



# 华中师范大学 Beamer 模板

-这里是副标题

#### 康锦文

kangjinwen@mails.ccnu.edu.cn http://www.ccnu.edu.cn/

> 粒子物理研究所 华中师范大学

2016年12月01日





# 提纲

提纲

介绍

内置环境

结论

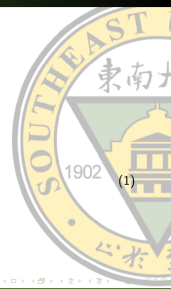
参考文献



- 编译方式
  - 推荐安装完整版的 TexLive
  - 使用 xelatex 编译
- 请参考 LATEX 和 Beamer 用户文档
- 行内数学公式示例  $\sin^2\theta + \cos^2\theta = 1$
- 行间数学公式示例

$$y_1 = \int \sin x \, \mathrm{d}x$$

● 基于 "华大绿" 颜色 http://www.ccnu.edu.cn/





# 内置环境

### Slides with LATEX

Beamer offers a lot of functions to create nice slides using LATEX.

### The basis

### 内部使用以下主题

- split
- whale
- rounded
- orchid



Kang Jin-Wen Pec. 01 2016 华中师大 Beamer 模板



## 带数字列表

- This just shows the effect of the style
- It is not a Beamer tutorial
- Sead the Beamer manual for more help
- Contact me only concerning the style file



Dec. 01 2016





- Easy to use
- Good results





# 参考文献



Er Qian, San Sun, Phys. Rev. J. C xx, 2xx (20xx)

Si Li, Phys. Rev. J. C xx, 5xx (20xx)

