

电子纸

Digital Paper App for mobile



可从Apple App Store下载Digital Paper App for mobile：搜索“Digital Paper App for mobile”。

如果您在使用Digital Paper App for mobile（下文称“电子纸助手”）时遇到问题或不确定，请参考本手册。有关电子纸操作的详情，请参阅电子纸的帮助指南。

本帮助指南适用于版本1.1。

使用版本1.0的客户需要更新电子纸助手。

本帮助指南中出现的画面和插图可能会与实际产品有所不同。

设计和规格如因改进而有所变更，恕不另行通知。

将文档从智能手机传输到电子纸

[将文档从智能手机传输到电子纸](#)

[集体传输文档](#)

[将文档从电子纸传输到智能手机](#)

[将文档从电子纸传输到智能手机](#)

[将智能手机连接到电子纸](#)

[将智能手机连接到电子纸](#)

[直接连接（使用NFC功能的Wi-Fi连接）](#)

[直接连接（不使用NFC的Wi-Fi连接）](#)

[Wi-Fi基础设施连接](#)

电子纸

Digital Paper App for mobile

将文档从智能手机传输到电子纸

1 使用与PDF文件兼容的应用程序打开PDF文件，并复制到电子纸助手。

“共享”、“导出”、“发送副本”、“发送文件”或“打开方式”等复制菜单内容视应用程序而定。

2 使用电子纸助手选择文档传输方式。

- [现在传送]：现在可以连接到电子纸并传输所选文件。
- [稍后传送]：智能手机仅准备传输电子纸助手中的文件，并返回之前的应用程序。将在智能手机连接到电子纸时发送文件。
若要保留文件传输，依次选择[稍后传送]和目标文件夹。
从[从历史中选择]或[稍后选择]选择目标文件夹。
有关后续操作，请参阅[“集体传输文档”](#)。

3 将智能手机连接到电子纸。

- 详情请参阅[“将智能手机连接到电子纸”](#)。
- 连接完成后，电子纸助手中将显示能传输到电子纸的文件列表。

4 选择目标文件夹。

- 可按单个文件或多个文件选择目标文件夹。
- 通过菜单，可更改目标文件夹或从传输文件列表中删除文件。
- 可创建新的目标文件夹。

5 轻触[执行]。

注意

- 使用iOS设备时，由于iOS禁止集体复制多个文件，一次仅可复制一个文件。
- 可复制的文件数有限制，且视内存容量而定。

相关主题

- [集体传输文档](#)
- [将智能手机连接到电子纸](#)
- [直接连接（使用NFC功能的Wi-Fi连接）](#)
- [直接连接（不使用NFC的Wi-Fi连接）](#)
- [Wi-Fi基础设施连接](#)

电子纸

Digital Paper App for mobile

集体传输文档

1 在智能手机上启动电子纸助手，然后轻触[将文件导入电子纸]。

2 将智能手机连接到电子纸。

- 详情请参阅“[将智能手机连接到电子纸](#)”。
- 连接完成后，电子纸助手中将显示能传输到电子纸的文件列表。

3 选择目标文件夹。

- 可按单个文件或多个文件选择目标文件夹。
- 通过菜单，可更改目标文件夹或从传输文件列表中删除文件。
- 可创建新的目标文件夹。

4 轻触[执行]。

相关主题

- [将文档从智能手机传输到电子纸](#)
- [将智能手机连接到电子纸](#)
- [直接连接（使用NFC功能的Wi-Fi连接）](#)
- [直接连接（不使用NFC的Wi-Fi连接）](#)
- [Wi-Fi基础设施连接](#)

电子纸

Digital Paper App for mobile

将文档从电子纸传输到智能手机

可以使用电子纸助手将文档从电子纸传输到智能手机。

1 在智能手机上启动电子纸助手，然后轻触[从电子纸导出文件]。

2 将智能手机连接到电子纸。

- 详情请参阅“[将智能手机连接到电子纸](#)”。
- 连接完成后，电子纸助手中将显示电子纸的[所有文档]。

3 使用电子纸助手选择电子纸文档并轻触[从电子纸中导出]。

- 对于Android设备，执行步骤4。对于iOS设备，执行步骤5。
- 通过菜单，可在所有文档和文件夹之间切换视图。
- 可按照[文件名]、[标题]、[作者]、[阅览日期]或[更新日期]排列文档。
- 可根据[文件名]、[作者]等搜索文档。

4 选择[打开]或[共享]。

[打开]：显示可以打开PDF文件的应用程序。

[共享]：显示可以接收文档的应用程序（例如：作为电子邮件的附件，或可用于保存的文件位置）。选择多个文档时，自动显示[共享]画面。

5 选择应用程序打开或共享文档。

若要将文档保存到智能手机的本地存储器（内部存储区），对于Android设备，请选择文件管理应用程序，对于iOS设备，请选择“存储到“文件””。

注意

- 若要选择多个文档，请在同一文件夹中选择。无法集体选择并传输多个文件夹中存储的文档。
- 选择[打开]时，视应用程序而定，可能不会显示输入在电子纸中的注解（备注）。此时，请使用可以显示注解的应用程序，例如Adobe Acrobat。

相关主题

- [将智能手机连接到电子纸](#)
- [直接连接（使用NFC功能的Wi-Fi连接）](#)
- [直接连接（不使用NFC的Wi-Fi连接）](#)
- [Wi-Fi基础设施连接](#)

电子纸

Digital Paper App for mobile

将智能手机连接到电子纸

当智能手机连接电子纸时，可以使用电子纸助手传输文档。

有两种方法连接智能手机和电子纸—“直接连接”和“Wi-Fi基础设施连接”。

直接连接

电子纸成为接入点并允许设备直接连接。



- 通过NFC功能连接智能手机
[直接连接（使用NFC功能的Wi-Fi连接）](#)
- 不通过NFC功能连接智能手机
[直接连接（不使用NFC的Wi-Fi连接）](#)

注意

- “直接连接”是使用Wi-Fi而非Bluetooth的连接。
- 当使用“直接连接”将智能手机连接到电子纸时，智能手机和电子纸之间以及接入点和电子纸之间的Wi-Fi将断开连接。
- 如果智能手机切换到电子纸助手除外的应用程序，或如果Wi-Fi接入点停止，电子纸会自动断开连接，然后电子纸和接入点恢复Wi-Fi连接。

Wi-Fi基础设施连接

当智能手机和电子纸连接到同一Wi-Fi网络时，电子纸助手可用于将智能手机连接到电子纸。



Wi-Fi基础设施连接

电子纸

Digital Paper App for mobile

直接连接（使用NFC功能的Wi-Fi连接）

注意

- 事先打开电子纸的NFC功能。
有关电子纸NFC功能的详情，请参阅电子纸的帮助指南。
- 如果使用Android设备，请启用NFC功能。
有关智能手机NFC功能的详情，请参阅智能手机的使用说明书。

1 轻触[通过NFC连接]。（仅iOS）

对于Android设备，无需进行步骤1。

2 将智能手机上的 (N标记) 和电子纸上的 (N标记) 对准。（可能需要几秒钟。）

- 对于iOS设备，当显示网络连接信息时，选择“连接”。
- 如果使用的智能手机没有  (N标记)，请在智能手机的使用说明书中确认天线位置。

3 在电子纸助手中输入电子纸上显示的验证码。（仅当首次连接时）

相关主题

- [将智能手机连接到电子纸](#)

电子纸

Digital Paper App for mobile

直接连接（不使用NFC的Wi-Fi连接）

1 按电子纸上的  (主页) 按钮，然后轻触[设置] — [启动 Wi-Fi 接入点]。

2 使用智能手机的Wi-Fi设置连接电子纸的接入点。

接入点示例：“SSID : DPT-RP1_10***** _ *****”

3 轻触[搜寻电子纸]。

4 选择想要连接的电子纸。

在[设为默认设备]中注册后，智能手机将自动连接到电子纸。

5 在电子纸助手中输入电子纸上显示的验证码。（仅当首次连接时）

相关主题

- [将智能手机连接到电子纸](#)

电子纸

Digital Paper App for mobile

Wi-Fi基础设施连接

注意

- 通过Wi-Fi基础设施连接连接前，必须先关闭Wi-Fi接入点。

1 将电子纸和智能手机连接至同一Wi-Fi网络（即接入点）。

有关电子纸Wi-Fi连接设置的详情，请参阅电子纸的帮助指南。

2 轻触[搜寻电子纸]。

3 选择想要连接的电子纸。

在[设为默认设备]中注册后，智能手机将自动连接到电子纸。

4 在电子纸助手中输入电子纸上显示的验证码。（仅当首次连接时）

相关主题

- [将智能手机连接到电子纸](#)