

用 Org Mode 写 L^AT_EX

陈淇奥

2022 年 10 月 10 日

目录

1	Org Mode 的优点	1
2	Org Mode 介绍	1
3	用 Org Mode 写 L^AT_EX	1
3.1	定理证明与其它	1
3.2	Beamer	2
3.3	Snippets	2

1 Org Mode 的优点

2 Org Mode 介绍

3 用 Org Mode 写 L^AT_EX

3.1 定理证明与其它

在 L^AT_EX 中，我们会用

Theorem 3.1 (Morley 定理).

来写定理, Org Mode 的对应物是special blocks, 我们可以在 Org Mode 中写

```
+ATTRL ATEX :: options[barfoo] + BEGINfoobar  
+ENDfoobar
```

在导出时, 它会变成 [barfoo]

3.2 Beamer

3.3 Snippets