

# 规范发展儿童零食市场

时下,为了获取更大利润,一些商家瞄准儿童零食市场,推出一些所谓的“新型儿童零食”,这些食品往往高油高糖、添加剂过多。如何买到健康、安全的儿童零食,成为一些家长的烦心事。

日前,由中国副食流通协会等联合发布的《儿童零食通用要求》行业标准正式实施,对儿童零食营养健康和安全性等方面进行了系统规范。这是我国第一个关于零食的专门标准,也是第一个关于儿童零食的标准。可以预见,《通用要

求》的实施将对儿童零食市场的规范发展起到积极作用。

几乎每个孩子的童年都离不开零食。许多年前,一块简单包装的水果糖就能让孩子们高兴很久;一串冰糖葫芦,也可能成为一段美好的记忆。如今,随着生活水平的提高,各种各样的儿童零食花样翻新,选择空间越来越大。儿童饼干、儿童牛奶、儿童奶酪……花花绿绿食品吸引着孩子们的视线。可不少家长仔细观察后会发现,一些所谓的儿童零食,有的与普通成人食品并无区别,

有的为了迎合孩子口味甚至添加了超量的香精香料、合成色素、甜味剂、增鲜剂等成分。儿童的身体还未发育成熟,对食品中的相关成分尤其是各类添加剂的耐受、消化、代谢能力不如成人,如果长期食用按成人标准生产的甚至含有过多添加剂的儿童零食,容易超标摄入有害物质。

儿童正处于生长发育的关键阶段,其食品安全更是来不得半点含糊。《通用要求》对儿童零食的原料要求、营养成分、微生物指标、食品添加剂等做

出了明确规定。比如,不能使用防腐剂、人工色素、甜味剂,不能过硬、防止损伤牙齿等,这些规定综合考量了儿童身体的耐受性、排解能力以及培养健康饮食习惯的需求,可谓正逢其时。

但也要看到,《通用要求》是一种推荐标准而不是国家标准,没有强制性约束力。确保儿童零食安全,还需要多措并举综合施策。相关部门应及时制定出台、修订完善法律、规章、标准等,同时加大执法检查力度,及时曝光那些打

着“儿童零食”旗号实际却生产销售劣质食品的企业,并给予严厉处罚。

统计数据显示,2019年我国休闲零食市场规模达5713亿元,今年将突破6000亿元,包括儿童零食在内的休闲食品市场已成为食品业的新“蓝海”。期待相关部门持续加大监管力度,推动相关企业加强自律、净化市场,让安全、健康成为儿童零食的“底色”,让安全、美味、有营养的各类食品,给孩子们带来更多的童年乐趣。

(人民日报)

## 新发地的复市是一次重生

随着北京疫情防控整体平稳,趋势向好,休市60多天的新发地市场以全新姿态正式复市。作为京城最大“菜篮子”,新发地的再次起航聚焦了社会目光。

零批分开、干湿分开、生熟分开……这不是一次简单的重张,而是实现了经营升级的优化改造。从按经营品类划分区域、采取人车分流规范秩序,到对冷链冷库设施设备进行重点监管;从停止零售、坚持批发属性,到推行预约进场、试行电子交易,运营手段不断升级,科技力量智慧加持,新发地的复市不啻为一次重生。

如何让庞杂的大型批发市场与现代城市发展相匹配,一直以来都是城市治理的难点和痛点,而这,也让新发地市场的疫后“重生”有了更多现实意义和治理启示。从具体举措来看,“专注批发”的定位回归,是保证市场运行效率提升、交易公开透明的基础。批零分开、预约买卖,可以有效避免复杂的人员流动,降低病毒交叉感染风险,与此同时,也能够更好强化各类货品的精准溯源。事实说明,只有明确功能、理顺流程、科学管理,才能保证市场主体各归其位、各尽其责,最大限度减少不确定风险点。就北京而言,除新发地市场外,类似的大型农贸批发市场还有不少,它们承载着整个首都乃至华北地区的农贸交易。以新发地复市为契机,将好的经验推广出去、落实下去,是整个行业健康发展的应有之义。

□ 郑宇飞

批发市场管理升级的小切口,蕴含着城市发展的新思路。城市安全的基础是有序,而秩序离不开精细化治理。此前,在疫情防控的迫切需要下,我们积累了一系列有益经验。比如,在理发就餐、观影旅游消费领域实施“预约制”,杜绝了拥挤;进出小区设置一定门禁、用工单位做好员工健康监测,确保了安全;各大商超推行以“健康码”进行入门登记,实现了对人口流动情况的“大数据画像”,也将各类风险控制一定范围之内……抓好细节,摒弃粗放,这应当成为疫情防控常态化背景下,各方面补短板、补漏洞的应然方向。

城市治理越是精细,涉及到的工作就会愈发复杂,对城市管理者提出的要求也会更高。期待各方将新发地的“重生”当成提升治理能力的新开端,让我们的城市运行更加安全稳定。

## 食品不可乱标“某某人群专用”

□ 苑广阔

市场上越来越火的“零添加”“某某人群专用”等食品,要停止这样的宣传术语了。8月26日,《食品标识监督管理办法(征求意见稿)》在国家市场监督管理总局网站上历经一个月公开征求意见后正式结束。其中,引发不少网友热议的规定是“食品不得标注零添加等字样”“一般食品标识不得强调适合特定人群”等。

面向社会公开征求意见的《食品标识监督管理办法(征求意见稿)》中,明确规定食品不得标注零添加、无添加等字样,这得到了公众的普遍认可。因为稍具常识的人都知道,在现代化、规模化食品工业中,不可能做到完全绝对的“零添加”“无添加”,更何况很多添

加剂都是食品产生过程中的刚需。

但是另外一种情况,却被很多人所忽视,那就是很多食品生产企业喜欢在包装上标注或暗示自己的产品适合某些特定人群,比如“儿童专用”“老年人专用”“孕妇专用”“糖尿病患者专用”等等。如果说一些食品企业给自己的产品标注“零添加”“无添加”是为了忽悠所有的消费者群体的话,那么在产品上标注“某某群体专用”,则就有了精准营销,也就是“精准忽悠”的意味,其欺骗性也就更高。

在食品外包装上标注“某某群体专用”,给人的感觉就是这款食品是专门为某个特定的消费者群体研发生产的,具有适合这一特定消费者群体的某种属性。比如儿童专用的食品,消

费者就会认为其含有的营养成分更高,同时也更加安全;孕妇专用的食品,消费者会觉得里面含有能够为孕妇带来额外营养成分的东西。然而在绝大多数情况下,这不过是消费者的一厢情愿,如果仔细看看这些标注有“某某群体专用”字样的食品配料表、营养成分表,就不难发现其从配料到营养成分,和普通食品并没有本质的区别。而且,所谓的“某某专用”食品,目前国家也没有相关的标准和依据,可以说完全由商家自说自话。

食品标识是消费者获取食品相关信息的重要途径,对其真实性的要求,亦是对消费者知情权的保护。消费者在选购食品的时候,也要多些理性,不要被食品包装上的“某某专用”忽悠了。同时更期待食品生产企业尽快完善、改进、规范自己的产品包装,让上面的标注合法合规,不要等到罚单来了才去改进。

## “减量”是推行餐饮节约更适格举措

□ 魏文彪

近日,在南京航空航天大学食堂,学生可以花一毛钱购买一碟50克的米饭。“一毛钱米饭”是为了促进校园内的“光盘行动”而推出的,在南航的各个食堂都可以购买到。对南航的一毛钱米饭,网友们都夸“好”。

判断是否出现餐饮浪费的标准之一,是看餐盘中是否存在剩菜剩饭。但如果一开始打菜打饭就超出自己的需求量,就很容易出现剩菜剩饭。而如果为了不出现剩菜剩饭,即便吃不下也强迫自己吃下去,从某种意义上说,其实也是一种“浪费”,而且会对自己的身体健康造成损害。

如果从“减量”入手,只打适合自己需求量的饭菜,不超出自己的需求打菜打饭、买饭买菜,就不容易出现剩菜剩饭现象。而且不必为了避免出现剩菜剩饭,在自己食用不下去的情况下强迫自己食用,令自己的身体健康遭受损害。就此而言,“减量”其实是推行餐饮节约更为适格的做法与举措。

而像南京航空航天大学食堂推出“一毛钱米饭”,则是从“减量”入手遏制餐饮浪费的一种有益尝试。“一毛钱米饭”虽然只有50克,但对于许多女生来说,并不算少。有的同学减肥,也正好需要这种小分量的米饭。而食量大一些的同学,则可以购买相应分量

的米饭,或者在购买“一毛钱米饭”的同时,搭配购买一份其他分量的米饭。如此按照自己的实际需求量购买米饭,就不容易出现餐饮浪费,而且不必为了不出现剩饭强撑着吃下去,进而损害身体健康。

当前许多机关事业单位都在推行餐饮节约,制止餐饮浪费。而不少机关事业单位实行的是自助餐方式,需要多少饭菜,由用餐者自行取用。这样一来,有些用餐者就会不自觉地超出自己的需求量取用饭菜,结果造成餐饮浪费。那些实行自助餐用餐方式的机关事业单位,可以借鉴南京航空航天大学食堂的做法,从“减量”入手,改自助餐用餐方式为推出小份菜、小份饭,从而令餐饮节约行动得到更好的开展,取得更大的实效,同时有利于保障用餐者的身体健康。

<<<上接02版

维生素A又名视黄醇,是人类必需的脂溶性维生素,在人体代谢过程中有非常重要的作用。《食品安全国家标准 婴幼儿谷类辅助食品》(GB 10769—2010)中规定,婴幼儿谷类辅助食品中维生素A含量应在14 μgRE/100kJ—43 μgRE/100kJ 范围内,且《食品安全国家标准 预包装食品特殊膳食食品标签》(GB 13432—2013)中规定,营养成分的实际含量不

应低于标示值的80%。此次不合格样品既不符合食品安全国家标准要求,也未达到产品标签标示要求。特殊膳食食品中维生素A不达标的原因,可能是受生产工艺条件的限制,在生产加工过程中损耗了大量的营养物质;也可能是企业对相关法规标准的理解不够透彻等。

五、二十二碳六烯酸

二十二碳六烯酸(DHA)是一种人体必需的多不饱和脂肪酸,是神经系统细胞生长及维持的一种主要成

分,是大脑和视网膜的重要构成成分,具有益智健脑、调节免疫功能等作用。《食品安全国家标准 预包装食品特殊膳食食品标签》(GB 13432—2013)中规定,营养成分的实际含量不应低于标示值的80%。此次不合格样品未达到产品包装标签标示要求。特殊膳食食品中二十二碳六烯酸不达标的原因,可能是生产企业对原辅料质量控制不严,也可能是生产加工过程中搅拌不均匀或企业未按标签明示值的要求进行添加等。