

走进技术分析的殿堂 - 波浪理论证券从业资格考试 PDF转换
可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/598/2021_2022__E8_B5_B0_E8_BF_9B_E6_8A_80_E6_c33_598116.htm 修正波的变异形态

修正波的变异形态与推动波的形态相比较，更为复杂或是不易
辨别。一般而言，修正波的变异形态包括了锯齿形

态(zigzag)5-3-5、平台形态(flat)3-3-5、三角形形

态(triangles)3-3-3-3-3及前三种的混合型。（a）锯齿形态

（zigzag）它的波动可细分为5-3-5（数字分别代表构成A-B-C
三波的小波数目）。这种形态的主要特征为b波的波峰明显低
于a波的起始点（指多头市场而言），它显示市场的趋势明显
（如图）。当一个锯齿形态并未达到市场的目标位置时，会重

复发生锯齿形态，而重复的次数可能至2次之多。在双重或三
重锯齿形态中，各次形态间会以一个任意的三波隔开。（b

）平台形态（flat）它的波动可细分为3-3-5。这种形态形成的
主要?因是由于市场的多头力道强劲，以致于无法将A波及C
波?回太深。而C波至略低于A波位置时，整个修正波便将告
一段落了。反之，空头市场的平台整理形态也是如此，只是
方向相反。百考试题收集 100Test 下载频道开通，各类考试题
目直接下载。详细请访问 www.100test.com