



國外教授來訪學術演講「AGSSEA ISSMGE-TC212 Touring Lecture (Taipei –I)」

時間：2019-07-24

地點：台北校園中正演講廳

該演講活動係為東南亞大地工程學會聯盟(AGSSEA)於 2019.07 在台灣、泰國、馬來西亞三地所舉辦的系列演講活動，在台灣共舉行三場演講均在本校台北校園舉行，時間為 07.24。所邀請的講員為國際大地工程學會的深基礎技術委員會主席 Prof. Alessandro Mandolini。由於本系張德文老師為 AGSSEA Council Member 和 TC212 成員，且為聯絡人，故將此項活動安排於本校進行，本活動另由國立暨南大學陳皆儒教授協助在現場做重點翻譯。開幕式由 AGSSEA 主席秦中天博士和我國大地工程學會理事長田永銘教授致詞歡迎與會人員。

第一場演講主題為“ New Perspectives for Pile Foundation Design”。該場演講主要將傳統樁基礎設計的承載力檢核引申至以變形或位移量來控制基礎的性能。隨著摩天樓高度和橋樑結構系統的演進，傳統設計方法必須做變革，以分析結構變形量為主的性能設計在現代益形重要，工程師必須具備相關的知識。



大合照



演講廳現場