

一、本年度报告旨在向全体股东披露公司全年生产经营和财务状况，并说明公司未来发展展望。投资者应当通过www.suzonv.com获取详细披露内容...

苏州纳芯微电子股份有限公司 2024 年度报告摘要

Table with 4 columns: 2024年, 2023年, 本年比上年增减(%), 2022年. Rows include 总资产, 归属于上市公司股东的所有者权益, 营业收入, etc.

Table with 5 columns: 第一季度, 第二季度, 第三季度, 第四季度, 1-12月合计. Rows include 营业收入, 归属于上市公司股东的净利润, etc.

Table with 2 columns: 项目, 金额. Rows include 截至报告期末普通股股东总数, 截至报告期末表决权恢复的优先股股东总数, etc.

Table with 6 columns: 股东名称, 报告期内增减, 期末持股数量, 比例(%), 持有有限售条件股份数量, 质押, 冻结及司法查封情况, 股东性质.

Table with 6 columns: 股东名称, 报告期内增减, 期末持股数量, 比例(%), 持有有限售条件股份数量, 质押, 冻结及司法查封情况, 股东性质.

Table with 6 columns: 股东名称, 报告期内增减, 期末持股数量, 比例(%), 持有有限售条件股份数量, 质押, 冻结及司法查封情况, 股东性质.

Table with 6 columns: 股东名称, 报告期内增减, 期末持股数量, 比例(%), 持有有限售条件股份数量, 质押, 冻结及司法查封情况, 股东性质.

Table with 6 columns: 股东名称, 报告期内增减, 期末持股数量, 比例(%), 持有有限售条件股份数量, 质押, 冻结及司法查封情况, 股东性质.

Table with 6 columns: 股东名称, 报告期内增减, 期末持股数量, 比例(%), 持有有限售条件股份数量, 质押, 冻结及司法查封情况, 股东性质.

Table with 6 columns: 股东名称, 报告期内增减, 期末持股数量, 比例(%), 持有有限售条件股份数量, 质押, 冻结及司法查封情况, 股东性质.

Table with 6 columns: 股东名称, 报告期内增减, 期末持股数量, 比例(%), 持有有限售条件股份数量, 质押, 冻结及司法查封情况, 股东性质.

Table with 6 columns: 股东名称, 报告期内增减, 期末持股数量, 比例(%), 持有有限售条件股份数量, 质押, 冻结及司法查封情况, 股东性质.

Table with 6 columns: 股东名称, 报告期内增减, 期末持股数量, 比例(%), 持有有限售条件股份数量, 质押, 冻结及司法查封情况, 股东性质.

Table with 6 columns: 股东名称, 报告期内增减, 期末持股数量, 比例(%), 持有有限售条件股份数量, 质押, 冻结及司法查封情况, 股东性质.

Table with 6 columns: 股东名称, 报告期内增减, 期末持股数量, 比例(%), 持有有限售条件股份数量, 质押, 冻结及司法查封情况, 股东性质.

Table with 6 columns: 股东名称, 报告期内增减, 期末持股数量, 比例(%), 持有有限售条件股份数量, 质押, 冻结及司法查封情况, 股东性质.

Table with 6 columns: 股东名称, 报告期内增减, 期末持股数量, 比例(%), 持有有限售条件股份数量, 质押, 冻结及司法查封情况, 股东性质.

Table with 6 columns: 股东名称, 报告期内增减, 期末持股数量, 比例(%), 持有有限售条件股份数量, 质押, 冻结及司法查封情况, 股东性质.

Table with 6 columns: 股东名称, 报告期内增减, 期末持股数量, 比例(%), 持有有限售条件股份数量, 质押, 冻结及司法查封情况, 股东性质.

Table with 6 columns: 股东名称, 报告期内增减, 期末持股数量, 比例(%), 持有有限售条件股份数量, 质押, 冻结及司法查封情况, 股东性质.

Table with 6 columns: 股东名称, 报告期内增减, 期末持股数量, 比例(%), 持有有限售条件股份数量, 质押, 冻结及司法查封情况, 股东性质.

Table with 6 columns: 股东名称, 报告期内增减, 期末持股数量, 比例(%), 持有有限售条件股份数量, 质押, 冻结及司法查封情况, 股东性质.

Table with 6 columns: 股东名称, 报告期内增减, 期末持股数量, 比例(%), 持有有限售条件股份数量, 质押, 冻结及司法查封情况, 股东性质.

Table with 6 columns: 股东名称, 报告期内增减, 期末持股数量, 比例(%), 持有有限售条件股份数量, 质押, 冻结及司法查封情况, 股东性质.

Table with 6 columns: 股东名称, 报告期内增减, 期末持股数量, 比例(%), 持有有限售条件股份数量, 质押, 冻结及司法查封情况, 股东性质.

Table with 6 columns: 股东名称, 报告期内增减, 期末持股数量, 比例(%), 持有有限售条件股份数量, 质押, 冻结及司法查封情况, 股东性质.

Table with 6 columns: 股东名称, 报告期内增减, 期末持股数量, 比例(%), 持有有限售条件股份数量, 质押, 冻结及司法查封情况, 股东性质.

Table with 3 columns: 项目, 2024年12月31日, 2023年12月31日. Rows include 资产总额, 负债总额, 净资产, etc.

注1: 上述资产负债表2024年度期初余额为年初资产负债表期末余额。注2: 资产负债表2024年度期末余额与资产负债表2024年度期末余额一致。

注3: 资产负债表2024年度期末余额与资产负债表2024年度期末余额一致。注4: 资产负债表2024年度期末余额与资产负债表2024年度期末余额一致。

苏州纳芯微电子股份有限公司 2024年度募集资金存放与实际使用情况的专项报告

一、募集资金基本情况。2024年度募集资金总额为人民币10,000.00万元，扣除发行费用后，实际募集资金净额为人民币9,800.00万元。

Table with 3 columns: 项目, 期末余额, 金额. Rows include 募集资金净额, 募集资金专户存储, etc.

二、募集资金存放情况。募集资金存放于募集资金专户，截至2024年12月31日，募集资金专户存储余额为人民币9,800.00万元。

三、募集资金使用情况。募集资金主要用于补充流动资金，截至2024年12月31日，募集资金使用金额为人民币9,800.00万元。

Table with 3 columns: 项目, 期末余额, 金额. Rows include 募集资金净额, 募集资金专户存储, etc.

四、募集资金存放与实际使用情况的专项报告。募集资金存放与实际使用情况符合募集资金管理制度规定。

苏州纳芯微电子股份有限公司 关于2024年度利润分配方案的公告

一、利润分配方案。2024年度利润分配方案为：以2024年12月31日总股本为基数，每10股派发现金股利1.00元。

二、利润分配方案实施日期。2024年度利润分配方案实施日期为2025年1月15日。

苏州纳芯微电子股份有限公司 关于续聘2025年度审计机构的公告

一、续聘审计机构。续聘普华永道会计师事务所（特殊普通合伙）为2025年度审计机构。

二、续聘审计机构的原因。普华永道会计师事务所（特殊普通合伙）具备丰富的审计经验和良好的职业操守。

苏州纳芯微电子股份有限公司 关于召开2024年年度股东大会的通知

一、会议时间。2024年年度股东大会定于2025年1月15日召开。

二、会议地点。苏州纳芯微电子股份有限公司会议室。

三、会议议程。审议2024年度工作报告、2024年度利润分配方案等。

四、会议登记。会议登记时间为2025年1月10日至12日。

五、会议投票。会议投票方式为现场投票和网上投票。

六、会议其他事项。会议其他事项包括会议费用、会议联系人等。

苏州纳芯微电子股份有限公司 关于全资子公司提供担保的公告

一、担保事项。全资子公司为苏州纳芯微电子有限公司提供担保。

二、担保金额。担保金额为人民币1,000.00万元。

Table with 3 columns: 产品类别, 主要特点, 主要应用. Rows include 传感器, 功率器件, 电机驱动, etc.

Table with 3 columns: 产品类别, 主要特点, 主要应用. Rows include 传感器, 功率器件, 电机驱动, etc.

Table with 3 columns: 产品类别, 主要特点, 主要应用. Rows include 传感器, 功率器件, 电机驱动, etc.

Table with 3 columns: 产品类别, 主要特点, 主要应用. Rows include 传感器, 功率器件, 电机驱动, etc.

Table with 3 columns: 产品类别, 主要特点, 主要应用. Rows include 传感器, 功率器件, 电机驱动, etc.

Table with 3 columns: 产品类别, 主要特点, 主要应用. Rows include 传感器, 功率器件, 电机驱动, etc.

Table with 3 columns: 产品类别, 主要特点, 主要应用. Rows include 传感器, 功率器件, 电机驱动, etc.

Table with 3 columns: 产品类别, 主要特点, 主要应用. Rows include 传感器, 功率器件, 电机驱动, etc.

Table with 3 columns: 产品类别, 主要特点, 主要应用. Rows include 传感器, 功率器件, 电机驱动, etc.

Table with 3 columns: 产品类别, 主要特点, 主要应用. Rows include 传感器, 功率器件, 电机驱动, etc.

Table with 3 columns: 产品类别, 主要特点, 主要应用. Rows include 传感器, 功率器件, 电机驱动, etc.

Table with 3 columns: 产品类别, 主要特点, 主要应用. Rows include 传感器, 功率器件, 电机驱动, etc.

Table with 3 columns: 产品类别, 主要特点, 主要应用. Rows include 传感器, 功率器件, 电机驱动, etc.

Table with 3 columns: 产品类别, 主要特点, 主要应用. Rows include 传感器, 功率器件, 电机驱动, etc.

Table with 3 columns: 产品类别, 主要特点, 主要应用. Rows include 传感器, 功率器件, 电机驱动, etc.

Table with 3 columns: 产品类别, 主要特点, 主要应用. Rows include 传感器, 功率器件, 电机驱动, etc.

Table with 3 columns: 产品类别, 主要特点, 主要应用. Rows include 传感器, 功率器件, 电机驱动, etc.

Table with 3 columns: 产品类别, 主要特点, 主要应用. Rows include 传感器, 功率器件, 电机驱动, etc.

Table with 3 columns: 产品类别, 主要特点, 主要应用. Rows include 传感器, 功率器件, 电机驱动, etc.

Table with 3 columns: 产品类别, 主要特点, 主要应用. Rows include 传感器, 功率器件, 电机驱动, etc.

Table with 3 columns: 产品类别, 主要特点, 主要应用. Rows include 传感器, 功率器件, 电机驱动, etc.