

102-1 大葉大學 選課版課綱

基本資訊

課程名稱	影像分析與理解	科目序號 / 代號	1398 / IFR5144
開課系所	資訊工程學系碩士班	學制 / 班級	研究所碩士班1年1班
任課教師	林國祥	專兼任別	專任
必選修 / 學分數	選修 / 3	畢業班 / 非畢業班	非畢業班
上課時段 / 地點	(二)567 / H731	授課語言別	中文

課程簡介

主要目的是讓學生瞭解影像分析與理解的相關技術，並且具有研讀影像處理相關論文之能力。

課程大綱

1. 影像處理簡介
2. 數位影像基礎介紹
3. 空間領域之影像增強技術
4. 邊緣偵測
5. 影像分割
6. 特徵分析與擷取
7. 特徵比對
8. 文獻導讀

基本能力或先修課程

無