

第六章证券投资技术分析练习题（8）简答题三 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/41/2021_2022__E7_AC_AC_E5_85_AD_E7_AB_A0_E8_c33_41190.htm（七）简答题三

21. BIAS 的应用法则是什么？ 22. PSY 的应用法则是什么？ 23. 构造AR、BR和CR的基本原理是什么？ 24. AR指标的应用法则是什么？ 25. BR指标的应用法则是什么？ 26. 应用BR指标应注意哪些问题？ 27. CR指标的应用法则是什么？ 28. AR、BR和CR指标有何缺陷？ 29. OBV的应用法则是什么？ 答案：

21. BIAS的原理是离得太远了就该回头，因为股价总是要向趋势线靠拢，这主要是由人们的心理因素造成的。另外，经济学中价格与需求的关系也是产生这种向心作用的原因。股价低，需求就大，需求一大，供不应求，股价就会上升；反之，股价高，需求就小，供过于求，股价就会下降，最后达到平衡，平均位置就是中心。BIAS的应用法则主要是从两个方面考虑：第一，从BIAS的取值大小方向考虑。这是产生BIAS的最初的想法。找到一个正数或负数，只要BIAS一超过这个正数，我们就应该感到危险而考虑抛出；只要BIAS一低于这个负数，我们就感到机会可能来了而考虑买入。问题的关键就成了如何找到这个正数或负数，它是采取行动与静观的分界线。应该说明的是这条分界线与三个因素有关：（1）BIAS选择的参数的大小；（2）选择的是哪只股票；（3）不同的时期，分界线的高低也可能不同。一般来说，参数越大，采取行动的分界线就越大。股票越活跃，选择的分界线也越大。第二，从BIAS的曲线形状方面考虑。形态学和切线理论在BIAS上也能得到应用。（1）BIAS形成从上到下的两个或

多个下降的峰，而此时股价还在继续上升，则这是抛出的信号。（2）BIAS形成从下到上的两个或多个上升的谷，而此时股价还在继续下跌，则这是买入的信号。第三，从两条BIAS线结合方面考虑。当短期BIAS在高位下穿长期BIAS时，是卖出信号；在低位，短期BIAS上穿长期BIAS时是买入信号。

22.第一，在盘整局面时，PSY的取值应该在以50为中心的附近，上下限一般定为25和75。PSY取值在25~75说明多空双方基本处于平衡状况，如果PSY的取值超出了这个平衡状态，就是超卖或超买。第二，PSY的取值如果高得过头了或低得过头了，都是行动的信号。一般说来，如果 $PSY < 10$ 或 $PSY > 90$ 这两种极端低和极端高的局面出现，就可以不考虑别的因素而单独采取买入和卖出行动。第三，当PSY的取值第一次进入采取行动的区域时，往往容易出错，要等到第二次出现行动信号时才保险。这一条本来是应用全部技术分析方法时都应该说明的，但对PSY来说尤为重要。几乎每次行动都要求PSY进入高位或低位两次才能真正称得上是安全的。第一次低于25或高于75就采取买入或卖出行动，一般都会出错。第四，PSY的曲线如果在低位或高位出现大的W底或M头，也是买入或卖出的行动信号。第五，PSY线一般最好同股价曲线相配合使用，这样更能从股价的变动中了解超买或超卖的情形。我们常碰到的背离现象在PSY中也是适用的。

23.正如每一个事物都有一个开始一样，多空双方的争斗也是从某一个基点水平（或者是均衡价位）开始的。股价在这个基点水平的上方，说明多方处于优势；反之，股价若处于这个基点水平的下方，则说明空方处于优势。因此，正确恰当地找到这个基点水平是非常重要的。AR、BR

和CR 这三个技术指标从各自不同的角度选择了基点水平，也就是多空双方处于均衡的价位水平。AR、BR 和CR 最初构造的原理是相同的，都是用距离基点水平或均衡价位的远近描述多空的实力，远的就强，近的就弱。所不同的是基点水平或者说是均衡价位的选择不同罢了。这种选择的不同不会导致很严重的偏离和误断，AR、BR 和CR 的结合使用是可以相互弥补各自的不足的。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