香港中文大學 THE CHINESE UNIVERSITY OF HONG KONG

0

致文教版編輯





香港中文大學心理學系最近邀得美國著名心理學家祈思高教授 ( Professor J. A. Scott Kelso ) 擔任訪問學人,並於明日(四月十九日)主持一個名為 「調協與複合性」 ( Coordination and Complexity ) 的心理學公開講座,探 計人在活動中不同肢體或腦部不同組織的互相調協。

現今的科技雖然發達,機器可作複雜的計算,但機械人仍然不能如人一般的 走動,主要原因是我們仍未能明白人在活動中不同組織的配合。若有朝一日能打 開人體結構互相配合及協調之謎,製造如人類般有工作效率的機械人將指日可待 ,屆時人類的日常生活肯定會有莫大變化。祈教授將於公開講座中闡釋他個人在 這方面研究的最新發展和心得。

祈教授任教於美國佛羅里達亞特蘭大大學 (Florida University ) , 以研究複合系統及腦科學飲寒學術界。他今次以訪問學人名義 蒞訪中大,除主持講座外,並會為中大心理學系陳天祥教授最近進行的兩項研究 提供實實意見;該兩項研究分別探討腦和專注力的相互關係,和人體動作的調協。

「調協與複合性」公開講座由中大心理學系及逸夫書院聯合舉辦,將於明日 (星期五) 下午四時在中大崇基學院信和樓二號演講廳舉行,英語主講,歡迎各 界人士參加。查詢請雷 2609 - 6650 。

一九九六年四月十八日

新聞界杳詢,請致雷中大新聞及公共關係處溫淑渝 2609-8896 。