

留言時間	留言內容	會員暱稱/訪客暱稱	來源裝置
Tue Feb 23 2016 01:11:45	\o/	(guest)測試	WEB
Tue Feb 23 2016 18:37:52	大家好	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 18:38:03	今天活動將於七點開始	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 18:38:49	相關資訊請見活動專頁 http://www.vtaiwan.org.tw/model.aspx?no=251	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 18:41:16		(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:01:17	唐鳳開場囉	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:02:32	去年關於個資去識別化之原則曾由法務部主導透過vtaiwan平台進行開會討論	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:02:46	今天實作則是由標準局提出實際作法	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:03:51	交通大學林誠夏講師	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:04:14	輔仁大學財法翁清坤較受	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:04:29	台科大科管所陳曉慧教授	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:04:54	工研院巨資中心王邦傑教授	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:05:14	資訊及通信國家標準技術委員會蔡敦仁教授	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:05:52	經濟部標準檢驗局王聰麟副局長	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:06:19	經濟部標準檢驗局楊禮源科長	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:06:34	經濟部標準檢驗局邱垂興科長	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:06:55	財政部財政資訊中心李春生副主任	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:07:34	財政部財政資訊中心謝明峯簡任分析師	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:07:50	財政部財政資訊中心顏大淵設計師	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:08:13	財政部財政資訊中心洪仕勳助理程式設計師	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:08:33	資策會數據科技與應用研究所蕭暉議副所長	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:09:11	資策會數據科技與應用研究所 薛榮銀 研發總監	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:09:31	社群參與者 李伯峰(開放文化基金會)	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:09:58	社群參與者 森里螢一	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:10:28	法務部法律事務司李世德科長	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:10:40	法務部法律事務司林裕嘉專員	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:10:59	國發會楊科長	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:11:10	國發會陳柏宇科員	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:11:26	資策會科法所謝孟珊研究員	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:11:42	速錄師薛雅婷小姐	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:12:19	行政院 青年顧問 趙式隆	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:12:32	行政院青年顧問 彭彥翰	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:13:05	行政院青年顧問 羊正鈺顧問	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:13:30	標檢局 楊禮源科長報告	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:14:55	國內目前具備制定個資去識別化標準之急迫性	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:15:55	健保局曾經面臨關於健保資料運用的個資保護訴訟案件	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:16:22	爭議點 去識別化是否已經達到無從識別特定當事人	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:17:10	行政院積極處理	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:17:16	多次召開會議進行討論	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:17:38	責成經濟部標準檢驗局辦理	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:18:22	(簡報第七頁) 個人資料去識別化應用應透過中立第三方驗證機制	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:18:46	(第八頁)去識別化的國際標準	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:19:08	歐盟相對較為嚴謹	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:19:38	美國已立法	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:19:43	日本納入修法方向	(vtaiwan)vtaiwan	WEB

留言時間	留言內容	會員暱稱/訪客暱稱	來源裝置
Tue Feb 23 2016 19:20:12	(第九頁) ISO已經有較為高階的原則性標準	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:22:53	(第十頁) 目前採用CNS29100 CNS 29191	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:23:00	(第12頁)	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:23:08	(第12頁)	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:23:56	中階控制措施 國際規範目前尚不明朗	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:24:36	低階執行作業程序 自行建置SOP	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:24:53	(第13頁)	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:25:34	(P14)因為這個議題在國際標準上 中階尚無	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:26:07	(P15) 控制措施目的乃是為了驗證使用	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:26:45	(P16)多此舉辦相關會議	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:27:15	目前已取得共識	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:27:35	(P17) 標準局會議報告 會議決議	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:28:28	(P18)	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:29:00	(P19) 政府機關的說明會再去年十月已辦理 民間企業於11月辦理說明會	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:29:22	財政部率先通過 成為示範機關	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:30:04	唐鳳: 凡作為開放資料 以不得重新識別作為標準	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:30:16	財資中心報告	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:31:02	報告人 財政部財政資訊中心 謝明峯 簡任分析師	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:32:01	(P4) 導入相當於剛剛報告的第三皆	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:32:12	(P5)	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:32:34	(P6) 導入驗證涵蓋範圍	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:33:44	實作對象為102年綜所稅資料	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:34:08	(P7) 第一步驟為隱私風險評鑑	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:34:48	重新識別可能性: 資料釋出被猜出來的機會多大	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:35:37	風險值希望控制在1.2以下	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:36:01	(P8)程序書中的衝擊構面	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:36:58	(P9)假設資料接收者團隊 如果有人剛好認識資料的人 猜出來的機率	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:37:16	12	(260877)4祥	WEB
Tue Feb 23 2016 19:38:03	(P10) 資源可用性 透過外界資訊經過比對 更容易猜出來	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:38:35	鄧巴數 (Dunbar's number), 也稱150定律,是指能與某個人維持緊密人際關係的人數上限	(194878)Charlene Chiu	WEB
Tue Feb 23 2016 19:38:53	(P11) 區別性: 透過威脅模型進行評估	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:39:28	資料在被良好保護的狀況 外界是否有高度意願進行攻擊	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:39:45	參考美國模型	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:40:36	一年沒有被偷走 機率為1/265	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:40:47	更正1/365	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:41:24	(P12)	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:42:51	(P13)	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:43:25	經過處理的資料 因為有兩筆一模一樣 因此你無法猜出	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:43:58	(P14) 參照經濟部標準檢驗局所訂的控制措施	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:45:42	如果有一個人的收入佔了全部20人的一半 這樣這個人就很容易被猜出: 離群值	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:46:08	(P15)	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:46:27	資料豐富度與個人資料之取舍 這邊舉三例說明	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:47:02	(P16)	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:47:58	一級發布區為450人	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:48:05	二級發布區約3000人	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:49:01	(P17) 計算的主要瓶頸為最小統計區	(vtaiwan)vtaiwan	WEB

留言時間	留言內容	會員暱稱/訪客暱稱	來源裝置
Tue Feb 23 2016 19:50:07	(P18) 如果要滿足K=22 而且資料筆數要超過95% 至少要大二級發布區 村里	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:50:33	P19 實作案例二	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:50:48	讓比較多的欄位一起作處理	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:52:26	P21 不完全符合K匿名法	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:52:33	因此執行繳正計劃	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:52:47	P22	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:54:45	P25 2.87%不符合 K=22	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:55:41	第二個觀察 所得群組越高 被遮罩的可能性越高	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:55:51	P26 K匿名法有些限制	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:56:24	隱私保護技術除了K匿名法 還有很多種	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:56:44	內政部與財政部會再多嘗試其它方式	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:58:26	唐鳳：這個資料如果外洩個人隱私衝擊有多少 因為資料筆數非上大 重現性接近0	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:58:37	重新識別可能性為1/22	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:59:08	我想先請實際參與的蔡敦仁老師講評 再請巨資中心王老師與其他老師	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 19:59:45	蔡敦仁教授講評	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:00:12	所謂個資去識別化 其實為管理系統的驗證	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:00:23	精神 作你所說 說你所作	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:00:47	有一個方法學 從下面展開 因為每一個單位屬性不同 資料不同 考量的面向也不同	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:01:01	驗證看的是合理性	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:01:39	剩餘風險有很多處理方法 比如說買保險	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:04:07	第一次做驗證 缺少證據	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:04:35	制度建置之後實際執行還要等一陣子才知道有無需要調整	(194878)Charlene Chiu	WEB
Tue Feb 23 2016 20:04:43	內部稽核 或 其它控制措施: 萬一被投訴揭露他人個資 應如何處理	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:05:04	應有一些機制來應付可能產生的狀況	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:05:21	去識別化之後應該要有檢查	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:05:56	間接識別很難完全去除<	(194878)Charlene Chiu	WEB
Tue Feb 23 2016 20:06:27	這一單位公布的是某一部分去識別化資料 其它單位公布其它一部份資料	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:06:35	透過網路是否有可能還原?	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:07:01	因此應該要上網搜尋 實際檢查	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:07:13	更應視整個步驟的合理性與結果	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:07:25	要盡量避免可能產生資料拼圖的發生率	(194878)Charlene Chiu	WEB
Tue Feb 23 2016 20:07:25	因為整個網際網路的資料隨時在膨脹發展	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:07:39	一段時間都必須要重新蒐尋識別一次	(194878)Charlene Chiu	WEB
Tue Feb 23 2016 20:07:51	接著就應該要SOP的處理程序	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:08:09	這是一個連續持續不段檢驗改正的過程	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:08:27	因為是管理制度的建置，重點在持續循環的追蹤以及改善	(194878)Charlene Chiu	WEB
Tue Feb 23 2016 20:08:34	驗證體系證書有效為三年	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:09:02	驗證通過之後每一年都要追蹤才能持續持有證書	(194878)Charlene Chiu	WEB
Tue Feb 23 2016 20:09:15	工研院王邦傑博士	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:09:59	標準不會明訂資料參數<	(194878)Charlene Chiu	WEB
Tue Feb 23 2016 20:10:09	標準與隱私風險評鑑 沒有先例	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:10:42	美國學界有一派專注於個人健康資料的隱私保護 也是我們參考對向	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:10:50	因此透過蒐集國際相關法令並比對美國學界就健康資料隱私保護的研究與建議	(194878)Charlene Chiu	WEB
Tue Feb 23 2016 20:10:59	做為參考	(194878)Charlene Chiu	WEB
Tue Feb 23 2016 20:11:36	重新識別可能性主要是參考國際學界	(vtaiwan)vtaiwan	WEB

留言時間	留言內容	會員暱稱/訪客暱稱	來源裝置
Tue Feb 23 2016 20:12:04	衝擊值與財政中心做了很多討論 決定由領域內的人匯集共識	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:12:14	所以才定出衝擊構面評估表	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:12:49	去年十月份我去了新加坡作訪問	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:13:00	新加坡政府開放資料作得很好	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:13:20	新加坡主要也是引用美國研究報告 OPENDATA K值為20	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:13:54	資料隱私保護上 所有資料開放出去應該要建立資料保護團隊	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:13:56	各位先進好，想請教今天討論推動的個人資料去識別化標準，期望效果是在保護機關還是保護當事人？標準制定的目的是在實質意義上保護當事人的被識別風險，還是在規範意義上作為機關合法利用資料的合法條件？機關將來通過驗證之後，在法律上是不是目的	(guest)Muming Wang	ANDROID
Tue Feb 23 2016 20:14:24	但是應該也要有攻擊團隊 以進行檢驗	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:15:24	(唐鳳整理板書)	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:15:50	台科法陳曉慧教授講評	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:16:37	衝擊構面 可識別性	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:16:40	我想今天討論的標準，應該是相當中立的技術標準。	(194878)Charlene Chiu	WEB
Tue Feb 23 2016 20:16:54	直接 間接 不易間接 識別	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:16:58	陳教授	(guest)ok	WEB
Tue Feb 23 2016 20:17:16	為何五萬筆以下的資料評比為一分？	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:17:32	敏感度有四種分數高 三種分數是中	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:17:51	敏感的定義是否為個資法第六條所稱的犯罪或健康資料	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:18:03	個人理解應該是一體二面的問題，機關符合標準並通過驗證，當然就可以主張一些免責，同時因為符合標準，自然也達到保護當事人個資的效果，比較值得討論的是標準的訂立是否合宜足夠，大家可以再討論。	(guest)路人	WEB
Tue Feb 23 2016 20:18:19	分成三到五分 邏輯為何？	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:18:21	在法律上是不是就能作為免責的事由？或是會轉由要求當事人承擔舉證責任？感謝！	(guest)Muming Wang	ANDROID
Tue Feb 23 2016 20:18:57	從個資法來說，資料本來就有保護及合理運用面向，去識別化可以說是嘗試平衡的工具	(guest)馬丘比丘	WEB
Tue Feb 23 2016 20:19:39	行政院的目標的確是希望將來能被法院採認，甚至得作為公、私部門的免責依據	(guest)馬丘比丘	WEB
Tue Feb 23 2016 20:19:52	我個人認為機關至少可以主張已符合國家訂定的標準，可以主張沒有個資法相關侵權故意，而可以免責。	(guest)路人	WEB
Tue Feb 23 2016 20:20:02	信譽損害舉例	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:20:23	姓名或學號被猜出	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:21:02	對於人格權造成的衝擊	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:21:03	國際上的確有採認個資相關標準的案例，但法官獨立審判，仍要看個案情形	(guest)馬丘比丘	WEB
Tue Feb 23 2016 20:22:00	主管懲處的衝擊	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:22:35	稅務資料洩漏對於當事人的影響究竟為何	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:23:18	財務衝擊 對誰的衝擊？	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:23:57	用整體社會財產損失作計算嗎？	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:24:32	財務衝擊是指機關損賠的風險 還是整體社會的成本	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:25:33	分群後對某一群體某一地區之影響 也應作評估	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:26:50	實作指引評鑑風險 重現性風險 資源可用性風險 越高 被識別的風險越高	(vtaiwan)vtaiwan	WEB

留言時間	留言內容	會員暱稱/訪客暱稱	來源裝置
Tue Feb 23 2016 20:27:07	一定要去考慮外部資源的問題	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:31:37	社會大眾是否可以接受 我可以好好管理他的資料	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:32:29	財政部回答: 財務衝擊	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:32:53	是一個定性的描述 並無一定的公式	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:33:14	針對可識別性 並非已經處理完的資料	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:33:22	財務衝擊是指對機關內部的財務衝擊	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:33:43	輔大翁清坤助理教授講評	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:36:34	長期可與tpipa合作	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:36:49	交通大學 林誠夏講師	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:37:10	個人資料只要去識別化就不是個人資料	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:37:28	去識別化算步算是個人資料的處理?	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:37:42	那麼去識別化前是否應該要取得當事人同意?	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:38:13	個資去識別化作opendata 這樣一個標準流程操作成本高否?	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:38:21	TIPIAS-臺灣各人資料管理制度	(194878)Charlene Chiu	WEB
Tue Feb 23 2016 20:38:23	個人	(194878)Charlene Chiu	WEB
Tue Feb 23 2016 20:38:27	最好是有公務需求	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:39:59	金融單位呢?	(122169)博謙千尋	ANDROID
Tue Feb 23 2016 20:40:01	(特殊的狀況下)	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:40:40	ex. 美國很多公行政透過民間處理 跟民眾訂定契約書 同意進行去識別化處理	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:41:41	法務部: 103年11月函釋 參考歐盟作法 歐盟1999年個人資料保護指令	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:42:04	立法理由: 若是該資料無從直接間接是別 即非個資法鎖定義之個人資料	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:43:01	處理是否應得到當事人同意? 參考歐盟 去識別化仍為「處理」行為的範圍	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:43:16	所以仍為受許可的行為	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:43:34	歐盟 WP216: 將資料進行去識別處理, 也是資料的內部處理, 無需再經過當世人的同意	(194878)Charlene Chiu	WEB
Tue Feb 23 2016 20:44:14	日本的修法去年已完成 匿名化措施 國內一般認為加工去識別化 非個資	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:44:35	運用去識別化技術 是一個很抽象描述	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:45:25	網友問: 機關通過驗證拿到標章 標章是否可以當免責事由? 舉證責任轉由當事人?	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:46:25	標章最重要的意義 這是一個自律管理的模式	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:46:00	法務部: 隱私權的認證標章 並非免責金牌 司法仍會觀事實狀況	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:47:27	驗證的流程至少可以證明我並非故意要去違反法律 但是並非可以完全免除舉證責任	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:48:21	資策會蕭暉議副所長	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:49:03	技術角度 這是一個讓別人有所依循的標準	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:49:58	羊正鈺顧問	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:50:52	衝擊構面評分 圖形中八個點 每個點都是五分 但是並非同等級的傷害	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:51:08	(簡報第八頁)	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:51:40	(第26頁) 小組中的研究中是否有比k匿名法更好的方法?	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:52:02	去識別化能否	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:52:50	透過第三方客觀單位評估需要多少次比對才能找出特定資料	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:53:06	社群參與者森里螢一	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:53:32	這份報告要講給一般大眾或立委聽懂相當重要	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:53:43	青年顧問 趙式隆	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:54:13	任何模型都有不完美的地方	(vtaiwan)vtaiwan	WEB

留言時間	留言內容	會員暱稱/訪客暱稱	來源裝置
Tue Feb 23 2016 20:55:28	假如某人拿a部門資料 又拿b部門資料進行比對 可以得出特定資料	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:56:01	應如何處理 ? 如何將資料取回? 如何限制可已取得資料人的資格? 資料取得的規則?	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:57:15	財政部財資中心回應	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:57:32	1. 選用k匿名法 主要是參考經濟部標準檢驗局	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:57:58	除了k匿名法 我們也有看其它方法 k匿名法相對 較容易實作	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 20:59:16	2. 衝擊構面	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 21:00:39	隨著技術的演進與相關工具的開發越來越齊全 未 來還有機會調整衝擊構面	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 21:01:14	唐鳳: vtaiwan討論區會持續到5/19	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 21:01:26	蔡政委總結	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 21:01:33	今日討論相當專業	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 21:02:16	個資去識別化國內外都相當重視	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 21:02:45	一個去識別化的用語 為法律用語同時包含很多專 業技術層面	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 21:03:11	各自去處理 自規範角度而言 並非一個好規範	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 21:03:22	而且成本更高	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 21:03:31	並非好的方向	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 21:04:19	希望有一個可確定的規範 如果沒有規範司法上 未來也可能耗費更多資源	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 21:05:09	科技不斷進步 但是我們只能從當下最可能最合理 的方式去思考	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 21:06:27	1. 去識別化很多技術層面 法官接到個案也可能無 法適從 因此需要仰賴專業機構 所以希望有第三 方機構	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 21:06:53	至少去驗證 以當時技術已屬合理可行	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 21:07:56	k匿名法是其中一個方法 內政部與衛服部未來會 嘗試其它方式	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 21:08:30	希望社會在有限的費用成本 大家可以一起來思考 努力這個問題	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 21:09:43	謝謝大家的參與	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 21:09:49	今天直播到此結束	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 21:09:56	感謝大家的收看 今天會議直播已結束	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 21:09:56		(224060)Jeremy	WEB
Tue Feb 23 2016 21:10:05	請大家持續關注vtaiwan討論區以及vtaiwan fb	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 21:10:38	https://www.facebook.com/vtaiwan.tw/	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 21:10:53	http://www.vtaiwan.org.tw/index.aspx	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 21:12:15		(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 21:12:52	也歡迎大家上討論區留言討論 https://vtaiwan.tw/#/	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 21:13:00	謝謝 晚安 再會	(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 21:13:24		(vtaiwan)vtaiwan	WEB
Tue Feb 23 2016 23:13:47	逐字稿和白板上線了, 歡迎幫忙修訂: https://hackpad.com/2016-02-23--inDy8nGi4LE	(150691)唐鳳	WEB