

# 2020 AI 嘉年華議程

指導單位：教育部、科技部

主辦單位：國立臺灣大學科學教育發展中心、科技部人工智慧技術暨全幅健康照護聯合研究中心（國立臺灣大學人工智慧中心）

協辦單位：教育部人工智慧技術及應用人才培育計畫辦公室、《BBC 知識》國際中文版、國立臺灣大學

時間：109 年 12 月 13 日 (星期日) 09:30 - 16:30 (09:00 開始報到)

地點：國立臺灣大學綜合教學館（臺北市大安區羅斯福路四段 1 號）

活動時間：109/12/13 (日) 活動地點：綜合教學館2F 綜合大講堂	
時間	活動
9:25-9:30	開幕
9:30-11:30	論壇一：從傳染病大流行到訊息大流行 【主持人】李育杰   中央研究院 資訊科技創新研究中心 研究員兼資通安全專題研究中心執行長 【與談人】古倫維   中央研究院資訊科學所副研究員 【與談人】李政德   成功大學數據科學研究所副教授 【與談人】高虹安   立法委員
11:30-13:30	攤位介紹、攤位參觀、午間休息
13:30-14:30	Keynote：從科技防疫看台灣精準健康發展 【講者】杜奕瑾   台灣人工智慧實驗室創辦人
14:30-14:40	休息
14:40-16:30	論壇二：後疫情時代，AI 所扮演的角色 【主持人】林守德   臺灣大學資訊工程學系教授 Appier 首席機器學習科學家 【與談人】柯乃熒   成功大學護理學系特聘教授 【與談人】楊明德   中興大學土木工程學系特聘教授兼系主任 【與談人】孫 民   清華大學電機工程學系副教授 Appier 首席人工智慧科學家 【與談人】黃從仁   臺灣大學心理學系副教授
16:30-	閉幕

活動時間：109/12/13 ( 日 ) 活動地點：綜合教學館2F 綜合教學館	
時間	活動
9:30-16:30	【Showcase/AI 櫥窗】

活動時間：109/12/13 ( 日 ) 活動地點：綜合教學館 3F		
時間	創客 301 教室	創客 302 教室
9:30-12:30	A 班：AI 人工智慧互動遊戲機	C 班：程式設計與智慧生活 1
12:30-13:30	攤位參觀、午間休息	
13:30-16:30	B 班：AI 生醫感測健康大應用	C 班：程式設計與智慧生活 2
16:30-	閉幕	

活動相關網址：<http://case.ntu.edu.tw/sciactivity/2020aicarnival/>

報名網址：<https://www.accupass.com/event/2011090802381460383669>



2020 AI 嘉年華

# 後疫情時代的 AI 大爆發

2020 AI Carnival: AI in a Post-Pandemic Future

12/13 Sun. 9:30~16:30 臺灣大學綜合教學館

臺大科教中心 x 臺大人工智慧中心



臉書搜尋 | CASE 臺大科教中心

ACCUPASS搜尋 | 2020 AI嘉年華:後疫情

時代的AI大爆發