



中一及中二級 STEAM 延伸課程 (LTP24/014)

敬啟者：

STEAM 教育是 21 世紀重要的學習內容，當中包括由科學(Science)、科技(Technology)、工程(Engineering)、藝術(Art)、數學(Mathematics)，組合成為一種「跨學科教育」，期望培養孩子科學、工程等數理邏輯思維，更結合藝術美感，成為一項全人教育的取向。STEAM 課程重視學生主動學習的精神，以探索、討論、合作來提升解決問題的能力，並透過發現問題、參與實作與自主創作的過程，冀讓學生綜合各種能力，能更有信心去應對未來社會及全球急速的經濟、科學及科技發展所帶來的轉變和挑戰。

為培養學生以上的綜合能力，拓展學生相關知識及技能，本校於中一及中二特設 STEAM 課堂，由跨學科團隊合作設計課程，並靈活結合教育局資訊科技實驗室撥款，提供學生動手做及探究為本的學習機會。由於需要結合資訊科技實驗室課程要求，中一及中二學生每循環周有一個學習日，需要利用課後時間進行 STEAM 延伸課程，有關安排如下：

	循環周日	放學時間
中一 STEAM 延伸課程	DAY 2	下午 4:00
中二 STEAM 延伸課程	DAY 4	下午 3:50

以上安排，希望有助學生更早掌握新時代的學習技能。此外，本校特設「米天學院」支持學生在 STEAM 方面的進一步發展，培育有興趣、有能力的學生參與 STEAM 相關的比賽。過去幾年，本校學生已取得大大小小多項本港、國家及國際的 STEAM 獎項，成績令人鼓舞。希望在初中階段提供的普及課程，能先點燃學生對 STEAM 的興趣，並發展成為個人專項，為未來更高更遠的目標進發。

學校期望家長明白及支持以上的課程及培育安排，鼓勵學生積極探索在 STEAM 創科的發展。如家長對以上安排有任何查詢或對學校 STEAM 教育發展有建議，歡迎與王敏嫻副校長聯絡，為優化學生的生涯規劃共同努力。

此致  
各位家長

校長

謹啟

(王力克)

二零二四年九月二日

中一及中二級 STEAM 延伸課程  
家長信回條(LTP24/014)

敬覆者：有關 中一及中二級 STEAM 延伸課程 敬悉。

此覆

聖公會白約翰會督中學  
王力克校長



\_\_\_\_班 \_\_\_\_\_ 號學生 \_\_\_\_\_

家長/監護人簽署：\_\_\_\_\_

二零二四年九月 \_\_\_\_ 日

註：將回條於 9 月 4 日或之前交回班主任，轉交陳子文老師。