

中華民國軟體自由協會 函

地址:新北市板橋區新海路 181 號

電話:02-2219-6101

傳真:02-7741-7371

聯絡人:蔡凱如小姐

受文者:花蓮縣政府教育處

速別:速件

密等及解密條件:普通

發文日期:中華民國 107 年 06 月 22 日

發文字號:臺軟字第 1070705 號

附件:『ezgo14 發表會』議程

主旨:本協會與大同大學於 107 年 7 月 18 日共同辦理「ezgo14 發表會」,敬請協助轉知轄下各級學校單位,鼓勵老師及學生踴躍參與,並惠予公假出席。

說明:

- 一、本協會依教育部臺教資(三)字第 1060048552 號,承辦教育部『106 年校園自由軟體數位資源推廣服務中心』營運計畫。
- 二、資訊教育似乎總在追求新的科技、新的技術、找尋新的亮點,但這真的是資訊教育所需要的嗎?本協會與大同大學於 107 年 7 月 18 日共同辦理「ezgo14 發表會」,本活動在上半的 ezgo 體驗營中,帶領大家回歸樸實的軟體操作,再延伸結合至學科端的教學,期盼自由軟體在資訊融入教學能有更深入一層的應用。下午的 ezgo 發表會,我們將帶領大家回顧資訊領域中經典的教學案例,藉由軟體與學科的結合,落實數位科技與教學相輔相成之平衡,期盼可以在資訊教育中激盪出更多元的想法與作法。
- 三、敬請 貴單位協助轉知轄下各級學校單位,鼓勵老師及學生踴躍參加,並惠予公假出席。
- 四、活動報名網址:<https://ossacc.kktix.cc/events/ezgo14>
- 五、關議程內容詳如附件。

正本:台東縣政府教育處、花蓮縣政府教育處、宜蘭縣政府教育處、基隆市政府教育處、臺北市政府教育局、新北市政府教育局、桃園市政府教育局、新竹縣政府教育處、新竹市教育處、苗栗縣政府教育處、臺中市政府教育局、彰化縣政府教育處、南投縣政府教育處、雲林縣政府教育處、嘉義縣政府教育處、嘉義市政府教育處、臺南市政府教育局、高雄市政府教育局、屏東縣政府教育處、金門縣政府教育處、連江縣政府教育局、澎湖縣政府教育處

副本:中華民國軟體自由協會

理事長 翁佳驥

ezgo14 發表會

一、活動簡介：

資訊教育似乎總在追求新的科技、新的技術、找尋新的亮點，但這真的是資訊教育所需要的嗎？本活動在上午的 ezgo 體驗營中，帶領大家回歸樸實的軟體操作，再延伸結合至學科端的教學，期盼自由軟體在資訊融入教學能有更深入一層的應用。

下午的 ezgo 發表會，我們將帶領大家回顧資訊領域中經典的教學案例，藉由軟體與學科的結合，落實數位科技與教學相輔相成之平衡，期盼可以在資訊教育中激盪出更多元的想法與作法。

二、時間：107 年 7 月 18 日(星期三) 上午 9：00 至下午 4：00

三、地點：大同大學 (臺北市中山區中山北路三段 40 號)

上午體驗營：電機大樓 200 電腦教室，名額 30 人。

下午發表會：尚志教育研究館 3 樓音樂廳，名額 100 人。

與會者皆可參加 ezgo T-shirt 抽獎！全程參與者，送 ezgo14 隨身碟乙支。

四、指導單位：教育部

五、合辦單位：大同大學

六、承辦單位：中華民國軟體自由協會

七、出席人員：各縣市之自由軟體業務承辦人員、教育網路中心人員、資訊輔導團及關心自由軟體的老師、學生、民眾。

八、議程：

時間	議題	講者
09:00~09:20	報到	
09:20~09:30	致詞與引言	
09:30~12:00	ezgo14 體驗營	校園自由軟體數位資源推廣服務中心
12:00~13:00	午餐時間	
13:00~13:40	Education · 從教育著手 (談自由軟體與自由教材在教育上的意義)	朝陽科技大學 洪朝貴教授 開南大學 江易原教授
13:40~14:20	Variety · 從多元引導 (談自由軟體在資訊課程以外的教育應用)	敦化國民中學 劉睿荷老師 錦山國民小學 臧其宏老師

時間	議題	講者
14:20~14:40	休息與交流時間	
14:40~15:20	Enlightenment · 從啟蒙觸發 (談自由軟體的啟蒙與影響)	清華大學 林冠廷同學 SITCON 學生計算機年會 Denny Huang
15:20~16:00	Root · 從根本做起 (談自由軟體的紮根計畫)	A+A Space 張舜行先生 校園自由軟體數位資源推廣服務中心

九、議程簡介：

Education · 從教育著手：

教育是百年大計，每一個學科都有百年不變的經典與法則，那資訊教育呢？在科技一日千里的現代，什麼是資訊教育百年不變的經典與法則，就讓我們聽聽多年來為資訊人權貴發聲的洪朝貴教授，如何在資訊教育的道路上堅持走非自由不可的路。我們也請為 ezgo 加入 PhET 等自由教材等經典教育應用的江易原教授，分享如何讓我們在自由軟體的推廣領域挖掘更多自由教材精彩豐富的寶藏。

Variety · 從多元引導：

自由軟體一直以來被定位成資訊教育的一部份，是屬於電腦老師的事，但我們發現自由軟體有更多的資源與其他的學科相關，不論是自然領域、數學領域，甚至是音樂藝術人文領域，因此我們邀請數理資優班的劉睿荷老師分享自由軟體與自由教材是如何多元的應用在科學教育之中，另外臧其宏老師也將跟大家分享自由軟體是如何帶領大家進入美好的音樂世界。

Enlightenment · 從啟蒙觸發：

不論是 ezgo 或自由軟體的推動，目的不在於每一個學生都使用 ezgo 或自由軟體，而是希望能夠因為 ezgo 或自由軟體的啟蒙而認識共創共享的資訊世界，我們很高興可以邀請在中小學時期就認識 ezgo 和自由軟體的冠廷及 Denny，分享他們是如何因為 ezgo 和自由軟體的啟蒙，進而影響到他們求學時期以及他們現在正在進行的工作與計畫。

Root · 從根本做起：

資訊教育可以有各種可能，但關鍵在於我們是在什麼樣的基礎上紮根，才有可能進一步的成長茁壯與發展，ezgo 團隊的合作夥伴 A+A Space 是一群科技藝術與自由軟體結合的愛好者，ezgo 多年來收錄的 3D 動畫自由軟體 Blender 一直被認為是艱深難懂的技术應用，我們將邀請團隊夥伴分享如何成功的在台灣大學開課以及辦理國中營隊的紮根計畫，同時 ezgo 團隊也將分享，多年來所堅持的推廣理念及紮根計畫。

十、報名網址：<https://ossacc.kktix.cc/events/ezgo14>

十一、聯絡人：

蔡凱如

電話：(02)2219-6101

email：ossacc@gmail.com