

苏州可川电子科技有限公司首次公开发行股票发行结果公告

保荐机构(主承销商):中信证券股份有限公司

苏州可川电子科技有限公司(以下简称“可川科技”或“发行人”)首次公开发行股票不超过1,720.00万股人民币普通股(A股)...

4.网上投资者放弃认购金额(元):8,701,558.80
二、保荐机构(主承销商)包销情况
网上投资者放弃认购股数全部由保荐机构(主承销商)包销...

发行人:苏州可川电子科技有限公司
保荐机构(主承销商):中信证券股份有限公司
2022年9月29日

圣晖系统集成集团股份有限公司首次公开发行股票发行结果公告

保荐机构(主承销商):东吴证券股份有限公司

圣晖系统集成集团股份有限公司(以下简称“圣晖集成”、“发行人”)首次公开发行股票不超过2,000万股人民币普通股(A股)...

2.网上投资者缴款认购的金额(元):535,680,200.25
3.网上投资者放弃认购数量(股):3,422,011
4.网上投资者放弃认购金额(元):9,319,799.75

发行人:圣晖系统集成集团股份有限公司
保荐机构(主承销商):东吴证券股份有限公司
2022年9月29日

内蒙古欧晶科技股份有限公司首次公开发行股票上市公告书提示性公告

保荐机构(主承销商):国信证券股份有限公司

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。
经深圳证券交易所审核同意,内蒙古欧晶科技股份有限公司(以下简称“本公司”)发行的人民币普通股股票将于2022年9月30日在深圳证券交易所上市...

二、风险提示
本公司股票将在深圳证券交易所主板上市,该市场具有一定投资风险,投资者应充分了解主板市场的投资风险及本公司所披露的风险因素,审慎做出投资决策。

内蒙古欧晶科技股份有限公司
国信证券股份有限公司
2022年9月29日

山东卓创资讯股份有限公司首次公开发行股票并在创业板上市网上定价发行申购情况及中签率公告

保荐机构(主承销商):民生证券股份有限公司

山东卓创资讯股份有限公司(以下简称“卓创资讯”、“发行人”)首次公开发行股票并在创业板上市网上定价发行申购情况及中签率公告...

2.网上投资者缴款认购的股份数量(股):19,657,989
3.网上投资者放弃认购数量(股):1,000,000
4.网上投资者放弃认购金额(元):1,000,000.00

发行人:山东卓创资讯股份有限公司
保荐机构(主承销商):民生证券股份有限公司
2022年9月29日

跨境通宝电子商务股份有限公司关于全资孙公司被破产清算的公告

跨境通宝电子商务股份有限公司(以下简称“公司”)收到深圳市环球易购电子商务有限公司的通知,获悉深圳市环球易购电子商务有限公司(以下简称“深圳环球”)全资子公司香港环球易购电子商务有限公司(以下简称“香港环球”)已陷入强制清算程序...

2019年及2020年业务系统备份数据(备份数据不是从原系统备份数据日志序列中获取,无法确认备份数据的原始备份时间,完整性)
在获得上述备份的业务系统数据基础上,为了最大程度地推算出2020年年初即2019年期末的虚增存货的路径和范围边界,合理估算了2020年初即2019年期末的虚增存货的路径,前次回复中相关数据的来源如下:

Table with 3 columns: 项目, 金额(亿元), 数据来源. Rows include 2018-2019年财务账面营业成本, 2018-2019年业务系统账面营业成本, 2018年度-2019年度分年度对比的情况如下.

跨境通宝电子商务股份有限公司关于公司股票交易撤销退市风险警示及其他风险警示暨停牌的公告

跨境通宝电子商务股份有限公司(以下简称“公司”)于2022年4月28日召开第五届董事会第八次会议,审议通过《关于申请撤销退市风险警示及其他风险警示的议案》...

2(2)公司预计2018年1月1日业务系统存货账面与财务账面存货差异4.75亿元推测为2017年及以前年度少结转成本,请贵公司补充说明上述差异直接认定为少结转成本而非其他应收款虚增存货或其他虚增存货方式的依据、依据及证明材料...

Table with 3 columns: 项目, 2018年度, 2019年度, 合计. Rows include 营业收入, 营业成本, 存货转入成本, 存货转出成本, 存货跌价准备, 坏账准备, 应收账款, 应付账款, 其他应收款, 其他应付款, 其他流动资产, 其他负债, 其他所有者权益.

跨境通宝电子商务股份有限公司关于深圳证券交易所2021年年报及其他相关事项的三次问询回复的公告

跨境通宝电子商务股份有限公司(以下简称“公司”或“跨境通宝”)于2022年8月30日收到深圳证券交易所《关于跨境通宝电子商务股份有限公司2021年年报及相关事项的三次问询函》...

由于整个小组获取的2019年6月30日以前的备份业务数据无法确认其完整性、真实性,故无法对2019年半年报的相关科目进行查证核实。
FAS系统2019年6月30日至12月31日的存货进销存数据如下:

Table with 3 columns: 项目, 期初金额, 本期进销, 本期销售, 期末金额. Rows include 2019年6月30日存货余额, 2019年6月30日财务账面存货余额, 差异.

2019年6月30日业务系统存货账面与财务账面存货余额情况如下:
项目 金额(亿元)
营业收入 5.18
营业成本 40.52
存货转入成本 35.34

(2)商品查验服务:在进出口环节的商品查验代理服务。
(3)关务服务:中国出口报关服务,海外仓相关的进出口清关服务等。
(4)海外仓储服务:海外仓租赁、存储、订单操作、打包出库及其他增值服务。

Table with 10 columns: 品类, 美国 FBA 仓, 日本 FBA 仓, 欧洲 FBA 仓, 澳洲 FBA 仓, 加拿大 FBA 仓, 印度 FBA 仓, 中国 FBA 仓, 其他 FBA 仓, 品类总计. Rows include 安全防护类, 保健品, 美妆护肤, 电话和通讯类, 服装服饰类, 家居用品类, 家用电器类, 汽车, 摩托车类, 消费电子类, 运动及娱乐类.

2021年12月28日,澳四方发出解除协议通知,因我公司未按照协议约定支付物流服务费用,双方签署的解除协议,并自要求我方公司在2022年1月15日以前对存放在澳四方海外仓的货物销毁或返运,否则我方自行处置该货物,处置费用由我方承担。

Table with 3 columns: 项目, 2020年12月业务系统存货余额, 2021年1-9月份存货变动金额, 2021年9月业务系统存货余额. Rows include 国内仓, 海外仓, 合计.

说明:上表中按照分仓列示的存货增加、减少金额是包含调整按库数据。
如果不分仓列示的存货变动情况如下:
单位:人民币亿元
项目 2020年12月业务系统存货余额 2021年1-9月份存货变动金额 2021年9月业务系统存货余额

Table with 3 columns: 项目, 2020年12月业务系统存货余额, 2021年1-9月份存货变动金额, 2021年9月业务系统存货余额. Rows include 跨境通宝电子商务系统存货余额A, 跨境通宝电子商务系统存货余额B, 跨境通宝电子商务系统存货余额C, 差异(A-B).

针对上述期间存货进销存数据,年审会计师执行的审计程序具体情况如下:我们在前期存货专项审计中,在环球易购会议室向公司财务人员赵超、IT技术人员董亚华了解业务系统数据的方法,并独立获取上述期间存货进销存数据,我们随机抽取样本,将业务系统中记录的数据和财务账面记录数据按库对比未见差异。

单位:元
项目 2020年12月业务系统存货余额 2021年1-9月份存货变动金额 2021年9月业务系统存货余额

Table with 3 columns: 项目, 2020年12月业务系统存货余额, 2021年1-9月份存货变动金额, 2021年9月业务系统存货余额. Rows include 国内仓, 海外仓, 合计.

说明:上表中按照分仓列示的存货增加、减少金额是包含调整按库数据。
如果不分仓列示的存货变动情况如下:
单位:人民币亿元
项目 2020年12月业务系统存货余额 2021年1-9月份存货变动金额 2021年9月业务系统存货余额

Table with 3 columns: 项目, 2020年12月业务系统存货余额, 2021年1-9月份存货变动金额, 2021年9月业务系统存货余额. Rows include 跨境通宝电子商务系统存货余额A, 跨境通宝电子商务系统存货余额B, 跨境通宝电子商务系统存货余额C, 差异(A-B).

针对上述期间存货进销存数据,年审会计师执行的审计程序具体情况如下:我们在前期存货专项审计中,在环球易购会议室向公司财务人员赵超、IT技术人员董亚华了解业务系统数据的方法,并独立获取上述期间存货进销存数据,我们随机抽取样本,将业务系统中记录的数据和财务账面记录数据按库对比未见差异。

Table with 3 columns: 项目, 2020年12月业务系统存货余额, 2021年1-9月份存货变动金额, 2021年9月业务系统存货余额. Rows include 国内仓, 海外仓, 合计.

说明:上表中按照分仓列示的存货增加、减少金额是包含调整按库数据。
如果不分仓列示的存货变动情况如下:
单位:人民币亿元
项目 2020年12月业务系统存货余额 2021年1-9月份存货变动金额 2021年9月业务系统存货余额

跨境通宝电子商务股份有限公司
董事会
二〇二二年九月二十九日