# 第十八屆全國氫能與燃料電池學術研討會摘要投稿格式(改為題目)

# (學生論文競賽專用/限四頁)

白益豪<sup>1,\*</sup>、張凱鈞<sup>2</sup>、郭仁傑<sup>2</sup> 「國立東華大學光電工程學系 教授 <sup>2</sup>國立東華大學光電工程學系 學生

\*Email: paiyihao@gmail.com

國科會計畫編號:NSTC xxx-xxxx-x-xxx-xxx

#### 摘要(標楷體10點,粗體,靠左)

台灣氫能與燃料電池學會與台灣能源學會於東華大學舉辦2023第十八屆全國氫能與燃料電池學術研討會,活動日期自2023年9月21日至9月22日止,為了論文在收集及印刷過程中能有整齊的格式,故以本文做為準備論文時之格式準則,敬請下載後以此格式撰寫。(摘要內容:中文為標楷體 10 點,英文及數字為Times New Roman 10點)

關鍵字:氫能、燃料電池、熱流分析 (2至4詞,標楷體10點)

#### 1. 前言(標楷體10點, 粗體, 靠左)

論文全文最多不可超過4頁。作者在任何地方都必須盡可能地遵守這些準則,除了在調整某些圖與表時才能修改所建議的格式。例如:將所有圖表收集在最後的頁數裡會是很好的排版方法(如同本範本所表現)。當然也同樣接受圖穿插在文章之中的排版方式。(前言內容:中文為標楷體 10 點,英文及數字為Times New Roman 10點)

#### 2. 格式

#### 2.1 論文格式

#### 2.1.1 邊界設定

稿件尺寸為A4 (21 cm寬、29.7 cm高),邊界設定如下:上3 cm,下3 cm,左2 cm,右2 cm。此邊界設定不論在任何情況下都不可以更改!

# 2.1.2 字型設定

中文字型使用標楷體, 英文、數字及符號使用 Times New Roman;題目為標楷體粗體12點, 作者及其 服務機關則為標楷體10點;文中副標題為標楷體粗體 10點,剩餘的內容則都為標楷體10點。

## 2.1.3 行距設定

內文行距以固定行高12點為主,圖表及方程式以單行間距編排。

#### 2.2 關鍵字

列舉2-4個關鍵字並緊接在摘要之後。

# 3. 圖、表與方程式

#### 3.1 圖與表

圖與表皆置中,說明為字體為10點,內容說明可 以視圖的寬度來選擇置中或調整為左右對齊。

#### 3.2 方程式

方程式需置中, 若方程式超過一個, 則須在右邊 的邊界標明公式編號。

$$A = \int_{0}^{x} B dx \tag{1}$$

#### 4. 參考文獻

所有參考文獻須依前言文獻出現次序,標注序號 於方括弧內並且參考以下範例:期刊[1,2]、書籍[3,4] 、研討會論文[5,6]、學位論文[7,8]、研究報告[9,10] 以及專利[11,12]。

#### 5. 結論

希望這些說明能對您有所幫助,並且期待您的投稿。如果您有任何的困難或問題,請直接上投稿網站 反映。

#### 6. 誌謝

感謝所有協助台灣氫能與燃料電池學會及台灣能源學會的相關人員。若有贊助單位計畫編號,請置入。

## 7. 參考文獻

- 1. 白益豪、張凱鈞、郭仁傑, 2023第十八屆全國氫能 與燃料電池學術研討會論文格式(論文名稱), 2023第十八屆全國氫能與燃料電池學術研討會 (期刊名稱), 第1卷, 第1期, 第1-10頁, 2023
- Y.H. Pai, K.C. Chang, J.J. Kuo, 2023 The 18<sup>th</sup> National Conference on Hydrogen Energy and Fuel Cell Paper Format (Title), 2023 The 18<sup>th</sup> National Conference on Hydrogen Energy and Fuel Cell (Journal Name), Vol. 1, P. 1-10, 2023.

3.

# 8. 圖表彙整

圖1 2023 第十八屆全國氫能與燃料電池學術研討會,活動日期自2023年9月21日至9月22日止

表1 研討會行程表之重要日期

初稿收件截止日期	2023.6.30
審查結果通知日期	2023.7.25

定稿收件截止日期	2023.8.10
論文發表日期	2023.9.21