

## 高齡友善智慧宜居環境設計暑期戰鬥營

### 報名簡章

#### 一、課程目的

本課程期望以「人本設計思考」為核心打造智慧健康宜居環境，結合「在宅醫療(Hospital at Home model, HaH)」、「智慧科技」、「環境永續」等元素及理念，將健康照護無縫融入長者生活，課程邀請專業領域講師分享並帶領學員實作，搭配實地場域參訪，針對場域問題進行創意發想與設計，建構真正符合所需之宜居友善環境。

#### 二、課程資訊

- (一)時間：114 年 8 月 11 日(星期一)至 114 年 8 月 15 日(星期五)，共 5 日。
- (二)地點：高雄醫學大學濟世大樓 2 樓 CS201 互動教室。
- (三)對象：全國大專院校師生及產業界人士。
- (四)費用：免費。

#### 三、授課方式

- (一)本課程以實體方式進行，學員須全程參與。
- (二)本課程(含場域參訪)皆以小組方式進行，每組約 7-10 人，各組須依參訪場域之空間或環境問題進行設計創新或優化。
- (三)場域問題將於 **6/20(五)**提供學員參考，請學員於 **7/13(日)**活動報名截止前填寫欲選擇的場域志願序，主辦單位將依志願序進行分組，並於 **7/18(五)**公告各組名單於活動官網(<https://reurl.cc/6KM2AO>)。
- (四)本課程評分方式以小組成果報告為主，成果報告內容包含成果簡報、場域改善構想影片，並於 **8/15(五)**進行小組報告，由評審師長進行評分。
- (五)小組成果報告評分前三名之隊伍，將頒發獎狀及獎金以茲鼓勵：
  - (1)第一名：頒發獎狀及獎金 15,000 元。
  - (2)第二名：頒發獎狀及獎金 10,000 元。
  - (3)第三名：頒發獎狀及獎金 5,000 元。
  - (4)最佳簡報獎：頒發獎狀。
  - (5)最佳影片獎：頒發獎狀。

#### 四、報名及選課方式

- (一)本課程報名期間為即日起至 7/13(日)止，採取網路報名。
- (二)請掃描 QRcode 或至 <https://forms.gle/6wNFhoAW7bZDHHWXA> 填妥報名表單，並上傳完整報名資料，主辦單位將於 7/18(五)寄送報名成功通知信(含相關課程須知、住宿及交通方式等)至學員信箱。
- (三)高醫大學生報名完成後，請於選課期間以人工加退選方式，選修通識教育中心「高齡友善智慧宜居環境設計」課程；跨校學生報名完成後，請依各校規定選課，若學校未開課者可向主辦單位申請參加證明。



## 五、課程規劃

DAY 1			
日期	主題	時段	講題
8/11 (一)	在宅醫療	09:00-09:20	報到 (地點：高雄醫學大學 濟世大樓 2 樓 CS201 互動教室)
		09:20-09:30	課程開幕
		09:30-10:30	在宅醫療：從 Cure 到 Care
		10:30-12:00	設計思考的應用
	美味午餐	12:00-13:30	午餐享用與交流
	AI 教學	13:30-16:30	真的很會演的 AI 影片-AI 影片生成工作坊
		16:30-	小組討論(各組指導師長及助教協助)

DAY 2			
日期	主題	時段	場域
8/12 (二)	場域踏查	09:00-09:30	報到 (於高醫大風雨球場旁紅磚道集合)
		09:30-10:00	前往場域
		10:00-12:00	場域踏查
	美味午餐	12:00-13:30	午餐享用與交流
	場域踏查	13:30-16:30	自由探索(場域問題紀錄、影片/照片紀錄、小組討論)
		16:30-	賦歸

DAY 3			
日期	主題	時段	講題
8/13 (三)	簡報技巧	09:00-09:20	報到 (地點：高雄醫學大學 濟世大樓 2 樓 CS201 互動教室)
		09:20-12:00	簡報技巧實務工作坊
	美味午餐	12:00-13:30	午餐享用與交流
	智慧宜居	13:30-14:00	智慧科技如何導入照護機構
		14:00-15:00	業師諮詢
		15:00-16:30	小組討論(各組指導師長及助教協助)

DAY 4			
日期	主題	時段	講題
8/14 (四)	環境永續	09:00-09:20	報到 (地點：高雄醫學大學 濟世大樓 2 樓 CS201 互動教室)
		09:20-09:50	環境永續 x 宜居設計：讓永續住進你的空間
		09:50-10:50	業師諮詢
		10:50-12:00	小組討論(各組指導師長及助教協助)
	美味午餐	12:00-13:30	午餐享用與交流
	樂活桌遊	13:30-14:30	激活腦力健康 GO-玩出健康超齡力
		14:30-16:30	小組討論(各組指導師長及助教協助)

DAY 5			
日期	主題	時段	講題
8/15 (五)	跨域講座	09:00-09:20	報到 (地點：高雄醫學大學 濟世大樓 2 樓 CS201 互動教室)
		09:20-09:30	成果發表開幕
		09:30-10:00	Aging at home：an international model of community-based elderly care
		10:00-10:30	How AI reshapes smart healthcare：Innovative technology leads the transformation of at-home care
		10:30-10:40	休息時間
	成果發表	10:40-11:55	團隊發表(上半場) <u>簡報 8 分鐘(含成果影片)+Q&amp;A 5 分鐘+換場 2 分鐘→一組共 15 分鐘</u>
	美味午餐	11:55-13:30	午餐享用與交流
	成果發表	13:30-14:45	團隊發表(下半場) <u>簡報 8 分鐘(含成果影片)+Q&amp;A 5 分鐘+換場 2 分鐘→一組共 15 分鐘</u>
		14:45-15:15	休息時間
		15:15-16:00	頒獎典禮

※主辦單位保有最終修改、變更及取消本課程之權利。

## 六、住宿規劃

- (一)住宿期間：114 年 8 月 11 日(星期一)至 114 年 8 月 15 日(星期五)，共 5 日，不提供早、晚餐。
- (二)住宿資訊：
  1. 住宿地點：小承輕旅(高雄市新興區中山一路 145 號，近捷運美麗島站 9 號出口)。
  2. 住宿房型：背包房、雅房、套房等，依主辦單位安排入住。
  3. 本課程住宿安排皆為男女分房住宿，敬請學員安心入住。
- (三)因住宿名額有限，本課程將以"非高雄地區學生"優先提供住宿(須提供學生證)，填寫報名表單無法保證確定有住宿名額，確切住宿名單請以活動官網公告為主。
- (四)為防止學員報名後無故缺席及保障學員之住宿權益，本課程將收取住宿學員 2,000 元之住宿押金(非課程費用)，請學員於主辦單位公布住宿名單後，於 7/28(一)前申請郵局匯票 2,000 元，郵寄至主辦單位地址(807378 高雄市三民區十全一路 100 號高雄醫學大學國研 7 樓 IR736 室/陳佳歆小姐收，郵戳為憑)，並同步寄送 E-mail 至主辦單位信箱告知，請注意郵局匯票務必填妥主辦單位名稱(健康福祉教學推動中心)，主辦單位將於活動結束後依匯票兌換之現金全數退還，無故缺席課程之住宿學員，恕不退還押金。
- (五)如若報名本課程後，因故無法參加或欲取消報名，請於 7/17(四)前聯繫主辦單位，超過期限恕不受理。

## 七、注意事項

1. 本課程期間皆提供美味午餐。
2. 學員須視情況自備筆記型電腦、攝影機、相機(或手機代替)與相關線材等。
3. 本課程中場域參訪皆提供交通接駁。
4. 本課程將收播錄製成數位教材影片，並提供給跨領域開課校系學員觀看使用。
5. 本課程報名表所填寫之個人資料僅供此次課程所需之用，主辦單位承諾負起保障隱私之責，絕不會向未授權人士透露任何相關資料。
6. 主辦單位保有最終修改、變更及取消本課程之權利，若有相關異動將公告於活動官網，恕不另行通知。

### 【指導單位】

教育部資訊及科技教育司

### 【主辦單位】

教育部精準健康產業跨領域人才培育計畫 - 高雄醫學大學健康福祉領域教學推動中心

### 【協辦單位】

教育部精準健康產業跨領域人才培育計畫健康福祉夥伴學校

(長庚大學、國立清華大學、輔英科技大學、國立中山大學、國立臺灣大學、國立成功大學、中山醫學大學)、

空污下的大學社會責任-環境教育與健康促進永續發展計畫(USR)、

教育部智慧創新關鍵人才躍升計畫-開源系統軟體與軟韌體人才深化

---

### 【承辦單位聯絡資訊】

承辦人：高雄醫學大學健康福祉教學推動中心 陳佳歆助理/陳惠煊助理

聯絡信箱：[kmu107biomed@gmail.com](mailto:kmu107biomed@gmail.com)

聯絡電話：07-322-1958

計畫官網：<https://phhw.kmu.edu.tw/>

計畫粉專：<https://www.facebook.com/kmu107biomed/>

計畫 Instagram：<https://www.instagram.com/kmu107biomed/>