

## 2022振動與噪音工程學會學術研討會中文論文格式說明

000 000  
00大學 00系

2022cssv@gmail.com ( 僅列通訊作者之e-mail信箱 )

### 摘要

中文稿件摘要內容請少於500字。  
關鍵詞: 以不超過六個為原則。

### 1. 前言

請於2022年05月13日前繳交全文論文及一頁精簡論文, 詳細內容, 請參考大會網址  
<https://sites.google.com/view/cssv2022>

### 2. 主要內容

請選用標楷體之中文字型及Times New Roman之英文字型, 論文標題為粗體字型, 點數為16點; 作者資料及章節標題亦為粗體, 點數為12點; 其餘論文內容包含圖表說明請用細體, 點數為10點。標題請靠左, 並與前後保持一行的間隔, 第一層標題(如 1. 前言)使用粗體字型, 點數12, 則第二層標題(如 1.1 影像處理)請使用粗體字型, 點數11。論文請用A4紙依本格式撰寫並精簡至8頁以內。

#### 2.1 邊界設定

文章格式請以A4紙格式撰寫, 每一頁請用兩欄格式, 行距使用單行間距, 上下邊界留白各25mm, 左右邊界留白各19mm, 欄寬83mm, 兩欄間距9mm。

### 3. 其他內容

#### 3.1 圖表及公式

圖形、表格及公式請依先後次序標號, 並將圖形之說明撰寫於圖形之正下方, 表格說明撰寫於表格之上方。所附圖表請務必清晰並註明正確之單位。圖表的位置請放置在每欄的上方或下方, 避免放在中間, 較大的圖表可以橫跨兩欄。圖 1 為圖形及圖形說明之範例。表 1 為表格及表格說明之範例。



圖1 第二十九屆中華民國振動與噪音工程學術研討會將於2022年7月9日在國立臺灣海洋大學舉行

表1 邊界設定格式

邊界留白(mm)				欄寬 (mm)	欄距 (mm)
上	下	左	右		
25	25	19	19	83	9

### 4. 結論

整篇論文之總結。

### 5. 致謝

請加註科技部計畫編號或對其他贊助單位或個人之致謝詞。

### 6. 參考文獻

期刊論文:

[1] J.G.F. Francis, "The QR Transformation I," *Comput. J.*, vol. 4, pp 265-271, 1961.

書籍:

[2] H. Kwakernaak and R. Sivan, *Modern Signals and Systems*, Englewood Cliffs, NJ; 1991.

研討會論文:

[3] D. Boley and R. Maier, "A Parallel QR Algorithm for the Non-Symmetric Eigenvalue Algorithm," in *Third SIAM Conference on Applied Linear Algebra*, Madison, WI, pp. A20, 1988.

## The Guidelines for Your Paper Preparation

000,000  
Department of 000  
000 University

### ABSTRACT

Paper in Chinese should also contain an English abstract less than 500 words.

**Keywords:** totally, not exceeding six.

