

## 美國政府與業者合作補助低收入戶學童低價的寬頻網路與電腦

美國聯邦通訊委員會FCC於2011年12月13日宣布新的補助計畫，提供低價的寬頻網路及電腦給計百萬戶之低收入戶，以消除數位落差。

美國聯準會（Federal Reserve）的研究報告指出，在同樣條件下，家裡擁有電腦與寬頻網路的學生比未擁有的學生，畢業率高出6%至8%。由此可見數位發展普及化的重要性。

與新加坡和南韓高達90%的寬頻普及率相比，美國現今仍有將近三分之一的人口，亦即約一億名美國民眾無法在家使用寬頻網路，因此FCC與相關業者成立一個名為「Connect to Compete」的非營利組織（private and nonprofit sector partnership），以提高寬頻網路的普及，並改善弱勢團體與一般民眾的落差。且此一計畫所需的經費非由政府支出、全民買單，而是全數由業者負擔。

此項計畫的補助標準為，任何符合公立學校午餐補助資格的家庭即可受補助，其每個月補助9.95美元以接取寬頻網路，並可購買最高150美元的電腦、並獲得免費的數位知識訓練。

此計畫規劃自2012年春季開始實施，部份城市率先執行，並預計於2012年9月前延伸至全國各個城市實施。

### 相關連結

[Connect to Compete](#)

[FCC](#)

[The Federal Reserve Board](#)

曾子娟 編譯整理

上稿時間：2012年01月

### 資料來源：

The Federal Reserve Board, 2011年12月30日, <http://www.federalreserve.gov/Pubs/fdp/2008/958/958.htm>, 最後瀏覽日：2011年12月28日

FCC, 2011年12月27日, <http://www.fcc.gov/blog/low-cost-broadband-computers-millions-students-families>, 最後瀏覽日：2011年12月28日

Connect to Compete, 2011年12月27日, <http://connect2compete.org/>, 最後瀏覽日：2011年12月28日



### 推薦文章

### 你 可 能 還 會 想 看

#### 英國上議院對於自動駕駛車運作環境及應備法制規範展開公眾諮詢

英國上議院科學及科技委員會(The House of Lords, Science and Technology Committee)於2016年9月15日對於自動駕駛車(Autonomous Vehicles)的運作環境與應備法制規範展開公眾諮詢，委員會邀請利害相關的個人和團體提交書面文件來回應此公眾諮詢。書面意見提交的最後期限是2016年10月26日。

英國政府一向對發展自動駕駛車的潛力十分積極，其在2015年建立了一個新的聯合政策單位－聯網與自動駕駛車中心（Centre for Connected and Autonomous Vehicles, CCAV），並在2015年財政預算案中提供CCA V一億英鎊的智慧行動研發基金聚焦於無人駕駛車技術。CCA V還公佈現有與車輛交通

#### 美國與中國大陸簽訂第一階段經貿協議，關注智財及技轉議題



美國白宮與中國大陸國務院，於2020年1月15日簽訂第一階段經貿協議，關注智財及技轉議題並提出解決方案。協議包括前言、智慧財產權、技術轉讓、糧食與農產品貿易、金融服務、經濟政策與匯率和透明度、擴大貿易、雙邊評估和爭端解決、最終條款等九個章節。協議強調應遵守國際條約，為世界貿易發展作出貢獻並促進國際合作以符合美中雙方利益；其中，雙方針對中國大陸現有及未來關於智慧財產權及貿易投資技術轉讓問題，提出解決方案如下：一、提升智慧財產權保障 中國大陸作為全球主要技術供應方，必須建立並實施全面的智財權保護與執法體系，發展新創企業以促進高質量的經濟成長；並將...

## BS 10012：2017個人資訊管理系統新版標準已發布

BS 10012:2009個人資訊管理系統近期轉版，英國標準協會已於2017年3月31日發布BS 10012:2017新版標準，此次修改主要係為遵循歐盟一般資料保護規則GDPR (General Data Protection Regulation)之規定。為了讓企業組織能更有效率整合內部已導入之多項標準，新標準採用ISO/IEC附錄SL之高階架構 (High Level Structure)，該架構為通用於各管理系統的規範框架。2017新版架構由原本的6章變為為10章，新架構如下：第1章 範圍 第2章 引用規範 第3章 專有名詞與定義 第4章 組織背景 第5章 領導統御 第6章 規劃 第7章 支援 第8章 營運 第9章 績效指標 第10章 改善 新標準主要修改內容如下：個資..

## 達成京都議定書減量目標 提昇能源效率比課碳稅衝擊小

因應京都議定書，經濟部日前引用學界研究報告發現，我國若依議定書原則達成溫室氣體減量目標，總計需投入經費達五八七八億元至八七〇八億元。為達成這項目標，政府採取提升能源效率的作法，比直接課徵碳稅，對國內經濟衝擊力道較小。根據國際能源總署公布資料顯示，台灣CO2排放總量達二億一七三〇萬公噸，人均排放量達九·八公噸，皆高於全球平均值，每單位CO2排放所創造的GDP為一·八九 (美元/公斤CO2) 也較OECD等先進國家平均值低。經濟部內部歸納CO2減量效果不佳的原因，除政策上採非強制處理態度外，過去十年間，石化、鋼鐵等高耗能產業結構調整緩慢，加上半導體及..

## 最 多 人 閱 讀

- 二次創作影片是否侵害著作權-以谷阿莫二次創作影片為例
- 美國聯邦法院有關Defend Trade Secrets Act的晚近見解與趨勢
- 何謂「監理沙盒」？
- 何謂專利權的「權利耗盡」原則？

› 隱私權聲明

› 聯絡我們

› 相關連結

› 徵才訊息

› 資策會

› 網站導覽

財團法人資訊工業策進會 統一編號：05076416

Copyright © 2016 STLI,III. All Rights Reserved.