

# 地理資訊文物初階保存及修護工作坊

## 企劃

### 一、 工作坊源起與目的

文物是人類智慧的結晶，呈現時代歷史、當代美學與生活型態等。良好的保存環境使文物能延長其傳世生命，傳遞先人的智慧密碼。文物保存環境的優劣攸關文物是否能經久傳世。恆溫恆濕一直是文物保存力行的原則。然而當今地球暖化、節能減碳、地球永續發展等環境議題正興，國際文物保存專家學者們也開始研議文物保存環境溫濕度規範，進而思考環境調節文物所在空間之溫濕度，期共創文物保存、節能雙贏。

既存之文物典藏狀況常已受到不良的環境影響，適當的修護可使典藏的珍貴文物不再繼續損傷，然而，文物修復必須考量不能再對文物進行二次傷害，如何在修復與保留文物原貌間取得平衡，則有賴對於文物本質的瞭解及修復專業知識。

本工作坊將以文物保存環境規範與文物初階修復為主題，特別針對**地理資訊類文物**（例如：紙質地圖、航照底片等媒體），邀請專業從業人員及文物保存專家學者，針對以下四議題進行實務與理論兼具之交流與討論，期提升與會者文物保存專業知識與技術：

- (一) 文物保存環境溫濕度規範：文物保存環境的溫度與相對濕度一旦不合宜或劇烈震盪，將直接影響文物的物理結構與化學性質，甚至可能衍生生物性的危害。藉由文獻報告與環控經驗，依據地域性及保存修護經驗，研擬各類文物材質適宜的保存條件，以確保文物無論於展存、修護、分析研究，均能維持穩定的狀

態。

(二) 文物存放空間設計：存放空間硬體設施優劣攸關文物的穩定性。

本主題將由建築體、空調設計，與櫃體微環境設計之角度，研討如何規劃設計一個能兼容典藏文物與節能環保功能的合宜空間。

(三) 各類型地理資訊媒介保存方式與作為：空間資訊記載媒介包含

航照像片、航照底片、不同紙質的地圖。本工作坊將針對這些材質媒介，依據媒介特性探討修復與保存方法。

## 二、主辦單位

中央研究院人文社會科學研究中心地理資訊科學研究專題中心

## 三、工作坊地點

中央研究院歷史語言研究大樓 2 樓會議室

## 四、工作坊日期

2017 年 2 月 20 日 (一)

## 五、報名截止日期

2017 年 2 月 15 日 (三)

六、議程：

時間	討論議題	主講人
0830-0900	報到	
0930-1200	議題一 十九世紀攝影材質介紹與保存 (中場適時休息)	辜貞榕 / 國立台灣文學館 研究典藏組 研究助理
1200-1330	午餐	
1330-1450	議題二 紙質類文物常見劣化、修護與 保存維護	陳宜柳 / 藝流文物維護工作室 負責人暨紙質文物修護 師
1450-1510	休息	
1510-1700	實作： 1.攝影/紙質類文物基礎修護 2.保存維護措施製作	

.....

報名表

單位/職稱	
姓名	
聯絡電話	
電子郵件	
用餐偏好	<input type="checkbox"/> 葷食 <input type="checkbox"/> 素食