

(國立員林高級農工職業學校)

毒品防制宣導活動成果報告表

宣導名稱	期末學務會議暨防制學生藥物濫用成效		
宣導人員 (或單位)	學務處		
宣導日期	110.01.13	宣導地點	四樓多功能會議室
參加對象	導師及一級主管	參加人數	56
宣導內容 概述	本學期感謝各位師長反毒宣導工作，藉平時上課觀察只要學生行為異常請加強輔導與關懷，目的是期望及早覺察疑似藥物濫用高風險學生。		
照片輯要	◎ 文字說明：學務主任報告寒假注意事項		
			
照片輯要	◎ 文字說明：委請導師加強輔導與關懷		
			
宣導成效	良好		

(國立員林高級農工職業學校)

毒品防制宣導活動成果報告表

宣導名稱	休業式暨反毒相關宣導		
宣導人員 (或單位)	學務處、教官室		
宣導日期	110.01.20	宣導地點	中正堂
參加對象	全校	參加人數	1453
宣導內容 概述	運用休業式時段，由學務主任宣導寒假期間活動安全注意須知，提醒同學切勿出入不正當場所，實施反毒相關宣導，拒絕毒品危害你我身心。		
照片輯要	◎ 文字說明：學務主任政令宣導		
			
照片輯要	◎ 文字說明：同學認真聆聽		
			
宣導成效	良好		

(國立員林高級農工職業學校)

毒品防制宣導活動成果報告表

宣導名稱	校務會議暨反毒宣導		
宣導人員 (或單位)	校長、學務主任		
宣導日期	110.01.20	宣導地點	國際會議廳
參加對象	全校教職員工	參加人數	180
宣導內容 概述	校長及學務主任於校務會議時進行反毒宣導，增進教師反毒常識，並提醒教師關心學生日常行為，培養良好師生關係，讓學生有正當的管道抒發情緒，減少學生涉足不正當場所。		
照片輯要	◎ 文字說明：校長致詞		
			
照片輯要	◎ 文字說明：全校教職員工仔細聆聽		
			
宣導成效	良好		

(國立員林高級農工職業學校)

毒品防制宣導活動成果報告表

宣導名稱	軍訓人員專業研討		
宣導人員 (或單位)	教官室		
宣導日期	1100218	宣導地點	教官室
參加對象	教官及校安	參加人數	6
宣導內容 概述	反毒研討，瞭解毒品的危害		
照片輯要	◎ 文字說明：代理主教宣達反毒重點		
			
照片輯要	◎ 文字說明：反毒研討		
			
宣導成效	良好		

(國立員林高級農工職業學校)

毒品防制宣導活動成果報告表

宣導名稱	開學典禮暨反毒.反黑.反霸凌宣導		
宣導人員 (或單位)	學務處		
宣導日期	1100222	宣導地點	中正堂
參加對象	師生	參加人數	1397 人
宣導內容 概述	藉由開學集合密集宣導，加深印象		
照片輯要	◎文字說明：學務主任於開學典禮防疫衛教暨反毒交通宣導 		
照片輯要	◎文字說明：學生聚精會神聆聽 		
宣導成效	良好		

(國立員林高級農工職業學校)

毒品防制宣導活動成果報告表

宣導名稱	反毒知能宣導		
宣導人員 (或單位)	學務主任、生輔組長		
宣導日期	1100224	宣導地點	操場及彩牛廣場
參加對象	一、二、三年級	參加人數	1397 人
宣導內容 概述	加強反毒知能宣導		
照片輯要	◎ 文字說明：反毒教育宣導		
			
照片輯要	◎ 文字說明：反毒教育宣導		
			
宣導成效	良好		

國立員林高級農工職業學校
辦理幹部集合反毒重點宣導成果報告表

宣導名稱	幹部集合反毒重點宣導		
宣導日期	2021-03-08	宣導地點	行政大樓中廊
宣導人員 (或單位)	教官室		
參加對象 及人數	高中 45 人		
宣導內容	召集各班班長實施幹部訓練，並賦予反毒小尖兵的責任，當發覺異狀時應盡述向師長報告。		
宣導成效	良好		

照片成果：



1



2



3



4

辦理毒品展示櫃宣導成果報告表

宣導名稱	毒品展示櫃宣導		
宣導日期	2021-03-17	宣導地點	教室
宣導人員(或單位)	教官室教官		
參加對象及人數	高中 15 人		
宣導內容	透過「攜帶式毒品模型展示櫃」讓學生更加認識新興毒品的樣態，避免遭誘誤食		
宣導成效	良好		

照片成果：



辦理導師會議暨電子菸毒品探討成果報告表

宣導名稱	導師會議暨電子菸毒品探討		
宣導日期	2021-03-23	宣導地點	導師室
宣導人員(或單位)	學務處及教官室		
參加對象及人數	高中 50 人		
宣導內容	<p>近期青少年碰觸電子菸越來越多，吸食和販賣這種「大麻電子菸」是違法犯罪行為！毒品帶來的快感只是一瞬之間，但是它所帶來的傷害卻要用一輩子去承擔！珍愛生命，注意安全！擦亮雙眼，遠離毒品！</p>		
宣導成效	良好		

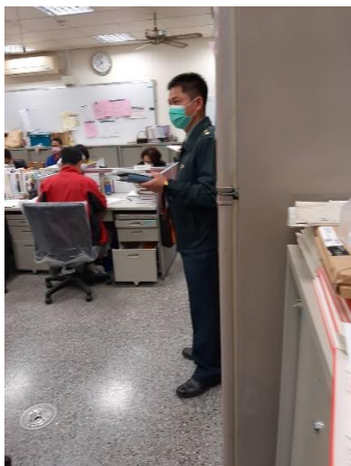
照片成果：



1



2



3



4

國立員林高級農工職業學校
辦理校園淨化環境暨反毒宣導成果報告表

宣導名稱	校園淨化環境暨反毒宣導		
宣導日期	2021-04-07	宣導地點	校園內
宣導人員 (或單位)	教官室		
參加對象 及人數	高中 15 人		
宣導內容	透過服務學習活動讓學生進一步了解志工的工作辛勞，同時藉機宣導新興毒品最新態樣，從中汲取最新反毒知能，提升學生自我保護意識，保護自己，也保護他人，遠離毒品危害。		
宣導成效	良好		

照片成果：



1



2



4



3

國立員林高級農工職業學校

辦理朝會相關事項宣導(防制藥物濫用)成果報告表

宣導名稱	朝會相關事項宣導(防制藥物濫用)		
宣導日期	2021-04-14	宣導地點	操場
宣導人員 (或單位)	教官室		
參加對象 及人數	高中 1500 人		
宣導內容	藉著全校集合加強宣導各種防制藥物濫用知能的傳遞，適時加強對學生的機會教育，增加學生的自我保護能力。		
宣導成效	良好		

照片成果：



1



2



3



4

國立員林高級農工職業學校

辦理導師會議（含加強教育人員反毒知能研習）成果報告表

宣導名稱	導師會議（含加強教育人員反毒知能研習）		
宣導日期	2021-04-21	宣導地點	導師室
宣導人員 (或單位)	學務處		
參加對象 及人數	高中 50 人		
宣導內容	藉由宣導密度極力度，增加教師對毒品議題的關切，進而將反毒議題融入校園生活中，於課程中加強學生對此議題的注意。		
宣導成效	良好		

照片成果：



1



2



3



4

國立員林高級農工職業學校
辦理升旗宣導防治學生藥物濫用成果報告表

宣導名稱	升旗宣導防治學生藥物濫用		
宣導日期	2021-05-04	宣導地點	操場
宣導人員 (或單位)	主任教官		
參加對象 及人數	高中 1398 人		
宣導內容	鑒於近期檢警單位分於中部地區查獲大量毒咖啡包，為避免毒品流入校園，加強案例防範，避免學生因認知不足而衍生好奇誤用等情事。		
宣導成效	良好		

照片成果：



1



2



3



4

國立員林高級農工職業學校
辦理全校運動會暨反毒宣導成果報告表

宣導名稱	全校運動會暨反毒宣導		
宣導日期	2021-05-15	宣導地點	操場
宣導人員 (或單位)	林玉芬校長		
參加對象 及人數	高中 1300 人		
宣導內容	藉由全校運動會暨反毒宣導，深化學生心中藥物濫用之知識。		
宣導成效	良好		

照片成果：



1



2



3

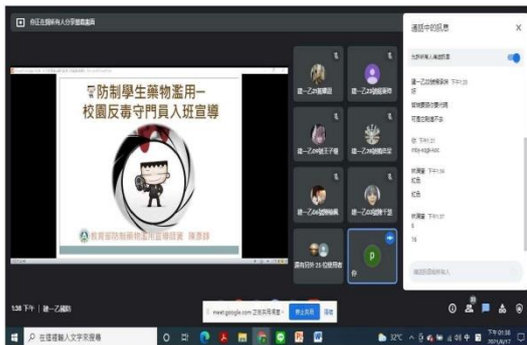


4

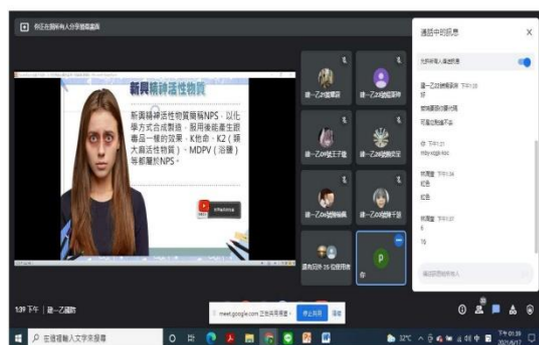
國立員林高級農工職業學校
辦理線上反毒宣導成果報告表

宣導名稱	線上反毒宣導		
宣導日期	2021-06-17	宣導地點	Google Meet 線上
宣導人員 (或單位)	陳彥鏜教官		
參加對象 及人數	高中 35 人		
宣導內容	嚴格防疫措施下，學生改為停課不停學，線上手機與網路成為生活日常必需，隨之因應對策，將相關宣導活動改為線上，讓同學可使用身邊近便性的手機、電腦等資訊設備安心學習，能「保持安全社交距離」，同時提升防毒知能、學習拒毒。		
宣導成效	良好		

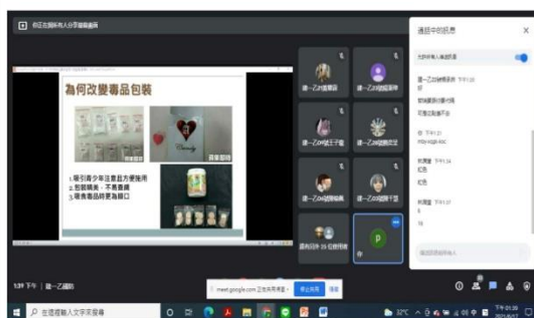
照片成果：



1



2



3



4

國立員林高級農工職業學校

辦理 2021 國泰反毒英雄爭霸戰暨 PaGamO 全國學科電競大賽」網頁公告宣導成果報告表

宣導名稱	2021 國泰反毒英雄爭霸戰暨 PaGamO 全國學科電競大賽」網頁公告宣導		
宣導日期	2021-06-18	宣導地點	學校首頁
宣導人員 (或單位)	全校		
參加對象 及人數	高中 1 人		
宣導內容	國泰反毒英雄爭霸賽，PaGamO 全國學科電競大賽訊息		
宣導成效	良好		
照片成果：	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">  <p>1</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>2</p> </div> </div>		

國立員林高級農工職業學校

辦理成癮是一種疾病文宣品網頁公告宣導成果報告表

宣導名稱	成癮是一種疾病文宣品網頁公告宣導		
宣導日期	2021-07-01	宣導地點	學校網頁
宣導人員 (或單位)	全校		
參加對象 及人數	學校(媒體宣導) 100 人		
宣導內容	透由網頁公告文宣，增加宣導反毒觀念，讓需求者了解，成癮是一種複雜但可治療的疾病，成癮者積極接受治療後，可回歸正常生活且降低社會犯罪，並減少醫療成本成癮者需要社會給予更多的接納與支持 諮詢專線:0800-770-885		
宣導成效	良好		

照片成果：



成癮是一種疾病網頁文宣公告



成癮是一種疾病網頁文宣



國立員林高級農工職業學校

辦理運用期末結業式線上宣導-「不要用毒來賭你一生」

成果報告表

宣導名稱	運用期末結業式線上宣導-「不要用毒來賭你一生」		
宣導日期	2021-07-02	宣導地點	網路線上
宣導人員 (或單位)	全校一至三年級		
參加對象 及人數	學校(媒體宣導) 1300 人		
宣導內容	因應疫情，透由線上結業式方式宣導「不要用毒來賭你的人生」，放假期間要注意安全，避免到不良場所，不隨便接受食受 陌生人所贈送的物品，養成良好的作息並從事健康的休閒活動，避免接觸或誤食毒品，過一個快樂安全充實的暑假。		
宣導成效	良好		

照片成果：



期末線上結業式宣導

國立員林高級農工職業學校

辦理運用新生訓練專車宣導相關事項(防制藥物濫用)

成果報告表

宣導名稱	運用新生訓練專車宣導相關事項(防制藥物濫用)		
宣導日期	2021-08-18	宣導地點	中正堂
宣導人員 (或單位)	姚字鴻		
參加對象 及人數	高中 45 人		
宣導內容	運用新生訓練專車宣導相關事項以及在暑假期間，也向新生講解毒品不能碰等相關資訊		
宣導成效	好		

照片成果：



1



2



3



4

國立員林高級農工職業學校
辦理導師會議暨新興毒品防制研討成果報告表

宣導名稱	導師會議暨新興毒品防制研討		
宣導日期	2021-08-27	宣導地點	會議室
宣導人員 (或單位)	學務處教官室		
參加對象 及人數	高中 50 人		
宣導內容	即將開學，提供老師了解新興毒品資訊如何因應以及防制之道，讓學生拒絕毒品誘惑。		
宣導成效	良好		

照片成果：



1



2



3



4

國立員林高級農工職業學校
辦理友善校園週線上演講宣導成果報告表

宣導名稱	友善校園週線上演講宣導		
宣導日期	2021-09-01	宣導地點	各班教室
宣導人員 (或單位)	康清福		
參加對象 及人數	高中 1359 人		
宣導內容	110 學年第 1 學期友善校園週為 110 年 9 月 1 日 (星期三) 起至 9 月 7 日 (星期二) 止，本次宣導主題「凡走過必留下痕跡—健康上網最安心」，其他宣導事項為「校園安全防護措施」、「防制校園霸凌」、「強化校園自殺防治工作」、「學生身心健康與輔導」、「防制學生藥物濫用」、「校園親密關係暴力事件防治及處理」、「瞭解與尊重身心障礙者」及「防治數位/網路性別暴力」等議題。		
宣導成效	良好		

照片成果：



友善校園週線上演講宣導活動



友善校園週線上演講宣導活動



友善校園週線上宣導照片



友善校園週線上宣導照片

國立員林高級農工職業學校
辦理友善校園週文宣宣導成果報告表

宣導名稱	友善校園週文宣宣導		
宣導日期	2021-09-02	宣導地點	校園公佈欄
宣導人員 (或單位)	教官室		
參加對象 及人數	學校(媒體宣導) 1359 人		
宣導內容	結合師生與校內外資源，共同參與、協助推動友善校園週。利用校園公佈欄與中正堂走廊，張貼友善校園海報、標語，向學生宣導		
宣導成效	好		

照片成果：



友善校園週文宣宣導照片



友善校園週文宣宣導照片



友善校園週文宣宣導照片



友善校園週文宣宣導照片

國立員林高級農工職業學校
辦理強化學生識毒拒毒知能成果報告表

宣導名稱	強化學生識毒拒毒知能		
宣導日期	2021-10-06	宣導地點	教室
宣導人員 (或單位)	陳彥錚		
參加對象 及人數	高中 28 人		
宣導內容	辦理入班宣導強化學生識毒拒毒知能課程，課程以新興毒品樣態辨識能力、拒毒技巧及藥物濫用前驅物質(菸、電子菸、酒精、檳榔等)防制宣導為主，強化學生識毒拒毒能力，降低學生涉毒疑慮。		
宣導成效	良好		

照片成果：



說明新世代反毒策略 2.0 重點



說明新興毒品的態樣



說明新興毒品的態樣



班級宣導

國立員林高級農工職業學校
辦理週會反毒交通線上宣導成果報告表

宣導名稱	週會反毒交通線上宣導		
宣導日期	2021-10-13	宣導地點	各班教室
宣導人員 (或單位)	康清福		
參加對象 及人數	高中 1397 人		
宣導內容	因應疫情，將反毒實體宣導轉化為各班線上宣導說明新興毒品的特性及對身心健康的危害，使學生能夠詳細，真正的辨識新興毒品，具備充足正確的認知；以貼近學生生活的十二星座拒毒方式，配合近期流行的吉卜力反毒梗圖「反毒三不三要」，引導學生建立堅定的拒毒信念。		
宣導成效	良好		

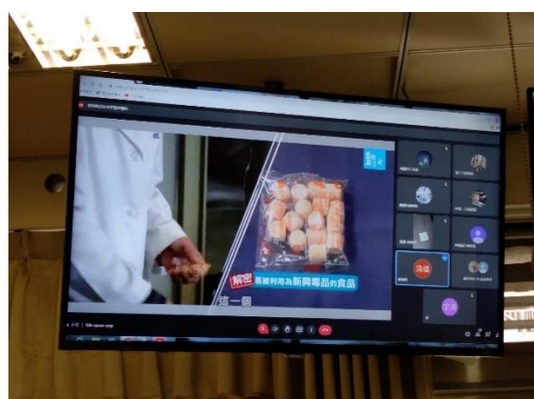
照片成果：



認識新興毒品



新興毒品介紹



易被利用新興毒品食品



同學在班上凝聽線上週會宣導

國立員林高級農工職業學校

辦理笑氣根本不好笑文宣品網頁公告宣導成果報告表

宣導名稱	笑氣根本不好笑文宣品網頁公告宣導		
宣導日期	2021-10-20	宣導地點	學校網頁
宣導人員 (或單位)	學校(媒體宣導)		
參加對象 及人數	學校(媒體宣導) 20 人		
宣導內容	<p>1、透由網頁公告文宣，增加宣導反毒觀念，讓學生了解笑氣學名為「一氧化二氮」或「氧化亞氮」，是一種無色有甜味的氣體。愛惜自己與家人，勿以身試法。</p> <p>2、依「毒性及關注化學物質管理法」規定未經核可擅自非法買賣或使用笑氣者，可處新臺幣 3 萬起至 30 萬元罰鍰，若因而致人於死或危害人體健康，則最重可處無期徒刑或七年以上有期徒刑併科罰金最高新臺幣 1,000 萬元。</p>		
宣導成效	良好		
照片成果：	 <p>The image shows two parts of the campaign. On the left is a screenshot of a website announcement titled '笑氣根本不好笑' (Nitrous oxide is not funny at all). It includes a header with the text '轉知 教育部製作「笑氣根本不好笑」文宣品 - 請協助宣導運用。' and a list of three points: 1. Reference to a 2010 ministry order regarding nitrous oxide; 2. Definition of nitrous oxide as a sweet-tasting gas; 3. Reference to the Chemical Substance Management Act, stating that unauthorized sale or use can result in fines up to 300,000 NTD or imprisonment up to 7 years with a fine up to 1,000,000 NTD. On the right is a circular infographic with a red background. At the top, it says '笑氣根本不好笑!' in a stylized font. Below that is an illustration of two men in suits behind bars. The text in the infographic repeats the key information: '笑氣學名為「一氧化二氮」或「氧化亞氮」，是一種無色有甜味的氣體。依「毒性及關注化學物質管理法」規定未經核可擅自非法買賣或使用笑氣者，可處新臺幣3萬起至30萬元罰鍰，若因而致人於死或危害人體健康，則最重可處無期徒刑或七年以上有期徒刑併科罰金最高新臺幣1,000萬元。' At the bottom of the infographic, it says '愛惜自己與家人 勿以身試法' (Love yourself and your family, don't test fate). Below the infographic are logos for the National Center for Chemical Substance Control and the Ministry of Education, along with the phone number 0800-770-885 and QR codes. At the very bottom, it says '笑氣根本不好笑網頁文宣'.</p>		

國立員林高級農工職業學校

辦理入班反毒宣導成果報告表

宣導名稱	入班反毒宣導		
宣導日期	2021-11-03	宣導地點	教室
宣導人員 (或單位)	學務處教官室反毒宣講團		
參加對象 及人數	高中 66 人(2 班)		
宣導內容	本校規劃日間及進修部班級辦理入班宣導強化學生識毒拒毒知能課程，課程以新興毒品樣態辨識能力、拒毒技巧及藥物濫用前驅物質(菸、電子菸、酒精、檳榔等)防制宣導為主，強化學生識毒拒毒能力，降低學生涉毒疑慮。		
宣導成效	良好		

照片成果：



1



2



3



4

國立員林高級農工職業學校

辦理導師會議相關事項宣導(防制藥物濫用)成果報告表

宣導名稱	導師會議相關事項宣導(防制藥物濫用)		
宣導日期	2021-11-10	宣導地點	導師室
宣導人員 (或單位)	學務處教官室		
參加對象 及人數	各年級導師		
宣導內容	藉著導師會議宣導各種防制藥物濫用知能的傳遞，並請導師平時上課若有觀察學生行為異常時，務必加強輔導與關懷，期望及早覺察疑似藥物濫用高風險學生。		
宣導成效	良好		

照片成果：



1



2



3



4

國立員林高級農工職業學校
辦理導師會議暨新興毒品防制研討成果報告表

宣導名稱	校園周遭淨化環境暨反毒宣導		
宣導日期	2021-12-06	宣導地點	校園
宣導人員 (或單位)	學生		
參加對象 及人數	高中 15 人		
宣導內容	希望透過服務學習活動讓學生進一步了解志工的工作辛勞，同時藉機宣導新興毒品最新態樣，從中汲取最新反毒知能，提升學生自我保護意識，保護自己，也保護他人，遠離毒品危害。		
宣導成效	良好		

照片成果：



1



2



3



4

國立員林高級農工職業學校

「喵喵」EDM 文宣品網頁公告宣導成果報告表

宣導名稱	「喵喵」EDM 文宣品網頁公告宣導		
宣導日期	2021-12-08	宣導地點	學校網頁
宣導人員(或單位)	學校(媒體宣導)		
參加對象及人數	學校(媒體宣導) 50 人		
宣導內容	<p>1、透由網頁公告文宣，增加宣導反毒觀念，讓學生了解「喵喵」會造成嚴重的血管收縮、心臟病發作、心律不整、焦慮、幻覺、妄想、痙攣等副作用，千萬不要因一時好奇而誤用，而賠上性命，</p> <p>2. 「喵喵」的另一大顯著特徵就是，吸食者身上會散發出類似貓尿的奇怪氣味。且不同大麻等毒品不同的是，「喵喵」是一種十分常見的管制類藥品，並且上癮後極難戒除。</p>		
宣導成效	良好		

照片成果：



國立員林高級農工職業學校
辦理全校運動會暨反毒宣導成果報告表

宣導名稱	全校運動會暨反毒宣導		
宣導日期	2021-12-09	宣導地點	操場
宣導人員 (或單位)	林玉芬校長		
參加對象 及人數	高中 1300 人		
宣導內容	藉由全校運動會暨反毒宣導，深化學生心中藥物濫用之知識。		
宣導成效	良好		

照片成果：



1



2



3



4