

盛美半导体设备(上海)股份有限公司关于续聘公司2025年度审计机构的公告

本公司董事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。

重要内容提示: 拟聘任的会计师事务所名称、立信会计师事务所(特殊普通合伙) 盛美半导体设备(上海)股份有限公司(以下简称“公司”)于2025年2月25日召开第二届董事会第十七次会议,审议通过了《关于续聘公司2025年度审计机构的议案》,公司拟续聘立信会计师事务所(特殊普通合伙)(以下简称“立信”)为公司2025年度审计机构。该议案尚需提交公司股东大会审议,现将相关事宜公告如下:

一、拟聘请的会计师事务所基本情况 (一)机构信息 1.基本信息 立信会计师事务所(特殊普通合伙)(以下简称“立信”)由我国会计学博士潘序伦博士于1927年在上海创立,1986年成为全国首家完成改制的特殊普通合伙会计师事务所,注册地址为上海市,首席合伙人为朱建弟先生。立信是国际会计师网络BDO的成员所,长期从事证券服务业务,新证券法实施前具有证券、期货业务许可证,具有H股审计资格,并已向中国证监会备案,获准从事A股IPO审计业务。

截至2024年末,立信拥有合伙人296名,注册会计师2,498名,从业人员总数10,021名,签署证券服务业务审计报告的数量为743家。

2024年度立信为693家上市公司提供年报审计服务,主要行业:制造业、信息技术、软件和信息技术服务业、科学研究和技术服务业、采矿业、批发和零售业、建筑业、房地产业及电力、热力、燃气及水务和房地产业,审计收费总额8.54亿元,同行业(专用设备制造业)上市公司审计客户62家。

2.投资者保护情况 截至2024年末,立信已履职职业风险基金1.66亿元,购买的职业责任险累计赔偿限额为10.50亿元,相关职业保险赔偿相关责任由该基金先行赔付。

近三年在执业行为相关民事诉讼中承担民事责任的情况:

Table with 5 columns: 起诉(仲裁)人, 被起诉(仲裁)人, 诉讼(仲裁)事项, 诉讼(仲裁)结果, 备注. Rows include cases involving 金亚科技, 周旭晖, 立信 and 保千里, 东北证券, 立信.

3.诚信记录 立信近三年无执业行为受到刑事处罚、行政处罚、3次监督管理措施、4次自律监管措施、4次自律处分,涉及从业人员131名。

(二)项目基本信息 1.基本信息

Table with 6 columns: 项目, 姓名, 注册会计师执业开始日期, 开始从事上市公司审计, 开始为立信提供服务, 开始为上市公司提供专项服务. Rows include 张鼎, 2020, 2016, 2020, 2021 and 程建, 2020, 2016, 2020, 2021.

(3)质量控制系统 立信近三年从从业情况:

Table with 6 columns: 时间, 上市公司名称, 职务. Rows include 2024, 2023, 2022, 2021, 2020 for 盛美半导体设备(上海)股份有限公司.

(4)项目组成员近三年从从业情况:

Table with 6 columns: 姓名, 所属机构, 上市公司名称, 职务. Rows include 2024, 2023, 2022, 2021, 2020 for various companies like 广东虹润新材料股份有限公司.

2.项目组独立性声明 项目合伙人、签字注册会计师和质量控制复核人不存在违反《中国注册会计师职业道德守则》对独立性要求的情形。

二、审计收费 1.审计收费 公司2024年度的审计费用为人民币335万元,其中财务报告审计费用295万元,内部控制审计费用40万元。2025年审计费用定价原则主要基于专业服务所承担的审计风险和专业化技术的能力,综合考虑审计师的工作经验和级别相应的收费率及投入的工作时间等因素定价。

三、续聘会计师事务所履行的程序 (一)审计委员会履职情况 公司董事会审计委员会对信立的履职进行了严格审核。审计委员会认为其具有从事证券、期货相关业务资格,能客观独立性和诚信的情况。立信拥有优秀的执业团队和丰富的上市公司审计经验,能够为公司提供高质量的财务审计和内部控制审计服务,保障公司财务信息的真实、完整、准确和公允。续聘立信会计师事务所一致同意续聘立信为公司2025年度审计机构事项提交公司董事会审议。

(二)董事会的审议和表决情况 公司董事会于2025年2月25日召开第二届董事会第十七次会议,审议通过了《关于续聘公司2025年度审计机构的议案》。

(三)信息披露 本次续聘2025年度审计机构的事项尚需提交公司股东大会审议,并自公司股东大会审议通过之日起生效。 特此公告。

盛美半导体设备(上海)股份有限公司 董事会 2025年2月27日

证券代码:688082 证券简称:盛美上海 公告编号:2025-016

盛美半导体设备(上海)股份有限公司关于确认2024年度日常关联交易及2025年度日常关联交易预计的公告

本公司董事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。

重要内容提示: 本次日常关联交易预计事项尚需提交公司股东大会审议通过。 公司与关联方发生的日常关联交易均为正常生产经营所需,遵循公允、合理的原则,不存在损害公司全体股东特别是中小股东利益的情形,不会对关联方形成依赖,不会影响公司独立性。

一、日常关联交易基本情况 (一)日常关联交易履行的审议程序 1.董事会审议情况 盛美半导体设备(上海)股份有限公司(以下简称“公司”)于2025年2月25日召开第二届董事会第十七次会议,审议通过了《关于续聘公司2025年度审计机构的议案》,审议通过了《关于续聘公司2025年度日常关联交易的议案》,审议通过了《关于续聘公司2025年度日常关联交易的议案》,审议通过了《关于续聘公司2025年度日常关联交易的议案》,审议通过了《关于续聘公司2025年度日常关联交易的议案》。

2.独立董事意见 独立董事认为:公司2024年已发生的日常关联交易事项公平、合理,不存在损害公司及非关联股东利益的情形。本次续聘2025年度日常关联交易事项符合公平、公允的原则,定价公允,符合公司日常生产经营需要,不会损害公司及非关联股东利益,也不会对公司独立性和财务状况产生不利影响。我们一致同意本次关联交易事项,并同意将该事项提交公司董事会审议。

3.会计师事务所意见 经核查,董事会认为公司2024年已发生的日常关联交易事项公平、合理,不存在损害公司及非关联股东利益的情形。本次续聘2025年度日常关联交易事项符合公平、公允的原则,定价公允,符合公司日常生产经营需要,不会损害公司及非关联股东利益,也不会对公司独立性和财务状况产生不利影响。我们一致同意本次关联交易事项,并同意将该事项提交公司董事会审议。

4.监事会审议情况 经核查,监事会认为:公司2024年已发生的日常关联交易事项公平、合理,不存在损害公司及非关联股东利益的情形。本次续聘2025年度日常关联交易事项符合公平、公允的原则,定价公允,符合公司日常生产经营需要,不会损害公司及非关联股东利益,也不会对公司独立性和财务状况产生不利影响。我们一致同意本次关联交易事项,并同意将该事项提交公司董事会审议。

5.议案尚需提交股东大会审议,关联股东应在股东大会上对本议案回避表决。 (二)公司2024年度日常关联交易的预计执行情况

Table with 5 columns: 关联交易类别, 关联人, 2024年度预计发生金额, 2024年度实际发生金额, 预计金额与实际发生金额差异较大的原因. Rows include 磊晶材料股份有限公司, 上海合晶材料股份有限公司, etc.

备注:以上为不含税金额,表格中部分合计数字与各数据相加之和在尾数上如有差异,系四舍五入所致。

2.公司原董事李江先生于2023年2月不再担任磊晶半导体董事,故2024年2月以后磊晶半导体不再是公司关联方。

(三)公司2025年度日常关联交易的预计 单位:人民币万元

Table with 5 columns: 关联交易类别, 关联人, 本次预计2025年金额, 占同类业务比例, 2024年度实际发生金额, 占同类业务比例. Rows include 磊晶材料股份有限公司, 上海合晶材料股份有限公司, etc.

备注:以上为不含税金额,表格中部分合计数字与各数据相加之和在尾数上如有差异,系四舍五入所致。

2.公司原董事李江先生于2023年2月不再担任磊晶半导体董事,故2024年2月以后磊晶半导体不再是公司关联方。

(三)公司2025年度日常关联交易的预计 单位:人民币万元

Table with 5 columns: 关联交易类别, 关联人, 本次预计2025年金额, 占同类业务比例, 2024年度实际发生金额, 占同类业务比例. Rows include 磊晶材料股份有限公司, 上海合晶材料股份有限公司, etc.

备注:以上为不含税金额,表格中部分合计数字与各数据相加之和在尾数上如有差异,系四舍五入所致。

2.公司原董事李江先生于2023年2月不再担任磊晶半导体董事,故2024年2月以后磊晶半导体不再是公司关联方。

(三)公司2025年度日常关联交易的预计 单位:人民币万元

Table with 5 columns: 关联交易类别, 关联人, 本次预计2025年金额, 占同类业务比例, 2024年度实际发生金额, 占同类业务比例. Rows include 磊晶材料股份有限公司, 上海合晶材料股份有限公司, etc.

备注:以上为不含税金额,表格中部分合计数字与各数据相加之和在尾数上如有差异,系四舍五入所致。

2.公司原董事李江先生于2023年2月不再担任磊晶半导体董事,故2024年2月以后磊晶半导体不再是公司关联方。

(三)公司2025年度日常关联交易的预计 单位:人民币万元

Table with 5 columns: 关联交易类别, 关联人, 本次预计2025年金额, 占同类业务比例, 2024年度实际发生金额, 占同类业务比例. Rows include 磊晶材料股份有限公司, 上海合晶材料股份有限公司, etc.

备注:以上为不含税金额,表格中部分合计数字与各数据相加之和在尾数上如有差异,系四舍五入所致。

2.公司原董事李江先生于2023年2月不再担任磊晶半导体董事,故2024年2月以后磊晶半导体不再是公司关联方。

(三)公司2025年度日常关联交易的预计 单位:人民币万元

Table with 5 columns: 关联交易类别, 关联人, 本次预计2025年金额, 占同类业务比例, 2024年度实际发生金额, 占同类业务比例. Rows include 磊晶材料股份有限公司, 上海合晶材料股份有限公司, etc.

备注:以上为不含税金额,表格中部分合计数字与各数据相加之和在尾数上如有差异,系四舍五入所致。

2.公司原董事李江先生于2023年2月不再担任磊晶半导体董事,故2024年2月以后磊晶半导体不再是公司关联方。

(三)公司2025年度日常关联交易的预计 单位:人民币万元

Table with 5 columns: 关联交易类别, 关联人, 本次预计2025年金额, 占同类业务比例, 2024年度实际发生金额, 占同类业务比例. Rows include 磊晶材料股份有限公司, 上海合晶材料股份有限公司, etc.

备注:以上为不含税金额,表格中部分合计数字与各数据相加之和在尾数上如有差异,系四舍五入所致。

2.公司原董事李江先生于2023年2月不再担任磊晶半导体董事,故2024年2月以后磊晶半导体不再是公司关联方。

(三)公司2025年度日常关联交易的预计 单位:人民币万元

Table with 5 columns: 关联交易类别, 关联人, 本次预计2025年金额, 占同类业务比例, 2024年度实际发生金额, 占同类业务比例. Rows include 磊晶材料股份有限公司, 上海合晶材料股份有限公司, etc.

备注:以上为不含税金额,表格中部分合计数字与各数据相加之和在尾数上如有差异,系四舍五入所致。

2.公司原董事李江先生于2023年2月不再担任磊晶半导体董事,故2024年2月以后磊晶半导体不再是公司关联方。

(三)公司2025年度日常关联交易的预计 单位:人民币万元

Table with 5 columns: 关联交易类别, 关联人, 本次预计2025年金额, 占同类业务比例, 2024年度实际发生金额, 占同类业务比例. Rows include 磊晶材料股份有限公司, 上海合晶材料股份有限公司, etc.

备注:以上为不含税金额,表格中部分合计数字与各数据相加之和在尾数上如有差异,系四舍五入所致。

2.公司原董事李江先生于2023年2月不再担任磊晶半导体董事,故2024年2月以后磊晶半导体不再是公司关联方。

(三)公司2025年度日常关联交易的预计 单位:人民币万元

Table with 5 columns: 关联交易类别, 关联人, 本次预计2025年金额, 占同类业务比例, 2024年度实际发生金额, 占同类业务比例. Rows include 磊晶材料股份有限公司, 上海合晶材料股份有限公司, etc.

备注:以上为不含税金额,表格中部分合计数字与各数据相加之和在尾数上如有差异,系四舍五入所致。

2.公司原董事李江先生于2023年2月不再担任磊晶半导体董事,故2024年2月以后磊晶半导体不再是公司关联方。

(三)公司2025年度日常关联交易的预计 单位:人民币万元

Table with 5 columns: 关联交易类别, 关联人, 本次预计2025年金额, 占同类业务比例, 2024年度实际发生金额, 占同类业务比例. Rows include 磊晶材料股份有限公司, 上海合晶材料股份有限公司, etc.

备注:以上为不含税金额,表格中部分合计数字与各数据相加之和在尾数上如有差异,系四舍五入所致。

2.公司原董事李江先生于2023年2月不再担任磊晶半导体董事,故2024年2月以后磊晶半导体不再是公司关联方。

(三)公司2025年度日常关联交易的预计 单位:人民币万元

Table with 5 columns: 关联交易类别, 关联人, 本次预计2025年金额, 占同类业务比例, 2024年度实际发生金额, 占同类业务比例. Rows include 磊晶材料股份有限公司, 上海合晶材料股份有限公司, etc.

备注:以上为不含税金额,表格中部分合计数字与各数据相加之和在尾数上如有差异,系四舍五入所致。

2.公司原董事李江先生于2023年2月不再担任磊晶半导体董事,故2024年2月以后磊晶半导体不再是公司关联方。

(三)公司2025年度日常关联交易的预计 单位:人民币万元

Table with 5 columns: 关联交易类别, 关联人, 本次预计2025年金额, 占同类业务比例, 2024年度实际发生金额, 占同类业务比例. Rows include 磊晶材料股份有限公司, 上海合晶材料股份有限公司, etc.

备注:以上为不含税金额,表格中部分合计数字与各数据相加之和在尾数上如有差异,系四舍五入所致。

2.公司原董事李江先生于2023年2月不再担任磊晶半导体董事,故2024年2月以后磊晶半导体不再是公司关联方。

(三)公司2025年度日常关联交易的预计 单位:人民币万元

Table with 5 columns: 关联交易类别, 关联人, 本次预计2025年金额, 占同类业务比例, 2024年度实际发生金额, 占同类业务比例. Rows include 磊晶材料股份有限公司, 上海合晶材料股份有限公司, etc.

备注:以上为不含税金额,表格中部分合计数字与各数据相加之和在尾数上如有差异,系四舍五入所致。

2.公司原董事李江先生于2023年2月不再担任磊晶半导体董事,故2024年2月以后磊晶半导体不再是公司关联方。

(三)公司2025年度日常关联交易的预计 单位:人民币万元

Table with 5 columns: 关联交易类别, 关联人, 本次预计2025年金额, 占同类业务比例, 2024年度实际发生金额, 占同类业务比例. Rows include 磊晶材料股份有限公司, 上海合晶材料股份有限公司, etc.

备注:以上为不含税金额,表格中部分合计数字与各数据相加之和在尾数上如有差异,系四舍五入所致。

2.公司原董事李江先生于2023年2月不再担任磊晶半导体董事,故2024年2月以后磊晶半导体不再是公司关联方。

(三)公司2025年度日常关联交易的预计 单位:人民币万元

Table with 5 columns: 关联交易类别, 关联人, 本次预计2025年金额, 占同类业务比例, 2024年度实际发生金额, 占同类业务比例. Rows include 磊晶材料股份有限公司, 上海合晶材料股份有限公司, etc.

备注:以上为不含税金额,表格中部分合计数字与各数据相加之和在尾数上如有差异,系四舍五入所致。

2.公司原董事李江先生于2023年2月不再担任磊晶半导体董事,故2024年2月以后磊晶半导体不再是公司关联方。

(三)公司2025年度日常关联交易的预计 单位:人民币万元

Table with 5 columns: 关联交易类别, 关联人, 本次预计2025年金额, 占同类业务比例, 2024年度实际发生金额, 占同类业务比例. Rows include 磊晶材料股份有限公司, 上海合晶材料股份有限公司, etc.

备注:以上为不含税金额,表格中部分合计数字与各数据相加之和在尾数上如有差异,系四舍五入所致。

2.公司原董事李江先生于2023年2月不再担任磊晶半导体董事,故2024年2月以后磊晶半导体不再是公司关联方。

(三)公司2025年度日常关联交易的预计 单位:人民币万元

Table with 5 columns: 关联交易类别, 关联人, 本次预计2025年金额, 占同类业务比例, 2024年度实际发生金额, 占同类业务比例. Rows include 磊晶材料股份有限公司, 上海合晶材料股份有限公司, etc.

备注:以上为不含税金额,表格中部分合计数字与各数据相加之和在尾数上如有差异,系四舍五入所致。

2.公司原董事李江先生于2023年2月不再担任磊晶半导体董事,故2024年2月以后磊晶半导体不再是公司关联方。

(三)公司2025年度日常关联交易的预计 单位:人民币万元

Table with 5 columns: 关联交易类别, 关联人, 本次预计2025年金额, 占同类业务比例, 2024年度实际发生金额, 占同类业务比例. Rows include 磊晶材料股份有限公司, 上海合晶材料股份有限公司, etc.

备注:以上为不含税金额,表格中部分合计数字与各数据相加之和在尾数上如有差异,系四舍五入所致。

2.公司原董事李江先生于2023年2月不再担任磊晶半导体董事,故2024年2月以后磊晶半导体不再是公司关联方。

(三)公司2025年度日常关联交易的预计 单位:人民币万元

Table with 5 columns: 关联交易类别, 关联人, 本次预计2025年金额, 占同类业务比例, 2024年度实际发生金额, 占同类业务比例. Rows include 磊晶材料股份有限公司, 上海合晶材料股份有限公司, etc.

备注:以上为不含税金额,表格中部分合计数字与各数据相加之和在尾数上如有差异,系四舍五入所致。

2.公司原董事李江先生于2023年2月不再担任磊晶半导体董事,故2024年2月以后磊晶半导体不再是公司关联方。

(三)公司2025年度日常关联交易的预计 单位:人民币万元

Table with 5 columns: 关联交易类别, 关联人, 本次预计2025年金额, 占同类业务比例, 2024年度实际发生金额, 占同类业务比例. Rows include 磊晶材料股份有限公司, 上海合晶材料股份有限公司, etc.

备注:以上为不含税金额,表格中部分合计数字与各数据相加之和在尾数上如有差异,系四舍五入所致。

2.公司原董事李江先生于2023年2月不再担任磊晶半导体董事,故2024年2月以后磊晶半导体不再是公司关联方。

(三)公司2025年度日常关联交易的预计 单位:人民币万元

Table with 5 columns: 关联交易类别, 关联人, 本次预计2025年金额, 占同类业务比例, 2024年度实际发生金额, 占同类业务比例. Rows include 磊晶材料股份有限公司, 上海合晶材料股份有限公司, etc.

备注:以上为不含税金额,表格中部分合计数字与各数据相加之和在尾数上如有差异,系四舍五入所致。

2.公司原董事李江先生于2023年2月不再担任磊晶半导体董事,故2024年2月以后磊晶半导体不再是公司关联方。

(三)公司2025年度日常关联交易的预计 单位:人民币万元

Table with 5 columns: 关联交易类别, 关联人, 本次预计2025年金额, 占同类业务比例, 2024年度实际发生金额, 占同类业务比例. Rows include 磊晶材料股份有限公司, 上海合晶材料股份有限公司, etc.

备注:以上为不含税金额,表格中部分合计数字与各数据相加之和在尾数上如有差异,系四舍五入所致。

2.公司原董事李江先生于2023年2月不再担任磊晶半导体董事,故2024年2月以后磊晶半导体不再是公司关联方。

(三)公司2025年度日常关联交易的预计 单位:人民币万元

Table with 5 columns: 关联交易类别, 关联人, 本次预计2025年金额, 占同类业务比例, 2024年度实际发生金额, 占同类业务比例. Rows include 磊晶材料股份有限公司, 上海合晶材料股份有限公司, etc.

备注:以上为不含税金额,表格中部分合计数字与各数据相加之和在尾数上如有差异,系四舍五入所致。

2.公司原董事李江先生于2023年2月不再担任磊晶半导体董事,故2024年2月以后磊晶半导体不再是公司关联方。

(三)公司2025年度日常关联交易的预计 单位:人民币万元

Table with 5 columns: 关联交易类别, 关联人, 本次预计2025年金额, 占同类业务比例, 2024年度实际发生金额, 占同类业务比例. Rows include 磊晶材料股份有限公司, 上海合晶材料股份有限公司, etc.

备注:以上为不含税金额,表格中部分合计数字与各数据相加之和在尾数上如有差异,系四舍五入所致。

2.公司原董事李江先生于2023年2月不再担任磊晶半导体董事,故2024年2月以后磊晶半导体不再是公司关联方。

(三)公司2025年度日常关联交易的预计 单位:人民币万元

Table with 5 columns: 关联交易类别, 关联人, 本次预计2025年金额, 占同类业务比例, 2024年度实际发生金额, 占同类业务比例. Rows include 磊晶材料股份有限公司, 上海合晶材料股份有限公司, etc.

备注:以上为不含税金额,表格中部分合计数字与各数据相加之和在尾数上如有差异,系四舍五入所致。

2.公司原董事李江先生于2023年2月不再担任磊晶半导体董事,故2024年2月以后磊晶半导体不再是公司关联方。

(三)公司2025年度日常关联交易的预计 单位:人民币万元

Table with 5 columns: 关联交易类别, 关联人, 本次预计2025年金额, 占同类业务比例, 2024年度实际发生金额, 占同类业务比例. Rows include 磊晶材料股份有限公司, 上海合晶材料股份有限公司, etc.

备注:以上为不含税金额,表格中部分合计数字与各数据相加之和在尾数上如有差异,系四舍五入所致。

2.公司原董事李江先生于2023年2月不再担任磊晶半导体董事,故2024年2月以后磊晶半导体不再是公司关联方。

(三)公司2025年度日常关联交易的预计 单位:人民币万元

Table with 5 columns: 关联交易类别, 关联人, 本次预计2025年金额, 占同类业务比例, 2024年度实际发生金额, 占同类业务比例. Rows include 磊晶材料股份有限公司, 上海合晶材料股份有限公司, etc.

备注:以上为不含税金额,表格中部分合计数字与各数据相加之和在尾数上如有差异,系四舍五入所致。

2.公司原董事李江先生于2023年2月不再担任磊晶半导体董事,故2024年2月以后磊晶半导体不再是公司关联方。

(三)公司2025年度日常关联交易的预计 单位:人民币万元

Table with 5 columns: 关联交易类别, 关联人, 本次预计2025年金额, 占同类业务比例, 2024年度实际发生金额, 占同类业务比例. Rows include 磊晶材料股份有限公司, 上海合晶材料股份有限公司, etc.

备注:以上为不含税金额,表格中部分合计数字与各数据相加之和在尾数上如有差异,系四舍五入所致。

2.公司原董事李江先生于2023年2月不再担任磊晶半导体董事,故2024年2月以后磊晶半导体不再是公司关联方。

(三)公司2025年度日常关联交易的预计 单位:人民币万元

Table with 5 columns: 关联交易类别, 关联人, 本次预计2025年金额, 占同类业务比例, 2024年度实际发生金额, 占同类业务比例. Rows include 磊晶材料股份有限公司, 上海合晶材料股份有限公司, etc.

备注:以上为不含税金额,表格中部分合计数字与各数据相加之和在尾数上如有差异,系四舍五入所致。

2.公司原董事李江先生于2023年2月不再担任磊晶半导体董事,故2024年2月以后磊晶半导体不再是公司关联方。

(三)公司2025年度日常关联交易的预计 单位:人民币万元

Table with 5 columns: 关联交易类别, 关联人, 本次预计2025年金额, 占同类业务比例, 2024年度实际发生金额, 占同类业务比例. Rows include 磊晶材料股份有限公司, 上海合晶材料股份有限公司, etc.

备注:以上为不含税金额,表格中部分合计数字与各数据相加之和在尾数上如有差异,系四舍五入所致。

2.公司原董事李江先生于2023年2月不再担任磊晶半导体董事,故2024年2月以后磊晶半导体不再是公司关联方。

(三)公司2025年度日常关联交易的预计 单位:人民币万元

Table with 5 columns: 关联交易类别, 关联人, 本次预计2025年金额, 占同类业务比例, 2024年度实际发生金额, 占同类业务比例. Rows include 磊晶材料股份有限公司, 上海合晶材料股份有限公司, etc.

备注:以上为不含税金额,表格中部分合计数字与各数据相加之和在尾数上如有差异,系四舍五入所致。

2.公司原董事李江先生于2023年2月不再担任磊晶半导体董事,故2024年2月以后磊晶半导体不再是公司关联方。

(三)公司2025年度日常关联交易的预计 单位:人民币万元

Table with 5 columns: 关联交易类别, 关联人, 本次预计2025年金额, 占同类业务比例, 2024年度实际发生金额, 占同类业务比例. Rows include 磊晶材料股份有限公司, 上海合晶材料股份有限公司, etc.

备注:以上为不含税金额,表格中部分合计数字与各数据相加之和在尾数上如有差异,系四舍五入所致。

2.公司原董事李江先生于2023年2月不再担任磊晶半导体董事,故2024年2月以后磊晶半导体不再是公司关联方。

(三)公司2025年度日常关联交易的预计 单位:人民币万元

Table with 5 columns: 关联交易类别, 关联人, 本次预计2025年金额, 占同类业务比例, 2024年度实际发生金额, 占同类业务比例. Rows include 磊晶材料股份有限公司, 上海合晶材料股份有限公司, etc.

备注:以上为不含税金额,表格中部分合计数字与各数据相加之和在尾数上如有差异,系四舍五入所致。

2.公司原董事李江先生于2023年2月不再担任磊晶半导体董事,故2024年2月以后磊晶半导体不再是公司关联方。