



\*D5000、DV-LiDAR660 (通过电脑 USB 连接飞机)，AL100(通过电脑 USB 连接这个设备模块)，驱动安装方法相同。

本次以 D5000FPV 盘符驱动安装项目为例。

# D5000FPV 盘符驱动安装说明

## 目录

1、 D5000 FPV 盘符安装显示说明 .....	2
2、 盘符安装步骤说明 .....	2
2.1、 设备状态准备说明 .....	2
2.2、 电脑驱动路径说明 .....	2
2.3、 电脑驱动程序安装步骤说明 .....	3
2.4、 电脑驱动程序结果呈现 .....	6

# 1、D5000 FPV 盘符安装显示说明

因电脑使用 USB 初次连接 D5000 飞机时，D5000 FPV 盘符不会在电脑上显示出来，故而需要对 D5000 FPV 盘符在电脑上进行驱动安装。（安装了驱动的电脑再次再连接时不用再安装了，可直接识别到 D5000 FPV 盘符）

## 2、盘符安装步骤说明

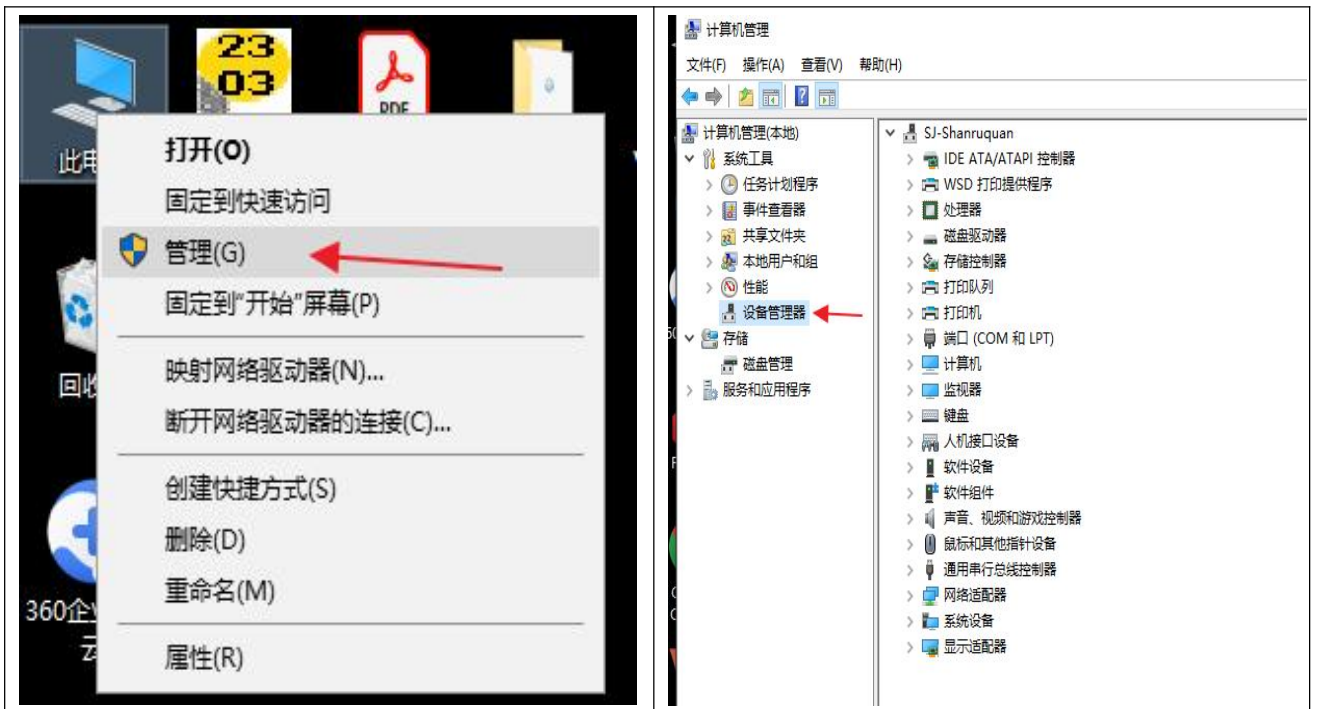
### 2.1、设备状态准备说明

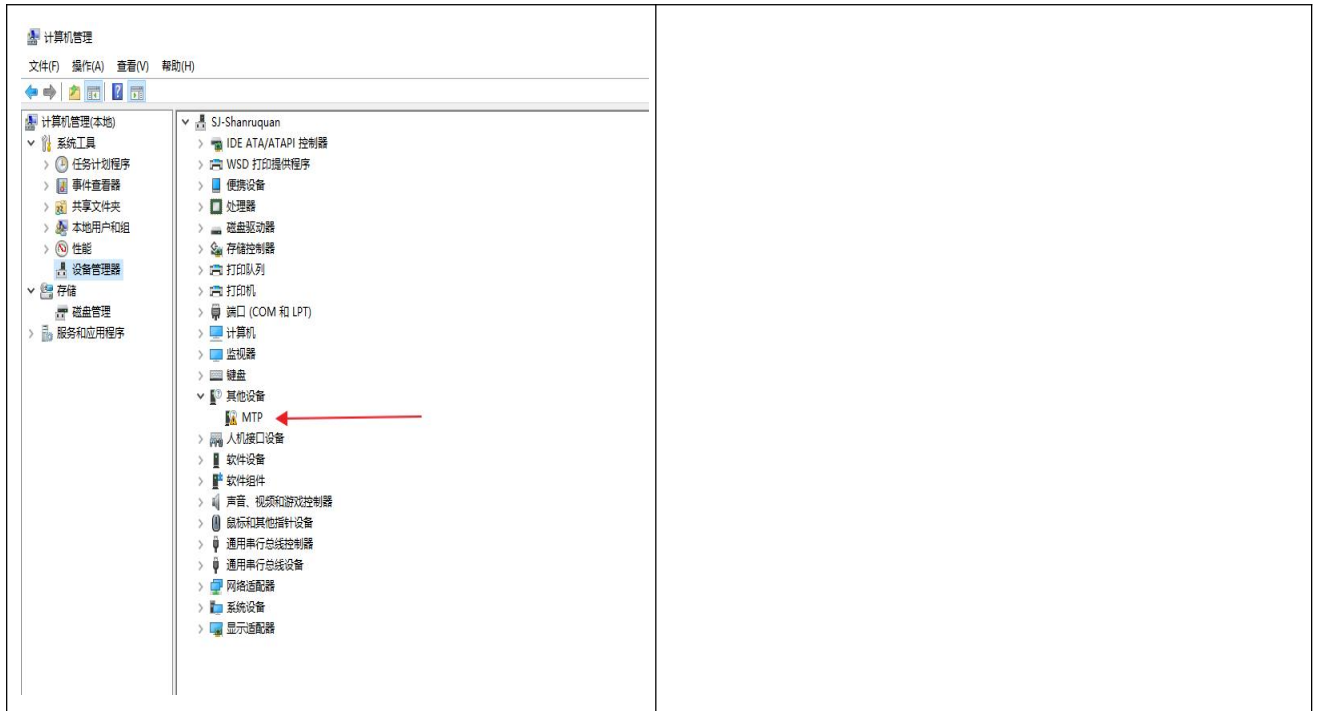
- 1) D5000 飞机开机自检完成后，使用 usb 线将电脑与飞机相连

### 2.2、电脑驱动路径说明

1) 电脑鼠标右键选择“此电脑”->“管理”->“设备管理”->“其他设备”->“MTP” (如下图说明)

注：（也可通过其他方式进入设备管理器，不同的系统的电脑进入方式可能有区别，具体系统可百度搜索某具体系统进入设备管理器方式；有的老的系统的电脑不会显示 MTP 而是直接显示未知设备）





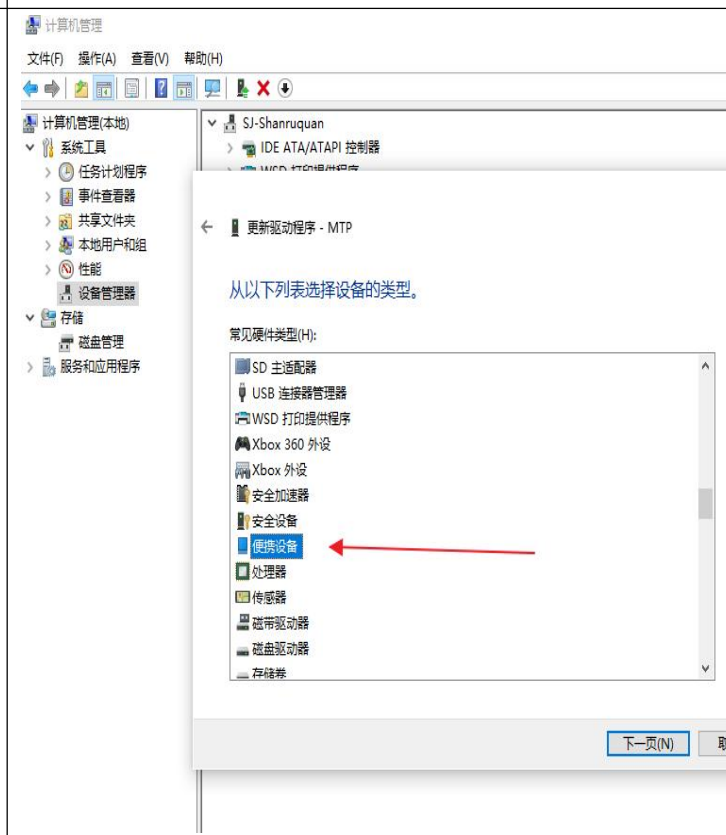
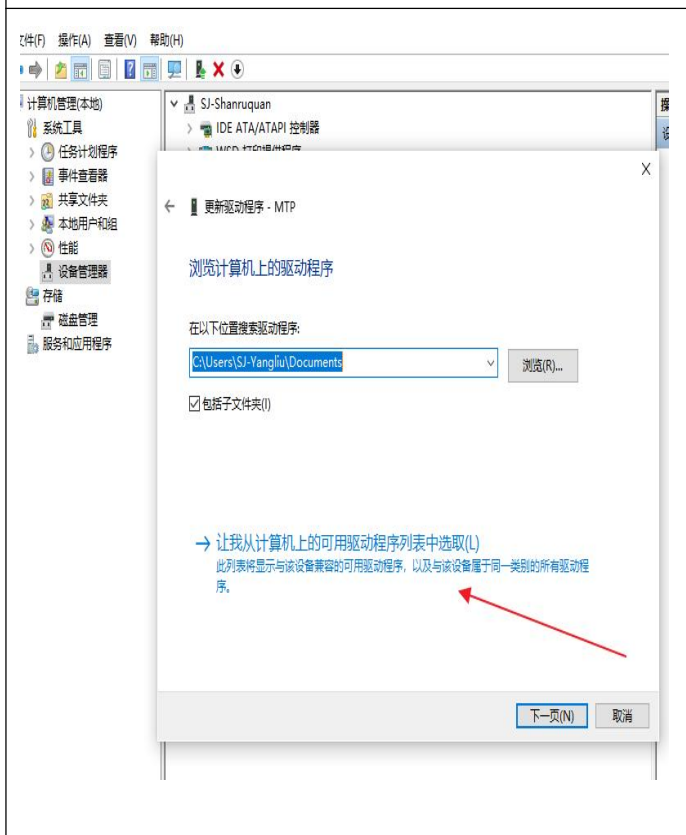
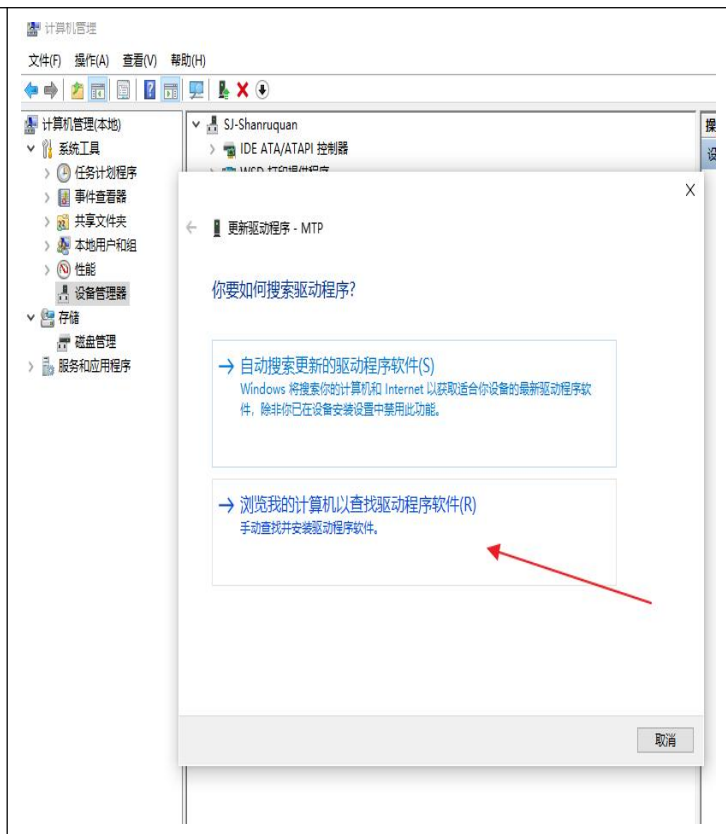
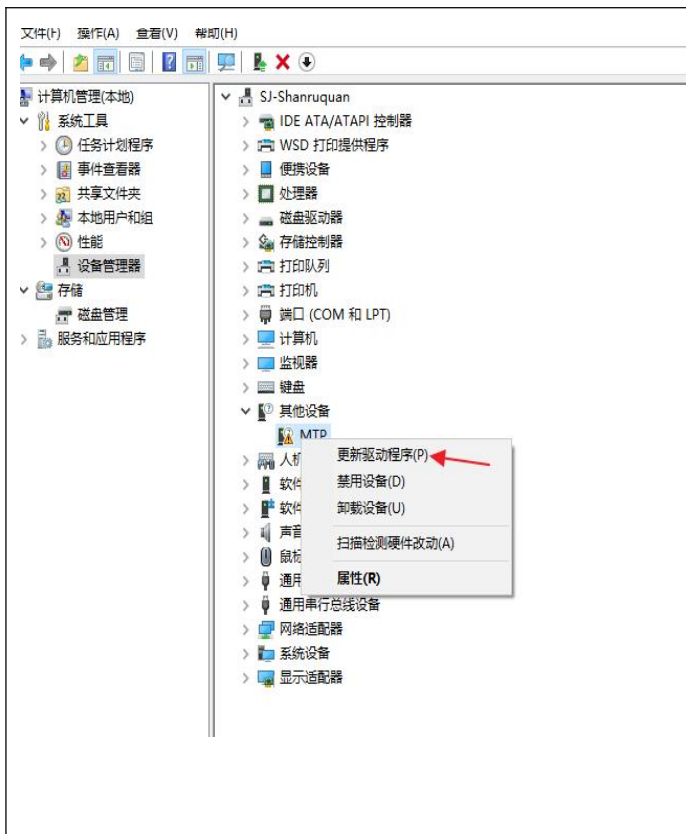
## 2.3、电脑驱动程序安装步骤说明

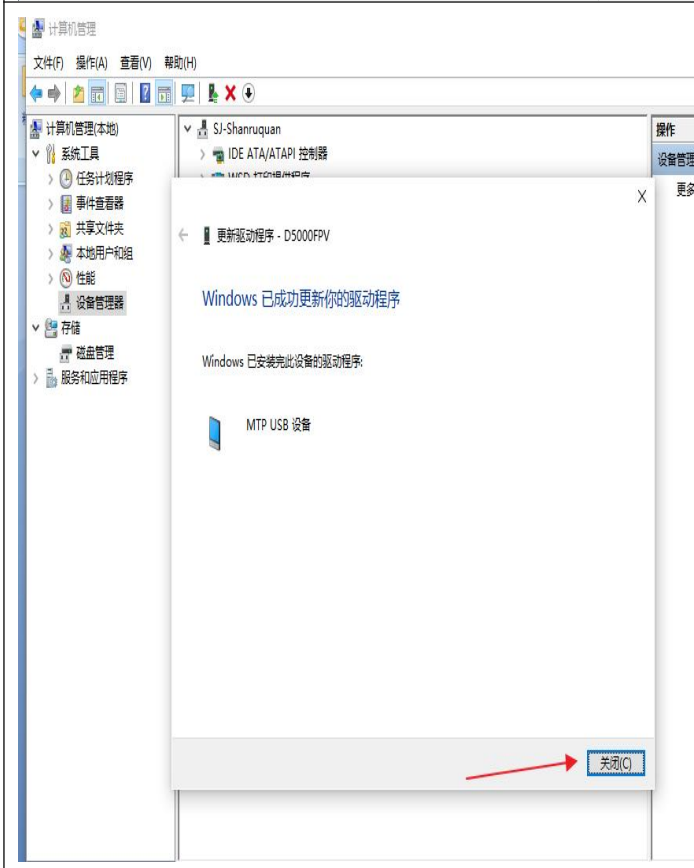
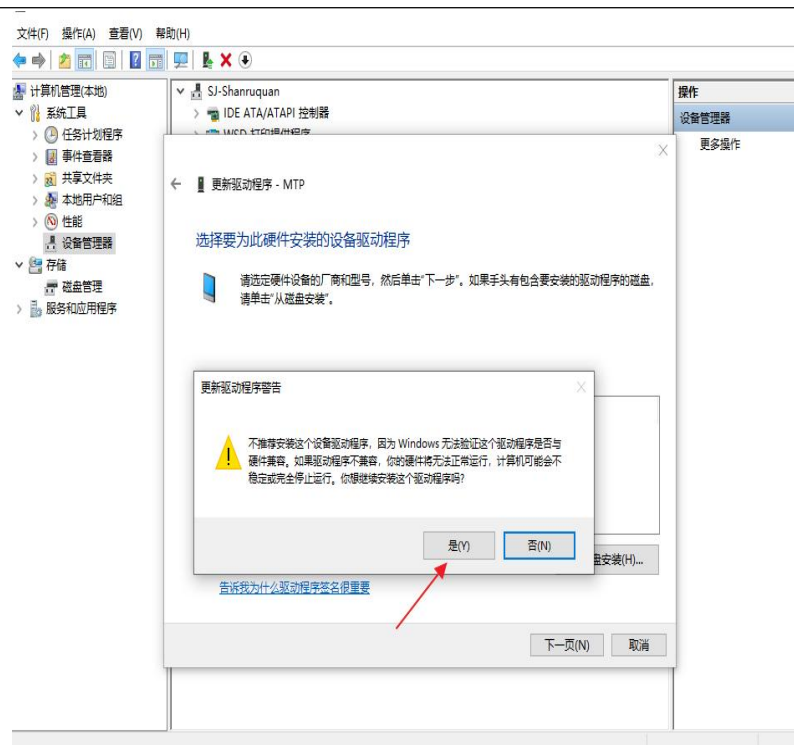
1) 以上步骤电脑 MTP 路径，鼠标右键点击“MTP”，鼠标左键点击“更新驱动程序”->“浏览我的计算机以查找驱动程序软件”->“让我从计算机上的可用驱动程序列表中选择”->“便携设备”

2) 点击“便携设备”后会跳转到“更新驱动程序-MTP”页面，该页面操作如下：

选择“(标准 MTP 设备)”->“MTP USB 设备”->点击“下一页”->点击“是”

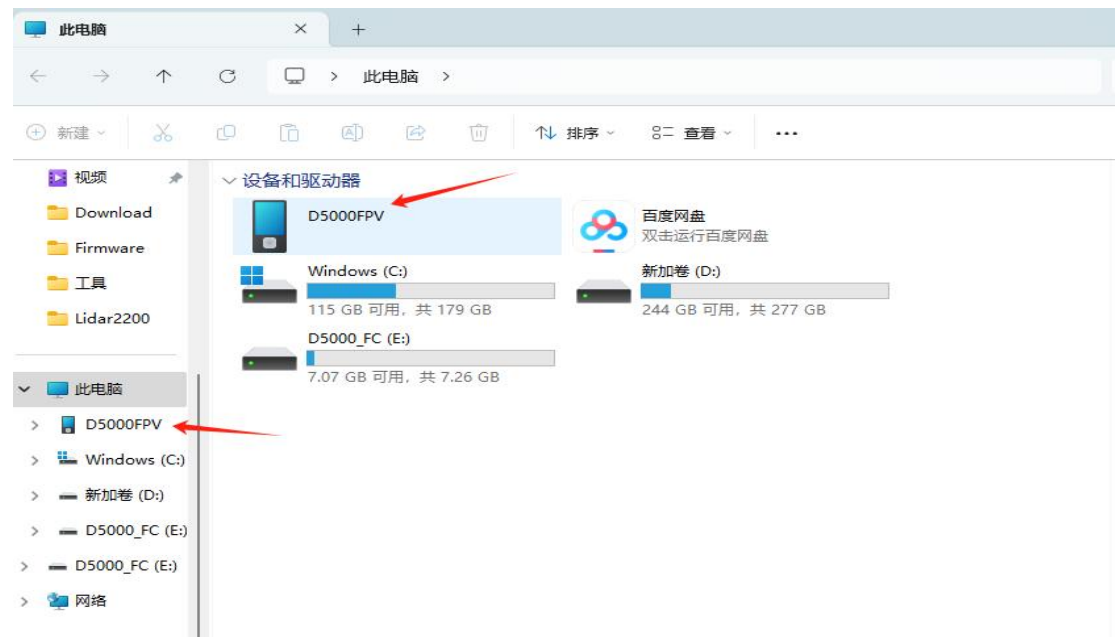
3) 点击是后此时就以安装完成，会弹出一个安装完成进度和关闭页面（整个过程图如下）





## 2.4、电脑驱动程序结果呈现

以上操作完成，D5000FPV 盘符就出现了，可打开“此电脑”进行查看（如下图）



注：该电脑驱动了以后所有 D5000 飞机连接该电脑均能识别到 D5000 FPV 的盘符