

序號	INER編號	計畫歸屬單位	論著類型	題名	作者
1	INER-14402R	工程組	研究報告	三維模型開放性應用程式界面發展之應用研究	劉書佑
2	INER-14405R	工程組	研究報告	陰陽離子交換樹脂分離測試	陳欣好;黃君平
3	INER-14388	工程組	國際會議(全論文)	B-25低放射性廢棄物盛裝容器開發	程貴仁;彭正球;林書睿;林英瑋;沈允中
4	INER-14394	工程組	國際會議(全論文)	以SIAL®基質固化粒狀離子交換樹脂之性能測試	林偉翔;黃君平;陳佳欣;Milena Prazska;Marcela Blazsekova
5	INER-F1334	工程組	出國報告	赴美國NAC公司進行高燃耗及受損燃料乾貯技術交流	陳志豪;林柏楓;王正寧
6	INER-A3519R	工程組	委託計畫報告	「核二廠除役許可申請及除役作業規劃」技術服務案-107工作年報進度彙整	陳薇羽;林春雲;李振弘
7	INER-OM-2339	工程組	技術手冊及技術程序書	核設施除役清理及放射性廢棄物處理技術開發與執行-107年度執行情形分析	胡毓青
8	INER-OM-2342R	工程組	技術手冊及技術程序書	水下切割用圓盤鋸機操作程序與維護保養需求	程貴仁;李學源;彭正球
9	INER-14407R	工程組	研究報告	核設施除役過程之放射性切割組件的包裝最適化研究	吳晃昭;黃崇豪;楊烽正
10	INER-14381	化工組	國際會議(全論文)	台灣核電廠除役現狀及核一廠除役工程規劃	蕭憲明;沈允中;張義國;謝賢德;陳永枝
11	INER-F1335H	化工組	出國報告	赴東京參訪日本原燃株式會社出國報告	謝賢德
12	INER-14408	化工組	國際會議(全論文)	核一廠除役計畫現況及金屬化學除污初步規劃	沈允中;謝賢德;莊禮璟
13	INER-14384	化學組	國外學術期刊	以新型胚芽乳酸菌經統合同步發酵水解程序由木質纖維生物質生產乳酸	涂瑋霖;許登傑;王淳安;郭家倫;趙裕
14	INER-14409	化學組	國內會議(全論文)	探討多電堆歧路電流對於全釩液流電池之影響	張峰誌;鄒函文;魏華洲;陳永松
15	INER-14412	化學組	國際會議(全論文)	生質物於雙流體化床氣化爐內進行氣化反應之數值分析	邱耀平;陳柏壯;陳彥丞;詹凱為;江滄柳
16	INER-F1333	化學組	出國報告	第13屆國際氫能論壇出國報告	陳建宏
17	INER-14399	同位素組	國外學術期刊	鎘-68標誌NOTA-RGD-GE11勝肽於整合素及上皮生長因子受體雙標靶腫瘤造影評估	陳建任;詹振勳;林昆諒;陳俊宏;曾俊豪;王屏燕;簡傳益;于鴻文;林武智
18	INER-14400	同位素組	國外學術期刊	Re-188-Cetuximab於NCI-H292人類肺腫瘤模式鼠生物分佈、藥物動力及免疫治療試驗	張雅珍;何宗澧;鄭凱鴻;郭宛宜;李婉綺;藍耿立;張志賢
19	INER-14387	同位素組	國外學術期刊	氟-18去氧胞昔作為腫瘤造影劑之評估	于鴻文;邱晉宏;陳維廷;吳奇翰;林培堯;黃雅瑤;陳俊宏;曾凱元;薛晴彥;林武智
20	INER-14403R	同位素組	研究報告	銫-111抗間皮素抗體標幟技術開發及應用	鄭凱鴻;張雅珍;徐維荃
21	INER-14401H	同位素組	研究報告	應用電腦輔助運算鎘-68多巴胺轉運體先導分子之通過血腦障壁優化研究	樊修秀

22	INER-14411	同位素組	國外學術期刊	不同性別的CCAAT /增強結合同源蛋白缺乏對骨質疏鬆易感性之差異。	吳鎮天;陳雅雯;蘇彥豪;邱振源;官孝勳;楊榮森;劉興華
23	INER-14385	物理組	國外學術期刊	可吸收直射/散射光之混合式聚光模組效能分析	Wei-Chen Tsao;Qiu-Chun Zeng;Yu-Hsiang Yeh;Chih-Hung Tsai;洪慧芬;陳俊亦;林澤洋;黃億雅;曹哲瑋;潘瑞文;王智明
24	INER-OM-2341	物理組	技術手冊及技術程序書	大面積真空電弧電漿鍍膜系統操作手冊	徐聖權;陳柏聞;吳錦裕
25	INER-A3515R	物理組	委託計畫報告	[大型商用金屬氧化物變色薄膜電極製備之關鍵技術]技服案結案報告	吳錦裕;陳柏聞;徐聖權;陳孟忻
26	INER-14383	物理組	國外學術期刊	製備量子點金奈米團簇結合鋅奈米材料之太陽能聚光器	黃秀英;蔡錕斌;Maria J. Talite;周武清;郭國品;陳柏聞;院繼祖
27	INER-14389	物理組	國外學術期刊	在非馬可夫環境下，研究時序動態量子位元行為	Chandrashekhar Radhak;陳柏聞;Segar Jambulingam;Tim Byrnes;Md. Manirul Ali
28	INER-14404R	核工組	研究報告	核二廠主蒸汽隔離閥關閉ATWS整體性分析方法論	簡弘欽;許耕獻;黃立穎;林恩聖;林浩慈;林金足
29	INER-14395	核工組	國外學術期刊	核二廠輔機廠房環境驗證輻射劑量重分析	林永鵬;苑穎瑞
30	INER-14396	核工組	國外學術期刊	核三廠斷然處置策略評估	簡弘欽
31	INER-14382	核儀組	國內學術期刊	比較兩種解微電網電力負載削峰填谷問題之線性規劃方法	許崇誠;紀毓駿;馬志傑
32	INER-S0669R	核儀組	調查報告	桶盤嶼發用電資料分析暨設置微電網成本計算	章俊隆;姜政綸
33	INER-14410R	核儀組	研究報告	微電網控制器自我診斷平台開發	侯孟辰;孫士文;沈勁彣
34	INER-OM-2340	秘書室	技術手冊及技術程序書	核能研究所勞務契約變更程序解析-以深地層處置設施安全評估參考演化與成本估算專業技術服務案為例	姜蔚宗;周承禹;陳政宏
35	INER-14398	能經策略中心	國內學術期刊	運用多元線性迴歸模型分析能源政策之社會意向研究	張耀仁;黃孔良;葛復光
36	INER-A3517R	能經策略中心	委託計畫報告	我國缺電風險評估及風險管控對策之研究	柏雲昌
37	INER-A3516R	能經策略中心	委託計畫報告	國際綠色金融發展趨勢對我國之影響與策略分析	林冠廷;郭子薇;林若蓁
38	INER-A3518R	能經策略中心	委託計畫報告	我國新能源政策下碳稅對3E及所得分配之影響分析	林晉勗;張桂鳳;林師模
39	INER-14391	機械系統計畫	研究報告	新高DS3000垂直軸風機負載量測	吳東昇;蘇煒年;許博文;林冠廷;鄭恩凱
40	INER-14390	機械系統計畫	研究報告	離岸風機桁架式支撐結構之頻率域疲勞分析程序建立	樊庭宇;林晉宇
41	INER-14397	機械系統計畫	研究報告	風能評估計算流體力學模式之數值方法與紊流模型驗證	陳銘宏
42	INER-14393	機械系統計畫	國內會議(全論文)	5MW參考離岸風機與桁架式支撐結構於台灣環境條件之結構疲勞分析	樊庭宇;林晉宇;黃金城;朱棟樑

43	INER-14392	機械系統計畫	國內會議(全論文)	離岸風機水下結構受波浪與風載重作用之頻率域疲勞損傷評估	樊庭宇;林晉宇;朱棟樑;黃金城
44	INER-14386	燃材組	國外學術期刊	以接合單一顆鐵弗龍奈米球探針量測穿透式電子顯微鏡用靜電力相位透鏡之電場	張佐民;巫偉融;張維祐;陳福榮;曾繁根
45	INER-14406R	燃材組	研究報告	網印銀上電極製作有機太陽能模組	鍾翠芸;黃裕清;曹正熙
46	INER-PC-0335H	職安會	施政計畫管考報告	核能研究所輻射安全季報(107年第4季)	黃蕙樺