

---

# 前次募集资金使用情况

## 鉴证报告

---

安徽楚江科技新材料股份有限公司

会专字[2016]0738号

华普天健会计师事务所(特殊普通合伙)

中国·北京

## 前次募集资金使用情况鉴证报告

安徽楚江科技新材料股份有限公司全体股东：

我们审核了后附的安徽楚江科技新材料股份有限公司（以下简称楚江新材公司）管理层编制的截至 2015 年 12 月 31 日止的《前次募集资金使用情况专项报告》。

### 一、对报告使用者和使用目的的限定

本鉴证报告仅供楚江新材公司为申请非公开发行股份募集资金之目的使用，不得用作任何其他目的。我们同意将本鉴证报告作为楚江新材公司申请非公开发行股份募集资金所必备的文件，随其他申报材料一起上报。

### 二、管理层的责任

按照中国证监会《关于前次募集资金使用情况报告的规定》（证监发行字[2007]500 号）编制《前次募集资金使用情况专项报告》是楚江新材公司管理层的责任，这种责任包括保证其内容真实、准确、完整，不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

### 三、注册会计师的责任

我们的责任是对楚江新材公司管理层编制的上述报告独立地提出鉴证结论。

### 四、工作概述

我们按照《中国注册会计师其他鉴证业务准则第 3101 号—历史财务信息审计或审阅以外的鉴证业务》的规定执行了鉴证业务。该准则要求我们计划和实施鉴证工作，以对鉴证对象信息是否不存在重大错报获取合理保证。在鉴证过程中，我们实施了包括核查会计记录等我们认为必要的程序。我们相信，我们的鉴证工作为发表意见提供了合理的基础。

### 五、鉴证结论

---

我们认为，楚江新材公司管理层编制的《前次募集资金使用情况专项报告》符合中国证监会发布的《关于前次募集资金使用情况报告的规定》的规定，在所有重大方面如实反映了楚江新材公司截至 2015 年 12 月 31 日止的前次募集资金使用情况。

华普天健会计师事务所

中国注册会计师：刘磊

（特殊普通合伙）

中国注册会计师：郁向军

中国·北京

中国注册会计师：张良文

二〇一六年二月二十日

## 前次募集资金使用情况专项报告

根据《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，将公司截止 2015 年 12 月 31 日的前次募集资金使用情况报告如下：

### 一、前次募集资金情况

#### （一）前次募集资金实际募集资金金额、资金到位时间

1、2014 年度重大资产重组募集配套资金，用于偿还借款、楚江合金 25,000 吨/年高新技术改造及新增 5,000 吨/年升级产品项目

经中国证券监督管理委员会证监许可[2014]477 号《关于核准安徽精诚铜业股份有限公司向安徽楚江投资集团有限公司发行股份购买资产并募集配套资金的批复》核准，公司于 2014 年 6 月向 6 名特定投资者非公开发行人民币普通股（A 股）1,804.08 万股，每股发行价为人民币 6.59 元，应募集资金总额为人民币 11,888.92 万元，根据有关规定扣除发行费用 385.22 万元后，实际募集资金净额为 11,503.70 万元。上述募集资金已于 2014 年 6 月 20 日到位，业经华普天健会计师事务所会验字[2014]2529 号《验资报告》验证。公司对募集资金采取了专户存储管理。

#### 2、2015 年发行股份购买资产配套募集资金

经中国证券监督管理委员会证监许可[2015]2537 号《关于核准安徽楚江科技新材料股份有限公司向湖南顶立汇智投资有限公司等发行股份购买资产并募集配套资金的批复》，公司于 2015 年 12 月 8 日向安徽楚江科技新材料股份有限公司第 1 期员工持股计划非公开发行人民币普通股（A 股）1,162.7906 万股，每股发行价为人民币 11.18 元，应募集资金总额为人民币 129,999,989.08 元，根据有关规定扣除发行费用 2,000,000.00 元后，实际募集资金净额 127,999,989.08 元。上述募集资金已于 2015 年 12 月 8 日到位，业经华普天健会计师事务所会验字[2015]4006 号《验资报告》验证。公司对募集资金采取了专户存储管理。

## （二）前次募集在专项账户的存放情况

为了规范募集资金的使用和管理，提高募集资金使用效益，保护投资者的合法权益，本公司根据《中华人民共和国公司法》、《中华人民共和国证券法》、《上市公司证券发行管理办法》、《关于前次募集资金使用情况报告的规定》、《上市公司监管指引第2号—上市公司募集资金管理和使用的监管要求》、《深圳证券交易所股票上市规则》、《深圳证券交易所中小企业板块上市公司特别规定》、《深圳证券交易所中小企业板上市公司募集资金管理细则》（2008年修订）、《深圳证券交易所中小板上市公司规范运作指引（2015年修订）》及《中小企业板信息披露业务备忘录第29号》等有关法律、法规和规范性文件的规定，结合公司实际情况，制定了《安徽楚江科技新材料股份有限公司募集资金管理制度》。

截至2015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：

金额单位：人民币万元

| 银行名称     | 银行帐号                    | 初始存放金额    | 2015年12月31日 |
|----------|-------------------------|-----------|-------------|
| 兴业银行芜湖分行 | 498010100100287922      | 12,800.00 | 11,845.90   |
| 楚江新材桥北支行 | 20000037292710300000034 | 11,888.92 | -           |
| 楚江合金桥北支行 | 20000190281110300000106 | -         | -           |
| 合计       |                         | 24,688.92 | 11,845.90   |

备注：

兴业银行芜湖分行：兴业银行股份有限公司芜湖分行简称

桥北支行：芜湖扬子农村商业银行股份有限公司桥北支行简称

## 二、前次募集资金的实际使用情况说明

### （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

---

本公司前次募集资金实际投资项目不存在变更情况。

### **（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**

前次募集资金中的楚江合金 25,000 吨/年高新技术改造及新增 5,000 吨/年升级产品项目，原承诺投资总额 4,839.70 万元，2015 年 8 月，根据项目的实际建设实施与资金投入状况，本公司将项目投资总额调整为 3,710.57 万元，其中：固定资产投资 1,524.63 万元，铺底流动资金 2,185.94 万元。调整后的投资总额较原预算减少 23.33%，节约投入资金 1,129.13 万元。

楚江合金 25000 吨/年高新技术改造及新增 5000 吨/年升级项目募集资金实际投资总额 2,545.52 万元，其中：固定资产投资 1,216.97 万元，铺底流动资金 1,328.55 万元。截至 2015 年 12 月 31 日，募集资金投资项目已建设完成投产，后续不再以募集资金投入。

### **（四） 前次募集资金投资项目对外转让或置换情况说明**

本公司前次募集资金项目不存在对外转让或置换情况。

### **（五） 闲置募集资金情况说明**

本公司闲置募集资金不存在临时用于其他用途的情况；截至 2015 年 12 月 31 日，2015 年发行股份购买资产募集资金尚节余 11,845.90 万元（含利息），占前次募集资金（2015 年发行股份购买资产）总额的 91.12%。

## **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**

本公司前次募集资金投资项目实现效益情况详见附件2。

### **（二） 前次募集资金投资项目无法单独核算效益的情况说明**

本公司前次募集资金投资项目不存在无法单独核算效益情况。

### **（三） 募集资金投资项目的累计实现的收益低于承诺的累计收益说明**

---

本公司2014年度重大资产重组募集配套资金，用于建设楚江合金25,000吨/年高新技术改造及新增5,000吨/年升级产品项目，2015年度未能实现收益，系由于该项目建设于2015年12月31日基本建设完成，其投产效益于2016年方能实现。

#### **四、前次发行涉及以资产认购股份的资产运行情况说明**

本公司前次发行股份募集资金不存在涉及以资产认购股份情况。

#### **五、前次募集资金实际使用情况与已公开披露信息对照情况说明**

本公司前次募集资金使用情况与公司定期报告和其他信息披露文件中披露的有关内容一致。

安徽楚江科技新材料股份有限公司

二〇一六年二月二十日

附件 1:

### 前次募集资金使用情况对照表

截至 2015 年 12 月 31 日

编制单位: 安徽楚江科技新材料股份有限公司

金额单位: 人民币万元

|                   |  |  |                   |                   |            |                                      |                   |            |                                     |                            |
|-------------------|--|--|-------------------|-------------------|------------|--------------------------------------|-------------------|------------|-------------------------------------|----------------------------|
| 募集资金总额: 24,303.70 |  |  |                   |                   |            | 已累计使用募集资金总额: 12,501.01               |                   |            |                                     |                            |
| 变更用途的募集资金总额:      |  |  |                   |                   |            | 各年度使用募集资金总额:                         |                   |            |                                     |                            |
| 变更用途的募集资金总额比例:    |  |  |                   |                   |            | 2014 年: 9,401.59<br>2015 年: 3,099.42 |                   |            |                                     |                            |
| 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<br>预定可以<br>使用状态<br>日期 |
| 序号                | 承诺<br>投资<br>项目   | 实际<br>投资<br>项目   | 募集前承<br>诺投资金<br>额 | 募集后承<br>诺投资金<br>额 | 实际投资<br>金额 | 募集前承<br>诺投资金<br>额                    | 募集后承<br>诺投资金<br>额 | 实际投资<br>金额 | 实际投资<br>金额与募<br>集后承诺<br>投资金额<br>的差额 |                            |
| 1                 | 25000<br>吨/年<br>高新<br>技术<br>改造<br>及新<br>增<br>5000<br>吨/年<br>升级<br>项目 | 25000<br>吨/年<br>高新<br>技术<br>改造<br>及新<br>增<br>5000<br>吨/年<br>升级<br>项目 | 2,503.70          | 2,503.70          | 2,545.52   | 2,503.70                             | 2,503.70          | 2,545.52   | -41.82                              | 2015.12.31                 |
| 2                 | 归 还<br>借 款   | 归 还<br>借 款   | 9,000.00          | 9,000.00          | 9,000.00   | 9,000.00                             | 9,000.00          | 9,000.00   | -                                   | 不适用                        |
| 3                 | 购 买<br>资 产<br>配 套<br>资 金   | 购 买<br>资 产<br>配 套<br>资 金   | 12,800.00         | 12,800.00         | 955.49     | 12,800.00                            | 12,800.00         | 955.49     | 11,844.51                           | 不适用                        |
| 合计                |  |  | 24,303.70         | 24,303.70         | 12,501.01  | 24,303.70                            | 24,303.70         | 12,501.01  | 11,802.69                           |                            |

注 1: 25000 吨/年高新技术改造及新增 5000 吨/年升级项目募集资金实际投资总额 2,545.52 万元, 其中: 固定资产投资 1,216.97 万元, 铺底流动资金 1,328.55 万元。截至 2015 年 12 月 31 日, 募集资金投资项目已建设完成投产, 后续不再以募集资金投入。



附件 2

前次募集资金投资项目实现效益情况对照表

截至 2015 年 12 月 31 日

编制单位：安徽楚江科技新材料股份有限公司

金额单位：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                            |                |        | 2013 年   | 2014 年 | 2015 年 |           |          |
| 1      | 25000 吨/年高新技术改造及新增 5000 吨/年升级项目 | -              | 542.26 |          |        | -      | -         | 不适用      |
|        |                                 |                |        |          |        |        |           |          |
|        |                                 |                |        |          |        |        |           |          |
|        |                                 |                |        |          |        |        |           |          |
|        |                                 |                |        |          |        |        |           |          |
|        |                                 |                |        |          |        |        |           |          |
|        |                                 |                |        |          |        |        |           |          |

注：截至 2015 年 12 月 31 日，本公司子公司芜湖楚江合金铜材有限公司建设的 25000 吨/年高新技术改造及新增 5000 吨/年升级项目完工投产，项目建设投产效益将在 2016 年实现。