

人工智慧領域課程：

課程	授課教師
機器學習	林軒田
機器學習特論	林智仁
人工智慧系統軟體	洪士灝
音樂訊號分析與檢索	張智星
醫學影像處理	張瑞峰
數位視覺效果	莊永裕
人工智慧	許永真
智慧聯網專題	許永真
高等人工智慧	許永真
分散式代理人系統	許永真
資訊檢索與擷取	陳信希
自然語言處理	陳信希
高等深度學習	陳縉儂
深度學習之應用	陳縉儂
智慧對話機器人	陳縉儂
機器人學	傅立成
電腦視覺	傅楸善
高等電腦視覺	傅楸善
巨量資料系統之應用	廖世偉
網路資訊檢索與探勘	鄭卜壬
社群網路分析	林守德
智慧整合感控系統理論與實務	施吉昇
物聯網中介軟體設計	施吉昇
多媒體資訊分析與檢索	徐宏民
高等多媒體資訊分析與檢索	徐宏民
醫療資訊系統	賴飛熊
分散式機器學習系統	周承復
高效能計算與巨量資料系統	洪士灝
機器學習專論	林守德
感知運算	徐宏民
智慧型汽車導論	林忠緯
最佳化演算法	李彥寰
高效能人工智慧系統	洪士灝
電腦對局理論	徐讚昇
數位語音處理概論	李琳山