

证券代码：830862

证券简称：丰海科技

主办券商：开源证券

广州市丰海科技股份有限公司续聘 2026 年度会计师事务所公告

本公司及董事会全体成员保证公告内容的真实、准确和完整，没有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带法律责任。

涉及会计师事务所提供的资料、信息，会计师事务所保证其提供、报送或披露的资料、信息真实、准确、完整，不得有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏。

一、拟续聘会计师事务所的基本情况

（一）机构信息

公司拟聘任深圳长江会计师事务所（普通合伙）为 2026 年度的审计机构。

1. 基本信息

会计师事务所名称：深圳长江会计师事务所（普通合伙）

成立日期：2005 年 9 月 9 日

组织形式：普通合伙

注册地址：深圳市前海深港合作区南山街道听海大道 5059 号前海鸿荣源中心 A 座 1001C

首席合伙人：易明露

2025 年度末合伙人数量：7 人

2025 年度末注册会计师人数：51 人

2025 年度末签署过证券服务业务审计报告的注册会计师人数：13 人

2025 年收入总额（经审计）：2,056.73 万元

2025 年审计业务收入（经审计）：1,995.54 万元

2025 年证券业务收入（经审计）：50.02 万元

2025 年上市公司审计客户家数：0 家

2025 年挂牌公司审计客户家数：3 家

2025 年上市公司审计客户前五大主要行业：

行业代码	行业门类
无	无

2025 年挂牌公司审计客户前五大主要行业：

行业代码	行业门类
C	制造业
I	信息传输、软件和信息技术服务业

2025 年上市公司审计收费：0 万元

2025 年挂牌公司审计收费：23.5 万元

2025 年本公司同行业上市公司审计客户家数：0 家

2025 年本公司同行业挂牌公司审计客户家数：0 家

2. 投资者保护能力

职业风险基金上年度年末数：294.54 万元

职业保险累计赔偿限额：20 万元

近三年（最近三个完整自然年度及当年）不存在执业行为相关民事诉讼。

深圳长江会计师事务所（普通合伙）职业风险基金计提、职业保险购买符合相关规定。

3. 诚信记录

深圳长江会计师事务所（普通合伙）近三年（最近三个完整自然年度及当年）因执业行为受到刑事处罚 0 次、行政处罚 0 次、监督管理措施 0 次、自律监管措施 0 次和纪律处分 0 次。

1 名从业人员近三年（最近三个完整自然年度及当年）因执业行为受到刑事处罚 0 次、行政处罚 1 次、监督管理措施 0 次、自律监管措施 0 次和纪律处分 0 次。

（二）项目信息

1. 基本信息

本项目的项目合伙人为郑德彬；签字注册会计师为郑德彬、吴震；项目质量

控制复核人为李文涛。

郑德彬，2019 年成为执业注册会计师，2019 年从事上市公司审计，2025 年开始在深圳长江会计师事务所（普通合伙）执业，2025 年首次为本公司提供审计服务，近三年（最近三个完整自然年度及当年）签署或复核上市公司和挂牌公司 4 家。

吴震，2022 年成为执业注册会计师，2022 年从事上市公司审计，2025 年开始在深圳长江会计师事务所（普通合伙）执业，2025 年首次为本公司提供审计服务，近三年（最近三个完整自然年度及当年）签署或复核上市公司和挂牌公司各 4 家。

李文涛，2018 年成为执业注册会计师，2025 年开始在深圳长江会计师事务所（普通合伙）执业，近三年复核了多家上市公司和挂牌公司审计报告，具备相应的专业胜任能力。

2. 诚信记录

项目合伙人、签字注册会计师、项目质量控制复核人近三年（最近三个完整自然年度及当年）不存在因执业行为受到刑事处罚，受到证监会及其派出机构、行业主管部门的行政处罚、监督管理措施，受到证券交易场所、行业协会等自律组织的自律监管措施、纪律处分的情况。

3. 独立性

拟签字项目合伙人、签字注册会计师及质量控制复核人员不存在违反《中国注册会计师职业道德守则》对独立性要求的情形，未持有和买卖公司股票，也不存在影响独立性的其他经济利益，定期轮换符合规定。

4. 审计收费

本期(2026)年审计收费未确定，其中年报审计收费未确定。

上期(2025)年审计收费 13 万元，其中年报审计收费 13 万元。

-

二、拟续聘会计师事务所履行的程序

(一) 董事会对议案审议和表决情况

2026年4月30日，公司第四届董事会第十四次会议审议通过了《关于聘任公司2026年度财务审计机构的议案》，表决结果为：同意5票、反对0票、弃权0票。

(二) 生效日期

本次聘任会计师事务所事项尚需提交公司股东会审议。

三、备查文件

(一) 《公司第四届董事会第十四次会议决议》

广州市丰海科技股份有限公司

董事会

2026年4月30日