

教育部 函

地址：100217 臺北市中正區中山南路5號
承辦人：賴竑融
電話：02-7736-7865
電子信箱：justice0923@mail.moe.gov.tw

受文者：花蓮縣政府教育處

發文日期：中華民國111年6月6日
發文字號：臺教學(五)字第1112803354號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：操作說明書、袖珍3D反毒卡總覽、各級學校分配數
(A09000000E_1112803354_senddoc1_Attach1.pdf、
A09000000E_1112803354_senddoc1_Attach2.pdf、
A09000000E_1112803354_senddoc1_Attach3.ods)

主旨：有關「袖珍3D反毒特展」反毒教材全國校園推廣1案，詳
如說明，請查照。

說明：

- 一、本部國民及學前教育署111年2月24日臺教國署學字第
1110023396號函，諒達。
- 二、旨揭教材係本部與國立自然科學博物館合作開發，運用視
色差眼鏡結合小型圖卡，讓觀賞者產生視覺上3D立體效
果，激發學生學習興趣，對反毒宣導教育能收事半功倍之
效。
- 三、本教材內含16付視色差眼鏡、32張圖卡及操作說明，以小
盒（17cm*11cm*4cm）裝方式，即日起寄發全國高中職
（含）以下各級學校推廣運用；另因應疫情影響，同步開
設線上課程（網址：<http://antidrug.nmns.edu.tw/3d/>），可配合遠距教學運用。
- 四、請貴局（處）協助本教材作為反毒教育「入班宣導」補充

花府 111/06/07

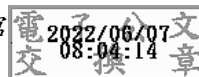


1110113649



教材使用，並依本部國民及學前教育署前開函知事項辦理，持續強化「防制學生藥物濫用」各項工作，以維學生身心健康，遠離毒品危害。

正本：各直轄市及縣市政府教育局(處)、各直轄市及縣市聯絡處
副本：教育部國民及學前教育署(含附件)、國立自然科學博物館



裝



線

