

重新查詢

友善列印

### 0971學期 課程基本資料

系所 / 年級	生資系 3年級	課號 / 班別	68U00037 / A
學分數	3學分	選 / 必修	選修
科目中文名稱	資料探勘	科目英文名稱	Data mining
主要授課老師	李正宇	開課期間	一學期
人數上限	25 人	已選人數	26人

### 起始週 / 結束週 / 上課地點 / 上課時間

第1週 / 第18週 / H406 / 星期2第07節  
第1週 / 第18週 / H406 / 星期2第08節  
第1週 / 第18週 / H406 / 星期2第09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 course is designed to provide students with a broad background in the design and use of data mining algorithms, exposure to software tools, and specialized expertise in applying these ideas to a real-life situation.

#### 二、先修科目(Pre Course)

#### 三、教材內容(Outline)

Data mining has emerged as one of the most exciting and dynamic fields in computer science. The driving force for data mining is the presence of petabyte-scale online archives that potentially contain valuable bits of information hidden in them. Commercial

#### 四、教學方式(Teaching Method)

講授、實(驗)習、媒體運用、研討

#### 五、參考書目(Reference)

#### 六、教學進度(Syllabi)

#### 七、評量方式(Evaluation)

Quiz 30% Midterm 30% Final 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