



# 第十六届橡塑创新材料应用及

加工技术高峰论坛 2020年7月2日至3日 上海建工浦江皇冠假日酒店

同期活动: 2020 塑料行业—荣格技术创新奖



## 促进循环经济 实现绿色发展

线下线上融合,升级会议体验

支持单位

上海塑料行业协会 | 广东省塑胶行业协会 上海家用电器行业协会 | 上海交通电子行业协会 常州市武进区医疗器械商会



### 六大主题会场

- 2020车用橡塑材料创新应用论坛
- 2020消费电子橡塑材料创新应用论坛
- 2020塑料循环利用创新发展论坛
- 2020 医用橡塑材料创新应用论坛
- 2020包装橡塑材料创新应用论坛
- 2020有机硅创新发展论坛

银奖赞助



WACKER









































































### 会议背景

橡塑作为电子电器、医疗、汽车、包装等领域必不可少的材料,其产品、技术、加工工艺的创新,深刻影响着人们的日常生活和生产, 为落实上下游企业间的"无缝对接",深化产业链、提高产品应用率,实现高端化,技术化,产业化。荣格将于2020年7月2-3日, 在上海召开"2020橡塑创新材料应用及加工技术高峰论坛"。

<mark>本次会</mark>议设有主论坛、汽车、医疗、电子电器、包装、循环利用、有机硅六大主题会场,将聚焦橡塑行业的新材料、新工艺、新技术。 届时将邀请塑料机械及设备、检测、化工原料、助剂及辅助材料、模具及配件、塑料制品及薄膜、终端企业专家及领导就行业前沿技术 及创新理念展开讨论及交流,又一次您不容错过的高品质峰会!本次大会将会通过线下实体会议与线上直播相互融合,云交流,云匹配 同步呈现。在为行业奉上一场丰盛的技术盛宴的同时,打造参会新体验。

### 大会现场防疫措施



戴口罩



勤消毒



量体温



分散坐



勿乱摸



常通风



勿共食



勤洗手

### 大会日程安排

7月2日 第一天上午

主论坛:绿色环保

7月2日 第一天下午

2020车用橡塑材料创新应用论坛 | 2020医用橡塑材料创新应用论坛

5大平行主题会场

2020医用橡塑材料创新应用论坛 | 2020电子电器橡塑材料创新应用论坛

2020包装橡塑材料创新应用论坛 | 2020有机硅创新发展论坛

7月3日 第二天上午 4大平行主题会场

2020车用橡塑材料创新应用论坛 | 2020医用橡塑材料创新应用论坛

2020电子电器橡塑材料创新应用论坛 | 2020包装橡塑材料创新应用论坛

7月3日 第二天下午

2020塑料循环利用创新发展论坛

### 主会场日程



注:图标为 线上同步直播

	7月2日,第一天 上午
09:00-09:10	开幕致辞
09:10-09:40	循环经济背景下,橡塑材料的技术创新和发展趋势   <b>郑垲,会长,中国合成树脂协会(待定)</b>
09:40-10:05	干冰清洗在塑料加工中的创新应用   <b>酷捷干冰设备(上海)有限公司</b>
10:05-10:30	智能EOAT 技术助力塑料应用行业工业4.0   <b>吉玛泰克自动化工程(常熟)有限公司</b> 📸
10:30-11:00	茶歇
11:00-11:25	高性能工程塑料的创新和应用 <b>  裕克施乐塑料制品(太仓)有限公司</b>
11:25-11:50	高水平热流道涉及对塑料制品的影响   <b>上海恬迅机电科技有限公司</b>
11:50-12:20	对中国橡塑制品行业的解读与预判   <b>上海塑料行业协会</b>

## 车用橡塑材料创新应用论坛

会议日程



注:图标为 线上同步直播

	7月2日,第一天 下午
时间	主题
13:30-14:00	- 中国最新车用塑料法规及轻量化材料形势分析 •• <b>待定</b>
14:00-14:30	- 百旺中央送料系统及工业4.0 在汽车行业应用分享 <b>百旺塑料设备(苏州)有限公司</b>
14:30-15:00	- 创新车用高性能工程塑料 <b>兰蒂奇工程塑料( 苏州) 有限公司</b>
15:00-15:30	茶歇
15:30-16:00	- 工业4.0中的智能注塑工程在汽车行业的案例 信易电热机械股份有限公司
16:00-16:30	- 电池轻量化的创新技术如何在新能源汽车上实现 吴中 <b>旺,副主任,清华大学苏州汽车研究所轻量化中心</b>
16:30-17:00	主题:节能减排,绿色循环背景下,车用塑料该何去何从 - 大形势下,行业上下游面临的实际问题 - 新材料研发与应用的成本控制问题 - 传统材料的新开发利用 - 车用塑料成型技术的创新和突破

	7月3日,第二天上午
时间	主题
09:00-09:30	- 车用新材料研发中知识产权相关政策法规 <b>中国汽车工程学会知识产权分会(在邀)</b>
09:30-10:00	- 汽车内饰系统的新材料产品研发思路 佛吉亚(上海)管理有限公司
10:00-10:30	- 汽车外饰的用料转变 <b>上海泛亚汽车技术中心有限公司 (待定)</b>
10:30-11:00	茶歇
11:00-11:30	- 微发泡材料在汽车零部件上的应用 <b>菲亚特克莱斯勒亚太投资有限公司</b>
11:30-12:00	- 聚酰亚胺复合材料与轻量化 周忠福,教授,材料科学与工程学院,上海大学 首席专家,长春高琦聚酰亚胺材料有限公司 常务副主任兼秘书长,中国欧洲经济技术合作协会新材料产业促进委员会

上汽大众汽车有限公司

博泽汽车技术企业管理(中国)有限公司

联合汽车电子有限公司

埃驰 (上海) 汽车零部件技术有限公司

格拉默车辆内饰(上海)有限公司

观致汽车有限公司

观致汽车有限公司

鸿准精密模具昆山有限公司

南京华格电汽塑业有限公司

奇瑞汽车股份有限公司

上海保隆汽车科技股份有限公司

上海乘逸实业有限公司

上海国琻汽车科技有限公司

上海图伽汽车科技有限公司

浙江西贝虎特种车辆股份有限公司

郑州宇通客车股份有限公司

上海齐耀动力技术有限公司

潍柴动力股份有限公司上海研发中心

埃迪司汽车饰件系统(上海)有限公司

鞍山七彩化学股份有限公司

保定屹隆汽车内饰材料有限公司

北汽集团越野车有限公司

常州豪爵电动车有限公司

大众汽车(中国)投资有限公司

东风柳州汽车有限公司

东风汽车装备责任有限公司

东风小康汽车有限公司

泛亚汽车技术中心有限公司

菲亚特克莱斯勒亚太投资有限公司

丰田合成(上海)管理有限公司

佛吉亚(中国)投资有限公司

盖茨优霓塔传动系统(苏州)有限公司

哈弗技术中心上海办事处

洪程汽车零部件(上海)有限公司

华阳汽车电汽有限公司

江苏金坛众泰汽车工业有限公司

江苏瑞源汽车配件制造有限公司

江西江铃集团新能源汽车有限公司

康奈可(上海)汽车研发有限公司

昆山显耀车灯有限公司

李尔(上海)汽车部件技术有限公司

美嘉帕拉斯特汽车零部件(上海)有限公司

南京金龙客车制诰有限公司

宁波纽特汽车配件有限公司

瑞安成博汽车部件有限公司

三菱重工汽车空调系统(上海)有限公司

三信国际电器上海有限公司

上海宝山大陆汽车配件有限公司

上海宝山大陆汽车配件有限公司

上海恩坦华汽车部件有限公司

上海法雷奥汽车电机雨刮系统有限公司

上海飞机制造有限公司

上海沪帆汽车塑料件有限公司

上海汇众汽车制造有限公司

上海加冷酷能汽车技术有限公司

上海加冷松芝汽车空调股份有限公司

上海科世达 - 华阳汽车电汽有限公司

上海申龙客车有限公司

上海神舟汽车节能环保股份有限公司

上海闻泰电子科技有限公司

上海亿力电器有限公司

上汽集团商用车技术中心

深圳市奥德机械有限公司

天津市宝坻区合佳盛世汽车配件厂

蔚来驱动科技

新大洲本田摩托(苏州)有限公司

延锋百利得(上海)汽车安全系统有限公司

一汽丰田技术开发有限公司

依工(宁波) 电子元件紧固装置有限公司

浙江电咖汽车科技有限公司

浙江双快自由新能源有限公司

郑州贝欧科儿童用品股份有限公司

中山武藏涂料有限公司

重庆国际复合材料股份有限公司

苏州华特时代碳纤维有限公司

华晨汽车工程研究院

北京化工大学

江淮汽车

## 医用橡塑材料创新应用论坛

会议日程





注:图标为 线上同步直播

	7月2日,第一天下午
时间	主题
13:30-14:00	- 中国医疗器械发展形势解析 <b>范晓东, 副会长, 中国医疗器械行业协会</b>
14:00-14:30	- 蔡司无损测量技术及医用橡塑领域应案例 韩定中,产品销售经理,卡尔蔡司(上海)管理有限公司
14:30-15:00	- 百旺医疗应用技术创新与案例分享 <b>百旺塑料设备(苏州)有限公司</b>
15:00-15:30	   茶歇
15:30-16:00	- 协作机器人助力医用橡塑的智能化生成 ************************************
16:00-16:30	- 医疗导管挤出加工及推注工艺 <b>上海微创龙脉医疗器械有限公司</b>
16:30-17:00	圆桌讨论 主题:循环利用,绿色可降解医用材料必须面对的趋势 - 可持续、可降解生物材料的研发 - 传统材料、器材生产商如何在大形势下完成绿色转型 - 如何克服研发应用成本高,技术难等问题,完成绿色医用材料的开发应用 - 医用材料回收再利用,如何形成有效的产业链 

	7月3日,第二天上午
时间	主题
09:00-09:30	- 最新医用橡塑材料法规分析 <b>中国医疗器械行业协会医用高分子制品分会(待确定)</b>
09:30-10:00	- 创新医疗器械的申报和审评(拟定) <b>王春仁, 主任, 生物材料与组织工程室, 中国食品药品检定研究院</b>
10:00-10:30	- 医用耗材材料的绿色可发展趋势 <b>鱼跃医疗(在邀)</b>
10:30-11:00	
11:00-11:30	- 生物可降解材料及其循环利用应用分析 <b>崔景强, 研究院院长, 河南驼人医疗器械集团有限公司</b>
11:30-12:00	- 石墨烯的生物相容性研究以及医疗用品上的实际应用 <b>烯旺科技集团</b>

花沐医疗技术服务(上海)有限公司 江苏苏云医疗器材有限公司

APS, LyondellBasell

Arkema Inc

BD 醫療器械有限公司

U&U Medical

安瑞医疗器械(杭州)有限公司

百特医疗(苏州)有限公司

必能信超声(上海)有限公司

碧迪医疗器械(上海)有限公司

博阳生物科技(上海)有限公司

常州健瑞宝医疗器械有限公司

常州市延陵电子设备有限公司

德国万曼医疗器械有限公司

谷崧医疗器材(上海)有限公司

广东伊之密高速包装系统有限公司

杭州安杰思医学科技有限公司

杭州嘉帆包装制品有限公司

杭州康基医疗器械股份有限公司

辉美医疗器械(苏州)有限公司

霍尼韦尔综合科技(中国)有限公司

江苏博朗森思医疗器械有限公司

江苏常美医疗器械有限公司

江苏创英医疗器械有限公司

江苏迈骏医疗科技有限公司

江苏省永宁医疗器械有限公司

江西洪达医疗器械集团有限公司

精英雅式医疗制品(上海)有限公司

精英雅式医疗制品(上海)有限公司

龙沙(上海)国际贸易有限公司

迈德医疗科技(上海)有限公司

迈图(上海)贸易有限公司 宁波汉科医疗器械有限公司

宁波华科润生物科技有限公司

宁波江北瑞晶医疗器械有限公司

宁波龙富健康产业有限公司

纽迪希亚制药 (无锡) 有限公司

纽晟医疗制品 (上海) 有限公司

全安医疗器械有限公司

上海埃斯埃医械塑料制品有限公司

上海艾克德斯贸易有限公司

上海安翰医疗技术有限公司

上海安臻医疗科技有限公司

上海伴诚医疗科技有限公司

上海必趣医疗科技有限公司 上海博方医疗科技有限公司

上海成运医疗器械股份有限公司

上海传慎医疗器材有限公司

上海达华医疗器械有限公司

上海德志雷伯医疗器械有限公司

上海典范医疗科技有限公司

上海方恩医疗用品有限公司

上海恒跃医疗器械有限公司

上海宏图医疗器械有限公司

上海嘉芯医疗器械有限公司

上海凯利泰医疗科技股份有限公司

上海科库医疗技术有限公司

上海魅丽纬叶医疗科技有限公司

上海米沙瓦医科工业有限公司

上海米沙瓦医科工业有限公司

上海佩尼医疗科技发展有限公司

上海上医康鸽医用器材有限责任公司

上海施美德医疗用品有限公司

上海淞行实业有限公司

上海谏芯牛物科技有限公司

上海微创医疗器械(集团)有限公司

上海新华瑞思医疗科技有限公司

上海亚澳医用保健品公司

舒尔曼塑料(东莞)有限公司

双鸽 - 聚民生物科技有限公司

苏州林华医疗器械股份有限公司

苏州市复华康医疗器械有限公司

苏州同心医疗器械有限公司

泰西塑料(上海)有限公司

泰州市精卫医疗器械有限公司

潍坊市招商科瑞生物技术有限公司

闻泰医疗科技(上海)有限公司

艺尔康听力科技(上海)

赢创特种化学(上海)有限公司

允圣贸易(上海)有限公司

张家港市欧凯医疗器械有限公司

浙江巴泰医疗科技有限公司

浙江创想医学科技有限公司

浙江伽奈维医疗科技有限公司

浙江苏嘉医疗器械股份有限公司

浙江微度医疗器械有限公司

浙江优特格尔医疗用品有限公司

浙江中在医疗科技有限公司

众之峰(苏州)医疗科技有限公司

聚民生物

BSI(英国标准协会)

武汉致众科技股份有限公司

山东大学轻纺医用材料研究所

河南驼人医疗器械集团有限公司

北京大学

常州健瑞宝医疗器械有限公司

上海市增材制造协会

## 电子电器橡塑材料创新应用论坛

大会议程



注:图标为 线上同步直播

	7月2日,第一天 下午
时间	主题
13:30-14:00	- 电器电子产品的绿色制造与生产者责任延伸制度 <b>** 田晖,副所长,中国家用电器研究院</b>
14:00-14:30	- 模具新工艺在消费电子中的新应用(议题待定) 上海泽厘精密机电科技有限公司
14:30-15:00	- 家电创新材料解决方案应用与研究(议题待定) · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
15:00-15:30	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
15:30-16:00	- 对可靠合规的食品级家电材料应考虑的三个因素
16:00-16:30	- PEGA材料趋势观察 <b>李雅倩,CMF资深经理,和硕设计</b>
16:30-17:00	- 喷砂技术在PC上的创新应用 <b>左常龙,高级经理,联想集团</b>
17:00-17:30	圆桌讨论 电子电器市场竞争激烈,如何使产品脱颖而出?如何通过设计创新去促进消费? 跨行业的外观装饰对家电行业的设计灵感案例?电子电器材料失效问题分析。

7月3日,第二天 上午	
时间	主题
09:00-09:30	- 5G技术及其电子材料 <b>刘哲,总工程师,中兴通讯</b>
09:30-10:00	- 探寻CMFT发展之路提升中国制造影响力 <b>刘敬,CMFT研究与应用中心运营总监,浪尖设计</b>
10:00-10:30	- 跨界研究对家电行业的灵感创新 <b>杨景雄, 创新研究院院长, 爱仕达集团有限公司</b>
10:30-11:00	·····································
11:00-11:30	- 大型家用电器创新材料的选择及工艺研究 <b>王志成, 电视设计主管, 四川长虹电器股份有限公司</b>
11:30-12:00	- 禁塑环境下冰箱环保材料和工艺分析 <b>霍耀楠,先行研究工程师,合肥美的冰箱</b>

### 演讲嘉宾



田晖 副所长 中国家用电器研究院

简介:田晖,中国家用电器研究院电器循环与绿色发展中心副所长、高工,生产者责任延伸产业技术创新联盟秘书长。主要工作领域是电器电子产品生产者责任延伸(EPR)制度与绿色供应链管理领域国内外政策法规、标准、技术研究等。承担与电器电子产品EPR、回收处理管理政策相关的多项国家课题的研究;参与相关标准的制定,担任TC297 SC4回收利用技术委员会委员、TC49 SC4包装与环境技术委员会委员;支撑工信部节能司电器电子产品EPR试点工作的推进和过程管理。从2005年开始,组织电器电子产品回收处理技术与生产者责任延伸制度(EEE&EPR)国际大会;从2011年开始,组织撰写和发布我国废弃电器电子产品回收处理行业年度白皮书;2019年发布中国电器电子产品生产者责任延伸实施情况报告。参与编写《家电行业与循环经济》、《生产者责任延伸制度管理与实践》、《电子废物管理与处置》等著作。

#### 演讲议题:电器电子产品的绿色制造与生产者责任延伸制度

演讲摘要:介绍电器电子产品绿色制造相关政策、行业实施情况、以及绿色制造与EPR制度的关联性和制度推动情况。



#### 李雅倩 资深材质趋势研究员 和硕联合科技•和硕设计

个人简介:和硕设计•资深材质趋势研究员(2010-现在)和硕设计在台北及上海均设有材质与色彩实验室及专业CMF团队。针对3C产业,家电产业及其他工业产品,为国际级客户提供趋势预测,材质及色彩的专业设计服务,客户遍及全球,包括戴尔,华为,惠普,三星,联想,思科,松下,3M,海尔,方太,九阳,高露洁……等。

#### 演讲议题:PEGA材料趋势观察

演讲摘要:结合PEGA design多年3C产品的研究、设计、制造经验,从设计美学的角度谈CMF的趋势观察并分享2020-2021 IT 产业前沿表面处理工法。PEGA design CMF team& CMF lab简介。



左常龙 高级经理 联想集团/台式电脑研发中心

简介:2017-至今,联想集团台式电脑研发中心高级经理,材料专家2015-2017 联想集团研究院 CMF高级经理2002-2015 联想集团创新设计中心材料工程经理1998-2002海尔集团材料开发工程师

#### 演讲议题:喷砂技术在PC上的创新应用

演讲摘要:一种新的环保喷砂组合工艺,分别应用于金属和塑胶底材,带来更具柔和深邃的新观感和爽滑触感。



刘哲 总工程师 中兴通讯股份有限公司

个人简介:长期从事通讯电子产品工艺设计,熟悉电子产品装联工艺,对电子产品DFM、NPI、新工艺研究、装联失效分析与可靠性等有较深理解。历任中兴通讯工艺技术专家、电子职业学院副院长、广东SMT专委会资深专家、中国印制电路委员会理事、IPC7525和7711/21中国工作组主席等职

演讲议题:5G技术及其电子材料



刘敬 CMFT研究与应用中心运营总监

深圳市浪尖科技有限公司

演讲议题:探寻CMFT发展之路---提升中国制造影响力

演讲摘要:CMFT现状与未来发展趋势、CMFT对制造业的影响力及案例分享、CMFT研究与应用中心介绍



杨景雄 创新研究院院长

爱仕达集团有限公司

演讲议题:

跨界研究对家电行业的灵感创新



霍耀楠 先行研究工程师

合肥美的冰箱

演讲议题:

禁塑环境下冰箱环保材料和工艺分析

HP(惠普)

艾美特电器(深圳)有限公司

奥普家居股份有限公司

广东奥马冰箱有限公司

罗技科技(苏州)有限公司

日新(天津)塑胶有限公司

深圳 TCL 数字技术有限公司

松下家电研究开发(杭州)有限公司

TCL 智能科技(合肥)有限公司

奥普家居股份有限公司

博西华电器 (江苏) 有限公司

常州不二精机有限公司

滁州普创工业设计有限公司

大金氟化工(中国)有限公司上海分公司

戴尔科技

佛山市顺德区美的电热电器制造有限公司

富士通将军(上海)有限公司

公牛集团股份有限公司

海信(山东)冰箱有限公司

韩电集团宁波洗衣机有限公司

杭州华日家电有限公司

杭州九阳小家电有限公司

合肥惠而浦 (中国) 股份有限公司

合肥晶弘电器有限公司

合肥晶弘电器有限公司

和硕设计

赫比国际

鸿准精密模具昆山有限公司

嘉兴山蒲照明电器有限公司

科思创 (上海) 管理有限公司

库尔兹压烫科技 (合肥)有限公司

联想(北京)有限公司

罗技科技(苏州)有限公司

美的集团中央研究院

南京华格电汽塑业有限公司

南京聚隆科技股份有限公司

宁波奥克斯空调有限公司

宁波欧琳厨具有限公司

欧普照明股份有限公司

青岛海信电子技术服务有限公司

日出东方控股股份有限公司

三信国际电器上海有限公司

上海鼎为物联技术有限公司

上海华勤通讯技术有限公司

上海金发科技发展有限公司

上海良信智能电工有限公司

上海龙胜实业有限公司

上海赛博电器有限公司

上海松下微波炉有限公司

上海小为科技股份有限公司

上海亿力电器有限公司

深圳传音科技有限公司

深圳创维 -RGB 电子有限公司

深圳市奥德机械有限公司

舒尔电子(苏州)有限公司

四川长虹模塑科技有限公司

四季沐歌科技集团有限公司

松下电器(中国)有限公司

松下家电研究开发(杭州)有限公司

苏州欧普照明有限公司

苏州三星电子电脑有限公司

伟创力上海研发中心

小佩网络科技(上海)有限公司

伊莱克斯 (中国) 电器有限公司

长虹美菱股份有限公司

浙江爱仕达生活电器有限公司

浙江九龙厨具集团有限公司

中山武藏涂料有限公司

中兴通讯股份有限公司

珠海格力电器股份有限公司

公牛集团材料工艺研究所

九阳股份有限公司总工办

闻泰科技

上海灿浦设计咨询有限公司

戴尔笔记本

海尔集团

四川大学

## 包装橡塑材料创新应用论坛

会议框架



注:图标为 线上同步直播

	7月2日,第一天 下午
时间	主题
13:30-14:00	当前塑料包装行业VOCs减排工作的分析
14:00-14:30	面向智能包装工厂的百旺原料处理系统 <b>百旺塑料设备(苏州)有限公司</b>
14:30-15:00	议题待定 <b>上海克劳斯玛菲机械有限公司</b>
15:00-15:30	トロース American American 茶歇
15:30-16:00	电商时代下快消品包装的材料需求及发展趋势 <b>宗源, 包装采购经理, 惠普集团</b>
16:00-16:30	休闲零食包装工艺及设计分享(议题暂拟) <b>陈俊江,总处长,旺旺集团</b>
16:30-17:00	如何在竞争激烈的日化、食品产品中通过包装打造网红爆品,建立年轻人 喜欢的品牌?幕后的材料商、工艺商该如何帮助终端企业? 圆桌讨论

7月3日,第二天 上午	
时间	主题
09:00-09:30	生物可降解材料在包装设计中的应用探讨及塑料包装绿色发展现状 <b>翁云宣,秘书长,中国塑协降解塑料专业委员会</b>
09:30-10:00	日用保健品包装材料应用趋势与发展 <b>胡明生,包装技术经理,葛兰素史克(在邀中)</b>
10:00-10:30	功能性塑料包装材料在食品包装中的应用研究 <b>陈晨伟, 副所长, 上海海洋大学食品包装研究所</b>
10:30-11:00	茶歇
11:00-11:30	可持续包装在食品行业的应用及案例分享 <b>沈华军, 包装研发负责人, 好时(上海) 食品研发有限公司</b>
11:30-12:00	休闲零食包装工艺及设计分享 <b>任泛舟, 总经理, 上海品室咖啡有限公司</b>

上海传味生物科技有限公司

杭州高琦香精化妆品有限公司

江苏梁丰食品集团有限公司

江苏南方包装有限公司

耐帆包装工程(无锡)有限公司

上海润梦源饮品有限公司

小丑鱼(上海)实业有限公司

Autajon

Unilever

艾尔贝集团 / 上海艾尔贝包装科技发展有限公司

安徽精良同硕塑膜科技股份有限公司

安徽紫金新材料科技股份有限公司

波力食品工业(昆山)有限公司

不凡帝范梅勒糖果(中国)有限公司

不凡帝范梅勒糖果(中国)有限公司

不凡帝范梅勒糖果有限公司

常州树杰塑业有限公司

东君乳业(禹城)有限公司

多美滋婴幼儿食品有限公司

佛山巴顿菲尔辛辛那提塑料设备有限公司

富泽新记

光明乳业股份有限公司

海通食品集团

杭州嘉帆包装制品有限公司

杭州金杭包装印业有限公司

杭州丘比食品有限公司

杭州尚点食品有限公司

杭州天舜食品有限公司

杭州养生堂保健品有限公司

亨氏(中国) 投资有限公司

华威聚酰亚胺有限责仟公司

江苏百微天工贸有限公司

江苏鸿邦彩印包装有限公司

江苏精良高分子材料有限公司

江苏瓦屑包装袋有限公司

江苏雨润肉食品有限公司

可口可乐饮料(上海)有限公司

昆山统一

宁波劳仕塑业科技有限公司

品渥食品股份有限公司

普维食品发展(上海)有限公司

青州市同创长荣包装科技有限公司

三樱包装(江苏)有限公司

森永食品(浙江)有限公司

上海艾尔贝包装科技发展有限公司

上海宝立食品科技有限公司

上海潮乡源食品有限公司

上海晨冠乳业有限公司

上海达华医疗器械有限公司

上海费氏食品有限公司

上海高桥化工实业有限公司

上海海融食品科技股份有限公司

上海汉康豆类食品有限公司

上海宏海食品有限公司

上海华宝纤维制品有限公司

上海汇饮食品有限公司

上海惠缘谷物食品技术开发有限公司

上海皎顺包装制品有限公司

上海金午实业有限公司

上海晋升塑胶制品有限公司

上海景峰制药有限公司

上海理日化工新材料有限公司

上海立丰食品有限公司

上海联超塑胶制品有限公司

上海联盈塑料印刷有限公司

上海良友(集团)有限公司技术中心

上海明克包装制品有限公司

上海庆丰彩印有限公司

上海人民塑料印刷厂

上海瑞橙食品有限公司

上海三宜包装制品有限公司

上海市塑料工程技术学会

上海思妍丽实业有限公司

上海塑料制品公司

上海太太乐食品有限公司

上海腾曼包装印刷有限公司

上海通产丽星包装材料有限公司,

上海外贸瓦屑包装袋有限公司

上海旺旺食品集团有限公司

上海味好美食品有限公司

上海欣禾包装制品有限公司

上海新如生物科技有限公司

上海兴雅玻璃材料有限公司

上海杏花村食品厂有限公司

上海雪菲儿(雯婕诺)食品有限公司

上海雪菲儿 (雯婕诺) 食品有限公司

上海钰莉工贸有限公司

上海庄臣公司

上海紫江彩印包装有限公司

上海紫江喷铝材料有限公司

上海紫江企业集团股份有限公司

上海紫泉标签有限公司

上海紫日包装有限公司

上海自立塑料制品有限公司

上汽集团汽车工程研究院

声科家居用品(上海)有限公司

苏州博克企业集团有限公司

苏州三星电子电脑有限公司 苏州市志康包装有限公司

泰格包装(上海)有限公司

泰兴开广塑胶有限公司

维龙(上海)包装工业有限公司

无锡金皇花食品有限公司

吴江市春鑫塑料厂有限公司

西诺食品商贸 (上海) 有限公司

熙可公司

小丑鱼上海实业有限公司

雅士利国际集团

叶浦都餐饮管理(上海)有限公司

浙江众脉网络科技有限公司 / 杭州美姬化妆品有限公司

诸城市汇通包装有限公司

上海海洋大学

达能 (中国) 食品饮料有限公司

中国电商物流产业联盟

中国合成树脂协会塑料循环利用分会

普派(苏州)包装有限公司

上海锦瑞祥食品有限公司

中国包装联合会

联合利华研究中心

壹行研

## 有机硅创新发展论坛 WACKER

热点议题

7月2日、第一天下午



注:图标为 线上同步直播

- 瓦克功能型液体硅橡胶助力汽车行业的创新发展

周彦,有机硅橡胶解决方案技术经理 瓦克化学(中国)有限公司



ACEO® 有机硅 3D 打印的创新应用

柳丽君,有机硅橡胶解决方案市场经理 瓦克化学(中国)有限公司



瓦克新型低挥发液体硅橡胶的优势与应用

邓超,有机硅橡胶解决方案高级技术经理 瓦克化学(中国)有限公司



## **PRAS 2020**

## 塑料循环利用创新发展论坛

会议日程





注:图标为 线上同步直播

7月3日,第二天下午	
时间	主题
13:00-13:25	塑料循环利用创新发展 <b>蒋南青,秘书长,中国合成树脂协会塑料循环利用分会</b>
13:25-13:50	欧盟的循环经济战略、成果及绿色新政 <b>常新杰,环境工作组主席,中国欧盟商会</b>
13:50-14:15	高分子循环利用产业发展现状、趋势 <b>盛敏,秘书长,中国再生资源回收利用协会再生塑料分会</b>
14:15-14:40	塑料循环背景下的实践 <b>№ 陶氏化学</b>
14:40-15:25	小组讨论: 循环经济环境下的塑料加工行业应对策略

### 上届组织架构











































































































































### 联系我们



扫一扫 在线注册



扫一扫 关注荣格塑料工业

### 祁鹏飞 先生

电话: +86 -21 6289-5533\*270

邮箱: phyllice@ringiertrade.com