

明愛元朗陳震夏中學
2024-2025 年度家長通函第一零五號
資訊及通訊科技科模擬考試 2025

敬啟者：

為讓 貴子弟熟習香港中學文憑考試 — 資訊及通訊科技科的考核模式，本校將安排為 貴子弟報名參加由香港電腦教育學會主辦的「資訊及通訊科技科模擬考試 2025」及「Ai 人工智能模擬試題挑戰計劃」。同學除可透過模擬考試熟習公開試的考核模式外，更可從考試成績分析結果（包括預測成績等級），了解自己的水平、強項及弱點，從而及早調整溫習策略，為正式考試作更佳的準備。有關模擬考試之詳情臚列如下：

日期：2025 年 1 月 4 日（星期六）

考試場地：明愛元朗陳震夏中學（203 室）

考試時間：試卷一：上午 8 時 30 分 – 上午 10 時 30 分

試卷二：上午 11 時 15 分 – 下午 12 時 45 分

（考生須於考試開始前 30 分鐘到達試場，即上午 8 時正前抵達，逾時不候）

解散時間：約下午 1 時（需待試卷二完卷，及收妥試卷後才可離去）

費用：模擬試報考費用(\$100) 及 Ai 人工智能模擬試題挑戰計劃(\$30) 合共為港幣 130 元正。

如同學於上述模擬考試中，考獲以下成績，可獲退回考試費及獲贈書券，以茲獎勵：

考獲成績	可獲退回考試費	獲贈
1 級 (Level 1)	\$50	---
2 級 (Level 2)	\$100	---
3 級 (Level 3)	\$100	\$50 書券
4 級 (Level 4) 或以上	\$100	\$100 書券

負責老師：何永禧副校長 / 張耀宗助理校長

備註：1. 同學當天須穿著整齊校服參與考試。

2. 如有查詢，請致電 2475 5432 與何永禧副校長或張耀宗助理校長聯絡。

謹請簽覆下附回條，並著 貴子弟於 **10 月 22 日（星期二）** 或以前交回何永禧副校長或張耀宗助理校長。有關費用將於 **11 月 1 日（星期五）** 後從學生的 eClass 賬戶中扣除。

此致

貴家長

二零二四年十月十八日



校長 **歐陽麗瑛** 謹啟

【回 條】

_____ 班 _____ 號

敬覆者：領悉 貴校十月十八日家長通函第一零五號，本人 同意 / 不同意 敝子弟於 2025 年 1 月 4 日（星期六）參加「資訊及通訊科技科模擬考試 2024」及參與「Ai 人工智能模擬試題挑戰計劃」。

此覆

明愛元朗陳震夏中學

學生姓名：_____

家長簽署：_____

家長姓名：_____

聯絡電話：_____

二零二四年十月_____日

[HWH]