

[← 返回列表](#)[← 上一篇](#)[下一篇 →](#)

英國新聞申訴委員會首度網路影片違反隱私權爭議作成裁定

英國新聞申訴委員會(The Press Complaints Commission, 簡稱PCC)日前針對某報業網路上發布之影片寄出違反隱私權之處罰裁定, 該影片為一位16歲之高中學生利用行動電話所拍攝, 內容紀錄該學生就讀之班級學生於教室內脫序的上課狀況, 該學生錄下脫序現象之目的在向自己父母解釋其數學成績不佳之原因, 此一事件被英國報紙The Sun, The Daily Mirror and The Hamilton Advertiser報導出來並將該影片公布於網路。

該校「家長、老師會」(Parent Teacher Association)為此向英國新聞申訴委員會提出申訴, 主張報社報導並於網路上公布該影片之行為, 構成對於影片中學生之隱私權侵害, 因為包括校方、學生以及學生家長皆未對影片播放表示同意。

PCC表示, 學校的風紀問題已被認定與公共利益相關, 而本案影片學校對於學生鬆散管理導致之脫序行為已經影響學生學習之表現, 明顯屬於重要之公共利益事項。然而, 該報社於報導此事件時, 無論於報紙上之圖片以及網路上之影片皆未加以處理, 尤其, 網路上之影片有部分學生之身分可被明顯辨識, 而新聞媒體具有確保學生隱私權不致於因出現鏡頭前而受到侵害之責, 雖然依據該報社表示若將學生影像模糊處理將降低事件可能造成之影響, 但學生隱私之保護將比新聞媒體呈現事件之利益更為重要, 故裁定該報社違反新聞媒體工作規範中之隱私權保護規定。

PCC從今年(2007年)2月已開始對於報社所擁有之多媒體網路內容規範管理, 而該規範並未排除大眾提出之資料, 只要該資料為該報社可編輯掌控之範圍內, 皆受到規範。

相關連結

http://www.theregister.co.uk/2007/08/15/pcc_online_video/<http://www.out-law.com/page-8385>

邱映曦

資深研究協理 編譯整理

上稿時間：2007年08月17日

2007年08月15日, <http://www.out-law.com/page-8385>, 最後瀏覽日：2007年08月17日

資料來源：2007年08月15日, http://www.theregister.co.uk/2007/08/15/pcc_online_video/, 最後瀏覽日：2007年08月17日



推薦文章

你 可 能 還 會 想 看

何謂「智慧機械」

智慧機械產業為目前我國五大創新產業政策之一, 主要目的是將臺灣從精密機械升級為智慧機械, 爰此, 行政院於105年7月核定「智慧機械產業推動方案」, 整合我國豐沛的新創能量, 建立符合市場需求之技術應用與服務能量, 以創造我國機械產業下一波成長新動能。智慧機械之定義係指整合各種智



慧技術元素，使其具備故障預測、精度補償、自動參數設定與自動排程等智慧化功能，並具備提供Total Solution及建立差異化競爭優勢之功能；智慧機械的範疇包含建設備整機、零組件、機器人、智慧聯網、巨量資料、3D列印、網實融合CPS、感測器等產業。而智慧製造係指產業導入智慧機械，建構智慧生..

澳洲發佈《直接行動計畫》以因應氣候變遷

美國倡建無人機系統整合先導計畫

考量無人機系統與國家空域系統及有人駕駛飛機的有效協作，除能提升產業效能與生產力外，同時也強化國家公領域安全的管理。基此，美國總統川普遂發布總統備忘錄倡議建立無人機系統整合先導計畫，期能透過該計畫促進創新應用，並以公私協力的方式進行無人機系統與國家空域系統之整合。

美國NSF研究基金申請之利益衝突管理機制簡介

美國NSF研究基金申請之利益衝突管理機制簡介 財團法人資訊工業策進會科技法律研究所 法律研究員 吳建興 106年07月17日 壹、事件摘要 國家科研計畫投入大量資金研發，旨在產出符合一定品質之研究成果，而無論其研究成功與否，需具備研究成果之客觀中立性[1]。為達成此目的，研究計畫申請時（含產學研究計畫），申請研究單位需已建立財務利益衝突管理機制，確保其研究人員能避免因其自身財務利益，而影響國家科研計畫所資助之研究客觀成果。以美國National Science Foundation Awards(以下簡稱：NSF)研究基金為例，NSF要求申請機關就其執行研究人員需揭露重大財務利益，並具備相關〈利益衝突..

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.