# 爬蟲結果

## 1. 「問題」 江蕙如 演算法

date

Mon Sep 16 09:06:11 2019

content

大家好

請問有人知道江老師的這堂課這禮拜還可以加簽嗎?如果知道加簽方式的話煩請不吝告知,謝謝

\_\_\_\_

SentfromJPTTonmyiPhone

\_\_

push\_coontent

不知道還能不能,我上禮拜是寄信加簽

arrow\_content

老師已回覆說不行加簽了感謝各位

## 2. 「評價 ] 107-2 江蕙如 演算法

date

Wed Jul 24 00:17:07 2019

content

※本文是否可提供臺大同學轉作其他非營利用途? (須保留原作者ID) (是/否/其他條件):是

哪一學年度修課:107-2

 $\phi$ 授課教師(若為多人合授請寫開課教師,以方便收錄) 江蕙如教授

λ開課系所與授課對象(是否為必修或通識課/內容是否與某些背景相關) 電機工程學系B05以前:選修 B06以後:必修

∂課程大概內容 演算法簡介與一些重要的演算法

詳細如下:

詳細如下:

- 1. BasicofAlgorithm
- 2. Graphs
- 3. Devide&conquer
- --(期中)--
- 4. Dynamic programming
- 5. Networkflow
- 6. Amortized analysis
- 7. NPcompleteness
- --(期末)--

Ω私心推薦指數(以五分計)★★★★(我的標準中5顆星是留給神課的)

η上課用書(影印講義或是指定教科書)
I Kleinbergand Tardos Algorithm Design

J. KleinbergandE. Tardos, AlgorithmDesign, AddisonWesley, 2006 不需要買,看老師的投影片就夠了

μ上課方式(投影片、團體討論、老師教學風格) 使用投影片上課。 老師會把演算法流程講得很清楚詳細, 但偶爾會詳細到有點令人不耐煩。

投影片有點雜,自己看會有點吃力, 但因為內容並不難,想自修也是可以的。

另外推老師跟助教人超好,有問題都可以問。

σ評分方式(給分甜嗎?是紮實分?) 手寫作業410% 程式作業220% Project20% Midtermexam25% Finalexam25%

O考題型式、作業方式

段考:

段考:

期中考比較注重在演算法的設計(所以頭腦要清醒), 期末考只要照著上課講過的演算法做就好,題目都不會太刁鑽。 有的題目會跟手寫作業相似,要看熟。 另外,考試時可以攜帶一張手抄A4大抄,但用不太到。

#### 手寫作業:

每次有3~5題習題,要你設計演算法之類的,不消一兩天就能寫完。

#### 程式作業:

會一點c++的STL再照著上課介紹的演算法就可以寫得出來。 作業1很簡單,半天就能生出來了。 作業2比較複雜,我個人花了好幾天,但相信程式好手只要1天即可。

#### TermProject:

兩人一組

題目則是出自教育部的ICCADcontest

(http://iccad-contest.org/2019/tw/index.html)

除了繳交程式外,還要在最後一堂課向老師口頭報告自己的演算法。 原定死線是在學期結束前(後來配合競賽死線延後到暑假開始後一周), 所以建議盡早開始。

ω其它(是否注重出席率?如果為外系選修,需先有什麼基礎較好嗎?老師個性?加簽習慣?嚴禁遲到等···)

開學時老師希望大家先修過資料結構或離散數學,

但因為老師會從很基本的部分講起,所以沒修過也沒關係,

只要會寫c++就很夠了。

Ψ總結

Ψ總結

重點整理:

- 1. 課程內容中規中矩
- 2. 老師助教人超好,有問題都可以問
- 3. 考試、功課不會太重
- 4. 不需要先備知識,會一點寫c++的STL即可。

#### push coontent

分數很甜

推~老師跟助教人都超好~~

甜

推推

#### arrow\_content

課也教得很仔細

你可以公佈"手寫作業.程式作業.Midtermexam.Finalexam" ... 等的題目給鄉民們看嗎?

## 3. 「問題」 江蕙如 演算法

#### date

Sun Jan 20 17:44:52 2019

#### content

想請教大家江蕙如演算法課程評價如何呢?

找了很久但沒有找到評價文

想請教這門課作業loading如何,考試會很難嗎?

謝謝大家

### push\_coontent

哦不我錯了去年有開

樓上...請問有沒有江蕙的歌唱班課程如果跟之前一樣的話有手寫作業程式作業期中期末考考試題目多可帶大抄但不熟悉內容的應該是寫不完

#### arrow content

好像是第一次在台大開,不過有老師之前在交大的開放式課程可以參考(? Loading普通很多外系的學生修

出門看火伴,火伴皆驚惶:「同行十二年,不知蕙如已是台大教書女郎。」(<--請問有沒有誤?謝謝!)