

國立臺灣海洋大學研究成果技術移轉公開遴選廠商資格條件表

申請日期：113 年 05 月 06 日

技術名稱	智能預測水文資訊浮標	
補助計畫名稱 及編號	補助單位：農業部漁業署	計畫編號：110 農科-6.2.1-漁-F6(3)
	計畫名稱：智能化箱網養殖模式研究	計畫經費：6,420,000
發明人	姓名：鄭錫齊 服務單位：資訊工程學系	
	電話：02-2462-2492 分機：6635 傳真：	
擁有智慧財產權 種類及號碼	<input checked="" type="checkbox"/> 專利權 (<input type="checkbox"/> 發明 No. 第 _____ 號 <input checked="" type="checkbox"/> 新型 No. M625369 <input type="checkbox"/> 申請中) <input type="checkbox"/> 其他技術知識 _____	
技術內容	智能預測水文資訊浮標。	
預期利用範圍及 預期產品	水產養殖中內陸養殖及箱網養殖可用的 IOT 控制設備載具。	
參與廠商資格	一、產業類別：水產養殖 二、應具備之專門技術：水產養殖技術、IOT 整合經驗及資訊系統串聯技術等。 三、應有之機具設備：水產養殖相關設備 四、應有之研究或技術人員人數：2 五、其他條件：無	
推薦廠商	<input checked="" type="checkbox"/> 是廠商名稱：高科生技股份有限公司 <input type="checkbox"/>否 推薦之廠商是否可能發生利益衝突之情事 <input checked="" 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」。 法規及檔案下載請至： http://ftt.tw/tcGDs	