



水产流通与加工

月刊

2019年第一期（总第239期）

2019年1月21日

2019

HAPPY NEW YEAR

猪年大吉



欢迎关注微信公众平台

责任编辑：夏黎、夏城峰

设计排版：夏城峰

浙江省水产流通与加工协会



新年贺词

值此新春佳节，首先向关心、支持和帮助协会工作开展的各级领导、全体会员和水产业界同仁致以节日的祝福，祝大家新年好！

2018年，是机构调整和政协脱钩的关键一年，我协会在各级领导的关心和广大会员单位的支持下，在积极转型的同时高质量的完成了大量服务工作：组织会员企业参加3个国际展会和第十六届中国国际农产品交易会；加大信息服务力度，全年协会秘书处供发送电子邮件信息10000余件；全年共编发《水产流通与加工》期刊12期，《协会快讯》10期、《市场行情》12期及会员反映1期，编译《国外水产信息快报》23期；成功召开协会四届二次理事扩大会议，重点讨论中美贸易摩擦形势应对措施并通过了13家新会员的入会申请；针对复杂多变的贸易形势，开展国内外标准比对及国际法规的梳理工作，召开全省水产贸易形势分析与流通模式创新交流会；根据企业需求和行业动态，完成台州地区水产加工行业提升改造调研，召开协调会全程配合全国第二次污染源普查工作组调研，组织召开2018年省重点水产市场工作座谈会；撰写每季度《水海产品对外贸易情况及预警分析》、《中美贸易战对浙江水海产品进出口影响分析及对策建议》、《浙江省水产品加工业对标报告》、《贸易摩擦升级对我省水产品影响较大 对美出口面临挤出风险》等专题报告，完成《大食物观下我国海洋渔业绿色安全可持续发展策略研究》并向《中国工程科学》杂志供稿……上述成绩的取得，离不开各级领导的指导和帮助，也离不开协会理事会、会员单位的共同努力与支持，在此我们对大家表示衷心的感谢！

2019年，我们要认真贯彻落实庆祝改革开放40周年大会和中央经济工作会议精神，牢记和践行习近平总书记赋予浙江的“干在实处永无止境，走在前列要谋新篇，勇立潮头方显担当”的期望，坚持高质量发展，坚持以供给侧结构性改革为主线，进一步提高协会服务水平；要积极关注及时掌握国际贸易动态，协助企业做好应对贸易摩擦的充分准备；继续大力支持海洋渔场修复振兴，坚持伏季休渔和幼鱼资源保护工作；进一步加强对会员企业的调研和培训工作，稳企业、增动能、保平安，协助企业培育竞争新优势；强化信息建设，为企业提供全方位信息服务工作。做好国际国内展会组团参展工作，并根据企业需求组织召开对接交流和培训会议。

2019年，是中华人民共和国70周年华诞。习近平主席在新年贺词中说：2019年，有机遇也有挑战，大家还要一起拼搏，一起奋斗。我们坚信，一起奔跑，努力追梦，我们的梦想都能够实现！

值此佳节，衷心祝愿大家新的一年幸福安康、万事如意！



前 言



浙江省水产流通与加工协会成立于 2002 年 5 月，现有会员单位 207 个，其中加工（含养殖）企业 154 家，流通企业 25 家，团体会员 28 个，协会在全省覆盖面占 80% 以上。协会成立十年余来，在各级政府主管部门的指导、帮助和各会员单位的大力支持下，认真履行协会职能，加强协会自身建设，在企业办会、共同办会的道路上不断取得新的成绩。2015 年，经省民政厅评估考核，浙江省水产流通与加工协会获 5A 级社会组织称号。

2016 年起，协会开设微信公众号“浙江水产”，以“致力于宣传优质水产品，引导民众消费”为理念，普及水产知识、引导消费，欢迎关注、支持！

2019年 / 第1期 总第239期

欢迎关注微信公众号



浙江水产

官方新网址



<http://www.zjscxh.com/>



重要信息

- 06 国家科学技术奖励大会隆重举行
- 07 科技创新见证浙江力量

食品预警

- 08 2018年12月中国大陆输日产品违反日本食品卫生法情况
- 08 中澳自贸协定开始第五轮产品降税，澳洲对华出口零关税产品达5418种
- 09 俄罗斯发布远东流域渔业新规草案
- 09 俄罗斯对我国鱼子酱和烤鳗实施临时限制措施
- 10 俄罗斯部分食品标准自2019年2月起执行新规
- 10 农业农村部关于调整长江流域专项捕捞管理制度的通告
- 11 加拿大新安全食品法即将生效
- 11 印度要求食品企业遵守新的包装法规
- 12 新西兰召回可能受李斯特菌污染的三文鱼产品
- 13 日本发布2018年度进口食品监视结果中期报告(2018年4-9月)
- 13 明年起实施的SIMP法案将抬高印度白虾出口成本
- 14 澳大利亚拟修订《进口食品管理条例》
- 14 美国NOAA批准修改部分渔业规定
- 14 美国对我国出口鱿鱼等产品实施自动扣留
- 15 越南解除IUU黄牌警告：永久性撤销侵犯国外海域越南渔船的营业执照
- 15 韩国发布《进口水产品检查相关规定》部分修改征求意见稿
- 15 韩国发布《钠含量比较标识标准及方法》部分修改征求意见稿
- 16 韩国发布《食品添加剂法典》部分修改单
- 18 韩国召回3种不合格产品
- 17 智利规范巨型鱿鱼捕捞的项目准备作为法律颁布

食品安全

- 18 国家卫生健康委办公厅关于公开征集2019年度食品安全国家标准立项建议的通知
- 19 宁波市宁海县多部门联合开展农村假冒伪劣食品专项整治行动
- 19 宁波象山县抽检11类食品43批次样品不合格4批次

- 20 我国对食品安全风险管理日趋从容、稳健
- 23 浙江省宁波市宁海县水产养殖户违法添加禁用药被罚万元
- 23 温州流通环节食品监督抽检结果公布！抽检农产品、水产制品等有 10 批次不合格

水产流通

- 24 2019 年 1 月浙江省水产品价格行情分析（截止 21 日）
- 26 部分省内市场 2018 年 12 月份价格行情分析
- 29 日本东京都中央批发市场水产品 1 月 4 日～ 1 月 10 日市况
- 31 舟山国际水产城 2018 年年度交易情况分析
- 32 浙江省 2018 年前 11 个月远洋渔业捕捞产量超过 2017 年全年
- 33 宁波红膏梭子蟹量减价涨
- 34 浙江省沿海海鲜逐步涨价 生鲜年货渐入备货期
- 34 2019 世界白虾价格将由中国主导！
- 35 春节临近高档海鲜齐涨价！舟山“雷达网”带鱼批发价已比国庆翻两翻
- 36 2019 的南美白虾，中国市场将成为价格厮杀的主战场！
- 36 摩洛哥章鱼捕捞限额削减近 50%，业内称价格变动仍是未知数

行业动态

- 37 全国人大常委会执法检查报告：我国将进一步加大保护海洋生态环境工作力度
- 37 2018 年十大食品热点事件
- 39 2018 未来食品高峰论坛在京召开
- 39 2019 年元旦，这些新政策开始实施，海产行业将经历怎样的变化？
- 42 CAPPMA：2019 年中国水产行业可能发生这些变化
- 43 长江干流将禁捕 10 年，水产养殖业迎来发展良机
- 43 我国学者研制出可快速降解水中抗生素的新型催化剂

协会动态

- 44 2018 年省级对外贸易预警点年度检查评审工作会举行
- 45 协会开展“浙江制造”企业调研

鱼百科

- 46 日本国立癌症研究中心：海鱼能缓解不安情绪
- 46 澳研究发现虾壳可以循环利用 能够对抗超级细菌

国家科学技术奖励大会隆重举行

新华社

中共中央、国务院 8 日上午在北京隆重举行国家科学技术奖励大会。习近平、李克强、王沪宁、韩正等党和国家领导人出席会议活动。习近平等为获奖代表颁奖。李克强代表党中央、国务院在大会上讲话。韩正主持大会。

上午 10 时 30 分，大会在雄壮的国歌声中开始。在热烈的掌声中，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平首先向获得 2018 年度国家最高科学技术奖的哈尔滨工业大学刘永坦院士和中国人民解放军陆军工程大学钱七虎院士颁发奖章、证书，同他们热情握手表示祝贺，并请他们到主席台就座。随后，习近平等党和国家领导人同两位最高奖获得者一道，为获得国家自然科学奖、国家技术发明奖、国家科学技术进步奖和中华人民共和国国际科学技术合作奖的代表颁发证书。

中共中央政治局常委、国务院总理李克强在讲话中代表党中央、国务院，向全体获奖人员表示热烈祝贺，向全国广大科技工作者致以崇高敬意，向参与和支持中国科技事业的外国专家表示衷心感谢。

李克强说，改革开放 40 年来，我国科技发展取得举世瞩目的伟大成就，书写了科技发展史上的辉煌篇章。刚刚过去的一年，面对复杂严峻的国际形势和艰巨繁重的改革发展稳定任务，在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下，我国经济社会持续健康发展，科技创新再创佳绩，新动能持续快速成长。当前保持经济平稳运行、促进高质量发展，必须更好发挥创新引领作用。要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，把握世界新一轮科技革命和产业变革大势，紧扣重要战略机遇新内涵，深入实施创新驱动发展战略，加快创新型国家和世界科技强国建设，不断增强经济创新力和竞争力。

李克强说，要优化科技发展战略布局，调整优化重大科技项目。把基础研究摆在更加突出的位置，加大长期稳定支持，推动基础研究、应用研究和产业化融通发展，构建开放、协同、高效的科研平台。要深化科技体制改革，创新科技投入政策和经费管理制度，扩大科研人员在技术路线选择、资金使用、成果转化等方面的自主权，实行更加灵活多样的薪酬激励制度，弘扬科学家精神，严守科研伦理规范，加强科研诚信和学风建设，扎扎实实做事，不拘一格大胆使用青年人，把科技人员创新创造活力充分激发出来。

李克强指出，要强化企业创新主体地位，健全产学研一体化创新机制。更多运用市场化手段促进企业创新，只要企业充满创新活力，中国经济就有勃勃生机。要大力营造公平包容的创新创业环境，降低创新创业的制度性成本，提升双创水平，加快构建知识产权创造、保护、运用、服务体系，严厉打击侵权假冒行为，着力激发全社会创新潜能。要加强创新能力开放合作，扩大国家科技计划和项目对外开放，在人员往来、学术交流等方面创造更多便利条件，更加广泛汇聚各方面创新资源。

中共中央政治局常委、国务院副总理韩正在主持大会时说，党中央、国务院隆重奖励在我国科学技术事业发展中作出杰出贡献的科技工作者，充分体现了对科学技术事业的高度重视和对广大科技工作者的亲切关怀。希望广大科技工作者以获奖者为榜样，坚持建设世界科技强国的奋斗目标，坚持创新是第一动力的理念，坚定信心和决心，加快关键核心技术自主创新，在重大科技领域不断取得突破，在更高层次、更大范围发挥科技创新的引领作用。

中共中央政治局委员、国务院副总理刘鹤在会上宣读了《国务院关于 2018 年度国家科学技术奖励的决定》。

刘永坦、钱七虎代表全体获奖人员发言。

奖励大会开始前，习近平等党和国家领导人会见了国家科学技术奖获奖代表，并同大家合影留念。

丁薛祥、许其亮、陈希、黄坤明、艾力更·依明巴海、肖捷、何立峰出席大会。

中央和国家机关有关部门、军队有关单位负责同志，国家科技领导小组成员，国家科学技术奖励委员会委员，2018 年度国家科学技术奖获奖代表及亲属代表，首都科技界代表和学生代表等约 3300 人参加大会。

2018 年度国家科学技术奖共评选出 278 个项目和 7 名科技专家。其中，国家最高科学技术奖 2 人；国家自然科学奖 38 项，其中一等奖 1 项、二等奖 37 项；国家技术发明奖 67 项，其中一等奖 4 项、二等奖 63 项；国家科学技术进步奖 173 项，其中特等奖 2 项、一等奖 23 项、二等奖 148 项；授予 5 名外籍专家中华人民共和国国际科学技术合作奖。

重要
信息

6

重
要
信
息

科技创新见证浙江力量

浙江日报

国家科学技术奖励大会 1 月 8 日上午在北京举行。我省共有 25 项科技成果荣获 2018 年度国家科学技术奖，其中我省主持完成的获奖项目 7 项，参与完成的 18 项。主持完成的获奖项目包括国家技术发明奖二等奖 3 项，国家科学技术进步奖一等奖 1 项、二等奖 3 项。

浙江大学是我省科技创新的领头羊和主力军，本次共主持完成获奖项目 4 项。浙大龚晓南院士领衔的科研团队完成的“复合地基理论、关键技术及工程应用”项目，荣获国家科学技术进步奖一等奖。该项目创建了复合地基理论体系，研发了系列高性能复合地基技术，形成了完整工程应用体系，实现了地基的快速、经济和高效处理，使我国复合地基技术始终处于国际领先水平。复合地基已成为与浅基础、桩基础并列的土木工程第三种常用基础型式，被作为本科生和研究生教材与教学的重要内容，并广泛应用于建筑、铁路、公路、机场、堆场和港航等工程建设领域。研究成果显著推动了行业科技进步，社会和经济效益巨大。

省科技厅相关负责人介绍，生命健康是我省科技创新主攻方向之一，我省主持完成和参与完成的获奖项目各有 3 项在这一领域。这些项目均取得了突破性成果，达到国际先进甚至领先水平，有效带动了相关产业的高质量发展，产生了显著的经济社会效益。如温州医科大学等单位完成的“我国原创细胞生长因子类蛋白药物关键技术突破、理论创新及产业化”项目荣获国家科学技术进步奖二等奖，该项目针对细胞生长因子类重组蛋白药物关键技术及产业化开展大量原创性研究，获批上市三种重要创新产品，10 年间累计销售突破 100 亿元。其中，重组牛碱性成纤维细胞生长因子滴眼液，是世界上首个上市的成纤维细胞生长因子家族药物。

2018年12月中国大陆输日产品 违反日本食品卫生法情况

厦门技术性贸易措施网



食品名称	条文	违反内容	检疫所	进口商	处置状况	备注	发布日期
加热后食用的冷冻食品 (冷冻前未加热): 鱿鱼类 (FROZEN SQUID TENTACLE)	第 11 条第 2 项	成分规格不 合格 (E.coli 阳性)	大阪	たかも株 式会社	废弃、原 货运回等 (全部封 存)	自主 检查	2018/12/20
冷冻金枪鱼生鱼片 (FROZEN BIGEYE TUNA(SLICE))	第 11 条第 2 项	成分规格不 合格 (大肠 菌群 阳性)	清水	三菱商事 株式会社	废弃、原 货运回等 (全部封 存)	监控 检查	2018/12/25
冷冻鱿鱼类生鱼 片 (FROZEN SURUMEIKA SLICE)	第 11 条第 2 项	大肠菌群 阳 性	川崎	司马有限 会社	废弃、原 货运回等 (全部封 存)	监控 检查	2019/1/10

中澳自贸协定开始第五轮产品降 税，澳洲对华出口零关税产品达 5418 种

驻墨尔本总领馆经商室

2019年1月1日起，中澳自贸协定开始实施第五轮产品降税，澳大利亚对华出口的葡萄酒、三文鱼、龙虾、螃蟹、牡蛎、蜂蜜、樱桃等产品的关税降至零，澳洲出口中国的零关税产品增加至5418种；新鲜和冷冻牛肉的关税从7% -15%降至6% -12%。

此外，澳大利亚与韩国自贸协定的第六轮关税削减也同时生效。澳洲出口至韩国的新鲜和冷冻羊肉的关税从11.2%降至9%。

联邦贸易部长伯明翰在一份声明中表示，中国和韩国是澳洲的两大贸易伙伴，关税削减将为寻求进入这些市场的澳洲企业带来巨大推动。在联盟党政府执政的过去五年中，自贸协议涵盖的贸易总额从26%增加到近70%。

俄罗斯发布远东流域渔业新规草案

食品伙伴网

据俄罗斯联邦渔业局新闻处消息，俄罗斯农业部批准远东流域业务新规法令草案已在官方法律信息网发布，公众意见收集截止日期为 2019 年 1 月 25 日。

该法律草案对 2019 年修订后的渔业法有关的渔业规则若干条款进行了修正，包括：

阐述了在俄罗斯联邦沿海地区以鲜活、新鲜或冷藏形式运送水生生物资源渔获物的定义和特点；

关于沿海捕捞条件的变化：对某些渔业地区和某些类型的水生生物资源相关的捕捞规定进行了修订；

对于某些法律文案用词的部分修正：包括用“捕获区”取代“钓鱼区”概念，以及“关于提供渔场的协议”这一概念改为“同意使用渔场”的概念。

此外，该草案文件对远东沿海区域的捕鱼制度、捕获数量及分配、捕捞工具、时间、种类制定了统一要求。

俄罗斯对我国鱼子酱和烤鳗实施临时限制措施

厦门 W70 工作站

2018 年 12 月 28 日，俄罗斯联邦兽医及植物卫生监督局网站发布指令（№ ФВ-КВ-7/34046），由于违反了欧亚经济联盟的兽医和卫生要求和规范，自 2019 年 1 月 1 日起对我国 1 家企业的相关产品实施临时限制措施，详情如下：

发布日期	企业代码及名称	产品类型	实施临时限制措施原因
2018-12-28	№ 3300/02109QuzhouXunlongAquaticFoodSci-tech Development Co., Ltd	鱼子酱及替代品	违反欧亚经济联盟的兽医和卫生要求和规范

更多详情参见：<http://fsvps.ru/fsvps/download/direction/21397>

2018 年 12 月 28 日，俄罗斯联邦兽医及植物卫生监督局网站发布指令（№ ФВ-АВ-7/2734-7），从 2019 年 1 月 12 日起，对我国 1 家企业的相关产品实施强化实验室检测措施，详情如下：

发布日期	企业代码及名称	产品类型	强化检测项目
2018-12-28	№ 3500/02250Fuqing Hongyi Foodstuffs Co.,Ltd.	冷冻烤鳗	菌落总数

更多详情参见：<http://fsvps.ru/fsvps/download/direction/21404>

俄罗斯部分食品标准自 2019 年 2 月起执行新规

食品伙伴网

自 2019 年 2 月 1 日起,俄罗斯诸多食品领域的标准执行新规定,详情如下:

GOST 名称	适用范围	发布日期	生效日期
GOST20845-2017 冷冻虾的技术条件	本标准适用于可食用的冷冻虾或熟虾类等,不适用于水产养殖虾类产品	2017 年 10 月 5 日	2019 年 2 月 1 日
GOST16079-2017 腌制白鲑鱼的技术条件	本标准适用于食用类的白鲑鱼家族的咸鱼类	2017 年 12 月 10 日	2019 年 2 月 1 日
GOST34228-2017 用高效液相色谱法测定果汁产品防腐剂	本标准建立了高效液相色谱法测定防腐剂质量分数,适用于果蔬汁类产品	2017 年 12 月 12 日	2019 年 2 月 1 日
GOST34191-2017 小干鱼技术条件	本标准适用于食用小干鱼	2017 年 12 月 10 日	2019 年 2 月 1 日
GOST34154-2017 关于辐照鱼类和海鲜中抑制病原微生物和腐败微生物的指南	本标准规定了辐照未加工的新鲜(冷藏)或冷冻鳕鱼和水生无脊椎动物的程序要求	2017 年 8 月 31 日	2019 年 2 月 1 日
GOST34203-2017 冷冻南极磷虾技术条件	本标准适用于食用冷冻南极磷虾和冷冻熟虾肉	2017 年 10 月 5 日	2019 年 2 月 1 日
GOST7442-2017 鲟鱼鱼子酱技术条件	本标准适用于食用鲟鱼颗粒状鱼子酱	2017 年 10 月 5 日	2019 年 2 月 1 日

农业农村部关于调整长江流域专项捕捞管理制度的通告

农业农村部

为贯彻《国务院办公厅关于加强长江水生生物保护工作的意见》,落实长江流域重点水域禁捕工作部署,保护长江流域水生生物资源,根据《中华人民共和国渔业法》有关规定,对长江流域专项捕捞管理制度进行调整,现通告如下。

自 2019 年 2 月 1 日起,停止发放刀鲚(长江刀鱼)、凤鲚(凤尾鱼)、中华绒螯蟹(河蟹)专项捕捞许可证,禁止上述三种天然资源的生产性捕捞。

原农业部 2002 年 2 月 8 日发布的《长江刀鲚凤鲚专项管理暂行规定》(农渔发〔2002〕3 号)同时废止。未来上述资源的利用,根据资源状况另行规定。

农业农村部
2018 年 12 月 28 日

加拿大新安全食品法即将生效

食品伙伴网

据外媒消息，加拿大新安全食品法将于2019年1月15日生效。加拿大食品检验局（CFIA）表示，加拿大的食品安全重点将转向预防食源性疾病方面，通过更严格的风险管理和加强可追溯性来重点预防食源性疾病。

新食品安全法规统一并取代了加拿大14部食品相关法规，减少了企业不必要的行政负担，并有助于维持和增长加拿大农业食品和农业部门的市场准入。新法规要求进口食品或者需要在省或边境出口食品的企业获得相关许可证以及概述应对食品安全潜在风险步骤的预防性控制措施。大多数企业还必须保持追溯记录，以便能够更快地将不安全或受污染的食品撤出市场。

印度要求食品企业遵守新的包装法规

印度食品安全标准局

近日，印度食品安全标准局（FSSAI）表示，自今年7月1日起，食品企业需要遵守新的包装法规，禁止使用再生塑料和报纸包装食品。

新法规禁止使用由再生塑料制成的包装材料，包括用于包装、储存、携带或分装食品的手提袋。

考虑到油墨和染料的致癌作用，该法规还禁止使用报纸和其他类似材料包装或包裹食品，并使用符合相应印度标准的印刷油墨用于食品包装上。

该机构首席执行官 Pawan Agarwal 在一份声明中表示：“新的包装规定将使印度的食品安全标准提升到一个新水平。”

他还表示，没有特定组织的部门去实施这些法规，这将会遭遇很多“困难”，因此在法规生效之前，已经预留了足够的过渡时间。2019年7月1日起，食品企业必须遵守新规定。

Agarwal 还提到，新包装法规实施之前，会开展利益相关者反馈咨询，并树立消费者及食品企业的相关意识。

除了对包装材料的一般和特殊要求外，该机构还表示，新法规规定了塑料包装材料污染物的整体迁移和特定迁移限制。

法规详细指出了不同食品类别的包装材料建议清单。

根据这些规定，用于包装或储存食品的包装材料应符合列表中提供的印度标准。

新规范将替换2011年食品安全和标准（包装和标签）法规中有关包装要求的所有规定。

鉴于意识到包装在食品领域的重要性及其对食品安全的影响，包装法规已经独立于标签法规。

包装的主要目的是保护食品内容物免受微生物、化学、物理和大气污染，保护食品，从而保护消费者的健康。

良好的包装还可确保包装时食物的感官特性或成分不会发生变化。包装对于促进食品安全，延长保质期从而提高食品安全至关重要。

新西兰召回可能受李斯特菌污染的三文鱼产品

食品伙伴网

2019年1月17日，新西兰食品安全局（NZFSA）发布召回公告称，The New Zealand King Salmon Co. Ltd 正在召回特定批次的 Southern Ocean 牌和 Regal Marlborough 牌的三文鱼产品，因为这些产品可能受到了李斯特菌的污染。

召回产品具体信息如下：



产品名称分别为 Regal Marlborough King Salmon brand Cold Smoked Salmon 和 Southern Ocean brand New Zealand King Salmon Smoked Pieces，以 200g 和 500g 真空包装出售，受影响批次代码为 M362D 或 M362N。产品在新西兰全国范围内的超市和零售店有售，还出口至了澳大利亚、香港、新加坡和泰国已收到该产品的变体。Regal Marlborough 牌和 Southern Ocean 牌的其他产品不受影响。

新西兰食品安全局建议消费者不要食用问题产品，可将其退回购买地获取全额退款。

日本发布 2018 年度进口食品监视结果中期报告 (2018 年 4-9 月)

厦门技术性贸易措施网

2018 年 12 月 26 日,厚生劳动省基于对 2018 年度进口食品监控计划的实施与监控,发布 4 月份到 9 月份的监控结果中期报告。

2018 年 4 月到 9 月进口食品数量、1228569 件 (1225011 件),重量 12197000 吨 (12255000 吨)。对进口食品实施监控检查 103262 次,其中命令检查 28842 次、强化监控检查 30496 次、自主检查 45769 次 (102756 次,其中命令检查 30130 次、监控检查 29709 次、自主检查 46119 次)。这其中,385 件 (384 件) 产品违反法律,做退运或销毁处理。违反法律的情况中,违反第 11 条:食品规格,包括微生物、农兽残、添加剂的情况最多,共 249 件;其次是违反第 6 条:黄曲霉毒素等有毒有害物质,共 124 件;违反第 18 条:包装材料不合格共 14 件;违反第 10 条:使用指定添加物以外的物质,共 9 件;违反第 9 条:未随附肉类卫生证明,共 2 件。(注:括号中的数字为去年同期数据。)

基于国外情报预警,对可能受大肠杆菌 O26 污染的法国奶酪、可能含有转基因的加拿大小麦采取了措施,另外对中国产生海胆采取了自主检查的措施。

2018 年 4-9 月,对中国实施命令检查和强化监控情况如下:

- 1、实施强化监控产品及项目包括:毛豆的苯醚甲环唑和吡氟氯禾灵、西兰花的吡氟氯禾灵和异丙甲草胺、红辣椒的丙环唑、菊花的毒死蜱、紫苏的莠去津、荞麦的吡氟氯禾灵、油菜花的吡氟氯禾灵、芹菜的溴虫腈;
- 2、实施命令检查的产品及项目包括:生姜的噻虫嗪,高粱的黄曲霉毒素;
- 3、对所有国家实施命令检查:杏仁,辣椒,花生等的黄曲霉毒素实施检查 6105 件,检出不合格 64 件;木薯、含氰的豆类的氰化物实施检查 226 件,检出不合格 3 件;对中国的蔬菜(毛豆,洋葱,菠菜等),荔枝,蛤蚧实施农药残留(异狄氏剂,毒死蜱,苯醚甲环唑,噻虫嗪,狄氏剂(包括艾氏剂)、4-氯苯氧基乙酸,扑草净等的命令检查 11896 件,检出不合格 14 件,其他命令检查产品全部合格。

明年起实施的 SIMP 法案将抬高印度白虾出口成本

UCN 国际海产资讯

2019 年 1 月 1 日,美国海洋与大气管理局 (NOAA) 出台的专门针对养殖虾类和鲍鱼进口的“海产品进口监管政策 (SIMP)”将正式生效。SIMP 法案的初衷,是杜绝非法、无报告、无管制 (IUU) 海产品进口到美国市场,增强海产品供应链的透明性。国外出口商须提供详尽的数据,而美国进口商必须接受政府的可追溯监管。

然而,此法案对于长期缺乏追溯性的印度虾产业来说并不那么友好,50% 以上印度对虾养殖场并不符合 SIMP 规定。

“每个货柜都要提供可追溯有关证明,导致合规成本陡然上涨!”印度白虾出口企业 Ram's Assorted Cold Storage 总经理 Aditya Dash 称,“我们已经启动了针对 SIMP 的货柜文档,为达到美国的标准,我们已投入了不少时间和金钱。2019 年 1 月 1 日将是检验工作成效的时候。”

业内认为,大公司往往有能力支付合规成本,而相对来说,小公司要支付的成本就显得太高。“SIMP 法案意在消灭构成印度虾产业基础的中小型企业。”某出口商称,“这是特朗普政府为拉拢其国内生产商出台的不公平政策,是美国强行阻止进口的非关税壁垒。”

不过,也有一些印度出口商似乎并不那么悲观,“美国本土虾产量根本不足以满足市场需求,市场也未必都是美国一家说的算。”

澳大利亚拟修订《进口食品管理条例》

海关总署

2019年1月14日，澳大利亚农业与水资部发布 IFN 01-19 号公告，发布《进口食品管理条例》修订草案，1993年制定的《进口食品管理条例》将于2019年10月1日自动废止，因此拟重新制定该条例。

修订草案在原条例基础上，部分拟修订内容包括允许使用公认的品质证书以进口一些重要的风险食品、将用于个人消费（免于计划）食品的重量和体积修改为1公斤或1升、将用于个人消费的禁用植物和真菌的准许进口量修改为0kg以管理对人类健康的危害等。

评议期至2019年2月28日。

美国 NOAA 批准修改部分渔业规定

第一食品网

近日，美国国家海洋和大气管理局（NOAA）渔业部门批准了《大西洋鲭鱼、鱿鱼和鲱鱼渔业管理计划》修正案20。这些措施将于2019年3月1日生效。

具体来说，最后修订的规则是：

把目前的长鳍鱿鱼和鲱鱼共用的临时许可证分开发放，以创建一个新的鲱鱼临时许可证和一个单独的长鳍鱿鱼临时许可证；

为在1997-2013年期间每年卸港至少10,000磅长鳍鱿鱼的船只，设立“一级”长鳍鱿鱼进口许可证；

为在1997-2013年期间未有在任何年份卸下至少一万斤长鳍鱿鱼的临时许可证持有人，制定一项“第二层”长鳍鱿鱼临时许可证，并限制其保有5,000磅长鳍鱿鱼。

美国对我国出口鱿鱼等产品实施自动扣留

食品伙伴网

食品伙伴网讯据美国食品药品监督管理局（FDA）消息，近日，美国FDA更新进口预警措施（import alert）。其中，对我国2家企业的相关产品实施了自动扣留，详情如下：

预警编号	发布日期	地区	企业名称	产品名称	项目
16-81	2019-1-3	福建漳州	Fujian Dongshan County Shunfa Aquatic Product Co., LTD	鱿鱼	沙门氏菌
99-32	2019-1-4	广东揭阳	Jiedong Liande Food Industry Co., Ltd.	坚果、奶酪制品和婴儿食品等所有产品	拒绝接受FDA检查

越南解除 IUU 黄牌警告：永久性撤销侵犯国外海域越南渔船的营业执照

越南人民报网

据越通社报道，越南巴地头顿省农业与农村发展厅水产分局刚发出关于永久性撤销侵犯国外海域的该省渔船的营业执照的通知。

巴地头顿省水产分局代表表示，该省职能机关日前向所有船主发出有关永久性撤销侵犯国外海域渔船的营业执照的通知。此外，侵犯国外海域的渔船将不能享受国家优惠政策，而且要自己付钱将自己船员带回国。

越南渔船侵犯国外海域的原因很多，但不管是客观还是主管的原因，侵犯国外渔场的行为仍将带来许多不良后果，给渔民带来巨大经济损失，同时影响到越南与相关国家的外交关系以及越南在国际舞台上的威望。

因此，巴地头顿省开展永久性撤销侵犯国外海域越南渔船的营业执照的措施将有助于增强渔民依法进行海上捕鱼的意识，同时也是该省为解除非法、不报告和不管制（IUU）捕捞的黄牌警告所作出的努力。该省力争到 2019 年彻底解决渔船和渔民侵犯外国海域的问题。

韩国发布《进口水产品检查相关规定》部分修改征求意见稿

食品伙伴网

1 月 16 日，韩国食品安全处（MFDS）发布了第 2019-25 号公告，拟修改《进口水产品检查相关规定》的部分内容，其主要内容如下：

1. 新设定确认防止出口企业重复注册相关规定。
2. 水产品净含量检查主体由进口管理部门改为进口管理部门或分析中心等。
3. 新设流通管理对象食品检查结果通报等公文格式。
4. 反映《食品法典》的修改事项，对相关修改事项进行整理。

以上意见征集时间至 2019 年 2 月 18 日。

韩国发布《钠含量比较标识标准及方法》部分修改征求意见稿

食品伙伴网

2019 年 12 月 31 日，韩国食品安全处（MFDS）发布了第 2018-538 号公告，拟修改《钠含量比较标识标准及方法》的部分内容，其主要内容如下：

1. 变更钠含量比较标识的图案。
2. 钠的每日营养成分标准值以 2000mg 为标准，划分为 8 个区间。
3. 每标识单位的钠含量和该区间用黄色标识。
4. 超过每日营养成分标准值 2000mg 时，该区间用红色标识。
5. 字体大小规定为 6 磅以上。

以上意见征集时间至 2019 年 1 月 21 日。

韩国发布《食品添加剂法典》部分修改单

食品伙伴网

2019年1月9日，韩国食品安全处（MFDS）发布了第2019-1号公告，修改《食品添加剂法典》的部分内容，其主要内容如下：

1. 修改加工助剂等的安全性提交材料部分：
 - (1) 新设加工助剂的相关定义，放宽新规申请时应提交的安全性材料范围。
 - (2) 修改香料的新品种申报时应提交的安全性材料。
2. 新设食品添加剂相关农药残留标准适用原则。
3. 删除面类添加碱剂的生产标准。
4. 修改“ α -淀粉酶”和“ β -胡萝卜素”的定义：
 - (1) 在“ α -淀粉酶”的生产菌株中增加“插入 Rhizomucor pusillus 的 α -淀粉酶基因的 Aspergillus niger”。
 - (2) 新设“ β -胡萝卜素”的定义和纯度试验中残留溶剂标准。
5. 修改“硅酸镁”等8种添加剂的成分规格：
 - (1) 修改“硅酸镁”的成分规格中干燥失重标准。
 - (2) 修改“谷氨酸钠”等3种添加剂的CAS号。
 - (3) 在“咖啡因”的别名和CAS号中增加咖啡因1水盐相关内容。
 - (4) 修改2种“合成香料”物质相关的普通名称误写。
6. 修改“焦亚硫酸钠”等9种添加剂的使用标准：
 - (1) 修改焦亚硫酸钠等6种亚硫酸盐类的使用标准，可将其用于白兰地及一般蒸馏酒中。
 - (2) 修改氢氧化钠溶液使用标准使其与氢氧化钠使用标准一致。
 - (3) 细化抗坏血酸棕榈酸盐及丙二醇使用标准中的其他食品。
7. 在别表2中增加 Capsaicin 等20种合成香料物质。

16

食品预警

韩国召回3种不合格产品

食品伙伴网

1月10日，据韩媒报道，韩国正韩食品生产的“大海故事”（食品类别：水产加工品）大肠杆菌不符合标准要求，韩国食品药品安全处（MFDS）命令上述企业停止销售并召回相关产品。

召回对象：保质期至2019年5月31日的“大海故事”。



智利规范巨型鱿鱼捕捞的项目准备作为法律颁布

译自·渔业信息与服务网 2019.01.09



(图示：巨型鱿鱼捕捞)

据悉，在智利众议院批准了参议院提出的修改方案后，规范巨型鱿鱼捕捞的项目已经具备了提交行政部门来作为法律颁布的条件。

该法案以 115 票赞成、2 票反对、11 票弃权的结果获得众议院通过。该法案规定，巨型鱿鱼 (*Dosidicus gigas*) 只能用跳汰机（鱿钓的工具）或手钓线捕捞，其他类型的渔具一律被禁止使用。

此外，该法案还规定，违反本规定的船主将处以 500UTM 的罚款 (UTM，智利的月度税收单位，相当于 2418 万智利比索，以 2018 年 12 月汇率看，约合 35500 美元)，并且没收其捕获的水生生物以及由其衍生的产品。

新法律将在公布 6 个月后生效。

这项倡议是由代表 Daniel Núñez 和 Víctor Torres 于 2014 年 8 月提出的，其目标是确保对这种渔业资源的可持续处理。

渔业发展研究所 (英文名称: Fisheries Development Institute, 简称 IFOP) 提供的数据表明，巨型鱿鱼是一种多态性强、同类相食的捕食者，其历史波动较大，与环境变化相关，可塑性强，其个体根据环境条件可分为小、中、大三大类。

在智利，这种头足类动物数量的增加被认为是导致无须鳕崩溃的主要原因之一。

手工渔业在 2001 年开始捕捞这种资源；2010 年，工业船队成立，同一年的捕捞产量达到历史最高限额，超过了 13 万吨。2012 年，捕捞配额被确定下来，80% 的配额被分配给手工业船队，20% 分配给工业船队。2016 年，工业船队的配额按月细分，每年为 4 万吨，并在每年的 8 月份停止捕捞。

每次首期捕捞季的捕捞产量 (以每拖网一小时捕获的吨数计) 总是较高的，这证明由于资源的可获得性，在一年头几个月的捕捞活动比较频繁。

国家卫生健康委办公厅关于公开征集 2019 年度食品安全国家标准立项建议的通知

国家食品安全评估中心

教育部、科技部、工业和信息化部、农业农村部、海关总署、市场监管总局、体育总局办公厅，粮食和储备局办公室，各有关单位：根据《食品安全法》有关规定，为做好食品安全国家标准制定、修订工作，现公开征集 2019 年度食品安全国家标准立项建议，具体要求如下：

一、立项条件与范围（一）立项建议应当符合《食品安全法》等法律法规和《“十三五”国家食品安全规划》《国民营养计划（2017—2030 年）》的有关要求，紧密围绕保障公众食品安全和营养健康，优先安排食品安全风险管理、食品产业发展亟需的标准，推动符合要求的科研成果向食品安全标准的转化。（二）根据《食品安全法》第二十六条规定，拟重点立项制定、修订以下标准：1. 食品中有机污染物限量；2. 食品生产经营过程的卫生要求；3. 食品安全检验方法；4. 食品中农药残留限量及其检验方法；5. 食品中兽药残留限量及其检验方法；6. 屠宰畜禽的检验规程和检验方法；7. 特定人群主辅食品的营养成分要求与检验方法标准以及《国民营养计划（2017—2030 年）》要求的食品营养标准与规范等；8. 食品营养强化剂的质量规格标准；9. 其他具备食品安全风险评估基础，需要通过制定食品安全国家标准加以管理的事项。

二、立项申报要求（一）立项建议应当具备扎实的前期科研基础，标准制定、修订时机成熟。主要技术内容科学合理，在行业内得到广泛认可。立项建议应当包括需要解决的重要问题、立项背景和理由、标准适用范围和技术要求、现有风险监测和评估依据（如有相关材料）、国内外相关标准情况等。（二）立项建议应当一并提出标准起草项目承担单位。项目承担单位应当为相关领域权威的技术机构、科研机构、教育机构、学术团体或行业协会，具有标准研制相关工作经验，能够提供相应保障条件，确保按时、保质完成标准起草工作。鼓励项目承担单位联合相关单位组成协作组，共同承担标准起草工作。项目负责人应当为项目承担单位在职并具有高级专业技术任职资格人员，熟悉食品安全标准管理法律法规，具有较强的组织协调和沟通能力，态度严谨，责任心强。

三、报送程序与时限（一）各单位、组织或个人依法提出的立项建议通过网络和书面材料向食品安全国家标准审评委员会秘书处报送。（二）具体报送方式。1. 网络报送。登录 <http://www.cfsa.net.cn/> 进入“食品安全标准”页面，通过“食品安全国家标准管理信息系统”，按照系统提示的流程在线填写食品安全国家标准立项建议书。如对报送程序有疑问，可咨询食品安全国家标准审评委员会秘书处（工作电话：010—52165461）。2. 书面材料报送。按照食品安全国家标准立项建议书格式（从 <http://www.cfsa.net.cn/> 中“食品安全国家标准管理信息系统”下载）填写立项建议盖章后报送。3. 农药残留限量及检验方法标准立项建议书报送至食品安全国家标准审评委员会农药残留分委员会，联系人秦冬梅，电话 010—59194078；兽药残留限量及检验方法标准立项建议书报送至食品安全国家标准审评委员会兽药残留分委员会，联系人郝利华，电话 010—62103930；屠宰畜禽的检验规程和检验方法标准立项建议书报送至全国屠宰加工标准化技术委员会，联系人张朝明，电话 010—59194776。立项建议书电子版请发送至中国农产品质量安全网农业行业标准制修订管理系统，网址：<http://www.aqsc.org/> 或 <http://www.aqsc.agri.cn/>。其他各类食品安全国家标准立项建议书报送食品安全国家标准审评委员会秘书处，请邮寄至食品安全国家标准审评委员会秘书处（邮寄地址：北京市朝阳区广渠路 37 号 2 号楼，邮编 100022）。（三）网络报送和书面材料报送截止日期为 2019 年 1 月 31 日。

国家卫生健康委办公厅
2019 年 1 月 3 日

食 品
安 全

宁波市宁海县多部门联合开展农村假冒伪劣食品专项整治行动

宁海新闻网

近日，宁海县农林局、县科技局、县公安局、县商务局、县海洋渔业局、县市场监管局、县供销社七部门联合召开部署推动会议，即日起开始实施农村假冒伪劣食品专项整治行动，对农村食品市场全面“大扫除”，切实保障人民群众“舌尖上的安全”。

据悉，这一专项整治行动的主要目标为使我县农村食品市场环境进一步净化，农村假冒伪劣食品问题进一步改善，农村食品市场秩序进一步规范，农村地区食品综合管理基础进一步夯实，农村食品安全水平和保障能力进一步提升。以高压严打态势，对农村食品市场开展一次全面“大扫除”，集中力量打击生产经营假冒伪劣食品等违法违规行为，打掉一批生产经营“黑窝点”，处理并公布一批违法违规典型案例。集中开展农村食品执法检查行动，坚决收缴销毁假冒伪劣食品；集中开展农村食品商标保护行动，坚决查处各类食品商标侵权假冒案件；集中开展农村假冒伪劣食品线索追查行动，严惩一批违法犯罪分子；集中开展农村食品整治工作宣传行动，让农民识假辨假，曝光一批典型案例。对我县专项整治行动中的好经验、好做法进行总结提炼，形成宁海县农村假冒伪劣食品有效监管模式，推动建立长效机制。

该行动为期3个月，重点整治对象是农村小作坊、小商店、小摊点、小餐馆、小商贩等和农村集市、食品批发市场，重点品类是方便食品、休闲食品、酒水饮料、调味品、奶及奶制品、肉及肉制品等农村消费量大的食品。行动重点打击食品假冒情形，即使用不真实的厂名、厂址、商标、产品名称、产品标识等信息；侵权“山寨”情形，即食品包装标识、文字图案等模仿其他品牌食品，误导消费者；食品假货情形，即假牛肉、假羊肉、假狗肉等涉及食品欺诈的行为；“三无”标志情形，即无生产厂家、无生产日期、无生产许可等；劣质食品情形，即以次充好、不符合国家食品安全标准以及超过保质期等5类违法违规行为。

宁波象山县抽检 11 类食品 43 批次样品不合格 4 批次

中国质量新闻网

2019年1月4日，宁波市食品药品安全信息公示平台发布《象山县市场监督管理局食品安全生产环节监督抽检信息公告（2018年第6期）》。信息显示，12月，象山市场监督管理局在食品生产环节组织抽检豆制品、粮食加工品、糕点、肉制品、方便食品、酒类、饮料、水产制品、茶叶及相关制品、糖果制品、淀粉及淀粉制品等11类食品43批次样品，抽样检验项目合格样品39批次，不合格样品4批次。

其中水产类不合格情况如下：

●象山欧大娘食品有限公司生产的泥螺（200g/罐、生产日期2018/11/25），菌落总数检出值为 2.6×10^5 CFU/g；标准规定为 $n=5, c=2, m=50000$ CFU/g, $M=100000$ CFU/g；检验机构为宁波出入境检验检疫局检验检疫技术中心。

我国对食品安全风险管理日趋从容、稳健

食品伙伴网

——2018年食品安全热点科学解读媒体沟通会在京举办

“非洲猪瘟蔓延，猪肉还能吃吗？”“益生菌成了‘无益菌’？”“咖啡是否致癌”“三文鱼标准之争”……2019年1月3日，由中国科学技术协会指导，中国食品科学技术学会主办的“2018年食品安全热点科学解读媒体沟通会”在北京举行。中国科协、国家市场监督管理总局相关部门的领导出席活动并致辞。包括国家食品安全风险评估中心总顾问陈君石研究员、北京工商大学校长孙宝国教授在内的两位中国工程院院士与来自北京大学、复旦大学、中国农业大学、北京食品科学研究院等科研院校的食品科技界专家一起，共同解读了2018年的12个食品安全热点。据主办方介绍，本次选出的12个舆情热点，来自于中国食品科学技术学会及多家主流媒体的提名、筛选与专家复议，是从40多个热点中选出的最具代表性的热点，基本上反映了2018年舆情的主要关注点。



中国食品科学技术学会已连续8年就每年的食品安全热点召开媒体沟通会，整体上延续以往权威、专业及第三方的特征，通过“科技界共识”的方式，就公众所关心的热点问题进行分析，以科学的建议肃清食品安全谣言。

反映舆情关注点 由危机应对继续转向风险提示

沟通会上，中国食品科学技术学会理事长孟素荷教授以“警钟需长鸣”为主题进行了发言，并分析了2018年食品安全风险热点解析的特征。她介绍说，2018年，中国食品科学技术学会就食品安全舆情的28个热点做了科学解读，其中，以“消费者教育”为特征的风险提示做了19期，整体上延续了由2016年开始的“由危机应对向风险提示”的转变。通过对比2013年、2014年和2016年食品安全风险解析的分类可见，对舆情热点的回应由2013年100%下降到2018年的33.3%，下降了2/3；而针对潜在风险的消费提示，由2013年的“零”上升到2018年的66.7%。

2018年的食品安全风险解析，已由最初以危机应对为出发点的舆情热点解读，逐渐加大为“和平时期”以风险预防为特征的消费者教育。“这是中国对食品安全风险管理日趋从容、稳健的标志，这一特征在2018年愈加鲜明”孟素荷如是说。

我国食品安全整体趋稳 四大课题亟待破解

“中国食品安全整体趋稳，乳业合格率居首，油、肉行业现轻微波动。”孟素荷教授通过数据对比分析得出了上述结论。2018年第三季度对比2017年及2016年同期的大宗食品安全监督抽检情况可以看出，粮、肉、蛋、乳等大宗日常消费品的样品合格率均处于较高水平，尤其是乳制品，其合格率持续在99.5%以上。食用油、油脂及其制品的合格率为97.3%，肉制品合格率为97.8%，略低于去年平均水平。

同时，她还指出了近期中国食品安全的四大短板，即：以环境污染为源头的食品原料污染；食品添加剂

超范围、超限量使用；食品中检出非食用物质；保健食品掺假。对比 2018 年第三季度和 2016 年及 2017 年同期监督抽检中发出的主要问题，可以看出，食品中微生物污染的问题逐年降低，说明生产企业的过程控制逐渐到位。但令人担忧的是，食品中农兽药残留指标不合格的问题在逐年升高，说明破解原料污染问题的复杂、艰难与长期。同时，在 2018 年第三季度，超范围、超限量使用食品添加剂的问题占据首位。

孟素荷教授同时表示，近年来，在“健康中国”国家战略推动下，人们对保健食品的需求也达到前所未有的热度。保健食品行业更是快速发展，但在行业发展的同时鱼龙混杂、乱象丛生，如保健食品中非法添加药物成分等现象仍然存在。掺假造假及夸大宣传是主要问题，对保健食品的治理初步显效并进入攻坚期。

网络食品给食品安全带来的新挑战也不容忽视。她认为，在“互联网+”时代，电商等网络销售渠道的快速成长，尽管线上销售仅接近三成，但年度间呈现 30% 以上的高速增长，对传统的流通结构及消费行为造成巨大冲击，对食品产业链未来的格局及战略产生重要影响。诸多网红食品“有品牌、无工厂”，对产业链安全建设空心化，食品欺诈问题多有发生。产业链安全建设与环保，将成为决定网红食品能走多远的关键制约因素，也将成为影响中国食品安全舆情的新热点。

此外，“外源性”舆情风险加大。进口食品因基数加大，进口国食品安全管理水平不一，风险概率提升。我国食品行业对进口食品与原料的开放度加大，产生风险的概率增加。值得关注的是，任何一个境外与食品安全相关的信息都会快速波及到我国。这亟需我国科技界快速集结，迅速做出科学的回答。

舆情关注点向各方规范、自律及公平延伸

“舆情的关注点，开始向食品安全‘社会共治’体系建设中，各方的规范、自律及公平延伸。”孟素荷教授分析指出，在对 2018 年舆情关注 12 个热点问题的汇集和归纳中，另一个正在显现的特点是：媒体开始更多关注到，在食品安全“社会共治”这一整体框架下，各方的专业、严谨、公正与自律。如，辣条“同品不同标”问题；三文鱼团标问题；江苏消保委“酱油”对比实验的争论以及对“职业打假人”问题的反思等，占到了 2018 年食品安全热点总数的 1/3。

她进一步分析说，这表明舆情的关注点，正从对某个企业产品的安全与否，延伸到对中国食品安全社会共治体系建设中，各方更加透明、协调、严谨、自律的作为，并进而转向对保护消费者与公平对待所有市场主体的探求。由此，对于政府监管、法规建设、社团组织的职能，在“共治”过程中的科学、专业与规范，提出了更高的要求。这是一种进步，也体现出某种成熟。

孟素荷教授指出，我国食品安全的风险永远存在。我国对食品安全的治理，已从大规模的以企业为主体的产业链安全建设，进入到更完善、细致的法规体系建设及治理源头污染、严打假冒伪劣产品的攻坚期。“随着食品工业的健康转型，食品原材料真实性、食物过敏原及健康声称等问题均会是未来工作的着力点，需警钟长鸣。”她再次强调。

聚焦十二大热点 权威专家直击症结所在

热点一：咖啡真的“致癌”吗？

解读专家：中国疾病预防控制中心营养与健康所所长 丁钢强教授

食品中丙烯酰胺来源于美拉德反应的副产物，目前尚缺乏咖啡与人类致癌的相关性证据，国内外也没有国家或组织制定食品中丙烯酰胺的限量标准。建议应强化针对消费者的“剂量-效应关系”的公众科普；同时，食品加工企业应改进生产工艺和条件，减少生产过程中丙烯酰胺的形成。

热点二：非洲猪瘟蔓延，猪肉还能吃吗？

解读专家：北京食品科学研究院院长 王守伟教授级高工

非洲猪瘟非人畜共患病。猪是非洲猪瘟病毒唯一的自然宿主，近百年来没有一例人感染的情况。因此，现在可以说，人类不会感染非洲猪瘟病毒。非洲猪瘟也不会对猪肉及其制品的食用安全造成影响。同时，患病猪肉也很难流入正规市场，消费者可以放心食用猪肉及其制品。

热点三：辣条“同品不同标”被处罚

解读专家：中国工程院院士、国家食品安全风险评估中心总顾问 陈君石研究员

标准不统一，给监督执法带来困难，使行业蒙受损失。国标的出台将会彻底改变辣条“同品不同标”的问题。而辣条行业应贯彻“三减、三健”的方针，依托工艺和技术的革新，在生产中进一步减油、降盐。

热点四：食用盐中添加亚铁氰化钾堪比毒药？

解读专家：中国工程院院士、北京工商大学校长 孙宝国教授

亚铁氰化钾是我国允许使用的一种抗结剂，主要是为了防止精制盐结块，在常规烹饪条件下不会产生有毒物质氰化钾。亚铁氰化钾的安全性已被已被多个国家与国际组织广泛认可，按照相关规定在食用盐中合理添加，不会对人体健康造成危害。建议营造良好的食品安全舆论氛围，提升消费者安全用盐的科学素养。

热点五：江苏消保委揭“打酱油”真相引发争议

解读专家：中国食品科学技术学会青年工作委员会副主任委员 钟凯博士

酱油是中国家庭厨房必备调味品，目前市场上存在部分产品虚假宣传和过度营销的问题，应引起重视。食品安全需要社会共治，但社会监督应严守科学原则，慎重发布相关信息，对舆论误读也应及时纠偏。大众媒体应客观、全面地报道食品安全，拒绝蓄意炒作和借题发挥。

热点六：益生菌成了“无益菌”？

解读专家：复旦大学公共卫生学院 厉曙光教授

人类已有千年的益生菌食用史，国内外大量对益生菌与健康相关性及其安全性的研究也获得了丰硕的成果，益生菌对人体发挥的功效作用具有菌株和人群特异性。因此，一项显示益生菌制剂无效的实验结果并不代表所有益生菌制剂均对人体无益。一个“实验结果”不能等同于学术界公认的“科学结论”。

热点七：木耳久泡有毒

解读专家：国家食品安全风险评估中心副主任 李宁研究员

木耳本身无毒，但如果被环境中的椰毒假单胞菌污染，该菌代谢产生的米酵菌酸则可能导致食物中毒。椰毒假单胞菌食物中毒多发生在夏、秋季，易被其污染的食品包括变质木耳、鲜银耳，谷类发酵制品和薯类制品。椰毒假单胞菌引起的食物中毒并不常见，但此类中毒发病急，无特效解毒药物，死亡率可高达40%，病后恢复情况与摄入毒素的量有关。

热点八：食用植物调和油鱼目混珠 国家重拳监管

解读专家：中国粮油学会首席专家 王瑞元教授

针对我国食用植物调和油市场上出现的一些不规范现象，比如，在高价格油脂中掺入低价格油脂、以高价油脂命名、夸大油品的健康功效、用转基因油料生产的食用油标识不显著等问题。国家已出台相应文件，予以有效监管。与此同时，只要符合国家有关规范标准的产品，都是安全可靠的，消费者可以放心食用。

热点九：“酸碱体质”骗局被戳穿

解读专家：北京大学公共卫生学院营养与食品卫生学系主任 马冠生教授

只有“酸碱平衡”的说法，没有“酸碱体质”的概念；正常生理状态下，人体内体液的酸碱度保持相对稳定的状态，酸碱失衡并不容易；成酸性或成碱性食物并不能造成酸性或碱性体质；日常生活中应注重平衡膳食均衡营养，才能促进健康。

热点十：三文鱼标准之争

解读专家：上海海洋大学原校长 潘迎捷教授

《生食三文鱼》团体标准中，将“虹鳟列为三文鱼”不合适，缺乏充分的科学依据；生食虹鳟不一定比生食大西洋鲑（三文鱼）更具风险，这主要取决于具体的养殖环境和工艺。虹鳟也是优质鱼，对虹鳟产品的品质、品牌宣传等方面工作需要进一步加强。

热点十一：美国环孢子虫感染事件解读

解读专家：国家食品安全风险评估中心技术顾问 刘秀梅研究员

环孢子虫病是环孢子虫引起的，以水样腹泻为主要症状的寄生虫病，主要通过被环孢子虫污染的生鲜食物或水感染，多发于6-9月份，很难直接人传人。建议食品生产经营者应加强原料选择及过程控制，灭活和消除食品中可能污染的环孢子虫卵囊，确保生鲜食品和饮用水的安全。消费者应自觉养成良好的卫生习惯，不食用不干净的食物和水，生熟分开。

热点十二：“职业打假”列入扫黑除恶名单

解读专家：中国农业大学特殊食品研究中心主任 罗云波教授

“职业打假”并不能有效提升食品行业的生产经营水平，以敲诈勒索方式牟取利益的恶意打假属违法犯罪行为，应依法取缔。

会议期间，还举办了由中国食品科学技术学会主办的“防范食品保健食品欺诈和虚假宣传科普动画竞赛”及“2018大学生食品安全科普动画创作竞赛”颁奖仪式。近60家媒体代表参与了此次活动，主办方以征集十佳评论语方式与媒体进行互动，并联合中国经济网进行图文直播，以期通过更为广泛的食品安全科普信息化方式传播，为公众答疑解惑。

浙江省宁波市宁海县水产养殖户违法添加禁用药物被罚万元

中国渔业报

近日，浙江省宁波市宁海县渔政渔港监督管理站对违规养殖过程中使用国家和地方规定禁用的高毒、高残留药物呋喃西林的养殖户薛某处以罚款 1 万元。

据悉，2015 年 5 月至 2016 年 2 月期间，薛某在象山港强蛟镇薛岙外海进行水产养殖过程中使用国家和地方规定禁用的高毒、高残留药物呋喃西林，后被宁波市渔业环境与产品质量检验检测中心检验出其养殖的黄花鱼含有呋喃西林代谢物。当事人薛某某在养殖中使用国家和地方规定禁用的高毒、高残留药物的行为已违反《宁波市象山港海洋环境和渔业资源保护条例》第二十五条第三项的规定，在养殖中使用三唑磷、孔雀石绿、呋喃西林、杀灭菊酯等国家和地方规定禁用的高毒、高残留药物。

依照《宁波市象山港海洋环境和渔业资源保护条例》第四十三条第三款之规定，由渔业行政主管部门责令限期改正，并可处二千元以上二万元以下罚款。

据了解，宁海县水产养殖地域广阔，基本是以家庭承包养殖为主，养殖户分散，且水产养殖品种繁杂、养殖方式多样。水产养殖用药作为水产养殖生产中重要的投入品，在使用时既要考虑用药对象的安全，还要兼顾水环境的安全。养殖户应该自觉地科学用药，做好水产养殖用药记录，确保严格按照无公害水产品生产技术规范要求从事生产，在养殖中禁止使用国家和地方规定禁用的高毒、高残留药物，一经发现违法行为，将按照法律规定从严处理。

相关法律链接：《宁波市象山港海洋环境和渔业资源保护条例》第二十五条：

禁止在象山港从事下列行为：

- (一) 将废弃的养殖设施和染病、死亡的水生动植物弃置于海域；
- (二) 将泥浆泵清塘后的污水、泥浆和淤泥未经处理直接排放入海；
- (三) 在养殖中使用三唑磷、孔雀石绿、呋喃西林、杀灭菊酯等国家和地方规定禁用的高毒、高残留药物。

《宁波市象山港海洋环境和渔业资源保护条例》第四十三条：

违反本条例第二十三条第二款规定的，由环境保护行政主管部门责令限期改正，并可处五百元以上二千元以下罚款。

违反本条例第二十五条第一项规定的，由渔业行政主管部门责令限期改正，并可处五百元以上二千元以下罚款。

违反本条例第二十五条第二项、第三项规定的，由渔业行政主管部门责令限期改正，并可处二千元以上二万元以下罚款。

温州流通环节食品监督抽检结果公布！抽检农产品、水产制品等有 10 批次不合格

温州网

为切实保障春节食品消费安全，市市场监督管理局组织开展了流通环节食品监督抽检，现将有关情况进行通告。

去年 11~12 月在全市的批发市场、农贸市场、超市等流通环节随机抽取肉制品、水产制品、酒类、调味品、食用油、油脂及其制品、食用农产品等样品共 181 批次，经温州市质量技术监督检测院、宁波出入境检验检疫局检验检疫技术中心、温州出入境检验检疫技术中心对重金属、药物残留、食品添加剂、微生物等项目进行检测，发现合格 171 批次，不合格 10 批次，合格率为 94.48%，不合格项目为菌落总数、山梨酸及其钾盐、镉、白度、水分、氯霉素。

对抽检中发现的不合格产品，市市场监督管理局已要求各属地市场监管部门责令相关单位立即停止销售、采取下架等措施，控制风险，并依法予以查处，根据实际情况积极开展追溯工作。其他经销与本次监测被判定不合格食品相同品牌、相同货品、相同批号食品的，也应立即停止销售。如发现上述不合格食品或合法权益受到损害，市民可拨打 12315 电话向市场监管部门投诉、举报。

2019年1月浙江省水产品价格 行情分析（截止21日）

浙江省水产流通与加工协会

根据对我省10家水产品交易市场的304个不同品种、规格的水产品价格信息的采集和分析，2019年1月每公斤水产品价格（均价），与上月、上年对比情况分析如下：

一、与上月相比

与上月相比，本月价位持平的有102个品种（或规格），占33.55%；价位上涨的有165个品种（或规格），占54.28%；价位下降的有37个品种（或规格），占12.17%。最高涨幅95.70%，最高降幅27.78%。本月环比指数为1.0920，与上月比较，总体价位上升9.20%。

本月价格与上月相比上升的品种主要有：带鱼、银鲳、梭子蟹、舌鳎鱼、鳊鱼、梅童鱼、南美白对虾、白姑鱼等。如：舟山国际水产城带鱼[350-500]，上月均价为78.50元/kg，本月均价为90.00元/kg，涨幅14.65%；宁波江东市场银鲳[250-400]，上月均价为104.38元/kg，本月均价为130.00元/kg，涨幅24.55%；舟山国际水产城梭子蟹[(母蟹)200+]，上月均价为131.00元/kg，本月均价为149.20元/kg，涨幅13.89%；松门水产品批发市场舌鳎鱼[150-250]，上月均价为31.43元/kg，本月均价为42.67元/kg，涨幅35.76%；浙福边贸水产城鳊鱼[250-400]，上月均价为30.50元/kg，本月均价为36.00元/kg，涨幅18.03%；宁波江东市场梅童鱼[MIX]，上月均价为20.00元/kg，本月均价为24.40元/kg，涨幅22.00%；浙福边贸水产城南美白对虾[31/24]，上月均价为59.38元/kg，本月均价为69.00元/kg，涨幅16.21%；松门水产品批发市场白姑鱼[0-150]，上月均价为12.00元/kg，本月均价为15.33元/kg，涨幅27.78%。

本月价格与上月相比下降的品种主要有：黄鳝、鲤鱼、鲫鱼等。如：湖州乌板桥市场黄鳝[150+]，上月均价为79.13元/kg，本月均价为73.88元/kg，降幅6.63%；湖州乌板桥市场鲤鱼[500+]，上月均价为7.73元/kg，本月均价为7.52元/kg，降幅2.65%；杭州新农都水产批发市场鲫鱼[250-500]，上月均价为14.49元/kg，本月均价为13.67元/kg，降幅5.65%。

二、与上年同期相比

与上年同期相比，本月价位持平的有33个品种（或规格），占10.86%；价位上涨的有130个品种（或规格），占42.76%；价位下降的有141个品种（或规格），占46.38%。最高涨幅86.67%，最高降幅39.15%。本月同比指数为0.9799，与上年同期比较，总体价位下降-2.01%。

本月价格与上年同期相比上升的品种主要有：墨鱼、鱿鱼、章鱼、东海红虾等。如：宁波江东市场墨鱼[250-500]，上年同期均价为34.00元/kg，本月均价为43.20元/kg，涨幅27.06%；舟山国际水产城鱿鱼[硬皮]，上年同期均价为32.00元/kg，本月均价为38.00元/kg，涨幅18.75%；台州市华东水产批发市场章鱼[0-500]，上年同期均价为25.33元/kg，本月均价为34.00元/kg，涨幅34.21%；台州市华东水产批发市场东海红虾[60/80]，上年同期均价为23.33元/kg，本月均价为28.00元/kg，涨幅20.00%。

本月价格与上年同期相比下降的品种主要有：梅童鱼、河蟹、黄鳝、鲫鱼、鲢鱼、鲤鱼等。如：台州市华东水产批发市场梅童鱼[MIX]，上年同期均价为50.89元/kg，本月均价为45.00元/kg，降幅11.57%；杭州新农都水产批发市场河蟹[(公蟹)150+]，上年同期均价为88.86元/kg，本月均价为60.00元/kg，降幅32.48%；湖州乌板桥市场黄鳝[150+]，上年同期均价为96.56元/kg，本月均价为73.88元/kg，降幅23.48%；杭州新农都水产批发市场鲫鱼[250-500]，上年同期均价为19.91元/kg，本月均价为13.67元/kg，降幅31.37%；杭州新农都水产批发市场鲢鱼[1000-1500]，上年同期均价为6.89元/kg，本月均价为5.87元/kg，降幅14.80%；湖州乌板桥市场鲤鱼[500+]，上年同期均价为10.11元/kg，本月均价为7.52元/kg，降幅25.63%。

三、行情分析

本月环比指数1.0920，与上月比较，总体价位上升9.20%；同比指数0.9799，与上年

水产
流通

24

水
产
流
通

同期比较，总体价位下降 2.01%。

市场价格指数为 1.04，即本月行情高于市场基准平均价格。

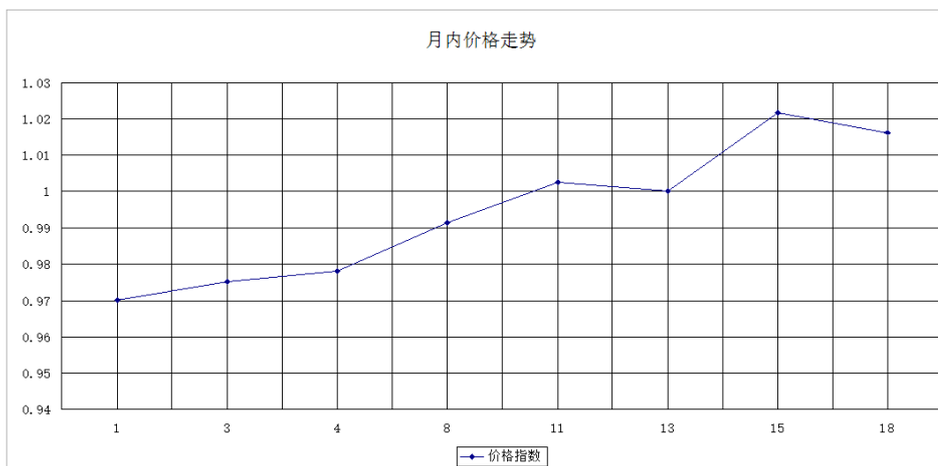
注：市场价格指数 = 市场当前平均价格 / 市场基准平均价格（“市场基准平均价格”为近 24 个月各市场所有产品的平均价格，本次推算出该数值为 79.24。）

年份	月份	均价	指数
2017年	2月	83.34	1.05
	3月	79.19	1.00
	4月	78.41	0.99
	5月	83.85	1.06
	6月	81.08	1.02
	7月	79.33	1.00
	8月	72.62	0.92
	9月	68.37	0.86
	10月	69.65	0.88
	11月	70.56	0.89
	12月	77.22	0.97
	2018年	1月	84.49
2月		99.60	1.26
3月		87.26	1.10
4月		84.56	1.07
5月		87.23	1.10
6月		87.62	1.11
7月		82.24	1.04
8月		74.69	0.94
9月		72.34	0.91
10月		71.42	0.90
11月		69.66	0.88
12月		75.28	0.95
2019年	1月	82.04	1.04

近两年市场价格指数走势如下：



本月内价格走势如下图：



部分省内市场 2018 年 12 月份价格 行情分析

舟山国际水产城 2018 年 12 月行情分析

舟山国际水产城 2018 年 12 月实现水产品交易量 129918 吨, 交易额 201436 万元。本月水产品月价格指数为 173.27 点, 环比上升 16.30 点。本月市场交易量较上月有一定程度减少, 但是交易依旧活跃、水产品投售种类丰富, 总体交易价格走势稳中有升。具体原因和交易情况如下:

本月北方冷空气南下更加趋于频繁, 气温及海水温度进一步降低, 到港交易的船只、渔船产量较上月有一定程度减少。不过由于本月正处年末, 市场水产品需求依然旺盛, 各类水产品交易依旧活跃, 市场冰鲜鱼类水产品价格普遍呈小幅上扬走势, 其中部分中大规格经济鱼类价格则有更大幅度的上升。同时, 随着本月气温的逐步下降, 市场冰冻类水产品的上市量开始相对有所增长。

本月受年末气温走低、产量减少、市场需求增多等多重因素影响, 水产品价格总体呈现稳中上涨走势。以下是本月市场监测的部分主要交易的冰鲜类水产品平均交易价格: 其中, 条重 ≥ 150 克的舌鳎价格为 16-21 元/斤; 规格为 200 克 \leq 鲜条重 < 350 克的带鱼价格为 15-22 元/斤; 规格为 500 克 \leq 鲜条重 < 1000 克的海鳗价格为 9-15 元/斤; 规格为 500 克 \leq 鲜条重 < 1000 克的马鲛鱼价格为 11-16 元/斤; 刺鲮统货的价格在 4-8 元/斤; 规格为鲜条重 < 150 克的银鲳价格在 20-28 元/斤; 规格为鲜条重 < 100 克的小黄鱼价格在 12-18 元/斤。此外, 贝壳类水产品销量普遍由于气候转凉进入销售淡季, 销量逐步减少, 总体呈量减价平走势。

本月由于临近年底, 制做风鳗、风带鱼的人开始增多, 致使市场带鱼、鳗鱼的需求量大幅上升, 致使此类水产品的交易价格随之有一定程度上涨。同时, 随着本月冬至的到来, 带鱼的价格呈现进一步走高, 因为冬至前后是舟山带鱼最肥美的季节, 所以在这个时段里舟山带鱼的市场需求量十分大, 价格也是一风比一风高。目前, 规格为鲜条重 ≥ 350 克的带鱼交易均价已经超过了去年同期水平。

下月起元旦、春节等节假日即将临近。下月上旬起, 市场水产品终端需求量将大幅增加, 水产品供应销售仍将处于旺季。同时, 考虑下旬起渔民回家过年及部分渔船进入休整期等因素。预计下月渔船投售量和成交量都会相对减少, 市场内适宜节日销售的礼包类水产品将全面上市, 中高档水产品价格将会大幅度呈现节日性价格走高, 水产品整体交易价格将呈上扬走势。

(刘凯嘉)

湖州菱湖乌板桥水产品批发市场 2018 年 12 月行情分析

2018 年 12 月份水产品总交易量为 661.37 吨, 总交易额为 2183.02 万元, 较上月增加 661.37 吨, 12 月已到了淡水鱼收获季节, 近几年公路运输已复盖全部乡镇, 几乎所有鱼塘边都有公路, 所以在鱼塘直接成交的量比较大, 市场上的量比上月有所增加但不会很大, 上市价格同比较平稳, 如大宗水产品草鱼、鲫鱼、青鱼、分别跌 1%、4%、5%; 白鲢、鳊鱼、鳙鱼、鲤鱼微涨 3%、1%、6%、4%, 名特优产品中环比有所下降如加州鲈鱼、鳊鱼、黑鱼、白鱼、黄鳝跌 12%、1%、4%、3%, 黄颡鱼与上月持平。

(孙建华)

浙江松门水产品批发市场 2018 年 12 月行情分析

市场交易活跃，整体价格稳中有升

本月，浙江松门水产品批发市场总交易量为 31170 吨，同比上涨 8.0%，环比下降 4.45%；总交易额为 75891.1 万元，同比上涨 1.47%，环比上涨 6.85%。

一、基本情况分析

本月，受冷空气影响，各种冰鲜水产品数量较上个月有所减少，但较去年同期有小幅上升。本月上市鱼获仍以带鱼、鲳鱼为多。上月，由于天气影响较小，市场需求量较为稳定，冰鲜水产品价格相对平稳，中下旬，市场需求开始逐渐增大，受冷空气影响明显，带鱼、鲳鱼、鳗鱼、墨鱼、梭子蟹等主要冰鲜水产品价格稳中有涨，其它冰鲜水产品价格持稳。

二、价格走势



1、海水鱼类：本月市场需求量稳中有升，其中带鱼、鳗鱼环比增长明显，但较去年同期有所下降。

品种名称	增减	产品规格	18年12月均价(元/公斤)	18年11月均价(元/公斤)	17年12月均价(元/公斤)	环比涨跌	同比涨跌
养殖大黄鱼	↑	300 ≤鲜条重 < 600	32.00	32.00	32.00	持平	持平
带鱼	↑	350 ≤鲜条重 < 500	38.71	36.20	46.00	6.93%	-15.85%
带鱼	↑	200 ≤鲜条重 < 350	24.58	20.67	26.00	18.92%	-5.46%
带鱼	↑	100 ≤鲜条重 < 200	9.48	8.00	13.29	18.50%	-28.67%
银鲳	↑	150 ≤鲜条重 < 250	67.10	60.00	80.00	11.83%	-16.13%
银鲳		250 ≤鲜条重 < 400	117.74	120.00	130.00	-1.88%	-9.43%
小黄鱼	↓	100 ≤鲜条重 < 150	69.68	70.00	67.61	-0.46%	3.06%
小黄鱼	↓	鲜条重 < 100	30.84	26.67	28.07	15.64%	9.87%
野生黄鱼	↓	150 ≤鲜条重 < 250	300.00	300.00	300.00	持平	持平
野生黄鱼	↓	200 ≤鲜条重 < 350	460.00	460.00	450.00	持平	2.22%
鳗鱼		1000 ≤条重 < 1500	26.97	21.67	27.90	24.46%	-3.58%
鳗鱼		条重 < 500	10.00	7.07	13.40	41.44%	-25.37%
舌鳎		300 ≤鲜条重 < 500	33.55	30.00	35.03	11.83%	-4.23%
鲢鱼(鳊鱼)		300 ≤鲜条重 < 500	26.00	26.00	26.80	持平	-2.99%
鲈鱼		100 ≤鲜条重 < 250	7.00	7.00	7.00	持平	持平
鱿鱼		统货	37.94	34.33	37.30	10.52%	1.72%
墨鱼		统货	37.94	34.33	37.30	10.52%	1.72%
鲳鱼	↑	250 ≤冻条重 < 400	100.00	100.00	100.00	持平	持平
鲳鱼	↑	150 ≤冻条重 < 250	60.00	60.00	60.00	持平	持平
带鱼	↑	350 ≤冻条重 < 500	32.00	32.00	30.00	持平	持平
带鱼	↑	200 ≤冻条重 < 350	24.00	24.00	24.00	持平	持平
马鲛鱼		250 ≤冻条重 < 400	20.00	20.00	20.00	持平	持平
冷冻鳓鱼		250 ≤冻条重 < 400	12.00	12.00	12.00	持平	持平

2、海水甲壳类：本月海水甲壳类货源减少，尤其是梭子蟹，整体价格大幅上涨。

品种名称	增减	产品规格	18年12月均价(元/公斤)	18年11月均价(元/公斤)	17年12月均价(元/公斤)	环比涨跌	同比涨跌
梭子蟹(母)		200克上	143.23	79.33	154.00	80.55%	-6.99%
梭子蟹(公)		200克上	71.94	60.00	76.50	19.9%	-5.96%
斑节对虾		统货	120.00	111.67	111.29	7.46%	7.83%
管鞭虾	↑	统货	26.00	24.33	25.90	6.86%	0.39%
鹰爪虾		统货	37.94	36.00	39.81	5.39%	-4.70%

3、海水贝类: 本月贝类货源不多, 其中蛸类价格略涨, 其它贝类基本趋于平稳。

品种名称	增减	产品规格	18年12月均价(元/公斤)	18年11月均价(元/公斤)	17年12月均价(元/公斤)	环比涨跌	同比涨跌
蛸类	↓	统货	26	24.00	23.70	8.33%	9.70%
青蛤		统货	26	26.00	26.00	持平	持平
毛蚶		统货	26	26.00	26.00	持平	持平

4、海产干品类: 本月虾皮、虾米、紫菜陆续上市, 整体价格稳中略降, 而虾皮同比涨幅明显; 白梅干、黄色鲞、鳗鲞货源充足, 价格基本持平。

品种名称	增减	产品规格	18年12月均价(元/公斤)	18年11月均价(元/公斤)	17年12月均价(元/公斤)	环比涨跌	同比涨跌
鱿鱼干	↑	/	90.00	90.00	98.58	持平	-8.70%
墨鱼干		/	180.00	180.00	180.00	持平	持平
对虾干	↑	每500克 17-20只	110.00	110.00	110.00	持平	持平
紫菜	↑	/	100.00	102.58	110.00	-2.52%	-9.09%
虾皮	↑	/	100.00	105.16	86.50	-4.91%	15.61%
虾米	↑	/	140.00	142.58	140.00	-1.81%	持平
白梅干		/	26.00	26.00	26.00	持平	持平
黄色鲞		/	30.00	30.00	30.00	持平	持平
鳗鲞	↑	小	24.00	24.00	24.00	持平	持平
鳗鲞	↑	大	40.00	40.00	40.00	持平	持平

三、趋势预测

预计下月临近春节, 市民要开始储备海鲜年货, 走亲送礼, 市场需求将会逐渐增加, 交易将更加活跃, 大部分冰鲜产品价格将呈现上涨趋势。

(朱珺珺)

浙福边贸水产城 2018 年 12 月行情分析

浙福边贸水产城十二月份水产交易总额为 66400 万元, 交易总产量为 37200 吨, 交易额交易量基本持平。从我市场交易情况看, 散户增多, 大批量的大户减少。

之所以存在以上情况, 有以下三点原因:

一、温州水心市场外迁至永强, 导致了温州市区去永强市场的距离与来苍南的距离对等, 由于我市场品种更加丰富, 因此大量的温州市区进入了苍南市场, 形成了一定的散户客源。

二、年关将近, 很多非水产行业的微商进入了市场, 形成了一定量的代购, 这种业态也是近两年才发展起来, 并成为一股相当稳定的散户来源, 并呈上升趋势。

三、由于今年经济下行, 大批量的大户面对市场萧条, 而微商代购又拿走部分份额, 导致大户变小, 也往散户集中。

综合以上三点原因是因为市场当前存在一定风险, 销售非常疲软, 这跟当前实体经济出现问题有很大关系, 加之温州地区移风易俗如火如荼地开展, 更是促进社会理性消费。因此导致上游批发商也不敢大批量拿货, 不追求囤货, 而寻求短平快的, 快进快出模式。跟往年价格非理性的上涨相比, 今年的价格跟去年同比总体价格偏低。2018 年的情况与金融危机的 2008 年非常相像, 可见未来相当一段时间内经济下行已不可避免。以下当前最热门的销售品种价格疲软就能说明问题:

品种	规格	2017年12月均价(公斤)	2018年12月均价(公斤)	同比涨跌比率
银鲳	150克下	48元	43元	--10%
	150克-250克	115元	100元	--13%
	250克-400克	240元	220元	--8.3%
	400克上	310元	280元	--9.7%
乌鲳	400克上	180元	180元	+0.00%
海鳗	1000克-1500克(公)	38元	40元	+5.3%
	1500克上(公)	42元	45元	+7.1%
带鱼	通货	36元	35元	-2.8%
	500克上	56元	54元	-3.5%
	350克-500克	42元	40元	-4.7%
	200克-350克	33元	32元	-3%
小黄花鱼	200克下	12元	12元	+0.00%
	50克左右	25元	25元	+0.00%
	100上	70元	70元	+0.00%

品种	规格	2017年12月均价(公斤)	2018年12月均价(公斤)	同比涨跌比率
梭子蟹	一级蟹	180元	160元	--11%
	二级蟹	110元	95元	--13.6%
免鱼	500克下	30元	34元	+13%
	500克-1000克	60元	68元	+13%
	1000克-2500克	70元	80元	+17.3%
	2500克-4000克	90元	105元	+16.7%
	4000克上	120元	140元	+16.7%
马鲛鱼	250克-500克	21元	21元	+0.00%
	500克-1000克	26元	26元	+0.00%
	1000克-2000克	28元	28元	+0.00%
	2000克上	32元	32元	+0.00%
黄姑鱼	450克上	180元	180元	+0.00%
	350克-450克	140元	140元	+0.00%
野生黄鱼	150克下	120元	110元	--8.3%
	150克-250克	300元	260元	--13.3%
	250克-350克	600元	540元	--10%
	350克-450克	850元	750元	--11.7%
	450克-550克	1100元	950元	--13.6%
	550克-650克	1300元	1120元	--13.8%
	650克-750克	1600元	1400元	--12.5%
	750克-1000克	1900元	1600元	--15.8%
	1000克-1250克	2800元	2400元	--14.3%
虾蛄	统货	60元	60元	+0.00%

其中鳗鱼与免鱼价格的一路走高属于个案，很大原因是因为在保健市场鱼胶价格连年上升导致了鳗鱼、免鱼价格上升，而其他品种要么持平、要么下跌。

(陈良株)

日本东京都中央批发市场水产品 1月4日~1月10日市况

译自·日本渔业网 19.01.14

东京都中央批发市场丰洲市场 水产农产品课

2019年1月第1周(1月4日~1月10日) 上年同期

(1月5日~1月11日)

1. 分商品经营情况

		总经营数量	冰鲜鱼类	冷冻鱼类	盐干加工品
一天平均经营数量	(吨)	1382	670	262	451
上周比	(%)	104	125	95	87
上年同期比	(%)	99	100	101	95

2. 分品种经营情况

品名	一天平均上市数量(吨)					主产地	品相	批发价格(kg/日元)及中间价比较					本周主规格 (规格)
	上市数量	上周比	增减	上年同期比	增减			高价	中间价	低价	上周比	上年同期比	
金枪鱼	48.3	91	↓	99	↓	各地	冰鲜	1296000	17733	1944	181	230	
						海外	冰鲜	2808	2400	2268	94	91	
大眼金枪鱼	53.4	66	↓	102	↑	各地*	冷冻	4320	1127	864	100	99	
竹荚鱼	32.9	156	↑	75	↓	岛根等	中	1620	837	540	126	136	160-180g/尾
						京都等	中小	972	581	324	143	120	100-110g/尾

品名	一天平均上市数量(吨)					主产地	品相	批发价格(kg/日元)及中间价比较					本周主规格 (规格)	
	上市数量	上周比	增减	上年同期比	增减			高价	中间价	低价	上周比	上年同期比		
鲑鱼	45.9	162	↑	136	↑	佐贺等	-	1944	367	216	82	74	8-10尾/5kg	
沙丁鱼	20	127	↑	71	↓	干叶	-	1188	378	216	93	90	110g/尾	
鱿鱼	11.6	211	↑	82	↓	富山	-	1404	902	648	91	113	10-20尾/5kg	
冷冻鱿鱼	4.2	100	→	93	↓	各地	-	1,013	-	743	-	-		
秋刀鱼	8.3	307	↑	173	↑	各地	冰鲜	680	-	540	-	-	-	
鲷鱼	9.6	113	↑	107	↑	-	-	-	-	-	-	-	-	
						青森等	864	-	540	125	91	-		
						北海道	1296	-	648	-	-	-		
						北海道	756	-	324	-	-	-	-	
幼鲷鱼	48	139	↑	104	↑	爱媛等		1026	972	918	100	100	5-6kg/尾	
盐藏鲑鱼	20.8	97	↓	114	↑	北海道		2,700	2484	2,160	100	230	-	
						北海道		1,080	972	756	100	90	-	
鳕鱼类	26.5	151	↑	108	↑	青森等	冰鲜	1512	-	324	-	-	-	4-5kg/尾
						宫城		1,080	-	864	-	-	-	4-7枚尾/5kg
鲹鱼	2.9	116	↑	242	↑	鹿儿岛	-	2484	1053	864	73	49	3-5kg/尾	
金眼鲷	9.3	135	↑	194	↑	静冈等	-	5400	2187	1080	92	87	0.5-1.5kg/尾	
剥壳牡蛎	17.5	151	↑	93	↓	三陆	-	3780	2411	972	137	103	-	
						各地	-	2484	1314	1080	106	108	-	

3. 丰洲市场最近一周概况

前一周的比率是与2018年12月第4周(12月21日-12月27日)相比计算得到的数字。

本周4日(星期五)和9日(星期三)休息营业4天。本周冰鲜鱼类的经营数量与上周相比增加了25%。从一般冰鲜鱼为中心的交易情况看,5日(星期六)作为年后相隔6天之后的首个营业日,交易状况良好。与去年的首个营业日相比,鲑鱼价格下降3-4成,小金枪鱼价格上涨5-6成,竹筴鱼价格稳定,整体价格行情稳定。7日(星期一)一周开市日交易顺畅。竹筴鱼价格跌了将近一半,鲑鱼也下跌了2-3成,整体价格行情下跌。8日(星期二)休市之前进货减少,交易人气也不振。竹筴鱼价格上涨了1成,鲷鱼价格下跌了1-3成,整体价格小幅波动。10日(星期四)休市结束,进货顺利,货物流动较少。鲑鱼价格下跌1-3成,鲷鱼价格下跌了1-2成,整体价格呈下跌趋势。

从主要冰鲜鱼类分品种的情况看,竹筴鱼中规格从长崎和岛根进货为主、中小规格都从京都和福井为主进货,其进货数量比上周相比增加了56%;价格方面中规格上涨了2.5成,中小规格上涨了4.5成。鲑鱼从佐贺和福冈为主进货,进货数量与上周相比增加了62%,价格下跌了2成。沙丁鱼从干叶为主进货,进货数量与上周相比增加了27%,价格下跌了0.5成。鱿鱼从富山为主进货,进货数量比上周增加了2.1倍%,价格下跌了1成。鲹鱼从鹿儿岛为主进货,进货数量比上周增加了16%,价格下跌了2.5成。剥壳牡蛎的数量增加了51%,三陆产的价格上涨了3.5成。

舟山国际水产城 2018 年年度交易情况分析

舟山国际水产城

今年渔业生产捕捞形势总体稳定，捕捞量和投售量持续增加，市场全年运行平稳，水产品年平均交易价格走势平稳略涨。市场全年累计实现各类水产品交易量 80.15 万吨，完成交易额 145.03 亿元。现将相关情况总结分析如下：

一、市场完善管理，夯实产业基础，水产品年交易量、交易额稳中有增。

今年以来市场围绕三年一度门店调整重点工作，规范完善门店租赁费、交易服务费、卫生管理费以及海淡水费的收取，严格执行门岗收费各项制度，巩固按车辆吨位收费相关规定，全面优化既有资源配置，实现市场创收增效。持续跟进“两非”车辆整治和禁渔期鱼货交易监督，加大码头停靠管理、场地车辆管理和门岗查验管理，全面稳固市场交易秩序。深化省五星级文明规范市场建设，加强场容环境整治和大厅秩序整顿，严格实施车辆分区域装卸交易和鱼货、渔需品分区域堆放，进一步提升市场交易功能和交易效率，全面创建绿色市场；重点整治大厅东侧拍卖大厅区域，防止车辆乱停、鱼货乱放对游客体验拍卖产生不良影响。同时，深化中国梭子蟹交易中心建设，以打造全国著名梭子蟹品牌为目标，进一步完善物流链、产业链和销售链，巩固提升水产城东海梭子蟹主产区和全国梭子蟹交易主要集散地的优势地位。持续做细做优以流刺网、拖网作业鱼货和船冻产品为主的冰鲜交易，加快培育“进口水产品+冻水产品+淡水产品”大厅交易模式，建设以帆涨网渔船交易为主的大宗水产品交易中心。全年实现水产品交易量 80.15 万吨、交易额 145.03 亿元，全速打造中国海上丝路的水产品贸易旗舰基地。

二、水产品全年价格走势总体较为平稳，部分水产品价格上涨明显。

水产品价格方面：今年水产品价格虽受气候、节日、成本等多重因素的影响，大部分水产品总体投售供应相对充足，市场交易活跃，成交额、成交量稳步增长。此外，随着今年我国经济结构调整和居民消费结构发生变化，水产品消费需求较往年有所增长，从中也在一定程度上带动了部分水产品交易均价的上升。以下是我市场监测的部分主要交易水产品在全年的平均交易价格，其中：鲳鱼（鲜条重≤150克）年平均价为 39.7 元/公斤，同比下降 1.5%；带鱼（200克≤鲜条重<350克）年平均价为 37.6 元/公斤，同比下降 4.1%；黄鱼（50克≤鲜条重<100克）年平均价为 22.7 元/公斤，同比上涨 5.6%；舌鳎鱼（150克以上/条）年平均价为 39.8 元/公斤，同比上涨 3.6%；海鳗（500克≤鲜条重<1000克）年平均价为 23.1 元/公斤，价格基本与去年同期持平；中华管鞭虾（红虾）统货年平均价为 25.7 元/公斤，同比上涨 4.5%。

三、今年继续实行新的海洋伏季休渔制度，五月起全面进入休渔期，市场冰冻水产品成交易主角。

随着今年继续沿用实行新的伏季休渔制度，五月起市场正式进入伏季休渔期。随着休渔期的来临，透骨新鲜的海捕鱼已经暂别广大市民的餐桌，市场内各类水产品交易重心已经转变为冰冻类水产品。不过进入休渔期后，由于受大众饮食习惯等因素影响，市场内水产品的消费需求并未减弱。为防止休渔期水产品供应紧张状况的出现，市场引入了冻鲳鱼、冻带鱼、冻马鲛鱼、冻舌鳎鱼、冻梅鱼、冻鲈鱼、虾仁、冻鱿鱼、冻虾、冻蟹等大量冰冻水产品进场交易，确保休渔期水产品全程供应保质保量。同时，市场后续将会有进口类、养殖类和远洋捕捞类水产品上市补充，这将会在一定程度上满足休渔期内广大市民餐桌的基本需求。

下一步市场将继续高举习近平新时代中国特色社会主义思想伟大旗帜，全面贯彻党的十九大精神和中央、省委、区委经济工作会议精神，坚持和加强国有企业党的领导，牢牢抓住“四个舟山”建设和自由贸易区发展的良好机遇，持续聚焦市场体制机制创新、管理方法创新和经营模式创新，重点推进企业混改、水产贸易、产业集聚、商旅融合、电商发展、市场党建六个方面的工作，力求实现由管理走向经营、由交易走向贸易、由传统走向现代、由国内走向国际四大突破，把水产城打造成为国际水产品贸易集散地和海洋渔业产业集聚区。

浙江省 2018 年前 11 个月远洋渔业捕捞产量超过 2017 年全年

舟山市远洋渔业协会

今年以来,我省远洋渔业发展继续呈现良好态势,远洋渔业企业喜迎第 3 个丰收年,在全省船队规模小幅增长的情况下,远洋捕捞产量产值比去年有了较大幅度的增长。截止 11 月底我省 44 家远洋资质捕捞企业累计实现捕捞产量 52.6 万吨,产值 63.3 亿元,运回产量 48.8 万吨,已超过去年全年水平,比去年全年产量(49.5 万吨)、产值(60.3 亿元)、运回量(46.3 万吨)分别增长 6.3%、5%、5.4%。

我省是我国远洋渔业创始省份之一,经过 30 多年摸索与实践,远洋渔业得到长足发展,成为我省渔业优势产业。我省远洋渔业企业数、渔船数、产量和产值均占全国的四分之一强、居全国第一。作业区域遍及太平洋、印度洋、大西洋三大洋,入渔国家涉及亚非拉美和大洋洲,累计入渔 10 个国家。特别是近年来,在农业农村部 and 浙江省委、省政府的高度重视和关心支持下,我省远洋渔业按照“稳大洋、拓过洋、抓规范、促转型”的目标,利用好“两种资源、两个市场”,积极拓展渔业发展空间,建好“海上粮仓”,加快渔业供给侧结构性改革,培育了渔业新动能、形成了渔业新业态。整个远洋渔业产业重新焕发生机,总结近年来的连续丰收经验,主要有以下几方面:

一是得益于产业政策的大力支持。2012 年以来,获中央财政补助 14.11 亿元,我省 284 艘远洋渔船更新改造;省级财政先后投入专项资金 1.54 亿元,引导社会投入达 6.1 亿元,全力打造远洋渔业产业高地。

二是得益于发展道路的精准选择。远洋渔业发展历程中,始终结合我省远洋渔业产业的基础和阶段特点,精准定位、因地制宜。在当前越来越严峻的远洋渔业发展国际环境形势下,我们及时转变发展理念,调整发展重点,从规模扩张向效益质量型转变。即由单纯通过增加企业数量、扩大渔船规模、提高捕捞产量的粗放式发展转向提高企业综合实力、提高经济效益、提高管理水平的集约式发展,由捕捞为主转向捕捞、养殖、加工、物流、贸易、远洋渔业综合基地建设等并举,逐步拓展全产业链的发展。

三是得益于发展方式的高度融合。采取企业为主体、科研单位技术支撑的产学研结合产业发展方式,通过边调查、边开发、边应用、边生产,加快科研成果转化和产业布局。我省前几年探捕开发的东南太平洋赤道鱿钓渔场已成为近年鱿钓生产的主力军,预计今年东南太平洋赤道渔场鱿鱼产量接近 20 万吨。

四是得益民营体制的灵活经营。44 家远洋渔业资格企业中,只有为 2 家国营企业。较好发挥了民营经济产权清晰、机制灵活比较优势,在激烈的远洋渔业产业竞争中,把握机遇,抢占先机。

五是得益于行业协会的有力组织。行业协会是政府和企业的桥梁,既可以弥补政府部门对生产活动的直接干预的缺失,亦可指导企业落实政府的发展措施,快速制定应对策略。2015 年我省远洋产量达到了我省历史最高产量,但却丰产不丰收,当年远洋鱿鱼价格出现“白菜价”,吸取教训后,我省各级远洋协会组织企业成立销售联盟,掌握市场价格话语权,维护了企业的正当利益,避免了恶意的价格战。同时,积极开辟国内市场,拓展销售渠道,打开了国内消费市场,为产销两旺、稳定远洋水产品价格奠定了良好基础。

宁波红膏梭子蟹量减价涨

中国渔业报

红膏炆蟹是浙江宁波人逢年过节餐桌上必不可少的美食。由于2018年东海红膏梭子蟹捕捞量减产20%，优质红膏蟹市场供应减少，价格同比略有上涨。

2018年12月23日，笔者从舟山及宁波多家红膏梭子蟹销售商处了解到，为了抢到好的货源，他们有时在码头等渔船要蹲整整一天，“我们在码头收好的螃蟹，特别是产量少的时候，不问价格直接抢过来装车，稍微有点犹豫螃蟹就没了。”宁波极鲜汇负责人潘豪说。

鲜活红膏梭子蟹货缺价涨

2018年12月23日，张斌桥菜市场卖红膏梭子蟹的水产经营户董伟明告诉笔者，最近一周红膏梭子蟹市场走俏，价格也涨了约一成。

笔者调查发现，近期东海野生红膏梭子蟹零售市场货源缺，鲜活红膏梭子蟹的零售价已突破100元，有的菜市场零售价甚至卖出了140多元的高价。“6两以上的鲜活野生梭子蟹通货价格105元/斤，4两~6两重的批发价90元/斤。”象山齐心水产专业合作社社长张志青介绍，2018年，东海梭子蟹是小年，数量比往年减少约20%，价格比2017年略有上涨，“公司这段时间已储备200多吨货，已有30%被预订，70%是准备年货市场消化的。目前价格相对稳定，老百姓如果想准备年货，眼下是最好的时候。”

商家抢货囤货关键时刻到了

“每年冬至前后是东海野生红膏梭子蟹最肥美的时候，现在优质类的红膏几乎满角，红膏90%以上，这个时候正是品牌商家抢货囤货的关键时刻。”做梭子蟹生意已有八年、一年能卖六七十吨螃蟹的舟山华和水产有限公司负责人王玲位说。

王玲位告诉笔者，天气越冷蟹越好，从11月份开始他们就去码头抢货。“这个季节我们专门派驻一人在码头，24小时至少有18个小时在蹲守，这样才能第一时间抢到货。”

海上鲜作为全国最大的海鲜B2B交易平台，其负责人周晓龙说，每年红膏梭子蟹上市季都要上演疯狂抢蟹记。“顶级的东海野生红膏蟹基本上都被预订，或船到码头就被抢光了。”

不少优质蟹来自外地

打开朋友圈和网上年货市场，红膏炆蟹预售已火热。”在网上选购红膏炆蟹一定要认清品牌和品质。“市民王先生喜欢网购，他说红膏炆蟹这个市场水太深，红膏不一样价格差距也很大。”

“更多的红膏炆蟹其实是商家10月和11月份提前采购冰冻的，因为那个时候的价格比较便宜。”张志清说。

红膏梭子蟹的采购，宁波“雨中雨”不仅在舟山等本地采购，还赴辽宁丹东等地采购。”目前已为年货市场准备了50多吨的优质红膏炆蟹，由于本地市场供不应求，这些优质蟹都是走南闯北从各地市场挑选而来的，其中东北市场较好。”

浙江省沿海海鲜逐步涨价 生鲜年货渐入备货期

台州日报

冬至过后，农贸市场水产区，人潮涌动。

冬至过后，海鲜需求量开始上升，至年前都将处于价格上涨的紧俏期。近日，记者走访市区几家农贸市场，了解冬汛海产品的行情。

在各大农贸市场水产区，人潮涌动，基本每个摊位前都围着不少市民挑选海产品，带鱼、鳗鱼、小墨鱼、皮皮虾等品类都有着不错的销量，但是价格根据不同菜场和品质有较大区别。在黄岩红四菜场，一位摊主正在剖鳗鱼，“鳗鱼现在价格不高，每斤 20 元，拿回去晒鳗鱼干吃的人很多。鲜鱼口感好点的还要属带鱼，大点的每斤 30 元，小的每斤 20 元。现在价格上涨还不明显。”他表示近来生意不错，基本上一整天都会站着处理鳗鱼。

在椒江万济池菜场，一位阿婆购入一些墨鱼和带鱼，她认为现在海货质量比较好，加上有元旦节日，价格有所上涨，可以理解。

在台州市水产品交易中心，市场部经理潘先生告诉记者，目前已有一部分渔船进港，年前将不再出海，还有一部分渔船仍在海上作业。“在下一批渔船进港前，我们市场上在售的渔获量是在减少的，所以价格会上升，现在总体上平均可能有约 20% 左右的上升。”潘先生说。

据了解，市场上通过垂钩方式捕获的带鱼、鳗鱼等质量较高，价格也比较可观。

“一般品尝海鲜或者送礼大家都会追求高品质，现在销量最好的是优质的大带鱼，之前大概每斤 20 元的现在至少都能卖到每斤 30 元。还有就是海捕的大条银鲳鱼，原来每斤 50-60 元现在卖到 70-80 元，贵的甚至都快上百了。包括其它小黄鱼、墨鱼这些销量都还可以。”潘先生介绍。

记者了解到，除了本地渔船捕获的新鲜海产品，水产交易中心也会从其他港口，主要是舟山、江苏、福建等地的港口进货，而北极虾、红虾等冷冻品类则会从美国、阿根廷等国家进口。

虽离过年还有月余时间，水产交易中心早已开始收购、储备冷冻产品，也有不少经营户开始接收冰冻区的礼盒订单。一位经营者告诉记者，接下去价格会继续上涨 10%-20%，到年关最高涨幅将累积达到 50% 左右，相比于中低档礼盒，高档礼盒将涨价更多，针对冷冻产品如果确定年前有需求现在也可以开始囤货了。

2019 世界白虾价格将由中国主导！

冻品攻略

在佛罗里达州迈阿密举行的 2018 年全球海鲜营销会议上，一位海产行业专家表示，在虾类产品的生产和消费方面亚洲正在重塑全球虾类贸易规则，中国的地位举足轻重。

生产方面，印度尼西亚和越南实现了稳定的增长，泰国在 EMS 破坏爆发后，其产量恢复良好，预计 2018 年印度其虾类水产养殖产量将增长 10%。

在消费方面，亚洲的虾进口量已从 2011 年全球产量的约 15% 上升至现在的 35% 以上，其中大部分来自中国的需求增加。“中国现在是全球虾类产品贸易的决定因素，”一位专家小组成员说。

中国对虾类产品消费需求的不断增长，来自于对其偏爱及其不断壮大的中国中产阶级。与此同时，美国对虾的需求停滞不前，其进口市场份额从 2011 年的约 35% 缩减至 2016 年的 30%。

中国在全球虾类贸易中占据越来越重要的位置。未来将会是全球虾类产品价格的风向标。

春节临近高档海鲜齐涨价！舟山“雷达网”带鱼批发价已比国庆翻两翻

舟山晚报

眼下马上要到春节，正是各种高档海鲜销售旺季。

受年末气温走低、渔船投售量减少、海产品需求增加等因素影响，近期舟山的带鱼、梅鱼、梭子蟹等常见海产品涨势较为明显。随着元旦、春节的来临，接下来海产品将迎来销售高峰。

春节临近高档海鲜齐涨价！舟山“雷达网”带鱼批发价已比国庆翻两番，东海红膏蟹要去码头抢货冬至前后最肥美，商家抢货囤货

每年冬至前后，是东海野生红膏梭子蟹最肥美的时候，现在优质类的红膏几乎满角，红膏90%以上，这个时候正是品牌商家抢货囤货的关键时刻。

一位水产人说道：“天气越冷蟹越好，从11月开始他们就去码头抢货。渔船到码头没定时的，这个季节我们专门派驻一人在码头，24小时至少有18个小时在蹲守，这样才能第一时间抢到货。”

“好货不愁卖，最近红膏梭子蟹又开始供不应求了！”顶级的东海野生红膏蟹基本上都被预订，货船到码头就被抢光了。去年过年前几天，顶级的红膏炆蟹市场最高价卖到300元一斤，优质蟹更是一蟹难求。

春节临近高档海鲜齐涨价！舟山“雷达网”带鱼批发价已比国庆翻两番，东海红膏蟹要去码头抢货其他热销海鲜涨幅明显

临近年底，海鲜价格又贵了不少，想买便宜货可不容易。在海鲜市场可以看到，条重500克的带鱼价格在130元一公斤，还有备受推崇的“雷达网”带鱼，条重500克以上已经卖到200多元一公斤。

“这种小梅鱼，比去年同时期还贵好几元一斤，今年梅鱼普遍偏少，因此价格相对往年高一些。”一位市民指着一家水产品摊位上最小的一种梅鱼说道，条重三四两的都卖到140元一公斤了。

此外，鲳鱼的价格也有几十元一公斤的上涨。相比带鱼、鲳鱼和梅鱼，其他海产品价格变化不大。如海虾、小鱿鱼、玉秃等海鲜价格还算平稳。

春节临近高档海鲜齐涨价！舟山“雷达网”带鱼批发价已比国庆翻两番，东海红膏蟹要去码头抢货元旦后，海鲜价格或将稳中趋升

临近年底，不少冻品经营户开始为新年做准备，储备货源，进而带动了部分热销冰鲜水产品的交易。

最近热销的冰鲜类水产品有带鱼、鲳鱼、梅鱼等，价格均有所上涨。以“雷达网”带鱼为例，顶带(500克以上)10多天前批发价就要200元左右一公斤，这几天又涨到了230至240元一公斤，而10月份同样的货色只卖七八十元每公斤。

根据往年经验，随着气温持续下降，海产品上市量减少，而由于元旦、春节临近，市场需求量将进一步增大，预计后期海产品整体交易价格将呈稳中趋升的走势。

2019 的南美白虾，中国市场将成为价格厮杀的主战场！

冻品攻略

根据 Camara Nacional de Acuicultura(CNA) 的数据，预计 2019 年厄瓜多尔虾的产量将增加 10% 左右。产量预计将在未来 12 个月内达到 510,000-515,000 吨。

厄瓜多尔超过一半的出口产品最终进入亚洲餐桌。接近四分之一的货物运往欧洲，约有 16% 运往美国。亚洲市场也可以说是中国市场预计可以成为厄瓜多尔最大的目的地。

虽然巴西最高法院裁决厄瓜多尔的白虾可以出口巴西，但是目前巴西的行业协会在做最后的努力以试图阻止厄瓜多尔白虾进入巴西市场。

与此同时，印尼和印度、包括越南在 2019 年均有一定程度的规模扩大。ICRA 数据显示，印度对越南和中国的虾出口在 2013 - 2017 年期间增长了约 40%，虽然其中一部分有可能被重新加工并出口美国，但是很难判断数量有多少，我们仍然愿意相信大多数都通过边贸进入到了中国市场。还有中东地区的生产商也加快了中国市场的拓展。美国 SIMP 的进口检测将会迫使印度的中小生产商进一步转向中国及其他市场。

随着厄瓜多尔、印度、印尼等产区白虾产量的增加以及美国市场的影响，2019 年中国市场有可能是白虾价格厮杀的主战场，中国作为海产品的进口和消费大国进口商有望会有越来越多的市场话语权，中国市场也将进入并且长期占据世界海产行业举足轻重的地位！

摩洛哥章鱼捕捞限额削减近 50%，业内称价格变动仍是未知数

UCN 国际海产资讯

2019 年初，摩洛哥政府大幅削减了章鱼的捕捞限额 (TAC)，今年的捕捞限额仅 19,500 吨，比去年 (37,200 吨) 减少了 48%，这个数值也是十年内的最低水平。

另外，今年摩洛哥章鱼捕捞季已与 1 月 5 日启动，相比去年晚了一个月。业内普遍认为，配额削减与推迟捕捞两项因素将影响市场供给，有可能导致价格上涨。

但是，某出口商认为，摩洛哥政府有意抬高市场价格，故意下调了今年的捕捞限额，当配额完成得差不多了，政府还会发放新的配额，这个时间点或将发生在三月底。

不过，摩洛哥业内会如何做出反应，目前还无法下结论。随着捕捞季的启动，T6 规格章鱼价格已经出现了上涨的苗头，但现在就说价格一定大涨，未免为时过早。

2018 年上半年，摩洛哥章鱼的价格过高导致需求严重下滑，很多买家不再订购足量的货品，甚至放弃了采购，一些餐厅开始使用替代品，或减少用量。于是，去年下半年起，摩洛哥章鱼价格开始下跌，十二月份跌至谷底。

此外，近些年许多当地企业的投资兼并现象也是驱动章鱼价格变化的重要因素。

全国人大常委会执法检查报告：我国将进一步加大保护海洋生态环境工作力度

新华社

12月24日，全国人大常委会副委员长沈跃跃向全国人大常委会作关于检查海洋环境保护法实施情况的报告。报告表示，我国将进一步加大依法保护海洋生态环境工作力度。

报告介绍，当前，我国近岸局部海域污染较为严重，海洋生态环境形势依然严峻。全国约十分之一的海湾受到严重污染，大陆自然岸线保有率不足40%，部分地区红树林、珊瑚礁、滨海湿地等生态系统破坏退化问题较为严重，赤潮、绿潮等生态灾害多发频发。

报告认为，究其原因，一些地区和部门对绿水青山就是金山银山的绿色发展理念没有学深悟透，法治意识淡薄，依法保护海洋生态环境存在差距。同时海洋生态环境保护的长效机制不健全不完善，海洋执法监管能力整体不强。

为此，报告建议：

进一步加大依法保护海洋生态环境工作力度，确保2020年近岸海域水质优良比例达到70%左右。强化陆海统筹，全面整治入海污染源，加强入海排污口监管；强化流域环境和近岸海域污染综合治理；加强海水养殖污染治理和船舶港口和岸滩污染整治；强化海洋工程污染防治和海洋倾废管理。

要坚持保护优先，加强海洋生态保护与修复，2020年底前，依法拆除清理占用红线区的违规工程，设施和项目。实施最严格围填海管控措施和严格的国土空间用途管制，强化海岸带保护和自然保护区建设。提高风险意识，严密防控海洋生态灾害和突发事件。全面深化改革，提升海洋生态环境保护治理能力。建设法治海洋，完善海洋生态环境保护法律法规。

行业动态

37

行业动态

2018年十大食品热点事件

中国消费网

中国消费者报讯 虹鳟鱼列入三文鱼引争议、外卖使用菜肴包引消费者不满、海天酱油虚标营养成分被点名……2018年，食品行业诸多事件广泛传播，涉及安全事件、品牌争议等等。这些事件如何影响人们消费生活？本报进行了集中盘点和点评。

1. 虹鳟鱼列入三文鱼引争议

2018年5月，央视报道国内市场上1/3的三文鱼都产自青海龙羊峡水库，对此，有部分网友质疑，青藏养殖的并非三文鱼，而是虹鳟鱼。随后，在青海召开的中国水产流通与加工协会三文鱼分会成立大会暨中国国际三文鱼产业发展论坛上，中国水产流通与加工协会公布了《生食三文鱼》团体标准，将备受争议的虹鳟鱼归入三文鱼行列，再次引发热议。

●点评：目前行业内并没有明确标准来界定三文鱼，消费者通常所说的三文鱼只是一个俗称。厂商应在产品宣传和包装上提醒消费者具体是什么品种，充分尊重消费者的知情权。

2. 知名品牌不符合国标被点名

10月12日，江苏省消费者权益保护委员会发布的酱油产品比较试验结果显示，120个酱油样品中有29个样品“不符合国家标准”，知名品牌李锦记和海天位列其中。其中海天的“问题”是生抽酱油的蛋白质NRV%计算有误，其标签上的标示值为1%，而检测的计算值为1.5%。

●点评：酱油的标签标识在一定程度上代表企业对消费者做出的承诺或品质保障，也是消费者能从包装上明示的信息中分辨酱油优劣的唯一途径。

3. 南北两家稻香村品牌争夺战

10月12日，江苏省苏州工业园区法院对苏州稻香村食品有限公司诉北京稻香村食品有限责任公司侵害商标权纠纷案做出一审判决。判决书要求，被告北京稻香村停止在其糕点商

品包装上使用“稻香村”文字标识，并赔偿原告苏州稻香村经济损失 115 万元。而在 9 月，北京知识产权法院却给出截然不同的判决：被告北京苏稻公司、苏州稻香村公司应停止在粽子、月饼、糕点等商品上使用“稻香村”商标。

●点评：南北稻香村之争，不妨多点共赢思维，双方应在现有基础上各自强化，进行差异化发展，增加市场辨识度。如此，既可丰富消费者的选择，也有利于双方在不断竞争中走向共赢。

4. 山西平遥陈醋造假被曝光

据媒体调查，在山西平遥古城，廉价的贴牌醋、勾兑醋在很多醋店都有销售，有的稍作包装，就变成售价上百元的“老陈醋”。有醋商坦言“专坑外地人”，当地多数居民买醋都避开古城醋店。

●点评：古醋造假不仅需要承担法律责任，还砸了“古法酿造”的招牌，毁了山西陈醋的口碑。金钱买来口碑，逐利的贪欲却能一瞬间将它毁于一旦。

5. 外卖使用菜肴包加热制成

消费者网购的“外卖”，很有可能是用半成品“菜肴包”加热后做成的。媒体调查发现，用半成品“菜肴包”制作标准餐食的不仅有外卖店，还有一些快餐食品连锁店。

●点评：能否使用菜肴包做外卖，国家目前尚未有相应规定。但关键在于菜品品质，应符合食品安全和健康标准。

6. “小白奶”被指忽悠消费者

2018 年 6 月，网上多款备受追捧的“小白奶”引发消费者质疑，原因是这种装在透明塑料包装里的乳品注明冷藏储存，外包装注明“100% 新鲜”“本来味道”等字样，但实际执行的是 GB25190 标准，属高温灭菌奶，无需全程冷链，保质期长，并不是通常说的鲜奶。

●点评：在奶制品行业内，大家都在追求新鲜，因此，巴氏奶成为区域乳企大力发展的产品。而“小白奶”作为一款常温奶却有打鲜奶擦边球的嫌疑，涉嫌误导消费者。

7. 阿胶只是“水煮驴皮”被热议

2018 年春节期间，原国家卫计委下属的公益热线官微发布微博称，“过年不值得买之阿胶：阿胶在保健品中的段位一直很高，有种种功效的光环加持：补血、止血、养颜、安胎、抗疲劳、抗癌……不过，请透过现象看本质，阿胶只是‘水煮驴皮’。”一石激起千层浪，这条微博被热议后演化成了中西医学之间的争论。

●点评：此次引发争议的微博简单地把阿胶 = 水煮驴皮 = 胶原蛋白，未给出任何数据支撑。争论双方如果能拿出科学的分析，实验数据的支撑，权威专家的论证，才更有说服力。

8. 郎酒借势茅台营销遭“炮轰”

“青花郎，中国两大酱香白酒之一”的广告语在 2018 年 10 月播出，引来不小的争议。一篇署名为“贵州仁怀酱香酒同仁”的公开信质疑称，郎酒心甘情愿当茅台的小弟，沾茅台的光，却把茅台镇中小酒企踩在脚下。

●点评：郎酒借助茅台热提出两大酱香的说法，捆绑赤水河上下游的概念，打擦边球的意图十分明显。其真实意图是切割部分飞天茅台消费者，逐渐壮大酱香白酒消费群。

9. 一学校餐食供应商被立案调查

10 月 19 日起，上海中芯学校食堂后厨内番茄洋葱发霉、调料过期的照片在网上流传发酵。调查发现，中芯学校的餐食供应商为上海怡乐食食品科技有限公司，由英国康帕斯集团有限公司独资控股，包括中芯学校在内，怡乐食共为 28 家上海学校食堂供餐，并曾被多个工商信息平台提示经营风险。

●点评：校园食品安全监管必须严字当头，责任到位、监管到位、问责到位，持之以恒才能收到成效。严管的同时必须严惩，才能产生威慑力。

10. 泰国天丝欲强制清算中国红牛

10 月 24 日，红牛维他命饮料（泰国）有限公司向媒体发布了一条名为“红牛维他命饮料（泰国）有限公司正式启动红牛维他命饮料有限公司强制清算程序”的声明，声明称“鉴于红牛维他命饮料有限公司的营业期限业已届满，红牛维他命饮料（泰国）有限公司已于 2018 年 10 月 15 日依法向北京市第一中级人民法院提起强制清算红牛维他命饮料有限公司的法律诉求”。

●点评：红牛商标之争短期内难有结果，泰国天丝意欲推出新版红牛，意在和华彬集团进行市场抗衡。不过，泰国天丝之前并未经营过中国市场，无论从品牌、渠道、客户、团队的运营等方面都存在短板，虽然中国市场巨大，但抢占市场份额并非易事。

2018 未来食品高峰论坛在京召开

中国食品安全报

12月5-6日，由中国食品工业协会营养指导工作委员会、国家食物与营养咨询委员会办公室、中国植物性食品产业联盟等机构联合主办的“2018未来食品高峰论坛”在北京召开。本次会议的主题是“引领增长，启发创新食品可持续发展新思维”，来自国内外政府部门、研究机构、行业协会、投资机构以及食品企业的代表们汇聚一起，共同探讨食品发展的相关话题。

随着当今社会发展和生活节奏加快，人们对健康的诉求与日俱增，膳食与健康在世界范围引起前所未有的关注。对此，与会嘉宾围绕健康医疗大数据发展与展望、加快现代食品产业发展与乡村振兴、中国食品产业的机遇与食品界的历史使命、植物蛋白精深加工中的共性和特性、粮食和气候相关政策对食品产业的影响等问题进行了交流与讨论。

国家食物与营养咨询委员会主任委员陈荫山、中国食品工业协会常务副会长刘治出席会议并致辞。中国卫生信息与健康医疗大数据学会会长、原国家卫生和计划生育委员会副主任和党组成员、北京大学健康医疗大数据国家研究院院长金小桃，中国农业经济学会会长、原农业部副部长尹成杰，中国生产力学会副会长、原国家粮食储备局局长高铁生，国家市场监督管理总局食品安全监管司副司长顾绍平，中国工程院院士、北京工商大学校长孙宝国，中国工程院院士、江南大学校长陈坚，农业农村部食物与营养发展研究所副所长孙君茂等也针对不同的话题发表了观点。

会议现场，由国家食物与营养咨询委员会办公室和中国食协营养指导工作委员会作为业务指导和发起单位的《中国植物性食品产业联盟》正式揭牌，并邀请产业相关专家、投资机构、行业专家及企业加入联盟。据联盟发起单位相关负责人介绍称，该联盟的成立旨在组织联盟成员研究国内外技术与产业发展现状、发展方向与趋势，科学设计产业发展共性。组织开展国内外植物性食品领域的商业合作与交流，积极营造有利的政策环境，共同开展行业自律活动，促进产业向规范化、特色化、专业化、规模化方向发展。

2019 年元旦，这些新政策开始实施，海产行业将经历怎样的变化？

UCN 国际海产资讯微信号

2019年1月1日迎来了中国海产业的重要转折点，多项新政策今日起开始实施，这些新政策关系到国内生产商、进出口商、经销商、零售商和消费者的切身利益。总的来说，中国政府秉持一如既往的开放态度，进一步降低进口关税，规范国内生产，完善海产业工人的社会保障制度，将更多的实惠普及到大众消费群体。

今日起实施的新政策包括以下几个方面：

1. 社保费由税务部门统一征收

今日起，基本养老保险费、基本医疗保险费、失业保险费、社会保险费将有国家税务部门统一征收。人社部称，新政策下社会保险的经办将不需要由劳动者向用人单位提供额外证明，流动就业人员跨地区就业时，社保的办理更加便捷。

另外，用人单位须按照规定，根据劳动者实际薪酬水平购买全额社保费，而非购买最低标准社保费，企业在为员工购买社保费时不得提供虚假材料，否则将被“黑名单”。

业内认为，此政策实施后，一些先前按最低标准缴纳社保的劳动力密集型的海产品加工企业将要承担更重的经济负担，企业须每月为每位工人多支付数百元社保费。

2. 跨境电商政策调整与《电商法》实施

为激发进口潜力，加快跨境电商新模式的发展，2019年1月1日起，跨境电商零售进口税收额度由每人每年2万元提升至2.6万元，单笔交易限额由2,000元提升至5,000元。

《跨境电子商务零售进口商品清单》包括龙虾、冷水虾、牡蛎、贻贝、鱿鱼、贝类、海参、鱼罐头等产品（下图）。

跨境电子商务零售进口商品清单（2018版）

序号	税则号列	货品名称	备注
1	02101900	干、熏、盐制的其他猪肉	仅限网购保税商品
2	02102000	干、熏、盐制的牛肉	仅限网购保税商品
3	03061200	蟹龙虾(蟹龙虾属)	仅限网购保税商品
4	03061490	其他冻蟹	仅限网购保税商品
5	03061619	冻其他冷水小虾	仅限网购保税商品
6	03063290	其他活、鲜或冷的蟹龙虾(蟹龙虾属)	仅限网购保税商品
7	03063399	活、鲜、冷的其他蟹	仅限网购保税商品
8	03069200	干、熏、盐制的蟹龙虾	仅限网购保税商品
9	03069390	干、熏、盐制的其他蟹	仅限网购保税商品
10	03071190	活、鲜或冷的其他牡蛎(蚝)	仅限网购保税商品
11	03073190	其他活、鲜、冷贻贝	仅限网购保税商品
12	03074299	活、鲜、冷的其他墨鱼及鱿鱼	仅限网购保税商品
13	03074390	冻其他墨鱼及鱿鱼	仅限网购保税商品
14	03074990	干、熏、盐制的其他墨鱼及鱿鱼	仅限网购保税商品
15	03077200	冻的蛤、鸟蛤及舟贝	仅限网购保税商品
16	03077900	干、熏、盐制的蛤、鸟蛤及舟贝	仅限网购保税商品
17	03078290	活、鲜、冷的凤螺	仅限网购保税商品
18	03078400	冻凤螺	仅限网购保税商品
19	03078800	干、熏、盐制的凤螺	仅限网购保税商品
20	03079190	活、鲜或冷的其他软体动物	仅限网购保税商品
21	03079200	冻的其他软体动物	仅限网购保税商品
22	03079900	冻、干、盐腌或盐渍的软体动物	仅限网购保税商品
23	03081200	冻海参	仅限网购保税商品
24	03081900	冻、干、盐腌或盐渍的海参	仅限网购保税商品

211	16030000	肉及水产品的精、汁	列入《进出口野生动植物种商品目录》的商品除外
212	16041190	制作或保藏的其他鲑鱼，整条或切块，但未绞碎	
213	16041200	制作或保藏的鲑鱼，整条或切块，但未绞碎	
214	16041300	制作或保藏的沙丁鱼、小沙丁鱼属、黍鲱或西鲱	
215	16041400	制作或保藏的金枪鱼、鲣鱼及狐鲣	
216	16041500	制作或保藏的鲭鱼，整条或切块，但未绞碎	
217	16041700	制作或保藏的鳗鱼	列入《进出口野生动植物种商品目录》的商品除外
218	16041800	制作或保藏的鳟鱼翅（整条或切块）	列入《进出口野生动植物种商品目录》的商品除外
219	16041990	制作或保藏的其他鱼，整条或切块，但未绞碎	列入《进出口野生动植物种商品目录》的商品除外
220	16042019	其他制作或保藏的鱼罐头	列入《进出口野生动植物种商品目录》的商品除外
221	16042099	其他制作或保藏的鱼	列入《进出口野生动植物种商品目录》的商品除外
222	16043200	鲱鱼子酱代用品	
223	16051000	制作或保藏的蟹	
224	16053000	制作或保藏的龙虾	
225	16055200	制作或保藏的扇贝	
226	16055400	制作或保藏的墨鱼及鱿鱼	

对跨境电商零售进口商品按个人自用进境物品监管，不执行有关商品首次进口许可批件、注册或备案要求（疫区商品、重大质量安全风险商品除外）。此外，跨境电商企业要承担商品质量安全的主体责任、消费者权益保障责任、以及建立健全网购保税进口商品质量追溯体系等责任。

《新电商法》也将在1月1日正式实施，新法明确了利用微信朋友圈、网络直播等方式从事商品、服务经营活动的自然人也是电子商务经营者。拒退押金、恶意搭售这些侵权行为将面临最高50万元的罚款，同时，恶意刷好评、擅自删差评的行为也被明令禁止。

3. 中澳自由贸易协定全面实施

2019年1月1日起，中澳自由贸易协定全面实施，这是继2015年底两国政府达成自贸协定，5年内将进出口关税降至零的里程碑时刻。元旦开始，所有进入澳大利亚的中国商品将免征关税。中国实现零关税

的税目占比和贸易额占比将分别达到 96.8% 和 97%。

西澳岩龙虾、南澳岩龙虾、三文鱼、鲍鱼、牡蛎等海产品的正关进口将不被征收任何关税。

进口澳洲海产品中，岩龙虾的进口额占据绝对优势，西澳岩龙虾的年产量约 8 千吨，95% 左右卖往中国。2017 年，澳洲龙虾出口总额 6.84 亿澳币（4.92 亿美元）。

UCN 统计，在自贸协定未全面实施之前，大多数澳洲龙虾经越南转口至中国，是中国走私海产品中金额较大的品种（排名第二），排在走私白虾之后、三文鱼之前。

4. 虾类、鲍鱼等养殖品种 SIMP 法案开始实施

今年，美国海洋与大气管理局（NOAA）出台的专门针对养殖虾类和鲍鱼进口的“海产品进口监管政策（SIMP）”开始生效。

SIMP 也可说是美国政府为杜绝非法、无报告、无管制（IUU）海产品进口而开发了一套电子可追溯监控系统。NOAA 将与美国海关和边防局展开合作，对进口虾类和鲍鱼实施“SIMP 合规”检查。

外国出口商必须按照美国政府的规定，递交详细的产地信息（企业资料、采购合同、加工厂资料、收成日时间、地点、产量、养殖场信息等），而美国进口商必须接受政府监督，按照流程提交电子版材料，全程保持对虾和鲍鱼的进口监管链记录（下图）。

Aquaculture	Wild-Caught
Company name and Contact Information of Landing Recipient, Processor, or Buying Entity	Company name and Contact Information of Landing Recipient, Processor, or Buying Entity
Facility Delivered To (Processor)	Facility of Vessel Delivered To
Harvest Date	Harvest Date
Delivery Location	Landing Port or Delivery Location
Species Name and ASFIS Code	Species Name and ASFIS Code
Total Weight of Product at Harvest	Total Weight of Product at Landing
Product Form at Landing	Product Form at Landing
State of Jurisdiction of Aquaculture Facility	Flag State of Vessel
Aquaculture Facility (Farm) License or Authorization	Name of Harvesting Vessel
Farm Name	Unique Vessel Identifier
Farm Location	Fishing Permit or Authorization
	Catch Area
	Fishing Gear

2016 年，美国市场消费的虾产品中，约 83% 左右源于进口（下图）。SIMP 法案的实施并没有给与海外进口商充裕的调整准备时间，尤其是美国最大的供应方，印度产区 50% 以上的养虾场并不符合 SIMP 规定。

SIMP 法案实施后，印度原料虾出口商出口成本将陡增，该法案同时也对中国附加值虾类产品加工企业生效。而美国市场供给或将出现空缺，零售虾价很可能上涨，中短期内将对美国本土虾类生产商创造盈利的机会。

CAPPMA : 2019 年中国水产行业可能发生这些变化

UCN 国际海产资讯

UCN 采访了中国水产流通与加工协会 (CAPPMA) 会长崔和, 就 2019 年中国水产行业即将发生的变化做了基本预测。

UCN: 中国去年大力推进环保政策, 许多内陆网箱和养殖池塘被清理, 今年这个政策会继续执行么?

崔和: 中国的环保政策是已经明确了, 2018 年我们的清理工作已经做得差不多了, 但政策还会延续。

主要清理对象为湖泊、水库等大型自然水体, 清理的品种主要针对投喂性鱼类, 也就是用饲料喂养的鱼。但是, 环保政策对于像花鲢 (Bighead carp)、白鲢 (Silver carp) 等滤食性鱼类没有限制, 因为这些鱼类本身对水体净化是有好处的。

UCN: 您预计今年的捕捞产量如何变化? 养殖产量如何变化? 是否会因为环保或其他原因, 导致养殖产量减少?

崔和: 捕捞产量肯定要下降, 我们的伏季休渔时间延长了, 野生资源的保护力度加大了, 许多不到规定尺寸的鱼不允许捕捞上船。

内陆的养殖产量也会下降, 因为江河湖泊、水库等天然水域的网箱养殖 (Cages)、围栏养殖 (Net pens) 都要渐渐被清除, 产量肯定会减少。

近海和远海的养殖产量可能会增加, 深水网箱、工厂化养殖等集约型高效养殖模式将继续推广扩大。

UCN: 今年的水产品进出口如何变化?

崔和: 今年的进口幅度肯定是处在上升趋势, 但出口估计要下降。不过, 出口下降的幅度不会太大, 毕竟食品不同于其他商品, 对于消费者来说, 该吃的还是要吃。

UCN: 今年中国会出台新政策吗? 水产行业会往什么方向发展?

崔和: 从政策角度来说, 政府将继续鼓励绿色、可持续渔业产业, 无论是内陆还是沿海, 这都是一个发展方向。从捕捞渔业来说, 近海捕捞的管理越来越严格, 继续执行严格的伏季休渔制度。远洋渔业可能会保持稳定, 这个领域政府不会投入, 民间资本也不一定追加投资, 毕竟经济不那么景气了。

近几年, 因为消费转型的原因, 内销水产品还会增加, 加工企业可能会从国际市场转向国内市场。就进口水产品来说, 大众化的水产品, 如对虾、巴沙鱼等依然保持数十万吨的可观数量。小众水产品, 特别是高端海鲜, 如帝王蟹、龙虾、三文鱼、鲍鱼等一直都在缓慢增长。

UCN: 就中美贸易战, 您是怎么看的, 对进出口商有何建议?

崔和: 中美贸易战看似是两个国家的贸易争端, 实际上也会波及全球其他国家, 当然受伤最深的还是中国和美国。我们了解到, 中美两国政府官员正在进行谈判, 但具体结果会是如何现在还无法得知。

从水产行业角度来说, 我们要做好两手准备, 第一是贸易战可能不会继续扩大, 或者趋于缓和的状态, 这个结果是比较理想的。另外一种结果, 是两大经济体将继续对峙僵持, 此结果之下, 全球都不会好受。

UCN: 青岛博览会期间, 我们采访了罗非鱼出口商, 他们说表示即使关税可能加到 25%, 也还收到了一些来自美国的订单, 您如何看待的?

崔和: 罗非鱼的价格大约每吨 4,000 美元, 对于消费者来说, 购买一磅也就增加几美分。讲实在的, 消费者对于食品价格的涨涨跌跌并不会太在意, 贵几美分或者几毛钱, 该买了还会买。

食品行业不像手机, 如果消费者要换手机, 就会充分考虑性价比, 25% 价格浮动还是比较客观的, 如果旧手机还能用, 很多人可能不会考虑更换。但是吃的东西是不能将就的, 价格涨了他们还得花钱购买。

长江干流将禁捕 10 年，水产养殖业迎来发展良机

央广网

农业农村部等三部委近日公布《长江流域重点水域禁捕和建立补偿制度实施方案》。《方案》提出，中央财政适当支持，干流暂定实行 10 年禁捕。

近年来，受拦河筑坝、水域污染、过度捕捞、航道整治、挖砂采石、滩涂围垦等影响，长江生态日趋恶化。农业农村部副部长于康震表示，长江水生生物保护的总体形势十分严峻。

于康震：长江江豚数量急剧下降，现在的数量只有我们的国宝大熊猫数量的一半。“淡水鱼之王”白鲟，从 2003 年以来到现在已经连续 15 年没有见到踪迹了。还有国宝中华鲟，野生群体的数量也在急剧减少，难以稳定自然繁殖。

《方案》要求，今年年底前，长江水生生物保护区完成渔民退捕，率先实行全面禁捕；到 2020 年底前，长江干流和重要支流除保护区以外水域要完成渔民退捕，暂定实行 10 年禁捕。

于康震：一方面，建立长江流域重点水域禁捕补偿制度，就是不让捕捞了，但是国家给予适当补偿，引导长江流域捕捞渔民退捕转产；另一方面，推进水产健康养殖，还是从“养”上找出路，满足全国人民对水产品消费的需求。

根据《方案》，中央财政采取一次性补助与过渡期补助相结合的方式对禁捕工作给予适当支持。农业农村部牵头做好渔民渔船调查摸底、补助对象资格和条件核实、禁捕安排等工作；财政部门牵头做好财政补助资金安排，并按规定做好审核拨付等工作；人力资源社会保障部门牵头做好退捕渔民就业及社会保障领域各项政策落实。

我国学者研制出可快速降解水中抗生素的新型催化剂

新华网

抗生素滥用导致的生态环境和生物安全问题，已引起广泛关注。近期，中科院合肥物质科学研究院智能机械研究所刘锦淮课题组孔令涛研究团队设计出一种新颖可控的催化剂，实现了在宽酸碱度范围内对抗生素的高效降解。英国皇家化学会知名学术期刊《纳米尺度》日前发表了这一成果。

由于人和动物往往不能将服用的抗生素完全吸收，大量的抗生素以代谢产物甚至原态形式排入环境中，导致病原微生物产生耐药性，进而使敏感菌耐药性增强。四环素作为一种典型的抗生素，在被人体摄入后，难以被肠胃彻底吸收，约 75% 的剂量以母体化合物的形式被人体排出，对生态环境和生物安全造成重大潜在威胁。

芬顿技术可以实现有机物的高效降解，但常规的芬顿反应需要在强酸条件下才能发挥作用，在实际应用中受到限制。近期，孔令涛研究团队通过技术攻关，成功制备出一种形貌可控的催化剂，该催化剂对提高芬顿体系降解四环素的效率有显著作用，还将反应的最优酸碱度范围拓宽至中性。

据介绍，该项研究详细讨论了催化降解机理，推测出可能的四环素降解路线，解决了四环素的难降解问题，拓宽了类芬顿反应的酸碱度应用范围，具有广泛的应用前景。

2018 年省级对外贸易预警点年度检查评审工作会举行

浙江省水产流通与加工协会

协会
动态



2019年1月3日上午,根据《浙江省对外贸易预警点管理办法》(浙商务发〔2018〕125号)要求,浙江省商务厅召开“2018年省级对外贸易预警点年度检查评审工作会”,省商务厅贸易救济调查局局长韩洪祥、省商务厅机关纪委书记李玉林携评审专家组对三个省级对外贸易预警点展开年度检查及评审。韩洪祥局长主持会议。

评审会上,韩洪祥局长介绍了评审会专家组成员及打分程序;沈文化副局长对预警点年度检查评分细则进行了解读;随后,浙江省农产品对外贸易预警点、浙江省水海产品对外贸易预警点及浙江省茶叶对外贸易预警点就2018年的预警工作进行了汇报,评审专家组成员针对部分问题进行提问并打分。

会议最后,韩洪祥局长进行了总结,并对预警点工作提出了要求。他表示整体而言,三个预警点工作是富有成效的,但在下一步的预警工作中,要加强在技术贸易壁垒方面的工作,在预警信息及上报中要注重深入性、专业性、敏感性和及时性等,提升预警信息质量,做好预警信息服务工作。

协会开展“浙江制造”企业调研

浙江省水产流通与加工协会



按照中央和省委经济工作会议“高质量发展”的工作要求,2019年1月11~13日,协会开展了“浙江制造”企业调研。周美玲副秘书长会同浙江工商大学海洋食品学院副院长金仁耀一行4人,对浙江香海食品股份有限公司、浙福边贸市场、温州星贝海藻食品有限公司和绍兴市白马湖食品有限公司就“浙江制造”标准申报、进口水产品对传统养殖业的冲击等事项进行调研。各企业详细介绍了品牌建设、卓越绩效管理等情况,十分欢迎协会对企业的精心扶持,表示将积极配合、提质增效,努力做好高质量发展的工作。

获悉受访市(县、区)均出台了相应的《支持质量强市建设奖励政策》及《加快海洋经济高质量发展促进海洋强区建设》等资金扶持政策。

日本国立癌症研究中心：海鱼能缓解不安情绪

人民网

日本国立癌症研究中心的一项新研究发现，秋刀鱼、沙丁鱼等海鱼中富含的欧米伽3脂肪酸可以缓解不安情绪，提升人们的心理健康水平。

研究人员对包括日本在内的11个国家、19项研究大数据进行分析，数据涉及患有抑郁症、创伤后应激障碍、心肌梗死等疾病的2240位患者。结果表明，每天摄入2克以上欧米伽3脂肪酸（相当于1.5条秋刀鱼）的参试者与未摄入者相比，抑郁、焦虑症状得到显著缓解，情绪有所改善，“食疗”效果较好。

日本国立癌症研究中心松冈丰研究员表示，欧米伽3脂肪酸的主要成分为二十二碳六烯酸（DHA）和二十碳五烯酸（EPA），属于无法在人体内合成的必需营养素，具有多种医疗保健功效。目前，动物实验已经证明欧米伽3脂肪酸抑制了大脑中制造恐惧的区域功能。研究人员称，今后还将进一步开展大规模临床试验，期待不再采用大量药物治疗心理疾病患者。



澳研究发现虾壳可以循环利用 能够对抗超级细菌

环球网

澳大利亚昆士兰有研究发现，虾壳可以循环再利用，所制成的物质可以对抗有抗药性的超级细菌，更有助于皮肤伤口愈合。

澳大利亚人每年享用逾3.3万吨壳类食物，而海鲜壳含有大量生物聚合物。因此为避免浪费，昆士兰科技大学研究人员把吃剩的虾壳，溶解在酸性液体中，然后把薄薄的液体倒入容器，以冷冻方式凝固出壳聚糖，中和酸液后成功制造出崭新的抗菌膜。

壳聚糖为一种无害的白色粉末，当注入抗微生物剂如硒、银等元素，然后去除重金属等杂质，制成的弹性薄膜能够有效抵御金黄色葡萄球菌，并阻止其成长及传播，有效治疗多种伤口。

首席研究员德兰称，从食物壳提取粉末不是一件新鲜事，以往该粉末被用作杀死抗微生物的超级细菌，因此相信这次研究工作可以取得成功。科学家休伊特解释说：“糖尿病难以治愈，但海鲜壳的膜较为灵活，为溃疡和糖尿病患者带来希望。”



浙江省水产流通与加工协会

2019年第一期

(总第239期)

地址：杭州市天目山路46号
宁波大厦715室

邮编：310007

电话：0571-88051763

传真：0571-88057261

E-mail:xiachf@126.com