Data Structure Homework 4

B05505046 陳怡瑄 工海二

標頭檔有 :

1. DList.h: linked-list 的開頭指標與大部分函數的宣告

2. DListNode.h: linked-list 的node

3. checkerboard.h: 其中一個資料型態

4.Dictionary.h:作為hashtablechained函數的父類別

5.Double.h:其中一個資料型態

6.String.h: 其中一個資料型態

7.Interger.h: 其中一個資料型態

8.Entry.h:儲存key和value

9.hashtablechained.h:hashtable的核心本體

Cpp 檔有(寫函數本體) :

1. DList.cpp: linked-list 的開頭指標與大部分函數的宣告

2.. checkerboard.cpp: 其中一個資料型態

3..testhashtable:負責測試函數的執行

4.Double.cpp:其中一個資料型態

5.String.cpp: 其中一個資料型態

6.hashtablechained.cpp:hashtable的核心本體















