

# 新聞稿 PRESS RELEASE

中國國家自然科學基金委員會名譽主任  
主講中國基礎科學研究

中國國家自然科學基金委員會名譽主任唐敖慶教授將於本月初抵港，以偉倫訪問教授身分到訪香港中文大學，並將於一月十四日（星期四）下午四時正在中大科學館L1演講室以普通話主持公開講座，講題為「中國基礎研究及國家自然科學基金制」，歡迎各界人士出席聽講。

唐敖慶教授於一九四零年畢業於西南聯合大學，四九年獲紐約哥倫比亞大學博士學位。唐教授從事化學方面的教學與研究垂四十餘年，歷任北京大學、東北人民大學化學系教授及吉林大學校長，為中國培養了大批高水平的教學和科研的專業人才，其中包括多名中國科學院現任學報委員。

唐教授以其一系列的化學鍵理論，以及對分子軌道圖形、密度矩陣理論及微觀反應動力學等研究的卓越成就，榮獲中國科學院多次頒發自然科學獎。由於他在學術界和教育界的聲望，膺選為中國科學院主席團成員，並出任國務院學位委員會委員、第三屆中國科學技術協會副主席、中國化學會理事長等要職，一九九一年任國家自然科學基金會名譽主任。

唐敖慶教授著作甚豐，在國內外學術刊物上發表了二百五十多篇論文，並與他的科研組成員合作出版了《配位場理論方法》（中英文版），《配位場理論方法補編》（中英文版），《高分子統計理論》、《約化密度矩陣引論》、《量子化學》、《量子應用化學》和《分子反應動態學》等八部著作，其中《配位場理論方法》和《量子化學》兩書分別獲頒全國優秀科技圖書一等獎及國家優秀教材獎。在科研成果方面，最著者為「配位場理論方法」及「分子軌道圖形理論和對稱性守恒原理」，分別於一九八二年及八七年獲中國自然科學獎一等獎。

在國際學術方面，他被推選為國際量子及分子科學研究院院士，並受聘為 International Journal of Quantum Chemistry 學報和 Advances in Quantum Chemistry 叢書的編委。

唐敖慶教授是次訪問由中大偉倫訪問教授及訪問學人計劃贊助，該計劃由偉倫基金會慷慨捐助成立，旨在邀請世界知名學者造訪中文大學作學術交流並主持講座。

一九九三年一月六日

編輯先生：

現邀閣下派員採訪上述講座。如欲訪問唐教授或查詢資料，請聯絡李建雄先生（六零九七二九三）或郭許舜莉女士（六零九七二九四）。