证券代码:688361 证券简称:中科飞测

深圳中科飞测科技股份有限公司 关于使用部分募集资金向全资子公司 提供借款以实施募投项目的公告

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏,并对 其内容的真实性,准确性和完整性依法承担法律责任。

深圳中科·澳州科技份有限公司(以下简称"公司")于2025年10月30日分别召开了第二届董事会第十七次会议和第二届监事会第十七次会议,审议通过了《关于使用部分募集资金向全资子公司提供借款以实施募投项目的议案》,同意公司根据募集资金投资项目(以下简称"募投项目")的建设安排 及实际资金需求情况,在不超过募投项目"上海高端半导体质量控制设备研发测试及产业化项目 投入募集资金金额的情况下,公司拟通过提供借款的方式将募集资金划转至该募投项目实施主体所 开设的募集资金专用账户,即公司的全资子公司飞测思凯浦(上海)半导体科技有限公司(以下简称"飞测思凯浦")的募集资金专用账户,并授权公司管理层负责借款手续办理以及后续的管理工作。前 述借款不计利息,借款期限为实际借款之日起3年,借款资金可滚动使用,也可提前偿还;到期后,如 双方均无异议借款可自动续期。

公司监事会对以上事项发表了明确同意的意见,保荐人国秦海通证券股份有限公司(以下简称"保荐人")对此出其无异议的核查意见。

、募集资金基本情况

一、券架页並整本目で、 据中国证券监督管理委员会于2025年8月4日出具的(关于同意深圳中科飞灣科技股份有限公司向特定对象发行股票注册的批复)(证监许可(2025)1640号),公司2024年度向特定对象发行A服股票28.571.428股,发行价格87.50元/股,募集资金总额为人民币250.000.00万元,扣除各项发行费用 (不含增值税)人民币1,923.26万元后,实际募集资金净额为人民币248,076.74万元。上述募集资金到位情况已经容诚会计师事务所(特殊普通合伙)审验,并出具容诚验字12025[51820128号(验资报告)。 为规范公司募集资金管理和使用、保护投资者权益,公司设立了募集资金专项账户,并与保荐人、

存放募集资金的商业银行签署了《募集资金专户存储三方监管协议》《募集资金专户存储四方监管协议》。募集资金专则账后,已全部存放于经公司董事会批准开设的募集资金专项账户内。 根据《深圳中科飞测科技股份有限公司向特定对象发行股票证券募集说明书(注册稿)》及实际募 集资金净额情况,本次发行的募集资金扣除发行费用后,将用于投入以下项目:

+177	:7776				
序号	项	目名称	项目投资总额	调整前拟使用募集 资金投资金额	调整后拟使用募集 资金投资金额
1	上海高端半导体质	上海高端半导体质量控 制设备产业化项目	84,572.98	73,400.00	71,476.74
2	量控制设备研发测 试及产业化项目	上海高端半导体质量控制设备研发测试中心项 目	63,516.33	44,600.00	44,600.00
3	总部基地及研发中心升级建设项目		67,097.43	62,000.00	62,000.00
4	补充流动资金		70,000.00	70,000.00	70,000.00
	会计			250,000,00	248 076 74

注:关于调整后拟使用募集资金投资金额的相关内容详见公司于2025年10月31日披露在上海证券交易所网站的《深圳中科飞调料技股份有限公司关于调整募集资金投资项目拟投人募集资金金

等限的公告方。 二、公司使用部分募集资金向飞测思凯浦提供借款以实施募投项目的情况 根据《祭即中科飞测科技股份有限公司向特定对象发行股票证券募集说明书(注册稿》),募投项 目"上海高端半导体质量控制设备研发测试及产业化项目"的实施主体办公司全贷子公司飞测思凯 浦、根据公司募投项目实际情况及未来发展规划。公司规使用募集资金向飞测思凯浦提供不超过人 民币116.076.74万元借款、根据项目实施需要,逐步按付。前述借款不计息,借款期限为实际借款之 日起3年,借款资金可滚动使用,也可提前偿还;到期后,如双方均无异议借款可自动续期。

三、本次提供	\$借款对象的基本情况
公司名称	飞测思凯浦(上海)半导体科技有限公司
成立时间	2024年05月09日
注册资本	10,000万人民币
实收资本	10,000万人民币
法定代表人	陈鲁
注册地址	上海市浦东新区秀浦路2388号10幢3层
股东构成	深圳中科飞测科技股份有限公司持股100%
经营范围	一般项目: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。(除依法须 经批准的项目外,凭营业规则依法自主开展经营活动)自主展示(转色)项目,机械设备研发,机 械设备销售;半导体器件专用设备销售,机械零件、零部件销售,软件销售;工程和技术研究和试 %垃圾,情酷能制系统集成。

飞测思凯浦最近一年及一期的主要财务数据如下:								
项目	2025年6月30日/ 2025年半年度	2024年末/ 2024年度						
资产总额(万元)	8,456.05	218.01						
负债总额(万元)	310.95	18.03						
净资产(万元)	8,145.10	199.98						
营业收入(万元)	-	-						
净利润(万元)	-54.89	-0.02						

注:上述2024年末/2024年度的主要财务数据已在公司合并范围经容诚会计师事务所(特殊普通 合伙)审计,2025年6月30日/2025年半年度的主要财务数据未经审计。

四、本次据供借款的目的及对公司的影响 公司使用部分募集资金向全资子公司飞测思凯浦提供借款以实施募投项目,有利于募投项目的顺利实施,符合募集资金使用计划及公司的发展战略和长远规划,符合公司及全体股东的利益,不会

现代对关键。可自分来以至区户时间及公司的发展的时间,以及外域,可自公司及主体以示的判断。小女 对公司的正常生产经营产生不利影响。 公司将严格遵守《上海证券交易所科创板股票上市规则》(以下简称"《科创板上市规则》)》(上海 证券交易所科创板上市公司自律监管指引第1号——规范运作》(以下简称"《监管指引第1号》")人上市公司募集资金监管规则》等相关法律法规和《深圳中科飞测科技股份有限公司募集资金管理和使用办法》(以下简称"《募集资金管理和使用办法》")的规定,加强募集资金使用的内部与外部监督、确保

募集资金使用的合法、有效,实现公司和全体股东利益的最大化。 80.38度/17017日127、38.38%26.1912年1878.78%1101708.71%5 无、本次提供借款后募集竞金的募集资金管理 根据《监管指引第1号》等相关法律法规和《募集资金管理和使用办法》的规定,公司及子公司分 别与保荐人、存放募集资金的商业银行签署了《募集资金专户存储三方监管协议》(募集资金专户存储 四方监管协议》,对募集资金的存放和使用进行专户管理。公司及子公司将严格按照相关法律、法规 和规范性文件的要求规范使用募集资金。公司将根据有关事项进展情况,严格按照有关法律、法规和

规范性文件要求,及时履行信息披露义务。 六、履行的审议程序 公司于2025年10月30日分别召开了第二届董事会第十七次会议和第二届监事会第十五次会 议,审议通过了《关于使用部分募集资金向全资子公司提供借款以实施募投项目的议案》,公司董事会和监事会对上述事项发表了同意意见。上述事项无需提交公司股东大会审议。

七、专项意见说明 (一)监事会意见

的规定,不存在改变募集资金用途和销害股东利益的情形,有利于促进募投项目顺利实施。综上,监事会同意公司使用部分募集资金向全资子公司提供借款以实施募投项目。

(二)保荐人核杳意见

(三) P#7-YR U.B. 2022 经核查 保养人认为: 公司使用部分募集资金向全资子公司提供借款以实施募投项目事项已经公司董事会。监事会审 2012年 1012年 议通过、履行了必要的审批程序。本次使用部分募集资金向全资子公司提供借款以实施募投项目符合《上市公司募集资金监管规则》《上海证券交易所科创板股票上市规则》《上海证券交易所科创板上市公司首律监管指引第1号──规范运作》等相关法律法规及《深圳中科飞测科技股份有限公司募集 资金管理和使用办法》的规定。

综上,保荐人对公司本次使用部分募集资金向全资子公司提供借款以实施募投项目事项无异议。 《国泰海通证券股份有限公司关于深圳中科飞测科技股份有限公司使用部分募集资金向全资子

公司提供借款以实施募投项目的核查意见》。

证券简称,中科飞测 证券代码:688361 公告编号:2025-061

深圳中科飞测科技股份有限公司 关于2025年前三季度计提资产减值准备的 公告

△ □ 本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏,并对其内容的真实性,准确性和完整性依法求担法律责任。
一、计提或值准备的情况概述

深圳中科飞测科技股份有限公司(以下简称"公司")根据《企业会计准则第8号——资产减值》 《企业会计准则第22号——金融工具确认和计量》(以下)称 公司 / 旅塘飞速至过 / 框则第 6 5 —— 页厂 级 LL / 企业会计准则第 22号——金融工具确认和计量》(以下合称"《企业会计准则》") 和相关会计政策的规定。结合公司的实际情况,为客观、公允地反映公司截至 2025年9月30日的财务状况和2025年1-9月的经营成果,公司对截至 2025年9月30日合并范围内存在减值迹象的资产进行了减值测试并计提 了相应的减值准备,2025年1-9月公司确认的计提信用减值损失及资产减值损失共计人民币67,685,

单位:人民币元 2025年1-9月计提金额 立收账款及其他应收款坏账损失、应收款项融资 减值损失 信用减值损失 -143,532,23 字货跌价损失、合同资产减值损失、预付款项减f 资产减值损失 -67,541,709.19 -67,685,241,42

、计提减值准备事项的具体说明 (一) 信用减值损失

]以预期信用损失为基础,对应收账款、其他应收款及应收款项融资进行了减值测试。经测 试,本次需计提信用减值损失金额共计143,532.23元。 (一) 资产减值损失

(二) 於广城祖與大 公司以得期信用規失为基础、对合同资产及预付款项进行了减值测试。对存货资产,在资产负债 表日,存货成本高于其可变现净值的,计提存货跌价准备。经测试,本次需计提的资产减值损失金额

合计67.541.709.19元。

本次计提减值准备对公司的影响 二、本代计域或值准倍对公司的原型。 2025年1-9月、公司计提信用减值损失和资产减值损失合计67.685,241.42元,对报表利润总额影响数为67.685,241.42元(合并利润总额标计算所得税影响)。本次计提信用减值损失和资产减值损失

数据未经审计,最终以会计师事务所年度审计确认的金额为准。 本次计提减值准备符合《企业会计准则》及公司会计政策的相关规定,能够真实、客观地反映公司

深圳中科飞测科技股份有限公司董事会

证券代码:688361 证券简称:中科飞测

深圳中科飞测科技股份有限公司 关于使用自有资金、银行信贷资金等 支付募投项目部分款项并以募集资金等额 置换的公告

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏,并对

本公司重等宏及全体重争除此本公告内容个存在任何虚假记载、误等性除述或者里大遗漏,升对 其内容的真实性、准确性和完整性依法承担法律责任。 深圳中科飞濑科技股份有限公司(以下简称"公司")于2025年10月30日分别召开了第二届董事 会第十七次会议和第二届监事会第十五次会议、审议通过了《关于使用自有资金、银行信贷资金等支 付募投项目部分款项并以募集资金等额置换的议案》、同意公司在募集资金投资项目(以下简称"募投 项目")实施期间、使用自有资金、银行信贷资金等支付募投项目部分款项并以募集资金等额置换,并 即第二人业等数据单位,是一个证明,人类性由人对共和国企业的人工程的基本已经有关。 明确了上述等额置换的具体操作流程规范。公司监事会对以上事项发表了明确同意的意见,保荐人国泰海通证券股份有限公司(以下简称"保荐人")对此出具明确的核查意见。现将具体情况公告如

、 新采页亚络平同心 根据中国证券监督管理委员会于2025年8月4日出具的《关于同意深圳中科飞测科技股份有限 公司向特定对象发行股票注册的批复》(证监许可(2025)1640号),公司2024年度向特定对象发行A 股股票28,571,428股,发行价格87.50元股,募集资金总额为人民币250,000.00万元,扣除各项发行费 用(不含增值税)人民币1,923,26万元后,实际募集资金净额为人民币248,076,74万元。上述募集资金 到位情况已经容诚会计师事务所(特殊普通合伙)审验,并出具容诚验字[2025]518Z0128号《验资报

为规范公司募集资金管理和使用、保护投资者权益、公司设立了募集资金专项账户,并与保荐人、存放募集资金的商业银行签署了《募集资金专户存储三方监管协议》《募集资金专户存储四方监管协议》。募集资金专项账户,已全部存放于经公司董事会批准开设的募集资金专项账户内。 . 募集资金投资项目情况

一、养采贝型以及项目间的。 根据保知中科飞测料技股份有限公司向特定对象发行股票证券募集说明书(注册稿)》及实际募集资金净额情况,本次发行的募集资金扣除发行费用后,将用于投入以下项目:

单位:	:万元				
序号	项目	名称	项目投资 总额	调整前拟使用募集 资金投资金额	调整后拟使用募集 资金投资金额
1	上海高端半导体质	上海高端半导体质量 控制设备产业化项目	84,572.98	73,400.00	71,476.74
2	量控制设备研发测 试及产业化项目	上海高端半导体质量 控制设备研发测试中 心项目	63,516.33	44,600.00	44,600.00

3	总部基地及研发中心升级建设项目	67,097.43	62,000.00	62,000.00					
4	补充流动资金	70,000.00	70,000.00	70,000.00					
	合计	285,186.74	250,000.00	248,076.74					
注:关	注:关于调整后拟使用募集资金投资金额的相关内容详见公司于2025年10月31日披露在上海								
<u></u> 	交易所國站的《深圳中科飞汕科技股份有限公司关于调整募集资金投资项目拟投入募集资金会								

三、使用自有资金、银行信贷资金等支付募投项目部分款项并以募集资金等额置换的原因及操 作流程

(一)使用自有资金、银行信贷资金等支付募投项目部分款项并以募集资金等额置换的原因公司在募投项目实施过程中,根据募集资金专款专用原则,全部支出均应从募集资金专户直接支付划转。但在募投项目实施期间,公司存在《上市公司募集资金监管规则》第十五条"在支付人员薪 酬、购买境外产品设备等事项中以募集资金直接支付确有困难的"的情形,需使用自有资金、银行信贷

民币银行结算账户管理办法为规定及用关键币的操作要求分配。并制即设计、代级市省公民部门公民币银行结算账户管理办法为规定及相关银币的操作要求。员工薪酬专付、允及社会保险等代却不能通过募集资金专户直接支付。应通过企业基本存款账户或指定账户直接办理。若以募集资金专户直接支付员工薪酬等,会出现公司通过不同账户支付人员薪酬的情况,不符合银行相关要求。

2、为加快提高资金使用效率、降低财务成本、公司拟根据实际需要以自有资金或包括银行承兑汇 票、商业承兑汇票、信用证、供应链融资等银行信贷资金方式支付募投项目所涉部分款项,之后再以募 3. 公司墓投项目的支出涉及使用外汇结算部分购买设备或原材料款项, 相关款项根据实际需要

以自有资金支付,后续定期统计以自有资金支付募投项目的款项金额,之后再以募集资金进行等额置 (二)使用自有资金、银行信贷资金等支付募投项目部分款项并以募集资金等额置换的操作流程

1.项目经办部厂根据募投项目实施进度提交付款申请单据,按领用中科飞则科技股份有限的 募集资金管理和使用办法》规定的募集资金使用审批程序进行审核,财务部根据审批通过的付款申请 单据,使用白有资金或包括银行承兑汇票、商业承兑汇票、信用证、供应链融资等银行信贷资金方式进

2、财务部汇总收集相关支付单据,并建立以自有资金、银行信贷资金等支付募投项目款项的明细

台账和汇总表,按月统计汇总使用自有资金、银行信贷资金等支付募投项目款项的情况; 3.财务部按月发起募集资金置换申请审批流程,并附汇总表和明细台账、经公司付款流程批准,并经募集资金专户监管银行审核同意后,将等额募集资金从募集资金专户划转至公司自有资金账户, 证别好过时存任农人; 4、保荐人和保荐代表人可以采取现场核查,书面问询等方式对公司募集资金的使用与置换情况 进行监督,公司和存放募集资金的商业银行应当配合保荐人的核查与问询。

四、对公司日常经营的影响 公司使用自有资金、银行信贷资金等支付募投项目部分款项并以募集资金等额置换、将严格按照《上市公司募集资金监管规则》《上海证券交易所科创版上市公司自律监管指引第1号——规范运作》等法律、法规、规范性文件及《深圳中科飞测科技股份有限公司募集资金管理和使用办法》的相关规定进行,有利于合理改进募投项目款项支付方式、降低公司运营成本,有利于提高募集资金的使用效率、符合公司及股东的利益,不会影响公司募投项目的正常实施,不存在变相改变募集资金投向和损害股

五、履行的审议程序 公司于2025年10月30日召开了第二届董事会第十七次会议和第二届监事会第十五次会议,分别审议通过了《关于使用自有资金、银行信贷资金等支付募投项目部分款项并以募集资金等额置换的 (以来)、公司董事会和监事会对上述事项发表了同意意见。上述事项无需提交公司股东大会审议。 大、专项意见说明

(一) 监事会意见 监事会思见。 监事会认为:公司使用自有资金、银行信贷资金等支付募投项目部分款项并以募集资金等额置换事项,符合《上市公司募集资金监管规则》《仁海证券交易所科创板上市公司自律监管指引第1号—规范运作》等法律、法规、规范性文件及《深圳中科飞测科技股份有限公司募集资金管理和使用办法》 的相关规定。有利于指高等集资金的使用效率,不影响公司寡投项目的正常实施。不存在变相改变。 集资金投向和损害股东利益的情形。因此,监事会同意《关于使用自有资金、银行信贷资金等支付募 投项目部分款项并以募集资金等额置换的议案》。

(二) 保荐人专项核查意见 经核查 保荐人认为: 公司使用自有资金、银行信贷资金等支付募投项目部分款项并以募集资金等额置换,已经公司董 中央、监事会市以通过,现行了必要的市社程序、并制定了相应的操作涨程,有升程高募集资金的 事会、监事会市以通过,现行了必要的市社程序、并制定了相应的操作涨程,有升程高募集资金的 用效率,符合《上市公司募集资金监管规则》《上海证券交易所科创板上市公司自律监管指引第1号 一规范运作》等相关法律、法规规定,不会影响公司募集资金投资项目的正常实施,不存在变相改变

保养人对公司使用自有资金、银行信贷资金等支付募投项目部分款项并以募集资金等额置换事 项无异议。

七、上阿公告文件 《国泰海通证券股份有限公司关于深圳中科飞测科技股份有限公司使用自有资金、银行信贷资金 等支付募投项目部分款项并以募集资金等额置换的核查意见》。

深圳中科飞测科技股份有限公司董事会 2025年10月31日

深圳中科飞测科技股份有限公司 2025年第三季度报告

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏、并对 其内容的真实性、准确性和完整性依法承担法律责任。

1等的具头注:《唐明正年》《是第二章 监事、高级管理人员保证季度报告内容的真实、准确、完整,不存在虚公司董事会、监事会及董事、监事、高级管理人员保证季度报告内容的真实、准确、完整,不存在虚

假记载、误导性陈述或重大遗漏,并承担个别和连带的法律责任。 公司负责人、主管会计工作负责人及会计机构负责人(会计主管人员)保证季度报告中财务信息 的真实、准确、完整。

第三季度财务报表是否经审计 □是 √否

、主要财务数据 (一)主要会计数据和财务指标

単位:元 市村:人民市				
项目	本报告期	本报告期比上 年同期增减变 动幅度(%)	年初至报告期末	年初至报告期末比 上年同期增减变动 幅度(%)
营业收入	499,550,505.31	43.30	1,201,724,435.30	47.92
利润总额	3,693,667.88	-76.60	-13,804,187.87	不适用
归属于上市公司股东的净利润	3,655,860.05	-77.33	-14,698,489.56	不适用
归属于上市公司股东的扣除非 经常性损益的净利润	-29,620,320.76	不适用	-139,958,727.02	不适用
经营活动产生的现金流量净额	不适用	不适用	-678,542,897.18	不适用
基本每股收益(元/股)	0.01	-80.00	-0.05	不适用
稀释每股收益(元/股)	0.01	-80.00	-0.05	不适用
加权平均净资产收益率(%)	0.14	减少 0.56 个百分点	-0.59	增加1.57个百分点
研发投入合计	154,641,512.06	20.84	440,058,055.98	31.32
研发投入占营业收入的比例 (%)	30.96	减少 5.75 个百分点	36.62	减少4.63个百分点
_	本报告期末	_	年度末	本报告期末比上年 度末增减变动幅度 (%)
总资产	5,202,949,399.07	4,207	,957,413.91	23.65
归属于上市公司股东的所有者 权益	2,548,254,864.34	2,437,610,645.32		4.54

注:"本报告期"指本季度初至本季度末3个月期间,下同

+- hr->0 1111-1-> Ch(11)			
非经常性损益项目	本期金额	年初至报告期末金额	说明
非流动性资产处置损益,包括已计提资产减值准备的 冲销部分	46,021.35	46,021.35	
计人当期损益的政府补助,但与公司正常经营业务密 切相关、符合国家政策规定、按照确定的标准享有、对 公司损益产生持续影响的政府补助除外	30,885,763.19	116,225,753.44	
除同公司正常经营业多相关的有效套期保值业多外, 非金融企业持有金融资产和金融负债产生的公允价值 变动损益以及处置金融资产和金融负债产生的损益	2,374,432.38	8,357,057.90	
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	-29,430.51	649,199.39	
其他符合非经常性损益定义的损益项目			
减:所得税影响额	605.60	17,794.62	
少数股东权益影响额(税后)			
合计	33,276,180.81	125,260,237.46	
カハコヤ/ハエル会に来れ八コ合自由電響	区州八生等1只	11:42 45:44-18 14 1 7:51 14	AATRI CL 3

对公司将《公开发行证券的公司信息披露解释性公告第1号——非经常性损益》未列举的项目认定为非经常性损益项目且金额重大的,以及将《公开发行证券的公司信息披露解释性公告第1号——非经常性损益》中列举的非经常性损益项目界定为经常性损益的项目,应说明原因。

(三)主要会计数据、财务指标为 √适用 □不适用	文生变动的情	况、原因
项目名称	变动比例(%)	主要原因
营业收入_本报告期	43.30	公司营业收入持续稳定增长,本报告期同比增长43.30%,主
营业收入_年初至报告期末	47.92	要系公司在核心技术、客户资源、产品覆盖广度及深度等方面的全面竞争优势得到体现。市场认可度不断提升,销售规模持续增长。
利润总额_本报告期	-76.60	
利润总额_年初至报告期末	不适用	
归属于上市公司股东的净利润_本报告 期	-77.33	
归属于上市公司股东的净利润_年初至 报告期末	不适用	公司利润水平存在一定波动,相较去年同期有不同程度变 动: (1)受益于营收规模的持续增长,整体费用率下降,年初至 报告期末,归属于上市公司股东的净亏损幅度同比有较大
归属于上市公司股东的扣除非经常性损 益的净利润_本报告期	不适用	报告期末,归属于上市公司股东的净亏损幅度同比有较大程度的收窄; (2)受公司存货规模上升的影响,本报告期资产减值损失计提较上年同期有所增加,导致本报告期利润总额和归属于
基本每股收益_本报告期	-80.00	提较上年同期有所增加,导致本报告期利润总额和归属于 上市公司股东的净利润同比出现下降。
基本每股收益_年初至报告期末	不适用	THE STATE OF THE S
稀释每股收益_本报告期	-80.00	
稀释每股收益_年初至报告期末	不适用	
经营活动产生的现金流量净额_年初至 报告期末	不适用	受公司业务规模持续快速提升带动原材料等相关采购支出规模增长,以及公司为了巩固并提升技术实力维持较高水平研发投入等因素影响。车初至报告期末,公司與方商品、提供务教收到的现金,是对公司经营活动产生的现金流量净额减少。
研发投入_年初至报告期末	31.32	作为国内高端半导体质量控制设备行业领军企业,为了加
1		作为国内高端半导体质量控制设备行业领军企业,为了品 技打破国外企业在国内市场的垄断局面,公司在新宁品及 现有产品向更前沿工艺的迭代升级等方面的研发投入有所 增长,但增幅小于营业收入增幅,研发投入占营业收入的比 例间比有所下降。

(一)普通股股东总数和表决权恢复的优先股股东数量及前十名股东持股情况表

报告期末普通股股东总数	13,694		报告期末表决权恢复的优先 股股东总数(如有)		不适用				
前10名股东持股情况(不含通过转融通出借股份)									
	持有有限集包含转融通	包含转融通	质押、标 结情	记或冻 况					
股东名称	股东性质	持股数量	例(%)	持股比 持有有限售 条件股份数 量	包含转融通 借出股份 限售量	股份状态	数量		
苏州翌流明光电科技有限公司	境内非 国有法 人	37,800,963	11.75	37,800,963	37,800,963	无	0		
国投(上海)创业投资管理有限公司—国投(上海)科技成果转化创业投资基金企业(有限合伙)	其他	30,259,767	9.41	0	0	无	0		
深圳小纳光实验室投资企业(有限 合伙)	其他	18,855,937	5.86	18,855,937	18,855,937	无	0		
哈承姝	境外自 然人	16,768,853	5.21	16,643,853	16,643,853	无	0		
中国工商银行股份有限公司—诺 安成长混合型证券投资基金	其他	13,453,255	4.18	0	0	无	0		
中国科学院微电子研究所	国有法 人	10,174,041	3.16	0	0	无	0		
深圳市创新投资集团有限公司	国有法人	8,929,927	2.78	0	0	无	0		

海南博林京融创业投资有限公司	境内非 国有法 人	8,520,602	2.65	0	0	无	0
广东红土创业投资管理有限公司-深圳市人才创新创业一号股 权投资基金(有限合伙)	其他	8,337,799	2.59	0	0	无	0
海南岭南晟业创业投资有限公司	境内非 国有法 人	7,177,000	2.23	0	0	无	0
前10名	无限售条	件股东持股情	况(不含证	通过转融通出值	当股份)		
股东名称	共力工	見售条件流通附	L40#44-E		股份种类)	及数量	
以次不合物	14.41 VPk	区日水円加速の	KUJSKIIL	股份和	类	数量	
国投(上海)创业投资管理有限公司—国投(上海)科技成果转化创 业投资基金企业(有限合伙)		30,259,767		人民币普	通股	30,259,76	7
中国工商银行股份有限公司—诺 安成长混合型证券投资基金		13,453,255		人民币普	通股	13,453,25	5
中国科学院微电子研究所		10,174,041		人民币普	通股	10,174,04	1
深圳市创新投资集团有限公司		8,929,927		人民币普	通股	8,929,927	
海南博林京融创业投资有限公司		8,520,602		人民币普	·通股	8,520,602	
广东红土创业投资管理有限公司-深圳市人才创新创业一号股 权投资基金(有限合伙)	8,337,799		人民币普通股		8,337,799		
海南岭南晟业创业投资有限公司		7,177,000		人民币普通股		7,177,000	
交通银行股份有限公司 — 永赢半 导体产业智选混合型发起式证券 投资基金	6,000,000		人民币普通股		6,000,000		
中国人寿保险股份有限公司—传统—普通保险产品—005L— CT001沪		5,644,760		人民币普通股		5,644,760	
中信证券股份有限公司—嘉实上 证科创板芯片交易型开放式指数 证券投资基金		5,085,947		人民币普通股		5,085,947	
哈承株特有深圳小纳光实验室投资企业(有限合伙)1.71年的出资额和苏州翌流 明光电科技有限公司3.10%的股份,基中,苏州党通明光电科技有限公司包任任 深圳、确立实验查线验验。(有混合的从下事本和对达强制,各种人有限公司任任 深圳、确立实验查线验验。(有混合的人产量和和对达强制,各种人有限 公司分别持有海绵椰等承心创业投资合伙企业(有限合伙)996和16份出资额。 热海椰等本心创业投资合伙企业(有限合伙)持有湿圳、纳米实验室投资企业 (有限合伙)51.50%的出资额。苏州党通时光电科技有限公司、邓川、纳米实验室 没圳市在工人才投资基金管理有限公司为深圳市人才创新创业一号股权投资基 深圳市在工人才投资基金管理有限公司为深圳市人才创新创业一号股权投资基 金有限合伙的执行事务令伙人深圳市红土人才投资基金管理有限公司为深创投红土泉暴跌投投资基金管理《深圳·有联合司的全资子公司,深创投红土泉暴发投投资基金管理《深圳·有联合司的全资子公司,深创投红土泉暴发投投资基金管理《深圳·有联合司的企资子公司,深创设红土泉暴发投投资基金管理《深圳·有联合司的企资子公司,深创时创建了全资子公司,深圳市创新投资金管理《张州·有联合司和深圳市人创新创业、一号股权投资基金 。 除此之外、公司未知上达股东是各种企业实验,不同行动关系。							
前10名股东及前10名无限售股东 参与融资融券及转融通业务情况 说明(如有)	不适用						

2025年9月30日

366,001,662.99

2024年12月31日

627,108,122.57

□這用 V不這用 前10名形限情流通股股东因转融通出借/归还原因导致较上期发生变化□适用 V不适用

三、其他提醒事项 二、大巴尼尼里子公 需提醒投资者关注的关于公司报告期经营情况的其他重要信息 □适用 √不适用

四、季度财务报表 √不适用

(二)财务报表

编制单位:深圳中科飞测科技股份有限公司

单位:元 币种:人民币 审计类型:未经审计

结算备付金		
拆出资金		
交易性金融资产	50,032,671.23	
衍生金融资产		
应收票据	4,063,874.05	1,301,968.30
应收账款	370,048,789.79	358,691,018.75
应收款项融资	34,894,397.00	53,325,455.45
预付款项	145,505,333.29	79,083,473.24
应收保费		
应收分保账款		
应收分保合同准备金		
其他应收款	14,800,521.03	13,307,307.44
其中:应收利息		
应收股利		
买人返售金融资产		
存货	2,536,416,891.11	1,746,761,508.67
其中:数据资源		
合同资产	35,036,765.51	22,117,812.30
持有待售资产		
一年内到期的非流动资产	320,422,917.41	64,076,946.74
其他流动资产	154,376,644.87	81,672,523.42
流动资产合计	4,031,600,468.28	3,047,446,136.88
目時	流动资产:	
发放贷款和垫款		
债权投资		
其他债权投资		321,487,326.25
长期应收款		,,
长期股权投资		
其他权益工具投资	59,995,303.50	50,000,000.00
其他权益工共权资 其他非流动金融资产	57,793,303.30	50,000,000.00
具他非流动並融資产 投资性房地产		
	220 122 227 12	202 200 00
固定资产	328,402,986.42	207,709,980.11
在建工程	468,983,734.91	296,392,294.23
生产性生物资产		
油气资产		
使用权资产	80,486,013.88	90,003,125.70
无形资产	152,203,735.01	81,011,027.56
其中:数据资源		
开发支出		
其中:数据资源		
商誉		
长期待摊费用	37,047,443.32	38,963,963.51
递延所得税资产	16,373,316.38	16,432,206.94
其他非流动资产	27,856,397.37	58,511,352.73
非流动资产合计	1,171,348,930.79	1,160,511,277.03
资产总计	5,202,949,399.07	4,207,957,413.91
	运动负债:	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
短期借款	342,927,395.97	9,279,865.56
向中央银行借款	342,921,393.91	7,277,003.30
拆入资金		
交易性金融负债		
衍生金融负债		
应付票据	260,738,173.44	114,993,496.52
应付账款	336,168,262.46	334,410,059.53
预收款项		
合同负债	568,328,963.07	629,227,776.77
卖出回购金融资产款		
吸收存款及同业存放		
代理买卖证券款		
代理承销证券款		
应付职工薪酬	100,687,454.12	83,302,058.51
应交税费	8,533,759.40	12,987,154.44
其他应付款	117,843,441.58	163,249,886.98
其中:应付利息	,,	-, -,
应付股利		
应付手续费及佣金		
应付分保账款		
持有待售负债	(7.000.000.00	24 704 217 27
一年内到期的非流动负债	67,656,562.43	34,784,217.27
其他流动负债	17,872,106.02	20,840,067.16
流动负债合计	1,820,756,118.49	1,403,074,582.74
	流动负债:	
保险合同准备金		
长期借款	543,964,012.05	130,864,000.00
应付债券		
其中:优先股		
永续债		
租赁负债	55,126,908.81	65,380,583.82
长期应付款		
长期应付职工薪酬		
预计负债	72,315,334.39	61,781,519.71
递延收益	147,307,274.83	95,103,589.51
递延所得税负债	15,224,886.16	14,142,492.81
其他非流动负债	,,	.,,
	922 029 414 24	367.070.105.05
非流动负债合计	833,938,416.24	367,272,185.85
负债合计	2,654,694,534.73	1,770,346,768.59
	益(或股东权益):	
实收资本(或股本)	321,591,809.00	320,000,000.00
其他权益工具		
其中:优先股		
永续债		
资本公积		
	2,042,678,329.70	1,926,386,934.31
减:库存股	2,042,678,329.70	1,926,386,934.31
	2,042,678,329.70 7,297,032.35	1,926,386,934.31 -162,471.84
减:库存股		

一般风险准备		
未分配利润	152,200,901.64	166,899,391.20
归属于母公司所有者权益(或股东权益)合计	2,548,254,864.34	2,437,610,645.32
少数股东权益		
所有者权益(或股东权益)合计	2,548,254,864.34	2,437,610,645.32
负债和所有者权益(或股东权益)总计	5,202,949,399.07	4,207,957,413.91

公司负责人: 陈鲁 主管会计工作负责人: 周凡女 会计机构负责人: 周凡女 合并利润表

编制单位:深圳中科飞测科技股份有限公司

单位:元 币种:人民币 审计类型:未经审计 項目	2025年前三季度	2024年前三季度
	(1-9月)	(1-9月)
一、营业总收入	1,201,724,435.30	812,429,412.28
其中:营业收入	1,201,724,435.30	812,429,412.28
利息收入 已職保费		
手续费及佣金收入		
二、营业总成本	1,273,520,685.60	934,355,507.62
其中:营业成本	577,161,463.84	424,947,475.55
利息支出		
手续费及佣金支出		
退保金		
赔付支出净额		
提取保险责任准备金净额		
保单红利支出		
分保费用		
税金及附加	2,559,805.33	1,815,626.87
销售费用	91,273,762.89	67,164,889.21
管理费用	148,147,537.27	103,840,835.72
研发费用	440,058,055.98	335,115,095.66
财务费用 其中:利息费用	14,320,060.29	1,471,584.61
利息收入	11,706,935.28 2,361,957.63	4,178,133.68 6,529,211.37
加:其他收益	117,488,092.73	86,505,930.71
投资收益(损失以"-"号填列)	8,117,428.20	15,569,574.68
其中:对联营企业和合营企业的投资收益	0,117,420.20	13,303,374.00
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益		
汇兑收益(损失以"-"号填列)		
净敞口套期收益(损失以"-"号填列)		
公允价值变动收益(损失以"-"号填列)	32,671.23	249,984.80
信用减值损失(损失以"-"号填列)	-143,532.23	-5,271,366.08
资产减值损失(损失以"-"号填列)	-67,541,709.19	-27,676,034.11
资产处置收益(损失以"-"号填列)	46,021.35	-9,785.47
三、营业利润(亏损以"-"号填列)	-13,797,278.21	-52,557,790.81
加:营业外收入	185,315.38	240,703.87
減:营业外支出	192,225.04	137,206.07
四、利润总额(亏损总额以"-"号填列) 减;所得税费用	-13,804,187.87 894,301.69	-52,454,293.01 -568,859.66
五、净利润(净亏损以"-"号填列)	-14,698,489.56	-51,885,433.35
(一)按经营持续性		-51,665,455.55
1. 持续经营净利润(净亏损以"-"号填列)	-14,698,489.56	-51,885,433.35
2.终止经营净利润(净亏损以"-"号填列)		
(二)按所有权归届	分类	
1.归属于母公司股东的净利润(净亏损以"-"号填列)	-14,698,489.56	-51,885,433.35
2.少数股东损益(净亏损以"-"号填列)		
六、其他综合收益的税后净额	7,459,504.19	-324,203.20
(一)归属母公司所有者的其他综合收益的税后净额	7,459,504.19	-324,203.20
1. 不能重分类进损益的其他综合收益	7,496,477.62	
(1)重新计量设定受益计划变动额		
(2)权益法下不能转损益的其他综合收益		
(3)其他权益工具投资公允价值变动	7,496,477.62	
(4)企业自身信用风险公允价值变动	24 072 12	22120220
2.将重分类进损益的其他综合收益 (1)权益法下可转损益的其他综合收益	-36,973.43	-324,203.20
(2)其他债权投资公允价值变动		
(3)金融资产重分类计人其他综合收益的金额		
(4)其他债权投资信用减值准备		
(5)现金流量套期储备		
(6)外币财务报表折算差额	-36,973.43	-324,203.20
(7)其他		
(二)归属于少数股东的其他综合收益的税后净额		
七、综合收益总额	-7,238,985.37	-52,209,636.55
(一)归属于母公司所有者的综合收益总额	-7,238,985.37	-52,209,636.55
(二)归属于少数股东的综合收益总额		
八、每股收益		
(一)基本每股收益(元/股)	-0.05	-0.16
(二)稀释每股收益(元/股)	-0.05	-0.16
公司负责人:陈鲁 主管会计工作负责人:周凡女合并现金流量表 2025年1—9月 编制单位:深圳中科飞测科技股份有限公司	会计机构负责人:	周凡女
单位:元 币种:人民币 审计类型:未经审计 项目	2025年前三季度	2024年前三季度

项目	2025年前三季度 (1-9月)	2024年前三季度 (1-9月)
一、经营活动产生的	J现金流量:	
销售商品、提供劳务收到的现金	1,271,174,107.73	1,017,102,374.67
客户存款和同业存放款项净增加额		
向中央银行借款净增加额		
向其他金融机构拆入资金净增加额		
收到原保险合同保费取得的现金		
收到再保业务现金净额		
保户储金及投资款净增加额		
收取利息、手续费及佣金的现金		
拆人资金净增加额		
回购业务资金净增加额		
代理买卖证券收到的现金净额		
收到的税费返还	6,058,780.74	14,728.23
收到其他与经营活动有关的现金	180,751,678.70	155,288,174.04
经营活动现金流人小计	1,457,984,567.17	1,172,405,276.94
购买商品、接受劳务支付的现金	1,413,318,627.14	885,658,825.52
客户贷款及垫款净增加额		
存放中央银行和同业款项净增加额		
支付原保险合同赔付款项的现金		
拆出资金净增加额		
支付利息、手续费及佣金的现金		
支付保单红利的现金		
支付给职工及为职工支付的现金	481,954,717.56	348,223,096.70
支付的各项税费	15,824,876.61	5,141,324.44
支付其他与经营活动有关的现金	225,429,243.04	131,228,205.31
经营活动现金流出小计	2,136,527,464.35	1,370,251,451.97
经营活动产生的现金流量净额	-678,542,897.18	-197,846,175.03
二、投资活动产生的		1
收回投资收到的现金	543,000,000.00	2,263,000,000.00
取得投资收益收到的现金	3,559,736.14	11,931,562.56
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额 1	83,769.00	5,865.86
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额		
收到其他与投资活动有关的现金	14,300,000.00	
投资活动现金流人小计	560,943,505.14	2,274,937,428.42
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	443,059,743.88	140,517,280.84
投资支付的现金	523,000,000.00	1,754,492,696.11
版押贷款净増加額 取得スペヨアサルボルめかさは4か到入2005		
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额	11 100 000 00	
支付其他与投资活动有关的现金	11,100,000.00 977,159,743,88	1 005 000 076 06
投资活动现金流出小计 投资活动产生的现金流量净额	-416,216,238.74	1,895,009,976.95 379,927,451.47
投資活动广生的現並流車伊納 三、筹資活动产生的		3/9,92/,451.4/
吸收投资收到的现金 其中:子公司吸收少数股东投资收到的现金	48,629,764.95	
取得借款收到的现金	834.402.660.47	10,000,000,00
收到其他与筹资活动有关的现金	834,402,000.47	10,000,000.00
级到共祀与寿贡估幼有大的党並 筹资活动现金流人小计	883,032,425.42	10,000,000.00
偿还债务支付的现金 分配股利、利润或偿付利息支付的现金	56,981,515.68 8,182,115.38	50,000,000.00 47,021,895.84
其中:子公司支付给少数股东的股利、利润	6,162,113.36	47,021,893.84
	20 000 406 22	20 557 104 22
支付其他与筹资活动有关的现金	28,088,486.33	20,557,194.22
筹资活动现金流出小计	93,252,117.39	117,579,090.06
筹资活动产生的现金流量净额 III : 1 对东京村和	789,780,308.03	-107,579,090.06
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响	663,383.01	-1,262,230.79
五、現金及現金等价物净增加額	-304,315,444.88	73,239,955.59
加:期初现金及现金等价物余额	574,440,591.02	360,743,137.89
六、期末现金及现金等价物余额	270,125,146.14	433,983,093.48

□适用 √不适用

特此公告。 深圳中科飞测科技股份有限公司董事会

证券代码:688361 证券简称:中科飞测 深圳中科飞测科技股份有限公司

关于更换持续督导保荐代表人的公告 本公司董事会及全体董事保证本公告內容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重 其内容的真实性、准确性和完整性依法承担法律责任。

具内容的真实症、准卿性和完整性依法承担法律页性。 深圳中科飞测科技股份有限公司(以下简称"公司")于近日收到公司保荐人国泰海通证券股份有限公司(以下简称"国泰海通"出具的《关于更换家圳中科飞测科技股份有限公司持续督导保荐代表人的函》。国泰海通原指定田方军先生、应佳先生为公司向特定对象发行股票项目保荐代表人、负责 保荐工作及持续督导工作,持续督导期至2027年12月31日。现应住先生因工作变动,无法继续从事 体分上10次门实验与工作。173次量号列主2027年127分10。然应是允主2041年22分1人区2025次3年对公司的持续督导工作。分保证持续督导工作的有序进行,国泰海通观委派保荐代表人谢欣灵先生接替应住先生继续履行持续督导工作。 本次变更后,公司向特定对象发行股票项目持续督导保荐代表人为田方军先生和谢欣灵先生,持

续督导明左中国证券监督管理委员会和上海证券交易所规定的持续督导义务结束为止。 公司董事会对应佳先生在担任公司保荐代表人期间所做出的贡献表示衷心的感谢!

特此公告。 深圳中科飞测科技股份有限公司董事会

附件:保荐代表人谢欣灵

谢成灵生、国泰海通证券股份有限公司投资银行部执行董事、上海交通大学硕士研究生、保荐代表人、加拿大特许专业会计师、曾负责或参与晶晨股份、源杰科技、中科飞测、华虹公司、新芯股份、长光辰芯、北京君正等 IPO 项目,本钢板材、北京君正、中科飞测等再融资项目,融和租赁等公司债项 谢欣灵先生在保荐业务执业过程中严格遵守《证券发行上市保荐业务管理办法》等有关规定,执