

that the overall diameter, bead unseating resistance, strength, speed performance and endurance of aramid tire met or exceeded the requirements in the national standard, and the tire weight reduced by 6%~9%; and the rolling resistance of aramid-belted tire was 5%~17% lower than that of normal production tire.

**Keywords:** PCR tire; aramid cord; belt; carcass

## 第四届全国摩托车自行车轮胎轮辋标准化分技术委员会二次工作会议暨国家标准审查会议在闽召开

中图分类号:TQ336.1;G255.54 文献标识码:D

2005年11月3~7日,第四届全国摩托车自行车轮胎轮辋标准化分技术委员会(以下简称分委会)在福建省武夷山市召开第二次工作会议暨国家标准审查会议。参加会议的代表为全国轮胎轮辋标准化技术委员会(以下简称全国轮标委)秘书处工作人员、分委会委员代表及标准起草人等。

第四届分委会第二次工作会议由李伊华主任委员主持。王克先秘书长代表全国轮标委对会议将要进行的标准和年鉴的审查工作作了要求,并结合全国轮标委的“十一五规划”布置下一步主要工作。陈秋发秘书长代表分委会作了2005年工作报告并提出2006年的工作任务和要求。

标准和年鉴审查会议由李伊华主任委员和王传敏副主任委员主持。GB/T 13202—200X《摩托车轮辋系列》(送审稿)和GB/T 13203—200X《摩托车轮胎安全性能试验方法》(送审稿)分别由顾钢研究员和陈秋发高级工程师作了编制说明,由起草单位修改和补充,于2005年年底形成报批稿;分委会分别对GB 518—200X《摩托车轮胎》、GB 7036.2—200X《充气轮胎内胎 第2部分:摩托车轮胎内胎》和GB/T 2983—200X《摩托车轮胎规格、尺寸、气压和负荷》的报批稿中“规范性引用文件”章节作了修改说明;审查通过了《中国轮胎轮辋气门嘴标准年鉴(2006)》(摩托车轮胎、力车轮胎部分)(送审稿),该版年鉴较上一版中增加公制摩托车轮胎60/100—12、100/60—12、130/80—15 M/C和直边力车轮胎25—622、勾边(电动车)轮胎16×2.50、16×3.00、18×2.50等新规格,并对摩托车轮胎部分的一些参数印刷错误和术语不统一等作了相应修改。

会议初步落实了标准制修订/整合修订的计划及进度,代表们还对提高国家标准、标准年鉴的制修订质量和新试验方法的验证等工作提出许多积极的建议,并表明踊跃承担标准制修订任务的意向。

(广州广橡企业集团有限公司钻石车胎厂  
陈秋发供稿)

## 第3届中国国际轮胎博览会纪要

中图分类号:TQ336.1 文献标识码:D

第3届中国国际轮胎博览会于2005年12月14~16日在上海光大会展中心举行,来自全国30个省、市及自治区和世界68个国家的专业人士参加了博览会。

本次博览会展览面积达6000m<sup>2</sup>,150家参展商向近6000位轮胎行业人士展示了各种规格的轮胎、胎圈、轮胎保修设备、翻胎原料及设备、轮胎生产原料及设备、轮胎配件等相关产品与技术。全国轮胎销量冠军佳通集团、山东玲珑橡胶有限公司以及意大利马朗贡尼公司等均展示了自己的品牌产品。

据组办方北京海富展览服务有限公司介绍,第3届中国国际轮胎博览会的参展商数量超过第2届近1倍。中国已成为轮胎生产量和需求量最大的国家,在世界轮胎销售榜牌名前75家公司中中国轮胎公司占23家。

此次展览会组办方免费送出800个客房以方便采购商。在博览会现场已有60%的参展商和十多家新客户预定了于2006年9月6~8日在上海光大会展中心举行的第4届中国国际轮胎博览会展位,预定面积已达本次博览会的120%,预测第4届中国国际轮胎博览会展览面积和参展商数量将较本届博览会翻一番,届时德国名展“汽车测试及质量监控博览会”将同期举行。

(北京海富展览服务有限公司 张学军供稿)