

序號	INER編號	計畫歸屬單位	論著類型	題名	作者
1	INER-A3664R	工程組	委託計畫報告	核二廠除役問答集	林春雲 ;周曉武
2	INER-15615R	工程組	研究報告	核子反應器爐體及高活度爐內組件分解取出技術建立	黃志中 ;張秉宏 ;黃信憲
3	INER-A3658H	工程組	委託計畫報告	核二廠除役計畫綜合概述	劉如峯 ;董名峻
4	INER-I0016R	工程組	訓練報告	TRR爐體廢棄物反應槽模擬吊運測試報告	葉偉增 ;李學源 ;陳鵬宇 ;張國源 ;黃志中
5	INER-I0017	工程組	訓練報告	TRR爐體廢棄物上生物屏蔽吊運模擬測試報告	黃志中 ;彭正球 ;張國源 ;洪毓翔 ;陳鵬宇
6	INER-SOP-0755	工程組	作業程序書	TRR爐體廢棄物上生物屏蔽吊運作業程序書	黃志中 ;洪毓翔 ;彭正球 ;高浩鈞 ;陳鵬宇
7	INER-15625R	化工組	研究報告	以COMSOL Multiphysics建置膨潤土之熱-水-力耦合分析技術	林佑倫
8	INER-15616R	化工組	研究報告	廢棄物罐力學演化分析技術建立	羅晞廷 ;黃中泰 ;吳元傑
9	INER-15637	化工組	國外學術期刊	裂隙同震行為水力耦合模擬研究	鍾智承 ;陳麒任 ;吳元傑
10	INER-OM-2561	化工組	技術手冊及技術程序書	015B低放射性廢液處理場意外事件應變計畫	林詠祥 ;黃灝瑩
11	INER-OM-2559R	化工組	技術手冊及技術程序書	低放射性可燃廢棄物實驗型焚化爐意外事件應變計畫	陳俊鎰 ;黃灝瑩 ;劉洪浩 ;陳永枝
12	INER-OM-2565	化工組	技術手冊及技術程序書	放射性廢棄物第二貯存庫(015K)意外事件應變計畫	郭柏慶 ;黃灝瑩
13	INER-OM-2560	化工組	技術手冊及技術程序書	016館意外事件應變計畫	陳永枝 ;黃灝瑩
14	INER-A3663R	化工組	委託計畫報告	放射性廢棄物科普資訊及運轉人員訓練課程資訊研析	林忠永 ;黃灝瑩 ;陳俊鎰 ;詹瑞裕 ;陳永枝
15	INER-15613	同位素組	國外學術期刊	奈米靶向放射治療藥物Re-188脂質體之臨床前研究	張志賢 ;張明誠 ;張雅珍 ;陳亮丞 ;李德偉 ;丁幹
16	INER-15622	同位素組	國外學術期刊	熱敏感性與標靶性Silane-F127/奈米金於腫瘤小鼠的光熱治療特性研究	夏建忠 ;陳柏榕 ;翁茂琦 ;王美惠
17	INER-15636	同位素組	國外學術期刊	放射線標誌長效型RGD勝肽在U87-MG動物模型中之分子影像和臨床前研究	羅瑋霖 ;羅世偉 ;陳夙容 ;陳明偉 ;黃永睿 ;陳亮丞 ;張志賢 ;李銘忻
18	INER-PT-0383	同位素組	會議海報	評估經白蛋白結合基修飾之成纖維活化蛋白抑制劑作為人類前列腺癌示蹤劑	羅盛男 ;陳明偉 ;李銘忻 ;李世瑛 ;羅瑋霖 ;陳夙容 ;羅世偉
19	INER-15629	同位素組	國外學術期刊	單次或雙次注射鉢-188微脂體於人類頭頸癌動物模式microRNA表現之比較分析研究	汪姍瑩 ;林亮廷 ;林秉澤 ;張志賢 ;張淳媛 ;林曼穎 ;李易展
20	INER-15633	同位素組	國外學術期刊	尼古丁促使T淋巴細胞抵禦腫瘤細胞的機制探討	程俊嘉 ;林信吉 ;姜雅文 ;張榮善 ;謝宗霖 ;楊必玲 ;林建鴻 ;彭正良 ;何愛生 ;張義芳
21	INER-15631	同位素組	國外學術期刊	蕾莎瓦可引致骨肉癌細胞凋亡及抑制核因子活化B細胞κ輕鏈增強子中介抗凋亡及轉移潛力研究	吳敬炫 ;林恭弘 ;傅博翔 ;許斐婷 ;蔡佳珍 ;翁茂琦 ;潘柏榮
22	INER-15627R	同位素組	研究報告	In-111-DTPA-anti-CD73抗體標幟技術開發及應用	鄭凱鴻 ;張雅珍 ;何宗澧 ;李婉綺 ;翁茂琦

序號	INER編號	計畫歸屬單位	論著類型	題名	作者
23	INER-15630R	同位素組	研究報告	臨床等級Ga-68-DOTATATE注射劑三批次產製研究	羅盛男 ;李世瑛 ;陳夙容 ;羅世偉 ;李銘忻 ;張志賢
24	INER-15614	物理組	研究報告	膠固態鋰電池於太空應用之可行性評估	薛天翔 ;蔡丁貴 ;余玉正 ;劉尚恩
25	INER-15635	物理組	國內會議(全論文)	電漿熱裂解除役光電模組玻璃基板製作玻璃纖維之研究	陳俊良 ;簡光勵 ;梁智超 ;卓憲和 ;楊昇府
26	INER-15639	物理組	國內會議(全論文)	智慧復健步道裝置開發	黃宏承 ;李政達 ;葉宏易
27	INER-15638	物理組	國內會議(全論文)	永續碳化矽材料純化再利用之研究	梁智超 ;陳俊良 ;卓憲和 ;簡光勵 ;楊昇府
28	INER-15620R	核工組	研究報告	我國乾式貯存設施安全分析審查技術能力研析	林美秀
29	INER-15626	核管技支中心	研究報告	美國核能管制委員會法規指引概述-用於核能電廠停機及除役之防火程序	黃郁青
30	INER-A3659R	核儀組	委託計畫報告	核三廠二號機燃料更換機控制系統週期二十五大修維護服務完工報告	曹秀萍 ;王志綱 ;陳信勛 ;鄭于均 ;周一中
31	INER-OM-2562R	綜計組	技術手冊及技術程序書	建立應用於逆合成強化學習之化學反應資料庫及蒙地卡羅搜尋等人工智慧程式之操作手冊	洪瑋嶸
32	INER-15623	機械系統計畫	國內會議(全論文)	外堤坡度對海堤環境風場之影響	簡育欽 ;林彥廷 ;翁輝竹
33	INER-15618	機械系統計畫	國際會議(全論文)	微分插值式直接浸入邊界法於流-固耦合之數值研究	林彥廷 ;Pao-Hsiung Chiu ;Yuzhang Che ;Fengjee Peter Tsai
34	INER-15617	機械系統計畫	國內會議(全論文)	自然對流在多孔性複雜波形表面的空腔內之研究	Ching-Chang Cho ; Ming-Chi Chiou ;林彥廷 ;Ching-Huang Chiu ;Kuo-Ching Chiu
35	INER-OM-2564H	機械系統計畫	技術手冊及技術程序書	BWR5 受損燃料罐結構分析	沈祐宇 ;周雄偉
36	INER-OM-2563H	機械系統計畫	技術手冊及技術程序書	含BWR受損燃料之UMS系統結構評估	沈祐宇 ;周雄偉
37	INER-A3661R	機械系統計畫	委託計畫報告	台灣電力公司核能二廠第五台緊急柴油發電機循環水泵耐震驗證報告	林右千
38	INER-A3662R	機械系統計畫	委託計畫報告	台灣電力公司核能二廠備用柴油發電機系統EATON廠牌DS206型480V空氣斷路器耐震驗證報告	徐偉鈞
39	INER-A3660R	機械系統計畫	委託計畫報告	台灣電力公司核三廠數位輻射偵測系統機型3 與機型4 輻射偵測處理器檢證報告書	侯復鐘 ;柯學超
40	INER-15619R	機械系統計畫	研究報告	核能電廠緊急柴油發電機新近議題探討	杜炫德
41	INER-15621	機械系統計畫	國際會議(全論文)	用過燃料池地震動分析與結構完整性評估	張敬信 ;周雄偉 ;鍾君勵 ;黃金城
42	INER-15628	燃材組	研究報告	Boral 試片中子衰減量測技術評估報告	黃尚峯 ;沈安婷 ;胡弘昌 ;胥耀華
43	INER-15632	燃材組	國外學術期刊	熱處理對CF8A不銹鋼在BWR水化學中顯微組織以及環境誘發劣化行為之影響	陳泰丞 ;黃俊源 ;薛人愷 ;蔡履文
44	INER-15624	燃材組	研究報告	反應爐壓力槽冷卻水壓力邊界肥粒鐵組件破裂韌性規範與安全評估	張中興 ;黃尚峯 ;鍾君勵
45	INER-15634	燃材組	國外學術期刊	多道次鋸接之9CrMoW鋼在顯微組織上的變化	莊育倫 ;王楚鈞 ;陳泰丞 ;薛人愷 ;蔡履文

序號	INER編號	計畫歸屬單位	論著類型	題名	作者
46	INER-PC-0354R	職安會	施政計畫管考報告	核能研究所輻射安全季報109年第4季(10月1日至12月31日)	黃薏樺
47	INER-PC-0353R	職安會	施政計畫管考報告	核能研究所109年輻射安全年報	黃薏樺