

重力指标

P

概	要	.2
使月	用重力指标	.3
.1	将指标添加到图表中	.3
.2	选择颜色	.3
.3	时间周期	.3
.4	开始日期	.3
	概 9 (使月 .1 .2 .3 .4	概要 使用重力指标 1 将指标添加到图表中 2 选择颜色 3 时间周期 4 开始日期



1. 概要

重力指标显示基于之前价格走势的可能支撑和阻力区域,编码成不同颜色以显示市场活动更强和更弱的区域。

它可以使用迄今为止的所有价格活动,从当前时间开始绘图,或者您可以设置特定的 <u>开始时间</u>以测试该指标或忽略最近的价格变动。





2. 使用重力指标

2.1 将指标添加到图表中

您可以按平常的 MT4 方式将重力指标添加到图表中,即将其从导航拖到图表上,或者 在导航中双击它。您还可以使用标准 MT4 功能,例如将指标添加到收藏夹列表或对其 分配热键。

您需要在指标选项的"通用"选项卡中打开"允许 DLL 导入"设置:

About Common Inputs Dependencies Colors Visualization	
☑/Here DLL reports ☑ Allow external experts reports ■ Allow modification of Signals settings	
	OK Cancel Reset

2.2 选择颜色

重力指标编码成不同的颜色,较深的颜色显示支撑/阻力较强的区域。您可以使用"输入"选项卡上的设置调整颜色。

2.3 时间周期

重力指标有两种模式。默认情况下,它将显示相对长期的支撑和阻力评估。对于短期 交易,例如,使用 5 分钟图或 15 分钟图进行日内交易,您还可以使用"输入"选项卡 以让重力指标使用短期计算。

2.4 开始日期

默认情况下,重力指标将使用当前时间之前的价格活动来显示未来支撑和阻力位置。

不过,您可以通过在图表上创建一条垂直线并将其命名为GStart来调整指标的开始时间,如下例所示:



	Vertical Line	
	Common Parameters Visualization Name: GStart Description:	
17 Jun 17:00 20 Jur	OK Cancel	0

然后,指标将只使用该开始时间之前的价格走势,而不会观察之后在未来发生的事件,并将从该线条开始绘制其支撑和阻力计算。

您可以使用它来测试该指标,了解其过去的可靠程度,或者让指标忽略您可能认为异常和无关紧要的近期价格活动。(<u>本文开头</u>截图中最近一条柱状图的高点显示了市场对 2016 年 6 月英国脱欧公投的预期。)



Level 16, Tower One 727 Collins Street Melbourne VIC 3008 AUSTRALIA Local Call 1300 033 375 Phone +61 3 9020 0155 Fax +61 3 8679 4408 www.pepperstone.com support@pepperstone.com