

之發展動向，故首先必須輔導漁民建立組織管理體系，即由當地漁民中選擇熱心負責者或協調當地漁民團體組織幹部成員規劃出人員名單，成立管理委員會，統籌區內產銷及公共設施管理工作。委員會下重新組設產銷班，除進行技術交流外，並協助政府辦理放養量之通報、品質衛生、水質檢驗、魚病防治等工作。此外亦定期組訓漁民，以利日後生產區內各種措施之推展及制度之建立。

至於生產環境改善及公共設施整建工作，政府將依據各養殖漁業生產區之發展需求及產品特性辦理水源給水、排水系統、道路交通系統、電力設施、生產區之標誌及邊界工程、環境美化工程、設置魚貨處理包裝場、產品展示館、管理組織辦公處所等，並優先補助設置循環水設施及自動化設備，以改善區內硬體設施條件，降低生產所需成本。

對於區內之產銷輔導措施，將包括：爭取離峰用電的優待、種苗飼材資料共同採購、輔導建立地區性產品品牌及共同運銷，建立產品衛生檢驗制度，以推廣循環水養殖技術，以建立完整生產區之功能。此外，為有效傳遞產銷資訊，政府亦將補助設置電傳視訊行情報導及電腦接收設施，提供該區之產



養殖區的斑節蝦包裝情形

銷班共同使用，每日接收當日批發市場魚貨行情，以掌握最適出貨時機，達到產銷合一的境界。

結語

本省養殖漁業近年來隨著生產土地成本的提高，對養殖收益要求亦逐年提高，使養殖種類走向高經濟化，養殖型態轉變為超集約式，以求短時間獲得較大利潤，因此以往無規劃發展之養殖魚塢集中區對將來之水源取得、產品衛生檢驗、產銷管道、交通設施等配合措施的需求，迫在眉睫。故設置養殖漁業生產區工作實為當前政府輔導養殖漁業發展最重要的課題，也希望漁民多支持以使養殖漁業成為穩定、永續、有價值的產業。

水稻育苗新資訊

健苗布一

聚丙烯(P.P.)長纖不織布

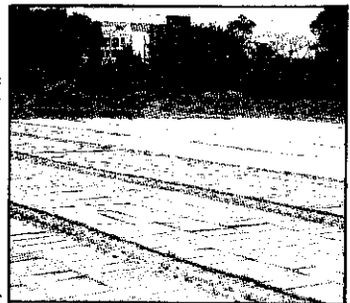
樣品備索

特性：

1. 防霜、防寒、抗雨淋
2. 具有透水性、通氣性及透光度
3. 質料輕盈、厚薄均勻
4. 使用方便、省力、省工
5. 防止昆蟲、鳥類侵害

姊妹品：

園藝盆栽—盆底用黑色不織布
蘭花、蔬菜溫室—保溫用不織布



玉和實業股份有限公司

台北市文山區保儀路109巷3弄34號1 F
TEL: (03)9385066~8 · FAX: (02)9385018