

【敬邀貴校師生報名參賽】2020人工智慧與物聯網創新創業競賽

創創AIoT競賽 <istumatehackathon@gmail.com>

2020年3月23日 下午2:05

研發處師長您好,

我們是2020人工智慧與物聯網創新創業競賽舉辦團隊-輔宏股份有限公司, 希望能夠有機會請您幫忙鼓勵 貴校師生報名參與競賽, 以下提供競賽相關訊息, 敬請參考附檔公文及協助轉發訊息, 若有任何建議或需要補充的內容, 再請您反饋給我們, 感謝!

標題: 敬請鼓勵學生踴躍報名參加「2020人工智慧與物聯網創新創業競賽」
內容:

一、競賽目標: 今年第四屆以人工智慧物聯網為題舉辦競賽, 由教育部、ADI、Xilinx國際企業等15個單位支持, 前三屆累積超過500參賽隊伍, 本屆提供參賽隊40萬總獎金、3場業師工作坊、100萬贈送器件等企業資源, 透過媒合理工及商管背景學生隊伍, 增進跨領域人才互動及創新創意實作經驗學習, 同時新增公益組幫助學生們走出教室參與地方發展問題, 實地體驗服務設計思維, 為台灣地方創生帶來更多能量。

二、報名日期: 請於2020年4月12日前, 至報名連結完成參賽資料填寫<http://bit.ly/2020aiotapply>
(為因應疫情即時同步競賽資訊, 建議學生先填寫報名資料, 再上傳作品企劃資料)

三、競賽時程: 4/12報名截止、5/8晉級隊伍公布、5/30媒合暨培訓會、6/6-7/4工作坊三場、7/25-7/26決賽

四、競賽特點: 招募共分為三組, 晉級後依參賽團隊需求提供不同企業資源

*創客組: 招募商管行銷及技術應用相關團隊, 透過工作坊跨領域交流, 幫助同學增加市場推廣實作經驗及培養創業家精神

1. 提供Xilinx EGO-XA7開發板、ADI CBM/Smoke/ToF等高市價器件供學生使用, 具備開源資源可支持學生實作
2. 提供媒合會活動, 透過設計思考方法教學, 讓行銷和技術團隊彼此交流想法並媒合為跨領域團隊, 共同完成作品應用及推廣方案
3. 提供工作坊培訓, 由企業進行科技產品市場應用介紹及行銷推廣教學, 增進學生作品變商品能力培養

*公益組: 招募團隊不限科系, 透過深度體驗工作坊實作, 幫助同學找出可行社會設計提案及培養問題觀察、解決能力

1. 提供工作坊培訓, 透過設計思考方法教學, 進行以人為本創新發想訓練, 增進作品貼近使用者需求及痛點
2. 提供戶外2天1夜服務設計體驗, 實地探訪環保及永續推動場域, 並進行文化導覽, 拓展學生視野及使用需求洞察能力

*黑客組: 招募技術實力團隊, 希望結合產學能量, 共同推動AIOT技術潛力新興領域, 提供同學多元硬體支持


1. 提供Xilinx PYNQ Z2開發板、ADI CBM/Smoke/ToF等高市價器件供學生使用, 具備開源資源可支持學生實作
2. 提供線上技術團隊諮詢、線下課程培訓工作坊培訓, 幫助學生解決作品技術問題


五、檢附競賽說帖簡報與硬體器件贈送清單各一份, 以及競賽相關連結。本案聯絡人請洽陳誼珊小姐Mail: istumatehackathon@gmail.com。

*競賽網站 <http://bit.ly/2020aiotcontest>

*競賽懶人包 http://bit.ly/2020aiotlazy_bag

All the best,
Esther Chen
TEL: 02-2718-8559
FAX: 02-2718-8552
Cell: 0979-031-054

 [公文]2020人工智慧與物聯網創新創業競賽.pdf
128K

 2020創創AIOT競賽_器件資源清單.pdf
269K

 2020創創AIOT競賽_活動說帖.pdf
937K