

证券代码：300563

证券简称：神宇股份

公告编号：2016-001

神宇通信科技股份公司 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说明

神宇通信科技股份公司（以下简称“公司”或“本公司”）（证券简称：神宇股份，证券代码：300563）股票交易价格连续三个交易日内（2016年11月15日、2016年11月16日、2016年11月17日）收盘价格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、公司关注并核实的情况说明

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，现将有关情况说明如下：

- 1、公司前期披露的信息不存在需要更正、补充之处；
- 2、近期公司未发现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、公司目前的经营情况及内外部经营环境未发生重大变化；
- 4、经核查，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，也不存在处于筹划阶段的重大事项；
- 5、经核查，公司控股股东、实际控制人在股票交易异常波动期间不存在买卖公司股票情形；
- 6、公司不存在违反公平信息披露的情形。

三、关于不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、 风险提示

本公司郑重提请投资者注意：投资者应充分了解股票市场风险及本公司《首次公开发行股票并在创业板上市招股说明书》（以下简称“《招股说明书》”）中披露的风险因素，审慎决策、理性投资。

本公司特别提醒投资者关注以下风险因素：

（一）技术无法持续创新的风险

射频同轴电缆行业属于高技术行业。作为国内射频同轴电缆领域的专业制造商，公司一贯坚持自主创新原则，始终把技术创新作为推广公司产品的基础和提高公司核心竞争力的重要举措。通过不断的研究创新和技术创新，公司已掌握了多项射频同轴电缆行业生产的关键技术，实现了射频同轴电缆系列产品的自主研发和批量生产。公司的主要产品在特性阻抗、电容、传输速率、屏蔽衰减等方面均达到了国内、国际的行业先进水平。随着各项新技术的逐渐应用，只有不断的进行技术革新，将新技术、新工艺、新材料引入到产品应用中，才能保持技术的先进水平，假如未来公司不能准确把握行业和技术发展趋势，或无法确保持续的行业技术先进水平，进而不能实现产品持续的技术进步，公司的竞争力和盈利能力将会被削弱。

（二）市场竞争加剧的风险

公司致力于射频同轴电缆的研发、生产和销售。相对于国外知名射频电缆企业，公司在产品的性价比方面具有一定的优势。公司在生产经营的过程中，也通过研发上的积累与突破，在部分产品的技术指标和应用领域方面接近或达到了国际知名射频同轴电缆企业的水平，产品销量在报告期内逐年增长。相对于国内竞争对手，公司具有技术和质量优势。但随着外资企业对国内市场的投入增加，以及国内企业技

术水平、资产规模的逐步提高，未来射频同轴电缆市场的竞争将逐步加剧，若不能持续地加大技术研发和市场拓展加以应对，则可能对公司的经营业绩产生一定不利影响。

（三）原材料价格波动的风险

公司原材料大体分为导体和绝缘材料，其中导体的主要成分为铜材等金属，绝缘材料主要包括氟塑料等塑料材料。报告期内，原材料成本占营业成本比重达到85%左右，是影响总成本和利润的重要因素。其中，铜材在公司营业成本中的占比最大，而铜材的采购价格与基准市场铜的价格波动密切相关，近年来铜期货的走势如下图所示：



铜作为大宗商品其价格受国际国内政治经济等因素影响较大，根据同花顺数据库资料显示的上海期货交易所有色金属期货价格，报告期内，2013年2月份铜期货价格最高达到约59,950元/吨，在2015年11月最低降到约33,510元/吨，从整体来看，2013年至2016年6月，铜期货价格处于下降趋势，但不排除未来会有铜价持续上升的风险。若铜价上涨，其对公司营业成本及毛利率的影响如下表：

单位：万元

项目	2016年1-6月	2015年	2014年	2013年
原材料成本	8,252.71	16,197.03	15,097.61	16,118.98
营业成本	10,372.41	19,602.07	18,362.81	18,417.29
原材料占营业成本的比重	79.56%	82.63%	82.23%	87.52%

若铜材价格上涨导致导体成本上升 1 个百分点				
原材料成本增加额	30.82	69.41	61.87	72.11
营业成本增加额	30.82	69.41	61.87	72.11
使综合毛利率下降百分点	0.22	0.26	0.25	0.29

以 2015 年财务数据为例，假设铜材价格上升导致导体成本上涨 1 个百分点，在其他条件不变的情况下，原材料成本增加 69.41 万元，营业成本相应增加 69.41 万元，致使公司综合毛利率下降 0.26 个百分点。虽然公司良好的议价能力能够很好消化原材料价格上涨带来的不利影响，但是，若受国内外经济政治因素影响未来铜价上升幅度过大，公司的经营业绩仍有可能在短期内受到一定影响。

（四）出口业务变化的风险

2013 年、2014 年、2015 年和 2016 年 1-6 月，公司通过进料加工、进料深加工结转等形式所实现的外销收入占主营业务收入的比例分别为 33.15%、25.59%、19.61% 和 18.20%。上述外销产品必须符合进口国或地区的质量、技术、环保标准等。虽然公司产品已通过了国际客户二方认证及相关体系认证，但如果境外质量标准、技术标准和环保标准等发生重大变化，而公司未能及时予以应对并对产品进行改进，将给公司产品出口销售带来较大影响。

此外，受全球经济下行和国内市场开拓增强的影响，公司报告期外销收入占比有一定的下滑，未来如果国际经济持续低迷，这将对公司的出口业务构成不利影响。同时，未来人民币升值、大宗商品价格波动等都会对公司的出口业务产生较大影响。

（五）汇率波动的风险

报告期内，公司通过进料加工、进料深加工结转等形式所实现的外销收入占主营业务收入的比例分别为 33.15%、25.59%、19.61% 和 18.20%，而通过外币结算的外销业务受人民币汇率波动的影响较大。一方面，人民币汇率波动将直接影响公司产品在国际市场上的价格优势，从而影响公司的经营业绩；另一方面，出口业务所形成的外币资产，折算为人民币时会产生汇兑损益，2013 年、2014 年、2015 年和 2016 年 1-6 月，公司汇兑损失分别为 101.06 万元、5.93 万元、-107.31 万元和 -35.17 万元。虽然报告期内汇兑损失金额对公司经营业绩影响较小，但人民币汇率波动仍

可能对公司经营业绩带来一定影响。

(六) 应收账款管理的风险

报告期各期末，公司应收账款净额分别为 7,361.61 万元、8,015.91 万元、9,422.20 万元和 8,502.91 万元，占同期流动资产比重分别为 37.84%、43.10%、47.73% 和 40.44%。随着业务规模的不断扩大，公司应收账款也逐渐增加，但报告期末公司应收账款账龄结构良好，账龄在 12 个月以内的应收账款占比分别为 98.94%、97.91%、98.89% 和 97.86%，且主要客户均具有良好的信用。尽管公司一向注重应收账款的回收工作，但仍不能完全避免应收账款不能按期或无法收回的风险，由此对公司的经营管理将产生一定压力，进而对公司的经营业绩产生影响。

(七) 无法持续享受所得税优惠政策的风险

根据科技部、财政部、国家税务总局联合下发的《高新技术企业认定管理办法》（国科发火[2008]172 号）的规定以及《高新技术企业认定管理工作指引》（国科发火[2008]362 号）等的文件，本公司于 2012 年 8 月 6 日获得江苏省科学技术厅、江苏省财政厅、江苏省国家税务局、江苏省地方税务局颁发的编号为 GF201232000441 号高新技术企业证书，自 2012 年 1 月 1 日起，公司所得税减按 15% 进行征收，期限为三年。2015 年 7 月 6 日，公司获得江苏省科学技术厅、江苏省财政厅、江苏省国家税务局、江苏省地方税务局颁发的编号为 GF201532000597 号高新技术企业证书，有效期三年，该期间所得税减按 15% 的税率征收。

公司报告期内享受所得税优惠情况如下表（母公司口径）：

单位：万元

项 目	2016年1-6月	2015年度	2014年度	2013年度
所得税费用	268.03	451.63	447.29	597.75
减免所得税额	214.62	342.22	301.06	410.59
利润总额	2,146.24	3,770.25	3,052.75	4,040.79
减免所得税额占利润总额比例	10.00%	9.08%	9.86%	10.16%

公司高新技术企业资格将于 2017 年底到期。但公司若在该项所得税优惠到期后未能持续获得高新技术企业认定，公司将按照 25% 的税率征收企业所得税，从而对净利润将产生一定的影响。

(八) 增值税出口退税政策变化的风险

公司是增值税一般纳税人，报告期内，公司进料加工形式的销售模式适用增值税“免、抵、退”的税收政策。报告期内，公司适用的主要产品出口品类以及对应的出口退税率如下：

出口商品名称	海关编码	退税率
同轴电缆及其他同轴电导体	85442000	17%
额定电压不超过 80 伏-电缆	85444911	17%
额定电压不超过 80 伏-其他	85444919	17%

出口退税率与行业整体出口情况息息相关。客观而言，出口退税政策是促进行业结构调整的手段之一。在 2008 年金融危机冲击下，出口退税率的上调一定程度上缓解了行业的部分压力。但随着经济的逐步回暖和行业的复苏，未来出口退税率依然存在下调的可能性。如果未来公司相关产品的出口退税率下调，可能对公司经营业绩带来一定的压力。

(九) 募集资金投资项目新增产能消化的市场风险

本次募集资金投资项目达产后，公司细微、极细射频同轴电缆、稳相微波射频同轴电缆产能将大幅增加。公司对本次募集资金投资项目做了充分的市场调研与行业分析，并且计划通过加强组织管理、人才激励、市场营销及销售等一系列措施来消化新增产能。鉴于当前射频同轴电缆的市场需求较大，公司也具备较强的市场竞争力，公司认为新增产能可以得到较好消化。但是，本次募集资金投资项目需要一定的建设期和达产期，在项目实施过程中及项目建成后，假如国家政策、市场环境、行业技术及相关因素出现重大不利变化，则可能导致公司本次募集资金投资项目新增产能无法完全消化，从而给公司经营带来不利影响。

上述风险为公司主要风险因素，将直接或间接影响本公司的经营业绩，有关公司风险因素的内容详见公司在巨潮资讯网披露的《招股说明书》“第四节 风险因素”等有关章节。

公司董事会郑重提醒广大投资者：《证券时报》、《中国证券报》、《证券日报》、《上海证券报》和巨潮资讯网（<http://www.cninfo.com.cn>）为公司指定的信息披

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。

神宇通信科技股份公司董事会

2016 年 11 月 17 日