## 1、实验名称及目的

RflySim3D 快捷键与指令实验:在熟悉 RflySim3D 软件的快捷指令。

#### 2、实验效果

本实验利用 CopterSim 实现了仿真过程中得数据记录。

## 3、文件目录

文件夹/文件名称	说明
RflySim3D 快捷指令帮助文档.pdf	RflySim3D 快捷指令帮助文档

## 4、运行环境

序号	软件要求	硬件要求	
11. 4	<b>长日安</b> 本	名称	数量
1	Windows 10 及以上版本	笔记本/台式电脑 <sup>①</sup>	1
2	RflySim 平台免费版		

①: 推荐配置请见: https://doc.rflysim.com

#### 5、实验步骤

#### 外部指令切换:

分别打开 CopterSim 和 RflySim3D 软件,在 CopterSim 软件的三维显示场景一栏中,分别选择不同的场景即可在 RflySim 软件中看到场景的改变。



### 快捷键切换:

详细指令请参见: RflySim3D\_help.pdf 文件。



# 6、参考文献

[1]. 无