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14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13日,共组织2次月度集中竞价交易、17次月内集中竞价交易、1次月度双边协商交易、3次挂牌交易、15次连续撮合交易。

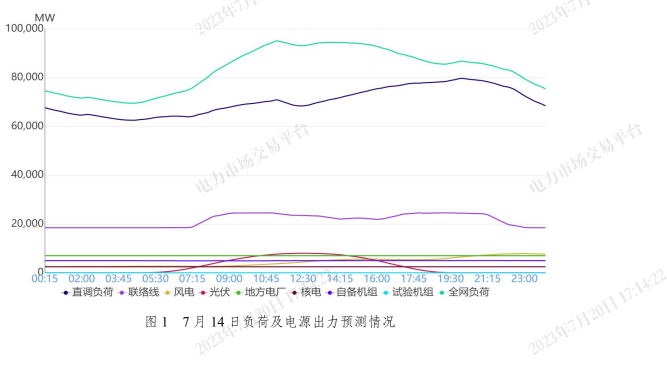
表 1 截至 7 月 13 日中长期交易

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

		双边协	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		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	-	- , ,	> 0.0	402.21	-	1	6.741	374.75	- 12
具建了	07月03日	4.025	374.72	2.969	374.8	-	- F	-0.086	494.04	0.02	374.79	6.927	373.27	20英易平台
27	07月04日	4.018	374.72	2.979	374.8	- 120	<i>在</i> "	0.0	467.5	0.011	375.1	7.009	374.73	27
· T市场交易。	07月05日	4.057	374.72	2.969	374.8	7. TO TO	-	0.144	314.69	0.018	374.84	7.188	373.43	(2)12
3) 7.	07月06日	4.08	374.72	2.964	374.8	0.002	315.9	0.038	343.75	0.016	374.8	7.101	371.78	
	07月07日	4.081	374.72	2.952	374.8	-0.004	374.8	0.173	290.35	0.015	374.79	7.218	372.72	
	07月08日	3.969	374.72	2.841	374.8	-	-	-0.005	382.59	0.015	374.79	6.82	370.8	

~ \ ¹	14:22						_ 1	:14:22						17:14:22
73017	07月09日	3.879	374.72	2.84	374.8	- /	2012	0.077	415.69	0.014	374.79	6.81	370.93	1201
03年7月20日 11	07月10日	4.049	374.72	2.952	374.8	1=1F	3 -	0.0	410.0	0.072	365.7	7.073	374.17	19"
035	07月11日	4.07	374.72	3.008	374.8	0.001	374.8	-	-	0.077	365.79	7.155	374.17	
	07月12日	4.072	374.72	3.008	374.8	-0.005	374.8	0.067	374.84	0.013	366.97	7.156	374.17	
	07月13日	4.074	374.72	3.008	374.8	-	-	0.0	402.29	0.078	365.79	7.16	374.17	
	07月14日	4.05	374.72	3.008	374.8	-	-	0.0	403.54	0.077	365.75	7.136	374.17	
	07月15日	3.955	374.72	2.899	374.8	-0.003	374.8	0.001	295.68	0.079	365.45	6.932	374.13	
	合计	60.301	374.72	44.123	374.8	-0.01	384.72	0.411	110.78	0.505	324.6	105.33	373.48	

1. 预测日调度最高用电负荷 7977.2 万千瓦 (20:00)。其中, 区送电 2445.9 万千瓦 回由 / c ~ -跨省区送电 2445.9 万千瓦, 风电 650.2 万千瓦, 光伏 0.1 万千瓦, 核电机组出力245.0万千瓦,自备电厂出力499.5万千瓦,调试 -2023年7月20日 17:14:22 试验机组出力0万千瓦。



7月14日负荷及电源出力预测情况

2. 日前市场发电侧最高价 611.27 元/兆瓦时,最低价 101.49 元/兆瓦时,算术平均电价424.16元/兆瓦时(叠加容量补偿电价 展力市场交易平台 99.1 元/兆瓦时, 为 523.26 元/兆瓦时)。

03年7月20日17:1	表 2 7月14日日前现货交易													打馬20目17:14:22
2354	平世: 电页(几/充电应)											瓦时)		
	(一)日 时刻	即中初。	及电侧/	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
	电价	544.93	479.75	472.81	453.22	437.63	434.50	450.00	349.02	203.58		193.66		
	时刻	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
_{七市场交易平台}	电价	101.49	187.71	376.19	456.19	556.81	598.33	608.35	594.30	593.19	611.27	600.17	508.70	亚色
五花新	(二)日	前市场。	用电侧/	小时级电	已价	1	交易							江江东
力表现	时刻	1	2	3	4	55	6	7	8	9	10	11	12	22113
5/	电价	544.93	479.75	472.81	453.22	437.63	434.50	450.00	349.02	203.58	149.14	193.66	218.89	
	时刻	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
	电价	101.49	187.71	376.19	456.19	556.81	598.33	608.35	594.30	593.19	611.27	600.17	508.70	



图 2 7月14日日前市场用电侧价格

(三)7月13日日前、实时现货交易

- 1.预测日调度最高用电负荷8150.0万千瓦(20:00)。其中, 跨省区送电 2355.9 万千瓦, 风电 226.5 万千瓦, 光伏 0.0 万千瓦, 核电机组出力245.0万千瓦,自备电厂出力477.5万千瓦,调试 试验机组出力 0 万千瓦。
 - 2. 日前市场发电侧最高价 535.89 元/兆瓦时, 最低价 319.68

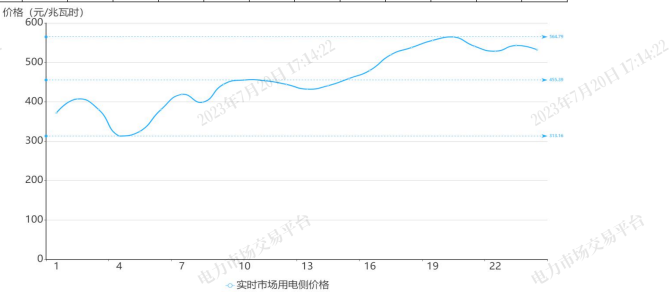
23年7月20日17:14:22 元/兆瓦时,算术平均电价 461.00 元/兆瓦时(叠加容量补偿电价 99.1 元/兆瓦时,为 560 10 元/ル 丁二、

> 3.实际日调度最高用电负荷8038.5万千瓦(19:45)。其中, 跨省区送电 2335.4 万千瓦, 风电 188.7 万千瓦, 光伏-1.1 万千瓦。

4.实时市场发电侧最高价 564.79 元/兆瓦时,最低价 313.16 元/兆瓦时,算术平均电价 455.39 元/兆瓦时(叠加容量补偿电价 99.1 元/兆瓦时, 为 554.49 元/兆瓦时)。

表 3 7月13日实时现货交易

4:1					表	€3 7,	月 13 日	实时现分	货交易					1.12.22
03年7月20日17:1	,						120E1	(· ,		单位	立: 电价	· (元/兆	(瓦时)	=20E17:14:22
03/47/75	(一)实时市场发电侧小时级电价													
323	时刻	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
	电价	371.98	407.13	381.21	313.16	325.21	380.25	418.81	399.01	444.60	455.38	453.40	444.35	
	时刻	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
	电价	432.09	440.95	459.21	479.78	519.40	537.86	555.92	564.79	541.19	528.47	543.02	532.11	
1.6	(=)	实时市场	汤 用电侧	小时级	电价		<1.	13						
· T市场交易平台	时刻	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
力带动	电价	371.98	407.13	381.21	313.16	325.21	380.25	418.81	399.01	444.60	455.38	453.40	444.35	
51	时刻	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
	电价	432.09	440.95	459.21	479.78	519.40	537.86	555.92	564.79	541.19	528.47	543.02	532.11	



7月13日实时市场用电侧价格

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。

汉艾易平色

77:14:22

2023年

在杨芝原平台

1:4:22

23年7月20日 11.

东杨艾易平台

5 20E17:14:22