

竞价撮合平台 市场参与者 接口规格说明书 (1.534_版)



上海证券交易所

二〇二一年八六月

本文档由上海证券交易所起草,并负责进行解释,以上变更启用安排参见相关业务或测试通知。

服务电话: 021-4009003600

通信地址: 上海市浦东南路 528 号上交所技术公司技术开发总部

网站地址: http://www.sse.com.cn/ 交易技术支持专区

《市场参与者接口规格说明书》1.54 版发布说明

2021年8月进行了修订,主要有:

- 1、 根据退市新规,修订产品基础信息文件,调整产品涨跌幅说明。
- 2、 修订产品基础信息文件,增加产品当日回转交易标识。

《市场参与者接口规格说明书》1.53 版发布说明

2021年6月进行了修订,主要有:

1、 根据科创板相关 ETF 需求,修订产品基础信息文件,调整备注字段中产品细分类别的相关说明。

《市场参与者接口规格说明书》1.52 版发布说明

2021年03月进行了修订,主要有:

1、 配合非交易迁移需求,修订产品基础信息文件,在基础证券代码中增加可交换债相关说明。

《市场参与者接口规格说明书》1.51 版发布说明

2021年02月进行了修订,主要有:

- 1、 配合公募 REITs 业务需求,修订产品基础信息文件,增加相关证券类别。
- 2、 补充 CPXX 备注字段关于股票产品流通总量信息的说明。
- 3、 配合科创板可转债业务需求,修订产品基础信息文件,增加科创板可转债产品细分类别属性信息。

《市场参与者接口规格说明书》1.50 版发布说明

2021年1月进行了修订,主要有:

1、 修订产品基础信息文件,调整定向可转债相关描述。

《市场参与者接口规格说明书》1.49 版发布说明

2020年 10 月进行了修订, 主要有:

1、 配合定向可转债业务需求,修订产品基础信息文件,增加相关证券子类别。

《市场参与者接口规格说明书》1.48 版发布说明

2020年9月进行了修订,主要有:

- 1、 配合科创板 ETF 和科创板相关 LOF 业务需求,修订产品基础信息文件说明,在备注中增加产品细分类别和盘后固定价格交易标志,增加 cpxx0201MMDD.txt 的数据说明。
- 2、 配合科创板配售方式减持业务需求,修订申报接口 ordwth、成交回报接口 cjhb、盘后过户数据接口 ghXXXXX.dbf 和产品非交易基础信息接口 fjyMMDD.txt/fjyYYYYMMDD.txt,增加了对配售业务的描述。

《市场参与者接口规格说明书》1.47 版发布说明

2020年5月进行了修订,主要有:

1、 配合科创板减持业务需求,修订减持控制数据接口 jckzXXXXX.txt,修改*关于会员柜台系统前端 控制的说明,增加盘后固定价格交易卖出的委托类型。

《市场参与者接口规格说明书》1.46 版发布说明

2020年1月进行了修订,主要有:

- 1、 配合跨沪深港 ETF 业务需求,新增 ETF 公告文件 2.1 版。ETF 公告文件 2.1 版在 1.0 版的基础上调整了部分字段: 1)成分证券代码长度由 8 扩充为 20; 2)原"溢价比例"字段分列为"申购溢价比例"和"赎回折价比例"两个字段 3)现金替代标志增加值"7"和"8"表示港市资金替代; 4)预留部分字段。
- 2、 配合跨沪深港 ETF 业务需求,成交回报接口新增港市资金的成交记录。
- 3、 因产品基础信息文件中实际不包括证券子类别为"FBL"的数据,因此删除证券子类别字段中的描述 "FBL 跨市场/跨境资金"。
- 4、 配合跨沪深港 ETF 业务需求,增加港市资金代码。由于深市资金代码已存在,为揭示并区分深市和港市资金代码,在产品非交易基础信息接口 fjyYYYYMMDD.txt 的字段"非交易业务类型"中增加描述"EX 非沪市资金申赎代码",启用"备注"字段前两个字符区分资金代码代表的市场,"SZ"表示深圳市场,"HK"表示香港市场。修改字段"非交易业务类型"中描述"EZ 资金申赎代码"为"EZ 沪市资金申赎代码"。

《市场参与者接口规格说明书》1.45 版发布说明

2019年8月进行了修订,主要有:

1、因大股东减持,修改减持控制数据接口说明。

《市场参与者接口规格说明书》1.44 版发布说明

2019年7月进行了修订,主要有:

1、 新增接口文件已开通科创板交易权限账户资产信息接口(kcbzhzcxxXXXXX001YYYYMMDD.txt), 用于会员报送已开通科创板交易权限账户资产信息数据。

《市场参与者接口规格说明书》1.43 版发布说明

2019年6月进行了修订,主要有:

1、 调整产品基础信息 cpxx0201MMDD.txt 文件接口中"中文证券名称(长)"字段的描述说明。

《市场参与者接口规格说明书》1.42 版发布说明

2019年5月进行了修订,主要有:

- 1、 增加了产品基础信息 cpxx0102MMDD.txt、cpxx0201MMDD.txt、cpxx0202MMDD.txt 文件接口。 cpxx0201MMDD.txt 文件在 cpxxMMDD.txt 基础上调整了相关字段描述,新增证券子类别取值 "KSH",启用"产品状态标志"字段第 5 位、第 8 位、第 9 位分别标识"存托凭证"、"上市未盈利"和"具有表决权差异安排"信息,新增"市价申报数量下限"、"市价申报数量上限"、"中文证券名称(长)"字段,扩展了备用字段长度;
- 2、 申报接口 ordwth 中"owflag"字段第 1 位,新增订单类型取值"B"、"C";调整"price"字段的填写规则 说明:
- 3、 调整证券权益接口 zqyXXXXX.dbf 的字段和相关说明;
- **4**、 新增科创板交易公开信息公告文件 jygkxx02MMDD.txt 接口,该文件用于存放科创板股票的交易公开信息数据。

《市场参与者接口规格说明书》1.41 版发布说明

2019年1月进行了修订,主要有:

- 1、 根据市场反馈,为了与其他接口描述方式保持一致,对 cpxxMMDD.txt 的"产品状态标志"描述进行调整,由从"第 0 位"开始改为从"第 1 位"开始,实际位置不变;
- 2、 修订了 cpxxMMDD.txt 文件中"产品状态标志"字段,新增闭市信息标志位;
- 3、 修订了 mktdt00.txt 文件中"市场行情状态"字段,新增债券质押回购结束标志。

《市场参与者接口规格说明书》1.40 版发布说明

2018年9月进行了修订,主要有:

1、产品基础信息文件中证券子类别字段新增密码服务产品的子类别说明。

《市场参与者接口规格说明书》1.39 版发布说明

2018年7月进行了修订,主要有:

- 1、 行情接口文件 mktdt00.txt 中 TradingPhaseCode 字段:新增收盘集合竞价时段'U'取值;删除休市时段'B'、开盘集合竞价阶段结束到连续竞价阶段开始之前的时段'D'状态取值,由连续交易时段取值'T'替代。
- 2、 行情数据库 STEP 接口中 TradingPhaseCode 字段:新增收盘集合竞价时段'U'取值;删除休市时段'B'、开盘集合竞价阶段结束到连续竞价阶段开始之前的时段'D'状态取值,由连续交易时段取值'T' 替代。

《市场参与者接口规格说明书》1.38 版发布说明

2018年5月进行了修订,主要有:

- 1、产品基础信息文件中证券子类别字段新增控制指令的子类别说明。
- 2、移除过时的网络投票接口,移除 show2003 接口,修订目录格式。

《市场参与者接口规格说明书》1.37 版发布说明

2017年7月进行了修订,主要有:

1、新增减持控制数据接口、示例及前端控制说明。

《市场参与者接口规格说明书》1.36 版发布说明

2017年7月进行了修订,主要有: 1、修订FJYYYYMMDD文件发行方式字段描述。

2、修订 IPOGH 文件部分字段描述。

《市场参与者接口规格说明书》1.35 版发布说明

1、 2017年4月进行了修订,主要有:

产品基础信息文件接口 cpxxMMDD.txt, 更新"产品状态标志"字段相应描述。

《市场参与者接口规格说明书》1.34 版发布说明

2016年1月进行了修订,主要有:

- 1、 产品非交易集成信息接口 fjyYYYYMMDD 中,增加"发行方式"字段,并更新相应描述。
- 2、 调整行情接口 mktdt00.txt 中相关字段取值,增加上海市场行情结束标记。

《市场参与者接口规格说明书》1.33 版发布说明

2015年12月进行了修订,主要有:

1、 新增新股发行过户数据 ipoghXXXXX.txt 接口,并更新相应代码段描述。

2、 调整行情接口 mktdt00.txt 中 TradingPhaseCode 字段第 1 位取值,及第 2 位含义。

需要说明,此次接口更新于2016年1月1日正式生效。

《市场参与者接口规格说明书》1.32 版发布说明

2015年 10 月进行了修订,主要有:

- 1、 行情接口 mktdt00.txt 中,当行情数据类型取值标识字母 MD 加类型编号取值为 MD002、MD003、MD004 时,增加了 TradingPhaseCode (行情实时阶段及标志)的熔断相关类型。
- 2、 4.1 节中"上市公司公告文件"中序列号由原先的 3 位 NNN 扩展至 4 位 NNNN。正式启用时间以交易所通知为准。

《市场参与者接口规格说明书》1.31 版发布说明

2015年7月进行了修订,主要有:

- 1、 cpxxMMDD.txt 中产品状态标志字段,第 4 位原定义为对应: 'S'表示债券风险警示类。因本所不再实施债券风险警示制度,本次正式改为第 4 位不启用。
- 2、 可交换公司债换股参考可转债转股实现,在本文档中已有的可转债转股描述处进行扩展以纳入支持可交换公司债换股的文字描述。可交换公司债换股的业务放开时间具体以交易所通知为准。

《市场参与者接口规格说明书》1.30 版发布说明

2015年4月进行了修订,主要有:

1、正式发布产品非交易基础信息接口 fjyYYYYMMDD.txt

《市场参与者接口规格说明书》1.29 版发布说明

2015年1月进行了修订,主要有:

- 1、 kxxMMDD.txt 中基金状态 FundStatus 修改值为"0"和"4"时的含义描述。
- 2、 修订了 5.5.3 返回代码表。

《市场参与者接口规格说明书》1.28 版发布说明

2015年1月进行了修订,主要有:

1、 cpxxMMDD.txt 中产品状态标志字段,第 4 位现定义为对应: 'S'表示债券风险警示类。未来改为不启用,此改动暂未实施,具体以交易所通知为准。

《市场参与者接口规格说明书》1.27 版发布说明

2014年9月初进行了修订,主要有:

- 1、 增加竞价撮合平台行情接口 mktdt00.txt,即合并文档《上海证券交易所 EzSR 竞价撮合平台行情 mktdt00 文件接口(预发布稿) 20140916》。增加基于数据库的 STEP 行情接口。
- 2、 cpxxMMDD.txt 除市场外,有其他单位部分使用,特此说明。

《市场参与者接口规格说明书》1.26 版发布说明

2014年6月初进行了修订,主要有:

- 1、 修订并完善产品信息(cpxxMMDD.txt)接口,增加债券风险警示和债券市场投资者适当性要求标识。
- 2、 修订申报接口,增加信用账户支持发行类功能说明。
- 3、 针对港交所申报,修订沪股通投票分段规则。

中间开发版本 1.25 版的变更, 主要有:

2014年5月初进行了修订,主要有:

4、 针对港交所申报,增加沪股通投票业务。

2014年1月初进行了修订,主要有:

- 5、 修订产品信息(cpxxMMDD.txt)接口,增加无任何价格涨跌幅控制类型取值。
- 6、修订本文中对交易规则的章节号引用,增加交易规则版本描述。
- 7、 补充说明基金公司 zqy 压缩打包方式。

《市场参与者接口规格说明书》1.24 版发布说明

2013年12月中旬进行了修订,主要有:

- 1、 配合优先股业务,修改盘后过户文件中关于发行日的描述,优先股其他变更参见 1.23 版第 2 条修订。
- 2、 增加转发指数公司的质押式报价回购质押券折算率(值)文件接口。

《市场参与者接口规格说明书》1.23 版发布说明

2013 年 12 月进行了修订, 主要有:

- 1、 补充说明实时成交回报和盘后过户接口中成交金额字段溢出处理。
- 2、 修订产品信息(cpxxMMDD.txt)接口,增加优先股产品类型和板块类型取值。
- 3、 修订产品信息(cpxxMMDD.txt)接口说明,补充说明包含停牌产品。

中间开发版本 1.22 版的变更, 2013 年 10 月进行了修订,主要有:

4、 修订证券权益接口 zqyXXXXX.dbf, 启用该接口, 并删除、修改相关字段。

- 5、 修订过户库接口市值配售发行(更改为按市值资金申购)、资金申购发行记录定义,扣款、还款记录 支持通过成交时间 cjsj 字段扩位。
- 6、 补充数据格式约定中数值溢出时处理方式。补充描述产品信息面值字段。

中间开发版本 1.21 版的变更, 2013 年 10 月中旬进行了修订, 主要有:

7、 修订产品信息(cpxxMMDD.txt)接口,新增 IPO 上市首日的涨跌幅控制类型,并描述具体的上下 限价格字段取值。

《市场参与者接口规格说明书》1.20 版发布说明

2013年9月进行了修订,主要有:

- 1、 因变更未部署,暂不实施关于新股发行过户库接口的修订(即修订 2、3),并做修订回退。 2013年8月进行了修订,主要有:
- 2、 过户数据接口中,在新股发行时,扣款还款记录 cjbh 字段,新增与成交时间字段组合规则,从而扩展编号范围(注:本修订取消)。
- 3、 过户数据接口中,在新股发行时(具体新规则待正式发布),配号记录由原来的1条变更为1~2条,区分账户配号记录和申购量配号记录。不分配配号或无配号的,不生成配号记录(注:本修订取消)。
- 4、 补充产品信息涨跌幅限制类型取值。

中间开发版本 1.19 版的变更, 2013 年 7 月进行了修订, 主要有:

- 5、 产品基础信息接口 cpxxMMDD.txt,新增 LOF 产品子类型,梳理删除无效的产品子类型。 2013 年 6 月进行了修订,主要有:
- 6、 修订产品基础信息接口 cpxxMMDD.txt,增加发布国债预发行业务保证金比例、基准价格、参考久期、最后交易日、招标方式信息。其中使用了部分预留字段和备注字段。
- 7、 修订产品基础信息接口 cpxxMMDD.txt,增加国债预发行业务当期发行量,补充相关说明。
- 8、 调整 CPXX 中关于国债预发行招标方式到备注字段,调整最后交易日字段数据类型为字符型,长度不变。

中间开发版本 1.18 版的变更, 2013 年 4 月进行了修订, 主要有:

9、 修订产品基础信息接口 cpxxMMDD.txt,增加集合资产管理计划产品相关字段描述。

中间开发版本 1.17 版的变更:

10、 修订产品基础信息接口 cpxxMMDD.txt,增加退市转让版标识,增加集合资产管理计划产品子类型取值。

《市场参与者接口规格说明书》1.16 版发布说明

2013年2月进行了修订,主要有:

- 1、 修订产品基础信息接口 cpxxMMDD.txt, 启用预留字段发布债券面值, 长度不变支持小数。
- 2、 其他关于面值的文字描述。

中间开发版本 1.15 版的变更:

- 3、 修订转发中登的折算率接口,配合债券 ETF 回购,修订标准券折算率变更接口和标准券折算比率 接口。
- 4、 修订 ETF 公告文件修改描述股票为证券。
- 5、 因国债预发行变更为在综业实现,国债预发行相关需求回退。

《市场参与者接口规格说明书》1.14 版发布说明

2012年10月进行了修订,主要有:

- 1、增加 13456 错误代码定义。
- 2、补充 cjhb 表 ETF 申赎现金替代金额计算方法,补充说明跨境 ETF 申赎业务通过综合业务平台实现。
- 3、补充说明货币市场基金(即"汇添富收益快线"模式)认购及申赎业务实现平台,货币市场基金产品行情中发布每百万元收益,补充产品信息中货币市场基金收盘价格字段描述。
 - 4、补充 603 代码段辅助代码对应信息。
 - 5、增加 cpxx 关于风险警示板产品的标识,并正式发布 cpxx。

《市场参与者接口规格说明书》1.13 版发布说明

2011年10月进行了修订,并用红字标明,主要有:

更改文档名称为《IS101 上海证券交易所竞价撮合平台市场参与者接口规格说明书》(原文档名:《SSE301上海证券交易所新一代交易系统市场参与者接口规格说明书》),本文档主要描述本所竞价撮合平台接口规格及其他平台公共接口规格。

修定了 ETF1.0 公告文件内容,完善标识头说明,补充跨境跨市场 ETF 公告文件替代类型取值扩展,删除实时成交回报接口关于跨境 ETF 申赎的成交回报描述,修订跨市场 ETF 成交回报描述,明确成交回报非沪市资金记录为 1-2 条(原为 0-2 条)。

ETF 公告文件 2.0 版暂不启用,为避免混淆暂删除此文件接口定义。

修正行情接口中 IOPV 描述, S3 为 T-1 日"上海市场收盘时刻"该 ETF 的 IOPV。

修改过户数据 ghXXXXX.dbf 转债转股记录说明,交易所不再向券商发送转股数据,转股数据以登记公司的相关数据为准(供参考,暂未实施,具体以交易所通知为准)。

增加产品基础信息接口,增加新非交易信息接口,现有的非交易信息文件(fjyMMDD.txt)将逐步停止发布(供参考,暂未对市场发送,具体以交易所通知为准)。

《市场参与者接口规格说明书》1.12 版发布说明

2011年2月进行了修订,并用红字标明,主要有:

增补错误代码 13458 的描述。

可转换债券转换登记目前配置上不允许撤单,故修改相应描述。

修改 ETF 公告文件 2.0 版文件格式和描述,新版公告文件启用时间将另行通知。

《市场参与者接口规格说明书》1.11 版发布说明

2010年5月发布1.11版。

包括如下文字修改内容:

- (一) 强调了委托表、委托确认表、成交回报表中索引或者主键的设置方式。
- (二) 将 STEP 部分暂时移出进行整体修订。

包括如下接口变动内容:

- (三) 委托表和委托确认表增加了营业部代码字段 branchid。对于使用 EzOES 2010 版及之后的版本,branchid 字段可直接填写有效的营业部代码,当取值为[01000,59999]时,reff 字段的第 1 和第 2 字节不再填写营业部代码的转换码,reff 整个字段全部作为会员内部订单号使用,取值为数字,区间为[0000000001,399999999];如果 branchid 字段的取值为 NULL、空或者若干空格时,报盘程序取 reff 中第 1 和第 2 字节仍按照原营业部代码转码算法得出[1000,4843]范围内的营业部代码。
- (四) 增加错误代码 1102,表示营业部代码字段格式错误。
- (五) 增加一个章节: ETF 公告文件 2.0 版。该 2.0 版格式把 ETF 基金管理公司用的定义文件和向市场参与者发布的公告文件进行了统一,并开始支持**跨境 ETF** 业务。由于每个 ETF 基金都有一个对应的该文件,故该文件的启用时间根据各个 ETF 基金公司的进度分别安排。

《市场参与者接口规格说明书》1.10 版发布说明

2009年10月进行了修订,包括如下内容:

- (一) 增加了沪深 300 ETF 申购和赎回时成交回报的说明。
- (二) 对向全市场转发的 ETF 基金公司 ETF 公告文件,给出了详细说明。
- (三) 修订错误代码 10932 的描述。
- (四) 增补错误代码 10596、11042、13424、13454 的描述。

《市场参与者接口规格说明书》1.09 版发布说明

为贯彻落实证监会公告[2009]13 号文《关于进一步改革和完善新股发行体制的指导意见》以及上海证券交易所上证发字[2009]3 号文《关于修改〈上海市场首次公开发行网下发行电子化实施细则〉和〈沪市股票上网发行资金申购实施办法〉的请示》,修订了本文档,并于 2009 年 7 月向市场参与者发布版本 1.09。

修改描述如下:

- 1. 新交易系统切换后,对各种不即刻产生成交回报记录的申购/认购订单,系统支持配置为可撤单或者不可撤单。具体采用可撤单或者不可撤单的业务规则,以实施办法和发行公告为准。
- 2. 违反《沪市股票上网发行资金申购实施办法》中第二条条款二约定和违反第四条条款二约定的无效申报, 在发行 T 日 GH 库中,成交编号 cjbh、成交数量 cjsl 为 0,成交金额 cjje 为 0.00,申请编号 sqbh 为"违规 重复"和"网下在先"。

《市场参与者接口规格说明书》1.08 版 2009 年 4 月重印说明

于 2009 年 2 月进行了勘误。含委托申报表中日期字段的格式和成交回报部分灾备恢复步骤示例中本次日期字段的取值说明。

于 2009 年 4 月对申报确认表中 time 字段的取值方法进行了补充描述。

由于 2009 年 2 月和 4 月的修改,没有对接口进行变动,只是文字的修订,故文件版本号仍维持在 1.08 版本,文件名增加"2009 年 4 月重印"的后缀。

《市场参与者接口规格说明书》1.08 版发布说明

根据德邦证券、东方证券、光大证券、国泰君安、海通证券、南京证券、平安证券、申银万国、兴业证券、远东证券、银河证券、中投证券、中银国际(按照拼音排序)参加实验室测试和现场测试后反馈意见,上交所修订了本文档,于 2009 年 1 月向市场参与者发布版本 1.08。

修改描述如下:

- 1.卖出可转债转换代码时卖出价格必须填 100。
- 2.卖出可转债回售代码时卖出价格必须填公告的回售价格。
- 3. 买入权证行权代码时买入价格必须填行权价格。
- 4.输入券源划转代码时订单类型从必须为"LPT"修改为必须为"LPT"或者"ORD"。
- 5.担保品及标的证券清单接口的余额字段从 C15 调整为 N15。
- 6.对融资融券有关的错误代码进行了细化,修改 236,237,276,10262 的描述,增加 10100, 10708,11068,11080,11082,11218,13440,13448 的场景。

《市场参与者接口规格说明书》1.07 版发布说明

为了配合市场参与者接入新一代交易系统有关技术系统就绪工作,上交所向市场参与者于 2008 年 12 月发 布 1.07 版本。

- 一、新交易系统对接口概括起来有如下主要调整,详细参见有关章节:
- 1、对于行情接口 show2003 文件:
 - a) 买断式国债回购代码 203***的 S5 从无业务含义调整为其基础产品昨日收盘价*S11*10。

b) 权证行权代码 582***的 S15 从无业务含义调整为行权申报总量/1000。

2、对于申报接口 ordwth 表:

- c) 对于未即时生效的非交易类订单支持撤单。
- d) 为便于市场参与人在其柜台系统发生灾难性故障后的后续处理,不再要求待撤销申报所对应的申报表记录和申报确认表记录在数据库中存在。市场参与人在 rec_num、date、time、reff、status、owflag 字段提供本笔撤单申报自身的内容,在 acc 字段、stock 字段、bs 字段、price 字段、qty 字段提供待撤订单的原内容,在 ordrec 字段提供待撤订单的原 rec num 内容,可完成撤单。
- e) B股结算会员代码字段,可以直接填写中登公司公布的结算会员代码,即如果头两位为00,无需变换为空格。
- f) 申报表不再严格要求 recnum 从 1 开始,只要连续递增即可。如果申报表损坏,市场参与人启用备份数据库,不需要插入空记录,只要在新的申报表中直接插入后续订单即可申报。由于交易系统后台对同一个 PBU 同一个证券产品集 SET 内相同 rec_num 的订单不会重复处理,所以切换时,后续订单的编号每切换 1 次必须超过已经向交易所发出的 rec_num 号,市场参与者可以通过累加一个其业务上不可能发生的值比如 1000 万,来避免重单。

3、对于申报确认接口 ordwth2 表:

- g) 申报确认记录不按照 rec num 顺序严格递增的方式写入。
- h) teordernum 字段只在同一个证券代码内唯一。
- i) 如果申报确认表损坏,市场参与人启用备份数据库,可以通过重新设置申报表中 status 字段的值为'R'来选择性地恢复申报确认数据。交易系统后台保证同一个 PBU 同一产品集 SET 内相同 rec_num 的订单不会被重复处理。
- 4、对于成交回报接口 cjhb 表和过户数据 GHXXXXX 文件:
 - j) 成交记录不按照成交编号顺序严格递增的方式写入。
 - k) gdxm 股东姓名字段不再填写股东姓名,对于 cjhb 表填写该产品所属产品集 SET 的编号。在新交易系统上线点,A 股产品集 SET 的取值为'1'、'2'、'3'、'4'、'5'、'6'、'991'。B 股产品集 SET 的取值为'20'。在一个交易日内,SET 的有关配置不会发生变化。未来如有产品集的扩充,另行通知。对于GHXXXXX 文件填写空格。bcye 本次余额字段不再填写本次余额,对于 cjhb 表填写该成交在对应产品集内的序列号。且按照同一 SET 内序列号"字典序"严格递增的方式写入成交记录,即会在左边补 0,例如'10'存储为'0000000010'。为提高访问速度,市场参与者可以为 gdxm 和 bcye 设立组合索引,便于快速取出特定 SET 内最后写入的记录。对于 GHXXXXX 文件填写 0。
 - I) 对应席位质押式国债回购代码 201***、席位质押式企业债回购代码 202***以及账户质押式国债回购代码 204***时,成交金额字段为 100*成交数量 cjsl*10。
 - m) 对应买断式国债回购代码 203***时,成交金额字段为基础产品昨日收盘价*成交数量 cjsl*10。
- 5、盘后数据压缩发送方式采用每个文件单独压缩的方式,变更部分为 zxwXXXXX.dbf 和 zzhXXXXX.dbf 分别压缩为 zxwXXXXX.zip 和 zzhXXXXX.zip。kghXXXXX.txt 和 khlXXXXX.txt 分别压缩为 kghXXXXX.zip 和 khlXXXXX.zip。

- 6、证券帐户资料接口 zzhXXXXX.dbf 中股东姓名字段被置为空格。
- 7、权证信息接口 qzxxMMDD.txt,该文件换行方式为 Unix 方式,即通过 0x0A 表示换行。
- 二、新交易系统提供给市场参与者使用的报盘程序 EzOes 和报表下载程序 RptGet,须使用其 PBU 编号和其缺省的交易员 000001 来登录。

目录

1	数据格式约定	. 16
2	实时文件和数据库接口规范	. 17
	2.1 行情接口 mktdt00.txt	. 17
	2.2 行情数据库 STEP 接口	23
	2.3 申报接口 ordwth	. 27
	2.4 申报确认接口 ordwth2	36
	2.5成交回报接口 cjhb	. 38
3	盘后数据接口规范	44
	3.1过户数据接口 ghXXXXX.dbf	44
	3.2证券帐户资料接口 zzhXXXXX.dbf	48
	3.3席位联通接口 zxwXXXXX.dbf	49
	3.4 证券权益接口 zqyXXXXX.dbf	49
	3.5新股发行过户数据接口 ipoghXXXXX.txt	50
	3.6减持控制数据接口 jckzXXXXX.txt	. 53
	3.7 已开通科创板交易权限账户资产信息接口	
	kcbzhzcxxXXXXX001YYYYMMDD.txt	
4	广播文件接口规范	
	4.1上市公司公告文件	
	4.2债券信息公告文件 biYYMMDD.txt	
	4.3 国债利息接口 gzlx.MDD	
	4.4标准券折算率变更接口 zslMMDD.txt	
	4.5标准券折算率变更公告文件 zslwMMDD.txt	
	4.6标准券折算比率接口 xzslMMDD.txt	
	4.7ETF 公告文件 1.0 版格式	
	4.8ETF 公告文件 2.1 版格式	
	4.9权证信息接口 qzxxMMDD.txt	
	4.10交易公开信息公告文件 jygkxxMMDD.txt	
	4.11科创板交易公开信息公告文件 jygkxx02MMDD.txt	
	4.12产品非交易基础信息接口 fjyMMDD.txt	
	4.13产品非交易基础信息接口 fjyYYYYMMDD.txt	
	4.14担保品及标的证券清单接口 dbpMMDD.txt	
	4.15产品基础信息第一版第一批次文件接口 cpxxMMDD.txt	
	4.16产品基础信息第一版第二批次文件接口 cpxx0102MMDD.txt	
	4.17产品基础信息第二版第一批次文件接口 cpxx0201MMDD.txt	
	4.18产品基础信息第二版第二批次文件接口 cpxx0202MMDD.txt	
	4.19 质押式报价回购折算率文件 bzsl01MMDD.txt	90

5	开放式基金数据接口规范	92
	5.1开放式基金净值数据接口 kxxMMDD.txt	94
	5.2开放式基金分红数据接口 khlXXXXX.txt	95
	5.3开放式基金帐户对帐数据接口 kyeXXXXX.txt	97
	5.4开放式基金交易确认接口 kghXXXXX.txt	98
	5.5取值附表	106
	5.5.1基金业务代码与含义表	106
	5.5.2销售人代码表	108
	5.5.3返回代码表	109
6	附录: 营业部代码换码算法示例	131
7	附录: 申报确认接口 remark 字段取值说明	133
8	后记	140



1 数据格式约定

该文档中描述文件分为两种类型,dbf 格式与 txt 格式。dbf 格式遵循 DBF 文件有关定义,采用特殊的文件头结构与记录行结构。

dbf 与 txt 格式均遵循以下约定:

- (一)对于字符型字段,不足部分左对齐,右补空格;以 CX 格式表示,其中 X 代表长度。
- (二)对于整数数字型字段,不足部分右对齐,左补空格;以 NX 格式格式表示,其中 X 代表数字型字符串总长度。
- (三)对于浮点数字型字段,不足部分右对齐,左补空格;以 NX (Y)格式表示,其中 X 代表数字型字符串总长度,Y 代表小数位数。X 包括一位小数点。带浮点的数字型字段包括小数位,如: 123.00000 显示为 123.00000;
- (四)无特别声明,对于数字字段数值溢出,将填写全9数值,如 N6(2)填写999.99。

txt 格式遵循以下约定:

- (一) 竖线(")为字段间分隔符。
- (二)竖线('|')不应用在每条记录的开头和结尾。
- (三)各字段均为一个遵循格式定义的字符串。每个字段均为定长字段。
- (四)每行以二进制 0x0A 结束
- (五)最后一行也以 0x0A 结束

其他补充约束参见字段具体描述。

开放式基金的 txt 文件格式另有约定。



2 实时文件和数据库接口规范

本部分描述了市场参与者柜台系统同上交所交易系统之间的实时接口。

2.1 行情接口 mktdt00.txt

mktdt00.txt 行情文件接口

描述:

本文件为行情文件接口。对于竞价撮合平台,行情文件名为 mktdt00.txt,当日开市前至交易结束期间实时发送。(对于港交所,仅提供一档数据,其他档数据填空格)

行情文件为文本 txt 文件,格式约定如下:

- (一) 竖线(")为字段间分隔符,字段数据内容不应含有分隔符;
- (二) 竖线('|')不应用在每条记录的开头和结尾;
- (三)各字段均为一个遵循格式定义的字符串,字段间有严格前后顺序;
- (四)字段定长,字段格式定义约定了长度和精度;字符型字段以 CX 格式表示,其中 X 代表字符串长度,不足部分左对齐,右补空格;整数数字型字段以 NX 格式表示,其中 X 代表数字型字符串长度,不足部分右对齐,左补空格;浮点数字型字段以 NX (Y)格式表示,其中 X 代表数字型字符串总长度,Y 代表小数位数,X 包括一位小数点,整数部分最多不超过 X-Y-1 位,小数部分最多不超过 Y 位,不足部分右对齐,左补空格;
- (五)每行以二进制 0x0A 结束,最后一行也以 0x0A 结束。

文件描述:

- (一) 行情文件包含文件头、文件体、文件尾三个部分;
- (二)注意行情文件可扩展性,文件记录尾部可能随时增加扩展字段,接收处理方应能向下兼容处理,即增加扩展字段后,对新增字段无需识别处理的用户,不需要升级系统;注意根据文件体首字段 MDStreamID 取值解析不同的文件体记录格式;
- (三)文件体中,对于不同的行情数据类型,分别定义记录格式,接收处理方应能根据行情数据 类型识别处理;
- (四)文件体记录按行情数据类型递增,同一行情数据类型按证券代码递增;
- (五)对于暂停上市的股票,文件中不包含该股票的记录。发行期内对于未设定开始上市交易的产品,文件中不包含该产品的记录。对于摘牌后的产品,文件中不包含该产品的记录;
- (六)如文件中数值字段取值超过约定格式最大值,取最大值,如 N10 取 9999999999;
- (七)前收盘价格,在开市之前即行发布。
- (八) 当产品代码为债券(国债、企债、可转债)时,由于债券交易的数量以手为单位,成交金



mktdt00.txt 行情文件接口

额为该债券每笔成交的价格*数量*10的总和;

当产品代码为席位质押式国债回购代码 201***、席位质押式企业债回购代码 202***以及账户质押式国债回购代码 204***时,成交金额为 100*成交数量*10;

当产品代码为买断式国债回购代码 **203*****时,成交金额为其基础产品昨日收盘价*成交数量 *10:

(九)对于产品价格、金额数据单位,除B股为美元外,其他为人民币元。对于产品数量数据单位,股票为股,基金、权证、公募REITs为份,债券与回购为手。对于产品TradeVolume成交数量单位,股票为股,基金、公募REITs为份,债券与回购为手,权证为100份;对于指数价格、金额、数量单位,详见表格具体定义说明;

(十)在集合竞价时段内,当前买入价和当前卖出价中同时为虚拟开盘参考价格,即根据集合竞价算法计算得出的虚拟撮合价格。同时申买量一和申卖量一为行情发布时刻的虚拟匹配量。申买量二为行情发布时刻的买方虚拟未匹配量。申卖量二为行情发布时刻的卖方虚拟未匹配量;

- (十一)在开盘集合竞价之后的短暂休市和中午休市期间同样揭示各档买卖价格数量等全部信息:
- (十二) 临时停牌期间不揭示五档行情;
- (十三)字段无意义或无该字段行情数据时,字符填空格,数值填0;
- (十四)交易所具体产品代码,参见相关发文通知,并参考以上处理。

结构图如下:

文件头 〉文件体 〉文件尾

文件结构描述参考:

BeginString|Version|BodyLength|TotNumTradeReports|MDReportID|SenderCompID|MDTime|MDUpdateType|MDSesStatus

MDStreamID|SecurityID|Symbol|TradeVolume|TotalValueTraded|PreClosePx|OpenPrice |HighPrice|LowPrice|TradePrice|BuyPrice1|BuyVolume1|SellPrice1|SellVolume1|BuyPrice2|BuyVolume2|SellPrice2|SellVolume2|BuyPrice3|BuyVolume3|SellPrice3|SellVolume3|BuyPrice4|BuyVolume4|SellPrice4|SellVolume4|BuyPrice5|BuyVolume5|SellPrice5|SellVolume5|TradingPhaseCode|Timestamp

.....

.....



.....

EndString|CheckSum

文件头定义第一行特殊记录,:

序号	域名	字段名	字段类型	描述
1	BeginString	起始标识符	C6	HEADER
2	Version	版本	C8	MTP1.00
3	BodyLength	数据长度	N10	计算出的长度字段分隔符后面的字节数 (不包含本字段后面的分隔符),包含 其他字段后面的分隔符、换行符。
4	TotNumTrad eReports	文件体记录数	N5	文件体记录数
5	MDReportID	行情序号	N8	行情文件序号(预留,暂不填)
6	SenderComp ID	发送方	C6	发送方标示符,取 XSHG01
7	MDTime	行情时间	C21	行情时间,格式为 YYYYMMDD-HH:MM:SS.000
8	MDUpdateTy pe	发送方式	N1	0 = 快照 Full refresh 1 = 增量 Incremental(暂不支持)
9	MDSesStatu s	市场行情状态	C8	全市场行情状态: 该字段为8位字符串,左起每位表示特定的含义,无定义则填空格。 第1位: 'S'表示全市场启动期间(开市前),'T'表示全市场处于交易期间(含中间休市),'E'表示全市场处于闭市期间。 第2位: '1'表示开盘集合竞价结束标志,未结束取'0'。 第3位: '1'表示全市场行情结束标志,未结束取'0'。 第4位: '1'表示上海市场(除债券回购产品外)行情结束标志,未结束取'0'。



			标志,未结束取'0'。
			第6位-第8位预留。
	扩展区域	不定	系统应能支持记录尾部扩展新的字段。

文件文件体定义, 多条记录。

行情数据类型取值标识字母 MD 加类型编号,当取值为 MD001 时,文件体记录格式如下:

i⇒ □		心 机力	少饥米型	47.44
序号	域名	字段名	字段类型	描述
1	MDStreamID	行情数据类型	C5	行情数据类型标识符,取值
				MD001 表示指数行情数据格式类型,其中指数目前实际精度为 4 位小数;
2	SecurityID	产品代码	C6	指数代码
3	Symbol	产品名称	C8	指数简称
4		成交数量	N16	参与计算相应指数的交易数量,股票指
	TradeVolume			数交易数量单位是 100 股,基金指数的
	Trade volume			交易数量单位是 100 份,债券指数的交
				易数量单位是手。
5	TotalValueTr	成交金额	N16(2)	参与计算相应指数的成交金额,单位均
	aded			为人民币元。
6	PreClosePx	昨日收盘价	N11(4)	前收盘指数
7	OpenPrice	今日开盘价	N11(4)	今开盘指数
8	HighPrice	最高价	N11(4)	最高指数
9	LowPrice	最低价	N11(4)	最低指数
10	TradePrice	最新价	N11(4)	最新指数
11	ClosePx	今收盘价	N11(4)	今收盘指数,无取值取空格
12	TradingPhas	指数实时阶段	C8	该字段为8位字符串,左起每位表示特
	eCode	及标志		定的含义,无定义则填空格。
				(预留)
13	Timestamp	时间戳	C12	HH:MM:SS.000
		扩展区域	不定	系统应能支持记录尾部扩展新的字段。



行情数据类型取值标识字母 MD 加类型编号,当取值为 MD002、MD003、MD004 时,文件体记录格式如下:

序号	域名	字段名	字段类型	描述
1	MDStreamID	行情数据类型	C5	行情数据类型标识符,取值
				MD002 表示股票(A、B股)行情数据格式类型;
				MD003 表示债券行情数据格式类型;
				MD004 表示基金行情数据格式类型(含公募 REITs);
2	SecurityID	产品代码	C6	证券代码
3	Symbol	产品名称	C8	证券简称
4	TradeVolume	成交数量	N16	
5	TotalValueTr aded	成交金额	N16(2)	
6	PreClosePx	昨日收盘价	N11(3)	
7	OpenPrice	今日开盘价	N11(3)	
8	HighPrice	最高价	N11(3)	
9	LowPrice	最低价	N11(3)	
10	TradePrice	最新价	N11(3)	最新成交价
11	ClosePx	今收盘价	N11(3)	
12	BuyPrice1	申买价一	N11(3)	当前买入价
13	BuyVolume1	申买量一	N12	
14	SellPrice1	申卖价一	N11(3)	当前卖出价
15	SellVolume1	申卖量一	N12	
16	BuyPrice2	申买价二	N11(3)	
17	BuyVolume2	申买量二	N12	
18	SellPrice2	申卖价二	N11(3)	
19	SellVolume2	申卖量二	N12	
20	BuyPrice3	申买价三	N11(3)	



21	BuyVolume3	申买量三	N12	
22	SellPrice3	申卖价三	N11(3)	
23	SellVolume3	申卖量三	N12	
24	BuyPrice4	申买价四	N11(3)	
25	BuyVolume4	申买量四	N12	
26	SellPrice4	申卖价四	N11(3)	
27	SellVolume4	申卖量四	N12	
28	BuyPrice5	申买价五	N11(3)	
29	BuyVolume5	申买量五	N12	
30	SellPrice5	申卖价五	N11(3)	
31	SellVolume5	申卖量五	N12	
32	PreCloseIOP V	基金 T-1 日收 盘时刻 IOPV	N11 (3)	可选字段,仅当 MDStreamID=MD004 时存在该字段。取前一日 nav 净值。
33	IOPV	基金 IOPV	N11 (3)	可选字段,仅当 MDStreamID=MD004 时存在该字段。
34	TradingPhas eCode	产品实时阶段及标志	C8	该字段为8位字符串,左起每位表示特定的含义,无定义则填空格。 第1位: 'S'表示启动(开市前)时段,'C'表示开盘集合竞价时段,'T'表示连续交易时段,'E'表示闭市时段,'P'表示产品停牌,'M'表示可恢复交易的熔断时段(盘中集合竞价),'N'表示不可恢复交易的熔断时段(暂停交易至闭市),'U'表示收盘集合竞价时段。 第2位: '0'表示此产品不可正常交易,'1'表示此产品可正常交易,无意义填空格。 第3位: '0'表示此产品在当前时段不接受订单申报,'1'表示此产品在当前时段不接



				段可接受订单申报。无意义填空格。
35	Timestamp	时间戳	C12	HH:MM:SS.000
		扩展区域	不定	系统应能支持记录尾部扩展新的字段。

说明:当日交易时段内,产品可能出现的状态包括:开盘集合竞价,连续交易,停牌,收盘集合竞价,熔断(盘中集合竞价,暂停交易至闭市)。对于上述字段 34 (TradingPhaseCode),其取值的第 2 位(是否可正常交易)在产品进入开盘集合竞价、连续交易、收盘集合竞价,熔断(盘中集合竞价)状态时值为'1',在产品进入停牌、熔断(暂停交易至闭市)状态时值为'0',且闭市后保持该产品闭市前的是否可正常交易状态。其取值的第 4 位(是否接受新订单申报),仅在交易时段有效,在非交易时段无效。

文件尾定义,最后一行特殊记录:

序号	域名	字段名	字段类型	描述
1	EndString	结束标识符	C7	TRAILER
2	CheckSum	校验和	C3	校验和,3位校验和
				校验和是通过计算不包括校验和字段(也
				不包刮该字段后的换行符)数值的文件中
				其他每一个字符(包含分隔符、换行符)
				之和然后模 256 得出,然后转化为 3 位
				ASCII 码。例如,如果经计算校验和为
				274,则模 256 后的数为 18,校验和域
				将取为 ASCII 字符串 018
				校验和字段可用于开盘前和收盘后文件
				正确性校验。在实时交易期间,因文件
				按记录循环写入覆盖,校验和字段存在
				一定的概率与记录内容不匹配。

2.2 行情数据库 STEP 接口

本接口指通过 EzSR 软件,以数据库 STEP 消息方式发布竞价行情的方式;

数据格式约定参见《上海证券交易所市场参与者 EzSTEP 通用数据库接口规格说明书》文档; STEP 消息约定参见《上海证券交易所市场参与者 EzSTEP 通用数据库接口规格说明书》文档; 通用数据库接口参见《上海证券交易所市场参与者 EzSTEP 通用数据库接口规格说明书》文档; 本业务产品集编号(setid)为: 300;



数据广播类型(bcasttype),本业务取值: 0H;

recordtimestamp: 格式为 YYYYMMDD-HH:MM:SS.000, 如果没有成交,时间部分为 00:00:00.000

MktDataFull (MDText)

公共数据消息

描述:

本消息用来发送市场有效时段内的所有的竞价行情信息,由后台向市场参与者消息单向发送。 每条消息对应单个竞价行情信息。

本接口描述了竞价的行情发布方式之一,即采用 STEP 消息,通过数据库 MDText 字段发布。 STEP 消息中主要包含日中会发生变化的字段,同时仅提供当前最优的一档行情;在另一种行情文件 mktdt00.txt 接口中,则提供完整的交易相关信息和五档的行情数据。

行情数据类型取值为 MD001 时:

标签	域名	说明	类型
9	BodyLength	消息体长度	N9
35	MsgType	取值为 W	C16
963	MDReportID	交易所行情信息编号(预留、暂不填)	C16
1187	RefreshIndicat or	用于标识消息中是否有新的行情数据,暂填0	N5
1500		竞价行情数据类型标识符(MD001,表示指数行情数据格式类型)	C5
48	SecurityID	证券代码(指数代码)	C8
8538	Code	竞价交易状态,取值范围如下: 该字段为8位字符串,左起每位表示特定的含义,无定义则填 空格。(对指数无意义)	C8
8504	TotalValueTra ded	总成交金额,精确到分	N16(2)
387	TradeVolume	成交量	N16
140	PreClosePx	昨收盘价,单位:元	N11(4)
268		行情条目个数,取值=1,本重复组依此包括成交价(269=3),今 收盘价(269=5)其中价格由 MDEntryPx 表示,数量由 MDEntrySize 表示。	N5



行情条目 明细	269		行情条目类别: 指数=3 今收盘价=5	C2
	270	MDEntryPx	行情条目价格,单位:元(精确到 0.1 厘)	N11(4)
	271		行情条目数量,如果重复组不含数量信息,则此字段不出现	N12

行情数据类型取值为 MD002、MD003、MD004 时:

标签	域名	说明	类型	
9	BodyLength 消息体长度			
35	MsgType	sgType 取值为 W		
963	MDReportID	交易所行情信息编号(预留、暂不填)		
1187	RefreshIndicat or	用于标识消息中是否有新的行情数据,取值:有=1,无=0,推送已有行情信息为0,否则为1	N5	
1500		竞价行情数据类型标识符 MD002 表示股票(A、B股)行情数据格式类型; MD003 表示债券行情数据格式类型; MD004 表示基金行情数据格式类型(含公募 REITs);	C5	
48	SecurityID	证券代码	C8	



ise 该字段为 8 位字符串,左起每位表示特定的含义,无定义则填	
空格。	
第 1 位: 'S'表示启动(开市前)时段,'C'表示开盘集合竞价时	
段,'T'表示连续交易时段,'E'表示闭市时段,'P'表示产品停牌,	
'M'表示可恢复交易的熔断时段(盘中集合竞价),'N'表示不可	
恢复交易的熔断时段(暂停交易至闭市),'U'表示收盘集合竞	
价时段。	C8
第 2 位: '0'表示此产品不可正常交易,'1'表示此产品可正常交	
易,无意义填空格。	
第 3 位: '0'表示未上市,'1'表示已上市。	
第 4 位: '0'表示此产品在当前时段不接受进行新订单申报,'1'	
表示此产品在当前时段可接受进行新订单申报。无意义填空格。	
Tra 总成交金额,精确到分	N16(2)
me 成交量	N16
x 元: 单位,昨收盘价	N11(3)
es 行情条目个数,取值=18,本重复组依此包括今开盘价(269=4)、	
今收盘价(269=5)、最高价(269=7)、最低价(269=8)、动态参考	
` ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' '	
价格(269=x)(该价格即为断路器参考价)、成交价(269=2)、	
价格(269=x)(该价格即为断路器参考价)、成交价(269=2)、 IOPV(269=v)(适用于 MD004)、PreCloseIOPV (269=w)(适用于	NE
	N5
IOPV(269=v)(适用于 MD004)、PreCloseIOPV (269=w)(适用于	N5
IOPV(269=v)(适用于 MD004)、PreCloseIOPV (269=w)(适用于 MD004)、以及五档买入价量信息(269=0,MDEntryPositionNo	N5
	第 1 位: 'S'表示启动(开市前)时段,'C'表示开盘集合竞价时段,'T'表示连续交易时段,'E'表示闭市时段,'P'表示产品停牌,M'表示可恢复交易的熔断时段(盘中集合竞价),'N'表示不可恢复交易的熔断时段(暂停交易至闭市),'U'表示收盘集合竞价时段。 第 2 位: '0'表示此产品不可正常交易,'1'表示此产品可正常交易,无意义填空格。 第 3 位: '0'表示此产品在可正常交易,'1'表示此产品可正常交易,无意义填空格。 第 4 位: '0'表示此产品在当前时段不接受进行新订单申报,'1'表示此产品在当前时段可接受进行新订单申报。无意义填空格。 Tra 总成交金额,精确到分



行情条目明细	269		行情条目类别: 今开盘价=4 今收盘价=5 最高价=7 最低价=8 动态参考价格=x IOPV=v(适用于 MD004) PreCloseIOPV=w(适用于 MD004) 成交价=2 买入=0 卖出=1	C2
	270	MDEntryPx	行情条目价格,单位:元(精确到厘)	N11(3)
	271	MDEntrySize	行情条目数量,如果数据组不含数量信息,则此字段不出现	N12
	290	MDEntryPositionNo	行情条目买卖盘序号,对应五档买入卖 出价量的档位信息,否则此字段不出现	N3

说明,在集合竞价时段内:

- 1. 当前五档买入价(269=0)和当前五档卖出价(269=1)中的第一档行情同时为动态参考价格,即根据集合竞价算法计算得出的虚拟撮合价格。
- 2. 同时,当前五档买入价(269=0)和当前五档卖出价(269=1)中的第一档行情数据中的申 买量和申卖量分别为行情发布时刻的买方和卖方虚拟匹配量。
- 3. 同时,当前五档买入价(269=0)和当前五档卖出价(269=1)中的第二档行情数据中的申 买量和申卖量分别为行情发布时刻的买方和卖方虚拟未匹配量。

2.3 申报接口 ordwth

Ordwth	申报接口

描述:

数据库表接口为市场参与者提供一个单一的队列,市场参与者系统将委托写入接口数据库表,然后由 SSE 接口机程序按序读取接口数据库表中记录,依次发送到后台。SSE 接口机程序访问该表时,主要通过 rec_num 字段进行定位,故必须以 rec_num 为 Key 建立索引,或者作



为主键。

某些柜台系统采用插入空记录的方式来处理一些极端场景。为统一理解,判断空记录的依据是 stock、acc、reff 这 3 个字段为空。

该接口除了支持标准的"交易买卖、撤单"业务以外,还采用对特定的非交易代码进行买卖的方式来支持一系列的"非交易业务"。

对于非交易业务,有如下约定:

- (1) 买入网络密码服务代码(A股帐户: 799988; B股帐户: 939988)转义为激活或者注销 网络密码业务。激活密码时买入价格 1.000,买入数量为投资者在上交所网站注册时所 获得的激活码。注销密码时买入价格 2.000,买入数量为 2。不可撤单。
- (2) 买入回购注销代码(799996)转义为回购注销。买入价格为1.000。买入数量为1。
- (3) 买入指定撤销代码(799998)转义为指定撤销。买入价格为1.000。买入数量为1。指令即时处理,不可撤单。
- (4) 买入指定登记代码(799999)转义为指定登记。买入价格为 1.000。买入数量为 1。指令即时处理,不可撤单。
- (5) 买入发行申购、按市值资金申购代码(730***、780***;700***、760***;731***、781***;737***、787***;733***、783***、732***、754***等等)或者 ETF 认购代码(ETF 代码组第 4 个代码)转义为对对应证券参与申购;询价模式时输入价格,其他模式下输入发行价格(ETF 网上现金认购买入价格为 1.000)。买入数量以 1000 为最小单位。股票申购不可撤单,ETF 认购可以撤单。新交易系统切换后,系统支持对除 700***、760****的老股东定价增发之外的各种不即刻产生成交回报记录的申购/认购订单,配置为可撤单或者不可撤单,具体采用可撤单或者不可撤单的业务规则,以发行公告为准。600***股票、601***股票对应的新股资金定价/询价申购或者新股东定价/询价增发(摇号中签)发行代码为 730***、780***;老股东定价增发(类似配股)发行代码为 700***、760***;老股东询价增发(比例中签)为 731***、781***;股票市值配售(已停止)首发为 737***、787***;可转债资金申购为 733***、783***。
- (6) 卖出配股代码(700***、760***; 702***、762***; 704***、764***、742***、753***等等)转义为对对应证券参与配股。卖出价格为配股价。卖出数量为参加配股的数量。指令即时处理,不可撤单。600***股票、601***股票对应的配股代码为 700***、760***; 职工股配股代码为 702***、762***; 配转债代码为 704***、764***;
- (7) 卖出科创板配售代码(786***)转义为对对应证券参与配售。卖出价格为配售价。卖出



数量为参加配售的数量。指令即时处理,不可撤单。

- (8) 卖出要约收购代码(706***)转义为对对应的股票进行要约收购登记。卖出价格为收购价。卖出数量以1股为最小单位。可撤单。股票的要约收购代码为706***,与股票代码没有直接的对应关系,需要根据上交所在要约收购业务开始之前发布的公告决定。
- (9) 买入要约收购代码转义为对对应的股票进行要约收购撤销。买入价格为收购价。买入数量以 1 股为最小单位。可撤单。
- (10) 卖出可转债转换代码(181***或者 190***、191***)转义为对对应可转换债券进行转换登记。卖出价格填 100。卖出数量以手为最小单位。目前暂配置为不支持撤单。100***或者 110***可转债对应的股票代码为 600***,其对应的可转债转换代码为 181***或者 190***。113***可转债产品对应的股票代码为 601***,其对应的可转债转换代码为 191***

卖出可交换公司债换股代码(192***)转义为对对应可交换公司债券进行换股登记。卖出价格填100。卖出数量以手为最小单位。目前暂配置为不支持撤单。

- (11) 卖出可转债回售代码(1009**)转义为对对应的可转债进行回售登记。卖出价格填公告的回售价格。可转债回售代码为1009**,与可转债没有直接的对应关系,需要根据上交所在回售业务开始之前发布的公告决定。
- (12) 买入权证行权代码(582***)转义为对对应权证进行行权。买入价格为行权价格。买入数量以份为最小单位。可撤单。580***权证对应的行权代码为582***。
- (13) 买入开放式基金申购/赎回代码(519***)转义为对对应的开放式基金的申购。买入价格为 1.000。买入时数量为申购金额,单位为元,目前不支持小数。可撤单。
- (14) 卖出开放式基金申购/赎回代码(519***)转义为对对应的开放式基金的赎回。卖出价格为 1.000。卖出时数量为为赎回基金份额,单位为份,目前不支持小数。可撤单。
- (15) 买入开放式基金认购代码(521***)转义为对对应的开放式基金的认购。价格为 1.000。数量为认购金额,单位为元,目前不支持小数。可撤单。
- (16) 卖出开放式基金份额转托管代码(522***)转义为对对应的开放式基金的转托管转出。 价格字段的含义为对方对应的销售人代码,取值为000-999,可输入8.00这样小数点后 为00的数字。数量为基金份额,单位为份,目前不支持小数。可撤单。
- (17) 买入开放式基金分红设置代码(523***)转义为对对应的开放式基金设置分红方式。价格为分红方式代码(100元:红利转投,101元:现金分红),数量为100无意义,交易系统检验该数量不得大于100。可撤单。
- (18) 卖出开放式基金转换代码(524***)转义为对对应的开放式基金转换为其他基金。价格 字符串(519.***)移去小数点后转义为目标基金代码。数量为基金份额,单位为份,目



前不支持小数。可撤单。

- (19) 卖出账户式质押回购出入库代码(09****)转义为对对应债券进行入库。价格为 1.000。数量以手为最小单位。不可撤单。00****国债和 01****国债对应的账户式质押回购出入库代码为 09****。
- (20) 买入账户式质押回购出入库代码(09****)转义为对对应债券进行出库。价格为 1.000。 数量以手为最小单位。不可撤单。
- (21) 买入 ETF 申购赎回代码(ETF 代码组第 2 个代码)转义为对对应 ETF 的申购,即把成分证券置换为 ETF。价格为 1.000。数量的最小单位以基金管理公司公布的信息为准。(比如 510050 以 100 万份为最小单位)。不可撤单。
- (22) 卖出 ETF 申购赎回代码(ETF 代码组第 2 个代码)转义为对对应 ETF 的赎回,即把 ETF 置换为成分证券。价格为 1.000。数量的最小单位以基金管理公司公布的信息为准。不可撤单。
- (23) 跨境 ETF 申赎业务通过综合业务平台接口实现,本接口不支持。
- (24) 货币市场基金实时申赎业务的认购参照开放式基金认购,价格为 1.000,货币市场基金 实时申购赎回通过综合业务平台接口实现。
- (25) 交易所后续新增产品代码以及非交易代码,参见相关发文通知,本文档将逐步补充。

投资者要进行融资融券信用交易,需向具备融资融券业务资格的证券公司申请,开设 E 字头的 "投资者信用证券账户"。E 帐户所有的申报订单类型必须为信用交易类,即不得为"_PT"或者 "ORD"。E 帐户可进行的非交易业务申报含:配股申报、科创板配售方式减持申报、配债申报、权证行权申报以及下文的 4 种证券划转业务申报,也可进行发行类业务申报(具体参考交易所通知),订单类型必须为"LXY"。

开展融券业务的证券公司必须在中登公司开设"证券公司融券专用账户",存放自有证券,供投资者进行融券交易。证券公司融券专用账户不得进行任何申报。

开展融券业务的证券公司还必须在中登公司开设"证券公司信用交易担保证券账户",该帐户与"投资者信用证券账户"之间是总帐与二级明细帐的关系,用于记载投资者委托证券公司持有的担保证券的明细数据,对应明细数据由中登公司维护。证券公司信用交易担保证券账户不得进行任何申报。

(26) 买入余券划转代码(799981)转义为从"证券公司融券专用账户"过户到"证券公司信用 交易担保证券账户"。买入价格转义为被划转的标的证券代码(例如:中国银行,对应 为:601.988)。买入数量为申请划转数量,允许为零散股。申报帐户必须为投资者信



用证券账户(E 字头账户),订单类型必须为"LXY"。可撤单。

- (27) 卖出还券划转代码(799982)转义为从"证券公司信用交易担保证券账户"过户到"证券公司融券专用账户"。卖出价格转义为被划转的标的证券代码(例如:中国银行,对应为:601.988)。卖出数量为申请划转数量,允许为零散股。申报帐户必须为投资者信用证券账户(E字头账户),订单类型必须为"LXY"。可撤单。
- (28) 买入担保品划转代码(799983)转义为从"投资者普通证券账户"过户到"证券公司信用 交易担保证券账户"。卖出担保品划转代码(799983)转义从"证券公司信用交易担保证 券账户"过户到"投资者普通证券账户"。申报价格转义为被划转的标的证券代码(例 如:中国银行,对应为:601.988)。申报数量为申请划转数量,允许为零散股。申报 帐户必须为投资者信用证券账户(E 字头账户),订单类型必须为"LXY"。可撤单。
- (29) 买入券源划转代码(799984)转义为从"证券公司融券专用账户"过户到"证券公司自营账户"。卖出券源划转代码(799984)转义为从"证券公司自营账户"过户到"证券公司融券专用账户"。申报价格转义为被划转的标的证券代码(例如:中国银行,对应为:601.988)。申报数量为申请划转数量,允许为零散股。申报帐户必须为证券公司自营证券账户,订单类型必须为"LPT"或者"ORD"。可撤单。

序号	字段名	字段描述	类型
1	rec_num	记录编号,连续递增且唯一。	4 字节
		(2009年11月23日前,规定必须从1开始)新交易系统切换后,	Integer
		不再严格要求 rec_num 从 1 开始,只要连续递增即可。	
		新交易系统通过后台保证不重复处理前台提交的同一个 PBU 同一	
		个产品相同 rec_num 的订单的原理,提供在一些极端故障场景	
		时,既不丢单,也不重单的能力。	
		但是,如果申报表完全损坏,市场参与人启用备份数据库,那么	
		为继续后续的报单业务,需要在新的空申报表中直接插入后续订	
		单。为避免后台认为是启用备份前某一个订单的重复提交,在切	
		换时,后续订单的 rec_num 编号必须超过已经向交易所发出的	
		rec_num 号,市场参与者可以通过累加一个其业务上不可能发生	
		的值比如 1000 万,来避免重单。举例如下:	
		第一次订单申报到 8978 笔, sql 数据库发生故障需要进行切换。	
		到新的 sql 数据库的申报表中只需要直接从 rec_num 10000001 开	
		始插起便可重新登录报盘程序申报。如果之后还又需要进行切	



		换,则直接从 rec_num 20000001 开始插新订单。如此类推。但	
		 是,由于原接口设计中撤单编号字段最宽为 C8,所以输入	
		 rec_num 超过 1 亿将无法撤单,故切换的次数是有限的。	
2	date	记录写入日期,格式为 YYYYMMDD	C8
_			
		在报盘程序启动之时,系统检查如果存在不是当前交易日的订单	
		申报,会直接报错,拒绝登录。在启动之后,如果市场参与者新	
		插入的订单申报日期不是当前交易日,该订单申报将作为废单处	
		理。	
3	time	记录写入时间,格式为 HH:MM:SS	C8
4	reff	会员内部订单号,在整个申报的生命周期中,比如成交回报中,	C10
		都会附带此数据作为标识字段,柜台系统可以利用此编号进行对	
		应处理。	
		对于 EzOES 2009 版(2009 年 5 月发布)以及 EzOES 2009Update2	
		版(2009年12月发布)的版本,该字段第1和2字节填写营业部	
		代码的转换码。营业部代码的转换码的生产方法可参见附录:营	
		业部代码换码算法示例。此时营业部代码使用区间为[1000,	
		4843]。各会员营业部代码可查阅本所网站 www.sse.com.cn->会	
		员专区->会员信息->基本信息。reff 字段后 8 个字节必须为数字,	
		区间为[00000001, 9999999], 注意后 8 个字节数字长度不足 8	
		位时,填写时请在左侧补0。	
		对于 EzOES 2010 版(2010 年 5 月发布)及之后的版本,如果新	
		 增的 branchid 字段的取值为 NULL、空或者若干空格时,该字段的	
		用法同以前版本;否则在第1和第2字节不再填写营业部代码的转	
		换码,整个 reff 字段全部作为会员内部订单号使用,取值为数字,	
		区间为[000000001, 399999999]。注意数字长度不足 10 位,填	
		写时请在左侧补 0。	
5	acc	证券账户	C10
6	stock	证券代码,可能是一个实际的可交易产品,也可能是一个非交易	C6
		业务所用的辅助代码。转义发生在证券代码为非交易代码时。	
7	bs	买卖方向,当 stock (字段 6:证券代码)为一个实际的可交易产品	C1
		时,'B'或者'b'代表买入,'S'或者's'代表卖出。	
8	price	申报价格。债券交易申报价格为"每百元发行面值债券价格",债券	C8
		质押式回购交易申报价格为"每百元资金到期年收益",债券买断式	
<u> </u>	<u> </u>		l



每份价格。如果该字段小数点后数字超过 3 位, 3 位之后必须为 0。 对于交易业务,不能输入 price 字段大于等于 1 万元的订单。 当非科创板产品的订单类型为最优五档即时成交剩余撤销市价订单或者最优五档即时成交剩余转限价市价订单时,该字段取值为 0	
对于交易业务,不能输入 price 字段大于等于 1 万元的订单。 当非科创板产品的订单类型为最优五档即时成交剩余撤销市价订	
当非科创板产品的订单类型为最优五档即时成交剩余撤销市价订	
单或者最优五档即时成交剩余转限价市价订单时,该字段取值为0	
(为兼容老版本,目前同时支持 1.000)。	
对于科创板产品的市价订单(订单类型为最优五档即时成交剩余撤	
销市价订单、最优五档即时成交剩余转限价市价订单、本方最优市	
价订单、对手方最优市价订单),该字段为保护限价,取值必须大	
于 0 且小于 1 万元,表示投资者能够接受的最高买入价或最低卖出	
价,即买入申报的成交价格和转限价的价格不高于保护限价,卖出申	
报的成交价格和转限价的价格不低于保护限价。	
9 qty 申报数量。债券交易、债券回购交易申报数量的单位为手(1000 C8	
元发行面值为一手)。其它为股或者份。	
10 status 发送状态,'R'或'r'表示该记录还没有发送,'P'表示已发往上交所 C1	
后台。 该字段是本表中唯一会被上交所报盘接口程序修改的字	
段。柜台系统可以通过该字段来判断是否已经向上交所发送该申	
报。	
11 owflag 订单类型标志,该字段取值大小写不敏感。 C3	
"WTH"表示撤单。正常情况下,当取值为"WTH"时,acc(字段 5:	
证券账户)、stock(字段 6:证券代码)、bs(字段 7:买卖方向)、	
price (字段 8: 申报价格)、qty (字段 9: 申报数量)取值必需与	
原申报相同,ordrec(字段 12:撤单编号)取值为待撤单的	
rec_num。	
新交易系统切换后,为便于市场参与人在其柜台系统发生灾难性	
故障后的后续处理,上交所不再要求待撤销申报所对应的申报表	
记录和申报确认表记录在数据库中存在。如果待撤销申报所对应	
的申报表记录已不存在,市场参与人在 rec_num、date、time、	
reff、status、owflag字段提供本笔撤单申报自身的内容,在acc字	
段、stock 字段、bs 字段、price 字段、qty 字段提供待撤订单的原	
内容,在 ordrec 字段提供待撤订单的原 rec_num 内容,即可完成	
撤单。	



对于限价订单、市价订单以及融资融券有关业务,该字段按下列 规则取值:

- 该字段的第一位取值作为区分限价订单与市价订单的标志,取值方式如下:
 - 为'L'表示限价订单:
 - 为'M'表示最优五档即时成交剩余撤销的市价订单,含义 为该申报在对手方实时最优五个价位内以对手方价格为成 交价逐次成交,剩余未成交部分自动撤销;
 - 为'N'表示最优五档即时成交剩余转限价的市价订单,含义为该申报在对手方实时五个最优价位内以对手方价格为成交价逐次成交,剩余未成交部分按本申报最新成交价转为限价订单;如无对手方申报与该申报成交的,则按本方最优报价转为限价订单;如无本方申报的,该市价订单自动撤销;
 - 为'B'表示以本方最优价格申报的市价订单,该申报以其进入交易主机时,集中申报簿中本方最优报价为其申报价格。如有本方申报的,则按本方最优报价转为限价订单;如无本方申报的,则该市价订单自动撤销;
 - 为'C'表示以对手方最优价格申报的市价订单,该申报以 其进入交易主机时,集中申报簿中对手方最优报价为其申 报价格。如有对手方申报,以对手方最优价为成交价与对 手方撮合成交,剩余未成交部分按本申报最新成交价转为 限价订单;如无对手方申报,该市价订单自动撤销;
- 2. 该字段的第二位和第三位为信用标签:
 - 取值为"PT",表示普通的不参加融资融券的订单:
 - 为"XY"表示担保品买卖,acc(字段 5:证券账户)必须为 投资者信用证券帐户;当 bs(字段 7:买卖方向)为'B' 或'b'表示买入担保品申报,stock(字段 6:证券代码)必 须为可作为担保品的证券;为'S'或's'表示卖出担保品申 报,stock(字段 6:证券代码)为除回购外的股票、封闭 式基金、ETF、国债、转债、权证;
 - 为"RZ"表示融资交易, acc (字段 5: 证券账户) 必须为投资者信用证券帐户; 当 bs (字段 7: 买卖方向) 为'B' 或'b'



		表示融资买入申报, stock (字段 6: 证券代码) 必须为可融资买入的证券; 为'S'或's'表示在投资者信用证券账户	
		中进行卖券还款申报,stock(字段 6:证券代码)为除回购外的股票、封闭式基金、ETF、国债、转债、权证;	
		• 为"RQ"表示融券交易,acc(字段 5:证券账户)必须为投资者信用证券帐户;当 bs(字段 7:买卖方向)为'B'或'b'表示买券还券申报,stock(字段 6:证券代码)必须为可	
		买券还券的证券;为'S'或's',表示融券卖出申报,stock (字段 6:证券代码)必须为可融券卖出的证券。注:融券交易时不允许以市价订单的方式卖出;	
		• 为"PC"表示平仓交易,acc (字段 5: 证券账户)必须为投资者信用证券帐户。当 bs (字段 7: 买卖方向)为'B'或'b'表示市场参与者进行平仓买入申报,stock (字段 6: 证券代码)必须为融券卖出或被调出融券卖出范围但有合约未到期的证券;为'S'或's',表示市场参与者进行平仓卖出申报,stock (字段 6: 证券代码)必须为可卖券还款的证券。	
		(比如指定登记、指定撤销等等),该字段取值既可为"LPT",也可为"ORD"。	
12	ordrec	撤单编号	C8
13	firmid	B 股结算会员代码,对于 A 股投资者取值无意义。 对于 B 股境外投资者 C9 类帐户此记录不能为空,填写 B 股结算会员代码。(2009 年 11 月 23 日之前,如果结算会员代码头两位为00,须替换为两个空格)新交易系统切换后,可以直接填写中登公司公布的结算会员代码,即如果头两位为00,无需变换,也可保持原方式将头两位为00 的替换为两个空格。 对于 B 股境内投资者 C1 类帐户可以不填。	C5
14	branchid	营业部代码 对于 EzOES 2010 版及之后的版本,该字段填写营业部代码的 5 位正式编码。营业部代码由本所统一编制,以五个数字表示,代码使用区间为[01000,59999]。各会员营业部代码可查阅本所网站	C5



		www.sse.com.cn->会员专区->会员信息->基本信息。	
		如果该字段填写了营业部代码,请不要在 reff 字段的头两个字符处	
		填写过时的营业部代码的转换码。填写时,若营业部代码数字不足	
		5 位的,请在填写时左侧补 0。	
		对于不需要在该字段填写营业部代码的,该字段取值为 NULL 或者	
		若干个空格。	
15	checkord	校验码,上交所内部使用	Binary

2.4 申报确认接口 ordwth2

ordwth2	申报确认接口

描述:

SSE 接口机在接收到后台返回的订单响应之后,写入到接口数据库表中。每一个申报记录都 会有一个对应的申报确认记录。市场参与者系统可以从该表读取上交所处理申报后返回的确认 数据。

SSE 接口机程序访问该表时,主要通过 rec_num 字段进行定位,故必须以 rec_num 为 Key 建立索引,或者作为主键。

rec_num(字段 1:记录编号)、date(字段 2:记录写入日期)、reff(字段 4:会员内部订单号)、acc(字段 5:证券账户)、stock(字段 6:证券代码)、bs(字段 7:买卖方向)、price(字段 8:申报价格)、qty(字段 9:申报数量)、owflag(字段 14:撤单标志)、ordrec(字段 15:撤单编号)、firmid(字段 16:B 股结算会员代码)、checkord(字段 17:校验码)对应申报接口中同名字段。status1(字段 12:发送标志)对应申报接口的 status 字段。以上字段供上交所内部使用,柜台系统不得使用以上字段。

新交易系统切换后,如果申报确认表 ordwth2 数据损坏,且申报表 ordwth 正常,那么基于交易系统后台保证同一个 PBU 同一个证券产品相同 rec_num 的订单不会被重复处理的原理,市场参与人可以重新设置申报表 ordwth 中有关记录的 status 字段为'R',通过重新登录报盘程序触发报盘机向后台重发该申报,从而选择性地恢复申报确认数据。

序号	字段名	字段描述	类型
1	rec_num	记录编号,上交所内部使用	4 字节
		新交易系统切换后,由于后台并行可扩展架构的特征,申报确	Integer
		认记录在写入申报确认接口表时,不是按照 rec_num 顺序严格	



		递增的方式写入。				
2	date	记录写入日期,上交所内部使用	C8			
3	time	接收确认时间,记录报盘程序从后台收到委托确认或者在报盘机	C8			
		本地就判断为废单时,修改委托表中对应记录的 status 为'P',同				
		时把确认记录写入委托确认表的时间。格式为 HH:MM:SS				
		报盘程序更新委托表中 status 字段和在委托确认表中写入确认记				
		录是在同一个事务内的。如果通过把委托表的 status 字段修改为				
		"R"后,向后台重传委托记录,那么委托确认表中该字段填写的是				
		后台收到重传后,给出再次确认的时间,而不是上一次委托发送				
		时后台给出确认的时间。				
4	reff	会员内部订单号,上交所内部使用	C10			
5	acc	证券账户,上交所内部使用	C10			
6	stock	证券代码,上交所内部使用	C6			
7	bs	买卖方向,上交所内部使用	C1			
8	price	申报价格,上交所内部使用	C8			
9	qty	申报数量,上交所内部使用	C8			
10	status					
	'F'表示交易所后台判断该订单为废单。					
		'E'表示交易所前台判断该订单为废单;此时 remark(字段 12:错				
	误信息)给出错误代码。					
	'?'表示通信故障。					
		'O'表示上交所成功接收该笔申报。				
		'W'表示上交所成功接受该笔撤单;				
		当订单类型为最优五档即时成交剩余自动撤销的市价订单时,且				
		订单有效时,该字段取值为'W'。				
11	qty2	撤单数量,	C8			
		对于限价订单申报记录,该字段为空;				
		对于撤单记录,该字段为实际撤单返回数量;				
		对于最优五档即时成交剩余自动撤销的市价订单,如果申报部分				
		成交, 该字段取值为自动撤单的数量; 如果申报全部成交, 则该				



		字段取值为0。	
12	2 remark 错误信息,供柜台系统读取错误信息,进行错误处理。详细说明		
		参见附录:"申报确认接口 remark 字段取值说明"。	
13	status1	发送状态,上交所内部使用	
14	teordernum 主机订单编号,上交所内部使用。		C8
		新交易系统切换后, teordernum (字段 14: 主机订单编号),	
		只在同一个证券代码内唯一,不在整个市场内唯一。该字段供上	
		交所内部使用,柜台系统不得使用。	
15	owflag	订单类型标志,上交所内部使用	C3
16	ordrec	撤单编号,上交所内部使用	C8
17	firmid	席位编号,上交所内部使用	C5
18	branchid	营业部代码,上交所内部使用	C5
19	checkord	校验码,上交所内部使用	Binary

2.5 成交回报接口 cjhb

Cjhb 实时成交回报接口

描述:

SSE 接口机在接收到后台返回的成交确认之后,写入到接口数据库表中。市场参与者系统可以从该表读取上交所处理申报后返回的成交确认数据。

SSE 接口机程序访问该表时,主要通过 cjbh 和 bs 字段进行定位,该表必须以(cjbh,bs)为 Key 建立索引,或者作为主键。

除了标准的"交易"导致的成交确认外,实时成交回报接口进行"转义"支持一些其他业务。

- (一) 配股成功后,为配股者产生证券代码 zqdm 为配股代码,成交价格 cjjg 为配股价格,成交金额 cjje 为配股金额,成交数量 cjsl 为配股数量,买卖方向 bs 为 S 的实时成交回报记录。为承销商产生买卖方向 bs 为 B 的实时成交回报记录。
- (二) 科创板配售业务减持成功后,为配售者产生证券代码 zqdm 为配售代码,成交价格 cjjg 为配售价格,成交金额 cjje 为配售金额,成交数量 cjsl 为配售数量,买卖方向 bs 为 S 的实时成交回报记录。为承销商产生买卖方向 bs 为 B 的实时成交回报记录。



Cjhb 实时成交回报接口

(三)

- (四) 账户式质押回购入库成功后,产生如下3条实时成交回报记录:
 - 1) 成交价格 cjjg 与成交金额 cjje 为 0,成交数量 cjsl 为申请入库数量,买卖方向 bs 为
 - S,证券代码 zqdm 为出入库代码的成交记录;
 - 2) 成交价格 cjjg 与成交金额 cjje 为 0, 成交数量 cjsl 为申请入库数量, 买卖方向 bs 为
 - S,证券代码 zqdm 为现券的成交记录;
 - 3)成交价格 cjjg 与成交金额 cjje 为 0,成交数量 cjsl 为折算后数量,买卖方向 bs 为 B,证券代码 zqdm 为标准券(888880)的成交记录。
- (五) 账户式质押回购出库成功后,产生与入库成功后买卖方向相反的实时成交回报记录。
- (六) 对于单一市场的 ETF 产品,系统分配如下一组证券代码: ETF 证券代码、ETF 申购赎回代码、ETF 沪市资金代码、ETF 认购代码、ETF 认购扣款还款代码。对于跨市场 ETF,新设两个非交易代码: ETF 深市资金代码和 ETF 港市资金代码。ETF 申购成功后,为申购者产生如下实时成交回报记录: (为 ETF 基金管理公司产生成交回报的方式参见ETF 基金管理公司接口规格说明书。)
 - 1) 成交价格 cjjg 与成交金额 cjje 为 0,成交数量 cjsl 为申购数量,买卖方向 bs 为 B,证券代码 zqdm 为基金(ETF 代码组第 1 个代码,比如 510050)的成交记录。
 - 2) 对于含有深圳市场成分股的跨市场 ETF, 申购成功后, 产生 1 到 2 条买卖方向 bs 为
 - B,证券代码 zqdm 为深市资金代码(ETF 代码组第6个代码,比如 510305)的成交记
 - 录。当现金替代值超过 1000 元,会拆分为 2 条记录,其中成交数量 cisl 为资金比例因
 - 子,填1或1000000。成交价格 cjjg 为现金值;成交金额 cjje 为金额=cjsl×cjjg。该值是替代标志为3、4的成分股实际替代金额之和。
 - 3) 对于含有香港市场成分股的跨市场 ETF, 申购成功后, 产生 1 到 2 条买卖方向 bs 为
 - B,证券代码 zqdm 为港市资金代码(ETF 代码组第7个代码,比如 510306)的成交记
 - 录。当现金替代值超过 1000 元,会拆分为 2 条记录,其中成交数量 cjsl 为资金比例因
 - 子,填1或1000000。成交价格 cjjg 为现金值;成交金额 cjje 为金额=cjsl×cjjg。该值是替代标志为7、8的成分股实际替代金额之和。
 - 4) 成交价格 cjjg 与成交金额 cjje 为 0,成交数量 cjsl 为过户数量,买卖方向 bs 为 S,证券代码 zqdm 为成分证券的成交记录;对于 ETF 基金管理公司规定的当日必须用现金替代的成分证券,没有该成分证券的成交记录。
 - 5) 0 到 2 条买卖方向 bs 为 B, 证券代码 zqdm 为沪市资金代码(ETF 代码组第 3 个代码,比如 510052)的成交记录。当现金替代值超过 1000 元,会拆分为 2 条记录,其中成交数量 cjsl 为资金比例因子,填1或1000000。成交价格 cjjg 为现金值;成交金额 cjje



Cjhb 实时成交回报接口

为金额=cjsl×cjjg。该值是替代标志为1和2的成分股实际替代金额之和。

- 6) 成交价格 cjjg 与成交金额 cjje 为 0,成交数量 cjsl 为申购数量,买卖方向 bs 为 B,证券代码 zqdm 为 ETF 申购赎回代码(ETF 代码组第 2 个代码,比如 510051)的成交记录。
- (七) 替代金额的精度算法为:每个股票先计算出金额四舍五入到小数点后三位,然后将各个股票的替代金额相加,最后结果四舍五入到小数点后两位。
- (八) ETF 赎回成功后,产生买卖方向与申购成功后相反的实时成交回报记录。
- (九) 对于跨境 ETF 申赎,在综合业务平台实现,本接口不支持。

如果最近收到的成交回报记录丢失,报盘机会在重新登录时自动从后台补回。但是,对于中间 若干成交回报记录被人工删除,报盘机不会在登录时自动补回。

如果市场参与人发生灾难性故障,导致成交回报表完全损坏,需要启动其灾备系统时,那么为快速恢复,市场参与人可以按照如下方法控制报盘程序 EzOes 只从交易所后台恢复必要的成交数据。

假设如下:

假设 1: 市场参与者柜台系统的数据库中把与交易所成交回报表对应字段全部复制,其表名为 ssci (实时成交)。

假设 2: 市场参与人柜台系统为 cjhb 接口表表增加了自增长字段 xh 序号,且柜台系统已经处理了 xh 为 12345 的记录。

灾备恢复步骤,举例如下:

步骤 1: 利用如下类似 SQL 语句,从柜台系统中取出相关数据

SELECT gdxm, MAX(bcye) FROM sscj GROUP BY gdxm

假设取回结果为

- 3 0000034160
- 2 0000179343
- 1 0000162260
- 4 0000059770

(注意,几条结果和当日实际成交情况有关)



Cjhb 实时成交回报接口

步骤 2: 然后利用如下类似 SQL 语句,将以上数据插入到报盘接口的 cjhb 表中,示例中'本次日期'请填写 YYYYMMDD 格式的日期。

SET IDENTITY INSERT cihb ON

INSERT INTO ashare_cjhb(xh, gdxm,bcye, gddm, bcrq, cjbh, gsdm, cjsl, zqdm, sbsj, cjsj, cjjg, cjje, sqbh,bs, mjbh)

VALUES(12346, '3','0000034160',",'本次日期', 3, ",",",",",",",",",")

INSERT INTO ashare_cjhb(xh, gdxm,bcye, gddm, bcrq, cjbh, gsdm, cjsl, zqdm, sbsj, cjsj, cjjg, cjje, sqbh,bs, mjbh)

VALUES(12347, '2','0000179343',",'本次日期', 2, ",",",",",",",",",")

INSERT INTO ashare_cjhb(xh, gdxm,bcye, gddm, bcrq, cjbh, gsdm, cjsl, zqdm, sbsj, cjsj, cjjg, cjje, sqbh,bs, mjbh)

VALUES(12348, '1','0000162260',",'本次日期', 1, ",",",",",",",",","

INSERT INTO ashare_cjhb(xh, gdxm,bcye, gddm, bcrq, cjbh, gsdm, cjsl, zqdm, sbsj, cjsj, cjjg, cjje, sqbh,bs, mjbh)

VALUES(12349, '4','0000059770',",'本次日期', 4, ",",",",",",",",",")

SET IDENTITY INSERT cihb OFF

注意,以上 cjbh 字段按照 gdxm 的数字来填写,目标是为了防止 cjbh 重复而导致冲突。

步骤 3: 在确认报盘接口的 cjhb 中相关记录插入正确后,开启报盘程序 EzOes,报盘程序可以继续从后台恢复柜台系统尚未处理的成交记录。

注:如果市场参与人不提供上述成交记录,开启报盘程序,报盘程序 EzOes 在发现 cjhb 表中,没有任何数据后,将从交易所后台恢复当日所有的成交数据,供市场参与者处理。此时,市场参与者可能需要逐条比对,确定哪一条记录已经在柜台里了,对柜台系统的性能有一定影响。

序号	字段名	字段描述	类型
1	gddm	证券账户	C10
2	gdxm	股东姓名,新交易系统切换后,上交所不再在该字段填写股东姓名,	C8



		而在该字段填写该产品所属产品集 SET 的编号。在新交易系统上线	
		点, A 股产品集 SET 的取值为'1'、'2'、'3'、'4'、'5'、'6'、'991'。B 股	
		产品集 SET 的取值为'20'。在一个交易日内, SET 的有关配置不会发	
		生变化。未来如有产品集的扩充,另行通知。	
3	bcrq	成交日期,格式为 YYYYMMDD	C8
4	cjbh	成交编号	4 字节
		新交易系统切换后,由于后台并行可扩展架构的特征,成交记录在写	Integer
		入 cjhb 接口表时,不是按照成交编号顺序严格递增的方式写入。	
		由于数据库表作为 ResultSet 的概念,与文件不同,没有物理序的概	
		念,所以为便于市场参与人柜台系统处理该接口表,可在该表增加一	
		个自增长字段(Auto Incremental Identity),比如为 xh 序号。柜台系	
		统可以通过访问该字段来逐条处理成交回报记录。	
		注:对于 xh 序号字段,由于采用自增长的方式,如果对该表进行手工	
		Truncate 操作,将导致该字段被重置,所以,如果进行手工 Truncate	
		操作后,需要手工设置 xh 序号字段的起始值。	
5	gsdm	席位号	C5
6	cjsl	成交数量,单位为股(股票)或份(基金)或手(债券及回购)。	C10
7	bcye	本次余额,新交易系统切换后,上交所不再在该字段填写本次余额,	C10
		而在该字段填写该成交在对应产品集内的序列号。上交所按照同一	
		SET 内序列号"字典序"严格递增的方式写入成交记录,即会在左边补	
		0,例如'10'存储为 '000000010'。	
8	zqdm	证券代码	C6
9	sbsj	申报时间,格式为 HHMMSS	C6
10	cjsj	成交时间,格式为 HHMMSS	C6
11	cjjg	成交价格,单位为人民币元(A股、基金、债券)或美元(B股)或每百元	C8
		资金的年收益率(国债回购)。精度为小数点后3位。	
12	cjje	成交金额。精度为小数点后 2 位。	C12
		对于证券代码为非交易业务代码的成交金额的取值,参见前文描述。	
		普通交易时,该字段的取值方式如下:	
		• 对应股票、封闭式基金、ETF、权证产品,该字段为成交	
1	1		
		价格 cjjg*成交数量 cjsl。	



		• 对应债券产品,该字段为成交价格 cjjg*成交数量	
		cjsl*10。	
		• 对应席位质押式国债回购代码 201***、席位质押式企业债	
		回购代码 202***以及账户质押式国债回购代码 204***时,	
		(2009年11月23日前,该字段为成交价格 cjjg*成交数	
		量 cjsl*10)。新交易系统切换后,将采用与行情一致的计	
		算方式,即 100*成交数量 cjsl*10。	
		▼ 对应买断式国债回购代码 203***时, (2009 年 11 月 23	
		日前,该字段为成交价格 cjjg*成交数量 cjsl*10)。新交易	
		系统切换后,将采用与行情一致的计算方式,即基础产品	
		昨日收盘价*成交数量 cjsl*10。	
		如果实际成交金额超过 999,999,999.99,系统会填写-1,请使用该字段	
		的市场参与者特殊处理,柜台系统应能识别并及时处理该字段溢出异	
		常,可采取如自行计算或拆分调整,盘后采用登记结算数据或其他方式	
		处理,做好该异常的识别和处理。	
13	sqbh	会员内部订单号,同申报接口中的 reff (字段 4: 会员内部订单号)。	C10
14	bs	买卖方向,同申报接口中的 bs (字段 7: 买卖方向)。	C1
15	mjbh	操作员代码	C5



3 盘后数据接口规范

本部分描述了上交所交易系统发布给柜台系统的一些文件接口。

历史上把 ghXXXXX.dbf 压缩为 ghXXXXX.zip,把 zxwXXXXX.dbf 和 zzhXXXXX.dbf 压缩为 zdXXXXX.all 文件。新交易系统上线后,zxwXXXXX.dbf 和 zzhXXXXX.dbf 分别压缩为 zxwXXXXX.zip 和 zzhXXXXX.zip。zqyXXXXX.dbf 压缩为 zqyXXXXX.zip。基金公司及托管行 gh 和 zqy 压缩至 sse 文件中。

3.1 过户数据接口 ghXXXXX.dbf

ghXXXXX.dbf	过户数据接口
-------------	--------

描述:

文件名中 XXXXX 表示席位号。闭市后发送。

该接口文件的组织形式和主要内容同实时成交回报数据接口。由于数据库表与 DBF 文件表述的不同,成交编号、成交数量、本次余额、成交价格、成交金额的类型略有不同。

新交易系统切换后,不再按照 cjbh 字段排序。

新交易系统切换后,对于 B 股 PBU 同样产生该接口文件。

对于需要转义的非交易业务,一些没有包含在实时成交回报数据接口中的记录,通过盘后过户 数据接口传送给参与者。

下文中,未申明特别填写方式的字段,均填写对应订单输入时的原始信息。

- (1) 指定撤销成功后,产生证券代码 zqdm 为 799998, (全市场成交编号 cjbh 从当前 A 股最大成交编号+1 开始连续递增,)成交数量 cjsl 为 0,成交价格 cjjg 为 0,成交金额 cjje 为 0,成交时间 cjsj 为 150000,买卖方向 bs 为 B 的过户记录。
- (2) 指定登记成功后,产生证券代码 zqdm 为 799999, (全市场成交编号 cjbh 从指定撤销最大成交编号+1 开始连续递增,)成交数量 cjsl 为 0,成交价格 cjjg 为 0,成交金额 cjje 为 0,成交时间 cjsj 为 150000,买卖方向 bs 为 B 的过户记录。
- (3) 对于发行业务,过户库会在多日均含有有关数据。

资金申购发行过户库记录说明:

• 申购日盘后过户文件中包含发行扣款记录。证券代码 zqdm 为发行扣款/还款代码(比如740***);全市场成交编号不超过7位,成交时间 cjsj 填写 150000,全市场成交编号超过7位,成交时间 cjsj 为 111111~999999,分别对应成交编号超过7位时,第8位为1~9的情况(成交编号 cjbh 为-1,-2,...-9999999)。成交数量 cjsl 为申购数量;成交价格 cjjg 为申购价格;成交金额 cjje 为扣款金额等于申购数量乘以申购价格;买卖方向 bs 为 B 的记录。



ghXXXXX.dbf

过户数据接口

- 配号日盘后过户文件中包含配号记录。证券代码 zqdm 为发行配号代码(比如 741***); 成交编号 cjbh 指配号的首个号码;成交数量 cjsl 指配号成功的数量;成交价格 cjjg 为 0;成交金额 cjje 为 0;当配号不超过 8 位时,成交时间 cjsj 填写 150000,当成交时间 cjsj 为 111111~999999 时,分别对应配号超过 8 位时,第 9 位为 1~9 的情况,当配号总数超过该方案可表达范围时,交易所将启动备用方案,备用方案暂不公布;买卖方向 bs 为 B。
- 还款中签日盘后过户文件中包含还款记录。证券代码 zqdm 为发行扣款/还款代码(比如740***);全市场成交编号不超过7位,成交时间 cjsj 填写 150000,全市场成交编号超过7位,成交时间 cjsj 为 111111~999999,分别对应成交编号超过7位时,第8位为1~9的情况(成交编号 cjbh 为-1,-2,...-9999999)。成交数量 cjsl 为 T 日申购数量;成交价格 cjjg 为 T 日申购价格;成交金额 cjje 为还款金额等于申购数量乘以申购价格;买卖方向 bs 为 S。
- 还款中签日盘后过户文件中包含中签记录。证券代码 zqdm 为申购/中签代码(比如 730***);成交编号 cjbh 指中签号;成交数量 cjsl 指中签数量;成交价格 cjjg 指最终确定的发行价格;成交金额 cjje 等于分配数量乘以发行价格;当配号不超过 8 位时,成交时间 cjsj 填写 150000,当成交时间 cjsj 为 111111~999999 时,分别对应配号超过 8 位时,第 9 位为 1~9 的情况,当配号总数超过该方案可表达范围时,交易所将启动备用方案,备用方案暂不公布;买卖方向 bs 为 B。

ETF 认购返回数据说明(成交编号扩位规则同上):

- 申购日盘后过户文件中包含认购扣款记录。证券代码 zqdm 为 ETF 现金认购扣款/还款代码(ETF 代码组第 5 个代码例如 510054);(全市场成交编号 cjbh 为-1,-2,...;)成交数量 cjsl 为申购数量;成交价格 cjjg 为申购价格;成交金额 cjje 为扣款金额等于申购数量乘以申购价格;买卖方向 bs 为 B 的记录。
- 还款中签日盘后过户文件中包含认购还款记录。证券代码为 ETF 现金认购扣款/还款代码(ETF 代码组第 5 个代码,比如 510054); (全市场成交编号 cjbh 为-1,-2,...;)成交数量 cjsl 为 T 日申购数量;成交价格 cjjg 为 T 日申购价格;成交金额 cjje 为还款金额等于申购数量乘以申购价格;买卖方向为 S 的记录。
- 还款中签日盘后过户文件中包含中签记录。证券代码为 ETF 现金认购申请/中签代码 (ETF 代码组第 4 个代码,比如 510053);成交编号 cjbh 指中签号;成交数量 cjsl 指中签数量;成交价格 cjjg 指最终确定的发行价格;成交金额 cjje 等于分配数量乘以发行价格;当配号不超过 8 位时,成交时间 cjsj 填写 150000,当成交时间 cjsj 为 111111~999999 时,分别对应配号超过 8 位时,第 9 位为 1~9 的情况,当配号总数超过该方案可表达范围时,交易所将启动备用方案,备用方案暂不公布;买卖方向 bs 为



ghXXXXX.dbf

过户数据接口

B的记录。

对于不允许重复申报的发行情况,一旦发生同一个证券账户重复申报,在发行 T 日的过户库中,会设定重复申报的记录的成交编号 cjbh、成交数量 cjsl 为 0,成交金额 cjje 为 0.00,申请编号 sqbh 为"重复申报"。

2009年6月本所发布《沪市股票上网发行资金申购实施办法》。

其中第二条的条款二约定: '投资者参与网上公开发行股票的申购,只能使用一个证券账户。证券账户注册资料中"账户持有人名称"相同且"有效身份证明文件号码"相同的多个证券账户(以 T-1 日账户注册资料为准)参与同一只新股申购的,以及同一证券账户多次参与同一只新股申购的,以第一笔申购为有效申购,其余申购均为无效申购。'对于违反该条款的无效申报,成交编号 cjbh、成交数量 cjsl 为 0,成交金额 cjje 为 0.00,申请编号 sqbh 为"违规重复"。

其中第四条条款二约定: "网下发行参与对象不得参与网上发行"。对于违反该条款的无效申报,成交编号 cjbh、成交数量 cjsl 为 0,成交金额 cjje 为 0.00,申请编号 sqbh 为"网下在先"。

- (4) 转债转股或可交换公司债换股成功,不产生任何过户记录,转股/换股数据以登记公司的相关数据为准。
- (5) 配股成功后,产生与实时成交回报记录相同的过户记录。
- (6) 科创板配售方式减持成功后,产生与实时成交回报记录相同的过户记录。
- (7) 账户式质押回购入库成功后,产生与实时成交回报记录相同的过户记录。
- (8) 账户式质押回购出库成功后,产生与实时成交回报记录相同的过户记录。
- (9) ETF 申购成功后,产生与实时成交回报记录相同的过户记录。
- (10) ETF 赎回成功后,产生与实时成交回报记录相同的过户记录。

序号	字段名	字段描述	类型
1	Gddm	证券账户	C10
2	Gdxm	股东姓名,新交易系统切换后,上交所会将该字段置为空格。请以中国证券登记结算有限责任公司发布的数据为准。	C8
3	Bcrq	成交日期,格式为 YYYYMMDD	C8
4	Cjbh	成交编号	N8
5	Gsdm	席位号	C5



6	Cjsl	成交数量	N10			
7	Bcye	本次余额,新交易系统切换后,该字段被置为0。	N10			
8	zqdm	证券代码C				
9	sbsj	申报时间,格式为 HHMMSS CG				
10	cjsj	成交时间,格式为 HHMMSS C				
11	cjjg	成交价格	N8(3)			
12	cjje	成交金额,溢出处理参见实时成交回报接口成交金额字段	N12(2)			
13	sqbh	会员内部订单号,同申报接口中的 reff(字段 4: 会员内部订单号)。	C10			
14	bs	B 普通订单,买卖方向: 买入	C1			
		S 普通订单,买卖方向: 卖出				
		对于 E 类型帐户的融资融券业务,对应关系如下:				
		1 担保品买入订单,券入投资者信用帐户,申报接口中(owflag, BS)字				
		段取值为("_XY","B");				
		2 担保品卖出订单,券从投资者信用帐户出,申报接口中(owflag, BS)				
		字段取值为("_XY","S");				
		3 融资买入订单,券入投资者信用帐户,申报接口中(owflag, BS)字段取值为("_RZ","B");				
		4 卖券还款订单,券从投资者信用帐户出,申报接口中(owflag, BS)字				
		段取值为("_RZ","S");				
		5 买券还券订单,券入证券公司融券专用帐户,申报接口中(owflag,				
		BS)字段取值为("_RQ","B");				
		6 融券卖出订单,券从证券公司融券专用帐户出,申报接口中(owflag,				
		BS)字段取值为("_RQ","S");				
		7 平仓买入订单,券入证券公司融券专用帐户,申报接口中(owflag,				
		BS)字段取值为("_PC","B");				
		8 平仓卖出订单,券从投资者信用帐户出,申报接口中(owflag, BS)字				
		段取值为("_PC","S");				
15	mjbh	操作员代码	C5			



股票发行时,辅助证券代码定义见下表,表格单元中第一行表示对应 600***股票的临时非交易代码,第二行表示对应 601***股票的临时非交易代码,第三行表示对应 603***股票的临时非交易代码。

	新股资金定价	老股东定价	老股东询价	股票市值配	可转债资金申
	/询价申购	增发(类似配	增发(比例中	售首发(已停	购
	新股东定价/	股)	签)	止)	
	询价增发				
	按市值资金申				
	购				
	(摇号中签)				
发行申购/中	730***	700***	731***	737***	733***
签代码	780***	760***	781***	787***	783***
	732***	742***			754***
发行配号代	741***		741***	747***	744***
码	791***		791***	797***	794***
	736***				756***
发行扣款/还			740***		743***
款代码			790***		793***
					755***

3.2 证券帐户资料接口 zzhXXXXX.dbf

zzhXXXXX.dbf	证券账户资料接口

描述:

文件名中 XXXXX 表示席位号。闭市后发送。

该文件接口提供指定交易关系数据给参与者,说明指定在席位(PBU)上的证券账户以及当前 所处的状态。

该文件按照上交所的运行计划向市场发布,通常是每隔两周发布一次。

序号	字段名	字段描述	类型
1	gddm	证券帐户	C10
2	gdxm	股东姓名,新交易系统切换后,该字段被置为空格。	C8



3	zhzt	证券帐户状态, 'N'为正常,'S'为挂起,'F'为冻结。	C1
4	gsdm	指定席位号	C5
5	qsdm	停用	C5
6	jzrq	截止日期,发送数据生成日期。格式为 YYYYMMDD	C8
7	clbz	处理标志,柜台系统自由使用	C1

3.3 席位联通接口 zxwXXXXX.dbf

zxwXXXXX.DBF	席位联通接口
--------------	--------

描述:

文件名中 XXXXX 表示席位号。

该接口文件说明席位(PBU)联通圈。在进行指定交易有效性检查时,同一联通圈内的不同席位(PBU)可被视为同一个席位(PBU)。

该文件按照上交所的运行计划向市场发布,通常是每隔两周发布一次。

序号	字段名	字段描述	类型
1	gsdm	席位号	C5
2	sxwh	联通首席位号	C5
3	qsdm	停用	C5
4	jzrq	截止日期,格式为 YYYYMMDD	C8
5	clbz	处理标志,柜台系统自由使用	C1

3.4 证券权益接口 zqyXXXXX.dbf

zqyXXXXX.dbf	证券权益接口

描述:

文件名中 XXXXX 表示席位号。

该接口文件描述投资者所拥有股票的总市值和新股申购额度的相关信息。

序	字段 字段描述	类型	型
---	---------	----	---



号	名		
1	gddm	证券帐户	C10
2	ZSZ	总市值,登记日该投资者的股票总市值,单位为分	N18
3	zbqy	主板权益,登记日该投资者主板申购额度,单位为股	N18
4	kcqy	科创板权益,登记日该投资者科创板申购额度,单位为股	N18
5	gsdm	指定席位号(PBU)	C5
6	zhxh	账户组序号	C10
7	djrq	权益登记日期,格式 YYYYMMDD	C8
8	clbz	处理标志,柜台系统自由使用	C1

3.5 新股发行过户数据接口 ipoghXXXXX.txt

ipoghXXXXX.txt	新股发行过户数据接口



ipoghXXXXX.txt

新股发行过户数据接口

描述:

描述:

文件名中 XXXXX 表示席位号。闭市后发送。

- 1) 申购配号日盘后过户文件中包含配号记录。证券代码 zqdm 为发行配号代码(比如 741***);成交编号 cjbh 指配号的首个号码;成交数量 cjsl 指配号成功的数量;申购 数量 sgsl 为 T 日有效申购数量;成交价格 cjjg 为 0;成交金额 cjje 为 0;买卖方向 bs 为 B。
- 2) 中签日盘后过户文件中包含中签记录。证券代码 zqdm 为申购/中签代码(比如 730***);成交编号 cjbh 指中签号;成交数量 cjsl 指中签数量;成交价格 cjjg 指最终确定的发行价格;成交金额 cjje 等于分配数量乘以发行价格;买卖方向 bs 为 B。

对于不允许重复申报的发行情况,一旦发生同一个证券账户重复申报,在发行 T 日的过户库中,会设定重复申报的记录的成交编号 cjbh 为 0,处理结果 clig 为"01"。

2009 年 6 月本所发布《沪市股票上网发行资金申购实施办法》。其中第二条的条款二约定: '投资者参与网上公开发行股票的申购,只能使用一个证券账户。证券账户注册资料中"账户持有人名称"相同且"有效身份证明文件号码"相同的多个证券账户(以 T-1 日账户注册资料为准)参与同一只新股申购的,以及同一证券账户多次参与同一只新股申购的,以第一笔申购为有效申购,其余申购均为无效申购。'对于违反该条款的无效申报,在发行 T 日的过户库中,会设定无效申报的记录的成交编号 cjbh 为 0,处理结果 clig 为"02"。其中第四条条款二约定:"网下发行参与对象不得参与网上发行"。对于违反该条款的无效申报,在发行 T 日的过户库中,会设定无效申报的记录的成交编号 cjbh 为 0,处理结果 clig 为"03"。

根据 2015 年发布的《新股业务规则》第二十条约定:'投资者连续 12 个月内累计出现三次中签但未足额缴纳认购资金的情形,自最近一次其结算参与人申报放弃认购的次日起 6 个月内不得参与网上新股申购'。对于违反该条款的不良账户申报,在发行 T 日的过户库中,会设定不良账户申报的记录的成交编号 cjbh 为 0,处理结果 cljg 为"04"。

根据 2017 年发布的《上海证券交易所上市公司可转换债券发行实施细则》第六条约定: '同一投资者使用多个证券账户参与同一可转债申购的,以该投资者的第一笔申购为有效申购,其余申购均为无效申购'。对于违反该条款的无效申报,在发行 T 日的过户库中,会设定无效申报的记录的成交编号 cjbh 为 0,处理结果 cljg 为"02"(注:该约定适用于可交换债网上发行)。第十四条约定:'投资者连续 12 个月内累计出现 3 次中签但未足额缴款的情形时,自中国结算上海分公司收到弃购申报的次日起 6 个月(按 180 个自然日计算,含次日)内不得参与新股、可转债、可交换公司债券的申购'。对于违反该条款的不良账户申报,在发行 T 日的过户库中,会设定不良账户申报的记录的成交编号 cjbh 为 0,处理结果 cljg 为"04"(注:该约定适用于可交换债网上发行)。



序号	字段名	字段描述	配号	中签	类型
1.	gddm	证券账户			C10
2.	cjrq	成交日期,格式为 YYYYMMDD			C8
3.	cjbh	成交编号	配号首个号码	中签号	N12
4.	jydy	交易单元			C5
5.	cjsl	成交数量	配号成功的数量	中签股数	N8
				单位:	
				股票为股	
				债券为手	
6.	sgsl	申购数量	有效申购数量	0	N15
			单位:		
			股票为股		
			债券为手		
7.	zqdm	证券代码	配号代码	中签代码	C6
8.	sbsj	申报时间,格式为 HHMMSS			C6
9.	cjjg	成交价格	0	最终发行价:	N8(3)
				股票为每股价	
				格	
				债券为每张面	
				值。	
10.	cjje	成交金额	0	分配数量*发行	N15(2)
				价	
11.	sqbh	会员内部订单号。			C10
12.	bs	B 普通订单,买卖方向:买入	В	В	C1
		S 普通订单,买卖方向: 卖出			
13.	cljg	处理结果	00:成功		C2
			01:重复申购		
			02:违规重复		
			03:网下在先		



	04:不良记录	

3.6 减持控制数据接口 jckzXXXXX.txt

jckzXXXXX.txt	减持控制数据接口



jckzXXXXX.txt

减持控制数据接口

描述:

- (1) 数据文件名: jckzxxxxx.txt; xxxxx 为 PBU 代码。
- (2)数据内容:股东受控股份(包括特定股份及受控股份中非特定的部分)当日认定数量、次日限制减持数量、及大宗减持受让方限制转让数量。
- (3) 若股份认定数量 1+股份认定数量 2 不为 0,则表示该账户持有受控股份;股份认定数量 1 不为 0,标识该账户持有特定股份;股份认定数量 2 不为 0,标识该账户属于大股东账户,所持有的受控股份中包括**非**特定股份。
- (4)根据大宗减持受让方限制数量,控制大宗交易减持受让方股份6个月内不允许进行转让。
 - (5) 该文件闭市后发送,下载时间窗口为当日 20:00 至次日 06:00

股东减持示例:

减持额度计算以投资者为粒度进行,若该投资者拥有多个股东账户,则应汇总计算总可用额度,再按受控股份的比例分配到每个具体账户。此外,若股票发生送股等公司行为导致总股本变动,历史减持需要进行复权计算。为方便举例,假设总股本未发生变动,且该投资者仅拥有 1 个股东账户(不含关联账户)。

股票 S 有总股本 1,000,000 股, 其中 1%总股本为 10000 股。

股东账户 A 当前持有股票 S 的持仓,其中股份认定数量 1: 12000 股,其中因非公开发行不满 1 年导致竞价限制减持部分 1000 股;股份认定数量 2: 7500 股。股东在前 89 个自然日内已通过竞价交易渠道减持 3000 股,通过大宗交易渠道减持 5000 股。

则受控股份中竞价撮合可卖数量=Min(股份认定数量 1 中竞价可卖部分+股份认定数量 2, (1%总股本 - 前 89 个自然日内累计竞价减持数量))=

Min((12000-1000+7500),(10000-3000))=7000。

受控股份中大宗交易可卖数量=Min(股份认定数量 1 +股份认定数量 2, (2%总股本 - 前 89 个自然日内累计大宗减持数量))=Min(12000+7500, 20000-5000)=15000。

以上例子对应到数据表中的说明如下:

股份认定数量 1=12000

股份认定数量 2=7500

限制减持数量 1=股份认定数量 1+股份认定数量 2-认定限售股份中竞价撮合可卖数量 =12000+7500-7000=12500

限制减持数量 2=股份认定数量 1+股份认定数量 2-认定限售股份中大宗交易可卖数量 =12000+7500-15000=4500



序号	字段名	字段描述	类型
1	控制日期	为数据使用日	C8
2	指定席位号	PBU代码	C5
3	证券账户		C10
4	证券代码		C6
5	股份认定数量1	该账户当日日终处理后被认定为受控股份中特定股份 (首次公开发行前股份、上市公司非公开发行股份) 的数量	N12
6	股份认定数量2	该账户当日日终处理后被认定为受控股份中 非 特定股份的数量	N12
7	限制减持数量1	该账户次日在认定股份数量范围内竞价撮合被限制减 持的数量(1% 额度内)	N12
8	限制减持数量2		N12
9	证券余额	已上市的无限售流通股的持仓余额	N12
10	大宗减持受让方限制 数量	该账户由于成为大宗减持受让方后6个月内被限制转让的数量	N13
11	其他冻结	持仓余额中需要实施冻结的证券,包含司法冻结、质 押冻结、董监高限制卖出等。	N13
12	备注	预留字段,暂不启用。	C20

*关于会员柜台系统前端控制的说明:

委托类型	日初可用余额	说明
集中竞价交易卖出	M1=M-Max(D1+D3, D0)	M1 为集中竞价交易日初持
股票 ETF 申购	J1=N1+N2-D1	仓, 该部分持仓可用于集中
 转融通证券出借	M0=Max(0, M1-J1)	竞价交易卖出、股票 ETF 申
大宗普通交易卖出	M: 己上市的无限售流通股的持仓余额	购、转融通证券出借、大宗
盘后固定价格交易卖出	 D1:限制减持数量 1	普通交易卖出、盘后固定价
鱼口凹尺切俗又勿头山 	D3:大宗减持受让方限制数量	格交易卖出前端控制。 J1 为
		日初竞价可减持额度(不考
	D0:其他冻结	虑冻结), M0 为集中竞价交



委托类型	日初可用余额	说明
		易日初自由流通持仓。
		其中大宗普通交易卖出仅允
		许投资者卖出其持有的自由
		流通部分股份。
		ETF 赎回后卖出股份,前端
		控制时视作占用自由流通余
		额。
大宗交易减持	M2=M1+Min(D1, Max(D1+D3-D0, 0))	Md 为大宗减持日初前端控
(受控股份减持)	Q2=N1+N2-D2	制数量
	Md=Min(M2, Q2)	大宗减持时优先扣减
	M2:为大宗交易减持日初可用持仓	Min(D1, Max(D1+D3-D0,
	Q2:大宗 2%可用额度	0))部分
	N1:股份认定数量 1	而后扣减 M1 部分, 其中 M1
	N2:股份认定数量 2	为竞价日中实时维护持仓。
	D2:限制减持数量 2	Q2 为大宗日初 2%可用额
		度。

*上表数据说明:

- (1)证券余额为全部可流通已上市余额; (2)可流通已上市余额分为:自由流通余额,受控股份余额,大宗减持受让余额;
- (3) 其他冻结为持仓余额中需要实施冻结的证券,包含司法冻结、质押冻结、董监高限制卖出等。

3.7 已开通科创板交易权限账户资产信息接口kcbzhzcxxXXXXXX001YYYYMMDD.txt

kcbzhzcxxXXXXX001YYYYMMDD.txt	已开通科创板交易权限账户资产信息接
	П



kcbzhzcxxXXXXX001YYYYMMDD.txt	已开通科创板交易权限账户资产信息接
	П

描述:

文件名中 YYYYMMDD 表示年月日格式的交易日日期(T 日), XXXXX 代表会员唯一码,由会员编号的后 5 位数字组成。

- 1).账户筛选标准: T+1 日提供截至 T 日 16:00 前所有已开通科创板交易权限的全量账户,16:00 后开通权限的,在 T+2 日报送的 T+1 日数据中体现;若某个账户在 T 日 16:00 前关闭科创板交易权限,则 T 日的数据文件中不需要提供该账户数据,16:00 后关闭权限的,T 日的数据文件仍需提供该账户数据。
- **2)**.资产范围:包含投资者所有的资产,包括沪深两市场内产品市值、场外产品公允价值、资金等。当涉及借贷业务时,应收部分、应付部分需单独列示。
- 3).所报送的证券账户包括所有自然人、私募以及一般机构。其中一般机构指除会员自营账户、资管账户、基金账户、保险账户、社保账户、QFII账户等专业机构账户以外的一般法人账户。
- **4)**.对于场外产品的范围、资金、公允价值等统计口径,**按会员针对科创板投资者适当性管理** 中,开户资格认定的标准进行统计。
- 5).涉及到汇率的,使用 T 日外汇管理局人民币汇率中间价。
- 6).一个投资者一条记录,股东代码需填写沪市股东代码。因特殊原因,一个投资者在同一家会员开通多个普通账户对科创板交易权限的,在本表中的序号 3 字段填入持有证券市值最大的一个普通账户代码即可;因特殊原因,一个投资者在同一家会员开通多个信用账户对科创板交易权限的,在本表中的序号 4 字段填入持有证券市值最大的一个信用账户代码即可;序号 5~13 的指标都应该包括该投资者名下所有证券账户、资金账户的数值。

上传方式:

数据通过证通云盘传输, T+1 日 12:00 之前上传 T 日数据。

软件下载,相关文档可参考网页

https://istock.ssetech.com.cn/wiki/doku.php?id=ssesystem:software:sdep

证通云盘中接收该数据的用户为上交所用户 sse002(用户 sse001 是接收交易数据的,请勿报送给该用户)。本业务的业务标签是 kcbzhzcxx。请参考用户手册拟定自动上传任务或手动上传。

云盘"传输监控"界面可以查看文件报送结果。若自动化监控,可监控云盘 logs 目录下日志文件。

该业务目前仅限于交易专网上传、暂不开放互联网上传。

数据重传要求:

会员单位应当保证所报送数据格式、内容的准确性,当会员单位自行发现或收到本所反馈有漏



kcbzhzcxxXXXXX001YYYYMMDD.txt

已开通科创板交易权限账户资产信息接

П

报、误报情况的,需在 T+1 日上传时,将修正日重报的全量数据连同 T 日的全量数据放入一个文件中(文件名日期为 T 日,文件内容中的交易日字段分别填修正日及 T 日)。

序号	字段名	字段类型	描述
1	交易日	C8	YYYYMMDD,若发生修正、补充历史数据情况,应 该放入修补历史当天的全量数据。
2	会员编号	C5	会员唯一码,由会员编号后五位数字组成
3	沪市证券账户	C10	填沪市普通账户股东代码,若该投资者只针对信用账户开立科创板权限而没有对普通账户开通权限,则本字段填空值。无论该投资者仅开通一个账户权限,还是两类账户权限都开通,下述序号 5~13 的指标都应该包括该投资者名下所有证券账户、资金账户的数值。
4	信用证券账户	C10	填沪市信用账户股东代码,若该投资者只针对普通账户开立科创板权限而没有对信用账户开通权限,则本字段填空值。无论该投资者仅开通一个账户权限,还是两类账户权限都开通,下述序号 5~13 的指标都应该包括该投资者名下所有证券账户、资金账户的数值。
5	证券资金账户 资金总额	N18 (2)	当前交易日收盘后数据,单位:元。填写证券资金账户总额+信用资金账户总额+衍生品资金账户总额。
6	应付资金	N18 (2)	对于场内,包括因回购、质押等原因借入资金尚未归 还的;融资买入后尚未归还的等。对于场外,若发生 相应业务,也需计入。填正值。
7	应收资金	N18 (2)	对于场内,包括因回购、质押等原因借出资金尚未归还的等。对于场外,若发生相应业务,也需计入。填正值。
8	A股及 CDR 市值总额	N18(2)	沪深两市数据;包括 A 股及 CDR 市值,包括限售及非限售部分;当前交易日结算后数据,单位:元



9	A 股及 CDR 应付余量市值	N18(2)	沪深两市数据;当前交易日结算后数据,单位:元。 包括各类标的为 A 股及 CDR 融券余额、因约定购回 式等原因证券暂存在本账户但不享有相关权益的证券 市值等;填正值。
10	A 股及 CDR 应收余量市值	N18(2)	沪深两市数据;当前交易日结算后数据,单位:元; 包括转融券出借方出借证券市值、因约定购回式等原 因证券不在本账户但享有相关权益的证券市值等;填 正值
11	其他证券公允 价值	N18(2)	沪深两市场内产品及场外产品,单位:元。其中,场内产品包括沪深两市B股(人民币)、优先股、债券托管量、场内基金、期权权利方持仓市值、沪深交易所的港股通市值(人民币,包括在途部分市值)等;场外产品的公允价值也需统计入内。
12	其他证券应付余量公允价值	N18(2)	单位:元。对于场内,包括各类标的为其他证券的融券余额、因约定购回式等原因证券暂存在本账户但不享有相关权益的证券市值等;对于场外,若发生相应业务,也需计入;填正值。
13	其他证券应收余量公允价值	N18(2)	单位:元。对于场内,包括各类各类标的为其他证券的因回购入库、约定购回式等原因证券不在本账户但享有相关权益的证券市值等;对于场外,若发生相应业务,也需计入;填正值



4 广播文件接口规范

广播文件指全市场均相同的文件,通常是公开信息。该章节描述文件均通过单向卫星信道传送, 其中描述的开市前目前指上午 9:15 分开盘前。

4.1 上市公司公告文件

MMDDfNNNN.TXT, MMDDzNNNN.TXT	上市公司公告文件

描述:

转发上证信息公司文件。文件名中 MMDD 表示月日格式的日期,NNNN 表示序列号,SSSSSS 表示证券代码,YYYYMMDD 表示年月日格式的日期。开市前发送。

4.2 债券信息公告文件 biYYMMDD.txt

biYYMMDD.txt	债券信息公告文件
--------------	----------

描述:

转发上证信息公司文件。文件名中 YYMMDD 表示月日格式的日期,其中 YY 为年的后 2 位。 开市前发送。

该接口文件说明债券公开信息。

序号	字段名	字段描述	类型
1	债券证券代码	债券证券代码	C6
2	债券名称	债券名称	C8
3	债券发行日	YYYYMMDD	C8
4	本次付息起息日	YYYYMMDD	C8
5	上次派息日	YYYYMMDD	C8
6	预计下次派息日	YYYYMMDD	C8
7	兑付日期	YYYYMMDD	C8
8	票面利率	YYYYMMDD	N4(3)
9	年计息天数		N3
10	债券简短描述	说明按半年付息或者按年付息等信息	C20
11	发行价		N6(3)



12	债券面值	N6(3)
13	发行总数量	N20
14	发行人	C100
15	日计息基准	N7(5)
16	年派息次数	N1

4.3 国债利息接口 gzlx.MDD

gzlx.MDD	国债利息接口

描述:

转发中登上海分公司 gzlxYYYYMMDD001.txt, 并重新命名, 转换为 DBF 格式。当 10 月份时, M 为'a'; 11 月份时, M 为'b'; 12 月份时, M 为'c'; DD 为日期。开市前发送。

该接口文件说明国债应计利息。

序号	字段名	字段描述	类型
1	gzdm	国债证券代码	C6
2	jxrq	计息日期	C8
3	yjlx	每百元应计利息额	N15(8)
4	lxts	利息天数	N6
5	pmll	票面利率	N8(5)



4.4 标准券折算率变更接口 zslMMDD.txt

zsIMMDD.txt

席位式质押回购标准券折算率接口

描述:

转发中登上海分公司 bzqz1YYYYMMDD001.txt,并重新命名。文件名中 MMDD 表示月日格式的日期。开市前发送。

该接口文件说明产品在折算率启用日期所在星期开始适用的标准券折算率。

序号	字段名	字段描述	类型
1	证券代码	债券、债券 ETF 证券代码	C6
2	证券名称	债券、债券 ETF 名称	C20
3	标准券折算率/折算值	标准券折算率 当证券代码为债券代码时本字段为标准券折算率. 当证券代码为债券 ETF 代码时本字段为标准券折算 值	N15
4	开始适用日	YYYYMMDD	C8
5	结束适用日	YYYYMMDD	C8

4.5 标准券折算率变更公告文件 zslwMMDD.txt

zslwMMDD.txt

席位式质押回购标准券折算率公告文件

描述:

转发中登上海分公司 zsgg1yyyymmdd001.txt,并重新命名。文件名中 MMDD 表示月日格式的日期。开市前发送。

该文件为关于发布债券适用的标准券折算率通知的文本文件。

若为债券标准券折算率计算日,则发送调整后的债券折算率;

若当日有新上市债券的折算率数据或非计算日但需调整债券折算率,则发送新上市债券和调整 后的债券折算率数据;

否则,发送空文件



4.6 标准券折算比率接口 xzslMMDD.txt

xzsIMMDD.txt

账户式质押回购折算率接口

描述:

转发中登上海分公司 ngzz1YYYYMMDD001.txt,并重新命名。文件名中 MMDD表示月日格式的日期。开市前发送。

该接口文件说明产品参加账户式质押回购业务时折算为标准券比例。

字段间用分隔符"]"定位。

序号	字段名	字段描述	类型
1	证券代码	国债、债券 ETF 证券代码	C6
2	标准券比例/标准券折	标准券比例	N15(3)
	算值	当证券代码为债券代码时本字段为标准券折算率.	
		当证券代码为债券 ETF 代码时本字段为标准券折算	
		值	

4.7 ETF 公告文件 1.0 版格式

50MMDD.ETF, 180_MMDD.ETF,	ETF 公告文件 1.0 版
HLMMDD.ETF, YQ50MMDD.ETF	
*****MMDD.ETF	

描述:

详细内容参阅本所外网发布的《IS118 上海证券交易所特定参与者接口规格说明书 1.0 版(基金公司卷)》文档中关于"ETF公告文件 1.0 版格式"章节描述的接口定义,详细字段描述请关联参阅"ETF 定义文件 2.0 版格式"章节。

4.8 ETF 公告文件 2.1 版格式

*****MMDD2.ETF	ETF 公告文件 2.1 版
----------------	----------------



*****MMDD2.ETF

ETF 公告文件 2.1 版

描述:

详细内容参阅本所外网发布的《IS118 上海证券交易所特定参与者接口规格说明书 1.0 版(基金公司卷)》文档中关于"ETF公告文件 2.1 版格式"章节描述的接口定义,详细字段描述请关联参阅"ETF 定义文件 2.1 版格式"章节。

4.9 权证信息接口 qzxxMMDD.txt

qzxxMMDD.txt

权证信息接口

描述:

文件名中 MMDD 表示月日格式的日期。开市前发送。

该接口文件说明权证的相关信息。

字段间用分隔符'['来定位。

新交易系统切换后,该文件换行方式为 Unix 方式,即通过 0x0A 表示换行。

序号	字段名	字段描述	类型
1	行权代码	权证行权时使用的证券代码	C6
2	权证代码	权证代码	C6
3	标的证券	权证对应的标的证券	C6
4	权证类型	若为认购权证,则本字段为"认购";若为认沽权证,则本字段为"认沽"	C4
5	权证余额	当前权证的流通总余额	N17
6	结算方式	若为现金结算,则本字段为"现金";若为实物结算,则本字段为"实物"	C4
7	行权方式	若为欧式行权,则本字段为"欧式";若为美式行权,则本字段为"美式"	C4
8	行权结算价格	右对齐,单位:元	N20(9)
9	行权价格	右对齐	N8(3)
10	行权比例	右对齐	N6(3)



11	权证到期日期	格式为 YYYYMMDD	C8
12	结算价使用日期	格式为 YYYYMMDD	C8

4.10 交易公开信息公告文件 jygkxxMMDD.txt

jygkxxMMDD.txt	交易公开信息公告文件
----------------	------------

描述:

转发上交所信息中心文件。按照交易规则(2013 修订版)5.4.1、5.4.2、5.4.3 向全市场公布有关信息。文件名中 MMDD 表示月日格式的日期。闭市后发送。

该文件为文本文件。

4.11 科创板交易公开信息公告文件 jygkxx02MMDD.txt

jygkxx02MMDD.txt	科创板交易公开信息公告文件
------------------	---------------

描述:

按照《上海证券交易所科创板股票交易特别规定》等业务规则向全市场公布有关信息。文件名中 MMDD 表示月日格式的日期。闭市后发送。

该文件为文本文件。



4.12 产品非交易基础信息接口 fjyMMDD.txt

fjyMMDD.txt 产品非交易基础信息接口

描述:

本接口文件将逐步停止发布,新接口文件为 fjyYYYYMMDD.txt。

新交易系统切换后,增加该接口文件。本文件为与产品相关的非交易基础信息数据。文件名中 MMDD 表示月日格式的日期。开市前发送。

fjyMN	fjyMMDD.txt		产品非交易基础信息	
序号	字段名称	描述		类型
1.	上交所证券标识代码	上交所证券标识代码		C12
2.	产品证券代码	产品证券代码		C6
3.	非交易业务类型	非交易业务类型:		C2
		IN 上网证券发行		
		IE 市值配售证券发	发行申购	
		IS 老股东增发证差	券发行申购	
		CV 可转债转股/回	丁交换公司债换股	
		CR 可转债回售		
		R1 股票配股或科	创板配售方式减持行权	
		R2 股票转配股配	股行权	
		R3 职工股转配股	R3 职工股转配股配股行权	
		R4 股票配转债行权		
		OS 开放式基金认	购	
		OC 开放式基金申	购	
		OR 开放式基金赎回		
		OD 开放式基金分红选择		
		OT 开放式基金份额转出		
		OV 开放式基金转换		
		EC ETF申购		
		ER ETF赎回		



fjyMMDD.txt		产品非交易基础信息		
序号	字段名称	描述		类型
		WE 权证行权		
		BD 回购入库		
		BW 回购出库		
		FS 要约预受		
		FC 要约撤销		
4.	非交易订单输入开始 日期	订单输入开始日期		8 YYYYMMDD
		ア ※ た) (大 志 口 #)	1	8 YYYYMMDD
5.	非交易订单输入结束 日期	订单输入结束日期] o	8 YYYYMMDD
6.	非交易订单整手数	整手数。指订单的	数量必须为该字段取值的整	N10(3)
		数倍。		
7.	非交易订单最小订单	非交易订单的最小	订单数量。指订单的数量必	N10(3)
	数量	须比该字段取值大	•	
8.	非交易订单的最大订	非交易订单的最大	订单数量。指订单的数量必	N17(3)
	单数量	须比该字段取值小	` •	
9.	IPO总量	当非交易业务类型	!为IN、IS、IE时,发行总量。	N17(3)
10.	IPO分配方法	当非交易业务类型	上为IN、IS、IE时,IPO分配方	C1
		法。		
		L-摇号抽签		
		A-竞价分配		
		P-比例配售		
11.	IPO竞价分配或比例	当非交易业务类型	!为IN、IS、IE时,执行竞价分	8 YYYYMMDD
	配售日期	配或比例配售的日	期。	
12.	IPO验资或配号日期		!为IN、IS、IE时,进行验资或	8 YYYYMMDD
		配号的日期。		
13.	IPO摇号抽签的日期		!为IN、IS、IE时,进行摇号抽	8 YYYYMMDD
		签的日期。		



fjyMMDD.txt			产品非交易基础信息	
序号	字段名称	描述		类型
14.	IPO申购价格区间下 限	当非交易业务类型 格区间的下限。	l为IN、IS、IE时,IPO申购位	N13(5)
15.	IPO申购价格区间上 限	当非交易业务类型 格区间的上限。	!为IN、IS、IE时,IPO申购位	N13(5)
16.	IPO发行价格	当非交易业务类型	!为IN、IS、IE时,发行价格。	N13(5)
17.	IPO比例配售比例	比例。	!为IN、IS、IE时,比例配售的 最大值为 100.000。	的 N7(3)
18.	要约价格	当非交易业务类型销的固定价格。	!为FS、FC时,要约预受和指	ή N13(3)
19.	配股股权登记日		上为R1、R2、R3、R4时,配料创板配售方式减持业务此等。	
20.	配股除权日		上为R1、R2、R3、R4 时,配板配售方式减持业务此字段。	
21.	配股比例		!为R1、R2、R3、R4 时,配 !售方式减持业务此字段无意	N10(6)
22.	配股价格		!为R1、R2、R3、R4 时,配 售方式减持价格。当非交易业 为转股/换股价格。	
23.	配股总量	当非交易业务类型 股总量/科创板配管	!为R1、R2、R3、R4 时,配 序方式减持总量。	N16(3)



4.13 产品非交易基础信息接口 fjyYYYYMMDD.txt

fjyYYYMMDD.txt	产品非交易基础信息接口
----------------	-------------

描述:

本文件为与产品相关的非交易基础信息数据。文件名中YYYYMMDD表示年月日格式的文件适用日期,在交易日开市前通过单向卫星发送。(交易日内不更新)

fjyYY	YYMMDD.txt		产品非交易基础信息	
序号	字段名称	描述		类型
1	参考数据类型	技术实现固定值		C5
		竞价撮合平台非交易,该值固定填写为R0001		
		后续格式仅当参考 应格式类型	数据类型字段为R0001 时对	
		后续若加入其他平台非交易数据,则该字段有 新的取值,对于不同的参考数据类型取值,后 续字段格式则可能不一样。		
2	非交易证券代码	非交易证券代码,	如无则为空	C6
3	非交易证券名称	非交易证券名称		C8
4	产品证券代码	产品证券代码,如	无则为空	C6
5	产品证券名称	产品证券名称,如	无则为空	C8
6	非交易业务类型	非交易业务类型:		C2
		IN 上网证券发行时		
		IS 老股东增发证差	学发行申购	
		PH IPO配号		
		KK IPO扣款		
		HK IPO还款		
		CV 可转债转股/可交换公司债换股		
		CR 可转债回售		



fjyYYYMMDD.txt			产品非交易基础信息	
序号	字段名称	描述		类型
		R1 股票配股或科创板股票配售行权		
		R2 股票转配股配股行权		
		R3 职工股转配股配股行权		
		R4 股票配转债行权		
		OS 开放式基金认购		
		OC 开放式基金申	购	
		OR 开放式基金赎	口	
		OD 开放式基金分	红选择	
		OT 开放式基金份	额转出	
		OV 开放式基金转换		
		EC ETF申购		
		ER ETF赎回		
		EZ 沪市申赎资金代码		
		EX 非沪市申赎资金代码		
		BD 回购入库		
		BW 回购出库		
		FS 要约预受		
		FC 要约撤销		
		ST 余券划转		
		SR 还券划转		
		CI 担保品划入		
		CO 担保品划出		
		SI 券源划入		
		SO 券源划出		
		PA 密码激活(注销	省)	
		DT 指定登记		
		DC 指定撤销		
		QT 其它		



fjyYYYMMDD.txt			产品非交易基础信息		
序号	字段名称	描述		类型	
		当非交易类型为PA, DT, DC时,除非交易证券 代码外的其余字段无实际意义。			
7	非交易订单输入开始 日期	订单输入开始日期。		C8 YYYYMMDD	
8	非交易订单输入结束 日期	订单输入结束日期。		C8 YYYYMMDD	
9	非交易订单整手数	整手数。指订单的数量必须为该字段取值的整数倍。		N12	
10	非交易订单最小订单 数量	非交易订单的最小订单数量。指订单的数量必 须比该字段取值大。		N12	
11	非交易订单的最大订 单数量	非交易订单的最大订单数量。指订单的数量必 须比该字段取值小。		N12	
12	非交易价格	当非交易业务类型 发行价格。 当非交易业务类型 撤销的固定价格。 当非交易业务类型 配股、配债、科包 当非交易业务类型 当非交易业务类型 当非交易业务类型	上为IN、IS时,为发行价格。 上为PH、KK、HK时,为产品 上为FS、FC时,为要约预受和 上为R1、R2、R3、R4时,为 上为CR时,为回售价格。 上为CR时,为回售价格。 上为CV时,为转股/换股价格。	N13(5)	
13	IPO总量	当非交易业务类型为IN、IS时,发行总量。		N16	



fjyYYYMMDD.txt			产品非交易基础信息		
序号	字段名称	描述		类型	
14	IPO分配方法	当非交易业务类型 L-摇号抽签 A-竞价分配 P-比例配售	!为IN、IS时,IPO分配方法。	C1	
15	IPO竞价分配或比例 配售日期	当非交易业务类型 或比例配售的日期	!为IN、IS时,执行竞价分配 引。	C8 YYYYMMDD	
16	IPO验资或配号日期	当非交易业务类型 号的日期。	!为IN、IS时,进行验资或配	C8 YYYYMMDD	
17	IPO摇号抽签的日期	当非交易业务类型 的日期。	!为IN、IS时,进行摇号抽签	C8 YYYYMMDD	
18	IPO申购价格区间下 限	当非交易业务类型间的下限。	l为IN、IS时,IPO申购价格区	N11(3)	
19	IPO申购价格区间上 限	当非交易业务类型 间的上限。	!为IN、IS时,IPO申购价格区	N11(3)	
20	IPO比例配售比例	例。	!为IN、IS时,比例配售的比 最大值为 100.000。	N11(3)	
21	配股股权登记日		!为R1、R2、R3、R4 时,配 科创板配售方式减持业务此字	C8 YYYYMMDD	
22	配股除权日		!为R1、R2、R3、R4 时,配 !板配售方式减持业务此字段无	C8 YYYYMMDD	
23	配股比例		!为R1、R2、R3、R4 时,配 !告方式减持业务此字段无意	N11(6)	
24	配股总量	当非交易业务类型 股总量/科创板配管	上为R1、R2、R3、R4 时,配 售方式减持总量。	N16	



fjyYY	fjyYYYYMMDD.txt		产品非交易基础信息	
序号	字段名称	描述		类型
25	T-2 日基金收益/基金 净值	型为货币市场开放日每百万份基金收	为OC、OR时,如果基金类式基金申购赎回,该值为T-2 益;如果基金类型为非货币购赎回,该值为T-2 日每百份	N13(5)
26	T-1 日基金收益/基金 净值	型为货币市场开放日每百万份基金收	上为OC、OR时,如果基金类 工工基金申购赎回,该值为T-1 益;如果基金类型为非货币 购赎回,该值为T-1 日每百份	N13(5)
27	发行方式	号中签)时,发行 001-按市值限额目 002-增发资金申则 003-信用申购 新股网上发行采用	申购	C3
28	备注	个字段根据格式定式约定,字段定长对于非交易业务类码"的记录,字段及	展。备注中补充以下字段,每 义,参照本文档txt文件对齐方 ,字段间以&分隔。 型为"EX 非沪市申赎资金代 及格式定义依次为:	C46

4.14 担保品及标的证券清单接口 dbpMMDD.txt

dbpMMDD.txt	担保品及标的证券清单接口
-------------	--------------



dbpMMDD.txt

担保品及标的证券清单接口

描述:

文件名中 MMDD 表示月日格式的日期。融资融券业务启用之后,开市前发送。

该接口文件说明融资融券业务相关证券信息。

字段间用分隔符"['来定位。

序号	字段名	字段描述	类型
1	证券代码		C6
2	对应类别	001: 融资、002: 融券、003 : 担保品	C3
3	余额	对应类别为 001 时,表示融资余额;	N15
		对应类别为002时,表示融券余量;	
		对应类别为 003 时,固定为 0;	

4.15 产品基础信息第一版第一批次文件接口 cpxxMMDD.txt

cpxxMMDD.txt 产品信息文件接口

描述:

本文件为与产品相关的基础信息数据(包含停牌的产品,不含非交易信息、未发行上市产品), 仅供参考。文件名中 MMDD 表示月日格式的交易日使用的日期,为保证兼容性本文件名中不增 加版本信息及批次信息。开市前生成并通过单向卫星定时发送。

对于集合资产管理计划产品,基础证券代码、面值、买卖数量单位、申报数量上下限、价格档位、融资融券标的标识、除权比例、除息金额字段对该业务无意义,取定长空格。

预留字段用于未来扩展,目前暂无意义。

对于其他仅在综合业务平台挂牌的撮合产品,通常参照竞价撮合平台产品在本文件中发布,

其中对于国债预发行产品,基础证券代码、申报数量上下限、除息金额、融资融券标志对该业 务无意义,取定长空格。

对于控制指令类产品,基础证券代码、证券类别、面值、买卖数量单位、申报数量上下限、前收盘价格、价格档位、涨跌幅类型、涨幅上下限、除权比例、除息金额、融资融券标的标识、产品状态标志字段无意义,取定长空格或取 0。

cpxxMMDD.txt	产品信息文件接口



序号	字段名称	描述	类型
1	证券代码	证券代码	C6
		在show2003.dbf中为非交易业务(比如发行业务)	
		而挂牌的"证券代码"(比如 780***),没有对应的产	
		品基础信息数据记录,有关属性通过非交易信息文	
		件获取。	
2	ISIN代码	ISIN代码(预留)。	C12
3	记录更新时间	标识接口中本记录更新时间HH:MM:SS	C8
4	中文证券名称	中文证券名称	C8
5	英文证券名称	英文证券名称 (预留)	C10
6	基础证券代码	当产品为权证、可转债、可交换债等衍生品时,该	C6
		字段为其标的产品的证券代码。	
7	市场种类	'ASHR'表示A股市场; 'BSHR'表示B股市场; 'CSHR'	C4
		表示国际版市场	
		综业平台集合资产管理计划、债券预发行、定向可	
		转债取'ASHR'	
8	证券类别	'ES'表示股票;'EU'表示基金;'D'表示债券;'RWS'	C6
		表示权证;'FF'表示期货;'CB'表示公募REITs。(参	
		考ISO10962),集合资产管理计划、债券预发行、 定向可转债取'D'	
0	证券子类别	自定义详细证券类别	C3
9	业分	每尺又计细证分头加 参考:	03
		GBF 国债	
		GBZ 无息国债	
		DST 国债分销(仅用于分销阶段)	
		DVP 公司债(地方债)分销	
		CBF 企业债券	
		CCF 可转换企业债券	
		CPF 公司债券(或地方债券)	
		FBF 金融机构发行债券	



cpxxMMDD.txt		产品信息文件接口		
序号	字段名称	描述		类型
		CRP	质押式国债回购	
		BRP	质押式企债回购	
		ORP	买断式债券回购	
		CBD	分离式可转债	
		OBD	其它债券	
		CEF	封闭式基金	
		OEF	开放式基金	
		EBS	交易所交易基金 (买卖)	
		OFN	其它基金	
		ASH	以人民币交易的股票	
		BSH	以美元交易的股票	
		CSH	国际版股票	
		OEQ	其它股票	
		CIW	企业发行权证	
		COV	备兑权证	
		FEQ	个股期货	
		FBD	债券期货	
		OFT	其它期货	
		AMP	集合资产管理计划	
		WIT	国债预发行	
		LOF	LOF基金	
		OPS	公开发行优先股	
		PPS	非公开发行优先股	
		QRP	报价回购	
		CMD	控制指令(中登身份认证密码服务产品复用	
		CMD证	(券子类別)	
		ТСВ	定向可转债	
		RET	公募REITs	



cpxxMMDD.txt		产品信息文件接口	
序号	字段名称	描述	类型
10	货币种类	货币代码取值:	C3
		美元: USD; 人民币: CNY; (参考ISO4217)	
11	面值	债券当前面值,单位元,其他产品取 0.000	N15(3)
12	可流通证券未上市数量	预留	N15
13	最后交易日期	对于国债预发行产品,为最后交易日期, 格式为YYYYMMDD	C15
14	上市日期	在上交所首日交易日期,YYYYMMDD	C8
15	产品集SET编号	取值范围从 1 到 999。 用来表明产品的一种分组方式,用于在多主机间进 行负载均衡分配。该值在一个交易日内不会变化。	N3
16	买数量单位	买订单的申报数量必须是该字段的整数倍。	N12
17	卖数量单位	卖订单的申报数量必须是该字段的整数倍。	N12
18	申报数量下限	申报数量下限	N12
19	申报数量上限	申报数量上限	N12
20	前收盘价格	前收盘价格(如有除权除息,为除权除息后前收盘价) 对于货币市场基金实时申赎,取值为 0.010 集合资产管理计划固定填写挂牌首日开盘参考价格 定向可转债如果处于转让期,则为除权除息前的前 收盘价,否则为 0	N11(3)
21	价格档位	申报价格的最小变动单位	N11(3)
22	涨跌幅限制类型	'N'表示交易规则(2013 修订版)3.4.13 规定的有涨 跌幅限制类型或者权证管理办法第 22 条规定 'R'表示交易规则(2013 修订版)3.4.15 和 3.4.16 规定的无涨跌幅限制类型 'S'表示回购涨跌幅控制类型	C1



cpxxl	MMDD.txt	产品信息文件接口	
序号	字段名称	描述	类型
		'F'表示基于参考价格的涨跌幅控制	
		'P'表示IPO上市首日的涨跌幅控制类型	
		'U'表示无任何价格涨跌幅控制类型	
23	涨幅上限价格	对于N类型涨跌幅限制的产品,该字段当日不会更	N11(3)
		改,基于前收盘价(已首日上市交易产品为发行价)	
		计算。	
		对于 R 类型无涨跌幅限制的产品,该字段取开盘时	
		基于参考价格计算的上限价格,无实际控制意义。	
		对于 P 类型 IPO 上市首日产品,取连续竞价期间基	
		于参考价格计算最大范围的上限价格,因不是实时	
		的实际控制价格,故仅供参考。	
24	跌幅下限价格	计算方式参考涨幅上限价格	N11(3)
25	除权比例	每股送股比例	N11(6)
		对于国债预发行产品,为保证金比例,单位为%。	
26	除息金额	每股分红金额	N11(6)
27	融资标的标志	'T'表示是融资标的证券	C1
		'F'表示不是融资标的证券。	
28	融券标的标志	'T'表示是融券标的证券	C1
		'F'表示不是融券标的证券。	
29	产品状态标志	该字段为 20 位字符串,每位表示含义如下,无定义	C20
		则填空格。	
		第 1 位对应: 'N'表示首日上市。	
		第2位对应:'D'表示除权。	
		第3位对应: 'R'表示除息。	
		第 4 位对应:'D'表示国内主板正常交易产品,'S'表	
		示股票风险警示产品,'P'表示退市整理产品,'T'表	
		示退市转让产品,'U'表示优先股产品。	
		第5位不启用。	



срхх	MMDD.txt	产品信息文件接口	
序号	字段名称	描述	类型
		第6位对应:'L'表示债券投资者适当性要求类,'M'	
		表示债券机构投资者适当性要求类。	
		第7位对应: 'F'表示 15:00 闭市的产品,对应	
		mktdt00.txt行情文件中市场行情状态第 4 位闭市标	
		志,'S'表示 15:30 闭市的产品,对应mktdt00.txt行	
		情文件中市场行情状态第5位闭市标志,为空表示	
		非竞价撮合平台挂牌产品,无意义。	
30	备注	保留字段,用于扩展。备注中补充以下字段,每个	C50
		字段根据格式定义,参照本文档txt文件对齐方式约	
		定,字段定长,字段间以&分隔。	
		对于国债预发行产品,字段及格式定义依次为:	
		1、招标方式C1,'1'表示国债预发行利率招标,'2'	
		表示国债预发行价格招标。	
		2、基准价格N11(3),当价格招标时为基准价格,当	
		利率招标时为基准收益率。	
		3、参考久期N6(2),单位为年。	
		4、当期发行量N9,单位为手。	
		对于股票类产品(证券类别为"ES"),字段及格式	
		定义依次为:	
		1、市场流通总量N15,单位为股。	
		上述字段仅对A股股票(包括主板及其它板)有效。	
		其他位预留,暂不启用。	

4.16 产品基础信息第一版第二批次文件接口 cpxx0102MMDD.txt

cpxx0102MMDD.txt	产品信息文件接口



cpxx0102MMDD.txt

产品信息文件接口

描述:

本文件为与产品相关的基础信息数据(包含停牌的产品,不含非交易信息、未发行上市产品),仅供参考。文件名中 0102 分别代表第一版、第二批次,文件名中 MMDD 表示月日格式的交易日使用的日期。开市前生成并定时发送。

本文件与产品基础信息文件接口 cpxxMMDD.txt 文件格式、字段含义一致。

本文件与 cpxxMMDD.txt 文件的区别是:第一批次发出后,对 cpxx 价格相关内容的更新会通过本文件发出,目前第一批次和第二批次内容一致。

4.17 产品基础信息第二版第一批次文件接口 cpxx0201MMDD.txt

cpxx0201MMDD.txt

产品信息文件接口

描述:

本文件为与产品相关的基础信息数据(包含停牌的产品,不含非交易信息、未发行上市产品),仅供参考。文件名中 0201 分别代表第二版、第一批次,文件名中 MMDD 表示月日格式的交易日使用的日期。开市前生成并定时发送。

本文件在产品基础信息文件接口 cpxxMMDD.txt 的基础上新增字段、调整字段定义及取值。科创板系统上线时,cpxx 文件新老格式(即第一版与第二版)同时发送,全市场系统可分阶段上线。

对于集合资产管理计划产品,基础证券代码、面值、买卖数量单位、申报数量上下限、价格档位、融资融券标的标识、除权比例、除息金额字段对该业务无意义,取定长空格。

预留字段用于未来扩展,目前暂无意义。

对于其他仅在综合业务平台挂牌的撮合产品,通常参照竞价撮合平台产品在本文件中发布,

其中对于国债预发行产品,基础证券代码、申报数量上下限、除息金额、融资融券标志对该业 务无意义,取定长空格。

对于控制指令类产品,基础证券代码、证券类别、面值、买卖数量单位、申报数量上下限、前收盘价格、价格档位、涨跌幅类型、涨幅上下限、除权比例、除息金额、融资融券标的标识、产品状态标志字段无意义,取定长空格或取 0。

对于科创板产品,"涨跌幅限制类型"为 N 的科创板产品,其"涨幅上限价格"和"跌幅下限价格"是根据前收盘价的 20%比例进行计算所得。

cpxx0201MMDD.txt

产品信息文件接口



序号	字段名称	描述	类型
1	证券代码	证券代码	C6
		在show2003.dbf中为非交易业务(比如发行业务)	
		而挂牌的"证券代码"(比如 780***),没有对应的产	
		品基础信息数据记录,有关属性通过非交易信息文件获取。	
2	ISIN代码	ISIN代码(预留)。	C12
3	记录更新时间	标识接口中本记录更新时间HH:MM:SS	C8
4	中文证券名称(短)	中文证券名称 (短)	C8
5	英文证券名称	英文证券名称 (预留)	C10
6	基础证券代码	当产品为权证、可转债、可交换债等衍生品时,该	C6
		字段为其标的产品的证券代码。	
7	市场种类	'ASHR'表示A股市场;'BSHR'表示B股市场。	C4
		科创板股票、综业平台集合资产管理计划、债券预	
		发行、定向可转债取'ASHR'。	
8	证券类别	'ES'表示股票;'EU'表示基金;'D'表示债券;'CB'表	C6
		示公募REITs。(参考ISO10962),集合资产管理	
		计划、债券预发行、定向可转债取'D'	
9	证券子类别	自定义详细证券类别	C3
		参考:	
		GBF 国债	
		GBZ 无息国债	
		DST 国债分销(仅用于分销阶段)	
		DVP 公司债(地方债)分销	
		CBF 企业债券	
		CCF 可转换企业债券	
		CPF 公司债券(或地方债券)	
		FBF 金融机构发行债券	
		CRP 质押式国债回购	
		BRP 质押式企债回购	



序号 字段名称 描述 ORP 买断式债券回购 CBD 分离式可转债 OBD 其它债券 CEF 封闭式基金 OEF 开放式基金 EBS 交易所交易基金(买卖) OFN 其它基金 ASH 以人民币交易的股票(主板) BSH 以美元交易的股票 KSH 以人民币交易的股票(科创板) OEQ 其它股票 AMP 集合资产管理计划 WIT 国债预发行 LOF LOF基金 OPS 公开发行优先股 PPS 非公开发行优先股	
CBD 分离式可转债 OBD 其它债券 CEF 封闭式基金 OEF 开放式基金 EBS 交易所交易基金(买卖) OFN 其它基金 ASH 以人民币交易的股票(主板) BSH 以美元交易的股票 KSH 以人民币交易的股票(科创板) OEQ 其它股票 AMP 集合资产管理计划 WIT 国债预发行 LOF LOF基金 OPS 公开发行优先股 PPS 非公开发行优先股	 类型
OBD 其它债券 CEF 封闭式基金 OEF 开放式基金 EBS 交易所交易基金(买卖) OFN 其它基金 ASH 以人民币交易的股票(主板) BSH 以美元交易的股票 KSH 以人民币交易的股票(科创板) OEQ 其它股票 AMP 集合资产管理计划 WIT 国债预发行 LOF LOF基金 OPS 公开发行优先股 PPS 非公开发行优先股	
CEF 封闭式基金 OEF 开放式基金 EBS 交易所交易基金(买卖) OFN 其它基金 ASH 以人民币交易的股票(主板) BSH 以美元交易的股票 KSH 以人民币交易的股票(科创板) OEQ 其它股票 AMP 集合资产管理计划 WIT 国债预发行 LOF LOF基金 OPS 公开发行优先股 PPS 非公开发行优先股	
OEF 开放式基金 EBS 交易所交易基金(买卖) OFN 其它基金 ASH 以人民币交易的股票(主板) BSH 以美元交易的股票 KSH 以人民币交易的股票(科创板) OEQ 其它股票 AMP 集合资产管理计划 WIT 国债预发行 LOF LOF基金 OPS 公开发行优先股 PPS 非公开发行优先股	
EBS 交易所交易基金(买卖) OFN 其它基金 ASH 以人民币交易的股票(主板) BSH 以美元交易的股票 KSH 以人民币交易的股票(科创板) OEQ 其它股票 AMP 集合资产管理计划 WIT 国债预发行 LOF LOF基金 OPS 公开发行优先股 PPS 非公开发行优先股	
OFN 其它基金 ASH 以人民币交易的股票(主板) BSH 以美元交易的股票 KSH 以人民币交易的股票(科创板) OEQ 其它股票 AMP 集合资产管理计划 WIT 国债预发行 LOF LOF基金 OPS 公开发行优先股 PPS 非公开发行优先股	
ASH 以人民币交易的股票(主板) BSH 以美元交易的股票 KSH 以人民币交易的股票(科创板) OEQ 其它股票 AMP 集合资产管理计划 WIT 国债预发行 LOF LOF基金 OPS 公开发行优先股 PPS 非公开发行优先股	
BSH 以美元交易的股票 KSH 以人民币交易的股票(科创板) OEQ 其它股票 AMP 集合资产管理计划 WIT 国债预发行 LOF LOF基金 OPS 公开发行优先股 PPS 非公开发行优先股	
KSH 以人民币交易的股票(科创板) OEQ 其它股票 AMP 集合资产管理计划 WIT 国债预发行 LOF LOF基金 OPS 公开发行优先股 PPS 非公开发行优先股	
OEQ 其它股票 AMP 集合资产管理计划 WIT 国债预发行 LOF LOF基金 OPS 公开发行优先股 PPS 非公开发行优先股	
AMP 集合资产管理计划 WIT 国债预发行 LOF LOF基金 OPS 公开发行优先股 PPS 非公开发行优先股	
WIT 国债预发行 LOF LOF基金 OPS 公开发行优先股 PPS 非公开发行优先股	
LOF LOF基金 OPS 公开发行优先股 PPS 非公开发行优先股	
OPS 公开发行优先股 PPS 非公开发行优先股	
PPS 非公开发行优先股	
QRP 报价回购	
CMD 控制指令(中登身份认证密码服务产品复	用
CMD证券子类别)	
TCB 定向可转债	
RET 公募REITs	
10 货币种类 货币代码取值:	C3
美元: USD; 人民币: CNY; (参考ISO4217)	
11 面值 债券当前面值,单位元,其他产品取 0.000	N15(3)
12 可流通证券未上市数 预留	N15
量	
13 最后交易日期 对于国债预发行产品,为最后交易日期,	C15
格式为YYYYMMDD	



срхх	0201MMDD.txt	产品信息文件接口	
序号	字段名称	描述	类型
14	上市日期	在上交所首日交易日期,YYYYMMDD	C8
15	产品集SET编号	取值范围从 1 到 999。	N3
		用来表明产品的一种分组方式,用于在多主机间进	
		行负载均衡分配。该值在一个交易日内不会变化。	
16	买数量单位	买订单的申报数量必须是该字段的整数倍。	N12
17	卖数量单位	卖订单的申报数量必须是该字段的整数倍。	N12
18	限价申报数量下限	限价申报数量下限	N12
19	限价申报数量上限	限价申报数量上限	N12
20	前收盘价格	前收盘价格(如有除权除息,为除权除息后前收盘价)	N11(3)
		对于货币市场基金实时申赎,取值为0.010	
		集合资产管理计划固定填写挂牌首日开盘参考价格	
		定向可转债如果处于转让期,则为除权除息前的前	
		收盘价,否则为0	
21	价格档位	申报价格的最小变动单位	N11(3)
22	涨跌幅限制类型	'N'表示交易规则(2013 修订版)3.4.13 规定的有涨	C1
		跌幅限制类型或者权证管理办法第22条规定	
		'R'表示交易规则(2013 修订版)3.4.15 和 3.4.16	
		规定的无涨跌幅限制类型	
		'S'表示回购涨跌幅控制类型	
		'F'表示基于参考价格的涨跌幅控制	
		'P'表示IPO上市首日的涨跌幅控制类型	
		'U'表示无任何价格涨跌幅控制类型	
23	涨幅上限价格	对于N类型涨跌幅限制的产品,该字段当日不会更	N11(3)
		改,基于前收盘价(已首日上市交易产品为发行价) 计算。	
		对于R类型无涨跌幅限制的产品,该字段取开盘时	
		基于参考价格计算的上限价格,无实际控制意义。	



cpxx0201MMDD.txt		产品信息文件接口	
序号	字段名称	描述	类型
		对于 P 类型 IPO 上市首日产品,取连续竞价期间基	
		于参考价格计算最大范围的上限价格,针对科创板	
		产品,无实际控制意义。	
24	跌幅下限价格	计算方式参考涨幅上限价格	N11(3)
25	除权比例	每股送股比例	N11(6)
		对于国债预发行产品,为保证金比例,单位为%。	
26	除息金额	每股分红金额	N11(6)
27	融资标的标志	'T'表示是融资标的证券	C1
		'F'表示不是融资标的证券。	
28	融券标的标志	'T'表示是融券标的证券	C1
		'F'表示不是融券标的证券。	
29	产品状态标志	该字段为 20 位字符串,每位表示含义如下,无定义	C20
		则填空格。	
		第 1 位对应:'N'表示首日上市。	
		第 2 位对应: 'D'表示除权。	
		第3位对应: 'R'表示除息。	
		第 4 位对应: 'D'表示国内正常交易产品, 'S'表示股	
		票风险警示产品,'P'表示退市整理产品 <u>(主板)</u> ,'T'	
		表示退市转让产品,'U'表示优先股产品。	
		第5位: 'Y'表示该产品为存托凭证。	
		第6位对应: 'L'表示债券投资者适当性要求类,'M'	
		表示债券机构投资者适当性要求类。	
		第7位对应: 'F'表示 15:00 闭市的产品,对应	
		mktdt00.txt行情文件中市场行情状态第 4 位闭市标	
		志,'S'表示 15:30 闭市的产品,对应mktdt00.txt行	
		情文件中市场行情状态第5位闭市标志,为空表示	
		非竞价撮合平台挂牌产品,无意义。	
		第8位对应:'U'表示上市时尚未盈利的发行人的股	
		票或存托凭证,发行人首次实现盈利后,取消该特	



срхх	0201MMDD.txt	产品信息文件接口	
序号	字段名称	描述	类型
		别标识。该字段仅针对科创板产品有效。	
		第9位对应:'W'表示具有表决权差异安排的发行人	
		的股票或存托凭证。该字段仅针对科创板产品有效。	
		第 10 位对应: 'Y'表示支持当日交易回转, 'N'表示不	
		支持当日交易回转。	
30	市价申报数量下限	市价申报数量下限	N12
31	市价申报数量上限	市价申报数量上限	N12
32	中文证券名称(长)	中文证券名称(长)	C32
33	备注	保留字段,用于扩展。备注中补充以下字段,每个	C100
		字段根据格式定义,参照本文档txt文件对齐方式约	
		定,字段定长,字段间以&分隔。	
		一、产品属性区间(第 1-40 位)	
		1、对于债券类产品(证券类别为"D"),定义如下:	
		对于国债预发行产品(证券子类别为"WIT"):	
		1) 招标方式C1,'1'表示国债预发行利率招标,'2'	
		表示国债预发行价格招标。	
		2) 基准价格N11(3),当价格招标时为基准价格,当	
		利率招标时为基准收益率。	
		3)参考久期N6(2),单位为年。	
		4) 当期发行量N9,单位为手。	
		其他位预留, 暂不启用。	
		对于非国债预发行产品:	
		1)产品细分类别C4, "B010"表示科创板可转债,	
		其他债券产品暂不标识。	
		其他位预留,暂不启用。	
		2、对于股票类产品(证券类别为"ES"),定义如下:	
		1) 市场流通总量N15, 单位为股。	
		上述字段仅对A股股票(包括主板及其它板)有效。	



срхх	0201MMDD.txt	产品信息文件技	美口		
序号	字段名称	描述		类型	
		其他位预留, 暂不启用。			
		3、对于基金类产品(证券类别为	"EU"),定义如下:		
		1)产品细分类别C4, "F114"表示	科创板相关ETF(含		
		单市场科创板ETF和跨市场科创	坂ETF),"F220"		
		表示科创板相关LOF。			
		其他位预留,暂不启用。			
		二、交易属性区间(第 41-60 位			
		对所有产品,定义如下:			
		1、盘后固定价格交易标志C1,"Y"表示支持盘后固			
		定价格交易,"N"表示不支持盘后固定价格交易			
		2、其他位预留,暂不启用。			
		交易属性区间在本文件中不提供,在			
		cpxx0202mmdd.txt中提供。			

数据说明:

一、各证券子类别取值说明:

业务分类	证券子类别取值				
	ASH	以人民币交易的股票(主板)			
	KSH	以人民币交易的股票(科创板)			
	注: 若	产品状态标志第5位为'Y'则表示该产品为科创板存托凭证			
股票	BSH	以美元交易的股票			
	OEQ	其它股票			
	OPS	公开发行优先股			
	PPS	非公开发行优先股			
	CEF	封闭式基金			
	OEF	开放式基金			
基金	EBS	交易所交易基金(ETF)			
	OFN	其它基金			
	LOF	LOF基金			



	GBF	国债
	GBZ	无息国债
	DST	国债分销(仅用于分销阶段)
	DVP	公司债(地方债)分销
	CBF	企业债券
	CCF	可转换企业债券
	CPF	公司债券(或地方债券)
	FBF	金融机构发行债券
债券	CRP	质押式国债回购
	BRP	质押式企债回购
	ORP	买断式债券回购
	CBD	分离式可转债
	OBD	其它债券
	WIT	国债预发行
	QRP	报价回购
	AMP	集合资产管理计划
	TCB	定向可转债
公募	RET公	募REITs
REITs		
其他	CMD	控制指令(中登身份认证密码服务产品复用CMD证券子类别)

二、产品涨跌幅说明

(一) 股票("证券类别"="ES")

	_ 产品状	涨跌幅限制类型			
世券· 类别	态标志	N(有涨跌幅限制类型)	R(无涨跌幅限制类型)	P(IPO上市首日涨跌 幅控制类型)	U (无任何价格 涨跌幅控制类 型)
ASH	D	主板股票(A股)(涨 跌幅为前收价 10%)	主板股票(A 股) (例:增发上市首日 <u>、</u> <u>重新上市首日</u>)	新股上市首日主板股票 (A股)(涨幅为发行价 44%,跌幅为发行价 36%)	不适用
	S	风险警示板股票 (A 股)	风险警示板股票 (A股)	不适用	



		(涨跌幅为前收价 5%)	(例: 重新上市首日、 增发上市首日 、恢复上 市首日)		
	Р	退市整理股票(A股) (涨跌幅为前收价 10%)	不适用退市整理股票(A 股) (退市整理期首日)	不适用	
	D	主板股票(B股) (涨跌幅为前收价 10%)	主板股票(B股) (例:增发上市首日 <u>、</u> <u>重新上市首日</u>)	新股上市首日主板股票 (B股)(涨幅为发行价 格 44%,跌幅为发行价 36%)	
BSH	S	风险警示板股票(B股) (涨跌幅为前收价 5%)	风险警示板股票(B股) (例: 重新上市首日、 增发上市首日、恢复上 市首日、	不适用	
	Р	退市整理股票(B股) (涨跌幅为前收价 10%)	不适用退市整理股票(B 股) (退市整理期首日)	不适用	
KSH	D	科创板股票(涨跌幅为 前收价 20%)	科创板股票 (例:增发上市首日 <u>、</u> 退市整理期首日)	新股上市前五日科创板 股票(无涨跌幅限制)	
PPS	U		不适用		非公开发行优先股

注:

1、产品状态第 4 位对应: 'D'表示国内正常交易产品, 'S'表示股票风险警示产品, 'P'表示退市整理产品<u>(主板)</u>, 'U'表示优先股产品。

(二)基金("证券类别"="EU")

证券	产品状	涨跌幅限制类型			
子类 别	态标志 第4位	N(有涨跌幅限制类型)	R(无涨跌幅限制类型)		
EBS	D	ETF(涨跌幅为前收价 10%, 科创板相 关 ETF 为 20%)	不适用		
LOF	D	LOF (涨跌幅为前收价 10%, 科创板相 关 LOF 为 20%)	不适用		



CEF	D	封闭式基金(涨跌幅为前收价 10%)	封闭式基金(例:上市首日)
OEF	D	不适用	不适用

(三)债券("证券类别"="D")

			涨跌幅限制类型			
证券 子类 别	产品状态标志第4位	N(有涨跌幅 限制类型)	R(无涨跌幅 限制类型)	F(基于参考 价格的涨跌 幅控制类 型)	S(回购涨跌幅控制类型)	U(无任何 价格涨跌 幅控制类 型)
GBF	D		国债			
CBF	D		企业债券			
CCF	D	不适用	可转换企业债 券	不适用	不适用	
CPF	D		公司债券(或地方债券)			
DST	D	国债分销(涨跌幅为前收价 30%)	不适用	不适用	不适用	不适用
DVP	D	公司债(地方 债)分销(固 定价格)	1 ~2713	1 22/13	1 ~2/13	
CRP	D			不适用	质押式国债 回购	
BRP	D	不适用	不适用	· 1 전/II	质押式企债 回购	
WIT	D			国债预发行	不适用	
ТСВ	D	不适用	不适用	不适用	不适用	定向可转债

(四)公募 REITs ("证券类别"="CB")

证券	产品状	涨跌幅限制类型
子类别	态标志 第4位	N(有涨跌幅限制类型)
771	第4 位	



RET D 公募 REITs(上市首日涨跌幅为发行价 30%,后续为前收价 10%)

注:

- 1、 涨跌幅类型"S"、"F"不适用于股票产品: 涨跌幅类型"S"、"P"、"F"、"U"不适用于基金产品: 涨跌幅类型 "P"不适用于债券产品: 涨跌幅类型"S"、"P"、"F"、"U"、 "R"不适用于公募 REITs 产品。
- 2、对于上市首目的股票、基金、公募 REITs 和债券,产品状态标志第 1 位取值为"N"。
- 3、对于有价格涨跌幅和无价格涨跌幅证券,其动态价格笼子限制参见交易规则。
- 4、对于国债预发行产品,采用价格申报的,国债预发行交易的价格申报区间为该期国债招标日 前第六个法定工作日理论估值价格加减3元;采用收益率申报的,国债预发行的收益率申报 区间为该期国债招标日前第六个法定工作日该期限国债到期收益率加减 0.75 个百分点。
- 5、对于定向可转债产品,上市日期为转让、转股和回售起始日中最早的日期。
- 5√6、 对于当日交易回转标志,仅对分离式可转债 CBD、企业债券 CBF、可转换企业债券 CCF、公司债券 CPF、金融机构发行债券 FBF、国债 GBF、无息国债 GBZ、A 股股票 ASH、 科创板股票 KSH、B 股股票 BSH、公开发行优先股 OPS、其它股票 OEQ、封闭式基金 CEF、 交易所交易基金 EBS、上市型开放式基金 LOF、其它基金 OFN 有效。

产品基础信息第二版第二批次文件接口 cpxx0202MMDD.txt 4.18

	•
cpxx0202MMDD.txt	产品信息文件接口

描述:

本文件为与产品相关的基础信息数据(包含停牌的产品,不含非交易信息、未发行上市产品), 仅供参考。文件名中 0202 分别代表第二版、第二批次,文件名中 MMDD 表示月日格式的交易 日使用的日期。开市前生成并定时发送。

产品信息文件接口

本文件与产品基础信息文件接口 cpxx0201MMDD.txt 文件格式、字段含义一致。

本文件与 cpxx0201MMDD.txt 文件的区别是:第一批次发出后,对 cpxx 价格相关内容的更新 以及备注字段中的交易属性区间会通过本文件发出。

4.19 质押式报价回购折算率文件 bzsl01MMDD.txt



bzsI01MMDD.txt

质押式报价回购折算率文件接口

描述:

本文件为转发指数公司文件,内容**为质押式报价回购质押券折算率(**值)。

文件名中 MMDD 表示月日格式的交易日使用的日期。开市前通过单向卫星定时发送。

允许标准券比率/标准券折算值为零。若标准券比率/标准券折算值为零,则出入库时现券发生增减变化,标准券不变化。

本文件含债券的标准券比率及 ETF 的标准券折算值。

bzsI01MMDD.txt		质押式报价回购折算率文件	接口
字段名称	描述		类型
证券代码	证券代码,不足6位左边	拉补 0	C6
标准券比率/标准券折	右对齐, 不足左补空格		N15(3)
算值	保留三位小数,最大值为	与 999.999	
	当证券代码为债券时本与	字段为标准券折算率.	
	当证券代码为ETF时本与 值单位为元。	P段为标准券折算值, 折算	



5 开放式基金数据接口规范

上交所把从中登TA系统返回的开放式基金业务回执和确认文件、开放式基金分红文件、开放式基金对帐文件按照不同的席位(PBU)分解并发送到市场参与者。

2009 年 11 月 23 日前把 kyeXXXXX.txt 压缩为 kyeXXXXX.zip,把 kghXXXXX.txt 和 khlXXXXX.txt 压缩为 kghXXXXX.zip 一个文件。新交易系统切换后,kghXXXXX.txt 和 khlXXXXX.txt 分别压缩为 kghXXXXX.zip 和 khlXXXXX.zip。

开放式基金数据接口中使用的数据类型定义如下:

类型	描述
С	字符型
А	数字字符型,限于0—9(如不够,右补空格)
N	数值型,并可参与数值计算

数据表示与处理规则如下:

- (1) 以文本文件定长记录方式;
- (2) 每行一条完整记录:
- (3) 换行必须用换行(ODH)、回车(OAH)字符;
- (4) 数值型字段(N类)左补零右对齐,字符型字段(C类与A类)右补空格左对齐。
- (5) 字符不区分大小写。
- (6) 带有小数点的数值型数据(N类),传输时不传小数点,小数点在数据字典中指定。数据字典中用 x(y)表示不包括小数点的全长为 x,小数点后位数为 y,而整数则省略掉(0)。

每个开放式基金类文件数据由 3 个部分的内容组成。即标题行(1-14)、文件数据本身(15-21)和文件结束标识(22)。

3个部分之间没有空行。所有内容均由登记公司提供。如无特别注释,新交易系统不做任何数据改动。

以下是三个部分的描述。

文件组织方式如下:

名称	长度	值	描述
文件标识	8	"OFDCFDAT"	用以标明该文件的格式类型
文件版本号	4	10	1. 0 版本



文件创建人	4	空白	用于标明该文件的提交人
文件接收人	4	空白	用于标明该文件的接收人
日期	8	日期	当天日期
发送人	8	空白	
接收人	8	席位号 XXXXX+空格	
字段数	3	N	标明该数据文件的构成字段数
字段名1			采用数据字典中的字段名
字段名N			
记录数	8	M	该数据文件包含的数据记录数,
			最多 99999999 条
记录 1			
记录 M			
文件结束标识	8	"OFDCFEND"	文件结束



5.1 开放式基金净值数据接口 kxxMMDD.txt

kxxMMDD.txt	开放式基金净值数据文件接口

描述:

文件名中 MMDD 表示年月日格式的日期。**转发自中登总公司 ofd_99_101_YYYYMMDD_07.txt 文件。**开市前发送。含公募 REITs 信息。

ID	字段名	描述	类型
63	FundName	基金名称	C40
67	FundCode	基金代码	A6
68	FundStatus	基金状态	C1
		0-允许申赎,1-发行	
		2-发行成功, 3-发行失败	
		4-基金停止申赎	
		5-停止申购,6-停止赎回	
		7-权益登记,8-红利发放	
		9-基金封闭,a-基金终止	
86	NAV	基金单位净值	N7(4)
37	CurrencyType	结算币种	A3
		156-人民币,840-美元	
		344-港元,954-欧元	
		392-日元,826-英镑	
		250-法郎,280-马克	
82	FundManagerCode	基金管理人	A3
114	RegistrarCode	注册登记人代码	A2
149	UpdateDate	基金信息更改日期,格式为 YYYYMMDD。	A8
215	CollectFeeType	交易费收取方式	C1
		0-价内费	
		1-价外费	



ID	字段名	描述	类型
216	NextTradeDate	下一交易日	A8
281	FundIncomeFlag	货币基金万份收益正负	C1
		0: 正; 1: 负	
	FundIncome	货币基金万份收益率	N8(5)
		货币基金七日年收益正负	
283	YieldFlag	0: 正; 1: 负	C1
	Yield	货币基金七日年收益	N8(5)
	GuaranteedNAV	保本净值	N7(4)

5.2 开放式基金分红数据接口 khlXXXXX.txt

khlXXXXX.txt	开放式基金分红数据文件接口

描述:

转发自中登总公司。闭市后发送。

红利/红利再投资发放是指基金注册登记人把对投资人发放红利/红利再投资的数据发送给基金销售人。对于冻结份额分红时产生的再投资份额,若继续冻结,分红时发送一笔红利再投资记录和一笔份额冻结确认记录,解冻时发送一笔份额解冻记录,每笔份额解冻记录与原份额冻结记录一一对应。

对于货币市场基金,基金分红不作取整处理。

对于非货币市场基金的基金分红,如果采用红利转投方式,对于再投资的红利进行份额取整,取整后的小数份额部分将直接转换成现金退还投资者。

对于现金分红方式: DividenAmount 项=ConfirmeAmount 项(分红的现金)

对于红利转投方式: DividenAmount 项=VolOfDividendforReinvestment 项×除权日的基金净值

+手续费+ConfirmAmount 项(应退还投资者的现金)

ID	字段名	描述	类型	是否必需
67	FundCode	基金代码	A6	Υ



136	TAAccountID	投资人基金账号	C12	Υ
22	BasisforCalculatingDividend	红利/红利再投资基数,登记日基金持 有人的基金份数	N16(2)	Y
32	TransactionCfmDate	交易确认日期,格式为: YYYYMMDD	A8	Y
41	VolOfDividendforReinvestment	基金账户红利再投资基金份数,取整处理	N16(2)	Y
42	DividentDate	分红日/发放日	A8	Υ
43	DividendAmount	基金账户红利资金,红利总金额,含冻结红利及再投资的红利及份额取整后退还给投资者的部分	N16(2)	Y
46	XRDate	除权日	A8	Υ
64	ConfirmedAmount	每笔交易确认金额,实发红利资金,不含冻结红利及再投资的红利。当采 用红利再投分红方式时,该项是转投 的份额小数部分换算成的现金金额, 即份额取整后退还给投资者的部分	N16(2)	Y
113	RegistrationDate	权益登记日期,格式为: YYYYMMDD	A8	Y
119	ReturnCode	交易处理返回代码,取值见附表: TA 系统返回代码表	A4	Y
120	TransactionAccountID	投资人基金交易帐号 席位号(5位,前补空格)+账号,席位 号由于有一天的差别,未必是现在指 定的席位号。	A17	Y
121	DistributorCode	销售人代码 101 代码,表示上海证券交易所市场	A3	Υ
135	BusinessCode	业务代码: 143	A3	Υ
155	DividendPerUnit	单位基金分红金额(含税)	N16(2)	Υ
24	DefDividendMethod	默认分红方式,现设置为空	A1	N



52	Charge	手续费	N10(2)	N
53	AgencyFee	代理费	N10(2)	N
59	TotalFrozenVol	基金冻结总份数	N16(2)	N
86	NAV	基金单位净值	N7(4)	N
94	OtherFee1	其他费用 1	N10(2)	N
95	OtherFee2	其他费用 2	N16(2)	N
98	IndividualOrInstitution	个人/机构标志,0-机构,1-个人	A1	N
123	DividendRatio	红利比例	N16(2)	N
137	TASerialNO	TA 确认交易流水号	A20	N
138	StampDuty	印花税	N16(2)	N
187	FrozenBalance	冻结金额	N16(2)	N
255	TransferFee	过户费	N10(2)	N
260	ShareClass	收费方式	A1	N
		0-前收费,1-后收费		
276	FeeCalculator	计费人	A1	Z
		0-TA 计费 1-基金计费		
47	DownLoaddate	交易数据下传日期	A8	N
		格式为: YYYYMMDD		
37	CurrencyType	结算币种	A3	Υ
		156-人民币,840-美元		
		344-港元,954-欧元		
		392-日元,826-英镑		
		250-法郎,280-马克		

5.3 开放式基金帐户对帐数据接口 kyeXXXXX.txt

kyeXXXXX.txt 3	开放式基金帐户对帐数据文件接口
----------------	-----------------



kyeXXXXX.txt

开放式基金帐户对帐数据文件接口

描述:

转发自中登总公司。闭市后发送。

用于核对投资人持有份额数据。

ID	字段名	描述	类型
67	FundCode	基金代码	A6
136	TAAccountID	投资人基金帐号	A12
		股票交易市场中的证券帐户,左对齐,	
		后补空格	
13	AvailableVol	持有人可用基金份数	N16(2)
18	TotalVolOfDistributorInTA	基金总份数 (含冻结)	N16(2)
59	TotalFrozenVol	基金冻结总份数	N16(2)
173	TotalBackendLoad	交易后端收费总额	N16(2)
268	AccountStatus	账户状态	A1
		0-正常,1-冻结,2-挂失	
	UndistributeMonetaryIncome	货币基金未分配收益	N16(2)
	GuaranteedAmount	剩余保本份额	N16(2)

5.4 开放式基金交易确认接口 kghXXXXX.txt

kghXXXXX.txt

开放式基金交易确认文件接口

描述:

该数据文件包含由上交所发送的 T 日业务申请回执和由中登总公司发送的业务申请确认记录及 其他业务记录。闭市后发送。

由上交所发送的 T 日业务申请回执中的基金代码采用会员公司发送订单时的采用的非交易代码。

由中国结算发送的业务确认和主动发起的业务中基金代码均为519×××代码。



ID	字段名	描述	类型
8	AppSheetSerialNo	申请单编号,对于上交所发起的业务和TA	A24
		对于上交所业务申请的确认记录,是交易流	
		水号(10 位)左对齐,编号<100000000。	
		该类数据申请单编号和 T-1 日的业务申请申	
		请单编号一致。	
		由 TA 发起的冻结、非交易过户等业务,编	
		号为 TA 流水号	
67	FundCode	基金代码	A6
136	TAAccountID	投资人基金账号, 10 位股东账号, 左对齐	C12
32	TransactionCfmDate	交易确认日期,格式为: YYYYMMDD, TA	A8
		确认的日期	
62	ConfirmedVol	基金账户交易确认份数	N16(2)
64	ConfirmedAmount	每笔交易确认金额,为投资者实得金额	N16(2)
92	TransactionDate	交易发生日期,格式为: YYYYMMDD	A8
132	ApplicationVol	赎回的份数/转托管份数	N16(2)
134	ApplicationAmount	申请金额	N16(2)
135	BusinessCode	业务代码,取值与含义参见附表:业务代码	A3
		与含义表	
137	TASerialNO	TA 确认交易流水号	A20
177	BusinessFinishFlag	业务过程完全结束标识,	C1
		0-中间过程	
		1-业务过程结束	
119	ReturnCode	交易处理返回代码	A4
		'0000'为成功,其他出错原因见附表。	
16	BackendLoad	每笔交易后端收费	N16(2)
25	DiscountRateOfCommission	销售佣金折扣率	N5(2)
		 对投资人的总佣金折扣率,取值为投资人实	
		付佣金/投资人应付佣金	



52	Charge	手续费, 总手续费	N10(2)
53	AgencyFee	代理费	N10(2)
138	StampDuty	印花税	N16(2)
193	RateFee	费率,分段收费考虑	N5(4)
255	TransferFee	过户费	N10(2)
285	HandleCharge	经手费, 上交所收费	N10(2)
94	OtherFee1	其他费用 1	N10(2)
86	NAV	基金单位净值	N7(4)
260	ShareClass	收费方式	A1
		0-前收费,1-后收费	
173	TotalBackendLoad	后端收费总额	N16(2)
		收费方式为后端收费时使用	
263	RedemptionReason	强行赎回原因	A1
		0-小于最低持有数,1-司法执行,2-政策原	
		因	
256	FromTAFlag	是否注册登记人发起业务标志	A1
		0-由销售人发起,	
		1-由注册登记人发起,此时申请单编号为 TA	
		的流水号	
276	FeeCalculator	计费人	A1
		0-TA 计费 1-基金计费	
97	TargetDistributorCode	对方销售人代码	A3
		参见附表:销售人代码表	
176	TransferDirection	转入/转出标示	A1
		0-转入,1-转出	
58	FreezingDeadline	冻结截止日期	A8
		格式为: YYYYMMDD	
60	FrozenCause	冻结原因	A1



		0一司法冻结,1-柜台冻结	
		2-质押冻结, 3-质押&司法冻结, 4-柜台&	
		司法冻结	
257	FrozenMethod	冻结方式	A1
257	Frozeniwethod	0-原份额冻结; 1-原份额+红股/红利	AI
266	VolumeByInterest	利息产生的基金份数	N10(2)
24	DefDividendMethod	默认分红方式(只在分红申请和确认业务类	A1
		型中有效)	
		0一红利转投,1-现金分红	
8001	BrokReff	券商自用字段	C10
		和申请的 reff 字段一致	
37	CurrencyType	结算币种	A3
		156-人民币,840-美元	
		344-港元,954-欧元	
		392-日元,826-英镑	
		250-法郎,280-马克	
80	LargeRedemptionFlag	巨额赎回处理标志	A1
		0-取消,1-顺延	
93	TransactionTime	交易发生时间	A6
		格式为: HHMMSS	
120	TransactionAccountID	投资人基金交易帐号	A17
		投资人在销售机构内开设的用于交易的帐号	
121	DistributorCode	销售人代码	A3
28	DepositAcct	投资人在销售人处用于交易的资金帐号	C19
29	RegionCode	交易所在地区编号	A4
		具体编码依 GB13497-92	
47	DownLoaddate	交易数据下传日期	A8
		格式为: YYYYMMDD	
90	OriginalAppSheetNo	原申请单编号	A24
	1		



91	OriginalSubsDate	原申购日期	A8
		格式为: YYYYMMDD	
98	IndividualOrInstitution	个人/机构标志	A1
		0-机构,1-个人	
102	RedemptionDateInAdvance	预约赎回日期	A8
		格式为: YYYYMMDD	
150	ValidPeriod	交易申请有效天数	N2
89	OriginalSerialNo	TA 的原确认流水号	A20
		表示 TA 确认申购的流水号	
254	Specification	摘要说明	C30
		强行赎回原因	
40	DateOfPeriodicSubs	定期定额申购日期	A8
		格式为: YYYYMMDD	
141	TargetBranchCode	对方网点号	A9
		转销售人/机构、非交易过户时使用	
142	TargetTransactionAccountID	对方销售人处投资人基金交易帐号	A17
		在转销售人是一次完成时,为必须项	
152	TargetRegionCode	对方所在地区编号	A4
		具体编码依 GB13497-92	
123	DividendRatio	红利比例	N16(2)
76	Interest	基金账户利息金额	N10(2)
133	TradingPrice	交易价格	N7(4)
		单位基金净值+各种费用	
147	TargetTAAccountID	对方 TA 帐号	A12
		转销售人、非交易过户时	
139	Tax	税金	N16(2)
162	TargetNAV	目标基金的单位净值	N7(4)
163	TargetFundPrice	目标基金的价格	N7(4)



161	CfmVolOfTargetFund	目标基金的确认份数	N16(2)
194	MinFee	最少收费	N10(2)
95	OtherFee2	其他费用 2	N16(2)
258	OriginalAppDate	原申请日期 用于撤单、解冻时键入原申请日期	A8
264	DetailFlag	数据明细标志	C1
		0-汇总;1-明细	
262	RedemptionInAdvanceFlag	预约赎回标志 0-非预约赎回 1-预约赎回	A1
261	OriginalCfmDate	TA 的原确认日期 表示 TA 确认申购的日期	A8
34	CodeOfTargetFund	转换时的目标基金代码	A6
55	TotalTransFee	交易确认费用合计	N10(2)
8000	Mark	记录类型	N2
		1:上交所给出当日的申报回执 2:TA 返回的确 认信息	

由上交所当日发送的 T 日业务申请回执只填写了以下有效字段,其他均为空或 0;

ID	字段名	描述	备注
8	AppSheetSerialNo	申请单编号	交易流水号
67	FundCode	基金代码	与柜台申报证券代码一致
92	TransactionDate	交易发生日期	格式为: YYYYMMDD
132	ApplicationVol	份数	赎回时指赎回份数,基金 转换时指转换的份数
134	ApplicationAmount	申请金额	认购申购时有效
135	BusinessCode	业务代码	取值与含义参见附表:业 务代码与含义表
136	TAAccountID	投资人基金账号	10 位股东账号, 左对齐



97	TargetDistributorCode	对方销售人代码	只在转托管时有效
34	CodeOfTargetFund	转换时的目标基金代码	
24	DefDividendMethod	默认分红方式(只在分红申请和确认业务类型中有效)	0-红利转投,1-现金分红
8001	BrokReff	券商自用字段	和申请的 reff 字段一致
8000	Mark	记录类型	'1'

不同业务有效字段说明如下表:

字段号	订单	认购	申购	赎回	转托管	认购	分红	转换	强增	冻结	解冻	非交易
	确认	确认	确认	确认	确认	结果	方式	确认	强减	确认	确认	过户
							确认					确认
8	1	1	1	1	1	1	1	1		1	1	1
16				1								
24	1						1					
25		1	1	1		1		1				
32		1	1	1	1		1	1	1	1	1	1
34	1							1				
52		1	1	1	1	1		1	1			1
53		1	1	1	1	1		1				1
58										1		
60		1								1		
62			1	1	1	1		1	1	1	1	1
64		1	1	1		1			1			
67	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
86		1	1	1				1				
92	1	1	1	1	1	1	1	1		1	1	1
94			1	1	1	1			1			
97	1				1							1



字段号	订单	认购	申购	赎回	转托管	认购	分红	转换	强增	冻结	解冻	非交易
	确认	确认	确认	确认	确认	结果	方式	确认	强减	确认	确认	过户
							确认					确认
119		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
132	1	1		1	1	1		1		1	1	1
134	1	1	1			1						
135	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
136	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
137		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
138		1	1	1	1	1			1			1
161								1				
162								1				
163								1				
173				1	1			1	1			1
176		1			1			1	1			1
177			1	1	1							1
193			1	1				1	1			
255		1	1		1			1	1	1	1	1
256		1	1		1		1	1	1			1
257										1		
260		1	1		1	1		1	1	1	1	1
263				1								
266						1						
276		1	1	1	1	1						1
285			1	1	1	1						
8000	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8001	1	1	1	1	1	1	1	1	1			



5.5 取值附表

5.5.1 基金业务代码与含义表

BusinessCode(135)取值如下表:

类型	业务和其对应的业务代码
交易申请回执	认购申请(020)
	认购申请是投资人在开放式基金募集期间提出购买该开放式基金的申请。
	申购申请(022)
	申购申请是投资人在开放式基金成立之后,在基金存续期间,通过开放式基金的销售人购买基金单位的申请。
	赎回申请(024)
	赎回申请是投资人在开放式基金成立之后,基金存续期间,通过销售人将持有的基金单位按一定价格卖给基金管理人并收回现金的申请。
	转托管转出申请(028)
	转托管转出申请是投资人从证券市场转出的申请。
	设置分红方式申请(029)
	设置分红方式是指投资人设置其基金账户下所持有某基金的分红处理方式。该业
	务需要在权益登记日之前提出申请。设置完成后,该基金除权时就以设定的分红 处理方式进行处理。
	基金转换申请(036)
交易确认	认购确认(120)
	认购确认是基金注册登记人对投资人认购申请的接收情况的处理结果。认购确认 只有认购确认金额(和认购申请的金额一样)和费用,不含基金确认份数,投资 人的实际认购份数,要在该基金募集期满后才能确认。
	申购确认(122)
	申购确认是基金注册登记人对投资人申购申请的处理结果,包括交易确认份数、
	交易确认金额等信息。
	赎回确认(124)
	赎回确认是基金注册登记人对投资人赎回申请的处理结果,包括交易确认份数、 交易确认金额等信息。
	转托管转出确认(128)
	对于转托管转出申报的确认信息。



对于分红方式设置的确认。

基金转换确认(137 和 138)

成功时返回两笔确认,业务代码分别为 137、138 代码,失败时返回一笔确认,业 务代码为 138 代码。

认购结果(130)

认购结果是指开放式基金认购成功后,基金注册登记人根据投资人提出的有效认购申请和认购规则,计算出投资人的每一笔认购的确认金额、确认份数、认购费用等数据,该返回数据包含投资人的每一笔认购的确认金额、确认份数、认购费用等数据,其中由于份数记整,实际确认的金额=认购基金份数×发行价格+认购费用等,实际确认的金额<=原认购申请的金额。

基金份额冻结确认(131)

基金份数冻结确认是基金注册登记人对基金份数冻结申请的处理结果。基金份数冻结后不接受除基金份数解冻以外的业务申请。

基金份额解冻确认(132)

基金份数解冻确认是基金注册登记人对基金份数解冻申请的处理结果。基金份数解冻后,对应的基金份数将恢复正常状态。解冻应根据原冻结申请具体情况,逐笔解冻及确认。

TA 发起的业务

非交易过户转入确认(134), 非交易过户转出确认(135)

非交易过户转入确认、非交易过户转出确认是基金注册登记人对投资人非交易过 户申请的处理结果。基金注册登记人将处理结果分别发送给该业务涉及的申请方 和申请方的对方。

转托管转入确认(127)

从其他市场转入上交所市场的基金份额将通过本确认信息发送相应投资人指定的 券商席位。

认购拉单(190)

因认购资金不足引起的拉单处理。

强行调增(144), 强行调减(145)

强行调增/调减是基金注册登记人在某种特定或契约预先规定的情况下,强制性 地增加/减少投资人所持基金份数。

强行赎回(142)

强行赎回确认是强行赎回的处理结果。



5.5.2 销售人代码表

DistributorCode(121)、TargetDistributorCode(97)的取值如下表:

销售人	编码
中国工商银行	002
中国农业银行	003
中国银行	004
中国建设银行	005
交通银行	006
上海证券交易所	101
深圳证券交易所	102
国泰基金管理公司	201
南方基金管理公司	202
华夏基金管理公司	203
华安基金管理公司	204
博时基金管理公司	205
鹏华基金管理公司	206
嘉实基金管理公司	207
长盛基金管理公司	208
大成基金管理公司	209
富国基金管理公司	210



5.5.3 返回代码表

ReturnCode(119)取值如下表:

注意:

- 1、 本表所述"交易"特指开放式基金除二级市场买卖交易外的其他交易。
- 2、 如果找不到合适的返回代码,统一填写"9999",即"其它错误"。

返回代码	含义	备注
0000	成功	
0001	份数余额不足	
0002	账户已冻结	
0003	账户已挂失	
0004	发行期不受理	
0005	封闭期不受理	
0006	非开放日不受理	
0007	收到预约数据确认	
0008	巨额不受理	
0009	无此账户	
0010	其它原因失败	
0100	证件号码错误	包括无证件号码
0101	证件号码重复	
0102	地区号无效	
0103	业务种类非法	
0104	销售人交易基金账号非法	
0105	销售代理人代码错误	
0106	无户名	
0107	个人/法人标志非法	
0108	证件类型非法	
0109	无经办人姓名	
0110	经办人证件类型非法	包括无经办人证件号码



0111	经办人证件号码错误	
0112	无通讯地址	
0113	邮政编码非法	包括无邮政编码
0114	无电话	
0115	无住址电话	
0116	无单位电话	
0117	开户网点非法	
0118	冻结挂失截止日期无效	
0119	无 E-MAIL 地址	
0120	无法人代表姓名	
0121	法人代表证件类型非法	
0122	法人身份证件代码非法	包括无法人身份证件代码
0123	基金账号非法	包括无基金账号
0124	密函编号非法	包括无密函编号
0125	职业代码非法	
0126	学历代码无效	
0127	年收入代码	
0128	性别非法	
0129	出生日期非法	
0130	传真号码非法	
0131	手机号码非法	
0132	传呼机号码非法	
0133	交收行代码非法	
0134	交收行账户名非法	
0135	交收行账号非法	
0136	上交所账号非法	
0137	深交所账号非法	
0138	开户日期非法	



0139	申请单编号非法	包括无申请单编号
0140	冻结标志非法	
0141	默认分红方式非法	
0200	基金代码非法	
0201	交易日期非法	
0202	交易时间非法	
0203	销售人流水号非法	
0204	币种代码非法	
0205	资金账号非法	
0206	交易数量非法	
0207	交易金额非法	
0208	对方销售人基金账号非法	
0209	受理日期已变为下一个工作日	
0210	对方基金账号非法	
0211	过户代理地点代码非法	
0212	股东账户代码非法	
0213	指定券商席位号非法	
0214	预约赎回日期非法	
0215	网点号非法	
0216	折扣率非法	
0217	有效天数非法	
0218	原申请单编号非法	
0219	巨额赎回处理标志非法	
0220	冻结原因非法	
0221	对方网点号非法	
0222	再投资类型非法	
0223	目标基金代码非法	
0224	手续费率非法	



0225	手续费非法
0226	对方销售人代码非法
0227	原申购日期非法
0228	账户未挂失
0229	账户未冻结
0301	账户申请日期无效
0302	账户申请不存在
0303	投资人已注册基金账户
0304	账户申请注册失败
0305	赎回份数过小
0306	因投资人未在转入方开户致使转销售人/机构 失败
0307	持有份数超过持有上限
0308	基金账户已注销
0309	单笔申购低于申购下限
0310	赎回后剩余份数低于持有下限
0311	转出方余额不足
0312	确认异常
0313	投资人名或证件类型或证件代码与股东资料 不符
0314	基金账户已挂账
0315	证券账户不存在
0316	基金账户不存在
0317	基金非认购期
0318	基金非申购期
0319	基金非赎回期
0320	基金禁止转销售人/机构
0321	证券账户已注册为基金账户
0322	基金账户有转托基金的冻结份数能单只



	基金全部转销售人/机构
0323	有在途份数,不能全转销售人/机构
0324	转出方余额为零
0325	原申请日期无效
0326	转入转出是同一代理人
0327	销售代理人不能代理此基金
0328	销售代理人无效
0329	性别代码无效
0330	申请日期无效
0331	投资人名无效
0332	投资人证件类型无效
0333	投资人证件号码无效
0334	通讯地址无效
0335	法人代表姓名无效
0336	经办人姓名无效
0337	单笔认购低于认购下限
0338	单笔认购高于认购上限
0339	基金处于权益分配期间,不允许更改分红方式
0340	单笔赎回高于预约下限
0341	单笔赎回低于赎回下限
0342	取基金信息错误
0343	写权益登记错误
0344	写基金明细表出错
0345	撤单申请无效
0346	转销售人/机构类型错
0347	转销售人/机构类型与申报数据不符
0348	旧基金账号个人资料不存在



0349	旧基金账号机构资料不存在	
0350	无效分红方式	
0351	该基金账号有份数允许注销	
0352	赎回金额不足以支付手续费	
0353	证券账户类型非法	
0354	同一网点申报相同数据	
0355	管理人拒绝	
0356	管理人配售确认撤销	
0357	认购金额过少	
0358	经办人识别方式非法	
0359	CALLCENTER 交易标志非法	
0360	INTERNET 交易标志非法	
0361	账单寄送选择方式非法	
0362	有基金份数,消户非法	
0363	基金账号信息未作改动, 拒绝申请	
0364	基金账号凭证号非法	
0365	有当日申请,销户非法	
0366	基金净值非法	
0367	转销售人/机构中转出与转入交易账户的基金 账户不同	
0368	基金不能转入	
0369	基金不能转出	
0370	持有份数小于最低持有份数, 应全部赎回或转换	
0371	税率非法	
0372	分红方案错误	
0373	基金发行失败,退回认购	
0374	该预约赎回单已失效	
0375	手续费分成非法	



0376	基金终止
0377	基金不在发行期或认购结束,认购不受理
0378	基金在正常交易期
0379	基金已发行或发行失败
0380	基金停止交易
0381	基金停止申购
0382	基金停止赎回
0383	基金正在权益登记
0384	红利发放,业务不受理
0385	无法识别的基金状态
0386	非交易过户对方账号未登记
0387	本日有冻结、挂失申请,交易无效
0388	一天仅接受一次重要资料修改
0389	分红期间有在途权益,不能处理
0390	基金账号已登记
0391	基金账号未登记
0392	该交易账号已开户
0393	有重复的冻结申请
0394	非交易过户必须逐笔确认
0395	交易后,入方余额低于最低限制
0396	交易后,出方余额低于最低限制
0397	基金转换对方基金停止交易
0398	基金无份数可冻结解冻
0399	无此冻结申请
0400	解冻份数与原冻结数不匹配
0401	超过最高赎回份数限制
0402	申购金额低于手续费
0403	总份额已超过募集金额,不能再认购



0404	按份数认购,金额计算错误
0405	不允许机构认购
0406	不允许个人认购
0407	逐笔人工处理为无效
0408	逐笔人工处理为成功
0409	己撤单
0410	巨额赎回延续部分
0411	重复开户
0412	不支持预约申请
0413	有份数冻结,不允许账户冻结
0414	没有指定赎回的基金份数
0415	小于初次投资金额限制
0416	小于追加投资限制
0417	转销售人/机构对方销售商或网点不存在
0418	不能修改客户类型
0419	重要资料修改当天不能赎回转销售人/机构
0420	申请日期大于最后认购日期
0421	巨额赎回,不能基金转换
0422	当天多次开户(交易账号重)
0423	当天多次开户(基金账号重)
0424	不存在要转出的份数
0425	经办人识别方式非法
0426	账单寄送选择方式非法
0427	基金账号信息未作改动,拒绝申请
0428	持有份数小于最低持有份数, 应全部赎回或转
0.000	换
0429	分红方案错误
0430	该预约赎回单已失效



0431	持有份数小于等于最低赎回份数, 应全部赎回 或转换	
0432	基金在个人认购期,不接受机构认购	
0433	基金在机构认购期,不接受个人认购	
0434	认购金额小于机构最低认购金额	
0435	认购申请金额小于个人最低认购金额	
0436	认购金额大于机构最高认购金额	
0437	认购申请金额大于个人最高认购金额	
0438	基金处于不允许申购状态	
0439	申购申请金额小于机构最低追加投资金额	
0440	申购申请金额小于个人最低追加投资金额	
0441	申购申请金额小于机构最低首次投资金额	
0442	申购申请金额小于个人最低首次投资金额	
0443	定时定额申购申请金额小于最低定额	
0444	定时定额申购申请金额超出最低定额部分不 是级差的整数倍	
0445	定时定额申购合约终止	
0446	定时定额申购金额与原合约不符	
0447	持有份数大于最低赎回份数,申请赎回份数不小于最低赎回份数	
0448	柜员登录注销错误	
0449	柜员代码不能为空	
0450	没有此柜员	
0451	此柜员已被冻结	
0452	此柜员已被删除	
0453	柜员密码不符	
0454	此柜员已经登录系统;或者此前非正常退出系 统,请与系统管理员联系	
0455	登录柜员记录出现异常,请与系统管理员联	



	系
0456	注销柜员状态出现异常,请与系统管理员联
	系
0457	操作员过期
0458	柜员管理类错误
0459	柜员代码长度必须为3位
0460	此柜员代码已经存在
0461	柜员姓名不能为空
0462	存在同名的有效柜员,系统不允许姓名重复
0463	柜员密码不能为空
0464	柜员所属部门不能为空
0465	有效天数必须是大于 0 的整数
0466	起始日期不能为空
0467	确认密码不能为空
0468	组代码不能为空
0469	组的成员已经存在
0470	权限代码不能为空
0471	组的权限已经存在
0472	柜员的权限已经存在
0473	组名称不能为空
0474	此组已经存在
0475	柜员角色不能为空
0476	组非空不能删除
0477	组的成员不存在
0478	组的权限不存在
0479	根用户不能删除
0480	操作员代码不能为空
0481	没有此组



0482	此柜员代码不存在
0483	确认密码不正确
0484	修改柜员资料时柜员状态不允许被设置为"删 除"
0485	柜员已被删除,操作被禁止
0486	柜员处于活动状态,操作被禁止
0487	交易密码错误
0488	交易账号凭证号错误
0489	交易账户处于等待确认状态
0490	交易账户已挂失
0491	确认密码不正确
0492	基金账户处于等待确认状态
0493	当天有账户申请
0494	当天有交易申请
0495	案号非法
0496	该交易申请已经提交
0497	定时定额申购日期非法
0498	定时定额申购类型错误
0499	定时定额申购状态非法
0500	该定时定额申购已完成
0501	该定时定额申购已撤单
0502	该定时定额申购已撤消
0503	定时定额申请不存在或其它数据库错误
0504	解冻份数大于已冻结份数
0505	在同一工作日同一投资者有相同的更改基金分红方式申请
0506	交易账户已作废
0507	交易账户凭证号状态错误
0508	交易账户已销户



0509	交易账户已冻结
0510	交易账户己撤销
0511	交易账户待确认
0512	交易账户未开基金账户
0513	基金账户挂失
0514	基金账户冻结
0515	基金账户销户
0516	转销售人/机构对方机构代码与发起机构代码 相同
0517	基金转换转出基金与目标基金相同
0518	交易账户与基金账户不匹配
0519	禁止此模式基金转换
0520	存在逆向基金转换
0521	无要复核的申请合同号
0522	要复核的合同号不属于本机构
0523	要复核的合同号不属于本网点
0524	要复核的合同号业务类型不一致
0525	复核人员与受理人员相同
0526	要复核的合同号已复核
0527	要复核的合同号已作废
0528	要复核的合同号已撤单
0529	复核流水的基金代码不对
0530	复核流水的申请金额不对
0531	复核流水的交易账号不对
0532	写更改申请流水的复核标志失败
0533	复核流水的操作员代码不对
0534	复核流水的申请份数不对
0535	复核流水的巨额赎回处理方式不对



0536	复核流水的对方机构代码不对
0537	复核流水的转换目标基金代码不对
0538	复核流水的申请费用不对
0539	复核流水的分红方式不对
0540	复核流水的分红比例不对
0541	无此交易码
0542	该操作现不可用
0543	该申请已撤单
0544	该申请已作废
0545	该申请还未复核
0546	电话委托受理业务不能通过柜面撤单
0547	该申请已复核
0548	系统通用参数查询失败
0549	查询表单列值信息失败
0550	查询报表输出固定数据配置信息失败
0551	查询表单输入条件的配置信息失败
0552	未定义的表单查询
0553	查询表单数据集信息失败
0554	请选择输入查询表单号
0555	未定义的查询类别
0556	查询表单数据集信息失败
0557	取申请账页失败
0558	发布日期不能为空
0559	利率生效时间非法
0560	利率非法
0561	利息税率非法
0562	实施时间不能为空
0563	最小手续费比率不能小于 0



0564	最大手续费比率不能大于 1
0565	最小手续费比率不能大于最大手续费比率
0566	注册登记人手续费分成比率不能为空
0567	此业务不能设置进入基金资产手续费比率
0568	手续费分成比率不能大于最小手续费比率
0569	手续费分成比率不能小于 0
0570	权益登记日非法
0571	除权日非法
0572	派息日非法
0573	利得比例不能为空
0574	利得比例必须在 0, 1 之间
0575	分红方案编码非法
0576	费率方案编号不能为空
0577	手续费计算方案起始时间非法
0578	基金名称不能为空
0579	基金状态非法
0580	基金转换状态非法
0581	基金认购价格非法
0582	费率方案不完整
0583	存在未确认记录,不能提交
0584	此操作员未输入费率方案,不能输入费率
0585	金额非法
0586	持有天数非法
0587	手续费率段重叠
0588	此操作员未输入费率方案,不能删除费率
0589	基金账户受理方式不能为空
0590	不存在的基金账户受理方式
0591	到账情况不能为空



0592	证件唯一性不能为空
0593	系统状态不能为空
0594	强行签退时间不能为空
0595	强行签退持续时间不能为空
0596	强行签退持续时间不能小于 0
0597	基金净值路径不能为空
0598	销售点代码不能为空
0599	清算日期不能为空
0600	工作日期不能为空
0601	巨额赎回比例不能为空
0602	巨额赎回比例必须在 0-1 之间
0603	未知的系统参数
0604	定时定额申购日期不能为
0605	按定时定额申购日期错
0606	印花税率非法
0607	审批日期不能为空
0608	审批人不能为空
0609	审批数量不能为空
0610	审批数量不能小于 0
0611	批准的基金转换份数应小于等于基金总份数
0612	待确认的记录超过一条
0613	确认审批内容与第一次输入内容不符
0614	不支持的基金发行方案
0615	待确认的基金发行记录超过一条
0616	到款日期不能为空
0617	预售规模不能为空
0618	预售规模不能小于 0
0619	认购价格不能小于 0



0620	销售机构设置错误
0621	销售机构接收目录不能为空
0622	销售机构发送目录不存在
0623	销售机构接收目录不能为空
0624	销售机构接收目录不存在
0625	销售机构代码不能为空
0626	销售机构名称不能为空
0627	销售机构状态不能为空
0628	销售机构类型不能为空
0629	销售机构接受目录长度大于 120
0630	销售机构发送目录长度大于 120
0631	网点代码不能为空
0632	网点名称不能为空
0633	区域代码不能为空
0634	区域代码不存在
0635	银行名称不能为空
0636	银行状态不能为空
0637	公告状态不能为空
0638	公告已输入,未复核
0639	公告已复核成功
0640	未定义的公告状态
0641	此公告不存在
0642	公告标题不能为空
0643	公告日期不能为空
0644	公告日期不能比当前日期小
0645	公告内容不能为空
0646	公告类型不能为空
0647	取公告编号流水号失败



0648	操作员相同,不能复核公告
0649	操作员不同,不能修改公告
0650	公告已经发布
0651	公告复核错误
0652	不支持的传输状态
0653	未解上传包
0654	未打包上传包
0655	未解下传包
0656	未打包下传包
0657	包传输状态不存在
0658	第一次输入
0659	第一次删除
0660	第一次修改
0661	未生效
0662	已生效
0663	已实施
0664	未知状态
0665	记录只有一条
0666	记录不存在
0667	记录多于一条
0668	不是本操作员输入,不能修改, 请先清屏
0669	本操作员输入,不能再次输入
0670	不是本操作员输入,不能删除
0671	第二次输入内容与第一次输入内容不符
0672	第二次修改内容与第一次修改内容不符
0673	数据库错误
0674	写日志失败
0675	取交易账户编号失败



0676	取基金账户流水号失败
0677	取系统日期失败
0678	存在认购或未完成的赎回申请
0679	清算步骤错误
0680	取系统时间失败
0681	取参数 ACCPTMD(受理方式)的值失败
0682	取交易账号凭证流水号失败
0683	取销售机构代码失败
0684	存在冻结的基金份数
0685	正在清算,不能处理到账操作
0686	存在未审批的巨额赎回
0687	取交易账号凭证号失败
0688	取交易账号失败
0689	取交易密码失败
0690	取基金余额失败
0691	更改余额失败
0692	写资金回款流水失败
0693	交易清算类型错误
0694	取清算日失败
0695	修改投资者基金分红信息失败
0696	取市场标志失败
0697	市场标志错误
0698	现为收市状态,还未日初,不能进行业务受 理
0699	现为日终状态,还未日初,不能进行业务受理
0700	系统步骤错误
0701	取市场状态描述错误
0702	设置市场状态错误



0703	设置下一工作日错误
0704	生成工作日表错误
0705	系统日初错误
0706	系统日终错误
0707	设置上一工作日错误
0708	取收市处理状态失败
0709	收市处理步骤错误
0710	取收市处理状态描述失败
0711	设置收市处理状态失败
0712	收市初始化错误
0713	收市复核错误
0714	收市写账页错误
0715	取系统状态失败
0716	取系统状态描述失败
0717	设置系统状态失败
0718	系统当前状态不允许操作
0719	取清算处理状态失败
0720	清算处理步骤错误
0721	取清算处理状态描述失败
0722	设置清算处理状态失败
0723	清算初始化错误
0724	清算数据备份错误
0725	清算数据恢复错误
0726	账户清算错误
0727	交易清算错误
0728	清算复核错误
0729	清算结束错误
0730	预清算错误



0731	清算数据汇总错误
0732	审批赎回份数大于允许的最大审批份数
0733	审批申购份数大于允许的最大审批份数
0734	基金未发生巨额或超规模不用进行审批
0735	基金发生巨额或超规模请进行审批
0736	取募集期日处理状态失败
0737	募集期日处理步骤错误
0738	取募集期日处理状态描述失败
0739	设置募集期日处理状态失败
0740	募集期日处理初始化错误
0741	募集期日处理数据备份错误
0742	募集期日处理数据检查错误
0743	募集期日处理当日有效认购统计错误
0744	募集期日处理错误
0745	募集期日处理发行统计错误
0746	募集期日处理数据汇总错误
0747	募集期日处理复核开始错误
0748	募集期日处理复核结束错误
0749	募集期日处理数据恢复错误
0750	募集期日处理结束错误
0751	基金认购费率未设置或无有效费率
0752	基金交易费率未设置或无有效费率
0753	基金 NAV 值未设置或无有效 NAV 值
0754	没有基金可进行募集处理
0755	取发行处理状态失败
0756	发行处理步骤错误
0757	取发行处理状态描述失败
0758	设置发行处理状态失败



0759	发行处理初始化错误
0760	发行处理数据备份错误
0761	发行处理错误
0762	发行处理复核开始错误
0763	发行处理复核结束错误
0764	发行处理数据恢复错误
0765	发行处理结束错误
0766	发行预处理错误
0767	计算发行利息错误
0768	发行失败处理错误
0769	发行成功处理错误
0770	利率未设置或不存在
0771	没有基金可进行发行处理
0772	分红方案非法
0773	分红方案状态错误
0774	取投资者分红信息错误
0775	计算投资者分红权益错误
0776	权益登记错误
0777	红利发放错误
0778	红利统计错误
0779	统计认购清算确认数据错误
0780	统计认购数据(给核算)错误
0781	统计发行确认数据错误
0782	统计发行确认数据(给核算)错误
0783	汇总业务申请数据错误
0784	汇总业务确认数据错误
0785	汇总统计固定收费错误
0786	读数据库失败,请查看错误日志



0787	写数据库错误,请查看错误日志	
0788	数据操作失败,请查看系统日志	
0789	写交易申请流水失败	
0790	写账页失败	
0791	数据历史备份与清除失败	
0792	按申请编号检查申请数据错误	
0793	按基金状态检查申请数据错误	
0794	按申请数量检查申请数据错误	
0795	写确认流水错误	
0796	累计投资者认购金额错误	
0797	写认购队列错误	
0798	更改申请流水处理状态错误	
0799	系统错误	
9999	其它错误	



6 附录:营业部代码换码算法示例

```
BOOL branchid2ReffPrefix(char *branchid, char *reff)
{
         int x,m,n,p,q;
     char temp[2];
x = atoi(branchid);
         if ( x<1000 || x>4843 ) return FALSE;
         m = (x - 1000) / 62;
         n = (x - 1000) \% 62;
         if ( m \ge 0 \&\& m \le 9 ) p = m + 48;
         else if ( m \ge 10 \& m \le 35) p = m + 55;
         else if ( m >= 36 \&\& m <= 61) p = m + 61;
         if (n \ge 0 \& n \le 9) q = n + 48;
         else if ( n \ge 10 \& n \le 35) q = n + 55;
         else if ( n \ge 36 \& n \le 61) q = n + 61;
     temp[0] = p;
     temp[1] = q;
     memcpy(reff,temp,2);
         return TRUE;
}
BOOL reffPrefix2Branchid(char *reff, char *branchid)
{
     int x=0,m=0,n=0,p=0,q=0;
     p = *reff;
     q = *(reff+1);
     if (p>=97 \&\& p<=122) m = p-61;
     else if (p > = 65 \&\& p < = 90) m = p - 55;
     else if (p>=48 && p<=57) m = p-48;
     if (q>=97 \&\& q<=122) n = q-61;
     else if (q>=65 \&\& q<=90) n = q-55;
     else if (q>=48 \& q<=57) n = q-48;
     if (m==0 || n==0) return 2;
     x = m*62 + n + 1000;
     sprintf(branchid, "%d", x);
         return TRUE:
}
```





7 附录: 申报确认接口 remark 字段取值说明

本表仅供参考,后续更新的错误代码见本所外网 IS111 报盘软件错误代码表。

错误代 码	含义
202	无效操作员代码
203	无效证券代码
204	申报时间为该证券的非交易时间
208	无效买卖标志,非'B'或者'S'
209	交易品种不对
211	此账号不能进行该证券交易
212	价格申报出错
213	证券已被挂起
214	该股票不参与集合竞价
215	无效帐号
216	该帐号未指定在你席位
217	帐号已被挂起
218	无效申报价格
219	申报价不能为零
220	申报价格不符合最小价格步长要求
222	申报价格超出范围
223	申报买入数量必须是 1000 的整数倍
224	无效的申报数量
225	申报数量必须大于 0
226	新股申报数量至少 1000
227	申报数量不符合最小步长要求
228	申报数量超过单笔最大允许申报的上限
231	账号可卖出的余额不足



234	股票持有量超出限量
236	PBU 没有买入权限
237	PBU 没有卖出权限
243	基金帐号\机构帐号不能买卖此证券
244	'S'帐号不能买入
245	不能撤销指定(有卖空股票,请先补回卖空股票)
246	不能撤销指定(有申报)
247	不能撤销指定(公司卖空)
248	中国证券登记结算公司不允许撤销指定
250	B 股结算会员代码(数据库接口中的 firmid)错,可从中登公司上海分公司查询。
252	无效操作员代码
253	操作员权限不够
257	操作员申报的 rec_num 序号不连续
263	市价订单不参加集合竞价
264	最优五档即时成交剩余撤销市价订单对手方无未成交订单
265	最优五档即时成交剩余转限价市价订单对手方和本方均无未成交订单
266	该券种不允许做市价订单
267	帐户没有权限进行账户式质押回购的交易及出入库
268	场内报盘对于出入库申报的统一出错代码
269	申报类型错误
270	申报类型错误
271	该帐号已指定在你席位
272	未做指定不能交易
273	E帐号不能通过场内申报进行交易
274	信用交易的申报帐户必须是 E 帐户
275	普通交易的申报帐户必须不是 E 帐户



	I.,	П
276	该证券不允许担保品买入	
277	信用卖出权限不足	
278	该证券不允许融资买入	
279	卖券还款或融资平仓权限不足	
280	买券还券或融券平仓权限不足	
281	该证券不允许融券卖出	
282	融券卖出申报价格低于最新成交价	
283	买券还券、融券卖出、融券平仓申报的信用帐户必须配置证券公司融券专用帐户	
401	无效操作员代码	
403	无效申报序号	
404	撤单对应申报序号检验失败	
405	撤单对应的证券帐号检验失败	
406	撤单对应的股票代码检验失败	
407	撤单对应的买卖方向检验失败	
408	对应的申报已经被撤单	
409	只能通过买 799998 撤销指定	
410	只能通过买 799999 重新指定	
411	对应的申报已成交,不能撤单	
412	不允许撤单	
413	撤单失败,对应的申报已成交或者已经被撤单	
499	无申报可撤	
731	基金公司未上传 ETF 申购赎回清单	
732	ETF 状态不对	
733	ETF 投资者持股不足	
734	ETF 现金替代比例超过基金公司规定的比例	
735	ETF 基金账号持股余额不足,投资者不能赎回	
	1	ш



736	ETF 基金账户不能申购或赎回	
752	账户中没有现券	
753	账户中现券余额不足	
754	账户中没有标准券	
755	账户中标准券余额不足	
756	账户没有质押券	
757	账户的质押券余额不足	
758	标准券折算率未初始化	
759	标准券代码不存在	
1005	登录主机失败	
1021	rec_num 必须连续递增	
1022	股票代码错误或者非本市场产品	
1023	账号错误	
1024	买卖方向错误	
1025	价格错误	
1026	数量错误	
1027	日期错误	
1028	申报单或撤消单的标志错误	
1029	结算会员代码错误	
1030	撤消单的 ordrec 域错误	
1031	撤消单的 ordrec 域大于等于撤消单的 rec_num 域	
1034	撤消的申报单是失败的数据单	
1039	刚读入待处理的单子的 status 是'P'或'p'	
1040	刚读入待处理的单子的 status 不是'R',也不是'P'	
1042	底层通讯接收时发生错	
1043	接收到的数据包内容错误	



1100 申报号太大 1101 记录不匹配 1102 营业部代码格式错误,格式必须为 1 到 65535 的整数 2000 与交易所的网络连接出错 2001 被撤单的日期不是今天 2004 被撤单的帐号不是本人	
1102 营业部代码格式错误,格式必须为 1 到 65535 的整数 2000 与交易所的网络连接出错 2001 被撤单的日期不是今天	
2000 与交易所的网络连接出错 2001 被撤单的日期不是今天	
2001 被撤单的日期不是今天	
2004 神教节的似日子目士人	
2004 被撤单的帐号不是本人	
2006 撤单记录中被撤单的股票代码与被撤单不一致	
2007 撤单记录中被撤单的股票价格不正确,与被撤单不一致	
2008 只有申报才可被撤单	
2101 撤单记录和被撤单记录的股票买卖方向不同	
2102 撤单记录和被撤单记录的股票数量不同	
10000 内部错误,请联系上交所	
10100 无效的产品子类型	
10252 该交易时段内禁用该功能	
10262 融券卖出不允许申报市价订单	
10508 PBU 状态为停止状态	
10512 PBU 交易标识为未激活(暂停状态,权限不足)	
10516 交易员处于不活动状态	
10596 申报价格不符合最小价格步长要求	
10708 投资者帐户类型对该产品无效	
10796 该帐户类型不允许指定	
10804 该帐号已指定在其它席位	
10806 该帐户类型不允许撤销指定	
10930 不正确的市场状态	
10932 该交易时段内禁用此业务申报	



11034	该产品此非交易类型业务今日不开放
11038	无效的分红选择
11040	无效的转托管来源或目的
11042	该业务申报不可用
11068	该 PBU 无权限交易此产品
11080	投资者对该产品没有买权限
11082	投资者对该产品没有卖权限
11128	投资者无此非交易类型业务权限
11130	该产品此非交易类型业务已经被暂停
11150	无效的转换基金
11152	正在进行撤销指定(可能发生在联通 PBU 对该帐户进行撤销指定的同时,本 PBU
	进行订单输入的场景; 也可能发生在先输入一笔普通交易, 然后输入一笔该帐户
	撤销指定交易的场景)
11166	该帐号已指定在其它席位
11218	不正确的信用标签类型
11236	该 PBU 无融资买入权限
11238	该 PBU 无融券卖出权限
11240	集合竞价最后五分钟不允许删除订单
11266	投资者无此类型产品买权限
11268	投资者无此类型产品卖权限
13304	产品未到上市日
13338	无效的订单类型和产品组合
13360	不能在集合竞价时输入国债分销买单
13398	禁止限价订单交易
13424	超过集合竞价最大订单配置量
13440	该证券不允许买券还券或融券平仓
13448	该证券不允许进行担保品卖出/卖券还款/平仓卖出



13454	不允许撤销非交易订单	
13456	ETF 申赎上限超出	
13458	交易主机繁忙	



8 后记

上海证券交易所对本文档享有知识产权,未经上海证券交易所书面许可,任何单位和个人不得将本文档用于其他商业目的。

本文档编写过程中,深受证券业界信息技术同仁讨论启发,特此致谢。

对本文档有任何批评指正意见,请发电子邮件到 <u>tech_support@sse.com.cn</u>或者致电 4009003600。