

13类食品在直播间里坚决不能卖

新华社北京1月16日电 (记者 赵文君)记者16日从市场监管总局获悉,《直播电商经营者落实食品安全主体责任监督管理规定》于近日发布,将于2026年3月20日起施行。规定明确了13类不得直播经营食品,相当于列出“直播禁售食品清单”,凡是在清单上的食品,在直播间里坚决不能卖。

据介绍,针对消费者反映强烈的问题,为切实保障公众身体健康和生命安全,规定对禁止直播经营食品作出了细化规定,其中包括用非食品原料生产、添加有毒有害物质的食品;致病性微生物、重金属超标食品;过期、腐败变质、霉变生虫食品;病死毒死或检疫不合格的畜禽水产肉类及其制品;无标签预包装食品;国家明令禁止生产经营的食品等。

规定将直播电商平台经营者、直播间运营者、直播营销人员、直播营销人员服务机构全部纳入监管范畴。从直播平台到直播间,再到主播和MCN机构,都必须按照

规定要求,履行相应的食品安全主体责任。一旦出了问题,该是谁的责任,谁就得负责,谁都别想逃避责任。

针对不同直播形式的特点,区分不同主体的责任。规定明确要求,食品生产经营者开设直播间需要公示许可信息、查验供货资质,非食品生产经营者需要建立严格的选品制度。“做食品的”如果开直播,必须要有相应资质;如果是“纯带货的”,就必须要加强选品把关,谁都不能糊弄消费者。平台要建立审查登记、培训、风险管控等制度措施,配备食品安全管理人员,制定食品安全风险管控清单,建立“智能监测、排查调度、快速处置”的工作机制。

在强化监管措施、完善消费者权益保护方面,规定要求市场监管部门将直播经营食品纳入到日常监管和年度抽检计划中,明确技术监测记录可以作为电子数据证据;平台必须开通便捷的投诉举报功能,及时处置消费者诉求。

2026届高校毕业生 新增2次单程学生优惠票

新华社北京1月16日电 (记者 樊曦)记者从中国国家铁路集团有限公司获悉,铁路部门加强学生旅客出行服务保障,为2026届高校毕业生新增2次单程学生优惠票,本学年可享受6次优惠购票次数,方便前往异地求职,助力稳就业。

为进一步方便高校毕业生跨地区求职出行,国铁集团与教育部、人力资源社会保障部、共青团中央联合印发《关于开展高校毕业生异地求职“双惠”行动的通知》,明确对2026届高校毕业生额外增加2次单程学生优惠票。2026届普通高等学校毕业生可通过铁路12306客户端优惠资质专区申请办理毕业生优惠资质核验,未在“学信网”核验的部分高校和军事院校、宗教院校的2026届毕业生,可到车站窗口凭毕业生证明线下办理资质采集核验,完成核验后本学年可享受的单程学生优惠票购票次数增至6次。

国铁集团自去年以来推出一系列学生优惠措施,学生旅客每学年(10月1日至次年9月30日)4次单程优惠票可随用随买,优惠区间可

根据家庭实际居住地至学校所在地灵活调整设置,动车组列车学生优惠票适用范围扩大至二等座、一等座和卧铺各席位,按“执行票价7.5折且不高于公布票价4折”的方式计价;在校学生已通过优惠资质核验的,出行时铁路部门将不再查验学生证,学生旅客购票出行更加灵活方便,得到更多实惠。

2026年春运期间,铁路12306客户端学生预约购票功能继续常态化运行,切实保障学生旅客春运出行需求,在铁路12306完成实名注册和优惠资质核验且有剩余优惠乘车次数的在校学生,可直接在专区办理预约购票,在开车前第20天5时至第17天23时提报预约需求,同一账户最多可同时提交3个订单,每个订单可提交同一乘车日期的5个“车次+席位”的组合,可选席位为硬座、硬卧、二等座等。在校学生最多可为包含本人在内的19名学生旅客预约。

提交的预约订单将在开车前第16天兑现,系统将兑现情况通过手机短信通知购票人,兑现成功后购票人须在当日23时前支付票款;逾期未支付的,订单自动取消。

内蒙古根河:壮美的“中国冷极”



1月15日,游客在根河市敖鲁古雅鄂温克民族乡喂驯鹿。

根河市位于内蒙古自治区东北部、大兴安岭西麓,有“中国冷极”之称,其冬季漫长而严寒,极端气温可达零下50摄氏度以下。当地拥有大兴安岭原始森林和鄂温克族敖鲁古雅使鹿部落等独特的自然与人文资源。冬日里,城市、森林、河流银装素裹,一派壮丽的北国风光。

新华社记者 连振 摄

治理“一品多证”

国家医保局规范骨、软骨及软组织植入材料

新华社北京1月16日电 (记者 彭韵佳 徐鹏航)为治理“一品多证、一证多件、一件多规”现象,国家医保局1月16日发布文件,对骨、软骨及软组织植入材料等医用耗材进行优化调整,形成规范统一的医保通用名,调整后涉及一级分类1个、二级分类18个、三级分类126个,修订形成医保通用名260个。

骨、软骨及软组织植入材料等医用耗材通过手术全部或部分植入人体,涵盖运动损伤修复、骨接合固定、关节置换等多个领域。此类耗材品类繁杂、数量庞大且

材质特征多样,在医保管理各个环节中常面临“找码难、对码烦”的实操困境。

此次调整将“骨科材料”一级分类名称优化为“骨、软骨及软组织材料”,实现医用耗材同质“关键要素”在同一个分类内,提升分类的科学性、合理性和实用性。

据介绍,此次调整选取必要的材质和特征参数组成医保通用名,如“骨水泥”分为含药和非含药,同时考虑到使用部位对骨水泥的基本功能无显著影响,“关节/脊柱/其他部位”特征不在医保通用名中体现。

今年“三九”气温偏高是不是错觉?

国家气候中心回应

本应寒意逼人的“三九”天,今年似乎不太冷?近期,公众普遍感受冬季气温偏高,是否真是如此?

国家气候中心首席预报员章大全介绍,今年冬季以来(2025年12月1日至2026年1月13日),全国平均气温为-2.1℃,较常年偏高1.5℃,为1961年以来历史同期第二高。

气温偏高是否与拉尼娜事件相关?统计显示,发生拉尼娜事件的冬季(当年12月至次年2月),我国气温偏低的概率相对更高,特别是在20世纪90年代以前。章大全表示,今年冬季以来气温偏高与全球变暖趋势有关。1961年以来,我国冬季平均气温以0.4℃/每10年的速率持续上升。受全球变暖等因素影响,本世纪以来,拉尼娜背景下我国冬季气温偏暖的情况频繁发生,如2020年、2022年和2023年。此外,我国冬季气候不仅与拉尼娜等热带海温异常有关,还受到北极海

冰、积雪和中高纬度大气环流系统等的

影响,是多因子协同作用的结果。

对于冬季气温偏高可能带来的影响,章大全表示,在人体健康方面,温暖的冬季利于病原体(如流感病毒、蚊媒等)活跃,可能增加春季传染病传播风险;气温波动大易诱发呼吸系统、心脑血管疾病,过敏人群可能因花粉等提前释放而更早出现症状。建议相关部门加强监测预警,公众及时关注天气预报,尽量减少骤冷骤热刺激,过敏人群则需提前防护。

在农业生产方面,气温偏高有利于冬小麦、油菜越冬生长,部分作物可能提前返青,但也可能导致春季病虫害早发、重发;若作物提前生长时遭遇“倒春寒”天气,易导致抗寒能力下降。此外,气温偏高会加速土壤水分蒸发,部分灌溉条件差的地区可能出现春旱,专家建议及时关注病虫害预警,提前检修灌溉设施,防范春旱。

据《北京日报》

中国体育彩票开奖信息

第26007期体彩6+1开奖号码:正选号码:8 8 5 7 6 1 特别号码:0
第26016期体彩排列3开奖号码:2 1 5
第26016期体彩排列5开奖号码:2 1 5 9 1
第26016期体彩20选5开奖号码:04 07 08 18 19
第26007期体彩7星彩开奖号码:5 0 3 9 5 9 + 0

本信息如与公证开奖结果不符,以后者为准。咨询电话:0580-2861788 <http://www.zslottery.com>

购彩请认准线下实体店

2025年舟身体彩筹集体彩公益金1.51亿元

体彩新赛季 马上启新程

严厉打击私彩 远离非法彩票



扫一扫了解更多
“舟身体彩”信息