

人工智慧領域課程

課號	課程識別碼	課程名稱	授課教師
NM7613	944 U0120	音樂訊號分析與檢索	張智星
CSIE5440	922 U4380	智慧對話機器人	陳縕儂
CSIE5130	922 U3570	多媒體資訊分析與檢索	徐宏民
CSIE5370	922 U4440	高效能計算與巨量資料系統	洪士灝
CSIE5372	922 U4520	高效能人工智慧系統	洪士灝
CSIE5510	922 U4200	智慧聯網專題	許永真
CSIE5435	922 U4450	機器學習專論	林守德
CSIE5420	922 U4460	感知運算	徐宏民
CSIE7461	922 U3710	高等多媒體資訊分析與檢索	徐宏民
CSIE5137	922 U3640	網路資訊檢索與探勘	鄭卜壬
CSIE5120	922 U3460	醫學影像處理	張瑞峰
CSIE7007	922 M1220	高等人工智慧	許永真
CSIE5436	922 U4630	機器學習安全特論	陳尚澤
CSIE7430	922 U4420	高等深度學習	陳縕儂
CSIE5743	922 U4700	深度學習於醫學影像	張瑞峰
CSIE5319	922 U4430	分散式機器學習系統	周承復
CSIE5452	922 U4490	智慧型汽車導論	林忠緯
CSIE5317	922 U4330	系統專題研究-物聯網中介軟體設計	施吉昇
CSIE5138	922 U3650	電腦對局理論	徐讚昇
CSIE5460	922 U1910	資訊檢索與擷取	陳信希
CSIE5431	922 U4340	深度學習之應用	陳縕儂
CSIE5047	922 U1070	機器人學	傅立成
CSIE5732	922 U0610	電腦視覺	傅楸善
CSIE5429	922 U4750	三維電腦視覺與深度學習應用	陳祝嵩
CSIE5437	922 U4810	人工智慧系統安全專題	陳維超
CSIE5410	922 U4500	最佳化演算法	李彥寰
CSIE5043	922 U0960	機器學習(必修科目)	林軒田
CSIE7435	922 U3940	機器學習特論	林智仁
CSIE7316	922 U3980	智慧整合感控系統之理論與實務	施吉昇
CSIE7694	922 U3150	數位視覺效果	莊永裕
CSIE5400	922 U3020	人工智慧(必修科目)	許永真/鄭文皇
CSIE5042	922 U0670	自然語言處理	陳信希
CSIE7421	922 U3910	高等電腦視覺	傅楸善
CSIE5002	922 U4550	預測、學習與賽局	李彥寰

課號	課程識別碼	課程名稱	授課教師
CSIE5373	922 U4620	高效能巨量資料與人工智慧系統	洪士灝
CSIE5126	922 U4820	數位、AI 與量子運算架構	梁伯嵩
CSIE5428	922 U4850	電腦視覺實務與深度學習	鄭文皇
CSIE5323	922 U4170	巨量資料系統之應用	廖世偉
CSIE5141	922 U4860	數位、人工智慧與新興運算架構	梁伯嵩
CSIE5438	922 U4900	可信賴之人工智慧	陳維超
CSIE5098	922 U3230	數位影像生成	莊永裕
CSIE5411	922EU4890	行動與普適智慧	巫芳環
CSIE5322	922EU4120	巨量資料系統	廖世偉
CSIE5439	922 U4960	深度強化學習	李濬屹
CSIE5421	922 U4970	具形視覺	柯宗瑋

※須選修三門人工智慧領域課程未包含人工智慧(必修科目)、機器學習(必修科目)