中关村汇智抗菌新材料产业技术创新联盟

Chinese Industry Association for Antimicrobial Materials & Products

2025 年微生物、抗菌与气味控制大会 暨第 15 届抗菌产业发展大会 第二轮通知

各企事业单位:

2025年微生物、抗菌与气味控制大会暨第 15 届抗菌产业发展大会由中关村 汇智抗菌新材料产业技术创新联盟(简称 CIAA)主办,将于 2025 年 12 月 2 日 -3 日(1 日报到)在上海远洋宾馆举行。

在技术条件、资源环境、外部因素发生深刻变革的当下,中国社会开始从高速增长步入高质量发展的新周期,要求实现更高质量、更有效率、更加公平、更可持续、更为安全的经济发展。为此,本次大会以"新周期、新动能、新发展"为主题,聚焦产业发展新周期,需求产业发展新动能,探讨产业发展新趋势。会议有关事项通知如下:

一. 会议日程

本次大会拟定日程如下:

时间	日程				
2025 年 12 月 1 日					
14:00-21:00	会议报到				
15:00-16:00	闭门会(CIAA 二届四次理事会)				
18:00-20:00	会场展位搭建				
	2025年12月2日				
08:30-08:40	开幕式				
08:40-12:00	抗菌技术和标准相关主题报告				
12:00-14:00	自助午餐				
14:00-18:00	微生物、抗菌与气味控制大会				
18:00-20:00	欢迎晚宴				
2025年12月3日					
09:00-11:00	2025 年中国抗菌产业发展报告发布会				
	2025 年抗菌行业品牌影响力市场调研报告发布会				
	2025 年度 CIAA 团体标准发布会暨标准工作先进单位颁证仪式				
	2025 年抗菌标志产品发布会				
11:00-12:00	闭门会(CIAA 二届四次会员大会)				

二. 会议内容

本次大会以"新周期、新动能、新发展"为主题,内容设置如下:

序号	会议主题	内容介绍
01	2025 年微生物、	聚焦微生物、微生物代谢产物与气味分子的鉴别与
	抗菌与气味控制	分析,抗菌防臭、消臭等微生物气味控制技术、作
	大会	用机理、场景应用, 以及效果评价与研究。
02	抗菌标准解读	会议将邀请 GB/T 17219-2025、GB 15979-2024、ISO
		25718 等标准的牵头人/第一起草人/执笔人现场解
		读。
03	2025 年中国抗	现场发布《2025年中国抗菌产业研究报告》,深度
	菌产业研究报告	解读抗菌产业发展状况,找寻抗菌产业机遇和探寻
	发布会	未来发展趋势。
04	2025 年抗菌品	现场发布《2025年抗菌品牌影响力市场调研报告》,
	牌影响力市场调	揭秘最受市场欢迎的抗菌品牌并颁发"2025年度抗
	研报告发布会	菌影响力品牌"证书。
05	2025 年度团体	现场发布2025年团体标准及2025年度抗菌标准工作
	标准发布会	先进单位,并颁发证书。
06	2025 年度抗菌	现场发布 2025 年度抗菌标志产品、合格抗菌材料供
	标志产品发布会	应商、合规抗菌检测实验室,并颁发证书。
07	闭门会议	会议将同期召开二届四次理事会、会员大会等闭门
		会议。

三、会议报告

围绕以上会议内容,大会目前已经确认部分报告如下:

报告题目	报告					
微生物、抗菌与气味控制专题报告						
微生物与气味	谢小保(广东省科学院微生物研究所)					
人体散发气味物质分析和标志物筛选	赵 强 (海尔集团)					
抗菌防臭纺织品新周期下的发展动能	李雯雯(上海润河纳米材料科技有限公司)					
建筑室内环境和材料气味评价、溯源	关红艳(中国国检测试控股集团股份有限					
与控制技术	公司)					
汽车座舱抗菌防霉要求及微生物气味	朱振宇(中国汽车技术研究中心有限公司)					
污染研究进展						
动态微结构水凝胶用以调节口腔微环	李子萌 (浙江大学医学院附属口腔医院)					
境促进组织再生						
益生菌在抗菌与气味控制领域的研究	刘明刚(福建洛东生物技术有限公司)					
与应用						
抗菌标准专题报告						
国家标准《生活饮用水输配水设备、	张 岚(中国疾病预防控制中心环境与健					
防护材料和水处理材料卫生安全评	康相关产品安全所)					
价》(GB/T 17219-2025) 解读						
GB 15979-2024《一次性卫生用品卫生	朱仁义(上海市疾病预防控制中心)					
要求》解读						

ISO 25718《非多孔材料表面抗空气传	孙廷丽 (广东省科学院微生物研究所)						
播的病毒活性测试方法》研制及进展							
抗菌技术专题报告							
多重微生物控制与家居健康	凌振华 (托尔中国)						
耐久型自清洁抗菌表面技术	崔丽丽(上海润河纳米材料科技有限公司)						
净洁未来-抗菌新技术引领健康新时	陶卫建 (江苏集萃表面工程技术研究所)						
代							
其他主题报告							
抗菌产业链知识产权布局和商业秘密	陈 君 (上海君澜律师事务所)						
保护的法律实务							
2025年中国抗菌产业发展报告解读	张迎增(CIAA)						

四. 参会须知

国内外凡是从事抗菌、防霉、抗病毒、防藻、抗生物被膜、防螨、防臭、消 臭等相关技术研究、材料开发、产品制造、性能评价、市场营销、设备供应等相 关单位的人员皆可报名参加本次大会。

(一) 参会报名:请扫描以下二维码进行参会报名。



(二)参会费用

(1) 费用标准

· - · > · / · · —						
	副理事长单位	理事单位	会员单位	非会员单位		
11月10日前注册交	1800 元/人	2000 元/人	2200 元/人	2600 元/人		
费						
11月10日后注册交	2200 元/人	2400 元/人	2600 元/人	3000 元/人		
费						
注: 往返交通和住宿费用需自理。						

(2) 费用缴纳

请将参会费汇款至本次大会指定账号(汇款注明用途,并将汇款回执发送至ciaa2001@126.com):

户 名: 北京云记科技有限公司

账 号: 11050161510009100115

开户行:中国建设银行北京北太平庄支行

注1:会议费用开具增值税普通发票。

注 2: 2025年11月25日之前的退款申请按支付金额退回;11月25之后不接受退款申请,会后将寄送会议资料一套。

(三)宣传机会:为了更好地集思广益、群策群力办好本次大会,同时也为了使企业充分利用本次大会提供的平台进行企业形象展示和宣传,本次大会特地为有需求的单位提供了包括协办、卫星会、现场展位、会刊宣传等商业机会,详情可参阅附件 2。

五. 会议附件

附件 1: 2025 年微生物、抗菌与气味控制大会暨第 15 届抗菌产业发展大会第二轮会议通知(盖章版)

附件 2: 2025 年微生物、抗菌与气味控制大会暨第 15 届抗菌产业发展大会招商函

六. 会务咨询

电话: 010-82543777/82543499/15652838082

邮箱: ciaa2001@126.com 网址: www.kjj.com.cn

