

证券代码：870471

证券简称：金籁科技

主办券商：安信证券

重庆金籁科技股份有限公司 2016 年年度报告摘要

一、重要提示

1.1 本年度报告摘要来自年度报告全文，投资者欲了解详细内容，应当仔细阅读同时刊载于全国股份转让系统公司指定信息披露平台

（www.neeq.com.cn 或 www.neeq.cc）的年度报告全文。

1.2 不存在董事、监事、高级管理人员对年度报告内容存在异议或无法保证其真实、准确、完整。

1.3 公司全体董事出席了审议本次年度报告的董事会会议。

1.4 中审华会计师事务所（特殊普通合伙）对本公司本年度财务报告进行了审计，并且出具了标准无保留意见的审计报告。

1.5 公司联系方式

董秘（信息披露事务负责人）：陈县波

电话：023-64599888

电子信箱：xianbo136@163.com

办公地址：重庆市丰都县水天坪工业园区

二、主要财务数据和股东变化

2.1 主要财务数据

单位：元

	2016年	2015年	增减比例
总资产	139,527,556.97	118,145,667.90	18.10%
归属于挂牌公司股东的净资产	34,200,685.93	-20,259,791.82	268.80%

营业收入	100,485,864.47	90,054,998.63	11.58%
归属于挂牌公司股东的净利润	8,908,177.75	866,422.59	928.16%
归属于挂牌公司股东的扣除非经常性损益的净利润	2,517,495.54	59,096.34	4,159.99%
经营活动产生的现金流量净额	1,027,378.95	8,234,643.26	-
加权平均净资产收益率(依据归属于挂牌公司股东的净利润计算)	43.45%	-4.19%	-
加权平均净资产收益率(依据归属于挂牌公司股东的扣除非经常性损益后的净利润计算)	12.28%	-0.29%	-
基本每股收益(元/股)	0.49	0.01	4,800%
稀释每股收益(元/股)	0.49	0.01	4,800%
归属于挂牌公司股东的每股净资产(元/股)	1.71	-1.01	269.30%

2.2 股本结构表

单位：股

股份性质		期初		期末	
		数量	比例	数量	比例
无限售条件的股份	无限售股份总数	-	-	-	-
	其中：控股股东、实际控制人	-	-	-	-
	董事、监事、高管	-	-	-	-
	核心员工	-	-	-	-
有限售条件的股份	有限售股份总数	-	-	20,000,000	100.00%
	其中：控股股东、实际控制人	-	-	10,742,000	53.71%
	董事、监事、高管	-	-	400,000	2.00%
	核心员工	-	-	-	-

总股本	-	-	20,000,000	100.00%
股东总数	10			

注：“核心员工”按《非上市公众公司监督管理办法》的有关规定界定；“董事、监事及高级管理人员”包括挂牌公司的董事、监事和高级管理人员（身份同时为控股股东及实际控制人的除外）。

2.3 前 10 名股东持股情况表

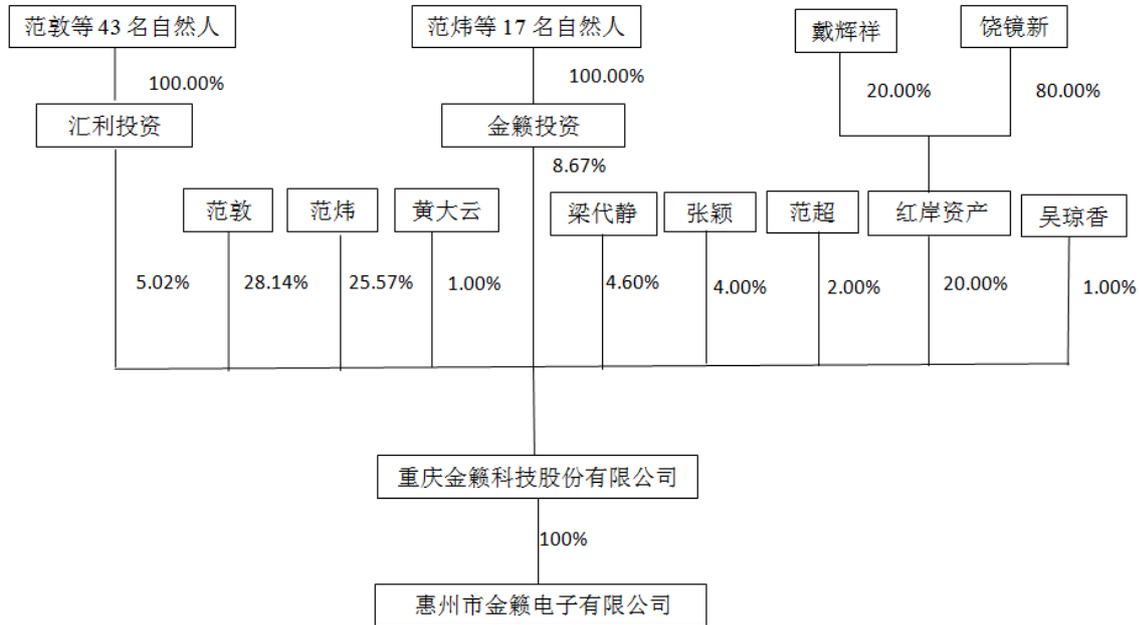
单位：股

序号	股东姓名	股东性质	期初持股数	期内增减	期末持股数	期末持股比例	限售股份数	无限售股份数	质押或冻结的股份数
1	范敦	境内自然人	-	5,628,000	5,628,000	28.14%	5,628,000	-	-
2	范炜	境内自然人	-	5,114,000	5,114,000	25.57%	5,114,000	-	-
3	深圳红岸资产管理有限 公司	境内非 国有法 人	-	4,000,000	4,000,000	20.00%	4,000,000	-	-
4	惠州市金籁股权投资合 伙企业(有限	境内非 国有法 人	-	1,734,000	1,734,000	8.67%	1,734,000	-	-

	合伙)								
5	惠州市汇利股权投资合伙企业(有限合伙)	境内非国有法人	-	1,004,000	1,004,000	5.02%	1,004,000	-	-
6	梁代静	境内自然人	-	920,000	920,000	4.60%	920,000	-	-
7	张颖	境内自然人	-	800,000	800,000	4.00%	800,000	-	-
8	范超	境内自然人	-	400,000	400,000	2.00%	400,000	-	-
9	吴琼香	境内自然人	-	200,000	200,000	1.00%	200,000	-	-
10	黄大云	境内自然人	-	200,000	200,000	1.00%	200,000	-	-
合计			-	20,000,000	20,000,000	100.00%	20,000,000	-	-

注：“股东性质”包括国家、国有法人、境内非国有法人、境内自然人、境外法人、境外自然人等。

2.4 公司与控股股东、实际控制人之间的产权及控制关系的方框图。



三、管理层讨论与分析

3.1 报告期内经营情况回顾

公司在董事会的领导下，认真分析当前国际国内市场状况，并结合自身技术和产品特点，提出切合实际的应对措施。公司采取如下措施：进一步优化产品结构，提高产品质量，努力做好内部控制；加强市场推广、技术支持和服务力度，扩大经销商队伍，稳固传统产品市场并开拓新兴产业市场；积极引进人才，加大新产品研发力度和投入。

1、报告期内，公司根据年初既定的发展战略，积极推进各项工作计划的开展和落实，2016年度公司实现营业总收入 100,485,864.47 元，去年同期为 11,646,786.46 元，较上年同期增加 11.58%，市场开拓逐步取得成效，公司产品得到更多客户的认可。

2、公司完善了法人治理结构，建立了由股东大会、董事会、监事会组成的三会运作机制，形成权力机构、决策机构、监督机构之间的有效制衡体制，保证了公司运营质量；建立健全了《股东大会议事规则》、《董事会议事规则》、《监事会议事规则》、《关联交易管理办法》、《对外投资管理办法》以及《信息披露管理制度》等内控管理制度。

3、报告期内，公司在进一步提升规范化管理水平的同时，积极扩大市场区域，拓宽销售渠道。报告期内，除上述事项外，公司的产品及服务未发生重大变化与调整，核心团队及商业模式稳定。

3.2 竞争优势分析

1、公司竞争优势

(1) 产品优势

公司长期投身于磁性元件制造领域，积累了一批在各领域处于领先地位的客户，凭借公司优异的产品质量、良好的产品运行业绩与技术服务能力，与客户之间建立了稳定的关系，金籁电子开发了一种取代传统型环型铁芯线圈电感，用先进的一体成型压铸机将线圈压与铁粉里，属于全封闭式屏蔽电感，具有大功率、低损耗、高储能、电阻小、无噪音且体积小的高饱和磁通密度的优异特性。其中所用绝缘铁粉，是采用纳米级高温绝缘材料，将微铁粉颗粒包覆，更能降低涡流产生的磁性损耗，成型后产品可耐 300V 以上，完全可以保证因线圈与铁粉短路造成的烧机现象，是用于一体成型电感和 SMD 贴片电感最安全的铁粉原料之一。

(2) 质量管理优势

磁性元件作为电子设备产品的核心部件,需要在复杂的工作环境中保证工作性能稳定和耐久性。磁性元件出现故障,将对整个电子设备正常工作产生重大影响,因此需要公司的磁性元件产品品质符合客户的需求。公司致力于为客户提供高质量的产品和解决方案,通过了 ISO9001:2008 质量管理体系认证、IECQ QC 080000 有害物质过程管理认证。生产过程公司严格按照 ISO 质量体系标准进行,生产工艺文件严格按照客户承认书制作,严格的生产过程控制程序,保证批量生产的电感、变压器产品与提供给客户的样品完全一致。公司拥有先进的检验、检测实验室,对新产品的特性和功能、可靠性、安全性、环保要求等进行测试与验证,确保产品符合各国相应的法律法规要求。公司目前已通过美国 UL 安规认证 (UL 认证号 E360641)。2016 年 3 月金籁科技产品通过了 CQC 标准认证实验和工厂质量保证能力要求的各项准则,产品质量和产品的安全得到了中国质量认证中心的认可。

(3) 技术优势

作为重庆市高新技术企业,公司自设立以来一直将技术研发作为提升核心竞争力的关键所在。公司设立研发中心作为新技术应用和行业解决方案研究开发的部门,结合行业技术的发展方向,致力于“电感”和“变压器”为主的电子元器件开发,逐步形成了公司的生产、施工标准的规范,公司的产品及服务专业化程度高。经过持续的探索,公司目前已研发出“一体成型电感”产品,该产品系对目前电感类产品生产工艺的创新。目前的电感类产品的生产主要是通过绕线的方式,将漆包线逐圈缠绕在磁环上,

其生产过程主要靠人工完成，产品无法完全标准化，且产品性能存在不稳定的可能。而“一体成型电感”的生产完全由机器替代，如其名称所述，其生产过程一次性完成，无需通过先制造磁环、漆包线，再通过人工绕线的方式将两者结合在一起。该生产流程的创新将有效的解决产品无法标准化以及产品性能不稳定等问题，金籁电子技术团队掌握一体成型线圈与端子结构设计能力，有能力断绝该产品线圈压伤隐患。

（4）人才优势

股东及公司高管有 20 余年的从业经验，专注并熟悉本行业的生产、销售和管理，掌握产品的关键技术，拥有高新技术专利。在产品研发设计阶段，公司就充分考虑了材料、制作难度、生产时间、合格率等影响生产成本的因素，并进行准确的生产成本核算模拟，将成本控制在成本指标之内。公司有自己的产品研发团队，产品能跟随市场需求不断升级，已经拥有与公司业务发展基本相适应的专业人才队伍，为公司的长期持续发展奠定了良好的基础。

2、公司竞争劣势

（1）产品替代和技术失密

本公司所处行业技术水平的高低将影响公司的竞争能力。随着变压器及一体成型电感等产品的精细度不断提高，下游客户需求更新换代的加快，越来越多的先进技术被广泛运用，若公司不能及时根据市场变化进一步提升技术水平、开发出具有自身特色的产品，公司现有的产品和技术存在被

替代的风险。此外公司技术人员大面积流失或因为其他原因导致公司的核心技术出现泄露，也可能对公司经营造成不利影响。

（2）原材料价格波动

电感器的主要原材料包括漆包线、铁合金粉末、焊片和包装材料等。原材料的成本受大宗商品价格的直接影响，未来国际及国内经济波动加剧，将导致公司所需部分原材料的市场价格波动较大。如果公司不能够解决原材料价格波动带来的影响，公司未来发展将受到影响。

四、涉及财务报告的相关事项

4.1 与上年度财务报告相比，本公司会计政策发生变化。

财政部于2016年12月3日发布了《增值税会计处理规定》（财会[2016]22号），适用于2016年5月1日起发生的相关交易。本公司执行该规定的主要影响如下：

会计政策变更的内容和原因	受影响的报表项目名称和金额
(1) 将利润表中的“营业税金及附加”项目调整为“税金及附加”项目。	税金及附加
(2) 将自2016年5月1日起企业经营活动发生的房产税、土地使用税、印花税从“管理费用”项目重分类至“税金及附加”项目，2016年5月1日之前发生的税额不予调整。比较数据不予调整。	调增税金及附加本期金额299,457.75元，调减管理费用299,457.75元。

<p>(3) 将“应交税费”科目下的“待认证进项税额”明细科目的借方余额从“应交税费”项目重分类至“其他流动资产”；将“应交税费”科目下的“待转销项税额”明细科目的贷方余额从“应交税费”项目重分类至“其他流动负债”。比较数据不予调整</p>	<p>调增其他流动资产期末金额 10,143.39 元，调增应交税费期末金额 10,143.39 元。</p>
--	---

4.2 本年度内未发生重大会计差错更正需追溯重述的情况。

4.3 中审华会计师事务所(特殊普通合伙)为本公司出具了标准无保留意见的审计报告。

重庆金籁科技股份有限公司

2017年4月21日