

中国塑协降解塑料专业委员会 2009 年年会 暨换届选举会议的通知

各有关单位：

本届专委会从 2005 年 5 月成立以来，进行了大量的降解塑料推进工作，完成了多个国家标准和评价体系，协会力量也不断壮大，至 2009 年 7 月登记的会员已经超过 170 个，按照章程今年应该进行换届选举。另外，我国国家发改委从 2006 年开始，建立生物质专项基金支持生物基材料的发展；国务院从 2008 年 6 月 1 日开始实行限塑令；北京奥组委并在 2008 年 8 月召开的奥运会期间成功应用了生物分解塑料（包括垃圾袋、办公用品、餐具等）；海关总署颁布了相关生物分解塑料的海关编号（初级形状的聚乳酸 3907700000、初级形状的聚乙烯醇 3905300000），这些政策促进了生物基和降解塑料的快速发展。国际上，随着欧盟、美国有关可堆肥塑料的政策逐步加强，降解塑料的需求也迅猛增加。

为了进一步规范专委会的工作，推进行业健康和快速发展，我专委会定于 11 月 15 日至 19 日在武汉召开 2009 年年会暨换届选举会议，并进行降解塑料技术研发、应用、市场、标准和评价的研讨。会议收取会议资料费（会员：800 元/人，非会员：1200 元/人），住宿等费用自理。

会务组联系方式、会议日程、地点、内容及会议回执见附件 1~3。有关会议进一步的详细内容请从 www.degradable.org.cn 下载。

本次会议由武汉华丽环保科技股份有限公司和轻工业塑料加工应用研究所承办。

请会员单位和各相关单位收到通知后，请准时参会，并在 9 月 30 日前将会议回执填写后邮电或传真或邮寄至会务组。

附件 1：会务组联系方式、会议地点和地图

附件 2：会议日程和内容（拟）

附件 3：会议回执表

中国塑料加工工业协会降解塑料专业委员会
二零零九年七月二十五日



会务组联系方式

1. 会务组联系方式

(1) 北京方面

联系人：翁云宣，金兰英，王秋艳

电话：68985380 传真：68983573 手机：13601282438

E-mail: wengyx@degradable.org.cn

degradable@126.com

(2) 武汉方面

联系人：金国轴、龚青松

电话：400-6669-365, 027-87926666 手机：13971368557

传真：027-87925999 E-mail: hl@psm.com.cn

2. 会议住宿、地点和地图

(1) 会议住宿

武汉易斯特国际酒店（五星级）

电话：027-59548108

地点：武汉市武昌区东湖南路 19 号

网址：<http://east-hotel.com.cn>

会议特供房价：340 元/天（豪华单、双人间），700 元/天（套房）

(2) 会议地点

2009 年 11 月 16 日，武汉华丽公司多功能会议室

（武汉东湖新技术开发区华师园北路 8 号

电话：027-8792 6666, 400-6669-365）

2009 年 11 月 17 日全天，武汉易斯特国际酒店

2009 年 11 月 18 日-19 日 三峡景观二日游

(3) 地图



(1) 武汉华丽公司地图



(2) 武汉易斯特国际酒店

会议日程和内容（拟）

2009 年 11 月 15 日 全天报到（武汉易斯特国际酒店）

2009 年 11 月 15 日晚 19:30~21:00, 专委会专家、副会长和理事会会员会议
(讨论章程和会员登记情况等, 具体会议室看报到时候通知)

2009 年 11 月 16 日（武汉华丽环保科技有限公司多功能会议室）

1. 专委会年会及换届选举
 - 领导讲话、本届工作报告、财务报告、章程修改和通过、会员代表登记情况、新一届专委会领导机构选举并通过、会员代表讲话
2. 参观武汉华丽公司
3. 口头发言及交流（拟）
 - 生物分解塑料出口国外时所需检验和认证, 翁云宣
 - 武汉大学张莉娜教授发表相关主题演讲
 - PLA 研发和生产最新动态, 中科院院长化所陈学思/浙江海正
 - PHA 研发和生产最新动态, 清华大学陈国强/天津国韵
 - 改性 PLA 最新动态, 四川大学王玉忠/五粮液集团
 - 高分子材料超切变塑化加工技术研究, 华南理工大学/瞿金平
 - 迈向规模化生产的经验介绍, 武汉华丽
 - 万吨级 PBS 产业化生产, 清华大学郭宝华/安庆和兴
 - 二氧化碳基共聚物最新动态, 中科院院长化所王献红/中海油/蒙西
 - 3000 吨级 PBS 产业化生产, 中科院理化所季君晖/杭州鑫富
 - 利用生化工业废气生产二氧化碳共聚物, 中山大学孟跃中/天冠
 - 2000 吨级 PHBV 产业化生产, 宁波天安/中科院微生物所
 - 万吨级二氧化碳共聚物产业化生产, 广州化学所陈立班/江苏金龙
 - 改性聚乳酸挤出和注塑制品, 罗宾生化叶新建
 - 改性聚乳酸薄膜, 成都柯因达叶文宾
 - 军装后备需求生物分解塑料情况介绍, 总后勤军需装备研究所

2009 年 11 月 17 日 分组互动交流与讨论（武汉易斯特国际酒店）

(具体分会议室看报到时候通知)

(请各组主持专家和企业准备会议发言和讨论内容及方式, 需要在各个分组会议上口头演讲的单位或个人, 请按照分组会议的类别, 将发言内容或简介发送至专委会秘书处, 由秘书处转发至主持专家, 由主持专家安排具体时间)

11 月 17 日上午

- (1) PLA (8:00~10:00)
(主持专家: 陈学思、邓先模、任杰, 主持企业: 浙江海正、云南富集、罗宾生化、成都柯因达等)
- (2) PHA (9:00~11:00)
(主持专家: 陈国强、宋存江, 主持企业: 宁波天安、天津国韵、深圳意可曼)
- (3) PBS、PBAT (10:00~12:00)
(主持专家: 季君晖、郭宝华、曹阿民、冯增国, 主持企业: 杭州鑫富、安庆和兴、BASF 等)

11 月 17 日下午

- (1) PPC (14:00~16:00)
(主持专家: 王献红、孟跃中、陈立班, 主持企业: 江苏金龙、内蒙古蒙西、河南天冠、中海油等)
- (2) 天然材料及其共混类生物分解塑料 (15:00~17:00)
(主持专家: 王玉忠、董丽松、张莉娜、于九皋、邱威扬, 主持企业: 武汉华丽、福建百事达、南京比澳格、浙江华发、浙江天禾、广东上九、河北昭和、深圳中京科林、上海林达等)
- (3) 生物分解塑料销售前必要准备工作及相关认证咨询和培训 (16:00~18:00)
(主持专家: 翁云宣)
- (4) 其他降解塑料、应用及其投资谈判等 (14:00~18:00)

2009 年 11 月 18 日~19 日, 考察和交流 (自愿参加, 报到时报名, 由湖北省海外旅游集团公司安排三峡大坝、世外桃源、车溪生态考察, 并做好离开湖北的票务和送行工作。)

会议回执

单位名称			参会人数	
参会人员 (可填写多名人员)			性别	
联系人电话		传真	手机	
E-mail: (作为将来行业活动 通知主要途径)			邮政编码	
联系地址			抵达日期	
住宿预订				
企业类型	原料商 (), 助剂商 (), 制品生产者 (), 设备商 (), 用户 (), 贸易商 (), 其他 ()			
希望会客对象	原料商 (), 助剂商 (), 制品生产者 (), 设备商 (), 用户 (), 贸易商 (), 其他 ()			
计划参加分组会议	(1) PLA (), (2) PHA (), (3) PBS、PBAT (4) PPC, (), (5) 天然高分子、共混类生物分解塑料 () (6) 生物分解塑料检验、认证等咨询和培训 () (7) 其他降解材料 () 是否希望口头发言, 是 (), 题目_____否 ()			
食宿特别要求				

注: 本表格可复印使用; 交通: 参会代表可提前将自己的航班号或列车车次及到站名电告会务组(武汉), 会务组会安排专车接站。代表也可直接打车至酒店(请到接待中心报到)。

请将会议回执,

传真或电邮或寄送至秘书处:

北京阜成路 11 号耕耘楼 10 层

邮编: 100048

中国塑协降解塑料专业委员会

翁云宣, 金兰英 电话: 010-68985380 传真: 010-68983573

E-mail: wengyx@degradable.org.cn; degradable@126.com

或传真或电邮至会务组(武汉秘书处):

联系人: 金国轴、龚青松

电话: 400-6669-365, 027-87926666 传真: 027-87925999

E-mail: hl@psm.com.cn