SLYDIFIを使ってみる

もりた

2022/10/18

SATySFIで文章を書いてみる

- SATySFI は静的型付きが備わった組版処理システム
- 柔軟で可読性が高い
- 静的型付けによって詳細なエラー報告を実現
- LATEX + Ocaml というアイデア

文章をコードで書いて何がいいのか

- git によるバージョン管理
- デザインを気にしなくてもそれなりにきれいに出力できる
- 論文サイズでもサクサクかける
 - 。word だと画像張りまくるとすぐフリーズ
 - 。 D 論提出直前にフリーズでデータ破損は結構当たり前だった

SATySFIのいいところ

- Language Server による補完がめっちゃ効く
 - 。 VSCode もちゃんと対応してる
- コンパイルがめっちゃ早い(?)
 - 。 LATFX に比べたらめっちゃ早い

画像も貼れる

• 画像も貼れる



実際のコード

• コードも貼れる

```
document '<
+frame{\SATySFi; で文章を書いてみる}<
   +listing{
     * \SATySFi; は静的型付きが備わった組版処理システム
     * 柔軟で可読性が高い
     *静的型付けによって詳細なエラー報告を実現
     * \LaTeX; + Ocaml というアイデア
```

まとめ

- 機能は素晴らしいがまだまだ未成熟
- 文章をコンパイルするのは素晴らしい