

证券代码：838347 证券简称：金鼎光学 主办券商：安信证券

广东金鼎光学技术股份有限公司 2016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 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性、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 北京永拓会计师事务所（特殊普通合伙人）对本公司本年度财务报告进行了审计，并且出具了无保留意见审计报告。

1.5 公司联系方式

董事会秘书：黎永泉

电话：0760-28183999

电子信箱：yongquanl@kdomgd.com

办公地址：中山市火炬开发区勤业路2号D栋厂房

二、主要财务数据和股东变化

2.1 主要财务数据

单位：元

项目	2016年	2015年	增减比例
总资产	50,517,900.54	53,164,392.73	-4.98%
归属于挂牌公司股东的净资产	20,980,537.53	18,465,255.99	13.62%
营业收入	60,478,516.29	69,473,182.87	-12.95%
归属于挂牌公司股东的净利润	2,515,281.54	2,004,928.90	25.45%
归属于挂牌公司股东的扣除非经常性损益的净利润	-1,330,491.33	1,910,191.60	-169.65%
经营活动产生的现金流量净额	5,486,590.63	3,739,241.10	46.73%
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）	12.75	10.86	-
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）	-6.75	10.34	-
基本每股收益（元/股）	0.14	0.13	-
稀释每股收益（元/股）	0.14	0.13	-
归属于挂牌公司股东的每股净资产（元/股）	1.13	0.99	-

2.2 股本结构表

单位：股

股份性质		期初		本期变动	期末	
		数量	比例%		数量	比例%
无限售条件股份	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	-	-	-	-	-
有限售条件股份	有限售股份总数	18,600,000	100.00	-	18,600,000	100.00
	其中：控股股东、实际控制人	9,350,000	50.27	-	9,350,000	50.27
	董事、监事、高管	9,850,000	52.96	-	9,850,000	52.96
	核心员工	-	-	-	-	-
总股本		-	-	-	-	-
普通股股东人数		10				

2.3 前 10 名股东持股情况表

序号	股东名称	期初持股数	持股变动	期末持股数	期末持股比例%	期末持有限售股份数量	期末持有无限售股份数量
1	中山市金细物业管理有 限公司	7,050,000	-	7,050,000	37.90	7,050,000	-
2	戈良辉	2,130,000	-	2,130,000	11.45	2,130,000	-
3	张盛峰	1,920,000	-	1,920,000	10.32	1,920,000	-
4	黎永泉	1,900,000	-	1,900,000	10.22	1,900,000	-
5	何晓虎	1,320,000	-	1,320,000	7.10	1,320,000	-
6	彩晶光电科 技（昆山） 有限公司	1,200,000	-	1,200,000	6.45	1,200,000	-
7	罗水金	1,180,000	-	1,180,000	6.34	1,180,000	-
8	张亮	900,000	-	900,000	4.84	900,000	-
9	巴永杰	500,000	-	500,000	2.69	500,000	-
10	冯文康	500,000	-	500,000	2.69	500,000	-
	合计	18,600,000	-	18,600,000	100	18,600,000	

三、管理层讨论与分析

3.1 报告期内经营情况回顾

本公司是处于光学电子与机械行业，专业从事光学零件、光学镜头、光学自动化设备与装备、精密镀膜以及光学相关产品的研发、生产、销售与服务，历经多年的经营与发展，公司拥有一支优秀的技术研发团队及稳定的员工队伍，公司具有较强的研发与创新能力，目前拥有 16 项发明专利，公司与日本、韩国、台湾等优秀企业以及国内著名的光学企业保持紧密的合作，公司产品主要应用于数码相机、运动相机、监控摄像机、车载镜头、医疗镜头、手机摄像头等领域，公司的突出特点是：通过传统光学镜片加

工技术的不断积累，逐步向产业链高端光学自动化设备发展，通过光学自动化设备的技术的成熟，反哺光学镜片加工，形成产业链纵向一体化发展。公司销售方式采用“以销定产”，通过直销的方式，将产品销售给客户。

3.2 竞争优势分析

本公司的竞争优势主要体现为技术研发优势、管理团队优势及客户资源优势。公司通过“光学元件、精密镀膜、机械设备”三位一体的发展模式，有力地保证了“效率、成本与品质”的综合实力与竞争力。

3.3 经营计划或目标

坚持把光学加工与设备自动化有机结合，互相促进，光学加工为自动化试验提供保障，设备自动化为光学加工提升效率，减低成本。“专业、创新、整合、超越，共赢”是公司战略目标，以光学技术为核心，坚持走专业化道路，通过不断创新和整合各类资源，把公司建设成为特色突出，客户信赖，并不断超越的多方共赢的光电企业。

未来三年我们企业将朝着“鼎”型事业目标迈进，坚持聚焦光学制造技术，光机电集成技术，玻璃非球面技术，以技术为支柱，鼎力发展设备装备产品，光机电智能产品。重研发，铸品牌，公司将加强技术研发的投入，加强终端产品的营销与品牌塑造。

金鼎光学技术股份有限公司

董事会

2017年4月20日