

胎。同时,正新橡胶也正在加紧其重庆轮胎厂的建设,该厂一期工程占地面积超过 60 hm²,计划于 2011 年第 3 季度投产,日产量 2.6 万条轮胎。重庆工厂生产的轮胎主要供应华中和西部地区,不会与正新橡胶在江苏昆山的另一家轮胎厂的目标市场重叠。昆山工厂的轮胎日产量为 5.4 万条,在我国同类轮胎厂中规模最大,总产量的 70% 供应国内市场。 朱永康

我国聚异戊二烯橡胶产能增长迅速

2010 年 4 月广东茂名鲁华化工有限公司年产 1.5 万 t 聚异戊二烯橡胶工业装置的建成投产,结束了我国无聚异戊二烯橡胶工业生产的历史。此外,青岛伊科思新材料股份有限公司年产 3 万 t 稀土异戊橡胶生产装置的建成投产使我国异戊橡胶的总年生产能力达到 4.5 万 t。今后几年,我国计划建设多套聚异戊二烯橡胶工业生产装置,主要有淄博鲁华泓锦化工股份有限公司在淄博的年产 5 万 t 异戊橡胶项目,北京燕山石油化工公司的年产 3 万 t 生产装置,中国石油吉林石油化工公司的年产 5 万 t 生产装置,青岛伊科思在抚顺的年产 4 万 t 生产装置,盘锦和运集团的年产 3 万 t 生产装置以及青岛第派拟的年产 3 万 t 生产装置。我国聚异戊二烯橡胶产能将大幅增长,我国将逐渐成为世界重要的异戊橡胶生产国之一。 崔小明

日本神户制钢 在印度合资生产橡胶机械

印度拉森特博洛有限公司(Larsen & Toubro Ltd., 简称 L&T 公司)和日本神户制钢所组建一家名为神钢拉森特博洛机械有限公司(L&T Kobelco Machinery Pvt. Ltd)的合资企业,生产和销售轮胎行业用橡胶机械。该合资企业由 L&T 公司控股 51%,计划于 2011 年 10 月投产。投资约 1100 万美元,主要生产混炼机和双螺杆挤出机。

早在 2003 年神户制钢就开始向 L&T 公司提供轮胎硫化机生产技术,多年来建立了稳固的合作关系。作为神户制钢在印度战略合作伙伴的 L&T 公司是印度顶级的轮胎硫化机制造商,在印度、欧洲和中东地区拥有强大的销售网络。新合资公司将充分利用这个销售网络,在印度、欧洲、中东、非洲、俄罗斯和东欧销售其产品。

神户制钢目前在 3 个国家生产橡胶机械。除了日本本部外,其在美国俄亥俄州的神钢斯图尔特博林公司(Kobelco Stewart Bolling Inc.)可生产橡胶混炼机和双螺杆挤出机,而在我国湖南的合资企业益阳益神橡胶机械有限公司主要生产轮胎硫化机。 阿枫

唐山新建 6000 t 气相法白炭黑项目

日前,韩国 OCI 公司与河北唐山三孚硅业公司合资兴建年产 6000 t 气相法白炭黑项目在唐山签约。该项目总投资约 5040 万美元,韩国 OCI 公司出资 4032 万美元,占 80% 股份;三孚硅业公司出资 1008 万美元,占 20% 股份。该项目预计 20 个月内建成投产。该合资企业将采用 OCI 公司的气相法白炭黑生产技术,由三孚硅业提供原料及公用工程服务,生产高品质的气相法白炭黑。气相法白炭黑是一种重要的纳米级材料,广泛用于硅橡胶、胶黏剂、油漆、涂料和医药等领域。 芦笛

益阳橡胶机产成国内硫化长度最大的 钢丝绳芯输送带平板硫化机组

日前,由益阳橡胶塑料机械集团有限公司自主创新开发的国内硫化长度最大的 1.8×16.6 m 超大规格钢丝绳芯输送带平板硫化机组产成,标志着该公司在超大规格平板硫化机研发制造上又有了新的突破。

该机能连续硫化 1.6 m 宽的钢丝绳芯输送带,每次硫化长度达 16.6 m。这台 1.8×16.6 m 钢丝绳芯输送带平板硫化机组的研制成功,是益阳橡胶机继近年来成功出口日本 2.7×16.4 m 超