

证券代码：300623

证券简称：捷捷微电

公告编号：2020-014

江苏捷捷微电子股份有限公司

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、股票交易异常波动的情况介绍

江苏捷捷微电子股份有限公司（以下简称“公司”）（证券代码：300623；证券简称：捷捷微电）股票已连续3个交易日（2020年1月10日、1月13日、1月14日）收盘价涨幅偏离值累计超过20%，根据《深圳证券交易所交易规则》的相关规定，属于股票交易异常波动的情况。

二、公司关注并核实情况说明

针对公司股票交易异常波动，公司董事会对公司、控股股东及实际控制人就相关事项进行了核实，现就有关情况说明如下：

- 1、公司未发现前期披露的信息存在需要更正、补充之处；
- 2、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；
- 3、近期，公司经营情况正常，内外部经营环境未发生重大变化；
- 4、经查询，公司、控股股东和实际控制人不存在关于本公司的应披露而未披露的重大事项，不存在处于筹划阶段的重大事项；公司控股股东和实际控制人在股票交易异常波动期间未买卖公司股票；
- 5、不存在违反公平信息披露规定的其他情形。

三、是否存在应披露而未披露信息的说明

本公司董事会确认，本公司目前没有任何根据深交所《创业板股票上市规则》

等有关规定应予以披露而未披露的事项或与该事项有关的筹划、商谈、意向、协议等；董事会也未获悉本公司有根据深交所《创业板股票上市规则》等有关规定应予以披露而未披露的、对本公司股票及其衍生品种交易价格产生较大影响的信息；公司前期披露的信息不存在需要更正、补充之处。

四、必要的风险提示

1、公司经过自查，不存在违反公平信息披露的情形。

2、公司拥有实用新型专利“一种高粘度光刻胶无胶丝匀胶装置”，专利号：ZL201120232561.6，本实用新型涉及一种高粘度光刻胶无胶丝匀胶装置，包括匀胶腔体底座，所述匀胶腔体底座顶部设有匀胶腔体盖，所述匀胶腔体底座和匀胶腔体盖之间设有匀胶腔体心体，其特征在于：所述匀胶腔体心体的正上方设有匀胶遮挡环，所述匀胶腔体心体侧面与匀胶腔体盖内侧内弧面平行，其间距为3.0-3.5cm，所述匀胶腔体心体顶部中心与匀胶腔体盖中心间距为1.4-1.6cm，所述匀胶遮挡环与匀胶时硅片的间距为0.15-0.25cm。本实用新型的优点是：可以减少排风的损失及加大排风在匀胶腔体中上部的抽速，在不增加总排风量的基础上有效的将匀胶过程生产的大部分胶丝抽走；光刻胶匀胶过程中生产的胶丝也就无法粘附在硅片边缘，提高了操作的简易性和光刻工艺质量。

公司全资子公司捷捷半导体拥有实用新型专利“一套光刻胶残胶收集装置”，专利号：ZL201720768755.5，本实用新型提供一套光刻胶残胶收集装置，包括匀胶腔体底座膜套、匀胶腔体盖膜套，匀胶腔体心体膜套。匀胶腔体底座膜套与匀胶腔体底座内侧部分形状相契合，局部紧密贴合固定于匀胶腔体底座之上，匀胶腔体盖膜套与匀胶腔体盖内侧圆弧部分形状相契合，局部紧密贴合固定于匀胶腔体盖之上，匀胶腔体心体膜套与匀胶腔体心体上端圆弧部分弧半径相契合，其弧长为匀胶腔体心体上端弧长的1-2倍，局部紧密贴合固定。本实用新型只需通过更换本装置，即可高效解决光刻胶匀胶腔体装置各部件残胶清理的问题，基本免去了这些部件上残存光刻胶的处理过程。

光刻胶为公司光刻工艺使用的原材料，该两项专利是关于光刻胶的用法，该专利技术已应用到公司产品的生产工艺中（非生产制造光刻胶）。目前公司制程使用的光刻胶由北京科华丰园电子科技有限公司与苏州瑞红电子化学品有限公司提供。

3、公司将严格按照有关法律法规的规定和要求，认真履行信息披露义务，及时做好信息披露工作并郑重提醒广大投资者：《中国证券报》、《证券时报》、《上海证券报》、《证券日报》及巨潮资讯网(<http://www.cninfo.com.cn>)为公司选定的信息披露媒体，公司所有信息均以在上述指定媒体刊登的信息为准，请广大投资者理性投资，注意风险。

特此公告。

江苏捷捷微电子股份有限公司

董事会

2020年1月14日