行政院國家科學委員會

99 年度獎勵人文與社會科學領域博士候選人撰寫博士論文申請書

申請博士生基本資料									
姓名		身分證字號							
就讀學校及系所		年級							
e-mail		聯絡電話							
博士論文題目									
獎勵期間	自 99 年 8 月 1 日起至 10	0年7月31日止	,共計 12 個月。						
申請學門									
□人體實驗/人類 □人類胚胎/人類									
指導教授基本資料	料								
姓名		身分證字號							
服務機構及系所		職稱							
e-mail		聯絡電話							
申請人簽章:		日期:							

表 H201

博士論文計畫書

- 一、研究背景及目的
- 二、文獻回顧與評述
- 三、研究方法與進行步驟
- 四、預期完成之工作項目,預期之創見與貢獻
- 五、扼要說明目前論文進度與已完成部分

博士論文指導教授初評意見表

一、申請人是否已取得博士候選人資格? 二、對學生研究潛力之評估。 三、對學生所提博士論文計畫內容之評述。 四、指導方式。	□已取行	字	□尚未取	又得
四、相等力式。 五、博士論文於未來一年內完成之可行性:	□高	□中	□低	
承諾指導教授簽名: 表 H203			.年月]日

行政院國家科學委員會個人資料表使用說明

一、 凡申請本會各項學術研究補助者,均需提供個人基本資料,以作為學術審查之用。

二、 資料項目:

- (一)、基本資料:包括「身分證號碼」、「中、英文姓名」等資料。外籍人士若無身分證號碼可填寫居留證號,若無居留證號時,請將西元出生年月日八碼再加英文姓氏(Last Name)前二碼,組成十碼後填入身分證號碼欄位,例如「YYYYMMDD□□」。
- (二)、主要學歷:以獲有學位之學歷為主,或個人之最高學歷。
- (三)、現職及經歷:限與研究相關之編制內專任職務。
- (四)、專長:請自行填寫與研究方向有關之專長學科。
- (五)、著作目錄:指個人申請截止日前五年內發表之學術性論文或著作,包括: 期刊論文、專書及專書論文、研討會論文、技術報告及其他等。
- (六)、研發成果智慧財產權及其應用績效:指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。
- 三、 請登入本會網站(http://web1.nsc.gov.tw/)「學術研發服務網」,輸入上述各項資料, 若個人資料如有變動時,亦請隨時上網更新。

四、 登入方式:

- (一)、首次使用者,請至本會網站點選「新人註冊」,輸入個人基本資料後按「確認」,即可列印「研究人員基本資料表」,經本人及單位主管簽名後,請傳真至本會資訊小組(Fax:(02)2737-7691),本會在收到傳真後四個工作小時內,會完成身份確認,並自動寄送確認信函(內含帳號及密碼)。
 - (二)、忘記帳號密碼者,請至本會網站點選「忘記帳號密碼」,輸入提示語確認後,即取得申請人之原帳號及新密碼。如有任何疑問,請撥本會服務電話(02)2737-7592。
- 五、 著作目錄(表 C302)部分需先上傳電子檔,另外,欲上傳學術著作全文電子檔(或電子檔連結網址)時,需先線上登錄相關資料(含期刊名稱、作者姓名、發表年月、著作種類…等)。
- 六、研究人才基本資料中,有關個人的姓名、服務機關、連絡電話(公)及著作目錄等,將於本會網站,提供外界查詢;至於個人身分證號碼、連絡電話(私)、戶籍地址、出生年月日等個人私密資料,依「個人資料保護法」之規定,不對外公開。另有關個人傳真、E-mail、學歷、經歷、專長等資料,視個人表達同意與否,於本會網站提供外界查詢。

行政院國家科學委員會個人資料表

以下各項資料均將收錄於國科會資料庫內,其中有關個人的姓名、服務機關、連絡電話(公)及著作目錄等,將公開於本會網際網路「研究人才」項下,提供外界查詢。至於其他如傳真、E-mail、學歷、經歷、專長等資料,為尊重個人意願,請圈選(同意、不同意)於網際網路上提供外界查詢。(如以往已經表示過意見者,可不必再勾選)。

別旧男

英文姓名

性

簽名:____

年 月

共 頁 第

頁

填表日期: 20 / /

(Last Name) (First Name) (Middle Name)

□女 出生日期 19___

一、基本資料:

身分證號碼

中文姓名

聯絡地址

國

表 C301

籍

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,若位	乃在學者,言	請在學	位欄填「夠	津業」。			
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	/	至至	/
							自	/	至	/
	_									
上、現職及與 服務機		相關之	經歷 指與研究 		壬職務,	請依任職職稱			京由最近 百元年/ <u>月</u>	
		相關之			壬職務,					
服務機		相關之			壬職務,		起訖	.年月(<u>世</u> /		
服務機現職:		相關之			王職務,		起訖	.年月(<u>世</u> /	<u> </u>	
服務機現職:		相關之			王職務,		起訖 自自	年月(<u>世</u> / 	百元年/ <u>月</u> 至	/
服務機 現職:		相關之			王職務,		起訖 自 自 自	年月(<u>世</u> / 	五年/ <u>月</u> 至 至 至	/
服務機 現職:		相關之			王職務,		起訖 自 自 自 自	年月(世 // //	五年/ <u>月</u> 至 至 至 至	/
服務機現職:經歷:	構			条所	王職務,		起自自自自自	年月(世 // //	五年/ <u>月</u> 至 至 至 至 至	/

五、著作目錄:

- (一)請詳列個人申請截止日前五年內發表之學術性著作,包括:期刊論文、專書及專書論文、研討會論文、技術報告及其他等,並請依各類著作之重要性自行排列先後順序。
- (二)各類著作請按發表時間先後順序填寫。各項著作請務必依作者姓名(按原出版之次序,通訊作者請加註*。)、出版年、月份、題目、期刊名稱(專書出版社)、起迄頁數之順序填寫,被接受刊登尚未正式出版者請附被接受函。
- (三)若期刊屬於 SCI、EI、SSCI 或 A&HCI 等時,請註明;若著作係經由國科會補助之研究計畫 所產生,請於最後填入相關之國科會計畫編號。

表 C302 共 頁 第 頁

_	_	TTL 2X	ナ	田	和	丰丰	H+	文	拈	11	廿	应	H	姓北	•
フヽ	•	研發	烑	木	白	志	只1	殅	1性	八	共	怹	川	傾奴	•

- (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。

1. 專利:

請填入目前仍有效之專利。「類別」請填入代碼:(A)發明專利(B)新型專利(C)新式樣專利。

類別	專利名稱	國別	專利號碼	發明人	專利權人	專利核准 日 期	國科會計畫編號

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	國科會計畫編號
產生績效:(可另紙繕	寫)				

3. 著作授權「類別」分(1)語文著作(2)電腦程式著作(3)視聽著作(4)錄音著作(5)其他,請擇一代碼填入。

著作名稱	類別	著作人	著作財產權人	被授權人	國科會計畫編號
產生績效:(可另紙繕寫)					

1	其他協助	1 ~	士 壮	紆孫	屈ゥ	且融	结	分
4.	丹他伽斯	ノ性	未仅	侧殁	伐人	丹胆	こが貝 ろ	以

表 C303 共 頁 第 頁