

107 年度教育部「教育雲服務策略聯盟計畫」  
及「全國中小學習行動學習」教學觀摩成果發表計畫

壹、辦理依據

- 一、教育部 107 年 1 月 19 日臺教資(三)字第 1070011583 號函。
- 二、教育部 107 年 3 月 8 日臺教資(三)字第 1070035850 號函。
- 三、臺北市政府教育局 107 年 1 月 25 日北市教資字第 10730793001 號函。
- 四、臺北市政府教育局 107 年 3 月 13 日北市教資字第 10732445800 號函。

貳、活動目標

- 一、藉由分享教育部學習拍及「酷課雲—酷學習」系統予全國夥伴學校進行學術交流使用。
- 二、結合本市資訊教育科技推展現況，展現行動學習智慧教學成果。
- 三、介接教育部教育雲子網，以利教師教學運用推展。
- 四、透過歷程資料蒐集，發展數據分析能力。

參、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：臺北市政府教育局
- 三、承辦單位：臺北市內湖區南湖國民小學
- 四、協辦單位：臺北市立陽明高級中學、臺北市立萬芳高級中學、臺北市立永吉國民中學、臺北市立天母國民中學、臺北市松山區健康國民小學、臺北市內湖區明湖國民小學、臺北市南港區南港國民小學、臺北市內湖區碧湖國民小學、臺北市信義區吳興國民小學、臺北市文山區明道國民小學、臺北市南港區成德國民小學、臺北市信義區博愛國民小學、臺北市私立再興高級中學及臺北市私立復興實驗高級中學。

肆、辦理時間

107 年 11 月 16 日(星期五)上午 8 時 40 分至下午 4 時 10 分

伍、辦理地點

臺北市內湖區南湖國民小學(地址：114 臺北市內湖區康寧路 3 段 200 號)

陸、研習對象

國小、國中、高中職教師

柒、活動項目

- 一、酷學習及學習拍教學觀摩成果分享
- 二、行動學習成果報告

捌、活動流程

研習課程表 107/11/16(五)

時間	課程內容	講師	地點
8:40~8:55	報到		穿堂
9:00~9:20	長官致詞	教育部林高管 教育局長官 國北楊凱翔教授 市立大盧東華教授	一樓視聽中心
9:20~10:10	場次一：專題演講	國北楊凱翔教授	一樓視聽中心
	場次二：創客教育	永樂高群震主任	未來教室
10:10~10:25	茶敘		一樓大廳
10:30~11:10	學習拍教學觀摩一	南湖國小團隊	各班教室
11:10~12:00	學習拍教學觀摩二	南湖國小團隊	各班教室
12:00~13:00	用餐		三樓會議室
13:00~14:00	教育部行動學習計畫臺北市 15 所學校暨澎湖、馬祖學校易拉展分享	教育部行動學習計畫臺北市 15 所學校暨澎湖、馬祖學校	一樓大廳
14:00~15:00	未來教室及天文台體驗	南湖國小團隊	未來教室 天文台
15:00~15:20	茶敘		一樓大廳
15:20~16:10	綜合座談	教育部長官 教育局長官 國北楊凱翔教授 市立大盧東華教授	一樓視聽中心
16:10-	快樂賦歸		

玖、研習時數

全程參與者，核予 6 小時研習時數。

拾、報名方式

採自由報名方式，臺北市教師於 107 年 11 月 13 日(星期二)前，逕上臺北市教師在職研

習網(<http://insc.tp.edu.tw/>)報名，其他縣市教師則於 107 年 11 月 13 日(星期二)前至全國教師在職進修資訊網 (<https://www1.inservice.edu.tw/>)報名。

拾壹、聯絡人員

南湖國小教學資源中心李官珉主任，電話(02)26321296 分機 81，電子郵件：  
andrewli@nhps.tp.edu.tw

拾貳、本研習所需經費由教育部補助款及教育局相關經費項下支應。

拾參、本計畫經教育局核定後實施，修正時亦同。

**【南湖國小交通方式】**

捷運	搭乘捷運文湖線，在東湖站下車，由二號出口抵達本校。
公車	21、21 直、51、53、110、203、240、240 直、247、247 區、281、531、620、620 區、629、645、645 副、677、711、小 1 區、棕 9、棕 19、紅 2、紅 32、藍 12 等，在五分里或南湖 高中(小)站或哈拉影城下車。
自行開車	1. 經由中山高北上，康寧路交流道下來左轉康寧路，約 300 公尺左方。 2. 民權東路六段往東直行，過民權隧道後，右轉康寧路三段約 2KM 即可到達。 3. 南港路一段往汐止方向，在三重路左轉，過南湖大橋，再往前 500M。 4. 開車可停至南湖高中地下停車場或五分街停車場（皆為公立停車場）。