

Online quiz criteria for LA class

此篇內容十分重要，請學生熟讀并瞭解運作方式！！

1. online quiz 將使用 Google sheet 或 ecourse2 test.
2. 學生每堂課需要確保有可以做答的電子設備（手機，筆電，Mac……）
3. 網路問題：可連接系上 WiFi，賬密為系上工作站賬密。外系同學需向資工系辦申請工作站的賬密（提交學號），時間約為 1~2 工作日。
4. 以下為 Google sheet 的說明：
 1. 教授會隨堂檢測，隨機考試，學生通過 ecourse2 上的鏈接填當日的 quiz 表單，網址會放在 **Online quiz** 單元塊下。
 2. 會記錄填答的 email address，因為要提供學生的作答記錄副本給本人，個資會嚴格保密！
 3. 平常不會開放回復，只有教授出題時才會在做答時間內開放，每題的作答時間內只允許回復該題的答案，否則不會計入成績。
 4. 做答時間內允許重複提交，以最新一次提交作批改。
 5. 批改後成績會直接記錄并上傳，請學生自己將正確答案與作答記錄做對照，對分數有疑議可與 TA（常博愛）約時間確認。
5. Quiz 填寫標準：
 - 題號為教授當日出題順序

- 書寫格式原則上能看懂就可以，下面為參考標準格式：
- 矩陣填寫為 python 格式，[row1][row2][row3]...
ex .A=[3,4][5,6][7,8].
- inverse of A 寫作： $\text{inv}(A)$ or A^{-1}
- transpose of A 寫作： $A.T$
- n 次方寫作： A^n .
- determinant of A: $\det(A)$

6. 其他：若有其它問題或建議請在 FB 社團內提出，如有建設性建議我們會考慮採納，謝謝！

7. 表單模板：

9/5 quiz for LA

9/5線代隨堂測驗表單

- Note:題號為老師當日出題順序，每題關閉回復後，再次開放時則為下道題目作答時間，不接受回答前面題目的答案。每題作答時間內允許重複作答，以最新結果為準！
- 書寫格式原則上能看懂就可以，下面為參考標準格式：
- 矩陣填寫為python格式，[row1][row2][row3]... ex.A=[3,4][5,6]
- inverse of A 寫作 : $\text{inv}(A)$ or A^{-1}
- transpose of A 寫作: $A.T$
- n次方寫作: A^n .
- determinant of A: $\det(A)$

boaichang@gmail.com [切换帐号](#)



*必填

电子邮件地址 *

您的电子邮件

學號 *

您的回答

題號 (填數字 ex:1.) *

您的回答

你的答案: *

您的回答

您回复的副本将通过电子邮件发送到您提供的地址。

提交

清除表单内容

切勿通过 Google 表单提交密码。

 reCAPTCHA
隐私权 条款

TA 聯繫方式：

常博愛：email address：boaichang@gmail.com（來信請標注 title [LA +來意]，否則以垃圾郵件處理）

FB 社團私信

Ecourse2 訊息欄私信。