

← 返回列表

← 上一篇

下一篇 →

間隙網路社會之推動－以歐盟資通訊法制政策之發展為例

刊登期別

第18卷，第11期，2006年11月15日

隸屬計畫成果

本文為經濟部技術處科專研究計畫成果

廖淑君

主任 編譯整理

上稿時間：2009年09月

文章標籤



推薦文章

你 可 能 還 會 想 看

iTrip 在英國即將合法

在喜愛使用民用電台的狂熱份子及那些想在汽車音響使用iPod的民眾的推波助瀾下，英國電訊局Ofcom計畫在2006年秋天鬆綁其對低功率FM傳輸器的管制。在英國，利用像iTrip這樣調頻傳輸的小裝置，插在iPod、MP3 player、汽車音響或者其他無線電接收設備上來收聽FM廣播是不合法的。為了廣播系統不被干擾，英國1949年的無線電信法（UK Wireless Telegraphy Act of 1949）規定，唯有拿到FM廣播頻率執照者才有權使用該頻寬。不過，這項對低功率FM傳輸器的管制即將解除。1949年的無線電信法是過時的。英國電訊局發現，只有極少數未經英國政府許可執照的廣播電台因違法被起訴，因為低功率的傳輸...

印度隱私權制度下兒童資料安全的保護現狀

印度電子資訊產業技術部（MeitY）2022年11月在網站上公布了個人資料資訊保護法案（Digital Personal Data Protection Bill, 以下簡稱該法案），並於2023年7月提交議會審查。目前印度民法不承認未成年人（未滿18歲者）具有自主簽訂契約的能力。因此，取得的兒童同意不具有法律效力，必須徵得父母或監護人的同意才能合法蒐集兒童個人資料。根據印度2022年個人資料資訊保護法案草案，任何未滿18歲的人都被歸類為「兒童」。該法案中同時限制專門向兒童發送的廣告，並且監管任何追蹤兒童行為的情況。目前國際隱私法(例如：歐盟通用資料保護條例 (GDPR)、加州消費者隱私法(CCPA)等)的兒童定義多...

日本經濟產業省公布創業支援計畫「J-Startup」最新獲選為新創企業之名單

日本經濟產業省於2021年10月20日公布第3屆「J-Startup」新創企業獲選名單。本次共選出50間企業，產業所涉及領域包含醫療、數位轉型、能源、太空等。獲選的企業將獲得政府及合作的民間組織所提供之支援，例如協助國內外活動展出、援助研究開發、增加投標機會、商談與其他企業合作等，預期創造出新創企業的成功範例。「J-Startup」新創企業之選拔分為二階段，第一階段是由具備創業經驗之推薦委員(推薦委員由頂級風險投資人、大企業中與創新有相關之人才、學術單位專家等人員組成)基於新創企業的經營理念、國際性、成長發展性、對於社會議題的應對措施等考量，推薦在全球市場快速發展、...

美國聯邦交通部公布自駕車4.0政策文件

美國交通部（Department of Transportation）於2020年1月8日公布「確保美國於自動駕駛技術之領導地位：自駕車4.0」（Ensuring American Leadership in Automated Vehicle Technologies : Automated Vehicles 4.0）政策文件，提出三個核心原則及相對應的策略規劃：一、使用者與社會的保...



護：整合自動駕駛技術之安全性，包括防堵對自駕車性能之詐欺或誤導行為，以強化民眾對此新興技術的信心。與自駕車技術開發商、製造商及服務商合作，預防與降低亞音速田自動駕駛技術所造成的公共安全威脅及犯罪，如制定網路安全標準、於傳輸系統之資料傳輸媒介及資料庫設計能夠防止、反應、偵測

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.