

2025 年报及 2026 年一季报点评：风机交付大幅增长，海外业务增长显著

核心观点

2025 年，业绩显著增长主要得益于风机销售收入的显著提升，尤其是海外收入增长显著。2025 年公司综合毛利率为 14.18%，同比提升 0.38 个百分点，2025 年期间费用率 9.6%，同比-2.6pct，是收入明显增长带来的规模效应。2025 年，公司国际业务实现销售收入 180.82 亿元，同比增长 50.59%，国际业务毛利率 20.3%，同比增长 10.45pct，海外业务收入盈利均有明显增长。一季度公司风机销量同比大幅增长。2026 年 1-3 月公司实现对外销售容量 6.04GW，同比增长 133.45%。

事件

金风科技 2025 年全年公司实现营业收入 730.23 亿元，同比增长 28.79%，实现归母净利润 27.74 亿元，同比增长 49.12%，实现扣非归母净利润 26.13 亿元，同比增长 47.03%。2026 年 Q1 公司实现营业收入 154.85 亿元，同比增长 63.48%；实现归母净利润 9.07 亿元，同比增长 59.65%；实现扣非归母净利润 9.19 亿元，同比增长 65.54%。

简评

2025 年，业绩显著增长主要得益于风机销售收入的显著提升，尤其是海外收入增长显著。2025 年公司综合毛利率为 14.18%，同比提升 0.38 个百分点，2025 年期间费用率 9.6%，同比-2.6pct，是收入明显增长带来的规模效应。

风机及零部件销售：2025 年收入为 572 亿元，同比增长 46.98%，销量 26.63GW，同比增长 65.87%；毛利率为 8.95%，同比提升 3.90 个百分点；上半年该业务毛利率 8%，测算下半年风机及零部件业务毛利率好于上半年，毛利率有进一步改善。

2025 年，公司国际业务实现销售收入 180.82 亿元，同比增长 50.59%，国际业务毛利率 20.3%，同比增长 10.45pct，海外业务收入盈利均有明显增长；测算国内风机业务毛利率 2025 年也略有提升。

风电场投资与开发：风场运营与转让业务，2025 年公司国内外自营风电场新增权益并网装机容量 2.50GW，转让权益容量 138.45MW；截至 2025 年末，全球累计权益并网装机容量 9.95GW，权益在建风电场容量 2.52GW。

金风科技 (002202.SZ)

维持

买入

朱玥

zhuyue@csc.com.cn

SAC 编号:S1440521100008

SFC 编号:BTM546

陈思同

chensitong@csc.com.cn

SAC 编号:S1440522080006

SFC 编号:BXU208

发布日期：2026 年 05 月 12 日

当前股价：27.27 元

主要数据

股票价格绝对/相对市场表现 (%)

1 个月	3 个月	12 个月
24.46/17.02	11.68/8.87	212.39/187.34
12 月最高/最低价 (元)		35.13/9.04
总股本 (万股)		422,378.86
流通 A 股 (万股)		336,350.51
总市值 (亿元)		1,100.35
流通市值 (亿元)		958.26
近 3 月日均成交量 (万)		24160.38
主要股东		
香港中央结算(代理人)有限公司		18.29%

股价表现



2025 年，公司风电场开发收入为 86.94 亿元，同比下降 19.90%，转让股权收益 1.37 亿元；该业务毛利率为 43.16%，同比提升 3.15 个百分点。

风电服务业务：2025 年收入 57.16 亿元，同比增长 3.79%，毛利率为 20.36%，同比下降 1.14 个百分点，截至 2025 年末，公司国内外后服务业务在运项目容量超过 50GW，同比增长 25.9%。

2025 年公司绿色甲醇新签订单 15 万吨，在手订单超 75 万吨；兴安盟绿色甲醇项目（一期 25 万吨）于 2025 年 9 月一次开车成功。

2026Q1 公司毛利率 16.76%，同比下降 5.02pct；公司一季度毛利率通常相对偏高，与一季度风机销售占比低有关系，今年一季度公司风机销售大幅提升，本期毛利率同比下滑预计和一季度风机销售量显著提高、风机销售在整体业务中占比提升有关；从毛利绝对值来看，一季度毛利额提升 5.3 亿元（去年同期为 20.6 亿元）。

一季度公司风机销量同比大幅增长。2026 年 1-3 月公司实现对外销售容量 6.04GW，同比增长 133.45%；截至 2026 年 3 月底，公司在手订单总计 53.93GW，同比增长 5.56%。公司 2026Q1 期间费用率 9.76%，同比-4.43pct，环比+0.30pct，和 Q1 销售量大幅增长带来规模效应相关。

一季度公司实现投资净收益 2.82 亿元，主要来自本期本公司转让子公司收益增加，一季度转让风电场规模 102MW，去年同期无风场转让。风场运营方面，2026 年一季度，公司新增风电并网 177MW；2026 年 3 月底，公司国内外存量权益风场装机约 10.03GW；截至 2026 年一季度末，公司国内外风电场权益在建容量 3.06GW。

盈利预测与估值：我们预计公司 2026-2028 年营业收入分别为 1012.2、1166.8、1231.6 亿元，预计归母净利润分别为 40.2、57.2、66.1 亿元，对应 PE 分别为 28.6、20.1、17.4 倍，维持“买入”评级。

图、公司分业务盈利预测，单位：亿元

业务	项目	2026E	2027E	2028E
风机业务	收入	827.3	934.8	982.8
	毛利	91.8	119.3	130.4
风力发电	收入	77.9	83.9	89.7
	毛利	41.3	42.8	43.1
合计	收入	1012.2	1166.8	1231.6
	归母净利润	40.2	57.2	66.1

资料来源：iFind，中信建投

风险分析

- 1、风电规划政策推动不及预期；
- 2、风电项目推动不及预期：风电项目建设体量、建设进度不及预期将影响行业大规模发展；
- 3、行业竞争加剧导致环节盈利能力受损：风电行业整体竞争比较激烈，若行业竞争加剧，进一步激烈的价格战将导致行业内企业盈利受损；
- 4、行业降本不及预期：风电大规模发展还需要依赖上游各零部件降本，上游降本不及预期将影响风电大规模推广发展；
- 5、原材料价格波动风险：风电上游原材料主要为钢材等，钢材等价格的大幅波动对应相应企业盈利稳定性将造成风险。

分析师介绍

朱玥

中信建投证券电力设备新能源行业首席分析师。2021 年加入中信建投证券研究发展部，8 年证券行业研究经验，曾就职于兴业证券、方正证券，《财经》杂志，专注于新能源产业链研究和国家政策解读跟踪，在 2019 至 2022 年期间带领团队多次在新财富、金麒麟，水晶球等行业权威评选中名列前茅。

陈思同

中信建投证券电力设备及新能源分析师，西南财经大学金融学硕士，研究方向为风电、光伏、电源设备；2025 年所在团队荣获证券时报新能源和电力设备行业最佳分析师第三名。

评级说明

投资评级标准		评级	说明
报告中投资建议涉及的评级标准为报告发布日后6个月内的相对市场表现，也即报告发布日后的6个月内公司股价（或行业指数）相对同期相关证券市场代表性指数的涨跌幅作为基准。A股市场以沪深300指数作为基准；新三板市场以三板成指为基准；香港市场以恒生指数作为基准；美国市场以标普500指数为基准。	股票评级	买入	相对涨幅 15%以上
		增持	相对涨幅 5%—15%
		中性	相对涨幅-5%—5%之间
		减持	相对跌幅 5%—15%
		卖出	相对跌幅 15%以上
	行业评级	强于大市	相对涨幅 10%以上
		中性	相对涨幅-10-10%之间
		弱于大市	相对跌幅 10%以上

分析师声明

本报告署名分析师在此声明：（i）以勤勉的职业态度、专业审慎的研究方法，使用合法合规的信息，独立、客观地出具本报告，结论不受任何第三方的授意或影响。（ii）本人不曾因，不因，也将不会因本报告中的具体推荐意见或观点而直接或间接收到任何形式的补偿。

法律主体说明

本报告由中信建投证券股份有限公司及/或其附属机构（以下合称“中信建投”）制作，由中信建投证券股份有限公司在中华人民共和国（仅为本报告目的，不包括香港、澳门、台湾）提供。中信建投证券股份有限公司具有中国证监会许可的投资咨询业务资格，本报告署名分析师所持中国证券业协会授予的证券投资咨询执业资格证书编号已披露在报告首页。

在遵守适用的法律法规情况下，本报告亦可能由中信建投（国际）证券有限公司在香港提供。本报告作者所持香港证监会牌照的中央编号已披露在报告首页。

一般性声明

本报告由中信建投制作。发送本报告不构成任何合同或承诺的基础，不因接收者收到本报告而视其为中信建投客户。

本报告的信息均来源于中信建投认为可靠的公开资料，但中信建投对这些信息的准确性及完整性不作任何保证。本报告所载观点、评估和预测仅反映本报告出具日该分析师的判断，该等观点、评估和预测可能在不发出通知的情况下有所变更，亦有可能因使用不同假设和标准或者采用不同分析方法而与中信建投其他部门、人员口头或书面表达的意见不同或相反。本报告所引证券或其他金融工具的过往业绩不代表其未来表现。报告中所含任何具有预测性质的内容皆基于相应的假设条件，而任何假设条件都可能随时发生变化并影响实际投资收益。中信建投不承诺、不保证本报告所含具有预测性质的内容必然得以实现。

本报告内容的全部或部分均不构成投资建议。本报告所包含的观点、建议并未考虑报告接收人在财务状况、投资目的、风险偏好等方面的具体情况，报告接收者应当独立评估本报告所含信息，基于自身投资目标、需求、市场机会、风险及其他因素自主做出决策并自行承担投资风险。中信建投建议所有投资者应就任何潜在投资向其税务、会计或法律顾问咨询。不论报告接收者是否根据本报告做出投资决策，中信建投都不对该等投资决策提供任何形式的担保，亦不以任何形式分享投资收益或者分担投资损失。中信建投不对使用本报告所产生的任何直接或间接损失承担责任。

在法律法规及监管规定允许的范围内，中信建投可能持有并交易本报告中所提公司的股份或其他财产权益，也可能在过去 12 个月、目前或者将来为本报中所提公司提供或者争取为其提供投资银行、做市交易、财务顾问或其他金融服务。本报告内容真实、准确、完整地反映了署名分析师的观点，分析师的薪酬无论过去、现在或未来都不会直接或间接与其所撰写报告中的具体观点相联系，分析师亦不会因撰写本报告而获取不当利益。

本报告为中信建投所有。未经中信建投事先书面许可，任何机构和/或个人不得以任何形式转发、翻版、复制、发布或引用本报告全部或部分内容，亦不得从未经中信建投书面授权的任何机构、个人或其运营的媒体平台接收、翻版、复制或引用本报告全部或部分内容。版权所有，违者必究。

中信建投证券研究发展部

北京
 朝阳区景辉街 16 号院 1 号楼 18 层
 电话：（8610）56135088
 联系人：李祉瑶
 邮箱：lizhiyao@csc.com.cn

上海
 上海浦东新区浦东南路 528 号南塔 2103 室
 电话：（8621）6882-1600
 联系人：翁起帆
 邮箱：wengqifan@csc.com.cn

深圳
 福田区福中三路与鹏程一路交汇处广电金融中心 35 楼
 电话：（86755）8252-1369
 联系人：曹莹
 邮箱：caoying@csc.com.cn

中信建投（国际）

香港
 中环交易广场 2 期 18 楼
 电话：（852）3465-5600
 联系人：刘泓麟
 邮箱：charleneliu@csci.hk