



即時發佈

2024年5月8日

## 《Citi 呈獻 IdeaPOP! 2024》聚焦五大社會議題 點燃本地中學生社群創業意念 冠軍隊伍以創新方案協助青年生涯規劃

由花旗集團冠名贊助、SEED Foundation 主辦的《Citi 呈獻 IdeaPOP! 2024》香港中學生初創計劃匯報比賽，已於早前完滿結束並選出基督教香港信義會宏信書院之「TechXplorers」為冠軍隊伍。該團隊以教育範疇為研討主題，並提出前瞻性與實行度兼備的創意方案，最終贏得由各大行業的傑出領袖，包括來自花旗集團、阿里巴巴香港創業者基金、VCA Capital、WeLab 集團與香港社會創投基金的管理層，所組成決賽評審團的讚賞，成功在 10 隊決選隊伍中脫穎而出。

來自基督教香港信義會宏信書院的冠軍隊伍 TechXplorers，以創新方案解決青年生涯規劃難題，提出透過「Orbit」平台，利用遊戲化和元宇宙的概念，讓對未來方向尚未有明確想法的學生，能夠體驗大學本科級別入門課程，並獲得求職平台認可的數碼證書。（註：得獎及 10 強決賽隊伍名單刊於附錄）

花旗集團香港及澳門區行政總裁及銀行業務主管辛葆璉女士表示：「花旗集團一向推動創新，包括以創新意念解決社會問題，《IdeaPOP!》比賽正符合此理念。我們很高興與 SEED Foundation 合作，攜手培育年青人企業家精神，鼓勵社會創新。在比賽中，我們不但見到同學們發揮破格的創意，更欣賞他們時刻保持求知欲及同理心，並勇於付諸行動以改善社會。社區的未來，全靠年青一代去開創，花旗集團期待繼續與各界攜手，為社會帶來更積極及正面的改變。」

阿里巴巴香港創業者基金執行董事兼行政總裁周賈美琪女士表示：「很高興本年度《IdeaPOP!》已達到另一個重要里程碑，成功將具創意的年輕創業思維，和五家非政府組織與社會企業連接起來。在活動期間，我們發現了本地中學學生無限的創意想像力，並為幾個重大社會問題找到可行解決方案。作為 SEED Foundation 的創立贊助者，與《IdeaPOP!》的活動贊助，阿里巴巴香港創業者基金未來亦會秉持信念，為年輕人提供企業資本及策略指導，協助他們實踐夢想達成目標。」

承接上年度活動成功經驗，除了加入復活賽環節之外，《IdeaPOP! 2024》特別加入多個新元素優化內容，其中提出「動物權益」、「教育」、「長者護理」、「環境保護」與「本地文化保育」5 項社會議題，邀請包括「香港拯救貓狗協會」、「教育燃新」、「基督教家庭服務中心」、「世界自然基金會香港分會」與「傳耆」等非政府機構與社會企業夥伴加入，並提供社會議題深化工作坊，為參加者提供更多有關這些重要社會議題之深入見解。

由去年 9 月起開放活動報名，今年《IdeaPOP!》有多達 165 隊報名，而經篩選入圍後的參賽隊伍多達 80 隊，在經歷長達 10 個星期的線上師友指導計劃與初賽後，首 8 隊直接進入決賽，而緊接的 12 隊則參與復活賽以爭奪最後兩個決賽席位。

SEED Foundation 行政總裁羅君本先生表示：「SEED Foundation 一直致力推動面向中學生的平等數碼與軟技巧教育，進而於本地孕育數碼人才，同時培養年青人的企業家精神。《IdeaPOP! 2024》的成功舉行，說明本地中學生社群的創意無限，對多個社會議題有深切關注之餘，同時亦提出切實可行的創新解決方案。我們希望透過此活動激發創意，同時創造更多社會價值，讓參賽中學生建立自信與團隊合作，提升解難能力，並提出實踐理論與專業水平兼備的企劃書。」

「感謝向參賽隊伍分享了真知灼見的 35 位導師，成功孕育年青人的精彩想法，並讓我們在比賽中大開眼界。我亦希望藉此機會感激 5 位參與決賽的評審，包括花旗集團香港及澳門區行政總裁及銀行業務主管辛葆璉、阿里巴巴香港創業者基金執行董事兼行政總裁周駱美琪、SEED Foundation 董事會主席兼 VCA Capital 管理合伙人李立明、WeLab 集團首席營運官梁雋文，與香港社會創投基金創辦人及行政總裁魏華星，在百忙中抽空出席活動，讓《IdeaPOP! 2024》活動更臻完善。」

除了冠軍基督教香港信義會宏信書院的「TechXplorers」團隊外，其餘參與中學團隊（註：10 強決賽隊伍名單刊於附錄）亦於決賽中表現出眾，提出滿足社會效益，兼備創意和創新之餘，他們的商業方案同時亦照顧可行性及持續性元素。另根據參賽者在初賽中「創意與創新」和「匯報表現」的評審標準，於初賽各個組別中得分最高的隊伍，亦分別被授予「卓越創新獎」和「傑出匯報獎」。

活動圖片：



\*\*圖一\*\*：《Citi 呈獻 IdeaPOP! 2024》香港中學生初創計劃匯報比賽的冠軍隊伍，為來自基督教香港信義會宏信書院的「TechXplorers」學生團隊，由花旗集團香港及澳門區行政總裁及銀行業務主管辛葆璉女士（左一）頒獎予獲獎學生。



\*\*圖二\*\*：花旗集團香港及澳門區行政總裁及銀行業務主管辛葆璉女士於決賽當日致辭。



\*\*圖三\*\*：參與《Citi 呈獻 IdeaPOP! 2024》香港中學生初創計劃匯報比賽的評審：（前排由左至右）包括 WeLab 集團首席營運官梁雋文先生、阿里巴巴香港創業者基金執行董事兼行政總裁周駱美琪女士、花旗集團香港及澳門區行政總裁及銀行業務主管辛葆璉女士、SEED Foundation 董事會主席兼 VCA Capital 管理合伙人李立明先生、香港社會創投基金創辦人及行政總裁魏華星先生；以及非政府機構 / 社會企業代表、導師與學生合照。

###

## 關於 SEED Foundation

SEED Foundation 是一家香港註冊的慈善機構，旨在為來自不同背景的學生提供平等的資訊及通訊科技教育，讓年青人盡早接觸獨特科技及相關技能的學習體驗，同時掌握專業知識及熟習使用各種科技工具，在數碼時代把握未來先機，從而為香港培育數碼人才。SEED Foundation 由阿里巴巴香港創業者基金創立贊助，利希慎基金同時為本會的策略夥伴與贊助機構。詳情請瀏覽 [www.seedfoundation.hk](http://www.seedfoundation.hk)。

## 關於花旗集團

花旗集團是機構客戶的卓越銀行夥伴，涵蓋其跨境服務需要，亦是財富管理的全球領導者之一，以及於美國本土市場提供個人銀行服務的主要銀行。花旗集團在近 160 個國家及地區為企業、政府、投資者、機構及個人客戶提供一系列多元化的金融產品和服務。

有關花旗集團其他資料，請瀏覽網站 [www.citigroup.com](http://www.citigroup.com) | Twitter : [@Citi](https://twitter.com/Citi) | YouTube : [www.youtube.com/citi](http://www.youtube.com/citi) | 網誌 : <http://blog.citigroup.com> | Facebook : [www.facebook.com/citi](http://www.facebook.com/citi) | LinkedIn : [www.linkedin.com/company/citi](http://www.linkedin.com/company/citi)

附錄：《Citi 呈獻 IdeaPOP! 2024》10 強決賽隊伍名單

所獲獎項	隊伍名稱	所屬學校	簡介
冠軍、 卓越創新獎	TechXplorers	基督教香港信義會宏信書院	「Orbit」利用遊戲化和元宇宙的概念，讓對未來路徑尚未有確定想法的學生，能夠體驗大學本科級別入門課程，並獲得求職平台認可的數碼證書。
亞軍、 觀眾票選獎、 傑出匯報獎	COMPLUS	嘉諾撒聖心書院	COMPLUS 團隊針對香港有四成固體垃圾為廚餘的問題，希望建立一個生態圈，讓用家足不出戶便可把廚餘轉化成肥料，再把肥料供應至有機農場或採用廚餘轉化物料的製造商作為生產原料，賦予廚餘價值。
季軍、 卓越創新獎、 傑出匯報獎	Talent Explorer	東華三院甲寅年總理中學	利用 VR 體驗平台，Talent Explorer 為學生提供職業體驗活動，提升生涯規劃活動的互動性，並透過後續活動，例如性格測試及學生反思，為學生配對合適的實習和培訓機會。
殿軍、 卓越創新獎、 傑出匯報獎	再見你 Stand By Me	嘉諾撒聖瑪利書院	再見你 Stand By Me 利用人工智能，只需少量有關突然逝去的至親的資料，如照片、錄像、和說話語氣等，便能生成出道別的語音訊息、視像訊息，甚至聊天對話，讓失去至親的家屬釋懷，走出陰霾。
卓越創新獎、 傑出匯報獎	智援手	聖士提反女子中學	團隊發現長者在使用智能手機時經常遇到的不同問題，嚴重的更會讓他們抗拒科技。「智援手」利用人工智能和語音輸入，了解長者使用手機時遇到的困難，並即時透過特製的電磁板和手指套，引導長者按下屏幕上相關指令，教導他們執行所需功能。
/	Multable	英華女學校	Multable 是一款多功能桌椅，旨在提升課室環境，以適應學生的舒適度。這套桌椅經過人體工學

			設計，適合長時間坐著使用，並使用環保且耐用的材料製成。
卓越創新獎、傑出匯報獎	MedleyBot	英華女學校	智能藥物分發機 <b>MedleyBot</b> 可為長者存放最多 <b>15</b> 種不同藥物、定時自動分配，甚至切割至所需劑量藥物，按時提醒長者服用藥物，確保長者準時及服用正確份量的藥物，從而降低醫療系統的壓力。
傑出匯報獎	收垃神通	聖保祿學校	公眾地方的三色回收箱經常滿瀉影響衛生，團隊冀望與政府部門合作，於公共街市放置一個採用了電腦視覺和物聯網技術、名為「收垃神通」的回收箱。該回收箱可自動把垃圾分類，讓相關部門可透過儀表板即時了解各個回收箱的狀況，並可獲取最佳的收集路線。
/	AYHK	保良局馬錦明夫人章馥仙中學	<b>AYHK</b> 團隊設計了一個採用 <b>VR</b> 裝置、配合應用程式的方案，讓年青人體驗不同職業，並了解自己的興趣和能力，更清晰地規劃未來方向。用家可於平台上選擇不同職業並完成該職業的不同任務，從而了解該職業的實際工作範疇及所需技能。
傑出匯報獎	Learn2Earn	喇沙書院	<b>Learn2Earn</b> 是一個旨在通過提供學習進度的分析，以及根據正確回答問題退還訂閱費用，來幫助學生保持學習動力並提高學習效率的應用程式。