

檔 號：

保存年限：

台北海洋學校財團法人台北海洋科技大學 函

地址：25172新北市淡水區濱海路3段150號

聯絡人：王柏鈞

電子信箱：bbs75049@mail.tcmt.edu.

tw

聯絡電話：(02)2805-2088#2134

傳真電話：(02)2805-2796

裝

受文者：高雄醫學大學

發文日期：中華民國106年8月29日

發文字號：海教字第1060008566號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：(附件一：投稿要點)(附件二：撰寫格式)(附件三：投稿者基本資料)(附件四：著作授權同意書) (310902000Q0000000_1061200876_1_(附件一)投稿要點.pdf, 310902000Q0000000_1061200876_2_(附件二)撰寫格式.pdf,

主旨：本校「台北海洋科技大學學報」第九期第一卷即日起徵稿，敬請協助轉知貴校師生踴躍投稿，以光篇幅。

訂

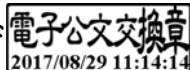
說明：

- 一、本學報舉凡分析性、理論性、實徵性之學術論文，且未曾刊登於其他學術期刊者，均歡迎投稿，截稿日為9月22日，預定106年10月底出刊。
- 二、檢附投稿要點、撰寫格式、投稿者基本資料表、著作授權同意書等各一份，歡迎踴躍賜稿。
- 三、如有任何問題，歡迎來電：(02) 2805-2088轉2134或以電子郵件方式來信 (bbs75049@mail.tcmt.edu.tw) 洽詢。

線

正本：各公私立大專校院

副本：本校教學發展中心



校長 唐 彥 博

收文文號：1060008934

著作授權同意書

論文名稱：
文」)

(以下稱「本論

一、若本論文經台北海洋科技大學接受刊登，作者同意非專屬授權予出版單位做下述利用：

1. 以紙本或是數位方式出版。
2. 進行數位化典藏、重製、透過網路公開傳輸、授權用戶下載、列印、瀏覽等資料庫銷售或提供服務之行為。
3. 再授權國家圖書館「遠距圖書服務系統」或其他資料庫業者將本論文納入資料庫中提供服務。
4. 為符合各資料庫之系統需求，並得進行格式之變更。

二、作者同意出版單位得依其決定，以有償或無償之方式再授權予國家圖書館「遠距圖書服務系統」或其他資料庫業者。除無償合作之狀況外，出版單位應以本同意書所載任一連絡方式通知作者其再授權之狀況。

三、作者保證本論文為其所自行創作，有權為本同意書之各項授權。且授權著作未侵害任何第三人之智慧財產權。本同意書為非專屬授權，作者簽約對一授權著作仍擁有著作財產權。

此致 台北海洋科技大學

立同意書人(作者)名稱：

_____、_____、_____、_____、_____

身份證字號：

_____、_____、_____、_____、_____

電話號碼： ()

電子郵件信箱：

戶籍地址：

中 華 民 國 年 月 日

「台北海洋科技大學學報」 投稿者基本資料表

論文名稱	中文：		
	英文：		
使用語文	<input type="checkbox"/> 中文 <input type="checkbox"/> 英文	字 數 (不含中英文摘要)	
作者資料	姓 名	服務單位 (學校系所或機關全銜)	職 稱
第一作者	中文：		
	英文：		
第二作者	中文：		
	英文：		
第三作者	中文：		
	英文：		
第四作者	中文：		
	英文：		
通訊作者			
聯絡電話	公：()		行動電話：
	宅：()		傳真號碼：()
通訊地址	郵遞區號： 地 址： 單位名稱：		
E-Mail			
<p>本人已詳閱貴刊徵稿規則，並接受貴刊之文章審查流程，茲保證以上所填資料無誤，且本文未同時一稿多投，違反學術倫理或侵犯他人著作權，如有違反，責任由作者自負。</p> <p>作者親筆簽名： (若有多位作者一併簽具)</p>			

備註：1.來稿請備齊

(1)本投稿者基本資料表 1 份。

(2)投稿稿件(含中英文摘要及關鍵詞)1式 3 份。

(3)稿件之 Word 格式電子檔 1 份 (文稿請標示頁碼，以方便審查意見之陳述)。

2.收件地址：新北市淡水區濱海路三段 150 號〈教務處教學發展中心〉。

3.聯絡電話：(02)2805-2088 分機 2134。

台北海洋科技大學學報投稿要點

- 一、「台北海洋科技大學學報」為學術性刊物，每年發行一卷二期，分別於三月及九月各出版一期，以半年刊方式出版，每年三月一日及九月一日截稿。徵稿期間採隨到隨審，舉凡分析性、理論性、實徵性之學術論文，且未曾刊登於其他學術期刊者，均歡迎投稿。
- 二、刊登著作、引用他人著作、圖、表、照片等發生有關著作權問題時，其責任由著者自負，其著作權屬於學校所有，除經學校同意外，不得轉載。來稿經採用後，每篇贈作者抽印本二十本，不另致稿酬。
- 三、若著作人投稿於本刊經收錄後，同意非專屬授權本刊得再授權國家圖書館「遠距圖書服務系統」或其他資料庫業者，進行有償或者無償重製、透過網路提供服務、授權用戶下載、列印、瀏覽等行為。並得為符合「遠距圖書服務系統」或其他資料庫之需求，酌作格式之修改。
- 四、本學報所收稿件由編輯委員會送請所屬學門之專家學者審查，審查結果評定不適刊登者，除將稿件退還給作者外，並附專家評審意見之打字影本，供撰稿人參考。審查結果評定為須修訂者，將稿件及審查意見一併寄回給作者，作者需於期限內修正經再審通過後連載，審查通過之稿件概不退還，評審學者專家姓名資料均予保密。
- 五、本學報投稿請以中文或英文(由左至右)橫式撰寫，投稿時請交「投稿者基本資料表」一份、「著作授權同意書」一份、「稿件影印本」三份、「稿件之 Word 格式電子檔」1 份，文字稿請以 Microsoft Word 6.0 以上版本輸入。
- 六、同一期同一作者以刊載一篇論文為原則，而認定基準則以第一作者為主，如需於同一期中加刊一篇時，由第一作者自付該篇之實際審查費用。如需印製彩色圖表時，以 3 頁為限，超出部分金額須由作者支付，否則一律以黑白印製。
- 七、本學報採雙向匿名審查，審查結果處理方式，如審查標準表所述：

處理方式		第二位審查意見			
		同意刊登	修正後刊登	修正後再審	不宜刊登
第 一 位 審 查 意 見	同意刊登	同意刊登	修正後刊登	修正後刊登 或再審	送第三位複審
	修正後刊登	修正後刊登	修正後刊登	修正後刊登 或再審	送第三位複審
	修正後再審	修正後刊登 或再審	修正後刊登 或再審	不予刊登 或再審	不予刊登 或再審
	不宜刊登	送第三位複審	送第三位複審	不予刊登或再審	不予刊登

*由本校學報編輯委員會依論文品質及審查意見裁量決定。

- 八、投稿稿件一經送審，除經專案簽准者外，不得要求撤回，如需撤回則需自付該篇審查費用。如繳費手續未能於要求撤回之日起一個月內繳付，本校學報五年內得不接受其投稿。
- 九、作者同意經本學報接受之著作，非專屬授權本學報刊登發行，不得違反學術倫理，若有違犯，三年內不得投稿本校學報。作者應於投稿時一併簽具。
- 十、歡迎校內外教師踴躍賜稿，來稿請備齊「著作授權同意書」、「投稿者基本資料表」各 1 份、投稿稿件(含中英文摘要及關鍵詞) 1 式 3 份、稿件之 Word 格式電子檔 1 份，逕寄「25172 新北市淡水區濱海路三段 150 號 教務處教學發展中心收，或以電子郵件方式來信(bbs75049@mail.tcmt.edu.tw)洽詢。」倘有任何疑問，請電洽：(02)2805-2088 轉 2134。

台北海洋科技大學學報撰寫格式

壹、格式設定：

- (一)來稿以中、英文撰寫均可，皆須附中文及英文摘要，內容包括研究動機、目的、方法、結果等，長度以不超過二萬字或本刊二十五頁為原則，其中包括圖、表所佔篇幅。
- (二)請以白色 A4 紙每頁上、下各空五公分，左、右各邊皆空 3 公分，內文行距採左右對齊，每頁 31 行，中文文稿每行 38 個字，英文文稿每行 76 個英文字母。
- (三)中文以標楷體，英文以 Times New Roman。
- (四)稿件為中文者，標題 18 點，作者 16 點，內文 12 點，單位以 10 點撰寫。稿件為英文者，標題及作者 16 點，內文 12 點，單位以 10 點撰寫。
- (五)中英文摘要以 250 字為原則，並附中英文關鍵詞(Key words)於摘要之下，以五個詞為限。
- (六)標題請依以下順序編排：

壹

—

(一)

1.

(1)

第一級標題：18 級字加粗置中，第一級標題為「壹」。第二級標題：16 級字加粗靠左，第二級標題為「一」。第三級標題：14 級字靠左，第三級標題為「(一)」。第四級標題：12 級字靠左，第四級標題為「1.」。第五級以下的標題：12 級字靠左退後四個位元，第五級標題為「(1)」。

- (七)英文文稿之圖、表、照片等，以 Fig. 1、Table 1、Plate 1 等順序表示，中文文稿則以圖 1、表 1、照片 1 等順序表示。表之說明列於表之上方；而圖之說明則列於圖之下方。

貳、附註及參考文獻之寫法：

(一)文章中引用實例：

若引用作者為一人者：張得光(1995)；Chang (1995)。某某理論(張得光，1995) 或某某主張(Chang, 1995)。

若引用作者為一人以上者：(李得明，1995；張得光，1995) 或 (Chang, 1995;Wang, 1992)。括弧內作者應依筆劃排列。

(二) 參考文獻實例：

宋和平 (1970)：如何寫學術論文(頁 20-30)。台北：復文書局。

張健邦 (1971)：貝氏定理，統計學(第四版)(頁 127-130)。台北：三民書局。

林東清 (1994)：企業資訊資源管理與資訊品質之關聯性研究。管理與系統，1(151-68)。

陳瑤湖、周昱翰 (1992)：溫度及鹽度對氣在海水中衰退之共同影響一模式之推演。臺大海洋學刊，22，33-42。

- Krebs, J. R. (1978). Optimal foraging: Decision rules for predators. In J. R. Krebs & N. B. Davis (Eds.), *Behavioral ecology: An evolutionary approach* (pp. 23-33). Blackwell Oxford.
- Beddington, J. R., Free, C. A., & Lawton, J. H. (1975). Dynamic complexity in predator-prey models framed in difference equation. *Nature*, 255, 58-60.

決行層級：

意 見 及 簽 章

承
辦
單
位

擬：核可後，電子檔轉知各系所，並請各系所公告予所屬師生知悉。

註冊課務組 辦事員 林曉薇 0829
1621

組長：

教務處 註冊課務組 組長 葉竹來 0831
0936

會
辦
單
位

決
行

教務長決行：

授權教務長 蔡淳 0831
決行 1555