

104-109 年度本校教師深耕地方之大學社會責任工作

本校教師多年研究，建立多組在地老齡、藥食安及環境風險重要數據，有利在地問題盤點

更新至 2020-12-31

國民健康無疑是國家發展的基礎，本校對於長期照護、偏鄉弱勢醫療、社區醫療、食藥安全、環境與職業安全各面向已投注相當心力，並有許多具體成果，教學與研究量能亦相當優秀。對於在地環境、居民健康與醫療狀況、以及對於醫療相關產業提供產學合作與服務，乃至帶領學生執行與醫療相關的在地關懷行動與研究等，均有非常豐富的執行經驗與成果。就過往的具體成效而言：

1. 本校附設醫院多年深耕地方醫療照護服務，結合尖端醫療服務量能以及以病人為中心的照護模式，並提供國家重大疫疾與自然災害完整醫療防護網。院內各級醫療人員更於忙碌的醫療生涯外自發組成企業志工隊成立，志工隊員逾 200 名，以「環境保護組」、「教育深耕組」及「社會關懷組」持續推動醫療志工關懷行動。不僅於 2004-2020 年間多次榮獲國家生技醫療獎，亦分別於榮獲 2012 遠見傑出服務獎醫療院所類第一名、2016 年度 CSR 企業社會責任獎與公益推動楷模獎，以及 2017-18 年五星服務獎醫療院所類「首獎」等榮譽。2018 年，本校附設醫院也因國際醫療的重要貢獻，榮獲外交部「外交之友貢獻獎」，以及 2019 年《工商時報》臺灣服務業大評鑑醫院類「金牌獎」等殊榮。
2. 在社區醫療關懷部分，本校家庭醫學科林文元主任、劉秋松教授與本校副校長林正介教授的研究團隊，建置三個持續追蹤的社區世代，並發表超過 50 篇 SCI 級期刊論文。林文元主任與劉秋松教授研究團隊亦共同指導中區的社區醫療群（有 24 群，200 多位區域診所醫師醫師，照顧中部地區 17 萬民眾的健康），是全國醫學中心等及規模最大的社區醫療群。透過整合性醫療資訊及健康管理平台，提供參與社區醫療群的基層診所醫師及民眾會員 24 小時全天候的持續性照護服務，幾年來評比多項品質及效率指標皆獲優異成績。此外，也參與照護偏遠地區民眾(南投縣信義鄉)的醫療方案長達二十年，從協助設置門診開始，延伸醫療服務至預防保健服務，且培訓當地居民成立保健志工隊。

3. 在長照領域，醫療照護為本校教研的優勢領域，附設醫學也設有長照護理科與護理之家，學校亦設立長照學分學程，這些均有利於學生研習觀摩。本校亦於社會責任計畫中，規劃學生樂齡長照整合學習實踐基地(USR HUB)、中西醫整合長照、科技中醫、智慧長照、長照服務員培育，以及預防與照護並行之社區長照服務模式大型計畫，另亦與產業端結合，於業界建設之高齡宅中，融入本校與醫療體系與樂齡長照相關的系所與醫療量能，除提供本校學生實務學習場域外，亦同時協助產業界提昇長照服務品質，建立雙贏之創新長照品牌。
4. 本校中醫學院張恒鴻院長則致力於多項全國性重要的計畫，包括：改善中醫臨床訓練環境計畫--建構中醫日間照護模式計畫；全國中藥不良反應通報系統整合及通報教育訓練；台灣民眾之中醫體質驗證型研究與慢性病之中醫診治，以及擴充建置本土中西藥交互作用資料庫暨資訊平台等。此外，本校也有全台唯一的中醫藥博物館，結合本校中西醫整合量能與中醫學院，中藥資源學系的資源，除了設立「中醫藥養生與產學智庫」實踐基地(USR HUB)外，更結合台中國立自然科學博物館的社會教育量能，提昇社區民眾正確的中醫藥養生與保健知識，善盡醫藥大學社會責任。
5. 在環境安全層面，本校公共衛生學系許惠棕主任結合中國醫藥大學附設醫院的執行團隊，過去 10 年持續執行「中科后里園區附近居民敦親睦鄰健康照護與流行病學調查」計畫，已經累積了豐富的執行經驗，並且建立在地居民 10 年間健康的相關資訊、生活習性變化資訊、飲食習慣等數據資料。另亦與本校多個院所合作，完成空氣污染之全國青少年呼吸系統健康檢查及台灣全國細懸浮微粒法規值制訂評估整體調查。另於 2020 年積極整建成立「環境醫學與呼吸平權社會責任實踐基地」(USR HUB)，結合本校附設醫院社區醫療群與胸腔科專家醫師群的服務網絡，積極為大台中民眾的健康作出貢獻。
6. 在職業安全部分，本校公衛學院副院長，也是職安系主任的張大元教授則長期研究中科勞工在相關噪音與健康之間的關聯性研究，亦對一中商圈之噪音與細懸浮微粒做出針貶。
7. 在國人普遍重視的食品安全部分，本校藥學院林香汶副院長與健康照護學院教師群長期研究國內藥食安問題與社區宣導，更設置「藥食安社會責

任實踐基地」(USR HUB)、「藥食安諮詢平台」以及成立「台中市食安青年軍」，以青年駐守各社區食藥機構實習模式，持續收集大台中地區北區、南區、北屯區、南屯區以及龍井區與沙鹿區等區域民眾基本健康及用藥、保健食品及食品使用資訊，完善中部地區在地藥食安全諮詢網路資源及大數據中心之建立。此外，在用藥安全部分，本校藥學院副院長林香汶教授長期關注於本土中西藥交互作用資料庫及資訊平台的建置，為國人的用藥安全嚴格把關。

8. 本校成癮研究團隊亦獲得國家型新型態產學研鏈結計畫-價創計畫補助，在科技部、教育部、經濟部與衛生福利部指導下提供產業創新並解決成癮病患所帶來醫療與社會問題。
9. 在疾病防治部分，本校附設醫院感染科主任暨醫學系教授黃高彬主任長期從事感染症的專長訓練和研究。對於醫院感染管制工作、登革熱，以及SARS 期間防疫指揮等，建立重要的標準作業流程，為疾病防疫提供相當的貢獻。本校於2020年的COVID-19防疫期間，更擔任衛生福利部與教育部指定之中區防疫指揮官與中區防疫總指揮學校，擔負醫學大學重要社會責任。
10. 至於由學生社團所組成之醫療服務隊，每年亦辦理超過80場次之在地醫療關懷服務活動，長期關懷南投縣仁愛鄉、信義鄉、台中市和平區、雲林縣北港鎮、臺東縣蘭嶼鄉等偏鄉醫療資源不足議題，亦可謂本校熱愛鄉土關懷地方的重要青年軍。

以下為本校教師2015-2020年度在「大學社會責任」層面之研究：

(教師研究資料眾多，本資料主要針對教師關於「善盡社會責任」主題之相關研究做呈現)：

教 師	在相關「善盡大學社會責任」部分研究量能
本校健康照護學院護理學系	1. 個別型，校內計畫，社區老人生活型態、代謝症候群與中醫體質之探討，\$250000，2020.11.2~2021.7.31
曾雅玲 教授	2. 非研究型計畫，教育部，預防與照護雙軌續航：以人為本的智慧長照X具溫度的科技中醫，\$2837000，2020.1.1~2020.12.31
本校健康照護學院副院長	3. 個別型，科技部，護理臨床照護實境性騷擾防治數位學習平台之成效：由教育場域至職場，\$520000，2018.8.1~2019.7.31

	<ol style="list-style-type: none"> 4. 個別型，科技部，提昇護理學系師生實習性騷擾防治知能：數位學習平台之建置及其成效評量，\$836000，2017.8.1 ~ 2018.7.31 5. 產學合作，鈺亞大興業股份有限公司，長期照護機構護理主管培訓流程建置輔導計劃，\$216056，2016.10.5 ~ 2016.12.31 6. 個別型，雲端衛教模式對行婦科手術婦女自我照護之成效，\$200000，2016.9.7 ~ 2017.7.31 7. 學生參與計畫，國科會，建置以臨床實境為導向，適用於護理實習生之性騷擾防治數位學習平台，\$48000，2016.7.1 ~ 2017.2.28 <p>共參與或主持 47 項研究計畫</p>
<p>本校公共衛生學系老化醫學學程博士班</p> <p>林正介 教授 本校副校長/ 醫學院醫學系學士班家庭醫學科教授/ 台灣老年學暨老年醫學會理事長</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 個別型，校內計畫，應用地理資訊系統評估大台中地區都市綠化程度與細懸浮微粒之關係，\$300000，2019.9.9 ~ 2020.7.31 2. 個別型，科技部，道路交通噪音、懸浮微粒及慢性腎臟病：前瞻性世代研究，\$1150000，2019.8.1 ~ 2020.7.31 3. 個別型，衛生署，研擬高齡飲食營養健康促進方案(105-107 年)-107 年後續補充，\$1950000，2018.9.20 ~ 2019.9.19 4. 個別型，衛生署，「高齡友善環境監測(104-107 年)」-107 年度後續擴充，\$3450000，2018.1.19 ~ 2018.12.31 5. 個別型，附醫院內計畫，社區高齡者睡眠問題對於骨骼肌肉質量、身體活動功能與住院、死亡率之相關性探討：五年追蹤性世代研究，\$300000，2017.8.1 ~ 2018.7.31 6. 個別型「高齡友善環境監測(104-107 年)」-106 年度後續擴充，\$4120000，2017.1.25 ~ 2017.12.31 7. 個別型，衛生署，研擬高齡飲食營養健康促進方案(105-107 年)，\$2105031，2016.4.27 ~ 2017.4.26 <p>共參與或主持 195 項研究計畫</p>
<p>本校公共衛生學院職業安全與衛生學系</p> <p>黃彬芳 教授</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 個別型，科技部，應用地理資訊系統整合衛星遙測資料、氣象因子和土地利用資料並運用人工智慧預測地面 NO₂，O₃ 和綜合溫度熱指數對注意力不足過動症之發展：台灣出生世代研究(II)，\$1190000，2020.8.1 ~ 2021.7.31 2. 個別型，校內計畫，空氣中重金屬與 PM_{2.5} 與急性腎損傷、腎功能變化與慢性腎臟病誘發不良後果之回溯世代追蹤研究，\$240000，2019.10.31 ~ 2020.7.31 3. 個別型校內計畫，應用機器學習法整合衛星 AOD 建立逐日 PM_{2.5} 預測模型評估臺灣嬰兒猝死綜合症之發展，\$250000，2019.9.9 ~ 2020.7.31 4. 個別型，科技部，應用地理資訊系統整合衛星遙測資料、氣象因子和土地利用資料並運用人工智慧預測地面 PM_{2.5}，NO₂ 和綜合溫度熱指數對注意力不足過動症之發展：台灣出生世代研究，\$834000，2019.8.1 ~ 2020.7.31

	<ol style="list-style-type: none"> 5. 學生參與計畫，科技部，整合衛星 AOD 數據、氣象因子及土地利用資料運用隨機森林模式預測全臺灣逐日 PM2.5 濃度，\$48000，2019.7.1 ~ 2020.2.28 6. 個別型，科技部中部科學工業園區管理局，108~110 年中部科學工業園區后里園區流行病學調查計畫，\$36882857，2019.1.1 ~ 2021.12.31 7. 個別型，科技部，應用 3 公里解析度 MODIS 氣膠光學厚度資料探討臺灣地區細懸浮微粒(PM2.5)與幼年型風濕性疾病之關係，\$867000，2017.8.1 ~ 2018.7.31 8. 非研究型計畫 (例如：課程計畫)，科技部，應用 3 公里解析度 MODIS 氣膠光學厚度資料探討臺灣地區細懸浮微粒(PM2.5)與幼年型風濕性疾病之關係，\$911160，2017.8.1 ~ 2018.7.31 <p>共參與或主持 61 項研究計畫</p>
<p>本校公共衛生學系老化醫學學程博士班</p> <p>李采娟 教授 本校公共衛生學院公共衛生學系教授/ 中醫學院中國醫學研究所教授</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 學生參與計畫，科技部，從臺灣人體生物資料庫探討咖啡、茶、運動與憂鬱傾向的相關，\$48000，2020.7.1 ~ 2021.2.28 2. 個別型，科技部，道路交通噪音、懸浮微粒及慢性腎臟病：前瞻性世代研究，\$1150000，2019.8.1 ~ 2020.7.31 3. 個別型，衛生署，研擬高齡飲食營養健康促進方案(105-107 年)-107 年後續補充，\$1950000，2018.9.20 ~ 2019.9.19 4. 個別型，衛生署，「高齡友善環境監測(104-107 年)」-107 年後續擴充，\$3450000，2018.1.19 ~ 2018.12.31 5. 個別型，附醫院內計畫，社區高齡者睡眠問題對於骨骼肌肉質量、身體活動功能與住院、死亡率之相關性探討：五年追蹤性世代研究，\$300000，2017.8.1 ~ 2018.7.31 6. 學生參與計畫，國科會，社區老人類胰島素生長因子-1 作用機轉路徑之基因多型性與四肢肌肉質量間的相關性，\$48000，2016.7.1 ~ 2017.2.28 7. 個別型，衛生署，研擬高齡飲食營養健康促進方案(105-107 年)，\$2105031，2016.4.27 ~ 2017.4.26 <p>共參與或主持 128 項研究計畫</p>
<p>本校中醫學院中西醫結合研究所</p> <p>張恒鴻 所長 本校中醫學院學士後中醫學系學士班中醫診斷學科教授/ 中醫學院中西醫結合研究所所長/ 中醫學院針灸研究所所長/ 中醫學院國際針灸碩士學位學程學位學</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 非研究型計畫，教育部，預防與照護雙軌續航：以人為本的智慧長照 X 具溫度的科技中醫，\$2837000，2020.1.1 ~ 2020.12.31 2. 個別型，衛生署，酒精不耐症及酒害衛教暨教材編寫計畫，\$991739，2019.11.5 ~ 2020.11.4 3. 教育部，教學實踐計畫-中醫應用於運動醫學之理論及實作，\$319700，2018.8.1 ~ 2019.7.31 4. 教育部，教學實踐計畫-以家庭為單位之中醫體質照護，\$194350，2018.8.1 ~ 2019.7.31 5. 整合型項下子計畫(主持人)，衛生署，擴充建置本土中西藥交互作用資料庫暨資訊平台，\$1805000，2017.1.1 ~ 2017.12.15 6. 個別型，衛生署，台灣民眾之中醫體質驗證型研究與慢性病之中醫診治，\$690000，2016.7.14 ~ 2017.7.13

<p>程主任/中醫學院 中獸醫碩士學位 學程學位學程主 任/中醫學院國際 整合醫學中心主 任</p>	<p>7. 個別型，衛生署，104 年度「改善中醫臨床訓練環境計畫」案，分 項計畫 3：建構中醫日間照護模式計畫，\$930000，2015.2.6 ~ 2015.12.15</p> <p>8. 個別型，衛生署，全國中藥不良反應通報系統整合及通報教育訓練， \$3000000，2015.2.16 ~ 2015.12.31</p> <p>共參與或主持 46 項研究計畫</p>
<p>本校公共衛生學 院 健康風險管理 學系</p> <p>許惠棕 教授 本校公共衛生學 院生物統計研究 所所長/公共衛生 學院公共衛生國 際碩士學位學程 學位學程主任/公 共衛生學院公共 衛生學系系主任</p>	<p>1. 產學合作，台灣世曦工程顧問股份有限公司，「中部科學園區后 里園區(七星農場)開發計畫第一次環評變更作業」健康風險評 析，\$3788288，2020.3.1 ~ 2021.6.30</p> <p>2. 學生參與計畫，科技部，電弧爐鋼鐵廠周遭 PM2.5 中及血中重金 屬濃度與居民之肺功能關聯性，\$48000，2019.7.1 ~ 2020.2.28</p> <p>3. 個別型，科技部中部科學工業園區管理局，108~110 年中部科學 工業園區后里園區流行病學調查計畫，\$36882857，2019.1.1 ~ 2021.12.31</p> <p>4. 個別型，國科會，污染物暴露指標之研究-人體生物監測的應用， \$558000，2017.8.1 ~ 2018.7.31</p> <p>5. 產學合作，台灣世曦工程顧問股份有限公司，七星園區二階環評 範疇界定補充調查及評估作業-居民健康調查，\$2428425， 2017.7.1 ~ 2018.12.31</p> <p>6. 產學合作，中龍鋼鐵股份有限公司，中龍鋼鐵場附近居民健康狀 況之流行病學世代追蹤調查計畫-第三期計畫，\$6321000， 2016.12.12 ~ 2019.5.12</p> <p>7. 個別型，國科會，室內游泳池消毒性副產物之整合性暴露研究， \$823000，2016.8.1 ~ 2017.7.31</p> <p>8. 整合型項下子計畫(主持人)，國衛院，環境粒狀物暴露及風險評 估技術之驗證與健康危害防制策略之擬定，\$3500000，2016.1.1 ~ 2016.12.31</p> <p>9. 個別型，國科會，丙烯醯胺在薯條、炸油、及空氣三相的生成與 濃度分布-速食店油炸環境的職業性暴露研究，\$690000，2015.8.1 ~ 2016.7.31</p> <p>10. 個別型，國衛院，環境粒狀物暴露及風險評估技術之驗證與健康 危害防治策略之擬定，\$3500000，2015.1.1 ~ 2015.12.31</p> <p>11. 產學合作，大寧股份有限公司，大寧掩埋場鄰近區域居民健康風 險評估計畫，\$4752000，2014.12.1 ~ 2016.11.30</p> <p>12. 產學合作，台灣中油煉製事業部大林煉油廠，大林煉油廠健康風 險評估工作，\$28885714，2014.2.18 ~ 2016.2.17</p> <p>共參與或主持 48 項研究計畫</p>
<p>本校公共衛生學 院職業安全與衛 生學系</p> <p>張大元 教授</p>	<p>1. 個別型，科技部，道路交通噪音、空氣污染物及氣溫與精神障礙： 以臺灣人體生物資料庫為基礎的研究，\$1230000，2022.8.1 ~ 2023.7.31</p>

<p>本校公共衛生學院副院長/環安室環安室主任</p>	<ol style="list-style-type: none"> 2. 個別型，科技部，道路交通噪音、空氣污染物及氣溫與精神障礙：以臺灣人體生物資料庫為基礎的研究，\$1530000，2021.8.1 ~ 2022.7.31 3. 個別型，科技部，道路交通噪音、空氣污染物及氣溫與精神障礙：以臺灣人體生物資料庫為基礎的研究，\$1580000，2020.8.1 ~ 2021.7.31 4. 國家型，勞委會，109 年度中區勞工健康服務專案輔導計畫，\$16780000，2020.1.1 ~ 2020.12.31 5. 個別型，校內計畫，應用地理資訊系統評估大台中地區都市綠化程度與細懸浮微粒之關係，\$300000，2019.9.9 ~ 2020.7.31 6. 個別型，科技部，道路交通噪音、懸浮微粒及慢性腎臟病：前瞻性世代研究，\$1150000，2019.8.1 ~ 2020.7.31 7. 國家型，108-16，勞委會，108 年度中區勞工健康服務專案輔導中心計畫，\$14800000，2019.1.1 ~ 2019.12.31 8. 個別型，校內計畫，道路交通噪音、細懸浮微粒及居住綠地與高血糖盛行率關係，\$230000，2018.11.1 ~ 2019.7.31 9. 個別型，科技部，道路交通噪音、懸浮微粒及慢性腎臟病：前瞻性世代研究，\$1310000，2018.8.1 ~ 2019.7.31 10. 個別型，勞委會，107 年北區勞工健康輔導 1-2 月專案計畫，\$1670000，2018.1.10 ~ 2018.4.16 11. 國家型，勞委會，107 年中區勞工健康服務專案輔導計畫，\$13200000，2018.1.1 ~ 2018.12.31 12. 國家型，勞委會，106 年度中區勞工健康服務專案輔導計畫，\$14450000，2017.1.1 ~ 2017.12.31 13. 學生參與計畫，國科會，一中商圈噪音和懸浮微粒暴露之時空分佈，\$48000，2016.7.1 ~ 2017.2.28 <p>共參與或主持 42 項研究計畫</p>
<p>本校公共衛生學院職業安全與衛生學系</p> <p>陳振華 副教授</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 個別型，校內計畫，戶外高氣溫作業環境氣象因子及其互動對熱危害形成之影響及對應警示機制之建立-驗證建立模式於臺灣不同區域之適用性，\$280000，2020.9.8 ~ 2021.7.31 2. 學生參與計畫，校內計畫，日光輻射與生活作息對於戶外作業勞工皮膚健康之綜合影響，\$35000，2020.8.1 ~ 2021.2.28 3. 學生參與計畫，科技部，日光輻射與生活作息對於戶外作業勞工皮膚健康之綜合影響，\$48000，2020.7.1 ~ 2021.2.28 4. 個別型，勞委會，特別危害健康作業健檢異常企業實地訪查，\$1300000，2014.7.1 ~ 2014.12.25 <p>共參與或主持 55 項研究計畫</p>
<p>本校公共衛生學院健康風險管理學系</p> <p>江舟峰 教授</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 個別型，苗栗縣政府衛生局，苗栗縣苑裡鎮肝炎流行病學研究，\$96070，2020.2.1 ~ 2020.11.30 2. 個別型，台灣明尼蘇達礦業製造股份有限公司，非氟碳系 (PFAS-Free)撥水劑於機能性紡織應用與環境影響評估，\$877252，2020.1.1 ~ 2020.8.31

<p>本校公共衛生學院環境醫學研究所 教授</p>	<ol style="list-style-type: none"> 3. 個別型，科技部，探討重金屬在我國核心食品中生熟食轉換係數、殘留機制與風險評估，\$900000，2019.8.1～2020.7.3 4. 個別型，環境汙染物於食品中之溯源評估方法研議及風險溝通計畫-以重金屬為例，\$910000，2018.9.19～2019.4.30 5. 個別型，台灣塑膠工業股份有限公司，以社群語意資料分析環境事件及促進環境溝通:厚實基礎輿情聲量，\$899924，2018.8.1～2019.5.31 6. 整合型(召集人、總主持人)，國科會，國人暴露於燒烤及油炸食物中有害物質之健康風險評估－國人暴露於燒烤及油炸食物中有害物質之健康風險評估(2/2)，\$2500000，2018.5.1～2019.4.30 7. 個別型，衛生署，國人經飲食攝入金屬類汙染物之現況調查與暴露推估，\$4388200，2018.1.29～2018.12.31 8. 整合型(召集人、總主持人)，國科會，國人暴露於燒烤及油炸食物中有害物質之健康風險評估－國人暴露於燒烤及油炸食物中有害物質之健康風險評估(1/2)，\$2700000，2017.5.1～2018.4.30 9. 個別型，衛生署，106 年度「國人飲食中攝入金屬類汙染物之調查與檢驗分析」，\$4320000，2017.2.7～2017.12.31 10. 個別型，衛生署，國人飲食中攝入動物用藥之總膳食調查與健康風險評估，\$5000000，2016.1.1～2016.12.31 <p>共參與或主持 55 研究計畫</p>
<p>本校健康照護學院營養學系</p> <p>楊惠婷 副教授 本校公衛系副教授/推廣教育中心副教授</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 個別型，國科會，建構台灣本土體重控制的行動應用程式並應用於肥胖病人身上-2，\$1150000，2017.8.1～2018.7.31 2. 產學合作，長期照護機構護理主管培訓流程建置輔導計畫，\$216056，2016.10.5～2016.12.31 3. 學生參與計畫，「台中市食安青年軍計畫」-項次五(龍井區)，\$90000，2016.5.24～2016.10.31 其他分別有：南屯區、北屯區、南區、北區、沙鹿市區等等共六個項次研究。 <p>共參與或主持 102 項研究計畫</p>
<p>本校藥學院藥學系</p> <p>林香汶 副教授 本校藥學院副院長</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 個別型，衛生署，推動健康促進藥局(含高齡失智友善)試辦計畫，\$98000，2020.5.25～2020.8.31 2. 整合型項下子計畫(主持人)，衛生署，擴充建置本土中西藥交互作用資料庫暨資訊平台，\$1805000，2017.1.1～2017.12.15 3. 整合型項下子計畫(主持人)，衛生署，擴充建置本土中西藥交互作用資料庫暨資訊平台，\$1700000，2016.3.10～2016.12.31 <p>共參與或主持 57 項研究計畫</p>
<p>本校營養系</p> <p>黃惠煥 教授 本校營養學系副教授兼系主任</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 個別型，衛生署，106 年度「國家攝食資料庫之分類系統更新與發展研究」，\$912000，2017.1.1～2017.12.31 2. 個別型，衛生署，研擬高齡飲食營養健康促進方案(105-107 年)，\$2105031，2016.4.27～2017.4.26 3. 個別型，衛生署，國家食物分類暨描述系統之建立及國家攝食資料庫之維護運用，\$876000，2016.1.1～2016.12.31 4. 國家型，衛生署，國家攝食資料庫之維護擴充及推廣運用，\$1270000，2015.1.1～2015.12.31

5. 個別型，103 年致胖環境評估分析成果報告，\$30000，2014.7.18 ~ 2014.10.31
6. 個別型，衛生署，103 年度「國家攝食資料庫維護及風險評估資訊提供與諮詢」，\$841000，2014.1.3 ~ 2014.12.31 (102 年度，700000)
7. 整合型項下子計畫(主持人)，2012 年農藥殘留總膳食調查及風險評估，子計畫 2：TDS 食品樣本庫之建立，\$2598617，2012.3.21 ~ 2012.12.31
8. 整合型項下子計畫(主持人)，衛生署，國人攝食食品添加物之食品安全風險評估模式之應用--子計畫二，\$7803384，2011.3.15 ~ 2011.12.31
9. 整合型(召集人、總主持人)，衛生署，國人攝食食品添加物之食品安全風險評估模式之應用--子計畫一，\$1678775，2011.3.15 ~ 2011.12.31
10. 個別型，促進長者健康社區計畫，\$90000，2010.9.15 ~ 2010.11.30
11. 整合型項下子計畫(主持人)，衛生署，國人攝食食品添加物健康風險評估模式之建立-子計畫二我國 TDS 之食品中防腐劑濃度分析與整編，\$3364360，2010.6.15 ~ 2010.12.30
12. 個別型，台中市衛生局 99 年度臺中市社區血壓站設置計畫，\$13500，2010.4.23 ~ 2010.11.15
13. 個別型，衛生署，99 年度「多運動、健康吃」社區樂活計畫，\$3000000，2010.1.1 ~ 2010.12.31
14. 個別型，98 年度國民飲食營養改善教育-大學生飲食營養體位改善之先驅研究，\$2200000，2009.9.4 ~ 2010.9.3
15. 個別型，台中市衛生局，98 年度社區老人健康促進計畫，\$25000，2009.5.1 ~ 2009.11.15
16. 個別型，台中市衛生局，98 年度台中市衛生局保健計畫疾病防治-社區血壓站設置計畫，\$13500，2009.3.17 ~ 2009.11.15
17. 個別型，台中縣衛生局，長照機構住營養狀況分析，\$68960，2008.10.17 ~ 2008.12.20
18. 個別型，附醫院內計畫，中台灣早產兒母乳中重金屬成分之測定，\$150000，2008.8.1 ~ 2009.7.31
19. 個別型，台中縣衛生局，97 年長期照護機構住營養照護評估計畫，\$90000，2008.7.17 ~ 2008.12.20
20. 個別型，台中市衛生局，97 年度台中市「社區健康促進計畫」，\$60000，2008.5.26 ~ 2008.11.10
21. 個別型，台中市衛生局，97 年度台中市衛生局保健計畫疾病防治-社區血壓站設置計畫，\$13500，2008.4.18 ~ 2008.11.15
22. 個別型，台中市衛生局，成立預防糖尿病之學習組織，\$85600，2008.3.19 ~ 2008.11.30
23. 整合型(召集人、總主持人)，衛生署，96 年度整合型長期照顧醫事及相關人力資源發展計畫，\$1500000，2007.10.1 ~ 2008.7.31

	<p>24. 個別型，093322I3，衛生署，台中市北區「健康生活方案」計畫，\$300000，2004.1.1～2004.12.31</p> <p>共參與或主持 115 項研究計畫</p>
<p>本校醫學系/附醫感染科/感管小組/兒童醫院感染科</p> <p>黃高彬 醫師 中國醫藥大學兒童醫院感染科主任；中國醫藥大學附設醫院感染控制小組主任；醫學院醫學系學士班寄生蟲學科教授；中國醫藥大學醫學院醫學系學士班教授；中國醫藥大學醫學系教授</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 整合型項下子計畫(主持人)，教育部，高等教育深耕計畫(中部防疫中心計畫)，\$56250，2019.1.1～2019.12.31 2. 整合型項下子計畫(主持人)，教育部，高等教育深耕計畫(中部防疫中心計畫)，\$132856，2018.1.1～2018.12.31 3. 國家型，衛生署，106 年侵入性醫療處置照護品質提升計畫參與醫院獎補助案，\$650000，2017.2.8～2017.12.31 4. 個別型，99-101 年臺北市學齡前兒童蟻蟲檢查及治療計畫，\$1650000，2010.5.11～2012.11.10 <p>共參與或主持 22 項研究計畫</p>
<p>台中榮總嘉義分院副院長/本校醫學系</p> <p>黃敏偉 醫師 衛福部食藥署指示藥品及成藥諮議小組委員/臺灣精神醫學會秘書長 /衛福部國家健康政策白皮書 毒品防治召集人/ 國際生命線台灣總會理事長/嘉義市政府毒品危害防制中心委員</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 整合型項下子計畫(主持人)，教育部，高等教育深耕計畫(成癮防治中心計畫)，\$200000，2020.1.1～2020.12.31 2. 整合型項下子計畫(主持人)，教育部，高等教育深耕計畫(成癮防治中心計畫)，\$200000，2019.1.1～2019.12.31 <p>共參與或主持 43 項研究計畫</p>
<p>本校中國要學暨中藥資源學系</p> <p>郭昭麟 主任 本校中醫學院中國藥學暨中藥資源學系 教授 /中</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 個別型，衛生署，建立中藥材與中藥製劑之品質官制規範，\$1700000，2017.2.21～2017.12.31 2. 個別型，105 年度「市售中藥材指標成分含量監測調查」，\$2090000，2016.2.4～2016.12.15 3. 個別型，104 年度「市售中藥材品質調查研究分析類」，分項一：市售中藥材混誤用調查及中藥材基原鑑別方法，\$1800000，2015.3.23～2015.12.15

<p>草藥農林實驗場 場長</p>	<p>4. 個別型，104 年度「中藥製劑調查及辨識人才培訓」分項計畫二，\$1700000，2015.1.16 ~ 2015.12.15 共參與或主持 108 項研究計畫</p>
<p>本校醫學系/社會醫學科/附醫預防醫學中心主任. 社區家庭醫學部. 中區職業傷病防治中心主任</p> <p>劉秋松主任 本校醫學院醫學系學士班家庭醫學科 教授 中國醫藥大學附設醫院 社區暨家庭醫學部 主治醫師/部主任</p>	<p>1. 國家型，勞委會，109 年度中區甲類職業傷病防治中心計畫，\$4835000，2020.1.1 ~ 2020.12.31 2. 國家型，勞委會，109 年度中區勞工健康服務專案輔導計畫，\$16780000，2020.1.1 ~ 2020.12.31 3. 個別型，科技部，道路交通噪音、懸浮微粒及慢性腎臟病：前瞻性世代研究，\$1150000，2019.8.1 ~ 2020.7.31 4. 國家型，勞委會，108 年度中區勞工健康服務專案輔導中心計畫，\$14800000，2019.1.1 ~ 2019.12.31 5. 個別型，衛生署，全方位癌症照護醫病共享決策輔助工具介入及其效益評估(106-107 年) 107 年後續擴充，\$1803511，2018.10.5 ~ 2019.10.4 6. 個別型，衛生署，研擬高齡飲食營養健康促進方案(105-107 年)-107 年後續補充，\$1950000，2018.9.20 ~ 2019.9.19 7. 個別型，衛生署，「高齡友善環境監測(104-107 年)」-107 年度後續擴充，\$3450000，2018.1.19 ~ 2018.12.31 8. 個別型，勞委會，107 年北區勞工健康輔導 1-2 月專案計畫，\$1670000，2018.1.10 ~ 2018.4.16 9. 國家型，勞委會，107 年中區勞工健康服務專案輔導計畫，\$13200000，2018.1.1 ~ 2018.12.31 10. 國家型，勞委會，107 年度中區甲類職業傷病防治中心計畫，\$4770000，2018.1.1 ~ 2018.12.31 11. 個別型，「高齡友善環境監測(104-107 年)」-106 年度後續擴充，\$4120000，2017.1.25 ~ 2017.12.31 12. 國家型，勞委會，106 年中區甲類職業傷病防治中心計畫，\$4760000，2017.1.1 ~ 2017.12.31 13. 國家型，勞委會，106 年度中區勞工健康服務專案輔導計畫，\$14450000，2017.1.1 ~ 2017.12.31 14. 衛生署，研擬高齡飲食營養健康促進方案(105-107 年)，\$2105031，2016.4.27 ~ 2017.4.26 15. 國科會，台灣地區民眾身心健康狀態、職業別與職業傷病暨其家庭群聚之階層線性模式、存活分析及資料探勘，\$581000，2015.8.1 ~ 2016.7.31 16. 個別型，衛生署，高齡友善環境監測(104-107 年)，\$3030000，2015.1.1 ~ 2015.12.31 共參與或主持 213 項研究計畫</p>
<p>本校醫學系/社會醫學科者任/附醫家庭醫學科主任</p> <p>林文元 教授</p>	<p>1. 個別型，衛生署，109 年全方位癌症防治策進計畫，\$10358000，2020.1.1 ~ 2020.12.31 2. 個別型，衛生署，108 年全方位癌症防治策進計畫，\$9500000，2019.1.1 ~ 2019.12.31</p>

<p>本校醫學院醫學系學士班社會醫學科 教授</p>	<ol style="list-style-type: none"> 3. 個別型，衛生署，研擬高齡飲食營養健康促進方案(105-107 年)-107 年後續補充，\$1950000，2018.9.20 ~ 2019.9.19 4. 個別型，衛生署，107 年癌症防治品質精進計畫，\$11850000，2018.1.1 ~ 2018.12.31 5. 個別型，國科會，建構台灣本土體重控制的行動應用程式並應用於肥胖病人身上-2，\$1150000，2017.8.1 ~ 2018.7.31 6. 國家型，衛生署，106 醫院癌症診療品質精進計畫，\$11540000，2017.1.1 ~ 2017.12.31 7. 個別型，衛生署，研擬高齡飲食營養健康促進方案(105-107 年)，\$2105031，2016.4.27 ~ 2017.4.26 8. 個別型，衛生署，105 年度醫院癌症診療品質提升計畫-分項 2，\$11480000，2016.1.1 ~ 2016.12.31 9. 個別型，衛生署，高齡友善環境監測(104-107 年)，\$3030000，2015.1.1 ~ 2015.12.31 <p>共參與或主持 134 項研究計畫</p>
<p>本校健康照護學院物理治療系</p> <p>周立偉 教授 本校健康照護學院物理治療學系系主任</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 個別型，科技部，年輕與老年中風病人復健計畫與生活安排對活動睡眠型態、日常生活功能與健康狀況之長期追蹤研究，\$712000，2020.8.1 ~ 2021.7.31 2. 個別型，科技部，年輕與老年中風病人復健計畫與生活安排對活動睡眠型態、日常生活功能與健康狀況之長期追蹤研究，\$700000，2019.8.1 ~ 2020.7.31 <p>共參與或主持 68 項研究計畫</p>
<p>本校職業安全與衛生學系</p> <p>袁明豪 助理教授</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 個別型，科技部，公眾與職業曝露劑量約束之實務作業與管制研究，\$350000，2020.1.1 ~ 2020.12.31 2. 個別型，校內計畫，結合綠色吸收劑於餐飲油煙濕式洗滌之空污削減：以臺灣特色小吃為例，\$300000，2019.9.9 ~ 2020.7.31 3. 個別型，校內計畫，臺中市區影印店室內空氣品質之影響因子與室內空品微型監測之應用探討，\$35000，2019.8.1 ~ 2020.2.28 4. 非研究型計畫 (例如：課程計畫)，教育部，教學實踐計畫-環境管理系統整合課程之跨域協作與問題導向學習研究，\$172500，2019.8.1 ~ 2020.7.31 5. 學生參與計畫，科技部，臺中市區影印店室內空氣品質之影響因子與室內空品微型監測之應用探討，\$48000，2019.7.1 ~ 2020.2.28 6. 整合型項下子計畫(主持人)，科技部，台灣東部農漁牧業及食品加工廢棄物循環再利用產製高值化產品之研究(1/2)，\$2380000，2018.12.1 ~ 2019.11.30 7. 個別型，國科會，提升廢食用油生質柴油油品儲運安全性質之多元技術整合，\$975000，2018.8.1 ~ 2019.7.31 8. 個別型，科技部，以工業氮氮廢水回收高質銨類產品之整體解決方案與循環經濟(2/2)，\$2500000，2018.6.1 ~ 2019.5.31 9. 產學合作，國科會，生質能應用開發及相關污染防治技術聯盟 II(3/3)，\$2625000，2018.2.1 ~ 2019.1.31

	<p>10. 個別型，國科會，開發夜市餐飲攤販業之小型超重力油煙淨化設備與其實地效能評估(2/3)：燒烤類攤販業，\$920000，2017.9.5 ~ 2018.9.4</p> <p>11. 產學合作，國科會，生質能應用開發及相關污染防治技術聯盟 II(2/3)，\$2700000，2017.2.1 ~ 2018.1.31 (1/3, 2016-2017, 2342000)</p> <p>12. 個別型，國科會，臺灣重要航線宇宙輻射劑量之評估與量測方法評析及其資料庫建立，\$705000，2017.1.1 ~ 2017.12.31</p> <p>13. 個別型，國科會，開發廢食用油轉製成生質燃料之循環型生產系統，\$1343000，2016.8.1 ~ 2017.7.31</p> <p>14. 個別型，國科會，生質柴油非糧料源中高價值成分之回收技術與其製程放大，\$1500000，2016.8.1 ~ 2017.7.30</p> <p>共參與或執行 45 項研究計畫</p>
<p>本校健康照護學院物理治療系</p> <p>陳淑雅 助理教授</p>	<p>1. 10871719，教育部，教學實踐計畫-專題導向學習於「健康體能檢測與衛教」之教學實踐行動研究，\$342700，2019.8.1 ~ 2020.7.31</p> <p>2. 個別型，其他政府單位，臺中市政府衛生局 107 年度預防及延緩失能照護計畫，\$156000，2018.4.19 ~ 2018.12.31</p> <p>3. 個別型，臺中市政府衛生局補助 106 年度預防及延緩失能照護計畫，\$63000，2017.9.1 ~ 2017.12.31</p> <p>4. 非研究型計畫 (例如：課程計畫)，教育部，105 年度國民體適能檢測站(樂活站)，\$100000，2016.9.1 ~ 2016.10.31</p> <p>5. 非研究型計畫 (例如：課程計畫)，教育部，104-105 年度國民體適能檢測站(樂活站)設置計畫，\$550000，2015.9.18 ~ 2016.4.30</p> <p>6. 非研究型計畫 (例如：課程計畫)，衛生署，發展長期照護保險多元評估量表之教育訓練方案，\$2250000，2015.1.1 ~ 2015.12.31</p> <p>共參與或執行 58 項研究計畫</p>
<p>本校醫學院醫學系學士班社會醫學科</p> <p>廖世傑 教授 推廣教育中心主任</p>	<p>1. 非研究型計畫，教育部，102-103 學年度中區大學協助高中優質精進計畫「教師專業發展工作坊-探索式教學法」，\$152736，2013.8.1 ~ 2014.7.31</p> <p>2. 非研究型計畫，教育部，102-103 學年度中區大學協助高中優質精進計畫「環境教育-人文與生物對話」，\$159136，2013.8.1 ~ 2014.7.31</p> <p>3. 整合型，國科會，探究式學習導向之前瞻生物融入高中應用生物課程發展與評鑑研究—總計畫(2/3)，\$816000，2012.10.1 ~ 2013.8.31</p> <p>共參與或執行 14 項研究計畫</p>

<p>中國醫藥大學附設醫院 神經內科主治醫師</p> <p>楊玉婉 醫師 台灣癲癇醫學會會員/ 中國醫藥大學兼任講師</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 個別型,校(含附醫),環境重金屬暴露、糖尿病與失智症之相關性, 2017.10.5~2018.7.31 2. 國家型,衛生署,「中藥品質及中醫藥輔助療效研究」計畫-後續擴充 105 年, \$1317000, 2016.4.1 ~ 2017.3.31 3. 國家型,衛生署,104 年度「中藥品質及中醫藥輔助療效研究」計畫, \$1500000, 2015.4.1 ~ 2016.3.31 4. 國家型,衛生署,103 年度中醫藥轉譯計畫「中藥複方輔助治療缺血型中風臨床療效評估委託研究計畫」, \$1518000, 2014.4.24 ~ 2015.3.31 <p>共參與或執行 39 項研究計畫</p>
<p>中國醫藥大學公共衛生學院公共衛生學系</p> <p>陳秋瑩 副教授 本校心理輔導組組長/教學卓越計畫主持人/國際學生交換計畫主持人</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 產學合作,福州藥品有限公司,廢棄藥物的處置及健保藥物的支出:以中部某連鎖藥局及其社區民眾調查為例, \$76087, 2016.4.1 ~ 2017.3.31 2. 個別型,福州藥品有限公司,廢棄藥物的處置及健保藥物的支出:以中部某連鎖藥局及其社區民眾調查為例, \$76087, 2016.4.1 ~ 2018.3.31 3. 個別型,本校(含附醫),青少年藥物濫用的介入治療計畫, \$200000, 2014.11.4 ~ 2015.7.31 <p>共參與或執行 44 項研究</p>
<p>中國醫藥大學公共衛生學院公共衛生學系</p> <p>何文照 副教授 本校環境醫學研究所助理教授/ 亞洲大學護理學系兼任教師</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 個別型,苗栗縣政府衛生局,苗栗縣苑裡鎮肝炎流行病學研究, \$96070, 2020.2.1 ~ 2020.11.30 2. 個別型,衛生署,「107 年度委託科技計畫-丙類」-建立國家攝食資料庫之參考食譜暨推廣運用, \$1088600, 2018.1.29 ~ 2018.12.31 3. 個別型,農委會,107 年度「強化農藥管理及風險分析之研究與應用」, \$520000, 2018.1.1 ~ 2018.12.31 4. 學生參與計畫,國科會,探討糖尿病族群暴露空氣污染與發生慢性心臟衰竭的風險關係, \$48000, 2017.7.1 ~ 2018.2.28 5. 整合型項下子計畫(主持人),農委會,106 年度「強化農藥管理及風險分析之研究與應用」, \$854000, 2017.1.1 ~ 2017.12.31 6. 個別型,衛生署,106 年度「國家攝食資料庫之分類系統更新與發展研究」, \$912000, 2017.1.1 ~ 2017.12.31 7. 非研究型計畫(例如:課程計畫),教育部,106 年度核定補助大專校院健康促進學校計畫案, \$252000, 2017.1.1 ~ 2017.12.31 8. 整合型項下子計畫(主持人),農委會,以作用模式為基礎的多種農藥共暴露之風險評估-以有機磷農藥為例, \$700000, 2016.1.1 ~ 2016.12.31 9. 非研究型計畫(例如:課程計畫),教育部,核定補助 105 年度大專校院健康促進學校實施計畫, \$230000, 2016.1.1 ~ 2016.12.31 <p>共參與或執行 50 項研究計畫</p>
<p>中醫學院中國藥學暨中藥資源學系</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 個別型,衛生署,108 年度「炮製中藥材檢驗規格比較研究計畫」, \$505800, 2019.8.26 ~ 2019.12.31

<p>張文德 副教授 本校招生室主任</p>	<ol style="list-style-type: none"> 2. 個別型，衛生署，107 年度「中藥查驗登記資料審查及協助中藥廠符合藥品優良製造規範(GMP)檢查作業計畫」，\$5390000，2018.1.1 ~ 2018.12.31 3. 個別型，衛生署，107 年度「建立中藥材與中藥製劑之品質管制規範」，\$1830000，2018.1.1 ~ 2018.12.31 4. 個別型，衛生署，106 年度「中藥藥品查驗登記技術審查與產業品質提升計畫」，\$2865000，2017.8.16 ~ 2018.12.31 5. 個別型，衛生署，建立中藥材與中藥製劑之品質管制規範，\$1700000，2017.2.21 ~ 2017.12.31 6. 個別型，104 年度「市售中藥材品質調查研究分析類」，分項一：市售中藥材混誤用調查及中藥材基原鑑別方法，\$1800000，2015.3.23 ~ 2015.12.15 7. 個別型，104 年度「中藥製劑調查及辨識人才培訓」分項計畫二，\$1700000，2015.1.16 ~ 2015.12.15 <p>共參與或執行 55 項研究計畫</p>
<p>中國醫藥大學 健康照護學院護理學系</p> <p>李國箴 副教授</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 個別型，科技部，發展照顧者網路支持平臺:降低癌症病人照顧者負荷及成本效益之探討，\$754000，2020.7.31 ~ 2021.7.31 2. 非研究型計畫 (例如：課程計畫)，教育部，預防與照護雙軌續航:以人為本的智慧長照 X 具溫度的科技中醫，\$2837000，2020.1.1 ~ 2020.12.31 3. 個別型，科技部，發展照顧者網路支持平臺:降低癌症病人照顧者負荷及成本效益之探討，\$754000，2019.8.1 ~ 2020.7.31 4. 個別型，國科會，發展照顧者網路支持平臺:降低癌症病人照顧者負荷及成本效益之探討，\$700000，2018.8.1 ~ 2019.7.31 5. 學生參與計畫，本校(含附醫)，台灣地區大學生便秘之盛行率及其相關因素之探討，\$35000，2016.8.1 ~ 2017.2.28 <p>共參與或執行 30 項研究計畫</p>
<p>本校健康照護學院護理學系</p> <p>鄧玉貴 助理教授</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 個別型，校內計畫，社區老人生活型態、代謝症候群與中醫體質之探討，\$250000，2020.11.2 ~ 2021.7.31 2. 非研究型計畫 (例如：課程計畫)，教育部，預防與照護雙軌續航:以人為本的智慧長照 X 具溫度的科技中醫，\$2837000，2020.1.1 ~ 2020.12.31 3. 非研究型計畫，其他政府單位，臺中市社區整體照顧服務體系計畫，\$348000，2019.1.1 ~ 2019.12.31 4. 個別型，長期照顧十年計畫 2.0-社區整體照顧服務體系 C 單位，\$300000，2018.1.1 ~ 2018.12.31 5. 個別型，107 年度台中市預防及延緩失能照護計畫，\$72000，2018.1.1 ~ 2018.12.31 6. 個別型，附醫院內計畫，中部某醫學大學新生生活型態與中醫體質之探討，\$257732，2017.8.1 ~ 2018.7.31 7. 個別型，附醫院內計畫，長期追蹤氣喘兒童的身體指數與身體活動量對生活品質與肺功能之影響，\$100000，2015.8.1 ~ 2016.7.31 <p>共參與或執行 15 項研究計畫</p>

<p>本校人文科技學院通識教育中心</p> <p>周淑媚 副教授 本校人文與科技學院人文藝術中心主任</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 個別型，教育部，教學實踐計畫-閱讀·書寫·圖像-水滸文化地景研究，\$287500，2019.8.1～2020.7.31 2. 個別型，科技部，文學治療作用的理論探討及其可能性：以《黃帝內經》的情志致病觀為徑，\$293000，2011.8.1～2012.7.31 3. 中醫古籍應用針灸治療癥瘕積聚的探討中醫藥研究論叢，19卷2期(2016/09/30) <p>共參與或執行 12 項研究計畫</p>
<p>本校中醫學院中醫學系學士班中醫診斷學科</p> <p>許博期 助理教授</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 非研究型計畫(例如：課程計畫)，教育部，預防與照護雙軌續航：以人為本的智慧長照 X 具溫度的科技中醫，\$2837000，2020.1.1～2020.12.31 <p>共參與或執行 12 項研究計畫</p>
<p>本校公共衛生學院公共衛生學系</p> <p>吳韻璇 助理教授</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 個別型，校內計畫，台灣民眾日常接觸與心理健康的 20 年變遷：橫斷面調查資料之實證研究，\$200000，2020.9.8～2021.7.31 2. 個別型，科技部，變遷中的台灣民眾日常接觸與心理健康：20 年橫斷面調查資料之實證研究，\$660000，2020.8.1～2021.7.31 <p>共參與或執行 2 項研究計畫</p>
<p>本校公共衛生學院職業安全與衛生學系</p> <p>羅宜文 助理教授</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 個別型，科技部，台灣勞動人口手部最大力常模建立之研究 - 以製造業及醫療服務業為例，\$521000，2018.8.1～2020.7.31 2. 個別型，科技部中部科學工業園區管理局，105 年度園區人因性肌肉骨骼危害預防計畫，\$99800，2016.7.5～2016.11.30 3. 校內其他單位控管計畫(例如：教卓計畫)，科技部中部科學工業園區管理局，104 年度園區勞工健康促進計畫，\$98800，2015.4.1～2015.11.30 <p>共參與或執行 16 項研究計畫</p>
<p>本校醫學院醫學系學士班生化學科</p> <p>李妙蓉 副教授</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 整合型(召集人、總主持人)，校內計畫，國人口腔癌之致病機制及治療之研究--比較評估以 4-NQO/ ARECOLINE 誘發口腔癌過程中 C57BL/6(TH1)及 BALB/C(TH2)小鼠免疫功能之變化，\$400000，2006.8.1～2007.7.31 <p>共參與或執行 12 項研究計畫</p>
<p>本校公共衛生學院公共衛生學系</p> <p>林子賢 副教授</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 個別型，教育部，109~110 學年度學童口腔保健計畫，\$4925000，2020.10.21～2022.8.31 2. 個別型，衛生署，酒精不耐症及酒害衛教暨教材編寫計畫，\$991739，2019.11.5～2020.11.4 3. 個別型，教育部，107-108 學年度學童口腔保健計畫，\$4900000，2018.11.13～2020.8.31 4. 學生參與計畫，校內計畫，機構老人口腔健康與失智症的相關性，\$35000，2017.8.1～2018.2.28 5. 學生參與計畫，科技部，機構老人口腔健康與失智症的相關性，\$48000，2017.7.1～2018.2.28 6. 非研究型計畫(例如：課程計畫)，衛生署，106 年度「我國六歲以下兒童口腔健康調查工作計畫」，\$2830000，2017.1.1～2018.12.31

	<p>7. 非研究型計畫 (例如：課程計畫)，教育部，105 學年度學童口腔保健計畫，\$2500000，2016.8.1 ~ 2017.7.31</p> <p>共參與或執行 50 項研究計畫</p>
<p>本校健康照護學院物理治療學系</p> <p>李正淳 教授 本校健康照護學院學院院長/ 本校健康照護學院 HIWIN-CMU 聯合研發中心主任</p>	<p>1. 非研究型計畫 (例如：課程計畫)，教育部，預防與照護雙軌續航：以人為本的智慧長照 X 具溫度的科技中醫，\$2837000，2020.1.1 ~ 2020.12.31</p> <p>2. 非研究型計畫 (例如：課程計畫)，教育部，雙軌並進：建構融入中醫特色之創新社區長照服務模式，\$1000000，2019.1.1 ~ 2019.12.31</p> <p>共參與或執行 42 項研究計畫</p>
<p>本校健康照護學院護理學系</p> <p>施欣欣 副教授</p>	<p>1. 個別型，科技部，護理臨床照護實境性騷擾防治數位學習平台之成效：由教育場域至職場，\$520000，2018.8.1 ~ 2019.7.31</p> <p>2. 個別型，科技部，提昇護理學系師生實習性騷擾防治知能：數位學習平台之建置及其成效評量，\$836000，2017.8.1 ~ 2018.7.31</p> <p>共參與或執行 36 項研究計畫</p>
<p>本校健康照護學院營養學系</p> <p>徐國強 教授 本校健康照護學院營養學系系主任/ 本校健康照護學院食品暨藥物安全碩士學位學程學位學程主任</p>	<p>1. 個別型，科技部，探討重金屬在我國核心食品中生熟食轉換係數、殘留機制與風險評估，\$900000，2019.8.1 ~ 2020.7.31</p> <p>2. 整合型(召集人、總主持人)，科技部，國人暴露於燒烤及油炸食物中有害物質之健康風險評估—國人暴露於燒烤及油炸食物中有害物質之健康風險評估(2/2)，\$2500000，2018.5.1 ~ 2019.4.30</p> <p>3. 個別型，衛生署，國人經飲食攝入金屬類污染物之現況調查與暴露推估，\$4388200，2018.1.29 ~ 2018.12.31</p> <p>4. 整合型(召集人、總主持人)，科技部，國人暴露於燒烤及油炸食物中有害物質之健康風險評估—國人暴露於燒烤及油炸食物中有害物質之健康風險評估(1/2)，\$2700000，2017.5.1 ~ 2018.4.30</p> <p>5. 個別型，衛生署，106 年度「國人飲食中攝入金屬類污染物之調查與檢驗分析」，\$4320000，2017.2.7 ~ 2017.12.31</p> <p>共參與或執行 36 項研究計畫</p>
<p>本校公共衛生學院醫務管理學系</p> <p>謝嘉容 副教授</p>	<p>1. 學生參與計畫，校內計畫，從醫療保健系統及 Dahlgren-Whitehead 彩虹模式探討國內不同地區之健康差異，\$35000，2020.8.1 ~ 2021.2.28</p> <p>2. 學生參與計畫，科技部，從醫療保健系統及 Dahlgren-Whitehead 彩虹模式探討國內不同地區之健康差異，\$48000，2020.7.1 ~ 2021.2.28</p> <p>3. 個別型，科技部，發展照顧者網路支持平臺：降低癌症病人照顧者負荷及成本效益之探討，\$754000，2020.7.31 ~ 2021.7.31</p> <p>4. 個別型，中央健保局，分級醫療制度之轉診就醫流向分析與原因探討，\$1700000，2020.4.17 ~ 2021.2.16</p>

	<ol style="list-style-type: none"> 5. 個別型，科技部，發展照顧者網路支持平臺:降低癌症病人照顧者負荷及成本效益之探討，\$754000，2019.8.1～2020.7.31 6. 個別型，科技部，發展照顧者網路支持平臺:降低癌症病人照顧者負荷及成本效益之探討，\$700000，2018.8.1～2019.7.31 7. 個別型，科技部，增進邊緣化人口醫療服務提供與利用之政策分析，\$583000，2017.8.1～2018.7.31 <p>共參與或執行 29 項研究計畫</p>
<p>本校公共衛生學院公共衛生學系</p> <p>榮建誠 助理教授</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 個別型，科技部，以高解析度資料探討氣候變遷與都市發展對健康之衝擊及因應對策--涵括經濟負擔考量的多重室內空氣污染物暴露之健康效應(子計畫九)，\$1491000，2020.8.1～2021.7.31 2. 整合型(召集人、總主持人)，科技部，因應氣候變遷發展之調適性建築的空氣品質、健康風險和能源消耗之研究—多重室內空氣污染物暴露之健康效應研究，\$1936000，2019.8.1～2020.7.31 <p>共參與或執行 6 項研究計畫</p>
<p>本校健康照護學院營養學系</p> <p>黃怡真 助理教授</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 學生參與計畫，校內計畫，社區長者營養篩檢工具之應用，\$35000，2020.8.1～2021.2.28 2. 學生參與計畫，科技部，社區長者營養篩檢工具之應用，\$48000，2020.7.1～2021.2.28 3. 個別型，校內計畫，營養教育是否可改善經濟弱勢家庭的青少年飲食品質及營養狀況?，\$200000，2018.11.7～2019.7.31 4. 個別型，衛生署，研擬高齡飲食營養健康促進方案(105-107年)-107年後續補充，\$1950000，2018.9.20～2019.9.19 <p>共參與或執行 10 項研究計畫</p>
<p>本校藥學院藥學系</p> <p>黃世勳 副教授</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 個別型，金門縣政府，109 年金門民眾常用特色中草藥調查研究計畫，\$96000，2020.7.1～2020.10.31 2. 個別型，校內計畫，台灣民間改善小兒發育不良藥方之民俗植物學調查，\$300000，2019.12.25～2020.7.31 3. 個別型，衛生署，108 年度「臺灣中藥材炮製技術傳承計畫」，\$2100000，2019.3.26～2019.12.15 4. 個別型，衛生署，107 年度「台灣中藥炮製技藝傳承計畫」，\$840000，2018.8.27～2018.12.15 <p>共參與或執行 53 項研究計畫</p>
<p>本校健康照護學院健康科技產業博士學位學程</p> <p>馬維芬 教授</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 個別型，科技部，建構針對台灣民眾之整合精神疾病高風險的適化精準篩檢工具，\$550000，2018.8.1～2020.1.31 <p>共參與或執行 44 項研究計畫</p>
<p>本校健康照護學院護理學系</p> <p>葉子裴 助理教授</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 個別型，教育部，教學實踐計畫-應用 TBL 教學概念引導完成田野式社會觀察紀錄以培育對人關懷的能力，\$305900，2019.8.1～2021.7.31 <p>共參與或執行 15 項研究計畫</p>

<p>本校藥學院製藥碩士學位學程</p> <p>陳悅生 教授 本校校長室主任 秘書/本校通識教育中心中心主任/ 本校人文與科技學院學院院長</p>	<p>1. 非研究型計畫 (例如：課程計畫)，教育部，預防與照護雙軌續航：以人為本的智慧長照 X 具溫度的科技中醫，\$2837000，2020.1.1 ~ 2020.12.31</p> <p>共參與或執行 88 項研究計畫</p>
<p>本校中醫學院中國藥學暨中藥資源學系</p> <p>黃慧琪 副教授</p>	<p>1. 非研究型計畫 (例如：課程計畫)，教育部，預防與照護雙軌續航：以人為本的智慧長照 X 具溫度的科技中醫，\$2837000，2020.1.1 ~ 2020.12.31</p> <p>共參與或執行 49 項研究計畫</p>
<p>本校健康照護學院護理學系</p> <p>呂淑華 副教授</p>	<p>1. 學生參與計畫，科技部，不同類型養護中心對於住民憂鬱之影響，\$48000，2019.7.1 ~ 2020.2.28</p> <p>共參與或執行 12 項研究計畫</p>
<p>本校健康照護學院護理學系</p> <p>廖玟君 教授 本校健康照護學院護理學系系主任</p>	<p>1. 學生參與計畫，校內計畫，醫院工作場所中光線及噪音狀況探討，\$35000，2020.8.1 ~ 2021.2.28</p> <p>共參與或執行 19 項研究計畫</p>
<p>本校健康照護學院護理學系</p> <p>林雲萍 副教授</p>	<p>1. 個別型，科技部，發展照顧者網路支持平臺：降低癌症病人照顧者負荷及成本效益之探討，\$754000，2019.8.1 ~ 2020.7.31</p> <p>2. 個別型，科技部，建構針對台灣民眾之整合精神疾病高風險的適化精準篩檢工具，\$550000，2018.8.1 ~ 2020.1.31</p> <p>共參與或執行 18 項研究計畫</p>
<p>本校藥學院藥用化妝品學系</p> <p>李家琳 副教授</p>	<p>1. 國家型，教育部，中醫藥研究中心-中草藥研究群組，\$10200000，2018.1.1 ~ 2018.12.31</p> <p>2. 國家型，教育部，中醫藥研究中心，\$32354170，2017.1.1 ~ 2017.12.31</p> <p>共參與或執行 27 項研究計畫</p>
<p>本校健康照護學院運動醫學系</p> <p>王慧如 副教授 本校教務處教學組組長/</p>	<p>1. 個別型，衛生署，108 年度「推動中醫藥衛生教育及成效評估」，\$1280000，2019.2.19 ~ 2019.12.31</p> <p>2. 個別型，科技部，建構台灣本土體重控制的行動應用程式並應用於肥胖病人身上-2，\$1150000，2017.8.1 ~ 2018.7.31</p> <p>3. 個別型，科技部，建構台灣本土體重控制的行動應用程式並應用於肥胖病人身上-2，\$1090000，2016.8.1 ~ 2017.7.31</p>

<p>高教深耕執行處 副主任</p>	<p>4. 個別型，科技部，建構台灣本土體重控制的行動應用程式並應用於肥胖病人身上，\$890000，2015.8.1～2016.7.31</p> <p>5. 個別型，農委會，以米飯為主食對肥胖者體重控制效益之研究，\$900000，2012.9.17～2012.12.31</p> <p>共參與或執行 19 項研究計畫</p>
<p>本校健康照護學院護理學系</p> <p>陳麗麗 教授</p>	<p>1. 學生參與計畫，校內計畫，探討結合社群媒體教導中醫保健方法改善大學學生痛經的成效，\$35000，2020.8.1～2021.2.28</p> <p>2. 學生參與計畫，科技部，探討結合社群媒體教導中醫保健方法改善大學學生痛經的成效，\$48000，2020.7.1～2021.2.28</p> <p>3. 個別型，衛生署，106 年度「中醫預防醫學健康管理模式推廣發展計畫」，\$1980000，2017.12.6～2018.12.15</p> <p>共參與或執行 45 項研究計畫</p>
<p>本校健康照護學院護理學系</p> <p>陳惠楨 助理教授</p>	<p>1. 個別型，其他政府單位，介入實證護理工作坊之成效評價-以區域教學醫院為例，\$100000，2020.1.1～2020.11.30</p> <p>共參與或執行 5 項研究計畫</p>
<p>本校健康照護學院營養學系</p> <p>曾政鴻 副教授</p>	<p>1. 整合型項下子計畫(主持人)，衛生署，國人攝食食品添加物健康風險評估模式之建立-子計畫二我國 TDS 之食品中防腐劑濃度分析與整編，\$3364360，2010.6.15～2010.12.30</p> <p>共參與或執行 32 項研究計畫</p>
<p>本校生命科學院生物科技學系</p> <p>蔡正偉 副教授</p>	<p>1. 整合型項下子計畫(主持人)，科技部，環境變遷下高山湖泊生態系統服務的永續性 (3/3)，\$4894000，2019.12.12～2020.7.31</p> <p>2. 個別型，校內計畫，紅樹林陸源有機質輸入對不同攝食策略養殖水產物種(濾食性牡蠣與植食性虱目魚)重金屬生物可獲取率與累積能力之影響，\$230000，2019.10.31～2020.7.31</p> <p>3. 整合型項下子計畫(主持人)，科技部，臺灣沿海濕地土壤細菌結構、嗜甲烷菌的地理分布及其環境適應機制，\$850000，2019.8.1～2020.7.31</p> <p>4. 整合型項下子計畫(主持人)，科技部，環境變遷下高山湖泊生態系統服務的永續性—環境變遷下高山湖泊生態，\$3729000，2018.8.1～2019.7.31</p> <p>5. 個別型，科技部，降雨變化對沿海濕地生態系中水生族群重金屬易感性變化之影響：探討溶解性有機質組成與濃度變化所扮演的角色，\$1100000，2017.8.1～2018.7.31</p> <p>6. 整合型項下子計畫(主持人)，科技部，環境變遷下高山湖泊生態系統服務的永續性，\$4507000，2017.8.1～2018.7.31</p> <p>7. 個別型，重金屬在台灣沿海半鹹水溼地生態系食物鏈累積的時間與空間變化：探討生態系代謝及水體營養狀態所扮演的角色，\$1100000，2015.8.1～2016.7.31</p> <p>共參與或執行 18 項研究計畫</p>

<p>本校公共衛生學院醫務管理學系</p> <p>戴志展 副教授</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 個別型，附醫院內計畫，台灣嗅覺氣味診斷工具之分析，\$279000，2013.8.1 ~ 2014.6.30 2. 個別型，科技部，台灣痛風病患遵醫囑行為及合併症病患潛在不適當用藥之研究，\$580000，2013.8.1 ~ 2014.7.31 3. 個別型，科技部，全民健保慢性病用藥型態及問題處方之醫師處方行為分析，\$570000，2011.8.1 ~ 2012.7.31 4. 個別型，科技部，全民健保慢性病用藥型態及問題處方之醫師處方行為分析，\$570000，2010.8.1 ~ 2011.7.31 5. 個別型，科技部，全民健保慢性病用藥型態及問題處方之醫師處方行為分析，\$570000，2009.8.1 ~ 2010.7.31 6. 個別型，科技部，全民健保西醫基層診所不同調劑場所的糖尿病用藥型態及問題處方之差異分析，\$475000，2008.8.1 ~ 2009.7.31 <p>共參與或執行 27 項研究計畫</p>
<p>本校醫學院醫學系學士班小兒學科</p> <p>魏長菁 副教授</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 個別型，附醫院內計畫，我們“異”起來：異位性皮膚炎兒童全人、整合、結構化整合照護，\$300000，2020.5.1 ~ 2021.4.30 2. 個別型，附醫院內計畫，建構「兒童過敏性鼻炎合併阻塞型睡眠呼吸中止症」中西醫合作照護模式-從預防到治療之全人照護。，\$400000，2020.5.1 ~ 2021.4.30 3. 國家型，衛生署，107 年度「促進中醫多元發展計畫」，分項 1：建構中西醫合作照護模式計畫，\$945000，2018.1.1 ~ 2018.12.15 4. 個別型，附醫院內計畫，中西醫合作照護治療兒童持續、中重度過敏性鼻炎併發睡眠障礙之成效評估，\$300000，2017.8.1 ~ 2018.7.31 5. 國家型，衛生署，106 年度「促進中醫多元發展計畫」，分項 1：建構中西醫合作照護模式計畫，\$920000，2017.1.17 ~ 2017.12.15 <p>共參與或執行 20 項研究計畫</p>
<p>本校醫學院醫學系學士班小兒學科</p> <p>林曉娟 助理教授</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 個別型，附醫院內計畫，建立中台灣地區兒童腸病毒感染分子生物與流行病學研究系統，\$500000，2018.8.1 ~ 2019.7.31 2. 個別型，附醫院內計畫，探討台灣兒童族群感染不動桿菌之分子流行病學，\$200000，2013.8.1 ~ 2014.7.31 <p>共參與或執行 22 項研究計畫</p>
<p>本校醫學院醫學系學士班婦產學科</p> <p>洪耀欽 教授 本校醫學院醫學系學士班科主任</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 個別型，衛生署，109 年全方位癌症防治策進計畫，\$10358000，2020.1.1 ~ 2020.12.31 2. 個別型，衛生署，108 年全方位癌症防治策進計畫，\$9500000，2019.1.1 ~ 2019.12.31 3. 個別型，107 年癌症防治品質精進計畫，\$11850000，2018.1.1 ~ 2018.12.31 4. 國家型，衛生署，106 醫院癌症診療品質精進計畫，\$11540000，2017.1.1 ~ 2017.12.31 5. 整合型項下子計畫(主持人)，科技部，台灣婦癌臨床試驗合作聯盟 V，\$4000000，2016.5.1 ~ 2017.4.30 6. 整合型項下子計畫(主持人)，科技部，臺灣婦女癌症臨床-病理組織網路及生物資料庫的建立 IV，\$549219，2016.5.1 ~ 2017.4.30 <p>共參與或執行 59 項研究計畫</p>

<p>本校醫學院醫學系學士班家庭醫學科</p> <p>林志學 副教授</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 個別型，其他政府單位，108 年無菸醫院服務品質提升計畫，\$200000，2019.2.19 ~ 2019.11.30 2. 個別型，其他政府單位，108 年度失智照護服務計畫，\$2328000，2019.1.1 ~ 2019.12.31 3. 個別型，衛生署，研擬高齡飲食營養健康促進方案(105-107 年)-107 年後續補充，\$1950000，2018.9.20 ~ 2019.9.19 4. 個別型，附醫院內計畫，不同照護對老年病患出院後之影響，\$300000，2018.8.1 ~ 2019.7.31 5. 個別型，校內計畫，高齡友善城市平台，\$500000，2018.8.1 ~ 2019.7.31 6. 個別型，其他政府單位，臺中市 107 年度失智照護服務計畫，\$2215667，2018.6.1 ~ 2018.12.31 7. 個別型，衛生署，「高齡友善環境監測(104-107 年)」-107 年度後續擴充，\$3450000，2018.1.19 ~ 2018.12.31 8. 個別型，其他政府單位，無菸醫院服務品質提升計畫，\$400000，2018.1.11 ~ 2018.11.30 9. 整合型(召集人、總主持人)，其他政府單位，無菸醫院服務品質提升計畫，\$300000，2017.4.21 ~ 2017.11.30 10. 個別型，衛生署，「高齡友善環境監測(104-107 年)」-106 年度後續擴充，\$4120000，2017.1.25 ~ 2017.12.31 <p>共參與或執行 83 項研究計畫</p>
<p>本校醫學院醫學系學士班皮膚學科</p> <p>吳伯元 副教授 本校醫學院醫學系學士班科主任</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 個別型，附醫院內計畫，我們“異”起來：異位性皮膚炎兒童全人、整合、結構化整合照護，\$300000，2020.5.1 ~ 2021.4.30 <p>共參與或執行 25 項研究計畫</p>
<p>本校醫學院醫學系學士班放射腫瘤學科</p> <p>梁基安 教授 本校醫學院醫學系學士班科主任</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 個別型，衛生署，109 年全方位癌症防治策進計畫，\$10358000，2020.1.1 ~ 2020.12.31 2. 個別型，衛生署，108 年全方位癌症防治策進計畫，\$9500000，2019.1.1 ~ 2019.12.31 3. 個別型，衛生署，107 年癌症防治品質精進計畫，\$11850000，2018.1.1 ~ 2018.12.31 4. 國家型，衛生署，106 醫院癌症診療品質精進計畫，\$11540000，2017.1.1 ~ 2017.12.31 <p>共參與或執行 43 項研究計畫</p>
<p>本校醫學院醫學系學士班放射腫瘤學科</p> <p>簡君儒 教授</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 國家型，衛生署，106 醫院癌症診療品質精進計畫，\$11540000，2017.1.1 ~ 2017.12.31 <p>共參與或執行 26 項研究計畫</p>

<p>本校醫學院醫學系學士班急診醫學科</p> <p>陳維恭 副教授</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 個別型，衛生署，109 年度提升急重症及加護病房轉診品質計畫，\$1726388，2020.1.1 ~ 2020.12.31 2. 非研究型計畫 (例如：課程計畫)，其他政府單位，臺中市政府消防局 109 年高級救護技術員繼續教育訓練，\$680000，2020.1.22 ~ 2020.6.30 3. 非研究型計畫 (例如：課程計畫)，其他政府單位，臺中市政府消防局 108 年高級救護技術員訓練案，\$6000000，2019.3.8 ~ 2020.1.2 4. 個別型，衛生署，108 年度提升急重症及加護病房轉診品質計畫，\$1749011，2019.1.1 ~ 2019.12.31 5. 個別型，附醫院內計畫，建立台灣馬拉松活動緊急醫療救護資料庫，並探討環境風險因素對馬拉松選手傷病發生率的影響，\$300000，2018.8.1 ~ 2019.7.31 6. 非研究型計畫 (例如：課程計畫)，其他政府單位，臺中市政府消防局 107 年高級救護技術員訓練，\$6620000，2018.4.12 ~ 2018.12.31 7. 個別型，衛生署，107 年度提升急重症及加護病房轉診品質計畫，\$1660965，2018.1.1 ~ 2018.12.31 8. 個別型，衛生署，106 年提升急重症轉診品質計畫，\$1675152，2017.1.1 ~ 2017.12.31 <p>共參與或執行 34 項研究計畫</p>
<p>本校中醫學院國際針灸碩士學位學程</p> <p>孫茂峰 教授 本校中醫學院針灸研究所代理所長/ 中醫學院學院院長</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 個別型，衛生署，109 年度「建立中醫社區及居家醫療服務網絡計畫」，\$2600000，2020.2.21 ~ 2020.12.15 2. 個別型，衛生署，107 年度「中藥藥品安全監測及通報教育訓練」，\$1450000，2018.1.16 ~ 2018.12.31 3. 整合型項下子計畫(主持人)，衛生署，擴充建置本土中西藥交互作用資料庫暨資訊平台，\$1805000，2017.1.1 ~ 2017.12.15 4. 整合型項下子計畫(主持人)，衛生署，擴充建置本土中西藥交互作用資料庫暨資訊平台，\$1700000，2016.3.10 ~ 2016.12.31 5. 個別型，衛生署，105 年度「促進中醫多元發展」委託科技研究計畫，分項 3：建構中醫日間照護模式計畫，\$900000，2016.1.19 ~ 2016.12.15 <p>共參與或執行 49 項研究計畫</p>
<p>本校中醫學院國際針灸碩士學位學程</p> <p>李育臣 副教授 本校中醫學院中醫學系學士班科主任</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 個別型，衛生署，109 年度「中醫藥衛生教育多元推廣」，\$1600000，2020.2.6 ~ 2020.12.31 2. 個別型，衛生署，109 年度「建立中醫社區及居家醫療服務網絡計畫」，\$2600000，2020.2.21 ~ 2020.12.15 3. 個別型，衛生署，109 年度促進中醫多元發展計畫-分項 3-建立中醫日間照護計畫，\$1350000，2020.1.1 ~ 2021.12.15 4. 個別型，衛生署，108 年度「推動中醫藥衛生教育及成效評估」，\$1280000，2019.2.19 ~ 2019.12.31 <p>共參與或執行 58 項研究計畫</p>

<p>本校中醫學院學士後中醫學系學士班中醫診斷學科</p> <p>蘇珊玉 副教授 本校中醫學院中醫學系學士班科主任</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 個別型，衛生署，109 年度「中醫藥衛生教育多元推廣」，\$1600000，2020.2.6 ~ 2020.12.31 2. 個別型，衛生署，104 年度「改善中醫臨床訓練環境計畫」案，分項計畫 3：建構中醫日間照護模式計畫，\$930000，2015.2.6 ~ 2015.12.15 <p>共參與或執行 21 項研究計畫</p>
<p>本校中醫學院學士後中醫學系學士班中醫婦兒學科</p> <p>彭慶添 教授</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 個別型，衛生署，109-111 年罕見疾病照護服務計畫（分項 2：北區），\$2490000，2020.1.1 ~ 2020.12.31 2. 個別型，衛生署，109 年-111 年罕見疾病照護服務計畫（分項 3：中區），\$2487547，2020.1.1 ~ 2022.12.31 3. 個別型，衛生署，「罕見疾病照護服務計畫-108 年後續擴充」（分項 2:北區），\$2324750，2019.1.1 ~ 2019.12.31 4. 個別型，衛生署，「罕見疾病照護服務計畫-108 年後續擴充」（分項 3:中區），\$2322300，2019.1.1 ~ 2019.12.31 5. 國家型，衛生署，106 年-108 年罕見疾病照護服務計畫（分項 2-北區），\$2595264，2018.1.24 ~ 2018.12.31 6. 國家型，衛生署，106 年-108 年罕見疾病照護服務計畫，\$2700860，2017.12.13 ~ 2018.12.31 7. 個別型，衛生署，兒童癌症方案—兒癌團隊全人全程照護：最先進的治療，最人性的照護，\$577500，2017.1.1 ~ 2017.4.30 8. 個別型，衛生署，兒童癌症方案-兒癌團隊全人全程照護：最先進的治療，最人性的照護，\$962500，2016.6.22 ~ 2016.12.31 <p>共參與或執行 68 項研究計畫</p>
<p>本校中醫學院學士後中醫學系學士班中醫內科學科</p> <p>林宏任 助理教授 本校附設醫院中醫內科 科(室)主任</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 個別型，附醫院內計畫，中醫介入居家醫療的角色:以中藥預防老年人泌尿道感染前導性研究，\$400000，2020.5.1 ~ 2021.4.30 2. 個別型，衛福部，109 年度「中醫藥衛生教育多元推廣」，\$1600000，2020.2.6 ~ 2020.12.31 3. 個別型，衛福部，108 年度「推動中醫藥衛生教育及成效評估」，\$1280000，2019.2.19 ~ 2019.12.31 <p>共參與或執行 21 項研究計畫</p>
<p>本校公共衛生學院公共衛生國際碩士學位學程</p> <p>周子傑 教授</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 個別型，衛生署，105 年度「反式脂肪對國人飲食攝入之暴露量及健康風險評估」，\$2721000，2016.4.6 ~ 2016.12.31 2. 個別型，衛生署，國人飲食中動物用藥之暴露量及健康風險評估，\$5400000，2015.1.1 ~ 2015.12.31 3. 個別型，衛生署，食品添加物之國人膳食習慣風險評估，\$905000，2015.1.8 ~ 2015.12.31 4. 整合型項下子計畫(主持人)，衛生署，(子計畫 4)2014 年總膳食調查及風險評估—農藥，\$1153546，2014.1.1 ~ 2014.12.31 <p>共參與或執行 28 項研究計畫</p>

<p>本校公共衛生學院公共衛生學系</p> <p>陳培君 副教授</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 學生參與計畫，校內計畫，中部地區民眾藥品回收認知、行為及相關因素探討，\$35000，2020.8.1 ~ 2021.2.28 2. 個別型，科技部，女性性荷爾蒙濃度、頸動脈硬化和發生心血管疾病之危險-結合台灣社區世代與全國次級健康資料之長期追蹤研究，\$1015000，2020.8.1 ~ 2021.7.31 3. 學生參與計畫，科技部，中部地區民眾藥品回收認知、行為及相關因素探討，\$48000，2020.7.1 ~ 2021.2.28 4. 個別型，國衛院，利用族群規模之家族研究探討主要精神疾病之遺傳架構，\$1930000，2020.1.1 ~ 2020.12.31 5. 個別型，科技部，女性性荷爾蒙濃度和缺血型中風發生之關聯-前瞻性社區世代長期追蹤研究，\$300000，2019.9.9 ~ 2020.7.31 6. 個別型，科技部，女性性荷爾蒙和心血管危險因子變化、腦中風發生之關聯-社區世代追蹤研究，\$1190000，2019.8.1 ~ 2020.7.31 7. 個別型，校內計畫，運用台灣中風登錄資料探討氣象因子與中風類型、嚴重度及預後之相關，\$250000，2017.10.5 ~ 2018.7.31 8. 個別型，科技部，頸動脈硬化變化與腦中風發生之危險-以台灣社區世代建立長期追蹤研究，\$1392000，2016.8.1 ~ 2017.7.31 9. 個別型，科技部，頸動脈硬化變化與腦中風發生之危險-以台灣社區世代建立長期追蹤研究，\$1464000，2015.8.1 ~ 2016.7.31 10. 個別型，科技部，頸動脈硬化變化與腦中風發生之危險-以台灣社區世代建立長期追蹤研究，\$1480000，2014.8.1 ~ 2015.7.31 <p>共參與或執行 27 項研究計畫</p>
<p>本校公共衛生學院公共衛生學系</p> <p>鍾季容 副教授</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 學生參與計畫，校內計畫，長期 PM 2.5 對中重度慢性腎臟病病人腎臟功能惡化之影響，\$35000，2020.8.1 ~ 2021.2.28 2. 學生參與計畫，科技部，長期 PM 2.5 對中重度慢性腎臟病病人腎臟功能惡化之影響，\$48000，2020.7.1 ~ 2021.2.28 3. 產學合作，台灣世曦工程顧問股份有限公司，「中部科學園區后里園區(七星農場)開發計畫第一次環評變更作業」健康風險評析，\$3788288，2020.3.1 ~ 2021.6.30 4. 個別型，科技部中部科學工業園區管理局，108~110 年中部科學工業園區后里園區流行病學調查計畫，\$36882857，2019.1.1 ~ 2021.12.31 5. 個別型，校內計畫，環境重金屬暴露、糖尿病與失智症之相關性，\$230000，2017.10.5 ~ 2018.7.31 6. 個別型，科技部，社區居民重金屬暴露、胰島素抗性與氧化壓力和新陳代謝症候群的相關性研究，\$760000，2016.8.1 ~ 2017.7.31 <p>共參與或執行 44 項研究計畫</p>
<p>本校公共衛生學院醫務管理學系</p> <p>王中儀 教授</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 個別型，科技部，精神疾病罹病狀態對長期照護及安寧療護使用之影響暨標準生命價值損失之估計 - 健康不平等之大數據分析，\$800000，2020.8.1 ~ 2021.7.31 2. 學生參與計畫，校內計畫，腦中風患者身心功能評估與長期照護成效之相關性探討 - 以社區式及居家式照護為例，\$35000，2019.8.1 ~ 2020.2.28

<p>本校公共衛生學院大一不分系代理系主任/ 人文與科技學院科技管理碩士學位學程學位學程主任/ 公共衛生學院醫務管理學系系主任</p>	<ol style="list-style-type: none"> 3. 學生參與計畫，科技部，腦中風患者身心功能評估與長期照護成效之相關性探討—以社區式及居家式照護為例，\$48000，2019.7.1 ~ 2020.2.28 4. 非研究型計畫（例如：課程計畫），教育部，雙軌並進：建構融入中醫特色之創新社區長照服務模式，\$1000000，2019.1.1 ~ 2019.12.31 5. 個別型，衛生署，「高齡友善環境監測(104-107 年)」-107 年度後續擴充，\$3450000，2018.1.19 ~ 2018.12.31 6. 個別型，衛生署，「高齡友善環境監測(104-107 年)」-106 年度後續擴充，\$4120000，2017.1.25 ~ 2017.12.31 7. 學生參與計畫，校內計畫，探討台灣醫療人員家庭群聚現象，\$35000，2016.8.1 ~ 2017.2.28 8. 學生參與計畫，科技部，探討台灣醫療人員家庭群聚現象，\$48000，2016.7.1 ~ 2017.2.28 9. 個別型，衛生署，105 年公務人員健康情形調查計畫，\$3680000，2016.6.13 ~ 2017.9.29 <p>共參與或執行 56 項研究計畫</p>
<p>本校公共衛生學院醫務管理學系</p> <p>蔡文正 教授 中國醫藥學院改制大學委員會委員/ 台灣公共衛生雜誌 副主編/ 署立醫院中南區聯盟 顧問</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 個別型，校內計畫，在全民健保下社經地位對民眾罹患乳癌之風險、期別及其存活之影響，\$240000，2019.10.31 ~ 2020.7.31 2. 個別型，校內計畫，衛生政策成效評估，\$420000，2018.8.1 ~ 2019.7.31 3. 個別型，附醫院內計畫，預防保健、醫療照護、品質改善與健保給付之政策成效評估，\$500000，2018.8.1 ~ 2019.7.31 4. 個別型，衛生署，107 年度「身心障礙資料整合應用先期計畫」，\$1730000，2018.1.1 ~ 2018.12.31 5. 個別型，校內計畫，衛生政策成效評估，\$500000，2017.8.1 ~ 2018.7.31 6. 個別型，衛生署，106 年度「身心障礙資料整合應用先期計畫」，\$1830000，2017.6.15 ~ 2017.12.31 7. 個別型，衛生署，BMI 對加入 P4P 之糖尿病患死亡風險之影響，\$370500，2017.1.1 ~ 2017.11.30 8. 個別型，科技部，老人社區協同照護智慧系統開發與實現，\$1196000，2016.10.1 ~ 2017.9.30 9. 個別型，校內計畫，衛生政策成效評估，\$500000，2016.8.1 ~ 2017.7.31 10. 個別型，衛生署，105 年公務人員健康情形調查計畫，\$3680000，2016.6.13 ~ 2017.9.29 11. 個別型，衛生署，身體質量指數對糖尿病病人罹患髖部骨折之風險及影響因素探討-以台灣人口為基礎之世代研究，\$319500，2016.1.1 ~ 2016.11.30 12. 個別型，科技部，老人社區協同照護智慧系統開發與實現，\$1174000，2015.10.1 ~ 2016.9.30 13. 個別型，校內計畫，衛生政策與醫療利用分析研究，\$500000，2015.8.1 ~ 2016.7.31

	<p>14. 個別型，衛生署，探討我國推動孕婦乙型鏈球菌篩檢服務品質及成效(103-104年)之104年後續擴充，\$1447730，2015.4.17~2016.4.16</p> <p>15. 個別型，校內計畫，衛生政策評估與醫療服務研究，\$500000，2014.8.1~2015.7.31</p> <p>16. 個別型，科技部，台灣痛風病患遵醫囑行為及合併症病患潛在不適當用藥之研究，\$580000，2013.8.1~2014.7.31</p> <p>17. 個別型，校內計畫，所得高低對民眾罹患癌症風險之影響，\$35000，2013.8.1~2014.2.28</p> <p>18. 個別型，科技部，全民健保下社經地位對罹患癌症風險、診斷期別、治療情形及死亡之影響，\$771000，2013.8.1~2014.7.31</p> <p>19. 學生參與計畫，科技部，所得高低對民眾罹患癌症風險之影響，\$47000，2013.7.1~2014.2.28</p> <p>20. 國家型，校內計畫，衛生政策研究，\$1700000，2013.6.1~2014.5.31</p> <p>共參與或執行 226 項研究計畫</p>
<p>本校公共衛生學院醫務管理學系</p> <p>謝淑惠 教授</p>	<p>1. 個別型，衛生署，109 年度「一般護理之家面對 COVID-19 疫情之問題及建議」，\$99162，2020.6.22~2020.12.31</p> <p>2. 國家型，衛生署，106 醫院癌症診療品質精進計畫，\$11540000，2017.1.1~2017.12.31</p> <p>3. 個別型，附醫院內計畫，探討肺癌病人居家照顧服務需求，\$206186，2016.8.1~2017.7.31</p> <p>4. 個別型，衛生署，105 年度醫院癌症診療品質提升計畫-分項 2，\$11480000，2016.1.1~2016.12.31</p> <p>共參與或執行 61 項研究計畫</p>
<p>本校公共衛生學院醫務管理學系</p> <p>梁文敏 教授 本校校務研究辦公室主任</p>	<p>1. 個別型，附醫院內計畫，臺灣全民健保與人體生物資料庫大數據研究計畫-第二年，\$500000，2019.8.1~2020.7.31</p> <p>2. 個別型，附醫院內計畫，臺灣全民健保與人體生物資料庫大數據研究計畫，\$500000，2018.8.1~2019.7.31</p> <p>3. 個別型，衛生署，公務人員健康情形調查成果分析工作計畫，\$98000，2016.8.5~2016.12.10</p> <p>4. 個別型，衛生署，105 年公務人員健康情形調查計畫，\$3680000，2016.6.13~2017.9.29</p> <p>5. 個別型，科技部，台灣地區民眾身心健康狀態、職業別與職業傷病暨其家庭群聚之階層線性模式、存活分析及資料探勘，\$581000，2015.8.1~2016.7.31</p> <p>共參與或執行 55 項研究計畫</p>
<p>本校公共衛生學院醫務管理學系</p> <p>林雪淳 教授</p>	<p>1. 個別型，衛生署，「高齡友善環境監測(104-107年)」-107 年度後續擴充，\$3450000，2018.1.19~2018.12.31</p> <p>2. 個別型，科技部，建構台灣本土體重控制的行動應用程式並應用於肥胖病人身上-2，\$1150000，2017.8.1~2018.7.31</p> <p>3. 個別型，衛生署，「高齡友善環境監測(104-107年)」-106 年度後續擴充，\$4120000，2017.1.25~2017.12.31</p> <p>4. 個別型，科技部，建構台灣本土體重控制的行動應用程式並應用於肥胖病人身上-2，\$1090000，2016.8.1~2017.7.31</p>

	<ol style="list-style-type: none"> 5. 個別型，衛生署，「高齡友善環境監測(104-107 年)」-105 年後續擴充，\$4260000，2016.1.1 ~ 2016.12.31 6. 個別型，衛生署，「高齡友善環境監測(104-107 年)」-105 年度後續擴充，\$4260000，2016.1.26 ~ 2016.12.31 7. 個別型，科技部，建構台灣本土體重控制的行動應用程式並應用於肥胖病人身上，\$890000，2015.8.1 ~ 2016.7.31 8. 個別型，衛生署，高齡友善環境監測(104-107 年)，\$3030000，2015.1.1 ~ 2015.12.31 9. 個別型，衛生署，高齡友善環境監測(104-107 年)，\$3030000，2015.1.1 ~ 2015.12.31 <p>共參與或執行 38 項研究計畫</p>
<p>本校公共衛生學院醫務管理學系</p> <p>蔡興國 副教授</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 個別型，科技部，台灣地區民眾身心健康狀態、職業別與職業傷病暨其家庭群聚之階層線性模式、存活分析及資料探勘，\$581000，2015.8.1 ~ 2016.7.31 2. 學生參與計畫，校內計畫，應用資料探勘分析台灣原住民醫療利用，\$35000，2013.8.1 ~ 2014.2.28 3. 學生參與計畫，科技部，應用資料探勘分析台灣原住民醫療利用，\$47000，2013.7.1 ~ 2014.2.28 4. 學生參與計畫，校內計畫，建立台灣地區精神分裂症病患及躁鬱症病患醫療利用情形之預測模型，\$35000，2010.8.1 ~ 2011.2.28 5. 學生參與計畫，校內計畫，以資料探勘技術建立護理人員對電子病歷使用態度的預測模型---以台灣某醫學中心為例子，\$35000，2010.8.1 ~ 2011.2.28 <p>共參與或執行 31 項研究計畫</p>
<p>本校公共衛生學院大一不分系</p> <p>李佳綺 副教授</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 個別型，科技部，探討原住民第二型糖尿病論質計酬的照護品質與其影響因素，\$600000，2020.8.1 ~ 2021.7.31 2. 學生參與計畫，科技部，探討失智症患者之醫療需求滿足程度與其影響因素：2016 年全國性調查分析，\$48000，2020.7.1 ~ 2021.2.28 3. 個別型，衛生署，發展我國長者友善照護模式監測指標建議計畫，\$96000，2020.1.14 ~ 2020.2.15 4. 學生參與計畫，校內計畫，探討慢性精神病患者社會及物理環境就醫困難與醫療服務利用的相關性：2016 年全國性調查分析，\$35000，2019.8.1 ~ 2020.2.28 5. 個別型，科技部，台灣的認證體系對癌症照護效果的分析，\$520000，2019.8.1 ~ 2020.7.31 6. 學生參與計畫，科技部，探討慢性精神病患者社會及物理環境就醫困難與醫療服務利用的相關性：2016 年全國性調查分析，\$48000，2019.7.1 ~ 2020.2.28 7. 個別型，國民健康署，108 年健康醫院認證成效評估計畫，\$1103696，2019.4.16 ~ 2019.12.23 8. 個別型，衛生署，健康醫院認證成效評估計畫，\$435333，2018.9.10 ~ 2018.12.17

	<p>9. 個別型，科技部，探討臺灣第二型糖尿病照護之性別差異：個人社會經濟地位、地區劣勢、與糖尿病論質計酬可近性，\$823000，2018.8.1 ~ 2019.7.31</p> <p>10. 個別型，衛生署，國內外職場健康促進政策分析計畫，\$94000，2016.10.31 ~ 2016.12.20</p> <p>共參與或執行 17 項研究計畫</p>
<p>本校公共衛生學院職業安全與衛生學系</p> <p>楊禮豪 副教授</p>	<p>1. 整合型項下子計畫(主持人)，科技部，亞洲大氣污染物之整合監測與其對環境及氣候之衝擊研究-國際參與: 7-SEAS/PM2.5 and Better Air Quality Network in SEA—東南亞 PM2.5 質量濃度與化學成份監測網之建立與維護(總計畫及子計畫九)(1/2)，\$1500000，2020.8.1 ~ 2021.7.31</p> <p>2. 學生參與計畫，校內計畫，台中市大氣奈米微粒肺泡沉積表面積濃度之逐時特徵與影響因子，\$35000，2020.8.1 ~ 2021.2.28</p> <p>3. 學生參與計畫，科技部，台中市大氣奈米微粒肺泡沉積表面積濃度之逐時特徵與影響因子，\$48000，2020.7.1 ~ 2021.2.28</p> <p>4. 學生參與計畫，校內計畫，台灣工業區與郊區大氣超細微粒生成與成長事件之特性及分析，\$35000，2019.8.1 ~ 2020.2.28</p> <p>5. 學生參與計畫，校內計畫，揭開肉眼看不見的 PM2.5 神秘形態面紗，\$35000，2019.8.1 ~ 2020.2.28</p> <p>6. 學生參與計畫，科技部，揭開肉眼看不見的 PM2.5 神秘形態面紗，\$48000，2019.7.1 ~ 2020.2.28</p> <p>7. 學生參與計畫，科技部，台灣工業區與郊區大氣超細微粒生成與成長事件之特性及分析，\$48000，2019.7.1 ~ 2020.2.28</p> <p>8. 個別型，其他政府單位，台中市逐時 PM2.5 化學組成、粒徑分布與能見度之聯合同步監測與應用，\$2750000，2019.1.1 ~ 2019.12.31</p> <p>9. 整合型項下子計畫(主持人)，其他政府單位，台中地區細懸浮微粒氣膠物化特性時空變化與能見度劣化之關係 (II)，\$7590000，2019.1.1 ~ 2019.12.31</p> <p>10. 整合型項下子計畫(主持人)，科技部，台中地區細懸浮微粒氣膠物化特性時空變化與能見度劣化之關係，\$5980000，2017.9.5 ~ 2018.9.4</p> <p>共參與或執行 50 項研究計畫</p>
<p>本校中醫學院中醫學系學士班中醫基礎學科</p> <p>陳方周 副教授</p>	<p>1. 個別型，衛生署，中藥、食品與西藥交互作用之台灣歷年研究成果彙整，並建立宣導教育資訊網站，\$800000，2011.5.5 ~ 2011.12.31</p> <p>共參與或執行 15 項研究計畫</p>
<p>醫學院生物醫學影像暨放射科學學系</p> <p>楊世能 副教授</p>	<p>1. 國家型，衛生署，兒童癌症方案—兒癌團隊全人全程照護：最先進的治療，最人性的照護，\$500000，2018.1.1 ~ 2018.4.30</p> <p>2. 國家型，衛生署，兒童癌症方案—兒癌團隊全人全程照護：最先進的治療，最人性的照護，\$500000，2017.10.6 ~ 2017.12.31</p> <p>3. 個別型，衛生署，兒童癌症方案—兒癌團隊全人全程照護：最先進的治療，最人性的照護，\$577500，2017.1.1 ~ 2017.4.30</p>

	<p>4. 國家型，衛生署，106 醫院癌症診療品質精進計畫，\$11540000，2017.1.1 ~ 2017.12.31 共參與或執行 23 項研究計畫</p>
<p>本校健康照護學院健康科技產業博士學位學程</p> <p>夏德椿 副教授 本校健康照護學院二年制呼吸治療學系系主任</p>	<p>1. 個別型，衛生署，109 年全方位癌症防治策進計畫，\$10358000，2020.1.1 ~ 2020.12.31 2. 個別型，衛生署，108 年全方位癌症防治策進計畫，\$9500000，2019.1.1 ~ 2019.12.31 3. 個別型，衛生署，107 年癌症防治品質精進計畫，\$11850000，2018.1.1 ~ 2018.12.31 4. 國家型，衛生署，106 醫院癌症診療品質精進計畫，\$11540000，2017.1.1 ~ 2017.12.31 共參與或執行 160 項研究計畫</p>
<p>本校公共衛生學院醫務管理學系</p> <p>黃光華 副教授</p>	<p>1. 個別型，科技部，臺灣糖尿病病人之藥物經濟評估與處方精進計畫，\$800000，2021.8.1 ~ 2022.7.31 2. 個別型，校內計畫，社經地位對於性別與不同族群之健康行為、疾病型態及醫療利用之影響，\$230000，2020.11.2 ~ 2021.7.31 3. 個別型，校內計畫，臺灣糖尿病病人使用口服降血糖藥物之藥物經濟評估計畫，\$250000，2020.9.8 ~ 2021.7.31 4. 學生參與計畫，校內計畫，臺灣憂鬱症病人之醫療利用、共病型態與社會經濟負擔之研究，\$35000，2020.8.1 ~ 2021.2.28 5. 個別型，科技部，臺灣糖尿病病人之藥物經濟評估與處方精進計畫，\$800000，2020.8.1 ~ 2021.7.31 6. 學生參與計畫，科技部，臺灣憂鬱症病人之醫療利用、共病型態與社會經濟負擔之研究，\$48000，2020.7.1 ~ 2021.2.28 7. 個別型，校內計畫，運用巨量資料發展台灣重度憂鬱症病患自殺及相關併發症之預測模型，\$250000，2019.9.9 ~ 2020.7.31 8. 個別型，科技部，運用巨量資料發展台灣重度憂鬱症病患自殺及相關併發症之預測模型，\$700000，2019.8.1 ~ 2020.7.31 9. 學生參與計畫，校內計畫，台灣女性失眠與乳癌的相關性及影響因子之研究，\$35000，2018.8.1 ~ 2019.2.28 10. 個別型，科技部，台灣 B 型肝炎及 C 型肝炎病患之危險因子與非何杰金氏淋巴瘤之相關性研究，\$520000，2018.8.1 ~ 2019.7.31 共參與或執行 61 項研究計畫</p>
<p>本校公共衛生學院醫務管理學系</p> <p>宋鴻樟 講座教授</p>	<p>1. 個別型，衛生署，105 年公務人員健康情形調查計畫，\$3680000，2016.6.13 ~ 2017.9.29 2. 產學合作，中國石油化學工業開發股份有限公司，戴奧辛污染文獻探討之研究，\$2000000，2013.9.1 ~ 2014.8.31 3. 個別型，科技部，台灣地區不孕症患者壓力、憂鬱傾向與精神疾病病發之結構方程模式、存活分析及資料探勘，\$100000，2012.8.1 ~ 2013.7.31</p>

	<ol style="list-style-type: none"> 4. 個別型,科技部,中區區域性研究倫理治理架構建置後續推動計畫, \$3534000, 2012.8.1 ~ 2013.7.31 5. 學生參與計畫,校內計畫,台灣地區糖尿病對痛風患者罹患末期腎臟病的影響, \$35000, 2011.8.1 ~ 2012.2.29 6. 個別型,科技部,永續社會及人類安全/公共衛生與環境變遷之相關性探討及因應方案:氣候變遷對台灣公共衛生衝擊評估與因應方案—水、旱、風災及臭氧生成相關效應對台灣地區公共衛生之相關性探討及因應方案(III), \$1299000, 2011.8.1 ~ 2012.7.31 7. 校內其他單位控管計畫(例如:教卓計畫),校內計畫,台灣地區不孕症患者壓力、憂鬱傾向與精神疾病病發之結構方程模式、存活分析及資料探勘, \$200000, 2011.8.1 ~ 2012.7.31 8. 學生參與計畫,科技部,台灣地區糖尿病對痛風患者罹患末期腎臟病的影響, \$47000, 2011.7.1 ~ 2012.2.29 9. 個別型,科技部,中區區域性研究倫理中心建置計畫, \$7459000, 2011.5.1 ~ 2012.4.30 10. 非研究型計畫(例如:課程計畫),科技部,中區區域性研究倫理中心建置計畫, \$840350, 2011.5.1 ~ 2012.4.30 <p>共參與或執行 66 項研究計畫</p>
<p>本校人文與科技學院科技管理碩士學位學程</p> <p>何秉樺 助理教授</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 個別型, European Business and Regulatory Cooperation, Digital Economy Cooperation - EU and Taiwan, \$310000, 2020.5.11 ~ 2020.7.30 2. 個別型,校內計畫,我國中小企業輔導措施與企業存活機率關連之研究, \$100000, 2015.11.6 ~ 2016.7.31 3. 個別型,校內計畫,定錨效應對我國之大學畢業生薪資衝擊之探討:以「短期促進就業措施」為例, \$150000, 2014.11.1 ~ 2015.7.31 <p>共參與或執行 16 項研究計畫</p>
<p>本校牙醫學院牙醫學系</p> <p>謝宗明 教授 本校健康照護學院口腔衛生學系系主任</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 個別型,教育部,109~110 學年度學童口腔保健計畫, \$4925000, 2020.10.21 ~ 2022.8.31 2. 個別型,教育部,107-108 學年度學童口腔保健計畫, \$4900000, 2018.11.13 ~ 2020.8.31 <p>共參與或執行 60 項研究計畫</p>