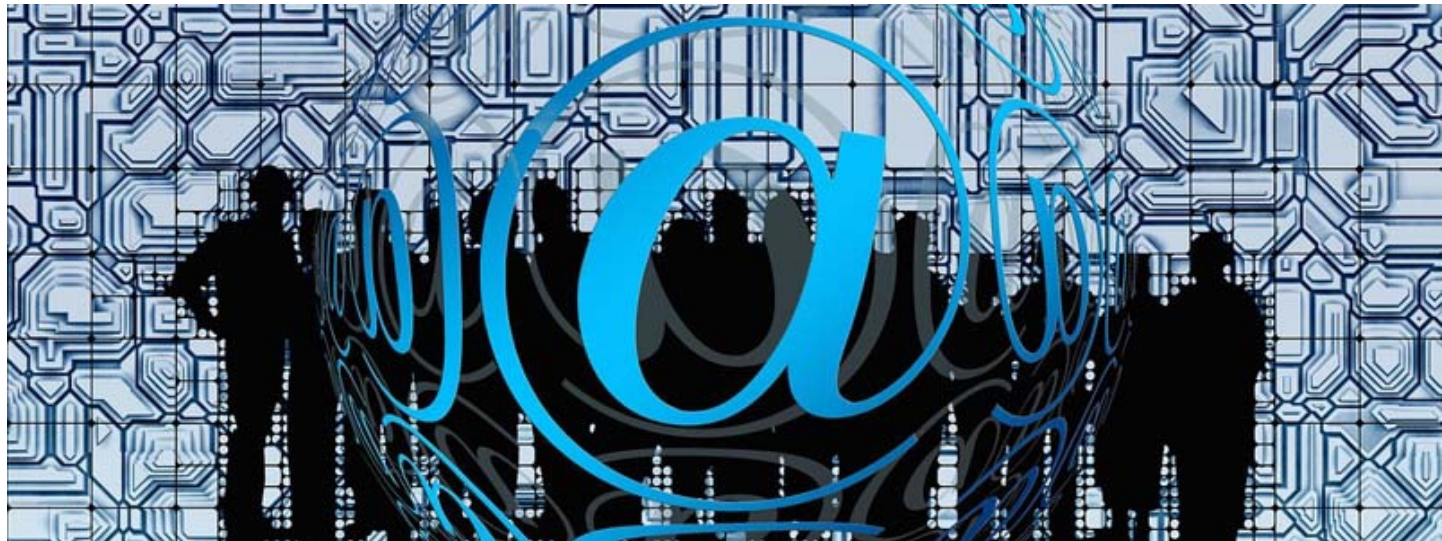


歐盟新一代關鍵資訊基礎設施保護計畫



2011年3月31日，歐盟執委會啟用新一代的關鍵資訊基礎設施保護計畫(Critical Information Infrastructure Protection, CIIP)。上一代的關鍵資訊基礎設施保護計畫在2009年公布並已取得一定的成果。新一代的計畫集中在全球化的挑戰，著重在歐盟成員國與全球其他國家的合作，與相互之間的合作關係。

為了達成這個目標，歐盟執委會訂定以下的行動綱要：

- (1)準備和預防：利用成員國論壇(European Forum for Member States, EFMS)分享資訊及政策。
- (2)偵測和反應：發展資訊分享及警示系統，建置民眾、中小型企業與政府部門間的資訊分享、警示系統。
- (3)緩和及復原：發展成員國間緊急應變計畫，組織反應大規模網路安全事件，強化各國電腦緊急反應團隊的合作。
- (4)國際與歐盟的合作：根據歐盟成員國論壇所制訂的，歐洲網際網路信賴穩定指導原則和方針，進行全球大規模網路安全事故的演習。
- (5)制訂資訊通信技術的標準：針對關鍵資訊基礎設施制訂技術標準。

另外，在2011年4月14-15日舉行的關鍵資訊基礎設施保護電信部長級會議(Telecom ministerial conference on CIIP)，整個會議針對歐盟成員國、私人企業、產業界及其他國家進行策略性的對話，強化彼此在數位環境中的合作與信任關係。並針對新一代的關鍵資訊基礎設施保護計畫，向歐盟執委會提出相關政策建言。

受全球化、資訊化發展的影響，以及各國間互賴程度的增加，使得影響關鍵資訊基礎設施(CIIP)安全的問題，不再侷限於單一區域，更需要各方多元的合作。

相關連結

-  EC
-  ENISA
-  NIS

吳盈德 編譯整理

上稿時間：2011年07月

資料來源：

- NIS，2011年03月31日，http://ec.europa.eu/information_society/policy/nis/strategy/activities/ciip/index_en.htm，最後瀏覽日：2011年05月17日
- ENISA，2011年03月04日，<http://www.enisa.europa.eu/media/press-releases/the-internet-interconnection-2018ecosystem2019-new-report-identifies-top-risks-for-resilient-interconnection-of-it-networks>，最後瀏覽日：2011年05月17日
- EC，2011年04月15日，http://tvnewsroom.consilium.europa.eu/story/index/vocabulary_id/tags/term_id/2677/story_id/16251/media_id/39908，最後瀏覽日：2011年05月17日

 推薦文章