

美國參議院通過幹細胞研究加強法案，惟仍難逃被布希總統否決之命運



美國參議院近日就是否開放聯邦經費挹注於胚胎幹細胞研究進行激辯，並於 17 日通過幹細胞研究加強法（Stem Cell Research Enhancement Act of 2005, HR 810）及其他兩項亦涉及胚胎幹細胞研究的類似法案。其中最引人注目者為 HR 810，該法案允許以聯邦經費資助使用人工授精之剩餘胚或病患自願捐贈之胚胎，進行幹細胞研究。這些法案的通過顯示，美國參議院打算挑戰布希政府自 2001 年所立下禁止聯邦經費挹注於胚胎幹細胞研究的禁令。

其實早在去年五月，眾議院即以 238 票贊成、194 票反對通過 HR 810，布希政府在眾議院通過 HR 810 後，隨即表示一旦本法在國會立法通過，將會動用否決權推翻此一法案。根據美國法律，法案唯有經參眾議院以三分之二以上多數通過，總統始不能否決之。日前參議院係以 63 票贊成、37 票反對通過 HR 810，並未達三分之二多數通過，因此本法案未來恐難逃被布希總統否決的命運。白宮發言人業已表示，該法案強迫所有的美國納稅義務人出錢資助以故意破壞人類胚胎為基礎的研究行為，法案一旦送交總統，布希總統將會行使否決權，這將會是布希總統任內首度針對國會所通過的法案動用表決權。

儘管布希總統仍持一貫反對胚胎幹細胞研究的立場，不過，美國民眾卻有支持胚胎幹細胞研究的趨勢。一項最新民調顯示，每四名受訪者中，就有三名贊成將聯邦經費用於資助胚胎幹細胞的研究。隨著美國國會大選將於十一月中旬展開，預料胚胎幹細胞研究議題將會再度成為焦點。

相關連結

<http://news.bbc.co.uk/2/hi/americas/5193216.stm>

<http://news.bbc.co.uk/2/hi/americas/5188528.stm>

上稿時間：2006年07月

<http://news.bbc.co.uk/2/hi/americas/5193216.stm> (last visited on 19 July 2006)

資料來源：<http://news.bbc.co.uk/2/hi/americas/5188528.stm> (last visited on 19 July 2006)

 推薦文章