

证券代码：002062

证券简称：宏润建设

## 宏润建设集团股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2018-03

<b>投资者关系 活动类别</b>	<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）
<b>参与单位名称及 人员姓名</b>	东兴证券研究所 王翩翩
<b>时间</b>	2018-09-07
<b>地点</b>	上海市龙漕路 200 弄 28 号宏润大厦
<b>上市公司接待 人员姓名</b>	董事、副总、董事会秘书赵余夫
<b>投资者关系活动 主要内容介绍</b>	<p>1、2018 年业务完成情况</p> <p>公司业务包括建筑业、房地产、PPP 基础设施投资及新能源。业务重点是发挥优势，拓展轨道交通、地下工程、市政路桥工程以及基础设施 PPP 项目投资建设。</p> <p>2018 年上半年度，公司积极开发轨道交通、综合管廊、市政路桥等重大基础设施项目，建筑业新承接超过 78.8 亿元，其中轨道交通、市政工程占比 88%。</p> <p>2、2018 上半年度业绩</p> <p>实现营业总收入 40.8 亿元，同比增长 9%，净利润 1.527 亿元，增长 26%，其中，建筑施工收入 38 亿元，占 94%；房地产收入 1.7 亿元，占 4%，主要是哈尔滨项目。</p> <p>3、公司建筑业优势</p> <p>公司拥有市政、建筑工程施工总承包双特级和工程设计市政、建筑行业双甲级资质，以及城市轨道交通专业资质，可以承接市政公用、房屋建筑、公路、铁路、港口与航道、水利水电等各类别工程施工总承包、工程总承包和项目管理业务。</p> <p>特别是轨道交通工程具有核心竞争力，进入全国 18 个城</p>

市，盾构 35 台，全国第十家进入大盾构施工领域。参与上海每一条高架和地铁，杭州地铁项目参与较多。同时，盾构技术可用于轨道交通、地下管廊、水务环保以及公路隧道等，公司有业绩、装备和较强的实施能力。今年预计盾构掘进 30 公里。

#### 4、2018 年业绩是否保持增长？

鉴于上半年度较好的发展态势，目前未完成合同大约 280 亿元，大部分是轨道交通、市政等重大工程，计划 2018 年新承接建筑业务 160 亿元，成立浙江区域公司，重点拓展浙江等长三角地区及轨道交通等重点领域，以及公司创新转型投资项目，预计公司今后几年业绩稳步增长。

#### 5、公司业务重点领域及技术优势

公司为高新技术企业，重点拓展核心优势业务，包括更大跨径桥梁（目前在建宁波中兴大桥单跨 400 米，世界跨度第一矮塔斜拉桥）、更大盾构（在建杭州博奥隧道盾构直径 11.7 米）、更深地下空间（宁波地铁儿童公园站地墙深挖至 110 米，地下结构 29 米）、更高房建（中山天奕广场最高 200 多米）以及生态环保等工程，设计施工能力强。

#### 6、员工持股计划进展？

为建立和完善利益共享机制，提高凝聚力，提升竞争力，董事会、股东大会审议通过员工持股计划。8 月份产品已经成立，2 亿元资金到位，开始购买宏润股票，有利于稳定股价。计划成立后存续期三年，股票购买完成锁定一年。

#### 7、公司对于 PPP 项目的考虑

公司重点是发挥优势参与基础设施 EPC 项目，适当参与基础设施 PPP 项目，主要是选择长三角等合适的地区、市政桥梁管廊轨交水务等合适的项目。

#### 8、公司 PPP 业务开展情况

政府推广 PPP 模式有利于公司发展。单个工程规模大，有利于集约化管理。公司拓展并选择合适的 PPP 项目，合计中标超 100 亿元 PPP 项目。通过投资 PPP 项目，进入铁路、

	<p>水务、高速公路、生态环境等新的领域。特别是杭绍台高铁项目中标，有利于拓展高铁新领域，参与铁路项目施工及运行，提升建筑业务及 PPP 市场竞争力。</p> <p>9、房地产业务</p> <p>公司房地产主要是加快原有哈尔滨、无锡商品房项目的开发销售，参与上海市政府公共租赁房等保障房项目的建设。</p> <p>10、对未来的战略发展</p> <p>公司以基础设施工程建设为主，在合适的机会参与并购项目，主要是政府支持、有较好发展前途、稳定现金流的产业和项目，有利于扩大规模，提升业绩。</p>
附件清单(如有)	无
日期	2018-09-07