

SimpleEpub2 使用教程

前言

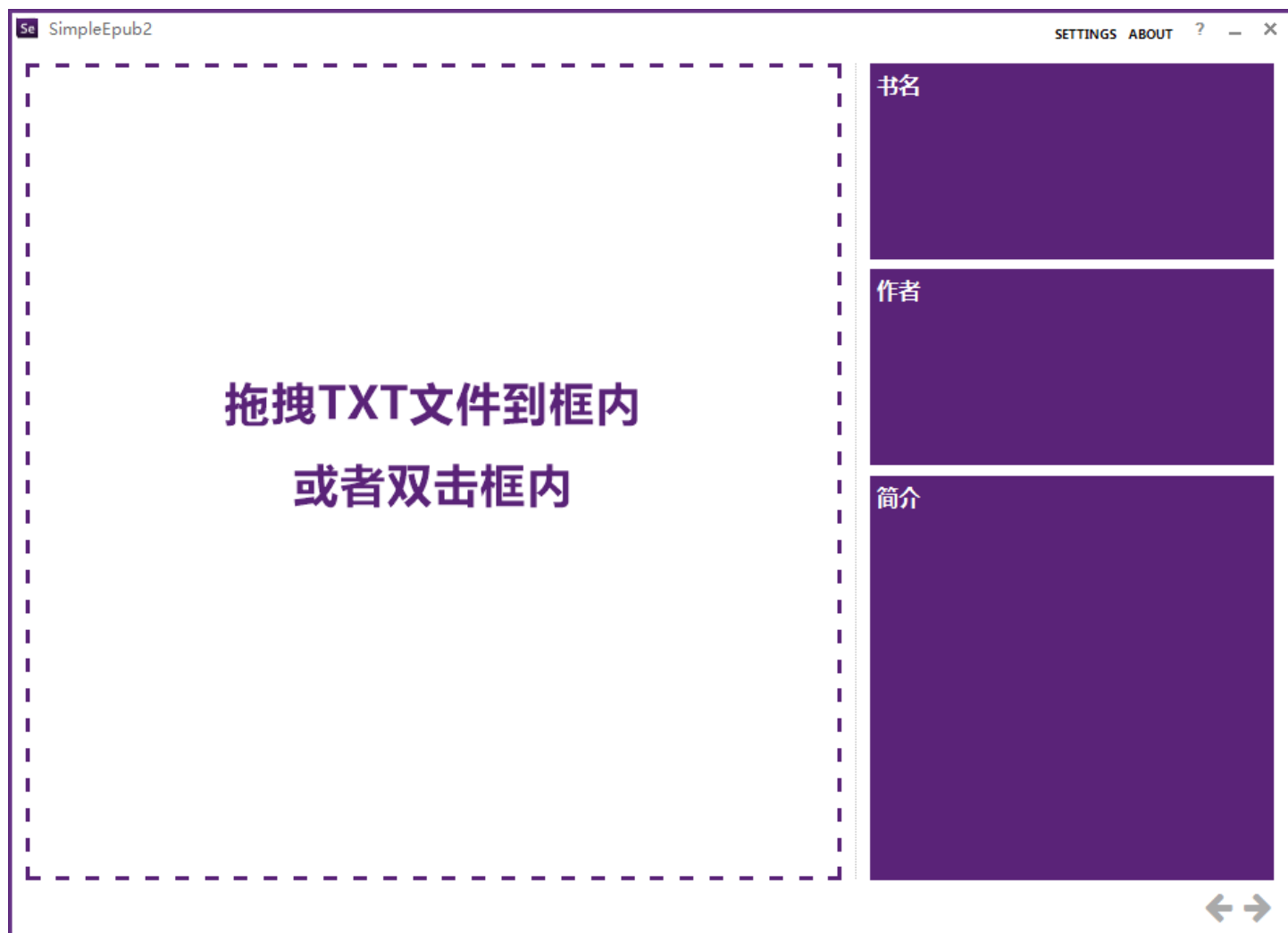
Epub 格式的电子书因其可定制程度高、支持各种多媒体嵌入以及文件尺寸小等许许多多的优点而被广泛接受，俨然成了目前电子书的代表格式。然而对于普通读者来说，想要亲手制作一本精美的 Epub 电子书并没有那么容易。Calibre 虽然方便，但是做出来的书却不怎么“精美”，而 EpubBuilder 制作起来又稍嫌麻烦！怎样才能简单快捷地做出自己满意的 Epub 电子书呢？答案很简单——SimpleEpub2！

界面简介

虽然 Epub 电子书支持各式各样的图片，音频，甚至视频文件，但是可能绝大部分普通读者都用不到！SimpleEpub2 正是为这类读者而生的——它是一个 TXT 转 Epub 的小工具~

【注意】SimpleEpub2 支持多看的格式规范，包括图片全屏，以及根据屏幕尺寸选择图片尺寸（图片无黑边）等。

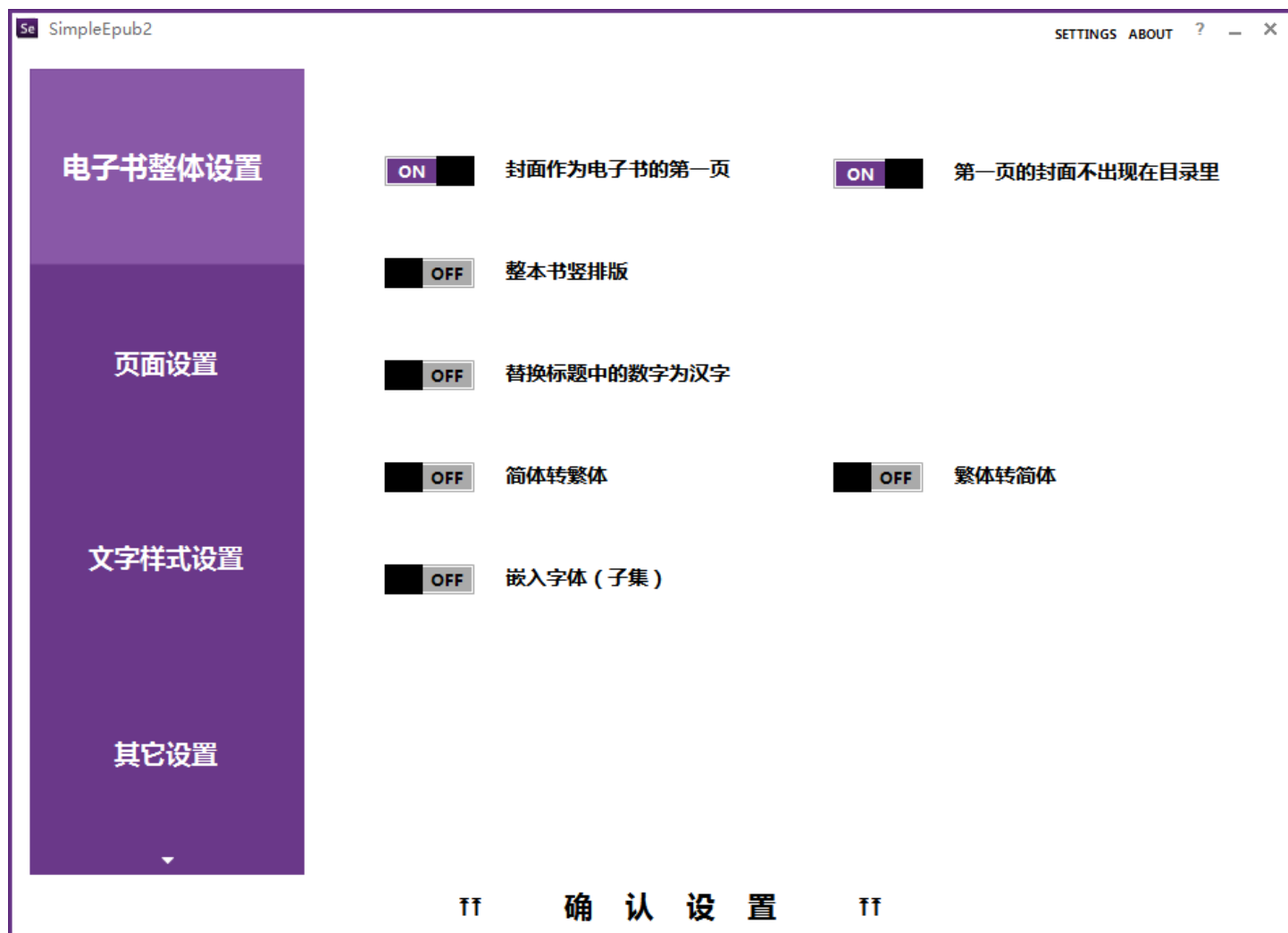
先来看看主界面：



主界面十分简洁，十分简单易懂。左侧是一个巨大的拖拽框，直接把 TXT 文件拖进去就行了。如果不方便拖拽的话，双击框内并在选择 TXT 文件即可。

右侧则是三个磁贴。拖入 TXT 文件之后，SimpleEpub2 会自动提取书名、作者以及作品简介等信息，并会在右侧相对应的磁贴中显示出来。（关于书名作者简介的提取规则，请参见附录 1）

再开看看设置界面（点击标题栏上的 SETTINGS 键）：



设置界面一共有四个分页，可以对生成的电子书进行详细的设置。在这里我会挑一些特殊的设置项目介绍。

1. 电子书整体设置：

- “整本书竖排版”支持原生 Kindle 以及多看
- “嵌入字体（子集）”将会提取所有在 TXT 文件中出现过的字符，其他的全部删除，以达到大幅度缩小字体文件大小的目的

2. 页面设置：

- “封面设置”：SimpleEpub2 会自动用书名和作者的信息生成封面，在这里可以分别设置书名和作者在封面上的字体

3. 其它设置：

- a. “生成文件位置”：这是 SimpleEpub2 的默认输出目录！最终生成的 Epub 电子书就在那儿~
- b. “删除转换中的临时文件”：SimpleEpub2 会在临时文件夹里面新建一个 SimpleEpub2 文件夹。转换过程中会在文件夹中生成封面图片。如果选中此选项，这些封面文件在转换完成之后会被删除。
【另】 SimpleEpub2 之下还有一个 Resource 子文件夹，那是用来放置设置文件和帮助文件的，**请勿删除！**

设置完成之后点击确认设置，所有的设置都会被保存。下一次打开 SimpleEpub2 这些设置也还会存在！

点击 SETTINGS 键旁边的 ABOUT 键会弹出 SimpleEpub2 的介绍：



ABOUT 键旁边的问号是帮助键，点击它就会打开使用教程！

制作教程

熟悉了界面之后我们就可以开始制作 Epub 电子书了！选择一个 TXT 文件（本教程以孙浩晖老师的《大秦帝国》为例，向孙浩晖老师致敬！），拖进主界面的拖拽框（或者双击选择文件）。拖放 TXT 之后，SimpleEpub2 就会开始提取信息。书名、作者以及作品简介等信息会在右侧相对应的磁贴中显示出来。

这是正在处理 TXT 时的界面：

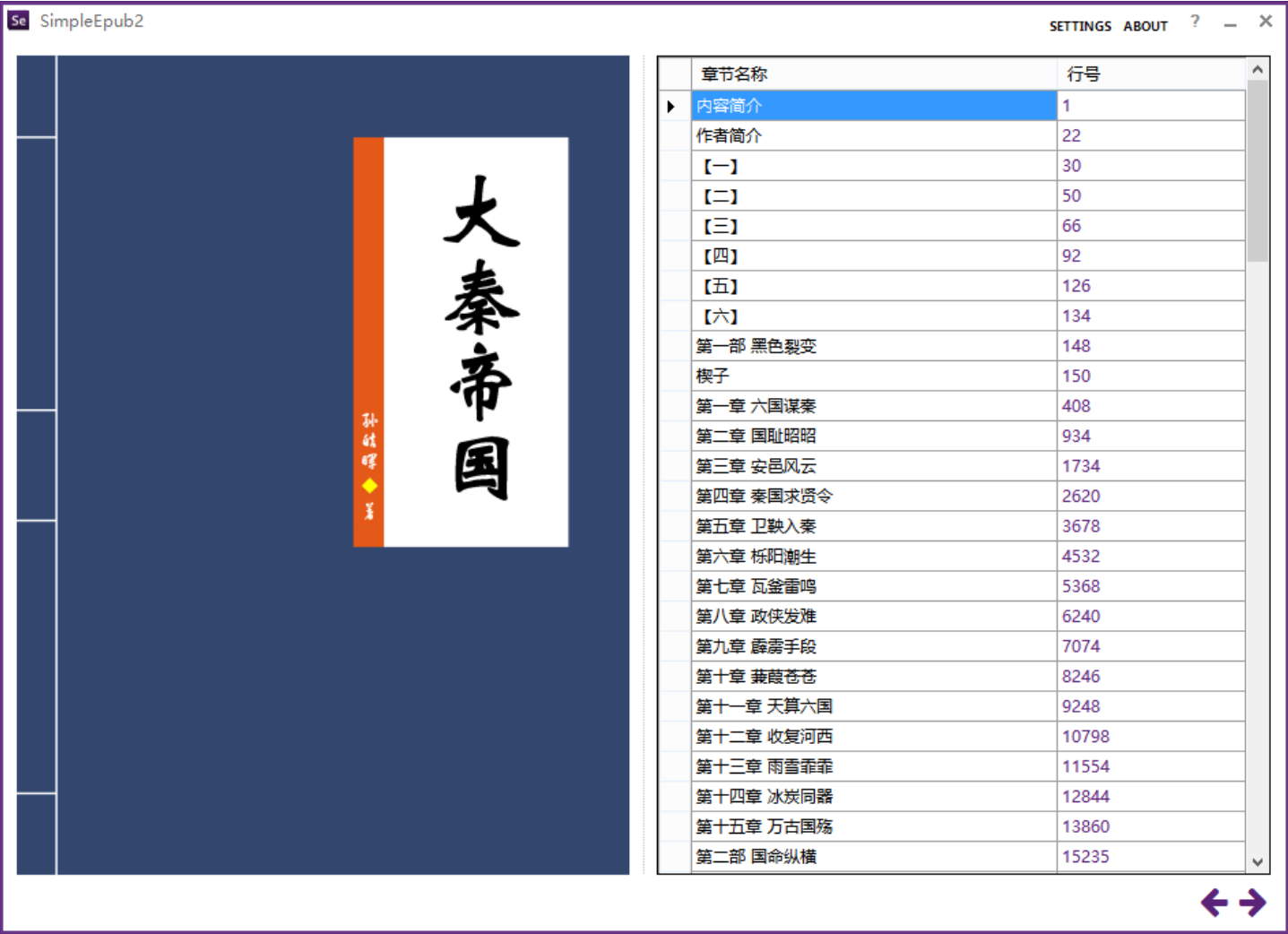


处理完成之后的界面：



处理完之后系统任务栏右下角会弹出提示，这时主界面右下角的右箭头被点亮，代表着可以进入下一步了！如果右侧信息不正确，可以自行更改！

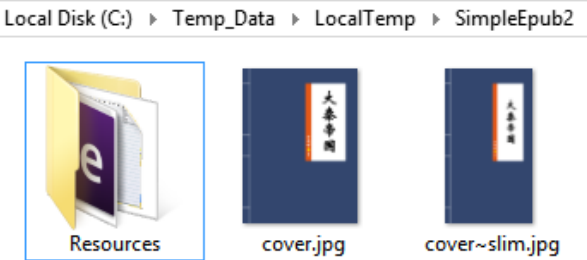
一切就绪后点击右箭头，第二步的界面会从右侧滑出：



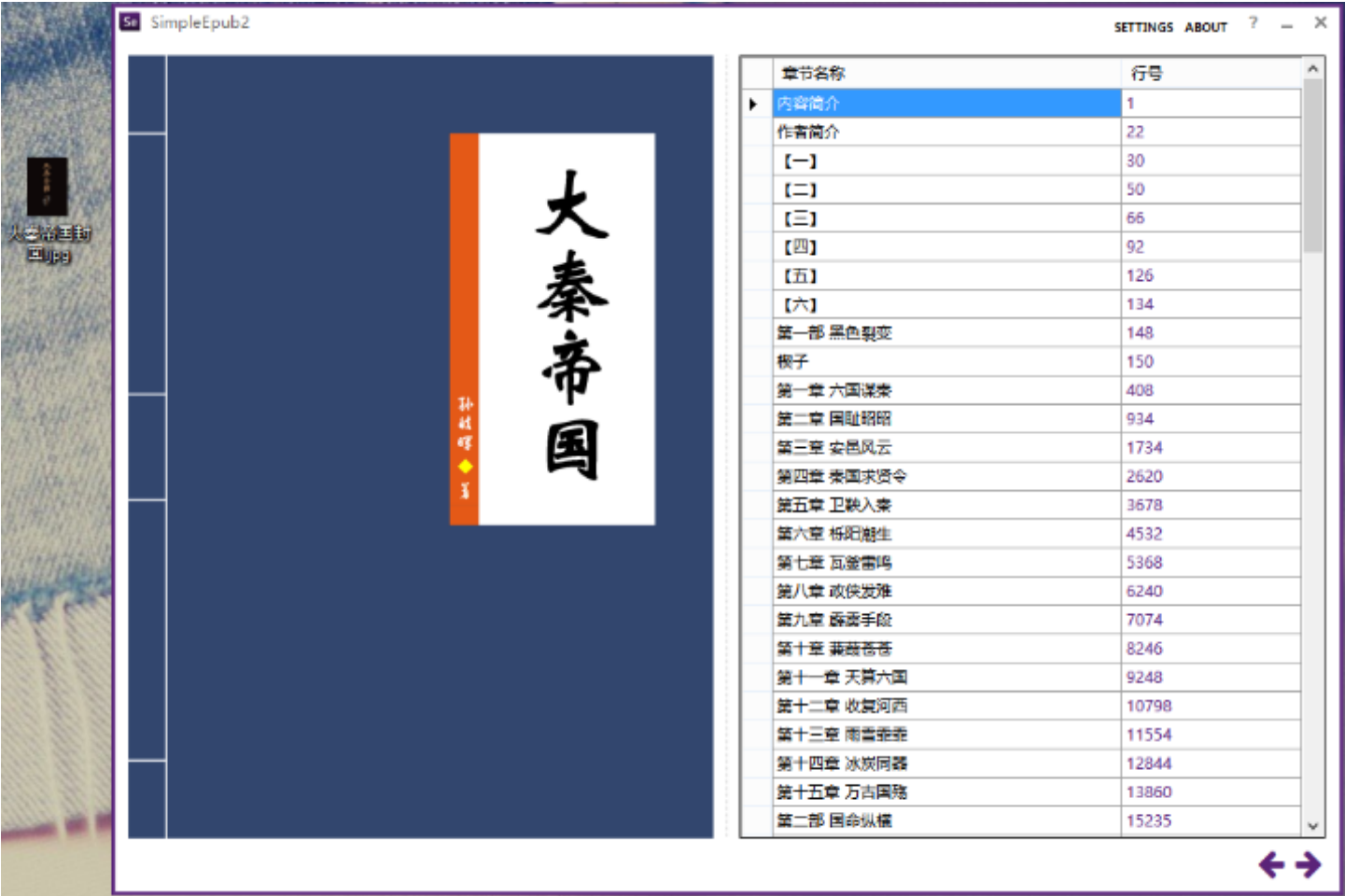
第二步的界面有两部分：

左侧：

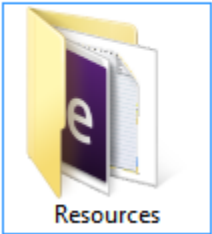
左边是 SimpleEpub2 自动生成的一张 4 比 3（1536（宽）x 2048（高））的封面！同时，SimpleEpub2 还生成了另一张 16 比 9（1080（宽）x 1920（高））的封面以适应不同的屏幕尺寸（仅在多看中有效）。大家再也不愁找不到好的图片做封面啦！！



如果大家有自己喜欢的封面，可以把图片拖放在左侧的封面上（或者在封面上双击并选择图片，也可以在封面上单击右键并选择“选择封面图片”），SimpleEpub2 会自动裁剪出两张封面。



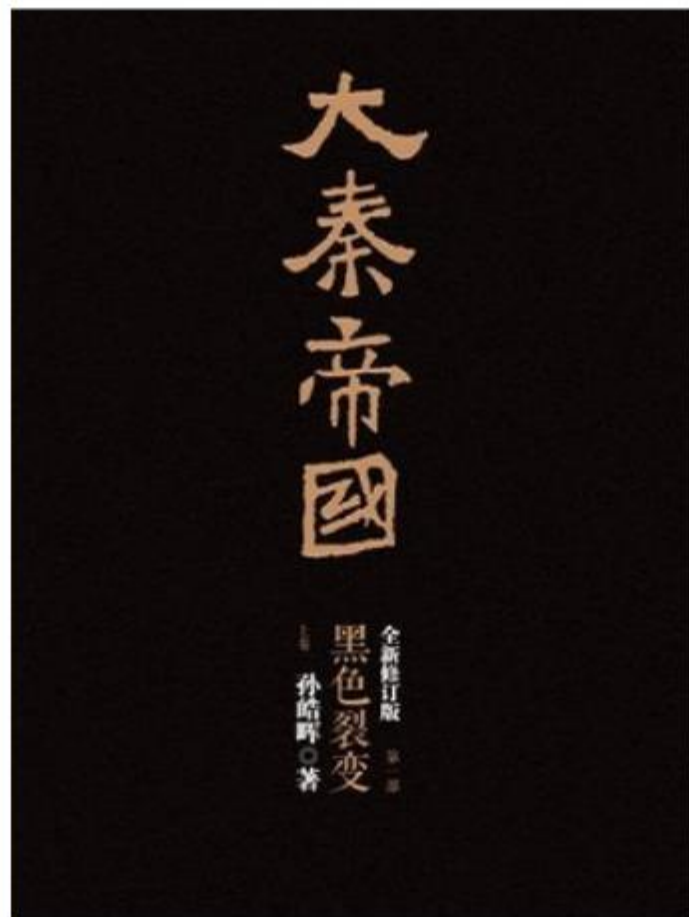
Local Disk (C:) ▶ Temp_Data ▶ LocalTemp ▶ SimpleEpub2



cover.jpg



cover~slim.jpg



章节名称	行号
▶ 内容简介	1
作者简介	22
【一】	30
【二】	50
【三】	66
【四】	92
【五】	126
【六】	134
第一部 黑色裂变	148
楔子	150
第一章 六国谋秦	408
第二章 国耻昭昭	934
第三章 安邑风云	1734
第四章 秦国求贤令	2620
第五章 卫鞅入秦	3678
第六章 栎阳潮生	4532
第七章 瓦釜雷鸣	5368
第八章 政侠发难	6240
第九章 霹雳手段	7074
第十章 兼陵苍苍	8246
第十一章 天算六国	9248
第十二章 收复河西	10798
第十三章 雨雪霏霏	11554
第十四章 冰炭同器	12844
第十五章 万古国殇	13860
第二部 国命纵横	15235

封面单击右键效果：



1. “使用自动生成封面”：如果选择（或拖入）的封面图片不满意，可以选择此选项回到自动生成的封面
2. “选择封面图片”：功能等同于双击封面

右侧：

右边是正则表达式检测到的标题列表。SimpleEpub2 提取标题的正则表达式十分完善，甚至可以提取诸如“内容简介”、“书籍介绍”、“楔子”、“序”、“后记”等等的章节名称！

如果提取的章节名称需要修改，可以直接在此修改（太麻烦，不推荐）。更好的办法是在目录中点击鼠标右键：



选择“导出目录”，一个名为“目录.txt”的文件会出现在设置好的输出目录下，打开它并编辑。



检查目录，我们发现第 28 行的标题没有检测出来，我们手动添加：

15	第五部《铁血文明》：嬴政以铁腕统治，以战争为主要形式，逐一吞并六国，完成了统一大业。↓
16	↓
17	第六部《帝国烽烟》：一曲帝国的绝唱，描绘了秦始皇死后3年帝国覆灭的悲剧。↓
18	↓
19	本书曾获中宣部“五个一工程”入选作品奖，新闻出版总署第三届“三个一百”原创图书奖。第八届茅盾文学奖提名作品。↓
20	↓
21	↓
22	作者简介↓
23	↓
24	孙浩晖，西北大学特聘教授、西北大学秦文明研究院院长，曾任西北大学法学教授，国务院首批特殊津贴专家；中国文明史研究的重要理论家；著名历史小说家。↓
25	自1992年以来，孙皓晖先生在法学研究的基础上转入中国文明史研究，历经16年创作完成6部500余万字的大型历史小说《大秦帝国》。2012年，撰成《中国原生文明启示录》3卷本、《中国文明正源新论》单卷本，由上海世纪出版集团出版。正从事中外文明史比较研究著作《国家时代》的写作。↓
26	↓
27	↓
28	中国文明正源的强势生存——序 长篇历史小说《大秦帝国》↓
29	↓
30	【一】↓
31	↓
32	大秦帝国是中国文明的正源。↓
33	↓
34	大秦帝国所处的时代是中国五千年文明史中最重要的一个时代。↓
35	↓
36	不幸的是，作为统一帝国的短促与后来以儒家观念为核心的官方意识形态的刻意贬损，秦帝国在“暴虐苛政”的恶名下几乎湮没在历史的沉沉烟雾之中。有限史料所显示的 错讹断裂且不必论，明清通俗小说《东周列国志》、《二十四史演义》等通俗史话作品，对秦帝国的描述更是鲁莽灭裂，放肆褒贬，竟然将这段历史涂抹得狰狞可怖面目全非

1	内容简介>1↓
2	作者简介>22↓
3	中国文明正源的强势生存——序 长篇历史小说《大秦帝国》>28↓
4	【一】>30↓
5	【二】>50↓
6	【三】>66↓
7	【四】>92↓
8	【五】>126↓
9	【六】>134↓
10	第一部 黑色裂变>148↓
11	楔子>150↓
12	第一章 六国谋秦>408↓
13	第二章 国耻昭昭>934↓
14	第三章 安邑风云>1734↓
15	第四章 秦国求贤令>2620↓
16	第五章 卫鞅入秦>3678↓
17	第六章 栎阳潮生>4532↓
18	第七章 瓦釜雷鸣>5368↓
19	第八章 政侠发难>6240↓
20	第九章 霹雳手段>7074↓
21	第十章 蒹葭苍苍>8246↓
22	第十一章 天算六国>9248↓
23	第十二章 收复河西>10798↓
24	第十三章 雨雪霏霏>11554↓

编辑后保存，回到 SimpleEpub2，把“目录.txt”文件拖进目录列表（或者单击鼠标右键，并选择“导入目录”）：

SimpleEpub2

SETTINGS ABOUT ? - X



章节名称	行号
▶ 内容简介	1
作者简介	22
中国文明正源的强势生存——序 长篇历史小说...	28
【一】	38
【二】	50
【三】	66
【四】	92
【五】	126
【六】	134
第一部 黑色裂变	148
楔子	150
第一章 六国谋秦	408
第二章 国耻昭昭	934
第三章 安邑风云	1734
第四章 秦国求贤令	2620
第五章 卫鞅入秦	3678
第六章 栎阳渐生	4532
第七章 瓦釜雷鸣	5368
第八章 政使发难	6240
第九章 霹雳手段	7074
第十章 蒹葭苍苍	8246
第十一章 天算六国	9248
第十二章 收复河西	10798
第十三章 雨雪霏霏	11554
第十四章 冰炭同器	12844
第十五章 万古国殇	13860

← →

有的时候目录需要分层级，比如《大秦帝国》目录里，“楔子”，“第一章”，“第二章”等都属于“第一部”。我们选中需要降级的行，单击鼠标右键：

SimpleEpub2

SETTINGS ABOUT ? - X

大秦帝國

全新修訂版 第一部
孫皓暉◎著
黑色裂變

章节名称	行号
内容简介	1
作者简介	22
中国文明正襟的强势生存一	28
【一】	
【二】	
【三】	
【四】	
【五】	
【六】	
第一部 黑色裂变	148
楔子	150
第一章 六国谋秦	408
第二章 国耻昭昭	934
第三章 安邑风云	1734
第四章 秦国求贤令	2620
第五章 卫鞅入秦	3678
第六章 栎阳渐生	4532
第七章 瓦釜雷鸣	5368
第八章 政使发难	6240
第九章 霹雳手段	7074
第十章 荆棘苍苍	8246
第十一章 天算六国	9248
第十二章 收复河西	10798
第十三章 雨雪霏霏	11554
第十四章 冰炭同器	12844
第十五章 万古国殇	13860

选中章节升一级

选中章节降一级

←

→

选择“选中章节降一级”即可！效果如下：

SimpleEpub2

SETTINGS ABOUT ? — X

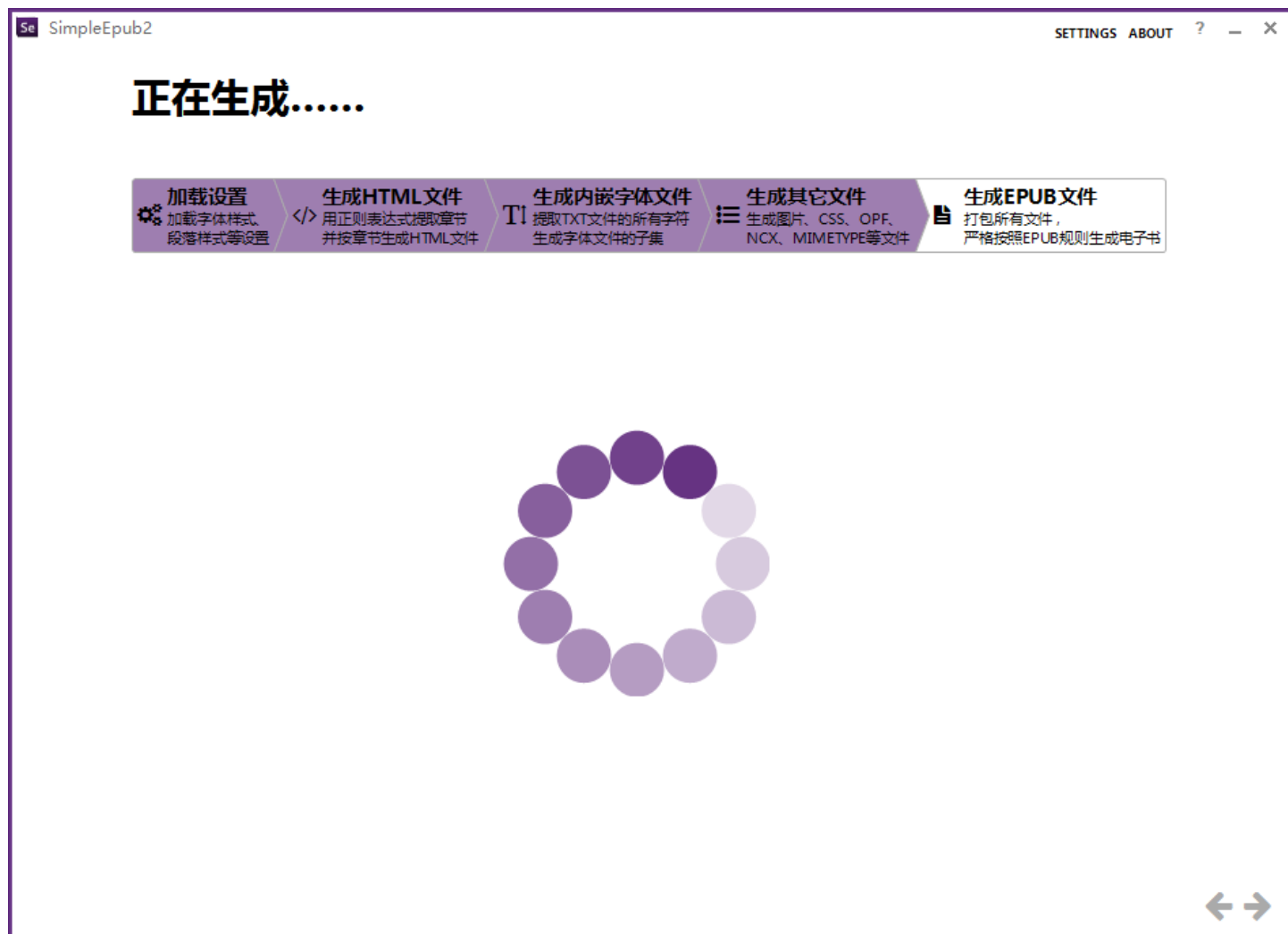


章节名称	行号
内容简介	1
作者简介	22
中国文明正源的强势生存——序 长篇历史小说...	28
*** 【一】	30
*** 【二】	50
*** 【三】	66
*** 【四】	92
*** 【五】	126
*** 【六】	134
第一部 黑色裂变	148
*** 楔子	150
*** 第一章 六国谋秦	408
*** 第二章 国耻昭昭	934
*** 第三章 安邑风云	1734
*** 第四章 秦国求贤令	2620
*** 第五章 卫鞅入秦	3678
*** 第六章 栎阳朝生	4532
*** 第七章 瓦釜雷鸣	5368
*** 第八章 政侠发难	6240
*** 第九章 霹雳手段	7074
*** 第十章 黄钟苍苍	8246
*** 第十一章 天降六国	9248
*** 第十二章 收复河西	10798
*** 第十三章 雨雪菲菲	11554
*** 第十四章 冰炭同器	12844
*** 第十五章 万古国殇	13860

← →

一切就绪以后就可以点击右下角的右箭头，进入第三步——生成 Epub 电子书了！

生成过程中：



【注意】如果在设置中没有选择嵌入字体，那么进度条上的“生成内嵌字体文件”将不会出现！

生成完毕：



生成完毕后右下角会有提示，界面上会显示各种信息！

如果想要继续制作别的电子书，点击“下本书”即可回到第一步的界面。

【注意】如果在设置中没有选择嵌入字体，那么“总字数”和“不重复字数”将不会出现！

这样，一本精美的 Epub 电子书就生成完毕啦！



SimpleEpub2 的生成速度十分快！8MB 多的《大秦帝国》只花了不到 2 秒钟！经实测，一本 23MB 的 TXT 版《都市少帅》（我估计很难找到比这本书还大的小说了，哈哈！）通过 SimpleEpub2 生成 Epub 电子书只需要 5 秒左右！（这还是开启了嵌入字体的选项之后，开启前 3 秒左右就能搞定！）

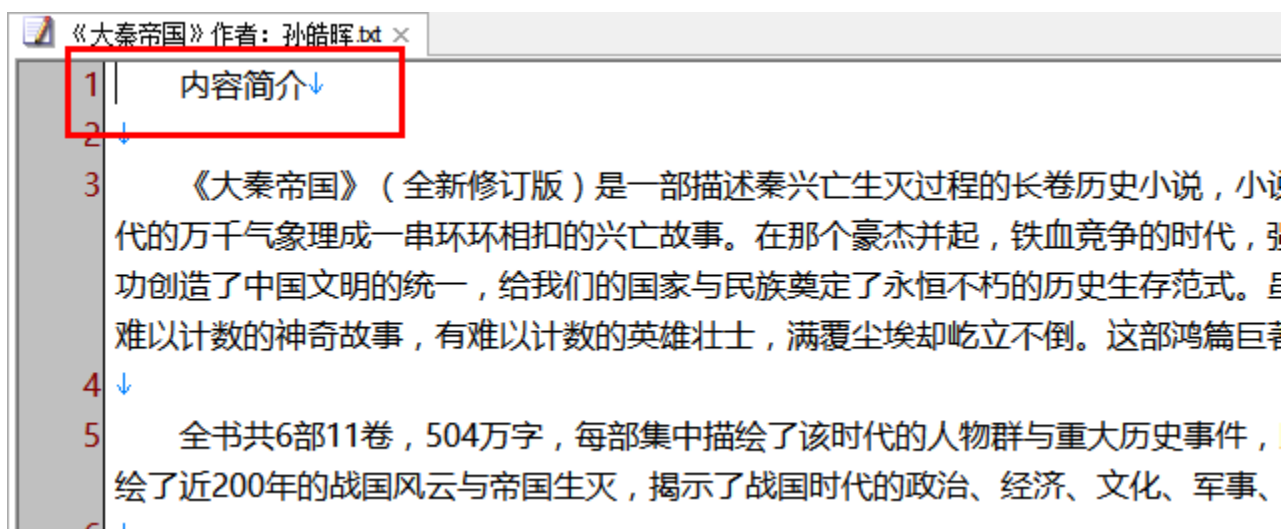
后记

一本精美的 Epub 电子书出炉啦！如果大家在制作电子书期间碰到什么问题、对 SimpleEpub2 有什么意见和建议，都可以在论坛上留言或者 Email 我，我们一起解决问题，一起交流！多谢大家的支持！

附录 1——推荐 TXT 命名及格式规范

想要让 SimpleEpub2 自动检测到书名和作者其实很简单，只要把 TXT 命名为“《书名》作者：作者名”的样式就行了，例如“《大秦帝国》作者：孙皓晖.txt”。如果 SimpleEpub2 在文件名中找不到书名和作者的话，将会用 TXT 文件的第一个非空白行作为书名，第二个非空白行作为作者名。

想要让 SimpleEpub2 自动检测到书籍简介，请在 TXT 中把“内容简介”（或者其他比如“书籍介绍”或者“序”之类的）单独放在一行（前面有没有空格无所谓）：



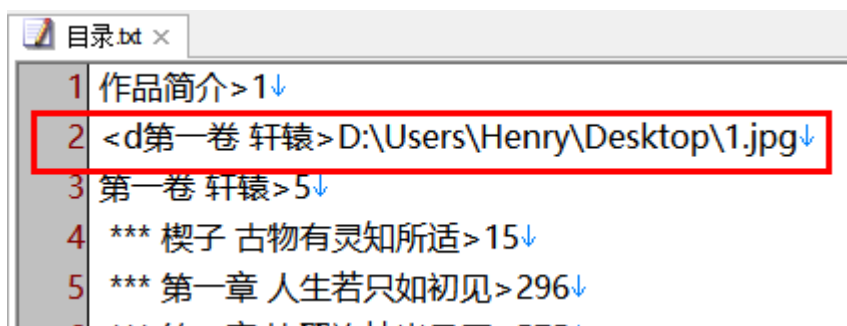
附录 2——SimpleEpub2 隐藏功能

SimpleEpub2 有一个隐藏功能——可以插入全屏图片章节

【注意】全屏只在多看上有效！

方法如下：

1. 导出目录
2. 在要添加全屏图片章节的地方加上如下一行：



- a. “<” 代表着 “此处插入图片章节”
- b. “d 或 D” 代表着 “此章节向下并入”，也就是说用 d 之后的章节名代替之后一行的章节名。这样的话在书中的目录里点击 “第一章 轩辕” 之后，打开的页面就是此图片页。（也可以把 d 或 D 换成 u 或 U，代表着 “此章节向上并入”）
- c. 之后一直到 “>” 之前的都成为章节名称
- d. “>” 之后是图片的具体位置。如果图片在默认输出文件夹中，只需要填写文件名称即可，如 “1.jpg”

具体效果大家尝试之后就知道！☺