

德国推出新型超高性能空气弹簧

德国弗罗伊登堡集团(Freudenberg Group)的子公司维伯热科斯提克(Vibracoustic)公司是一家减震制品公司,该公司最近开发了一种新型超耐屈挠空气弹簧,为奥迪 V8 配套。

据称,这种新型空气弹簧具有特殊的薄壁和挠性气囊,可以耐受由操纵行为和车轮转向引起的轴向运动负荷。

维伯热科斯提克公司称,该空气弹簧采用高度精密的生产工艺制造,轴向采用增强纤维,产品具有结实耐用、行驶舒适性良好的特点。

维伯热科斯提克公司约有 5000 名雇员,2008 年营业额达 8.4 亿欧元。 谢立

泰国计划扩大橡胶树种植面积 并提高橡胶出口关税

泰国农业部副部长日前表示,该国 2011 年橡胶树种植面积将增加 128000 hm² (316300 英亩),该计划已得到内阁的批准。目前正在准备橡胶树幼苗,预计 2011 年年初就可以开始种植。橡胶树成熟需要 5~7 年的时间,因此这批新种植的橡胶树在 2017 年才会产出乳胶。他还表示,泰国农业部计划提高橡胶出口关税,希望出口税能与橡胶价格的涨势同步。该计划已于 2010 年 7 月底提交到内阁,预计新的橡胶出口关税将从 2010 年 10 月开始执行。目前泰国橡胶出口关税固定为每千克 1.4 泰铢(约 0.434 美元)。 安琪

米其林与克拉斯签署合作协议

克拉斯(Claas)公司是德国著名的农业机械制造商,也是欧洲地区联合收割机生产企业的领导者。米其林轮胎公司近日宣布已经与在德国哈瑟温克尔的克拉斯签署了一项长达 3 年的合作协议。2 家公司将进一步加强在一些领域内的合作,包括产品开发、应用和市场情报收集。

为满足农民对经济效率日益增长的需要,克

拉斯正在开发新一代的高性能、增强型收割机。克拉斯之所以选择米其林作为合作伙伴,主要原因是其轮胎产品可以较好平衡生产效率、环保和操纵安全性的关系。

米其林农业轮胎采用 UltraFlex 技术,具有负荷大和保护土壤等特征,这与克拉斯开发的新一代高性能收割机完美地匹配。克拉斯和米其林之间的合作符合 2 家公司已建立的牢固战略伙伴关系。克拉斯新生产线的拖拉机也将选用米其林轮胎作为原配轮胎。 尚轮

普利司通拟在印度制造 载重汽车子午线轮胎

据日本东京消息,普利司通在印度的子公司计划生产载重汽车(包括公共汽车)子午线轮胎,以满足印度国内日益增长的需要。

该项目总投资约 33 亿日元(折合 2600 万欧元),计划于 2011 年上半年开始生产,到 2012 年下半年轮胎日产能达到约 400 套。

在印度,由于高速公路和其他道路基础设施的扩建,预期载重汽车(包括公共汽车)子午线轮胎的需求会持续增长。道路交通网的扩建是印度国内经济增长及较高性能载重汽车使用的结果。

普利司通将扩大其印度印多尔(Indore)工厂(1998 年开始运行,目前主要生产乘用车和轻型载重汽车轮胎)的产品范围,新增中/重型载重汽车子午线轮胎产品。 谢立

▲普利司通美国轮胎公司日前宣布提高美国和加拿大矿用汽车轮胎、工程机械轮胎和工业车辆轮胎售价,上涨幅度为 2%~7%,实施时间为 2010 年 9 月 1 日。 罗永浩

▲倍耐力北美轮胎公司称,公司已在纽约开设了一家营销办事处,以配合位于乔治亚州罗马地区的总部工作。新办事处将为倍耐力北美轮胎公司的销售带来巨大帮助,有助于公司扩大市场。 罗永浩