

主 題	一	二	三	四
	科技產業與人文社會發展之調查與評估	文化場域的傳承與創生	人文科技在新舊社會的實踐	科技與未來社會
計畫書架構	綜合資料表、研究人力 摘要及關鍵字 執行本計畫之目的及可能產生對社會、經濟、學術發展等面向的預期影響性 如何回應社會需求以實踐大學社會責任及永續發展目標 整體經費規劃並說明挹注之必要性、經費預算表 關鍵績效表 參考文獻、附件（個人資料表、IRB 相關證明或其他、出國差旅費說明）			
計畫內容				
場域現況說明及分析	產業聚落與周邊地區	文化場域	政府部門或民間單位	相關科技與標的
研究背景與機動	<ul style="list-style-type: none"> <li>探討科技產業對周邊社會結構與文化的影響，平衡產業發展與人文關懷。</li> <li>評估產業聚落對社會發展的影響，提出改善建議。</li> <li>建立數位化分析框架，推動人文與產業共融的發展模式。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>探討文化場域的保存與活化，回應多元社會與地方文化需求。</li> <li>確認特定文化場域及其核心價值，發展傳承與創新模式。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>探討人文科技在文化保存的應用與價值。</li> <li>結合數位工具應對世代傳承挑戰。</li> <li>促進文化保存與科技創新的結合，建立科技保存文資的合作模式。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>探討科技如何融入日常生活文化與未來社會想像，回應生活需求與文化挑戰。</li> <li>研究科技文化的未來應用與發展，建立生活文化與科技融合的框架。</li> </ul>
研究內容與方法	<ul style="list-style-type: none"> <li>調查產業聚落及其社會影響</li> <li>結合地理資訊與社會網絡分析，發展數位化的社會生態系統研究工具。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>跨文化對話與多族群共存機制</li> <li>文化場域社會溝通策略</li> <li>規劃虛實整合體驗、文化教育與展演活動</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>規劃政府與民間協作架構。</li> <li>應用數位典藏、AI、AR/VR 等技術保存文化資產。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>探討 AI、數位技術於生活文化的應用。</li> <li>規劃未來文化生活的展演模式與教育推廣策略。</li> </ul>
團隊分工與整合	<ul style="list-style-type: none"> <li>團隊整合效果及協同效益</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>團隊整合效果及協同效益</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>團隊整合效果及協同效益</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>團隊整合效果及協同效益</li> </ul>
預期成效（包含社會影響與價值）	<ul style="list-style-type: none"> <li>建立科技與社會發展指標與數據分析系統，作為政策與產業轉型依據。</li> <li>促進科技與社區資源整合，實現產業共榮與社會永續。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>建構文化保存與活化機制，培養創生人才，促進文化永續。</li> <li>推動文化經濟與產業鏈結，實現地方創生與文化價值再造。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>探索人文導向的科技應用模式，強化倫理素養與數位共融。</li> <li>建立跨域合作平台，推動社會公平、文化多元與創新發展。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>建立未來社會議題對話與實驗場域，促進跨域協作與創新。</li> <li>強化公民科技素養，培育面對新興科技挑戰的社會韌性。</li> </ul>