



固件升级指南

V1.4

INSPIRE 1 系列

PHANTOM 3 系列

固件升级指南

V1.4

PHANTOM 3 STANDARD

使用 DJI GO app 升级所有固件

请始终使用最新版本的 DJI GO app 升级固件。



注意：

- 请确保云台相机中的 Micro SD 卡有至少 100 MB 以上的剩余空间，升级过程中请勿取出 Micro SD 卡。
- 全部固件升级过程最长可能需要约 30 分钟，建议在舒适的环境中进行固件升级。
- 建议每次飞行前使用 DJI GO app 确认固件是否需要升级。
- 建议使用有互联网连接的 Wi-Fi 网络进行固件升级。
- 根据 DJI GO app 中的升级进度条检查固件升级进度。
- 升级过程中，云台相机上的状态指示灯将红绿交替闪烁。



升级成功后，云台相机上的状态指示灯显示绿灯常亮，同时发出“嘀—嘀嘀”的提示音。



升级成功
关闭飞行器。



升级失败，云台相机上的状态指示灯显示红灯常亮，同时发出“嘀—”的提示音。



升级失败
重启飞行器，重新升级。



升级多块智能飞行电池

将余下的智能飞行电池依次装入飞行器进行固件升级操作。每块电池最大大约需要 5 分钟的升级时间。



- 如果重复多次仍无法成功升级固件，请联系当地 DJI 授权代理商或 DJI 技术支持：<http://www.dji.com/support>

固件升级指南

V1.4

INSPIRE 1 PRO

INSPIRE 1

PHANTOM 3 PROFESSIONAL

PHANTOM 3 ADVANCED

总览

2



使用 DJI GO app 升级遥控器*

第 3 页

- * 如果 **INSPIRE 1** 遥控器固件版本低于 v1.3.00, **PHANTOM 3 Professional / Advanced** 遥控器固件版本低于 v1.3.20, 请使用 Micro SD 卡升级遥控器固件。
- 打开 DJI GO app, 进入相机界面 > 系统状态指示栏 > 模块自检, 检查当前固件版本。



使用 Micro SD 卡升级飞行器、智能飞行电池固件。

第 4-6 页



如果遥控器固件版本 **INSPIRE 1** 低于v1.3.00 或 **PHANTOM 3 Professional / Advanced** 低于v1.3.20, 请使用 Micro SD 卡升级遥控器固件。

第 7-9 页

固件升级指南

V1.4

INSPIRE 1 PRO

INSPIRE 1

PHANTOM 3 PROFESSIONAL

PHANTOM 3 ADVANCED

使用 DJI GO app 升级遥控器

请始终使用最新版本的 DJI GO app 升级固件。

3



注意：

- 如果 **INSPIRE 1** 遥控器固件版本低于 v1.3.00，**PHANTOM 3 Professional / Advanced** 遥控器固件版本低于 v1.3.20，请使用 Micro SD 卡升级遥控器固件。（详见第 7-9 页）
打开 DJI GO app，进入相机界面 > 系统状态指示栏 > 模块自检，检查当前固件版本。
- 遥控器固件升级过程最长可能需要约 10 分钟，建议在舒适的环境中进行固件升级。
- 建议每次飞行前使用 DJI GO app 确认固件是否需要升级。
- 建议使用有互联网连接的 Wi-Fi 网络进行固件升级。
- 根据 DJI GO app 中的升级进度条检查固件升级进度。
- 升级过程中，遥控器状态指示灯显示蓝灯常亮。



遥控器状态指示灯显示绿灯常亮表示升级完成。



升级成功
关闭遥控器。



升级失败，则遥控器状态指示灯显示红灯常亮。



升级失败
重启遥控器，重新升级。

 如果重复多次仍无法成功升级固件，
请联系当地 DJI 授权代理商或 DJI 技术支持：
<http://www.dji.com/support>

固件升级指南

V1.4

INSPIRE 1 PRO

INSPIRE 1

PHANTOM 3 PROFESSIONAL

PHANTOM 3 ADVANCED

使用 Micro SD 卡升级飞行器以及智能飞行电池

4

请确保 Micro SD 卡至少有 100 MB 的存储空间。



注意：

- 如果 **INSPIRE 1** 遥控器固件版本是v1.3.00及以上，**PHANTOM 3 Professional / Advanced** 遥控器固件版本是v1.3.20及以上，则必须使用 DJI GO app 升级遥控器固件。

打开 DJI GO app，进入相机界面 > 系统状态指示栏 > 模块自检，检查当前固件版本。

- 全部固件升级过程最长可能需要约 30 分钟，建议在舒适的环境中进行固件升级。
- 建议每次飞行前使用 DJI GO app 确认固件是否需要升级。

固件升级指南

V1.4

INSPIRE 1 PRO

INSPIRE 1

PHANTOM 3 PROFESSIONAL

PHANTOM 3 ADVANCED

使用 Micro SD 卡升级飞行器以及智能飞行电池

5

请确保 Micro SD 卡至少有 100 MB 的存储空间。

① 准备固件升级包

请务必从DJI官网下载固件升级包。

INSPIRE 1 www.dji.com/cn/product/inspire-1/download

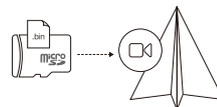
PHANTOM 3 www.dji.com/cn/product/phantom-3/download



下载固件升级包



解压固件升级包，并将后缀名为 .bin 的文件拷贝至 Micro SD 卡根目录。



将装有固件升级包的 Micro SD 卡插入飞行器相机上的 SD 卡槽中。

固件升级指南

V1.4

INSPIRE 1 PRO

INSPIRE 1

PHANTOM 3 PROFESSIONAL

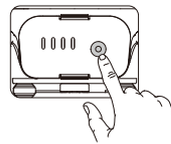
PHANTOM 3 ADVANCED

使用 Micro SD 卡升级飞行器以及智能飞行电池

6

请确保 Micro SD 卡至少有 100 MB 的存储空间。

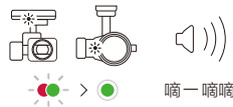
- ② 升级飞行器以及智能飞行电池
升级前请确保智能飞行电池电量大于50%。



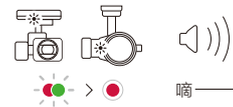
打开智能飞行电池电源，升级将自动开始。升级时请勿打开遥控器电源。



升级过程中，云台相机上的状态指示灯将红绿交替闪烁。



升级成功后，云台相机上的状态指示灯显示绿灯常亮，同时发出“嘀—嘀嘀”的提示音。



升级失败，云台相机上的状态指示灯显示红灯常亮，同时发出“嘀——”的提示音。



升级多块智能飞行电池

将余下的智能飞行电池依次装入飞行器进行固件升级操作。每块电池最多大约需要 5 分钟的升级时间。



• INSPIRE 1 的 Zenmuse X3 相机没有相机状态指示灯，请通过提示音判断升级结果。

• 如果重复多次仍无法成功升级固件，请联系当地 DJI 授权代理商或 DJI 技术支持：
<http://www.dji.com/support>



升级成功
关闭飞行器。



升级失败
重启飞行器，重新升级。

固件升级指南

V1.4

INSPIRE 1 PRO

INSPIRE 1

PHANTOM 3 PROFESSIONAL

PHANTOM 3 ADVANCED

使用 Micro SD 卡升级低版本遥控器固件

7

INSPIRE 1 遥控器固件低于 v1.3.00

PHANTOM 3 遥控器固件低于 v1.3.20

请确保 Micro SD 卡至少有 100 MB 的存储空间。



注意：

- Micro SD卡升级方法不适用于Phantom 3 4K / Standard遥控器。
- 如果 **INSPIRE 1** 遥控器固件版本是 v1.3.00 及以上，**PHANTOM 3** Professional / Advanced 遥控器固件版本是 v1.3.20 及以上，则必须使用 DJI GO app 升级遥控器固件。
打开 DJI GO app，进入相机界面 > 系统状态指示栏 > 模块自检，检查当前固件版本。
- 遥控器固件升级过程最长可能需要约 10 分钟，建议在舒适的环境中进行固件升级。

固件升级指南

V1.4

INSPIRE 1 PRO

INSPIRE 1

PHANTOM 3 PROFESSIONAL

PHANTOM 3 ADVANCED

使用 Micro SD 卡升级低版本遥控器固件

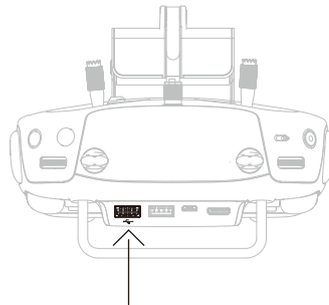
8

INSPIRE 1 遥控器固件低于 v1.3.00

PHANTOM 3 遥控器固件低于 v1.3.20

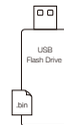
请确保 Micro SD 卡至少有 100 MB 的存储空间。

① 准备遥控器固件升级包



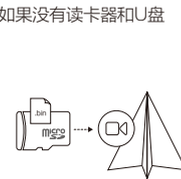
将带有固件升级文件的 Micro SD 卡插入读卡器，然后将读卡器插入遥控器背后的 USB 接口。

或



将固件升级文件放入 U 盘根目录，然后将 U 盘插入遥控器背后的 USB 接口。

或



如果没有读卡器和 U 盘

将带有固件升级文件的 Micro SD 卡插入相机的 SD 卡槽中，然后使用 USB 数据线将飞行器相机与遥控器连接。

固件升级指南

V1.4

INSPIRE 1 PRO

INSPIRE 1

PHANTOM 3 PROFESSIONAL

PHANTOM 3 ADVANCED

使用 Micro SD 卡升级低版本遥控器固件

9

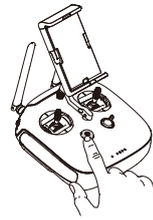
INSPIRE 1 遥控器固件低于 v1.3.00

PHANTOM 3 遥控器固件低于 v1.3.20

请确保 Micro SD 卡至少有 100 MB 的存储空间。

② 升级遥控器

升级前请确保遥控器电量大于50%。



打开遥控器电源，等待约 1 分钟后遥控器将自动开始升级。



升级过程中，遥控器状态指示灯显示蓝灯常亮。升级过程最长可能需要约 10 分钟。



遥控器状态指示灯显示绿灯常亮表示升级完成。



升级成功
关闭遥控器。



升级失败，则遥控器状态指示灯显示红灯常亮。



升级失败
重启遥控器，重新升级。

⚠️ 如果重复多次仍无法成功升级固件，
请联系当地 DJI 授权代理商或 DJI 技术支持：
<http://www.dji.com/support>

固件升级指南

V1.4

常见问题

10

问: INSPIRE 1, PHANTOM 3 Professional / Advanced 的用户是否可以使用 DJI GO app 升级飞行器与智能飞行电池?

答: 不可以。

问: 为什么无法使用 DJI GO app 升级遥控器?

答: 如果 INSPIRE 1 遥控器固件低于 v1.3.00, PHANTOM 3 Professional / Advanced 遥控器固件低于 v1.3.20, 则需要使用 Micro SD 卡将遥控器固件升级至最新版本后才能使用 DJI GO app 升级遥控器固件。

问: 为什么升级后, 遥控器无法连接飞行器?

答: 升级完成后, 遥控器有可能会与飞行器断开连接配对, 请按照用户手册中描述的对频方法重新对频。

问: 使用 DJI GO app 升级过程中能否拨打或接听电话, 能否退出 DJI GO app?

答: 升级过程中请避免拨打或接听电话或退出 DJI GO app, 以防止升级过程意外中断。

问: 如何判断升级成功?

答: 除了通过相机状态指示灯和提示音, 用户还可以检查 Micro SD 卡中自动生成的后缀名为txt的报告文件。如果报告内容结尾显示“result:success”则表示升级成功。

本指南如有更新恕不另行通知。

如果您对说明书有任何疑问或建议, 请通过以下电子邮箱联系我们:
DocSupport@dji.com.

© 2015 大疆创新 版权所有