食品网刊

食品网刊 与您分享

46

总第836期 2020-12-14

销售已过保质期的食品, 法院这样判

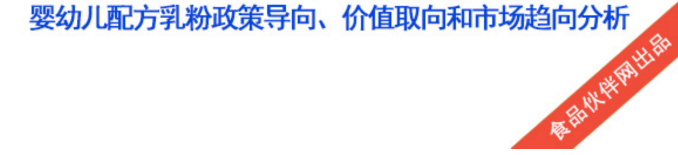
2020年下半年我国冷链食品相关疫情事件动态汇总

违法就该罚!

黄冈市黄州区华莱士

某连锁店负责人被行政拘留

以科学了解咖啡的秘密



食品网刊



中国食品

反式脂肪酸知多少 11 月酒类行业动态 近期中国对进口冷链食品的监管举措 销售已过保质期的食品,法院这样判 2020 年下半年我国冷链食品相关疫情事件动态汇总 婴幼儿配方乳粉政策导向、价值取向和市场趋向分析 从最高人民法院司法解释看未来食品安全案例判决趋势 特殊食品与"三新"产品注册申报情况汇总(2020年11月份) 违法就该罚! 黄冈市黄州区华莱士某连锁店负责人被行政拘留 农业农村部开展严厉打击生猪屠宰违法行为专项行动 为期2个月

国内预警

中华人民共和国农业农村部公告 第 365 号 最高人民法院关于审理食品安全民事纠纷案件适用 法律若干问题的解释(一) 市场监管总局关于废止 86 件文件的公告(2020 年第 58 号) 农业农村部办公厅关于开展严厉打击生猪屠宰违法行为专项行动的通 知(农办牧(2020) 57 号)

国际食品

主要国家地区有机认证模式(上) 西班牙就葡萄酒对外贸易展开讨论 泰国禁止在网络购物系统上出售酒类饮品 越南与中国签署越南凉粉草输华植物检疫要求议定书 日本发布《食品、添加剂等的规格标准》部分修改的通知 2021年1月1日起俄将大幅上调葵花籽和油菜籽出口关税税率至30%

国际预警

欧盟通报我国出口三聚氰胺杯不合格 美国对我国多家罐头企业出口的产品实施自动扣留 俄罗斯新增准予我国3家水产品生产企业产品输俄 2020年11月中国出口韩国食品违反情况(11月汇总) 2020年11月份美国FDA拒绝进口我国食品情况(11月汇总) 欧盟食品和饲料类快速预警系统(RASFF)通报(2020年第49周)

食品科技

以科学了解咖啡的秘密

"国民好蜜一第四届蜂蜜感官品质大赛"获奖名单公 布 2020 年度湖南省重点研发计划项目立项 183 项 涉及食品领域 46 项 2020 年度宁夏自治区科学技术奖专业评审组初评结果公示 涉及食品领域 39 项

反式脂肪酸知多少

食品伙伴网讯 近年来,随着健康意识的增强,人们可谓谈反式脂肪(trans fatty acids, TFA)而色变。"避免/零反式脂肪"也成为食品行业重要的一个努力方向。然而很多人并不是真正了解反式脂肪究竟为何物。本期食品伙伴网就为大家介绍一下反式脂肪酸的相关知识,以便于大家对反式脂肪酸有更全面的了解。

一、食物中的反式脂肪酸从哪来?

反式脂肪酸是脂肪酸的一种,因其化学结构上有一个或多个"非共轭反式双键"而得名,是一种不饱和脂肪酸。反式脂肪主要有两个来源。

一是来源于天然食物

天然的食物中反式脂肪主要来源于反刍动物,如牛、羊等的肉、脂肪、乳和乳制品。因为反刍动物的胃里有很多细菌参与消化过程,会发酵产生反式脂肪,然后进入动物体内,所以牛肉、牛奶、牛油都会含有少量反式脂肪,大约占到总脂肪的 2-5%。人类母乳中也有反式脂肪。根据文献报道,母乳中反式脂肪的含量多数在 1-10%之间。

二是加工来源

加工来源最主要的是植物油的氢化、精炼过程,除此植物,食物煎炒烹炸过程中油温过高且时间过长也会产生少量 反式脂肪酸,加工来源的反式脂肪酸是关注的焦点。其中,氢化油是食品工业中使用最多的,植物油的氢化是通过在不 饱和键上加氢,在不完全氢化的情况下,有一些双键从天然的"顺式结构"转化为"反式结构"。植物油不完全氢化才 会产生反式脂肪酸,如果完全氢化就不是反式脂肪而是饱和脂肪,因此氢化植物油不能等同于反式脂肪酸。

二、食物中的反式脂肪酸对健康影响多大?

曾经有人错误地认为反式脂肪会沉积在体内代谢不掉。研究表明,反式脂肪跟普通脂肪的代谢途径是一样的,没有发现存在特殊的代谢途径,也没有发现反式脂肪在婴幼儿、儿童、青少年和成人体内的代谢途径有何不同。

近几十年的研究表明过多摄入反式脂肪酸,可增加心血管疾病的风险,研究表明摄入反式脂肪的热量增加 2%(约 4 0 卡),罹患心脏疾病的风险便增加 23%。世界卫生组织指出,反式脂肪的摄入,每年在全球范围内导致超过 50 万人死于心血管疾病。但反式脂肪酸与其他疾病,如糖尿病、高血压、癌症的相关性虽有研究,但尚无明确证据。

反式脂肪酸对健康的危害是长期积累的结果,只要不多吃,对健康的风险是可控的,关键是要控制量。为避免过量摄入反式脂肪酸带来的风险,世界各地区都采取了一定的控制措施。

三、各国家/地区对反式脂肪酸的控制措施

世界卫生组织

世界卫生组织(WHO)2003年建议反式脂肪的供能比应低于1%。这对于一个每天需要摄入8400千焦能量的成年人大约相当于吃2.2克反式脂肪。2018年,世界卫生组织推出了"REPLACE"("取代")的指导意见,计划5年内逐步在全球食品供应中停用工业生产的反式脂肪酸。

更多内容详见: 反式脂肪酸知多少

文章来源:食品伙伴网

11 月酒类行业动态

食品伙伴网讯 11 月酒类行业发生了以下动态:新疆伊力特、青青稞酒等企业发生人事变动;多款新品酒上市,其中有四家酒企推出了牛年生肖酒;部分酒类产品进行价格调整;今世缘、燕京啤酒等多家企业公布股东减持情况;古井贡酒、山西汾酒等企业提出收购计划;企业之间展开战略合作等。

新疆伊力特、青青稞酒等企业发生人事变动

- 11 月,今世缘、新疆伊力特、青青稞酒、惠泉啤酒、山西汾酒等企业发生人事变动。例如: 顾祥悦出任今世缘总经理、副董事长; 陈智连任新疆伊力特董事长; 青青稞酒副总经理张芬军辞职。还有,五粮液股份公司总经理、总工程师陈林和惠泉啤酒副总经理许炎平因退休而提交辞职申请。
- 11月1日,今世缘发布公告,公司董事会近日收到总经理周素明提交的书面辞职报告,其因工作调整原因辞去公司总经理职务,并仍担任公司董事长职务;公司董事会同意聘任顾祥悦为公司总经理,任期同公司第四届董事会任期。 11月19日,今世缘发布第四届董事会第五次会议决议公告,公告表示,经董事会全体董事投票表决,选举顾祥悦为公司第四届董事会副董事长。
- 11月9日,新疆伊力特实业股份有限公司发布公告称,公司召开八届一次董事会会议,会议选举陈智为公司第八届董事会董事长,任期三年。此外,经董事长陈智提名,聘任陈双英为公司总经理,君洁为公司董事会秘书,任期为三年,经公司总经理陈双英提名,董事会聘任刘新宇、李超、卢扬为公司副总经理,李强为总工程师。
- 11月9日,青青稞酒发布公告称,董事会于近日收到副总经理张芬军的书面辞职报告,因个人原因,其申请辞去公司副总经理职务,辞职后不再在公司及其子分公司担任任何职务。
- 11 月 13 日,惠泉啤酒发布公告称,公司董事会于近日收到公司副总经理许炎平因退休而提交的辞职申请。许炎平由于已到法定退休年龄,申请辞去公司副总经理职务,不再担任公司任何职务。
- 11 月 18 日,山西汾酒召开第八届董事会第七次会议审议通过《关于聘任副总经理、总经理助理的议案》。经总经理谭忠豹提名,聘任杨波、刘卫华、李成刚同志为公司副总经理,李成刚同志不再担任总经理助理职务,聘任李沛洁,张永踊同志为总经理助理。
- 11 月 27 日,五粮液股份公司发布关于董事兼总经理因退休辞去职务的公告,公司董事兼总经理陈林因达到法定退休年龄退休,申请辞去公司董事会董事、总经理、总工程师职务。辞去上述职务后,陈林将不再担任本公司及下属子公司的任何职务。

多款新品酒上市 四家酒企推牛年生肖酒

11 月,酒类企业推出的新品有:椰岛酒业推出椰岛海酱;贵州醇推出混合型年份酒;张裕推出白兰地新品;茅台醇•金樽和茅台醇•红酪两款新品上市;宣酒推出新品国宣芝麻香;今世缘发布缘份新品。另外,茅台、郎酒、五粮浓香、奔富发布了牛年生肖酒。

更多内容详见: 11 月酒类行业动态: 茅台、郎酒、五粮浓香、奔富发布牛年生肖酒,部分酒品进行价格调整,商务部初裁澳大利亚进口相关葡萄酒存在倾销

文章来源: 食品伙伴网

近期中国对进口冷链食品的监管举措

食品伙伴网讯 近期,进口冷链食品核酸阳性检出率明显增高,涉及北京、天津等多个省份,产品范围则从畜禽肉类到水产品(具体可参考文章: 2020 年下半年我国冷链食品相关疫情事件动态汇总)。进口冷链食品作为我国居民消费的重要组成部分,不可"一刀切"的将冷链食品拒之门外,为了防止新冠病毒可能通过进口冷链食品及其外包装等物品传播蔓延,我国相关部门出台了相关的监管措施,防范疫情输入风险。食品伙伴网对相关要求进行了汇总整理,以供参考。

1. 对核酸阳性企业采取紧急预防性措施

9月11日,海关总署发布对检出新冠病毒核酸阳性的进口冷链食品境外生产企业实施紧急预防性措施的公告(海 关总署公告2020年第103号)。《公告》规定,同一境外生产企业输华冷链食品或其包装第1次和第2次被检出新冠 病毒核酸阳性的,海关分别暂停接受该企业产品进口申报1周,期满后自动恢复;同一境外生产企业先后被检出新冠 病毒核酸阳性3次及以上的,海关暂停接受该企业产品进口申报4周,期满后自动恢复。

截至 2020 年 12 月,海关总署已对印度、阿根廷、俄罗斯、印度尼西亚、厄瓜多尔、智利和巴基斯坦等 7 个国家的核酸阳性企业采取了紧急预防性措施。

2. 具备核酸检测、消毒证明,否则不得上市销售

7月23日,国家卫生健康委发布《肉类加工企业新冠肺炎疫情防控指南》。《指南》要求,肉类加工企业应当把好禽畜肉类来源的"追溯关""自查关""检测关""贮存关",建立健全全程追溯机制,进口畜禽肉类食品应当具备《核酸检测合格证明》方可入厂生产。这是国家首次公开发布进口食品应具备《核酸检测合格证明》。

11 月 12 日,国务院联防联控机制举行新闻发布会。会上,市场监管总局食品经营司负责人陈谞表示,各地督促落 实疫情防控主体责任,指导相关食品生产经营者采购进口冷链食品时,查验并索取核酸检测报告,消毒单位出具的进 口冷链食品货物消毒证明等,凡是不能提供合格证明的,一律不准上市销售。进口冷链食品的口岸消毒方式方法由海 关确定,进口冷链食品入境后的消毒方式方法由地方人民政府按照《冷链食品生产经营过程新冠病毒防控消毒技术指 南》及有关规定确定,涉及生产、装卸、运输、贮存及销售等各环节。

而就在前不久,相关部门查处了一起违规采购销售冷冻冷藏肉品的案件。12月1日,湖北省黄冈市黄州区执法人员在疫情防控监督巡查期间,发现黄州区7家某连锁餐饮店违规采购销售冷冻冷藏肉品,未执行"市区冷冻冷藏肉品、水产品一律实行先检测、后入库,经疾控部门检测合格的方能入库、上市""采购国内产地的冷冻肉品,必须严格执行事前报备、进入待检区集中接受检测,一律不得擅自采购、加工和销售无核酸检测合格证明文件的冷冻冷藏肉品"等规定,违反了黄州区新冠肺炎疫情防控指挥部第24号、第27号通告规定。7家连锁餐饮店被查封调查、停业整顿,其中一家餐饮店的负责人被行政拘留五日。

疫情防控一时不得放松,食品生产经营企业务必严格遵守落实冷链食品的各项防疫要求。

更多内容详见: 近期中国对进口冷链食品的监管举措

销售已过保质期的食品, 法院这样判

销售已过保质期的食品,构成经营者"明知"——李某与某购物广场买卖合同纠纷案

【裁判要点】

食品已过标明的保质期,但经营者仍然销售,消费者主张食品经营者构成食品安全法第一百四十八条第二款规定的经营者"明知"的,人民法院应予支持。

【简要案情】

2018年10月22日,李某在某购物广场购买"呛面馒头"一袋,该商品外包装载明该食品保质期至2018年10月20日。购买后发现该食品为过期食品。李某认为该购物广场的销售行为违反《食品安全法》第三十四条关于"禁止生产经营下列食品、食品添加剂、食品相关产品: (十)标注虚假生产日期、保质期或者超过保质期的食品、食品添加剂"的规定,遂提起诉讼,请求判令被告退还货款并给予原告赔偿金1000元。

【判决理由】

人民法院认为,原告李某为主张其与被告存在买卖合同关系,向法院提交了购物发票、照片、商品实物,原告证据已经形成锁链,作为消费者其已完成了相应的举证责任。根据相关法律规定,食品销售者负有保证食品安全的法定义务,应当对不符合安全标准的食品及时清理下架。现案涉商品出售的日期已经超过保质期,应当认定某购物广场销售了明知是不符合食品安全标准的食品。根据《中华人民共和国食品安全法》第一百四十八条第二款规定,生产不符合食品安全标准的食品或者经营明知是不符合食品安全标准的食品,消费者除要求赔偿损失外,还可以向生产者或者经营者要求支付价款十倍或者损失三倍的赔偿金;增加赔偿的金额不足一千元的,为一千元。但是,食品的标签、说明书存在不影响食品安全且不会对消费者造成误导的瑕疵的除外。原告主张赔偿款 1000 元的诉讼请求,符合法律规定,依法应予支持。判决某购物广场退还李某货款并支付李某赔偿金 1000 元。

【司法解释相关条文】

《最高人民法院关于审理食品安全民事纠纷案件适用法律若干问题的解释(一)》

第六条 食品经营者具有下列情形之一,消费者主张构成食品安全法第一百四十八条规定的"明知"的,人民法院应予支持: (一)已过食品标明的保质期但仍然销售的; (二)未能提供所售食品的合法进货来源的; (三)以明显不合理的低价进货且无合理原因的; (四)未依法履行进货查验义务的; (五)虚假标注、更改食品生产日期、批号的; (六)转移、隐匿、非法销毁食品进销货记录或者故意提供虚假信息的; (七)其他能够认定为明知的情形。

更多内容详见:销售已过保质期的食品,法院这样判

2020 年下半年我国冷链食品相关疫情事件 动态汇总

自 2020 年 7 月海关总署通报厄瓜多尔进口冻南美白虾外包装检出新冠病毒阳性以来,海关总署及各省市陆续发现并通报了冷冻食品及其包装检出新冠病毒事件,冷链食品成为疫情防控的重点。食品伙伴网对 2020 年下半年我国冷链食品相关疫情事件进行了汇总整理(时间截至 2020 年 12 月 6 日),供大家参考。

				海关总管道			
序号		9590	进口食		检出位1		进口固家
1		日 (大连、厦)			外包装		厄瓜多尔
2		9月18日	25.11		外包装		印度尼西亚
3		9月23日	凉尖崎				拼成
4		9月25日	亦作		内包装		ea
5		9月26日	±7.00		外包装和产品		俄罗斯
6		10月1日	冻去售		外包装		em
7		10月28日	水产		外包装		春兰
8		10月31日	冷冻		内包装		超瓜多尔
9		11 H 6 H	*/		外包装		荷兰
10		11月10日	35.90		外包装		印度尼西亚
11		11月13日	35.00		外包装		印度
12		11 H 18 H	冷冻去! 冻炬鳞大		外包装		性 位 形
14		11 月 21 日	79.83 79.83				印度尼西亚
15		11 8 24 8	方面等		内、外包 外包装		形成化物
16		11月28日	冷冻件		外包装		智利
17		12月1日	冷冻去:		外包装		阿根原
44			-745.20	1.70	7/0#		75166
				地方通程	9		
年日	計詞		进口食品种类	40.6	位置	通口港口	进口国家
1	7月13日	江西省洋乡	冻南美白虾		和产品外包装	*30	未知
2	7月14日	重庆沙坪坝	亦南美白虾	100 A 1110 B 100	1000	未知	厄瓜多尔
3	7月16日	五南	冰南美白虾		外表面	未知	厄瓜多尔
4.	7月23日	辽宁大连	冷冻海鲜		环境样品	#30	*50
5	8月9日	山东鄉合	冷冻海鲜		包装	850	9.50
6	8月10日	安徽芜湖	液虾		包装	ji, šu	原基多尔
7	8 A 11 B	深圳发药	冻鸡鰛		表面	未知	Eā
8	8月12日	肤而而安	冷冻生南美白虾		ts iii	未加	厄瓜多尔
9	8月21日	江苏苏州	冷冻南美白虾		检出期性	9.50	距瓜多尔
10	9月18日	吉林长春	NAIE		包装	830	0.99
11	10月17日	山东青岛	沙市館鱼		10年	9.50	未知
12	10月21日.	drivilla	冷冻轴内制品	猪肉制品及外包装		.A.30	A30
	29 E						
13	10月30日	山东咸海、	冷冻输肉制品	辅内制品及外包装		*\$0	未知
		地场、烟台		W 40-00			
14	10月31日	山东安丘	冻轴内	外包装		未知	ea
15	11月7日	山东塘州	冷冻豬肉制品	外包装		天津	1850
16	11月7日	山西大原	冷冻物鱼	外包装		天津	印度
17	11月8日	天津	冻猪肘、猪头	外包装		天津	维国、北美
18	11月9日	天津静海	比目鱼		外包装 天i 外包装 未		*30
19	11月9日	天津东部	物魚			9:30	印度
20	11月9日	天津津南 江苏南京	混检样品 冷冻生肉		190 fo.se	未知	未知
22	11 / 10 H	3上券用京 山东梁山	污水牛肉 冷冻牛肉		N SE	上海 未知	州松弘 宋朝
23	11月13日	湖北武汉	冷冻去骨牛肉有腰肉		ne ne	市店	EN EN
40	44 73 33 13	WHEN THE REAL PROPERTY.	存布去有牛肉有腰肉 心	31	La eff	ma	En
24	11月13日	山东济南	冷冻食品	**	及包装	8.50	8.50
-7	11 77 10 11	service est	77034	pl III.	A LOW	200	(全) 食品安全以
25	11 F 13 E	甘肃兰州	冷冻虾	内	BR	天津	D19191916
26	11月13日	河南郑州	冷冻猪肉	961	100	市市	門根廷
27	11月14日	秩而而安	冷冻独内		13年	未知	阿根廷
28	11月15日		冷冻猪肉		N. OE	上海	法国
29	11月16日		刀鱼		9林物	未知	马来西亚
-30	11月17日		冷冻猪肉		9.0	8.50	阿根廷
31	11月17日	山西大原	牛霖		被	未知	EN
32	11月17日		Miss		15個	MH.	ED RE
33	11 月 18日	福建築门	去骨牛肉		展	度 门 子油	阿根廷
34	11月18日	- Annabarity	冷冻去骨牛肉		te Mi	1000	EN
35	11月21日		鸡全组、冻鸡粉		19.66	未知	阿根廷、慎罗斯
36	11 月 24 日 11 月 25 日	河北唐山	冷冻牛肉制品		54	*30	*90
38	11 月 27 日	market and the	海水去骨牛肉、冷冻 巴沙泉片	250	N N	*30	担西, 安島
39	11 /9 20 [1	大连庄河	冷冻粗魚	561	S#	未知	仮罗斯
40	11月30日	有与股州	冷锅海鲜	961	58	*30	*30
41	12月4日	安徽合肥	年額	51-1	19.00	9:30	巴西
42	12月3日	山西临汾	TA		1946	*30	泰田
43	12月4日	喻尔族	冷冻'甲壳锈"		A.	未知	*50
	12月4日	辽宁营口		951	S W.	未知	阿根廷
44							
	12月5日	湖北北区	冷冻猪小服吞肉,冷 准去骨牛肉	15	100.	未知	巴西、乌拉来

通过查阅以上汇总可以看出,检出新冠病毒阳性的样本主要来源于冷冻食品(冷冻水产品、冷冻畜禽肉)的外包装,极少数样品内包装及产品本身检出阳性,来源港口主要包括天津、青岛、上海、福州、厦门等,主要进口国包括厄瓜多尔、阿根廷、俄罗斯、巴西、德国等。

关于外防输入,防人更应该防物,如果是在新冠疫情高发地区污染的物品,包括食品或外包装,经过冷链运输,可以把病毒带到非疫区,从而引起接触传播。所以,在国外进口食品或其他物品进入我国境内后,要及时进行人员排查隔离、场地消杀等拦截处置措施,并同步开展流行病学调查。对检测阳性或者疑似阳性的样品要及时采取货物封存、退货销毁等措施。

文章来源:食品伙伴网

婴幼儿配方乳粉政策导向、价值取向和市 场趋向分析

随着我国经济发展和人民生活水平的显著提高,婴幼儿奶粉已日益成为广大婴幼儿的必需主食。保障婴幼儿食用安全、放心的奶粉,关系下一代健康成长,关系千百万家庭的幸福和国家民族的未来。婴幼儿奶粉的质量安全,既是重大民生问题,也是重大的经济社会问题。党中央、国务院一直高度重视婴幼儿配方奶粉质量安全工作,一直是中国政府重点鼓励、支持的优势产业。自 2008 年发生"三聚氰胺婴幼儿配方奶粉事件"以来,中国政府对乳制品行业质量安全监管力度空前加大,各项监管措施得到有力落实,婴幼儿配方奶粉质量安全水平不断提高,广大消费者的信心不断增强。本文从三个方面分析了婴幼儿配方乳粉的政策导向、价值取向和市场趋向,供读者参考。

一、中国政府乳制品产业的政策导向

(一) 国务院发布《乳品质量安全监督管理条例》

"三聚氰胺婴幼儿配方乳粉事件"发生后,2008年10月9日国务院颁布了《乳品质量安全监督管理条例》。条例确立了最基本原则是"质量为主",从奶畜养殖、生鲜乳收购、乳制品生产销售、监督检查、法律责任等方面,制定了保证奶源和乳品质量安全的一系列措施。

一是确保奶源质量安全的严格措施。(1)严格限制奶站开办主体。即乳制品生产企业、奶畜养殖场、奶农专业生产合作社。禁止其他单位和个人开办奶站和收购生鲜乳。(2)设立三项许可制度。设立养殖场、养殖小区备案制度;生鲜乳收购站许可制度;生鲜乳运输车辆准运证明、携带交接单制度。(3)严格规范收购行为。奶站对收购的生鲜乳进行常规检验。奶站建立收购、销售和检测记录,签订书面合同。

二是确保乳制品质量安全的严格措施。要求乳制品生产企业: (1)实施从原料进厂到成品出厂的全过程质量控制,保证产品质量安全。 (2)特别要求婴幼儿奶粉生产企业必须实施危害分析与关键控制点体系。 (3)必须建立生鲜乳进货查验制度,逐批检测收购的生鲜乳。 (4)不得向未取得生鲜乳收购许可证的单位和个人购进生鲜乳。 (5)不得购进兽药等化学物质残留超标,或者含有重金属等有毒有害物质、致病性的寄生虫和微生物、生物毒素以及其他不符合乳品质量安全国家标准的生鲜乳。 (6)使用的生鲜乳、辅料、添加剂等,必须符合法律、行政法规的规定和乳品质量安全国家标准。生产婴幼儿奶粉必须保证婴幼儿生长发育所需的营养成分,不得添加任何可能危害婴幼儿身体健康和生长发育的物质。

(二)国务院转发《奶业整顿和振兴规划纲要》

为做好婴幼儿奶粉事件处置工作,解决奶业面临的困难和深层次问题,促进奶业稳定健康发展,2008 年 11 月 19 日国务院办公厅转发了国家发展改革委等 13 部门制定的《奶业整顿和振兴规划纲要》。要求乳制品生产企业完成良好生产规范改造,基地自产生鲜乳与加工能力的比例达到 70%以上。乳制品质量安全水平显著提升。2008 年至 2012 年,中央财政投入巨资,支持改造完善 3000 多个奶牛标准化规模养殖场和小区,改良奶牛 5200 万头,支持以婴幼儿配方乳粉为重点的 60 多个乳制品项目生产条件改善和检验检测能力建设。

(三)《乳制品工业产业政策(2009年修订)》

2009 年 6 月 26 日国家工信部、国家发展改革委发布了《乳制品工业产业政策(2009 年修订)》,主要目的是促进乳制品产业升级。一是在行业准入方面:新建乳制品加工项目已有稳定可控的奶源基地,生产生鲜乳数量不低于加工能力的 40%,改(扩)建项目不低于原有加工能力的 75%。

更多内容详见: 婴幼儿配方乳粉政策导向、价值取向和市场趋向分析

文章来源:中国营养保健食品协会

从最高人民法院司法解释看未来食品安 全案例判决趋势

食品伙伴网讯 2020 年 12 月 8 日,最高人民法院公布了《最高人民法院关于审理食品安全民事纠纷案件适用法律若干问题的解释(一)》(法释〔2020〕14 号)(以下简称《解释》),自 2021 年 1 月 1 日起施行,同时发布了五个最新的食品安全民事纠纷典型案例。这是我国民法典发布以后首次发布的有关食品安全民事纠纷案件相关的司法解释。

自 2009 年《食品安全法》发布以来,"十倍赔偿"的条款催生了我国职业打假人的活跃。早在 2013 年,最高人民法院曾经发布《最高人民法院关于审理食品药品纠纷案件适用法律若干问题的规定》(法释〔2013〕28 号〕(以下简称《规定》)。最高人民法院是我国的最高审判机关,司法解释,是指国家最高司法机关在适用法律过程中对具体应用法律问题所作的解释,对各级人民法院的审判具有约束力,是办案的依据,对企业也具有一定的参考价值,能够提醒企业关注相关风险。本文将重点针对《解释》并结合《规定》,来分析未来食品安全案例判决的趋势。

一、进一步明确先行赔偿责任

依据《解释》第一条规定,消费者因为所购买的食品不符合食品安全标准而受到损害时,可以诉请生产者赔偿损失,也可以诉请经营者赔偿损失。不论消费者起诉的是哪一方,被诉方都不能以另一方承担责任为由免责,而必须先行承担赔偿责任,之后再向另一方追偿。这一点与《规定》的第二条"消费者可以分别起诉或者同时起诉销售者和生产者"的精神一脉相承。依据这一规定,消费者因不符合食品安全标准的食品受到损害时,不需要自行判定该由生产者还是经营者承担责任,更便于消费者维护权益。

二、明确了食品安全法"明知"所包含的情形

在涉及食品安全民事纠纷案件的审理中,有关生产经营者是否构成"明知"的行为,一直是法庭争议的焦点之一。《解释》第六条对"明知"一词所包含的情形做出了明确说明,这为食品安全民事案件庭审中对于"明知"的定性节省了时间,即节省了司法资源,也为消费者维权指明了方向。

三、明确"十三倍赔偿"诉求不会得到支持

依据《解释》第七条的规定,消费者认为食品不符合食品安全标准同时构成欺诈,可以根据食品安全法或消费者权益保护法主张诉求。"或"字表明针对同一违法行为,只能从"食品安全法第一百四十八条第二款或者消费者权益保护法第五十五条第一款"二选一的提起赔偿的诉求,不能同时主张。在以往的判决中,有消费者针对同一产品同时依据食品安全法提出十倍赔偿并依据消费者权益保护法提出三倍赔偿(即十三倍赔偿)的诉求,随着《解释》的发布和实施,将明确此类诉求将得不到法院的支持。

四、明确符合食品安全标准但不符合生产经营执行的质量标准的情形不适用于十倍赔偿条款

依据《解释》第九条的规定,对于符合食品安全标准但不符合生产经营执行的质量标准的食品,消费者主张三倍 赔偿的诉求法院依法予以支持,主张十倍赔偿的诉求不会得到法院的支持。

更多内容详见: 从最高人民法院司法解释看未来食品安全案例判决趋势

特殊食品与"三新"产品注册申报情况汇总 (2020年11月份)

食品伙伴网讯 为方便小伙伴们对特殊食品和"三新"产品每个月注册申报情况的了解,食品伙伴网注册部将 1 1 月份注册申报情况进行汇总,详情如下。

特殊食品

自 2020 年 10 月 20 日国家市场监督管理总局食品审评中心发布搬迁公告后,国家药品监督管理局政务服务门户中关于特殊食品的批件发布栏变为"历史数据",特殊食品在 10、11 月份均没有发布相关的批件通知,经咨询,特殊食品批件发布网站将会变更,食品伙伴网会密切关注批件发布情况及网站变更情况,并及时通知大家。

"三新"产品

1 新食品原料

1.1 受理情况

2020年11月份国家卫健委共发布3次新食品原料受理公告,包括4种新食品原料,其中1种为进口新食品原料,详情如下。

······································	ere受理日期	受理编号	产品名称
1	2020-09-24	卫食新申字(2020)第 0006 号	金莲花
2	2020-10-20	卫食新申字(2020)第 0007 号	嗜酸乳杆菌 NCFM
3	2020-11-18	卫食新申字(2020)第 0008 号	D-阿洛酮糖
4	2020-11-18	卫食新进申字(2020)第 0001 号	(2) 特界餐品等海加利

1.2 公开征求意见情况

2020年11月12日,国家食品安全风险评估中心对食叶草、二氢槲皮素、鼠李糖乳杆菌 MP108 这3种新食品原料公开征求意见,详情如下。

中文名称	食叶草				
拉丁名称	Rumex patientia L. ×Rumex tianshanicus A. Los				
基本信息	种属: 蓼科、酸模属				
	食用部位: 茎和叶				
推荐食用量	≤50克/天(以鲜品计)				
其他需要说明	1. 婴幼儿、孕妇、哺乳期妇女不宜食用,标				
的情况	签、说明书应当标注不适宜人群。				
	2. 食品安全指标按照我国现行食品安全国家				
	标准中叶菜类蔬菜的规定执行。				

中文名称	二氢槲皮素
英文名称	Dihydroquercetin
基本信息	来源: 检释、薄叶检亚科、薄叶检属、薄叶检组长 白薄叶松根部 化学名称: 3,5,7,3',4'-五羟基二氢黄酮
	CAS: 480-18-2 分子式: C ₁₅ H ₁₂ O ₇ 特殊有品与添加万

更多内容详见:特殊食品与"三新"产品注册申报情况汇总(2020年11月份)

违法就该罚!黄冈市黄州区华莱士某连锁店负责人被行政拘留

12 月 4 日,黄冈市黄州区新冠肺炎疫情防控指挥部发布通报,黄州区 7 家华莱士连锁餐饮店,严重违反了黄州区新冠肺炎疫情防控指挥部第 24 号、第 27 号通告精神,因违规采购销售冷冻冷藏肉品,查封调查、停业整顿。当天晚上 8 点,黄冈市公安局黄州分局对黄州区华莱士汉堡正泰公寓店负责人唐某某执行行政拘留五日。

据了解,12月1日,执法部门在常态化疫情防控监督巡查过程中发现,黄州区7家华莱士连锁餐饮店违规采购销售冷冻冷藏肉品,未执行"市区冷冻冷藏肉品、水产品一律实行先检测、后入库,经疾控部门检测合格的方能入库、上市"、"采购国内产地的冷冻肉品,必须严格执行事前报备、进入待检区集中接受检测,一律不得擅自采购、加工和销售无核酸检测合格证明文件的冷冻冷藏肉品"等要求,违反了黄州区新冠肺炎疫情防控指挥部第24号、第27号通告规定。

黄州区华莱士汉堡店 7 家连锁店违规采购销售冷冻冷藏肉品的违法违规行为,事实清楚、证据充分,区交通运输局根据《道路货物运输及站场管理规定》第五十九条第一款规定,给予全日(武汉)供应链管理有限公司罚款的行政处罚;区市场监督管理局根据《湖北省流通环节食品质量安全监督管理办法》有关规定,对货物进行现场查封,对全部关联人员的核酸证明进行了查验,并给予黄州区华莱士汉堡店 7 家连锁店 7 天内停业整改及相应的行政处罚;黄冈市公安局黄州分局根据《中华人民共和国治安管理处罚法》第七十四条规定,给予黄州区华莱士汉堡正泰公寓店负责人唐某某行政拘留五日的行政处罚。

农业农村部开展严厉打击生猪屠宰违法 行为专项行动 为期 2 个月

食品伙伴网讯 12 月 9 日,从农业农村部网站获悉,农业农村部发布《关于开展严厉打击生猪屠宰违法行为专项行动的通知》(下称《通知》)。为切实维护生猪屠宰行业秩序,保证生猪产品质量安全,保障节日期间猪肉消费安全和人民身体健康,农业农村部决定自 2020 年 12 月中旬到 2021 年 2 月中旬,在全国开展为期 2 个月的严厉打击生猪屠宰违法行为专项行动。

《通知》称,今年以来,各地通过开展农产品质量安全专项整治"利剑"行动,查办了一批屠宰环节违法案件、 捣毁了一批私屠滥宰窝点、销毁了一批问题产品,有力支持了全国非洲猪瘟防控和生猪生产恢复,有效保障了生猪产 品质量安全。随着冬季,特别是元旦春节消费旺季的到来,猪肉产品消费将进入高峰期,从近期各地案件查办情况看, 私屠滥宰等屠宰环节违法案件呈上升趋势。

《通知》要求,坚持问题导向、标本兼治,保持高压态势,严厉打击生猪屠宰违法行为,督促生猪屠宰企业落实质量安全主体责任,有效维护生猪产品质量安全,加快生猪屠宰企业转型升级,推动生猪屠宰行业高质量发展。

本次行动的主要任务包括三个方面,一是严查重处生猪屠宰违法行为。坚持定期检查和突击检查相结合,加大对城乡结合部、主要交通道路周边和已取缔的私屠滥宰点等私屠滥宰易发多发区域的排查和巡查力度,防止死灰复燃。深入整治违法屠宰行为,彻底捣毁私屠滥宰窝点,严惩注水、注药和注入其他物质行为,没收私宰肉和屠宰、注水工具,依法顶格处罚从事私屠滥宰活动或者为私屠滥宰活动提供场所、储存设施的单位和个人。对涉嫌非法收购、贩卖、屠宰病死猪,私设生猪屠宰厂(场),加工制售病死猪肉产品的犯罪案件,要及时向公安机关移交案件线索,依法追究刑事责任。

二是严查重处主体责任不落实企业。督促生猪定点屠宰企业履行质量安全主体责任,建立健全肉品品质检验制度,落实屠宰环节"瘦肉精"和非洲猪瘟自检,规范代宰行为,严格染疫和病害产品无害化处理。依法顶格处罚肉品品质检验制度不落实,代宰生猪只收费不检验,收购、屠宰、加工、经营染疫或者疑似染疫、病死或者死因不明生猪,注水、注药或者注入其他物质等违法行为,严防相关生猪产品批上合法外衣,流入市场。对相关企业要取消定点屠宰资格,移交公安机关追究刑事责任。强化与市场监管部门衔接,及时做好相关问题线索的倒查溯源工作。

三是严格屠宰企业资格清理。统筹做好"利剑"行动收尾和 2020 年生猪屠宰环节飞行检查工作。严格按规定落实屠宰环节非洲猪瘟自检和官方兽医派驻制度,依法关停不合格企业。落实"四个最严"要求,严禁在清理关停不合格企业工作中打折扣、搞变通、降标准。对停产整改的企业,要加强巡查,督促指导企业及时完成整改。对已经取消定点资格的生猪屠宰企业,要及时收回生猪定点屠宰资格证书。加快小型屠宰场点撤停并转,确保小型屠宰场点只减不增。优化屠宰产能布局,鼓励在生猪养殖主产区新建屠宰优势产能。

《通知》指出,在工作要求方面,各地要进一步提高政治站位,严守食品安全底线,充分认识专项行动的重要意义,深入贯彻落实《生猪屠宰管理条例》和《国务院办公厅关于促进畜牧业高质量发展的意见》要求,采取有效措施,确保专项行动取得积极成效。

一要加强组织领导。省级农业农村部门要提前谋划、细化方案,紧扣时间节点和目标任务,安排专人负责。市、 县两级农业农村部门要统筹农业综合执法机构和业务主管科室,组织精干力量,加大检查力度,确保专项行动顺利开 展。

更多内容详见:农业农村部开展严厉打击生猪屠宰违法行为专项行动 为期2个月

文章来源: 食品伙伴网

中华人民共和国农业农村部公告 第 365 号

国内预警

根据《兽药管理条例》和《兽药注册办法》规定,经审查,批准英特威国际有限公司德国厂生产的泰地罗新注射液(牛用)在我国注册,核发《进口兽药注册证书》,并发布产品质量标准、说明书、标签以及泰地罗新每日允许摄入量(ADI)、最高残留限量标准(MRLs)(试行)和残留检测方法标准(试行),自发布之日起执行。

批准先灵葆雅动物保健品公司法国生产厂生产的氟尼辛葡甲胺注射液在我国再注册,核发《进口兽药注册证书》,并发布修订后的产品质量标准、说明书、标签以及氟尼辛每日允许摄入量(ADI)、最高残留限量标准(MRLs)(试行)和残留检测方法标准(试行),自发布之日起执行。此前发布的该产品兽药质量标准、说明书和标签同时废止。

批准硕腾公司美国林肯厂生产的犬瘟热、腺病毒 2 型、副流感、细小病毒病四联活疫苗在我国再注册,核发《进口兽药注册证书》,并发布修订后的产品质量标准、说明书、标签。此前发布的该产品兽药质量标准、说明书和标签同时废止。

批准中国派斯德股份有限公司生产的癸甲溴铵溶液变更注册,发布修订后的产品质量标准、说明书、标签。此前发布的该产品兽药质量标准、说明书和标签同时废止。

批准美国礼蓝动物保健有限公司美国生产厂等2家公司生产的甲基盐霉素尼卡巴嗪预混剂等2种兽药在我国变更注册。

特此公告。

附件: 1. 进口兽药注册目录

- 2. 兽药注册目录
- 3. 质量标准
- 4. 说明书和标签
- 5. 泰地罗新每日允许摄入量(ADI)、最高残留限量标准(MRLs)(试行)和残留检测方法标准(试行)
- 6. 氟尼辛每日允许摄入量(ADI)、最高残留限量标准(MRLs)(试行)和残留检测方法标准(试行)

农业农村部

2020年12月4日

更多内容详见:中华人民共和国农业农村部公告 第365号

文章来源:农业农村部

国内预警

最高人民法院关于审理食品安全民事纠纷案件适用法律若干问题的解释(一)

《最高人民法院关于审理食品安全民事纠纷案件适用法律若干问题的解释(一)》已于 2020 年 10 月 19 日由最高人民法院审判委员会第 1813 次会议通过,现予公布,自 2021 年 1 月 1 日起施行。

最高人民法院

2020年12月8日

法释〔2020〕14号

最高人民法院

关于审理食品安全民事纠纷案件

适用法律若干问题的解释(一)

(2020年10月19日最高人民法院审判委员会

第 1813 次会议通过, 自 2021 年 1 月 1 日起施行)

为正确审理食品安全民事纠纷案件,保障公众身体健康和生命安全,根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国食品安全法》《中华人民共和国消费者权益保护法》《中华人民共和国民事诉讼法》等法律的规定,结合民事审判实践,制定本解释。

第一条 消费者因不符合食品安全标准的食品受到损害,依据食品安全法第一百四十八条第一款规定诉请食品生产者或者经营者赔偿损失,被诉的生产者或者经营者以赔偿责任应由生产经营者中的另一方承担为由主张免责的,人民法院不予支持。属于生产者责任的,经营者赔偿后有权向生产者追偿;属于经营者责任的,生产者赔偿后有权向经营者追偿。

第二条 电子商务平台经营者以标记自营业务方式所销售的食品或者虽未标记自营但实际开展自营业务所销售的食品不符合食品安全标准,消费者依据食品安全法第一百四十八条规定主张电子商务平台经营者承担作为食品经营者的赔偿责任的,人民法院应予支持。

电子商务平台经营者虽非实际开展自营业务,但其所作标识等足以误导消费者让消费者相信系电子商务平台经营者自营,消费者依据食品安全法第一百四十八条规定主张电子商务平台经营者承担作为食品经营者的赔偿责任的,人民法院应予支持。

第三条 电子商务平台经营者违反食品安全法第六十二条和第一百三十一条规定,未对平台内食品经营者进行实名登记、审查许可证,或者未履行报告、停止提供网络交易平台服务等义务,使消费者的合法权益受到损害,消费者主张电子商务平台经营者与平台内食品经营者承担连带责任的,人民法院应予支持。

更多内容详见:最高人民法院关于审理食品安全民事纠纷案件适用法律若干问题的解释(一)

文章来源:最高人民法院

国内预警

市场监管总局关于废止 86 件文件的公告 (2020 年第 58 号)

为适应改革和经济社会发展要求,经商国务院有关部门,决定废止《工商总局办公厅关于进一步规范总局机关政府信息公开工作的意见》等86件文件,现予以公告。

附件: 丛市场监管总局决定废止的 86 件文件目录. pdf

市场监管总局

2020年12月7日

国内预警

农业农村部办公厅关于开展严厉打击生 猪屠宰违法行为专项行动的通知(农办牧 〔2020〕57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:

今年以来,各地通过开展农产品质量安全专项整治"利剑"行动,查办了一批屠宰环节违法案件、捣毁了一批私屠滥宰窝点、销毁了一批问题产品,有力支持了全国非洲猪瘟防控和生猪生产恢复,有效保障了生猪产品质量安全。随着冬季,特别是元旦春节消费旺季的到来,猪肉产品消费将进入高峰期,从近期各地案件查办情况看,私屠滥宰等屠宰环节违法案件呈上升趋势。为切实维护生猪屠宰行业秩序,保证生猪产品质量安全,保障节日期间猪肉消费安全和人民身体健康,我部决定自 2020 年 12 月中旬到 2021 年 2 月中旬,在全国开展为期 2 个月的严厉打击生猪屠宰违法行为专项行动。现就有关事项通知如下。

一、总体要求

坚持问题导向、标本兼治,保持高压态势,严厉打击生猪屠宰违法行为,督促生猪屠宰企业落实质量安全主体责任,有效维护生猪产品质量安全,加快生猪屠宰企业转型升级,推动生猪屠宰行业高质量发展。

二、主要任务

- (一)严查重处生猪屠宰违法行为。坚持定期检查和突击检查相结合,加大对城乡结合部、主要交通道路周边和已取缔的私屠滥宰点等私屠滥宰易发多发区域的排查和巡查力度,防止死灰复燃。深入整治违法屠宰行为,彻底捣毁私屠滥宰窝点,严惩注水、注药和注入其他物质行为,没收私宰肉和屠宰、注水工具,依法顶格处罚从事私屠滥宰活动或者为私屠滥宰活动提供场所、储存设施的单位和个人。对涉嫌非法收购、贩卖、屠宰病死猪,私设生猪屠宰厂(场),加工制售病死猪肉产品的犯罪案件,要及时向公安机关移交案件线索,依法追究刑事责任。
- (二)严查重处主体责任不落实企业。督促生猪定点屠宰企业履行质量安全主体责任,建立健全肉品品质检验制度,落实屠宰环节"瘦肉精"和非洲猪瘟自检,规范代宰行为,严格染疫和病害产品无害化处理。依法顶格处罚肉品品质检验制度不落实,代宰生猪只收费不检验,收购、屠宰、加工、经营染疫或者疑似染疫、病死或者死因不明生猪,注水、注药或者注入其他物质等违法行为,严防相关生猪产品批上合法外衣,流入市场。对相关企业要取消定点屠宰资格,移交公安机关追究刑事责任。强化与市场监管部门衔接,及时做好相关问题线索的倒查溯源工作。
- (三)严格屠宰企业资格清理。统筹做好"利剑"行动收尾和2020年生猪屠宰环节飞行检查工作。严格按规定落实屠宰环节非洲猪瘟自检和官方兽医派驻制度,依法关停不合格企业。落实"四个最严"要求,严禁在清理关停不合格企业工作中打折扣、搞变通、降标准。对停产整改的企业,要加强巡查,督促指导企业及时完成整改。对已经取消定点资格的生猪屠宰企业,要及时收回生猪定点屠宰资格证书。加快小型屠宰场点撤停并转,确保小型屠宰场点只减不增。优化屠宰产能布局,鼓励在生猪养殖主产区新建屠宰优势产能。

三、工作要求

各地要进一步提高政治站位,严守食品安全底线,充分认识专项行动的重要意义,深入贯彻落实《生猪屠宰管理条例》和《国务院办公厅关于促进畜牧业高质量发展的意见》要求,采取有效措施,确保专项行动取得积极成效。

更多内容详见:农业农村部办公厅关于开展严厉打击生猪屠宰违法行为专项行动的通知(农办牧〔2020〕57号)

文章来源:农业农村部

主要国家地区有机认证模式(上)

随着食品安全问题的不断出现以及人们对于健康、纯天然食品的追求,"有机食品"越来越受到人们的青睐。本文对美国、加拿大、欧盟等国际主流国家/地区有机认证的管理模式进行概述,供业界参考。

1美国

美国农业部下设的农产品市场司(Agricaltural Marketing Service, AMS) 负责管理美国有机产品的法规、认证认可、处罚、机构批准(认可)和国际合作。美国的有机认证机构可以划分为政府机构、私人机构和非营利性机构,绝大部分为私人机构且规模较小,所以美国的认证机构相对其他国家较多。通过审核并获得 USDA 授权合格的国内或国外申请人都可以开展有机认证工作。获得认证后,美国农业部有机认证费用分摊计划最多可以向符合条件的企业补偿其认证费用的 75%。

美国已与加拿大、欧盟、英国、日本、韩国、瑞士、中国台湾签署双向的互认协议(按照协议方或美国农业部有机认证标准认证),与以色列、印度、新西兰、墨西哥签署了进口到美国有机产品认可协议(该协议要求有机产品按照美国农业部的认证标准进行)。

依据美国《1990 年有机食品生产法》(7 U.S.C. 6501)和美国国家有机计划(7 CFR part 205)(National 0 rganic Program, 简称 NOP)的规定,只要产品中包含了通过有机认证的原料,包装上就可以出现相应的"有机"字样。但想要对主显示版面声称产品是有机的并使用 USDA 有机标志,必须对终产品进行有机认证。通过有机认证后,才可以在包装上标注"100%有机"、"有机"或"使用有机原料(特定成分或食品组)制造"等。美国有机认证标志如下:



美国农业部有机产品认证标志

2 加拿大

根据《加拿大食品安全条例》,所有标示有机的食品、种子或动物饲料均由加拿大食品检验局监管。加拿大食品检验局通过第三方服务的模式对合规验证机构、认证机构和有机食品经营者进行监管,监督和执行加拿大有机认证制度的要求。加拿大食品检验局负责为加拿大有机认证制度制定联邦规例,指定和审核合规验证机构,对认证机构的资质进行认定,并与其他国家或地区签订有机认证互认协定。

目前,加拿大与美国、哥斯达黎加、欧盟、瑞士、日本和中国台湾分别签署了有机认证互认协定。从与加拿大签署互认协定的国家或地区进口有机农产品,产品须符合相应的条款要求。这些产品必须经过该国或该地区授权的、且加拿大依据相关协定认可的认证机构进行认证。

更多内容详见: 主要国家地区有机认证模式(上)

西班牙就葡萄酒对外贸易展开讨论

食品伙伴网讯 西班牙农渔食品部 (MAPA) 12 月 2 日发布消息,该部部长与西班牙葡萄酒联合会 (FEV) 会长进行会面,就 FEV 针对国家恢复与转型计划所提出的方案进行了讨论,着重强调了数字化与可持续性发展。

在会议上,双方还讨论了葡萄酒产业相关的重要问题,如西班牙葡萄酒产业支持计划,《食品产业链法》修订草案,葡萄酒对外贸易等。

泰国禁止在网络购物系统上出售酒类饮品

食品伙伴网讯 泰国疾病控制局酒精控制委员会办公室 12 月 4 日消息:主任 Niphon 表示,泰国总理府发布了禁止在网络购物系统上出售酒类饮品的公告,旨在防止青少年饮酒,并减少饮酒对日常生活的影响。该公告主要内容如下所述:

- 1、禁止通过网络购物系统、任何线上购物途径或电子通讯形式,直接将酒类饮品出售给消费者;
- 2、在实体商店、餐馆或其他场所以电子支付方式购买酒类饮品时,不执行本公告。
- 3、该公告于 2020 年 12 月 7 日生效实施。

越南与中国签署越南凉粉草输华植物检 疫要求议定书

(人民报)据越通社报道,越南农业与农村发展部与中国海关总署的视频会谈暨越南凉粉草输华植物检疫要求议 定书签字仪式于 12 月 8 日下午举行。

会上,越南农业与农村发展部部长阮春强对中国海关总署署长倪岳峰和中方有关人员积极推动签署越南凉粉草输 华植物检疫要求议定书给予高度评价。

双方就进一步促进两国市场开放和贸易往来的措施展开讨论,为口岸通关顺畅创造便利条件。特别是,会议期间, 双方将以视频方式越南凉粉草输华植物检疫要求议定书。此外,中国已同意指导双方有关部门以线上和线下两个形式 对越南产的燕窝进行评估和审定。

此外,阮春强部长希望中方早日对越南榴莲和红薯开放市场。他建议中国海关总署运用同燕窝一样的灵活检查方式对有关产品进行检查。

在榴莲和红薯之后,阮春强部长建议中方优先向越南柚子和百香果发放许可证。

对于包括燕窝在内的养殖业产品,在进行线上评估之后,阮春强部长建议中国海关总署加快推动签署各项手续,早日签署协定书,就出口检疫证达成一致,向具备出口条件的越南企业提供编码。

对于奶类产品,中国有关部门已积极配合向越南 5 家乳制品工厂提供向中国出口产品的许可证。阮春强部长建议中方继续支持并优先向具备条件的 11 家乳制品生产厂中的部分工厂发放许可证。

对于水产品,目前中国已向 750 家越南水产品加工厂,7 家螃蟹、龙虾包装厂和 69 家养殖场发放许可证,越南共有 128 类水产品和 48 个水产品种类获得向中国出口的许可。阮春强部长建议中方增加向部分水产品加工企业和包装厂以及部分水产品发放许可证。

中国海关总署署长倪岳峰表示,双方在红薯和榴莲产品的风险评估中取得了积极成果,但由于新冠肺炎疫情这个原因,中国未能派遣专家赴越进行实地检查。对于柚子和百香果,中方已向越方通报有关风险评估的结果并等待越方答复。

对于燕窝,中方已完成风险评估资料档案。双方可继续讨论具体的技术条件以便推动该产品早日向中国出口。

对于增加向越南部分乳制品生产厂、水产品企业和水产品发放出口许可证事宜,倪岳峰署长表示,中方正在按照程序完成档案资料的审定工作,在不久的未来内,将有部分企业获得向中国出口上述产品的许可证。

对于刚刚签署的 RCEP 协定,阮春强部长和倪岳峰署长都同意继续致力促进两国经贸合作关系发展,为各自国家的经济发展作出积极贡献。越南农业与农村发展部将积极配合有关部门,以便在签署议定书之后开展有关步骤。

在会议上,双方同意两国有关部门开通热线电话,及时解决两国在贸易中存在的困难和问题,满足两国农业发展的需求。双方同意加强打击走私和动物检查工作,强化跨境动物传染性疾病防控工作,提升双方检疫能力。

更多内容详见: 越南与中国签署越南凉粉草输华植物检疫要求议定书



日本发布《食品、添加剂等的规格标准》 部分修改的通知

食品伙伴网讯 2020 年 12 月 9 日,日本厚生劳动省发布生食发 1209 第 1 号通知,修改灭草烟等三种农兽药在食品中的残留限量标准。

主要内容:

修改灭草烟、喹菌酮及 tolpyralate 三种农兽药在食品中的残留限量标准。

本公告自发布之日起生效,但部分食品中的农兽药残留限量,自本公告发布日起1年内仍可适用以往规定。



2021年1月1日起俄将大幅上调葵花籽 和油菜籽出口关税税率至30%

俄罗斯总理米舒斯京表示,他签署了从2021年1月起提高葵花籽和油菜籽出口关税税率的命令。

目前油菜籽出口关税税率为完税价格的 6.5%, 但不低于每吨 11.4 欧元; 葵花籽的出口关税税率为 6.5%, 但不低于每吨 9.75 欧元。

俄罗斯农业部 12 月 4 日表示,政府经济发展与一体化委员会关税、非关税调节和外贸保障措施分委会支持自 2 021 年 1 月 1 日起,将葵花籽和油菜籽出口关税税率上调至 30%,但不低于每吨 165 欧元。

新冠疫情暴发后,欧亚经济联盟 2020 年 4 月 12 日至 6 月 30 日禁止油料作物出口,2020 年 7 月 1 日至 8 月 31 日此类产品经许可方可出口。根据俄农业部 11 月的数据,俄对外葵花籽出口中,对华出口占到 20%,而俄对华油菜籽出口同比增加 50%。9 月有俄媒报道称,俄对华菜籽油出口一年增加 1 倍,对华葵花籽油出口一年增加 1.5 倍。俄农业部预计到 2024 年俄对华葵花籽油出口可占中国进口总量的一半。

文章来源:中俄资讯网

欧盟通报我国出口三聚氰胺杯不合格

食品伙伴网讯 据欧盟食品饲料类快速预警系统(RASFF)消息,2020 年 12 月 8 日,欧盟通报我国出口三聚 氰胺杯不合格。具体通报信息如下:

通报时间	通报国	通报产品	编号	通报原因	销售状态/采取 措施	通报类型
2020-12-8	芬兰	三聚氰胺杯	2020. 5596	三聚氰胺迁移	产品尚未投放	拒绝入境
2020-12-8	7二	二承前放作	2020. 5590	(3.94 mg/kg)	市场/官方扣留	通报

食品伙伴网提醒各出口企业,要严格按照进口国要求进行产品出口,注意食品接触性材料中各物质的迁移量,保证食品及相关产品的安全性,规避出口风险。

美国对我国多家罐头企业出口的产品实 施自动扣留

食品伙伴网讯 近日,美国 FDA 网站更新了进口预警措施(import alert),其中,对我国多家罐头企业的相关产品实施了自动扣留,检查项目包含对低酸罐头食品的加工控制不足、酸化食品的 pH 值控制不充分及在不卫生的条件下制造、加工或包装等。详情如下:

预警编号	发布日期	地区	企业名称	产品名称
99-04	2020-12-10	安徽安庆	Anqin Huyumei Canned Food F actory	蘑菇罐头
99-04	2020-12-10	福建厦门	Cangban Canned Food Factory Longhai	盐渍草菇
99-04	2020-12-10	湖南长沙	Changsha Cannery	盐渍蘑菇
99-04	2020-12-10	四川成都	Chengdu Cannery	盐渍蘑菇(片、块和茎)
99-04	2020-12-10	海南海口	Coconut Palm Group Haikou C anned Foods	盐渍蘑菇(片、块和茎
99-04	2020-12-10	广东大埔	Dapu Cannery	盐渍蘑菇(片、块和茎)
99-04	2020-12-10	福建福州	Fuzhou Cannery	盐渍蘑菇
99-04	2020-12-10	广东广州	Guangdong Cannery	苦瓜
99-04	2020-12-10	山东菏泽	Heze Yu Lu Food Ind. Co. Lt d.	芦笋、蘑菇
99-04	2020-12-10	四川苍溪	Huangyan Guangyi Food Co., Ltd. (Cangxi Branch)	真菌产品(例如蘑菇、 松露等)
99-04	2020-12-10	广东惠来	Huilai Cannery	盐渍蘑菇
99-04	2020-12-10	福建东山	Inter-Foods (Dongshan) Co., Ltd.	谷物、水果和蔬菜等酸 化食品
99-04	2020-12-10	广东江门	JIANGMEN JIANGFAN SEAFOOD M ANUFACTORY CO. LTD	即食天然水母
99-04	2020-12-10	广东江门	Kongmoon Native Produce Can Factory	盐渍蘑菇
99-04	2020-12-10	广东陆丰	Lufeng Cannery	盐渍蘑菇
99-04	2020-12-10	上海	Maling Factory	盐渍蘑菇
99-04	2020-12-10	广东普宁	Puning Cannery	盐渍蘑菇
99-04	2020-12-10	福建泉州	Quanzhou Canning Factory	盐渍蘑菇等产品
99-04	2020-12-10	山东威海	Rongcheng Canned Factory	盐渍小蛤
99-04	2020-12-10	山东聊城	SHENXIAN DonGXING FOODS C O., LTD	盐渍芦笋
99-04	2020-12-10	湖南邵阳	Shal Yang Cannery	盐渍蘑菇
99-04	2020-12-10	山东烟台	Shandong Jiufa Edible Fungu s Holding Corp., Ltd.	蔬菜产品

更多内容详见:美国对我国多家罐头企业出口的产品实施自动扣留

俄罗斯新增准予我国 3 家水产品生产企业产品输俄

2020年12月2日,俄罗斯联邦兽医及植物卫生监督局网站发布指令FS-KC-7/33475,自发布之日起,新增准予我国3家水产品生产企业产品输俄,具体如下:

发布日期	企业代码及名称	新增产品类型
2020-12-2	5100/02004,成都海关食品有限公司	鱼罐头, 鱼子酱及其替代品等
2020-12-2	3600/02034, 江西虎臣生态科技有限公司	鱼罐头, 鱼子酱及其替代品等
2020-12-3	3600/02033, 江西万村泉食品有限公司	鱼罐头, 鱼子酱及其替代品等

2020年11月中国出口韩国食品违反情况 (11月汇总)

食品伙伴网讯 说明:本资料来自韩国食药监局官方网站,由食品伙伴网翻译整理。欢迎转载,转载请注明出处! 本页提供的出口阶段违反食品及食品相关产品均作返回出口国或废弃处理。

发布 日期	处理机 构	产品类别	产品名称	韩语产 品名 (英 语产品 名)	制造商/出口公司	违反内容	标准	结果	保质期
2020. 11. 02	京仁厅	器 具 及容 器 包 装	厨具	주방용 기	PENGCHENG TABL EWARE COMPANY	从物理或化学角度 确认内容物为易受 污染的构造	/	/	~
2020. 11. 02	京仁厅	农林产品	洋刀 豆	작두콩	BOZHOU SUNGLIM TRADITIONAL C HINESE MEDICIN E CO,.LT	镉超标	0.05 mg/kg 以下	0.14 mg/	~
2020. 11. 03	釜山厅 (子城 台)	农林产品	冷冻 红辣 椒	냉동홍 고추		根据进口农林产品 感官检查结果,缺陷 率不合格	缺陷率 3%以 上	缺陷率 6. 4%(腐败 及异物)	~
2020. 11. 03	京仁厅	加工食品	洋蓟 提取 物	아티초 크연조 엑스 ARTICHO KE EXTR ACT	SANYUAN LonGSH ENG BIOLOGICAL TECHNOLOGY C O., LTD	防腐剂(安息香酸) 超标	不得检出	0.082 g/ kg	20/10/09 ~ 21/04/08
2020. 11. 03	京仁厅	加工食品	迷 胡 淑菜	미니페 퍼 피클 미니페 퍼 피클	CHonGQING HENG LI FOOD CO., LT D	细菌培养不合格	阴性	阳性	20/08/23 ~ 22/08/22
2020. 11. 03	京仁厅	加工食品	混合蔬菜	혼합야 채 FROZEN MIXED V EGETABL ES	JUXIAN CHANGTA I FOODSTUFFS C O., LTD	大肠杆菌超标	n=5, c=1, m=0, M=10	0, 5, 0, 0, 55	20/10/11 ~ 22/10/10
2020. 11. 03	京仁厅	器 具 及 容 包 装	食品用厨具	식품용 주방기 구	GUANGDONG CHAO ZHOU JIA ZHILI AN STAINLESS S TEEL FACTORY	污染的构造(感官检	/	/	~

更多内容详见: 2020年11月中国出口韩国食品违反情况(11月汇总)

文章来源:食品伙伴网

2020 年 11 月份美国 FDA 拒绝进口我国 食品情况(11 月汇总)

说明:本资料来自美国 FDA 官方网站,由食品伙伴网翻译整理。转载请注明出处!有疑问请联系 news@foodmate.net。

食品伙伴网讯 2020 年 11 月份,美国 FDA 拒绝进口我国多批次食品,产品不合格主要原因包括全部或部分含有污秽的、腐烂的、分解的物质或其它不适合食用的物质和疑含三聚氰胺和/或三聚氰胺类似物等。

序号	产地	制造商	产品描述	拒绝进口原因	拒绝进口日期		是否收到 第三方检 测报告	辖区
1	广东 南海	FOSHAN CHAN SE NG import AND EX PORT	薄脆饼干	疑含三聚氰胺和/或三聚 氰胺类似物	2020-11-4	否	否	DSEI
2	辽宁 鞍山	ANSHAN DARUN F OOD INDUSTRY CO LTD	小麦面筋	疑含三聚氰胺和/或三聚 氰胺类似物	2020-11-5	否	否	DNEI
3	山东滨州	BINZHOU CITY ZH ANHUA DISTRICT Y UHUA FRUITS AND VEGETABLES	红枣产品	全部或部分含有污秽的、 腐烂的、分解的物质或其 它不适合食用的物质		否	是	DWCI
4	广东 江门	XIANGZHOU PACKI NG PRODUCT	酱油,海鲜, 渔业产品	制造商未注册为低酸罐 装食品或酸化食品制造 商;在不卫生的条件下制 造、加工或包装	2020-11-5	是	否	DNEI
5	山东 济南	Yang Ming Yu Seas oning Processing F actory	酱油	标签错误;在不卫生的条件下制造、加工或包装; 似乎含有化学防腐剂	2020-11-9	否	否	DWCI
6	福建 福州	Fuqing Yihua Aquat ic Food Co., Ltd.	虾产品	疑含不安全的动物新药	2020-11-10	是	是	DWCI
7	安徽 马鞍 山	DALI FOOD GROUP CO., LTD	面包/面包 卷(2 批次)	疑含三聚氰胺和/或三聚 氰胺类似物	2020-11-10	否	否	DNEI
8	福建福清	FUQING XINDEYUA N FOOD CO.,LTD.		全部或部分含有污秽的、 腐烂的、分解的物质或其 它不适合食用的物质		否	是	DNEI
9	福建	SHENZHEN WING F AT FOOD		全部或部分含有污秽的、 腐烂的、分解的物质或其 它不适合食用的物质	2020-11-10	否	是	DNEI

更多内容详见: 2020 年 11 月份美国 FDA 拒绝进口我国食品情况(11 月汇总)

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(2020年第49周)

食品伙伴网讯 据欧盟官方网站消息,在 2020 年第 49 周通报中,欧盟食品和饲料类快速预警系统(RASFF)通报中国食品及相关产品有 5 例。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
2020-11-30	瑞典	食品补充剂	2020. 5403	未经授权的新颖 食品成分-Bulbin e natalensis	产品在线交易/ 通知当局	注意信息通报
2020-12-1	荷兰	寿司姜片	2020. 5451	含异物(金属丝)	分销至其他成 员国/从收件人 处撤回	警告通报
2020-12-3	法国	茶叶	2020. 5497	 啶虫脒(0.29mg/kg);高效氯氟氰菊酯(0.12mg/kg);吡虫啉(0.22mg/kg)。未经授权物质:丁醚脲(3mg/kg);唑虫酰胺(0.37mg/kg);呋虫胺(0.14mg/kg) 	产品尚未投放 市场/进口未经 授权	拒绝入境通报
2020-12-3	比利时	儿童餐盘	2020. 5516	三聚氰胺迁移(5. 98; 5.78; 5.61m g/kg)	分销至其他成 员国/公众警告 -新闻稿	警告通报
2020-12-4	西班牙	冷冻鱿鱼 管	2020. 5531	未经授权的经营 者	产品尚未投放 市场/官方扣留	拒绝入境通报

据通报,不合格寿司姜片除在荷兰销售外,还销至了比利时。食品伙伴网提醒各出口企业,要严格按照进口国要求进行产品出口,不使用欧盟未授权物质,检查产品中农药的残留情况,注意食品接触性材料中各物质的迁移量,保证食品及相关产品的安全性,规避出口风险。

文章来源: 食品伙伴网

以科学了解咖啡的秘密

咖啡是用经过烘焙的咖啡豆制作冲泡的饮料,与可可、茶并称为世界三大饮料,是流行于世界的主要饮品。

一、咖啡的起源

"咖啡" (Coffee) 一词源于希腊语中的"Kaweh", 意为"力量与热情"。

对于咖啡的起源有着种种不同的传说,最普遍且为大众所乐道的是牧羊人的故事。传说,一位叫卡尔迪的牧羊人,在牧羊时偶然发现,他的羊蹦蹦跳跳手舞足蹈。仔细一看,原来羊是吃了一种红色的果子才导致举止滑稽怪异。他试着采了一些这种红果子回去熬煮,没想到满室芳香,熬成的汁液喝下以后更是精神振奋,神清气爽。从此,这种果实就被作为一种提神醒脑的饮料,且颇受好评。还有一种虽不真实却广为流传的说法是由于一场野火,烧毁了一片咖啡林,烧烤咖啡的香味引起了周围居民的注意。

人们最初咀嚼这种植物果实用来提神,后来将其烘烤磨碎掺入面粉做成面包,作为即将出征的战士的专供食物,以提高作战的勇气。直到 11 世纪左右,人们才开始用水煮咖啡作为饮料。日常饮用的咖啡是用咖啡豆配合各种不同的烹煮器具制作出来的,而咖啡豆就是指咖啡树果实里面的果仁,再用适当的方法烘焙而成,其在味觉上会呈现出不同程度的甜度、酸度、醇厚度或是干净度。

二、咖啡的主要成分及作用

由于咖啡的组成成分多样,因而形成了复杂多变的口感。那么咖啡中具体有哪些重要的组成成分呢?

1. 咖啡因

咖啡中最亮眼的成分莫过于咖啡因。咖啡因有特别强烈的苦味,能够刺激中枢神经系统、心脏和呼吸系统。适量的咖啡因亦可减轻肌肉疲劳,促进消化液分泌。由于它会促进肾脏机能,有利尿作用,能帮助体内多余的钠离子排出体外,但摄取过多会导致咖啡因中毒。

2. 丹宁酸

煮沸后的丹宁酸会分解成焦梧酸,所以冲泡过久的咖啡颜色会变得比刚泡好时浓,而且口感也会变差,所以才会有"冲泡好最好尽快喝完"的说法。

3. 脂肪

咖啡中的脂肪主要是酸性脂肪和挥发性脂肪。酸性脂肪,即脂肪中含有酸,其强弱会因咖啡种类不同而异。挥发性脂肪则是咖啡香气的主要来源。烘焙过的咖啡豆内所含的脂肪一旦接触到空气,会发生许多化学变化,味道及香味都会变差。

更多内容详见: 以科学了解咖啡的秘密

文章来源:农业农村部

"国民好蜜一第四届蜂蜜感官品质大赛" 获奖名单公布

食品伙伴网讯 12月4日,从中国蜂产品协会网站获悉,为了落实质量强国战略,践行中国蜂协"科学认知,理性消费"倡议,进一步引导高品质蜂产品生产,通过强化优质蜂蜜市场推广,更好引领全行业高质量发展,中国蜂产品协会与中华全国供销合作总社职业技能鉴定指导中心、西双版纳州人民政府,共同组织了"国民好蜜一第四届蜂蜜感官品质大赛"。

本次大赛共有来自全国各地的 100 余家单位、190 个蜂蜜产品通过初审入选大赛。依据规则,经大赛蜂蜜感官品评专家组对所有样品的色泽、滋味、气味、状态、纯度进行综合评价,结合检测机构的检测报告,最终产生金奖49 名、银奖 67 名。

"国民好蜜-第四届蜂蜜感官品质大赛"获奖名单

金奖(49个)

	壶头(⁴9 1⁻)		1	1	I.
类别	参赛单位名称	参赛蜂蜜名称	多花种蜜	澄城县亿健养蜂农民专业合作社	山花蜜
巣蜜	青龙满族自治县景民养蜂场	荆条巢蜜	多花种蜜	江苏溧水汇源营养保健品有限公司	天山百花蜂蜜
椴树蜜	安徽泓顺源生物科技有限公司	椴树蜂蜜	多花种蜜	北京惠蜂高科生物科技有限公司	野山花蜂蜜
 椴树蜜	北京知蜂堂健康科技股份有限公司		荆花蜜	石家庄桥西绿槐养蜂专业合作社	荆花蜜
椴树蜜	黑龙汀省桦南县蜂产品协会	椴树蜜	荆花蜜	北京神农之乡养蜂专业合作社	荆花蜜 (荆条蜜)
椴树蜜	舒兰市林源祥食品有限公司		荆花蜜	武汉市葆春蜂王浆有限责任公司	荆条蜂蜜
			黄芪蜜	岷县花之灵蜂业有限公司	黄芪蜜
椴树蜜	杭州蜂之语蜂业股份有限公司	黑蜂椴树雪蜜	黄芪蜜	北京蜜耘山谷国际农业科技有限公司	黄芪蜜
中蜂蜂蜜	重庆万寿山中蜂产品开发有限公司	蜂与自然中益土蜂蜜	特种蜂蜜	西双版纳金棕生物科技有限公司	澳洲坚果花蜜
中蜂蜂蜜	四川省九寨沟县新民蜂业有限公司	凤鸣九寨百花蜂蜜	特种蜂蜜	云南老滇凰食品有限公司	楚雄百花蜜(野坝子蜜)
中蜂蜂蜜	留坝县棒棒蜜养蜂专业协会	留坝棒棒蜜	特种蜂蜜	浙江益蜂堂蜂业专业合作社	枸杞蜂蜜
中蜂蜂蜜	北京惠蜂高科生物科技有限公司	羌山土蜂蜜	特种蜂蜜	长白朝鲜族自治县老姜家蜂产品经销处	黄柏蜜
中蜂蜂蜜	金寨县将军源农业开发有限公司	土蜂蜜 (百花蜜)	特种蜂蜜	云南中蜂科技开发有限公司	苗乡药师蜜(野藿香蜜)
中蜂蜂蜜	云南老滇凰食品有限公司	香格里拉冬蜜	特种蜂蜜	北京蜜耘山谷国际农业科技有限公司	荞麦蜜
中蜂蜂蜜	湖北神农蜂语生物产业有限公司	野生蜂蜜	特种蜂蜜	云南华联蜂业综合开发有限责任公司	苕子蜂蜜
中蜂蜂蜜	黄龙县中蜂养殖农民专业合作社。		特种蜂蜜	云南云极生物科技有限公司	西西果蜜
中蜂蜂蜜	黄龙县原生态绿色产品开发有限责任公司	中蜂蜂蜜	特种蜂蜜	云南老滇凰食品有限公司	雪脂莲蜜(苕子蜜)
			特种蜂蜜	云南云极生物科技有限公司	野菊花蜜
中蜂蜂蜜	长白朝鲜族自治县老姜家蜂产品经销处	中蜂蜜	五倍子蜜	彭水县有家中蜂养殖专业合作社	五倍子蜂蜜
中蜂蜂蜜	鹤峰县连升蜂业农民专业合作社联社	中华蜜蜂蜂蜜	五倍子蜜	贵州务川永惠蜂业科技有限公司	中蜂五倍子蜂蜜
中蜂蜂蜜	北京百花蜂业科技发展股份公司	中华蜜蜂蜂蜜	薰衣草蜜	新疆北屯市新原养蜂农民专业合作社	新疆薰衣草蜂蜜
多花种蜜	四川健生堂农业开发有限公司	高山蜂蜜	薰衣草蜜	山东泰之源食品有限公司	並 衣草蜂蜜
多花种蜜	深圳和鲜食品科技有限公司	和鲜三标野山花蜜	洋槐蜜	陕西槐之乡农业有限责任公司	槐花蜜(洋槐蜂蜜)
				•	•

更多内容详见: "国民好蜜一第四届蜂蜜感官品质大赛"获奖名单公布

2020 年度湖南省重点研发计划项目立项 183 项 涉及食品领域 46 项

食品伙伴网讯 12月4日,湖南省科学技术厅发布关于2020年度湖南省重点研发计划项目立项的通知,经申报推荐、形式审查、专家评审、现场考察、会议审议、立项公示等程序,决定2020年度湖南省重点研发计划立项183项。

其中,涉及食品领域的有 46 项,包括:特色预制包装食品标准化生产技术及其专用调味料研究 与产业化、茉莉花茶加工关键技术创新与示范、湖南特色发酵蔬菜加工关键技术及标准化研究与示范、茶叶功能成分绿色高效提制新技术研究与示范应用、湖南红茶加工关键技术研究与示范推广等。

2020 年度湖南省重点研发计划项目立项情况表

序号	项目编号	项目名称	项目负责人	牵头承担单位	参与单位	所在市州	实施年
							限
3	2020NK2013	母猪营养性缺铁监测和防	黄瑞林	中国科学院亚热	湖南国测生物科技	长沙市	2020 年-
		控技术研发与应用		带 农业生态研	有限公司		2022 年
				究所			
		基于生猪群体行为监测的	冯泽猛	中国科学院亚热	湖南友选农业科技	长沙市	2020 年-
1	2020NK2014	非洲猪瘟预警与态势智能		带 农业生态研	发展有限公司		2022 年
4	2020NK2014	决策 平台建设及示范应		究所			
		用					
5	2020NK2015	二氧化碳捕获与超临界萃	梁志武	湖南大学	湖南省林业科学院、	长沙市	2020 年-
		取精制油茶皂甙绿色工艺			湖南农业大学		2022年
		关键技术					
		特色淡水鱼虾蟹良种繁育			湖南省水产科学研		2020 年-
		技术研究及应用			究所、长沙市望城区		2022 年
					合池农业发展有限		
6	2020NK2016		刘少军	湖南师范大学	公司、顺祥食品有限	长沙市	
					公司、浏阳市北盛镇		
					乌龙渔场、湖南宏硕		
					生物科技有限公司		
9	2020NK2019	农产品中有机磷农残磁性	谢练武	中南林业科技大	湖南省食品质量监	长沙市	2020 年-
		印迹快速检测关键技术研		学	督检验研究院		2022年
		究与示范					
		特色预制包装食品标准化	周文化	中南林业科技大	湖南农业大学、湖南	长沙市	2020 年-
10	2020NK2020	生产技术及其专用调味料		学	省嘉品嘉味生物科		2022年
		研究 与产业化			技有限公司		
		优质、高效、抗逆生猪品	陈斌	湖南农业大学	湖南省畜牧兽医研	长沙市	2020 年-
		种选育及快速扩繁关键技			究所、湖南鑫广安农		2022 年
14	2020NK2024	术			牧股份有限公司、湖		
					南华乐食品有限公		
					司		

更多内容详见: 2020 年度湖南省重点研发计划项目立项 183 项 涉及食品领域 46 项

文章来源:食品伙伴网

2020年度宁夏自治区科学技术奖专业评审组初评结果公示 涉及食品领域 39 项

食品伙伴网讯 12月9日,宁夏回族自治区科学技术厅公示了2020年度宁夏自治区科学技术奖专业评审组初评结果,116项项目通过初评。

其中,涉及食品领域 39 项,包括自治区科学技术进步一等奖 11 项,自治区科学技术进步二等奖 7 项,自治区科学技术进步三等奖 21 项。

2020 年度宁夏自治区科学技术奖专业评审组初评通过项目名单

序号	项目名称	主要完成单位	主要完成人			
	自治区科学技术进步一等奖					
8	玉米调结构转方式优质高效 生产关键技术研究与示范	宁夏农林科学院农作物研究所,中国农业科学院作物科学研究所,宁夏回族自治区农业技术推广总站,宁夏回族自治区种子工作站,宁夏农林科学院农业生物技术研究中心,宁夏农林科学院固原分院,宁夏钧凯种业有限公司,宁夏农垦贺兰山种业有限公司	王永宏, 杨国虎, 赵如浪, 李 少昆, 张文杰, 李新, 杨桂琴, 刘春光, 沈静, 陈亮, 康建宏, 王峰, 关耀兵, 佘奎军, 蔡启 明			
9	宁夏特色瓜菜产业关键技术创新示范	宁夏农林科学院种质资源研究所,宁夏农林科学院固原分院,彭阳县蔬菜产业发展服务中心,原州区农业技术推广服务中心,中卫市农业技术推广与培训中心,吴忠国家农业科技园区管理委员会,兴庆区农业技术推广中心,平罗县农业技术推广服务中心	谢华,王学梅,高晶霞,杨冬艳,冯海萍,田梅,赵云霞,裴红霞,王克雄,桑婷,颜秀娟,刘声锋,张晓娟,陈德明,白生虎			
10	枸杞专用机械研制及农机农 艺融合技术研究与示范	宁夏农林科学院枸杞工程技术研究所,农业农村部南京机械化研究所,宁夏科杞现代农业机械技术服务有限公司,宁夏萌塞杞种植专业合作社	石志刚,曹有龙,肖宏儒,王孝,李云翔,万如,秦垦,梅松,杨利斌,张曦燕,赵映,张建,王秀英,戴国礼,何军			
11	滩羊选育及产业提质增效关 键技术研究与示范	宁夏农林科学院动物科学研究所,宁夏回族自治区畜牧工作站,中国农业科学院北京畜牧兽医研究所,盐池县畜牧技术推广服务中心,宁夏大学,宁夏回族自治区盐池滩羊选育场,红寺堡天源良种羊繁育养殖有限公司,宁夏盐池滩羊产业发展集团有限公司,宁夏盐池鑫海食品有限公司	马青,梁小军,吴彦虎,丁伟,陶金忠,额尔和花,蒋琳,田 黛君,马丽娜,王建东,王锦, 马吉锋,任德新,周托,李颖 康			
12	中阿旱区绿色智能高效节水 关键技术与装备规模化应用	科技大学,宁夏回族自治区水利科学研究院,莱芜市长江塑料制品有限公司,Sultan Qaboos University,National Research Centre,新疆黑果枸杞	孙兆军,何俊,李茜,韩磊,徐 利岗,许景辉,王冲,齐拓野, 王芳,王珍,焦炳忠,孟世明, 李想,Slim Zekri,Sameh Mo hamed			

更多内容详见: 2020 年度宁夏自治区科学技术奖专业评审组初评结果公示 涉及食品领域 39 项

文章来源: 食品伙伴网

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翻译部门,可提供食品、医疗、生物、化学、农牧及相关领域的专业翻译服务,业务类型包括国内外法律法规、期刊文献、产品手册、标签、专利、证书、研发报告、商务文件以及其他专业资料,语种涉及中、英、日、韩、德、法、俄等二十余种互译。

为什么选择我们?

我司与普通翻译公司最大的区别: 理科背景人才+外语专业人才=专业的科技翻译

✓ 翻译的专业化

外语专业精英保证译文的准确性,食品、医学、生物、化学、农牧及相关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

严格按照初译-校审-专业校审-定稿-反馈-复核流程处理每份稿件。

✓ 团队的多元化

译员来自食品、医学、生物、化学、农牧、英语、日语、韩语等相关专业,80%以上拥有硕士学历。

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

安全合规服务 | Figure | F

基于SaaS模式,以公有云+私有云相结合,为客户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的开发建设与维护服务;依托专业的技术研究团队和顾问咨询团队为客户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"品种申报咨询代理、食品标准法规专业技术交流培训等服务,为食品行业企事业单位提供全方位食品安全解决方案。

标准法规管理及咨询服务

- ◆ 标准法规管理系统
- ◆产品指标管理系统
- ◆产品及配料合规判定系统
- → 进出口合规咨询服务
- ◆标准法规咨询服务
- ▼团体标准制修订服务

技术交流活动

- ◆ 网络公开课
- ◆ 标法大讲堂
- ◆ 标准法规宣贯班
- ♦ 标签合规实操班与研讨会
- ◆ 进出口合规实操与研讨会
- ◆ 食品安全与标准法规研讨会

信息监控与分析预警服务

- ◆ 食品安全與情监控
- ◆ 抽检信息查询分析
- ◆ 食品安全預警分析
- 熱点专题解读报告

标签合规管理与咨询服务

- ◆ 标签评审协作系统
- ◆ 食品配料合规亩核
- ◆ 食品标签合规审核
- ◆ 进口食品标签设计

注册备案与申报咨询服务

- ◆ 特殊食品注册备案
- 新食品原料的申报
- ◆ 添加剂新品种申报
- ◆ 境外生产企业注册



食品标法圈



食品安全风向标



特殊食品与添加剂



GlobalFoodmate

联系电话: 0535-2129301 邮箱: vip@foodmate.net

食品伙伴网展会推荐

预告 | 2020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。

2020 年会议预告

12月16-18日	青岛	2020 年第十六届中国(青岛)食品农产品安全实验室质量控制与管理高峰论坛
12月17-18日	杭州	<u>2020 绿色包装应用论坛</u>
12月18日	济南	关于召开山东省分析测试协会第七届会员代表大会暨学术交流会的通知

2020 年展会预告:

12月16-18日	上海	2020 世界天然提取物中国展暨第二十届世界制药原料中国展
12月17-19日	广州	2020 第二十七届广州食品饮料及加工包装展览会
12月17-19日	广州	2020 中国(华南)高端饮用水及饮品展
12月17-18日	苏州	第六届中国国际精准农业与信息化高峰论坛
12月18-20日	青岛	2020 中国(青岛)国际进口产业博览会(QIIE 青岛进博会)
12月18-21日	南昌	第十三届中国绿色食品博览会
12月19-21日	成都	2020 第十届成都国际孕婴童产业博览会
12月29-31日	杭州	2020 杭州国际休闲食品及糖果零食博览会

2021 年展会预告:

第6届中国•成都医药产业博览会
2021年中国(广州)国际大健康产业交易博览会
第十四届内蒙古乳业博览会暨高峰论坛
2021 广东国际水处理技术与设备展览会
2021 第十一届中国国际电子商务博览会暨第四届数字贸易博览会(中国. 义乌)
2021 第 3 届河北国际奶业博览会
2021 第 8 届中国(沈阳)火锅食材及用品展览会
第十三届中国西安国际食品博览会
2021 沈阳糖酒会 (第 28 届)
2021 第十七届中国(郑州)食品包装及加工设备展览会
2021 第二十届南京餐饮食材展览会
2021 第 14 届中国国际高端健康饮用水产业博览会春季展暨富氢饮用水产业展览会
2021 长春第十五届连锁加盟创业项目展览会
2021 长春糖酒会 (第 29 届)
第22届西安国际酒店设备及用品展览会
2021年第8届西安国际孕婴童产业博览会

5月22-24日	北京	第七届北京国际优质农产品展示交易会
5月27-29日	青岛	2021 第十八届中国(青岛)国际食品博览会
5月26-28日	广州	2021 第 86 届 API 中国国际医药原料、中间体、包装、设备交易会
5月28-30日	西安	2021 中国(西安)大众创业项目博览会一西安连锁加盟展
5月28-30日	银川	第三届中国(银川)国际奶业展览会暨论坛
5月28-30日	呼和浩特	2021 内蒙古国际火锅产业展览会
6月3-5日	郑州	
6月3-5日	天津	2021 第五届天津国际餐饮食材展览会
6月4-6日	济南	2021 第十二届中国(济南)国际孕婴童产业博览会
6月4-6日	郑州	2021 第 7 届欧亚•中国特色餐饮食材节
6月8-10日	深圳	2021 深圳国际自有品牌展展会
6月9-11日	北京	2021 第十八届中国国际烘焙展览会暨全国春季烘焙用品展示交会
6月12-14日	包头市	2021 内蒙古餐饮食材展览会
6月18-20日	深圳	2021 大湾区国际高端食品饮料博览会
6月24-26日	广州	2021 世界食品广州展
6月28-30日	北京	2021 第十一届北京国际酒店用品及餐饮展览会
7月2-4日	上海	2021 中国方便速食与冻干食品及包装博览会
7月8-10日	北京	2021 年第十一届北京国际食品饮料及餐饮博览会
7月8-10日	成都	2021 年成都烘焙展览会
7月8-10日	成都	CSCE 海名 2021 第十届成都餐饮供应链博览会
7月18-22日	青岛	CIPI 2021 第 17 届中国(青岛)国际包装工业展览会
7月19-21日	青岛	2021 青岛国际葡萄酒及烈酒博览会
7月26-27日	成都	2021 第十一届中国(四川)国际农业机械展览会
8月13-15日	武汉	2021 第十三届中部(武汉)糖酒食品交易会
8月16-17日	昆明	2021 中国西南畜牧业展览会
8月20-22日	贵阳	2021 中国•贵阳第四届生态畜牧业博览会
8月27-29日	广州	2021 亚洲国际肉类食品及加工设备展览会
8月27-29日	郑州	第三届中国(郑州)好粮油产品及机械设备
8月25-27日	上海	<u>2021 第 16 届上海国际渔业博览会</u>
9月24-26日	广州	2021 年第七届中国(广州)国际渔业博览会
9月27-29日	北京	第十九届北京分析测试学术报告会暨展览会
11月18-20日	深圳	2021 第四届深圳国际餐饮食材展览会

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:

山东小康机械有限公司——食品机械

郑州奥特智能设备股份有限公司——食品机械

宁夏香草生物技术有限公司——添加剂配料

广州标际包装设备有限公司——仪器试剂

南京钻恒生物技术研发中心——仪器试剂

烟台浩铭微波设备有限公司——食品机械

浓之湾生态农业邯郸市肥乡区有限公司——农牧食品

廉江市台兴海洋生物科技有限公司——添加剂配料

厦门欣锐仪器仪表有限公司——仪器试剂

青岛高科技工业园海博生物技术有限公司——仪器试剂

郑州仁恒化工产品有限公司——添加剂配料

北京智云达科技股份有限公司——仪器试剂

迪马科技——仪器试剂

广东省微生物研究所(广东省微生物分析检测中心)——仪器试剂

珠海靖浩生物科技有限公司——添加剂配料

济南辰驰试验仪器有限公司——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: 2793866545

Tel: 0535-2154193

食品伙伴网培训中心培训信息

会议培训平台

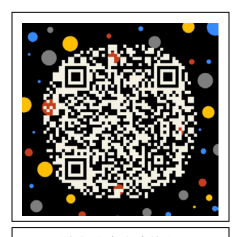
聚集食品行业线下培训会议活动,为参会、办会者提供双向服务。 为用户提供食品行业全面、专业的会议培训,找会报名更方便。 为主办方提供活动发布、营销推广,引进嘉宾更容易。

会议频道

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

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/



更多行业会议请关注

联系人: 高佩佩

电话: 0535-2122281

邮箱: ctc@foodmate.net

Q Q : 3416988473

手机: 15376602038

地址: 山东省烟台市芝罘区通世南路 229 号

食品伙伴网 2020年 12月-2021年 1月份培训信息汇总

2020年12月份

序号	培训会议名称	地点	周期	开始时间	到期时间
1	关于印发 2020 年检验检测机构/实验室内审员及管理层质量、技术负 责人和授权签字人培训班的通知	杭州	4 天	2020/12/15	2020/12/18
2	关于举办最新安全生产政策标准解读、应急管理体制机制建设、安全生产风险防范及隐患排查治理专项知识 "线上直播+线下同步"培训班的通知	厦门	6 天	2020/12/15	2020/12/20
3	实验设计 DOE 及配方(比)设计	杭州	2 天	2020/12/15	2020/12/16
14	关于举办第二届"2020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	上海	4 天	2020/12/15	2020/12/18
15	关于举办"认证企业管理体系运行有效性与质量、环境、职业健康安全管理体系标准、审核技能技巧"培训班通知	泰安	5 天	2020/12/15	2020/12/19
6	关于举办团体标准管理能力提升综合培训班的通知	上海	4 天	2020/12/16	2020/12/19
7	关于举办 "PCR 分析与应用"高级培训班的通知	海口	5 天	2020/12/16	2020/12/20
8	关于举办《新兴原料助力食品"功能"创新研讨会》的通知	上海	1天	2020/12/16	2020/12/16

9	【食安学院】2020食品标签合规及投诉举报应对-12月线上线下同步	广州	2 天	2020/12/17	2020/12/18
10	【食安学院】2020食品标签合规及投诉举报应对-12月线上线下同步	线上培训	2 天	2020/12/17	2020/12/18
11	ISO 22000:2018&HACCP 标准及内审员	苏州	3 天	2020/12/17	2020/12/19
12	ISO 22000:2018&HACCP 标准及内审员	深圳	3 天	2020/12/17	2020/12/19
12	第二届国际科技创新学术交流大会暨生物技术与食品科学学术会议	广州	4 I	2020/12/17	2020/12/20
13	(BFS 2020)) 911	4 天	2020/12/17	2020/12/20
14	2020 绿色包装应用论坛	杭州	2 天	2020/12/17	2020/12/18
15	量规与仪器校正培训	苏州	2 天	2020/12/17	2020/12/18
16	ISO 22000:2018&HACCP 标准及内审员	苏州	3 天	2020/12/17	2020/12/19
17	ISO 22000:2018&HACCP 标准及内审员	深圳	3 天	2020/12/17	2020/12/19
18	关于举办食品药品检测 测量不确定度评定实例培训通知	西宁	3 天	2020/12/17	2020/12/19
19	关于举办食品药品检测 测量不确定度评定实例培训通知	沈阳	3 天	2020/12/17	2020/12/19
20	2020 产品感官评定分析体系培训(进阶班•上海站)	上海	2 天	2020/12/17	2020/12/18
21	ISO9001、ISO22000、HACCP 管理体系内审员培训提升班	杭州	3 天	2020/12/17	2020/12/19
	关于举办实验室认可/检验检测机构资质认定内审、管理评审及 管理				
22	·	哈尔滨	3 天	2020/12/17	2020/12/19
	力提升培训				
23	关于举办"测量不确定度评定与表示实操"及"测量设备管理 期间核	成都	3 天	2020/12/17	2020/12/19
	查方法"岗位能力提升培训班通知			, ,	, ,
24	关于举办"第十届数字零售与电商物流企业家年会 暨生鲜电商产业年	北京	2 天	2020/12/17	2020/12/18
	会"的通知		- T		
25				2020/12/17	2020/12/18
26		腾讯课堂	2 天	2020/12/17	2020/12/18
27	<u>关于印发 2020 年检验检测机构/实验室内审员及管理层质量、技术负</u> 责人和授权签字人培训班的通知	上海	4 天	2020/12/18	2020/12/21
28	企业培训体系构建与培训管理实务	 上海	2 天	2020/12/18	2020/12/19
-	<u> </u>				
29	知	济南	1天	2020/12/18	2020/12/18
	—————————————————————————————————————)-}			
30	<u>知</u>	济南	1天	2020/12/18	2020/12/18
24	关于召开"新技术、新装备助力发酵产业—— 第二届微生物发酵产物	丁 <i>h</i> 目	a Т	2020/42/40	2020/4200
31	分离纯化、提取精制技术交流会"	无锡	3 天	2020/12/18	2020/12/20
	关于举办"新发布食品用香精 GB30616-2020、食品用香料通则				
32	GB29938-2020 版宣贯和 GB2760 最新修订解读及国外食品添加剂法规"	杭州	3 天	2020/12/18	2020/12/20
	高级培训班的通知				
33	<u>关于举办计量校准员培训班的通知</u>	芜湖	3 天	2020/12/18	2020/12/20
34	食品安全监督抽检质量提升专题培训班-广州	广州	2 天	2020/12/19	2020/12/20
35	食品安全监督抽检质量提升专题培训班-广州		2 天	2020/12/19	2020/12/20
36				2020/12/19	2020/12/19
37		线上培训	1天	2020/12/19	2020/12/19
38	"(老品改良)常温留样品保质期实验分析及产品升级方案辅导"培	成都	6 天	2020/12/20	2020/12/25
	<u>训班</u>		- / •	,,	3,-4-0
	关于举办最新安全生产政策标准解读、应急管理体制机制建设、安全		_		
39	生产风险防范及隐患排查治理专项知识 "线上直播+线下同步"培训	成都	6 天	2020/12/21	2020/12/26
	<u>班的通知</u>				

40	农产食品企业异物控制方法	杭州	1天	2020/12/21	2020/12/21
41	关于举办 "电镜分析与应用"高级培训班的通知	重庆	6 天	2020/12/21	2020/12/25
	关于举办"认证企业管理体系运行有效性与质量、环境、职业健康安				
42	全管理体系标准、审核技能技巧"培训班通知	天津	5 天	2020/12/21	2020/12/25
43	China HACCP 危害分析与关键控制点体系内审员	青岛	3 天	2020/12/22	2020/12/24
	"检验检测机构资质认定"双随机、一公开"监督检查及新版				
44	(RB/T214-2017)和 ISO/IEC17025:2017(等同 CNAS-CL01:2018)内审员 和	网络	3 天	2020/12/22	2020/12/24
	实验室管理层授权签字人网络直播				
45	QC 小组活动推行实务	线上	1天	2020/12/22	2020/12/22
46	抽样检验	线上	1天	2020/12/22	2020/12/22
47	关于举办"认证企业管理体系运行有效性与质量、环境、职业健康安	线上培训	5 天	2020/12/22	2020/12/05
47	全管理体系标准、审核技能技巧"培训班通知	线上垣川	5 人	2020/12/22	2020/12/25
48	QC 小组活动推行实务	线上	1天	2020/12/22	2020/12/22
49	抽样检验	线上	1天	2020/12/22	2020/12/22
50	关于举办食品药品检测 测量不确定度评定实例培训通知	南京	3 天	2020/12/23	2020/12/25
	举办"检验检测机构资质认定"双随机、一公开"监督检查及新版				
51	(RB/T214-2017)和 ISO/IEC17025:2017(等同 CNAS-CL01:2018)内审员 和	线上	3 天	2020/12/23	2020/12/25
	实验室管理层授权签字人"网络培训				
52	<u>ISO 22000:2018&HACCP 标准及内审员</u>	深圳	3 天	2020/12/23	2020/12/25
53	ISO 22000:2018&HACCP 标准及内审员	苏州	3 天	2020/12/23	2020/12/25
	关于举办"实验室认可/检验检测机构资质认定内审员(含 ISO/IEC				
54	17025:2017 和 RB/T 214-2017) 标准宣贯、体系转版"及实验室授权	线上	4 天	2020/12/23	2020/12/26
	签字人、质量/技术负责人网络直播课程的培训通知				
	"RB/T214-2017 和 ISO/IEC17025:2017(等同 CNAS-CL01:2018)宣贯暨资				
55	质认定/认可内审技巧、管理评审"及"管理层(最高管理者、 质量/	线上培训	3 天	2020/12/23	2020/12/25
	技术负责人、授权签字人培训班	15.1	-		
56	工艺管理一工艺规程设计	线上	1 天	•	2020/12/23
57	供应商选择、考核、开发与关系管理	苏州	2 天	2020/12/24	2020/12/25
58	卓越的客户服务技巧训练	上海	2 天	2020/12/24	2020/12/25
59	计量溯源性/测量不确定度评定与表示案例分析及仪 器设备管理内部	网络培训	5 天	2020/12/24	2020/12/26
	校准和标准物质的期间核查方法及 网络直播课通知				
60	关于举办"检验检测机构/实验室内审、管理评审方法及 质量负责人、	网络培训	3 天	2020/12/24	2020/12/26
	技术负责人和授权签字人"岗位能力提升 培训班的通知				
61	关于举办 GB/T 1.1-2020《标准化工作导则 第 1 部 分:标准化文件的结构和起草规则》 新标准宣贯及标准编写评审培训班的通知	福州	2 天	2020/12/24	2020/12/25
62	《质量检验员》岗位能力培训课程	线上	2 天	2020/12/14	2020/12/15
62 63	人人都要了解的项目管理知识	线上	1 天	2020/12/24	2020/12/25
03	<u>大人即安了解的项目冒埋和以</u> 关于召开"发酵过程优化控制、与发酵菌种选育、工厂环境监察专题	线 上	1人	2020/12/24	2020/12/24
64	大了台开。及醉过佳优化控制、与及醉困种远肖、工厂外境监察专题 答疑指导交流会"的通知	杭州	3 天	2020/12/25	2020/12/27
65	生物饲料生产与应用技术专家指导交流会	海口	3 天	2020/12/05	2020/12/27
03	<u>主物两种主户与应用技术专家指导文加云</u> 关于举办"检验检测机构/实验室内审、管理评审方法及 质量负责人、	4 日	3 八	2020/12/25	2020/12/27
66	大丁华沙 检验检测机构/头验至内里、官理评单方法及 灰里贝贝人、 技术负责人和授权签字人"岗位能力提升 公益培训班的通知	成都	3 天	2020/12/25	2020/12/27
67	计量员职业技能等级证书培训公告	全国	3 天	2020/12/26	2020/12/28
68	第87期食品微生物检验实际操作培训班-广州	广州	4 天	2020/12/26	2020/12/28
-	第 87 期長中國生物位經天兩條作星則與-7 7世 食品检验员职业技能等级证书培训公告	全国	3 天	2020/12/26	
69	<u> </u>	土出	3 八	2020/14/20	2020/12/28

70	ISO13485:2016 质量管理体系内审员实操班邀请函	东莞	2 天	2020/12/26	2020/12/27
71	第 64 期 "化学检验员"培训的通知	北京	2 天	2020/12/26	2020/12/27
72	ISO 22000:2018&HACCP 标准及内审员	苏州	3 天	2020/12/27	2020/12/29
73	ISO 22000:2018&HACCP 标准及内审员	深圳	1	2020/12/27	2020/12/29
	关于举办"认证企业管理体系运行有效性与质量、环境、职业健康安				
74	全管理体系标准、审核技能技巧"培训班通知	郑州	5 天	2020/12/27	2020/12/31
75	准化文件的结构和起草规则》宣贯暨全国注册《标准化管理工程师》	南宁	4 天	2020/12/28	2020/12/31
	高级认证培训"通知				
76	2020 全国蛋白类生物资源与生命健康产业高峰论坛的通知	杭州	3 天	2020/12/28	2020/12/30
77	China HACCP 危害分析与关键控制点体系内审员	深圳	3 天	2020/12/28	2020/12/30
	关于举办"(新版)测量不确定度评定与表示及测量结果的评价"和"新				
78	版 CNAS-GL042:2019《测量设备期间核查的方法指南》" 网络直播培	线上直播	3 天	2020/12/28	2020/12/30
	<u>训通知</u>				
	关于举办"(新版)测量不确定度评定与表示及测量结果的评价"和"新				
79	版 CNAS-GL042:2019《测量设备期间核查的方法指南》" 网络直播培	网络	3 天	2020/12/28	2020/12/30
	<u>训通知</u>				
	关于举办"(新版)测量不确定度评定与表示及测量结果的评价"和"新				
80	版 CNAS-GL042:2019《测量设备期间核查的方法指南》" 网络直播培	线上	3 天	2020/12/28	2020/12/30
	<u>训通知</u>				
	新版 "GB/T1.1-2020 《GB/T 1.2-2020 标准化 工作导则 第 2 部分: 以				
81	ISO/IEC 标准化文件为基础的标准化文件 起草规则》及文本起草实操"	杭州	3 天	2020/12/28	2020/12/31
	暨"全国《标准化管理工程师》岗位认证培训				
82	关于举办"检验检测机构/实验室内审、管理评审方法及 质量负责人、	长沙	3 天	2020/12/29	2020/12/31
	技术负责人和授权签字人"岗位能力提升 公益培训班的通知				
83	<u>关于举办"检验检测机构/实验室内审、管理评审方法及 质量负责人、</u> 技术负责人和授权签字人"岗位能力提升 公益培训班的通知	网络直播	3 天	2020/12/29	2020/12/31
84	32 大类食品出厂检验技术培训公告	广州	3 天	2020/12/29	2020/12/31
85	32 大类食品出厂检验技术培训公告	网络直播	<u> </u>	2020/12/29	2020/12/31
86	关于 ISO22000 食品安全管理体系内审员培训公告	广州	3 天	2020/12/29	2020/12/31
87	关于 ISO22000 食品安全管理体系内审员培训公告	线上	3 天	2020/12/29	2020/12/31
88	食品质量管理师人才资格认证公告	广州	3 天	2020/12/29	2020/12/31
89	食品质量管理师人才资格认证公告	线上培训	3 天	2020/12/29	2020/12/31
90	食品安全管理师人才资格认证公告	广州	3 天	2020/12/29	2020/12/31
91	食品安全管理师人才资格认证公告	线上培训	3 天	2020/12/29	2020/12/31
92	公共营养师技能人才资格认证公告	广州	3 天	2020/12/29	2020/12/31
93	公共营养师技能人才资格认证公告	线上培训	3 天	2020/12/29	2020/12/31
94	IECQ HSPM QC 080000: 2012 危害物质管理体系内审员开班公告	广州	3 天	2020/12/29	2020/12/31
95	IECQ HSPM QC 080000: 2012 危害物质管理体系内审员开班公告	线上培训	3 天	2020/12/29	2020/12/31
96	SO14001:2015 环境管理体系内审员开班公告	广州	3 天	2020/12/29	2020/12/31
97	SO14001:2015 环境管理体系内审员开班公告	线上培训	3 天	2020/12/29	2020/12/31
98	ISO9001:2015	广州	3 天	2020/12/29	2020/12/31
99	ISO9001:2015 内审员开班公告	线上培训	3 天	2020/12/29	2020/12/31
100	食品企业产品撤回及应急预案演练	线上培训	1天	2020/12/29	2020/12/31
			2 天		
101	BRCGS 包装材料标准内审员培训	腾讯课堂	4 八	2020/12/30	2020/12/31

2021年1月份

	并 1 月份 培训会议名称	地点	周期	开始时间	到期时间
/1 7	"餐饮供应链环节的门店品质内控运营核心管理搭建与可复制化、	75 M	/F4 /93	\1 \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	T43/41 1-4
1	标准化落地实施(商学院内控核心管理搭建)辅导"培训班	成都	6 天	2021/1/3	2020/1/5
	"餐饮供应链环节的门店品质内控运营核心管理搭建与可复制				
2	化、标准化落地实施(商学院内控核心管理搭建)辅导"培训班	成都	5 天	2021/1/3	2021/1/5
3	2021 样品前处理检测技术交流会	食学宝	1 天	2021/1/7	2021/1/7
4	AIAG&VDA FMEA 失效模式与影响分析(FMEA 第五版)	苏州	2 天	2021/1/7	2021/1/8
5	AIAG&VDA FMEA 失效模式与影响分析(FMEA 第五版)	深圳	2 天	2021/1/7	2021/1/8
6	ISO9001&ISO14001 新版内审员课程大纲	苏州	3 天	2021/1/7	20201-01- 09
7	ISO9001&ISO14001 新版内审员课程大纲	深圳	3 天	2021/1/7	20201-01- 09
8	关于举办"蛋白质、多肽类药物开发,申报、生产工艺及检测技术 研讨会"的通知	北京	3 天	2021/1/8	2021/1/10
9	计量校准及量具维修培训	杭州	4 天	2021/1/8	2021/1/11
10	金相、力学、化学、光谱分析培训考证通知	杭州	14 天	2021/1/8	2021/1/21
11	"新产品保质期加速试验分析及新品保质期优化方案辅导"培训班	成都	10 天	2021/1/8	2021/1/18
12	"新产品保质期加速试验分析及新品保质期优化方案辅导"培训班	成都	10 天	2021/1/8	2021/1/18
13	计量员职业技能等级证书培训公告	全国	3 天	2021/1/9	2021/1/11
14	水质检验员职业技能等级证书培训公告	全国	3 天	2021/1/9	2021/1/11
15	食品检验员职业技能等级证书培训公告	全国	3 天	2021/1/9	2021/1/11
16		海口	6 天	2021/1/11	2021/1/16
	培训班的通知 2004年7月2日 - 1111日 - 111日	& W. +>	4 T	0001/1/1	2021/1/1
17	2021 年第 1 期实验室间比对活动通知	食学宝	1 天	2021/1/11	2021/1/11
18	关于举办"聚焦央厨运营与安全一第 36 届中央厨房设计建设与运营管理研修班暨参观考察大型中央厨房活动"的通知	武汉	3 天	2021/1/12	2021/1/25
19	新版 "GB/T1.1-2020《GB/T 1.2-2020 标准化 工作导则 第 2 部分:以 ISO/IEC 标准化文件为基础的标准化文件 起草规则》及文本起草实操"暨"全国《标准化管理工程师》岗位认证培训	网络培训	3 天	2021/1/13	2021/1/14
20	《无损检测技术》直播课程	线上	1 天	2021/1/13	2021/1/13
21	食品检测技术能力验证培训班	北京	3 天	2021/1/14	2021/1/15
22	宠物食品技术应用创新线上论坛	广州市	2 天	2021/1/14	2021/1/15
23	<u>ISO 45001:2018 职业健康安全管理体系培训</u>	苏州	3 天	2021/1/14	2021/1/15
24	ISO 45001:2018 职业健康安全管理体系培训	深圳	3 天	2021/1/14	2021/1/15
25	计量与校准管理培训	苏州	2 天	2021/1/14	2021/1/15
26	计量与校准管理培训	深圳	2 天	2021/1/14	2021/1/15
27	《六西格玛(60)管理理念及应用》直播课程	线上培训	1 天	2021/1/14	2021/1/14
28	2021 农产品加工技术及产业发展大会	广州市	3 天	2021/1/15	2021/1/17
29		北京	3 天	2021/1/15	2021/1/17
30	关于举办 2021 北京特殊医学用途配方食品创新发展年会暨注册申报案例指导与产品研发、临床试验专题研讨会的通知	北京	3 天	2021/1/15	2021/1/17
31	关于举办第二期"新规后保健食品功能声称、功效判定、研发注册、	广州	3 天	2021/1/15	2021/1/17

	T	ı			
	工艺、技术要求专家答疑会"的通知				
	关于举办第二期"新规变更后保健食品研发注册、工艺、技术要求				
32	的未来趋势新动向及美澳等国家保健食品监管详解专家答疑会"的	广州	3 天	2021/1/15	2021/1/17
	<u>通知</u>				
	新版 "GB/T1.1-2020《GB/T 1.2-2020 标准化 工作导则 第 2 部分:				
33	以 ISO/IEC 标准化文件为基础的标准化文件 起草规则》及文本起草	海口	3 天	2021/1/16	2021/1/19
	实操"暨"全国《标准化管理工程师》岗位认证培训				
	关于举办最新安全生产政策标准解读、应急管理体制机制建设、安				
34	全生产风险防范及隐患排查治理专项知识 "线上直播+线下同步"	杭州	6 天	2021/1/18	2020/1/23
	培训班的通知				
35	BRCGS《食品安全全球标准》第八版内审员 ATP 培训	上海	2 天	2021/1/18	2021/1/19
36	【感官试验设计与数据分析】(第三期)系列直播课培训通知	腾讯课堂	3 天	2021/1/19	2021/1/21
	关于举办实验室认可/检验检测机构资质认定内审、管理评审及 管				
37	理体系建立与实施和管理层(质量、技术负责人/授权签字人) 岗	呼和浩特	3 天	2021/1/20	2021/1/22
	位能力提升培训				
	关于举办"实验室认可/检验检测机构资质认定内审员(含 ISO/IEC				
38	17025:2017 和 RB/T 214-2017) 标准宣贯、体系转版"及实验室授	线上直播	4 天	2021/1/20	2021/1/23
	权签字人、质量/技术负责人网络直播课程的培训通知				
39	食品加工中异物管控网络研讨会	食学宝	1天	2021/1/20	2021/1/20
	关于举办 CMA/CNAS 如何迎接监督管理评审及内部 审核方法与技				
40	巧,对管理层、技术负责人、质量负责 人、内审员、授权签字人	网络	2 天	2021/1/20	2021/1/21
	及管理体系有效运行 现场培训班通知				
41	关于召开"2021 生物发酵饲料产品研发创新与功能研究评价技术交	济南	3 天	2021/1/21	2021/1/23
	<u>流会"</u>	OI ITS	3 / (2024421	2024423
42	"(老品改良)常温留样品保质期实验分析及产品升级方案辅导"	成都	6 天	2021/1/20	2020/1/25
72	培训班	/X FIP	0 /	2024420	2020/423
43	计量溯源性/测量不确定度评定与表示案例分析及仪 器设备管理	网络培训	3 天	2021/1/20	2021/1/22
	内部校准和标准物质的期间核查方法及 网络直播课通知	1 124 4 91	3 / (2024420	2024422
44	计量溯源性/测量不确定度评定与表示案例分析及仪 器设备管理	网络培训	5 天	2021/1/20	2021/1/22
	内部校准和标准物质的期间核查方法及 网络直播课通知	7 4 H 1 9 1	,,,	-0-4-0	
45	计量溯源性/测量不确定度评定与表示案例分析及仪 器设备管理	网络培训	3 天	2021/1/20	2021/1/22
	内部校准和标准物质的期间核查方法及 网络直播课通知	4.6 67.1	,,,		
	关于举办实验室认可/检验检测机构资质认定内审、管理评审及 管				
46		呼和浩特	3 天	2021/1/20	2021/1/22
	位能力提升培训				
47	BRCGS《食品安全全球标准》第八版外审员 ATP 培训	上海	5 天	2021/1/20	2021/1/24
48	食品微生物实验室技能提升培训班	北京	2 天	2021/1/21	2021/1/22
49	<u>检验检测能力验证网络研讨会</u>	食学宝	2 天	2021/1/21	2021/1/22
50	关于举办食品安全国家标准培训班的通知	北京	4 天	2021/1/22	2021/1/25
51	第 65 期食品检验员培训的通知	北京	2 天	2021/1/23	2021/1/24
	关于举办最新安全生产政策标准解读、应急管理体制机制建设、安				
52		哈尔滨	6 天	2021/1/25	2020/1/30
	培训班的通知				
53	举办"检验检测机构资质认定"双随机、一公开"监督检查及新版	线上	3 天	2021/1/25	2021/1/27
	(RB/T214-2017)和 ISO/IEC17025:2017(等同 CNAS-CL01:2018)内审员	- 74		2024420	2024421

*** ***		和实验室管理层授权签字人"网络培训				
54						
55	54		线上培训	3 天	2021/1/25	2021/1/27
新版 "GB/T1-1-2020 《GB/T 1.2-2020 标准化 工作号则 第 2 部分: U ISO/IEC 标准化文件为基础的标准化文件 起草规则 及文本起草		量/技术负责人、授权签字人培训班				
SO ASOUL 2018 駅北健康安全管理体系培训	55	五大工具: APQP、AIAG-VDA FMEA、SPC、MSA、PPAP 网课课程表	线上	3 天	2021/1/26	2021/1/28
安操"整"全国《标准化管理工程师》 岗位认证培训 大子学亦"(新反) 測量不确定度评定与表示及測量結果的评价" 1 当前版 (NAS-GL042-2019《測量设备期间核查的方法指南》" 図		新版 "GB/T1.1-2020《GB/T 1.2-2020 标准化 工作导则 第 2 部分:				
关于举办"(新版)测量不确定度评定与表示及测量结果的评价"和"新版 CNAS-GL042:2019《测量设备期间核查的方法指向》"区域直播论训通知"。 线上 图 3 天 2021/1/27 2021/1/27 2021/1/29 2021/24 2021/29 2021/24 2021/29 2021/24 2021/29 2021/2	56	以 ISO/IEC 标准化文件为基础的标准化文件 起草规则》及文本起草	西安	3 天	2021/1/27	2021/1/30
57 初		实操"暨"全国《标准化管理工程师》岗位认证培训				
8百括培训通知						
58	57		线上	3 天	2021/1/27	2021/1/29
1						
59 TIT 讲师授课技巧培训	58	·	线上	2 天	2021/1/29	2021/1/30
60 《季事故安全管理》直播阿選	<u> </u>		4.D. T.	ルエ		
61 企业人员职业套养提升—商务礼仪						2021/1/30
62 精益数字化生产线建设						2021/2/1
150 45001; 2018 职业健康安全管理体系培训					• • •	
150 150						
55						2021/3/5
150 45001: 2018 東東 全管理体系培訓 深圳 3 天 2021為4 2021為67 计量与校准管理培训 深圳 2 天 2021為4 2021為68 计量与校准管理培训 深圳 2 天 2021為4 2021為68 计量与校准管理培训 深圳 2 天 2021為4 2021為69 2021為69 2021為69 2021為69 2021為69 2021為70 1509001&15014001 新版內审员课程大纲 深圳 3 天 2021為71 2021為71 2021為72 2021為74 2021為72 2021為74 2021為73 2021為74 2021為74 2021為75 2021為76 2021為7	-					
57 計量与校准管理培训					1 1	
2 天 2021/4/4 2021/4/5 2021/4/6 2021/4/6 2021/4/6 2021/4/6 2021/4/6 2021/4/6 2021/4/6 2021/4/6 2021/4/7 2021/4/1 2021/4/7 3 天 2021/4/1 2021/4/7 2021/4/1 2021/4/7 3 天 2021/4/1 2021/4/7 2021/4/1 2021/4/7 2021/4/1 2021/4/7 2021/4/1 2021/4/7 2021/4/1 2021/4/7 2021/4/1 2021/4/7 2021/4/1 2021/4/7 2021/4/1 2021/4/7 2021/4/2 2						
69 牧场奶源检测与监控网络研讨会 食学宝 2 天 2021為9 2021為 70 ISO9001&ISO14001 新版內审员课程大纲 苏州 3 天 2021為/11 2021為 71 ISO9001&ISO14001 新版內审员课程大纲 深圳 3 天 2021為/16 2021為 72 AIAG&VDA FMEA 失效模式与影响分析(FMEA 第五版) 苏州 2 天 2021為/16 2021為 73 AIAG&VDA FMEA 失效模式与影响分析(FMEA 第五版) 深圳 2 天 2021為/16 2021為 74 17025:2017 和 RB/T 214-2017) 标准宣贯、体系转版"及实验室授权 反案验室授权 反案令人、质量/技术负责人网络直播课程的培训通知 线上 4 天 2021為/23 2021為 75 计量与校准管理培训 苏州 2 天 2021為/2 2020為 76 计量与校准管理培训 深圳 2 天 2021為/2 2020為 77 第三届中国中药质量控制与农残检测技术创新发展论坛 3 天 2021為/2 2021為/2 79 计量与校准管理培训 苏州 2 天 2021為/7 2021為/2 80 第三届国际微生物被膜会议(Asia-Pacific Biofilms 2021) 广州 5 天 2021為/2 2021為/2 81 第三届国际微生物被膜会议(Asia-Pacific Biofilms 2021) 广州 4 天 2021為/3 2021為/3 82 ISO9001&ISO14001 新版內审员课程大纲 苏州						
Toology						
71 ISO9001&ISO14001 新版内审员课程大纲 深圳 3 天 2021為11 2021為 72 AIAG&VDA FMEA 失效模式与影响分析(FMEA 第五版) 苏州 2 天 2021為16 2021為 73 AIAG&VDA FMEA 失效模式与影响分析(FMEA 第五版) 深圳 2 天 2021為16 2021為 74 17025:2017 和 RB/T 214-2017) 标准宣贯、体系转版"及实验室授权全人、质量/技术负责人网络直播课程的培训通知 4 天 2021為2 2021為2 75 计量与校准管理培训 苏州 2 天 2021為2 2020為2 76 计量与校准管理培训 深圳 2 天 2021為2 2020為2 77 第三届中国中药质量控制与农残检测技术创新发展论坛 3 天 2021為15 2021為7					+	2021/3/10
72 AIAG&VDA FMEA 失效模式与影响分析(FMEA 第五版) 苏州 2 天 2021為16 2021為76 73 AIAG&VDA FMEA 失效模式与影响分析(FMEA 第五版) 深圳 2 天 2021為16 2021為18 2021為16 2021為18 2021為16 2021為18 2021為18 2021為16 2021為16 2021為17 2021為16 2021為17 2021為18						2021/3/13
73 AIAG&VDA FMEA 失效模式与影响分析(FMEA 第五版) 深圳 2 天 2021為/16 2021為						2021/3/13
关于举办"实验室认可/检验检测机构资质认定内审员(含 ISO/IEC 74 17025:2017 和 RB/T 214-2017)标准宣贯、体系转版"及实验室授 线上 4 天 2021/3/23 2021/3/23 75 计量与校准管理培训 苏州 2 天 2021/4/2 2020/4 76 计量与校准管理培训 深圳 2 天 2021/4/2 2020/4 77 第三届中国中药质量控制与农残检测技术创新发展论坛 3 天 2021/4/15 2021/4/15 2021/4/15 2021/4/15 2021/5/7 2021/5/12 2021/5/12 2021/5/12 2021/5/12 2021/5/12 2021/5/12 2021/5/12 2021/5/12 2021/5/12 2021/5/13 2021/5/13 2021/5/13 2021/5/13 2021/5/13 2021/5/13 2021/5/13 2021/5/13 2021/5/13 2021/5/13 2021/5/18 2021/5/18 2021/5/18 2021/5/18 2021/5/18 2021/5/18 2021/5/18 2021/5/18 2021/5/18 2021/5/18 2021/5/18 2021/5/18 2021/5/1						2021/3/17
74 17025:2017 和 RB/T 214-2017)标准宣贯、体系转版"及实验室授权签字人、质量/技术负责人网络直播课程的培训通知 线上 4 天 2021/3/23 2021/3/23 2021/3/23 2021/3/2 2021/3/2 2021/3/2 2021/3/2 2021/3/2 2021/4/2 2020/4 2020/4 76 计量与校准管理培训 深圳 2 天 2021/4/2 2020/4 2020/4 2021/4/2 2021/4/2 2021/4/2 2020/4 2021/4/2 2021/5/2 2021	73		深圳	2 大	2021/3/16	2021/3/17
权签字人、质量/技术负责人网络直播课程的培训通知 苏州 2 天 2021/4/2 2020/4 75 计量与校准管理培训 苏州 2 天 2021/4/2 2020/4 76 计量与校准管理培训 深圳 2 天 2021/4/2 2020/4 77 第三届中国中药质量控制与农残检测技术创新发展论坛 3 天 2021/4/15 2021/4/15 2021/4/2 2021/5/7	7.4	·	4£ L	4 T	2021002	2021/3/26
75 计量与校准管理培训 苏州 2 天 2021/4/2 2020/4 76 计量与校准管理培训 深圳 2 天 2021/4/2 2020/4 77 第三届中国中药质量控制与农残检测技术创新发展论坛 3 天 2021/4/15 2021/4/5 2021/4/5 2021/5/7 2021/5/7 2021/5/7 2021/5/7 2021/5/7 2021/5/7 2021/5/7 2021/5/7 2021/5/7 2021/5/7 2021/5/7 2021/5/7 2021/5/7 2021/5/7 2021/5/7 2021/5/7 2021/5/12 2021/5/12 2021/5/12 2021/5/12 2021/5/12 2021/5/12 2021/5/12 2021/5/12 2021/5/13	/4		线上	4 人	2021/3/23	
76 计量与校准管理培训 深圳 2 天 2021/4/2 2020/4 77 第三届中国中药质量控制与农残检测技术创新发展论坛 3 天 2021/4/15 2021/4/2 78 计量与校准管理培训 苏州 2 天 2021/5/7 2021/5/7 79 计量与校准管理培训 深圳 2 天 2021/5/7 2021/5 80 第三届国际微生物被膜会议(Asia-Pacific Biofilms 2021) 广州 5 天 2021/5/12 2021/5 81 第三届国际微生物被膜会议(Asia-Pacific Biofilms 2021) 广州 4 天 2021/5/12 2021/5 82 ISO9001&ISO14001 新版内审员课程大纲 苏州 3 天 2021/5/13 2021/5 83 ISO9001&ISO14001 新版内审员课程大纲 深圳 3 天 2021/5/13 2021/5 84 AIAG&VDA FMEA 失效模式与影响分析(FMEA 第五版) 苏州 2 天 2021/5/18 2021/5/18	75			2 天	2021/4/2	2020/4/3
77 第三届中国中药质量控制与农残检测技术创新发展论坛 3 天 2021/4/15 2021/4/15 2021/4/15 2021/4/15 2021/4/15 2021/5/7 2021/5/7 2021/5/7 2021/5/7 2021/5/7 2021/5/7 2021/5/7 2021/5/7 2021/5/7 2021/5/7 2021/5/7 2021/5/7 2021/5/7 2021/5/7 2021/5/7 2021/5/7 2021/5/12 2021/5/12 2021/5/12 2021/5/12 2021/5/12 2021/5/12 2021/5/12 2021/5/12 2021/5/12 2021/5/12 2021/5/13 2021/5/13 2021/5/13 2021/5/13 2021/5/13 2021/5/13 2021/5/13 2021/5/13 2021/5/18 202	-			+	1	•
78 计量与校准管理培训 苏州 2 天 2021/5/7 2021/5/7 2021/5/7 2021/5/7 2021/5/7 2021/5/7 2021/5/7 2021/5/7 2021/5/7 2021/5/7 2021/5/7 2021/5/7 2021/5/7 2021/5/7 2021/5/7 2021/5/12 2021/5/12 2021/5/12 2021/5/12 2021/5/12 2021/5/12 2021/5/12 2021/5/12 2021/5/12 2021/5/12 2021/5/13 <td< td=""><td></td><td></td><td>レトツリ</td><td></td><td></td><td>2021/4/17</td></td<>			レトツリ			2021/4/17
79 计量与校准管理培训 深圳 2 天 2021/5/7 2021/5/7 2021/5/7 2021/5/7 2021/5/7 2021/5/7 2021/5/7 2021/5/12 2021/5/12 2021/5/12 2021/5/12 2021/5/12 2021/5/12 2021/5/12 2021/5/12 2021/5/12 2021/5/12 2021/5/12 2021/5/12 2021/5/13 2021/5/13 2021/5/13 2021/5/13 2021/5/13 2021/5/13 2021/5/13 2021/5/13 2021/5/13 2021/5/13 2021/5/13 2021/5/13 2021/5/18			苏州	+	1	2021/5/8
80 第三届国际微生物被膜会议(Asia-Pacific Biofilms 2021) 广州 5 天 2021/5/12 2021/5/12 2021/5/12 2021/5/12 2021/5/12 2021/5/12 2021/5/12 2021/5/12 2021/5/12 2021/5/12 2021/5/12 2021/5/12 2021/5/13 2021/5/13 2021/5/13 2021/5/13 2021/5/13 2021/5/13 2021/5/13 2021/5/13 2021/5/13 2021/5/13 2021/5/13 2021/5/13 2021/5/18 202				+		2021/5/8
81 第三届国际微生物被膜会议(Asia-Pacific Biofilms 2021) 广州 4 天 2021/5/12 2021/5/12 2021/5/12 2021/5/12 2021/5/12 2021/5/13 202					1	2021/5/16
82 ISO9001&ISO14001 新版內审员课程大纲 苏州 3 天 2021/5/13 2021/5/13 2021/5/13 2021/5/13 2021/5/13 2021/5/13 2021/5/13 2021/5/13 2021/5/13 2021/5/13 2021/5/13 2021/5/13 2021/5/13 2021/5/13 2021/5/13 2021/5/18						2021/5/16
83 ISO9001&ISO14001 新版内审员课程大纲 深圳 3 天 2021/5/13 2021/5/13 2021/5/18					1	2021/5/15
84 AIAG&VDA FMEA 失效模式与影响分析(FMEA 第五版)						2021/5/15
						2021/5/19
						2021/5/19
86 ISO 45001: 2018 职业健康安全管理体系培训 深圳 3 天 2021/5/20 2021/5					+	2021/5/21
	-			+		2021/5/21

88	关于举办"测量不确定度评定与表示"和"仪器设备管理与期间核查"培训班的通知	线上	3 天	2021/5/26	2021/5/28
89	ISO9001&ISO14001 新版内审员课程大纲	苏州	3 天	2021/6/3	2021/6/5
90	ISO9001&ISO14001 新版内审员课程大纲	深圳	3 天	2021/6/3	2021/6/5
91	—————————————————————————————————————	苏州	2 天	2021/6/4	2021/6/5
	—————————————————————————————————————	深圳	2 天	2021/6/4	2021/6/5
93	AIAG&VDA FMEA 失效模式与影响分析(FMEA 第五版)	苏州	2 天	2021/6/9	2021/6/10
-	AIAG&VDA FMEA 失效模式与影响分析(FMEA 第五版)	深圳	2 天	2021/6/9	2021/6/10
195	—————————————————————————————————————	上海	1 天	2021/6/10	2021/6/10
96	ISO 45001: 2018 职业健康安全管理体系培训	苏州	3 天	2021/6/11	2021/6/12
97	ISO9001&ISO14001 新版内审员课程大纲	苏州	3 天	2021/7/7	2021/7/9
98	ISO9001&ISO14001 新版内审员课程大纲	深圳	3 天	2021/7/7	2021/7/9
99	计量与校准管理培训	苏州	2 天	2021/7/8	2021/7/9
100	计量与校准管理培训	深圳	2 天	2021/7/8	2021/7/9
101	ISO 45001: 2018 职业健康安全管理体系培训	深圳	3 天	2021/7/15	2021/7/16
102	ISO 45001: 2018 职业健康安全管理体系培训	苏州	3 天	2021/7/15	2021/7/16
103	AIAG&VDA FMEA 失效模式与影响分析(FMEA 第五版)	苏州	2 天	2021/7/20	2021/7/21
104	AIAG&VDA FMEA 失效模式与影响分析(FMEA 第五版)	深圳	2 天	2021/7/20	2021/7/21
105	计量与校准管理培训	苏州	2 天	2021/8/5	2021/8/6
106	计量与校准管理培训	深圳	2 天	2021/8/5	2021/8/6
107	计量与校准管理培训	苏州	2 天	2021/9/9	2021/9/10
108	计量与校准管理培训	深圳	2 天	2021/9/9	2021/9/10
109	ISO9001&ISO14001 新版内审员课程大纲	苏州	3 天	2021/9/16	2021/9/18
110	ISO9001&ISO14001 新版内审员课程大纲	深圳	3 天	2021/9/16	2021/9/18
111	AIAG&VDA FMEA 失效模式与影响分析(FMEA 第五版)	苏州	2 天	2021/9/21	2021/9/22
112	AIAG&VDA FMEA 失效模式与影响分析(FMEA 第五版)	深圳	2 天	2021/9/21	2021/9/22
113	ISO 45001: 2018 职业健康安全管理体系培训	苏州	3 天	2021/9/24	2021/9/25
114	ISO 45001: 2018 职业健康安全管理体系培训	深圳	3 天	2021/9/24	2021/9/25
115	AIAG&VDA FMEA 失效模式与影响分析(FMEA 第五版)	苏州	2 天	2021/10/13	2021/10/14
116	AIAG&VDA FMEA 失效模式与影响分析(FMEA 第五版)	深圳	2 天	2021/10/13	2021/10/14
117	ISO9001&ISO14001 新版内审员课程大纲	苏州	3 天	2021/10/14	2021/10/16
118	ISO9001&ISO14001 新版内审员课程大纲	深圳	3 天	2021/10/14	2021/10/16
119	计量与校准管理培训	苏州	2 天	2021/10/15	2021/10/16
120	计量与校准管理培训	深圳	2 天	2021/10/15	2021/10/16
121	ISO 45001: 2018 职业健康安全管理体系培训	深圳	3 天	2021/10/22	2021/10/23
122	ISO 45001: 2018 职业健康安全管理体系培训	苏州	3 天	2021/10/22	2021/10/23
123	ISO9001&ISO14001 新版内审员课程大纲	苏州	3 天	2021/11/4	2021/11/6
124	ISO9001&ISO14001 新版内审员课程大纲	深圳	3 天	2021/11/4	2021/11/6
125	ISO 45001: 2018 职业健康安全管理体系培训	苏州	3 天	2021/11/11	2021/11/12
126	ISO 45001:2018 职业健康安全管理体系培训	深圳	3 天	2021/11/11	2021/11/12
127	计量与校准管理培训	苏州	2 天	2021/11/11	2021/11/12
128	计量与校准管理培训	深圳	2 天	2021/11/11	2021/11/12
129	AIAG&VDA FMEA 失效模式与影响分析(FMEA 第五版)	苏州	2 天	2021/11/23	2021/11/24

130	
132 计量与校准管理培训	2021/11/24
133	2021/12/4
134	2021/12/4
135 AIAG&VDA FMEA 失效模式与影响分析(FMEA 第五版)	2021/12/9
136 AIAG&VDAFMEA 失效模式与影响分析(FMEA 第五版) 深圳 2 天 2021/12/8 137 ISO 45001: 2018 职业健康安全管理体系培训 深圳 3 天 2021/12/10 138 ISO 45001: 2018 职业健康安全管理体系培训 苏州 3 天 2021/12/10 139 关于举办农产品食品检验员报考的通知 全国开班 2 天 全年开班 140 2019 年健康管理师职业技能培训 合肥 1 个月 全年开班 141 2019 年营养师职业技能培训 合肥 1 个月 全年开班 142 关于举办食品检验员培训的通知 重庆 随时开班 全年开班 143 AS9100D:2016 航空航天质量管理体系内审员培训班 线上线下 144 ISO 50001: 2018 能源管理体系内审员培训班 线上线下 培训 短时开班 全年开班 145 ISO9001: 2015 质量管理体系内审员培训班 线上线下 培训 短时开班 全年开班 146 ISO13485:2016 医疗器械质量管理体系内审员培训班 线上线下 141 150 15	2021/12/9
137 15O 45001: 2018 职业健康安全管理体系培训	2021/12/9
138 ISO 45001: 2018 职业健康安全管理体系培训 苏州 3 天 2021/12/10 139 关于举办农产品食品检验员报考的通知 全国开班 2 天 全年开班 140 2019 年健康管理师职业技能培训 合肥 1 个月 全年开班 141 2019 年营养师职业技能培训 合肥 1 个月 全年开班 142 关于举办食品检验员培训的通知 重庆 随时开班 全年开班 143 AS9100D:2016 航空航天质量管理体系内审员培训班 线上线下 培训 随时开班 全年开班 144 ISO 50001: 2018 能源管理体系内审员培训班 线上线下 培训 随时开班 全年开班 145 ISO9001: 2015 质量管理体系内审员培训班 线上线下 培训 随时开班 全年开班 146 ISO13485:2016 医疗器械质量管理体系内审员培训班 线上线下 培训 随时开班 全年开班 147 ISO/IFC17025:2017 实验室管理内审员培训班 线上线下 随时开班 全年开班	2021/12/9
139 关于举办农产品食品检验员报考的通知 全国开班 2 天 全年开班 140 2019 年健康管理师职业技能培训 合肥 1 个月 全年开班 141 2019 年营养师职业技能培训 合肥 1 个月 全年开班 142 关于举办食品检验员培训的通知 重庆 随时开班 全年开班 143 AS9100D:2016 航空航天质量管理体系内审员培训班 线上线下 培训 随时开班 全年开班 144 ISO 50001: 2018 能源管理体系内审员培训班 线上线下 培训 随时开班 全年开班 145 ISO9001: 2015 质量管理体系内审员培训班 线上线下 培训 随时开班 全年开班 146 ISO13485:2016 医疗器械质量管理体系内审员培训班 线上线下 培训 随时开班 全年开班 147 ISO(IFC17025:2017 实验室管理内审员培训班 线上线下 培训 6 年开班	2021/12/11
140 2019 年健康管理师职业技能培训 合肥 1 个月 全年开班 141 2019 年营养师职业技能培训 合肥 1 个月 全年开班 142 关于举办食品检验员培训的通知 重庆 随时开班 全年开班 143 AS9100D:2016 航空航天质量管理体系内审员培训班 线上线下 培训 随时开班 全年开班 144 ISO 50001: 2018 能源管理体系内审员培训班 线上线下 培训 随时开班 全年开班 145 ISO9001: 2015 质量管理体系内审员培训班 线上线下 培训 随时开班 全年开班 146 ISO13485:2016 医疗器械质量管理体系内审员培训班 线上线下 培训 随时开班 全年开班 147 ISO(IEC17025:2017 实验室管理内审员培训班 线上线下 培训 使用开班 全年开班	2021/12/11
141 2019 年营养师职业技能培训 合肥 1 个月 全年开班 142 关于举办食品检验员培训的通知 重庆 随时开班 全年开班 143 AS9100D:2016 航空航天质量管理体系内审员培训班 线上线下 培训 随时开班 全年开班 144 ISO 50001: 2018 能源管理体系内审员培训班 线上线下 培训 随时开班 全年开班 145 ISO9001: 2015 质量管理体系内审员培训班 线上线下 培训 随时开班 全年开班 146 ISO13485:2016 医疗器械质量管理体系内审员培训班 线上线下 培训 随时开班 全年开班 147 ISO/IFC17025:2017 实验室管理内审员培训班 线上线下 培训 随时开班 全年开班	
142 关于举办食品检验员培训的通知 重庆 随时开班 全年开班 143 AS9100D:2016 航空航天质量管理体系内审员培训班 线上线下 随时开班 全年开班 144 ISO 50001: 2018 能源管理体系内审员培训班 线上线下 随时开班 全年开班 145 ISO9001: 2015 质量管理体系内审员培训班 线上线下 随时开班 全年开班 146 ISO13485:2016 医疗器械质量管理体系内审员培训班 线上线下 随时开班 全年开班 147 ISO/IEC17025:2017 实验室管理内审员培训班 线上线下 随时开班 全年开班	
143 AS9100D:2016 航空航天质量管理体系内审员培训班 线上线下 随时开班 全年开班 144 ISO 50001: 2018 能源管理体系内审员培训班 线上线下 随时开班 全年开班 145 ISO9001: 2015 质量管理体系内审员培训班 线上线下 随时开班 全年开班 146 ISO13485:2016 医疗器械质量管理体系内审员培训班 线上线下 随时开班 全年开班 147 ISO/IFC17025:2017 实验室管理内审员培训班 线上线下 随时开班 全年开班	
143 AS9100D:2016 航空航大质量管理体系内审员培训班 培训 培训 全年开班 144 ISO 50001: 2018 能源管理体系内审员培训班 线上线下 随时开班 全年开班 145 ISO9001: 2015 质量管理体系内审员培训班 线上线下 随时开班 全年开班 146 ISO13485:2016 医疗器械质量管理体系内审员培训班 线上线下 随时开班 全年开班 147 ISO/IFC17025:2017 实验室管理内审员培训班 线上线下 随时开班 全年开班	
144 ISO 50001: 2018 能源管理体系内审员培训班 线上线下 随时开班 全年开班 145 ISO9001: 2015 质量管理体系内审员培训班 线上线下 随时开班 全年开班 146 ISO13485:2016 医疗器械质量管理体系内审员培训班 线上线下 随时开班 全年开班 147 ISO/IFC17025:2017 实验室管理内审员培训班 线上线下 随时开班 全年开班	
145 ISO9001: 2015 质量管理体系内审员培训班 培训 短时升班 全年升班 146 ISO13485:2016 医疗器械质量管理体系内审员培训班 线上线下 培训 随时开班 全年开班 147 ISO/IFC17025:2017 实验室管理内审员培训班 线上线下 随时开班 全年开班	
146	
1147 ISO/IFC17025·2017	
培训	
148 SA8000: 2014 企业社会责任管理体系内审员培训班 线上线下 培训 全年开班	
149 三标(质量、环境、职业健康安全)内审员培训班 线上线下培训 险时开班 全年开班	
150 体系文件编写(质量、环境、职业健康安全)实操培训班 线上线下	
151 关于举办"2021年健康管理师考前辅导培训"的通知 全国开班 常年招生 全年开班	

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(注册时请提交加盖公章的营业执照电子版)
- ★ 免费发布招聘信息
- ★ 多渠道宣传: 微信公众平台招聘汇总推广1次 网刊推广1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



招聘食品人才愈食品人才中心

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

深圳市瑞利来实业有限公司龙岗食品厂-招聘质检员 牧原食品股份有限公司-招聘品控官(肉质管理) 天津天兴源生物科技有限公司-招聘销售经理 今麦郎饮品遂平有限公司-招聘:品保员/检验员 上海一贝科技有限公司-招聘销售工程师 惠州菲特食品有限公司-招聘食品原料销售员 惠州菲特食品有限公司-招聘化验员/质检员 莆田市兴诚水产有限公司-招聘生产经理 舟山馋文化电子商务有限公司杭州分公司-品控(QC) 舟山馋文化电子商务有限公司杭州分公司-食品研发 泰州宝堰食品有限公司-品控经理 泰州宝堰食品有限公司-在线品控

招聘专刊:深圳市瑞利来实业有限公司龙岗食品厂

深圳市瑞利来实业有限公司,主要有有机食品加工、生产、贸易商,国内知名有机企业,华南区有机企业领军 代表,拥有多家高端有机有专卖店--绿色情缘-天然有机生活馆。自有品牌"瑞利来"和"甸禾",有机杂粮单品系列国 内较为齐全,销售渠道广泛,并提供代理、经销、加盟等业务。

招聘(工作地点深圳龙岗):

体系专员

月薪: 9000-12000 元/月

岗位职责:

- 1、外协厂质量监督管理;
- 2、负责监督工厂环境卫生及生产加工过程的卫生规范执行情况和产品卫生质量状况,有权制止不合格品的进 一步加工、交付,直到缺陷或不满足的要求得到解决:
 - 3、技术文件的制定、建立:
 - 4、投诉、对公业务处理。

任职要求:

- 1、食品专业,从事食品行业5年以上;
- 2、可外派遣:
- 3、负责质量安全管理体系的建立、维持和完善;
- 4、会做微生物化验:
- 5、懂 ISO2200 及 HACCP 体系。

质检员

月薪: 5000-7000 元/月

岗位职责:

- 1、负责做好产品的日常生产质量管理工作:
- 2、深入车间,督促和检查现行的有关规定和制度的执行情况,并给予指导,对于违反或不符合质量要求的操 作,有权提出制止,并立即上报负责人。
 - 3、完成质量检查与把关工作,及时完成原始报表:
 - 4、参与各种产品的检查、验收工作,并对质量评定提出切合实际的意见。

任职要求:

- 1、食品专业、持食品、药品检验上岗证;
- 2、食品专业、从事质检工作经验一年以上或应届毕业生:
- 3、素质素养较好的非专业人员可以面议。

福利待遇:

1、26 天制; 2、购买五险、包吃住不扣费; 3、享受国家带薪节假日; 4、实际薪资按能力定。



微信客服号



微信公众号

客服电话: 0535-6730782 邮箱: job1@foodmate.net

丹 QQ交谈 3146711400 客服 QQ:

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:气质联用、液质联用、高效液相色谱(HLPC)、气相色谱(GS)、原子吸收光谱仪、全自动 凯氏定氮仪、紫外可见光度计、水分测定仪等食品检测行业常用高级和基础仪器。
 - 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

联系人: 陈经理 13365458616 (微信同号)

邮箱: mall@foodmate.net

00: 859605577

食品伙伴网国际站 Global FoodMate

Global Foodmate (www. foodmate. com) 是食品伙伴网旗下的专业英文版食品门户网站,是专门为全球的食品相关企业、机构团体等提供各种食品信息动态和服务的电子商务平台,精心打造了专业的全球食品新闻资讯,食品行业标准法规,食品安全和行业翻译等栏目,信息及时、全面、精准。

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和标准法规。

目前,Global FoodMate 是免费注册和免费建立企业商铺,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供求信息,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,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!

企业展示 产品展示 在线询价 查看采购

客户介绍 广告展示 食品安全 行业翻译

食品资讯 展会动态 诸多功能 等您体验

食品伙伴网国际站: http://www.foodmate.com

业务 QQ: 781685533

Email: mailto:news@foodmate.com

mailto:global@foodmate.com

联系电话: 0535-2154193

食品论坛热帖荟萃

本周公告帖:

"2020年食品行业十大热门词汇"征集活动开始了

【食品论坛·大讲堂】提升企业检验系统系列之不锈钢异物引发的异物点检管理

【报名将截止】12月杭州食品三体系内审员提升班

2021年第1期实验室间比对活动通知

【本年度最后一期】12月广州食品标签合规交流会

本周求助帖:

腌肉生产用不用做生产许可

食品箱中的合格证的内容有严格标准吗?

食品箱中的合格证的内容有严格标准吗?

请教个产品执行标准的问题

一款进口食品钙含量标准高于 GB14880, 是否违反了我过的国家标准?

委托有证的厂做食品代加工,但做出来的产品不销售,委托方需不需要食品经营许可证?

过敏原中的大豆包括哪些呢?

我的牛肉制品想出口到一些国家

在中国依法登记注册指在哪里登记注册?

液态食品净含量可以用千克表示吗?

少数民族文字可以大于汉字吗?

产品营养标签处罚问题

产品包装文字违规

同一系类产品多个品种包装信息标注问题

爆爆珠是什么许可分类

食品保质期根据什么确定

入境货物检疫证货品生产日期

包装标注,始于/源于/since。。。是否可以

食品生产企业,到底会遇到哪些检查,哪些部门,检查哪些内容?

生长着的青菜喷洒了黑旋风,可以吃吗?

组装产品返工合规吗?

一种食品中加入了花生衣,配料表中 写花生,还是写花生衣呢?

新公司如何推行质量管理体系

请教大家产品命名问题

执行标准可否标多个? 推荐性国标不标识是否还能作为判定依据?

配料标识问题

面包成型的操作案台的材质,用实木的可以吗?

怎么把赤砂糖弄的松软?

难题啊,大神们 灭菌技术啊

酱牛肉颜色问题

白酒酒花

一个产品走 GB31644, 能否速冻储存?

棉花糖作为配料需不需要展开

各位知道哪里有食品添加剂具体使用范围标准吗?

调味酱能否走速冻工艺

小青柑皮是否能作为食品原料?

为什么培养基会裂开

报表上的(g/100g)是啥意思

红糖溶液怎么抽滤啊?

关于新版 GBT-19630 关于有机标签的书写说明疑惑

食品生产里对洁净厂管理是如何维护的

保健食品已批准的产品怎么查询不到功效成分/标志性成分信息

本周讨论帖:

上海宜家餐厅用过期咖啡原料, 称系操作失误! 市监部门已走访

合生元的益生菌为什么可以叫儿童益生菌呢

使用国家标准、行业标准、地方标准有必要公开吗?

中国最高法明确进口食品经营者责任

《关于审理食品安全民事纠纷案件适用法律若干问题的解释(一)》

公示期的企业标准可以用吧

食品车间外包装车间内是否可以喝水

这才是工厂质量管理的最高境界

把工厂交给李云龙,他会怎么管?

关于粉末产品的静电消除有什么好办法?

豆奶煮制过程,蛋白质变性?

产品加工过程添加酒精,在配料表中需要标注吗?

我的 2020

被记住的很难是基层的那些人



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

00: 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







食品标法圈



食品晚九点



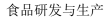






(食品微课)





肉制品联盟

感官科学与评定

食品饮料创新研究











食品邦

食品有意思

传实翻译

食品会议培训中心 宠物食品联盟











会展食讯

食品伙伴网商务中 心

食品人才中心

食品学生汇

食品理化检测



食品副产物联盟



特殊食品与添加剂



食品原料供需服务



食品微生物检测



食品实验室管理



食品仪器分析



FoodMate Global



食品饮料产业研究



水产加工技术联盟



饲料研发技术汇



工业化餐饮联盟



食农认证联盟



食育网



营养与功能性食品



北京食品联盟