# 山东电力现货市场 2023 年 7 月结算 试运行工作日报

2023年7月3日

# 一、本月市场主体情况

### (一)发电侧

自主参与市场交易的直调公用电厂53家(154台机组), 独立储能电站14家,自主签订中长期合约、参与现货市场交易的集中式新能源场站34家,地方公用电厂4家。

### (二)用电侧

参与7月交易的售电公司91家(共签约25125家零售用户), 批发用户3家。

# 二、市场交易情况

# (一)7月份中长期交易

截至7月2日, 共组织2次月度集中竞价交易、4次月内集中竞价交易、1次月度双边协商交易、1次挂牌交易、4次连续撮合交易。

表1 截至7月2日中长期交易

单位:电量	(亿千瓦时)、	电价(	(元/兆瓦时)
-------	---------	-----	---------

		双边协商交易		集中竞价交易		月内集中竞价		连续撮合		挂牌交易		合计		1
	日期	净合	加权	净合	加权	净合	加权	净合	加权	净合	加权	净合	加权	
		约量	均价	约量	均价	约量	均价	约量	均价	约量	均价	约量	均价	
	07月01日	4.042	374.71	2.862	374.8	-	-	0.0	333.28	-	-	6.905	374.75	
- L	07月02日	3.879	374.71	2.862	374.8	-	- , 1	0.0	402.21	-	-	6.741	374.75	- 12
具平	07月03日	4.025	374.72	2.969	374.8	-	1	-0.086	494.04	0.02	374.79	6.927	373.27	20英易平台
江江州	07月04日	4.018	374.72	2.979	374.8	- 1	<i>在邓</i>	0.0	467.5	0.011	375.1	7.009	374.73	27
<b>公市场交易</b>	合计	15.964	374.72	11.673	374.8	775711	-	-0.086	494.52	0.031	369.64	27.581	374.37	2113
3,) 3,					E	3,13							电儿	'

### (二)7月3日日前现货交易

2023年7月20日 77:74:42 1.预测日调度最高用电负荷 7345.0 万千瓦(20:00)。其中, 跨省区送电 2298.3 万千瓦, 风电 497.1 万千瓦, 光伏 0.0 万千瓦, 核电机组出力 246.0 万千瓦, 自备电厂出力 492.0 万千瓦, 调试 展力市场交易平台 试验机组出力0万千瓦。

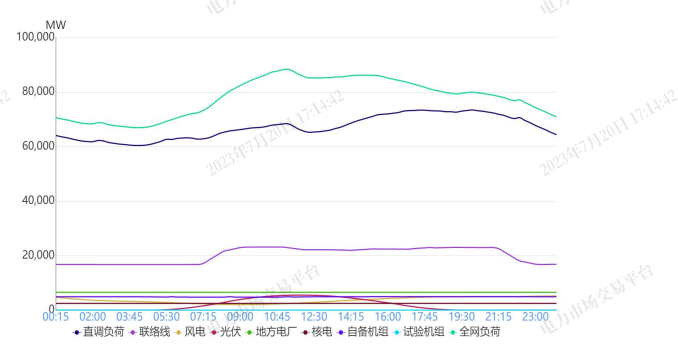


图 1 7月3日负荷及电源出力预测情况

2. 日前市场发电侧最高价 447.19 元/兆瓦时, 最低价 399.78 元/兆瓦时,算术平均电价 425.60 元/兆瓦时(叠加容量补偿电价 99.1 元/兆瓦时, 为 524.70 元/兆瓦时)。

表 2 7月3日日前现货交易

							里/	位: 电1	量(亿十	- 瓦时)	、电价	(兀/兆	. 癿时)	
亚台	(一) 日	前市场	发电侧/	小时级申	已价		1 TL							
江江新	时刻	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
力表现。	电价	433.75	427.88	427.80	421.45	417.13	422.12	431.03	416.43	401.19	409.17	421.10	416.20	
87	时刻	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
	电价	399.78	407.49	420.75	433.42	444.81	446.39	441.69	435.22	429.58	438.92	447.19	423.85	

A17: <sup>1</sup>	4:42						_ 11	.14.42						77:14:42
3年7月20日	(二) <sub>日</sub> 时刻	前市场。	用电侧/	小时级电 3	e价 4	35	6	7	8	9	10	11	12	7F20H
523		433.75	427.88	427.80	421.45	417.13	422.12	431.03	416.43	401.19	409.17	421.10	- U. P.	
	时刻	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
	电价	399.78	407.49	420.75	433.42	444.81	446.39	441.69	435.22	429.58	438.92	447.19	423.85	

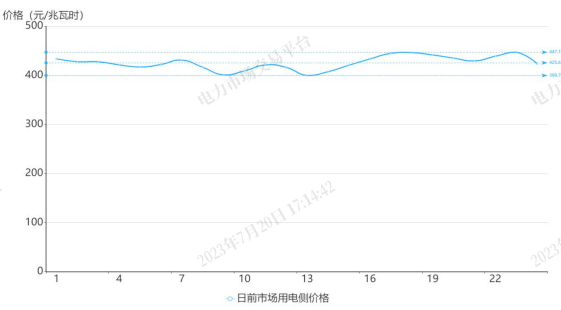


图 2 7月3日日前市场用电侧价格

## (三)7月2日日前、实时现货交易

- 1.预测日调度最高用电负荷 7455.0 万千瓦(20:00)。其中, 跨省区送电 2297.8 万千瓦,风电 542.8 万千瓦,光伏 0.1 万千瓦, 核电机组出力 246.0 万千瓦,自备电厂出力 498.0 万千瓦,调试 试验机组出力 0 万千瓦。
- 2. 日前市场发电侧最高价 528.25 元/兆瓦时,最低价 114.52 元/兆瓦时,算术平均电价 380.75 元/兆瓦时(叠加容量补偿电价 99.1 元/兆瓦时,为 479.85 元/兆瓦时)。
- 3.实际日调度最高用电负荷 7621.7 万千瓦(20:30)。其中, 跨省区送电 2117.3 万千瓦, 风电 478.0 万千瓦, 光伏-0.8 万千瓦。

23年7月20日17:14:42 4.实时市场发电侧最高价 677.69 元/兆瓦时,最低价 49.62 5瓦时,算术平均申价 416 40 三/"一 元/兆瓦时,算术平均电价416.49元/兆瓦时(叠加容量补偿电价 99.1 元/兆瓦时, 为 515.59 元/兆瓦时)。

表 3 7月2日实时现货交易

单位.	由价(	(元/兆瓦时)	١
T 12.	, LT 1/1 ,	. / [ ] / [ ] [ ] [ ] /	,

					ā	表 3 7	月2日等	实时现货	<b></b>					
<b>一市场交易平台</b>							交易个			单位	立: 电价	(元/兆	瓦时)	公文易平台
力市。	(-)	实时市场	<b>汤发电侧</b>	小时级	电价	atition	112						277	3 2/12
2'	时刻	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
	电价	454.87	459.00	470.36	458.49	459.58	464.69	451.15	319.55	79.85	49.62	52.31	81.39	
	时刻	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
	电价	324.67	426.56	456.25	478.02	502.15	528.94	523.77	531.41	581.50	620.56	677.69	543.37	
77:1	(=)	实时市均	汤用电侧	小时级	电价			1:14:4						7.74:A2
03年7月20日 17:1	时刻	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1月20日
23年1	电价	454.87	459.00	470.36	458.49	459.58	464.69	451.15	319.55	79.85	49.62	52.31	81.39	
	时刻	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
	电价	324.67	426.56	456.25	478.02	502.15	528.94	523.77	531.41	581.50	620.56	677.69	543.37	



图 3 7月2日实时市场用电侧价格

别标注外,所有价格数据均不包含我省容量补偿电价 99.1 元/ 兆瓦时。