

填表說明

2024/10/08

一、填表前提醒事項

- (一) 請參照填表說明填妥表 A、表 B，以及備妥相關所須證明文件附於表後，轉成 PDF 檔一併上傳。(本「填表說明」不須上傳)

二、「表 B」之代表性研究成果篇數

- (一) 1. 請選擇 5 年內最佳代表性研究成果至多 7 篇填入「表 B」計算研究論文積分。
2. 五年內曾生產或請育嬰假者請於七年內選擇上列所須論文篇數，研究年資則扣除 2 年後，於表中所列四項年資中勾選年資，並請附上生產或請育嬰假證明文件。
3. 五年內曾服國民義務役者，得加上實際服役時間延長選擇上列所須論文篇數，研究年資則扣除實際服役時間後，於表中所列四項年資中勾選年資，並請附上服國民義務役證明文件。

三、研究成果類別代碼

類別代碼	研究成果	類別代碼	研究成果
01	正式論文 (Full Article)	04	綜合評論 (Review Article)
02	簡報型論文(發表原始研究成果之 Letter, Short Report, Note, Communication, Accelerated 或 Rapid Publication 等)	05	專利
		06	技術移轉
03	病例報告(case report)	07	專利且技轉

四、研究成果名稱之填寫

必須為 2020.1.1 迄今發表之前項所列之各類研究成果，若填寫不實或無法查證，則該項成果將不予計分。若為已接受但尚未刊印或刊印中之期刊論文，須檢附相關證明文件，未附證明文件者不予採計。

(一) 正式論文 (Full Article)、簡報型論文、病例報告或綜合評論等名稱之填寫：

1. 完整填寫所有作者(按期刊原排序)、論文名稱、期刊名稱、年份、卷期及起迄頁數。
2. 請加劃底線表示申請人(主持人)及期刊名稱。
3. 通訊作者請於姓名前以 '*' 符號標示。
4. 期刊名稱務必填寫全名，或使用 JCR (Journal Citation Reports) 之縮寫。
5. 若發表的研究成果刊載於 SSCI 期刊，請於論文名稱後面加註 (SSCI)。
6. 刊載於 EI 收錄之期刊，請於論文名稱後面加註 (EI)。

(二) 專利及技術移轉之填寫：

1. 專利必須填寫專利名稱、發明人、證書號碼、國別、專利期間。
2. 技術移轉必須填寫技術名稱、技轉金額及對象、年份。
3. 若為國外專利或技術移轉，請同時提供專利或技術移轉名稱之中文譯名。
4. 請參看本填表說明六之(二)填寫(C)、(J)、(A)三項加權分數。

五、研究成果計分

(一) 學術期刊論文之計分：每篇論文依下列方式填入論文性質分類、刊登雜誌分類排名及作者排名等三項之加權分數後，求其乘積(CxJxA)即為該篇論文之歸類計分。

1. 論文性質分類加權分數(C)

論文性質分類	加權分數(C)
正式論文 (Full Article)	3 分
簡報型論文	2 分
病例報告	1 分
綜合評論 (Review article)；一年一篇為限	2 分
註 1. 技術報告或 DNA、RNA 及 amino acid 序列登錄，均不計分。 註 2. 碩、博士論文、未發表於學術期刊之論文或研究報告、科普性、評論他人或自己論文、或回覆其他評論者之意見或疑問等而非發表自己研究成果數據之文章、學會年會或研討會摘要、以及專書或其章節，均不能視為上表所列各項論文。 註 3. 文章未收錄於 Scopus 資料庫或 Web of Science 資料庫，且無文章辨識碼(如 DOI、PII 或 Article Numbers)，一律以 0.5 計分。	

2. 學術論文刊登雜誌分類排名加權分數(J)：

2-1. 國外 SCI、SSCI 期刊排名百分比 (期刊排名/該領域期刊總數；以 2023 年版 JCR 資料為準)	加權分數(J)
IF≥6	IF
排名 ≤10.00%	6 分
10.00% < 排名 ≤20.00%	5 分
20.00% < 排名 ≤40.00%	4 分
40.00% < 排名 ≤60.00%	3 分
60.00% < 排名 ≤80.00%	2 分
排名 80.00% 以後	1 分
2-2. 國內 SCI 期刊	參看附表 1
2-3. EI 期刊 (以 2023 年版 Publications in Engineering 收錄資料為準)	1 分
2-4. 其它國內外非 SCI、SSCI、EI 學術性雜誌	0.5 分

3. 作者排名加權分數(A)

作者序	加權分數(A)
第 1 作者或通信作者	5 分
第 2 作者	3 分
第 3 作者	1 分
第 4 作者或以後之作者	0.5 分
相同貢獻作者 (Equal Contribution) 採計相同貢獻作者計分者，須附該論文註明「相同貢獻作者」部份之影本。	1. 有 2 位作者相同貢獻，相同貢獻作者均以其排序之加權分數 90% 計分，如發表於 IF≥6 之期刊論文其加權分數以 100% 計分。 2. 有 3-4 位作者相同貢獻，相同貢獻作者均以其排序之加權分數 60% 計分，如發表於 IF≥10 之期刊論文其加權分數以 100% 計分。 3. 有 5 位及以上作者相同貢獻，相同貢獻作者均以其排序之加權分數 30% 計分，如發表於 IF≥20 之期刊論文其加權分數以 100% 計分。 4. 相同貢獻之作者均與其最先一位視為同一排序，之後一位作者之排序則以其在所有作者中之實際序位計算加權分數；以上計分若未達 0.5 分者均以 0.5 分計分。

(二) 五年內專利或技術移轉之加權分數 (2020.1.1. 以後獲得之專利或簽約之技術移轉)

No.	類 別	加權分數		
		(C)	(J)	(A)
1	國外新型或新式樣專利	10	1	1
2	國內發明專利	20	1	1
3	國外發明專利	30	1	1
4	技轉金台幣 20-50 萬元(含 20 萬元)之技術移轉	30	1	1
5	技轉金台幣 50~100 萬元(含 50 萬元)之技術移轉	45	1	1
6	技轉金台幣 100~500 萬元(含 100 萬元)之技術移轉	60	1	1
7	技轉金台幣 500~1000 萬元(含 500 萬元)之技術移轉	75	1	1
8	技轉金台幣 1000 萬元以上(含 1000 萬元)之技術移轉	90	1	1
<p>註 1 同一項發明獲多個國家(多處)專利者仍視為一件專利，選其最高之分數計分；已有發明之新型改良不視為另一件專利；專利且有技轉者採其一或較高之技轉分數計分，不能分為兩次計分。</p> <p>註 2 同一專利依發明人人數均分所得分數；同一技術移轉得分，以本表所列加權分數乘以個人之貢獻比。</p> <p>註 3 技轉金額以實收金額為準，以同一專利或同一技術之技轉累計總金額計算。</p> <p>註 4 非真正技術移轉產生之技轉金，如研究計畫之先期技轉金等，不能視為上表所列之技轉金項目。</p>				

附表 1. 國內 SCIE 期刊、國科會生醫科學雜誌之排名加權分數(J) (修正：2024/09/30)

No.	期刊名稱	出版單位	SCIE 期刊	加權分數 (J)
1	Botanical Studies	中央研究院植物暨微生物學研究所	SCIE	6
2	Chinese Journal Of Physics	台灣物理學會	SCIE	6
3	Journal of Dental Sciences	中華牙醫學會	SCIE	6
4	Journal of Microbiology Immunology and Infection	台灣微生物學會台灣感染症醫學會中華民國免疫學會台灣寄生蟲學會	SCIE	6
5	Journal of Nursing Research	台灣護理學會	SCIE	6
6	Journal Of The Taiwan Institute Of Chemical Engineers	臺灣化學工程學會	SCIE	6
7	Quality Technology And Quantitative Management	清華大學	SCIE	6
8	International Journal Of Design	中華民國設計學會	SCIE	5
9	International Journal Of Fuzzy Systems	中華民國模糊學會	SCIE	5
10	Journal of the Chinese Medical Association	中華醫學會	SCIE	5
11	Journal of the Formosan Medical Association	臺灣醫學會	SCIE	5
12	Journal of Traditional and Complementary Medicine	衛生福利部委託國立臺灣大學食品與生物分子研究中心辦理	SCIE	5
13	Pediatrics and Neonatology	臺灣兒科醫學會	SCIE	5
14	Statistica Sinica	中央研究院	SCIE	5
15	Zoological Studies	中央研究院生物多樣性研究中心	SCIE	5
16	Acta Cardiologica Sinica	中華民國心臟學會	SCIE	4
17	Aerosol and Air Quality Research	台灣氣膠研究學會	SCIE	4
18	Asian Journal of Control	中華民國自動控制學會	SCIE	4
19	Dermatologica Sinica	臺灣皮膚科醫學會	SCIE	4
20	Journal of Food and Drug Analysis	衛生福利部食品藥物管理署	SCIE	4
21	Journal Of Polymer Research	中華民國高分子學會	SCIE	4

22	Journal Of The Chinese Institute Of Engineers	中國工程師學會	SCIE	4
23	Kaohsiung Journal of Medical Sciences	高雄醫學大學	SCIE	4
24	Taiwanese Journal Of Mathematics	中華民國數學會	SCIE	4
25	Taiwanese Journal of Obstetrics & Gynecology	台灣婦產科醫學會	SCIE	4
26	Journal Of Mechanics	中華民國力學學會	SCIE	3
27	Journal of Medical and Biological Engineering	中華民國生物醫學工程學會	SCIE	3
28	Journal of the Chinese Chemical Society	中國化學會	SCIE	3
29	Chinese Journal of Physiology	中國生理學會	SCIE	2
30	International Journal of Gerontology	台灣老人急重症醫學會	SCIE	2
31	Journal Of Information Science And Engineering	中央研究院資訊科學研究所	SCIE	2
32	Journal Of Internet Technology	教育部電算中心與台灣學術網路管理委員會	SCIE	2
33	Journal of Marine Science and Technology-Taiwan	臺灣海洋大學	SCIE	2
34	Journal of the Chinese Society of Mechanical Engineers	中國機械工程學會	SCIE	2
35	TAIWANIA	臺灣大學生命科學院	SCIE	2
36	Terrestrial Atmospheric And Oceanic Sciences	中華民國地球科學學會	SCIE	2

註：Journal of Biomedical Science 2023 年 5-Year JIF ≥ 6 ，不列入此表中。
Journal of Biomedical Science 2023 年 5-Year JIF 為 10.7。