

## 物理研究推動中心

科技部自然司物理研究推動中心，負責推展與國外相關研究機構合作及學術交流，補助審查舉辦學術會議、研討會及學術聯繫活動，以及全

國的物理期刊聯盟運作。已進行活動及下一季活動如下：

上季(2-4 月)中心已推動、補助活動：

活動名稱	日期	人數
2020 年台灣物理年會物理年會暨科技部計畫成果發表會	2/5-7	1,644
2020 自由電子雷射冬季課程	考量疫情故延後舉辦	-

### ● 2020 年台灣物理年會物理年會暨科技部計畫成果發表會

首度移師國境之南—屏東大學舉辦，讓國內外與會者感受到溫暖的冬陽與豐富熱情的人文特色，並活絡了南台灣物理交流的風氣。會議公開徵求口頭發表論文共 301 篇、壁報論文總計 776 篇；辦理學生壁報競賽活動鼓勵學生踴躍交流與互動，並從中選出 16 名口頭發表論文優等獎及壁報論文 28 名優等獎、81 名佳作，分別頒發獎狀與獎金，促進國內年輕學子對物理領域的競爭力，並增強其對物理學領域的向心力與認同感。會議邀請羅切斯特大學光學研究所的主任

Xi-Cheng Zhang 教授、中央研究院院士伊林教授及國內外數十多位教授擔任講者，分享物理學術與應用等先進技術資源與研究成果。

此次年會亦結合公共論壇：產業中的物理人、The emergent opportunity for scientific research-high brilliance synchrotron light source (台灣同步輻射論壇)，並邀請科技部自然及永續發展司司長林敏聰教授進行科技部自然科學發展藍圖與政策的講題。提供與會者物理應用於產業發展、台灣大型研究設施以及國家科技發展政策上都能有多元互動以及學習的機會。



- 下一季(5-7 月)中心將推動、補助活動

活動名稱	日期
中華民國天文學會 2020 年會員大會暨研究成果發表會	6/20-22
2020 年台灣磁性技術協會年會暨第三十二屆磁學與磁性技術研討會	7/5-7

註：因應武漢肺炎病毒疫情狀況，部分會議也可能順延辦理或停辦。