食品网刊

食品网刊 与您分享

17

总第756期 2019-04-29

汾酒集团回应"假酒"风波



食品网刊



中国食品

"开工"在深夜的熬油作坊 汾酒集团回应"假酒"风波 食品小作坊将100%登记纳入监管 婴幼儿辅食不合格榜 进口货居多 张裕能否阻止他人续饮"解百纳"?

半盘香椿炒鸡蛋下肚 女子亚硝酸盐中毒 市场监管总局发布 25 起"百日行动"执法典型案例 在馒头中违法添加泡打粉 检方建议列入从业禁止黑名单 网红餐饮店里吃的香辣田螺、蒜香脆螺 专家鉴定都是福寿螺 6年间数千人因"炸油条"被判刑,疑似冤案,引陈君石院士关注

国内预警

中华人民共和国农业农村部公告第 164 号 标签检验监督管理有关事宜的公告)

市场监管总局关于8批次食品不合格情况的通告(2019年第12号) 海关总署公告 2019 年第 70 号(关于进出口预包装食品 农业农村部办公厅关于加强国家非洲猪瘟相关实验室管理的通知 (农办牧〔2019〕41号)

国际食品

加拿大猪肉输往中国遭延 俄罗斯拟在立法中引入"食品质量"新概念 日本要求韩国解除水产品进口禁令韩方未接受 新西兰麦卢卡蜂蜜造假事件 常青树公司认罪 因误看巧克力标签,墨尔本女子误食送进 ICU 如今种土豆也侵权? 百事公司起诉 4 名印度农民

国际预警

美国发生 H5 型低致病性禽流感疫情 官方报告 2019 年第一季度 21 项全球食品安全调查 我国出口保加利亚的花生仁检测出黄曲霉毒素超标

2019年4月美国FDA自动扣留我国食品情况(4月23日更新) 印度食品安全标准局建议延长进口中国牛奶及其相关产品的禁令 欧盟食品和饲料类快速预警系统(RASFF)通报(2019年第 16 周)

食品科技

英媒: 研究结果证明不存在"负卡路里"食物

西媒:研究显示不科学的饮食习惯比吸烟危害更大

中国学者研究新发现: 鱼油可保护 PM2.5 导致的心血管健康损伤 过量饮酒易患食管鳞癌! 复旦大学联合山东大学发表最新研究成果

"开工"在深夜的熬油作坊

每到夜深人静,整栋楼的窗户陆续熄了灯,位于成都青华路的四川省电力设计院宿舍一家住户内,忙碌了起来。燃气灶声音轰轰响起,一股浓浓的酸菜鱼味道在窗户周围飘散开来。在接到小区住户的投诉后,成都商报-红星新闻记者对该住户进行了一周多的蹲守暗访,租房内,燃气灶置于阳台的地上,铁皮桶里装着疑似厨房用油,被熬出了一层层黄色泡沫,电风扇对着阳台不停地吹,而炼好的油,每晚被送进了成都浣花北路8号的餐馆——"国土乡村菜馆"的后厨……

事有蹊跷

连续一个多月

午夜燃气灶轰轰作响

屋内飘出酸菜鱼气味

进入成都青华路的四川省电力设计院大门,连续转过几个小巷,就是该设计院五栋二单元的宿舍楼。大概从一个多月前开始,郑义(化名)每晚12点睡觉时,都能隐约听到一种"轰轰"煮东西的声音,并且持续一两个小时。

除了这持续的声响,让郑义更为苦恼的,是伴随这声音从窗外飘进屋子里的奇怪味道。"类似于酸菜鱼火锅一样的气味,味道很浓,天气热起来了让人受不了。"

偏僻而老式的居民院落,没有餐饮和茶楼,然而奇怪的声响加上奇怪的味道,每天几乎定时出现在大院,如此蹊跷的现象让郑义产生了疑惑。"我们起初以为是有人下夜班回来自己煮东西吃,但连续一个多月每天都是这种情况,就感觉很奇怪,不可能每天煮同样的一种东西,连续煮一个多月。"

4月中旬,郑义在多次打探后判断,奇怪的声响和味道都是从小区5栋2单元一楼的一家住户家中传出的。

随后,记者前往了该住宅大院,据一位业主说,这套房居住的是一位租住户,有住户曾向物业反映了这个情况,据说小区保安曾敲开了该住户的房门,进屋后看到正燃着火苗的燃气灶,另外架着一口大锅在煮东西。郑义告诉记者,他怀疑该住户内每晚煮的东西,是回收的老油。

房屋内每晚在炼油的情况是否属实?如果真是在炼油,炼好的油又流向了哪里?

一系列问题,不仅关系小区业主正常生活,炼制的油还可能危害更多人的健康。根据郑义提供的信息,成都商报 -红星新闻记者于4月中旬开始每晚在该住户外进行蹲守。

更多内容详见: "开工"在深夜的熬油作坊

汾酒集团回应"假酒"风波

4月22日,针对日前太原、汾阳等地真假汾酒乱象的消息,山西杏花村汾酒集团有限责任公司(以下简称"汾酒集团")发布官方声明称,汾酒集团已注意到相关报道,并且集团公司高层已经召开紧急会议,依据集团公司去年10月开始的产品瘦身工作总体安排,针对报道中的内容进行核查。

汾酒集团方面表示,对杏花村镇周边商铺存在的假冒侵权产品问题,请求汾阳市公安局、市场监督管理局依法进行查处。对于能够核实的问题,将大力进行整治、整改。随后,北京商报记者就相关事件核查情况和产品瘦身计划等问题询问汾酒集团相关负责人,该负责人表示以官方回应为准。

据了解,日前有消息曝光,在山西太原、汾阳等地,存在着许多与汾酒包装相似,但不同品名的"开发酒",虽然均印有"山西杏花村汾酒集团有限责任公司出品"、"杏花村"等字样,但却无法查询到具体的开发商和酒水生产厂名厂址等信息。甚至,其中还出现了三无散酒灌装冒充汾酒的情况。

有业内人士指出,汾酒主要分为股份酒和集团开发酒。"外行不一定明白,但内行都知道,股份酒才是真正的老汾酒。"据悉,所谓的股份酒,是指山西杏花村汾酒厂股份有限公司(以下简称"汾酒厂")生产的汾酒,而集团开发酒则是由山西杏花村汾酒集团有限责任公司其他子公司生产的酒水。汾酒集团公司定制产品事业部负责人张玉明曾公开表示,集团开发酒是由汾酒集团方面授权给一部分有资金、有资源的个人或公司,由汾酒集团灌装酒水后,被授权方将"杏花村"商标和汾酒集团公司的名字印在外包装上进行销售的产品。这种被授权的产品被称做"集团开发酒"、"集团酒"或"汾酒合作酒"。

据知情人透露,集团开发酒往往标注的是汾酒集团,且没有开发商信息。由于集团开发酒多了开发、合作等环节,具体的开发商是谁、酒水来源是哪家酒厂,这些都不清楚。如果单纯来统计汾酒厂自营的白酒,是能有具体的数据的,但是要加上集团开发酒,这个量就庞大到一时难以统计。

食品小作坊将 100%登记纳入监管



记者 22 日从国家市场监管总局获悉,各级市场监管部门要对食品小作坊实行 100%登记、动态管理,推动小作坊由"小散低、脏乱差"向"小而精、名特优"转变。

在国家市场监管总局近日召开的食品小作坊监管工作现场会上,国家市场监管总局副局长孙梅君表示,小作坊关系大民生,各级市场监管部门正因地制宜开展小作坊食品安全综合治理,推动食品小作坊规范发展和转型升级。

会议提出五点举措:一是建章立制、摸清底数,对小作坊 100%登记,实施动态管理。二是加强基层综合执法,解决好"谁来管、管什么、怎么管"的问题,重点针对环境卫生、设备清洁、原料来源、加工制作、销售管理等加强指导。三是严厉打击制假售假"黑窝点"。四是督促小作坊履行保障食品安全的主体责任。五是落实地方政府属地管理责任,扶持帮助小作坊升级改造,引导具备条件的小作坊进入小企业,促进食品产业高质量发展。

相关报道: 市场监管总局召开食品小作坊监管工作现场会

婴幼儿辅食不合格榜 进口货居多

婴幼儿辅食进入"最严监管期"。目前,国家市场监督管理总局(以下简称"大市场局")部署加强婴幼儿谷类辅助食品生产监管工作,南都记者梳理发现,自去年4月大市场局发布抽检情况以来,问题婴幼儿辅食出现18批次,相比同期婴幼儿配方奶粉出现8批次问题产品的现状,婴幼儿辅食问题相对严重。

与此同时,上榜问题最多的婴幼儿辅食多来自进口,其中产自台湾地区的最多。品牌方面,全球 6 大品牌之一的美林上榜次数最多。

婴幼儿辅食进入"最严监管期"

南都记者查阅到的资料显示,早在 2017 年 1 月 10 日,国家食品药品监管总局就发布了《婴幼儿辅助食品生产许可审查细则》(2017 版),详细规定了婴幼儿辅助食品生产许可条件审查的相关内容,规范了婴幼儿辅助食品生产加工活动。2018 年 6 月 22 日,国家卫生健康委员会又发布了《关于发布婴幼儿谷类辅助食品中镉的临时限量值的公告》。据报道,除欧盟以外,国际食品法典委员会(C A C)、美国、加拿大、澳大利亚、新西兰、日本、韩国等均未对婴幼儿谷类辅助食品中镉限量作出规定,这也是我国首次对婴幼儿谷类辅助食品中镉的临时限量值进行详细规定。同年的 12 月 25 日,大市场局制定了《关于进一步加强婴幼儿谷类辅助食品监管的规定》,对婴幼儿谷类辅助食品的生产和经营行为做了进一步严格要求。同日,大市场局还发布了《市场监管总局办公厅公开征求 2019 年食品安全监督抽检计划意见》,其中,向全社会征求了对婴幼儿辅食品类抽检项目的意见。

"三聚氰胺后,政府加大力度整顿婴幼儿配方奶粉市场,现在婴幼儿奶粉市场消费信心逐步得到恢复,但是针对婴幼儿食品用品的整顿才刚开始",高级乳业分析师宋亮在接受南都记者采访时指出,按照政府部门的想法,下一步就是针对婴幼儿辅食的整顿,并将延伸到特配食品等,确保婴幼儿产品安全。

据报道,目前,我国婴儿辅食市场正处于快速上升阶段。随着人们消费观念的改变、政府关于改善居民营养水平等政策的出台以及中国 5000 万婴幼儿人口数量的庞大消费人群,国内婴幼儿辅食市场有着巨大潜力。据专家估计,国内辅食市场规模将突破千亿元。面对巨大的市场需求,处于初级阶段的我国婴幼儿辅食市场,也滋生了一些婴幼儿辅食市场乱象。

台湾不合格产品批次高居榜首

南都记者统计发现,自 2018 年 4 月以来,大市场局共公布了 18 批次的婴幼儿辅食不合格产品,而同时期的上黑榜的婴幼儿配方奶粉是 8 批次。其中,上"黑榜"次数最多的品牌为国际知名婴幼儿辅食品牌 ME LLIN (美林),一年不到,两次被点名,共有 5 个批次产品登榜; E 11a'sK itchen (艾拉厨房)、爱的营养大师、禾泱泱和宝贝滋养四个品牌则并列第二,均有两类婴幼儿辅食产品不合格。与此同时,南都记者发现,被通告不合格的婴幼儿辅食产品原产地大多在台湾和国外,不合格名单中,大陆企业生产的仅两个批次问题产品上榜,台湾更是以 7 批次产品不合格占据榜首。

在上榜的 18 批次不合格婴幼儿辅食产品中,多数是标签问题,问题占比最多的不合格项目为总钠。据悉,这些产品均是总钠的实际检测结果与产品包装标签明示值不符,总钠检出值低于标签明示值的 80%,违反了《食品安全国家标准预包装特殊膳食用食品标签》(G B 13432-2013)的相关规定及产品明示要求,故检验不合格。同样的原因,还出现在不合格项目钠和叶酸上,实际检出值低于标签明示值,且超过 80%.

更多内容详见: 婴幼儿辅食不合格榜 进口货居多

文章来源:南方都市报

张裕能否阻止他人续饮"解百纳"?

凭借果香浓郁、口感浑厚、酒体丰满等特点,烟台张裕集团有限公司(下称张裕集团)旗下的"解百纳"备受青睐。自1931年推出至今,"解百纳"在国内外葡萄酒市场上的知名度不断提升,但商标纠纷与侵权困扰也随之而来。

因不满他人擅自在葡萄酒商品上使用"解百纳"商标,张裕集团控股的山东省烟台张裕葡萄酿酒股份有限公司(下称张裕公司)目前将河北省昌黎长城庄园葡萄酿酒有限公司(下称长城庄园公司)与北京市琉璃河金宝源副食超市(下称金宝源超市)诉至北京市丰台区人民法院,索赔经济损失及合理开支共计50万元。4月10日,法院公开开庭审理了该案,并未当庭宣判。

是否侵权各执一词

据了解,张裕公司经张裕集团许可享有"解百纳"商标的使用权,并有权以自己的名义就相关商标侵权的行为提起诉讼。2017年12月,张裕公司发现,金宝源超市销售的一款葡萄酒的瓶身上使用了"解百纳"商标,该款葡萄酒背面瓶贴注明的生产单位为长城庄园公司,生产日期为2010年6月10日。

张裕公司将长城庄园公司与金宝源超市诉至法院,请求法院判令长城庄园公司与金宝源超市停止侵犯第 1748888 号 "解百纳"商标专用权的行为,长城庄园公司赔偿其经济损失及合理开支共计 46 万元,金宝源超市赔偿其经济损失及合理开支共计 4 万元,并判令长城庄园公司与金宝源超市公开消除影响。

庭审过程中,长城庄园公司辩称,第 1748888 号"解百纳"商标在 2002 年被核准注册至 2010 年期间一直处于商标争议状态,权利状态并不稳定,直到 2011 年张裕公司才发布公告要求其他葡萄酒生产经营企业不得再使用"解百纳"商标,而涉案葡萄酒的瓶身所显示的生产日期为 2010 年,早于张裕公司发布相关公告的时间,所以涉案葡萄酒并非商标侵权产品。

长城庄园公司还主张,涉案葡萄酒的瓶身上除了印有"解百纳"商标外还有"PATTON"标识,瓶贴背面虽然注明了长城庄园公司的企业名称,但是所标注的电话、地址均非长城庄园公司的真实信息,所印制的条形编码对应的是昌黎长城庄园公司的"云溪山庄"品牌高级干红葡萄酒,而且该公司的产品主要在上海、广州等南方地区销售,其从未在北京地区销售过葡萄酒商品,在案证据不足以证明涉案葡萄酒系由长城庄园公司生产,而系为仿冒长城庄园公司名义的产品。

金宝源超市未出庭应诉, 张裕公司同意在法庭的组织下进行调解, 长城庄园公司坚持答辩意见而不同意进行调解。

商标曾遭撤销风险

记者了解到,张裕集团始创于 1896 年,上世纪 30 年代初创立了"解百纳"品牌。2001 年 5 月 8 日,张裕集团提出第 1748888 号"解百纳"商标的注册申请,并于 2002 年 4 月 14 日被核准注册,核定使用在酒(饮料)、鸡尾酒、葡萄酒等第 33 类商品上。张裕集团最新发布的数据显示,截至今年 2 月,该公司的"解百纳"品牌产品已行销 20 多个国家和地区,全球销量累计突破 5.32 亿瓶。

更多内容详见: 张裕能否阻止他人续饮"解百纳"?

半盘香椿炒鸡蛋下肚 女子亚硝酸盐中毒

眼下又到了吃香椿的季节,大连市民王女士就好这口。简单清洗下锅,一盘香椿炒鸡蛋就端上了饭桌。哪知道,大半盘香椿炒鸡蛋下肚后,王女士出现了恶心、心慌、头晕等症状。到了医院一查,才得知是亚硝酸盐中毒!经医生救治,王女士转危为安。不过,香椿怎么能把人给吃中毒呢?

吃完香椿出现中毒症状

市民王女士比较喜欢吃香椿。前两天,赶上天气不错,王女士到野外采了一些香椿,一想到香椿那独特可口的味道,王女士就兴奋不已。回到家之后,简单洗了洗,王女士做了一盘香椿炒鸡蛋,不知不觉中,就吃了大半盘。

饭后,王女士觉得胃口不舒服。起初,她并未在意,以为是吃得太饱了。可是两小时过后,王女士的难受劲儿不 见好转,反而越来越重,并出现了腹胀、恶心、胸闷、心慌、头晕等症状。她感到不对劲,赶忙来到医院。

金州区第一人民医院急诊室值班医生李长喻看到患者周身青紫,又仔细询问了病史,根据经验判断,可能是亚硝酸盐中毒。立即查血气分析,高铁血红蛋白的回报值为 15.3%,证实了之前的诊断。医生护士好一顿忙碌,又是洗胃,又是静注亚甲蓝。半个多小时之后,王女士感觉好多了。继续观察三个小时,王女士再无不适,离院回家。

近期发生数起类似案例

香椿味道鲜美,营养丰富,深受大家喜爱。不过,近期国内却发生了数起食用香椿后中毒的案例。近日,重庆市一名75岁老人吃了一盘香椿炒蛋后,突然出现发抖、发冷、上吐下泻等症状。经当地医院诊断,确诊为食物中毒引发肝脏、肾脏等多器官衰竭,随后转院住进 ICU 救治、观察。同样在近期,湖南岳阳的一名老人食用香椿后肝脏出现问题,经过医生诊治才没有大碍。"其实,对于香椿的毒性,我们没有必要谈虎色变,过分强调其毒性而舍弃这种美食;也不可因贪其美味,随便食用。"医生告诉记者,香椿的毒性源于其叶芽中富集的来自土壤中的硝酸盐,后者可以转化为亚硝酸盐,被人体食入后,与血液中的血红蛋白接合,使其二价铁氧化为三价铁,导致血红蛋白丧失携氧能力,造成组织缺氧,从而引发中毒。香椿芽中亚硝酸盐含量并不是很高,尤其是嫩芽,除非大量食用,一般较为安全。椿芽经热水焯烫,亚硝酸盐含量会明显减低。所以我们食用香椿,尽量选用紫色的嫩芽,食用前焯一下,有节制食用,一般不会引起中毒。

@邹佳伲(大宝子)

亚硝酸盐中毒害人不浅, 去年吃了没洗干净的酸菜, 也中毒了, 头疼得要命!

@冬小晚、

昨晚刚吃的,表示味道回味无穷~

@山不转水转

在野外采的香椿?野外哪有香椿,怕是臭椿吧?

更多内容详见: 半盘香椿炒鸡蛋下肚 女子亚硝酸盐中毒



市场监管总局发布 25 起"百日行动"执法典型案例

据国家市场监督管理总局网站消息,近日,市场监管总局发布25起"百日行动"执法典型案例,涉及虚假宣传、非法吸收公众存款、销售有毒有害食品等案。

具体执法案例如下:

一、河北省石家庄市裕华区查处璀康医疗器械销售有限公司虚假宣传案

基本案情: 当事人组织消费者参与免费体验,利用课件进行宣讲,体验结束后再赠送小礼品。宣讲内容中称其经营的可喜安温热电位治疗仪具有"治疗老年人多发疾病(糖尿病、风湿病、高血压等),预防疾病(中风、痴呆、癌症),延长寿命"的功效。经执法人员查证,课件宣传内容与其医疗器械的注册登记表内产品适用范围不一致。

法律依据及处罚: 当事人夸大宣传其经营的医疗器械功效的行为违反了《反不正当竞争法》第八条第一款之规定。 根据《反不正当竞争法》第二十第一款之规定,责令当事人停止违法行为,处以 20 万元罚款。

二、河北省唐山市查处利用"保健"品非法吸收公众存款案

基本案情: 1月29日,陈某某等数十名群众报案称,陈某杰以购买"保健"品返还高额利息为诱饵,向社会不特定群众进行虚假宣传,涉嫌非法吸收公众存款。涉案群众高达800余人,涉案金额1.5亿余元。执法部门高度重视,立即成立专案组,确定侦查方向。经大量摸排走访,4月15日上午,将犯罪嫌疑人陈某杰成功抓获。

案件进展:犯罪嫌疑人陈某杰对其非法吸收公众存款的犯罪事实供认不讳。目前,犯罪嫌疑人陈某杰已被依法刑事拘留,案件正在进一步侦办中。

三、山西省太原市查处梁某兵等人销售有毒有害食品案

基本案情:太原市公安机关抓获销售有毒有害食品的犯罪嫌疑人梁某兵、梁某祥。涉案保健食品"固本修夷"经太原市食品药品监督管理局认定:属于使用有毒、有害非食品原料生产的保健食品。经查,犯罪嫌疑人梁某兵、梁某祥等人向北京、天津、河北等31个省、市、自治区大肆销售"固本修夷"等多种"保健"品,非法销售额达700余万元。

案件进展:犯罪嫌疑人梁某兵、梁某祥因涉嫌违反《刑法》第 144 条被太原市公安机关依法刑事拘留,案件正在进一步侦办中。

四、上海市查处马利来实业有限公司发布违法广告、未经认证在产品包装上标注"有机"字样案

基本案情: 当事人通过经营场所的广告牌、官方网站、微信公众号、微刊、宣传折页、公司月刊等途径发布公司以及经营产品包括 KI 多醣体(固体饮料)、利来粥(固体饮料)以及 KI 谷蔬全餐(固体饮料)的宣传广告,并在食品广告中宣称产品具有"活化免疫细胞,能够促进免疫系统正常化"、"中医治未病 慢病康复"、"KI 多醣体能深度解肝毒,活化干细胞,让肝细胞再生所有慢性肝病包括乙肝大小三阳、脂肪肝、酒精肝、肝硬化、肝腹水、肝癌都有调理好的成功案例"等疾病预防、治疗的功能。在宣传中使用最高级用语、产品在未取得专利权的情况下,在广告中谎称取得配方专利权等,广告宣传内容多处存在虚假宣传,与公司及产品实际情况不符合。

更多内容详见: 市场监管总局发布 25 起"百日行动"执法典型案例

文章来源:中国新闻网

在馒头中违法添加泡打粉 检方建议列入 从业禁止黑名单

一些商家在馒头中添加了大量含铝添加剂,使馒头外观白嫩、口感松软。近日,浙江省舟山市定海区检察院依法 对一起生产、销售不符合安全标准的食品罪案提起公诉。为了扩大公众知晓度,该院还要求犯罪嫌疑人登报公开道歉。 该案是舟山市首例在馒头中违法添加含铝泡打粉的案件。

去年 5 月,舟山市场监督管理局接到群众举报,称在定海临城街道一出租房内有无证小作坊在经营生产馒头。随后,该局对小作坊进行了检查, 当场查获了"香甜泡打粉"23 袋,馒头 622 个。后经检测,该馒头店所出售的馒头中铝含量为 29.6 毫克/千克,铝是国家明令禁止添加到食物当中的材料(**食品伙伴网注**:食品中铝摄入途径主要是天然食品中的本底铝、含铝器具以及含铝添加剂食品等,并不是直接添加。)。

据了解,泡打粉是化学起发剂,分为两种,一种是碱性的,主要成分是碳酸氢纳、碳酸氢氨;另外一种是复合的,主要成分是明矾和铵明矾。医学证明,明矾中含有铝,长期摄入含铝泡打粉特别是含有明矾的泡打粉容易造成老年性痴呆、骨质疏松、心血管疾病等。

去年 12 月,该案移交定海区检察院审查起诉。该院经审查查明,2018 年 5 月 3 日至 2018 年 5 月 21 日期间,被告人李某为缩短发面时间,使做成的馒头好看、口感好,在制作馒头过程中使用国家明令禁止的含有硫酸铝钾(俗称明矾)成份的食品添加剂"香甜泡打粉",并将馒头卖给定海区涌东一家馒头批发店和新城一楼盘附近的工地,总计获利 9000 元。

据办案检察官介绍被告人李某在馒头中添加含硫酸铝铵的香甜泡打粉,违反了"小麦粉及其制品(除油炸面制品、面糊、裹粉、煎炸粉外)生产中不得使用硫酸铝钾和硫酸铝铵"的国家规定,属于生产超范围使用食品添加剂的食品的违法行为,其行为已构成生产、销售不符合安全标准的食品罪。

据介绍,为了更好守护民众舌尖上的安全,除了追究李某的刑事责任以外,定海区检察院还将进一步督促相关职能部门将其列入从业禁止黑名单,加强惩处力度,让污染老百姓餐桌上饭碗的人,再也端不起食品行业的"饭碗"。

4月23日,法院开庭审理了此案,并将择日宣判。

网红餐饮店里吃的香辣田螺、蒜香脆螺 专家鉴定都是福寿螺

越来越炎热的天气,宣告着夜宵旺季的到来。吃起来香而不腻的田螺几乎是夜宵店的"标配"。只是,这些店内的田螺真的是田螺吗?

4月22日,红星新闻记者探访了两家网红餐饮店(豪虾传、Lee 叔叔的龙虾馆),店内以螺为主题的菜品分别命名为香辣田螺和蒜香脆螺。经水产专家鉴定,均为福寿螺。

事实上,成都食药监部门曾经多次科普,"我国现行法律法规未明令禁止食品流通领域和餐饮业销售福寿螺行为。福寿螺可以食用,但口感不佳,食用福寿螺时一定要注意彻底加热。"

对外宣传为田螺、脆螺,实际上销售福寿螺,商家这样的行为,是否有法律风险?律师表示,商家行为属于欺诈,消费者可以根据消法主张三倍赔偿。

近日,伴随着气温的不断升高,下班后去"冷淡杯""夜啤酒"光顾的人也逐渐增多了起来。火锅、小龙虾、烧 烤、串串,螺类也是夜宵菜单中的常客之一。

4月22日,红星新闻随机前往两家网红餐馆:豪虾传(抚琴店)和Lee 叔叔的龙虾馆(金牛店)。两家店都在成都开店多年,人气不减。

豪虾传(抚琴店)的实体店菜单内并没有田螺,但有一款售价48元一份的蒜香脆螺。脆螺是什么螺?豪虾传店员语焉不详,只说是一种区别于田螺的螺类,"肉质比田螺更好,就是叫脆螺。"

在 Lee 叔叔的龙虾馆(金牛店)店内,有一款售价为 38 元一份的香辣田螺。红星新闻记者询问到螺的品种,店员告知记者这就是田螺。在该店的外卖页面上,香辣田螺月售 116 份。

4月22日当天,红星新闻记者请求成都市农林科学院水产研究所所长李良玉进行鉴定。李良玉认真辨认后表示,两份螺都是福寿螺,和田螺完全不一样。至于脆螺,李良玉表示没听说过。

值得一提的是,在豪虾传(抚琴店)的美团外卖页面,并没有蒜香脆螺,但有一个名为蒜香田螺的菜品,其中清晰地写明:"主材:田螺。"网上蒜香田螺的价格也与蒜香脆螺一致,均为48元一份,实体店菜单并没有蒜香田螺。截止记者4月22日下午8点10分发稿,蒜香田螺依然在售卖中。

专家释疑:

福寿螺更易感染线虫 福寿螺成本不到田螺的一半

"福寿螺和田螺是不一样的两种东西。福寿螺的外壳颜色呈黄色,田螺的外壳颜色则为青褐色;福寿螺椎尾则平而短促,田螺的椎尾长而尖;福寿螺螺盖则偏扁,田螺的螺盖形状比较圆;福寿螺的肉颜色较浅,多为黄白色,而田螺的肉多为青褐色。福寿螺生长迅速,田螺一般长到葡萄大小、核桃尺寸便是极限,而福寿螺一个月即可长到葡萄大小,一个夏天可以长到核桃大小甚至鸡蛋大小。"李良玉表示。

更多内容详见: 网红餐饮店里吃的香辣田螺、蒜香脆螺 专家鉴定都是福寿螺



6年间数千人因"炸油条"被判刑,疑似 冤案,引陈君石院士关注

"炸油条"是个高危职业。

从 2013 年底至今,全国至少有 1600 多起涉及"油条铝超标"的案件被审理,数千人被判刑,已知最高被判刑两年。然而,陈君石院士指出,"油条中是允许使用明矾的,只是不能超量,但即使超过量以后,绝大多数也是不会造成健康危害的,因为不会超过太多,也不可能天天吃到这样的油条。"

换句话说,这 1600 多个案子,很可能都是冤案。

院士关注"早点油条案"

4月19日,国际食品安全大会上,食品安全权威专家陈君石院士在演讲中特别提到,"近年来,对于食品添加剂超范围、超量使用的问题,一些地方的'公检法'介入,把人抓了,判了刑,最典型的就是油条中铝超标的案子。根据刑法,一定要对消费者造成危害的才能入刑,但现在这个问题是不清楚的。"

陈君石所指出的问题,与另外一群人的命运息息相关。

2018年底,河北省邯郸市峰峰矿区义井镇农民柴清林在服刑1年零8个月后,回到了家中。在他入狱后,由于没有了经济收入,其正在读大学的儿子休学了一个月,直到向亲戚凑齐了学费后才入学。

即使重获自由,但他再也不会从事炸油条这行了。

柴清林和郭海红夫妻从 2014 年 3 月开始在镇政府门口经营早餐店,卖粥和油条。这是一个老摊,由郭海红的姐姐传给她,而柴清林炸油条的手艺也是从他爹那学的,其传统方法就是在油条中要添加明矾,因为这样炸出来的油条才松脆好吃。

判决书显示,2016年1月12日,峰峰矿区公安分局食品药品安全保卫大队来到摊位前,抽样并送检了油条样品。经检测,柴清林生产、销售的油条铝含量为1150mg/kg,而国家标准限量为100mg/kg。

河北省邯郸市峰峰矿区人民法院的一审判决认为, "2014年3月至2016年1月,被告人柴清林在明知禁止超量使用明矾制作油条的情况下,依然在制作油条的过程中超量添加明矾,并当场销售,累计总销售额53460元,获利17820元。"据此,柴清林以生产、销售不符合安全标准的食品罪被判处有期徒刑一年零八个月,并处罚金8万元。

柴清林认为量刑过重,上诉到二审法院,二审维持了一审判决。

"我们去交了 5000 元罚款,条也没有给,啥也没有。我觉得特别冤,交了罚款,后来又改了配方,也没有再来 检,为什么说我们明知故犯?"郭海红说。

对于这个案子的判罚,柴清林的代理律师牛长生同样无法理解,"没想到判得这么重,我们以为会判个缓刑(注:缓刑即暂不执行,不用去监狱)"。

更多内容详见: 6年间数千人因"炸油条"被判刑,疑似冤案,引陈君石院士关注

文章来源:食品安全参考微信号

中华人民共和国农业农村部公告第 164 号

根据《兽药管理条例》和《兽药注册办法》规定,经审查,批准山东农业大学等 42 家单位申报的鸡马立克氏病基因缺失活疫苗(SC9-1 株)等 10 种兽药产品为新兽药,核发《新兽药注册证书》,发布产品试行规程、质量标准、说明书和标签,自发布之日起执行。

特此公告。

附件: 1. 新兽药注册目录

- 2. 试行规程
- 3. 质量标准
- 4. 说明书和标签

农业农村部

2019年4月16日

附件1

新兽药注册目录

新兽药名称	研制单位	类别	新兽药注册 证书号	监测 期	备注
鸡马立克氏病基因缺失活疫苗 (SC9-1 株)	山东农业大学、中崇信诺生物科技泰州有限公司、北京翎羽生物科技有限公司、乾元浩生物股 有限公司、中崇信诺生物制药泰州有限公司	三类	(2019) 新兽药证字 25 号	3年	注册
重组新城疫病毒、禽流感病毒 (H9 亚型) 二联灭活疫苗(aSG10 株+G 株)	中国农业大学、中国兽医药品监察所、成都天邦 生物制品有限公司、华派生物工程集团有限公 司、吉林正业生物制品股份有限公司	三类	(2019) 新兽药证字 26 号	3年	注册
鸡新城疫、禽流感(H9 亚型)、减蛋综合征三联灭活疫苗(La Sota 株+Re-9 株+京 911 株)	中国农业科学院哈尔滨兽医研究所、中国兽医药品监察所、哈尔滨维科生物技术有限公司、哈尔滨国生生物科技股份有限公司、青岛澳兰百特生物工程有限公司	三类	(2019) 新兽药证字 27 号	3年	注册
鸡传染性支气管炎活疫苗(FNO -E55 株)	浙江诗华诺倍威生物技术有限公司、北京华都诗 华生物制品有限公司	三类	(2019) 新兽药证字 28号	3年	注册
杆菌病、肺炎克雷伯杆菌病三	军事科学院军事医学研究院军事兽医研究所、吉林和元生物工程股份有限公司、吉林省牧艾生物科技有限公司、吉林嘉汇生物技术有限公司、北京万牧源农业科技有限 司	二类	(2019) 新兽药证字 29 号	4年	注册

更多内容详见:中华人民共和国农业农村部公告第164号

海关总署公告 2019 年第 70 号(关于进出口 预包装食品标签检验监督管理有关事宜的公告)

为贯彻落实国务院深化"放管服"改革要求,进一步提高口岸通关效率,依据《中华人民共和国食品安全法》及 其实施条例、《中华人民共和国进出口商品检验法》及其实施条例等法律法规规定,现就进出口预包装食品标签检验 监督管理有关事宜公告如下:

- 一、自 2019 年 10 月 1 日起,取消首次进口预包装食品标签备案要求。进口预包装食品标签作为食品检验项目之一,由海关依照食品安全和进出口商品检验相关法律、行政法规的规定检验。
- 二、进口商应当负责审核其进口预包装食品的中文标签是否符合我国相关法律、行政法规规定和食品安全国家标准要求。审核不合格的,不得进口。
- 三、进口预包装食品被抽中现场查验或实验室检验的,进口商应当向海关人员提交其合格证明材料、进口预包装食品的标签原件和翻译件、中文标签样张及其他证明材料。
- 四、海关收到有关部门通报、消费者举报进口预包装食品标签涉嫌违反有关规定的,应当进行核实,一经确认,依法进行处置。
- 五、入境展示、样品、免税经营(离岛免税除外)、使领馆自用、旅客携带以及通过邮寄、快件、跨境电子商务等形式入境的预包装食品标签监管,按有关规定执行。
 - 六、出口预包装食品生产企业应当保证其出口的预包装食品标签符合进口国(地区)的标准或者合同要求。
- 七、《关于调整进出口食品、化妆品标签审核制度的公告》(原质检总局 2006 年第 44 号公告)、《关于运行进口预包装食品标签管理系统的公告》(原质检总局 2011 年第 59 号公告)、《关于实施〈进出口预包装食品标签检验监督管理规定〉的公告》(原质检总局 2012 年第 27 号公告)自 2019 年 10 月 1 日起废止,此前已备案的进口预包装食品标签信息同时作废。

特此公告。

海关总署

2019年4月22日

市场监管总局关于 8 批次食品不合格情况的通告〔2019 年第 12 号〕

近期,市场监管总局组织食品安全监督抽检(产品抽检结果可查询 http://sac.nifdc.org.cn/),发现食用农产品,糕点,豆制品,特殊膳食食品,食用油、油脂及其制品等5类食品中8批次样品不合格,涉及农兽药残留、食品添加剂等指标。现将具体情况通告如下:

一、农兽药残留问题

- (一)福建省漳州新华都百货有限责任公司漳州西洋坪店销售的羊肉,经深圳市计量质量检测研究院检验发现,其中诺氟沙星不符合食品安全国家标准规定。漳州新华都百货有限责任公司漳州西洋坪店对检验结果提出异议,并申请复检;经福建省产品质量检验研究院复检后,维持初检结论。
- (二)广西南城百货有限责任公司南宁天健分店销售的黑鱼(乌鱼),经湖北省食品质量安全监督检验研究院检验发现,其中呋喃唑酮代谢物不符合食品安全国家标准规定。广西南城百货有限责任公司南宁天健分店对检验结果提出异议,并申请复检;经广西出入境检验检疫局检验检疫技术中心复检后,维持初检结论。
- (三)沃尔玛(广西)商业零售有限公司北海市北海大道分店销售的上海青,氯氰菊酯和高效氯氰菊酯不符合食品安全国家标准规定。检验机构为深圳出入境检验检疫局食品检验检疫技术中心。

二、食品添加剂问题

- (一)京东瑞之露食品专营店(经营者为桂林瑞之露贸易有限公司)在京东商城(网站)销售的标称桂林市盛兴食品有限责任公司生产的(瑶家竹叶味)糍粑,经宁波出入境检验检疫局检验检疫技术中心检验发现,其中脱氢乙酸及其钠盐(以脱氢乙酸计)不符合食品安全国家标准规定。桂林市盛兴食品有限责任公司对检验结果提出异议,并申请复检;经广西壮族自治区产品质量检验研究院复检后,维持初检结论。
- (二)广西南百超市有限公司邕宁分店销售的标称南宁市锦之锐贸易有限责任公司(分装)生产的腐竹,经湖南省食品质量监督检验研究院检验发现,其中铝的残留量(干样品,以 A1 计)不符合食品安全国家标准规定。南宁市锦之锐贸易有限责任公司(分装)对检验结果提出异议,并申请复检;经广西壮族自治区产品质量检验研究院复检后,维持初检结论。

三、其他指标问题

(一)深圳华润万佳超级市场有限公司好来分店销售的标称阳光麦田贸易(深圳)有限公司(中国总经销)进口的 Little Freddie 小皮蓝莓香蕉七种谷物粉(原产国:奥地利),经深圳出入境检验检疫局食品检验检疫技术中心检验发现,其中钙、锌检出值低于产品包装标签明示值的 80%,铁检出值不符合食品安全国家标准规定。阳光麦田贸易(深圳)有限公司(中国总经销)对检验结果提出异议,并申请复检;经广东产品质量监督检验研究院复检后,维持初检结论。

更多内容详见:市场监管总局关于8批次食品不合格情况的通告(2019年第12号)

农业农村部办公厅关于加强国家非洲猪瘟相关实验室管理的通知(农办牧〔2019〕41号)

各省、自治区、直辖市农业农村(农牧、畜牧兽医)厅(局、委),新疆生产建设兵团农业农村局,中国动物疫病预防控制中心、中国兽医药品监察所、中国动物卫生与流行病学中心,中国农业科学院各有关研究所,各有关高校、科研单位:

根据当前非洲猪瘟防控实际,结合区域化管理要求,我部依法指定了国家非洲猪瘟相关实验室(以下简称"相关实验室")。为加强相关实验室管理工作,现就有关事项通知如下。

一、明确相关实验室职责分工

国家非洲猪瘟参考实验室主要承担非洲猪瘟疫情最终诊断、基础与应用研究,参与诊断试剂评价及技术标准的制修订、防控政策措施实施效果评估,为国家防控策略提供对策建议等工作。国家非洲猪瘟专业实验室主要承担非洲猪瘟基础与应用研究,参与诊断试剂评价及技术标准的制修订、防控政策措施实施效果评估等工作。国家非洲猪瘟区域实验室主要承担非洲猪瘟基础与应用研究,参与区域非洲猪瘟监测与流行病学调查工作以及防控政策措施实施效果评估,为国家特别是区域防控决策提供对策建议,承担所在区域内实验室诊断技术咨询、培训、指导等。区域实验室在相关实验活动结束后,应当按照规定及时将菌(毒)种和样本就地销毁或者送交保藏机构保管。

二、进一步加强相关实验室管理

各相关实验室及实验室所在单位要按照《病原微生物实验室生物安全管理条例》等有关法律法规和我部相关规定 开展非洲猪瘟病毒实验工作。一经发现疑似或确诊非洲猪瘟疫情,应立即按照规定报告。各相关实验室在使用具有知 识产权的菌(毒)种和样本时,应当经原提供者或持有人的同意。

各级畜牧兽医主管部门要切实履行好对相关实验室的监管职责,对相关实验室实验活动实行全程监管。一是加强非洲猪瘟病毒相关实验活动初审,把好审批关。对未经批准从事非洲猪瘟病毒相关实验活动的,要依法严肃查处,对由此产生的科研成果均不予认可。二是督促落实非洲猪瘟病毒相关实验活动承诺制度和报告制度。三是定期组织开展考核评估和监督检查,督促各相关实验室加强内部管理,制定并严格落实生物安全管理、安全防护、感染控制和生物安全应急预案等规章制度。

国家对相关实验室实行动态管理。我部将根据非洲猪瘟防控实际和实验室检查评估结果,调整相关实验室名单。 鼓励各相关实验室创新管理体制机制,积极推动合作共享与开放交流,强化信息平台共享。

三、规范相关实验室中英文名称

"国家非洲猪瘟参考实验室"英文名称为: "National African Swine Fever Reference Laboratory"。

"国家非洲猪瘟专业实验室(实验室所在地城市名称)"英文名称为: "National African Swine Fever Parareference Laboratory (Located City)"。

"国家非洲猪瘟区域实验室(实验室所在地城市名称)"英文名称为: "African Swine Fever Regional Labor atory of China (Located City)"。

上述实验室英文名称中, "African Swine Fever"可缩写为"ASF"。

文章来源:农业农村部

国际食品

加拿大猪肉输往中国遭延

加拿大猪肉输往中国出问题了?加拿大食品检验局(CFIA)周一表示,一些向中国出口猪肉的加拿大厂商因为使用过时的表格,不符合中国的货品要求,导致猪肉出口被延迟了。

由于加拿大芥花籽出口中国受阻,外界担心类似的禁运效应会波及到其他农渔产品,所以输出中国产品的任何风吹草动都引起高度关注。

食品检验局发言人透过邮件表示,中国并未对加拿大猪肉采行限制措施,发生的运输延误问题是因为当局提供的出口证书有新版本,许多厂商却采用了旧版本的缘故。目前没有发生更多更新的延误情况。

加拿大猪肉委员会发言人斯特迪(Gary Stordy)表示,这纯粹是一个"文书失误",加拿大如常地向中国出口猪肉,没有任何变化。尚不清楚究竟有多少猪肉量出口被延迟。

自去年8月起非洲猪瘟蔓延,中国对进口猪肉的依赖程度上升。根据加拿大统计局的资料,2019年前两个月数据显示,中国购买了5.9万吨的加拿大猪肉,比去年同期增加了23%。中国是加拿大最大的猪肉出口市场。

文章来源:中国新闻网



俄罗斯拟在立法中引入"食品质量"新概念

食品伙伴网讯 据 RIA 新闻网消息,近日俄罗斯消费者权益保护和社会福利监督局提出引入"食品质量"的新概念并计划在立法中将其修订。

此前俄罗斯联邦总理梅德韦杰夫已下令该部门编写有关改善食品质量监管的新法案。

据悉,有关修订"食品质量"新法案的计划将与执行国家战略协同进行从而提高俄联邦的食品质量。该计划将于2030年完成:特别规定了优质产品的使用-安全健康、全民普及、符合某些消费者的特性等。

与此同时,俄罗斯计划从明年开始推出啤酒、啤酒饮料、苹果酒、蜂蜜酒和香料生产商的登记注册许可制度。随着许可制度的推行,如果国内外啤酒不按俄罗斯标准 GOST 生产,则有可能被禁售。有关此方面的文件已制定,现正处于讨论进程中。

国际食品

日本要求韩国解除水产品进口禁令韩方 未接受

中新网 4 月 23 日电 据日本共同社报道,日本外务省亚洲大洋洲局长金杉宪治 23 日与韩国外交部东北亚局长金 容吉举行磋商,要求韩国放宽或撤销禁止福岛和茨城等 8 个县水产品进口的措施。金容吉指出韩方禁令基于"以(韩国)国民健康和安全为最优先"的一贯立场,展现出不接受日方要求的态度。日韩双方公布了磋商结果。

关于勒令日本企业支付赔偿的韩国原被征劳工诉讼判决的应对,金杉再次要求韩国政府采取措施,避免对被告日企造成实际损害。他还再次提出希望韩方同意举行基于《日韩请求权协定》的政府间磋商。韩国外交部透露称"双方说明了各自立场",意见分歧未能弥合。

围绕水产品,世界贸易组织(WT0)争端处理程序中相当于"一审"的争端解决专家组去年裁定,东日本大地震后韩国实施的禁令是不恰当的歧视。相当于"二审"的上诉机构本月推翻了专家组的裁决,日本转而败诉。

日方在决定向 WTO 提起诉讼前,曾通过与韩国的双边磋商谋求放宽或撤销禁令。接到 WTO 的最终裁决后,日本打算今后继续直接向韩国做工作。金容吉向金杉表示,应尊重 WTO 的裁决。



新西兰麦卢卡蜂蜜造假事件 常青树公司 认罪

近日新西兰北岸法院开庭审判了新西兰常青树有限公司(Evergreen Life Limited)生产的麦卢卡蜂蜜加入化学合成品的案件,常青树有限公司已承认有罪。

这是新西兰第一次对麦卢卡蜂蜜的起诉。初级产业部(MPI)对麦卢卡蜂蜜的含义有着严格的定义,包括在最终产品中没有添加或删除任何成分。

常青树有限公司承认,它在其麦卢卡蜂蜜产品中添加了一种天然存在物质的合成品,这将使其能够以更高等级的价格销售产品。

麦卢卡蜂蜜因其健康有益而大受称赞,其原因是蜂蜜中有一种名为二羟基丙酮 (DHA) 的 ω 酸和一种抗酸 MGO。D HA 存在于麦卢卡花的花蜜中,当与蜂蜜中的其他蛋白质结合时,随着时间的推移变成 MGO。 麦卢卡蜂蜜按 DHA 读数进行评级 - DHA 读数越高,蜂蜜价值就越高。

常青树有限公司添加的化学成分就是提高 DHA 读数。

在北岸地方法院,常青树有限公司经理 Jason Lee 承认七项出售掺假蜂蜜的指控。

该公司和 Lee 将在本月晚些时候被宣判。该公司的最高罚款超过 100 万纽币,而对于 Lee,最高刑罚是五年监禁和/或 100,000 纽币。

MPI表示,新西兰的麦卢卡蜂蜜是国际上的"优质"产品,我们的声誉取决于我们产品的完整性。

新西兰蜂蜜和蜂出口价值每年超过3.4亿纽币,并且还在增长。



新西兰常青树有限公司 (Evergreen Life Limited) 生产的麦卢卡蜂蜜

国际食品

因误看巧克力标签,墨尔本女子误食送进

I CU

今年复活节,墨尔本女子因为过敏被送到重症监护室治疗后,过敏患者呼吁 Aldi 改变巧克力上"令人困惑"的标签。

Aldi 超市出售自有品牌的"Dairy Fine"巧克力,以及一些不含牛奶的巧克力产品。

护理专业学生 Kayley Drummond 上周末在澳大利亚过敏反应协会的 Facebook 页面上发文,称她因为误把 Aldi 超市的 Dairy Fine 巧克力看成了不含乳制品的巧克力之后,出现了严重的过敏反应。

她发文说: "我现在在医院,因为不小心误读了巧克力的包装而引起过敏反应,所以我被连夜送进了医院。"

澳大利亚过敏反应协会的发言人 Maria 告诉澳洲九号台新闻的记者,Aldi 超市的标签令人费解,类似事件层出不穷。

她说, Aldi 超市巧克力上的"Dairy Fine"字样是用黄色字体写的, 很潦草, 难以辨认, 而且更容易与不含乳制品的巧克力混淆。



(图片来源:澳洲九号台新闻)

她说: "我认为,如果用粗体和更鲜艳的颜色来写,情况就会有所不同。我认为这一意外一定会发生,现在,一位女士因为这一产品和自己的错误,最终被送进了重症监护室。"

去年复活节后,澳大利亚过敏反应协会提醒 Aldi 超市注意这个问题,当时其他顾客也报告说犯了同样的错误。

Said 说: "我和 Aldi 超市的负责人进行过交谈,他们告诉我,这是他们品牌的巧克力,他们从德国进口这一巧克力,而标签的书写完全是根据了当地的法律来的。"

她表示,这种情况可以与去年墨尔本 9 岁女学生 Isabel Marraro 的悲剧类似。Marraro 因为吃了一块巧克力曲奇饼死亡。

她说: "Marraro 吃的巧克力曲奇饼的标签没问题,但令人困惑。当然,我们虽然提醒人们每次购买产品时都要阅读成分标签,但实际上很难做到每次购买食品时都要阅读每种产品的成分标签。Aldi 需要考虑这一点,他们需要讨论他们能够采取什么措施来防止这种情况发生,而不是让死亡成为变革的催化剂。"

Aldi 的一位发言人表示,Hammond 目前尚未与超市联系。如果 Hammond 联系了该超市,那么超市将需要向食品安全管理局报告这个问题。

文章来源:澳洲网

五 **「**大食品 如今种土 印度农民

如今种土豆也侵权?百事公司起诉 4 名印度农民

海外网 4月 26 日电 如今种土豆也侵权了?本月早些时候,美国食品饮料巨头百事公司将 4 名印度农民告上法庭,称他们非法种植和销售该公司独家注册的土豆品种。

据美国有线电视新闻网(CNN)报道,起诉是由百事在印度的子公司提起,将于当地时间26日在印度古吉拉特邦的地方法院进行审理。百事方面表示,这些农民并不在经授权后允许种植商标土豆的行列中。

原来,这一声称被百事注册了的土豆品种是用于制作乐事薯片,这一品种于 2009 年首次在印度投入商业使用,目前该公司已经向印度旁遮普邦的一些农民发放了种植许可证,允许他们在回购制度下种植该品种。

百事公司表示,他们是在1月份了解到有农民在种植这些土豆的。百事收集了样本,送到内部实验室、印度农业研究委员会(ICAR)和当地的中央马铃薯研究所进行DNA分析。结果表明,这些是他们公司注册的品种。

百事印度公司的发言人 25 日在接受采访时指出,百事目前是印度最大的加工级土豆买家,也是最早与当地几千名农民合作种植这一土豆品种的公司, "在这种情况下我们要对非法种植我们注册品种的人提起诉讼。"报道称,诉讼中提到百事公司将向每位农民索要 143000 美元(约 100 万人民币)的赔偿。

这一事件在印度国内引起了很大争议。印度农民协会和当地的活动家呼吁印度政府能介入这一案件,并对百事公司采取行动。他们在本周早些时候给政府的信中说道"根据印度的农业法,农民种植和销售商标作物的权利受到保护。这是对农民的恐吓和法律骚扰,他们可能并不完全了解自己拥有的权利。"信中还称,百事公司派侦探假扮成买家接近农民,秘密录制相关视频并抽取土豆样本。

当地农民权利倡导团体的一名成员说:"百事的做法是对粮食主权和国家主权的侵犯,无论他们的力量有多大,我们都会竭尽全力维护农民的权利。百事正在犯一个大错。"印度当地媒体《印度时报》在报道了这一事件后,不少网友也为之愤怒。

This is outrageous. Mutations of life can not be anyone"s monopoly even if they are done in laboratory. Tomorrow, if science comes up definite proof about where ape mutated into human, that country may claim ownership over every human being and ask for license for anyone having baby.

有人说: "这也太离谱了, 照这么说, 要是哪个国家能提供确凿证据证明猿类是从他们那里开始进化成人的, 那么这个国家就可以宣称对每个人都拥有所有权了, 并要求任何生孩子的人都须提供生育许可吗?"

Now potatoes become Intellectual Property rights

这位网友说: "现如今土豆都有知识产权了啊?"

Hahahahaha. PepsiCo needs to be shown the door. Balaji Chips are best!!!

还有网友称,把百事赶出印度,印度自己的薯片才是最好吃的。

farmers are free to grow anything in their fields.

这位网友还说农民可以在他们的土地上种植任何作物。

文章来源:海外网

美国发生 H5 型低致病性禽流感疫情

食品伙伴网讯 据世界动物卫生组织(0IE)消息,2019年4月24日,美国农业部向0IE报告称,美国一家农场发生H5型低致病性禽流感疫情。

本次疫情于 2019 年 4 月 20 日得到确认。事发地位于加利福尼亚州蒙特雷县。疫情源头未知。经实验室检测发现,共有 9476 例疑似病例。 目前美国已采取消毒措施,疫情仍在继续,美国将每周发布疫情报告。

文章来源: 食品伙伴网

官方报告 2019 年第一季度 21 项全球食品安全调查

食品伙伴网讯 据外媒消息,2019年1月至3月,全球食品安全网络调查了21起事件。

2019 年第一季度,国际食品安全当局网络(INFOSAN)处理的大多数事件都涉及生物性危害。5 起是沙门氏菌引起的,单核细胞增生李斯特菌(3 起),大肠杆菌(3 起),肉毒梭菌(1 起)和雪卡毒素(1 起)。另外还有物理性危害产品,产品含金属和塑料各 1 起。另一个事件涉及化学性危害(氢氰酸),还有关于未申报的花生成分。

世卫组织覆盖所有区域,包括欧洲、美洲、西太平洋、非洲、东地中海和东南亚,主要涉及的食品类别包括牛奶和奶制品、坚果和油籽、谷类和谷类产品、鱼和其他海产品、水果产品、糖和糖果、蔬菜产品、婴幼儿食品、特殊营养用途产品、甜点和其他食品等。

今年1月,一项研究开始审视国际食品安全当局网络成员的经验,并更好地理解该网络在减轻食物传染疾病全球负担方面的作用。

文章来源: 食品伙伴网

我国出口保加利亚的花生仁检测出 黄曲霉毒素超标

食品伙伴网讯 据欧盟食品饲料类快速预警系统(RASFF)消息,2019年4月23日,保加利亚通过RASFF通报我国出口花生仁黄曲霉毒素超标。

具体通报信息如下:

				型
2019-4-23 保加利亚 花生仁 20	2019. 1500	黄曲霉毒素	产品未在市场销售/未被 授权进口	拒绝入境 通报

根据通报,以上花生检出黄曲霉毒素 B1 为 $7 \mu g/kg$,黄曲霉毒素总量为 $8.1 \mu g/kg$ 。食品伙伴网提醒花生出口企业,从花生原料选择、原料验收、脱壳、加工、贮藏、运输等环节严格控制产品中的黄曲霉毒素,避免出现超标的情况。

文章来源:食品伙伴网

2019年4月美国 FDA 自动扣留我国食品情况(4月23日更新)

食品伙伴网讯 据美国食品药品管理局(FDA)消息,近日,美国 FDA 更新进口预警措施(import alert), 对我国多家企业产品实施自动扣留。具体信息如下:

预警编号	发布日期	地区	企业名称	产品名称	项目
99-05	2019-4-10	山西运城	Shanxi Yummy Sunco Agricultur	梨	克螨特
			al Development Co., Ltd		
99-05	2019-4-17	山东潍坊	WeifangEverfresh Agriculture	姜	吡虫啉、灭蝇胺
			Co., Ltd.		
99-32	2019-4-19	天津	Tianjin Hezhi Pharmaceutical	植物蛋白	拒绝接受 FDA 检查
			Co., Ltd.	质产品等	
				所有产品	

食品伙伴网提醒各出口企业,对于出口产品要严格按照出口国的要求进行产品出口,严格控制出口产品中的农兽药残留量,保证食品的安全性,并积极配合检查,规避出口产品被扣留的风险。

文章来源:食品伙伴网

印度食品安全标准局建议延长进口中国 牛奶及其相关产品的禁令

食品伙伴网讯 据印度食品安全标准局(FSSAI)消息,印度食品安全和管理局建议对中国牛奶和奶制品(包括糖果)进口的禁令应延长,直至印度港口实验室配备好三聚氰胺检测设备。

印度政府在 2008 年首次禁止进口中国牛奶和奶制品,当时中国发现牛奶和婴儿配方奶粉以及其他食品被三聚氰胺污染。此后,禁令一直在延长。印度外贸总局(the directorate general of foreign trade, DGFT)上次通知延期是在 2018 年 12 月 24 日,延期至 2019 年 4 月 23 日。

印度食品安全与相关部委在 2019 年 4 月 5 日举行的会议上审查了有关这方面的问题。印度食品安全标准局表示,从中国进口牛奶和奶制品,包括以牛奶和牛奶固体为配料的巧克力和巧克力产品,糖果以及食品制剂的禁令可能会延长,直到入境口岸所有实验室检测三聚氰胺的能力都得到适当提升。

文章来源: 食品伙伴网



欧盟食品和饲料类快速预警系统(RASFF) 通报(2019 年第 16 周)

食品伙伴网讯 据欧盟官方网站消息,在 2019 年第 16 周通报中,欧盟食品和饲料类快速预警系统通报中国食品及相关产品有 7 例(不含港澳台地区)。

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
2019-4-19	意大利	密胺餐具	2019. 1498	三聚氰胺迁移	产品未在市场销售/施加	拒绝入境通
				量超标	海关封志	报
2019-4-19	波兰	葡萄干	2019. 1494	赭曲霉素 A	产品未在市场销售/重新	拒绝入境通
					派送	报
2019-4-18	意大利	烧烤炭	2019. 1484	镍迁移量超标,	允许产品在海关封志状	拒绝入境通
				整体迁移量超	态下运往目的地/施加海	报
				标	关封志	
2019-4-17	西班牙	冷冻乌贼和	2019. 1453	未经授权的经	产品未在市场销售/未被	拒绝入境通
		鱿鱼		营者	授权进口	报
2019-4-17	西班牙	密胺筷子	2019. 1452	甲醛迁移量超	产品未在市场销售/未被	拒绝入境通
				标	授权进口	报
2019-4-16	爱尔兰	姜豆豉	2019. 1449	枯草芽胞杆菌	分销至其他成员国/退出	后续信息通
					市场	报
2019-4-16	西班牙	密胺马克杯	2019. 1432	甲醛迁移量超	产品未在市场销售/未被	拒绝入境通
				标	授权进口	报

食品伙伴网提醒各出口企业,要严格按照出口国要求进行产品出口,注意食品中的致病菌的存在以及食品接触性材料中各物质的迁移量,保证食品的安全性,规避出口风险。

更多内容详见: 欧盟食品和饲料类快速预警系统(RASFF)通报(2019年第16周)

英媒:研究结果证明不存在"负卡路里" 食物

英媒称,消化时会消耗热量的食物被认为是负热量食物。但最近科学家拆穿神话:"负卡路里"食物并不存在。

据英国《每日邮报》网站 4 月 16 日报道,早就有一种说法称,有些食物在消化时所消耗的热量多于它们实际所含有的热量。

不过研究表明,被称为"负卡路里"的食物不过是一个传说。

报道称,在检验该理论的一项研究中,蜥蜴吃下以芹菜为主的食物。这种爬行动物在消化了食物并排泄后,体内保留了这些食物约四分之一的热量,从而推翻了存在"负卡路里"食物的观点。

芹菜只是被视为"负卡路里"的食物之一,此外还有黄瓜、莴苣和西兰花等。

由美国亚拉巴马大学的凯瑟琳 • 巴德迈耶牵头开展的这项研究把鬃狮蜥作为实验对象。

研究结果表明,这种蜥蜴将食物中约33%的热量用于消化,约43%用于排泄。

报道称,这意味着芹菜中含有的大约24%的热量最终留在了这些动物的体内,不过这个数字确实很小。

虽然这项研究只关注了一种动物,不过研究人员对如何将实验结果转化到人的身上做出了一些假设。

他们在研究报告中说:"毋庸置疑,这种情况也适用于人。"

西媒:研究显示不科学的饮食习惯比吸烟 危害更大

西媒称,英国《柳叶刀》周刊发布的一项研究显示,有些不良饮食习惯对健康的危害比吸烟更大。该研究追踪调查 195 个国家从 1990 年至 2017 年对 15 种膳食元素的摄入趋势。研究结果指出,世界各地的许多人都可以进行膳食再平衡,对不同食物和营养素摄入最佳的量,并从中获益。

据西班牙《阿贝赛报》网站4月15日报道,该研究估计,世界上每5个死亡的人当中就有1人死因与饮食不合理有关。不合理的饮食会给世界各地的人们带来许多慢性病。

来自美国华盛顿大学的研究员克里斯托弗·默里表示,过去 20 年来,钠、糖和脂肪一直是膳食问题上争论的焦点。尽管如此,这项研究的评估表明,饮食方面的主要风险因素是钠摄入量较高和全谷物、水果、坚果、蔬菜等健康食物摄入量较少。研究还强调,各国都有必要采取全面干预措施,推动健康食品的生产、分销和消费。

报道称,该研究涉及的15种膳食元素包括水果、蔬菜、豆类、谷物、坚果、牛奶、红肉、加工肉类、含糖饮料等。

据估计,2017年有超过1100万人的死因与饮食不合理有关。高钠、少谷物和水果的饮食方式造成的死亡占全世界与膳食相关死亡的一半以上。

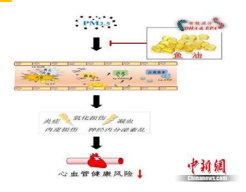
报道称,在这些死亡案例中,约 1000 万人死于心血管疾病,约 91.3 万人死于癌症,另有约 33.9 万人死于 2型糖尿病。自 1990 年以来,与膳食相关的死亡人数增长了 800 万,这主要是由于人口增加和人口老龄化。

研究人员发现,在全世界几乎所有地区,15种膳食元素的摄入都有不合理之处,没有任何一个地区的人对这15种元素的摄入都达到最佳程度。另外,有21个地区的人没有正确地摄入任何一种膳食元素。

报道称,摄入不足问题最严重的几种元素分别是坚果、牛奶、谷物;摄入过量问题最严重的几种元素分别是含糖饮料、加工肉类和含钠食品。

文章来源:参考消息网

中国学者研究新发现: 鱼油可保护 PM2.5 导致的心血管健康损伤



鱼油干预 PM2.5 心血管健康危害的可能机制示意图。研究团队供图

记者 23 日获悉,复旦大学公共卫生学院阚海东教授团队的一项研究成果表明,鱼油可保护 PM2.5 导致的心血管健康损伤。

这项在国家自然科学基金委员会重大研究计划"大气细颗粒物的毒理与健康效应"的支持下的研究,具有较好的代表性和外推价值,为中国居民选择简易可行的降低空气污染健康影响的个体化防护措施提供了依据,具有重要的公共卫生学意义。

据悉,23 日,该成果已在线发表在国际心血管病领域顶尖杂志《美国心脏病学院杂志》上。对于 PM2.5 导致的心血管健康损伤,通过膳食补充合适的营养素是有潜力的个体干预措施,但这方面的循证医学依据一直极少。

针对此,阚海东教授研究团队采用随机双盲对照设计,开展了一项为期 4 个月的膳食补充鱼油对 PM2.5 心血管健康危害的现场干预研究。结果发现,志愿者连续每日服用 2.5g 鱼油,在 PM2.5 引起的外周血炎症水平升高、凝血和内皮功能异常、氧化应激损伤和应激激素水平紊乱等方面,与对照组相比均出现不同程度的改善。这表明,膳食补充鱼油对 PM2.5 污染导致的心血管损伤具有明显的保护作用。(完)

过量饮酒易患食管鳞癌!复旦大学联合山东大学发表最新研究成果

食管癌是全球范围内常见的消化系统恶性肿瘤,也是我国最为高发的恶性肿瘤之一。近日,复旦大学人类表型组研究院青年研究员陈兴栋团队、遗传工程国家重点实验室公共卫生学院青年副研究员索晨团队,联合山东大学教授吕明团队共同攻关,揭示了饮酒和酒精代谢相关遗传因素的交互作用能显著增加食管鳞癌的发病风险,强调了过量饮酒的危害性。特别是在体内缺乏乙醛脱氢酶的人群中,此风险更强。4月,该研究成果发表在 Journal of Tho racic Oncology 上。

食管癌发病率、死亡率高,危害严重,在不少地区仍是威胁居民健康最严重的恶性肿瘤,造成了极为沉重的疾病负担。食管癌发病具有明显的地理差异和人种差异,西方国家人群以腺癌为主,而亚洲人群尤其是中国人群以鳞状上皮癌为主,占 90%以上。

食管鳞癌(Esophageal Squamous Cell Carcinoma,缩写 ESCC)的发病原因有很多,目前公认饮酒、吸烟对食管造成损伤的各类慢性刺激、环境因素及某些遗传因素是中国食管鳞癌发病的主要原因。因此,全面具体地了解食管癌的危险因素对于其防治十分重要。既往研究报道称,饮酒和遗传变异是食管鳞癌的主要影响因素。然而,酒精与酒精代谢通路相关的遗传因素之间复杂的交互作用在增加 ESCC 发病风险方面尚未明确。

联合研究在 ESCC 发病率较高的江苏泰州开展了一项以人群为基础的病例对照研究,共纳入 1190 个病例和 1883 个对照。研究整合了单核苷酸多态性数据,详细的饮酒史,以及酒精代谢相关基因的生物学功能信息,阐述饮酒、酒精代谢酶基因变异和 ESCC 风险之间的复杂关系。

ADH1B 不同基因型(rs1042026)可影响 ADH1B 的活性,从而影响体内乙醛浓度。根据该位点的基因型分布,研究认为大多数中国人体内代谢酒精时,从乙醇氧化为乙醛速率过快,可导致乙醇堆积;这其中,1/4 的人又同时携带 ALDH2 基因 rs671AG 基因型,导致乙醛脱氢酶活性较低,体内乙醛浓度升高。携带不同 ALDH2 和 ADH1B 基因型的健康个体也表现出多样化的饮酒行为:在携带不同基因型组合的个体中,饮酒者的比例可从 23.7%变化至 54.3%。

该研究证实了两个 ESCC 易感位点,乙醛脱氢酶家族成员基因(ALDH2)上的 rs671 和乙醇脱氢酶 1B 基因(ADH 1B)中的 rs1042026,与饮酒行为高度相关并修饰了饮酒和 ESCC 高风险之间的关联。研究还进一步评估了 ADH1B 和 ALDH2 变异与饮酒量对 ESCC 发病风险升高的交互作用。结果表明,在乙醇被迅速氧化的个体中,饮酒与乙醛氧化率有很强的相加交互作用和相乘交互作用。

研究建议,相关部门需加大力度,防止过度饮酒,特别是在携带 ADH1B 基因 rs1042026AG/GG 基因型和 ALDH2 基因 rs1671AG 基因型的个体中。此项研究首次将酒精代谢相关基因功能信息融入分析,是探索基因与饮酒的交互作用对中国人群食管鳞癌发病风险影响的大型研究之一,更是多团队多学科合作努力的结果。

食品伙伴网翻译中心

简介

食品翻译中心是食品伙伴网旗下的专业食品翻译部门,可提供食品、化学、农牧及其相关领域的专业翻译服务,业务类型包括国内外法规、期刊文献、产品介绍、标签、专利、分析证书、研发报告、合同协议以及其他专业资料,语种涉及中、英、日、韩、德、法、俄等。

为什么选择我们?

我司与普通翻译公司最大的区别:食品人才+外语人才=食品翻译

✓ 团队的多元化

我司翻译团队由外语专业和相关食品专业人才构成,且两专业人才一对一:互译、互校,最终由有多年食品翻译经验的译员定稿,以团队的多元化保证译文质量。

✓ 翻译的专业化

翻译的专业化。外语专业精英保证译文的准确性,食品、化学及农牧行业俊杰保证译文的专业性,实行不同专业译员双向校对,确保译文专业性。

✓ 流程的正规化

每份稿件均按照"接稿"-"初译"-"校对"-"定稿"-"交稿"-"客户反馈"程序进行。其中"初译"、"校对"、"定稿"三个步骤由不同的专业翻译人员进行,并在每个步骤实施严格的质量控制,以保证为客户提供优质高效的服务。

业务范围

我们长期以来,凭借丰富的专业翻译经验,为著名跨国食品企业、进出口企业、贸易公司、第三方认证检测机构、本地化语言服务企业及政府相关机构等优质合作伙伴提供专业、精准、高效的服务。

我们随时期待与您的合作,翻译可试译,亦可商榷长期合作模式,希望以优秀的译文解决您的专业类语言需求,维护与您的长期合作关系。

请联系:

翻译业务专员: 高女士 座机: +86 535 212 9195 传真: +86 535 212 9828

QQ: 2427829122

E-mail: <u>fanyi@foodmate.net</u>
Website: www.foodmate.net

地址: 山东省烟台市通世南路 229 号东和科技园西区

食品伙伴网信息服务中心

食品伙伴网信息服务事业部基于SaaS模式,以公有云+私有云相结合,提供食品标准法规管理、产品指标管理、产品合规管理、工作流程管理等系统开发建设及维护服务,同时依托专业的技术服务团队和顾问团队提供食品安全信息监测与分析、标准法规解读研究、产品合规审查与咨询、特殊食品注册备案及三新产品申报咨询代理等服务,为食品行业各企事业单位提供全方位食品安全解决方案。

主要服务

食品安全信息监控与分析预警服务

食品安全舆情监控

抽检信息查询分析

食品安全预警分析

热点专题解读报告

标签合规管理咨询服务

标签评审管理系统

营养标签生成系统

标签合规审核

进口标签设计

食品标准法规管理及咨询服务

标准法规管理系统 产品及配料合规判定系统 产品指标管理系统 危害物限量查询系统 标法咨询整体外包

注册备案申报咨询服务

婴幼儿乳粉配方注册 保健食品注册备案 特医食品注册 "三新"产品申报

电话: 0535-2129301

QQ: 2891238009

邮箱: vip@foodmate.net

网址:http://info.foodmate.net

http://info.foodmate.com



食品标法圈



食品安全风向标

食品伙伴网 www.foodmate.net

食品伙伴网展会推荐



预告 | 2019 年全国食品展会集结号:

以下展会预告中由食品伙伴网发布的信息,网站已尽严格审核义务,因办展过程的不可控性,请您参展观展前务必再次与组织方或展馆方核实。此外,伙伴网与站内所有展会之间均无主办/协办或承办等关联关系。如遇参展纠纷,请追究办展主体的法律责任。

2019 年会议预告

5月9-10日	北京	2019 食品企业"维护品牌声誉 化解风险危机 "高层研讨
5月28日	上海	2019 第五届国际进出口食品政策与法律法规交流会
7月25-26日	烟台	2019 第三届肉类加工与新产品开发技术研讨会

2019 年展会预告

2019 年展会预告	•	
5月4-5日	石家庄	2019【汇成】第 23 届河北省糖酒食品交易会
5月6-9日	上海	<u>2019 中国焙烤展览会</u>
5月8-10日	天津	2019 第三届中国(天津)火锅食材用品展览会
5月10-12日	济南	2019 第 11 届上海国际食品机械与包装技术展览会
5月10-12日	济南	2019 第五届中国(山东)国际酒店餐饮业博览会
5月10-12日	上海	2019 上海·全国优质农产品博览会
5月13-15日	上海	2019 国际健康营养(春季)博览会(第九届)
5月14-16日	上海	2019 亚洲国际冷链物流与技术装备展览会
5月14-16日	上海	2019SIAL China 中食展
5月15-17日	上海	2019CBCE 中国国际精酿啤酒会议暨展览会
5月17-18日	上海	欧洲·中国长三角经贸论坛
5月18-20日	成都	2019 第九届成都国际孕婴童产业博览会
5月18-20日	长春	2019 第二十一届长春国际糖酒食品交易会
5月18-20日	长春	2019 长春第十二届连锁加盟创业项目展览会
5月19-21日	长沙	仁创·2019 第十八届中部(湖南)糖酒食品交易会
5月21-23日	西安	第二十届西安国际酒店设备及用品展览会
5月22-23日	广州	中国广州国际食品安全检测技术高峰论坛
5月22-24日	北京	2019 第三届中国餐饮采购展览会
5月22-24日	北京	第 14 届中国加盟博览会 2019-北京站
5月24-26日	青岛	2019 第十六届青岛国际食品加工和包装机械展览会
5月24-26日	安徽	2019 中国·济南国际儿童产业博览会
5月25-27日	西安	2019 中国(西安)连锁加盟创业投资博览会
5月25-27日	西安	2019 果蔬类功能食品开发及产业发展大会
5月 28-30 日	广州	2019 国际养生产业博览会
5月29-31日	上海	2019 第 11 届上海国际食品机械与包装技术展览会
5月29-31日	广州	2019 第二十三届中国烘焙展
5月30-6月1日	武汉	2019 第十一届中部(武汉)糖酒食品交易会
6月1-3日	济南	2019 中国·济南国际儿童产业博览会
6月1-3日	徐州	2019 第 8 届中国东部(徐州)糖酒食品交易会
6月3-5日	上海	AQUATECH CHINA 2019 上海国际水处理展览会
6月4-6日	上海	2019 第五届上海国际水产海鲜展览会
6月5-7日	上海	ASIA FRESH 上海国际果蔬展暨第三届中国果业渠道商大会

```
2019 中国(青岛)国际糖酒食品交易会暨全国高端饮品博览会
6月7-9日
          青岛
6月11-13日
                   2019 上海国际高端食品饮料与进出口食品展览会
          上海
6月11-13日
          武汉
                   2019 中国(武汉)国际水博览会
6月14-16日
                   2019 中国(沈阳)糖酒食品展览会
          沈阳
                   2019 第十一届中国(深圳)国际品牌特许加盟展
6月14-16日
          深圳
6月19-21日
                   第二十五届上海国际加工包装展(ProPak China 2019)
          上海
                   第三届中国国际现代渔业暨渔业科技博览会
6月21-23日
          合肥
6月21-23日
          成都
                   第十四届中国成都烘焙展览会
6月22-24日
                   2019 ASIA WINE 青岛国际葡萄酒及烈酒博览会
          青岛
                   第四届世界厨师艺术节暨 2019 中国国际餐饮交易博览会
6月23-25日
          北京
6月26-28日
                  2019 第 19 届广州国际食品展暨进口食品展览会
          广州
6月26-28日
           佛山
                   2019 年第十三届中国(佛山)食品安全检测技术高峰论坛暨第二届新技术、新产
                   品、新工艺及优秀工程师推荐评选活动
                   2019 世界食品广州展
6月27-29日
          广州
7月4-6日
                   2019 第八届中国(青岛)国际健康食品产业博览会
          青岛
7月4-7日
                   2019 中国(沈阳)国际孕婴童产品博览会
          沈阳
7月10-12日
                   2019 第 17 届上海国际礼品、赠品及家居用品展览会
          上海
                   第八届中国食品与农产品安全检测技术与质量控制国际论坛
7月10-12日
          南京
                   第四届中国(南京)国际智慧农业博览会
7月19-21日
          南京
7月21-22日
           昆明
                   2019年中国(云南)畜牧业及饲料工业展览会
7月26-28日
         呼和浩特
                   2019 牛羊产业链(内蒙古)博览会暨畜牧专业合作社发 z 展论坛
8月2-4日
                   2019 第 6 届中国(南京)国际糖酒食品饮料展览会
          南京
8月2-4日
                   3E·2019 北京国际消费电子博览会
          北京
8月2-4日
                   第七届中国国际咖啡展
          贵阳
8月10-12日
          南昌
                   仁创·2019 中部(江西)糖酒食品招商会
8月10-12日
          潍坊
                   2019 山东(潍坊)糖酒食品展览会
8月15-17日
                   2019 第 14 届中国西安国际科学技术产业博览会
          西安
8月23-25日
                   2019 第 7 届 CCH 广州国际餐饮连锁加盟展览会
          广州
8月23-25日
          广州
                   2019 年第五届中国(广州)国际渔业博览会
8月28-30日
                   2019 第十四届上海国际渔业博览会
          上海
8月29-31日
                   2019 第九届中国国际保健养生食品特医食品展览会
          北京
                   第二十一届亚洲(北京)国际食品饮料博览会
8月29-30日
          北京
                   中国·深圳(第5届)国际现代绿色农业博览会
8月29-31日
          深圳
8月30-9月1日
                   2019 秋季全国高端食品展暨中国糖果零食展
          宁波
8月30-9月1日
                   第七届中国国际咖啡展
          北京
8月30-9月1日
          广州
                   2019BTE 广州国际生物技术博览会
                   2019 中国国际检验检测技术与装备博览会(CITTE)
9月3-5日
          上海
9月5-7日
          广州
                   2019 年世界农业博览会
9月5-7日
                   第十九届亚太零售商大会暨国际消费品博览会
          重庆
9月8-11日
                   厦门国际果蔬产业暨都市农业展览会
          厦门
                   2019 北京国际水处理展览会暨膜技术与装备展览会
9月18-20日
          北京
9月20-22日
          重庆
                  2019 第二届中国(重庆)国际食品饮料与餐饮产业博览会
                   2019 第七届上海国际生物发酵产品与技术装备展览会
9月24-26日
          上海
10月11-13日
          大连
                   2019 年佳选中国好食材大会(第三届)
          天津
                   第 22 届中国冰淇淋及冷冻食品产业博览会
10月11-13日
                   2019 中国国际婴童用品展览会
10月16-18日
          上海
```

10月16-18日	上海	<u>2019IPB 上海国际粉体展</u>
10月 25-27日	厦门	2019 第七届中国·厦门孕婴童产业博览会
10月30-11月1日	北京	第十六届中国国际食品加工和包装机械展览会
11月4-6日	深圳	2019SFF 深圳国际高端餐饮连锁加盟展
11月12-14日	上海	2019 2019 上海国际食品饮料及餐饮设备展览会
11月12-14日	上海	2019 上海肉类展 SME 第 14 届中国(上海)国际肉类工业展
11月13-17日	上海	2019 第 12 届亚洲果蔬博览会(万果风云会)暨上海国际果蔬展览会
11月16-18日	杭州	2019 中国(杭州)国际孕婴童用品产业博览会
12月10-12日	上海	2019 年新零售生鲜食材展上海自有品牌亚洲展 CHINA
11月 18-20日	上海	CBST2019 第九届中国国际饮料工业科技展
11月21-23日	深圳	2019 深圳国际渔业博览会
12月13-15日	青岛	2019 中国(青岛)国际进口食品及饮品博览会

展会联系:

电话: 0535-2129305 传真: 0535-2129828

邮箱: expo@foodmate.net

QQ: 1804696922

食品伙伴网食品商务中心

食品伙伴网食品商务中心拥有丰富的行业资源,用户浏览量一直稳步上升。我们始终坚持为食品行业服务的宗旨,力争为广大食品及相关从业者建立一个信誉良好的商业服务平台,让上、中、下游食品产业能通过食品伙伴网电子商务平台自由交易。

2016 年食品伙伴网升级完成,升级后网速更快、用户浏览信息更流畅,同时会员商务室也已全面升级。近期电子商务中心日浏览量又创新高。欢迎加入我们,帮助您进行产品的网络推广营销,增加您的电话订单!

以下是食品伙伴网食品商务中心为您推荐的优质企业会员:

浙江冠峰食品机械有限公司-食品机械

杭州富阳科力茶叶机械有限公司-食品机械

诸城市利特食品机械有限公司-食品机械

常州东谱科学仪器有限公司-仪器试剂

瑞士万通中国有限公司—仪器试剂

天津富海泰技术有限公司-食品配料

济南大彤机械设备有限公司-食品机械

宁波爱基因科技有限公司-仪器试剂

河南秋之润食品配料有限公司-添加剂配料

西安天瑞生物技术有限公司-添加剂配料

赫尔纳贸易(大连)有限公司-食品机械

诸城市同泰食品机械厂-食品机械

广州市威伦食品有限公司-添加剂配料

江苏科伦多食品配料有限公司-添加剂配料

上海博尔卡国际贸易有限公司—仪器试剂

青岛食安库食品安全科技有限公司-仪器试剂

北京维德维康生物技术有限公司-仪器试剂

VIP 会员: 更多信息量、更多优化推广手段辅助、多多渠道宣传、专业客服全天候在线。

食品商务中心:http://biz.foodmate.net/

联系方式:

Email: ec@foodmate.net

企业 QQ: 2394951172

Tel: 0535-2154193

食品伙伴网培训中心培训信息

会议培训平台

聚集食品行业线下培训会议活动,为参会、办会者提供双向服务。 为用户提供食品行业全面、专业的会议培训,找会报名更方便。 为主办方提供活动发布、营销推广,引进嘉宾更容易。

会议频道

覆盖面广,汇聚食品行业多元化会议培训。<u>http://www.foodmate.net/hyhy/</u>

培训频道

粉丝众多,展现食品行业多维度体系培训。http://train.foodmate.net/



联系人: 高佩佩

电话: 0535-2122281

邮箱: ctc@foodmate.net

Q Q : 3416988473

地址: 山东省烟台市芝罘区通世南路 229 号

更多行业会议请关注

食品伙伴网 2019年 4 月份-7 月份培训信息汇总

2019年4月份

计量校准员培训-南通、南昌、上海 2019-04-12~2019-05-27

关于举办质量管理体系国家注册审核员培训班的通知-4月 2019-04-30~2019-04-30

ISO 22000: 2018 食品安全管理体系内审员-苏州、成都 2019-04-24~2019-04-30

食品供应商管理培训课程 2019-04-29~2019-04-30

2019年5月份

计量管理人员岗位实务培训班-南通、南昌、上海 2019-05-20~2019-05-22

BRC 全球食品安全标准(第八版)内部审核员培训-青岛 2019-05-04~2019-05-05

食品进出口法规交流会 (第一期)进口食品法规及标签合规专题培训 2019-05-16~2019-05-17

2019 年度"注册计量师"资格考试 考前辅导班 2019-05-16~2019-05-18

产品感官评定分析体系培训通知--北京 2019-05-16~2019-05-17

全国餐饮及校园团餐食品安全管理高级研修班 2019-05-21~2019-05-24

2019 全国食品行业质量管理与技术论坛 2019-05-24~2019-05-25

第77期食品微生物检验实际操作培训班-北京2019-05-25~2019-05-28

食品微生物实验室高级技术员-西安 2019-05-20~2019-05-21

BRC-Food (V8) 食品安全全球标准内审员培训课程--青岛、厦门、武汉、苏州 2019-05-9~2019-05-28

China HACCP 危害分析与关键控制点体系内审员--武汉、厦门、长沙、深圳、广州 2019-05-13~2019-05-29

FSPCA 人类食品预防控制措施培训课程 (FDA 认可的 PCQI 课程)--青岛、杭州、南宁、厦门、成都、南昌 2019-05-08~2019-05-31

FSSC 22000 (V4.1)食品安全体系认证内审员(食品生产)培训课程--上海、南京、天津、北京、广州、重庆 2019-05-13~2019-05-31

IRCA 认可的 ISO 22000-FSMS(Based on FSSC)食品安全管理体系主任审核员-北京 2019-05-20~2019-05-24

食品防护计划培训课程-广州 2019-05-16~2019-05-27

ISO 22000: 2018 食品安全管理体系内审员-合肥、上海、长沙 2019-05-08~2019-05-17

Global G.A.P.全球良好农业操作规范标准及内部检查员-种植 2019-05-13~2019-05-30

食品行业的投诉与投诉管理培训 2019-05-13

食品企业异物控制方法培训 2019-05-15

虫害防控培训课程 2019-05-16~2019-05-17

食品原材料供应商筛选与管理 2019-05-23~2019-05-24

关于举办美食营养师与食品安全管理师 岗位技能证书培训班的通知(新疆、滨州) 2019-05-13~2019-05-20

<u>关于举办"标准制修订质量与新版标准编写规则"暨"全国注册 《标准化管理工程师》高级认证培训"通知</u> 2019-05-22~2019-05-25

<u>关于举办"中医药助力健康产业——2019 药食两用健康食品产品开发与生产应用关键技术创新交流会"的通知</u> 2019-05-18~2019-05-20

关于举办"实验室安全管理"培训班的通知 2019-5-19~2019-5-22

关于举办"原子光谱在元素及元素形态分析中的技术与应用"培训班的通知 2019-05-21~2019-05-21

食品企业产品撤回及应急预案演练培训 2019-05-08~2019-05-08

ISO22000:2018+HACCP 原理整合讲解--内审员培训公开课 2019-05-29~2019-05-31

FSPCA 人类食品预防控制措施(FDA 认可的 PCQI 课程) 2019-05-08~2019-05-31

2019年6月份

关于举办"2019营养及功能食品开发创新交流峰会暨天然提取物应用研讨会"的通知 2019-06-17~2019-06-20

【我们食品•线下课堂】 食品标签培训班 第四期 济南 2019-06-27~2019-06-28

第 78 期食品微生物检验实际操作培训班-杭州 2019-06-22~2019-06-25

关于举办"实验室安全管理"培训班的通知 2019-6-9~2019-6-12

中国国际益生菌行业交流论坛 2019-06-18~2019-06-18

实验室检测数据控制及检测结果的质量保证 2019-06-14~2019-06-14

产品保质期认知培训 2019-06-24~2019-09624

食品过敏原管理培训 2019-06-03~2019-06-03

FSSC 22000 (V4.1)食品安全体系认证内审员(食品生产)培训课程--上海、南京、天津、北京、广州、重庆 2019-06-17~2019-06-28

IPM 综合虫害控制管理 2019-06-17~2019-06-25

FSPCA 人类食品预防控制措施(FDA 认可的 PCQI 课程) 2019-06-10~2019-06-14

China HACCP 危害分析与关键控制点体系内审员 2019-06-19~2019-06-21

关于举办"特医食品注册申报工作注意事项与投资策略、配方设计、生产许可审查细则解读专题高层论坛的通知

2019-06-14~2019-06-16

Global G.A.P.全球良好农业操作规范标准及内部检查员-种植 2019-06-13~2019-06-18

BRC-Food(V8)食品安全全球标准内审员培训课程 2019-06-27~2019-06-28

食品供应商管理培训课程 2019-06-12~2019-06-21

食品微生物实验室高级技术员 2019-06-12~2019-06-13

IRCA 认可的 ISO 22000-FSMS(Based on FSSC)食品安全管理体系主任审核员-广州 2019-06-10~2019-06-14

2019年7月份

2019 第三届肉类加工与新产品开发技术研讨会 **2019-07-25~2019-07-26**

第九届微生物检测与控制技术交流会 2019-07-18~2019-07-20

食品伙伴网食品人才中心

食品人才中心——食品行业权威的招聘服务平台和团队,近 10 年实战经验,我们的服务注重细节,不断创新。至今,项目制招聘服务国内外 200 多家企业,客户满意度 95%以上。团队 90%为本科及以上学历,人力资源相关专业,3 年以上食品行业 HR、咨询或猎头工作经验。资深行业经理服务,为您提供行业综合解决方案。

免费企业会员享受的服务:

- ★ 注册免费(注册时请提交营业执照电子版)
- ★ 免费发布招聘信息
- ★ 多渠道宣传: 微信公众平台招聘推广1次 网刊、微博推广一期
- ★ 尽情享受网上招聘事务管理系统,实现在线管理功能
- ★ 专业的招聘顾问将随时为您提供高效、优质、标准化的服务

VIP 企业会员服务通道

- ★ 食品行业权威平台+互联网行业背景+食品行业专业人才
- ★ 人力资源行业咨询服务+人力资源专业工具+人力资源专业人才



招聘食品人才 (1)食品人才中心

长按识别关注微信

10万研发/质量/生产人才求职 2万企业/第三方招聘 免费发招聘/求职

最新招聘信息推荐

上海合诚精细化工有限公司-招聘乳品原料销售工程师

烟台安德利果胶股份有限公司-化验员

甘肃雪顿牦牛乳业股份有限公司-品控部部长

甘肃雪顿牦牛乳业股份有限公司-仓储主管

哈工大机器人(山东)智能装备研究院-质量负责人

哈工大机器人(山东)智能装备研究院-研发工程师

哈工大机器人(山东)智能装备研究院-气/液相检测工程师

广州持健医药科技有限公司-生产总监(OEM 食品)

衢州市原点食品有限公司-研发员

衢州市原点食品有限公司-品控员

浙江狐猬食品有限公司-生产计划

浙江狐狸食品有限公司-食品研发工程师

一周资讯推荐

推荐 | 食品人才优秀简历 看明白这 7 道题,HR 们就抓住了面试的精髓 员工强烈要求不缴社保只要现金,公司信了,结果判决更意外! 抽烟、聊天属正常休息,做美甲就是严重违反规章制度? 员工懒散,不听话?快学这个班组长!

有奖问卷调查

PC 端入口: 想不想挣点兼职外快,工资都能攒下来? **手机端扫描二维码参与:**







微信客服号

微信公众号

客服电话: 0535-6730782 邮箱: job1@foodmate.net 客服 QQ: 🐣 QQ交谈 3146711400

食品伙伴网食品商城

食品商城 (mall. foodmate. net) 是食品伙伴网旗下的食品行业在线采购平台,自 2014 年运营以来,服务了众多的食品工厂及相关单位。目前食品商城在食品微生物检验仪器耗材、大型理化检测仪器、食品快速检测等领域有优质的解决方案和供应渠道。

1.食品微生物检测:灭菌器、均质器、培养箱、菌落计数器、3M测试片、培养基、质控菌株等 GB4789 系列仪器耗材解决方案。

2.理化检测仪器:《GB2762-2017 食品中污染物限量》、《GB 2763-2016 食品中农药最大残留限量》对应解决方案涉及到的高效液相色谱(HLPC)、气相色谱(GS)、原子吸收光谱仪等仪器。

3.食品标准品:食品成分分析、农兽药残留、重金属、食品添加剂等食品检测相关标准品。

4.食品安全快速检测产品: 胶体金检测卡、酶联免疫试剂盒、测试片、快速检测仪等等。

联系电话: 0535-2129198

邮箱: mall@foodmate.net

QQ: 859605577

食品伙伴网国际站 Global FoodMate

食品伙伴网国际站是专业的英文版食品门户网站,是专门为全球的食品及相关企业量身定做的 B2B 大型电子商务平台。

Global FoodMate 网站主要的用户群有两类:一是企业用户,二是个人用户。贸易公司可以在 FoodMate 找到全球的供应商、代理商、产品;中间销售商可以在 FoodMate 网站找到货源和客户;个人用户可以利用 FoodMate 及时掌握全球的食品行业发展动态。

目前,Global FoodMate 是免费注册和免费建立企业商铺,每个免费用户都可以发布 50 条产品信息。欢迎广大食品行业进出口方向从业者,使用平台进行产品推广或者发布采购信息,挑选国外的优质供应商。如果您有任何疑问,都可以随时联系我们客服。

除了这些以外,Global FoodMate 精心打造了专业的全球食品新闻、食品展会、食品标准资料、食品安全、食品翻译等栏目,都是独一无二的最佳行业信息平台,以信息及时、全面、精准著称,每天有数万人浏览各个版块的内容。

欢迎大家浏览网站,需要广告合作或者其他业务合作,请随时与我们联系!

食品伙伴网国际站: http://www.foodmate.com

业务 QQ: 781685533

Email: globalfoodmate@foxmail.com;

globalfoodmate@126.com;

联系电话: 0535-2129197

食品论坛热帖荟萃

本周公告帖:

有奖征文!【2019 工具分享】车间工具大展示——食安库赞助

2019 第九届微生物检测与控制技术交流会

本周求助帖:

关于普通食品标签标注适用人群

自制调料包拿到网上售卖,没有许可证可以吗

举报食品有毒有害物质超标,工商所以没有检测途径和经费为由不进行检测是否合法

粮谷都包括什么?

关于浓香型白酒配料顺序和名称的求助

产品未过金检机就发货了,企业有收到什么处罚

委托加工食品的标签能标注"出品方"吗

饼干工艺配方不加膨松剂就不能称为饼干吗?

配制酒标签标注问题

腊鱼和腊肉能在同一车间生产么

从厂子拿的整箱货回来后按散装称重卖算非法分装吗???

被打假投诉进口鱼肉灌肠有山梨糖醇和纤维素

熟芝麻是食用农产品么?????

食品 , 保质期变更需要向当地食药监备案吗?

肉类食品加工,是否允许明火烧烤?

关于净含量的规范标示

饼干配料用了代可可脂巧克力(含量约1%),可以命名为巧克力饼干吗?

遭遇打假人。。益生菌的功效,有没有权威的资料或者文献来证明呢?

餐饮业和集体用餐配送单位卫生规范废止依据文件

羊奶中发现异物,引出更多问题,消费者该如何维权

关于公司人员能否进入生产车间,特来求助。。

对于不明白的物质怎么定义它是不是属于添加剂

品质部主管怎么带好部门员工

季铵盐消毒液消毒效果好吗?

关于臭氧机臭氧浓度参数求教

产品标准号和执行标准有什么区别吗

标示标准 GB2712 和 SB/T 10170 的标准 的问题?

关于木糖醇的营养标签标示问题

复合调味中葱香味协调

求问巴氏杀菌

油炸产品后颜色发暗, 什么原因

复合调味料中有什么可以代替味精作为提鲜的原料

为什么我自己在家做美拉德反应没有香味,请教问题出在哪?

请问大家有没有生产炸鸡裹粉的经验之类的总结能告知一下吗?

黑芝麻核桃属于杂粮吗??

椰果是属于复合配料吗?

关于肉制品外包装袋信息,添加剂必须标注?

检测的酱油全氮值高为什么

零卡食品

玻璃罐属于罐装产品吗?

仓库进鸟

本周讨论帖:

猪猪面馆 2019 年之 12: 关于净含量书写方式的讨论

猪猪面馆 2019 年之 13: 猪猪面馆配合社区警方打掉一黑恶势力团伙

猪猪面馆 2019 年之 14: 五一来临,猪肉制品加工企业做好检测猪瘟病毒的准备了吗?

买到过期产品,十倍赔偿不支持

副总经理是否可以兼任质量部门负责人

制作血旺时添加福尔马林 作坊主被判 10 倍赔偿

第三方检测机构的报告漏洞百出,有些连基本常识都是错的

食品小作坊要 100%登记,实施动态管理

【2019 工具分享】刮水器的改造

【2019 工具分享】从使用者的角度看待车间扫把如何选购

【2019 工具分享】别小看地刮

5S 在车间管理上到底有没有用处?

食品标签打假

白酒车间劳动竞赛了

生产总监和品控老总怼起来了! 你站谁?

玻璃瓶产品胖听后瓶盖都可以再拧紧几个毫米是正常现象吗?

关于"质量(品质)等级"标注问题

我们该如何迎接 00 后的新人们,一块工作?



扫一扫

快速关注食品论坛公众号

食品论坛

电话: 0535-2122193

邮箱: foodspace@126.com

QQ: 228778772 1833189830

食品网刊广告合作

食品伙伴网创建于 2001 年,网站建设的宗旨是"关注食品安全,探讨食品技术,汇聚行业英才,推动行业发展",经过十余年的发展,已经成为国内食品行业的门户网站。食品伙伴网与食品行业相关媒体、监管部门、企业、第三方服务机构等建立了密切联系,在信息交流、技术交流、课题合作等方面建立了长期的伙伴关系。

2004年,食品伙伴网创立了网络刊物一"食品网刊",每周免费发布,目前已经发布了七百多期,订阅人数超过 50000,面向食品行业内的科研人员、生产以及质量人员、食品企业经营人员、实验室化验室人员等,广受好评。

食品网刊现面向食品行业及上下游产业链诚招合作伙伴。

合作方式:

- 1. 食品网刊广告业务: 在网刊中开辟单独的页面,宣传企业及其产品。
- 2. 食品网刊友情链接:在网刊中将有合作意向的公司列为合作伙伴,建立合作伙伴公司网站的链接。合作伙伴公司在网站首页建立食品网刊的链接,链接地址:http://www.foodmate.net/maillist/。
 - 3. 其它合作: 欢迎食品行业公司与食品伙伴网以及旗下其它网站进行深入合作。

有合作意向请联系:

E-MAIL: news@foodmate.net

TEL:0535-2122172

FAX:0535-2129828

QQ: 1530909346

食品伙伴网

网聚食品人

食品伙伴网 (http://www.foodmate.net) 创建于 2001 年。网站的建设宗旨是"关注食品安全,探讨食品技术,汇聚行业英才,推动行业发展"。十余年来,在这个宗旨的指引下,网站服务于食品技术人员,服务于食品行业,得到了业界人士的关注和支持,目前食品伙伴网已成为国内食品行业的领航网站。

根据食品行业人员的需求,食品伙伴网开设了包括食品资讯、食品生产与研发、检测技术、质量管理、标准法规等众多专业频道。网站有着极高的认可度和访问热度,其中注册会员超过 135 万人,日访问人数在 50 万人以上,日浏览量在 100 万次以上,属于食品行业网站的佼佼者。

从 2003 年开始,食品伙伴网将网络社区作为发展的重点,创建了国内知名的食品交流社区——食品论坛 (http://bbs.foodmate.net)。论坛拥有技术研发、质量管理、检测技术、企业管理、供求营销、职场交流、食品院系学习与交流等版区和版块,线上线下交流活跃。目前食品论坛拥有会员超过 100 万,日均发帖 5000 左右,日访问量 30 万次。

依托于自身的技术优势及合作伙伴的支持,食品伙伴网为食品相关企业提供全方位服务,包括:研发科技服务、安全合规服务、质量管理服务、实验室及检测服务、培训学习服务、专业翻译服务、科普动漫服务等。

食品伙伴网,网聚食品人。坚守"责任、务实、共赢"的经营理念,我们以高科技为起点、以技术为核心、以强大的技术队伍为支撑,致力于为政府机构、食品企业、个人用户提供更加全面化、多元化、定制化的服务。愿我们携手并肩,共同助推食品行业健康发展。

北京公司:

地址:北京市海淀区西四环北路 160 号玲珑天地 A座 9层

邮编: 100036

电话: 010-68869850

邮箱: beijing@foodmate.net

上海公司:

地址:上海市徐汇区凯旋南路 923 号 2 楼悦办公

电话 (Tel): 021-64459516

邮箱 (Mail): fly@foodmate.net

烟台公司:

地址: 山东省烟台市芝罘区通世南路 229 号东和科技园西区

邮编: 264000

电话: 0535-6730582

邮箱: foodmate@foodmate.net

食品伙伴网公众号矩阵

扫一扫识别二维码

□□□()□()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()()<th>●</th><th>●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●</th><th>食品标法圈</th>	●	●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●	食品标法圈
●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●	食品实验室服务	进出口食品监管	□ ○ ○ ○ □ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○
□ → → □ □ → → □ → → → □ → → → □ → → → →	□	■	食品饮料创新研究
● ***● ***● ***食品邦	□	食品翻译中心	食品会议培训
□ (1) (2) (3) (4) (5) (7) (7) (7) (8) (9) (9) (9) (9) (9) (9) (9) (9	□ \$ 10○ \$ 15食品商务中心	□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	●
□ ↓ □ ↓ ↓ □ ↓ ↓ ↓ □ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓	□ □□ □	GlobalFoodmate	□
食品理化检测	特殊食品与添加剂	□ · · · □ · · · · · · · · · · · · · · ·	食品微生物