

顺义区1-8月重点耗能工业企业能源消费情

来源：北京市统计局 国家统计局北京调查总队 2010-09-14

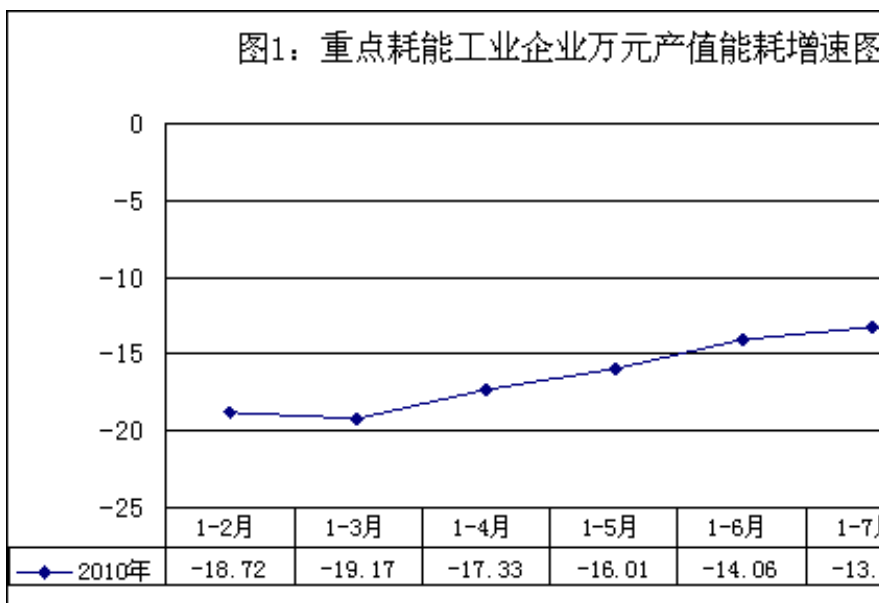
截至8月末，顺义区24家重点耗能工业企业累计综合能源消费量为47.91万吨标准煤，工业总产值596.47亿元，同比增长30.88%；万元产值能耗为0.08吨标准煤，同比下降13.9%。

一、能源加工转换效率小幅下降

1—8月，顺义区24家重点耗能工业企业有6家能源加工转换企业（其中5家企业使用天然气转换热力），供热总投入量为19.15万吨标准煤，热力总产出量为13.51万吨标准煤，能源加工转换效率为70.5%，同比下降约1个百分点。

二、万元产值能耗降速减缓

2010年以来，顺义区重点耗能工业企业万元产值能耗降速逐渐减缓。截至8月末，降速较1—2月份上涨约5个百分点。



三、交通运输设备制造业单耗降幅最多

顺义区24家重点耗能工业企业涉及11个行业，其中综合能源消费量主要集中在非金属矿物制品业、交通运输设备制造业、黑色金属冶炼及压延加工业和电力、热力的生产和供应业。交通运输设备制造业为顺义区万元产值能耗最低的行业，为0.02吨标准煤。该行业综合能源消费量为0.02万吨标准煤。

8.68%，工业总产值为427.97亿元，同比增长32.27%，占全区重点耗能工业企业总产值工业总产值的贡献大户，也为全区单耗下降起到了“排头兵”作用。

表1：1—8月工业企业能源消费量、产值、万元产值能耗情况（

行业	综合能源消费量 (吨标准煤)		工业总产值 (万元)	
	本期累计	同比增减 (±%)	本期累计	同比增减 (±%)
合计	479127.57	13.05	5964717.5	30.88
饮料制造业	131345.29	7.07	462713.7	11.33
非金属矿物制品业	86273.77	14.58	71948.8	43.41
交通运输设备制造业	85705.41	8.68	4279694.9	32.27
黑色金属冶炼及压延加工业	69316.72	26.06	559262.6	83.34
电力、热力的生产和供应业	53054.77	26.19	20677	79.25
农副食品加工业	21188.31	15.03	308798.5	-1.46
燃气生产和供应业	10646.13	-14.33	59294.7	2.63
塑料制品业	9627.46	24.29	10887.8	16.45
食品制造业	4683.24	-0.24	45329.4	21.57
通用设备制造业	3985.11	12.26	139455.1	25.51
文教体育用品制造业	3301.36	5.49	6655	-36.4

四、清洁能源用量较同期增加