

证券代码：300684

证券简称：中石科技

北京中石伟业科技股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2018-0824

<p>投资者关系活动类别</p>	<p> <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（_____） </p>
<p>参与单位名称及人员姓名</p>	<p> 【易方达基金】: 亓辰; 【南华基金】: 刘深; 【鹏扬基金】: 张佳林; 【务聚投资】: 朱一峰; 【鹏华基金】: 张鹏; 【征金资本】: 蔡硕; 【广发基金】: 马鹏清; 【中金公司】: 胡誉镜; 【观富资产】: 杜渊鑫; 【泰康资产】: 陈恬; 【辰阳资产】: 李响; 【华夏基金】: 周克平; 【奇点资产】: 秦志毅; 【民生通惠】: 黄岑安; 【鼎萨投资】: 韩旸; 【华夏未来】: 丁鑫; 【东方证券】: 马天翼; 【农银汇理】: 张峰、刘攀; 【南方基金】: 黄春逢; 【光大勇明】: 岳苗; 【泰达宏利】: 孟杰; 【兴业证券】: 牟卿; 【星石投资】: 董延涛; 【尚雅投资】: 杜伟; 【建信养老】: 王新艳、纪石; 【国信证券】: 欧阳仕华; 【国海富兰克林】: 陈郑宇; 【海通证券】: 刘海荣; 【全兴基金】: 钱鑫; 【天风证券】: 潘暎; 【天安财险】: 姚伦; 【中泰证券】: 张欣; 【华商基金】: 郭磊; </p>
<p>时间</p>	<p>2018年8月24日星期五，上午9：30—11：45</p>
<p>地点</p>	<p>北京市北京经济技术开发区东环中路3号</p>
<p>上市公司接待人员姓名</p>	<p> 吴晓宁 董事长 叶露 总经理 吴憾 董事 陈钰 董事会秘书 </p>
<p>投资者关系活动主要内容介绍</p>	<p> 一、公司董事长介绍公司情况 1、企业文化 （1）公司宗旨：正道取胜 鼓励创造性精神 （2）发展目标：为产业，屹立中石地标； </p>

	<p>为员工，创造富有价值的职业生涯。</p> <p>2、公司成立以来发展历史、产品介绍及发展战略；</p> <p>3、公司目前主要生产产品介绍</p> <p>4、公司未来的战略发展简述</p> <p>二、 提问与回答环节</p> <p>1、问:如何看待公司未来的发展战略，是否向外进行延伸，会更多的配合下游客户？</p> <p>答：公司未来发展战略是坚持走专业化道路，在多个专业领域深耕，向相关技术领域延伸，做到多个细分市场前三强，实现公司的体量发展。公司在选择新的技术领域时，将专注在技术含量高的领域。</p> <p>2、问：我们现在明显能感觉到国家对 5G 政策是在加速的，我们未来在 5G 的两个应用层面，一个是在手机端另外一个是在基站端，我们大概会有哪些产品的布局，那这些布局的竞争格局、这个市场的竞争格局又大概是怎么样的呢？能不能替我们大概展望一下，因为明显是感到 5G 是在加速。</p> <p>答：5G 是一场电子领域中的大戏，会分为两个大的发展阶段，持续数年。在 5G 手机领域，中石的人工石墨将会继续大量使用，中石新的储热材料也将部分应用，在主要竞争对手中，中石目前处于有利位置；在 5G 基站领域，导热方面会用到中石导热凝胶，高 K 值的导热衬垫、低热阻的导热脂、发泡人工石墨等相关产品。屏蔽方面会用到双色导电橡胶、精密导电橡胶组件、FIP 流体导电橡胶，微波吸波材料等。公司的主要竞争来自美国莱尔德、固美利，瑞典 Nolato 等公司；中石在爱立信和诺基亚的供应商地位中处于有利位置。</p> <p>3、问： 公司产品的竞争能力大概是什么情况，市场占有率处在怎样的地位？</p> <p>答：人工石墨材料领域公司处于领先地位。传统的导热材料包括凝胶等相关产品我们处在第一阵营。整体上公司在导热方面和屏蔽方面拥有的技术水平都处于第一阵营位置。具体到主要目标客户，中石均占有较多的市场份额。</p>
附件清单(如有)	无
日期	2018-8-24