



即時發布

**「學校起動」計劃  
舉辦「創意起動」先導計劃 (3D 打印技術、微電影創作及手機程式研發)  
啟發學生創意助展現潛能  
得獎者成為全港首班接受業內專門 BIM 培訓之中學生**

二〇一五年九月二十五日，香港 —— 「學校起動」計劃在二〇一四/一五學年推出了三項「創意起動」比賽，包括 3D 打印技術、微電影創作及手機程式研發，旨在啟發同學的創意及發掘他們多方面的潛能。頒獎典禮於八月二十七日在荷里活廣場舉行，會上獲獎同學分享了他們的學習成果以及在暑假期間當實習時的收穫。

三個「創意起動」先導項目共舉辦了逾十次的工作坊，讓約 150 名來自 12 間「學校起動」計劃學校參與，學習相關知識及技巧。

(一) 3D 打印技術

近年，3D 打印技術發展迅速並走向普及化，不少學校、學生也對該項技術尤為熱衷。「學校起動」計劃委員會委員李玉芳女士特別鳴謝「學校起動」計劃其中的一個企業夥伴學校梁黃顧建築師（香港）事務所有限公司，體現「商界入社群」(Business in Community) 的精神；梁黃顧建築師（香港）事務所派出一班義工同事為學生提供適合他們程度的 3D 打印技術工作坊，並且設計有趣及生活化的習作，讓同學們實踐所學。李玉芳表示：「工作坊比賽的得獎作品質素可媲美高級百貨店出售的產品呢。希望學生透過這項比賽有所得益。」

新聞稿

優勝隊伍天主教南華中學及高雷中學的同學更於暑假期間到雲峰科技（香港）有限公司實習。據雲峰科技負責人透露，他們可說是全港首班中學生接受業內專門的 BIM（建築訊息模型）培訓，他們在四星期的實習期間，更模擬進行一項 BIM 項目。天主教南華中學蘇流進及林嘉泰同學說：「我們不單學到技術層面的知識，更明白學習新事物要付出努力和時間，並要不斷思考及嘗試。」

## （二） 微電影創作

社交網絡崛起，令微電影有更廣闊的平台接觸觀眾。年輕人透過拍攝影片，表達所思所想，更可籍著製作以提升其創意、美學方面的藝術水平、解難能力和團隊精神。「學校起動」計劃與香港青年協會賽馬會 Media 21 媒體空間合辦微電影製作工作坊，不單教他們新媒體的知識和技術，更把生命和世界的看法，透過影像表達，培養他們積極、堅毅與好學精神。李玉芳表示：「我會特別著重說故事能力高、故事清新及流暢的作品。大家要記得講故事又或表達能力強可是當行政人員甚或工作時的必備條件呢！」評判及頒獎嘉賓之一翁偉微導演對同學有心(俗語謂「有 heart」)的表現感到欣慰，寄語同學要保持心中那團火。榮獲最佳微電影的佛教何南金中學陳麒安同學坦言原來「度期」拍戲難度十分高，是一個訓練組織能力、溝通技巧及團體精神的好機會。

## （三） 手機程式研發

智能手提電話及平板電腦的廣泛應用，令手機程式研發成為近年其中一項熱門的就業之選。透過設計有趣的遊戲程式，Koding Kingdom 的導師教導同學們編寫程式的基本概念及邏輯。編寫程式不但可以加強學生的邏輯思考及解難能力；同時亦提升他們的競爭力，為升學就業提供多一個選擇和出路。工作坊比賽勝出隊伍天主教普照中學的兩位同學在暑假期間到流動程式開發公司創奇思有限公司實習。創奇思代表表示，他們一般要求成員要有大學知識的基本功，但同學們經過一星期的自學體驗及努力，加上不斷從錯誤中學習嘗試，

# 新聞稿

終可完成程式製作。有同學們經過實習後亦表示已認清未來就業目標，希望升大學就讀程式相關課程。

李玉芳表示：「這個「創意起動」先導計劃只是一個開始，目的是去啟發同學們的興趣。希望他們會繼續花多點時間去研究，去學習，甚至將來投身於創意科技行業，對社會有一定的貢獻。」

#

### **傳媒查詢**

企業傳訊部

符嘉儀

電話：2118-2196

電郵：[pr@wharfholdings.com](mailto:pr@wharfholdings.com)

### **關於「學校起動」計劃**

「學校起動」計劃於二〇一一年推出，計劃體現「社·企共勉」精神，旨在為學習條件稍遜的學生提供各種機會，透過適切的項目，培育他們，建立其自信心，並啟發他們規劃人生，為日後升學及就業，作好準備。新學年參與中學達五十間，受惠學生逾四萬二千人。

「學校起動」計劃詳情請參閱 [www.projectwecan.com](http://www.projectwecan.com) 或 Facebook 專頁 [www.facebook.com/projectwecanhk](https://www.facebook.com/projectwecanhk)

新聞稿

圖一及圖二

天主教普照中學林成輝同學向「學校起動」計劃委員會委員黃光耀先生及李玉芳女士介紹他在實習時製作的手機程式



圖三 3D 打印技術冠軍天主教冠軍南華中學



圖四最佳微電影佛教何南金中學



圖五手機程式研發冠軍仁愛堂陳黃淑芳紀念中學



### 「創意起動」先導項目各得獎名單

#### (一) 3D 打印技術

得獎名次	作品名稱	得獎學校	學生及學校代表
冠軍	Robot	天主教南華中學	蘇流進、林嘉泰、何振浩、鄧澤仁、伍家偉 李偉榮校長
亞軍	新與舊	高雷中學	陳慧詩、陶樂韻、陳潔琳、張顧、徐婉文、袁慧珊、魏天新、陳澤誠、高俊雄 王雙琴校長
季軍	降傘燈罩	五育中學	許瑋庭、許浚賢、麥俊軒、陳浩陽、方熙雯 連鎖鎮邦校長

「創意起動」先導項目各得獎名單(續)

(二) 微電影創作 得獎作品：<https://m21.hk/wefilm/prizelist.php>

得獎名次	作品名稱	得獎學校	學生及學校代表
最佳微電影	有錢執	佛教何南金中學	許施樂、曾憲淙、勞詠嵐、王胤霏、蔡家僖、李振樑、陳佳為、李浩然、楊冠榮、劉雅琪、李欣妮、陳麒安、梁祺傑、張芷晴、陳浩明、方貴盛、黃小芳、黃咏頌、王胤霏、潘穎雅 <b>邱劍琴助理校長</b>
最佳導演	逆時針	保良局 朱敬文中學	鄺紫煌、張家偉、陳朗瑜、陳子健、屈可宜、文嘉怡、梁思瑋
最佳劇本	爸爸的禮物	棉紡會中學	王志峰、周嘉慧、伍幸樺、歐陽子澄、蕭梓龍、錢寶源、馮傲鵬、梁嘉俊、蔡浩申、林綺雯 <b>劉潔嬋校長</b>
最佳創意	逆時針	保良局 朱敬文中學	鄺紫煌、張家偉、陳朗瑜、陳子健、屈可宜、文嘉怡、梁思瑋
最佳演員	逆時針	保良局 朱敬文中學	鄺紫煌

(三) 手機程式研發

得獎名次	作品名稱	得獎學校	學生及學校代表
冠軍	Trick or Treat	仁愛堂陳黃淑芳 紀念中學	溫芷鈴、陳信宇 <b>蔡國光校長</b>
亞軍	星星相惜	天主教普照中學	林成輝、趙信丞 <b>李劍華校長</b>
季軍	決戰 數學魔王	天主教普照中學	陳嘉豪、鍾珀亨、何逸豪 <b>李劍華校長</b>