

Spark 产品发布记录

发布日期：	2018.07.19
飞行器固件：	V 01.00.1000
遥控器固件：	V 01.00.0600
DJI GO 4 App iOS：	V 4.2.22
DJI GO 4 App Android：	V 4.2.21

更新了什么？

- 支持 OTG 线连接遥控器与安卓手机。

注意！

- 升级完成后，务必重启飞行器和遥控器。
- 若升级失败，请重启飞行器、遥控器和 DJI GO 4 App 或 DJI Assistant 2 调参软件后重新升级。

Spark 产品发布记录

发布日期：	2017.12.21
飞行器固件：	V 01.00.0900
遥控器固件：	V 01.00.0400
DJI GO 4 App iOS：	V 4.1.22
DJI GO 4 App Android：	V 4.1.22

更新了什么？

- 提升电池稳定性。

注意！

- 升级完成后，务必重启飞行器和遥控器。
- 若升级失败，请重启飞行器、遥控器和 DJI GO 4 App 或 DJI Assistant 2 调参软件后重新升级。

Spark 产品发布记录

发布日期：	2017.12.13
飞行器固件：	V 01.00.0800
遥控器固件：	V 01.00.0400
DJI GO 4 App iOS：	V 4.1.22
DJI GO 4 App Android：	V 4.1.22

更新了什么？

- 支持 DJI Goggles 飞行眼镜竞速版（支持固件 V01.00.00.02 及以上版本）。
- 优化升级稳定性。

注意！

- 升级完成后，务必重启飞行器和遥控器。
- 若升级失败，请重启飞行器、遥控器和 DJI GO 4 App 或 DJI Assistant 2 调参软件后重新升级。

Spark 产品发布记录

发布日期：	2017.10.31
飞行器固件：	V 01.00.0701
遥控器固件：	V 01.00.0400
DJI GO 4 App iOS：	V 4.1.14
DJI GO 4 App Android：	V 4.1.14

更新了什么？

- 新增球形全景功能（需配合 DJI GO 4 V4.1.14 或以上版本使用）。
- 新增动态返航点功能（需配合 DJI GO 4 V4.1.14 或以上版本使用）。
- 手势控制模式下，飞行器低电量不再主动返航。
- 支持保存频段和信道设置（需配合 DJI GO 4 V4.1.14 或以上版本使用）。
- 优化升级稳定性。
- 更新安全策略。

注意！

- 升级完成后，务必重启飞行器和遥控器。
- 若升级失败，请重启飞行器、遥控器和 DJI GO 4 App 或 DJI Assistant 2 调参软件后重新升级。

Spark 产品发布记录

发布日期：	2017.08.21
飞行器固件：	V 01.00.0600
遥控器固件：	V 01.00.0400
DJI GO 4 App iOS：	V 4.1.7
DJI GO 4 App Android：	V 4.1.5.3

更新了什么？

- 支持 DJI Goggles 飞行眼镜。
- 修复一键短片渐远和螺旋模式的飞行距离在某些区域设置不生效以及飞行器不升高的问题。
- 优化掌上起飞逻辑。
- 优化电池逻辑，提升稳定性。
- 修复遥控器升级时偶现无法正常开机的问题。

注意！

- 本次升级必须配合最新版本电池固件，确保将每块电池安装至飞行器并升级到最新版本。请及时通过 DJI GO 4 App 查看升级提示信息，并在北京时间 2017 年 9 月 1 日之前完成固件升级，否则飞行器将无法起飞。
- 升级完成后，务必重启飞行器和遥控器。
- 若升级失败，请重启飞行器、遥控器和 DJI GO 4 App 或 DJI Assistant 2 调参软件后重新升级。

Spark 产品发布记录

发布日期：	2017.07.26
飞行器固件：	V 01.00.0500
遥控器固件：	V 01.00.0300
DJI GO 4 App iOS：	V 4.1.4
DJI GO 4 App Android：	V 4.1.4

更新了什么？

- 提升手势自拍、智能跟随模式下拍照分辨率至 4K。
- 新增手势录影功能。
- 支持调节云台俯仰速度。
- 新增全景拍照 180°模式。
- 当飞行器不在掌控中或没有识别到跟随目标时，将在 1 分钟后自动下降到对地 1.5m 高度，同时下降高度不超过 3m。
- 优化手势控制模式，加强远离手势检测，并降低近距离手势自拍误触发概率；在室内或 GPS 信号弱的场地默认关闭远离功能以提升安全性（可在 DJI GO 4 内开启）。
- 解决小概率手势自拍时照片无法存储以及 DJI GO 4 拍照无提示音的问题。
- 优化一键短片功能，支持往飞行方向反向打杆自动退出一键短片；新增飞行距离设置；增加遥控器控制模式下的飞行距离；新增环绕和螺旋模式飞行方向可调。
- 解决一键短片中渐远模式部分场景升高不明显的问题，优化冲天模式体验。
- 优化运动模式下的云台 FPV 模式，避免撞到位。
- 修复遥控器小概率近距离断开连接的问题。
- 解决遥控器小概率无法关机的问题。
- 提升飞行器响应速度，优化遥控器与飞行器的交互体验。
- 优化电池电量计算法，提升稳定性。

注意！

- 升级完成后，务必重启飞行器和遥控器。
- 若升级失败，请重启飞行器、遥控器和 DJI GO 4 App 或 DJI Assistant 2 调参软件后重新升级。

Spark 产品发布记录

发布日期：	2017.06.16
飞行器固件：	V 01.00.0400
遥控器固件：	V 01.00.0100
DJI GO 4 App iOS：	V 4.1.2
DJI GO 4 App Android：	V 4.1.2

更新了什么？

- 调整机场限飞管理策略。
- 为保证飞行安全，未连接登录 App (包括 DJI GO 4 App 以及其他可配合 DJI 飞行器使用的 App)，以及中国大陆地区用户未绑定手机完善注册信息进行飞行时，飞行器将被限高 30m，限远 50m。
- 手势控制模式下，近距离 (约 7m 内) 对飞行器做出拍照手势，即可触发拍照，无需使飞行器远离或跟随。
- 新增手势控制模式 0.3m 限低保护，并且提高飞行器识别挥手手势成功率。
- 改善智能跟随并同时录影的体验。
- 默认关闭当前高度返航功能。
- 改善飞行器旋转时视频卡顿现象。
- 修复部分国家或地区遥控器和飞行器无法连接的问题。
- 在无线信号质量差的情况下，降低图传延时。

注意！

- 请及时通过 DJI GO 4 App 查看升级提示信息，并务必在北京时间 2017 年 6 月 29 日之前完成本次固件升级，否则飞行器电机将被锁定。
- 升级完成后，务必重启飞行器和遥控器。
- 若升级失败，请重启飞行器、遥控器和 DJI GO 4 App 或 DJI Assistant 2 调参软件后重新升级。

Spark 产品发布记录

发布日期：	2017.05.31
飞行器固件：	V 01.00.0300
DJI GO 4 App iOS：	V 4.1.0
DJI GO 4 App Android：	V 4.1.0

更新了什么？

- 加强 Micro SD 卡异常检测，提供报错信息。
- 优化电池激活逻辑。
- 提高使用避障功能时的飞行操控灵敏度。
- 提高飞行过程中云台的稳定性。
- 修复开机时小概率出现云台摇摆的问题。
- 提升手势控制、一键短片、智能跟随、指点飞行等功能的使用体验。
- 优化使用视觉系统时的飞行体验。

注意！

- 升级完成后，务必重启飞行器。
- 若升级失败，请重启飞行器和 DJI GO 4 App 或 DJI Assistant 2 调参软件后重新升级。