

檔 號：

保存年限：

## 台南家專學校財團法人台南應用科技大學 函

機關地址：710302台南市永康區中正路529號  
聯絡人：蔡黎萍  
電子信箱：s00288@mail.tut.edu.tw  
聯絡電話：(06)2532106  
傳真電話：(06)2549527

受文者：國立彰化師範大學

發文日期：中華民國111年7月6日

發文字號：台南科大視字第1110006627號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：計畫書(計畫書 A095K0000Q0000000\_1111200866\_1\_ATTCH1.pdf)

主旨：本校視覺傳達設計系所舉辦「第十三屆設計創新暨應用學術研討會」，請惠予公告並鼓勵貴校師生踴躍投稿，請查照。

說明：

- 一、目的：提供全國各大學校院、高職設計相關科系所之教師及研究生學術論文發表之平台，促進各界之聯繫及設計領域研發成果之交流。
- 二、研討主題：（一）設計文化與教育；（二）設計史、設計評論；（三）設計心理；（四）設計研究方法；（五）設計實務；（六）設計創新與空間；（七）設計媒體與傳達；（八）設計相關議題。
- 三、報名摘要截稿日期：即日起至111年7月29日（五）下午5時止。
- 四、研討會/論文發表/論文海報發表：111年10月14日（五）上午8時至下午4時止。
- 五、活動地點：本校設計大樓D904、D105、D506、D702（71002台南市永康區中正路529號）。
- 六、活動計畫書：如附件。

國立彰化師範大學

第1頁，共19頁



1110060173 111/07/06

七、研討會網址：[https://vcd.tut.edu.tw/p/412-1068-1293.php?](https://vcd.tut.edu.tw/p/412-1068-1293.php?Lang=zh-tw)  
Lang=zh-tw（視覺傳達設計系創新應用設計碩士班）。

八、活動聯絡人：

(一)視覺傳達設計系所辦公室：06-2549118（專線）或06-2532106轉336 吳小姐、蔡小姐。

(二)研究生：盧姿靜、黃琬真同學tutvcdaciad@gmail.com。

裝

正本：各公私立大專校院

副本：111/07/06  
09:37:20

訂

線

**第十三屆設計創新暨應用學術研討會 論文徵稿**  
**The 13th Academic Conference of Innovation and Application on Design**  
**〈Call for Papers〉**

一、目的：

- (一) 提供全國各大學校院、高職設計相關科系所之教師及研究生學術論文發表之平台。
- (二) 促進各界之聯繫及設計領域研發成果之交流。

二、徵文主題：

- (一) 01 設計文化與教育
- (二) 02 設計史、設計評論
- (三) 03 設計心理
- (四) 04 設計研究方法
- (五) 05 設計實務
- (六) 06 設計創新與空間
- (七) 07 設計媒體與傳達
- (八) 08 設計相關議題

三、活動日期 / 地點 / 資訊網址：

111 年 10 月 14 日 (五)，上午 8 時 至下午 4 時止。

地點：台南應用科技大學 設計學院 (本校地址：71002 台南市永康區中正路 529 號)。研討會網址：<https://vcd.tut.edu.tw/p/412-1068-1293.php?Lang=zh-tw> (請至系網最新公告查看相關資料)。

四、活動重要時程：

1. 報名摘要截稿日期：即日起至 111 年 7 月 29 日 (五) 下午 5 時止。
2. 摘要入選名單公佈日期：111 年 8 月 5 日 (五)。
3. 全文上傳截止日期：111 年 8 月 31 日 (三) 下午 5 時止。
4. 全文審查結果公佈：111 年 9 月 7 日 (三)。
5. 全文修改回傳截止：111 年 9 月 14 日 (三) 下午 5 時止。
6. 研討會報名截止 / 研討會議程公告/論文海報發表通知：111 年 9 月 23 日 (五) 下午 5 時止。
7. 研討會 /論文發表/論文海報發表：111 年 10 月 14 日 (五) 上午 8 時 至下午 4 時止。

五、執行單位：

- (一) 主辦單位：台南應用科技大學設計學院
- (二) 承辦單位：台南應用科技大學視覺傳達設計系創新應用設計碩士班
- (三) 協辦單位：台南應用科技大學室內設計系碩士班

六、投稿須知：

- (一) 徵文對象：全國大學校院設計相關系所教師、研究生及高職教師均可報名參加。
- (二) 本研討會接受中英文撰寫論文，論文除了以專集(paper)發表外，另擇具代表性之論文進行口頭發表或論文海報發表。

台南應用科技大學設計學院 第十三屆設計創新暨應用學術研討會 論文徵稿-1

(三) 本研討會投稿論文將邀請專家學者審查，共分為兩階段：

1. 第一階段為摘要審查，符合本研討會徵稿主題，給予錄取通知。
2. 第二階段為全文審查，第一階段錄取者須於論文全文截稿日期前，將摘要與論文全文電子檔上傳至指定網址，於審查、修改後，方得以錄取登刊於論文集，並擇優於研討會中發表或論文海報發表。

(四) 投稿方式：全文一律採用 e-mail 方式投稿。

1. E-mail 全文投稿網址：[emioad@mail.tut.edu.tw](mailto:emioad@mail.tut.edu.tw)

2. 投稿注意事項：

(1) 第一階段(摘要投稿)：論文摘要字數限 300~500 字，來稿請務必填寫「摘要投稿報名表」《附表一》。

報名連結：<https://forms.gle/stpkFb3sqWjEJhVg9>



報名可掃 QR Code

(2) 第二階段(全文投稿)：論文全文限 8~10 頁，全文投稿格式請參照「論文全文投稿格式範例」《附表二》，並請套用「論文參考範例」《附表三》進行內容編排，格式不符合規定者將不刊載。

(3) 來稿牽涉版權部份(如圖表及較長篇幅之引文)，請事先取得原作者或出版者同意。凡涉及著作權言論責任之糾紛，悉由作者自負法律責任。

(4) 全文修改後回傳之完成稿件，應同時繳交 WORD 及 PDF 兩種電子檔，以利論文集製作。

(5) 檔案命名：論文類別編號+摘要/全文\_\_姓名(第一作者)，範例：01 摘要\_\_邱小明。01 全文\_\_邱小明。

(五) 研討會報名表

1. 凡對本研討會內容有興趣者，歡迎報名參與。
  2. 報名時間即日起至 111 年 9 月 23 日下午 5 時止。
  3. 報名方式以網路報名為主(逾期恕不受理)。
- 報名連結：<https://forms.gle/VPK3nLYwcqSoi3Tg8>
4. 交通指南《附表四》。



報名可掃 QR Code

七、諮詢資訊：

- 視覺傳達設計系所辦公室：06-2549118 (專線) 或 06-2532106 轉 336 吳小姐、蔡小姐
- 活動聯絡人：盧姿靜、黃琬真同學 [tutvcdaciad@gmail.com](mailto:tutvcdaciad@gmail.com)
- 視覺傳達設計系所 <https://vcd.tut.edu.tw/p/412-1068-1293.php?Lang=zh-tw>

## 八、論文發表相關會事宜

(一)活動日期：111 年 10 月 14 日(五)，上午 8 時至下午 4 時止

活動地點：台南應用科技大學設計大樓 D904 演講廳

時間	活動流程	與會人員					
08:10-08:40	報到	報到(D904)					
08:40-09:10	開幕式	楊正宏 校長(D904) 出席來賓：評論人					
09:10-10:40	專題演講	專題演講(D904) ○○○教授					
10:40-10:50	換場						
10:50-11:30	論文發表 (一)	A1 場次(D105 教室)		B1 場次(D506 教室)		C1 場次(D702 教室)	
		主持人：A		主持人：C		主持人：E	
		評論人	發表人	評論人	發表人	評論人	發表人
		A 教授	1、2	C 教授	9、10	E 教授	17、18
11:30-11:40	中場休息/茶敘						
11:40-12:20	論文發表 (二)	A2 場次(D105 教室)		B2 場次(D506 教室)		C2 場次(D702 教室)	
		主持人：A		主持人：C		主持人：E	
		評論人	發表人	評論人	發表人	評論人	發表人
		A 教授	3、4	C 教授	11、12	E 教授	19、20
12:20-13:30	中午用餐時間 /論文海報發表交流						
13:30-14:10	論文發表 (三)	A3 場次(D105 教室)		B3 場次(D506 教室)		C3 場次(D702 教室)	
		主持人：B		主持人：D		主持人：F	
		評論人	發表人	評論人	發表人	評論人	發表人
		B 教授	5、6	D 教授	13、14	F 教授	21、22
14:10-14:20	中場休息/茶敘						
14:20-15:00	論文發表 (四)	A4 場次(D105 教室)		B4 場次(D506 教室)		C4 場次(D702 教室)	
		主持人：B		主持人：D		主持人：F	
		評論人	發表人	評論人	發表人	評論人	發表人
		B 教授	7、8	D 教授	15、16	F 教授	23、24
15:00-16:00	閉幕式/頒發論文海報發表證書						

(二)發表者須知：

- 1.口頭發表者一個時段 40 分鐘，一位發表人 20 分鐘(包含發表 10 分、講評 7 分、問答 3 分)。
2. 口頭發表者請事先提供 PowerPoint 簡報檔案，並於每階段發表半小時前，至發表場區測試，以利活動進行。海報發表者另行公布截稿時間。

台南應用科技大學設計學院 第十三屆設計創新暨應用學術研討會 論文徵稿-3

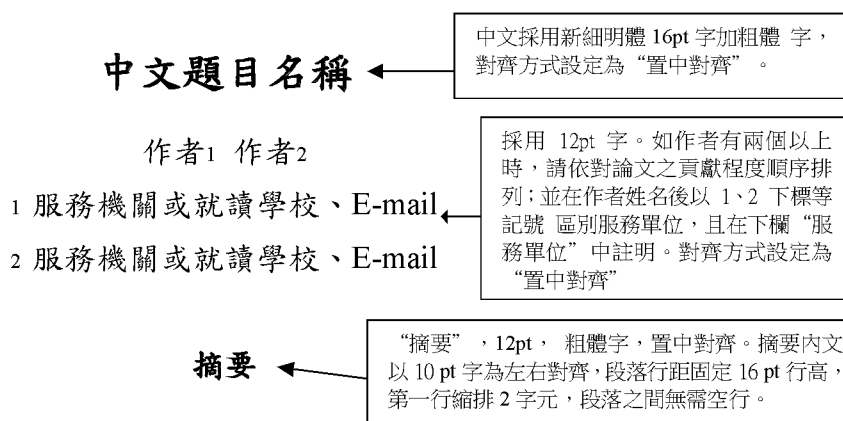
## 《附表一》

## 《第十三屆設計創新暨應用學術研討會》摘要投稿報名表

論文性質	編號	(本項免填)			
	類別	01 設計文化與教育 03 設計心理 05 設計實務 07 設計媒體與傳達	02 設計史、設計評論 04 設計研究方法 06 設計創新與空間 08 設計相關議題		
	語文	中文	英文		
論文題目	中文				
	英文				
作者資料 (請推一人為口頭發表代表)	第一作者	姓名		服務單位(職稱)	
		聯絡方式	通訊處：□□□-□□ 電話： E-mail：		
	第二作者	姓名		服務單位(職稱)	
		聯絡方式	通訊處：□□□-□□ 電話： E-mail：		
	第三作者	姓名		服務單位(職稱)	
		聯絡方式	通訊處：□□□-□□ 電話： E-mail：		
著作權	本人同意將本論文授權台南應用科技大學印製論文集製作，並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，責任由作者負責。 <b>所有列出作者，皆須親筆簽名。</b>			作者簽名處：	

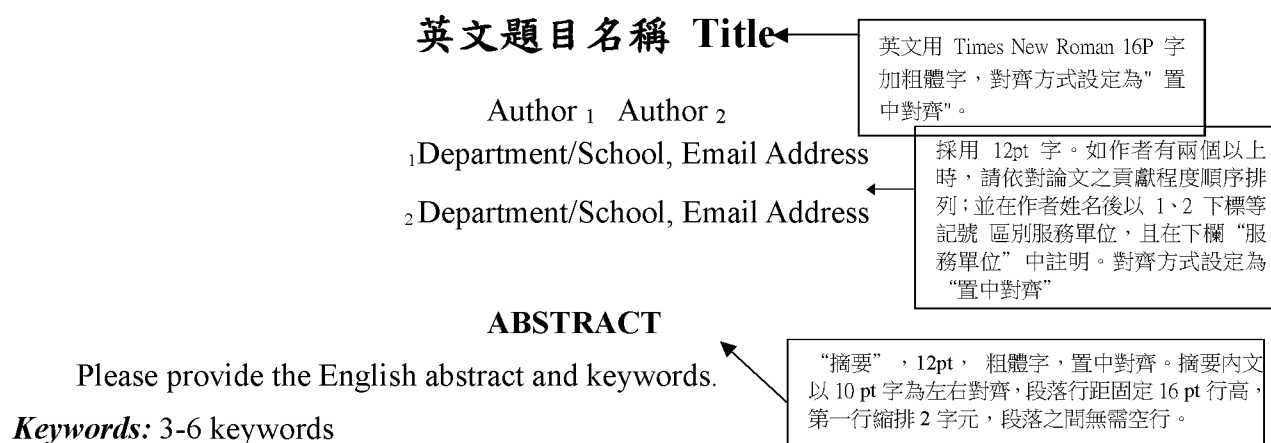
<p><b>摘要</b></p> <p>摘要格式範例：</p> <div style="text-align: center; margin: 20px 0;"> <p><b>中文題目名稱</b> ← <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">中文採用新細明體 16pt 字加粗體 字，對齊方式設定為“置中對齊”。</span></p> <p>作者<sub>1</sub> 作者<sub>2</sub></p> <p>1 服務機關或就讀學校、E-mail ← <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">採用 12pt 字。如作者有兩個以上時，請依對論文之貢獻程度順序排列；並在作者姓名後以 1、2 下標等記號 區別服務單位，且在下欄“服務單位”中註明。對齊方式設定為“置中對齊”</span></p> <p>2 服務機關或就讀學校、E-mail</p> <p><b>摘要</b> ← <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">“摘要”，12pt，粗體字，置中對齊。摘要內文以 10 pt 字為左右對齊，段落行距固定 16 pt 行高，第一行縮排 2 字元，段落之間無需空行。</span></p> </div> <p>本文舉例說明，供投稿人準備論文時參考之用。論文必須附有摘要，中（英）文論文在最後加附英（中）文題目、作者及摘要。論文交稿時，應同時繳交WORD及PDF兩種電子檔，以利論文集製作。</p> <p>關鍵詞：3~6 個字。如範例：設計人文、創新設計、設計應用</p>	
<p>投稿方式：<a href="https://forms.gle/stpkFb3sqWjEJhVg9">https://forms.gle/stpkFb3sqWjEJhVg9</a></p>	
<p>（本項免填）</p> <p>審查結果</p>	<p><input type="checkbox"/> 接受    <input type="checkbox"/> 不接受</p>

## 《附表二》論文全文投稿格式範例



本文舉例說明，供投稿人準備論文時參考之用。論文必須附有摘要，中（英）文論文在最後加附英（中）文題目、作者及摘要。論文交稿時，應同時繳交 WORD 及 PDF 兩種電子檔，以利論文集製作。

關鍵詞：3~6 個字。如範例：設計人文、創新設計、設計應用。



## 1. 格式

文章格式橫寫，用 A4 大小的紙張，論文全文含參考文獻 8-10 頁為限，以 WORD 排版，每頁上下邊界各留 3.5 公分及、左右兩側邊界各留 2.5 公分，內文格式為“左右對齊”，中文採用新細明體，英文及數字採用 Times New Roman。



## 1.1 章節與小節標題

「前言」至「結論」請冠序號，「謝誌」、「參考文獻」及「附錄」免冠序號。內文標題請勿縮排，請參考下列層級範例(勿超過四階層)：

[1.、2.、3. ...] 標題第 1 層級。中文、英文採用 12pt。

[1.1、1.2、1.3 ...] 標題第 2 層級。中文、英文採用 10pt。

[(1)、(2)、(3) ...] 標題第 3 層級。中文、英文採用 10pt。

[(a)、(b)、(c) ...] 標題第 4 層級。中文、英文採用 10pt。

## 1.2 內文

內文字型均採用 10pt 新細明體，採最小行高 16pt 間距。文內所有出現之英文及數字部分請使用 Times New Roman 字體。

## 2. 圖片、表格及方程式

圖片及表格可以置於文中或文章最後

### 2.1 圖片

圖標題必須置於圖片下方。若標題僅使用一行，則必須置中對齊圖片，否則應靠左對齊圖片。

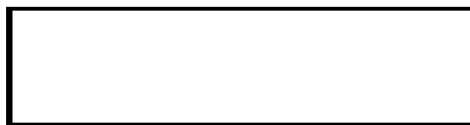


圖 1 XX 圖

### 2.2 表格

表標題必須置於表格上方且置中。

表 1 XX 表


### 2.3 方程式

方程式應於上下各留一行空白。方程式應編號，編號靠右對齊並從(1)開始。

$$F(X) = ax + b \dots \dots \dots (1)$$

## 參考文獻格式

中、英文參考文獻格式，請參閱中文 APA 格式第六版。格式下載：<https://reurl.cc/Lmlgo9>

王玉麟 (2008)。邁向全球化頂尖大學政策規劃指標建構之研究 (博士論文)。取自臺灣博碩士論文系統。  
(系統編號 097TMTC5212002)

林文達 (1992)。教育行政學。臺北市：三民圖書公司。

林天祐、陳麗華、蔡昆瀛、歐玲如、宋佩芬、林麗華、黃於庭 (2009)。臺北市全球教育白皮書。教育行政與評鑑學刊，6，1-40。

柯正峰 (1999)。我國邁向學習社會政策制訂之研究-政策問題形成、政策規劃及政策合法化探討 (未出版之博士論文)。國立臺灣師範大學，臺北市。

高惠瓊 (2002)。話題性櫥窗視覺意象構成之因素—以日常生活經驗為主。商業設計學報，6，387-410。

Shotton, M. A. (1989). Computer addiction? *A study of computer dependency*. London, England: Taylor & Francis. 1

Wolchik, S. A., West, S. G., Sandler, I. N. Tein, J., Coatsworth, D., Lengua, L., & Botros, N. (2000).  
An experimental evaluation of theory-based mother and mother-child programs for children of divorce. *Journal of Consulting and Clinical Psychology*, 68, 843-856.







## 5. 研究結論：

內文，並將研究過程彙整總結，並提出建議做為日後研究者與創作者之參考。

### 5.1 研究結論

內文。內文。近年來也開始積極推廣文創產業，若能進一步與實務創作結合，將為文化推廣更上一層樓。

內文，創造出變化萬千的風采。內文內文內文。植物造型中又分為花卉與草葉。動物則有獅座與象座為數最多。人物造型則屬於台灣文化的特色，內文。廟宇的裝飾中值得研究的題材非常的豐富。期望將來的研究者能夠擴大範圍更進一部的將屬於台灣的文化傳承、發揚下去。

### 5.2 研究建議與發展

內文，內文，對於後續研究者之參照；另一方面也給予相關紋飾圖象創作者參考之依據。內文。

## 參考文獻

- 文建會（2004）。**文化台灣：新世紀新容顏**。臺北市：遠流出版社。
- 李幼蒸（1993）。**語意符號學**。臺北市：唐山。
- 李乾朗（2003）。**臺灣古建築圖解事典**。臺北市：遠流出版社。
- 何培夫（1995）。**臺南市廟宇文物選粹初輯**。臺南市：臺南市政府。
- 林會承（1995）。**傳統建築手冊**。臺北市：藝術家出版社。
- 康諾錫（2012）。**台灣古建築裝飾圖鑑**。臺北市：貓頭鷹出版社。
- 文化部文化資產局網站。文化資產個案導覽【網站文字資料】。取自  
<http://www.boch.gov.tw/boch/frontsite/cultureassets/caseHeritageAction.do?method=doFindAllCaseHeritage&menuId=302&siteId=101&assetsClassifyId=1.1>

# The Aolfewd From the Moldooo of Wtwa Sueeddorts of Archjjwqre for Aneefbis

Txee Wnmav<sub>1</sub> Lxax-Csssc Hooe<sub>2</sub>

<sub>1</sub> Graduate Student, Department of Visual Communication Design, Tainan University of Technology.

ooooooooo@hotmail.com

<sub>2</sub> Professor, Department of Visual Communication Design, Tainan University of Technology.

oooooo@mail.tut.edu.tw

## ABSTRACT

Tainan pooo the lead in teoooo cultures around Taiwan because of its geographic and historical environment, and is famous as the City of Thousand Temples. Based on the field research, the current researcher pwwwnally visited the temples in the Old Town area of Tainan, focusing on the styles of the brackets, the weight-supporting component in the temple. The weight-supporting styles of brackets were divided into plants, the human figure “Silly foreigner carrying the beam”, and aeeees (lions, elephants). Content analysis was employed to analyze the locations and functions of boookets in trqqqitional temples. Based on the comprehensive analysis of the forms, actions, gestures, and parts of the weight-supporting components, light relief and engrewyg was most for the pictorial patterns of plants in the brwwws. Both sides of the paeyui belonged to the plscde carving, with the weight supports sitting on top. For animals and human figures, four-dimensional sculpture was used. Waists and backs of the aneees were the prccc weight-supporting parts. Human figures usually used their hands and shoulders to carries the beams. The analysis indicated that the wood used in many old temples were prone to weathering, leading to the damage and fading of the samples. Besides, numerous faduops involved in color sampling made it hard for judgment. However, delicate lines and patterns of carving could still be observed. It is hoped that the results of the current study benefit researchers of related creation, deepen the viewers’ understanding of the decorative cultures of temples, and help viewers become aware of the everlasting architectural culture of traditional temples.

**Keywords:** beecht, eloooet bllldw, linnn bjjsff, pdfghj pkluy, sooolly fohew caftbn the bmo,  
tewqle

## 《附表四》

## 《第十三屆設計創新暨應用學術研討會》報名表

編號 (免填)			
姓名			
所屬院校、系所		職稱	
通訊處			
聯絡電話	(日)	(夜)	
手機號碼			
傳 真			
Email			
餐 飲	<input type="checkbox"/> 葷	<input type="checkbox"/> 素	<input type="checkbox"/> 不用餐

報名時間：即日起至 111 年 09 月 23 日止 (逾期恕不受理，以報名日期為憑)。

報名網址：<https://forms.gle/VPK3nLYwcqSoi3Tg8>。

聯絡資訊：

1.地址：71002 台南市永康區中正路 529 號

(台南應用科技大學視覺傳達設計系創新應用設計碩士班)

2.Fax：(06)2421291

3.E-mail：emioad@mail.tut.edu.tw



報名可掃 QR Code



## 《附表五》

## 《台南應用科技大學交通指南》

台鐵	<p>(1)台鐵台南站：可搭 5 號、21 號公車至鹽行站，由中正路步行至本校約 3 分鐘，或搭計程車到校(約 20 分鐘)。</p> <p>(2)台鐵永康站：可搭 20 號公車至台南應用科大站，或搭計程車到校(約 10 分鐘)。</p>
高鐵(台南站)	<p>(1)可搭高鐵快捷公車(奇美線)至鹽行站，由中正路步行至本校約 3 分鐘，或搭計程車至本校。</p> <p>(2)可搭台鐵沙崙站區間車至台南火車站，再轉搭 5 號、21 號公車至鹽行站，由中正路步行至本校約 3 分鐘。</p> <p>(3)可搭台鐵沙崙站區間車至永康火車站，再轉搭 20 號公車至台南應用科大站。</p>
客運	<p>南下可搭統聯及和欣客運往台南，至鹽行站下車，由中正路步行至本校約 3 分鐘。</p>
高速公路	<p><b>※北上車輛</b></p> <p>(1)國道1(中山高)北上320公里處由永康交流道下，往台南市區方向約1公里即達本校。</p> <p>(2)國道3(南二高)→新化系統轉接國道8→台南系統轉接國道1(中山高)往台南方向，於南下318公里處由永康交流道下，轉往台南市區方向約1公里即達本校。</p> <p>(3)國道3(南二高)→關廟系統下→轉機場聯絡快速道路(86號)西行→接中山高速公路往北上→永康交流道下往台南市區方向約1公里即達本校。</p> <p><b>※南下車輛</b></p> <p>(1)國道1(中山高)南下318公里處由永康交流道下，右轉往台南市區方向約1公里即達本校。</p> <p>(2)國道3(南二高)→新化系統轉接國道8→台南系統轉接國道1(中山高)往台南方向，於南下318公里處由永康交流道下，右轉往台南市區方向約1公里即達本校。</p>

**台南應用科技大學**  
TAI NAN UNIVERSITY OF TECHNOLOGY

**交通資訊**

◎ **臺鐵：**

- 1.自台鐵台南站：可搭5號、21號公車至鹽行站，由中正路步行至本校約3分鐘，或搭計程車到校（約20分鐘）。
- 2.自台鐵永康站：可搭20號公車至台南應用科大站，或搭計程車到校（約10分鐘）。

◎ **高鐵(台南站)：**

- 1.可搭高鐵快捷公車(南榮線)至鹽行站，由中正路步行至本校約3分鐘，或搭計程車至本校。
- 2.可搭台鐵沙崙站區間車至台南火車站，再轉搭5號、21號公車至鹽行站，由中正路步行至本校約3分鐘。
- 3.可搭台鐵沙崙站區間車至永康火車站，再轉搭20號公車至台南應用科大站。

◎ **客運**

南下可搭統聯、和欣及國光客運往台南，至鹽行站下車，由中正路步行至本校約3分鐘。

◎ **高速公路**

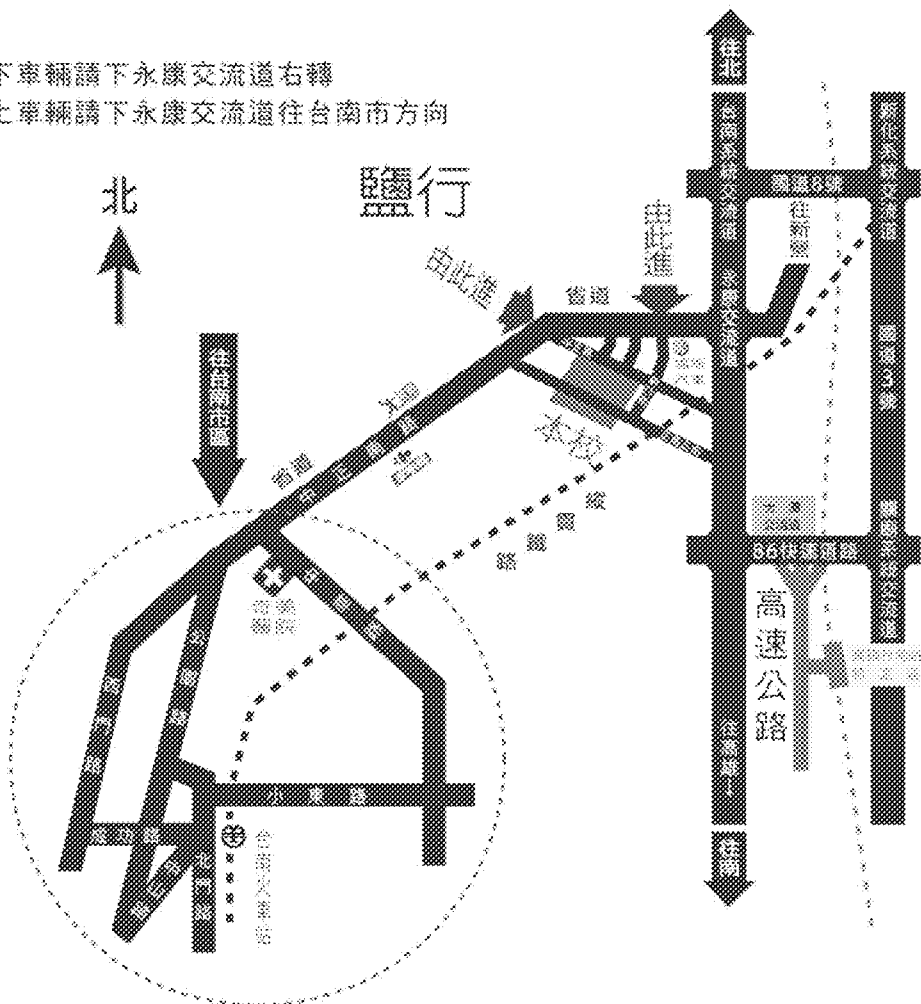
**北上車輛**

- 1.國道1（中山高）北上320公里處由永康交流道下，往台南市區方向約1公里即達本校。
- 2.國道3（南二高）→新化系統轉接國道8→台南系統轉接國道1（中山高）往台南方向，於南下318公里處由永康交流道下，轉往台南市區方向約1公里即達本校。
- 3.國道3（南二高）→國道系統下→轉機場聯絡快速道路（86號）西行→接中山高速公路往北上→永康交流道下往台南市區方向約1公里即達本校。

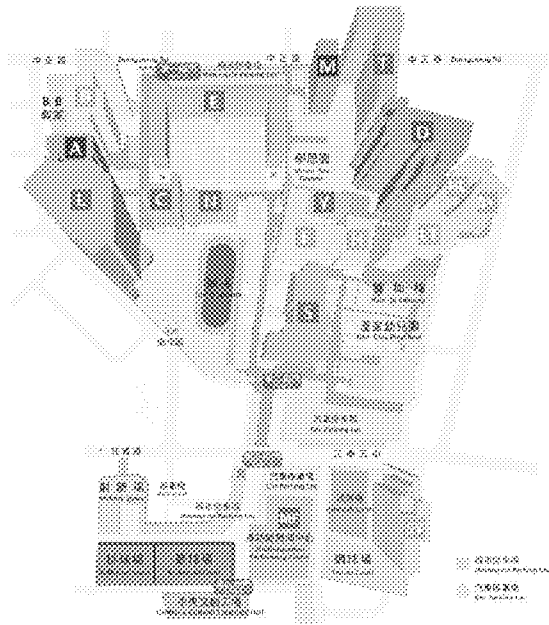
**南下車輛**

- 1.國道1（中山高）南下318公里處由永康交流道下，右轉往台南市區方向約1公里即達本校。
- 2.國道3（南二高）→新化系統轉接國道8→台南系統轉接國道1（中山高）往台南方向，於南下318公里處由永康交流道下，右轉往台南市區方向約1公里即達本校。

- 南下車輛請下永康交流道右轉
- 北上車輛請下永康交流道往台南市方向



- B** 商學大樓  
Business Building
- E** 教育大樓  
Education Building
- A** 美術系館  
Fine Arts Building
- L** 圖書資訊大樓  
Library & e-Center Building
- C** 中正大樓  
Cheng-Cheng Building
- N** 乃遠堂  
Nai-Chien Auditorium
- S** 學生活動中心  
Student Union
- SY** 藝園學生宿舍  
Shin-Yuan Student Dormitory
- M** 多功能展演中心  
Multi-Function Performing Center
- CC** 中央文創工場  
Central & Cultural Creativity Hall



- M** 音樂館  
Music Building
- T** 教學大樓  
Teaching Building
- D** 設計大樓  
Design Building
- HL** 紅樓  
Hong-Lou Student Dormitory
- SY** 藝苑  
Shi-Yuan Student Dormitory
- YL** 育樂館  
Yu-Le Building
- LT** 生活科技大樓  
Living Technology Building
- HE** 家政館  
Home Economics Building
- FD** 服設館  
Fashion Design Building