合利用产业能够健康发展。

看到荷兰橡胶资源公司 50 年如一日,持之以 恒地进行再生橡胶制造,可以见证再生橡胶生产 在欧洲的悠久历史,并且还在延续。国际上众多 发达国家和发展中国家、地区都在利用废橡胶生 产再生橡胶,说明橡胶再生是治理环境污染的积 极有效措施之一,也是橡胶工业循环经济的需要, 这更坚定了再生橡胶是我国废橡胶循环利用的需要, 选产品。同时我国再生橡胶企业也要自律,产品 要与国际接轨,要学习欧洲同行的先进理念,特别 是 2 点:(1)除了关注再生橡胶产品的质量外,还 必须付出额外的努力来保护环境和人类健康; (2)在橡胶再制造过程中对员工和社会都要坚持 卫生和安全的社会责任,而且必须坚持不懈。

3 结语

60 多年来,再生橡胶在我国得到推广,新品种的不断开发、广阔的应用市场巩固了再生橡胶主导产品的地位。我国再生橡胶产业累计回收利

用废旧橡胶近 3000 万 t,创造社会价值 800 多亿元,替代生胶 900 多万 t,对解决黑色污染和发展橡胶工业循环经济功不可没。

胶粉是再生橡胶的原料,所有的再生橡胶企 业都生产胶粉,并且也一直坚持胶粉的研究和应 用开发。废橡胶回收的目的是利用,是为了废旧 橡胶循环使用,不管是单独生产胶粉还是用胶粉 生产再生橡胶,只要有利于再生资源循环的发展 国家政策都应当支持鼓励。虽然财政部、国家税 务总局、国家发展改革委财税「2008]117号《关于 公布资源综合利用企业所得税优惠目录(2008年 版)的通知》,财政部、国家税务总局财税「2008] 157号《关于再生资源增值税政策的通知》及财税 [2008]156号《关于资源综合利用及其他产品增 值税政策的通知》这些国家政策的阳光只覆盖 到胶粉产业,离再生橡胶产业还有一定的距离, 但随着《循环经济促进法》的深入人心,距离在 缩短。再生橡胶企业还要继续努力,希望就在 明天。

行业动态

2010 年我国合成橡胶产量同比增长 11.7%

在石化产业调整和振兴规划等一系列政策措施推动下,2010年合成橡胶行业回升势头明显, 导现出持续稳定发展态势。

1.产品产量稳步增长,品种结构不断优化。 2010年,我国合成橡胶产量达到310万t,同比增长11.7%。中石化燕山分公司3万t溴化丁基橡胶生产装置、茂名鲁华化工公司1.5万t异戊橡胶生产装置相继建成投产,填补了国内溴化丁基橡胶和异戊橡胶生产的空白。

2. 市场价格逐步回升,经济效益明显好转。 2010年,在原油价格上涨以及宏观经济预期向好等因素作用下,合成橡胶主要品种的价格维持高位运行,除氯丁橡胶价格小幅下降了1.1%外,丁苯橡胶、顺丁橡胶、丁腈橡胶、乙丙橡胶、丁基橡胶 的价格分别上升了 42%, 64. 3%, 31. 4%, 15. 6%, 14. 9%。产品销售率接近 100%, 产销基本平衡。行业盈利水平不断提高, 2010 年 1-11 月份实现利润 35. 49 亿元, 同比增长 38. 3%; 利税总额 49. 1 亿元, 同比增长 34. 2%。

3. 对外贸易快速攀升,贸易逆差有所扩大。2010年,合成橡胶进出口总额 49 亿美元,同比增长 50.9%;贸易逆差 37.1 亿美元,同比增长 32.8%。进口总额 43 亿美元,同比增长 42.6%;进口量增幅较大的品种有异戊橡胶、氯丁橡胶、乙丙橡胶等,顺丁橡胶进口量则减小 14.4%。出口总额约6亿美元,同比增长 164.1%;出口量增幅较大的品种有丁苯橡胶、顺丁橡胶等,但出口量仍相对较小。