

维信诺科技股份有限公司 第六届董事会第十三次会议决议公告

维信诺科技股份有限公司(以下简称“公司”)第六届董事会第十三次会议于2022年2月22日(以下简称“会议”)通知于2022年2月18日以电子邮件方式向全体董事发出召开通知... 会议审议通过了《关于聘任财务总监的议案》...

维信诺科技股份有限公司 第六届监事会第十一次会议决议公告

维信诺科技股份有限公司(以下简称“公司”)第六届监事会第十一次会议于2022年2月22日(以下简称“会议”)通知于2022年2月18日以电子邮件方式向全体监事发出召开通知... 会议审议通过了《关于聘任财务总监的议案》...

维信诺科技股份有限公司 关于聘任财务总监的公告

本公司董事会全体成员及监事会全体成员均对本次聘任财务总监事项无异议,并同意聘任王树强先生为公司财务总监... 聘任王树强先生为公司财务总监,自公告发布之日起生效...

维信诺科技股份有限公司 关于召开2022年第一次临时股东大会的通知

本公司定于2022年3月14日(星期一)下午1:30在北京市海淀区中关村大街1号维信诺大厦三层会议室召开2022年第一次临时股东大会... 会议将审议《关于聘任财务总监的议案》...

维信诺科技股份有限公司 关于为控股孙公司申请银行借款提供反担保的公告

本公司及董事会全体成员均对本次为控股孙公司申请银行借款提供反担保事项无异议,并同意提供反担保... 反担保事项自公告发布之日起生效...

Table with 3 columns: Item, 2021年12月31日/2021年12月31日, 2021年12月31日/2021年12月31日. Rows include 营业收入, 归属于上市公司股东的净利润, etc.

Table with 3 columns: Item, 2021年12月31日/2021年12月31日, 2021年12月31日/2021年12月31日. Rows include 总资产, 归属于上市公司普通股股东的净资产, etc.

注:2022年度财务数据已经审计,2021年三季度财务数据未经审计... 维信诺科技股份有限公司(以下简称“公司”)第六届董事会第十三次会议于2022年2月22日(以下简称“会议”)通知于2022年2月18日以电子邮件方式向全体董事发出召开通知...

中自环保科技股份有限公司 2021年度业绩快报公告

2021年,公司柴油车等产品线均实现稳步增长,产品收入结构逐步优化... 2021年,公司柴油车产品实现营业收入22,019.67万元,同比增长40.07%...

Table with 3 columns: Item, 本报告期, 上年同期, 增减变动幅度(%)。 Rows include 营业收入, 归属于上市公司股东的净利润, etc.

注:1.本报告期初数据法定披露的上年度末数。 2.以上财务数据及指标以合并报表数据填报,但未经审计,最终以2021年年度报告为准。 3.以上数据及指标如有尾差,为四舍五入所致。

本公司同时担任贷款人签字并盖章之日起生效。 五、(反担保借款)的主要内容: 1.借款金额:人民币壹仟万元(以下简称“甲”) 反担保人:维信诺科技股份有限公司(以下简称“乙”) 甲方:中国银行股份有限公司(以下简称“丙”)

维信诺科技股份有限公司(以下简称“公司”)第六届董事会第十三次会议于2022年2月22日(以下简称“会议”)通知于2022年2月18日以电子邮件方式向全体董事发出召开通知... 会议审议通过了《关于聘任财务总监的议案》...

维信诺科技股份有限公司 关于召开2022年第一次临时股东大会的通知

本公司定于2022年3月14日(星期一)下午1:30在北京市海淀区中关村大街1号维信诺大厦三层会议室召开2022年第一次临时股东大会... 会议将审议《关于聘任财务总监的议案》...

维信诺科技股份有限公司 关于为控股孙公司申请银行借款提供反担保的公告

本公司及董事会全体成员均对本次为控股孙公司申请银行借款提供反担保事项无异议,并同意提供反担保... 反担保事项自公告发布之日起生效...

Table with 3 columns: Item, 本报告期, 上年同期, 增减变动幅度(%)。 Rows include 营业收入, 归属于上市公司股东的净利润, etc.

注:1.本报告期初数据法定披露的上年度末数。 2.以上财务数据及指标以合并报表数据填报,但未经审计,最终以2021年年度报告为准。 3.以上数据及指标如有尾差,为四舍五入所致。

维信诺科技股份有限公司(以下简称“公司”)第六届董事会第十三次会议于2022年2月22日(以下简称“会议”)通知于2022年2月18日以电子邮件方式向全体董事发出召开通知... 会议审议通过了《关于聘任财务总监的议案》...

维信诺科技股份有限公司(以下简称“公司”)第六届监事会第十一次会议于2022年2月22日(以下简称“会议”)通知于2022年2月18日以电子邮件方式向全体监事发出召开通知... 会议审议通过了《关于聘任财务总监的议案》...

广州三孚新材料科技股份有限公司 2021年度业绩快报公告

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、准确性和完整性依法承担法律责任... 2021年度,公司实现营业收入378,680.17万元,同比增长32.05%...

Table with 3 columns: Item, 本报告期, 上年同期, 增减变动幅度(%)。 Rows include 营业收入, 归属于上市公司股东的净利润, etc.

注:1.本报告期初数据法定披露的上年度末数。 2.以上财务数据及指标以合并报表数据填报,但未经审计,最终以2021年年度报告为准。 3.以上数据及指标如有尾差,为四舍五入所致。

江苏泛亚微透科技股份有限公司 2021年度业绩快报公告

2021年度公司实现营业收入31,597.79万元,同比增长13.77%;实现利润总额7,698.49万元,同比增长23.20%;实现归属于上市公司股东的净利润,同比增长14.15%... 2021年末,公司总资产287,264.74万元,较年初增加40.34%...

Table with 3 columns: Item, 本报告期, 上年同期, 增减变动幅度(%)。 Rows include 营业收入, 归属于上市公司股东的净利润, etc.

注:1.本报告期初数据法定披露的上年度末数。 2.以上财务数据及指标以合并报表数据填报,但未经审计,最终以2021年年度报告为准。 3.以上数据及指标如有尾差,为四舍五入所致。

科大国盾量子技术股份有限公司 2021年度业绩快报公告

2021年度,公司实现营业收入179,153,678.49元,较上年同期增长33.55%;实现归属于上市公司股东的净利润1,312,325.96元,较上年同期减少0.26%... 2021年末,公司总资产287,264.74万元,较年初增加40.34%...

Table with 3 columns: Item, 本报告期, 上年同期, 增减变动幅度(%)。 Rows include 营业收入, 归属于上市公司股东的净利润, etc.

注:1.本报告期初数据法定披露的上年度末数,变动幅度为负表示下降。 2.以上财务数据及指标以合并报表数据填报,但未经审计,最终以2021年年度报告为准。

中铁高铁电气装备股份有限公司 2021年度业绩快报公告

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、准确性和完整性依法承担法律责任... 2021年度,公司实现营业收入179,153,678.49元,较上年同期增长33.55%...

Table with 3 columns: Item, 本报告期, 上年同期, 增减变动幅度(%)。 Rows include 营业收入, 归属于上市公司股东的净利润, etc.

注:1.本报告期初数据法定披露的上年度末数。 2.以上财务数据及指标以合并报表数据填报,但未经审计,最终以2021年年度报告为准。 3.以上数据及指标如有尾差,为四舍五入所致。

中信证券股份有限公司 关于持股5%以上股东减持股份的进展公告

中信证券股份有限公司(以下简称“中信证券”)于2022年2月22日(以下简称“公告”)披露了关于持股5%以上股东减持股份的进展公告... 减持股份数量为1,312,325.96股,占公司总股本的0.26%...

Table with 3 columns: Item, 本报告期, 上年同期, 增减变动幅度(%)。 Rows include 营业收入, 归属于上市公司股东的净利润, etc.

注:1.本报告期初数据法定披露的上年度末数。 2.以上财务数据及指标以合并报表数据填报,但未经审计,最终以2021年年度报告为准。 3.以上数据及指标如有尾差,为四舍五入所致。

博天环境集团股份有限公司 关于持股5%以上股东减持股份的提示性公告

博天环境集团股份有限公司(以下简称“博天环境”)于2022年2月22日(以下简称“公告”)披露了关于持股5%以上股东减持股份的提示性公告... 减持股份数量为1,312,325.96股,占公司总股本的0.26%...

广州三孚新材料科技股份有限公司 2021年度业绩快报公告

广州三孚新材料科技股份有限公司(以下简称“三孚新材”)于2022年2月22日(以下简称“公告”)披露了2021年度业绩快报公告... 2021年度,公司实现营业收入378,680.17万元,同比增长32.05%...