

Intertek

Valued Quality. Delivered.

# 食农快讯

Fresh Agricultural Alert

ISSUE 4. November. 2014

Food Agriculture News

Intertek 中国食品部

## 天祥一周播报： 解读最新食品安全事件

Intertek受邀为广东药学院学子授课  
Intertek出席第二届  
中国乳制品技术创新  
新发展论坛

卫计委已发布429项食  
品安全标准  
工信部确认将取消食  
盐专营 实现自主经  
营公平竞争

地址：上海市宜山路889号齐来工业城2号楼6层东侧

电话：021-61679264

Intertek公共平台

1. 新浪微薄：@Intertek食品部

2. 微信号：IntertekFood

请扫一扫微信二维码！关注我们吧！



联系我们：

400 886 9926

# Intertek

Valued Quality. Delivered.



## 免责声明

本刊为内部交流资料，仅限参考使用，并不取代任何法律、规定、标准或者条例。关于技术性信息的表述，若有不实之处，请以相关标准原文为准，本刊不承担因此造成的任何损失和法律责任。所有文字、图片，未经许可，不得转载、摘编或以其他方式发行。本刊所有文章仅代表作者或访谈者个人观点。任何未经本刊授权，私自摘录、引用、变更、印制本刊或部分内容的行为均视为侵权。本刊作者及受访者保留追究其法律责任的权利。

编辑：Anne Zhang/张佳珍  
电话：86 21 61679264  
传真：86 21 64954500  
邮箱：food.cn@intertek.com  
网址：www.intertek.com.cn

## 国内资讯

### 公司动态 ▲

1. Intertek 受邀为广东药学院学子授课
2. Intertek 出席第二届中国乳制品技术创新发展论坛

### 天祥一周播报 ▲

1. 北京抽检25批食品停售 某网站销售竹荪重金属镉超标
2. 台湾再爆食品安全问题 化学药品浸泡豆芽
3. 天津：幼儿集体就医确系食物中毒 查明祸首是“金黄色葡萄球菌”

### 新闻快播 ▲

1. 卫计委已发布429项食品安全标准
2. 工信部确认将取消食盐专营 实现自主经营公平竞争
3. 台湾地区发布重组肉品名标示原则（草案）
4. 运动营养食品通则将出台 食品添加剂使用将更规范
5. 我国将建首个深远海养殖平台 可提供养殖水8万立方
6. 中国拟立法推进粮食节约减损 建粮食安全监测制度

### 法规动态 ▲

1. 农业部 食品药品监管总局关于加强食用农产品质量安全监督管理工作的意见
2. 关于征求《粮油检验 粮食中黄曲霉毒素B1检测 胶体金快速定量法》等11项标准意见的函
3. 关于征求《露天储粮技术规程》、《芝麻酱》和《花生酱》3项标准意见的函

## 国际资讯

### 国际食品▲

1. 韩国海洋水产厅发布对海域水产品放射性元素检测结果
2. 英国食品标准局就禽流感病例发布建议
3. 美媒：功能饮料不能随便喝 儿童饮用或致命

### 展会培训会研讨会信息 ▲

1. Intertek 果蔬制品技术解决方案研讨会 — 罐头制品专场
2. Intertek 产品碳足迹——食品及饮料
3. Intertek 食品法律法规及预包装食品标签培训
4. Intertek 虫害管理及防治视频培训
5. Intertek FSSC22000标准内审员视频培训
6. Intertek BRC食品标准第六版内审员视频培训
7. Intertek BRC&IFS标准视频培训

## Intertek为受邀为广东药学院学子授课

信息来源：天祥集团食品事业部 作者：张佳珍 2014-11-25

11月11日,应广东药学院之邀,Intertek为该学院药事管理与药物分析专业的学生进行了主题为“食品安全管理体系概述”的讲课。课程主要就质量管理发展历程、食品安全管理体系发展历程、食品安全管理体系简介、ISO22000与ISO9001的对比、GMP内容进行了简单的介绍与讨论,此外Intertek的讲师还就食品安全管理体系对药事管理的启发作了独到的分析等。



药事管理和药物分析专业在实际操作和应用上与食品专业多有相通之处,希望通过Intertek的专业培训,让药事管理和药物分析专业的学生能够了解食品安全管理体系的相关内容,进一步拓宽学生的专业领域,从而增加学生的就业选择,为今后选择从事食品领域工作的学生提供有力支持。

会后,广东药学院院长表示希望加强与Intertek的合作关系,使Intertek成为广东药学院的校外实习基地,实现双方优势互补,并把学校人才培养和企业需求、行业发展密切对接,从而达成学生职业发展、学校和基地可持续发展的共赢目的。



# Intertek出席第二届中国乳制品技术创新发展论坛

信息来源：天祥集团食品事业部 作者：张佳珍 2014-11-27

2014年11月20至21日，由比利时诺本会展集团主办的第二届中国乳制品技术创新发展论坛在上海成功举办。作为中国唯一一家获得乳制品GMP和HACCP认证资质的第三方外资检测机构，Intertek作为嘉宾受邀出席本次会议。

会上，Intertek中国区食品事业部业务开发经理张弛详细介绍了HACCP及食品质量管理与供应链控制等相关内容，并与众多参会代表进行探讨与沟通。



Intertek中国区食品事业部业务开发经理张弛现场演讲

光明、蒙牛、达能、娃哈哈、味全、明治等国际知名乳业集团，Burkert、安德里茨、德仕安等科技、存储和物流方案解决商的100余位嘉宾代表齐聚一堂，共同探讨中国乳品工业的技术研新以及发展趋势。





“北京抽检25批食品停售 某网站销售竹荪重金属镉超标”

### ◇ 事件

11月19日，北京市食品药品监督管理局通报，25种不合格食品在全市流通领域即刻停售，其中涉及到酱油、米醋、香油等厨房里少不了的调味品。另外，某网站上销售的一种精选竹荪重金属镉超标，实测值是标准值的4倍。

### ◇ 分析

镉的毒性较大，被镉污染的空气和食物对人体危害严重，日本因镉中毒曾出现“痛痛病”。镉会对呼吸道产生刺激，长期暴露会造成嗅觉丧失症、牙龈黄斑或渐成黄圈，镉化合物不易被肠道吸收，但可经呼吸被体内吸收，积存于肝或肾脏造成危害，尤以对肾脏损害最为明显。还可导致骨质疏松和软化。

根据 GB 2762-2012《食品安全国家标准 食品中污染物限量》的规定，新鲜食用菌（香菇和姬松茸除外）中镉含量应  $\leq 0.2\text{mg/kg}$ ，食用菌制品（姬松茸制品除外）镉含量应  $\leq 0.5\text{mg/kg}$ 。

### ◇ Intertek 解决方案

检测项目	检测方法	价格 (RMB)	检测周期 (working days)	样品量(g)
镉	食品中镉的测定 GB/T 5009.15-2003	200	5	50



# “台湾再爆食品安全问题 化学药” 品浸泡豆芽

## ◇ 事件

近期，台湾地区食品安全问题连环爆出，其中台中市刑大侦六队破获日产1500公斤豆芽菜的某豆芽地下工厂，涉嫌以俗称“保险粉”的低亚硫酸钠浸泡豆芽菜，以达到漂白、卖相佳及防腐效果。

## ◇ 分析

低亚硫酸钠，俗称“保险粉”，是一种漂白剂，属亚硫酸盐类的物质，加热后会以二氧化硫形态挥发。低亚硫酸钠虽属合法食品添加剂，但是不能用于生鲜、蔬果、芽菜，一般用于脱水蔬果、糖蜜、糖饴、水果酒、淀粉、糖渍果实等。

若食入过量的亚硫酸盐则可能会造成呼吸困难、腹泻、呕吐等症状，尤其是气喘病的患者，可能会产生不同程度的过敏反应，引发哮喘与呼吸困难。

## ◇ Intertek 解决方案

检测项目	检测方法	价格 (RMB)	检测周期 (working days)	样品量(g)
低亚硫酸钠 (以SO <sub>2</sub> 计)	GB/T 5009.34-2003	300	5	100

# “天津：幼儿集体就医确系食物中” 毒 查明祸首是 ‘金黄色葡萄 球菌’

## ◇ 事件

近日，记者从中新生态城管委会获悉，“艾毅幼儿园 49 名幼儿集体就医”一事有了新进展，检验报告已经出炉，确诊这些幼儿的致病原因是“食物中毒”，致病祸首是“金黄色葡萄球菌”。检疫人员称，在幼儿园食堂的刀具和切菜案板上，检测到该种致病菌。目前，尚有两名幼儿留院观察，病情已稳定。

## ◇ 分析

金黄色葡萄球是是食物中毒的常见菌，隶属于葡萄球菌属，有“嗜肉菌”的别称，是革兰氏阳性菌的代表，可引起许多严重感染。金黄色葡萄球菌的致病力强弱主要取决于其产生的毒素和侵袭性酶，食品在加工前本身带该菌，或在加工过程中受到了污染，产生了肠毒素，引起食物中毒，引发腹泻、发烧、呕吐等。

依据《DB31/410-2008 餐饮业即食食品环节表面卫生》规定，餐具表面的金黄色葡萄球菌应不得检出。

## ◇ Intertek 解决方案

检测项目	检测方法	价格 (RMB)	检测周期 (working days)	样品量(g)
金黄色葡萄球菌	GB 4789.10-2010	定性 200	5	100



## 卫计委已发布**429**项食品安全标准

信息来源：中国质量报 2014-11-20

11月17日，国家食品安全风险评估中心副主任严卫星在第五届北京国际运动营养食品高层论坛上透露，截至目前，国家卫生计生委共发布了**429**项以食品安全标准命名的标准。2013年，国家卫生计生委重点开展了对近**5000**项食品相关标准的清理工作，2014年又全面启动了食品安全国家标准的整合工作，重点解决我国食用农产品质量安全标准、食品卫生标准、食品质量标准以及相关行业标准中强制执行内容存在的交叉、重复和矛盾的问题。

据介绍，国家卫生计生委加强重点和缺失的食品安全国家标准制定、修订工作，逐步完善我国食品安全标准体系。2014年将完成一半标准的整合，2015年完成全部标准的清理整合工作。截至目前，我国共颁布了食品安全国家标准**429**项，涉及食品标签类、限量类，及使用标准。而运动营养食品国家标准的制定也正在进行中，目前征求意见已经结束。

据悉，论坛由中国食品科学技术学会等单位主办。

## 工信部确认将**取消**食盐专营 实现自主经营公平竞争

信息来源：凤凰网 2014-11-20

工信部首次确认，我国将取消食盐专营，涉盐企业将实现自主经营公平竞争。

11月19日消息，中盐协会内部人士透露，第七版盐业体制改革方案目前已获得中编办、财政部、商务部、质检总局、食药总局、法制办等相关部委通过。新方案分六部分内容，包含废止食盐专营、健全食盐储备体系等内容。

盐业体制改革方案内容包括六部分：一是盐业体制改革的指导思想和目标原则；二是取消食盐专营、许可经营制度后实行最严格的食品监管制度；三是健全食盐储备体系，确保食盐安全供应；四是加快盐业体制调整提升产业竞争力；五是健全法律法规，实施依法治盐；六是强化领导落实各项任务。

详细链接：<http://news.foodmate.net/2014/11/284598.html>

## 台湾地区发布重组**肉品名**标示原则（草案）

信息来源：厦门WTO工作站 2014-11-21

2014年11月14日，台湾地区“食药署”发出FDA食字第1031303826号函，制定“重组肉品名标示原则（草案）”，如下：

### 一、适用范围：

肉（鱼）块经切条、切片、搅碎、组合、黏着及压型等一种或多种加工过程制造的产品，且该产品外观为肉（鱼）排或肉（鱼）块状，易造成消费者误解为单一肉（鱼）片的产品。

### 二、标示原则：

#### （一）包装或散装食品：

1. 品名应标示“重组”或等同的文字说明，并加注“仅供熟食”或等同字义的醒语。

详细链接：<http://news.foodmate.net/2014/11/284718.html>

## 运动营养食品通则将出台 食品添加剂使用将更规范

信息来源：大智慧阿思达克通讯社 2014-11-18

大智慧阿思达克通讯社 11月18日讯，据核心权威人士透露，食品安全国家标准《运动营养食品通则》征求意见稿公开征求意见完毕，经过相关程序后即将公布实施。未来蛋白粉、食品添加剂市场发展有望趋向有序。

2014年第五届北京国际运动营养品高层论坛周一（17日）在京开幕。《运动营养食品通则》数名起草人参会，并告诉大智慧通讯社该项国标征求意见已结束。大智慧通讯社就上述信息向出席同一活动的国家食品安全风险评估中心新闻发言人严卫星核实，严卫星表示，公开征求意见结束后将到国家食品安全评审委员会审查阶段，如审查顺利并通过主任会议审议等程序，即可报卫计委批准发布。

详细链接：<http://news.foodmate.net/2014/11/284115.html>

## 我国将建首个深远海养殖平台 可提供养殖水8万立方

信息来源：中国经济网 2014-11-22

2014年11月21日，由农业部科技教育司主办，中国水产科学研究院、北车船舶与海洋工程发展有限公司、上海崇和实业有限公司，水科院渔业机械仪器研究所承办的“深远海大型养殖平台”构建启动会在北京召开。会上，中国水产科学研究院、北车船舶与海洋工程发展有限公司、上海崇和实业有限公司签订了三方战略合作协议，我国首个深远海养殖平台项目进入实质性推进阶段。

目前，我国水产养殖产量占世界总量的70%，是名副其实的水产大国。然而，由于我国内陆和近海的养殖空间逐步收到其他产业的挤压，水质循环不断恶化，我国仍然不是水产强国。

针对此，2013年2月，国务院常务会专门讨论通过了《关于促进海洋渔业持续健康发展的若干意见》，要求控制近海养殖密度，拓展海洋离岸养殖和集约化养殖，提高设施装备水平和组织化程度。

详细链接：<http://news.foodmate.net/2014/11/284840.html>

## 中国拟立法推进粮食节约减损 建粮食安全监测制度

信息来源：中国新闻网 2014-11-21

据国务院法制办公室网站消息，国家发展改革委日前对2012年2月向社会公开征求意见的《粮食法（送审稿）》进行了修改完善，现在就修改后的《粮食法（送审稿）》向社会公开征求意见。为推进粮食节约减损，送审稿规定了节约减损的措施和制度；此外，送审稿还明确建立粮食质量安全监测和被污染粮食处置制度。

送审稿分为总则、粮食综合生产能力建设、粮食生产积极性保护、粮食流通与经营、粮食消费与节约、粮食质量安全、粮食调控与储备管理、监督检查、法律责任、附则等10章，共84条，设立了9项主要制度。

送审稿规定国家实行宏观调控下市场决定粮食价格，调节粮食生产、流通、消费活动的管理体制，培育和发展统一开放、竞争有序的粮食市场体系，粮食收购、储存、运输、加工、批发、零售等领域对社会公开、公平开放，各类市场主体履行同等义务。

在生产积极性保护方面，送审稿从粮食生产补贴、奖励和价格支持制度，金融支持，粮食生产保险，培育新型粮食生产经营主体，社会化服务体系建设，粮食主产区利益补偿等方面作出规定，以保护和调动农民和地方政府发展粮食生产的“两个积极性”。

此外，为确保粮食有效供给和有序流通，送审稿规定，对粮食收购、加工实行许可，对粮食储存实行备案，建立粮食流通基础设施保护制度，并规定了粮食经营者应当遵守的法定规则、履行的法定义务。

送审稿还明确了粮食节约减损制度。由于中国在粮食收购、储存、运输、加工等环节的损失损耗比较严重，餐桌上的浪费更是惊人。为推进粮食节约减损，送审稿设立专章，从加强宣传教育和监督，减少农户储粮以及储存、运输、加工、餐饮等环节损失浪费，加强节粮减损技术研发和推广使用等方面，规定了节约减损的措施和制度。

详细链接：<http://news.foodmate.net/2014/11/284820.html>



## 韩国海洋水产厅发布对海域水产品放射性元素检测结果

信息来源：食品伙伴网 2014-11-18

据韩国海洋水产厅消息，2014年3月14日韩国海洋水产厅发布了针对本土海岸水产品的调查结果，结果显示并未检测出放射性元素。

此次沿海海域水产品和日本放射性污染水的调查均为安全。

韩国海洋水产厅在国立水产品质量管理局于今年1月至3月初对韩国海域的水产品展开放射性安全调查，调查涉及到国内水产品11个品种（每周1次，147件）都在安全范围。

另外，2月份国立水产品质量管理局和原子力安全委员会共同对临近日本海域的济州岛南方4个定点海域（每月2次）的海水进行了分析。未检测出放射性物质，微量检测出（最大0.00196Bq/kg）。

详细链接：<http://news.foodmate.net/2014/11/284170.html>

## 英国食品标准局就禽流感病例发布建议

信息来源：食品伙伴网 2014-11-18

据英国食品标准局（FSA）消息，17日英国食品标准局就约克郡禽流感病例发布了建议。该局认为，禽流感不会对英国消费者构成食品安全风险。

英国政府17日发布消息称，在约克郡一家养鸭场发现了一例禽流感病例，然而排除为致命的H5N1型病毒类型。

英国政府已在位于约克郡的该养鸭场周围设定限制区，宰杀该地区大约6000只家禽，以避免感染扩散。

英国食品标准局称，禽流感病毒经食物链感染人的几率较低。如果发生感染，通常需要人与患病禽类密切接触。禽肉与禽肉产品（包括鸡蛋）经过恰当的处理，仍可安全食用。

## 美媒：功能饮料不能随便喝 儿童饮用或致命

信息来源：参考消息网 2014-11-19

新研究表明，很多儿童在饮用功能饮料后面临严重甚至可能是致命的副作用。

据美国趣味科学网站11月16日报道，即将在美国心脏病协会会议上发布的一项研究显示，2010年到2013年间，全美中毒控制中心接到逾5000例功能饮料致病案例，其中近半数病例发生在儿童身上，而这些儿童对于所喝饮料并不了解。

研究人员发现，许多人出现严重副作用，如心律不齐或严重高血压等。6岁以下的儿童往往是在不了解饮料的情况下喝的。

报道称，功能饮料一般含糖量很高，咖啡因含量至少相当于一杯咖啡的含量。但生产商往往宣扬饮料其他成分所具有的补充能量效果，这些成分包括牛磺酸、左旋肉碱和天然氨基酸等。但是，尽管有这些“特殊混合物”，研究表明，功能饮料的提神效果并不比一杯咖啡更显著。

详细链接：<http://news.foodmate.net/2014/11/284287.html>



## 农业部 食品药品监管总局关于加强食用农产品质量安全监督管理工作的意见

信息来源：农业部 2014-11-20

为深入贯彻中央农村工作会议精神，认真落实《国务院机构改革和职能转变方案》、《国务院关于地方改革完善食品药品监督管理体制的指导意见》（国发〔2013〕18号）和《国务院办公厅关于加强农产品质量安全监管工作的通知》（国办发〔2013〕106号）要求，现就加强食用农产品质量安全监督管理工作衔接，强化食用农产品质量安全全程监管，提出以下意见。

一、严格落实食用农产品监管职责。食用农产品是指来源于农业活动的初级产品，即在农业活动中获得的、供人食用的植物、动物、微生物及其产品。“农业活动”既包括传统的种植、养殖、采摘、捕捞等农业活动，也包括设施农业、生物工程等现代农业活动。“植物、动物、微生物及其产品”是指在农业活动中直接获得的以及经过分拣、去皮、剥壳、粉碎、清洗、切割、冷冻、打蜡、分级、包装等加工，但未改变其基本自然性状和化学性质的产品。

详细链接+附件：<http://news.foodmate.net/2014/11/284427.html>

## 关于征求《粮油检验 粮食中黄曲霉毒素B1检测 胶体金快速定量法》等11项标准意见的函

信息来源：粮食局 2014-11-19

全国粮标委委员，国家粮油标准研究验证测试机构、相关单位：

《粮油检验 粮食中黄曲霉毒素 B1 检测 胶体金快速定量法》等 11 项标准经过研究、验证，已完成了标准征求意见稿。现公开征求意见，请在 2014 年 11 月 30 日前将意见反馈至粮标委秘书处。

感谢您对粮油标准化工作的支持，谢谢！

联系人：张蕊、朱之光

联系电话：010-58523400/3389

传真电话：010-58523408

电子邮箱：lybztc270@163.com

附件：1、征求意见稿标准目录和相关信息

详细链接+附件：<http://news.foodmate.net/2014/11/284341.html>

## 关于征求《露天储粮技术规程》、《芝麻酱》和《花生酱》3项标准意见的函

信息来源：粮食局 2014-11-21

全国粮标委委员，国家粮油标准研究验证测试机构、相关单位：

《露天储粮技术规程》、《芝麻酱》和《花生酱》3项标准经过研究、验证，已完成了标准征求意见稿。现公开征求意见，请于 2014 年 11 月 30 日前将意见反馈至粮标委秘书处。

感谢您对粮油标准化工作的支持，谢谢！

联系人：张蕊、朱之光

联系电话：010-58523400/3389

详细链接+附件：<http://news.foodmate.net/2014/11/284824.html>

# Intertek公开课培训会、研讨会信息

The exhibition seminar  
training information  
展会研讨会培训会信息

## Intertek 果蔬制品技术解决方案研讨会 — 罐头制品专场

- ◇ 培训日期：2014-12-26
- ◇ 培训地址：江苏省徐州市
- ◇ 主办单位：Intertek天祥集团

报名链接：[http://www.intertek.com.cn/CourseOnline\\_17\\_1\\_1105.html](http://www.intertek.com.cn/CourseOnline_17_1_1105.html)

## Intertek 产品**碳**足迹——食品及饮料

越来越多的消费者认识到碳排放、碳足迹等概念，并在选购产品时倾向承诺低碳减排的品牌。产品碳足迹的核算可为企业内部以及供应链的管理提供依据，提高消费者对品牌和产品的信心。

报名链接：[http://www.intertek.com.cn/news-onlie\\_14\\_1\\_1198.html](http://www.intertek.com.cn/news-onlie_14_1_1198.html)

请扫一扫二维码！  
关注Intertek  
更多培训计划吧！



# Intertek视频培训会信息

## 展会研讨会培训会信息 The exhibition seminar training information

### Intertek 食品法律法规及预包装 食品标签培训

- ◇ 培训日期：账号有效期内的任何时间
- ◇ 培训地址：网络在线
- ◇ 主办单位：Intertek天祥集团

报名链接：[http://www.intertek.com.cn/service/training/food\\_label\\_video\\_peixun.html](http://www.intertek.com.cn/service/training/food_label_video_peixun.html)

### Intertek 虫害管理及防治视 频培训

- ◇ 培训日期：账号有效期内的任何时间
- ◇ 培训地址：网络在线
- ◇ 主办单位：Intertek天祥集团

报名链接：[http://www.intertek.com.cn/service/training/chonghai\\_video\\_peixun.html](http://www.intertek.com.cn/service/training/chonghai_video_peixun.html)

### Intertek FSSC22000 标准内审员视频培训

- ◇ 培训日期：账号有效期内的任何时间
- ◇ 培训地址：网络在线
- ◇ 主办单位：Intertek天祥集团

报名链接：[http://www.intertek.com.cn/service/training/FSSC22000\\_video\\_peixun.html](http://www.intertek.com.cn/service/training/FSSC22000_video_peixun.html)

### Intertek BRC食品标准第六 版内审员视频培训

- ◇ 培训日期：账号有效期内的任何时间
- ◇ 培训地址：网络在线
- ◇ 主办单位：Intertek天祥集团

报名链接：[http://www.intertek.com.cn/service/training/BRC\\_video\\_peixun.html](http://www.intertek.com.cn/service/training/BRC_video_peixun.html)

### Intertek BRC&IFS标准 视频培训

- ◇ 培训日期：账号有效期内的任何时间
- ◇ 培训地址：网络在线
- ◇ 主办单位：Intertek天祥集团

报名链接：[http://www.intertek.com.cn/service/training/BRC\\_IFS\\_video\\_peixun.html](http://www.intertek.com.cn/service/training/BRC_IFS_video_peixun.html)