

序號	INER編號	計畫歸屬單位	論著類型	題名	作者
1	INER-15577	工程組	國外學術期刊	核電廠除役過渡期間於安全方面之用過燃料管理	劉如峯;陳家貫;楊佩穎
2	INER-15587	工程組	國外學術期刊	使用TRACE分析核一廠冷卻水流失事故	黃志中;陳紹文;王仲容;施純寬;林浩慈
3	INER-15586	工程組	國際會議(全論文)	通風流場空間內金屬切割產生氣膠微粒擴散及運動行為模擬	陳家貫;陳紹文;黃志中;黃君平
4	INER-15594R	工程組	研究報告	INER-HPS受損燃料罐的可行性評估	吳晃昭
5	INER-OM-2557	工程組	技術手冊及技術程序書	Y型架拉桿組件遠距安裝機構設計報告	彭正球
6	INER-OM-2554R	工程組	技術手冊及技術程序書	109年度TRR乾貯場清除廢棄物量測整檢執行報告	廖安清;鍾東益
7	INER-15610	工程組	研究報告	TRR爐體廢棄物反應槽吊架之機構設計	李學源;馮上爚
8	INER-15603	工程組	國際會議(全論文)	TRR爐體金屬廢棄物上熱屏蔽拆除工法與機具	高浩鈞;陳鵬宇;張秉宏;黃志中
9	INER-15611	工程組	國際會議(全論文)	台灣研究用反應器具較強輻射的爐內組件之切割規畫	程貴仁
10	INER-15590R	化工組	研究報告	固化體品質測試作業程序書	黃灝瑩;林忠永
11	INER-SOP-0754	化工組	作業程序書	化工組職業安全衛生管理作業程序書	張明發
12	INER-15582R	化工組	研究報告	處置隧道開挖穩定性分析	黃中泰;謝孟修;吳元傑
13	INER-15581	化工組	國外學術期刊	裂隙截切處置孔之化學侵蝕質量損失模型開發	邱佳聖;王仲宇;吳元傑
14	INER-OM-2555	化工組	技術手冊及技術程序書	放射性廢棄物第一貯存庫(015V)意外事件應變計畫	鍾立峯;黃灝瑩
15	INER-15599	化學組	國外學術期刊	以鎳-鈣觸媒用於即時二氧化碳吸附提升甲烷蒸氣重組性能	陳建宏;余慶聰;陳玟惠
16	INER-15583	化學組	國內會議(全論文)	提升聚丙烯腈高分子碳氈電極應用於液流電池之效能研究	林建宏;劉定宇;魏華洲
17	INER-15578	化學組	國內會議(全論文)	奈米濾膜改質及其在鉢液流電池之應用	林建宏;魏華洲;許寧逸
18	INER-15585	化學組	國外學術期刊	前列腺癌放射治療藥物Lu-177-PSMA-617之代謝物及合成前驅物中不純物鑑定研究	陳威希;陳俊堂;張博智;羅盛男;羅世偉;李銘忻
19	INER-15589R	化學組	研究報告	多巴胺正子造影劑前驅物製備所需之起始原料(+)-9-OH- α -DTBZ的合成與鑑定	李青雲;劉秀雯;張瑜;徐成芳;陳威希

20	INER-15597R	化學組	研究報告	AV-133類似物主體架構9-Benzylxy-tetrabenazine合成研究	劉秀雯;張瑜;徐成芳
21	INER-15596R	化學組	研究報告	TRODAT-1無汞製程先期研究	陳誼芝;劉秀雯;張瑜;徐成芳
22	INER-15604R	同位素組	研究報告	毫克級[175Lu]Lu-PSMA-617之製程研究	羅盛男;王世民;李銘忻;張志賢
23	INER-15608R	同位素組	研究報告	從新聞事件看核研所核醫製藥中心之風險與法規因應策略	江東權;陳俊宏;古佩芝;夏儀芝
24	INER-15579	物理組	國外學術期刊	高性能二氧化銥對電極應用於互補式電致變色元件	柯典馥;陳柏聞;李貫銘;楊宏智;張振德;徐聖權
25	INER-15602	物理組	國內會議(全論文)	閉迴路熱回收熱泵乾燥技術的研究	李恆毅;陳昱任;簡光勵;陳俊良;陳茂維
26	INER-15601	物理組	國外學術期刊	射頻磁控濺鍍沉積奈米結構改進的鋰錳氧薄膜	陳錫釗;詹德均;林博淳;薛天翔
27	INER-15607	物理組	研究報告	報廢太陽光電模組回收處理剖析	簡光勵;陳俊良;王多美;梁智超;卓憲和;楊昇府
28	INER-OM-2558	物理組	技術手冊及技術程序書	電弧電漿與蒸鍍雙源複合式鍍膜系統技術報告	余玉正
29	INER-15588	保物組	國外學術期刊	開發應用於雙能量X光成像系統計算有效原子序之有理多項式近似法	張家豪;倪于晴;曾聖彬
30	INER-15591	核工組	國外學術期刊	沸水式核電廠預期暫態未急停事件之燃料完整性評估方法	許耕獻;簡弘欽
31	INER-15609	核工組	國外學術期刊	核一廠室內乾貯廠房熱傳性質數值研究	陳柏諺;陳彥旭
32	INER-15592	核工組	國外學術期刊	核二廠ATWS整體性分析方法論	簡弘欽;許耕獻;林恩聖;林浩慈;林金足
33	INER-15595	核工組	國外學術期刊	中子截面內插資料庫應用於BWR核燃料設計之適用性研究	童武雄;李天作
34	INER-15580	核工組	國內學術期刊	核一、二、三廠填換爐心暫態安全分析獨立驗證與技術提昇	王政德;簡弘欽;許耕獻;許世賢;張漢洲;游子堯
35	INER-15593	核工組	研究報告	超越設計基準事件減緩(10 CFR 50.155)之法規論述研究	江庚晏
36	INER-15612	秘書室	研究報告	對於歷年單一雨量站降雨強度延時頻率曲線及設計雨型之研究—以2010-2018年龍潭雨量站為例	傅星鑄;簡詩諭
37	INER-15598	秘書室	研究報告	所區供水幹管歷年更新狀況和106至109年汰換工程案例探討	鄭茗元;彭偉誠;陳永斌

38	INER-15605	機械系統計畫	國外學術期刊	裂紋更新方法在反應器壓力槽承受壓力熱震之機率完整性分析應用	周雄偉;黃品鈞;馮玉明
39	INER-A3657R	機械系統計畫	委託計畫報告	台灣電力公司核能三廠4吋Class 900不鏽鋼球閥耐震分析報告	高雍超
40	INER-A3656R	機械系統計畫	委託計畫報告	台灣電力公司核能三廠4吋Class 900不鏽鋼閘閥耐震分析報告	高雍超
41	INER-A3655R	機械系統計畫	委託計畫報告	台灣電力公司核能三廠4吋Class 900不鏽鋼止回閥耐震分析報告	高雍超
42	INER-A3654R	機械系統計畫	委託計畫報告	台灣電力公司核能三廠3/4吋Class 1500不鏽鋼球閥耐震分析報告	高雍超
43	INER-15600	機械系統計畫	國際會議(全論文)	3米立方放射性廢物容器的結構評估	沈祐宇;周雄偉
44	INER-15606	機械系統計畫	國際會議(全論文)	國際案例調查與台灣核電廠在除役過渡階段之維護現況	林書睿;周雄偉;陳建忠
45	INER-15584	燃材組	國外學術期刊	冷作加工對304不鏽鋼之初始孔蝕形貌的影響	董曉明;陳泰丞;張佐民
46	INER-P0332	職安會	科技管理報告	核能研究所核物料設施運作注意改進事項經驗回饋報告(101年~109年)	李俊威;薛美玲;陳永枝;胥耀華;張國源
47	INER-PC-0352	職安會	施政計畫管考報告	核能研究所110年第一季安全衛生及消防安全業務稽查報告	劉洪浩;張烈誌;曹宗琪