

大兴区 2009 年工业品价格走势分析

来源：北京市统计局 国家统计局北京调查总队 2010-03-02

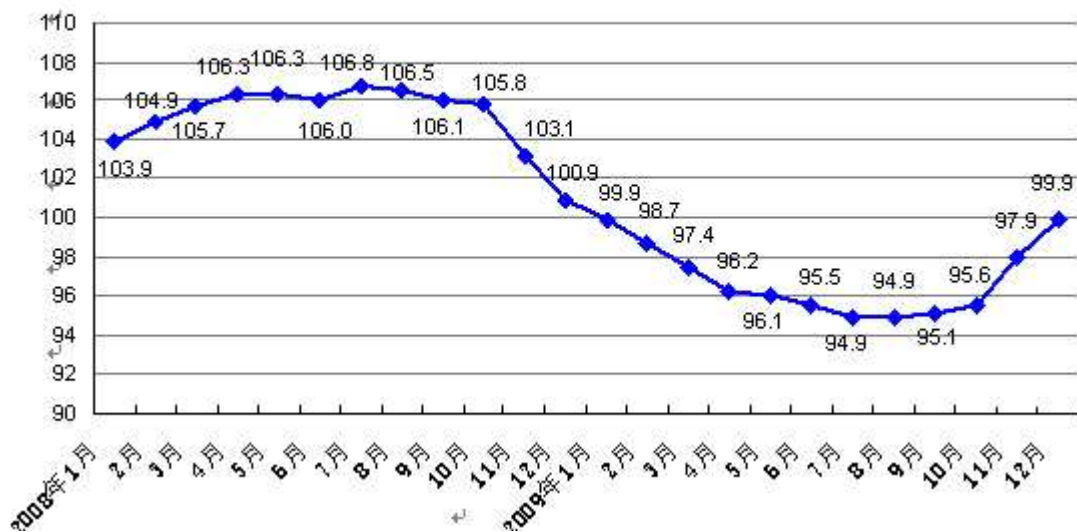
据大兴区 26 个行业的 91 家工业企业产品出厂价格调查资料显示：2009 年 1-12 月工业品出厂价格同比累计指数为 96.8%，同比下降 3.2%。12 月，工业品出厂价格同比指数为 99.9%，同比下降 0.1%，降幅比 11 月缩小 1.9 个百分点。

一、工业品出厂价格运行特点

（一）工业品出厂价格同比降幅 8 月份以后逐月收窄

2009 年 1 月工业品价格开始由正转负，1-7 月降幅逐月下降，7 月降至最低点，工业品价格指数同比下降 5.1 个百分点。8 月以后连续 5 个月同比降幅持续缩小，12 月出厂价格同比下降 0.1%，降幅比上月缩小 1.9 个百分点，降幅比 7 月份缩小 5.0 个百分点（见下图）。

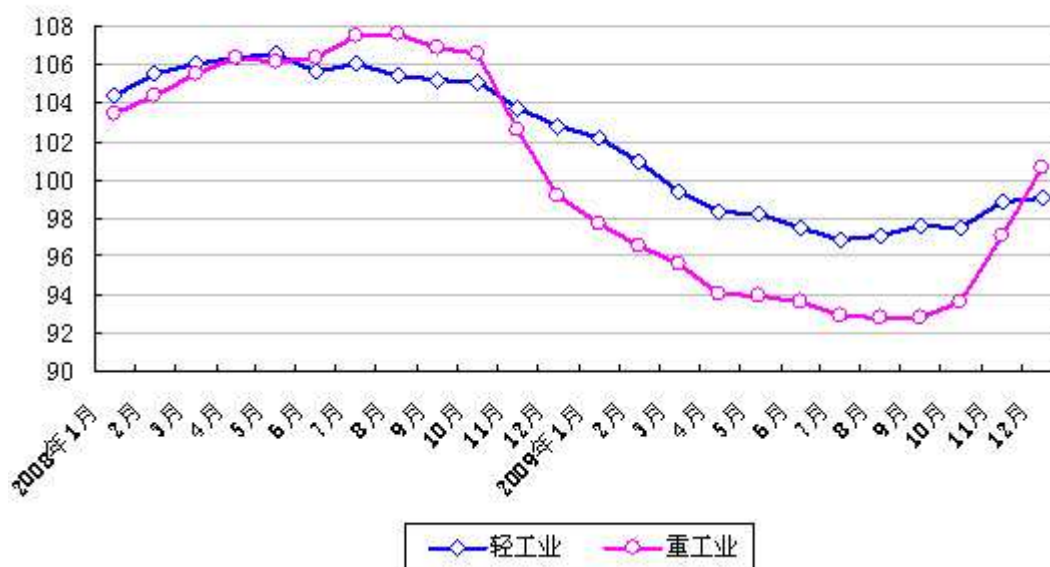
大兴区工业品出厂价格同比指数走势(单位: %)



（二）轻工业产品价格降幅继续缩小，重工业产品价格由降转升

12 月轻、重工业价格同比指数分别为 99.1%和 100.6%，其中重工业同比价格由降转升，同比上涨 0.6 个百分点。（见下图）。

轻、重工业出厂价格同比指数(单位:%)



(三) 六成行业大类价格呈下降趋势，但降幅明显缩小

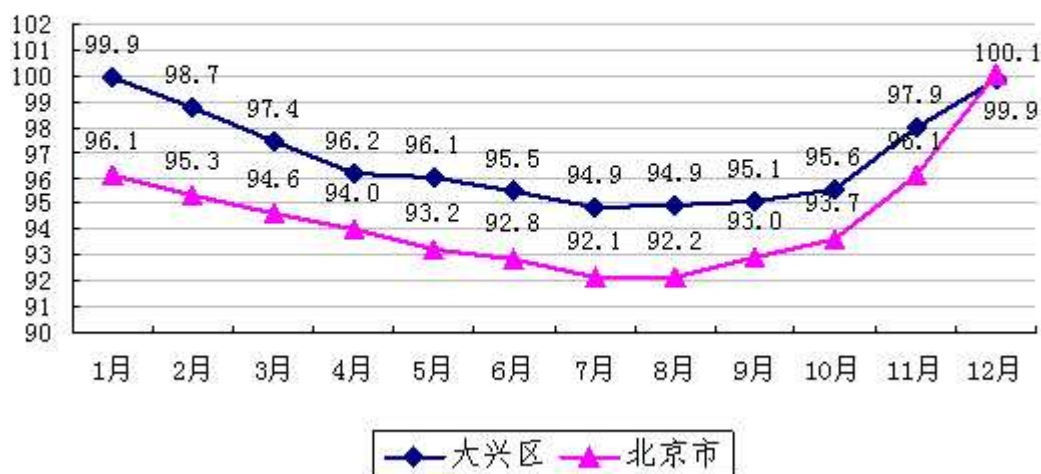
2009年大兴区工业品价格统计共涉及行业大类26个，其中16个行业产品出厂价格呈下降趋势。自今年8月以来，各行业降幅明显缩小，其中废弃资源和废旧材料回收加工业和橡胶制造业下降幅度较大，12月同比分别下降9.4%和6.6%，其余行业降幅均在6%以内。

其中有色金属冶炼及压延加工业和石油化工、炼焦及核燃料加工业等10个行业产品出厂价格呈上涨趋势，这两个行业涨幅最大，12月同比分别上涨36.3%和10.0%，其余行业均有不同程度的小幅上涨。

(四) 大兴区工业品价格与北京市走势一致

2009年以来，大兴区工业品价格走势与北京市工业品价格指数走势保持一致，自8月份开始连续5个月降幅逐月缩小。北京市12月工业品同比价格由降转升，大兴区12月工业品价格与去年同期基本持平（见下图）。

1-12月大兴区与北京市工业品价格指数对比图（单位：%）



二、影响价格波动的因素

2009年，受国际金融危机影响，国际国内经济环境变化频繁，再加上2008年同期基数较高以及国家宏观调控政策等因素影响下，大兴区工业品价格走势经历了由逐月扩大到持续缩小的过程。

（一）需求增长带动工业品价格回暖。2009年，随着“扩内需、保增长、促发展”目标以及北京市投资政策及大兴区整体规划逐步推进，大兴区固定资产投资需求强劲增长，消费需求快速提高。2009年大兴区全社会固定资产投资持续高位增长。全年累计完成全社会固定资产投资354.2亿元，比上年的169亿增长一倍有余。投资和消费需求的增长，带动工业品价格逐步回暖。

（二）国际市场重要产品价格的涨跌变化对价格影响不断增强。2009年，由于国际金融危机对经济实体的冲击，经济大环境形势不景气，国际大宗产品需求迅速减弱，价格急剧下跌，国内市场需求也随之大幅降低，国际市场和国内市场需求双双进入持续低迷期，受此影响2009年上半年工业品价格持续下降。下半年以来，国际市场大宗商品价格开始走高，并传导至国内，影响工业品价格持续回调。

（三）去年同期高基数影响工业品价格走低。2008年受国内经济环境及奥运因素等影响，大兴区工业品价格一路走高，7月达到最高点，由此以后逐步回落，受此影响，2009年1月由正转负，之后降幅逐月扩大，7月达到谷底，8月以后降幅持续缩小。

（四）国家宏观调控政策推动价格上涨。2009年国家发改委分别在11月20日和22日调高了非居民用水和用电的价格，12月份又调高了居民用水价格，这些政策性调价因素带动12月工业品价格降幅继续缩小。

三、2010年工业品价格走势预测

随着全球经济陆续复苏，投资需求进一步扩大，2009年国家出台的一系列“扩内需、保增长、

促发展”的政策措施，将在 2010 年进一步落实，也将刺激投资及消费需求，从而带动相关产品价格继续上涨；其次 2009 年 11 月起国家发改委及相关部门对水、电、气的调价也将间接增加企业生产成本，致使相关行业产品价格也随之上调，也将带动整体行业价格上行；再有 2009 年较低基数也有利于 2010 年工业品价格的回升。

根据 2009 年的经济形势及近期的价格走势，预计 2010 年大兴区工业品价格将保持平稳上涨的趋势。