

双星东风公司 ST145R12 轮胎 通过美国实验室检测

双星东风轮胎总公司送往美国 Smithers 实验室检测的 ST145R12 轮胎成功通过测试,再次验证了双星东风公司 ST 系列轮胎质量过硬,也意味着双星东风公司成功成为美国某汽车轮胎销售商。目前,双方已就供应产品价格和当前每月需求量进行了确认。

与双星东风公司合作的美国轮胎销售商是美国大型的汽车轮胎供应商之一,对所销售的轮胎质量要求严格,双星东风公司生产的 ST 系列轮胎,尤其是轮辋直径 14 和 15 英寸的 ST 轮胎质量在美国配套市场有很高的声誉,因此该客户愿意尝试从双星东风公司采购 ST 系列轮胎。

另外,该美国轮胎销售商涉及的轮胎业务很广,还是世界最大的替换轮胎网络销售公司,销售产品包括高性能轿车轮胎、超高性能轿车轮胎和高档旅行车轮胎等。此次合作,将为以后双方在高档轮胎领域合作打下基础。

王开良 陈晓光

印度发布对华斜交轮胎反倾销 期中复审终裁

印度商工部反倾销局 2010 年 8 月 26 日发布对原产于中国和泰国的公共汽车和卡车斜交轮胎 (Bias Tyres for Bus and Lorries/Trucks) 反倾销期中复审终裁,建议延长中国企业反倾销征税期,并将反倾销税率修改为每千克 2.87 美元。

由于终裁中没有中国企业应诉,印度反倾销局仍将中国视为非市场经济国家,并认可原审中采用结构价格来计算中国出口产品正常价值的做法,从而计算出涉及到的中国企业的倾销幅度为 116.67%。同时,通过对销售量、市场份额、利润率、现金流、投资回报等因素的考量,反倾销局认定倾销产品对印度国内轮胎产业造成损害,且目前征收的反倾销税不足以抵消这种损害。

阿 枫

巴陵石化完成 SIS 加氢小试试验

SIS 是一种重要的苯乙烯-异戊二烯-苯乙烯嵌段共聚物,SIS 加氢后可得到高端弹性体品种,主要用于通信光缆油膏、粘合剂、电子电器用弹性体和高透明弹性体等。目前在全球范围内,只有美国科腾和日本可乐丽公司有工业化产品供应。日前,中石化巴陵石油化工公司合成橡胶事业部 SIS 加氢小试实验获得成功,创造性地开发了新催化剂制备技术,工艺条件与现有催化体系基本一致。自主研发出加氢胶液中金属离子的脱除技术,突破了工业化的重大瓶颈。样品的各项技术指标处于国内领先水平,其中加氢催化剂制备、金属离子脱除技术具有原创性。目前,科研组正在准备进行中试实验,有望于年底完成。崔小明

邓禄普航空轮胎公司计划在中国建厂

据范堡罗国际航展的相关报告称,邓禄普航空轮胎公司正计划扩大海外制造业务,预计 5 年内在中国建立一家轮胎厂。这不仅可降低生产成本,也将优化其中国业务的战略布局。

此前,邓禄普航空轮胎公司已在中国晋江建有一家公司——晋江邓禄普太古飞机轮胎有限公司,它是一家为中国及境外飞机运营商提供航空轮胎维修、生产、物流仓储及售后服务的合资企业。

苏 博

青岛将建中国橡胶博物馆

日前,中国橡胶博物馆筹建工作开始在青岛市全面启动,博物馆建成后将成为展示橡胶原材料、不同时期橡胶加工制造机械设备、各种橡胶制品及橡胶领域高新技术成果等的综合型博物馆。

橡胶博物馆由有着“中国橡胶工业的黄埔”美誉的青岛科技大学承建。

据悉,山东省,特别是青岛市是我国橡胶及塑料工业高度集中和快速发展的地区,以青岛为中心的山东半岛地区橡胶工业总产量已占全国橡胶