

UTF8gbsn

说明

发布 0.1

kk

2020 年 12 月 15 日

Contents:

1	welcome	1
2	说明	3
3	title.txt	5
4	one file.md	7
4.1	二级标题	7
Bibliography		9

welcome

通过使用标点符号为节标题 (ref) 加下划线 (上划线可选) 来创建节标题, 至少与文本一样长: sphinx 使用 restructuredText 作为他的标记语言

- 输出格式: 超文本标记语言
- 输出格式: 超文本标记语言
- 一个 *: 表示斜体
- 两个 *: ** 用于强调 (粗体)
- 代码两个反引号: `include dddddd`
- this is
- a list
 - with a nested list
 - and some subitems
- and here the parent list continues
- 嵌套列表, 但注意它们必须通过空行与父列表项分开:

This is a normal text paragraph. The next paragraph is a code sample:

```
It is not processed in any way, except
that the indentation is removed.

It can span multiple lines.
```

This is a normal text paragraph again.

A	B	A and B
False	False	False
True	False	False
False	True	False
True	True	True

This is a paragraph that contains a [link](#)¹.



对于脚注 (ref)，使用 [#name]_ 标记脚注位置，并在 “Footnotes ” 标题后添加脚注主体在文档底部，像这样：
Lorem ipsum² dolor sit amet ...³

支持标准 reST 引用 (ref)，其附加功能是 “global”，即所有引用都可以从所有文件引用。像这样使用它们：
Lorem ipsum [Ref] dolor sit amet.

¹ <https://domain.invalid/>
² Text of the first footnote.
³ Text of the second footnote.

使用说明

- 在 `index.rst` 文件中引入新增加的文件
- 执行命令: `sphinx-build -b html source build`
- 执行命令: `make html`
- pdf 生成: `make latexpdf`

介绍

- `source` 文件夹: 存放源文件 (`rst/txt/md`)、资源文件 (图片等)、配置文件 (`conf.py`)
- `build` 文件夹: 编译后的文件 (HTML、PDF)

相关链接

- 主题: <http://www.pythondoc.com/sphinx/theming.html#using-a-theme>
- 主题: [a link](#)⁴
- texlive 镜像资源: [link](#)⁵
- 配置 markdown: [markdown](#)⁶
- <https://zhuanlan.zhihu.com/p/136931926>
- texlive: https://blog.csdn.net/weixin_39892850/article/details/105468247

⁴ <http://www.pythondoc.com/sphinx/theming.html#using-a-theme/>

⁵ <https://mirrors.tuna.tsinghua.edu.cn/CTAN/systems/texlive/Images/>

⁶ <https://www.sphinx-doc.org/en/master/usage/markdown.html>

CHAPTER 3

title.txt

安装: Python –version pip install -U sphinx sphinx-build –version

产生文件夹源目录: sphinx-quickstart (<https://www.sphinx-doc.org/en/master/usage/configuration.html#confval-language>.) (maxdepth: 2—文档深度)

运行构建: \$ sphinx-build -b html sourcedir builddir (sphinx-build.exe -b html source build) ./make.bat html(如果需要发布)

sphinx-build -b html source build make html

安装支持 markdown pip install –upgrade recommonmark

4.1 二级标题

4.1.1 三级标题

这是加粗的文字 这是倾斜的文字 ‘这是斜体加粗的文字’

Bibliography

[Ref] Book or article reference, URL or whatever.