

国家橡胶轮胎质量监督检验中心

国轮质检 [2019] 06 号

关于举办 2019 年轮胎剖析研讨会的通知

各有关单位：

国家橡胶轮胎质量监督检验中心将于 2019 年 5 月 24 日至 27 日在北京瑞成大酒店举办 2019 年轮胎剖析研讨会。国家橡胶轮胎质量监督检验中心是北京橡院橡胶轮胎检测技术服务有限公司的授权名称，北京橡院橡胶轮胎检测技术服务有限公司是国家橡胶轮胎质量监督检验中心的法人单位，从事国内外轮胎剖析工作已有多年历史，每年剖析 10 多个规格，涵盖国内外知名品牌的轿车轮胎和载重汽车轮胎，积累了丰富的实际经验，为轮胎产品质量升级、优化产品性能提供了重要的参考与借鉴。此次剖析研讨会邀请了富有实践经验的专家一起探讨轮胎剖析技术、剖析方法、剖析结果分析、研发经验及实战分享、室外测试案例介绍等，授课老师将与参会代表面对面交流沟通，对轮胎设计生产中遇到的问题给予详实解答。

一、主要议题

1. 国内外载重汽车轮胎和轿车轮胎剖析结果分析（北京橡院橡胶轮胎检测技术服务有限公司董事长兼中心主任马良清）
2. 半钢子午线轮胎产品研发经验与实战分享（特拓（青岛）轮胎技术有限公司（TTA）副总经理邓世涛）
3. 以米其林和普利司通全钢/半钢轮胎为例的配方剖析技术及配方还原（大冢材料科技（上海）有限公司总经理贺灵皓博士）
4. 轮胎剖析后还原配方的二次开发及应用（山东多路驰轮胎有限公司总工程师钟虹）
5. 通过载重汽车轮胎剖析报告的解读进行载重汽车轮胎性能优化（怡维怡橡胶研究院总工程师冯耀岭）
6. 轮胎噪声机理与仿真方法研究（易瑞博科技（北京）有限公司总经理项大兵）
7. 轮胎的振动模态特性研究（赛轮轮胎有限公司性能研究总监冯希金博士）
8. 近 10 年夏季和冬季轮胎测试及其案例介绍（芬兰 Test World 试验场中国代表处副总经理李鹏飞）
9. 从国内外年鉴看汽车轮胎规格分析及发展趋势（全国轮胎轮辋标准化技术委员会教授级高级工程师徐丽红）
10. 中国无内胎子午线轮胎调研报告（埃克森美孚亚太研发有限公司轮胎应用开发工程师金鑫）
11. 不溶性硫磺对比与应用（中化国际圣奥化学科技有限公司高级应用经理高杨）

二、会议时间及地点

1. 报到时间：2019年5月24日 会议时间：2019年5月25日-26日

返程日期：2019年5月27日

2. 会议地址：瑞成大酒店(北京海淀区西翠路9号，15910686903，张鹏羽)

3. 乘车路线：①机场：乘机场大巴至公主坟（城乡贸易中心门前）换乘89路公交车，北沙沟下车；②北京西站：西过街天桥下，乘89路公交车，北沙沟下车；③北京站：乘地铁2号线，由建国门站或复兴门站换乘1号线到万寿路，A口出站，换乘89路公交车，北沙沟下车；④北京南站：乘地铁4号线到西单站换乘1号线到万寿路，A口出站，换乘89路到北沙沟下车。

三、注意事项

1. 请与会代表携带本人身份证。

2. 会议费用：会议费2600元/人，轮胎剖析会员企业会议费2400元/人，住宿统一安排（标准间床位200元/人·天，包间400元/人·天）。

3. 请填写参会回执单，烦请于2019年5月23日前将会议回执发至邮箱或传真至国家橡胶轮胎质量监督检验中心。

4. 联系人：贺年茹 李红伟 马良清

电 话：(010)51338174 13601321776 传 真：(010)51338168

邮 箱：tyretestcon@vip.126.com 网 址：www.tyretest.org.cn



2019年轮胎剖析研讨会回执

姓 名	性 别	单 位	职 务/职 称	电 话	
住房预定	<input type="checkbox"/> 合住	<input type="checkbox"/> 单间	<input type="checkbox"/> 不住	返程日期	2019年5月 日
备注：					