

Apple Mac OS 10.5.2 TextMate 1.5.7

解决 TextMate 中文显示问题

Gudao Luo

2008.03.09

目录

- 错误中文显示
- 下载字体
- 安装字体
- 调整字体
- 正确显示中文
- 参考资料

下载中文字体

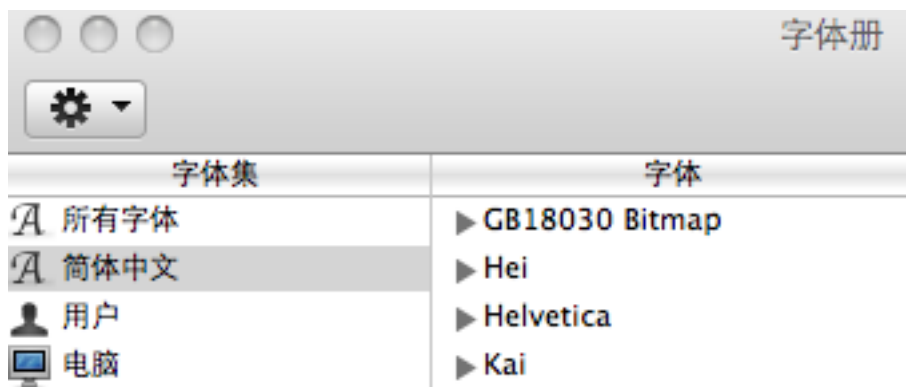
<http://www.esnips.com/doc/f5bb5cf6-663f-46e6-80cb-0cba549c7cda/TextMateJ2>

安装字体方法

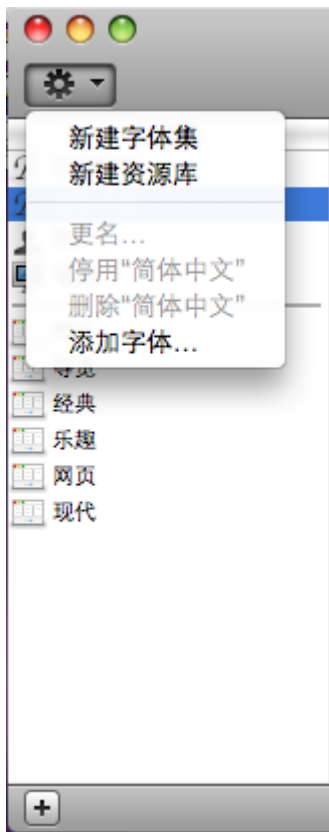
Finder --> Applications --> Font Book --> 双击 --> 出现新窗口



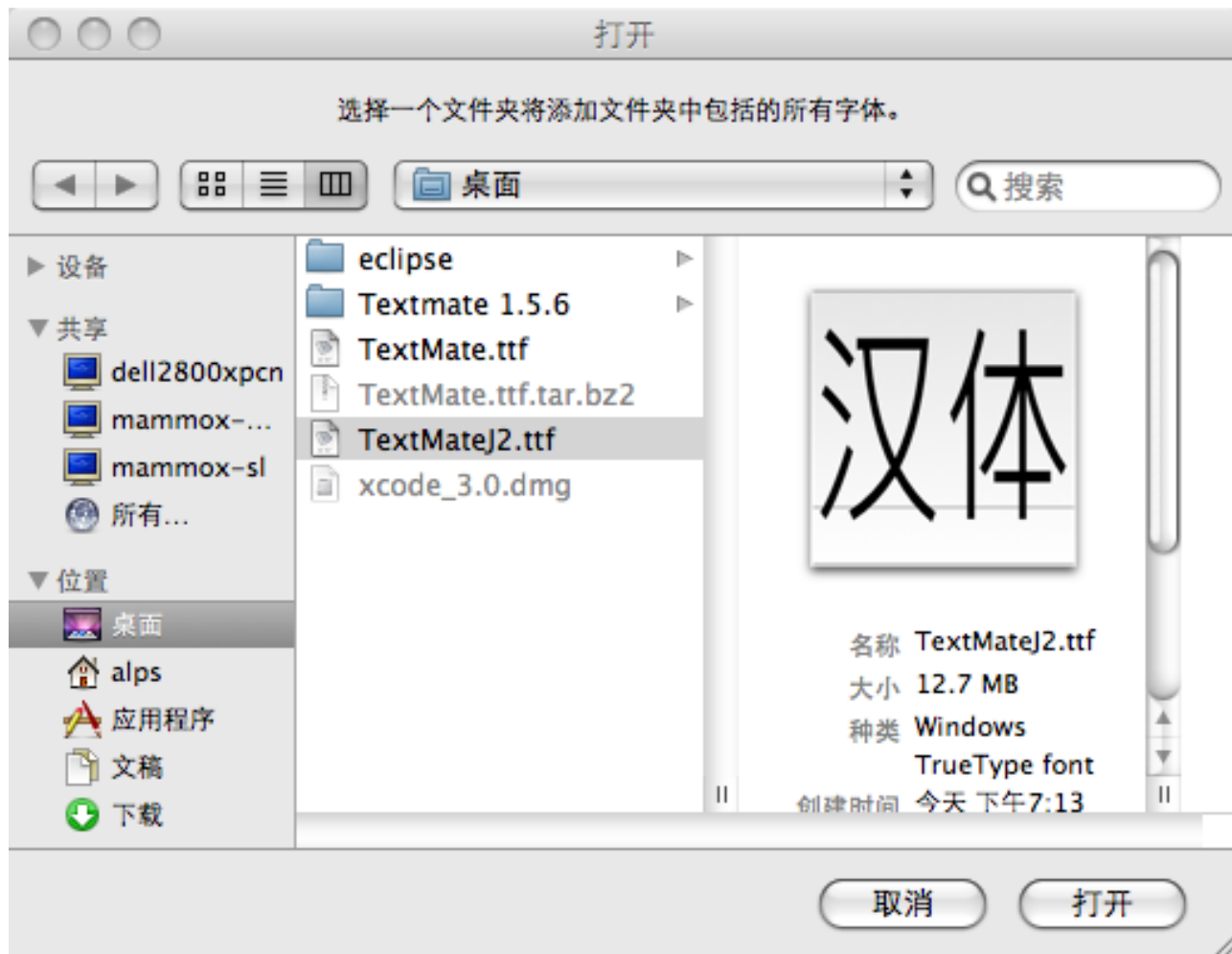
点击“简体中文”



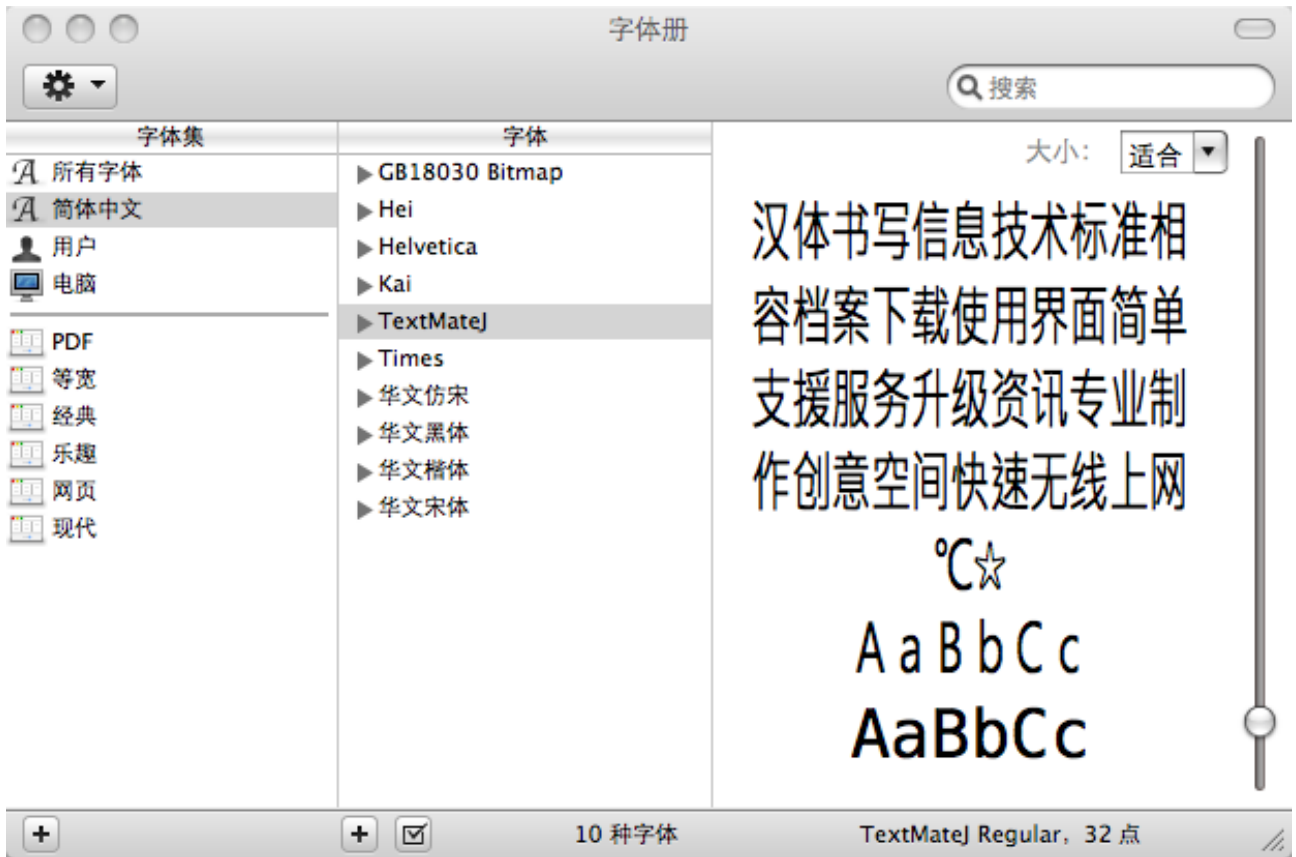
点击“添加字体...” --> 出现新窗口



选择 “TextMateJ2. ttf” --> 点击 “打开”

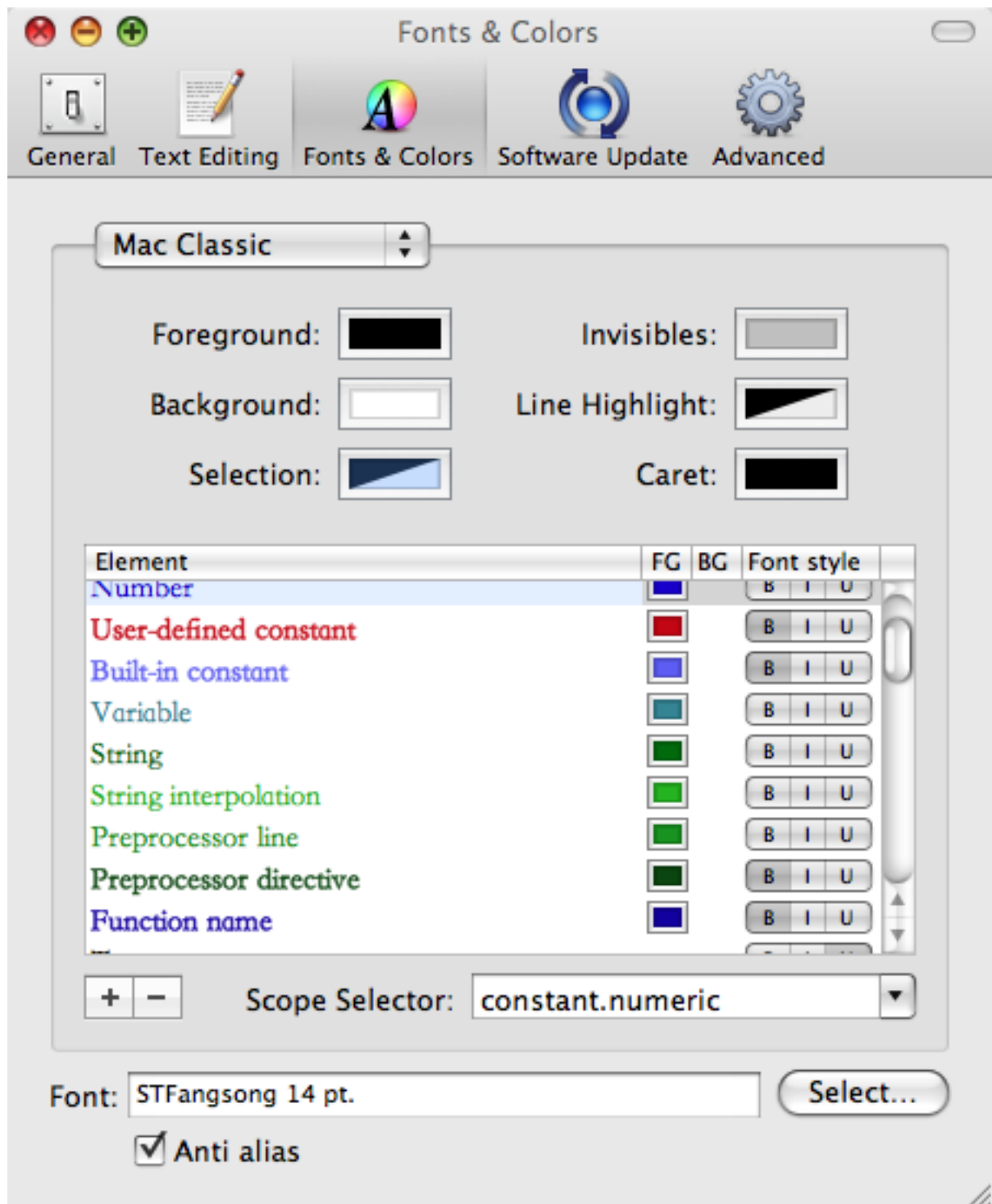


最后安装结果:

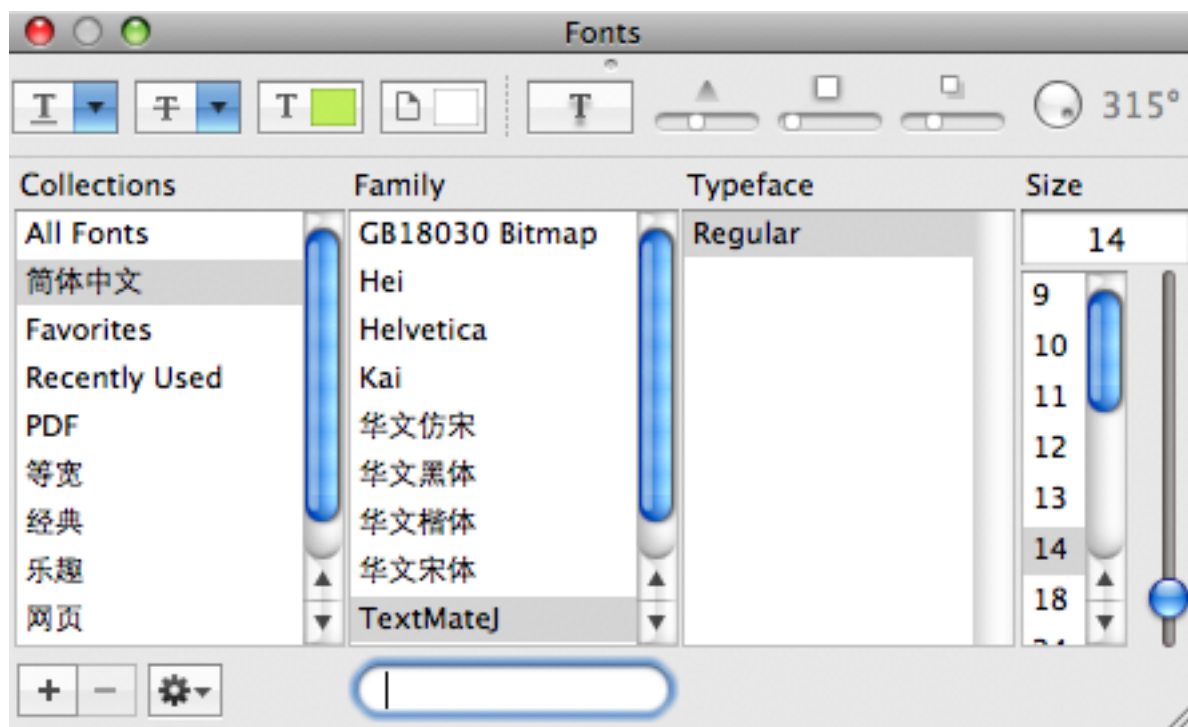


调整字体

TextMate --> Preferences... --> 出现新窗口

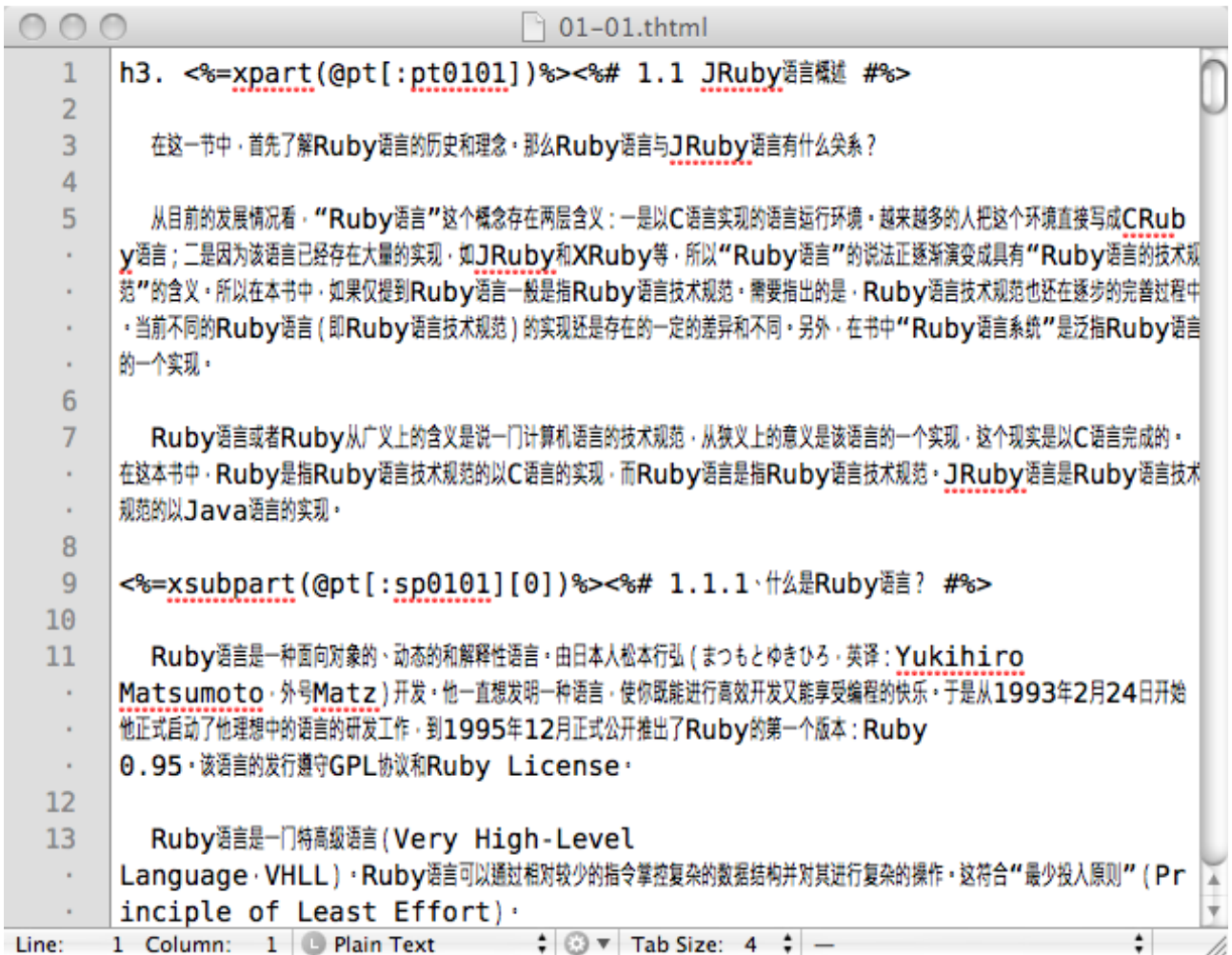


Font & Colors --> Select... --> 出现新窗口



简体中文 --> TextMateJ --> Regular --> 14

正确显示中文



```
1 h3. <%=xpart(@pt[:pt0101])%><%=# 1.1 JRuby语言概述 #%>
2
3   在这一节中，首先了解Ruby语言的历史和理念，那么Ruby语言与JRuby语言有什么关系？
4
5   从目前的发展情况看，“Ruby语言”这个概念存在两层含义：一是以C语言实现的语言运行环境，越来越多的人把这个环境直接写成CRuby语言；二是因为该语言已经存在大量的实现，如JRuby和XRuby等，所以“Ruby语言”的说法正逐渐演变成具有“Ruby语言的技术规范”的含义，所以在本书中，如果仅提到Ruby语言一般是指Ruby语言技术规范，需要指出的是，Ruby语言技术规范也还在逐步的完善过程中，当前不同的Ruby语言（即Ruby语言技术规范）的实现还是存在的一定的差异和不同，另外，在书中“Ruby语言系统”是泛指Ruby语言的一个实现。
6
7   Ruby语言或者Ruby从广义上的含义是说一门计算机语言的技术规范，从狭义上的意义是该语言的一个实现，这个现实是以C语言完成的，在这本书中，Ruby是指Ruby语言技术规范的以C语言的实现，而Ruby语言是指Ruby语言技术规范，JRuby语言是Ruby语言技术规范的以Java语言的实现。
8
9 <%=xsubpart(@pt[:sp0101][0])%><%=# 1.1.1、什么是Ruby语言？ #%>
10
11  Ruby语言是一种面向对象的、动态的和解释性语言，由日本人松本行弘（まつもとゆきひろ，英译：Yukihiro Matsumoto，外号Matz）开发，他一直想发明一种语言，使你既能进行高效开发又能享受编程的快乐，于是从1993年2月24日开始他正式启动了他理想中的语言的研发工作，到1995年12月正式公开推出了Ruby的第一个版本：Ruby 0.95，该语言的发行遵守GPL协议和Ruby License。
12
13  Ruby语言是一门特高级语言（Very High-Level Language，VHLL），Ruby语言可以通过相对较少的指令掌控复杂的数据结构并对其进行复杂的操作，这符合“最少投入原则”（Principle of Least Effort）。
```

Line: 1 Column: 1 Plain Text Tab Size: 4

参考资料

- * <http://blog.roodo.com/shinbang/archives/3264563.html>
- * <http://www.sapnow.cn/index.php?action=blog&id=320>
- * <http://otherside.mimijidi.com/entries/cjk-in-textmate/>
- * <http://docs.info.apple.com/article.html?path=FontBook/2.0/zh/fb680.html>