

深证成份等权重指数编制方案

为反映深证成份指数在等权重维度下的收益表现，丰富指数化投资工具，编制深证成份等权重指数。

一、代码与名称

指数名称：深证成份等权重指数

指数简称：深成指 EW

英文名称：Shenzhen Component Equal Weighted Index

英文简称：Shenzhen Component EW

指数代码：399659

二、基日与基点

指数基日为 2002 年 12 月 31 日，基点为 1000 点。

三、选样方法

深证成份等权重指数与深证成份指数样本股一致。

四、指数计算

指数采用派氏加权法，依据下列公式逐日连锁实时计算：
实时指数 = 上一交易日收市指数

$$\times \frac{\sum (\text{样本股实时成交价} \times \text{样本股权数} \times \text{权重调整因子})}{\sum (\text{样本股上一交易日收市价} \times \text{样本股权数} \times \text{权重调整因子})}$$

其中，样本股权数调整方法参见指数计算与维护细则。
权重调整因子见“六、样本股权重调整”。

五、样本股调整

1. 样本股定期调整

指数样本股实施半年定期调整，于每年6月和12月的第二个星期五的下一个交易日实施。样本股调整方案通常在实施前两周公布。

2. 样本股临时调整

样本股临时调整同深证成指。

六、样本股权重调整

在指数计算中，设置等权重因子以使单个样本股权重相等。

权重调整因子每年调整2次，于样本股定期调整时实施。在下一个定期调整日之前，权重调整因子一般固定不变。

当出现样本股临时调整时，新进样本股继承被剔除股票

在调整前最后一个交易日的权重，据此计算新进股票的权重调整因子。