

中国环境科学学会

挥发性有机物污染防治专业委员会

2021 废气生物净化与转化学术研讨会

（第一轮通知）

随着全球工业、经济的发展，大气污染问题日益突出。为此，国务院印发《大气污染防治行动计划》（简称“大气十条”），旨在切实改善空气质量。废气生物净化技术由于经济高效、环境友好等优点被认为是最实用的方法之一，并且在国内外得到了广泛的应用。为了进一步减少废气的排放，更好地研究并推广生物技术对废气处理的应用，“2021废气生物净化与转化学术研讨会”将于2021年7月25-27日在浙江舟山举行。本次会议将围绕该领域的前沿科学问题、关键技术、工程实践和产业发展等开展交流，欢迎国内外高校、科研院所、政府管理部门和企业的专家与同行参加。

会议具体事宜如下：

一、时间和地点

时间与安排：2021年7月25日-27日（周日-周二）

7月25日（周日）下午13:00-22:00 注册

7月26日（周一）开幕式、学术报告、学术沙龙

7月27日（周二）考察交流

地点：浙江省舟山市定海区临城新区海宇道29号舟山财富大酒店

二、会议组织

指导单位： 中国环境科学学会

主办单位： 中国环境科学学会挥发性有机物污染防治专业委员会

浙江海洋大学

天津大学

承办单位： 浙江海洋大学

协办单位： 广东石油化工学院

支持媒体： 《Frontier of Environmental Science and Engineering》

《Environmental Research》

《环境工程学报》

《环境污染与防治》

《农业环境科学学报》

《中国给水排水》

《给水排水》

三、会议名誉主席

陈建孟 校长/教授 浙江海洋大学

叶代启 院长/教授 华南理工大学

四、会议执行主席

陈东之	教授	浙江海洋大学
杨春平	教授	广东石油化工学院/湖南大学
王 灿	教授	天津大学

五、会议学术委员会

名誉主任

刘文清	院士	中科院合肥物质科学研究院
-----	----	--------------

主任

陈建孟	校长/教授	浙江海洋大学
郝郑平	教授	中国科学院大学

副主任

郭 斌	教授	河北科技大学
沈伯雄	教授	河北工业大学

委员（按姓氏拼音字母排序）

曹效鑫	教授级高工	中国水环境集团
陈东之	教授	浙江海洋大学
成卓韦	副教授	浙江工业大学
邓积光	研究员	北京工业大学
段二红	教授	河北科技大学
洪喻	教授	北京林业大学
黄少斌	教授	华南理工大学
江霞	教授	四川大学

鞠庆玲	高级工程师	西原环保工程（上海）有限公司
官磊	副教授	青岛科技大学
李琳	教授	中科院生态环境研究中心
李顺义	教授	郑州大学
李伟	教授	浙江大学
李伟芳	教授级高工	天津市生态环境科学研究院
廖雷	教授	桂林理工大学
梁全民	教授级高工	天津恩纳社环保有限公司
刘德钊	教授	浙江大学
刘建伟	副教授	北京建筑大学
柳丽芬	教授	大连理工大学
庞洪涛	教授级高工	中国水环境集团
史国良	教授	南开大学
宋春风	教授	天津大学
陶益	副教授	清华大学深圳国际研究生院
王灿	教授	天津大学
王亘	教授级高工	天津市生态环境科学研究院
王家德	教授	浙江工业大学
王洁	副研究员	云南大学
王丽萍	教授	中国矿业大学
王学谦	教授	昆明理工大学
王永仪	教授级高工	青岛金海晟环保设备有限公司

汪泳	教授级高工	中国市政工程华北设计研究总院有限公司
魏在山	教授	中山大学
席劲瑛	研究员	清华大学
阎佳	副教授	广州大学
颜诚	教授	中国地质大学（武汉）
杨春平	教授	广东石油化工学院
於建明	教授	浙江工业大学
张士汉	教授	浙江工业大学
张文杰	教授	桂林理工大学
郑理慎	教授级高工	广东省南方环保生物科技有限公司
邹克华	教授级高工	天津市生态环境科学研究院

六、会议交流形式

特邀报告：会议将邀请国内外相关领域知名专家作特邀报告。

口头报告：从提交的论文中择优遴选出会议口头报告。

海报交流：设立海报交流环节，促进学术交流。

学术沙龙：召集人邀请专家就共同关心的问题进行深入研讨，畅所欲言、相互激励、共同思悟、共同提高。

七、会议奖项

为促进学术交流、人才培养，表彰在本领域做出突出成果的优秀学生，会议组织委员会设立“优秀学生报告奖”的奖项，并在会议期间

评选颁奖。

九、论文摘要提交

投稿方式及要求：请按照提供的模板准备论文摘要，发送至邮箱swjh2021@126.com进行报名注册。

截止时间：请在2021年6月25日前提交论文摘要。

十、论文出版

会议将制作论文摘要集(电子版)。会议将与《Frontier of Environmental Science and Engineering》、《Environmental Research》、《环境工程学报》、《环境污染与防治》、《农业环境科学学报》、《中国给水排水》、《给水排水》等学术期刊合作，推荐优秀论文出版。

十一、会议注册登记

会议报名：填写会议报名信息表（附件2）发送至swjh2021@126.com。

会议费用：会议注册费包含会务、会议资料等费用，学生代表600元/人，其他代表1000元/人。由舟山财富大酒店有限公司开具会务费增值税普通发票。

汇款、转账信息：

名称	舟山财富大酒店有限公司
开户行	工商银行舟山分行营业部

账户	1206020109200250352
纳税人识别号	913309016855588150
地址	浙江省舟山市临城新区海宇道29号
电话	18358057535李腾飞
提示	如提前汇款，请注明汇款人员信息

十二、参会报到

报到时间：2021年7月25日（周日）下午13:00-22:00

2021年7月26日（周一）上午8:00-9:00

报到地点：浙江省舟山市定海区临城新区海宇道29号，舟山财富大酒店一楼，签到领取会议资料和参会证。

十三、会议食宿

入住舟山财富大酒店。因旅游旺季房源紧张，需要预留房间的老师请在7月20日前回复会议回执。过期请自行预定房间，但价格较高！酒店信息见附件。

十四、会务组联系方式

联系人：尤菊平 李钱 陈东之

联系电话：18143468397 18767166460

电子邮箱：swjh2021@126.com

附件1 会议日程安排

附件 2 会议报名信息表

附件 3 交通信息

附件 4 会场地图

附件 5 酒店信息

中国环境科学学会挥发性有机物污染防治专业委员会

2021 年 3 月 1 日

附件 1

会议日程安排

7月25日 (周日)	13:00-22:00	报到
7月26日 (周一)	8:00-8:30	现场报到
	8:30-12:00	开幕式、特邀报告
	13:30-18:00	分会场报告、学术沙龙
7月27日 (周二)	8:30-16:00	参观访问

附件 2

会议报名信息表

会议时间：2021 年 7 月 25-27 日

姓名				职称			
单位				电子邮箱			
通讯地址				手机			
同行参会人员	姓名	职务	手机	电子邮箱			
论文/摘要提交	题目						
海报提交	题目						
希望发言	发言题目						
	发言人				职称		
酒店预定	舟山财富大酒店	房型	到店日期	离店日期	房间数量		
		<input type="checkbox"/> 大床房 420 元/晚 <input type="checkbox"/> 标准间 420 元/晚					
是否参加考察	<input type="checkbox"/> 参加 <input type="checkbox"/> 不参加						
备注：							

注：请务必将此表填写完成后发送至 swjh2021@126.com。希望发言者需提交论文摘要。因旅游旺季房源紧张，需要预留房间的老师请在 7 月 20 日前回复。过期请自行预定房间，但价格较高！

附件 3

交通信息

舟山财富大酒店（地址：浙江省舟山市定海区临城新区海宇道 29 号，电话：0580-2688888）。

A. 普陀山机场至舟山财富大酒店（约 18 公里）

出租车：费用大约 56 元。

B. 舟山新城客运站至舟山财富大酒店（约 1.2 公里）

C. 宁波栎社国际机场至舟山财富大酒店

机场大巴，约 1h 30min，票价 70 元。

D. 宁波站至舟山新城客运站

从宁波站南出站口步行 100 米到宁波汽车南站，坐长途汽车至舟山新城客运站（约 1h 20min，票价 51 元）。

附件 4

会场地图



附件 5

酒店信息

舟山财富大酒店

地址：浙江省舟山市临城新区海宇道 29 号

电话：0580-2688888

团体会议房价：标间/大床房 420 元/晚（含双早）。