

序號	計畫歸屬單位	INER編號	論著類型	題名	作者
1	化工組	INER-16148	國外學術期刊	複合域數值方法模擬三維裂隙岩體中地下水流及平流傳輸	余允辰 ;李奕賢 ;倪春發 ;沈煜翔 ;童琮樟 ;吳元傑 ;Emilie Lo
2	化學組	INER-16154	國內會議(全論文)	長時間儲能及全釩液流電池發展機會	魏華洲 ;許寧逸 ;林建宏 ;趙裕
3	化學組	INER-16156	國際會議(全論文)	一種新的光纖傳感器溫度監測方案用於釩氧化還原液流電池	馬肇聰 ;陳琪祥 ;李澄鈴 ;古鴻賢 ;謝錦隆
4	化學組	INER-16155	國內會議(全論文)	多元料源重組產製高純度氫氣技術之可行性評估	陳建宏 ;余慶聰
5	同位素組	INER-PT-0391	會議海報	Tc-99m標誌藥物之SPECT/CT造影術與碳十四藥物之全身自動放射顯影術共同應用於複合劑型藥物傳遞路徑推估	王世民 ;官孝勳 ;鄭淑珍 ;杜佳穆 ;羅瑋霖 ;翁茂琦 ;樊修秀
6	物理組	INER-16153	國外學術期刊	拓樸絕緣體存在下之表面電漿共振特性研究	張瑞麟 ;謝懷毅 ;梁培德
7	物理組	INER-16151	國內會議(全論文)	除濕輪乾燥機之熱能整合研究	陳昱任 ;李恆毅 ;黃財富 ;楊昇府
8	物理組	INER-16147	國際會議(全論文)	研究機器學習應用於互補式電致變色玻璃	陳柏聞 ;吳錦裕
9	物理組	INER-16146	國際會議(全論文)	用於太空用太陽電池之四元化合物半導體AlGaInP之磊晶研究	葉彥顯 ;林秉闔 ;蔡雨利 ;黃文祥 ;吳志宏
10	物理組	INER-PT-0394	會議海報	核研所30 MeV迴旋加速器中子源現況介紹	李灝銘 ;陳孝輝 ;洪慧芬 ;杜定賢 ;褚國源 ;陳遠寧 ;夏建忠 ;李振弘 ;郭文生 ;陳健湘 ;鄭勝隆 ;樊庭宇 ;劉品瑄 ;徐耀東 ;朱健豪 ;王正寧 ;邱一夫 ;許嘉恬 ;楊子毅 ;徐獻星
11	物理組	INER-PT-0393	會議海報	緊湊型高密度電漿聚焦裝置的輻射安全分析	蘇偉誠 ;陳孝輝 ;張愛堂
12	物理組	INER-PT-0392	會議海報	緊湊型DPF之研究開發	張愛堂 ;蘇偉誠 ;陳恩仕 ;陳孝輝
13	保物組	INER-F1413	出國報告	參加第24屆醫學影像計算與計算輔助干預研討會 (MICCAI) (視訊會議)	倪于晴
14	核儀組	INER-16149	國內學術期刊	人工智慧AI應用於電力變壓器運轉維護策略之研究	陳謀臣 ;陳昌國 ;簡士恩 ;鄭駿騰 ;劉家銘 ;李宜軒
15	機械系統計畫	INER-16150	國際會議(全論文)	浮動式離岸風機與半潛式平台之整合型動態分析	賴文政 ;蘇煒年 ;黃金城 ;陳彥中 ;何君柔
16	機械系統計畫	INER-16152	國內會議(全論文)	電廠循環水系統蝶閥組件之耐震分析	李至軒 ;周雄偉