

檔 號：RCY0206
保存年限：5

內政部 函

地址：10017臺北市中正區徐州路5號
聯絡人：倪惠芬
聯絡電話：(02)2356-6083
傳真：(02)2397-6861
電子信箱：moi1690@moi.gov.tw

受文者：國立暨南國際大學

發文日期：中華民國103年10月17日

發文字號：台內統字第1032000350號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：國土資訊系統社會經濟資料庫推動及應用研討會計畫書（10320003500-1.doc，共1個電子檔案）

主旨：檢送「國土資訊系統社會經濟資料庫推動及應用研討會」計畫書1份，請 查照並轉知所屬派員參加。

說明：

- 一、為使各級政府機關、相關各界人士了解國土資訊系統社會經濟資料庫分組各項資料及系統建置成果，並分享現行相關單位在加值應用上的成果，冀期各界深入瞭解社會經濟資料之內容與應用，以達推廣應用之效益，本部特辦理1場推動及應用研討會，邀請參加對象為中央各機關、直轄市、縣(市)政府等有關單位人員、國土資訊系統推動小組、資料庫分組及應用推廣分組與民間相關人士等。
- 二、辦理時間及地點：103年11月5日（星期三），假臺大醫院國際會議中心（臺北市中正區徐州路2號3樓301研討室）舉行。
- 三、本研討會採網路線上報名，請於103年10月31日前至「國土資訊系統社會經濟資料庫分組入口網」（<http://segis.moi.gov.tw>）「活動與推廣」中連結進行線上報名。
- 四、本研討會係本部辦理「103年國土資訊系統社會經濟資料庫擴建及共通平台推動計畫」委外服務案服務項目之一，



研究發展處

103年10月17日 登收文總字第 1030013281 號



3129-9707

1/7

若有其他未盡事宜，可向承辦單位「財團法人空間及環境科技文教基金會」活動聯絡人楊英萱小姐，電話：
：(02)2367-0247 分機236，e-mail：elain1014@setf.tw洽詢。

- 五、全程參與之公務人員給予6小時終身學習時數認證。
- 六、為響應紙杯減量，請轉知參加人員自備環保杯。

正本：行政院中央各部會、各縣市政府、各直轄市政府、NGIS分組成員、全國各公私立大專校院、地理資訊廠商、群琰地理資訊顧問(股)有限公司、崧旭資訊股份有限公司、本部各單位、所屬一級機關

副本：教育部統計處、中央研究院人社中心GIS研究專題中心、宜蘭縣政府計畫處、臺東縣政府計畫處、新竹市政府主計處、蔡博文教授、財團法人空間及環境科技文教基金會、彭處長賢明、吳副處長焄雯

103/10/17
09:46:43

擬辦：

- 一、將來文上傳本校公文系統*
公告週知。
- 二、文陳閱後存。

專員王淑娟

103.10.17

副教授兼研發處
學術及推廣服務組組長 施君興

教授兼研發處
研發組組長 林佑昇

教授兼研發處
研發組組長 林佑昇

代
行
為

2/7

「國土資訊系統社會經濟資料庫推動及應用研討會」計畫書

一、計畫緣起

國土資訊系統社會經濟資料庫分組(以下簡稱本分組)依據行政院96年7月核定「國家地理資訊系統建置及推動十年計畫」,自96年起由內政部統計處擔任召集單位,並依據前經濟建設委員會98年11月5日審查修訂通過之「社會經濟資料庫分組」中長程計畫推動「國土資訊系統統計區及社會經濟統計地理資訊應用系統建置計畫」及「社會經濟資料庫暨地理資訊倉儲及流通中心建置計畫」兩項大計畫作業,展開社會經濟資料整合及空間化,分年建置統計區分類系統空間單元圖資及整合型社會經濟資料庫、統計地理資訊應用系統,並開發社會經濟資料倉儲及流通中心,俾於同一平台上達成便利應用目的,建立資料共享機制。

本分組在101年底完成全國22縣市統計區分類系統圖資建置,並開發「社會經濟資料庫共通平台(<http://segis.moi.gov.tw/STAT/>)」及「社會經濟統計地理資訊網(<http://moisagis.moi.gov.tw/>)」之社會經濟資料倉儲及流通應用系統,本(103)年度除精進原系統功能與擴充上架資料內涵及擴增發布Web Service外,並開發高共用性之統計地圖API雲端服務;以及開發線上取得坐標並可轉出csv檔、線上編輯點、線及面資料並可轉出shape file檔及提供使用者自行上傳點、線及面三種類型資料,再進行環域分析等查詢功能。收納人口、工商、醫療、社福、住宅、教育、財稅及普查等資料,與國土資訊系統相關電子地圖、路網、防救災等基礎圖資;全國戶政人口資料已按最小統計區、一級及二級發布區加總統計。相關建置成果可為各級機關、學術機構帶來許多效益與便利,不僅細緻化社會經濟資料統計空間單元,提供各類相關之社會經濟統計資料進行交叉運算、統計地圖展示功能以及進行主題研析,並可於共通平台上架供應,產製與流通新的統計資料項目,其服務功能與未來增值應用,殊值推廣。

二、計畫目的

國土資訊系統社會經濟資料庫分組業務經積極推動後,已具有

一定基礎及成果，冀期辦理推動及應用研討會達到如下目的：

- (一) 使各界對於本分組社會經濟資料庫共通平台、統計地圖 API 雲端服務、統計地理資訊應用系統之建置成果，與其資料流通供應及增值應用有深入之瞭解，以達推廣應用之效益。
- (二) 傳達國土資訊系統社會經濟資料庫之建置理念與各級政府資料透過本平台流通供應之效益，俾得到支持與合作，以加速分組工作之推動，早日健全分組資料庫。
- (三) 強化本分組資料庫與其他資料庫分組及各級政府機關單位間資料的橫向聯繫，使瞭解國土資訊系統基礎建設在本分組之整合及應用面向。
- (四) 藉由資料應用者之經驗分享，啟發各界在行政作業及建設計畫或計畫實務上，將本分組開發成果納為其業務推動之重要參據。
- (五) 分享 103 年地方政府配合推動國土資訊系統社會經濟資料庫建置之經驗及其成果，供為未來各縣市相關推動業務參考。
- (六) 邀請社會經濟及其相關領域之各級政府機關單位代表、公私立大學相關系所師生及 GIS 民間企業從業人員參加，就本分組所建置成果及未來發展提出看法及建議，供為本分組未來整體推動之參考。

三、辦理單位

- (一) 主辦單位：內政部
- (二) 承辦單位：財團法人空間及環境科技文教基金會

四、辦理時間及地點

- (一) 時間：103 年 11 月 5 日（星期三）
- (二) 會場地點：臺大醫院國際會議中心 301 研討室
- (三) 會場地址：臺北市中正區徐州路 2 號 3 樓

五、參加人數及對象

- (一) 參加人數：預計 220 人

(二) 參加對象：

1. 各級政府機關單位人員。
2. 國土資訊系統推動小組、各資料庫分組及應用推廣分組成員。
3. 全國各公私立大專校院各相關系所師生。
4. 社會經濟 GIS 應用與系統之開發廠商。
5. 社會經濟 GIS 愛用者。

六、研討會議程

時 間	議 程 主 題	主持人/主講人
09:00~09:30	來 賓 報 到	
09:30~09:35	開幕致詞	內政部統計處 彭賢明處長
09:35~10:20	國土資訊系統社會經濟資料庫共通平台建置成果與應用	財團法人空間及環境 科技文教基金會
10:20~10:40	茶 敘	
10:40~11:05	統計區分類系統擴充架構與應用	國立臺灣大學地理系 蔡博文教授
11:05~11:35	中央研究院「統計博覽繪：社會經濟統計地理資訊系統」建置成果與應用	中央研究院人社中心 廖法銘研究助技師
11:35~12:00	宜蘭縣政府社會經濟資料庫建置成果分享	宜蘭縣政府計畫處
12:00~13:30	午 餐 時 間	
13:30~14:10	國土資訊系統社會經濟資料庫統計地圖 API 雲端服務與應用	崧旭資訊股份有限公司
14:10~14:35	各級學校空間資料推動成果及應用	教育部統計處
14:35~15:00	臺東縣政府社會經濟資料庫建置成果分享	臺東縣政府計畫處
15:00~15:20	茶 敘	
15:20~15:45	新竹市政府社會經濟資料庫建置成果分享	新竹市政府主計處
15:45~16:30	國土資訊系統社會經濟統計地理資訊網建置成果與應用	群琰地理資訊顧問 股份有限公司

七、交通路線

(一)交通

1. 捷運

(1)淡水北投線：台大醫院站二號出口

(2)捷運南港線：善導寺站二號出口

2. 公車

站牌名稱	路線公車
捷運善導寺站	0 南 / 15 / 22 / 202 / 212 / 212 直達車 / 220 / 232 / 232 副 / 257 / 262 / 265 / 299 / 605 / 671
成功中學站 (濟南路林森南路口)	265 / 297 / 671
開南商工站 (近徐州路口)	0 南 / 15 / 22 / 208 / 295 / 297 / 671
台大醫院站	22 / 15 / 615 / 227 / 648 / 648 綠 / 中山幹線 / 208 / 208 直達車 / 37 / 坪林-台北 / 烏來-台北
仁愛林森路口站(林森南路口)	295 / 297 / 15 / 22 / 671
仁愛林森路口站(仁愛路口)	245 / 261 / 37 / 249 / 270 / 263 / 621 / 651 / 630

3. 自行開車

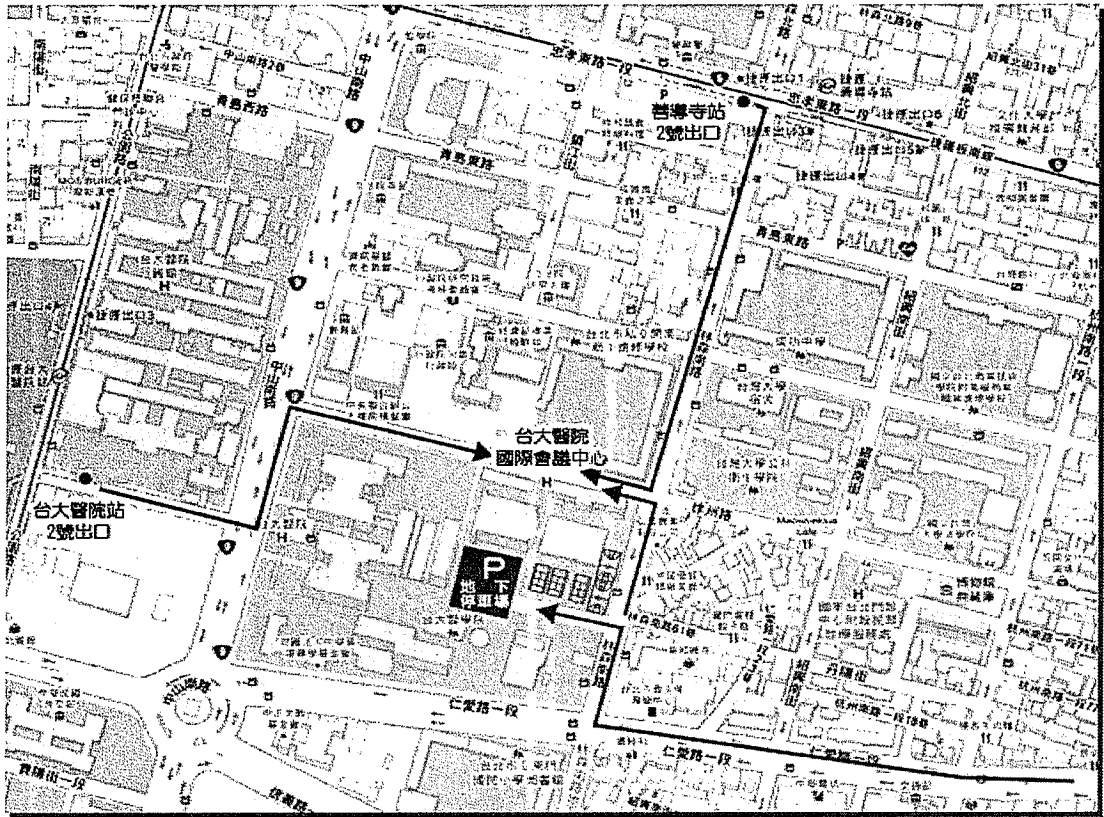
(1)國道一號：由松江路交流道下，轉建國高架道路南行至仁愛路出口，右轉仁愛路三段西行至仁愛路一段，於林森南路右轉，直行至徐州路再左轉。

(2)國道三號：由台北聯絡道下辛亥路，直行至復興南路口右轉，再直行至仁愛路口左轉西行至一段，於林森南路右轉，直行至徐州路再左轉。

(3)停車資訊：會議中心停車場出入口位於林森南路，徐州路亦有路邊停車格可供停車。

6/7

(二) 地圖



7/7

