科技部

106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106年8月1日起至107年7月31日止，共計12個月。 | | |
| 申請學門 |  | | |
| 本計畫是否有進行下列實驗/研究：（勾選下列任一項，須附相關實驗/研究同意文件）  🞎人體試驗/人體檢體 🞎人類胚胎/人類胚胎幹細胞 🞎基因重組實驗  🞎基因轉殖田間試驗 🞎第二級以上感染性生物材料  🞎動物實驗(須同時加附動物實驗倫理3R說明)  2.本計畫是否為人文司行為科學研究計畫 🞎是(請檢附已送研究倫理審查之證明文件)；🞎否  3.本計畫是否為臨床試驗研究計畫 🞎是(請增填性別分析檢核表H205)； 🞎否 | | | |
|  | | | |
| 指導教授基本資料 | | | |
| 姓名 |  | 身分證字號 |  |
| 服務機構及系所 |  | 職稱 |  |
| e-mail |  | 聯絡電話 |  |
| 指導教授基本資料 | | | |
| 姓名 |  | 身分證字號 |  |
| 服務機構及系所 |  | 職稱 |  |
| e-mail |  | 聯絡電話 |  |

表H201

|  |  |
| --- | --- |
| 科技部  獎勵人文與社會科學領域博士候選人撰寫博士論文聲明書 | |
| |  | | --- | | 本人謹聲明：  本研究內容是否預期有嚴重損及公共利益之發現： □是　　□否 | | 特此聲明，以資為憑。 | | 此致 | | 科技部 | | 申請人: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | 中 | 華 | 民 | 國 | \_\_\_ | 年 | \_\_\_ | 月 | \_\_\_ | 日 | |

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

表H202

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？　　□已取得　　　□尚未取得

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。

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： 年 月 日

表H203

博士論文涉及臨床試驗之性別分析檢核表：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | |  | |  |  |
| 就讀學校及系所 | |  | | 年級 |  |
| 博士論文題目 | |  | |  |  |
| 說明：  博士論文若涉及臨床試驗，應填寫「性別分析檢核表」，填寫後請以附件上傳申請系統。 | | | | | |
| 項次 | 項目 | | 說明 | | 備註 |
| 1 | 本論文涉及臨床試驗之研究對象。 | |  | |  |
| 2 | 本論文預計之收案件數及其性別比例。 | |  | |  |
| 3 | 本論文如未進行性別分析(進行性別統計分析及差異評估)，請說明理由。若已有文獻證明無性別差異，請提供相關資料。 | |  | |  |

表H205 共 頁 第 頁

科技部個人資料表

以下各項資料均將收錄於本部研究人才資料庫，作為學術補助獎勵等申請案之審查參考。依據政府資訊公開法第七條第五款，本部核定通過之學術補助獎勵案之主持人姓名及執行機關，均公開於本部對外網站，提供外界查詢。為促進學術交流，您的E-mail、學歷、經歷等資料是否亦可同步公開提供外界查詢，請您圈選（同意、不同意）。

一、基本資料：　　　　　 簽名：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 身分證號碼 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 填表日期： | | | | | 20 / / | |
| 中文姓名 |  | | | | | | 英文姓名 | | | |  | | | | | |
| (Last Name) (First Name) (Middle Name) | | | | | |
| 國籍 |  | | | | | | 性 別 | | | | □男 □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。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | 4 |

表C301 共 頁 第 頁

五、著作目錄：

* + 1. 請詳列個人申請截止日前五年內(此段期間曾生產或請育嬰假者，得延長至七年內，曾服國民義務役者，得依實際服役時間予以延長，但應檢附相關證明文件)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。
    2. 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。
    3. 若期刊是屬國內或國際期刊資料庫(如SCI、EI、SSCI、A&HCI、Scopus、TSSCI、THCI Core…等)所收錄者，請於該著作書目後註明資料庫名稱；若著作係經由科技部補助之研究計畫所產生，請於最後填入相關之科技部計畫編號。

表C302 共 頁 第 頁

六、研發成果智慧財產權及其應用績效：

1. 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。
2. 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 | 科技部計畫編號 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

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 | 科技部計畫編號 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 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 | 科技部計畫編號 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 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

|  |
| --- |
|  |
|  |
|  |

表C303 共 頁 第 頁