

重要提示
本年度报告摘要来自年度报告全文，为全面了解本公司的经营成果、财务状况及未来发展规划，投资者应当到指定网站仔细阅读年度报告全文。

广州凌玮科技股份有限公司

证券代码: 301373 证券简称: 凌玮科技 公告编号: 2025-25

2024年度报告摘要

一、重要提示
本年度报告摘要来自年度报告全文，为全面了解本公司的经营成果、财务状况及未来发展规划，投资者应当到指定网站仔细阅读年度报告全文。

Table with 2 columns: Item and Content. Includes company name, stock exchange, and financial highlights.

Table with 4 columns: Product Name, Product Description, Key Features, and Application. Lists various coatings and materials.

Table with 2 columns: Item and Content. Lists main business indicators and financial data for 2024.

Table with 2 columns: Item and Content. Lists financial data for the first quarter of 2025.

Table with 2 columns: Item and Content. Lists financial data for the first quarter of 2025.

Table with 2 columns: Item and Content. Lists financial data for the first quarter of 2025.

Table with 2 columns: Item and Content. Lists financial data for the first quarter of 2025.

Table with 2 columns: Item and Content. Lists financial data for the first quarter of 2025.

Table with 2 columns: Item and Content. Lists financial data for the first quarter of 2025.

Table with 2 columns: Item and Content. Lists financial data for the first quarter of 2025.

Table with 2 columns: Item and Content. Lists financial data for the first quarter of 2025.

Table with 2 columns: Item and Content. Lists financial data for the first quarter of 2025.

Table with 2 columns: Item and Content. Lists financial data for the first quarter of 2025.

Table with 2 columns: Item and Content. Lists financial data for the first quarter of 2025.

Table with 2 columns: Item and Content. Lists financial data for the first quarter of 2025.

Table with 2 columns: Item and Content. Lists financial data for the first quarter of 2025.

Table with 2 columns: Item and Content. Lists financial data for the first quarter of 2025.

1. 优良的分散度,提升涂层稳定性; 2. 优异的耐刮擦、耐溶剂性能; 3. 可提升涂层附着力,降低脱落风险; 4. 可提升涂层对水分的阻隔,降低水汽渗透。

HOMSEAL® 涂料专用二氧化硅
HOMSEAL® 是一种纳米级二氧化硅颗粒,以均匀分散在水或有机溶剂中,其优异的分散性和高比表面积,能显著提升涂层的附着力、耐刮擦性和耐溶剂性能,具有不同的粒径分布,可满足不同的应用需求。

HOMSEAL® 研磨抛光专用二氧化硅
HOMSEAL® 是一种纳米级二氧化硅颗粒,以均匀分散在水或有机溶剂中,其优异的分散性和高比表面积,能显著提升涂层的附着力、耐刮擦性和耐溶剂性能,具有不同的粒径分布,可满足不同的应用需求。

HOMSEAL® 导电专用二氧化硅
HOMSEAL® 是一种纳米级二氧化硅颗粒,以均匀分散在水或有机溶剂中,其优异的分散性和高比表面积,能显著提升涂层的附着力、耐刮擦性和耐溶剂性能,具有不同的粒径分布,可满足不同的应用需求。

POLY-COAT™ 型水性环氧乳液
POLY-COAT™ 是一种水性环氧乳液,具有优异的附着力、耐刮擦性和耐溶剂性能,适用于各种基材的涂装。

POLY-COAT™ 型水性环氧乳液
POLY-COAT™ 是一种水性环氧乳液,具有优异的附着力、耐刮擦性和耐溶剂性能,适用于各种基材的涂装。

POLY-COAT™ 型水性环氧乳液
POLY-COAT™ 是一种水性环氧乳液,具有优异的附着力、耐刮擦性和耐溶剂性能,适用于各种基材的涂装。

POLY-COAT™ 型水性环氧乳液
POLY-COAT™ 是一种水性环氧乳液,具有优异的附着力、耐刮擦性和耐溶剂性能,适用于各种基材的涂装。

POLY-COAT™ 型水性环氧乳液
POLY-COAT™ 是一种水性环氧乳液,具有优异的附着力、耐刮擦性和耐溶剂性能,适用于各种基材的涂装。

3. 主要会计数据和财务指标
(1) 近三年主要会计数据和财务指标
□是 √否

Table with 5 columns: Item, 2024年, 2023年, 本年比上年增减, 2022年. Lists financial data for 2024.

(2) 分季度主要财务数据
单位:元

Table with 5 columns: Item, 第一季度, 第二季度, 第三季度, 第四季度. Lists quarterly financial data for 2024.

4. 股本及股东情况
(1) 普通股股东和表决权恢复的优先股股东数量及前10名普通股股东持股情况表

Table with 4 columns: Shareholder Name, Shareholding Percentage, Shareholding Amount, Shareholding Status. Lists top shareholders.

Table with 4 columns: Shareholder Name, Shareholding Percentage, Shareholding Amount, Shareholding Status. Lists top shareholders.

Table with 4 columns: Shareholder Name, Shareholding Percentage, Shareholding Amount, Shareholding Status. Lists top shareholders.

Table with 4 columns: Shareholder Name, Shareholding Percentage, Shareholding Amount, Shareholding Status. Lists top shareholders.

Table with 4 columns: Shareholder Name, Shareholding Percentage, Shareholding Amount, Shareholding Status. Lists top shareholders.

Table with 4 columns: Shareholder Name, Shareholding Percentage, Shareholding Amount, Shareholding Status. Lists top shareholders.

Table with 4 columns: Shareholder Name, Shareholding Percentage, Shareholding Amount, Shareholding Status. Lists top shareholders.

Table with 4 columns: Shareholder Name, Shareholding Percentage, Shareholding Amount, Shareholding Status. Lists top shareholders.

Table with 4 columns: Shareholder Name, Shareholding Percentage, Shareholding Amount, Shareholding Status. Lists top shareholders.

Table with 4 columns: Shareholder Name, Shareholding Percentage, Shareholding Amount, Shareholding Status. Lists top shareholders.

Table with 4 columns: Shareholder Name, Shareholding Percentage, Shareholding Amount, Shareholding Status. Lists top shareholders.

Table with 4 columns: Shareholder Name, Shareholding Percentage, Shareholding Amount, Shareholding Status. Lists top shareholders.

Table with 4 columns: Shareholder Name, Shareholding Percentage, Shareholding Amount, Shareholding Status. Lists top shareholders.

工作报告及(2024年度独立董事述职报告)。
(四)会议以7票同意、0票反对、0票弃权的表决结果,审议通过了(2024年度内部控制自我评价报告)。

根据内部控制管理制度,公司结合内部控制制度和评价方法,编制了《2024年度内部控制自我评价报告》。董事会认为公司建立了较为完善的内部控制制度,并得到有效执行,起到了较好的控制和防范作用。

内部控制自我评价公司于同日刊登在指定信息披露媒体巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)的《2024年度内部控制自我评价报告》。

作为独立董事,我们认真审阅了(2024年度内部控制自我评价报告),认为公司建立了较为完善的内部控制制度,并得到有效执行,起到了较好的控制和防范作用。

作为独立董事,我们认真审阅了(2024年度内部控制自我评价报告),认为公司建立了较为完善的内部控制制度,并得到有效执行,起到了较好的控制和防范作用。

作为独立董事,我们认真审阅了(2024年度内部控制自我评价报告),认为公司建立了较为完善的内部控制制度,并得到有效执行,起到了较好的控制和防范作用。

作为独立董事,我们认真审阅了(2024年度内部控制自我评价报告),认为公司建立了较为完善的内部控制制度,并得到有效执行,起到了较好的控制和防范作用。

作为独立董事,我们认真审阅了(2024年度内部控制自我评价报告),认为公司建立了较为完善的内部控制制度,并得到有效执行,起到了较好的控制和防范作用。

作为独立董事,我们认真审阅了(2024年度内部控制自我评价报告),认为公司建立了较为完善的内部控制制度,并得到有效执行,起到了较好的控制和防范作用。

作为独立董事,我们认真审阅了(2024年度内部控制自我评价报告),认为公司建立了较为完善的内部控制制度,并得到有效执行,起到了较好的控制和防范作用。

作为独立董事,我们认真审阅了(2024年度内部控制自我评价报告),认为公司建立了较为完善的内部控制制度,并得到有效执行,起到了较好的控制和防范作用。

作为独立董事,我们认真审阅了(2024年度内部控制自我评价报告),认为公司建立了较为完善的内部控制制度,并得到有效执行,起到了较好的控制和防范作用。

作为独立董事,我们认真审阅了(2024年度内部控制自我评价报告),认为公司建立了较为完善的内部控制制度,并得到有效执行,起到了较好的控制和防范作用。

作为独立董事,我们认真审阅了(2024年度内部控制自我评价报告),认为公司建立了较为完善的内部控制制度,并得到有效执行,起到了较好的控制和防范作用。

作为独立董事,我们认真审阅了(2024年度内部控制自我评价报告),认为公司建立了较为完善的内部控制制度,并得到有效执行,起到了较好的控制和防范作用。

作为独立董事,我们认真审阅了(2024年度内部控制自我评价报告),认为公司建立了较为完善的内部控制制度,并得到有效执行,起到了较好的控制和防范作用。

作为独立董事,我们认真审阅了(2024年度内部控制自我评价报告),认为公司建立了较为完善的内部控制制度,并得到有效执行,起到了较好的控制和防范作用。

作为独立董事,我们认真审阅了(2024年度内部控制自我评价报告),认为公司建立了较为完善的内部控制制度,并得到有效执行,起到了较好的控制和防范作用。

作为独立董事,我们认真审阅了(2024年度内部控制自我评价报告),认为公司建立了较为完善的内部控制制度,并得到有效执行,起到了较好的控制和防范作用。

作为独立董事,我们认真审阅了(2024年度内部控制自我评价报告),认为公司建立了较为完善的内部控制制度,并得到有效执行,起到了较好的控制和防范作用。

作为独立董事,我们认真审阅了(2024年度内部控制自我评价报告),认为公司建立了较为完善的内部控制制度,并得到有效执行,起到了较好的控制和防范作用。

作为独立董事,我们认真审阅了(2024年度内部控制自我评价报告),认为公司建立了较为完善的内部控制制度,并得到有效执行,起到了较好的控制和防范作用。

作为独立董事,我们认真审阅了(2024年度内部控制自我评价报告),认为公司建立了较为完善的内部控制制度,并得到有效执行,起到了较好的控制和防范作用。

作为独立董事,我们认真审阅了(2024年度内部控制自我评价报告),认为公司建立了较为完善的内部控制制度,并得到有效执行,起到了较好的控制和防范作用。

作为独立董事,我们认真审阅了(2024年度内部控制自我评价报告),认为公司建立了较为完善的内部控制制度,并得到有效执行,起到了较好的控制和防范作用。

作为独立董事,我们认真审阅了(2024年度内部控制自我评价报告),认为公司建立了较为完善的内部控制制度,并得到有效执行,起到了较好的控制和防范作用。

作为独立董事,我们认真审阅了(2024年度内部控制自我评价报告),认为公司建立了较为完善的内部控制制度,并得到有效执行,起到了较好的控制和防范作用。

作为独立董事,我们认真审阅了(2024年度内部控制自我评价报告),认为公司建立了较为完善的内部控制制度,并得到有效执行,起到了较好的控制和防范作用。

作为独立董事,我们认真审阅了(2024年度内部控制自我评价报告),认为公司建立了较为完善的内部控制制度,并得到有效执行,起到了较好的控制和防范作用。

作为独立董事,我们认真审阅了(2024年度内部控制自我评价报告),认为公司建立了较为完善的内部控制制度,并得到有效执行,起到了较好的控制和防范作用。

作为独立董事,我们认真审阅了(2024年度内部控制自我评价报告),认为公司建立了较为完善的内部控制制度,并得到有效执行,起到了较好的控制和防范作用。

作为独立董事,我们认真审阅了(2024年度内部控制自我评价报告),认为公司建立了较为完善的内部控制制度,并得到有效执行,起到了较好的控制和防范作用。

作为独立董事,我们认真审阅了(2024年度内部控制自我评价报告),认为公司建立了较为完善的内部控制制度,并得到有效执行,起到了较好的控制和防范作用。

作为独立董事,我们认真审阅了(2024年度内部控制自我评价报告),认为公司建立了较为完善的内部控制制度,并得到有效执行,起到了较好的控制和防范作用。

作为独立董事,我们认真审阅了(2024年度内部控制自我评价报告),认为公司建立了较为完善的内部控制制度,并得到有效执行,起到了较好的控制和防范作用。

作为独立董事,我们认真审阅了(2024年度内部控制自我评价报告),认为公司建立了较为完善的内部控制制度,并得到有效执行,起到了较好的控制和防范作用。

作为独立董事,我们认真审阅了(2024年度内部控制自我评价报告),认为公司建立了较为完善的内部控制制度,并得到有效执行,起到了较好的控制和防范作用。

具体内容详见公司于同日刊登在指定信息披露媒体巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)的《2024年度募集资金存放与使用情况的专项报告》。

(十一)会议以3票同意、0票反对、0票弃权的表决结果,审议通过了关于调整部分募投项目达到预定可使用状态时间的议案。

公司部分募投项目未达到预定可使用状态时间是根据客观情况作出的决定,不存在变相改变募集资金投向和损害投资者利益的情形,募投项目变更、调整符合相关法律法规,符合中国证监会《上市公司监管指引第2号——上市公司募集资金管理暂行规定》等相关规定,符合相关法律法规和规范性文件的要求,不会影响募集资金的正常使用,不存在损害投资者利益的情形,符合相关法律法规和规范性文件的要求,同意公司本次对部分募投项目达到预定可使用状态时间进行调整。

具体内容详见公司于同日刊登在指定信息披露媒体巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)的《关于调整部分募投项目达到预定可使用状态时间的公告》。

(十二)会议以3票同意、0票反对、0票弃权的表决结果,审议通过了关于制定公司未来三年(2025年-2027年)股东回报规划的议案。

为进一步完善利润分配政策,建立科学、稳定、科学的分红机制,增强利润分配决策的透明度和可操作性,便于投资者形成稳定的回报预期,切实保障投资者的合法权益,根据中国证监会《关于上市公司现金分红》等相关规定,结合公司实际情况和未来发展需要,公司制定了《未来三年(2025年-2027年)股东回报规划》。

具体内容详见公司于同日刊登在指定信息披露媒体巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)的《未来三年(2025年-2027年)股东回报规划》。

具体内容详见公司于同日刊登在指定信息披露媒体巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)的《未来三年(2025年-2027年)股东回报规划》。

具体内容详见公司于同日刊登在指定信息披露媒体巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)的《未来三年(2025年-2027年)股东回报规划》。

具体内容详见公司于同日刊登在指定信息披露媒体巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)的《未来三年(2025年-2027年)股东回报规划》。

具体内容详见公司于同日刊登在指定信息披露媒体巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)的《未来三年(2025年-2027年)股东回报规划》。

具体内容详见公司于同日刊登在指定信息披露媒体巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)的《未来三年(2025年-2027年)股东回报规划》。

具体内容详见公司于同日刊登在指定信息披露媒体巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)的《未来三年(2025年-2027年)股东回报规划》。

具体内容详见公司于同日刊登在指定信息披露媒体巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)的《未来三年(2025年-2027年)股东回报规划》。

具体内容详见公司于同日刊登在指定信息披露媒体巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)的《未来三年(2025年-2027年)股东回报规划》。

具体内容详见公司于同日刊登在指定信息披露媒体巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)的《未来三年(2025年-2027年)股东回报规划》。

具体内容详见公司于同日刊登在指定信息披露媒体巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)的《未来三年(2025年-2027年)股东回报规划》。

具体内容详见公司于同日刊登在指定信息披露媒体巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)的《未来三年(2025年-2027年)股东回报规划》。

具体内容详见公司于同日刊登在指定信息披露媒体巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)的《未来三年(2025年-2027年)股东回报规划》。

具体内容详见公司于同日刊登在指定信息披露媒体巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)的《未来三年(2025年-2027年)股东回报规划》。

具体内容详见公司于同日刊登在指定信息披露媒体巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)的《未来三年(2025年-2027年)股东回报规划》。

具体内容详见公司于同日刊登在指定信息披露媒体巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)的《未来三年(2025年-2027年)股东回报规划》。

具体内容详见公司于同日刊登在指定信息披露媒体巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)的《未来三年(2025年-2027年)股东回报规划》。

具体内容详见公司于同日刊登在指定信息披露媒体巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)的《未来三年(2025年-2027年)股东回报规划》。

具体内容详见公司于同日刊登在指定信息披露媒体巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)的《未来三年(2025年-2027年)股东回报规划》。

具体内容详见公司于同日刊登在指定信息披露媒体巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)的《未来三年(2025年-2027年)股东回报规划》。

具体内容详见公司于同日刊登在指定信息披露媒体巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)的《未来三年(2025年-2027年)股东回报规划》。

具体内容详见公司于同日刊登在指定信息披露媒体巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)的《未来三年(2025年-2027年)股东回报规划》。

具体内容详见公司于同日刊登在指定信息披露媒体巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)的《未来三年(2025年-2027年)股东回报规划》。

具体内容详见公司于同日刊登在指定信息披露媒体巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)的《未来三年(2025年-2027年)股东回报规划》。

具体内容详见公司于同日刊登在指定信息披露媒体巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)的《未来三年(2025年-2027年)股东回报规划》。

具体内容详见公司于同日刊登在指定信息披露媒体巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)的《未来三年(2025年-2027年)股东回报规划》。

具体内容详见公司于同日刊登在指定信息披露媒体巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)的《未来三年(2025年-2027年)股东回报规划》。

具体内容详见公司于同日刊登在指定信息披露媒体巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)的《未来三年(2025年-2027年)股东回报规划》。

具体内容详见公司于同日刊登在指定信息披露媒体巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)的《未来三年(2025年-2027年)股东回报规划》。

具体内容详见公司于同日刊登在指定信息披露媒体巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)的《未来三年(2025年-2027年)股东回报规划》。

具体内容详见公司于同日刊登在指定信息披露媒体巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)的《未来三年(2025年-2027年)股东回报规划》。

具体内容详见公司于同日刊登在指定信息披露媒体巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)的《未来三年(2025年-2027年)股东回报规划》。

广州凌玮科技股份有限公司 第四届董事会第二次会议决议公告

本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、误导性陈述或重大遗漏。

一、董事会会议召开情况
(一)会议时间:2025年4月16日
(二)会议地点:广州凌玮科技股份有限公司会议室

二、会议审议事项及表决结果
(一)审议通过《关于2024年度财务决算报告的议案》

(二)审议通过《关于2024年度利润分配方案的议案》

(三)审议通过《关于2024年度内部控制自我评价报告的议案》

(四)审议通过《关于调整部分募投项目达到预定可使用状态时间的议案》

广州凌玮科技股份有限公司 2024年度财务决算报告

广州凌玮科技股份有限公司(以下简称“公司”)2024年度财务决算报告已经容诚会计师事务所(特殊普通合伙)审计,并出具了标准无保留意见的审计报告。

容诚会计师事务所(特殊普通合伙)出具的审计报告编号为:容诚审字[2025]第100000000000号。

容诚会计师事务所(特殊普通合伙)出具的审计报告编号为:容诚审字[2025]第100000000000号。

容诚会计师事务所(特殊普通合伙)出具的审计报告编号为:容诚审字[2025]第100000000000号。

容诚会计师事务所(特殊普通合伙)出具的审计报告编号为:容诚审字[2025]第100000000000号。

容诚会计师事务所(特殊普通合伙)出具的审计报告编号为:容诚审字[2025]第100000000000号。

容诚会计师事务所(特殊普通合伙)出具的审计报告编号为:容诚审字[2025]第100000000000号。

容诚会计师事务所(特殊普通合伙)出具的审计报告编号为:容诚审字[2025]第100000000000号。

容诚会计师事务所(特殊普通合伙)出具的审计报告编号为:容诚审字[2025]第100000000000号。

容诚会计师事务所(特殊普通合伙)出具的审计报告编号为:容诚审字[2025]第100000000000号。

容诚会计师事务所(特殊普通合伙)出具的审计报告编号为:容诚审字[2025]第100000000000号。

容诚会计师事务所(特殊普通合伙)出具的审计报告编号为:容诚审字[2025]第100000000000号。

容诚会计师事务所(特殊普通合伙)出具的审计报告编号为:容诚审字[2025]第100000000000号。

容诚会计师事务所(特殊普通合伙)出具的审计报告编号为:容诚审字[2025]第100000000000号。

容诚会计师事务所(特殊普通合伙)出具的审计报告编号为:容诚审字[2025]第100000000000号。

容诚会计师事务所(特殊普通合伙)出具的审计报告编号为:容诚审字[2025]第100000000000号。

容诚会计师事务所(特殊普通合伙)出具的审计报告编号为:容诚审字[2025]第100000000000号。

容诚会计师事务所(特殊普通合伙)出具的审计报告编号为:容诚审字[2025]第100000000000号。