星橡塑机械公司技术升级取得的又一成果。

双星橡塑机械公司努力"创双星特色技术,打造双星核心技术",在加快新技术研发的同时,不断加快老产品技术升级的步伐。2009年以来,双星橡机公司专门成立技术攻关小组,将开放式炼胶机、拉带机立项升级。通过创造性设计,使开放式炼胶机成功实现一机两用——塑炼和压片,提高了产品性能;独创的开放式炼胶机自动翻胶;双动力输入开放对下品性能;独创的开放式炼胶机自动翻胶;双动力输入开放宽大、双动力输入开放,较机能够实现多速调节,最大限度地满足不同企业的要求;新型拉带机实现了一机多能(拉伸定型和牵引等),特别是采用2套压紧装置,实现了带状橡胶制品的冷张力定型拉伸均衡。

王开良 李建华

## 固特异加大泰国投资

据泰国《世界日报》报道,美国固特异轮胎公司表示将增加在泰国的投资。该公司驻亚太地区经理表示,目前全球对汽车轮胎的需求已出现复苏迹象,预计2010年的轮胎贸易量将出现增长,但复苏程度将取决于各地区经济状况及产品需求。该公司从2005年开始重视亚太地区和中国市场。2009年,该公司在亚太地区的销售额可发史新高。自2010年起,该公司已重新调整了业地区的市场战略,将建设三大轮胎生产基地,即中国、印度和泰国。该公司将增加在泰国的投资,提高轮胎的生产能力,满足市场需求,特别是生产低滚动阻力的节能轮胎。

## 风神公司 A2208 和 A2230 型工程机械 子午线轮胎花纹获外观设计专利授权

日前,风神轮胎股份有限公司自主设计开发的 A2208 和 A2230 型工程机械子午线轮胎花纹获得国家知识产权局颁发的外观设计专利证书(专利号分别为ZL200930117247.1和ZL200930117248.6)。到目前为止,风神公司已

有 9 个工程机械子午线轮胎花纹获得了外观设计 专利授权。

这2种花纹现已用于轮胎生产,其中 A2208 花纹用于自卸汽车轮胎,该花纹采用加深结构,具有较强的抗切割性能和耐磨性能。此花纹轮胎在泥泞、松软、较滑的作业面上有较强的排泥、防侧滑性能,轮胎的自洁性能及操作稳定性得到有效提高。 A2230 花纹主要用于平地机,具有良好的牵引性能。此花纹轮胎在松软、泥泞的作业面上具有优良的排泥、防侧滑性能,轮胎的自洁性能及通过性得到有效提高。

陈利萍 樊军伟 陈建国

## 废轮胎胶粉用于津汕高速公路

天津城投集团高速公路投资建设发展公司2010年4月在承建的津汕高速公路天津段建设过程中,创新使用废轮胎胶粉改性沥青施工工艺,使沥青混凝土感温性较弱,具有良好的抗辙变形性能和抗低温龟裂性能,从而延长了高速公路路面的使用寿命,提高了路面的耐寒性、耐热性以及机动车车辆的行驶安全性,使路面更加平整、防滑,同时降低了噪声,减少了养路费,为津汕高速公路项目节约成本近500万元。 钱伯章

## "玲珑"RIDIAL620A/T 越野轮胎获 最具驾趣奖

日前,"玲珑"RIDIAL620A/T 越野轮胎获得中国汽车报社旗下的《汽车与运动》杂志颁发的2010年度最具驾趣越野轮胎大奖。

参加驾趣轮胎评选活动的轮胎经过近一年时间的测试,通过对轮胎运动指数、驾驭度、价值和读者体验评价,对轮胎干湿地行驶性能、舒适性能、经济性能等全方位对比考核,评选出 2010 年度中国市场最具驾驶乐趣的轮胎。

"玲珑" RIDIAL620 A/T 轮胎的获奖理由还有购置和使用成本低以及行驶里程长。"玲珑"