

本中心劉主任正倫榮獲中華民國地籍測量學會第 18 屆地籍測量獎章

本中心劉主任正倫歷年積極參與民間測繪團體，推動各項測繪工作，提升國內測繪能量及品質，成果豐碩，普受好評，經中華民國地籍測量學會審定，榮獲第 18 屆地籍測量獎章。



黃理事長榮峰頒贈劉主任正倫第 18 屆地籍測量獎章

具體事蹟

一、積極參與中華民國地籍測量學會會務

1. 積極參與及支持中華民國地籍測量學會，歷任會刊「地籍測量」總編輯(84 年~90 年);研究發展委員會總幹事(90 年~92 年 5 月);秘書長(92 年 6 月~100 年 5 月);教育訓練委員會主任委員(100 年 6 月迄今)，推動會務，盡心盡力。
2. 開辦國內首創地籍測量學會短期專業訓練，提供學員訓練課程，提升專業知能，提高參加國家測量製圖考試及格率，為地政測量機關重要人力補充管道，並挹注重要財務收入。
3. 積極推動及主辦第 4、7 屆中日韓國際地籍測量研討會，並擔任國際地籍學會總會會議代表。
4. 主辦成立 30 週年慶祝大會。
5. 推動國土測繪中心和地籍測量學會共同出版「國土測繪與空間資訊期刊」，提供國內測繪與空間資訊學者論文發表管道，提升專業地位。

二、任職土地測量局及國土測繪中心期間，積極推國內測繪業務

1. 82 年率先引進並使用 G P S 衛星測量技術辦理澎湖縣離島地區精密導線測量，克服天候及通視困難，圓滿完成，為國內地政機關首

次自行規劃並辦理完成GPS測量之案例。

2. 83年起，規劃採購GPS衛星接收儀，運用GPS衛星測量技術辦理地籍圖重測四等控制測量，並研擬相關作業手冊推廣，於86年起全面應用於地籍測量領域。

3. 83年研擬「台灣省控制點補建、新建五年計畫」，報奉台灣省政府核定實施，採GPS衛星測量技術，統籌規劃辦理台灣省三等控制點補建、新建作業，研擬「台灣省三等控制點衛星測量作業手冊」，做為執行之參據。

4. 83年起，推廣圖根網測量觀念，使用嚴密角邊網形平差程式辦理圖根測量網形平差，並逐年推廣辦理，自87年起全面採用。

5. 84年統籌調派人力，研擬後勤支援計畫，完成內政部交辦全國一等衛星控制點測量工作。

6. 規劃地籍圖重測委託民間測量公司團體試辦作業，並檢討估試辦結果，提供內政部委託研究「地籍圖重測委託辦理方案之研究」之具體執行檢討內容。

7. 主辦台灣省地籍圖重測後續計畫第一、二、三期計畫檢討評估工作，研擬第二、三、四期計畫；督辦研擬地籍圖重測計畫(95-103年)、地籍圖重測後續計畫(104-112年)，庚續辦理重測。

8. 督辦921震災地區基本控制點檢測、監測作業；主辦921震災地區地籍圖重測，圓滿達成任務。

9. 督導研修「數值法地籍圖重測作業手冊」、研訂「圖解法地籍圖數值化成果辦理土地複丈作業手冊」，奉內政部訂頒實施。

10. 督辦研訂「圖解數化地籍圖整合建置及都市計畫地形圖套疊計畫」(96~104年)及「圖解數化地籍圖整合建置及都市計畫地形圖套疊工作」(105~109年)，據以廣續推動圖解地籍圖整合作業。

11. 督辦「台灣省國有林班地地籍測量及土地登記第二期計畫」試辦及93、94年度計畫執行，並督擬「台灣省國有林班地地籍測量及土地登記第二期修正計畫」，完成林班地測量登記作業。

12. 督辦「測繪科技發展計畫(95-99年)、測繪科技發展後續計畫(100-103年)」、現代化測繪科技發展計畫(104-107年)，強化測繪科技發展、提升測繪技術水準。

13. 督辦內政部交辦「我國基線大地測量檢核工作」、「我國第2批基點基線勘測作業」，圓滿完成。

14. 自95年起督辦運用航遙測技術積極爭取經費辦理各項全國性測繪計畫，如：國土利用調查計畫、通用版電子地圖建置計畫、基本圖修測計畫等，並成功爭取經費建立持續更新維護機制，所有圖資均已納入國土資訊系統核心基礎圖資，提供全國各界應用。

15. 103年整合原內政部營建署、行政院農業委員會水土保持局及經濟部水利署辦理之監測工作，運用航遙測技術統籌辦理全國國土利用監測計畫。

16. 創新國內化之e-GNSS即時動態定位系統服務模式，提供精準空間定位成果。

17. 建置臺灣通用電子地圖成為國家版底圖，並建置英文版官方電子

地圖，榮獲 2015 亞洲地理空間應用卓越獎。

18. 打造一站式網路圖資 e 商城及創新國土測繪圖資服務雲，開創國土空間資訊應用新領域，獲頒「2016 雲端物聯網創新獎」、「2016 世界空間地理資訊傑出獎— 地理資訊技術創新獎」殊榮。

19. 開放政府資料，獲內政部所屬機關評比第 1 名；開放資料中有關地理圖資部分，推升我國國際開放資料評比全球第 1 名。

20. 建置政府機關第 1 套無人飛行載具航拍系統納入防救災決策體系；建置政府機關第 1 部車載移動測繪系統，提升圖資更新效能。

三、榮譽

1. 主辦 921 震災地區地籍圖重測工作，圓滿達成任務，獲專案考績 1 次記 2 大功，91 年 5 月。

2. 榮獲中華民國第七屆地政貢獻獎，91 年 11 月。

3. 榮獲 95 年內政部模範公務人員，95 年 7 月。

4. 榮獲行政院 94 年度傑出研究甲等獎，95 年 11 月。

5. 榮獲中華民國地籍測量學會 95 年度論文獎，96 年 5 月。

6. 榮獲行政院 95 年度傑出研究優等獎，96 年 8 月。

7. 榮獲內政部 99 年度自行研究優等獎，100 年 3 月。

8. 榮獲 103 年資訊月傑出資訊人才獎，103 年 11 月。

9. 榮獲 103 年中華民國航空測量及遙感探測學會獎章，103 年 12 月。

10. 榮獲 104 年第八屆 100 MVP 經理人，104 年 12 月。