



國立清華大學
NATIONAL TSING HUA UNIVERSITY



PME 5000 Seminar Series Spring 2023

書報討論課程評分、規則與要求

http://mx.nthu.edu.tw/~chhslu/PMESeminar/PME5000_Spring_2023.html

Lecture 1, Feb. 16,

Instructor: Cheng-Hsien Liu, Ph.D. 劉承賢

**Professor of Power Mechanical Engineering Department
National Tsing Hua University**





上課時間與課程平台

星期四 15:30 – 17:20

助教

黃偉渝(a68079232@gmail.com) (主要聯繫)

關於哲(yuche_nthu@gapp.nthu.edu.tw)

謝濬安(andrew33931857@gmail.com)

柯奕廷(tadpole90201@gmail.com)

許智湧(lexusls502@gmail.com)

成績與公告使用 eLearn 及課程網站

/ 缺席繳交報告使用 Turnitin



成績考核

- 依出席紀錄及課程提問做成績計算

1) 84分滿分	每堂課 6分， 共14/15堂課。
2) 加分	課堂提問，加 4分/堂課提問，在每次上課結束後，簡要30字內，記錄提問問題及講者回答於eLearn課程討論區
3) 額外加分	期末依上課表現及提問狀況，有五分額外加分空間
4) 扣分	上課態度不佳(例如引起演講者反感之過吵、滑手機、睡覺、打呼流口水...)，會給予扣分!

註:最高分為 100分，出席、提問紀錄及報告成績公布在 eLearn 平台，如有疑義，請在公佈的一週內與助教聯絡，逾期不受理。



請假規定

- 不接受請假(包含防疫假、病假、事假、公假、或各種不可抗力)，但每人可有最多 4次缺席，可以繳交缺席之當周心得報告到 **Turnitin**，抵代出席拿分。
- 需對該堂講者摘要(課堂前提供在平台或課程網站或系所演講公告)，做資料心得報告，並在課程**當周周六中午12:00前**，上傳於當天課程**Turnitin**，計分將視為出席(計分細節請見下頁)。



缺課之替代報告內容(繳交到 Turnitin)

- 繳交 doc 檔案，不接受遲交。內容為當週演講的主題描述、從摘要往下發想的評論、或是從搜尋過程中得到與研究相關的啟發，至少 400 字。
- 注意內容不可與網路上相似度超過20%，查詢發現者該堂倒扣出缺席分數三堂
- 每份佔總分 6 分，配分標準如下：
 - 2分 符合以上規定
 - 2分 字數達 700 字
 - 2分 內容邏輯通順



上課流程

星期四	15:15 - 15:25	刷 QR Code 簽到 (15:25 未到完成QR code , 視同缺席)
	15:30 -	講者演講及提問
	17:20前 (或演講結束20分鐘內)	刷 QR Code 簽退(未完成QR Code 簽退，視同缺席)

* 注意事項- 演講期間手機請關機，遲到請從後門進入，勿干擾演講者。



簽到辦法


每週上課前會公告該週上課簽到QR Code與學生密碼
(每次皆不相同)。

2023年02月16號15:20

Password *

學生密碼

QR Code



清華eLearn 數位學習平台

書報討論Seminar_1120PME 500000

Home 儀表板 事件 我的課程 這個課程 Tools

我的課程 > 工學院 (ENGI) > 動機系 (PME) > 書報討論Seminar_1120PME 500000 > 一般 > 簽到 > 出缺席報告

最新公告
(目前還沒有發佈消息)

課程快捷選單

- 課程首頁
- 最新消息
- 課程資訊
- 課程內容
- 討論區
- 問卷調查
- 課程成績

日期	描述	狀態	分數	備註
23.02.16 (四) 15.20 - 4下午	正常班級上課時段	登記出缺席	1	自行紀錄的
23.02.23 (四) 15.20 - 4下午	正常班級上課時段	?	?	2
23.03.2 (四) 15.20 - 4下午	正常班級上課時段	?	?	2
23.03.9 (四) 15.20 - 4下午	正常班級上課時段	?	?	2
23.03.16 (四) 15.20 - 4下午	正常班級上課時段	?	?	2

Your attendance in this session has been recorded.

此課程 所有課程

日期	描述	狀態	分數	備註
23.02.16 (四) 15.20 - 4下午	正常班級上課時段	出席	1	自行紀錄的
			/	1



簽退辦法

於Q&A結束後，公告簽退QR Code與學生密碼(每次皆不相同)，請於公告後20分鐘內完成簽退。

學生密碼
zbkjln

QR Code




Home 儀表板 事件 我的課程 確保課程 Tools

我的課程 > 工學院 (ENGI) > 動機系 (PME) > 書報討論Seminar_11120PME 500000 > 一般 > 簽退 > 出席報告

最新公告
(目前還沒有發佈消息)

課程快捷選單

- 課程首頁
- 最新消息
- 課程資訊
- 課程內容
- 討論區
- 問卷調查
- 課程成績

日期	描述	狀態	分數	備註
23.02.16 (四) 5下午 - 17.30	正常班級上課時段	登記出缺席	1	自行紀錄的
23.02.23 (四) 5下午 - 17.30	正常班級上課時段	?	/	2
23.03.2 (四) 5下午 - 17.30	正常班級上課時段	?	/	2
23.03.9 (四) 5下午 - 17.30	正常班級上課時段	?	/	2
23.03.16 (四) 5下午 - 17.30	正常班級上課時段	?	/	2

2023年02月16號 17:00

Password: zbkjln

儲存變更 取消

Your attendance in this session has been recorded.

此課程 所有課程

日期	描述	狀態	分數	備註
23.02.16 (四) 5下午 - 17.30	正常班級上課時段	簽退	1	自行紀錄的

Turnitin 帳號申請

(<http://turnitin.com/>)



- 已寄課程連結至信箱

您已經被您的指導教師加入一個Turnitin課程  

 Turnitin No Reply <noreply@turnitin.com> [取消訂閱](#)
寄給我 ▾



歡迎來到 Turnitin

黃 您好：

承賢 劉 已為您登記 PME 5000 Seminar Series_書報討論 課程。

準備好要開始使用了嗎？

請點按下方以登入並提交報告。

若您遇到任何問題，請造訪 help.turnitin.com 以取得實用指南。

謝謝。

Turnitin

註：有問題或2/12 前還未完成選課，而未在修課紀錄內的選修課程同學，請聯繫助教黃偉渝(a68079232@gmail.com)

缺課心得繳交



1.

turnitin

所有課程 加入班級

現在檢視：首頁 > PME 5000 SEMINAR SERIES_書報討論

關於此頁
這是您的學生首頁。此首頁顯示您已註冊的課程。若要加入新課程，請點選“加入課程”選項。點選課程名稱以開啟該課程的課程首頁。您可以藉由首頁提交文稿 欲查詢有關如何提交的資訊，請看我們的 服務頁面。

National Tsing Hua University

課程代碼	課程名稱	指導教師	狀態	開始日期	結束日期	從課程除名
37871492	PME 5000 Seminar Series_書報討論	承賢 劉	啟用	2023年02月08日	2023年08月30日	🗑️

2.

現在檢視：首頁 > PME 5000 SEMINAR SERIES_書報討論

歡迎來到您的新課程首頁! 從課程首頁您可以看到您的課程的所有作業，檢視額外作業資訊，提交您的作品，並進入給您的文稿的反饋。
停留在課程首頁的任何項目以獲得更多資訊。

課程主頁

這是您的課程首頁。欲提交至一個作業，點選在作業名稱右側的“提交”按鈕。若提交按鈕顯示為灰色，這就表示尚無物件被提交至作業內。若允許重新提交的話，在您提交第一份物件至作業後，提交按鈕將會顯示為“重新提交”。欲檢視您已提交的文稿，點選“檢視”按鈕。一旦作業的公佈日期已過，您也將可以點選“檢視”按鈕以檢視留給您的文稿的反饋。

作業收件匣: PME 5000 Seminar Series_書報討論

作業標題	資訊	日期	類似處	功能
缺課心得繳交	📌	開始 2023年02月16日 12:00AM 到期 2023年02月18日 12:00PM 發表 2023年02月18日 12:00PM	➡️	提交 查看 下載

3.

作業標題	資訊	日期	類似處	功能
缺課心得繳交	📌	開始 2023年02月16日 12:00AM 到期 2023年02月18日 12:00PM 發表 2023年02月18日 12:00PM		重新繳交 查看 下載

上傳成功! 10



榮譽制度

- 以下情事，這門課學期總成績均以低於50 分計
 1. 代點名、被代點名
 2. 代寫缺席演講心得報告、被缺席代寫心得報告
 3. 缺席演講心得報告與他人雷同，或是相似度超過20%

國立清華大學動力機械工程學系一一一學年度第二學期書報討論 (工程一館 107 演講廳)

主持人：劉承賢 教授 (電話：03-5742496) liuch@pme.nthu.edu.tw

日期	演講者	演講題目	單位
2 月 16 日	劉承賢教授	書報討論課程說明與評分規定	
	黃智永主任	系主任談話	
	蔡宏營院長	Introduction to the College of Engineering, National Tsing Hua University	
2 月 23 日	李岡遠醫生/教授	醫學與工程結合再創護國神山 From tumor microenvironment to tumor-on-a chip	台北醫學大學研發長/雙和醫院 副院長/ 諭泰生技公司醫療長
3 月 2 日	高為元校長	生醫科技的價值鏈與轉譯	國立清華大學
3 月 9 日 (旺宏館國際會議廳)	Prof. Dragos Axinte	Plastic deformations induced on the workpiece surface when machining Ni-based superalloys: From Macro to Nano studies (上課地點:旺宏館國際會議廳上課)	University of Nottingham, Nottingham, United Kingdom
3 月 16 日	莊學誠執行長	職場的三段人生	炳碩生醫股份有限公司
3 月 23 日 (台達館環德講堂)	工程論文發表技巧研習會(上課地點:台達館環德講堂上課)		國立清華大學工學院
3 月 30 日	葉宗洸主任	低碳綠能與能源安全	國立清華大學原科中心主任
4 月 6 日	校際活動週 (停課)		
4 月 13 日	陳炳輝終身特聘教授	Droplet evaporation and pool boiling heat transfer on wettability-modified surfaces using either passive or active methods	國立臺灣大學機械工程學系
4 月 20 日	連俊龍技術長	由生化觀點來看奈米電極的應用	瑞禾生物科技股份有限公司
4 月 27 日	鄭博文總經理		博隆精密科技
5 月 4 日	盧向成所長	我的CMOS MEMS跨領域學習經驗	國立清華大學電機系電子所
5 月 11 日	饒達仁所長	工研院機械所研發能量	工業技術研究院機械與機電系統研究所
5 月 18 日	范忻總經理	未來氫經濟及科技發展對產業的衝擊及機會	東元電機股份有限公司
5 月 25 日 (綜四 224 教室)	謝小苓教授	1985-1911-1949-2024: 從清華特藏與文物談在地身世故事(上課地點:綜四 224 教室)	國立清華大學清華學院通識教育中心/清華大學文物館館長
6 月 1 日			