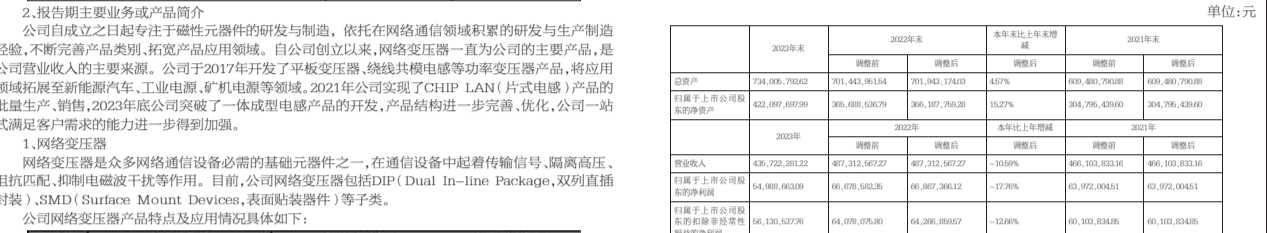


2023 年度报告摘要

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

一、重要提示
本年度报告摘要来自年度报告全文,为全面了解本公司的经营成果、财务状况及未来发展规划,投资者应当到证监会指定媒体仔细阅读年度报告全文。

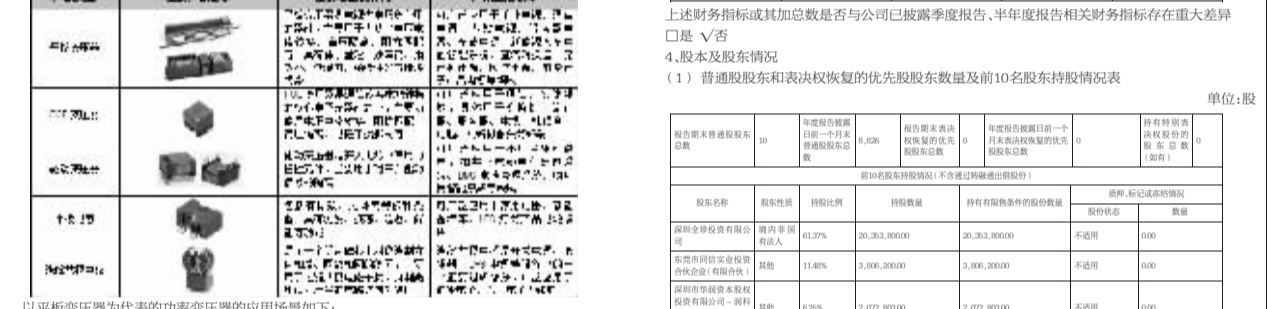
1.公司简介
股票代码:301577 证券简称:美信科技 公告编号:2024-032



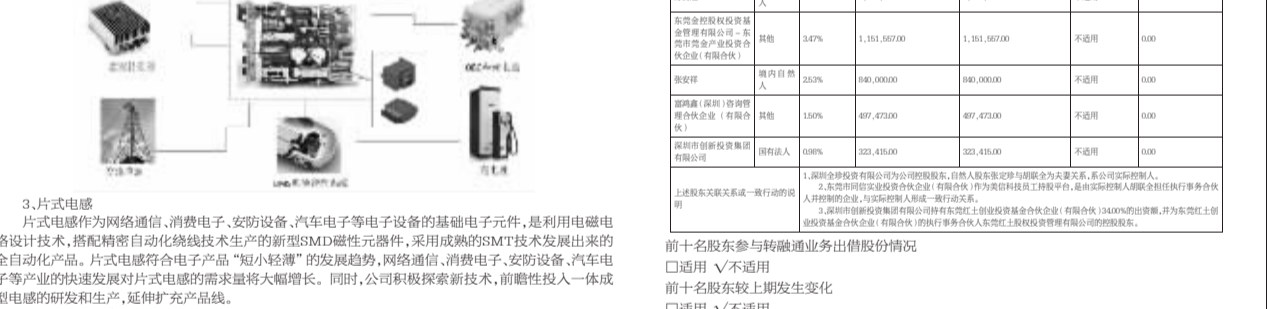
2.报告期主要业务或产品简介
网络变压器是众多网络通信设备必需的基础电子元件之一,在通信设备中起着传输信号、隔离高压、阻抗匹配、抑制电磁干扰等作用。



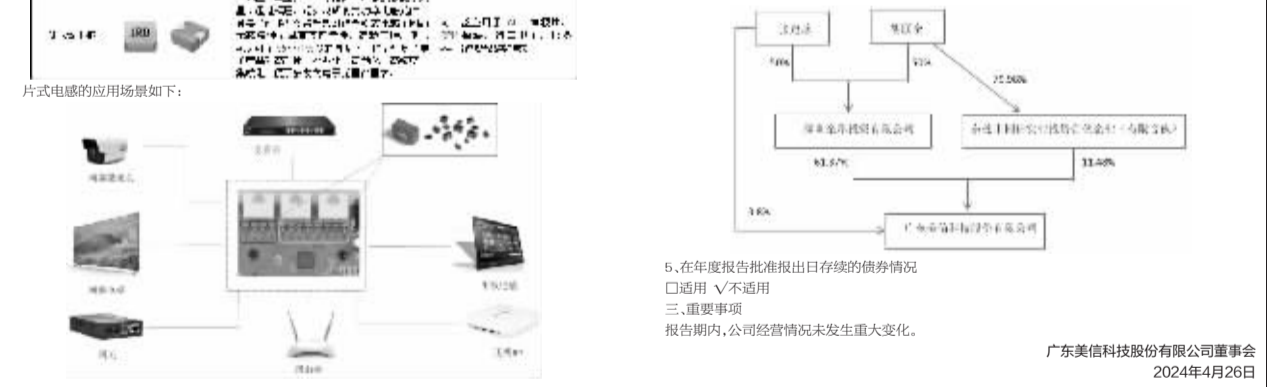
2.功率变压器
功率磁性元件是电源装置的基础电子元件之一,在电子电路中起着电压变换、能量转移、储能滤波、隔离高压或筛选信号、稳定电路及抑制电磁干扰的作用。



3.片式电感
片式电感作为网络通信、消费电子、汽车电子等电子设备的基础电子元件,是应用电磁感应的技术,将磁能转换为电能或反之。



5.在年度报告批准报出日存续的债券情况
不适用



一、重要提示
本年度报告摘要来自年度报告全文,为全面了解本公司的经营成果、财务状况及未来发展规划,投资者应当到证监会指定媒体仔细阅读年度报告全文。

2023 年度报告摘要

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

一、重要提示
本年度报告摘要来自年度报告全文,为全面了解本公司的经营成果、财务状况及未来发展规划,投资者应当到证监会指定媒体仔细阅读年度报告全文。

1.公司简介
股票代码:300777 证券简称:深圳瑞捷 公告编号:2024-007

2.报告期主要业务或产品简介
深圳瑞捷是一家提供专业化的第三方评估和项目管理服务的高新技术企业,聚焦于“质量+安全”两大核心价值。

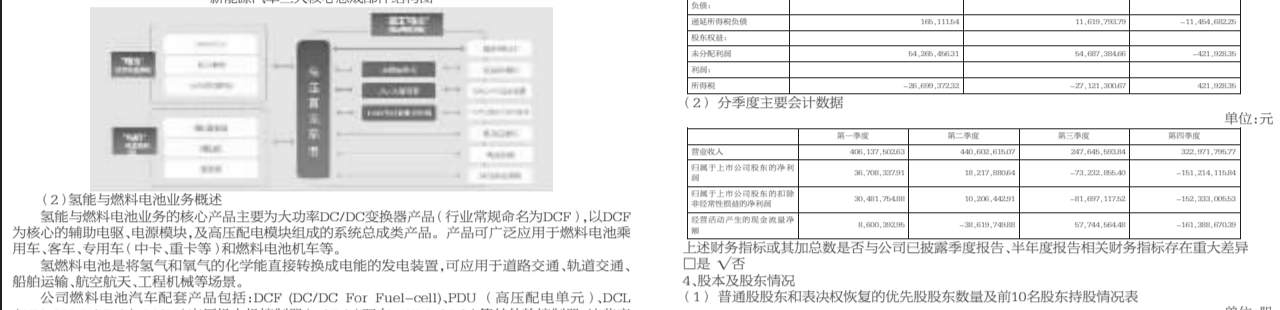
2023 年度报告摘要

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

一、重要提示
本年度报告摘要来自年度报告全文,为全面了解本公司的经营成果、财务状况及未来发展规划,投资者应当到证监会指定媒体仔细阅读年度报告全文。

1.公司简介
股票代码:300745 证券简称:欣锐科技 公告编号:2024-021

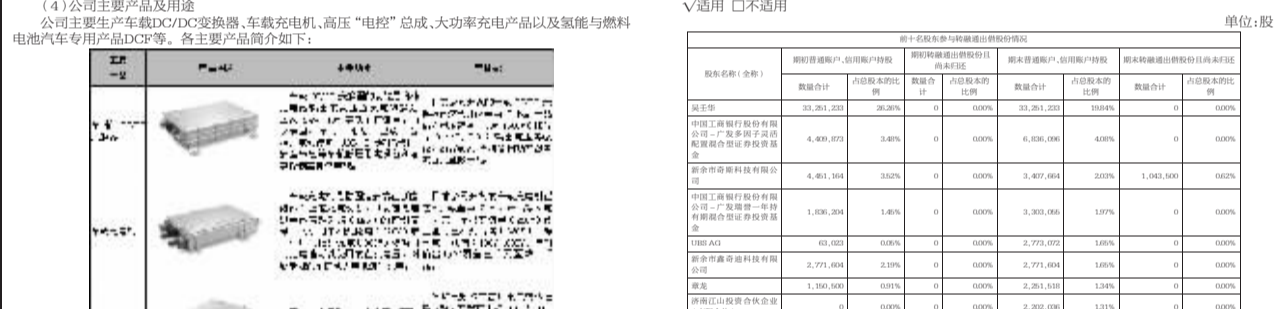
2.报告期主要业务或产品简介
新能源汽车业务的核心产品是车载充电器,包括车载充电器OBC、车载DC/DC变换器两个车载电源产品及车载充电器OBC、车载DC/DC变换器两个车载电源产品。



2.功率变压器
功率磁性元件是电源装置的基础电子元件之一,在电子电路中起着电压变换、能量转移、储能滤波、隔离高压或筛选信号、稳定电路及抑制电磁干扰的作用。

3.片式电感
片式电感作为网络通信、消费电子、汽车电子等电子设备的基础电子元件,是应用电磁感应的技术,将磁能转换为电能或反之。

5.在年度报告批准报出日存续的债券情况
不适用



5.在年度报告批准报出日存续的债券情况
不适用

一、重要提示
本年度报告摘要来自年度报告全文,为全面了解本公司的经营成果、财务状况及未来发展规划,投资者应当到证监会指定媒体仔细阅读年度报告全文。

2023 年度报告摘要

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

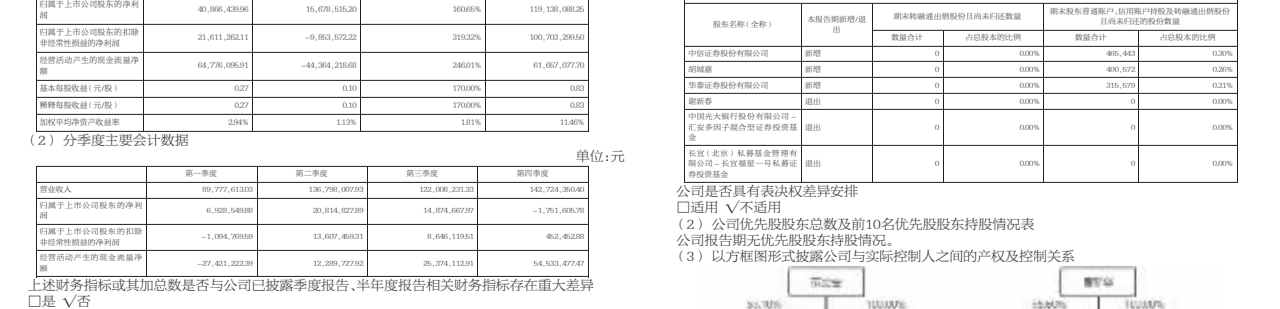
一、重要提示
本年度报告摘要来自年度报告全文,为全面了解本公司的经营成果、财务状况及未来发展规划,投资者应当到证监会指定媒体仔细阅读年度报告全文。

1.公司简介
股票代码:300777 证券简称:深圳瑞捷 公告编号:2024-007

2.报告期主要业务或产品简介
深圳瑞捷是一家提供专业化的第三方评估和项目管理服务的高新技术企业,聚焦于“质量+安全”两大核心价值。

3.片式电感
片式电感作为网络通信、消费电子、汽车电子等电子设备的基础电子元件,是应用电磁感应的技术,将磁能转换为电能或反之。

5.在年度报告批准报出日存续的债券情况
不适用



5.在年度报告批准报出日存续的债券情况
不适用

一、重要提示
本年度报告摘要来自年度报告全文,为全面了解本公司的经营成果、财务状况及未来发展规划,投资者应当到证监会指定媒体仔细阅读年度报告全文。