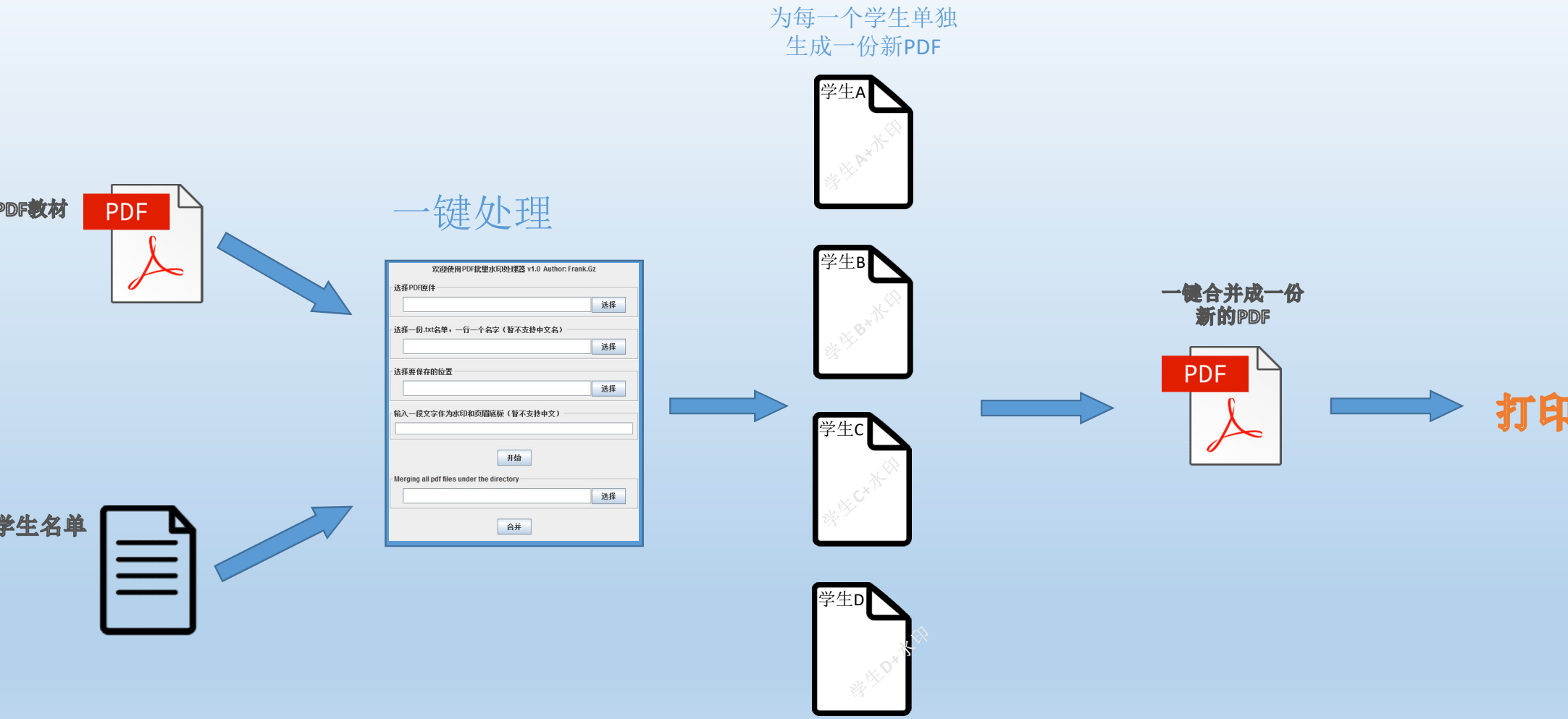


BatchPdfEditor 1.0



BatchPdfEditor 1.0

目录

使用说明

[第一步 - 准备和运行](#)

[第二步 - 选择文件并批量生成](#)

[第三步 - 合并文件和打印](#)

疑难解答

[缺少运行环境/需要安装java](#)

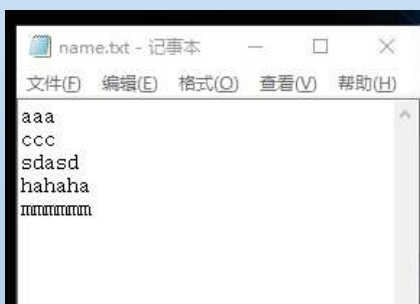
[word文档转换PDF](#)

BatchPdfEditor 1.0

第一步 - 准备和运行

首先，你需要以下文件：

- 原文件 – 您的教材，讲义。为了更好的效果，请不要添加水印，单页大小为A4最佳（由word文档转换而来）。如何将word转换为PDF？
- 学生名单 – 用记事本创建一份新的文件，一行一个名字（暂不支持中文）。



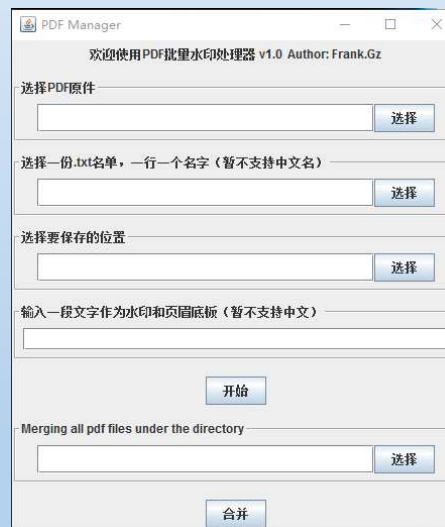
- **BatchPdfEditor.exe** （此为win10版本专用，需要mac版本或其他操作系统请咨询作者）

BatchPdfEditor 1.0

第一步 - 准备和运行

运行：

双击打开BatchPdfEditor.exe（程序名按版本略有不同）



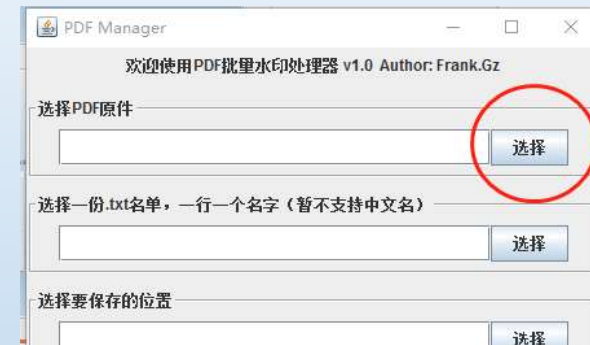
[首次运行提示缺少环境或无法打开？](#)

BatchPdfEditor 1.0

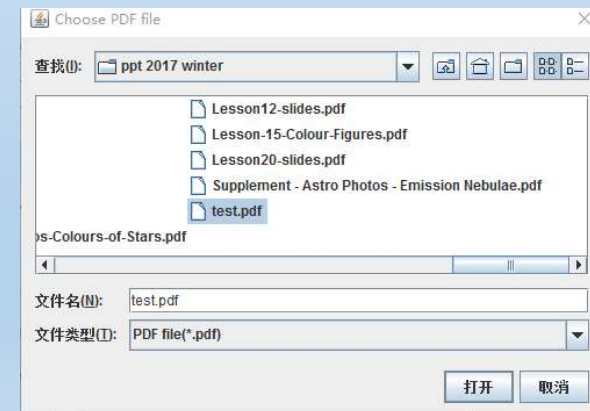
第二步 - 选择文件并批量生成

选择文件：

首先选择PDF原讲义，点击选择按钮



在新窗口中找到PDF文件（例：此处我们选择test.pdf），之后选择打开



之后同样的方法，在第二个选择按钮中找到学生名单的.txt文档

BatchPdfEditor 1.0

第二步 - 选择文件并批量生成

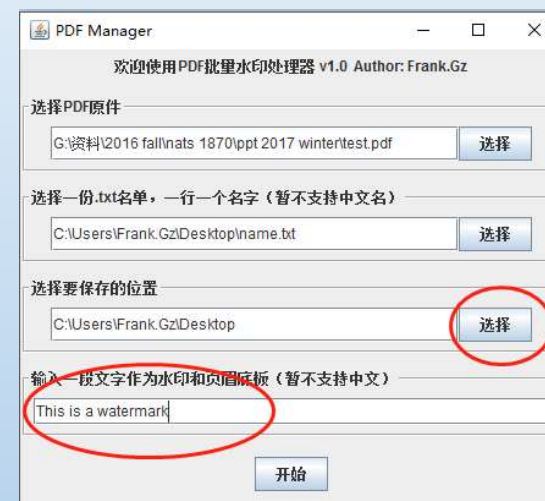
选择保存位置和水印：

点击第三个按钮，选择一个文件夹作为保存位置（例：此处我选择保存到桌面）

在下面文字框中输入一文字作为水印和页眉加入到每份PDF中，例如：课号，导师名，组织名，all rights reserved...

现在我们就已经把所有需要的信息输入完了

(在熟练操作后，也可以直接在每个前三个框中输入文件的路径)



BatchPdfEditor 1.0

第二步 - 选择文件并批量生成

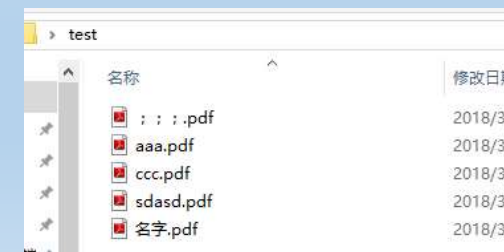
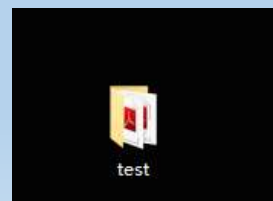
生成:

在以上4个框中都完成输入后，点击下方开始按钮

如果程序运行无误，则会显示Complete

(如果显示其他文字则处理失败，请截图联系作者)

成功后就会在选择的位置生成新的文件夹
(文件夹名字是原PDF的文件名)



BatchPdfEditor 1.0

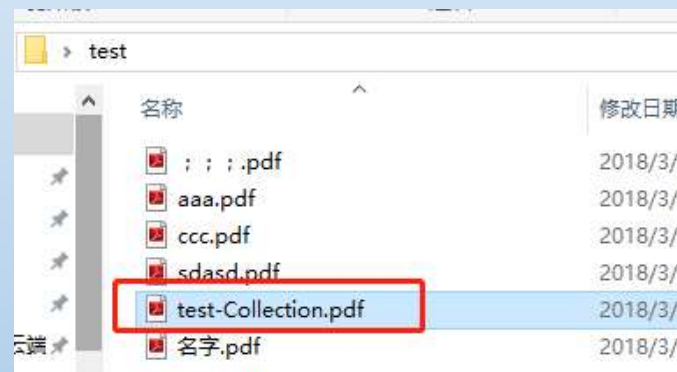
第三步 - 合并文件并打印

此步骤作用在于方便打印成纸质材料发给学生，如果您想要给学生电子版请忽略此步骤。

点击选择，选择您之前生成多份PDF的文件夹
(如果您紧接着上一步进行，则文件夹位置会自动填写在文字框中)

点击“合并”，显示“Merge completed”则成功
讲价文件中生成 XXX-Collection.pdf，右键即可打印

(如果显示其他文字则处理失败，请截图联系作者)



BatchPdfEditor 1.0

运行问题

如果您的电脑是第一次运行，则会提示您需要安装 Java.

在网址<http://java.com/download> 中，点击免费下载 – 同意并开始免费下载，按照指示安装即可。

此程序不会对您的电脑有任何不良影响



BatchPdfEditor 1.0

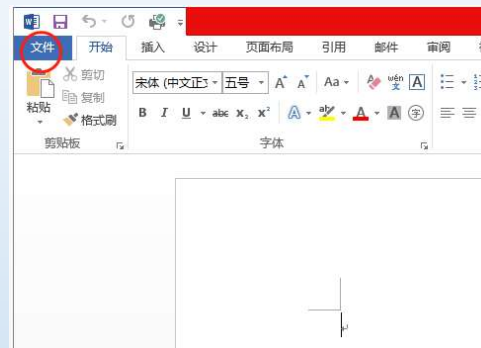
Word转换PDF

此处我们以Microsoft word 2013为例（其他版本同理）

在word中打开一个文件。

文件→打印

打印机选择为 Microsoft Print to PDF，点击上方打印按钮，之后选择保存位置即可



BatchPdfEditor 1.0

联系作者

Frank.Gz

Wechat: Gz388426

