<口頭論文發表，投稿格式>

徵稿格式：全文格式：論文全文限定為8頁以內（含中**或**英文摘要、圖、表及參考文獻）。請繳交WORD檔(編輯論文集使用)。

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

**題目**

標楷體 18號字 **粗體**

**English Title**

Times New Roman 14號字 **粗體**

**作者一1\*、 作者二2、作者三2**

標楷體 12號字 **粗體**

**1**學校 系所 職級

標楷體 10號字 **粗體**

**2**學校 系所 職級

\*代表通訊作者

**摘要**

標楷體 14號字 **粗體**

研究目的：

研究方法：

結果與討論：

結論 ：

【備註】版面配置：文章請採用A4尺寸紙張，版面邊界：左右2.5公分、下上2.5公分。內文請使用固定行高18pt，中文字體請使用12pt標楷體，英文字體請使用12pt Times New Roman，左右對齊。投稿全文論文限制在8頁以內。

**關鍵詞：**關鍵詞至多5個

標楷體 12號字 **粗體**

**壹、前言**

標楷體 14號字 **粗體**

標楷體 14號字 **粗體**

內文請使用固定行高18pt，中文字體請使用12pt標楷體，英文字體請使用12pt Times New Roman，左右對齊。第一階標題編碼請使用國字壹、貳、參等。第一及第二階標題與前段內文間均請空一行，第三階標題則不需空行。標題層次依序應設為「壹、貳、參…」，「一、二、三…」，以及「(一)(二)(三)…」，並宜避免超過三個層次的標題設定。

**貳、方法**

研究方法研究方法研究方法研究方法研究方法研究方法研究方法研究方法研究方法，中文字體請使用12pt標楷體。

**參、結果**

標楷體 14號字 **粗體**

圖、表請置於論文內適當的位置。圖表編碼請使用圖1、表1等，圖表標題中文字體請使用12pt標楷體，英文字體請使用12pt Times New Roman，表標題請置於表格之上方，圖標題請置於圖之下方。

**肆、結論與建議**

標楷體 14號字 **粗體**

文中引用文獻請參考以下格式。引用中文文獻時，建議採用APA第六版格式書寫，王與陳 (2003)。引用英文文獻時，句首：Wang (2002)，Wang and Lin (2003)。

**伍、參考文獻**

標楷體 14號字 **粗體**

請使用固定行高18pt，中文字體請使用12pt標楷體，英文字體請使用12pt Times New Roman，左右對齊。論文如下列格式，依參考文獻使用之順序，依次編號列出為原則。

書籍

1. 著者姓名，**中文書籍名**，出版地：出版書局，出版年次，頁次。
2. 蕭寶森譯，**論文寫作規範**，台北：書林出版公司，1994，第50-52頁。
3. 著者姓名, *英文書籍名*, 出版地: 出版書局, 出版年次, 頁次.
4. G. A. Seber and C. J. Wild, *Nonlinear Regression*, New York: John Wiley & Sons, 1989, pp.79-82.

期刊論文

1. 著者姓名，「中文期刊論文篇名」，**中文**期**刊名**，卷，期，發行年次，頁次。
2. 王京明，「台灣電力代輸施行辦法與管制體系之探討」，**能源季刊**，第二十八卷，第一期，1998，第18-34頁。
3. 著者姓名, "英文期刊論文篇名," *英文期刊名*, 卷, 期, 發行年次, 頁次.
4. J. R. Donaldson and R. B. Schnabel, "Computational experience with confidence regions and confidence intervals for nonlinear least squares," *Technometrics*, vol. 29, no. 1, 1987, pp. 67-82.

會議論文

1. 著者姓名，「中文會議論文集篇名」，**中文會議或論文集名稱**，會議地名，會議日期，頁次。
2. 林冠宏、楊德良，「含自由液圓筒流之渦漩迸裂」，**第七屆水利工程研討會論文集**，基隆，1994，第B275-282頁。
3. 著者姓名, "英文會議論文集篇名," *英文會議或論文集名稱*, 會議地名, 會議日期, 頁次.
4. R. C. Luo, S. Suresh and D. Grande, "Sensor for cleaning casting with robot and plasma-arc," *Proceedings of the 3rd International Conference on Robot Vision and Sensory Control*, Cambridge, Massachusetts, 1983, pp.102-104.

學位論文

1. 著者姓名，**中文學位論文題目**，論文學位，畢業學校，學校地名，畢業年次。
2. 李尚銘，**機械元件設計之電腦輔助程式之發展**，碩士論文，國立臺北科技大學機電整合研究所，台北，1998。
3. 著者姓名, *英文學位論文題目*, 論文學位, 畢業學校, 學校地名, 畢業年次.
4. A. Pllard, *Flow in Tee Junction*, Ph.D. Thesis, University of London, London, U. K., 1978.