

序號	INER編號	組別	論著類型	題名	作者
1	INER-F0980	工程組	出國報告	OECD/NEA核設施除役合作計畫(CPD)第59屆技術諮詢組(TAG)會議	黃君平;陳鴻斌
2	INER-F0992	化工組	出國報告	參加中國電池技術創新暨充換電技術高峰論壇與國際電池工業展覽會及拜訪大連融科公司出國報告	呂永方;謝錦隆
3	INER-F0979	化學組	出國報告	赴美國參加2015 Pittsburgh Coal Conference與單位參訪出國報告	陳柏壯
4	INER-F0988	化學組	出國報告	出席GLOBAL 2105核燃料循環國際研討會並訪問法國及比利時核能機構	陳孝輝;陳健湘
5	INER-F0976	化學組	出國報告	參加中國電池技術創新暨充換電技術高峰論壇與國際電池工業展覽會出國報告	呂永方;謝錦隆
6	INER-PT-0213	化學組	會議海報	ReO-MN-16-acid合成研究	盧桂林;蔡嘉東;張瑜
7	INER-PT-0214	化學組	會議海報	腫瘤增生衍生物5-Nitro-CdR-(OAc)3之合成研究	蔡嘉東;張瑜;徐成芳
8	INER-PT-0215	化學組	會議海報	NOTA衍生物合成應用研究	劉哲宇;張瑜;徐成芳
9	INER-PT-0212	化學組	會議海報	DOTA-tris(tBu ester)-之製備方法	李青雲;盧桂林;張瑜;徐成芳
10	INER-12269	化學組	研究報告	不同溶氧下之水環路流動加速腐蝕實驗	張啟鴻;高大宇
11	INER-F0987	化學組	出國報告	參加2015年第二屆日本能源儲存峰會及參訪儲能相關示範場	周宜欣
12	INER-F0995H	化學組	出國報告	「木質纖維素生質物精煉製程技術-生質料源組成分析2」技術授權出國報告	王清輝
13	INER-12276H	同位素組	研究報告	肝癌動物模式文獻回顧	王屏燕;簡傳益;黃俊諺;于鴻文;王美惠
14	INER-F0983	同位素組	出國報告	赴大陸參加冷泉港亞洲腫瘤免疫治療會議	唐一中
15	INER-F0978	同位素組	出國報告	赴美國夏威夷參加2015世界分子影像大會出國報告	李德偉
16	INER-F0991	同位素組	出國報告	參加2015歐洲消化系醫學會議與參訪分子影像相關機構出國報告	王美惠
17	INER-F0981	物理組	出國報告	第九屆明斯克國際”熱管、熱泵、冷凍與能源”研討會出國報告	蔡孟昌
18	INER-F0982	保物組	出國報告	赴日本參加2015年創新醫療器材與健康照顧國際研討會暨參訪國家量測標準研究所出國報告	李國威
19	INER-12267	核工組	國外學術期刊	SCRAM SPEED ASSESSMENT FOR TRANSIENT ANALYSIS IN CHINSHAN BWR-4 PLANT	馬紹仕;許世賢;陳彥旭

20	INER-A3132R	核工組	委託計畫報告	核一廠地震設備現場勘查	趙今荃
21	INER-F0989	核工組	出國報告	104年赴美國核燃料製造廠家訪問出國報告	姚勳忠;王政德;鄧永宏
22	INER-12266	核工組	研究報告	龍門電廠 FSAR 飼水喪失暫態校驗分析	馬紹仕
23	INER-12273R	核工組	研究報告	利用反應度模型進行將ICS策略應用到除役BWR的效率及停機時機研究	陳仲遠;童武雄;姚勳忠
24	INER-12272	核工組	研究報告	核二廠電廠全黑狀況下RHR熱交換器冷卻水改由生水供應之流量決定	苑穎瑞
25	INER-F0986	核工組	出國報告	參加沸水式反應器業主組織緊急程序委員會(BWROG EPC)會議暨參訪Wolf Creek核電廠(WCGS)	楊宗祐;黃清添
26	INER-12271R	核工組	研究報告	馬鞍山核能發電廠廠外事件分析	陳青漢;邱柏榮
27	INER-12270R	核工組	研究報告	國聖核能發電廠廠外事件分析	徐晨哲;邱柏榮
28	INER-A3131R	核工組	委託計畫報告	CFD在核能特殊組件之分析技術發展	白寶實;曾永信
29	INER-F0985	核工組	出國報告	赴大陸上海參加「核電站安全度評估與風險告知應用研討會」及赴合肥參加「第一屆亞太青年安全度評估(PRA)從業人員國際研討會」	徐浩迪;田益成
30	INER-K0047R	核儀組	關鍵報告	龍門電廠試運轉中安全系統動態整合測試技術	鄭宗杰;楊智偉;翁祥瑜
31	INER-OM-2106	核儀組	技術手冊及技術程序書	太陽能長期預測發展之數值氣象模式技術建立	林欽國;龍宜島;馬志傑
32	INER-OM-2105	核儀組	技術手冊及技術程序書	環境變數對太陽能預測的影響	林欽國;龍宜島;馬志傑
33	INER-F0993	能經策略中心	出國報告	參加麻省理工學院WORKSHOP及討論會出國報告	袁正達;馮君強
34	INER-F0977	綜計組	出國報告	參加大陸綿陽核學會學術年會報告	陳家杰
35	INER-12274R	機械系統計畫	研究報告	核能級配電盤隔震器設計及測試	杜炫德;徐耀東
36	INER-F0990	燃材組	出國報告	參加第67屆紐倫堡國際發明展出國報告	馬維揚
37	INER-12265R	燃材組	研究報告	國際商業用受損燃料貯存罐設計分析	邱琬琇
38	INER-12268	燃材組	研究報告	鑄造不銹鋼窄縫銲接技術開發	李豪勳;鄭勝隆;李建洲
39	INER-12275	燃材組	研究報告	使用不同蝕刻液於P91銲道之腐蝕行為研究	鍾佳霖;鄭勝隆;蔡坤釗;董曉明
40	INER-SOP-0564	燃材組	作業程序書	槓桿臂潛變試驗機操作程序	陳泰丞;劉冠麟;鍾佳霖;董曉明
41	INER-F0984	燃材組	出國報告	赴美國俄亥俄州立大學(The Ohio State University)實習核能組件銲接修補技術案	鄭勝隆
42	INER-F0994	燃材組	出國報告	赴韓國參加2015 International Workshop on Flexible and Printable Electronics出國報告	查厚錦;黃裕清