

高級專業人才名冊

序號	中文姓名	國籍	專業
1	唐○理	美國	環境人文教育
2	孟○書	法國	法蘭西語言與文化
3	費○德	吉爾吉斯	資通訊資安
4	張○元	美國	管理科學及智慧財產法學
5	郭○宇	英國	應用物理
6	王○森	瑞士	跨國企業投資、併購及訴訟等法律諮詢
7	齊○莎	法國	臺灣南島語言暨語言學
8	蘇○生	馬來西亞	中醫醫療
9	陳○翔	馬來西亞	詩人及評論
10	鄭○企	馬來西亞	材料應用、微機電、半導體、系統整合
11	魏○納	奧地利	資通產業
12	潘○興	美國	統計學、資料科學、實驗設計、網絡分析及系統最佳化
13	羅○倫	美國	生物技術、抗體工程、T細胞、抗-PEG抗體、定向分子演化、前驅藥物、奈米醫學
14	蔡○夫	俄羅斯	雷射科技
15	王○力	德國	分子神經科學
16	博○佳	法國	古文及古梵語
17	齊○定	英國	材料科學及應用技術
18	潘○為	美國	英文寫作及教學
19	吳○悌	土耳其	五人制足球訓練
20	薛○偉	美國	國際經貿營運管理及產品開發
21	黃○鴻	馬來西亞	半導體產業
22	楊○濱	美國	文學研究
23	吳○鳳	土耳其	節目主持及臺灣文化推廣
24	薩○乎曼	伊朗	電機電腦工程
25	蔡○明	美國	電機、生醫及生技工程
26	孫○	紐西蘭	戲曲研究
27	奇○可	美國	東、西交流史
28	吳○河	芬蘭	資訊及通訊技術(程式設計)
29	孟○君	瑞士	行銷策略與管理
30	林○雄	馬來西亞	眼科醫療
31	何○元	美國	民主人權
32	利○時	馬來西亞	東南亞族群、政治及教育
33	陳○珍	泰國	觀光
34	羅○凱	澳大利亞	材料應用技術及積體電路

高級專業人才名冊

35	洪○彬	印尼	精密測量、衛星遙測、地理資訊系統及資源工程
36	包○樂	美國	東亞文明研究
37	羅○倫	法國	管理學、國際貿易及商業英語
38	文○	德國	教育、哲學
39	范○強	馬來西亞	資訊系統管理、電子化企業、企業電腦化問題
40	顧○松	加拿大	化學、材料與生物技術
41	高○麗	美國	英語教學
42	楊○濃	馬來西亞	物理專業
43	龔○雪	俄羅斯	俄語文學研究與教學
44	葉○爾	美國	美國文學、東歐文化及文學研究、俄國文學
45	閔○輝	美國	媒體工作
46	周○林	南非	山水畫家
47	史○凡	美國	醫療學術論文編修、教育及文化
48	陳○珍	馬來西亞	內科及感染科醫學
49	王○	美國	癌症醫學
50	沈○培	美國	英語教學，電腦輔助語言教學
51	朱○夏	美國	理論物理、凝態物理、量子傳輸、奈米物理及新穎物質
52	渥○	美國	行銷研究與數量模型、網路行銷與電子商務、消費者行為及服務行銷
53	穆○速	美國	行銷管理、語言學及文化
54	胡○	美國	美國文學、美國原住民文學、哥德小說、英語教學
55	許○銘	德國	類神經網絡、仿人機器人、足球機器人及人機互動
56	楊○薇	馬來西亞	表演藝術專業
57	伊凡○夫	烏克蘭	視覺藝術專業
58	克○亞	玻利維亞	系統整合
59	馮○祥	馬來西亞	中醫醫學
60	何○筆	德國	修養哲學、臺灣哲學研究國際化
61	史○波夫	俄羅斯	自動化系統整合、物聯網及工業物聯網
62	何○豪	馬來西亞	外科專科醫療
63	徐○容	義大利	半導體製造業、人工智慧、物聯網及綠色能源
64	林○忠	馬來西亞	金融保險
65	周○斯理	希臘	巴洛克音樂

高級專業人才名冊

66	蒲○棠	美國	中國藝術史、中英文編譯
67	尤○衛	馬來西亞	外科及骨科專科醫療
68	林○義	馬來西亞	血液病專科、腫瘤內科專科及安寧緩和醫學專科
69	韓○光	馬來西亞	兒童醫學
70	吳○思	馬來西亞	內科專科醫療
71	孟○爾拉 第利	突尼西亞	高爾夫檢測儀器產業專業技能
72	史○迪	加拿大	臺灣文化資產保存
73	李○	加拿大	財務及資產管理
74	戶田○康	日本	日本語文教學
75	黃○平	加拿大	國際貿易與投資創業
76	張○興	馬來西亞	航空運輸
77	戴○雯	美國	現代戲劇、臺灣文學與戲劇、莎士比亞、佛拉明歌舞劇等
78	符○克	奧地利	數學之解析組合、演算分析與賦距數論
79	馬○德	德國	醫學、中醫
80	幸○各	美國	第二語言與外國語言學習語言評測
81	羅○瑄	德國	英語、德語、西班牙語教學
82	盧○琪	法國	法國語文教學
83	杜○莊	越南	人工智慧、物聯網、大數據之商業智慧整合應用
84	柯○達	法國	農業機械
85	張○德	馬來西亞	內科醫學、心導管介入手術
86	安○羅	南非	電影、廣告、MV等影視領域調光
87	高○森	伊朗	新穎加工技術、節能食品工程設備開發、加工製程優化
88	韓○博	美國	歷史、性別研究
89	韋○	澳大利亞	體育（羽球）
90	傅○恩	美國	語言教育政策、民族誌影片與攝影、新媒體、臺灣原住民研究
91	蘇○理	美國	文學、神學、宗教教育與服務、原住民文化
92	譚○德	美國	智慧財產權、公平交易法、商業投資
93	范○梅	馬來西亞	先秦兩漢經學與思想史、出土文獻及古文字學
94	蔡○良	馬來西亞	神經外科醫學
95	毛○平	馬來西亞	牙科醫學
96	楊○文	馬來西亞	兒科、兒童過敏免疫風濕專科醫學

高級專業人才名冊

97	蕭○嶽	馬來西亞	牙科醫學
98	古○	土庫曼	經濟學、財務管理
99	朱○亮	加拿大	化學
100	沈○琥	印度	生物環境系統工程學、生物資訊學
101	谷○涵	美國	金融證券
102	李○衛	澳大利亞	車聯網、物聯網及AI人工智慧技術
103	裴○恩	英國	視覺藝術
104	尚○白	法國	影片創作、導演
105	白○明	加拿大	光電子學、奈米技術、人工智能
106	方○娟	馬來西亞	耳鼻喉科、睡眠呼吸醫學
107	黃○喜	馬來西亞	內科、急診醫學
108	沈○雄	馬來西亞	急診醫學
109	施○虎	德國	植物生物學
110	范○天	南非	風力發電
111	杜○倫	美國	英語教學、中英文翻譯
112	陳○通	馬來西亞	材料應用技術、高精密度感測技術、生物科技
113	李○欽	波蘭	中醫醫學
114	余○霖	馬來西亞	急診醫學
115	王○傑	印尼	內科專科醫學
116	龔○	加拿大	英語專業教學、語言測驗評量
117	吳○澤	韓國	日語教學、企業經營研究
118	張○友	馬來西亞	生物科技醫療研發、幹細胞研究
119	莊○偉	新加坡	企業諮詢顧問
120	黃○前	馬來西亞	骨科學、再生醫學、生物醫學材料
121	黃○光	馬來西亞	生技醫材、財務金融
122	陳○午	馬來西亞	流行音樂
123	黃○萍	馬來西亞	家庭醫學
124	余○殷	馬來西亞	內科專科醫學
125	葉○青	緬甸	解剖病理專科醫學
126	李○	美國	財務金融
127	呂○迪	美國	半導體和智慧電子工程及行銷
128	後藤○圭	日本	流行音樂
129	陳○文	義大利	電影
130	白○瑞	法國	生物製程及細胞治療、病毒去活性、血小板裂解物應用於再生醫學
131	劉○大	韓國	跆拳道競技運動
132	劉○麗	馬來西亞	牙科醫學
133	趙○順	韓國	歷史學

高級專業人才名冊

134	藍○	美國	腦神經科學
135	羅○霞	美國	英語教學
136	夏○	美國	數學
137	費○樂	德國	風力發電
138	卡○納	尼泊爾	生物科技技術研究
139	田○禮	澳洲	資訊及通訊技術
140	黃○菁	馬來西亞	牙科醫學
141	陳○娜	俄羅斯	語言教學及翻譯
142	水沼○志	日本	SoC半導體應用、智慧物聯網
143	余○威	馬來西亞	交流伺服馬達驅動器之研發
144	黃○偉	馬來西亞	外科醫學、重症醫學等
145	梁○民	加拿大	生理學
146	安○	波蘭	政治學與國際關係研究
147	陳○蘭	越南	越南語教學
148	郭○諾	德國	語言教學、比較文學
149	康○	美國	中國近代史研究、臺灣史研究
150	陳○鳳	越南	越南語教學、臺越文化交流
151	蔡○玆	菲律賓	醫藥產業發展與研究
152	曹○	美國	半導體研發製造
153	林○恩	美國	鋼琴演奏及鋼琴樂曲研究
154	周○戎	美國	英語教學、比較文學
155	裴○達	希臘	實驗粒子物理學、新型探測器技術
156	魏○樂	英國	專業英文翻譯
157	卡萊○恩	美國	高爾夫球草坪養護、規劃、設計
158	邢○坤	美國	電化學、新能源、材料應用技術
159	柯○達	希臘	地球物理學、火山地震學
160	黃○得	馬來西亞	植物營養學、藥用植物栽培
161	莊○泉	馬來西亞	內科專科醫學、安寧緩和醫學
162	尤○瑋	法國	化妝品行銷顧問
163	吳○訥	美國	中國族群政治史、中共史、中亞與東南亞伊斯蘭研究
164	楊○智	荷蘭	繪畫
165	郝○	美國	資訊系統設計、區塊鏈及資訊安全
166	喬○克	美國	企業管理、系統整合
167	栗原○美	日本	日語教學、華語教學
168	林○	馬來西亞	流行音樂、音樂劇、廣播
169	羅○多	巴拉圭	古典吉他演奏
170	鄭○明	馬來西亞	廣播節目企劃主持
171	吉○米	法國	電視節目主持、推廣本土語言文化

高級專業人才名冊

172	廖O發	馬來西亞	電影製作、導演
173	包O鳴	美國	電影攝影
174	羅O漢	英國	搖滾音樂
175	林O可	美國	流行音樂演出及幕後製作
176	沙O	約旦	資訊及通訊技術
177	馬O沁	俄羅斯	數學、物理學、生物學、生醫工程
178	艾O宇	英國	自行車設計製造
179	柯O可	美國	紡織印花製造經營
180	張O	美國	財務金融管理
181	吉O	俄羅斯	塑膠射出機產業行銷製造
182	陳O麟	美國	人類學、文化研究
183	黃O雲	越南	災害管理、防災技術、越南語教學
184	桑O栢	美國	音樂創作、音樂理論教學
185	田O良	馬來西亞	電影編劇
186	伊藤O代	日本	佛教音樂演唱、日本語言教學
187	阮氏O河	越南	移民文化參與、越南語言教學
188	川島O彥	日本	金融投資、臺灣證券市場分析
189	王O志	美國	半導體銷售顧問
190	徐O馳	美國	面板產業市場分析
191	潘O識	美國	野生動物保育、國際保育組織參與
192	陳O衡	英國	創新創業管理與教學
193	蘇O翰	美國	英美文學及西方書寫臺灣歷史研究
194	韓O寶	比利時	微波高頻製造
195	史O理	美國	區塊鍊、虛擬實境、行動通訊及程式設計
196	陳O勇	美國	菱鏡生產技術開發
197	馬O之	德國	東方哲學史、跨文化哲學、比較政治理論及倫理學
198	黑瀨O美	日本	日語教學
199	戴O偉	比利時	語言學、布農族語
200	明O丁	阿根廷	流行音樂
201	周O紳	美國	流行音樂
202	白O禮	突尼西亞	社會語言學、英語教育
203	關O才	馬來西亞	動物生態學、生理生態學及生物多樣性
204	柯O登	加拿大	英語教材教法與雙語教學
205	趙O珊	馬來西亞	發展心理學、司法心理學、兒童證人詢問
206	徐O	德國	語言學、漢學、國際教育交流
207	杜O娥	越南	物理學

高級專業人才名冊

208	陳O良	美國	半導體研發製造
209	工藤O子	日本	日語教學
210	葉O光	馬來西亞	環境化學
211	柯O泰	俄羅斯	鋼琴演奏及作曲
212	孫O榮	馬來西亞	電影研究
213	彭O羅	法國	環境社會學、風險社會學、科技與社會
214	彭O秀	馬來西亞	內科醫學、長期照護
215	溫O卿	馬來西亞	內科醫學、胸腔及重症醫學等
216	陳O新	越南	機械工程
217	卡O斯	薩爾瓦多	物聯網、科技產品設計
218	羅O斯	委內瑞拉	西班牙語教學
219	福O瑪	比利時	影像配樂
220	何O儀	馬來西亞	兒科醫學、腎臟專科醫學
221	劉O偉	馬來西亞	眼科醫學
222	艾O	阿根廷	積體電路設計
223	陳O清水	越南	奈米技術、人工智慧前瞻科技
224	劉O興	印尼	車用顯示器設計及應用
225	沈O蒙	西班牙	西班牙語教學
226	姚O思	馬來西亞	牙科醫學
227	李O揚	馬來西亞	哲學研究與教學
228	葉O火	馬來西亞	水墨畫家
229	孟O	美國	電子電路設計
230	張O曦	葡萄牙	醫學生化學教學及研究
231	鐵O爾	俄羅斯	道路工程管理
232	華O路	愛爾蘭	金融營運管理
233	陳O祿	印尼	電漿技術
234	鄂O帕偉	波蘭	分析化學教學及研究
235	阮O皇	越南	國際商務及行銷管理教學
236	孟O克	美國	廣播節目主持
237	柯O宏	厄瓜多	晶片設計
238	潘O興	越南	機械製造、加工教學及研究
239	鮑O	美國	選舉制度、投票行為、政黨研究、比較政治等
240	衛O力	俄羅斯	廣播、翻譯文學
241	林O	美國	人工智慧、機器學習
242	洛O得	美國	半導體製造
243	安O恩	象牙海岸	足球運動
244	王O容	英國	企業管理、服務行銷教學
245	戴O美	比利時	兒童及青少年文學、比較文學、翻譯研究

高級專業人才名冊

246	余O生	美國	藏緬語族的羌語及印度旁遮普語的語音	梅花卡
247	李O	義大利	電機工程、消息理論相關科學研究	梅花卡
248	歐O得	澳大利亞	經營管理學、教育、人力資源管理	梅花卡
249	徐O莉	以色列	商業分析、統計與資料探勘方法、大數據、線上市場	梅花卡
250	康O杰	德國	奈米及微機電系統科技、具半導體磊晶過程技術專利	梅花卡
251	路O	英國	設計管理、創新產品設計、文化創意產業、跨文化設計專業能力	梅花卡
252	馬O業	美國	計算機結構與新興之人工智慧技術	梅花卡
253	張O民	美國	粒子現象學	梅花卡
254	歐O尼	約旦	人工智慧與大數據	梅花卡
255	孔O昌	美國	非線性光學研究	梅花卡
256	何O剛	澳大利亞	理論粒子物理學、宇宙學	梅花卡
257	饒O明	加拿大	數學	梅花卡
258	烏O馬	巴基斯坦	數位健康、全球衛生資訊、醫療品質管	梅花卡
259	葉O輝	美國	半導體研發製造	梅花卡
260	吳O強	美國	半導體研發製造	梅花卡
261	布O	印尼	太陽能光電、矽晶太陽能電池	梅花卡
262	阮O祥	越南	遙測、地理資訊、衛星資料處理與分析	梅花卡
263	蔡O	美國	半導體研發製造	梅花卡
264	魯O維	西班牙	西班牙語教學、應用語言學	梅花卡
265	麥O睿	印度	醫用化學、抗癌化合物新藥研發	梅花卡
266	亞O士	澳大利亞	風帆運動	梅花卡
267	何O	美國	半導體研發製造	梅花卡
268	李O君	美國	半導體研發製造	梅花卡
269	吳O彤	美國	半導體研發製造	梅花卡

※一般外國高級專業人才：其申請歸化時，需中央目的事業主管機關出具推薦理由書，並經內政部召開審查會審查通過，即認定其為高級專業人才，許可歸化後，不會喪失原有國籍。

※持梅花卡高級專業人才：其申請歸化時，不用檢附中央目的事業主管機關推薦理由書，改由內政部函詢中央目的事業主管機關是否同意推薦，如經同意，即許可歸化國籍，免提「歸化國籍之高級專業人才審查會」審查其資格，不會喪失原有國籍。