

量线的三向规律

第二规律：焦点定向律

“焦点”特指“焦点连线”，就是两个或两个以上的重要价位（或点位）聚集在一条线上，大家共享一条线，合成一种力道，暗示一种方向。这样的线条就是“焦点线”，如果这样的线条呈水平状，就叫“水平精准线”，如果这样的线条呈倾斜状，就叫“倾斜精准线”。



以左下方的极点 A4 和极点 A3 连线，该线刚好与 A1 和 C1 两个极点相切，这样，A4、A3、A1、C1 四个极点共享一条线，这就是一条焦点线，用“取点的日期”命名，此处可命名为 0902-0929 焦点线（斜衡线）。

以 H1 和 F 这两个极点连线，此线在 D 点与 A4 焦点线交叉，这是另外一种“焦点”，即两条倾斜的焦点线交叉，哈哈，这个交叉处出现了一个涨停板。如果你有心观察一下，许多焦点线交叉的附近会出现涨停板。

用“焦点线”的定义来看图，图中 A 线、B 线、C 线、D 线、F 线、G 线、H 线，几乎都是“焦点线”。如此精准的焦点线是谁制造的？散户或一般投资者肯定没有能力也不可能制造，只有庄家和主力才能制造。

若干个相同的价位聚集在焦点线上，说明庄家或主力对多空双方的力量平衡掌握得非常准确，其操盘的计划性和方向性相当明确，只要出现了焦点线，其方向就明朗了，这就是“焦点定向律。”

凡是“焦点线”为谷底线的时候，其后股价一般向上看涨（如 A、C、D 线）；

凡是“焦点线”为峰顶线的时候，其后股价一般向下看跌（如 G、F 线）；

凡是“焦点线”形成交叉的时候，其后股价又向上看涨（如 D 点），又下看跌（如 D1）。

这就是“焦点定向律”给我们的方向启示。这里所说的“一般”，是因为还有例外。例外的情形另有例外的奥秘，本节不做详述，留待后面探讨。