

# 「N+1跨領域Teamup 應用課程學群」

## 給老師的資訊

產學創新總中心



國立成功大學  
National Cheng Kung University



2021

© NCKU 2021

## 給老師的資訊

1. 請老師在課程成績中鼓勵學生參與跨領域組隊(參加3/13團隊媒合會、6/12成果展)與選修「跨領域Teamup應用專題」(2學分)
2. 「跨領域Teamup應用專題」會在6/14號前將成績計算出來。希望老師能在您的課程成績中加入一些分數或是以此專題成績代替您部分課程活動，以鼓勵學生選修該專題或參與Teamup組隊活動(不強制，如果有會有鼓勵效果)。
3. 若學生參與跨領域Teamup，執行團隊報告需橫跨3(含)門課以上。團隊人數限制為3-8人。
4. 請老師盡可能派遣課程TA協助3/13團隊媒合會與6/12成果展(會支付TA酬勞)。
5. 若老師能出席媒合會、與成果展，邀請老師出席該兩項活動(我們會另外調查出席意願)。
6. 成果的歸屬權。若老師出題，我會跟參與的學生說明，老師的成果歸屬至少50%。若學生自己找到題目，成果則歸學生。若廠商出題，則由學生、廠商共享。有涉及成果歸屬議題時的出題必須明確。若涉及老師、廠商出題，希望老師能提出(告知)，我們會協助認定簽署成果歸屬同意書，以避免之後爭議。

## 給老師的資訊（繼續）

7. 我會將各位老師加入「跨領域Teamup應用專題」課程Moodle，若有課程資訊以及學生的表現資訊，在同一時間通知老師。
8. 儘管這學期沒有主動接觸廠商，目前仍有燦坤出題小家電與Robot相關，電子平台商Supplyframe出題跟hackaday有關議題(請參考<https://prize.supplyframe.com/>)。我們希望有這學期的經驗後，接觸更多廠商，嫁接老師的研究教學與業界的的需求。
9. 「跨領域Teamup應用專題」為兩學分。課程型態以進行新創活動(媒合、成果)、線上影片教學(我們會錄製跟找尋相關影片)、教練與業師輔導(在產創總中心進行，跟團隊排定時間)，以及參加創業小聚與論壇為主。大學部開設在不分系，課程碼為AN19600;研究所開在國經所，課程碼為RA55300。皆為彈性課程(週六)。

facebook



更多有關新創的消息，請搜尋成功大學新創加速中心

張巍勳

成大產學創新總中心新創加速中心 主任  
成大國際經營管理研究所副教授

Email: [wschang@mail.ncku.edu.tw](mailto:wschang@mail.ncku.edu.tw)

陳佳鈺

成大產學創新總中心新創加速中心 副主任

Email: [peggy888@mail.ncku.edu.tw](mailto:peggy888@mail.ncku.edu.tw)

NCKU  
Startup Accelerator

