

課程名稱：智慧醫療與高齡科技：AI驅動的產業應用與發展

學分數：1

時間	講師	單位	講題	
7月13日(周一)	10:00-12:00	賴穎暉 教授兼系主任	國立陽明交通大學生物醫學工程學系	AI-Driven Design and Implementation of Hearing Assistive Technologies
	13:00-15:00			
	15:10-17:10			
7月14日(周二)	10:00-12:00	何侑倫 總監	福寶科技股份有限公司	外骨骼機器人智慧醫療之應用
	13:00-15:00	葉建賢 博士	國立成功大學前瞻醫材中心	高齡族群之數位化運動系統與場域測試
	15:10-17:10	李奇恩 助理教授	國立中興大學資訊工程學系	精準醫療與樂齡生活
7月15日(周三)	10:00-12:00	黃信銘 總經理	霍恩實業有限公司	智慧照護與居家安全應用
	13:00-15:00	鄭淳詩 創辦人	蒔音創設有限公司	從診斷到照護：人工智慧如何重塑高齡醫療產業鏈
	15:10-17:10	楊勝傑 主任	財團法人自行車暨健康科技工業研究發展中心	高齡模擬體驗與高齡體適能
7月16日(周四)	10:00-12:00			
	13:00-15:00			
	15:10-17:10			
7月17日(周五)	10:00-12:00	劉浚年 助理教授	國立中興大學光電工程研究所	3D列印與AI構圖應用於智慧醫療與高齡科技
	13:00-15:00			
	15:10-17:10			