

淡江大學 1 1 1 學年度第 1 學期課程教學計畫表

課程名稱	新興風險移轉方法	授課 教師	宣 葳 WEI HSUAN
	ALTERNATIVE RISK TRANSFER		
開課系級	共同科－商管 A	開課 資料	實體課程 選修 單學期 2學分
	TGLXB0A		
課程與SDGs 關聯性	SDG11 永續城市與社區		
系 (所) 教育目標			
<p>一、習得瞭解專業知識。</p> <p>二、有效學習自我規劃。</p> <p>三、植基理論契合實務。</p> <p>四、人際溝通團隊合作。</p> <p>五、分析問題提供建議。</p> <p>六、道德知覺全球公民。</p>			
本課程對應院、系(所)核心能力之項目與比重			
<p>A. 熟悉商管專業的基本知識。(比重：5.00)</p> <p>B. 具備專業知識的表達能力。(比重：45.00)</p> <p>C. 具備資訊蒐集運用的能力。(比重：5.00)</p> <p>D. 具體審辨分析的思考能力。(比重：45.00)</p>			
本課程對應校級基本素養之項目與比重			
<p>1. 全球視野。(比重：30.00)</p> <p>2. 資訊運用。(比重：5.00)</p> <p>3. 洞悉未來。(比重：25.00)</p> <p>4. 品德倫理。(比重：10.00)</p> <p>5. 獨立思考。(比重：10.00)</p> <p>6. 樂活健康。(比重：5.00)</p> <p>7. 團隊合作。(比重：10.00)</p> <p>8. 美學涵養。(比重：5.00)</p>			

課程簡介	作為傳統商業保險的替代或增強方案，新興風險移轉 (Alternative Risk Transfer, ART) 透過創新的定制保險、再保險和其他非傳統方式減輕被保險人面臨的多重複雜型風險。本課程將討論其鑑別機制與衝擊評估，同時介紹現行減緩措施與管理方案。
	As an alternative or enhancement to traditional commercial insurance, Alternative Risk Transfer (ART) mitigates the multiple and complex risks faced by the insured through innovative custom insurance, reinsurance and other unconventional means. This course discusses how one would identify, assess, and alleviate the impact of these risks.

本課程教學目標與認知、情意、技能目標之對應

將課程教學目標分別對應「認知 (Cognitive)」、「情意 (Affective)」與「技能 (Psychomotor)」的各目標類型。

- 一、認知(Cognitive)：著重在該科目的事實、概念、程序、後設認知等各類知識之學習。
- 二、情意(Affective)：著重在該科目的興趣、倫理、態度、信念、價值觀等之學習。
- 三、技能(Psychomotor)：著重在該科目的肢體動作或技術操作之學習。

序號	教學目標(中文)	教學目標(英文)
1	討論ART原則及多重複雜風險現行減緩措施與管理方案	Discuss ART principles, mitigation measures and solutions for complex risks

教學目標之目標類型、核心能力、基本素養教學方法與評量方式

序號	目標類型	院、系(所)核心能力	校級基本素養	教學方法	評量方式
1	認知	ABCD	12345678	講述	測驗、討論(含課堂、線上)

授課進度表

週次	日期起訖	內容 (Subject/Topics)	備註
1	111/09/05~ 111/09/11	ART 介紹 (一)	
2	111/09/12~ 111/09/18	ART 介紹 (二)	
3	111/09/19~ 111/09/25	保險、再保險、有限風險移轉保險 (一)	
4	111/09/26~ 111/10/02	保險、再保險、有限風險移轉保險 (二)	
5	111/10/03~ 111/10/09	保險證券化 (一)	
6	111/10/10~ 111/10/16	保險證券化 (二)	
7	111/10/17~ 111/10/23	保險衍生性商品 (一)	

8	111/10/24~ 111/10/30	保險衍生性商品 (二)	
9	111/10/31~ 111/11/06	保險衍生性商品 (三)	
10	111/11/07~ 111/11/13	期中考試週	
11	111/11/14~ 111/11/20	案例分析：離岸風電	
12	111/11/21~ 111/11/27	案例分析：離岸風電	
13	111/11/28~ 111/12/04	案例分析：離岸風電	
14	111/12/05~ 111/12/11	案例分析：離岸風電	
15	111/12/12~ 111/12/18	案例分析：離岸風電	
16	111/12/19~ 111/12/25	案例分析：離岸風電	
17	111/12/26~ 112/01/01	案例分析：離岸風電	
18	112/01/02~ 112/01/08	期末考試週(本學期期末考試日期為:112/1/3-112/1/9)	
修課應 注意事項	本課程大綱、授課進度及成績評量方式將依同學課程參與及回饋情形適度調整。		
教學設備	電腦、投影機		
教科書與 教材			
參考文獻			
批改作業 篇數	篇 (本欄位僅適用於所授課程需批改作業之課程教師填寫)		
學期成績 計算方式	◆出席率： % ◆平時評量： % ◆期中評量：40.0 % ◆期末評量：40.0 % ◆其他〈上課態度、參與討論等〉：20.0 %		
備考	「教學計畫表管理系統」網址： https://info.ais.tku.edu.tw/csp 或由教務處 首頁→教務資訊「教學計畫表管理系統」進入。 ※不法影印是違法的行為。請使用正版教科書，勿不法影印他人著作，以免觸法。		