

# 屏東縣地理圖資整合系統操作手冊 民眾版



## 內政部營建署城鄉發展分署 編印 民國 112 年 8 月



目錄

內容	\$	
1	圖台	计功能1
	1.1	圖台工具配置1
		1. 圖面操作說明1
		2. 系統功能2
	1.2	系統功能說明
		1. 圖層管理
		2. 整合查询10
		3. 繪製量測
		4. 區域統計
		5. 其它工具

\_\_\_\_\_



## 1 圖台功能

### 1.1 圖台工具配置



#### 1. 圖面操作說明

- (1) 按住滑鼠左鍵可平移圖層。
- (2) 利用滑鼠滾輪可對圖面進行放大縮小動作。
- (3) 可直接點選左上方地圖層級工具,直接縮放至該層級。
- (5) 🎽 :現在位置。透過網路取得目前所在位置。
- (6) 🚩:框選放大。點擊後,於圖台按住滑鼠左鍵,框出範圍放大。
- (7) : 全景・回到全臺範圍。
- (8) 🍼 :橡皮擦。可擦去圖面上所有標示或選取範圍。



2. 系統功能

22 **-**24

- (1) 📓 🎦 : 圖層管理
- A. 圖層設定: 圖層套疊順序、透明度及底圖切換。
- B. 圖層列表:查詢及新增圖層。
- C. 加入個人圖層:可加入 WMS、SHP 檔案及 CSV 點位檔案。
- (2) 🛸 : 整合查詢
- A. 定位查詢:提供基本的定位功能。
- B. 屬性查詢:查詢已載入圖層的屬性。
- C. 國土測繪中心地籍查詢:國土測繪圖資服務雲地籍資訊查詢。

(3) (3) : 繪製量測

A. 量測工具:自定範圍測量長度、面積。

- (4) 芝 : 區域統計
- A. 使用分區統計:都市計畫、非都市土地及國家公園面積統計。
- B. 社會經濟統計:於圖台顯示社經統計圓餅圖、長條圖、面量圖等資料。
- (5) : 其它工具
- A. 出圖列印:列印顯示範圍。
- B. 圖例:顯示開啟圖層圖例。
- C. 使用說明:開啟使用說明檔案。
- D. 簡易說明:顯示簡易說明功能。

(6) :登入

公務人員登入用。

## 1.2 系統功能說明

#### 1. 圖層管理

(1) 圖層設定



A. 地圖切換區: 可切換數值地圖、影像地圖、正射影像...等底圖顯示。

- (A) 臺灣通用電子地圖:介接國土測繪中心提供之 WMTS 服務(預設底圖)。
- (B) 正射影像圖(通用版):介接國土測繪中心提供之 WMTS 服務。
- (C) 福衛二號混合地圖:介接 TGOS 之福衛二號混合地圖·為福衛二號衛星影像 加交通路網而成,解析度 2 公尺,最大可視比例尺 1:5000(即 1:2500、 1:1000時,此底圖將為空白)。
- (D) 農航所正射影像:介接林務局農林航空測量所之全台彩色正射影像 WMS 服務,範圍涵蓋台灣本島及澎湖(不含金門、馬祖)。
- (E) 空白底圖:白色空白底圖。

以上除農航所 WMS 影像外·其餘皆為圖磚底圖(速度快)·而 WMS 服務需等待 數秒待資料傳回·請等圖回傳勿重複動作。





B. 圖層設定區: 可調整圖層開關、順序、透明度及移除圖層。



- (A) 點「開關」可用來開關圖層是否顯示。
- (B) 於圖層名稱上按住滑鼠左鍵可拉動圖層調整顯示順序。一般而言,由上而下 是點圖層、線圖層、面圖層之順序。
- (C) 按圖層名稱左方圖示圖,會開啟選單,可調整該圖層透明度或刪除此圖層。
- (2) 圖層列表

將現有國土規劃資料庫中可用於圖台之圖層加入。由於圖層眾多,需先點擊類 別再勾選圖層名稱即可載入顯示。另可使用關鍵字來檢索圖層。



#### 屏東縣地理圖資整合系統操作手冊



· 承求與政府 屏東縣地理圖資整合系統	📄 📲 🌌 圖層管理 🗸 🔍 整合查詢 🗸 🎸	<u>م</u>	《量測 ~ 🚮 區域統計 ~ 🗣 其他工具 ~ 🕵 登入
	CELE DIAS		
	圖屬列表	8	■目前 国目 設定 移除所有問題 ■ ■ ■ ■ ■ ■
	↔上-頁 環境敏感地區		底團設定
	□ ☑ 公路兩側禁建限建地區(高速公路)	0	金山 臺灣通用電子地圖 動品用電子地圖(内政部圖上刺繍中心」國土則 動出市 福麗東原語堂)
	☑ ☑ 文化景觀	0	臺灣總用戰子地圖
	☑ 🐼 水庫集水區	0	國國列表 開設「國國列表」介面,加入更多底閣、土地相 驚、環境敏感、災害潤勢驚賞
	□ ☑ 水庫集水區(供家用或供公共給水)	0	III ON 水庫集水區
	□ 図 水庫集水區(非供家用或非供公共給	0	
	→ 水 奇動植物繁殖保育區		□ 0N ) #東縣範國 □ 0FF 國家公園使用分區
y China and the second se			□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □
		•	
	□ Ⅰ 民用航空法之禁止或限制建築地區或 高度管制範圍	0	101 都市計畫使用分區(屏東縣政府)
	□ 3 全台保安林分布概略圖	9	□ ON 全國國土利用調查成果_111
	□ 図 全國飲用水水源水質保護區及飲用		□ <b>□ □ □ □ □ □ □ □ □ □</b>
	勾選的圖層會載入於	圖台	▲左方屬示,可開設視案調整各團層透明度或能除團層 可按住 其上移或下移來調整量異關係
	。 示,並加入於圖層	設定	中
	□ 図 自來水水質水量保護區	0	and and and a state
	□ 1 自然保留區	0	
0 10 20km	□図 自然保護區	0 -	Contraction of the second s
TWD97:248170.6412429377.27 WG584:120.982287.21.962247 本網站所不	『資料僅供參考用途·不得作為任何形式證明或主	<u>《</u>	

(3) 加入個人圖層

新增 WMS 圖層/上傳 SHP /上傳 CSV。

A. WMS 圖層加入

可以將其他網站的 WMS 圖層加入圖台套疊使用,例如:

至 TGOS 網站之開放地理空間資料下,將 WMS 資料加入。請注意,加入的圖 層須支援 EPSG:3857 坐標系統。



#### 屏東縣地理圖資整合系統操作手冊

	and the second se	
WMS 上傳SHP檔 上傳CSV檔	14	
		2 將 W/MS
WMS URL		2.//
1899 nttps://maps.wra.gov.tw/arcgis/s	ervices/wwws/GiC_wwws/mapserver/wwwsserve	
自定義圖屬名稱 屏東累積下陷量等(	直圖_83至110年	網址貼上
(1)載入的WMS連結需支援EPSG:3857坐	標系統。	
(2)輸入的連結可為完整網址,如:		
CE=WMS&REQUEST=GetMap&FORM/	/ebService/WETLANDS_OF_IMPORTANCE/MapS AT=image/png&TRANSPARENT=TRUE&STYLES=&VE	Server/SERVI 18LAYER
新聞期 S=0&WIDTH=1920&HEIGHT=892&SRS	=EPSG:3857&BBOX=13527871.911860397,2821157.04757	m me
此網址直接於瀏覽器網址輸入時,會顯示	一張影像,表示此WMS服務可正常連接。	2.可自行輸入止
(3)截入的連結可為WMS網址,如	VebSeptice/WETLANDS OF INDORTANCE/MapSeptice/W/M	
讀取該網址發佈的團屬供選取	repairing we read to op_import And Emappervention	同民時二次和
URL:https://maps.wra.gov.tw/arcgis/servi	ices/WMS/GIC_WMS/MapServer/WmsServer?	
東港道, 名編		描述
	SEAWALLZONE_L	
U SEAVVALLZONE_L		
	REGDL	
REGDL	REGDL CoastalBufferZone	
CoastalProtectionZone	REGDL CoastalBufferZone CoastalProtectionZone	
SEMMULZONE L     REGDL     CoastalProtectionZone     GoastalProtectionZone     flood_660mm_24hr	REGDL CoastalBufferZone CoastalProtectionZone flood_650mm_24hr	
CostalBufferZone CostalBufferZone CostalBufferZone CostalProtectionZone food_656mm_24Hr flood_500mm_24Hr	REGDL Coastal@ufferZone Coastal@rotectionZone flood_650mm_24hr flood_500mm_24hr	3.勾撰要加入的圖層
	REGDL CoastalBufferZone CoastalProtectionZone flood_650mm_24hr flood_500mm_24hr flood_350mm_24hr	3.勾選要加入的圖層
Schwalz Solve_L     CoastalBufferZone     CoastalBufferZone     CoastalProtectionZone     food_650mm_24hr     food_500mm_24hr     food_500mm_24hr     food_300mm_24hr	REGIL CoastaliBufferZone CoastaliProtectionZone flood_500mm_24hr flood_500mm_24hr flood_300mm_24hr	3.勾選要加入的圖層
SEMMALEXONE_L     SEMMALEXONE_L     REGDL     CoastalBufferZone     CoastalProtectionZone     food_650mm_24hr     food_500mm_24hr     food_350nm_24hr     food_350nm_24hr     food_200nm_24hr     food_400nm_12hr	REGIL CoastaliBufferZone CoastaliProtectionZone flood_650mm_24hr flood_550mm_24hr flood_350mm_24hr flood_350mm_24hr flood_400mm_24hr	3.勾選要加入的圖層 後,於下方按載入圖
SCHWALLOWE_L     SCHWALLOWE_L     Coastal@utferZone     Coastal@rotectionZone     fnood_660mm_24hr     fnood_500mm_24hr     fnood_300mm_24hr     fnood_200mm_24hr     fnood_300mm_12hr     fnood_300mm_12hr	REGDL Coastal@Virefectore Coastal@VirefectoreCore flood_650mm_24hr flood_500mm_24hr flood_500mm_24hr flood_200mm_24hr flood_200mm_24hr flood_300mm_12hr	3.勾選要加入的圖層 後,於下方按載入圖
SerWall Cone_L     Read L     Read L     Coastal/Protection/Zone     Goastal/Protection/Zone     flood_660mm_24hr     flood_500mm_24hr     flood_300mm_12hr     flood_300mm_12hr     flood_300mm_12hr     flood_300mm_12hr	REGIL           Coastall/InterZone           Coastall/InterZone           Good_B50mm_24hr           flood_500mm_24hr           flood_200mm_24hr           flood_200mm_12hr           flood_300mm_12hr           flood_300mm_12hr	3.勾選要加入的圖層 後,於下方按載入圖 區按鈕。





#### B. 上傳 ShapeFile

功能說明:可將 ShapeFile 檔上傳,顯示其圖形資料。

加入個人圖	加入個人團層									
WMS	上傳SHP檔	上傳CSV檔								
請先選耳 單檔限制 編碼: <sup>(</sup>	收上傳的shapefile 則不可大於4M, ₪ ● Big5 ◯ UTF-	a檔,坐標系統為 圖徵顯示數量最多 8 (如產出的圖徵	TWD97,副檔名分別為shp、shx、dbf,再按上傳按鈕。 ·為1000筆 醫性為亂碼,請選擇另一種編碼)							
SHP:	選擇檔新	₹ 沒有選擇檔案	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,							
SHX:	選擇檔案	 ≹沒有選擇檔案								
DBF:	選擇檔算	2 沒有選擇檔案								
			上傳 SHP範例檔下載							

- (A) 按下瀏覽,分別選出 shapefile 檔必要的三個檔案(副檔名為 SHP、SHX、 DBF)後按「上傳」,圖台會顯示出該 shapefile 的資料。
- (B) 點擊產生的圖形會列出此圖形的屬性資料。



(C) 上傳成功後,可調整填滿顏色、透明度及線條寬度。

另外可開啟或關閉圖層的顯示,整體透明度的調整。

圖層設定		
☑ 圖層顯示		
透明度 0%		100%
圖例		
顏色:	透明度:	55%
外框顏色:	外框寬度: 1∨	套用



(D) 按圖層顯示後方的屬性表圖示可開啟屬性表視窗。可查看上傳的屬性內容及

定位。

類示 10∨ 筆資料 搜尋							
定 🔺 位							COUNTYCODE
Ð	T21	10013210	屏東縣	佳冬鄉	Jiadong Township	Т	10013
Ð	T14	10013140	屏東縣	竹田鄉	Zhutian Township	т	10013
Ð	T05	10013050	屏東縣	萬丹鄉	Wandan Township	т	10013
Ð	T01	10013010	屏東縣	屏東市	Pingtung City	т	10013
Ø	T02	10013020	屏東縣	潮州鎮	Chaozhou Township	т	10013
Ø	T06	10013060	屏東縣	長治鄉	Changzhi Township	т	10013
Ø	Т07	10013070	屏東縣	麟洛鄉	Linluo Township	т	10013
Ø	T08	10013080	屏東縣	九如鄉	Jiuru Township	т	10013
Ð	T09	10013090	屏東縣	里港鄉	Ligang Township	т	10013
Ð	T10	10013100	屏東縣	鹽埔鄉	Yanpu Township	т	10013

C. 上傳 csv 檔

(A) 上傳具坐標的 csv 檔,顯示其點位分布圖。

- (B) Csv 檔裡 x 坐標值的欄位可定義為 x、px、tmx。
- (C) Csv 檔裡 y 坐標值的欄位可定義為 y、py、tmy。

Csv 內容範例:

POI\_NO,POI\_NAME,ADDR1,ADDR2,X,Y

POI\_0102,出火景觀,屏東縣,恆春鎮,224945.681751,2434421.21383

POI\_0901,衛生所,屏東縣,恆春鎮,223868.913139,2433920.51051

POI\_0101,恆春古城,屏東縣,恆春鎮,223603.670677,2433987.27319



#### 屏東縣地理圖資整合系統操作手冊

備東國小 \$147章 特比第 25章 特比第 32章 位春國小	14 4		· 加入個人圖層
13278	PU <sup>3</sup> CPY路 110春 路 北門路 68春 化mm 4	真第三號公園	WMS 上傳SHP檔 上傳CSV檔 選擇檔案 csv範例 (3).csv 上傳
調和四 300 重門路	OBJECTID	1	上傳csv檔,第一行需為欄位名稱,以逗號分隔。X、Y坐標為必要欄位。
BARTO DE O	POI_NO: POI_NAME: ADDR1:	POI_0901 衛生所 屏東縣	Csv 內容範例: POI_NO,POI_NAME,ADDR1,ADDR2,X,Y POI_0102 出火星期 民百略 恆素第 224045 681751 2434421 21383
春南門郵局 一个 恆春轉運站旅	ADDR2:	恆春鎮	POI_0102, 出入实额, 洪末林, 恆春鎮, 224843.00773, 2454421.21303 POI_0901, 衛生所, 屏東縣, 恆春鎮, 223868.913139, 2433920.51051
*************************************	F X: Y:	223868.913139 2433920.51051	POI_0101,恆春古城,屏東縣,恆春鎮,223603.670677,2433987.27319
明日 南門田		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	型L [7] 1、里L

\_\_\_\_\_



#### 2. 整合查詢

- (1) 定位查詢
- A. 鄉鎮市界定位
  - (A) 功能說明:可選擇鄉鎮市進行定位。
  - (B) 操作方法:選擇要定位的鄉鎮市區名稱後·按「定位」按鈕即可定位至選擇 的鄉鎮市。



鄉鎮市區定位

- B. 村里界定位
  - (A) 功能說明:可選擇村里進行定位。
  - (B) 操作方法:選擇要定位的鄉鎮市區名稱,再選擇村里名稱後,按「定位」按 鈕即可定位至選擇的村里。





村里界定位

- C. 道路定位
  - (A) 功能說明:可查詢道路名稱進行定位。
  - (B) 操作方法:
    - 選擇鄉鎮市區名稱後,按道路選項右方的下拉箭頭,會列出該鄉鎮市的所 • 有道路供選取。
    - 可直接於道路選項輸入道路名稱,選單會依照輸入文字顯示出符合的道路。





D. 路口定位

- (A) 功能說明:可查詢兩條道路的路口進行定位。
- (B) 操作方法:
  - 選擇鄉鎮市區。
  - 選擇道路的名稱,此時交叉路口選項會顯示出與道路相交的道路名稱。
  - 選擇完成後按「定位」功能可定位至該路口位置。



路口定位

- E. 地標
  - (A) 功能說明:可查詢重要地標資料進行定位。
  - (B) 操作方法:
    - 選擇鄉鎮市區。
    - 輸入地標的關鍵字後按「查詢」按鈕,系統會列出符合的地標資料。點選
       地標資料可定位至該位置。



地標定位



- F. 門牌定位
  - (A) 功能說明:輸入門牌資料並定位。
  - (B) 操作方法:
    - 選擇鄉鎮市區。
    - 輸入要查詢的門牌地址,按「搜尋門牌」按鈕,如搜尋到符合地址,會列
       出其完整地址,按定位圖示即可定位。(門牌資料連結內政部資訊中心)



門牌定位

- G. 地籍
  - (A) 功能說明:可查詢地段地號及其位置。
  - (B) 操作方法:
    - 選擇鄉鎮市區、地段名稱。
    - 輸入地號後按「定位」即可定位至該地籍位置。
    - 如要定位多筆地籍請以逗號隔開,如 11,11-1,11-2。



地籍定位



H. 都市計畫區



選擇縣市、都市計畫區名稱,按「定位」按鈕,即可定位至該都市計畫區範圍。

都市計畫區定位

I. 國家公園

操作方法:

選擇國家公園名稱,按「定位」按鈕,即可定位至該國家公園。



國家公園定位



J. 坐標

操作方法:選擇坐標系統,共有 TWD97、TWD67、WGS84、WGS84(度 分秒)四種。輸入坐標值後按「定位」。



坐標定位





- (2) 屬性查詢
  - A. 功能說明:查詢已載入圖層的相關屬性。
  - B. 操作方法:選擇要查詢的圖層名稱(需先於圖層設定中加入圖層)·按下「開始查詢」後·於圖面點選要查詢的位置·如此位置有該圖層的資料·即會顯示其屬性內容。



圖層屬性查詢 (使用分區)

(3) 國土測繪中心地籍查詢

可輸入地號或圖上點選任一點,可以查詢該宗地標示部、權利人類別等資訊。 本功能的查詢結果配合「地籍圖(國土測繪中心)」圖層,為介接內政部國土測繪 中心「國土測繪圖資服務雲」服務。

A. 條件查詢:

- (A) 下拉鄉鎮市區、地段、輸入地號。
- (B) 地籍查詢:可查本地號標示部、權利人類別等資料。
- (C) 地段詮釋資料查詢:查詢本地段的詮釋資料。



#### 屏東縣地理圖資整合系統操作手冊



國土測繪中心地籍查詢-條件查詢

B. 圖查地籍:



(A) 點選圖面任一點,查該位置地籍資料,如有資料則顯示登記資料。

國土測繪中心地籍查詢-圖面查詢



#### 3. 繪製量測

- (1) 量測工具:可使用多邊形、矩形、圓形或線段查詢面積或長度。
- A. 先選擇查詢工具。
- B. 於圖台繪出要測量的範圍或線段後即會顯示面積或長度。



距離及面積量測

- 4. 區域統計
  - (1) 使用分區統計

A. 都市計畫、非都市土地、國家公園使用分區統計

統計都市計畫使用分區、非都市土地使用分區及國家公園計畫的各類使用分區 面積。

都市計畫使用分區 都市計畫區 へ知都市計畫 の新市計畫		<ul> <li>非都市土地使用分區</li> <li>鄉鎮市區</li> <li>九如鄉</li> </ul>	^		
都市計畫區 九如都市計畫		鄉鎮市區 九如鄉	-		
○ 縣市統計 ○ 都市計1	<b>音區統計</b>			國家公園 整 ] 國家公園訂	畫 
		□ 縣市統計	♪ 郷鎮統計	D RC I	-
R計範圍:九如都市計畫		(4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4)		統計範圍:墾丁國家公園計畫	
類別 面	積(平方公尺)	統計類別:非都市土地使用分區		Bill (54	面積(平方公尺)
人行步道用她	5994.54	開別	面積(平方公尺)	公園(綠地)用地	252754.68
工業區	50285.14	一般農業商	16456835.89	加油站用地	6759.43
公用事業用她	10419.41	工業區	87499.10	史蹟保存區	123515.21
公園用地	76571.97	河川區	1059065.74	生態保護區	55071300.07
水利用地	48103.34	特定専用區	281147.30	交通服務設施用地	148862.01
加油站專用區	1521.62	特定農業區	10133167.07	其他用地	3653608.98
市場用地	18816.52	鄉村區	1292146.75	服務設施用地	2565241.89
行政區	1971.12		統計資訊僅供參考	林業用地	54994602.18
住宅區	796472.50			河川用地	621168.60
宗教専用區	8663.76	統計類別:非都市土地使用碼定		旅宿用地	338930.94
特定事業専用區	1092.95	類別	面積(平方公尺)	海域一般管制區	136007977.59
停車場用地	2958.43	乙種建築用地	1121013.23	海域生態保護區	6843398.98
商業商	42231.33	丁種建築用地	253464.35	海域活動用地	3541610.03
圜道用地	22223.08	水利用地	2012649.19	海城特別景觀區	2591530.50
農業因	1335918.97	甲種建築用地	136740.90	特別景観區	16433211.12
道路用地	261285.63	交通用地	1558659.59	畜產試驗用地	11455366.00
	3108.63	林業用地	2798.99	商業用地	62207.63
填墓用地	7212.69	特定目的事業用地	566662.70	港埠用地	438591.13
廣場用地	3724.36	國土保安用地	21697.35	鄉村建築用地	1889556.60
學校用地	36745.65	農牧用地	23386143.38	農業用地	27186410.04
機關用地	35858.90	義殖用地	1872.60	遊憩區	1186615.90
	統計寶訊僅供參考	濱葬用地	248159.27	道路用地	2299925.89

土地使用分區面積統計

B. 自定範圍之使用分區統計

可自定多邊形範圍,統計出範圍內都市計畫使用分區、非都市土地使用分區及 使用編定、國家公園分區面積。

- (A) 按下「多邊形」按鈕,於圖台框選出要統計的多邊形範圍。
- (B) 選擇要統計的項目。
- (C) 按「統計」後系統會統計出範圍內的分區及面積。



(2) 社會經濟統計

可依照選取的項目,製作長條圖、圓餅圖、面量圖或顯示表格數據。 產生的統計圖可使用橡皮擦工具清除。

- A. 選擇要查詢的類別。選擇要查詢的統計單位,分為縣市、鄉鎮市區、村里、一級 發布區、二級發布區及最小統計區。主題會列出符合上述條件的項目。
- B. 選擇要查詢的主題,統計欄位會列出此主題可查詢的欄位名稱。可按住 CTRL 鍵 多選欄位。如統計單元選擇一級發布區、及最小統計區,則需選擇要查詢的縣市。
- C. 選擇要查詢的資料時間後按「加入」·將選取的資訊加入至下方統計選項中。如 統計單元選擇村里·則需再選擇要查詢的統計範圍。
- D. 依照統計選項裡所選取的項目,可製作長條圖、圓餅圖、面量圖(僅能選擇單一項目)及統計資料表格。



社會經濟	青統計			本	圖台統計資料	為介接 <u>內政部</u>	統計處社會經濟資料服	<u>服務平台</u> 🕑
選擇	罼統計主闄	2		選擇時間與範	<b>2</b>			
類別 中類 人口 ▼ 小類不限制 ▼							資料時間	
統言	計單元 缃	鎮市				•	111年09月	•
主題 行政區人口統計_全國 ▼						Ĩ		
統言	户: 人 男	<sub>数</sub> 口數 性人I 性人I	口數 口數					
統言	計選項			● 長條圖	- ■ 圓餅圖	🗾 面量圖	新計資料查詢 前	清除勾選項目
<b>v</b>	統計單	元		主題			欄位	計量單位
	鄉鎮市區	5	111年09月屏東縣行政區人	口統計_全國			<b>≦</b> 數	۶
	鄉鎮市區	٤ -	111年09月屏東縣行政區人	口統計_全國				λ.
	柳鎮市區	2 T	111年09月屏東縣行政區入 111年00日屋東縣行政區人	니就計_主國			方性人口 <u>數</u>	× 1







#### (B) 圓餅圖



統計地圖 ( 圓餅圖 )

(C) 面量圖:面量圖僅能選擇單一統計選項,點選「面量圖」按鈕後,可設定要 製作的階層、起迄數據的顏色及是否於圖面顯示數值、名稱,完成後按「確 定」按鈕。

C						
E	副例階層	5 🔻	起		迄	
	✓ 固面期	「示名稱		-	-	and a second
	🗹 副面開	「示數値	価	E	取	A

統計圖例視窗裡會顯示出各階層的顏色以及可調整面量圖透明度。



統計地圖(面量圖)



📣 城鄉获辰份署

- 開啟時會列出目前圖例階層,可直接更改各階層顏色、數值範圍及顯示名
   稱與數值。更改後按「套用」。
- 如要更改階層數,選擇上方圖例階層數及設定起迄顏色後按「套用階層」, 下方會顯示成設定的的階層數,可直接更改各階層顏色、數值範圍及顯示
   名稱與數值。更改後按「套用」。

設定	×								
數值範圍:3336~193653									
圖例階層 5 ✔ 起 📃 迄 📕 套用階層									
30524	7								
30524~< 57712	1								
57712~< 84900	1								
84900~< 112089									
112089~< 139277									
139277~< 166465									
>= 166465									
<ul> <li>✓ 圖面顯示名稱</li> <li>✓ 圖面顯示數值</li> </ul>									





E. 統計資料查詢:可於圖台定義一個範圍·統計該範圍內所選擇的統計項目。按「統 計資料查詢」按鈕後,統計選項視窗內會顯示出框選範圍工具。



(A) 選擇要繪製的工具及設定環域範圍後·於圖台繪製出要統計的範圍。



統計範圍繪製

- (B) 確定範圍後按「統計」按鈕。
  - 左上方可設定單頁顯示筆數
  - 右上方搜尋功能可讓表格僅顯示符合輸入的資料
  - 點選欄位名稱可進行排序
  - 「下載 csv 檔」按鈕可下載此表格的 csv 檔
  - 點選項目稱可定位至該範圍



統計結果				- 4	X
顯示 10 ✔ 筆資料				搜尋	
百日 🔺		111年09月屏	『東縣行政區人口統計_全		
現日	女性人口數	戶數	男性人口婁	女 🔶 人口數	*
屏東縣_內埔鄉	25404	19431	26882	52286	
屏東縣_潮州鎮	26803	20489	26299	53102	
屏東縣_竹田鄉	7545	5676	8565	16110	
屏東縣_萬巒鄉	9368	6615	10183	19551	
目前顯示1到4筆資料,共4筆詞	資料				
下載csv檔			首頁	[上一頁] [1] [下一頁] [末]	頁) //.

#### 製作範圍內統計資料

#### 5. 其它工具

(1) 出圖列印

A. 標題:是否顯示標題及輸入標題內容。

B. 紙張尺寸:圖台會依選擇的尺寸調整顯示範圍,使用者需於畫面中調整列印位置。

C. 列印:開始列印。

D. 關閉列印模式: 關閉此模式,將圖台恢復成正常大小。



地圖列印設定



(2) 圖例

顯示開啟圖層圖例。



- 開啟系統操作說明。
- (4) 簡易說明

開啟系統預設的簡易說明介面