

國立臺灣科技大學 函

地址：106臺北市基隆路4段43號
聯絡人：陳葦純
聯絡電話：27333141#5327
電子信箱：vivichen@mail.ntust.edu.tw

受文者：國立虎尾科技大學

發文日期：中華民國108年9月9日
發文字號：臺科大育成字第1080106151號
速別：速件
密等及解密條件或保密期限：
附件：如文 (A095M0000Q108010615100-1.pdf)

主旨：檢送The 2019 Deep Tech Challenge」創業競賽活動資訊，敬請貴校協助轉知相關系所，並鼓勵師生、新創團隊或育成企業踴躍報名參加，請查照。

說明：

- 一、旨揭競賽係由全球材料及半導體龍頭「應材創投Applied Ventures」及「創新工業技術移轉股份有限公司 (ITIC)」首度攜手合作舉辦，委由臺科大育成中心執行活動辦理。即日起至10月11日接受線上報名，歡迎半導體、人工智慧&大數據、智慧製造、面板技術、生命科學及能源技術等相關領域創業團隊報名參加。獲獎者除獎金外，還有機會獲得應材創投或創新工業技術移轉股份有限公司各領域專業指導、企業技術實驗室使用及投資基金、商業網絡等資源挹注等長期投資。

二、競賽資訊：

- (一)報名時間：即日起至2019/10/11(五)止。
- (二)報名方式及文件：一律採線上報名，並需上傳產相關計

國立虎尾科技大學



畫書。

(三)另於以下時間地點舉辦說明會：

- 1、9月16日 新竹 台灣應用材料公司全球技術培訓中心。
- 2、9月16日 台中 中科智慧機器人自造基地。
- 3、9月17日 台北 國立台灣科技大學。
- 4、9月17日 台南 國立成功大學。

三、活動官網：<https://pitch-challenge.com/>；競賽相關問題可透過活動專頁聯繫：<https://pse.is/LSPSE>。

四、檢附旨揭競賽辦法，宣傳海報將另行寄出。

正本：各公私立大專校院

副本：本校產學營運處創新育成中心

電子公文
2019/09/09
17:40:47
交換