

### 华中科技大学 Beamer 模板

——副标题

#### 姓名

M2017xxxxx@hust.edu.cn http://grid.hust.edu.cn/

服务计算技术与系统教育部重点实验室 集群与网格计算湖北省重点实验室 华中科技大学

2018年5月3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 "DARLING in the FRANXX" 颜色 http://grid.hust.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







123//



### 带数字列表

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



Mar. 21 2018



# 结论

- Easy to use
- Good results





# 参考文献





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

