

# 國立臺灣海洋大學研究成果技術授權公開遴選廠商資格條件表

申請日期：112年6月8日

技術名稱	無人飛行器之影像追蹤與定位技術	
補助計畫 名稱及編號	補助單位：_	計畫編號：_
	計畫名稱：_	計畫經費：NT\$
發明人	姓名：溫博浚	服務單位：機械與機電工程學系
	電話：02-24622192#3247	傳真：
擁有智慧財產權 種類及號碼	<input type="checkbox"/> 專利權（ <input type="checkbox"/> 發明No. 第號 <input type="checkbox"/> 新型 No. <input type="checkbox"/> 申請中） <input checked="" type="checkbox"/> 其他技術知識：_	
技術內容	利用人工智慧影像追蹤演算法，致使無人機自主追蹤目標物，並控制到目標物上方的應用技術。	
預期利用範圍及 預期產品	無人機追蹤控制/無人機	
參與廠商資格	一、產業類別：機電產業 二、應具備之專門技術：機電控制 三、應有之機具設備：機電控制設備 四、應有之研究或技術人員人數：5 五、其他條件：無	
推薦廠商	是 <input type="checkbox"/> 廠商名稱： 否 <input checked="" type="checkbox"/> 推薦之廠商是否可能發生利益衝突之情事 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是（請填寫「利益衝突揭露單」）	
備註	推薦廠商時，應詳閱本校「研發成果運用暨利益衝突迴避與資訊揭露管理辦法」，如有利益衝突之虞時，應填寫「利益衝突揭露單」。 法規及檔案下載	