

正本

檔 號：

保存年限：

國立雲林科技大學 書函

地址：64002雲林縣斗六市大學路3段123號

承辦人：江麗玉專員

電話：(05)534-2601#2523

傳真：05-5312029

電子信箱：jiangly@yuntech.edu.tw

64002

雲林縣斗六市大學路3段123號

受文者：資訊管理系

發文日期：中華民國108年6月27日

發文字號：雲科大研字第1080501865號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：如文

主旨：辦理科技部產學合作計畫暨DEA X ARRIVE X 培育博士生說明會，請查照。

說明：

- 一、為強化科研技術商業應用布局，科技部108年度推動一系列相關計畫，如IDEA計畫、ARRIVE方案及博士生方案能夠鼓勵學研機構教授、老師與相關人員踴躍參與，促進產業效益提升。
- 二、主持人：本校張傳育研發長。
- 三、主講人：李昆忠經理。
- 四、時間：108年7月10日（星期三）上午10時30分至12時10分。
- 五、地點：本校產學研大樓411會議室。
- 六、活動議程表如附件。
- 七、報名網址：雲科大首頁-單一入口-校園活動建立暨報名管理系統。<https://yunrfid.yuntech.edu.tw/>

正本：本校各教學單位(學院、系所、中心)、大同技術學院、大葉大學、中國醫藥大學、南華大學、建國科技大學、國立中正大學、國立虎尾科技大學、國立嘉義大學、國立彰化師範大學、稻江科技暨管理學院、環球學校財團法人環球科技大

國立雲林科技大學

馬奇
1080501865

裝

訂

線

學、明道學校財團法人明道大學、吳鳳學校財團法人吳鳳科技大學、中州學校財團法人中州科技大學

副本：

113年05月18日

訂

線

產學合作計畫說明會

IDEA X ARRIVE X 培育博士生

為強化科研技術商業應用布局，科技部 108 年度推動一系列相關計畫，如 IDEA 計畫、ARRIVE 方案及博士生方案能夠鼓勵學研機構教授、老師與相關人員踴躍參與，促進產業效益提升。

為利產學研機構代表(包含產學計畫研究人員、產學計畫管理行政人員)瞭解本計畫推動目的及計畫撰寫方向，安排說明會，歡迎產學研各界人士踴躍參加。

- ☞ 參與對象：產學研機構代表(包含產學計畫研究人員、產學計畫管理行政人員)
- ☞ 報名方式：由國立雲林科技大學受理報名
- ☞ 說明會舉辦時間：2019 年 7 月 10 日 (星期三) 10:30-12:10
- ☞ 說明會舉辦地點：國立雲林科技大學產學研大樓 411 會議室
- ☞ 主持人：雲科大研發處張傳育研發長
- ☞ 主講者：李昆忠經理
- ☞ 科技部偕同與談人：
 - ☞ IDEA 計畫業務負責人
 - ☞ A 組(新服務商品組)-牟台珠小姐
 - ☞ B 組(新經營模式組)+ E 組(社會脈動組)-王玉嬋小姐
 - ☞ C 組(新行銷模式組)-林純如小姐
 - ☞ D 組(商業應用組)-吳政鴻先生

必 當日議程：

時間	活動議程
10:30-11:00	報到與交流
11:00-11:05	開場
11:05-11:20	創新營運模式產學合作專案計畫說明(IDEA)
11:20-11:30	研究計畫產學增值鼓勵方案(ARRIVE)
11:30-11:40	鼓勵企業參與培育博士研究生試辦方案
11:40-12:10	Q&A
12:10	結束賦歸

必 計畫目的

計畫名稱	計畫目的
創新營運模式產學合作專案計畫說明(IDEA)	科技創新不應只有傳統的技術開發或硬體思維，亦應導入一些創新營運模式，透過人文元素或知識管理增值，注入新思維，進而產生產業創新轉型之新動能。
研究計畫產學增值鼓勵方案(ARRIVE)	為鼓勵本部研究計畫引進產業資金，引導學術研究鏈結產業需求，並促進其研究成果產業化，本部107年度「推動科技部研究計畫產學增值鼓勵方案(達陣方案)」。
鼓勵企業參與培育博士研究生試辦方案	為獎勵國內優秀博士研究生參與科技部(以下簡稱本部)研究計畫，引進產業資金挹注學術研究，充裕技術專業人力資源，以減少產學落差，並培植產業所需創新研發人才。