

证券代码：300215

证券简称：电科院

公告编号：2015-015

苏州电器科学研究院股份有限公司 2014 年年度报告摘要

1、重要提示

为全面了解本公司的经营成果、财务状况及未来发展规划，投资者应到指定网站仔细阅读年度报告全文。网站地址为：
chinext.cninfo.com.cn； chinext.cs.com.cn； chinext.cnstock.com； chinext.stcn.com； chinext.ccstock.cn。

公司董事、监事、高级管理人员对 2014 年年度报告的真实性、准确性和完整性均无异议。

公司全体董事均亲自出席了审议本次年报的董事会会议。

天衡会计师事务所（特殊普通合伙）会计师事务所对本年度公司财务报告的审计意见为：标准无保留审计意见。

非标准审计意见提示

适用 不适用

公司经本次董事会审议通过的利润分配预案为：以 2014 年 12 月 31 日的公司总股本 720,000,000 股为基数，向全体股东每 10 股派发现金红利 0.30 元（含税），送红股 0 股（含税），以资本公积金向全体股东每 10 股转增 0 股。

公司简介

股票简称	电科院	股票代码	300215
联系人和联系方式	董事会秘书		证券事务代表
姓名	顾怡倩		
电话	0512-68252194		
传真	0512-68081686		
电子信箱	zqb@eeti.cn		
办公地址	苏州市吴中区越溪前珠路 5 号		

2、会计数据和财务指标摘要

公司是否因会计政策变更及会计差错更正等追溯调整或重述以前年度会计数据

是 否

	2014 年	2013 年	本年比上年增减	2012 年
营业收入（元）	421,761,049.86	476,573,779.14	-11.50%	350,047,118.11
营业成本（元）	203,690,362.47	162,895,088.91	25.04%	103,069,512.88
营业利润（元）	77,943,528.56	194,184,382.67	-59.86%	161,427,452.67
利润总额（元）	89,074,325.06	200,281,929.70	-55.53%	165,109,540.00
归属于上市公司普通股股东的净利润（元）	77,605,052.58	171,103,022.90	-54.64%	141,719,539.93
归属于上市公司普通股股东的扣除非经常性损益后的净利润（元）	68,449,948.64	166,056,917.92	-58.78%	138,591,636.36
经营活动产生的现金流量净额（元）	260,107,014.56	267,128,011.50	-2.63%	264,199,733.79

每股经营活动产生的现金流量净额（元/股）	0.3613	0.742	-51.31%	1.4678
基本每股收益（元/股）	0.1078	0.2376	-54.63%	0.1968
稀释每股收益（元/股）	0.1078	0.2376	-54.63%	0.1968
加权平均净资产收益率	5.94%	13.95%	-8.01%	12.56%
扣除非经常性损益后的加权平均净资产收益率	5.24%	13.54%	-8.30%	12.28%
	2014 年末	2013 年末	本年末比上年末增减	2012 年末
期末总股本（股）	720,000,000.00	360,000,000.00	100.00%	180,000,000.00
资产总额（元）	3,267,423,763.04	2,676,559,919.90	22.08%	2,219,411,883.41
负债总额（元）	1,904,967,166.52	1,337,693,029.41	42.41%	1,042,651,080.03
归属于上市公司普通股股东的所有者权益（元）	1,317,468,878.86	1,293,863,826.28	1.82%	1,176,760,803.38
归属于上市公司普通股股东的每股净资产（元/股）	1.8298	3.5941	-49.09%	6.5376
资产负债率	58.30%	49.98%	8.32%	46.98%

3、股本结构及股东情况

(1) 股份变动情况

单位：股

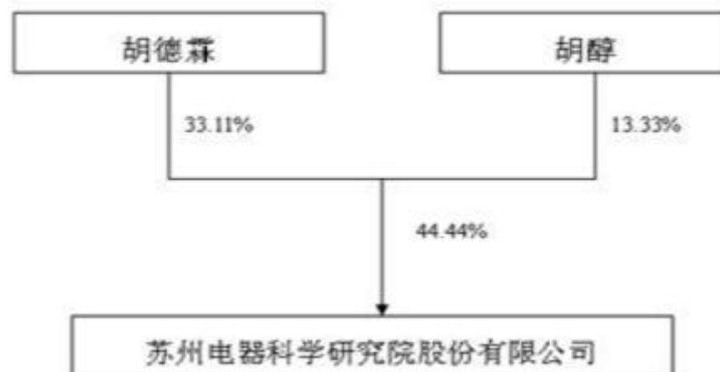
	本次变动前		本次变动增减（+，-）					本次变动后	
	数量	比例	发行新股	送股	公积金转股	其他	小计	数量	比例
一、有限售条件股份	160,000,750	44.44%	0	0	120,000,750	-40,000,000	80,000,750	240,001,500	33.33%
1、国家持股	0	0.00%	0	0	0				
2、国有法人持股	0	0.00%	0	0	0				
3、其他内资持股	160,000,750	44.44%	0	0	120,000,750	-40,000,000	80,000,750	240,001,500	33.33%
其中：境内法人持股	0	0.00%	0	0	0				
境内自然人持股	160,000,750	44.44%	0	0	120,000,750	-40,000,000	80,000,750	240,001,500	33.33%
4、外资持股	0	0.00%	0	0	0				
其中：境外法人持股	0	0.00%	0	0	0				
境外自然人持股	0	0.00%	0	0	0				
二、无限售条件股份	199,999,250	55.56%	0	0	239,999,250	40,000,000	279,999,250	479,998,500	66.67%
1、人民币普通股	199,999,250	55.56%	0	0	239,999,250	40,000,000	279,999,250	479,998,500	66.67%
2、境内上市的外资股	0	0.00%	0	0	0				
3、境外上市的外资股	0	0.00%	0	0	0				
4、其他	0	0.00%	0	0	0				
三、股份总数	360,000,000	100.00%	0	0	360,000,000	0	360,000,000	720,000,000	100.00%

(2) 前 10 名股东持股情况表

单位：股

报告期末股东总数		26,156	年度报告披露日前第 5 个交易日末股东总数		28,957	
前 10 名股东持股情况						
股东名称	股东性质	持股比例	持股数量	持有有限售条件的股份数量	质押或冻结情况	
					股份状态	数量
胡德霖	境内自然人	31.11%	224,000,000	168,000,000		
中国检验认证集团测试技术有限公司	国有法人	27.44%	197,600,000	0		
胡醇	境内自然人	13.33%	96,000,000	72,000,000		
中国银行股份有限公司—华泰柏瑞盛世中国股票型开放式证券投资基金	其他	0.48%	3,430,932	0		
通用技术集团投资管理有限公司	国有法人	0.43%	3,075,868	0		
东吴证券股份有限公司约定购回专用账户	其他	0.28%	2,050,000	0		
全国社保基金一零二组合	其他	0.21%	1,500,000	0		
华鑫国际信托有限公司—信投鼎利 1 号证券投资基金集合资金信托计划	其他	0.17%	1,259,500	0		
中国建设银行股份有限公司—富国创业板指数分级证券投资基金	其他	0.15%	1,089,699	0		
洪金汉	境内自然人	0.13%	915,324	0		
上述股东关联关系或一致行动的说明	上述股东中，胡德霖、胡醇系父子关系，是一致行动人。除上述情况外，未知公司其他股东存在关联关系或属于《上市公司股东持股变动信息披露管理办理》规定的一致行动人。					

(3) 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



4、管理层讨论与分析

(1) 报告期经营情况简介

2014年，我国经济增速继续放缓，面对国内外错综复杂的经济形势，在各级政府主管部门、董事会的领导，以及管理层和公司员工共同努力下，公司全年共实现营业收入421,761,049.86元，较去年同期减少11.50%；营业利润77,943,528.56元，同比减少59.86%；利润总额89,074,325.06元，同比减少55.53%；实现净利润77,589,706.03元，较去年同期减少54.81%；实现归属于上市公司股东的净利润77,605,052.58元，较去年同期减少54.64%。

公司2014年度业绩未能较去年保持持续、平稳增长。一方面因为营业收入较去年同期减少，公司2013年下半年在能力提升、资质扩充和评审方面做了较多工作，2014年公司又持续在第二、第三季度，尤其在第四季度期间进行并完成了较多资质扩充工作，使公司核心竞争能力得到进一步加强，认可能力范围得到继续扩大，提升了公司在国内及国际检测领域的公信力，但公司2014年的业务由此受到了影响。另外，行业内的竞争逐步加剧；而公司对于市场拓展的力度不够，在国内外复杂的经济形势下及市场化的竞争中尚不能满足公司规模扩大以及能力的提高且前期市场拓展的成效也尚未集中显现。另一方面，由于公司规模扩大和人员增加，研发投入增加，同时公司部分工程、项目于2013年内陆续完工结转固定资产，导致报告期内人员薪酬和折旧费用较去年同期增加，公司营业成本较上年同期增长了25.04%，同时财务费用大幅增长了48.65%，管理费用也有所增加；另外，公司募集资金投资项目之一的抗震性能试验系统项目在报告期内仅贡献了少许收入而未产生收益。因此，2014年公司业绩同比下降的幅度远高于营业收入的下降幅度。

报告期内，公司围绕整体发展战略，根据制定的年度经营计划，推进各项工作。

(1) 2014年，公司资质继续扩展。

2014年是公司加快建设和能力提升的关键之年。公司检测能力继续提升，检测项目继续拓展和丰富。2014年6月，公司通过了中国合格评定国家认可委员会CNAS扩项评审，公司此次新增、扩项和变更的项目达到124项，涉及国家、行业及国际标准共计173个，涵盖高压电器（高压开关设备、变压器等）、低压电器（低压成套等）、新能源（风力发电设备、太阳能光伏发电设备、照明电器、汽车充电桩、电池等）、电力金具、电磁兼容（信息技术设备、家用电器、工业科学和医疗射频设备、电工电器设备、军用设备和分系统、汽车电子电气、汽车、量度继电器和保护装置、医疗设备、轨道交通设备、测量控制和实验室用的电设备、通信设备、声音和电视广播接收机及有关设备等）、信息电子（信息电子设备、音视频设备、电信终端设备等）、化学物质、环境和材料试验等各个领域。2014年12月，公司通过了国家实验室认可、计量认证、机构认定三合一复评审及扩项评审。在此次评审中，

公司继续保持了CNAS原来认可的能力范围，且申请继续扩大公司认可能力范围。本次扩项评审新增、扩项和变更的项目达到405项，涉及国家、行业及国际标准共计705个；涵盖高压电器、低压电器、新能源、电力金具、汽车电器及附件、电机、防爆产品、电磁兼容、信息电子、化学物质、环境和材料试验等各个领域。2014年，公司总计新增检测能力529项，涉及国家、行业及国际标准共计878个，公司的检测能力得到进一步提高和确认，检测范围和类别得以继续扩大。

2014年11月，公司全资子公司苏国环检测公司在原已具备国家计量认证资质及职业卫生技术服务资质的基础上，其实验室也获得了CNAS认可资格。本次经CNAS评审认可的项目达到278项，涉及国家标准、行业标准等共计251个；涵盖水和废水（含大气降水）、空气和废气（含室内空气）、土壤、底质、固体废物、噪声、生活饮用水、工作场所、放射卫生防护等八大类别，基本覆盖了环境检测、职业卫生检测与评价等各个领域，苏国环检测公司的资质和检测能力得到了进一步确认，预计有利于在未来增强市场竞争能力，提高知名度，更易赢得政府部门和社会各界的信任。

公司本为国家认监委批准的“低压成套开关设备”和“低压元器件”强制性产品认证指定实验室；2014年8月27日，国家认监委公布的2014年第30号公告显示，公司被正式列入补充指定的“音视频设备”强制性产品认证实验室和“信息技术设备”强制性产品认证实验室名单。公司强制性产品指定业务范围在原来的低压成套开关设备、低压元器件基础上，新增了音视频设备和信息技术设备。从此公司可以开展音视频设备和信息技术设备相关产品和领域的强制性产品认证检测工作，拓展公司在强制性产品认证检测领域的服务范围，为公司今后的业务发展奠定新的基础。

2014年8月，公司获得Intertek测试认证有限公司签发的ASTA认可实验室证书，被Intertek认可为二级认可测试实验室。ASTA（短路检测联合会）成立于1938年，为英国本土第三方认证实体，其为电力输配电设备及电气零部件等产品提供安全认证和服务。ASTA认证在国外市场被广泛接受，尤其在欧洲、中东、东南亚等市场。ASTA机构于2007年并入并隶属于Intertek集团。Intertek是全球领先的质量和安全管理机构，服务涵盖从审核、检验到测试、质量保证和认证，是很多国家或地区政府指定测试机构之一。公司正式成为ASTA认可实验室，可以在认可范围内为以获得ASTA认证为目的的相关产品开展相关检测工作，认可范围包括变压器、高压开关设备和控制设备等产品的型式试验。成为ASTA认可实验室，将有效提升公司在国际检测领域的公信力。

2014年9月，公司收到苏州市发展和改革委员会《关于转下达〈国家能源局关于增补苏州电器科学研究院股份有限公司作为国家能源开关设备评定中心和国家能源变压器评定中心成员单位的批复〉的通知》。国家能源局同意增补公司作为“国家能源开关设备评定中心”和“国家能源变压器评定中心”成员单位。自此，公司可以承担相关专业领域的国家能源技术装备产品评定任务等工作，在一定程度上提升了公司在国内检测领域的公信力。

报告期内，公司获得中国人民解放军总后勤部颁发的“后勤军工产品检测试验机构证书”，并被中国人民解放军总后勤部授牌为“后勤军工产品检测试验机构”。经中国人民解放军总后勤部批准，电科院被列入后勤军工产品检测机构名录。检测试验范围涵盖高低压电器、风力发电设备、光伏发电设备、整机保护设备、机车车辆电器、核电及船用电器、电磁兼容性等。成为中国人民解放军总后勤部批准的后勤军工产品检测试验机构，将有效提升公司在国内检测领域的公信力。

2015年1月，公司获得兴原认证中心授予的“中核集团合格供应商证书”。确定电科院具有向中核集团总部及下属单位提供产品（或服务）的资格。服务范围涵盖高、低压电器性能试验（包括产品试验和材料试验）和型式试验（包括环境试验、电磁兼容试验、老化试验和抗震试验）。

(2) 报告期内，公司与各方的业务合作及技术交流合作不断扩展。

由于公司资质的不断扩展，检测能力的不断提高，报告期内，公司分别与上海电气器具检验测试所、宁波汽车零部件检测中心、TÜV南德认证检测（中国）有限公司、扬中市技术监督情报所、天祥集团中国区、中煤科工集团常州研究院有限公司矿用通信监控设备实验室、罗格朗低压电器（无锡）有限公司、国家安全生产重庆矿用设备检测检验中心、铁道部产品质量监督检验中心接触网零部件检验站、印度尼西亚质量检测公司、广东中质检测技术有限公司、必维国际检验集团、浙江出入境检验检疫鉴定所等签订了试验分包、合作协议。公司还成为了Intertek战略合作实验室。

报告期内，公司获得了国核核电设备与材料鉴定咨询中心签发的合格分包方证书，分包范围包括电气功能试验、老化试验、电磁兼容试验、地震试验。国核核电设备与材料鉴定咨询中心是国家核电技术公司于2012年在上海发电设备成套设计研究院成立的为满足三代核电项目建设的需要，推动我国三代核电自主化发展而建设规划的平台之一。2014年5月，公司还获得了中国船级社上海分社签发的产品检测和试验机构认可证书，由此公司被船级社认可的试验范围在原船用高压电器性能试验、船用低压电器性能试验、环境试验和电磁兼容试验的基础上又增加了石棉检测的检验范围。

(3) 截至2014年12月31日，公司全面完成各类检测任务，主要包括：

① 公司承接并完成了国内外企业如ABB、西门子、通用电气、施耐德、山东泰开、上海置信、上海MWB、大全集团、宁波天安、许继电气、正泰电气、博耳电力、伊顿电力、如高高压、上海思源、现代重工、华鹏集团、库柏电子、中日高电气、Toshiba、广利核、中国船舶重工集团704所等委托的各类高压电器检测任务。

公司还承担了江苏省电力公司、上海市电力公司、南方电网公司、河北省电力公司、安徽省电力公司、福建省电力公司、浙江省电力公司、重庆市电力公司、青海省电力公司等委托的断路器、隔离开关、熔断器、电容器、避雷器、绝缘子、变压器、互感器、电抗器等产品的抽样检测任务。

2014年，公司陆续成功获得了江苏省电力公司、上海市电力公司、南方电网公司、国网智能电网研究院等的电器检测招标项目。顺利完成环境保护部核与辐射安全中心、福建省电力公司等招标项目检测任务。

② 公司承接并完成了国内外企业如西门子、通用电气、ABB新会、施耐德、富士电机、罗克韦尔、伊顿、人民电器、浙江天正智能、北京北开电气、德力西、正泰、上海精益、上海人民、现代重工、江苏大全、杭州之江、平高集团、华鹏集团、南自通华、罗格朗等委托的低压电器委托检测任务、CCC低压电器元件和低压成套开关设备检测任务；以及美国UL委托的各类电器产品检验测试等。

③ 公司继续承担了国家质量监督检验检疫总局下达的变压器和避雷器国家抽样检验任务；以及各级政府部门的协查任务。从2009年开始，公司受国家质量监督检验检疫总局委托，连续6年进行了电力变压器、避雷器产品质量国家监督抽查检测。2014年，受部分省、市质监局的委托，公司还承担了电力变压器和避雷器国家监督抽查复查工作。

报告期内，公司实现低压电器检测收入13093.11万元，高压电器检测收入25127.50万元；分别较去年同期减少14.76%和14.49%。公司募集资金投资的高压设备及核电设备抗震性能试验系统项目于2013年6月完成，至2014年一季度期间进行政府招标项目及其他检测业务的各项准备工作，未产生相关收入。自2014年第二季度开始产生相关收入686.34万元，纳入高压电器检测部分，其中政府招标项目的各项相关检测工作已经完成；该项目收入取得了环比增长，但报告期内还尚未实现盈利。

公司自成立至今，整体一直保持着持续、平稳、健康的发展趋势。自上市以来，业绩继续保持持续、平稳发展的计划在今年首次受到了挑战，未达预期。在此形势面前，公司全体员工在以董事长、总经理为首的管理层带领下，一直在为做好检测业务、加快工程及项目建设进度而努力。

(4) 推进各重大募集资金、超募资金及非募集资金投资项目的进程

2014年5月，上述“高压设备及核电设备抗震性能试验系统”通过了由江苏省经济和信息化委员会组织来自全国包括环境保护部核与辐射安全中心、国家地震局地球物理研究所、中国水利水电科学研究院工程抗震研究中心、上海核工程研究设计院、东南大学土木学院等的专家主持召开的省级新技术鉴定会，鉴定委员会认为公司研发的该系统为国内电器行业抗震试验研究和检测提供了更优的试验检测能力，试验设备技术水平和技术指标达到国际先进水平，预计此次鉴定将有利于加快此项目的市场开发。

公司稳步推进超募资金投资的1000MVA变压器突发短路及温升试验系统项目实施，但由于目前国内尚无此建筑高度的单层检测厂房，随着厂房施工高度的逐步增加，技术复杂程度及施工难度也逐步增大；预计土建将延期到2015年6月底基本完成；再考虑到项目设备安装调试，此项目达到预定可使用状态的时间由2014年9月30日调整为2015年12月31日。由于建设难度等因素导致土建费用的增加，

再是项目配套管理费用及材料费用的计入及增加，使该项目工程费用提高近1800万元；另此项目部分设备及系统的实际投资高于投资估算；该项目总体投资增加约6000万元，较原投资总额增加约14.46%。报告期内，研发中心建设项目部分设施得到进一步完善，项目于本报告期末达到预定可使用状态。

同时，公司继续推进原各非募集资金投资项目建设。随着项目建设可持续发展的需要，根据国家特高压电网建设和城市轨道交通等建设的发展，2014年3月，公司决定对原建设中的5kV直流试验系统项目和1100kV 100kA试验系统项目进行升级，分别增资21300万元及22200万元，升级后变更为12kV直流试验系统项目和1200kV 150kA试验系统项目；升级项目建成后公司可检产品参数将进一步提升。报告期内，电器环境气候实验室、新能源试验系统、EMC电磁兼容等项目均在有序建设中且都将延续至2015年继续进行；截至报告期末，新厂房基建工程（二期）已基本完工，处于竣工验收状态。

（5）保护公司知识产权

公司继续将专利和发明申报工作作为日常工作来抓，一批关键试验技术和装置获得或申报了国家专利，以保护公司的知识产权和维护公司的利益。2014年至今，公司新增了十项已获得专利权的发明和实用新型专利；新增二十项已受理的发明和实用新型专利。具体请详见“公司竞争能力重大变化分析”。

（6）不断完善公司治理结构

公司始终为加强上市后的规范运作，根据公司业务发展和管理水平提升的需求，完善公司治理与内部控制体系而努力。报告期内，公司内审部正常开展了工作；继完善了ISO14001环境管理体系认证和OHSAS18001职业健康安全管理体系认证，在ISO9001质量管理体系认证基础上，公司取得了美国FM质量管理体系认证，从各方面保证了公司的持续稳定发展。公司拥有完善的企业信用管理体系，2014年7月，公司被江苏省经济和信息化委员会认定为2013年度江苏省信用管理示范企业。2014年，为了更好的提高公司规范和科学治理水平，维护全体股东的合法权益，加强对子公司的管理和控制，在《分、子公司管理制度》的基础上，实行了《分、子公司财务管理制度》等制度。公司并未实施风险投资，但为了维护公司、股东的合法权益，防范未来经营风险，报告期内，特拟定并实施《风险投资管理制度》。

（2）报告期公司主营业务是否存在重大变化

是 否

（3）是否存在需要特别关注的经营季节性或周期性特征

是 否

（4）报告期营业收入、营业成本、归属于上市公司股东的净利润总额或构成较前一报告期发生重大变化的说明

适用 不适用

2014年，公司检测收入未能取得持续、平稳的增长，公司实现营业收入42,176.10万元，比去年同期减少11.50%。公司营业收入主要基于电科院母公司在以前年度相继建成投产的若干非募集资金项目及募集资金项目的贡献。营业收入较去年同期减少主要因为母公司营业收入较去年同期减少了6,737.51万元，同比减少了15.20%。

随着公司各项目的推进及陆续建成，公司的折旧费用、人员薪酬等快速增长，公司营业成本比去年同期增长了25.04%，母公司营业成本比去年同期增长了16.19%；因母公司银行借款额增加使借款利息增加等原因，母公司财务费用同比增长53.74%，导致公司财务费用较上年同期增长48.65%。报告期内，公司营业总成本较去年同期增长了21.75%，而营业收入较去年同期减少了11.50%，公司营业利润

较去年同期减少了59.86%；实现的归属于上市公司股东的净利润较去年同期减少54.64%。2014年公司业绩同比下降的幅度远高于营业收入的下降幅度。

(5) 分部报告与上年同期相比是否存在重大变化

是 否

主营业务分部报告

报告期主营业务收入及主营业务利润的构成

单位：元

	主营业务收入	主营业务利润
分行业		
专业技术服务业	414,966,403.49	216,488,024.02
分产品		
高压电器检测	251,274,981.43	143,983,517.99
低压电器检测	130,931,114.76	63,703,772.00
环境检测	18,645,277.14	10,233,849.56
认证	14,115,030.16	-1,433,115.53
分地区		
华东	275,415,258.78	146,864,862.42
华北	38,178,695.16	19,803,127.59
中南	68,773,629.97	36,040,685.34
其他地区	32,598,819.58	13,779,348.67

占比 10% 以上的产品、行业或地区情况

适用 不适用

单位：元

	营业收入	营业成本	毛利率	营业收入比上年同期增减	营业成本比上年同期增减	毛利率比上年同期增减
分行业						
专业技术服务业	414,966,403.49	198,229,800.38	52.23%	-12.22%	23.80%	-13.90%
分产品						
高压电器检测	251,274,981.43	107,254,172.28	57.32%	-14.49%	24.38%	-13.34%
低压电器检测	130,931,114.76	67,168,283.30	48.70%	-14.76%	7.06%	-10.46%
环境检测	18,645,277.14	8,374,380.41	55.09%	8.39%	67.05%	-15.77%
认证	14,115,030.16	15,432,964.39	-9.34%	74.38%	151.24%	-33.45%
分地区						
华东	275,415,258.78	128,430,723.20	53.37%	-11.15%	23.05%	-12.96%
华北	38,178,695.16	18,354,109.48	51.93%	2.31%	45.81%	-14.34%
中南	68,773,629.97	32,685,282.56	52.47%	-3.80%	40.63%	-15.02%
其他地区	32,598,819.58	18,759,685.14	42.45%	-39.61%	-5.81%	-20.66%

公司主营业务数据统计口径在报告期发生调整的情况下，公司最近 3 年按报告期末口径调整后的主营业务数据

适用 不适用

(6) 预测年初至下一报告期期末的累计净利润可能为亏损或与上年同期相比发生大幅度变动的说明

适用 不适用

预计公司2015年第一季度净利润为亏损1250万元到亏损750万元。2015年第一季度公司业绩下降，主要因为营业收入较去年同期减少。2013年、2014年公司在能力提升、资质扩充和评审方面做了较多工作，核心竞争能力得到进一步加强，但由此2014年业务受到了一定影响，继2014年影响延续至2015年第一季度；且受到复杂的国际国内经济环境、行业内竞争加剧、公司市场拓展不力等因素的影响。另外，由于公司规模扩大，公司工程、项目陆续完工结转固定资产，人员薪酬和折旧费用增加导致营业成本同比继续增长。详见公司与本年度报告摘要同日刊登于中国证监会指定信息披露网站的《公司2015年第一季度业绩预告公告》。

5、涉及财务报告的相关事项

(1) 公司与上年度财务报告相比，会计政策、会计估计和核算方法发生变化的说明

适用 不适用

2014年初，财政部分别以财会[2014]6号、7号、8号、10号、11号、14号及16号发布了《企业会计准则第39号——公允价值计量》、《企业会计准则第30号——财务报表列报（2014年修订）》、《企业会计准则第9号——职工薪酬（2014年修订）》、《企业会计准则第33号——合并财务报表（2014年修订）》、《企业会计准则第40号——合营安排》、《企业会计准则第2号——长期股权投资（2014年修订）》及《企业会计准则第41号——在其他主体中权益的披露》，要求自2014年7月1日起在所有执行企业会计准则的企业范围内施行。同时，财政部以财会[2014]23号发布了《企业会计准则第37号——金融工具列报（2014年修订）》（以下简称“金融工具列报准则”），要求在2014年年度及以后期间的财务报告中按照该准则的要求对金融工具进行列报。

本公司于2014年7月1日开始执行前述除金融工具列报准则以外的7项新颁布或修订的企业会计准则，在编制2014年年度财务报告时开始执行金融工具列报准则。公司按照企业会计准则和上述规定对2013年度财务报表进行追溯调整，上述调整对公司的资产、负债、损益、现金流量等均不产生影响，仅在财务报表列示项目上对比较期相关数据进行重分类。

报告期内公司不存在重要会计估计变更。

(2) 公司报告期内发生重大会计差错更正需追溯重述的情况说明

适用 不适用

公司报告期无重大会计差错更正需追溯重述的情况。

(3) 合并报表范围发生变更说明

适用 不适用

公司报告期无合并报表范围发生变化的情况。

(4) 董事会、监事会对会计师事务所本报告期“非标准审计报告”的说明

适用 不适用

苏州电器科学研究院股份有限公司

法定代表人：_____ 胡德霖

二〇一五年三月二十八日