

序號	INER編號	計畫歸屬單位	論著類型	題名	作者
1	INER-OM-2050R	工程組	技術手冊及技術程序書	ZPRL池水過濾淨化作業	蘇柏青
2	INER-11891R	工程組	研究報告	國內外低放射性廢棄物容器之種類及形式	吳尚緯
3	INER-11855	工程組	研究報告	SketchUp 3D模型互動技術研究	陳俊凱;劉建佑
4	INER-OM-2051	工程組	技術手冊及技術程序書	TRR燃料池池水淨化處理操作程序書	吳佳穎;李宜靜
5	INER-OM-2053R	工程組	技術手冊及技術程序書	103年工程組金屬除污設施運轉報告	李文鎮
6	INER-11916	工程組	研究報告	機器人應用之探討	張秉宏
7	INER-OM-2058R	工程組	技術手冊及技術程序書	103年工程組輻防管理作業報告	李文鎮;鍾東益;劉文君
8	INER-OM-2057H	工程組	技術手冊及技術程序書	103年工程組TRR核原(燃)料管理作業報告	李文鎮
9	INER-11899	化工組	研究報告	天然類比資訊彙整	簡偉駿
10	INER-A3088R	化工組	委託計畫報告	核能一廠用過核燃料跨機組運送設備採購-安全管制計畫	張南昌
11	INER-11879R	化工組	研究報告	二氧化鈦無機吸附劑製備與研究並應用於除去廢水中之鉻放射性核種	蔡文啟;鍾人傑;莊禮璟
12	INER-11911R	化工組	研究報告	吸附劑(AC-GA)之量產製備	胡哲誠;林國明;鍾人傑;徐兆楨
13	INER-11892R	化工組	研究報告	無機聚合物特性及製程應用回顧	江勝偉;簡光勵;徐兆楨;胡哲誠;林國明;鍾人傑
14	INER-11876R	化工組	研究報告	銻鋨無機吸附劑之製備	林國明;江勝偉;簡光勵;徐兆楨;胡哲誠;廖啟宏;莊禮璟;鍾人傑
15	INER-F0940	化工組	出國報告	赴日本參加高放地質處置交流年會與參訪地下試驗室(幌延及瑞浪)出國報告	曾億涵;余允辰;曾漢湘
16	INER-11871H	化工組	研究報告	全釩液流電池系統的監控系統功能	呂永方;謝錦隆
17	INER-OM-2049H	化工組	技術手冊及技術程序書	低放射性廢棄物混凝土盛裝容器使用申請	張清土;陳鈺沛
18	INER-SOP-0544	化工組	作業程序書	用過核子燃料最終處置計畫(104-107年度)一文件與紀錄管制作業程序書(第一版)	曾億涵
19	INER-11883R	化工組	研究報告	最終處置安全評估之源項分析技術研究	陳智隆
20	INER-SOP-0541	化工組	作業程序書	低放射性廢棄物高性能混凝土處置容器粒料處理設備	張清土;楊孟北
21	INER-11866	化學組	研究報告	脂肪酸純化程序回顧	陳顯修;詹明峰;陳文華
22	INER-11865H	化學組	研究報告	乳酸菌替代培養基與發酵氮源評估	黃胤榮;郭家倫
23	INER-11859	化學組	國際會議(全論文)	以金屬為主載氣體應用於化學環路燃燒系統之特性比較	黃靜瑩;邱耀平;黃亮維
24	INER-11877R	化學組	研究報告	H3-MN-16BN之合成研究	蔡嘉東;張瑜;盧桂林;徐成芳

25	INER-11874H	化學組	研究報告	TACD大環結構的合成研究	劉哲宇;盧桂林;張瑜;徐成芳
26	INER-F0928	化學組	出國報告	赴美國參加2015 Fuel Ethanol Workshop & EXPO國際會議與參訪POET生質精煉廠	鄭祥龍
27	INER-F0938	化學組	出國報告	參訪捷克布拉格參訪布拉格化工技術學院以及赴奧地利維也納參加第23屆歐洲生質能研討及展示會	林鼎翔;郭楊正
28	INER-11863H	化學組	研究報告	ReO-MN 16-Et衍生物合成研究	盧桂林;蔡嘉東;張瑜;徐成芳
29	INER-F0931	化學組	出國報告	赴捷克進行台捷合作計畫工作進度討論交流及參加IREEC-2015研討會	簡綉雲;陳柏壯
30	INER-11918R	化學組	研究報告	含保護基H3MN16ET原料藥之強迫降解特性研究	王培成;陳威希;張瑜;羅彩月;蕭宇傑
31	INER-F0939H	化學組	出國報告	「木質纖維素生質物精煉製程技術」技術授權與「木質纖維分解菌篩選實驗訓練」技術服務 出國報告	許登傑;陳文華;王清輝;黃文松
32	INER-F0936	化學組	出國報告	參訪伯明翰儲能中心及參加第六屆液流電池國際論壇	魏華洲
33	INER-PT-0181	化學組	會議海報	以親水作用層析串聯質譜儀方法分析大鼠腦中神經傳導物質之研究	蕭宇傑;陳威希;王培成;張剛瑋;白智維
34	INER-PT-0183	化學組	會議海報	Determination of H3MN-16ET purity and its impurities identification using liquid chromatography-tandem mass spectrometry	王培成;陳威希;張瑜;羅彩月;蕭宇傑
35	INER-11857	化學組	國外學術期刊	合成具有層狀結構之金屬碳酸鹽除汞劑材料	余慶聰;林慧美;鄭涵文
36	INER-OM-2061H	化學組	技術手冊及技術程序書	TRODAT-1製程放大五倍標準製備手冊	劉秀雯;劉哲宇;蔡嘉東;張瑜;徐成芳
37	INER-PT-0182	化學組	會議海報	Identification of impurities in TRODAT-1 drug material using liquid chromatography-tandem mass spectrometry	王培成;陳威希;蕭宇傑;劉秀雯
38	INER-11882R	同位素組	研究報告	細胞治療在輻射生醫領域之現況與可行性評估	廖澤蓉;羅彩月;陳家杰
39	INER-OM-2059	同位素組	技術手冊及技術程序書	188W/188Re淘洗濃縮機操作報告	陳昶安;張志賢
40	INER-11907H	同位素組	研究報告	分子嵌合模擬技術應用在組蛋白去乙醯酶抑制劑於放射性同位素標誌後之活性探討	胡家宇;陳柏帆;王美惠;林武智
41	INER-11908H	同位素組	研究報告	合成特殊放射性標誌勝肽衍生物作為功能型奈米粒子用於鼻咽癌治療	李偉銘;林昆諒;王美惠;林武智
42	INER-11902H	同位素組	研究報告	DOTGA衍生物製備步驟檢討	曾俊豪;林昆諒;徐成芳;于鴻文

43	INER-P0285H	同位素組	科技管理報告	肝貯存量診斷造影劑營運規劃--市場分析與技術評價	王美惠
44	INER-OM-2055	同位素組	技術手冊及技術程序書	Velocity操作手冊	黃永睿;林伯憲;鄭儲念;陳亮丞
45	INER-11903R	同位素組	研究報告	CA9 大量表現於腫瘤缺氧組織作為大腸癌生物標記並評估CA9 抑制劑sulfonamide 做為腫瘤缺氧靶向分子：大腸癌腫瘤缺氧造影劑之先期研究	官孝勳;程俊嘉
46	INER-11900	同位素組	研究報告	以茚三酮法測量螯合劑偶聯效率應用於大分子量蛋白分子之研究	楊浚泓;李偉銘;陳柏帆;胡家宇;王美惠
47	INER-11898H	同位素組	研究報告	NOTA多聚醣肽的標誌研究	郭庭瑋;簡傳益;王屏燕;黃俊謙;胡家宇;于鴻文;王美惠
48	INER-11904	同位素組	國外學術期刊	111In-cetuximab製劑用於人類大腸癌EGF受體標靶之診斷	施映霞;彭正良;李欣瑜;江秉芳;姚振榮;林武智;羅彩月;謝銘鈞
49	INER-11921R	同位素組	研究報告	白蛋白奈米粒子合成製備及分析	陳旭安;陳夙容;邱淑珮;張志賢
50	INER-11897H	同位素組	研究報告	專利薑黃萃取物對癌細胞毒殺作用	羅盛男;張志賢
51	INER-11896H	同位素組	研究報告	三維細胞培養之細胞型態與功能性分析	陳明偉;張剛璋
52	INER-11895R	同位素組	研究報告	以葡萄糖酸鈉作為螯合劑之鍊-188抗體標幟研究	鄭凱鴻;羅盛男;徐維莖;張志賢
53	INER-OM-2062R	同位素組	技術手冊及技術程序書	臨床試驗用藥核研鍊-188微脂體之原料及成品相關品管分析技術之建立	趙晟富;陳亮丞;張志賢;李德偉
54	INER-11893H	同位素組	研究報告	TRODAT-1前驅物中間體之製程改良	李青雲;張瑜;徐成芳
55	INER-11925R	同位素組	研究報告	FLT、FET、FDDNP三種藥物最佳合成參數之探討	黃立元;杜衍宏;陳振宗
56	INER-11910R	同位素組	研究報告	人類血清白蛋白奈米粒子表面修飾聚乙二醇之方法及分析	林明暄;邱淑珮;鄭儲念;李忠謙;張志賢
57	INER-11890	同位素組	研究報告	Zinc protoporphyrin為一種heme oxygenase-1抑制劑作為大腸癌治療藥物可減緩腫瘤缺氧誘發性VEGF的釋放及抑制腫瘤血管增生	程俊嘉;官孝勳;楊皓智
58	INER-11889H	同位素組	研究報告	探討巨分子藥物標誌放射性核種鎗-68的研究方法	胡家宇;陳瑞宇;郭庭瑋;簡傳益;王美惠
59	INER-11888	同位素組	國際會議(全論文)	多功能熱敏感型silane-F127奈米載體藉由遠紅外光進行光熱治療與化學治療於EGFR過度表現之腫瘤組織	陳柏溶;翁茂琦;夏建忠;王美惠;黃重傑;洪光威
60	INER-11887H	同位素組	研究報告	異質二聚體胜肽人類肺癌造影劑之合成研究	陳俊宏;林昆諒;于鴻文;林武智

61	INER-11886R	同位素組	研究報告	188Re-MN-16ET/Lipiodol 肝腫瘤直接注射治療大鼠肝癌模式血清生化評估及病理學檢查	江秉芳;羅彩月;施映霞;唐一中
62	INER-11884R	同位素組	研究報告	礦胺標誌銫-111 用以偵測大腸癌動物	官孝勳;程俊嘉;廖澤蓉
63	INER-11906	物理組	國外學術期刊	應用於聚光型太陽電池接收器之相變化材料特性研究	施圳豪;簡克任;洪慧芬
64	INER-11912	物理組	國際會議(全論文)	Ni-Mo Porous Alloy Fabricated as Supporting Component for Metal-Supported Solid Oxide Fuel Cell and Cell Performance	楊昇府;莊謝宗揚;黃振興;蔡俊煌;張鈞量;黃德榮;李瑞益
65	INER-F0930	物理組	出國報告	赴日參加AMFPD2015國際會議與參訪產業技術總合研究所出國報告	王敏全
66	INER-11922	保物組	研究報告	多層游離腔校正與相對劑量分布測試報告	林怡君;黃增德;袁明程;李振弘;杜定賢;蘇水華;陳鎰鋒
67	INER-11862R	保物組	研究報告	SR-Site生物圈安全性評估之分析-總合結果報告	周應全;李碧芬;李綉偉;黃文治;林憶薰
68	INER-F0933	保物組	出國報告	赴瑞典參訪SKB公司及參觀相關核能設施出國報告(SKB部分)	林威廷;黃毓皓;吳元傑;陳智隆;邱一夫;施建樑;李彥宏
69	INER-F0927	保物組	出國報告	赴瑞典西屋公司進行核電廠除役技術交流及參觀SKB公司用過核子燃料處理設施出國報告	鄭敬瀚;黃崇豪
70	INER-SOP-0540R	保物組	作業程序書	多核種活度量測系統操作說明書	林國楨;劉懋鑫;林崇智
71	INER-11915	保物組	國際會議(全論文)	雙平面型正子造影系統之散射特性研究	倪于晴;林信宏;莊克士;林志崑;林文彬;林家群;詹美齡
72	INER-11869	核工組	國外學術期刊	核三廠一號機高壓汽機轉子更新性能測試與評估分析	詹益光;蔡禹擎;張欽章;謝柄林
73	INER-11924R	核工組	研究報告	核二廠MAAP5 URG案例分析	黃毅文;黃子恩;王德全
74	INER-11873R	核工組	研究報告	龍門電廠 FSAR 喪失冷凝器真空暫態校驗分析	馬紹仕
75	INER-11872R	核工組	研究報告	應用於核反應器爐心計算之三維擾動方法	胡中興
76	INER-11867R	核工組	研究報告	國內核電廠爐心活度盤存量更新計算	王郁文
77	INER-F0937	核工組	出國報告	赴美國Simpson Gumpertz & Heger公司參加核電廠設備耐震能力評估研討會	許智豪;趙今荃
78	INER-F0935	核工組	出國報告	參加2015年芬蘭CMS 國際使用者會議及訪問瑞典STUDSVIK公司出國報告	陳仲遠;張珮娟

79	INER-11860R	核後端中心	研究報告	核一廠用過核子燃料乾式貯存統合演練之輻射防護作業經驗回饋	李柏蒼
80	INER-A3087R	核後端中心	委託計畫報告	核一廠反應器廠房乾式貯存重件吊運實務經驗回饋報告	李宗翰
81	INER-11920R	核後端中心	研究報告	乾式貯存流體系統發展實務經驗回饋報告	蒙天德;陳盈旭;潘彥銘;劉鎮洋
82	INER-A3086H	核後端中心	委託計畫報告	密封鋼筒封鉗作業實務經驗回饋報告	賴世杰;劉鎮洋
83	INER-11861	核儀組	研究報告	核電廠關鍵數位資產資通安全審查導則技術研究	蔣文得
84	INER-11856	核儀組	國際會議(全論文)	以線上類神經網路進行儲能設備控制以調節風力機出力	洪穎怡;葉育廷;張永瑞;李奕德;劉邦威
85	INER-A3092R	核儀組	委託計畫報告	龍門計畫分散控制暨資訊系統技術諮詢服務完成報告	鄭宗杰;李淑燕;楊智偉;許崇誠;蕭學偉
86	INER-A3091R	核儀組	委託計畫報告	龍門電廠控制系統關鍵數位資產安全法規研究期末報告	鄭宗杰;羅澄龍;紀毓駿;張哲恩;李淑燕
87	INER-A3090R	核儀組	委託計畫報告	龍門電廠控制系統關鍵數位資產安全法規研究完成報告	鄭宗杰;羅澄龍;紀毓駿;張哲恩;李淑燕
88	INER-SOP-0543R	核儀組	作業程序書	微型電網靜態開關操作程序書	羅國原
89	INER-11880	秘書室	研究報告	空調系統清洗維護之勞工安全性探討	簡詩諭
90	INER-OM-2060	秘書室	技術手冊及技術程序書	核能研究所水處理廠103年度年報	吳炳祥;劉昌達
91	INER-OM-2056H	秘書室	技術手冊及技術程序書	核研所乾貯場高活性廢棄物移貯與重裝作業安全分析報告	徐金登
92	INER-11881	能經策略中心	研究報告	臺灣能源安全指標系統建置與未來年風險預測初探	蔡翼澤;陳中舜
93	INER-11901	能經策略中心	研究報告	國內住商部門天然氣及液化石油氣價格彈性推估	郭佳韋
94	INER-OM-2054R	能經策略中心	技術手冊及技術程序書	『能源資訊平台』網站建置規劃與操作手冊	張志瑋
95	INER-11870	能經策略中心	國際會議(全論文)	檢視台灣工業部門二氧化碳排放目標	廖偉辰;陳中舜;劉家豪;陳治均;葛復光
96	INER-F0934	能經策略中心	出國報告	參加第67屆ETSAP會議、第34屆 International Energy Workshop (IEW 2015)國際研討會暨參訪德國夫朗和斐系統創新研究院出國報告	廖偉辰;葛復光
97	INER-11878R	機械系統計畫	研究報告	高放隧道開挖擾動帶安全評估參數定量評估	謝孟修;吳元傑
98	INER-11894H	機械系統計畫	研究報告	廢棄物罐受地震裂隙錯動影響之數值分析	王宜仁;吳元傑

99	INER-11875R	機械系統計畫	研究報告	反應器壓力槽於壓力溫度運轉限度下之破裂機率評估	周雄偉;黃金城;劉如峯
100	INER-A3085R	機械系統計畫	委託計畫報告	臺灣電力公司核三廠固態邏輯介面控制系統電子卡片檢證報告書	侯復鐘;柯學超
101	INER-OM-2052R	機械系統計畫	技術手冊及技術程序書	飼水管路耐震力提升及管支架補強之評估	胡進章
102	INER-F0942	機械系統計畫	出國報告	參加第25屆國際離岸及極地工程學會(ISOPE-2015)會議出國報告	黃金城;蘇煥年;童琮志;林晉宇
103	INER-11885H	機械系統計畫	研究報告	爐心隔板耐震分析	徐康耀;吳思穎
104	INER-11923R	機械系統計畫	研究報告	BWR電廠不鏽鋼爐內組件裂紋成長評估	俞君俠
105	INER-11905	燃材組	國外學術期刊	鎳/銅電鍍電極太陽電池之創新製程	蘇郁涵;馬維揚;楊村農;侯淳耀;李政達
106	INER-11909	燃材組	國內學術期刊	長期輻射對304L不鏽鋼爐心組件材料性質的影響-IASCC效應-	胥耀華;沈安婷
107	INER-11914	燃材組	國際會議(全論文)	Fabrication of SmBa0.5Sr0.5Co2O5+ $\delta$ cathode material and its application for Sr- and Mg-doped LaGaO3 electrolyte-supported solid oxide fuel cell	林泰男;李瑞益;郭任淵;石原達己;細井航平
108	INER-11868	燃材組	國外學術期刊	氧化鋅奈米堡聚集體作為染料吸附層及光散射層應用於染料敏化太陽能電池	張瑋辰;林律吟;余琬琴
109	INER-F0932	燃材組	出國報告	參加「延長貯存合作計畫技術會議」及「用過核子燃料管理研討會」，並參訪AREVA與PNNL出國報告	邱琬珺;胥耀華
110	INER-11913	燃材組	國內會議(全論文)	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之靜電相位板內部電場	張佐民;巫偉融;陳福榮;曾繁根;張維祐
111	INER-F0941	燃材組	出國報告	參加2015年國際熱噴塗會議及國際合作環境效應促進材料劣化會議出國報告	陳泰丞;黃俊源;陳長盈
112	INER-F0929	燃材組	出國報告	參加第23屆國際核工會議	曾哲聰
113	INER-11864R	燃材組	研究報告	大面積噴塗奈米銀線製作高分子太陽電池電極之製程研究	周承威;黃裕清;盧德翰;陳長盈;曹正熙
114	INER-11919	燃材組	研究報告	以噴墨印刷銀線改善高分子太陽電池大面積元件效率	盧德翰;黃裕清;查厚錦;周承威;陳長盈;曹正熙
115	INER-11917	燃材組	國際會議(全論文)	Material Characteristics and Electrochemical Performance of Y <sub>x</sub> Ba <sub>2-x</sub> Co <sub>2</sub> O <sub>5+<math>\delta</math></sub> Cathode for Solid Oxide Fuel Cell	洪逸明;王政安;郭任淵;林泰男
116	INER-11858	燃材組	研究報告	TRR燃料安定化計畫-安定化程序驗證實驗報告	林俊良;胥耀華

117	INER-A3089R	燃材組	委託計畫報告	爐槽完整性監測樣品重組技術開發期末報告	張承漢;胥耀華
118	INER-PC-0294	職安會	施政計畫管考報告	核能研究所104年第1季放射性物料定期檢查報告	薛美玲;莊文淵;甘金相
119	INER-PC-0293	職安會	施政計畫管考報告	核能研究所103年第2季放射性物料定期檢查報告	薛美玲;吳進益;莊文淵
120	INER-PC-0292	職安會	施政計畫管考報告	核能研究所104年第2季放射性物料定期檢查報告	薛美玲;甘金相;莊文淵
121	INER-SOP-0542	職安會	作業程序書	核能研究所事業廢棄物清理作業程序書	薛美玲;莊文淵