

教育講座課程(博雅經典講座)

邁向成功之路

- 一、主辦單位：通識教育中心、教師發展中心、中醫大學生會
- 二、時間：民國 106 年 12 月 26 日(星期二) 17:15~19:00
- 三、地點：立夫教學大樓 B1 國際會議廳
- 四、講師：張真誠教授(國立清華大學合聘教授)
- 五、參加對象：本校教職員、附醫醫療人員(學生請由通識教育中心報名路徑報名)
- 六、報名時間：即日起至 12 月 25 日(星期一)止。
- 七、名額：線上報名 50 名，保留現場 10 名，額滿為止，17:40 後恕不受理簽到與現場報名。
- 八、報名網址：<http://webap.cmu.edu.tw/cfd/Apply.asp>
- 九、議程：

時間	主題 / 講題	主講人	主持人
16:50-17:15		報到	
17:15-17:20	致歡迎詞	廖述盛 教授	
17:20-18:30	邁向成功之路	張真誠教授	廖述盛 教授
18:30-19:00	Q & A	張真誠教授	廖述盛 教授

十、張真誠教授簡介：

張真誠教授，國際電子電機工程師學會學士(IEEE Fellow)與英國電機工程師學會會士(IET Fellow)。張教授先後就讀於台灣清華大學數學系和台灣交通大學計算機工程研究所，1982 年獲得博士學位。曾任台灣交通大學副教授，台灣中興大學教授，台灣清華大學教授，台灣中正大學教授、講座教授、工學院院長、教務長、代理校長等職，並曾任日本東京大學客座研究員、京都大學客座科學家。現任台灣逢甲大學講座教授，台灣中正大學榮譽教授和台灣清華大學合聘教授。

張教授對於信息安全、密碼學與多媒體圖像處理等領域有卓越貢獻，發表信息科學類論文數百餘篇、學術專著 36 冊，主持各類項目百餘項，研究成果豐碩。2017 年 8 月 Guide2Research 發布的全球計算機科學領域的學術影響力排名，在一千名世界級頂級科學家，張教授位列全台第 1 名。張教授曾獲台灣第一屆十大傑出信息人才獎、信息榮譽獎章、青年獎章、龍騰十傑獎、傑出電機工程教授獎、傑出工程教授獎、中山學術著作獎、連續五屆國科會傑出研究獎、東元科技獎、李遠哲傑出人才講座、潘文淵研究傑出獎、美國 Journal of Systems and Software 期刊全球前十五名系統與軟件工程領域頂尖學者獎、美國 Pattern Recognition Letters 期刊論文最佳引文獎、國科會傑出特約研究獎、英國 IET 學會台北分會首屆傑出研究獎、2012 年獲亞洲資訊安全領域終身成就獎等。

多年來，張教授應國內外大學院校及國際會議邀請，共發表學術演講和大會特約講座 1 千餘場，曾擔任北京清華大學、北京郵電大學、華中科技大學、武漢大學、中山大學、吉林大學等並獲聘海內外近 50 所著名大學之客座教授、名譽教授和講座教授。

十一、備註：

1.時數(研習)認證：

教師：登錄教師研習積分 1 分。

全程參與者，確實完成簽到退及課後問卷，將於會後核給研習積分或時數，活動開始 30 分鐘後，恕不受理簽到，未全程參與者，恕不給予積分/時數認證。

2.因名額有限，如報名後不克前往參加，請透過線上報名系統或電話取消報名，避免造成他人權益受損。

十二、聯絡人：

中國醫藥大學 教師發展中心 黃坤堆，聯絡電話：04-22053366 轉 1622

中國醫藥大學 通識教育中心 劉玲君，聯絡電話：04-22053366 轉 1801