



生活报讯 (记者梁晨文/摄) 中秋佳节临近,一年一度的月饼销售高峰已揭开帷幕,各大超市、商场内月饼售卖专区的商品已琳琅满目。为推动治理过度包装乱象,倡导“厉行节约、反对浪费”,从今年8月15日起,我国实施了新发布的《限制商品过度包装要求 食品和化妆品》国家标准第1号修改单。

在新规实施后的第一个中秋节,月饼市场有何变化?月饼礼盒是否成功“瘦身”?23日,记者在哈市进行了走访。

裸身月饼8元一块 盒装月饼低至69元

23日,生活报记者来到道里区卓展二期的哈尔滨信超市,发现地下一层的月饼专区已摆满各类月饼礼盒,颜色多为红色和金色,很是喜庆。记者发现,相比于前几年的精美包装,今年的月饼礼盒变“朴素”了不少。

按照新规,月饼礼盒不能使用贵金属、红木等昂贵材质包装,而且不能存在包装层数过多、包装空隙过大等问题。因此,今年的礼盒多为硬纸壳包装,金属包装极少。

另外,礼盒的包装也简约了不少,除了最外层的纸壳包装外,里面就是一个个单独包装的月饼。“过度包装太浪费材料,而且‘羊毛出在羊身上’,这些华而不实的包装最后还是由消费者买单。”正在挑选月饼礼盒的市民王先生对记者说,品质和生产厂家的信誉才是他的首选。

记者在采访中还发现,大部分月饼礼盒今年放下姿态,改走低价线路。在卓展二期的哈尔滨信超市,大部分礼盒的价位分布在200—400元,最贵的不超过498元,还有5个一袋的裸身月饼,价格基本为每块8—10元;在金安欧罗巴地下一层的北京华联超市,礼盒价格最低为89元,还有199元买一赠一的活动。

在一家全国连锁的糕点店,记者发现有69元的月饼礼盒。“去年他家没有100元以下的月饼礼盒,今年最便宜的只要69元,很合适。我买回去尝了,口感和往年的一样,没有区别。”正在糕点店内挑选月饼的李女士满意地说。



网店销售的混装月饼礼盒
¥499.8
锦华月饼糕点饼干月饼礼盒
享中秋



记者走访新规下的冰城月饼市场

月饼礼盒“轻装上架” 混装销售藏身大型酒店

混装月饼“藏身”互联网、大型酒店

在线下商超,糕点店推出“瘦身”月饼的同时,一些高价的混装月饼却藏身到了互联网和部分大型酒店。

在一家名为“彩虹宝殿”的淘宝店铺,一款价格为499.8元的月饼礼盒内,除了传统的月饼外,还“内置”了开心果、凤梨酥、饼干等食品。按照新规中“月饼不应与其他产品混装”的规定,该礼盒显然不符合要求。

此外,记者在走访中发现,部分大型酒店同样存在月饼混装的现象。记者在哈尔滨丽思卡尔顿酒店的公号发现,在7月22日发布的一条消息中,该酒店推出了售价298元和798元的月饼礼盒,其中除了月饼,

还搭配了普洱茶和香槟酒等产品,但目前点击链接,显示“商品已下架”。

长期以来,天价混装月饼屡受诟病,为何一些商家仍然无视新规呢?有业内人士指出,根本原因在于部分消费者高价买“面子”的不理性消费观念。月饼礼盒中放置价值不菲的红酒、茶叶等经过特别包装的奢侈品,价格一般都是平常包装的几倍,送礼的人抱着“送礼有面子”的心态,对商品本身质量是否过硬,反倒不那么关心。月饼混搭、过度包装,是影响月饼回归传统节日食品和普通百姓中秋幸福感受的不良因素。

哈市监管天价月饼 不得混合销售、虚标售价

整顿月饼市场全国一盘棋,哈市市场监督管理局通过系列措施,对天价月饼销售行为进行重点监管。

近日,哈市市场监管局对全市市场上87家大中型连锁超市及美团、京东、苏宁易购等6大平台发放《提醒告诫书》,要求各经营者不得以任何形式搭售其他商品;不得以礼盒等形式将月饼同其他产品混合销售;经营者应当将销售单价超过500元的盒装月饼交易信息妥善保存2年,以备有关部门依法核查;电子商务平台经营者从事盒装月饼销售活动,不得通过拆分

订单、虚增商品数量等方式,进行混合销售、虚标商品售价等行为。同时,该局对哈市大型商超的经营行为进行抽查检查发现,今年哈市月饼礼盒单价没有超过500元的,大多在250—350元,地产月饼售价在45—58元/斤。少有个别品牌推出了499元、498元月饼礼盒,但也没有贵金属及红木等高档包装,取而代之的是硬纸盒、铁盒等材质。执法人员在检查中告诫经营者,要严格遵守相关价格法律、法规及政策,严禁打天价月饼的“擦边球”。



公告公示

刊登电话 13796106320

公 示

根据市政府关于历史遗留不动产办理的相关规定,现对以下房屋不动产现受让人及相关情况予以公示: 本人王海滨(身份证号:230105197705192316)为道外区如意雅居二期2栋4单元604号房屋的受让人(房屋建筑面积:51.4平方米),原房屋所有权人李金穗(身份证号:230105195510231021),原房屋拆迁补偿协议号:01100450217,该房屋现已实际转移至本人。本人王海滨已自愿做出承诺,并将以该房屋所有权人的身份,申请办理该房屋《不动产权登记证书》相关手续。

本人耿联宏(身份证号:230103198903285523)为道外区如意雅居二期3栋1单元404号房屋的受让人(房屋建筑面积:56.28平方米),原房屋所有权人左文奎(身份证号:23010519600829326),原房屋拆迁补偿协议号:01100450323,该房屋现已实际转移至本人。本人耿联宏已自愿做出承诺,并将以该房屋所有权人的身份,申请办理该房屋《不动产权登记证书》相关手续。

本人李文科(身份证号:230105194801011016)为道外区如意雅居二期2栋1单元1601号房屋的受让人(房屋建筑面积:52.66平方米),原房屋所有权人吕胜军(身份证号:230105196305271053),原房屋拆迁补偿协议号:01100450113,该房屋现已实际转移至本人。本人李文科已自愿做出承诺,并将以该房屋所有权人的身份,申请办理该房屋《不动产权登记证书》相关手续。

本人王琴(身份证号:230105196006271321)为道外区如意雅居二期2栋4单元1104号房屋的受让人(房屋建筑面积:51.4平方米),原房屋所有权人付翠华(身份证号:230105195801041033),原房屋拆迁补偿协议号:01100450254,该房屋现已实际转移至本人。本人王琴已自愿做出承诺,并将以该房屋所有权人的身份,申请办理该房屋《不动产权登记证书》相关手续。

本人董亚文(身份证号:230105196310091022)为道外区如意雅居二期2栋4单元304号房屋的受让人(房屋建筑面积:51.4平方米),原房屋所有权人刘殿凤(身份证号:230105195206161049),原房屋拆迁补偿协议号:01100450331,该房屋现已实际转移至本人。本人董亚文已自愿做出承诺,并将以该房屋所有权人的身份,申请办理该房屋《不动产权登记证书》相关手续。

本人杜盼(身份证号:230105198604104026)为道外区如意雅居二期2栋4单元1304号房屋的受让人(房屋建筑面积:51.4平方米),原房屋所有权人徐春敏(身份证号:230105195908290320),原房屋拆迁补偿协议号:01100450235,该房屋现已实际转移至本人。本人杜盼已自愿做出承诺,并将以该房屋所有权人的身份,申请办理该房屋《不动产权登记证书》相关手续。

如对上述房屋所有权存有异议的(包括房屋经多次交易过程中存有异议当事人),请在此公示公告发布之日起15个工作日内,向哈尔滨悦居房屋租赁有限责任公司和哈尔滨市不动产登记交易事务中心道外二分中心共同分别提交异议书面申请,请求暂停办理《不动产权证书》相关手续。

哈尔滨悦居房屋租赁有限责任公司受理地址:道里区河景街133号;电话:84320148

哈尔滨市不动产登记交易事务中心道外二分中心,受理地址:道外区南直路703号;电话:87072843

公 示

根据市政府《关于加快推进历史遗留建设项目不动产证书办理工作方案的通告》的规定,现对以下房屋的不动产现受让人公示如下:

本人元新闻,身份证号:230105196702071020,拟向不动产登记机构申请按照历史遗留问题办理不动产产登记,拟登记不动产坐落于道外区沃华水岸小区13栋2单元5层3号,房屋用途为住宅,建筑面积68.37平方米。本人承诺该不动产权属无争议,无任何法律及债务纠纷,所提供申请材料均真实有效,并自愿承担由此产生的一切相应后果和法律责任。现面向社会公示,如有异议,请自本公告之日起十五个工作日内将异议书面材料送达。逾期无人提出异议或异议不成立,不动产登记机构将予以登记。异议书面材料送达地址:哈尔滨市道外区人民政府住房和城乡建局(道外区北十四道街55号223室)电话:88973312

哈尔滨市不动产登记交易事务中心道外二分中心(道外区南直路703号)电话:87072743

公告人:元新闻 2022年8月25日

生活报中缝广告
受理地址:哈尔滨道里区地段街1号生活报一楼阳光大厅
刊登 84681180
电话 15004697804

揭秘!蚊子密度是如何监测的?

生活报讯(记者赵政府)“蚊子密度是如何监测的?是用诱蚊灯,还是用人来引诱蚊子?”生活报24日刊发了“蚊密度较近3年同期上升200%,今年冰城蚊子为啥又多又猛?”的报道,很多读者提出这样的疑问。对此,记者采访了省疾控中心地方病与病媒生物预防控制所专家唐磊。

诱蚊灯放居民区亮一宿 只统计雌性蚊子

唐磊说,成蚊密度监测方法很多,主要有诱蚊灯法、栖息蚊虫捕捉法、人诱停落法、人帐诱法等等。人诱法可在灾区应急监测时采用,目前常规监测一般采用的是诱蚊灯法,常用诱蚊灯有光催化搏杀蚊器、二氧化碳诱蚊灯。我省蚊虫监测统一采用的是光催化诱蚊灯。

“诱蚊灯的地点选择非常关键,必须选择远离干扰光源和避风的场所作为挂灯点,城区一般挂在居民点周围的空地上,农村选择民房和畜棚作为监测点,灯距离地面高1.5米高,每处监测生境放置诱蚊灯1台。”唐磊说,监测的时间是晚放晨收。要在日落前1小时接通电源开灯诱导,第二天天亮后1小时关闭电源,然后关闭收集容器,带至实验室对蚊子进行分类、记录,其中只记录雌性蚊子。

为何只监测雌性蚊子?因为雄蚊的食物都是植物汁液和花蜜,只有雌蚊子需要吸人或动物的血繁殖后代,因此,检测中只统计雌性蚊子数量,计算蚊虫密度。

如何分辨蚊子的雌雄?唐磊告诉记者,从蚊虫的触角方面看,雌蚊子的触角少毛,而且比较长,类似羽毛状,专业人士非常好分辨。

每年5—10月监测 计算密度有公式

密度怎么算?蚊密度=捕获雌蚊数量除以(布放灯的数量X诱蚊夜数)。蚊子的密度单位为只/(台·夜)。

唐磊告诉记者,气象条件与蚊子的生长繁殖关系密切,我省蚊虫活动期一般在每年的5—10月,省病媒生物监测点的疾控中心的工作人员都会出门进行蚊虫监测。今年5月到8月期间,他们每个月进行两次监测。数据显示,蚊子密度与近年同期平均水平进行比较,升高200%,说明今年的蚊子密度大,这与今年市民感觉蚊子多是一致的。

为何要开展蚊子密度监测?据介绍,通过此项监测工作,可以进一步了了解辖区内媒介蚊虫的种类、数量及分布,为更好地开展虫媒传染病防控工作打下良好基础,同时为病媒生物防治等爱国卫生工作提供科学依据。

哈医大三院韩非教授当选中国心胸血管麻醉学会围术期康复分会主任委员

生活报讯(记者周琳)近日,中国心胸血管麻醉学会围术期康复分会换届选举会议以线上方式成功举办,选举黑龙江省麻醉医学临床医学研究中心主任,哈医大三院麻醉学教研室主任、麻醉科主任、麻醉学学科带头人韩非教授为新一届心胸血管麻醉学会围术期康复分会主任委员。

会上,中国心胸血管麻醉学会围术期康复分会前任主任委员、西安交通大学麻醉学系主任、西安交通大学

我省已发现51种蚊子 哈市有3种长这样



哈市常见这3种蚊子

目前,在我省蚊虫种类要远远超过这3种,已经发现的共有4属51种,其中按蚊属4种,库蚊属13种,伊蚊属31种,脉毛蚊属3种。哈市优势蚊种主要有淡色库蚊、中华按蚊和刺扰伊蚊3种。

其中,中华按蚊在子夜前后爱吸血,成虫为灰褐色或棕褐色中型蚊虫,触须具4个白环,翅上有黑白相间的斑,腹部侧膜上有T形暗斑。停息时,头部贴近地面,腹部向上抬起,身体与物面成30~45度斜角。淡水库蚊不挑食,有血就吸,体形中等,淡褐色,胸与足深褐色,无白环,胸背板无白色条纹。腹背各节基部有灰色横带,带的后缘平直。刺扰伊蚊体态中等,喜欢光亮,中型褐色蚊虫,足部有白环,前足和中足跗节前面侧鳞中杂生有淡色鳞。

大庆夏秋季每周两次“大炮”打蚊子



生活报讯(田德雨 记者赵政府)大庆蚊子多,而且出了名的大。记者从大庆市城管部门了解到,灭蚊是城管部门的工作常态,每年夏秋季节,天气允许的情况下,每周两次灭蚊。

大庆市在灭蚊时,还请来了黑龙江八一农垦大学的老师到现场,指导大庆市城管局绿化科工作人员,利用高压灭蚊车先后对西苑公园、时代广场、体育场以及党校周边进行药物集中喷洒。此次喷洒的菊酯类低毒灭蚊药将有效控制蚊虫的繁殖和蔓延。

除了城管部门对街路两侧绿地灭蚊外,各地物业部门也纷纷行动起来,大庆宝石花物业第四片区于8月17日在创业城小区组织灭蚊行动。主要针对垃圾桶周边、绿化带等易滋生蚊虫的地方进行药水消杀,消除蚊虫滋生地,遏制蚊虫骚扰现象。大庆市城管局绿化科副科长王璐说:“夏秋季节,对公园广场、旅游景区、车站、机场、居住小区等公共部门开展集中灭蚊工作。灭蚊频次将根据蚊虫密度和天气情况在天气允许的情况下,每周必须开展集中灭蚊一到两次。”

黑龙江中医一院9月3日举办周围血管病义诊活动

生活报讯(记者周琳)9月3日,黑龙江中医药大学附属第一医院周围血管病一科将在门诊四楼大厅举办义诊活动,专家在现场答疑解惑。

据了解,此次义诊活动,前30名患者将获得由专家免费做下肢静脉血管超声的机会,为市民进行下肢静脉健康情况的专业性评估。下肢静脉疾病主要包括慢性静脉功能不全和静脉曲张栓塞,其中下肢静脉曲张是最常见的慢性静脉功能不全性疾病。其早期症状并不明显,患者容易忽视,随着病情发展,可表现为患肢沉重、酸胀感、肿胀、疼痛和色素沉着,严重时发展为难治性溃疡(俗称老烂腿)、曲张静脉破裂出血及深静脉血栓等并发症。龙中医一院周围血管病一科针对下肢静脉曲张类疾病,将中医中药与西医微创手术治疗完美结合,加快患者术后恢复速度,缩短病程,降低并发症,有助于提高患者生活质量。市民可关注义诊活动,前往参加。

期症状并不明显,患者容易忽视,随着病情发展,可表现为患肢沉重、酸胀感、肿胀、疼痛和色素沉着,严重时发展为难治性溃疡(俗称老烂腿)、曲张静脉破裂出血及深静脉血栓等并发症。龙中医一院周围血管病一科针对下肢静脉曲张类疾病,将中医中药与西医微创手术治疗完美结合,加快患者术后恢复速度,缩短病程,降低并发症,有助于提高患者生活质量。市民可关注义诊活动,前往参加。

