附1

北京证券交易所

市场参与者技术系统变更指南之

指数行情（V1.0）

北京证券交易所

二〇二五年二月

修订历史

|  |
| --- |
| 修订历史 |
| 版本号 | 修订日期 | 修订说明 |
| V1.0 | 2025.2 | 创建文档 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

目录

一、说明 3

二、参考文档 3

三、 变动简述 3

（一）新增证券长简称公告文件 3

四、 业务简述 3

（一）指数发布时间和对象 3

（二）指数发布内容 4

1. 在NQHQ（证券行情）和NQXX（证券信息）中增加北交所指数的条目。 4

2. 在JCyymmdd.nnn中揭示北交所指数的长简称。 5

五、 数据接口规范修订说明 5

（一） 证券信息库NQXX.DBF 5

（二） 证券行情库NQHQ.DBF 6

（三） 信息公告文件JCyymmdd.nnn 6

六、指数信息的接收与展示 8

# 一、说明

为便于各市场参与者和相应IT提供商更好地理解接收并揭示北交所指数行情对相关技术系统的改造要求，做好技术系统的准备工作，北京证券交易所（以下简称“北交所”）专门编制和发布本指南。

**特别提示**：如果相关业务制度有所变更，本文档将做相应变更。

二、参考文档

《交易支持平台数据接口规范（V2.3）》

# 三、变动简述

（一）新增证券长简称公告文件

新增信息公告文件JCyymmdd.nnn，发布证券范围为存在简称超过4个汉字的证券，发布内容为证券代码、证券长简称。

当指数存在长简称时，应当向市场揭示长简称。

# 业务简述

（一）指数发布时间和对象

北交所指数委托中证指数代为编制并发布。

北交所在日间（8:30-15:30）定时通过证券行情库（NQHQ）发布当日的指数行情，发布对象为全市场。

北交所在日间（8:30-15:30）通过证券信息库（NQXX）发布当日的指数信息，发布对象为全市场，指数信息日间不更新。

（二）指数发布内容

1. 在NQHQ（证券行情）和NQXX（证券信息）中增加北交所指数的条目。

NQHQ发布内容为指数点位、开盘点位、最高点位、最低点位以及上一个交易日的收盘点位，显示数据字段包括证券代码、证券简称、昨日收盘价、今日开盘价、最近成交价、成交数量、成交金额、最高成交价、最低成交价；如表4-1所示（表中未显示的NQHQ字段预留）。

表4-1 NQHQ中指数条目显示字段

| **序号** | **字段名称** | **格式** | **显示内容** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 证券代码 | 6位数字编码 | 指数代码 |
| 2 | 证券简称 | 8位字符 | 指数短简称 |
| 3 | 昨日收盘价 | 9位数字编码小数点后3位 | 显示前一交易日收盘点位 |
| 4 | 今日开盘价 | 9位数字编码小数点后3位 | 显示当前交易日开盘点位 |
| 5 | 最近成交价 | 9位数字编码小数点后3位 | 显示最近一次盘中点位 |
| 6 | 成交数量 | 12位数字编码整数 | 当前交易日截至行情发布时所有成份股成交总量 |
| 7 | 成交金额 | 17位数字编码小数点后3位 | 当前交易日截至行情发布时所有成份股成交总金额 |
| 8 | 最高成交价 | 9位数字编码小数点后3位 | 显示当前交易日最高点位 |
| 9 | 最低成交价 | 9位数字编码小数点后3位 | 显示当前交易日最低点位 |

 NQXX显示数据字段包括证券代码、证券简称、英文简称。如表4-2所示（表中未显示的NQXX字段预留）。

表4-2 NQXX中北交所指数条目显示字段

| **序号** | **字段名称** | **格式** | **显示内容** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 证券代码 | 6位数字编码 | 指数代码 |
| 2 | 证券简称 | 8位字符 | 指数短简称 |
| 3 | 英文简称 | 20位字符 |  |

1. 在JCyymmdd.nnn中揭示北交所指数的长简称。

提供信息公告文件JCyymmdd.nnn，发布证券范围为存在简称超过4个汉字的证券，发布内容为证券代码、证券长简称。

当指数存在长简称时，应当向市场揭示长简称。

# 数据接口规范修订说明

1. 证券信息库NQXX.DBF

（1）使用证券级别‘’，通过XXZQJB（字段35：证券级别）识别，用于标识该条目是指数。

（2）使用证券代码分段“899”，用于识别该条目是属指数。

（3）本库第一条记录中的XXSLDW（字段22：卖数量单位）存放当日挂牌/上市证券数量，包含当日发布的指数数量。

1. 证券行情库NQHQ.DBF

（1）使用本库第一条记录中的HQZRSP（字段3：昨日收盘价），存放“指数因子”。 当本库的记录为指数记录时（HQZQDM最左三位为899），在证券代码、证券简称、昨日收盘价、今日开盘价、最近成交价、成交数量、成交金额、最高成交价、最低成交价字段揭示相应的指数信息，其中HQZRSP、HQJRKP、HQZJCJ、HQCJSL、HQCJJE、HQZGCJ、HQZDCJ等都必须乘上“指数因子”，计算出的结果才为实际的指数值。

（2）使用证券代码分段“899”，用于识别该条目是属指数。

（3）若无法获取本轮指数行情，则各字段揭示的值为0。若获取的指数行情的值超过本库能揭示的最大值，则将揭示的值置为该字段支持的最大数值。

1. 信息公告文件JCyymmdd.nnn
2. 使用信息公告文件JCyymmdd.nnn。

其中，类型前缀“JC”表示“北交所证券长简称信息”。

1. 公告文件示例

**示例：JC250219.001**

发送日期: 20250219

发送时间: 08:30:00

信息类型: 北交所证券长简称信息

消息来源: 北京证券交易所

主标题:北京证券交易所证券长简称信息

副标题:

主题词: 证券长简称信息

TAG

2

899999|北证指数长简称

920999|北证股票长简称

END

（注：

证券长简称信息的发布内容包括证券代码、证券长简称。

证券长简称信息的信息公告文件的正文分为四段：

首行为数据区开始标签TAG；

次行为本次发布存在长简称的证券的总数；

第三行开始按行揭示证券长简称信息，每只证券及对应长简称用一行揭示，按证券代码从小到大的顺序排列，各字段之间用“|”分隔。

最末一行为数据区结束标签END。)

# 六、指数信息的接收与展示

（一）通过北交所行情通道接收指数行情，指数行情应自适应支持北交所指数的展示。

（二）当指数存在长简称时，应当向市场揭示长简称。

（三）北交所指数在每个交易日日间通过行情文件（NQHQ）中实时展示。

（四）关于新增指数历史行情数据的追溯：在新增指数正式发布前，中证指数将下发历史行情数据给行情商，请行情商接收、追溯并展示每只新增指数的历史行情数据。

（五）应支持每只指数所含所有样本股的行情展示，样本股清单以北交所官网公布为准（指数样本股清单在官网位置为[首页](http://v2.neeq.com.cn/)>[北证指数](http://v2.neeq.com.cn/nq/neeqindex.html)>指数页>成份股列表）。

样本股行情揭示界面应包含的要素包括但不限于：证券代码、证券简称、昨日收盘价、今日开盘价、最近成交价、涨跌幅、成交数量、成交金额等。

对于连续竞价股票，应分别揭示最近成交价、参考成交价和最近成交情况。如果该轮行情有参考成交价，需揭示参考成交价、匹配量、未匹配量；如果没有参考成交价，需揭示最优一档买卖盘。分时信息中应明确区分参考成交价和最近成交价。

（六）建议金融终端新增或调整北交所综合屏，能够自适应展示新增北交所指数行情信息；单击每只指数展示所包含的所有样本股行情信息；点击每只样本股展示该只股票行情走势；支持展示滚动新闻。