

带,为橡胶原材料、轮胎、制品等相关生产企业、科研院所、大专院校的同仁搭建了信息沟通、技术交流、贸易洽谈的良好平台。 胡浩

中橡协会会员企业

2010年1~5月经济运行情况

据中国橡胶工业协会对会员企业统计,2010年1~5月橡胶工业经济继续保持增长态势,但增长幅度逐月收窄,出口形势尚基本稳定,出口交货值同比增长幅度仍呈逐月收窄趋势。

1 经济情况统计

据对轮胎、力车胎、胶管胶带、制品、胶鞋、乳胶、炭黑、废橡胶综合利用、机头模具、橡胶助剂10个分会309家重点会员企业统计,2010年1~5月工业总产值同比增长33.6%,销售收入同比增长34.5%,出口交货值同比增长35.2%。

1. 轮胎分会

2010年1~5月轮胎分会45家重点会员企业生产、销售、出口等主要经济指标与上年同期相比继续保持增长态势,但增长幅度继续收窄;环比则继续下挫,产值和销售收入呈现负增长。1~5月工业总产值同比增长35.0%,综合外胎产量同比增长28.2%,子午线轮胎产量同比增长35.9%,全钢子午线轮胎产量同比增长44.8%,子午化率达82.75%。1~5月轮胎销售收入同比增长34.8%,轮胎出口交货值同比增长40.8%,轮胎出口交货量同比增长24.9%,其中出口轮胎交货量占当期综合轮胎产量的39.08%。

2. 力车胎分会

2010年1~5月力车胎分会18家重点企业生产、销售、出口等主要经济指标同比继续保持增长趋势,增长幅度近4个月趋于平稳;环比波动较大,但整体呈上升趋势。1~5月工业总产值同比增长19.8%,销售收入同比增长15.0%,出口交货值同比增长12.2%,主导产品中自行车外胎产量同比增长21.1%,手推车外胎产量同比下降1.2%,摩托车外胎产量同比增长6.8%。

3. 胶管胶带分会

2010年1~5月胶管胶带分会38家重点企业生产、销售、出口等主要经济指标同比继续增长,增长幅度趋于平稳,其中出口情况与上年同期相比略有好转。1~5月工业总产值同比增长20.9%,销售收入同比增长24.7%,其中主要产品输送带产量同比增长23.0%,强力输送带同比增长23.2%,胶管产量同比增长21.7%,V带产量同比增长17.3%。1~5月胶管胶带实现出口交货值同比增长10.7%,其中出口输送带同比增长22.7%,出口胶管同比增长34.0%,出口V带同比增长1.1%。

4. 橡胶制品分会

2010年1~5月橡胶制品分会25家重点企业主要经济指标同比继续保持较大幅度增长,但增长幅度有收窄的趋势,产品出口继续保持高速增长,出口交货值连续3个月同比增长幅度达到100%以上。1~5月工业总产值同比增长66.7%,销售收入同比增长73.4%,出口交货值同比增长105.9%。

5. 乳胶分会

2010年1~5月乳胶分会27家重点企业生产和销售指标与上年同期相比保持增长,增长幅度平稳,但主要产品的产量增长状况不佳,全行业的盈利能力略有好转,出口表现出好转的态势。1~5月份工业总产值同比增长10.7%,销售收入同比增长10.7%,出口交货值同比增长6.3%,主要产品避孕套产量同比下降8.2%,医用手套的产量同比增长7.3%,检查手套产量同比增长1.0%。

6. 胶鞋分会

2010年1~5月胶鞋分会20家重点企业生产和销售指标同比仍保持较大增长,但增长幅度呈收窄趋势,出口经济指标继续保持较大的增长幅度。1~5月现价工业总产值同比增长23.9%,销售收入同比增长69.0%,胶鞋产量同比增长24.8%,胶鞋出口量同比增长73.6%。

7. 炭黑分会

2010年1~5月炭黑分会36家重点企业与上年同期相比,主要经济指标增长幅度继续逐月

收窄,但增长幅度仍大大高于主要下游行业。1~5月工业总产值同比增长54.2%,销售收入同比增长53.3%,产品产量同比增长37.0%,其中湿法炭黑产量同比增长40.5%。

8. 废橡胶综合利用分会

2010年1~5月废橡胶综合利用分会40家重点企业生产、销售和出口等主要经济指标同比继续保持增长,增长趋势继续放缓,其中出口仍保持大幅增长势头。1~5月工业总产值同比增长8.9%,销售收入同比增长13.8%,再生胶产量同比增长19.8%,胶粉产量同比下降6.5%,出口交货值同比增长54.3%。

9. 机头模具分会

2010年1~5月机头模具分会15家重点企业经济继续保持一定的增长态势,但产值和产量指标增长幅度继续趋缓,销售收入自2月起出现明显增长,但出口持续低迷。1~5月机头模具分会工业总产值同比增长59.8%,销售收入同比增长41.8%,子午线轮胎模具产量同比增长21.9%,出口交货值同比增长7.7%。

10. 橡胶助剂分会

2010年1~5月橡胶助剂分会45家重点企业主要经济指标同比保持增长趋势,且进入5月后增长幅度较4月明显增大,出口方面表现出现降量增的状况。1~5月工业总产值同比增长11.9%,销售收入同比增长15.2%。1~5月橡胶助剂总产量同比增长7.1%,其中主要产品促进剂产量同比增长2.2%,防老剂产量同比增长8.6%;橡胶助剂出口交货值同比增长2.3%,出口交货量同比增长12.6%。

2 经济运行特点

2010年1~5月橡胶行业整体经济运行情况表现出以下4个特点。

(1)行业产值保持增长,但增速继续回落。1~5月行业产值同比增长幅度为33.6%,比上个月回落3个百分点。这种变化主要有3个影响因素,第一是上年基期数据好转;第二是汽车等主导下游行业增速回落,当前内需市场拉动力量不足;第三是原材料价格虽然有所下降,但仍处在较高

位置,企业减缓生产并着力降低库存,以缓解资金压力。分析认为,以汽车为首的主导行业的增速下降,将逐步传导到并影响橡胶制品行业,而出口市场短期内不会有明显好转,企业应继续控制生产节奏。

(2)主要产品轮胎、力车轮胎工业总产值环比数据连续2个月为负增长。主要也是因内需不足、外需无明显好转及较高原材料价格的不利因素影响,企业放缓生产节奏。

(3)1~5月行业出口同比增长幅度整体继续趋缓,其中前期保持较大增长幅度的橡胶制品、胶鞋和废橡胶利用3个产业的增长幅度开始出现回落。

(4)随着5月天然橡胶等原材料价格回落,企业经营压力有所缓解。但随着市场需求的回落,企业放缓生产节奏,经营方面仍将面临较大压力。

3 后期经济运行趋势预测

今后一段时间橡胶行业整体经济运行走势预测如下。

(1)生产、销售等主要经济指标同比增长幅度将继续回落。形成这种趋势主要基于两方面因素,一是由于汽车行业的增长幅度持续下降,已经连续2个月环比出现负增长;二是出口市场不确定因素增加。

(2)产品出口基本保持稳定,但将面临更大压力。一是人民币的升值将大大影响轮胎等出口产品在国际市场的竞争力;二是欧债危机并未见减缓迹象,欧盟各国采取的紧缩财政政策也给欧洲市场带来更大的不确定性。 王凤生

吉林石化异戊橡胶技术通过评估

国家科技部重点科技支撑项目“碳五综合利用——异戊橡胶生产技术开发”于2010年6月底通过中期评估,目前正在开展轮胎制造及成品试验。吉林石化公司已经完成千吨级工业化试验装置设计,5万t异戊橡胶工艺包开发已经启动。该项目的实施不仅将碳五资源由低价值燃料转化为高附加值化工原料,降低乙烯生产成本,还可提