

证券代码：300105

证券简称：龙源技术

烟台龙源电力技术股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：

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	序号	机构	姓名	序号	机构	姓名
	1	华创证券	谢天卉	7		
	2	长盛基金	代毅	8		
	3	银华基金	李旻	9		
	4	长盛基金	乔培涛	10		
	5	中信证券	张赫黎	11		
	6	华夏基金	钟帅	12		
时间	2014年9月17日					
地点	公司第三会议室					
上市公司接待人员姓名	郝欣冬					
投资者关系活动主要内容介绍	<p>1、公司在炉内低氮燃烧方面的市场占有率有什么变化？ 答：依然处于行业领先。</p> <p>2、锅炉低氮改造方面目前有什么变化？ 答：“十二五”末期，大机组改造增速放缓。国内很多小机组尚未进行低氮改造，小机组改造开始增多。</p> <p>3、国内未改造的小机组市场容量有多大？ 答：小机组数量众多，无法准确统计。</p> <p>4、小机组在NOx排放方面遵循什么环保标准？ 答：和大机组统一的标准。</p> <p>5、目前数量众多的小机组有没有考虑拆除，建设大容量机</p>					

	<p>组？</p> <p>答：很多小机组肩负地区供热、工业供汽任务，并且有些机组还作为备用机组，不能全部拆除。</p> <p>6、公司在小机组节能环保改造上具有哪些优势？</p> <p>答：在小机组节能环保改造方面公司具备技术优势和工程承包相关资质。</p> <p>7、目前公司在小机组低氮改造方面进度如何？</p> <p>答：已有不少工程签约和实施，未来这部分改造的量还将不断增加。</p> <p>8、公司余热利用业务今年情况如何？</p> <p>答：热泵业务方面情况良好，将有部分订单在年内结算。</p> <p>9、余热利用项目的合同规模多大？公司如何看到该业务发展前景。</p> <p>答：合同规模在几千万到上亿元不等，与项目的方案有关。我们认为该业务市场空间较大。但该业务处于推广初期，并且各集团内改造资金有限，市场需求释放缓慢。</p> <p>10、公司的低压省煤器产品的原理是什么？业务情况如何？</p> <p>答：该业务主要是利用换热设备吸收烟气中的余热，调节烟气温度，提高锅炉整体效率达到节约煤耗的目的。目前该领域市场需求旺盛，业务收入不断增加。</p> <p>11、在火电厂超低排放方面，国家是否有新的政策或标准出台？</p> <p>答：暂时没有，目前没有成功的示范项目，也没有明确的技术路线。</p>
附件清单(如有)	无
日期	2014年9月17日