

第一节 重要提示
1.1 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www.sse.com.cn网站仔细阅读半年度报告全文。
1.2 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性、准确性、完整性,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。
1.3 公司全体董事出席董事会会议。
1.4 本半年度报告未经审计。
1.5 董事会会议通过的本报告利润分配预案或公积金转增股本预案
本报告期不进行利润分配或公积金转增股本。

Table with 5 columns: 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. Rows include A股, 上海证券交易所科创板, 春风动力, 603129, 不适用.

Table with 5 columns: 本报告期末, 上年度末, 本报告期末比上年度末增减%. Rows include 总资产, 归属于上市公司股东的净资产, 营业收入, 归属于上市公司股东的净利润, etc.

Table with 5 columns: 截至报告期末总股本总数(万股), 截至报告期末表决权恢复的优先股股东总数(万股), 截至报告期末表决权恢复的优先股股东持股比例(%).

Table with 7 columns: 股东名称, 股东性质, 持股比例(%), 持股数量, 持有有限限售条件的股份数量, 质押、标记或冻结的股份数量. Rows include 春风动力股份有限公司, 国开证券股份有限公司, etc.

2.4 截至报告期末的优先股股东总数、前10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 在半年度报告批准报出日存续的债券情况
□适用 √不适用

浙江春风动力股份有限公司
第五届董事会第四次会议决议公告
公告编号:2022-034

浙江春风动力股份有限公司
2022年半年度报告摘要

浙江春风动力股份有限公司(以下简称“公司”)第五届董事会第四次会议的会议通知于2022年8月12日以通讯方式发出,并于2022年8月22日以现场结合通讯方式召开。会议地点地址:浙江春风动力股份有限公司406会议室,现场会议时间:2022年8月22日(9:30-12:00)。会议出席董事9名,实际出席董事8名,会议由董事长魏国典主持。会议的通知、召集、召开和表决程序符合《中华人民共和国公司法》(以下简称“公司法”)《公司章程》等有关法律、法规的规定。

二、募集资金使用情况
浙江春风动力股份有限公司(以下简称“公司”)第五届董事会第四次会议的会议通知于2022年8月12日以通讯方式发出,并于2022年8月22日以现场结合通讯方式召开。会议地点地址:浙江春风动力股份有限公司406会议室,现场会议时间:2022年8月22日(9:30-12:00)。会议出席董事9名,实际出席董事8名,会议由董事长魏国典主持。会议的通知、召集、召开和表决程序符合《中华人民共和国公司法》(以下简称“公司法”)《公司章程》等有关法律、法规的规定。

浙江春风动力股份有限公司
第五届监事会第四次会议决议公告

浙江春风动力股份有限公司(以下简称“公司”)第五届监事会第四次会议的会议通知于2022年8月12日以通讯方式发出,并于2022年8月22日以现场结合通讯方式召开。会议出席监事3名,实际出席监事3名,会议由监事会主席钱来熙女士主持。会议的通知、召集、召开和表决程序符合《中华人民共和国公司法》(以下简称“公司法”)《公司章程》等有关法律、法规的规定。

浙江春风动力股份有限公司
第五届监事会第四次会议决议公告
公告编号:2022-035

第一节 重要提示
1.1 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www.sse.com.cn网站仔细阅读半年度报告全文。
1.2 重大风险提示
公司已在本报告中描述可能存在的相关风险,敬请查阅半年度报告全文“第三节 管理层讨论与分析”中“五、风险因素”的相关内容,请投资者注意投资风险。
1.3 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性、准确性、完整性,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。
1.4 公司全体董事出席董事会会议。
1.5 公司无控股股东或实际控制人。
1.6 董事会会议通过的本报告利润分配预案或公积金转增股本预案
无
1.7 是否存在公司治理特殊安排等重要事项
□适用 √不适用

Table with 5 columns: 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. Rows include A股, 上海证券交易所科创板, 概伦电子, 688206, 不适用.

Table with 5 columns: 本报告期末, 上年度末, 本报告期末比上年度末增减%. Rows include 总资产, 归属于上市公司股东的净资产, 营业收入, 归属于上市公司股东的净利润, etc.

Table with 7 columns: 股东名称, 股东性质, 持股比例(%), 持股数量, 持有有限限售条件的股份数量, 质押、标记或冻结的股份数量. Rows include 上海概伦电子股份有限公司, 上海浦东新区, etc.

2.4 前十名持有无质押权人情况表
□适用 √不适用
2.5 截至报告期末表决权恢复前十名股东情况表
□适用 √不适用
2.6 截至报告期末的优先股股东总数、前10名优先股股东情况表
□适用 √不适用
2.7 控股股东或实际控制人变更情况
□适用 √不适用
2.8 在半年度报告批准报出日存续的债券情况
□适用 √不适用

上海概伦电子股份有限公司
第一届董事会第十一次会议决议公告
公告编号:2022-031

上海概伦电子股份有限公司
2022年半年度报告摘要

上海概伦电子股份有限公司(以下简称“公司”)第一届董事会第十一次会议于2022年8月12日以电子通讯方式召开,会议于2022年8月22日在上海浦东新区公司办公会议室召开。本次会议采用现场方式召开,由董事长王瑞斌先生主持并担任会议主持人,会议于2022年8月22日(9:30-12:00)召开。会议出席董事11名,实际出席董事11名,会议由董事长王瑞斌先生主持。会议的通知、召集、召开和表决程序符合《中华人民共和国公司法》(以下简称“公司法”)《公司章程》等有关法律、法规的规定,决议合法、有效。

二、募集资金使用情况
上海概伦电子股份有限公司(以下简称“公司”)第一届董事会第十一次会议于2022年8月12日以电子通讯方式召开,会议于2022年8月22日在上海浦东新区公司办公会议室召开。本次会议采用现场方式召开,由董事长王瑞斌先生主持并担任会议主持人,会议于2022年8月22日(9:30-12:00)召开。会议出席董事11名,实际出席董事11名,会议由董事长王瑞斌先生主持。会议的通知、召集、召开和表决程序符合《中华人民共和国公司法》(以下简称“公司法”)《公司章程》等有关法律、法规的规定,决议合法、有效。

上海概伦电子股份有限公司
2022年半年度募集资金存放与实际使用情况专项报告

上海概伦电子股份有限公司(以下简称“公司”)第一届董事会第十一次会议于2022年8月12日以电子通讯方式召开,会议于2022年8月22日在上海浦东新区公司办公会议室召开。本次会议采用现场方式召开,由董事长王瑞斌先生主持并担任会议主持人,会议于2022年8月22日(9:30-12:00)召开。会议出席董事11名,实际出席董事11名,会议由董事长王瑞斌先生主持。会议的通知、召集、召开和表决程序符合《中华人民共和国公司法》(以下简称“公司法”)《公司章程》等有关法律、法规的规定,决议合法、有效。

的有效性,同时公司使用额度不超过9亿元(含)的部分闲置募集资金择机购买低风险保本型的理财产品,有效期自公司董事会审议通过之日起至2022年公司董事会重新审议该事项通过之日止,以上资金额度可循环使用。
公司本期使用部分闲置募集资金分别购买了上海浦东发展银行杭州临安支行结构性存款5,000万元、民生银行乐清支行定期存款24,000万元、中国工商银行杭州临安支行定期存款20,000万元,截至2022年6月30日,公司闲置理财产品余额8,000万元,定期存款余额71,000万元,具体明细如下:

Table with 7 columns: 序号, 受托方, 委托理财产品名称, 委托金额(万元), 起息日, 到期日, 资产净值是否自报告期初. Rows include 上海浦东发展银行杭州临安支行, 民生银行乐清支行, etc.

(五)闲置募集资金永久补充流动资金或归还银行贷款情况
本报告期内,本公司不存在用募集资金永久补充流动资金或归还银行贷款情况。
(六)超募资金用于在建项目及新项目(包括收购资产等)的情况
本报告期内,本公司不存在超募资金用于在建项目及新项目(包括收购资产等)的情况。
(八)超募资金使用的其他情况
本公司不存在超募资金使用的其他情况。

浙江春风动力股份有限公司董事会
2022年8月23日

Table with 5 columns: 募集资金总额, 本年度投入募集资金总额, 截至报告期末募集资金总额, 募集资金使用计划, 募集资金使用计划与实际投入的差异.

Table with 12 columns: 募集资金总额, 本年度投入募集资金总额, 截至报告期末募集资金总额, 募集资金使用计划, 募集资金使用计划与实际投入的差异, etc.

注1:项目计划总投资90,956.65万元,募集资金拟投入金额84,404.15万元。本项目是在全球民用消费升级、动力电池装备行业持续向好,公司现有产能利用率趋于饱和及电动商用车迎来新发展机遇的背景下,扩充公司全地形车、消费型摩托车产能,改造部分旧产线并建设电动摩托车产线。该项目具有良好的行业前景和经济效益,成功实施后,将突破公司现有产能瓶颈,有利于提升公司生产效率、产品性能 and 产品质量,顺应动力电池装备行业持续向上的发展趋势,满足下游广阔的市场需求,进一步提高公司市场竞争力,巩固公司行业地位。本项目税后内部收益率为18.80%,静态回收期投资回收期(含建设期)为6.26年。项目拟于建设期,故本年度尚未实现效益,预计2024年3月达到预定可使用状态。
注2:项目计划总投资36,486.43万元,募集资金拟投入金额36,486.43万元。本项目不直接产生经济效益,研发中心是公司技术创新、产品研发和测试以及提供技术支持的部门,其效益将体现在研发成果转化为公司产品的经济效益。本项目建成后,有利于提升公司自主创新能力和研发能力,不断提高产品技术含量和技术竞争力,增强公司的综合竞争力和可持续发展能力。