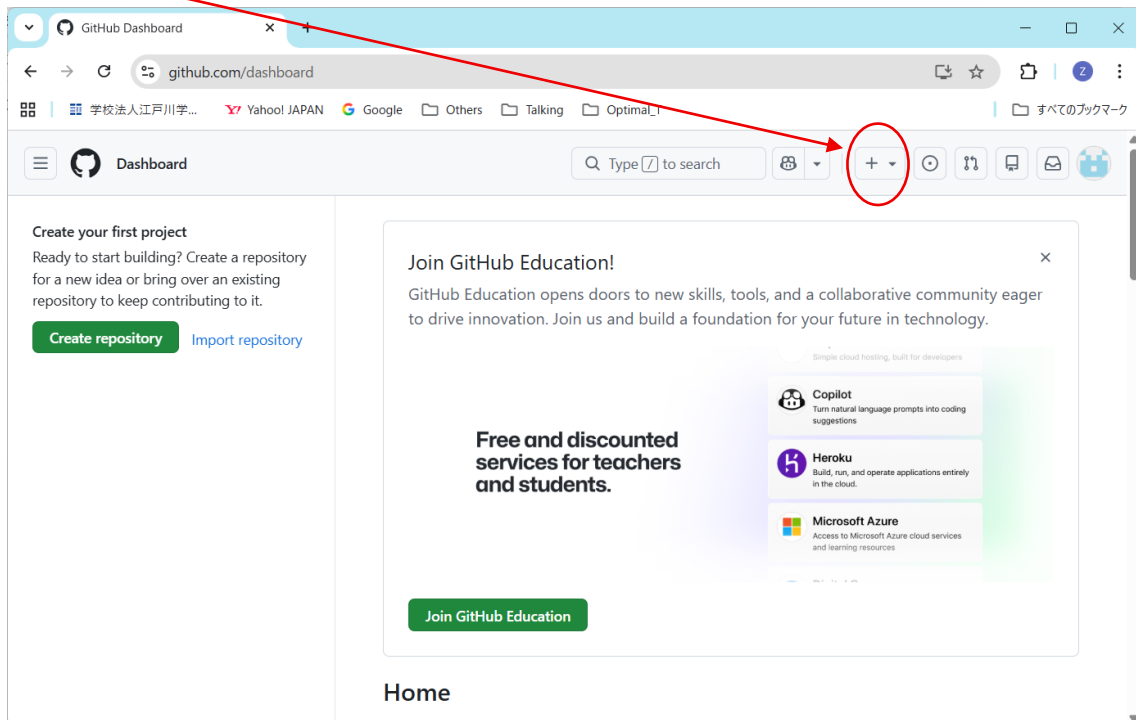
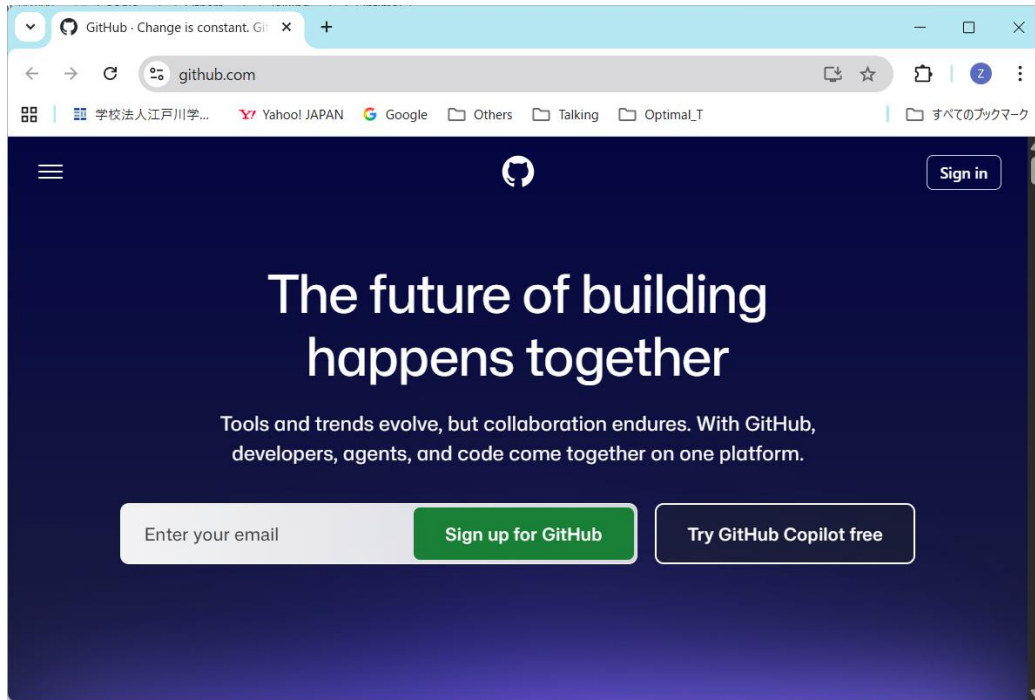
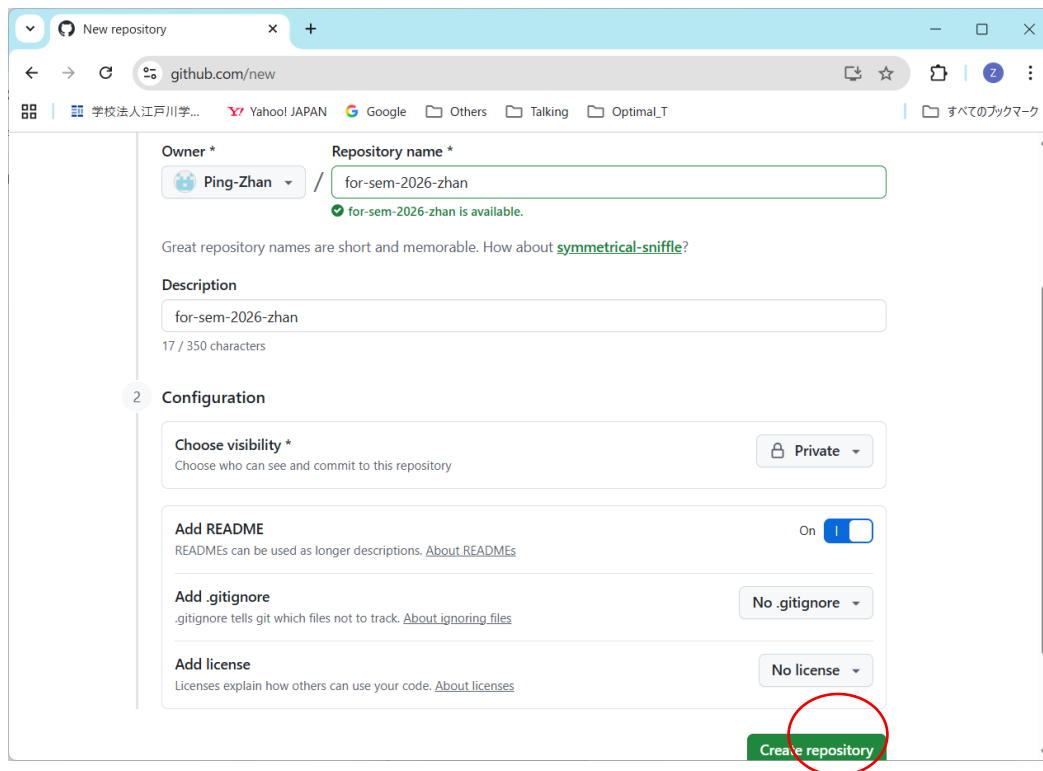


## GitHub の利用

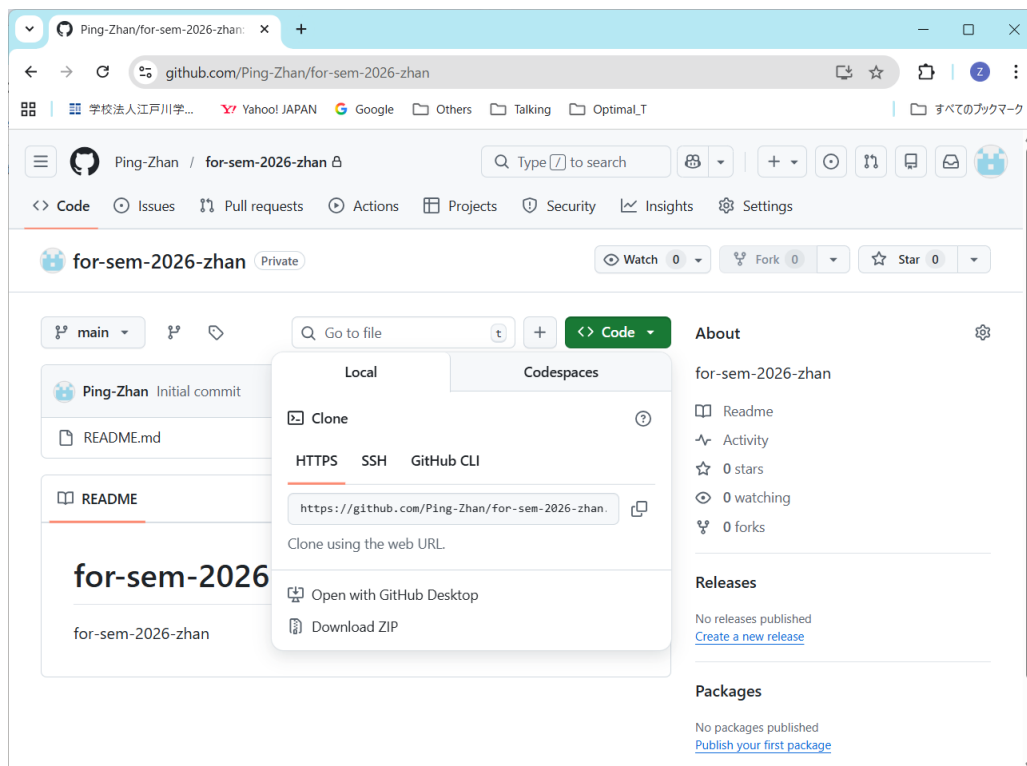
<https://github.com> にアクセス

## GitHub にサインイン





<https://github.com/Ping-Zhan/sem-zhan-2026>



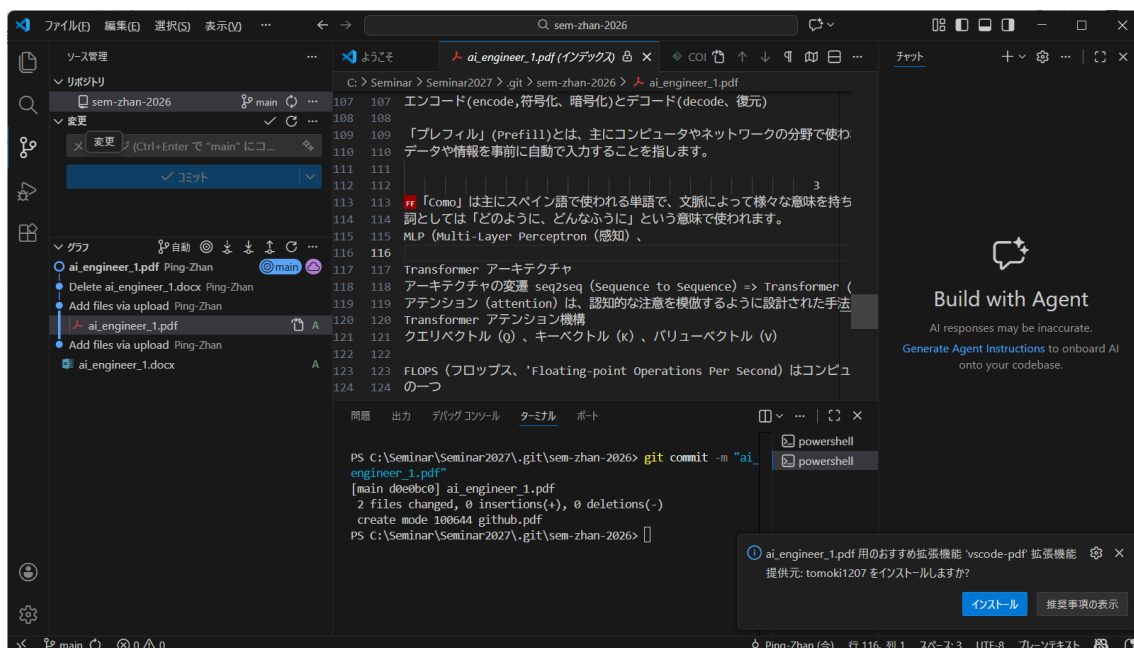
## VS Code で操作

Ctrl + Shift + G を押すと、Git 操作画面が開きます。

<https://www.kagoya.jp/howto/rentalserver/webtrend/vscode/>

左のウィンドウを操作した後、右側のメッセージ欄に、

```
git commit -m "ai_engineer_1.pdf"
```



## Windows に GitHub のコマンドを有効するために（煩雑！）

参考サイト

<https://www.kagoya.jp/howto/it-glossary/develop/howtousegithub/>

1. [https://gitforwindows.org/?\\_fsi=6ktnQVUb](https://gitforwindows.org/?_fsi=6ktnQVUb)

から ダウンロード、インストール

2. CMD で初期設定

```
git config --global user.name "Ping-Zhan"
```

```
git config --global user.email "zhan@edogawa-u.ac.jp"
```

```
git config --list
```

```
diff.astextplain.textconv=astextplain  
filter.lfs.clean=git-lfs clean -- %f  
filter.lfs.smudge=git-lfs smudge -- %f  
filter.lfs.process=git-lfs filter-process  
...
```

## ファイルの更新とアップロード

GitHub のページを開く、

<https://github.com/Ping-Zhan/sem-zhan-2026.git>

「Code」 - [上のアドレスをコピー]

```
git clone https://github.com/Ping-Zhan/sem-zhan-2026.git
```

```
git init
```

```
git add "ai_engineer_1.docx"
```