



136

(127)

新聞稿 PRESS RELEASE

共傳二頁

中大成立 Sun 電腦科技中心

隨著香港中文大學的 Sun Technology Centre 今日（十月四日）正式啟用，中大電子計算學系將在發展尖端電子計算研究的路上再跨進一大步。

耗資港幣六百萬元的 Sun Technology Centre 是中大與美國 Sun Microsystems 合作設立的，目的是讓中大與該公司的研究中心作技術交流。該中心今後會率先研究多功能處理（multi-processing）科技，而 Sun Microsystems 將為中大各項電腦設計及發展計劃提供最先進的科技設施及最新資訊。

中心裝置了一部具有 20 個中央處理器的 SPARCcentre 2000、SPARCserver 670 和多台高效能 SPARC 電腦工作站，均由 Sun Microsystems 供應。SPARCcentre 2000 是作數據中心應用的主機級系統，香港中文大學是亞洲首間裝置了一部具有 20 個中央處理器的 SPARCcentre 2000 的高等學府。

Sun Technology Centre 將作多項電子計算科學的研究，包括利用 Sun Microsystems 的快速 ethernet 及異步傳輸模式科技（ATM technology）建立「超級網絡」（Super Network）、多功能及多流處理科技（multi-processing and multi-threading technology）和目標面向的計算（object-oriented computing）。

Sun Microsystems 國際業務副總裁 Timothy Dwyer 說：「能為香港電腦專門技術的發展作一點貢獻，我們感到非常高興。Sun Technology Centre 代表了全球各大學與 Sun Microsystems 之間長期在戰略性科技研究上的合作。其建立目的就是把頂尖的研究人員聯結起來，讓他們互相分享豐富的專業知識，並為社會提供最佳的科學技術。」

該中心已於昨日（十月四日）正式開幕，由 Mr. Timothy Dwyer 及香港中文大學工程學院院長周昌教授主持揭幕儀式。

一九九四年十月五日

編輯先生：

有關新聞稿之圖片經政府新聞處信箱發放。新聞界查詢請致電中大新聞及公共關係處郭許舜莉 609-8897 或 Sun Microsystems 陳瑞蒂 802 4188。