



# 精準健康產業跨領域人才培育計畫

Training Program for Interdisciplinary Talents of Precision Health

## 大學校院動物實驗替代科技人才培育計畫

# 113年度第一次工作會議



簡報檔 QR code

日期：113年06月21日

國立臺灣大學醫學院

錢宗良教授

時間	議程	備註
13:50 ~ 14:00	報到	10分鐘
14:00 ~ 14:05	主持人致詞: 錢宗良教授/計畫主持人	5分鐘
14:05 ~ 14:15	精準醫學教學推動中心工作報告	10分鐘
14:15 ~ 14:25	智慧醫材推動中心工作報告	10分鐘
14:25 ~ 14:35	健康福祉推動中心工作報告	10分鐘
14:35 ~ 14:45	食品創新教學推動中心工作報告	10分鐘
14:45 ~ 15:05	精準農業教學推動中心工作報告	10分鐘
15:05 ~ 15:15	多元健康教學推動中心工作報告	10分鐘
15:15 ~ 15:25	動物實驗計畫工作報告	10分鐘
15:25 ~ 15:55	總辦公室報告 & 綜合討論	30分鐘
16:00 ~	散會	

# 討論事項：

- 一、年度期中訪視規劃
- 二、各領域專書執行進度
- 三、教學推動中心及夥伴學校開課網站
- 四、年度KPI預期數值
- 五、年度行事曆

# 113年度期中訪視規劃(1/2)：

時間	8月26日(一)	8月27日(二)	8月28日(三)	8月29日(四)	8月30日(五)
上午			健康福祉 教學推動中心 高雄醫學大學	多元健康 教學推動中心 國立臺灣大學	精準農業 教學推動中心 國立中興大學
時間	8月26日(一)	8月27日(二)	8月28日(三)	8月29日(四)	8月30日(五)
下午		食品創新 教學推動中心 國立臺灣海洋 大學	智慧醫材 教學推動中心 國立成功大學	精準醫學 教學推動中心 國立臺灣大學	動物實驗 替代科技 國立中興大學

# 113年度期中訪視規劃(2/2)：

動物實驗 替代科技	日期	時間	學校
夥伴學校	8月23日(五)	10:00-12:00	國立中央大學
	8月23日(五)	14:00-16:00	國立台灣大學
	8月26日(一)	10:00-12:00	國立成功大學
	8月26日(一)	14:00-16:00	國立嘉義大學
	8月27日(二)	13:30-15:30	國立屏東科技大學
推動中心	8月30日(五)	13:30-15:30	國立中興大學

# 113年度各領域專書執行進度：

領域	執行進度
精準醫學	數位教材規劃中，預計完成日期114.01。(大綱章節、作者名單需送審)
智慧醫材	數位教材規劃中，預計完成日期114.01。(大綱章節、作者名單需送審)
健康福祉	1. 「精準健康福祉的現況與未來」，章節撰寫中，預計完成日期 114.01。 2. 「高齡健康與福祉」(大綱、作者名單已送審)，預計完成日期 114.12。
食品創新	1. 「智慧物聯網應用於食品供應鏈4.0」(大綱、作者名單已送審)，預計完成日期114.12。 2. 「高齡健康與福祉」(大綱、作者名單已送審)，預計完成日期 114.12。
精準農業	「農產品國際行銷管理」章節撰寫中，預計完成日期 114.12。
多元健康	「高齡健康與福祉」，(大綱、作者名單已送審)，預計完成日期 114.12。
動物實驗	跨數位科技於實驗動物替代方案之運用，預計完成日期 114.12。 (大綱章節、作者名單需送審)

# 113年度教學推動中心及夥伴學校開課

精準醫學		學校	計畫主持人
	推動中心	<u>國立臺灣大學*</u>	倪衍玄
	夥伴學校	<u>國立中興大學*</u>	洪慧芝
		<u>國立清華大學</u>	孫玉珠
		<u>國立陽明交通大學</u>	林滿玉
		<u>臺北醫學大學</u>	張佳琪
		<u>國立成功大學</u>	王育民

# 智慧醫材

	學校	計畫主持人
推動中心	<u>國立成功大學*</u>	陳家進
夥伴學校	<u>臺北醫學大學*</u>	彭志維
	<u>國立陽明交通大學</u>	賴穎暉
	<u>長庚大學</u>	張雅如
	<u>中國醫藥大學(新)</u>	許瑞廷
	<u>中原大學</u>	蔡育秀
	<u>國立中興大學(新)</u>	楊明德
	<u>國立中央大學(新)</u>	李宇翔



# 健康福祉

	學校	計畫主持人
推動中心	<u>高雄醫學大學*</u>	郭藍遠
夥伴學校	<u>長庚大學*</u>	吳菁宜
	<u>國立清華大學(新)</u>	蘇郁惠
	<u>輔英科技大學</u>	程紋貞
	<u>國立中山大學</u>	莊承鑫
	<u>國立臺灣大學</u>	張念慈
	<u>國立成功大學(新)</u>	傅子芳
	<u>中山醫學大學(新)</u>	余豐益

# 食品創新

	學校	計畫主持人
推動中心	<u>國立臺灣海洋大學*</u>	吳彰哲
夥伴學校	<u>國立臺灣大學</u>	潘敏雄
	<u>國立嘉義大學</u>	賴弘智
	<u>中山醫學大學*(新)</u>	張士昱
	<u>國立屏東科技大學</u>	劉展罔
	<u>國立金門大學</u>	賴盈璋
	<u>東海大學</u>	江文德
	<u>靜宜大學(新)</u>	楊昭順

# 精準農業

	學校	計畫主持人
推動中心	<a href="#"><u>國立中興大學*</u></a>	詹富智
夥伴學校	<a href="#"><u>國立宜蘭大學*</u></a>	尤進欽
	<a href="#"><u>國立臺灣海洋大學</u></a>	黃章文
	<a href="#"><u>國立屏東科技大學</u></a>	徐睿良
	<a href="#"><u>國立澎湖科技大學</u></a>	黃有評
	<a href="#"><u>國立高雄科技大學</u></a>	蔡志明

# 多元健康

	學校	計畫主持人
推動中心	<a href="#"><u>國立臺灣大學*</u></a>	蔡明哲
夥伴學校	<a href="#"><u>國立中興大學*</u></a>	陳志峰
	<a href="#"><u>國立成功大學</u></a>	陳宗嶽
	<a href="#"><u>國立臺灣海洋大學</u></a>	許邦弘
	<a href="#"><u>國立宜蘭大學</u></a>	花國鋒

# 動物實驗替代科技

	學校	計畫主持人
推動中心	<a href="#">國立中興大學</a>	陳德勳
夥伴學校	<a href="#">國立臺灣大學</a>	陳慧文
	國立中央大學	王健家
	<a href="#">國立嘉義大學</a>	賴治民
	<a href="#">國立成功大學</a>	楊尚訓
	<a href="#">國立屏東科技大學</a>	連一洋

# 113年度各領域KPI預期數值

KPI項目	113目標值	精準醫學	智慧醫材	健康福祉	食品創新	精準農業	多元健康
計畫件數		1+4	1+6	1+6	1+6	1+4	1+3
<b>1. 人才培育成效</b>							
大專培育總人次	8,600	1200	1800	1800	1800	1200	800
博碩士培育總人次	3,800	570	780	780	780	570	320
博士後、教師(可含高中職老師)、醫師及業界工程師、主管及非主管(在職培訓)人次	2,500	360	510	510	510	360	250
導引培訓產業需求高階人才每年順利至產業界人數	120	17	25	25	25	17	11
培訓臨床、法規、國際行銷等跨領域人才(on the job training) 人次	35	5	7	7	7	5	4

# 五、113年度行事曆 (6~11月)

月份	日期	事項
113.06	21	• 推動中心助理會議【討論訪視流程、注意事項及簡報大綱】
	21	• 推動中心工作會議【分享課程共享機制、跨域活動及訪視規劃】
	28	暑期課程開始
113.07	8	• 中部地區人才培育計畫中心暨夥伴學校交流會議 (中興大學)
	16	• 高齡健康產業博覽會種子教師培訓說明會
113.08	2-4	• 高齡健康產業博覽會 (參展與產業見習)
	12	• 教學推動中心期中報告書繳交
	26-30	• 教學推動中心暑期期中訪視
113.09	25 前	• 推動中心年度計畫期中審查會議
113.11	14 前	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 114年度夥伴計畫書 (含113成果) 完成書審及簡報審</li> <li>• 審查結果繳交至計畫辦公室。建議11/1~11/8書審、11/11-14簡報審</li> </ul>

# 113年度(11~12月)

月份	日期	事項
113.11	15日前	• 教學推動中心繳交114年度計畫書(含113成果)至計畫辦公室
113.11	16-30	• 完成中心學校114計畫書審查(含書審及簡報審查會議)，審查結果繳交至教育部
113.12	5-8	• 臺灣醫療科技展 (產業見習)
113.12	12日前	• 中心及夥伴學校計畫教育部複審會議議 建議核定114年經費
113.12	16日前	• 113年績效資料 (包含績效報告，數據部分)

# 113年度(11~12月)

114.1	16日前	• 推動中心繳交113期末成果報告書至計畫辦公室
114.1	17-18	• 113計畫成果發表與計畫交流會 地點：國立中興大學惠蓀林場
114.2	28日前	• 113年度經費收支結算表繳交



08.02 (五)



08.04 (日)

台北世貿一館



# 高齡健康產業博覽會

Healthy Ageing Tech Show

## 高齡科技產業跨領域人才培育計畫說明會

Training Program for Interdisciplinary Talents of Gerontechnology

2025-05-10

完整串聯高齡健康生態圈！

推進高齡健康生活、智慧生活、快樂生活！



2024-05-10說明檔



# 教育部精準健康產業跨領域人才培育計畫 高齡健康產業博覽會種子教師培訓說明會

時間：113.07.16（二）14:00-16:00

地點：國立臺灣大學醫學院 103講堂

時間	會議內容
14:00~14:05	貴賓致詞 臺灣大學醫學院 倪衍玄院長
14:05~14:15	展會簡介 主持人 臺灣大學醫學院 錢宗良教授
14:15~14:45	展會內容說明 生策會代表
14:45~14:30	Q&A 溝通交流



# 精準健康產業跨領域人才培育計畫

Training Program for Interdisciplinary Talents of Precision Health

## 綜合討論



第一次工作會議  
簡報檔 QR code