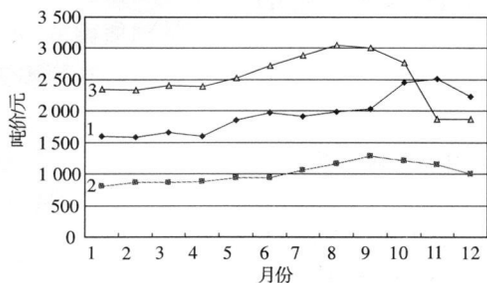


图 1 为 2008 年炭黑进出口价格和煤焦油价格变化曲线图, 图 1 中煤焦油价格来自于中国炼焦行业协会的统计。



1-煤炭进口吨价(美元); 2-煤炭出口吨价(美元);
3-煤焦油吨价(人民币)。

图 1 2008 年炭黑进出口价格和煤焦油价格变化曲线

从表 2 和图 1 可以看出, 炭黑的月均进出口价格基本上随炭黑原料油价格的变化而变化。1~7 月国内煤焦油价格逐步上涨, 炭黑的价格也随之上升。从 8 月开始煤焦油价格迅速下降, 但

由于从订货到交货有一个时间差, 表现在统计的炭黑进出口价格变化比原料油价格的变化滞后, 炭黑出口价从 9 月开始下降, 而进口价到 11 月才开始下降。

从表 2 还可以看出, 炭黑进口平均价格比出口价格高约一倍, 这是因为在进口的炭黑品种中, 价格高的非橡胶用炭黑比重较大, 特别是在进口量大幅减少以后, 非橡胶用炭黑的比重更大; 另一方面, 进口价格为到岸价, 而出口价格为离岸价, 但是不可否认也存在着出口企业竞相压价导致价格偏低的问题。

综上所述, 2009 年我国炭黑进出口量均将比 2008 年下降, 但出口量仍将达到 15 万 t 左右, 因此炭黑企业应当努力出口, 以部分缓解国内炭黑市场需求减少的压力, 但在出口价格上应避免过度竞争, 争取保持适当的价位, 并取得较好的经济效益。

2008 年我国通用合成橡胶产量与上年基本持平

虽然兰州石油化工公司新建一套 10 万 t 丁苯橡胶(SBR)生产装置, 北京燕山石油化工公司丁基橡胶(IIR)年生产能力扩建到 4.5 万 t, 但是由于顺丁橡胶(BR)、乙丙橡胶以及氯丁橡胶(CR)产量的减少, 2008 年包括 SBR、BR、IIR、CR、丁腈橡胶(NBR)和乙丙橡胶在内的六大合成橡胶品种的总产量只有 134.1 万 t, 与 2007 年相比只增长了 0.75%。其中, SBR 的产量为 75.1 万 t, 同比增长 7.13%; BR 的产量为 44.1 万 t, 同比下降 8.32%; NBR 的产量为 4.2 万 t, 同比增长 5%; CR 的产量为 4.4 万 t, 同比下降 14.89%; 乙丙橡胶的产量为 1.9 万 t, 同比下降 5%; IIR 的产量为 4.4 万 t, 同比增长 18.92%。 崔小明

2009 年 1 月份

全球轮胎需求下降 35%

据英国《轮胎与配件》报道, 从米其林公司提供给德意志银行的相关数据表明, 2009 年 1 月份

全球轮胎需求总量下降了约 35%; 其中, 原配轮胎的需求量下降了 50%, 而替换轮胎的需求量下降了 20%。

德意志银行的分析师指出, 这一数字创 30 年来新低, 比 1991 年还低 3.5%, 比 2008 年第四季度低 16%。轮胎需求的下降主要应归因于: 汽车制造业的全面衰退; 人们驾车出行大约减少了 5%, 推迟更换和购买新胎; 轮胎经销商减少库存。据德意志银行预测, 米其林公司 2009 年第一季度的轮胎销售量要比 2008 年同期低 15%左右。

轮胎需求的大幅萎缩不仅在载重汽车轮胎需求方面, 也在轿车轮胎需求方面, 不仅发生在欧洲市场, 也出现在北美市场。全球的轮胎需求只有中国实现了个位数增长。 郭毅

中国需求下降

影响俄罗斯 Sibur 公司橡胶产量

因出口急剧下降, 尤其是中国市场需求下降, 俄罗斯石化集团 Sibur 控股公司的橡胶生产受到影响, 该公司 2008 年橡胶产量下降 13%, 至 48 万 t。预计 2009 年受全球经济下行趋势广泛的负面影响, 公司将降低开工率。 钱伯章