

## 门头沟区 1—7 月份工业品出厂价格指数同比上涨 1.7 个百分点

来源：北京市统计局 国家统计局北京调查总队 2010-08-16

7 月份，门头沟区工业品出厂价格同比上涨 3.22%，涨幅比 6 月份回落 0.42 个百分点，1—7 月份，工业品出厂价格累计指数为 102.44%，去年同期累计指数为 100.74%，同比涨幅上升 1.7 个百分点。1—7 各月价格指数分别为 101.09%、101.79%、102.29%、102.21%、102.86%、103.64%、103.22%，与去年同期相比，除 1、2 月份外，今年 3—7 各月份同比指数均高于去年同期各月同比指数，总体呈现波动上涨走势。

门头沟区工业品出厂价格同比指数比对表（单位：%）

月份	2009 年	2010 年	涨跌（百分点）
1 月	101.6	101.09	-0.51
2 月	102.2	101.79	-0.41
3 月	102.03	102.29	0.26
4 月	101.16	102.21	1.05
5 月	100.62	102.86	2.24
6 月	99.29	103.64	4.35
7 月	98.25	103.22	4.97

轻、重工业产品出厂价格指数双双上扬。1-7 月份，门头沟区轻、重工业产品出厂价格同比累计分别上涨 1.26%、3.26%。在轻工业产品中，农副食品加工业累计指数同比上涨 0.88%，饮料制造业累计指数同比上涨 0.91%；重工业产品中，煤炭开采和洗选业累计指数同比上涨 4.47%。门头沟区 24 个行业大类中，煤炭开采和洗选业等 19 个行业价格指数上升，占全行业的 79%，印刷业和记录媒介的复制等 5 个行业价格指数下降，占全行业 21%。

影响工业品价格指数变动因素主要有以下几方面：

一是市场环境逐步回暖。今年年初以来，全国范围内经济复苏是造成门头沟区工业品出厂价格上涨的一个重要原因。1-7 月，在市场需求逐渐升温的推动下，多数工业行业的出厂价格上涨，部分工业行业如农副食品加工业及纺织等行业环比价格均呈现上涨态势，是带动门头沟区工业品同比价格指数上行的主动力。同时，由于石油、铁矿石等资源性产品价格上涨，带动其附属品价格走高，导致下游企业生产成本增加，从而带动产品价格稳步上涨。

二是全球严重灾害天气频发。受干旱天气影响，国际粮价剧烈波动，与此同时，国内也遭遇了夏粮减产、西南干旱、南北方洪灾等不利因素，天气灾害导致粮食、猪肉等农产品价格一路上扬，带动工业品价格上涨。

三是国家调控政策出台。2009 年底，国家发改委下发通知，上调了北京市非居民用水和用电价格，企业生产综合成本上涨，带动工业品价格指数上扬。另外，国家住建部提出 2010 年新增保障性住房 300 万套，各类棚户区改造 280 万户，对提升钢材需求预期有较大益处，对钢价起到提振作用，从而推动工业品价格上涨。