

第七十二期  
中華民國98年11月1日

**新世紀**  
New Century **新漁會**  
New Fishery Association

中華民國87年1月1日創刊  
行政院新局出版事業登記局版臺省誌字第985號  
發行所：彰化縣彰化區漁會  
地址：50546彰化縣鹿港鎮順興里復興路485號  
電話：(04)777-4298 / 777-4398 · 傳真：(04)777-4394  
理事長：張平順 / 常務監事：陳宗義 / 總幹事：陳諸讚  
發行人：陳諸讚 / 總編輯：洪一平 / 執行編輯：黃姿菁  
印刷：葉林印刷設計有限公司 (02)2762-7976  
【本刊物部份經費由行政院農委會漁業署專案補助】

彰化漁訊

# 潮間帶

雙月刊

無法投遞免退回

雜誌



國內  
郵資已付

彰化郵局許可證  
彰化免字第22號

## 本會反對中科廢水排放舊濁水溪 蚵民成功抗爭政院同意外海排放

【本刊訊】針對政府開發中科四期二林園區開發計畫廢水排放問題，引發福興鄉漁民抗爭，經本會建議開發單位舉行公開說明會與漁民直接溝通，多次假本會與彰化縣政府召開漁民說明會。本會陳諸讚總幹事表達支持漁民的意見與行動，反對將中科四期二林園區廢水排放入舊濁水溪。同時彰化縣長卓伯源於本年9月11日接見福興、鹿港地區漁民陳情時，充分體恤養蚵漁民的心聲表示，基本立場和漁民一致，廢水絕不會同意排入舊濁水溪。因此，中科管理局提出改排濁水溪的替代方案。

本案經環保署專案小組五次初審會議做出審查結論指出，廢水排到舊濁水溪或濁水溪河口潮間帶低潮線以下，均屬可接受方案。據10月24日報載，行政院對此項重大經濟建設決策有重大的突破，決定中科四期廢水排放方案，既不排入舊濁水溪也不排入濁水溪，將由低潮線算起往外延伸3公里海洋排放。雖然中科需多負擔68億元開發成本，但是比起環評專案小組所訂條件更加嚴苛，此一結果讓中科環評露曙光，也是漁民抗爭的成功，暫時平息本縣福興鄉淺灘養殖蚵民的抗爭行動。

本次蚵民的抗爭起因在中科管理局原本規劃，將中科四期二林園區每天排放近10萬噸廢水，排入舊濁水溪流域、三和制水閘下游河段。雖然中科一再表示，廢水符合放流水標準，適合養殖漁業，對養殖業沒有影響。但是鑒於香山工業區造成新竹養蚵重金屬汙染，導致養蚵業全面禁養，影響漁民生計甚鉅。高科技產業排放廢水根本無法讓人放心，率先



由福興蚵民自主性出錢出力發動抗爭。

本會於5月26日邀請中科管理局假本會福興辦事處會議室召開中科二林園區開發計畫漁民說明會，本會理、監事、漁民代表與漁民，針對中科管理局一開始進行本開發案時，未能尊重漁民生存權表達嚴正抗議，尤其將廢水排放經舊濁水溪三和制水閘進入福興海域，影響福興、鹿港淺灘養殖漁業。

陳諸讚總幹事綜合漁民意見表示，政府有必要充分評估健康風險後，做出對人民最有利的決定，本案事關沿岸養殖漁業的生存與漁民生計，漁會立場與漁民一致，反對中科二林園區廢水排入舊濁水溪，建議中科管理局另提廢水排放替代方案。會議決議終獲中科管理局首肯，另提出排放濁水溪的替代方案。

在環評專案小組第五次初審會議上，卓縣長堅決表示該園區廢水絕對不走舊濁水溪，改由濁水溪排放；中科管理局的一再保證，廢水管控嚴格，排放水絕對低於國家排放標準。然而，仍有多位環保團體代表憂慮其控管，挺身為台灣海域生態提出建言，甚至有地方團體發動抗爭行動，表達不滿。因此，行政院也一連兩週召開中科二林基地重大投資案專案會議，全力排除投資障礙。

據了解，在行政院內部召開中科四期及國光石化兩大重大投資案協調會，政院請國光石化評估利用中科四期回收再利用的廢污水作為石化廠冷卻水之用。如此，中科排放廢水與國光石化用水搭配時程，一旦可解決，可紓解國光石化部分用水壓力，並為中科廢水排放解套。