

## 永續顯微：植物顯微技術營活動單

課程資訊	上課日期	2026/5/30 (六)	課程時段	下午																															
	開課地點	國立臺灣師範大學 D205 實驗室																																	
	研習時數	4 小時																																	
	課程簡介	舉辦顯微技術學實作課程活動，讓學生透過實地操作，了解顯微技術學的實際操作內容																																	
	課程表及注意事項	<div>一、 辦理時間：2026/5/30 (六) 13:30-17:00</div> <div>二、 辦理地點：國立臺灣師範大學 D205 實驗室 (台北市文山區汀洲路四段 88 號)</div> <div>三、 參加對象：在校高中生</div> <div>四、 錄取名額：30 位</div> <div>五、 報名期間：即日起至 2026/5/25 (一)止</div> <div>六、 報名：請填寫 google 表單</div> <div>網址：<a href="https://forms.gle/Xmu22ZmQnanW9mT57">https://forms.gle/Xmu22ZmQnanW9mT57</a></div> <div>活動課程表</div> <table><tr><td>時間</td><td colspan="3">課程</td></tr><tr><td>13:20-13:30</td><td colspan="3">簽到</td></tr><tr><td>13:30-14:00</td><td colspan="3">課程講解</td></tr><tr><td>實驗課程</td><td>北蔥根尖染色</td><td>植物 (紫背萬年青) 下表皮染色</td><td>肯氏南洋杉 染色封片</td></tr><tr><td>14:00-14:30</td><td>步驟教學及鹽酸軟化</td><td></td><td></td></tr><tr><td>14:30-15:00</td><td>染色及封片</td><td></td><td></td></tr><tr><td>15:00-15:30</td><td></td><td>教學及示範</td><td></td></tr><tr><td>15:30-16:00</td><td></td><td>染色及封片</td><td></td></tr></table>			時間	課程			13:20-13:30	簽到			13:30-14:00	課程講解			實驗課程	北蔥根尖染色	植物 (紫背萬年青) 下表皮染色	肯氏南洋杉 染色封片	14:00-14:30	步驟教學及鹽酸軟化			14:30-15:00	染色及封片			15:00-15:30		教學及示範		15:30-16:00		染色及封片
時間	課程																																		
13:20-13:30	簽到																																		
13:30-14:00	課程講解																																		
實驗課程	北蔥根尖染色	植物 (紫背萬年青) 下表皮染色	肯氏南洋杉 染色封片																																
14:00-14:30	步驟教學及鹽酸軟化																																		
14:30-15:00	染色及封片																																		
15:00-15:30		教學及示範																																	
15:30-16:00		染色及封片																																	

		16:00-16:30			教學及示範
		16:30-17:00			染色及封片
	師資	國立臺灣師範大學 賴韻如副教授			
報名資訊	報名日期	2026/5/15 (五)起至 2026/5/25 (一)止			
	參加對象	在校高中生			
	開班班數	1 班	各班人數	30 人	
	繳費金額	0 元	繳費方式	無	