

【114 學年度高中女校生科學教育巡訪計畫日程表】

115 年 5 月 30 日 ( 星 期 六 )	時間	物理 A 班 (40 人)	物理 B 班 (40 人)	化學 C 班 (40 人)	生物 D 班 (40 人)
	07:40-07:50	報到			
	07:50-08:00	開場致詞			
	08:00-8:50 實驗講解	斜面上的磁煞車  2005 年亞洲 物理奧賽實驗	磁偶的磁場強度  物理奧賽實驗	酸鹼指示劑與鹽類鑑定  化學奧賽實驗	晶桿體功能檢測與結締組織細胞觀察
	08:50-9:00	休息			
	09:00-12:00 實驗操作	斜面上的磁煞車  *共 20 組，每組 2 人	磁偶的磁場強度  *共 20 組，每組 2 人	酸鹼指示劑與鹽類鑑定  *共 20 組，每組 2 人	晶桿體功能檢測與結締組織細胞觀察  *共 20 組，每組 2 人
	12:00-13:00	午餐			
	13:10-16:30	<p>&lt;與女科學家對談&gt;</p> <p>邀請歷屆臺灣傑出和新秀女科學家獎得主或大學資深女教授及吳健雄學術基金會林明瑞教授與臺灣師大化學系張一知教授，共 5 人，進行演講和對談。首先由每一位女科學家輪流介紹自己的求學過程和研究領域，接續開放問答和自由對談。</p>			
	16:30	賦歸			