檔 號:114/0899/1/ 保存年限:3年

便簽單位:研究發展處

速別:普通件

密等及解密條件或保密期限:

學術發展組擬辦:

- 一、公告於學校首頁最新消息及本處訊息公告,並email全校 教研人員知照。
- 二、本屆(2026)為雙數年遴選生命科學領域的女性科學家。敬請符合資格欲由學校推薦申請者,填寫校內推薦表(如附件)並完成校內推薦程序後,併同申請資料(電子檔)於2025年11月24日(一)下午5時前email(vmlab@nchu.edu.tw)至研發處學術組承辦人彙整,俟專簽簽請校長同意推薦後,辦理推薦函用印及於期限內(2025年11月30日(日))以email電郵申請作業。

三、文陳閱後存查。

會辦單位:

訂

第二層決行
承辦單位 決行

教授兼林淑萍

教授兼宗振銘(C)

國立中興大學

研究發展處 1140054602

第1頁 共1頁

研 發 處 學術發展組



10643 台北市大安區和平東路一段 77 號 12 樓之一(學苑大廈) 電話:02-2397-0955 傳真:02-2321-5937 電子郵址:wcsedfnd1995@gmail.com

中興大學詹富智校長

2025年9月26日

詹校長大鑒:

2026年第19屆「台灣傑出女科學家獎」,由吳健雄學術基金會和台灣萊雅公司共同主辦。 自即日起展開遴選作業,歡迎各界推薦人選。該獎旨在表揚台灣女性科學家在科學領域的努力和貢獻;並藉由樹立傑出女科學家的典範,提攜後進,鼓勵台灣年輕女性學子,投入科學研究生涯;期望能提升我國女性科學家在國際學術界的地位。

按該獎遴選辦法的規定:依公元年次輪流遴選國內物質科學、數學和資訊科學(公元單數年)或生命科學(公元雙數年)領域的卓越女性科學家。每年遴選「台灣傑出女科學家獎」壹名,獎金新台幣陸拾萬元整;「台灣女科學家新秀獎」貳名,獎金每名獎金新台幣壹拾伍萬元整;「孟粹珠獎學金」壹名;獎學金新台幣捌萬元整。

本届(2026)為公元雙數年,上述各獎項得主,將從「生命科學」領域的女性科學家中選出。各獎項候選人的資格如下

一、「傑出獎」:

擁有中華民國國籍的女性,不限年齡,在<u>生命科學領域</u>中,有具體的傑出學術成就,且 對台灣社會和科學進步確有貢獻者。

二、「新秀獎」:

- (1) 擁有中華民國國籍,年齡在 2025 年 12 月 31 日前未滿 42 歲(即 1983 年 12 月 31 日以後出生),已取得博士學位的女性。
- (2) 現任職於台灣地區公私立大學、學術研究單位、或科學產業研發機構,從事教育或 科學研究工作。
- (3) 近三年內在生命科學領域,公開發表有具體的學術研究成果。

三、「孟粹珠獎學金」:

- (1) 擁有中華民國國籍,目前就讀國內公私立大學的女性博士班研究生。
- (2) 主修領域為生命科學,具有優秀的學業和研究表現者。

本會將於 2026 年 3 月底前舉辦頒獎典禮,公開表揚得獎人。

本獎可採「團體推薦」或「個人推薦」兩種方式之一,有關申請辦法與表格敬請瀏覽本會網站 http://www.wcs.org.tw 最新消息下載。

誠摯邀請 貴方推薦候選人,共襄盛舉。 耑祝

鈞安

國立中興大學



總收文114,10,02

到松溪



財團法人吳健雄學術基金會





2026年第十九屆「台灣傑出女科學家獎」遴選辦法

一、宗旨

- (一) 表揚台灣女性科學家在科學領域的努力和貢獻。
- (二)發揚吳健雄博士在二十世紀自然科學領域的偉大貢獻,並藉由樹立傑出女科學家的典範,提攜後進,鼓勵台灣年輕女性學子,以從事科學研究為志業。
- (三) 提昇台灣優秀女科學家在國際學術界的聲望,積極參與國際的學術交流活動。

二、主辦單位:

- (一) 財團法人吳健雄學術基金會
- (二) 台灣萊雅公司 共同主辦。

三、候選人資格

擁有中華民國國籍的女性,不限年齡,在生命科學領域中,有具體的傑出學術成就, 且對台灣社會和科學進步確有貢獻者。

四、獎勵名額

- (一)每年壹名。公元單數年遴選物質科學、數學、資訊科學領域的傑出女性科學家;雙數年遴選生命科學領域的傑出女性科學家。
- (二) 本屆(2026年)遴選生命科學領域的「傑出女科學家獎」。

五、獎項

得獎者頒發獎金新台幣陸拾萬元整、獎狀乙紙、和獎座乙座。

六、遴選委員會

- (一) 由主辦單位邀聘國內學術界具卓著聲望的人士,擔任遴選委員會的召集人。
- (二) 由召集人邀請相關領域的學者專家 10~12 人,組成遴選委員會,女性委員人 數不得少於委員總數的三分之一。整體遴選工作由召集人綜理之,召集人和 委員皆為無給職,但酌發會議出席費和交通費。
- (三) 本獎項遴選結果若無合適得獎人選時,得從缺。

Jim

Mary Control

4:46

七、候選人之推薦

經由下列方式擇一,推薦候選人:

- (一) 團體推薦:由國內學術團體或研究機構推薦候選人。
- (二) 個人推薦:中央研究院院士或本獎得主二人以上聯名,得推薦候選人。

八、推薦辦法

- (一) 推薦時間: 自即日起至 2025 年 11 月 30 日午夜 12 時止。
- (二) 推薦方式:

推薦人請檢送下列資料,電子檔案(表一請以 word 檔傳送,其他資料以 pdf 檔傳送):

- 1. 候選人學經歷表和得獎紀錄(如表一)。
- 2. 傑出貢獻和成就推薦書(如表二)。
- 3. 學術團體或研究機構推薦函,或兩位推薦人聯名之推薦函(如表三)。
- 4. 候選人最具代表性著作(3至5篇)。
- (三) 受理單位:

上項資料,請以電子檔寄至吳健雄學術基金會信箱

電郵: wcsedfnd@ms21.hinet.net 或 wcsedfnd1995@gmail.com

以上表格和本辦法,可自吳健雄學術基金會網站:http://www.wcs.org.tw下載。

九、附設「台灣女科學家新秀獎」和「孟粹珠紀念獎」

- (一)為獎勵具有潛力的青年女性科學研究人員,特別附設「台灣女科學家新秀獎」, 其遴選要點另訂於本辦法的附錄一。
- (二)為紀念國立陽明大學孟粹珠教授畢生對科學研究和教育的奉獻,特別附設「孟 粹珠獎學金」,用於獎勵優秀的女性博士班研究生,其遴選要點另訂於本辦法 的附錄二。

十、頒獎

每年三月底前舉行頒獎典禮公開表揚,邀請媒體採訪。

表一、候選人學經歷表和得獎紀錄

(-) ;	甚	太	沓	彩	Ļ
١.	1/	+-/	+-	듯	41	

姓		名	中文英文	+				生		日	民國	1 年	· J.	日	+	<u>-</u>
服	務機	關						職	;	稱						二吋正面照片
通	訊 地	址														71
國		籍						持	有	中	華	民國	身	分證	□有	□無
辨	公	室	電	話	-						傳	真				
住		宅	電	話	-						傳	真				
電	子郵	址			-						手	機				

(二)學歷表、經歷表、獲獎紀錄

(請填寫下列各表,若篇幅不足,請增添,或自訂表格)

(1)學歷表(請自高中寫起)

畢	業	學	校	國	別	科系所或主修學門	學位	起言	乞 年
						5			

(2)經歷表 (請按年份先後順序列出)

服	務	機	閼	服	務	部	門	職	稱	起	訖	年
(a)												

(3)得獎紀錄(請按年份先後順序列出)

獎	項	名	稱	設獎	(主	辨)	單位	年	度	獎	項	說	明
(# (*)													

(4)學術著作清單

(若有 ORCID (Open Researcher and Contributor Identifier) 或 Publons ID 帳號,請提供備查。)

表二、傑出貢獻和成就推薦書

		請填寫專長研究領域
被推薦人姓名		
簡述被	推薦人的學術成就,以及對台灣社會和科學進	步的具體貢獻
	×	
) .
	*	
	35	
		2
	推薦人簽名:	
**	(團體推薦請由機關主管簽名或用戶	P)

表三、推薦函 (團體推薦)

女士 在	方面,
有具體的傑出學術成就,且對台灣社會和 範,推薦理由如下述,謹推薦其為「台灣	
此致	
「台灣傑出女科學家獎」遴選委員會	
	推薦機關:
9	(請加蓋印信)
中華民國	年 月 日

其他對被推薦人	學術成就的	內評述和推薦	理由:			
	•					
						25.
				71		
					4	

表三、推薦函(個人推薦)	
女士 在	方面,
有具體的傑出學術成就,且對台灣社會和認 ,推薦理由如下述,謹推薦其為「台灣人	
此致	
「台灣傑出女科學家獎」遴選委員會	
(一) 推薦者:(正體書寫姓名)	(二) 推 薦 者:(正體書寫姓名)
(本人簽名)	(本人簽名)
服務機關: 職 稱: 通 訊 處: 電 話:	服務機關: 職 稱: 通訊處: 電 話:
中華民國	年 月 日
- (1)	固人推薦格式)
其他對被推薦人學術成就的評述和推薦理由	a :

附錄一

2026年第十九屆台灣女科學家「新秀獎」遴選要點

一、設立宗旨

配合「台灣傑出女科學家獎」,建立國內女性科學家的優良傳承,獎勵具有發展潛力的青年女性科學研究人員。

二、候選人資格

候選人必須符合下列的條件:

- (一) 擁有中華民國國籍,已取得博士學位的女性,且年齡在2025年12月31日前 未滿42歲(即1983年12月31日以後出生),但若候選人在此年齡之前曾 有生育事實者,則每生育一胎得延長兩歲,須檢附相關證明文件。
- (二) 現任職於台灣地區公私立大學、學術研究單位、或科學產業研發機構,從事 教育或科學研究工作。
- (三) 近三年內在生命科學領域,公開發表有具體的學術研究成果。

三、獎勵名額

- 每年1至2名。公元單數年遴選物質科學、數學、資訊科學領域的女性科學新秀;雙數年遴選生命科學領域的女性科學新秀。
- 2、本屆(2026年)遴選生命科學領域的「台灣女科學家新秀獎」。

四、獎項

得獎者頒發獎金新台幣壹拾伍萬元整、獎狀乙紙、和獎座乙座。

五、遴選委員會

- (一) 同「台灣傑出女科學家獎」遴選委員會。
- (二) 本獎項遴選結果若無合適得獎人選時,得從缺。

六、候選人之推薦

經由下列方式之一,推薦候選人:

(一) 團體推薦:由國內學術團體或研究機構推薦候選人。

15

(二)個人推薦:中央研究院院士、台灣傑出女科學家獎得主、國內公私立大學或研究機構講座教授、特聘教授、特聘研究員、學術單位主管、或科學產業機構研發部門主管等,得推薦候選人。

七、推薦辦法

- (一) 推薦時間: 自即日起至 2025 年 11 月 30 日午夜 12 時止。
- (二) 推薦方式:

推薦人請檢送下列資料,電子檔案(表四請以 word 檔傳送,其他資料以 pdf 檔傳送):

- 1. 候選人學經歷表、得獎紀錄、和學術著作發表清單(如表四)。
- 2. 學術成就推薦書(如表五)。
- 3. 學術團體或研究機構推薦函,或個人推薦函(如表六)。
- 4. 候選人近三年的代表性著作(1至3篇)。
- (三) 受理單位:

上項資料,請以電子檔寄至吳健雄學術基金會信箱

電郵: wcsedfnd@ms21.hinet.net 或 wcsedfnd1995@gmail.com

以上表格和本辦法,可自吳健雄學術基金會網站: http://www.wcs.org.tw下載。

八、頒獎

每年三月底前舉行頒獎典禮,連同「台灣傑出女科學家獎」一併公開表揚。

表四、候選人學經歷表、得獎紀錄、和學術著作發表清單

1.	基	本	資	料	-
⊥ .	/+>	/	5	41.1	

姓		名	中文英文			一生	日	民國	年	月	日		二 叶 正
服	務機	嗣			ý	職	稱						二吋正面照片
通	訊 地	址											/ I
國		籍				持	有中	華	民國	身	分證	□有	□無
辨	公	室	電	話				傳	真				
住		宅	電	話				傳	真				
電	子郵	址						手	機				

 學歷表、經歷表、獲獎紀錄 (請填寫下列各表,若篇幅不足,請增添,或自訂表格)

(1)學歷表(請自高中寫起)

\rightarrow	1 125 1- (<u>.</u>
畢	業	學	校	國	別	科系所或主修學門	學	位	起	訖	年
1											

(2)經歷表 (請按年份先後順序列出)

服	務	機	掲	服	務	部	門	職	稱	起	訖	年
											Se	
		3										

(3)得獎紀錄 (請按年份先後順序列出)

獎	項	名	稱	設 獎 (主	三辨)單	- 位	年	度	獎	項	說	明

(4)學術著作清單

(若有 ORCID (Open Researcher and Contributor Identifier) 或 Publons ID 帳號,請提供備查。)

表五、學術成就推薦書

被推薦人姓名		請填寫專長研究領域
	 簡述被推薦人的學術成就	
		3
		,
	*	
		*
10		
	*	
		×
		¥
	14. 英月。	
18	推薦人簽名: (團體推薦請由機關主管簽名或用	EP)

表六、推薦函 (團體推薦)

女士 在	方面,
有具體的學術成就,為一位非常優秀且極具物 如下述,謹推薦其為「台灣女科學家新秀獎」	
此致	
「台灣傑出女科學獎」遴選委員會	9
	推薦機關:
	(請加蓋印信)
中華民國	年 月 日

表六、推薦函 (個人推薦)

有具體的學術成就,為一位非常優秀且極具發展潛力的青年女性科學家,推薦理由如下述,謹推薦其為「台灣女科學家新秀獎」候選人。
此致
「台灣傑出女科學獎」遴選委員會
推薦者:(正體書寫姓名)
(本人簽名)
服務機關: 職 稱: 通訊處: 電 話:
中華民國年月日
(個人推薦格式)
其他對被推薦人學術成就的評述和推薦理由:
8

附錄二

2026 年第十九屆台灣女科學家「孟粹珠獎學金」遴選要點

一、設立宗旨

配合「台灣傑出女科學家獎」,並紀念國立陽明大學孟粹珠教授畢生對科學研究和教育的奉獻,獎勵具有優秀學業和研究表現的女性博士班研究生。

二、候選人資格

候選人必須符合下列的條件:

- (一) 擁有中華民國國籍,目前就讀國內公私立大學的女性博士班研究生。
- (二) 主修領域為生命科學領域,具有優秀的學業和研究表現者。

三、獎勵名額

- 1、每年1名。公元單數年遴選物質科學、數學、資訊科學領域的女性博士班研究 生;雙數年遴選生命科學領域的女性博士班研究生。
- 2、本届(2026年)遴選生命科學領域的女博士生,頒給「孟粹珠獎學金」。

四、獎項

得獎者頒發獎金新台幣捌萬元整和獎狀乙紙。

五、遴選委員會

- (一) 同「台灣傑出女科學家獎」遴選委員會。
- (二) 本獎項遴選結果若無合適得獎人選時,得從缺。

六、候選人之推薦

經由下列方式之一,推薦候選人:

- (一) 團體推薦:由國內公私立大學相關系所推薦候選人。
- (二)個人推薦:中央研究院院士、台灣傑出女科學家獎得主、國內公私立大學或研究機構講座教授、特聘教授、特聘研究員等,得推薦候選人。

七、推薦辦法

8

- (一) 推薦時間: 自即日起至 2025 年 11 月 30 日午夜 12 時止。
- (二) 推薦方式:

推薦人請檢送下列資料,電子檔案(表七請以word 檔傳送,成績單及其他 資料以pdf 檔傳送):

- 1. 候選人在學成績單、得獎紀錄、和學術著作清單(如表七)。
- 2. 國內公私立大學相關系所主管推薦函,或個人推薦函(如表八)。
- (三) 受理單位:

上項資料,請以電子檔寄至吳健雄學術基金會信箱

電郵: wcsedfnd@ms21.hinet.net 或 wcsedfnd1995@gmail.com

以上表格和本辦法,可自吳健雄學術基金會網站: http://www.wcs.org.tw 下載。

八、頒獎

每年三月底前舉行頒獎典禮,連同「台灣傑出女科學家獎」一併公開表揚。

表七、候選人學歷表、得獎紀錄、在學成績、和學術著作清單

(-)	基本词	資料			:+0												
姓	名	中文英文					生	日	民	國	手 月] E	3		II	<u>-</u> }	
就讀	大學	1					系年	所級	-						五面照片	ā	
通訊	地址						ļ								j	1	
國	籍						持	有「	中華	民	國身	分言	登 []有			-
辨公	〉 室	電 話				7	4		傳	真	-		"				
住	宅	電話							傳	真	-	e					
電子	郵 址								手	栈	a di						
	學歷表	(請自	各表,若篇 (1							cia			l		<i>46</i>	<i>}</i> T
畢	業	學		國	別	科系	糸所	或主	三修	學門	學		位	起		訖	年
(2)	得獎絲	己錄(請	按年份先後	順序列	1出)												
		 項	名	稱	設	獎 (〔主	辨) 單	位	年	度	ŧ	獎	項	說	明
獎		·只 —————															
獎		· 															
獎	-	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·															

(3)在學成績單(加蓋學校印信)

(4)學術著作清單

(若有 ORCID (Open Researcher and Contributor Identifier) 或 Publons ID 帳號,請提供備查。)

表八、學業和研究表現推薦函(團體推薦)

,, , , , , , , , , , , , , , , ,		請填寫主要研究領域
被推薦人姓名		5
	l	
	200 E	
51		
	w y	
推薦系所:_	(請加蓋系所印信)	
	T T T T T T T T T T T T T T T T T T T	
推薦人職稱:_		
lal de s	(工學者容以夕)	
姓名·_	(正體書寫姓名)	
簽名:_	(本人簽名)	
	中華民國年月	日

表八、學業和研究表現推薦函(個人推薦)

被推薦人姓名					請填寫	主要研究領域
WAL WAY CATA						
	簡	述被推薦ノ	人的學業和研	开究表現		
						8
	8					
		W				
						G
推薦人:			書寫姓名)			
		(本人	答名)			
	Œ.		- M - D - /			
服務機關:						
職 稱:						
177						
通訊處:						
乖 江。						
電話:						
	中華	民 國	年	月	日	

國立中興大學教研人員申請校外各類學術獎項 校內推薦表

獎項名稱:

34 14	35	-	-	del	
76 JE	HEP .		PAT .	元斗	
被推	/M	/	只	4.1	

教師/研究人員 所屬單位 獎項類別/領	域

推薦表:(請審慎評估申請人是否足以代表貴單位申請本獎項)

層級	是否推薦	理由簡述(推薦與否均請敘明)	簽章
二級	□是		單位主管:
單位	□ 否		日 期:
	□ 是	4	單位主管:
一級 單位	□ 否		日 期:
	11		

研究發展處

承辦人:

單位主管:

國立中興大學教研人員申請校外各類學術獎項 流程圖

