

新北市「2021年教育創新國際教育年會」實施計畫

110年11月1日新北教研資字第1102072125號函

一、**依據**：財團法人天下雜誌教育基金會110年9月10日天教字第1100000060號函暨新「北市政府補助機關學校團體及個人作業要點」辦理。

二、**目標**：旨在透過專題演講、分組主題論壇等活動，以數位學習新教育概念，結合永續發展，探討科技應用於行動學習、跨域學習及科技創新等資訊科技與永續教育之經驗，分享教育思路及實踐方法。

三、**辦理單位**

(一) 共同主辦單位：新北市政府教育局(以下簡稱本局)。

(二) 承辦單位：財團法人天下雜誌教育基金會、秀峰高中。

四、**活動時間**：110年11月23日(星期二)上午9時至下午4時20分。

五、**活動場地**：新北市立圖書館總館3樓演講廳、9樓會議室。

(220新北市板橋區貴興路139號)。

六、**辦理方式**：

(一) 年會主題：永續 x 教育 x 科技-培養改變世界的行動者。

(二) 參與講師：

1. 國際講師：聘請國外具有推動跨域、創新教學經驗的實踐者分享教育觀點。

2. 國內講師：邀請國內在科技教育現場具有培育改變世界人才之卓越教育工作者做分享。

(三) 論壇形式：專題演講、專題座談及教師專業成長工作坊等。

七、**參加對象**

(一) 以本市(含)高中職以下學校教師及家長為主。

(二) 鄰近縣市(含)高中職以下學校教師、家長。

(三) 錄取人數：300人。

八、**經費來源**：由本局補助部份經費。

九、活動流程：

時間	活動內容
09:00~09:30	報到
09:30~9:40	貴賓致詞
9:40~12:10 (每堂專題演講50分鐘，共3堂)	<p>專題演講1：【國際現場】(視訊逐步口譯) 美國加州學區創新、評量長 Stepan Mekhitarian</p> <p>專題演講2：【台灣現場】 科技賦能 培養改變世界的行動者 台北教育大學 課程與教學傳播科技研究所 劉遠楨教授</p> <p>專題演講3：【新北現場】 科技賦能 培養改變世界的行動者 新北市龍埔國小 施信源教師</p> <p>專題座談：科技如何帶來更好的教與學 主持人：親子天下編輯部 與談人：(上述3位)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 美國加州學區創新、評量長 Stepan Mekhitarian 2. 台北教育大學 課程與教學傳播科技研究所 劉遠楨教授 3. 新北市龍埔國小 施信源教師
12:10~13:30	休息
13:30~16:20	<p>【教師專業成長工作坊】(兩場同時進行，分2個場地)</p> <p>工作坊1：跨域增能分享 講者：新北市立金山高中 自造教育及科技中心團隊</p> <p>工作坊2：科技應用 講者：貢寮區學校策略聯盟</p>
16:20	賦歸

十、報名方式與研習時數：

- (一) 本市及外縣市公私立高國中小教師自由報名，以報名先後錄取。欲參加之新北市教師請至校務行政系統報名，其他縣市教師請至全國教師在職進修資訊網報名。
- (二) 報名時間：即日起至110年11月22日(星期一)止。
- (三) 本市參加教師核予公假(課務自理)。

(四) 本研習免報名費，不提供免費停車位，午餐自理，響應環保請自備環保杯。

(五) 本研習全程參與核予研習時數6小時。

十一、 預期效益

(一) 透過國際研討會及大師講座增進教師國際視野，讓臺灣教育與世界一流趨勢接軌，提升教師多元教學效能。

(二) 透過科技幫助學生加強與外在世界的連結，運用跨域學習，擴大各領域學習知識，引導學生自學和思考，學習更自由，讓師生重新找回教與學的樂趣。

十二、 其他

本案將配合中央流行疫情指揮中心頒布因應新型冠狀病毒的「公眾集會因應指引」及指揮中心所制定之「社交距離注意事項」，以降低傳播風險。

十三、 本計畫奉核後實施，修正時亦同。