

顺义区 2010 年 1—10 月重点耗能工业企业能源消费情况

来源：北京市统计局 国家统计局北京调查总队 2010-11-12

2010 年 1—10 月，顺义区 24 家重点耗能工业企业综合能源消费量为 57.06 万吨标准煤，同比增加 5.8 万吨标准煤，增长 11.31%；万元产值能耗为 0.075 吨标准煤，同比减少 0.012 吨标准煤，下降 13.9%。

顺义区重点耗能工业企业涉及 11 个行业，1—10 月，饮料制造业综合能源消费量为 15.74 万吨标准煤，为 11 个行业之首，同比增长 6.03%；非金属矿物制品业综合能源消费量为 10.82 万吨标准煤，同比增长 8.88%；交通运输设备制造业综合能源消费量为 9.87 万吨标准煤，同比增长 9.06%；黑色金属冶炼及压延加工业综合能源消费量为 8.56 万吨标准煤，同比增长 25.55%，以上四大行业综合能源消费量占重点耗能工业企业的 78.86%，拉动顺义区重点耗能工业企业能耗增长 8.46%。

表 1：1—10 月工业重点耗能企业综合能源消费量情况表（按行业分）

行 业	综合能源消费量(吨标准煤)		
	本期累计	同期累计	同比增减 (±%)
合 计	570612.97	512628.32	11.31
饮料制造业	157442.9	148494.96	6.03
非金属矿物制品业	108201.72	99376.87	8.88
交通运输设备制造业	98695.86	90497.26	9.06
黑色金属冶炼及压延加工业	85620.2	68198.03	25.55
电力、热力的生产和供应业	55246.18	43990.23	25.59
农副食品加工业	25952.76	23166.92	12.03
燃气生产和供应业	12624.74	14220.21	-11.22
塑料制品业	12117.94	10491.45	15.5
食品制造业	5947.45	6001.52	-0.9
通用设备制造业	4849.23	4341.67	11.69
文教体育用品制造业	3913.99	3849.2	1.68

从万元产值能耗看，单耗较高的行业有电力、热力的生产和供应业为 2.211 吨标准煤，同比下降 35.85%；非金属矿物制品业为 1.142 吨标准煤，同比下降 22.67%，均高于顺义区平均水平。万元产值能耗较低的行业有通用设备制造业为 0.03 吨标准煤，同比下降 6.84%；交通运输设备制造业为 0.018 吨标准煤，同比下降 16.55%，均低于顺义区平均水平。

表 2：1—10 月工业重点耗能企业万元产值能耗情况表（按行业分）



行 业	万元产值能耗（吨标准煤/万元）		
	本期累计	同期累计	同比增减 (±%)
合 计	0.075	0.087	-13.9
电力、热力的生产和供应业	2.211	3.447	-35.85
非金属矿物制品业	1.142	1.477	-22.67
塑料制品业	0.836	0.854	-2.2
文教体育用品制造业	0.455	0.287	58.39
饮料制造业	0.272	0.288	-5.69
燃气生产和供应业	0.175	0.202	-13.4
黑色金属冶炼及压延加工业	0.124	0.174	-28.81
食品制造业	0.103	0.127	-18.93
农副食品加工业	0.067	0.058	15.63
通用设备制造业	0.030	0.032	-6.84
交通运输设备制造业	0.018	0.021	-16.55

