<https://sdk-forum.dji.net/hc/zh-cn/community/posts/4403213959449-%E8%A7%A6%E5%8F%91%E9%81%BF%E9%9A%9C%E4%BA%86-%E5%8F%AF%E4%BB%A5%E7%9B%91%E5%90%AC%E5%90%97>

# 触发避障了 可以监听吗



[DJI Developer Support](https://sdk-forum.dji.net/hc/zh-cn/profiles/28307294787-DJI-Developer-Support)

* 2 年前

尊敬的开发者， 您好，感谢您联系DJI 大疆创新。 是可以的，但是取决于机型。M300可以使用setVisualPerceptionInformationCallback()方法，PerceptionInformation类中包含了飞机的感知信息。其他机型可以使用setVisionDetectionStateUpdatedCallback()方法，VisionDetectionState类提供有关用于障碍物检测的产品视觉传感器的状态信息。使用的两种类型的传感器是在可见光谱中工作的双摄像头传感器（双摄像头传感器）和红外飞行时间 (TOF) 传感器。请注意，Inspire 2 的朝上红外 TOF 传感器在此状态下不会返回。它通过 VisionControlState 访问。