

序號	INER編號	計畫歸屬單位	論著類型	題名	作者
1	INER-OM-2438R	工程組	技術手冊及技術程序書	NAC MAGNASTOR系統介紹	蒙天德
2	INER-OM-2442R	工程組	技術手冊及技術程序書	TRR核子燃料棒乾貯場清除工程危害辨識與施工風險評估	廖安清
3	INER-SOP-0718	工程組	作業程序書	工程組職業安全衛生管理作業程序書	張國源
4	INER-14982R	化工組	研究報告	廢棄物罐抗剪力位移之性能分析	羅晞廷
5	INER-14969	化工組	國內會議(全論文)	模擬全鈳液流電池充電過程之鈳離子交叉混合現象	周宜欣;顏溪成
6	INER-14977R	化工組	研究報告	土壤-水份特徵曲線實驗建置	莊怡芳;蕭宇翔;王宣叡
7	INER-14972R	化工組	研究報告	以Haz45進行核一廠機率式地震危害度分析	潘震宇
8	INER-14974R	化工組	研究報告	Phreeqc在W區地下水溶質、離子交換和元素的型態分佈行為應用	劉玉章;葉斌;曾育貞;陳麒任;吳元傑
9	INER-14970R	化工組	研究報告	PHREEQC軟體在K區地下水中之元素型態分布應用	曾育貞;葉斌;劉玉章;吳元傑
10	INER-14980R	化工組	研究報告	低導電度無機類含氫廢液處理流程規劃書	張明發;蔡宗諺
11	INER-14962R	化工組	研究報告	深層豎井開挖及受震穩定性因素分析	謝孟修;吳元傑
12	INER-14981R	化工組	研究報告	使用DarcyTools建立含開挖損傷帶及考量鹽度耦合之地下水流場演化分析技術	余允辰;沈煜翔;黃鈺翔;吳元傑
13	INER-SOP-0717	化工組	作業程序書	015D地下庫5、6號窖廢棄物整檢作業程序書	鍾立峯;周子鑫
14	INER-14964	化學組	國內學術期刊	以迭代解析解法推估放射性核種於膨潤土之傳輸係數研究	汪柏岑;李傳斌;蔡翠玲;蔡世欽;李奕賢;徐國錦
15	INER-14971	化學組	國內會議(全論文)	新型隔離膜於鈳液流電池短電堆之應用	林建宏;楊銘乾;魏華洲;許寧逸
16	INER-14965	同位素組	國外學術期刊	以CD166標的胜肽標誌鈳-111偵測動物大腸癌類幹細胞腫瘤	官孝勳;吳鎮天;廖澤蓉;羅彩月;林昆諒;劉興華
17	INER-14963R	同位素組	研究報告	111In-DTPA-anti- α -MSLN抗體候選藥物於不同腫瘤動物模式鼠之SPECT/CT造影及影像分析	張雅珍;何宗澧;鄭凱鴻;李婉綺
18	INER-14976	同位素組	國外學術期刊	高分子包覆奈米金於光熱治療腫瘤之研究	陳昭政;張鐙元;李佳哲;詹惠雯;陳振宗;張志賢;劉仁賢;張正;陳傳霖;王信二
19	INER-F1404	同位素組	出國報告	日本SHI-ATEX加速器中子源參訪	杜定賢
20	INER-F1406	同位素組	出國報告	精準腫瘤診療技術發展過去與未來國際研討會出國報告	張志賢
21	INER-F1401	物理組	出國報告	赴日本大阪參加第二屆氫能暨能源科技研討會(HEET2019)出國報告	沈錦昌

22	INER-14968R	物理組	研究報告	電弧電漿鍍製氧化鈮摻鎂離子應用於電致變色元件	葉宥麟;王敏全;黎禹辰;蔡丁貴
23	INER-OM-2441	物理組	技術手冊及技術程序書	大氣電漿噴塗沈積鋰電池用之滾輪型熱壓機技術報告	薛天翔;吳柏憲;余玉正;劉尚恩
24	INER-14984	物理組	國際會議(全論文)	運用電弧電漿源沉積三氧化鎢變色薄膜	陳柏聞;徐聖權;詹德均
25	INER-14975	物理組	國際會議(全論文)	運用氧化鈹電極製作互補式電致變色元件	柯典馥;陳柏聞
26	INER-14973	保物組	國外學術期刊	利用擬人化乳房假體評估乳房核子醫學造影之次器官劑量	劉晏霖;張淑君;林芳慧;張天佑;吳杰
27	INER-F1402	保物組	出國報告	參加2019年亞太計量組織(APMP)大會及其附屬會議出國報告	朱健豪;袁明程
28	INER-F1403	核工組	出國報告	赴美國SIMPSON GUMPERTZ & HEGER公司進行計畫品保稽查作業及震能力評估技術討論	田益成;趙椿長
29	INER-14978	核工組	研究報告	儲存於用過燃料池之用過燃料棒的熱效應分析	余政倫
30	INER-A3604R	核工組	委託計畫報告	核二廠電纜熱短路造成多重誤動作機率分析	邱柏榮
31	INER-14979R	核工組	研究報告	除役初期Mark I型圍阻體核電廠設備之熱環境條件分析	黃立穎;陳彥旭
32	INER-OM-2440R	核儀組	技術手冊及技術程序書	微型電網負載箱操作程序書	何元祥
33	INER-SOP-0716R	核儀組	作業程序書	微型電網Zone 2儲能系統操作程序書 Version 4.0	韓品翊
34	INER-OM-2439R	核儀組	技術手冊及技術程序書	微型電網微渦輪機操作程序書ver 2.0	林佳慧;沈勁廷
35	INER-SOP-0715R	核儀組	作業程序書	微型電網柴油發電機操作程序書Version2.0	侯孟辰
36	INER-P0321	綜計組	科技管理報告	核能研究所年報架構演進與編輯出版業務管理報告	胡效天
37	INER-14966	機械系統計畫	國外學術期刊	離岸風機桁架式結構之多平面管節點時域疲勞分析	樊庭宇;林晉宇;黃金城;朱棟樑
38	INER-14967	機械系統計畫	國外學術期刊	FX63機翼前緣隆起對水平軸風力發電機功率性能的影響	林彥廷;Pao-Hsiung Chiu
39	INER-F1405	機械系統計畫	出國報告	赴愛爾蘭鄧多克科技大學執行IEA WIND TASK41風場驗證研究出國報告	林彥廷
40	INER-F1400	燃材組	出國報告	赴福島國際會議出國報告	黃俊源
41	INER-14983	燃材組	國外學術期刊	固態氧化物燃料電池玻璃陶瓷密封劑與不鏽鋼連接板於還原氣氛下之熱機疲勞性質	陳坤毅;林志光;吳思翰;劉建國;李瑞益
42	INER-S0686R	職安會	調查報告	核能研究所108年度顧客滿意度調查報告	葉雲漢;陳又平