

证券代码：002420

证券简称：毅昌科技

公告编号：2022-100

广州毅昌科技股份有限公司 关于提供担保的进展公告

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。

一、担保情况概述

广州毅昌科技股份有限公司（以下简称“公司”）分别于 2022 年 6 月 27 日、2022 年 7 月 15 日召开了第五届董事会第二十八次会议、2022 年第四次临时股东大会，审议通过了《关于全资子公司为母公司向融资机构融资提供担保事项进行授权的议案》。为满足公司的发展需要，全资子公司拟对公司提供担保。有效期至公司下一年度股东大会通过新的担保计划日止。具体内容详见 2022 年 6 月 29 日和 2022 年 7 月 16 日公司披露于《中国证券报》《证券时报》及巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）上的《关于全资子公司为母公司向融资机构融资提供担保事项进行授权的公告》《2022 年第四次临时股东大会决议公告》。

二、子公司安徽毅昌科技有限公司为公司担保的情况

（一）担保概述

为了满足业务发展需要，公司向上海浦东发展银行股份有限公司广州分行申请授信额度 3,000 万元，全资子公司安徽毅昌科技有限公司（以下简称“安徽毅昌”）为公司前述授信业务提供担保。

本次担保额度在公司 2022 年度担保额度预计范围内，具体情况

如下：

担保人	被担保人	担保人与被担保人的关系	债权人	担保金额(万元)	保证期间	担保类型
安徽毅昌科技有限公司	广州毅昌科技股份有限公司	安徽毅昌为公司全资子公司	上海浦东发展银行股份有限公司广州分行	3,000	三年	连带责任保证

（二）被担保方的情况

1. 被担保方的基本情况

(1) 公司名称：广州毅昌科技股份有限公司

(2) 公司类型：其他股份有限公司(上市)

(3) 法定代表人：宁红涛

(4) 注册资本：40100 万元

(5) 地址：广州市高新技术产业开发区科学城科丰路 29 号

(6) 统一社会信用代码：914401016185240255

(7) 成立时间：1997 年 9 月 12 日

(8) 经营范围：塑料制品制造；塑料制品销售；塑料包装箱及容器制造；模具制造；模具销售；汽车零部件及配件制造；汽车零部件研发；电视机制造；工业设计服务；金属制品研发；金属制品销售；电池零配件生产；电池零配件销售；电池制造；电池销售；新材料技术研发；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；软件开发；电子元器件与机电组件设备制造；电子元器件与机电组件设备销售；新能源原动设备制造；新能源原动设备销售；计算机软硬件及外围设备制造；货物进出口；技术进出口。

(9) 主要股东：高金技术产业集团有限公司持有公司 25.98%的股权

2. 最近一年一期的主要财务指标如下：

单位：人民币元

项目	2022年9月30日 (未经审计)	2021年12月31日 (经审计)
资产总额	2,027,100,491.29	1,979,894,264.31
负债总额	1,295,637,195.13	1,333,209,470.87
净资产	731,463,296.16	646,684,793.44
项目	2022年1-9月 (未经审计)	2021年度 (经审计)
营业收入	2,031,046,922.53	3,744,353,273.28
利润总额	49,539,735.65	81,054,042.05
净利润	48,169,191.82	78,556,268.99

(三) 担保协议的主要内容

1. 债权人：上海浦东发展银行股份有限公司广州分行
2. 担保人：安徽毅昌科技有限公司
3. 被担保人（债务人）：广州毅昌科技股份有限公司
4. 担保方式：连带责任保证
5. 担保金额：最高不超过等值人民币 3,000 万元
6. 保证期间：按债权人对债务人每笔债权分别计算；自每笔债权合同债务履行期届满之日起至该债权合同约定的债务履行期届满之日后三年止。

四、累计对外担保数量及逾期担保的数量

截至 2022 年 11 月 30 日，公司对子公司提供的担保余额为人民币 11,524 万元，占公司 2021 年归属于上市公司股东净资产（经审计）的 17.95%；子公司为母公司担保余额 5,651 万元，占

公司 2021 年归属于上市公司股东净资产（经审计）的 8.80%；子公司为子公司担保余额 204 万元，占公司 2021 年归属于上市公司股东净资产（经审计）的 0.32%。截至本公告日，除上述担保外，公司不存在对合并报表范围之外的公司提供担保。公司不存在逾期担保情形。

五、备查文件

（一）《最高额保证合同》。

特此公告。

广州毅昌科技股份有限公司董事会

2022 年 12 月 1 日