

財團法人資訊工業策進會 函

地址：106 台北市和平東路二段106號11樓
聯絡人：劉冠暉
電話：(02)6631-6767
傳 真：(02)6631-6789
電子郵件：guanweiliu@iii.org.tw

受文者：桃園縣桃園市建德國民小學

發文日期：中華民國102年4月19日
發文字號：(102)資數字第1021001882號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：資策會2013未來領袖系列夏令營(1021001882A-0-0.PDF)

主旨：2013資策會未來領袖系列平日班及暑期成長營，敬邀 貴校學生踴躍報名參加，並鼓勵家境清寒學生優惠參加。

說明：

- 一、本會為推動「科文共裕、創新開放」，並配合教育部多元學習政策，故本會數位教育研究所致力培育新世代多元智能發展，同時具備21世紀公民所需之科技與人文優質素養，特別開設資策會未來領袖系列課程。
- 二、今(102)年暑期成長營針對不同年齡層學生進行營隊主題及內容設計，並導入榮獲美國 IMS 國際數位學習大獎之IGCS雲端教學服務平台 (<http://www.ifc.org.tw/>)及「啟發(Inspire)、引導(Guide)、合作(Cooperate)、分享(Share)」創意教學模式進行授課，期培育學員專業領域知識外，並從中習得21世紀公民所需具備的觀察力、創造力、資訊力、問題解決等軟實力。
- 三、敬邀 貴校推薦家境清寒或中低收入戶之學生享有學費「5折優惠」參加，暑期成長營於4月30日前報名享有「9折優惠」，亦歡迎團體報名「另享優惠7折起」，詳情請逕上



1020002201





暑期營隊網站：http://www.good2u.com.tw/c/2013_summer_camp查詢。

四、本會暑期成長營主題包括：創業經營管理、App創意開發、科技閱讀故事創作及機器人創意設計等，詳細營隊介紹如下：

- (一) 『卓越成長營—創新X創意X創業』：以資訊科技訓練學生企業經營管理素養與能力，邀請國際級企業家與創業名人分享創業講座，並親自指導學生創業規畫與實作；此外，安排國際級企業參訪，深入了解產業生態，連結線上創業競賽課程，有效落實創業計畫。（適合對象：高中、職及大專院校學生）。
- (二) 『App創意實作體驗營-台北』：App開發正夯，我們要教你如何從無到有，把心中的絕妙點子變成生活運用的App程式，並帶你前進業界，與一流App技術研發團隊進行深度對談，分享App開發的精彩經驗談。（適合對象：8-12年級學生）。
- (三) 『動感機器人創意設計營-台北、高雄』：首創三週延續性課程，讓你由淺入深進行機器人設計與實作課程，打造個人專屬作品參與國際機器人模擬競賽，並增加機器人實驗室與企業參訪並整合生活應用內容，強調生活與機器人的多元應用性（適合對象：4-9年級學生）。
- (四) 『科技樂讀故事創作營-台北』：融入人文與自然，體驗生活即閱讀的感動；邀請知名作家帶領你從「心」認識閱讀與創作，整合Intel閱讀工具，讓創意點子



裝

訂

線



61



2



盡情發揮，並利用「遠距視訊」技術，感受閱讀零距離之便利與魅力(適合對象：4-9年級學生)。

- (五) 『好奇號太空機器人動感營-中壢』：2012年好奇號火星車引領世人探尋太空生命的神秘，特聘中央大學遙測中心研究員將第一手火星軌道降落過程祕辛分享，並透過好奇號機器人的製作，激發學習創意力。為提升學員群體合作，特規劃五天四夜於中央大學進行授課。『好奇號太空機器人動感營』帶你進入宇宙新視野。(適合對象：4-9年級學生)。
- (六) 『3D公仔實作體驗營-高雄』：帶你認識何謂3DCG，藉由實務的操作了解虛擬角色的設計及實體化紙公仔的製作過程，透過實體紙模型製作技巧，有助於未來在實體模型設計發展與應用。(適合對象：4-9年級學生)。
- (七) 『環境生態探索體驗營-高雄』：藉由實際的生態體驗讓你認識台灣土地的美麗與哀愁，帶你走訪所知道與不知的高雄愛河與柴山，來一場自然與人文的深度對話，養成關懷自然環境，愛護生態的責任感。(適合對象：4-9年級學生)。
- (八) 『動力機械體驗營-高雄』：你知道齒輪是如何運作的嗎?遙控電子積木的原理又是什麼?透過將觸控式遙控導入積木的世界，讓你可以充份發揮想像力來創造電學、機械與物理等不同實驗遙功能的模型。(適合對象：4-9年級學生)。

五、本會平日班課程將於4/20(六)及5/18(三)熱烈開課，課程



包括：擊劍王機器人實作課程、i閱讀－創意行動科技樂讀寫作班、i攝影－數位生態攝影師及昆蟲總動員－科技生態體驗探索班，詳細課程訊息請上課程網站查詢：<http://www.good2u.com.tw/course/category/5/all>。

六、全程參與課程及營隊之學生，將頒發合格資策會結業證書，有助於甄試升學重要依據來源。

七、本案未盡事宜，請逕洽本會數位教育研究所：

(一) 台北：黃小姐，電話：02-6631-6765、02-6631-6763，傳真：02-6631-6789，電子郵件：yujhuang@iii.org.tw

(二) 中壢：林小姐，電話：03-4257387分機 255，電子郵件：jeny@iii.org.tw

(三) 或上Facebook「資策會未來領袖營」粉絲團：<http://www.facebook.com/iiitopleader>。

正本：宜蘭國小、花蓮國小、南投國小、屏東國小、苗栗國小、桃園國小、高雄市國小、基隆國小、雲林國小、新北市國小、新竹國小、嘉義國小、彰化國小、臺中市國小、臺北市國小、臺東國小、臺南市國小

副本：