

Example Presentation Created with the Beamer Package

ビーマーパッケージによるプレゼンテーション例

Till Tantau; 訳・改編：Project Masamichi

December 13, 2008

「雅理」
Project Masamichi

1 Introduction

- Overview of the Beamer Class
- ビーマークラスの概観

2 本文

- 結果と証明

Introduction; Overview of the Beamer Class

- Normal LaTeX class.

Introduction; Overview of the Beamer Class

- Normal LaTeX class.
- Easy overlays.

Introduction; Overview of the Beamer Class

- Normal LaTeX class.
- Easy overlays.
- No external programs needed.

1 Introduction

- Overview of the Beamer Class
- ビーマークラスの概観

2 本文

- 結果と証明

序文 ; ビーマークラスの概観

これはビーマーのホームページにある最も簡単な例を書き直したものです。

- 普通の LaTeX クラス

序文；ビーマークラスの概観

これはビーマーのホームページにある最も簡単な例を書き直したものです。

- 普通の LaTeX クラス
- 簡単なオーバーレイ

序文；ビーマークラスの概観

これはビーマーのホームページにある最も簡単な例を書き直したものです。

- 普通の LaTeX クラス
- 簡単なオーバーレイ
- 他のプログラムは不要

1 Introduction

- Overview of the Beamer Class
- ビーマークラスの概観

2 本文

- 結果と証明

本文；結果と証明

Theorem

¥ *begin{theorem}* は英語に。

本文；結果と証明

Theorem

¥ `begin{theorem}` は英語に。

定理

\LaTeX の定理環境 ¥ `newtheorem{thm}{定理}` を使うと日本語にはなりませんが、定理番号が自動でつきません。

本文；結果と証明

Theorem

`\begin{theorem}` は英語に。

定理

\LaTeX の定理環境 `\newtheorem{thm}{定理}` を使うと日本語にはなりませんが、定理番号が自動でつきません。

定理 3

`\begin{block}{定理 3}` というように、直接書くしかないようです!?

本文；結果と証明

Theorem

`\begin{theorem}` は英語に。

定理

\LaTeX の定理環境 `\newtheorem{thm}{定理}` を使うと日本語にはなりませんが、定理番号が自動でつきません。

定理 3

`\begin{block}{定理 3}` というように、直接書くしかないようです!?

証明

