

113學年度人工智慧特色發展計畫 核定清單

| 項次 | 學校名稱 | 社群名稱 | 評審意見 | 核定金額 |
|----|------------|-------------------------|---|---------|
| 1 | 臺中市立大秀國民小學 | AI科技練工坊 | 1.預期成效評估明確，建議補上預計進行的社群活動，以便對應並落實預期成效。 2.建議補上活動規劃進程，較為完備。 | 依申請金額核給 |
| 2 | 臺中市立大楊國民小學 | 愛閱讀AI寫作 | 1.六個年級皆有班級參與實施佳，預期成效評估明確，建議補上預計進行的社群活動，以便對應並落實預期成效。 2.規劃詳實，能妥適安排相關增能及參訪。 | 依申請金額核給 |
| 3 | 臺中市立文光國民小學 | 5A文光·I你喲！ | 1.預期成效評估明確，建議補上預計進行的社群活動，以便對應並落實預期成效。 2.規劃完備，能了解預期成效，建議補上活動規劃進程。 | 依申請金額核給 |
| 4 | 臺中市立北勢國民小學 | AI與永續SDGs課程設計革新教師專業發展社群 | 1.社群規劃詳實，成效評估明確，成果可期。 2.共安排10次增能或共備活動，內容紮實，希望能切實執行。 | 依申請金額核給 |
| 5 | 臺中市立建國國民小學 | AI在建國STEAM你和我 | 1.能簡明敘述社群成立背景，預期成效評估明確，建議補上預計進行的社群活動，以便對應並落實預期成效規劃完備。 2.建議列出活動規劃進程為佳 | 依申請金額核給 |
| 6 | 臺中市立鹿峰國民小學 | 鹿峰AI創新教學社群 | 1.校長親自擔任召集人能有效領導並落實計畫，預期成效評估明確，建議補上預計進行的社群活動，以便對應並落實預期成效。 2.規劃完備、另有教案輔助說明。 | 依申請金額核給 |
| 7 | 臺中市立龍海國民小學 | AI in LONG-HAI智慧AI在龍海 | 1.六個年級皆有班級參與實施佳，預期成效評估明確。 2.建議補上預計進行的社群活動。 | 依申請金額核給 |
| 8 | 臺中市立大甲國民中學 | AI教學共創社群 | 1.建議補上預計進行的社群活動，以便對應並落實預期成效。 2.建議列出活動規劃進程 | 依申請金額核給 |
| 9 | 臺中市立大安國民中學 | 安中人工智慧推廣社群 | 1.建議補上預計進行的社群活動，以便對應並落實預期成效。 2.建議補上活動規劃進程 | 依申請金額核給 |
| 10 | 臺中市立大道國民中學 | 博采眾長·AI智慧共學社群 | 1.預期成效評估明確，建議補上預計進行的社群活動，以便對應並落實預期成效。 2.建議補上活動規劃進程 | 依申請金額核給 |
| 11 | 臺中市立梧棲國民中學 | 創新AI教師聯盟 | 1.社群規劃詳實，成效評估明確。 2.8次活動除了共備之外，也辦理對外的B4研習，擴展更多影響力。 | 依申請金額核給 |