

<div><p>这是首页</p><p>其实是YAML, 将由pandoc处理</p></div> <div><p>签下大名</p></div> <div><p>November 20, 2015</p></div>	<div><p>SLIDE 1</p></div>
<div><p>标题</p></div>	<div><p>SLIDE 2</p></div>
<div><p>前一页是一级标题, 为独立的页面</p><p>使用---或一个二级标题分页</p><p>由Makefile里的pandoc --slide-level 2指定</p></div>	<div><p>SLIDE 3</p></div>
<div><p>二级标题是页面标题</p></div> <div><p>包括内容</p><p>三级标题</p><p>本应是Beamer中的text block, 还可以接着写内容.</p><p>Block Title</p><p>Beamer block.</p><p>Alert Block Title</p><p>Beamer alert block.</p></div>	<div><p>SLIDE 4</p></div> <div><p>Here are my notes.</p></div>

Markdown

SLIDE 5

SLIDE 6

- 基本内容这本书讲得足够了.
- Pandoc扩展部分在此.

SLIDE 7

格式

SLIDE 8

列表

- 普通
- 列表
- 这是
 - 一个多级
 - 列表的例子.
- 这同样是
 - 多级
 - 列表.

定义列表

Term 1 Definition 1

Term 2 with *inline markup* Definition 2

{ some code, part of Definition 2 }

Third paragraph of definition 2.

表格 标题

Right	Left	Default	Center
12	12	12	12
123	123	123	123
1	1	1	1

常用的符号

- Prime and arrow
 - 5′ → 3′方向
 - 5′ → 3′
- 乘号
 - 3.2 × 10⁹ bp
- 人名中的点
 - .
- 摄氏度
 - 90 °C
 - 3.98 °C

latex

下面是 \LaTeX 格式的例子¹.

- italic*
 - `\textit{}`
- 粗体**
 - `\textbf{}`
- 下划线
 - `\underline{}`

还有^{上标}_{下标}，以及**强调**，再加上脚注².

²注意latex的control sequence后不要紧接着写中文字符。这也是通篇都用半角符号的原因之一。
²不要对中文使用斜体

引用管理

所有原始的文獻庫在zotero中。

导出为bibtex³，再用Jabref⁴打开修改。

⁴不要用biblatex
⁴不用bibdesk

图



Figure 1:无标题页面的图, Markdown



Figure 2:无标题页面的图, Latex

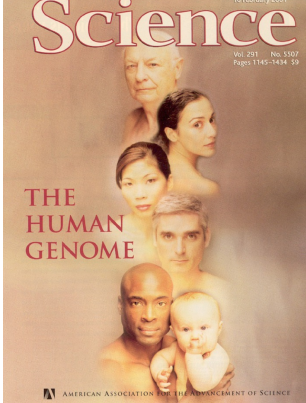
有标题页面的图



Figure 3:果蝇的多线染色体



(a) 有自己独 -



(b) - 立的图例

Figure 4:两栏样式的图

Beamer

页面尺寸

Beamer中的设置的页面尺寸比较小, 为128毫米乘以96毫米.

因此, 图片大小设置为“8 cm × 300 dpi”就比较适宜.

纵向尺寸:

- 8 cm / 2.54 * 300 = 945
- 6 cm / 2.54 * 300 = 709
- 4 cm / 2.54 * 300 = 472

横向尺寸:

- 11 cm / 2.54 * 300 = 1299

从PowerPoint迁移

将.ppt另存为.pptx; 解压.pptx到一个新的文件夹, 所有的图片都以ppt\media\imageNN.png或imageNN.jpeg 名字存在.

<div><h2>图像格式转换</h2></div> <div><ul style="list-style-type: none">▪ 4个空格开始的行都视为代码<pre>find . -type f -name "*.png" parallel convert -units PixelsPerInch {}.png -density 300 {}.jpg</pre>▪ 这也是代码的格式, 还可以有语法高亮</div> <div><pre>find . -type f -name "*.jpeg" \ parallel convert -units PixelsPerInch {}.jpeg -densi</pre></div>	<div><p>SLIDE 21</p></div> <div><p>统一为300 dpi</p></div>
<div><ul style="list-style-type: none">▪ 组合程序</div> <div><pre>cd ~/Documents/Course/lecture-slides/slides/ch-25.images find . -type f -name "*.jpeg" -or -name "*.png" \ parallel sh ../mh.sh {}</pre></div> <div><ul style="list-style-type: none">▪ 手动调整</div> <div><pre>mogrify -resize "x945" image11.jpg # Fill page mogrify -resize "x709" image11.jpg # Normal size</pre></div>	<div><p>SLIDE 22</p></div>
<div><h2>动画</h2></div> <div><p>可以使用media9来向pdf中嵌入视频(mp4), 它使用了Flash插件, 所以只能在Adobe Reader中查看.</p></div> <div><p>因此使用animate包.</p></div> <div><p>下面的命令将gif转换成一系列的png文件</p></div> <div><pre>cd ch-28.images convert -coalesce image14.gif endospore.png</pre></div>	<div><p>SLIDE 23</p></div>
<div><p>Figure 5:芽孢</p></div>	<div><p>SLIDE 24</p></div>

结束