

国家橡胶轮胎质量检验检测中心

国轮质检[2025]第19号

关于举办2025年轮胎剖析研讨会的通知

会议主题“做好轮胎，精益生态”

国家橡胶轮胎质量检验检测中心作为国家市场监管总局首批国家服务型质检机构，自上世纪80年代以来不停步的解剖轮胎，自2013年以来每年举办轮胎剖析研讨会。会议以剖析报告为基础，挖掘轮胎技术发展趋势，满足轮胎行业技术需求。本届会议由国家橡胶轮胎质量检验检测中心、全国橡胶工业信息中心、中国化工学会橡胶专业委员会共同主办。

一、主要议题

- 国家碳税政策及立法 国家发展和改革委员会能源研究所
- 轮胎主要质量问题分析、电动汽车轮胎技术 国家橡胶轮胎质量检验检测中心 正高级工程师 马良清
- 新能源汽车底盘设计及轮胎配套 北汽蓝谷新能源科技股份有限公司
- 巨胎配方和结构设计的技术要点 北京橡胶工业研究设计院有限公司 副总工程师 蔡庆
- 轮胎中可持续材料的应用及研究 中策橡胶集团 子午胎研究所所长 任福君
- 结合新国标 GB9743、GB9744 进行轿车轮胎、载重轮胎剖析报告解读 江苏通用质量总监 叶立
- 轮胎磨损率试验研究 国家橡胶轮胎质量检验检测中心 正高级工程师 李红伟
- CCC 认证汽车轮胎标准转换过程中的问题及要求 北京中化联合认证 常务副总 纪滔
- 轮胎 CCC 认证湿抓和冰、雪抓地测试 国家橡胶轮胎质量检验检测中心 高级工程师 周奎武
- 轮胎 CCC 认证滚动阻力检测数据一致性 国家橡胶轮胎质量检验检测中心 高级工程师 孙炳光
- 不同品牌轮胎导电胶条（烟囱法）分析 国家橡胶轮胎质量检验检测中心 高级工程师 岳敏
- 浅析剖析报告之绿色轮胎环境属性 国家橡胶轮胎质量检验检测中心 高级工程师 董彩玉
- 电动汽车轮胎胶料配方剖析报告解读 国家橡胶轮胎质量检验检测中心 高级工程师 吕佳萍
- 轮胎解剖技术及对剖析结果的影响 国家橡胶轮胎质量检验检测中心 主管工程师 史春成

二、会议时间及地点

- 报到日期：2025年07月02日；会议日期：2025年07月03日至04日；返程日期：2025年07月05日。
- 会议地址：华北宾馆（北京市石景山八大处19号院）。
- 日程安排：2025年07月03日全天会议；07月04日上午会议，下午参观北汽新能源工厂。

三、会议报名

- 费用：3000元/人；团队报名（3人及以上）2600元/人。
- 住宿：统一安排，费用自理（标间合住225元/人·天，包房450元/间·天）。
- 联系人：

崔妍 15201059572 010-51338158

岳敏 13146174152 010-51338157

李红伟 15311229956 010-51338174

网址：www.rubbertest.cn



报名二维码



公众号二维码