

证券代码：003816

证券简称：中国广核

公告编号：2026-023

债券代码：127110

债券简称：广核转债

中国广核电力股份有限公司 关于2026年第一季度运营情况的公告

公司及董事会全体成员保证信息披露内容的真实、准确和完整，没有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏。

一、2026年1月至3月份发电量及上网电量情况

根据中国广核电力股份有限公司（以下简称“本公司”或“公司”）之统计，2026年1月至3月份，本公司及其子公司（以下简称“本集团”）运营管理的核电机组总发电量约为540.96亿千瓦时，较去年同期下降10.10%。总上网电量约为509.57亿千瓦时，较去年同期下降10.11%。

2026年1月至3月份发电量及上网电量详情如下：

核电站名称	截至2026年3月31日装机容量（兆瓦） ¹	发电量（亿千瓦时） ¹			上网电量（亿千瓦时） ¹		
		2026年1-3月	2025年1-3月	同比（%）	2026年1-3月	2025年1-3月	同比（%）
来自子公司	25,124	424.80	479.60	-11.43	400.41	452.18	-11.45
大亚湾核电站	2,052	44.44	44.45	-0.01	42.65	42.68	-0.06
岭澳核电站 ²	1,980	30.36	35.63	-14.79	29.06	34.13	-14.84
岭东核电站 ³	2,172	41.14	43.60	-5.64	38.70	41.08	-5.80
阳江核电站	6,516	120.36	120.31	0.04	113.34	113.27	0.06
台山核电站 ⁴	3,500	23.84	66.87	-64.35	22.25	62.61	-64.47
防城港核电站	4,548	87.52	87.17	0.40	82.20	81.92	0.34
宁德核电站 ⁵	4,356	77.14	81.57	-5.43	72.21	76.49	-5.60
来自联营企业							
红沿河核电站 ⁶	6,714	116.15	122.14	-4.90	109.16	114.71	-4.83

子公司及联营 企业合计 ¹	31,838	540.96	601.74	-10.10	509.57	566.89	-10.11
-----------------------------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------

注：

- 1.本公告中提供的数字经过整数调整。
- 2.岭澳核电站于 2026 年 1 月至 3 月份换料大修总时间多于 2025 年同期。
- 3.岭东核电站于 2026 年 1 月至 3 月配合电网要求进行减载时间多于 2025 年同期。
- 4.台山核电站于 2026 年 1 月至 3 月份开展了 1 个换料大修，于 2025 年同期未开展换料大修。
- 5.宁德核电站于 2026 年 1 月至 3 月份换料大修总时间多于 2025 年同期。
- 6.红沿河核电站于 2026 年 1 月至 3 月份换料大修总时间多于 2025 年同期。

二、2026 年第一季度运营情况

本公告同时载列本公司 2026 年第一季度的运营情况简报，内容如下：

1. 在运机组

2026 年第一季度，本集团按计划完成了 4 个年度换料大修和 2 个十年大修。

2026 年第二季度，除了继续进行已开始的换料大修外，本集团计划新开展 2 个年度换料大修和 1 个十年大修。

2. 在建机组

2026 年 2 月 13 日，惠州 1 号机组首次并网成功，进入并网阶段。

2026 年 3 月 12 日，苍南 1 号机组首次并网成功，进入并网阶段。

截至 2026 年 3 月 31 日，本集团共管理 20 台在建核电机组（包括本公司控股股东委托本公司管理的 4 台机组），2 台处于并网阶段，2 台处于调试阶段，2 台处于设备安装阶段，7 台处于土建施工阶段，7 台处于 FCD 准备阶段。在建机组的建设进展详见下表：

核电机组	FCD准 备阶段	土建施工 阶段	设备安装 阶段	调试阶段	并网阶段	预期投入 运行时间
<i>来自子公司</i>						
陆丰1号机组		✓				2030年

陆丰2号机组		✓				2030年
陆丰5号机组			✓			2027年
陆丰6号机组			✓			2028年
惠州1号机组					✓	2026年上 半年
惠州2号机组				✓		2026年下 半年
惠州3号机组		✓				2030年
惠州4号机组	✓					—
招远1号机组		✓				2031年
招远2号机组	✓					—
台山3号机组	✓					—
台山4号机组	✓					—
防城港5号机组	✓					—
防城港6号机组	✓					—
宁德5号机组		✓				2029年
宁德6号机组		✓				2030年
来自控股股东委托管理公司						
苍南1号机组					✓	2026年
苍南2号机组				✓		2027年
苍南3号机组		✓				2030年
苍南4号机组	✓					—

注：FCD 指核反应堆主厂房第一罐混凝土浇筑日，在建机组包括已核准待

FCD 机组。

三、其他

2026 年 1 月 5 日，本公司的子公司广东核电投资有限公司与中国大唐集团核电有限公司签署一致行动人协议，中国大唐集团核电有限公司同意在福建宁德第二核电有限公司（以下简称“宁德第二核电”）股东会和董事会有关事项决策采取与广东核电投资有限公司一致的行动，本集团可以主导宁德第二核电的相关活动。以上协议自签订之日起生效并在宁德第二核电存续期内长期有效，本集团从 2026 年 1 月 5 日起取得宁德第二核电控制权并将其纳入合并财务报表范围，宁德第二核电成为本公司的子公司。

公司向不特定对象发行 A 股可转换公司债券已于 2026 年 1 月 15 日开始转股，转股期至 2031 年 7 月 8 日止。详情请见本公司于 2026 年 1 月 12 日刊发的有关公告（公告编号 2026-002）。

2026 年 3 月 25 日，本公司董事会同意向全体股东派发每 10 股现金股息人民币 0.86 元（含税），由于公司可转债转股致使公司股本发生变化，公司将按照每股派息金额不变，现金分红总额调整的原则进行分配。2025 年度所有股息将在上述利润分配方案于本公司 2025 年度股东会获股东批准后派发，并预期于 2026 年 7 月 10 日左右完成派付。详情请见本公司于 2026 年 3 月 25 日刊发的有关公告（公告编号为 2026-013）。

特此公告。

中国广核电力股份有限公司董事会

2026 年 4 月 9 日