

113



共傳二頁

中大七項研究獲研究資助局評為「卓越」

香港研究資助局今天舉行一個卓越研究項目展覧,首次展出由該局撥款資助 的大學研究項目中被評為卓越的項目。

據悉,截至去年十一月,各高等院校合共有六十三項巳完成之研究計劃接受 評核,其中十一項獲評為具「卓越」水準;而十一項中,七項屬香港中文大學教 研人員主持。

有份參與今天「卓越」研究項目展覧之中大生物化學系系主任李卓予教授表 示:「新知識的創造以及科技昌明與社會的進步往往建基於恆長而持久的學術研 究工作;今次的成績對中大的研究人員來說不啻是個鼓舞,亦可策勵我們在追求 卓越的道路上再加把勁。」

七項獲評為卓越的中大研究項目在多個學術領域上取得重要成果,其中包括 : 先秦兩漢古文獻電腦化資料庫之設立; 高科技材料之設計與合成; 激光與微液 滴及纖維相互作用之瞭解;人體細胞生長與死亡有關研究;人類認知方面的心理 學研究;腦移植的解剖學、生物化學及生理學研究;及光通訊系統所需之新纖維 及集成光學器件等。

各项研究分別由中大中國文化研究所、化學系、物理系、生物化學系、解剖 學系、心理學系及雷子工程學系之研究人員主持。七項計劃合共推研究資助局撥 款三百二十萬洪元。

另研究資助局今日公佈九五/九六年各院校獲撥款情況,其中中大共有一百 一十二個研究項目獲得合共五千三百萬港元的資助。

附件:七項卓越研究項目一覧表

一九九五年六月廿六日