

PPI是什么意思？PPI是什么意思？PPI对股市的影响有哪些？

PixelsPerInch是图像分辨率的单位，图像PPI值越高，画面的细节就会越丰富，因为单位面积的像素数量更多，所以数码相机拍出来的图片因品牌或生产时间不同可能有所不同，常见的有72PPI，180PPI和300PPI，默认出来就是这么多。(配备5K分辨率的27英寸iMac，PPI达到了217)手机屏幕距离你的眼睛10-12英寸(约25-30厘米)时，它的分辨率只要达到300PPI这个神奇数字(每英寸300个像素点)以上，你的视网膜就无法分辨出像素点了，这样的屏幕被称为“视网膜屏幕”。由于其具备超高的像素密度，因此屏幕显示异常清晰、锐利。而通常电脑显示屏幕的分辨率为72PPI。如果了解你的手机是否拥有“视网膜(Retina)屏幕”，就要计算手机屏幕的PPI了。(1080P(上)与2K对比)PPI的计算公式表达为 $PPI = \sqrt{(X^2 + Y^2)}/Z$ (X:长度像素数;Y:宽度像素数;Z:屏幕尺寸)。

ppi是什么意思？

PPI 英[?pi:pi:'a?]

美[?pi:pi:'a?]

abbr. Packing; Postage and Insurance 包装、邮费和保险费;

[例句]The relationship between PPI and CPI is one of the hot issues in Macroeconomic research.

PPI和CPI关系是宏观经济研究热点问题之一。