

富民县2021年1-4月万元增加值综合能源消费量同比上升0.2个百分点

2021年，我县坚持稳中求进，统筹疫情防控和经济社会发展，经济运行稳步增长，能源需求稳步回升，综合能源消费量呈增长趋势，万元增加值综合能源消费量同比上升0.2个百分点。

一、规模以上工业能源消费特点

(一)当月综合能源消费快速拉动规模以上工业综合能源消费量增长

4月规模以上工业综合能源消费量为3.43万吨标准煤(当量热值)，同比增长15.5%；1-4月规模以上工业综合能源消费量为12.13万吨标准煤(当量热值)，同比增长4.4%。

从能源消费量结构看：综合能源消费量在0.10万吨标准煤以上的企业有16户；综合能源消费量在0.05-0.10万吨标准煤的企业有3户；综合能源消费量在0.01-0.05万吨标准煤的企业有9户；综合能源消费量在0.01万吨以下的企业27户。具体情况见下表。

1-4月规模以上综合能源消费量结构表

按综合能源消费量分组	企业个数	综合能源消费量(万吨标准煤)	同比增长(+、-%)	占比(%)	对综合能源消费量的拉动(+、-%)
0.10万吨标准煤以上	16	11.63	7.2	95.9	6.6
0.05-0.10万吨标准煤	3	0.18	-64.0	1.4	-2.7
0.01-0.05万吨标准煤	9	0.25	22.6	2.1	0.4
0.01万吨标准煤以下	27	0.07	11.4	0.6	0.1

合计	55	12.13	4.4	100.0	4.4
----	----	-------	-----	-------	-----

从门类看：规模以上工业有 55 户，制造业 49 户，电力、热力、燃气及水生产和供应业 6 户。具体情况见下表。

1-4 月规模以上综合能源消费门类表

按门类分组	企业个数	综合能源消费量 (万吨标准煤)	同比增长(+、-%)	占比 (%)	对综合能源消费量的拉动(+、-%)
制造业	49	12.06	4.5	99.4	4.4
电力、热力、燃气及水生产和供应业	6	0.07	1.3	0.6	0
合计	55	12.13	4.4	100.0	4.4

从重点行业看：8 个重点行业综合能源消费量 12.02 万吨标准煤，同比上升 4.4%，为规模以上综合能源消费量的 99.1%，拉动规模以上综合能源消费量上升 4.3 个百分点。具体情况见下表。

1-4 月规模以上 8 个重点行业能源消费表

按综合能源消费量分组	企业个数	综合能源消费量 (万吨标准煤)	同比增长(+、-%)	占比 (%)	对综合能源消费量的拉动(+、-%)
非金属矿物制品业	6	6.80	13.8	56.1	7.0
有色金属冶炼和压延加工业	6	3.31	-10.6	27.2	-3.3
化学原料和化学制品制造业	9	1.37	-1.9	11.3	-0.2
造纸和纸制品业	3	0.25	19.9	2.1	0.4
木材加工和木、竹、藤、棕、草制品业	1	0.11	15.3	0.9	0.1
电力、热力生产和供应业	4	0.07	1.7	0.6	0
食品制造业	1	0.06	75.2	0.5	0.2
橡胶和塑料制品业	2	0.05	37.6	0.4	0.1
合计	32	12.02	4.4	99.1	4.3

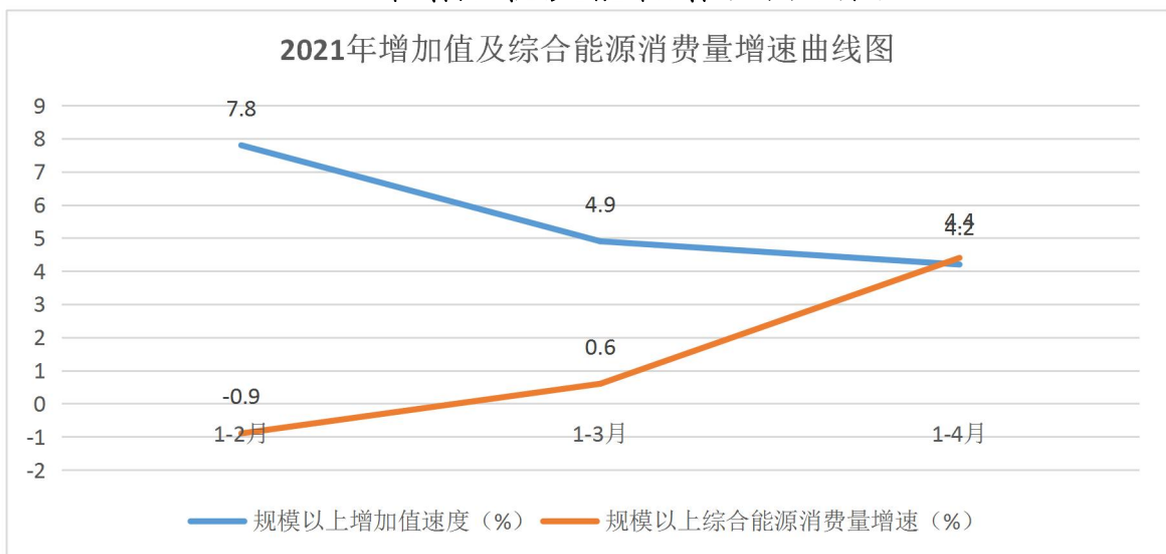
(二) 主要能源品种电、煤消费量双双增长

(三) 1-4 月规模以上工业主要能源品种消费量双双增长，原煤消费量 11.41 万吨，同比增长 0.8%；电力消费量 1.81 亿千瓦时，同比增长 9.1%。

（三）规模以上工业企业能源效能情况

随着规模以上工业增加值增速逐月回落，能源消费量增速逐月上升，万元增加值综合能源消费量同比呈上升态势。1-4月规模以上工业增加值同比增长4.2%，规模以上工业综合能源消费量同比增长4.4%，万元增加值综合能源消费量同比上升0.2个百分点。具体情况见下图

2021年增加值及能耗增长曲线图



二、能源消费存在的问题

（一）2020年底升规企业能耗拉动作用明显

年底升规5户企业综合能源消费量0.59万吨标准煤，占规模以上工业综合能源消费量的4.8%，同比增长253.1%，拉动规模以上工业综合能源消费量上升3.6个百分点。

（二）六大高耗能行业综合能源消费量占比高

规模以上六大高耗能行业综合能源消费量为 11.55 万吨标准煤，占规模以上工业综合能源消费量的 95.2%，拉动规模以上工业综合能源消费量上升 3.5 个百分点。

（三）能耗行业集中

全县规模以上工业共有 19 个行业大类，但能耗却集中在 8 个重点行业上。8 个重点行业综合能源消费量 12.02 万吨标准煤，为规模以上综合能源消费量的 99.1%，拉动规模以上综合能源消费量上升 4.3 个百分点。

三、建议

（一）继续推进产业结构调整，逐步降低高耗能行业比重，提升能源使用效率

富民的产业结构偏重，工业能源消费比重高，而高耗能行业又是工业能源消费的主体。因此要加快调整产业结构的步伐，减缓高耗能行业发展速度，促使企业尽快调整产品结构，加强节能产品和技术的开发、推广和应用，提高能源利用效率，降低单位产品能耗水平。

（二）继续加大对重点耗能企业的预警监测

2021 年是“十四五”的开局之年，2020 年底升规 2 家高耗能企业对规模以上工业能耗拉动作用日益明显，建议相关部门要继续加大对重点耗能企业能耗监管力度，为“十四五”总量和强度双控开好局、起好步。