



Lexmark™

显示定制

版本 4.7

管理员指南

2019 年 3 月

www.lexmark.com

目录

修改历史.....	3
概述.....	4
配置应用程序.....	5
访问“嵌入式 Web 服务器”	5
启用显示定制.....	5
管理屏幕保护程序和幻灯片图像.....	5
设置应用程序以使用闪存驱动器.....	5
选择壁纸.....	6
在屏幕保护程序上显示状态图标.....	6
在屏幕保护程序上访问应用程序和打印机功能.....	6
设置登录配置文件.....	7
设置屏幕保护程序开始时间.....	7
定制屏幕保护程序文本.....	7
在屏幕保护程序上隐藏设置.....	7
启用应用程序安全许可.....	8
导入或导出配置文件.....	8
使用应用程序.....	9
更改壁纸图像.....	9
运行幻灯片.....	9
疑难解答.....	10
应用程序错误.....	10
无法上载图像.....	10
无法从主屏幕访问“更换壁纸”和“幻灯片”图标.....	11
图像没有出现.....	11
读取闪存驱动器时出错.....	11
插入闪存驱动器时没有任何反应.....	11
注意事项.....	13
索引.....	15

修改历史

2019 年 3 月

- 更新图像所需的文件大小。

2018 年 4 月

- 添加对基于云的通知的支持。

2017 年 8 月

- 添加有关解决应用程序错误的说明。

2016 年 7 月

- 添加以下项目的说明：
 - 设置登录配置文件。
 - 定制屏幕保护程序文本。
 - 在屏幕保护程序上隐藏设置。
- 添加有关延长屏幕超时设置的信息。
- 添加对克罗地亚语、罗马尼亚语、塞尔维亚语、斯洛伐克语和斯洛文尼亚语的支持。

2016 年 1 月

- 带有类似平板触摸显示屏的多功能产品的初始文档发布。

概述

使用应用程序将图像上传到打印机。您可以使用图像来创建自定义的幻灯片或者设置打印机的壁纸和屏幕保护程序。

此文档提供有关如何配置、使用和解决应用程序问题的说明。

配置应用程序

您可能需要管理权限才能配置应用程序。

访问“嵌入式 Web 服务器”

- 1 获取打印机 IP 地址。请执行下面的任一操作：
 - 在打印机主屏幕上找到 IP 地址。
 - 从打印机主屏幕，触摸**设置** > **网络/端口** > **网络概述**。
- 2 打开 Web 浏览器，然后键入打印机 IP 地址。

启用显示定制

- 1 从 Embedded Web Server，导览至应用程序的配置页：
应用程序 > **显示定制** > **配置**
- 2 启用屏幕保护程序、幻灯片和壁纸。
- 3 单击**应用**。

管理屏幕保护程序和幻灯片图像

- 1 从“嵌入式 Web 服务器”，导览至应用程序的配置页：
应用程序 > **显示定制** > **配置**
- 2 从“屏幕保护程序和幻灯片图像”部分，添加、编辑或删除图像。
注意：
 - 您可以添加最多 10 个图像。
 - 当启用时，状态图标仅当存在错误、警告或基于云的通知时出现在屏幕保护程序上。
 - 如需有关每一个设置的更多信息，请参阅鼠标悬停的帮助。
- 3 单击**应用**。

设置应用程序以使用闪存驱动器

在您开始之前，确认在闪存驱动器中创建一个文件夹，包含您要使用的图像。

- 1 从 Embedded Web Server，导览至应用程序的配置页：
应用程序 > **显示定制** > **配置**
- 2 从“屏幕保护程序设置”或“幻灯片设置”部分，选择**启用闪存驱动器**。
- 3 在“目录路径”文本框中，指定闪存驱动器中包含图像的文件夹的路径。

4 如果需要，请调整其他设置。

注意：如需有关每一个设置的更多信息，请参阅鼠标悬停的帮助。

5 单击**应用**。

选择壁纸

1 从 **Embedded Web Server**，导览至应用程序的配置页：

应用程序 > 显示定制 > 配置

2 如果需要，从“壁纸设置”部分，启用壁纸。

3 在“选择壁纸图像”菜单中，选择一个图像。

注意：

- 您也可以添加自定义图像。
- 如需更多信息，请参阅鼠标悬停的帮助。

4 单击**应用**。

在屏幕保护程序上显示状态图标

注意：当启用时，状态图标仅当存在错误、警告或基于云的通知时出现在屏幕保护程序上。

1 从“嵌入式 Web 服务器”，导览至应用程序的配置页：

应用程序 > 显示定制 > 配置

2 从“屏幕保护程序设置”部分，选择**启用状态**。

3 单击**应用**。

在屏幕保护程序上访问应用程序和打印机功能

注意：要查看应用程序图标，您需要在打印机上安装并启用支持的应用程序。如需支持的应用程序列表，请参阅 *自述文件*。

1 从嵌入式网页服务器，导览至应用程序的配置页：

应用程序 > 显示定制 > 配置

2 从“屏幕保护程序设置”部分，选择**启用快速访问设置**。

3 单击**应用**。

设置登录配置文件

登录配置文件允许用户在登录到打印机之后自动访问指定的应用程序。

- 1 从“嵌入式 Web 服务器”，导览至应用程序的配置页：

应用程序 > 显示定制 > 配置

- 2 从“屏幕保护程序设置”部分，在“登录配置文件”字段中键入应用程序名称。

注意：应用程序名称区分大小写。

- 3 单击**应用**。

设置屏幕保护程序开始时间

- 1 从“嵌入式 Web 服务器”，单击**设置 > 设备 > 首选项**。

- 2 在“屏幕超时”字段中，指定在显示屏变为待机之前的时间。

- 3 单击**保存**。

注意：如果启用“语音引导”，那么“屏幕超时”和屏幕保护程序的开始时间会自动延长到以秒为单位的设定值的 10 倍。

定制屏幕保护程序文本

- 1 从“嵌入式 Web 服务器”，导览至应用程序的配置页：

应用程序 > 显示定制 > 配置

- 2 从“屏幕保护程序设置”部分，执行下面的任一操作：

- 要定制屏幕保护程序文本，请在“自定义文本”字段中键入消息。
- 要更改屏幕保护程序文本的颜色和位置，请选择适当的设置。

- 3 单击**应用**。

在屏幕保护程序上隐藏设置

注意：屏幕保护程序设置不影响主屏幕上的设置。

- 1 从“嵌入式 Web 服务器”，导览至应用程序的配置页：

应用程序 > 显示定制 > 配置

- 2 从“屏幕保护程序设置”部分，清除下面的一项或多项：

- **显示时间**
- **显示 IP**
- **显示日期**

- 3 单击**应用**。

启用应用程序安全许可

- 1 从 Embedded Web Server，单击**设置 > 安全 > 登录方法**。
- 2 从“公共”部分，单击**管理许可**。
- 3 扩展**应用程序**，然后启用您需要的应用程序。
- 4 单击**保存**。

导入或导出配置文件

注意：导入配置文件会覆盖现有的应用程序配置。

- 1 从“嵌入式 Web 服务器”，导览至应用程序的配置页：
应用程序 > 显示定制 > 配置
- 2 单击**导入或导出**。

使用应用程序

在您开始之前，请确认应用程序安全许可已启用。如需更多信息，请参阅[第 8 页上的“启用应用程序安全许可”](#)。

更改壁纸图像

- 1 从主屏幕，触摸**更换壁纸**。
- 2 选择您要使用的壁纸。

注意：您可以从 Embedded Web Server 添加自定义图像。如需更多信息，请参阅[第 6 页上的“选择壁纸”](#)。

- 3 单击**应用**。

运行幻灯片

注意：

- 在使用应用程序之前，请确认配置幻灯片设置。如需更多信息，请参阅[第 5 页上的“配置应用程序”](#)。
- 应用程序可以使用来自闪存驱动器或上载到 Embedded Web Server 中的图像。如果应用程序被配置为两者都可用，那么使用来自闪存驱动器的图像。

从闪存驱动器运行幻灯片

- 1 将闪存驱动器插入打印机的 USB 端口中。

注意：如需更多信息，请参阅[打印机用户指南](#)。

- 2 从主屏幕，触摸**幻灯片**。图像按字母顺序出现。

注意：

- 您可以在幻灯片启动后移除闪存驱动器，但是图像不会存储在打印机中。如果幻灯片停止，请再次插入闪存驱动器以查看图像。
- 要将图像存储在打印机中，请使用 Embedded Web Server。如需更多信息，请参阅[第 5 页上的“管理屏幕保护程序和幻灯片图像”](#)。

从 Embedded Web Server 运行幻灯片

从主屏幕，触摸**幻灯片**。图像按它们在应用程序配置页上的顺序出现。

注意：没有图像的输入项不能在幻灯片中使用的。

疑难解答

应用程序错误

请尝试下列办法中的一个或多个：

检查诊断日志

- 1 打开 Web 浏览器，然后键入 **IP/se**，其中 **IP** 是打印机 IP 地址。
- 2 单击**嵌入式解决方案**，然后执行下列操作：
 - a 清除日志文件。
 - b 将日志级别设置为**是**。
 - c 生成日志文件。
- 3 分析日志，然后解决问题。

注意：解决问题之后，将日志级别设置为**否**。

如果打印机在固件级别 4 上运行，请降级应用程序版本

注意：此特性仅在某些打印机型号中可用。

从“嵌入式 Web 服务器”，执行下面的任一操作：

检查打印机固件级别

- 1 单击**状态**。
- 2 从“打印机”部分，检查固件级别。
固件级别必须至少是 **yyyyy.04y.yyyy**，其中 **y** 是打印机详细信息。

降级应用程序版本

注意：降级应用程序版本会移除现有的应用程序配置。

- 1 单击**应用程序**。
- 2 从列表中选择应用程序，然后单击**降级**。

联系 Lexmark 代表

无法上传图像

确认文件类型被支持，并且图像没有超过最大文件大小

请使用不超过 1MB 的 GIF、JPEG 或 PNG 图像。

- 对于壁纸图像，尺寸必须是 800 x 405 像素。
- 对于屏幕保护程序图像，尺寸必须是 800 x 480 像素。

无法从主屏幕访问“更换壁纸”和“幻灯片”图标

确认应用程序安全许可已启用

如需更多信息，请参阅[第 8 页上的“启用应用程序安全许可”](#)。

图像没有出现

请尝试下列办法中的一个或多个：

确认文件类型被支持，并且图像没有超过最大文件大小

请使用不超过 1MB 的 GIF、JPEG 或 PNG 图像。

- 对于壁纸图像，尺寸必须是 800 x 405 像素。
- 对于屏幕保护程序图像，尺寸必须是 800 x 480 像素。

确认闪存驱动器上图像的目录路径正确

如需更多信息，请参阅[第 5 页上的“设置应用程序以使用闪存驱动器”](#)。

确认启用屏幕保护程序和幻灯片

如需更多信息，请参阅[第 5 页上的“启用显示定制”](#)。

注意：如果可用的打印机内存少于 2308KB，则显示默认的图像。在有足够的内存可用之后，显示自定义图像。

读取闪存驱动器时出错

确认闪存驱动器与打印机兼容

最低要求如下：

- USB 2.0
- 全速标准
- A 型连接器
- 格式化为 FAT 文件系统

如需有关支持的闪存驱动器的更多信息，请参阅打印机*用户指南*。

插入闪存驱动器时没有任何反应

确认闪存驱动器被插入前部 **USB** 端口中

闪存驱动器仅在插入前部 **USB** 端口中时工作。

确认打印机当前没有忙于处理其他打印、复印、扫描或传真作业

确认闪存驱动器被支持

如需有关经测试并获得批准的闪存驱动器的更多信息，请参阅打印机*用户指南*。

确认打印机 **USB** 端口已启用

如需更多信息，请参阅打印机*用户指南*。

联系 **Lexmark** 代表

注意事项

版本注意事项

2019 年 3 月

以下文字如果与当地法律法规有所冲突，可能并不适用于那些地区：LEXMARK INTERNATIONAL, INC. 以其现状提供此手册，并没有任何保证（不论明示的或暗示的），包括，但不限于以其特定目的进行销售及适用的暗示保证。某些司法管辖区并不准许在某些交易中排除明示的或暗示的保证；因此，这份声明可能并不适用于你方。

本手册中可能会有技术上的不准确或印刷错误。鉴于此，本手册中的内容会阶段性地更新；这些改动将会体现在以后的版本中。产品或程序有可能会随时改动，如有改动，恕不另行通知。

本手册中提到的有关产品、程序或服务并不意味着生产厂商打算将这些产品、程序或服务向所有的国家提供，也不意味着只能使用此产品、程序或服务。任何功能一样的产品、程序或服务，只要不侵犯现有的知识产权，都可以用来替换使用。与其他的产品、程序或服务（除厂商明确标明外）共同操作并进行评估与验证是用户的责任。

如需 Lexmark 技术支持，请转到 <http://support.lexmark.com>。

如需有关管理本产品使用的 Lexmark 隐私策略的信息，请转到 www.lexmark.com/privacy。

如需有关耗材和下载资源的信息，请转到 www.lexmark.com。

© 2016 Lexmark International, Inc.

保留所有权利。

商标

Lexmark 和 Lexmark 徽标是 Lexmark International, Inc. 在美国和/或其他国家的商标或注册商标。

所有其他商标的所有权属于它们各自的所有者。

Additional copyrights

This product includes software developed by:

Copyright (c) 2002 Juha Yrjola. All rights reserved.

Copyright (c) 2001 Markus Friedl

Copyright (c) 2002 Olaf Kirch

Copyright (c) 2003 Kevin Stefanik

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

1. Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions, and the following disclaimer.
2. Redistribution in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions, and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution:

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE AUTHOR "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE AUTHOR BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

索引

A

安全许可
启用 8

B

壁纸
启用 5
选择 6
壁纸图像
更改 9
编辑
图像 5

C

插入闪存驱动器时没有任何反应 11

D

导出配置文件 8
导入配置文件 8
登录配置文件
设置 7
定制屏幕保护程序文本 7
读取闪存驱动器时出错 11

F

访问“嵌入式 Web 服务器” 5

G

概述 4
更改壁纸图像 9
更改历史 3

H

幻灯片
启用 5
设置应用程序以使用闪存驱动器 5
运行 9

M

没有检测到闪存驱动器 11

P

配置文件
导入或导出 8
屏幕保护程序
启用 5
设置应用程序以使用闪存驱动器 5
显示设置 7
显示应用程序于 6
显示“状态”按钮 6
隐藏设置 7
屏幕保护程序开始时间
设置 7
屏幕保护程序文本
定制 7

Q

启用
壁纸 5
幻灯片 5
屏幕保护程序 5
启用应用程序安全许可 8
嵌入式 Web 服务器
访问 5

S

删除
图像 5
闪存驱动器
设置应用程序以使用 5
设置
屏幕保护程序 7
设置登录配置文件 7
设置屏幕保护程序开始时间 7

T

添加
图像 5
自定义图像 6
图像
编辑 5
删除 5
添加 5
图像没有出现 11

W

无法从主屏幕访问“更换壁纸”
和“幻灯片”图标 11
无法上载图像 10

X

显示屏幕保护程序设置 7
选择
壁纸 6

Y

疑难解答
插入闪存驱动器时没有任何反应 11
读取闪存驱动器时出错 11
没有检测到闪存驱动器 11
图像没有出现 11
无法从主屏幕访问“更换壁纸”
和“幻灯片”图标 11
无法上载图像 10
应用程序错误 10
隐藏屏幕保护程序设置 7
IP 地址 7
日期 7
时间 7
应用程序
在屏幕保护程序上显示 6
应用程序安全许可
启用 8
应用程序错误 10
运行幻灯片
嵌入式 Web 服务器 9
闪存驱动器 9

Z

在屏幕保护程序上显示应用程序 6
在屏幕保护程序上显示“状态”
按钮 6
“状态”按钮
在屏幕保护程序上显示 6
自定义图像
添加 6