

中国科学院大学 Beamer (L^AT_EX)

非官方的模版

陈国威

中国科学院数学与系统科学研究院



勤
笃
求
真

数
系
天
地

2019 年 11 月 30 日, 中国北京

目录

第 1 章主标题

第 1 节主标题

第 2 节主标题

第 3 节主标题



幻灯片标题

幻灯片副标题

平凡格式，浅灰格式，**强调格式**

- 第一级文本内容
- 若该行文本内容十分长长长长长长长长，则会被强制换行，这里也可以包含**需要强调的文本**
 - 第二级文本内容
 - 第三级文本内容
 - **第二级强调的文本内容**

1. 带序号的文本内容

1.1 第二级文本内容且包含数学公式

$$E = mc^2$$



文本区块

将文本放入区块内

普通区块

引用 (陈国威 2019) 提供的模板

示例区块

红色

强调区块

绿色

给文本加脚注¹

¹这个脚注附有链接 <https://github.com/icgw/ucas-beamer>



表格

名称	姓氏	出生年份
阿尔伯特	爱因斯坦	1,879
玛丽	居里	1,867
托马斯	爱迪生	1,847

表: 十九世纪伟大的科学家



自定义字体大小

<code>\Huge</code>	24.88pt
<code>\huge</code>	20.74pt
<code>\LARGE</code>	17.28pt
<code>\Large</code>	14.4pt
<code>\large</code> 宋体 (小四)	12pt
<code>\normalsize</code> 黑体	10pt
<code>\small</code> 仿宋	9pt
<code>\footnotesize</code> 楷书	8pt
<code>\scriptsize</code>	7pt
<code>\tiny</code> (八号)	5pt



参考文献 I



Till Tantau, J Wright, and V Miletic. User Guide to the Beamer Class. 2004.



陈国威. 中国科学院大学 Beamer (L^AT_EX). 非官方的模版. Nov. 2019.
URL: <https://github.com/icgw/ucas-beamer>.

谢谢！