ReadMe.md 2/18/2019

Code Collectorとは (Japanaese)

Code Collectorは、C言語で複数ファイルに分けているソースコードを一つのソースコードにまとめるものである。

前提条件

ソースコードのみを、codeという名前のフォルダーに入れる。 また、code_collector.pyまたは code_collector.exeを、codeという名前のフォルダが入っているフォルダの中に入れる。

Pythonをインストールしている場合

コマンドプロンプトで

python code_collector.py

と実行する。

Pythonをインストールしていない場合

code_collector.exeをダブルクリックして実行する

What is "Code Collector"

Code Collector is a tool to merge separated C-language files into one .c file. For example, there are 3 files. main.c, cospace.h, cospace.c. This tool merge these 3 files into new_main.c automatically.

Requirement

Put all C-language source codes into a folder named code. The code can not have any other files. And put code_collector.py or code_collector.exe in the folder which contains the code folder.

If you have python

Please Run this command on command prompt.

python code_collector.py

If you don't have python

Double click `code_collector.exe'.

更新履歴

code_collector.py: 2019-02-18 code_collector.exe: 2019-02-18 ReadMe.md: 2019-02-18

ReadMe.pdf: 2019-02-18