臺北市 112 年度「探索實驗 X 未來無限」教育論壇實施計畫

北市教中字第 1123101152 號函頒

壹、活動緣起

臺北市實驗教育提供家長與學生有別於傳統教育的學習選擇,本市學校型態實驗教育共計有11所,包含6所實驗國小、3所實驗國中、1所實驗完全中學、1所實驗高中,從國小、國中到高中建構完整的教學系統。

為展現各校辦學理念與特色,讓實驗教育經驗及成果得以擴散,爰規劃辦理實驗教育論壇,建立實驗教育推動分享平台,分享本市實驗教育的發展脈絡與教育成果,進一步創造臺北市優質實驗教育品牌,造福所有學子,提升首都競爭力。

貳、活動目的

- 一、激發本市規劃與推展實驗教育政策之創新思維,以實質行動與成果回應實驗教育 之精神與內涵。
- 二、透過實驗教育教師與團隊之經驗分享與對話,提升臺北市實驗教育之實踐、發展 與成效。
- 三、透過實驗學校之課程實踐,提供可資分享擴散之課程內容,讓本市各級學校可參 照運用。

參、辦理單位

- 一、主辦單位:臺北市政府教育局
- 二、承辦單位:臺北市芳和實驗中學、臺北市數位實驗高級中學、臺北市民族實驗國 民中學、臺北市濱江實驗國民中學、臺北市西湖實驗國民中學、臺北 市和平實驗國民小學、臺北市博嘉實驗國民小學、臺北市溪山實驗國 民小學、臺北市泉源實驗國民小學、臺北市湖田實驗國民小學、臺北 市指南實驗國民小學
- 三、協辦單位:臺北市日新國民小學、臺北市實驗教育創新發展中心、臺北市高中學 生家長聯合會、臺北市高職學生家長聯合會、臺北市國中學生家長聯 合會、臺北市國小學生家長聯合會

肆、参加對象

- 一、臺北市高國中小親師生。
- 二、臺北市實驗教育學校教師及行政人員。
- 三、臺北市中等學校校長協會代表、臺北市國小校長協會代表、臺北市教師會、高中學生家長聯合會代表、高職學生家長聯合會代表、國中學生家長會聯合會代表、國小學生家長會聯合會代表。
- 四、臺北市非學校型態實驗教育機構教育人員。

伍、實施內容

一、活動時間:112年12月21日(星期四)上午9時至下午4時。

二、活動地點:臺北市大同區日新國民小學日新旺台樓(自捷運中山站5號出口右轉步行至日新旺台樓約3分鐘)

三、活動主題:臺北市 112 年度實驗教育成果與展望

四、活動形式:學校設攤(含動態互動)、學生展演、各校創新實驗課程介紹、專家

座談

五、活動流程:

時間	項目	講座分享活動	攤位互動活動
	地點	3F 旺台廳	2、3F 多功能教室
8:30-9:00	上午場報到 (日新國小旺台樓一樓)		
9:00-9:15	開幕 式	實驗學校學生學習成果展演	實驗創新課程體驗活動體驗時間:9:00-14:00
9:15-9:20	致詞	局長致詞	7 捷 古岡中畑
9:30-12:00	各創課分	打破學層、以實驗教育方式進行主題式課程實務分享: 【家族】 和平.民族 「轉嘉.指南濱江.西湖 「實驗X創新」 【學制】 【戶外探索】 泉源.芳和	2樓-高國中組 芳山寶時/鏡「芳」野數實持/鏡「芳」野數實大學校-數實數學校-實驗論壇大學校-數實排實中:基路豐一河岸 DNA 濱山寶中:基因藍圖一河岸 DNA 八十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二
12:40-13:10 13:10-14:00		講評人:秦夢群教授、陳榮政教授 (國立政治大學) 下午場報到(日新國小旺台樓一樓) 參觀各校攤位闖關活動	
14:00-15:20	專家座談	主題:實驗教育的學生畢業後要幹嘛? 主持人:陳榮政教授 與談人:王慧蘭教授(國立屏東大學) 與談人:魏坤賓理事長(臺灣實驗教育聯盟) 與談人:林郁杏校長(雲林縣拯民國小)	體驗
15:20-15:30	休息一下		
15:30-16:00	綜合座談 座談人:陳榮政教授 王慧蘭教授(國立屏東大學) 魏坤賓理事長(臺灣實驗教育聯盟) 林郁杏校長(雲林縣拯民國小)		
16:00		賦歸	

陸、報名方式:

- 一、 旺台廳實驗教育創新課程論壇(有座位限制,須報名參加)
- (一) 本市各級學校教師(請各高中職、國中、國小每校至少薦派1人)於 112 年 12 月 8 日(星期五)前逕自登入臺北市教師在職研習網(https://insc.tp.edu.tw/index/DefBod.aspx)完成報名程序。活動共分上下午兩場次,至少需擇一場次參加,每一場次核發 3 小時研習時數。學校報名以上午場次優先,名額限 200 名,敬備餐盒。
- (二) 歡迎家長、學生與民眾報名參加,請於 112 年 12 月 12 日(星期二)前逕自填寫報名表單(http://gg.gg/tapeill2),上午場次限50 名,敬備餐盒;下午場次限200 名。



- (三) 旺台廳內禁止飲食,請與會人員自覓用餐場所,敬請見諒。
- 二、 體驗活動:毋須報名,請有興趣的教師、學生、家長及民眾親臨現場,參加各校於 2、3 樓多功能教室辦理之實驗創新課程體驗活動。
- 三、 注意及配合事項:
- (一) 因日新國小無法提供車位,請參與人員搭乘大眾運輸工具前往。
- (二) 為響應環保政策,請參與人員自行攜帶個人隨身水杯。

柒、活動經費:由本局相關預算支應。

捌、預期效益

- 一、提供實驗教育推動經驗,作為本市各級學校推動課程創新活化之參據。
- 二、激勵實驗教育相關人員自我成長增能,強化實驗教育團隊專業形象,樹立優質典 範。
- 三、強化親師生對實驗教育之理解,並鼓勵參與。

玖、獎勵:推動本案有功人員,由本局核予敘獎。

拾、本計畫經核定後實施,修正時亦同。