

广东省市场监督管理局

关于加强 2022 年春节期间食品经营安全 监管工作的通知

各地级以上市市场监管局：

2022 年春节期间恰逢冬奥会在北京举行，且当前疫情形势严峻复杂，全国多地爆发本土疫情。因此，抓好进口冷链食品疫情防控，严控食品安全风险，牢牢守住不发生区域性、系统性食品安全事故的底线是“两节”食品安全工作的重中之重。根据总局食品经营司工作要求，现就春节期间加强全省食品经营安全监管工作提出如下要求：

一、切实做好供冬奥会食品安全保障。辖区内有承担供冬奥会食品的相关企业的，所在地市场监管部门要切实抓好源头监管，按照“一企一档、一品一检”的要求，落实好每个产品、每个环节、每个基地的监管责任，确保问题产品不出辖区，确保运动员食品安全、运动员食源性兴奋剂安全。

二、毫不放松抓好疫情防控工作。要进一步加强进口冷链食品疫情防控，持续推进集中监管仓“互联网+集中监管仓”视频建设，规范采样、消毒、人员防护等操作流程，督促落实批批检测、件件六面消杀要求，加快推进储存进口冻品冷库的视频监控建设，并将其接入“冷库通”，扎实抓好

前端管控；不断完善港口码头与集中监管仓信息通报机制，充分发挥“港口码头+集中监管仓”首站拦截作用；严格落实“三强化三覆盖”，加强从业人员健康管理，督促落实进口冷链食品全流程闭环管理。

三、加强食品经营安全风险隐患排查。采取明察暗访、日常监督检查等形式，对辖区内食品经营单位开展风险隐患排查。以进口冷链食品、应节食品、畜禽肉类、蛋类、水产品、时令果蔬等为重点品种，以大型食品批发市场、大型商场超市、大型餐饮服务单位、连锁餐饮经营单位、连锁食品经营企业、年夜饭供餐单位、集体用餐配送单位、中央厨房、养老机构食堂、农批市场、旅游定点接待单位以及农家乐、农村集体聚餐等为重点对象，以旅游景区、繁华商业街区、车站码头、高速公路服务区、集中隔离场所等为重点区域，开展重点检查和风险隐患排查，督促食品经营者落实食品安全主体责任，发现问题及时督促整改，涉及违法犯罪的及时转交相关部门处置，确保将风险隐患化解于萌芽状态。

四、积极应对低温雨雪天气影响。要持续加大监管力度，防止餐饮单位使用受低温天气影响的腐败变质食材以及死因不明、来源不明的肉类等食品原料，切实守护人民群众“餐桌上的安全”。

五、加强宣传引导营造健康消费氛围。督促引导餐饮服务提供者和广大消费者遵守属地疫情防控要求，推广使用公筷公勺，实行小份餐及分餐制，自觉抵制餐饮浪费。倡导健康饮食，积极营造市场不卖、餐馆不做、群众不吃的禁食野

生动物氛围，革除滥食野生动物和长江流域非法捕捞渔获物的陋习。

六、认真做好舆情监测和处置工作。密切关注属地涉及食品安全的舆情，对相关舆情线索要及时开展核查，并依照“四个最严”依法从严从重从快处置，及时回应社会关切，为人民群众营造一个安乐祥和的节日氛围。

七、及时报告节日期间的工作情况。一是实行工作日报。各地要及时掌握本地食品经营安全情况，春节期间每日下午3时前报日报情况（粤政易工作群），无事则报平安。二是加强突发事件报告。若发生食物中毒等食品安全事故，要及时按程序报告省食安办，同时将简要情况及核查处置情况报省局食品经营处。三是做好节日总体情况报告。请各地填写附件食品经营环节2022年元旦春节期间监管情况表，于2月5日下午17时报省局食品经营处联系人。

附件：XX市食品经营环节2022年元旦春节期间
监管情况表



2022年1月26日

（联系人：张珩，联系方式：13926176103（粤政易），
gdsjj-zhangheng@gd.gov.cn）

附件:

XX 市食品经营环节 2022 年元旦春节期间 监管情况表

(统计时间: 1月1日至2月5日)

	项目	数量
总体情况	出动检查人次	
	检查食品经营主体(家次)	
	其中: 1. 食品销售者(家次)	
	2. 餐饮服务提供者(家次)	
	3. 农批市场(家次)	
	4. 农贸市场(家次)	
	发现违法违规的问题数(个)	
	下达责令改正通知书(份)	
	下线入网餐饮服务提供者(家)	
	取缔无证经营(家)	
	立案查处(件)	
	发布消费提示(篇)	
	受理、处理消费者投诉举报(件)	
	开展媒体宣传报道(次)	
进口冷链食品监管情况	监督检查相关经营主体(户次)	
	其中: 1. 食品销售者(户次)	
	2. 食用农产品销售者(户次)	
	3. 餐饮服务经营者(户次)	
	4. 食用农产品批发市场(户次)	
	5. 第三方冷库(户次)	
	6. 其他(户次)	
	实施行政处罚(起)	
	涉疫食品排查数量(公斤) (包括进口冷链食品、进口非冷链食品、国产食品情况)	
	其中: 下架停售、专区封存、退运(公斤)	
	销毁(公斤)	
	分级分类处置后流入市场(公斤)	
	销售至消费者无法追回数量(公斤)	
	尚在排查中(公斤)	
	流向其他省份(公斤)	