

做规范、简洁、漂亮的电子书

EpubStar

版本 1.00

轻松制作 EPUB 电 子书

唯美阅读 快乐人生
Copyright © 2011, Oxen (老老老牛)



Oxen (老老老牛)

只需三步,你就可以轻松制作高质量的epub电子书

m

Oxen (老老老牛) 制作

做规范、简洁、漂亮的电子书

EpubStar

版本 1.00

轻松制作 EPUB 电子书 

Copyright © 2011, Oxen (老老老牛)

Oxen (老老老牛)

只需三步，你就可以轻松制作高质量的 epub 电子书

Oxen (老老老牛) 制作

内容简介

只需三步，你就可以轻松制作高质量的 **epub** 电子书。

再进一步，你就可以制作图文并茂的电子书。

作者简介

Oxen (老老老牛), MBA, 高级经济师。

老牛曰：多敲键盘可以操练智慧，勤翻书页可以搭建品位。



前言

电子书制作本身是一个轻松、有趣的事儿。有人说苦，老牛倒不觉得。可能是老爱所说“兴趣是最好的老师”？其实老牛本身对电子书制作并不“热爱”，热爱的是电子书，是读书，呵呵呵。不过，老牛现在也确实觉得制作电子书并不“苦”或“累”。今年4月以前，我会有苦累之感，但现在不会了，一点不苦，一点不累，反而乐在其中，乐不思蜀，竟忘了本业——读书了。

电子书制作本身是一个轻松、有趣的事儿。不错。不过，前提是，或者说关键是，你得找到窍门，你得掌握方法，你得把信门道。

老牛不感说已经找到了终极真理。老牛还没这本事，更没那么“牛”，也不想好为人师。老牛只是把自己的体会、收获拿出来，与大家分享而已。目的不外是让

大家都有机会分享制作的快乐，让更多的书友有更多的优质电子书可读。仅此而已。

前一段在 **hi-pda** 论坛上曾发贴问有没有兴趣读我写的电子书制作“教”程。似乎.....现在 **CssSTAR** 已经出笼，**EpubSTAR** 也没有更新的动力，突然好像没事儿了。那就写点吧。随意写，没有大章法，也没有整块的时间，有空才写，所以大家伙不要期望过高嘿嘿。

初步的想法，是分两块写：一是文本整理，主要工具是潜力强大的 **word**。当然有其他辅助工具软件。二是 **epub** 和 **PDF** 生成，主要工具是我的小作 **EpubSTAR**。**PDF** 目前是在 **word** 上生成，将来很可能我的 **EpubSTAR** 也有这个功能，看我有没有更新的动力了（目前暂时动力不足呵呵）。

另外，题目也没想好。“电子书轻松做”，俗；“弄电子书这点轻松事儿”，更俗？

这个帖子在 **hi-pda** 和我的私家博客同步进行。两个网址是：

hi-pda.com : <http://www.hi-pda.com/forum/viewthread.php?tid=827339>

by-smart.com : <http://www.by-smart.com>

smart.com/forum.php?mod=viewthread&tid=2441

oxen (老老老牛)

2011 年 8 月 15 日

目录

前言.....	5
目录.....	8
入门篇.....	10
轻松制作第一步：文本整理.....	11
1. 查找资源.....	11
2. 分析问题.....	11
3. 设置选项.....	14
4. 整理.....	16
5. 检查并再整理.....	16
轻松制作第二步：书籍排版.....	19
1. 弄清原理.....	19
2. 具体操作.....	21
轻松制作第三步：书籍生成.....	27

1.软件介绍.....	27
2.操作步骤.....	28
提高篇	32
轻松提高第一步：丰富字体.....	33
轻松提高第二步：图文并茂.....	34
轻松提高第三步：图文混排.....	35
轻松提高第四步：篇章结构.....	36
如何唯美地阅读本书	37
编书者说	54
老牛读书 快乐生活	55

入门篇

轻松制作第一步：文本整理

目标：将网上下载的 txt 文本进行规范化整理，使之符合中文篇章规范。

任务：用工具软件进行自动化处理。

推荐软件：排版助手、word。

1. 查找资源

网上下载的 txt 资源良莠不齐，整理的功夫依原 txt 资源的基础而异。

我找了一下，就用置顶贴里经过 jingstone 大虾整理过的精美 txt 素材来轻松制作吧。我选择的是《中国童话百篇》。

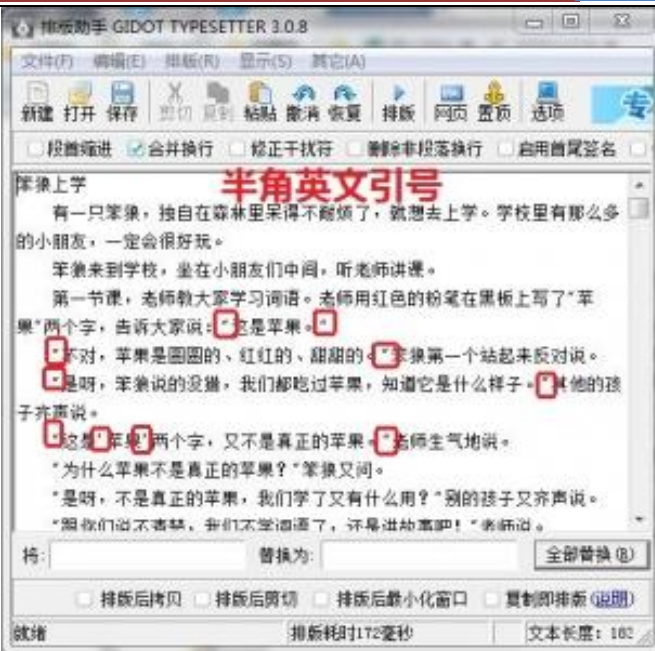
附 txt 素材：[中国童话百篇（整理前的素材）.rar](#)

2. 分析问题

今天找到的 txt 资源基础较好。段首空两格这个中

文基本规范是坚持得很好的，这里要赞一下 jingstone 大虾，为大家提供了这么好的素材。

问题在哪儿？打开下载的“中国童话百篇.txt”，发现主要问题是：



1) 引号都是英文的半角引号；

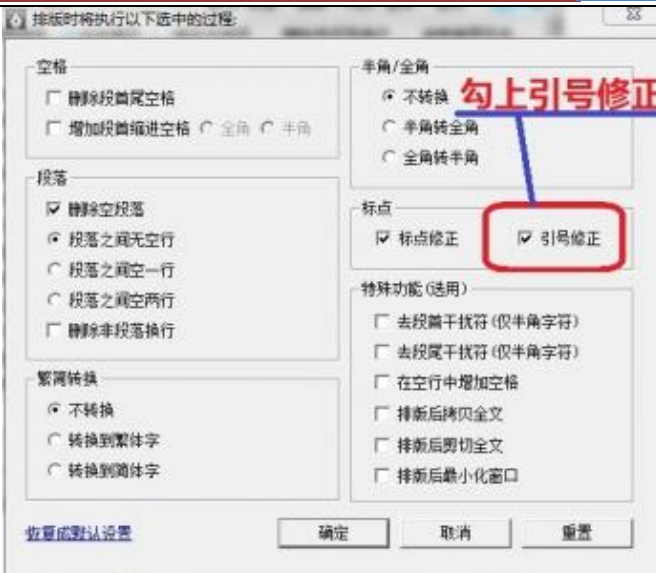
2) 有不少地方引号不配对。其实不是不配对，而是 OCR 出来的文本，引号被识别成了逗号“，”或者撇

号“”等。

- 3) 有个别空段落问题，即段间空了两或三行。
解决办法：用排版助手修正。

3. 设置选项

启动排版助手后，点“选项”按钮。以下为设置要点：



1) 标点：勾上“引号修正”。这是本次修正整理的
关键。

2) 空格：去除“删除段首尾空格”和“增加段首缩进
空格”。原素材基础不错，不用这个选项了。如果原素
材不好，要勾上这两个空格选项。

3) 段落: 保留默认, 勾上“删除空段落”。其下选“段落之间无空行”。

注意: 慎勾“删除非段落换行”。由于排版助手程序的 bug 或者不够智能, 无法判断标题行与非段落换行之别, 容易对标题行动手术。所以老牛一般不用这个功能。非段落换行问题改用 word 来处理。

4) 半角/全角: 选“不转换”。

5) 特殊功能: 暂时全不选。

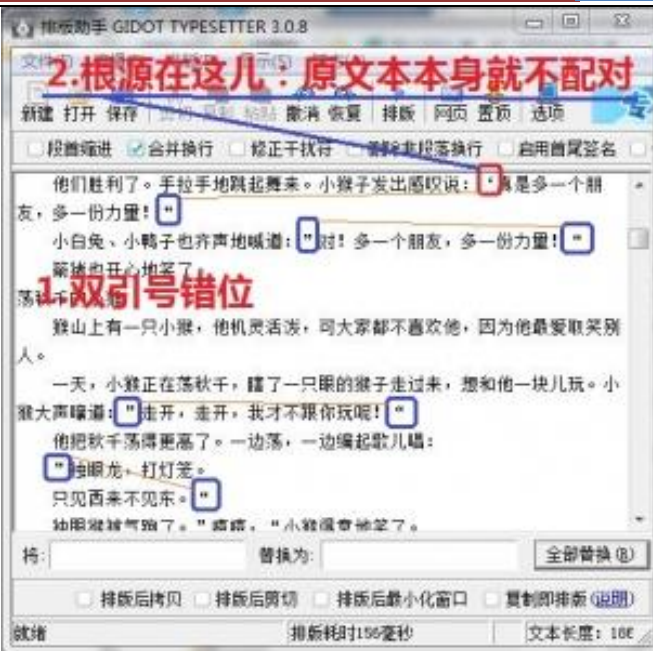
设置完上述选项后, 点“确定”, 返回程序主界面。

4. 整理

设置完上述选项后, 点“排版”按钮。程序自动进行整理。

5. 检查并再整理

上述整理后, 大部分引号问题会得到解决。但是仔细检查, 会发现, 整理后的引号问题大大的。看图:



看到了吧？前引号、后引号坐的位置不对了。这一问题在后面大量出现！晕啊，还不如不整理呐！%.....# ¥#.....—

怎么办？

别急，仔细观察分析，发现造成引号位置不对的原因有二：

1) 原素材本身引号就不配对。即整理前分析的 OCR 识别错误又没纠正。

2) 排版助手只会机械地按中文双引号进行配对处理，一个前引号必然跟一个后引号。

解决办法：把不配对的引号弄配对了。

具体操作：

1) 在上述整理的基础上，从整理的文档开头检查起，找到第一个不配对的地方，加上一个前（或后）引号；

2) 点击“排版”按钮，再次整理。

3) 重复上述两步，直至最后文档检查完成。工作量视素材质量而定。

至此，txt 素材整理完成。

附：整理完成的 txt 文本：[中国童话百篇（整理完成的文本）.rar](#)

轻松制作第二步：书籍排版

目标：将初步整理的 txt 文本进行规范化排版，使之符合中文书籍规范。

任务：学会表现与内容分离的现代电子文档理念，用标题样式排版电子书。

推荐软件：word。我使用 word2010，实际 2003/2007 也可。不过我的图例只能是 2010 了，大家可以参照着看就行了。

1. 弄清原理

表现与内容分离，就是在内容载体里只处理内容，对内容的格式化处理交由“样式”去处理。当要对内容的格式进行调整、修改时，只需在样式表中修改样式的格式化定义即可。只要修改样式，内容载体里的全部相应的内容的格式就全部自动统一修改完成，无需在海量的内容载体中逐一费神去手工修改或逐一查找

替换。

表现与内容分离的电子文档处理理念，有两个好处：

- 1) 提高文档效率：以较小的文档体积，承载大量丰富的格式信息；
- 2) 提高处理效率：以较小的工作量，代替过去在海量文本中修改格式排版的工作。

样式表是表现与内容分离的具体表现。在 word 软件中，样式表就是文档窗口右侧的样式窗里的东东；用标题 1—9 等样式处理过的文档，可在 word 软件的文档窗左侧的导航窗（在 word2003/7 里是“文档结构图”）里显示相应的标题列表等。 .doc 文档没有开放，无法看到其中结构； .docx 系符合 xml 规范的文档包，解压后可看到，内容存在 document.xml 文档里，格式等表现信息存在 styles.xml 文档里。

在 epub 文档中，样式表就是 epub 文档包里的 css 文档。其中可定义字体及其调用路径、标题 1—9、图片格式等。其他 html 或 xhtml 文档则是书籍的内容。详细的解释以后再说，这里只需了解这么多即可。另外还有个标题设置规则，这个示例用不上，暂

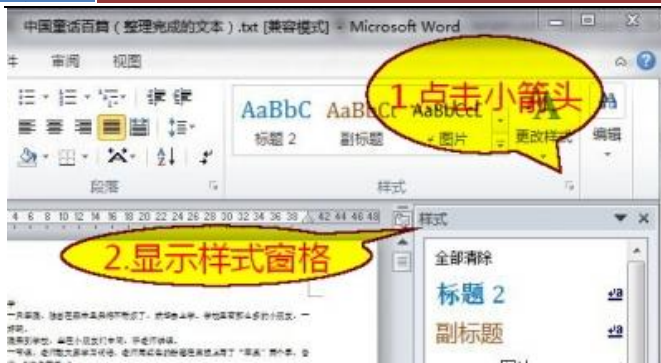
时按下不表。

2. 具体操作

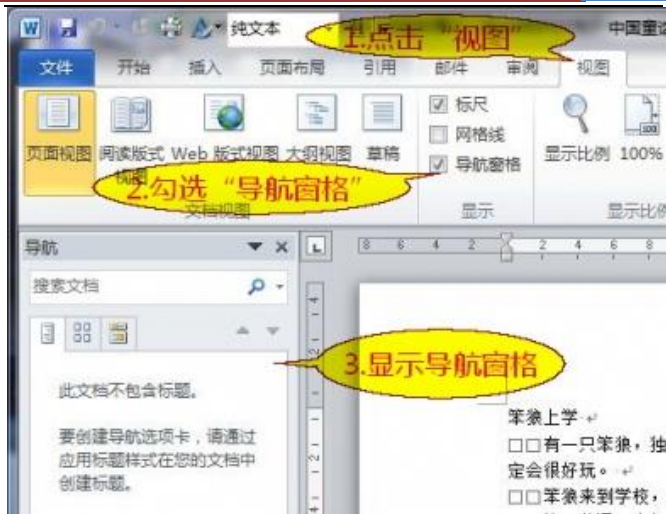
1) 导入文本：打开 word，新建一个文档，把上一步整理好的 txt 文档复制粘贴到这个新文档里。建议用无格式粘贴，即只粘贴没有原文档格式的纯文本内容。具体操作：Ctrl+Alt+V，选“无格式文本”，确定。或鼠标右键—粘贴选项：A（只保留文本）。或者直接在“打开”对话框中打开该 txt 文档。

2) 打开样式窗和导航窗：这两个窗格是 word 样式处理的灵魂式的工具。

打开样式窗：在 word2010 中点工具栏右下方的“样式”面板最右下角的小箭头，在文档窗右侧就显示了样式窗。在样式窗中可以对文档窗中的文本内容进行格式化操作，也可对样式进行修改。



打开导航窗（文档结构图）：在 word2010 中点“视图”菜单—显示面板—勾选“导航窗格”，在文档窗左侧就显示了导航窗格（word2003/7 叫“文档结构图”）。导航窗格的作用是显示样式处理后的标题列表，包括 1—9 级标题，可折叠或展开显示。



3) 设置标题样式：在文档窗中，用鼠标把光标放在需要设置为标题的文本行上，点击样式窗格里的标题样式（如标题 1 或 2.....），文档窗中的光标所在行就设置为相应的标题样式了。同时，左侧的导航窗格也同时显示所设置的标题文本。

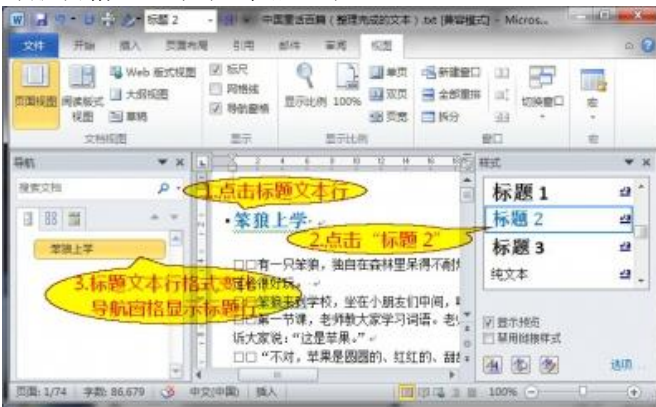
在本示例中，只需点两下鼠标即可：

我们在第一篇童话的标题“笨狼上学”这一行上点

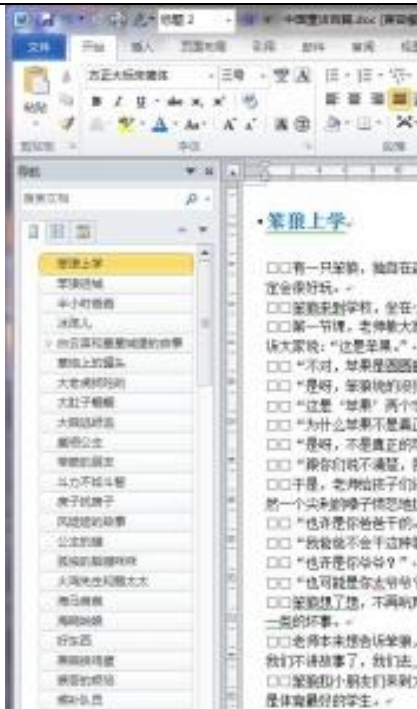
一下，光标就在这行上闪烁；

在样式窗格找到“标题 2”，在其身上点一下。

这时，“笨狼上学”这一行格式就变了，成为样式窗格里 word 默认的“标题 2”样式所定义的格式。同时，导航窗格也显示了“笨狼上学”。



重复第 3 步，直至全部童话标题都设置完成。



4) 保存文档：点击菜单中的保存，取个书籍名即可。为了方便自己对所制作的书籍进行管理，老牛建

议书籍文档取名规则为“书名（作者或编者）”。老牛一直这么做，所以要查找管理很方便。本示例是传统童话汇编，没有作者，也不知编者，只好作罢。

至此，轻松制作的第二步：书籍排版即告完工。简单吧？

附排版完成的 word 文档：[中国童话百篇（整理完成的文本）.rar](#)

轻松制作第三步：书籍生成

目标：将整理和排版完成的 word 文档用工具软件转换生成 epub 格式的书籍。

任务：学会使用工具软件，生成规范的 epub 书籍。

推荐软件：EpubSTAR、EasyPub。我使用 EpubSTAR，一键生成，非常方便。

1. 软件介绍

EpubSTAR：作者是我，老牛嘿嘿。这是一款 epub 格式电子书生成软件，即 word to epub 转换程序。目前的版本是 1.0。你可以利用现成的 word 文档（word 97/2003/2007/2010）自动生成 epub 格式电子书。一键生成，使用方便。

EpubSTAR 的下载地址：

hi-pda.com : <http://www.hi-pda.com/forum/viewthread.php?tid=765915>

by-smart : <http://www.by-smart.com/forum.php?mod=viewthread&tid=2398>

2. 操作步骤

用 EpubSTAR 生成 epub 书籍，操作很简单，选择源文件、输出路径和封面后，一键生成。具体详述如下：



2.1 版 EpubSTAR 制作新界面



2.0 版 EpubSTAR 制作界面

1) 选择源文件。在“源文件”文本框中输入上一步排版好的 word 文档的路径和文件名,或者点击右侧的按钮在对话框中选择要处理的 word 文档。建议点按钮选择。

2) 选择目标路径。在“输出到”文本框中输入生成的 epub 书籍的路径和文件名,或者点击右侧的按钮

在对话框中选择你想转出到的目标路径，只选目录即可。建议点按钮选择。

3) 选择封面文件。点击“浏览封面图片”按钮，或双击空白图片框，在弹出的文件选择器中选择你事先准备好的书籍封面。

4) 输入书籍信息。如果你喜欢，可在相应的文本框中输入书籍的版权、简介等信息，以及你的大名（“制作者”）。

5) 生成书籍。点击“一键生成”按钮，EpubSTAR 开始生成 epub 文档。在弹出的进度窗口中会显示生成的进度信息。



生成完成后按屏幕操作，然后点击主界面的“退出”按钮退出 EpubSTAR。在“输出到”所选择的目录里可找到你想生成的 epub 书籍文档。



提高篇

轻松提高第一步：丰富字体

轻松提高第二步：图文并茂

轻松提高第三步：图文混排

轻松提高第四步：篇章结构

如何唯美地阅读本书

Oxen (老老老牛)

阅读是人类的高级精神活动，不管阅读什么内容，舒适的排版，精妙的内容，是读者舒展自己的精神之旅的美好桥梁。

阅读是美的，本书即是为着“唯美”的目的而作。经过老牛的精心制作，本书的阅读应当美好的。如果不按本说明安装多样化的字体，用你机器里的默认的单一样体也可以阅读；但如果要唯美地阅读好 **epub** 版的唯美书籍，请按如下要求安装多种字体。

一、阅读软件与阅读工具

1. 阅读软件

(1) windows 平台: 目前 windows 平台上的 epub 阅读软件十分丰富, 但支持多字体调用的不多, 老牛推荐以下 4 款, 尤其以 E-book 为佳。2012 年 9 月升级的 ADE 2.0 开始支持多字体显示, 也是很好的选择。12 月, Azardi 悄然登场, 现时支持 epub2/3, 又一唯美阅读软件。

- Adobe Digital Editions
- Nook for PC
- Calibre E-Book
- Firefox EPUBReader
- Azardi eReader

详见《[桌面 epub 阅读谁最好: 乱说 PC 端 Epub 阅读软件](#)》。

至于 Window 8 的 Metro(Modern)平台, 至 2014 年也开始有支持 CSS 样式表和多字体的阅读软件了。在中文区域的应用商店里能搜索安装的, 有所谓 18 种, 但多为挂羊头卖狗肉。老牛测试过的靠谱些的有

两种：

- Roxio MediaBook
- Book Bazaar Reader

前者 css 解析好些，但功能简单，只字体大小一个选项，而且目录展示不理想。后者选项丰富些，还可作摘记、朗读等。

(2) Android 平台：目前 android 系统平台（手机、平板电脑）上支持上述通用路径的 epub 阅读软件，而且支持 CSS 实现唯美阅读的软件主要有：

- Mantano Reader
- Nook for Android
- 多看阅读

详见《[Android epub 唯美阅读：mantano 的解决方案](#)》。

(3) IOS 平台：遵循 epub 规范的 IOS 平台阅读软件是 ibooks。不过在翻页时遇到打开新章（打开新的 html 文件）之前一页会有卡壳现象，时间长短不一。iOS6 之前不支持显示多字体，2013 年 1 月 29 日 6.1 发布后，经老牛用 EpubSTAR3.0 测试版反复测试，在制作环节下功夫，可以支持 iOS6 内置的宋楷黑圆 4 种字

体，另外老牛还研究出了大标宋作为标题显示，共计 5 种字体，可惜仿宋这国人最常用的字体暂时无法实现。用户自定义字体有待有空后再测试。

同时，国内的多看阅读软件历经几年磨练已基本成型，较好地支持 css，也支持内置字体的多字体显示，但不支持用户添加字体。掌上书苑是这个平台上目前唯一支持用户自定义字体添加和多字体显示的阅读软件。目前这个平台上的 Epub 唯美阅读离成熟还有距离，不过有几款软件已经可以上得台面。包括：

- ibooks
- 多看阅读
- 掌上书苑
- Kobo
- txtr ebooks

具体见《[iOS 平台 epub 阅读逐个看](#)》。

2. 阅读工具

除可安装上述各平台阅读软件的桌面电脑、平板电脑、手机外，最主要的 epub 阅读工具是 eink 阅读器，俗称电子书阅读器或“电纸书”。目前规范支持 epub 规范和 css 规范的 eink 阅读器主要有：

- Barnes & Noble NOOK1/2/ 2glowlight
- SONY PRS 505 /300/600/900 /350/650/950 /T1/T2
- Kobo touch/glo/mini
- iRex DR800SG
- 翰林 V3/V3+
- iRiver Story
- Onyx M92/M92S/i62/Boox Touch
- Amazon Kindle2/3/4/5/ Touch/Paperwhite/

DX/DXG +多看软件

其中 Onyx 的这几款多字体显示暂时有待解决；kindle 几款安装多看后支持多字体，但 css 解析尚有圈套改进潜力。支持 azw3/kf8 格式的 Kindle Paperwhite 等机型，可将 EPUB 唯美电子书转换为 azw3(kf8)格式后也可以唯美阅读。

详见《[Epub 阅读的最佳机型选择](#)》。

二、字体准备

唯美阅读所用字体，包括下列 8 个。由于现在不论 Eink 阅读器或手机、平板、电脑，CPU 和内存都已

有长足改善，因此下列所说字体文件体积限制可适当宽松。条件好的机型，可以采用 GBK 甚至 GB18030-2005 字库。

(1) 正文字体 (zw): 宋体或方正博雅宋。推荐后者。如果自己的机型对宋体显示过淡，也可用雅黑。由于是正文主力字体，请选用 GBK 字体，以免缺字。字体文件一般 10MB 左右。请将文件名改为 zw.ttf，然后再安装。PC/win7/8 平板电脑已有 Windows 默认的宋体字，无须另行安装，亦无体积大小限制。iOS6 平板电脑和手机内置（可云下载）了宋体，无须另行安装。

(2) 标题 1 (h1) 字体: 方正综艺或方正兰亭特黑长简体。字体文件控制在 3MB 或以下。请将文件名改为 h1.ttf，然后再安装。PC/win7/8 平板电脑无体积限制。iOS6 平台需越狱后才可安装，如不越狱可用内置（可云下载）的圆体代替。

(3) 标题 2 (h2) 字体: 方正汉简或大标宋。字体文件控制在 3MB 或以下。将文件名改为 h2.ttf，然后再安装。为节省内存空间，h2 可改用体积小的方正行黑。PC/win7/8 平板电脑无体积限制。iOS6 平台需越

狱后才可安装，如不越狱可用内置（可云下载）的黑体代替。

（4 标题 3（h3）字体：方正行黑或黑体。字体文件控制在 3MB 或以下。请将文件名改为 h3.ttf，然后再安装。为节省内存空间，可不安装 h3.ttf，h3 改用方正兰亭黑体。PC/win7/8 平板电脑无体积限制。iOS6 平台需越狱后才可安装，如不越狱可用内置（可云下载）的圆体代替。

（5）仿宋（fs）字体：任何字库的仿宋体。字体文件控制在 10MB 以内。请将文件名改为 fs.ttf，然后再安装。为节省内存也可不安装。PC/win7/8 平板电脑系统已有默认的仿宋（win7/8），XP 只有仿宋_GB2312，须另行安装（安装 MS word 会自动安装仿宋字体）。iOS6 平台需越狱后才可安装，也可用内置（可云下载）的圆体替代。

（6）楷体（kt）字体：任何字库的楷体。字体文件控制在 10MB 以内。请将文件名改为 kt.ttf，然后再安装。PC/win7/8 平板电脑系统已有默认的楷宋（win7/8），XP 只有楷宋_GB2312，须另行安装（安装 MS word 会自动安装楷体字体）。iOS6 平板电脑和手机

内置（可云下载）了楷体，无须另行安装。

（7）黑体（ht）字体：任何字库的黑体（如大家喜欢的雅黑）。字体文件控制在 3MB 或以下。请将文件名改为 `ht.ttf`，然后再安装。PC/win7/8 平板电脑系统已有默认的黑体，无须另行安装。iOS6 平台内置了黑体，无须另行安装。

（8）拼音楷体（ktpy）字体：方正楷体拼音字库。请将文件名改为 `ktpy.ttf`，然后再安装。注意：一般网上下载的方正楷体拼音字库为 `ttc` 格式，须在 DOS 下用 `ttctools` 工具的 `breakttc` 命令将其解压为 `tff` 格式的文件，方可使用。解压命令为：

```
X:\ttctools\breakttc.exe fzktpy.ttc
```

将解出的 `FONT00.TTF` 改名为 `ktpy.ttf`，再复制到阅读器所需目录即可。

字体来源：请各位从自己电脑的 `C:\windows\fonts` 目录里复制安装，或从网上下载安装。

iOS6 平台需越狱后才可安装。

三、安装字体

将上述字体文件，按照自己手头电子书阅读器本的路径要求，复制到相应目录里。

1 Barnes & Noble NOOK1/2/ 2glowlight:

把改名后的字体文件安装到下列三种目录中任一目录里：

系统字体目录：`system/fonts/`目录里（需要破解）；

内存 `fonts` 目录：也可不破解，可安装到机器内存根目录自己建的 `fonts` 目录里（我就是这么干的）；

TF 卡 `fonts` 目录：不破解，安装到 `microSD` 卡根目录自建的 `fonts` 目录里。

2 SONY PRS 505 /300/600/900 /350/650/950 /T1/T2:

请改名后的字体文件后安装在机器内存中。有两个目录可选：

一是系统字体目录：把改名后的字体文件安装到 `opt/sony/ebook/FONT` 目录里；

二是用户自建目录：在机器的内存根目录新建 `FONT` 目录，把改名后的字体文件安装到这个目录即

可。

3 Kobo Touch/Glo/Mini:

把改名后的字体文件安装到下列两种目录中任一目录里:

内存 fonts 目录: 安装到机器内存根目录自己建的 fonts 目录里 (我就是这么干的);

TF 卡 fonts 目录: 安装到 microSD 卡根目录自建的 fonts 目录里。

4 iRex DR800SG:

由于字体安装到内存里会造成系统菜单乱码, 因此在此问题没有解决前, 请暂时不要将改名后的字体文件安装到机器内存的 fonts/ttf 目录里, 而是安装在 SD 卡的 fonts (小写) 目录里。具体安装步骤参见下贴:

《[DR800SG 的字库和 FBReader 的安装](#)》

(<http://www.hi-pda.com/forum/viewthread.php?tid=576609>)

5 Amazon Kindle2/3/4/5 /Touch /Paperwhite /DX/DXG:

kindle 系列机型特殊, 因原系统不支持 epub 格式电子书, 要依赖多看阅读软件, 因此请将改名后的字

体文件安装到多看系统的路径。老版本的多看软件请安装到路径 1，多看阅读 2012 或以后版本请安装到路径 2：

路径 1：DK_System/system/fonts

路径 2：DK_System/xKindle/res/userfonts

支持 azw3/kf8 格式的 Kindle Paperwhite 等机型的字体安装办法：

1) 把字体包的字体文件都 copy 到 fonts 目录。

2) 在根目录下新建一个名为 USE_ALT_FONTS 的无扩展名的空文本文件。即新建一个“USE_ALT_FONTS.txt”空文件后，将“.txt”扩展名删除。

3) 重启机器，系统会识别这些字体。

6 翰林 V3/V3+：

在 SD 卡新建 fonts 目录，把改名后的字体文件复制到这个目录里。

7 iRiver Story

字体安装在内存里 fonts 目录。如果内存里没有 fonts 目录，则新建这个目录，然后把改名后的字体文件复制到这个目录里。

8 PC/win7/8 平板电脑

Windows 平台有两个解决办法:

- 标准办法: 按 Windows 字体安装办法, 将字体文件安装到 Windows 默认字体目录。即:

C:\Windows\Fonts

- 特殊办法: 将字体文件按上述字体准备部分要求改好文件名后, 复制到 Windows 默认字体目录, 即:

C:\Windows\Fonts

对于 Calibre E-Book、Nook for PC 和 Firefox EPUBReader 等阅读软件, 用标准办法解决。

Adobe Digital Edition 的情况特殊。2012 年 9 月升级为 2.0 后, ADE 开始支持多字体显示 (实际上从 1.8.2preview 版起已开始尝试支持了), 但不支持标准 windows 调用, 只能采取将改名后的字体文件复制到相应目录的特殊办法。复制的目标目录除了上述 Windows 默认字体目录外, 还可复制到 ADE 自己的默认字体目录。因此, ADE2.0 的字体文件可复制到下列两种路径:

- Windows 默认字体目录。即把字体包里的字体文件复制到该目录下:

C:\Windows\Fonts

▪字体安装在 ADE 默认字体目录 fonts 下。即把字体包里的字体文件复制到该目录下：

C:\Program Files\Adobe\Adobe Digital Editions 2.0\Resources\fonts

9 Android 手机和平板电脑

字体安装在机器内存根目录或 TF 卡根目录。

- 内存根目录的路径是：/mnt/fonts
- TF 卡根目录的路径是：/mnt/sdcard/fonts

10 iOS 手机和平板电脑 iPad/iPhone

iOS 平台因太封闭，系统级的彻底解决办法暂时没有。2013 年 1 月 29 日 iOS6.1 发布后，系统自带的 iBooks 阅读软件可如下解决：

- 不越狱解决方案：采用系统内置（包括云下载）的宋仿楷黑圆 5 种字体代替，无须另外安装字体。
- 越狱解决方案：将用户自选字体安装在系统字体目录下。具体解决措施待越狱出台后详述。

另外，掌上书苑阅读软件目前可以支持多字体显示。经与掌上书苑作者讨论沟通，可以采取同步字体到程序所在共享文件夹，程序可调用识别多字体。具

体办法是：

1) 连接 iPad/iPhone，启动 iTunes。

2) 点击 iTunes 侧边栏的“设备—某某的 iPad/iPhone”，再点右侧上工具条的“应用程序”，找到并点击掌上书苑的程序名称 epubreader1，右侧显示其文件共享列表框。

3) 将字体包解压出来的全部 8 款字体文件从资源管理器拖到这个文件共享列表框里。

4) 点击 iTunes 右下角的“同步”按钮。稍候字体文件就同步到 iPad/iPhone 上。

5) 在 iPad/iPhone 上启动掌上书苑，点击“消息—软件设置—外观”，将“载入所有外部字体”的选项点蓝。此时程序会将上述导入的字体文件初始化就绪。这时打开采用老牛样式或老牛字体样式的 EPUB 书就可以唯美显示了。

四、字体下载

为方便 epub 阅读计，老牛把外链的字体打包上传到论坛上，供大家下载。共 18.7MB，解压后 38.8MB。

1 字体包内容：

字体包里包括如下字体：

- (1) 正文字体：zw.ttf。方正博雅宋简体。
- (2) 标题 1 字体：h1.ttf。方正兰亭特黑长简体。
- (3) 标题 2 字体：h2.ttf。方正大标宋简体。
- (4) 标题 3 字体：h3.ttf。方正行黑简体。
- (5) 仿宋：fs.ttf。仿宋。
- (6) 楷体：kt.ttf。方正楷体简体。
- (7) 黑体：ht.ttf。方正兰亭黑简体。
- (8) 拼音字体：ktpy.ttf。方正楷体拼音字库 01。

为达到“唯美”阅读 epub 格式的效果，请安装上述全部字体。

2 字体包下载：

《[阅读是美的：收藏级书籍制作](#)》第 3 楼。

3 字体包网址：

- (1) 通用字体包：

<http://www.hi->

[pda.com/forum/viewthread.php?tid=606293](http://www.hi-pda.com/forum/viewthread.php?tid=606293)

<http://dl.dbank.com/c0c6bs5z1g>

- (2) 专用字体包

Fonts for nook2 1.1 (解决 nook2 的 1.1 固件字体渲染过淡和中文标点间距过宽问题)：
<http://dl.dbank.com/c0i2dufnoe>

Fonts for nook2 1.2 (解决 nook2 的 1.2 固件字体渲染过淡问题。中文标点间距过宽问题已经修复)：
<http://www.by-smart.com/forum.php?mod=viewthread&tid=2810>

Fonts for Kobo (解决 Kobo 2.x 固件中文标点间距过宽问题)：
<http://www.by-smart.com/forum.php?mod=viewthread&tid=2809>

五、使用

使用很简单，将字体包解压后，整个 fonts 文件夹复制到相应机型的内存或卡的根目录(kindle 系列机型例外。详细见上)后，针对不同的 epub 书籍，在阅读软件或阅读工具的软件菜单上做如下操作即可：

1. 唯美书籍 (用 EpubSTAR 制作的 epub 书籍或采用老牛字体样式和老牛样式的 epub 书籍)：有两种情况：

- 勾选阅读软件“原版”选项（多看阅读）、“Publisher Document”选项（nook 全系列软件和机器）、“Document Default”选项（Kobo 全系列软件和机器）、“原字体（Original）”（iOS6 iBooks），即可显示 8 种字体同时显示的唯美效果。
 - 有些软件和机器因默认选定了 epub 书的样式表，所以无须做任何操作即可显示唯美效果。
2. 非唯美书籍（网上下载的单一字体 epub 书籍）：
打开书籍后，在字体选择菜单中选择你喜欢的 8 种中文字体中的任何一种即可。只能显示一种字体。nook2 不能作此选择。

另外，对于非唯美书籍，可用 CssSTAR 将其中的 css 替换为老牛样式后，某种程序上也可实现唯美阅读——如果该电子书用 h1/h2/h3 等规范制作的话。

由于 Kindle 的 azw3(kf8)格式与 epub 格式相类似，支持这个新格式的 Kindle 机型可以把 EPUB 唯美电子书转换成 azw3 格式来进行唯美阅读。转换工具推荐 Calibre E-book Management。

Oxen（老老老牛）

2010 年 7 月-2014 年 8 月

编书者说

把网上的教程整理成 eink 阅读器上的读本吧。
如果有空，以后再弄成一本纸质书？

oxen (老老老牛)

2011 年 8 月 24 日

拟计划写作提高篇，于近期发布。

2015 年 6 月 11 日

老牛读书 快乐生活



书名 / 轻松制作 EPUB 电子书
作者 / Oxen (老老老牛)
出版 / by-smart.com 2011 年 8 月
开本 / 850×1168 毫米 大 32 开
页码 /
字数 / 8,753 字
ISBN /
定价 /
类别 / 电脑 教程 电子书

制作信息

排版制作 / oxen (老老老牛)
制作版本 / 1.0
文档开本 / 87×110 毫米
制作时间 / 2015/6/11 20:29