

整机系统辨识实验

1. 文件目录
2. 总体说明
3. 关键功能的实现
4. 相关文献

附加资源

3. 文件目录

例程目录：[安装目录]\RflySimAPIs\4.RflySimModel\2.AdvExps\e13_CopIdModel

序号	实验名称	简介	文件地址
1	MATLAB系统辨识工具箱使用	熟悉MATLAB系统辨识工具箱的使用， 了解处理数据的方法以及如何基于数据集进行预测和验证	1.IdApp Usage \Readm e.pdf

总体说明

关键功能的实现

相关文献

附加资源

官方文档：RflySim官方文档：<https://rflysim.com/doc/zh/>

社区交流：加入RflySim技术交流群：951534390

