

Our world-class services
ensure FOOD SAFETY AND QUALITY



Over 100 laboratories in 22 countries



第 二 百 五 十 六 刊

2018 年 08 月 17 日



食品安全周刊

Hotline: 400-627-8088

Email: sales.china@mxns.com

www.meriruxnutrisciences.com

www.merieuxnutrisciences.com/cn



目录 Contents

关注我们	2
■ 诺安实力可出口日本市场茶叶套餐升级上市!	2
■ 8月22日, 诺安实力可与您相约第21届亚宠展.....	2
■ GLOBAL G.A.P 全球良好农业操作标准培训	3
聚焦国内	7
■ 国家市场监督管理总局“三定”方案出炉: 设局长1名, 副局长4名.....	7
国际风云	15
■ 日本新增婴幼儿调制液态乳规定	15
■ 美国拟首次允许杀虫剂 pyrifluquinazon 用于食品用途和室外用途	15
■ 欧盟评估食品接触材料中通用塑料再生过程的安全性.....	15
■ 美国将实施动物食品预防控制措施.....	16
法规标准	16
■ 韩国发布《食品卫生法实施规则》部分修改草案.....	16
■ 美国拟制修订部分食品中啮螨酯等农药最大残留限量.....	16
■ 欧盟拟修订氟啶菌酯在油籽中现有的最大残留限量	17
预警通报	17
■ 欧盟食品和饲料类快速预警系统 (RASFF) 通报 (2018年第32周)	17
■ 2018年8月美国FDA自动扣留我国食品情况 (8月15日更新)	18
■ 2018年8月输日食品违反日本食品卫生法情况 (8月13日更新)	19

关注我们

■ 诺安实力可出口日本市场茶叶套餐升级上市!

茶叶是我国的传统优势产业，一直保持了稳定的发展。日本是世界茶叶消费大国，也是我国茶叶的重点出口国家。日本以茶叶农残限量标准严苛著称，随着针对茶叶新规的不断出台，广大茶企面对的质量监管要求标准更高。

市场法规不断变化，茶企质控也要紧跟法规动态，采取相应的措施。选择合适的检测套餐，对企业减少质控成本、降低出口风险具有重要意义。

诺安实力可时刻关注日本法规，对法规变化反应迅速。现今，为帮助广大茶企更好地应对日本越来越严格的农残法规要求，诺安实力可在日本法规要求及监控重点的基础上，结合系统预警数据信息，对原有茶叶套餐20项进行了全新升级，特别推出出口日本茶叶重点监控农残列表20+项。

◇ 新套餐所有项目报告限可达 **0.01mg/kg**，部分日本法规重点关注项目如三环唑报告

限可达 **0.005mg/kg**，全面满足日本市场需求；

◇ 新套餐还增加了一些日本法规或市场关注度、阳性检出率都比较高的农残项目如腐

霉利，法规覆盖率更精准，风险控制程度更高。

更精准的监控项目，更多的农残数量，更低的报告限，费用不变，加量不加价。套餐详情，欢迎拨打 400 627 8088 或联系您的专属业务代表!



■ 8月22日，诺安实力可与您相约第21届亚宠展

2018年第21届亚洲宠物展览会将于8月22日—26日在上海新国际博览中心举办。诺安实力可将在展会上设展，展位号 N1S38。



2018年08月17日版（第33周）

诺安实力可在宠物食品检测方面经验丰富，拥有专业的技术水平和先进的服务理念，能够为企业全面的检测解决方案和综合的质量保证服务，帮助宠物食品企业应对严格的技术贸易壁垒。

此次参展亚宠展，为了更好地向客户提供咨询服务，诺安实力可将安排宠物食品技术专家出席展会，现场为大家答疑解惑。届时，欢迎各位嘉宾莅临诺安实力可展位参观交流！8月22日~26日，亚宠展 N1S38，诺安实力可与您不见不散！



亚洲宠物展会是亚太地区最具规模和影响力的宠物行业展会，是集品牌展示、产业链整合、跨区贸易为一体的亚太级宠物综合性贸易的平台，迄今为止已举办过20届。每年8月，全球高端宠物品牌、创新产品及技术、宠物行业领军人物齐聚上海共襄盛举，亚宠展成为一年一度不容错过的宠物行业大聚会。

■ GLOBAL G.A.P 全球良好农业操作标准培训

课程背景

现代农业主要依靠化肥、农药的大量投入，这就使得生态系统原有的平衡被打破，农药在杀死害虫的同时，也伤害有益生物特别是鸟类及益虫，进而危及整个生态系统，使生物多样性减少。近年来，越来越多的科学研究表明，食物中的农药残留对人体的影响不仅表现为直接的毒害，间接危害也很严重。Global GAP 标准旨在通过降低对环境的有害影响，减少化学投入品的使用，保证员工健康、食品安全及动物福利。

农产品作为整个食品供应链的源头，其安全性愈来愈被消费者所关注。其控制体系所关注的范围是：从土壤到餐桌的全过程。Global GAP 作为全球范围内良好农业规范的操作手册，以农业生产者及零售商的平等合作为基础，农户、投入、公司、零售商、消费者和食品行业在供应链中建立互相信任的伙伴关系，其目的是建立有效的认证标准及程序。

为了让您更好的理解 Global GAP 的标准条款等内容，诺安实力可特举办“GLOBAL G.A.P 标准简介”培训。

2018年08月17日版 (第33周)

讲师背景

李云：国际知名食品添加剂公司，从事质量管理 15 年，高级工程师；13 年食品生产企业/农产品种植加工审核、咨询、培训经验；ISO22000/HACCP/ISO9001/ISO14001 管理体系高级审核员，GAP/有机产品高级检查员；McD 认可 MGG 检查员。

报名方式

联系人：林小姐

电话：021-64967600-1005

手机：13918502586

邮箱：sales.china@mxns.com

会议安排

日期：2018年08月28~29日

地点：上海市徐汇区华泾路1305弄10号楼A座6楼

价格：2000元/人（含教材、午餐、茶歇）

培训日程安排

08月28日

08:30-08:45

教师和学员介绍、认识

1. GLOBALG. A. P 标准简介；
2. GLOBALG. A. P 的发展历史；
3. 规范分类
4. 规范介绍

08:45-10:15

10:15-10:30

茶歇

10:30-12:00

所有农场基础 AF (All farm base)



AF.1 场所历史和管理

AF.2 记录保存、内部自我评估/内部检查

AF.3 员工健康、安全和福利

AF.4 分包方

12:00-13:30

午餐、午休

所有农场基础 AF (All farm base)

AF.5 废弃物和污染物管理、回收与再利用

13:30-15:00

AF.6 环境保护

AF.7 抱怨

AF.8 召回/撤回程序

15:00-15:20

茶歇

所有农场基础 AF (All farm base)

AF.9 食品防护 (不适用于花卉和观赏植物)

15:20-17:30

AF.10 GLOBALG. A. P. 状态

AF.11 标志使用

AF.12 可追溯及隔离

08月29日

作物基础 CB(CROPS BASE)

08:30-10:30

CB.1 可追溯性

CB.2 繁殖材料



CB. 3 场所历史和管理

CB. 4 土壤管理

CB. 5 肥料的使用

CB. 6 灌溉/施肥

10:30-10:50

茶歇

作物基础 CB(CROPS BASE)

11:00-12:00

CB. 7 病虫害综合防治 (IPM)

CB. 8 植保产品

CB. 9 设备

12:00-13:30

午餐、午休

水果和蔬菜 Fruit and Vegetables

13:30-15:00

FV. 1 土壤管理

FV. 2 基质 (无基质使用时不适用)

FV. 3 收获前

FV. 4 收获

FV. 5 农产品处理 (仅适用于产品处理在生产者所有权下进行)

15:00-15:20

茶歇

15:20-17:30

GGAP 审核、学员交流、考试

聚焦国内

■ 国家市场监管总局“三定”方案出炉：设局长1名，副局长4名

8月10日，江西省上饶市信州区市场监督管理局实名认证的微信公众号“信州区市场和质量管理”发布了一则题为《【公告】国家市场监督管理总局三定方案出台!》的文章，公布了今年3月新组建的国家市场监督管理总局的“三定”（定职能、定机构、定编制）方案。

根据第十三届全国人民代表大会第一次会议批准的《国务院机构改革方案》，将国家工商行政管理总局的职责，国家质量监督检验检疫总局的职责，国家食品药品监督管理总局的职责，国家发展和改革委员会的价格监督检查与反垄断执法职责，商务部的经营者集中反垄断执法以及国务院反垄断委员会办公室等职责整合，组建国家市场监督管理总局，作为国务院直属机构。

国家市场监督管理总局的“三定”方案，即《国家市场监督管理总局职能配置、内设机构和人员编制规定》（以下简称规定）。该规定自2018年7月30日起施行，由中央机构编制委员会办公室负责解释，其调整由中央机构编制委员会办公室按规定程序办理。

规定称，国家市场监督管理总局贯彻落实党中央关于市场监督管理工

作的方针政策和决策部署，在履行职责过程中坚持和加强党对市场监督管理工作的集中统一领导，主要职责包括：

（一）负责市场综合监督管理；（二）负责市场主体统一登记注册；（三）负责组织和指导市场监管综合执法工作；（四）负责反垄断统一执法；（五）负责监督管理市场秩序；（六）负责宏观质量管理；（七）负责产品质量安全监督管理；（八）负责特种设备安全监督管理；（九）负责食品安全监督管理综合协调；（十）负责食品安全监督管理；（十一）负责统一管理计量工作；（十二）负责统一管理标准化工作；（十三）负责统一管理检验检测工作；（十四）负责统一管理、监督和综合协调全国认证认可工作；（十五）负责市场监督管理科技和信息化建设、新闻宣传、国际交流与合作；（十六）管理国家药品监督管理局、国家知识产权局；（十七）完成党中央、国务院交办的其他任务。

根据规定，国家市场监督管理总局的内设机构包括：（一）办公厅、（二）综合规划司、（三）法规司、（四）执法稽查局、（五）登记注册局（小微企业个体工商户专业市场党建工作办公室）、（六）信用监督管理司、（七）反垄断局、（八）价格监督检查和反不正当竞争局（规范直销与打击传销办公室）、（九）网络交易和监督管理司、（十）广告监督管理司、（十一）质量发展局、（十二）产品质量安全监督管理司、（十三）食品安全协调司、（十四）食品生产安全监督管理司、（十五）食品经营安全监督





2018年08月17日版（第33周）

管理司、（十六）特殊食品安全监督管理司、（十七）食品安全抽检监测司、（十八）特种设备安全监察局、（十九）计量司、（二十）标准技术管理司、（二十一）标准创新管理司、（二十二）认证监督管理司、（二十三）认可与检验检测监督管理司、（二十四）新闻宣传司、（二十五）科技和财务司、（二十六）人事司、（二十七）国际合作司（港澳台办公室）、机关党委和离退休干部办公室。

另外，作为正部级国务院直属机构，根据规定，“国家市场监督管理总局机关行政编制805名（含两委人员编制2名、援派机动编制3名、离退休干部工作人员编制15名）。设局长1名，副局长4名，司局级领导职数120名（含食品安全总监1名、总工程师1名、市场稽查专员4名、机关党委专职副书记1名、离退休干部办公室领导职数2名）。”

附：国家市场监督管理总局职能配置、内设机构和人员编制规定

第一条 根据党的十九届三中全会审议通过的《中共中央关于深化党和国家机构改革的决定》、《深化党和国家机构改革方案》和第十三届全国人民代表大会第一次会议批准的《国务院机构改革方案》制定本规定。

第二条 国家市场监督管理总局是国务院直属机构，为正部级。对外保留国家认证认可监督管理委员会、国家标准化管理委员会牌子。

第三条 国家市场监督管理总局贯彻落实党中央关于市场监督管理工作的方针政策和决策部署，在履行职责过程中坚持和加强党对市场监督管理

理工作的集中统一领导。主要职责是：

（一）负责市场综合监督管理。起草市场监督管理有关法律法规草案，制定有关规章、政策、标准，组织实施质量强国战略、食品安全战略和标准化战略，拟订并组织实施有关规划，规范和维护市场秩序，营造诚实守信、公平竞争的市场环境。

（二）负责市场主体统一登记注册。指导各类企业、农民专业合作社和从事经营活动的单位、个体工商户，以及外国（地区）企业常驻代表机构等市场主体的登记注册工作。建立市场主体信息公示和共享机制，依法公示和共享有关信息，加强信用监管，推动市场主体信用体系建设。

（三）负责组织和指导市场监管综合执法工作。指导地方市场监管综合执法队伍整合和建设，推动实行统一的市场监管。组织查处重大违法案件。规范市场监管行政执法行为。

（四）负责反垄断统一执法。统筹推进竞争政策实施，指导实施公平竞争审查制度。依法对经营者集中行为进行反垄断审查，负责垄断协议、滥用市场支配地位和滥用行政权力排除、限制竞争等反垄断执法工作。指导企业在国外的反垄断应诉工作。承担国务院反垄断委员会日常工作。

（五）负责监督管理市场秩序。依法监督管理市场交易，网络商品交易及有关服务的行为。组织指导查处价格收费违法违规、不正当竞争、违法直销、传销、侵犯商标专利知识产权和制售假冒伪劣行为。指导广告业

2018年08月17日版（第33周）

发展，监督管理广告活动。指导查处无照生产经营和相关无证生产经营行为。指导中国消费者协会开展消费维权工作。

（六）负责宏观质量管理。拟订并实施质量发展的制度措施。统筹国家质量基础设施建设与应用，会同有关部门组织实施重大工程设备质量管理制度，组织重大质量事故调查，建立并统一实施缺陷产品召回制度，监督管理产品防伪工作。

（七）负责产品质量安全监督管理。管理产品质量安全风险监控、国家监督抽检工作。建立并组织实施质量分级制度、质量安全追溯制度。指导工业产品生产许可管理。负责纤维质量监督工作。

（八）负责特种设备安全监督管理。综合管理特种设备安全监察、监督工作，监督检查高耗能特种设备节能标准和锅炉环境保护标准的执行情况。

（九）负责食品安全监督管理综合协调。组织制定食品安全重大政策并组织实施。负责食品安全应急体系建设，组织指导重大食品安全事件应急处置和调查处理工作。建立健全食品安全重要信息直报制度。承担国务院食品安全委员会日常工作。

（十）负责食品安全监督管理。建立覆盖食品生产、流通、消费全过程的监督检查制度和隐患排查治理机制并组织实施，防范区域性、系统性食品安全风险。推动建立食品生产经营者落实主体责任的机制，健全食品

安全追溯体系。组织开展食品安全监督抽检、风险监测、检查处置和低风险预警、风险交流工作。组织实施特殊食品注册、备案和监督管理。

（十一）负责统一管理计量工作。推行法定计量单位和国家计量制度，管理计量器具及量值传递和比对工作。规范、监督商品量和市场计量行为。

（十二）负责统一管理标准化工作。依法承担强制性国家标准的立项、编号、对外通报和授权批准发布工作。制定推荐性国家标准。依法协调指导和监督行业标准、地方标准、团体标准制定工作。组织开展标准化国际合作和参与制定、采用国际标准工作。

（十三）负责统一管理检验检测工作。推进检验检测机构改革，规范检验检测市场，完善检验检测体系，指导协调检验检测行业发展。

（十四）负责统一管理、监督和综合协调全国认证认可工作。建立并组织实施国家统一的认证认可和合格评定监督管理制度。

（十五）负责市场监督管理总局科技和信息化建设、新闻宣传、国际交流与合作。按规定承担技术性贸易措施有关工作。

（十六）管理国家药品监督管理局、国家知识产权局。

（十七）完成党中央、国务院交办的其他任务。

（十八）职能转变。

1.大力推进质量提升。加强全面质量管理和国家质量基础设施体系建



2018年08月17日版（第33周）

设，完善质量激励制度，推进品牌建设。加快建立企业产品质量安全事故强制报告制度及经营者首问和赔偿先付制度，创新第三方质量评价，强化生产经营者主体责任，推广先进的质量管理方法。全面实施企业产品与服务标准自我声明公开和监督制度，培育发展技术先进的团体标准，对标国际提高国内标准整体水平，以标准化促进质量强国建设。

2. 深入推进简政放权。深化商事制度改革，改革企业名称核准、市场主体退出等制度，深化“证照分离”改革，推动“照后减证”，压缩企业开办时间。加快检验检测机构市场化社会化改革。进一步减少评比达标、认定奖励、示范创建等活动，减少行政审批事项，大幅压减工业产品生产许可证，促进优化营商环境。

3. 严守安全底线。遵循“最严谨的标准、最严格的监管、最严厉的处罚、最严肃的问责”要求，依法加强食品安全、工业产品质量安全、特种设备安全监管，强化现场检查，严惩违法违规行为，有效防范系统性风险，让人民群众买得放心、用得放心、吃得放心。

4. 加强事中事后监管。加快清理废除妨碍全国统一市场和公平竞争的各种规定和做法，加强反垄断、反不正当竞争统一执法。强化依据标准监管，强化风险监管，全面推行“双随机、一公开”和“互联网+监管”，加快推进监管信息共享，构建以信息公示为手段、以信用监管为核心的新型市场监管体系。

5. 提高服务水平。加快整合消费者投诉、质量监督举报、食品药品

投诉、知识产权投诉、价格举报专线。推进市场主体准入到退出全过程便利化，主动服务新技术新产业新业态新模式发展，运用大数据加强对市场主体服务，积极服务个体工商户、私营企业和办事群众，促进大众创业，万众创新。

（十九）有关职责分工。

1. 与公安部有关职责分工。国家市场监督管理总局与公安部建立行政执法和刑事司法工作衔接机制。市场监督管理部门发现违法行为涉嫌犯罪的，应当按照有关规定及时移送公安机关，公安机关应当迅速进行审查，并依法作出立案或者不予立案的决定。公安机关依法提请市场监督管理部门作出检验、鉴定、认定等协助的，市场监督管理部门应当予以协助。

2. 与农业农村部的有关职责分工。（1）农业农村部负责食用农产品从种植养殖环节到进入批发、零售市场或者生产加工企业前的质量安全监督管理。食用农产品进入批发、零售市场或者生产加工企业后，由国家市场监督管理总局监督管理。（2）农业农村部负责动植物疫病防控、畜禽屠宰环节、生鲜乳收购环节质量安全的监督管理。（3）两部门要建立食品安全产地准出、市场准入和追溯机制，加强协调配合和工作衔接，形成监管合力。

3. 与国家卫生健康委员会的有关职责分工。国家卫生健康委员会负责食品安全风险评估工作，会同国家市场监督管理总局等部门制定、实施食品安全风险监测计划。国家卫生健康委员会对通过食品安全风险监测或



2018年08月17日版（第33周）

者接到举报发现食品可能存在安全隐患的,应当立即组织进行检查和食品安全风险评估,并及时向国家市场监督管理总局通报食品安全风险评估结果,对于得出不安全结论的食品,国家市场监督管理总局应当立即采取措施。国家市场监督管理总局在监督管理工作中发现需要进行食品安全风险评估的,应当及时向国家卫生健康委员会提出建议。

4. 与海关总署的有关职责分工。(1) 两部门要建立机制,避免对各类进出口商品和进出口食品、化妆品进行重复检验、重复收费、重复处罚,减轻企业负担。(2) 海关总署负责进口食品安全监督管理。进口的食品以及食品相关产品应当符合我国食品安全国家标准。境外发生的食品安全事件可能对我国境内造成影响,或者在进口食品中发现严重食品安全问题的,海关总署应当及时采取风险预警或者控制措施,并向国家市场监督管理总局通报,国家市场监督管理总局应当及时采取相应措施。(3) 两部门要建立进口产品缺陷信息通报和协作机制。海关总署在口岸检验监督中发现不合格或者存在安全隐患的进口商品,依法实施技术处理、退运、销毁,并向国家市场监督管理总局通报。国家市场监督管理总局统一管理缺陷产品召回工作,通过消费者报告、事故调查、伤害监测等获知进口产品存在缺陷的,依法实施召回措施;对拒不履行召回义务的,国家市场监督管理总局向海关总署通报,由海关总署依法采取相应措施。

5. 与国家药品监督管理局的有关职责分工,国家药品监督管理局负责制定药品,医疗器械和化妆品监管制度,负责药品,医疗器械和化妆品研

制环节的许可、检查和处罚。省级药品监督管理部门负责药品、医疗器械、化妆品生产环节的许可、检查和处罚,以及药品批发许可、零售连锁总部许可、互联网销售第三方平台备案及检查和处罚。市县两级市场监督管理部门负责药品零售、医疗器械经营的许可、检查和处罚,以及化妆品经营和药品、医疗器械使用环节质量的检查和处罚。

6. 与国家知识产权局的有关职责分工。国家知识产权局负责对商标专利执法工作的业务指导,制定并指导实施商品商标权、专利权确权和侵权判断标准,制定商标专利执法的检验、鉴定和其他相关标准,建立机制,做好政策标准衔接和信息通报等工作。国家市场监督管理总局负责组织指导商标专利执法工作。


第四条 国家市场监督管理总局设下列内设机构:

(一) 办公厅。负责机关日常运转,承担信息安全、保密、信访、政务公开、信息化等工作。组织协调市场监督管理方面重大事故的应急处置和调查处理工作。

(二) 综合规划司。承担协调,推进市场监督管理方面深化改革工作。组织开展相关政策研究和综合分析。拟定市场监督管理中长期规划并组织实施。承担重要综合性文件、文稿的起草工作。承担并指导市场监督管理统计工作。

(三) 法规司。承担组织起草市场监督管理有关法律法规草案和规章





2018年08月17日版（第33周）

工作。承担规范性文件以及国际合作协定、协议和议定书草案的合法性审查工作。承担依法依规设计执法程序、规范自由裁量权和行政执法监督工作。承担或参与有关行政复议、行政应诉和行政赔偿工作。组织开展有关法制宣传教育工作。

（四）执法稽查局。拟定市场监管综合执法及稽查办案的制度措施并组织实施。指导查处市场主体准入、生产、经营、交易中的有关违法行为和案件查办工作。承担组织查办、督查督办有全国性影响和跨省（自治区直辖市）的案大要案工作。指导地方市场监管综合执法工作。

（五）登记注册局（小微企业个体工商户专业市场党建工作办公室）。拟订市场主体统一登记注册和营业执照核发的制度措施并指导实施。承担指导登记注册全程电子化工作。承担登记注册信息的分析公开工作。指导市场监督管理方面的行政许可。扶持个体私营经济发展，承担建立完善小微企业名录工作。在中央组织部指导下，指导各地市场监督管理部门配合党委组织部门开展小微企业、个体工商户、专业市场的党建工作。

（六）信用监督管理局，拟定信用监督管理的制度措施。组织指导对市场主体登记注册行为的监督检查工作。组织指导信用分类管理和信息公示工作，承担国家企业信用信息公示系统的建设和管理工作。建立经营异常名录和“黑名单”，承担市场主体监督管理信息和公示信息归集共享、联合惩戒的协调联系工作。

（七）反垄断局。拟订反垄断制度措施和指南，组织实施反垄断执法

工作，承担指导企业在国外的反垄断应诉工作。组织指导公平竞争审查工作。承担反垄断执法国际合作与交流工作，承办国务院反垄断委员会日常工作。

（八）价格监督检查和反不正当竞争局（规范直销与打击传销办公室）。拟订有关价格收费监督检查、反不正当竞争的制度措施、规则指南。组织实施商品价格、服务价格以及国家机关、事业性收费的监督检查工作。组织指导查处价格收费违法违规行为和不公平竞争行为。承担监督管理直销企业、直销员及其直销活动和打击传销工作。

（九）网络交易和监督管理司。拟定实施网络交易及有关服务监督管理的制度措施。组织指导协调网络市场行政执法工作。组织指导网络交易平台和网络经营主体规范管理工作。组织实施网络市场监测工作。依法组织实施合同、拍卖行为监督管理，管理动产抵押抵押物登记。指导消费环境建设。

（十）广告监督管理局。拟订广告业发展规划、政策并组织实施。拟定实施广告监督管理的制度措施，组织指导药品、保健食品、医疗器械、特殊医学用途配方食品广告审查工作。组织监测各类媒介广告发布情况，组织查处虚假广告等违法行为。指导广告审查机构和广告行业组织的工作。

（十一）质量发展局。拟订推进质量强国战略的政策措施，并组织实施，承担统筹国家质量基础设施协同服务，及应用工作，提出完善质量激励制度措施。拟定实施产品和服务质量提升制度、产品质量安全事故强制

2018年08月17日版（第33周）

报告制度、缺陷产品召回制度，组织实施重大工程设备质量将监理和产品防伪工作，开展服务质量监督监测，组织重大质量事故调查。

（十二）产品质量安全监督管理局。拟订国家重点监督的产品目录，并组织实施。承担产品质量国家监督抽检、监督抽查，风险监控和分类监督管理工作。指导和协调产业质量的行业、地方和专业性监督。承担工业产品生产许可管理和食品相关产品质量安全监督管理工作。承担棉花等降离子纤维质量监督工作。

（十三）食品安全协调司。拟订推进食品安全战略的重大政策措施并组织实施。承担统筹协调食品全过程监管中的重大问题，推动健全食品安全跨地区跨部门协调联动机制工作。承办国务院食品安全委员会日常工作。

（十四）食品生产安全监督管理局。分析掌握生产领域食品安全形势，拟定食品生产监督管理和食品生产者落实主体责任的制度措施并组织实施。组织食盐生产质量安全监督管理工作。组织开展食品生产企业监督检查，组织查处相关重大违法行为。制造企业，建立健全食品安全可追溯体系。

（十五）食品经营安全监督管理局。分析掌握流通和餐饮服务领域食品安全形势，拟订食品流通、餐饮服务、市场销售食用农产品监督管理和食品生产经营者落实主体责任的制度措施，组织实施并指导开展监督检查工作。组织食盐经营质量安全监督管理工作。组织实施餐饮质量安全提升行动。知道重大活动食品安全保障工作。组织查处相关重大违法行为。

（十六）特殊食品安全监督管理局。分析掌握保健食品、特殊医学用途配方食品和婴幼儿配方乳粉等特殊食品领域安全形势，拟定特殊食品注册、备案和监督管理的制度措施并组织实施。组织查处相关重大违法行为。

（十七）食品安全抽检监测司。拟令全国食品安全监督抽检计划并组织实施，定期公布相关信息，督促指导不合格食品核查、处置、召回。组织开展食品安全评价性抽检、风险预警和风险交流，参与制定食品安全标准、食品安全风险监测计划，承担风险监测工作，组织排查风险隐患。

（十八）特种设备安全监察局。拟订特种设备目录和安全技术规范。监督检查特种设备的生产、经营、使用、检验检测和进出口，以及高耗能特种设备节能标准、锅炉环境保护标准的执行情况。按规定权限组织调查处理特种设备事故，并进行统计分析。查处相关重大违法行为。监督管理特种设备检验检测机构和检验检测人员、作业人员。推动特种设备安全技术研究并推广应用。

（十九）计量司。承担国家计量基准、计量标准、计量标准物质和计量器具管理工作，组织量值传递溯源和计量比对工作。承担国家计量技术规范体系建立及组织实施工作。承担商品量、市场计量行为、尽量仲裁检定和计量技术机构及人员监督管理工作。规范计量数据使用。

（二十）标准技术管理司。拟订标准化战略、规划、政策和管理制度并组织实施，承担强制性国家标准，推荐性国家标准（含标准样品）和国际对标采标相关工作，协助组织查处违反强制性国家标准等重大违法行为。



2018年08月17日版（第33周）

承担全国专业标准化技术委员会管理工作。

（二十一）标准创新管理司。承担行业标准，地方标准、团体标准、企业标准和组织参与制定国际标准相关工作。承担全国法人和其他组织统一社会信用代码相关工作。管理商品条码工作。组织参与国际标准化组织、国际电工委员会和其他国际和区域性标准化组织活动。

（二十二）认证监督管理司。拟定实施认证和合格评定监督管理制度。规划指导认证行业发展并协助查处认证违法行为。组织参与认证和合格评定国际和区域性组织活动。

（二十三）认可与检验检测监督管理司。拟定实施认可与检验检测监督管理制度。组织协调检验检测资源整合改革工作，规划指导检验检测行业发展并协助查处认可与检验检测违法行为。组织参与认可与检验检测国际和区域性组织活动。

（二十四）新闻宣传司。拟定市场监督管理信息公开制度，承担新闻宣传、新闻发布管理工作。组织市场监督管理舆情监测、分析和协调处置工作。协调组织重大宣传活动。

（二十五）科技和财务司。拟订实施相关科技发展规划和技术机构建设规划，提出国家质量基础设施等重大科技需求，承担相关科研攻关、技术引进、成果应用工作。承担机关和直属单位预决算、财务审计、国有资产、基本建设和各类资金、专用基金及制装管理工作。指导市场监督管理

系统装备配备工作。

（二十六）人事司。承担机关和直属单位的干部人事、机构编制、劳动工资和教育工作。指导相关人才队伍建设和基层规范化建设工作。

（二十七）国际合作司（港澳台办公室）承担市场监督管理方面的国际交流与合作工作，承担涉及港澳台的交流与合作事务。承担有关国际合作协定、协议、议定书的签署和执行工作。承担技术性贸易措施有关工作。承担机关和直属单位外事工作。

机关党委。负责机关和在京直属单位的党群工作。

离退休干部办公室。负责机关离退休干部工作，指导直属单位的离退休干部工作。

第五条 国家市场监督管理总局机关行政编制805名（含两委人员编制2名、援派机动编制3名、离退休干部工作人员编制15名）。设局长1名，副局长4名，司局级领导职数120名（含食品安全总监1名、总工程师1名、市场稽查专员4名、机关党委专职副书记1名、离退休干部办公室领导职数2名）。

第六条 国家市场监督管理总局所属事业单位的设置、职责和编制事项另行规定。

第七条 本规定由中央机构编制委员会办公室负责解释，其调整由中央机构编制委员会办公室按规定程序办理。





2018年08月17日版（第33周）

第八条 本规定自2018年7月30日起施行。

原文链接: https://www.thepaper.cn/newsDetail_forward_2342433

时间: 2018-08-13 来源: 澎湃新闻

国际风云

■ 日本新增婴幼儿调制液态乳规定

8月8日,日本厚生劳动省发布生食发0808第2号,修改《乳及乳制品的成分规格等相关省令》以及《食品、添加剂等规格基准》。

主要内容如下:

- 1.规定调制液态乳的定义及成分规格
- 2.调制液态乳中关于添加剂的规定

公告自发布之日起生效。

原文链接: <http://news.foodmate.net/2018/08/479799.html>

时间: 2018-08-13 来源: 食品伙伴网

■ 美国拟首次允许杀虫剂pyrifluquinazon用于食品用途和室外用途

近日,美国环保署拟批准Nichino America的杀虫剂pyrifluquinazon用于芸苔属植物头和茎、柑橘类水果、棉花和一些温室蔬菜,这是pyrifluquinazon首次被允许用于食品用途和室外用途。

Pyrifluquinazon被杀虫剂抗药性行动委员会归类为Group 9B杀虫剂,广谱防控刺吸式和吮吸式害虫。其作用机理是使害虫停止取食进而饿死。该产品能防止植物组织遭受更多的损害,同时限制一些重要病害的传播。

Pyrifluquinazon于2007年在日本获得首次登记,2012年,pyrifluquinazon获美国环保署登记批准用于室内观赏作物。

此次公示期将截止至9月1日。

原文链接: <http://www.xmtbt-sps.gov.cn/show.asp?id=57816>

时间: 2018-08-14 来源: WTO厦门工作站

■ 欧盟评估食品接触材料中通用塑料再生过程的安全性

2018年8月10日,欧盟评估食品接触材料中通用塑料再生过程的安全性。该通用塑料的回收是基于Starlinger Decon技术,共3个步骤,将PET(对苯二甲酸乙二醇酯)塑料片净化。

通过实验,欧盟委员会食品接触材料、酶、调味料和加工助剂小组



2018年08月17日版 (第33周)

(CEF) 得出结论, 预热(步骤2)和在连续式SSP反应器中的净化(步骤3)是该工艺中净化效率的关键步骤。控制温度、停留时间、压力和气体流速即可确保通用塑料的性能。

该回收过程可确保潜在污染物在食品中的迁移量低于 $0.1 \mu\text{g/kg}$ 。在室温下长期贮存, 无论有无加热, 均无安全问题。PET制成的托盘, 在微波炉和传统烤箱中不得使用

原文链接: <http://www.xmtbt-sps.gov.cn/show.asp?id=57828>

时间: 2018-08-15 来源: WTO厦门工作站

■ 美国将实施动物食品预防控制措施

2018年8月14日, 据美国FDA网站消息, 根据《FDA食品安全现代法案》(FSMA), 动物食品预防控制措施不久将实施。

2018年9月17日, 大型和小型动物食品设施须符合预防控制要求。预防控制(PC)措施和现行良好作业规范(CGMP)的符合日期是依次实施的。大型和小型设施此前分别要求于2016年9月和2017年9月之前符合CGMP要求。微型动物食品设施也要求于这个日期符合CGMP要求。

原文链接: <http://www.xmtbt-sps.gov.cn/show.asp?id=57839>

时间: 2018-08-15 来源: WTO厦门工作站

法规标准

■ 韩国发布《食品卫生法实施规则》部分修改草案

8月8日, 韩国食品药品安全处发布了第2018-333号公告, 拟修改《食品卫生法实施规则》的部分内容, 其主要内容如下:

- 1.明确规定了食品等的营业许可等变更许可、登记、申报、报告的期限;
- 2.简化食品餐饮业营业申报时的确认资料;
- 3.食品餐饮业卫生等级制度指定申请对象由普通餐饮店经营者扩大至休闲餐饮店和糕点店营业者;
- 4.对于使用过期产品的行为、储存及违反流通标准的行为, 修改行政处罚的标准以提高行政处罚的实效性。

以上意见征集时间至2018年9月17日。

原文链接: <http://news.foodmate.net/2018/08/479850.html>

时间: 2018-08-14 来源: 食品伙伴网

■ 美国拟制修订部分食品中啮螨酯等农药最大残留限量



2018年08月17日版（第33周）

据美国联邦公报2018年8月14日消息，美国环保署发布2018-17450号文件，拟制修订部分食品中唑螨酯（fenpyroximate）等农药最大残留限量，征求意见截至2018年9月13日。拟制定或修订的部分最大限量如下：

农药	食品名称	制修订后的MRL (ppm)	备注
唑螨酯 (fenpyroximate)	开心果	0.10	拟修订
草胺磷 (glufosinate-ammonium)	木本坚果, 14-12组	0.50	
唑螨酯 (fenpyroximate)	南瓜/黄 瓜, 亚组 9B	0.40	拟制定

原文链接: <http://www.xmtbt-sps.gov.cn/show.asp?id=57831>

时间: 2018-08-15 来源: WTO厦门工作站

■ 欧盟拟修订氟啶菌酯在油籽中现有的最大残留

限量

2018年8月13日，欧盟食品安全局（EFSA）发布消息称，拟修订氟啶菌酯（fluoxastrobin）在油籽中现有的最大残留限量（MRL）。

根据法规（EC）No 396/2005第6条，Arysta LifeSciences SAS向英国国家主管部门提交申请，要求修订某些油籽中活性物质氟啶菌酯的现有最大残留限量。经过评估，EFSA得出结论认为，拟议的氟啶菌酯在油籽中的最大残留限量不太可能对消费者的健康构成风险。

具体拟议如下：

商品	现有最大残留限量 (mg/kg)	拟议最大残留限量 (mg/kg)
亚麻籽、芥菜籽、罂粟籽、亚麻籽、油菜籽	0.01	0.05

原文链接: <http://news.foodmate.net/2018/08/479939.html>

时间: 2018-08-14 来源: 食品伙伴网

预警通报

■ 欧盟食品和饲料类快速预警系统（RASFF）通报（2018年第32周）

据欧盟官方网站消息，在2018年第32周通报中，欧盟RASFF通报中国食品及相关产品（不包括港澳台）有2例。

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
2018-8-10	斯洛文尼亚	红茶	2018-2285	农残（啶虫脒、呋虫胺、啮虫酰胺）	产品未在市场销售/海关封存	拒绝入境通报

2018年08月17日版 (第33周)

2018-8-8	西班牙	冷冻虾	2018-2267	温控不足	产品未在市场销售/未被授权进口	拒绝入境通报
----------	-----	-----	-----------	------	-----------------	--------

原文链接: <http://news.foodmate.net/2018/08/479786.html>

时间: 2018-08-13 来源: 食品伙伴网

■ 2018年8月美国FDA自动扣留我国食品情况 (8月15日更新)

预警编号	发布日期	地区	企业名称	产品名称	项目
16-124	2018-8-14	广东	FOSHAN CITY SHUNDE DISTRICT YANG SEI SEAFOODS CO., LTD.	鳗鱼	氨基甲苯咪唑
16-127	2018-8-14	宁波	Ningbo Jiuzhou Food Co., Ltd.	虾	氯霉素
16-127	2018-8-14	广东	Yelin Frozen Seafood Company	虾	氯霉素
16-127	2018-8-14	浙江	Zhoushan Guotai Fisheries Co., Ltd.	虾	氯霉素
99-08	2018-8-14	福建	DonGHAI FROZEN FOODS CO., LTD. LonGHAI CITY	冷冻豌豆荚	甲胺磷
99-08	2018-8-10	湖南	Hunan Pointer Foods	糖水橘	多菌灵
45-02	2018-8-7	上海	Shanghai GT Nissin Food Co.,Ltd	草莓味奶油蛋糕	胭脂红
45-02	2018-8-7	四川	Sichuan Province Chuannan Brewing Co., Ltd.	麻辣三丝	柠檬黄
99-08	2018-8-3	-	Kam On Trading Co.Ltd	人参	六六六, 六氯苯、四氯硝基苯, 五氯苯胺等
99-08	2018-8-2	未知	Longtai Fruit & Vegetables Ltd	冷冻豆荚	甲胺磷
99-08	2018-8-2	浙江	Jiaxing Tom Co Ltd	红树莓	毒死蜱
99-08	2018-8-2	辽宁	JINZHOU RonGJIN HEALTH CARE PRODUCTS COMPANY LIMITED	人参	五氯硝基
99-32	2018-8-1	广东	Guangdong Guangliang Industry Co., Ltd.	烘焙食品, 饮料, 奶酪, 冰淇淋等	拒绝接受检查
52-08	2018-8-1	福建	Quanzhou Jianwen Craft Co., Ltd.	罂粟花图案盘子	铅

原文链接: <http://news.foodmate.net/2018/08/480136.html>

时间: 2018-08-15 来源: 食品伙伴网

■ 2018年8月输日食品违反日本食品卫生法情况（8月13日更新）

序号	发布日期	品名	条文	制造者	生产国	不合格内容	担当 检验检疫所	输入者	措施状况	備考
6	8月3日	其他贝类加工品：蛤蜊（BRANCHED SHORT NECKED CLAM MEAT）	第11条第3项	LIAONING ANDE FOODSTUFF CO.,LTD	中国	检出 扑草净 0.07 ppm	神戸二課	株式会社 ラインブル	废弃、退货等 （全量保管）	命令検査
12	8月3日	其他贝类加工品：蛤蜊（BRANCHED SHORT NECKED CLAM MEAT）	第11条第3项	LIAONING ANDE FOODSTUFF CO.,LTD	中国	检出 扑草净 0.07 ppm	神戸二課	株式会社 ラインブル	废弃、退货等 （全量保管）	命令検査
17	18.08.11	チョコレート類	第6条第2号	MARS FOODS(CHINA) CO.,LTD.	中国	检出 黄曲霉毒素 98 µg/kg （B1:83.5, B2:14.6）	東京	マースジャパンリミテッド	废弃、退货等 （全量保管）	命令検査
19	18.08.11	加热后摄食冷冻食品（冻结前加热）：白烤鳗鱼	第11条第2项	FOSHAN CITY SHUNDE SINSHUN EEL ROASTING CO.,LTD	中国	大肠菌群 阳性	福岡	株式会社 ヤマ福水産	废弃、退货等 （全量保管）	自主検査
20	18.08.11	中华点心（PINEAPPLE CAKE）	第11条第2项	YEOU BIN FOOD INDUSTRY CO.,LTD.	中国台湾	使用基准不合格（使用山梨酸）	神戸二課	株式会社 ケイエムワイ企画	废弃、退货等 （全量保管）	行政検査

原文链接：<http://news.foodmate.net/2018/08/479698.html>

时间：2017-08-13 来源：食品伙伴网