

中欧中证1000指数增强型证券投资基金基金合同生效公告

公告送出日期:2023年3月3日

Table with 2 columns: 基金名称 (Fund Name) and 基金简称 (Fund Abbreviation). Includes details for 中欧中证1000指数增强型证券投资基金.

Table with 2 columns: 募集份数 (Number of Shares) and 募集金额 (Amount Raised). Includes details for 中欧中证1000指数增强型证券投资基金.

注:1、本基金合同生效前产生的与本基金有关的全部法律、会计、审计、评估、信息披露等费用不从基金资产中列支。

中欧基金管理有限公司 2023年3月3日

杭州当虹科技股份有限公司 股票交易异常波动公告

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。

一、公司股票交易异常波动具体情况: ●杭州当虹科技股份有限公司(以下简称“公司”或“本公司”)股票于2023年2月28日、3月1日、3月2日连续三个交易日收盘价格涨幅偏离值累计超过30%。

二、公司证券事务部密切关注市场动态,及时核实、说明如下: 1.经公司自查,公司目前生产经营正常,市场环境、行业政策及发展方向均未发生重大调整,生产经营活动均正常开展,无内外部经营秩序异常。

杭州当虹科技股份有限公司 董事会 2023年3月3日

上海步科自动化股份有限公司 关于持股5%以上股东、董事兼高级管理人员 减持计划时间届满暨减持股份结果公告

本公司董事会、全体董事及相关股东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。

一、减持计划实施情况: ●大股东及董监高减持的基本情况 减持计划实施期间,上海步科自动化股份有限公司(以下简称“公司”或“步科股份”)持股5%以上股东、董事、监事、高级管理人员减持股份公告,349,971股,占公司股份总额的18%。

上海步科自动化股份有限公司董事会 2023年3月3日

宁波杉杉股份有限公司 关于召开2023年第一次临时股东大会 的通知

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。

一、召开股东大会的基本情况: ●股东大会类别和届次: 2023年第一次临时股东大会; ●股东大会召集人: 董事会; ●投票方式: 本次股东大会所采用的表决方式为现场投票和网络投票相结合的方式。

二、会议审议事项: 本次会议将审议《宁波杉杉股份有限公司2023年第一次临时股东大会的议案》。

三、会议登记办法: 凡持有本次会议股权凭证的股东,均可持该股权凭证及本人身份证,于2023年3月2日上午9:30-下午3:00,通过互联网平台的投票时间为股东大会召开当日的15:00-16:00。

四、会议地点: 浙江省宁波市鄞州区日丽中路777号杉杉大厦28层会议室。

五、会议联系方式: 会议联系人: 董秘办; 联系电话: 0574-82028377; 传真: 0574-82028375; 电子邮箱: 3151000。

六、会议费用承担: 会议期间半天,与会股东交通、食宿等费用自理。

七、其他事项: 1. 授权委托书: 授权委托书格式见附件; 2. 授权委托书: 授权委托书格式见附件。

上海龙韵文创科技集团股份有限公司 第五届董事会第三十次会议决议公告

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。

一、董事会会议召开情况: 上海龙韵文创科技集团股份有限公司(以下简称“公司”)第五届董事会第三十次会议(以下简称“会议”)于2023年3月2日在公司(上海浦东新区龙韵路118号)浦江中心16层会议室以现场和视频会议相结合的方式召开。

二、董事会会议审议情况: 会议审议通过了《关于公司向银行申请授信额度的议案》。

三、董事会会议决议事项: 会议决议事项包括: 授信额度、授信期限、授信利率等。

四、其他事项: 1. 授权委托书: 授权委托书格式见附件; 2. 授权委托书: 授权委托书格式见附件。

苏州天沃科技股份有限公司 关于重大资产重组的进展公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露的内容真实、准确和完整,没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

一、本次重组的基本情况: 苏州天沃科技股份有限公司(以下简称“公司”)正在筹划重大资产重组事项,公司向上海电气集团股份有限公司(以下简称“上海电气”)发行股份购买资产。

二、本次重组的进展情况: 本次重组工作正在有序推进中,公司将及时披露重组进展。

三、风险提示: 本次重组存在不确定性,敬请投资者注意投资风险。

四、其他事项: 1. 授权委托书: 授权委托书格式见附件; 2. 授权委托书: 授权委托书格式见附件。

苏州天沃科技股份有限公司 重大重组、仲裁公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露的内容真实、准确和完整,没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

一、重大重组事项: 苏州天沃科技股份有限公司(以下简称“公司”)正在筹划重大资产重组事项。

二、仲裁事项: 苏州天沃科技股份有限公司(以下简称“公司”)与上海电气集团股份有限公司(以下简称“上海电气”)发生合同纠纷,现正通过仲裁方式解决。

宁波杉杉股份有限公司 第十届董事会第三十九次会议决议公告

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。

一、董事会会议召开情况: 宁波杉杉股份有限公司(以下简称“公司”)第十届董事会第三十九次会议(以下简称“会议”)于2023年3月2日在公司(宁波市鄞州区日丽中路777号杉杉大厦28层)召开。

二、董事会会议审议事项: 会议审议通过了《关于聘任郑翔先生为公司第十届董事会董事的议案》。

三、其他事项: 1. 授权委托书: 授权委托书格式见附件; 2. 授权委托书: 授权委托书格式见附件。

宁波杉杉股份有限公司 关于召开2023年第一次临时股东大会 的公告

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。

一、召开股东大会的基本情况: ●股东大会类别和届次: 2023年第一次临时股东大会; ●股东大会召集人: 董事会; ●投票方式: 本次股东大会所采用的表决方式为现场投票和网络投票相结合的方式。

二、会议审议事项: 本次会议将审议《宁波杉杉股份有限公司2023年第一次临时股东大会的议案》。

三、会议登记办法: 凡持有本次会议股权凭证的股东,均可持该股权凭证及本人身份证,于2023年3月2日上午9:30-下午3:00,通过互联网平台的投票时间为股东大会召开当日的15:00-16:00。

四、会议地点: 浙江省宁波市鄞州区日丽中路777号杉杉大厦28层会议室。

五、会议联系方式: 会议联系人: 董秘办; 联系电话: 0574-82028377; 传真: 0574-82028375; 电子邮箱: 3151000。

六、会议费用承担: 会议期间半天,与会股东交通、食宿等费用自理。

七、其他事项: 1. 授权委托书: 授权委托书格式见附件; 2. 授权委托书: 授权委托书格式见附件。

宁波杉杉股份有限公司 关于为下属子公司提供新增担保额度的公告

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。

一、担保对象名称及是否为上市公司关联人: 上海杉杉新材料科技有限公司(以下简称“杉杉新材”)。

二、担保额度: 本次新增担保额度为不超过20亿元人民币。

三、担保期限: 自2023年3月31日起,至2023年12月31日止。

四、其他事项: 1. 授权委托书: 授权委托书格式见附件; 2. 授权委托书: 授权委托书格式见附件。

Table with 7 columns: 序号 (Serial Number), 公司名称 (Company Name), 主营业务 (Main Business), 股权比例 (Equity Ratio), 注册资本 (Registered Capital), 注册地址 (Registered Address), 法定代表人 (Legal Representative).

说明: 被担保人为上海杉杉锂电及其下属子公司(含新设立的子公司,如有),公司拥有上海杉杉锂电87.07%的股权,其他自然人均不持有其股份。

Table with 7 columns: 序号 (Serial Number), 公司名称 (Company Name), 期间 (Period), 资产总额 (Total Assets), 负债总额 (Total Liabilities), 净资产额 (Net Assets), 营业收入 (Operating Income).

说明: 尾数差异系小数点后四舍五入造成;2021年数据经审计,2022年数据未经审计。

公司能够及时掌握被担保人的资信和财务状况,目前被担保人经营情况良好,具备偿债能力。

宁波杉杉股份有限公司 关于修订公司章程的公告

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。

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。