

重新查詢

友善列印

### 0971學期 課程基本資料

系所 / 年級	資傳系 1年級	課號 / 班別	63U00060 / A
學分數	2學分	選 / 必修	必修
科目中文名稱	資訊與生活	科目英文名稱	Information and life
主要授課老師	李育瑞	開課期間	一學期
人數上限	59 人	已選人數	59人

### 起始週 / 結束週 / 上課地點 / 上課時間

第1週 / 第18週 / I213 / 星期4第01節  
第1週 / 第18週 / I213 / 星期4第02節

請各位同學遵守智慧財產權觀念；請勿非法影印。

### 教學綱要

- 一、教學目標(Objective) 1. 認識計算機科學的基本知識 2. 了解計算機對生活的影響及其應用 3. 廣泛地認識網路知識及網路上的資訊安全議題
- 二、先修科目(Pre Course)
- 三、教材內容(Outline) 介紹計算機的基本概念、與計算機相關的理論、及計算機在日常生活中的實際應用。
- 四、教學方式(Teaching Method) 講授、習題作業
- 五、參考書目(Reference) Computer science: an overviewJ. Glenn BrookshearAddison Wesley

2008/9/19	課程介紹 Chapter 01 資訊時代	李育瑞
2008/9/26	Chapter 02 數字系統：電腦內部的資料表示法	李育瑞
2008/10/3	Chapter 02 數字系統：電腦內部的資料表示法	李育瑞
2008/10/10	「數位邏輯補充」PDF電子檔	李育瑞
2008/10/17	Chapter 03 電腦系統單元：中央處理器、主記憶體、匯流排、晶片組	李育瑞
2008/10/24	Chapter 04 資料的儲存裝置	李育瑞
2008/10/31	Chapter 05 電腦的輸出與輸入裝置	李育瑞
2008/11/7	Chapter 06 軟體介紹	李育瑞

六、教學進

度(Syllabi)	2008/11/14 期中考	李育瑞
	2008/11/21 Chapter 07 作業系統 (1)	李育瑞
	2008/11/28 Chapter 08 作業系統 (2)	李育瑞
	2008/12/5 Chapter 09 應用軟體	李育瑞
	2008/12/12 Chapter 10 電腦網路與無線網路	李育瑞
	2008/12/19 Chapter 11 網際網路與全球資訊網	李育瑞
	2008/12/26 Chapter 12 網路應用軟體	李育瑞
	2009/1/2 Chapter 14 次世代全球資訊網	李育瑞
	2009/1/9 Chapter 13 企業資訊管理 Chapter 15 資訊安全管理	李育瑞
	2009/1/16 期末考	李育瑞

七、評量方式(Evaluation) 平時成績(含出席率、平時考、作業等): 30% 期中考: 35% 期末考: 35%

八、講義位址(<http://>)

九、教育目標

重新查詢