

社團法人台灣國際圖書業交流協會 函

會址：台北市重慶南路一段 43 號 10 樓之 6

立案字號：台內社字第 0910033316 號

聯絡人：王碧珠

聯絡電話：(02) 2370-9050

傳真電話：(02) 2370-9115

電子信箱：tbpa@tbpa.org.tw

受文者：直轄市及縣（市）政府教育局／處

發文日期：中華民國 110 年 09 月 14 日

發文字號：台書字第 11009141 號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：案例擷圖

主旨：敬請督導教育局／處管轄境內之短期文理補習班使用正版教材做為補習班內教師及學生上課及學習之用；並督促補習班必須遵守遠距教學之數位教材使用規範，依著作權法規定取得授權後始得利用他人之著作內容以為課程之用。

說明：

- 一、社團法人台灣國際圖書業交流協會（Taiwan Book Publishers Association，以下簡稱「本會」）係由國內外 13 家教育圖書之專業出版商組成，其目的在增進國內外圖書業者間之交流，並提升國人對於智慧財產權保護觀念之重視，合先敘明。
- 二、本會於 102 年 12 月所做的「補習班學生使用教材情況調查」網路民調，結果顯示有近五成(48%)曾參與過補習的學生坦承使用非正版教材，而使用盜版的原因當中，有 66% 表示是因為補習班直接或間接提供盜版教材的關係才會使用，

足見經教育局合法立案補習班竟蓄意違反著作權法公然自製盜版教材，情形之嚴重，必須積極加強著作權法之宣導。

三、宣導多年來，補習班盜版教材依然猖獗。刑事警察大隊近年查獲數起補習班盜版案，其數量龐大及種類繁多，已可將其盜版模式可歸納為 5 大類(附件案一~案六為近幾年本會會員所屬著作遭補習班侵害之部分案件擷圖)：

- (一) 擅自將升國中、高中題庫命題系統應用程式或題庫命題系統光碟內容安裝在補習班內的電腦主機；或將全部題庫內容或測驗評量卷重製成 WORD 或 PDF 電子檔案格式，存放在補習班內的電腦主機、或燒錄成光碟存放在補習辦公室內、或存放 GOOGLE DRIVE 雲端硬碟。
- (二) 學士後中西醫升學補習班擅自將題庫以重製成 WORD 或 PDF 檔案格式，上傳線上補習班雲端，供註冊學生下載使用，有補習班更甚在每頁電子頁上方或下方標示補習班名稱或教師名字。
- (三) 擅自將不同出版社的教材分章節重組後成一獨立教材(講義)：有補習班竟公然加上自己補習班名稱為著作權人，或加上「著作權所有」等字樣，除提供給補習班內使用外，竟印製成 DM 文宣，對外兜售。
- (四) 擅自將正版教材複印成紙本，提供給補習班學生使用：部分補習班竟於自印教材上逕加上自己補習班名稱或老師名字，或者有部分盜版教材仍保有原著之著作權標示，有部分則為規避刑罰而將著作權標示移除。
- (五) 擅自將美語教材系列套書掃描成 PDF 檔案格式，並將隨書之影音檔上傳到補習班教師教學平台，供教師及學生使用，或將語音檔燒錄成盜版光碟存放在補習班內供學生借閱。

三、補習教育與正規教育體系相隨而生，補習教育對學生校外學習及正確的智慧財產觀念養成亦影響甚巨。敬請督導管

轄境內之短期文理補習班使用正版教材做為補習班內教師及學生上課及學習之用，以免觸法。

四、另有補習班為因應新型冠狀肺炎(Covid-19)之防疫需求而採行遠距教學，教師們透過線上平台直播或預錄教學影片教學。

若上述遠距教學課程內容有利用他人之著作內容(包括出版社提供之電子書及相關教師手冊內容等)，其有關的教學課程內容經由上傳到網路平台，此即已涉及著作權法之「重製」及「公開傳輸」等著作權利用行為。

敬請督促補習班依現行著作權法規定須事先取得著作權人授權，並於每一頁註明出處，且標示「本課程內容受著作權法保護，不得以任何形式重製、下載或轉傳部分或全部內容」等相關警語。

五、如需進一步瞭解著作權法之相關民事、刑事責任規定，請洽詢相關主管機關。

六、本會聯絡人：王碧珠，電話：02-23709050，e-mail：
tbpa@tbpa.org.tw。

正本：直轄市及縣（市）政府教育局/處

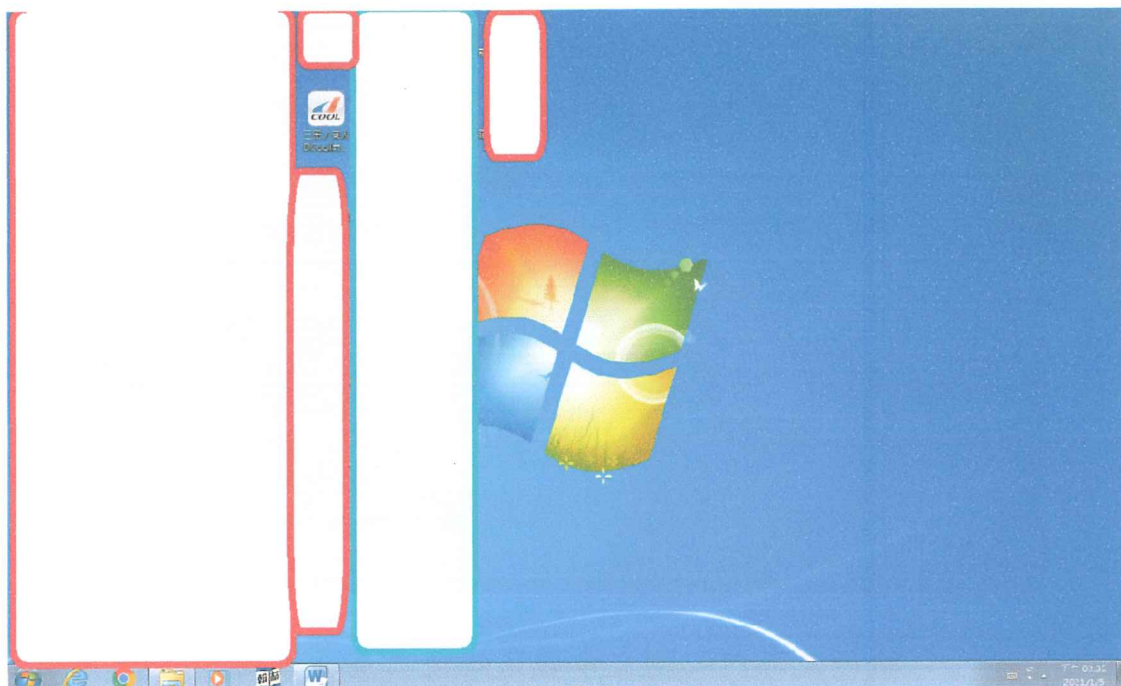
副本：教育部、經濟部智慧財產局、智慧財產及商業法院、保二總隊刑事警察大隊、保二總隊刑事警察大隊偵一隊、保二總隊刑事警察大隊偵二隊、保二總隊刑事警察大隊偵三隊、台灣國際圖書業交流協會全體會員。

理事長 蔡仁惠

<附件>

(案一) 補習班將題庫系統 DVD 光碟之應用程式安裝在補習班電腦主機。

扣案電腦主機桌面有「三民／東大 DCool 命題系統」

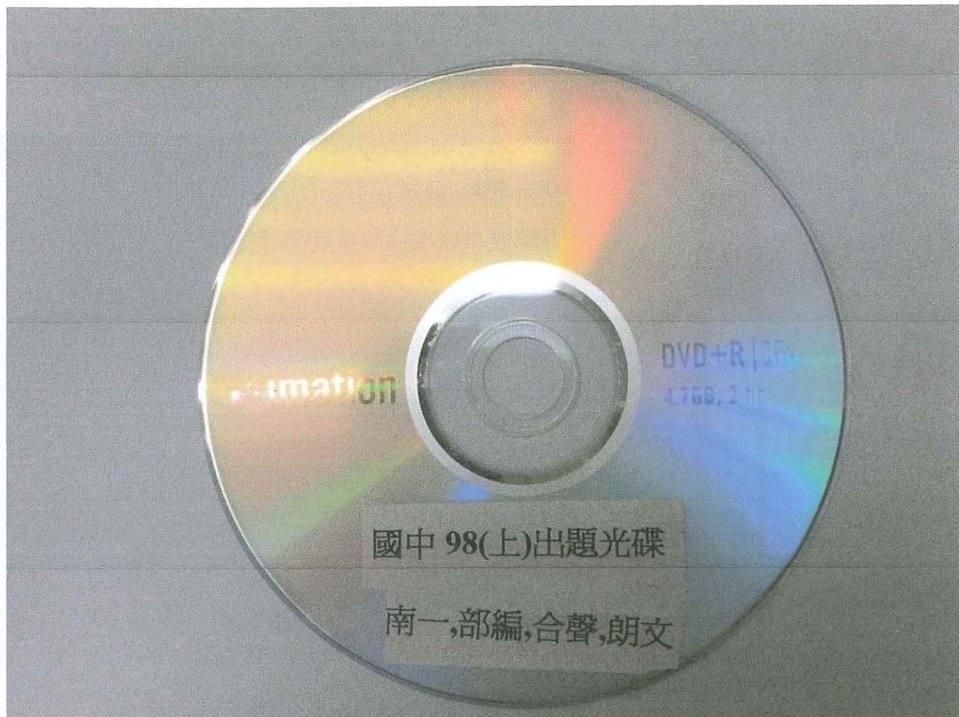


執行命題系統應用程式後之畫面擷圖



(案二) 補習班將命題系統 DVD 光碟以燒錄成光碟方式重製。

扣案盜版題庫光碟之照片

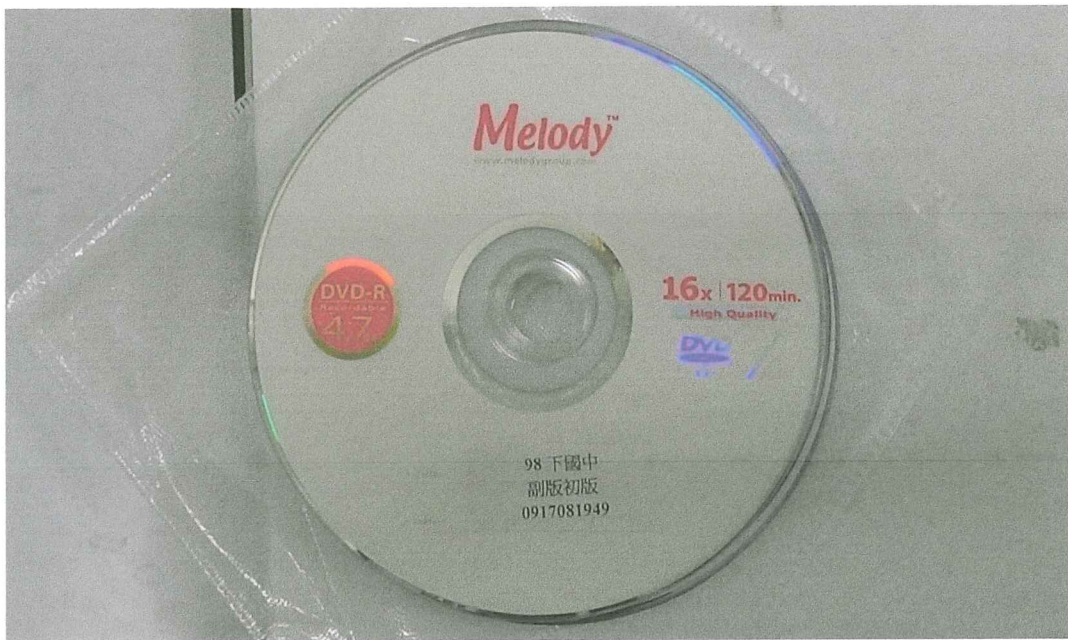


執行光碟內之朗文命題系統後之畫面擷圖



(案三) 補習班將校用評量卷以燒錄成光碟方式重製。

扣案光碟之照片。



光碟內以重製成 PDF 檔案格式之朗文校用卷

評量練習 A 第1回

國民中學英語第六冊

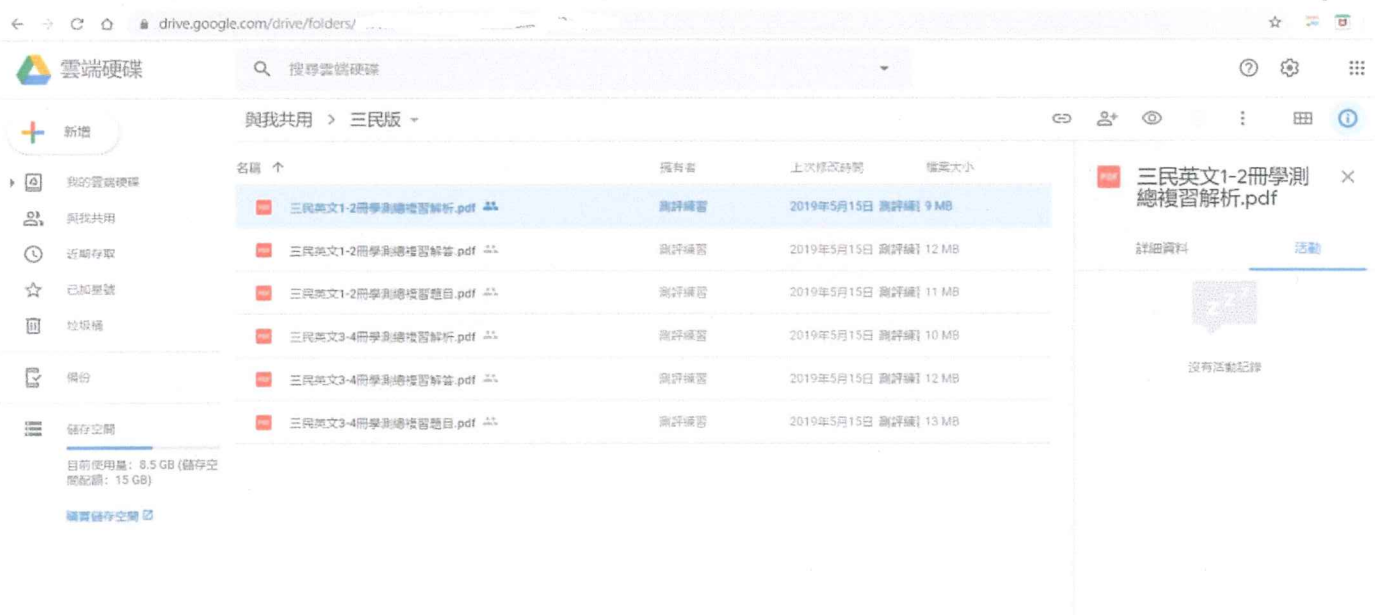
一、字彙測驗：20%

- When playing a game or taking a test, an honest person will never c_____.
James got 100 on the math test. All of his answers were c_____.
- To write on the blackboard, you need a piece of f_____, not a pen.
I still don't understand the math homework. Can you give me a few more e_____?
- Reading n_____ every day helps people know what is going on around the world.
Our mother always asks us to r_____ quickly after the teacher says new words.
- After a busy week at school, Dave likes to watch funny movies that make him l_____.
- Most children in Taiwan start e_____ school at the age of seven.
- If you d_____ that heavy bag, you might hurt your foot.
- Sue's mom told her, "I don't know what to do this afternoon. Judy, Wendy and I are going hiking. Why don't you l_____ us?"

二、語法測驗：20%

- I couldn't find my wallet on the bus, but luckily a young girl g_____ me \$15.
(A) lost (B) took
(C) borrowed (D) lent
- L_____ of the sentences Peter wrote are wrong. Only a few are right.
(A) Most (B) All (C) One (D) Both
- Sally: I can go to the movies with you, but I h_____ need to be home before 10.
Gary: Don't worry. I can't stay out too late.
(A) also (B) too (C) neither (D) either

(案四) 補習班將題庫解析以重製成 PDF 檔案格式，存放在 GOOGLE DRIVE 雲端硬碟，無帳號密碼保護，供註冊學生下載。



我的雲端硬碟

新增

與我共用 > 三民版

名稱	擁有者	上次修改時間	檔案大小
三民英文1-2冊學測總複習解析.pdf	周評議君	2019年5月15日	9 MB
三民英文1-2冊學測總複習解答.pdf	周評議君	2019年5月15日	12 MB
三民英文3-4冊學測總複習題目.pdf	周評議君	2019年5月15日	11 MB
三民英文3-4冊學測總複習解答.pdf	周評議君	2019年5月15日	10 MB
三民英文3-4冊學測總複習解答.pdf	周評議君	2019年5月15日	12 MB
三民英文3-4冊學測總複習題目.pdf	周評議君	2019年5月15日	13 MB

目前使用量: 8.5 GB (儲存空間: 15 GB)

備份

儲存空間

三民英文1-2冊學測總複習
總複習解析.pdf

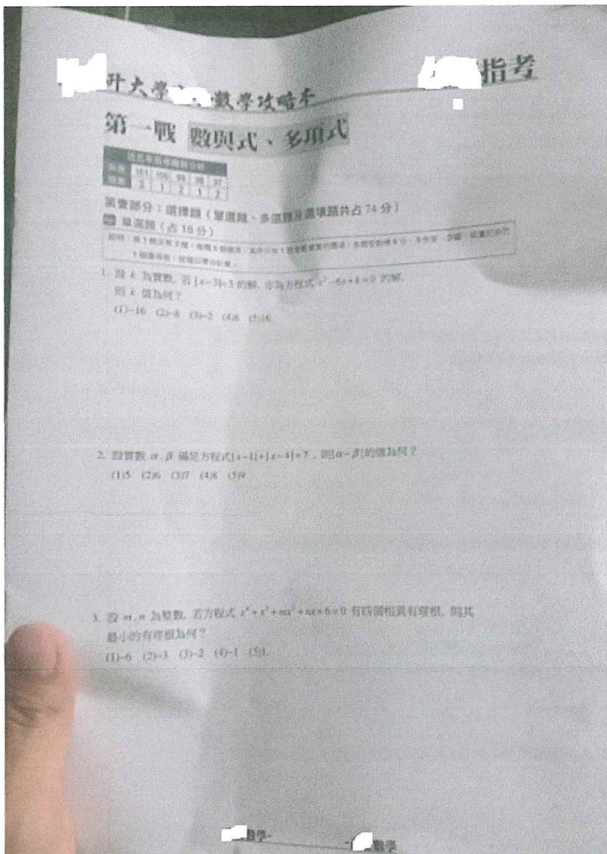
詳細資料

活動

沒有活動記錄

(案五) 補習班將題庫以重製成紙本方式提供給學生，同時亦將題庫掃描為圖片檔案後，張貼在 WORD 檔案格式，存放在補習班電腦主機內，頁首冠上補習班名稱，頁尾加上補教老師名字。

盜印成紙本講義提供給學生



以 WORD 檔案格式存放在電腦主機

年度	102	101	100	99	98
題數	1	1	2	2	2

(案六) 補習班將題庫以重製成 PDF 檔案格式存放補習班雲端，供註冊後學生下載，頁首冠上補習班名稱及其講義編號。

機構 後西醫班 物理學補充講義(7)

Chapter 13—Universal Gravitation

Chapter 14—Fluid Mechanics (講義Ch-7-ch-8重力、流力)

序號： JUvvvv

MULTIPLE CHOICE

1. A satellite circles planet Roton every 2.8 h in an orbit having a radius of 1.2×10^7 m. If the radius of Roton is 5.0×10^6 m, what is the magnitude of the free-fall acceleration on the surface of Roton?
- a. 31 m/s^2
 - b. 27 m/s^2
 - c. 34 m/s^2
 - d. 40 m/s^2
 - e. 19 m/s^2

ANS: B PTS: 2 DIF: Average

2. The period of a satellite circling planet Nutron is observed to be 84 s when it is in a circular orbit with a radius of 8.0×10^6 m. What is the mass of planet Nutron?
- a. 6.2×10^{28} kg
 - b. 5.0×10^{28} kg
 - c. 5.5×10^{28} kg
 - d. 4.3×10^{28} kg
 - e. 3.7×10^{28} kg

ANS: D PTS: 2 DIF: Average

3. A 50-kg satellite circles planet Cruton every 5.6 h in an orbit with a radius of 12×10^6 m. What is the magnitude of the gravitational force on the satellite by planet Cruton?
- a. 63 N
 - b. 58 N
 - c. 68 N
 - d. 73 N
 - e. 50 N

ANS: B PTS: 2 DIF: Average

4. Two stars of masses M and $6M$ are separated by a distance D . Determine the distance (measured from M) to a point at which the net gravitational force on a third mass would be zero.

- a. $0.41 D$
- b. $0.33 D$
- c. $0.37 D$
- d. $0.29 D$
- e. $0.14 D$

ANS: D PTS: 2 DIF: Average

5. What is the magnitude of the free-fall acceleration at a point that is a distance $2R$ above the surface of the Earth, where R is the radius of the Earth?
- a. 4.8 m/s^2
 - b. 1.1 m/s^2
 - c. 3.3 m/s^2
 - d. 2.5 m/s^2
 - e. 6.5 m/s^2