

美國法院判決歐巴馬政府幹細胞政策違法餘波蕩漾



美國哥倫比亞地方法院於今（2010）年8月23日發出暫行性禁制令（preliminary injunction），判定由聯邦政府經費補資助進行的人類胚胎幹細胞研究應暫時停止，此裁判嚴重打擊歐巴馬政府在去年新發布的幹細胞研究政策（Executive Order 13505 - Removing Barriers to Responsible Scientific Research Involving Human Stem Cells）。新政策允許對胚胎幹細胞株進行研究，不論該幹細胞株為前布希政府所允許的有限細胞株，或使用人工授精過程中經明文同意且無償提供研究用之剩餘胚胎。

本禁制令源於去年在新政策公布後，部分反對胚胎研究的團體及成人幹細胞研究科學家主張，美國國家健康研究所（NIH）根據歐巴馬政府新政策所制定的指導方針（NIH Guidelines on Human Stem Cell Research），違反Dickey-Wicker修正案，並侵蝕成人幹細胞的研究經費分配，因此對NIH提出此項訴訟。

Dickey-Wicker修正案禁止NIH從事破壞生命的研究，其為1996年以來國會每年在審理聯邦政府的綜合撥款法時所附帶通過的法律，等於是對NIH研究自由的界線設定。本案承審法官認為，人類胚胎幹細胞研究可能涉及摧毀人類胚胎，違反Dickey-Wicker修正案，因此這項告訴可能勝訴，法院因此同意發出暫時性禁制令。

地方法院此項裁判引發不少爭議，除相關利害關係人悲觀表示美國幹細胞研究因此將受到重創外，對於裁判內容究竟代表什麼意義，各方看法也不盡相同。裁判法官稱此裁判不過使幹細胞研究「維持現狀」（status quo），然而對於所謂的「現狀」，卻有不同解讀，有認為裁判結果意味全面禁止胚胎幹細胞的研究，亦有認為是回歸到布希政府的政策態度。

歐巴馬政府方面認為，其幹細胞政策並不違反Dickey-Wicker修正案，因其資助的研究使用的是「已經製造」出來的胚胎幹細胞株，而非資助破壞胚胎的「程序」，目前聯邦司法部已對此裁判提出上訴；另為了徹底解決此項爭議，眾議院於9月新會期一開始，已有議員正式提出法案（Stem Cell Research Advancement Act of 2010, S. 3766），內容除將歐巴馬總統之政策予以法制化外，也明文排除Dickey-Wicker修正案於幹細胞研究之適用，希冀徹底解決美國胚胎幹細胞研究爭議。

相關連結

[Stem Cell Research Advancement Act of 2010](#)

[NIH Guidelines on Human Stem Cell Research](#)

[Science Journal](#)

[New York Times](#)

[New York Times](#)

font face 編譯整理

上稿時間：2010年11月

New York Times, <http://www.nytimes.com/2010/08/24/health/policy/24stem.html>, 最後瀏覽日：2010年08月25日

New York Times, <http://www.nytimes.com/2010/08/25/health/policy/25stem.html?ref=science>, 最後瀏覽日：2010年08月25日

Science Journal, <http://news.sciencemag.org/scienceinsider/2010/09/senator-specter-introduces-fix.html>, 最後瀏覽日：2010年09月21日

NIH Guidelines on Human Stem Cell Research, <http://stemcells.nih.gov/policy/2009guidelines.htm>, 最後瀏覽日：2010年09月21日

資料來源：Stem Cell Research Advancement Act of 2010, <http://thomas.loc.gov/cgi-bin/query/z?c111:S.3766>, 最後瀏覽日：2010年09月21日

文章標籤

