

人工智慧科技相關領域師資名冊
(按姓氏筆畫排列)

序號	姓名	專業領域	曾講授之課程名稱(若無則免填)	服務單位	職稱	學(經)歷	連絡電話	E-mail
1	王安祥	<input checked="" type="checkbox"/> 工業4.0與AI科技發展趨勢 <input checked="" type="checkbox"/> AI對勞動法及勞動保障之影響 <input checked="" type="checkbox"/> AI與勞資關係影響 <input type="checkbox"/> AI與就業市場衝擊 <input checked="" type="checkbox"/> AI科技發展下的職場安全 <input type="checkbox"/> 數位時代的所得重新分配	-	國立中正大學	教授兼社科院院長	國立清華大學博士	0936214077	ahwang@ccu.edu.tw
2	王正慧	<input type="checkbox"/> 工業4.0與AI科技發展趨勢 <input type="checkbox"/> AI對勞動法及勞動保障之影響 <input type="checkbox"/> AI與勞資關係影響 <input checked="" type="checkbox"/> AI與就業市場衝擊 <input type="checkbox"/> AI科技發展下的職場安全 <input type="checkbox"/> 數位時代的所得重新分配	-	大葉大學管理學院碩士在職專班	副教授兼主任	中央大學人力資源管理研究所博士	04-8511888 轉3078	winnie@mail.dyu.edu.tw
3	白景文	<input checked="" type="checkbox"/> 工業4.0與AI科技發展趨勢 <input type="checkbox"/> AI對勞動法及勞動保障之影響 <input checked="" type="checkbox"/> AI與勞資關係影響 <input checked="" type="checkbox"/> AI與就業市場衝擊 <input type="checkbox"/> AI科技發展下的職場安全 <input type="checkbox"/> 數位時代的所得重新分配 <input checked="" type="checkbox"/> 其他AI領域與人力資源相關課程： 人工智慧對人力資源管理之影響 人力資源管理的數位轉型	1. 人才管理專題研究 2. 人力資源發展專題研究 3. 組織發展專題研究 4. 員工訓練與發展 5. 員工績效管理	中國文化大學 勞動暨人力資源學系	副教授	國立台灣師範大學工業科技教育學系人力資源組博士 TTQS委員、小人提輔導顧問、外勞仲介評鑑委員、共通核心職能講師	0933-009-278	bjw@ulive.pccu.edu.tw paisteve@ms24.hinet.net
4	成之約	<input type="checkbox"/> 工業4.0與AI科技發展趨勢 <input checked="" type="checkbox"/> AI對勞動法及勞動保障之影響 <input checked="" type="checkbox"/> AI與勞資關係影響 <input checked="" type="checkbox"/> AI與就業市場衝擊 <input type="checkbox"/> AI科技發展下的職場安全 <input type="checkbox"/> 數位時代的所得重新分配	1. AI發展對勞資關係的影響 2. AI發展對人力資源發展的影響	政治大學勞研所	教授	美國夏威夷大學政治系博士	0935-209-438	cycheng@nccu.edu.tw
5	辛炳隆	<input checked="" type="checkbox"/> 工業4.0與AI科技發展趨勢 <input checked="" type="checkbox"/> AI對勞動法及勞動保障之影響 <input checked="" type="checkbox"/> AI與勞資關係影響 <input checked="" type="checkbox"/> AI與就業市場衝擊 <input checked="" type="checkbox"/> AI科技發展下的職場安全 <input checked="" type="checkbox"/> 數位時代的所得重新分配	科技與勞動專題	社團法人勞動與發展協會	研究員	美國康乃爾大學勞動經濟學博士	0933884823	plh@ntu.edu.tw
6	李來春	<input checked="" type="checkbox"/> 工業4.0與AI科技發展趨勢 <input type="checkbox"/> AI對勞動法及勞動保障之影響 <input type="checkbox"/> AI與勞資關係影響 <input type="checkbox"/> AI與就業市場衝擊 <input type="checkbox"/> AI科技發展下的職場安全 <input type="checkbox"/> 數位時代的所得重新分配	1. 互動介面設計 2. 擴增實境與虛擬實境應用	台北科技大學	教授	英國 Coventry Univ. Design Research Center 博士	02- 27712171*282 6	f10666@ntut.edu.tw

人工智慧科技相關領域師資名冊
(按姓氏筆畫排列)

序號	姓名	專業領域	曾講授之課程名稱(若無則免填)	服務單位	職稱	學(經)歷	連絡電話	E-mail
7	李俊賢	<input checked="" type="checkbox"/> 工業4.0與AI科技發展趨勢 <input type="checkbox"/> AI對勞動法及勞動保障之影響 <input type="checkbox"/> AI與勞資關係影響 <input type="checkbox"/> AI與就業市場衝擊 <input type="checkbox"/> AI科技發展下的職場安全 <input type="checkbox"/> 數位時代的所得重新分配	1. AI人工智慧之技術與應用 2. AI智慧生活科技之研究分享	國立臺北科技大學 電機工程系	教授	國立交通大學 電機與控制工程博士	0-2-27712171 轉2175	jslee@mail.ntut.edu.tw
8	邱俊榮	<input type="checkbox"/> 工業4.0與AI科技發展趨勢 <input type="checkbox"/> AI對勞動法及勞動保障之影響 <input checked="" type="checkbox"/> AI與勞資關係影響 <input checked="" type="checkbox"/> AI與就業市場衝擊 <input type="checkbox"/> AI科技發展下的職場安全 <input type="checkbox"/> 數位時代的所得重新分配	-	國立中央大學經濟學系	教授	國立台灣大學經濟學學士 碩士 博士	0905321709	jrchiou@mgt.ncu.edu.tw
9	余文德	<input type="checkbox"/> 工業4.0與AI科技發展趨勢 <input type="checkbox"/> AI對勞動法及勞動保障之影響 <input type="checkbox"/> AI與勞資關係影響 <input type="checkbox"/> AI與就業市場衝擊 <input checked="" type="checkbox"/> AI科技發展下的職場安全 <input type="checkbox"/> 數位時代的所得重新分配	1. 營建管理 2. 工程專案管理 3. 人工智慧與深度學習於營建工程上之應用	朝陽科技大學	教授、助理 副校長	美國普渡大學博士，英國Reading大學、澳洲雪梨大學、美國普渡大學訪問學者。	04- 23323000*312 0， 0928137882	wenderyu@cyut.edu.tw
10	呂理華	<input checked="" type="checkbox"/> 工業4.0與AI科技發展趨勢 <input type="checkbox"/> AI對勞動法及勞動保障之影響 <input type="checkbox"/> AI與勞資關係影響 <input checked="" type="checkbox"/> AI與就業市場衝擊 <input type="checkbox"/> AI科技發展下的職場安全 <input type="checkbox"/> 數位時代的所得重新分配	1. 雲端運算導入與建置 2. 資訊安全與安全稽核 3. 作業系統與網路規劃、設計與建置管理 4. Exchange 訊息平台規劃、設計與建置管理 5. 資料庫系統設計與管理 6. 系統分析、設計，軟體工程 7. 專案管理（PMP） 8. 資通訊職能課程規劃、分析與	財團法人資訊工業策進會數位教育研究所	副所長	美國New Jersey Institute of Technology電腦暨資訊科學碩士 資策會數位教育研究所講師、教學組長、副主任、主任、副所長 Novell CNI, Microsoft MCT 政府人培計畫資策會計畫主持人（工業局跨域數位人才加速躍升計畫、AI智慧應用新世代人才培育計畫…等） Novell Master CNI, Microsoft MCSE pivate cloud, MCSDB, MCDBA, CISSP, PMP, ISO 27001 LA, TTQS評核委員	0952268304	leuleehwa@gmail.com
11	吳慎宜	<input type="checkbox"/> 工業4.0與AI科技發展趨勢 <input checked="" type="checkbox"/> AI對勞動法及勞動保障之影響 <input type="checkbox"/> AI與勞資關係影響 <input type="checkbox"/> AI與就業市場衝擊 <input type="checkbox"/> AI科技發展下的職場安全 <input type="checkbox"/> 數位時代的所得重新分配	1. 勞動關係概論 2. 勞資關係法實務 3. 勞動法實務	中國文化大學 勞動暨人力資源學系	助理教授級 專業技術人員	陳林法律事務所工商法務部/主任 勞工研究資料中心/主任 財團法人台北勞工教育電台基金會/董事長 台灣勞動學會/理事長 勞動部法規會/委員 勞動部不當勞動行為裁決委員會/委員	02-2391-7412	sheng3404@yahoo.com.tw
12	林栩傑	<input checked="" type="checkbox"/> 工業4.0與AI科技發展趨勢 <input type="checkbox"/> AI對勞動法及勞動保障之影響 <input type="checkbox"/> AI與勞資關係影響 <input checked="" type="checkbox"/> AI與就業市場衝擊 <input checked="" type="checkbox"/> AI科技發展下的職場安全 <input type="checkbox"/> 數位時代的所得重新分配	-	財團法人台灣經濟研究院	副研究員	1. 國立交通大學資訊管理研究所 碩士 2. 經濟部數位內容產業推動辦公室-體感計畫負責人 3. 推動工業局數位內容產業發展推動計畫 4. 推動工業局資訊應用躍進計畫	(02)2586-5000 轉260	rogerlin@tier.org.tw

人工智慧科技相關領域師資名冊
(按姓氏筆畫排列)

序號	姓名	專業領域	曾講授之課程名稱(若無則免填)	服務單位	職稱	學(經)歷	連絡電話	E-mail
13	林淑慧	<input type="checkbox"/> 工業4.0與AI科技發展趨勢 <input type="checkbox"/> AI對勞動法及勞動保障之影響 <input type="checkbox"/> AI與勞資關係影響 <input checked="" type="checkbox"/> AI與就業市場衝擊 <input type="checkbox"/> AI科技發展下的職場安全 <input type="checkbox"/> 數位時代的所得重新分配	-	國立中正大學 勞工關係學系	副教授	美國愛荷州立大學 工業教育與科技博士	0937310778	imlisa.shlin@gmail.com
14	馬財專	<input type="checkbox"/> 工業4.0與AI科技發展趨勢 <input type="checkbox"/> AI對勞動法及勞動保障之影響 <input type="checkbox"/> AI與勞資關係影響 <input checked="" type="checkbox"/> AI與就業市場衝擊 <input type="checkbox"/> AI科技發展下的職場安全 <input type="checkbox"/> 數位時代的所得重新分配	AI與就業市場之衝擊	國立中正大學勞 工關係學系	教授	英國艾塞克斯大學社會學博士	0958854411	labtma1008@gmail.com
15	袁宇熙	<input type="checkbox"/> 工業4.0與AI科技發展趨勢 <input type="checkbox"/> AI對勞動法及勞動保障之影響 <input type="checkbox"/> AI與勞資關係影響 <input type="checkbox"/> AI與就業市場衝擊 <input type="checkbox"/> AI科技發展下的職場安全 <input type="checkbox"/> 數位時代的所得重新分配 <input checked="" type="checkbox"/> 其他AI領域與人力資源相關課程： AI在人力資源管理上的應用	1. 工業心理學 2. 組織與治理 3. 人力資源管理 4. 員工諮商與輔導 5. 科技變遷與勞動	中國文化大學 勞動暨人力資源 學系	副教授	臺灣師範大學工業教育學系博士 元培醫事科技大學專任副教授	02-2861-0511 轉29524	YYX3@ulive.pccu.edu.tw
16	陳正良	<input type="checkbox"/> 工業4.0與AI科技發展趨勢 <input checked="" type="checkbox"/> AI對勞動法及勞動保障之影響 <input checked="" type="checkbox"/> AI與勞資關係影響 <input checked="" type="checkbox"/> AI與就業市場衝擊 <input type="checkbox"/> AI科技發展下的職場安全 <input type="checkbox"/> 數位時代的所得重新分配	1. 職場就業關係實務研究 2. 產業民主與勞工參與 3. 勞資關係 4. 勞動調查研究方法 5. 產業、工作及組織心理學	中國文化大學 勞動暨人力資源 學系	助理教授	美國北德州大學勞工暨工業關係碩士、中國文化大學勞工研究所碩士 中華勞動與就業關係協會/理事長/常務理事 台灣海峽兩岸法律協助協會/理事/常務理事 台灣勞動暨人力資源協會/理事長 中華勞資關係研究所/執行秘書/助理研究員/副研究員	0918-918-016	felix77chen@gmail.com
17	康雅菁	<input type="checkbox"/> 工業4.0與AI科技發展趨勢 <input type="checkbox"/> AI對勞動法及勞動保障之影響 <input checked="" type="checkbox"/> AI與勞資關係影響 <input checked="" type="checkbox"/> AI與就業市場衝擊 <input type="checkbox"/> AI科技發展下的職場安全 <input type="checkbox"/> 數位時代的所得重新分配	-	中國文化大學勞 動暨人力資源學 系	助理教授	國立臺灣師範大學科技應用及人力資源發展學系博士	02-28610511 轉29537	kyj@ulive.pccu.edu.tw
18	許聖章	<input checked="" type="checkbox"/> 工業4.0與AI科技發展趨勢 <input type="checkbox"/> AI對勞動法及勞動保障之影響 <input type="checkbox"/> AI與勞資關係影響 <input checked="" type="checkbox"/> AI與就業市場衝擊 <input type="checkbox"/> AI科技發展下的職場安全 <input checked="" type="checkbox"/> 數位時代的所得重新分配	-	國立高雄大學應 用經濟學系	副教授		886-7-5919182	ssheu@nuk.edu.tw

人工智慧科技相關領域師資名冊
(按姓氏筆畫排列)

序號	姓名	專業領域	曾講授之課程名稱(若無則免填)	服務單位	職稱	學(經)歷	連絡電話	E-mail
19	張秋蘭	<input type="checkbox"/> 工業4.0與AI科技發展趨勢 <input checked="" type="checkbox"/> AI對勞動法及勞動保障之影響 <input checked="" type="checkbox"/> AI與勞資關係影響 <input checked="" type="checkbox"/> AI與就業市場衝擊 <input type="checkbox"/> AI科技發展下的職場安全 <input type="checkbox"/> 數位時代的所得重新分配	勞動市場概論 人力資源相關法令 產業關係	大葉大學人力資源暨公共關係學系	副教授	日本國立京都大學經濟學博士/ 私立文化大學勞工研究所碩士/ 私立文化大學勞工關係學系學士	(O)04-8511888 轉1240 0933667308	kyotow0466@gmail.com / w0466@mail.dyu.edu.tw
20	黃良志	<input checked="" type="checkbox"/> 工業4.0與AI科技發展趨勢 <input checked="" type="checkbox"/> AI對勞動法及勞動保障之影響 <input checked="" type="checkbox"/> AI與勞資關係影響 <input checked="" type="checkbox"/> AI與就業市場衝擊 <input type="checkbox"/> AI科技發展下的職場安全 <input type="checkbox"/> 數位時代的所得重新分配	-	國立中正大學勞工關係學系	教授	美國愛荷華州立大學博士 國立中正大學勞工學系主任/所長 義守大學工業工程與管理學系主任/所長	0932-731-121	lchuang0810@gmail.com
21	黃坤祥	<input type="checkbox"/> 工業4.0與AI科技發展趨勢 <input checked="" type="checkbox"/> AI對勞動法及勞動保障之影響 <input checked="" type="checkbox"/> AI與勞資關係影響 <input checked="" type="checkbox"/> AI與就業市場衝擊 <input type="checkbox"/> AI科技發展下的職場安全 <input type="checkbox"/> 數位時代的所得重新分配	1. 勞資關係 2. 勞工法令 3. 就業服務 4. 人力資源管理	樹德科技大學企業管理系	副教授	國立中山大學社會科學經濟學博士	0920321710	hkh@stu.edu.tw
22	黃培文	<input type="checkbox"/> 工業4.0與AI科技發展趨勢 <input type="checkbox"/> AI對勞動法及勞動保障之影響 <input checked="" type="checkbox"/> AI與勞資關係影響 <input checked="" type="checkbox"/> AI與就業市場衝擊 <input type="checkbox"/> AI科技發展下的職場安全 <input type="checkbox"/> 數位時代的所得重新分配	1. 面對生產力4.0 2. 專案主管必備之職能與創新思維	康倍騰企業股份有限公司	董事	國立中山大學人力資源管理研究所博士	0920-429704	walter3324@gmail.com
23	傅柏翔	<input type="checkbox"/> 工業4.0與AI科技發展趨勢 <input checked="" type="checkbox"/> AI對勞動法及勞動保障之影響 <input checked="" type="checkbox"/> AI與勞資關係影響 <input type="checkbox"/> AI與就業市場衝擊 <input type="checkbox"/> AI科技發展下的職場安全 <input type="checkbox"/> 數位時代的所得重新分配	集體勞動法、就業歧視法、勞動法總論	國立臺北大學法律系	助理教授	美國威斯康辛大學法學院法學博士	0986698966	boshonefu@gm.ntpu.edu.tw
24	趙必孝	<input type="checkbox"/> 工業4.0與AI科技發展趨勢 <input type="checkbox"/> AI對勞動法及勞動保障之影響 <input type="checkbox"/> AI與勞資關係影響 <input checked="" type="checkbox"/> AI與就業市場衝擊 <input type="checkbox"/> AI科技發展下的職場安全 <input type="checkbox"/> 數位時代的所得重新分配	數位經濟的組織轉型及人才運用	高苑科技大學	校長	國立中山大學企管博士	0921224925	bsjaw510@mail.nsysu.edu.tw

人工智慧科技相關領域師資名冊
(按姓氏筆畫排列)

序號	姓名	專業領域	曾講授之課程名稱(若無則免填)	服務單位	職稱	學(經)歷	連絡電話	E-mail
25	鄭津津	<input checked="" type="checkbox"/> 工業4.0與AI科技發展趨勢 <input checked="" type="checkbox"/> AI對勞動法及勞動保障之影響 <input checked="" type="checkbox"/> AI與勞資關係影響 <input checked="" type="checkbox"/> AI與就業市場衝擊 <input checked="" type="checkbox"/> AI科技發展下的職場安全 <input type="checkbox"/> 數位時代的所得重新分配	1. 工業4.0對勞動環境之影響與勞動法制因應 2. 工業4.0對集體勞動權之影響與因應 3. 平台經濟下勞動關係與勞動保障發展趨勢 4. 數位經濟下勞動關係與勞動保障發展趨勢	國立中正大學法律系	教授兼副國際長	美國辛辛那提大學法學博士 美國喬治亞大學法學碩士 輔仁大學法學士 國立中正大學法學院副院長 國立中正大學法律系系主任 行政院勞工委員會委員 臺灣勞動法學會第6屆理事長 美國加州柏克萊大學法學院資深訪問學者 美國俄亥俄州律師考試及格	0935-595-091	lawccc@ccu.edu.tw
26	鄭晉昌	<input type="checkbox"/> 工業4.0與AI科技發展趨勢 <input type="checkbox"/> AI對勞動法及勞動保障之影響 <input type="checkbox"/> AI與勞資關係影響 <input checked="" type="checkbox"/> AI與就業市場衝擊 <input type="checkbox"/> AI科技發展下的職場安全 <input type="checkbox"/> 數位時代的所得重新分配	企業人力資源數位轉型	國立中央大學人力資源管理研究所	教授	美國伊利諾大學教育心理系博士	0953952695	jehng@mgt.ncu.edu.tw
27	劉光哲	<input checked="" type="checkbox"/> 工業4.0與AI科技發展趨勢 <input checked="" type="checkbox"/> AI對勞動法及勞動保障之影響 <input checked="" type="checkbox"/> AI與勞資關係影響 <input checked="" type="checkbox"/> AI與就業市場衝擊 <input checked="" type="checkbox"/> AI科技發展下的職場安全 <input type="checkbox"/> 數位時代的所得重新分配	1. 未來工作產業就業趨勢及人才職能需求分析 2. 產業智慧化下對勞動市場的影響與因應	財團法人台灣經濟研究院	副研究員	1. 台灣科技大學企業管理學系博士 2. 國家發展委員會經濟研究處研究員 3. 工研院產業學院我國產業運用數位智能之情境及人才需求分析	(02)2586-5000 轉211	d27474@tier.org.tw
28	黃有評	<input checked="" type="checkbox"/> 工業4.0與AI科技發展趨勢 <input type="checkbox"/> AI對勞動法及勞動保障之影響 <input type="checkbox"/> AI與勞資關係影響 <input type="checkbox"/> AI與就業市場衝擊 <input type="checkbox"/> AI科技發展下的職場安全 <input type="checkbox"/> 數位時代的所得重新分配	1. 資料探勘(data mining) 2. 人工智慧(Artificial Intelligence) 3. 機器學習(Machine Learning)	國立臺北科技大學 電機工程系	講座教授	美國德州理工大學 (Texas Tech University)電機博士	02-27712171 轉 2152 0933886981	yp Huang@ntut.edu.tw
29	劉敏熙	<input type="checkbox"/> 工業4.0與AI科技發展趨勢 <input type="checkbox"/> AI對勞動法及勞動保障之影響 <input type="checkbox"/> AI與勞資關係影響 <input type="checkbox"/> AI與就業市場衝擊 <input type="checkbox"/> AI科技發展下的職場安全 <input type="checkbox"/> 數位時代的所得重新分配 <input checked="" type="checkbox"/> 其他AI領域與人力資源相關課程： AI與人力資源管理		中正大學企業管理學系	副教授	博士	05-2720411	kayliu@ccu.edu.tw

人工智慧科技相關領域師資名冊
(按姓氏筆畫排列)

序號	姓名	專業領域	曾講授之課程名稱(若無則免填)	服務單位	職稱	學(經)歷	連絡電話	E-mail
30	錢思敏	<input checked="" type="checkbox"/> 工業4.0與AI科技發展趨勢 <input type="checkbox"/> AI對勞動法及勞動保障之影響 <input type="checkbox"/> AI與勞資關係影響 <input checked="" type="checkbox"/> AI與就業市場衝擊 <input type="checkbox"/> AI科技發展下的職場安全 <input type="checkbox"/> 數位時代的所得重新分配	1. 學期課程：經濟學、網際網路行銷 2. 專題演講：工業4.0、創業、智慧城市、數位時代下勞動市場因應政策等	財團法人台灣經濟研究院	副研究員	1. 台灣科技大學企業管理學系博士 2. 勞動部政府資料開放諮詢小組民間代表 3. 台中市政府創櫃版創新創意審查委員 4. 淡江大學、北科大、高科大兼任助理教授 5. 行政院人事行政總處出國專題研究智慧城市班行前講習講座暨考評委員	(02)2586-5000 轉564	錢思敏(Angel Chien) <angel@tier.org.tw>
31	潘世偉	<input type="checkbox"/> 工業4.0與AI科技發展趨勢 <input checked="" type="checkbox"/> AI對勞動法及勞動保障之影響 <input checked="" type="checkbox"/> AI與勞資關係影響 <input type="checkbox"/> AI與就業市場衝擊 <input type="checkbox"/> AI科技發展下的職場安全 <input type="checkbox"/> 數位時代的所得重新分配	-	退休		美國康乃爾大學產業及勞工關係博士 勞動部部長	0918781988	pansihwei@gmail.com
32	謝馥蔓	<input type="checkbox"/> 工業4.0與AI科技發展趨勢 <input type="checkbox"/> AI對勞動法及勞動保障之影響 <input type="checkbox"/> AI與勞資關係影響 <input checked="" type="checkbox"/> AI與就業市場衝擊 <input type="checkbox"/> AI科技發展下的職場安全 <input type="checkbox"/> 數位時代的所得重新分配	1. 後疫情時代需具備的數位職能 2. 數位轉型課程實務	1. 文藻外語大學國際企業管理系 2. 國立高雄師範大學人力與知識管理研究所	1. 教授 2. 兼任教授	國立台灣師範大學科技應用與人力資源發展學系博士 文藻外語大學文教創意產業學院院長、國企所所長、人事室主任、多元升等導師、教師諮詢顧問等 勞動部勞動力發展署人才發展管理系統(TTQS)評核委員、訓練講師、訓練規畫與評量認證人員、3C共通核心職能講師、私立就業服務機構從事跨國人力仲介服務品質評鑑委員、勞教e網專家 高雄市政府人事處人才發展顧問 巨力搬家貨運有限公司監察人	0933-15-3389 07-3428898	96077@mail.wzu.edu.tw

註：AI核心課程講師除由本部公告師資名冊遴選外，亦得洽大專院校相關系所、相關公(協)會等團體遴聘專業人員，並經本部同意後辦理。