

2010年1—11月份顺义区重点耗能工业企业综合能源消费量继续增长

来源：北京市统计局 国家统计局北京调查总队 2010-12-15

2010年1—11月份，顺义区24家重点耗能工业企业综合能源消费量为62.82万吨标准煤，同比增长11.19%，完成工业总产值为848.50亿元，同比增长29.29%，万元产值能耗为0.074吨标准煤，同比下降14.01%。

顺义区重点耗能工业企业涉及11个行业，从综合能源消费量看，饮料制造业为16.86万吨标准煤，同比增长4.61%；非金属矿物制品业为12.11万吨标准煤，同比增长14.13%；交通运输设备制造业为11.0万吨标准煤，同比增长8.38%；黑色金属冶炼及压延加工业为9.24万吨标准煤，同比增长25.87%，以上四大行业的综合能源消费量为49.21万吨标准煤，占全区重点耗能工业企业的78.33%。

表1：1—11月份重点耗能工业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	628170.99	564968.62	11.19
饮料制造业	168631.34	161200.36	4.61
非金属矿物制品业	121109.28	106117.37	14.13
交通运输设备制造业	110022.16	101519.06	8.38
黑色金属冶炼及压延加工业	92478.3	73471.24	25.87
电力、热力的生产和供应业	64075.77	54068.13	18.51
农副食品加工业	28733.52	25903.69	10.92
塑料制品业	13530.6	11866.74	14.02
燃气生产和供应业	13274.44	15286.38	-13.16
食品制造业	6500.8	6490.77	0.15
通用设备制造业	5440.96	4789.33	13.61
文教体育用品制造业	4373.82	4255.55	2.78

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2.162吨标准煤，同比下降36.48%，非金属矿物制品业为1.075吨标准煤，同比下降22.62%，塑料制品业为0.820吨标准煤，同比下降4.72%，均高于全区平均水平；通用设备制造业和交通运输设备制造业单耗分别为0.030吨标准煤、0.018吨标准煤，低于全区平均水平。

表2：1—11月份重点耗能工业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）
-----	-----------------

			(±%)
合 计	0.074	0.086	-14.01
电力、热力的生产和供应业	2.162	3.404	-36.48
非金属矿物制品业	1.075	1.39	-22.62
塑料制品业	0.82	0.861	-4.72
文教体育用品制造业	0.464	0.305	51.93
饮料制造业	0.272	0.291	-6.73
燃气生产和供应业	0.16	0.199	-19.59
黑色金属冶炼及压延加工业	0.124	0.175	-29.27
食品制造业	0.103	0.124	-17.17
农副食品制造业	0.067	0.059	14.3
通用设备制造业	0.03	0.032	-6.49
交通运输设备制造业	0.018	0.021	-16.87

从能源消费品种看，24家重点耗能工业企业涉及10个能源品种，其中消耗量较大的品种有，原煤消费量为56.63万吨，同比增长6.05%；热力消费量为16.4万万千焦，同比增长12.76%；电力消费量为9.55亿千瓦时，同比增长11.25%；其他石油制品消费量为4.78万吨，同比增长30.09%。

表3：1—11月份重点耗能工业企业能源品种消费情况表

能源品种	计量单位	本期累计消费量	同期累计消费量	同比增长(±%)
原煤	吨	566263.6	533953.3	6.05
热力	百万千焦	164058	145495.9	12.76
电力	万千瓦时	95510.88	85853.25	11.25
其他石油制品	吨	47802.68	36517.86	30.90
天然气	万立方米	14374.9	12038.09	19.41
汽油	吨	7541.61	6653.7	13.34
柴油	吨	5045.83	4727.71	6.73
燃料油	吨	2700	2600	3.85
煤油	吨	547.52	624.53	-12.33
液化石油气	吨	100.37	83.82	19.74