

股票简称:广州发展 股票代码:600098 公告编号:临2025-067号
公司债券简称:21穗水01,22穗水01,22穗水02
公司债券代码:188103,188281,188320,137727

广州发展集团股份有限公司2025年1-9月主要生产经营数据公告

本公司董事及全体董事保证本公司公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担法律责任。

截至2025年9月30日，公司主要生产经营数据如下：

一、电力业务

2025年7-9月，公司合并口径发电企业累计完成发电量70.68亿千瓦时，上网电量(含光伏发电售电量)16.78亿千瓦时，与去年同期分别增加8.31%和8.60%。2025年1-9月，公司合并口径发电企业累计完成发电量189.15亿千瓦时，上网电量(含光伏发电售电量)181.53亿千瓦时，与去年同期相比分别增加1.70%和2.05%。

公司合并口径发电企业(电量(以亿千瓦时计))具体情况如下：

火力发电

控股电厂	7-9月			1-9月		
	发电量	同比 (%)	上网电量	同比 (%)	发电量	同比 (%)
珠江电厂	8,811	22.36	8,222	23.22	23,444	-14.22
广珠深江天然气发电有限公司	750	-13.14	738	-13.09	19,36	-6.06
佛山桂能电气有限公司	13,09	-6.36	12,27	-6.02	32,29	-21.96
广中电荔新热电有限公司	8,08	3.93	8,17	4.09	26,67	25,97
广州发展南沙热电有限公司	11,44	47.07	11,23	46.88	20,06	5.37
广能发展能源有限公司	0.24	48.49	0.24	48.47	0.76	7.90
广能发展太平能源有限公司	0.26	-82.99	0.26	-83.01	0.95	-81.44
广州发展宝能能源有限公司	0.16	-63.29	0.15	-63.51	0.37	-73.77
火力发电量	50,36	4.77	47,91	5.03	124,29	-8.18
火力发电量	11,20	16.86	11,05	15.53	43,49	16.96
火力发电量	42,20	16.73	42,00	16.73		

备注:1、火力发电及光伏发电等新能源装机规模同比扩大,发电量同比增加。截至2025年9月底,公司新能源装机规模为96.18万千瓦,前三季度新增装机规模116.44万千瓦。

二、天然气业务

截至9月30日,公司天然气供气情况如下:

燃气发电项目	7-9月			1-9月		
	发电量	同比 (%)	售电量	同比 (%)	发电量	同比 (%)
光伏发电项目	9,12	47.68%	9,04	47.56%	21,38	68.08%
光伏发电项目	21,20	68.08%	21,20	68.08%		

备注: LNG销售量上升的主要原因是城镇终端用气量和批发气量同比增加。

三、燃料业务

截至9月30日,公司煤炭销售量为3,596万吨,同比增加16.35%。

特此公告。

风力发电项目	7-9月			1-9月		
	发电量	同比 (%)	上网电量	同比 (%)	发电量	同比 (%)
风力发电项目	11,20	16.86	11,05	15.53	43,49	16.96
风力发电项目	42,20	16.73	42,00	16.73		

备注:1、LNG销售量同比增加的主要原因是城镇终端用气量和批发气量同比增加。

2、公司以自建及等容量替代方式分阶段拆除珠江电厂现有4台320MW机组,原址分期建设两台640MW超超临界燃煤发电机组,其中珠江电厂一期两台320MW燃煤机组于2024年12月31日关停,正在推进一台640MW机组建设相关工作。

3、三季度火力发电厂上网电量同比增加,主要原因是属南沙片区电厂结合系统负荷需求,优化煤

火发电量。

备注:1、广州珠江电力有限公司和广州东方电力有限公司由广东中调委托广州调度调整,调度名称为“珠江电厂”;

2、公司以自建及等容量替代方式分阶段拆除珠江电厂现有4台320MW机组,原址分期建设两台640MW超超临界燃煤发电机组,其中珠江电厂一期两台320MW燃煤机组于2024年12月31日关停,正在推进一台640MW机组建设相关工作。

3、三季度火力发电厂上网电量同比增加,主要原因是属南沙片区电厂结合系统负荷需求,优化煤

火发电量。

备注:1、LNG销售量上升的主要原因是城镇终端用气量和批发气量同比增加。

2、公司以自建及等容量替代方式分阶段拆除珠江电厂现有4台320MW机组,原址分期建设两台640MW超超临界燃煤发电机组,其中珠江电厂一期两台320MW燃煤机组于2024年12月31日关停,正在推进一台640MW机组建设相关工作。

3、三季度火力发电厂上网电量同比增加,主要原因是属南沙片区电厂结合系统负荷需求,优化煤

火发电量。

备注:1、LNG销售量同比增加的主要原因是城镇终端用气量和批发气量同比增加。

2、公司以自建及等容量替代方式分阶段拆除珠江电厂现有4台320MW机组,原址分期建设两台640MW超超临界燃煤发电机组,其中珠江电厂一期两台320MW燃煤机组于20