

发件人: 索尼 (中国) 会员中心 sony@postmaster.sony.com.cn  
主题: RX100系列产品会员专刊——第二期  
日期: 2018年10月26日 上午10:20  
收件人: caibaohua@live.com

如无法预览图片内容, 请[点击此处!](#)

为了您能及时收到My Sony会员专属信息, 请将我们的发信地址添加到[白名单](#)。

**SONY**

# 无线遥控实时分享

## WiFi/NFC功能大揭密

出门旅游不能第一时间分享相机拍到的新鲜事？每次都要先把照片导入电脑再通过数据线拷贝到手机进行分享？美景当前却苦于无人能帮你拍照留念？在各种无线技术引入至数码相机的今天，以上都不是问题，索尼黑卡RX100 II和RX100 III相机都同时具备WiFi传输功能以及NFC近场通讯技术，让你无论身在何处都能迅捷分享。

### WiFi/NFC功能有什么用？

简单来说，即便在没有WiFi网络的户外，也可以让你直接将相机照片无线传送到你的移动智能设备上（智能手机或者平板电脑），甚至还可以通过移动智能设备远距离遥控RX100 II或RX100 III相机进行照片拍摄，起到一个遥控器的作用。通过这一功能可使高质量画质，快速分享，智能化操控得以同时实现。

### 如何使用WiFi/NFC功能？

首先请确认智能设备已下载并安装了PlayMemories Mobile应用程序。  
苹果APP STORE以及安卓市场均免费下载。

[Windows版本下载](#) [Mac版本下载](#)

## 通过WiFi / NFC功能进行遥控拍摄

拥有NFC功能的智能移动设备，在系设置中——选择启用，然后在相机实时取景情况下进行触碰连接，即可实现通过手机屏幕进行取景和遥控拍摄。（注意：触碰时，请务必将两者的NFC标志处对齐。）  
两者轻触成功之后，手机会有震动提示，PlayMemories Mobile则会自动打开，此时相机和手机完成无线连接。

可以看到这时手机屏幕已经与相机取景画面同步（如图1-1,1-2），只要按下手机屏幕中的快门按键，相机就会自动完成拍照，并即刻将照片无线传至智能设备，一气呵成。



图1-1

图1-2

## 扩展说明

如果你的移动智能设备拥有WIFI功能，但不具备NFC功能，比如苹果iPhone/iPad用户，那我们无法使用触碰的方式进行连接，而选择通过WiFi连接实现。



## 操作流程：

- ① 点击机身背部的Menu键进入系统，在  类别中——选中“应用程序列表”（图2-1）——再选中“嵌入式智能遥控”（图2-2），——出现配对密码和装置名称（图2-3）



图2-1



图2-2



图2-3

- ② 在智能移动装置的系统设置中开启WiFi功能（请确保关闭飞行模式）  
——在扫描列表中选中RX100 II或RX100 III这台移动设备——如果是首次连接则需要输入上边机器中出现的无线密码进行配对（这个过程与你平时介入无线网络的操作完全相同）。之后再次连接时就不需要再重复输入密码了（图2-4）。



图2-4

- ③ 连接成功后，开启手机中PlayMemories Mobile应用程序，稍等片刻，待到手机屏幕与相机屏幕同步后，就可以进行遥控拍摄了（图2-5）。  
通过WiFi方式遥控拍摄的照片即刻由相机无线传至智能设备，一气呵成（图2-6）。

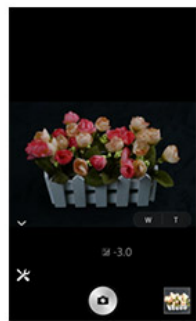


图2-5



图2-6

## 通过WiFi / NFC功能传输照片：

在回放照片时按Fn键（图3-1）即进入照片传输程序，相机提供了三种选择模式：

- > 这个影像
- > 该日期的全部影像
- > 多个影像（图3-2）。

可以根据实际情况来选择将相应的照片传输至你的相机中。



图3-1

图3-2

选择好要发送的照片之后按下MENU键即进入照片发送状态，打开智能移动设备上的Play Memories Mobile软件，对于没有NFC功能的智能移动装置来说，若之前与相机连接过，那么相机则会自动识别设备并将照片发送至智能移动设备（图3-3）。



图3-3

若你的智能移动设备具有NFC功能，将它与RX100 II或RX100 III相机的NFC标示处轻碰即可进行照片传输（图3-4，3-4）。



图3-4



图3-5

## 实战大演练



有了WiFi以及NFC功能，RX100 II和RX100 III相机又多了许多玩法。对于许多MM来说，自拍是朋友间聚会永恒的主题，可是无奈手机前置摄像头画质太差，而且自拍角度受限，只能拍出大头照，但有了RX100 II或RX100 III相机，想怎么拍都行！

比如跟姐妹的自拍，只需将手机连上相机，然后调整到合适的角度，最后通过手机按下快门，照片马上就传到手机中，合影就这么简单。



光圈F2 快门1/400秒 ISO 200 EV 0 焦距28mm



## 什么？

为什么不直接用手机自拍？

手机前置摄像头跟RX100 II或RX100 III相机的1英寸CMOS在成像画质和浓郁色彩上可是差了十万八千里，同样可以第一时间分享到朋友圈的同时还能拥有媲美单反的画质，为什么不选小巧且专业的黑卡RX100 II或RX100 III呢。



光圈F5.6 快门1/15秒 ISO 200 EV 0 焦距24mm

上面这张照片光线较暗，使用三脚架搭配无线控制功能一起使用，为了获得不同寻常的角度特地将三脚架放低进行拍摄，以显示出建筑的宏伟与庄严。

对于专业发烧友来说有了无线控制功能，手机还能充当它们的遥控器，配合三脚架使用不仅可以获得更高的稳定性，也可以改变普通的取景角度，让人眼前一亮。

另一方面，由于可以利用手机屏幕作为取景器，在取景方式上也变得更加灵活，在拍摄一些低角度或者高角度的题材时，只需将相机放好位置，然后通过手机来掌控快门就可以，比起平时普通的取景视角，改变视角后带来的照片通常更有冲击力。

## 黑卡™ RX100 II 和 RX100 III 相机 用户回访

请您参与 >

关注我们



索尼中国  
官方微信服务号



索尼中国APP  
[点击查看](#)



索尼官方频道  
[点击查看](#)

此邮件中相关信息均为邮件发送当日内容，本公司有可能在日后对相关信息进行修改。

此邮件中内容版权归索尼（中国）有限公司所有，未经许可请勿转发、使用、编辑此邮件。

此邮件中相关内容仅在中国大陆适用。

所有产品和品牌名称都有可能是相应生产商的商标或注册商标。和的标志有可能在本邮件中省略。

本页面所载产品图片与实物可能有细微区别，有关索尼产品的外观（包括但不限于颜色）请以实物为准。



售后服务



写信给我



取消订阅



隐私保护



责任声明