

主辦機構



香港教育大學
知識交流中心（數碼港）成員

技術支持



響應教育局「智」啟學教計劃

校本 AI 賦能全方位方案 有效運用 50 萬撥款 · 行政零負擔

我們不是單純IT企業，我們是綜合型AI教育機構



WhatsApp: 5403 4801 聯絡我們的教育AI專家



校本 AI 賦能全方位方案

1. 方案摘要

本方案由御學軒集團（BytePlus 香港教育板塊戰略合作伙伴）聯同 BytePlus 及學界 AI 專家設計。我們承諾提供「AI 平台 + 教學資源 + 學生活動 + 專家顧問」的全方位支援，協助學校將 AI 真正融入學與教。

BytePlus 技術賦能：引入字節跳動（TikTok 母公司）旗下的企業級技術，將支撐億級用戶的推薦演算法與數據分析能力帶入校園。

2. 為何選擇我們？

教育工作者背景

非單純 IT 企業，我們是綜合教育機構。紮根香港 17 年，服務逾 60 間學校。我們深知學校需求在於「如何落地」及滿足 EDB 指標。

軟硬兼施 · 活動支援

不僅提供軟硬件，更具備豐富活動籌辦經驗。從採購到教學活動、資源發展，全方位滿足撥款要求。

頂尖技術 · 專家顧問

我們是 BytePlus 香港教育板塊戰略合作伙伴，項目由 AI 教育專家馮穎匡博士擔任總導師，確保方案專業可靠。

ROYAL
LEARNING
GROUP HK

御學軒集團（香港）有限公司
ROYAL LEARNING GROUP (HK) LIMITED

BytePlus 香港教育板塊戰略合作伙伴

SAI
AI for School

香港教育大學
知識交流中心（數碼港）成員



方案總顧問 馮穎匡博士

- 西南石油大學土木工程與測繪學客座教授 (生產數字及自動化)
- 香港教育評議會執委兼AI教育工作小組副組長
- 香港初等教育研究學會數字 (AI) 教育調研小組成員
- 香港大學客席講師及前博士後研究員(AI)
- 香港理工大學前研究員(AI)
- 曾任香港城市大學建築學及土木工程系助理及博士生導師
- 科技園公司及數碼港研究人才庫博士專才
- AI科普專欄作家及主持 (灼見名家, 星島日報, 信報等)
- 炫境創科(香港)有限公司CEO 及 City Analytics & AI 首席AI分析師
- 在過去十多年指導超過 35 名學生在本地及國際比賽中屢獲科技獎殊榮



校本 AI 賦能全方位方案



香港教育大學
知識交流中心（數碼港）成員

為期兩學年 (2026/27 - 2027/28) 的部署，確保全校師生受惠。



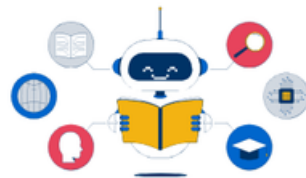
登入saihk.com
了解SAi的優勢

1. SAi 校本 AI 生成平台 (School Native AI)

(I) 購買校本 AI 應用方案

全校師生每天都能使用的 AI 生成平台，具備以下核心功能：

- 專屬校本介面：提供師生獨立登入介面，可設定不同權限。
- 校本記憶 (RAG)：支援上載學校文件及預設指令，令 AI 擁有學校知識，「不失憶」。
- 學生 AI 對話記錄及警示：支援教師監察，幫助學生建立良好 AI 使用習慣。
- 企業級 AI 引擎：包含 Gemini Pro, Seedance, Deepseek, GPT 等多模型切換。
- 智能管理後台：用戶管理、使用量數據分析及內容過濾系統。
- 技術維護：包含兩年的系統更新、伺服器維護及數據安全監控。



2. 校本特色硬件或軟件設計

(II) 購置學與教資源

- 硬件購置：備用資金購置學校所需硬件，例如平板電腦或教育機器人，支援 AI 教學活動。
- 校本設計：專家團隊可與學校協作，設計符合校情的校本 AI 教學應用。

作為香港教育大學知識交流中心（數碼港）成員，可為學校設計完整方案，透過採用教大的科研發明，構建適合學校的校園AI生態。

技術優勢：SAi 平台配套

全校帳號授權：

- 教師版：完整權限 (檢查內容、上載文件、預設提示)。
- 學生版：安全過濾版，支援自主學習。

支援服務：

- 校本數據導入 (轉化學校文件為 AI 知識庫)。
- 定期系統更新，確保使用最新模型。

100% 達成 EDB 承諾書指標

涵蓋《教育局通函 221/2025 號》可運用範疇

校本 AI 賦能全方位方案

學與教資源

3. 校本特色 AI Chatbot 及資源

(i) 購置學與教資源

- 學科專屬 Chatbot：專家團隊為選定 3 個科目設計 AI Chatbot，推動個人化學習。
- AI 工具包：預設好的 AI Prompt Template (提示詞模板) 及教學場景設定。
- 導入支援：協助老師將資源融入課程。
- 活動支援：協助舉辦 3 次公開課/示範課的技術協作，以及 3 次分享會的內容整理。

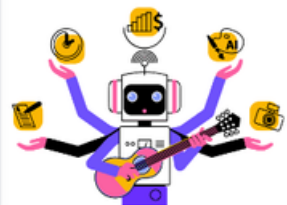
除了Chatbot，作為香港教育大學知識交流中心（數碼港）成員，可為學校設計完整方案，透過採用教大的科研發明，構建適合學校的校園AI生態。

學生活動

4. BytePlus AI 多模態生成工作坊及挑戰賽

(ii) 資助學生參加校外 AI 活動

- 賽前工作坊：學習 AI 生成原理，提升數碼素養。
- 算力資助：包含比賽所需 AI 運算點數 (Tokens)。
- 認證：「Powered by BytePlus」AI 智能校園認證。



5. 「AI 智趣」校園推廣計劃

(ii) 資助學生參加校內 AI 活動

- AI 專題講座：專家分享 AI 倫理及未來發展。
- 互動體驗展：校內設置 AI 攤位，讓全校學生接觸基礎 AI 應用，營造氛圍。



聯絡我們

專人到校介紹方案及示範 SAI 應用，共建校本 AI 發展藍圖！

WhatsApp: +852 5403 4801

電郵: info@saihk.com

御學軒集團: www.rlg.hk | SAI 平台: app.saihk.com

地址: 數碼港1座10樓1010室

網頁 : www.saihk.com

我們如何協助達成「承諾書」指標？

- ✓ 納入學校發展/周年計劃
- ✓ 推行於最少 3 個科目
- ✓ 發展最少 6 個 AI 教學例子
- ✓ 舉辦最少 3 次公開課
- ✓ 舉辦最少 3 次經驗分享會
- ✓ 舉辦最少 2 個學生 AI 素養活動