

证券代码：300842

证券简称：帝科股份

无锡帝科电子材料股份有限公司

投资者关系活动记录表

编号：2026-003

投资者关系活动类别	<input checked="" type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input type="checkbox"/> 路演活动 <input type="checkbox"/> 现场参观 <input checked="" type="checkbox"/> 其他（电话会议）
参与单位名称	具体名单详见附件
时间	2026年3月19日
地点	进门财经（ https://www.comein.cn/home/index ）
上市公司接待人员姓名	副总经理、董事会秘书：彭民先生 副总裁：王姣姣女士 应用技术部&市场部副总经理：南亚雄先生 投资总监：章敬富先生
投资者关系活动主要内容介绍	<p>一、简要介绍2025年业绩情况</p> <p>2025年度，公司实现营业收入180.46亿元，较上年增长17.56%；归属于上市公司股东的净利润为-2.76亿元；报告期内因为白银期货套保、白银租赁业务等项目产生的投资损益与公允价值变动损益等影响，非经常性项目损益金额为-4.399亿元，实现归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润1.63亿元，较上年同期下降62.78%；其中扣除股份支付影响后的净利润与归母扣非净利润分别为-1.63亿元、2.77亿元，实现经营活动产生的现金流量净额6.68亿元，较上年同期下降28.88%。截至2025年末，公司总资产达到112亿元，同比增长43%；归属于上市公司股东的净资产15.76亿元，同比下降5.85%。</p> <p>二、问答环节</p>

1、公司高铜浆料出货占比和2026年预估出货量有多少？

答：2025年全年，公司光伏导电浆料实现销售1829.16吨，处于行业领先地位。其中，高铜浆料在2025年度光伏导电浆料的出货占比较小，未来随着市场开拓发展，预估2026年高铜浆料出货量有望达到百吨级左右。

2、公司2025年存储业务出货量和2026年出货预期？

答：DRAM市场景气度持续提升，本期公司存储芯片业务实现营业收入约5亿，收入规模和盈利能力均同比大幅增长。2025年存储业务出货量近2000万颗，2026年出货量目标3000-5000万颗。

3、公司TOPCon纯铜浆料进展如何？

答：公司在TOPCon铜基少银金属化浆料开发方面，一直以来都是高铜浆料和纯铜浆料并行，根据不同方案的技术与产业化成熟度，分步骤稳步推进产业化。目前高铜浆料技术和产业化成熟程度更高，得到了市场和客户的广泛认可，今年将进入大规模量产元年。而在纯铜浆料方面，公司也取得了业内领先的成果，在不同类型的烧结方式上均取得了优秀的电性能和宽广的工艺窗口，同时，公司特别看重加强纯铜浆技术的可靠性验证，与龙头客户在已经通过IEC标准可靠性的基础上，持续合作加严测试，扎实稳健推动产业化节奏。

4、公司对国内太空光伏市场如何展望？

答：目前国内太空光伏以传统砷化镓技术为主，产业化应用的晶硅光伏技术路线仍在开发验证阶段，公司持续关注国内客户动态及政策导向、加强前瞻性合作验证与产品开发储备，为后续国内太空光伏市场发展做好相应准备工作。

5、公司存储业务如何保障供应链稳定？

答：公司凭借“应用性开发设计—晶圆分选—芯片封测”一体化处理能力，晶圆采购具有多样性，通过加大原厂直采与多渠道采购相结合的方式有效保障生产需求。

	<p>6、公司在北美光伏市场拓展进度如何？</p> <p>答：公司在北美已开产线的光伏电池制造企业中，市场份额优势明显，与新增产能投资主体也在持续深入对接中。公司在北美具备客户基础、知识产权、产品竞争力及技术领先优势，未来有望处于主导供应地位或实现市场份额领先。</p> <p>7、公司高铜浆料最新在行业推广的进展如何？</p> <p>答：公司高铜浆料解决方案去年底在战略客户处已经实现了GW级产能目标。目前战略客户相关产能持续运行，并有20GW左右产能已经在调试爬坡阶段，高铜浆料正处于快速放量阶段。其他电池组件一体化龙头及专业电池厂商在高银价的竞争逻辑下，导入诉求强烈，高度关注并积极开展了评估验证测试，预计2026年下半年有望实现跟进量产。</p> <p>8、公司海外产能情况如何，可否保障未来北美等海外市场需求？</p> <p>答：公司已实现全球化产能布局，以满足全球不同国家或地区对于导电浆料产品高品质、及时交付的需求，提升了公司对客户需求的响应效率和业务服务能力，有效增强了客户满意度和粘性。公司在中国台湾地区和韩国通过委托加工的方式拥有合作产能，具备海外需求的生产供应能力，未来也有考虑在北美等海外地区部署产能的计划。</p>
	详见附件
日期	2026年3月19日

附件：参与单位名称（排名不分先后）

序号	单位名称
1	上海彤源投资发展有限公司
2	中欧基金管理有限公司
3	红华资本管理(深圳)有限公司
4	珠海德若私募基金管理有限公司
5	杭州融泰云臻私募基金管理有限公司
6	深圳前海华杉投资管理有限公司
7	博裕资本投资管理有限公司
8	英大证券有限责任公司
9	北京风炎私募基金管理有限公司
10	山西证券股份有限公司
11	富安达基金管理有限公司
12	中银国际证券股份有限公司
13	华泰资产管理有限公司
14	深圳量度资本投资管理有限公司
15	中国国际金融股份有限公司
16	国投证券股份有限公司
17	浙江丰道投资管理有限公司
18	鸿运私募基金管理(海南)有限公司
19	深圳中天汇富基金管理有限公司
20	东方财富证券股份有限公司
21	北京泽铭投资有限公司
22	北京和聚投资管理有限公司
23	兴业证券股份有限公司
24	杭州巨子私募基金管理有限公司
25	太平洋证券股份有限公司
26	北京天富基金管理有限公司
27	民生证券股份有限公司
28	上海度势投资有限公司
29	招商证券股份有限公司
30	长江证券股份有限公司
31	国泰海通证券股份有限公司
32	上银基金管理有限公司
33	广州市航长投资管理有限公司
34	深圳前海汇杰达理资本有限公司
35	华泰证券股份有限公司
36	东吴证券股份有限公司
37	中信建投证券股份有限公司
38	上海君璞投资咨询有限公司
39	天风证券股份有限公司
40	甬兴证券有限公司

41	华西证券股份有限公司
42	玄卜投资(上海)有限公司
43	华美国际投资集团有限公司
44	上海健顺投资管理有限公司
45	中信期货有限公司
46	广东恒健投资控股有限公司
47	开源证券股份有限公司
48	耕霖(上海)投资管理有限公司
49	西安敦成私募基金管理有限公司
50	昊泽致远(北京)私募基金管理有限公司
51	上海瀚伦私募基金管理有限公司
52	诚通证券股份有限公司
53	广东正圆私募基金管理有限公司
54	浙商证券股份有限公司
55	张家港高竹私募基金管理有限公司
56	南洋商业银行(中国)有限公司无锡分行
57	平安银行股份有限公司
58	高盛(亚洲)有限责任公司
59	厦门象屿金象控股集团有限公司
60	长城证券股份有限公司
61	IGWT Investment 投资公司
62	中信证券股份有限公司
63	天石投资
64	兴银理财有限责任公司
65	上海嘉世私募基金管理有限公司
66	粤港澳大湾区科技创新产业投资基金(有限合伙)
67	磐厚动量(上海)资本管理有限公司
68	中泰证券股份有限公司
69	上海禾升投资管理有限公司
70	银华基金管理股份有限公司
71	上海汽车集团金控管理有限公司
72	国信证券股份有限公司
73	北京东方睿石投资管理有限公司
74	中国人寿保险(集团)公司
75	上海道仁资产管理有限公司
76	上海兆魏投资管理有限公司
77	深圳市尚诚资产管理有限责任公司
78	华福证券股份有限公司
79	渤海银行股份有限公司
80	广发证券股份有限公司
81	财通证券股份有限公司
82	湖南长心私募基金管理有限公司
83	西南证券股份有限公司

84	上海国理投资有限公司
85	湖南八零后资产管理有限公司
86	昆仑健康保险股份有限公司
87	中信保诚基金管理有限公司
88	西部证券股份有限公司
89	惟像资本
90	SkyVision Capital
91	深圳市珞瑜私募证券基金管理有限公司
92	上海慧琛私募基金管理有限公司
93	中国银河证券股份有限公司
94	上海竑观资产管理有限公司
95	中邮人寿保险股份有限公司
96	深圳熙山资本管理有限公司
97	禾永投资管理(北京)有限公司
98	交银国际证券有限公司
99	国元证券股份有限公司
100	广发基金管理有限公司
101	重庆渝汇投资(集团)有限公司
102	苏州高新投资管理有限公司
103	东兴证券股份有限公司
104	深圳深高私募证券基金管理有限公司
105	华安基金管理有限公司
106	陆家嘴国际信托有限公司
107	东北证券股份有限公司
108	杭州博衍私募基金管理合伙企业(有限合伙)
109	光大证券股份有限公司
110	上海洛书投资管理有限公司
111	上海胤胜资产管理有限公司
112	长盛基金管理有限公司
113	深圳茂源财富管理有限公司
114	华能贵诚信托有限公司
115	上海顺领资产管理中心(有限合伙)
116	银河基金管理有限公司
117	工银安盛资产管理有限公司
118	野村东方国际证券有限公司
119	信泰人寿保险股份有限公司