

证券代码：002448

证券简称：中原内配

## 河南省中原内配股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2014-11

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	中国国际金融有限公司奉玮刘册 中信建投基金管理有限公司韦蕾 融通基金管理有限公司王迪 联合运通投资有限公司贾静 Primer Investment Limited            徐青峰
时间	2014年12月1日 15:00—18:00
地点	河南省中原内配股份有限公司证券部会议室
上市公司接待人员姓名	刘向宁 朱会珍
投资者关系活动主要内容介绍	<p>在工作人员的陪同下，调研人员先后参观了公司产品展厅、工业园区、再融资项目以及能效管理中心等。</p> <p>之后，在公司证券部会议室公司接待人员与调研人员进行了面对面交流，以下为交流的主要内容：</p> <p><b>1、公司所处行业目前的竞争格局如何，有哪些优势和劣势？</b></p> <p>【回复】公司在国内同行业中处于龙头地位，作为在国际领先的气缸套企业，已进入全球市场的内燃机零部件采购体系，主要的国际竞争对手有德国马勒集团和美国辉门公司。公司和竞争对手均在统一平台进行竞标，同规格型号产品价格并无差别，但公司具备一定的成本优势，且技术服务、质量稳定性做的更好；公司 IPO 项目、非公开发行股票项目自动化水平逐步提高，但和马勒、辉门还有一定差距。但作为全球最大的专业气缸套生产商和行业技术领先企业，公司产品</p>

在市场上具有明显的竞争优势。

## **2、公司现金流充足，目前如何利用暂时闲置的资金？**

[回复]目前公司合理利用暂时闲置的资金进行委托贷款、投资信托计划以及购买短期银行理财产品等。公司在确保公司生产经营等资金需求的前提下进行合理理财，不会对公司日常经营产生不利影响，有利于提高闲置资金利用效率和收益，进一步提高公司整体收益，，获得一定的投资效益，同时提升公司整体业绩水平，为公司股东谋取更多的投资回报。

## **3、公司如何看待未来几年经营形势？**

[回复]近几年，公司根据市场形势不断优化产品结构、市场结构，产销量不断提升，经营业绩稳定增长。得益于再融资项目量产、产品链延伸、欧洲和俄罗斯等独联体市场开发以及国内乘用车全铝化加速，未来公司经营业绩仍将实现持续增长。

## **4、公司主要产品技术优势有哪些？**

[回复]（1）公司具备丰富的气缸套设计、制造、测试经验，拥有气缸套材质、加工技术、测试技术等方面的多项专利，并形成公司持续发展的核心技术；

（2）公司产品实现了与主机客户同步设计、同步研发，公司掌握了国际先进的气缸套产品设计开发程序、工作方法和国际标准，拥有符合国际规范的中心实验室；

（3）公司在气缸套材料开发、内表面珩磨技术以及表面改性技术开发方面处于国际领先地位；丰富的珩磨网纹设计和制造经验，有效降低了发动机油耗，提高了环保排放水平，达到欧V、欧VI排放标准的气缸套成功配套康明斯、国际卡车、戴姆勒·奔驰等国外各大主机厂；先进的表面改性技术显著提高气缸套局部表面的耐磨性能和耐腐蚀性能。

## **5、公司精益生产推广成效如何？**

[回复] 公司从 2012 年 10 月正式推进精益生产，目前精益生产

	<p>一期项目已经基本完成。通过一期推进,已经实现精益生产线人均作业效率提升 40%、人员减少 40%、在制品库存降低 50%、不良率降低 5%、制造周期下降 30%、员工人均收入提高 20% 以上。目前公司正积极推行精益生产二期,扩大实施范围,不断提高生产效率和效益、提高管理水平。</p> <p><b>6、公司能效管理平台有哪些特色?</b></p> <p>[回复]公司建立了国际工业化先进水平的能效管理平台,适时对企业能源消耗进行有效监控。能效管理系统与办公系统对接,适时管控能源;通过数据传输、图形图像交互,可以实现能源的分层级、分区域在线监控,以及对历史数据的精确查询。公司通过能效管理平台实现秒级能源监控,有效杜绝能源浪费,使公司管理更加合理化、先进化、节能化。</p>
<p><b>附件清单 (如有)</b></p>	<p>无</p>
<p><b>日期</b></p>	<p>2014 年 12 月 1 日</p>