

水产品信息周报



2021 年第二期
(1月4日-1月11日)

中国水产流通与加工协会

电话: (010) 85274842 传真: 85274847 邮箱: zhangxinlei.hao@163.com

【疫情资讯】

国内:

- ◎ 1月4日-1月11日海关总署检出新冠病毒核酸阳性紧急预防性措施情况
- ◎ 1月4日-1月11日多地加强进口冷链食品相关控制措施情况

【质量安全】

国内:

- ◎ 多地市场监管局发布水产品抽检不合格信息 (2021 年第 2 期)
- ◎ 吉林省、广东省、上海市等发布 2020 年第四季度与全年食品安全抽检情况分析通告
- ◎ “十三五” 科技创新发挥引领作用 助力渔业绿色高质量发展
- ◎ 内蒙古自治区“长江禁捕 打非断链”专项行动成效显著
- ◎ 银川市场监管局落实长江“禁渔令”多举措加强涉渔违禁监管
- ◎ 贵州省发布 2021 年元旦春节期间食品安全消费提示

【贸易预警】

- ◎ 2020 年 12 月中国出口韩国水产品不合格情况
- ◎ 韩国发布 2021 年食品安全主要改革政策
- ◎ 2020 年 12 月份美国拒绝进口中国水产品情况
- ◎ 韩国发布 2021 年进口水产品检查计划
- ◎ 欧盟通报中国出口梨罐头和干海藻不合格

【市场流通信息】

- ◎ 印度西海岸 (喀拉拉邦) 水产品出口额或下降 30%-40%
- ◎ 11 月份厄瓜多尔白虾对华销量反弹至 4.3 万吨, 占比超 60%
- ◎ 2020 年韩国水产品出口减少 紫菜坚挺创新高
- ◎ 2021 年越南虾类出口活动有望出现起色
- ◎ 电子版已同期更新: 中国水产流通与加工协会微信平台 (请关注右上角二维码)

【疫情资讯】

国内：

1月4日-1月11日海关总署检出新冠病毒核酸阳性紧急预防性措施情况

因从巴基斯坦进口 1 批冷冻小沙丁鱼 1 个外包装样本中检出新冠病毒核酸阳性，按照海关总署公告 2020 年第 103 号的规定，全国海关自 1 月 5 日起暂停接受巴基斯坦水产品生产企业 M/S.AQUA SEAFOOD（注册编号为 T-71/2008）的进口申报 1 周，期满后自动恢复。

详情参见：<http://www.customs.gov.cn/customs/xwfb34/302425/3499226/index.html>

来源：海关总署

1月4日-1月11日多地加强进口冷链食品相关控制措施情况

辽宁进口冷链食品件件消毒

1月4日报道，按照省疫情防控总指挥部要求，辽宁省市场监管局实行铁桶式防控，全链条闭环监管，严控进口冷链食品，确保进入辽宁省的进口冷链食品“批批检测、件件消毒”，最大限度减少疫情通过进口冷链食品输入风险。目前，辽宁省已确定首站定点冷库共 27 个，市场监管部门对全省首站定点冷库，实行挂牌管理，接受社会监督。出库时，首站定点冷库要登录辽宁省冷藏冷冻追溯系统准确录入进口冷链食品的相关信息，实行“首站赋码，扫码出库”，确保出库货品实现“双向溯源”。全省首站定点冷库全部设置了进口冷链食品车辆专用通道、核酸检测专区、消毒专区、隔离专区、贮存专区等专用区域，确保进口冷链食品从待检、检测、消毒、贮存、入库等各个环节实行严格管控，保障入库货品做到“批批检测，件件消毒”，并有效防控人物聚集出现交叉污染。同时，按照“集中居住、集中接送、集中就餐”的原则，辽宁省严格管控首站定点冷库直接接触进口冷链食品的重点人员。截至目前，全省对 643 名重点人员全面实行集中管理服务，涉及 398 名装卸工和 245 名搬运工。对相关人员进行核酸检测 1905 人次。截至 12 月 24 日，辽宁省首站定点冷库贮存容量 66.87 万吨，已对进口冷链食品 3.56 万吨开展了“批批检测、件件消毒”并入库贮存；同时，备案第三方冷库企业 613 家，登记 948 个冷库。所有首站定点冷库已全部上线运行辽宁省冷藏冷冻追溯系统，对进入辽宁省的进口冷链食品实行“首站赋码、一码通行”。

详情参见：http://scjg.ln.gov.cn/xw/sjyw/202101/t20210104_4064647.html

来源：辽宁省市场监督管理局

沈阳：对进口冷链食品违法违规行为坚决予以查处

针对全国多地进口冷链食品外包装新冠病毒核酸检测呈阳性的情况，沈阳迅速行动，对全市进口冷链食品实施专库专区管理，实施了“铁桶式”防控，对非定点第三方冷库和自备自用冷库进行地毯式排查，对进口冷链食品管控进行了全链条、无盲区、无死角的全覆盖监管。但仍有个别商家，无视沈阳疫情防控大局，违法违规运营，对此，沈阳市市场监管部门坚决予以查处。12月21日，沈阳市沈北新区市场监督管理局执法人员在在对财落街道一冷库进行检查时，发现该冷库出租给沈阳市皇姑区一肉食品商行做冷库用，按照“非定点第三方冷库不得存储进口冷链食品，自备自用冷库不得出租出借用于存储进口冷链食品、用于商用物流配送存储（用于第三方存储业务）”的相关规定，执法人员对该冷库予以查封，库存产品已全部封存。疾控部门对库存产品和相关人员进行核酸检测，结果为阴性。

1月4日上午，沈阳市市场监管局召开加强进口冷链食品市场监管视频工作会议，对进口冷链食品市场监管工作进行了再部署。即日起，沈阳市市场监管局将组织全系统执法队伍对沈阳市进口冷链食品进行新一轮的再排查，重点整治存储、经营进口冷链食品中的违法违规行为。对近期定点冷库管理方面和涉疫食品处置方面存在的问题进行了通报，并对下一步强化监管提出了具体要求：第一，对辖区内非定点第三方冷库存储进口冷链食品情况再排查、再核实，非定点第三方冷库不得存放进口冷链食品。第二，辖区内自备自用冷库不得出租出借，不得用于商用物流配送存储（用于第三方存储业务）。第三，经营进口冷链食品必须具有“三证”（检验检疫证明、核酸检测证明、消毒证明）。第四，销售时将进口冷链食品与其他食品物理隔离，单独设立销售区域，标注产地、品名、入境时间等信息，并注明安全消费提示。第五，加强对辖区食品生产企业、农贸市场、商超、餐饮服务单位的监督检查。第六，鼓励对违法存储、经营进口冷链食品行为进行举报。目前，沈阳市已对 5 个定点冷库实行硬隔离，专班监管人员全天候监督管理，专队作业人员集中居住，严把货物入出库关口，批批

检测、件件消毒，信息追溯，“铁桶式”防控；对 34 个非定点第三方冷库和 238 个自备自用冷库进行地毯式排查，并建立了快速反应工作机制，密切与卫健、公安、交通、商务等部门协同配合，聚力共管，确保进口冷链食品管控全链条、无盲区、无死角的全覆盖监管。同时，沈阳市市场监督管理局提醒市民：一、疫情防控期间，谨慎购买；二、选购过程，全面防护；三、烧熟煮透，生熟分放；四、公勺公筷，减少感染；五、通风消毒，及时洗手；六、发热腹泻，尽快就诊。

详情参见：<http://scj.shenyang.gov.cn/html/JDGL/155296725986057/155296725986057/155296725986057/2598605773717042.html>、<http://scj.shenyang.gov.cn/html/JDGL/155296725986057/155296725986057/2598605770908599.html>、<http://scj.shenyang.gov.cn/html/JDGL/155296725986057/155296725986057/155296725986057/2598605748603982.html>

来源：沈阳市市场监督管理局

宿州市市场监督管理局召开经营进口冷链食品大型超市负责人约谈会

1月4日下午，宿州市市场监督管理局组织召开市区经营进口冷链食品大型超市负责人约谈会。市区 13 家经营进口冷链食品大型超市的负责人及埇桥区市场局相关负责人参加会议，向商朝负责人、市局负责人指出了当前各经营单位在经营进口冷链食品中存在的问题，对下一步如何做好防控工作提出了明确要求。严格落实进口冷链食品疫情防控和食品安全主体责任，全面落实进口冷链食品报备制度，“四证”齐全，设立进口冷链食品专用进货通道、专区存放、专区销售、专人负责，应用安徽省进口冷链食品追溯平台，纳入可追溯管理，赋码销售，建立销售台账，做好人员防护；埇桥区市场局要从严监管。要对进口冷链食品经营者严格管理，规范索证索票制度和进销货查验制度，加强进口冷链食品追溯管理，一旦发现违反规定经营进口冷链食品的，从严处罚。

详情参见：<https://mp.weixin.qq.com/s/YLVGxPOQtVKhepAaDM8-3Q>

来源：宿州市场监管微信号

桂林市市场监管局部署进口冷链食品疫情防控防范监管工作

为贯彻落实国家、自治区和桂林市常态化疫情防控工作部署，进一步有效防范桂林市进口冷链食品疫情输入风险，近日，桂林市市场监管局召开进口冷链食品疫情防控监管工作视频会，部署全市市场监管环节进口冷链食品疫情防控防范监管工作。桂林市市场监管局食品经营科就当前进口冷链食品疫情防控防范作专题培训，进一步明确市场监管部门防控防范监管职责任务重点及具体要点，强调了冷库企业落实进口冷链食品疫情防控防范主体责任具体要求和法律责任。一要提高政治站位，加强进口冷链食品疫情防范；二要全面整改排查，消除疫情风险隐患；三要实施集中“三全”（核酸抽检全检测、冻品外包装全消杀、进口冷链食品全追溯）监管；四要加快追溯管理；五要严防场所人员风险；六要加强排查整治；七要强化应急事件及风险处置；八要严格督导问责。

详情参见：<https://mp.weixin.qq.com/s/tiw2o0mbr5h2PIgWmtGLIQ>

来源：桂林市场监管微信号

绍兴市新昌全链条推进冷链食品物防工作

为加强高风险冷链食品全链条管控，全力推进“浙冷链”建设，新昌县市场监管局抽调精兵强将，落实责任到人，建立例会制度，确保工作组有效运行、各司其职、密切配合，切实将疫情防控从以“防人”为主向“人物并防”转变。一是地毯式摸排。严格贯彻落实进口冷链食品“全受控、无遗漏”闭环管理要求，动态全面摸排高风险冷链食品相关单位并持续加强监管，建立重点产品、重点主体台账。目前，全县共有 21 家农贸市场经营户、4 家商场超市、2 家小食杂店、37 家餐饮单位经营进口冷链食品，有使用进口冷链食品原辅料的食品生产企业 3 家。二是从严化监管。加大对“浙冷链”APP 使用、主体责任落实、食品安全管理等的监管力度，对进口冷链食品相关单位实行名单制管理。对未加贴“冷链食品溯源码”、无检疫检验合格证明、核酸检测证明、消毒证明的进口冷链食品，要求一律不得采购、贮运、销售、使用和生产加工。目前已出动执法人员 2766 人次，检查超市副食店 2773 家次、农贸市场 808 家次、餐饮服务单位 594 家次、冷库 46 家次、校园配送企业 6 家次。三是广泛性宣传。对高风险冷链食品生产经营单位进行“一对一”指导，督促其按规范要求做好进口冷链食品的扫码、赋码、入库、出库工作。已开展业务指导 230 余次，“浙冷链”APP 激活经营单位 100 家，冷链食品赋码 2142 个次，扫码 5612 个次。同时多渠道广泛宣传进口冷链食品闭环管理要求，

鼓励市民通过拨打 12345 等方式监督冷链食品疫情防控行为。

详情参见：http://scjg.sx.gov.cn/art/2021/1/6/art_1484716_58919931.html

来源：绍兴市市场监督管理局

台湾地区发布水产品溯源要求

12月28日，台湾地区“行政院农业委员会”发布农渔字第1091349216A号公告，制定《溯源水产品溯源资讯项目及标示方式》，并自2020年12月25日生效。主要内容如下：1. 溯源水产品的经营者应在水产品流通、交易前，通过“水产品生产追溯查询系统”注册姓名、联络电话、联络地址等信息。2. 溯源水产品的经营者应将产品信息，包括“溯源水产品”信息、追溯条码、申请者追溯码等，粘贴或套印在水产品本身、包装或容器上。

详情参见：<http://swj.xm.gov.cn/xmtbt-sps/show.asp?id=63473>

来源：厦门技术性贸易措施网

【质量安全】

国内：

多地市场监管局发布水产品抽检不合格信息（2021年第2期）

1月4日-1月11日，监测到国家市场监督管理总局及北京市、河北省、山西省等18个省市市场监管部门公布的66项水产品抽检不合格信息，涉及的水产品种类有鱼类、蟹类、虾类、贝类等，不合格项目主要有镉、呋喃西林代谢物、氧氟沙星、恩诺沙星(以恩诺沙星与环丙沙星之和计)、地西洋等。

序号	标识生产企业名称	被抽样单位名称	食品名称	不合格项目	检验结果	标准值	发布单位
1	/	城关区张苏滩蔬菜市场毛存才	牛蛙	恩诺沙星	187μg/kg	≤100μg/kg	市场监管总局
2	/	银川新华百货连锁超市有限公司吴忠店	带鱼	挥发性盐基氮	69.2mg/100g	≤30mg/100g	
3	/	北京京深宏利水产品有限公司	清江鱼	恩诺沙星	783μg/kg	≤100μg/kg	北京市市监局
4	/	北京市瑞福轩餐饮有限公司	鳊鱼(胖头鱼)	五氯酚酸钠(以五氯酚计)	6.6μg/kg	不得检出	
5	/	北京期选信息技术有限公司房山京良路店	虾蛄	镉(以Cd计)	2.6 mg/kg	≤0.5 mg/kg	
6	/	双桥区尹森水产店	虾蛄	镉(以Cd计)	7mg/kg	≤0.5mg/kg	河北省市监局
7	/	石塘路市场牛涛	小扇贝	镉(以Cd计)	2.8mg/kg	≤2mg/kg	
8	/	曹妃甸区农家热炕头饭店	虾蛄	镉(以Cd计)	1.7mg/kg	≤0.5mg/kg	

9	晋城市城区海鲜哥哥水产商行	晋城市凤展购物广场有限公司红星街店	鲈鱼(淡水鱼)	地西洋	2.3µg/kg	不得检出	山西省市监局
10	于洪水产市场	翁牛特旗乌丹镇隆创超市	冰籽虾(淡水虾)	镉(以Cd计)	0.72 mg/kg	≤0.5 mg/kg	内蒙古区市监局
11	/	通辽润泰商贸有限公司	鲜活鲤鱼(淡水鱼)	地西洋	1.11µg/kg	不得检出	
12	通辽市科尔沁区新建大街门利活鱼批发行	通辽市维多利亚商贸有限公司	镜鲤(三鳞鱼)	地西洋	0.82µg/kg	不得检出	
13	通辽市科尔沁区新建大街门利活鱼批发行	通辽市维多利亚商贸有限公司	武昌鱼(淡水鱼)	恩诺沙星	266.68µg/kg	≤100µg/kg	
14	青岛南大洋食品有限公司	青冈县万客源食杂超市	烤鱼片	N-二甲基亚硝胺	79.9 µg/kg	≤4.0 µg/kg	
15	上海新橡舟实业有限公司	北安润泰商业有限公司	鲜烤香辣鱼片	N-二甲基亚硝胺	25.9 µg/kg	≤4.0 µg/kg	
16	福州黄文食品有限公司	徐州悦家商业有限公司徐州复兴路店	即食海蜇头	菌落总数	2000000CFU/g, 940000CFU/g, 1900000CFU/g, 990000CFU/g, 1900000CFU/g	n=5,c=2,m=50 000CFU/g,M=100000CFU/g	江苏省市监局
17	/	徐州市段庄农贸市场赵保民	黄颡鱼(昂刺鱼)	诺氟沙星	1.32µg/kg	不得检出	
18	江苏海苑食品有限公司	苏果超市(海安)有限公司宁海路购物广场	即食海蜇头	菌落总数	250000、 260000、 190000、 280000、 300000CFU/g	n=5,c=2,m=50 000CFU/g,M=100000CFU/g	
19	宁波金鼎海鲜食品有限公司	苏州欧尚超市有限公司昆山店	即食海蜇丝	菌落总数	1.4×10 ⁵ 1.2×10 ⁶ 8.4×10 ⁴ 1.1×10 ⁵ 2.5×10 ⁵ CFU/g	n=5,c=2,m=50 000CFU/g,M=100000CFU/g	
20	/	浙江省瑞安市塘下镇沙渚村农贸市场杨清荣	乌鳢	甲氧苄氨嘧啶(甲氧苄啶)	82.7µg/kg	≤50µg/kg	
21	宁波新老老板娘水产食品有限公司	宁波市北仑区新碶君萍食品店	泥螺	大肠菌群	40,30,20,20,20 CFU/g	n=5,c=2,m=10 ,M=10 ² CFU/g	

22	宁波董阿姨水产品有限公司	宁波董阿姨水产品有限公司	醉蟹钳	菌落总数	15000,15000,53000,70000,65000CFU/g	n=5,c=2,m=5×10 ⁴ ,M=10 ⁵ CFU/g	
23	宁海县海品汇食品厂	宁海海乡汇食品经营部	酒酿糟虾	菌落总数	5.0×10 ⁵ ,4.0×10 ⁵ ,3.4×10 ⁵ ,4.9×10 ⁵ ,5.0×10 ⁵ CFU/g	n=5,c=2,m=5×10 ⁴ ,M=10 ⁵ CFU/g	
24	/	河南丹尼斯百货有限公司睢县中央大街分公司	乌鳢	氧氟沙星	12.6μg/kg	不得检出	河南省市监局
25	/	许昌市胖东来超市有限公司魏源广场	鲈鱼	恩诺沙星	296.7μg/kg	≤100μg/kg	
26	/	新蔡县悦享商贸有限公司	乌鳢	氧氟沙星	4.2μg/kg	不得检出	
27	/	郑州市金水区碧海海鲜水产店	活乌鳢	氧氟沙星	5.1μg/kg	不得检出	
28	/	郑州市中原区赵小东水产店	乌鳢	氧氟沙星	3.8μg/kg	不得检出	
29	/	许昌市胖东来超市有限公司金三角店	乌鳢	氧氟沙星	8.9μg/kg	不得检出	河南省市监局
30	/	睢县惠嘉商场	鲜活淡水红鱼	恩诺沙星	251.4μg/kg	≤100μg/kg	
31	/	新乡市富邦置业有限公司长垣联华城市广场分公司	鲈鱼	恩诺沙星	302.1μg/kg	≤100μg/kg	
32	/	安阳高新区东北那嘎哒饭店	黄颡鱼（三枪鱼）	不合格			安阳市市监局
33	/	安阳高新区周记炒饼烩饼店	墨鱼仔	不合格			
34	/	安阳高新区玖鼎自助火锅店	螃蟹	不合格			

35		武汉市蔡甸区东方综合市场刘冲天	黄颡鱼	孔雀石绿	14.2µg/kg	不得检出	湖北省市监局
36		湖北银泰新世纪购物中心有限公司	鲈鱼	孔雀石绿	6.38µg/kg	不得检出	
37		武汉东湖新技术开发区万润大生活购物广场	乌鳢（财鱼）	孔雀石绿	12.74µg/kg	不得检出	
38	/	佛山市禅城区海媚海鲜档	梭子蟹（三点蟹）	镉(以 Cd 计)	0.76mg/kg	≤0.5mg/kg	广东省市监局
39	/	江门市北郊市场 158-159 号李伯思	远海梭子蟹（花蟹）	镉(以 Cd 计)	0.64mg/kg	≤0.5mg/kg	
40	/	新会区会城湛明水产店	锈斑蝓（红蟹）	镉(以 Cd 计)	0.89mg/kg	≤0.5mg/kg	
41	廉江市新禧食品有限公司	广州市好又多百货商业广场有限公司	墨鱼	N-二甲基亚硝胺	54.9µg/kg	≤4.0µg/kg	
42	/	广州市天河区黄村福乐多百货店	海带结	铅(以 Pb 计)	2.33mg/kg	≤1.0（干重计）	
43	广东新起点食品有限公司	广州市海珠区永都食品商行	香酥鱼（水产制品）	N-二甲基亚硝胺	34.2µg/kg	≤4.0µg/kg	
44		深圳市胜记饭店发展有限公司	花蛤（花甲）	恩诺沙星	371µg/kg	≤100µg/kg	深圳市市监局
45		深圳市罗湖区井都人阿雄潮州菜餐厅	泥鳅鱼	呋喃唑酮代谢物	11.3µg/kg	不得检出	
46		深圳市罗湖区井都人阿雄潮州菜餐厅	象拔蚌	氯霉素	2100µg/kg	不得检出	
47		深圳市溢香酒楼有限公司	鳊鱼	氯霉素	2.26µg/kg	不得检出	
48		深圳市源城客家王餐厅	花蛤（花甲）	呋喃唑酮代谢物	51.7µg/kg	不得检出	

49		深圳市海苑餐饮有限公司侨城分店	贻贝（青口）	氯霉素	0.40μg/kg	不得检出	
50		华润万家有限公司龙华店	真鲳鱼片	N-二甲基亚硝酸胺	20.4μg/kg	≤4.0 μg/kg	
51	佛山市三水区佩兰轩餐厅(自行加工)	佛山市三水区佩兰轩餐厅	鲩鱼鱼生	大肠菌群	1.1×10 ² 、 1.4×10 ² 、 1.6×10 ² 、 3.0×10 ² 、 4.7×10 ²	应符合 GB 10136-2015 标准中 3.6.2 要求	佛山市市监局
52	佛山市三水区顺渔莊餐饮服务店(自行加工)	佛山市三水区顺渔莊餐饮服务店	海鲩鱼生	菌落总数	1.2×10 ⁵ 、 1.3×10 ⁵ 、 1.7×10 ⁵ 、 1.8×10 ⁵ 、 2.0×10 ⁵	应符合 GB 10136-2015 标准中 3.6.2 要求	
				大肠菌群	1.9×10 ³ 、 2.2×10 ³ 、 2.8×10 ³ 、 8.2×10 ² 、 8.4×10 ²	应符合 GB 10136-2015 标准中 3.6.2 要求	
53	湖南省龙腾食品有限公司	三亚立才红亚红购物超市	燕尾鱼	镉(以 Cd 计)	0.65mg/kg	≤0.4mg/kg	海南省市监局
54	/	海口美兰陈记海鲜行	花蛤（车螺）	氯霉素	0.2μg/kg	不得检出	
				恩诺沙星	176μg/kg	≤100μg/kg	
55	/	海口美兰陈记海鲜行	沙包螺（俗称）	氯霉素	2.8μg/kg	不得检出	
				恩诺沙星	138μg/kg	≤100μg/kg	
56	/	海口琼山冯菊珍水产品摊	小海白螺（俗称）	氯霉素	0.6μg/kg	不得检出	
57	/	海口琼山冯菊珍水产品摊	芒果螺（俗称）	氯霉素	53μg/kg	不得检出	
58	/	陵水椰林长福农家乐餐饮饭店	金鼓鳗鱼	呋喃西林代谢物	175.7	不得检出	
59		资中鲜货水产店	牛蛙	恩诺沙星	890μg/kg	≤100μg/kg	

60		锦江区瑞瑞通水产品经营部	大菱鲂	恩诺沙星	445µg/kg	≤100µg/kg	
61		攀枝花市东区符之味斑鱼庄	乌鳢	氧氟沙星	94.8	不得检出	
62		兴文县陈杨水产批发店	草鱼	孔雀石绿	3.63	不得检出	
63	/	重庆市武隆区棧鑫百货超市有限公司	草鱼	恩诺沙星	353µg/kg	≤100µg/kg	
64	/	重庆市黔江区正阳街道吉之汇三磊国际农贸物流城 A 区 8 栋龚明亮	牛蛙	恩诺沙星	695µg/kg	≤100µg/kg	重庆市市监局
65	/	怒江东方家园商贸有限责任公司	乌鳢	氯霉素	1.7µg/kg	不得检出	云南省市监局
66	/	眉县首善镇海丰水产店	鲫鱼	地西洋	5.7µg/kg	不得检出	陕西省市监局

吉林省、广东省、上海市等发布 2020 年第四季度与全年食品安全抽检情况分析通告

2020 年第四季度，吉林省共计公布 40136 批次食品样品监督抽检结果，检验项目合格样品 39350 批次，不合格样品 786 批次，样品总体合格率为 98.04%，比上季度低 0.7 个百分点。大宗日常消费品的合格率保持基本稳定，其中水产制品共抽检 398 批次，不合格 1 批次，合格率为 99.75%。2020 年全年，吉林省共计公布 71293 批次食品样品监督抽检结果，检验项目合格的样品 70121 批次，不合格样品 1172 批次，样品总体合格率为 98.36%，比上一年度降低 0.85 个百分点。大宗日常消费品的合格率保持基本稳定，其中水产制品共抽检 537 批次，不合格 1 批次，合格率为 99.81%。

2020 年第四季度，广东省各级市场监管部门共完成食品安全监督抽检 189289 批次，不合格 5103 批次，总体不合格率为 2.70%，比 2019 年同期提高 0.47 个百分点。其中，水产制品共抽检 1869 批次，不合格 37 批次，合格率为 98.02%。2020 全年，广东省各级市场监管部门共完成食品安全监督抽检 664900 批次，不合格 14931 批次，总体不合格发现率为 2.25%，比 2019 年同期提高 0.2 个百分点。其中，水产制品共抽检 7022 批次，不合格 129 批次，合格率为 98.16%。从检验不合格的项目看，发现问题以农兽药残留问题和微生物污染问题为主，分别占不合格总数的 30.72%、23.21%，质量指标不达标问题占不合格总数的比率为 11.14%，超范围超限量使用食品添加剂问题占不合格总数的比率为 11.09%，标签问题占不合格总数的比率为 11.04%，重金属及其他污染物问题占不合格总数的比率为 9.98%。

2020 年，福建省市场监管局本级共完成 33 大类食品 26977 批次样品的监督抽检，合格样品 26495 批次，不合格样品 482 批次，总体合格率 98.2%。其中，农产品共抽检 8527 批次，不合格 159 批次，合格率为 98.1%；水产制品共抽检 1071 批次，不合格 19 批次，合格率为 98.2%。抽检发现的主要问题有：一是食品中农兽药残留超标问题占不合格总数的 31.6%；二是食品中重金属污染问题占不合格总数的 21.2%；三是食品微生物污染问题占不合

格总数的 16.3%；四是超范围超限量使用食品添加剂问题占不合格总数的 11.0%；五是食品中质量指标不达标问题占不合格总数的 9.6%。

2020 年第四季度，上海市市场监督管理局根据食品安全抽检监测年度计划，对全市范围内生产经营的 32 大类 12320 批次食品样品进行了监督抽检，检验项目合格的样品 12223 批次，合格率为 99.21%；不合格样品 97 批次，不合格率为 0.79%（不合格食品信息均已及时公开）。大宗食品合格率保持基本稳定，其中，水产制品共抽检 80 批次，不合格 2 批次，合格率为 97.5%。抽检发现的主要问题有：微生物污染、重金属等元素污染、质量指标不达标、农兽药残留超标等。其中，食用农产品不合格 23 件，不合格率 1.23%，主要原因是重金属等元素污染物超标和农兽药残留超标。

详情参见：http://scjg.jl.gov.cn/jianguan/spcj/202101/t20210105_7883524.html、http://scjg.jl.gov.cn/jianguan/spcj/202101/t20210105_7883525.html、http://amr.gd.gov.cn/gkmlpt/content/3/3168/post_3168834.html#2318、http://amr.gd.gov.cn/gkmlpt/content/3/3169/post_3169231.html#2318、http://scjgj.fujian.gov.cn/zfxgkzlxgkml/zdlyxxgk/spaq/spcj/202101/t20210108_5512908.htm、<http://scjgj.sh.gov.cn/922/20210105/2c9bf2f676ccf6a50176d228d0f952f5.html>

来源：吉林省、广东省、福建省、上海市市场监督管理局

“十三五”科技创新发挥引领作用 助力渔业绿色高质量发展

“十三五”期间，渔业发展取得显著成就，水产品供给充足、价格平稳，产业结构不断优化，渔民收入实现较快增长。“十三五”以来，渔业科技在遗传育种、健康养殖、疫病防控、加工流通、节能环保、设施装备、资源养护与生态修复、渔业信息化等领域提供支撑保障，一些前沿领域开始进入国际并跑、领跑阶段，一批生态、绿色、高效渔业技术模式得到广泛应用，渔业科技进步贡献率由 2015 年的 58%提高至 2020 年的 63%。一、育种基础研究与品种创制有新突破：水产种质资源收集保存、基因资源发掘利用、育种技术研发及新品种培育等方面取得突出进展，水产生物基因组、种质创制等走在国际前列，培育水产新品种 61 个。初步形成了层次多样的水产种质保存技术体系，破译了牙鲆、凡纳滨对虾、刺参、栉孔扇贝、海带等的全基因组序列。草鱼、团头鲂等大宗淡水鱼种质资源开发利用进程加速，扇贝分子育种技术突破了水产生物全基因选择育种实际应用的技术瓶颈，建成国际上第一个水产生物的全基因组选择育种平台。二、水产养殖绿色化技术模式有新进展：集成创新池塘工程化循环水养殖、稻渔综合种养等一批生态、绿色、高效的养殖技术与生产模式。草鱼、罗非鱼、河蟹、克氏原螯虾、紫菜等重点品种健康养殖技术示范推广面积不断扩大，多营养层次综合养殖技术与模式获得国际广泛认可，饲料精准营养加工与综合利用理论与技术水平逐步提高，研发推广了一批精准投喂、收获清洗等装备，水产养殖全过程精准控制技术产业化应用方兴未艾。三、资源养护与生态修复技术创新有新成效：渔业生态系统动力学、水域污染生态学、生物地球化学与生态系统整合等研究进入国际前沿，水域生态环境与生物资源综合观测、机理机制、模拟预测等技术水平大大提高。构建了长江口资源环境监测评估体系、阐明了长江口渔业资源衰退机制，建立了海洋牧场生境修复与生物资源养护、淡水池塘养殖环境藻类定向调控等渔业环境修复技术。四、捕捞渔船渔具装备水平有新提升：远洋渔业物联网系统初具规模，资源监测和捕捞渔情预报逐步成熟，研发了深水拖网、双支架拖网、变水层拖网、围网等新型渔具。创建了高海况南极磷虾资源调查评估方法，创新了全天时南极磷虾拖网捕捞关键装备和技术，捕捞效率在同类作业方式中居国际领先水平。五、水产精深加工产业化应用有新拓展：成功开发了即食海参、鲍鱼罐头、调料扇贝食品等新产品，并实现工业化生产。建立了水产品追溯编码、信息采集等水产品质量安全追溯技术体系，研究开发了海参功效成分高效制备技术，金枪鱼质量保真与精深加工关键技术成功实现产业化应用，南极磷虾精深加工技术与产业化取得突破性进展，形成了南极磷虾油、南极磷虾脱壳虾肉等成熟产品。

详情参见：http://www.moa.gov.cn/xw/bmdt/202101/t20210108_6359682.htm

来源：农业农村部

内蒙古自治区“长江禁捕 打非断链”专项行动成效显著

2020 年以来，内蒙古自治区市场监管局组织全区市场监管系统开展打击市场销售长江

流域非法捕捞渔获物专项行动，共出动执法人员 45502 人次，与其他部门联合执法检查 47 次，检查水产制品生产企业、加工小作坊 1593 家次，检查农贸市场 1828 个次，检查商超 11207 个次，检查餐饮单位 15852 个次，监测电商平台（网站）606 个次，对电商平台开展行政指导 32 次，张贴专项行动宣传画 8400 张，通过各种媒体宣传报道 103 次。在“长江禁捕打非断链”中，自治区市场监管局多措并举推进工作落实，成效显著。一是部署全面整治。印发《关于开展打击市场销售长江流域非法捕捞渔获物专项行动的通知》《内蒙古自治区打击市场销售长江流域非法捕捞渔获物专项行动实施方案》，成立专项行动工作领导小组，组织各地全面开展水产品交易市场、农贸市场、餐饮场所等重点区域专项检查。二是组织深入检查。对水产品交易市场、农贸市场、餐饮场所、商超、电商平台等市场进行摸底排查，摸清市场底数，捋清流通链条，明确“五个禁止”警示告诫市场主体。三是形成监管合力。加强与农牧、公安等相关单位的协同合作，立足职能优势，组织联合执法，多管齐下。四是形成共治格局。通过电视、广播、网络等媒体以及张贴宣传画等方式进行全方位、立体式宣传。

详情参见：https://mp.weixin.qq.com/s/CP_m1PV0xxLpjmORPyCC_w

来源：内蒙古市场监管微信号

银川市场监管局落实长江“禁渔令”多举措加强涉渔违禁监管

为深入落实党中央、国务院关于长江流域实行“十年禁渔”的重大决策部署，银川市市场监管局扎实开展打击销售长江流域非法捕捞渔获物专项行动。一是重点督查生产销售环节，加大日常监督检查力度，督促企业严格落实进货查验记录制度，加强索证索票管理，严把进货查验关，禁止采购、加工、经营在禁渔区非法捕捞的渔获物。二是动态监测网络交易环节，着重摸排和发现有关长江流域非法捕捞渔获物案源线索，发现相关违法违规线索立即报送并依法依规处理。三是加强监管宣传推广环节，凡属于依法禁止出售、购买、利用非法水生野生动物的交易一律禁止发布广告。对经营者以“野生长江鱼”“野生江鲜”“野生湖鲜”等为噱头进行虚假宣传，发布违法广告等欺骗误导消费者的行为，依法严厉查处。截至 1 月 6 日，共出动执法人员 1506 人次，检查水产品生产企业、加工小作坊 398 家次、商超 780 个次、餐饮店 1685 个次、农贸市场 399 个次，监测各类电子商务经营者（平台、网站、网店）1093 个次，监测广告 20493 条，共立案两起，目前案件正在办理中。

详情参见：https://mp.weixin.qq.com/s/YboDzvVzIFzEC1r_LPzkUQ

来源：宁夏市场监管微信号

贵州省发布 2021 年元旦春节期间食品安全消费提示

为保障消费者食品安全，有效预防食品安全事件发生，切实保障人民群众度过欢乐祥和的节日，1 月 8 日，贵州省市场监管局发布消费提示：一、选择正规场所购买知名品牌食品，保留购物凭证。二、提倡理性方式消费食品，务必全程佩戴口罩，做好个人防护。理性消费，谨防各类消费陷阱，不盲从、不跟风抢购廉价、打折商品。三、采用正确方法储存和烹饪食品，购买冷链食品回家后，最好用 75% 的酒精消毒外包装，并尽量采用独立封闭包装按食品标签标识所要求的储存温度放入冰箱保存，避免在室温暴露过长导致腐败变质；蔬菜、水果类食品宜冷藏保鲜，与生肉、生鱼等要分开保存。四、选择证件齐全餐馆安心就餐。

详情参见：http://amr.guizhou.gov.cn/zwgk/xxgkml/zdlyxx/sjpcjtg/202101/t20210107_66073780.html

来源：贵州省市场监督管理局

【贸易预警】

2020 年 12 月中国出口韩国水产品不合格情况

12 月份，韩国通报中国 1 批次水产品不合格，具体信息通报如下：

发布日期	处理机构	产品名称	韩语产品名 (英语)	制造商/出口公司	不合格项目	标准	结果	保质期
2020.12.23	釜山厅 (甘川)	冷冻煮红蛤肉(2KG)	냉동 자숙 홍합살(2KG)	Rushan Dafa Food C	铅超标	2.0 mg/kg 以下	2.5mg/kg	2020.10.18-2023.10.17

	港)			o,.Ltd			
--	----	--	--	--------	--	--	--

详情参见: <https://impfood.mfds.go.kr/CFCEE01F01>

来源: 韩国食品药品安全部

韩国发布 2021 年食品安全主要改革政策

1 月 4 日, 韩国食品药品安全部 (MFDS) 发布了“2021 年食品安全主要改革政策”。其中, 与食品、进口食品相关的主要安全政策的推进日程及主要内容如下表所示:

时间	领域	政策	主要内容
1 月	食品	允许户外营业	原则上允许普通餐饮店、糕点店经营者对户外营业场所进行面积申报。
	食品	实施普通食品功能性标示制	普通食品使用健康功能食品的功能性原料等有科学依据时可标示功能性。
	食品	加重混入异物时的行政处罚	在纠正命令处罚中规定: 食品中发现动物尸体、刀刃等时, 停业 5 天, 发现寄生虫、玻璃等停业 2 天。
	食品	修改新规定的经营者卫生教育	在传染病等流行时, 可以进行远程教育。
	进口食品	扩大畜产品出口国提交的残留物质检查结果范围	扩大原料或终产品的残留物质检测结果 (抗生素、残留农药) 和检查计划的提交范围。
2 月	进口食品	向消费者提供进口食品安全信息	拍摄进口食品的韩文标示时, 可以确认该产品的进口明细及不合格 (召回) 信息。
5 月	食品	实施安全管理认证标准 (HACCP)“重要管理点监测自动记录管理系统”优待措施	对使用“自动记录管理系统 (Smart HACCP)”的厂商给予认证、延长评估加分及新设定 Smart HACCP 标志等优待措施。
6 月	食品	改善因营业场所损坏造成的营业限制	与食品安全无关的破产等导致营业设施损失时, 可以不接受 2 年的营业限制。
	食品	提高集体食堂的罚款上限	将违反集体食堂卫生管理遵守事项的罚款上限提高至 1000 万韩元。
	食品、医药品	改善食品、医药品领域的试验、检查评估体系	使试验检查机关质量管理评价项目符合国际公认试验机关运营标准。
	食品	加强汉堡排的安全管理	按照销售额要求生产汉堡排等粉碎包装肉肉类包装处理业经营者阶段性强制实施安全管理认证标准 (HACCP) 体系, 并让其负责自我质量检查。
7 月	食品	扩大连锁店营养成分等强制标示	经营 50 家以上的儿童嗜好食品连锁店强制进行营养成分及过敏原标示。
9 月	进口食品	采用境外生产企业非接触核查制度	发生无法进行现场调查的紧急情况时, 对境外生产企业进行非接触核查。
	进口食品	采用举报无注册营业行为等的奖金制度	给予未注册的进口食品营业、未申报销售等违法行为的举报者奖金。
11 月	进口食品	向进口申报者提供处理日程通知服务	开发出提供“预计检查日程通知服务”的手机应用程序。
12 月	食品	允许共有厨房营业	制定经营者能够共享共有厨房营业设施的法律依据, 指定卫生管理负责人, 积极应对因共有设施而产生的污染等问题, 并强制投保责任保险。
年中	进口食品	加强海外直购食品的安全管理	扩大对海外直购食品的安全检查及阻断有危害产品的销售、通关。

详情参见: <https://www.foodsafetykorea.go.kr/portal/board/boardDetail.do>、https://www.mfds.go.kr/brd/m_99/view.do?seq=44927&srchFr=&srchTo=&srchWord=&srchTp=&itm_seq_1=0

&itm_seq_2=0&multi_itm_seq=0&company_cd=&company_nm=&page=1

来源：韩国食品药品安全部

2020年12月份美国拒绝进口中国水产品情况

2020年12月份，美国FDA拒绝进口中国多批次食品，产品不合格主要原因包括全部或部分含有污秽的、腐烂的、分解的物质或其它不适合食用的物质和疑含三聚氰胺和/或三聚氰胺类似物等。具体信息通报如下：

产地	制造商	产品描述	拒绝进口原因	拒绝进口日期	是否取样检测	是否收到第三方检测报告	辖区
福建福州	Fuqing Yihua Aquatic Food Co., Ltd.	虾产品	似乎含有不安全食品添加剂；疑含不安全的动物新药	2020-12-3	是	是	DWCI
福建宁德	JINSHENG AQUACULTURE PRODUCT CO., LTD NINGDE FUJIAN	鳗鱼（2批次）	疑含不安全的动物新药	2020-12-15	否	否	DNEI
福建连江	FUJIAN RUIYUN FOODS CO.,LTD	蛤蜊	疑含沙门氏菌	2020-12-16	是	否	DSEI

详情参见：<https://www.accessdata.fda.gov/scripts/ImportRefusals/index.cfm>

来源：美国食品药品监督管理局

韩国发布2021年进口水产品检查计划

1月4日，韩国食品药品安全部（MFDS）发布了2021年进口水产品检查计划，包括2021年进口水产品危害信息检查计划、2021年上半年进口水产品重点管理对象、2021年进口冷冻水产品净含量检查计划共3部分，与中国水产品相关的检查内容整理如下：

一、2021年进口水产品危害信息检查计划

适用时间：2021.1.1.~2021.12.31.（以接收日期为标准）

序号	适用时间	具体指示内容
1	2019.01.28~2021.01.27	中国同一公司产冷冻花蛤扑草净检查
2*	2019.11.22~2020.12.31	中国同一公司产盐腌花蛤肉A型肝炎病毒每件检查
3*	2020.10.26~2020.12.31	中国海虹（冷冻）铅检查

*截至2020年12月31日，若未发生不合格，则解除2021年的检查计划。

扩大对需要例行检查的未认证GM三文鱼的检查范围：对所有国家产冷冻三文鱼（与处理形态无关）实施3%的检查。

二、2021年上半年进口水产品重点管理对象

适用时间：2021.1.1.~2021.6.30.（以接收日期为标准）

指定对象：包括7个国家、15种产品、16个检查项目，涉及到中国水产品的检查项目如下：

原产地	产品	检查项目	检查频率
中国	淡水虾	硝基呋喃类	每件
	鳞鲷	脱氢胆酸	每件

三、2021年进口冷冻水产品净含量检查计划

适用时间：2021.1.1.~2021.12.31.（以接收日期为标准）

检查方法：对来自7个国家的10种产品，根据是否违规净含量标示，通过各进口企业的不同比例随机抽查净含量检查项目。

详情参见：https://www.mfds.go.kr/brd/m_218/view.do?seq=33358&srchFr=&srchTo=&srchWord=&srchTp=&itm_seq_1=0&itm_seq_2=0&multi_itm_seq=0&company_cd=&company_n

m=&page=1 、 <http://news.foodmate.net/2021/01/581856.html>

来源：韩国食品药品安全部、食品伙伴网

欧盟通报中国出口梨罐头和干海藻不合格

据欧盟食品饲料类快速预警系统（RASFF）消息，2021年1月6日，欧盟通报中国出口干海藻不合格。具体通报信息如下：

通报时间	通报国	通报产品	编号	通报原因	销售状态/采取措施	通报类型
2021-1-6	德国	干海藻	2021.0061	碘含量高 (123mg/kg)	通知国未分销/销毁	警告通报

详情参见：https://webgate.ec.europa.eu/rasff-window/portal/?event=notificationDetail&NOTIF_REFERENCE=2021.0061

来源：欧盟食品饲料类快速预警系统

【市场流通信息】

印度西海岸（喀拉拉邦）水产品出口额或下降 30%-40%

印度商业周刊（Hindu Business Line）报道，2020/21财年（截止3月31日），印度喀拉拉邦水产品出口额或同比下降30-40%，2019/20财年，该州出口额超过500亿卢比（6.85亿美元）。报道称，印度水产品出口商面临欧洲和中国市场的双重压力，圣诞节期间销量低迷，冷冻集装箱容量不足，港口严重延误。中国是印度第二大水产品市场，仅次于美国。因中国港口延误，大量印度出口商尚未及时收到拖欠的货款，过去三个月90%运往中国的货物都出现过问题。而在美国，虽然需求仍在，但因库存积压导致价格下跌了20%。印度水产品出口发展总局（MPEDA）统计，2020年4月至9月（2020财年上半年），印度向中国出口10.3万吨水产品，同比下降31%，货值为337亿卢比（29.76亿元）；美国出口量为13.5万吨，同比下降18%，货值851亿卢比（75.16亿元）；欧盟市场出口量为5.98万吨，同比下降25%，货值248亿卢比（21.9亿元）。

详情参见：<https://mp.weixin.qq.com/s/ytl6tekzuADLXIHaKa1gsg>

来源：UCN 国际海产资讯

11月份厄瓜多尔白虾对华销量反弹至4.3万吨，占比超60%

厄瓜多尔水产养殖商会（CNA）统计，2020年11月，厄瓜多尔出口约7万吨白虾，同比增长14%，出口额约3.68亿美元（23.83亿元），仅同比增长1%。出口7万吨白虾产品中，约4.3万吨出口中国，环比增长27%。中国市场的销量份额从7月份的19%增长至11月份的61%。1-11月，厄瓜多尔共出口63.3万吨虾产量，较上年同期增长8%。中国销量增长的同时，美国及欧盟的销量均在下降。11月份，厄瓜多尔向欧洲和美国分别出口1.25万吨、9200吨白虾，环比下降26%、6%。厄瓜多尔虾价仍然低迷，11月份销往中国的均价在\$5.11/kg（33.09元/千克），较去年同期下跌14%，销往西班牙的均价在\$5.01/kg（32.44元/千克），较去年同期下跌10%，美国均价为\$5.53/kg（35.81元/千克），较去年下跌2%。

详情参见：https://mp.weixin.qq.com/s/JS9j7OXHCrhZ_FovZ0Najg

来源：UCN 国际海产资讯

2020年韩国水产品出口减少 紫菜坚挺创新高

韩联社首尔1月7日报道，韩国海洋水产部7日表示，2020年韩国水产品出口同比减少7.6%，为23.2亿美元（150.22亿元）。值得关注的是，紫菜出口保持增势，且出口额创下历史新高。受疫情下多国限制水产品进口影响，金枪鱼、鲍鱼、比目鱼等外餐用水产品出口骤减，去年上半年减幅超过13%。而在水产品出口中占最大比重的紫菜出口创下历史最高值，为6.01亿美元，同比增长3.8%，其中调味海苔更是同比猛增13%。此外，即食海苔和鱼糕等水产制品（9.5%）、金枪鱼罐头（10.2%）等水产加工食品也实现较大增幅。由此，水

产制品和水产加工食品整体占比近半，为 45%，同比提高 5 个百分点。为解决疫情下水产出口难问题，海洋水产部其间积极开展线上宣传活动并举办线上贸易洽谈会，得益于此，去年 9 月起水产出口同比由降转增，去年 12 月水产品出口额（2.35 亿美元,约 15.22 亿元）创全年最高值。海洋水产部方面表示，2021 年将积极适应消费趋势变化，继续加大对“非接触式”出口的支持力度。

详情参见：<https://cn.yna.co.kr/view/ACK20210107003900881?section=economy/index>

来源：韩联社

2021 年越南虾类出口活动有望出现起色

2020 年对越南虾类乃至水产加工出口产业而言是充满不确定性的一年。尽管一方面要应对新冠肺炎疫情的影响，一方面要应对国内原料来源的波动，但越南虾类加工企业的虾类出口额达 38.5 亿美元（249.29 亿元），同比增长 15%。目前，各家企业继续努力化解困难，让 2021 年虾类产业见有起色。2020 年底，虾类价格提升，但虾类原料缺乏，原因在于这一阶段也是九龙江三角洲地区虾类收获季节即将结束的时间。疫情对诸多国家生产活动产生巨大影响。与此同时，食品消费需求依然存在，供应量比以前缩小，因此，虾类出口价格增高，引起国内原料虾价格也猛增。然而，据企业的评价，虾类价格能否在 2021 年前几个月保持较高水平，很大程度上取决于世界的供需关系。据水产品出口企业的评价，为应对疫情造成的影响，需要实现产品多样化，并灵活地开发市场，在应对疫情条件下，从加工优势产品转向服务市场需求。诸多加工出口企业开始集中加工海虾、海鱼和墨鱼等产品，同时加工服务于快餐领域的产品，为国内销售市场提供服务。除了开拓新市场外，该省虾类出口企业仍维持传统出口市场，如日本、美国、韩国、中国台湾和中东等市场，同时开拓亚洲其他新市场。此外，2020 年 8 月初生效的《越南与东盟自由贸易协定》为虾类出口企业带来许多机会。

详情参见：<https://cn.nhandan.com.vn/newest/item/8418001-2021%E5%B9%B4%E8%B6%8A%E5%8D%97%E8%99%BE%E7%B1%BB%E5%87%BA%E5%8F%A3%E6%B4%BB%E5%8A%A8%E6%9C%89%E6%9C%9B%E5%87%BA%E7%8E%B0%E8%B5%B7%E8%89%B2.html>

来源：越南人民网