

國立中興大學中國文學系

第十七屆碩士在職專班研究生論文發表會徵稿啟事

- 壹、本論文發表會以提升本系研究生學術能力為目的。凡屬中文研究範圍之論文，均歡迎同學來稿發表。
- 貳、徵稿對象：本校中國文學系碩士在職專班、碩士班研究生。（碩士班研究生須自付講評費）
- 參、**截稿日期**：106年9月15日(五)截止。
- 肆、稿約：
- 一、為方便論文之審查與排版，請以 WORD 軟體編輯，投稿時，請繳交「**切結書**」**紙本乙份**、及 E-mail「**論文**」**電子檔**、「**投稿作者資料表**」**電子檔**予曾麗雯小姐 (E-mail：lwtseng0328@dragon.nchu.edu.tw)，並請於 E-mail 信件主旨註明：投稿「第 17 屆碩專班研究生論文發表會」。
 - 二、來稿以未曾發表於任何正式發行之刊物者為限，**如發生抄襲、侵犯他人著作權而引起糾紛情事，須自負其文責。**
 - 三、來稿字數以 **10,000 字至 20,000 字**之間為原則，需檢附**摘要(350 字以內)**、**關鍵詞(5 個以內)**、**參考文獻**，並依本會「**論文撰稿格式**」寫作，字數超出、格式不符或逾期投稿，皆不受理，並注意**切勿一稿多投**。
 - 四、本論文發表會後，將發行《**論文集**》，設有編輯小組，負責處理編印及其他相關事宜。
 - 五、來稿均須經審查通過，方得參與本屆論文發表及刊載。論文集編輯小組得依主持老師及特約討論人之意見，要求撰稿者對其著作做適當之修改；若不願意修改者，不予刊載。

六、稿件排版規定：請以 WORD 軟體編寫，A4 橫排，邊界上下、左右各 3 公分，頁首頁尾 1.5 公分；論文題目文字用 16 級字，標題文字用 14 級字，內文用 12 級字，註腳用 10 級字。中文字型請用新細明體(引文部份請用標楷體)，英文請採用 Times New Roman；每行字數為 37 字，每頁行數為 38 行，全篇論文行距採 1.5 倍行距。獨立引文與內文上下須各空一行，每行左側縮排 3 字元。

七、論文撰稿格式，請詳見附件。

國立中興大學中國文學系
第十七屆碩士在職專班研究生論文發表會
論文撰稿格式

附件

- 一、每篇論文應包括下列各項：(一)篇名 (二)作者 (三)摘要 (四)關鍵詞 (五)正文 (六)註釋 (七)參考文獻。
- 二、來稿請用新細明體字，引文部份請用標楷體字。
- 三、獨立引文，引文與內文上下各空一行，每行縮三格，並請用標楷體。
- 四、內文須含前言、結論，無論長短，均視為一節。中間各節請自擬小標題，各章節序數請依一、(一)、1、(1)、a、(a)……等順序表示。
- 五、論文中所出現之重要相關人物，第一次出現時請在括號內註明生卒之公元紀年，各朝代帝王亦註明在位之公元紀年。外國人名、專有術語均請附註原文。
- 六、請用新式標點，書名號用《》，篇名號用〈〉，書名和篇名連用時，省略篇名號，如《史記·滑稽列傳》。
- 七、註釋採當頁註，號碼請用阿拉伯數字標示，如 1、2……置於標點符號後。
- 八、註釋之體例，請依下列格式：
 - (一) 引用專書
牟宗三：《中國哲學十九講》(臺北：臺灣學生書局，1991年)，頁130。
美國·孔恩(Thomas Kuhn)著，王道還編譯：《科學革命的結構》(*The Structure of Scientific Revolutions*) (臺北：遠流出版事業公司，1989年增訂版)，頁10。
 - (二) 引用論文
 1. 期刊論文：
王叔岷：〈論校詩之難〉，《臺大中文學報》第3期(1989年12月)，頁15。
 2. 論文集論文：
黃景進：〈中國詩中的寫實精神〉，《中國詩歌研究》(臺北：中央文物供應社，1985年6月)，頁12。
 3. 學位論文：
張以仁：《國語研究》(臺北：臺灣大學中文研究所碩士論文，1958年)，頁100。
 - (三) 引用古籍
 1. 古籍原刻本
宋·陶叔獻編：《西漢文類》(南宋高宗紹興十年刊本，約西元11-40年)，卷37，頁1上。
 2. 古籍影印本
清·王先謙：《漢書補注》(臺北：新文豐出版公司，1975年影印清光緒26年

王氏家刻本)，卷 84，頁 19。

(四) 引用報紙

丁邦新：〈國內漢學研究的方向和問題〉，《中央日報》，第 22 版，1988 年 4 月 2 日。

(五) 再次徵引：

再次徵引時可用簡便方式處理(避免採用「同前註」或「同上註」以免錯誤)，如：

註 1：王叔岷：〈論校詩之難〉，《臺大中文學報》第 3 期 (1989 年 12 月)，頁 1。

註 2：同註 1。

註 3：同註 1，頁 3。

(六) 徵引資料來自網頁者，需加註：作者，〈篇名〉日期（網址），檢索日期，如：

李家同：〈我們是個很不錯的國家〉，2008 年 9 月 14 日聯合知識庫。

(<http://udndata.com/library>)，2009 年 2 月 14 日檢索。