

Nikon

保留备用

SnapBridge

连接指南（适用于COOLPIX）



本文档介绍了使用SnapBridge应用程序（版本2.5）在支持的照相机和智能设备间建立无线连接的步骤。使用SnapBridge应用程序时，您可以将使用照相机拍摄的图像上传至智能设备，或从智能设备远程操作照相机拍摄照片。

- **请使用最新版本的SnapBridge应用程序和照相机固件。** 可以使用的功能及操作步骤可能因SnapBridge应用程序和照相机固件的版本或智能设备的操作系统而异。

安装SnapBridge应用程序

访问尼康中国官方网站
<http://www.nikon.com.cn/>

→支持及下载→下载中心→App应用服务

如需详细说明

- 如需有关SnapBridge应用程序的详细说明，请参见在线帮助。
<https://nikonimglib.com/snbr/onlinehelp/cn/index.html>
- 如需有关照相机的详细说明，请参见“参考手册”（PDF格式）。
<https://downloadcenter.nikonimglib.com>

SnapBridge应用程序中的画面

- ① 可以查看在线帮助，还可以配置应用程序的设定。
- ② 主要执行智能设备和照相机的连接设定。
- ③ 可以播放从照相机上传的图像。



连接照相机和智能设备

配对（Bluetooth连接）

通过Bluetooth连接连接至智能设备时，可以使用自动链接功能（自动上传静止图像、时间信息同步、位置数据同步）。

通过Bluetooth首次连接时，请将照相机与智能设备配对。

- 请将具有足够可用空间的存储卡插入照相机。
- 确保照相机和智能设备的剩余电量充足。
- 在智能设备上开启Bluetooth。

1 照相机：选择网络菜单 → 连接至智能设备，然后按OK按钮。

- 按下OK按钮或首次开启照相机后，可能会显示用于建立连接的右侧画面，具体视照相机而定。这时，按OK按钮。



- 按下用于建立连接的画面上的OK按钮后，可能会显示右侧画面，具体视照相机而定。



使用NFC时：用智能设备的NFC天线接触照相机上的N（N标记）。在智能设备上显示**开始配对？**时，轻触**确定**，然后进入步骤4。

不使用NFC时：按OK按钮。



2 照相机：确认显示右侧所示的画面。 智能设备：启动SnapBridge应用程序，然后轻触连接至照相机。



- 在智能设备上显示照相机类别列表时，轻触想要配对的照相机类别。
- 首次启动SnapBridge应用程序时，如果没有连接照相机便轻触了**跳过**，请轻触📷标签 → **连接至照相机**，然后进入步骤3。

3 智能设备：轻触想要配对的照相机名称。

- 使用iOS时，如果轻触照相机名称后显示介绍步骤的画面，请确认详情，然后轻触**已确认**。
- 显示选择配件的画面时，再次轻触照相机名称（显示照相机名称可能需要一些时间）。



4 照相机/智能设备：确认显示相同的数字。

- 根据iOS版本的不同，智能设备上可能不会显示这些数字。在这种情况下，请进入步骤5。



5 照相机：按OK按钮。 智能设备：轻触配对。

- **配对**选项的实际名称可能因智能设备而异。
- 首次配对时，请通过智能设备的画面设定自动链接功能。



6 完成配对。

- **照相机**：按 **OK** 按钮。
- **智能设备**：轻触 **确定**。
- 如果在首次连接时配对，那么从下一次开始照相机便可通过 Bluetooth 连接至智能设备，而无需进行配对。



自动上传静止图像

通过 Bluetooth 连接时，可以使用以下功能将静止图像自动上传至智能设备。静止图像会以 2MP 的图像尺寸进行上传。请提前通过 SnapBridge 应用程序的 **📷 标签** → **自动链接** → 启用 **自动下载**。

照相机中的网络菜单 → 拍摄时发送照片 → 静止图像	在每次拍摄静止图像时自动将其上传至智能设备。
照相机中的播放菜单 → 标记为上传	在照相机的播放画面上选择静止图像，然后将其自动上传至智能设备。

- 若要以原始尺寸上传静止图像和视频，请切换至 Wi-Fi 连接并使用 **下载照片**（第 6 页）。

📷 无法上传的图像

- 无法上传 RAW 图像。
- 使用带内存的照相机时，可能无法上传照相机的内存中保存的图像，具体视照相机而定。

关于配对的提示

📷 如果在配对完成后显示确认对话框

配对完成后，根据您使用的照相机，可能会显示自动链接功能的确认对话框。

- 若要在照片上记录位置数据，请在出现提示时选择 **是**。启用智能设备上的位置数据功能。
- 您可以通过在提示时选择 **是**，将照相机时钟同步到智能设备报告的时间。

若要使用自动链接功能，还必须在 SnapBridge 应用程序 **📷 标签** → **自动链接** 中进行设定。

✎ 如果照相机与智能设备无法配对

- 确认照相机**网络菜单**中的设定已如下配置。
 - **飞行模式**：关闭
 - **选择连接**：智能设备（仅限具有**选择连接**选项的照相机。）
 - **Bluetooth** → **连接**：开启
- 如果照相机显示**无法连接**，按**OK**按钮，然后从步骤2开始重复步骤以重新进行配对。（有时可能需要从步骤1中建立连接的画面开始重复步骤，具体视照相机而定。）按**MENU**按钮取消配对。
- 通过彻底关闭SnapBridge应用程序，将照相机关闭后重新开启，然后重新执行“配对（Bluetooth连接）”（第2页）中的步骤，可能会成功完成配对。
- 使用iOS时，如果已将照相机注册为设备，则可能无法将照相机与智能设备配对。在iOS设定应用程序中删除已注册的设备（照相机名称）。



✎ 断开和重新进行Bluetooth连接

请使用以下任一方法切换设置。

- 在照相机中，**网络菜单** → **飞行模式**（可将其设定为**开启**，以在禁止无线通信的地方关闭所有的通信功能。）
- 在照相机中，**网络菜单** → **Bluetooth** → **连接**

✎ 解除配对

在SnapBridge应用程序中，轻触**照相机**标签 → **...** → **忽略照相机** → 想要解除配对的照相机 → **是**。（Wi-Fi连接期间，轻触**...**，然后轻触**是**。）

使用iOS时，轻触**前往**，然后在iOS设定应用程序中删除已注册的设备（照相机名称）。



使用下载照片/遥控拍摄（Wi-Fi连接）

通过Wi-Fi连接将照相机连接至智能设备时，可以在SnapBridge应用程序的标签中使用以下功能。

下载照片	将静止图像（2MP或原始尺寸）和视频下载到智能设备。
遥控拍摄	使用智能设备远程操作照相机拍摄静止图像。 <ul style="list-style-type: none">• 请将具有足够可用空间的存储卡插入照相机。根据照相机的不同，如果照相机未插入存储卡，可能无法执行遥控拍摄。

- 通过Bluetooth连接时，如果选择**下载照片**或**遥控拍摄**，将显示Wi-Fi连接对话框。轻触**确定**可切换为Wi-Fi连接。若要从Wi-Fi连接切换回Bluetooth连接，在SnapBridge应用程序中，轻触标签 →  → **是**。

如果在iOS中显示“照相机和Wi-Fi连接”画面

根据iOS版本，在轻触Wi-Fi连接对话框上的**确定**后可能会显示**照相机和Wi-Fi连接**画面。

- 记下画面上显示的照相机SSID和密码。
- 轻触**查看选项**时，会启动iOS设定应用程序。轻触**设置**后，轻触**Wi-Fi**，然后选择记下的SSID。

有关操作的详情，请参见SnapBridge应用程序的在线帮助。



SSID和密码

您可以使用照相机中的**网络菜单** → **Wi-Fi** → **Wi-Fi连接类型**来确认或更改SSID和密码。有关操作的详情，请参见照相机的“参考手册”。

无法上传的图像

- 无法上传RAW图像。
- 无法上传AVI格式的视频（COOLPIX A300视频）。
- 使用带内存的照相机时，可能无法上传照相机的内存中保存的图像，具体视照相机而定。

如果无法连接照相机或无法上传图像

通过尝试以下一种或全部操作可能会解决问题。

- 请关闭照相机并重新打开。
- 切换SnapBridge应用程序的标签。
- 彻底关闭SnapBridge应用程序，然后重新启动。
- 取消连接一次，然后重新建立连接。
 - “解除配对”（第5页）

- 在本文档中，智能手机和平板电脑统称为“智能设备”。
- 本文档中显示的画面、按钮名称和按钮位置可能与实际产品有所不同。
- 有关如何使用照相机和智能设备的详细信息，请参阅照相机和智能设备随附的文档。
- 在本文档或随尼康产品提供的文件中所提及的商标名称，分别为其相关所有者所持有的商标或注册商标。有关详情，请参见照相机附送的文件。

NIKON CORPORATION

出版日期 2018 年 12 月 1 日
在印度尼西亚印刷

© 2019 Nikon Corporation

CT8L02(15)
6MQA9915-02