

桃園市 106 年度智慧學校數位學堂成果發表計畫

—仁和國小 5D 數學创客智慧學校教學成果發表會—

貳、依據：桃園市智慧學校數位學堂實施計畫。

貳、目的：

- 一、透過多元方式讓教師瞭解桃園市教育願景與方針，進而啟動創新教學的方法。
- 二、瞭解智慧學校數位學堂方案，建立專業發展社群的夥伴關係，增進教師專業知能及教育熱忱，創造正向積極的合作學習模式
- 三、透過資訊科技輔助教師專業教學能力，有效創新教學服務，發展多元且具學校特色之創新教學模式。
- 四、發展以學生為中心，重視自主及合作學習的創新智慧學習模式，並進行有效學習。
- 五、整合教室資通訊設備，結合數位資源，有效支持教與學，使資訊科技有效融入教學，提高學生學習興趣，並促進校際間資源分享。

參、主辦單位：桃園市政府教育局

肆、承辦單位：桃園市大溪區仁和國民小學

伍、參加人數及對象：

- 一、本市教師 120 名。本市核定補助智慧學校數位學堂之學校教師（每校至少兩位）務必參加，其餘教師自由報名參加。
- 二、歡迎各校校長、主任、組長撥冗參加，蒞校指導。

陸、辦理時間及地點：

- 一、時間：106 年 5 月 10 日星期三 09:00~12:30
- 二、地點：仁和國小視聽教室及各種子教師教室

柒、課程安排規劃：如附件一。

捌、報名方式：桃園市教師專業發展研習系統網路報名：<http://passport.tyc.edu.tw/>

玖、本計畫經陳桃園市政府教育局核定後公布實施。

桃園市 106 年度智慧學校數位學堂教學成果發表會流程

—仁和國小 5D 數學創客智慧學校教學成果發表會—

時間	活動內容	主持人/主講人	地點	
09:00~09:20	報到	林裕峯主任		
09:20~09:25	校長介紹貴賓	葛倫珮校長	仁和國小	
09:25~09:35	局長致詞	高安邦局長	視聽教室	
09:35~10:05	智慧學校與教學模組說明	葛倫珮校長		
10:05~10:20	茶敘時間/動靜態成果展	邱靖琄主任	2 樓川堂	
10:20~11:00	資訊融入創新教學	數學科/差異化教學	張昊辰老師	401 教室
		數學科/數學 APP 融入教學	林徹輝老師	505 教室
		英文科/桌遊導入合作學習	邱奕明老師	504 教室
		語文科/一人一機主題深讀	陳霖老師	501 教室
		數學科/錄影同儕回應	陳文偉老師	604 教室
		數位創客/S4A 互動積木	鄧達鈞主任	4 樓電腦教室(406)
		數學創客/觀幾何、造幾何	林裕峯主任	3 樓數學教室(601)
11:10~11:50	教師交流(議課)	授課教師	視聽教室	
11:50~12:30	綜合座談	教育局長官		

Detect • **Deduce** • **Devote** • **Delve** • **Diverse**
 啟發興趣 促進思維 沉浸學習 協作探究 創造想像