

证券代码：000973

证券简称：佛塑科技

## 佛山佛塑科技集团股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2019-01

投资者关系活动类别	<input 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 中国证券监督管理委员会广东监管局、广东上市公司协会组织的2019年机构投资者现场交流会
参与单位名称及人员姓名	中华（澳门）金融资产交易股份有限公司张嘉龙、范家文，广东瑞天投资管理有限公司梁文杰等。
时间	2019年5月22日 11:30 至 12:20
地点	佛山希尔顿花园酒店
上市公司接待人员姓名	公司财务总监刘杏萍 副总裁、董事会秘书何水秀 证券事务代表陆励 董秘办主管冯志彬
投资者关系活动主要内容介绍	<p>一、本次投资者关系活动以座谈方式进行，佛山佛塑科技集团股份有限公司（以下简称“佛塑科技”“公司”）副总裁、董事会秘书何水秀向参加本次见面交流会的人员介绍了公司的基本情况，主要内容如下：</p> <p><b>1. 概况</b></p> <p>公司成立于1988年，2000年在深交所挂牌上市，是中国塑料新材</p>

料行业的龙头企业、中国制造业 500 强、国家火炬计划重点高新技术企业、广东省战略新兴产业骨干企业；拥有国家认定企业技术中心、广东省塑料工程技术研究开发中心等省级以上技术创新平台。公司所从事的高分子新材料行业属于国家战略性新兴产业，发展前景广阔。公司的偏光膜、复合塑料编织材料、透气膜等产品凭借其生产规模和技术优势已成为细分市场的领军企业，在行业中处于领先地位。

2009 年 8 月，公司控股股东变更为广东省广新控股集团有限公司（以下简称“广新控股集团”）。截至 2019 年 3 月 29 日，广新控股集团持有“佛塑科技”股份 245,480,212 股，占公司股份总数的 25.37%。

## 2. 主要业务及主要产品

公司主要从事各类先进高分子功能薄膜的生产与销售，现已逐步形成以渗析材料、光电材料和阻隔材料为框架的产业布局。公司主要产品及其用途如下：

产品分类	主要产品和用途
渗析材料	包括微压拉伸透气膜、无孔透湿防水功能薄膜等产品，主要应用于妇婴卫生护理、医疗防护用品、户外服装等领域。
光电材料	包括偏光膜、粗化电工膜、耐高温电容器用薄膜等产品，主要应用于液晶显示、特高压输变电工程、电网工程、电容器、新能源、新能源汽车等领域。
阻隔材料	包括复合塑料编织材料、高阻隔尼龙薄膜、热收缩烟膜等产品，主要应用于现代农业、建筑防渗、高端消费品等领域。

## 3. 发展战略

公司专注于面向新能源、新能源汽车、高端电子信息和节能环保等战略性新兴产业的高分子功能薄膜等新型材料的研发与生产，现已逐步形成以渗析材料、光电材料和阻隔材料为框架的产业布局，确定了“专注于新能源、新材料和节能环保产业的研发与生产，定位于产业高端化、经营国际化、依托技术创新和精细化管理，建设优秀企业

文化和团队，打造卓越运营能力，成为新能源、新材料和节能环保产业的领跑者”的发展战略。

#### 4. 经营业绩情况

2018年，在经济结构调整、中美贸易摩擦的背景下，面对复杂的国内外形势，行业竞争激烈，同质化竞争严重，以及原材料价格上涨、人工成本上升等不利因素，公司始终坚持“专注于新能源、新材料和节能环保产业的研发与生产”的发展战略，按照“调结构、强管理、强创新、强团队、促发展”的工作方针，上下齐心协力、攻坚克难、奋力拼搏，努力降低部分产品市场萎缩和盈利空间收窄对公司经营的影响，以市场和客户需求为导向，自主创新，调整产品结构，提升经营能力；强化生产管控，推动研发技改及投资项目建设，提质降本增效，提升可持续发展能力；加大研发技术创新力度，提升公司核心竞争力；加大资本运作力度，推动公司转型发展；加强安全生产管理及环境保护工作，认真落实主体责任；强化作风建设，完善人才激励培育机制，推动企业文化建设，增强企业凝聚力和向心力。

2018年，公司经营发展总体保持平稳，实现营业收入282,284.17万元，比上年同期增长12.38%，归属于上市公司股东净利润11,613.07万元，比上年同期增长9.89%。

二、调研人员在听取公司相关情况介绍后，就比较关注的问题与公司方面进行了相互沟通，主要如下：

**1. 问题：请问公司与上海硅酸盐研究所合作的石墨烯动力锂离子电池研发中心项目进展如何？**

回答：2016年3月1日，公司与上硅所签署了《石墨烯在动力锂离子电池中的应用研究及产业化合作框架协议》。双方共同成立石墨烯动力锂离子电池研发中心，致力于石墨烯在动力锂离子电池及高分子膜材料的应用研究及产业化工作，重点攻克石墨烯宏量制备、石墨烯

在锂电池中的使用、技术与产品转化方面等关键问题，为公司发展新能源及新能源业务提供技术创新支持。截至2019年3月末，已建成锂离子电池中试生产线，完成3.3Ah能量型18650电池的中试验证，能量密度达到260Wh/kg，并完成部分中试验证；完成1.3Ah高功率长寿命石墨烯18650电池的中试验证并进行中试生产，实现6分钟充电达到80%的容量，该产品可应用于电动工具、无人机、新能源汽车等领域。同时进行3.4 Ah能量型电池的小试开发。项目相关技术已申请发明专利14项，其中已授权12项。公司还开展了石墨烯在高分子材料的应用研究，如利用乙二醇石墨烯悬浮液进行PET合成等实验。

**2. 问题：公司在资本运作方向有什么计划？**

回答：公司围绕“专注于新能源、新材料和节能环保产业的研发与生产”的发展战略思路，坚持技术创新、精细化管理、资本运作三轮驱动的经营策略，一直积极在新能源、新材料以及新兴行业、新领域发掘新机会、新市场。公司未来如实施资本运作，将按有关规定履行审批程序及信息披露。

**3. 问题：请问公司的股票期权激励计划实施情况如何？**

回答：2015年，经公司董事会审议通过了《佛山佛塑科技集团股份有限公司股票期权激励计划（草案）》及其摘要等相关议案，并获得广东省人民政府国有资产监督管理委员会批复同意。

鉴于近几年国内A股市场波动等因素影响，公司当前股价远低于股票期权激励计划中的既定行权价格9.46元，继续执行该项股票期权激励计划将无法产生原来预期的长期激励效用。2019年3月21日，经公司董事会审议通过，同意终止实施上述股票期权激励计划。股票期权激励计划尚未实施，公司未曾授予过股票期权。公司股票期权激励计划的终止不存在损害公司及公司股东利益和违反有关法律、法规规定的情形，不会对公司的财务状况和经营成果产生重大影响。

公司将根据相关法律法规并结合自身实际情况，继续探讨建立长效激励机制，吸引和留住优秀人才，促进公司转型发展，为股东创造

	<p>更大价值。</p> <p><b>4. 问题：广新控股集团持有公司股份数量变少，是否减持？</b></p> <p>回答：广新控股集团没有减持公司股份。是广新控股集团开展“转融通”业务，向证券公司出借所持有的部分“佛塑科技”股票。截止2019年3月29日，累计出借6,119,000股, 约占公司总股本的0.63%。</p> <p><b>5. 问题：公司后续还有哪些房地产项目？</b></p> <p>回答：目前，公司下属全资子公司佛山市合盈置业有限公司的房地产开发项目（以下简称“合盈项目”）是为了配合城市规划及“三旧”改造，公司按规划进行自主开发的房地产开发项目。截至2019年3月末，合盈项目一期已完成竣工备案，结转收入49,217.40万元，资金回笼176,612.00万元。除尚余未完成竣工备案的合盈项目外，公司目前暂无其他房地产项目。</p> <p><b>6. 问题：公司2018年销售商品收到现金金额很大，为什么？</b></p> <p>回答：2018年公司全资子公司佛山市合盈置业有限公司的房地产项目预收售楼款金额较大，同时，公司新材料业务保持平稳。</p> <p><b>7. 问题：公司人才流失严重吗？</b></p> <p>回答：公司的人员流动属于正常范围，没有对公司生产经营产生影响。</p> <p>接待过程中，公司接待人员与调研人员进行了充分的交流与沟通，严格按照有关制度规定，没有出现未公开重大信息泄露等情况。</p>
附件清单（如有）	无
日期	2019年5月24日