

转

EDAS 投稿字体未嵌入问题

2017年10月13日 16:27:37 [莫失_莫忘](#) 阅读数: 889

1. 在用 edas 向国际会议投稿的时候，往往要检查 pdf 稿件的格式，例如页边距、行距、字体等。经常碰到的一个问题就是字体未嵌入到文件中。因为大家一般用 CTeX 里面的 ps2pdf 生成 pdf 文件，图片中的字往往会导致这个问题的出现。edas 上提供了一些解决的方法。这里我给出一种很简单的解决方法（推荐使用这种方法）：

2. 首先告诉大家如何看自己的 pdf 文档字体是否嵌入：在 pdf 格式的文件中，点“文件”->“文档属性”->“字体”，显示的就是你文档中用的所有字体了，每一个字体后面，如果注明了“embedded(已嵌入)”或“embedded subset(已嵌入子集)”，就说明是嵌入了，否则就要想办法。

方法一：

- 1.用 acrobat 打开不满足要求的 pdf 文档
- 2.菜单“编辑->首选项”，选择“转换为 pdf”
- 3.在中间的框里，选择 Word 或 PostScript/EPS 或其它，只要右侧是灰的，并且“编辑选项”按钮可点就行
- 4.点“编辑选项”按钮，然后编辑 Adobe PDF 设置（点“编辑”按钮）
- 5.在最左边点击“字体”，把右边的从不嵌入框中的都删掉，把上面子集化...前面的勾去掉，然后另存为，取个名字。
- 6.打印，选择 Adobe PDF 打印机，在属性中选择刚刚保存的设置，再打印就大功告成了！！

方法二：

出现这种问题的主要原因是来自于 viso 文件转换得到的图片和 MATLAB 生成的图片有问题。

针对 MATLAB 生成的图片可以用下面的方法来解决：

当然可以每次画图的时候都设置一下，这样就可以避免乱七八糟的字体！

```
set(gca,'FontSize',10,'FontName','Arial')
xlabel('test','FontSize',10,'FontName','Arial')
ylabel('test','FontSize',10,'FontName','Arial')
legend('test','FontSize',10,'FontName','Arial')
title('test','FontSize',13,'FontName','Times New Roman')
```

如果图已经画好，那么可以用以下方法解决，个人推荐第三个解决办法

1.简单的方法，下载 Cutepdf

虚拟 pdf 打印机，将生成的 pdf 用此打印机重新输出为 pdf 文件就行了。下载地址：

<http://www.cutepdf.com/>，不是很完美~~~~

2.另一个简单的方法，先生成 ps 文件，然后在命令行输入（推荐）：

```
gswin32c -dSAFER -dNOPAUSE -dBATC -sDEVICE=pdfwrite -dPDFSETTINGS=/printer -
dCOMPAtibilityLevel=1.4 -dMaxSubsetPct=100 -dSubsetFonts=true -dEmbedAllFonts=true -
sOutputFile=yourfile.pdf yourfile.ps
```

生成的 pdf 文件就全部都能 embed 了

针对 viso 文件转换得到的图片通过下面的方式解决：

将 viso 文件里面的所有字体改成 Calibri 字体，然后必须注意将里面的公式的字体也改成 Calibri 字体，就可以了。