

桃園市 108 年城市程式培力及教具共享計畫

國小親子體驗營-說明會 活動簡章

一、計畫介紹

智慧城市為桃園市重要施政方向之一，2019 年更以無限學習為主題獲得全球智慧城市首獎，因應 AI 產業的快速發展，運算思維應從小培養，城市程式培力計畫由國小師生開始，到大專運算思維人才培育，建立工業 4.0 及智慧城市人才庫的基礎。透過資料科學與設計思考相關知能的學習，培養邏輯思考、系統化思考等運算思維，提升學生跨領域、動手做、五感學習、運用運算思維解決生活問題的能力，讓解決問題的能力從小扎根。

二、活動資訊

國小親子體驗營-說明會

1. 目的：打造從零開始的學習環境，先培養用運算思維解決問題的思維模式，讓運算思維的思考技巧成為學生解決問題的基本能力與素養。本活動邀請學生的家長參與並了解如何培養孩子建構運算思維的學習過程。
2. 時間：109 年 7 月 4 日（六）14：00～16：00
3. 地點：龍華科技大學
(地址：桃園市龜山區龍華里萬壽路一段 300 號)
4. 參加對象：桃園市 3~6 年級國小學生家長及學童
5. 活動人數：30 組親子民眾(每組 1 位家長+1 位學生)
6. 費用：免費
7. 報名方式：<1>計畫網站報名 <https://pacme.asia/tyit2019>
<2>Email 報名 service@chi-gi.com (請提供家長姓名/家長手機/學生姓名/學生就讀學校/學生年級)

- 如報名人數未超過預計招收人數，以全數錄取為原則。
- 如報名人數超出時，依報名先後順序錄取。因場地空間有限，一位學生僅限一位家長陪同參與。
- 錄取名單將於截止報名次日中午 12 時前公告於計畫網站。

8. 報名時間：即日起到 109 年 7 月 1 日 18:00 截止，或報名額滿為止。

9. 說明會內容：

時間	活動內容		備註
13:30 14:00 (30 分鐘)	來賓與學員報到		
14:00 14:30 (30 分鐘)	資料局&程式培力計畫簡介 (長官致詞與大合照)		司儀：鍾雅萍
14:30 14:40 (10 分鐘)	換場休息(茶點)		
14:40 16:00 (80 分鐘)	家長場 如何幫助孩子 學習運算思維	學生場 運算思維 體驗遊戲	家長場講師：卓訓維 學生場講師：游宛儒

10. 主辦單位聲明事項：

本計畫所有費用由桃園市政府資訊科技局全額補助，為避免

浪費公帑，如果活動報名未到，且未於活動前通知承辦單位告知請假事由，將暫停往後兩個月活動報名正取資格，僅可列入候補名單，待承辦單位於活動前有通知遞補始可參加活動。

三、指導單位：桃園市政府、桃園市議會

四、主辦單位：桃園市政府資訊科技局

五、協辦單位：國立中央大學、國立台北科技大學附屬桃園農工高級中學、健行科技大學、龍華科技大學、山豐國小、長興國小、義興國小、財團法人資訊工業策進會。

六、執行單位：勁園國際股份有限公司、騏驥坊創客教育

七、聯絡方式

(一) 本計畫辦公室 卓訓維組長

專線：03-4917436

信箱：service@chi-gi.com

(二) 桃園市政府資訊科技局 林以文先生

電話：03-3322101#6964

信箱：10048316@mail.tycg.gov.tw

八、交通方式

龍華科技大學 (地址：桃園市龜山區龍華里萬壽路一段 300 號)

交通路線圖




高鐵路板橋站
轉乘往迴龍之客運
約50分鐘抵達


臺鐵樹林站
轉乘往迴龍之客運
約45分鐘抵達


捷運迴龍站
轉乘往迴龍之客運
約3分鐘抵達



國光客運
1803 基隆-中壢

新竹客運
5675 楊梅-新莊

三重客運
635 臺北-迴龍
636 圓環-迴龍
810 土城-迴龍
9102 臺北-桃園
橋21 中港-迴龍
712 亞東醫院-迴龍
藍37 捷運板橋站-迴龍
602 桃園大有路-迴龍捷運站

桃園客運
5009 桃園-新莊
9102 桃園-臺北

桃園捷運棕線先導公車
BR 桃園-捷運迴龍站
601 內壢-捷運迴龍站



下一站：龍華科技大學

學校平面圖：

微縮教室在 S 棟 樂活中心在 L 棟



龍華科技大學

LUNGHWA UNIVERSITY OF SCIENCE AND TECHNOLOGY

校園配置圖



D 棟
創新育成中心 Innovation Incubation Center

E 棟
電漿研究中心 Plasma Research Center
儀器儀表中心 Instruments Center

F 棟
數位內容多媒體技術研發中心 Digital Contents Research Center
資訊管理系 Department of Information Management
電機工程系 Department of Electrical Engineering
工程學院 College of Engineering
資訊網路工程系 Department of Computer Information and Network Engineering

G 棟
人文藝術學院 Colleges of Humanities and Design
文化創意與數位媒體設計系 Department of Cultural Creativity and Design

H 棟
奈米技術研發中心 Nano Technical Research Center

K 棟
財務金融系 Department of Finance
企業管理系 Department of Business Administration
專案管理系 Project Management Office
國際企業系 Department of International Business
管理學院 College of Management
工業管理系 Department of Industrial Management

L 棟
資訊圖書處 Office of Information and Library

S 棟
教室 Classrooms
微縮教室 Micro-Teaching Laboratory
健康中心 Health Center
衛生保健組 Health Service Section
進修部 Extension Education

P 棟
多媒體與遊戲設計系 Department of Multimedia and Game Science
應用外語系 Department of Applied Foreign Languages

N 棟
交誼廳 Faculty Lounge
法民紀念館 Fanning Memorial Hall
藝文中心 The Arts Center
校本部 Administrative Offices
總務處 Office of General Affairs
環安處 Office of Environmental Safety
教務處 Office of Academic Affairs
稽核室 Audit Office
國際事務處國際關係中心 Center for International Affairs and Public Relations
教學發展中心 Teaching and Learning Center
國際會議中心 International Convention Center
研發處 Office of Research and Development
二創中心 Center for Innovation, Creativity, and Entrepreneurship

T 棟
教室 Classrooms
T520 演講教室 Lecture Theater, T520
T720 演講教室 Lecture Theater, T720
觀光休閒系 Department of Tourism and Leisure
專業認證服務中心 Center for Professional Consistency Certification
推廣教育中心 Continuing Education Center
軍訓部 Office of Military Instructor
咖啡吧 Coffee Bar

U 棟
學務處 Office of Student Affairs
校友服務中心 Alumni Service Center
諮詢與輔導發展中心 Counseling and Career Development Center
課外組 Extracurricular Activity Section
法政教育中心 Center of General Education
生輔組 Student Discipline Section
體育室 Office of Physical Education
音樂室 Auditorium
天空操場 Sky Field
體育館 Gymnasium
桌球教室 Table Tennis Room
舞蹈教室 Aerobics/Dancing Room
體能訓練室 Physical Fitness Room
防身術教室 Self Defense Room