

[返回列表](#)[上一篇](#)[下一篇](#)

政府資訊加值利用與管理法制研究：以美國及英國為例



刊登期別

第19卷，第7期，2007年07月

廖淑君

主任 編譯整理

上稿時間：2009年04月

文章標籤

[推薦文章](#)

[你可能還會想看](#)

新加坡個資保護法責任指南

新加坡個人資料保護法(Personal Data Protection Act 2012, PDPA)的基本原則之一在於可歸責性(Accountability)之建立，原因在於個資保護的責任歸屬，是組織對個資的持有與控制所為的承諾與責任表示。因此，PDPA第11、12條之法遵責任，組織必須對所持有或控制的個資負責，並且需制定並實施資保護政策、溝通並告知員工相關政策、及履行PDPA義務所必須施行之流程與作法。於組織責任而言，PDPA雖有強制性義務責任，但應付量組織內部責任歸屬的措施，而非僅將責任落於遵守法律的程度，組織必須從合於法規的方法轉為基於責任歸屬的方法來管理個人資料。從而，該指南在政策、人員、流

加拿大運輸部發布自駕系統測試指引2.0，為建立全國一致的實驗準則

加拿大運輸部 (Transport Canada) 於2021年8月6日發布「自駕系統測試指引2.0」(Guidelines for Testing Automated Driving Systems in Canada Version 2.0)，建立全國一致的最佳實踐準則，以指導配有自動駕駛系統 (Automated driving systems, ADS) 之車輛能安全地進行實驗。根據從國內外測試活動中取得的經驗及教訓，對安全措施進行更新，內容包括：一、實驗前的安全考量：探討在開始實驗之前應考量的安全注意事項，包括(1) 評估實驗車輛安全性、(2) 選擇適當的實驗路線、(3) 制定安全管理計畫、(4) 安全駕駛員與培訓、(5) 民眾溝通及提高意識、(6) 確保當地執法單位及緊急應變人。



2015年世界智慧財產報告：突破創新與經濟成長

在一片低迷的全球經濟成長中，2015年11月11日世界智慧財產權組織（WIPO），公布了最新的「世界智慧財產報告：突破創新與經濟成長（World Intellectual Property Report: Breakthrough Innovation and Economic Growth）」，探討知識產權的角色與創新及經濟成長之關連，並鎖定在突破性創新之影響。該報告除討論具代表性歷史創新技術，另也探討當今具有潛在突破性發展之創新技術，同時敦促各國政府及企業，應增加此三領域創新技術相關之投資。在過去300年來的創新技術發展，已經觸及人類活動的各個層面，並改變了世界的經濟結構。依據2015年WIPO報告，顯示出三領域歷史創新技術如何觸..

從美歐植物藥管理之法制趨勢探討我國中草藥產業發展之機會與挑戰

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.