		SLIDE 1
这是首页		
其实是YAML, 将由pandoc处理		
签下大名		
January 6, 2016		
衣食父母		
	1	
		SLIDE 2
标题		
17小定丛		
		CLIDE 2
		SLIDE 3
前一页是一级标题, 为独立的页面		
使用或一个二级标题分页		
由Makefile里的pandocslide-level 2指定		
	3	
吸标题是页面标题		SLIDE 4
		Hara and make
		Here are my notes.
包括内容		
三级标题		
本应是Beamer中的text block, 还可以接着写内容.		

	SLIDE 5
NA L	
Markdown	
	SLIDE 6
	SLIDE 0
■ 其木内宓汶木出洲但兄娘フ	
■ 基本内容这本书讲得足够了.	
■ Pandoc扩展部分在此.	
6	
	SLIDE 7
	
格式	
	SLIDE 8
样式	52.32 0
普通	
italic	
加粗	
删除线	
8	
•	

Line blocks		SLIDE 9
-		
The limerick packs laughs anatomical In space that is quite economical.		
But the good ones I've seen		
So seldom are clean		
And the clean ones so seldom are comical		
200 Main St.		
Berkeley, CA 94718		
	9	
		SLIDE 10
列衣 		
■普通		
■ 列表		
■ 这是		
▶ 一个多级		
● 列表的例子.		
■ 这同样是		
► 多级		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
. , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
	10	
	10	
定义列表		SLIDE 11
T 1 D C 11 1		
Term 1 Definition 1		
Term 2 with <i>inline markup</i> Definition 2		
{ some code, part of Definition 2 }		
Third paragraph of definition 2.		
	11	
- - 表格		SLIDE 12
Table 1. 标题		
Right Left Default Center		
12 12 12 12 123 123 123 123		
123 123 123 123		
	12	

常用的符号	SLIDE 13
ב מונאנולפו	
■ Prime and arrow	
• 5' → 3'方向	
■ 乘号	
► 3.2 × 10 ⁹ bp	
■ 人名中的点	
▼艾萨克・牛顿	
▼ 艾萨克·牛顿■ 摄氏度	
■ 按尺度 ▶ 90°C	
▶ 3.98°C	
13	
15	SLIDE 14
	SLIDE 14
₽T _E X	
格式	SLIDE 15
下面是ETEX格式的例子1.	
■ italic	
►	
■粗体	
▶	
■ 下划线	
<u> </u>	
1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.	
15	
	SLIDE 16
还有 ^{上标} 下标, 以及 <mark>强调</mark> , 再加上脚注 ² .	
27 # 24 + + t IDA 4	
² 不要对中文使用斜体 16	
16	

		CLIDE 47
字形		SLIDE 17
■ Regular		
■ Italic		
■ SMALLCAPS		
■ Bold		
■ Bold Italic		
■ Bold SmallCaps		
■ Monospace ■ Monospace Italic		
■ Monospace Bold		
■ Monospace Bold Italic		
•		
	17	
列表		SLIDE 18
Items Enumera	tions Descriptions	
■ Milk 1. First	t, PowerPoint Meeh.	
■ Eggs 2. Seco	ond and Beamer Yeeeha.	
■ Potatos 3. Last		
	18	
		SLIDE 19
Blocks		SLIDE 19
Three different block environn	nents are pre-defined and may be	
styled with an optional backgr		
Default	Default	
Block content.	Block content.	
Alert	Alert	
Block content.	Block content.	
Example	Example	
Block content.	Block content.	
	19	
Math		SLIDE 20
- Matri		
	(1) ⁿ	
$e = \lim_{n \to \infty}$	$_{\circ}\left(1+\frac{1}{n}\right)^{n}$	
	20	

	0.15-24
Quote	SLIDE 21
"To be, or not to be: that is the question."	
— William Shakespeare, Hamlet	
21	
	CLIDE 00
Next Domnot create, \ Why and & soil or	SLIDE 22
The not understand. For Right August Prop	
Resident how to rober totally to talk to talk to the knowledge that her been rober on the total total total	
Non-Reason (Promote Vigitary)	
1 g=(rz)ulko	
1 = 11 × a (u.x)	
O Copyright California buttinte of Technology. All rights reserved. Commercial use or modification of this material to probabled.	
"What I cannot create, I do not understand."	
— Richard Feynman	
22	
	SLIDE 23
Markdown有自己的引用格式.	
Markdown	
Quote	
23	
引用管理	SLIDE 24
所有原始的文献库在zotero中.	
导出为bibtex³,再用Jabref⁴打开修改.	
下面的脚注编号是错误的,但我现在不知道是什么引起了这	
个BUG, 所以一页上不要出现两个脚注.	
4不要用biblatex	
⁴ 不用bibdesk	
24	

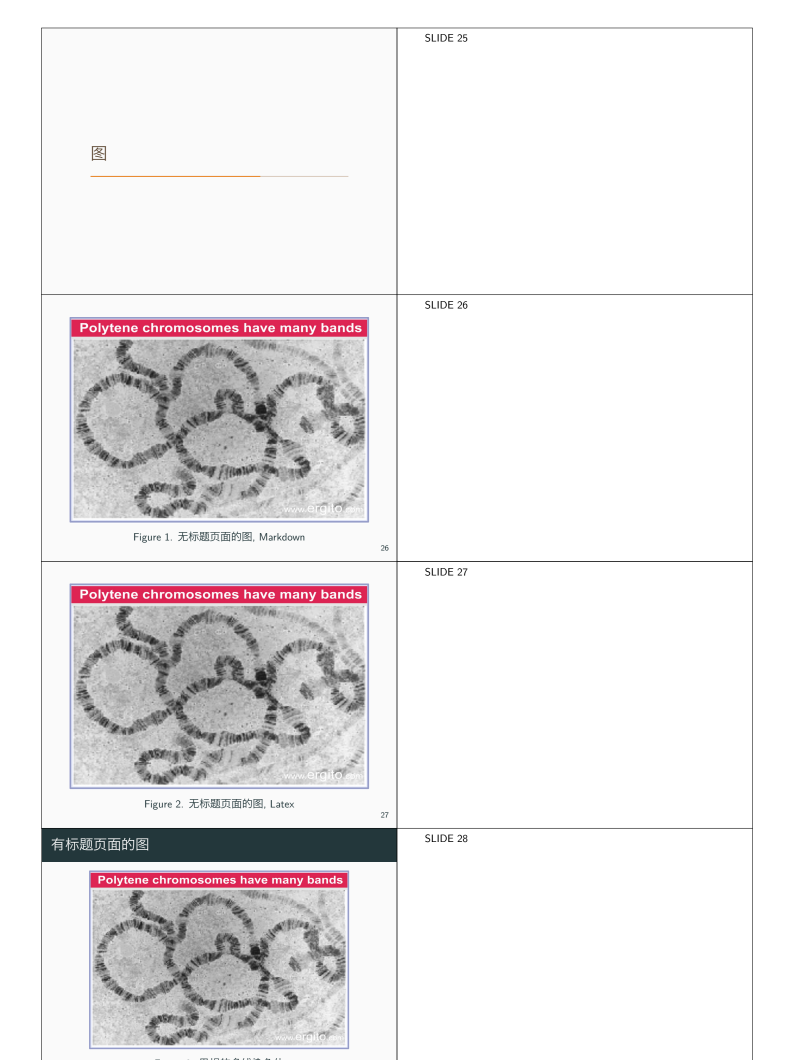


Figure 3. 果蝇的多线染色体



```
SLIDE 33
图像格式转换
                                                               统一为300 dpi
     ■ 代码格式, 还可以有语法高亮
       由pandoc自动生成, 默认的样式是pygments.
   \label{find:type f -name "*.jpeg" } \  \  \, \\
      | parallel \
      convert -units PixelsPerInch -density 300 \
      {.}.jpeg {.}.jpg
                                                               SLIDE 34
     ■ 组合程序
   可以为程序添加行号
cd ~/Documents/Course/lecture-slides/slides/ch-25.images
_2 find . -type f -name "*.jpeg" -or -name "*.png" \
     | parallel sh ../../common/mh.sh {}
                                                        34
                                                               SLIDE 35
     ■ 手动调整
   mogrify -resize "x945" image11.jpg # Fill\ page
   mogrify -resize "x709" image11.jpg # Normal size
                                                        35
                                                               SLIDE 36
动画
   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.
   因此使用animate包.
   下面的命令将gif转换成一系列的png文件
   cd ch-28.images
   convert -coalesce image14.gif endospore.png
                                                        36
```

	SLIDE 37
F: F #79	
Figure 5. 芽孢 37	
<u> </u>	CURE of
	SLIDE 38
结束	