

沈永康主任榮獲最佳論文獎

學術矚目

張貼人：秘書室 / 公告日期：2010-10-07



本校牙體技術學系沈永康副教授兼系主任參加 99 年 9 月 6 日至 9 日由新加坡舉辦第三屆國際系統暨機電研討會(IFSM)，擔任研討會大會論文邀請演講(通訊作者)，演講題目為：The Nanostructure Effect on Optical Properties and Osteoblast-like Cell Culture by Nanoporous Alumina Template，因論文內容優異，榮獲分組最佳論文獎。

國際系統暨機電研討會(IFSM)從 2006 年開始，共分為七大主題：電子機械學傳感器/裝置/系統整合，智慧型機器人，機電製造，神經工程系統，能源系統，機電系統設計，機電建模計算系統。本校牙體技術學系沈永康副教授兼系主任受邀主辦第四屆國際系統暨機電研討會及擔任大會主席，預計將於 100 年 9 月 20 日至 23 日於本校舉行。期許明年國際系統暨機電研討會能獲得各界的支持與鼓勵。