

## 大陸地區吳永輝教授來台從事相關活動行程表

一、 詳細行程：

自 2017 年 2 月 12 日 至 2017 年 2 月 26 日		行 程 內 容 (活動及住宿地點)		受訪單位		受訪單位 聯絡人	受訪單位 聯絡電話
				同意	否		
		是	否				
第 1 天 2 月 12 日 星期日	上午	上海搭機抵達臺灣		是		東華大學 資工系 吳秀陽	03-8634011 ~4014
	下午						
第 2 天 2 月 13 日 星期一	上午	和東華大學的教師進行工作會談		是		同上	同上
	下午	與教師學生座談，商談未來工作模式與細節					
第 3 天 2 月 14 日 星期二	上午	演算法課題研究與討論		是		同上	同上
	下午	學生演算法程式實作練習：簡單計算、模擬					
第 4 天 2 月 15 日 星期三	上午	演算法課題研究與討論		是		同上	同上
	下午	學生演算法程式實作練習：模擬、程式邏輯					
第 5 天 2 月 16 日 星期四	上午	演算法課題研究與討論		是		同上	同上
	下午	學生演算法程式實作練習：陣列、表格的建立					
第 6 天 2 月 17 日 星期五	上午	演算法課題研究與討論		是		同上	同上
	下午	學生演算法程式實作練習：二分法的時效					
第 7 天 2 月 18 日 星期六	上午	演算法課題研究與討論		是		同上	同上
	下午	學生演算法程式實作練習：遞迴					
第 8 天 2 月 19 日 星期日	上午	演算法課題研究與討論		是		同上	同上
	下午	學生演算法程式實作練習：日期計算、高精度計算					
第 9 天 2 月 20 日	上午	演算法課題研究與討論		是		同上	同上

星期一	下午	學生演算法程式實作練習：字串、串列				
第 10 天 2 月 21 日 星期二	上午	演算法課題研究與討論	是		同上	同上
	下午	學生演算法程式實作練習：串列、佇列				
第 11 天 2 月 22 日 星期三	上午	演算法課題研究與討論	是		同上	同上
	下午	學生演算法程式實作練習：排序				
第 12 天 2 月 23 日 星期四	上午	演算法課題研究與討論	是		同上	同上
	下午	學生演算法程式實作練習：STL 程式庫				
第 13 天 2 月 24 日 星期五	上午	演算法課題研究與討論	是		同上	同上
	下午	學生演算法程式實作練習：樹狀結構、二元樹				
第 14 天 2 月 25 日 星期六	上午	演算法課題研究與討論	是		同上	同上
	下午	學生演算法程式實作練習：有序樹的轉換、二元搜尋樹				
第 21 天 2 月 26 日 星期日	上午	臺灣搭民航班機回上海	是		同上	同上
	下午					

二、保證事項：除營利演出外謹保證絕不涉及任何營利之行為。

三、凡拜訪政府機關、重點實驗室、科學工業園區或園區內廠商、生物科技、研發或其他重要科研單位，應先取得受訪單位之同意函。

四、參加研討會，應檢附會議詳細計畫書，列明研討會主題、會議議程、會議地點、時間、主辦單位、參加物件、參加人數等項。

邀請單位：東華大學資訊工程學系

(簽章)位址：花蓮縣壽豐鄉志學村大學路二段 1 號

負責人：吳秀陽系主任

(簽章)

聯絡電話：03-8634011 傳真電話：03-8634010

邀請單位之陪團員職稱：教授

姓名：彭勝龍

陪團員電話：03-8632801

填表日期：2016 年 10 月 27 日

