



粮农组织/世卫组织联合食品标准计划

粮农组织/世卫组织亚洲协调委员会

第十九届会议

2014 年 11 月 3-7 日，日本东京

本区域相关法典事宜

由协调员编写

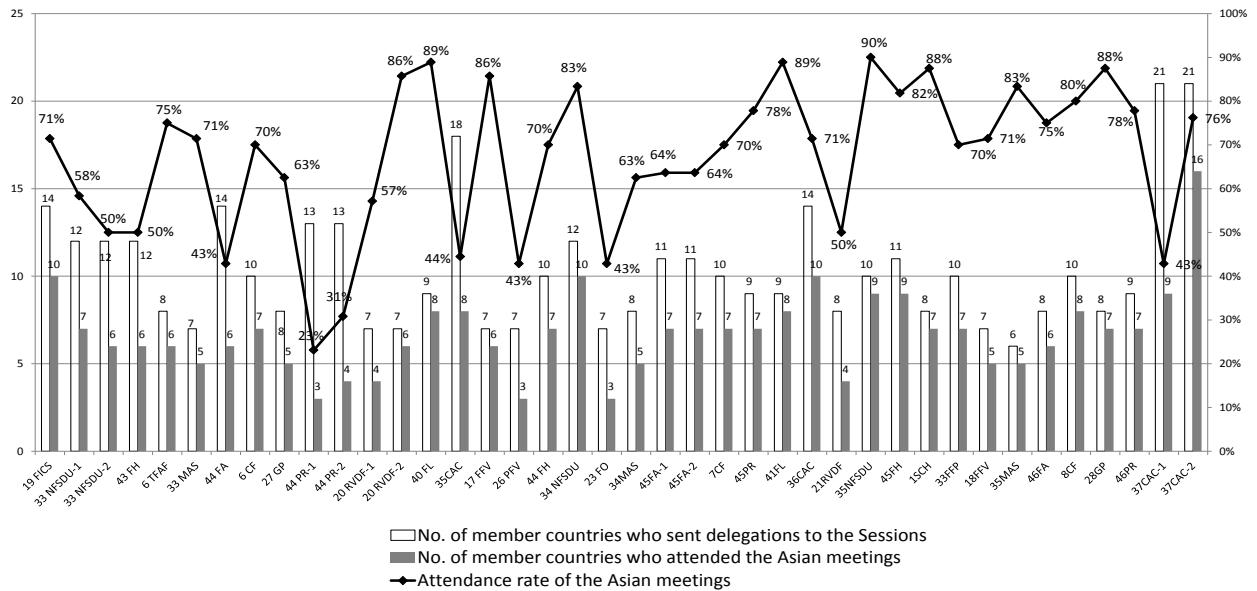
引言

1. 亚洲协调委（CCASIA）第十六届会议同意将关于“本区域相关事宜”的讨论作为一项常设议题纳入其议程，以促进确定区域立场，并请区域协调员就此起草一份文件，提交其下一届会议讨论。
2. CCASIA 协调员发送问卷，要求成员国就提高 CCASIA 非正式会议有关活动以及与本区域相关的法典事宜参与度发表意见并提供信息，以便确认亚洲区域共同关注和（或）感兴趣的领域。七个国家，即印度、印度尼西亚、日本、巴基斯坦、菲律宾、韩国和泰国就问卷提供了意见/信息。

关于问题 1.1 的意见

Q1.1 请描述协调员和（或）成员国需要进行哪些活动以促进 CCASIA 成员参与各法典委员会全体会议前的非正式会议。

3. 日本作为前任 CCASIA 区域协调员，提供了一份反映 2011-2014 年间所有食典委员会期间亚洲国家参与度的图表（见下图）。图表显示，亚洲国家对 CCASIA 非正式会议的参与率为 23% 至 90%。



4. 七国建议采取行动增加非正式会议中 CCASIA 成员的参与率，包括：

- 协调员应该邀请并鼓励所有成员积极参与 CCASIA 非正式会议，并适当提前将会议时间、日期和场所等信息通知 CCASIA 成员。
- 协调员应与未能参与食典委会议的国家联络，了解其关切和意见。
- 协调员应发现重要议题以及可能具有区域意义的关切。
- 所有参与食典委会议的国家都应参与 CCASIA 非正式会议，并提出自己的关切和意见。
- 各国食典联络点与其食典委会议代表团需相互沟通。
- 应力求在非正式会议上形成共同区域立场。
- 应记录讨论内容，并向成员散发相关记录，供以后会议了解。
- 所有利益相关者必须参与商定一项包括确定优先领域的建议，以确保区域内的公平贸易。
- 讨论本区域共同关切且已列入 CCASIA 议程的问题，例如，标签和民族食品问题。
- 讨论成员国之间的标准协调一致问题，如食品包装正面信息标准的协调一致问题。
- 应就食品法典标准、食品安全和管理系统和进出口统一要求的应用进行讨论。
- 更多地展开风险分析，建立/加强网络联系和关于食品安全问题的信息交流以及关于标准制定的后续研讨会

关于问题 1.2 的意见

Q.1.2 请描述您认为与食典委当前工作相关的兴趣和/或关切，或您愿意在未来进行探讨的问题。

表 1: 成员反馈的兴趣和/或关切问题概述。

编号	兴趣和/或关切	附属机构	原因:	工作状况	行动/合作建议
1	(即饮) 果汁和果浆、罐头水果、罐头蔬菜中铅的最高限量	食品污染物法典委员会 (CCCF)	区域内贸易量和消费量巨大/重大健康影响	步骤 2/3	成员提交意见/数据以支持工作
2	糙米中无机砷的最高限量	CCCF	区域内贸易量和消费量巨大/重大健康影响	步骤 2/3	成员提交意见/数据以支持工作
3	巧克力和可可粉衍生产产品中镉的最高限量	CCCF	此事项对儿童偏爱食品的安全问题至关重要	步骤 2/3	成员提交意见/数据以支持工作
4	即食花生中黄曲霉素最高限量	CCCF	重大健康和贸易影响	步骤 2/3	成员提交出现率数据并积极参与电子工作组以支持工作
5	预防并减少稻米砷污染操作规范	CCCF	确保区域生产者行为得当以及考虑健康方面的影响	步骤 2/3	成员提交意见/数据以支持工作
6	缺乏 CCCF 下各类议题有关数据	CCCF	印度方面数据缺乏，尤其是有关食品添加剂和污染物的数据	步骤 3	区域成员合作开展研究并收集数据
7	渔产品中的甲基水银含量	CCCF	预期未来将新出现渔产品甲基水银含量问题	讨论文件	成员提交意见/数据并积极参与电子工作组会议
8	审议香料霉菌毒素问题以确定其在香料工作中的优先次序	CCCF	印尼湿度大，是产毒霉菌适宜生长的热带国家。	讨论文件	成员提交意见/数据并积极参与电子工作组
9	食品接触材料向所消费食品转移的金属元素最大限量	(CCCF)	热带环境，例如印尼的环境，会影响金属物质从食品接触材料向所消费食物的转移，这将会对食品安全产生影响	尚未纳入食典委进程	成员提交意见/数据以支持工作
10	关于在添加剂中使用添加剂（二级食品添加剂）问题的讨论文件	食品添加剂法典委员会 (CCFA)	确保最终产品中的二级食品添加剂含量不超过最大允许限量	讨论文件	成员提交意见/数据并积极参与电子工作组
11	修订《新鲜水果和蔬菜卫生操作规程》	食品卫生法典委员会 (CCFH)	确保各级生产者行为得当	讨论文件	应考虑实施工作的可行性和灵活性

编号	兴趣和/或关切	附属机构	原因:	工作状况	行动/合作建议
12	《应用食品卫生通用原则防控食源性寄生虫指南》草案	CCFH	食源性寄生虫是世界主要健康挑战, 控制食源性寄生虫意义重大	步骤 2/3	日本主持电子工作组(共同主持: 加拿大)鼓励成员国提供意见、相关数据和信息以方便工作。
13	组胺	鱼和渔产品法典委员会 (CCFFP)	区域内贸易量和消费量巨大/重大健康影响	讨论文件	应考虑实施工作的可行性和灵活性
14	《鱼露加工操作规范》(拟议草案)	CCFFP	确保区域内生产者行为得当以提高鱼露的安全性和质量	步骤 6	成员国提交意见/数据以支持工作, 以期在下届食典委员会按步骤 8 通过《规范》
15	修订《有机农业准则: 有机水产养殖》	食品标签法典委员会 (CCFL)	确保有机水产养殖者行为得当	步骤 2/3	成员提交意见/数据以支持工作, 并考虑工作的灵活性和实用性
16	《预包装食品标签通用标准拟议修订案: 生产日期》	CCFL	印度进口的各类食品因日期标识方法不同而被海关拒绝或清关受阻。	步骤 3	所有亚洲成员应相互合作制定统一的日期标识格式
17	《非零售包装标识标准》	CCFL	要求亚洲国家提供支持	讨论文件	印度提请亚洲成员在 CCFL 第 42 届会议上支持该标准
18	关于《制定和管理针对出口国的调查问卷的原则和准则》的讨论文件	食品进出口检验和认证系统法典委员会 (CCFICS)	为确保进出口活动效率而简化众多问卷	讨论文件	成员提交意见/数据并积极参与电子工作组
19	关于《审议食品进出口检验和认证系统法典委员会工作的新问题和未来方向》的讨论文件	CCFICS	考虑印尼是人口大国, 需提高人们对世界食品贸易领域新出现问题的认识	讨论文件	成员提交意见/数据并积极参与电子工作组
20	审议较大婴儿配方食品法典标准	营养与特殊膳食食用食品法典委员会 (CCNFSDU)	较大婴儿配方食物在印尼非常普遍, 有必要制定相关标准以指导成员国对此类产品进行监管	步骤 4	成员提交意见/数据以支持工作
21	《黑胡椒、白胡椒及绿胡椒标准》	香料和厨用香草法典委员会 (CCSCH)	区域内贸易量及消费量巨大	步骤 2/3	成员提交意见/数据以支持工作
22	《紫菜产品区域标准》	CCASIA	区域内贸易量及消费量巨大	步骤 2/3	成员提交意见/数据以支持工作
23	- 霉菌毒素和金属元素(食品污染)分析 - 制定国家及国际标准	- (CCCF) - CCPPF - 农药残留法	考虑对国家层面食物霉菌毒素测试和研究的直接参与,	- 认可需要在国内建立有效统一的卫生和植物卫生措施	巴基斯坦这样的发展中国家需要食典委信托基金的支持

编号	兴趣和/或关切	附属机构	原因:	工作状况	行动/合作建议
	以控制黄曲霉毒素、霉菌毒素和重金属。 - 开展一项区域研究,对稻米主产区的稻米进行调查和分析,以评估稻米中无机砷的含量。 - 可能讨论并制定一项详细方案,规定稻米中特定农药的残留量,以解决粮食安全问题。 - 可能启动《操作规范》更新工作以阻止并减少稻米霉菌毒素污染 - 需要就《操作规范》开展新的工作以阻止并减少稻米砷污染 - 通过关于鱼和渔产品甲基汞最大限量	典委员会 (CCPR) - CCFE	以及有关霉菌毒素和重金属国家标准的制定工作。 该国主要是农业国,面临因各类农产品检出霉菌毒素、农药残留和重金属含量而造成的严峻贸易障碍。因此,需要根据国际准则制定基于有效风险评估和实验检测的国家标准。	协定管理以及官方管理系统。该国食品安全和研究部门已开展项目,希望在国内建立一套食品安全和动植物健康监管体系 - 关于食品安全问题的担忧不断增加,有必要根据食典委标准更新现行农产品标准和动植物健康标准 - 尽管食典委信托基金的资金支持中止,阻碍了标准的协调工作,已经加大力度,促进对食典委会议的参与,这对了解和认识区域、国际层面协调标准的有效性颇有助益。 - 正在审议现行农产品标准,如有必要,将进行更新。	以参与食典委会议 ii) 可经常举行区域会议(CCASIA)以帮助人们更好地理解区域标准的职能并提出区域一级建议,介绍区域问题和解决方案,以便在食典委会议上解决此类问题。 iii) 可制定路线图,对问题进行优先排序,并在区域内不同国家筹备 CCASIA,以提高部门利益相关者和监管者对食品安全问题的敏感度 iv) 给予技术和资金支持,以便在国家开展调查,收集出现率数据,在区域成员国间共享数据。 v) 可用资金贫乏,限制食典委会议参与度。可鼓励成员国参加电子工作组,表述对于区域和国际食品安全问题的观点。
24	协调一致要求	CCASIA	促进国际贸易和国际市场准入	-	开展电子和实体会议
25	评估营养和健康声明	CCFL	共同实证和数据要求	-	纳入 CCASIA 讨论范围
26	标签协调一致,例如食品包装正面信息	CCFL	促进区域内贸易活动以及采取一致标签运动	-	开展电子和实体会议

5. 泰国还提供了东盟食品法典特设小组第 14 届会议报告中有关食典委目前工作的信息,现纳入本文件表 2。

表 2: 东盟食品法典特设小组第 14 届会议报告中有关食典委目前工作的概要信息

编号	兴趣和/或关切	附属机构	原因:	工作状况	行动/合作建议
1	(即饮)果汁和果浆、罐头水果、罐头蔬菜中铅的最高限量	CCCF	区域内贸易量和消费量巨大/重大健康影响	步骤 2/3	成员提交意见/数据以支持工作

编号	兴趣和/或关切	附属机构	原因:	工作状况	行动/合作建议
2	糙米中无机砷的最高限量	CCCF	区域内贸易量和消费量巨大/重大健康影响	步骤 2/3	成员提交意见/数据以支持工作
3	香料中霉菌毒素的最高限量	CCCF	区域内贸易量和消费量巨大/重大健康影响	讨论文件	成员就将香料作为优先重点事宜向电子工作组提交建议/数据
4	给予指导以促进制定针对小宗作物和特殊作物制定农药最大残留限量标准	CCPR	小宗作物和特殊作物对本具有意义重大		成员提交意见/数据并积极参与电子工作组以支持工作
5	制定农药残留分析方法执行标准	CCPR	对健康和国际贸易具有重要影响,尤其对残留物分析结果的接受而言	讨论文件	成员提交意见/数据并积极参与电子工作组以支持工作
6	《鱼露加工操作规范》(拟议草案)	CCFFP	确保区域内生产者行为得当以提高鱼露的安全性和质量	步骤 6	成员提交意见/数据以支持工作,致力于在下一届食典会议上按步骤 8 步通过《规范》
7	分析方法—海洋生物毒素	分析和采样方法委员会 (CCMAS)/ CCFFP	确保实验操作得当	步骤 8	支持采用该分析方法;交由 CCMAS 决定小白鼠生物测定法分类标准
8	修订《有机农业准则:》有机水产养殖》	CCFL	确保有机水产养殖者行为得当	步骤 2/3	成员向电子工作组提交意见/数据
9	可接受的曾运货物清单修正案	油脂法典委员会 (CCFO)	对贸易和进出口运输意义重大	步骤 2/3	成员积极参与电子和实体工作组
10	《黑胡椒、白胡椒及绿胡椒标准》	CCSCH	区域内贸易量及消费量巨大	步骤 2/3	成员提交意见/数据以支持工作
11	《非发酵豆制品区域标准》	CCASIA	区域内贸易量及消费量巨大	步骤 6	成员积极参与 CCASIA 第十九届会议,尤其是关于产品分类、食品添加剂和“豆浆”一词的使用。
12	标准—加工奶酪	乳和乳制品法典委员会 (CCMMP)	区域内贸易量及消费量巨大	步骤 6	成员积极参与 CCMMP 工作

建议

6. 请成员国就以下问题进行讨论:

- (1) 本文件第 2 页列出的有关积极促进食典委成员参与非正式会议的问题
- (2) 表 1 和表 2 中关于 CCASIA 成员关注/关切的食典委议题,其目标是加强成员国协调并在必要时候为特定议题形成区域立场。