

浙江盾安人工环境股份有限公司 关于前次募集资金年度存放与使用情况的专项报告

本公司及董事会全体成员保证信息披露内容的真实、准确、完整，没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

深圳证券交易所:

现根据贵所印发的《深圳证券交易所中小企业板上市公司规范运作指引》及相关格式指引的规定，将本公司前次募集资金 2012 年度存放与使用情况专项说明如下。

一、前次募集资金的数额、资金到账时间以及资金在专项账户中的存放情况

(一) 前次募集资金的数额、资金到账时间

经中国证券监督管理委员会证监许可〔2009〕719 号文核准，并经贵所同意，本公司由主承销商平安证券有限责任公司采用非公开发行方式，向特定对象非公开发行人民币普通股（A 股）股票 5,000 万股，发行价为每股人民币 10.26 元，共计募集资金 51,300.00 万元，坐扣承销和保荐、印刷费、申报会计师费、律师费、评估费等费用 1,700.00 万元后的募集资金为 49,600.00 万元，由主承销商平安证券有限责任公司于 2009 年 9 月 7 日汇入本公司募集资金监管账户。上述募集资金到位情况业经天健光华（北京）会计师事务所有限公司验证，并由其出具《验资报告》（天健光华验〔2009〕综字第 070007 号）。

(二) 前次募集资金在专项账户中的存放情况

截至 2012 年 12 月 31 日，本公司前次募集资金在银行账户的存储情况如下：

单位：人民币万元

| 开户银行 | 银行账号 | 初始存放金额 | 2012 年 12 月 31 日余额 | 备注 |
|--------------|---------------------|-----------|--------------------|-----|
| 中国农业银行诸暨店口支行 | 19-532101040011150 | 19,800.00 | | 无余额 |
| 中国工商银行诸暨支行 | 1211025329201057116 | 21,300.00 | | 无余额 |
| 招商银行杭州分行营业部 | 571903651210701 | 8,500.00 | | 无余额 |
| 合 计 | | 49,600.00 | | |

二、前次募集资金实际使用情况说明

(一) 前次募集资金使用情况对照表

前次募集资金使用情况对照表详见本报告附件 1。

(二) 前次募集资金实际投资项目变更情况说明

前次募集资金不存在变更募集资金投资项目的情况。

(三) 前次募集资金项目的实际投资总额与承诺的差异内容和原因说明

前次募集资金项目的实际投资总额与承诺不存在差异。

(四) 前次募集资金投资项目对外转让或置换情况说明

前次募集资金投资项目不存在对外转让或置换。

(五) 闲置募集资金情况说明

1. 经本公司于 2009 年 10 月 26 日召开的第三届董事会第九次临时会议决议通过了《关于利用部分闲置募集资金暂时补充流动资金的议案》，基于本次募集资金投资项目的实际进展情况及未来使用计划，公司拟利用暂时闲置募集资金 4,900.00 万元用于补充流动资金，自 2009 年 10 月 28 日起生效，期限不超过 6 个月。该项补充流动资金行为不存在变相改变募集资金用途的情形。公司已于 2010 年 4 月份利用自有资金归还上述募集资金。

2. 本公司于 2010 年 8 月 7 日召开的第三届董事会第七次会议审议通过了《关于利用部分闲置募集资金暂时补充流动资金的议案》，同意公司利用不超过 4,900.00 万元闲置募集资金暂时补充流动资金，承诺补充流动资金不会影响募投项目的正常投资进度对资金的需求，不存在变相改变募集资金用途的情况，期限为 6 个月。公司已于 2011 年 1 月份以自有资金归还上述募集资金。

三、前次募集资金投资项目实现效益情况说明

(一) 前次募集资金投资项目实现效益情况对照表

前次募集资金投资项目实现效益情况对照表详见本报告附件 2。对照表中实现效益的计算口径、计算方法与承诺效益的计算口径、计算方法一致。

(二) 前次募集资金投资项目无法单独核算效益的情况说明

前次募集资金投资项目不存在无法单独核算效益的情况。

(三) 前次募集资金投资项目累计实现收益低于承诺 20%（含 20%）以上的情况说明

前次募集资金投资项目累计实现收益高于承诺 20%。

四、前次募集资金中用于认购股份的资产运行情况说明

前次募集资金不存在用于认购股份的资产运行情况。

五、其他差异说明

本公司前次募集资金实际使用情况与本公司各年度定期报告和其他信息披露文件中披露的内容不存在差异。

- 附件：1. 前次募集资金使用情况对照表
2. 前次募集资金投资项目实现效益情况对照表

浙江盾安人工环境股份有限公司

董 事 会

2013年3月18日

附件 1

前次募集资金使用情况对照表

截至 2012 年 12 月 31 日

编制单位：浙江盾安人工环境股份有限公司

单位：人民币万元

| 募集资金总额：49,600.00 | | | | | | 已累计使用募集资金总额：49,600.00 | | | | |
|--------------------------------|------------------------|------------------------|-----------|-----------|-----------|--|-----------|-----------|---------------------|-------------------------------|
| 变更用途的募集资金总额： 变更用途的募集资金总额比例： | | | | | | 各年度使用募集资金总额：49,600.00 2009 年：23,085.81 2010 年：21,062.34 2011 年：5,451.85 | | | | |
| 投资项目 | | | 募集资金投资总额 | | | 截止日募集资金累计投资额 | | | | 项目达到预定可使用状态日期 (或截止日项目完工程度) |
| 序号 | 承诺投资项目 | 实际投资项目 | 募集前承诺投资金额 | 募集后承诺投资金额 | 实际投资金额 | 募集前承诺投资金额 | 募集后承诺投资金额 | 实际投资金额 | 实际投资金额与募集后承诺投资金额的差额 | |
| 1 | 截止阀、四通阀扩能建设项目 | 截止阀、四通阀扩能建设项目 | 6,000.00 | 6,000.00 | 6,000.00 | 6,000.00 | 6,000.00 | 6,000.00 | | 100% |
| 2 | 储液器、家用空调系统集成管路组件扩能建设项目 | 储液器、家用空调系统集成管路组件扩能建设项目 | 3,500.00 | 3,500.00 | 3,500.00 | 3,500.00 | 3,500.00 | 3,500.00 | | 100% |
| 3 | 家用空调系统集成管路组件投资项目 | 家用空调系统集成管路组件投资项目 | 10,000.00 | 10,000.00 | 10,000.00 | 10,000.00 | 10,000.00 | 10,000.00 | | 100% |
| 4 | 方阀、四通阀建设项目 | 方阀、四通阀建设项目 | 8,500.00 | 8,500.00 | 8,500.00 | 8,500.00 | 8,500.00 | 8,500.00 | | 100% |
| 5 | 低温冷藏换热器扩能建设项目 | 低温冷藏换热器扩能建设项目 | 3,000.00 | 3,000.00 | 3,000.00 | 3,000.00 | 3,000.00 | 3,000.00 | | 100% |
| 6 | 四通阀配套用主阀体、线圈建设项目 | 四通阀配套用主阀体、线圈建设项目 | 7,600.00 | 7,600.00 | 7,600.00 | 7,600.00 | 7,600.00 | 7,600.00 | | 100% |
| 7 | 热力膨胀阀建设项目 | 热力膨胀阀建设项目 | 11,000.00 | 11,000.00 | 11,000.00 | 11,000.00 | 11,000.00 | 11,000.00 | | 100% |

| | | | | | | | | | | |
|--|--------------|--|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|--|--|
| | 承诺投资项目 小计 | | 49,600.00 | 49,600.00 | 49,600.00 | 49,600.00 | 49,600.00 | 49,600.00 | | |
|--|--------------|--|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|--|--|

附件 2

前次募集资金投资项目实现效益情况对照表

截至 2012 年 12 月 31 日

编制单位：浙江盾安人工环境股份有限公司

单位：人民币万元

| 实际投资项目 | | 截止日投资项目 累计产能利用率 | 承诺效益 | 最近三年实际效益 | | | 截止日 累计实现效益 | 是否达到 预计效益 |
|--------|----------------------------|--------------------|-----------|----------|-----------|-----------|---------------|--------------|
| 序号 | 项目名称 | | | 2010 年 | 2011 年 | 2012 年 | | |
| 1 | 截止阀、四通阀扩能建设项目 | 105.67 | 2,341.00 | 3,614.23 | 3,601.25 | 3,334.09 | 10,549.57 | 是 |
| 2 | 储液器、家用空调系统集成管路 组件扩能建设项目 | 96.68 | 1,113.00 | 1,006.39 | 1,135.59 | 341.05 | 2,483.03 | 否 |
| 3 | 家用空调系统集成管路组件投 资项目 | 95.26 | 2,268.00 | 868.38 | 1,993.04 | 2,359.64 | 5,161.67 | 是 |
| 4 | 方阀、四通阀建设项目 | 85.07 | 2,591.00 | 988.28 | 2,354.86 | 2,801.90 | 6,122.19 | 是 |
| 5 | 低温冷藏换热器扩能建设项目 | 110.92 | 1,371.00 | 531.69 | 1,562.11 | 1,528.93 | 3,622.73 | 是 |
| 6 | 四通阀配套用主阀体、线圈建设 项目 | 86.95 | 2,060.00 | 722.68 | 1,089.36 | 493.75 | 2,305.79 | 否 |
| 7 | 热力膨胀阀建设项目 | 77.96 | 2,790.50 | | 402.89 | 352.94 | 755.83 | 否 |
| | 承诺投资项目 小计 | | 14,534.50 | 7,731.65 | 12,139.10 | 11,212.30 | 31,000.81 | |

