

附錄七、修改後之「學術名詞審譯學科分類架構」

第一層	第二層	第三層	範圍說明	
1 教育學	1-1 教育行政與制度		教育管理與監督、各級學校教育制度等	
	1-2 教育史哲與理論		教育史、教育哲學、教育社會學、教育學方法論等	
	1-3 課程與教學		課程設計、教學法、教學研究與技巧、學習技巧等	
	1-4 教育測驗與評量		教育評估、評價與研究等	
	1-5 教育科技		教學媒體設計	
	1-6 心輔與諮商	1-6-1 輔導與諮詢(含人事服務)		輔導與諮商理論、心理輔導、諮詢與人員服務、學習診斷與輔導
		1-6-2 教育心理學		教育心理學
	1-7 各類教育		家庭教育、學校教育、社會教育、另類教育	
	1-8 特殊教育		學習障礙、語言障礙、行為障礙、資賦優異教育	
	1-9 認知與教學		(跨領域學科，待未來討論歸屬)	
1-10 師資培育				
2 藝術學	2-1 藝術史與藝術理論		藝術史、藝術批評	
	2-2 藝術行政與管理		藝術行銷、藝術行政、藝術管理	
	2-3 藝術教育			
	2-4 繪畫美術		繪畫、素描、雕塑、版畫、新媒體、複合媒材、書法等	
	2-5 表演藝術與創意寫作		戲劇、傳統戲劇、舞蹈、民俗藝術、創意寫作(劇本、詩歌、散文)、科技聲光創意	
	2-6 視聽藝術	2-6-1 電影學		電影美學、電影史、電影理論、電影製作
2-6-2 攝影				

第一層	第二層	第三層	範圍說明	
	2-7 視覺藝術與工藝		工藝技術、珠寶首飾製作、茶道、裝置藝術...等	
	2-8 音樂		音樂創作、音樂展演、音樂學、傳統音樂、音樂理論、音樂教育、數位音樂	
	2-9 流行音樂		歌曲創作、歌曲演唱	
3 人文學	3-1 歷史學		史學理論、文化史、各國歷史	
	3-2 哲學		東西方哲學、邏輯、形上學、倫理學(如, 醫學倫理學)、知識論等	
	3-3 宗教學(或神學)		宗教史、各教派、神話、術數	
	3-4 語言學		比較語言學、各國語言、翻譯學	
	3-5 文學		中國文學、臺灣文學、外國文學、比較文學、原住民文學等	
	3-6 人文地理學	3-6-1 歷史地理		區域研究(人口、經濟、交通、聚落、政治文化等)、地方志、地理類志、經濟地理等
		3-6-2 文化地理		
3-6-3 政治地理				
3-6-4 社會地理				
3-6-5 鄉土地理				
4 設計學	4-1 設計理論與設計史	4-1-1 人因工程與使用性	設計方法論、色彩學、圖學、美學理論、表現技法等	
		4-1-2 設計心理與認知		
		4-1-3 通用設計		
		4-1-4 設計領域與範疇		
		4-1-5 設計哲學與美學		
		4-1-6 設計教育與設計能力		
	4-2 設計研究與方法	4-2-1 設計方法與程序		
		4-2-2 設計溝通與設計決策		
		4-2-3 用後調查與使用參與		
		4-2-4 社會回饋設計		
		4-2-5 服務設計		
		4-2-6 電腦輔助設計與人工		

第一層	第二層	第三層	範圍說明
		智慧	
		4-2-7 表現方法與技術	
	4-3 視覺傳達設計	4-3-1 平面設計	
		4-3-2 廣告設計與商業設計	
		4-3-3 包裝設計與紙藝設計	
	4-4 工商設計	4-4-1 產品設計	
		4-4-2 工藝設計與創作	
		4-4-3 創意商品設計	
		4-4-4 家具設計	
		4-4-5 服裝設計	
	4-5 互動設計與跨領域整合	4-6-1 公共藝術與裝置設計	
		4-6-2 數位創作	
		4-6-3 遊戲設計	
		4-6-4 互動介面設計	
		4-6-5 資訊設計與指示	
		4-6-6 智慧空間設計	
		4-6-7 照明設計	
	4-6 設計產業與管理	4-7-1 文化創意產業與生活設計	
		4-7-2 設計行銷	
		4-7-3 設計法律與專利	
4-7-4 設計管理與經營			
4-7-5 設計組織與領導			
5 社會科學	5-1 社會學	社會學理論與方法、社會思想史、社會政策、社會問題、社會變遷與發展、社會組織與階層、全球化與地方社會	
	5-2 社會服務/社會福利	社會工作、社會福利、兒童保育、老年服務、身心障礙服務、青年就業指導、社會公共醫療事業	
	5-3 民族學	民族志、民俗學、風俗、禮俗	

第一層	第二層	第三層	範圍說明
	5-4 種族、文化與性別研究	5-4-1 種族研究	種族研究
		5-4-2 文化研究	原住民文化研究、各國文化、流行文化、次文化、酷兒研究
		5-4-3 性別研究	性別研究、女性主義
	5-5 未來學		
	5-6 人類學		考古學、文物考古
6 經濟學	6-1 經濟理論與方法論		經濟數學、賽局論
	6-2 經濟思想史		經濟學史、經濟思想史
	6-3 計量經濟學		
	6-4 個體經濟學		物品消費、資源分配、選擇
	6-5 總體經濟學		貨幣經濟學、貨幣銀行學、收入與生產、國際貿易金融、區域經濟...等
	6-6 經濟政策與制度		管理和生產力、產業組織與政策、經濟政策、經濟發展、土地問題、產業、貿易政策等
7 心理學	7-1 心理學理論與方法學		心理學史、實驗設計、研究方法
	7-2 心理計量與統計學		心理測驗、心理與教育統計、測驗編製、人格心理學、心理計量
	7-3 工商心理學		組織心理學、人事心理學、工商心理學、消費者心理學、廣告心理學
	7-4 社會與人格心理學		人格發展、性格心理學、社會心理學、健康心理學、態度與說服、社區心理學、傳播心理學、團體動力學、溝通心理學、正向心理學
	7-5 生理心理學		生物心理學、神經心理學、環境心理學、人體生理學、心理實驗法、實驗心理學
	7-6 發展心理學		發展心理學、青少年心理學、老年心理學、成人心理學、心理語言學、家

第一層	第二層	第三層	範圍說明
			庭心理學、認知發展、社會人發展、社會人格發展
	7-7 認知與知覺心理學		人因工程、人類學習與認知、知覺心理學、認知心理學、認知神經科學、認知發展、工業心理學
	7-8 諮商心理學		諮商輔導、心理衛生、團體諮商與心理治療
	7-9 臨床心理學		臨床心理學、變態心理學、心理衡鑑、團體治療、心理治療、臨床心理師業務
	7-10 超心理學		ESP、另類心理學、超感覺知覺、超能力
	7-11 運動心理學		壓力訓練、學習心理、生理心理、社會心理
	7-12 法律心理學		法制心理學、法律心理學
8 政治與行政	8-1 公共行政學	8-1-1 行政與公共管理	行政倫理、行政學、公共管理、非營利組織管理、志願服務、行政管理、公私協力治理、中央與地方府際管理、市政學
		8-1-2 人事行政	考銓制度、各國人事制度、公共人力資源管理
		8-1-3 財務行政	財務管理、預算政策
		8-1-4 公共政策	政策執行與評估、政策分析、危機與災難管理
	8-2 政治學		政治理論、比較政治、政治學史、中西政治思想史、國際關係與國際事務、政治系統(比較政府、政府/議會、地方政府)、政治制度(各國政治、地方制度、政黨、移民及殖民)
9 傳播學	9-1 大眾傳播學	9-1-1 廣播電視學	廣播、電視與數位通訊
		9-1-2 廣告學與公共關係學	廣告學、公共關係

第一層	第二層	第三層	範圍說明
		9-1-3 國際傳播	
		9-1-4 傳播法規	
	9-2 新聞學		新聞政策與法規、新聞組織管理、新聞採訪與編輯、新聞事業
	9-3 圖書資訊學與檔案學	9-3-1 圖書資訊學理論與發展	圖書館史、比較圖書館學、目錄學、檔案學等
		9-3-2 圖書資訊學教育	圖書資訊學教育與評鑑、研究方法、繼續教育與認證、檔案學教育等
		9-3-3 館藏發展	館藏發展、採訪理論與實務、檔案館藏、電子資源、館藏發展政策、機構典藏等
		9-3-4 資訊與知識組織	分類與主題分析、檔案描述、各類知識組織系統、知識與知識表徵等
		9-3-5 資訊服務與使用者研究	參考資訊服務、多元文化議題、閱讀研究、資訊素養、資訊需求與資訊行為、網路使用者研究等
		9-3-6 圖書館與資訊服務機構管理	國家圖書館、學術圖書館、公共圖書館、學校圖書館、專門圖書館、檔案館、資訊服務機構、行銷與推廣、資訊服務機構知識管理、圖書館建築等
		9-3-7 資訊系統與檢索	圖書館自動化、資訊檢索技術與應用、資訊架構、人機互動、專家系統、資料探勘、使用者研究等
		9-3-8 數位典藏與數位學習研究	數位典藏技術應用與標準、數位版權管理、數位學習與出版等
		9-3-9 資訊與社會	資訊與社會、資訊倫理、資訊社會學、書目/資訊/網路計量學、學術評鑑、專利資訊分析、社會網絡分析等
		9-3-10 視聽資料與教育科技	非書資料、多媒體設計應用、數位學習素材與教學設計等
	9-4 博物館學		博物館管理、博物館展覽、文物保存

第一層	第二層	第三層	範圍說明
			與維護、博物館行銷、博物館建築等
	9-5 口語傳播學	9-5-1 語藝	
		9-5-2 人際溝通	
		9-5-3 團體溝通	
		9-5-4 組織傳播	
		9-5-5 跨文化傳播	
		9-5-6 世代溝通	
	9-6 傳播理論與方法	9-6-1 傳播史	認識論、本體論、方法論與價值論
		9-6-2 傳播哲學	
10 法律學	10-1 理論法學		法律哲學、法律倫理、法理學、比較法學
	10-2 法律史學		法學史、法律思想史、法律制度史
	10-3 憲法		
	10-4 民法與民事訴訟法		民法、民事訴訟法、債-物權、親屬、繼承
	10-5 刑法與刑事訴訟法		刑法總則、刑法分則、刑事訴訟法、刑事政策與犯罪學
	10-6 行政法		訴願/請願法、行政訴訟法、行政程序法、行政執行法、行政救濟、國家賠償法、內政法規
	10-7 商事法		公司法、保險法、票據法、海商法、證券交易法、公平交易法、勞工法、消費者保護法、智慧財產權法（專利法、商標法、著作權法）
	10-8 司法制度		司法行政、檢察制度、法官獄政
	10-9 國際法學		國際公法、國際私法/強制執行法、國際海洋法、國際環境法等
11 商業及管理學	11-1 財務金融學	11-1-1 金融各論	信用、匯兌、信託、貨幣、財務經濟
		11-1-2 財稅及財政學	公共財政、地方財政、財政管理（預算與收支、公債、審計、經濟援助）、稅收學（租稅、關稅）

第一層	第二層	第三層	範圍說明
		11-1-3 金融機構與市場	銀行學
		11-1-4 保險與精算學	保險學、風險管理、精算學
		11-1-5 資本市場	證券、投資管理、衍生性金融商品
		11-1-6 不動產管理	
	11-2 會計學		會計理論、會計、審計、簿記
	11-3 商業與服務業管理		商業政策、商務管理、服務業管理(餐飲業管理、旅館業管理、零售業管理、典當業管理、演藝業管理、文藝美術業管理)
	11-4 行銷管理		行銷學(市場調查、商品學、零售管理、行銷策略研究、品牌行銷管理、消費者行為、產品發展與管理、工業行銷管、採購外包管理、物流管理、網路行銷管理、品質管理)
	11-5 組織與人力資源管理		組織行為與管理、勞資關係、領導與溝通、個人管理培訓
	11-6 工業工程與生產管理		工業工程、生產及作業管理(生產自動化、工廠製程管理、作業研究、最佳化/可靠度分析)
	11-7 資訊管理		資訊管理、資訊科技
	11-8 國際企業管理		創新管理、國際商務管理/國際經營管理、(國際)行銷管理
	11-9 科技管理		科技管理
	11-10 策略管理		策略管理、企劃與控制、組織設計與管理、研究與發展管理
	11-11 醫務管理 (跨領域學科,待未來討論歸屬)	11-11-1 醫療體系管理	11-11-2 醫院管理

第一層	第二層	第三層	範圍說明
12 民生科技	12-1 家政學		家庭科學：家庭管理、家庭衛生、居住環境、育兒 家庭手藝：刺繡、縫紉、編織、手工藝等 烹飪：飲食烹飪、烹飪法（廚藝）
		12-2 食品科技與營養學	食品科學、食品與飲料加工 保健營養、營養和食品
		12-3 紡織服飾科技	12-3-1 纖維材料科技
	12-3-2 紡織工程科技		紡紗、織造、染整工程
	12-3-3 織品服裝設計、行銷、管理科技		織物、服裝及家飾用布等的設計、行銷、管理
	12-3-4 產業用紡織品科技		土木建築、大地工程、交通、航太等產業用紡織品
	12-3-5 紡織品檢測科技		材料分析檢檢測、紗線檢測、織物檢測、功能性檢測等
	12-4 生活應用科技	12-4-1 資訊與傳播科技	資訊與傳播、運輸、製造、營建等領域科技應用與管理
		12-4-2 運輸科技	
		12-4-3 製造科技	
		12-4-4 營建科技	
	12-5 運動、休閒與觀光		健康、運動與休閒管理：生態旅遊、旅遊管理 體育與運動學：競技運動、運動科技、運動行政管理 遊憩觀光及休閒活動
	13 生命科學	13-1 生物學	
13-2 生態學、演化學			生態學、演化生物學、環境生物學、

第一層	第二層	第三層	範圍說明
	及行為學		生物多樣性、群體生物學、動物行為學、生物資料庫、環境保護、自然資源保護、自然資源管理與政策等、森林生態學、森林影響學、地景生態學、古生態學
	13-3 微生物學		細菌學、免疫學、血清學、醫學及獸醫微生物學等、真菌學、病毒學
	13-4 生物科技學		生物技術、生物工程等
	13-5 生物資訊學 (Bioinformatics)		基因體學、蛋白質體學、生物資訊學等
	13-6 遺傳學		遺傳學、人類遺傳學、分子遺傳學、醫學及獸醫遺傳學等
	13-7 分子細胞學	13-7-1 細胞生物學	細胞形態與結構、生理機能、發育、胞器、訊息傳遞
13-7-2 分子生物學			
13-7-3 代謝體學			
	13-8 生物化學		生物巨分子化學、酵素學、代謝、分子生物學 (跨領域學科，待未來討論歸屬)
	13-9 化學生物學		
14 海洋科技	14-1 海洋工程技術	14-1-1 近岸、港灣工程與港灣技術	船舶與輪機工程(船體及設備、造船/修船廠、航海設備、航道測量、航位測定)、海堤及護岸、港灣及岸壁設施、海填海造陸工程、海岸漂砂及海岸變遷、近岸波潮流、河口與海洋互制、海氣象地象調查、海事工程技術
		14-1-2 離岸工程與能源科技	能源勘探、能源開採和提取、能源轉型、能源儲存、能源節約和能源效率
		14-1-3 造船工程與航海科技	造船工程、海事工程和技術
		14-1-4 水下工程與水下技術	水下聲學、水下通訊、聲納、水下物體搜尋、辨識、通訊

第一層	第二層	第三層	範圍說明	
	14-2 海洋科學	14-2-1 海洋物理	海流、潮汐、海洋紊流、水文學、海洋能源、波浪、海洋儀器與觀測	
		14-2-2 海洋化學	穩定同位素海洋（及地球）化學、放射性同位素海洋（及地球）化學、重金屬海洋（及地球）化學、有機海洋（及地球）化學、營養鹽及碳化學	
		14-2-3 海洋生物生態	海洋動物與植物、海洋環境與資源等	
		14-2-4 海洋地質	古海洋與全球變遷、海岸環境學等	
15 地球與太空科學	15-1 天文學		天文學、天體力學等	
	15-2 太空科學		衛星科學、太陽系、太空物理、電離層物理等	
	15-3 大氣科學		氣候與氣象學、火山學、古生態學、大氣物理與地球動力學、大氣熱力學、天氣預報、大氣輻射、大氣遙測、雷達氣象、大氣測計等	
	15-4 地質與地震	15-3-1 應用地質		工程地質、環境地質、水文地質學、井測學等
		15-3-2 地球物理學		地震學、地球物理探勘（重力觀測、磁力觀測、折射震測、反射震測、電探）
		15-3-3 構造學		構造、板塊等
		15-3-4 岩石學		如：地球化學
		15-3-5 礦物學		
		15-3-6 礦床學		如：石油地質
		15-3-7 地層學		沉積學、火山學等
		15-3-8 地史學		
		15-3-9 地質調查		
	15-5 自然地理	15-5-1 環境地理學（Topography）		地形學（Geomorphology）、地形、氣候、水文、土壤、生物和生態景觀等
		15-5-2 地理技術		製圖、地圖學、田野調查方法等
		15-5-3 空間資訊科學		地理資訊系統、遙感探測、空間資訊

第一層	第二層	第三層	範圍說明
			架構、空間資訊理論、空間資訊技術、空間資訊系統與社會人文
	15-6 水文科學	15-6-1 湖泊學	
		15-6-2 溪流濕地學	溪流學、濕地學
16 化學	16-1 有機化學		天然物化學、有機合成、物理有機、雜環化學、立體化學、有機金屬化學等
	16-2 無機化學		固態化學、主族化學、過渡族化學、有機金屬化學、配位化學
	16-3 分析化學		分析技術、分離技術、原子光譜分析、分子光譜分析、電化學分析、儀器分析、藥物分析、材料分析、環境分析等
	16-4 物理化學		熱力學、量子化學、動力學與理論化學
	16-5 生物化學		蛋白質、酵素、醣類，核酸、脂肪、訊號傳遞、代謝、生物合成、基因（跨領域學科，待未來討論歸屬）
	16-6 材料化學		高分子化學、主客化學、超導材料、導電材料、半導體、電池、觸媒
17 物理	17-1 光電物理		幾何光學、光學物理、電漿、非線性光學、流體物理
	17-2 高能物理		量子物理、原子、分子物理、粒子物理、核子物理
	17-3 固態物理		半導體物理、超導物理、表面物理
	17-4 理論物理		力學、非線性力學、物質、聲學、熱學、光學、電學、磁學、統計物理
18 機械工程	18-1 熱流與能源		熱力學、熱力與主要動力（太陽能、地下熱能、生物能）、熱傳學、內燃機、流體力學、冷凍空調、氣體工程、能源工程

第一層	第二層	第三層	範圍說明
	18-2 結構與固力		機械與生物力學、機械固力、結構與振動、結構與動力、振動與噪音、生物力學、複合材料力學、實驗力學
	18-3 機構與設計		機械元件設計、機構學、電腦輔助製圖與設計、最佳化設計
	18-4 感測與控制 (系統)		自動控制、電動機械、微處理機、感測原理、機電整合、機器人學
	18-5 製造與量測		傳統加工、非傳統加工、電腦輔助製造、量測學、模具製造
	18-6 車輛工程		
	18-7 航太工程		如：火箭
19 土木工程	19-1 結構工程、地震工程及工程資訊(模型)		結構工程學、地震工程、橋樑工程、擋土結構、基礎耐震評估、補強、勞工安全健康檢測(營造)、BIM 檢測、結構物火害、工程資訊、力學、鋼筋混凝土學、預力混凝土學、鋼結構(鋼骨、鋼筋混凝土)等
	19-2 測量及圖學		測量工程/測量科學 圖表繪製/地圖製圖學、攝影測量學
	19-3 工程材料		混凝土、鋼、瀝青、水泥材料、添加劑、磚、灰漿、緣石、預鑄、面磚、材料火害
	19-4 營建管理與施工		生態工法、施工規劃、施工圖、施工工藝、施工機具、砌磚和石匠、牆壁和地板、屋頂固定、抹灰、鋪地、施釉
	19-5 建築設計	19-5-1 都市與景觀設計	
19-5-2 建築設計			結構建築學、房屋建築學、內部建築、施工管理、木工和細木工、家具安裝、建造測量、建築保存、建築設計理論

第一層	第二層	第三層	範圍說明
		19-5-3 空間設計	內部裝潢設計、室內設計、傢俱設計、庭園設計
		19-5-4 永續環境設計與防災	
	19-6 水利工程		水力學、水靜力學、水動力學 燈塔工程、湖泊工程、河川工程、運河工程 水資源工程、防洪工程、農田水利工程
	19-7 大地工程		土石結構耐震分析、岩石力學、土壤力學、動力基礎設計 堤壩工程、地錨工程、地盤改良、岩石隧道工程、滑坡及其整治、土構造物設計與施工等
	19-8 環境工程		環境污染及其防治、環境監測與保護、綠色能源技術、給水工程、供電工程、公共衛生工程、安全工程、景觀工程
	19-9 都市計畫		城市及鄉村規劃、社區規劃、土地房地產管理 市政工程
	19-10 交通運輸	19-10-1 地面交通	車輛與汽車工程、鐵路運營、通信(郵政)、高速公路工程、橋樑工程等
		19-10-2 水運/航運	氣墊交通工具、船舶駕駛、航海科學、港埠等
		19-10-3 航空運輸	飛行交通管理等
	20 化學工程	20-1 化學工程技術	
20-2 化工原理			反應工程、熱力學與界面工程、輸送現象、分離技術
20-3 應用化學			高分子化學、電化學、表面化學、無

第一層	第二層	第三層	範圍說明
			機化學、有機化學、生物化學、觸媒化學
	20-4 化工相關工業		石油化學工業、煤化學工業、氣體工業、肥料工業、酸鹼工業、塑膠工業、橡膠工業、醫藥工業、化學品工業(精細化學品)、食品工業、陶瓷玻璃工業
	20-5 各類化學品		石化原料、燃料、氣體、肥料、酸鹼、塑膠工業、橡膠、陶瓷、塗料、染料、顏料、化妝品、食品、藥品、陶瓷、玻璃、清潔劑、農藥、光電材料
21 材料科學與工程	21-1 金屬材料		
	21-2 高分子材料		塑膠材料、纖維與紡織材料...等
	21-3 陶瓷材料		製陶術、玻璃技術材料...等
	21-4 能源材料		
	21-5 生醫材料		綠色與生醫高分子材料、醫學工程材料...等
	21-6 奈米材料		奈米工程材料...等
	21-7 光電材料		光電與能源高分子材料...等
	21-8 礦冶工程		礦冶工程
	21-9 電子材料		
	21-10 複合材料		
22 電機電子及資訊工程	22-1 電機工程	22-1-1 電機機械	發電工程、輸配電工程等
		22-1-2 發電工程	
		22-1-3 輸配電	
		22-1-4 電廠設備	
		22-1-5 電動車	
		22-1-6 再生能源發電	
		22-1-7 照明	
	22-2 電子工程	22-2-1 電子電路	電子工程學、系統工程、微電子工程 (固態電子、積體電路及系統設
		22-2-2 積體電子學	
		22-2-3 電子儀表	

第一層	第二層	第三層	範圍說明
		22-2-4 醫用電子	計)、醫用電子等
		22-2-5 微電子	
	22-3 資訊工程	22-3-1 電腦	電腦科學(電腦軟體工程、電腦硬體工程)、數據處理/網路、自動控制系統、人工智慧與機器人等
		22-3-2 軟體(作業系統、程式)	
		22-3-3 數據處理/網路	
		22-3-4 人工智慧	
		22-3-5 雲端運算	
		22-3-6 CAD/CAM	
	22-4 通訊工程/電信工程	22-4-1 電磁學	電磁、通訊、訊號處理、無線電工程等
		22-4-2 通信系統	
		22-4-3 訊號處理	
		22-4-4 無線電工程	
	22-5 光電工程	22-5-1 光纖通訊	光學工程、生醫光電、太陽能光電、電力工程、光電子材料元件與模組、光纖通訊與波導光學等
		22-5-2 光電元件與材料	
		22-5-3 生醫光電	
		22-5-4 光學工程	
	22-6 控制工程	22-6-1 自動控制系統	
		22-6-2 機器人	
		22-6-3 遙測系統	
		22-6-4 生產自動化	
22-6-5 大廈自動化			
23 數學	23-1 代數與數論		代數、數論、線性代數、 <u>抽象代數</u> (群、環、域等)、 <u>泛代數</u> 、 <u>計算代數</u> 等
	23-2 數學分析		數值分析、泛函分析、實分析、調和分析、複分析、凸分析、定點理論、算子理論、擬保角變換論等
	23-3 幾何		幾何學、微分幾何、代數幾何、複幾何、拓撲學等
	23-4 應用數學		微分方程、電腦與計算、優選理論、計算數學、工程/工業數學、經濟數學等

第一層	第二層	第三層	範圍說明
	23-5 離散數學		組合學、圖論等
	23-6 計算數學		數值計算與理論、計算科學、科學/ 工程問題數值解、最佳化理論
24 統計學	24-1 統計		數理統計、生物統計、大樣本理論、 迴歸分析、高等統計推論、統計導 論、遍歷理論、統計建模等
	24-2 機率		機率論、隨機過程等
25 農業科技	25-1 一般農業		農學、畜牧、牲畜飼養、有機農業、 農業氣象與災害、農業生態、農業資 源管理等
	25-2 漁業學		捕撈學與漁業管理、漁業科學和技 術、水產養殖等
	25-3 林業學		林業和林產品、林業工程/林業技術、 木材學、水土保持學等
	25-4 園藝與農藝學		園藝學、園林與園藝經營、果樹栽 培、農藝學、生物資訊與統計、作物 栽培、作物品質、作物生態等
	25-5 獸醫學		基礎獸醫學、臨床獸醫學等
	25-6 農業經濟及推 廣		農業經濟與管理、農業生產經營、農 業教育等
	25-7 農業化學		土壤學、肥料學、農業藥劑、食品營 養學、植物營養學、土壤與環境品 質、農業環境保護、農藥化學與植物 保護、土壤與環境保護、應用微生物 學等
	25-8 農業技術		農業機械、農產品與食品加工、作物 病蟲害防治、生物資源利用、土壤品 質管理、農業水資源管理、農地管理 與復育、精準農業、農業生物技術等
26 醫學	26-1 基礎醫學	26-1-1 病理學	病理學、法醫學
		26-1-2 生理學	細胞學、血液學、細胞生理學

第一層	第二層	第三層	範圍說明
		26-1-3 微生物學	微生物學、免疫學、寄生蟲學
		26-1-4 生物化學	生物化學暨分子生物學、醫學生物技術學、分子醫學等 (跨領域學科，待未來討論歸屬)
		26-1-5 解剖學	人體解剖學、組織學、胚胎學、神經解剖學、解剖學、組織學、胚胎學
	26-2 臨床醫學	26-2-1 內科	心臟內科、胸腔內科、腸胃內科、肝膽內科、腎臟內科、新陳代謝及內分泌科、血液病及淋巴系統、神經內科等、風濕免疫科、感染科
		26-2-2 外科	心臟外科、胸腔外科、腸胃外科、神經外科、骨科、泌尿科、乳房外科、眼科、麻醉學、整形外科、耳鼻喉科、皮膚科、消化外科、一般外科
		26-2-3 家庭醫學	
		26-2-4 急診醫學	
		26-2-5 小兒科學	
		26-2-6 老年醫學	
		26-2-7 婦產科學	
		26-2-8 腫瘤學	腫瘤學、放射腫瘤學、血液腫瘤科等
		26-2-9 放射學及核子醫學	放射與影像診斷學、放射療法等、核子醫學、放射治療學、臨床放射師業務
		26-2-10 精神科學	
	26-3 牙醫學		家庭牙醫、膺復牙體學、口腔外科學
27 藥學	27-1 藥學、藥理學	27-1-1 製劑學、藥劑學	藥劑學、毒理學等
		27-1-2 藥物動力學	藥效學
		27-1-3 藥理學	
		27-1-4 藥物化學	
		27-1-5 藥物分析學	藥物分析及品管、藥物監測及品管、藥物技術等

第一層	第二層	第三層	範圍說明
		27-1-6 生藥學	藥品、生藥學
	27-2 藥學行政及社會科學		藥事行政法規、藥學倫理學等
	27-3 執業藥學		臨床藥學、社區藥局、調劑學、臨床藥師業務
28 中醫藥學	28-1 中醫學	26-3-1 中醫理論	醫經
		26-3-2 中醫臨床醫學	中醫內科、中醫外科
	28-2 中藥學		本草、中藥材、中藥炮製學、中藥藥理、方劑學、中藥藥事組等
29 衛生、護理及醫事技術	29-1 護理學		成人護理、家庭及兒童健康護理、助產術、牙科護理、心理健康護理、內科護理、社區護理、重症護理、醫療照護體系等
	29-2 醫學技術及檢驗學		醫事技術及實驗診斷、醫學檢驗學、衛生檢驗等
	29-預防醫學與公共衛生學		公共衛生、個人衛生與健康、流行與傳染病、衛生行政、職業健康與安全、醫藥政策與管理、醫藥衛生、人文及社會醫學等
	29-4 物理治療、復健醫學		輔助療法（自然療法、針灸、按摩療法、整骨療法、脊椎指壓治療法、手足病治療等）、物理治療、生物療法
	29-5 營養科學		臨床營養師業務
	29-6 呼吸治療科學		臨床呼吸治療師業務
30 其他	30-1 計量學		（屬跨領域學科）
	30-2 核子工程		核物理、核化學與放射化學、核子反應器、加速器製造工程、核燃料、原子爐之材料、放射線同位素、核能發電廠、核爆炸輻射防護