



2025 / 2026 年度 通告(299)

五年級「AIGC 生成式 Ai 應用 + Gigo 智慧城市與機械人」課程

敬啟者：本校積極發展 STEM 教育，提供多元化學習，培養學生相關興趣及加強學生相關的能力，故特意在試後活動放學後安排「AIGC 生成式 Ai 應用 + Gigo 智慧城市與機械人」課程予有興趣的五年級同學參加。此課程將會由本校與專門從事 STEM 教育的機構合作。茲將課程詳情列下：

日期：	22/6、23/6、25/6、26/6、29/6、30/6、2/7、3/7 (共 8 堂)
內容：	● 學習應用各種生成式 Ai 工具，製作 Ai 圖像及動畫 ● 運用創意積木、Micro:bit 微電腦板及各種感應器，創作發明智能產品。
活動時間：	下午 1 時 30 分至 2 時 45 分 (逢星期一、二、四、五)
活動地點：	電腦室
參與年級：	五年級學生
名額：	30 人
費用：	全免 (校方津貼所有費用)
備註：	1. 如報名人數超出活動名額，校方將以抽籤形式抽選同學。 2. 成功取錄與否，校方均會於 26/5 (星期二) 透過 eClass 家長程式通知家長。 3. 成功取錄後，校方將會透過 eClass 家長程式設立相關群組，以便發放相關資訊。

請家長鼓勵子女積極參與上述「AIGC 生成式 Ai 應用 + Gigo 智慧城市與機械人」課程，並於 5 月 22 日(星期五)或之前簽妥電子回條。由於名額有限，逾時交回條者，校方不會接納相關申請。如有查詢，歡迎致電學校 26702297 與張淑婷老師聯絡。

此致  
貴家長

粉嶺公立學校校長



二零二六年五月十八日

余美賢 謹啟

1. 請家長保留此通告，留意活動日期及時間。
2. 請確認在上述活動舉行的同時並沒有參加其他校內活動。

如天文台於活動開始前 2 小時發出 8 號或以上熱帶氣旋信號、紅色或黑色暴雨警告，是日活動取消，稍後另作安排。

2025/2026 年度 通告(299)  
五年級「AIGC 生成式 Ai 應用 + Gigo 智慧城市與機械人」課程 (回條)

學生姓名: \_\_\_\_\_ ( )

班 別: ( )班

敬覆者： 本人同意 敝子弟參加 貴校舉辦的五年級「AIGC 生成式 Ai 應用 + Gigo 智慧城市與機械人」課程。

放學安排：

家長接送

自行回家

如 敝子弟成功入選，請家長珍惜機會，避免在同一時段參加其他活動，造成資源浪費，影響其他學生參加此活動的機會。

本人不同意 敝子弟參加 貴校舉辦的五年級「AIGC 生成式 Ai 應用 + Gigo 智慧城市與機械人」課程。

此覆

粉嶺公立學校校長

家長簽署：\_\_\_\_\_

家長姓名：\_\_\_\_\_

聯絡電話：\_\_\_\_\_

二零二六年五月\_\_\_\_日

\*請在適當內加“✓”

負責老師：張淑婷老師（請於5月22日或之前填妥電子通告）