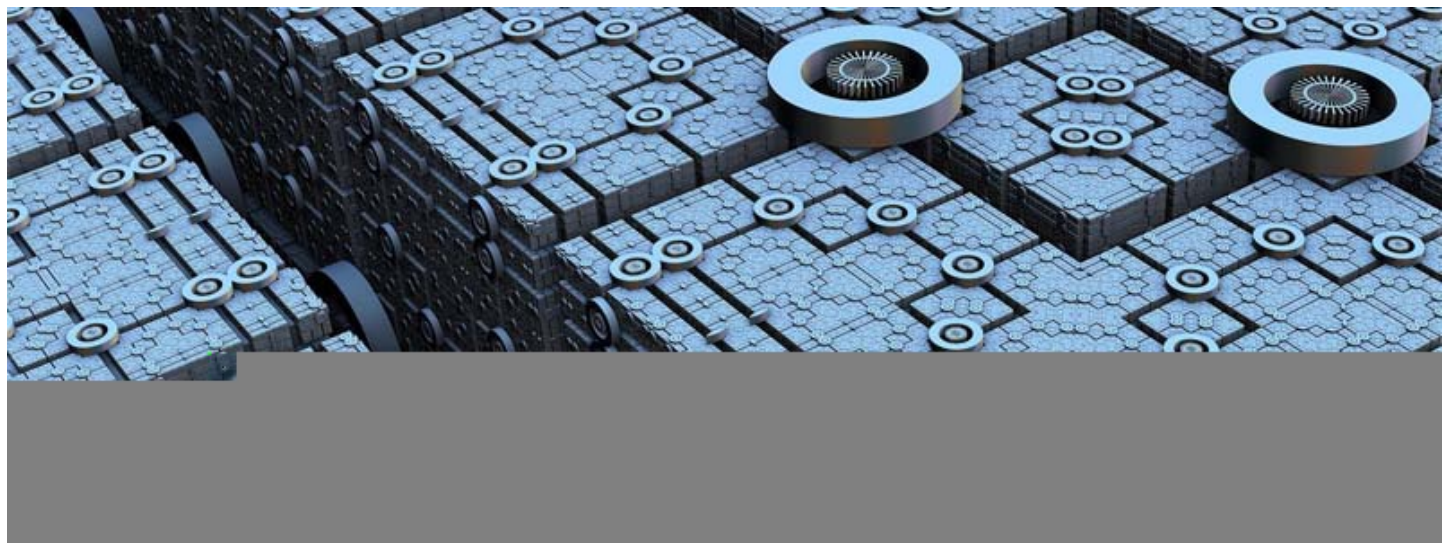


美國政府部門共同推動多項鼓勵住宅節能優惠措施



美國能源部於去年(2012)12月21日宣布將投入九百萬美元挹注數項住屋節能科技。除此之外，美國國會亦於今年元旦通過美國納稅人緩稅法案(American Taxpayer Relief Act of 2012)，而其中第四章能源稅延展的第408款將2005年能源政策法案(Energy Policy Act of 2005)第1332條所創設的能源效率新屋抵免(Credit for Energy-efficient New Homes)，展期到2013年年底。

據美國能源部長朱棣文(Steven Chu)表示，該國家庭平均每戶每年花費近兩千美元於能源相關開銷，而其中有大部分皆因諸如住屋的屋頂、閣樓或牆壁間的空氣洩漏而流失浪費。相關研究並顯示，百分之四十二的能源都喪失於建築外殼(building envelope)，包括門、屋頂、閣樓、牆、地板和地基之中。該部於是決定投資建築圍護科技(building envelope technology)的改進，包涵有高效能的窗戶、屋頂及冷暖器設備。

另方面，國會所通過的美國納稅人緩稅法案展延了包括能源效率新屋抵免(Credit for Energy-efficient New Homes)等十二項能源相關抵免或獎勵措施。其中第408條的展延將使美國國民得其於就其符合能源之星(Energy Star)認證標準之隔熱保溫工程、外部窗戶及門等2005年後所產生裝修支出(含勞務承攬)的百分之十，申報最高五百美元的賦稅減免。

2005 能源政策法法案所創設的能源效率新屋賦稅減免原定於2007年終止，之後由2006年的稅收抵免與醫療保健法案(Tax Relief and Health Care Act of 2006)延長至2008，再由08年的能源改進與延長法案(The Energy Improvement and Extension Act of 2008)展延至2009。其後，10年的減稅、失業保險再授權及工作機會增進法(The Tax Relief, Unemployment Insurance Reauthorization, and Job Creation Act of 2010)將其延伸至2011年年底，而目前通過美國納稅人緩稅法案再將其延至2013年12月31日。

相關連結

[American Taxpayer Relief Act of 2012, H. R.8, 112th Cong. §408 \(2012\)](#)

[Energy Department Announce Six Projects to Develop Energy-Saving Windows, Roofs, and Heating and Cooling Equipment, DEPARTMENT OF ENERGY, Dec. 21, 2012](#)

徐彪豪

法律研究員 編譯整理

上稿時間：2013年01月

資料來源：

Energy Department Announce Six Projects to Develop Energy-Saving Windows, Roofs, and Heating and Cooling Equipment, DEPARTMENT OF ENERGY, Dec. 21, 2012, <http://energy.gov/articles/energy-department-announces-six-projects-develop-energy-saving-windows-roofs-and-heating> (last visited Jan. 17, 2013)
American Taxpayer Relief Act of 2012, H. R.8, 112th Cong. §408 (2012)

Aschlea Ebeling, Fiscal Cliff Deal Helps Homeowners Pay for Green Remodeling, FORBES, Jan. 3, 2012,
<http://www.forbes.com/sites/ashleaebeling/2013/01/03/fiscal-cliff-deal-helps-pay-for-green-home-remodels/> (last visited Jan. 17, 2013)

文章標籤

推薦文章