

Main Title 主标题

Subtitle 副标题

Author 作者

Nanjing University of Aeronautics and Astronautics
南京航空航天大学

<http://www.nuaa.edu.cn/>

2017 06 08



Table of Contents 目录

引言

数学模型

实验

1 引言

2 数学模型

3 实验



1. Introduction 引言

frame subtitle 页面副标题

引言

数学模型

实验

This nuaa-JUB.tex is a \LaTeX Beamer template using the JUB Beamer theme [1] produced by Billy Okal.

此nuaa-JUB.tex文件是一个使用了Billy Okal制作的JUB Beam主题[1]的 \LaTeX Beamer模板。

\LaTeX

Figure: \LaTeX beamer



2. Mathematical model 数学模型

引言

数学模型

实验

Lists 列表

- Apple
- Orange
- Banana

- 1 Monday
- 2 Tuesday
- 3 Wednesday

Description list is a type of list to describe items.

Description list 是一种用于描述的列表。



3. Empirical experiments 实验

引言

数学模型

实验

Blocks 区块

Definition (Pythagorean theorem)

The Pythagorean theorem is a fundamental relation in Euclidean geometry among the three sides of a right triangle.

Theorem (Pythagorean theorem)

$$a^2 + b^2 = c^2$$



3. Empirical experiments 实验

引言

数学模型

实验

Blocks 区块

For example

$$3^2 + 4^2 = 5^2$$

Note

Note that the Pythagorean theorem can only be applied to right triangles.



Thank you!



B. Okal, “Latex beamer theme jub,” April 2014, accessed: 2017-06-08. [Online]. Available: <https://github.com/makokal/beamer-themes>