

证券代码: 002063

证券简称: 远光软件

公告编号: 2017-019

# 远光软件股份有限公司 2016 年年度报告摘要

## 一、重要提示

本年度报告摘要来自年度报告全文, 为全面了解本公司的经营成果、财务状况及未来发展规划, 投资者应当到证监会指定媒体仔细阅读年度报告全文。

董事、监事、高级管理人员异议声明

姓名	职务	内容和原因
----	----	-------

声明

除下列董事外, 其他董事亲自出席了审议本次年报的董事会会议

未亲自出席董事姓名	未亲自出席董事职务	未亲自出席会议原因	被委托人姓名
-----------	-----------	-----------	--------

非标准审计意见提示

适用  不适用

董事会审议的报告期普通股利润分配预案或公积金转增股本预案

适用  不适用

是否以公积金转增股本

是  否

公司经本次董事会审议通过的普通股利润分配预案为: 以 601,285,790 为基数, 向全体股东每 10 股派发现金红利 0.50 元 (含税), 送红股 0 股 (含税), 不以公积金转增股本。

董事会决议通过的本报告期优先股利润分配预案

适用  不适用

## 二、公司基本情况

### 1、公司简介

股票简称	远光软件	股票代码	002063
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	戴文斌	周海霞	
办公地址	广东省珠海市港湾大道科技一路 3 号	广东省珠海市港湾大道科技一路 3 号	
电话	0756-3399888	0756-3399888	
电子信箱	ygstoc@ygsoft.com	ygstock@ygsoft.com	

### 2、报告期主要业务或产品简介

#### 1、公司主营业务、产品、经营模式及业绩驱动因素

公司以向集团企业提供管理信息化产品及服务为主要经营方向, 主营产品与服务包括集团资源管理、能源互联网、智能物联网、社会信息化等, 已覆盖电力、煤矿、石油、航天航空和高端装备等大型集团企业。

报告期内, 公司既有的信息化优势业务发展稳定; 智能物联网市场布局已取得了阶段性

成果，新市场拓展也呈良好态势，实现了良好的经济效益和社会效应。

报告期内，公司积极把握电力体制改革带来的机遇，在售电咨询服务、售电平台、SAAS 平台及服务等进行探索和突破，并积极突破新技术，推出基于区块链技术的购售电云合同解决方案，建立了长江三峡等售电信息化咨询样板案例。

## 2、报告期内公司所属行业的发展阶段、周期性特点以及公司所处的行业地位

报告期内，国家相继出台《关于推进“互联网+”智慧能源发展的指导意见》、《电力发展“十三五”计划（2016-2020年）》等政策，电力体制改革取得关键突破，输配电价改革加速推进，新的售电公司不断涌现。在电改及能源互联网新形势下，电力企业运营方式的转变带来了内部精益管理、产业链协同和数据分析、人工智能等新的需求，借助于大数据、云计算、物联网等新兴技术，各种新模式和新业态将逐渐兴起，从而为电力行业信息化的进一步发展带来广阔的市场前景。

公司为电力行业企业管理信息化服务逾30年，是《电力行业两化融合标准体系》的主要起草者，是电力行业企业管理信息化主流供应商。

## 3、主要会计数据和财务指标

### (1) 近三年主要会计数据和财务指标

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

单位：人民币元

	2016 年	2015 年	本年比上年增减	2014 年
营业收入	1,094,329,115.32	914,786,921.98	19.63%	816,945,465.51
归属于上市公司股东的净利润	131,374,311.56	121,227,460.02	8.37%	190,570,344.02
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	113,508,656.14	94,035,623.89	20.71%	172,089,437.86
经营活动产生的现金流量净额	73,104,089.56	31,918,509.62	129.03%	131,851,044.82
基本每股收益（元/股）	0.2206	0.2027	8.83%	0.3168
稀释每股收益（元/股）	0.2206	0.2027	8.83%	0.3168
加权平均净资产收益率	7.57%	7.39%	0.18%	11.03%
	2016 年末	2015 年末	本年末比上年末增减	2014 年末
资产总额	2,327,552,199.58	2,035,907,298.21	14.33%	1,915,904,112.98
归属于上市公司股东的净资产	1,791,480,411.32	1,684,423,489.18	6.36%	1,597,553,889.11

### (2) 分季度主要会计数据

单位：人民币元

	第一季度	第二季度	第三季度	第四季度
营业收入	221,151,430.36	325,628,960.74	206,575,705.23	340,973,018.99
归属于上市公司股东的净利润	5,755,999.82	66,811,138.16	22,676,707.87	36,130,465.71
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	2,043,848.67	62,526,713.38	21,763,490.51	27,174,603.58
经营活动产生的现金流量净额	-221,215,799.41	-116,130,849.32	-75,100,136.82	485,550,875.11

上述财务指标或其加总数是否与公司已披露季度报告、半年度报告相关财务指标存在重大差异

□ 是 √ 否

## 4、股本及股东情况

## (1) 普通股股东和表决权恢复的优先股股东数量及前 10 名股东持股情况表

单位：股

报告期末普通股股东总数	51,934	年度报告披露日前一个月末普通股股东总数	51,779	报告期末表决权恢复的优先股股东总数	0	年度报告披露日前一个月末表决权恢复的优先股股东总数	0
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	
陈利浩	境内自然人	11.42%	69,275,391	51,956,543			
国电电力发展股份有限公司	国有法人	6.20%	37,601,625		冻结	4,136,839	
国网福建省电力有限公司	国有法人	5.73%	34,765,546				
国网吉林省电力有限公司	国有法人	2.75%	16,653,767				
黄建元	境内自然人	1.86%	11,310,976	6,188,563			
全国社保基金一一一组合	其他	1.34%	8,100,000				
中央汇金资产管理有限责任公司	国有法人	1.26%	7,639,300				
中国银行股份有限公司—华夏新经济灵活配置混合型发起式证券投资基金	其他	1.17%	7,124,803				
陈卓婷	境内自然人	1.04%	6,325,417				
中国农业银行股份有限公司—易方达瑞惠灵活配置混合型发起式证券投资基金	其他	1.01%	6,129,043				
上述股东关联关系或一致行动的说明	上述股东中，国网福建省电力有限公司与国网吉林省电力有限公司存在关联关系，两者的实际控制人均是国家电网公司。未知其他股东之间是否具有关联关系，也未知是否属于一致行动人。						
参与融资融券业务股东情况说明（如有）	无。						

## (2) 公司优先股股东总数及前 10 名优先股股东持股情况表

□ 适用 √ 不适用

公司报告期无优先股股东持股情况。

## (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



## 5、公司债券情况

公司是否存在公开发行并在证券交易所上市，且在年度报告批准报出日未到期或到期未能全额兑付的公司债券  
否

## 三、经营情况讨论与分析

## 1、报告期经营情况简介

公司是否需要遵守特殊行业的披露要求  
否

2016年，实体经济运行显现出稳中趋好迹象，全国用电形势呈现增速同比提高、动力持续转换、消费结构继续调整的特征，全社会用电量5.92万亿千瓦时、同比增长5.0%，增速同比提高4.0个百分点。

2016年，我国能源体制改革走向纵深，特别是电力体制改革取得关键突破，输配电价改革加速推进。随着2016年初国家发改委能源局《关于推进“互联网+”智慧能源发展的指导意见》的发布，借助于大数据、云计算、物联网等新兴技术，能源互联网新技术、新模式和新业态将逐渐兴起。

2016年，公司持续深耕电力行业，同时大力拓展布局新市场，集团管理业务、智能物联网业务、社会信息化业务持续稳定增长，实现营业收入109,432.91万元，同比增长19.63%；在强化营销与研发投入的同时，进一步深化精细化管理，大力推进预算管理与项目成本控制，严格控制成本费用。在政府补助收入减少的情况下，实现归属上市公司股东的净利润13,137.43万元，同比增长8.37%。

## 1、业务推广

## (1) 集团管理业务

## ①集团资源管理系列

报告期内，公司集团资源管理业务继续聚焦大型和特大型企业集团，在国家电网推动了集中部署、资金监控、智能会议室项目成功上线，同时布局运监及审计市场，成功切入运监核心资源监测项目，完成审计系统优化、大数据审计研究等项目储备。在南方电网，积极推

进财务管理一体化系统的推广和功能优化完善、中标财务领域决策分析建设项目、推进数据挖掘分析应用系统的建设和推广，并通过现有产品和二次技术开发，满足网省市县各级客户系统深化应用的需求。在五大发电集团推进集团资源管理项目。在国电集团、国家电投集团，推动财务集中管控平台财务核心应用系统升级改造项，稳步开展国电集团、国家电投集团财务集中管控建设工作，持续推进财务信息系统、资金系统、基建内控系统的深化应用工作，以及物资系统、一体化平台及安全生产管控系统建设工作。围绕公司集团经营战略，树立了以完达山乳业集团、浙能集团、豫能集团、晋能集团等集团资源管理业务的标杆。

报告期内，公司中标国家电投五凌电力有限公司、国家电投黄河上游水电开发有限责任公司及厦门航空有限公司的财务共享中心项目，为共享服务业务打下良好的市场基础。

## ②集团风控管理系列

报告期内，公司完成了华能集团风控项目（二期）的验收工作，同时有序推进风控ECP升级工作，并得到了客户的认可；根据大唐集团年度业务重点，完成了其2016年度内控评估核心功能的需求设计及基础体系的开发，持续推动现有客户风险管理深化应用。此外，公司还推进了风险指标监控在中农发集团的深化应用，完成武钢风控系统的上线运行；公司将不断寻求新的市场商机，为来年的市场经营做好准备。

## ③资产全生命周期管理系列

报告期内，公司紧跟国家政策导向要求，针对资产密集型企业的决策低效、运维效果不佳、安全管理环节薄弱、业务融合度低等问题，研发了资产全生命周期管理产品套件，覆盖从资产投资规划、采购建设、运行维护、退役处置全过程，通过优化资产管理，实现资产全生命周期内绩效、风险和成本综合最优化，帮助资产密集型客户实现资产的精益化管理。

报告期内，远光广安与母公司探索出良好的融合经营模式，并借力远光机构力量，实现了业务全面爆发。自主研发的配网工程实时管控系统已成功在湖北省电力推广应用，开启配网工程管理的新局面。自主研发的工程项目信息管理系统在陕西能源麟北发电、湖南星电集团等在建项目稳步推进；与此同时，该系统相继中标中船动力研究院、青海省电力设计院、河南送变电等项目。

## ④企业大数据及云服务

报告期内，公司积极投入技术力量，研发基于大数据新兴技术的产品和服务。大数据事业部成功推出了大数据底层基础技术平台EDT，以及支持海量数据敏捷搜索与多维展示的信息实时反映系统。完成了大数据项目（创新行动）试点上线，得到了用户高度评价。同时，公司还积极研发互联网大数据的采集和应用技术，推出了一系列面向政府和特殊行业领域用户的经济、能源与环境大数据咨询服务，取得较好的市场反响。

## ⑤财务管理系列

报告期内，公司针对中小型企业的EAP企业应用包产品以“易用、适用”为设计理念，为中小微企业提供专业、灵活、标准的信息化产品及服务，帮助企业构建信息无边界共享的快速反应机制，助力企业信息化再提升，为企业发展各阶段提供全程信息化服务。

## ⑥咨询及客制化服务

报告期内，公司牵头和参与制定了XBRL电力行业扩展分类标准、电力行业内控操作指南、电力行业两化融合水平评估标准及指标体系等相关标准规范，依托与知名高校、科研院所、专家智库建立战略合作关系，通过典型案例收集和行业实践积累，完善了远光特色的咨询体系。公司秉持“软件推动管理，服务贴近用户”的理念，为企业提供了十三五财务信息化、全面风险管理、财务共享服务、燃料智能化等方向的专业咨询、信息化规划和相关的客制化服务。

## （2）能源互联网业务

### ①能源云服务

报告期内，远光能源互联网在售电咨询服务、售电平台、SAAS平台及服务等进行探索和突破，并积极突破新技术，推出基于区块链技术的购售电云合同解决方案，并建立长江三峡等售电信息化咨询样板案例。同时，通过与华北电力大学、清华大学等多个高校开展多维合作，并引入国内外专家合作伙伴，实现了专家团队的高度匹配。

### ②配售电业务

报告期内，我公司围绕新电改要求并结合国内外先进实践成果，以用户管理和能源资本管理为核心，以智慧售电为目标，全面覆盖负荷预测、购售电管理、报价策略、能效服务、精准运维、合同管理、大数据分析、需求侧管理等购售电全流程业务管理，助力配售电公司深挖海量数据价值，提升核心竞争力。

## （3）智能物联业务

### ①燃料智能化管理

报告期内，公司能源智能化市场布局已取得了阶段性成果，随着项目交付能力的不断提升和稳定，燃料智能化管理理念已深入各大发电集团，全年累计交付项目30余个，并获得了高度肯定。在保持既有市场优势的同时，在华润、京能、甘电投、中铝等新市场也实现了突破，保持了快速扩张态势，实现良好的经济效益。2017年公司将加快软件产品的推进力度，为国内各大发电集团、地方能源等提供稳定、精细、全面的能源智能化整体解决方案，保持市场主导地位。

报告期内，远光瑞翔在山西市场签约同煤阳高化验设备项目，成功实现煤水油总承包项目突破，为单品型销售向项目型销售转型树立了标杆，为开拓化验设备市场奠定了基础。

### ②区块链及人工智能

报告期内，公司全面开展了区块链及人工智能技术研究储备及应用，推出了基于区块链技术的可信电子证照产品和基于人工智能的智能服务机器人，逐步形成了具有远光特色的新兴应用蓝图。其中，基于区块链技术的可信电子证照产品旨在解决市民“办证难、用证难”的困扰，解决政府、企业之间的证件查验难题，提升政府治理能力的现代化水平，为市民生活提供便利，该产品2016年获得“第一届中国区块链技术创新应用大赛”二等奖。

### ③智能管理设备

报告期内，公司形成“应用软件与服务+智能硬件”的软硬一体化新发展格局，从企业管理信息系统的各项需求出发，以一系列软硬件集成的终端设备的形式，为管理信息系统采集数据、传达指令，让管理更接近第一工作现场。同时，基于数据和逻辑，以及更“明智”的工作辅助或指导，通过和物联网等新兴技术与管理变革理念深度融合，打造智能自助报账机、认证精灵、智能档案盒、YGDATA等智能管理设备。

## （4）社会信息化业务

### ①智慧城市

报告期内，公司深耕企业管理信息化领域的同时，围绕国家智慧城市发展战略，积极布局智慧城市领域，推出智慧社区、智慧农业等智慧城市产品。智慧社区通过借助物联网、云计算、移动互联网等新一代信息技术手段，提供高效便捷、多元化的社区物业服务和生活服务，为社区居民打造智慧化和人性化的居住环境。智慧农业连接农业生产者、供应商、金融机构和政府监管部门，重塑智慧农业生态链，为农业生产者提供精准、高效、专业的生产技

术、金融及营销服务，实现农业生态系统O2O闭环，共建健康、环保的新农业生态圈。上述产品已经在部分城市投资集团、大中型农业种植企业等成功上线。

## ②智慧组织

报告期内，公司积极布局社会管理领域。围绕国家加快推进“互联网+政务服务”工作的要求，坚持服务便民利民、办事依法依规、信息公开透明、数据开放共享的原则，推出了统一申办受理平台、政民通、移动审管互动平台、一站联办等政务产品，产品助力于各级政府创新政务服务模式，打造政府服务综合服务窗口和网上统一受理申办平台，真正实现一个门、一张网办事。同时，我们依托新技术及满足更多更好新需求的智慧组织服务系统正在研发、优化当中。

## （5）其他（高端装备、系统集成、培训、其他）

报告期内，针对高端装备行业，公司推出了以项目管理和协作管理为核心的产品，为项目设计、业主、施工、监理、监造多方提供项目管理及协作。

报告期内，公司系统集成业务逐步从传统的“设备系统集成”向“技术服务”和“产品研发”两个方向转型，取得了可喜的成果。

## 2、对外投资

报告期内，公司使用自有资金7,340万元人民币对全资子公司集睿思进行增资，增资后集睿思注册资本变更为8,000万元，公司持有其100%股权不变，经营范围将由“软件开发、销售；其他软件服务及其相关技术咨询”变更为“实业投资；创业投资；投资管理；投资咨询；投资顾问；资产管理；受托管理股权投资基金，开展股权投资（不得以公开方式募集资金开展投资活动；不得从事公开募集基金管理业务）”。本次对集睿思增资并变更名称、经营范围等相关事项，是为实现公司投资并购战略布局，确保投资并购事业长足发展。

报告期内，公司参与投资设立北京融和晟源售电有限公司，充分利用各方的优势，合资成立售电公司，开展电力购销业务、合同能源管理、综合节能、电力咨询、综合能源服务等业务。该投资将使公司在能源服务领域的布局得到进一步完善和提升。

报告期内，公司投资设立了全资子公司远光能源互联网产业发展（横琴）有限公司，旨在跟进电力体制改革的市场需求。目前该子公司已研发推出“远光配售电公司一体化信息平台整体解决方案”，为配售电公司提供覆盖集运营管理咨询、配售电信息平台建设、设备状态采集、监测及运维等为一体的信息化整体解决方案。

报告期内，公司投资设立了远光信息技术（澳门）有限公司，把握国家“一带一路”的政策带来的发展良机，向国际化迈出重要一步。

## 3、研发成果

### （1）新产品

报告期内，公司结合业务战略、产品战略及新技术的发展，加大了新产品研发方面的投入，在聚焦传统集团管理业务新产品研发的基础上，重点布局能源互联网业务、加快推进智能物联、社会信息化和其他相关业务领域的产品研发，在报告期内营业收入取得了较好增长。

### （2）新技术

报告期内，公司重点投入到微应用/微服务、人工智能、软硬一体化技术与大数据平台研发；在微应用/微服务技术领域，公司研发出ECP Cloud微服务架构，提供统一的技术框架、组件、规范，构建企业应用商店，为各产品线的微应用开发提供技术支撑。公司在2016年开

展人工智能在管理信息系统中应用的探索,把机器学习融入信息化,打造基于人工智能的CICI智能服务,极大提升用户效率和体验。公司在2016年形成“应用软件与服务+智能硬件”的软硬一体化新发展格局,将物联网等新兴技术与管理变革理念深度融合,打造燃料智能化管理产品、智能自助报账机、扫描搭档等设备。公司在2016年创建自主知识产权大数据技术平台(Enterprise Data Technology),建立全业务模型,为能源企业、政府、社会提供完整BDaaS(大数据即服务)解决方案。

同时,公司开展了区块链技术研究,以私有链为始点,对分布式记账,分布式传播、分布式存储技术进行深入研究,逐步形成了对于电力区块链的独特认知和具有远光特色的应用蓝图。

### (3) 研发管理

报告期内,公司继续加大研发投入力度,研发费用24,264.63万元,比去年同比增长6.25%。

报告期内,公司在研发管理方面积极探索,持续优化,将CMMI研发管理体系与ISO 9001等管理体系融合贯通,秉承CMMI 5级的理念不断自我改进更新,形成独具远光特色的研发管理体系。在以CMMI和PMBOK体系为依托的研发项目管理体系框架下,进一步提升对矩阵式研发的项目群管理能力和实施方法论,助力公司多元化的业务推展。同时,公司一方面继续夯实增量瀑布模型研发体系,为大型集团资源管理产品研发提供保障,另一方面将积极探索并引入敏捷研发模式,为新技术、新领域产品研发营造良性的生态环境,并通过项目集管理、项目分类管理、项目收益管理等举措,确保项目集内各项目有序开展,按期高质量交付。

报告期内,公司知识产权保护力度进一步加大,推动提升专利质量,共有4件专利申请获得受理,并获得12项计算机软件著作权。

## 4、市场推广

报告期内,公司围绕国家“十三五”战略规划,“智慧能源行动计划”、“互联网+”、以及电力体制改革等发展战略,加速推进企业业务与互联网+理念的深度融合。公司以“创新”为导向,推动与子公司品牌、产品品牌、业务品牌之间的良性互动,贯彻面向目标市场的整合营销多渠道并联策略,支撑企业价值传播与品牌号召力的提升。

伴随“能源互联网”、“新一代管理软件”两大发展战略的持续深入,公司加速“人工智能”、“云计算”、“区块链”等新技术、新业务布局。一方面,公司加强与国内外行业组织、高等院校、优秀企业的沟通与协作,探索行业变革、发展的新思路。公司作为电力系统外唯一信息化厂商受邀首届“全球能源互联网大会”,开展对能源互联网业务推广;并与华胜信泰信息产业发展有限公司等企业结成战略合作伙伴,共同推进能源互联网的业务发展。另一方面,公司积极引入多场景化传播手段,推进企业创新理念、产品技术、典型项目的垂直化推广。此外,公司还通过举办产品技术大会、主题论坛、营销推广会等活动,加速新产品、战略产品的推广落地;并与国电东胜、厦门航空等企业联合举办产品技术鉴定会、项目启动会、推广会等活动,不断扩大品牌与产品在客户群体的影响力,增强客户粘性,强化品牌效应。

报告期内,公司董事长陈利浩两度蝉联“中国公益人物奖”;总裁黄笑华入选珠海市高层次人才,并获“2016年度软件行业能源IT生态建设企业开拓人物”、“2016年中国产业互联网能源行业领军人物”称号。公司顺利通过系统集成资质一级资质,并两度获评“自主可靠企业核心软件品牌”,获评“2016年度中国软件行业能源IT生态建设企业推动奖”,“2015年度最具创新力企业”奖,“2016年度中国产业互联网大会企业领军奖”,入选“第十届中国电子企业品牌价值300强”。公司产品获得业界广泛认可,远光资金集中管控软件获评中国国际软件博览会金奖、远光数聚解决方案-信息实时反映软件获软博会创新奖;“远光ECP”获大会授予“Cloud China 2016云帆奖”(2015-2016云计算优秀解决方案)、“远光配售电公司一体化信息平台整



体解决方案”获评2016年度中国产业互联网解决方案创新奖、远光智能云财务共享解决方案获评“能源行业智能云财务共享解决方案用户推荐品牌”、远光集团风险管控解决方案获评“集团风险管理软件用户推荐品牌”、远光集中部署集团财务管理软件V1.0获评“2016中国年度创新软件产品”奖。

## 5、内部管理

报告期内，公司深入贯彻“转型、创新、精益、增效”的经营方针，加快推进成熟业务转型升级，整合产品技术平台资源，全面增强产品线的一体化、轻应用、大数据、微服务等“互联网+人工智能”特性，助力行业客户两化融合与提质增效；加大推动新兴业务发展布局，积极投资开发能源互联网新业务，多层次加强国内外产学研伙伴联系与合作，丰富和完善公司能源行业解决方案；加强企业制度体系及应用系统建设，为规范高效的业务运作提供软硬件支撑，重点完善人力资源管理、项目管理等核心管理制度，建立战略项目管控机制，确保对重点客户、新市场开拓及新产品研发的资源投入，新建和改造销售事务移动应用、经营计划、项目管理等信息系统，满足不断提高的精细化管理要求；设立区域技术支持中心，整合技术支持服务资源，提高用户现场服务能力，显著改善客户服务体验。同时，公司狠抓经营业绩提升、增收拓收和控本增效，强化经营绩效改进，推进营销整合协同，推进全面预算管理，实现了公司整体业绩创历史新高，促进集团化经营工作迈上新台阶。

报告期内，公司持续通过多种渠道、多种方式推动企业文化有效落地，通过思想宣贯、文化培训及主题活动等多种形式开展企业文化工作，并将中国传统节日元素融合到公司企业文化活动中。同时结合公司组织架构，深入各事业部开展团建工作，并加强对驻外机构、分（子）公司企业文化建设的支持力度，有效提高员工团队凝聚力，进一步强化组织向心力与内在驱动力。

报告期内，公司积极开展校企合作，校企合作符合公司储备人才的内在需求，有利于公司实施人才战略，为大量引进高端人才打下扎实的基础，同时也积极与知名院校深入合作共建实验室，着力于技术创新与新产品的研发，从而提高公司综合竞争力。

## 2、报告期内主营业务是否存在重大变化

是  否

## 3、占公司主营业务收入或主营业务利润 10%以上的产品情况

适用  不适用

单位：元

产品名称	营业收入	营业利润	毛利率	营业收入比上年同期增减	营业利润比上年同期增减	毛利率比上年同期增减
集团资源管理系列	437,736,230.14	43,384,635.38	60.45%	6.01%	22.61%	3.79%
咨询及客制化服务	139,528,719.09	13,828,881.84	91.35%	43.91%	66.44%	0.15%
燃料智能化管理	203,864,204.25	20,205,259.60	12.06%	36.73%	58.13%	-5.21%

## 4、是否存在需要特别关注的经营季节性或周期性特征

是  否

**5、报告期内营业收入、营业成本、归属于上市公司普通股股东的净利润总额或者构成较前一报告期发生重大变化的说明**

适用  不适用

**6、面临暂停上市和终止上市情况**

适用  不适用

**7、涉及财务报告的相关事项****(1) 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情况说明**

适用  不适用

公司报告期无会计政策、会计估计和核算方法发生变化的情况。

**(2) 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) 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**

适用  不适用

**1、本期发生的非同一控制下的企业合并**

被购买方名称	股权取得时点	股权取得成本	股权取得比例 (%)	股权取得方式	购买日	购买日的确定依据	购买日至年末被购买方的收入	购买日至年末被购买方的净利润
珠海远光软件产业有限公司	2016.4.1	1,840,000.00	51.22%	收购	2016.4.1	完成股权变更	0.00	-134,619.80

**2、其他原因的合并范围变动**

(1) 公司本期投资设立全资子公司远光能源互联网产业发展(横琴)有限公司,远光能源互联网产业发展(横琴)有限公司于2016年7月21日成立,并取得统一社会信用代码为91440400MA4URXN05L的营业执照。因此本期新增合并单位远光能源互联网产业发展(横琴)有限公司。

(2) 公司本期投资设立控股子公司珠海高远电能科技有限公司,珠海高远电能科技有限公司于2016年6月13日成立,并取得统一社会信用代码为91440400MA4UQKGL1T的营业执照。因此本期新增合并单位珠海高远电能科技有限公司。

(3) 公司本期设立全资子公司远光信息技术(澳门)有限公司,远光信息技术(澳门)有限公司于2016年9月2日成立,并取得澳门特别行政区政府颁发的登记编号为62802 SO的商业登记证明。因此本期新增合并单位远光信息技术(澳门)有限公司。公司尚未实际出资,在2016年亦无实际经营。

**(4) 对 2017 年 1-3 月经营业绩的预计**

适用  不适用