

朝陽科技大學 093學年度第2學期教學大綱
Security Market 證券市場

當期課號	4085	Course Number	4085
授課教師	張輝鑫	Instructor	CHANG,HUEA HSING
中文課名	證券市場	Course Name	Security Market
開課單位	財務金融系(二日)四A	Department	
修習別	選修	Required/Elective	Elective
學分數	3	Credits	3
課程目標	本課程將引導學生學習證券市場之相關知識。包括證券市場結構與各種證券工具之認識，進階地學習股票、債券、共同基金、認股權證以及存託憑證的操作知識。本課程將要求學生做課後作業練習，並要求撰寫學期報告，以及台灣證券市場之實務研習。	Objectives	This course will guide students toward understanding of securities market related knowledge. It will cover the concept of securities market structure and instruments, advanced operation know-how about stocks, bonds, mutual funds, warrants, and depositary receipts, Selected homework and exercise include term-paper presentation and Taiwan securities market study.
教材	教科書：證券市場與交易實務，謝劍平林傑宸 合著，智勝文化出版公司，2005年元月出版，(TEL:02-23886368) 參考書： 1、證券市場理論與實務，吳壽山審訂，財團法人中華民國證券暨期貨市場發展基金會，2003，(TEL:02-23971222) 2、金融資產證券化理論與案例分析，儲蓉，台灣金融研訓院，2004年8月(02-28741616#222~224) 3、證券市場投資實務，林勝安主編，鄭廳宜、楊成福、許銘福編著，吉田出版社，2003/9/1，(TEL:04-2225-7235，04-2262-0510，0910-575572柯經理) 4、基本分析在台灣股市應用的訣竅(增訂版)，杜金龍，財訊出版社，2002 / 8(TEL:02-2511-1107) 5、證券市場，劉憶如主編、李存修等著，華泰書局，1999 / 2 (TEL:02-23773877) 6、股票財經新聞解讀入門，黃罡慶、張鈺華，寶川出版社，1997 / 10(TEL:02-29157494) 7、技術指標在台灣股市應用的訣竅，杜金龍，財訊出版社，2002 / 8(TEL:02-2511-1107) 8、證券投資實務－基本面分析與選股策略，樓禎祺，鼎茂圖書，2002/6/1(TEL:：02-2381-4314 FAX：02-2382-5963)	Teaching Materials	
成績評量方式	(一)、期中、期末考及小考，計占50%； (二)、家庭作業，占30%； (三)、學習態度及學勤考核，20%； 但上課抽點不到累積達三次者，本科目最高為60分。 (四)、本學期中參加證券、期貨、投信投顧、信託、保險、債券、票券等專業執照考試及格者，憑成績單加學科總成績5分。	Grading	1.Middle term & Final exam. 50% 2.Home work 30% 3.Class performance 20%
教師網頁	-		
	一、證券市場架構 二、證券市場商品結構 三、證券市場商品買賣交易方式		This course will guide students toward understanding of securities market related knowledge . It will

教學內容	四、證券市場基本面分析 五、證券市場技術面分析 六、證券市場資訊導讀	Syllabus cover the concept of securities market structure and instruments , advanced operation knowhow about stocks , bonds , mutual funds ,warrants , and depositary receipts . Selected homework and exercise include term-paper presentation and Taiwan securities market study .
-------------	--	--

尊重智慧財產權，請勿非法影印。