

2020年桃園市反毒特展企劃書

Nov. 2020



中國信託反毒教育基金會

CTBC ANTI-DRUG EDUCATIONAL FOUNDATION

Agenda

- 一、展覽資訊
- 二、展場規劃

一、展覽資訊

展覽名稱：「識毒：你所不知道的毒品真相」

展出地點：中原大學 教學大樓 1F

展出日期：109年12月30日(三) - 110年01月22日(五)

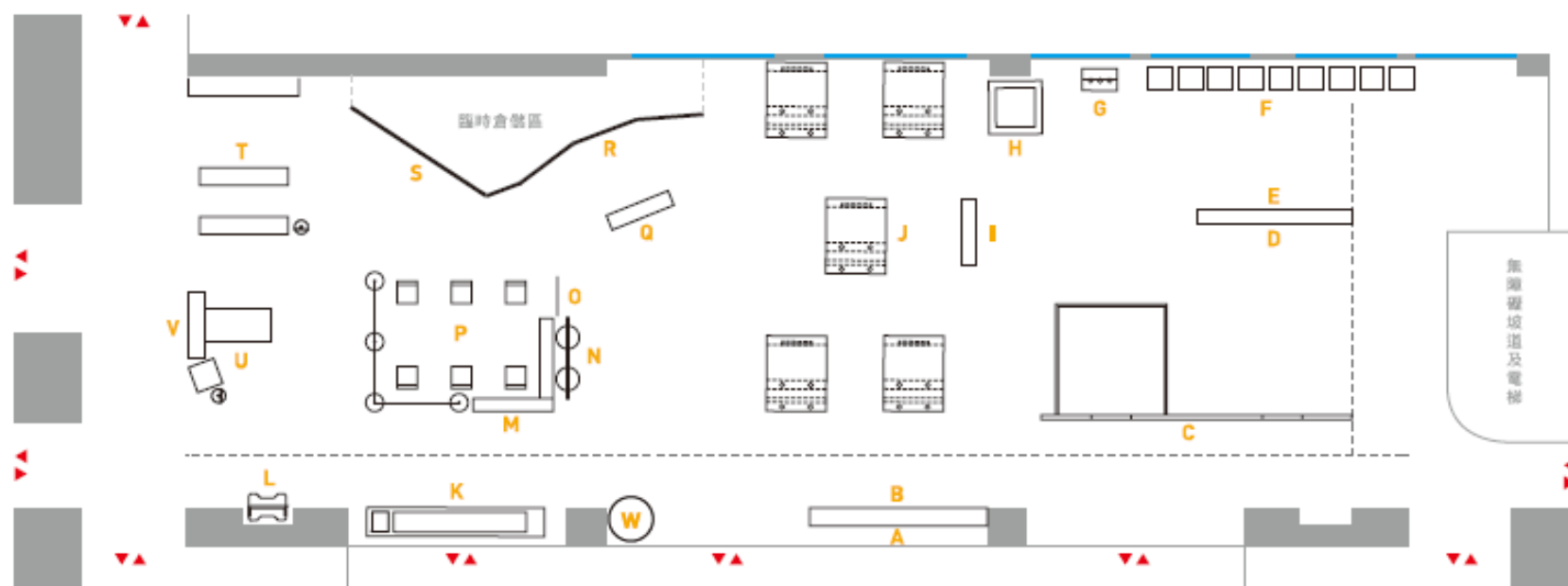
主辦單位：桃園市政府、中國信託反毒教育基金會、中原大學

協辦單位：財團法人辜濂松文教基金會



二、展場規劃

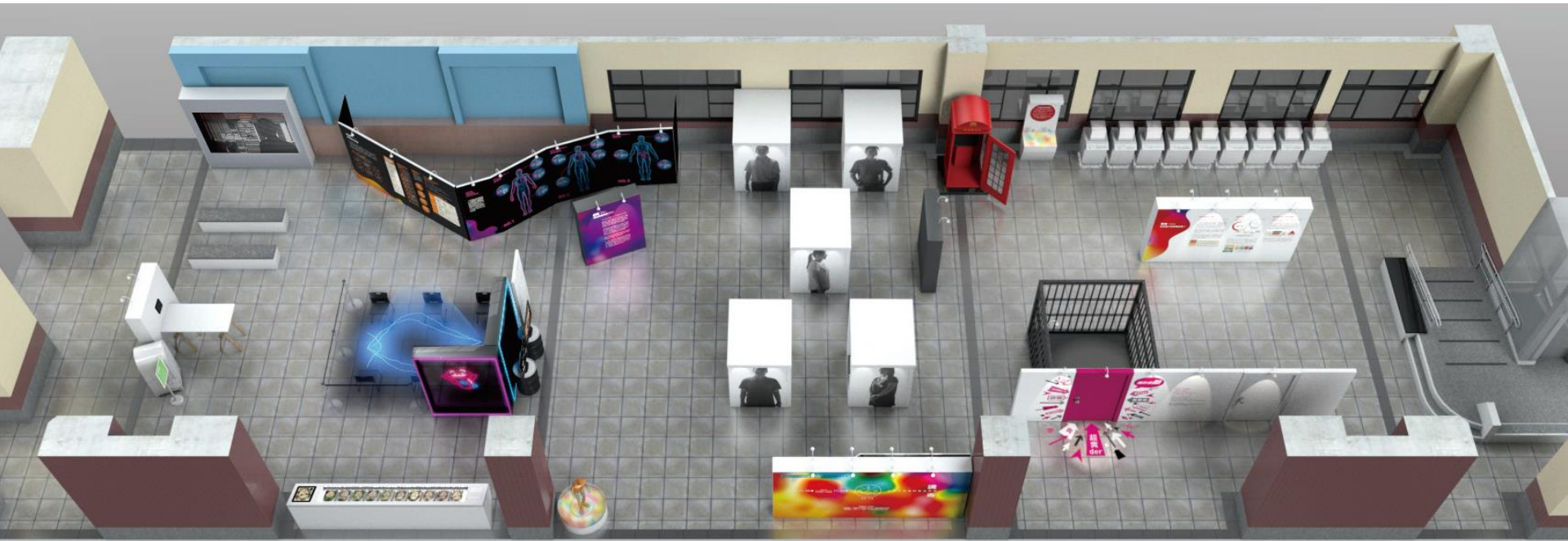
展場平面配置圖



- | | | | |
|---------------|----------------|-------------------|--------------|
| A 主視覺牆 | G 毒品氣味模擬 (重置) | M 夜店招牌模擬裝飾牆 | S 噬毒 |
| B 策展言 | H 第三套展件：藥頭電話亭 | N VR危險情境體驗影片 | T 紀錄片播放區 |
| C 試毒 (兩扇門及監牢) | I 噬毒 | O VR危險情境體驗區說明 | U 未來之約—時空明信片 |
| D 釋毒 | J 戒治者影像亭 | P VR危險情境體驗座位區 | V 識毒，不嗜毒 |
| E 毒品變裝秀 | K 毒癮者面容的真實十年變化 | Q 識毒 | W 人形裝置藝術 |
| F 毒品模型展櫃 | L 吸毒面容互動裝置 | R 失控的生理傷害 (身體副作用) | |

二、展場規劃

展場3D合成圖



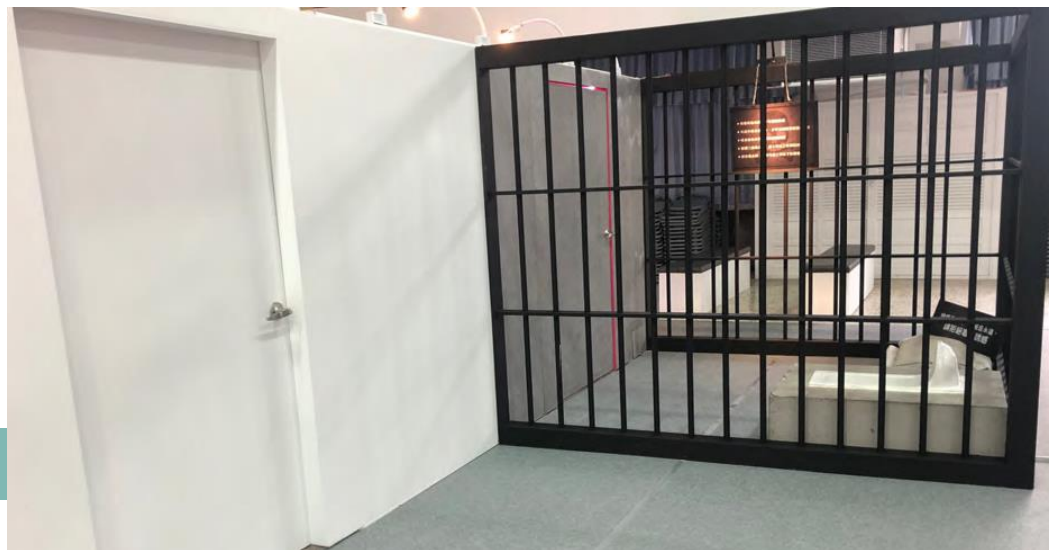
二、展場規劃

主視覺牆及 策展言牆展區



二、展場規劃

試毒展區及 監獄造景



二、展場規劃

毒品變裝秀展區

釋毒 — 你知道什麼是毒品嗎？

毒品類型及分級

毒品，「醫藥」所不具備的藥劑，其用途與藥效，均與醫藥有本質上的差異。雖然在名稱、外觀上與藥品「無異」。

「毒品」與「藥物」，僅差一線之遙。在醫學界對毒品的定義，是根據藥劑對人體生理的影響，而非根據藥劑的來源或用途。因此，在醫學上，毒品與藥物並非對立關係，而是根據藥劑對人體生理的影響，將其歸類為毒品或藥物。

毒品與藥物有本質上的差異，並非所有毒品都是藥物，少數藥物也具有毒品特性。在司法實務上，大多數的藥物與毒品並非在司法上被區分，而是根據藥劑對人體生理的影響，將其歸類為毒品或藥物。

毒品與藥物有本質上的差異，並非所有毒品都是藥物，少數藥物也具有毒品特性。在司法實務上，大多數的藥物與毒品並非在司法上被區分，而是根據藥劑對人體生理的影響，將其歸類為毒品或藥物。

毒品現況

根據統計數據顯示，毒品現況如下：

- 50.2%
- 30.3%
- 12.2%
- 6.9%
- 3.9%

【毒品類別與毒品類別比例】

毒品類別	比例
第一類毒品	50.2%
第二類毒品	30.3%
第三類毒品	12.2%
第四類毒品	6.9%
第五類毒品	3.9%

【毒品類別與毒品類別比例】

毒品早已深入學生族群

毒品早已深入學生族群，根據統計數據顯示：

- 90%
- 12.2%

【毒品類別與毒品類別比例】

毒品類別	比例
第一類毒品	90%
第二類毒品	12.2%

【毒品類別與毒品類別比例】

毒品變裝秀

毒品變裝秀，是指將毒品包裝成日常用品，以逃避警方的查獲。這種行為不僅具有社會危害性，也對青少年的身心健康造成嚴重影響。

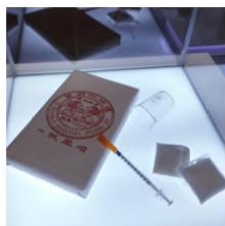
為了打擊毒品變裝秀，警方應加強對日常用品的檢查，並提高青少年的防範意識。同時，社會各界應共同努力，營造健康的社會氛圍，減少毒品的流通。

毒品變裝秀，是指將毒品包裝成日常用品，以逃避警方的查獲。這種行為不僅具有社會危害性，也對青少年的身心健康造成嚴重影響。

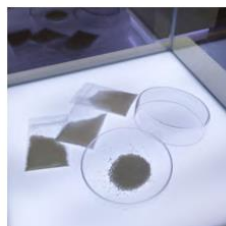
為了打擊毒品變裝秀，警方應加強對日常用品的檢查，並提高青少年的防範意識。同時，社會各界應共同努力，營造健康的社會氛圍，減少毒品的流通。

二、展場規劃

仿真毒品展區



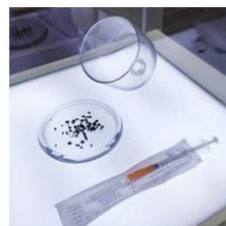
海洛英



古柯鹼



安非他命



麥角二乙胺



鎮定劑



新興毒品



搖頭丸



大麻



K他命



火狐狸

二、展場規劃

仿真氣味體驗與 吸毒面容變化展區



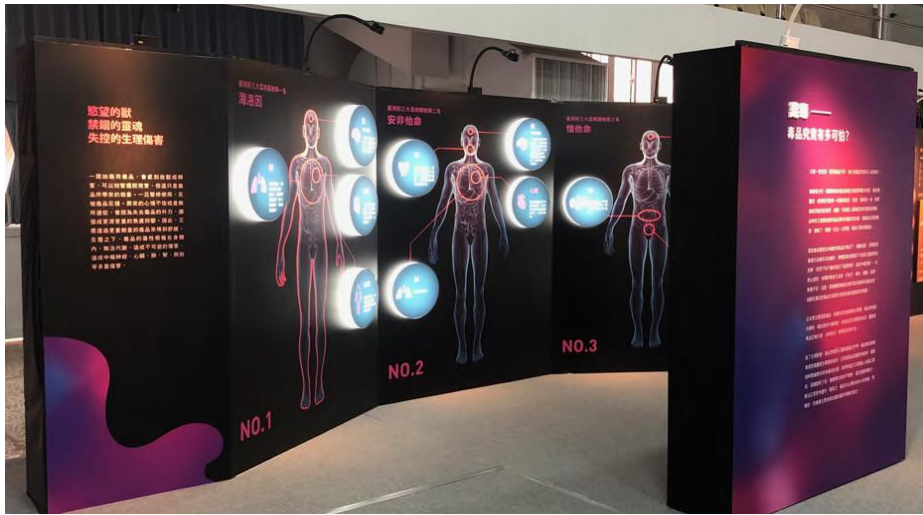
二、展場規劃

藥癮者生命故事



二、展場規劃

藥癮者面容變化及藥物與健康區



二、展場規劃

反毒大聲公拍照區



二、展場規劃

藥頭影像亭 VR體驗區



破解販毒常見話術

(藥頭販毒影片係本會為使觀眾瞭解販毒話術和用語，特別模擬拍攝而成)

吸毒 / 拉K / 抽K 菸不會上癮！
→ 錯！

因為朋友告訴我吸毒不會上癮，這絕對是錯誤資訊。吸毒、吸K他命或是使用新興毒品都是會上癮的。而且不同於等級高的毒品（例如海洛因），K他命目前沒有替代性的藥物療法。K他命上癮的人，多半需要依靠自力戒除。然而，還是有不少人根本辦不到。

在吸毒的同儕中，如果不吸就會沒有朋友！
→ 錯！

如果只與吸毒的人做朋友，那就一輩子脫離不了。淪為一起用毒。如果有人朋友跟你說：「沒在一起用毒品就不好玩，就不夠朋友！」那位朋友一定不是真心為你好的朋友。你的身邊一定還有不吸毒的朋友，多結識這些朋友，遠離會用毒的朋友，才是遠離毒品的第一步安全道路。

玩樂時，就要用毒品來HIGH一下！
→ 錯！

不使用毒品一樣可以玩得很高興，而且使用毒品後，常會在藥效過去之後感到異常的失落，比過往的失落還要深遠的失落，甚至可能產生情緒障礙的情況。同時，用藥後常常出現無法控制自我而做出愚蠢的行為，那是讓自己成為笑話來娛樂別人，而非讓自己打從內在感到快樂的方式。

用藥不被抓到是有方法的，老師、教官查不到，所以不用擔心啦！
→ 錯！

只要你使用過毒品，就一定可以檢驗出來。檢驗的方法不僅僅只有尿液篩檢而已，毒品會殘留在身體的各個部位，如毛髮、頭皮、脂肪層等。透過特殊且精密的鑑定，就有辦法找到用藥的證據。大家不應心存僥倖，輕信朋友的話，拿自己的健康做賭注。

吸完安再拉K或是吸毒多喝點水就會驗不出來！
→ 錯！

只要你使用過毒品，絕對驗的出來，而且兩種毒品都可以被驗出！中樞神經興奮劑（如安非他命）和中樞神經抑制劑（如K他命）並不會產生中和反應，不要被沒有科學依據的謬論唬得團團轉。另外，無論你吸毒後喝下多少水分，也是無法短時間內代謝體內毒品殘留。

