香港中文大學 THE CHINESE UNIVERSITY OF HONG KONG





194

中大校長高錕教授再獲殊榮

香港中文大學校長高錕教授最近獲世界工程組織協會 (The World Federation of Engineering Organizations)頒授一九九五年度傑出工程成就金章,以表揚他在光纖研究及工程教育方面的成就。

高教授以發明光導纖維通訊而馳譽國際,其研究成果不單開拓了通訊科技新 里程;也令商業通訊效率大大提高、成本降低。中大在一九七零年創辦電子工程 學系,高教授出任首任系主任。一九八七年,他重返中大,出任校長至今。

高教授獲得殊榮後表示,他向來堅信工程師的工作必須不斷破舊立新,而建 設及發展一所大學就如工程師的工作,要不斷嘗試驗證,絕不能囿於個人的有限 知識及經驗而卻步不前。

WFEO 於一九六八年四月在法國巴黎成立,是一個由聯合國贊助的國際性組會;其會員包括來自超過八十個國家地區的全國性工程組織,代表了超過一千萬名工程師。香港工程師學會亦是其附屬會員之一。該會的宗旨,乃在於促進技術知識的應用,以改善世界人類的經濟及社會生活條件。

高教授為英國皇家工程學院、美國國家工程學院及台灣中央研究院院士;亦 是英國電機工程師學會、美國電機暨電子工程師學會會員及香港工程師學會名譽 資深會員。他在光纖通訊的卓越貢獻,備受推崇,赢得多項國際殊榮,包括瑞典 國王頒予伊里遜國際獎、美國電機暨電子工程師學會亞歷山大格雷姆貝爾獎章、 第十一屆馬可尼國際科學家獎及美國物理學會頒發之新物質國際獎。

一九九五年十月十三日

新聞界查詢請致電中大新聞及公共關係處張敏儀 2609 - 8896。