

中国香料香精化妆品工业协会文件

China Association of Fragrance Flavour and Cosmetic Industries

香化协字〔2023〕3号

关于重新启动“2022年中国香料香精化妆品行业科技大会暨第十四届学术研讨会”的通知

各位参会代表：

经协会研究决定，原定于2022年9月21日至23日在山东泰安举办的“2022年中国香料香精化妆品行业科技大会暨第十四届学术研讨会”因疫情原因将于2023年2月27日至3月1日在山东泰安金盛国际大酒店重新启动。为方便各参会代表安排出行，现将会议安排通知如下：

一、会议时间

2023年2月27日至3月1日，2月27日下午报到，2月28日至3月1日正式举行会议。

二、会议地点

金盛国际大酒店（地址：山东省泰安市岱岳区长城路中段617-1号）

三、会议主题

创·向新生

四、会议议程

第一天 2月27日（周一）	
时间	内容
下午	1. 大会报到
	2. 晚餐

第二天 2月28日（周二）	
时间	内容
上午	1. 科技大会开幕式
	2. 产业技术发展趋势及应用主题演讲
	3. 创新赋能，为企业注入活力（一）
中午	午餐
下午	1. 创新赋能，为企业注入活力（二）
	2. 化妆品配方师/调香师技能演练
	3. 晚餐

第三天 3月1日（周三）	
时间	内容
上午	第十四届中国香料香精化妆品学术研讨会（并行）
	（一）第十四届中国香料香精学术研讨会
	（二）第十四届中国化妆品学术研讨会
中午	午餐
下午	行业热点问题的讨论（并行）
	（一）化妆品行业热点法规问题研讨
	（二）香料香精行业热点问题研讨

详细大会议程见会议指南。大会同期全程进行化妆品功效相关专题展示。

注：大会约在3月1日下午14:30结束，请参会代表以此为参考，合理安排返程时间。

五、收费标准

（一）会议注册

参会代表：2600 元/人，学生代表：500 元/人（凭个人有效学生证参会）。

赞助 5 万元单位免 3 名参会代表会议注册费用；

赞助 3 万元单位免 2 名参会代表会议注册费用。

（二）住宿

会议酒店：金盛国际大酒店

地址：山东省泰安市岱岳区长城路中段 617-1 号

住宿费：330 元/间·夜（含早餐）

住宿费和交通费自理。

请拟参加本次会议的代表于 2 月 24 日前将参会回执（见附件）反馈协会。

前期已将参会回执反馈给协会的参会代表，烦请将住宿需求等相关变更情况反馈协会。

六、协会联系人及其他信息：

（一）会议总负责：

董树芬 010-67663181 dongsf@caffci.org

（二）香料香精部：

李 萌 18511608495 limeng@caffci.org

刘 华 13001092530 liuh@caffci.org

（三）化妆品部：

王俏瑶 15852715518 wangqiaoyao@caffci.org

刘 洋 13911690632 liuy@caffci.org

(四) 协会秘书处联系方式:

地址: 北京市丰台区宋庄路顺三条 21 号嘉业大厦 2 号楼
508 室、309 室

邮编: 100079

收款单位: 中国香料香精化妆品工业协会

开户银行: 中国工商银行北京东长安街支行

银行账户: 0200053409014400301

统一社会信用代码: 51100000500005545B

请各位同仁接到通知后, 提前做好参会安排。在此, 诚挚
欢迎各位同仁参与本届大会。

附件: 2022 年中国香料香精化妆品行业科技大会暨第十四届学
术研讨会参会回执

中国香料香精化妆品工业协会

2023 年 2 月 2 日



附件

**2022 年中国香料香精化妆品行业科技大会
暨第十四届学术研讨会参会回执**

参会单位			
参会代表信息			
姓名	职务	电话	邮箱
住宿信息			
是否统一安排住宿	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	住宿时间	<input type="checkbox"/> 2月27日 <input type="checkbox"/> 2月28日 <input type="checkbox"/> 3月1日
开票信息			
发票类型	<input type="checkbox"/> 普票 <input type="checkbox"/> 专票	开票信息	
		名称： 纳税人识别号： 地址： 电话： 开户行及账号：	
发票邮寄地址			

注：请于 2023 年 2 月 24 日前将参会回执发送至协会。

化妆品部：王俏瑶 15852715518 wangqiaoyao@caffci.org

香料香精部：李萌 18511608495 limeng@caffci.org