

全国橡胶工业信息中心

全橡信字（2024）4号

“锐巴新材杯”第9届全国橡胶制品技术研讨会 征文通知

2024年是新中国成立75周年，也是实现“十四五”规划目标任务的关键一年。为加强我国橡胶制品行业关键核心技术创新，积极促进橡胶制品产业高端化、智能化、绿色化发展，用科技创新为橡胶制品行业新质生产力蓄势赋能，并加强橡胶制品行业上下游的技术与信息交流，促进产学研用深度融合，全国橡胶工业信息中心、中国化工学会橡胶专业委员会、《橡胶工业》《橡胶科技》《轮胎工业》编辑部定于**2024年7月21—24日**在**山东省临沂市沂水县沂水蓝海国际大饭店**举办**“锐巴新材杯”第9届全国橡胶制品技术研讨会**。会议由**沂水县人民政府**联合主办、**山东锐巴新材料科技有限公司**协办。

欢迎橡胶制品、原材料、装备、检测等相关科研院所、高等院校、企业的科研、管理和工程技术人员踊跃投稿。

会议主题：科技攻“尖”·产业向“新”

一、征文主要内容

- 我国橡胶制品行业总体发展趋势
- 国内外橡胶制品行业生产技术现状与展望
- 新能源汽车对橡胶制品的需求展望
- 城市轨道交通用橡胶制品的发展趋势
- 航空、航天、兵器、船舶等国防领域橡胶制品的研究与开发
- 民用橡胶制品新产品的开发和应用，包括胶管、胶带、胶鞋、胶布、胶辊、电线电缆、家用电器配件、密封制品、减震制品的配方、结构和工艺
- 铁路、公路、桥梁等工程领域橡胶制品的研究与开发
- 环保橡胶/橡塑地板的研究与开发
- 橡胶制品的仿真模拟、数字化设计与智能制造
- 特殊环境服役橡胶制品的研究与开发
- 功能/智能/仿生橡胶材料的研究与开发
- 高性能、功能化医用橡胶制品和乳胶制品的研制
- 阻燃、绝缘、耐低温、耐化学介质、高阻尼、长寿命特种橡胶材料与橡胶制品的研究与开发
- 橡胶制品用改性天然橡胶、特种合成橡胶、橡塑并用以及其他高性能弹性体的开发与应用
- 橡胶制品用环保型新材料和骨架材料的开发和应用
- 适应橡胶制品新产品开发的工艺装备、检测技术和检测仪器以及测试方法

- 国外橡胶制品相关贸易与技术壁垒与应对
- 企业工业自动化、信息化建设现状与发展趋势
- 企业管理创新与技术创新成果介绍

二、征文投稿方式及内容要求

1. 请登录www.rubbertire.com.cn链接到“锐巴新材杯”第9届全国橡胶制品技术研讨会网页注册后投稿，并致电（010-81122767）确认。

2. 征文应为原创，内容翔实、可靠，具有重要技术价值及推广应用价值；文字简练、流畅，结构清晰，图表信息完整，排版请采用word软件。征文投稿模板请登录会议网站下载。

3. 征文截止日期：2024年5月31日。

会议将举办优秀论文评选活动，一等奖1名，奖金2000元并获“锐巴新材杯”；二等奖3名，奖金各1000元；三等奖6名，奖金各600元；其余入选论文作者参会可获鼓励奖，奖金各200元。录用征文将收入论文集，并选登在《橡胶工业》《橡胶科技》《轮胎工业》上，请勿他投。

联系人：和 燕（18515590368），马 晓（13810793125）

刘佳丽（15755082506），胡 浩（15611607708）

电 话：010-81122767，81122760，81122762

咨询邮箱：rubbertire@263.net

微信公众号：橡胶工业传媒

网 址：www.rubbertire.com.cn链接到“锐巴新材杯”

第9届全国橡胶制品技术研讨会



微信公众号二维码



网站二维码



全国橡胶工业信息中心
中国化学工业橡胶专业委员会
《橡胶工业》《橡胶科技》《轮胎工业》编辑部
二零二四年三月十九日

“锐巴新材杯”第9届全国橡胶制品技术研讨会征文题目征集表

征文题目	《 _____ 》
作 者	
单 位	
电 话	
邮 箱	
预计投稿时间	

注：拟投稿作者请于4月15日前将此表发至rubbertire@263.net邮箱或发给联系编辑。