

# 浙江省生态环境低碳发展中心

---

## 关于省统调燃煤发电机组环保设施 2025 年第 1 季度 运行考核初步结果的公示

根据《国家发展改革委 环境保护部关于印发<燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法>的通知》（发改价格〔2014〕536号）、《关于转发国家发展改革委 环境保护部<燃煤发电机组环保电价及环保设施运行监管办法>的通知》（浙价资〔2014〕135号）、《关于进一步加强省统调燃煤发电机组环保设施运行监管及环保电价考核的通知》（浙环函〔2014〕497号）、《转发国家发展改革委 环境保护部 国家能源局关于实行燃煤电厂超低排放电价支持政策有关问题的通知》（浙价资〔2016〕65号）以及《关于印发<浙江省燃煤电厂超低排放设施运行监管与超低排放电价考核要求（试行）>的通知》（浙环发〔2017〕32号）要求，我们对执行环保电价和超低排放电价的省统调燃煤发电机组 2025 年第 1 季度脱硫、脱硝、除尘及超低排放设施的运行情况进行技术考核，初步结果见附表 1-4。

如相关发电企业和公众对数据结果有异议，可在公示期 5 个工作日内与浙江省生态环境厅或浙江省生态环境低碳发展中心联系，相关发电企业具体问题请以书面形式反馈，无意见书面反馈须上传至浙江省火电行业环保电价智能评估平台。我们根据反馈意见形成技术考核结果。

联系人：舒军龙，联系电话：0571-28869159，电子邮件：

---

402158857@qq.com, 传真: 0571 - 28869121。

袁琛鉴, 联系电话: 0571 - 85854012, 电子邮件:  
yuanchenjian@qq.com, 传真: 0571 - 89921960。

- 附 1. 浙江省统调燃煤发电机组 2025 年第 1 季度脱硫设施运行考核初步结果;
2. 浙江省统调燃煤发电机组 2025 年第 1 季度脱硝设施运行考核初步结果;
3. 浙江省统调燃煤发电机组 2025 年第 1 季度除尘设施运行考核初步结果;
4. 浙江省统调燃煤发电机组 2025 年第 1 季度超低排放设施运行考核初步结果。

浙江省生态环境低碳发展中心

2025 年 4 月 25 日



附 1

浙江省统调燃煤发电机组 2025 年第 1 季度脱硫设施运行考核初步结果

序号	企业名称	机组编号	装机容量(MW)	1 月					2 月					3 月					备注
				机组运行时间(h)	达标排放时间(h)	超限值 1 倍以内及免于罚款时间(h)	超限值 1 倍及以上时间(h)	人为原因导致数据失实时间(h)	机组运行时间(h)	达标排放时间(h)	超限值 1 倍以内及免于罚款时间(h)	超限值 1 倍及以上时间(h)	人为原因导致数据失实时间(h)	机组运行时间(h)	达标排放时间(h)	超限值 1 倍以内及免于罚款时间(h)	超限值 1 倍及以上时间(h)	人为原因导致数据失实时间(h)	
1	浙江浙能镇海发电有限责任公司	#1	660	430.9	430.9	0.0	0.0	0.0	561.2	561.2	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
2	浙江浙能镇海发电有限责任公司	#2	660	623.0	623.0	0.0	0.0	0.0	465.5	465.5	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
3	国能浙江北仑第一发电有限公司	#1	630	630.3	630.3	0.0	0.0	0.0	672.0	672.0	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
4	国能浙江北仑第一发电有限公司	#2	630	552.2	552.2	0.0	0.0	0.0	536.3	536.3	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
5	浙江浙能北仑发电有限公司	#3	660	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	672.0	672.0	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
6	浙江浙能北仑发电有限公司	#4	660	561.8	561.8	0.0	0.0	0.0	485.5	485.5	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	

7	浙江浙能北仑发电有限公司	#5	660	575.2	575.2	0.0	0.0	0.0	503.7	503.7	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
8	国能浙江北仑第三发电有限公司	#6	1050	449.8	449.8	0.0	0.0	0.0	243.2	243.2	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
9	国能浙江北仑第三发电有限公司	#7	1050	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	672.0	672.0	0.0	0.0	0.0	577.2	577.2	0.0	0.0	0.0	
10	国能浙江宁海发电有限公司	#1	630	624.8	624.8	0.0	0.0	0.0	488.0	488.0	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
11	国能浙江宁海发电有限公司	#2	630	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	672.0	672.0	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
12	国能浙江宁海发电有限公司	#3	630	495.2	495.2	0.0	0.0	0.0	561.9	561.9	0.0	0.0	0.0	240.7	240.7	0.0	0.0	0.0	
13	国能浙江宁海发电有限公司	#4	630	588.9	588.9	0.0	0.0	0.0	483.4	483.4	0.0	0.0	0.0	-	-	-	-	-	
14	国能浙江宁海发电有限公司	#5	1055	676.8	676.8	0.0	0.0	0.0	535.0	535.0	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
15	国能浙江宁海发电有限公司	#6	1000	477.9	477.9	0.0	0.0	0.0	384.0	384.0	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
16	浙江大唐乌沙山发电有限责任公司	#1	650	431.6	431.6	0.0	0.0	0.0	330.5	330.5	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
17	浙江大唐乌沙山发电有限责任公司	#2	650	575.4	575.4	0.0	0.0	0.0	547.6	547.6	0.0	0.0	0.0	735.2	735.2	0.0	0.0	0.0	
18	浙江大唐乌沙山发电有限责任公司	#3	650	527.7	527.7	0.0	0.0	0.0	464.8	464.8	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
19	浙江大唐乌沙山发电有限责任公司	#4	650	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	672.0	672.0	0.0	0.0	0.0	529.3	529.3	0.0	0.0	0.0	
20	台塑集团热电(宁波)有限公司	#1	149	466.5	466.5	0.0	0.0	0.0	292.4	292.4	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	

21	台塑集团热电（宁波）有限公司	#2	149	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	672.0	672.0	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
22	台塑集团热电（宁波）有限公司	#3	51.65	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	513.0	513.0	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
23	浙江温州特鲁莱发电有限责任公司	#3	330	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	672.0	672.0	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
24	浙江温州特鲁莱发电有限责任公司	#4	330	624.8	624.8	0.0	0.0	0.0	550.8	550.8	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
25	浙江浙能温州发电有限公司	#5	330	675.9	675.9	0.0	0.0	0.0	448.8	448.8	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
26	浙江浙能温州发电有限公司	#6	330	575.8	575.8	0.0	0.0	0.0	552.8	552.8	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
27	浙江浙能温州发电有限公司	#7	660	479.1	479.1	0.0	0.0	0.0	464.9	464.9	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
28	浙江浙能温州发电有限公司	#8	660	426.4	426.4	0.0	0.0	0.0	489.0	489.0	0.0	0.0	0.0	214.8	214.8	0.0	0.0	0.0	
29	浙江浙能乐清发电有限责任公司	#1	660	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	672.0	672.0	0.0	0.0	0.0	502.9	502.9	0.0	0.0	0.0	
30	浙江浙能乐清发电有限责任公司	#2	660	668.8	668.8	0.0	0.0	0.0	487.6	487.6	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
31	浙江浙能乐清发电有限责任公司	#3	660	624.7	624.7	0.0	0.0	0.0	561.0	561.0	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
32	浙江浙能乐清发电有限责任公司	#4	660	479.6	479.6	0.0	0.0	0.0	535.9	535.9	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
33	浙江浙能乐清发电有限责任公司	#5	1000	429.7	429.7	0.0	0.0	0.0	508.3	508.3	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
34	浙江浙能乐清发电有限责任公司	#6	1000	405.6	405.6	0.0	0.0	0.0	292.4	292.4	0.0	0.0	0.0	688.0	688.0	0.0	0.0	0.0	

35	华润电力(温州)有限公司	#1	1000	403.1	403.1	0.0	0.0	0.0	-	-	-	-	-	605.7	605.7	0.0	0.0	0.0	
36	华润电力(温州)有限公司	#2	1030	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	672.0	672.0	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
37	浙江浙能长兴发电有限公司	#1	330	574.9	574.9	0.0	0.0	0.0	515.0	515.0	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
38	浙江浙能长兴发电有限公司	#2	330	430.9	430.9	0.0	0.0	0.0	508.0	508.0	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
39	浙江浙能长兴发电有限公司	#3	330	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	655.6	655.6	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
40	浙江浙能长兴发电有限公司	#4	330	670.0	670.0	0.0	0.0	0.0	461.0	461.0	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
41	华能(浙江)能源开发有限公司长兴分公司	#1	660	575.0	575.0	0.0	0.0	0.0	350.4	350.4	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
42	华能(浙江)能源开发有限公司长兴分公司	#2	660	671.0	671.0	0.0	0.0	0.0	543.6	543.6	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
43	浙江浙能嘉兴发电有限公司	#1	330	597.6	597.6	0.0	0.0	0.0	394.4	394.4	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
44	浙江浙能嘉兴发电有限公司	#2	330	703.0	703.0	0.0	0.0	0.0	672.0	672.0	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
45	浙江浙能嘉华发电有限公司	#3	660	623.3	623.3	0.0	0.0	0.0	484.9	484.9	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
46	浙江浙能嘉华发电有限公司	#4	660	263.0	263.0	0.0	0.0	0.0	93.9	93.9	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
47	浙江浙能嘉华发电有限公司	#5	660	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	314.2	314.2	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	

48	浙江浙能嘉华发电有限公司	#6	660	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	672.0	672.0	0.0	0.0	0.0	576.5	576.5	0.0	0.0	0.0	
49	浙江浙能嘉华发电有限公司	#7	1000	313.8	313.8	0.0	0.0	0.0	550.5	550.5	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
50	浙江浙能嘉华发电有限公司	#8	1000	312.0	312.0	0.0	0.0	0.0	-	-	-	-	-	393.8	393.8	0.0	0.0	0.0	
51	浙江浙能绍兴滨海热电有限责任公司	#1	300	377.4	377.4	0.0	0.0	0.0	440.7	440.7	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
52	浙江浙能绍兴滨海热电有限责任公司	#2	300	490.9	490.9	0.0	0.0	0.0	512.5	512.5	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
53	浙江浙能绍兴滨海热电有限责任公司	#3	57	469.0	469.0	0.0	0.0	0.0	411.3	411.3	0.0	0.0	0.0	599.5	599.5	0.0	0.0	0.0	
54	浙江浙能绍兴滨海热电有限责任公司	#4	57	427.6	427.6	0.0	0.0	0.0	457.0	457.0	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
55	浙江浙能绍兴滨海热电有限责任公司	#5	57	380.5	380.5	0.0	0.0	0.0	372.5	372.5	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
56	浙江浙能绍兴滨海热电有限责任公司	#6	57	0.7	0.7	0.0	0.0	0.0	452.7	452.7	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
57	浙江浙能绍兴滨海热电有限责任公司	#7	57	403.4	403.4	0.0	0.0	0.0	491.1	491.1	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
58	浙江浙能兰溪发电有限责任公司	#1	660	556.7	556.7	0.0	0.0	0.0	672.0	672.0	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
59	浙江浙能兰溪发电有限责任公司	#2	660	405.0	405.0	0.0	0.0	0.0	441.7	441.7	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
60	浙江浙能兰溪发电有限责任公司	#3	660	704.8	704.8	0.0	0.0	0.0	672.0	672.0	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
61	浙江浙能兰溪发电有限责任公司	#4	660	574.8	574.8	0.0	0.0	0.0	512.2	512.2	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	

62	国能浙江舟山发电 有限责任公司	#3	315	622.7	622.7	0.0	0.0	0.0	471.2	471.2	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
63	国能浙江舟山发电 有限责任公司	#4	350	550.4	550.4	0.0	0.0	0.0	672.0	672.0	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
64	浙江浙能中煤舟山 煤电有限责任公司	#1	1030	406.1	406.1	0.0	0.0	0.0	559.1	559.1	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
65	浙江浙能中煤舟山 煤电有限责任公司	#2	1030	668.9	668.9	0.0	0.0	0.0	456.8	456.8	0.0	0.0	0.0	575.1	575.1	0.0	0.0	0.0	
66	浙江浙能电力股份 有限公司台州发电 厂	#7	350	478.0	478.0	0.0	0.0	0.0	491.4	491.4	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
67	浙江浙能电力股份 有限公司台州发电 厂	#8	350	723.9	723.9	0.0	0.0	0.0	672.0	672.0	0.0	0.0	0.0	552.9	552.9	0.0	0.0	0.0	
68	浙江浙能电力股份 有限公司台州发电 厂	#9	330	624.0	624.0	0.0	0.0	0.0	584.9	584.9	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
69	浙江浙能电力股份 有限公司台州发电 厂	#10	330	358.9	358.9	0.0	0.0	0.0	196.4	196.4	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
70	华能（浙江）能源开 发有限公司玉环分 公司	#1	1055	616.6	616.6	0.0	0.0	0.0	552.6	552.6	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
71	华能（浙江）能源开 发有限公司玉环分 公司	#2	1000	429.3	429.3	0.0	0.0	0.0	436.9	436.9	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
72	华能（浙江）能源开 发有限公司玉环分 公司	#3	1055	575.5	575.5	0.0	0.0	0.0	464.9	464.9	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	



73	华能（浙江）能源开发有限公司玉环分公司	#4	1000	725.5	725.5	0.0	0.0	0.0	672.0	672.0	0.0	0.0	0.0	353.5	353.5	0.0	0.0	0.0	
74	浙江浙能台州第二发电有限责任公司	#1	1050	576.9	576.9	0.0	0.0	0.0	558.1	558.1	0.0	0.0	0.0	259.5	259.5	0.0	0.0	0.0	
75	浙江浙能台州第二发电有限责任公司	#2	1050	528.4	528.4	0.0	0.0	0.0	480.7	480.7	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	

## 附 2

### 浙江省统调燃煤发电机组 2025 年第 1 季度脱硝设施运行考核初步结果

序号	企业名称	机组编号	装机容量(MW)	1月					2月					3月					备注
				机组运行时间(h)	达标排放时间(h)	超限值1倍以内及免于罚款时间(h)	超限值1倍及以上时间(h)	人为原因导致数据失实时间(h)	机组运行时间(h)	达标排放时间(h)	超限值1倍以内及免于罚款时间(h)	超限值1倍及以上时间(h)	人为原因导致数据失实时间(h)	机组运行时间(h)	达标排放时间(h)	超限值1倍以内及免于罚款时间(h)	超限值1倍及以上时间(h)	人为原因导致数据失实时间(h)	
1	浙江浙能镇海发电有限责任公司	#1	660	430.9	430.9	0.0	0.0	0.0	561.2	561.2	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
2	浙江浙能镇海发电有限责任公司	#2	660	623.0	623.0	0.0	0.0	0.0	465.5	465.5	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
3	国能浙江北仑第一发电有限公司	#1	630	630.3	630.3	0.0	0.0	0.0	672.0	672.0	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
4	国能浙江北仑第一发电有限公司	#2	630	552.2	552.2	0.0	0.0	0.0	536.3	536.3	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
5	浙江浙能北仑发电有限公司	#3	660	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	672.0	672.0	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
6	浙江浙能北仑发电有限公司	#4	660	561.8	561.8	0.0	0.0	0.0	485.5	485.5	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	

7	浙江浙能北仑发电有限公司	#5	660	575.2	575.2	0.0	0.0	0.0	503.7	503.7	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
8	国能浙江北仑第三发电有限公司	#6	1050	449.8	449.8	0.0	0.0	0.0	243.2	243.2	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
9	国能浙江北仑第三发电有限公司	#7	1050	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	672.0	672.0	0.0	0.0	0.0	577.2	577.2	0.0	0.0	0.0	
10	国能浙江宁海发电有限公司	#1	630	624.8	624.8	0.0	0.0	0.0	488.0	488.0	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
11	国能浙江宁海发电有限公司	#2	630	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	672.0	672.0	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
12	国能浙江宁海发电有限公司	#3	630	495.2	495.2	0.0	0.0	0.0	561.9	561.9	0.0	0.0	0.0	240.7	240.7	0.0	0.0	0.0	
13	国能浙江宁海发电有限公司	#4	630	588.9	588.9	0.0	0.0	0.0	483.4	483.4	0.0	0.0	0.0	-	-	-	-	-	
14	国能浙江宁海发电有限公司	#5	1055	676.8	676.8	0.0	0.0	0.0	535.0	535.0	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
15	国能浙江宁海发电有限公司	#6	1000	477.9	477.9	0.0	0.0	0.0	384.0	384.0	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
16	浙江大唐乌沙山发电有限责任公司	#1	650	431.6	431.6	0.0	0.0	0.0	330.5	330.5	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
17	浙江大唐乌沙山发电有限责任公司	#2	650	575.4	575.4	0.0	0.0	0.0	547.6	547.6	0.0	0.0	0.0	735.2	735.2	0.0	0.0	0.0	
18	浙江大唐乌沙山发电有限责任公司	#3	650	527.7	527.7	0.0	0.0	0.0	464.8	464.8	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
19	浙江大唐乌沙山发电有限责任公司	#4	650	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	672.0	672.0	0.0	0.0	0.0	529.3	529.3	0.0	0.0	0.0	
20	台塑集团热电(宁波)有限公司	#1	149	466.5	466.5	0.0	0.0	0.0	292.4	292.4	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	

21	台塑集团热电（宁波）有限公司	#2	149	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	672.0	672.0	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
22	台塑集团热电（宁波）有限公司	#3	51.65	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	513.0	513.0	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
23	浙江温州特鲁莱发电有限责任公司	#3	330	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	672.0	672.0	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
24	浙江温州特鲁莱发电有限责任公司	#4	330	624.8	624.8	0.0	0.0	0.0	550.8	550.8	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
25	浙江浙能温州发电有限公司	#5	330	675.9	675.9	0.0	0.0	0.0	448.8	448.8	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
26	浙江浙能温州发电有限公司	#6	330	575.8	575.8	0.0	0.0	0.0	552.8	552.8	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
27	浙江浙能温州发电有限公司	#7	660	479.1	479.1	0.0	0.0	0.0	464.9	464.9	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
28	浙江浙能温州发电有限公司	#8	660	426.4	426.4	0.0	0.0	0.0	489.0	489.0	0.0	0.0	0.0	214.8	214.8	0.0	0.0	0.0	
29	浙江浙能乐清发电有限责任公司	#1	660	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	672.0	672.0	0.0	0.0	0.0	502.9	502.9	0.0	0.0	0.0	
30	浙江浙能乐清发电有限责任公司	#2	660	668.8	668.8	0.0	0.0	0.0	487.6	486.0	0.0	1.6	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
31	浙江浙能乐清发电有限责任公司	#3	660	624.7	624.7	0.0	0.0	0.0	561.0	561.0	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
32	浙江浙能乐清发电有限责任公司	#4	660	479.6	479.6	0.0	0.0	0.0	535.9	535.9	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
33	浙江浙能乐清发电有限责任公司	#5	1000	429.7	429.7	0.0	0.0	0.0	508.3	508.3	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
34	浙江浙能乐清发电有限责任公司	#6	1000	405.6	405.6	0.0	0.0	0.0	292.4	292.4	0.0	0.0	0.0	688.0	688.0	0.0	0.0	0.0	

35	华润电力(温州)有限公司	#1	1000	403.1	403.1	0.0	0.0	0.0	-	-	-	-	-	605.7	602.0	3.7	0.0	0.0	
36	华润电力(温州)有限公司	#2	1030	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	672.0	672.0	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
37	浙江浙能长兴发电有限公司	#1	330	574.9	574.9	0.0	0.0	0.0	515.0	515.0	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
38	浙江浙能长兴发电有限公司	#2	330	430.9	430.9	0.0	0.0	0.0	508.0	508.0	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
39	浙江浙能长兴发电有限公司	#3	330	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	655.6	655.6	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
40	浙江浙能长兴发电有限公司	#4	330	670.0	670.0	0.0	0.0	0.0	461.0	461.0	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
41	华能(浙江)能源开发有限公司长兴分公司	#1	660	575.0	575.0	0.0	0.0	0.0	350.4	350.4	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
42	华能(浙江)能源开发有限公司长兴分公司	#2	660	671.0	671.0	0.0	0.0	0.0	543.6	543.6	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
43	浙江浙能嘉兴发电有限公司	#1	330	597.6	597.6	0.0	0.0	0.0	394.4	394.4	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
44	浙江浙能嘉兴发电有限公司	#2	330	703.0	703.0	0.0	0.0	0.0	672.0	672.0	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
45	浙江浙能嘉华发电有限公司	#3	660	623.3	623.3	0.0	0.0	0.0	484.9	484.9	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
46	浙江浙能嘉华发电有限公司	#4	660	263.0	263.0	0.0	0.0	0.0	93.9	93.9	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
47	浙江浙能嘉华发电有限公司	#5	660	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	314.2	314.2	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	

48	浙江浙能嘉华发电有限公司	#6	660	744.0	743.0	1.0	0.0	0.0	672.0	672.0	0.0	0.0	0.0	576.5	576.5	0.0	0.0	0.0	
49	浙江浙能嘉华发电有限公司	#7	1000	313.8	313.8	0.0	0.0	0.0	550.5	550.5	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
50	浙江浙能嘉华发电有限公司	#8	1000	312.0	312.0	0.0	0.0	0.0	-	-	-	-	-	393.8	393.8	0.0	0.0	0.0	
51	浙江浙能绍兴滨海热电有限责任公司	#1	300	377.4	377.4	0.0	0.0	0.0	440.7	440.7	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
52	浙江浙能绍兴滨海热电有限责任公司	#2	300	490.9	490.9	0.0	0.0	0.0	512.5	512.5	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
53	浙江浙能绍兴滨海热电有限责任公司	#3	57	469.0	469.0	0.0	0.0	0.0	411.3	411.3	0.0	0.0	0.0	599.5	599.5	0.0	0.0	0.0	
54	浙江浙能绍兴滨海热电有限责任公司	#4	57	427.6	427.6	0.0	0.0	0.0	457.0	457.0	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
55	浙江浙能绍兴滨海热电有限责任公司	#5	57	380.5	380.5	0.0	0.0	0.0	372.5	372.5	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
56	浙江浙能绍兴滨海热电有限责任公司	#6	57	0.7	0.7	0.0	0.0	0.0	452.7	452.7	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
57	浙江浙能绍兴滨海热电有限责任公司	#7	57	403.4	403.4	0.0	0.0	0.0	491.1	491.1	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
58	浙江浙能兰溪发电有限责任公司	#1	660	556.7	556.7	0.0	0.0	0.0	672.0	672.0	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
59	浙江浙能兰溪发电有限责任公司	#2	660	405.0	405.0	0.0	0.0	0.0	441.7	441.7	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
60	浙江浙能兰溪发电有限责任公司	#3	660	704.8	704.8	0.0	0.0	0.0	672.0	672.0	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
61	浙江浙能兰溪发电有限责任公司	#4	660	574.8	574.8	0.0	0.0	0.0	512.2	512.2	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	

62	国能浙江舟山发电 有限责任公司	#3	315	622.7	622.7	0.0	0.0	0.0	471.2	471.2	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
63	国能浙江舟山发电 有限责任公司	#4	350	550.4	550.4	0.0	0.0	0.0	672.0	672.0	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
64	浙江浙能中煤舟山 煤电有限责任公司	#1	1030	406.1	406.1	0.0	0.0	0.0	559.1	559.1	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
65	浙江浙能中煤舟山 煤电有限责任公司	#2	1030	668.9	668.9	0.0	0.0	0.0	456.8	456.8	0.0	0.0	0.0	575.1	575.1	0.0	0.0	0.0	
66	浙江浙能电力股份 有限公司台州发电 厂	#7	350	478.0	478.0	0.0	0.0	0.0	491.4	491.4	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
67	浙江浙能电力股份 有限公司台州发电 厂	#8	350	723.9	723.9	0.0	0.0	0.0	672.0	672.0	0.0	0.0	0.0	552.9	552.9	0.0	0.0	0.0	
68	浙江浙能电力股份 有限公司台州发电 厂	#9	330	624.0	624.0	0.0	0.0	0.0	584.9	584.9	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
69	浙江浙能电力股份 有限公司台州发电 厂	#10	330	358.9	358.9	0.0	0.0	0.0	196.4	196.4	0.0	0.0	0.0	744.0	743.0	1.0	0.0	0.0	
70	华能（浙江）能源开 发有限公司玉环分 公司	#1	1055	616.6	616.6	0.0	0.0	0.0	552.6	552.6	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
71	华能（浙江）能源开 发有限公司玉环分 公司	#2	1000	429.3	429.3	0.0	0.0	0.0	436.9	436.9	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
72	华能（浙江）能源开 发有限公司玉环分 公司	#3	1055	575.5	575.5	0.0	0.0	0.0	464.9	464.9	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	

73	华能（浙江）能源开发有限公司玉环分公司	#4	1000	725.5	725.5	0.0	0.0	0.0	672.0	672.0	0.0	0.0	0.0	353.5	353.5	0.0	0.0	0.0	
74	浙江浙能台州第二发电有限责任公司	#1	1050	576.9	576.9	0.0	0.0	0.0	558.1	558.1	0.0	0.0	0.0	259.5	259.5	0.0	0.0	0.0	
75	浙江浙能台州第二发电有限责任公司	#2	1050	528.4	528.4	0.0	0.0	0.0	480.7	480.7	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	



附 3

浙江省统调燃煤发电机组 2025 年第 1 季度除尘设施运行考核初步结果

序号	企业名称	机组编号	装机容量(MW)	1 月					2 月					3 月					备注
				机组运行时间(h)	达标排放时间(h)	超限值 1 倍以内及免于罚款时间(h)	超限值 1 倍及以上时间(h)	人为原因导致数据失实时间(h)	机组运行时间(h)	达标排放时间(h)	超限值 1 倍以内及免于罚款时间(h)	超限值 1 倍及以上时间(h)	人为原因导致数据失实时间(h)	机组运行时间(h)	达标排放时间(h)	超限值 1 倍以内及免于罚款时间(h)	超限值 1 倍及以上时间(h)	人为原因导致数据失实时间(h)	
1	浙江浙能镇海发电有限责任公司	#1	660	430.9	430.9	0.0	0.0	0.0	561.2	561.2	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
2	浙江浙能镇海发电有限责任公司	#2	660	623.0	623.0	0.0	0.0	0.0	465.5	465.5	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
3	国能浙江北仑第一发电有限公司	#1	630	630.3	630.3	0.0	0.0	0.0	672.0	672.0	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
4	国能浙江北仑第一发电有限公司	#2	630	552.2	552.2	0.0	0.0	0.0	536.3	536.3	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
5	浙江浙能北仑发电有限公司	#3	660	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	672.0	672.0	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
6	浙江浙能北仑发电有限公司	#4	660	561.8	561.8	0.0	0.0	0.0	485.5	485.5	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	

7	浙江浙能北仑发电有限公司	#5	660	575.2	575.2	0.0	0.0	0.0	503.7	503.7	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
8	国能浙江北仑第三发电有限公司	#6	1050	449.8	449.8	0.0	0.0	0.0	243.2	243.2	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
9	国能浙江北仑第三发电有限公司	#7	1050	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	672.0	672.0	0.0	0.0	0.0	577.2	577.2	0.0	0.0	0.0	
10	国能浙江宁海发电有限公司	#1	630	624.8	624.8	0.0	0.0	0.0	488.0	488.0	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
11	国能浙江宁海发电有限公司	#2	630	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	672.0	672.0	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
12	国能浙江宁海发电有限公司	#3	630	495.2	495.2	0.0	0.0	0.0	561.9	561.9	0.0	0.0	0.0	240.7	240.7	0.0	0.0	0.0	
13	国能浙江宁海发电有限公司	#4	630	588.9	588.9	0.0	0.0	0.0	483.4	483.4	0.0	0.0	0.0	-	-	-	-	-	
14	国能浙江宁海发电有限公司	#5	1055	676.8	676.8	0.0	0.0	0.0	535.0	535.0	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
15	国能浙江宁海发电有限公司	#6	1000	477.9	477.9	0.0	0.0	0.0	384.0	384.0	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
16	浙江大唐乌沙山发电有限责任公司	#1	650	431.6	431.6	0.0	0.0	0.0	330.5	330.5	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
17	浙江大唐乌沙山发电有限责任公司	#2	650	575.4	575.4	0.0	0.0	0.0	547.6	547.6	0.0	0.0	0.0	735.2	735.2	0.0	0.0	0.0	
18	浙江大唐乌沙山发电有限责任公司	#3	650	527.7	527.7	0.0	0.0	0.0	464.8	464.8	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
19	浙江大唐乌沙山发电有限责任公司	#4	650	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	672.0	672.0	0.0	0.0	0.0	529.3	529.3	0.0	0.0	0.0	
20	台塑集团热电（宁波）有限公司	#1	149	466.5	466.5	0.0	0.0	0.0	292.4	292.4	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	

21	台塑集团热电（宁波）有限公司	#2	149	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	672.0	672.0	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
22	台塑集团热电（宁波）有限公司	#3	51.65	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	513.0	513.0	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
23	浙江温州特鲁莱发电有限责任公司	#3	330	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	672.0	672.0	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
24	浙江温州特鲁莱发电有限责任公司	#4	330	624.8	624.8	0.0	0.0	0.0	550.8	550.8	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
25	浙江浙能温州发电有限公司	#5	330	675.9	675.9	0.0	0.0	0.0	448.8	448.8	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
26	浙江浙能温州发电有限公司	#6	330	575.8	575.8	0.0	0.0	0.0	552.8	552.8	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
27	浙江浙能温州发电有限公司	#7	660	479.1	479.1	0.0	0.0	0.0	464.9	464.9	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
28	浙江浙能温州发电有限公司	#8	660	426.4	426.4	0.0	0.0	0.0	489.0	489.0	0.0	0.0	0.0	214.8	214.8	0.0	0.0	0.0	
29	浙江浙能乐清发电有限责任公司	#1	660	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	672.0	672.0	0.0	0.0	0.0	502.9	502.9	0.0	0.0	0.0	
30	浙江浙能乐清发电有限责任公司	#2	660	668.8	668.8	0.0	0.0	0.0	487.6	487.0	0.6	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
31	浙江浙能乐清发电有限责任公司	#3	660	624.7	624.7	0.0	0.0	0.0	561.0	561.0	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
32	浙江浙能乐清发电有限责任公司	#4	660	479.6	479.6	0.0	0.0	0.0	535.9	535.9	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
33	浙江浙能乐清发电有限责任公司	#5	1000	429.7	429.7	0.0	0.0	0.0	508.3	508.3	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
34	浙江浙能乐清发电有限责任公司	#6	1000	405.6	405.6	0.0	0.0	0.0	292.4	292.4	0.0	0.0	0.0	688.0	688.0	0.0	0.0	0.0	

35	华润电力(温州)有限公司	#1	1000	403.1	403.0	0.1	0.0	0.0	-	-	-	-	-	605.7	605.0	0.7	0.0	0.0	
36	华润电力(温州)有限公司	#2	1030	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	672.0	672.0	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
37	浙江浙能长兴发电有限公司	#1	330	574.9	574.9	0.0	0.0	0.0	515.0	515.0	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
38	浙江浙能长兴发电有限公司	#2	330	430.9	430.9	0.0	0.0	0.0	508.0	508.0	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
39	浙江浙能长兴发电有限公司	#3	330	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	655.6	655.6	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
40	浙江浙能长兴发电有限公司	#4	330	670.0	670.0	0.0	0.0	0.0	461.0	461.0	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
41	华能(浙江)能源开发有限公司长兴分公司	#1	660	575.0	575.0	0.0	0.0	0.0	350.4	350.4	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
42	华能(浙江)能源开发有限公司长兴分公司	#2	660	671.0	671.0	0.0	0.0	0.0	543.6	543.0	0.6	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
43	浙江浙能嘉兴发电有限公司	#1	330	597.6	597.6	0.0	0.0	0.0	394.4	394.4	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
44	浙江浙能嘉兴发电有限公司	#2	330	703.0	703.0	0.0	0.0	0.0	672.0	672.0	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
45	浙江浙能嘉华发电有限公司	#3	660	623.3	623.3	0.0	0.0	0.0	484.9	484.9	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
46	浙江浙能嘉华发电有限公司	#4	660	263.0	263.0	0.0	0.0	0.0	93.9	93.9	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
47	浙江浙能嘉华发电有限公司	#5	660	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	314.2	314.2	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	

48	浙江浙能嘉华发电有限公司	#6	660	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	672.0	672.0	0.0	0.0	0.0	576.5	576.5	0.0	0.0	0.0	
49	浙江浙能嘉华发电有限公司	#7	1000	313.8	313.8	0.0	0.0	0.0	550.5	550.5	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
50	浙江浙能嘉华发电有限公司	#8	1000	312.0	312.0	0.0	0.0	0.0	-	-	-	-	-	393.8	393.8	0.0	0.0	0.0	
51	浙江浙能绍兴滨海热电有限责任公司	#1	300	377.4	377.4	0.0	0.0	0.0	440.7	440.7	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
52	浙江浙能绍兴滨海热电有限责任公司	#2	300	490.9	490.9	0.0	0.0	0.0	512.5	512.5	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
53	浙江浙能绍兴滨海热电有限责任公司	#3	57	469.0	469.0	0.0	0.0	0.0	411.3	411.3	0.0	0.0	0.0	599.5	599.5	0.0	0.0	0.0	
54	浙江浙能绍兴滨海热电有限责任公司	#4	57	427.6	427.6	0.0	0.0	0.0	457.0	457.0	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
55	浙江浙能绍兴滨海热电有限责任公司	#5	57	380.5	380.5	0.0	0.0	0.0	372.5	372.5	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
56	浙江浙能绍兴滨海热电有限责任公司	#6	57	0.7	0.7	0.0	0.0	0.0	452.7	452.7	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
57	浙江浙能绍兴滨海热电有限责任公司	#7	57	403.4	403.4	0.0	0.0	0.0	491.1	491.1	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
58	浙江浙能兰溪发电有限责任公司	#1	660	556.7	556.7	0.0	0.0	0.0	672.0	672.0	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
59	浙江浙能兰溪发电有限责任公司	#2	660	405.0	405.0	0.0	0.0	0.0	441.7	441.7	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
60	浙江浙能兰溪发电有限责任公司	#3	660	704.8	704.8	0.0	0.0	0.0	672.0	672.0	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
61	浙江浙能兰溪发电有限责任公司	#4	660	574.8	574.8	0.0	0.0	0.0	512.2	512.2	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	

62	国能浙江舟山发电 有限责任公司	#3	315	622.7	622.7	0.0	0.0	0.0	471.2	471.2	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
63	国能浙江舟山发电 有限责任公司	#4	350	550.4	550.4	0.0	0.0	0.0	672.0	672.0	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
64	浙江浙能中煤舟山 煤电有限责任公司	#1	1030	406.1	406.1	0.0	0.0	0.0	559.1	559.1	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
65	浙江浙能中煤舟山 煤电有限责任公司	#2	1030	668.9	668.9	0.0	0.0	0.0	456.8	456.8	0.0	0.0	0.0	575.1	575.1	0.0	0.0	0.0	
66	浙江浙能电力股份 有限公司台州发电 厂	#7	350	478.0	478.0	0.0	0.0	0.0	491.4	491.4	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
67	浙江浙能电力股份 有限公司台州发电 厂	#8	350	723.9	723.9	0.0	0.0	0.0	672.0	672.0	0.0	0.0	0.0	552.9	552.9	0.0	0.0	0.0	
68	浙江浙能电力股份 有限公司台州发电 厂	#9	330	624.0	624.0	0.0	0.0	0.0	584.9	584.9	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
69	浙江浙能电力股份 有限公司台州发电 厂	#10	330	358.9	358.9	0.0	0.0	0.0	196.4	196.4	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
70	华能（浙江）能源开 发有限公司玉环分 公司	#1	1055	616.6	616.6	0.0	0.0	0.0	552.6	552.6	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
71	华能（浙江）能源开 发有限公司玉环分 公司	#2	1000	429.3	429.3	0.0	0.0	0.0	436.9	436.9	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	
72	华能（浙江）能源开 发有限公司玉环分 公司	#3	1055	575.5	575.5	0.0	0.0	0.0	464.9	464.9	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	

73	华能(浙江)能源开发有限公司玉环分公司	#4	1000	725.5	725.5	0.0	0.0	0.0	672.0	672.0	0.0	0.0	0.0	353.5	353.5	0.0	0.0	0.0	
74	浙江浙能台州第二发电有限责任公司	#1	1050	576.9	576.9	0.0	0.0	0.0	558.1	558.1	0.0	0.0	0.0	259.5	259.5	0.0	0.0	0.0	
75	浙江浙能台州第二发电有限责任公司	#2	1050	528.4	528.4	0.0	0.0	0.0	480.7	480.7	0.0	0.0	0.0	744.0	744.0	0.0	0.0	0.0	

附 4

浙江省统调燃煤发电机组 2025 年第 1 季度超低排放设施运行考核初步结果

序号	企业名称	机组编号	装机容量 (MW)	机组运行时间 (小时)	3 项大气主要污染物达到超低排放要求时间 (小时)	达限率 (%)	备注
1	浙江浙能镇海发电有限责任公司	#1	660	1736.1	1736.1	100	
2	浙江浙能镇海发电有限责任公司	#2	660	1832.5	1832.5	100	
3	国能浙江北仑第一发电有限公司	#1	630	2046.3	2046.3	100	
4	国能浙江北仑第一发电有限公司	#2	630	1832.5	1832.5	100	
5	浙江浙能北仑发电有限公司	#3	660	2160.0	2160.0	100	
6	浙江浙能北仑发电有限公司	#4	660	1791.3	1791.3	100	
7	浙江浙能北仑发电有限公司	#5	660	1822.9	1822.9	100	
8	国能浙江北仑第三发电有限公司	#6	1050	1437.0	1437.0	100	
9	国能浙江北仑第三发电有限公司	#7	1050	1993.2	1993.2	100	
10	国能浙江宁海发电有限公司	#1	630	1856.8	1856.8	100	
11	国能浙江宁海发电有限公司	#2	630	2160.0	2160.0	100	
12	国能浙江宁海发电有限公司	#3	630	1297.8	1297.8	100	
13	国能浙江宁海发电有限公司	#4	630	1072.3	1072.3	100	
14	国能浙江宁海发电有限公司	#5	1055	1955.8	1955.8	100	
15	国能浙江宁海发电有限公司	#6	1000	1605.9	1605.9	100	
16	浙江大唐乌沙山发电有限责任公司	#1	650	1506.1	1506.1	100	
17	浙江大唐乌沙山发电有限责任公司	#2	650	1858.2	1858.2	100	
18	浙江大唐乌沙山发电有限责任公司	#3	650	1736.5	1736.5	100	



序号	企业名称	机组编号	装机容量(MW)	机组运行时间(小时)	3项大气主要污染物达到超低排放要求时间(小时)	达限率(%)	备注
19	浙江大唐乌沙山发电有限责任公司	#4	650	1945.3	1945.3	100	
20	台塑集团热电(宁波)有限公司	#1	149	1502.9	1501.9	99.93	
21	台塑集团热电(宁波)有限公司	#2	149	2160.0	2160.0	100	
22	台塑集团热电(宁波)有限公司	#3	51.65	2001.0	2000.2	99.96	
23	浙江温州特鲁莱发电有限责任公司	#3	330	2160.0	2160.0	100	
24	浙江温州特鲁莱发电有限责任公司	#4	330	1919.6	1919.6	100	
25	浙江浙能温州发电有限公司	#5	330	1868.7	1868.7	100	
26	浙江浙能温州发电有限公司	#6	330	1872.6	1872.6	100	
27	浙江浙能温州发电有限公司	#7	660	1688.0	1688.0	100	
28	浙江浙能温州发电有限公司	#8	660	1130.2	1130.2	100	
29	浙江浙能乐清发电有限责任公司	#1	660	1918.9	1918.9	100	
30	浙江浙能乐清发电有限责任公司	#2	660	1900.4	1898.8	99.92	
31	浙江浙能乐清发电有限责任公司	#3	660	1929.7	1929.7	100	
32	浙江浙能乐清发电有限责任公司	#4	660	1759.5	1759.5	100	
33	浙江浙能乐清发电有限责任公司	#5	1000	1682.0	1682.0	100	
34	浙江浙能乐清发电有限责任公司	#6	1000	1386.0	1386.0	100	
35	华润电力(温州)有限公司	#1	1000	1008.8	1005.0	99.62	
36	华润电力(温州)有限公司	#2	1030	2160.0	2160.0	100	
37	浙江浙能长兴发电有限公司	#1	330	1833.9	1833.9	100	
38	浙江浙能长兴发电有限公司	#2	330	1682.9	1682.9	100	
39	浙江浙能长兴发电有限公司	#3	330	2143.6	2143.6	100	
40	浙江浙能长兴发电有限公司	#4	330	1875.0	1875.0	100	

序号	企业名称	机组编号	装机容量 (MW)	机组运行时间 (小时)	3项大气主要污染物达到超低排放要求时间 (小时)	达限率 (%)	备注
41	华能 (浙江) 能源开发有限公司长兴分公司	#1	660	1669.4	1669.4	100	
42	华能 (浙江) 能源开发有限公司长兴分公司	#2	660	1958.6	1958.0	99.97	
43	浙江浙能嘉兴发电有限公司	#1	330	1736.0	1736.0	100	
44	浙江浙能嘉兴发电有限公司	#2	330	2119.0	2119.0	100	
45	浙江浙能嘉华发电有限公司	#3	660	1852.2	1852.2	100	
46	浙江浙能嘉华发电有限公司	#4	660	1100.9	1100.9	100	
47	浙江浙能嘉华发电有限公司	#5	660	1802.2	1802.2	100	
48	浙江浙能嘉华发电有限公司	#6	660	1992.5	1991.5	99.95	
49	浙江浙能嘉华发电有限公司	#7	1000	1608.3	1608.3	100	
50	浙江浙能嘉华发电有限公司	#8	1000	705.8	705.8	100	
51	浙江浙能绍兴滨海热电有限责任公司	#1	300	1562.1	1562.1	100	
52	浙江浙能绍兴滨海热电有限责任公司	#2	300	1747.4	1747.4	100	
53	浙江浙能绍兴滨海热电有限责任公司	#3	57	1479.8	1479.8	100	
54	浙江浙能绍兴滨海热电有限责任公司	#4	57	1628.6	1628.6	100	
55	浙江浙能绍兴滨海热电有限责任公司	#5	57	1497.0	1497.0	100	
56	浙江浙能绍兴滨海热电有限责任公司	#6	57	1197.3	1197.3	100	
57	浙江浙能绍兴滨海热电有限责任公司	#7	57	1638.5	1638.5	100	
58	浙江浙能兰溪发电有限责任公司	#1	660	1972.7	1972.7	100	
59	浙江浙能兰溪发电有限责任公司	#2	660	1590.7	1590.7	100	
60	浙江浙能兰溪发电有限责任公司	#3	660	2120.8	2120.8	100	
61	浙江浙能兰溪发电有限责任公司	#4	660	1831.0	1831.0	100	
62	国能浙江舟山发电有限责任公司	#3	315	1837.9	1837.9	100	

序号	企业名称	机组编号	装机容量(MW)	机组运行时间(小时)	3项大气主要污染物达到超低排放要求时间(小时)	达限率(%)	备注
63	国能浙江舟山发电有限责任公司	#4	350	1966.4	1966.4	100	
64	浙江浙能中煤舟山煤电有限责任公司	#1	1030	1709.2	1709.2	100	
65	浙江浙能中煤舟山煤电有限责任公司	#2	1030	1700.8	1700.8	100	
66	浙江浙能电力股份有限公司台州发电厂	#7	350	1713.4	1713.4	100	
67	浙江浙能电力股份有限公司台州发电厂	#8	350	1948.8	1948.8	100	
68	浙江浙能电力股份有限公司台州发电厂	#9	330	1952.9	1952.9	100	
69	浙江浙能电力股份有限公司台州发电厂	#10	330	1299.3	1298.3	99.92	
70	华能(浙江)能源开发有限公司玉环分公司	#1	1055	1913.2	1913.2	100	
71	华能(浙江)能源开发有限公司玉环分公司	#2	1000	1610.2	1610.2	100	
72	华能(浙江)能源开发有限公司玉环分公司	#3	1055	1784.4	1784.4	100	
73	华能(浙江)能源开发有限公司玉环分公司	#4	1000	1751.0	1751.0	100	
74	浙江浙能台州第二发电有限责任公司	#1	1050	1394.5	1394.5	100	
75	浙江浙能台州第二发电有限责任公司	#2	1050	1753.1	1753.1	100	