

证券代码:301163 证券简称:安德股份 公告编号:2024-021

江苏安德特种部件股份有限公司2023年度权益分派实施公告

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

江苏安德特种部件股份有限公司(以下简称“公司”)2023年度权益分派方案已于2024年5月17日召开的2023年年度股东大会审议通过,现将权益分派实施公告如下:

一、本次权益分派方案

1、2023年度权益分派方案:以公司现有总股本81,600,000股为基础,向全体股东每股派发现金股利1.25元人民币(含税),共计派发现金股利101,500,000元。本次权益分派不涉及送股、资本公积转增股本、亦不涉及股票回购。

2、本次权益分派对象:截止2024年6月11日下午深圳证券交易所收市后,在中国证券登记结算有限责任公司深圳分公司(以下简称“中国结算深圳分公司”)登记在册的本公司全体股东。

三、重要提示

1、咨询地址:江苏省南通市通州区仁兴镇姚桥村四组
2、咨询联系人:李峰林、严蕊蕊
3、咨询电话:0513-80600117
4、传真电话:0513-80600117
5、电子邮箱:andercorp@163.com
6、公告时间:2024年6月4日

证券代码:002573 证券简称:清新环境 公告编号:2024-030

北京清新环境技术股份有限公司关于为控股孙公司提供担保的公告

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

北京清新环境技术股份有限公司(以下简称“公司”)拟为控股孙公司宣城富旺金属材料有限公司(以下简称“宣城富旺”)与上海浦东发展银行股份有限公司宣城分行申请的流动资金贷款业务提供连带责任担保,担保额度为人民币10,000万元。

宣城富旺主要从事金属粉末相关业务,主营业务为金属粉末的研发、生产、销售。宣城富旺成立于2016年6月2日,注册资本为10,000万元,法定代表人为李峰林。

证券代码:002573 证券简称:清新环境 公告编号:2024-031

北京清新环境技术股份有限公司关于向特定对象发行股票申请获得中国证监会同意注册批复的公告

北京清新环境技术股份有限公司(以下简称“公司”)于近日收到中国证监会出具的关于向特定对象发行股票申请获得中国证监会同意注册批复的公告。

一、发行对象:宣城富旺金属材料有限公司
二、发行数量:不超过1,000万股,募集资金总额不超过10,000万元
三、发行价格:不低于人民币10元/股
四、发行期限:不超过3个月
五、募集资金用途:补充流动资金,扩大生产规模,提升竞争力

证券代码:002573 证券简称:清新环境 公告编号:2024-029

北京清新环境技术股份有限公司第六届董事会第九次会议决议公告

北京清新环境技术股份有限公司(以下简称“公司”)第六届董事会第九次会议于2024年5月29日召开,会议审议通过了关于向特定对象发行股票的议案。

一、会议审议通过议案

1. 审议通过《关于向特定对象发行股票的议案》

2. 审议通过《关于本次发行募集资金使用可行性分析报告的议案》

3. 审议通过《关于本次发行募集资金存放于专项账户管理制度的议案》

4. 审议通过《关于本次发行募集资金到位前认购资金先期到位安排方案的议案》

证券代码:002551 证券简称:尚荣医疗 公告编号:2024-050

深圳市尚荣医疗股份有限公司关于回购股份进展情况的公告

深圳市尚荣医疗股份有限公司(以下简称“公司”)于2024年3月9日召开第七届董事会第十七次临时会议,审议通过了关于回购股份的预案。

一、回购股份事项概述

1. 回购股份数量:不低于1,000万股,不超过2,000万股,占公司总股本的比例不低于2.04%,不超过2.44%

2. 回购股份价格:不超过人民币16.50元/股

3. 回购股份期限:自2024年3月9日起至2024年6月30日止

证券代码:002551 证券简称:尚荣医疗 公告编号:2024-050

深圳市尚荣医疗股份有限公司关于回购股份进展情况的公告

深圳市尚荣医疗股份有限公司(以下简称“公司”)于2024年3月9日召开第七届董事会第十七次临时会议,审议通过了关于回购股份的预案。

一、回购股份事项概述

1. 回购股份数量:不低于1,000万股,不超过2,000万股,占公司总股本的比例不低于2.04%,不超过2.44%

2. 回购股份价格:不超过人民币16.50元/股

3. 回购股份期限:自2024年3月9日起至2024年6月30日止

证券代码:002551 证券简称:尚荣医疗 公告编号:2024-050

深圳市尚荣医疗股份有限公司关于回购股份进展情况的公告

深圳市尚荣医疗股份有限公司(以下简称“公司”)于2024年3月9日召开第七届董事会第十七次临时会议,审议通过了关于回购股份的预案。

一、回购股份事项概述

1. 回购股份数量:不低于1,000万股,不超过2,000万股,占公司总股本的比例不低于2.04%,不超过2.44%

2. 回购股份价格:不超过人民币16.50元/股

3. 回购股份期限:自2024年3月9日起至2024年6月30日止

证券代码:002551 证券简称:尚荣医疗 公告编号:2024-050

深圳市尚荣医疗股份有限公司关于回购股份进展情况的公告

深圳市尚荣医疗股份有限公司(以下简称“公司”)于2024年3月9日召开第七届董事会第十七次临时会议,审议通过了关于回购股份的预案。

一、回购股份事项概述

1. 回购股份数量:不低于1,000万股,不超过2,000万股,占公司总股本的比例不低于2.04%,不超过2.44%

2. 回购股份价格:不超过人民币16.50元/股

3. 回购股份期限:自2024年3月9日起至2024年6月30日止

证券代码:002533 证券简称:杰瑞股份 公告编号:2024-044

烟台杰瑞石油服务集团股份有限公司关于回购股份情况进展的公告

烟台杰瑞石油服务集团股份有限公司(以下简称“公司”)于2024年5月31日召开第九届董事会第二十二次临时会议,审议通过了关于回购股份的预案。

一、回购股份事项概述

1. 回购股份数量:不低于1,000万股,不超过2,000万股,占公司总股本的比例不低于2.04%,不超过2.44%

2. 回购股份价格:不超过人民币16.50元/股

3. 回购股份期限:自2024年5月31日起至2024年8月31日止

证券代码:002940 证券简称:贝康医疗 公告编号:2024-045

浙江昂利康制药股份有限公司关于回购公司股份的进展公告

浙江昂利康制药股份有限公司(以下简称“公司”)于2024年5月31日召开第九届董事会第二十二次临时会议,审议通过了关于回购股份的预案。

一、回购股份事项概述

1. 回购股份数量:不低于1,000万股,不超过2,000万股,占公司总股本的比例不低于2.04%,不超过2.44%

2. 回购股份价格:不超过人民币16.50元/股

3. 回购股份期限:自2024年5月31日起至2024年8月31日止

证券代码:002940 证券简称:贝康医疗 公告编号:2024-045

浙江昂利康制药股份有限公司关于回购公司股份的进展公告

浙江昂利康制药股份有限公司(以下简称“公司”)于2024年5月31日召开第九届董事会第二十二次临时会议,审议通过了关于回购股份的预案。

一、回购股份事项概述

1. 回购股份数量:不低于1,000万股,不超过2,000万股,占公司总股本的比例不低于2.04%,不超过2.44%

2. 回购股份价格:不超过人民币16.50元/股

3. 回购股份期限:自2024年5月31日起至2024年8月31日止

证券代码:002940 证券简称:贝康医疗 公告编号:2024-045

浙江昂利康制药股份有限公司关于回购公司股份的进展公告

浙江昂利康制药股份有限公司(以下简称“公司”)于2024年5月31日召开第九届董事会第二十二次临时会议,审议通过了关于回购股份的预案。

一、回购股份事项概述

1. 回购股份数量:不低于1,000万股,不超过2,000万股,占公司总股本的比例不低于2.04%,不超过2.44%

2. 回购股份价格:不超过人民币16.50元/股

3. 回购股份期限:自2024年5月31日起至2024年8月31日止

证券代码:603515 证券简称:欧普照明 公告编号:2024-026

欧普照明股份有限公司关于参加2023年度暨2024年第一季度沪市主板智能家电集体业绩说明会的公告

欧普照明股份有限公司(以下简称“公司”)定于2024年6月4日召开2023年度暨2024年第一季度业绩说明会,现将有关事项公告如下:

一、会议时间:2024年6月4日(星期二)上午14:00-17:00

二、会议地点:上海证券交易所以上证路演中心(https://roadshow.sseinfo.com/)

三、会议方式:现场会议、网络同步直播和网络文字互动

证券代码:603515 证券简称:欧普照明 公告编号:2024-027

欧普照明股份有限公司关于召开2023年度股东大会的通知

欧普照明股份有限公司(以下简称“公司”)定于2024年6月11日召开2023年度股东大会,现将有关事项通知如下:

一、会议时间:2024年6月11日(星期二)上午10:00-12:00

二、会议地点:上海市闵行区昆山路1799号万象城V2栋1楼

三、会议方式:现场会议、网络同步直播和网络文字互动

证券代码:301299 证券简称:卓创资讯 公告编号:2024-026

山东卓创资讯股份有限公司关于公司2023年度权益分派实施公告

山东卓创资讯股份有限公司(以下简称“公司”)2023年度权益分派方案已于2024年5月16日召开的2023年年度股东大会审议通过,现将权益分派实施公告如下:

一、本次权益分派方案

1、2023年度权益分派方案:以公司现有总股本60,000,000股为基础,向全体股东每股派发现金股利1.6500元(含税),共计派发现金股利99,000,000元。

2、本次权益分派对象:截止2024年6月11日下午深圳证券交易所收市后,在中国证券登记结算有限责任公司深圳分公司(以下简称“中国结算深圳分公司”)登记在册的本公司全体股东。

证券代码:600219 证券简称:南山铝业 公告编号:2024-033

山东南山铝业股份有限公司关于以集中竞价交易方式回购股份的进展公告

山东南山铝业股份有限公司(以下简称“公司”)于2024年5月31日召开第十一届董事会第七次临时会议,审议通过了关于回购股份的预案。

一、回购股份事项概述

1. 回购股份数量:不低于1,000万股,不超过2,000万股,占公司总股本的比例不低于2.04%,不超过2.44%

2. 回购股份价格:不超过人民币16.50元/股

3. 回购股份期限:自2024年5月31日起至2024年8月31日止

证券代码:600219 证券简称:南山铝业 公告编号:2024-033

山东南山铝业股份有限公司关于以集中竞价交易方式回购股份的进展公告

山东南山铝业股份有限公司(以下简称“公司”)于2024年5月31日召开第十一届董事会第七次临时会议,审议通过了关于回购股份的预案。

一、回购股份事项概述

1. 回购股份数量:不低于1,000万股,不超过2,000万股,占公司总股本的比例不低于2.04%,不超过2.44%

2. 回购股份价格:不超过人民币16.50元/股

3. 回购股份期限:自2024年5月31日起至2024年8月31日止

证券代码:600219 证券简称:南山铝业 公告编号:2024-033

山东南山铝业股份有限公司关于以集中竞价交易方式回购股份的进展公告

山东南山铝业股份有限公司(以下简称“公司”)于2024年5月31日召开第十一届董事会第七次临时会议,审议通过了关于回购股份的预案。

一、回购股份事项概述

1. 回购股份数量:不低于1,000万股,不超过2,000万股,占公司总股本的比例不低于2.04%,不超过2.44%

2. 回购股份价格:不超过人民币16.50元/股

3. 回购股份期限:自2024年5月31日起至2024年8月31日止

证券代码:603813 证券简称:原尚股份 公告编号:2024-035

广东原尚物流股份有限公司关于控股股东股份解除质押的公告

广东原尚物流股份有限公司(以下简称“公司”)控股股东原尚物流投资有限公司(以下简称“原尚投”)持有的公司股份解除质押,现将有关事项公告如下:

一、股份解除质押的基本情况

1. 解除质押股份数量:4,460,000股,占公司总股本的14.5%

2. 解除质押股份日期:2024年6月3日

证券代码:603813 证券简称:原尚股份 公告编号:2024-036

广东原尚物流股份有限公司关于股份回购进展公告

广东原尚物流股份有限公司(以下简称“公司”)于2024年5月31日召开第十一届董事会第七次临时会议,审议通过了关于回购股份的预案。

一、回购股份事项概述

1. 回购股份数量:不低于1,000万股,不超过2,000万股,占公司总股本的比例不低于2.04%,不超过2.44%

2. 回购股份价格:不超过人民币16.50元/股

3. 回购股份期限:自2024年5月31日起至2024年8月31日止

证券代码:603813 证券简称:原尚股份 公告编号:2024-036

广东原尚物流股份有限公司关于股份回购进展公告

广东原尚物流股份有限公司(以下简称“公司”)于2024年5月31日召开第十一届董事会第七次临时会议,审议通过了关于回购股份的预案。

一、回购股份事项概述

1. 回购股份数量:不低于1,000万股,不超过2,000万股,占公司总股本的比例不低于2.04%,不超过2.44%

2. 回购股份价格:不超过人民币16.50元/股

3. 回购股份期限:自2024年5月31日起至2024年8月31日止

证券代码:603636 证券简称:南威软件 公告编号:2024-042

南威软件股份有限公司关于部分股票期权注销的公告

南威软件股份有限公司(以下简称“公司”)于2024年5月31日召开第十一届董事会第七次临时会议,审议通过了关于部分股票期权注销的公告。

一、股票期权注销的基本情况

1. 注销股票期权数量:15,073,000股,占公司总股本的5.07%

2. 注销股票期权日期:2024年6月3日