山东电力现货市场 2023 年 3 月结算 试运行工作日报

2023年3月12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 52 家 (155 台机组), 独立储能电站 8 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 17 家,地方公用电厂 5 家。

(二)用电侧

参与3月交易的售电公司90家(共签约24285家零售用户), 批发用户2家。

二、市场交易情况

(一)3月份中长期交易

截至3月11日,共组织2次月度集中竞价交易、15次月内集中竞价交易、1次月度双边协商交易、2次挂牌交易、13次连续撮合交易。

表 1 截至 3 月 11 日中长期交易

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

		年度双	边协商	年度集	年度集中竞价 月度集中竞价		中竞价	月内集	中竞价	月度双边协商		连续撮合		合计		
	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	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	约量	均价	
	03月01日	2.000	374.7	1.164	374.8	0.997	374.8	0	0	1.727	374.7	0.000	373.5	5.888	374.7	
	03月02日	2.000	374.7	1.164	374.8	0.893	374.8	0.291	374.8	1.846	374.7	0.378	272.4	6.573	368.9	7.在易平台
江东	03月03日	2.000	374.7	1.164	374.8	0.892	374.8	0.379	374.9	1.777	374.7	0.393	263.1	6.606	368.1	7万50
力市场交易力	03月04日	1.999	374.7	1.164	374.8	0.799	374.8	0.582	374.8	1.726	374.7	0.242	360.8	6.512	374.2	SIN /
	03月05日	1.999	374.7	1.164	374.8	0.786	374.8	0.179	374.8	1.668	374.7	0.470	288.8	6.267	368.3	
	03月06日	2.000	374.7	1.164	374.8	0.886	374.8	0.161	374.8	1.719	374.7	0.000	388.2	5.93	374.7	
	03月07日	2.000	374.7	1.164	374.8	0.888	374.8	0.476	374.8	1.730	374.7	0.000	395.7	6.258	374.7	

	7:18:46												77:18:16			
30E	03月08日	2.000	374.7	1.164	374.8	0.887	374.8	0.154	374.9	1.627	374.7	0.000	286.1	5.833	374.7	320H
03年7月20日 11	03月09日	2.000	374.7	1.164	374.8	0.886	374.8	0.052	374.4	1.600	374.7	0.003	375.6	5.706	374.7	15
235	03月10日	1.992	374.7	1.164	374.8	0.868	374.8	-0.001	335.0	1.707	374.8	0.002	268.9	5.733	374.7	
	03月11日	1.991	374.7	1.164	374.8	0.764	374.8	0.041	329.3	1.646	374.8	-0.001	277.2	5.605	374.4	
	03月12日	1.989	374.7	1.164	374.8	0.763	374.8	0.080	295.9	1.539	374.8	-0.001	285.7	5.534	373.6	
	03月13日	1.992	374.7	1.164	374.8	0.856	374.8	0.036	401.4	1.654	374.8	0.001	333.2	5.702	374.9	
	合计	25.962	374.7	15.132	374.8	11.165	374.8	2.430	371.8	21.966	374.8	1.487	299.8	78.146	373.0	

跨省区送电 1918.5 万千瓦, 风电 543.0 万千瓦, 光伏 0.4 万千瓦, 一八 246.0 万千 试验机组出力 0 万千瓦。 核电机组出力 246.0 万千瓦, 自备电厂出力 462.5 万千瓦, 调试

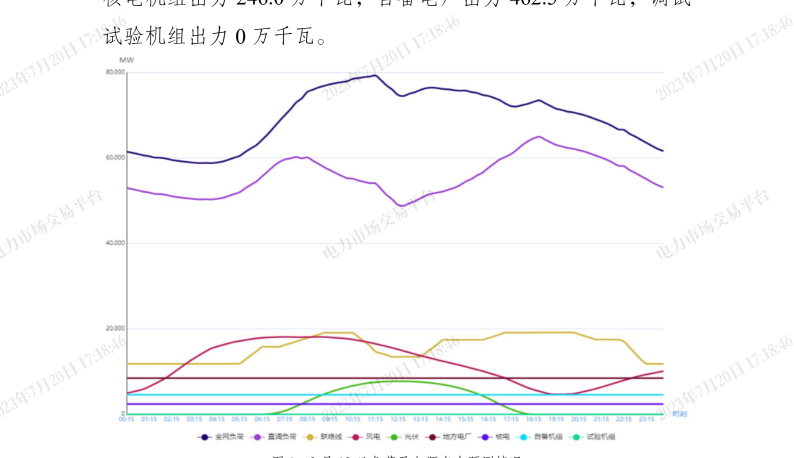


图 1 3月12日负荷及电源出力预测情况

时,算术平均电价 243.59 元/兆瓦时(叠加容量补偿电价 99.1 元/兆瓦时. 为 342 60 元/北一一) /兆瓦时,为342.69元/兆瓦时)。

	目20月17.18.16
单位:	电价(元/兆瓦时)

23年7月20日 17:1	表 2 3月12日日前现货交易													FTF120E17:18
560		日前市場	多发电 侧	小时级	电价	020				里位	2: 电价	(元/兆	. 瓦时)	
	时刻	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
	电价	732.47	462.09	260.03	11.50	-80.00	-80.00	-7.23	68.50	-80.00	-80.00	-80.00	-80.00	
	时刻	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
(工)	电价	-80.00	-80.00	-80.00	-16.00	390.44	759.75	911.48	811.68	799.49	505.77	457.36	418.88	
力市场交易平台	(=)	日前市場	汤用 电侧	小时级	电价	1	"在那个							
力表现	时刻	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
21	电价	732.47	462.09	260.03	11.50	-80.00	-80.00	-7.23	68.50	-80.00	-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	-80.00	-16.00	390.44	759.75	911.48	811.68	799.49	505.77	457.36	418.88	

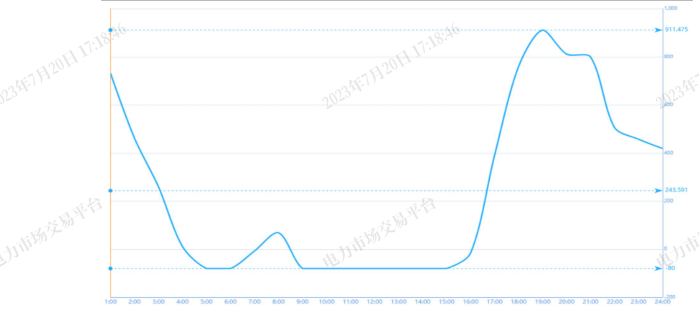


图 2 3月12日日前市场用电侧价格

- 1.实际日调度最高用电负荷 6427.7 万千瓦 (18:30)。其中, 区送电 1909.1 万千瓦 回由 1400-跨省区送电 1909.1 万千瓦, 风电 1430.5 万千瓦, 光伏-0.4 万千 瓦。
- 2.实时市场最高价 1000.30 元/兆瓦时, 最低价 19.10 元/兆瓦 /兆瓦时,为274.66元/兆瓦时)。

23年7月20日17:1		表 3 月 11 日实时现货交易												
32352						023'2				单位	立: 电价	- (元/兆	(瓦时)	
	(-)	实时市场	汤发电侧	小时级	电价									
	时刻	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
	电价	158.63	82.21	106.75	127.91	228.85	276.81	94.85	121.16	41.00	-80.00	2.25	31.50	
1>	时刻	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	1>
一场 艾易平台	电价	-31.25	-49.25	-33.00	50.08	70.11	227.35	356.02	146.23	373.19	454.50	611.10	846.43	三易平白
为济土	(=)	实时市场	汤用电侧	小时级	电价	1513	 "							汤子
77	时刻	1	2	3	4	275	6	7	8	9	10	11	12	
	电价	158.63	82.21	106.75	127.91	228.85	276.81	94.85	121.16	41.00	-80.00	2.25	31.50	
	时刻	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
	电价	-31.25	-49.25	-33.00	50.08	70.11	227.35	356.02	146.23	373.19	454.50	611.10	846.43	



图 3 月 11 日实时市场用电侧价格

23年7月20日17:18:46 注:本日报所有数据均为快报数据,非最终正式结算数据。除特 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。