# Latex学习教程

### zuisixian

### 2018-03-03

# 目录

1	环境搭建	1								
	1.1 下载MikTex,TexMaker	1								
	1.2 vscode设置	1								
2	Latex基础									
3	LaTeX.stv文件缺失解决办法	4								

图 1: 设置界面.

### 1 环境搭建

下载latex编译器MikTex/CTEX/TEXLive都可以,编译器的话可以选择TexMaker,TexStudio,或者就是普通的编辑器如atom、VSCode。

### 1.1 下载MikTex,TexMaker

#### 1.2 vscode设置

在左下角有个设置按钮,点击进入设置,可以对工作区或者用户层面进行设置,按照图 1进行设置。

这是一个段落

```
return 0;
  }
  This is my link: zuisixian. \verb|http://github.com/zuisixian|
- One
- Two
 • Three
1. One
2. Two
3. Three
1. One
   (a) Two
   (b) Three
    (c) Four
2. Five
3. Six
(i) xxxxx
```

这是一个段落



图 2: A CAT.

# 2 Latex基础

语法

$$f(x) = x^2 (1)$$

这是一个表格:

表 1: 我的第一个表格.

Value 1	Value 2	Value 3	Value 4
$\alpha$	$\beta$	$\gamma$	$\Delta$
12	1110.10	a	2
12	10.10	b	
1	1110.10	a	1
	12	a	
1.	234	a	
1.	204	b	
2	10.10	b	2
3	23.11	c	3
4	23.23	d	4

图 2 shows a cat.

Random citation [?] embeddeed in text.

## 3 LaTeX.sty文件缺失解决办法

从CTAN的网站上下载pkg,解压后有pkg.ins和pkg.dtx, 在终端执行pdflatex pkg.ins会生成pkg.sty, 也可以拷贝到系统目录, 也可以放到用户文件所在路径, 我是放在root/Sytle中

如果编译时缺失pkg,可以查看编译的时候打出的log,很多包的查找 路径都有输出在log里面。

#### pkg下载地址或者pkg下载地址2

生产帮助文档: latex pkg.dtx会生成pkg.dvi的文件,再dvips pkg.dvi即可生成帮助文档。

pkg放入路径: C:/CTEX/MiKTeX/tex/latex/ 在这个路径下建立一个文件夹,譬如pkgname,然后把pkg.sty放到这里,接着在你的电脑里找到MikTex的settings这个程序,settings有两个,选择后面括号里有admin的那个,打开以后在general选项卡下有Refresh FNDB按钮,点击,过一会,这个package就会加入MikTex的路径中,然后在你的tex文件中就可以使用这个package了

按照图 3进行设置。

## 插图

1	设置界面.	•	•		•	•	•	•	•	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	]
2	A CAT																						į
3	设置界面.																						ļ

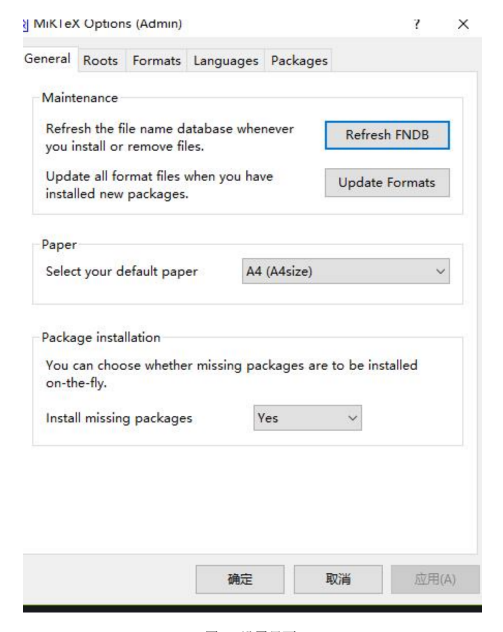


图 3: 设置界面.

# 表格