

行政院所屬各機關因公出國人員出國報告書
(出國類別：考察)

赴大陸一級文物機構-南京博物院考察學生實習報告

服務機關：國立臺南藝術學院

出 國 人 職 稱：古物維護研究所/副教授

姓 名 林春美

行政院研考會 / 省（市）研考會
編號欄

CO/
CO 9204611

出國地點：中國大陸
出國時間：92.10.17~92.10.20
報告日期：92.12.16

系統識別號:C09204611

公 務 出 國 報 告 提 要

頁數: 3 含附件: 否

報告名稱:

赴大陸一級文物機構-南京博物院考察學生實習事宜

主辦機關:

國立台南藝術學院

聯絡人／電話:

/

出國人員:

林春美 國立台南藝術學院 古物維護研究所 副教授

出國類別: 其他

出國地區: 中國大陸

出國期間: 民國 92 年 10 月 17 日 - 民國 92 年 10 月 20 日

報告日期: 民國 92 年 12 月 16 日

分類號/目: C0／綜合（文教類） C0／綜合（文教類）

關鍵詞: 文物保護、加固材料: parylene與合成糖、實習

內容摘要: 此次考察大陸一級文物機構-南京博物院，適逢該院建館七十周年慶，特地展出最近挖掘的泗水文物以及近年文物保護成果。泗水出土的漢代文物除了一匹木馬脫水乾燥完成之外，大部分木質車、馬、俑展品尚待脫水處理，該院文物科學保護研究所卻設法盡善展出，顯示該院文物保護的能力。該院文保研究所目前應用高分子材料parylene以及合成糖當加固材料的實驗頗有心得，於文物修復技術與科學保存領域願與本校交流。

本文電子檔已上傳至出國報告資訊網

一、目的

考察文物保存與修復狀況、觀摩各種文物展覽、以及商談學生實習的可能性。

二、出國人員名單：林春美

三、活動過程：

10月17日 啓程

小港出發，抵南京機場

安排入住京陵飯店；利用一個小時參觀雲錦研究所舉辦北京故宮收藏與該所收藏的清代江南織造局製作的雲錦展。

10月18日

上午參加南京博物院建館七十周年慶與南京市文物節開幕典禮，並參觀該院泗水文物展。下午參觀文物保護成果展與技術部，並赴南京市博物館觀摩新出土文物保護狀況。

10月19日

上午參觀文物保護研究所實驗加固劑的技術，下午參加越王勾踐劍研討會後與文保專家奚三彩副院長商談文保交流的可能性。

10月20日 回程

中午赴機場前再仔細參觀雲錦研究所舉辦的清代雲錦展。

四、心得報告：

大陸經濟起飛，此次訪問南京博物院文物保護研究所，順便參加南博近千人辦得闊氣、親切的國際性活動，使大家有賓至如歸之感。文物保護方面也明顯見到經濟向好帶來的正面影響：

1. 翻修老舊的文保中心：油漆建築窗框、牆壁，在原有的水泥地上鋪地磚，呈現清潔舒適的氣象。
2. 增添設備、進口國外材料：以往南博的文保專家總因進口物品太貴，不是自己想盡辦法組裝實驗儀器，就是使用自己的產品做試驗。此次見到國外公司提供先進的真空儀器，南博自己購買進口材料 parylene，用來做加固試驗。
3. 展場陳列方式不惜繁瑣和經費，與文保中心配合採取應有的保護措施：漢代泗水文物展部份木質車、馬、兵俑展品尚未脫水，為了保持濕度避免變形，在展覽櫃中巧妙的放置鹽化物保濕。不僅提早展出剛發掘的文物，滿足觀眾的好奇心，也顯示該院文物保護的能力。

4. 國際化：英、美、澳、法、港、澳、新加坡等國的館長之外，文保機構或相關單位來訪的專家也有來自日本和新加坡的；日本專家還提供改善合成糖乾燥的經驗。該院文保中心設有獨立的網站與各地連接。

五、建議事項：

本校古物維護研究所訓練學生文物修復技藝、強調文物現狀的檢視紀錄與修復報告之外，還傳授各種相關的文保知識。南博的文物維護以科學保存較修復技術聞名，因此針對學生實習，提出下列兩點建議：

1. 文保中心適合寒、暑假短期實習，增廣科學保存知識。
技術部門的修復工作仍停留於傳統式。學生去實習時，學習修復技術之外，應主動介紹文物修復的科學性：撰寫現狀檢視紀錄與修復報告。