

湘潭电机股份有限公司

2014 半年度 报告摘要

证券代码:600416 证券简称:湘电股份

一、重要提示
1.1 本半年度报告摘要来自半年度报告全文,投资者欲了解详细内容,应当仔细阅读同时刊载于上海证券交易所以及中国证监会指定网站上的半年度报告全文。

Table with 3 columns: 股票简称, 湘电股份; 股票代码, 600416; 股票上市交易所, 上海证券交易所.

Table with 3 columns: 本报告期末, 上年度末, 本报告期末比上年度末增减(%).

截止报告期末股东总数及持有公司5%以上股份的前十名股东情况

Table with 5 columns: 股东名称, 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.

2.3 控股股东或实际控制人变更情况

三、管理层讨论与分析
2014年上半年,面对错综复杂的外部环境和各种风险挑战,在公司全体员工的共同努力下,迎难而上,内强管理,外抓市场,牢牢把握科学发展工作主题,紧紧抓住“调结构、转方式、提质量、强管理、控风险、保效益”的工作主线,牢固树立“两个”第一的工作理念,以稳增长、调结构、促改革、强主业、全面推动“四个湘电”建设,公司在报告期内完成营业收入37.18亿元,同比增长20.25%,归属于上市公司股东的净利润2493.35万元,同比增长65.33%;每股收益0.04元,同比增长100%。

一、加强营销精细化管理,提升营销管理水平。强化对订货、回款的监督力度,加大对应收账款、库存的管理和管控,提升经营现金流水平,加强市场动态及项目信息管理,及时跟踪公司重大项目市场项目的动态,落实项目责任人制度,实行重大项目失标分析制度,加快推进公司营销体制改革,学习行业内优秀企业在大客户营销方面的成功经验,加快推进公司电子商务平台建设,打造具有湘电特色的电子商务营销平台,加大对市场形势的分析研判,进一步了解和掌握公司市场发展趋势,及时响应市场,改进营销策略,确保年度营销目标的顺利完成,全面提升营销“全营销”理念,积极推进“营销协同、做好商标、善借品牌”的维护维护工作,规范市场秩序,积极整合与“信昌湘电”的品牌行为,加强公司品牌推广,扩大“湘电”品牌影响力;上半年,继续加强高效节能电机推广力度,取得了较好的业绩,2014年上半年,共向取费超十亿高效电机151.366万千瓦。

二、推动人员结构调整,开展全员素质培训。2014年上半年,公司按照“总体控制、现实对待、逐步消化、动态管理、精干高效”的原则,进一步优化人员结构,通过自愿申报活动积极鼓励改善公司管理岗位人员结构现状,并为此制定了专项培训计划,同时开展创新团队建设,围绕“调结构、转方式、提质量、强管理、控风险、保效益”的工作主线,进一步提升经营增长质量和效益水平,本着适应公司发展要求开展培训工作,不断完善和提高培训质量,力求在实践中不断探索适应的员工新路子和新方法;上半年,公司共实施各类培训项目22项,参训人数达1056人,有效地提升了职工的专业技能水平。
三、全面提升技术水平,为企业发展夯实基础。公司制定了技术系统整体改革方案,提出了以市场需求为导向,全面提升公司技术创新实力和核心竞争力的建设目标,加强了技术创新工作的责任考核和过程监督。科技技部上报了海上风力发电技术与检测国家重点实验室验收的申报材料;完成了高新技术企业认定的申报。加大技术创新的数字化、信息化能力建设,开展了“数字科技支撑建设和数字化虚拟样机平台平台建设,在产品设计与制造中加强了精益设计理念的推广应用。公司上半年共申请专利52件,其中发明专利19件,实用新型专利33件。

(一) 主营业务分析
1. 财务报表相关科目变动分析表

Table with 4 columns: 科目, 本期数, 上年同期数, 变动比例(%)

(2) 其他应收款
<1> 预付账款上升102%,主要是采购大型风力发电系统相关材料的预付账款增加。
<2> 其他应收款上升78.56%,主要是风力发电系统相关材料的投标保证金增加,以及办理融资租赁业务支付给租赁公司的保证金增加所致。

(3) 其他应收款
<1> 预付账款上升102%,主要是采购大型风力发电系统相关材料的预付账款增加。
<2> 其他应收款上升78.56%,主要是风力发电系统相关材料的投标保证金增加,以及办理融资租赁业务支付给租赁公司的保证金增加所致。

(4) 其他应收款
<1> 预付账款上升102%,主要是采购大型风力发电系统相关材料的预付账款增加。
<2> 其他应收款上升78.56%,主要是风力发电系统相关材料的投标保证金增加,以及办理融资租赁业务支付给租赁公司的保证金增加所致。

Table with 4 columns: 项目, 本期数, 上年同期数, 变动比例(%)

(5) 经营活动产生的现金流量净额
<1> 经营活动产生的现金流量净额比上年减少77.45%,主要原因是公司支付的采购材料款增加导致经营活动产生的现金流量净额减少。
<2> 投资活动产生的现金流量净额比上年增加9.42%,主要原因是湘电股份有限公司收回江苏新能源的投资款导致投资活动产生的现金流量净额增加。
<3> 筹资活动产生的现金流量净额比上年增加294.24%,主要原因是公司增加银行借贷和固定资产投资导致筹资活动产生的现金流量净额增加。

(6) 其他应收款
<1> 预付账款上升102%,主要是采购大型风力发电系统相关材料的预付账款增加。
<2> 其他应收款上升78.56%,主要是风力发电系统相关材料的投标保证金增加,以及办理融资租赁业务支付给租赁公司的保证金增加所致。

(7) 其他应收款
<1> 预付账款上升102%,主要是采购大型风力发电系统相关材料的预付账款增加。
<2> 其他应收款上升78.56%,主要是风力发电系统相关材料的投标保证金增加,以及办理融资租赁业务支付给租赁公司的保证金增加所致。

(8) 其他应收款
<1> 预付账款上升102%,主要是采购大型风力发电系统相关材料的预付账款增加。
<2> 其他应收款上升78.56%,主要是风力发电系统相关材料的投标保证金增加,以及办理融资租赁业务支付给租赁公司的保证金增加所致。

(9) 其他应收款
<1> 预付账款上升102%,主要是采购大型风力发电系统相关材料的预付账款增加。
<2> 其他应收款上升78.56%,主要是风力发电系统相关材料的投标保证金增加,以及办理融资租赁业务支付给租赁公司的保证金增加所致。

(10) 其他应收款
<1> 预付账款上升102%,主要是采购大型风力发电系统相关材料的预付账款增加。
<2> 其他应收款上升78.56%,主要是风力发电系统相关材料的投标保证金增加,以及办理融资租赁业务支付给租赁公司的保证金增加所致。

(11) 其他应收款
<1> 预付账款上升102%,主要是采购大型风力发电系统相关材料的预付账款增加。
<2> 其他应收款上升78.56%,主要是风力发电系统相关材料的投标保证金增加,以及办理融资租赁业务支付给租赁公司的保证金增加所致。

(12) 其他应收款
<1> 预付账款上升102%,主要是采购大型风力发电系统相关材料的预付账款增加。
<2> 其他应收款上升78.56%,主要是风力发电系统相关材料的投标保证金增加,以及办理融资租赁业务支付给租赁公司的保证金增加所致。

(13) 其他应收款
<1> 预付账款上升102%,主要是采购大型风力发电系统相关材料的预付账款增加。
<2> 其他应收款上升78.56%,主要是风力发电系统相关材料的投标保证金增加,以及办理融资租赁业务支付给租赁公司的保证金增加所致。

(14) 其他应收款
<1> 预付账款上升102%,主要是采购大型风力发电系统相关材料的预付账款增加。
<2> 其他应收款上升78.56%,主要是风力发电系统相关材料的投标保证金增加,以及办理融资租赁业务支付给租赁公司的保证金增加所致。

(15) 其他应收款
<1> 预付账款上升102%,主要是采购大型风力发电系统相关材料的预付账款增加。
<2> 其他应收款上升78.56%,主要是风力发电系统相关材料的投标保证金增加,以及办理融资租赁业务支付给租赁公司的保证金增加所致。

(16) 其他应收款
<1> 预付账款上升102%,主要是采购大型风力发电系统相关材料的预付账款增加。
<2> 其他应收款上升78.56%,主要是风力发电系统相关材料的投标保证金增加,以及办理融资租赁业务支付给租赁公司的保证金增加所致。

(17) 其他应收款
<1> 预付账款上升102%,主要是采购大型风力发电系统相关材料的预付账款增加。
<2> 其他应收款上升78.56%,主要是风力发电系统相关材料的投标保证金增加,以及办理融资租赁业务支付给租赁公司的保证金增加所致。

(18) 其他应收款
<1> 预付账款上升102%,主要是采购大型风力发电系统相关材料的预付账款增加。
<2> 其他应收款上升78.56%,主要是风力发电系统相关材料的投标保证金增加,以及办理融资租赁业务支付给租赁公司的保证金增加所致。

(19) 其他应收款
<1> 预付账款上升102%,主要是采购大型风力发电系统相关材料的预付账款增加。
<2> 其他应收款上升78.56%,主要是风力发电系统相关材料的投标保证金增加,以及办理融资租赁业务支付给租赁公司的保证金增加所致。

(20) 其他应收款
<1> 预付账款上升102%,主要是采购大型风力发电系统相关材料的预付账款增加。
<2> 其他应收款上升78.56%,主要是风力发电系统相关材料的投标保证金增加,以及办理融资租赁业务支付给租赁公司的保证金增加所致。

(21) 其他应收款
<1> 预付账款上升102%,主要是采购大型风力发电系统相关材料的预付账款增加。
<2> 其他应收款上升78.56%,主要是风力发电系统相关材料的投标保证金增加,以及办理融资租赁业务支付给租赁公司的保证金增加所致。

(22) 其他应收款
<1> 预付账款上升102%,主要是采购大型风力发电系统相关材料的预付账款增加。
<2> 其他应收款上升78.56%,主要是风力发电系统相关材料的投标保证金增加,以及办理融资租赁业务支付给租赁公司的保证金增加所致。

(23) 其他应收款
<1> 预付账款上升102%,主要是采购大型风力发电系统相关材料的预付账款增加。
<2> 其他应收款上升78.56%,主要是风力发电系统相关材料的投标保证金增加,以及办理融资租赁业务支付给租赁公司的保证金增加所致。

(24) 其他应收款
<1> 预付账款上升102%,主要是采购大型风力发电系统相关材料的预付账款增加。
<2> 其他应收款上升78.56%,主要是风力发电系统相关材料的投标保证金增加,以及办理融资租赁业务支付给租赁公司的保证金增加所致。

(25) 其他应收款
<1> 预付账款上升102%,主要是采购大型风力发电系统相关材料的预付账款增加。
<2> 其他应收款上升78.56%,主要是风力发电系统相关材料的投标保证金增加,以及办理融资租赁业务支付给租赁公司的保证金增加所致。

(26) 其他应收款
<1> 预付账款上升102%,主要是采购大型风力发电系统相关材料的预付账款增加。
<2> 其他应收款上升78.56%,主要是风力发电系统相关材料的投标保证金增加,以及办理融资租赁业务支付给租赁公司的保证金增加所致。

(27) 其他应收款
<1> 预付账款上升102%,主要是采购大型风力发电系统相关材料的预付账款增加。
<2> 其他应收款上升78.56%,主要是风力发电系统相关材料的投标保证金增加,以及办理融资租赁业务支付给租赁公司的保证金增加所致。

(28) 其他应收款
<1> 预付账款上升102%,主要是采购大型风力发电系统相关材料的预付账款增加。
<2> 其他应收款上升78.56%,主要是风力发电系统相关材料的投标保证金增加,以及办理融资租赁业务支付给租赁公司的保证金增加所致。

(29) 其他应收款
<1> 预付账款上升102%,主要是采购大型风力发电系统相关材料的预付账款增加。
<2> 其他应收款上升78.56%,主要是风力发电系统相关材料的投标保证金增加,以及办理融资租赁业务支付给租赁公司的保证金增加所致。

(3) 经营计划说明
公司围绕“调结构、转方式、提质量、强管理、控风险、保效益”的工作主线,牢固树立“两个”第一的工作理念,以稳增长、调结构、促改革、强主业、全面推动“四个湘电”建设,公司在报告期内完成营业收入37.18亿元,同比增长20.25%,归属于上市公司股东的净利润2493.35万元,同比增长65.33%;每股收益0.04元,同比增长100%。

(4) 行业、产品及地区经营情况分析
1. 主营业务分行业、分产品情况

Table with 5 columns: 分行业, 营业收入, 营业成本, 毛利率(%)

2. 主营业务分地区情况

Table with 5 columns: 地区, 营业收入, 营业成本, 毛利率(%)

公司国外业务增加主要原因是机电进出口有限公司转口贸易增加所致。

(二) 核心竞争力分析
1. 市场优势
公司拥有雄厚的文化底蕴和强势的品牌影响力,“湘电”已经成为“中国驰名商标”,市场开拓优势明显;凭借专业的技术、先进的设备、优质的服务,长期专注于机电一体化成套装备的技术研发和市场开发,产品市场竞争力不断提高;主导产品高压电动机市场占有率长期保持在国内行业前三,处于行业领先水平,专业产品高,凭借领先的技术和先进的管理,行业地位持续攀升;经过多年多年的发展和锤炼,公司打造了一支专业素质高、技术基础扎实、纪律严明的营销队伍,依托完善的营销渠道辐射国内外外的营销网络,逐步建立了一整套多产品、多元化的营销体系。

2. 技术优势
公司是国家级认定企业技术中心,拥有2个研究院,6个研究所及2个方向的博士后工作站,公司研发能力雄厚先后研制了大型超高压电机、高压大功率电机、系列高压防爆电机、新型双馈风力发电机、石油钻井电机和船用推进电机等高档附加值产品,着力节能环保、节能、降耗和智能化等高附加值领域,成功开发了无刷双馈变频调速电机、大中型高压高效节能高效节能电机,公司自主知识产权为战略发展的一项重要任务,完善工程技术人员,积极申请发明专利,为增强公司自主创新能力提供了保障。公司产品全部拥有自主知识产权。

3. 管理优势
公司全面实施企业战略管理、企业文化管理、企业全面预算管理、薪酬与绩效管理和信息化建设,建立了完善的质量体系,创造了优美的工作环境,营造了良好的生产经营环境。

4. 品牌优势
近年来公司大力推动技改项目,加大技改投资,建成了国家级的极具规模的机电一体化专业试验平台。国家海上风力发电技术工程检测国家重点实验室和国家能源风力发电机研发(实验)中心均落户公司。

5. 人才优势
企业的发展依赖于创新能力,创新能力来自于企业的职工。公司拥有了一支高素质的机电一体化技术研发队伍和工程队伍,在研究、设计、工艺、生产等方面具有强大人才保证。现有各类专业技术人员2843人,其中:国家级专家6人;技术工人3792人,高级技工和大型技术工人的34.3%。

6. 品牌优势
公司拥有七十多年的历史,是我国电力行业的大型企业和国务院认定的国家重大装备国产化研制基地,被誉为“中国电力产品品牌”、“中国电力工业脊梁”。公司是中国机电行业最具价值的品牌之一,先后获得“中国驰名商标”、“中国机械工业最具影响力的品牌”等荣誉称号。

(四) 投资状况分析
1. 对外股权投资总体分析
1. 湘电风能有限公司
主要业务:
风力发电系统,风力发电机及零部件的进口、销售、服务、维修保养;风电场的建设、经营、风电系统服务及产品生产所需原材料和设备的进出口;机电制品和橡胶制品的进出口。

2. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

3. 湘电电机进出口有限公司
主要业务:
一般经营项目:发电机、交流电动机、风力发电成套设备、大功率电动机、电气成套设备、水泵、电动机、变频调速设备、电动机车、自卸车、工业专用设备、电气成套设备、电气控制设备、金属结构件、五金、化工、工业专用设备、工业专用设备、汽车配件等批发零售及机电设备安装调试。

4. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

5. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

6. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

7. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

8. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

9. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

10. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

11. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

12. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

13. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

14. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

15. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

16. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

17. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

18. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

19. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

20. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

21. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

22. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

23. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

24. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

25. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

26. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

27. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

28. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

29. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

30. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

31. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

32. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

33. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

34. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

35. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

36. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

37. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

38. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

39. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

40. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

41. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

42. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

43. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

44. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

45. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

46. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

47. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

48. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

49. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

50. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

51. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

52. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

53. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

54. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

55. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

56. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

57. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

58. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

59. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

60. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

61. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

62. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

63. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

64. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

65. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

66. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

67. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

68. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

69. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

70. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

71. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

72. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

73. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

74. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

75. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

76. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

77. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

78. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

79. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

80. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

81. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

82. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

83. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

84. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

85. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

86. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

87. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

88. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

89. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

90. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

91. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

92. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

93. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

94. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

95. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

96. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

97. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

98. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

99. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

100. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

101. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

102. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

103. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

104. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

105. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

106. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

107. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。

108. 湖南湘电东洋电机有限公司
主要业务:
轨道交通车辆电机、电气产品研发、生产和销售;产品的售后服务及其他相关业务。