

# 박물관 보존과학

---

2018. 제19집



## 목 차

충주 정토사지 홍법국사탑비의 보존과학적 연구	1
채우민 · 황현성	
Study for the Conservation Treatment of the <i>Stele for National Preceptor Hongbeop</i> from the Jeongtosa Temple Site in Chungju	
Chae Woomin · Hwang Hyunsung	
비파괴 분석을 이용한 화강암류 석조 문화재의 부재특성과 산지추정:	19
거둔사 원공국사 승묘탑과 천수사 오층석탑을 중심으로	
김용휘 · 최선규 · 서지은 · 강정극 · 이종현 · 조연태	
Non-destructive Analysis of Material Characteristics and Provenance of Granite Monuments:	
The Cases of <i>Stupa for National Preceptor Wongong</i> at Geodonsa Temple and <i>Five-story Pagoda</i> at Cheonsusa Temple	
Kim Yonghui · Choi Seongyu · Seo Jieun · Kang Jeonggeuk · Lee Jonghyun · Jo Yeontae	
대형 옹관의 보존처리 과정과 이를 활용한 개방형 수장고의 운용	41
곽은경 · 이혜진 · 유소현	
Use of Visible Storage for Display and Conservation Treatment of a Large-sized Jar Coffin	
Kwak Eungyung · Lee Hyejin · Yu Sohyun	
동양 장황에 사용된 축목과 축두에 관한 연구	53
장연희	
Study of Wooden Chukmok and Chukdu Used for East Asian Mounting	
Jang Yeonhee	
영동 영국사 출토 금동여래입상, 동제여래입상 분석 및 보존처리	69
유자영 · 양슬기 · 이민희	
Analysis and Conservation Treatment of Gilt-bronze Standing Buddha and Bronze Standing Buddha Statues Excavated	
from Yeongguksa Temple in Yeongdong	
Yoo Jayoung · Yang Seulgi · Lee Minhee	
박물관 전시 조명 조사 연구	83
이승은 · 제이슨 길	
Study of Lighting for Museum Exhibitions	
Lee Sungeun · Jason Jae Gill	
국립중앙박물관 보존과학 기능 발전 방안연구	99
정용재 · 정선희 · 이나라 · 문혜영	
Plans for Improving Functions of Conservation Science at the National Museum of Korea	
Chung Yongjae · Jeong Seonhye · Lee Nara · Moon Hyeyoung	