

活動預告:



演講人 : Prof. Hugo J Bellen
美國貝勒醫學院 (Baylor College of Medicine)
分子及人類遺傳學系的教授

題目一 : **Mitochondria and Neurodegeneration**
(10-11am)

題目二 : **Applying to graduate school in the US**
(11am-12pm)

時間 : 2013年05月09日 星期四

地點 : 台大醫學院104教室

相關網頁 :

<http://flypush.imgen.bcm.tmc.edu/lab/hugo/>

活動預告：

Dr. Hugo J Bellen簡介

Dr. Bellen 是美國貝勒醫學院 (Baylor College of Medicine) 分子及人類遺傳學系的教授；同時也是霍華休斯研究所 (Howard Hughes Medical Institute) 的研究員。其研究重點包含下列四個方向：

- ***Molecular mechanisms of PNS development***
- ***Molecular mechanisms of synaptic vesicle trafficking***
- ***Novel genes in the Notch pathway, synaptic transmission and neurodegeneration***
- ***Expanding the toolkit for Drosophila biology***

Dr. Bellen 的卓越研究成果，可從他身為超過100篇 *Science*, *Cell*, *Neuron*, *Development* 等頂級雜誌論文的通訊作者得證。此外，他也是 *Journal of Cell Biology* 以及 *PLoS Biology* 等知名期刊的編輯。Dr. Bellen 同時致力於指導學生。他是貝勒醫學院的 **Program in Developmental Biology** 的 **Director**。他收過許多台灣學生，並對國際學生赴美求學有相當精闢的見解。本次來訪台大醫學院，除學術演講外，他將提供一個小時的Q&A時段，針對台灣學生申請美國生醫研究所進行討論。歡迎有志赴美進修者參加演講及會後討論。

Dr. Bellen Current Appointments

1996-present

Director, Graduate Program in Developmental Biology

1997-present

Professor, Departments of Molecular and Human Genetics; Neuroscience; and Program in Developmental Biology

1999-present

Investigator, Howard Hughes Medical Institute

1999-present

Charles Darwin Professor in Genetics, Department of Molecular and Human Genetics

2000-present

March of Dimes Professor in Developmental Biology

2007-present

Adjunct Member, The University of Texas MD Anderson Cancer Center

2008-2013

Member, Scientific Advisory Board at the Max Planck Institute for Biophysical Chemistry in Göttingen

2010-present

Distinguished Service Professor, Baylor College of Medicine