

國立高雄大學優秀年輕學者獎勵申請表

一、基本資料：

填表日期：20 / /

中文姓名		英文姓名		
			(Last Name)	(First Name) (Middle Name)
國籍		性別	<input type="checkbox"/> 男 <input type="checkbox"/> 女	出生日期 19__年__月__日
聯絡地址	□□□□□			
聯絡電話	(公)	(宅 / 手機)		
傳真號碼		E-mail		

二、主要學歷：(由最高學歷依次填寫，若仍在學者，請在學位欄填「肄業」)

學校名稱	國別	主修學門系所	學位	起訖年月(西元年/月)
				自 ____ / ____ 至 ____ / ____
				自 ____ / ____ 至 ____ / ____
				自 ____ / ____ 至 ____ / ____
				自 ____ / ____ 至 ____ / ____

三、現職及與專長相關之經歷：(指與研究相關之專任職務，請依任職之時間先後順序由最近者往前追溯)

服務機構	服務部門/系所	職稱	起訖年月(西元年/月)
現職：			自 ____ / ____ 至 ____ / ____
經歷：			自 ____ / ____ 至 ____ / ____
			自 ____ / ____ 至 ____ / ____
			自 ____ / ____ 至 ____ / ____
			自 ____ / ____ 至 ____ / ____
			自 ____ / ____ 至 ____ / ____

四、專長：(請填寫與研究方向有關之學術專長名稱)

1.	2.	3.	4.
----	----	----	----

*被推薦人保證所填資料之真實性並親自簽名以示負責。

被推薦教師：_____ (簽名)

院長 / 通識教育中心主任：_____ (簽名)

五、著作目錄：

(一)請詳列個人申請截止日前五年內(統計時間：**106年1月1日至110年12月31日**)，女性45歲前曾有生育事實者，每生育胎得延長2歲，但應檢附相關證明文件)以國立高雄大學為名發表之學術性著作，包括：期刊論文及專書等。並請將期刊論文分為三大類填寫：

A.期刊論文索引資料庫-SCI。

B.期刊論文索引資料庫-SSCI。

C.期刊論文-TSSCI、A&HCI、EI、THCI、法政學門以及其他有審稿之期刊論文。

(二)依據本校優秀年輕學者獎勵辦法第二條第三項：申請資格規定如下：...略。三、申請者於資料統計期間(五年內)須有4件科技部研究計畫且期刊發表點數須達100點以上(期刊發表點數依本校學術著作獎勵辦法計算)才可申請。**期刊論文分數計算方式：項目(A)合計+項目(B)合計+項目(C)合計=總分。**

(三)本項「著作目錄」請提供佐證資料，並請依各類別依序排列，未附佐證則不予採計。

(四)表格不敷使用時，請自行增列。

A.期刊論文索引資料庫-SCI

序號	詳細論文資料： 作者(所有校內教師請於英文名字後加入中文姓名， <u>並在通訊作者名字右上角加“*”號</u>)、論文名稱、期刊名稱、卷、頁數、年份	最近期JCR 資料 (2020)							
		期刊之 Impact Factor	期刊所屬領域	期刊在領域之 Impact Factor 排名 (%) N/M=8/51=15.7%(註一)	依據本校「教師學術著作獎勵辦法」附表一之 <u>原始點數</u>	<u>換算點數</u> 第一或通訊作者，以原始點數計算； 第二作者，以原始點數 60% 計算。	<u>實得點數</u>	本篇論文是否刊登於外文期刊，且至少有一位共同作者任職於國外機構？(註二)	本篇論文點數 (e)= (c)*(d)
1 (範例)	Kevin Wang*,(王凱文),國外學者,“.....title.....“,期刊名稱、卷、頁數、年份	3.5	MATERIALS SCIENCE	20/100=20%	20	<input checked="" type="checkbox"/> 原始點數 <input type="checkbox"/> 原始點數*60%	20	<input checked="" type="checkbox"/> 是(依實得點數*1.25計算) <input type="checkbox"/> 否(實得點數)	25

2 (範 例)	Mary Chen*,(陳瑪莉), Kevin Wang (王凱文) “title.....“, 期刊名稱、卷、頁數、年份	3.5	MATERIALS SCIENCE	50/100=50%	7	<input type="checkbox"/> 原始點數 <input checked="" type="checkbox"/> 原始點數 *60%	4.2	<input type="checkbox"/> 是(依實得點數 *1.25 計算) <input checked="" type="checkbox"/> 否	4.2
3						<input type="checkbox"/> 原始點數 <input type="checkbox"/> 原始點數 *60%		<input type="checkbox"/> 是(依實得點數 *1.25 計算) <input type="checkbox"/> 否	
(A)合計分數： <u>292</u> (分)									

註一：N 為期刊在所屬研究領域之 Impact Factor 排序名次(Impact Factor 以最近期 ISI 資料庫之資料為準)；M 為該期刊所屬研究領域之總期刊數。

註二：依據國立高雄大學教師學術著作獎勵辦法第四條第九款，外文期刊若為國際合作發表論文(須至少有一位共同作者任職於國外機構)，依該篇論文實得點數乘以 1.25 倍計算。

B.期刊論文索引資料庫-SSCI

序號	詳細論文資料： 作者(所有校內教師請於英文名字後加入中文姓名， <u>並在通訊作者名字右上角加“*”號</u>)、論文名稱、期刊名稱、卷、頁數、年份	最近期 JCR 資料 (2020)							本篇論文點數 (e)= (c)*(d)
		期刊之 Impact Factor	期刊所屬領域	期刊在領域之 Impact Factor 排名 (%) N/M=8/51=15.7%(註一)	依據本校「教師學術著作獎勵辦法」附表一之 <u>原始點數</u>	換算點數 第一或通訊作者，以原始點數計算； 第二作者，以原始點數 60% 計算。	實得點數 (c)=(a)*(b)	本篇論文是否刊登於外文期刊，且至少有一位共同作者任職於國外機構？(註二) (d)	
1						<input type="checkbox"/> 原始點數 <input type="checkbox"/> 原始點數 *60%		<input type="checkbox"/> 是(依實得點數 *1.25 計算) <input type="checkbox"/> 否(實得點數)	
2						<input type="checkbox"/> 原始點數		<input type="checkbox"/> 是(依實得點數 *1.25 計算)	

						<input type="checkbox"/> 原始點數 *60%		<input type="checkbox"/> 否	
3						<input type="checkbox"/> 原始點數 <input type="checkbox"/> 原始點數 *60%		<input type="checkbox"/> 是(依實得點數 *1.25 計算) <input type="checkbox"/> 否	
(B)合計分數：_____ (分)									

註一：N 為期刊在所屬研究領域之 Impat Factor 排序名次(Impact Factor 以最近期 ISI 資料庫之資料為準)；M 為該期刊所屬研究領域之總期刊數。
 註二：依據國立高雄大學教師學術著作獎勵辦法第四條第九款，外文期刊若為國際合作發表論文(須至少有一位共同作者任職於國外機構)，依該篇論文實得點數乘以 1.25 倍計算。

C.期刊論文-TSSCI、A&HCI、EI、THCI、法政學門之期刊論文

序號	期刊索引 (例如：EI、A&HCI...等)	詳細論文資料： 作者(所有校內教師請於英文名字後加入中文姓名， <u>並</u> <u>在通訊作者名字右上角加“*”號</u>)、論文名稱、期刊名稱、卷、頁數、年份	依據本校「教師學術著作獎勵辦法」 附表一之 <u>原始點數</u>	<u>換算點數</u> 第一或通訊作者， 以原始點數計算； 第二作者，以原始 點數 60%計算。	<u>實得 點數</u> (c)=(a)*(b)	<u>本篇論文是否刊登 於外文期刊，且至 少有一位共同作者 任職於國外機構？</u> (註一) (d)	本篇論文 <u>點數</u> (e)= (c)*(d)
1				<input type="checkbox"/> 原始點數 <input type="checkbox"/> 原始點數*60%		<input type="checkbox"/> 是(依實得點數*1.25 計算) <input type="checkbox"/> 否(實得點數)	
2				<input type="checkbox"/> 原始點數 <input type="checkbox"/> 原始點數*60%		<input type="checkbox"/> 是(依實得點數*1.25 計算) <input type="checkbox"/> 否	
3				<input type="checkbox"/> 原始點數 <input type="checkbox"/> 原始點數*60%		<input type="checkbox"/> 是(依實得點數*1.25 計算) <input type="checkbox"/> 否	

(C)合計分數：_____ (分)

註一：依據國立高雄大學教師學術著作獎勵辦法第四條第九款，外文期刊若為國際合作發表論文(須至少有一位共同作者任職於國外機構)，依該篇論文實得點數乘以 1.25 倍計算。

D.專任教師發表專書/藝術作品一覽表

序號	專書名稱/藝術作品發表名稱	ISBN/藝術作品免填	出版/發表日期
1			
2			
3			

六、學術、產學或跨領域研究計畫

(一)統計期間(近5年)：**106年1月1日至110年12月31日止。**

(二)本項資料為審查重要參考指標，請務必詳實填寫。

(三)填寫注意事項：

1. 若計畫為跨多年期計畫，可分年填寫(例如，108-109年二年期計畫，可於108及109年各填入一件，金額僅填入當年度經費，非二年期的總經費；若經費無法分年度計算，請依計畫起始時間填入當年度一筆多年期計畫之件數及總金額。)

2. 共同計畫主持人不列入計算、科技部大專學生研究計畫不列入計算。

(四)依據本校優秀年輕學者獎勵辦法第二條第三項：申請資格規定如下：…略。三、申請者於資料統計期間(五年內)須有4件科技部研究計畫…略。

(五)本項「學術、產學或跨領域研究計畫」毋需附佐證資料。

(六)表格不敷使用時，請自行增列。

年度	計畫來源	委託單位名稱	計畫名稱 (科技部計畫請附註計畫類型)	計畫總金額	計畫管理費	執行起迄期間
106	科技部(學術研究計畫)	科技部	例如： AI 智慧型 XXX 計畫(一般型計畫)	500,000	25,000	106.01.01- 106.12.31
	科技部 (產學計畫)	科技部				
	教育部	教育部				
	其他政府機構(含財團法人機構)	○○○				
	企業	○○○				
107	科技部(學術研究計畫)	科技部				
	科技部 (產學計畫)	科技部				
	教育部	教育部				
	其他政府機構(含財團法人機構)	○○○				
	企業	○○○				
108	科技部(學術研究計畫)	科技部				
	科技部 (產學計畫)	科技部				
	教育部	教育部				
	其他政府機構(含財團法人機構)	○○○				
	企業	○○○				
109	科技部(學術研究計畫)	科技部				
	科技部 (產學計畫)	科技部				
	教育部	教育部				

	其他政府機構(含財團法人機構)	○○○				
	企業	○○○				
110	科技部(學術研究計畫)	科技部				
	科技部(產學計畫)	科技部				
	教育部	教育部				
	其他政府機構(含財團法人機構)	○○○				
	企業	○○○				
合 計			(計畫件數：共____件)			

七、研發成果智慧財產權及其應用績效：

(一) 請將個人研發成果所產生之智慧財產權及其應用績效分為 1.專利 2.技術移轉 3.著作授權 4.其他等類別，分別填入下列表中。如欄位不足，請自行加印填寫。

(二) 填寫順序請依專利期間起始日排列，或技術移轉及著作授權之簽約日期排列。

(三) 本項「研發成果智慧財產權及其應用績效」之第 1 項「專利」及第 2 項「技術移轉」毋需附佐證資料。第 3 項「著作授權」請提供佐證資料，未附佐證則不予採計。

1. 專利：

請填入已獲得之專利。「類別」請填入代碼：(A)發明專利(B)新型專利(C)設計專利。

類別代碼	專利名稱	國別	專利號碼	發明人	專利權人 ^{註1}	專利核准日期

註1：「專利權人」須依據本校研究發展成果與技術移轉管理辦法第二條規定辦理。

2. 技術移轉：

技術名稱	專利名稱	授權單位	被授權單位	簽約日期

產生績效：(可另紙繕寫)

3. 著作授權「類別」代碼：(A)語文著作(B)電腦程式著作(C)視聽著作(D)錄音著作(E)其他，請擇一填入。

著作名稱	類別代碼	著作人	著作財產權人	被授權人

產生績效：(可另紙繕寫)

4. 其他協助產業技術發展之具體績效

八、五年內主要研究成果說明