坚守安全底线 巩固健康转型

2017年国际食品安全大会4月18-21日在京正式启幕

刚刚过去的全国 两会上,人大代表与政 协委员纷纷为祖国建 言,为民生献策,全国 上下气氛浓烈。3月8 日,中国食品科学技术 学会延续以往传统,主 办了"2017两会议食 厅",代表、委员的"食话 食说"也赢得了食品科 技与产业界的诸多共 鸣。其中,提及食品安 全与营养健康的话题 引起了在场众多科学 家、企业家代表的热 议。最终,以食品安全 为底线,逐渐实现产业 界的健康转型,服务百 姓健康,助力健康中 国,成为食品科技与产

业界的重要共识。 由此可见,坚守食 品安全的底线,巩固食 品企业的健康转型,无 疑将成为"十三五"期 间中国食品界的主要 任务之一。鉴于此,由 中国食品科学技术学 会与国际食品科技联 盟共同主办的2017年 国际食品安全大会将 以"食品安全与健康并 行"为主题,于4月 18-21日在北京正式 召开。将有国家食品 药品监管总局等相关 部委的代表以及全球 食品界的科学家与企 业家代表共计500余 人汇聚一堂,共话安全 与健康。

四大热点回应时下产业关切

热点一: 食品贸易全球化下的食品安全

随着贸易全球化的不断深入,再一次印 证了食品安全是全球面临共同挑战的真知灼 见,没有任何一个国家在食品安全问题上可 以独善其身。食品安全的把控与管理也贯穿 了从农田到餐桌的整个产业链,任何一个环 节出现问题都有可能成为导致食品安全问题 发生的诱因。近年来,随着食品安全控制体 系的不断完善以及食品产业界食品安全管理 水平的整体提升,食品安全的整体形势已趋 稳向好,但食品安全存在的隐患仍不容小 觑。因此,只有真正做到全产业链的食品安 全管理体系"无缝对接",才能做到最大限度 降低食品安全风险。与此同时,政府监管部 门在执法过程中如何做到"无缝"监管,也需 要我们在实践中不断探索。

本次会议,大会主办方邀请到世界贸易 组织(WTO)的农业与大宗商品高级顾问 Gretchen H. Stanton 教授以及联合国工业发 展组织(UNIDO)食品部主管Karl Schebesta 以及国家食品药品监管总局、国家质检总局 等政府监管部门的代表聚焦全供应链的"无 缝"管理,针对政府监管与企业自律两个层面 探索食品安全管理的新路。

热点二: 深度探索食品安全风险交流 新模式

2016年11月,由中国食品科学技术学会 主办,国家食品药品监管总局食品安全监管



三司支持的"食品信息交流新策略"研讨会在 京举办,会议共同提出了食品信息交流的新 理念,并指出中国目前最亟待解决的问题是 谣言和误导性信息给社会带来的危害已经超 过食品本身的不安全因素的健康危害。解决 之道就是建立以政府为主导、多方共同参与 的信息交流体系,尤其是发挥媒体在纠正和 缩小信息不对称方面的作用。

本次大会期间,还将邀请中国工程院院 士、国家食品安全风险评估中心陈君石研究 员、欧洲食品安全局前主席、爱尔兰都柏林大 学Patrick Wall教授以及加拿大卫生部食品 安全局前局长Samuel Goldfroy等国际专家就 食品信息交流的新概念、中国未来该如何行 动以及如何应对新形势下的食品安全虚假信 息等进行大会报告。

"十三五"国家食品安全规划解读

2017年2月,"十三五"国家食品安全规 划(以下简称"规划")发布,对我国"十二五" 时期的食品安全现状与形势进行了全面分 析,规划指出当前我国食品安全形势依然严 峻,源头污染问题突出、食品产业基础薄弱、 食品安全标准与发达国家和国际食品法典标 准尚有差距、监管能力尚难适应需要等等问 题被客观分析;与此同时,规划对"十三五"时 期的食品安全整体要求作出部署,明确以预 防为主、风险管理、全程控制、社会共治为基 本原则,对保障人民群众饮食安全,促进食品 产业健康发展具有重要意义。规划提出了坚 持源头治理、全程监管、问题导向、风险监管、 专业监管、社会共治等主要目标任务,为开展 食品安全治理指明了新方向。未来,政府将 采取哪些措施来落实规划的有关要求以及食 品产业界将面临哪些新的机遇与挑战,都将 在本次大会上进行重点解读。

热点四: 全球产业界高峰对话:企业的责 -食品安全与健康

众所周知,为推进健康中国建设,提高 人民健康水平,中共中央、国务院于2016年 10月25日印发并实施了《"健康中国2030" 规划纲要》(以下简称"纲要")。《纲要》是今 求将健康融入我国所有政策,全方位、全周 期保障人民健康。而作为与人民健康直接 相关的食品行业,如何围绕《纲要》的相关要 求,为老百姓提供营养健康的食品,是当前 我国食品界应完成的首要任务,因此,中国 乃至全球食品产业界在保证食品安全与营 养健康方面将承担重要责任。

鉴于此,大会主办方将延续去年的会议 安排,在会议期间设置全球食品界高峰对话, 邀请全球食品企业负责人参与对话,就食品 安全与营养健康——企业的责任展开交流,

八大专题聚焦监管政策与前沿动态

方向一

特殊食品的政策与法规新动向

所谓特殊食品是指包括婴幼儿配方乳粉、保 健食品、特殊医学用途配方食品等在内的食品统 称。随着"婴配"的注册管理办法、保健食品的注 册与备案制、"特医食品"的注册管理方法以及相 关的食品安全国家标准等相关政策法规的落地实 施,我国进一步规范了特殊食品的生产与流通环 节,为这类食品的质量安全保驾护航,然而监管与 产业发展如何相互配合,如何通过合理的监管模 式带动或者促进产业健康发展,还需要政策制定 者、科技界与产业界的进一步沟通与协调。

本次大会将设置特殊食品产业发展论坛,邀 请国家食品药品监管总局相关部门负责人详细解 读我国针对婴幼儿配方奶粉、保健食品以及"特医 食品"的相关法规政策,来自美国、欧洲等国家的 专家也将围绕特殊食品在相关国家的政策法规及 其对产业发展的影响进行分享,来自雅培、无限 极、菲仕兰、恒天然等相关生产企业的代表将参与 会议交流,就产业面临的一系列问题进行沟通与 交流。

方向二 "互联网+食品"的监管挑战与平台责任

随着近年来网络销售食品的造假、过期、无证 生产等安全问题日渐突出,众多网络平台被多次 点名。再加上近年来新兴的网络餐饮平台发展异 常迅猛,网络餐饮平台背后的黑心作坊问题让消 费者揪心。自新修订的《食品安全法》首次将网络 食品纳人监管范围之后,国家食品药品监管总局 针对网络食品安全违法行为的查处办法和针对网 络餐饮服务的监督管理办法相继出台,加强了对 网络平台的食品安全监管。而作为第三方的网络 平台,更应完善平台规则,建立完善的食品安全管

大会期间开设了"'互联网+食品'的监管挑 战与平台责任"专题,邀请执法部门现场分享网 络平台食品安全监管的最新动态,同时,饿了么、 百度外卖、美团、亚马逊、中粮我买网等众人熟知 的网络订餐与购物平台纷纷派出首席食品安全 官及食品安全主管副总裁,同国家食品药品监管 总局主管部门一道,共话监管挑战与企业责任。

方向三 食品安全微生物检验与控制技术标准化

由微生物引起的食源性疾病仍然是未来中国 乃至全球食品安全的一大挑战, AOAC INTER-NATIONAL与中国食品科学技术学会食品安全 与标准技术分会将于会间召开"食品安全微生物 检验与控制技术标准化论坛"。围绕食品安全过 程控制及检验方法的主题,邀请包括AOAC专家 在内的国内外知名学者,就国际食品安全过程控 制的理念及策略、食品分析技术的全球标准化、食 品微生物过程控制与检验技术标准化需求等内容

同时,就公众广泛关注的食品加工及餐饮环 节、奶粉及婴幼儿配方粉加工环境中微生物控制 的难点进行交流,并就水质消毒与食品安全的关 系进行讨论。其间还设有互动答疑的环节,为参 会代表与专家进行面对面交流提供了便利。

方向四 畜禽制品的安全与加工新技术

我国畜禽产业从养殖到加工都有了长足的发 展,畜禽肉类加工食品产量不断增加。但是,近年 来,畜禽制品安全形势依然严峻。畜禽制品产业 链长、风险因素多、安全监管难,我国80%左右的畜 禽制品企业为小型企业,技术装备水平较低,缺乏 必要的产品检测能力,仍存在诸多影响肉类质量



与此同时,随着分子生物学、蛋白组学、基因 技术和现代营养学等基础学科理论不断丰富和发 展,催生出一批新兴、交叉和综合学科,为保障畜 禽制品的安全提供了新的理论基础和技术方法。 鉴于此,在本届安全大会上特别设置了"畜禽制品 的安全与加工新技术"专题,邀请行业内知名专家 和企业代表一起分享和探讨畜禽制品的安全问题 及最近加工技术。

方向五 食品安全风险交流预警

随着新版《食品安全法》的正式颁布与实施, 食品安全风险交流和食品安全风险预警也被提到 了重要的位置。食品安全如果发生问题,企业是 第一责任人,这是单向的责任体系,但是在食品安 全风险交流和风险预警的实际操作层面,却不仅 仅是企业的责任,它还包括各级监管部门、食品检 验机构、认证机构、食品行业组织、消费者协会、新 闻媒体等。因此,有关食品安全风险交流和预警 的话题,在《食品安全法》实施后,越来越受到业界

本次会上将邀请国内外的专家和监管部门的 负责人以及科普自媒体,从食品安全风险交流与 预警的制度、体系、方式、方法等视角进行全面解 读。通过监管部门实例剖析、外国政府的经验介 绍、企业的措施改进等几个方面,帮助与会代表更 加清晰地认识到风险交流和风险预警的重要性, 同时也为产业界、科技界与政府、媒体、消费者之 间构建起一个开放交流的平台。

方向六 食品营养与健康新思维

众所周知,为推进健康中国建设,提高人民健 康水平,中共中央、国务院于2016年10月25日印 发并实施了《"健康中国2030"规划纲要》(以下简 称"纲要")。《纲要》是今后十五年推进健康中国建 设的行动纲领,要求将健康融入我国所有政策,全 方位、全周期保障人民健康。而作为与人民健康 直接相关的食品行业,如何围绕《纲要》的相关要 求,为老百姓提供营养健康的食品,是当前我国食 品界应完成的首要任务。

会议期间设立的"食品营养与健康新思维", 邀请来自国家食品安全风险评估中心、国际食品 科技联盟食品营养与健康领域的专家以及相关企 业代表,围绕"健康中国2030"探索我国食品产业 界如何依靠科技创新的力量开启营养健康的成功



中国的食品工业历经近30年的快速发展 食品企业的加工装备与发达国家已逐渐同步, 然而食品工厂污水排放的设备设施和生产环境 的空气质量以及食品生产设备和设施的可清洁 性、可杀菌性和密闭度等问题与发达国家尚存 在一定的差距,也将成为未来食品工业的新"短 板"。工厂卫生设计只有真正做精、做细、内外 兼修,才能进一步促进我国的食品安全水平迈 向新的台阶。

在本次大会上,欧洲卫生工程与设计组织 (EHEDG)创始人与领导者召集全球专家,将食品 企业卫生设计的先进理念以及实际案例同与会者 分享,直面工厂卫生设计安全问题,为提升我国本 土食品加工企业工厂卫生设计水平出谋划策。

方向八 全供应链的食品安全保障

供应链囊括了企业从原材料的采购、运输、加 工制造、分销直至最终送达消费者手中的业务流 程。一个供应链能否构成或能否有效运作,取决 于供应链上的各个参与者能否建立起稳定的战略 伙伴关系。食品生产经营者要做全供应链的食品 安全保障,需要做到协同联动,龙头企业有责任带 动上下游中小企业,做到上下游联动,不出现漏 洞。然而,目前我国还是一个发展中国家,农业和 食品工业的产业结构还处于比较落后和分散的状 况,要达到规模化和规范化以及全供应链的食品 安全保障还要走一段相当长的路。

面对目前这一矛盾现状,本次会议将邀请到 全球范围内的知名企业分享全供应链食品安全保 障体系建立与维护模式,探讨如何通过全供应链 的协作配合提升食品安全管理水平。为我国的食 品企业提供更多的创新思路。



