



致輔仁數學新生家長的一封信

敬愛的新生家長們喜樂平安：

感謝您讓貴子弟加入輔仁大學數學系，相信您們一定關心子女的學習與畢業後生涯發展願景。輔大數學系創立至今已超過一甲子多的歲月，培育出無數傑出人才，遍布各行各業，表現卓越、成就斐然。畢業校友中不乏科技公司創業家、執行長、財務分析師、系統分析師，以及國內外大學教授與國高中教師，活躍於學術界、電腦科技產業、精算與保險等專業領域，皆為本系寶貴資產與驕傲。

在人工智慧與半導體產業的浪潮下，許多學子趨之若鶩。本系以數學為基礎，跨域培養人工智慧相關能力，不僅開設 AI 相關課程，亦在傑出系友支持下設立「蘇建華資訊數學人才培育基金」，補助學生考取 AI-900 等證照費用，協助學生掌握新興趨勢。

除了因應科技發展，保險業的新會計準則-IFRS 17 已於 2023 年生效，台灣則預計 2026 年正式適用。本系系友擔任保險業高階經理人佔四成之多，展現數學背景在該領域的競爭優勢。為此，系上已制定產學實習辦法，並與元大人壽、台新金控、全球人壽及宏泰人壽等多家保險公司與會計事務所合作，提供學生於大四下學期進行產學實習的機會，幫助他們及早與業界接軌，拓展職涯視野。113 學年度起，本系聘請安侯建業聯合會計師事務所魏長賢副總經理擔任兼任教師，作為產業導師，協助學生深入瞭解精算與保險實務。近年來學生參與相關產業實習人數，及考取財務數學與機率相關精算師證照者均持續增加，顯示學生在精算領域的投入與表現日益亮眼。精算產業為高薪且穩定之專業領域，未來系上亦規劃將精算應用拓展至咖啡產業、碳權交易與保險服務等面向，結合時代趨勢與永續議題，拓展學生的跨域視野與實務能力。

本系的發展方向有別於多數國立大學數學系，著重應用導向，強調跨域整合與實務連結，致力於以數學為基礎，培養具實作能力與創新思維的高端人才。隨著理工實驗大樓於 2023 年底落成啟用，系上教學與研究空間擴充，未來將持續強化學習規劃與空間優化，期盼為貴子弟的學習歷程與生涯發

展提供堅實助力。

本系分為應用數學與資訊數學兩組，學生可同時學習基礎數學理論並利用數學優勢來學習統計、資訊、工程、金融財務等相關知識與技能。本系亦提供優秀學生出國參加國際實務開發研討會的機會，學習資訊科技最新概念及發展，培養創新創業家。為使學生能在學習與培養之路順遂，希望您一起關懷貴子弟並瞭解他/她對未來的方向，請您詢問他/她對系上的那些課程比較有興趣，並不吝回饋，讓我們能更有方向地協助其學習與生涯規劃。本系全體師長亦將持續投入，致力成為貴子弟堅實的學習後盾。

敬祝

闔家平安喜樂



輔仁大學數學系系主任

陳泓勳 敬上

2025. 08. 01

152228@mail.fju.edu.tw

在此提醒您，依現行法規，年滿 18 歲即為成年人，學生進入大學後，學校各項行政事項（如成績、請假等）原則上僅與學生本人聯繫。除非學生主動提供書面同意，學校將不另行寄送相關資訊給家長。我們理解您對孩子的關心，也鼓勵家長與孩子保持良好溝通。

本系訂於 9 月 13 日(六)上午 10 點於耕莘樓數學系 MA307 教室舉辦新生家長日，誠摯邀請您蒞臨與會，藉此建立與家長間的溝通橋樑，並期望協助貴子弟獲得更好的學習與發展方向。

當天系上將敬備簡易餐盒，煩請於 9 月 7 日前填寫報名表單以利統計數量，期待您的蒞臨！

如有任何疑問，歡迎與本系聯繫，我們將竭誠協助。

系秘書：黃靜文 02-29052452

Email: pesce@mail.fju.edu.tw

