

台灣聯大國際天文研究中心
規劃摘要表

研究中心名稱	UST International Center for Astronomical Research (iCARE)
研究領域別	<p>一、工學領域 <input type="checkbox"/>電腦科學 <input type="checkbox"/>工程 <input type="checkbox"/>材料科學</p> <p>二、生命科學領域 <input type="checkbox"/>生物與生化 <input type="checkbox"/>環境 / 生態學 <input type="checkbox"/>微生物學 <input type="checkbox"/>分子生物與遺傳學</p> <p>三、社會科學 <input type="checkbox"/>一般社會科學 <input type="checkbox"/>經濟與商業</p> <p>四、理學領域 <input type="checkbox"/>化學 <input checked="" type="checkbox"/>地球科學 (10%) <input type="checkbox"/>數學 <input checked="" type="checkbox"/>物理學 (75%) <input checked="" type="checkbox"/>太空科學 (15%)</p> <p>五、農學 <input type="checkbox"/>農業科學 <input type="checkbox"/>植物與動物科學</p> <p>六、醫學 <input type="checkbox"/>臨床醫學 <input type="checkbox"/>免疫學 <input type="checkbox"/>神經科學與行為 <input type="checkbox"/>藥理學與毒物學 <input type="checkbox"/>精神病學 / 心理學</p> <p>七、跨學科</p>
計畫主持人	葉永烜
中心成立時間	2018
研究重點簡述	<p>本中心以中央大學與清華大學的天文研究團隊為核心，擴大延攬優秀研究人員，包括 1-2 位國際資深以及 8-10 位年輕學者，選定宇宙科學前沿課題取得突破性成果，包括多波段與時域天文現象、太陽系與系外行星系統，以及天文儀器工程。本中心將以卓越的研究成果取得國際學界的高能見度。</p>
連結網址	http://www.astro.ncu.edu.tw 、 http://www.astr.nthu.edu.tw/