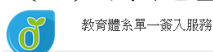


前瞻基礎建設推動計畫填報說明：

1. 依教育局公告第 150601 號辦理，請教室已安裝大電視之班級導師進行填報。
2. 填報時間：即日起至 108 年 12 月 7 日下午 5 時止。
3. 填報網址：<https://fidssl.moe.edu.tw/intelligentlearning/>
(或由學校教務處公告點選進入)
4. 步驟如圖說明：
(1) 點選登入後，選擇縣市帳號登入



(2) 選擇台南市，填入您的 openid 帳密後即可開始填報

前瞻基礎建設推動計畫-智慧學習教室
資訊科技應用層次使用情況表

系統操作手冊 鄭曉庭 登出

各位師長您好：
為滿足教師應用資訊科技於輔助、互動及進階(創新)教學需求，教育部透過「前瞻基礎建設校園數位建設」計畫下的「智慧學習教室」子計畫補助各校更新及提升班級教室資訊應用環境，結合數位教學與學習策略，期能發展多元教學模式，促進以學習者為中心的學習，增進學生學習興趣或成效。
本表設計目的僅為瞭解教師運用「智慧學習教室」實施教學活動的情形，以及國中小校園數位建設實施計畫執行狀況，以作為未來計畫推動的參考，感謝您協助填寫。

108-109年國中小數位教學暨學習資訊應用輔導計畫團隊
(主持人：國立臺中教育大學理學院 王曉璋院長) 敬啟

以紅色星號(*)標示的項目為必填的項目

填報單位
臺南市 市立新化國小

教學教師
鄭曉庭

教師性別
 男性 女性

領域學科(可複選)
 國語文 閩南語 客家語 原住民族語 新住民語 英語文 生活課程
 健康與體育 數學 科技 綜合活動 藝術 社會 自然科學
 全民國防教育

*授課班級 ?
5 年級 6 班 (0)

教室代碼
63

*授課學生數
請選擇授課學生數

(3) 填報完成，點選確認送出。

「前瞻基礎建設推動計畫-智慧學習教室」
資訊科技應用層次使用情況表

[系統操作手冊](#) 鄭曉庭

登出

佐證資料請依「教學資源」及「評量方法」分類，每類至少擇1項上傳。「學習成果」請上傳3張照片，上傳檔案總容量以3MB為限。

教學資源

學習單

請選擇檔案...

檔案上傳

已上傳教學資源

1. What time is it.pdf

評量方法

紙筆測驗

請選擇檔案...

檔案上傳

已上傳評量方法檔案

1. 1113-4.pdf

學習成果

請提供智慧學習教室教學活動照片3張(檔案統一以jpeg格式)。

請選擇檔案...

檔案上傳

已上傳活動照片

1. PhotoCap_121202_001.jpg

2. PhotoCap_IMG_5972_005.jpg

3. PhotoCap_121203_002.jpg

【第四部分】顯示判定應用層次

【判定層次】：**進階(創新)教學**

返回

確認(資料送出後即無法修改)