

深圳成指和上证指数哪个重要：深证成指和上证指数有什么意义-股识吧

一、上证指数和深成指数哪个重要

“上证指数”全称“上海证券交易所综合股价指数”，是国内外普遍采用的反映上海股市总体走势的统计指标。

上证指数由上海证券交易所编制，于1991年7月15日公开发布，上证提数以“点”为单位，基日定为1990年12月19日。

基日提数定为100点。

随着上海股票市场的不断发展，于1992年2月21日，增设上证A股指数与上证B股指数，以反映不同股票（A股、B股）的各自走势。

1993年6月1日，又增设了上证分类指数，即工业类指数、商业类指数、地产业类指数、公用事业类指数、综合业类指数、以反映不同行业股票的各自走势。

至此，上证指数已发展成为包括综合股价指数、A股指数、B股指数、分类指数在内的股价指数系列。

2、计算公式

上证指数是一个派许公式计算的以报告期发行股数为权数的加权综合股价指数。

报告期指数=（报告期采样股的市价总值/基日采样股的市价总值）×100

市价总值=（市价×发行股数）其中，基日采样股的市价总值亦称为除数。

3、修正方法 当市价总值出现非交易因素的变动时，采用“除数修正法”修正原固定除数，以维持指数的连续性，修正公式如下：修正前采样股的市价总值/原除数=修正后采样的市价总值/修正后的除数由此得到修正后的连续性，并据此计算以后的指数。

当股票分红派息时，指数不予修正，任其自然回落。

根据上海股市的实际情况，如遇下列情况之一，须作修正：（1）新股上市；

（2）股票摘牌；

（3）股本数量变动（送股、配股、减资等等）；

（4）股票撤权（暂时不计入指数）、复权（重新计入指数）（5）汇率变动 新股上市：新股上市第二天计入指数，即当天不计入指数，而于当日收盘后修正指数，修正方法为：当日的市价总值/原除数=当日的市价总值+新股的发行股数×当日收盘价/修正后的除数 除权：在股票的除权交易日开盘前修正指数：前日的市价总值/原除数=[前日的市价总值+除权股票的发行股数×（除权报价-

前日收盘价）]/修正后的除数

撤权：在含转配的股票除权基准日，在指数的样本股票中将该股票剔除；

复权：在撤权股票的配股部分上市流通过后第十一个交易日起，再纳入指数的计算范围。

4、指数的发布 上证指数目前为实时逐笔计算，即每有一笔新的成交，就重新计算一次指数，其中采样股的计算价位（X）根据以下原则确定：（1）

若当日没有成交，则X=前日收盘价（2）若当日有成交，则X=最新成交价

上证指数每天以各种传播方式向国内、国际广泛发布。

“深证成指”即“深证成份股指数”，他是深圳证券交易所编制的一种成份股指数，是从上市的所有股票中抽取具有市场代表性的40家上市公司的股票作为计算对象，并以流通股为权数计算得出的加权股价指数，综合反映深交所上市A、B股的股价走势。

计算方法是：从深圳证券交易所挂牌上市的所有股票中抽取具有市场代表性的40家上市公司的股票为样本，以流通股本为权数，以加权平均法计算，以1994年7月20日为基日，基日指数定为1000点。

二、关于上证指数和深证成指的问题？

理论上说是没关系的，一个反应的沪市股票的整体涨跌一个反应深市股票的整体表现。

但是两个市场都在中国都是中国股票，走势上区别不大，基本这两个指数是同涨同跌的。

中国整体还是看上证的。

创业板是独立于沪深的另一个板块，上市的都是些较小型的公司，股票代码都是3开头的

三、A股上升是看深证成指还是看上证指数呢

一般是看上证指数，如果你买入了深圳的股票，两市都要看。

四、相比较而言 上证指数比深证成指更能反映股市具体走势 对吗？

当然了。

上证指数是综合指数，列入计算的是上交所的全部股票，所以全面。

深证成指是用40只股票计算的，叫“成分股指数”，只反映了40只股票的股价水平，所以不够全面。

五、深证成指和上证指数有什么意义

深成指由深交所40家公司股票构成，反映的是深圳的大盘股的整体走势。

上证指数由上交所全部股票构成，但由于权重股占比过大，实际在某种程度上反映的还是大盘股的走势，两个指数的最大意义在于帮助投资者从宏观上和技术上研究股市过去的走势，进而预判未来的走势。

参考文档

[下载：深圳成指和上证指数哪个重要.pdf](#)

[《股票多久能买完》](#)

[《股票涨30%需要多久》](#)

[《股票上升趋势多久比较稳固》](#)

[《股票实盘一般持多久》](#)

[《农业银行股票一般持有多久分红》](#)

[下载：深圳成指和上证指数哪个重要.doc](#)

[更多关于《深圳成指和上证指数哪个重要》的文档...](#)

声明：

本文来自网络，不代表

【股识吧】立场，转载请注明出处：

<https://www.gupiaozhishiba.com/article/73933707.html>