



Title:

躋身國際學術會士(IEEE, OSA, SPIE)之策略 及經驗分享

鄭木海 教授

國立中山大學光電系
南台灣光電卓越研究中心



2013/6/19 (Wed.) AM 10:30-11:50

國立成功大學光電系

綜合大樓 48418 會議室

About the speaker:

鄭木海教授曾在美國研發部門服務 15 年（1980-1994），於 1994 年 2 月回中山大學擔任第一任光電所所長（1994/04-2000/07）及工學院院長（2002/08-2005/07）。鄭木海教授回國 17 年在中山大學服務期間，主要研究工作為開創前瞻光電構裝材料，元件及模組技術與學理基礎，光電構裝研究成果領先台灣各校及亞洲與世界團隊，因此得獲國科會傑出產學合作獎(2004)，國科會傑出研究獎(2007)，及 2007 年 OSA Fellow。2007 年獲國科會傑出研究獎後，更努力督促在學術研究與技術創新打拼，因此 2010 年獲得 IEEE Fellow，並獲國際同儕肯定與認同，2010 年獲得 IEEE Photonics Society 工程成就獎及 2011 年 IEEE Photonics Society Distinguished Lecture 獎。為上一屆國科會光電學門召集人，推動光電學門學術研究成果為國際化，提昇光電學門學術研究在國際上的影響力。

Sponsored by:
Department of Photonics, NCKU

