

**內政部建築研究所 109 年度政府科技發展計畫  
自行管制計畫評核報告及結果**

計畫名稱	評核意見	總體績效評量
<p>高齡者安全安心生活環境科技計畫 (4/4)</p>	<p><b>壹、計畫實際執行與原計畫目標符合程度</b>  <b>【委員 1】</b>            計畫原定目標以生活圈之環境架構，提出高齡社會都市及社區生活願景，建構「安全、安心之生活環境」。原定辦理學術成就方面完成 9 份研究報告、辦理技術活動 1 場、完成規範、標準或政策草案 3 案。實際達成上述目標外，尚有高齡環境改善技術手冊、高齡環境減災、友善生活環境之滿意度建議內容各 1 案，超標達成。  <b>【委員 2】</b>            學術成就方面完成 9 份研究報告，技術創新方面辦理 1 場講習活動，完成規範、標準或政策草案 3 案，目標達成。</p> <p><b>貳、計畫經費運用之妥適度</b>  <b>【委員 1】</b>            一、經費均用於研究推廣有利於高齡者、行動不便者之活動條件，減少障礙，增進社會參與，提升高齡者身心生活品質。            二、人力運用著重學術及產業發展，有何明錦、李美慧、陳震宇、楊詩弘、陳柏宗等學術業界人士參與完成研究，人力運用規劃妥適。  <b>【委員 2】</b>            預算數 11,005 千元，決算數 10,645 千元，執行率 96.73%，運用妥適。</p> <p><b>參、計畫主要成就及成果(重大突破)之價值、貢獻度及滿意度</b>  <b>【委員 1】</b>            論文 12 篇、合作團隊 6 組、博碩學生 24 人、研究報告篇數 9 篇、國內學術會議 2 場、製作教材件數 3 件、辦理技術活動 1</p>	<p><b>【委員 1】優：90 分以上</b>  <b>【委員 2】優：90 分以上</b></p>

場、參與技術活動 1 場、友善環境改善技術諮詢服務 1000 人次、開發災害防治技術與產品數 5 件、人權、弱勢族群或性別平等促進活動 4 場次等，均已超標達成，並有學術貢獻。

**【委員 2】**

辦理完成 9 案研究案期末 審查作業，提出具體之修正建議及推動策略,修 訂法規草案 3 案，辦理 2 場次講習會等學術活動。符合預期目標。

**肆、 跨部會協調或與相關計畫之配合程度**

**【委員 1】**

配合行政院 108 年度施政方針「全力推動社會住宅政策，保障青年及弱勢家 戶基本居住權益；強化公共設施服務機能與品質」、「充實長照服務資源， 完善失智社區照護服務體系，發展高齡照顧服務模式，建立以使用者為中心 的服務，加速醫療健康照護資訊整合，實現在地老化」，計畫執行配合縝密。

配合 104 年衛生福利部「高齡社會白皮書」規劃報告，整合資訊整合、公私 協力、全民參與建置高齡社會照顧架構為基礎下，達成食衣住行無障礙環 境。具體擬定相關法規，針對友善環境之行動策略與建築空間相關，以消弭 歧行動不便者作為行動理念，整合社區資源，增進家庭及社會支持功能；鼓勵跨界整合、產業群聚促進銀髮產業發展，創建樂活環境之相關研究，進行 跨部會協調計畫，配合良好。

**【委員 2】**

跨部會協調或與相關計畫之配合情形良好。

**伍、 後續工作構想及重點之妥適度**

**【委員 1】**

一、工作構想是繼續研究支持健康照顧環境之空間品質，符合特殊高齡肢障、視 障

	<p>及聽障、失智的需求空間及心理認知障礙空間，研修相關環境法令政策， 打造讓高齡者享有健康快樂有尊嚴的高齡生活。工作構想完整，可以銜續執行。</p> <p>二、工作重點為跳脫過去僅偏重肢體障礙者之需求，全面顧及多數亞健康高齡者，並探討特殊身障者之行為模式，延伸以個人行動及居家生活，將醫療與 照護服務及科技與硬體環境配合以推動高齡安全安心生活環境。並請研究團 隊跨領域組成，加入不同專業背景，增加研究廣度。應該可以順利執行後續 計畫。</p> <p><b>【委員 2】</b></p> <p>一、計畫配合行政院之施政方針，將與衛生福利部及本部營建署強化橫向聯繫。</p> <p>二、建議未來新的科技計畫能參考更多行政院的施政方針。</p> <p><b>陸、 綜合意見</b></p> <p><b>【委員 1】</b></p> <p>一、計畫重點清晰完整，工作構想及重點清楚，且執行度高。</p> <p>二、績效超越原訂指標，為後續發展奠定良好基礎，發展脈絡完整，可接續執行 建設高齡者友善、安全、安心生活環境。</p> <p><b>【委員 2】</b></p> <p>達成計畫原訂目標，無遭遇困難。計畫主要成就及成果之價值、貢獻度及滿意度尚可。跨部會協調或與相關計畫之配合程度佳。</p>	
--	---	--