

一、索尼电视语音助手怎么唤醒

1.通过电视遥控器的设置键打开电视的设置界面；2.在设置界面中选择通用设置并点击进入相应界面；3.在通用设置中找到智能语音功能，点击开启智能语音功能即可。

拓展内容；电视的智能语音AI可以通过遥控器的语音按键激活，然后长按语音键发布操作指令即可。如果支持远场语音，可以通过唤醒词，如“小爱同学”来唤醒智能语音AI，然后发布相应的语言指令即可。

二、索尼电视怎么语音开机

1.通过电视遥控器的设置键打开电视的设置界面；2.在设置界面中选择通用设置并点击进入相应界面；3.在通用设置中找到智能语音功能，点击开启智能语音功能即可。

拓展内容；电视的智能语音AI可以通过遥控器的语音按键激活，然后长按语音键发布操作指令即可。如果支持远场语音，可以通过唤醒词，如“小爱同学”来唤醒智能语音AI，然后发布相应的语言指令即可。

三、为什么索尼降噪变弱

1、这款耳机虽然重低音很好，但缺乏冲击力。它拥有庞大的30毫米驱动器，但却错过了音质。总体输出令人震惊，并且耳机的高音和中音并不一致。高音有时看起来有些沉闷。

2、该公司称为“人工智能噪声消除”的主动噪声消除本质上是自适应的。它有时起作用，但在大多数情况下，不符合期望。

四、索尼E1怎么样

索尼E1还可以，它简便易用的操控与便利的智能识别对焦、短片数码防抖，无论是个人拍摄还是专业创作都能找到适合自己的拍摄方式。

五、索尼a7rm5评测

索尼a7m5使用的依然是A7R4的6100万像素背照式传感器，在拍照方面，增加了机内缩图模式，可以拍摄6100像素超采样到2600万像素的照片，通过缩图信噪比

进一步提升，而且文件尺寸也会缩小。而且A7R5和之前发布的A7M4一样，也增加无损压缩RAW格式。

用到了新的BIONZXR处理器（A1、A7S3、A7M4同款），拥有更高处理速度，大幅提升了相机界面的响应速度。增加了一块负责图像处理的AI芯片，可以对AI识别对焦、曝光、白平衡等进行AI训练算法，获得精准的拍摄效果