

整治网络直播打赏乱象!7.3万余个违规直播间被处置

新华社消息 记者12月3日从中央网信办获悉,“清朗·整治网络直播打赏乱象”专项行动启动一个月以来,中央网信办指导督促网站平台,紧盯低俗团播引诱打赏、虚假人设诱骗打赏等突出问题,持续加大清理处置力度,完善打赏规则和管理制度,规范直播打赏营利行为。目前,已累计处置违规直播间7.3万余个、账号2.4万余个。

据悉,中央网信办指导网站平台发布治理公告和典型案例28期,严打一批大粉丝量主播账号,对各类打赏乱象行为形成震慑,娱乐团播等问题集中领域的生态面貌明显改善,攀

比打赏和诱骗打赏等不良行为得到有力遏制,行业风气持续向好。

据了解,中央网信办将持续压

实网站平台主体责任,督促网站平台深入整治网络直播打赏乱象,进一步优化打赏规则和相关功能玩

法,对主体责任履行不力的网站平台依法严惩,推动建立完善长效治理机制,构建良好网络直播生态。

“户晨风”“张雪峰”等网络名人账号被依法查处

◎相关新闻

新华社消息 记者3日从中央网信办获悉,近期,网信部门指导有关网站平台,依法处置网络名人账号违法违规行为,并通报了部分典型案例。

其中,网络账号“户晨风”在多个平台长期编造所谓“安卓人”“苹

果人”等煽动群体对立言论,各平台相关账号已关闭。微博账号“阑夕”发布宣介境外色情影片内容,抖音主播“张雪峰”在直播中长时间使用污言秽语,相关账号已限期禁言、停播。网络主播“王子柏”相关账号此前因偷逃税款、炫富拜金行为被关闭,近期发现重新注册,网信部门已督促相关平台开展核查处置。

中央网信办表示,网络名人账号影响力大、社会关注度高,运营者更应自觉依法用网、文明上网,规范网上言行,合理使用流量。各级网信部门持续督促相关网站平台履行主体责任,健全社区规则、用户协议,加强对运营者的教育提醒,依法依规开展账号和信息管理工作,防止已查处的问题反弹复发。



“雪假”开启

12月3日,吉林市第一实验小学学生在吉林市纳美山谷度假区体验雪地飞盘。当日,吉林省面向全省义务教育阶段学生设立的“冰雪假期”开启。12月3~7日“冰雪假期”期间,全省义务教育学校全部放假,学校不安排上课,不布置书面作业,鼓励学生积极参加各类研学、户外活动。吉林省内具有合格资质规范运营的滑雪场、滑冰场、A级旅游景区,推出学生门票减免、雪具租赁优惠等惠民政策,让学生们在假期时光中尽享冰雪运动的乐趣。

摄影/新华社记者 颜麟蕴

市场监管总局:积极推进婴配液态乳监管制度建设

新华社消息 记者从市场监管总局获悉,12月1日起,市场监管总局正式受理企业有关婴配液态乳产品配方的注册申请。婴配液态乳产品配方注册申请的受理、技术审评、现场核查等程序和要求,总体上与婴幼儿配方乳粉产品配方注册保持一致。

新修改的食品安全法12月1日起施行,针对婴幼儿配方液态乳监管进行完善,将婴幼儿配方液态乳纳入注册管理。

据介绍,与婴幼儿配方乳粉相比,婴幼儿配方液态乳对于微生物和稳定性控制更加严格。今年9月,市场监管总局修订了《婴幼儿配方乳粉产

品配方注册管理办法》,重点从三方面明确了注册要求:对生乳中嗜冷菌、耐热芽孢菌等原辅料微生物风险控制提出要求;对产品研发中稳定性保持提出要求,要求制定产品体系稳定的内控评价标准、评价指标及检测方法等;对生产工艺验证、产品检验以及灭菌效果验证等提出具体要求。

市场监管总局表示,将积极推进婴配液态乳监管制度建设,进一步严审婴配液态乳产品配方的安全性、科学性,强化婴配液态乳生产经营全过程风险防控,牢牢守住安全底线,助力行业高质量发展。

(赵文君)

雄性白猫!科学家还原我国家猫“祖先”的故事

《北京晚报》消息 唐代前后,中国人就开始养猫了。迄今为止,考古发现最早的中国家猫距今约1200年,是一只雄性白猫,很可能由商旅携带,走丝绸之路传入中国。近日,北京大学生命科学院长聘副教授罗述金课题组通过古基因组学研究,还原了我国家猫“祖先”的故事。

该课题组采集和分析了时间跨度超过5000年的22份小型猫科动物骨骼样本,涵盖了我国已知大部分的古代猫类遗存。通过古DNA技术分析,一部分为豹猫样本——体型与家猫相近的野生猫科动物,年代从新石器时代晚期的仰韶文化延续至东汉末年;另外一部分样本鉴定为家猫,均来自唐代及其后的时期。

目前年代最久远的家猫遗骸出土于陕西靖边唐朝统万城遗址,碳14测年为公元706年至883年。“基因组表型复原显示,这是只雄猫,毛色可能是纯白或白斑狸花,短毛、长尾。”罗述金说,结合文献记载和考古图像,这只家猫传入中国的时间应早于出土年代,可能在公元6至7世纪前后。

家猫传入中国的路线也确定了。罗述金说,中国唐代家猫和哈萨克斯坦占肯特遗址出土的同时期家猫,以及近东黎凡特地区的非洲野猫和家猫遗传关系紧密。这三地都位于丝绸之路的重要枢纽,表明家猫很可能随商旅四处“旅游”,自地中海东岸途经中亚,传入中国。

该研究首次通过古基因组学还原了猫与人的故事:从新石器时代晚期开始,豹猫与人类有长达3500年的共栖历史。汉末至隋唐的考古记录中,猫类遗存出现数世纪空白,可能和汉代崩解后社会动荡、人口锐减及农业衰落所致豹猫人类共栖环境的丧失有关。

(何蕊)