

朝陽科技大學 098學年度第1學期教學大綱
Technology English Reading 科技英文導讀

當期課號	2867	Course Number	2867
授課教師	李建緯	Instructor	LI, JIAN WEI
中文課名	科技英文導讀	Course Name	Technology English Reading
開課單位	資訊工程系(四日)四A	Department	
修習別	選修	Required/Elective	Elective
學分數	3	Credits	3
課程目標	本課程主要是教學生如何研讀IEEE及ACM的文章。學生在完成本課程後，將可了解以下的知識及技巧： (1) 科技研究報告的基本架構，包含摘要、導論、方法、結果及討論。 (2) 快速掌握作者所要傳達的訊息	Objectives	This course is mainly to teach the article how students studied IEEE and ACM carefully. Students, after finishing the course, can understand the following knowledge and skill: (1) the basic structure of the scientific and technological research paper, including abstract、introduction、method、result and discussion；2. the capability to grasp author's information fast.
教材	IEEE 文章 ACM 文章 SDOL 文章	Teaching Materials	Papers of IEEE Papers of ACM Papers of SDOL
成績評量方式	期中考: 10分 期末考: 10分 期中報告: 20分 期末報告: 30分 平時成績: 30分	Grading	Midterm examination: 10% Final examination: 10% Midterm report: 20% Final report: 30% Class participation : 30%
教師網頁	-		
教學內容	1. 簡介 2. 基本內容與組織 3. 背景資料描述 4. 研究主題、目的與貢獻 5. 數學分析描述 6. 方法描述 7. 結果與討論 8. 摘要與結論 9. 閱讀技巧 10. 會議簡報	Syllabus	1. Introduction 2. Fundamental Structures 3. Backgrounds and Reviews 4. Problem Statements, Objectives, and Contributions 5. Descriptions of Mathematical Analysis 6. Descriptions of Proposed Approaches 7. Results and Discussions 8. Abstracts and Summaries 9. Reading Skills 10. Presentations

尊重智慧財產權，請勿非法影印。