

飞控通过串口输出组合导航信息 - 使用说明

一、输出频率

固定频率：10Hz

二、串口参数

- 波特率：115200
- 起始位：1位
- 数据位：8位
- 停止位：1位
- 奇偶校验：无

三、飞控端参数设置

- SERIALx_PROTOCOL：45（自定义值，与MissionPlanner注释中无关）
- SERIALx_BAUD：115（对应115200波特率）
- BRD_RTC_TYPES：1（飞控从GPS取得时间）