

## 中國擬透過擴大高科技設備進口之方式解決貿易順差過大問題

中國近年來與美歐等國的貿易順差快速增長，此一方面彰顯中國的國際競爭力逐步提高，但也帶來人民幣升值壓力加大、貿易摩擦增多等問題。在去年底召開中央經濟工作會議，中國提出要把促進國際收支平衡作為宏觀調控的重要任務，緩解外貿順差過大所產生的問題。

近期中共商務部宣布將會同有關部門，採取五項具體措施包括：盡快頒布擴大先進技術設備進口的政策；加強從貿易順差國進口；大型展會增加進口功能；簡化手續及完善進口管理法規，規範進口市場秩序等，解決貿易順差過大的問題。其中最值的注意的是，中國擬藉由擴大先進技術設備進口之方式，解決貿易順差問題，其重點支持的高科技設備進口包括：大陸急需的半導體製造設備、高級化纖設備、高性能數控機床等先進技術設備，以及節能降耗的新設備、新工藝和新技術之進口。

為此，中國除規劃組織企業赴國外採購，擴大自美國、俄羅斯等重點國家的進口，推進節能環保領域的國際交流合作外，亦擬利用於舉辦大型展覽會之際增設進口館，鼓勵和支持各地設立機電產品進口展覽館，舉辦國外機電產品展覽。

本文為「經濟部產業技術司科技專案成果」

### 相關連結

[經濟日報](#)

黃慧嫻 編譯整理

上稿時間：2007年09月

資料來源：經濟日報，2007年04月10日，<http://udn.com/NEWS/FINANCE/FIN7/3796249.shtml>，最後瀏覽日：2007年04月10日

文章標籤



📄 推薦文章

### 👁️ 你 可 能 還 會 想 看

#### 英國生物資訊身分證法將納入醫療及犯罪紀錄 引發侵犯個人隱私爭議

英國為了減少受到恐怖威脅和犯罪攻擊，於去年底在一讀通過英國身分證法，預計2008年實施。該法案最具爭議之處是記載資料，包含一些生物辨識(biometrics)資料，如指紋、容貌辨識和虹膜掃描等，這些資料將會儲存在國家身分辨識註冊資料庫中。反對身分證法案者認為，儲存這些資料已侵犯個人隱私權。保守黨議員表示，除非內閣能「確實證明」有其必要性，否則將反對身分證法案到底。現行持有英國護照並不需要更新，但在2008年後想要申請更新或換發護照時，就必須遵守新的規定，也引發另一爭議問題~費用過高。倫敦政經學院的報告認為，每個人的新版身分證所需的技術成本，實際需要約

#### 南韓率先啟動5G頻譜競標

南韓率先啟動5G頻譜競標 資訊工業策進會科技法律研究所 法律研究員 陳芊儒 2018年11月25日 壹、事件摘要 2018年2月平昌冬奧期間，南韓為向全球展現5G超高速網路，南韓電信業者韓國電信(Korea Telecom, KT)透過英特爾(Intel)、Ericsson AB與三星電子之技術，聯合打造5G服務的應用場景[1]。



在平昌冬奧的試驗以及多方經驗的累積下，南韓為進一步在起步中的5G產業享有話語權，其通訊主管機關「未來創造科學部」(Ministry of Science and ICT, MSIT) 在5G的布局，與頻譜的釋照上更為積極，以令南韓成為全球第一個5G網路商用化國家[2]。 5G服務之使用與頻譜息息相關，為有利營運商打造5...

### 歐盟執委會發布無人機戰略2.0，創造大規模歐洲無人機市場

歐盟執委會 (European Commission, EC) 於2022年11月29日發布「無人機戰略2.0」(Drone Strategy 2.0)，以全球最先進的歐盟無人機操作與設置技術安全框架為基石，為歐洲無人機市場設定發展願景，並闡述歐洲在大規模擴展商用無人機的同時，將如何提供產業新契機。 歐盟除以無人機交通監管系統計畫 (U-SPACE) 進行政策推動外，為擴張歐洲無人機市場，歐盟執委會提出「創新空中移動」(Innovative Air Mobility, IAM) 與「創新空中服務」(Innovative Aerial Services, IAS) 等2項新概念。前者包括國際、地區與城市空中移動 (Urban Air Mobility, UAM) 概念，期待以定期載客服務實現最終全自..

### 日本垃圾電郵法制2005年修正動態

#### 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

› 徵才訊息

› 網站導覽

› 聯絡我們

› 資策會

› 相關連結

財團法人資訊工業策進會 統一編號：05076416

Copyright © 2016 STLI,III. All Rights Reserved.