刷,大量硫酸盐被 带入盆地,导致硫同位素值迅速下 降,扰乱了区域的硫循环和水体化学 条件等,使得生态失衡被进一步放 大,推动了区域环境恶化。

### □ □ 从南到北:灭绝并非"同时发生"

研究团队讲一步将冷清沟剖面 的结果与南半球高纬度地区的澳大 利亚悉尼盆地进行对比。两地均记 录到植被系统崩溃与碳一硫循环异 常的现象,但时间上存在约60万年 的差异——南半球的生态危机比北 半球早得多。

"这意味着二叠纪末的环境危 机不是一场全球瞬时打击。"冯卓 说,"不同地区的生态系统在先后 跨越阈值后逐步失稳,并在区域 之间叠加放大,最终演变为全球 性危机。"

当前研究提出的"区域性植被 破坏后的风化反馈"机制凸显了 在全球气候变化背景下,碳一硫 循环是陆地生态系统阈值的重要 参考,同时,证实大规模的"森林 倒塌"可对区域环境造成极其深

## 当森林倒下,整个生态系统随之失衡

本研究是首次对二叠纪—三叠 纪过渡期非海相地层开展了单矿物 (黄铁矿)的多硫同位素分析。相较 传统的硫同位素地球科学研究主要 依赖于2个稳定同位素的比值,多 硫同位素分析方法通过同时测量4 种稳定同位素,能够更精准地追踪 硫的来源与转化路径。

"过去20多年来,多硫同位素 技术为地球科学研究提供了前所未 有的高维信息,就像为地球历史研 究配备了'高维显微镜',让我们看 到过去看不清的细节。"陈剑波说。 借助这一方法,科研人员明确了区 域硫循环异常的成因,厘清了全球 与地方信号的差异。

专家指出,这一成果不仅为理 解二叠纪末生物大灭绝提供了新的 视角,也为当代气候研究提供了深 刻启示:森林系统一旦跨越生态安 全阈值,其引发的连锁反应可能远 超预期。

"远古的教训告诉我们,一片森 林的消失,可能撬动整个地球生态系 统的平衡。"冯卓说,这项对远古灾难 事件的研究,为当今人类可能面临的 环境危机提出了预警:一片森林的消 失可能会触发严峻且不可预测的环 境反馈,区域性森林系统的稳定对整 个地球的健康至关重要。

(新华社昆明10月29日电 记者 赵珮然 岳冉冉)

## 中消协提醒:

# 老年人谨防"五个陷阱"

为帮助广大老年消费者有效规 避消费风险 切实维护自身合法权 益,中国消费者协会10月29日发 文,提醒老年人日常消费须防"五个

一是保健食品选购需理性,切 勿将保健食品替代药品用于治疗疾 病。购买时,应认准"蓝帽子"标志 和批准文号,仔细阅读产品说明书, 了解适宜人群和功能声称。不轻信 所谓的"健康讲座""专家义诊""免 费体验"等活动中进行的夸大、虚假 宣传,不盲目购买声称具有"神奇疗 效"、"包治百病"的产品。不盲目参 加"私域直播"。

二是金融理财投资要谨慎,不

轻信"高额回报""保本保息"等不实 承诺,警惕针对老年人的非法集资、 养老项目投资骗局。购买理财产品 前,应充分了解产品性质、资金投 向、风险等级及合同条款,确保自身 风险承受能力与产品相匹配。大额 投资务必与家人商议,必要时咨询

三是养老项目服务细甄别, 选 择养老机构或养老服务时,应实地 考察机构资质、硬件设施、服务水平 和运营状况。签订服务合同时,务 必仔细审阅合同条款,明确双方权 利义务,特别是费用标准、服务内 容、退费条件等关键信息。警惕以 "预付费""办卡优惠"等名义收取高 额费用的行为。

四是旅游服务参团防套路. 诜 择旅行社时,确认其具备合法资质, 勿贪图便宜参加"低价团"或"免费 游"。签订旅游合同时,明确行程安 排、住宿餐饮标准、交通方式、自费 项目及违约责任等。旅途中理性购 物,避免在导游推荐的购物点冲动 消费,购买贵重物品需三思。

五是电信网络诈骗严防范,不 轻易泄露个人身份证、银行卡、手机 验证码等敏感信息。不轻信陌生来 电、短信及网络链接、特别是涉及中 奖、账户安全、涉嫌违法等内容。接 到自称公检法或客服的电话,务必 通过官方渠道核实。 据中新网

西安地铁14号线【西安北站-机场西】段车站及运营列车车厢广告经营权拍卖公告 

遗失·声明·公告专栏 029-88665588 省级媒体 权威发布 天天刊登 欢迎刊登各类声明公告



召 开 股 东 会 通 知

大兴石煤矿核设项目环境影响评价公众参与第二次公示(征求意见温公示) 目。公告内容如于一一、建设项目环境影响评价法》《环境影响评价法》《环境影响评价公众稿全文的网络连接及查阅纸质报告书的方式和途径:1、