

麒祥杯

第11届全国橡胶助剂生产和应用技术研讨会征文通知

我国橡胶助剂产业经过升级转型，企业的研发实力和竞争力进一步提升，形成了一批生产能力强、技术水平高、具有一定国际影响力的橡胶助剂企业。企业产品各具特色，生物环保材料、无机矿物材料、新型导电导热材料、耐磨抗撕裂助剂正在迅速发展，以满足绿色轮胎和高性能橡胶制品日益发展的需求，但高热稳定性不溶性硫黄、高分散性白炭黑、高性能粘合体系助剂和特殊功能加工助剂短期内仍部分依赖进口。节能、环保、安全、可持续发展是橡胶助剂行业的长期战略目标。

为加强轮胎、橡胶制品与橡胶助剂企业之间的技术信息交流，中国化工学会橡胶专业委员会、全国橡胶工业信息中心、全国橡胶工业信息中心橡胶助剂分中心、《橡胶科技》《橡胶工业》《轮胎工业》编辑部定于2015年4月23-25日在杭州万华国际大酒店召开第11届全国橡胶助剂生产和应用技术研讨会。会议由上海麒祥化工有限公司协办。

会议主题：环保创新·优化调整·持续发展

1. 征文内容

- 橡胶助剂行业生产现状与市场需求
- 我国炭黑与白炭黑市场与发展分析
- 促进剂、防老剂的清洁生产工艺进展
- 导电导热材料的研发与应用
- 橡胶粘合体系助剂及其配方技术进展
- 分散剂、均匀剂等加工助剂的研发与应用
- 橡胶助剂分析检测技术
- 世界橡胶助剂产业形势分析
- 橡胶助剂新品种与新工艺的研究进展
- 生物环保材料的研发与应用
- 高性能白炭黑和环保油在绿色轮胎中的应用
- 无机矿物材料的改性与应用技术
- 预分散母粒的开发与应用
- 胶料性能测试技术进展

2. 评奖活动

本届大会将举办优秀论文评奖活动：一等奖1名，二等奖2名，三等奖3名；其余入选论文获鼓励奖。

3. 征文要求

征文请登录www.rubbertire.cn链接到“全国橡胶助剂生产和应用技术研讨会”网站注册投稿，并致电确认。排版请采用word格式。录用征文将收入论文集，并选登在《橡胶科技》期刊上，请勿他投。征文截止日期2015年3月31日。

4. 会议地址

杭州万华国际大酒店

5. 会议时间

2015年4月23日报到，会期4月24-25日



网站二维码

