

中国橡胶工业协会 骨架材料专业委员会文件

中橡协骨字[2024]18号

关于召开 2024 中国橡胶骨架材料年会暨中橡协骨架 材料专业委员会会员大会的通知

各相关单位：

由中国橡胶工业协会骨架材料专业委员会主办的 2024 中国橡胶骨架材料年会暨中橡协骨架材料专业委员会会员大会定于 11 月 6 日-8 日在长沙召开。

本次会议主题是：协同共谋发展 携手新质未来。欢迎橡胶骨架材料行业及上下游企业、大专院校、科研机构相关专业人士出席会议，把握行业最新动态、探讨产业未来趋势。

一、 **主办单位：**中国橡胶工业协会骨架材料专业委员会

承办单位：江苏兴达钢帘线股份有限公司

协办单位：神马实业股份有限公司

贝卡尔特管理（上海）有限公司

山东大业股份有限公司

中天钢铁集团（淮安）新材料有限公司

支持单位：海阳科技股份有限公司、骏马化纤股份有限公司

江苏胜达科技有限公司、江阴市沙江纺织科技有限公司

吴江海角工业布有限公司、江阴天润信息技术有限公司

苏州考特茨工业纺织品有限公司、山东天说橡胶有限公司

山东经纬钢帘线科技有限公司、中联橡胶股份有限公司

二、 会议安排：

11月6日	9:00-20:00	大会报到
	16:00-18:00	2024 中橡协骨架材料专业委员会理事会
	18:30-20:00	海阳科技股份有限公司欢迎晚宴
11月7日	8:30-17:20	全天大会
	18:30-20:00	江苏兴达钢帘线股份有限公司招待晚宴
11月8日	8:30	参观三一重工股份有限公司

三、 会议内容

开幕式

1、 领导致辞

中国橡胶工业协会会长 徐文英

2、 中国橡胶工业协会骨架材料专业委员会理事会工作报告

中国橡胶工业协会副秘书长兼骨架材料专业委员会秘书长 于涛

3、 中国橡胶工业协会骨架材料专业委员会理事会换届、 理事长单位授牌

4、 中国橡胶工业协会骨架材料专业委员会新一届理事会工作展望

中国橡胶工业协会骨架材料专业委员会新任理事长

江苏兴达钢帘线股份有限公司总裁 刘祥

5、 中国橡胶工业协会骨架材料专业委员会新一届理事单位授牌

2024 中国橡胶骨架材料年会发言报告及论文集内容

1、 中国汽车产业发展现状和未来趋势

中国汽车工业协会副总工程师 许海东

2、 我国轮胎行业发展现状及未来思考

中国橡胶工业协会副秘书长兼轮胎分会秘书长 史一锋

3、 创新提质 推动胶管胶带行业稳步前行

中国橡胶工业协会副秘书长兼胶管胶带分会秘书长 李鸿

4、 在可持续发展浪潮中钢帘线企业面临的机遇与挑战

江苏兴达钢帘线股份有限公司副总裁 周志嵩

5、高性能聚酰胺 66 纤维在橡胶轮胎骨架材料中的应用

神马股份帘子布公司生产技术部长 李世群

6、新形势下的贸易策略：传统贸易救济、新型供应链措施与企业走出去风险管理

北京金诚同达律师事务所高级合伙人 符欣

7、《胎圈钢丝单位产品能源消耗限额》团体标准宣贯

山东大业股份有限公司技术部长 窦衍君

8、新一代钢帘线骨架材料助力轮胎可持续发展

贝卡尔特技术研发中心高级技术服务&产品应用总监 卞瑞兴

9、低附胶量高粘合性能 930dtex/2 生物基聚酰胺 56 浸胶帘线的开发与评价

江苏太极实业新材料有限公司总工程师 许其军

10、粗旦高强型 4400dtex/2 聚酯浸胶帘布的开发及性能评价

浙江海利得新材料股份有限公司技术总监 高君

11、人造丝帘子线开发及性能评价

浙江尤夫科技工业有限公司研发工程师 李楚楚

12、浅谈数字化助力钢帘线产业链生产优化的研究

中天钢铁集团（淮安）新材料有限公司技术中心副主任 刘兴华

13、5×0.38UTO C 钢丝帘线的开发应用

中策橡胶集团股份有限公司高级工程师 吕佳锋

14、从汽车行业发展看骨架材料发展趋势

山东玲珑轮胎股份有限公司工程师 李超

15、空气弹簧行业现状、未来趋势及对骨架材料的需求

青岛国橡宜稳橡胶科技有限公司研发总监 李汉华

- 16、全钢载重子午线轮胎带束层帘线的开发
 首佳科技制造有限公司研发经理 宋瑞贵
- 17、骨架材料检测技术与探讨
 青岛中化新材料实验室（石油和化学工业新材料与制品质量监督检验中心）检测部部长 吴康
- 18、超细尼龙短纤维填充橡胶材料性能研究
 北京化工大学研究生 闫祥坤
- 19、2-乙烯基吡啶对丁苯吡胶乳性能及应用影响
 山东天说橡胶有限公司研发中心主任 周亿洋
- 20、钢帘线的镀层及其与橡胶粘合研究进展
 江苏兴达钢帘线股份有限公司副总裁 倪自飞
- 21、电镀钢丝的奥氏体晶粒度与炉温变化关系研究
 江苏骏马科创发展有限公司首席研发官 严华
- 22、浅谈六西格玛在胎圈钢丝企业质量管理的作用
 山东经纬钢帘线科技有限公司技术总监 宁方峰
- 23、耐热抗氧剂在丁吡胶乳中的应用研究
 淄博奥固特科技有限公司总经理 李春玉
- 24、再生高模低收缩聚酯工业丝浸胶帘子线开发及性能评价
 浙江尤夫科技工业有限公司工业丝研发部长 蒋权
- 25、超高强度开放型钢帘线 4×0.225 OCUT 在半钢子午胎中的应用
 三角轮胎股份有限公司工程师 闫静
- 26、 $3+8 \times 0.21$ ST 钢丝在改善轮胎制造过程中子口问题的研究
 双星轮胎股份有限公司有限元分析工程师 史彩霞
- 27、全钢 12R22.5 载重轮胎胎圈耐用性与承载力提升
 浦林成山(山东)轮胎有限公司工程师 曲家玉

- 28、浅谈尼龙帘线对全钢载重子午线无内胎产品承载性能影响及优化研究
八亿橡胶有限责任公司技术研发中心工程师 郑茂森
- 29、3+80.21ST 钢丝帘线在全钢轻卡 7.00R15LT 轮胎胎体中的应用
双星轮胎股份有限公司研发工程师 赵玉娜
- 30、多规格帘线抗冲击性能初探
江苏太极实业新材料有限公司工程师 卢亚宝
- 31、浸胶帘线疲劳后抗冲击性能研究
江苏太极实业新材料有限公司工程师 洪国威
- 32、3+9+15x0.175+0.15NT 在短途矿山产品中的应用研究-
山东玲珑轮胎股份有限公司工程师 李超
- 33、1500D/2 聚酯帘线在半钢子午线轮胎中的试验研究
山东丰源轮胎有限公司 李海艳
- 34、钢丝帘线/橡胶复合材料弯曲刚度的测试及研究
山东丰源轮胎有限公司 李海艳
- 35、近年来我国锦纶 66 帘子布的进出口分析
北京燕山石化公司研究院 李玉芳
- 36、我国 PA66 的供需现状及发展分析
北京燕山石化公司研究院 崔小明
(持续更新中，最终议程以现场为准)

四、会议地点

酒店名称：长沙芙蓉国温德姆至尊豪廷大酒店

酒店地址：长沙芙蓉区芙蓉中路 2 段 106 号

房间价格：豪华大床/双床 500 元/晚，含早餐（会务组统一预定，协议价格，费用请自付）。

乘车路线：距离长沙黄花国际机场约 25 公里，出租车 45 分钟；距离长沙火

车站约 4.5 公里，出租车 15 分钟。

五、会议费用

早鸟价		现场价
10 月 28 日前汇款		10 月 28 日之后汇款及现场缴费
会员	非会员	不再区分会员与非会员， 均为 3000 元/人
2500 元/人	2800 元/人	
会议费包含会议、资料、餐费、参观等，不含住宿费。		

六、汇款信息

户 名：中国橡胶工业协会

开户行：中国工商银行北京六铺炕支行

账 号：0200 0223 0901 4402 314

备 注：汇款请注明“骨架会议”

七、联系方式：

于 涛 18501391115 010-84910261

刘 影 15801462612 010-84918571

邮 箱： cria_gjcl@163.com

附 件 1：商务合作项目

附 件 2：参会回执

中国橡胶工业协会骨架材料专业委员会

2024 年 10 月 15 日

骨架材料专业委员会

附件 1：商务合作项目

商务合作项目

2024 中国橡胶骨架材料年会 11 月 6 日-8 日 长沙

编号	项目
1	大会支持单位
2	现场展示背板及桌椅
3	企业宣传册投放
4	大会论文集彩插
5	会议礼品赞助

联系人：于 涛 18501391115 010-84910261

刘 影 15801462612 010-84918571

附件 2：参会回执

参会回执

2024 中国橡胶骨架材料年会 11 月 6 日-8 日 长沙

公司名称					
公司地址					
参会人信息					
姓名	职务	手机	住宿（大床/双床单住/双床合住/不需要）	入住/离店日期	是否参观
会议费	<input type="checkbox"/> 汇款 <input type="checkbox"/> 现场扫码缴费（支持微信、支付宝）				
发票接收邮箱					
会议费					
早鸟价			现场价		
10 月 28 日前汇款			10 月 28 日之后汇款及现场缴费		
会员单位	非会员单位		不再区分会员与非会员，均为 3000 元/人		
2500 元/人	2800 元/人				
会议费包含会议、资料、餐费、参观等，不含住宿费。					
汇款信息： 开户名称：中国橡胶工业协会 开户银行：中国工商银行北京六铺炕支行 银行账号：0200022309014402314 注明： 骨架会议					
联系人： 于 涛 18501391115 010-84910261 刘 影 15801462612 010-84918571					