



# 生物科技學士學位學程

## 畢業感言

有幸身為第七屆生技學程畢業生，前面也有太多畢業感言了，剛好你(妳)看到這篇感言的話，也算是本人的榮幸吧~哈哈!

因為看上學程選課的自由度以及相關課程的興趣，大二上決定轉進這個大家庭，也曾經歷過許多風風雨雨，不過最終還是順利的畢業了。這三年來說長不長，說短也不短，體悟了不少道理，容我在此列舉重要的幾點分享，當作是給後面新進學弟妹的參考吧~

勇於嘗試許多未知或不曾感興趣的事情:當時大一開始，就立志要參加包括系上及社團的各式活動，因為以前高中真的過著安逸的生活了，不是讀書就是玩樂，所以很多東西都未曾嘗試過，雖然看似到處跑龍套，當中也曾被譏笑謾罵，但現在回想起，因這四年來勇於突破及戰勝恐懼，慢慢地摸索出自己真正的興趣以及一些專長，也會知道自己真正要的是什麼。

見賢思齊焉，見不賢而內自省也，但也別太在乎他人:大學就是一個小型社會，各式各樣的人充斥在個人的生活圈，人跟人的相處，最終對我而言，比起那些必修生物技術導論、生物資訊等，才是真正最艱澀的學科，古今中外，因人與人之間產生的隔閡及衝突早已太多例子不勝枚舉。活到現在，其實只有一些想法，那就是時常先反省自己，稍微站在他人角度思考事情，然後圓融一點但也不要一味只是迎合。到最後還是回歸一句話:道不同，不相為謀，不要太在乎別人對你的看法，為自己而活，怎麼樣的人格特質就會吸引到怎麼樣的群體。好比熱力學，在恆溫恆壓下，會達到最低且穩定的 Free energy，最後，我們總會找到屬於自己的立足點。

了解課本知識之餘，輔以實際操作:科學愈努力鑽研，才發現自己愈顯無知，很多的學問除了在書本上，更重要的是在實作上，才能從霧裡看花之中又多了解了一點頭緒，也因如此，一年的專題研究算是大學生涯中，影響我最深的一門課了，也讓我深刻體會，一篇好的 paper 產生是件很辛苦的事。

放開眼界、展望未來:大學生活其實就是個舒適圈，可以一直容忍不停地犯錯，所以要好好保握可以犯錯的時光，然後不要逃避。並且，外面的世界錯綜複雜，早點體悟並且保持終身學習實屬重要。

最後，要感謝這四年來所共事的人實在是太多了，所以就...還是謝天吧~XD

哲沛