

朝陽科技大學 097學年度第1學期教學大綱
Introduction to Computers 計算機概論

當期課號	2655	Course Number	2655
授課教師	謝富雄	Instructor	HSIEH,FU SHIUNG
中文課名	計算機概論	Course Name	Introduction to Computers
開課單位	資訊工程系(四日)–A	Department	
修習別	必修	Required/Elective	Required
學分數	3	Credits	3
課程目標	-計算機簡介 - 數字系統 - 計算機結構 - 電腦軟體 - 資料結構 - 電腦網路應用 - 電腦潛能發展	Objectives	-Introduction to Computer Sciences -data and Number Representation -Computer Organization -Computer Networks -Operating Systems -Algorithms -Programming Languages -data Structures -File Structures -Databases -Security -Theory of Computation
教材	Foundations of Computer Science 作者: Behrouz A. Forouzan 出版社: 歐亞書局有限公司代理。	Teaching Materials	Foundations of Computer Science 作者: Behrouz A. Forouzan 出版社: 歐亞書局有限公司代理。
成績評量方式	期中考25%，期末考25%，小考40%，參與10%。	Grading	Midterm Exam. 25% Final Exam. 25% Quizzes 40% Participation 10 %
教師網頁	http://www.cyut.edu.tw/~fshsieh		
教學內容	本課程概括下列部分： 1.電腦的沿革 2.電腦軟體 3.電腦內部簡介 4.資訊的存取 5.資訊的輸出入設備 6.電腦網路與應用 7.資訊科技倫理 8.資訊系統與應用 9.電腦科技與社會	Syllabus	This course includes the following topics: 1. The Technology Revolution. 2. Software. 3. Inside the Computer. 4. Storing and Retrieving Information. 5. Information Input and Output. 6. Networks and Applications. 7. The Information Technology Ethics 8. Information Systems and Applications 9. Technology and Society. 教材下載

尊重智慧財產權，請勿非法影印。