



逢甲大學

風險管理與保險通訊

第 40 期

2026 年夏

逢甲大學
風險管理與保險學系

目錄 Contents

- 3 重大消息**
「3+1 及 7+1 實習學程」產學合作計畫
- 4 金融教育桌遊講座**
- 5-7 「2026 好險你來了-大風險時代的自保攻略」大學青年論壇**
- 8-13 專題演講**
(1)住宅地震保險基金黃金龍襄理演講
(2)住宅地震保險基金徐淑惠經理演講
(3)富士達保險經紀人公司廖學茂董事長演講
(4)安侯永續發展顧問公司黃正忠董事總經理演講
- 14-15 老師研究與動態**
(1)學術著作
(2)會議論文
(3)研究計畫
- 16-20 校園動態**
(1)歡送畢業生—115 級系辦畢業典禮
(2)系學會活動
- 21-22 英雄榜**
(1)蘇文斌老師紀念獎學金
(2)吳家錄獎學金頒獎典禮
- 23 學術發展基金收支報告**
-

重大消息

「3+1 及 7+1 實習學程」產學合作計畫

培育保險專業人才，進行學用合一的人才養成，本系與新光產物保險公司、華南產物保險公司、中國信託產物保險公司、富邦人壽保險公司、台灣人壽保險公司、南山人壽保險公司、新光人壽保險公司、第一產物保險公司(院級)、富邦產物保險公司(院級)、凱基人壽保險公司(院級)、凱基證券公司(院級)、元大商業銀行(院級)、安泰商業銀行(院級)，推動研究所及大學部學生分別於 3 學期及 7 學期在校學習，最後 1 學期在企業實習的「3+1 及 7+1 實習學程」產學合作計畫。

本系學生表現深獲企業肯定，企業本次除延續去年之「3+1 及 7+1 實習學程」產學合作計畫，提供研究所及大學部學生實習名額。透過本學程之實施，彼此建立學用合一的平台，企業可提前參與培養優秀學子，厚植培養金融保險專業人才，協助企業持續成長；而本系學生可增加至企業實習及就業之機會，強化實務知識，將可達到雙贏之效果。

本系於 114 學年度第 2 學期實習機構及實習人數如下：

實習類別	企業名稱	實習人數
7+1 及 3+1 學期實習	新光產物保險公司	1
	華南產物保險公司	1
	中國信託產物保險公司	1
	富邦人壽保險公司	1
	台灣人壽保險公司	3
	南山人壽保險公司	7
	新光人壽保險公司	2
	第一產物保險公司(院級)	4
	富邦產物保險公司(院級)	2
	凱基人壽保險公司(院級)	2
	凱基證券公司(院級)	1
	元大商業銀行(院級)	1
	安泰商業銀行(院級)	1
合計	12	27 人

金融教育桌遊講座

本系於 2026 年 4 月 10 日上午 10:10 舉辦產學互動活動，邀請凱基人壽保險公司蒞系引領學生透過理財保險桌遊在動態競賽中深化風險管理思維。本次活動跳脫傳統講座形式，將複雜的保險條款與資產配置邏輯融入桌遊情境。學生在模擬的人生旅程中，面臨各種突發的風險挑戰與財務決策，必須即時評估保障需求，並運用保險工具進行風險規避。透過這種高互動性的教學模式，學生不僅能將課堂理論落地應用，更在玩中學的過程中直觀地理解風險轉嫁對個人財務穩定度的重要性。

凱基人壽團隊在活動中，亦與學生分享第一線的市場觀察與產業脈動。這種與業界直接對話的機會，不僅讓系上學生提早接觸職場文化，更激發了大家對未來職涯規畫的想像。透過與凱基人壽的攜手合作，成功讓保險教育更加生活化，幫助學生在進入職場前具備更敏銳的風險洞察力與財務規畫能力。



▲凱基人壽講師及參與師生合影

「2026 好險你來了-大風險時代的自保攻略」大學青年論壇

活動主題：探討新世代風險素養與自保能力

活動日期：2026/6/1

與會來賓：金融監督管理委員會保險局副局長 陳清源

現代保險教育事務基金會董事長 林麗銖

元大金控總經理 黃維誠

台灣數位安全發展協會理事長 劉彥伯

逢甲大學風險管理與保險學系系主任 張永郎

和泰產物保險總經理 顏思齊



▲與會貴賓及參與師生合影(擷取自現代保險雜誌新聞稿)

面對詐騙手法日益翻新、數位風險快速擴張，以及金融市場波動加劇的挑戰，培養風險素養與自我保護能力已成為新世代不可或缺的重要課題。2026年6月1日，逢甲大學金融學院與風保系再次攜手現代保險教育事務基金會，共同舉辦「2026 好險你來了-大風險時代的自保攻略」大學青年論壇，邀集產官學界專家齊聚一堂，從防詐實務、金融教育、保險保障及數位風險等面向，與青年學子分享最新趨勢與實務經驗。

本次論壇由現代保險教育事務基金會董事長林麗銖擔任主持人，引導與談人針對當前社會風險議題進行深入交流，並與現場師生熱烈互動。林董事長長期致力於金融保險教育推廣，透過精準的提問與引導，串聯各領域專家的實務經驗與觀點，讓與談內容更具深度與啟發性。論壇過程中，學生們也踴躍提出對詐騙案例、投資理財及保險保障等議題的疑問，展現年輕世代對風險管理議題的高度關注與學習熱忱。

在防詐實務方面，台灣數位安全發展協會理事長劉彥伯指出，根據近年統計資料顯示，18至25歲的大專學生與社會新鮮人已成為詐騙集團的重要目標族群。由於年輕世代對新興投資工具、社群平台及數位科技接受度較高，亦增加了接觸詐騙訊息的機會。常見手法包括假投資、假交友、假眾籌及假購物等，近年更出現透過 LinkedIn、Threads 等社群平台發布假徵才訊息或高薪工作機會的案例，值得青年族群提高警覺。

保險監理實務方面，金融監督管理委員會保險局副局長陳清源分享假保單及非法金融商品案例，提醒民眾投保時應透過合法管道辦理相關程序，保險費亦應直接繳交予保險公司，以降低受騙風險。他同時呼籲學生未來進入職場時應審慎評估工作內容與公司背景，避免因從事非法金融商品銷售而觸法。

元大金控總經理黃維誠則從金融產業角度分析詐騙犯罪的發展趨勢。他指出，詐騙手法隨著科技演進不斷更新，從過去的電話詐騙逐步演變至現今最常見的投資詐騙。許多詐騙案件利用「保證獲利」、「穩賺不賠」等話術吸引投資人，並以初期小額獲利降低戒心，最終造成重大財務損失。因此，建立正確投資觀念與風險意識，仍是預防金融詐騙的重要關鍵。

在保險保障與風險移轉方面，和泰產物保險總經理顏思齊分享產險在個人風險管理中的重要功能，包括汽、機車保險及各類責任保險等，皆是協助民眾轉移風險的重要工具。面對數位經濟發展趨勢，他也介紹近年因應數位資產與資訊安全需求而發展的新型保險商品，展現保險產業對新興風險的積極回應。



▲論壇主持人現代保險教育事務基金會林麗銖董事長

針對青年族群的理財與保障規劃，逢甲大學風險管理與保險學系系主任張永郎指出，近年投資風氣盛行，不少年輕人透過借貸資金進行高槓桿投資，雖有機會提高報酬，卻也伴隨較高風險。從風險管理角度來看，應建立量力而為的投資原則，並重視保險保障的重要性。張主任進一步建議，在預算有限的情況下，學生規劃保險保障時可優先考量意外險，其次為醫療險與定期保險，待經濟能力穩定後再逐步規劃退休或長期照護等長期保障。他強調，投資與保險是個人財務規劃中相輔相成的兩大支柱，投資追求資產成長，保險則協助因應未來可能發生的不確定風險，唯有兼顧兩者，才能建立更完整且穩健的風險管理架構。

本次論壇透過產官學界專家的多元觀點分享，帶領青年學子深入了解當前社會面臨的各項風險議題，並提升金融素養、防詐意識與保險保障觀念。期望透過持續推動金融保險教育與風險管理知識普及，協助新世代建立正確的自保觀念，進而提升面對未來挑戰的能力。



▲論壇實況



▲參與論壇同學提問

專題演講

住宅地震保險基金黃金龍襄理演講

主題：地震風險與模型費率評估

日期：2026/3/23

住宅地震保險基金黃金龍襄理於 2026 年 3 月 23 日應邀至逢甲大學風險管理與保險學系碩士班「保險法」課堂，以「地震風險與模型費率評估」為題進行專題演講。黃襄理擁有參與建構「台灣地震保險風險評估系統」

(Taiwan Earthquake Risk Assessment for Insurance, 簡稱 TERA-ins) 的完整經驗；該系統係透過與國家地震工程研究中心合作，完成了我國自主研發的地震風險費率模型，實屬難得的經驗與重大工程。黃襄理指出，自 2002 年推行住宅地震基本保險至今，目前已累積約 377 萬件有效保單，全台投保率近 40%，總保險金額將近 6 兆元。住宅地震基本保險旨在提供地震事故的基本經濟支援，並由住宅地震保險基金負責辦理危險分散機制事宜。目前整體風險承擔上限為 1,200 億元，該基金已累積約 500 億元，並加上產險業共保的 50 億元。

黃襄理進一步說明，住宅地震保險基金的資金來源主要仰賴保費收入，政府承擔的額度不到 200 億元，此點與許多高地震風險國家有所不同。基金在安排風險分散工具時以再保險為主，目前共分為五層，總額度為 500 億元。因此，建構自主的 TERA-ins 系統至關重要，不僅可藉此評估再保險人提供之費率是否合理，更能檢驗住宅地震基本保險的現行費率是否需要調整。確保住宅地震保險基金的財務健全，將有助於維持制度的穩健運作，並落實對保戶的保障。演講中，黃襄理也特別提及，該基金除了建構風險與費率評估模型外，更與全球面臨高地震風險的主要國家保持密切交流；這不僅有助於精進風險評估的科學技術，更能借鏡國際經驗，提前部署解決問題的因應對策。

黃襄理進一步說明，住宅地震保險基金的資金來源主要仰賴保費收入，政府承擔的額度不到 200 億元，此點與許多高地震風險國家有所不同。基金在安排風險分散工具時以再保險為主，目前共分為五層，總額度為 500 億元。因此，建構自主的 TERA-ins 系統至關重要，不僅可藉此評估再保險人提供之費率是否合理，更能檢驗住宅地震基本保險的現行費率是否需要調整。確保住宅地震保險基金的財務健全，將有助於維持制度的穩健運作，並落實對保戶的保障。演講中，黃襄理也特別提及，該基金除了建構風險與費率評估模型外，更與全球面臨高地震風險的主要國家保持密切交流；這不僅有助於精進風險評估的科學技術，更能借鏡國際經驗，提前部署解決問題的因應對策。



在場的碩士生對演講內容展現出高度興趣。學生們踴躍提問，探討了地震風險事故的定義、採用單一費率的主因，並對住宅地震基本保險與商業地震保險在費率評估模型上的差異感到好奇。對此，黃襄理詳細說明，住宅地震基本保險僅承保由自然地震所致的損失；而採取單一費率，主要是為了避免民眾對不同地區產生費率差異的疑慮，進而有利於相關業務的推動。至於產險公司提供的「超額地震保險」或「擴大地震保險」等商品，則是由保險事業發展中心集結業者共同建構相關的費率評估模型，並在權衡個別產險公司的規模差異後，提供建議費率。演講尾聲，黃襄理也勉勵在座同學，未來進入社會工作後應把握各種學習機會，因為這些累積的經驗，往往能在未來帶來意想不到的幫助。

住宅地震保險基金徐淑惠經理演講

主題：災防型保險介紹－住宅火災及地震基本保險

日期：2026/3/24

為強化學生與社會大眾對防災保險制度的認識，財團法人住宅地震保險基金徐淑惠經理於2026年3月24日蒞系舉辦專題講座，以「災防型保險介紹－住宅火災及地震基本保險」為題，深入解析我國住宅保險制度的發展背景、運作機制與實務應用。本次講座首先從「住宅居家安全風險」切入，說明日常生活中潛藏的各類風險，包括火災延燒、地震災害、財產損失及第三人責任等。講者指出，多數民眾往往低估居住環境的潛在危機，尤其是對老舊建築或簡易裝潢住宅存有「不需投保」的迷思，然而一旦災害發生，所造成的經濟損失與生活衝擊往往遠超預期。

針對防災機制，我國自921地震後推動住宅地震基本保險制度，作為國家災害防救體系的重要一環。該制度採取「單一費率」與「全損理賠」設計，強調簡便與普及，每戶最高保額為新台幣150萬元，並提供最高20萬元臨時住宿費用，讓受災民眾能在最短時間內獲得基本經濟支援。此外，講座亦介紹住宅地震保險的「危險分散機制」，透過保險公司、地震保險基金及政府三方合作，共同承擔風險，並設定總承擔限額，以確保制度長期穩定運作。若發生大規模地震導致賠付總額超過上限，則採比例削減方式進行理賠，以維持整體財務平衡。

在專題演講時，講者也指出住宅地震基本保險屬於「災防型保險」，以提供急難救助為主要目的，而非全面補償財產損失，其非營利、政策導向及全民可負擔的特性，使其成為政府推動防災的重要工具。目前全台投保率約為四成，仍有提升空間，故而大家就應住宅地震風險的部分主動檢視自身保障，以降低未來災害帶來的衝擊。



▲徐淑惠經理演講實況

富士達保險經紀人公司廖學茂董事長演講

主題：保險經紀人成功經營的哲學對台灣經濟的貢獻與影響！以 f 保經公司為例

日期：2026/4/24

為了強化學生的實務視野並建立正確的職業倫理，本系於 2026 年 4 月 24 日特別邀請富士達保險經紀人公司廖學茂董事長蒞臨，以「保險經紀人成功經營的哲學與對台灣經濟的貢獻與影響」為題進行專題演講。廖董事長結合其豐厚的產學經歷，深入淺出地解析金融從業人員如何透過專業服務，在變動的時代中成為穩定社會的力量。



在演講一開始，廖董事長引用嚴長壽董事長「人生的第二座山」之概念，強調生命價值應從前半生的「成就自己」，昇華至後半生的「成就他人」。他特別針對未來人才培育提出深刻見解，認為在 AI 時代，教育的本質在於培養學生的「韌性、品格與責任感」，而非僅是追求分數。他指出，具備美感、生活熱情與悲憫之心的人才，才是未來科技無法取代的核心力量。廖董事長勉勵在座學子，在發展事業的第一座山時，就應思考「我能為世界留下什麼」，讓生命產生更深遠的價值。

針對宏觀環境，廖董事長精闢分析了台灣當前面臨的嚴峻考驗，包括全球最低出生率帶來的勞動力減少、超高齡社會的長照與勞動力短缺，以及產業結構中缺水、缺電、缺地、缺工、缺人才的「五缺」障礙。此外，兩岸關係等地緣政治風險對國際投資信心的影響，也是未來金融人才必須具備的全局視野。他指出，面對低薪與高房價造成的社會停滯，保險經紀業更應發揮其專業職能，提供民眾穩定的經濟保障。而在社會貢獻層面，詳述了保險經紀人如何強化社會安全網。透過精準的保險規劃，能有效填補全民健保與社會安全的缺口，降低家庭因病而貧的風險，並減少國家社會福利的負擔。同時，保經公司作為市場競爭的推動者，不僅能提升保險市場的效率，迫使保險公司提升產品品質，更能透過經營平台的建立，提升國人的保障意識，擴大保險產業的總保費收入，對國家金融發展具備深遠影響。

最後，廖董事長無私分享了富士達保經的「經營底蘊」：專業、誠信、負責任。他強調，富士達堅持專業價值，嚴格拒絕惡性削價與退佣，轉而以高品質的客製化規劃贏得長期信賴；在行銷上，絕不使用誇大話術，而是專注於客戶終身的風險管理。透過將業務夥伴定位為客戶的「終身摯友」，並積極推動數位轉型與綠色保險，富士達保經公司成功建立起強大的品牌護城河。

本次演講不僅讓系上師生掌握了保險業的實務意涵，更傳遞了「以人為本」的經營哲學，深具教育意義。



▲廖學茂董事長演講實況



▲廖學茂董事長(右)、風保系張永郎主任(左)及與會師生合影

安侯永續發展顧問公司黃正忠董事總經理演講

主題：不永續風險下驅動的世界轉型

日期：2026/5/8

本系於 2026 年 5 月 8 日邀請安侯建業聯合會計師事務所(KPMG)旗下安侯永續發展顧問公司黃正忠董事總經理，來到逢甲大學與系上師生分享，此次講座主題為「不永續風險下驅動的世界轉型」。黃董事總經理擁有超過 36 年深耕企業永續的資深經歷，從早期投入環境工程到見證第一個國際氣候協定《京都議定書》，他長期站在永續發展的第一線，風險管理與保險學系特邀講師以「不永續風險下驅動的世界轉型」為題進行專題演講。演講中他特別分享，雖然辦公室座落於繁華的台北 101 大樓，但當前全球面臨的環境挑戰是沒有城市落差的，現在的孩子雖然擁有更好的科技，卻也面臨更嚴峻的生存威脅，因此接觸並參與世界的發展已是當務之急。



▲黃董事總經理演講實況

黃正忠董事總經理在演講中直言，當前世界已處於「不太平」的狀態，ESG 絕非單純的淘金潮，而是人類在面對環境破壞、社會衝突與資源耗竭下的自救行動。演講中提到，未來十年的長期風險中，環境議題佔比高達 50%，加上 AI 技術可能帶來的負面影響，建構韌性已成為緊迫任務。講師特別以海洋塑膠污染為例，當吸管插進海龜鼻孔導致大量流血的畫面震驚世界時，也反映出目前全球海洋塑膠污染的面積已遠超台灣好幾倍，人類必須正視自 1880 年以來氣溫持續攀升所帶來的暖化危機，因為現在全球已升溫 1.5 度，這條活命線關乎全人類的存亡。

面對不永續的風險，世界正經歷從石油經濟轉向淨零經濟的過程。黃董事總經理提到，雖然大家可能覺得沒趕上竹科、中科的榮景，但新能源、新材料與 AI 的結合，正創造出下一個成就自我的機會。例如各國紛紛推動永續航空燃油（SAF）等國家政策，正是為了因應氣候變遷帶來的巨大財損。他強調，2024 年氣候災害造成的經濟損失高達 3,680 億美元，面對強降雨、熱浪等極端氣候，各類防災工程與資本配置都需要重新規劃，這正是風險專家展現價值的時刻。

針對現場風保系的學生，講師勉勵新一代人才需具備將危險變現的能力，並成為最好的「吹哨者」，透過風險補償機制減緩出險帶來的衝擊。他幽默的分享了一張與身高 206 公分人士的合照，以此勉勵學生：當大家的環境與起跑點相似時，唯有具備智慧與前瞻性的人，才能在不穩定的未來中找到出口並成為領袖。期許學生在追求個人成就的同時，也要兼顧社會正義與公平，在能源轉型的浪潮中，為自己爭取更好的位置，並為世界創造正向的轉型動力。



▲黃董事總經理(右)、風保系張永郎主任(左)及與會師生合照

老師研究與動態

本系老師在卓越的教學之外，亦積極從事各種研究活動，過去半年來，系上老師在學術刊物、學術研討會及研究計畫上，均有豐碩的成果。

學術著作

- 許文彥教授；「Lapse, reinstatement, and adverse selection in health insurance」刊登於 The Geneva Risk and Insurance Review (forthcoming, SSCI, 2026.04)
 - 梁穎誼副教授；「Spatial Approach to Model Mortality Rates」刊登於 Journal of Forecasting (2026.04, <https://doi.org/10.1002/for.70156>, SSCI)
 - 彭盛昌副教授；「An Analysis of Asymmetric Information in Cancer Insurance: Evidence from Term and Whole Life Policies in Taiwan」刊登於 Geneva Papers on Risk and Insurance - Issues and Practice (2026.03, <https://doi.org/10.1057/s41288-026-00378-3>, SSCI)
 - 林明仕助理教授；「Optimizing smartphone magnetometer measurements: an experimental design for magnetic moment determination incorporating Helmholtz coil calibration」刊登於 Physics Education (Volume 24, Issue 7, pp.139-155, 2026.06, <https://doi.org/10.1088/1361-6552/ae60d9>, Scopus、Inspec、ERIC)
 - 劉冠麟助理教授；「人壽保險業申訴率與評議率決定因子」刊登於中山管理評論(第 33 卷第 4 期, pp. 627-668, 2025.12, TSSCI)
-

研究計畫

- 許文彥教授；「健康保險的資訊不對稱問題 - 以癌症及水晶體置換手術為例(1/2)」；國科會專題研究計畫；2025.08.01~2026.07.31。
 - 曾鹿鳴教授；「互助保險外勤組織之人力資本與知識管理研究」；企業部門計畫；2025.09.10~2026.09.09。
 - 呂瑞秋教授及宮可倫副教授；「友邦人壽現有資產之評價系統與內部風險模型建置及服務」；企業部門計畫；2024.11.01~2026.10.31。
 - 張永郎教授；「經濟政策不確定性對公司經營穩定性的幾個議題:美國產物保險公司實證分析(2/2)」；國科會專題研究計畫；2025.08.01~2026.07.31。
 - 宮可倫副教授；「保單異質性、保險市場資訊與解約行為之研究(2/2)」；國科會專題研究計畫；2025.08.01~2026.07.31。
 - 梁穎誼副教授；「地理加權法於小區域死亡人口的推估(2/2)」；國科會專題研究計畫；2025.08.01~2026.07.31。
 - 彭盛昌副教授；「數位科技發展下汽車保險的新面向(1/2)」；國科會專題研究計畫；2025.08.01~2026.07.31。
-

校園動態

歡送畢業生—115 級系辦畢業典禮

溫馨落幕，畢業生邁向新旅程



在鳳凰花開的季節，風保系於 2026 年 6 月 6 日假啟垣廳舉行 115 級畢業典禮，溫馨隆重地歡送大學部與研究所畢業生邁向人生新階段。典禮當天，風保系張永郎主任、宮可倫老師、洪麗淇老師及郭長榮老師皆親臨現場。

典禮開始前，會場早已充滿溫馨與不捨的氛圍，畢業生們紛紛提早抵達，熱烈地擁抱、合影，並熱切討論著對未來的憧憬與規劃，言語間交織著對彼此的祝福與告別感傷。活動由張永郎主任的溫暖致詞正式拉開序幕。主任除了祝福全體畢業生前途光明，更期許大家在步入社會後能勇於追逐夢想，並始終保持不忘初心的純粹。

隨後，在校生代表帶著真摯的情感，表達了對學長姐的由衷敬佩與不捨；而畢業生代表的回顧更是觸動人心，他們細數著從剛入學時的青澀迷惘，到歷經大學四年或碩士兩年洗禮後的蛻變與成熟。字裡行間充滿了對同儕並肩作戰的感激，以及對師長悉心指導的謝意。典禮的高潮來到最具象徵意義的正冠儀式。當系上老師們親手為每位畢業生撥動帽穗時，不僅代表著學業的完成，更象徵著他們即將正式邁向人生新階段。



▲張永郎主任為畢業生獻上祝福詞

在這個感性時刻，不少同學眼眶泛淚，心中充滿無限感慨--畢業並非終點，而是另一段輝煌旅程的起點。隨著典禮接近尾聲，全體畢業生齊聚舞台，在鎂光燈閃爍下留下了珍貴的合影。鏡頭捕捉到的不只是他們燦爛的笑容，更是這段青春歲月最美好的縮影。

風保系 115 級畢業典禮在滿滿的祝福與感動中圓滿劃下句點，願所有畢業生都能帶著滿腔的勇氣與熱情展翅高飛，在未來的舞台上盡情發光發熱，學以致用，並回饋社會！



▲風保系師長與碩士班畢業生大合照



▲風保系師長與風保四甲畢業生大合照



▲風保系師長與風保四乙畢業生大合照

系學會活動

寒假服務隊

此次活動由風保系與土木系學會共同前往苗栗中山國小舉辦為期四天三夜的服務隊，抱持著回饋社會的服務精神，並結合兩系的專業，帶給孩子們實用又有趣的學習體驗。活動設計包含理財觀念、風險管理概念及水火箭與紙橋手作。透過遊戲互動的方式，讓知識不再侷限於書本，小朋友們能輕鬆學習生活中重要的知識。同時也希望孩子們能在活動中感受到學習的樂趣，並逐步體會團隊合作的價值，學會如何與同伴共同解決問題和分享成果，能在寒假期間收穫成長與回憶。



體育週

在大學生活中，學習固然重要，但絕不僅限於埋首書堆的單調日常。適時讓身體動起來，不僅能釋放心靈壓力，更能激發思緒的活力！因此，風保系與財金系、經濟系攜手合作，隆重推出三系聯合體育週！這不僅是一場籃球、排球與樂樂棒的精彩競技盛會，更是一個讓三系同學們跨系交流、展現團隊精神的絕佳舞台！

在這裡，你將有機會與來自不同領域的同儕切磋球技，感受賽場上的拼搏與智慧，在運動中找到樂趣，在競技中收穫成長。讓我們一起用汗水灌溉熱血，以行動寫下三系共同打造的青春回憶篇章！



野餐

為調劑同學們繁忙的課業壓力並促進跨系情誼，風保系特別與合經系、材料系共同舉辦牛仔草地野餐活動。透過將活動舞台搬移至校內草地，讓參與者在親近自然的愜意氛圍中放鬆身心，一邊享受精緻點心，一邊進行交流，過程中更安排了些許趣味小遊戲，拉近彼此距離的同時，也為當天的活動增添了不少歡笑聲。



華語金曲復活節

為活絡校園的文藝氛圍並呼應時下流行的復古風潮，本系與企管系、行銷系與環科系共同舉辦「華語金曲歌唱大賽」，活動主題背景設定於八、九零年代，期望透過本次活動鼓勵學生展現自我，且讓在校生及參與者感受那個時代的藝文風氣。

本次歌唱比賽除了發現許多校園隱藏人才之外，更帶領大家搭乘時光機穿越回到八、九零年代，喚起許多人心中的美好回憶，讓不同世代在熱鬧氛圍中交流互動，共創豐富多元的校園生活體驗。



英雄榜

蘇文斌老師紀念獎學金

為獎勵風險管理與保險學系成績優異之碩士班學生，能夠勤奮向學，特由蘇文斌老師家屬提供獎學金。每學年提供獎學金名額2名，除了頒發獎狀之外，每名提供新台幣1萬2仟元獎學金。

蘇文斌老師紀念獎學金得獎名單(114 學年度)

風保碩一-吳宜龍同學、風保碩二-林庭如同學

吳家錄獎學金頒獎典禮

吳家錄保險文教基金會獎學金第 32 屆頒獎典禮於 114 年 11 月 29 日在台北新光人壽保險摩天大樓舉辦，由基金會董事長吳邦聲擔任主席。並有許多大專院校之保險系所主任、教授等產官學界貴賓參與盛會，本系由張永郎主任代表系上出席獲頒研究經費大學部與研究所共 20 萬元，會中特別觀看影片回憶吳家錄先生在世期間為保險界之付出與努力。

本系研究生獲獎者 7 名；大學部學生獲獎者 6 名。研究所學生獲頒 2 萬元獎學金，獲獎者有黃螢熙同學、柯瀚晴同學、楊雅同學、廖紋煜同學、黃宥瑋同學、賴立恩同學、石馥瑋同學等 7 位；大學部學生獲頒 1 萬元獎學金，獲獎者有蔡宜伶同學、蔡宜瑾同學、曾于瑄同學、黃婉婷同學、歐斯瑋同學、陳郁婷同學等 6 位。



▲吳邦聲董事長(中)、張永郎主任(右四)與研究所受獎同學合影留念



▲吳邦聲董事長(左四)、張永郎主任(右四)與大學部受獎同學合影留念

學術發展基金收支概況

為緬懷陽肇昌教授在逢甲風保系百年樹人的精神及發揚作育保險人才的理念，而成立「陽肇昌老師保險菁英教育紀念獎學金」，鼓勵本學系優秀同學前往海外大學研修，本獎學金係由本學系師長及系友發起捐贈提供，竭誠懇請系友響應捐贈，全數款項將匯入逢甲大學學術發展基金-獎學金帳戶，專款專用。108 學年核發\$150,000 元，目前結餘款為\$291,079 元。

為表彰紀念方明川教授多年來於本系之卓越貢獻，特設置「方明川教授紀念獎學金」，鼓勵本系研究生主動學習外國語文，提升自我外語能力。本獎學金係由系友或企業贊助提供，竭誠懇請系友響應捐贈，全數款項將匯入逢甲大學學術發展基金-獎學金帳戶，專款專用。自 104 年 3 月成立以來，目前募款金額總額為\$61,000 元，107 學年核發\$5000 元，108 學年核發\$10,000 元，109 學年核發\$5000 元，110 年校友捐贈\$200,000 目前結餘款為\$241,000 元。

為紀念劉純之教授畢生致力於保險教育及培養優秀學生，特設置「劉純之教授紀念獎學金」，鼓勵本系碩士班學生提升學業成績及優秀學生就讀本系。本獎學金係由校內外教職員、系友或企業捐贈提供，竭誠懇請系友響應捐贈，全數款項將匯入逢甲大學學術發展基金-獎學金帳戶，專款專用。自 106 年 8 月成立以來，募款總額為\$2,120,000 元，107 學年核發\$120,000 元整，108 學年核發\$120,000 元整，109 學年核發\$90,000，110 學年核發\$90,000，111 學年核發\$90,000，112 學年核發\$60,000，113 學年核發\$90,000，114 學年核發\$90,000，結餘款為\$1,370,000 元。

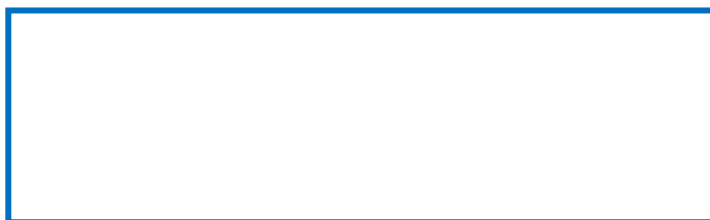
為提供系上師生、家長及系友瞭解近期內本系所之資訊與活動，故製作風保通訊期刊(RMI Report)，特成立 RMI 基金，113 學年度印製系刊\$19,320 元，目前結餘款\$2,725 元。

為配合 109 學年起全英語教學之課程需要，由系圖書館購買 CPCU 教科書 Risk Financing(6th ed.)，長期(一學期)借給本院必修該課程的學生輪流使用，若有剩餘款者將繼續用在購買必修的英文本教科書借給本院系財務有困難的個別學生使用，感謝系友響應捐贈，全數款項將匯入逢甲大學學術發展基金-充實圖書及儀器設備，專款專用。108 學年共募得 422,000 元整，已使用 320,000 元整購買 CPCU 教科書，109 學年購買教科書 Managing Evolving Risks, 1st edition(CPCU 500)1 本 5,365 元，結餘款為 96,635 元。

感謝各位系友的支持與鼓勵！有意捐贈的校友或其它友好人士請洽逢甲大學風保系張永郎主任或葉怡屏助教，電話 04-24517250 轉 4121、4124。

逢甲大學風險管理與保險學系
407台中市西屯區文華路100號

印刷品



逢甲大學風險管理與保險通訊

總編輯：張永郎

編輯：陳明瑛

E-mail：rmi@fcu.edu.tw

網址：<http://www.rmi.fcu.edu.tw>

聯絡電話：04-24517250#4121