

中国化工学会橡胶专业委员会

化会橡字〔2018〕7号

“万力杯”第20届中国轮胎技术研讨会 会议通知

进入“十三五”，国际轮胎市场复苏向好，国内轮胎市场总体运行平稳。由于环境治理力度不断加大、国际贸易摩擦日益增多，轮胎及相关行业面临着更加严峻的挑战。只有坚持技术创新，推进智能制造，强化绿色制造和清洁生产，才能提升竞争力、实现可持续发展。为此，中国化工学会橡胶专业委员会、全国橡胶工业信息中心、北京橡胶工业研究设计院有限公司《轮胎工业》《橡胶工业》《橡胶科技》编辑部定于**2018年9月12—15日**在**江苏苏州**举办“万力杯”第20届中国轮胎技术研讨会。会议由**万力轮胎股份有限公司**协办。

会议主题：**创新 · 智能 · 绿色**

一、大会特邀报告

- | | |
|--|--------------------------|
| ☆高性能轮胎绿色化材料技术新进展 | 张立群（北京化工大学） |
| ☆轮胎设计及相关工艺技术研究 | 王友善（哈尔滨工业大学） |
| ☆智能轮胎理论与应用——从TPMS到行驶安全管理 | 危银涛（清华大学） |
| ☆废旧轮胎资源循环利用的机遇与挑战 | 陈义中（万力轮胎股份有限公司） |
| ☆轮胎气密层用热塑性弹性体薄膜制备及其性能特点 | 王清才（北京橡胶工业研究设计院有限公司） |
| ☆使用抗聚集能力表征白炭黑的分散性 | 任福君（中策橡胶集团有限公司） |
| ☆全钢子午线轮胎胎圈耐久影响因素有限元研究 | 姜洪旭 [浦林成山（青岛）工业研究设计有限公司] |
| ☆轮胎径向力硫化入模精确向量分析 | 李国华（万力轮胎股份有限公司） |
| ☆跑气保用轮胎胎侧支撑胶配方的优化 | 韩玉瑶（三角轮胎股份有限公司） |
| ☆巨型工程子午线轮胎硫化工艺技术的研究 | 李文东（北京橡胶工业研究设计院有限公司） |
| ☆225/45ZR18 95W FRD866跑气保用轮胎的开发 | 郑涛（山东丰源轮胎制造股份有限公司） |
| ☆混炼工艺对炭黑/白炭黑补强天然橡胶/异戊橡胶/
顺丁橡胶并用胶加工性能的影响 | 吉欣宇（怡维怡橡胶研究院有限公司） |

……

二、优秀论文评选

会议将举办“万力杯”优秀论文评选活动。一等奖1名，奖金2000元并获“万力杯”；二等奖3名，奖金各1000元；三等奖6名，奖金各600元；其余录用论文的作者参会可获鼓励奖，奖金各200元。《轮胎工业》《橡胶工业》《橡胶科技》将逐步刊登全部获奖论文和大部分入选论文。

三、会议时间与地点

1. 报到时间：2018年9月12日

2. 会议时间：2018年9月13—14日（15日组织参观清华大学苏州汽车研究院）

3. 会议地点：苏州高新华美达酒店

酒店地址：苏州市高新区马墩路9号 酒店电话：0512-68238888

四、会议注册方式及费用

1. 注册方式：请登录会议网站，点击会议注册，填写报名信息；或填写参会回执，传真或发邮件，并致电010-51338149、51338150或51338021确认。

2. 会议费：每位参会代表会议费2900元（含会议、资料等），会议费优惠如下。

人员类型	会前付费	现场付费
会员	2300元	2600元
非会员	2600元	2900元

注：会员指中国化工学会橡胶专业委员会、全国橡胶工业信息中心、《轮胎工业》理事会会员，会员优惠不累加。

3. 住宿：会议统一安排，费用自理。标准间：210元/（床·天）；大床房：420元/（间·天）。

4. 付费方式：通过会议网站在线注册后，可选择银行汇款或现场付费。

本次会议委托苏州新世界会议会展服务有限公司代收会议费并开具发票。

银行汇款信息如下：

收款单位：苏州新世界会议会展服务有限公司

开户银行：中国银行股份有限公司苏州分行石路支行

银行账号：4676 5819 4776

汇款请注明：轮胎会议费。银行汇款后请致电010-51338149、51338150或51338021确认。同时提供开发票详细信息。

为方便会议管理与提高服务质量，请参会代表尽量选择银行汇款。

联系人：田军涛（13581928405） 胡 浩（15611607708） 储 氏（13521427425）

电 话：010- 51338021，51338150，51338149

传 真：010-51338678

邮 箱：rubbertire@263.net

会议网站：www.rubbertire.cn链接到“第20届中国轮胎技术研讨会”



网站二维码



“万力杯”第20届中国轮胎技术研讨会参会回执

姓 名	性别	单 位	职称/职务	电 话	邮 箱
住宿要求	<input type="checkbox"/> 合住 <input type="checkbox"/> 包间 <input type="checkbox"/> 不住				
预计到达时间	<input type="checkbox"/> 2018年9月12日 <input type="checkbox"/> 2018年9月13日 <input type="checkbox"/> 其他_____				