

美國推動創新研究獎勵方案，鼓勵中小企業投入潔淨能源研發



美國能源部今(2012)年5月宣布1千1百萬美元的預算，獎勵小型企業發展潔淨能源創新研究與科技。美國的小型企業並非以營運的領域來區分，而且必須合於美國聯邦法規 (13 CFR 121) 中對於小型企業的規範，另外，美國小型企業管理局 (U.S. Small Business Administration, SBA) 對於各種營利活動亦建立有大小區分的標準，依照不同的行業別，就員工人數或營業額的數目訂立區分標準。因為企業大小的區分，在美國政府採購契約發包的程序上極為重要，因為他們確保，為大小不等的小企業之間提供公平的競爭基準，而這些區分標準同時也適用在SBA的貸款/補助計畫以及能源部小型企業創新研究計畫 (Small Business Innovation Research , SBIR)與小型企業技術移轉計畫 (Small Business Technology Transfer , STTR)上。

能源部此次小型企業創新研究計畫是歐巴馬政府為扶持小型企業，增加美國就業機會政策的一部分，計畫內容在於，給予每個小型企業最高15萬美元的補助金，只要企業的業務致力於發展創新能源技術，製造新的工作機會，以提高美國在世界的經濟競爭力，這些獲選企業在未來兩年內，可以參加第二階段的競賽，並將有機會獲得高達2百萬美元的獎勵金，目前已有67個小型企業，總共75項創新研究計畫，包括風力渦輪機、燃料電池技術以及煤炭能源等的相關研究工作，這些獲選的小型企業遍佈全美各州。

美國政府認為，小型企業為其經濟體的主幹，提供全美二三分之一的工作機會，並且在國內持續製造三分之二的新就業機會，重要的是，這些企業正在幫助美國減輕對進口石油的依賴，保護美國的環境，降低環境污染。而為了支持這些小型企業在國內經濟體所扮演的重要角色，在能源部主責進行的SBIR計劃和STTR計劃中，持續支持科學卓越和技術創新，以達強化國家經濟的目標。

相關連結

- 🔗 [What is a Small Business? , SBA.gov](#)
- 🔗 [Deadline Approaching for Small Business Innovation Research Opportunity , DOE \(Jan. 19, 2012\)](#)
- 🔗 [About SBIR & STTR , DOE](#)
- 🔗 [U.S. Deputy Energy Secretary Poneman Announces New Steps to Support Clean Energy Small Businesses , DOE \(May 23, 2012\)](#)

曾子娟 編譯整理

上稿時間：2012年08月

資料來源：

- U.S. Deputy Energy Secretary Poneman Announces New Steps to Support Clean Energy Small Businesses , DOE (May 23, 2012) <http://energy.gov/articles/us-deputy-energy-secretary-poneman-announces-new-steps-support-clean-energy-small> (last visited Jun. 21, 2012)
About SBIR & STTR , DOE , <http://science.energy.gov/sbir/about/> (last visited Jun. 21, 2012)
Deadline Approaching for Small Business Innovation Research Opportunity , DOE (Jan. 19, 2012) <http://energy.gov/diversity/articles/deadline-approaching-small-business-innovation-research-opportunity>(last visited Jun. 21, 2012)
What is a Small Business? , SBA.gov , <http://www.sba.gov/category/navigation-structure/contracting/contracting-officials/eligibility-size-standards> (last visited Jun. 21, 2012)

文章標籤

推薦文章