



194

# 新聞稿 PRESS RELEASE

## 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織；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，贏得多項國際殊榮，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。