

工业用电降幅收窄 复工复产效果初显

随着疫情防控形势的进一步好转，全市企业积极响应市委市政府工作要求，一方面严密防控，积极应对疫情，一方面结合市场需求，有序恢复生产，坚持做到科学防疫和复工复产“两手抓、两不误”。作为经济运行的“晴雨表”，用电数据映射经济运行的温度，根据供电公司数据显示，从5月份开始，全市工业用电量降幅收窄，上半年全市工业用电量降幅进一步收窄，工业经济呈现恢复态势，复工复产效果初步显现。

一、工业用电量降幅收窄

上半年沈阳市全社会用电量为192.7亿千瓦时，同比下降0.6%，比1-5月下降0.1个百分点；其中工业用电量为76.5亿千瓦时，下降7.4%，降幅比1-5月收窄0.7个百分点。上半年，沈阳市工业用电量在全省14个城市中，低于大连市、鞍山市和营口市，位居第4位；增速位列全省第12位，排位与5月份持平，比全省平均水平（-4.4%）低3.0个百分点，比大连市（-0.3%，第3名）低7.1个百分点（见表1）。

表1 上半年全省各地区工业用电量情况表 单位：亿千瓦时

地区	上半年	同期	增速(%)	排名	占全省比重(%)	排名
全省	837.3	875.9	-4.4	—	100.0	—
沈阳	76.5	82.6	-7.4	12	9.1	4
大连	134.3	134.7	-0.3	3	16.0	1

鞍山	128.5	134.5	-4.4	8	15.4	2
抚顺	43.7	41.9	4.4	1	5.2	9
本溪	61.3	63.9	-4.0	7	7.3	5
丹东	34.8	37.0	-6.0	10	4.2	10
锦州	25.7	25.5	1.0	2	3.1	12
营口	113.7	122.4	-7.1	11	13.6	3
阜新	17.3	18.3	-5.1	9	2.1	14
辽阳	44.5	51.0	-12.8	14	5.3	8
盘锦	45.8	50.5	-9.3	13	5.5	6
铁岭	24.5	25.1	-2.4	5	2.9	13
朝阳	44.9	46.7	-3.8	6	5.4	7
葫芦岛	32.5	32.8	-0.9	4	3.9	11

二、制造业用电量当月实现正增长

上半年,全市制造业用电量为 55.4 亿千瓦时,同比下降 1.0%,占全社会用电量的 28.7%。虽然制造业上半年累计用电量仍呈负增长,但在 6 月当月制造业用电量实现由负转正的带动下,降幅比 1-5 月收窄 0.2 个百分点,其中 6 月当月制造业用电量为 10.1 亿千瓦时,同比增长 0.1%,环比增长 7.4% (见图 1)。制造业是国民经济的主体,制造业用电量数据的增长从侧面反映出经济的韧性和活力。

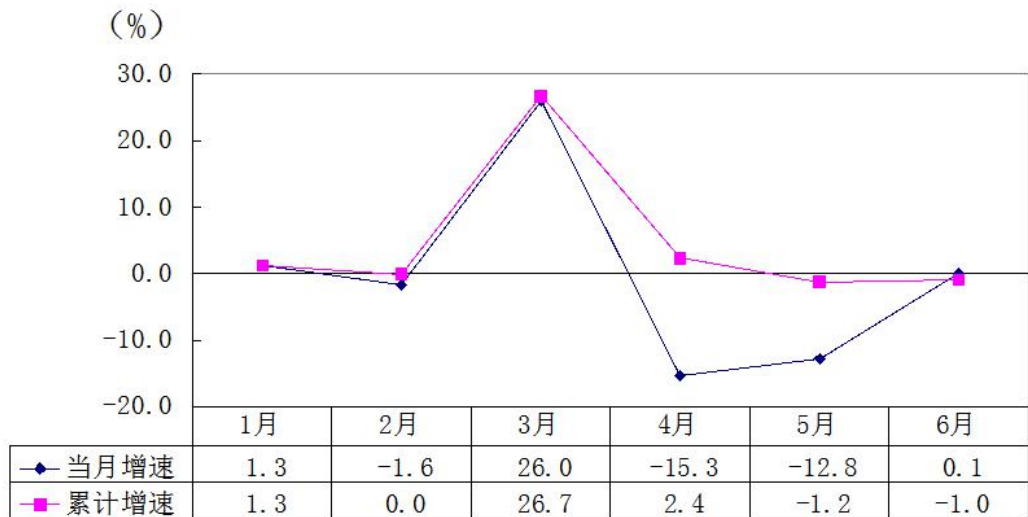


图 1 上半年沈阳市制造业用电量增速

三、主要行业用电量实现正增长

在 31 个制造业行业大类用电量中，有 16 个行业大类用电量同比增长，比 1-5 月增加 2 个，增长面为 51.6%。其中在经济发
展中占主导地位的汽车制造业、橡胶和塑料制品业、通用设备制
造业、农副食品加工业用电量全部实现了正增长，且都超过了 5
亿千瓦时（见表 2）。

表 2

上半年制造业行业用电情况

单位：万千瓦时

序号	行业	上半年	同期	增速 (%)	拉动 (百分点)
1	农副食品加工业	50238	39732	9.0	0.40
2	食品制造业	16551	12743	12.0	0.15
3	酒、饮料及精制茶制造业	11607	9419	16.1	0.00
4	烟草制品业	804	670	-3.3	0.00
5	纺织业	1498	1220	33.8	0.00
6	纺织服装、服饰业	2358	2911	27.4	-0.20

7	皮革、毛皮、羽毛及其制品和制鞋业	1154	1082	28.5	-0.01
8	木材加工和木、竹、藤、棕、草制品业	7223	5969	19.5	-0.05
9	家具制造业	11218	8947	36.9	0.07
10	造纸和纸制品业	22152	15538	-12.0	0.68
11	印刷和记录媒介复制业	3419	3186	18.1	-0.05
12	文教、工美、体育和娱乐用品制造业	905	846	59.1	-0.02
13	石油、煤炭及其他燃料加工业	5356	8521	-7.4	-0.98
14	化学原料和化学制品制造业	39917	35591	9.1	-0.58
15	医药制造业	18903	14322	15.3	0.21
16	化学纤维制造业	325	250	119.3	0.01
17	橡胶和塑料制品业	54442	43222	27.9	0.16
18	非金属矿物制品业	41447	34926	24.1	-1.26
19	黑色金属冶炼和压延加工业	1605	1532	-77.2	-0.04
20	有色金属冶炼和压延加工业	9393	8078	-7.7	-0.09
21	金属制品业	49299	46538	51.5	-1.22
22	通用设备制造业	52212	40198	26.9	0.87
23	专用设备制造业	30048	22875	17.2	0.50
24	汽车制造业	62644	51948	17.9	0.08
25	铁路、船舶、航空航天和其他运输设备制造业	14745	10512	7.7	0.38
26	电气机械和器材制造业	20389	17334	10.4	0.01
27	计算机、通信和其他电子设备制造业	6660	5485	18.4	0.05
28	仪器仪表制造业	1963	2285	24.9	-0.11
29	其他制造业	8165	7251	43.7	-0.06
30	废弃资源综合利用业	3166	2009	54.1	0.13
31	金属制品、机械和设备修理业	4233	3657	21.5	0.00

四、规模以上工业近半数企业用电量上升

上半年，全市规模以上工业企业用电量为 57.4 亿千瓦时，同比下降 2.2%。其中用电量下降的企业有 860 户，占全市规模以上工业企业总数的 47.3%；用电量持平的企业有 57 户，占全市规模以上工业企业总数的 3.1%；用电量上升的企业有 901 户，占全市规模以上工业企业总数的 49.6%。从重点企业看，用电量超过

1 亿千瓦时的企业有 10 户，用电量合计达到 16.2 亿千瓦时，同比增长 1.6%，占全市规模以上工业企业用电量的 28.3%；用电量在 1000 万至 1 亿千瓦时的企业有 92 户，用电量合计达到 22.0 亿千瓦时，同比增长 3.0%，占全市规模以上工业企业用电量的 38.3%。大型企业用电量保持平稳增长态势，预示我市工业生产形势逐渐恢复。

用电量是经济发展的先行指标，上半年全市工业用电量降幅持续收窄，复工复产取得初步成效，我市经济呈现复苏态势，但是工业用电量仍呈负增长，可见工业经济下行压力仍较大，下半年，要抓住经济恢复关键期，不断巩固工业经济稳定恢复的基础，确保工业经济合理运行，稳步向好。

（撰稿人：卞阳阳 核稿人：吴浩）