山东电力现货市场 2022 年 12 月结算 试运行工作日报

2022年12月22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 (161 台机组), 独立储能电站 6 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 19 家,地方公用电厂 1 家。

(二)用电侧

参与12月交易的售电公司82家(共签约23726家零售用户), 批发用户5家。

二、市场交易情况

(一)12月份中长期交易

截至12月21日,共组织5次集中竞价交易、1次月度双边 协商交易、23次连续撮合交易、4次合同转让交易。

表 1 截至 12 月 21 日中长期交易

单位: 电量(亿千瓦时)、电价(元/兆瓦时)

235		集中	竞价	月度双	边协商	连续	撮合	合计 202		
	日期	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	
	12月01日	2.261	374.8	3.375	374.4	0	0	5.636	374.6	
	12月02日	2.286	374.8	3.393	374.4	0	0	5.679	374.6	
11/2	12月03日	2.069	374.8	3.363	374.4	0	0	5.431	374.6	
九市场交易平	12月04日	2.130	374.8	3.265	374.4	0	0	5.395	374.6	
力表现	12月05日	2.330	374.8	3.490	374.4	0.000	100.0	5.820	374.6	
51-	12月06日	2.268	374.8	3.436	374.4	0.072	374.8	5.776	374.6	
	12月07日	2.235	374.8	3.498	374.4	0.096	374.8	5.829	374.6	

23年7月20日17										1月20日 17:21:39
	12月08日	2.238	374.8	3.502	374.4	0.024	374.8	5.763	374.6	.320E
	12月09日	2.243	374.8	3.394	374.4	0.906	335.1	6.543	369.1	173
	12月10日	2.053	374.8	3.258	374.4	0.300	244.7	5.611	365.1	
	12月11日	2.477	374.8	3.253	374.4	0.792	352.0	6.521	371.5	
	12月12日	2.645	374.8	3.341	374.4	0.908	378.4	6.894	375.1	
	12月13日	2.688	374.8	3.356	374.4	0.384	442.8	6.428	380.6	
	12月14日	2.827	374.8	3.361	374.4	1.146	349.6	7.333	370.7	
	12月15日	2.746	374.8	3.371	374.4	1.330	368.2	7.448	373.5	是平台
	12月16日	2.600	374.8	3.377	374.4	1.360	371.9	7.337	374.1	场产
	12月17日	2.512	374.8	3.322	374.4	-0.108	700.4	5.726	380.5	0.,
	12月18日	2.753	374.8	3.233	374.4	1.469	377.7	7.455	375.2	
	12月19日	2.936	374.8	3.356	374.4	1.348	404.1	7.639	380.1	
	12月20日	2.968	374.8	3.364	374.4	1.256	399.4	7.589	378.9	
	12月21日	2.985	374.8	3.358	374.4	1.125	381.2	7.469	375.6	
	12月22日	2.801	374.8	3.368	374.4	0.885	392.2	7.054	376.8	.1.21.3
	12月23日	2.732	374.8	3.369	374.4	0.697	365.4	6.798	373.7	100E 11.
	合计	57.783	374.8	77.403	374.4	13.990	376.2	149.174	374.8	7 P
				2023'2					2023	`

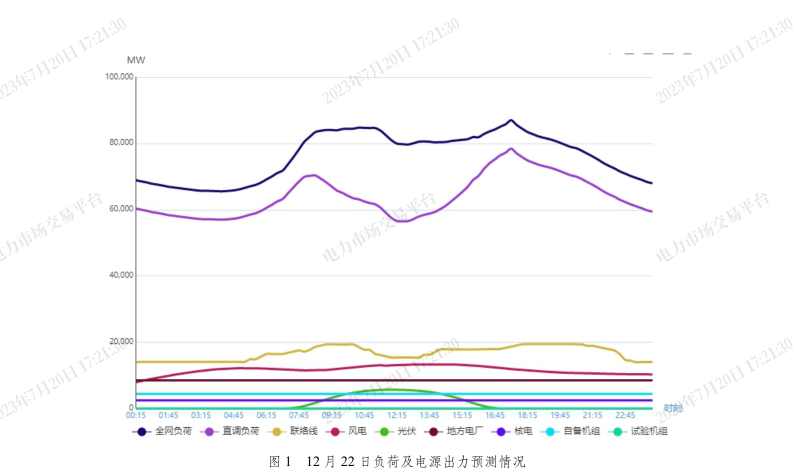
(二)12月22日日前现货交易

1.预测日调度最高用电负荷 7843.1 万千瓦 (17:30)。其中, 跨省区送电 1868.8 万千瓦,风电 1194.1 万千瓦,光伏 0.7 万千 瓦,核电机组出力 246.0 万千瓦,自备电厂出力 443.5 万千瓦, 调试试验机组出力 0 万千瓦。

展力市场交易平台

展力市場

2 2 2 17:21:30



。力市场交易平台 展力市场交易平台 2.日前市场加权平均电价 252.77 元/兆瓦时(叠加容量补偿 电价 99.1 元/兆瓦时,为 351.87 元/兆瓦时)。

表 2 12月22日日前现货交易

单位: 电价 (元/兆瓦时)

													- • •	
	(-)	日前市場	汤发电 侧	小时级	电价									
0	时刻	1	2	3	4	5	6	730	8	9	10	11	12	26.70
OF 17:1	电价	80.58	89.02	83.90	83.50	86.89	101.63	168.79	475.00	581.49	172.11	-80.00	-80.00	F20E 17:21:30
23年7月20日 17.6	时刻	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	7月20
23.4	电价	-80.00	-80.00	-80.00	218.50	575.80	779.25	523.91	474.25	415.59	294.19	182.40	257.32	1
	(=)	日前市場	汤 用电侧	小时级	电价									
	时刻	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
	电价	80.58	89.02	83.90	83.50	86.89	101.63	168.79	475.00	581.49	172.11	-80.00	-80.00	
. 12	时刻	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	. 12
去场交易平台	电价	-80.00	-80.00	-80.00	218.50	575.80	779.25	523.91	474.25	415.59	294.19	182.40	257.32	共易平台

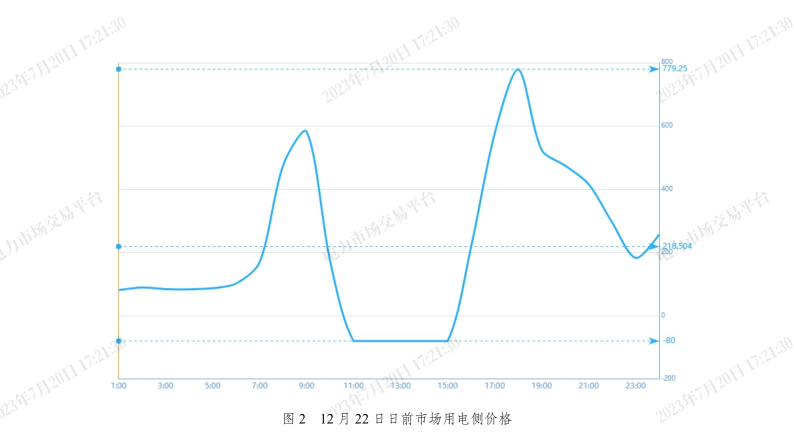


图 2 12月22日日前市场用电侧价格

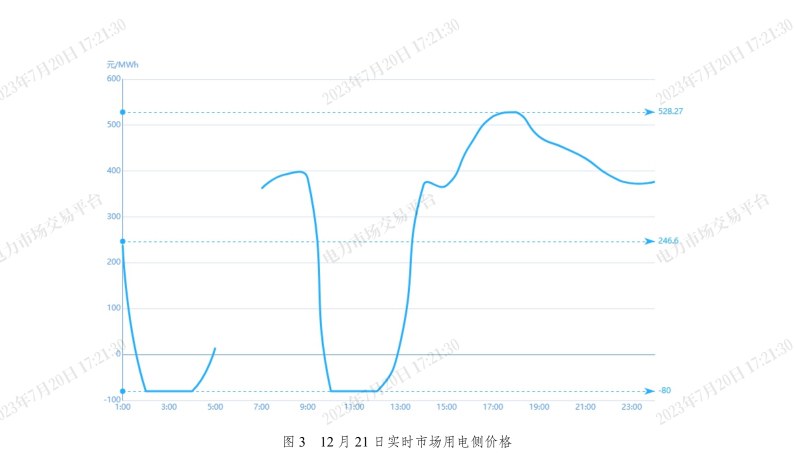
(三)12月21日实时现货交易

- 。力市场交易平台 跨省区送电 1870.8 万千瓦, 风电 256.6 万千瓦, 光伏-0.2 万千瓦。 2 实时市场加州亚北山" 1.实际日调度最高用电负荷7335.2万千瓦(17:30)。其中,
 - 2.实时市场加权平均电价 273.48 元/兆瓦时(叠加容量补偿 电价 99.1 元/兆瓦时, 为 372.58 元/兆瓦时)。

表 3 12 月 21 日实时现货交易

		JJ.1	74770	1 10 41	, /	514	<i>70 /u/</i>		н1)	0				
0					表	3 12	月 21 日	实时现	货交易					
03年7月20日17:2										单位	立: 电价	(元/兆	么瓦时)	77:21:30
E1F1	(-) :	实时市场	汤发电侧	小时级	电价	15E7	P						\[\frac{12}{2}\]	1190
27.5	时刻	1	2	3	4 7	023	6	7	8	9	10	11	12	
	最高价	238.25	-80.00	-80.00	-80.00	15.00	-	180.75	392.08	383.15	-80.00	-80.00	-80.00	
	时刻	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
	最高价	25.75	369.03	368.45	455.56	518.90	528.27	474.96	452.25	427.50	391.56	373.10	376.48	
	(-)	实时市场	汤用电侧	小时级	电价									
平台	时刻	1	2	3	4	5	6	₽7	8	9	10	11	12	平台
打市场交易平台	电价	238.25	-80.00	-80.00	-80.00	15.00	(交)	361.50	392.08	383.15	-80.00	-80.00	-80.00	·流子师
カボッ	时刻	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	37113
<i>>'</i>	电价	25.75	369.03	368.45	455.56	518.90	528.27	474.96	452.25	427.50	391.56	373.10	376.48	

注:6点数据因现货市场技术支持系统实际数据采集模块通讯中断,导致该时段出清电价缺失。



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。

2023年7月20日 17:21:30

电力市场交易平台

典力市场交易平台

5 2023年7月20日 17:21:30

月20日17:21:30

ET \$ 20 E 17:2"