## e0\_AdvApiExps 进阶接口类实验

本文件夹中的所有实验均为本讲中进阶接口类实验,基于 0.ApiExps、1.BasicExps 文件夹中的实验,本文件夹中均为针对本章的进阶性接口类实验。

序号	实验名称	简介	文件地址	版本
1	粗粒度集群组网实验	通过无人机集群组网发送的数据都会发送到粗 粒度组网程序监听的 30000 端口, 然后根据粗粒 度组网的规则判断能否到达目的无人机并计算 丢包。	1.NetSimMini_redis_nomat\Readme.pdf	完整版

## 所有文件列表

序号	实验名称	简介	文件地址	版本
1	进阶接口类实验	本文件夹中的所有实验均为本讲中进阶接口类	readme.pdf	个人版
		实验,基于 0.ApiExps、1.BasicExps 文件夹中的		
		实验,本文件夹中均为针对本章的进阶性接口类		
		实验。		
2	粗粒度集群组网实验	通过无人机集群组网发送的数据都会发送到粗	1.NetSimMini_redis_nomat\Readme.pdf	完整版
		粒度组网程序监听的 30000 端口,然后根据粗		
		粒度组网的规则判断能否到达目的无人机并计		
		算丢包。		

## 备注

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