

DH19950045C
中華民國捌拾肆年伍月玖日

地圖上上網為課題 科技教師無惑共圓

【今日美國日報訊】美國廿一世紀的學
校學生不須離開教室就可參觀世界各地的
博物館，跟國家航空及太空總署的人員交
談，並和其他國家的學生們一起研究奇異
的蟲蟲等等。

大都市委員會的麥柯·卡索利說，
上週揭幕的一個資訊網路——都市科技網

路（Urban Technology Network）已能
在市區學校裡做到這些不可思議的事。在
史密森學會舉行的未來高科技術學校的預展
活動中，參加的學生們和教育人士都看得
眼花撩亂，嘖嘖稱奇。

華府的一批七、八年級生環坐於會議桌邊，
四週安置著最新型的電視座談設備。他們
和遠在加州佛里蒙的學生一起研究地震學
科。兩地的學生都在電影銀幕似的火山活
動地圖上打著記號，並使用揚聲電話對話。

這個委員會是全美最大的都市公立學校
系統聯盟，它和一些主要的科技公司聯繫，
利用這個預展創設一個特別的網路，引導
城市公立學校的學生進入此一資訊超級公
路。主辦人士說，這一網路的經費將來自
聯邦援助和公司的捐獻。

伊利諾州斯固基市勞蘭·博格公司的肯
尼·史格夫說，這些示範只是促使大家注
意到目前科技所能做到的事。有些展出的
科技現已可為學校利用，另一些則在實驗
階段。每一教室裝這些設備的經費自一千
元到十萬元不等。

卡索利說：「一經進入世界的資訊庫後，
美國夢將有新的定義。」他說，都市科技
網路將協助都市的孩子們達到這一願望。