

農漁業健康環境形塑-運用客製化天氣與氣候資訊計畫 成果發表

農漁業氣象創新服務之社會經濟效益評估

劉哲良

中華經濟研究院

摘 要

「農漁業健康環境形塑 - 運用客製化天氣與氣候資訊」計畫中所定義的氣象創新資訊服務，主要指由氣象局與農、水試所跨域合作的開發成果。本次即針對「臺灣北部海域劍尖槍鎖管資源量預測模式」與「利用長期預報資料進行觀賞花卉之花期預報」進行潛在經濟價值評估結果之說明。