

珠海欧比特控制工程股份有限公司 股票交易异常波动及风险提示公告

本公司及董事会全体成员保证本公告内容真实、准确和完整，并对公告中的虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏承担责任。

一、股票交易异常波动情况

珠海欧比特控制工程股份有限公司（以下简称“公司”）股票连续三个交易日（2017年9月4日、9月5日及9月6日）内收盘价格涨幅偏离值累计达到20%，根据《深圳证券交易所创业板股票上市规则》的相关规定，公司股票交易属于异常波动情况。

二、公司关注及核实情况说明

针对公司股票交易异常波动，公司对有关事项进行了核查，现对有关核实情况说明如下：

- 1、公司前期披露的信息不存在需要更正、补充之处；
- 2、未发现近期公共传媒报道了可能或已经对本公司股票交易价格产生较大影响的未公开重大信息；
- 3、公司目前经营情况正常，内外部环境未发生重大变化；
- 4、2017年9月6日，公司已披露了《关于股价波动的一般风险提示公告》（公告编号：2017-056），披露了公司人脸识别嵌入式智能SIP系列模块的研制进展，及后续存在的市场风险。
- 5、本公司、控股股东和实际控制人不存在关于本公司应披露而未披露的重大事项，或未来三个月内处于筹划阶段的重大事项（包括但不限于高送转、重大资产重组、非公开发行股份、重大投资、公司控制权变更等）；
- 6、股票异常波动期间控股股东、实际控制人未买卖公司股票。

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，除前述事项以外，公司目前经营情况正常，内外部环境

境未发生重大变化，没有任何根据《深圳证券交易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《深圳证券交易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、风险提示

1、公司主业是高可靠核心宇航电子元器件及卫星大数据，目前正致力于打造“卫星空间信息平台”，实施卫星大数据战略。人工智能领域的布局是公司在不过多分散资源配置的情况下所进行的产业链延伸和项目培育，通过融合公司现有的SOC、SIP、图像处理、工业控制、软件设计、系统集成等技术，组建队伍，研究开发人工智能相关的元器件产品，争取尽早把产品应用拓展到人工智能领域。人工智能领域的新技术具有一定的前沿性和探索性，公司面向该领域的技术研发成果可能会存在不确定性；同时，目前人工智能领域尚处于发展的早期阶段，未来能否在市场应用中获得成功并取得良好的经济效益也具有一定的不确定性。

目前公司的人脸识别嵌入式智能SIP系列模块虽即将定型并推向市场，但该产品的市场推广应用仍需要时间周期，客户的导入尚需时间，对公司未来业绩的影响具有不确定因素。

2、本公司确认，不存在违反信息公平披露的情形。

3、本公司郑重提醒广大投资者：《中国证券报》、《证券时报》、《上海证券报》和巨潮资讯网（<http://www.cninfo.com.cn>）为本公司指定信息披露媒体，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，注意投资风险。

特此公告。

珠海欧比特控制工程股份有限公司

董 事 会

2017年9月7日