

← 返回列表

← 上一篇

下一篇 →

## 德國2015年6月5日通過電動車法(EmoG)

德國聯邦議會通過電力驅動車輛優惠法(下稱電動車法(Gesetz zur Bevorrechtigung der Verwendung elektrisch betriebener Fahrzeuge ,Elektromobilitätsgesetz-EmoG)，該法遂於於2015年6月5日生效。

德國為了達到減碳目標，不但大力推動再生能源，且亦於五年前成立國家電動車平台，希望於2020年達到全國有100萬輛電動車在街道上行駛之目標，德國政府為達此一目標，修法讓電動車可享地方政府提供的停車位以及可使用巴士車道兩項優惠。

該法對電動車之定義為(1)電池驅動車輛(2)可充式之油電混合車輛及(3)燃料電池車輛(電動車法第2條)，並提供優惠予(1)公用道路巷道之停放(2)全部或一部特定公用道路巷道之特別使用(3)進入或通過禁行區域，例外地許可之(4)公用道路巷道停放時之規費，免除之(電動車法第3條第4項)。

另外，為推廣使用，依道路交通秩序法第46條第1a項，電動車輛亦得黏貼特殊標識行駛於交通管制區、禁行區域及需繞道之路段。供巴士行駛道路亦同。而為了電動車之辨識，本法第4條亦規定電動車輛標識應具備之內容，並於2015年9月26日發相關之電動車輛標識規則。

本文為「經濟部產業技術司科技專案成果」

### 相關連結

[BfM, Regierungsprogramm Elektromobilität– Bislang umgesetzte Maßnahmen –\(2015/08/14\)](#)

[BfM, Besonderes Kennzeichen bringt Privilegien im Straßenverkehr, \(2015/09/26\)](#)

### 洪政緯

法律研究員 編譯整理

上稿時間：2015年12月

### 資料來源：

BfM, Besonderes Kennzeichen bringt Privilegien im Straßenverkehr, (2015/09/26), <http://www.bfml.de/SharedDocs/DE/Pressemitteilungen/2015/097-dobrinde-kennzeichen-e-autos.html> (last visited Nov. 20, 2015)

BfM, Regierungsprogramm Elektromobilität– Bislang umgesetzte Maßnahmen –(2015/08/14), [http://www.bfml.de/SharedDocs/DE/Anlage/Digitales/regierungsprogramm-elektromobilitaet-bislang-umgesetzte-massnahmen.pdf?\\_\\_blob=publicationFile](http://www.bfml.de/SharedDocs/DE/Anlage/Digitales/regierungsprogramm-elektromobilitaet-bislang-umgesetzte-massnahmen.pdf?__blob=publicationFile) (last visited Nov. 20, 2015)

文章標籤



推薦文章

你 可 能 還 會 想 看

歐洲藥物管理局(EMA)加強與歐洲毒品與毒癮監控中心(EMCDDA)於精神性影響藥物和藥物濫用上的資訊交換合作

2010年藥物主動監視法規(pharmacovigilance legislation)要求EMA和EMCDDA必須加強在藥物產品濫用(包含不合法藥品)的資訊交換合作關係，是以，EMA和EMCDDA於今年九月初於葡萄牙里斯本相互簽署了修訂工作協議(amended working arrangement)，約定在新型精神性影響藥物與藥物濫用的面向上，加強相互間的資訊交流合作。於EMA和EMCDDA所簽訂的修正工作協議中，雙方約定就下列領域深化資訊交換：1.雙方需各自依照歐盟執委會2005/387/JHA決議和歐盟1235/2010號法規第28c(2)條，對於所擁有之新型精神性影響藥物與藥物濫用(包含不合法藥品)資訊進行交換合作；2.資訊交換需透。



## 英國NCSC針對使用高風險供應商之電信網路提出風險管理建議

英國於2020年1月31日正式脫歐，同時積極爭取與重要貿易夥伴美國簽訂自由貿易協定（Free Trade Agreement, FTA）。然而，美國認定中國大陸華為的5G設備存在資安風險，可能被用於間諜活動進而威脅國家安全，故主張美英貿易合作與情報共享的前提，必須建立在英國排除使用華為5G網路基礎建設之上，對此英國嘗試透過政策研擬，在5G經濟發展與國家安全間求取平衡。英國國家網路安全中心（National Cyber Security Centre, NCSC）於2020年1月28日，即針對使用「高風險供應商（High risk vendors簡稱HRV）」之電信網路，提出風險管理建議，說明如何因應HRV帶來的網路安全風險及挑戰（須注意...

## 美國制訂「促進政府資訊開放」行政命令及推動「藍色按鈕倡議」計畫

美國歐巴馬總統於2013年5月9日正式簽署「促進政府資訊開放並利機器讀取」行政命令（Executive Order 13642-Making Open and Machine Readable the New Default for Government Information），推崇聯邦政府過去釋出氣候、全球定位系統（GPS）等資訊對於私部門產業創新及新創事業（entrepreneurship and start-up）之正面影響，盼未來所有新增加的政府資料在資訊安全和隱私權雙重確保之前提下，將開放以可供機器可讀取之格式給公共大眾，帶動整體經濟正面循環發展。之前，美國推動聯邦政府資料開放政策，重要者為白宮科學技術政策辦公室（Office of Science and Technology...

## 歐盟執委會通過下世代接取網路管制建議

歐盟在今年5月19日公布的數位議程（Digital Agenda）中，設定了多項寬頻建設目標，包括所有歐洲民眾於2013年均能擁有基本寬頻，2020年擁有30Mbps以上的高速寬頻，與50%以上的歐盟家戶擁有100Mbps以上的超高速寬頻。為達成此項目標，歐盟執委會於今年9月20日提出了採納下世代網路管制建議（Commission Recommendation on regulated access to Next Generation Access Networks (NGA)）、提出未來五年的無線電頻譜政策計畫，與鼓勵公、私部門進行寬頻網路投資等三項主要推動措施。在NGA管制建議正式公布前，執委會曾於2008年與2009年兩度就建議草案進行公開諮詢。執委...

## ☆ 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.