

证券代码：002967

证券简称：广电计量

公告编号：2022-036

# 广州广电计量检测股份有限公司 2022 年半年度报告摘要

## 一、重要提示

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，投资者应当到证监会指定媒体仔细阅读半年度报告全文。

所有董事均已出席了审议本报告的董事会会议。

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

公司计划不派发现金红利，不送红股，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	广电计量	股票代码	002967
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	欧楚勤	苏振良	
办公地址	广州市天河区黄埔大道西平云路 163 号	广州市天河区黄埔大道西平云路 163 号	
电话	020-38696988	020-38696988	
电子信箱	grgtestzb@grgtest.com	grgtestzb@grgtest.com	

### 2、主要财务数据和财务指标

公司是否需追溯调整或重述以前年度会计数据

是 否

	本报告期	上年同期	本报告期比上年同期 增减
营业收入（元）	995,226,954.32	825,190,111.61	20.61%
归属于上市公司股东的净利润（元）	19,064,152.37	-19,217,432.58	-
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润（元）	-2,288,287.37	-31,465,756.43	-

	本报告期	上年同期	本报告期比上年同期增减
经营活动产生的现金流量净额（元）	78,231,224.69	37,917,280.63	106.32%
基本每股收益（元/股）	0.03	-0.04	-
稀释每股收益（元/股）	0.03	-0.04	-
加权平均净资产收益率	0.56%	-0.98%	1.54%
	本报告期末	上年度末	本报告期末比上年度末增减
总资产（元）	5,239,088,944.14	5,280,109,760.20	-0.78%
归属于上市公司股东的净资产（元）	3,331,714,154.63	3,409,858,079.16	-2.29%

### 3、公司股东数量及持股情况

单位：股

报告期末普通股股东总数	28,672	报告期末表决权恢复的优先股股东总数（如有）	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、标记或冻结情况	
					股份状态	数量
广州无线电集团有限公司	国有法人	36.72%	211,200,008.00	211,200,008.00		
广州广电运通金融电子股份有限公司	国有法人	8.51%	48,951,040.00	48,951,040.00		
黄敦鹏	境内自然人	6.01%	34,560,000.00	34,560,000.00		
曾昕	境内自然人	5.00%	28,742,400.00	28,742,400.00		
陈旗	境内自然人	2.43%	13,977,607.00	13,977,607.00		
招商银行股份有限公司－睿远均衡价值三年持有期混合型证券投资基金	其他	2.07%	11,909,862.00	0.00		
中国建设银行股份有限公司－诺德价值优势混合型证券投资基金	其他	2.05%	11,805,173.00	0.00		
珠海煦远诺成股权投资合伙企业（有限合伙）	境内非国有法人	1.60%	9,230,769.00	0.00		
香港中央结算有限公司	境外法人	1.42%	8,139,652.00	0.00		
通用技术集团投资管理有限公司	国有法人	0.90%	5,156,760.00	0.00		
上述股东关联关系或一致行动的说明	广州无线电集团有限公司系广州广电运通金融电子股份有限公司的控股股东。广州无线电集团有限公司、黄敦鹏、曾昕、陈旗于 2018 年 10 月 29 日签署一致行动人协议构成一致行动人，一致行动关系有效期至公司上市后三年。未知其他股东之间是否存在关联关系，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。					

### 4、控股股东或实际控制人变更情况

控股股东报告期内变更

适用 不适用

公司报告期控股股东未发生变更。

实际控制人报告期内变更

适用 不适用

公司报告期实际控制人未发生变更。

## 5、公司优先股股东总数及前 10 名优先股股东持股情况表

公司报告期无优先股股东持股情况。

## 6、在半年度报告批准报出日存续的债券情况

适用 不适用

## 三、重要事项

2022 年上半年，公司紧抓“前移重心做强做优子公司，整合资源创新打造新生态”的年度经营主题，持续创新业务管理模式，推进人才前移、技术前移、管理前移，以精细化管理助推公司经营提质增效；稳步推进外延并购，坚守同心多元化战略，积极整合行业资源，全力打造企业外部多方式、多层次战略协同发展生态圈，努力实现公司高质量快速发展。

### （一）经营情况

报告期内，公司紧抓落实实验室产能提升和订单消化，实现营业收入 99,522.70 万元，同比增长 20.61%；实现归属于上市公司股东的净利润 1,906.42 万元。

计量业务实现营业收入 26,422.88 万元，同比增长 15.19%；通信、电子电器、轨道交通、汽车、食药等行业客户开发效果明显，连续中标多个行业高端客户计量校准项目。

可靠性与环境试验业务实现营业收入 28,141.71 万元，同比增长 22.41%；把握特殊行业、汽车行业等业务需求复苏机遇，大客户开发效果显著，业务保持稳步增长趋势。

电磁兼容检测业务实现营业收入 11,345.02 万元，同比增长 27.46%；积极探索 e-Call 及 V2X 车载通信类测试领域，汽车产品线业务增长迅速。

化学分析业务实现营业收入 6,955.55 万元，同比增长 21.91%；与多家车企展开项目合作，拓展多个知名电子电器厂家供应链客户。

食品检测业务实现营业收入 6,456.33 万元，同比增长 48.13%；企业客户市场开拓取得成效，业务结构进一步优化，与多家重点企业客户建立合作关系。

环保检测业务实现营业收入 6,475.64 万元，同比增长 23.52%；承接 17 省（市）国家地下水监测工程水质监测项目；10 家实验室顺利入围第三次全国土壤普查第一批及第二批检测实验室名录。

EHS 评价咨询类业务实现营业收入 7,816.24 万元，同比下降 14.62%；天津本部受疫情影响较大，但紧跟国家安全应急和环保双碳政策，开发出适用于不同类型客户需求的咨询服务产品。

报告期内，公司继续贯彻落实“两个高端”战略，持续布局高端行业市场，不断突破大客户和高端项目合作，整体业务质量稳步提升。

特殊行业方面，中标多项大型试验项目，完成数十项鉴定试验大纲评审工作。

汽车行业方面，新增 3 家主机厂认可资质；ADAS 场测路测、总线测试业务取得突破，开发多家汽车智能网联行业知名客户。

通信行业方面，中标多家通信企业的计量服务和电磁辐射检测项目。

轨道交通行业方面，积极进行业务多元化布局，拓展城轨认证业务、材料检测业务、铁建工程业务。

农业行业方面，再次中标水利部项目，连续四年中标农业农村部生鲜乳项目。

航空航天行业方面，联合民航二所、中国商飞起草《民用飞机 VOC 标准》和《民用飞机有害物质标准》，与中国商飞建立大飞机空中生态环保联合工程实验室；拓展大疆无人机适航取证培训和 AS91000 体系、质量管理体系咨询业务项目。

报告期内，公司 2022 年度技术改造计划已签订的合同金额为 11,801 万元，完成计划金额 30,235 万元的 39.03%。

## （二）对外投资

报告期内，公司第四届董事会第十四次会议审议通过《关于收购深圳市博林达科技有限公司 70%股权的议案》，同意公司以 10,276 万元对价收购博林达 70%股权。公司收购博林达，是落实公司同心多元化发展战略、巩固综合竞争优势的重要举措，将迅速提升公司标准物质研发能力，整合业务资源与技术优势，打造和培育全新优势业务板块，形成新的业务经济增长点。

报告期内，公司对江西福康、河南广电计量、福州广电计量、合肥广电计量 4 家全资子公司增资合计 6,800 万元，提升全资子公司资本实力，进一步完善技术保障能力，提高关键业务市场突破水平。

## （三）管理优化

报告期内，公司持续优化经营管理，提升经营管控效率。推进管理重心前移战略，做优做强子公司，为子公司选拔优秀人才，将总部经营管理授权前移子公司，梳理简化业务流程；在部分子公司周边区域的重点工业园区建设计量市场服务网点，推广取送服务模式，提升中小客户市场占有率。

报告期内，公司实施大区业务协同管理模式，加强区域实验室技术和资源协同布局，推进“区域中心实验室+周边卫星特色实验室+外包战略协同实验室”技术布局模式，整合本地委托经营和业务外包资源，提升区域市场的开发效率。

报告期内，公司优化经营责任考核管理相关的多项制度，落实销售业务回款考核政策，分解公司经营责任考核目标，并落实经理层任期制和契约化管理工作，加强公司运营管控能力。加强大化学板块业务统一调度理，引进专业领域高端人才，调整业绩核算方式，提高内部运行效率。

广州广电计量检测股份有限公司

董事长：黄跃珍

2022 年 8 月 17 日