

東南大學來校簽訂交流合約

秘書室

應台灣飛利浦公司之邀來臺的大陸東南大學副校長何立權博士一行，民國八十五年十一月七日與母校簽訂兩校學術交流合約，未來兩校將共同在台成立「彩色顯像管技術研究中心」，合作研發電子資訊業亟需的彩色映管技術，以提供產業界發展新產品之基礎。

大陸東南大學成員包括副校長何立權博士及李曉華、尹涵春、薛坤興等電機系教授，簽約儀式由鄧校長與東南大學何副校長共同簽訂，兩校同意在平等互惠的原則下，進行學術研究人員、學生及計畫的交流活動。

大陸東南大學此行目的，主要是與本校及台灣飛利浦公司共同簽約合作開發顯示器技術，同時，共同成立「彩色顯像管技術研究中心」，研究開發顯示器產業最關鍵的映管技術，以提供國內電子資訊業開發新產品的基礎技術。

有客自彼岸來

秘書室

民國八十五年十一月十八日大陸的人因工程訪問團一行十一人，抵達母校參觀，由工業工程與管理學系系主任巫木誠與許尚華教授負責接待。此一大陸學人訪問團是兩岸學術交流以來，最具規模的團體之一。他們來自大陸南、北各重要人因工程研究單位，包括：北京的中國預防醫學科學院、北京醫科大學、哈爾濱勞動衛生職業病防治研究所、湖南中南工學院、湖北冶金學院以及上海同濟大學。該團此行藉在台北參加之泛太平洋國際職業人因工程研討會之便，由主辦單位安排參觀國內人因工程的研究單位。

在參觀母校的行程中，巫主任介紹了本校的歷史沿革與地理環境，工業工程與管理學系之學門課程內容與研究設施，人因工程學門之研究方向。另外，幾位人因工程博、碩士班同學示範了本校人因工程學門所開發之「波音747-400座艙電腦教學系統」，互動式電視「影片隨意選(video-on-demand)」與「在家購物(home shopping)」之人機介面雛形以及遙控器(remote point)之研究。來訪人士對於本校之人因工程研究深感興趣，期盼將來能加強學術交流。

雖然只是三十分鐘的參訪，本校的設施環境與研究成果均給來訪人士留下深刻印象。就如中國預防醫學科學院的李天麟主任所說：參訪是實質合作的開始，實質的合作必須靠雙方後續的互動。