

序號	INER編號	計畫歸屬單位	論著類型	題名	作者
1	INER-A3729R	工程組	委託計畫報告	核三廠除役工程專案風險管理期中報告	黃崇豪;劉如峯
2	INER-A3728R	工程組	委託計畫報告	「地表垂直窖式乾貯護箱的設計與熱效能評估計畫」期中進度報告	楊慶威;陳志豪;蘇家錡;吳博凱;沈祐宇;陳柏諺;王正寧;林柏楓
3	INER-A3727R	工程組	委託計畫報告	2021年承包商品質保證稽查	林錦淑;陳盈旭
4	INER-16292H	工程組	研究報告	核一廠用過核子燃料再取出評估	劉如峯
5	INER-OM-2689H	工程組	技術手冊及技術程序書	110年工程組核子保防物料管理作業報告	李文鎮
6	INER-16276H	化工組	研究報告	台灣東部結晶岩區散布式震源參數	鍾智承;潘震宇
7	INER-PT-0402	化工組	會議海報	庫倫滑移模式之裂隙生長行為初探	鍾智承;吳元傑
8	INER-SOP-0798H	化工組	作業程序書	核能研究所六氟化鈾運送計畫書	胡長良;詹瑞裕;蕭憲明;邱垂煥
9	INER-16275R	化工組	研究報告	東部結晶岩區岩體及裂隙參數研究	鍾智承;吳元傑
10	INER-16289	化工組	研究報告	裂隙熱演化誘發地震影響評估	謝孟修
11	INER-16271	化工組	研究報告	015W-1館放射性廢棄物貯放場所安全評估報告	鍾立峯;林永忠;王顥義;周子鑫
12	INER-16280	化工組	研究報告	以蛇形抓具執行高活度廢棄物地下貯存庫(015D)2號窖廢棄物整檢測試報告書	林永忠;周子鑫
13	INER-16295	化工組	國內會議(全論文)	放射性含氟廢水之去除研究與實場試驗	張義國;蕭憲明;高佑丞;陳昭旺
14	INER-16278	化工組	研究報告	可燃性廢棄物貯存庫(015F)除役計畫書	陳俊鎰
15	INER-SOP-0797H	化工組	作業程序書	核能研究所六氟化鈾運送安全管制計畫書	胡長良;蕭憲明;邱垂煥
16	INER-SOP-0794	化工組	作業程序書	二貯庫低放射性廢棄物貯存設施作業程序書(111年3月修訂版)	王顥義
17	INER-16277R	化工組	研究報告	放射性廢棄物第二貯存庫除役規劃報告	王顥義;周子鑫
18	INER-16269	化學組	國內會議(全論文)	薄型化液流電池堆結構、流場與等效電路模擬分析	許寧逸;古鴻賢;周昭昌;胡譯心;徐維懋;王耀明
19	INER-16290	化學組	國內會議(全論文)	國產液流電池隔離膜材料開發及效能測試	林建宏;許寧逸;魏華洲
20	INER-16272	化學組	國外學術期刊	電極流道結構對氫釔氧化還原液流電池性能影響研究	許寧逸;Nitika Devi;Yu-I Lin;胡譯心;古鴻賢;Amornchai;Yong-Song Chen
21	INER-16291	化學組	研究報告	利用ArcGIS建立臺灣東部結晶岩區河流網域水流與集水區劃分	林子瑜
22	INER-16297	同位素組	國外學術期刊	輻射照射調控非小細胞肺癌中的 IFN α 和 CXCL9 表達以刺激 CD8+ T 細胞的活性和腫瘤導向性遷移	程俊嘉;張義芳;何愛生;謝宗霖;張榮善;彭正良;張君照
23	INER-16301R	同位素組	研究報告	放射性同位素鈈-201之生產數據與品質控管	江東權;蔡恩迪;周瑋綱;翁茂峰;江昭志;陳俊宏
24	INER-PT-0401	同位素組	會議海報	PROTAC小分子新藥於人類攝護腺腫瘤模式臨床前動物研究	翁茂琦;鄭凱鴻;林于菁;洪秋蓮;張雅珍;何宗澧;林曼萱;林昀生;徐維荃;王世民;樊修秀
25	INER-16299	同位素組	研究報告	編寫符合製藥要求的「標準操作程序」(SOP)	江東權;陳俊宏;古佩芝;夏儀芝

26	INER-16296	物理組	國外學術期刊	以有機金屬化學氣相沉積法研製低差排密度的磷化銦/砷化鎵虛擬基板	蔡雨利 ;吳志宏
27	INER-16270	物理組	研究報告	半導體量子位元之量子計算技術	何宜霖 ;陳俊亦 ;洪慧芬 ;吳志宏
28	INER-16284R	物理組	研究報告	腿部肌肉肌電圖波形智能分析	葉宏易
29	INER-S0728	物理組	調查報告	第九屆世界小型加速器型中子源國際會議之中子靶站彙整	李灝銘
30	INER-OM-2692R	保物組	技術手冊及技術程序書	小掃描角度低劑量三維放射造影儀技術說明書	曾聖彬 ;林家榆 ;張家豪 ;曾繁斌 ;倪于晴
31	INER-16283R	保物組	研究報告	2021年地球科學研究發展回饋至用過核子燃料最終處置計畫	陳亮谷 ;林子瑜 ;傅晟瑋
32	INER-16274	保物組	國際會議(全論文)	平面正子影像探頭之一種新式位置解碼方法研究	梁鑫京 ;鄭承翰 ;吳祥寧
33	INER-16281R	保物組	研究報告	台灣本島結晶岩環境之FEPs資料清單110年度報告	吳禮浩 ;陳誠一 ;張翠容 ;傅晟瑋 ;林子瑜 ;陳亮谷 ;莊怡芳 ;曾憶涵 ;曾漢湘 ;王正忠
34	INER-S0724R	保物組	調查報告	110年核能研究所人員全身計測體內劑量評估年度報告書	邱敏綺
35	INER-S0727	保物組	調查報告	核能研究所110年第三季場所外環境輻射監測報告書	林億薰 ;武及蘭 ;林建功
36	INER-S0725R	保物組	調查報告	核能研究所民國110年第三季所內環境輻射監測報告書	郭又勤 ;武及蘭 ;陳柏真
37	INER-S0726	保物組	調查報告	核能研究所110年第四季場所外環境輻射監測報告書	林億薰 ;武及蘭 ;林建功
38	INER-16282	保物組	國外學術期刊	銫-137空氣克馬亞太計量組織關鍵比對報告(APMP.RI(I)-K5)	尚未設定 ;尚未設定 ;尚未設定 ;王思文 ;林怡君 ;尚未設定 ;尚未設定 ;尚未設定 ;尚未設定
39	INER-F1414	保物組	出國報告	我國因應福島第一核電廠 ALPS 處理水排放案之赴日專家觀察團報告	徐獻星 ;謝賢德 ;袁明程 ;黃君平 ;鄭永富 ;周曉萍 ;陳婉玲 ;方鈞屹
40	INER-16273R	核工組	研究報告	質子束通過降能器後之質子能譜分析計算	郭文生
41	INER-SOP-0795R	核儀組	作業程序書	微型電網試驗場斷電及復電作業程序書Version3.0	侯孟辰 ;陳政佑
42	INER-16279	核儀組	研究報告	應用於研究藥物分子與蛋白質間互動作用力場之BioviaDs軟體模擬方法	林彥伯 ;陳振宗
43	INER-SOP-0796R	核儀組	作業程序書	天然氣發電廠作業電子化系統設計報告書	鄭宗杰 ;許崇誠 ;馬志傑 ;楊琇如 ;湯佩華 ;陳文福
44	INER-16286	秘書室	研究報告	核設施除役之放射性廢棄物防火安全規範與火災案例研析暨所區火警信號光纖系統更新評估	陳仲衡 ;陳威志
45	INER-P0349	綜計組	科技管理報告	科技變遷下核研所之困境與突圍	劉如濡
46	INER-16302	機械系統計畫	研究報告	複合材料試片之超音波檢測與分析	吳東昇 ;許博文 ;鄭恩凱 ;蘇煥年
47	INER-16303	機械系統計畫	國內會議(全論文)	9.5 MW 離岸風機套筒式支撐結構之三腳與四腳式結構差異性分析	林晉宇 ;賴文政

48	INER-A3726R	機械系統計畫	委託計畫報告	台灣電力公司核能三廠AM生水系統12吋Class 150不鏽鋼閘閥 耐震驗證報告	高雍超 ;許孟翔
49	INER-A3725R	機械系統計畫	委託計畫報告	台灣電力公司核能三廠2號機廠用海水系統8吋蝶閥HV237(不含氣動驅動器)耐震驗證報告	高雍超
50	INER-16300	機械系統計畫	國內會議(全論文)	大型固定式離岸風機於極端風速之載重影響評估	賴文政 ;林晉宇
51	INER-16293R	機械系統計畫	研究報告	核二廠除役過渡階段重要電氣被動組件維護管理方案管制策略研究	杜炫德
52	INER-16298	機械系統計畫	研究報告	太空輻射環境效應探討與質子輻射測試平台建置	許怡儒 ;林聰得
53	INER-16288	燃材組	國外學術期刊	電子束焊接Ti-6Al-4V焊道之高週疲勞性質研究	黃俊仁 ;黃朝鈚 ;林偉翰 ;黃俊源 ;馮君平
54	INER-16294	燃材組	國內會議(全論文)	鋸接製程自動化瑕疵檢測技術	余冬帝 ;陳立芳 ;韓品翊 ;鄭勝隆
55	INER-OM-2690	燃材組	技術手冊及技術程序書	HALCON軟體之影像分析案例研析	張佐民 ;邱琬珺
56	INER-OM-2691	燃材組	技術手冊及技術程序書	熱室90檯面下高輻射污染物清除作業程序	黃尚峯
57	INER-16285	燃材組	國外學術期刊	含氧環境500-800度環境下合金護套氧化行為研究	雍敦元 ;呂文豐 ;蔡坤釗 ;莊程豪 ;陳柏端
58	INER-16287R	燃材組	研究報告	CNN卷積神經網路圖像分類功能於焊道瑕疵檢測上的應用	陳立芳 ;余冬帝 ;鄭勝隆 ;李建洲 ;鍾佳霖