

Inspire 1 RAW 产品发布记录

2017.07.10

1. 固件版本：V01.11.01.50
2. 遥控器固件版本：V 1.7.80
3. DJI GO App iOS 版本：V3.1.13
4. DJI GO App Android 版本：V3.1.8
5. DJI CineLight 版本：V0.9.26
6. DJI Camera Exporter 版本：V1.0

主要更新

1. 调整机场限飞管理策略。
2. 为保证飞行安全，未连接或未登录 App（包括 DJI GO App 以及其他可配合 DJI 飞行器使用的 App）飞行时，飞行器将会被限高 30m，限远 50m。
3. 中国大陆地区未绑定手机并完善注册信息的用户飞行时，飞行器将会被限高 30m，限远 50m。
4. 优化了遥控器功能。

注意

1. 请务必先升级飞行器和云台相机，再升级遥控器。
2. 请务必将飞行器和遥控器都升级到最新固件并重启，否则会出现图传信号反复断开的问题。若飞行器和遥控器连接断开，请重新对频。
3. 本次升级包含飞控升级，升级完成后飞行参数将会恢复为默认值，主要包括限高、距离限制、操纵手感以及返航高度等，请在 DJI GO App 中检查并还原您的飞行设置。
4. 请及时留意 DJI GO APP 状态栏的提示信息，中国大陆地区用户请务必在北京时间 2017 年 7 月 24 日前完成本次固件升级，否则飞行器电机将被锁定。
5. 升级成功以后，飞行器版本号为 v01.11.01.50，相机版本号为 v01.10.01.40。请注意 DJI GO 需要联网以后才能正确显示版本号信息。
6. 本次固件需要配合遥控器固件 v1.7.80 或以上版本，请务必将遥控器固件更新到 v1.7.80 或以上版本才能正常使用。注意本次遥控器升级无法降级。

Inspire 1 RAW 产品发布记录

2016.12.15

概述

1. 固件版本：V1.10.1.40
2. 遥控器固件版本：V 1.7.60
3. DJI GO App iOS 版本：V3.1.1
4. DJI GO App Android 版本：V3.1.1
5. DJI CineLight 版本：V0.9.26
6. DJI Camera Exporter 版本：V1.0

主要更新

1. 优化限飞区管理，取消部分国家废弃机场的限飞。
2. 空中掰杆停机时间延长至 3 秒。

注意

- 升级成功以后，飞行器版本号和相机版本号均为 V1.10.1.40。请注意 DJI GO 需要联网以后才能正确显示版本号信息。
- 固件版本最低可回退至 V1.9.1.30 及以上版本。

Inspire 1 RAW 产品发布记录

2016.11.15

1. 飞行器固件版本：V1.9.1.30
2. 遥控器固件版本：V 1.7.60
3. DJI GO App iOS 版本：V3.0.2
4. DJI GO App Android 版本：V3.0.1
5. DJI Assistant 2 版本：V 1.0.5

主要更新

1. 遥控器优化使用 Zenmuse Z3 相机录影时 HDMI 的输出格式。

注意

1. 需配合 Zenmuse Z3 固件 V01.09.01.40 使用。

Inspire 1 RAW 产品发布记录

2016.07.28

1. 飞行器固件版本：V1.9.1.30
2. 遥控器固件版本：V 1.7.40
3. DJI GO App iOS 版本：V2.8.5
4. DJI GO App Android 版本：V2.8.3

主要更新

1. 遥控器兼容 DJI 无线跟焦器。

注意

1. 遥控器升级完成后会被重置并伴随报警提示，请重启遥控器检查设置。
2. 适用型号包括 Inspire 1 v2.0, Inspire 1 Pro 和 Inspire 1 RAW。

Inspire 1 RAW 产品发布记录

2016.07.07

概述

1. 固件版本：v1.9.1.30
2. DJI GO APP iOS 版本：v2.8.4
3. DJI GO APP Android 版本：v2.8.2
4. DJI CineLight 版本：v0.9.26
5. DJI Camera Exporter 版本：v1.0

主要更新

1. 修复个别飞行器在飞行过程中小概率出现的超声波异常问题。

注意

- 升级成功以后，飞行器版本号应为 v1.9.1.30，相机版本号应为 v1.9.1.10。请注意 DJI GO 需要联网以后才能正确显示版本号信息。
- 固件版本最低可回退至 v1.8.1.40 及以上版本。

Inspire 1 RAW 产品发布记录

2016.06.13

概述

1. 固件版本：v01.09.01.10
2. DJI GO APP iOS 版本：v2.8.3
3. DJI GO APP Android 版本：v2.8.1
4. DJI CineLight 版本：v0.9.26
5. DJI Camera Exporter 版本：v1.0

主要更新

1. 更新飞控限飞数据库版本。
2. 提升相机系统稳定性。

注意

- 在 Inspire 1 RAW 上升级固件后，Zenmuse X5R 相机可以继续 Osmo 手柄上使用。
- 升级成功以后，飞行器版本号应为 v01.09.01.10，相机版本号应为 v01.09.01.10。请注意 DJI GO 需要联网以后才能正确显示版本号信息。
- 固件版本最低可回退至 v01.08.01.40。

Inspire 1 RAW 产品发布记录

2016.04.27

概述

1. 固件版本：v01.08.01.40
2. DJI GO APP iOS 版本：v2.8.0
3. DJI GO APP Android 版本：v2.8.0
4. DJI CineLight 版本：v0.9.17
5. DJI Camera Exporter 版本：v1.0

主要更新

1. 正常关机时，相机将自动保存当前视频分辨率。
2. DNG 序列增加了 FrameRate 与 Whitelevel 信息。
3. 修复了 X5R SSD 初始化期间，点击录像按键时可能出现的异常。

注意

- 本次固件优化相机功能，务必对产品进行升级。
- 升级成功以后，飞行器版本号应为 v01.08.01.00，相机版本号应为 v01.08.01.40。请注意 DJI GO 需要联网以后才能正确显示版本号信息。

Inspire 1 RAW 产品发布记录

2016.04.13

概述

1. 固件版本：v01.08.01.20
2. DJI GO APP iOS 版本：v2.7.1
3. DJI GO APP Android 版本：v2.7.2
4. DJI CineLight 版本：v0.9.9
5. DJI Camera Exporter 版本：v1.0

主要更新

1. 修复长期放置（超过 90 天）可能出现电池过放的问题。

注意

- 本次固件升级包含电池升级，请将所有电池升级到最新固件。
- 升级成功以后，飞行器版本号应为 v01.08.01.00，相机版本号应为 v01.08.00.90。请注意 DJI GO 需要联网以后才能正确显示版本号信息。

Inspire 1 RAW 产品发布记录

2016.04.07

概述

1. 固件版本：v01.08.00.90
2. DJI GO APP Android 版本：v2.7.2
3. DJI CineLight 版本：v0.9.9
4. DJI Camera Exporter 版本：v1.0

主要更新

1. 提高无线通信安全性。飞行器和遥控器都必须升级，否则将会导致两者无法通信。
2. 提高相机系统稳定性。
3. 优化云台性能。

注意

- 升级前，务必确保飞行器退出运输模式，否则将无法升级飞行器。
- 升级成功以后，飞机版本号应为 v01.08.00.90，相机版本号应为 v01.08.00.90。请注意 DJI GO 需要联网以后才能正确显示版本号信息。

Inspire 1 RAW 产品发布记录

2016.03.24

1. DJI CineLight (Mac) 升级至 : v0.9.9。

主要更新

1. 修正了本地媒体库加载和读取视频片段时可能导致程序崩溃的问题。

Inspire 1 RAW 产品发布记录

2016.03.18

1. 发布 DJI Cinema Exporter V1.0 (Win) 和 DJI CineLight V0.9.6 (Mac)。

主要更新

1. DJI CineLight (Mac) 能够对禅思 X5R 相机拍摄的 RAW 视频素材进行浏览、预览、编辑、导出和转码。
2. DJI Cinema Exporter (Win) 能够对禅思 X5R 相机拍摄的 RAW 视频素材进行浏览和导出。