

花蓮縣 105 年「中小學資訊科技融入教學創新模式」選拔計畫

壹、依據：

- 一、依據教育部 105 年 1 月 8 日臺教資(三)字第 10401788300 號函辦理。
- 二、105 年度資訊教育推動細部計畫。
- 三、教育部「資訊教育推動細部計畫」選拔活動辦法。

貳、計畫目標：

- 一、依據「2008-2011 教育部中小學資訊教育白皮書」發展並推廣各校在教學上應用資訊科技的特色與典範目標，鼓勵教師發展各種運用資訊科技於教學的創新教學模式，及應用資訊科技於教學的典範團隊行動方案。
- 二、鼓勵教師善用數位教學資源與資訊科技教學設備，整合、應用資訊科技於教學，改善教學模式，達成創新教學目標，提升教學品質與成效。

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：花蓮縣政府。
- 三、承辦單位：花蓮縣教育處教育網路中心、花蓮縣宜昌國民小學。

肆、參加對象：

自由報名參加，每組團隊成員應由 6 位(含)以上人員組成，團隊得以學校為單位組成(可跨校組隊)，曾獲選 100-104 年全國優勝團隊者，其成員重複人數不得超過 1/3(含)以上(若 11 班以下之小型學校不得重複 1/2(含)以上)，且參選內容不與曾獲選內容重複(建議指出差異處)。

伍、活動期程：

活動名稱	時間	地點	參加對象	活動內容
寄送縣內初選書面資料(含光碟)	7/15(五)至 7/22(五)	宜昌國小	各參加學校及團隊	書面資料一式三份(含光碟)，內容請參照第六項說明二
縣內初選簡報與審查	7/27(三)下午	宜昌國小	各參加學校及團隊	每隊成果簡報 15 分鐘、答詢 10 分鐘為原則，當日選拔流程視實際報名狀況另行排定及公佈。
入選學校輔導會議研習	104 年 8 月、9 月(暫定)	宜昌國小	入選本縣代表團隊	1. 聘請教授、專家學者輔導後續參加全國賽事事宜。 2. 進行成果檔案及網站建置成果進行輔導及修正。

全國賽初選報名	105年9月9日前函送教育部報名	全國賽計畫網站	入選本縣代表團隊	
全國賽初選資料上傳	105年9月20日至9月30日中午12時止	全國賽計畫網站	入選本縣代表團隊	
全國賽初選審核	105年10月5日至10月23日初選階段評審作業(線上審核成果資料)	全國賽計畫網站	入選本縣代表團隊	<ol style="list-style-type: none"> 1. 線上資料審核。 2. 針對各參選團隊成果檔案，依評選項目、配分及說明評分。 3. 擇優選拔30組進入複選(可視實際情況調整，國中組及國小組合併計算)。 4. 平均分數低於70分、逾期繳交、資料不齊及格式不符者，不得進入複選。
全國賽複選競賽	<ol style="list-style-type: none"> 1. 105年11月9日辦理說明會(抽籤決定各參選團隊簡報順序) 2. 105年11月10日至11月17日中午12時止進入複選階段團隊成果檔案上傳 3. 105年11月28日至11月30日複選階段評審作業(團隊現場簡報與答詢) 	地點待公布	入選複賽之本縣團隊	<ol style="list-style-type: none"> 1. 針對各參選團隊成果檔案、報告及問答情形，依評選項目、配分及說明評分。 2. 擇優選拔20組成為「資訊科技融入教學創新應用典範團隊」優勝團隊。(實際獲選隊數可視實際情況調整，國中組及國小組合併計算)。

陸、參加辦法：

一、參賽原則：

- (一) 善用現有e化設備與資源，進行創新教學模式之教學實驗。
參加學校或團隊應運用現有資訊設備及數位教學資源，進行資訊科技運用於各領域教學的創新教學模式。
- (二) 建立團隊互動合作模式，可組成跨校合作團隊。
發展之創新教學模式需組成團隊，可跨校合作，進行資訊科技創新教學。
- (三) 累積教學經驗與成效，創新教學成果交流分享。

1. 參與計畫學校或團隊應將教學素材、教案、教學設計等，並結合團隊運作模式、互動紀錄、教學計畫、教學實驗、實施成效評估等完整的教學流程與報告，彙整成專題成果手冊，並將相關電子檔(投影片、多媒體影音或動畫)燒錄成光碟提供評選委員審查。
2. 參與計畫之學校應辦理縣內創新教學模式教學研習觀摩至少 1 場。

二、團隊成果內容項目包括：

- (一) 簡報：檔案格式不拘，檔案大小不得超過 30MB。(第 1 頁請標示參選團隊學校名稱及主題名稱，範例格式請參閱附件 1)。
- (二) 教學歷程影片：檔案格式不拘，時間不得超過 10 分鐘，檔案大小不得超過 100MB。
- (三) 成果報告：PDF 檔，請依據下列大綱(標題順序撰寫，並與上傳之數位教學資源連結，總頁數不得超過 40 頁(含封面及附件)，字體大小為 12pt;字元間距為標準間距;行距為 25pt;邊界範圍上下左右各為 2cm。
 1. 簡介。
 2. 教學模式。
 3. 教學活動設計與歷程(需註明學習領域、對應課綱能力指標)。
 4. 與現有資訊設備及數位資源整合程度(須標示資料來源)。
 5. 成效評估。
 6. 團隊運作模式與歷程(含團隊成員心得分享)。
- (四) 數位資源：所有檔案不得超過 50Mb，成果相關數位教學資源檔案，網站提供上傳空間及內部連結網址(成果報告及簡報連結使用)，若無數位教學資源檔案，則無需上傳。成果相關數位資源檔案須以創用 CC 之姓名標示、非商業利用、相同方式上傳至本部指定之「教育部數位內容交換分享平台」(<http://edshare.edu.tw>)，分享給全國各學校教師參考使用。

三、評選項目、配分及說明：

評選項目	配分 (總分 100 分)	說明(以下項目提供評選參考)
教學模式創新程度	15	具備創新教學的設計理念，有效培養學生關鍵能力並有推廣價值。
教學活動設計與歷程	25	結合七大學習領域、適合教學現場使用、能運用現有團隊開發之教學資源、具備有效教學策略、能有效培養學生關鍵能力。
與現有資訊設備及數位資源整合程度	20	有效利用現有資訊設備，並結合某個學習領域的某個區塊(或範圍)現有數位資源，達成完整學習成效，並彙整(或開發)全國師生需要的教學(學習)數位資源。
成效評估	15	包含具體的評估方法、結果與討論(是否有效培養學生關鍵能力、關注到個別化的需要和學習)。

團隊運作模式與歷程	25	包含團隊運作的模式、完整團隊發展及歷程報告、創新跨校或跨國合作與社群經營。
合計	100	

四、 成果展現與評選模式：

- (一) 參與縣內選拔學校請依據評選項目相關教學媒體檔案燒錄成光碟，隨附於書面成果手冊中，以利評審委員閱覽、審核成果。
- (二) 簡報及答詢時間：每隊成果簡報 15 分鐘、答詢 10 分鐘為原則。

柒、 獎勵辦法：

一、 縣內初選—7 月 27 日(三)下午

- (一) 評選代表學校參與「中小學資訊科技融入教學創新模式」國小組 1 隊、國中組 1 隊
- (二) 補助「中小學資訊科技融入教學創新模式」學校，每校新台幣 7 萬 3,500 元整。
- (三) 精緻壓克力獎牌一面。
- (四) 代表本縣參與 105 年度教育部「中小學資訊科技融入教學創新模式」全國初選。
- (五) 全國賽獲獎隊伍—木雕獎牌一面。
- (六) 參與本縣初選獲獎隊伍成員及全國賽獲獎隊伍成員，由本府予以敘獎鼓勵。
- (七) 以上獎項名額得依實際報名情況與成果內容進行調整或從缺。
- (八) 有關本項補助經費，若參與團隊未符合選拔活動辦法之相關規定，應於年底結案時繳回補助之款項。

捌、 經費概算：略。

玖、 其他：

- 一、 辦理本次典範團隊選拔活動有功人員，報請依規定辦理敘獎，以資鼓勵。
- 二、 執行期間各受補助學校，請配合實施計畫、計畫期程相關事項辦理，並提報期中成果或參與輔導會議。
- 三、 本活動辦法若有未盡事宜，得修正補充之，並於教育處網站公告。

附件1：「資訊科技融入教學創新應用團隊」申請計畫書(範例格式)

- 一、 學校數位科技應用於學習之環境，及資訊融入教學現況(含學校特色及教師教學經驗，可結合校內其他計畫如翻轉學習、E化課程、精進教學計畫、補救教學等其他相關計畫或教學議題)
- 二、 實施內容及方式(在執行過程中可依實際教學情況調整)
 - (一) 計畫成員名單(含團隊運作模式)
 - (二) 課前、課中或課後之教學教學活動構想情境
 1. 請說明執行的課程為年級與實施領域、特殊教育或補救教學等。
 2. 教學過程中，請運用教育雲資源、數位教學資源或其他資訊教學資源等。
 3. 教學過程不見得需要全程使用資訊科技軟硬體，而是教師在教學中，幫助教學更易提升學習興趣、理解、記錄、加深印象、互動、合作或解決問題等。
 - (三) 預計辦理之校內外教師專業成長研習(含運用教育部或本縣教育雲資源)
- 三、 預期成效(含預期達成之量化與質化指標、教學目標等)
- 四、 其他

(此為簡易範例格式，如有未盡或不足之部分請學校自行增加)