

邀請國家衛生研究院奈米醫學中心楊重熙主任專題演講

◎ 藥學系 張淑貞 2011-04-25

本系張淑貞副教授參與國科會99年度奈米國家型科技計畫-中臺灣前瞻奈米科技人才培育計畫，於4月25日邀請國家衛生研究院奈米醫學中心楊重熙主任蒞臨專題演講，歡迎有興趣師生前往聆聽。

國科會 99 年度奈米國家型科技計畫
中臺灣前瞻奈米科技人才培育計畫
專題演講

講師：楊重熙 博士/國家衛生研究院 奈米醫學中心主任

講題：奈米科技在生物醫學的應用

時間：2011 年 4 月 25 日(一)10:10-12:00

地點：互助大樓 11 樓 11A01 會議室



學歷：

清華大學化學系學士(1983)

美國賓州州立大學化學博士(1991)

現職：

國家衛生研究院奈米醫學研究中心主任 (2004~ 迄今)(借調)

國立暨南國際大學應用化學系暨生醫科技研究所教授 (2000~ 迄今)

國立清華大學工程與系統科學系合聘教授 (2002~迄今)

經歷：

2006~ 行政院國科會自然處諮議委員

行政院國科會生物處、工程處、自然處專題研究計畫複審委員

2003~2005 行政院國科會自然處審議委員

2003~2005 財團法人研技術研究院顧問

2003~2004 國家衛生研究院醫學工程研究組兼任研究員

2001~2004 國立暨南大學應用化學系系主任

2003~2005 國立暨南大學生物醫學科技研究所所長

1999~2000 美國加州史丹福大學 (Stanford University) 化學系訪問學者

1995~1998 國立中正大兼任副教授

1991~2000 台中榮民總醫院教學研究部副研究員

興趣專長：

Nanoparticles in basic medicine research and clinical diagnosis/therapeutics, non-invasive imaging, targeted drug delivery and controlled release.

Transdermal delivery/sampling, Implantable m-device for minimally invasive sampling and/or in situ analysis, Integrated biomedical microchip for on-line and high throughput analysis.

【相關圖片】