

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：2015-002

投资者关系活动类别	<input checked="" 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 type="checkbox"/> 其他（请文字说明其他活动内容）
参与单位名称及人员姓名	博时基金：张金贵 宝盈基金：陈金伟 招商证券：李辉
时间	2015年4月8日12:30至14:00
地点	公司总部二楼会议室
上市公司接待人员姓名	副总裁、董事会秘书何水秀、证券事务副经理梁校添
投资者关系活动主要内容介绍	<p>本次投资者关系活动以座谈方式进行，主要座谈内容如下：</p> <p>1. 问题：广东合捷国际供应链有限公司南沙综合物流中心项目是什么进度？</p> <p>回答：2014年12月2日，公司董事会审议通过了《关于公司的控股子公司广东合捷国际供应链有限公司拟投资建设合捷南沙综合物流中心项目的议案》。该项目投资总额20006万元，项目拟选址广州南沙保税物流园区6号地块（合捷公司已于2011年10月取得该地块的土地使用权），涉及的仓库、车间、办公场地等总建筑面积</p>

约 55615 平方米，项目建设期预计约 18 个月。该项目的投资建设有利于合捷公司进一步拓展物流业务规模，建立具有供应链系统管理能力的综合性服务平台，适应国内物流业的飞速发展，提升合捷公司及公司的经济效益。

2. 问题：晶硅太阳能 PVDF 膜项目目前情况如何？

回答：2012 年 3 月 7 日，公司董事会审议通过了《关于成立晶硅太阳能电池用 PVDF 膜项目公司的议案》，项目公司佛山市金冠高科新材料有限公司已于 2012 年 6 月注册成立，该项目处于产品中试研发及市场开发阶段。

3. 问题：高分子智能节能贴膜项目目前情况如何？

回答：项目公司佛山金智节能膜有限公司已于 2012 年 9 月注册成立，该项目已完成厂房主体建设及主体设备安装，目前项目的中试研发及市场推广等工作正在推进当中。高分子智能节能贴膜属于新一代智能节能贴膜产品，具有智能调温的特性，可实现冷热双向调节，有效地节约能源。

4. 问题：佛山杜邦鸿基薄膜有限公司引进环保新能源应用双向拉伸聚酯薄膜生产线项目是什么进度？

回答：佛山杜邦鸿基薄膜有限公司引进环保新能源应用双向拉伸聚酯薄膜生产线项目已完成厂房主体建设，设备处于安装调试中。该项目第一条生产线拟计划于 2015 年第二季度进行试生产。

5. 问题：公司本次发行股份收购广州华工百川科技股份有限公司的目的是什么？

回答：华工百川依托华工大，在多学科人才选聘、培养、交流方面具有独特优势。华工百川借助自身研发平台，经过多年探索与积累，已打造出一支在分子材料相关领域专业覆盖面广、经验丰富、结构合理、配合默契的高水平研发团队。此外，华工百川为国

	<p>家级高新技术企业、广东省“双软”企业、广东省级企业技术中心、广东省战略性新兴产业骨干培育企业，具有人才优势和自主创新优势。</p> <p>6. 公司本次发行股份收购广州华工百川科技股份有限公司项目目前是什么进度？</p> <p>回答：公司已按要求补充落实中国证监会并购重组审核委员会相关反馈意见。目前尚未收到中国证监会相关核准文件，待公司正式收到中国证监会相关核准文件后再另行公告。</p> <p>7. 问题：公司未来是怎么定位的？</p> <p>回答：21 世纪，高分子新材料行业朝着高性能多功能化方向发展，随着高性能薄膜材料应用领域的不断扩大以及替代需求的日益旺盛，国内新型材料行业正处于快速发展的阶段，发展前景广阔。公司的发展战略是“专注于新能源、新材料和节能环保产业的研发与生产”。</p> <p>接待过程中，公司接待人员与投资者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，同时已按深交所要求签署调研《承诺书》。</p>
附件清单(如有)	无
日期	2015 年 4 月 8 日