


- 班級：316
- 姓名：謝寬
- 學業排名：41%
- 學測成績：72級分
(國14 英14 數15 社14 自15)
- 申請校系：

國立臺灣大學獸醫學系 備10 錄取

國立臺灣大學植物病理與微生物學系 正4

國立臺灣大學森林環境暨資源學系 備8

國立陽明大學醫學生物技術暨檢驗學系 備8



現在開始正是時候—
我如何備戰學測



目標與心態

- 立定目標(eg. 級分or校系)
- 任何事都不是藉口，社團不是擋箭牌
- 勿小看自己
- 暑假非常重要，暑假不想念 \Rightarrow 請準備指考
- 別給自己留後路



我的複習進度與方法——

以下請依個人習慣斟酌服用

基本小建議

- 跟著自己的步調，看清進度，不盲目緊張
- 安靜的讀書環境(不結伴出遊)
- 作息正常，吃飽睡飽多運動，考前30天調整作息
- 不要放棄任何一科！社會科也不能鬆懈
- 別鄙視地科，它將成為三類自然的殺手
- 弱項或吃重科目可買北模試題加強
- 部分科目可每天接觸(Eg. 英文數學)此外不建議每天讀全科

時間分配

- 高二下：

進度為主，複習加強國英數

- 暑假：

最完整的讀書時間，可讀三、四冊並加強不熟的科目（eg. 社會or地科）

- 高三上：

上課專心顧進度，課後進度與複習各半，周末複習

- 考前45天：

歷屆試題，全範圍整理（以學測日程規劃讀書內容）

讀書計畫

- 長程目標與每日計畫
- 隨時檢視進度並調整 → 沒有完成是正常的
- 每次讀書計時並記錄以檢視成效(成就感…)
- 寫得醜醜的 → 看得懂就好

長程目標

- 先訂下長期目標，再分配每個月的大方向
- Eg. 若決定從暑假開始～10月要讀完全範圍
 - 七月：全科第三冊+地科嘿皮書全+4000單上冊
 - 八月：……..
 - 九月：……..
 - 十月：……..

每日計畫

- 根據每個月的計畫，根據個人習慣規劃每日讀書時間與內容（小時制、分鐘制or…）
- 每週留一個下午緩衝當週進度
- 預估每時段可能的念書時間與每個範圍所需時間，時間不用排太緊
- Eg. 上午: 英文4000單 40mins
 化學1-1 30mins

長程目標


*9月: 國 B4, 搶救 2-① 2-② (2-③) 複習 1-① 1-② B2
 英 B4 Core 1~14, 19~25 句型 71~85 複 6~20, 假 / IVY 8, 9.
 數 B4 B2
 物: 基礎全, 5, 10, 15 題目
 化: 基礎全 (選 1~9) 複 11~13
 生: ①~⑤
 地科: 地質, 海洋大氣 (10~30)
 歷 B4 (B2) (19~19, 17~10)
 地 B3 (14~17), B4 (14~21)
 公 B3 B4 (15~27)

生: 週記 (13) 公 B1, B2, B3, B4
 地科: 囉皮全
 10月: 國: B1 搶救 2-5 3-①, ②, ③, ④
 英: B2, Core 32~48 句型 85~100 複 1~35
 數 B1
 物: 亞 AC3~C8 題目
 化: 基礎 14, 15
 生: 6~10
 地科: part ⑤, ⑥
 歷: B2, B1
 地: B1, B2
 公: B1, B2

段 1st 30
 國: 25, 6, 7, 9, 10, 12, 附 -, = 補教
 B6 L10 默詞 + 曲
 英 25, 29, 9 Ivy 朗文法 ch15
 Core 39~48 Ivy 卷教 = 102, 101 恩恩
 數 1-1, 1-2, 1-3 生 1-4, 2, 3, 4-1~4-3
 物理 1, 2, 4, 5, 5, 5 恩恩
 化 1, 2, 3-1~3-3

每日計畫

日	一	二	三	四	五	六
1	2	3 1.00	4 2.40	5 2.09	6	7 1.85 物理 AC5
數 B4 ch4 ③ 2hr. 英 B4 L1~L4 1.5hr 生 ①② 50min 搶救 ⑥ 1.5+0.5hr		Ivy 8, 數 B4 ch1 題 2hr.	Ivy 8/8	數 B4 ch2 題 2hr.	Ivy 8/10	數 B4 ch3 Ivy 8/15
8 3.20 10 (1/2) 1hr 1.5hr Ivy 16/18 1hr 數 B4 2hr 英 B4 L1~L4 2hr.	9 1.40 1.40 x 3 30min	10 1.10	11	12 句型 x 3 30min	13 1.20	14 物 Ch 4 2hr. Ivy 課 Ivy 8/10 1.5hr
15 1.10 2.35 0.35	16 1.10	17 複習考 1.30 英物	18 複習考 國數	19 Core 11 40min	20 1.50 Core 12 40min	21 4.30 物 21 C2 1.5hr Core 13 40min
化 B4 1hr Ivy 8/3 40min Ivy 8/8 2.5hr 地 (14~17) 1.5hr.		地化公 復習	理歷生 Core 10 40min 12 刑 x 3 20min	搶救 2-① → 復 Ivy 9/2 1hr.	Ivy 8/3 1hr.	Ivy 9/4, 5 1.5hr



考完學測以後…

第二階段準備方向

我要不要考指考？

■ 假如…

1. 學測考完已領悟前途堪憂…

→ 三天後維持讀書習慣 指考之神會幫你的

2. 寫的還好or還可以or我簡直是神

→ 立下一個不考指考的底限(eg.XX級分以上就死也不考),
成績出來後若未達底限切勿猶豫請全力衝指考

寒假期間請不要退化…維持讀書習慣(一點也好)

面試前準備

- 準備中文(1分、3分、5分) & 英文自介
- 熟讀備審資料
- 熟讀該系相關資料(系網)
- 熟讀生物課本(生物領域相關科系)應用生物!
- 小組練習


面試時...

- 準備多份可一目了然的資料(可用圖片or表格)
當場拿給教授們
- 不要怕教授
- 輕鬆但不隨便
- 表現自己

筆試

以生物為例

- 熟讀選修生物上下課本及應用生物課本
- 有時間可針對該系領域or高中較簡略部分(eg. 病毒, 真菌, 植物細胞傳訊...)參閱Campbell生物學(大一普生用書), 圖書館有!



你只知道幕起了，戲就得演下去
一旦開始，只有勇往直前。

…林懷民【高處眼亮】

聯絡方法：

班級 316

Facebook: Ken Hsieh