

公司代码：600525

公司简称：长园集团

长园集团股份有限公司  
2020 年半年度报告摘要

## 一 重要提示

- 1 本半年度报告摘要来自半年度报告全文，为全面了解本公司的经营成果、财务状况及未来发展规划，投资者应当到上海证券交易所网站等中国证监会指定媒体上仔细阅读半年度报告全文。
- 2 本公司董事会、监事会及董事、监事、高级管理人员保证半年度报告内容的真实、准确、完整，不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，并承担个别和连带的法律责任。
- 3 公司全体董事出席董事会会议。
- 4 本半年度报告未经审计。
- 5 经董事会审议的报告期利润分配预案或公积金转增股本预案  
无

## 二 公司基本情况

### 2.1 公司简介

公司股票简况				
股票种类	股票上市交易所	股票简称	股票代码	变更前股票简称
A股	上交所	长园集团	600525	长园新材

联系人和联系方式	董事会秘书	证券事务代表
姓名	顾宁	李凤
电话	0755-26719476	0755-26719476
办公地址	深圳市南山区科苑中路长园新材料港6栋5楼	深圳市南山区科苑中路长园新材料港6栋5楼
电子信箱	guning@cyg.com	lifeng@cyg.com

### 2.2 公司主要财务数据

单位：元 币种：人民币

	本报告期末	上年度末	本报告期末比上年度末增减(%)
总资产	11,410,358,894.05	11,051,613,369.79	3.25
归属于上市公司股东的净资产	4,319,987,561.96	4,269,871,669.80	1.17
	本报告期	上年同期	本报告期比上年同期增

	(1-6月)		减(%)
经营活动产生的现金流量净额	-80,844,871.30	117,742,616.67	-168.66
营业收入	2,360,933,361.36	2,896,051,715.46	-18.48
归属于上市公司股东的净利润	97,420,602.65	77,033,057.06	26.47
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	70,848,949.96	31,430,231.54	125.42
加权平均净资产收益率(%)	2.27	1.45	增加0.82个百分点
基本每股收益(元/股)	0.0746	0.0598	24.75
稀释每股收益(元/股)	0.0746	0.0587	27.09

### 2.3 前十名股东持股情况表

单位：股

截止报告期末股东总数(户)		54,912				
截止报告期末表决权恢复的优先股股东总数(户)		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	质押或冻结的股份数量	
珠海格力金融投资管理有限公司	国有法人	13.11	171,238,247	0	无	0
山东至博信息科技有限公司	境内非国有法人	7.92	103,425,058	0	质押	103,420,000
吴启权	境内自然人	6.70	87,523,105	0	质押	56,100,000
深圳市藏金壹号投资企业(有限合伙)	其他	5.98	78,035,629	0	质押	47,290,000
深圳市沃尔核材股份有限公司	境内非国有法人	2.24	29,258,471	0	无	0
中央汇金资产管理有限责任公司	国有法人	1.87	24,433,200	0	无	0
珠海保税区金诺信贸易有限公司	国有法人	1.42	18,490,188	0	无	0
林红	境内自然人	0.93	12,094,691	0	无	0

马晓雷	境内自然人	0.68	8,815,717	0	无	0
珠海运泰协力科技有限公司	境内非国有法人	0.63	8,221,000	0	无	0
上述股东关联关系或一致行动的说明	公司前十名股东与前十名流通股股东中，珠海格力金融投资管理有限公司与珠海保税区金诺信贸易有限公司均为珠海格力集团有限公司旗下的全资子公司，构成《上市公司收购管理办法》第八十三条规定的一致行动关系。					
表决权恢复的优先股股东及持股数量的说明	无					

#### 2.4 截止报告期末的优先股股东总数、前十名优先股股东情况表

适用 不适用

#### 2.5 控股股东或实际控制人变更情况

适用 不适用

#### 2.6 未到期及逾期未兑付公司债情况

适用 不适用

单位:元 币种:人民币

债券名称	简称	代码	发行日	到期日	债券余额	利率(%)
长园集团股份有限公司2017年公司债	17长园债	143139	2017-07-13	2022-07-13	1,000,000,000	5.67

反映发行人偿债能力的指标:

适用 不适用

主要指标	本报告期末	上年度末
资产负债率	62.60%	61.81%
	本报告期(1-6月)	上年同期
EBITDA利息保障倍数	2.86	2.11

关于逾期债项的说明

适用 不适用

### 三 经营情况讨论与分析

#### 3.1 经营情况的讨论与分析

在 2020 年上半年复杂经济环境下，公司管理层继续深化落实“成为全球卓越的工业和电力系统智能化数字化民族品牌”战略，坚持聚焦产业，稳健发展。随着国内疫情的有效防控，公司于 2 月份开始逐步实现了复工复产。面对复杂多变的国内外环境，公司坚持以科技创新驱动公司高质量发展，巩固核心产品的竞争优势，确保主业更新迭代中的引领地位，同时加大核心技术应用范围拓展力度；坚持以客户需求为导向，提供快速响应和优质服务。2020 年上半年实现营业收入 236,093.33 万元，归属于上市公司股东的净利润为 9,742.06 万元。

##### 1、智能电网设备

报告期内，长园深瑞合同额明显增长，交付发货快速恢复，利润稳定增长。电网主网保护自动化业务持续保持行业领先；新产品市场拓展方面，系统内安稳项目持续布局、线温监测系统项目、智能变电站辅助系统综合监控平台均中标开局，海风项目顺利推进；业务链拓展方面，四川永祥总包项目顺利投运，下属工程子公司获得承装承修三级资质，220kV 二次技改业务实现开局；新能源方面，多个光储项目顺利投运，分布式光伏、能源审计均有布局；此外，长园深瑞与绿景地产签署战略合作协议，为商业及住宅项目推进能效监控、综合能源相关配套服务工作。

长园电力电缆附件中标份额稳居行业前列。电网设备、mmj 等产品市场持续加大推进力度，mmj 产品在轨道交通中标金额增加，取得突破；固体绝缘环网柜取得沈高所的形式试验报告并实现中标；智能一二次融合产品 ZW68 新型柱上断路器完成样机试制验证、并取得型式试验报告；智能永磁环网柜也在进行设计、测试及验证工作。

长园高能复合绝缘子持续巩固行业领先地位，电网市场排名前列，铁路市场中标金额稳中有增。重大项目顺利推进，熔断器复合绝缘子已进入批量供货，已完成管内径 482mm 及以下产品生产工艺技术固化、达到行业同等水平，首次取得 240mm 内径产品批量订单。

长园共创营收和利润稳定增长。电网市场，检修防误及智能解锁系统、一键顺控智能防误系统的上半年业绩同比大幅增长；新一代变电防误整体解决方案 FY5000 智能防误系统，已经在甘肃多地部署推广；轨道交通市场签约金额稳定增长，中标哈尔滨 2 号线全线项目，为公司开拓东三省业务奠定基础，中标嘉兴有轨电车“车辆检修安全联锁系统”，为该产品在有轨电车的首套应用，拓宽了市场领域。

##### 2、智能工厂装备

报告期内，运泰利业务收入和利润均出现稳定增长。在传统电功能测试方面，受海外疫情影响，消费类电子大客户需求激增，通用性测试平台广泛应用，以及成功开发多款功能模块代替传统仪器，缩短交付周期的同时确保交付质量一致性；新一代自主研发的声学测试逐渐步入量产，振动测试也完成了更新迭代；通过前期近一年的技术沉淀，光学检测迎来了产值近亿的量产项目，检测包括透明材料的外观及厚度检测、高光材料的外观尺寸检测、多色材料的色值检测以及高速多尺寸检测；光电感应器已与客户达成深度合作，与客户共同进行开发，已导入全新光电模组测试，为后续项目导入奠定基础。深耕行业重点客户，自主开发关于 5G 通讯芯片及半导体的封装设备，上半年已有中标并进行部分订单交付。运泰利同时为客户提供非标测试类产品，上半年主要按照客户需求提供色域校准检测仪、摄像头精准检测仪等。自动化设备方面，无线测试产品的组装及测试自动化线体、自动上料系统已在陆续进行交付。

在巩固传统测试及自动化设备在消费类电子领域的行业地位外，积极拓展汽车电子、新能源等应用领域。运泰利已与下游多家知名汽车电子厂商建立稳定合作关系，上半年受行业影响，汽车行业订单有所下降，主要提供逆变器生产线、喇叭自动组装线等。

长园和鹰受行业竞争环境影响，产品毛利率大幅下降，上半年仍出现较大金额亏损。下一步将继续采取人员/机构精简、生产场所整合等措施降低运营成本，成立应收账款催收小组等措施加快应收账款清收工作，改善长园和鹰经营状况。

报告期内审议通过了出售长园长通股权议案，公司进一步实现了产业聚焦，聚焦智能工厂装备和智能电网两大业务板块。

### 3.2 与上一会计期间相比，会计政策、会计估计和核算方法发生变化的情况、原因及其影响

适用 不适用

公司自 2020 年 1 月 1 日起执行新收入准则。执行新收入准则，将对公司财务报表相关科目的列示产生影响，不会对公司财务报表产生重大影响。

内容详见《上海证券报》《中国证券报》和《证券时报》及上交所网站 2020 年 4 月 29 日《关于会计政策变更的公告》（公告编号：2020035）。

### 3.3 报告期内发生重大会计差错更正需追溯重述的情况、更正金额、原因及其影响。

适用 不适用