

日期	:	2015/05/08
Ground Station 软件版本	:	4.0.11
Ace Waypoint 固件版本	:	4.02
Ace Waypoint 软件版本	:	2.4
WooKong Multi Rotor 固件版本	:	5.26
WooKongM Assistant 软件版本	:	2.02
Ground Station 用户手册版本	:	3.04

新增了什么？

用户手册

- 针对 A2 飞控：
增加使用 iOSD Data Viewer 导出 GPS 数据的说明。

日期	:	2014/11/07
发布状态	:	评估
Ground Station 软件版本	:	4.0.11
Ace Waypoint 固件版本	:	4.02
Ace Waypoint 软件版本	:	2.4
WooKong Multi Rotor 固件版本	:	5.26
WooKongM Assistant 软件版本	:	2.02
Ground Station 用户手册版本	:	3.02

新增了什么？

地面站软件

- 针对 A2 飞控：
 - 1) 新增 F-Channel 与 Action 设定，满足测绘需求；
 - 2) 新增地面站界面限飞信息提示。
- 修改新疆主要城市禁飞区域，北京地区禁飞区域半径设置为 30 公里（以北京天安门为圆心，半径 30 公里的区域）。

注意

地面站的“特殊区域飞行限制”功能不会因 A2 调参软件中“机场限飞”选项的关闭而失效。

日期	:	2014/3/26
发布状态	:	评估
Ground Station 软件版本	:	4.0.10
Ace Waypoint 固件版本	:	4.02
Ace Waypoint 软件版本	:	2.4
WooKong Multi Rotor 固件版本	:	5.26
WooKongM Assistant 软件版本	:	2.02
Ground Station 用户手册版本	:	3.0

新增了什么？

地面站软件

- 支持在 Phantom 2 上使用 PC 地面站功能。使用前必须将 Phantom 2 主控固件升级到最新版本 V2.00，中心板固件升级到最新版本 V1.0.1.24。
- 增加特殊区域飞行限制，在特殊区域将不能使用地面站建立航点或返航点，经过特殊区域的航线将无法完成。

用户手册

- 增加特殊区域飞行限制的说明。

日期	:	2013/09/06
发布状态	:	评估
Ground Station 软件版本	:	4.0.9
Ace Waypoint 固件版本	:	4.02
Ace Waypoint 软件版本	:	2.4
WooKong Multi Rotor 固件版本	:	5.26
WooKongM Assistant 软件版本	:	2.02
Ground Station 用户手册版本	:	2.9

功能:

- 三维地理信息：实现飞机位置的三维地图显示。
- 飞行监控：实现对飞机的飞行位置、飞行姿态、油门、螺距，以及相关信息的实时监控。
- 航点规划：航点地理信息、速度、停留时间、转变模式、机头朝向的编辑及存储。
- 五个控制模式间快速切换：人工控制，姿态增稳，自动驾驶，用户自定义摇杆控制、键盘控制。
- 用户自定义控制功能：航拍、空投、巡逻、监控等。
- 全自动起降。
- 点击模式。
- 一键返航。
- 支持 Ace One。
- 支持 WKM 单点地面站。
- 支持 WKM 多航点地面站。
- 支持地面站软件端数据记录。
- 支持 window 64 位系统。

新增了什么？

- 进行数据优化处理用以支持 DJI 2.4G 蓝牙电台。

日期	:	2013 年 06 月 20 日
发布状态	:	评估
Ground Station 软件版本	:	4.0.8
Ace Waypoint 固件版本	:	4.02
Ace Waypoint 软件版本	:	2.4
WooKong Multi Rotor 固件版本	:	5.22
WooKongM Assistant 软件版本	:	2.00
Ground Station 用户手册版本	:	2.9

功能:

- 三维地理信息：实现飞机位置的三维地图显示。
- 飞行监控：实现对飞机的飞行位置、飞行姿态、油门、螺距，以及相关信息的实时监控。
- 航点规划：航点地理信息、速度、停留时间、转变模式、机头朝向的编辑及存储。
- 五个控制模式间快速切换：人工控制，姿态增稳，自动驾驶，用户自定义摇杆控制、键盘控制。
- 用户自定义控制功能：航拍、空投、巡逻、监控等。
- 全自动起降。
- 点击模式。
- 一键返航。
- 支持 Ace One。
- 支持 WKM 单点地面站。
- 支持 WKM 多航点地面站。
- 支持地面站软件端数据记录。
- 支持 window 64 位系统。

新增了什么？

- 增加特定区域限制飞行功能：以中国北京天安门为中心 15km 范围内，无法使用地面站航线飞行相关功能。

日期	:	2013 年 03 月 08 日
发布状态	:	评估
Ground Station 软件版本	:	4.0.7
Ace Waypoint 固件版本	:	4.02
Ace Waypoint 软件版本	:	2.4
WooKong Multi Rotor 固件版本	:	5.20
WooKongM Assistant 软件版本	:	1.36
Ground Station 用户手册版本	:	2.8

功能:

- 三维地理信息：实现飞机位置的三维地图显示。
- 飞行监控：实现对飞机的飞行位置、飞行姿态、油门、螺距，以及相关信息的实时监控。
- 航点规划：航点地理信息、速度、停留时间、转变模式、机头朝向的编辑及存储。
- 五个控制模式间快速切换：人工控制，姿态增稳，自动驾驶，用户自定义摇杆控制、键盘控制。
- 用户自定义控制功能：航拍、空投、巡逻、监控等。
- 全自动起降。
- 点击模式。
- 一键返航。
- 支持 Ace One。
- 支持 WKM 单点地面站。
- 支持 WKM 多航点地面站。
- 支持地面站软件端数据记录。
- 支持 window 64 位系统。

改变了什么？

- 键盘模式下飞行器三轴姿态控制量可调

新增了什么？

- 增加常用信息浮动提示
- 增加了 VPN 功能，解决部分地区 google 地球打不开的问题。
- 在光盘中增加 GPSExplorer 小工具，用于获取摄影测量工具中拍照时的姿态数据。

日期	:	2012 年 01 月 05 日
发布状态	:	评估
Ground Station 软件版本	:	4.0.4
Ace Waypoint 固件版本	:	3.4
Ace Waypoint 软件版本	:	2.1
WooKong Multi Rotor 固件版本	:	5.0
WooKongM Assistant 软件版本	:	1.20

功能:

- 三维地理信息：实现飞机位置的三维地图显示。
- 飞行监控：实现对飞机的飞行位置、飞行姿态、油门、螺距，以及相关信息的实时监控。
- 航点规划：航点地理信息、速度、停留时间、转变模式、机头朝向的编辑及存储。
- 五个控制模式间快速切换：人工控制，姿态增稳，自动驾驶，用户自定义摇杆控制、键盘控制。
- 用户自定义控制功能：航拍、空投、巡逻、监控等。
- 全自动起降。
- 点击模式。
- 一键返航。
- 支持 Ace One。
- 支持 WKM 单点地面站
- 支持 WKM 多航点地面站
- 支持地面站软件端数据记录

改变了什么？

新增了什么？

- 支持 WKM 多航点地面站
- 支持地面站软件端数据记录

日期	:	2011 年 11 月 18 日
发布状态	:	评估
Ground Station 软件版本	:	4.0.3
Ace Waypoint 固件版本	:	3.4
Ace Waypoint 软件版本	:	2.1
WooKong Multi Rotor 固件版本	:	4.22
WooKongM Assistant 软件版本	:	1.12

功能:

- 三维地理信息：实现飞机位置的三维地图显示。
- 飞行监控：实现对飞机的飞行位置、飞行姿态、油门、螺距，以及相关信息的实时监控。
- 航点规划：航点地理信息、速度、停留时间、转变模式、机头朝向的编辑及存储。
- 五个控制模式间快速切换：人工控制，姿态增稳，自动驾驶，用户自定义摇杆控制、键盘控制。
- 用户自定义控制功能：航拍、空投、巡逻、监控等。
- 全自动起降。
- 点击模式。
- 一键返航。
- 支持 Ace One。
- 支持 WKM 单点地面站
-

改变了什么？

新增了什么？

- 支持 WKM 地面观测，键盘摇杆控制，点击模式

日期	:	2011 年 8 月 30 日
发布状态	:	评估
Ground Station 软件版本	:	4.0.2
Ace Waypoint 固件版本	:	3.4
Ace Waypoint 软件版本	:	2.1

功能:

- 三维地理信息：实现飞机位置的三维地图显示。
- 飞行监控：实现对飞机的飞行位置、飞行姿态、油门、螺距，以及相关信息的实时监控。
- 航点规划：航点地理信息、速度、停留时间、转变模式、机头朝向的编辑及存储。
- 五个控制模式间快速切换：人工控制，姿态增稳，自动驾驶，用户自定义摇杆控制、键盘控制。
- 用户自定义控制功能：航拍、空投、巡逻、监控等。
- 全自动起降。
- 点击模式。
- 一键返航。
- 支持 Ace One。

改变了什么？

- 航点扩充到 200 个。

新增了什么？

- 点击模式。
- F 通道控制器。
- 相对坐标编辑器。
- 自适应协调转弯模式。
- 摄影测量工具。
- 动作批量设置。
- 一键返航。
- 高度模式。
- 软件自动升级。
- 系统设置。
- 支持 Ace One。

日期 : 2011 年 7 月 28 日
发布状态 : 评估
Ground Station 软件版本 : 4.0.1
Ace Waypoint 固件版本 : 3.0.19.74
Ace Waypoint 软件版本 : 2.0

功能:

- 三维地理信息：实现飞机位置的三维地图显示。
- 飞行监控：实现对飞机的飞行位置、飞行姿态、油门、螺距，以及相关信息的实时监控。
- 航点规划：航点地理信息、速度、停留时间、转变模式、机头朝向的编辑及存储。
- 五个控制模式间快速切换：人工控制，姿态增稳，自动驾驶，用户自定义摇杆控制、键盘控制。
- 用户自定义控制功能：航拍、空投、巡逻、监控等。
- 全自动起降。