

DG19990001C1

## 紐約市大約克學院成立科學數學實驗班

駐紐約辦事處文化組 提供

由美國航空太空總署格蘭研究中心(The NASA Glenn Research Center)及紐約市立大學約克學院(York College)合作開設的「科學與數學實驗班」(Science, Engineering, Mathematics and Aerospace Academy 簡稱 SEMAA)於四月十九日在皇后區約克學院正式成立,今年暑假起二十七、二十八及二十九學區中小學校具有科學、數學潛力六年級到十二年級學生可由各學校推薦報名參加。首屆預計招收一百二十位學生。

這項耗資五十二萬五千元經費的計畫,是由美國航空暨太空總署捐贈,協助約克學院設立一個科學與數學實驗班,以便培訓自幼稚園到十二年級在科學、數學上有天份的學生。這是美國航空暨太空總署在全美設立的第六個實驗班,約克學院是該總署在紐約州設立的第一個科學實驗班的學校。

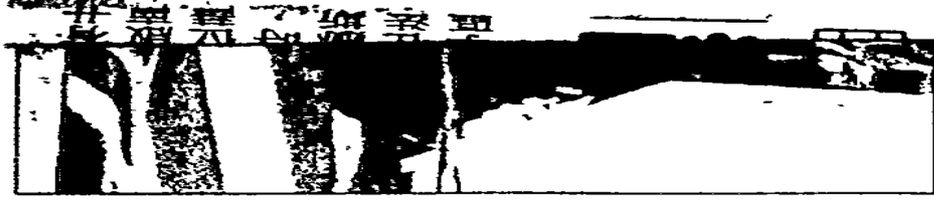
四月十九日實驗班課室落成啓用典禮由約克學院校長基德(Charles Kidd)主持。應邀出席的人士包括國會議員密克斯(Gregory W. Meeks)、美國航空暨太空總署行政主任高汀(Daniel Goldin),格蘭研究中心主任坎培爾(Donald Campbell)及非洲裔女太空人席金柏森(Joan Higginbotham)等人,與會人士都對這項計畫在紐約設立表示支持,並認為將帶動紐約市各中、小學校研究科學風氣。

這項花費二十萬元建立的實驗課室,設有十二項不同功能的工作站,包括氣流、氣壓、氣候、太空通訊系統、航空器設計等不同研究主題。(88年4月20日世界日報 C3 版)

應多些關心自  
總基能在州的  
已發起為信運  
的關心·同  
是參與發表意

編譯 (Mini)  
注地宜讀自己  
者黃煒義攝)

DG19990001C2



# 約克學院成立科學數學實驗班

## 美國太空總署捐資52萬、培訓具有天份學童

一本報紐約訊——由美國航空暨太空總署格蘭研究中心 (The NASA Glenn Research Center) 及紐約市立大學約克學院 (York College) 合作開設的「科學與數學實驗班」(Donald Campbell) 及非洲裔女太空人席金柏森 (Janie Science / Engineering / Mathematics and Aerospace Academy, 簡稱 SEMMA) 昨(十九)日在皇后區約克學院正式成立。將自今年暑假起針對皇后區廿七、廿八及廿九學區在科學、數學方面有潛力的六年級學生展開培訓計畫, 首屆預計招收一百廿位學生。

這項耗資五十二萬五千元經費的計畫, 是由美國航空暨太空總署捐贈, 協助約克學院設立一個科學與數學實驗班, 計畫在未來培訓幼稚園到十二年級, 在科學及數學上有天份的學生。這是美國航空暨太空總署在全美設立的第六個實驗班, 約克學院是該總署在紐約州設立的第一個科學實驗班的學校。

約克學院昨日舉行實驗班課室落成啟用典禮, 由該校校長基德 (Charles Kidd) 主持。應邀出席的人士包括國會議員

密克斯 (Gregory W. Meeks)、美國航空暨太空總署行政主任高汀 (Daniel Goldin)、格蘭研究中心主任坎培爾 (Donald Campbell) 及非洲裔女太空人席金柏森 (Janie Science) 等人, 與會人士都對這項計畫在紐約市設立表示支持, 並認為將帶動紐約市各中、小學校研究科學風氣。

昨日這項花費廿萬元經費建立的實驗課室, 設有十二項不同功能的工作站, 包括氣流、氣壓、氣候、太空電訊系統、航空器設計等不同研究主題。較特別的, 是一組電腦飛行模擬器, 學生可藉由電腦輔助對航空飛行有更深一層認識。

據負責執行「科學與數學實驗班」的主任史萊恩 (Liz Smith) 表示, 新設立的實驗班將以住家在皇后區廿七、廿八及廿九學區的中、小學學生為主, 初期將以六年級學生到十二年級為主, 在逐步推展至幼稚園學生。由各學校推薦學生參加。有興趣前往皇后區約克學院參觀實驗課室, 或對參加這項課程的有興趣的學生, 可打電話 (718) 262-2716 向史萊恩詢問。

密克斯 (Gregory W. Meeks)、美國航空暨太空總署行政主任高汀 (Daniel Goldin)、格蘭研究中心主任坎培爾 (Donald Campbell) 及非洲裔女太空人席金柏森 (Janie Science) 等人, 與會人士都對這項計畫在紐約市設立表示支持, 並認為將帶動紐約市各中、小學校研究科學風氣。

