

公司代码：603861

公司简称：白云电器

广州白云电器设备股份有限公司
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 未出席董事情况

未出席董事职务	未出席董事姓名	未出席董事的原因说明	被委托人姓名
董事	胡明聪	工作原因	王义

- 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	上海证券交易所	白云电器	603861	无

联系人和联系方式	董事会秘书	证券事务代表
姓名	胡德兆	
电话	020-86060164	
办公地址	广州市白云区神山镇大岭南路18号	
电子信箱	Baiyun_electric@bydq.com.cn	

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	6,890,286,921.09	6,803,983,622.36	1.27

归属于上市公司股东的净资产	2,431,002,156.02	2,563,334,198.12	-5.16
	本报告期 (1-6月)	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	-429,602,136.09	-196,046,656.17	-119.13
营业收入	1,217,088,522.18	1,031,204,292.98	18.03
归属于上市公司股东的净利润	-93,666,243.99	-31,390,614.05	-198.39
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	-111,345,899.06	-35,970,127.62	-209.55
加权平均净资产收益率(%)	-3.72	-1.36	减少2.36个百分点
基本每股收益(元/股)	-0.2073	-0.0709	-192.38
稀释每股收益(元/股)	-0.2073	-0.0707	-193.21

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)		17,934				
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	
胡明森	境内自然人	15.93	72,003,672		质押	26,600,000
胡明高	境内自然人	15.93	72,003,672		质押	26,600,000
胡明聪	境内自然人	15.93	72,003,672		质押	37,694,000
胡明光	境内自然人	9.56	43,202,203		无	
白云电气集团有限公司	境内非国有法人	7.44	33,640,648	33,640,648	无	
深圳市平安创新资本投资有限公司	境内非国有法人	6.98	31,544,685		未知	
胡合意	境内自然人	6.37	28,801,469		质押	15,300,000

朱满棠	境内自然人	0.46	2,093,600		未知	
张凤珍	境内自然人	0.34	1,528,002		未知	
陈俊强	境内自然人	0.34	1,517,036		未知	
上述股东关联关系或一致行动的说明		胡明森、胡明高、胡明聪、胡明光、胡合意、白云电气集团有限公司为一致行动人。除此以外，未知上述股东之间是否存在关联关系或一致行动情况。				
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(%)
广州白云电器设备股份有限公司可转换公司债券	白电转债	113549	2019-11-15	2025-11-14	879,964,000	0.3

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	61.20	59.01
	本报告期(1-6月)	上年同期
EBITDA 利息保障倍数	-0.12	0.51

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

报告期内，公司实现营业收入121,708.85万元，较上年同期增加18,588.42万元，增长18.03%；实现归属于上市公司股东的净利润为-9,366.62万元，较上年同期减少6,227.56万元，下降198.39%，主要原因为母公司的净利润为-7,425.25万元，较上年同期减少9,947.89万元。母公司净利润下降的主要原因：一是受疫情影响收入下降，同时因现场请款手续未能及时办理回款速度减慢，导致应收帐款信用减值损失增加2,509.76万元；二是公司执行股权激励，费用增加1,101.74万元；三是公司实施产业转型升级加大投资，增加贷款规模，发行可转债，导致财务费用增加2,314.54万元。

除母公司外，其他参控股公司报告期内经营业绩稳中有升。

2020年上半年，面对国内外艰难而复杂的环境，公司业绩与同期相比产生了较大波动，但公司在高度重视员工健康的前提下，有序复工复产，强化内生力，持续聚焦城市轨道交通及电网业务等战略领域，强化技术创新，加快数字化工厂达产量产，加快公司转型升级，取得了一定的经营成果：

1 公司已中标待交货的合同金额为 102 亿元，在持订单充足。

2020年上半年公司持续深耕市场，加大投入力度，在长三角新建上海旗舰办事处，并实现过千万业绩突破，为打造旗舰办事处的营销模式夯实了基础；聚焦大湾区市场，先后与多家大型央企与知名民企达成了战略合作关系，包括中建云筑、新城市集团、圣丰集团、香江集团等；开启5G电力基础设施建设市场，中标华为、中国移动等运营商的采购项目；中标国家级民生水利工程“引黄入晋万家寨项目”，继南水北调工程后又一次参建国家级水利工程建设。截止2020年上半年，公司已中标待交货订单的合同金额为102亿元，新增订单11.77亿元，在持订单十分充足，为未来经营业绩的持续稳定奠定了较强的订单基础。

2、公司持续深耕战略市场，轨道交通业绩覆盖率达到 74%

轨道交通领域是“新基建”投资的七大领域之一，也是公司未来重点的战略发展方向，公司保持拳头力量持续深耕，成功中标江苏省南通市地铁项目，实现第28个城市业绩的突破；天津地铁经过多年经营，成功获取四条线路多项产品共计5000余万订单业绩；合肥地铁8700多万业绩落地，并在有限的时间内按照客户要求实现准时交付。同时，成功获取武夷山有轨电车旅游观光线路订单，实现有轨电车新市场的拓展。至此，公司已经参建28个城市的轨道交通建设，业绩覆盖率达到74%，稳居行业前列。

1 桂林电容公司业绩逐步回升，终端市场取得突破性进展

2020年上半年，桂林电容业绩回暖，收入较同期增长172.08%，净利润较同期增长94.90%。巴基斯坦默拉直流、南方电网乌东德直流、云贵互联工程、国家电网青海-河南直流、驻马店特高压交流工程等重大项目完成产品交付及现场安装调试。公司稳步执行市场战略开拓计划，在坚持稳固电网市场产品品牌价值的同时，积极开拓冶金、钢铁、石化、军工等市场领域，在高低压配网、智能化无功电能质量产品市场取得突破性进展，上半年电网外市场承接合同近亿元，多级市场营销成绩可期。

2 技术创新不断突破，为公司发展奠定坚实基础

上半年，公司新研制的多个新产品通过型式试验并取得订单：12kV永磁机构SF6全绝缘环网开关设备自动化成套装置、40.5kV气体绝缘金属封闭开关设备、12kV环保气体绝缘金属封闭开关设备等；与南方电网科研院合作研发的10kV环保气体绝缘金属封闭开关设备已通过型式试验并已具备示范应用及量产条件；与清华四川能源互联网研究院签订“智慧开关”联合研发合作协议，共同推进智能变电站中的核心智能开关柜的研发；共获得专利及著作权授权16项，其中发明专利1项；城市轨道交通供电全寿命周期智能运维管理系统研发与应用获得广东省机械工业科学技术奖特等奖。

5、全面推进经营事业部制组织变革

2020年上半年，为更快更好的贴近市场与客户，公司根据业务与产品的特征，建立了以客户为中心的经营型事业部组织，公司划分了六个经营事业部，设立了营销、制造、管理三位一体的联席总经理，建立了以产品、业务、计划为支点的主计划管理优化流程，为事业部体制的顺利落地做好充分的过渡，旨在做大做强做深公司的主营业务版块，实现人人有爱，人人负责、人人奋斗、人人学习、人人富足。

6、建设公司自主数字化平台

2020年上半年，公司信息化团队着手研发自主知识产权的白云APP移动数字化业务管理平台，聚集了CRM、OA、ERP、PIM、F-one等多系统功能的全场景全方位应用，对公司及上下游客户的数据拉通、业务贴合、对接速度将起到无缝链接的效果，大大缩短信息传输路线、沟通交流成本，提高信息共享的质量与速度。

7、数字化工厂通过国家工信部验收

上半年，公司牵头承担的 2018 年国家工信部智能制造综合标准化与新模式应用项目——“基于全生命周期管理的配电设备智能制造新模式应用”项目，顺利通过了广东省工业和信息化厅组织的正式验收。针对数字化工厂生产组织特点，建成基于集团架构的 MES 生产制造执行系统和智能仓储物流管理系统，打造基于全生命周期管理的配电设备智能制造基地，使公司从“产品驱动企业高速发展”向“数据驱动企业高质量发展”转变，实现了智能中低压成套设备的柔性制造、全自动化物流、智能运维，以及从产品设计、生产计划到制造执行的数字化，形成了以柔性制造为特征的配电设备智能制造模式示范、以全生命周期管理为特征的配电设备维修保障示范。

8、高端智能化配电设备产业基地建设进度按计划有序推进

为配合公司转型升级，发行可转债募集资金投资建设的高端智能化配电设备产业基地，目前建设进度正在按计划有序推进，预计明年 8 月左右将完成工程建设部分。该产业基地建成后，将新增智能配电三箱、智能配电台区，智能母线槽和耐火母线槽等高端智能电力设备，丰富产品种类，并在已有硬件产品基础上，加入软件、芯片开发，提升产品附加值。未来，公司智能配电成套设备的产品种类将进一步多元化，同时智能化产品比例将进一步提升，有利于拓展公司产业链，提升公司市场竞争力。

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

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