

相关行业

朗盛扩大丁基橡胶产能

日前,朗盛已经投资 5000 多万欧元,大规模扩展现有工厂的丁基橡胶生产能力,以更好地满足亚太市场特别是中国市场的需求。此次扩建包括两个部分:比利时安特卫普生产厂的产能扩大 10%,此项目已于 2006 年底完成;加拿大萨尼亚生产厂的产能扩大 42%,此项目将于 2007 年年内完成。扩建完成后,产能将增加 25%,总产能将达到 26.5 万[†]。这两家工厂还有很大的灵活度来扩大产能,以应对以后市场快速增长的需求。

2004~2006 年,亚太地区的丁基橡胶总销售量增长超过 30%,已经取代南北美洲,成为世界最大的丁基橡胶市场,主要原因是轮胎制造业的强劲发展;另外,较大规格的新型轮胎也使丁基橡胶的需求量更大。轮胎是丁基橡胶的核心应用,全球约 86%的丁基橡胶用于轮胎生产。

在中国,2006 年的汽车总产量超过 720 万辆,年增长率为 12.56%,轮胎总产量为 4.33 亿条,比上一年增长 19%。大中华区市场对丁基橡胶的需求量越来越大,将继续促进全球丁基橡胶业务的增长。中国和印度的市场增长量,足以支持每 4 年开设一家年产量为 10 万[†]的丁基橡胶生产厂。全球丁基橡胶市场未来 15 年将会呈大幅增长的趋势,朗盛已经为丁基橡胶市场的快速发展作好准备。

朗盛丁基橡胶产品分为两大类:常规丁基橡胶和卤化丁基橡胶。朗盛预测未来业务的增长主要来自于卤化丁基橡胶领域,随着中国和印度市场子午线轮胎比例的上升,卤化丁基橡胶的需求量将大幅增长。

丁基橡胶(BIR)业务部是朗盛集团高性能橡胶部的三大业务部门之一,年销售额超过 5 亿欧元,是朗盛集团盈利状况最好的部门之一。朗盛拥有两个丁基橡胶生产基地,一个位于比利时安特卫普,另一个位于加拿大萨尼亚,朗盛通过这两

家工厂为全球 45 个国家的客户供应普通丁基橡胶和卤化丁基橡胶。

丁基橡胶的一个突出性能是对于气体和水分的低渗透性。丁基橡胶主要用于轮胎制造。丁基橡胶也越来越多地用于医药行业,主要用来生产医用瓶塞;由于它较好的抗化学反应及低透气性,丁基橡胶还是理想的防治药品受到环境影响的重要密封材料。由于其卓越的屏障特点和抗酸性能,丁基橡胶还可用于大型容器涂覆和减震性能要求。

缪 健

南京建成大型橡胶生产基地

扬子石化金浦橡胶有限公司年产 10 万[†]丁苯橡胶合资项目于 2007 年 3 月 9 日建成。它的建成将为扬子石化在“十一五”期间增加生产品种,提升效益目标,进一步发挥规模效益起到积极促进作用。

扬子石化金浦橡胶有限公司年产 10 万[†]丁苯橡胶合资项目位于南京工业园,由扬子石化股份有限公司和江苏金浦集团按股比 6:4 共同投资建设。2005 年 7 月 28 日,扬子石化金浦橡胶有限公司正式挂牌成立。

年产 10 万[†]丁苯橡胶装置采用国产化低温生产技术,聚合转化率高、运行周期长、投资省、生产成本低,产品竞争力强。项目建成后将使南京成为国内又一个橡胶生产基地,构建南京及其周边地区汽车等相关行业的产业链,推动地方经济有效发展。

钱 进

日本神钢高层领导访问益阳橡机

日前,世界 500 强企业日本机械工业的最大厂家——日本神户制钢所小谷重远副社长一行来到益阳橡胶塑料机械集团有限公司调研。这是该公司与益阳橡机合作创办中国国内第一家橡胶机械中外合资企业益阳益神橡胶机械有限公司后,12 年来高层来访的最高级别领导。

日本神户制钢所是一所集钢铁、有色金属原材料生产加工、机械制造及技术开发的综合性公司。

李中宏