

110-1 學期 「工程專題討論(一)」 (中文授課) 歡迎旁聽!

- 時間：週四 下午 16：30 - 18：20
- 地點：線上授課
- 主持教師：顏怡文教授、施劭儒教授
- 線上授課網址：旁聽同學加入名稱請「勿」輸入學號姓名，以與修課學生區隔。

[1] <https://ctld.webex.com/meet/ywyyen>

[2] <https://ctld.webex.com/webappng/sites/ctld/meeting/download/7104c4cde30067cb2992467088b65b5d>

日期	講題	講者	講者現職	備註
09 / 23	膠原蛋白/生物玻璃複合材設計與開發	林穎志協理	海昌生化科技有限公司	
09 / 30	工程技術在運輸事故調查扮演的角色	莊禮彰博士	國家運輸安全調查委員會 運輸工程組研究員	
10 / 07	低電位電化學沈積奈米厚度積體 電路連導線製程	方昭訓教授	國立虎尾科技大學材料系 主任	[1]
10 / 14	量販解密	何默真小姐	前量販業公關經理	[1]
10 / 21	單層二維半導體合成及其應用於 量子光學	劉沂欣教授	國立臺灣師範大學化學系	[1]
10 / 28	Bio Ceramic Coating – Thermal spraying process	楊永欽教授	國立臺北科技大學材資系	[2]
11 / 18	TBD	TBD	臺灣水泥股份有限公司	[2]
11 / 25	Phase diagram engineering - A New Avenue Towards High Performance Thermoelectric Materials	吳欣潔教授	國立陽明交通大學材料系	[1]
12 / 02	先進微電子導線/接點製作之光促 進效應	宋振銘教授	國立中興大學材料系	[2]
12 / 09	Metal Oxide Powders for Gas Sensor Applications	陳錦毅教授	逢甲大學材料系	[2]
12 / 16	界(表)面工程在能源與電子元件 的應用	陳志銘教授	國立中興大學化工系	[1]
12 / 23	赤銅鐵礦材料的新穎應用	邱德威教授	國立臺北科技大學材資系	[2]
12 / 30	可降解鎂基金屬玻璃作為運動醫 學修復手術縫合錨釘之研究開發	陳祥和教授	台北醫學大學醫工系	[2]