

中文題目(華康儷粗黑26點)

作者姓名¹, 作者姓名²(中文)(華康儷細黑12pt)

服務單位¹
服務單位²
(中文)(12pt)

摘要(華康儷粗黑12pt)

(中文摘要內容, 中文:華康儷細黑11pt, 單行距貼齊格線)

關鍵字:..... (中文:最多五個, 華康儷細黑11pt)

1.前言

中文撰稿者:中文題目、中文作者姓名與服務單位在第一頁。若以英文撰稿者:英文題目、英文作者姓名與服務單位在第一頁, 另外在參考文獻之後, 寫上英文題目、作者姓、服務單位/摘要/本文等之間空一行。

論文格式請以MS Word2003以上, 單行距貼齊格線, 中文一律用華康儷細黑體; 英文為Times New Roman。版面請使用A4紙尺寸, 題目至摘要單欄編輯, 本文雙欄編輯, 上下左右各留2cm空白 (為求規格的統一, 請直接沿用此Template編輯)。論文稿內容以8頁為限, 編輯完稿後請轉為PDF檔, [e-mail至編輯部 liyanyeh@itri.org.tw](mailto:liyanyeh@itri.org.tw)。

2.內容格式說明

2.1 標題

本文第一級標題為12pt華康儷粗黑體, 以1, 2, 3,...依序列出, 數字為Times New Roman, 粗體, 10點, 與前一段空一行且置中對齊。次級標題靠左、以阿拉伯數字如2.1, 2.2, ...等標示。

2.2 字型與大小

本文內容中文請用華康儷細黑體, 10點, 單行距貼齊格線、英文請用Times New Roman, 10點。內文段落之間空一行。

2.3 數學式

數學式最右端請以編號(1)...(n)表示, 例如:

$$\int_{\Omega} w \nabla^2 \psi d\Omega = \int_{\Omega} w f d\Omega \quad (1)$$

$$-\sum_{i=1}^N w_i \sum_{j=1}^N \psi_j \int_{\Omega} (\nabla \phi_i) \cdot (\nabla \phi_j) = \sum_{i=1}^N w_i \int_{\Omega} f \phi_i d\Omega \quad (2)$$

2.4 圖表

圖表以置入單欄內為原則, 可插入本文之適當位置。圖表編號:圖1...圖n、表1...表n)。表之標題(說明文字)置於表的上方, 圖之標題(說明文字)置於圖的下方。

Multiple Solar Collectors", U.S. Patent 8129667, 2012.

表1

表2

文章收尾要左右切齊, 底自行加各種圖素。



圖1圖說與圖齊頭

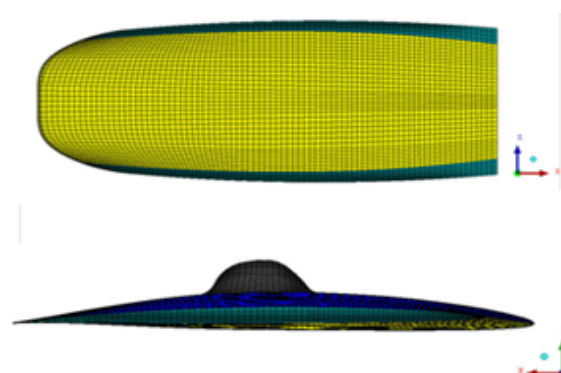


圖2

3.結論

3.1 ...

3.2 ...

誌謝(非必要)

參考文獻

1. 艾和昌, 「阿波羅三號太陽能車」, 太陽能及新能源學刊, 第9卷, 第1期, 第13-17頁, 2004。
2. C. H. Huang, J. J Lu and H. Ay, "A Three-Dimensional Heat Sink Module Design Problem with Experimental Verification", International Journal of Heat and Mass Transfer, Vol. 31, pp. 1482-1492, 2010.
3. 楊德仁、顏怡文, 太陽能電池材料, 五南書局, 台北, 2008。
4. D. Y. Goswami, F. Kreith and J. F. Kreider, "Principles of Solar Engineering", McGraw-Hill, New York, 2000.
5. 王肇浩、孫即愚、江時昌、黃清霖, 真空管熱管集熱器性能測試分析, 中華民國太陽能學會第十五屆年會暨學術研討會論文集, 高雄, 第43-51頁, 1995。
- T. H. Lin and H. Ay, "A Study on Photovoltaic System in Taiwan and It's Eco-nomic Analysis by NPV", International Symposium on Transport Phenomena, Iceland, August 17-21, 2008.
6. 康家軒, 應用於風能轉換系統之三相電能轉換器研製, 成功大學電機工程學系, 碩士論文, 台南, 2010。
7. P. S. Chen, "Design and Analysis of Piezoelectric Fan of Temperature Control System", National Kaohsiung University of Applied Sciences, Master of Science, Kaohsiung, 2010.

英文題目(16點)

作者姓名¹, 作者姓名²(英文)(12pt)

服務單位¹

服務單位²

(英文)(10點)

Abstract

(英文摘要內容, 英文: Times New Roman 10點)

Keywords: (英文: 5 Words
Maximum, Times New Roman 10點)