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9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8日,共组织2次月度集中竞价交易、11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、10次连续撮合交易。

表 1 截至 7 月 8 日中长期交易

单位: 电量(亿千瓦	一)、电价	(元/兆瓦时)
------------	-------	---------

							7	1- · LI E	E (10 1	DU 1)	, 'U N	() 11 / 11	νu -1 /	
		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		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]
		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]
. 4	07月02日	3.879	374.71	2.862	374.8	-	- , ,	0.0	402.21	-	-	6.741	374.75	
具建	07月03日	4.025	374.72	2.969	374.8	-	- T	-0.086	494.04	0.02	374.79	6.927	373.27	2.交易平台
· T市场交易。	07月04日	4.018	374.72	2.979	374.8	- 1	<i>子"</i> 。	0.0	467.5	0.011	375.1	7.009	374.73	1.17 m
475	07月05日	4.057	374.72	2.969	374.8	4550	-	0.144	314.69	0.018	374.84	7.188	373.43	Zib.
(3) 3.	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	

_ 17	, A:36						_ 17	. N.36						71:14:36
120E	07月09日	3.879	374.72	2.84	374.8	- /	10 E	0.077	415.69	0.014	374.79	6.81	370.93	100E
151 F1	07月10日	4.049	374.72	2.952	374.8	1-21F	3 -	0.0	410.0	0.072	365.7	7.073	374.17	1F1
235	合计	40.079	374.72	29.192	374.8	-0.002	417.64	0.342	57.57	0.181	350.91	69.791	373.14	,

(二)7月9日日前现货交易

1.预测日调度最高用电负荷8568.0万千瓦(20:00)。其中, 跨省区送电 2295.9 万千瓦, 风电 379.8 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477.5万千瓦,调试 试验机组出力 0 万千瓦。

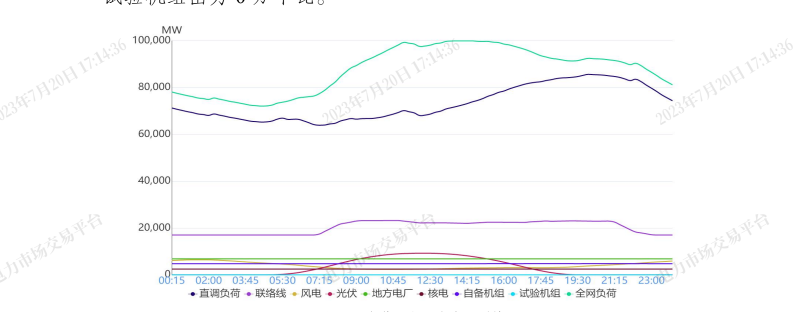


图 1 7月9日负荷及电源出力预测情况

元/兆瓦时,算术平均电价 427.44 元/兆瓦时(叠加容量补偿电价 99.1 元/兆瓦时 + 526.54 - ...

表 2 7月9日日前现货交易

										单位	E: 电价	(元/兆	瓦时)	
平台	(一)日	前市场。	发电侧/	小时级电	11.		1. 平							
一流产品	时刻	1	2	3	4	5 3	76	7	8	9	10	11	12	
JA:	电价	454.13	432.02	427.13	416.50	401.86	402.80	407.12	274.84	87.92	117.15	247.13	320.99	
	时刻	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
	电价	355.48	388.99	406.90	429.45	467.93	544.18	588.98	626.39	644.90	667.10	657.46	491.21	

A1.1	(A:36	V- 1- 1-	irri I hall	1 11 17 1			- A 17	·\V:36						0F 17:14:36
23年7月20日	时刻	前市场。	2	3	4	35	6	7	8	9	10	11	12	7月20日
	电价 时刻	454.13 13	432.02 14	427.13 15	416.50 16	401.86 17	18	407.12 19	274.84	87.92 21	117.15 22	247.13	320.99	
	电价	355.48	388.99	406.90	429.45	467.93	544.18	588.98	626.39	644.90	667.10	657.46	491.21	

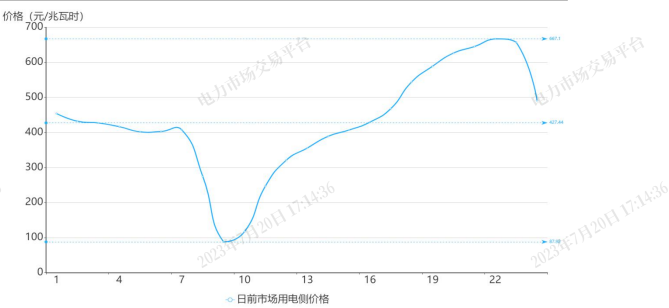


图 2 7月9日日前市场用电侧价格

(三)7月8日日前、实时现货交易

- 1.预测日调度最高用电负荷 7865.3 万千瓦(20:00)。其中, 跨省区送电 2295.9 万千瓦,风电 350.9 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 477.5 万千瓦,调试 试验机组出力 0 万千瓦。
- 2. 目前市场发电侧最高价 751.16 元/兆瓦时,最低价 64.95 元/兆瓦时,算术平均电价 413.09 元/兆瓦时(叠加容量补偿电价 99.1 元/兆瓦时,为 512.19 元/兆瓦时)。
- 3.实际日调度最高用电负荷 8247.8 万千瓦(20:15)。其中, 跨省区送电 2205.6 万千瓦, 风电 323.4 万千瓦, 光伏-0.9 万千瓦。

23年7月20日17:14:36 4.实时市场发电侧最高价 779.39 元/兆瓦时,最低价 333.94 5瓦时,算术平均申价 520 66 三/"一 元/兆瓦时,算术平均电价532.66元/兆瓦时(叠加容量补偿电价 99.1 元/兆瓦时,为 631.76 元/兆瓦时)。

表 3 7月8日实时现货交易

					Ž	表 3 7	月8日等	实时现货	f 交易					
· 市场交易平台						1	泛易六			单位	江: 电价	(元/兆	瓦时)	37年第平台
力带奶	(-)	实时市均	汤发电侧	小时级	电价	a 17 75 7	15.						477	2,2112
9.	时刻	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
	电价	456.20	480.47	572.49	547.88	480.85	465.95	457.24	369.95	333.94	336.88	374.70	416.81	
	时刻	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
	电价	388.61	441.84	519.05	531.69	594.90	662.10	681.11	730.86	751.63	744.71	779.39	664.60	26
17:1	(=)	实时市场		小时级	电价		1	1:14:3						77:14:35
03年7月20日 17:1	时刻	1	2	3	4	5	326	7	8	9	10	11	12	1月20日
23年	电价	456.20	480.47	572.49	547.88	480.85	465.95	457.24	369.95	333.94	336.88	374.70	416.81	< \ 1
	时刻	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
	电价	388.61	441.84	519.05	531.69	594.90	662.10	681.11	730.86	751.63	744.71	779.39	664.60	

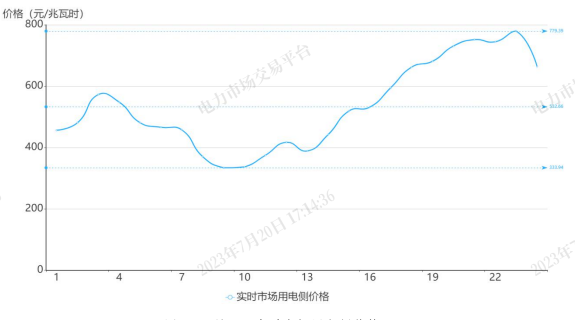


图 3 7月8日实时市场用电侧价格

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。