

## 世界橡胶消费量今年将增长 3.7%

国际橡胶研究组织(IRS)在年度报告中称, 2005 年, 全球橡胶消费量达到 2078 万 t, 而年增长率则下降至 3.1%, 这是近 4 年来的最低水平。根据 IRS 的报告, 除了欧盟(EU)国家外, 所有地区的橡胶消费量都经历了周期性的下降。2005 年, 引领世界橡胶消费的是亚太地区、非欧盟的欧洲国家和拉丁美洲。天然橡胶消费增长尤为迅猛, 由 5.5% 增加到了 8.78%; 相比之下, 合成橡胶则仅增长了 1.5%。其结果是, 橡胶总消费中合成橡胶的份额降至 57.7%, 这是自 1964 年以来的最低水平。

IRS 预测, 2006 年世界橡胶消费量将增长 3.7%, 略高于上年, 但预期 2007 年将达到 5.7% 的较高增长水平。非欧盟的欧洲国家和亚太地区橡胶消费将继续呈现较强劲的增长, 北美洲、拉丁美洲和非洲的表现则依然较为疲软, 而欧盟将会出现一定的恢复性增长。预计各地区的增长率均会有所提高。相对于合成橡胶来说, 近期天然橡胶价格较高可能导致今后两年天然橡胶消费的增长趋缓。随着各主要生产国的情况进一步好转, 世界天然橡胶总产量将会呈增长趋势。鉴于预期大部分地区消费需求增长态势较好, 合成橡胶的产量也将会有所提高。

去年, 全球天然橡胶产量增长 1.3%, 增加至 876 万 t; 相比之下, 合成橡胶仅增长了 0.7%, 增加至 1206 万 t。在最大的 3 个天然橡胶生产国中, 印度尼西亚是唯一一个产量增长的国家。在亚洲其它国家和非洲产量增长缓慢, 而拉丁美洲天然橡胶产量的增长却相当迅猛。世界合成橡胶产量的增长则归功于大部分地区产量的提高。

去年, 天然橡胶的消费增长速度超过了产量的增加速度, 全球天然橡胶库存下降。去年世界合成橡胶库存有所增加。在库存的绝对时间及消费水平方面, 合成橡胶与天然橡胶进一步拉开了差距。

IRS 称, 2005 年天然橡胶价格涨幅为 41%。尽管季节调整使烟片胶质量受到很大影响, 但是其价格上涨。价格运行如此之高的原因是供

应紧张, 更受东南亚和中国的恶劣天气, 以及去年晚些时候原油价格的飙升影响而加剧。种种因素使得天然橡胶市场延续了自 2002 年开始的升势, 价格运行到了多年未曾见过的高位。

石油涨价引起的的价格推动效应, 导致美国 2005 年丁二烯的平均合同价格陡涨。美国丁二烯价格从年初的每磅 39 美分, 涨到了 11 月的每磅 51 美分的高价位, 之后在年末稍有下调。从 2005 年全年来看, 丁二烯的平均价格上涨了 40%, 达到每磅 45.5 美分, 大大增加了主要合成橡胶生产商的生产成本。对丁苯橡胶生产商来说, 额外的成本压力来自苯乙烯价格的进一步上扬, 因为其价格上涨了 4%, 达到了每磅 69 美分。天然橡胶/合成橡胶的相对价格比, 由 2005 年初的 80% 左右提升至年底的 120%。这自然使寻找替代品的讨论更加激烈。

最新的统计表明, 去年美国、欧盟和非欧盟的欧洲国家、亚太地区和非洲的天然橡胶胶乳消费均下降, 而拉丁美洲地区天然橡胶胶乳的消费却增加。在主要胶乳消费国中, 泰国是唯一消费增长的国家。生产方面, 也仅有泰国和印度尼西亚报告胶乳产量增长。

欣雨

## 陶氏上调环氧树脂的价格

日前, 陶氏化学公司宣布, 该公司近日将上调拉丁美洲地区环氧树脂的价格。

陶氏化学公司决定将 D.E.R. 液体环氧树脂的价格每吨提价 150 美元, D.E.R. 固体、固体溶液和溴化环氧树脂产品每吨的价格上调 120 美元。从 2006 年 8 月 1 日起开始实施。苏博

## 米其林宣布提高欧洲轮胎价格

由于原材料特别是天然橡胶的价格的持续上涨, 米其林公司将在欧洲提高用于卡车和重型推土机的轮胎价格, 这些轮胎包括全新轮胎和翻新轮胎。这一举措将从今年夏天开始实行, 平均涨幅在 3%~5% 之间。

冯春阳