

臺北市永春高中 114 學年度「Open Day」國中入校參訪活動實施計畫

115 年 4 月 7 日修訂

一、依據：

(一)臺北市立永春高中 114 學年度輔導工作行事曆。

二、目的：

- (一)透過校園實地參訪與課程體驗，協助國中學生認識本校辦學特色、課程與學習環境。
- (二)提供國中學生生涯探索契機，促進其對高中職學習樣態之理解，作為未來升學選擇之參考。
- (三)強化本校與國中端之教育連結，建立友善、開放且具專業形象之校園印象。

三、指導單位：臺北市政府教育局

四、主辦單位：臺北市立永春高中輔導室、圖書館、學務處、學生社團聯合會

五、活動日期與時間：如下表所示，每梯次 3 個小時，上午時段(09:00-12:00)、下午時段(13:00-16:00)。

梯次	日期	時段
梯次一	5/19(二)	上午 09:00-12:00
梯次二	5/20(三)	下午 13:00-16:00
梯次三	5/21(四)	上午 09:00-12:00
梯次四	5/26(二)	上午 09:00-12:00
梯次五	5/27(三)	下午 13:00-16:00
梯次六	5/28(四)	上午 09:00-12:00

六、活動地點：本校校內場域。

七、參加人員：臺北市各公私立國中(含完全中學)學生，各校最多 80 位學生。

八、參訪內容與流程：

上午時段

時 間	活 動 項 目	講座/主持
08:30-09:00	報到(地點：國際會議廳)	永春高中 團隊
09:00-09:05	致歡迎詞	林春煌校長
09:05-09:15	社團表演	學生社團 聯合會
09:15-09:30	學校特色介紹	輔導室、 圖書館、
09:30-10:00	校園導覽	輔導室
	國際會議廳>圖書館>操場>體驗活課程教室 (遇雨請自備雨具方得抵達各體驗教室)	

時 間	活 動 項 目				講座/主持
10:00-11:30	體驗課程				各領域體驗 課程教師
	【物理】 光的歷史拼圖：用實驗解開光的本質之謎 (至多 20 名)	【資訊科技】 畫畫學程式 (至多 20 名)	【生活科技】 3D 列印與雷射切割之設計工具 (至多 20 名)	【幸福學】 關於友情學：MBTI 與腦波儀體驗 (至多 20 名)	
11:40-12:00	綜合座談(地點:行政大樓 4 樓會議室)				永春高中 團隊
12:00-	活動結束，賦歸~				

下午時段

時 間	活 動 項 目				講座/主持
12:30-13:00	報到(地點:國際會議廳)				永春高中 團隊
13:00-13:05	致歡迎詞				林春煌校長
13:05-13:15	社團表演				學生社團 聯合會
13:15-13:30	學校特色介紹				輔導室、 圖書館、
13:30-14:00	校園導覽				輔導室
	國際會議廳>圖書館>操場>體驗活課程教室 (遇雨請自備雨具方得抵達各體驗教室)				
14:00-15:30	體驗課程				各領域體驗 課程教師
	【物理】 光的歷史拼圖：用實驗解開光的本質之謎 (至多 20 名)	【資訊科技】 畫畫學程式 (至多 20 名)	【生活科技】 3D 列印與雷射切割之設計工具 (至多 20 名)	【幸福學】 關於友情學：MBTI 與腦波儀體驗 (至多 20 名)	
15:40-16:00	綜合座談(地點:行政大樓 4 樓會議室)				永春高中 團隊
16:00-	活動結束，賦歸~				

九、報名方式：

- (一)本活動以學校為單位，採線上報名(連結：<https://reurl.cc/ov7mVV>)，依報名順序錄取。
- (二)請有意報名之國中學校於 115 年 5 月 1 日(五)前，填寫報名表單以利本校進行媒合安排，最遲於 115 年 5 月 12 日(二)前聯繫安排結果，敬請各校核予出席之學生及隨隊教師公假參與。

(三)師生參與名單最遲請於 115 年 5 月 12 日(二)下班前寄至本室王文怡老師信箱
(y78126@ycsh.tp.edu.tw)以利名牌與參加證明書製作。

十、其他：

(一)本活動屬校外參訪性質，敬請各報名學校依校內規定自行取得參與學生之家長同意書並留校備查，以完備行政程序。

(二)本活動保險以學生團體保險為主，若有需求請自行加保；

(三)交通建議搭乘大眾交通運輸抵達本校參與活動，如附件交通資訊。

(四)參與活動師生需自備環保水杯以及其他所需物品。

十一、經費：參與本活動免費，各校僅需自行負擔往來交通費用，其餘由教育局及校內相關經費項下支應。

十二、本計畫奉校長核定後實施，修正時亦同。

