



# 中国·温岭滚塑技术高峰论坛 暨中国塑协滚塑专业委员会2024年会 及旭日滚塑科技20周年庆典

主办单位：中国塑料加工工业协会

指导单位：浙江省温岭市人民政府

承办单位：中国塑料加工工业协会滚塑专委会  
温岭市旭日滚塑科技有限公司

赞助单位：Matrix、Polymer Link、ExxonMobil  
浙江瑞堂塑料科技有限公司……持续征集中



千年曙光



01

日程安排

4月17日 星期三	可选研讨会 参展商进场（下午） 欢迎晚宴	
4月18日 星期四	全天正式会议 展会 盛大晚宴	
4月19日 星期五	全天正式会议 展会 参展商出场（下午）	
4月20日 星期六	旭日科技开放日	受旭日科技团队邀请

2024上海中国国际橡塑展将于4月23至26日在上海举行。届时，旭日科技将根据实际情况安排统一客车接送参会者至上海。



02

4.17专家研讨会



Ian Hansen

- 滚塑行业专家
- ARMA (大洋洲滚塑协会) 领军人物
- 全球滚塑行业独立顾问

Ian Hansen是一名滚塑行业专家，在塑料行业拥有40多年的从业经验，包括15年的颜色复合和粉末研磨，以及超过25年的旋转成型操作经验。

Ian是ARMA（大洋洲滚塑协会）领军人物，曾担任ARMA总裁，并在ARMO执行董事会任职。他曾向世界各地的滚塑受众推广介绍有关滚塑质量、安全和罐体设计方面的知识。

在过去的几年里，他为全球有名的滚塑行业杂志Rotoworld撰写了许多文章，并在在线平台Roy Crawford Library中做了多次陈述演讲。

Ian曾就职于澳大利亚和新西兰各大小规模的制造型企业。他目前是一名全球滚塑行业独立顾问。

 **全程提供同声传译服务**



# 研讨会主题介绍

## 关于滚塑材料 - 你应该知道些什么

- 材料类型, 聚乙烯(LDPE、LLDPE、HDPE、mPE 和 C4、C6、C8)和特种等级(XLINK, PP);
- 技术数据表属性- MFI、密度、弯曲模量、拉伸强度、ESCR、UV。这些都代表什么? 如何对它们进行测试? 还有什么是你不知道的? ;
- 被遗忘的抗氧化添加剂, 以及为什么它们对材料很重要;
- 长期设计属性 - HDB 和蠕变-为什么它们对结构性产品很重要, 如大型储罐或地下储罐, 有限元分析;
- 着色塑料-干混合以及熔体复合过程;
- 粉末制程 - 生产过程及问题, 微球。粉末成型问题;
- 彩色颜料 - 热稳定性, 光稳定性, 耐候性;
- 判别因原材料配比不正确而引起的问题, 以及对你的成型产品使用寿命的潜在影响;
- 解决与彩色粉末材料相关的产品外观问题;
- 褪色 - 为什么有些材料不一样;
- 粉末质量控制 - 总结三个质量测试 - 干流、粒度分布和堆积密度 - 怎样提高你的粉末材料的一致性;
- 多层材料。

## 滚塑 - 关于这个过程, 你应该知道些什么

- 最佳成型固化
- 分型线, 法兰和撬点
- 通风孔或通气器
- 收缩和翘曲
- 表面针孔
- 明火法
- 简单问答
- 模具配件 - 如果有时间的话

03

4.18-4.19

演讲专家介绍

# 演讲专家介绍



**Ian Hansen**

滚塑专家

**澳大利亚**

- 聚焦安全—滚塑设备加工及加工过程的安全防护
- 塑造未来—滚塑化工储罐在澳洲的应用及标准



**Konstantia Asteriadou Lysis**

博士、市场总监

**英国**

- 如何用低成本的方式赋予滚塑制品logo着色更长的使用寿命?



**Rory Jones**

总经理

**La Plastecnica**

**新西兰**

- Supervent模具通气安全及滚塑加工过程优化解决方案



**Gareth McDowell**

博士、总经理

**493K**

**英国**

- 滚塑加工过程优化方案：读懂温度曲线及冷却过程



**Martin Coles**

总经理

**Matrix**

**英国**

- 重新思考资源：开创滚塑可持续材料解决方案



**Aldo Quaratino**

技术总监

**Matrix**

**英国**

- 滚塑革命：氢燃料储存的创新



**杨卫民**

长江学者、教授

北京化工大学

**中国**

- 3D复印智能模型成型原理与设备研究进展



**温原**

高级工程师，中塑协滚塑专委会常务副秘书长、专家委员

**中国**

- 2023年中国滚塑行业进展



**陈学连**

神华（北京）新材料科技有限公司  
总经理、中塑协滚塑专委会专家委员

**中国**

- 高端功能化滚塑材料研发应用助推新质生产力发展



**周晓江**

副院长、副教授、浙江省工业设计协会理事

中国计量大学

**中国**

- 滚塑制品工业设计及其重要性



**刘学军**

副教授、硕士、美国内布拉斯加大学硕士

北京工商大学

**中国**

- 电加热滚塑模具温度控制优化设计



**焦志伟**

博士、副研究员、教授

北京化工大学

**中国**

- 智能自动化电加热滚塑成型设备



**李德红**

董事长

浙江酷尔智能科技有限公司

**中国**

- 初创企业的战略规划与内部治理



**温岭市旭日滚塑科技有限公司**

**中国**

- 滚塑制品生产解决方案
- 滚塑模具设计与先进制造技术

.....更多主题持续更新中

# 04 | 参会费用

类别		单项费用
会议	会员供应商	2600元/人
	会员滚塑制品企业	1600元/人
	非会员供应商	4000元/人
	非会员滚塑制品企业	2600元/人
研讨会	会员	800元/人
	非会员	1000元/人
演讲发言费	会员	1500元/次
	非会员	3000元/次
住宿	大床房	340元/夜
	双床房	340元/夜

● 如果您是以下任一协会的会员，您将被视为是会员。



05

赞助方案

## 赞助商特权

- 将在会议上被提及并在会议入口处展示贵公司标识
- 会议室内将设置贵公司横幅（由赞助商提供）
- 可在会议袋内放置宣传册或小礼品
- 20分钟的演讲
- 1个展位
- 2-4 个参会名额，视赞助方案而定

### 盛大晚宴 - 18日

金牌赞助

100,000.00元

包含:

- 2次20分钟演讲
- 1个展位
- 4次参会名额



RESERVED

- 1次20分钟演讲
- 1个展位
- 3次参会名额

### 会议午餐 - 18日

银牌赞助

40,000.00元

包含:

- 1次20分钟演讲
- 1个展位
- 3次参会名额



RESERVED

### 会议场地

金牌赞助

100,000.00元

包含:

- 2次20分钟演讲
- 1个展位
- 4次参会名额



### 会议午餐 - 19日

银牌赞助

40,000.00元

包含:

- 1次20分钟演讲
- 1个展位
- 3次参会名额



### 会议晚宴-17日

银牌赞助

40,000.00元

包含:



### 姓名牌及挂绳

银牌赞助

40,000.00 元

包含:

- 1 次 20 分钟演讲
- 1 个展位
- 3 次参会名额



- 1 次 20 分钟演讲
- 1 个展位
- 2 次参会名额

### 茶歇 - 18 日上午

铜牌赞助

20,000.00 元

包含:

- 1 次 20 分钟演讲
- 1 个展位
- 2 次参会名额



### 茶歇 - 19 日上午

铜牌赞助

20,000.00 元

包含:

- 1 次 20 分钟演讲
- 1 个展位
- 2 次参会名额



### 茶歇 - 18 日下午

铜牌赞助

20,000.00 元

包含:



### 茶歇 - 19 日下午

铜牌赞助

20,000.00 元

包含:

- 1 次 20 分钟演讲
- 1 个展位
- 2 次参会名额



### 机场/火车站接送至酒店

铜牌赞助

20,000.00 元

包含:

- 1 次 20 分钟演讲
- 1 个展位
- 2 次参会名额



20,000.00 元

包含:

- 1 次 20 分钟演讲
- 1 个展位
- 2 次参会名额

### 定制方案

若您还有其他特殊的赞助要求，请联系主办方。

### 代理包

铜牌赞助

20,000.00 元

包含:

- 1 次 20 分钟演讲
- 1 个展位
- 2 次参会名额



### 现场摄像

铜牌赞助



# 06 | 展台

● 5500.00元

- 展会时间： 4月18-19日， 全天
- 包含：
  - 1张展示桌 尺寸： 1200mm\*600mm\*800mm
  - 2把椅子
  - 1海报板 尺寸： 2000mm\*800mm
- (须在4月1日前提供设计内容)
- 2次参会名额



# 07 | 广告


 滚塑供应商或滚塑制品企业可在会上推广其公司或产品，我们只收取合理的费用来帮助滚塑企业提高其知名度和商业价值。**所有设计内容应在4月1日前提供。**

RESERVED

类别	费用	要求尺寸
封面广告	6000元	210mm×197mm
封一广告-- 第1页	5000元	210mm×285mm
封二广告	4500元	210mm×285mm
封三广告--第3页	3500元	210mm×285mm
封底广告	5500元	210mm×285mm
整版广告	3000元	420mm×285mm
单版广告	2000元	210mm×285mm
1/2 单版广告	1000元	210mm×145mm
1/3 单版广告	700元	70mm×285mm

08

确认参会单位



.....持续增加中

09

酒店信息

## ● 温岭耀达国际大酒店

中国浙江省温岭市万昌中路889号

酒店位于浙江省温岭市万昌中路，地处城市中心，南朝湖心公园，北靠商业步行街，是集商务、旅游、休闲为一体的综合型酒店。



10

注册、赞助及展会预  
定表



注册								
公司名称				是否为会员?				
地址				邮编				
Email				官方网站				
姓名	职务	性别	手机号码	住宿 (是/否)	大床房/双床房	是否参加研讨会?	是否有兴趣参加旭日科技的开放日活动? *	
<b>汇款渠道</b>			收款单位: 宁波钛一文化传播有限公司					电子参会回执
			开户银行: 中国农业银行股份有限公司慈溪胜山支行					
			银行账户: 39547001040004309					
								

**\*4月20日为旭日科技开放日活动，最后一栏仅作意向调查，实际邀请将由旭日科技团队发起。**

<b>赞助及展会预定表</b>	
首选赞助方案	
展会专用方案	
广告	
总费用	

## 联系信息

滚塑专委会： 史春才：18601771573、021-63061058  
滚塑专委会会务组联系方式： 邹旭凯：17606837197

