

深市货银对付改革技术实施指引 (正式版)



中国证券登记结算有限责任公司深圳分公司

二〇二二年六月

文档信息

文档名称	深市货银对付改革技术实施指引（正式版）			
编制者	中国证券登记结算有限责任公司深圳分公司技术开发二部			
修订历史 (REVISION HISTORY)				
Rev	Section	Type	Date	Remarks
1.00		创建	2022-01-14	原稿 (Original)
1.01		修订	2022-02-18	修改第2.7节综合数据服务库SJSFW.DBF中数据类别为‘03’、‘04’类数据的FWMRJE（买入金额）、FWMCJE（卖出金额）、FWSL1（数量1）字段的填写规则，改为填写百分比
正式版		修订	2022-06-06	发布正式版

目 录

一. 说明.....	1
二. 结算数据接口修订.....	1
2.1 接口修订概述.....	1
2.2 明细结果库 SJSJG.DBF.....	2
2.3 预清算资金汇总库 SJSQS0.DBF.....	6
2.4 可售交收锁定结果库 SJSDVPJG.DBF.....	7
2.5 多批次交收结果库 SJSDPC.DBF.....	8
2.6 优先标识指令、免除标识指令及待处置指令申报接口.....	9
2.7 综合数据服务库 SJSFW.DBF.....	13
2.8 资金余额信息库 SJSYE.DBF.....	16
三. 联系方式.....	16

一. 说明

为方便市场参与各方更好地完成“深市货银对付改革”相关技术准备工作，中国证券登记结算有限责任公司（以下简称“中国结算”）深圳分公司制定本文档，供各结算参与机构及相关单位变更技术系统时参考。

二. 结算数据接口修订

2.1 接口修订概述

(1) 新增业务类别如下：

业务类别	业务类别名称
FGS6	待处置交收锁定
QSHY	资金核验金额（预估）

新增冻结类型如下：

冻结类型	冻结类型含义
S6	待处置交收锁定

新增冻结变更（‘DJBG’）业务变更原因代码如下：

冻结变更原因	冻结变更原因含义
M49	可售交收锁定转待处置交收锁定
M50	待处置交收锁定解锁

(2) 明细结果库 SJSJG.DBF 增加待处置交收锁定数据，详见 2.2 的说明。

(3) 明细结果库 SJSJG.DBF 中业务类别为‘TZGF’（股份特殊调账）的数据增加违约处置过户的结果，同时启用 JGZYDH 字段表示股份特殊调账的变更原因，详见 2.2 的说明。

(4) T+0 资金清算汇总库 SJSQS0.DBF 的文件描述调整为“预清算资金汇总库”；

增加资金核验金额（预估）通知数据，同时在 D-COM 终端提供资金核验金额（预估）的预清算查询，详见 2.3 的说明。

(5) 新增可售交收锁定结果库 SJS DVPJG.DBF，详见 2.4 的说明。

(6) 新增多批次交收结果库 SJS DPC.DBF，详见 2.5 的说明。

(7) 优先标识指令、免除标识指令及待处置锁定指令的申报接口参见 2.6 的说明，结算参与人也可以通过 D-COM 终端手工申报该指令。其中，申报多条相同证券代码、证券账户、托管单元数据的，结算系统按数量累加处理；当日同时申报优先标识指令和免除标识指令的，结算系统只处理优先标识指令。

(8) 调整清算明细库 SJS MXn.DBF、资金清算汇总库 SJS QS.DBF 中交收方式字段的取值说明。交收方式（‘A’）的取值说明，从“担保净额非 DVP 交收”调整为“担保净额交收”。

(9) 修改综合数据服务库 SJS FW.DBF 数据类别为‘01’和‘03’的数据，新增数据类别为‘04’的数据，详见 2.7 和 2.8 的说明。

(10) 以上修订，在模拟运行期仅启用“（5）新增可售交收锁定结果库 SJS DVPJG.DBF”，其余接口调整在模拟运行期结束后启用。

2.2 明细结果库 SJS JG.DBF

(1) SJS JG.DBF 中，新增‘FGS6’业务类别，表示当前系统中所有待处置交收锁定明细数据，字段含义参看下表：

字段名	业务类别
	FGS6（待处置交收锁定）
JGJSZH	结算账号
JGBFZH	备付金账户

JGSJLX	‘02’
JGYWLB	‘FGS6’
JGZQDM	证券代码
JGJYDY	
JGTGDY	托管单元
JGZQZH	证券账户
JGDDBH	
JGYYB	
JGZXBH	
JGYWLSH	
JGCJSL	
JGQSSL	
JGJSSL	>0, 锁定数量
JGCJIG	
JGQSJG	
JGXYJY	
JGPCBS	
JGZQLB	证券类别
JGZQZL	证券子类别
JGGFXZ	股份性质
JGLTLX	流通类型
JGJSFS	
JGHBDH	
JGQSBJ	
JGYHS	
JGJYJSF	
JGJGGF	
JGGHF	
JGJSF	
JGSXF	
JGQSYJ	
JGQTFY	
JGZJJE	
JGSFJE	
JGJSBZ	‘Y’
JGZYDH	
JGCJRQ	T 日
JGQSRQ	

JGJSRQ	
JGFSRQ	T 日
JGQTRQ	
JGSCDM	
JGJYFS	
JGZQDM2	
JGTGDY2	
JGDDBH2	
JGFJSM	
JGBYBZ	

注：

- 1) 现有‘FGSD’（交收锁定总股数）、‘DJ00’（冻结与交收锁定总股数）中包含‘FGS6’的数量，现有‘DJBG’（证券冻结变更）包含‘FGS6’的变更，现有‘DJKS’（可售冻结总股数）不包含‘FGS6’的数量
- 2) 由于可售交收锁定已通过 SJSDVPJG.DBF 单独发送，且锁定期固定为 1 天、业务逻辑与现有交收锁定证券有所区别（可售交收锁定可卖出），因此现有‘FGSD’（交收锁定总股数）、‘DJ00’（冻结与交收锁定总股数）、‘DJKS’（可售冻结总股数）、‘DJBG’（证券冻结变更）不包括可售交收锁定证券。

（2）SJSJG.DBF 中业务类别为‘TZGF’（股份特殊调账）的数据增加违约处置过户的结果，同时启用 JGZYDH 字段表示股份特殊调账的变更原因，具体如下：

字段名	业务类别
	TZGF（股份特殊调账）
JGJSZH	结算账号
JGBFZH	备付金账户
JGSJLX	‘01’
JGYWLB	‘TZGF’
JGZQDM	证券代码
JGJYDY	
JGTGDY	托管单元
JGZQZH	证券账户号码
JGDDBH	
JGYYB	
JGZXBH	
JGYWLSH	
JGCJSL	

JGQSSL	
JGJSSL	>0, 调入方股东记录 <0, 调出方股东记录
JGCJJG	
JGQSJG	
JGXYJY	
JGPCBS	
JGZQLB	证券类别
JGZQZL	证券子类别
JGGFXZ	股份性质
JGLTLX	流通类型
JGJSFS	
JGHBDH	
JGQSBJ	
JGYHS	
JGJYJSF	
JGJGGF	
JGGHF	
JGJSF	
JGSXF	
JGQSYJ	
JGQTFY	
JGZJJE	
JGSFJE	
JGJSBZ	‘Y’
JGZYDH	变更代号, 违约处置过户业务填写 M61
JGCJRQ	T 日
JGQSRQ	
JGJSRQ	
JGFSRQ	T 日
JGQTRQ	
JGSCDM	
JGJYFS	空
JGZQDM2	
JGTGDY2	
JGDDBH2	
JGFJSM	

JGBYBZ	
--------	--

注：变更代号的具体含义可参考广播类信息库 SJSGB.DBF 中 GBLB 为‘ZY’的数据，若 JGZYDH 为空表示普通股份调账。

2.3 预清算资金汇总库 SJSQS0.DBF

数据格式定义和 SJSQS.DBF 相同。

(1) 本库发送纳入 T 日清算净额的资金汇总数据。

(2) 本库分 3 批次覆盖发送。

第 1 批次在 14:30 后发送；

第 2 批次在当日集中交易闭市（15:00）后发送；

第 3 批次在当日协议交易闭市（15:30）后发送。

启用备用标志字段 QSBYBZ，取值范围为 1、2、3，分别表示对应批次的的数据。

(3) 本库发送的为预清算数据，资金清算数据以日终的 SJSQS.DBF 为准。

SJSQS0 清算业务含义表

新业务类别	相应业务含义	说明
JY00	交易	
JY02	债券分销	仅限担保模式
HGCS	质押式回购初始成交	
HGDQ	质押式回购到期成交	
SGSZ	申购现金替代	仅限担保模式
SHSZ	赎回现金替代	仅限担保模式
SGXZ	申购现金替代	仅限担保模式
SHXZ	赎回现金替代	仅限担保模式

(4) 为了方便参与者直观掌握货银对付资金核验情况，本库增加‘QSHY’资金核验金额（预估）通知数据，并提供 D-COM 查询功能，资金核验金额（预估）数据仅发送结算参与者，字段填写如下：

字段名	字段描述	业务类别	说明
		QSHY 资金核验金额（预估）	
QSSJLX	数据类型	‘TZ’	“通知”类数据
QSYWLB	业务类别	‘QSHY’	

QSZJZH	备付金账户	备付金账户	
QSZQDM	证券代码		
QSTGDY	托管单元		
QSJSZH	结算账号	结算账号	
QSSFJE	收付金额	资金核验净应付金额	非正数 0表示结算参与人当日为资金净应收方或净应付资金为0 负数表示结算参与人当日为资金净应付方
QSMRJE	买入金额		
QSMCJE	卖出金额		
QSYHS	印花税		
QSJGGF	监管规费		
QSJFXJ	结算风险金		
QSJSF	结算费		
QSGHF	过户费		
QSJYJSF	交易经手费		
QSSXF	手续费		
QSZJE1	资金金额1	清算金额	
QSZJE2	资金金额2		
QSZJE3	资金金额3		
QSJSFS	交收方式		
QSCJRQ	成交日期		
QSQRSQ	清算日期	T日	
QSJSRQ	交收日期		
QSFSRQ	发送日期	T日	
QSZQDM2	证券代码2		
QSTGDY2	托管单元2		
QSFJSM	附加说明		
QSBYZD	备用字段		
QSBYBZ	备用标志	发送批次	发送批次为1,2,3

2.4 可售交收锁定结果库 SJSDVPJG.DBF

序号	字段名	字段描述	类型	长度	备注
----	-----	------	----	----	----

序号	字段名	字段描述	类型	长度	备注
1	JGJSZH	结算账号	C	6	
2	JGBFZH	备付金账户	C	25	
3	JGZQDM	证券代码	C	8	
4	JGGFXZ	股份性质	C	2	
5	JGLTLX	流通类型	C	1	
6	JGZQZH	证券账户	C	20	
7	JGTGDY	托管单元	C	6	
8	JGJSSL	交收数量	N	15,2	>0, 锁定数量
9	JGFSRQ	发送日期	C	8	CCYYMMDD
10	JGBYBZ	备用标志	C	1	

注：每日日终发送可售交收锁定结果，不发送解锁数据。

2.5 多批次交收结果库 SJS DPC.DBF

序号	字段名	字段描述	类型	长度	备注
1	DPCJSZH	结算账号	C	6	
2	DPCBFZH	备付金账户	C	25	
3	DPCJSZT	解锁状态	C	1	“N”：未解锁 “0”：日初无可售交收锁定 “1”：第一批次解锁 “2”：第二批次解锁 “3”：第三批次解锁
4	DPCFSPC	发送批次	C	1	“1”：第一批次 “2”：第二批次 “3”：第三批次
5	DPCFSRQ	发送日期	C	8	CCYYMMDD

(1) 该库每天日间分三个批次（分别在 9:00、10:00、12:00 后）覆盖发送，供参与人解除可售交收锁定时参考。

(2) 解锁状态 N 表示截止当前批次尚未解锁，0 表示日初无可售交收锁定，1、2、3 分别表示当天是在第几批次解锁。对于日间三批次交收都未锁定的可售交收锁定，日终会自动解锁或转成待处置交收锁定，不再下发日终批次的交收结果。

(3) 发送批次字段表示该数据是第几个批次发送的数据。

2.6 优先标识指令、免除标识指令及待处置指令申报接口

《深市登记结算 XML 实时报文接口规范》中新增优先标识指令、免除标识指令及待处置指令接口，详见下文介绍。结算参与人也可以通过 D-COM 终端手工申报该指令。其中，申报多条相同证券代码、证券账户、托管单元数据的，结算系统按数量累加处理；当日同时申报优先标识指令和免除标识指令的，结算系统只处理优先标识指令。

为减少用户系统与结算系统间的数据交互，货银对付业务中以下指令均支持批量委托功能，用户一次最多上传 100 条明细数据。结算系统在收到委托后进行业务数据的校验，对每一笔委托明细都分配一个业务流水号，并加上处理结果。用户在收到结算系统发送的回报报文后，可通过委托序号关联原明细数据。对于处理成功的数据，用户可以申报撤单指令进行单条撤单。

(1) 优先标识指令/免除标识指令

1, 委托报文

报文头业务类型：<BizSvc>XHDPWT</BizSvc>

XML 节点 TAG: Msg -> Document -> Data

表 1 优先标识指令/免除标识指令委托报文体说明

报文要素	<XML TAG>	重复	要素类型	备注
Business Type 业务类别	<BizTp>	[1..1]	Exact4AlphaNumericText	FGSA= 优先标识指令 FGSB= 免除标识指令
InstructionType 指令类型	<InstrTp>	[1..1]	Exact2AlphaNumericText	WT=委托
OrderInformation 委托数据	<OrdrInf>	[1..1]		
--OrderDetails 委托明细	<OrdrDtls>	[1..n]		n=100
----ClientOrderID 委托序号	<ClntOrdrId>	[1..1]	Exact10AlphaNumericText	用户编制，用于与日终结算文件中数据对应
----Settlement Account 资金账户	<SttlmAcct>	[1..1]	Max25AlphaNumericText	目前为 10 位备付金账户

----SecurityID 证券代码	<SctyID>	[0..1]	Max8AlphaNumericText	该标签不存在或值为空表示全部净应收证券代码
----Investor Account 证券账户	<InvstrAcct>	[1..1]	Max20AlphaNumericText	
----Custodian Unit 托管单元	<CtdnUnt>	[1..1]	Exact6AlphaNumericText	
----Quantity 委托数量	<Qty>	[0..1]	DecimalNumber	15(2), 标签不存在或值为0表示全部净应收数量;

2, 回报报文

报文头业务类型: <BizSvc>XHDPHB</BizSvc>

XML节点TAG: Msg ->Document->Data

表 2 优先标识指令/免除标识指令回报报文体说明

报文要素	<XML TAG>	重复	要素类型	备注
Business Type 业务类别	<BizTp>	[1..1]	Exact4AlphaNumericText	
Instruction Type 指令类型	<InstrTp>	[1..1]	Exact2AlphaNumericText	WT=委托
ConfirmationInformation 回报数据	<ConfInf>	[1..1]		
--ConfirmationDetails 回报明细	<ConfDtls>	[1..n]		n=100
----Serial Number 业务流水号	<SrlNo>	[1..1]	Exact16AlphaNumericText	结算系统为该笔委托明细分配的流水号
----OriginalOrderDetails 原委托明细	<OrgnlOrdrDtls>	[1..1]		
-----ClientOrderID 委托序号	<ClntOrdrId>	[1..1]	Exact10AlphaNumericText	
-----Settlement Account 资金账户	<StlmAcct>	[1..1]	Max25AlphaNumericText	
-----SecurityID 证券代码	<SctyID>	[1..1]	Max8AlphaNumericText	
-----Investor Account 证券账户	<InvstrAcct>	[1..1]	Max20AlphaNumericText	
-----Custodian Unit 托管单元	<CtdnUnt>	[1..1]	Exact6AlphaNumericText	
-----Quantity 委托数量	<Qty>	[1..1]	DecimalNumber	15(2)
----Receive Time 受理时间	<RcvTm>	[1..1]	ISODateTime	
----Result	<Rslt>	[1..1]		

处理结果				
-----Code 结果代码	<Cd>	[1..1]	Exact4AlphaNumericText	
-----Description 结果说明	<Desc>	[1..1]	Max100Text	

3, 说明

为确保用户技术系统时效性,用户必须批量报送该类报文。其中每条报文最多 100 条明细数据。

(2) 待处置指令

1, 委托报文

报文头业务类型: <BizSvc>XHDPWT</BizSvc>

XML节点TAG: Msg ->Document->Data

表 3 待处置委托报文体说明

报文要素	<XML TAG>	重复	要素类型	备注
Business Type 业务类别	<BizTp>	[1..1]	Exact4AlphaNumericText	FGSC
InstructionType 指令类型	<InstrTp>	[1..1]	Exact2AlphaNumericText	WT=委托
OrderInformation 委托数据	<OrdrInf>	[1..1]		
--OrderDetails 委托明细	<OrdrDtls>	[1..n]		n=100
----ClientOrderID 委托序号	<ClntOrdrId>	[1..1]	Exact10AlphaNumericText	用户编制,用于与日终结算文件中数据对应
----Settlement Account 资金账户	<SttlmAcct>	[1..1]	Max25AlphaNumericText	目前为 10 位备付金账户
----SecurityID 证券代码	<SctyID>	[1..1]	Max8AlphaNumericText	
----Investor Account 证券账户	<InvstrAcct>	[1..1]	Max20AlphaNumericText	
----Custodian Unit 托管单元	<CtdnUnt>	[1..1]	Exact6AlphaNumericText	
----Quantity 委托数量	<Qty>	[1..1]	DecimalNumber	15(2)
----Type	<Tp>	[1..1]	Exact2AlphaNumericText	DB=担保净应收

处置类型			xt	证券 HG= 债券回购质押券（暂不启用）
------	--	--	----	-------------------------

2, 回报报文

报文头业务类型: <BizSvc>XHDPHB</BizSvc>

XML节点TAG: Msg ->Document->Data

表 4 待处置回报报文体说明

报文要素	<XML TAG>	重复	要素类型	备注
Business Type 业务类别	<BizTp>	[1..1]	Exact4AlphaNumericText	
Instruction Type 指令类型	<InstrTp>	[1..1]	Exact2AlphaNumericText	WT=委托
ConfirmationInformation 回报数据	<ConfInf>	[1..n]		n=100
--ConfirmationDetails 回报明细	<ConfDtls>	[1..1]		
----Serial Number 业务流水号	<SrlNo>	[1..1]	Exact16AlphaNumericText	结算系统为该笔委托分配的流水号
----OriginalOrderDetails 原委托明细	<OrgnlOrdrtls>	[1..1]		
-----ClientOrderID 委托序号	<ClntOrdrid>	[1..1]	Exact10AlphaNumericText	
-----Settlement Account 资金账户	<StlmAcct>	[1..1]	Max25AlphaNumericText	
-----SecurityID 证券代码	<SctyID>	[1..1]	Max8AlphaNumericText	
-----Investor Account 证券账户	<InvstrAcct>	[1..1]	Max20AlphaNumericText	
-----Custodian Unit 托管单元	<CtdnUnt>	[1..1]	Exact6AlphaNumericText	
-----Quantity 委托数量	<Qty>	[1..1]	DecimalNumber	15(2)
-----Type 处置类型	<Tp>	[1..1]	Exact2AlphaNumericText	
----Receive Time 受理时间	<RcvTm>	[1..1]	ISODatetime	
----Result 处理结果	<Rslt>	[1..1]		
-----Code 结果代码	<Cd>	[1..1]	Exact4AlphaNumericText	
-----Description 结果说明	<Desc>	[1..1]	Max100Text	

3, 说明

为确保用户技术系统时效性,用户必须批量报送该类报文。其中每条报文最多 100 条明细数据。

2.7 综合数据服务库 SJSFW.DBF

(1) 深圳分公司于每月第一个交易日日终,通过 SJSFW 接口下发参与者最低结算备付金交易量数据,修改数据类别为‘01’的数据。

详细变动如下:

序号	字段名	字段内容	类型	长度	填写规则
1	FWSJLB	数据类别	C	2	01
2	FWJSZH	结算账号	C	6	结算账号
3	FWBFZH	备付金账户	C	25	备付金账户
4	FWTGDY	托管单元	C	6	托管单元
5	FWZQDM	证券代码	C	8	
6	FWZQZH	证券账户	C	20	对托管人托管产品的数据,为对应产品的股东代码;其他情况本字段为空格。
7	FWGFXZ	股份性质	C	2	
8	FWLTLX	流通类型	C	1	
9	FWMRJE	买入金额	N	17,2	非债券类买入总额
10	FWMCJE	卖出金额	N	17,2	
11	FWZJYE	资金余额	N	17,2	债券现券类买入总额
12	FWSL1	数量 1	N	17,2	债券回购类买入总额
13	FWSL2	数量 2	N	17,2	
14	FWCLRQ	处理日期	C	8	处理日期(T日)
15	FWFSRQ	发送日期	C	8	发送日期(T日)
16	FWZYSM	摘要说明	C	100	
17	FWBZSM	备注说明	C	100	
18	FWBYBZ	备用标志	C	1	

(2) 深圳分公司于每月第一个交易日日终,通过 SJSFW 接口下发参与者最低结算备付金限额。修改数据类别为‘03’的数据。

详细变动如下:

序号	字段名	字段内容	类型	长度	填写规则
1	FWSJLB	数据类别	C	2	03
2	FWJSZH	结算账号	C	6	结算账号
3	FWBFZH	备付金账户	C	25	备付金账户
4	FWTGDY	托管单元	C	6	
5	FWZQDM	证券代码	C	8	
6	FWZQZH	证券账户	C	20	
7	FWGFXZ	股份性质	C	2	
8	FWLTLX	流通类型	C	1	
9	FWMRJE	买入金额	N	17,2	非债券类最低备付百分比。例如：该字段填写 17.55 表示非债券类最低备付比例为 17.55%
10	FWMCJE	卖出金额	N	17,2	债券现券类最低备付百分比。例如：该字段填写 9.55 表示债券现券类最低备付比例为 9.55%
11	FWZJYE	资金余额	N	17,2	参与者最低结算备付金限额
12	FWSL1	数量 1	N	17,2	债券回购类最低备付百分比。例如：该字段填写 10.00 表示债券回购类最低备付比例为 10.00%
13	FWSL2	数量 2	N	17,2	
14	FWCLRQ	处理日期	C	8	生效日期 (T+5 日)
15	FWFSRQ	发送日期	C	8	发送日期 (T 日)
16	FWZYSM	摘要说明	C	100	
17	FWBZSM	备注说明	C	100	
18	FWBYBZ	备用标志	C	1	

特别说明：资金余额字段是参与者最终的最低结算备付金限额，于每月第六个交易日生效。

(3) 深圳分公司于每月第一个交易日日终，通过 SJSFW 接口下发托管人托管产品的最低备付比例数据。新增数据类别为‘04’的数据。

详细变动如下:

序号	字段名	字段内容	类型	长度	填写规则
1	FWSJLB	数据类别	C	2	04
2	FWJSZH	结算账号	C	6	结算账号
3	FWBFZH	备付金账户	C	25	备付金账户
4	FWTGDY	托管单元	C	6	托管单元
5	FWZQDM	证券代码	C	8	
6	FWZQZH	证券账户	C	20	托管人托管产品的股东代码
7	FWGFXZ	股份性质	C	2	
8	FWLTLX	流通类型	C	1	
9	FWMRJE	买入金额	N	17,2	非债券类最低备付百分比。例如: 该字段填写 17.55 表示非债券类最低备付比例为 17.55%
10	FWMCJE	卖出金额	N	17,2	债券现券类最低备付百分比。例如: 该字段填写 9.55 表示债券现券类最低备付比例为 9.55%
11	FWZJYE	资金余额	N	17,2	0
12	FWSL1	数量 1	N	17,2	债券回购类最低备付百分比。例如: 该字段填写 10.00 表示债券回购类最低备付比例为 10.00%
13	FWSL2	数量 2	N	17,2	
14	FWCLRQ	处理日期	C	8	生效日期 (T+5 日)
15	FWFSRQ	发送日期	C	8	发送日期 (T 日)
16	FWZYSM	摘要说明	C	100	
17	FWBZSM	备注说明	C	100	
18	FWBYBZ	备用标志	C	1	

特别说明: 数据类别为 '04' 的数据是为了便于托管人托管产品进行最低结算备付金限额的核验, 是最低备付比例数据, 不含最低结算备付金限额。其非债券类最低备付比例、债券现券类最低备付比例、债券回购类最低备付比例等于其所在托管人

接收到的数据类别为‘03’的数据。

2.8 资金余额信息库 SJSYE.DBF

深圳分公司于每月第五个交易日日终，更新通过 SJSYE.DBF 接口下发的最低备付金限额（YEZDBF）数据，该字段内容表示下一交易日的最低结算备付金限额。

三. 联系方式

技术咨询：0755-25946080

业务咨询：0755-21899269（货银对付改革）

0755-21899208（差异化最低备付比例）