

這次「科學與性別」讀書會，真是讓人獲益良多。在雅嵐老師的引導下，我們能漸漸掌握到對於女性科學家，這個社會所給予的阻力與助力；也促進我們去思考：身為一個高中女生，未來的方向應該怎麼選擇，要如何能像這些科學家一樣的成功。

很多女性科學家一開始並不是學理組專科的，但卻在科學的領域發光發亮。是什麼原因讓她們努力不懈 走過這一切阻礙呢？對科學的喜愛與熱忱想必是不能少的。這激起了我想找出自己真正的興趣！

雅嵐老師也建議我們多去參加營隊，多去探索、了解自己的興趣，乘著各種方向的風，去體驗不同強度的悸動。在瘋狂燃燒的衝動下，我報名了台大昆蟲營，沒有什麼原因，就是有一股原生的力量驅動著我的腦神經，重點是我並沒有那麼喜歡昆蟲，卻去了與昆蟲有非常密切接觸的營隊。在營期中，上了各種不同有關昆蟲的課程：有的搞笑、有的複雜、有的索然無味、有的令人驚奇。更重要的是，我發現了我喜歡的東西，在上這堂課中，我變得激動又興奮，瘋狂地愛上生物，不知道大家有沒有聽過：基因大量複製，用來檢驗 DNA，對基因鑑定是很重要的一環。看到自己做出來的結果，我相信自己已經找到我要的方向。

謝謝雅嵐老師帶領我們進入了學習別人、進而了解自己的過程，告訴我們科學家成功所具有的特質，相信我們在前人辛勤耕耘的成果下，更能創造出不一樣的成就，讓自己發光發熱，點亮並造福整個社會。