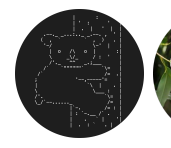
学生が2025年にNeovim入門

@yutatokoi

Yuta Tokoi





- はじめまして!
- オーストラリアの大学でコンピュータサイエンス専攻
- 帰国中はインターンしたり、書店を巡り歩いたり
- 参加目的
 - Vimmerと繋がりたい! @yutatokoi
 - 発表の練習(初めてなのでどうぞお手柔らかに)

(Neo)vimとの出会い

それはある日、高校で...

授業中に友達が隣でNeovim使ってた

初めて目にしたvim motionは衝撃的

タイピングテストでは友達の2倍のWPMなのに、テキストエディットは自分の方が圧倒的に遅い

しかもなんかエディタの見た目もカッコいい...

Neovim使い始めてみる

何もわからない状態でインストールを試みる

「あれ、どうやって終了するの?」

「Insert mode? Edit mode? なんで別れてるの!?」

「あれ、編集完了したから終了したけどセーブされなかった。何を打ち込んだか?:q!だけど…」

「どうしてプラグインとかボタン一つでインストールできないの?」

→無論、挫折

VS Codeへ帰る

あ一、やっぱりこれでいいや。

そして数ヶ月後...

やっぱりあのvim motionsとかいう魔法カッコいい。自分も扱えるようになりたい

VSCodeVimをインストール



→鍛錬が始まる

Vimをそのまま使い始め、.vimrcを知る

大学の先輩:「Vimしか使えない環境があるから慣れておきな」

カスタマイズせずに使ってみた→逆に新鮮。

数週間そのまま使うと流石に不便に感じてくる →.vimrcの存在を知り、快適になる

この環境のお陰でgrep(などの)恐怖症克服

(再)Neovim使い始めてみる

kickstart.nvim

チュートリアル、ドキュメンテーションが豊富

```
require('bufferine'), setup j

modes "'buffers', -- set to "tabb" to only show tabupages instead

themable = true, -- allows highlight groups to be overrided i.e. sets highlights as default

numbers "nowe, -- | 'cordinal' 'buffering' buffer | function(| ordinal, id, lower, raise |)); string,

close_command - *Boolets Moi, -- can be a string | function, see "Mouse actions'

left_mouse, command = higher Moi, -- can be a string | function, see "Mouse actions'

middle_mouse_command = nil, -- can be a string | function, see "Mouse actions'

middle_mouse_command = nil, -- can be a string | function, see "Mouse actions'

"buffer_close_icon = Nil, --

"buffer_close_icon = Nil, --

"buffer_close_icon = Nil, --

"close_icon = Nil, --

                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            utf-8 / 4 lua 14:1 17%
```

良かったこと

- 授業で使うと話すきっかけになる
 - "What are you using?"
- 自分の環境について考えるきっかけに
 - LSP、オートコンプリートなし





Reply @ Copy link



I don't like LSPs because when stopped I using autocomplete in IDEs a long while ago and found I was more productive without it. If you find LSPs actually make you more productive, that's great!

 \mathbb{X}

However, NEVER use an LSP when you are learning any language!



良くなかったこと

- Vim motionが無いとダメな体質に
- コードを書かずにNeovimをいじりたい衝動
 - Ghostty, Nix, fish, nushell
 - でも快適になったるから良いのか?

ご清聴ありがとうございました

@yutatokoi