2018臺北全球華人資訊教育創新論壇計畫

北市教資字第1076036489號函

1. 前言

為打造未來30年國家發展需要的基礎建設，並因應國內外新產業、新技術、新生活趨勢所提出的關鍵需求，行政院提出「數位國家‧創新經濟發展(DIGI+)方案」，涵蓋智慧城市生活應用、開放政府雲端服務、智慧學習校園、高畫質數位影音、民生公共物聯網等數位基礎建設。期望在數位科技的快速發展與普及下，讓每個人都能夠透過多元管道享受優質數位服務，並打造校園智慧學習環境，結合高品質的資訊科技及數位學習內容，提升學生學習品質，讓下世代贏在起跑點。

臺北市政府為實踐智慧城市願景，積極推動智慧教育以培育跨域數位人才，並且在「寬頻智慧校園」、「智慧學習環境」、「校園數位管理」及「數位創新教育」四大主軸，建設中小學智慧學習環境，培養學生成為具備深度學習能力的數位公民，並落實12年國教科技領域課綱精神，提昇學生探究實作及跨領域能力，打造數位創新的典範城市。

一年一度的臺北全球華人資訊教育創新論壇，是臺北市政府教育局匯聚全球華人地區的專家學者與資訊教育人員，共同探討資訊科技教育的學術研討會。除了著重資訊科技的創新技術外，更強調資訊科技在教育上的創新應用及成功的實踐經驗。

今年2018臺北全球華人資訊教育創新論壇的主題為「智慧教育X數位整合」，邀請世界各地資訊教育專家學者以及中小學校校長、教師計300人與會，以開放、參與、合作、共享的精神，在寬頻智慧校園、智慧學習環境、校園數位管理、數位創新教育等議題上，共同探討如何善用數位科技的創新服務，打造新世代的智慧學習模式，培養數位經濟時代的未來人才。

1. 基本資料
	* 1. 論壇會議：2018年10月19日（週五）至2018年10月20日（週六）
		2. 展覽活動：2018年10月19日（週五）至2018年10月20日（週六）
		3. 主辦單位：臺北市政府教育局
		4. 承辦單位：臺北市立和平高級中學
		5. 協辦單位：臺北市立中崙高級中學、臺北市數位學習教育中心、中華資訊與科技教育學會、臺北市國中科技領域輔導團、台灣微軟、美商英特爾
		6. 舉辦地點：臺北市立中崙高級中學國際會議廳(臺北市松山區八德路四段101號)
		7. 出席人數：300人
		8. 論壇講者：40人
		9. 預估發表場次：12場
		10. 大會活動網址：http://ict2018.hpsh.tp.edu.tw
2. 論壇內容

本次論壇的主題為「智慧教育X數位整合」，邀請世界各地資訊教育專家學者以及中小學校校長、教師計300人與會，以開放、參與、合作、共享的精神，在寬頻智慧校園、智慧學習環境、校園數位管理、數位創新教育等議題上，共同探討如何善用數位科技的創新服務，打造新世代的智慧學習模式，培養數位經濟時代的未來人才。

1. 專題演講：邀請國內外資訊教育學者專家進行專題演講。
2. 主題研討：邀請國內外專家、教師在寬頻智慧校園、智慧學習環境、校園數位管理、數位創新教育等議題進行實務經驗交流及分享。
3. 資訊展覽：邀請國內外機構與學校進行資訊融入教學的主題展覽及交流。
4. 專家座談及工作坊：安排科技領域專家座談及工作坊，提供與會人員進行STEM課程實作。
5. 電子簽到：本次論壇除既有之簽名報到，另新增「電子簽到」，來賓以預先登錄之個人悠遊卡刷卡簽到。
6. 論壇議程

|  |  |
| --- | --- |
| 時間 | 2018年10月19日（五） |
| 08:0009:00 | 報到 |
| 09:0009:20 | 開幕式暨貴賓致詞 |
| 臺北市政府教育局/曾燦金局長台灣微軟/孫基康總經理美商英特爾/林秀娟總經理 |
| 09:2010:10 | K1講題：Singapore Student Learning Space講者：新加坡教育部/張永慧副司長 |
| 10:1010:40 | 茶敘 |
| 10:4011:30 | K2講題：人工智慧與人才培育發展藍圖講者：台灣微軟/孫基康總經理 |
| 11:3012:20 | K3講題：日本網路學校發展現況講者：日本N高校/奧平博一校長 |
| 12:2013:20 | 午餐 |
| 13:2015:00 | 線上智慧教育論壇主持人：國立臺灣大學 徐式寬教授與談人：臺北市立中崙高中 孫明峯校長與談人：iTutorGroup沈沛鴻營運長 |
| 15:0015:30 | 茶敘 |
| 15:3017:00 | S1：智慧教育X數位整合(小學組)S1-0 主持人：臺北市立大學/盧東華教授S1-1 香港王余家潔紀念小學 劉秀萍校長S1-2 臺北市立南港國小 簡邑容校長S1-3 臺北市立南湖國小 汪明芳校長 | S2：智慧教育X數位整合(中學組)S2-0 主持人：美商英特爾 / 鄭智成協理S2-1 香港培正中學 鄭景亮副校長S2-2 臺北市立新興國中 楊啟明校長S2-3 臺北市立仁愛國中 曾文龍校長 |
| 時間 | 2018年10月20日（六） |
| 08:3009:00 | 報到 |
| 09:0009:50 | K4講題：前瞻基礎建設-校園數位建設願景講者：國立政治大學/李蔡彥教授 |
| 09:5010:10 | 臺北市科技領域市本課程(中學版)發表主持人：臺北市立仁愛國中 曾文龍校長發表人：臺北市立新興國中 楊啟明校長 |
| 10:1010:30 | 茶敘 |
| 10:3012:00 | S3：程式教育論壇主持人：國立臺灣師範大學 許庭嘉教授與談人：埔里國中 謝宗翔老師與談人：科丁聯盟協會 陳南光常務理事與談人：橘子蘋果兒童程式學苑 束凱文執行長 | S4：STEM教育論壇主持人：國立臺灣師範大學 張玉山教授與談人：瑞祥高中 柯尚彬 老師與談人：大同高中 汪殿杰 老師與談人： |
| 12:0013:00 | 午餐 |
| 13:0016:00 | 科技領域Coding專家座談及工作坊1主持人及8位與談人 | 科技領域自造中心專家座談專家座談及工作坊1主持人及8位與談人 |

1. 住宿交通安排
	* 1. 國內與會人員（270人）：與會人員自行前往論壇議場、自行安排住宿。
		2. 境外與會人員（30人）：大會安排接、送機，並提供論壇期間交通接送。
		3. 講師(40人)：提供國內講師至論壇會場的交通接送，另提供境外講師機票費補助及4天3夜住宿。
2. 報名方式
	* 1. 臺北市教師在職研習網(<http://insc.tp.edu.tw>)
		2. 全國教師在職進修資訊網(<https://www2.inservice.edu.tw/>)
		3. 2018臺北全球華人資訊教育創新論壇(<http://ict2018.hpsh.tp.edu.tw/>)
3. 辦理本項計畫工作得力有功人員，予以敘獎。
4. 本計畫經臺北市政府教育局核定後實施，修正時亦同。