



【第二十九期】

發行日期：2018年6月1日

總編輯：楊士隆

執行編輯：許華孚

副執行編輯：馬躍中

編輯：鄭元皓

執行單位：國立中正大學犯罪研究中心

電話：05-2720411 轉 26305

網址：<http://deptcrc.ccu.edu.tw/index.php/news/>

◎UNODC 及 NIDA 等之訊息

◎台灣毒品相關研究訊息

◎新近國際研討會訊息

2018 亞洲毒品防治國際研討會—暨亞洲藥物濫用研究學會第六屆年會邀請函

毒品問題是亞洲地區，乃至世界多數國家所面臨的共同問題，尤其是製造、販賣、運輸、吸食毒品及其衍生的公共衛生與犯罪議題。掌握毒品問題的新趨勢有助於制定有效的毒品防治策略，促進跨區域、跨組織的實務機關與學者專家之間的合作

經多年努力，各國政府職能部門、非政府組織和藥物濫用研究者等已探索出一些成功的藥物濫用防治模式與相關立法，為大眾認識和應對藥物濫用問題提供了寶貴的資訊與經驗。

本次研討會的主要目的是為從事藥物濫用防治工作的政府官員、研究者、實務工作者等提供多方合作交流平臺，共同探討毒品防治工作面臨的新機遇、新挑戰及應對策略等問題。雖然本次會議關注的重點是亞洲地區的毒品問題，但我們希望能借此機會進一步促進亞洲地區與世界其他地區間的禁毒交流與合作，特別是交流學習經科學論證的毒品防治方法。據此，我們歡迎來自世界各地的相關人士參會，分享其在藥物濫用防治方面的先進經驗，並為促進國際區域廣泛合作提供寶貴意見。

本活動預計於2018年11月7-12日，在中國廣西壯族自治區南寧市金紫荊國際大酒店舉行。相關報名事宜請參閱本會網頁<http://www.aasar.asia/index.php/news/view/58>。



UNODC 相關訊息

薩索爾堡的國際禁毒日紀念活動

➤ 編輯組

薩索爾堡 - 6 月 26 日是國際禁毒日 (International Day against Drug Abuse and Illicit Trafficking)，自聯合國大會於 1987 年將該日定為國際禁毒日後，每年的這一天都提醒世人聯合國會員國的共同決議目標：創造一個沒有藥物濫用的國際社會。

聯合國祕書長潘基文針對這項活動強調了今年的主題：**全球行動共建無毒品健康社區**。他強調：「儘管遏止毒品販運和藥物濫用是政府的責任，但社區也能做出重大貢獻，家庭、學校、公民團體與宗教組織都能為將毒品趕出社區貢獻一己之力。」

受藥物濫用與非法販運影響的社區也是今年在南非自由邦省薩索爾堡 Zamdela 鎮舉行之國際禁毒日紀念活動的核心議題，選擇在 Zandela 舉辦活動的原因是該區擁有極高的藥物濫用率，並讓該社區飽受藥物濫用之害，例如高犯罪率和健康問題。聯合國毒品和犯罪問題辦公室 (UNODC) 南非辦事處與南非社會發展部、

自由邦省社會發展部以及其他國家與省級部門合作舉辦了這次活動。

週日上午，從 Zamdela 體育場出發的呼籟遊行為這次活動揭開序幕，遊行的領隊包括南非警察署、神職人員、社會發展部副部長 Bongi Ntuli 女士、高等教育與訓練部副部長 Hlengiwe Mkhize 女士、貿易與工業部副部長 Thabethe 女士、自由邦省社會發展部執行委員 Ntombela 女士、東開普省社會發展部執行委員 Majodina 女士、其他省分和地區政治家，以及 UNODC 地區代表 Niang 先生。

遊行經過數個鄰近學校和教堂的非法酒吧和小酒館，而那裡已有顧客在週日早晨買醉。遊行後，官員與將近 2100 位民眾一起聚集在 Zamdela 體育場。

註：本文根據 United Nations Office on Drugs and Crime 編譯。

詳細資料參考：

<http://www.unodc.org/southernafrica/en/stories/international-day-against-drug-abuse-and-illicit-trafficking-commemorated-in-sasolburg.html>



NIDA 相關訊息

古柯鹼致死案例急遽攀升背後的難以追蹤成分

➤ 編輯組

在美國，因芬太尼等合成藥物而死亡的人數超過海洛因或處方止痛藥。儘管許多人認為鴉片類藥物危機是與海洛因和處方藥物劃上等號，但在週二刊登於《美國醫學會雜誌精神學分冊》(JAMA Psychiatry) 的研究報告指出這類合成藥物正逐漸變得像古柯鹼等毒品，並且出現越來越多濫用的問題。自 2010 至 2016 年，越來越多人因服用過量芬太尼等藥物而死亡。

就某種程度上來說，這不算新聞。該研究使用的同一資料已在去年公布，並冠上令人震驚的標題：芬太尼等合成鴉片類藥物已取代海洛因成為鴉片類藥物致死的主要原因。不過，新研究報告的作者之一的 Wilson Compton 指出，他的研究聚焦該類藥物一個格外隱密的面向：要使用古柯鹼與贊安諾 (Xanax) 等藥物的人有越來越大的風險最終使用摻有芬太尼的產品，而

這可能在短短幾分鐘就使自己喪命。舉例而言，在 2016 年，美國因使用過量鎮靜安眠藥物 - 贊安諾與煩寧 (valium) 等藥物 - 而宣告死亡的案例中，有近三分之一也有使用芬太尼或同類藥物。

Compton 在一個影片陳述中表示：「2016 年於美國出現的 42,000 個用藥過量死亡案例中，約 19,000 個」 - 將近一半 - 「與芬太尼有關。」透過檢視來自美國各地負責宣告並證明死亡的驗屍官辦公室的檢驗資料，該研究指出 15,469 個用藥過量死亡案例是因為海洛因，17,087 個案例是因為疼始康定 (oxycontin) 等處方鴉片類藥品，但目前因芬太尼這類合成鴉片類藥物死亡的案例最多。該問題的嚴重性與惡化速度帶來一個問題：芬太尼為何會奪走這麼多條性命？

身為合成鴉片類藥物，芬太尼與其變異藥



物的化學等級和海洛因及疼始康定等處方鴉片類藥物相同。芬太尼原本是被用來減輕手術後的劇烈疼痛，因此其效力遠比海洛因強大。正如 Compton 對我說的：「一茶匙芬太尼等於一杯海洛因。」說得更具體一點，3 毫克芬太尼的藥效等同 30 毫克的海洛因。

因芬太尼而死亡的案例並不像海洛因獲得良好紀錄，而且由於芬太尼經常與古柯鹼和鎮靜安眠藥物等其他藥物混用，所以更難留下紀錄。Compton 表示研究者是在 2006 年初次意識到芬太尼濫用造成嚴重問題，Compton 與麻省總醫院藥物濫用失常治療部門主管 Sarah Wakeman 都發現芬太尼類藥物的過量使用在 2011 年出現真正的增多狀況。

羅德島（美國最早出現嚴重芬太尼問題之州之一）布朗大學流行病學家 Traci Green 提到 2013 年一起令人不安且看似是單一個案的意外：該州有十四個人在過量使用一批混有合成鴉片類藥物的海洛因後，於數月內接連死亡。後來，情況變得惡化，Green 表示：「羅德島可說是煤礦坑裡的金絲雀，我們感覺到壞事即將發生，但

我們無計可施。」

Wakeman 表示：「2014 至 2016 年之間出現重大變化。」因為她注意到致命與非致命藥物過量使用問題越來越像是和芬太尼有關。



Wakeman 與 Green 都表示自己對這些發現並不感到意外，因為當這項問題在過去十年出現時，他們就已經注意到了。Wakeman 表示：「我的確認為這些發現讓人們清楚知道現在讓人喪命的不是處方鴉片類藥物，而這個問題牽涉到非法藥物供應的狀況出現惡化。」

本週，*Buzzfeed* 刊登了一名女性在不知道的狀況下使用摻有芬太尼的海洛因而幾乎喪命的故事。她一開始是為了戒海洛因而使用古柯鹼，正如 Mother Jones 的報導，人們在不知道



的狀況下使用摻有鴉片類藥物的海洛因而出現用藥過量的數量在最近幾年急遽攀升，而且不成比例地對無意使用鴉片類藥物的黑人造成最多影響。

針對無意使用摻有芬太尼之藥物的人們，Wakeman 提出幾項幫助他們建議：免費提供檢測芬太尼的工具、設立安全服用中心、盡快制定對鴉片類藥品成癮者有著經證實之療效的藥物輔助治療（MAT），她表示這些是能幫助所有吸毒者的相同治療方案。

Compton 強調讓諾納酮（naloxone 又名 Narcan，一種能預防因過量使用鴉片類藥物而死亡的藥物）盡量普及的重要性。

無論我們採取什麼解決措施，問題的根本原因依然朦朧不清。正如 BuzzFeed 的調查所指出，我們不清楚為何芬太尼會進入非法古柯鹼供應鏈。美國疾病管制與預防中心（CDC）的資料並未區分刻意與意外混合古柯鹼和芬太尼的用藥過量案例，而這讓我們更難探究箇中原因。

Green 表示：「我們在用藥過量（包括致命

與非致命）的監測做得太少了，而這正是讓我們陷入困境的原因之一。」正如 Compton 與其共同作者所指出，他們提出的數據很可能低估了實際狀況：有 15% 至 25% 的死亡證明並未列出藥物使用過量所涉及的藥物，所以芬太尼與芬太尼類藥物（以及其他鴉片類藥物）可能已造成更多人喪命。但若要真正釐清箇中狀況，Green 表示：「人們需要更好的資料、更透明的資料，以及更確實的資料。」

註：本文根據 National Institute on Drug Abuse 編譯。

詳細資料參考：

<https://www.theatlantic.com/health/archive/2018/05/americas-opioid-crisis-is-now-a-fentanyl-crisis/559445/>



台灣毒品相關研究訊息

沒收金融帳戶內毒品犯罪所得之困難與挑戰

李傑清

國立台北科技大學智慧財產權研究所

基於毒品交易多會涉及製造、運輸、販售毒品的共犯行為及各自的利益動機，故如何有效剝奪其之犯罪所得，應是防制毒品犯罪之刑事政策成敗的主要關鍵。

因此，本文擬以案例分析比較法，探討我國新制沒收實施近 2 年後，得否有效剝奪金融帳戶內販賣毒品交易所得之現況。

其次、剖析日本相關法制及其如何成功剝奪金融帳戶內毒品犯罪所得之案例，檢視是否有足供我國參酌之處。

再者，剖析我國剝奪金融帳戶內毒品犯罪所得之困難及挑戰。最後，則就上述檢討、比較及分析的結果，提出相關建議，俾能拋磚引

玉，增益我國提升剝奪金融帳戶內毒品犯罪所得之成效。

關鍵字：毒品犯罪所得、金融帳戶、沒收、追徵、舉證責任



為遂行犯罪得自共同正犯之財產的沒收問題 —以有關運輸毒品罪之我國最高法院最近實務為中心

黃士軒

國立中正大學法律系暨研究所

本文是以我國最高法院有關毒品運輸之裁判為素材，檢討為遂行犯罪而於事前從共同正犯處收受之財產的沒收問題。本文的主要核心在於探討現行法下，解釋論上這種財物應以如何的根據宣告沒收的定性問題。

與此有關的財物，在我國實務經常成為問題者至少有事前收受的機票與現金。本文先透過對於我國修法前後的實定法規定、學說解釋論的概觀，以及實務狀況的考察，瞭解我國實務目前對於上述兩種財物所採取的各種解決方式，以及各種方式下可能宣告沒收的範圍，並且明確化應進一步探討的理論問題。



新近研討會訊息

➤ 編輯組

Conference	Host Organization	Date	Location
CPDDC Annual Meeting	College on Problems of Drug Dependence (CPDD)	June 09-14 2018	San Diego, California, USA Contact: http://cpdd.org/meetings/future-meeting-sites/
The International Narcotics Research Conference 2018	International Narcotics Research Conference (INRC)	June 13-15 2018	San Diego, California, USA Contact: http://www.inrcworld.org/2018/2018mtg.htm
Asian Criminological Society 10 th Annual Conference	Asian Criminological Society	June 24-28 2018	Penang, Malaysia Contact: https://events.mcpfpg.org/acsc2018/sign-up/
The 28th Annual International Cannabinoid Research Society Symposium on the Cannabinoids	International Cannabinoid Research Society (ICRS)	June 30- July 05 2018	New York, New York, USA Contact: http://www.icrs.co/
18th Annual Conference	European Society of Criminology	August 29- September 01 2018	Sarajevo, Bosnia & Herzegovina Contact: https://www.eurocrim2018.com/