

# 第五屆臺閩水產學術研討會

## 創新水產生物科技

# 藻類 與 養殖漁業

時間 2015.11.16 Monday

地點 國立臺灣海洋大學第二演講廳

時間	主題
08:50~09:20	報到
09:20~09:35	開幕暨貴賓致詞 臺灣海洋大學 張清風校長主持 貴賓致詞- 福建省水產學會 李濤名譽副理事長 福建省水產學會 李祥春理事長
09:35~09:40	團體照
<b>第一場 創新水產生物科技-養殖漁業</b>	
主持人	臺灣海洋大學 水產養殖學系黃沂訓主任 集美大學 水產學院 謝潮添副院長
09:40~09:55	縹鯉池塘高產養殖技術與應用 福建省閩東水產研究所王興春高級工程師
09:55~10:05	大黃魚養殖模式及飼料應用研究 福建省閩東水產研究所全漢峰副研究員
10:05~10:25	閩江下游感潮段夏季魚類資源現狀初步調查 福建省淡水水產研究所袁定清副研究員
10:25~10:40	福建牡蠣養殖業：現狀、問題與對策 福建省水產研究所 曾志南研究員
10:40~10:55	以新穎肌肉表現系統建立螢光神仙魚及生長激素 基因轉殖尼羅吳郭魚(羅非魚) 臺灣海洋大學 龔紘毅助理教授
10:55~11:10	鮑遺傳育種研究進展 廈門大學海洋與地球學院海洋生物科學與技術系 柯才煥教授
11:10~11:25	曼氏無針烏賊大批量全人工育苗技術研究 福建省海洋與漁業環境監測中心 蘇躍中高級工程師
11:25~11:40	不同魚類第一型干擾素重組蛋白對抗神經壞死 病毒感染之研究 臺灣海洋大學 呂明偉副教授
11:40~12:10	討論
12:10~14:00	午餐/休息時間

時間	主題
<b>第二場 創新水產生物科技-藻類</b>	
主持人	臺灣海洋大學 臺灣藻類資源應用研發中心 陳衍昌主任 福建省水產學會 陳植常務副秘書長
14:00~14:15	海藻產製寡醣與生質燃料之研發 臺灣海洋大學 潘崇良教授
14:15~14:30	福建海帶養殖的發展與產業現狀 福建省水產技術推廣總站 馬平研究員
14:30~14:45	藻類硫酸多醣萃取物在抗登革病毒感染之研發 臺灣海洋大學 吳彰哲教授
14:45~15:00	海岸帶的自然啟示與藻類生物科技的發展 臺灣大學 周宏農教授
15:00~15:15	壇紫菜良種選育及高溫脅迫應答機理研究 集美大學水產學院 謝潮添教授
15:15~15:30	藻類種子化及低輻射激效 臺灣海洋大學 陳衍昌教授
15:30~15:45	以生質能源藻渣作為水產飼料原料 臺灣海洋大學 劉擎華副教授
15:45~16:15	討論
16:15~	參觀校史館等，賦歸

主辦單位：國立臺灣海洋大學海洋中心、水產養殖學系  
臺灣水產學會、福建省水產學會