

山东电力现货市场 2022 年 9 月结算 试运行工作日报

2022 年 9 月 10 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（162 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 29 家，地方公用电厂 1 家。

(二) 用电侧

参与 9 月交易的售电公司 77 家（共签约 22767 家零售用户），批发用户 5 家。

二、市场交易情况

(一) 9 月份中长期交易

截至 9 月 9 日，共组织 4 次集中竞价交易、1 次月度双边协商交易、11 次连续撮合交易、2 次合同转让交易。

表 1 截至 9 月 9 日中长期交易

单位：电量（亿千瓦时）、电价（元/兆瓦时）

	净合 约量	加权 均价	净合 约量	加权 均价	净合 约量	加权 均价	净合 约量	加权 均价
09 月 01 日	2.478	374.8	3.970	374.5	0.000	305.5	6.448	374.6
09 月 02 日	2.554	374.8	3.946	374.5	0.001	376.1	6.500	374.6
09 月 03 日	2.458	374.8	3.952	374.5	0.003	370.5	6.412	374.5
09 月 04 日	2.385	374.8	3.724	374.4	0.001	373.0	6.110	374.6
09 月 05 日	2.410	374.8	3.973	374.5	0.001	372.1	6.383	374.6
09 月 06 日	2.421	374.8	3.996	374.5	0.000	373.8	6.416	374.6
09 月 07 日	2.534	374.8	3.994	374.5	0.000	374.3	6.528	374.6

09月08日	2.576	374.8	3.978	374.5	0.000	412.3	6.553	374.6
09月09日	2.473	374.8	3.840	374.5	0.000	334.6	6.313	374.6
09月10日	1.866	374.7	2.868	374.4	0.001	165.9	4.735	374.5
09月11日	1.919	374.8	2.860	374.4	0.000	443.0	4.779	374.6
合计	26.074	374.8	41.101	374.5	0.007	373.0	67.177	374.6

(二) 9月10日日前现货交易

1. 预测日调度最高用电负荷 5647.0 万千瓦（18:45）。其中，跨省区送电 1656.6 万千瓦，风电 171.3 万千瓦，光伏 1.2 万千瓦，核电机组出力 245.7 万千瓦，自备电厂出力 419.0 万千瓦，调试试验机组出力 0 万千瓦。

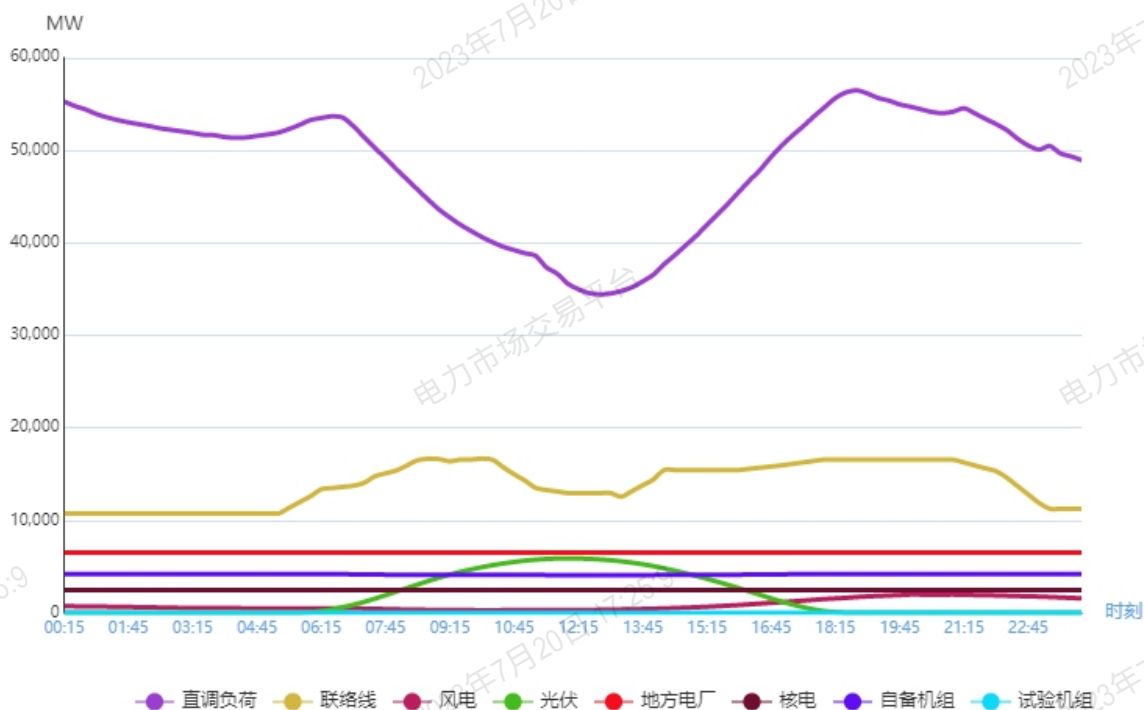


图1 9月10日负荷及电源出力预测情况

2. 日前市场加权平均电价 429.40 元/兆瓦时（叠加容量补偿电价 99.1 元/兆瓦时，为 528.50 元/兆瓦时）。

表 2 9月10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
最高价	604.85	696.63	707.69	652.17	646.04	673.19	517.68	354.93	226.25	57.64	32.75	77.18
最低价	353.66	443.04	679.68									
时刻	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
最高价				204.73	359.78	459.56	491.50	448.46	435.51	415.71	436.57	451.00
最低价	-59.75	-52.25	-43.11									
(二) 日前市场用电侧小时级电价												
时刻	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
电价	598.98	690.64	707.01	652.17	646.04	673.19	517.68	354.93	226.25	57.64	32.75	77.18
时刻	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
电价	-59.75	-52.25	-43.11	204.73	359.78	459.56	491.50	448.46	435.51	415.71	436.57	451.00

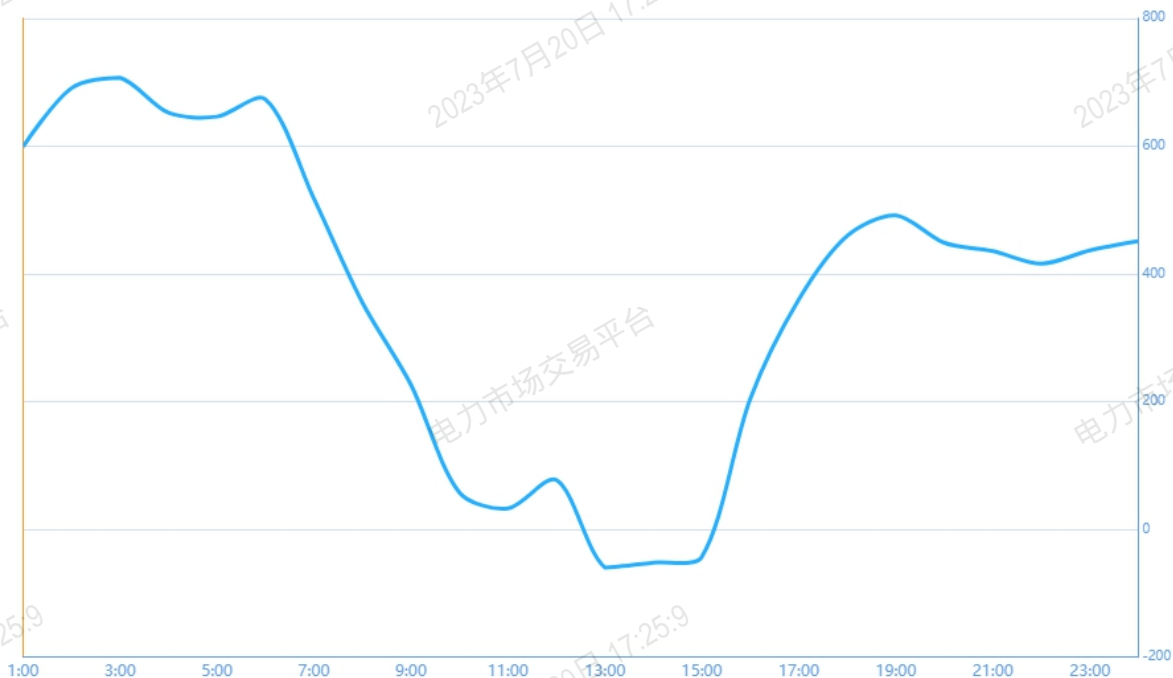


图 2 9月10日日前市场用电侧价格

(三) 9月9日实时现货交易

- 1.实际日调度最高用电负荷 6319.1 万千瓦（19:00）。其中，跨省区送电 1638.2 万千瓦，风电 52.5 万千瓦，光伏-0.1 万千瓦。
- 2.实时市场加权平均电价 439.28 元/兆瓦时（叠加容量补偿

电价 99.1 元/兆瓦时，为 538.38 元/兆瓦时）。

表 3 9 月 9 日实时现货交易

单位：电价（元/兆瓦时）

(一) 实时市场发电侧小时级电价												
时刻	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
最高价	476.45	445.90	453.00	445.00	453.47	472.02	437.73	378.36	362.97	356.53	383.84	394.77
最低价	377.36	378.01	377.30	376.67	375.86	375.00	378.56	377.88			383.20	391.07
时刻	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
最高价	369.25	370.50	384.20	437.78	501.62	509.99	491.93	485.91	455.00	448.99	476.50	494.52
最低价			381.78	392.84	377.31	368.77	372.70	374.06	376.36	376.42	371.80	366.81
(二) 实时市场用电侧小时级电价												
时刻	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
电价	471.65	442.56	449.19	441.53	449.52	467.09	434.72	378.34	362.97	356.53	383.81	394.58
时刻	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
电价	369.25	370.50	384.08	435.49	495.30	502.81	485.86	480.22	450.93	445.24	471.08	487.92

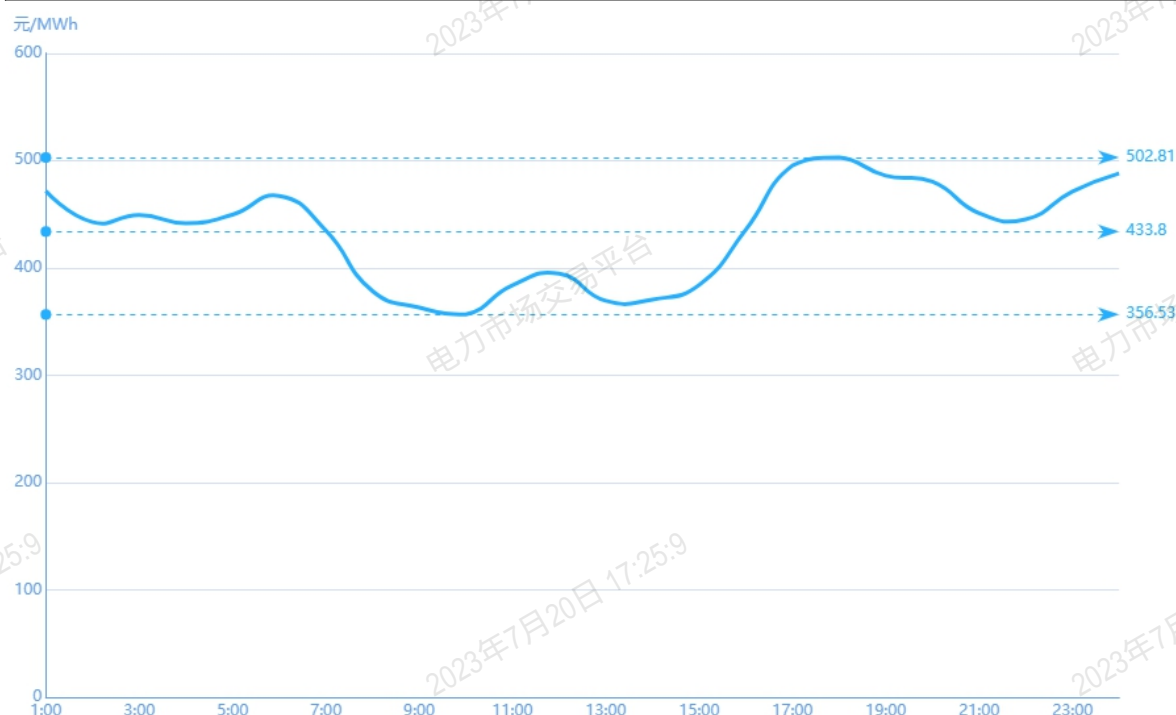


图 3 9 月 9 日实时市场用电侧价格

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。