



# 土城分局反毒宣導

## 新興毒品態樣辨識及防制

報告單位：土城分局

報告人：分局長 王順益



# 簡報大綱

壹、毒品危害及再犯率

貳、吸毒的途徑及原因

參、新興毒品態樣分析

肆、結語



# 壹、毒品危害及再犯率

## 一、吸毒對身心的危害：

- 1、吸毒對身體的毒性作用：吸毒者因為毒品的影響造成食慾降低，生活作息不正常，營養不良的身體讓器官逐漸衰敗。體重快速下降，毒素造成肝功能損害，神經系統和腦均被破壞，記憶力、判斷力、控制力下降，造成身體功能失調和組織病理變化；主要特徵有嗜睡、感覺遲鈍、幻覺、妄想等。
- 2、精神障礙與變態：吸毒所致最突出的精神障礙是幻覺和思維障礙。他們的行為特點圍繞毒品轉，甚至為吸毒而喪失人性。



3、感染性疾病：毒品濫用者帶來感染性合併症，最常見的有化膿性感染及令人擔憂的愛滋病問題。此外，還損害神經系統、免疫系統，易感染各種疾病，靜脈注射鴉片類毒品的是傳播愛滋病毒的重要途徑。





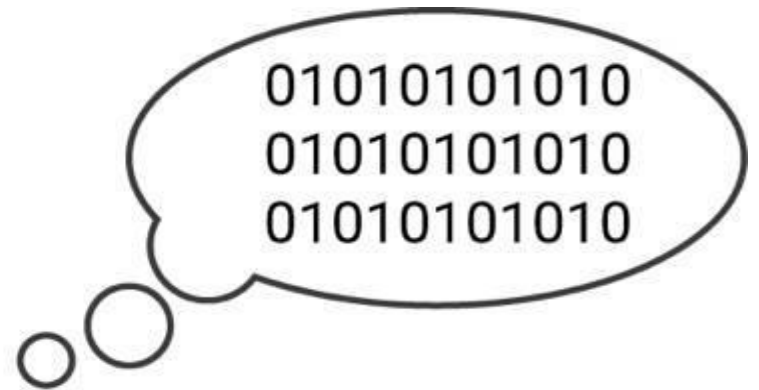
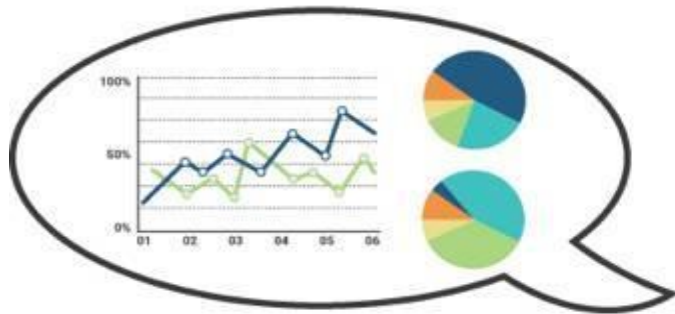
## 二、吸毒對家庭及社會的危害：

- 1、對家庭的危害：家庭中一旦出現了吸毒者，家便不成其為家了。吸毒者在自我毀滅的同時，也破害自己的家庭，使家庭陷入經濟破產、親屬離散、甚至家破人亡的困難境地。
- 2、對社會的危害：吸毒首先導致身體疾病，影響生產，其次是造成社會財富的巨大損失和浪費，同時加劇誘發了各種違法犯罪活動，擾亂了社會治安，給社會安定帶來巨大威脅。



### 三、毒品再犯率：

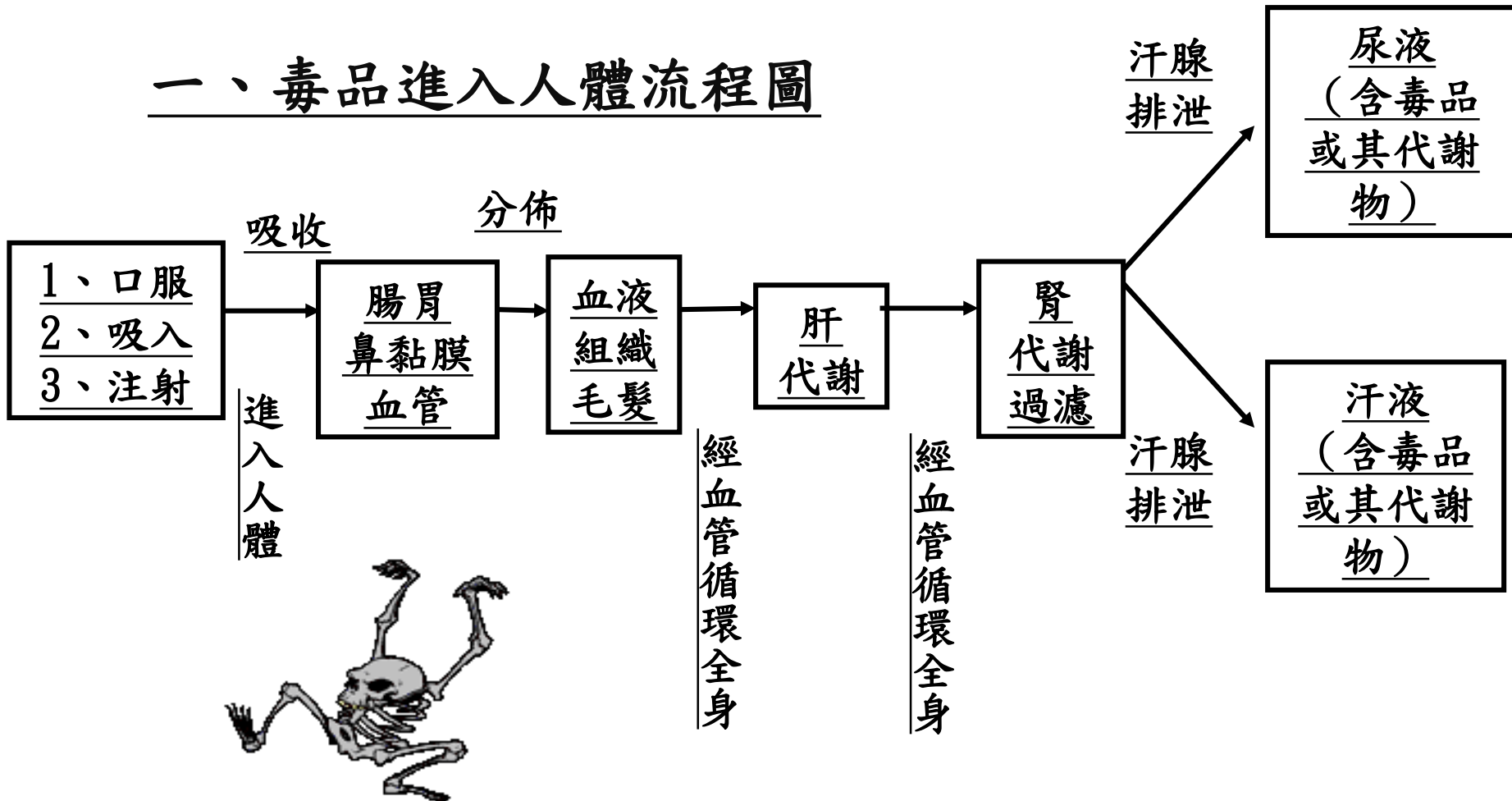
根據法務部統計，98 年至 103 年各類施用毒品收容人出獄(所)後再犯施用毒品罪情形，監獄施用毒品罪受刑人的再犯率是50.6%，平均約 394 日後會在次犯下毒品案。





# 貳、吸毒的途徑及原因分析

## 一、毒品進入人體流程圖





## 二、吸毒的途徑

- (一) 受到販毒者誘惑、推銷：利用友情、愛情來傳銷
- (二) 利用聲色刺激引誘
- (三) 以治病、減肥方式推銷
- (四) 以吸毒為時髦方式推銷
- (五) 以欺瞞方式暗中下藥
- (六) 以吸毒為參加幫派儀式
- (七) 以為吸毒可以增加性能力
- (八) 以吸毒為逃避現實的方法，用毒品來慢性自殺





## 三、吸毒原因分析

### (一) 心理因素

1. 憂鬱、躁鬱
2. 逃避現實、挫折
3. 追求短暫刺激、快樂



## 三、吸毒原因分析

### (二) 認知錯誤

1. 認為偶而吸食、吸食幾次不會傷害身心、也不會上癮。
2. 認為只有「水路」的才會上癮。
3. 認為只有一級毒品才會上癮。
4. 認為吸食三級毒品不是犯罪。
5. 認為毒品可助興（性）。



## 三、吸毒原因分析

### (三) 低自我控制

1. 不快樂
2. 衝動型
3. 挫折容忍力低
4. 自制力弱
5. 跟班型
6. 追求刺激
7. 自卑型



## 四、毒品人口外觀特徵辨別

這些施用毒品之人具有哪些特徵？

- (一)、眼神渙散、呆滯、精神恍惚、臉色蒼白、臉型削瘦。
- (二)、皮膚起疙瘩 暗沉。
- (三)、嘴及鼻子周圍有圈狀紅疹。
- (四)、瞳孔不正常的放大或收縮。
- (五)、眼結膜充血發紅。
- (六)、多話、情緒不安、性情躁動。
- (七)、緊張、發抖。

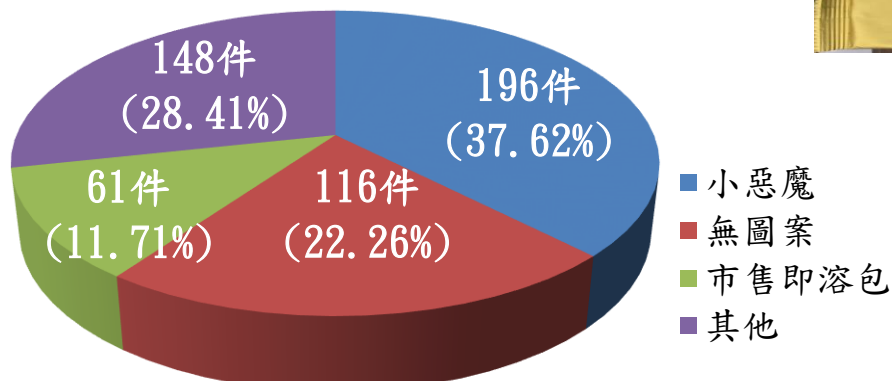


如有發現民眾或學生有上述特徵請多加留意及關心。



# 參、新興毒品態樣分析

## 混合型毒品圖案數量統計



- ◆ 經警察局統計新北市查獲混合型毒品以：**小惡魔圖案196件(37.62%)最多**其他(客製化圖案)148件(28.41%)次之無圖案116件(22.26%)再次之。
- ◆ 經分析查獲毒品即溶包混合成分中以**第三級卡西酮類毒品最多**。

惡魔系列	主要成分	效果
紅惡魔	第三級卡西酮類毒品 4-MMC(喵喵)	放鬆且亢奮、沒有睡意且會有幻覺
粉紅惡魔	第三級卡西酮類毒品 bk-MDEA	放鬆且亢奮、沒有睡意且會有幻覺
黑惡魔	第三級卡西酮類毒品 CMC	放鬆且會有幻覺
金惡魔	第三級混合多種卡西酮類毒品	放鬆且會有幻覺
藍惡魔	第三級卡西酮類毒品 4-MMC(喵喵)	效果與金惡魔相同、但持續時間較久
銀惡魔	第三級卡西酮類毒品 4-MMC(喵喵)	效果較強、且持續時間久



註：本項分類係以本局查獲惡魔系列咖啡包成分檢驗分析而得，其他咖啡包成分未必固定

## 新型態毒品：

係指外觀為以咖啡包、食品、茶包等包裝並混合1種以上毒品者。

## 包裝識別

- (一)客製化包裝
- (二)市售改裝

## 整體特性

- (一)偽裝性
- (二)多變性
- (三)混用性
- (四)輪替性
- (五)鑑定困難性



## 常見查獲場所

- (一)旅賓館(含汽車旅館)
- (二)KTV及卡拉OK
- (三)網咖

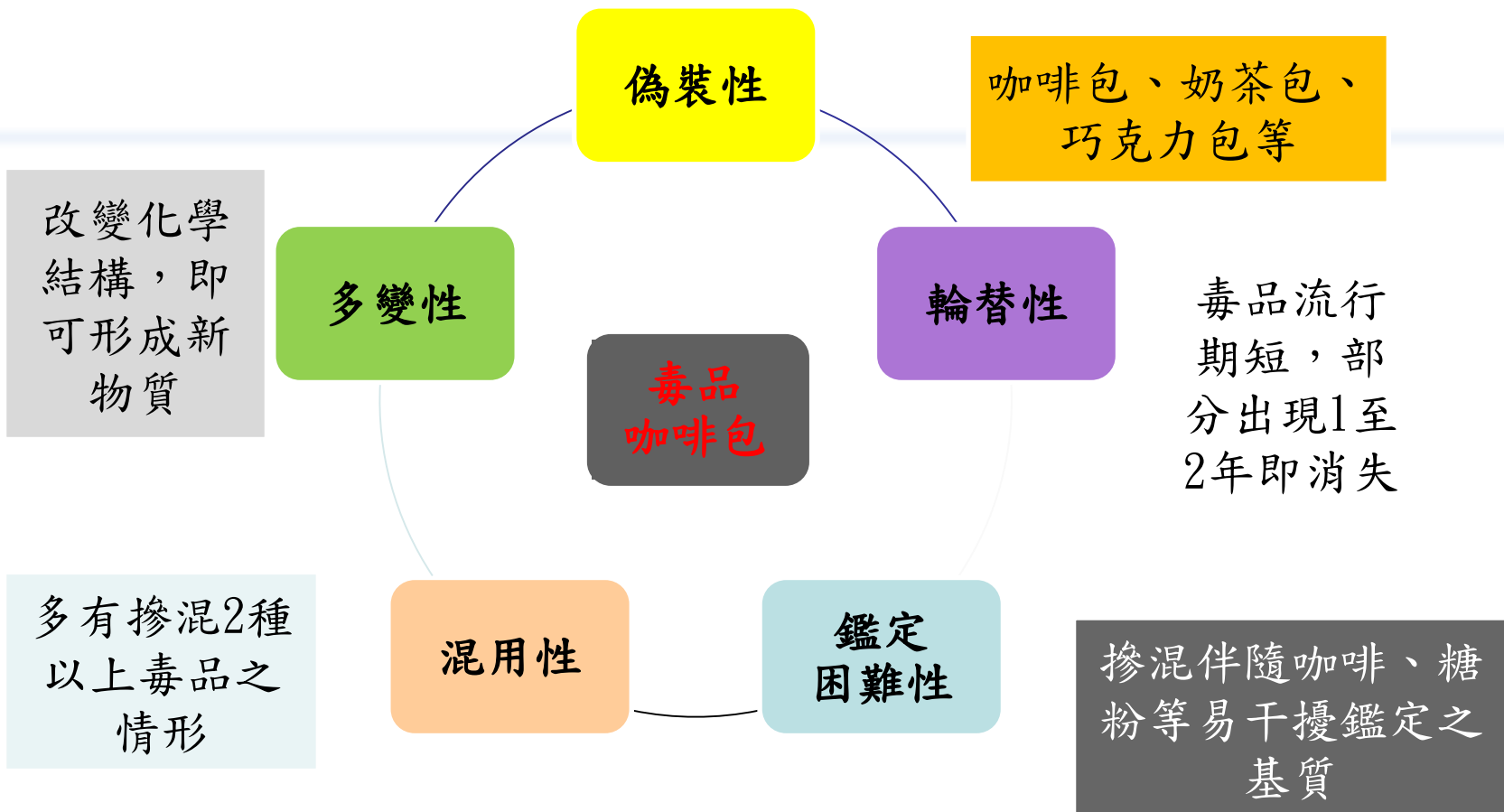
## 毒品成分對人之影響

- (一)混摻之毒品成分
- (二)包裝獨樹一格，易使人輕忽
- (三)多種成分混用





# 毒品咖啡包-整體特性



目前新型態毒品施用情形有惡化趨勢，尤以毒品咖啡包之型態最為流行，一般民眾不易察覺，青少年更易被新奇的包裝或形狀所吸引，而誤蹈法網、甚至墮入吸毒者的黑暗深淵。





# 毒品咖啡包-包裝識別



卡通型態  
(含第三級毒品甲基甲基卡西酮)

仙楂梅餅型態  
(含甲基甲基卡西酮、愷他命)

液態毒品型態  
(含甲基甲基卡西酮、愷他命)



果凍型態  
(含甲基甲基卡西酮、愷他命)

仙楂梅餅型態  
(含甲基甲基卡西酮、愷他命)



十八銅人小氣閃型態  
(含甲基甲基卡西酮、愷他命)

近期查獲毒品樣態常見有以咖啡包、奶茶包、糖果等食品偽裝進行包裝並混合毒品





# 毒品曾使用的伪装 ——奶茶



@央视新闻

# 毒品曾使用的伪装 ——茶叶



@央视新闻

# 毒品曾使用的伪装 ——跳跳糖



@央视新闻

# 毒品曾使用的伪装 ——橙汁冲剂



@央视新闻

# 毒品曾使用的伪装 ——巧克力



@央视新闻

# 毒品曾使用的伪装



@央视新闻



# 混合型毒品外包裝及內含毒品成分



卡通型態  
第三級毒品4-甲基甲基卡西酮、Bk-MDMA



仙楂餅型態 (粉末包裝)  
第三級毒品愷他命、Bk-MDMA、  
4-甲基甲基卡西酮、硝甲西洋



液態毒品  
第三級毒品4-甲基甲基卡西酮



果凍型態  
第二級毒品MDMA及  
第三級毒品愷他命、硝甲西洋、芬納西洋



仙楂餅型態 (圓形片狀)  
第二級毒品甲基安非他命及  
第三級毒品硝甲西洋



十八童人小氣閃型態  
第三級毒品4-甲基甲基卡西酮、Bk-MDMA

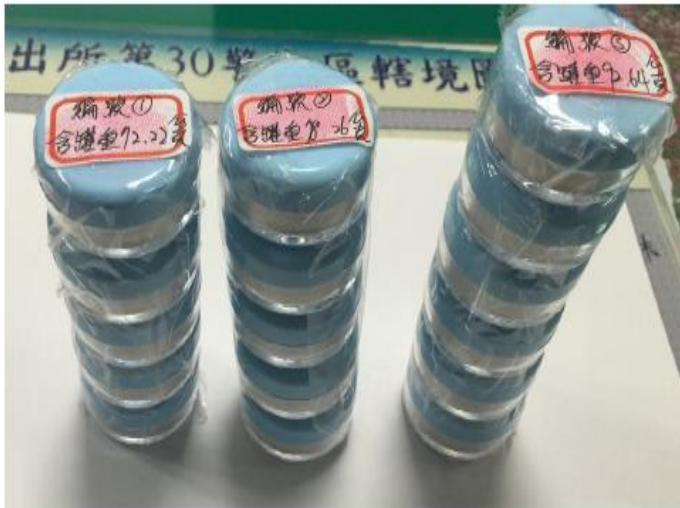
# 近期查獲混合型毒品外包裝及內含毒品成分（初步檢驗）



毒咖啡包  
第二級毒品安非他命及第三級毒品愷他命



毒咖啡膠囊  
第三級毒品愷他命



發泡罐  
第三級毒品愷他命



毒咖啡包  
第三級毒品硝甲西洋





雷神巧克力

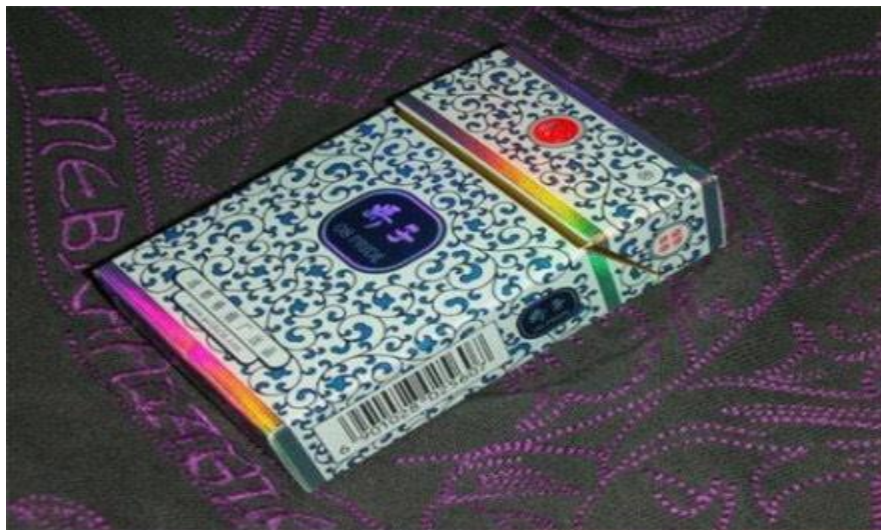






NTPD

# 最新刑毒品七彩K毒煙





## 肆、結語

近年國人毒品吸食人口不斷增加，吸食年齡下降，行政院賴院長指示警政署要串連社區力量，密切關注相關線索通報警方處理，做好現況說明與因應策略教育宣導，強化全民反毒意識，要求緝毒不吃案。