

4.TrajectoirePlanning 基础功能性实验

本文件夹中为路径跟随控制器设计实验的不同阶段例程，根据给定目标轨迹的不同，可将位置控制分为三类：定点控制、轨迹跟踪和路径跟随。

序号	实验名称	简介	文件地址	版本
1	路径跟踪控制器设计实验 (基础实验)	nan	e4.1\Readme.pdf	免费版
2	路径跟踪控制器设计实验 (分析实验)	nan	e4.2\Readme.pdf	免费版
3	路径跟随控制器设计实验 (设计实验)	nan	e4.3\Readme.pdf	免费版
4	路径跟随控制器设计实验(实 飞实验)	nan	e4.4\Readme.pdf	免费版

所有文件列表

序号	实验名称	简介	文件地址	版本
1	基础功能性实验	本文件夹中为路径跟随控制器设计实验的不同阶段例程，根据给定目标轨迹的不同，可将位置控制分为三类：定点控制、轨迹跟踪和路径跟随。	Readme.pdf	免费版
2	路径跟踪控制器设计实验 (基础实验)	nan	e4.1\Readme.pdf	免费版
3	路径跟踪控制器设计实验 (分析实验)	nan	e4.2\Readme.pdf	免费版
4	路径跟随控制器设计实验 (设计实验)	nan	e4.3\Readme.pdf	免费版
5	路径跟随控制器设计实验(实 飞实验)	nan	e4.4\Readme.pdf	免费版

备注

注 1：各版本区别说明详见：<http://rflysim.com/doc/RflySimVersions.xlsx>。更高版本获取请见：<https://rflysim.com/download.html>，或咨询 service@rflysim.com。