

股票代码：002202

股票简称：金风科技

公告编号：2024-043

金风科技股份有限公司

关于为全资子公司金风澳洲提供担保的公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露的内容真实、准确、完整，没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

特别提示：

本次拟担保的被担保对象 **Goldwind Australia Pty Ltd** 资产负债率超过 70%，请投资者充分关注担保风险。

一、担保情况概述

金风科技股份有限公司（下称“公司”）的全资子公司金风国际控股（香港）有限公司（下称“金风国际”）的全资子公司 **Goldwind Australia Pty Ltd**（下称“金风澳洲”）与澳洲能源公司 **Zenith Energy Operations Pty Ltd**（下称“Zenith”）签署《机组供货和安装协议》，由金风澳洲为其提供风电机组和安装服务。

金风科技与 **Zenith** 签署《母公司担保协议》，为金风澳洲在上述《机组供货和安装协议》项下的履约责任和义务提供担保，担保金额为 46,517,150.83 澳元，折合人民币约为 221,682,134.00 元，担保期限自本次担保协议签署之日起至缺陷责任期到期之日后 6 个月为止。

本次《母公司担保协议》签署日期为 2024 年 8 月 19 日，签署地

点为北京、澳大利亚。

二、被担保方基本情况

1、公司名称：Goldwind Australia Pty Ltd

2、成立时间：2009 年 12 月 21 日

3、注册地点：澳大利亚新南威尔士州悉尼巴兰加鲁 100 号，1 号国际大厦 25 楼

4、注册资本：159,093,011.79 澳元

5、主营业务：风电场的开发、建设、运营及售后服务

6、被担保方与公司关系：金风澳洲为公司全资子公司金风国际的全资子公司

7、财务状况

单位：人民币万元

	2023 年 1-12 月（经审计）	2024 年 1-5 月（未经审计）
营业收入	49,325	39,074
利润总额	-15,273	1,449
净利润	-10,739	1,014
	2023 年 12 月 31 日（经审计）	2024 年 5 月 31 日（未经审计）
资产总额	181,220	159,043
负债总额	176,981	153,879
净资产	4,239	5,164

截至 2023 年 12 月 31 日、2024 年 5 月 31 日，被担保方或有事项（诉讼事项）涉及金额均为 12,300 万澳元。除上述情况外，金风澳洲不存在其他对外担保、抵押、重大诉讼及仲裁事项。

三、担保协议的主要内容

- 1、担保方：金风科技股份有限公司
- 2、被担保方：Goldwind Australia Pty Ltd
- 3、担保内容：金风科技为金风澳洲在《机组供货和安装协议》项下的履约责任和义务提供担保
- 4、担保方式：连带责任保证
- 5、担保期限：自本次担保协议签署之日起至缺陷责任期到期之日后 6 个月为止。
- 6、担保金额：46,517,150.83 澳元，折合人民币约为 221,682,134.00 元，占公司 2023 年度经审计净资产的比例为 0.59%。

四、董事会意见

根据公司第八届董事会第二十一次会议及 2023 年年度股东大会审议通过的《关于为合并报表范围内全资子公司、控股子公司提供担保额度的议案》：同意公司自 2023 年年度股东大会决议之日起至 2024 年年度股东大会决议之日止，为资产负债率为 70% 以下的合并报表范围内全资或控股子公司（以及子公司之间）提供担保额度人民币 93 亿元（含 93 亿元），为资产负债率为 70% 以上的合并报表范围内全资或控股子公司（以及子公司之间）提供担保额度人民币 107 亿元（含 107 亿元）。公司为控股子公司提供担保使用上述担保额度的前提为，公司按持股比例提供担保，其他股东也须按照持股比例提供同等担保或反担保。担保方式为连带责任担保、保证担保、抵押、质押等。授权公司董事长在上述额度有效期内签署担保合同及相关法律文件，不再另行召开董事会，公司将按相关法律法规履行信息披露义务。

本次担保是公司合并报表范围内的全资子公司提供担保，担保金额在股东大会批准额度之内，无需提交公司董事会审议。

五、累计对外担保及逾期对外担保数量

本次担保全部发生后，公司及控股子公司对外担保余额为人民币 24.73 亿元，占公司最近一期经审计净资产的比例为 6.58%；其中公司及控股子公司对合并报表外单位提供的担保余额为人民币 1.87 亿元，占公司最近一期经审计净资产的比例为 0.50%。

截至目前，公司及控股子公司无逾期担保、涉及诉讼的担保等。

特此公告。

金风科技股份有限公司

董事会

2024 年 8 月 20 日