Online quiz criteria for LA class

此篇內容十分重要,請學生熟讀幷瞭解運作方式!!!

- 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, 賬密爲系上工作站賬密。外系同學需向資工系 辦申請工作站的賬密(提交學號),時間約爲 1~2 工作日。
- 4. 以下爲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,因爲要提供學生的做答記錄副本給本人, 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幷上傳,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:
 - 顯號爲教授當日出顯順序

- 書寫格式原則上能看懂就可以,下面爲參考標準格式:
- 矩陣填寫爲 python 格式, [row1][row2][row3]...
 ex . A=[3, 4][5, 6][7, 8].
- inverse of A 寫作 : 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采納,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。每題做答時間內允許重複做答,以最新結果為准!
- 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: 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	0
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:<u>boaichang@gmail.com</u>(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。