

运行精度高、安全性高等特点。目前产品已包括3800,4200,4500,4800和5000等系列。项目技术已获得2项发明专利授权,其中1项专利获国家专利优秀奖,提升了我国巨型全钢子午线轮胎硫化机在全球橡胶机械市场的影响力和竞争力,推动了我国橡胶机械行业技术进步,产品已销往日本、印度、美国及欧洲市场,经济效益及社会效益显著。

李丽 吴滨

“十二五”期间我国乙丙橡胶 的新建扩建情况

“十二五”期间,我国将新建或扩建多套乙丙橡胶生产装置,主要有:中国石油吉林石油化工公司的二期年产2.5万t乙丙橡胶生产装置,日本三井化学公司与中国石油化工集团公司在上海合资建设的年产7.5万t乙丙橡胶生产装置;北京燕山石油化工公司的年产8万t乙丙橡胶装置;山东玉皇化工有限公司年产5万t乙丙橡胶生产装置;延长石油集团年产6万t乙丙橡胶生产装置;韩国SK全球化工公司在宁波建设的年产5万t三元乙丙橡胶生产装置等。

崔小明

大陆马牌公司合肥自行车轮胎厂 预计年底投产

大陆马牌轮胎公司投资2.4亿美元在合肥新建的自行车轮胎厂正在建设中,预计于2012年底投产。该厂初始自行车轮胎年产能为170万条,一期工程完工后将提高到400万条,最终年产能将提高到1600万条,初期计划雇用100余名工人。

该工厂主要生产山地自行车轮胎和赛车轮胎,供应中国等亚洲国家及世界各地市场。此项投资将支持大陆集团在亚太地区的战略扩张。目前大陆马牌公司在我国共有1600家形象店,为客户提供各类轮胎产品替换和汽车维修保养服务。

大陆马牌公司自1871年成立以来便一直在生产自行车轮胎。旗下的另一个自行车轮胎工厂

在德国科尔巴赫,其生产的自行车轮胎倍受自行车爱好者和专业运动员的青睐。

朱永康

三井化学与中国石化 在沪建合资乙丙橡胶企业

日本三井化学株式会社与中国石油化工股份有限公司日前宣布合资组建乙丙橡胶企业,在上海化学工业区新建1套年产7.5万t的乙丙橡胶生产装置,预计于2014年第1季度投入商业运营。项目总投资额约为20亿元人民币,采用三井化学的茂金属催化技术。新装置将成为世界上最大的乙丙橡胶生产装置之一。

据介绍,新公司名称为中石化三井弹性体公司,注册资本约6.3亿元人民币,由三井化学与中国石化各出资50%。

郭易

山西礼信建设废轮胎混炼胶生产线

山西礼信橡胶科技有限公司投资2800万元建设1条由废轮胎生产混炼胶的生产线,每年可处理废轮胎2400t,生产高质量混炼胶6000t。经检测,混炼胶的各项技术指标均达到或超过国家标准。整个生产过程绿色环保。该公司正与山西双喜轮胎有限公司合作,利用这种高品质混炼胶试验生产出口非洲的工程机械轮胎。试验成功后,2家公司将合作,共同投资3.3亿元建设华北最大、最先进的轮胎企业,年产值达到6亿元,实现利税1亿元。

郭义

益阳橡机发展 “超大规格”胶带平板硫化机

益阳橡胶塑料机械集团有限公司紧盯国内外胶带行业的发展动向,使胶带平板硫化机朝着“超大规格”方向发展,有力地促进了我国胶带产业的进步。我国胶带硫化机的平板长度已逐渐由原来的10m左右增大到15m以上。

益阳橡机近几年实施“超大规格”胶带平板硫