**实验流程（实验人员）**

1. 同学你好，欢迎来参加我们的实验。

介绍实验目的：本次实验的目的是探究在平面交互中健康人群含有意图的行为震颤特征，实验时长约为x0分钟，主要步骤如下：

1. 填写知情同意书，统计问卷，了解并熟悉交互设备与任务；
2. 在特定场景下完成任务。一共需要执行3种不同目标宽度的交互任务。
3. 最后是访谈环节，我们会对你做一个简单的访谈。

2.填写知情同意书。

3.在正式实验前，需要填写一个调查问卷（个人信息问卷）。

4.接下来请您阅读一份实验文档；

《实验文档》

5.介绍任务

用户需要佩戴数据手套，佩戴好之后，

手掌俯仰的转动，映射于鼠标上下的移动；

手掌左右的转动，映射于鼠标左右的移动；

试验任务：（用户有疑问，就进行解答）。

**一定要强调，尽快尽准确的完成任务。**

6.用户预实验环节

用户执行三种执行3种不同目标宽度。

用户填写实验量表（目的是 体验并熟悉）。

熟悉问卷（TLX），向用户确认所填分数符合TLX量表含义

最后确认用户是否还有问题。

**一定要强调，尽快尽准确的完成任务。**

7.正式实验（**开启录屏**）

根据拉丁方顺序，执行任务：

中间过程询问是否需要休息？

每一个任务都要填 TLX量表。

1. 请填写一份量表