

顯微鏡下的大明之絲絹案，是以明朝萬曆年間為背景，劇中男主角是一位精通算學與土地測量的平民，在偶然間發現一個人丁絲絹稅核課不公的問題，而這個弊病來自於致仕官員買地卻不願多繳稅，進而行賄土地測量人員，但遭拒不配合故設計構陷入罪而生。這部劇揭發一個自古皆然的大道，那就是土地測量失之毫厘，差之千里。

新北市所有的測量人員肩負著地籍圖重測、控制測量及再鑑界等業務，這群人刻正辦理三項工作，一是地籍圖重測；二乃圖解數化地籍圖整合建置及都市計畫地形圖套疊工作；三為非都市計畫地區圖解數化地籍圖整合建置作業。

蓋因目前使用的地籍圖是日據時期所測量製作的，精確度不符合要求，有必要重新測量繪製新的地籍圖。此係依據行政院「地籍圖重測延續計畫112-119年」，迄今完成鶯歌、新店、三芝、汐止、坪林及瑞芳區等6區，總計2萬321筆，面積達3,413公頃。

圖解數化地籍圖整合建置及非都市計畫地區圖解數化地籍圖整合建置均係依據內政部邁向3D智慧國土—國家底圖空間資料基礎建設計畫（110至114年），112年三圖套疊作業辦理地區為板橋區國光、大庭、光華段8,387筆，汐止區新峰段2,215筆，共計1萬602筆。而112年非都整合建置作業辦理地區為三峽、坪林、萬里及瑞芳區，共計2萬905筆，面積達6,624.7公頃。這兩項工作可便利地籍圖資管理、提升土地複丈及空間圖籍套疊品質及土地鑑界結果之一致性，保障人民權益。

漢文帝12年(公元前168年)有一太子家令鼂錯上書論貴粟疏，提到農民春不得避風塵，夏不得避暑熱，秋不得避陰雨，冬不得避寒凍，四時之間，亡日休息。觀照本市全體測量人員又何嘗不是春夏秋冬四季間頂風日曬執行土地測量，只為守護著你我的財產。

廉政防護一直都在!專線(02)2966-1989

