# 说明文档及同意书

作为实验的一名测试人员，本实验将有14人次参加。为了确保本次实验顺利进行并充分保障您的权益，在您同意参加之前，您需要清楚知道以下相关信息：

一、实验介绍

本实验名为机器人游戏中键盘和游戏手柄的效率差异分析实验。在本实验中，您需要参与的测试有

1、填阅读本说明文档及同意书并签名

2、完成训练练习（时长为两分钟）

3、阅读屏幕要求后，分别三次用不同的设备以尽可能短的时间完成游戏（共六次）。我将会收集您的影像资料和数据，且记录、保存、使用您的测试数据（时长大约为五到六分钟，取决于测试人员）

4、填写调查问卷

二、实验目的

本实验的主要目的是通过对比，评价两种交互方式在控制人物移动上的效率。

三、自愿参加与退出

实验前请您对本实验做详细的了解，我有义务在无额外信息影响实验结果的前提下，尽可能向您提供与本实验有关的信息资料，为您解释相关问题，然后由您自愿决定是否参与实验，您有权在实验的任何阶段退出，中途退出不会使用您的测试数据。

若有任何相关疑问，请联系刘若轩18909287999，我会在无额外信息影响实验结果的前提下，尽可能解答疑问。

如果您已充分理解并同意上述内容，请在本同意书右下方签字确认。

已充分向本人介绍了本实验的目的、方法等内容，也充分告知了本人享有的权利和应该履行的义务，并对本人询问的所有问题也给予了圆满的答复。本人自愿参加本次实验，并积极配合完成本实验。

签名：

              日期：      年   月   日