

# 你好人类!

## 目标

在这个教程中，您将创建第一个应用小程序，让 Pepper 说一句“Hello human!”。

## 前提要求

确认你已经安装了Android Studio, 和Robot SDK 以及其他相关tools .

- 新建一个新的项目 **HelloPepper**.
- Robotify 这个项目并确认实现**QiSDK & Robot Life Cycle**.

## 建立和运行一个 Say

让机器人说话，我们将用到Say 接口，这个class表示许多可Pepper 执行操作中的一个

使用 [Say](#) 接口:

Step	Action
	<p>在 <code>onRobotFocusGained</code> 方法中用 <code>SayBuilder</code> 创建一个新的 Say 的实例：</p> <pre>// Create a new say action. Say say = SayBuilder.with(qiContext) // Create the builder with the context.     .withText("Hello human!") // Set the text to say.     .build(); // Build the say action.</pre>
	<p>运行 Say</p> <p>调用 <code>run</code> 方法：</p> <pre>// Execute the action. say.run();</pre> <p>完整的代码看上去应该如下：</p> <pre>@Override public void onRobotFocusGained(QiContext qiContext) {     // Create a new say action.     Say say = SayBuilder.with(qiContext) // Create the builder with the context.         .withText("Hello human!") // Set the text to say.         .build(); // Build the say action.      // Execute the action.     say.run(); }  @Override public void onRobotFocusLost() {     // Nothing here. }</pre> <p>这些是让Pepper说话所需的全部了！</p>

## 让我们试一试



源代码我们放在了 [GitHub](#)

Step	Action
	安装和运行应用程序.
	选择 “Hello Human”.