

哈佛大學及麻省理工學院同獲研究獎助

駐波士頓文化組提供，趙維新摘譯

提供時間：九十二年九月九日

麻省理工學院及哈佛大學各獲麥克阿瑟基金會獎助百萬美元，著手進行該會為支持以科技戰爭對付大量破壞性武器新計畫之部份研究。該獎助可視為該會的年度精英獎，部份主旨是為吸引年輕科學家從事國家安全研究，因為此一領域自冷戰後，其獨立經費便告枯竭。

未來三年期間，麻省理工學院將收到二百一十萬美元，哈佛大學將收到九十四萬六千美元，麥克阿瑟基金會方頓（Jonathan Fanton）說，縱然國家安全已為重點工作，但是研究經費卻仍嫌少，哈佛大學原子協會主任華許（Jim Walsh）也說，我們的需求日增，但是經費並沒有變動，而且高額的政府補助，常意味著高度的機密性，與學術界科學家應以大眾利益為主的原則不合，因此該協會決定不申請國防部補助，因為其結果將被列為機密，但是政治立場獨立的麥克阿瑟基金會補助，則受他們所歡迎。

獲得獎助的麻省理工學院小組，正在研發一項偵查核子武器及火箭的新技術，更新追縱系統，以免誤將一群野雁視為火箭，哈佛小組側重全球核子武器的分配，保障這些武器在政治動亂中的安全，免得恐怖份子由的國家得到武器而壯大。

根據一些科學家說，冷戰期間籌款從事的安全研究，許多基金會已在數年後改變了募款方向，因為該領域已漸縮減，科學人員也面臨被裁撤的命運。麥克阿瑟基金會的新方案，旨在增加全國終身職及基層研究的科學家，哈佛大學有六位人員是由該基金會補助，麻省理工學院則將運用該筆金錢，擴大研究及訓練計畫。

根據麥克阿瑟基金會的網站所述，其為美國十大私人慈善基金會，自一九七八年開始作業至今，所提供的獎助金額，已高達美金三十億以上。

1. 資料原始出處：(Harvard, MIT win research grants)

(1)原作者姓名：Katherine Lutz

(2)出版物名稱：波士頓環球報 (The Boston Globe)

(3)出版時間、地點：08/18/2003, 波士頓