

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7月13日

技術名稱	應用低含氣量壓鑄技術開發高值化壓鑄件	
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：莊水旺	服務單位：機械與機電工程學系
	電話：02-24622192	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	應用“PQ2”原理設計壓鑄模具方案、設定柱塞低速多段射出曲線、執行模流分析等模具方案設計與壓鑄參數設定的相關技術	
預期利用範圍及 預期產品	模具產業	
參與廠商資格	一、產業類別：壓鑄相關產業 二、應具備之專門技術：壓鑄相關專門技術 三、應有之機具設備：壓鑄相關機具設備 四、應有之研究或技術人員人數：20 五、其他條件：0	
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	