

衛生福利部
國立臺灣大學

傳染病防治研究及教育中心 函

地址：100 台北市徐州路 17 號
聯絡人：康嫻珊
聯絡電話：02-33668260
電子郵件：ntuidrec@ntu.edu.tw
傳 真：02-23938683

中華民國
壹零柒年
伍月
廿壹日

10705F10111/3
受文者：如行文單位

發文日期：中華民國 107 年 5 月 15 日

發文字號：傳防字第 1070515001 號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：「107 年國立臺灣大學傳染病防治研究及教育中心大專生及研究生優秀著作獎」
宣傳海報

主旨：本中心 107 年度「國立臺灣大學傳染病防治研究及教育中心大專生及研究生優秀著作獎」，即日起至 107 年 8 月 31 日(五)受理申請，請 查照轉知。

說明：

- 一、本中心為獎勵大專生及研究生從事傳染病相關之學術研究，以提昇學術水準及培育公共衛生優秀研究人才，特設置「國立臺灣大學傳染病防治研究及教育中心大專生及研究生優秀著作獎」。
- 二、在學學生或 107 年畢業生均可申請。
- 三、著作須為期刊論文(限第一作者)、碩博士論文或專題研究報告，惟題目須與傳染病相關。
- 四、獎勵名額若干名；分為兩組：「政策性主題」組(今年重點題目請上本中心網站查詢)及「開放式主題」組，並設「博士生」及「碩士生/大學生」兩級；實際名額及金額由本中心及疾病管制署共同決定。
- 五、獎勵方式：頒發獎金及獎狀乙紙。
- 六、詳細申請辦法請上本中心網站 (<http://ntuidrec.ntu.edu.tw>) 查詢。
- 七、聯絡人及聯絡電話：康小姐、沈小姐，02-33668260。

正本：國立臺灣大學文學院、理學院、社會科學院、管理學院、法律學院、工學院、電機資訊學院、公衛學院、生命科學院、醫學院、牙醫專業學院、藥學專業學院、生物資源暨農學院、獸醫專業學院、國立屏東科技大學、輔仁大學、國立臺灣大學、國立成功大學、淡江大學、國立臺灣海洋大學、高雄醫學大學、東海大學、中原大學、國立清華大學、大同大學、銘傳大學、靜宜大學、中國醫藥大學、輔英科技大學、中山醫學大學、逢甲大學、國立中央大學、中國文化大學、國立高雄應用科技大學、大同技術學院、嶺東科技大學、僑光科技大學、致理技術學院、醒吾科技大學、正修科技大學、中州科技大學、台南應用科技大學、嘉南藥理科技大學、美和科技大學、華夏技術學院、清雲科技大學、明新科技大學、蘭陽技術學院、東方設計學院、大仁科技大學、大華科技大學、崇右技術學院、亞東技術學院、黎明技術學院、桃園創新技術學院、龍華科技大學、東南科技大學、南開科技大學、台北城市大學、德霖技術學院、萬能科技大學、國立臺灣科技大學、國立陽明大學、國立交通大學、國立虎尾科技大學、國立中山大學、長庚大學、亞太創意技術學院、長庚科技大學、元智大學、國立中正大學、慈濟技術學院、和春技術學院、中華大學、義守大學、景文科技大學、大葉大學、國立雲林科技大學、環球科技大學、長榮大學、朝陽科技大學、國立東華大學、國立臺北科技大學、國立臺北護理健康大學、國立暨南國際大學、國立高雄第一科技大學、南華大學、南台科技大學、樹德科技大學、大漢技術學院、中華科技大學、永達技術學院、國立臺北大學、國立嘉義大學、國立高雄大學、開南大學、立德大學、崑山科技大學、慈濟大學、臺北醫學大學、中國科技大學、修平科技大學、吳鳳科技大學、國立中興大學、國立臺中科技大學、高苑科技大學、明道大學、稻江科技暨管理學院、南榮科技大學、國立聯合大學、弘光科技大學、建國科技大學、明志科技大學、中臺科技大學、聖約翰科技大學、遠東科技大學、元培科技大學、國立勤益科技大學、中華醫事科技大學、馬偕醫學院、東吳大學、國立臺南大學、國防醫學院

副本：衛生福利部疾病管制署

主任 **陳培哲**

107

年

國立臺灣大學傳染病 防治研究及教育中心

大專生及研究生 優|秀|著|作|獎

申請資格

- (1) 在學學生或107年畢業生。
- (2) 著作須為期刊論文
(限第一作者)、碩博士論文
或專題研究報告。
- (3) 題目須與傳染病相關

獎勵名額

若干名；分為兩組：「政策性主題」組（今年重點題目請上本中心網站查詢）及「開放式主題」組，並設「博士生」及「碩士生/大學生」兩級；實際名額及金額由本中心及疾病管制署共同決定。

獎勵方式

頒發獎金及獎狀乙紙。

申請期限

107年度申請截止日期為

8月31日 (星期五)

以郵戳為憑，並E-mail電子檔
至中心信箱
ntuidrec@ntu.edu.tw

詳細內容及申請辦法，請上
本中心網站查詢。

[http://
ntuidrec.ntu.edu.tw](http://ntuidrec.ntu.edu.tw)



聯絡人 | 衛生福利部 傳染病防治研究及教育中心 康小姐、沈小姐
地址 | 100台北市中正區徐州路17號439室
電話 | (02)3366-8260