

# 2024년도 경상남도 동부권역 문화유산 돌봄사업 7월 추진실적 보고 (창원시)

2024. 8. 1. 기준

## 1 개요

- 건 명 : 2024년도 경상남도 동부권역 문화유산 돌봄사업 추진실적 보고
- 수행기관 : 경남대학교 산학협력단 경남문화유산돌봄센터
- 조사기간 : 2024. 7. 1. ~ 2024. 7. 31.
- 조사대상 : 경상남도 동부권역 문화유산 돌봄사업 대상문화유산 총 433개소
- 모니터링 :
  - 2024년도 정기모니터링
  - 문화유산 유형별·종별·상태별 적합한 모니터링 기법과 장비 활용
- 수 행 건 : 총 5건



대상지역	문화유산 (개소)
창원시	41
통영시	24
김해시	21
밀양시	89
거제시	34
양산시	22
의령군	55
함안군	36
창녕군	75
고성군	36

<경상남도 동부권역 문화유산 돌봄사업 관리대상문화재 행정구역별 분포도>

## 2

## 7월 시·군별 모니터링 실적

## ■ 창원시 7월 모니터링 실적

연번	수행일자	문 화 유 산 명	일상 관리	경미 수리	모니 터링	돌봄 활동 의	조치 사항 없음
1	2024.7.1.	창원향교 대성전			1		1
2	2024.7.23.	창원 최윤덕 묘역				1	2
3	2024.7.24.	창원 4·3삼진의거 발상지 성구사일원					6
4	2024.7.24.	창원 경행재					2
5	2024.7.24.	창원 진혜현 관아 및 객사유지					7
합계		5 건			1	1	18

## 3

## 7월 시·군별 모니터링 세부의견

## ■ 창원시 7월 모니터링 세부의견

연번	수행일자	문 화 유 산 명	하위문화유산	세부의견	비고
1	2024.7.1.	창원향교 대성전	대성전	- 창원향교 대성전 전면 좌측 1~5번 벽선과 우측면 2번 기둥 1.4m 높이에서 2.7m 구간 흰개미 식흔이 관찰되었으며, 망치 타진 결과 텅 빈 듯한 소리가 들리는 것으로 보아 내부 공동화 현상이 진행된 것으로 사료됨, 지속적인 모니터링을 통한 흰개미 피해 진행 여부 파악이 필요한 것으로 보임	
				- 창원향교 대성전 좌측면 하인방과 중인방 사이 벽체에서 배부름 및 갈라짐이 육안으로 관찰되어 지속적인 모니터링을 통한 피해 추이 여부 확인이 필요한 것으로 보여짐	
2	2024.7.23.	창원 최윤덕 묘역	묘역	- 24.3.29일 모니터링 시 확인된 바와 같이 장군묘 전면 우측 기단석이 남쪽으로 이격(10cm)되어 돌출되었으며, 기단석에 흙을 파서 세워 놓	

연번	수행일자	문 화 유 산 명	하위문화유산	세부의견	비고
				은 묘비 역시 함께 기울어 있는 상태임. 따라서 시간이 지나면서 토압이 증가할 경 우 기단석 이격의 진행과 더 불어 기단석 전면 탈락과 봉 분의 붕괴 위험이 있을 것으 로 추정되어 전문적인 보수 가 필요한 상태라고 사료되 어짐	
				- 24.3.29. 모니터링 당시 4면에 서 토사유출과 잔디훼손이 확인 되었으나 24.6.13. 창원 시에서 최윤덕 묘역 보수정 비공사를 진행하였으며, 금일 모니터링 시 해당 훼손부들 이 정돈된 상태임이 확인되 었음	
				- 현재 창원시에서 최윤덕 묘 역 문인석 4기와 비석 1기의 석물 보존 처리공사를 진행 하고 있으며, 시공자는 호탄 문화재연구소 이며,준공 일자 는 24.9.8.로 확인됨	
3	2024.7.24.	창원 4·3삼진의거 발상지 성구사일원	동재	<7월 24일 현장 자문 의견> - 동재 전면 우측 상부 당골막 이 복원부위는 백시멘트 몰 탈과 혼합된 재료로 시공된 상태임 - 처리면적이 적고 이질감이 없으므로 현상유지 한다 - 현재 상태를 유지하고 추후 전문 보수 시 재처리 할 것	현장 자문
			동재	<7월 24일 현장 자문 의견> - 동재 배면 중앙 하부 고막이 훼손부 보수부위는 백시멘트 몰탈과 혼합된 재료로 시공 된 상태임 - 처리 면적이 적고 이질감이 없으므로 현상유지할 것	현장 자문

연번	수행일자	문 화 유 산 명	하위문화유산	세부의견	비고
				- 현재 상태를 유지하고 추후 전문 보수시 재처리 할 것	
			동재	<p>&lt;7월 24일 현장 자문 의견&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 동재 배면 좌측 고막이 회벽 보수부위는 백시멘트 몰탈과 혼합된 재료로 시공된 상태임</li> <li>- 현재 상태를 유지하고 추후 전문 보수시 재처리 함</li> <li>- 육안 상 이질감이 없음 (처리 상태 양호)</li> </ul>	현장 자문
			중문	<p>&lt;7월 24일 현장 자문 의견&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 중문 정면 내부 천정 양토 보수부위는 백시멘트 몰탈과 혼합된 재료로 시공된 상태임</li> <li>- 처리 면적이 적고 이질감이 없으므로 현상유지 한다</li> </ul>	현장 자문
			도산서당	<p>&lt;7월 24일 현장 자문 의견&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 도산서당 배면 굴뚝 보수부위는 백시멘트 몰탈과 혼합된 재료로 시공된 상태임</li> <li>- 처리면적이 적고 이질감이 없으므로 현상유지한다.</li> </ul>	현장 자문
			사당	<p>&lt;7월 24일 현장 자문 의견&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 사당 좌측면 풍판 뒤 회벽 보수부위는 백시멘트 몰탈과 혼합된 재료로 시공된 상태임</li> <li>- 처리면적이 적고 이질감이 없으므로 현상유지 한다</li> </ul>	현장 자문
4	2024.7.24.	창원 경행재	경행재	<p>&lt;7월 24일 현장 자문 의견&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 경행재 정면 좌측 뒤 추녀 옆 천장 양토 복원부위는 백시멘트 몰탈과 혼합된 재료로 시공된 상태임</li> <li>- 처리면적이 적고 이질감이 없으므로 현상유지할 것</li> <li>- 현재 상태를 유지하고 추후 전문 보수시 재처리 함</li> </ul>	현장 자문

연번	수행일자	문 화 유 산 명	하위문화유산	세부의견	비고
			행랑채	<p>&lt;7월 24일 현장 자문 의견&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 행랑채 우측 천장 앙토 복원 부는 백시멘트 몰탈과 혼합된 재료로 시공된 상태임</li> <li>- 처리면적이 적고 이질감이 없으므로 현상유지 할 것</li> <li>- 현재 상태를 유지하고 추후 전문 보수시 재처리 함</li> </ul>	현장 자문
5	2024.7.24.	창원 진해현 관아 및 객사유지	사주문	<p>&lt;7월 24일 현장 자문 의견&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 사주문 배면 앙토 탈락부 복원 부위는 백시멘트 몰탈과 혼합된 재료로 시공된 상태임</li> <li>- 처리면적이 적어 현상유지 할 것(이질감 없음)</li> <li>- 현재 상태를 유지하면서 추후 전문 보수시 재처리 하도록 함</li> </ul>	현장 자문
			사주문	<p>&lt;7월 24일 현장 자문 의견&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 사주문 우측 벽체 복원부위는 백시멘트 몰탈과 혼합된 재료로 시공된 상태임</li> <li>- 과거 시공은 이질감없이 양호하게 처리되어 있고 현재 잘 유지됨</li> <li>- 현재 상태를 유지하면서 추후 전문 보수시 재처리 하는 것이 바람직하다고 판단됨</li> </ul>	현장 자문
			동헌	<p>&lt;7월 24일 현장 자문 의견&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 동헌 좌측면 기단 바닥면 아궁이 복원 부위는 백시멘트 몰탈과 혼합된 재료로 시공된 상태임</li> <li>- 과거시공은 양호하게 처리되어 있고 현재 잘 유지하고 있어 현상유지할 것</li> <li>- 현재 상태를 유지하면서 추후 전문 보수 공사시 재처리 하는 것이 바람직함</li> </ul>	현장 자문
			동헌	<p>&lt;7월 24일 현장 자문 의견&gt;</p>	현장

연번	수행일자	문 화 유 산 명	하위문화유산	세부의견	비고
				<ul style="list-style-type: none"> <li>- 동헌배면 기단면석 이격부는 백시멘트 몰탈과 혼합된 재료로 시공된 상태임</li> <li>- 과거 시공은 양호하게 처리되었고 현재 잘 유지하고 있어 현상유지할 것</li> <li>- 현재 상태를 유지하면서 추후 전문 보수 시 재처리하는 것이 바람직하다고 판단됨</li> </ul>	자문
			사령청	<p>&lt;7월 24일 현장 자문 의견&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 객사 정면 좌 양토 이격 복원부위는 백시멘트 몰탈과 혼합된 재료로 시공된 상태임</li> <li>- 처리면적이 적어 이질감이 없음으로 현상유지 할 것.</li> <li>- 현재 상태를 유지하면서 추후 전문보수공사 시 재처리 할 것</li> </ul>	현장 자문
			동헌	<p>&lt;7월 24일 현장 자문 의견&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 동헌 배면 양토와 당골막이 복원 부위는 백시멘트 몰탈과 혼합된 재료로 시공된 상태임</li> <li>- 처리면적이 적어 이질감이 없음으로 현상유지 할 것</li> <li>- 현재 상태를 유지하면서 추후 전문 보수공사 시 재처리 할 것</li> </ul>	현장 자문
			사령청	<p>&lt;7월 24일 현장 자문 의견&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 객사 우측면 당골막이 복원 부위는 백시멘트 몰탈과 혼합된 재료로 시공된 상태임</li> <li>- 처리면적이 적고 이질감이 없음으로 현상유지할 것</li> <li>- 현재 상태를 유지하고 추후 전문 보수 시 재처리 함</li> <li>- 처리면적이 크지만 현상유지 할 것(이질감 없음)</li> <li>- 현재 상태를 유지하면서 추</li> </ul>	현장 자문

연번	수행일자	문 화 유 산 명	하위문화유산	세부의견	비고
				후 전문 보수 공사시 재처리 하도록 함	