



新聞稿 PRESS RELEASE

鍾思樸教授 (Prof Robert L Jones) 任香港中文大學藥理學講座教授

香港中文大學自本年一月廿一日起委任鍾思樸教授 (Prof Robert L Jones) 為藥理學講座教授。對於未來的工作計劃，鍾教授表示除了進一步擴充中大藥理學系外，更希望在本港深入推廣有關藥物的研究和發展。

鍾教授是位資深的藥理學家，過去廿年都從事這方面的研究工作。他的主要研究興趣包括 encephaloids 之藥理學。為配合藥理學系的新發展研究計劃，鍾教授正考慮與中大化學系合作研究，由化學系提供適用於藥物研究的化合物，而他及藥理學系的同事則進行發展新藥的試驗。此外，他亦考慮增強中大藥理學系與日本醫學院及醫藥界在研究工作及學術上的聯繫。

根據鍾教授的意見，藥理學是一門十分著重實驗及研究的應用學科，從事這方面的鑽研必須具備良好的記憶力及對化學物質的識別能力。鍾教授非常讚賞香港的醫科學生對實驗工作的投入和熱衷，但同時亦指出學生們在分析技巧方面尚可改進。

鍾教授先後於一九六七及七零年在英國倫敦大學取得藥理學學士及博士學位。受聘中大之前，曾在英國愛丁堡大學擔任教席達廿載，初任講師，嗣於七七年升任教授。鍾教授目前除擔任藥理學系講座教授一職外，亦兼任籌辦中大藥劑學系的工作小組主席。

鍾教授為多個專業學術團體之成員，其中包括藥物研究學會、英國炎症研究協會、以及英國藥理學會。他於七六至八二年間曾任英國藥理學學會之編輯委員會委員，更於七四年獲該學會頒授山德士獎。

鍾教授著作甚豐，出版的重要著作包括「凝血惡脫胺的對抗作用——兔主動脈、狗隱靜脈及洋鼠氣管等對凝血惡脫胺有感受的收縮性組織」(Antagonism of the thromboxane-sensitive contractile systems of the rabbit aorta, dog saphenous vein and guinea-pig trachea) (與 V Peesapati 及 N H Wilson 合著)、「凝血惡脫胺在人類血小板所引發的磷脂形成」(Thromboxane-induced phosphatidate formation in human platelets) (與 W K Pollock, R A Armstrong, L J Brydon, 及 D E MacIntyre 合著) 及「EP171: 一種高親和力的凝血惡脫胺模仿物，其作用慢慢被授體阻塞所逆轉」(EP171: a high affinity thromboxane A₂ mimetic, the actions of which are slowly reversed by receptor blockade) (與 N H Wilson 及 R A Lawrence 合著)。

一九九一年四月八日

附件：鍾思樸教授照片