



2015 年 4 月 30 日 第 166 期

- [103 學年度春季認證結果公告](#)
- [「環境、資源與永續發展」與人才培育](#)
- [5 月 23 日會員大會在高雄蓮潭會館召開](#)
- [歡迎通過認證學程申請使用「IEET 認證 LOGO」](#)
- [IEET 認證行事曆](#)
- [國際工程教育研討會訊息](#)

→ 103 學年度春季認證結果公告

為配合部分學程以通過認證免教育部系所評鑑之需求，IEET 於今年 3 月下旬特辦理「春季認證實地訪評作業」，以協助上述系所進行認證審查工作。103 學年度參與春季認證學程之認證結果，經各層一致性檢視（含編審會議、認證結果會議及認證委員會會議）後，其認證結果已公告於 IEET 網站，計有 3 校 10 系所通過 IEET 認證，所有通過認證學程名單請見 IEET 網站（<http://www.ieet.org.tw/search/searchList.aspx>）。

[Top](#)

→ 「環境、資源與永續發展」與人才培育

在世界各地天災人禍頻仍的年代，「地球只有一個」不能僅是口號，而是必須積極採取各樣補救及防護措施。IEET 林聰明理事長近年來積極倡導校園蔬食運動，且將於「2025 臺灣工程及科技人才培育之展望」論壇擔任引言人，與校院長、系所主管及產官學界代表探討「環境、資源和永續」，IEET 亦邀請前環保署署長沈世宏特約講座教授（中

國文化大學)、張祖恩特聘教授(國立成功大學),以及長年關心環境及永續發展的李錦地榮譽理事長(台灣環境管理協會),屆時三位將分別就環境、資源及永續等三大面向分享其觀點與建議。歡迎全國大學校院校長、院長、教務長等一級主管及講師級以上教師,以及關心工程及科技教育之產業人士及公部門長官保留時間、參與此論壇。

此論壇時間謹定於 2015 年 5 月 23 日(星期六)至 24 日(星期日),地點為高雄蓮潭國際文教會館,竭誠邀請關心工程及科技教育者共襄盛舉,共同探討「創新教學」、「人格教育、專業倫理」、「學用合一」、「環境、資源和永續」,以及「創意、創業與跨領域之教育」等當今最受矚目的高等教育議題,集結共識並共同策略規劃我國工程及科技教育的未來展望(目標年度:2025)。各議題之引言人及與談人都是各領域超級重量級的人物,名單如下。論壇簡章及詳細議程請參閱 [IEET 網站](http://www.ieet.org.tw)。

(http://www.ieet.org.tw/meet1_1_2025.aspx)

2025 臺灣工程及科技人才培育之展望
 Educating Engineers and Technologists of 2025 in Taiwan

議題一： 創新教學	引言人：楊永斌名譽教授/國立臺灣大學
	與談人：呂良正主任/國立臺灣大學土木工程學系 黃能富特聘教授/國立清華大學資訊工程學系 陳淳杰副教授/中原大學電子工程學系
議題二： 人格教育、 專業倫理	引言人：汪群從名譽教授/國立臺灣大學
	與談人：魏哲和榮譽講座教授/國立交通大學 潘正德榮譽教授/中原大學通識教育中心 李順敏資深協理/台灣世曦工程顧問股份有限公司
議題三： 學用合一	引言人：廖慶榮校長/國立臺灣科技大學
	與談人：李世光特聘教授/國立臺灣大學應用力學研究所 蔡明祺講座教授/國立成功大學 詹益仁執行長/漢磊先進投資控股股份有限公司
議題四： 環境、資源和 永續	引言人：林聰明校長/南華大學
	與談人：沈世宏特約講座教授/中國文化大學 張祖恩特聘教授/國立成功大學環境工程學系 李錦地榮譽理事長/台灣環境管理協會
議題五： 創意、創業與 跨領域之教育	引言人：陳良基副校長/國立臺灣大學
	與談人：姚立德校長/國立臺北科技大學 吳豐祥教授/國立政治大學科技管理與智慧財產研究所 周素卿副院長/國立臺灣大學理學院

[Top](#)

→ 5 月 23 日會員大會在高雄蓮潭會館召開

第七屆第一次會員大會將於 2015 年 5 月 23 日（星期六）上午 10 時至 12 時（9:30 報到）召開，為服務南部會員，IEET 特地於高雄蓮潭國際文教會館（高雄市左營區崇德路 801 號）辦理會員大會，此次會議除進行例行性工作計畫及財務報告，將同步進行第七屆理監事改選作業，並且頒發「103 學年度認證證書」及「2014 年 IEET 教學成就獎」，歡迎會員們保留時間出席會議，共襄盛舉。

另外，IEET 配合會員大會時間，於 5 月 23 日及 24 日辦理「2025 臺灣工程及科技人才培育之展望」論壇，免費註冊，歡迎會員踴躍報名與會，詳細內容請參閱 [IEET 網站](http://www.ieet.org.tw/meet1_1_2025.aspx)（http://www.ieet.org.tw/meet1_1_2025.aspx）。

[Top](#)

→ 歡迎通過認證學程申請使用「IEET 認證 LOGO」

為協助通過認證學程宣傳，IEET 授權通過認證學程申請使用「IEET 認證 LOGO」於官方網站、特定文件或文宣品中，例如畢業證書、招生簡章等。擬申請使用「IEET 認證 LOGO」者，請由校際聯絡人填寫「IEET 認證 LOGO 申請書」並函送 IEET 辦理申請。IEET 收到申請書會進行審核，凡經審核通過者，將收到 IEET 授權書及授權內容，而後即可使用「IEET 認證 LOGO」，使用期限係以認證證書所載之有效年限為基準。「[IEET 認證 LOGO 申請書](#)」請至 IEET 網站下載（關於認證→認證申請→認證文件），歡迎通過認證學程申請使用「IEET 認證 LOGO」。

[Top](#)

→ IEET 認證行事曆

→ IEET：籌備「會員大會」、「2025 臺灣工程及科技人才培育之展望」論壇

→ 104 學年度受認證學程：落實持續改進機制及成果導向評量

→ 103 學年度受認證學程及通過認證學程：落實持續改進機制及成果導向評量

詳細 IEET 認證行事曆請參閱[附件](#)。

[Top](#)

→ 國際工程教育研討會訊息

- IEEE Global Engineering Education Conference (IEEE EDUCON 2016) (April 11-13, 2016)
- World Engineering Conference and Convention 2015 (WECC 2015) (November 27-December 2, 2015)
- 7th IEEE International Conference on Engineering Education (IEEE ICEED 2015) (November 17-18, 2015)
- Interplay 2015 (IASDR 2015) (November 2-5, 2015)
- Frontiers in Education 2015 (FIE 2015) (October 21-24, 2015)
- Institute for the Development of Excellence In Assessment Leadership (IDEAL 2015) (August 3-6, 2015)
- Research in Engineering Education Symposium (REES2015) (July 13-15, 2015)
- 3rd Convention & 23rd GA Meeting of 2015 FEIAP (July 5-7, 2015)
- SEFI Annual Conference 2015 (June 29-July 2, 2015)
- The ASEE 122nd Annual Conference & Exposition (June 14-17, 2015)
- 7th International Conference on Engineering Education for Sustainable Development (EESD'15) (June 9-12, 2015)

詳細研討會資訊請參閱 [IEET 網站](#)。

[Top](#)

→ 雙向溝通

歡迎透過下列各項方式與 IEET 聯繫！

地址：10453 臺北市中山區林森北路 554 號 7 樓 ([地圖](#))

電話：02-2585-9506

傳真：02-2585-6696

官方網站：www.ieet.org.tw

Facebook 粉絲團：www.facebook.com/ieet.org.tw