**台灣風能協會第十一屆第一次會員大會**

 **2025台灣風能學術研討會長摘要格式範例**

**Paper Template for 2025 academic symposium and general assembly of the Taiwan wind energy association with ministry of economic Affairs and science and technology conference**

作者1\*、作者2、作者2

○○○大學○○○系1

○○公司2

A. B. Author1\*, B. C. Author2 and D. E. Author2,

1Department, University

2Company

twnwea06a.c@gmail.com

摘要

此檔案為使用Word軟體撰寫摘要之格式範版。中文字體請使用標楷體字型，英文字體使用Times New Roman字型；論文題目使用14號粗體字、作者名字使用12號細體字、作者相關訊息、摘要均採12號細體字(如上所示)。版面配置上下各空21mm，左右各空18mm，以A4大小(210mm＊297mm)、雙欄格式來提交你的論文摘要，每段開頭空格數，中文為兩個字體，英文為2個字元(如中英文摘要所示)。投稿過程皆必須經由本屆研討會專屬信箱以電子檔方式投稿報名。摘要長短以一頁為限。

聯絡作者請以星號標註，並附上email。

關鍵詞：最多選擇6個詞以內。

Abstract

This sample can serve as the template for Microsoft Word. Use Regular Script (for Chinese) and Times New Roman (for English) fonts throughout your manuscript: 14-point boldface font for the title, 12-point regular font for authors’ names, 12-point regular font for authors’ affiliations, abstract. The paper should be typed on A4-size(210 x 297mm) paper. It should be a line for your essay’s abstract. Leave 21-mm margins on top and bottom, and 18-mm margins on left and right. Leave 2 spaces before starting any paragraph ,the space should be 2 character(for English) or 2 word(for Chinese). Posters must be submitted via Taiwan Wind Energy Conference’s poster submission link and it should be an electronic file. The abstract should be no more than a single page. The corresponding author should be indicated with an asterisk, and contact e-mail address.

Keywords: Use maximum 6 terms.

一、研究目的

本文說明第十一屆風能學術研討會長摘要格式，作者可以直接利用本文為樣本進行長摘要撰寫，本文及以下所有文字僅作為格式之示範用途。每篇長摘要最少2頁最多以6頁為限(含所有內容及圖表)。文稿主體含研究目的、研究方法、初步成果、參考文獻，可自行給予適當之內文標題與節標題。請依照本範例格式說明編輯。

二、研究方法

**2-1 範圍與邊界**

內文以雙欄方式編排，文稿左右邊界各留1.8公分、上下邊界2.1公分，檔案以\*.doc上傳，檔名設定為主題(A)\_長摘要\_作者\_論文題目。

**2.2字體與字型大小**

稿件可以中文或英文撰寫。中文以標楷體、英文以 Times New Roman 字體為原則。各段敘述的內文字體大小為10pt、字元間距為標準、單行間距、與前後段距離分別為0及3pt，每段開始的第一行縮排2字元，左右對齊。

三、初步成果

**3-1 內文標題**

內文標題(節標題)依章節順序，以阿拉伯數字3-1、3-2、3-3、3-1-1…依序編號，中文以標楷體、英文以 Times New Roman 字體為原則，字體大小為10pt、粗體、單行間距、與前後段距離均為3pt、靠左對齊。

**3-1-1 圖、表、公式**

圖表之編號一律以圖1、圖2、圖3、表1、表2、表3…阿拉伯數字編號表示，圖名置於該圖下方、表名置於該表上方，圖表號碼與其說明請空1個半形字元字距。

|  |
| --- |
| 一張含有 文字, 螢幕擷取畫面, 字型, Rectangle 的圖片  AI 產生的內容可能不正確。 |
| 圖 1 示意圖(圖片說明採單行間距，置中，圖片說明與接後段之內文的後段距離為6pt。) |

|  |
| --- |
| 表 1 表格內容以清楚為原則 |
| 範例A | 範例B | 範例C |
| a | b | c |
| 1234567 | 1234567 | 1234567 |

表格與接後段之內文的前後段距離分別為6及3pt，圖表可視需要採單欄或雙欄方式編排。

數學公式以Microsoft方程式編輯器編輯，依序加註式號於半形括弧內並置於公式後，文中採式(1)、式(2)方式引用。

|  |  |
| --- | --- |
|  | 式(1) |

參考文獻

1. **Altae, A., Fellenius, B. H. and Evgin, E. (1992a). “Axial load transfer for piles in sand. I. Tests on an instrumented precast pile.” Can. Geotech. J., 29(1), 11-20.**