

海事水產人才需求度高 109 全國高中技藝競賽企業積極尋才

(圖/文 高級中等教育組陳姵呈)



109 學年度全國高級中等學校學生技藝競賽月，11 月 3 日由「海事水產類」率先在宜蘭蘇澳登場，全國各校海事水產類 7 大職種的 157 位選手，在國立蘇澳高級海事職業學校展開一連三天的競賽，爭取「金手獎」最高榮譽。相關企業也到場提供預聘與人才媒合等機會，希望為產業引進更多生力軍；另為使技職教育向下扎根，蘇澳海事也邀請學區國中生參觀技藝競賽，讓海事水產人才的培育向前延伸。

109 學年度海事水產類學生技藝競賽主題「海事無極限」，共有「輪機」、「漁業」、「水產食品」、「水產養殖」、「航運管理」、「航海」、「船舶機電」等 7 大職種，由教育部國教署委由國立蘇澳海事主辦。包括國立海大附屬基隆海事、國立臺南海事、國立澎湖海事、國立東港海事、國立成功商水、國立鹿港高中、國立金門農工、國立馬祖高中、私立中華商業海事學校共 10 所職業學校、157 位選手參賽。

今年頒獎典禮由教育部次長林騰蛟出席，共頒發 33 位金手獎、43 位優勝。林次長於致詞時除肯定與鼓勵所有參賽選手及師長外，並特別強調我國海事水產人員需求度高，這場學生技藝競賽也備受業界期待，包括萬海航運、陽明海運、臺灣國際造船、龍德造船廠、全福造船廠、宏風水產事業、杏輝藥品工業、台江生技及上島食品股份有限公司等國內外

相關企業，參與競賽期間的安排產學合作活動，促成海事技藝精純的學生選手能與業界交流。此外，林次長表示，國教署也將持續補助這次海事類各職種金手獎前 2 名獲獎選手，赴海外相關企業進行研修，提升獲獎選手的國際視野。

國教署表示，技職教育是培育菁英人才的搖籃，對我國經濟產業有巨大的貢獻。教育部每年致力推動全國五大類學生技藝競賽，藉由切磋觀摩，激勵學生熟練鑽研技藝，達到適性揚才的教育目的。臺灣四面環海，海洋資源豐富，海事水產相關產業發展前景可期，未來教育部也將持續投入更多資源，讓海事水產等技職教育環境向上提升。