

社團法人中華印刷科技年報徵稿要則

- 一、本年報純屬學術性刊物，凡與印刷傳播、圖文傳播、出版傳播、商業(品)設計、材料科學、資訊傳播、視覺傳達、科技教育、文化創意等九種類別之相關學術論文或研究報告等文章（請投稿人務必在【附件一】表內勾選投稿文章類別），均非常歡迎。*投稿論文應具備研究方法。
- 二、內文長度以五千至二萬字為原則，務必以 word 檔儲存，中文標點符號應為全形字，英文標符號則為半形字，並標示頁碼。
- 三、內文章節次序分別以壹、貳、參；一、二、三；（一）、（二）、（三）；1、2、3；(1)、(2)、(3)；A、B、C；(a)、(b)、(c)為原則。
- 四、所有外國人名、專有名詞於第一次出現時，應在括號()內加註原文。所有公式及方程式均須書寫清楚，其後標明式號。為清晰起見，每一式之上下需多空一列。
- 五、參考文獻應依序包括作者姓名、出版年代、論文題目（或書名）、期刊名稱（或書局）、卷期別、出版所、頁碼。請參照 APA 格式撰寫。
- 六、所有圖表及照片檔案須在 300dpi 以上，延伸檔名應為*.jpg *.gif *.tif 並附編號、標題及簡短說明。各圖請繪製清楚，以能提供直接印製為原則。
- 七、稿件請附著作授權同意書【附件二】（要親自簽名）及投稿資料表各一份。投稿送審檔案應包括：1.檔案一：【附件一】中華印刷科技年報論文投稿資料表(如有多位作者，請自行增列填表。檔名請取：「2019 報名表_您的大名」；2.檔案二：依照【附件三】年報徵稿格式撰寫，(為利於審查，建議圖檔少者直接貼入內文中適當之處)檔名請取：「2019_cagst 論文_您的大名」；3.圖檔。圖的數量多且檔案大，建議另附，請您注意，檔名取名時搭配您的論文(以免審查時找不到圖檔，不利審查)。
- 八、本年報對稿件有刪改權，不願刪改者，請在封面註明。
- 九、**本年報於 2019 年 2 月 25 日（星期一）截稿**，經論文委員會審核通過後編排印刷，並於當年 4 月中旬出版。論文審查通過者，本刊將收取修訂後的全文與圖檔，重新排版(兩欄式)、印刷出版。繳交之檔案包括：1.檔案一：依照審查意見修訂完成之全文檔案，(建議圖檔少者直接貼入內文中適當之處)檔名請取：「2019_cagst 論文_您的大名」。(審查後您依照審查意見修訂後的檔案排列依序應為：中文題目、中文姓名、中文摘要、關鍵詞、內文、參考文獻、作者簡介、英文題目、英文姓名、英文摘要等，論文相關圖檔另附)。註：此處之作者簡介(包含：學歷、經歷、現職、地址、電話、e-mail、中英文姓名等)。多位作者分別撰寫。2.圖檔。圖的數量多且檔案大，建議另附，以便排版時運用，請您注意，檔名取名時搭配您的論文。(建議您將全文檔案轉存為 PDF 檔案，一併送繳，有利於排版工作者核對，減少疏漏)；進入覆審者一星期內修改完畢，以利覆審，否者，歎難刊登。
- 十、本年報無稿酬，但於該期年報出版後免費贈送一冊。
- 十一、來稿請寄 e-mail：cagstservice2019@gmail.com，【※著作授權同意書務請親簽。並請於稿件寄出後電話確認】。以上若有疑義，請電洽：(02)2926-3127，或傳真：(02)2926-3135，與本會秘書處聯絡。
- 十二、投稿需用相關附件，請於本會網頁（<http://www.cagst.org.tw>）自行下載。

【附件一】

2019 中華印刷科技年報論文投稿資料表

論文題目	中文		
	英文		
作者姓名 (含中、英文)			
現任單位			現任職務
第二作者			
聯絡人			E-mail
聯絡資料	TEL：□公司 □住家 行動電話：		FAX：□公司 □住家
	<input type="checkbox"/> 印刷傳播 <input type="checkbox"/> 圖文傳播 <input type="checkbox"/> 出版傳播 <input type="checkbox"/> 商業(品)設計 <input type="checkbox"/> 材料科學 <input type="checkbox"/> 資訊傳播 <input type="checkbox"/> 視覺傳達 <input type="checkbox"/> 科技教育 <input type="checkbox"/> 文化創意		

如有任何問題，請致電本會秘書處(02)2926-3127 洽詢。謝謝您!!

【附件二】

著作授權同意書

茲同意授予 社團法人中華印刷科技學會，得不限地域、時間、次數以微縮、光碟、印刷紙本刊物或數位化(如電子網站、電子資料庫)等各種方式重製後散布發行、上載網路或予以出版，供相關學術研發目的之合理使用。並聲明本篇文稿未曾發表於其他刊物，且無侵犯他人版權，若有侵犯他人版權之事宜，由作者自行負責。

上述授權內容均無須訂立讓與及授權契約書。依本授權之發行權為非專屬性發行權力。依本授權所為之收錄、重製、發行及學術研發利用均為無償。本人同意授權刊登。

論文題目： _____

著作人姓名： _____

簽名處(親筆正楷)： _____ (務必填寫)

2019 年 月 日

中華印刷科技年報徵稿格式

中文題目
16級新細明 粗黑

奈米技術在紙張上應用及適性分析研究

作者中文名字

摘要字體：
14級新細明 粗黑

摘要

奈米在世界各地已使成為炙手可熱的熱門技術，在台灣也不例外。本研究除了探討國內外奈米技術的發展狀況，主要則為探討奈米技術在紙張上的應用及適性分析。透過實驗的方式，……。

關鍵詞：奈米技術、適性分析

關鍵詞：最多五個
13級新細明

摘要：500字內，
不分段
14級新細明

關鍵詞字體：
13級新細明 粗黑

論文段落層次：大標題齊左 16級新細明 粗黑

中標題齊左 14級新細明 粗黑

以下標題均為 11級新細明，所有內文均為 11級新細明 英文字體則為 Times New Roman 字體。

壹、緒論

一、……

美國哥倫比亞大學教授卡特曾說：「紙和印刷術為宗教革命鋪下康莊大道，也促進了教育的普及」。紙與印刷，不僅相互依存，而且相得益彰。然而科技日新月異，……。

(一)……

1.……

(1)……

A.……

(a)……

內文：首行縮排2字(Tab)

中文(全形)，英文(半形)

文中文獻出處 (作者，年代) APA Style

◎文內與文末參考文獻中引註之年代，一律使用西曆。

貳、文獻探討

一、奈米科技概述

(一)奈米技術發展概況

1.世界

(1)美國

A.政府

(a)研究報告

章節次序

頁碼居中放

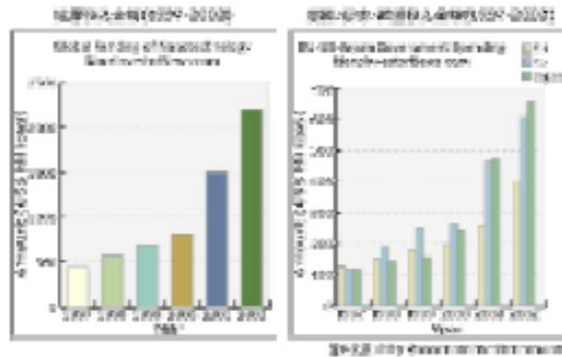
表說明：在上，置中，11級，新細明體
表格單純，不加顏色（可加字元網底）

表1 常見長度單位換算

單位	英文單位	與一公尺比較
公里	km	10^3m
公分	cm	10^{-2}m
微米	μm	10^{-6}m
奈米	nm	10^{-9}m

資料來源：林金雀、郭東瀛、葉仰哲（2002）。奈米科技市場與發展概況。期刊名稱，期別，頁別。

資料來源：
置中，11級，新細明體



請附上高解析 pdf 或
jpg 圖檔（300dpi）

資料來源：
置中，11級，新細明體

圖1 奈米科技投入經費
資料來源：.....

圖說明：在下，置中，
11級，新細明體

參、研究方法

- 一、.....
- (一).....
- 1.....
- (1).....
- A.....
- (a).....

投稿論文應具備研究方法

章節次序

內文：首行縮排2字(Tab)
中文(全形)，英文(半形)
文中文獻出處 (作者，年代) APA Style
◎文內與文末參考文獻中引註之年代，一律使用西曆。

肆、結果與分析 (討論與分析)

- 一、.....
- (一).....
- 1.....
- (1).....
- A.....

頁碼居中放

伍、結論與建議

一、.....

(一).....

1.

(1).....

A.

(a).....

章節次序

內文：首行縮排2字(Tab)

中文(全形)，英文(半形)

文中文獻出處 (作者，年代) APA Style

◎文內與文末參考文獻中引註之年代，一律使用西曆。

參考文獻

參考文獻字體：
16 級新細明 粗黑

文後參考文獻：首行凸排 4 字母(中文兩個字)，有關參考文獻之格式，請參考 APA 格式。所有內文均為 11 級新細明 英文字體則為 Times New Roman 字體。

書籍格式：

作者 (年代)。書名。出版地點：出版商。

Author, A. A. (1993). *Book title*. Location: Publisher.

期刊格式：

作者 (年代)。文章名稱。期刊名稱，期別，頁別。

Author, A. A., Author, B. B., & Author, C. C. (1999). Title of article. *Title of Periodical*, xx(xx), xxx-xxx.

雜誌格式：

作者 (年月日)。文章名稱。雜誌名稱，期別，頁別。

Author, A. A., & Author, B. B. (2000, November 10). Article title. *Magazine Title*, xxx, xx-xx.

研討會論文格式：

作者 (年月)。論文名稱。研討會主持人姓名，研討會主題。研討會名稱，舉行地點。

Author, A. A. (1990, June). Report title. In B. B. Author. (Chair), *Symposium topic*. *Symposium title*, Place.

論文格式：

作者 (年代)。論文名稱。○○大學○○研究所碩士或博士論文，大學地點。

網頁格式：

黃士嘉 (民89)。發展性之學校危機管理探究。教育資料與研究，37。民90年2月20日，取自：

<http://www.nioerar.edu.tw/basis3/37/a11.htm>

陳揚盛 (民90年2月20日)。基本學力測驗考慮加考國三下課程。台灣立報。民90年2月20日，

取自：<http://lihpaio.shu.edu.tw/>

內文：首行凸排2字，11級新細明 英文字體則為Times New Roman 字體。

中文(全形)，英文(半形)

需填寫英文姓名(名在前，姓在後，不加逗號)

作者簡介

江麗惠 (Li-Hui Chiang)，目前就讀國立臺灣藝術大學圖文傳播藝術學系研究生，現任國立臺灣藝術大學電子計算機中心行政助理。

頁碼居中放

English Title Title

英文題目

16 級 Times New Roman 字體。粗黑

作者英文名字

12 級 Times New Roman 字體。粗黑
請按照作者簡介中的姓名排序

Author's English name

Abstract

Nano-technology is the main stream new technology worldwide, so as in Taiwan. Other than reviewing the latest development on the said technology, The application and adaptability on coated paper...

Keywords: Nano-technology,

摘要：500 字內，不分段
11 級 Times New Roman

關鍵詞：最多五個
11 級新細明

Abstract·Keywords 字體：11 級 Times New Roman，粗黑

頁碼居中放

《社團法人中華印刷科技年報》審稿辦法

一、本刊之審稿制度，包括初審、覆審二個階段。

(一) 第一階段：初審

1. 本刊就來稿作初步形式篩選，確認投稿者基本資料表，投稿文章形式要件是否符合徵稿辦法所公告之要求及確認體例是否符合論文寫作格式(如年報徵稿格式)。
2. 不符合徵稿要則規範者，經論文委員會討論確定後，予以退稿。

(二) 第二階段：將初審合格之稿件，請由本學會論文委員會進行論文審查。審查流程如下：

1. 經初審通過之文章，由論文委員會委員根據相關領域，推薦兩位審查委員審查。
2. 審查意見分為三類：(1) 直接刊登、(2) 修正後刊登 (3) 不推薦刊登。

刊登建議

- 同意直接刊登
- 修正後同意刊登
- 不推薦刊登 (總分70分以下)

3. 若兩位審查委員對於採用與否意見有出入時，由論文委員會決定是否另聘第三位審查委員審查，並根據三位審查委員的意見，決定是否採用。
4. 凡審稿意見建議「修正後刊登」之文稿，則函請作者修改，作者需於一星期內修改完畢，將修改後之文章，連同「修改說明」寄回，進行覆審。
5. 審查標準與表格同外審意見表，惟刊登建議之部分，只分「本文適合刊登」與「本文不適合刊登」二級。
6. 審稿意見為「同意直接刊登」或「修正後刊登」者，原則上考慮刊登；審稿意見為「不推薦刊登」者，則不予刊登。
7. 審稿意見為「同意直接刊登」、「修正後刊登」或修正後覆審通過者，其刊登與否，仍需由論文委員會確認其文章品質後，根據評審意見作成決定。

二、審查作業原則

- (一) 覆審時分別針對「研究方法」(30%)、「文章組織與結構」(30%)及「學術價值」(40%)等三項進行評審。對於稿件之評量分數以一百分為滿分，以七十分(含)為及格。
- (二) 稿件量數如超過當期篇幅容量，論文委員會得斟酌領域平衡以及各該稿件之時效性等因素，決定當期刊登之稿件及其順序。
- (三) 不論審稿中或審稿後，論文委員會及編務行政人員對於投稿者與審稿者之資料負保密之責。

三、本辦法經論文委員會會議通過後實施，修正時亦同。