

浙江众合科技股份有限公司 股票交易异常波动公告

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。

一、股票交易异常波动的情况说明

浙江众合科技股份有限公司(以下简称“公司”)股票(证券简称：众合科技；证券代码：000925)交易价格于2026年5月14日、2026年5月15日、2026年5月18日连续三个交易日收盘价格跌幅偏离值累计为20.79%。根据深圳证券交易所有关规定，属于股票交易异常波动的情形。

二、关注及核实情况说明

针对公司股票交易异常波动，公司进行了核查，现就有关情况说明如下：

1、公司关注到近期有部分媒体、自媒体报道和股吧等平台对公司业务相关讨论涉及“磷化铟”“光芯片”“半导体材料”“算力”等热点概念，公司澄清如下：

(1)“磷化铟”和“光芯片”概念

涉及“磷化铟”和“光芯片”概念的浙江焜腾红外技术股份有限公司(以下简称“焜腾红外”)是公司控股子公司国科众合创新集团有限公司的参股公司，参股比例为23.2153%。截至公告披露日，焜腾红外在磷化铟领域尚未形成销售收入。焜腾红外参股公司浙江中焜光芯量子技术有限公司成立于2026年2月，其“光芯片”产品尚处于研发中试阶段，截至公告日未产生订单和收入。公司投资参股焜腾红外，对其不具有控制权，不纳入公司合并报表范围，仅作为长期股权投资按权益法核算。2025年度，公司确认来自焜腾红外的投资收益317万元，对公司经营业绩不构成重大影响。

上市公司没有“磷化铟”和“光芯片”相关产品和业务。

(2)“半导体材料业务”概念

公司控股子公司浙江海纳半导体股份有限公司(以下简称“海纳股份”，股票代码：873995.NQ)主要产品包括8英寸及以下半导体级直拉单晶硅锭、抛光片、研磨片等硅基半导体材料，并提供晶圆再生服务。2025年，海纳股份实现

营业收入 45,309.68 万元，占上市公司营业收入 19.83%，营业收入占上市公司整体比例低于 30%。海纳股份产品和服务终端主要应用于半导体高端功率器件、集成电路、通讯电子、汽车电子等领域，暂没有直接应用于“光模块”相关产品。海纳股份的业绩情况以海纳股份披露的公告为准，请投资者注意风险。

(3) “算力”概念

经核实，截至目前，公司主营业务不涉及算力业务。

受行业政策调整、市场环境变化等多重不确定性因素影响，公司庆阳智算中心项目整体建设周期较长，目前仍处于建设阶段，尚未完工投产，暂未形成收入。请投资者注意风险。

(4) 其他情况

经核实，截至目前，公司并无光通信领域的业务布局。

除此之外，公司未发现近期公共传媒报道了可能或已经对公司股票交易价格产生较大影响的未公开重大信息。

2、生产经营情况

公司目前生产经营正常，内外部经营环境、行业政策未发生重大变化，亦不存在任何应披露而未披露的重大不利事项。

公司已于 2026 年 4 月 29 日在巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)披露了《2025 年年度报告》《2026 年第一季度报告》，具体财务数据请以公司披露的相关报告为准。

3、重大事项核查

3.1 公司目前无控股股东、无实际控制人。

3.2 截至本公告披露日，公司及第一大股东除已披露事项外，不存在应披露而未披露的重大事项、筹划中的重大事项或敏感信息。

3.3 本次异动期间，公司董事、高级管理人员及第一大股东不存在买卖公司股票行为。

三、不存在应披露而未披露信息的说明

经公司董事会确认，截至目前，公司不存在根据《深圳证券交易所股票上市规则》等有关规定应予以披露而未披露的事项，亦不存在与该事项有关的筹划、商谈、意向、协议等；董事会亦未获悉公司存在根据《深圳证券交易所股票上市规则》等有关规定应予以披露而未披露的信息；公司前期披露的信息不存在需要

更正、补充之处。

四、公司认为必要的风险提示

1、二级市场交易风险：公司不存在违反信息公平披露的情形。公司股票近期价格波动幅度较大，敬请广大投资者理性看待股价波动，切勿盲目跟风炒作，审慎决策、理性投资。

2、热点概念炒作风险：公司提醒广大投资者，目前市场存在对公司涉及磷化铟、光芯片、算力等热点概念的传闻，请投资者基于公司实际业务情况和已披露信息进行理性判断，避免盲目跟风炒作。

3、公司指定的信息披露媒体为《证券时报》《上海证券报》和巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)，公司所有信息均以在上述指定媒体披露的信息为准，请投资者谨慎投资，切勿盲目跟风和轻信谣言，注意风险。

特此公告。

浙江众合科技股份有限公司

董 事 会

二〇二六年五月十九日