

彈性學習時間-5 週(兩梯次)授課規劃

名稱	中文名稱：和 AI 做朋友		
	英文名稱： Be friends with AI		
授課年段	<input type="checkbox"/> 高一 <input checked="" type="checkbox"/> 高二 <input type="checkbox"/> 高三		
授課時間	週一 第三、四節		
授課地點	語言教室 or 電腦教室 or 創客教室 or 遠距教室		
內容屬性	<input type="checkbox"/> 學科補強 <input type="checkbox"/> 學科充實/增廣 <input type="checkbox"/> 選手培訓 <input checked="" type="checkbox"/> 通識課程 (單選)		
師資	潘建均 教師		
學習目標	<ol style="list-style-type: none"> 1. 了解人工智慧的歷史與發展。 2. 運用生成式人工智慧創作成果。 		
課程要求	<ol style="list-style-type: none"> 1. 準時上課，完成課堂任務。 2. 互相尊重，認真努力。 3. 歡迎對 AI 有興趣的同學加入。 		
教學大綱	週次/序	單元/主題	內容綱要
	1	人工智慧簡介	課程介紹、人工智慧簡介。
	2	人工智慧基礎	介紹學習人工智慧所需基礎知識。
	3	AI 發展現況	簡介 AI 發展歷程及現今 AI 領域發展現況。
	4	AI 跨領域分享	AI 與其他學科、領域的結合。
	5	AI 動手做	透過生成式 AI 實際產出成果。
	1	人工智慧簡介	課程介紹、人工智慧簡介。
	2	人工智慧基礎	介紹學習人工智慧所需基礎知識。
	3	AI 發展現況	簡介 AI 發展歷程及現今 AI 領域發展現況。
	4	AI 跨領域分享	AI 與其他學科、領域的結合。
5	AI 動手做	透過生成式 AI 實際產出成果。	
備註	<ol style="list-style-type: none"> 1. 實際授課日期另行公告。 2. 須具備基礎電腦操作、網路資料搜尋能力。 3. 已參與過上學期課程同學請慎選。 		