

深圳证券交易所STEP交易数据接口规范

(Ver1.00<u>β</u>-α-)



带格式的: 两端对齐

深圳证券交易所 二〇一四年四月六月

文档说明

		修订历史		
日期 版本		版本	修订说明	
	2013-10	0.10	创建	
	2014-1	0.90	根据市场参与者反馈意见修订	
	2014-4	1.00 α	根据0.9版征求意见反馈修订	
	<u>2014–6</u>	1.00β	增加期权集中竞价交易询价申报 增加借券/还券申报 新订单增加订单限定 OrderRestrictions(tag=529)字段 增加对于质押式回购交易到期成交执行报告的说明 意向申报增加联系人和联系方式字段,Text 字段不再用于 填写联系人和联系方式 股份性质 ShareType (tag=8908)字段更名为 ShareProperty 成交申报增加质权人类型 PledgeeType(tag=10183)字段 业务拒绝消息增加应用标识 ApplID(tag=1180)字段 订正部分文字错误	

带格式的:正文

带格式的:字体: CG Times

名词释义

词汇缩写	含义	
TGW	Trade GateWay 交易网关	
IOW	深圳证券交易所交易系统提供给市场参与者的接入点。	
OMS	Order Management System 订单管理系统	
CETT	Securities Trading Exchange Protocol	
STEP	证券交易数据交换协议。	
EIV.	Financial Information Exchange	
FIX	金融信息交换协议。	
D. ()	Direct Market Access, 指不通过会员而直接接入交易系统的机构投资	
DMA	者,例如基金公司。	

目 录

一、 前言	1
二、 会话机制	1
2.1 连接	1
2.1.1 会话	<u>1</u>
2.1.2 IP 地址和 Port	
2.1.3 安全	
2.2 会话管理	1
2.2.1 建立会话	<u>1</u>
2.2.2 容错	<u>1</u>
2.2.3 恢复	<u>2</u>
三、 服务说明	2
3.1 平台说明	<u>2</u>
3.2 委托申报方式说明	<u>3</u>
3.3 委托消息处理流程	<u>5</u>
3.4 新订单处理消息流图	<u>6</u>
3.4.1 新订单消息流图	<u>6</u>
3.4.2 撤单请求消息流图	<u>7</u>
3.5 报价处理消息流图	<u>7</u>
3.6 询价处理消息流图	9
3.6.1 投资者申报处理	9
3.6.2 做市商接收询价处理	<u>10</u>
3.7 意向申报处理消息流图	11
3.8 成交申报处理消息流图	12
3.8.1 协议配对申报模式(one party report for matching)	12
3.8.1.1 新成交申报处理	12
3.8.1.2 撤销尚未完成配对的成交申报	
3.8.2 成交报告申报模式(two party report)	
3.9 转托管处理消息流图	16
3.10 网络投票处理消息流图	<u>17</u>
3.10.1 投票处理消息流图	<u>17</u>
3.10.2 密码服务处理消息流图	<u>18</u>
3.11 应用层消息恢复	18
四、 消息定义	<u>19</u>
4.1 业务消息-新订单处理	19
4.1.1 新订单(New Order)	19
4.1.2 撤单请求(Order Cancel Request)	2 <u>5</u>
4.1.3 撤单失败响应(Cancel Reject)	
4.1.4 执行报告(Execution Report)	26
4.2 业务消息-报价处理	
4.2.1 报价(Quote)	
4.2.2 报价状态回报(Quote Status Report)	<u>30</u>

深圳证券交易所 STEP 交易数据接口规范

4.3.1 询价申报(Quote Request) 3132 4.3.2 询价申报接受响应(Quote Request Ack) 3233 4.3.3 询价申报拒绝响应(Quote Request Reject) 33 4.4 业务消息-意向申报处理 33 4.4.1 意向申报(Indication of Interest) 33 4.4.2 意向申报响应(Quote Response) 35 4.5 业务消息-成交申报处理 36 4.5.1 成交申报(Trade Capture Report) 36 4.5.2 成交申报响应(Trade Capture Report Ack) 42 4.5.3 成交确认(Trade Capture Report) 44
4.3.3 询价申报拒绝响应(Quote Request Reject) 33 4.4 业务消息-意向申报处理 33 4.4.1 意向申报(Indication of Interest) 33 4.4.2 意向申报响应(Quote Response) 35 4.5 业务消息-成交申报处理 36 4.5.1 成交申报(Trade Capture Report) 36 4.5.2 成交申报响应(Trade Capture Report Ack) 42
4.4 业务消息-意向申报处理 33 4.4.1 意向申报(Indication of Interest) 33 4.4.2 意向申报响应(Quote Response) 35 4.5 业务消息-成交申报处理 36 4.5.1 成交申报(Trade Capture Report) 36 4.5.2 成交申报响应(Trade Capture Report Ack) 42
4.4.1 意向申报(Indication of Interest) 33 4.4.2 意向申报响应(Quote Response) 35 4.5 业务消息-成交申报处理 36 4.5.1 成交申报(Trade Capture Report) 36 4.5.2 成交申报响应(Trade Capture Report Ack) 42
4.4.2 意向申报响应 (Quote Response) 35 4.5 业务消息-成交申报处理 36 4.5.1 成交申报 (Trade Capture Report) 36 4.5.2 成交申报响应 (Trade Capture Report Ack) 42
4.5 业务消息-成交申报处理 36 4.5.1 成交申报(Trade Capture Report) 36 4.5.2 成交申报响应(Trade Capture Report Ack) 42
4.5.1 成交申报(Trade Capture Report)364.5.2 成交申报响应(Trade Capture Report Ack)42
4.5.2 成交申报响应(Trade Capture Report Ack)
-
4.5.3 成交确认(Trade Capture Report)
4.6 业务消息-注册处理
4.6.1 注册 (Designation) 45
4.6.2 注册执行报告 (Designation Report)
4.7 业务消息-网络投票处理消息
4.7.1 投票 (Evote) 4748
4.7.2 投票执行报告(Evote Report)
4.7.3 密码服务 (Evote Password Service)
4.7.4 密码服务执行报告(Evote Password Service Report)
五、 其它消息
5.1 业务拒绝消息(BUSINESS REJECT) 5152
5.2 回报同步消息(REPORT SYNCHRONIZATION)
5.3 平台状态消息(PLATFORM STATE INFO)
5.4 回报结束消息(REPORT FINISHED) 53
六、 数据字典
6.1 数据类型
6.2 会话层域定义
6.3 业务层域定义
6.4 参与人编码
一、前言
二、会话机制 1
2.1 连接
2.1.1 会话
2.1.2 IP 地址和 Port
2.1.3 安全 1
2.2 会话管理
2.2.1 建立会话 1
2.2.2 容错
2.2.3 恢复 2
三、服务说明
3.1 平台说明 2
3.2 委托申报方式说明 3/2
3.3 委托消息处理流程 5

带格式的:默认段落字体,检查拼 写和语法 **带格式的:**默认段落字体,检查拼 写和语法 带格式的:默认段落字体,检查拼 写和语法 **带格式的:** 默认段落字体,检查拼写和语法 带格式的: 默认段落字体, 检查拼 带格式的: 默认段落字体, 检查拼 写和语法 带格式的: 默认段落字体 带格式的: 默认段落字体 带格式的: 默认段落字体 带格式的: 默认段落字体 带格式的: 默认段落字体 带格式的: 默认段落字体 带格式的:默认段落字体,检查拼 带格式的:默认段落字体,检查拼 写和语法 带格式的: 默认段落字体 带格式的: 默认段落字体 带格式的: 默认段落字体 带格式的: 默认段落字体 带格式的: 默认段落字体 带格式的: 默认段落字体 带格式的: 默认段落字体, 检查拼 写和语法 **带格式的:**默认段落字体,检查拼 写和语法 带格式的:默认段落字体,检查拼 写和语法 带格式的:默认段落字体,检查拼 写和语法 **带格式的:**默认段落字体,检查拼 写和语法 带格式的:默认段落字体,检查拼 写和语法 带格式的:默认段落字体,检查拼 写和语法

带格式的:默认段落字体,检查拼

写和语法

深圳证券交易所 STEP 交易数据接口规范

新订单处理消息流图		6	带格式的	
3.4.1 新订单消息流图		6	带格式的	···
3.4.2 撤单请求消息流图		7	带格式的	
报价处理消息流图		7	带格式的	(
意向申报处理消息流图		9	带格式的	
		10	带格式的	(
3.7.1 协议配对申报模式 (one par		10	带格式的	
3.7.1.1 新成交中报处理		10	带格式的	(
3.7.1.2 撤销尚未完成配对的成交申报		12	带格式的	(
	y report)	13	带格式的	(
			带格式的	(
			带格式的	(
			带格式的	
			带格式的	(
0_应用层消息恢复			带格式的	(
消息定义			带格式的	(
业务消息 新订单处理		17	带格式的	· · · ·
		17	带格式的	(
1.1.2 撤单请求(Order Cancel Re		23	带格式的	(
1.1.3 撤单失败响应 (Cancel Reje		23	带格式的	(
1.1.4 执行报告 (Execution Repor		24	带格式的	
			带格式的	(
		26	带格式的	· · · ·
1.2.2 报价状态回报(Quote Statu		28	带格式的	
业务消息 意向申报处理	1	<u>29</u>	带格式的	
1.3.1 意向申报(Indication of Inte	est)	20	带格式的	
1.3.2 意向申报响应(Quote Resp		30	带格式的	· · · ·
业务消息 成交申报处理		32	带格式的	
1.4.1 成交申报(Trade Capture Re		32	带格式的	· · · ·
	Report Ack)	37	带格式的	(
			带格式的	· · · ·
		41	带格式的	(
I.5.1 注册(Designation)		41	带格式的	
		42	带格式的	(
		43	带格式的	
-			带格式的	(
			带格式的	(
			带格式的	
			带格式的	
			带格式的	
		47	带格式的	
		48	带格式的	
平台状态消息(PLATFORM STATE IN		48	带格式的	
1.4.3 成交确认(Trade Capture Re 业务消息 注册处理 1.5.1 注册(Designation) 1.5.2 注册执行报告 业务消息 网络投票处理消息 1.6.1 投票 1.6.2 投票执行报告 1.6.3 密码服务 1.6.4 密码服务执行报告 业务拒绝消息(BUSINESS REJECT) 网报同步消息(REPORT SYNCHRON	ZATION)	39 41 41 42 43 43 44 45 46 47 47 48	 带格式的 	

深圳证券交易所 STEP 交易数据接口规范

5.4	回报结束消息(REPORT FINISHED))
\(\)	数据字典 4	
6.1	数据类型 40	1
6.2	会话层域定义 5(/(
6.3	业务层域定义 5	_\
6.4	参与人编码	<u>,</u>

带格式的: 默认段落字体,检查拼 带格式的: 默认段落字体,检查拼 带格式的: 默认段落字体,检查拼 带格式的: 默认段落字体,检查拼 带格式的: 默认段落字体,检查拼 带格式的: 默认段落字体,检查拼 写和语法 带格式的: 默认段落字体,检查拼 带格式的: 默认段落字体,检查拼 寄和语法 带格式的: 默认段落字体,检查拼 寄和语法

带格式的:默认段落字体,检查拼写和语法 带格式的:默认段落字体,检查拼写和语法

深圳证券交易所 STEP 交易数据接口规范

一、 前言

本接口规范提供给会员和以 DMA 方式接入的机构投资者,用以指导开发以 STEP协议接入深圳证券交易所(以下简称深交所)第五版交易系统提交订单并获取执行报告。本接口规范描述内容包括可开展的业务、必要的运行指导以及详细的数据交换格式。

文档所采用的术语、消息格式、以及消息流描述均遵照 STEP 1.2 及 FIX 5.0 SP2 协议规范,同时深交所亦有特定的扩展。

本接口规范采用 UTF 8 编码。

二、 会话机制

接入用户订单管理系统与交易网关间的会话机制遵循《轻量级 STEP 会话协议接口规范》,本节仅对交易系统特有的机制进行描述。

2.1 连接

2.1.1 会话

接入用户通过会话将自身的系统连接到交易网关。该连接为标准的 TCP/IP 点对点连接。

2.1.2 IP 地址和 Port

交易网关按每个平台(平台描述见"服务说明"章节)提供了一个交易服务端口供 OMS 接入。每个交易网关每个平台只能建立一个 TCP/IP 连接,每一个连接只能对应一 个会话。

2.1.3 安全

交易网关和接入用户订单管理系统必须位于同一个安全网络之中,交易网关和接入用户订单管理系统之间传输的数据是非加密的,数据传输安全由接入用户网络保证。

2.2 会话管理

2.2.1 建立会话

会话建立过程参见《轻量级 STEP 会话层接口规范》

2.2.2 容错

接入用户订单管理系统或交易网关事故后,接入用户订单管理系统可重新建立与交易网关之间的会话。重建会话后,接入用户订单管理系统应通过应用层规则恢复缺失的数据。

2.2.3 恢复

交易网关使用的会话协议参照《轻量级 STEP 会话层接口规范》实现,会话层恢复机制仅仅是为了与标准 Fix 会话协议兼容,不能作为真正的消息恢复机制使用,订单管理系统应通过应用层的消息恢复机制来获得缺失的数据。

三、 服务说明

3.1 平台说明

第五版交易系统按业务划分为多个平台,每个平台可以有各自独立的开闭市时间设置,市场参与者需要根据交易网关下发的各个平台的当前状态信息来控制各平台委托申报的开始和停止。

各平台处理的业务划分如下表所示:

平台	业务种类	委托申报时间
现货集中竞价交易平台	现货集中竞价交易	9:15-9:25
	质押式回购交易	9:30-11:30
	债券分销	13:00-15:00
综合金融服务平台	协议交易	
(原综合协议交易平	盘后定价大宗交易	
台)	转融通证券出借	
	资产管理计划份额转让	9:15-11:30
	股票质押式回购	13:00-15:30
	约定购回	
	质押式报价回购	
非交易处理平台	ETF 实时申购赎回	
	网上发行认购	
	(包括 IPO,增发,LOF 发行,	
	可转债申购发行)	9:15-11:30
	配股认购	13:00-15:00
	债券转股回售	
	权证行权	
	开放式基金申购赎回	

	要约收购	
	质押式回购质押解押	
	转托管	
	网络投票 (含密码服务)	
	黄金 ETF 实物申购赎回	
衍生品集中竞价交易平		9:15-9:25
台	期权集中竞价交易	9:30-11:30
		13:00-15:00

3.2 委托申报方式说明

用于申报委托的消息有多种类型,接口规范根据每类业务的特性,规定了相应的委 托申报的消息类型。

由于存在多类业务使用同一种消息类型进行委托申报的情形,为了区分不同业务的委托,在所有委托申报消息中都存在一个 ApplID 字段,市场参与者在申报委托时,需要按接口规范的要求在委托中填写委托对应的 ApplID。

接口规范中的委托申报消息类型有:

消息类型	说明
New Order (D)	新订单
Order Cancel Request (F)	新订单撤销请求
Quote (S)	报价
IOI (6)	意向申报
Trade Capture Report (AE)	成交申报
Designation (U001)	注册 (转托管)
NetVote (U004)	网络投票
Netvote Password Service (U006)	密码服务

各类业务的委托申报消息类型及 ApplID 如下表所示:

委托申报类型	申报消息类型	应用标识	所属平台
	MsgType	ApplID	
现货(股票,基金,债券等)	D	010	现货集中竞价交易平
集中竞价交易订单申报		010	台

深圳证券交易所 STEP 交易数据接口规范

		体列证券又多为 SIEI	
质押式回购交易订单申报	D	020	现货集中竞价交易平
债券分销订单申报	D	030	现货集中竞价交易平 台
期权集中竞价交易订单申 报	D	040	衍生品集中竞价交易 平台
期权集中竞价交易报价申报	S	041	
期权集中竞价交易询价申 报	<u>R</u>	042	
协议交易意向申报	6	050	综合金融服务平台
协议交易定价申报	D	051	
协议交易点击成交申报	D	052	
协议交易双方配对成交申报	AE	053	
以收盘价交易的盘后定价 大宗交易申报	D	060	综合金融服务平台
以成交量加权平均价交易 的盘后定价大宗交易申报	D	061	
转融通证券出借非约定申 报	D	070	综合金融服务平台
转融通证券出借约定申报	AE	071	
资产管理计划份额转让	AE	080	综合金融服务平台
股票质押式回购	AE	090	综合金融服务平台
约定购回	AE	100	综合金融服务平台
质押式报价回购	AE	110	综合金融服务平台
ETF 实时申购赎回申报	D		非交易处理平台
(支持股票/债券/货币 ETF 实时申购赎回以及黄金 ETF 现金申购赎回)		120	
网上发行认购申报	D	130	非交易处理平台
配股认购申报	D	140	非交易处理平台
债券转股申报	D	150	非交易处理平台
债券回售申报	D	151	

深圳证券交易所 STEP 交易数据接口规范

行权申报	D	160	非交易处理平台
开放式基金申购赎回申报	D	170	非交易处理平台
要约收购预受要约申报	D	180	非交易处理平台
要约收购解除预受要约申	D	404	非交易处理平台
报		181	
质押式回购质押申报	D	190	非交易处理平台
质押式回购解押申报	D	191	
转托管申报	U001	200	非交易处理平台
网络投票申报	U004	210	非交易处理平台
密码服务激活申报	U006	211	
密码服务挂失申报	U006	212	
黄金 ETF 实物申购赎回申报	D		非交易处理平台
(该委托只能由上海黄金		220	
交易所申报)			
借券申报	<u>D</u>	<u>230</u>	非交易处理平台
还券申报	<u>D</u>	<u>231</u>	

注: AppIID 的前两位表示业务代码, 第三位表示该业务下的委托申报代码。

3.3 委托消息处理流程

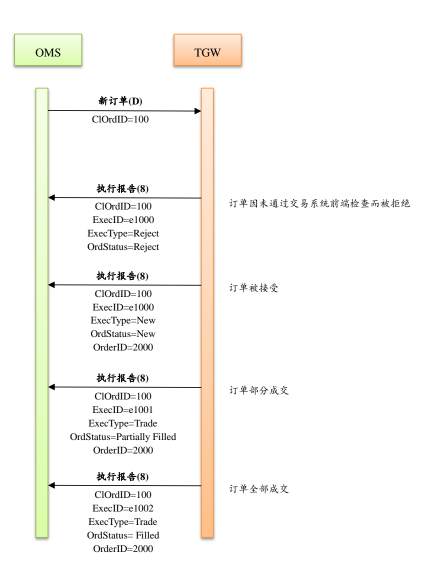
对于 OMS 申报的委托, 交易系统会首先作基本合法性检查, 比如委托中的证券代码是否存在、是否到达委托申报时间等等。

如果检查未通过, 交易系统会通过 Business Reject (MsgType=j) 消息通知 OMS 委托被拒绝。

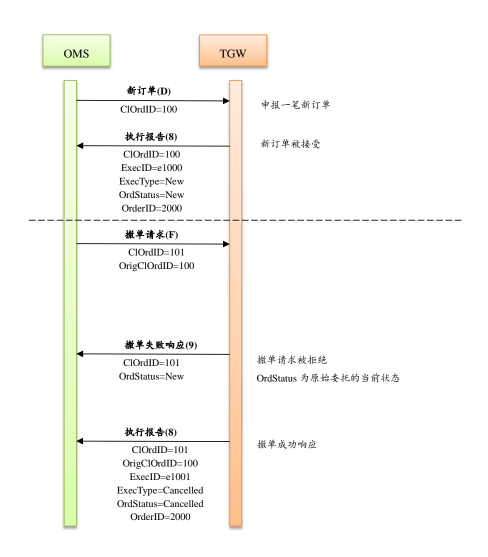
如果通过基本合法性检查, 交易系统会根据委托消息类型的不同向 OMS 发出相应的回报消息, 具体参见 3.4-3.9 节。

3.4 新订单处理消息流图

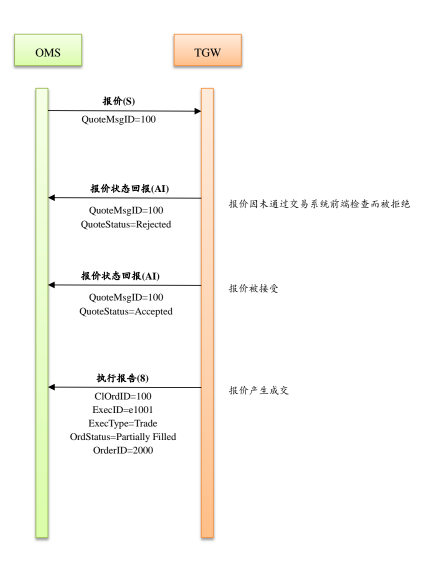
3.4.1 新订单消息流图



3.4.2 撤单请求消息流图



3.5 报价处理消息流图

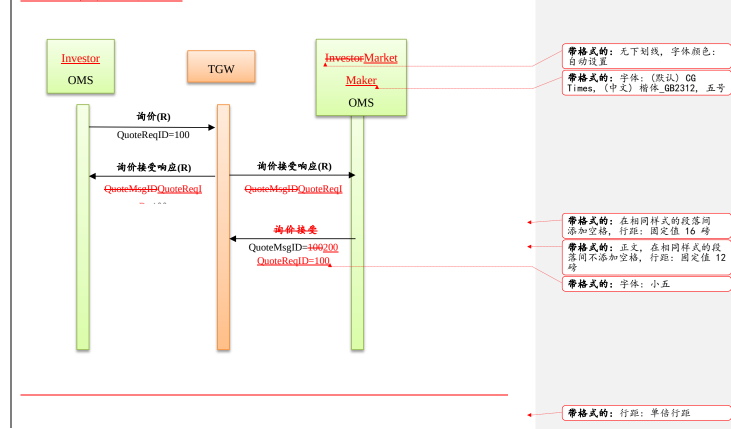


3.6 询价处理消息流图 3.6.1 投资者申报处理 TGW OMS <u> 询</u>报价(<u>SR</u>) QuoteMsgIDQuote ReqID=100 报价状态回报 询价 <u>尚报</u>价因未通过交易系统前端检查而被拒 QuoteMsgIDQuoteReqI <u>D</u>=100 $\textcolor{red}{\textbf{QuoteStatus=Rejected}}$ 报价状态回报询价 报价被接受询价被接受 $\underline{QuoteMsgID}\underline{QuoteReqI}$ D-100

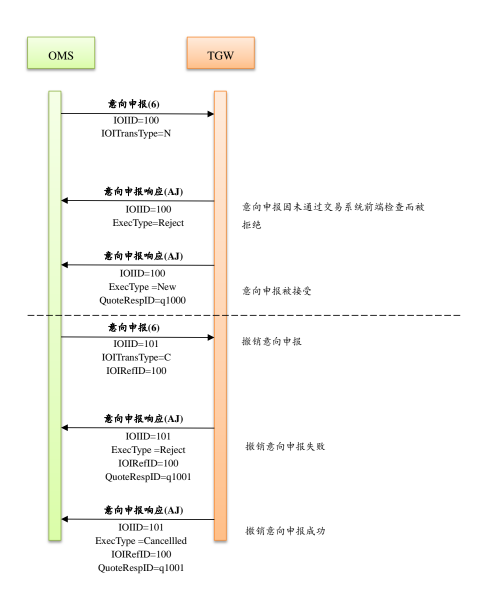
带格式的: 标题 3, 右侧: 0.42 厘米

带格式的:行距:单倍行距

3.6.2 做市商接收询价处理



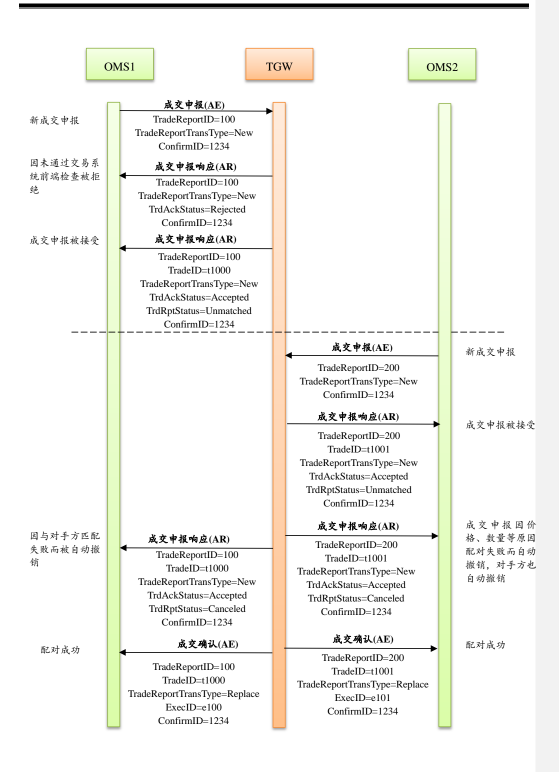
3.63.7 意向申报处理消息流图



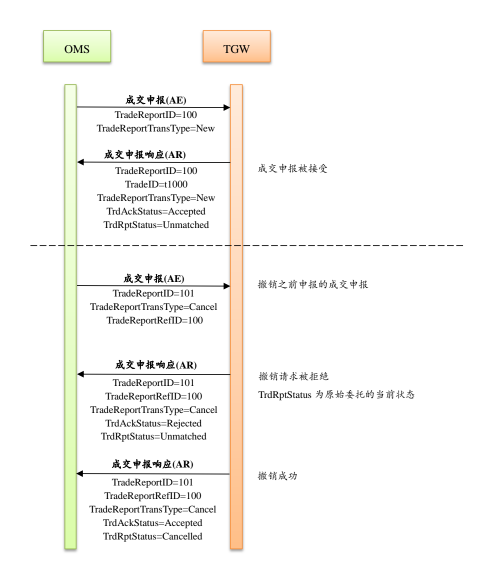
3.73.8 成交申报处理消息流图

3.7.1 3.8.1 协议配对申报模式 (one party report for matching)

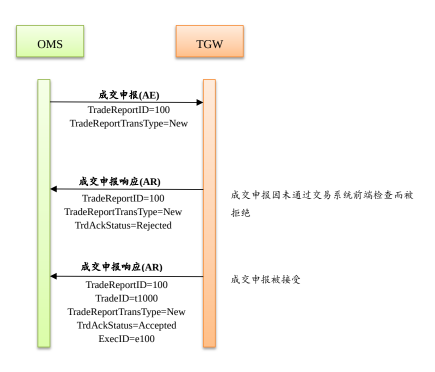
3.7.1.1 3.8.1.1 新成交申报处理



3.7.1.2 3.8.1.2 撤销尚未完成配对的成交申报

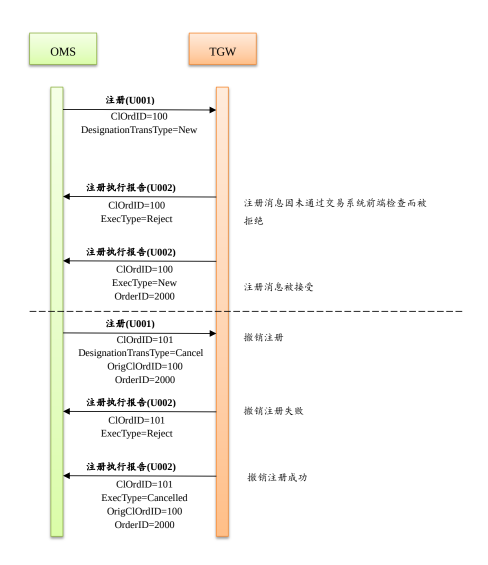


3.7.2 3.8.2 成交报告申报模式 (two party report)



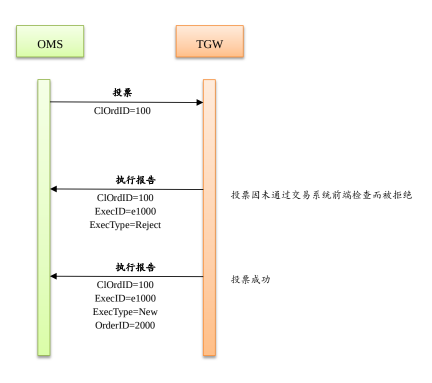
成交报告申报模式暂不支持撤销。

3.83.9 转托管处理消息流图

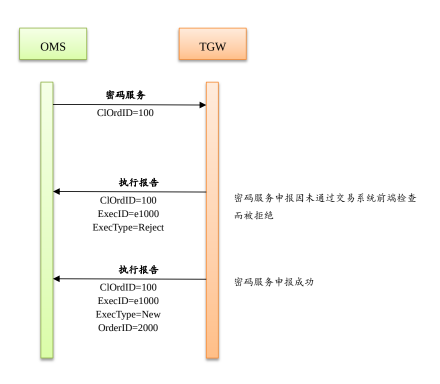


3.93.10 网络投票处理消息流图

3.9.1 3.10.1 投票处理消息流图

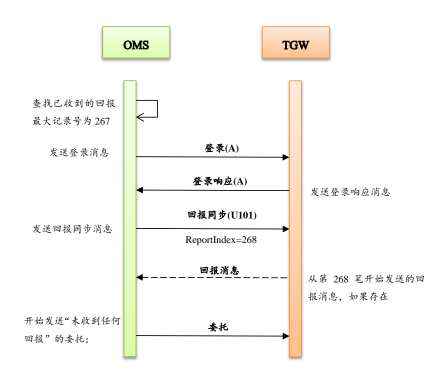


3.9.2 3.10.2 密码服务处理消息流图



3.103.11 应用层消息恢复

TGW 发送给 OMS 的每笔回报消息 (业务拒绝消息 Business Reject 除外)都有一个回报记录号 ReportIndex 字段,字段值从 1 开始连续编号,表示该笔回报是第几笔回报,在 OMS 与 TGW 异常断开连接后,OMS 应该首先查找到已收到回报的最大记录号并按照下图所示流程与 TGW 重新建立连接(首次建立连接也必须按照该流程进行,相当于最大记录号为 0)。



OMS 在发送回报同步消息后,并不需要等待到有回报消息返回才开始发送委托,但建议等待3秒钟以接收尽可能多的回报消息,从而减少委托的重复发送。

在闭市以后,OMS 不能继续申报委托,但是仍然可以登录 TGW 并通过该机制重新接收当天的回报数据,比如将同步消息中的 ReportIndex 设置为 1 即可以重新接收当天的所有回报数据。

如果 OMS 发送的回报同步消息中的 ReportIndex 值大于实际存在的回报记录数目,则 TGW 不会发送回报消息,直至回报记录数达到 ReportIndex 值才开始继续回报。比如发送的回报同步消息中的 ReportIndex 为 1001,而 TGW 端实际存在的回报数只有 300,则 TGW 会等到实际的回报数达到 1001 时才开始发送回报,回报记录号为 1-1000 的回报不会发送给 OMS。

四、 消息定义

4.1 业务消息-新订单处理

4.1.1 新订单 (New Order)

Tag	域名	必须	字段描述
-----	----	----	------

深圳证券交易所 STEP 交易数据接口规范

	Mess	ageHeader	Y	MsgType=D
1180	Appl	ID	Y	应用标识
11	ClOr	dID	Y	客户订单编号
40			Y	订单类型
				1=市价
	OrdT	ype		2=限价
				U=本方最优
54	Side		Y	买卖方向
522	Own	erType	Y	订单所有者类型
<u>529</u>	Orde	rRestrictions	<u>N</u>	订单限定
60	Trans	sacTime	N	订单发起时间
组件<	Instru	ment>	Y	
48	Secu	rityID	Y	证券代码
22		t. ma	Y	证券代码源
	Secu	rityIDSource		102=深圳证券交易所
组件组	吉東			
组件<	Partie	S>	Y	
453	NoPa	artyIDs	Y	参与人代码个数
→	448	PartyID	Y	参与人代码
	447	PartyIDSource	Y	参与人代码源
	452	PartyRole	Y	参与人代码角色
组件组	吉東			
组件<	Order	QtyData>	Y	
152	Cash	OrderQty	N	订单金额
38	Orde	rQty	Y	订单数量
组件组	吉東			
44	44 Price		N	价格
				OrdType 为 2 时填写
99	Stopl	Px	N	止损价,预留
59			N	有效时期类型
	т:	In Engage		0=当日有效
	TimeInForce			3=即时成交或取消
				缺省值为 0

深圳证券交易所 STEP 交易数据接口规范

1090		N	最多成交价位数
	MaxPriceLevels		0表示不限制成交价位数
			缺省值为 0
110	NE 0.	N	最低成交数量
	MinQty		缺省值为 0
544		N	融资融券信用标识
			1=Cash, 普通交易
	CashMargin		2=Open,融资融券开仓
			3=Close, 融资融券平仓
			缺省值为1
77		N	开平仓标识, 衍生品交易填写
	PositionEffect		O=开仓
	rosmonEnect		C=平仓
			缺省值为O
203		N	备兑标签,衍生品交易填写
	CoveredOrUncovered		0=Covered,表示备兑
			1=UnCovered,表示非备兑
			缺省值为1
664	ConfirmID	N	约定号
	ConfirmID		协议交易点击成交填写
8911	ExpirationDays	N	期限,单位为天数
8906	EvnirationTypa	N	期限类型
	ExpirationType		1=固定期限
58	Text	N	Free Text

注:

1) 各业务申报新订单时的 Side 取值

应用标识 ApplID	说明	Side (54)
010	现货(股票,基金,债券等)集中竞价交易	1=买
	申报	2=卖
000	压 km km m km m km km km km km km km km km	1=买 (融资)
020	质押式回购交易申报	2=卖 (出资)
030	14 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1=买(认购)
	债券分销申报	2=卖 (分销)
040	期权集中竞价交易申报	1=买

		2=卖
254	II No Se El Se /A la let	1=买
051	协议交易定价申报	2=卖
050		1=买
052	协议交易点击成交申报	2=卖
060	以此在从六日从在广户从上户六日中却	1=买
060	以收盘价交易的盘后定价大宗交易申报	2=卖
0/1	以成交量加权平均价交易的盘后定价大宗	1=买
061	交易申报	2=卖
070	杜弘高江老山供北 4400 由初	G=借入
070	转融通证券出借非约定申报	F=出借
120	ETF 实时申购赎回申报	D=申购
120	EIF头的中网族自中报	E=赎回
130	网上发行认购申报	固定填1
140	配股认购申报	固定填1
150	债券转股申报	固定填1
151	债券回售申报	固定填1
160	行权申报	固定填1
170	开放式基金申购赎回申报	D=申购
170	T 放 八 基 金 中 购 烘 白 中 报	E=赎回
180	要约收购预受要约申报	固定填1
181	要约收购解除预受要约申报	固定填1
190	质押式回购质押申报	固定填1
191	质押式回购解押申报	固定填1
<u>230</u>	借券申报	固定填1
<u>231</u>	还券申报	固定填1

带格式的:字体:五号

带格式的:字体:五号

- 2) 现货集中竞价交易、质押式回购交易、期权集中竞价交易三类业务申报的 OrdType 可取值 1/2/U, 其他业务申报的 OrdType 固定填 2。
- 3) 除必填字段外,各业务需选填字段说明如下:

应用标识 业务说明		可选字段填写说明	
ApplID			
010	现货(股票,基金,债券等)	在 OrdType 为 2 时必须填写 Price;	
010	集中竞价交易申报	TimeInForce, MinQty, MaxPriceLevels 为可选	

深圳证券交易所 STEP 交易数据接口规范

工在权术标准		体列证券又列州 SIEI 又列致福禄中风池
		字段,不填则取缺省值,不管是否填写,三个字段的取值组合必须在下面列举的"限价委托及五
		 种市价委托申报方式"之内;
		CashMargin 为可选字段,不填则取缺省值
		在 OrdType 为 2 时必须填写 Price;
		TimeInForce, MinQty, MaxPriceLevels 为可选
020	质押式回购交易申报	字段,不填则取缺省值,不管是否填写,三个字
		段的取值组合必须在下面列举的"限价委托及五
		种市价委托申报方式"之内;
030	债券分销申报	必须填写 Price
		在 OrdType 为 2 时必须填写 Price;
		TimeInForce, MinQty, MaxPriceLevels 为可选
0.40	却是在上文从一日上四	字段,不填则取缺省值,不管是否填写,三个字
040	期权集中竞价交易申报	段的取值组合必须在下面列举的"限价委托及五
		种市价委托申报方式"之内;
		必须填写 PositionEffect 和 CoveredOrUncovered
051	协议交易定价申报	必须填写 Price
052	协议交易点击成交申报	必须填写 Price;
052		必须填写 ConfirmID
060	以收盘价交易的盘后定价大宗	必须填写 Price
000	交易申报	
061	以成交量加权平均价交易的盘	必须填写 Price
001	后定价大宗交易申报	
070	*************************************	必须填写 Price, 值为费率;
070	· 特 熙 逝 证 分 五 伯 非 约 足 中 报	必须填写 ExpirationDays 和 ExpirationType
120	ETF 实时申购赎回申报	只需填写必须字段
130	网上发行认购申报	必须填写 Price,值为认购价
140	配股认购申报	必须填写 Price,值为配股价
150	债券转股申报	只需填写必须字段
151	债券回售申报	只需填写必须字段
160	行权申报	必须填写 Price,值为行权价
		申购时必须填写 CashOrderQty 值为申购金额,
170	开放式基金申购赎回申报	金额必须为 1 元的整数倍,OrderQty 填 0;
		赎回时使用 OrderQty 填写赎回份额

深圳证券交易所 STEP 交易数据接口规范

180	要约收购预受要约申报	只需填写必须字段
181	要约收购解除预受要约申报	只需填写必须字段
190	质押式回购质押申报	只需填写必须字段
191	质押式回购解押申报	只需填写必须字段
230	借券申报	只需填写必须字段
231	还券申报	只需填写必须字段

4) 限价委托及五种市价委托申报方式:

委托类型	TimeInForce	OrdType	MaxPriceLevels	MinQty
限价委托	0	2	0	0
本方最优	0	U	0	0
对手方最优	0	1	1	0
立即成交剩余撤	3	1	0	0
销				
全额成交或撤销	3	1	0	=OrderQty
最优五档成交剩	3	1	5	0
余撤销				

5) 参与人代码说明

申报新订单必须包括以下三个参与人代码:

PartyID (448)	PartyIDSource (447)	PartyRole (452)
证券账户	5=中国投资者编号	5=投资者证券账户
交易单元 (PBU)	C=通用市场参与者	1=申报交易单元
	标识	
营业部代码	D=自定义代码	4001=营业部代码

要约收购业务还需要申报收购人编码:

PartyID (448)	PartyIDSource (447)	PartyRole (452)
收购人编码	D=自定义代码	4003=要约收购收
		购人编码

期权集中竞价交易业务和期权的行权业务还需要填写合约账户标识码结算账号:

PartyID (448)	PartyIDSource (447)	PartyRole (452)
合约账户标识码	C=通用市场参与者	38=合约账户标识
	标识	码

6) 现货集中竞价交易申报,如果 CashMargin 取值为"融资融券平仓(3)",同时订单所有者 类型为"会员发起(102)",则表示该笔订单为会员强制平仓。

4.1.2 撤单请求 (Order Cancel Request)

Tag	域名		必须	字段描述	
	MessageHeader		Y	MsgType=F	
1180	ApplID		Y	原始订单应用标识	
11	ClOr	dID	Y	客户订单编号	
522	Own	erType	Y	订单所有者类型	
54	Side		Y	原始订单买卖方向	
60	Trans	sacTime	Y	订单发起时间	
组件<	Instru	ment>	Y		
48	Secu	rityID	Y	证券代码	
22	Secu	rityIDSource	Y	证券代码源	
组件组	吉東				
组件<	Parties	s>	Y		
453	NoPartyIDs		Y	参与方代码个数=1	
→	448	PartyID	Y	申报交易单元	
	447	PartyIDSource	Y	C=通用市场参与者标识	
	452	PartyRole	Y	1=当前 PartyID 为申报交易单元	
组件纟	组件结束				
组件<	Order	QtyData>	Y		
38	0.4.	, Ot-	Y	原始订单数量	
	OrderQty			交易所对该字段的值不作检查	
组件结束					
41	OrigClOrdID		Y	原始订单的客户订单编号	
37	OrderID		N	原始订单交易所订单编号	
				该字段为选填字段,交易所不作检查	
58	Text		N	Free Text	

4.1.3 撤单失败响应 (Cancel Reject)

Tag	域名	必须	字段描述
Tag		少 须	丁权相处

深圳证券交易所 STEP 交易数据接口规范

	MessageHeader		Y	MsgType=9
10179	ReportIndex		Y	回报记录号
1180	Appl	ID	Y	原始订单应用标识
522	Own	erType	Y	订单所有者类型
37	Orde	rID	N	原始订单的交易所订单编号
11	ClOr	dID	Y	客户订单编号
60	Trans	sacTime	Y	撤单失败响应时间
41	Origo	ClOrdID	Y	原始订单的客户订单编号
39	OrdStatus		Y	原始订单当前状态
				如果未找到原始订单,则填 8=Rejected
102	CxlRejReason		Y	拒绝原因代码
1328	RejectText		N	拒绝原因说明
组件 <f< td=""><td colspan="2">组件<parties></parties></td><td>Y</td><td></td></f<>	组件 <parties></parties>		Y	
453	NoPartyIDs		Y	参与人代码个数=1
→	448	PartyID	Y	申报交易单元
	447	PartyIDSource	Y	取C,表示通用市场参与者标识
	452	PartyRole	Y	取 1,表示当前 PartyID 为申报交易单元
组件结	束			

4.1.4 执行报告 (Execution Report)

Tag	域名		字段描述
		须	
	MessageHeader	Y	MsgType=8
10179	ReportIndex	Y	回报记录号
1180	ApplID		原始订单应用标识
522	OwnerType		订单所有者类型
<u>529</u>	OrderRestrictions		订单限定
17	ExecID		执行编号
37	OrderID	Y	交易所订单编号
150	ЕхесТуре	Y	执行类型
39	OrdStatus	Y	订单状态
31	LastPx	N	成交价
32	LastQty	N	成交数量

深圳证券交易所 STEP 交易数据接口规范

151	LeavesQty		Y	剩余量		
14	CumQty			累计成交数量		
103		N	撤单/拒绝原因代码,执行类型为8或4时填			
	OrdRejR	eason		写		
1328	D - : 4T	4	N	撤单/拒绝原因说明,执行类型为 8 或 4 时填		
	RejectTe	xt		写		
54	Side		Y	买卖方向		
60	TransacT	ime	Y	执行报告时间		
11	ClOrdID		Y	客户订单编号		
	CiOluiD			如果是报价委托的成交则填写 QuoteMsgID		
41	OrigClO	rdID	N	原始订单客户订单编号, 撤单请求成功响应填		
	Origero			写		
组件 <in< td=""><td>strument></td><td></td><td>Y</td><td></td></in<>	strument>		Y			
48	SecurityI	D	Y	证券代码		
22	SecurityI	DSource	Y	证券代码源		
组件结	束					
组件 <parties></parties>			Y			
453	NoDoetyl	Do	Y	参与人代码个数		
	Noraltyl	NoPartyIDs		同原始订单一致		
→	448	PartyID	Y	参与人代码		
	447	PartyIDSource	Y	参与人代码源		
	452	PartyRole	Y	参与人代码角色		
组件结	束					
组件 <o< td=""><td>rderQtyDa</td><td>ta></td><td>Y</td><td></td></o<>	rderQtyDa	ta>	Y			
152	CashOrd	erQty	N	订单金额		
38	OrderQty	1	Y	订单数量		
组件结	组件结束					
44	Price			价格		
99	StopPx			止损价		
59	TimeInFo	orce	N	有效时期类型		
40	OrdType		Y	订单类型		
1090	MaxPrice	eLevels	N	最多成交价位数		
110	MinQty		N	最低成交数量		

深圳证券交易所 STEP 交易数据接口规范

544	CashMargin		N	融资融券信用标识
77	PositionEffect			开平仓标识
203	Covered	OrUncovered	N	备兑标签
664	Confirm	ID	N	约定号
8911	Expiration	onDays	N	期限,单位为天数
8906	Expiration	onType	N	期限类型
541	Maturity	Date	N	到期日
组件 <compdeliverdata></compdeliverdata>			N	
用于回报 ETF 实时申购赎回的股份和资金交				
付明细				
8902	NoSecurity		Y	成份股记录数
→	309	UnderlyingSecurityID	Y	成份股证券代码
→	305	UnderlyingSecurityIDSource	Y	证券代码源
→	8903 DeliveryQty		N	股份交付数量
→	8904 SubstCash		N	现金替代金额
组件结束				
58	Text			Free Text

注:

- 1) 股票 ETF、债券 ETF 申购时如果投资者持有成份股不足, RejectText 填写第一只不足额的成份股代码; 赎回时如果基金管理人成份股不足, RejectText 填写第一只不足额的成份股代码;
- 2) 对于期权集中竞价交易业务的平仓 (PositionEffect=C) 执行报告,如果 OwnerType=101 (交易所发起),则表示该笔执行报告是交易所发起的强平委托的回报,如果 OwnerType=106 (结算机构发起),则表示该笔执行报告是结算机构发起的强平委托的回报。
- 2-)3) 对于质押式回购交易达成的成交,在回购到期日,交易系统会主动下发一笔回购到期成交 执行报告,其中应用标识 ApplID 为 029,回报时间 Transactime 为当前时间,其他字段与 初始交易成交执行报告一致。

4.2 业务消息-报价处理

4.2.1 报价(Quote)

Tag	域名	必须	字段描述
	MessageHeader		MsgType=S
1180	ApplID	Y	应用标识

深圳证券交易所 STEP 交易数据接口规范

				041=期权集中竞价交易报价	
1166	QuoteMsgID		Y	客户报价消息编号	
522	OwnerType		Y	报价所有者类型	
	TransacTime				
60	Trans	sac 11me	N	报价发起时间	
131	Quot	eReqID	N	预留字段	
			3.7	当报价是对报价请求的响应时,填写报价请求 的ID	
537	QuoteType		N	报价类型	
ان مدار ان مدار	.		**	1= Tradeable,表示可交易的报价	
	Instrui		Y	N. a.	
48	Secui	rityID	Y	证券代码	
22	Secui	SecurityIDSource		证券代码源	
	Security ID Bouree			102=深圳证券交易所	
组件组	吉東				
组件<	Parties	3>	Y		
453	NoPa	rtyIDs	Y	参与人代码个数	
→	448	PartyID	Y	参与人代码	
	447	PartyIDSource	Y	参与人代码源	
	452	PartyRole	Y	参与人代码角色	
组件结束					
132		BidPx		买报价	
	BidP			BidSize>0 时必须填写	
133	OfferPx		N	卖报价	
				OfferSize>0 时必须填写	
134	BidS	ize	N	买数量	
135	OfferSize		N	卖数量	
8909			N	买开平仓标志,衍生品报价填写	
	BidPositionEffect			O=开仓	
				C=平仓	
8910	8910		N	卖开平仓标志, 衍生品报价填写	
	Offer	PositionEffect		O=开仓	
				C=平仓	
58	Text		N	Free Text	

注:

1) 参与人代码说明

报价申报必须包括以下两个参与人代码:

PartyID (448)	PartyIDSource (447)	PartyRole (452)
证券账户	5=中国投资者编号	5=投资者证券账户
交易单元 (PBU)	C=通用市场参与者	1=申报交易单元
	标识	

期权集中竞价交易报价还需要填写合约账户标识码结算账号:

PartyID (448)	PartyIDSource (447)	PartyRole (452)
合约账户标识码	C=通用市场参与者	38=合约账户标识
	标识	码

2) 报价消息支持以下报价方式(不支持撤销单边报价)

报价方式	BidSize (134)	OfferSize (135)
双边报价	>0	>0
买报价	>0	=0
卖报价	=0	>0
撤销报价	=0	=0

3) 对于期权集中竞价交易报价,如果 BidSize>0,则必须填写 BidPositionEffect,如果 OfferSize>0,则必须填写 OfferPositionEffect。

4.2.2 报价状态回报(Quote Status Report)

Tag	域名	必须	字段描述
	MessageHeader	Y	MsgType=AI
10179	ReportIndex	Y	回报记录号
1180	ApplID	Y	应用标识
1166	QuoteMsgID	Y	客户报价消息编号
522	OwnerType	Y	报价所有者类型
131		N	预留字段
	QuoteReqID		当报价是对报价请求的响应时, 填写报价请求 的
			ID
537	0	N	报价类型
	QuoteType		1= Tradeable,表示可交易的报价

深圳证券交易所 STEP 交易数据接口规范

297			N	报价状态
	Quot	eStatus		0=Accepted, 接受
				5=Rejected,拒绝
300	Quot	eRejectReason	N	报价拒绝原因代码
1328	Reje	ctText	N	报价拒绝原因说明
60	Trans	sacTime	N	报价接收时间
组件 <i< td=""><td>nstrum</td><td>nent></td><td>Y</td><td></td></i<>	nstrum	nent>	Y	
48	Secu	rityID	Y	证券代码
22	Secu	rityIDSource	Y	证券代码源
组件结	束			
组件 <f< td=""><td>Parties</td><td>></td><td>Y</td><td></td></f<>	Parties	>	Y	
453	NoPa	artyIDs	Y	参与人代码个数
→	448	PartyID	Y	参与人代码
	447	PartyIDSource	Y	参与人代码源
	452	PartyRole	Y	参与人代码角色
组件结束				
132	BidP	x	N	买报价
133	Offer	rPx	N	卖报价
134	BidS	ize	N	买数量
135	Offer	rSize	N	卖数量
8909			N	买开平仓标志
	BidP	ositionEffect		O=开仓
				C=平仓
8910			N	卖开平仓标志
	OfferPositionEffect			O=开仓
				C=平仓
58	Text		N	Free Text

4.3 业务消息-询价申报处理

4.3.1 询价申报 (Quote Request)

Tag	<u>域名</u>	<u>必须</u>	字段描述
	<u>MessageHeader</u>	<u>Y</u>	MsgType=R
<u>1180</u>	ApplID	<u>Y</u>	应用标识

带格式的:标题 2

带格式表格

深圳证券交易所 STEP 交易数据接口规范

		1		7	
			042=期权集中竞价交易询价申报		带格式的:字体:(默认)CGTimes, (中文)楷体_GB2312, 五号,字体颜色:自动设置
<u>131</u>	<u>QuoteReqID</u>	<u>Y</u>	报价请求 ID		亏, 子体颜巴: 目劝设直
<u>522</u>	<u>OwnerType</u>	<u>Y</u>	申报所有者类型		
<u>60</u>	<u>TransacTime</u>	<u>N</u>	申报发起时间		
组件<	Instrument>	<u>Y</u>			
<u>48</u>	<u>SecurityID</u>	<u>Y</u>	证券代码		
<u>22</u>	Carreita IDC	<u>Y</u>	证券代码源		
	<u>SecurityIDSource</u>		102=深圳证券交易所		
组件组	<u>t束</u>				
组件<	RootParties>	<u>Y</u>			带格式表格
<u>1116</u>	<u>NoRootPartyIDs</u>	<u>Y</u>	参与人代码个数		
<u></u>	1117 RootPartyID	<u>Y</u>	参与人代码		
<u> </u>	1118 RootPartyIDSource	<u>Y</u>	参与人代码源		
	1119 RootPartyRole	<u>Y</u>	参与人代码角色		
组件组	<u> </u>				
<u>58</u>	<u>Text</u>	<u>N</u>	Free Text		带格式表格
	·				

<u>注:</u>

1) 参与人代码说明

申报询价必须包括以下三个参与人代码:

RootPartyID (1117)	RootPartyIDSource (1118)	RootPartyRole (1119)
证券账户	5=中国投资者编号	5=投资者证券账户
交易单元(PBU)	C=通用市场参与者标识	1=申报交易单元
营业部代码	<u>D</u> =自定义代码	4001=营业部代码

期权集中竞价交易报价还需要填写合约账户标识码:

RootPartyID (1117)	RootPartyIDSource (1118)	RootPartyRole (1119)
合约账户标识码	C=通用市场参与者标识	38=合约账户标识码

4.3.2 询价申报接受响应(Quote Request Ack)

同询价申报消息。

带格式的:缩进:首行缩进: 0 字符

带格式表格

带格式表格

带格式的:缩进:左侧: 0.74 厘 米

4.3.3 询价申报拒绝响应(Quote Request Reject)

<u>Tag</u>		域名	<u>必须</u>	字段描述
	<u>MessageHeader</u>		<u>Y</u>	MsgType=AG
<u>1180</u>	ApplII	<u>)</u>	<u>Y</u>	应用标识
<u>131</u>	Quotel	ReqID	<u>Y</u>	报价请求 ID
<u>522</u>	Owner	<u>Type</u>	<u>Y</u>	申报所有者类型
<u>658</u>	QuoteF	RequestRejectReason	<u>Y</u>	拒绝原因
<u>60</u>	Transa	<u>cTime</u>	<u>N</u>	回报时间
组件 <i< td=""><td><u>Instrume</u></td><td><u>nt></u></td><td><u>Y</u></td><td></td></i<>	<u>Instrume</u>	<u>nt></u>	<u>Y</u>	
<u>48</u>	8 SecurityID		<u>Y</u>	证券代码
<u>22</u>	g :	TD0	<u>Y</u>	证券代码源
	<u>SecurityIDSource</u>			102=深圳证券交易所
组件结	東			
组件 <i< td=""><td>RootPart</td><td>ies></td><td><u>Y</u></td><td></td></i<>	RootPart	ies>	<u>Y</u>	
<u>1116</u>	NoRoo	otPartyIDs	<u>Y</u>	参与人代码个数
<u></u>	<u>1117</u>	<u>RootPartyID</u>	<u>Y</u>	参与人代码
	<u>1118</u>	RootPartyIDSource	<u>Y</u>	参与人代码源
	<u>1119</u>	<u>RootPartyRole</u>	<u>Y</u>	参与人代码角色
组件结	東			
<u>58</u>	<u>Text</u>		<u>N</u>	Free Text

4.34.4_业务消息-意向申报处理

4.3.1 4.4.1 意向申报(Indication of Interest)

Tag	域名	必须	字段描述
	MessageHeader	Y	MsgType=6
1180			应用标识
	ApplID		050=协议交易意向申报
23	IOIID	Y	客户意向申报编号
			同一交易单元一个交易日内申报的所有意向申报
			IOIID 不能重复
28	IOITransType	Y	意向申报类型

带格式的:定义网格后自动调整 右缩进, 无项目符号或编号,调 整中文与西文文字的间距,调整中 文与数字的间距,制表位:不在 3.17 字符

深圳证券交易所 STEP 交易数据接口规范

				N=意向申报
				C=意向申报撤单
26	TOTAL CENT		N	原意向申报 IOIID,对于意向申报该字段取值为空,
26	IOIR	efID		若为撤单则为被撤原意向申报 IOIID
54			Y	买卖方向
	Side			1=买
				2=卖
522	Own	erType	Y	意向申报所有者类型
60	Trans	sacTime	N	意向申报发起时间
组件 <i< td=""><td>nstrum</td><td>nent></td><td>Y</td><td></td></i<>	nstrum	nent>	Y	
48	Secu	rityID	Y	证券代码
22			Y	证券代码源
	Secu	rityIDSource		102=深圳证券交易所
组件结	束			
组件 <f< td=""><td>arties:</td><td>></td><td>Y</td><td></td></f<>	arties:	>	Y	
453	NoPa	artyIDs	Y	参与人代码个数
→	448	PartyID	Y	参与人代码
	447	PartyIDSource	Y	参与人代码源
	452	PartyRole	Y	参与人代码角色
组件结	束			
27	IOIQ	<u></u>	N	数量
44	Price		N	价格
<u>10184</u>	184 Contactor		<u>N</u>	联系人
<u>10185</u>	<u>ContactInfo</u>		<u>N</u>	联系方式
58			N	Free Text 对手协议交易业务用于填写联系人及联系
	Text			方式,最多 50 个字符

注:

1) 参与人代码说明

意向申报必须包括以下三个参与人代码:

PartyID (448)	PartyIDSource (447)	PartyRole (452)
证券账户	5=中国投资者编号	5=投资者证券账户
交易单元 (PBU)	C=通用市场参与者	1=申报交易单元
	标识	

营业部代码	D=自定义代码	4001=营业部代码

4.3.2 4.4.2 意向申报响应(Quote Response)

MessageHeader		4.3.2 4.4.2 意向甲报响应(Quote Response)					
10179 ReportIndex	Tag	域名	必须	字段描述			
ApplID		MessageHeader	Y	MsgType=AJ			
QuoteRespID Y 交易所意向申报响应编号	10179	ReportIndex	Y	回报记录号			
694 QuoteRespType Y 内底类型 2=意向申报响应 150 Y 执行美型 0=New, 意向申报成功 4=Canceled, 意向申报撤单成功 8=Reject, 意向申报撤单成功 8=Reject, 意向申报撤差 300 QuoteRejectReason N 拒絕原因代码, 响应美型为 8 时填写 1328 RejectText N 拒絕原因说明, 响应美型为 8 时填写 23 IOIID Y 客户意向申报编号 28 IOITransType Y 意向申报类型 26 IOIRefID N 原意向申报 IOIID, 对于意向申报该字段取值为空, 若为撤单则为被撤原意向申报 IOIID 54 Side Y 买卖方向 522 OwnerType Y 意向申报解析有者类型 60 TransacTime N 意向申报接收时间 组件 <instrument> Y 证券代码 48 SecurityID Y 证券代码源 44+ PartyIDSource Y 参与人代码个数 448 PartyID Y 参与人代码库 447 PartyRole Y 参与人代码库 452 PartyRole Y 参与人代码角色</instrument>	1180	ApplID	Y	应用标识			
QuoteRespType 2=意向申报响应 Y	693	QuoteRespID	Y	交易所意向申报响应编号			
150	694	Ou oto Doom Trumo	Y	响应类型			
ExecType		Quotekesp1ype		2=意向申报响应			
ExecType	150		Y	执行类型			
4=Canceled, 意向申报撤单成功		F., T.,		0=New, 意向申报成功			
N 拒絶原因代码, 响应美型为 8 时填写 1328 RejectText		ExecType		4=Canceled,意向申报撤单成功			
N 拒绝原因说明,响应类型为 8 时填写				8=Reject, 意向申报拒绝			
Y 客戸意向申报編号 Y 窓向申报集型 Y 窓向申报 IOIID Y 窓向申报 IOIID N 原意向申报 IOIID 対于意向申报该字段取值为空、若为撤单则为被撤原意向申报 IOIID Side Y 买卖方向 ジロー・ ジロー	300	QuoteRejectReason	N	拒绝原因代码,响应类型为8时填写			
28 IOITransType Y 意向申报类型 26 IOIRefID N 原意向申报 IOIID, 对于意向申报该字段取值为空, 若为撤单则为被撤原意向申报 IOIID 54 Side Y 买卖方向 522 OwnerType Y 意向申报所有者类型 60 TransacTime N 意向申报接收时间 组件 <instrument> Y 证券代码 22 SecurityID Y 证券代码源 22 SecurityIDSource Y 证券代码源 组件<parties> Y 参与人代码个数 448 PartyID Y 参与人代码。 447 PartyIDSource Y 参与人代码。 452 PartyRole Y 参与人代码角色</parties></instrument>	1328	RejectText	N	拒绝原因说明,响应类型为8时填写			
N 原意向申报 IOIID, 对于意向申报该字段取值为空, 若为撤单则为被撤原意向申报 IOIID	23	IOIID	Y	客户意向申报编号			
26 IOIRefID 空,若为撤单则为被撤原意向申报 IOIID 54 Side Y 买卖方向 522 OwnerType Y 意向申报所有者类型 60 TransacTime N 意向申报接收时间 组件 <instrument> Y 48 SecurityID Y 证券代码 22 SecurityIDSource Y 证券代码源 组件<parties> Y 参与人代码个数 448 PartyID Y 参与人代码源 447 PartyIDSource Y 参与人代码源 452 PartyRole Y 参与人代码角色</parties></instrument>	28	IOITransType	Y	意向申报类型			
54 Side Y 买卖方向 522 OwnerType Y 意向申报所有者类型 60 TransacTime N 意向申报接收时间 48 SecurityID Y 证券代码 22 SecurityIDSource Y 证券代码源 44+4未 44 PartyIDs Y 参与人代码个数 448 PartyID Y 参与人代码源 447 PartyIDSource Y 参与人代码源 452 PartyRole Y 参与人代码角色		TOTA #10	N	原意向申报 IOIID,对于意向申报该字段取值为			
522 OwnerType Y 意向申报所有者类型 60 TransacTime N 意向申报接收时间 组件 <instrument> Y 48 SecurityID Y 证券代码 22 SecurityIDSource Y 证券代码源 组件<parties> Y 参与人代码个数 453 NoPartyIDs Y 参与人代码个数 448 PartyID Y 参与人代码。 447 PartyIDSource Y 参与人代码源 452 PartyRole Y 参与人代码角色</parties></instrument>	26	IOIRefID		空,若为撤单则为被撤原意向申报 IOIID			
N 意向申报接收时间	54	Side	Y	买卖方向			
组件 <instrument> Y 48 SecurityID Y 证券代码 22 SecurityIDSource Y 证券代码源 组件结束 Y 453 NoPartyIDs Y 参与人代码个数 448 PartyID Y 参与人代码。 447 PartyIDSource Y 参与人代码源 452 PartyRole Y 参与人代码角色</instrument>	522	OwnerType	Y	意向申报所有者类型			
48 SecurityID Y 证券代码 22 SecurityIDSource Y 证券代码源 组件结束 447 PartyID Y 参与人代码 448 PartyID Y 参与人代码源 447 PartyIDSource Y 参与人代码源 452 PartyRole Y 参与人代码角色	60	TransacTime	N	意向申报接收时间			
22 SecurityIDSource Y 证券代码源 组件结束 组件 Y 453 NoPartyIDs Y 参与人代码个数 448 PartyID Y 参与人代码 447 PartyIDSource Y 参与人代码源 452 PartyRole Y 参与人代码角色	组件 <i< td=""><td>nstrument></td><td>Y</td><td></td></i<>	nstrument>	Y				
组件结束 组件 <parties> Y 453 NoPartyIDs Y 参与人代码个数 448 PartyID Y 参与人代码 447 PartyIDSource Y 参与人代码源 452 PartyRole Y 参与人代码角色</parties>	48	SecurityID	Y	证券代码			
组件 Y 453 NoPartyIDs Y 参与人代码个数 448 PartyID Y 参与人代码 447 PartyIDSource Y 参与人代码源 452 PartyRole Y 参与人代码角色	22	SecurityIDSource	Y	证券代码源			
453 NoPartyIDs Y 参与人代码个数 448 PartyID Y 参与人代码 447 PartyIDSource Y 参与人代码源 452 PartyRole Y 参与人代码角色	组件结	 束	'				
448 PartyID Y 参与人代码 447 PartyIDSource Y 参与人代码源 452 PartyRole Y 参与人代码角色	组件 <p< td=""><td>Parties></td><td>Y</td><td></td></p<>	Parties>	Y				
447PartyIDSourceY参与人代码源452PartyRoleY参与人代码角色	453	NoPartyIDs	Y	参与人代码个数			
452 PartyRole Y 参与人代码角色	448	PartyID	Y	参与人代码			
	447	PartyIDSource	Y	参与人代码源			
组件结束	452	PartyRole	Y	参与人代码角色			
	组件结						

深圳证券交易所 STEP 交易数据接口规范

27	IOIQty	Y	订单数量
44	Price	N	价格
10184	Contactor	<u>N</u>	联系人
<u>10185</u>	ContactInfo	<u>N</u>	联系方式
58	Text	N	

4.44.5 业务消息-成交申报处理

4.4.1 <u>4.5.1</u> 成交申报(Trade Capture Report)

Tag	域名	必须	字段描述
	MessageHeader	Y	MsgType=AE
1180	ApplID	Y	应用标识
571	T I D ATD	Y	客户成交申报编号,同一交易单元一个交易日内申
	TradeReportID		报的成交申报的客户成交申报编号不得重复
522	OwnerType	Y	成交申报所有者类型
828		N	成交申报业务类别
			1001=股票质押式回购初始交易
			1002=股票质押式回购提前购回
			1003=股票质押式回购到期购回
			1004=股票质押式回购延期购回
			1005=股票质押式回购终止购回
			1006=股票质押式回购补充质押
	TrdType		1007=股票质押式回购部分解除质押
			1008=股票质押式回购违约处置
			1011=约定购回初始交易
			1012=约定购回提前购回
			1013=约定购回到期购回
			1014=约定购回延期购回
			1021=质押式报价回购初始交易
			1022=质押式报价回购提前购回
829	TrdSubType	N	成交申报子业务类别,预留
856	Tro do Domont Truno	Y	成交申报类型
	TradeReportType		0= Submit,提交成交申报
487	TradaDanartTranaTuna	Y	成交申报事务类别
	TradeReportTransType		0=New,新申报

				1=Cancel,撤销申报		
1123	TradeHandlingInstr		N	成交申报模式		
				1=Two-Party Report,成交报告		
				2=One-Party report for matching,协议配对		
572	T 1-1	D4T	o -eiro	N	原客户成交申报编号	
	Trade	ReportI	KenD	N	撤销成交申报时使用	
60	Transa	acTime		N	成交申报发起时间	
组件 <i< td=""><td>nstrume</td><td>ent></td><td></td><td>Y</td><td></td></i<>	nstrume	ent>		Y		
48	Securi	tyID		Y	证券代码	
22	C	4IDC -		Y	证券代码源	
	Securi	tyIDSo	urce		102=深圳证券交易所	
组件结	束					
组件 <f< td=""><td>RootPart</td><td>ties></td><td></td><td>Y</td><td></td></f<>	RootPart	ties>		Y		
1116	NoRo	otParty]	IDs	Y	参与人代码个数	
→	1117	RootP	artyID	Y	参与人代码	
	1118	RootP	artyIDSource	Y	参与人代码源	
	1119	RootP	artyRole	Y	参与人代码角色	
组件结	束					
组件<7	TrdCapF	RptSide	Grp>	Y		
552	NoSid	les		Y	side 个数	
→	54	Side		Y	买卖方向	
	组件<	Parties	>	Y		
	453	NoPa	rtyIDs	Y	参与人代码个数	
	→	448	PartyID	Y	参与人代码	
		447	PartyIDSource	Y	参与人代码源	
		452	PartyRole	Y	参与人代码角色	
	组件组	吉東				
组件结	组件结束					
31	LastPx		Y	成交价格		
32	LastQty		Y	成交数量		
152	CashOrderQty		N	金额		
664	Confi	rmID		N	约定号	
8911	Expira	ationDa	ys	N	期限,单位为天数	
				-		

深圳证券交易所 STEP 交易数据接口规范

8906	ExpirationType	N	期限类型,转融通证券出借填写 1=固定期限
8908	<u>ShareTypeShareProperty</u>	N	股份性质
541	MaturityDate	N	购回交易日
8907		Y	到期续做方式, 质押式报价回购填写
	ExpirationExecInst		1=到期自动续做
			2=到期手动续做
423		N	价格类型
	D: T		1=Percentage,表示收益率
	PriceType		3=Fixed amount, 表示绝对价格, 对于资产管理计
			划份额转让业务指按"人民币现金"报价
<u>10183</u>	<u>PledgeeType</u>	<u>N</u>	质权人类型
1126	OrigTradeID	N	初始交易交易所成交申报编号
10182	OrigTradeReportID	N	初始交易客户成交申报编号
1125	OrigTradeDate	N	初始交易成交申报申报日期
58	Text	N	Free Text

注:

1) 各业务成交申报模式为

应用标识	说明	成交申报模式
ApplID		TradeHandlingInstr
053	协议交易双方协议成交申报	协议配对
071	转融通证券出借约定申报	协议配对
080	资产管理计划份额转让	成交报告
090	股票质押式回购	成交报告
100	约定购回	成交报告
110	质押式报价回购	成交报告

2) RootParties 填写说明

a) 必须填写以下参与人代码:

Root PartyID (1117)	Root PartyIDSource	<u>Root</u> PartyRole	
	(1118)	(1119)	
交易单元 (PBU)	C=通用市场参与者标	1=申报交易单元	
	识		

 带格式的:字体:加粗

 带格式的:字体:加粗

 带格式的:字体:加粗

- b) 对于以下成交申报业务类别,还必须填写初始交易申报交易单元
 - 1002=股票质押式回购提前购回
 - 1003=股票质押式回购到期购回
 - 1004=股票质押式回购延期购回
 - 1005=股票质押式回购终止购回
 - 1006=股票质押式回购补充质押
 - 1007=股票质押式回购部分解除质押
 - 1008=股票质押式回购违约处置
 - 1010=约定购回提前购回
 - 1011=约定购回到期购回
 - 1012=约定购回延期购回
 - 1014=质押式报价回购提前购回

RootPartyID (1117)	RootPartyIDSource	RootPartyRole
PartyID (448)	(1118)	(1119) PartyRole
	PartyIDSource (447)	(452)
交易单元 (PBU)	C=通用市场参与者	13=初始交易申报
	标识	交易单元

 带格式的:
 字体:
 加粗

 带格式的:
 字体:
 加粗

- c) 对于以下业务类别,还必须填写结算机构代码
 - 资产管理计划份额转让(080)
 - 股票质押式回购(090)
 - 质押式报价回购(110)

RootPartyID (1117)	RootPartyIDSource	RootPartyRole	
PartyID (448)	(1118)	(1119) PartyRole	
	PartyIDSource (447)	(452)	
结算机构代码	F=交割机构	4=结算机构代码	

 常格式的: 字体: 加粗

 常格式的: 字体: 加粗

 常格式的: 字体: 加粗

3) TrdCapRptSideGrp 填写说明

业务	NoSides	Side (54)	PartyID	PartyIDSource	PartyRole
	(552)		(448)	(447)	(452)
协议交易双方协	1	申报方Side	申报方交易单元	C=通用市场参与者	1=申报交易单元
议成交申报		1=买		标识	
(053)		2=卖	证券账户	5=中国投资者编号	5=投资者证券账户

			营业部代码	D=自定义代码	4001=营业部代码
			对手方交易单元	C=通用市场参与者	17=对手方交易单
				标识	元
转融通证券出借	1	申报方 Side	申报方交易单元	C=通用市场参与者	1=申报交易单元
约定申报(071)		G=借入		标识	
		F=出借	证券账户	5=中国投资者编号	5=投资者证券账户
			营业部代码	D=自定义代码	4001=营业部代码
			对手方交易单元	C=通用市场参与者	17=对手方交易单
				标识	元
资产管理计划份	2	1=转入方	交易单元	C=通用市场参与者	1=交易单元
额转让(080)				标识	
			证券账户	5=中国投资者编号	5=投资者证券账户
			营业部代码	D=自定义代码	4001=营业部代码
		2=转出方	交易单元	C=通用市场参与者	1=交易单元
				标识	
			证券账户	5=中国投资者编号	5=投资者证券账户
			营业部代码	D=自定义代码	4001=营业部代码
股票质押式回购	2	2=(资金)融	交易单元	C=通用市场参与者	1=交易单元
(090)		入方		标识	
			证券账户	5=中国投资者编号	5=投资者证券账户
			营业部代码	D=自定义代码	4001=营业部代码
		1= (资金) 融	交易单元	C=通用市场参与者	1=交易单元
		出方		标识	
			证券账户	5=中国投资者编号	5=投资者证券账户
约定购回 (100)	2	2=客户方(券	交易单元	C=通用市场参与者	1=交易单元
		融出)		标识	
			证券账户	5=中国投资者编号	5=投资者证券账户
			营业部代码	D=自定义代码	4001=营业部代码
		1=证券公司	证券公司专用账	5=中国投资者编号	5=投资者证券账户
		方	P		
质押式报价回购	2	1=客户方(资	交易单元	C=通用市场参与者	1=交易单元
(110)		金融出)		标识	
			证券账户	5=中国投资者编号	5=投资者证券账户
			营业部代码	D=自定义代码	4001=营业部代码
		l	12-114-4	2 - 4 /2/214-7	.001=0.241147

	2=证券公司	证券公司自营账	5=中国投资者编号	5=投资者证券账户
	方	户		

4) 除必填字段外,各业务需选填字段说明如下:

应用标识 ApplID	可选字段填写说明
协议交易双方协议成交申报	必须填写 LastPx,LastQty,ConfirmID
(053)	
转融通证券出借约定申报	必须填写 LastPx,LastQty,ConfirmID,
(071)	ExpirationDays, ExpirationType
资产管理计划份额转让(080)	必须填写 LastPx,LastQty,PriceType
股票质押式回购(090)	成交申报类别为初始交易和购回交易时必须填
	写 LastPx, 值为利率;
	必须填写 TrdType;
	CashOrderQty 为选填字段,成交申报类别为初
	始交易时填写初始交易金额;成交申报类别为提
	前购回,到期购回,延期购回,终止购回时填写
	购回交易金额;成交申报类型为补充质押时不
	填;成交申报类型为部分解除质押时填写解除红
	利金额;成交申报类型为违约处置时不填;
	成交类别为初始交易, 补充质押, 部分解除质押
	<u>时</u> 必须填写 ShareType ShareProperty;
	成交类别为初始交易和购回交易时, 必须填写
	MaturityDate;
	成交申报类不为初始交易时,必须填写
	OrigTradeID, TradeReportRefID, OrigTradeDate
约定购回(100)	必须填写 LastQty,值为标的证券数量;
	必须填写 CashOrderQty,值为交易金额;
	必须填写 MaturityDate;
	必须填写 TrdType;
	成交申报类不为初始交易时,必须填写
	OrigTradeID, TradeReportRefID, OrigTradeDate
质押式报价回购(110)	必须填写 LastQty,PriceType,
	ExpirationExecInst, ExpirationDays,
	MaturityDate;

必须填写 TrdType; 成交申报类不为初始交易时,必须填写 OrigTradeID,TradeReportRefID,OrigTradeDate

4.4.2 <u>4.5.2</u> 成交申报响应(Trade Capture Report Ack)

Tag	域名	必须	字段描述
	MessageHeader	Y	MsgType=AR
10179	ReportIndex	Y	回报记录号
1180	ApplID	Y	应用标识
1003	TradeID	Y	交易所为成交申报分配的唯一ID
571	T 15 15	Y	客户成交申报编号,同一交易单元一个交易日内申
	TradeReportID		报的成交申报的客户成交申报编号不得重复
522	OwnerType	Y	成交申报所有者类型
828	TrdType	N	成交申报业务类别
829	TrdSubType	N	成交申报子业务类别
856	TradeReportType	Y	成交申报类型
487	TradeReportTransType	Y	成交申报事务类别
1123	TradeHandlingInstr	N	成交申报模式
572	T 1 D T T	N	原客户成交申报编号
	TradeReportRefID		撤销成交申报时使用
8912		Y	成交申报响应状态
	TrdAckStatus		0=Accepted,接受
			1=Rejected,拒绝
939		N	成交申报状态
			0=Accepted,接受
	TrdRptStatus		1=Rejected,拒绝
	Truxpistatus		2=Cancelled, 已撤销
			100=Unmatched,尚未匹配
			101=Matched, 己匹配
751	TradeReportRejectReason	N	成交申报被拒绝原因代码
1328	RejectText	N	成交申报被拒绝原因说明
60	TransacTime	N	成交申报接收时间
组件 <i< td=""><td>nstrument></td><td>Y</td><td></td></i<>	nstrument>	Y	
48	SecurityID	Y	证券代码

22	Securi	tyIDSo	urce	Y	证券代码源
组件结束					
组件 <f< td=""><td colspan="3">组件<rootparties></rootparties></td><td>Y</td><td></td></f<>	组件 <rootparties></rootparties>			Y	
1116	NoRo	otParty]	Ds	Y	参与人代码个数
→	1117	RootP	artyID	Y	参与人代码
	1118	RootP	artyIDSource	Y	参与人代码源
	1119	RootP	artyRole	Y	参与人代码角色
组件结	束				
组件<7	TrdCapF	RptSide(Grp>	Y	
552	NoSid	es		Y	side 个数
→	54	Side		Y	买卖方向
	组件<	Parties	>	Y	
	453	NoPa	rtyIDs	Y	参与人代码个数
	→	448	PartyID	Y	参与人代码
		447	PartyIDSource	Y	参与人代码源
		452	PartyRole	Y	参与人代码角色
	组件组	吉東			
组件结	束				
17	ExecI	D		Y	执行编号
31	LastPa	K		Y	成交价格
32	LastQ	ty		Y	成交数量
152	CashC	OrderQt	у	N	金额
664	Confi	rmID		N	约定号
8911	ExpirationDays		N	期限,单位为天数,转融通证券出借填写	
8906	ExpirationType		N	期限类型,转融通证券出借填写	
8908	Share Type Share Property		N	股份性质	
541	MaturityDate		N	<u>购回交易日到期日</u>	
8907	ExpirationExecInst		Y	到期续做方式,质押式报价回购填写	
423	PriceType		N	价格类型	
<u>10183</u>	PledgeeType		<u>N</u>	质权人类型	
1126	OrigT	radeID		N	初始交易交易所成交申报编号
10182	OrigT	radeRep	oortID	N	初始交易客户成交申报编号
1125	OrigT	radeDat	e	N	初始交易成交申报申报日期

Ш				
Ш		_		
Ш	58	Toyt	N	Free Toyt
Ш	58	ΙζΛί	1.4	TICC ICAL

4.4.3 4.5.3 成交确认(Trade Capture Report)

Tag		域名	必须	字段描述
	MessageHeader		Y	MsgType=AE
10179	9 ReportIndex		Y	回报记录号
1180	ApplII	D	Y	应用标识
1003	Tradel	ID	Y	交易所为成交申报分配的唯一ID
571			Y	客户成交申报编号,同一交易单元一个交易日内申
	Tradel	ReportID		报的成交申报的客户成交申报编号不得重复
522	Owne	rType	Y	成交申报所有者类型
828	TrdTy	pe	Y	成交申报业务类别
829	TrdSu	bType	N	成交申报子业务类别
856	Tradel	ReportType	Y	成交申报类型
487	T 1-1	D	Y	成交申报事务类别
	Tradel	ReportTransType		2=Replace,成交申报成功
1123	Tradel	HandlingInstr	N	成交申报模式
60	Transa	ncTime	N	成交确认时间
组件 <i< td=""><td colspan="3">组件<instrument></instrument></td><td></td></i<>	组件 <instrument></instrument>			
48	Securi	tyID	Y	证券代码
22	SecurityIDSource		Y	证券代码源
组件结	束			
组件 <f< td=""><td>RootPart</td><td>ties></td><td>Y</td><td></td></f<>	RootPart	ties>	Y	
1116	NoRo	otPartyIDs	Y	参与人代码个数
→	1117	RootPartyID	Y	参与人代码
	1118	RootPartyIDSource	Y	参与人代码源
	1119	RootPartyRole	Y	参与人代码角色
组件结	束			
组件<7	组件 <trdcaprptsidegrp></trdcaprptsidegrp>			
552	NoSid	es	Y	side 个数
→	54	Side	Y	买卖方向
	组件<	Parties>	Y	

深圳证券交易所 STEP 交易数据接口规范

	453	453 NoPartyIDs		Y	参与人代码个数
	→	448	PartyID	Y	参与人代码
		447	PartyIDSource	Y	参与人代码源
		452	PartyRole	Y	参与人代码角色
	组件结	束			
组件结	束				
17	ExecII)		Y	执行编号
31	LastPx			Y	成交价格
32	LastQty		Y	成交数量	
152	CashOrderQty		N	金额	
664	ConfirmID		N	约定号	
8911	ExpirationDays		N	期限	
8906	ExpirationType		N	期限类型	
8908	ShareTypeShareProperty		N	股份性质	
541	MaturityDate		N	购回交易日	
8907	ExpirationExecInst		Y	到期续做方式	
423	PriceType		N	价格类型	
58	Text			N	Free Text

4.54.6_业务消息-注册处理

4.5.1 4.6.1 注册(Designation)

Tag	域名	必须	字段描述
	MessageHeader	Y	MsgType=U001
1180	4 115	Y	应用标识
	ApplID		200=转托管
522	OwnerType	Y	注册所有者类型
60	TransacTime	Y	注册发起时间
11	ClOrdID	Y	客户订单编号
41	OrigClOrdID	N	原始交易的客户订单编号, 指示被主动撤单的委托
8502		Y	注册指令
	DesignationInstruction		3=转托管
8527	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Y	注册类型
	DesignationTransType		1=New 表示新注册请求

深圳证券交易所 STEP 交易数据接口规范

	_			3=Cancel 表示注册撤单
组件 <instrument></instrument>			N	
			Y	证券代码
48	Securi	ityID		如果是系统内转托管,证券代码可填空表示转托管
				所有证券
		. TD d	Y	证券代码源
22	Secur	ityIDSource		102=深圳证券交易所
组件组	结束			
组件 <parties></parties>				
453	3 NoPartyIDs		Y	参与人代码个数
	448	PartyID	Y	参与人代码
→	447	PartyIDSource	Y	参与人代码源
	452	PartyRole	Y	参与人代码角色
组件结束				
组件 <orderqtydata> N</orderqtydata>		N		
38		Y	转托管数量	
	OrderQty			如果是系统内转托管,数量可填 ()表示转托管全部
				持有量
组件组	结束			

注:

1) 参与人代码说明

转托管申报必须包括以下四个参与人代码:

PartyID (448)	PartyIDSource (447)	PartyRole (452)
交易单元 (PBU)	C=通用市场参与者	1=申报交易单元
	标识	
证券账户	5=中国投资者编号	5=投资者证券账户
营业部代码	D=自定义代码	4001=营业部代码
转入交易单元代码	C=通用市场参与者	40=转入交易单元
	标识	代码

4.5.2 4.6.2 注册执行报告 (Designation Report)

Tag	域名	必须	字段描述
-----	----	----	------

深圳证券交易所 STEP 交易数据接口规范

	Mes	sageHeader	Y	MsgType=U002
10179	ReportIndex Y		Y	回报记录号
1180	ApplID		Y	应用标识
522	Owr	nerType	Y	注册所有者类型
60	Tran	sacTime	Y	注册接收时间
11	ClO	rdID	Y	客户订单编号
41	Orig	ClOrdID	N	原始交易的客户订单编号,指示被主动撤单的委托
37	Orde	erID	Y	交易所订单编号
17	Exec	eID	Y	执行编号
150			Y	执行类型
	_	T		0=New 订单被接受
	Exec	ExecType		4=Cancelled 订单被主动撤单
				8=Rejected 因前端检查未通过而被拒绝
103	Ordl	RejReason	N	拒绝原因代码,执行类型为8时填写
1328	Reje	ctText	N	拒绝原因说明,执行类型为8时填写
8502	DesignationInstruction		Y	注册指令
组件 <in< td=""><td>strum</td><td>ent></td><td>N</td><td></td></in<>	strum	ent>	N	
48	Seci	ırityID	Y	证券代码
22	Secu	urityIDSource	Y	证券代码源
组件结	束			
组件 <pa< td=""><td>arties></td><td>•</td><td>Y</td><td></td></pa<>	arties>	•	Y	
453	NoPa	rtyIDs	Y	参与人代码个数
	448	PartyID	Y	参与人代码
→	447	PartyIDSource	Y	参与人代码源
	452	PartyRole	Y	参与人代码角色
组件结	束			
组件 <o< td=""><td>rderQ</td><td>tyData></td><td>N</td><td></td></o<>	rderQ	tyData>	N	
38	Orde	erQty	Y	转托管数量
组件结	束			

4.64.7 业务消息-网络投票处理消息

4.6.1 <u>4.7.1</u> 投票<u>(Evote)</u>

		Ī	
Tag	域名	必	字段描述

深圳证券交易所 STEP 交易数据接口规范

			须	
	MessageHeader		Y	MsgType=U004
1180			Y	应用标识
	Appl	ID		210=投票
522	Owne	erType	Y	投票所有者类型
60	Trans	sacTime	Y	投票发起时间
11	ClOre	dID	Y	客户订单编号
组件 <i< td=""><td>nstrum</td><td>ent></td><td>Y</td><td></td></i<>	nstrum	ent>	Y	
48	Secur	rityID	Y	投票代码
22	2	: IDG	Y	证券代码源
22	Secui	rityIDSource		102=深圳证券交易所
组件结	束			
组件 <p< td=""><td>arties></td><td></td><td>Y</td><td></td></p<>	arties>		Y	
453	NoPartyIDs		Y	参与人代码个数
	448	PartyID	Y	参与人代码
→	447	PartyIDSource	Y	参与人代码源
	452	PartyRole	Y	参与人代码角色
组件结束				
8529 VotingProposal		Y	投票议案号	
				1-99 表示具体议案号
				100 表示总议案
8530	Votin	gSubProposal	N	投票子议案号或选举候选人
			0表示所有子议案	
				>0 其他表示具体子议案
8531	VotingPreference		Y	投票意向
			1 代表同意, 2 代表反对, 3 代表弃权	
组件<0	OrderQ	tyData>	N	
38	Order(Qty	Y	投票数量 (累计投票制选举候选人时必填)
组件结	束			

注:

1) 参与人代码说明

投票申报必须包括以下三个参与人代码:

PartyID (448)	PartyIDSource (447)	PartyRole (452)
TartyID (440)	Tarty IDSource (447)	Tarty Role (452)

交易单元 (PBU)	C=通用市场参与者	1=申报交易单元
	标识	
证券账户	5=中国投资者编号	5=投资者证券账户
营业部代码	D=自定义代码	4001=营业部代码

4.6.2 4.7.2 投票执行报告 (Evote Report)

4.6.2 4.7.2 投票执行报告 (Evote Report)				
Tag		域名	必	字段描述
			须	
	Messa	igeHeader	Y	MsgType=U005
10179	Repor	tIndex	Y	回报记录号
1180	ApplI	D	Y	应用标识
522	Owne	rType	Y	投票所有者类型
60	Transa	acTime	Y	投票接收时间
11	ClOrd	ID	Y	客户订单编号
37	Order	ID	Y	交易所订单编号
17	ExecI	D	Y	执行编号
150			Y	执行类型
	ExecType			0=New 表示投票成功
				8=Reject 表示投票失败
103	OrdRejReason		N	拒绝原因代码,执行类型为8时填写
1328	RejectText		N	拒绝原因说明,执行类型为8时填写
组件 <instrument></instrument>		Y		
48	Securi	ityID	Y	投票代码
22	Securi	ityIDSource	Y	证券代码源
组件结	束			
组件<	Parties>		Y	
453	NoPartyIDs		Y	参与人代码个数
	448	PartyID	Y	参与人代码
→	447	PartyIDSource	Y	参与人代码源
	452	PartyRole	Y	参与人代码角色
组件结	束			
8529	Voting	gProposal	Y	投票议案号
	votingi roposui			l

深圳证券交易所 STEP 交易数据接口规范

8530	VotingSubProposal		投票子议案号或选举候选人		
8531	VotingPreference		投票意向		
组件 <orderqtydata></orderqtydata>		N			
38 OrderQty		Y	投票数量		
组件结	组件结束				

4.6.3 4.7.3 密码服务 (Evote Password Service)

Tag	域名	必	字段描述
		须	
	MessageHeader	Y	MsgType=U006
1180		Y	应用标识
	ApplID		211=密码服务激活
			212=密码服务挂失
522	OwnerType	Y	所有者类型
60	TransacTime	Y	发起时间
11	ClOrdID	Y	客户订单编号
组件 <f< td=""><td>Parties></td><td>Y</td><td></td></f<>	Parties>	Y	
453	NoPartyIDs	Y	参与人代码个数
	448 PartyID	Y	参与人代码
→	447 PartyIDSource	Y	参与人代码源
	452 PartyRole	Y	参与人代码角色
组件结	束		
8539	ValidationCode	Y	密码激活校验号

注:

1) 参与人代码说明

网络投票密码服务申报必须包括以下三个参与人代码:

PartyID (448)	PartyIDSource (447)	PartyRole (452)
交易单元(PBU)	C=通用市场参与者	1=申报交易单元
	标识	
证券账户	5=中国投资者编号	5=投资者证券账户
营业部代码	D=自定义代码	4001=营业部代码

4.6.4 4.7.4 密码服务执行报告 (Evote Password Service Report)

Tag		域名	必	字段描述
			须	
	Mess	ageHeader	Y	MsgType=U007
10179	Repo	rtIndex	Y	回报记录号
1180	Appll	ID	Y	应用标识
522	Owne	егТуре	Y	所有者类型
60	Trans	sacTime	Y	接收时间
11	ClOre	dID	Y	客户订单编号
37	Orde	rID	Y	交易所订单编号
17	ExecID		Y	执行编号
150			Y	执行类型
	ЕхесТуре			0=New 表示请求接受
				8=Reject 表示请求失败
103	OrdRejReason		N	拒绝原因代码,执行类型为8时填写
1328	Rejec	etText	N	拒绝原因说明,执行类型为8时填写
组件 <p< td=""><td>arties></td><td>•</td><td>Y</td><td></td></p<>	arties>	•	Y	
453	NoPartyIDs		Y	参与人代码个数
	448	PartyID	Y	参与人代码
→	447	PartyIDSource	Y	参与人代码源
	452	PartyRole	Y	参与人代码角色
组件结	束			
8539	Valid	lationCode	Y	密码激活校验号

五、 其它消息

5.1 业务拒绝消息 (Business Reject)

Tag	域名	必	字段描述	
		须		
	Standard Header	Y	MsgType=j	
45	RefSeqNum	N	被拒绝消息的消息序号	
3 2 7 <u>2</u>	RefMsgType	Y	被拒绝的消息类型	
<u>1180</u>	<u>ApplID</u>	<u>N</u>	应用标识	

组件<	组件 <parties></parties>		N	
453	NoPartyIDs		N	参与方代码个数=1,为申报交易单元
	448	PartyID	Y	申报交易单元
→	447	PartyIDSource	Y	取C,表示通用市场参与者标识
	452	PartyRole	Y	取 1,表示当前 PartyID 为申报交易单元
379			N	被拒绝消息对应的业务层 ID,需要填写业务层 ID 的消息参
	BusinessRejectRefID			见下面的列表。
380	BusinessRejectReason		Y	拒绝原因
58	Text		N	详细描述,最多 50 个字符

消息及业务层 ID 对应表:

W.G. (27)			
消息类型	被拒绝消息对应的业务层 ID		
新订单(New Order)	ClOrdID		
撤单请求(Order Cancel Request)	ClOrdID		
报价 (Quote)	QuoteMsgID		
意向申报(IOI)	IOIID		
成交申报(TCR)	TradeReportID		
注册	ClOrdID		
投票	ClOrdID		
投资者网络投票密码服务	ClOrdID		

5.2 回报同步消息 (Report Synchronization)

本消息用于OMS在成功登录TGW后,告知TGW期望接收的下一条回报的记录号。

Tag	域名	必	字段描述	
		须		
	Standard Header	Y	MsgType=U101	
			OMS 期望接收的下一条回报的记录号。	
10179	ReportIndex	Y	收到本消息后,TGW 会从该记录号开始向 OMS 发送回报	
			消息;如果没有收到该消息,TGW 不会向 OMS 发送回报。	

5.3 平台状态消息 (Platform State Info)

本消息用于第五版交易系统向 OMS 提供各平台的当前状态,便于 OMS 控制是否发送委托。

OMS 成功登录到 TGW 后,会收到一条平台状态消息,消息中描述相应平台的当前

状态。当每个平台的状态发生变化时, OMS 都会收到一条平台状态消息, 描述该平台的最新状态。

Tag	域名	必	字段描述	
		须		
	Standard Header	Y	MsgType=U102	
			平台号	
			1=现货集中竞价交易平台	
10180	PlatformID	Y	2=综合金融服务平台	
			3=非交易处理平台	
			4=衍生品集中竞价交易平台	
10181		Y	平台状态	
			0=PreOpen, 未开放	
	DL (C. G)		1=OpenUpcoming,即将开放	
	PlatformStatus		2=Open, 开放	
			3=Halt, 暂停开放	
			4=Close, 关闭	

5.4 回报结束消息 (Report Finished)

TGW 使用该消息通知 OMS 本交易日所有回报发送完毕。

Tag	域名	必 字段描述	
		须	
	Standard Header	Y	MsgType=U103
10179	ReportIndex	Y	回报记录号该回报记录号与各类回报消息中的回报记录号连续编号
10180	PlatformID	Y	平台号 1=现货集中竞价交易平台 2=综合金融服务平台 3=非交易处理平台 4=衍生品集中竞价交易平台

六、 数据字典

6.1 数据类型

数据类型	类型定义	说明
Price	N13(4)	价格

Qty	N15(2)	数量	
Amt	N18(4)	全额	
SeqNum	N18	消息序号	
		正数	
Boolean	C1	'Y'=True/Yes,'N'=False/No	
Length	N9	长度	
		表示字节为单位的数据长度,正数	
UTCTimeStamp	C21	国际标准时间戳	
		YYYYMMDD-HH:MM:SS.sss(毫秒),	
		YYYY = 0000-9999, MM = 01-12, DD =	
		01-31, HH = 00-23, MM = 00-59, SS = 00-60	
		(秒), sss=000-999 (毫秒)。	
LocalTimeStamp	C21	本地时间戳	
		YYYYMMDD-HH:MM:SS.sss(毫秒),	
		YYYY = 0000-9999, MM = 01-12, DD =	
		01-31, HH = 00-23, MM = 00-59, SS = 00-60	
		(秒), sss=000-999 (毫秒)。	
NumInGroup	N9	重复数	
		表示重复组的项数,正数	
LocalMktDate	C8	本地市场日期	
		格式 YYYYMMDD,YYYY = 0000-9999, MM =	
		01-12, DD = 01-31	

注:

- 1) 数据类型说明:
- ✓ Cx表示字符串,x表示字符串最大长度,除非特别声明,字符串均可包含数字, 大写字母以及小写字母,字符串统一使用 UTF-8 编码;
- ✓ Nx 表示十进制整数, x 表示整数最大位数 (不包括正负号), 除非特别声明, 整数类型均有正负;
- ✓ Nx(y)表示浮点数, x 表示整数与小数总计位数, 不包括小数点, y 表示小数位数, 小数位数不足时必须在后面补 0, 比如 N5(3)类型的值 18.460 是合法的, 18.46 以及 18.4600 都是不合法的;除非特别声明,浮点数类型均有正负。

6.2 会话层域定义

Tag	域名	类型	说明

带格式的:正文,缩进:左侧: 0.74 厘米, 无项目符号或编号

7	BeginSeqNo	SeqNum	起始消息序号
8	Dagin String	C9	起始串
٥	BeginString	<u> </u>	固定为 STEP.1.20
9	BodyLength	Length	消息体长度
			校验和
10	CheckSum	C3	不加密, 必须是最后一个域
			校验算法参见 STEP 协议
16	EndSeqNo	SeqNum	结束消息序号
34	MsgSeqNum	SeqNum	消息序号,由1开始
35	MsgType	C8	消息类型
36	NewSeqNo	SeqNum	新消息序号
43	PossDupFlag	Boolean	指示该消息序号的消息可能重复发送, 取值:
			=Y: 可能重复
			=N: 首次发送
49	SenderCompID	C20	接收方代码
52	SendingTime	UTCTimestamp	消息发送时间
56	TargetCompID	C20	发送方代码
5 0	T4	C200	文本
58	Text	C200	长度不超过 200。
97	PossResend	Boolean	可能重发标志
			指示该消息可能发送过(使用不同的消息序号),
			取值:
			=Y: 可能重发
			=N: 首次发送
98	EncryptMethod	Int	加密方法
76	Elici yptivictilod	IIIt	=0: 即不加密
108	HeartBtInt	Int	心跳监测的时间间隔
100	TicartBunt	Titt	为系统设定值,以秒为单位
112	TestReqID	C32	用于测试请求消息,将包含在回应的心跳消息中。
			缺口填补标志
123	GapFillFlag	Boolean	用于序号重设消息,指示是否填补缺口,取值:
123	Capi iii iag	Boolean	=Y: 序号重设-缺口填补消息,消息序号域有效
			=N 或不存在序号重设-重设消息,消息序号域无效
347	MessageEncoding	C16	消息中编码域的字符编码类型
5.,			=GBK
383	MaxMessageSize	Length	最大消息长度,单条消息的最大字节数。
	_	-	该字段暂未启用
789	NextExpectedMsgSeqNum	SeqNum	接收方期望得到的下一条消息序号
1137	DefaultApplVerID	C8	本次会话中使用的 FIX 消息的缺省版本。
1407	7 DefaultApplExtID Int		本次会话中使用的 FIX 消息[在 Tag1137 基础上]
1707	Dolution application	and the same of th	的缺省扩展包。
1408	DefaultCstmApplVerID	C8	本次会话中, FIX 消息的缺省自定义应用版本。本

标签是对 tag 1137 + tag 1407 的进一步约束。
本字段填写交易所发布的数据协议版本

6.3 业务层域定义

Tag	域名	类型	说明
11	ClOrdID	C10	客户订单编号
			同一交易单元每个交易日申报的委托
			的 ClOrdID 不得重复
14	CumQty	Qty	累计执行数量
17	EssalD	C16	交易所赋予的执行编号,单个交易日内
	ExecID		不重复
22	ConstitutDCorner	C4	证券代码源
	SecurityIDSource		102=深圳证券交易所
23	IOIID	C10	客户意向申报编号
			同一交易单元每个交易日申报的意向
			中报的 IOIID 不得重复
26	IOIRefID	C10	原意向申报 IOIID
26	TOIREID		撤销意向申报时使用
27	IOIQty	Qty	意向申报数量
28	IOITransType	C1	意向申报类型
			N=意向申报
			C=意向申报撤单
31	LastPx	Price	成交价格
32	LastQty	Qty	成交数量
37		C16	交易所订单编号
	OrderID		交易所赋予的订单编号, 跨交易日不重
			复
38	OrderQty	Qty	订单数量
39		C1	订单状态
			0=New,表示新订单
	OulGratus		1=Partially filled,表示部分成交
	OrdStatus		2=Filled,表示全部成交
			4=Cancelled,表示已撤销
			8=Reject,表示已拒绝

40		C1	订单类型
	OrdTyna		1表示市价
	OrdType		2表示限价
			U本方最优
41	OrigClOrdID	C10	原订单 ClOrdID
44	Price	Price	价格
45	RefSeqNum	SeqNum	引用的消息序号
48	SecurityID	C8	证券代码
54	Side	C1	买卖方向
			1=买
			2=卖
			G=借入
			F=出借
			D=申购
			E=赎回
58	T	C8	自由格式文本串,如无特别说明最多8
	Text		个字符, 超过部分将被自动截掉
59		C1	订单有效时期类型
	TimeInForce		0表示当日有效
			3表示即时成交或取消(IOC)
60	TransacTime	LocalTimestamp	订单或执行的创建时间
77		C1	开平仓标识
	PositionEffect		O表示开仓
			C表示平仓
99	StopPx	Price	止损价格
102	CxlRejReason	N5	撤单拒绝原因代码,正数
103	OrdRejReason	N5	订单拒绝原因代码, 正数
110	MinQty	Qty	最低成交数量
<u>131</u>	<u>QuoteReqID</u>	<u>C10</u>	报价请求 ID
<u>146</u>	<u>NoRelatedSym</u>	NumInGroup	<u> </u>
150		C1	执行报告类型
	Епостина		0=New,表示新订单
	ExecType		4=Cancelled,表示已撤销
			8=Reject,表示已拒绝

			F=Trade,表示已成交
151	LeavesQty	Qty	订单剩余数量
152	CashOrderQty	Amt	订单现金金额
203		N1	备兑标签,衍生品交易填写
	CoveredOrUncovered		0=Covered,表示备兑
			1=UnCovered,表示非备兑
297		N2	报价状态
	QuoteStatus		0=Accepted,接受
			5=Rejected,拒绝
300	QuoteRejectReason	N5	意向申报拒绝原因代码, 正数
305	UnderlyingSecurityIDSource	C4	基础证券代码源
309	UnderlyingSecurityID	C8	基础证券代码
3 2 7 <u>2</u>	RefMsgType	C8	被拒绝的消息类型
379	BusinessRejectRefID	C10	被拒绝消息对应的业务层 ID
380	BusinessRejectReason	N5	拒绝原因
423	D . T	N2	1=百分比
	PriceType		3=固定数量
453	NoPartyIDs	NumInGroup	参与方个数
487		N1	成交申报事务类别
	TradeReportTransType		0=New,新申报
	TradeReportTransType		1=Cancel,撤销申报
			2=Replace,成交申报成功
522		N4	所有者类型,正数
			1=个人投资者发起
			101=交易所发起
	OwnerType		102=会员发起
	Owner Type		103=机构投资者发起
			104=自营交易发起
			105=流动性服务提供商发起
			106=结算结构发起
<u>529</u>		<u>C7</u>	订单限定
	OrderRestrictions OrderRestrictions		1=程序化交易
	<u>Order Restrictions</u>		E=算法交易
			最多可同时填写四种限定类型, 以空格

	工程技术标准 涂州证券交易用 SIEP 交易致诺接口规范			
			<u>分隔</u>	
<u>537</u>	OvertoTrime	<u>N2</u>	报价类型	
	<u>QuoteType</u>		1= Tradeable,表示可交易的报价	
541	MaturityDate	LocalMktDate	到期日	
544		C1	融资融券信用标识	
	C IM :		1=Cash, 普通交易	
	CashMargin		2=Open,融资融券开仓	
			3=Close, 融券融券平仓	
571		C10	客户成交申报编号	
	TradeReportID		同一交易单元每个交易日申报的成交	
			申报的 TradeReportID 不得重复	
572	TradeReportRefID	C10	原客户成交申报编号,最多8个字符	
<u>658</u>	QuoteRequestRejectReason	<u>N5</u>	<u> </u>	
664	C- of our ID	C8	约定号	
	ConfirmID		8位数字字符串,不足8位前补0	
693	QuoteRespID	C16	交易所意向申报编号	
			交易所赋予的意向申报编号, 跨交易日	
			不重复	
694	QuoteRespType	N2	意向申报响应类型	
			2=意向申报响应	
751	TradeReportRejectReason	N5	成交申报拒绝原因代码	
828		N5 <u>N4</u>	成交申报类型,正数	
			1001=股票质押式回购初始交易	
	TrdType		1002=股票质押式回购提前购回	
			1003=股票质押式回购到期购回	
			1004=股票质押式回购延期购回	
			1005=股票质押式回购终止购回	
			1006=股票质押式回购补充质押	
			1007=股票质押式回购部分解除质押	
			1008=股票质押式回购违约处置	
			1011=约定购回初始交易	
			1012=约定购回提前购回	
			1013=约定购回到期购回	
			1014=约定购回延期购回	

	The state of the s			
_			1021=质押式报价回购初始交易	
			1022=质押式报价回购提前购回	
829	TrdSubType	N4	成交申报子业务类别,正数	
856		N1 <u>N2</u>	成交申报消息类型	
	TradeReportType		0=Submit, 提交成交申报	
939		N <u>4</u>	成交申报状态	
			0=Accepted,接受	
	T. ID C.		1=Rejected,拒绝	
	TrdRptStatus		2=Cancelled, 已撤销	
			100=Unmatched,尚未匹配	
			101=Matched, 已匹配	
1003		C16	交易所成交申报编号	
	TradeID		交易所赋予的成交申报编号, 跨交易日	
			不重复	
1090	Man Dais al sauda	N4	最多成交价位数, 正数	
	MaxPriceLevels		0表示不限制成交价位数	
1116	NoRootPartyIDs	NumInGroup	参与人代码个数	
1123		C1	成交申报模式	
	To delle allia della		1=Two-Party Report,成交报告	
	TradeHandlingInstr		2=One-Party report for matching, 协议配	
			对	
1125	OrigTradeDate	LocalMktDate	初始成交申报申报日期	
1126	OrigTradeID	C16	初始成交申报的 TradeID	
1166	QuoteMsgID	C10	客户报价消息编号	
1180	ApplID	C3	应用标识	
1328	RejectText	C16	拒绝原因说明	
8502	DesignationInstruction	C1	注册指令	
			3表示转托管	
8527		N1	注册指令类型	
	DesignationTransType		1=New,表示新注册请求	
			3=Cancel,表示注册撤单	
8529	VotingProposal	N4	投票议案号, 正数	
			1-99 表示具体议案号	
			100 表示总议案	

N4				
Solution	8530	VotingSubProposal	N4	投票子议案号或选举候选人,正数
Solution				0表示所有子议案
1 代表同意,2 代表反对,3 代表弃权				>0 其他表示具体子议案
N9 密码激活校验号,正数 NumInGroup 证券只数 NumInGroup 证券只数 NumInGroup 证券只数 NumInGroup 证券只数 NumInGroup 证券交付数量 NumInGroup 证券交付数量 NumInGroup Ium	8531	VotingPreference	C1	投票意向
NoSecurity				1代表同意,2代表反对,3代表弃权
SubstCash	8539	VelidationCode <u>ValidationCode</u>	N9	密码激活校验号,正数
SubstCash	8902	NoSecurity	NumInGroup	证券只数
N2	8903	DeliverQty	Qty	证券交付数量
ExpirationType	8904	SubstCash	Amt	现金替代金额
N2	8906		N2	期限类型
ExpirationExecInst		ExpirationType		1表示固定期限
2 表示到期手动续做	8907		N2	到期续做方式
8908 ShareTypeShareProperty 8909 BidPositionEffect C1 実开平仓标志		ExpirationExecInst		1表示到期自动续做
BidPositionEffect				2表示到期手动续做
8910 OfferPositionEffect C1 東开平仓标志 O表示开仓 C表示平仓 C表示平仓 C表示平仓 C表示平仓 C表示平仓 R911 ExpirationDays N4 期限、单位为天数 R912 TrdAckStatus C1 成交申报响应状态 O=Accepted、接受 1=Rejected、拒绝 I0179 ReportIndex SeqNum 回报记录号,从1开始编号 I0180 N4 平台号 I=现货集中竞价交易平台 2=综合金融服务平台 3=非交易处理平台 4=衍生品集中竞价交易平台 I0181 N4 平台状态 O=PreOpen、未开放 I=OpenUpComing、即将开放	8908	ShareTypeShareProperty	C4	股份性质
C 表示平仓	8909	BidPositionEffect	C1	买开平仓标志
Solition Solition C1				〇表示开仓
ReportIndex				C表示平仓
ReportIndex SeqNum PlatformStatus PlatformStatus N4 平台状态 O=PreOpen, 未开放 I=OpenUpComing, 即将开放 PlatformID PlatformID	8910	OfferPositionEffect	C1	卖开平仓标志
SeqNum				O表示开仓
ReportIndex C1				C表示平仓
0=Accepted,接受 1=Rejected,拒绝 10179 ReportIndex SeqNum 回报记录号,从 1 开始编号 10180 N4 平台号 1=现货集中竞价交易平台 2=综合金融服务平台 3=非交易处理平台 4=衍生品集中竞价交易平台 10181 N4 平台状态 0=PreOpen,未开放 1=OpenUpComing,即将开放	8911	ExpirationDays	N4	期限,单位为天数
1=Rejected, 拒绝	8912	TrdAckStatus	C1	成交申报响应状态
N4 PlatformStatus PlatformStatus SeqNum 回报记录号,从 1 开始编号 PlatformID PlatformID PlatformStatus PlatformStatus				_
10180 N4 平台号 1=现货集中竞价交易平台 2=综合金融服务平台 3=非交易处理平台 4=衍生品集中竞价交易平台 10181 N4 平台状态 0=PreOpen,未开放 1=OpenUpComing,即将开放				
PlatformID		ReportIndex	1	
PlatformID 2=综合金融服务平台 3=非交易处理平台 4=衍生品集中竞价交易平台 10181 N4 平台状态 0=PreOpen,未开放 1=OpenUpComing,即将开放	10180		N4	平台号
3=非交易处理平台 4=衍生品集中竞价交易平台 10181				1=现货集中竞价交易平台
4=衍生品集中竞价交易平台 10181 N4 平台状态 0=PreOpen,未开放 1=OpenUpComing,即将开放		PlatformID		2=综合金融服务平台
10181 N4 平台状态 0=PreOpen,未开放 1=OpenUpComing,即将开放				3=非交易处理平台
PlatformStatus 0=PreOpen,未开放 1=OpenUpComing,即将开放				4=衍生品集中竞价交易平台
PlatformStatus 1=OpenUpComing,即将开放	10181		N4	平台状态
1=OpenUpComing, 即将开放		PlatformStatus		0=PreOpen,未开放
2-Onen ##				1=OpenUpComing, 即将开放
Z-Open, A				2=Open,开放

深圳证券交易所 STEP 交易数据接口规范

			3=Halt, 暂停开放
			4=Close, 关闭
10182	OrigTradeReportID	C10	初始交易客户成交申报编号
<u>10183</u>	PledgeeType	<u>N2</u>	质权人类型
10184	Contactor	<u>C12</u>	联系人
<u>10185</u>	ContactInfo	<u>C30</u>	联系方式

6.4 参与人编码

参与人代码	参与人代码源	参与人代码角色
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	, , , , , , , ,
PartyID	PartyIDSource	PartyRole
证券账户	5表示中国投资者编号	5表示投资者证券账户
(最多12个字符,不足12个字		39 表示对手方投资者证券账户
符后补空格)		
交易单元 (PBU)	C表示通用市场参与者标识	1表示 <u>申报</u> 交易单元
(6 个字符)		13 表示初始交易申报交易单元
		17 表示对手方交易单元
		27表示回报交易单元
营业部代码	D表示自定义代码	4001 表示营业部代码
(最多4个字符,不足4个字符		4002 表示对手方营业部代码
后补空格)		
结算机构代码	F表示交割机构	4表示结算机构代码
(2个字符)		
收购人编码	D表示自定义代码	4003 表示要约收购收购人编码
(6个字符)		
合约账户标识码	C表示通用市场参与者标识	38 表示合约账户标识码
(6个字符)		