

## 龍友翰再獲國際會議壁報論文首獎

學習新視界

【記者黃柔蓁淡水校園報導】理學院應科博三龍友翰學術研究動力十足，12月在臺北市張榮發國際會議中心，參加「2023年近一大氣壓光電子能譜儀國際會議」，發表論文，榮獲2023年國際近一大氣壓光電子能譜年會，大會壁報論文獎第一名，獎金達500美金，第二名為同步輻射中心博士後研究員，第三名則為瑞典的學生。

龍友翰一進入博士班，即與物理系多位教授進行合作研究，專長在石墨烯膜材料科學研究上，除獲得有蓮獎學金，也積極參與論文發表，已在國家同步輻射研究中心連續2年的年會中，榮獲口報告首獎及佳作，這次的國際會議中，再度展露頭角，獲壁報論文獎第一名，他表示，將繼續鑽研學術研究，到國內外會議中發表。

