



关于四川成飞集成科技股份有限公司 募集资金年度存放与实际使用情况的鉴证报告

众环专字（2015）020448号

四川成飞集成科技股份有限公司全体股东：

我们接受委托，对后附的四川成飞集成科技股份有限公司（以下简称“成飞集成”）截至2014年12月31日止的《董事会关于募集资金年度存放与实际使用情况的专项报告》进行了鉴证工作。

按照中国证监会发布的《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》（证监会公告[2012]44号）和深圳证券交易所颁布的《深圳证券交易所中小企业板上市公司规范运作指引》、《深圳证券交易所上市公司信息披露公告格式第21号：上市公司募集资金年度存放与使用情况的专项报告格式》等有关规定，编制《董事会关于募集资金年度存放与实际使用情况的专项报告》，提供真实、合法、完整的实物证据、原始书面材料、副本材料、口头证言以及我们认为必要的其他证据，是成飞集成董事会的责任。我们的责任是在执行鉴证工作的基础上，对《董事会关于募集资金年度存放与实际使用情况的专项报告》发表鉴证意见。

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》的规定执行了鉴证工作，该准则要求我们遵守中国注册会计师职业道德守则，计划和执行鉴证工作以对《董事会关于募集资金年度存放与实际使用情况的专项报告》是否不存在重大错报获取合理保证。在执行鉴证工作的过程中，我们实施了检查会计记录、重新计算相关项目金额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。

我们认为，成飞集成公司截至2014年12月31日止的《董事会关于募集资金年度存放与实际使用情况的专项报告》在所有重大方面按照中国证监会发布的《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》（证监会公告[2012]44号）和深圳证券交易所颁布的《深圳证券交易所中小企业板上市公司规范运作指引》、《深圳证券交

易所上市公司信息披露公告格式第 21 号：上市公司募集资金年度存放与使用情况的专项报告格式》等有关规定编制。

本鉴证报告仅供成飞集成 2014 年年度报告披露之目的使用，不得用作任何其他目的。

众环海华会计师事务所（特殊普通合伙）

中国注册会计师：郝国敏

中国注册会计师：侯书涛

中国 北京

二〇一五年四月二十七日

四川成飞集成科技股份有限公司

关于 2014 年度募集资金使用情况的专项报告

本公司及本公司董事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。

根据深圳证券交易所颁布的《深圳证券交易所中小企业板上市公司规范运作指引》、《深圳证券交易所上市公司信息披露公告格式第 21 号：上市公司募集资金年度存放与使用情况的专项报告格式》等有关规定，四川成飞集成科技股份有限公司（以下简称“公司”或“本公司”）董事会编制了截至 2014 年 12 月 31 日止募集资金年度存放与使用情况的专项报告。

一、募集资金基本情况

1. 首次公开发行募集资金基本情况

公司经中国证券监督管理委员会“证监发行字[2007]398 号”文核准，于 2007 年 11 月向社会公众公开发行人民币普通股 2,700 万股，每股面值 1 元，每股发行价人民币 9.90 元，共募集资金 26,730 万元，扣除发行费用 1,602.13 万元，实际募集资金净额 25,127.87 万元。该项募集资金已于 2007 年 11 月 20 日全部到位，并经岳华会计师事务所有限责任公司以岳总验字[2007]第 A066 号《验资报告》审验确认。公司根据 2007 年第一次临时股东大会决议及公司首次公开发行股票招股说明书中关于若公司募集资金满足项目投资需求后有剩余，剩余资金将用于补充公司日常生产经营所需流动资金的有关披露，将超额募集资金部份 3,197.87 万元用于补充公司流动资金。2012 年 10 月经公司第四届董事会第二十四次会议审议通过，公司将预计节余的募集资金 1,884.01 万元永久性补充为流动资金，其中：项目建设节余资金为 498.51 万元，募集资金存款净利息收入 1,385.50 万元。

公司首次募集资金项目计划总投资 21,930.00 万元，截止 2014 年 12 月 31 日，已累计投入资金 21,425.28 万元（其中对外投资项目投入 8,250.00 万元），项目建设节余资金永久性补充为流动资金 498.51 万元，尚未使用的募集资金金额为 6.21 万元。公司募集资金专户余额为 93.65 万元。与尚未使用的募集资金差异为 87.44 万元，主要系：1、收到的银行存款利息 1,479.37 万元；2、支付的银行手续费、汇兑损益、管理费等 6.43 万元；3、募集资金存款净利息收入 1,385.50 万元永久性补充为流动资金。

2. 2011 年非公开发行募集资金基本情况

根据公司 2010 年第三次临时股东大会决议及中国证券监督管理委员会证监许可

[2011] 945 号文《关于核准四川成飞集成科技股份有限公司非公开发行股票批复》，公司于 2011 年 6 月 22 日采用网下配售方式向询价对象公开发行人民币普通股（A 股）59,302,325 股，每股面值 1 元，每股发行价格为 17.20 元，共募集资金 102,000.00 万元，扣除发行费用 1,744.93 万元，实际募集资金净额 100,255.07 万元。该项募集资金已于 2011 年 6 月 28 日全部到位，并经中瑞岳华会计师事务所有限公司以中瑞岳华验字[2011]第 141 号《验资报告》审验确认。公司按规定一次性投入中航锂电（洛阳）有限公司 100,000.00 万元，用于建设锂离子动力电池项目，剩余 255.07 万元以及本募集资金账户产生的利息 95.80 万元并扣除 0.06 万元银行手续费后，共计 350.81 万元已用于置换前期成飞集成投入该项目的自筹资金。

截至 2014 年 12 月 31 日，2011 年非公开发行募集资金项目的 100,255.07 万元募集资金，已累计使用金额为 68,296.24 万元（含前期置换资金），尚未使用募集资金金额为 31,958.83 万元。募集资金专户账面余额为 8,138.31 万元，差异额为 23,820.52 万元。差异原因为：1、募集资金暂时补充流动资金 15,000.00 万元；2、募集资金购买理财产品资金 13,000.00 万元；3、收到的银行存款利息 3,361.56 万元；4、收到的理财投资收益 819.58 万元。5、支付的银行手续费、汇兑损益、管理费等 1.66 万元。

二、募集资金管理情况

1. 首次公开发行募集资金管理情况

公司根据《中华人民共和国公司法》、《中华人民共和国证券法》、深圳证券交易所《中小企业板上市公司募集资金管理细则》等相关法律、法规的规定，制定了《四川成飞集成科技股份有限公司募集资金使用管理办法》，并经公司第三届董事会第一次会议审议通过；2013 年 4 月，公司对该制度进行了修订，并经公司第四届董事会第二十七次会议审议通过。根据该制度，公司对募集资金实行了专户存储，在中国工商银行股份有限公司成都东大支行（以下简称“工行成都东大支行”）开设了募集资金专用账户，账号为 4402219029100037718，并于 2007 年 12 月 18 日与国金证券有限责任公司、工行成都东大支行共同签署了《募集资金三方监管协议》。2010 年 11 月，成飞集成就非公开发行事项与国泰君安签订《保荐承销协议》，国泰君安成为成飞集成持续督导的保荐机构，此后成飞集成与国泰君安、工行成都东大支行重新签署了《募集资金三方监管协议》。

截止 2014 年 12 月 31 日，首次募集资金余额 93.65 万元，其中活期存款专用账户余额 93.65 万元。

2. 2011 年非公开发行募集资金管理情况

公司 2011 年通过非公开发行募集的 100,000.00 万元资金已于 2011 年 7 月 25 日投入中航锂电（洛阳）有限公司，并经中瑞岳华会计师事务所有限责任公司以中瑞岳华验字

[2011]第 176《验资报告》审验确认。

中航锂电（洛阳）有限公司根据相关法律、法规和相关制度的有关规定，制定了《中航锂电（洛阳）有限公司募集资金使用管理办法》和《中航锂电（洛阳）有限公司募集资金管理实施细则》，并经中航锂电第二届董事会第三次会议审议通过。根据该制度，对募集资金实行了专户存储，在中国银行股份有限公司洛阳高新技术产业开发区支行开设了募集资金专用账户，账号为 252011875217，并于 2011 年 8 月 2 日与四川成飞集成科技股份有限公司、中国银行股份有限公司洛阳高新技术产业开发区支行、国泰君安证券股份有限公司共同签署了《四川成飞集成科技股份有限公司非公开发行募集资金专户存储四方监管协议》。

截止 2014 年 12 月 31 日，募集资金专户余额 8,138.31 万元，其中活期存款余额 4,138.31 万元，七天通知存款余额 4,000 万元。

三、本年度募集资金的实际使用情况

本年度募集资金的实际使用情况如下表所示：

1. 首次公开发行募集资金使用情况对照表

2014年1-12月

编制单位：四川成飞集成科技股份有限公司

金额单位：人民币万元

募集资金总额		25,127.87			本年度投入募集资金总额				181.18	
报告期内变更用途的募集资金总额					已累计投入募集资金总额				25,121.66	
累计变更用途的募集资金总额		8,748.51								
累计变更用途的募集资金总额比例		34.82%								
承诺投资项目和超募资金投向	是否已变更项目(含部分变更)	募集资金承诺投资总额	调整后投资总额(1)	本年度投入金额	截至期末累计投入金额(2)	截至期末投资进度(%) (3) = (2)/(1)	项目达到预定可使用状态日期	本年度实现的效益	是否达到预计效益	项目可行性是否发生重大变化
承诺投资项目										
汽车模具设计与制造四期技术改造项目	是	21,930.00	13,181.49	181.18	13,175.28	99.95	2012/1/1	6,147.06	是	否
对外投资设立安徽成飞集成瑞鹤汽车模具有限公司	是		8,250.00		8,250.00	100	2011/1/1	1,612.16	否	否
永久性补充流动资金	是		498.51		498.51	100				
承诺投资项目小计		21,930.00	21,930.00	181.18	21,923.79	99.97		7,759.22		
超募资金投向										

补充流动资金	否	3,197.87	3,197.87		3,197.87	100			
超募资金投向小计		3,197.87	3,197.87		3,197.87	100			
合计		25,127.87	25,127.87	181.18	25,121.66	99.98		7,759.22	
未达到计划进度或预计收益的情况和原因	对外投资设立安徽成飞集成瑞鹤汽车模具有限公司项目未达到预计收益的原因主要有：（1）产品定价未达预期是该项目未达预计收益的主要原因，近几年汽车市场竞争加剧，导致汽车价格大幅下调，影响到汽车配套相关产品的市场价格大幅下降；（2）人工成本及原材料成本增幅大于预期也是影响项目收益实现的重要因素。								
项目可行性发生重大变化的情况说明	无								
超募资金的金额、用途及使用进展情况	根据公司 2007 年第一次临时股东大会决议及公司首次公开发行股票招股说明书的有关披露，募集资金净额超过项目投资总额的部份 3,197.87 万元用于补充公司流动资金，已于 2008 年 4 月 2 日转入公司在工行黄田坝支行开立的公司账户，用于补充公司生产经营所需的流动资金。								
募集资金投资项目实施地点变更情况	根据公司 2010 年第一次临时股东大会决议，为了公司的持续发展和提高运营效率，公司计划实施扩能搬迁。2011 年 12 月，公司实施正式搬迁，由原成飞集团公司大院生产区搬迁至青羊工业园（成都市青羊区日月大道二段 666 号附 1 号），目前公司的生产经营地址已发生变更，汽车模具设计与制造四期技术改造项目实施地点也由原生产区变更为青羊工业园（公司于 2011 年 12 月 21 日已发布搬迁公告）；对外投资设立安徽成飞集成瑞鹤汽车模具有限公司项目实施地点在安徽芜湖经济技术开发区。								
募集资金投资项目实施方式调整情况	原项目是将募集资金的 21,930 万元全部投入到汽车模具设计与制造四期技术改造项目。变更部分募集资金投资后，1、原项目中的 8,250 万元募集资金的实施方式由技改变为对外投资,2、原项目中节余的 498.51 万元募集资金永久性补充流动资金。								
募集资金投资项目先期投入及置换情况	无								
用闲置募集资金暂时补充流动资金情况	无								
项目实施出现募集资金结余的金额及原因	项目设备已完成终验收，仅剩一台设备质量保证金尚未支付。								
尚未使用的募集资金用途及去向	在中国工商银行股份有限公司成都东大支行开设了募集资金专用账户，账号为 4402219029100037718，对募集资金实行了专户存储，完全用于募集资金的承诺项目。								
募集资金使用及披露中存在的问题或其他情况	无								

2. 2011 年非公开发行募集资金使用情况对照表

2014 年 1-12 月

编制单位：四川成飞集成科技股份有限公司

金额单位：人民币万元

募集资金总额		100,255.07	本年度投入募集资金总额		9,961.69					
报告期内变更用途的募集资金总额		-	已累计投入募集资金总额		68,296.24					
累计变更用途的募集资金总额		-	已累计投入募集资金总额		68,296.24					
累计变更用途的募集资金总额比例		-	已累计投入募集资金总额		68,296.24					
承诺投资项目和超募资金投向	是否已变更项目 (含部分变更)	募集资金承诺投资总额	调整后投资总额(1)	本年度投入金额	截至期末累计投入金额(2)	截至期末投资进度 (%) (3) = (2)/(1)	项目达到预定可使用状态日期	本年度实现的效益	是否达到预计效益	项目可行性是否发生重大变化
承诺投资项目										
增资中航锂电建设锂离子动力电池项目	否	100,255.07	100,255.07	9,961.69	68,296.24	68.12	2016/12/31	-5,135.22	否	否
承诺投资项目小计		100,255.07	100,255.07	9,961.69	68,296.24	68.12	2016/12/31	-5,135.22		
超募资金投向										
补充流动资金										

超募资金 投向小计									
合计		100,255.07	100,255.07	9,961.69	68,296.24	68.12		-5,135.22	
未达到计划进度或预计收益的情况和原因	项目尚在建设中								
项目可行性发生重大变化的情况说明	无								
超募资金的金额、用途及使用进展情况	不适用								
募集资金投资项目实施地点变更情况	无								
募集资金投资项目实施方式调整情况	无								
募集资金投资项目先期投入及置换情况	<p>公司 2011 年非公开发行共募集资金 102,000.00 万元，扣除发行费用 1,744.93 万元，实际募集资金净额 100,255.07 万元。该项募集资金已于 2011 年 6 月 28 日全部到位，公司于 7 月 25 日将其中 100,000.00 万元一次性转入中航锂电（洛阳）有限公司募集资金账户。根据经成飞集成第四届董事会第二次会议及第四届董事会第六次会议以及 2010 年第三次临时股东大会逐项审议并通过的发行方案，在本次募集资金到位前，公司将根据募集资金投资项目实施进度的实际情况以自筹资金先行投入，待募集资金到位后，可按照相关法规规定的程序以募集资金置换上述先行投入的资金。募集资金到位后，根据公司 2011-030 《关于以募集资金置换预先投入募集资金投资项目自筹资金公告》的置换方案，公司以募集资金置换预先投入自筹资金金额为 25,860.28 万元，其中：成飞集成以本次募集资金置换预先投入自筹资金 350.81 万元；中航锂电以本次募集资金置换预先投入自筹资金 25,509.47 万元。</p>								
用闲置募集资金暂时补充流动资金情况	<p>对于公司 2011 年非公开发行募集资金项目，公司控股子公司中航锂电使用闲置募集资金暂时补充流动资金四次。（1）经公司第四届董事会第十七次会议审议通过，中航锂电使用闲置募集资金 10,000 万元暂时补充流动资金，中航锂电已于 2012 年 9 月 26 日将上述资金全部归还至其募集资金专用账户；（2）经公司第四届董事会第二十二次会议以及 2012 年第三次临时股东大会审议并通过，中航锂电使用闲置募集资金 15,000 万元暂时补充流动资金，中航锂电已于 2013 年 4 月 3 日提前将上述资金归还至募集资金专用账户；（3）经公司第四届董事会第二十七次会议以及 2012 年度股东大会审议并通过，中航锂电使用闲置募集资金 20,000 万元暂时补充流动资金，中航锂电已于 2014 年 4 月 18 日提前将上述资金归还至募集资金专用账户；（4）经公司第五届董事会第三次会议以及 2013 年度股东大会审议并通过，中航锂电使用闲置募集资金 15,000 万元暂时补充流动资金，使用期限自成飞集成 2013 年度股东大会批准之日（2014 年 5 月 15 日）起不超过十二个月。</p>								
项目实施出现募集资金结余的金额及原因	项目尚在建设中								

<p>尚未使用的募集资金用途及去向</p>	<p>中航锂电在中国银行股份有限公司洛阳高新技术产业开发区支行开设了募集资金专用账户，账号为 252011875217，本次尚未使用的募集资金除前述 15,000 万元暂时补充流动资金外，经公司第五届董事会第三次会议审议并通过，中航锂电使用不超过人民币 1.5 亿元的闲置募集资金进行保本型的理财产品投资，使用期限自 2014 年 4 月 24 日起不超过十二个月，截止 2014 年 12 月 31 日中航锂电共使用 1.3 亿元的闲置募集资金购买理财产品，分别是兴业银行“企业金融客户结构性存款产品”、中国银行“按期开放”保本保收益理财产品”。除以上经批准使用的募集资金外，其余尚未使用的募集资金全部存于募集资金专用账户，用于所承诺项目。</p>
<p>募集资金使用及披露中存在的问题或其他情况</p>	<p>无</p>

四、变更募集资金投资项目的资金使用情况

1. 首次公开发行项目变更募集资金投资项目的资金使用情况

2009年，公司变更了部分募集资金投向，使用募集资金8,250.00万元对外投资设立了控股子公司——安徽成飞集成瑞鹤汽车模具有限公司。该公司注册资金为15,000.00万元，其中本公司出资占其注册资金的55%。

2012年，公司将预计节余的募集资金1,884.01万元永久性补充为流动资金，其中：项目建设节余资金为498.51万元、募集资金存款利息收入1,385.50万元。

截止2012年底，变更募集资金投资项目已实施完毕，本年度不再有实际投入金额。变更募集资金投资项目的具体情况如下表：

变更募集资金投资项目情况表

2014年1-12月

编制单位：四川成飞集成科技股份有限公司

金额单位：人民币万元

变更后的项目	对应的原承诺项目	变更后项目拟投入募集资金总额(1)	本年度实际投入金额	截至期末实际累计投入金额(2)	截至期末投资进度(%) (3)=(2)/(1)	项目达到预定可使用状态日期	本年度实现的效益	是否达到预计效益	变更后的项目可行性是否发生重大变化
对外投资设立安徽成飞集成瑞鹤汽车模具有限公司	汽车模具设计与制造四期技术改造项目	8,250.00	0	8,250.00	100.00	2011-1-1	1,612.16	否	否
节余资金补充流动资金	汽车模具设计与制造四期技术改造项目	498.51	0	498.51	100.00				
合计		8,748.51	0	8,748.51	100.00		1,612.16		

<p>变更原因、决策程序及信息披露情况说明</p>	<p>1、对外投资设立安徽成飞集成瑞鹤汽车模具有限公司说明 变更原因：2008 年受金融危机影响，公司放缓了汽车模具设计与制造四期技术改造项目的实施，公司针对民族品牌汽车制造商奇瑞汽车这个相对明朗化的市场，将部分募集资金 8250 万元通过与战略合作伙伴合资新设公司的方式，在目标市场就近投资。这样既稳定了市场订单来源，又增强了以奇瑞汽车为核心的中东部及长三角地区市场的开拓能力，有利于提高公司市场占有率，降低募集资金投资项目全部在本部实施的风险。 决策程序：经第三届董事会第十二次会议和 2009 年第一次临时股东大会审议通过了“对外投资暨变更部分募集资金投向的议案”，经第三届董事会第十三次会议和 2009 年第二次临时股东大会审议通过了“关于部分调整对外投资方案的议案”。 信息披露情况：公司于 2009 年 5 月 22 日披露了“对外投资暨变更部分募集资金投向的公告”，公告编号：2009-018；于 2009 年 8 月 8 日披露了“关于部分调整对外投资方案的公告”，公告编号：2009-025。</p> <p>2、节余资金补充流动资金说明 变更原因：1、原拟采购的部分软件已不能适应公司目前的科研生产要求，公司经过审慎的调研、论证，在不影响募投项目开展的情况下，放弃了采购，减少了募集资金支出；2、在项目实施过程中，由于技术进步，服务器和 workstation 价格下降，节约了部分募集资金支出；3、在项目实施过程中，公司从项目的实际情况出发，本着合理、有效的原则谨慎使用募集资金，严格控制支出，节约了项目管理费等成本和费用。 决策程序：经公司第四届董事会第二十四次会议审议通过了“关于公司将节余募集资金永久性补充流动资金的议案”。 信息披露情况：于 2012 年 10 月 24 日披露了“关于将节余募集资金永久性补充流动资金的公告”，公告编号：2012-055。</p>
<p>未达到计划进度或预计收益的情况和原因</p>	<p>对外投资设立安徽成飞集成瑞鹤汽车模具有限公司项目未达到预计收益的原因主要有：（1）产品定价未达预期是该项目未达预计收益的主要原因，近几年汽车市场竞争加剧，导致汽车价格大幅下调，影响到汽车配套相关产品的市场价格大幅下降；（2）人工成本及原材料成本增幅大于预期也是影响项目收益实现的重要因素。</p>
<p>变更后的项目可行性发生重大变化的情况说明</p>	<p>无。</p>

2. 2011 年非公开发行项目变更募集资金投资项目的资金使用情况

无

五、调整募集资金投资项目投资计划情况

公司 2011 年非公开发行募集资金投资中航锂电建设锂离子动力电池项目，根据原可行性研究报告计划于 2012 年底基本建成。公司根据行业和市场发展的实际情况，于 2012 年度对募投项目进度做出调整，将锂离子动力电池项目完工日期调整至 2014 年 6 月。由于锂电池行业目前启动和发展速度缓于预期，仍处于培育期，市场尚未完全启动，锂电池作为新兴行业，大量新技术不断涌现，电池的设计指标、工艺方法、生产设备更新快。从控制风险的角度出发，公司采取审慎的态度，于 2014 年度对募投项目进度做出调整，按照逐步推进的原则，将锂离子动力电池项目完工日期调整至 2016 年 12 月。公司后期也将依据市场的动态变化，如出现加速的市场发展环境因素，将及时依法合规地对投资计划进行调整，以确保建设投入满足市场销售需求。

六、募集资金使用及披露中存在的问题

公司关于募集资金的信息披露及时、真实、准确、完整，且募集资金管理不存在违法、违规情形。

特此公告！

四川成飞集成科技股份有限公司董事会

2015年4月27日