Markdown 使用经验简介

@ 亚嵌李明老师

2013.3.17

Contents

Chapter 1

Markdown 使用经验简介

1.1 Markdown 使用经验介绍

1.1.1 本次讲座大纲

- Markdown 格式简介
 - 标题
 - 列表
 - 内容
- 格式转换工具使用
 - pandoc
 - xelatex
 - unoconv
- 几个实用转换范例
 - md -> html, doc, pdf, ppt



Figure 1.1: markdown logo

1.1.2 Markdown 目录结构

标题

● 一级/二级/三级/四级 # 一级标题 ## 二级标题 ### 三级标题 #### 四级标题 列表

- 星号 (实心圆点)
 - 减号 (空心圆点)

1.1.3 Markdown 正文内容

内容

- 黑体/斜体 这是一段 黑体 文字 这是一段 斜体 文字
- 超链接 欢迎访问我的微博 http://weibo.com/limingth 请关注 @ 亚嵌李明老师
- 换行 可以在行尾输入 2 个空格 就可以实现换行功能

1.1.4 Markdown 代码引用

代码

使用 1 或 2 个 TAB 可以引用大段的代码保持原有缩进格式

```
#include <stdio.h>
int main(void)
{
    printf("hello, world\n");
    return 0;
}
```

1.1.5 格式转换工具使用

工具安装

- sudo apt-get install pandoc
- sudo apt-get install texlive
- sudo apt-get install xelatex
- sudo apt-get install unoconv

1.1.6 几个实用转换范例

$md \rightarrow html$

pandoc --ascii -f markdown -t html -o demo.html demo.md

• html 下载

$md \rightarrow doc$

pandoc demo.md -o demo.doc

● doc 下载

$md \rightarrow doc \rightarrow pdf$

unoconv -f pdf demo.doc

● pdf 下载

$md \rightarrow tex \rightarrow doc.pdf$

pandoc \$(SRC) -o \$(PREFIX)2doc.tex
xelatex demo.doc.tex

- demo.doc.tex 是自制 doc tex 模板文件
- doc.pdf 下载

$md \rightarrow tex \rightarrow ppt.pdf$

pandoc -t beamer --slide-level 2 demo.md -o demo.tex
xelatex demo.ppt.tex

- demo.ppt.tex 是自制 ppt tex 模板文件
- ppt.pdf 下载

1.1.7 参考资料

- Pandoc 语法详解 http://johnmacfarlane.net/pandoc/demos.html
- pandoc 是什么 http://yanping.me/cn/blog/2012/03/13/pandoc/
- Markdown 写作进阶 http://www.yangzhiping.com/tech/pandoc.html
- unoconv 用法参数 http://t.cn/zYBW9w2
- latex 学习视频课程 http://www.happycasts.net/episodes/19?autoplay=true
- beamer theme 快速查看 http://www.hartwork.org/beamer-theme-matrix/

1.1.8 Thanks



Figure 1.2: Questions