

声测试方法,但目前尚无国际统一标准。噪声测试场地标准执行 ISO 10844。

一年多来,金融危机和由此导致的经济衰退对全球经济体系带来了深远影响,后危机时代全球经济格局将因此发生重大变化。展望后危机时代,经济学家们普遍认为,低碳技术和绿色经济将成为新的经济增长点。因此,在“绿色化工”发源地的欧洲,欧盟率先提出这样的要求也就不足为怪了。从长远看,环境保护不是某一个国家或地区的责任和义务,相信在不久的将来,越来越多的国家和地区都会颁布有关法规,我国也不例外。我国轮胎厂商对此应予以高度重视并积极应对。

邓海燕

## 玲珑集团再获 国家重点高新技术企业证书

2009年3月,经国家科学技术部火炬高技术产业开发中心复审,再次认定玲珑集团为国家火炬计划重点高新技术企业,有效期至2010年12月31日,这是玲珑集团继2006年6月以来第二次获得国家重点高新技术企业证书。

近几年来,玲珑集团以科学发展观为指导,把提升自主创新能力,加速科技成果转化作为企业发展的新动力,在省级企业技术中的基础上又与哈尔滨工业大学合作成立了山东玲珑-哈工大研发中心,建立了国内第一家民营轮胎企业博士后科研工作站,建设了具有国内一流水平的国家认可轮胎实验室,形成了强大的高新技术孵化能力和新产品开发能力。其中,2004年度425/65R22.5无内胎重型载重汽车子午线轮胎项目被列入国家火炬计划项目,2005年又被列入国家火炬计划重点项目;2006年度195/65R15 91H冬季轿车子午线轮胎项目被列入国家火炬计划项目,245/35ZR20 95Y L688高性能轿车子午线轮胎被列入国家重点新产品;2007年度绿色轮胎用纳米改性丁苯橡胶被列入科技部“十五”攻关项目;2008年度245/35ZR20 95Y L688高性能轿车子午线轮胎设计开发获得山东省科学技术三等奖,305/35R24高性能轿车子午线轮胎研究被列

入国家火炬计划项目;2009年度超低断面抗湿滑低噪声子午线轮胎获得山东省科学技术奖提名并通过现场考察。

作为国内轮胎行业规模最大的民营企业和国家重点火炬计划高新技术企业,玲珑集团长期致力于高品质轮胎研发,制造高附加值轮胎产品,自行研制的半钢275/25R24 95W L689高性能轿车子午线轮胎是迄今为止国内开发出的最低断面、最高速度级别的超高性能轿车子午线轮胎;跑气保用轮胎和环保系列半钢子午线轮胎技术均达到国内领先水平;轮辋设计走在国内同行业前列,带动了轮胎产品的发展;445/45R19.5 T820全钢宽基低断面子午线轮胎实现了三化一体结构,创造性地提出了60系列子午线轮胎的设计方法,为国内同行业该系列轮胎的研究提供了成功的经验和分析方法。2008年,凭借强大的综合经济势大,玲珑集团进入世界轮胎业20强和中国轮胎行业前3强。

通过此次国家重点高新技术企业复审后,玲珑集团可以继续享受税收优惠政策,从而可将更多的资金投入 to 高新技术的研发中,为技术攻关、产学研联合、科技成果转化提供崭新的平台,为企业持续发展创造新的契机,这对提升玲珑品牌形象、提升企业技术创新能力及增强企业核心竞争力都将产生积极而深远的影响。

王洪涛

## 采埃孚公司在上海生产橡胶金属减震器

全球三大橡胶-金属组件生产商之一的德国采埃孚集团在上海青浦工业园区新建的独资子公司日前正式开业。

新公司名为采埃孚橡胶金属(上海)公司,一期工程投资约1.5亿元,主要产品是汽车用橡胶-金属减震器,到2010年生产能力将达到1000万件,主要为上海大众、上海通用、一汽大众以及福特等知名汽车生产商提供新车配件。

采埃孚橡胶金属(上海)公司还设有技术研发中心,这是采埃孚集团在海外的第一家橡胶-金属组合技术研发机构,该研发中心直接与德国总部及国内各汽车生产商开展数据联动,为新产品研发和产品质量控制提供技术支持。

据介绍,这家上海公司生产的橡胶-金属减震器的成本要比进口的同类产品低 20%~30%,该公司的开业提升了采埃孚集团的橡胶-金属制品在中国乃至全球的竞争力。 国 义

## 美国轮胎上的“3T”指标

美国政府要求凡进口到美国的轮胎必须标示“3T”指标。目前,我国生产的部分轮胎已标示“3T”指标。

美国交通运输部规定,轿车轮胎上必须有轮胎磨损(Tread Wear)、温度(Temperature)、牵引力(Traction)指标,简称“3T”指标。

“3T”指标是按照美国轮胎统一质量定级体系(UTQGS)的要求,由国际权威机构测定并提供的。其中,磨损指标是衡量轮胎胎面耐磨性能和使用寿命,其级别以具体数字表示(100 相当于 3 万英里);温度指标衡量轮胎行驶时温升的高低,与轮胎高速性能相关,有 A, B, C 3 个等级, A 为特优, B 为良好, C 为一般;牵引力指标衡量轮胎与地面的附着性能,有 A, B, C 3 个等级, A 为特优, B 为良好, C 为一般。

需要说明的是,磨损指标是在极为苛刻的条件下测试的,与轮胎的实际寿命有较大差异。

余 雯

## 玲珑超低断面

### 抗湿滑低噪声子午线轮胎

### 通过申报山东省科学技术奖现场考察

日前,玲珑集团 2009 年度山东省科学技术奖初评通过项目——超低断面抗湿滑低噪声子午线轮胎项目通过了山东省科技厅领导和专家组的现场考察。

此次专家组考察的主要内容有:(1)超低断面抗湿滑低噪声子午线轮胎的实际应用情况;(2)超低断面抗湿滑低噪声子午线轮胎在实际应用中的效果(主要性能和参数);(3)超低断面抗湿滑低噪声子午线轮胎在实际应用中存在的问题;(4)超低断面抗湿滑低噪声子午线轮胎的研究内容和过程

的原始记录等材料;(5)完成人员的资质和在项目中的贡献;(6)现场设备机台情况。 王洪涛

## 玲珑集团客户面对面交流会 在重庆召开

玲珑集团与重庆博海商贸有限公司在 2009 年第三季度采取分区集中的形式,在重庆市召开了 6 场客户面对面交流座谈会。会议着重对玲珑和山铃 2 个品牌轮胎在重庆市场上存在的问题进行了剖析,对产品的技术改进和新花纹轮胎研发及上市情况进行了介绍,让客户感受到玲珑集团坦诚负责、追求实效的工作态度。

本次活动还向客户推介了玲珑集团的“购轮胎积分赢大奖”活动,现场让利定胎活动也取得了理想效果,客户的定胎额度提高了 40%。

刘纯宝

## IRSG 和中国橡胶工业协会 共同举办 2010 年橡胶会议

据美国《橡胶世界》报道,由国际橡胶研究集团(IRSG)和中国橡胶工业协会共同主办的 2010 世界橡胶峰会暨中国橡胶会议将于 2010 年 3 月 23~24 日在青岛举行。这次会议的主题为“不同的复苏道路:管理的挑战”,将至少有 700 位来自国内外的与会者参加会议。除了联办会议之外,中国橡胶工业协会将于 3 月 25 日组织实地考察,访问青岛赛轮有限公司以及青岛国际橡胶交易市场。 国 益

## 固铂公司上半年销售量大幅增长

固铂轮胎橡胶公司日前宣布,2009 年上半年,其在华的乘用车轮胎销售量同比增长 40%。与此同时,固铂公司表示,由于美国对中国出口轮胎征收惩罚性关税,公司的业务前景可能是喜忧参半。这家轮胎制造商在中国拥有 2 家工厂,其超过 1/5 的营业额来自中国。

罗永浩