

重新查詢

友善列印

0981學期 課程基本資料

系所 / 年級	生資系碩士班 1年級	課號 / 班別	69M00013 / A
學分數	3學分	選 / 必修	選修
科目中文名稱	圖形識別	科目英文名稱	Pattern Recognition
主要授課老師	蕭震緯	開課期間	一學年之上學期
人數上限	20 人	已選人數	13人

起始週 / 結束週 / 上課地點 / 上課時間

第1週 / 第18週 / H503 / 星期4第02節
第1週 / 第18週 / H503 / 星期4第03節
第1週 / 第18週 / H503 / 星期4第04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)** The goal of this course is to introduce students to the fundamental models of decision making in order to prepare them for applying the associated concepts to information processing.
- 二、先修科目(Pre Course)** Calculus, Linear Algebra, Probability & Statistics
- 三、教材內容(Outline)** Pattern recognition - the act of taking raw data and making decisions based on the categories of the pattern - has applied to such diverse areas as character recognition, data mining, medical diagnosis, image processing, computer vision, bioinformatics, s
- 四、教學方式(Teaching Method)** 講授、研討
- 五、參考書目(Reference)** PATTERN RECOGNITION 4/E
Sergios Theodoridis, Konstantinos Koutroumbas
Academic Press
- 六、教學進度(Syllabi)**
- 七、評量方式(Evaluation)** Midterm Exam 30% Exercises 30% Paper Presentation 40%
- 八、講義位址(http://)**

重新查詢

課程查系統 Viewable With Any Browser & 1024 x 768 Resolution

亞洲大學 41354 台中市霧峰區柳豐路500號 TEL: 886 + (0)4 + 2332-3456 FAX: 886 + (0)4 + 2331-6699 © Asia University, Taiwan