

证券代码：002322

证券简称：理工监测

公告编号：2014-016

宁波理工监测科技股份有限公司 2013 年度报告摘要

1、重要提示

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深圳证券交易所网站等中国证监会指定网站上的年度报告全文。

公司简介

股票简称	理工监测	股票代码	002322
股票上市交易所	深圳证券交易所		
联系人和联系方式	董事会秘书	证券事务代表	
姓名	李雪会	俞凌佳	
电话	0574-86821166	0574-86821166	
传真	0574-86995616	0574-86995616	
电子信箱	ir@lgom.com.cn	ir@lgom.com.cn	

2、主要财务数据和股东变化

(1) 主要财务数据

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

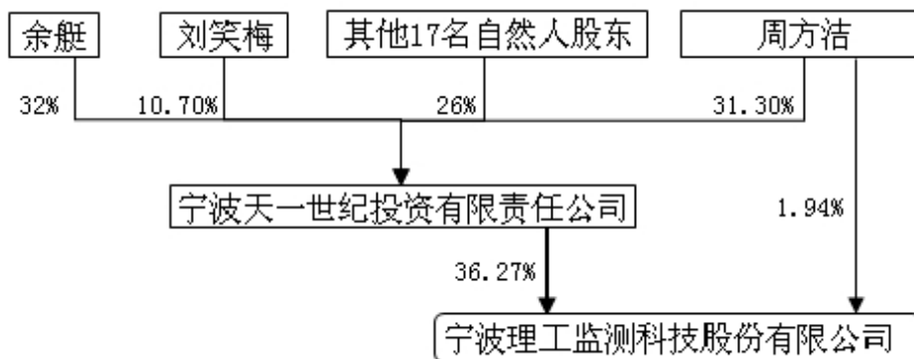
	2013 年	2012 年	本年比上年增减(%)	2011 年
营业收入（元）	310,550,768.23	342,127,475.05	-9.23%	242,817,851.73
归属于上市公司股东的净利润（元）	133,115,499.19	106,478,227.44	25.02%	80,530,840.76
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润（元）	129,956,562.31	101,649,432.86	27.85%	63,795,167.47
经营活动产生的现金流量净额（元）	126,520,937.73	26,838,327.24	371.42%	45,428,498.59
基本每股收益（元/股）	0.47	0.38	23.68%	0.6
稀释每股收益（元/股）	0.47	0.38	23.68%	0.6
加权平均净资产收益率（%）	11.36%	10.36%	1%	8.89%
	2013 年末	2012 年末	本年末比上年末增减(%)	2011 年末
总资产（元）	1,293,111,984.85	1,172,018,403.25	10.33%	1,015,833,885.28
归属于上市公司股东的净资产（元）	1,236,871,232.91	1,111,218,868.27	11.31%	941,525,197.72

(2) 前 10 名股东持股情况表

报告期末股东总数	24,680	年度报告披露日前第 5 个交易日末股东总数	26,234
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
宁波天一世纪投资有限责任公司	境内非国有法人	36.27%	102,480,000			
李雪会	境内自然人	4.62%	13,060,000	10,095,000		
郭建	境内自然人	2.42%	6,840,000			
周方洁	境内自然人	1.94%	5,478,478	4,108,860	质押	5,478,478
赵国良	境内自然人	1.61%	4,560,000			
曹阳	境内自然人	1.1%	3,096,755			
郑玉君	境内自然人	0.64%	1,800,000			
柴震文	境内自然人	0.63%	1,793,947			
杨风英	境内自然人	0.5%	1,417,596			
金鹏期货经纪有限公司	境内非国有法人	0.43%	1,206,947			
上述股东关联关系或一致行动的说明	公司前 10 名股东中，控股股东宁波天一世纪投资有限责任公司与实际控制人之一周方洁存在关联关系，属于《上市公司收购管理办法》规定的一致行动人。控股股东宁波天一世纪投资有限责任公司、实际控制人之一周方洁与其他 8 名股东之间不存在关联关系，也不属于《上市公司收购管理办法》规定的一致行动人；未知其他 8 名股东之间是否存在关联关系以及是否属于《上市公司收购管理办法》规定的一致行动人。					
参与融资融券业务股东情况说明（如有）	杨风英通过中国银河证券股份有限公司客户信用交易担保证券账户持有公司股票 800,000 股。					

(3) 以方框图形式披露公司与实际控制人之间的产权及控制关系



3、管理层讨论与分析

报告期内，面对中国经济增速放缓，经济下行压力进一步增大，固定投资增速逐渐放缓的严峻形势，公司实现营业收入 31,055.08 万元，比去年同期减少 9.23%；利润总额 14,194.57 万元，比去年同期增长 24.86%；归属于上市公司股东的净利润 13,311.55 万元，比去年同期增长 25.02%；归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润 12,995.66 万元，比去年同期增长 27.85%。

报告期内，国家电网公司为提升状态监测系统装置质量及运行可靠性，完善系统功能，提升应用水平开展了输变电设备状态监测系统治理提升工作，放缓了在线监测产品招投标工作，使得公司 2013 年营业收入比上年同期减少 9.23%。

报告期内，公司切实履行年初制定的经营计划，强化公司治理，应收款管理工作取得了明显成效，计提的坏账准备较上年同期明显下降；积极控制成本、降低费用，销售费用比上年同期减少 9.41%，管理费用比上年同期减少 10.09%，期间费用总额比上年同期有明显下降，完成公司在年初制定的目标。

报告期内公司积极开展招投标工作，取得了良好成绩，在国家电网公司 2013 年智能变电站变压器油中溶解气体在线监测装置协议库存招标中中标占比 30.03%，较去年占有有所提升；在广东电网公司 2013 年监测类设备（变压器油中气体在线

监测装置)框架协议招标项目中名列第二;在广东电网公司2013年监测类设备(SF6气体浓度监测装置)公开招标中名列第一。中标哈密南±800kV换流站标志着公司产品在换流站更高电压等级上的应用。

报告期内,公司持续保持研发投入,加大新产品开发力度:1、带电检测产品和“OWTS振荡波电缆局放测试系统”研发成功。2、公司拟着手“EMCS8000动态能效管控系统、EMCS4000实时能效测控系统和能效管理服务平台”的建设。3、报告期内公司着手“电力巡检机器人”的研发,取得了一定的进展,产品的试运行情况良好。4、公司控股子公司宁波理工电力电子设备有限公司研发的动态无功补偿设备进展顺利,样机已取得中国电力科学研究院的“试验报告”,并在此基础上正在开展大功率电力电子相关新产品的研发。报告期内,公司新增发明专利2项,实用新型专利19项,计算机软件著作权12项,不断提升研发项目管理水平,增强研发实力,保持公司在行业中的技术领先优势。

为改变公司产品系相对单一,客户依赖度高的局面,报告期内公司加大对水电、核电、铁路、发电、用户工程等的市场开拓,积极进行新产品研发及新领域拓展,积极进行并购重组方面的探索。同时,报告期内公司积极提升管理水平,优化管理方式,提高管理效率;加大人力资源开发与管理力度,完善绩效考核体系;完善营销机制,拓宽营销渠道。2014年对公司来说将是极具挑战的一年,在公司董事会的领导下,公司管理层将带领全体员工拓展发展思路,明确战略发展方向,拓展新业务领域,增强研发创新能力,加强内控管理,完善制度管理,提升管理水平,深入市场推广,保障公司持续、健康、稳定地发展。

4、涉及财务报告的相关事项

(1) 与上年度财务报告相比,合并报表范围发生变化的情况说明

报告期不再纳入合并财务报表范围的子公司为广州甬能监测科技有限公司,该公司已于2013年4月在《信息时报》公告注销,并已于2013年7月19日办妥注销手续。

(2) 对 2014 年 1-3 月经营业绩的预计

2014 年 1-3 月预计的经营业绩情况:净利润为正,同比下降 50%以上

净利润为正,同比下降 50%以上

2014 年 1-3 月归属于上市公司股东的净利润变动幅度(%)	-100%	至	-70%
2014 年 1-3 月归属于上市公司股东的净利润区间(万元)	0	至	404
2013 年 1-3 月归属于上市公司股东的净利润(万元)	1,347.84		
业绩变动的原因说明	国家电网公司为提升状态监测系统装置质量及运行可靠性,完善系统功能,提升应用水平开展了输变电设备状态监测系统治理提升工作,放缓了在线监测产品招投标工作,使得公司 2014 年第一季度营业收入比上年同期减少。		

宁波理工监测科技股份有限公司

法定代表人、董事长:

周方洁

2014 年 3 月 22 日