Slidevの使い方

開発者向けプレゼンテーションツールの完全ガイド

スライドを開始 **→**

Slidevとは?

- **Markdown** で書けるスライド
- 🗞 テーマ とレイアウトが豊富
- 開発者向けの機能が充実
- 🤵 インタラクティブ な要素
- 👪 録画・エクスポート 機能
- **夕 ホットリロード** で快適な編集

インストール

```
# NPMでグローバルインストール
npm install -g @slidev/cli
# 新しいプロジェクトを作成
npm init slidev@latest
# 開発サーバーを起動
slidev
```

基本的な書き方

```
theme: default
---
# 最初のスライド
---
# 2番目のスライド
内容をここに書く
---
# 3番目のスライド
```

スライドは `---` で区切ります

レイアウト

主なレイアウト

```
- `default` - 標準 - `center` - 中央寄 - `cover` - カバー - `intro` - イント
せ
```

- `section` - セクション - `quote` -引用

使用例

layout: center class: text-center

コードハイライト

特定の行をハイライト

```
function hello() {
  console.log('Hello') // ハイライト
  console.log('World') // ハイライト
}
```

行ごとにアニメーション

```
function greet(name) {
  const message = `Hello, ${name}!`
  console.log(message)
  return message
}
```

アニメーション

- v-clicks でリストを順番に表示
- クリックするたびに次の項目が表示される
- プレゼンテーションに動きを加える

最後に表示される要素

図表とMermaid

テーマ

人気のテーマ

- default シンプル
- seriph エレガント
- apple-basic Apple風
- bricks モダン

設定方法

theme: seriph

キーボードショートカット

- Space / → 次のスライド
- ← 前のスライド
- f フルスクリーン
- o スライド一覧
- d ダークモード
- p プレゼンターモード

エクスポート機能

```
# PDF出力
slidev export

# PNGで各スライドを出力
slidev export --format png

# PPTXで出力
slidev export --format pptx
```

プレゼンターモード

機能

- 現在のスライドと次のスライド表示
- ノート表示とタイマー機能
- スライド一覧

使い方

- 1. p キーでプレゼンターモード開始
- 2. 新しいウィンドウでノートを確認

Tips

■ 画像: public/ フォルダに配置

■ **CSS**: カスタマイズ可能

■ Vueコンポーネント: 使用可能

■ LaTeX: 数式記法サポート

```
# 例
![<mark>画像</mark>](/image.png)
$E = mc^2$
<MyComponent />
```

ありがとうございました!

Slidevで素晴らしいプレゼンテーションを作成しましょう

ドキュメント · GitHub · テーマ