科技部、行政院原子能委員會 「107年原子能科技學術合作研究計畫」 優良計畫得獎人暨機關名單

領域及場次	獲獎計畫 主持人	受補助機關	計畫名稱
核能安全科技	郭政謙	國立臺灣科技大學 電機工程系	核能電廠避雷器老劣化線上診斷及運轉狀態評估系統研製
放射性物料安全科技	楊長義	淡江大學 土木工程學系	研析SKB訂定地震危害之關鍵性裂面尺寸邏輯
輻射防護與放射醫學科技(I)	許芳裕	國立清華大學 原子科學技術發展中心	組織等效比例計數器應用於混合輻射場之劑量特性研究
輻射防護與放射醫學科技(II)	吳漢忠	中央研究院 細胞與個體生物學研究所	研發PD-L1結合胜肽於肺癌標靶診療藥物之運用(II)
人才培訓與風險溝通(I)	單文婷	國立臺灣藝術大學 廣播電視學系(所)	原子能輻射防護影音多媒體內容製作與提升網路溝通行銷計畫
人才培訓與風險溝通(II)	張廖貴術	國立清華大學 工程與系統科學系	半導體元件輻射效應與抗輻射製程研究
人才培訓與風險溝通(III)	黄東益	國立政治大學 公共行政學系	核電廠除役利害關係群體意見探詢與溝通機制之設計及執行