

序號	INER編號	組別	論著類型	題名	作者
1	INER-OM-2116R	工程組	技術手冊及技術程序書	104年工程組幅防管理作業報告	李文鎮;鍾東益;劉文君
2	INER-12457R	工程組	研究報告	台灣研究用反應器爐體廢棄物之特性調查及評估	黃崇豪;郭子晉;帥如傑;李崙暉
3	INER-12462	化工組	國外學術期刊	Interfacial Reactions in the Ni/Sn-xZn/Cu Sandwich Couples	顏怡文;林忠永;賴梅婷;陳琬菁
4	INER-12450	化工組	國內學術期刊	在GoldSim 安全評估平台上發展生物圈劑量評估技術	陳智隆
5	INER-F1036	化工組	出國報告	參加2016年放射性廢棄物管理國際研討會(WM symposium)與拜訪德州WCS及新墨西哥州URENCO公司	胡長良
6	INER-12449	化工組	國外學術期刊	積成鈷二硫化物(cos2)共催化劑於矽微柱體作為光電化學產氫輔助催化劑鈍化層	陳致融;陳柏慈;巴蘇;楊愷志;盧英睿;董崇禮;馬崇庚;沈錦昌;胡淑芬;劉如熹
7	INER-12469R	化工組	研究報告	核能研究所064低放射性廢液處理場固化流程控制計畫書(105年3月版)	林忠永;黃婉婷
8	INER-12436	化學組	國外學術期刊	Pilot-scale study on dehydration of synthetic and lignocellulosic ethanol by NaA membrane	魏華洲;蔡宗諺;翁堉翔
9	INER-12440	化學組	研究報告	流體化床設計技術於化學迴路反應之探討	張德明;邱耀平;張軒華
10	INER-12453	化學組	國際會議(全論文)	EVALUATION OF SORPTION AND DIFFUSION BEHAVIOR OF TECHNETIUM-99 (TC-99) IN THE CRUSHED GRANITE BY THROUGH-DIFFUSION COLUMN	施宇鴻;蔡翠玲;陳亮丞;蘇德晏;蔡弘毅;李傳斌;蔡世欽
11	INER-12445R	化學組	研究報告	應用液相層析串聯質譜法鑑定TRODAT-1製程中間物、終產物之不純成分及潛在變質物之研究	陳威希;蕭宇傑;王培成;劉秀雯;張瑜;廖美秀;黃文松
12	INER-12448	化學組	國內會議(全論文)	尤加利木屑於流體化床反應器進行氯化之研究	許弘德;林士強;林哲宇;陳一順;邱耀平
13	INER-F1038	同位素組	出國報告	參加2016年生物醫學工程與技術國際研討會(BIOSTEC)出國報告	羅彩月
14	INER-F1034	同位素組	出國報告	參加第20屆太平洋盆地核能會議(PBNC 2016)國際研討會	李銘忻
15	INER-12467	同位素組	國際會議(全論文)	EGFR-Targeting Peptide Conjugated pH-Sensitive Micelles as a Potential Drug Carrier for Photodynamic Detection and Therapy of Cancer	彭正良;竺玟好;施映霞;羅彩月;謝銘鈞

16	INER-12468	同位素組	國際會議(全論文)	A targeting self-breakable agent for increased efficacy of chemotherapeutic drugs against Caco2 cells	蔡銘賢;謝銘鈞;彭正良
17	INER-PT-0236	同位素組	會議海報	Development of cancer-targeted Nuclear/NIRF/PTT multi-modality theranostic probe	彭正良;施映霞;謝銘鈞;羅彩月
18	INER-12441	物理組	國內會議(全論文)	兩相逆流熱虹吸迴路特性分析	吳峰豪;蔡孟昌;李灝銘;李恆毅;康尚文
19	INER-12464	物理組	國外學術期刊	創新高透氣性金屬基板	黃振興;蔡俊煌;黃德榮;張鈞量;楊昇府;林靖凱
20	INER-F1039	物理組	出國報告	2016年International Battery Association國際研討會赴法國南特出國報告	薛天翔
21	INER-12466	物理組	國內學術期刊	煉鋁爐渣高鋁耐火磚熱特性之研究	楊昇府;王多美
22	INER-12452	保物組	研究報告	104年環境試樣放射性核種分析能力試驗總結報告	林憶薰;李碧芬;林建功
23	INER-12465R	保物組	研究報告	除役後廠址環境輻射偵測報告審查導則研究	黃坪吉
24	INER-12446	核工組	國外學術期刊	RPV Depressurization Strategy Analysis for Chinshan Nuclear Power Plant by using MAAP 5	施聿懷;王德全
25	INER-OM-2117R	核工組	技術手冊及技術程序書	核三廠MAAP5程式URG參數檔建立計算書	陳承賢;蕭伯彬;王德全
26	INER-12451R	核工組	研究報告	核一廠強風PRA模式建立	邱鈺婷;林家德;邱柏榮
27	INER-F1035	核工組	出國報告	赴日本參加GOTHIC研討會暨參訪日本東京電力公司	林恩聖;高良書
28	INER-12447R	核工組	研究報告	以ORIGEN2程式計算爐心活度盤存量之靈敏度與不準度分析	王郁文
29	INER-A3181R	核後端中心	委託計畫報告	「核一廠用過核燃料乾式貯存設施採購帶安裝案」第十付款點(含物價調整)分析與計算	蘇家鈞
30	INER-12444	核儀組	國外學術期刊	Development of intelligent MPPT (maximum power point tracking) control for a grid-connected hybrid power generation system	Chih-Ming Hong;歐庭嘉;Kai-Hung Lu
31	INER-12454	核儀組	研究報告	台電試運行日前電力市場研究	莊淳宇;許崇誠;鄭宗杰
32	INER-F1040	核儀組	出國報告	赴日本東京及北九州參加第六屆國際智慧電網會議暨展覽及參訪智慧電網產業示範計畫與拜訪相關單位	孫士文;張永瑞
33	INER-12455	能經策略中心	國際會議(全論文)	我國發展離岸風電之可行性評估	溫珮伶;林晉勗;馮君強;葛復光;林師模

34	INER-12458R	能經策略中心	研究報告	我國各部門能源服務需求價格彈性彙整報告	郭佳韋;柴蕙質;袁正達;孫廷瑞
35	INER-12470R	能經策略中心	研究報告	新能源科技產業化策略分析與建議	袁正達;楊皓荃;秦安易;洪瑋嶸;馮君強;葛復光
36	INER-12463	能經策略中心	研究報告	2030我國太陽能領域技術組合規劃研究	韓佳佑;陳中舜
37	INER-12461	綜計組	國內會議(全論文)	政府機關之行政流程分析	廖慧容;侯建良;張瑞芬
38	INER-12456	機械系統計畫	國內學術期刊	壓水式反應器壓力槽壓力熱震衝擊之破裂風險評估	黃金城;周雄偉;劉如峯;張敬信;沈祐宇;張漢洲;謝楊正
39	INER-SOP-0573	機械系統計畫	作業程序書	電動拖板車操作及保養程序書	林右千;王祖仁
40	INER-12442	機械系統計畫	國內會議(全論文)	化學組成變化對壓水式反應器壓力槽殼壁承受壓力熱震之破裂機率影響	黃品鈞;周雄偉;馮玉明
41	INER-12471	機械系統計畫	國際會議(全論文)	台灣與瑞士(PSI)反應器壓力槽結構完整性分析研究回顧	周雄偉;錢貴安;黃金城;Markus Niffenegger
42	INER-12459	燃材組	國外學術期刊	氫含量對鎔四合金板材之機械性質的影響	董曉明;陳泰丞;曾哲聰
43	INER-A3180R	燃材組	委託計畫報告	核一廠燃料水棒斷裂連接桿破壞分析	張中興;胥耀華
44	INER-12438	燃材組	國內會議(全論文)	應用於固態氧化物燃料電池連接板之先進金屬合金開發	許哲銘;李辰偉;葉安洲;熊惟甲;劉建國
45	INER-12437	燃材組	國際會議(全論文)	Development and Application of Guided Wave Technology for Buried Piping Inspection in Nuclear Power Plant	裴廣智;李秉鴻;徐鴻發;童振昌
46	INER-12439	燃材組	國內會議(全論文)	應用音射監測法評估RC縮尺結構試體於震動平台試驗中之初期破壞行為	裴廣智
47	INER-12443	燃材組	國內會議(全論文)	操作流量對固態氧化物燃料電池堆之性能趨勢研究	吳思翰;盧昶瑋;林靖凱;徐瑋鴻;林弘翔;程永能;李瑞益
48	INER-12460	燃材組	研究報告	雷射表面重熔技術改善鋁青銅合金表面性質研究	王楚鈞;雍敦元;鄭勝隆;陳泰丞;鍾佳霖
49	INER-PT-0235	燃材組	會議海報	Synthesis, Characteristics and Electrical Conductivity of Cu-doped Sr <sub>2</sub> MgMoO <sub>6-<math>\delta</math></sub> Materials	鍾翠芸;劉建國;林靖凱;曾惠萍;李瑞益
50	INER-F1037	燃材組	出國報告	赴日本九州大學I2CNER國際頂尖研究中心進行ITM/SOFC相關技術國外研習報告	林泰男