

## 國立台灣體育學院圖書館剪輯資料

分類校聞 來源大成報 日期 89. 5. 29 版面：九版

# 國 立 台 灣 體 育 學 院 海 浪 救 生 訓 練

## 現代化課程首度引進中大專院校

記者 彭宗弘／報導

國立台灣體育學院廿二日起展開為期三週的海浪救生教練暨救生員訓練，現代化的海浪救生課程，首度引進中部地區大專院校，透過高級的水域安全維護訓練，有效強化適水能力，落實親水教育，國立台灣體育學院成功地擴展了學校體育有限的學習管道。

民國八十一年，國立台灣體育學院成立國內第一所休閒運動科，提供學生更多元、活潑的體育課程；為了因應日益蓬勃發展的休閒及戶外活動、運動，以及各種水域的大量開放使用，相對地需要龐大的水域安全維護人員及專業救援技術，有鑑於此，國立台灣體育學院特別舉辦海浪救生訓練，希望透過中華民國海浪救生協會強力投注完整的師資及現代化器材、技術，讓學生能直接經由學校體育學習最新的水域安全維護知識和技能。

台中地區第一次在大專院校中舉辦海浪救生訓練，學員們接觸的是最新水域安全維護教育訓練，截然不同於一般的徒手、靜水救生訓練，跳脫舊式、過時的訓練系統，令人耳目一新的海浪救生教練、救生員特訓，得到國立台灣體育學院休閒運動系系主任李明榮肯定，休閒運動系和體育系的同學們更是熱情參與。另外，熱心推廣水域活動的運籌海水浴場張玉成總經理，也十分支持海浪救生訓練，無條件提供其經營、管理的優質海域，配合訓練班進行開放水域課程。

欣然見到大台中地區大專院校有心推廣現代化的海浪救生，中華民國海浪救生協會秘書長張培廉和該會資深教練們，每天不辭勞苦往返台北、台中兩地之間，無條件全力支持該會最優良的師資和最先進的器材，全心全力教授國立台灣體育學院學習符合國際潮流的水域救援專業知識和技術，冀望海浪救生能任中部地區校園中扎根、成長，有效架構起嚴密的水域安全防護網。

張培廉秘書長表示，善加規劃、利用正規的教育系統和機制，在學校體育中落實水域安全維護教育，不僅可收事半功倍之效，更是強化國人適水能力、克服水難的最佳管道，值得教育當局及政府相關單位重視，全力輔導各級學校推廣、發展。