

57	Antiviral agents for influenza & From SARS to MERS	Professor Kwok-Yung Yuen, Chinese Academy of Engineering	2014/12/18
56	Label-free DNA-based biosensing with luminescent metal complexes: synthesis and applications	Prof. Edmond Dik-Lung Ma, Hong Kong Baptist University	2014/12/10
55	The synthesis of nucleotides in DNA repair	張智芬 教授，國立陽明大學	2014/11/28
54	Single cell bioanalysis and microfluidic microarrays for Chinese medicine research	Prof. Paul Li, Simon Fraser University	2014/11/11
53	胃痛的辨治與調養	鄭衛紅 教授，廣州中醫藥大學	2014/11/4
52	中藥研究中的藥物基因組學應用	周宏灝 院士，中國工程院	2014/10/30
51	植物有效成分生物合成及調控研究	陳曉亞 院士，中國科學院	2014/10/23
50	Class B GPCR drug discovery: from serendipitous findings to organized efforts	王明偉 教授，中國科學院上海藥物研究所	2014/10/15
49	生物芯片轉化與應用	程京 院士，中國工程院	2014/9/11
48	Stem cell therapy: Ready to move toward clinical trials?	Prof. Yu-Po Ma, Stony Brook University	2014/7/29
47	Cancer Immunology and Immunotherapy – current and future	郭亞軍 教授，解放軍總醫院	2014/7/2
46	Molecular mechanism for HFMDV entry & Antiviral drug design	饒子和 院士，中國科學院	2014/6/17

45	慢性防控與自我保健	王瓏德 院士，中國工程院	2014/4/3
44	中醫腎本質與 “腎—骨—髓—血—腦” 一體論的研究	李 恩 教授，河北醫科大學	2014/3/18
43	透過醫療專業 落實社會關懷與責任	陳肇隆 院士，長庚大學	2014/2/28
42	Natural Products and cancer Therapy	Prof. Benjamin Tsang, University of Ottawa	2014/2/27
41	Sexual Dimorphism in Maternal Behavior in Mice and Rats	Prof. Toru Saito, Nippon Veterinary and Life Science University	2014/2/13
40	中國肝移植的現狀與展望	鄭樹森院士，浙江大學	2014/2/7
39	人感染 H7N9 流感的診治進展	李蘭娟 院士，浙江大學	2014/2/7
38	Neuroprotective Strategies to Delay and Prevent Alzheimer's Disease	Dr. Raymond Chuen-Chung Chang, The University of Hong Kong	2014/01/16

37 Protection of Retina in Glaucoma using Wolfberry