山东电力现货市场 2023 年 2 月结算 试运行工作日报

2023年2月11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(159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11家,地方公用电厂4家。

(二)用电侧

参与2月交易的售电公司91家(共签约24302家零售用户), 批发用户2家。

二、市场交易情况

(一)2月份中长期交易

截至2月10日,共组织2次月度集中竞价交易、14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、12次连续撮合交易。

表 1 截至 2 月 10 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	中竞价	月度集	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									
		约量	均价	约量	均价	约量	均价									
	02月01日	0.894	374.7	1.121	374.8	1.033	374.8	-	-	1.958	374.7	0.112	113.6	5.119	369.0	
4	02月02日	0.894	374.7	1.121	374.8	0.791	374.8	0.529	374.8	2.988	374.7	0.028	441.8	6.352	375.0	7.交易平台
	02月03日	0.894	374.7	1.121	374.8	1.018	374.8	0.349	374.8	3.063	374.7	0.025	426.0	6.47	374.9	3.5%
	02月04日	0.894	374.7	1.121	374.8	0.854	374.8	0.313	374.8	2.985	374.7	-0.003	337.1	6.165	374.7	y112
	02月05日	0.894	374.7	1.121	374.8	1.078	374.8	0.298	374.9	2.898	374.7	0.012	463.1	6.302	374.9	
	02月06日	0.898	374.7	1.121	374.8	1.130	374.8	0.269	374.8	3.085	374.7	0.026	422.3	6.529	374.9	

. 17								17								17:19:34
0年7月20日11	02月07日	0.901	374.7	1.121	374.8	1.145	374.8	0.403	374.8	3.097	374.7	-0.002	381.3	6.665	374.7	320E
03/ETP	02月08日	0.901	374.7	1.121	374.8	1.142	374.8	0.430	375.0	3.104	374.7	0.120	408.5	6.817	375.3	I.B.
SLS	02月09日	0.901	374.7	1.121	374.8	1.145	374.8	0.529	375.0	3.089	374.7	0.211	388.5	6.995	375.2	
	02月10日	0.901	374.7	1.121	374.8	1.160	374.8	0.488	374.8	3.126	374.7	0.415	427.2	7.211	377.8	
	02月11日	0.900	374.7	1.121	374.8	1.072	374.8	0.428	374.9	3.092	374.7	0.611	433.7	7.224	379.7	
	02月12日	0.899	374.7	1.122	374.8	1.073	374.8	0.236	374.9	2.996	374.7	0.491	402.6	6.817	376.7	
	合计	10.771	374.7	13.453	374.8	12.641	374.8	4.272	374.9	35.481	374.7	2.046	401.5	78.665	375.4	
,力市场交易平岩	<u>à</u>			月 11 调度:						万千	-瓦((08:	30)	。其	中,	

1. 预测日调度最高用电负荷 7278.6 万千瓦 (08:30)。其中, 区送电 1721.7 万千万 図由 ~~ · · · 跨省区送电 1721.7 万千瓦, 风电 524.3 万千瓦, 光伏 137.5 万千 瓦,核电机组出力120.0万千瓦,自备电厂出力452.5万千瓦, 调试试验机组出力 0 万千瓦。



2. 日前市场最高价 578.70, 最低价 483.08, 算术平均电价 电力市场交易平台 426.31 元/兆瓦时(叠加容量补偿电价 99.1 元/兆瓦时,为 525.41 元/兆瓦时)。

表 2 2月11日日前现货交易

23年7月20日17:1														打馬20月17:19:3
	表 2 2 月 11 日日前现货交易													
	单位: 电量(亿千瓦时)、电价(元/兆瓦时)													
	(一)日前市场发电侧小时级电价													
	时刻	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
	电价	385.38	385.00	384.25	384.09	389.13	396.64	406.50	429.50	467.53	458.65	453.25	455.98	
	时刻	13	14	15	16	17	18	619	20	21	22	23	24	亚色
	电价	435.77	438.78	440.60	457.16	466.02	457.02	441.48	425.45	424.19	414.06	418.33	416.67	场关系
	(=)	日前市場	汤用 电侧	小时级	电价	是打形	r						电力	5.,
	时刻	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
	电价	385.38	385.00	384.25	384.09	389.13	396.64	406.50	429.50	467.53	458.65	453.25	455.98	
	时刻	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
A 17:1	电价	435.77	438.78	440.60	457.16	466.02	457.02	441.48	425.45	424.19	414.06	418.33	416.67	71:79:3
23年7月20日 17.	电价 435.77 438.78 440.60 457.16 466.02 457.02 441.48 425.45 424.19 414.06 418.33 416.67													F1F120H

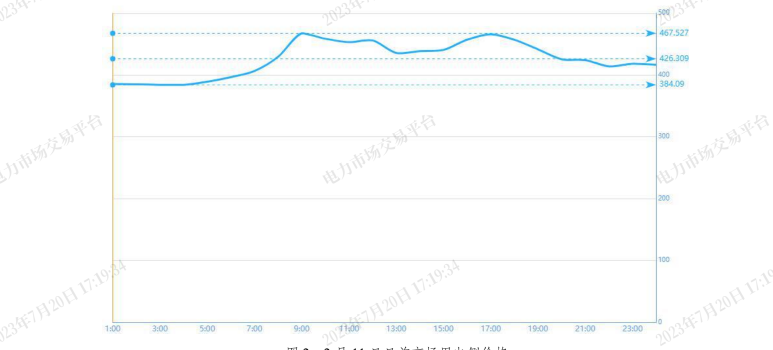


图 2 2月11日日前市场用电侧价格

(三)2月10日实时现货交易

1.实际日调度最高用电负荷7600.6万千瓦(08:45)。其中, 。力市场交易平台 跨省区送电 1759.7 万千瓦, 风电 82.1 万千瓦, 光伏 95.6 万千瓦。

2. 实时市场最高价 694.86, 最低价 477.03, 算术平均电价

436.71 元/兆瓦时(叠加容量补偿电价 99.1 元/兆瓦时,为 535.81 元/兆瓦时)。

表 3 2月10日实时现货交易

单位: 电价(元/兆瓦时)

										+1	工: 七 //	() (1/) (2 PU HJ)	
	(一)实时市场发电侧小时级电价													九台
	时刻	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	37年第平台
	电价	417.96	410.70	401.66	392.55	390.29	390.71	408.51	468.81	547.18	550.18	519.76	488.80	3 200
	时刻	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
	电价	424.75	410.87	406.45	454.93	473.84	460.75	444.36	418.41	417.87	401.15	393.26	387.27	
	(=)	实时市均		小时级	电价			- /						_ ^
11:1	时刻	1	2	3	4	5	6	1:19735	8	9	10	11	12	17:19:34
23年7月20日17:1	电价	417.96	410.70	401.66	392.55	390.29	390.71	408.51	468.81	547.18	550.18	519.76	488.80	7月20日
	时刻	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
	电价	424.75	410.87	406.45	454.93	473.84	460.75	444.36	418.41	417.87	401.15	393.26	387.27	
				·		·			·		·	·		

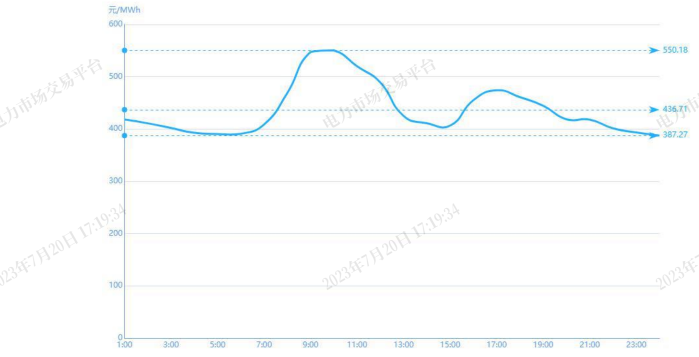


图 3 2月10日实时市场用电侧价格

4 0023年7月20日 17:19:34 23年7月20日17:19:34 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,所有价格数据均不知《小小、 瓦时。

CM2#1E20E 17:19:34