

成大機械工程學系學生專題實作展

藉由家長參與以及親師座談 增進家長對機械系之了解

【記者曾淑萍／南市報導】成功

大學機械工程學系昨天在自強校區機械系館舉辦學生專題實作展暨生涯發展親師座談會，包括成大機械系大學部三年級學生的機械設計實作競賽及台灣綜合大學系統的研究專題海報觀摩競賽，吸引許多高中生與家長、知名廠商、台灣綜合大學系統的師熱烈參與。

成功大學機械工程系主任羅裕龍表示，舉辦學生專題實作展暨生涯

發展親師座談會是爲了建立一個例行常設之舞台，以激勵與促進機械系大學部同學之創意實作能力，並提升參與專題研究之風氣。並藉由家長參與以及親師座談，增進家長對機械系之了解，因成功大學機械系已獲得 ISO 國際認證，學生未來就業或留學，都能有所幫助，特別希望家長放心。

成功大學機械系主任羅裕龍說，成功大學機械系的學生設計實作課

程，讓學生培養企圖心與榮譽感，並勇敢追求夢想，及培養領導人才是重要的階段。國際上部分國家，不認可台灣高等教育系統，但透過 ISO 認證課程、系所，學生所受到的教育，在全世界都能被世界認可，畢業生核心能力明確，加上強調設計及實作，能增進就業自信心，專業知能在業界更高度受肯定。