

本文目录

- [苹果14测距仪怎么使用？](#)
- [iphone怎么开启尺子？](#)
- [苹果手机测距仪怎么调为厘米单位？](#)
- [苹果手表测距仪怎么用？](#)
- [苹果手机怎么测亩地？](#)
- [iPhone的测距仪怎么使用？](#)
- [苹果手机测距仪怎么量身高？](#)
- [苹果手机尺子测量工具？](#)

苹果14测距仪怎么使用？

- 1.在手机中找到“测距仪”图标，并点开该图标；萊垍頭條
- 2.进入测距仪的界面后，摄像头将会被打开，此时水平移动手机；萊垍頭條
- 3.之后会出现一个小立方体，继续水平移动手机；頭條萊垍
- 4.直到界面中出现一个圆圈，圆圈中间有一个小圆点，将这个点对准你想要测量距离的物体的一端，然后点击“+”图标，这个点将作为测量的起点；萊垍頭條
- 5.沿着你需要测量的物体移动，屏幕上会有一条黄色虚线显示你的移动路线，以及目前为止的长度；萊垍頭條
- 6.将小圆点移动到物体另一端后，再次点击“+”图标来设置测量的终点。另外，这个功能适用于测量近处的物体，如果某个物体距离比较远，就无法通过【测量仪】测量它的长度了。條萊垍頭

iphone怎么开启尺子？

苹果手机开启尺子功能方法：條萊垍頭

- 1.点开测距仪软件，将圆点放在起始测量的位置，移动手机，点击加号按钮即可添加。頭條萊垍
- 2.在弹出来的页面中，慢慢移动手机，直至圆点位于测量的终点，再点击加号即可添加。條萊垍頭

3.在弹出来的页面中，将测量起点与终点添加完成之后，即可算出物体的长度。萊垲頭條

苹果手机测距仪怎么调为厘米单位？

手机桌面点击【设置】图标，打开设置界面。萊垲頭條

设置界面点击【测距仪】，打开测距仪界面。萊垲頭條

测距仪界面按个人需求点击“使用选项”，设置完成的使用选项后面会显示打钩，测量单元英制改为公制就调成厘米條萊垲頭

苹果手表测距仪怎么用？

一般带秒表功能的手表外圈会刻有500/400/350等依次减小的数字，这些代表的物理量为速度，单位为公里/小时；这个表圈称为TACHYMETER(测速计)。

使用方法以在高速公路上行驶的车辆为例，因为高速公路上一般竖有距离指示标杆；当经过起始点时启动秒表，秒表针从12点开始计时，当移动1公里时候，停止计时，此刻针所指的数字就是前一公里的平价速度；

苹果手机怎么测亩地？

苹果手机自带的测量软件。苹果手机中有一个叫做测距仪的软件，只要打开该软件，将自己要测位置的水平面找到后，移动手机到另一个水平面，软件就会自动测量出这一段的距离，按照这个方法将土地的长度和宽度测量后，便可以计算出这块地的亩数。

这个软件测量出来的长度可以精确到小数点的后两位，所以用这个软件测量出来的亩数还是很精准的。

iPhone的测距仪怎么使用？

1.打开测距仪App，把要测量的平面放进手机屏幕中，这样软件才会识别出平面并开始测距。

2.让屏幕中心的白点对齐平面的一端，并点击白色加号，添加起点，移动手机，屏幕中心和起点之间就会形成一条虚线，上面的数值就是距离。

3.把白点对齐平面的另一端，点击加号按钮，虚线就会变成白色实线，上面的数字就是两点间的实际距离。

4.连续点击加号按钮，我们就能完成一个平面乃至一个立体形状的测距。

"

苹果手机测距仪怎么量身高？

1、條萊埠頭

选择位置萊埠頭條

在测距仪界面中，将水平点移动在需要测量的位置上并点击加号。萊埠頭條

2頭條萊埠

移动水平点萊埠頭條

移动水平点至顶部并点击加号。萊埠頭條

3萊埠頭條

查看长度萊埠頭條

测量完毕后，在手机界面中即可显示长度。萊埠頭條

苹果手机尺子测量工具？

首先，打开iPhone的【测距仪】。萊埠頭條

界面中会出现一个圆圈，中间有一个小圆点，将这个点对准你想要测量距离的物体的一端，然后点击【+】添加图标，这个点将作为测量的起点。條萊埠頭

沿着你需要测量的物体移动，屏幕上会有一条黄色虚线显示你的移动路线，以及目前为止的长度。当将小圆点移动到物体另一端后，再次点击【+】添加图标来设置测量的终点。这样你测量的物体的完整长度就会显示在屏幕中了。萊埠頭條

如果手边没有尺子有需要知道某个物体的长度，那么使用iPhone也可以进行测量了

。这个功能适用于测量近处的物体，如果某个物体距离你比较远，那就无法通过【测量仪】测量它的长度了。萊垲頭條