

教育部學習載具管理系統（MOEMDM）教育訓練議程

壹、研習目的：為提升各校資訊組長及負責MOEMDM相關人員對學習載具管理系統之數據查詢與管理功能的實務運用，特辦理教育部學習載具管理系統教育訓練，以強化操作能力與應用成效。

貳、研習時間：民國115年5月28日下午2:00-4:00，代碼：5614798。

參、研習地點：GoogleMeet線上，會議連結：<https://meet.google.com/non-zjsn-vye>。

肆、辦理單位：

一、指導單位：教育部資訊及科技教育司。

二、主辦單位：國立臺北教育大學。

伍、研習對象：學校新任資訊組長或負責 MOEMDM 系統的相關人員，亦歡迎已參加過教育訓練的老師再次參與。

陸、研習流程：

時間	內容
14:00-14:05	開場致詞
14:05-14:30	【系統簡介&基礎功能介紹】
14:30 - 14:50	【使用率計算&常見問題】
14:50 - 15:05	【MOEMDM課堂測驗－數據】、中場休息
15:05 - 15:40	【系統功能說明】 (一) 載具管理 (載具清單、載具追蹤、載具移撥) (二) 群組管理 (班級管理) (三) 軟體管理 (軟體部署、軟體派送) (四) 政策管理 (WiFi、黑白名單)
15:40 - 15:50	【MOEMDM課堂測驗－管理功能】

15:50 - 16:00	Q&A
16:00	研習結束

漆、報名時間：民國115年5月20日-5月28日，代碼：5614798。

捌、注意事項

- (一) 本次教育訓練為每月固定課程（課程內容與以往教育訓練一致），老師可根據自身對教育部學習載具管理系統的熟悉程度，自行決定是否參加。
- (二) 本次教育訓練將安排兩次測驗，分別於課程中段及結束時進行，以強化學習成效，測驗規定如下：
 1. 兩次測驗成績皆須達80分以上方可通過。
 2. 若測驗成績未達80分，將由本單位通知各縣市／國教署數位學習推動辦公室，協助聯繫老師進行重測，並請於三日內回報及格名單至國立臺北教育大學。
 3. 未參加兩次測驗或測驗成績未達80分者，將無法獲得研習時數。
 4. 當日測驗可多次重測，以最佳成績為準。
- (三) 教育訓練結束後，課程簡報及錄影將上傳至教育部學習載具管理系統的公告區，老師可至網站自由查閱（網站連結：<https://mdm.edu.tw/>）。

玖、聯繫窗口：

單位：國立臺北教育大學

聯絡人：王小姐

聯絡信箱：joycewangmdm@mail.ntue.edu.tw

聯絡電話：(02)2732-7870