

证券代码：002514

证券简称：宝馨科技

## 苏州宝馨科技实业股份有限公司

### 投资者关系活动记录表

编号：2017001

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_____
参与单位名称及 人员姓名	申万宏源：韩启明、叶旭晨、王璐
时间	2017年11月24日
地点	公司会议室
上市公司接待人 员姓名	朱永福、张淋、朱婷、文玉梅
投资者关系活动 主要内容介绍	<p><b>问：友智科技投资建设的阜新、京科灵活性辅助调峰项目，目前存在竞争对手吗？</b></p> <p>答：应用高压电极锅炉蓄热供热参与灵活性辅助调峰项目的目前竞争对手较少，短期内在京科项目的蒙东地区、阜新项目的辽西地区不构成竞争威胁。</p> <p><b>问：高压电极锅炉应用于灵活性辅助调峰项目的技术成熟吗？</b></p> <p>答：应用高压电极锅炉蓄热供热参与灵活性辅助调峰项目，是在热电厂内建设一定规模的电极锅炉和蓄热罐配合热电机组进行深度调峰。具体情况是在冬季供暖期内通过电锅炉替代大部分汽机抽汽进行供热，进一步提高机组调峰能力，在实现热电解耦的同时，对电网进行深度调峰，提高了燃煤供热机组的在采暖期调峰的灵活性，并获得辅助服务补偿。高压电极锅炉具有较高的运行安全稳定性，能够满足电网调峰对调峰深度、加减负荷速率和负荷控制精准的要求，是目前最为成熟的调峰技术。</p> <p><b>问：开展高压电极锅炉应用于灵活性辅助调峰项目的原因？</b></p> <p>答：1. 公司拥有成熟的电锅炉安装、调试和运营团队，技术力量</p>

	<p>雄厚；2. 公司子公司友智科技提前对东北地区灵活性调峰市场进行战略布局，准备充分；3. 未来国家对电网灵活性调峰项目的政策支持力度较大，市场发展空间较大、电网调峰补贴收益率较高。</p> <p><b>问：高压电极锅炉应用于灵活性辅助调峰项目按多少年折旧？</b> 答：根据合作期限计提折旧。</p> <p><b>问：除高压电极锅炉应用于灵活性辅助调峰项目外，目前公司还有别的项目吗？</b> 答：公司湿化学设备项目也取得了较快的发展：多晶硅水平刻蚀设备已销售了三十多条线，单晶硅水平刻蚀设备已在通威等企业试用，槽式多晶硅黑硅制绒设备已销售二十多条线，水平多晶黑硅制绒设备已在通威、中节能等多家企业试用，效果显著，单晶硅槽式制绒设备已研发成功，样机正在生产之中。公司二期厂房建筑面积 3 万多平方米，今年年底即将竣工，明年初就可以投入使用，为湿化学设备项目的发展奠定了基础。</p> <p><b>问：公司与协鑫合作情况？</b> 答：我司配合协鑫研发的多晶硅黑硅制绒工艺槽式设备应该说大获成功，目前，我司已为扬州协鑫光伏科技有限公司提供了 20 条黑硅工艺槽式制绒线，还配套了部份自动化设备，目前正在商谈配套的水平清洗机交货计划。</p> <p><b>问：自动化设备 2017 年度销售情况？</b> 答：今年公司累计接了约 1 个多亿的订单。</p>
附件清单(如有)	无
日期	2017-11-28