山东电力现货市场 2023 年 6 月结算 试运行工作日报

2023年6月2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 54 家 (157 台机组), 独立储能电站 10 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 28 家,地方公用电厂 2 家。

(二) 用电侧

参与6月交易的售电公司92家(共签约24576家零售用户), 批发用户3家。

二、市场交易情况

(一)6月份中长期交易

截至6月1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、3次连续撮合交易。

表 1 截至 6 月 1 日中长期交易

单位: 电量	(亿干瓦时)	、电价((元/兆瓦时)
--------	--------	------	---------

		双边协商交易		双边协商交易 集中竞价		月内集	月内集中竞价		连续撮合		挂牌交易		计	
	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	
	06月01日	3.225	374.7	2.581	374.8	-0.03	374.8	0.0	381.06	-	i	5.776	374.74	
2. L	06月02日	3.246	374.7	2.58	374.8	0.0	374.8	0.0	380.12	-	-	5.826	374.73	. 12
具斗	06月03日	3.244	374.7	2.48	374.8	0.0	374.8	0.002	378.46	-	-	5.726	374.79	20年8平台
大市场交易 。	合计	9.714	374.7	7.641	374.8	-0.03	374.8	0.002	447.19	-	-	17.328	374.76	五子"·
村村沙														
3/														

(二)6月2日日前现货交易

2023年7月20日 17:15:30 1.预测日调度最高用电负荷6175.0万千瓦(19:30)。其中, 跨省区送电 1870.2 万千瓦, 风电 372.7 万千瓦, 光伏 0.7 万千瓦, 核电机组出力 250.0 万千瓦, 自备电厂出力 415.5 万千瓦, 调试 展力市场交易平台 试验机组出力 0 万千瓦。

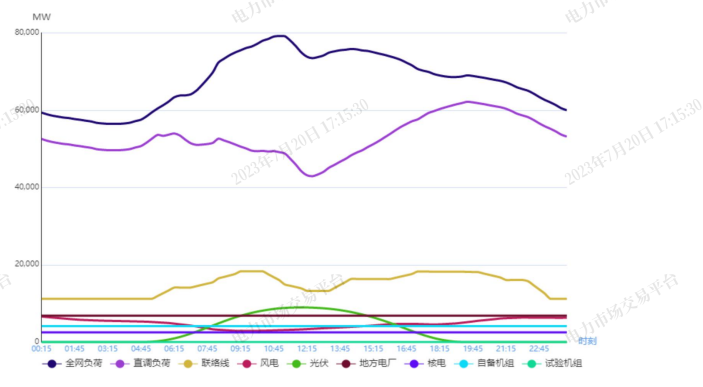


图 1 6 月 2 日负荷及电源出力预测情况

2. 日前市场发电侧最高价 633.24 元/兆瓦时, 最低价-80.00 元/兆瓦时,算术平均电价 298.35 元/兆瓦时(叠加容量补偿电价 99.1 元/兆瓦时, 为 397.45 元/兆瓦时)。

表 2 6 月 2 日日前现货交易

单位: 电价(元/兆瓦时)

										.1 1-		() () (1 20 1.7	
	(一)日前市场发电侧小时级电价													
大易斗人	时刻	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
大市场产	电价	581.85	517.26	461.37	421.86	397.84	355.88	251.33	64.90	-79.75	-80.00	-80.00	-80.00	
§)3,	时刻	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
	电价	-80.00	-80.00	-33.02	117.14	395.82	528.14	584.66	585.94	588.00	572.24	615.76	633.24	

A 17:1	5:30						_ 17	:15:30						71:15:30
03年7月20日	(二)日 时刻	前市场。	用电侧/	小时级电 3	已价 4	35	6	7	8	9	10	11	12	7月20日
520	电价	581.85	517.26	461.37	421.86	397.84	355.88	251.33	64.90	-79.75	-80.00	-80.00	-80.00	
	时刻	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
	电价	-80.00	-80.00	-33.02	117.14	395.82	528.14	584.66	585.94	588.00	572.24	615.76	633.24	

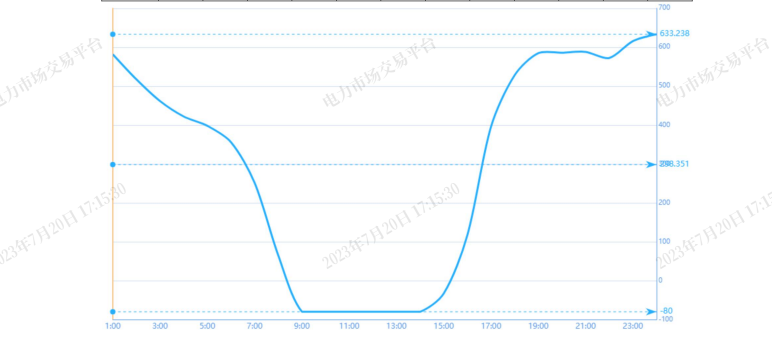


图 2 6 月 2 日日前市场用电侧价格

(三)6月1日日前、实时现货交易

- 1.预测日调度最高用电负荷 6218.0 万千瓦(19:30)。其中, 跨省区送电 1817.0 万千瓦, 风电 516.2 万千瓦, 光伏 0.3 万千瓦, 核电机组出力 250.0 万千瓦, 自备电厂出力 415.5 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 573.57 元/兆瓦时,最低价-80.00 元/兆瓦时,算术平均电价 340.45 元/兆瓦时(叠加容量补偿电价 99.1 元/兆瓦时,为 439.55 元/兆瓦时)。
 - 3.实际日调度最高用电负荷 6272.2 万千瓦 (19:45)。其中, 跨省区送电 1857.0 万千瓦, 风电 715.8 万千瓦, 光伏-0.6 万千瓦。

23年7月20日17:15:30 4.实时市场发电侧最高价 627.74 元/兆瓦时,最低价-80.00 5瓦时,算术平均申价 340 02 三/"一 元/兆瓦时,算术平均电价349.92元/兆瓦时(叠加容量补偿电价 99.1 元/兆瓦时, 为 449.02 元/兆瓦时)。

表 3 6月1日实时现货交易

1.5					Į.	表 3 6	月1日等	实时现货	交易					15
山市场交易平台							·艾易×			单位	立: 电价	· (元/兆	(瓦时)	37英易平台
力市》	(一)实时市场发电侧小时级电价										2 2/13			
>/	时刻	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
	电价	497.08	576.11	595.13	580.60	596.80	617.42	571.31	411.50	142.87	-71.04	-80.00	-52.11	
	时刻	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
	电价	-80.00	-60.00	-65.28	99.80	292.00	507.50	566.88	571.47	531.21	452.00	569.02	627.74	
. ^	(二) 实时市场用电侧小时级电价												15:30	
23年7月20日 17:1	时刻	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	-OE 17.10
F.7 F.20 L	电价	497.08	576.11	595.13	580.60	596.80	617.42	571.31	411.50	142.87	-71.04	-80.00	-52.11	7月201
023'24	时刻	13	14	15	16	217	18	19	20	21	22	23	24	
	电价	-80.00	-60.00	-65.28	99.80	292.00	507.50	566.88	571.47	531.21	452.00	569.02	627.74	

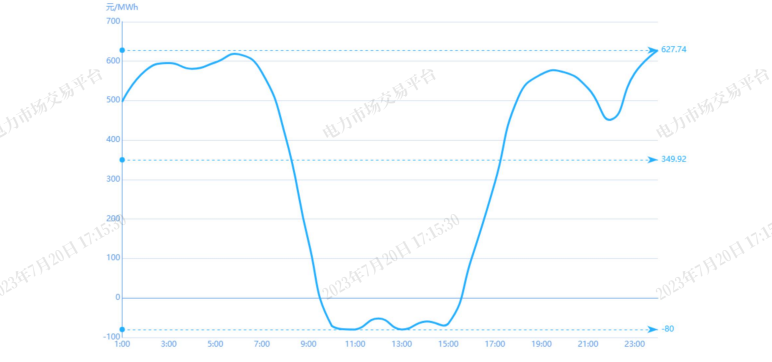


图 3 6月1日实时市场用电侧价格

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。