



食品标签字小难辨

数字标签让信息清晰可查

日常生活中,买面包想查看剩余保质期,却在标签上找半天;买瓶饮料想核对配料表,密密麻麻的小字和配比数字让人眼花缭乱。食品标签普遍存在字小、内容杂的问题,导致消费者想看的信息看不清、找不到、读不懂。

近日,国家卫生健康委、国家市场监督管理总局联合发布《关于实施预包装食品数字标签有关事项的公告》(以下简称《公告》)。明确了预包装食品数字标签的范围、使用及修改等应用要求,标志着我国食品标签管理正式迈入数字化新阶段。食品数字标签新规落地后,如何让消费者看得见、读得懂?它与实体标签有何区别?推广过程中,又是否会影响不擅长使用智能手机的老年人?

数字标签与实体标签有何不同?

经过前期试点,目前市场上已有超千款食品应用数字标签,涵盖乳制品、粮油、焙烤食品、肉制品、饮料等大宗食品类别。数字标签与实体标签有哪些差异?消费者该如何使用?

国家食品安全风险评估中心标准一室副主任于航宇介绍,应用数字标签的产品会标注显著的“数字标签”字样,并附带一个二维码。消费者用手机等移动设备扫码后,会进入数字标签页面。相比传统实体标签,

数字标签具备缩放功能,能让内容清晰呈现;部分页面还设置了语音播报功能,有些产品甚至配备视频讲解,帮助消费者进一步了解食品信息。

《公告》明确,数字标签可展示更多因实体标签版面受限而无法呈现的合法信息,例如配料来源、生产工艺细节、产品产地溯源信息、详细食用方法等,方便消费者更全面地了解食品。为保障消费者体验,《公告》要求数字标签内容必须清晰、醒目、易读,同时大力倡导

将数字标签二维码与包装上已有的其他二维码整合,实现“多码合一”。此外,应用数字标签后,实体食品标签上生产者地址的标识可适当简化。

中华预防医学会健康传播分会常委钟凯表示,像厂家地址这类消费者关注度较低的信息,未来可能在实体标签上简化表达,详细内容仍可在数字标签中查询。这样一来,实体标签就能腾出更多空间,展示消费者更关心、更想看到的信息。

企业能否随意修改数字标签内容?

数字标签不受版面限制,是否会被企业打广告,甚至进行虚假宣传的“法外之地”?专家表示,数字标签与实体标签一样,必须严格遵守《中华人民共和国食品安全法》及相关的强制标示规定。

国家食品安全风险评估中心标准中心主任朱蕾指出,食品安全

标准已明确数字标签属于食品标签,只是展示方式不同,仍需符合食品标签的所有要求,包括内容真实、清晰,关键信息需在一级页面显示,不能有飘窗等干扰元素。同时,数字标签内容不可篡改,企业若需修改,必须做好记录以确保可追溯。

《公告》规定,严禁设置弹窗、飘窗等可能干扰消费者阅读数字标签的元素;企业需完整记录标签的初始版本及历次更新版本内容,建立操作日志,日志保存期限不得少于产品保质期满后6个月;若产品未明确标注保质期,则保存期限不得少于2年。

无法扫码的人群如何查看食品信息?

有网友担忧,对于不擅长使用智能手机的老年人而言,数字标签可能会带来不便。对此,专家表示,数字标签的推广,无论老年人是否扫码,都会让信息获取更便捷。

于航宇强调,食品标签中消费者

关注的核心信息不会因数字标签的应用而豁免或减少。食品名称、配料表、营养成分表等关键内容,无论是否使用数字标签,都将始终保留在实体标签上。

此外,实体标签上生产者地址的

简化,能腾出更多版面。企业可利用这些空间放大核心信息的字号,或增加展示篇幅,进一步提升实体标签信息的清晰度和可读性。无论是数字标签还是实体标签,消费者最关注的核心信息都必须完整保留。

数字标签能标注“零添加”吗?

今年3月国家发布的《食品安全国家标准 预包装食品标签通则》,已首次明确数字标签的合法身份,并规定了其应用原则。新标准中还有多项关键规定:强制标示致敏物质;优化保质期标示;新增“消费保存期”选项等。

若预包装食品使用含麸质的谷物、甲壳纲类、鱼类、蛋类、花生、大豆、乳、坚果这八大类食品及其制品作为配料,企业需在配料表中通过

加粗、下划线等方式强调,或在配料表下方添加致敏物质提示语,提醒消费者食品中含有的致敏成分,有食物过敏史的人群需特别关注。预包装食品的保质期应以“到期日”形式标注,消费者无需自行计算,信息更直观;保质期6个月以上的食品,可不标示生产日期,仅标注保质期及保质期到期日。为与国际接轨、减少食物浪费,企业可根据食品属

性、食用特征等,自愿标示“消费保存期”,作为食品的最后食用日期,为消费者提供参考。

此前,部分企业利用消费者追求“天然”、排斥食品添加剂的心理,通过“不添加”“零添加”等营销概念吸引消费者。为避免误导,新标准明确禁止使用此类用语对食品配料进行特别强调,数字标签也需严格遵守这一规定。

据央视网



新闻速读

本地新闻

1. 近日,养马岛环岛接驳车结束本年度运营,预计于2026年3月中下旬恢复。

2. 日前,中华诗词学会正式公布了第三批入选《当代诗词曲赋联精品库》的28首(副)作品,其中楹联8副。烟台市有2副精品联作入选,其作者分别是烟台诗联家贺宗仪和姜美玲。

3. 近日,农校路(沈海高速横跨桥涵洞处)封闭施工,接驳7路临时绕行,具体方案如下:由小沙埠发车,沿原线路运行至“德广街口”,“德广街口”为临时终点站;取消玺萌小学、玺萌住宅小区东门、玺萌住宅小区西门、玺萌住宅小区站点。

4. 近日,中国农业大学烟台研究院青耘智合团队在中国国际大学生创新大赛上斩获金奖。

5. 近日,S210烟凤线福山段路面改造工程顺利通过预验收,正式通车运行。该改造工程起点位于G228丹东线王懿荣大街交叉口,向南上跨G18荣乌高速,终点K15+752止于福山栖霞界,全长15.752km。

6. 近日,山东省工信厅公布了首批人工智能大模型“百景智能”典型应用场景名单,烟台黄渤海新区共有5家企业场景入选。

7. 近日,首届“未来电影计划·香岛湾全国大学生短片季”荣誉颁奖典礼在烟台隆重举行。

8. 近日,铁路开始实行新的列车运行图,铁路调图后,烟台西站-烟台站增加为11列、烟台站-烟台西站增加为9列。

国内新闻

1. 近日,我国在西昌卫星发射中心使用长征三号乙运载火箭,成功将高分十四号02星发射升空,卫星顺利进入预定轨道,发射任务获得圆满成功。

2. 近日,我国科研人员在嫦娥六号月壤样品中发现罕见陨石撞击残留物,不仅证实了小行星碎片能够从太阳系外围“长途跋涉”至内太阳系,还为解释月球上水的来源提供了全新线索。

3. 近日,我国一科研团队在广东肇庆德庆县发现了一处小行星撞击形成的地质遗迹——金林陨石坑。其直径近千米,是地球全新世(11700年前至今)已知最大规模小天体撞击事件产物。

4. 近日,山西太原发现两座金代仿木构砖雕壁画墓。墓葬壁画“墓主人夫妇对坐饮茶图”系太原地区同时期墓葬首次发现。

5. 近日,中国科学院古脊椎动物与古人类研究所联合多家科研单位,在安徽和县早三叠世海相沉积地层发现了两块保存精美的腔棘鱼化石标本。经详细对比研究,科研人员确认这些标本属于腔棘鱼目怀特鱼科,并建立了怀特鱼属一新种——安妮怀特鱼。

6. 近日,宇树科技官宣布发布H2仿生人形机器人,该款机器人高180cm,重70kg。海报中,机器人摆出专业的芭蕾舞动作,并配备31个关节。