

(上接B522版)

特此公告。

湘潭电机股份有限公司董事会  
二〇二三年四月二十九日

证券代码:600416 证券简称:湘电股份 公告编号:2023-028

# 湘潭电机股份有限公司 关于召开2022年年度股东大会的通知

重要内容提示:

- 股东大会召开日期:2023年5月19日
- 本次股东大会采用的网络投票系统:上海证券交易所股东大会网络投票系统
- 一、召开会议的基本情况
  - (一)股东大会类型和届次:2022年年度股东大会
  - (二)股东大会召集人:董事会
  - (三)投票方式:本次股东大会所采用的表决方式是现场投票和网络投票相结合的方式
  - (四)现场会议召开的日期、时间和地点
    - 召开的日期时间:2023年5月19日14:00分
    - 召开地点:湘潭电机股份有限公司办公楼二楼会议室
  - (五)网络投票的系统、起止日期和投票时间
    - 网络投票系统:上海证券交易所股东大会网络投票系统
    - 投票起止时间:自2023年5月19日至2023年5月19日
- 采用上海证券交易所网络投票系统,通过交易系统投票平台的投票时间为股东大会召开当日的交易时段,即:09:15-9:25,9:30-11:30,13:00-15:00;通过互联网投票平台的投票时间为股东大会召开当日的9:15-15:00。
- (五)融资融券、转融通、约定购回业务账户和沪股通投资者的投票程序
  - 涉及融资融券、转融通业务、约定购回业务相关账户以及沪股通投资者的投票,应按照《上海证券交易所上市公司自律监管指引第3号——规范运作》等有关规定执行。
- (六)涉及公开征集股东投票权
  - 无

二、会议审议事项  
本次股东大会审议议案及股票质押类型

序号	议案名称	投票类别
1	湘电股份2022年度董事会工作报告	√
2	湘电股份2022年度监事会工作报告	√
3	关于公司2022年度财务决算报告的议案	√
4	关于公司2022年度利润分配预案的议案	√
5	关于公司2022年度财务决算报告和2023年度财务预算报告的议案	√
6	关于公司2022年度关联交易事项的议案	√
7	关于公司2022年度内部控制评价报告的议案	√
8	关于公司2022年度内部控制评价报告的议案	√
9	湘电股份2022年度内部控制评价报告的议案	√
10	湘电股份2022年度内部控制评价报告的议案	√
11	关于公司2022年度内部控制评价报告的议案	√
12	关于公司2022年度内部控制评价报告的议案	√

1、各议案已被披露的摘要和披露媒体  
以上议案已经公司于2023年4月27日召开的第八届董事会第二十三次会议审议通过。详情请见公司于2023年4月29日于《中国证券报》《上海证券报》《证券时报》《证券日报》以及上海证券交易所网站等指定媒体披露的公告。上述议案的有关内容可参见公司刊登在上海证券交易所网站的2022年年度股东大会资料。

- 特别决议议案:无
  - 对中小投资者单独计票的议案:4、6、7、9、12
  - 涉及关联股东回避表决的议案:6
  - 应回避表决的关联股东名称:湘电集团有限公司、湖南湘投投资控股集团有限公司、湖南省国企并购重组基金管理有限公司—湖南兴湘并购重组股权投资基金企业(有限合伙)。
  - 涉及优先股股东参与表决的议案:无
- 三、股东大会投票注意事项
- (一)本公司股东通过上海证券交易所股东大会网络投票系统行使表决权的,既可以登录交易系统投票平台(通过指定交易的证券公司交易终端)进行投票,也可以登录互联网投票平台(网址:vote.sseinfo.com)进行投票,首次登录互联网投票平台进行投票的,投资者需完成股东身份认证,具体操作请见互联网投票平台网站说明。
  - (二)持有多个股东账户的股东,可行使的表决权数量是其名下全部股东账户所持相同类别普通股和相同品种优先股的数量总和。
  - (三)持有多个股东账户的股东通过本所网络投票系统参与股东大会网络投票的,可以通过其任一股东账户参加,投票后,视为其全部股东账户下的相同类别别股票均参与同一议案的投票。
  - (四)同一表决权通过现场、本所网络投票平台或其他方式重复进行表决的,以第一次投票结果为准。
  - (五)股东对所有议案均表决完毕才能提交。
  - (六)采用累积投票制选举董事、独立董事和监事的投票方式,详见附件2。

四、会议出席对象

(一)股权登记日收市后在中国证券登记结算有限责任公司上海分公司登记在册的公司股东有权出席股东大会(具体情况详见下文),并可以以书面形式委托代理人出席会议和参加表决。该代理人不必是公司股东。

姓名	身份证号码	持股数量	持股比例
李智文	409434	100	0.0002%

(二)公司董事、监事和高级管理人员。  
(三)公司聘请的律师。  
(四)其他人员。

- 五、会议登记方法
- 1.法人股股东持本人身份证、营业执照复印件、法定代表人身份证明(可以是复印件)或法人授权委托书(必须经授权)和出席人身份证办理登记手续。
  - 2.社会公众股股东持本人身份证、本人身份证办理登记手续,委托出席的持受托人身份证、委托人账户卡及授权委托书办理登记手续。
  - 3.异地股东可通过信函或传真方式进行登记(需提供上述1、2项规定的有效证件的复印件),公司不接受电话方式登记。
  - 4.登记时间:2023年5月16日(星期二),上午8:00-12:00,下午14:00-17:30。
  - 5.登记地点:湘潭电机股份有限公司证券部

联系人:李智文  
联系电话:0731-58595252  
传真:0731-58610776  
通讯地址:湖南省湘潭市下摄司街 302 号  
邮政编码:411101

六、其他事项  
无  
特此公告。

湘潭电机股份有限公司董事会  
2023年4月29日

附件1:授权委托书  
附件2:采用累积投票制选举董事、独立董事和监事的投票方式说明  
●报备文件  
提议召开本次股东大会的董事会决议

附件1:授权委托书  
授权委托书

湘潭电机股份有限公司:本人代表:\_\_\_\_\_  
委托人在此(女士/代表本单位/或本人)出席2023年5月19日召开的贵公司2022年年度股东大会,并代为行使表决权。  
受托人持有效身份证件;  
委托人持有效身份证件;  
委托人和受托人签字:  
委托人身份证号码:\_\_\_\_\_  
受托人身份证号码:\_\_\_\_\_

序号	事项名称	投票权	备注	说明
1	湘电股份2022年度董事会工作报告	√		
2	湘电股份2022年度监事会工作报告	√		
3	关于公司2022年度财务决算报告的议案	√		
4	关于公司2022年度利润分配预案的议案	√		
5	关于公司2022年度财务决算报告和2023年度财务预算报告的议案	√		
6	关于公司2022年度关联交易事项的议案	√		
7	关于公司2022年度内部控制评价报告的议案	√		
8	关于公司2022年度内部控制评价报告的议案	√		
9	湘电股份2022年度内部控制评价报告的议案	√		
10	湘电股份2022年度内部控制评价报告的议案	√		
11	关于公司2022年度内部控制评价报告的议案	√		
12	关于公司2022年度内部控制评价报告的议案	√		

委托人签名(盖章):\_\_\_\_\_  
受托人签名:\_\_\_\_\_  
委托日期:\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日  
备注:  
委托人在此委托书“同意”、“反对”或“弃权”意向中选择一个并打“√”,对于委托人在本授权委托书中未作具体指示的,受托人有权按自己的意见进行表决。

附件2:采用累积投票制选举董事、独立董事和监事的投票方式说明  
一、股东大会董事候选人选举、独立董事候选人选举、监事会候选人选举作为议案组分别进行编号。投资者针对各议案组下每位候选人进行投票。  
二、申报股数代表选举票数。对于每个议案组,股东每持有一股即应当与该议案组下应选董事或监事人数相等的投票总数。如某股东持有上市公司100股股票,该次股东大会应选董事10名,董事候选人有12名,则该股东对于董事会选举议案组,拥有100股的选举票数。  
三、股东应当以每个议案组的选举票数为限进行投票,股东根据自己的意愿进行投票,既可以只把选举票数集中投给某一候选人,也可以按照任意组合投给不同候选人,投票结束后,对每一项议案分别累计计算票数。  
四、示例:  
某上市公司召开股东大会采用累积投票制对选举2名董事、监事会改选、应选董事5名、董事候选人有6名;应选独立董事2名,独立董事候选人有3名;应选监事2名,监事候选人有3名。需投票表决的事项如下:

议案组	应选人数	候选人姓名	投票数
A01	2	李智文 + 李卫华	100
A02	2	李智文 + 李卫华	100
A03	2	李智文 + 李卫华	100
A04	2	李智文 + 李卫华	100
A05	2	李智文 + 李卫华	100
A06	2	李智文 + 李卫华	100
A07	2	李智文 + 李卫华	100
A08	2	李智文 + 李卫华	100
A09	2	李智文 + 李卫华	100
A10	2	李智文 + 李卫华	100
A11	2	李智文 + 李卫华	100
A12	2	李智文 + 李卫华	100
A13	2	李智文 + 李卫华	100
A14	2	李智文 + 李卫华	100
A15	2	李智文 + 李卫华	100
A16	2	李智文 + 李卫华	100
A17	2	李智文 + 李卫华	100
A18	2	李智文 + 李卫华	100
A19	2	李智文 + 李卫华	100
A20	2	李智文 + 李卫华	100

某投资者在股权登记日收盘时持有该公司100股股票,采用累积投票制,他(她)在议案A00“关于选举董事的议案”家有600票的表决权,在议案A01“关于选举5名董事的议案”有200票的表决权,在议案A02“关于选举监事的议案”有200票的表决权。  
该投资者可以以500票为限,对议案A00投自己的意见表决,他(她)既可以把500票集中投给某一候选人,也可以按照任意组合分散投给任意候选人。

如所示:  
投票权  
方式一  
方式二  
方式三  
方式四  
方式五  
方式六  
方式七  
方式八  
方式九  
方式十  
方式十一  
方式十二  
方式十三  
方式十四  
方式十五  
方式十六  
方式十七  
方式十八  
方式十九  
方式二十

某投资者在股权登记日收盘时持有该公司100股股票,采用累积投票制,他(她)在议案A00“关于选举董事的议案”家有600票的表决权,在议案A01“关于选举5名董事的议案”有200票的表决权,在议案A02“关于选举监事的议案”有200票的表决权。  
该投资者可以以500票为限,对议案A00投自己的意见表决,他(她)既可以把500票集中投给某一候选人,也可以按照任意组合分散投给任意候选人。

如所示:  
投票权  
方式一  
方式二  
方式三  
方式四  
方式五  
方式六  
方式七  
方式八  
方式九  
方式十  
方式十一  
方式十二  
方式十三  
方式十四  
方式十五  
方式十六  
方式十七  
方式十八  
方式十九  
方式二十

证券代码:600416 证券简称:湘电股份 公告编号:2023-024

# 湘潭电机股份有限公司 日常关联交易公告

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏,并对其内容的真实性、准确性和完整性承担法律责任。

重要内容提示:  
●本次关联交易预计事项尚需提交公司2022年年度股东大会审议通过。  
●公司本次日常关联交易是公司正常生产经营所需,定价公允、结算时间与方式合理,没有损害公司及中小股东的利益。公司选择的合作方均为具备良好商业信誉和财务状况,可降低公司的经营风险,有利于公司正常业务的持续开展,公司主要业务不会因此形成对关联方的依赖,不影响公司的独立性。

●公司于2023年日常关联交易预计的议案获得董事会和股东大会的批准后,公司(含子公司)将根据经营中的具体情况与相关关联方签署具体的日常关联交易合同。

一、日常关联交易基本情况  
(一)日常关联交易履行的审议程序  
2023年4月27日,公司召开第八届董事会第二十三次会议,对《关于公司2022年度日常关联交易执行情况及2023年日常关联交易预计的议案》进行了审议,关联董事周健先生、赵敏先生、陈海鹏先生、舒国先生、张旭强先生按照有关规定回避表决,其他非关联董事一致同意并通过了该议案。本次关联交易经董事会和股东大会批准,关联股东回避表决。

公司全体3位独立董事事前认可该关联交易并发表独立意见,“公司2022日常关联交易公平、公正、公开,有利于公司正常业务的持续开展,交易价格以市场价格为基础,遵循公平合理的定价原则,没有发现有损害公司和非关联股东利益的情况;董事会审议该议案时,关联董事依法有关规定回避表决,符合相关法律法规和《公司章程》的规定。”  
公司董事会审计委员会对本次关联交易事项发表了书面意见,“公司2022日常关联交易公平、公正、公开,有利于公司正常业务的持续开展,交易价格以市场价格为基础,遵循公平合理的定价原则,没有发现有损害公司和非关联股东利益的情况。”

(二)前次日常关联交易的预计和执行情况  
公司2022年度预计发生关联交易总金额20,392.20万元,共涉及11家关联单位,其中:  
1.向关联人购买原材料3,067.61万元;  
2.向关联人购买产品、商品10,082.58万元;  
3.向关联人提供劳务428.28万元;  
4.接受关联人提供的劳务2,882.93万元;  
5.其他(接受关联人提供的租赁)1,932.80万元。  
关联交易明细表如下:

关联方名称	关联人	上年年初至上年年末已发生关联交易金额	上年年初至上年年末预计关联交易金额	预计金额与实际发生金额差异
关联法人	湘电集团有限公司	207	2,000.00	
	湘电股份有限公司	60	600	
	湖南湘投投资控股集团有限公司	60	600	
	湖南湘投投资控股集团有限公司	60	600	
	湖南湘投投资控股集团有限公司	60	600	
	湖南湘投投资控股集团有限公司	60	600	
	湖南湘投投资控股集团有限公司	60	600	
	湖南湘投投资控股集团有限公司	60	600	
	湖南湘投投资控股集团有限公司	60	600	
	湖南湘投投资控股集团有限公司	60	600	
关联自然人	周健	1,200.00	1,200.00	
	赵敏	360	3,600.00	
	陈海鹏	360	3,600.00	
	舒国	360	3,600.00	
	张旭强	360	3,600.00	
	李卫华	360	3,600.00	
	李智文	360	3,600.00	
	李智文	360	3,600.00	
	李智文	360	3,600.00	
	李智文	360	3,600.00	

注:以上交易额均是根据本公司与各关联方签订购销合同后执行的,在市场价格基础上经双方协商确定。

(三)本次日常关联交易预计金额和类别  
公司2023年度预计发生关联交易总金额22,322.15万元,共涉及7家关联单位,其中:  
1.向关联人购买原材料3,000.00万元;  
2.向关联人购买产品、商品11,749.00万元;  
3.向关联人提供劳务2,180.00万元;  
4.接受关联人提供的劳务1,111.15万元;  
5.其他(接受关联人提供的租赁)4,282.00万元。  
关联方和关联交易明细详见下表:

关联方名称	关联人	年初至报告期末已发生关联交易金额	年初至报告期末预计关联交易金额	预计金额与实际发生金额差异
关联法人	湘电集团有限公司	2,700.00	0.45	122.89
	湘电股份有限公司	1,000.00	0.21	1,000.00
	湖南湘投投资控股集团有限公司	2,000.00	0.24	1,222.89
	湖南湘投投资控股集团有限公司	2,000.00	0.24	1,000.00
	湖南湘投投资控股集团有限公司	2,000.00	0.24	1,000.00
	湖南湘投投资控股集团有限公司	2,000.00	0.24	1,000.00
	湖南湘投投资控股集团有限公司	2,000.00	0.24	1,000.00
	湖南湘投投资控股集团有限公司	2,000.00	0.24	1,000.00
	湖南湘投投资控股集团有限公司	2,000.00	0.24	1,000.00
	湖南湘投投资控股集团有限公司	2,000.00	0.24	1,000.00
关联自然人	周健	1,350.00	0.36	1,350.00
	赵敏	405.00	0.36	405.00
	陈海鹏	405.00	0.36	405.00
	舒国	405.00	0.36	405.00
	张旭强	405.00	0.36	405.00
	李卫华	405.00	0.36	405.00
	李智文	405.00	0.36	405.00
	李智文	405.00	0.36	405.00
	李智文	405.00	0.36	405.00
	李智文	405.00	0.36	405.00

注:以上交易额均是根据本公司与各关联方签订购销合同后执行的,在市场价格基础上经双方协商确定。

二、关联交易的必要性及对公司经营的影响  
2. 关联交易的必要性:本公司与各关联方之间在参照同类产品市场价格的基础上按照择优采购、招标采购及公允价值的原则来确定,同时遵循公平、公开、公平的原则,其决策依据是公司《关联交易决策制度》。

三、关联交易的主要内容和定价政策  
3. 关联交易:原公司控股股东之控股子公司  
湖南电业集团有限公司  
1.统一社会信用代码:9143030019486763Y  
2.成立日期:1903-12-23  
3.注册地:湖南省湘潭市岳塘区电工北路66号  
4.法定代表人:周健  
5.注册资本:1,007,000元人民币  
6.经营范围:一般项目:通用设备制造(不含特种设备制造);机械电气设备制造;城市轨道交通装备制造;金属材料制造;电子(气)物理设备及其他电子设备制造;基础化学原料制造(不含危险化学品等许可类化学品的制造);机械电气设备销售;电气设备安装;特种装备制造;金属制品销售;化工产品销售(不含许可类化工产品);安全技术防范系统设计施工服务;货物进出口;业务销售(不含教育培训、职业技能培训等需取得许可的培训);住房租赁;非居住房地产租赁。(除依法须经批准的项目外,凭营业执照依法自主开展经营活动)许可项目:特种设备制造;房地产开发经营;基础电信业务;发电业务、输电业务、供(配)业务;燃气经营;自来生产与供应。(依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动,具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准)。

7. 关联关系:原控股股东之全资子公司之合营公司,现公司间接控股股东之全资子公司之合营公司  
(三)通达电磁股份有限公司  
1.统一社会信用代码:91430000A4P0A4A8T  
2.成立日期:2018-07-19  
3.注册地:长沙市雨花区万家湾村6号  
4.法定代表人:张超  
5.注册资本:1,000,000万元人民币  
6.经营范围:一般项目:机械电气设备制造;机械电气设备销售;海上风电相关系统研发;海上风电相关装备制造;海上风力发电机组销售;风力发电技术服务;风力发电机组及配件销售;风电场相关装备制造;风电场相关系统研发;发电机及发电机组制造;发电机及发电机组销售;海上风力发电机组销售;先进电力电子设备销售;电子产品销售;电力电子元器件制造;电力电子元器件销售;电力设备材料;电机及其控制系统研发;电机制造;电子仪器仪表制造;电子仪器仪表销售;电子器材制造;智能仪器仪表制造;仪器仪表制造;变压器、整流器和电感器制造;配电网控制设备研发;配电网控制设备制造;配电网控制设备制造;智能控制系统研发;工业自动化控制系统集成;工业自动化控制系统设备制造;工业自动化计算机及系统软件;工业控制计算机系统;计算机系统集成;计算机软件开发及辅助设备研发;计算机软硬件及辅助设备零售;软件开发;软件服务;信息系统集成服务;信息技术咨询服务;船用配套设备制造;船舶自动化、交通、监控系统制造;海洋工程关键配套系统开发;轨道交通专用设备、关键系统及部件销售;轨道交通通信信号系统开发;智能输配电及控制设备销售;输配电及控制设备制造;新能源原动设备制造;新能源原动设备制造;太阳能利用产品销售;太阳能发电技术服务;光伏设备及元器件销售;光伏发电设备租赁;储能技术服务;电池制造;电池销售;电池技术研究和试验发展;技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广;通用设备制造(不含特种设备制造)(除依法须经批准的项目外,凭营业执照依法自主开展经营活动)。

7. 关联关系:高管关联  
(四)湘电重工业装备有限公司  
1.统一社会信用代码:91430300663351146  
2.成立日期:2007-10-10  
3.注册地:湘潭市高新区技术产业开发区晓塘路9号  
4.法定代表人:金斌  
5.注册资本:31,040万元人民币  
6.经营范围:重型传动车辆、防爆蓄电池矿车、架线式矿车、特种装备车辆、城市智能装备、护坡装备、立体车库、建筑垃圾运输车、环卫设备的设计、研究、开发、制造、安装调试、租赁及相关运营服务,备品备件销售及为工程施工承包服务;上述企业产品及零部件、原辅材料的生产出口业务;金属材料及热处理加工。(依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动)

7. 关联关系:原控股股东之全资子公司之合营公司,现公司间接控股股东之全资子公司之合营公司  
(三)通达电磁股份有限公司  
1.统一社会信用代码:91430000A4P0A4A8T  
2.成立日期:2018-07-19  
3.注册地:长沙市雨花区万家湾村6号  
4.法定代表人:张超  
5.注册资本:1,000,000万元人民币  
6.经营范围:一般项目:机械电气设备制造;机械电气设备销售;海上风电相关系统研发;海上风电相关装备制造;海上风力发电机组销售;风力发电技术服务;风力发电机组及配件销售;风电场相关装备制造;风电场相关系统研发;发电机及发电机组制造;发电机及发电机组销售;海上风力发电机组销售;先进电力电子设备销售;电子产品销售;电力电子元器件制造;电力电子元器件销售;电力设备材料;电机及其控制系统研发;电机制造;电子仪器仪表制造;电子仪器仪表销售;电子器材制造;智能仪器仪表制造;仪器仪表制造;变压器、整流器和电感器制造;配电网控制设备研发;配电网控制设备制造;配电网控制设备制造;智能控制系统研发;工业自动化控制系统集成;工业自动化控制系统设备制造;工业自动化计算机及系统软件;工业控制计算机系统;计算机系统集成;计算机软件开发及辅助设备研发;计算机软硬件及辅助设备零售;软件开发;软件服务;信息系统集成服务;信息技术咨询服务;船用配套设备制造;船舶自动化、交通、监控系统制造;海洋工程关键配套系统开发;轨道交通专用设备、关键系统及部件销售;轨道交通通信信号系统开发;智能输配电及控制设备销售;输配电及控制设备制造;新能源原动设备制造;新能源原动设备制造;太阳能利用产品销售;太阳能发电技术服务;光伏设备及元器件销售;光伏发电设备租赁;储能技术服务;电池制造;电池销售;电池技术研究和试验发展;技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广;通用设备制造(不含特种设备制造)(除依法须经批准的项目外,凭营业执照依法自主开展经营活动)。

7. 关联关系:原控股股东之全资子公司之合营公司,现公司间接控股股东之全资子公司之合营公司  
(三)通达电磁股份有限公司  
1.统一社会信用代码:91430000A4P0A4A8T  
2.成立日期:2018-07-19  
3.注册地:长沙市雨花区万家湾村6号  
4.法定代表人:张超  
5.注册资本:1,000,000万元人民币  
6.经营范围:一般项目:机械电气设备制造;机械电气设备销售;海上风电相关系统研发;海上风电相关装备制造;海上风力发电机组销售;风力发电技术服务;风力发电机组及配件销售;风电场相关装备制造;风电场相关系统研发;发电机及发电机组制造;发电机及发电机组销售;海上风力发电机组销售;先进电力电子设备销售;电子产品销售;电力电子元器件制造;电力电子元器件销售;电力设备材料;电机及其控制系统研发;电机制造;电子仪器仪表制造;电子仪器仪表销售;电子器材制造;智能仪器仪表制造;仪器仪表制造;变压器、整流器和电感器制造;配电网控制设备研发;配电网控制设备制造;配电网控制设备制造;智能控制系统研发;工业自动化控制系统集成;工业自动化控制系统设备制造;工业自动化计算机及系统软件;工业控制计算机系统;计算机系统集成;计算机软件开发及辅助设备研发;计算机软硬件及辅助设备零售;软件开发;软件服务;信息系统集成服务;信息技术咨询服务;船用配套设备制造;船舶自动化、交通、监控系统制造;海洋工程关键配套系统开发;轨道交通专用设备、关键系统及部件销售;轨道交通通信信号系统开发;智能输配电及控制设备销售;输配电及控制设备制造;新能源原动设备制造;新能源原动设备制造;太阳能利用产品销售;太阳能发电技术服务;光伏设备及元器件销售;光伏发电设备租赁;储能技术服务;电池制造;电池销售;电池技术研究和试验发展;技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广;通用设备制造(不含特种设备制造)(除依法须经批准的项目外,凭营业执照依法自主开展经营活动)。

7. 关联关系:原控股股东之全资子公司之合营公司,现公司间接控股股东之全资子公司之合营公司  
(三)通达电磁股份有限公司  
1.统一社会信用代码:91430000A4P0A4A8T  
2.成立日期:2018-07-19  
3.注册地:长沙市雨花区万家湾村6号  
4.法定代表人:张超  
5.注册资本:1,000,000万元人民币  
6.经营范围:一般项目:机械电气设备制造;机械电气设备销售;海上风电相关系统研发;海上风电相关装备制造;海上风力发电机组销售;风力发电技术服务;风力发电机组及配件销售;风电场相关装备制造;风电场相关系统研发;发电机及发电机组制造;发电机及发电机组销售;海上风力发电机组销售;先进电力电子设备销售;电子产品销售;电力电子元器件制造;电力电子元器件销售;电力设备材料;电机及其控制系统研发;电机制造;电子仪器仪表制造;电子仪器仪表销售;电子器材制造;智能仪器仪表制造;仪器仪表制造;变压器、整流器和电感器制造;配电网控制设备研发;配电网控制设备制造;配电网控制设备制造;智能控制系统研发;工业自动化控制系统集成;工业自动化控制系统设备制造;工业自动化计算机及系统软件;工业控制计算机系统;计算机系统集成;计算机软件开发及辅助设备研发;计算机软硬件及辅助设备零售;软件开发;软件服务;信息系统集成服务;信息技术咨询服务;船用配套设备制造;船舶自动化、交通、监控系统制造;海洋工程关键配套系统开发;轨道交通专用设备、关键系统及部件销售;轨道交通通信信号系统开发;智能输配电及控制设备销售;输配电及控制设备制造;新能源原动设备制造;新能源原动设备制造;太阳能利用产品销售;太阳能发电技术服务;光伏设备及元器件销售;光伏发电设备租赁;储能技术服务;电池制造;电池销售;电池技术研究和试验发展;技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广;通用设备制造(不含特种设备制造)(除依法须经批准的项目外,凭营业执照依法自主开展经营活动)。

7. 关联关系:原控股股东之全资子公司之合营公司,现公司间接控股股东之全资子公司之合营公司  
(三)通达电磁股份有限公司  
1.统一社会信用代码:91430000A4P0A4A8T  
2.成立日期:2018-07-19  
3.注册地:长沙市雨花区万家湾村6号  
4.法定代表人:张超  
5.注册资本:1,000,000万元人民币  
6.经营范围:一般项目:机械电气设备制造;机械电气设备销售;海上风电相关系统研发;海上风电相关装备制造;海上风力发电机组销售;风力发电技术服务;风力发电机组及配件销售;风电场相关装备制造;风电场相关系统研发;发电机及发电机组制造;发电机及发电机组销售;海上风力发电机组销售;先进电力电子设备销售;电子产品销售;电力电子元器件制造;电力电子元器件销售;电力设备材料;电机及其控制系统研发;电机制造;电子仪器仪表制造;电子仪器仪表销售;电子器材制造;智能仪器仪表制造;仪器仪表制造;变压器、整流器和电感器制造;配电网控制设备研发;配电网控制设备制造;配电网控制设备制造;智能控制系统研发;工业自动化控制系统集成;工业自动化控制系统设备制造;工业自动化计算机及系统软件;工业控制计算机系统;计算机系统集成;计算机软件开发及辅助设备研发;计算机软硬件及辅助设备零售;软件开发;软件服务;信息系统集成服务;信息技术咨询服务;船用配套设备制造;船舶自动化、交通、监控系统制造;海洋工程关键配套系统开发;轨道交通专用设备、关键系统及部件销售;轨道交通通信信号系统开发;智能输配电及控制设备销售;输配电及控制设备制造;新能源原动设备制造;新能源原动设备制造;太阳能利用产品销售;太阳能发电技术服务;光伏设备及元器件销售;光伏发电设备租赁;储能技术服务;电池制造;电池销售;电池技术研究和试验发展;技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广;通用设备制造(不含特种设备制造)(除依法须经批准的项目外,凭营业执照依法自主开展经营活动)。

7. 关联关系:原控股股东之全资子公司之合营公司,现公司间接控股股东之全资子公司之合营公司  
(三)通达电磁股份有限公司  
1.统一社会信用代码:91430000A4P0A4A8T  
2.成立日期:2018-07-19  
3.注册地:长沙市雨花区万家湾村6号  
4.法定代表人:张超  
5.注册资本:1,000,000万元人民币  
6.经营范围:一般项目:机械电气设备制造;机械电气设备销售;海上风电相关系统研发;海上风电相关装备制造;海上风力发电机组销售;风力发电技术服务;风力发电机组及配件销售;风电场相关装备制造;风电场相关系统研发;发电机及发电机组制造;发电机及发电机组销售;海上风力发电机组销售;先进电力电子设备销售;电子产品销售;电力电子元器件制造;电力电子元器件销售;电力设备材料;电机及其控制系统研发;电机制造;电子仪器仪表制造;电子仪器仪表销售;电子器材制造;智能仪器仪表制造;仪器仪表制造;变压器、整流器和电感器制造;配电网控制设备研发;配电网控制设备制造;配电网控制设备制造;智能控制系统研发;工业自动化控制系统集成;工业自动化控制系统设备制造;工业自动化计算机及系统软件;工业控制计算机系统;计算机系统集成;计算机软件开发及辅助设备研发;计算机软硬件及辅助设备零售;软件开发;软件服务;信息系统集成服务;信息技术咨询服务;船用配套设备制造;船舶自动化、交通、监控系统制造;海洋工程关键配套系统开发;轨道交通专用设备、关键系统及部件销售;轨道交通通信信号系统开发;智能输配电及控制设备销售;输配电及控制设备制造;新能源原动设备制造;新能源原动设备制造;太阳能利用产品销售;太阳能发电技术服务;光伏设备及元器件销售;光伏发电设备租赁;储能技术服务;电池制造;电池销售;电池技术研究和试验发展;技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广;通用设备制造(不含特种设备制造)(除依法须经批准的项目外,凭营业执照依法自主开展经营活动)。

7. 关联关系:原控股股东之全资子公司之合营公司,现公司间接控股股东之全资子公司之合营公司  
(三)通达电磁股份有限公司  
1.统一社会信用代码:91430000A4P0A4A8T  
2.成立日期:2018-07-19  
3.注册地:长沙市雨花区万家湾村6号  
4.法定代表人:张超  
5.注册资本:1,000,000万元人民币  
6.