食品法典委员会





2022年9月

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

第二十二届会议(线上) 2022年10月12、13、14、17、18、21日

与亚太区域相关的食典工作

(亚洲区域协调委员会协调员编制)

引言

1. 亚洲区域协调委员会秘书处通过在线问卷对该区域成员国进行调查,收集过去两年(2020-2021年)成员国参与食典工作的信息。在24个成员国中,13个成员国¹对调查做出回复,并提出意见。

从成员国收到的资料分析

- 2. 本节简要总结了成员国对在线调查问卷(附件一)的答复。
- i) 亚洲协调委员会成员国参加食典会议、电子工作组和线上工作组情况
- 3. 受全球2019冠状病毒病(COVID-19)疫情影响,2020年至2021年期间,大多数食典活动线上进行。2020至2021年期间,对在线问卷作出答复的13个成员国平均参加了12次会议,其中参加会议最多的国家20次,参加会议最少的国家3次。2020至2021年期间,13个成员国参加电子工作组和线上工作组数量在0至68之间,13个成员国主持(包括共同主持)的电子工作组和线上工作组数量在0至8之间。
- ii) 亚洲协调委员会成员国重点关注的各法典委员会会议议题
- 4. 在线上调查问卷中,列出了2020年至2021年间各法典委员会会议的若干主要议题, 并敬请成员国选择关注的主要议题。本节总结了成员国选择次数最多的法典委员会会议 议题。

NK161/Ch.

.

¹ 阿富汗、不丹、柬埔寨、中国、印度、印度尼西亚、日本、老挝人民民主共和国、马来西亚、大韩民国、新加坡、泰国和越南

表1:被选次数最多的法典委员会会议主要议题

| | 法典委员会会议 | 各成员国选择次数最多的主要议题 |
|---|--------------------------|---|
| 1 | 食品污染物法典委员会 第十四届会议 | 1) 制定部分食品类别铅最大限量 |
| | | 2) 部分谷物和谷类产品(包括婴幼儿食品)黄 曲霉毒素最大限量 |
| 2 | 食品添加剂法典委员会 第五十二届会议 | 1) 商品标准中食品添加剂规定协调一致 |
| | | 2) 《食品添加剂通用标准》:关于制定新的食品添加剂规定和/或修订现有食品添加剂规定和/或修订现有食品添加剂规定的提案 |
| 3 | 食品卫生法典委员会 第五十二届会议 | 1) 生物食源性疾病暴发管理准则草案 |
| | | 2) 决策树拟议草案(修订《食品卫生通用原则》(CXC 1-1969))。 |
| | | 3) 《生牛肉、生乳及生乳干酪、新鲜叶菜和芽 类产志贺毒素大肠杆菌防控准则》 |
| | | (以上3项议题选择次数相同) |
| 4 | 食品进出口检验和认证系统法典委员会第二十五届会议 | 1) 《关于认可和维持国家食品监管制度等效性 的准则》拟议草案 |
| | | 2) 《自愿性第三方保证评估和使用原则与准 则》草案 |
| | | 3) 食典委第四十四届会议批准的新工作:制定 防控食品欺诈指南 |
| | | (议题2和3选择次数相同) |
| 5 | 食品标签法典委员会 第四十六届会议 | 1) 过敏原标签:《预包装食品标签通用标准》 拟议修订草案和预防性过敏原标签指南 |
| | | 2) 《包装正面营养标签拟议准则草案》 |
| 6 | 通用原则法典委员会 第三十二届会议 | 1) 各委员会以通信方式开展工作程序指南 |
| | | 2) 修订/修正法典文本 |
| 7 | 分析和采样方法法典 委员会第四十一届会议 | 1) 修订《采样通用准则》(CXG50-2004) |
| | | 2) 审查 "CXS234: 脂肪和油脂工作包"中的 分析方法 |
| 8 | 营养和特殊膳食用食品 | 1) 审查《较大婴幼儿配方食品标准》 |
| | 法典委员会第四十二届 会议 | 2) 《关于设定6-36个月婴幼儿营养参考值要求 的通用原则》 |

| | 法典委员会会议 | 各成员国选择次数最多的主要议题 |
|----|-----------------------------|--|
| 9 | 农药残留法典委员会 第五十二届会议 | 1) 食品/饲料中农药最大残留限量 |
| | | 2) 修订《食品和饲料分类》(CXA 4-1989)。 |
| 10 | 食品中兽药残留法典 委员会第二十五届会议 | 1) 盐酸齐帕特罗(牛脂肪、肾脏、肝脏、 肌肉)最大残留限量 |
| | | 2) 可食用内脏定义 |
| | | 3) 食品中兽药残留法典委员会和农药残留法典 委员会为双重用途化合物制定最大残留限量 统一机制 |
| | | (议题2和3选择次数相同) |
| 11 | 鱼和鱼制品法典委员会 第三十五届会议 | 1) 《沙丁鱼和沙丁类鱼制品罐头标准》 (CXS 94-1981) 拟议修正案 |
| 12 | 新鲜水果和蔬菜法典 | 1) 洋葱和冬葱标准拟议草案 |
| | 委员会第二十二届会议 | 2) 浆果类水果标准拟议草案 |
| 13 | 油脂法典委员会 第二十七届会议 | 1) 《特定植物油标准》(CXS 210-1999) 增列 麻花籽油 |
| | | 2) 修正/修订《特定植物油标准》 (CXS 210-1999): 增列油茶籽油、 印加果油、高油酸大豆油和哲水蚤油 |
| 14 | 香料、厨用香草法典 委员会第五届会议 | 1) 干辣椒和辣椒粉标准拟议草案 |
| | | 2) 干燥根、根茎和球根——干燥或脱水姜标准 草案 |
| | | 3) 藏红花标准草案 |
| | | (议题2和3选择次数相同) |
| 15 | 抗微生物药物耐药特设法典 政府间工作组第八届会议 | 修订《降低和遏制食源性抗微生物药物耐药 性操作规范》 |
| | | 2) 《食源性抗微生物药物耐药性综合监测和监 督准则》 |

iii) 成员国有关食典工作具体问题的意见和评论

5. 在调查中,成员国就食典工作若干具体问题提出了意见和评论。下文总结了成员国所提这些问题涉及的主要方面。

食典会议形式

6. 2020-2021年期间食典活动主要为线上进行,过去两年来,成员国表示支持并关注线上会议与会情况。在支持方面,成员们认为线上会议有助于人们更多参与食典活动;为食典委提供了一种替代方式,能够维持年度会议日程,同时防止疫情可能蔓延;并且可以节约旅行的经济和时间成本。另一方面,成员们认为,参加线上会议疲惫不堪,因为日程往往十分紧张,有时在正式会议之前或之间还另外举行会议,加之时区不同,往往导致成员们在不利条件下参会;对互联网连接质量和信息技术设备要求较高;争议问题难以推进,因为线上会议无法如线下会议那般有效进行当面讨论和交流。

7. 关于"线上线下相结合"会议形式,一些成员表示支持,并指出"相结合"形式能够提供更多包容性和透明度,因为更多成员有机会参加食典会议,特别是差旅受限的成员,同时,线下与会者有余地进行广泛讨论或信息交流。然而,"线上线下相结合"会议也引发成员诸多担忧,一些成员表示,不愿举行"线上线下相结合"会议,主要原因如下:食典委大家庭尚无统一的"相结合"会议定义;可能会给食典委东道成员国带来巨大额外负担;"相结合"会议与会者时区不同,可能导致不公平和其他问题;线上与会者可能无同等发言机会;线下与线上与会者之间很难自由交流意见。

食典委执委会新食物来源和生产体系分委员会以及执委会实施《关于科学作用的原则 声明》分委员会

- 8. 对于食典委执委会新食物来源和生产体系分委员会,成员们普遍认为,面对新出现的食品安全和质量问题,支持成立该分委员会,以便从成员国收集更多意见并交流信息。此类交流和信息对于确定该领域潜在差距和推荐适当食典工具非常重要,这些工具可用于促进了解新食物来源和生产体系的相关技术和创新、安全、质量、标签、营养和/或公平贸易做法,并开展相关工作。然而,"新食物"定义尚未统一。
- 9. 成员国还向分委员会提出了一些建议,其中一些要点总结如下:可就此类事项设立工作组,并就新食物来源和生产体系的安全性制定统一的通用指导和/或单独制定标准;可邀请政府间组织促进有关各方之间的信息交流;由于仅一个分委员会可能无法涵盖CL 2022/06/OCS-CCEXEC号文件中提出的各类新食物来源,可能需建立新的工作机制;为新食物来源和生产体系制定横向和纵向标准;现行一般主题委员会可致力于解决一些跨领域问题,如食品添加剂、污染物、新食品来源标签和生产体系问题。然而,若干具体标准,如新食物的食品添加剂要求或可食用昆虫污染物最大限量,可能也需审议。因此,应修正相关标准,以涵盖新问题。
- 10. 就执委会实施《关于科学作用的原则声明》分委员会而言,成员表示支持制定《原则声明》解释性指南,但对"其他合理因素"表示关切。"其他合理因素"表述范围问题尚未解决,可能导致在食典会议讨论期间应用《标准》受到限制和制约。不同成员强调,

在食典决策进程中必须采用科学方法。特别提及《原则声明》声明四,因为一些成员认为,应加以进一步澄清和阐述。另一方面,一位成员认为,现阶段似乎不必讨论《原则声明》中"其他合理因素",因为大多数食典工作在食典委目前框架下进展顺利,当前讨论仅在于解决食典委面临的少数问题。

11. 一位成员建议,对于一般问题,应适当承认并实行不同程度的保护,多样化传统食品贸易不应无故受到任何增加人类健康风险的新措施的负面影响,可在包容性、减少不确定性等方面为制定食典标准进行科学磋商。另一位成员建议,食典委及其附属机构应确保在就现有风险管理方案提出最终建议或做出决定之前,提出风险评估的结论。应在讨论报告中明确指出对"其他合理因素"的考虑,食典委须考虑到这些因素必须在食典委职权范围内。

本区域跨领域议题和有关这些议题的可能合作方式

- 12. 成员们在调查问卷中确定的跨领域议题总结如下:促进统一亚洲协调委员会成员国的食品标准;提高亚洲协调委员会成员对食典会议和食典标准制定进程的参与度:对食源性危害和风险进行数据生成和分析;新食物来源和生产体系方面的工作;食物中的霉菌毒素,包括黄曲霉毒素;区域标准转化为全球法典标准;本区域各国食品质量安全;粮农组织和世卫组织政策、战略和准则与食典工作;加强发展中国家食典结构能力建设;食典委和其他食品标准工作管理结构和决策过程中的异常情况:环境可持续性问题。
- 13. 成员们还就可能的合作方式提出意见,以便引发人们关注这些问题并取得进展。总体而言,大多数对该问卷作出答复的成员表示,增加区域交流频率并提高成效,可以进一步推进其中多项跨领域议题。达成共识是该区域另一个重要工作方向。确定的其他具体方式包括: 开发其他工具或利用论坛确保在食典委会议前的非正式会议上彻底讨论部分问题; 举行国家/区域培训课程和研讨会,加强成员有效参与食典标准制定进程并提高数据生成和分析能力; 在亚洲协调委员会成员国之间进行磋商,收集科学知识和监管体系相关信息,这些信息可用于制定新食物来源的标准。

参与食典会议对亚洲协调委员会成员国的益处

- 14. 成员国提供了参加食典会议为其带来益处的信息,下文总结了若干主要益处:
 - 政府更加重视食典标准和食典活动;
 - 国家食品标准、管控和/或其他立法系统更为科学完善,并获得更多国际认可;
 - 改善国家和国际标准的协调,还能够改善市场准入,提高国际市场竞争力;
 - 加强了解食典文本和食典标准制定;

在食典会议上互动,如深入讨论、信息和经验交流,有助于成员分享对当前食品安全讨论的看法,获取有关新出现问题的看法,相互学习,为成员创造机会建立融洽关系:

从食品添加剂联合专家委员会、微生物风险管理专家联席会议和营养问题专家联席 会议等国际风险评估机构获取关键数据分析结果和报告。

各法典委员会数据齐备情况及数据生成和提交障碍

- 15. 过去两年,成员向其提交数据的法典委员会包括:食品污染物法典委员会、农药残留法典委员会及营养和特殊膳食用食品法典委员会。成员们还利用粮农组织转基因平台和全球环境监测系统/食品数据库提交相关事宜数据。
- 16. 已提交的各类数据总结如下:
 - 污染物:制定部分食品类别铅最大限量;糙米、精米、即食花生的黄曲霉毒素最大限量及相关采样计划;肉豆蔻、辣椒、辣椒粉、生姜、胡椒和姜黄中黄曲霉毒素和赭曲霉毒素最大限量及相关采样计划;
 - 农药:农药国家注册;水稻用三环唑;龙眼用代森锰锌;西兰花用因灭汀;水稻用三乙膦酸铝;
 - 婴幼儿配方奶粉相关数据。
- 17. 成员们指出的数据生成和提交主要障碍总结如下:
 - 收集/汇总全国性数据(范围广):
 - 获得数据提交许可;
 - 缺乏相关专家、知识和/或测试基础设施:
 - 对食典工作认识不足;
 - 卫生管理信息系统需进一步加强;
 - 无法满足数据提交的最低要求;
 - 不同国家之间在观点和流程上存在差异。
- 18. 一位成员还建议,粮农组织全球机制平台改进分类排序方案,使之更加方便用户,例如,按字母顺序或按日期对数据输入栏进行排序。

当前及新出现问题

- 19. 下文总结了成员国认为本区域当前存在和新出现的主要问题:
 - 食源性疾病控制和信息共享:

- 新食物来源、新食品工业技术和分销渠道;
- 线上/电子商务食品业务:
- 抗微生物药物耐药性;
- 特定食品类型,如有机食品、转基因食品、素食食品等;
- 技术人员能力建设和食品安全不同方面标准制定(如抗微生物药物耐药性、农药、 重金属、营养标签、食品包装等);
- 确保疫情期间食品安全。

参与食典工作的困难/挑战

20. 一些成员国表示,在参与食典工作方面面临的一些主要困难/挑战如下:技术专长和资源受限/缺乏;开展食典总体工作或各委员会具体工作相关数据齐备情况和质量;对食典工作和食典标准使用缺乏认识;预算支持方面的限制;语言障碍;线上参与食典活动时差较大。

结论和建议

- 21. 总体而言,根据调查结果,亚洲协调委员会成员国对食典工作参与程度差异较大。 然而,仍存在一些成员们共同关注的关切、议题和挑战,如区域食品标准的协调、数据 生成和分析、新食物来源和生产体系、环境可持续性、抗微生物药物耐药性和能力建设。 总体而言,亚洲协调委员会成员国可进一步提高合作和交流频率和深度,因为加强信息 共享和在食典工作不同领域合作,能够更好解决或缓解本次调查中反映的一些问题,如 相关专业知识限制、数据可用性和质量问题以及缺乏共识。
- 22. 有鉴于此,请食典委考虑采取以下可能方式进一步合作:
 - 鼓励亚洲协调委员会所有成员积极参与并有效利用法典委员会会议前举行的亚洲协调委非正式会议,以便成员之间就共同关心的问题、对相关问题的立场以及相关考虑和科学证据进行交流;
 - 除发挥重要作用的亚洲协调委非正式会议之外,定期举行食典相关沟通和交流活动也十分重要。例如,对于各法典委员会议题或其他成员长期共同关注的议题,可定期举行线上研讨会,由指定成员或参与成员轮流主持,交流最新情况和看法。除了线上研讨会,成员们还可建立机制,以通信方式开展工作,达到同样目的。此外,成员还可与亚洲协调委协调员沟通,要求临时举行线上会议,与其他成员就任何具体关切或想讨论的议题进行交流。通过充分讨论,最终目的在于让成员更好交流信息和意见,创造机会达成共识,在区域层面形成统一立场;

• CL 2022/06/OCS-CCEXEC号文件所列的一些新食物来源实际上早就在一个或多个亚洲协调委成员国消费,但各成员可能存在自身独特情况。亚洲区域可为食典工作提供许多宝贵信息和参考资料。强烈鼓励各成员更积极地参与新食品来源和生产体系相关工作,更密切交流国家情况,并共同努力形成区域立场;

亚洲协调委协调员可与食典信托基金秘书处合作,在本区域内举行一次网络研讨会,以便成员更好了解相关机制、申请程序和诊断工具,从而鼓励和协助符合条件的国家申请食典信托基金项目,实现提高成员国参与食典活动能力和水平的最终目标。

此外,亚洲协调委希望提请执委会注意成员们对食典会议形式、新食物来源和生产体系以及应用《关于科学作用的原则声明》的看法,供食典委及其各分委员会审议。

附件1

与亚太区域相关的食典工作:调查问卷(线上)

- 1. 国家名称:
- 2. 贵国2020-2021年间参加的食典会议(不含电子工作组和线上工作组)数量:
- 3. 贵国2020-2021年间参加食典电子工作组和线上工作组情况
 - 参加的电子工作组和线上工作组数量:
 - 贵国主持的电子工作组和线上工作组数量:

4. 贵国较关注食品污染物法典委员会第十四届会议哪些主要议题?

- 含有或声明含有<30%可可固形物总量(以干物质计)巧克力中镉最大限量
- 含有或声明含有30%至50%可可固形物总量(以干物质计)及可可粉(以干物质计可可固形物总量100%)巧克力中镉最大限量
- 《预防和减少可可豆中镉污染操作规范》
- 制定部分食品类别铅最大限量
- 修订《预防和减少食品中铅污染操作规范》(CXC 56-2004)
- 部分谷物和谷类产品(包括婴幼儿食品)中黄曲霉毒素最大限量
- 食 典 委 第 四 十 四 届 会 议 批 准 的 新 工 作 : 橙 鲷 和 羽 鼬 鳚 中 甲 基 汞 最 大 限 量 (CXS 193-1995)
- 食典委批准新工作:制定《预防和减少木薯和木薯制成品霉菌毒素污染的行为准则》
- 亚洲协调委成员国关注的食品污染物法典委员会第十四届会议其他议题:

5. 贵国较关注食品污染物法典委员会第五十二届会议哪些主要议题?

- 批准和/或修订食典标准中食品添加剂和加工助剂最大限量
- 商品标准中食品添加剂规定协调一致
- 《食品添加剂通用标准》:关于制定新的食品添加剂规定和/或修订现有食品添加剂规定的提案
- 《食品添加剂通用标准》:继续讨论与说明161有关的甜味剂相关规定
- 《食品添加剂通用标准》:关于硝酸盐和亚硝酸盐相关数据齐备情况的一般信息
- FC 01.1.1 "液态奶(普通)"中柠檬酸三钠(INS 331(iii))规定草案
- 食品添加剂国际编码系统拟议修订草案
- 食品添加剂联合专家委员会评价《优先物质清单》增补和修改提案

- 《食品添加剂通用标准》膳食多样性分数映射到FoodEx2数据库
- 《食品添加剂通用标准》在线系统未列相关商品标准做法现状和分析
- 亚洲协调委成员国关注的食品添加剂法典委员会第五十二届会议其他议题:

6. 贵国较关注食品卫生法典委员会第五十二届会议哪些主要议题?

- 《生物食源性疾病暴发管理准则》草案
- 决策树拟议草案(修订《食品卫生总原则》(CXC 1-1969))。
- 《生牛肉、生乳及生乳干酪、新鲜叶菜和芽类产志贺毒素大肠杆菌防控准则》
- 《食品生产中水的安全使用和再利用准则》拟议草案
- 亚洲协调委成员国关注的食品卫生法典委员会第五十二届会议其他议题:

7. 贵国较关注食品进出口检验和认证系统法典委员会第二十五届会议哪些主要议题?

- 《自愿性第三方保证评估和使用原则与准则》计划草案
- 电子证书无纸化使用指导拟议草案——修订CXG 38-2001
- 《关于认可和维持国家食品监管制度等效性的准则》拟议草案
- 《与等效性有关的综合食典准则》拟议草案
- 食典委第四十四届会议批准的新工作:制定防控食品欺诈指南
- 亚洲协调委成员国关注的食品进出口检验和认证系统法典委员会第二十五届会议 其他议题:

8. 贵国较关注食品标签法典委员会第四十六届会议哪些议题?

- 《非零售食品包装物标签指南》草案
- 《包装正面营养标签拟议准则》拟议草案
- 《互联网销售/电子商务准则》拟议草案
- 过敏原标签:《预包装食品标签通用标准》拟议修订草案和预防性过敏原标签指南
- 食典委第四十四届会议批准的新工作:通过技术提供标签信息
- 亚洲协调委成员国关注的食品标签法典委员会第四十六届会议其他议题:

9. 贵国较关注通用原则法典委员会第三十二届会议哪些主要议题?

- 各委员会以通信方式开展工作程序指南
- 修订/修正法典文本
- 食典《程序手册》格式和结构
- 亚洲协调委成员国关注的通用原则法典委员会第三十二届会议其他议题:

10. 贵国较关注分析和采样方法法典委员会第四十一届会议哪些主要议题?

- 认可食典标准中规定的分析和采样计划方法
- 审查 "CXS234: 乳制品工作程序包"中的分析方法
- 审查 "CXS234: 脂肪和油脂工作包"中的分析方法
- 审查 "CXS 234: 谷物和豆类工作程序包"中的分析方法
- 修订《测量不确定度准则》(CXG 54-2004)
- 修订《采样通用准则》(CXG 50-2004)
- 亚洲协调委成员国关注的分析和采样方法法典委员会第四十一届会议其他议题

11. 贵国较关注营养和特殊膳食用食品法典委员会第四十二届会议哪些主要议题?

- 审查《较大婴幼儿配方食品标准》
- 《即食治疗性食品准则》草案
- 《关于设定6-36个月婴幼儿营养参考值要求的通用原则》
- 亚洲协调委成员国关注的营养和特殊膳食用食品法典委员会第四十二届会议其他 议题

12. 贵国较关注农药残留法典委员会第五十二届会议哪些主要议题?

- 食品/饲料中农药最大残留限量
- 修订《食品和饲料分类》(CXA 4-1989)
- 对CL 2020/13-PR (农药残留法典委员会和食品中兽药残留法典委员会之间协调肉类哺乳动物最大残留限量)的回复评论意见
- 修订A类对食品和饲料中农药最大残留限量数据库中最大残留限量的影响
- 可豁免制定法典最大残留限量或不产生残留的低公共健康关切化合物准则
- 食典委第四十四届会议批准的新工作:粮农组织世卫组织农药残留联席会议农药 优先评价清单
- 亚洲协调委成员国关注的农药残留法典委员会第五十二届会议其他议题:

13. 贵国较关注食品中兽药残留法典委员会第二十五届会议哪些主要议题?

- 氟氯苯菊酯(蜂蜜)最大残留限量
- 除虫脲最大残留限量(鲑鱼—自然比例的肌肉和皮肤);哈喹诺最大残留限量(猪——肌肉、皮肤和脂肪、肝和肾);伊维菌素最大残留限量(绵羊、猪和山羊—脂肪、肾、肝和肌肉)
- 盐酸齐帕特罗最大残留限量(牛脂肪、肾脏、肝脏、肌肉)

- 可食用内脏定义
- 制定适当方法确定内脏组织兽药最大残留限量
- 食品中兽药残留法典委员会和农药残留法典委员会制定统一机制设定双重用途化 合物最大残留限量
- 食典委第四十四届会议批准的新工作:由食品添加剂联合专家委员会评价或再评价的兽药优先清单
- 亚洲协调委成员国关注的食品中兽药残留法典委员会第二十五届会议其他议题:

14. 贵国较关注鱼和鱼制品法典委员会第三十五届会议哪些主要议题?

- 《沙丁鱼和沙丁类鱼制品罐头标准》(CXS 94-1981)拟议修订
- 鱼和鱼制品法典委员会

15. 贵国较关注新鲜水果和蔬菜法典委员会第二十二届会议哪些主要议题?

- 《洋葱和冬葱商品标准》拟议草案
- 《浆果类水果标准》拟议草案
- 《鲜枣标准》拟议草案
- 亚洲协调委成员国关注的新鲜水果和蔬菜法典委员会第二十二届会议其他议题:

16. 贵国较关注油脂法典委员会第二十七届会议哪些主要议题?

- 葵花籽油-修订成分
- 《特定植物油标准》(CXS 210-1999) ——增加鳄梨油
- 《橄榄油和橄榄果渣油标准》(CXS 33-1981) 拟议修订草案: 修订第3节、第8节和附录
- 审查可接受曾运货物油脂清单——CXC 36-1987附录2
- 《特定植物油标准》(CXS 210-1999)修正/修订:增列油茶籽油、印加果油、高油酸大豆油和哲水蚤油
- 审议关于将新物质纳入可接受曾运货物清单的提案
- 亚洲协调委成员国关注的油脂法典委员会第二十七届会议其他议题:

17. 贵国较关注香料、厨用香草法典委员会第五届会议哪些主要议题?

- 干燥牛至标准草案
- 干燥根、根茎和球根标准草案——干燥或脱水姜
- 干燥丁香标准草案
- 藏红花标准草案

- 干燥罗勒标准草案
- 干辣椒或脱水辣椒和红辣椒粉拟议标准草案
- 干燥种子拟议标准草案—肉豆蔻
- 食典委第四十四届会议批准的新工作:制定小豆蔻标准
- 食典委第四十四届会议批准的新工作:制定姜黄标准
- 食典委第四十四届会议批准的新工作:制定干燥水果和浆果类香料(多香果、杜松子、八角、香草)法典标准
- 亚洲协调委成员国关注的香料、厨用香草法典委员会第五届会议其他议题:

18. 贵国较关注抗微生物药物耐药特设法典政府间工作组第八届会议哪些主要议题?

- 修订《降低和遏制食源性抗微生物药物耐药性操作规范》
- 《食源性抗微生物药物耐药性综合监测和监督准则》
- 亚洲协调委成员国关注的抗微生物药物耐药特设法典政府间工作组第八届会议其 他议题:
- 19. 贵国对2020-2021年间参加线上会议有何感想?
- 20. 贵国对"线上线下相结合"会议作为今后一项选择有何看法?
- 21. 贵国对执委会新食物来源和生产体系分委员会有何看法?
- 22. 贵国对《关于科学在法典决策过程中的作用及在何种程度上考虑其他因素的原则声明》 及其他因素的考虑程度有何评论意见?
- 23. 贵国是否准备提出任何新的工作提案?
- 24. 确定本区域的跨领域主题。请说明亚洲协调委员会成员能够以何种方式合作解决这些问题。
- 25. 请说明亚洲协调委员会成员能够以何种方式合作制定这些议题。
- 26. 您参加食典会议在哪些方面使贵国受益?
- 27. 各法典委员会数据齐备情况 (2020-2021年): 贵国为哪些法典委员会的哪些议程提供了科学数据?
- 28.关于问题27、请说明数据生成和提交方面的障碍。
- 29. 在贵国看来, 需更多关注所在区域目前存在以及新出现的哪些问题?
- 30. 贵国参与食典工作方面临哪些主要困难/挑战?贵国希望在哪些方面得到支持或加强?