

2020년도 문화재위원회

제5차 건축문화재분과위원회 회의자료

▣ 회의일시 : 2020. 5. 21(목), 14:00 ~

▣ 장 소 : 국립고궁박물관 강당

▣ 안 건 : 총 16건

- 심의 8건(고창 선운사 만세루 국가지정문화재(보물) 지정 등)
- 검토 5건(영양 현리 오층모전석탑 국가지정문화재(보물) 지정 검토 등)
- 보고 3건(국가지정문화재 현상변경 등 처리결과 보고 등)

문 화 재 위 원 회

목 차

【심의사항】

- | | |
|---|----------------------------------|
| 1 | 고창 선운사 만세루 국가지정문화재(보물) 지정 |
| 2 | 상주 복용동 석조여래좌상 주변 주상복합 아파트 신축공사 |
| 3 | 논산 관촉사 석조미륵보살입상 주변 근린생활시설 신축(3차) |
| 4 | 서울 숭례문 주변 세종대로 보행친화공간 재편사업 |
| 5 | 여수 흥국사 대웅전 주변 템플스테이 체험관 건립(재심의) |
| 6 | 담양 개선사지 석등 주변 개선동마을 진출입도로 확·포장공사 |
| 7 | 달성 현풍 석빙고 주변 도시계획도로 확·포장 공사(3차) |
| 8 | 영천 승렬당 주변 창고 신축(2차) |

【검토사항】

- | | |
|----|---------------------------------|
| 9 | 영양 현리 오층모전석탑 국가지정문화재(보물) 지정 검토 |
| 10 | 평창 월정사 팔각 구층석탑 상륜부 해체보수공사 추가 검토 |
| 11 | 공주 마곡사 오층석탑 금동보탑 보존처리계획 검토 |
| 12 | 삼척 죽서루 관아유적(객사 및 동헌) 복원 설계 검토 |
| 13 | 공주 마곡사 대웅보전 주변 금어원 건립 검토(2차) |

【보고사항】

- | | |
|----|---|
| 14 | ‘19년 중점관리대상 모니터링 결과 및 ’20년 계획보고 |
| 15 | 창경궁 자격루 보존처리 완료에 따른 이전·전시 보고 |
| 16 | <p>국가지정문화재 현상변경 등 처리결과 보고</p> <ul style="list-style-type: none"> - 구미 낙산리 삼층석탑 주변 축사 양성화 및 증축(변경허가) - 김천 직지사 대웅전 주변 서상당 증축 - 영덕 유금사 삼층석탑 주변 산림재해예방임도 신설 - 예천 개심사지 오층석탑 주변 도시계획도로 개설공사 |

- 안동 봉정사 극락전 주변 진입로 정비공사(변경허가)
- 경주 석굴암 석굴 주변 통신맨홀 및 관로매설
- 평택 심복사 석조비로자나불좌상 주변 동물 및 식물관련시설 (축사) 증축 및 적법화
- 홍성 신경리 마애여래입상 주변 삼성각 증축
- 함양 교산리 석조여래좌상 주변 봉강 군계획시설도로 개설
- 제천 청풍 한벽루 주변 청풍문화재단지 무궁화동산 내 데크 계단 설치
- 봉화 서동리 동·서 삼층석탑 주변 춘양 정수장 현대화 사업
- 의성 탑리리 오층석탑 주변 국도 정비사업
- 성주 법수사지 삼층석탑 주변 농막 설치
- 김천 방초정 주변 경관조명 설치 및 빈집철거
- 칠곡 기성리 삼층석탑 주변 농막 설치
- 경주 나원리 오층석탑 주변 임시창고 설치
- 부여 무량사 극락전 주변 김시습 부도 설치
- 파주 용미리 마애이불입상 주변 용암사 다보탑 신설 및 기존 석물 이전
- 파주 용미리 마애이불입상 주변 용암사 대응보전 주변 석축 등 시설물 정비
- 고창 선운사 참담암 대응전 주변 하수관로 설치
- 충주 봉황리 마애불상군 주변 한포천 한포지구 지방하천정비사업
- (전)광주 성거사지 오층석탑 주변 회경루 증건
- 안동 예안이씨 충효당 주변 도시계획도로 개설 공사
- 화성 용주사 대응보전 주변 소화시설 설치공사
- 울주 청송사지 삼층석탑 주변 도시계획도로 개설(변경허가 6차)
- 밀양 영남루 관리사무소 신축 등

【심의사항】

안건번호 건축 2020-05-001

1. 고창 선운사 만세루 국가지정문화재(보물) 지정

가. 제안사항

전북 고창군 소재 「고창 선운사 만세루」에 대한 국가지정문화재(보물) 지정 신청 사항을 부의하오니 심의하여 주시기 바랍니다.

나. 제안사유

- 전북 고창군 소재 전라북도유형문화재 제53호 「선운사만세루」를 국가지정 문화재(보물)로 지정 신청한 사항에 대하여 심의 받고자 하는 사항임.
 - 동 사항은 2020년 건축문화재분과 제3차 회의(2020.03.19.)에서 원안가결된 사항으로, 예고기간('20.03.27.~'20.04.25.)동안 별도의견 없었음.

다. 주요내용

- (1) 신청인 : 전라북도지사
- (2) 대상문화재 : 전라북도 유형문화재 제53호 「선운사만세루(禪雲寺萬歲樓)」
 - 소재지 : 전북 고창군 아산면 선운사로 250(삼인리 500번지)
 - 지정일 : 1974. 09. 27.
- (3) 신청내용 : 국가지정문화재(보물) 지정 신청
 - 명 칭 : 고창 선운사 만세루(高敞 禪雲寺 萬歲樓)
 - 소재지 : 전북 고창군 아산면 선운사로 250(삼인리)
 - 소유자(관리자) : 대한불교조계종 선운사(대한불교조계종 선운사)
 - 시대/연대 : 조선시대
 - 수량 : 1동(185.92㎡)
 - 지정면적 : 343.4㎡

- 구조/형식/형태 : 익공식목구조/ 5량가/ 정9칸, 측2칸/ ‘一’자형/ 맞배지붕
- 재질 : 목재, 한식기와

2 상주 복용동 석조여래좌상 주변 주상복합 아파트 신축공사

가. 제안사항

경북 상주시 소재 보물 제119호 「상주 복용동 석조여래좌상」 주변에 주상복합 아파트를 신축 하고자 “국가지정문화재 현상변경 등 허가” 신청한 사항을 부의하오니 심의하여 주시기 바랍니다.

나. 제안사유

- 문화재 주변에 주상복합 아파트를 신축하고자 하는 행위가 문화재 및 문화재 주변 경관에 미치는 영향을 심의 받고자 하는 사항임.
 - 현상변경 허용기준 제4구역 “국토의 계획 및 이용에 관한 법률, 건축법 등 관련 법령에 따라 처리”에 해당됨.

다. 주요내용

- (1) 신청인 : ○ ○ ○
- (2) 대상문화재 : 상주 복용동 석조여래좌상
 - 소재지 : 경북 상주시 서성동 163-48번지
 - 지정일 : 1963. 01. 21.
- (3) 신청내용
 - 사업위치 : 경북 상주시 서성동 121-1번지 외 5필지
 - 문화재와 이격거리 : 보호구역에서 120m
 - 사업내용 : 주상복합 아파트 신축
 - 대지면적 : 2,508㎡
 - 건축면적(연면적) : 1,520.902㎡(22,721.7993㎡)
 - 층수/최고높이 : 지하 2층, 지상 27층 / 91.8m
 - 구조 : 철근콘크리트

3. 논산 관촉사 석조미륵보살입상 주변 근린생활시설 신축(3차)

가. 제안사항

충남 논산시 소재 국보 제323호 「논산 관촉사 석조미륵보살입상」 주변에 근린생활시설을 신축하고자 “국가지정문화재 현상변경 등 허가” 신청한 사항을 부의하오니 심의하여 주시기 바랍니다.

나. 제안사유

- 문화재 주변에 근린생활시설을 신축하고자 하는 행위가 문화재 및 문화재 주변 경관에 미치는 영향을 심의 받고자 하는 사항임.
 - 현상변경 허용기준 제1구역 “개별심의”에 해당됨.
- ※ ‘20년 문화재위원회 제3차 건축문화재분과 심의결과(2020.03.19.) : 부결
 - 역사문화경관 저해(주 진입로이며 규모가 커서 진입부 경관 훼손 우려)
- ※ ‘20년 문화재위원회 제4차 건축문화재분과 심의결과(2020.04.16.) : 부결
 - 역사문화경관 저해(개선안도 규모가 크고 경관 훼손 우려)

다. 주요내용

- (1) 신청인 : ○○○
- (2) 대상문화재 : 논산 관촉사 석조미륵보살입상
 - 소재지 : 충남 논산시 관촉로 1번길25(관촉동)
 - 지정일 : 2018. 04. 20.
- (3) 신청내용
 - 사업위치 : 충남 논산시 관촉동 239-2
 - 문화재와 이격거리 : 보호구역에서 125m

○ 사업내용 : 근린생활시설 신축

구 분	1차 (‘20.3.19.)	2차 (‘20.4.16.)	금차	비 고
대지면적	5,736㎡	좌동	좌동	
최고높이 (층수)	8m (A동, B동, 2개층)	8m (A동, B동 2개층, C동 1개층)	8m (A동, B동 2개층)	
동 수	2개동	3개동	2개동	
건축면적	1,146.99㎡	1,147.07㎡	1,147.19㎡	
연면적	2,293.98㎡	2,010.30㎡	2,015.98㎡	
구조	철근콘크리트 구조	좌동	좌동	
지붕형태	경사지붕	좌동	좌동	
외부마감	벽 : 지정석재, 지정징크 지붕 : 지정징크 유리 : 복층유리, 강화유리			
주요내용	<ul style="list-style-type: none"> - 주 진입로 개선 - 기존 3개동에서 2개동으로 축소 - 각동을 1층과 2층으로 계단 형태로 구성 - 일주문 인근동 삭제 - 용적률 : 1차 약39% ⇒ 2차, 3차 약35% (약4% 감소) - 연면적 : 1차 약2,293㎡ ⇒ 2차, 3차 약2,015㎡ (약280㎡ 감소) 			

4. 서울 송례문 주변 세종대로 보행친화공간 재편사업

가. 제안사항

서울 중구 소재 국보 제1호 「서울 송례문」 주변 세종대로 보행친화공간 재편사업을 추진하고자 “국가지정문화재 현상변경 등 허가” 신청한 사항을 부의하오니 심의하여 주시기 바랍니다.

나. 제안사유

- 문화재 주변에 보행친화공간 재편사업을 추진하고자 하는 행위가 문화재 및 문화재 주변 경관에 미치는 영향을 심의 받고자 하는 사항임.
- 문화재 보호구역 및 현상변경 허용기준 제1구역 “개별심의”에 해당됨.

다. 주요내용

- (1) 신청인 : ○ ○ ○
 - (2) 대상문화재 : 서울 송례문
 - 소재지 : 서울 중구 남대문로4가 29
 - 지정일 : 1962. 12. 20
 - (3) 신청내용
 - 사업위치 : 세종대로사거리 ~ 서울역
 - 문화재와 이격거리 : 보호구역 내
 - 사업내용 : 세종대로(세종대로사거리~서울역)구간(1.5km)에 대하여 보행로 폭 확장, 자전거 도로 신설, 포장·조경·기타 시설물 설치 등
- ※ 송례문 주변 주요내용
- 차로수(10차로 → 9~10차로) 및 폭원(B=3.1~3.8m → B=3.0~3.5m) 축소
 - 보행공간(0~14.5m → 3~19.5m) 확대 및 자전거 전용도로(1.2m) 설치
 - 송례문 교차로 내 교통섬 폐지 및 홍국생명 앞 보행로 광장화

- 이면도로 횡단시 안전을 고려한 고원식 횡단보도(4개소) 및 최고속도 제한표지(3개소) 설치 등

5. 여수 흥국사 대웅전 주변 템플스테이 체험관 건립(재심의)

가. 제안사항

전남 여수시 소재 보물 제396호 「여수 흥국사 대웅전」주변에 템플스테이 체험관 건립을 위해 “국가지정문화재 현상변경 등 허가” 신청한 사항을 부의 하오니 심의하여 주시기 바랍니다.

나. 제안사유

- 문화재 주변에 템플스테이 체험관 건립을 하고자 하는 행위가 문화재 및 문화재 주변 경관에 미치는 영향을 심의 받고자 하는 사항임.
 - 현상변경 허용기준 제1구역 “개별심의”에 해당됨.
- ※ ‘20년 문화재위원회 제4차 건축문화재분과 심의결과(2020.04.16) : 보류
 - 현지조사 후 재심의

다. 주요내용

- (1) 신청인 : ○ ○ ○
- (2) 대상문화재 : 여수 흥국사 대웅전
 - 소재지 : 전남 여수시 중흥동 17번지
 - 지정일 : 1963. 09. 02.
- (3) 신청내용
 - 사업위치 : 전남 여수시 중흥동 10-1번지
 - 문화재와 이격거리 : 보호구역에서 24m

○ 사업내용 : 템플스테이 체험관 건립 1식

구분	'20.04.16. (보류)	조정(안)
건축면적	168.39m ²	166.32m ²
구조	“T”자형 한식목구조	“—”자형 한식목구조
층수/최고높이	지상1층/7.8m	좌동
지붕	맞배지붕	좌동
기타	<ul style="list-style-type: none"> · 기존 자연석 석축 해체 후 담장 설치 : H=1.8m, L=40m · 배면부 자연석 석축 및 배수로 설치 : H=1.0m, L=48m(집수정 3개소 설치) · 오수처리시설 3톤 설치 	<ul style="list-style-type: none"> · 기존 자연석석축 해체 후 자연석 석축 재설치 : H=1.0m, L=55m · 자연석 담장 및 배수로 설치 : H=1.2m, L=35m · 오수처리시설 3톤 설치

6. 담양 개선사지 석등 주변 개선동마을 진출입도로 확·포장공사

가. 제안사항

전남 담양군 소재 보물 제111호 「담양 개선사지 석등」 주변 개선동마을 진출입도로 확포장공사를 위해 “국가지정문화재 현상변경 등 허가” 신청한 사항을 부의하오니 심의하여 주시기 바랍니다.

나. 제안사유

- 문화재 주변 개선동마을 진출입도로 확포장공사를 하고자 하는 행위가 문화재 및 문화재 주변 경관에 미치는 영향을 심의 받고자 하는 사항임.
 - 국가지정문화재 보호구역 및 허용기준 1구역 “개별심의”에 해당됨.

다. 주요내용

(1) 신청인 : ○ ○ ○

(2) 대상문화재 : 담양 개선사지 석등

○ 소재지 : 전남 담양군 가사문학면 학선리 593-2번지

○ 지정일 : 1963. 01. 21.

(3) 신청내용

○ 사업위치 : 전남 담양군 가사문학면 학선리 593-2번지 일원

- 문화재와 이격거리 : 보호구역 내

○ 사업내용 : 총 연장 L=483m, 기존 폭 3.5~4.0m에서 2차로(폭 8m)로 개선

- 토 공 : 흙깎기 102m³, 흙쌓기 851m³, 사토 730m³

- 배수공 : 배수관(D600) 350m, 배수관(D800) 121m

- 맨홀공 : 맨홀 12개소

- 측구공 : L형측구(H=0.15) L=694.0m, L형측구(H=0.2) L=176.0m,

L형옹벽형측구(H=0.85) L=96.0m

- 포 장 공 : 아스콘포장 3,152m², 보조기층 592.0m²
- 부 대 공 : 1식

7. 달성 현풍 석빙고 주변 도시계획도로 확·포장 공사(3차)

가. 제안사항

대구 달성군 소재 보물 제673호 「달성 현풍 석빙고」 주변에 도시계획도로 확·포장 공사를 하고자 “국가지정문화재 현상변경 등 허가” 신청한 사항을 부의하오니 심의하여 주시기 바랍니다.

나. 제안사유

- 문화재 주변에 도시계획도로 확·포장 공사를 하고자 하는 행위가 문화재 및 문화재 주변 경관에 미치는 영향을 심의 받고자 하는 사항임.
 - 현상변경 허용기준 제1구역 “개별심의” 및 제4구역 “달성군 도시계획조례 등 관련 법률에 따라 처리”에 해당됨.
- ※ ‘19년 문화재위원회 제12차 건축문화재분과 심의결과(2019.11.21.) : 보류
 - 석빙고 보존 상태를 감안한 발파 허용기준 적용 필요
 - 발파 대상 암석량, 발파 공법 등 구체화 필요
- ※ ‘19년 문화재위원회 제13차 건축문화재분과 심의결과(2019.12.19.) : 보류
 - 관계전문가 현지조사 후 재심의
- ※ ‘20년 문화재위원회 제1차 건축문화재분과 심의결과(2020.01.16.) : 부결
 - 석빙고 보존상태를 감안하여 암석 발파량을 최소화 할 수 있는 방법 제시 필요
- ※ ‘20년 문화재위원회 제4차 건축문화재분과 심의결과(2020.04.16.) : 부결
 - 절토물량 과다로 역사문화경관 저해

다. 주요내용

- (1) 신청인 : ○○○
- (2) 대상문화재 : 달성 현풍 석빙고
 - 소재지 : 대구 달성군 현풍읍 상리1길 36
 - 지정일 : 1980. 09. 16.

(3) 신청내용

- 사업위치 : 대구 달성군 현풍읍 상리 632번지 일원
 - 문화재와 이격거리 : 보호구역에서 48m
- 사업내용 : 도시계획도로 확·포장 공사
 - 길이 : 267m(총 길이 680m), 폭 : 19m(기존 12m)

구 분		1차 (‘20.1.16.)	2차 (‘20.4.16.)	금차 (3차 1안)	비 고
토공	흙깎기 (토사, 리핑암, 밭파암)	5,063m ³	2,422m ³	1,557m ³	
	흙쌓기 (노상, 노체, 비다짐)	89m ³	15m ³	4m ³	
우수공	측구 (L형, 옹벽식L형)	655m	133m	133m ³	
	중, 횡배수관	280m	100m	100m	
포장공	아스팔트포장	3,458m ²	1,866m ²	1,866m ²	
	보도포장	1,080m ²	290m ²	290m ²	
기타	가옥철거	2동	좌동	좌동	

※ 교량(상리교) 재가설 공사 행위 허가 사항 : 2018년 제5차 문화재위원회 가결

※ 발파 자료

- 발파 시 진동 허용 기준 : 0.13cm/sec → 0.05cm/sec(무진동)
- 발파대상 암석량 : 현풍 석빙고 주변의 토공량은 추정암반선과 양단면 평균법을 적용하여 산정하였을 경우 리핑(연암굴착) 614.0m³, 밭파암 1,652.0m³ 등 2,226m³ 임.
- 발파 공법 구체화 자료 : 설명자료 참고

8. 영천 송렬당 주변 창고 신축(2차)

가. 제안사항

경북 영천시 소재 보물 제521호 「영천 송렬당」 주변에 창고를 신축하고자 “국가지정문화재 현상변경 등 허가” 신청한 사항을 부의하오니 심의하여 주시기 바랍니다.

나. 제안사유

- 문화재 주변에 창고를 신축하고자 하는 행위가 문화재 및 문화재 주변 경관에 미치는 영향을 심의 받고자 하는 사항임.
 - 현상변경 허용기준 제2구역 “평지붕 개별심의, 경사지붕 최고높이 7.5m 이하”에 해당됨.
- ※ ‘20년 문화재위원회 제2차 건축문화재분과 심의결과(2020.02.20.) : 부결
 - 문화재 진입부 역사문화경관 저해

다. 주요내용

- (1) 신청인 : ○○○
- (2) 대상문화재 : 영천 송렬당
 - 소재지 : 경북 영천시 송렬당길1(성내동)
 - 지정일 : 1970. 07. 23.
- (3) 신청내용
 - 사업위치 : 경북 영천시 성내동 55-4
 - 문화재와 이격거리 : 보호구역에서 15m

○ 사업내용 : 창고 신축

구 분	1차 (‘20.2.20.)	금차	비 고
건축면적 (연면적)	455m ²	327.50m ² (198m ² /129.5m ²)	
동수	1개동	2개동	
층수	지상 1층	좌동	
최고높이	10.5m	10.5m/7.4m	
구조	철골구조	좌동	
지붕형태	경사지붕	좌동	
벽체	경량 패널 마감	좌동	

【검토사항】

안건번호 건축 2020-05-009

9. 영양 현리 오층모전석탑 국가지정문화재(보물) 지정 검토

가. 제안사항

경북 영양군 소재 「영양 현리 오층모전석탑」에 대한 국가지정문화재(보물) 지정 신청 사항을 부의하오니 검토하여 주시기 바랍니다.

나. 제안사유

- 경북 영양군 소재 경상북도 유형문화재 제12호 「현이동모전오층석탑」을 국가지정문화재(보물)로 신청한 사항에 대하여 검토 받고자 하는 사항임.

다. 주요내용

- (1) 신청인 : 경상북도지사
- (2) 대상문화재 : 경상북도 유형문화재 제12호 「현이동모전오층석탑(縣二洞模塼五層石塔)」
 - 소재지 : 경북 영양군 영양읍 현2리 462-1번지
 - 지정일 : 1972. 12. 29.
- (3) 신청내용 : 국가지정문화재(보물) 지정 신청
 - 명 칭 : 영양 현리 오층모전석탑(英陽 縣里 五層模塼石塔)
 - 소재지 : 경북 영양군 영양읍 현2리 462-1번지
 - 소유자(관리자) : 국유(영양군)
 - 시대/연대 : 통일신라시대, 고려시대 초
 - 수량 : 1기
 - 지정면적 : 11m²(보호구역 1,502m²)
 - 구조/형식 : 석탑

10. 평창 월정사 팔각 구층석탑 상륜부 해체보수공사 추가 검토

가. 제안사항

‘19년 문화재보수정비 국고보조사업으로 추진 중인 강원 평창군 소재 국보 제48-1호 「평창 월정사 팔각 구층석탑」 상륜부 해체보수공사에 대하여 부의 하오니 추가 검토하여 주시기 바랍니다.

나. 제안사유

- ‘19년 문화재보수정비 국고보조사업으로 추진 중인 강원 평창군 소재 국보 「평창 월정사 팔각 구층석탑」 상륜부 해체보수공사와 관련 추가 검토를 받고자 하는 사항임.
- ※ ‘19년 문화재위원회 제6차 건축문화재분과 심의결과(2019.06.20.) : 조건부가결
- 해체 후 보존처리 방식 등 보수계획을 구체화하여 재심의토록 함.
- ※ 문화재청(수리기술과) 조건부 설계승인(2019.07.10.)
- 석탑 노반이상 해체 설치, 수납상자 제작, 부식화합물 제거, 탈염 및 방청 처리, 보호코팅, 정밀현황조사 등

다. 주요내용

- (1) 대상문화재 : 평창 월정사 팔각 구층석탑
 - 소재지 : 강원 평창군 진부면 오대산로 374-8
 - 지정일 : 1962. 12. 20.
- (2) 사업내용
 - 사업지침 : 관계전문가의 자문을 받아 팔각구층석탑 상륜부를 원형대로 해체보수한다.
 - 사업예산 : 250,000천원(국비 175,000천원, 지방비 75,000천원)

○ 사업내용 : 석탑 상륜부 해체설치(노반 이상)

- 상륜부 금속 보존처리(부식화합물 제거, 탈염처리, 방청처리, 보호코팅 등)
- 상륜부 석재 보존처리(건식·습식 세척, 수지 처리, 강화 처리)
- 상륜부 조사(문양건본도), 과학적 분석(방사선 투과 촬영, 재질적 특성 분석)

(3) 추가검토 : 8층 옥개석까지 추가 해체계획에 대한 검토

11. 공주 마곡사 오층석탑 금동보탑 보존처리계획 검토

가. 제안사항

‘19년 문화재보수정비 국고보조사업으로 추진 중인 충남 공주시 소재 보물 제799호 「공주 마곡사 오층석탑」 금동보탑 보존처리계획에 대하여 부의 하오니 검토하여 주시기 바랍니다.

나. 제안사유

- ‘19년 세계유산 보존관리 지원사업으로 추진 중인 충남 공주시 소재 보물 「공주 마곡사 오층석탑」 금동보탑 보존처리계획에 대하여 검토 받고자 하는 사항임.

다. 주요내용

- (1) 대상문화재 : 공주 마곡사 오층석탑
 - 소재지 : 충남 공주시 사곡면 마곡사로 966, 마곡사(운암리)
 - 지정일 : 1984. 11. 30.
- (2) 사업내용
 - 사업위치 : 충남 공주시 사곡면 마곡사로 966 일원(마곡사 경내)
 - 사업예산 : 50,000천원(국비 35,000천원, 지방비 15,000천원)
 - ※ 사업구분 : 유형문화재과(사업승인)
 - 사업지침 : 관계전문가 자문을 받아 금동보탑 보존처리 계획 수립 및 과학적 정밀조사를 실시한다.
 - 주요내용 : 공주 마곡사 오층석탑 금동보탑 해체보존처리
 - 현장에서 보존처리 할 경우 보탑 내부로 도구의 진입이 어려워 내부 보존 처리가 힘들 것으로 예상됨
 - 현장 보존처리는 처리방법, 처리약품, 처리범위의 제약이 있음

- 왁스 코팅면의 제거에 사용되는 용매에 의해 오층석탑의 2차 오염이 발생할 가능성이 존재함
- 금동보탑 내부 부식 원인을 제거하여 금동보탑이 장기간 보존될 수 있는 계기가 됨
- 금동보탑 내부에 대한 다양한 연구를 수행할 수 있으며, 금동보탑의 가치를 높일 수 있을 것으로 판단됨
- 오층석탑 및 금동보탑에 대한 안정성 검토 후 해체 복원 계획 수립 필요
- 해체 복원 계획 수립 전까지 금동보탑의 손상요인을 제거하는 응급 보존 처리 필요

12. 삼척 죽서루 관아유적(객사 및 동헌) 복원 설계 검토

가. 제안사항

‘19년 문화재보수정비 국고보조사업으로 추진 중인 강원 삼척시 소재 보물 제213호 「삼척 죽서루」 관아유적(객사 및 동헌) 복원 설계에 대하여 부의 하오니 검토하여 주시기 바랍니다.

나. 제안사유

- ‘19년 문화재보수정비 국고보조사업으로 추진 중인 강원 삼척시 소재 보물 「삼척 죽서루」 관아유적(객사 및 동헌) 복원 설계와 관련 검토를 받고자 하는 사항임.

다. 주요내용

(1) 대상문화재 : 삼척 죽서루

- 소재지 : 강원 삼척시 성내동 9-3번지
- 지정일 : 1963. 01. 21.

(2) 사업내용

- 사업지침 : 관계전문가의 자문을 받아 객사 및 동헌 복원 설계를 실시한다.
- 사업예산 : 500,000천원(국비 350,000천원, 지방비 150,000천원)
 - ※ '20년 문화재보수정비 국고보조사업 : 삼척도호부 관아유적(객사) 복원 사업(1차)/1,500,000천원(국비 1,050,000천원, 지방비 450,000천원)
- 사업내용 : 관아유적(객사 및 동헌) 복원 설계
 - 사업위치 : 강원 삼척시 성내동 9-2번지 일원

- 객사영역

명칭	양식	규모(칸)	면적(m ²)	면적(평)	높이(mm)
진주관	외1출목 2익공	3X2	51.227	15.500	8,542
동익헌	초익공	5X2	76.840	23.240	7,586
서헌	초익공	5X2	87.085	26.340	7,586
정청 소계			215.152	65.080	
내삼문	초익공	3X2	33.297	10.070	6,132
동익랑	민도리집	7X1	66.405	20.090	5,360
서익랑	민도리집	4X1	37.946	11.480	5,360
북익랑	민도리집	1X4	53.124	16.070	5,297
익랑 소계			190.772	57.710	
응벽헌	주심포	3X2	33.013	9.99	7,910
합계			438.937	132.780	

- 동헌영역

명칭	양식	규모(칸)	면적(m ²)	면적(평)	높이(mm)
동헌	초익공	5X3	97.900	29.61	8,317
동헌 내삼문	민도리집	3X2	25.613	7.75	6,090
동헌 남행각	민도리집	7X1	60.713	18.37	5,626
동헌 동행각	민도리집	1X4	30.736	9.30	4,722
동헌 서행각	민도리집	1X4	33.297	10.07	4,522
행각 소계			150.359	45.490	
합계			248.259	75.100	

13. 공주 마곡사 대응보전 주변 금어원 건립 검토(2차)

가. 제안사항

‘19년 세계유산 보존관리 지원사업으로 추진 중인 충남 공주시 소재 보물 제801호 「공주 마곡사 대응보전」 주변 금어원 건립에 대하여 부의하오니 검토하여 주시기 바랍니다.

나. 제안사유

- 문화재 주변에 금어원을 건립하고자 하는 행위가 문화재 및 문화재 주변 경관에 미치는 영향을 검토 받고자 하는 사항임.
 - 현상변경 허용기준 제1구역 “개별심의”에 해당됨.
- ※ ‘19년 문화재위원회 제13차 건축문화재분과 심의결과(2019.12.19.) : 부결
 - 역사문화경관 저해 우려(종합정비계획과의 차이 등에 대한 설명 등 보완 필요)

다. 주요내용

- (1) 대상문화재 : 공주 마곡사 대응보전
 - 소재지 : 충남 공주시 사곡면 마곡사로 966, 마곡사(운암리)
 - 지정일 : 1984. 11. 30.
- (2) 사업내용
 - 사업위치 : 충남 공주시 사곡면 운암리 606번지 외 5필지
 - 문화재와 이격거리 : 보호구역에서 300m
 - 사업예산 : 428,571천원(국비 300,000천원, 지방비 128,571천원)
 - ※ 사업구분 : 세계유산팀(기본계획), 수리기술과(설계심사) 대상
 - ※ ‘21년 예산 : 714,286천원(국비 500,000천원, 지방비 214,286천원)
 - 사업지침 : 관계전문가 자문과 유네스코 세계유산센터와 협의를 거쳐 마곡사 금어원 건립을 추진한다.

- 사업지침 : 관계전문가 자문을 받아 마곡사 금어원 건립을 위한 기본계획 및 설계를 실시한다.
- 주요내용 : 금어원 건립
 - 대지면적 : 7,989m²
 - 건축(연)면적 : 1,297.47m²(1,860.16m²)
 - 최고높이 : 17.5m

구 분	1차 (‘19.2.20.)				금차			비고
	1동	2동	3동	합계	1동	2동	합계	
연면적 (m ²)	1,632.56	178.61	181.23	1,992.4	1,785.82	74.34	1,860.16	
층수	지상 3층	지상 1층	지상 1층	-	지상 2층	지상 1층	-	
최고 높이	17.5m				17.5m			
구조	철근콘 크리트, 한식 목구조	한식 목구조	한식 목구조	-	철근콘 크리트, 한식 목구조	한식목 구조	-	
용도	대형 작업실, 전시실, 수장고, 사무실 등	조형 작업실	소형 작업실	-	전시실, 대형 작업실, 수장고, 숙소 등	단청, 서각 작업실	-	

【보고사항】

안건번호 건축 2020-05-014

14. '19년 중점관리대상 모니터링 결과 및 '20년 계획보고

가. 보고사항

국립문화재연구소는 '14년 선정된 '중점관리대상 문화재'에 대해 '15년부터 주기적인 모니터링을 실시하고 있으며 '19년 모니터링 결과(33건) 및 '20년 계획을 다음과 같이 보고드립니다.

나. 보고사유

(1) 중점관리대상 문화재 선정(2014.12.)

- 중점관리대상 문화재 선정 및 모니터링 등에 관한 규정(문화재청 훈령 제336호)
- 2014년 중점관리대상 선정 56건(국보 21건, 보물 26건, 사적 9건)
 - 국립문화재연구소 36건, 지방자치단체(국고보조사업) 23건 모니터링 실시
- 2019년 1월, 중점관리대상 43건(국보 19건, 보물 16건, 사적 8건)
 - 국립문화재연구소 31건, 지방자치단체(국고보조사업) 12건 모니터링 실시

(2) 중점관리대상 모니터링 추진실적(국립문화재연구소)

- 점검분야 : 구조안전, 보존과학, 생물피해
- 2015년 36건(총 56건) : 국보 18건, 보물 14건, 사적 4건 완료
 - 점검결과 : 지속점검 30건, 점검종료 6건(해제 2건, 종료 4건)
- 2016년 33건(총 56건) : 국보 17건, 보물 13건, 사적 3건 완료
 - 점검결과 : 지속점검 28건, 점검종료 5건(대상해제, 분야조정)
- 2017년 33건(총 56건) : 국보 17건, 보물 13건, 사적 3건 완료
 - 점검결과 : 지속점검 28건, 점검종료 5건(대상해제)
- 2018년 31건(총 58건) : 국보 17건, 보물 11건, 사적 3건 완료
 - 점검결과 : 지속점검 28건, 점검종료 3건(대상해제)

다. 주요내용(보고사항)

(1) 2019년 모니터링 결과

- 대상 : 33건(국보 19건, 보물 12건, 사적 2건)
- 결과 : 경미보수 10건, 주의관찰 12건, 정밀조사 4건, 수리 3건, 기타(수리)* 4건
- * 기타(수리) : 보존관리를 위한 예산이 반영되어 조치가 진행 중인 대상

[2019년 중점 관리 대상 모니터링 주요결과]

문화재명(지정번호)	주요 모니터링 결과	등급 판정
구례 화엄사 각황전 앞 석등(국보 12호)	○ 화사석 균열에 대한 해체수리 필요 - 부분적인 해체보수 및 보존처리 필요	해체 수리 (3건)
서울 문묘 및 성균관(보물 141호)	○ 동북측 추녀부 처짐에 따른 긴급 보수 필요 - 추녀 및 처마부의 지속적인 처짐 확인	
완주 송광사 종루(보물 1244호)	○ 지붕 기와 손상 진행에 따른 긴급 보수 필요 - 기와 탈락 및 이격 등의 진행성 확인	
서산 용현리 마애여래삼존상(국보 84호)	○ 주변 암반 절리, 이격, 붕괴 위험성에 대한 사면 안전성 평가 필요	정밀 조사 (4)
서울 흥인지문(보물 1호)	○ 손상의 진행성은 없으며 웅성 남측면 육축 연결부 배부름 및 이격에 대한 정밀진단 필요	
달성 현풍 석빙고(보물 673호)	○ 석재 균열 및 파손, 표면 손상에 대한 정밀조사를 통한 보존환경 개선방안 마련 필요	
경주 서악동 마애여래삼존입상(보물 62호)	○ 암반 균열 및 절리, 생물피해에 대한 보존상태 정밀조사를 통한 보존방안 마련	
양양 진전사지 삼층석탑(국보 122호)	○ 구조변형의 진행은 없으나 기단부 손상이 현저하며 손상예방을 위한 수리 필요('15년~) - 기단석 침하, 이탈이 심각, 적심 유실 진행 * 수리설계 진행('20년)	기타 수리 (4건)
종묘 정전(국보 227호)	○ 지붕부 변형 및 첨차 파손, 기단 변형에 대한 수리가 필요함(~'16년) - 배면 기와 교란 및 판대공 맞춤부 이탈 - 일부 첨차 파손, 서측 월대 기울음 발생 * 해체보수 진행('20년~)	
원주 법천사지 지광국사 탑비(국보 59호)	○ '08년 탐비 기울기 정도에서 진행성은 없으나 비신 파손·풍화가 심각하며 수리가 요망됨 * 탐비 해체수리 예산반영('20년)	
진주성 공북문(사적 118호)	○ 육축 배부름 및 여장 균열의 진행성이 확인되며 관람 안전을 위한 보수 필요 ○ '15년 강변 절개지 안전진단 결과에 따른 보수정비 필요 * 성벽 및 공북문 보수 예산반영('20년)	

(2) 2020년 모니터링 계획

- 점검대상 : 31건(국보 18건, 보물 12건, 사적 1건)
- '19년 점검대상 33건 중 지속점검 31건, 점검종료 2건

[2020년 중점 관리 대상 모니터링 주요계획]

구분	문화재명(지정번호)	선정배경
종료 대상 (2건)	종묘 정전(국보 227호)	○현재, 지붕부 변형 및 침차 파손, 기단 변형에 대한 수리가 진행되고 있음('20년~'21년)
	진주성 공북문(사적 118호)	○'20년 공북문 긴급보수 및 성벽 보수 등의 예산이 배정되었으며, 강변 절개지에 대해서는 '2015년도 정밀안전진단' 결과에 따른 보존방안 추진이 가능한 상태임

- 모니터링 계획
 - 문화재 보존현황에 따라 연간 1~4회 현장점검 실시
 - 조치완료 대상은 현장점검 및 검토를 통해 종료 여부를 결정할 예정임
- 결과보고 및 관계부서, 관리단체 등 통보
 - 유관부서 및 관리단체 결과통지 : 점검시기 및 결과에 따라 반기별 1회
 - 2019년 결과보고서 발간 : 2020년 6월(예정)

- 붙임 1. 2019년 중점관리대상 문화재 모니터링 목록 및 주요결과
 2. 2020년 중점관리대상 문화재 모니터링 대상(계획)

[붙임 1]

2019년도 중점관리대상 문화재 목록 및 주요결과

연번	지정번호	문화재명	점검 결과(요약)	점검결과	향후계획	조치현황
1	국보 1호	서울 승례문	<ul style="list-style-type: none"> ○구조안전: 목재 건조수축 등에 따른 재료적 손상은 확인되나 구조적 변형 및 진행성은 없으며 안정적인 상태임 ○ 보존과학: 육축 하부 석재의 표면 풍화는 비교적 양호한 상태임 ○ 생물피해: 흰개미 피해 흔적은 있으나 현재는 탐지되지 않으며 양호함 	C등급 주의관찰	지속점검	
2	국보 9호	부여 정림사지 오층석탑	<ul style="list-style-type: none"> ○보존과학: 옥개석 표면 변색 등이 확인되며 4층 동측과 북측 옥개석의 처짐 현상은 상부 5층 탑신이 옥개석을 눌러 지지하고 있어 안정적인 상태임 ○구조안전: '14년이후, 구조적 변형(기울음 및 이격)의 진행양상은 없으며 비교적 안정적인 상태를 유지하고 있음(2018년 결과) 	C등급 주의관찰	지속점검	2020년 상시계측 진행중 (부여군)
3	국보 12호	구례 화엄사 각황전 앞 석등	<ul style="list-style-type: none"> ○구조안전: 석등은 미미하게 기울어진 상태이며 화사석 균열은 구조적 변형을 유발할 우려가 있음 ○보존과학: 기 보존처리부에 대한 내구성 저하, 표면 변색, 지의류가 현저함 ○ 화사석에서 확인되는 균열부에 대한 보수(보강) 및 석재 표면 변색과 지의류에 대한 세척 등의 보존처리가 필요함 	E등급 수리	지속점검	
4	국보 13호	강진 무위사 극락보전	<ul style="list-style-type: none"> ○구조안전: 동측 기울어짐에 대한 추가적인 진행 양상은 나타나지 않음 - 부재 갈래, 파손, 처짐 등의 손상에서 추가 손상은 없음 - 서측면 외진 어칸 고주 생물피해 및 부후에 대한 보강/보존 처리 필요 	B등급 경미보수	지속점검	2020년 보수정비 자문회의 실시예정
5	국보 16호	안동 범홍사지 칠층전탑	<ul style="list-style-type: none"> ○구조안전: 구조적 변형 및 진행 양상은 나타나지 않음 - 철도 운행에 의해 기준 수치보다 큰 진동이 주기적으로 발생되고 있어 이에 대한 보존방안 마련이 필요함 - 최근 설치된 방음벽 지지부 파손에 대한 정비가 요구됨 ○ 기단 경사면 모르타르 손상 및 면석의 풍화, 생물피해, 변색 등의 손상이 현저하며 보존방안 마련이 필요함 	C등급 주의관찰	지속점검	
6	국보 18호	영주 부석사 무량수전	<ul style="list-style-type: none"> ○구조안전: 도리, 첨차, 뒷보 균열/갈래 등에서 진행양상은 나타나지 않음 - 동·서측면 어칸의 벽체의 배부름의 진행 양상은 없음 ○ 좌우측면 어칸 벽체 배부름 및 마감재 손상에 대한 현장 주의관찰 요망 	C등급 주의관찰	지속점검	

연번	지정번호	문화재명	점검 결과(요약)	점검결과	향후계획	조치현황
7	국보 20호	경주 불국사 다보탑	<ul style="list-style-type: none"> ○구조안전: 석탑 기울기는 안정적으로 유지되고 있음 ○보존과학: 서측면 북측 공포받침부 균열, 염풍화, 박리/박락 등에 대한 보존처리가 필요하며 재료적 손상에 대한 모니터링은 지속할 예정임 ○ 옥개 상부 배수로의 주기적 정비하여 정상적으로 배수되도록 관리 할 것 	B등급 경미보수	지속점검	
8	국보 24호	경주 석굴암 석굴	<ul style="list-style-type: none"> ○구조안전: 석재 균열 및 목재 갈래의 진행성은 없으며 안정적인 상태임 - 공조설비에 의한 진동 수준은 미미한 상태이나 장기간의 미세 진동 영향 및 안정적인 설비 운용을 감안하여 공조실 위치 변경에 대한 검토가 필요함 ○보존과학: 내부 받침석 균열, 아차상 박리/박락에 대한 보존처리가 필요함 	B등급 경미보수	지속점검	
9	국보 30호	경주 분황사 모전석탑	<ul style="list-style-type: none"> ○구조안전: 석탑 균열 및 이격, 침하 및 배부름, 기울기는 안정적인 상태임 ○보존과학: 2011년 보존처리 이후 백화가 지속적으로 발생됨 - 인왕상 박리/박락 등의 손상에 대한 모니터링을 유지할 예정임 ○ 석탑 표면 백화 및 안산암 박리·박락, 인왕상 석회질 침착에 대한 보존처리 및 동측 기단석 하부 석축에 대한 부분적인 보수가 요망됨 	B등급 경미보수	지속점검	
10	국보 31호	경주 첨성대	<ul style="list-style-type: none"> ○구조안전: 기울음 및 침하에 대한 구조변형은 없으며 안정적인 상태임 - 상시계측 결과, 수치 변화량은 미미하며 손상의 진행성은 없음 	C등급 주의관찰	지속점검	
11	국보 52호	합천 해인사 장경판전	<ul style="list-style-type: none"> ○구조안전: 법보전 정면 좌측 추녀 처짐 및 비틀림은 계절변화에 의한 목재의 재료적 변화이며 변형의 진행성은 없음 - 서사간판전 바다부 균열은 마감재 수축팽창에 의한 균열로 보수가 필요함 ○ 수다라장 정면 우측 추녀 단부 부후 및 토수 탈락에 대한 보수가 필요함 	B등급 경미보수	지속점검	
12	국보 59호	원주 범천사지 지광국사탑비	<ul style="list-style-type: none"> ○구조안전: 2008년이후 추가 기울음은 발생되지 않으나 비신하부 손상이 심각하고 구조적으로 불안정하여 이에 대한 보수가 필요함 ○보존과학: 비신 하부 균열, 박리/박락, 생물피해 등에 대한 모니터링 및 보존 방안 마련 필요 ○ 구조적 불안정 해소 및 비신 원형보존을 위한 해체수리 필요 	기타 (수리)	지속점검	2020년 탑비 해체수리 예정
13	국보 84호	서산 용현리 마애여래삼존상	<ul style="list-style-type: none"> ○보존과학: 본존불 하부 백화의 피복도가 다소 높게 나타남 - 좌측은 백화 등 표면변색이 현저하며 우측은 조류 등 생물피해가 높음 - 암반 표면 생물피해는 양호하나 변화양상에 대한 모니터링 필요 ○ 인접 산지 경사면, 암반 불연속면, 전면하부의 균열 및 이격 등에 대한 사면 안전성평가(정밀진단) 필요 	D등급 정밀조사	지속점검	2020년 정밀진단 예정

연번	지정번호	문화재명	점검 결과(요약)	점검결과	향후계획	조치현황
14	국보 147호	울주 천전리 각석	<ul style="list-style-type: none"> ○보존과학: 암석의 확장성 균열과 표면 풍화, 생물풍화 손실에 대한 지속적인 모니터링 및 보존조치가 필요함 - 층리교차 부분의 박리박락과 생물영향에 따른 지속점검 필요 ○ 확장성 균열과 박리부위 등 풍화손실에 대한 보존처리 필요 	B등급 경미보수	지속점검	2020년 보존관련 용역 추진
15	국보 122호	양양 진전사지 삼층석탑	<ul style="list-style-type: none"> ○구조안전: 기단부 이완, 침하, 기울음의 진행성은 없으나 기단부 채움재 유실이 지속적으로 발생되고 있음 ○ 가구식 석탑의 기단부 채움재 유실은 전체 구조 변형 및 부재 파손의 직접적인 원인이 될 수 있어 이에 따른 보수·보강 등의 조치가 요구됨 	기타 (수리)	지속점검	2020년 발굴조사/ 보수설계 진행중
16	국보 201호	봉화 북지리 마애여래좌상	<ul style="list-style-type: none"> ○보존과학: 암석 표면 변색, 생물 피해, 박리/박락 등에 대해 '19년 하반기 보존처리를 실시하였으며 이후 암석 표면 변화 점검을 실시할 예정임 	C등급 주의관찰	지속점검	
17	국보 223호	경복궁 근정전	<ul style="list-style-type: none"> ○구조안전: 건물은 전반적으로 남서측으로 미미하게 기울어져 있는 상태이며 내진 어칸 고주에서 기울음 및 휨(좌굴) 변형의 진행성은 없음 ○ 월대 돌란대 파손 및 흔들림에 대해 관람객 안전을 위한 정비가 요구됨 	B등급 경미보수	지속점검	
18	국보 227호	종묘 정전	<ul style="list-style-type: none"> ○구조안전: 기둥 기울음 등의 구조적 변형은 안정적인 상태임 - 배면 기와 교란 및 파손, 판대공 및 장여 빠짐, 침차 파손되어 있음 - 정면과 배면 처마 처짐 양상이 확인되며 연목 상부에 대한 조사가 필요함 - 서측 월대 기울음에 대해서는 드잡이 등의 보수가 필요한 상태임 ○생물피해: 흰개미 피해흔적은 다수 확인되나 진행성은 아닌 것으로 판단됨 ○정전 동측 5번열 판대공/장여 맞춤부 빠짐에 대한 보수 조치가 필요함 ○정전 배면 지붕 기와 교란 및 파손에 대한 지붕부 보수 필요 ○정전 정·배면의 침차 파손 및 갈래(25개소)에 대한 보강조치가 필요함 ○서측면 월대 기울음, 이완에 대해서는 드잡이 등의 정비가 요구됨 	기타 (수리)	점검종료	2020년 동서 월랑 해체보수 진행중 (‘21년 정전 및 기단부 보수 예정)
19	국보 285호	울주 대곡리 반구대 암각화	<ul style="list-style-type: none"> ○구조안전: 계측 결과 변위가 감소세를 보이며 7~8월을 기점으로 소폭 증가하는 경향이 있음 - 암각화가 새겨진 부위를 중심으로 암석 풍화 진행 여부 관찰 필요 ○보존과학: '14년이후 변색정도가 다소 증가된 것으로 확인됨('18년결과) 	C등급 주의관찰	지속점검	
20	보물 1호	서울 흥인지문	<ul style="list-style-type: none"> ○구조안전: 육축 성벽 배부름/침하, 문루 창방 처짐/기둥 기울음은 비교적 안정적으로 유지되고 있음 - 웅성 및 육축 접속부 이격위치에서 추가 이격이 확인되고 있음 ○ 웅성 외곽 남측면 성벽에서 확인되는 배부름 및 이격 등의 손상과 지하수위 변화 등을 고려하여 정밀진단을 실시할 필요가 있음 	D등급 정밀진단	지속점검	

연번	지정번호	문화재명	점검 결과(요약)	점검결과	향후계획	조치현황
21	보물 62호	경주 서악동 마애여래삼존입상	<ul style="list-style-type: none"> ○보존과학: 기 보존처리부 변색, 암반 상부 초본류, 좌측 불상 좌측 불상 지의류에 대한 보존처리가 필요함 - 좌·우 협시보살 암석은 건전하지만 본존불 암면의 기계적 풍화 및 생물에 대한 모니터링이 필요함 ○ 암반 균열 및 절리 발달, 표면 생물피해 등의 훼손에 대한 보존상태 정밀조사 및 장기 보존방안 마련이 요구됨 	D등급 정밀조사	지속점검	2020년 정밀조사 진행중
22	보물 66호	경주 석빙고	<ul style="list-style-type: none"> ○구조안전: 벽면 배부름, 석재 균열 및 이격 등에 대한 진행양상이 없으며 구조적으로 안정적인 상태를 유지하고 있음 	C등급 주의관찰	지속점검	2020년 보존처리 진행중
23	보물 141호	서울 문묘 및 성균관	<ul style="list-style-type: none"> ○구조안전: 동측면 북측 처마부에서 지속적인 처짐 변형이 확인됨(20mm) - 외진기둥은 온습도가 상승할 때 목재함수율이 크게 증대되므로 하절기 우천 이후 창호를 개방하여 관리할 필요가 있음 ○ 동북측 처마부 및 추녀 처짐에 대한 보수 및 보강 등의 조치가 필요함 	E등급 수리	지속점검	2020년 동재, 신삼문 보수 진행중
24	보물 185호	부여 무량사 오층석탑	<ul style="list-style-type: none"> ○ 구조안전: 석탑은 현재 북동측으로 침하된 양상이며 부재 표면 오염 및 파손, 생물피해로 인한 풍화가 확인됨 ○ 기단 갑석 생물 피해, 부재 표면 박리·박락에 대한 보존처리가 필요함 ○ 기단부 처짐 및 갑석 들림에 대한 자동계측 결과에 따라 조치방안 검토가 필요함(계측기간,~2020년11월) 	B등급 경미보수	지속점검	2020년 자동계측 진행중 (부여군)
25	보물 299호	구례 화엄사 대웅전	<ul style="list-style-type: none"> ○구조안전: 벽체 마감재 균열 및 탈락, 구조 부재의 맞춤부와 이음부 이완 등의 부재 손상이 확인되며 이에 대한 모니터링이 필요함 - 기단부 및 건축물이 특정 위치에서의 침하 및 기울음 양상은 없음 ○ 생물피해: 흰개미 피해 흔적은 있으나 현재는 탐지되지 않으며 양호함 ○ 조류(양비둘기) 배설물에 의한 건축물 피해 예방을 위한 보존방안이 요구됨 	C등급 주의관찰	지속점검	
26	보물 383호	창덕궁 돈화문	<ul style="list-style-type: none"> ○구조안전: 추녀 및 지붕 가구에서 확인되는 부재 이완 및 처짐, 탈락 등에서 추가손상은 없음 - 벽체 마감재 균열 및 이격, 추녀마루 양성 균열부에서 추가 변형은 없음 - 일부 외진 기둥 기울음 양상에 대한 진행성 파악이 필요함 	C등급 주의관찰	지속점검	
27	보물 431호	경산 팔공산 관봉 석조여래좌상	<ul style="list-style-type: none"> ○ 보존과학: 석불 및 갑석, 북측 암반에서 석재 균열, 박리, 풍화 등의 손상이 확인되며 이에 대한 보존처리가 필요함(2018년 결과) ○ 기 손상부에 대한 보존처리 상태를 확인할 예정임 ※ '19년도 보존처리가 '20년도에 완료됨('19년도 현장점검 미실시) 	C등급 주의관찰	지속점검	2020년 하부암반 진단 및 정밀실측

연번	지정번호	문화재명	점검 결과(요약)	점검결과	향후계획	조치현황
28	보물 581호	경주 골굴암 마애여래좌상	<ul style="list-style-type: none"> 보존과학: 암반 전체의 보존 상태가 매우 취약하며 암반 표면풍화 및 하부 공동부에 대한 이에 대한 보존처리 및 지속적인 모니터링이 필요함 	B등급 경미보수	지속점검	
29	보물 673호	달성 현풍 석빙고	<ul style="list-style-type: none"> 구조안전: 내부 석재 균열 및 이격에 대한 구조적 변형의 진행성은 없음 보존과학: 내부 보존 환경 변화에 따른 석재 손상이 현저하므로 이에 대한 정밀조사가 필요함 석빙고 석재 변형에 따른 구조적 검토 및 내부 환경 변화에 따른 석재 손상에 대한 정밀조사를 통한 보존환경 개선 방안 마련이 필요함 	D등급 정밀진단	지속점검	
30	보물 801호	공주 마곡사 대웅보전	<ul style="list-style-type: none"> 구조안전: 내부 고주 기울음 및 좌굴에 대한 진행 양상은 나타나지 않으나 서측 고주의 동측 방향의 미미한 기울음 등에 대한 모니터링 필요 관람 안전을 위해 순각관 및 반자 유실 등 탈락에 대한 정비 필요 	B등급 경미보수	지속점검	
31	보물 1244호	완주 송광사 종루	<ul style="list-style-type: none"> 구조안전: 지붕부 기와 탈락 및 이격의 진행성이 확인되므로 인명 피해 및 추가 손상을 예방하기 위해 지붕부 긴급 보수가 필요함 생물피해: 흰개미 피해 흔적은 있으나 현재는 탐지되지 않으며 건전함 	E등급 수리	지속점검	보수정비 기본계획 수립 중(~'19년)
32	사적 118호	진주성 공북문	<ul style="list-style-type: none"> 구조안전: 여장 균열 및 육축 배부름은 2014년 이후 추가 변형이 확인되며 이는 채움재 침하에 의해 성벽 배부름이 발생한 것으로 짐작됨 생물피해: 협문에서 흰개미 피해흔적은 있으나 현재는 탐지되지 않음 공북문은 주출입구로 성벽 붕괴 시 대규모 인명피해가 우려되므로 해체수리를 통해 안전성을 확보 할 필요가 있음 강변 절개지는 '15년 안전진단 결과에 따라 보수정비를 진행할 필요가 있음 	기타 (수리)	점검종료	2020년 공북문 긴급보수 예정
33	사적 311호	경주 남산 일원 (열암곡 마애불)	<ul style="list-style-type: none"> 구조안전(상시계측): 이전 대비 변위가 다소 증가되는 수치변화가 나타나며 마애불은 경사면을 따라 흘러내리면서 좌우로 미세하게 회전하는 복합적인 양상이 확인되며 이에 따른 지속적인 모니터링이 요구됨 경주시에서 추진 중인 열암곡 마애불 주변정비 공사(경내확장)로 인한 피해 예방을 위한 계측 데이터 제공 협조 및 주의 관찰 	C등급 주의관찰		

[붙임 2]

2020년도 중점관리대상 문화재 대상

연번	지정	대상 문화재	횟수	점검 분야	비고
1	국보 1호	서울 송례문	4회	구조+보존	진동(2회/년)
2	국보 9호	부여 정림사지 오층석탑	1회	구조+보존	상시계측(부여군)
3	국보 12호	구례 화엄사 각황전 앞 석등	1회	보존	
4	국보 13호	강진 무위사 극락보전	2회	구조	
5	국보 16호	안동 범홍사지 칠층전탑	1회	구조	
6	국보 18호	영주 부석사 무량수전	2회	구조	
7	국보 20호	경주 불국사 다보탑	1회	보존	
8	국보 24호	경주 석굴암 석굴	4회	구조+보존	진동(2회/년)
9	국보 30호	경주 분황사 모전석탑	2회	보존	
10	국보 31호	경주 첨성대	2회	구조	상시계측
11	국보 52호	합천 해인사 장경판전	1회	구조	
12	국보 59호	원주 범천사지 지광국사탑비	1회	보존	
13	국보 84호	서산 용현리 마애여래삼존상	1회	보존	
14	국보 147호	울주 천전리 각석	1회	보존	
15	국보 122호	양양 진전사지 삼층석탑	1회	구조	
16	국보 201호	봉화 북지리 마애여래좌상	2회	보존	
17	국보 223호	경복궁 근정전	2회	구조	상시계측
18	국보 285호	울주 대곡리 반구대 암각화	2회	구조	상시계측
19	보물 1호	서울 홍인지문	2회	구조+생물	상시계측/진동(2회/년)
20	보물 62호	경주 서악동 마애여래삼존입상	1회	보존	
21	보물 66호	경주 석빙고	2회	구조	
22	보물 141호	서울 문묘 및 성균관	2회	구조	
23	보물 185호	부여 무량사 오층석탑	2회	구조	상시계측(부여군)
24	보물 299호	구례 화엄사 대웅전	2회	구조	
25	보물 383호	창덕궁 돈화문	2회	구조	상시계측
26	보물 431호	경산 팔공산 관봉 석조여래좌상	1회	보존	
27	보물 581호	경주 골굴암 마애여래좌상	1회	보존	
28	보물 673호	달성 현풍 석빙고	1회	구조	
29	보물 801호	공주 마곡사 대웅보전	2회	구조	상시계측
30	보물 1244호	완주 송광사 종루	2회	구조	
31	사적 311호	경주 남산 열암곡 마애불	2회	구조	상시계측
계					상시계측 7건

※ 점검 횟수 및 분야는 문화재 현장상황과 감염병 확산 예방 조치에 따라 변동될 수 있음

15. 창경궁 자격루 보존처리 완료에 따른 이전·전시 보고

가. 보고사항

대전 유성구 소재 국보 제229호 「창경궁 자격루」의 보존처리가 완료됨에 따라 효율적인 보존관리 및 전시성 향상을 위하여 국립고궁박물관에 이전·전시하고자 다음과 같이 보고합니다.

나. 보고사유

- 문화재보존과학센터로 이전하여 보존처리 한 「창경궁 자격루」를 효율적인 문화재 관리와 전시를 위하여 국립고궁박물관에 이전, 전시하고자 함.
- ※ '18년 문화재위원회 제1차 건축문화재분과 검토결과(2018.01.18.) : 원안가결
- 「덕수궁」의 광명문 내 위치하고 있는 국보 「창경궁 자격루」를 '18년 광명문의 원위치 이전에 따라 문화재보존과학센터로 옮겨 보존처리하고, 이후 국립고궁박물관에 이전 전시.

다. 주요내용

- (1) 신 청 인 : 궁능유적본부장(복원정비과장)
- (2) 대상문화재명 : 창경궁 자격루
 - 소 재 지 : 대전 유성구 문지로 132, 국립문화재연구소
 - 지 정 일 : 1985. 08. 09.
- (3) 신청내용
 - 이전일시 : 2020. 06. 04.
 - 세부내용 : '18년 6월 보존처리를 위해 덕수궁에서 국립문화재연구소 보존과학센터로 이전하였던 것을, 지난 4월 보존처리가 완료됨에 따라 자격루의 효율적인 관리 등을 위하여 국립고궁박물관으로 이전하고자 함.

라. 진행경과 및 향후 계획

- '18년 8월~'20년 3월에 걸친 보존처리 작업을 완료하였음.
- 창경궁 자격루의 효율적인 보존과 전시기능 강화를 통한 국민의 문화유산 향유권 향상을 위해 국립고궁박물관으로 이전하되,
- 국립문화재연구소에서 국립고궁박물관 수장고까지, 오동나무패널로 제작된 보존상자에 완충재 충전 후 포장하여 무진동 차량을 이용하여 이동함.
- 향후, 국립고궁박물관에서 전시계획을 별도로 수립하여 전시할 예정.

16. 국가지정문화재 현상변경 등 처리결과 보고

가. 보고사항

경북 구미시 소재 보물 「구미 낙산리 삼층석탑」 주변 축사 양성화 및 증축 변경허가 등 허가신청 26건에 대하여 자체검토회의 등을 거쳐 다음과 같이 처리하였음을 보고 드립니다.

나. 처리내용

문화재명	소재지 (신청인)	사업내용	처리결과	처리일자
소 계		26건	원안가결 12건 조건부가결 12건 부결 2건	
보물 제469호 구미 낙산리 삼층석탑	경북 구미 (○○○)	<input type="checkbox"/> 축사 양성화 및 증축(변경허가) ○ 위치 : 구미시 해평면 낙산리 776-1, 776-2, 777번지 * 제1구역(보호구역에서 420m 이격) ○ 사업내용 - 건축(연)면적 : 1,744.52㎡(1,704.57㎡) · 주1동 : 총 649㎡(기존399㎡, 양성화 250㎡), 지상1층(높이6.2m) · 주2동 : 총 820.57㎡(기존399㎡, 양성화 421.57㎡), 지상1층(높이6.2m) · 부1동(증축) : 235㎡(증35㎡), 지상1층 (높이6.2m) - 구조 : 강파이프구조	원안가결	'20.04.28

문화재명	소재지 (신청인)	사업내용	처리결과	처리일자
보물 제1576호 김천 직지사 대웅전	경북 김천 (○○○)	<input type="checkbox"/> 서상당 증축 ○ 위치 : 김천시 대항면 운수리 202번지 * 제1구역(보호구역에서 71m 이격) ○ 사업내용 : 서상당 증축 - 면적 : 37.80㎡ - 규모 : 정면 3칸, 측면 2칸 - 구조 : 한식목구조, 3량가 - 지붕 : 홑처마, 맞배지붕, 한식기와 - 높이 : 5.06m * 철거 건물 면적 : 34.13㎡(90.5월 건축)	원안가결	'20.04.28
보물 제674호 영덕 유금사 삼층석탑	경북 영덕 (○○○)	<input type="checkbox"/> 산림재해예방임도 신설 ○ 위치 : 영덕군 병곡면 금곡리 산89-1 외 4필지 * 제1구역(보호구역에서 260m 이격) ○ 사업내용 : 산림재해예방임도 신설 - 전체 사업량 : 길이 2km, 폭 3.0~5.0m - 허용기준 내 사업량 : 길이 1.22km, 폭 3.0~5.0m	원안가결	'20.04.28

구분	규격	수량	비고
배수관 매설	Φ800mm~Φ1200mm	134m (13개소)	
혼합골재 부설	B=3.5m, T=0.1m	-	
콘크리트 포장	B=3.5m, T=0.2m	-	
돌붙임 (메붙임)	L=35m	93㎡	
돌쌓기 (찰쌓기)	H=2.0m, H=3.0m	90m, 40m	
측구보호공	상=0.9m	5개소	
BOX	2.0m×2.0m@1열	5m	
집수형 취수정	2.0m×2.0m×1.2m	1개소	
간이취수정	D=1000mm	2개소	

문화재명	소재지 (신청인)	사업내용	처리결과	처리일자
<p style="text-align: center;">보물 제53호 예천 개심사지 오층석탑</p>	<p style="text-align: center;">경북 예천 (○○○)</p>	<p>□ 도시계획도로 개설공사</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 위치 : 예천군 예천읍 남본리 42-10번지 일원 * 제1,5구역(보호구역에서 170m 이격) ○ 사업내용 : 도시계획도로 개설공사 <ul style="list-style-type: none"> - 도시계획도로 개설(소로3-45, B=6.0m, L=105m) · 토공 : 흙깎기 2,179m³, 터파기(토사) 488m³, 되메우기 542m³, 사토 2,199m³ · 우수공 : L형측구 L=314m, 우수관(D450mm) L=18m, (D600mm) L=1m · 오수공 : PVC 이중벽관 D200 L=94.0m, 오수맨홀 4개소 · 상수공 : 주철관 D=80mm, L=109.0m · 구조물공 : L형옹벽(H=1.5~3.0) L=34.0m · 포장공 : 아스콘포장 A=497m² - 가감속차로(B=3.0m, L=102m) <ul style="list-style-type: none"> · 토공 : 흙깎기 549m³, 터파기(토사) 149m³, 되메우기 81m³, 사토 616m³ · 우수공 : L형측구 L=141m · 구조물공 : L형옹벽(H=1.5~3.0) L=34.0m · 포장공 : 아스콘포장 A=329m², 소형고압블록포장 A=182m², 투수콘포장 A=125m² - 도시계획도로 개설(소로3-33-1, B=6.0 L=25m) <ul style="list-style-type: none"> · 토공 : 흙깎기 33m³, 터파기(토사) 35m³, 되메우기 20m³, 사토 46m³ · 우수공 : L형측구 L=92m, 우수관(D450mm) L=17m · 오수공 : PVC 이중벽관 D200 L=23.0m, 오수맨홀 2개소 · 상수공 : 주철관 D=80mm, L=32.0m · 포장공 : 아스콘포장 A=113m², 소형고압블록포장 A=6m² 	<p style="text-align: center;">원안가결</p>	<p style="text-align: center;">'20.04.28</p>

문화재명	소재지 (신청인)	사업내용	처리결과	처리일자																		
국보 제15호 안동 봉정사 극락전	경북 안동 (○○○)	<input type="checkbox"/> 진입로 정비 공사(변경허가) ○ 위치 : 안동시 서후면 봉정사길 222 일원 * 보호구역 내, 제1구역 ○ 사업내용 : 진입로 정비 공사 - L=248.5m, B=3.0m · 도로정비 : B=3.0m, L=134.5m(감3.0m) · 흙콘크리트포장 : B=3.0m, L=114.0m (증3.0m) · 세월교 정비 : 3.5m*4.5m (파형강관 D1,200mm, 2개)	원안가결	'20.04.28																		
국보 제24호 경주 석굴암 석굴	경북 경주 (○○○)	<input type="checkbox"/> 통신맨홀 및 관로 매설 ○ 위치 : 경주시 양북면 범곡리 산205-8번지 외 7필지 * 보호구역, 제1구역 내 ○ 사업내용 : 통신맨홀 및 관로 매설 - 통신맨홀 : 400*300*450, 7기 - 통신관로(25mm내관(PVC) : 길이1,600m, 폭0.5m, 깊이 0.3m	원안가결	'20.04.28																		
보물 제565호 평택 심복사 석조비로자나 불좌상	경기 평택 (○○○)	<input type="checkbox"/> 동물 및 식물관련시설(축사) 증축 및 적법화 ○ 위치 : 평택시 현덕면 덕목리 149 외 1필지 * 제1구역(보호구역에서 350m 이격) ○ 사업내용 - 대지면적 : 1,234㎡ - 총건축(연)면적 : 719.835㎡ - 층수/높이 : 1층/6.5m <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">구분</th> <th>기</th> <th rowspan="2">금회 적법화 면적</th> <th colspan="2">금회증축</th> </tr> <tr> <th>허가면적 (가설 건축물)</th> <th></th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>건축면적</td> <td>260㎡</td> <td>322.285㎡</td> <td>50.4㎡</td> <td>87.15㎡</td> </tr> <tr> <td>용도</td> <td>축사</td> <td>축사</td> <td>퇴비사</td> <td>축사</td> </tr> </tbody> </table> - 기타 : 조경 차폐식재 26주	구분	기	금회 적법화 면적	금회증축		허가면적 (가설 건축물)			건축면적	260㎡	322.285㎡	50.4㎡	87.15㎡	용도	축사	축사	퇴비사	축사	원안가결	'20.04.28
구분	기	금회 적법화 면적		금회증축																		
	허가면적 (가설 건축물)																					
건축면적	260㎡	322.285㎡	50.4㎡	87.15㎡																		
용도	축사	축사	퇴비사	축사																		

문화재명	소재지 (신청인)	사업내용	처리결과	처리일자
<p style="text-align: center;">보물 제355호 홍성 신경리 마애여래입상</p>	<p style="text-align: center;">충남 홍성 (○○○)</p>	<p>□ 삼성각 증축</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 위치 : 홍성군 홍북읍 신경리 510-24 * 제1구역(보호구역에서 72m 이격) ○ 사업내용 : 삼성각 증축 <ul style="list-style-type: none"> - 면적 : 9.90㎡ - 규모 : 정면 1칸 , 측면 1칸 - 구조 : 한식목구조 - 지붕 : 맞배지붕 - 높이 : 4.855m 	원안가결	‘20.04.28
<p style="text-align: center;">보물 제376호 함양 교산리 석조여래좌상</p>	<p style="text-align: center;">경남 함양 (○○○)</p>	<p>□ 봉강 근계획시설도로 개설</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 위치 : 함양군 함양읍 교산리 1107 일원 * 제3구역(보호구역에서 200m 이격) ○ 사업내용 <ul style="list-style-type: none"> - 전체 L=210.0m, B=8.0m - 3구역 포함 구간 <ul style="list-style-type: none"> · 도로 정비 L=61.0m(기존도로 확장 B=0~2m, 우회전차로 개설 B=5.0m) · 우수공 : L형측구 L=65.8m, 파형강관 L=74.4m · 구조물공 : 보차도경계석 L=111.3m · 포장공 : 아스팔트포장 A=159.3㎡, 콘크리트+아스팔트 덧씌우기 포장 A=68.5㎡, 절삭 후 덧씌우기 A=358.4㎡ · 부대공 : 교통표지판 4개소, 차선도색, 미끄럼방지포장 A=23.1㎡ 	원안가결	‘20.04.28

문화재명	소재지 (신청인)	사업내용	처리결과	처리일자																														
보물 제528호 제천 청풍 한벽루	충북 제천 (○○○)	<input type="checkbox"/> 청풍문화재단지 무궁화동산 내 데크 계단 설치 ○ 위치 : 제천시 청풍면 청풍호로 2048 일원 * 보호구역 내 ○ 사업내용 - 데크계단 및 울타리 설치 : B=1.2m, L=9.5m - 절토면고르기 : 40.0㎡ - 보행매트 설치 : B=2.0m, L=5.0m - 등 의자 설치 : 1개소	원안가결	'20.04.28																														
보물 제52호 봉화 서동리 동·서 삼층석탑	경북 봉화 (○○○)	<input type="checkbox"/> 춘양 정수장 현대화 사업 ○ 위치 : 봉화군 춘양면 서동리 산12-1 * 제1구역(보호구역에서 180m 이격) ○ 사업내용 : 춘양 정수장 현대화 사업 <table border="1"> <thead> <tr> <th>동명</th> <th>층수</th> <th>높이</th> <th>구조</th> <th>연면적 (㎡)</th> <th>건축 면적 (㎡)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>관리동</td> <td>1층</td> <td>5.6m</td> <td>철골</td> <td>157.51</td> <td>157.51</td> </tr> <tr> <td>정수지동</td> <td>1층</td> <td>2.9m</td> <td>철근 콘크리트</td> <td>22.44</td> <td>22.44</td> </tr> <tr> <td>여과지동</td> <td>1층</td> <td>4.5m</td> <td>철골</td> <td>231.13</td> <td>690.49</td> </tr> <tr> <td>합계</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>411.08</td> <td>870.44</td> </tr> </tbody> </table> - 시설용량 : 2,000㎥ - 착수정 : B1.5m*L4.5m*H3.0m*2지 - 침전지 : B4.5m*L20.0m*H3.0m*2지 - 여과디스크 : 4개 - 완속여과지 : B8.0m*L19.0m*4지 - 정·배수지 : B11.0m*L14.0m*H4.0m*2지	동명	층수	높이	구조	연면적 (㎡)	건축 면적 (㎡)	관리동	1층	5.6m	철골	157.51	157.51	정수지동	1층	2.9m	철근 콘크리트	22.44	22.44	여과지동	1층	4.5m	철골	231.13	690.49	합계				411.08	870.44	원안가결	'20.05.11
동명	층수	높이	구조	연면적 (㎡)	건축 면적 (㎡)																													
관리동	1층	5.6m	철골	157.51	157.51																													
정수지동	1층	2.9m	철근 콘크리트	22.44	22.44																													
여과지동	1층	4.5m	철골	231.13	690.49																													
합계				411.08	870.44																													

문화재명	소재지 (신청인)	사업내용	처리결과	처리일자
국보 제77호 의성 탑리리 오층석탑	경북 의성 (○○○)	<input type="checkbox"/> 국도 정비사업 ○ 위치 : 의성군 금성면 대리리 29-1 일원 * 제4구역(보호구역에서 230m 이격) ○ 사업내용 : 국도 정비사업 - L=920m, B=11.5m(기존 B=9m, 전체 L=14.8km) - 토 공 · 흙깎기 : 1,000m ³ · 흙쌓기 : 6,774m ³ - 배수공 · 배수관 : 52m/5개소 · 측 구 : 755m - 포장공 · 표 층 : 90,025m ² · 기 층 : 85,015m ²	원안가결	'20.05.11
보물 제1656호 성주 범수사지 삼층석탑	경북 성주 (○○○)	<input type="checkbox"/> 농막 설치 ○ 위치 : 성주군 수륜면 백운리 1217번지 * 제1구역(보호구역에서 35m 이격) ○ 사업내용 : 농막 설치 - 면적 : 19.5m ² - 높이 : 2.3m	조건부가결 (존치기간 연장 신고 시 문화재보호 법 관련 재허가를 득할 것)	'20.04.28
보물 제2047호 김천 방초정	경북 김천 (○○○)	<input type="checkbox"/> 경관조명 설치 및 빈집철거 ○ 위치 : 김천시 구성면 상원리 82 * 보호구역 내 ○ 사업내용 : 경관 조명 설치 및 빈집철거 - 경관 조명등 설치 - CCTV 설치 3대 - 빈집철거 1동(71.1.19일 보존등기) · 위치 : 구성면 상원리 58-7번지 · 구조 : 목조(기와지붕) · 면적 : 52m ² · 높이 : 4m	조건부가결 (관계전문 가 자문을 받아 조명 계획 및 배선 등을 조정하여 시행)	'20.04.28

문화재명	소재지 (신청인)	사업내용	처리결과	처리일자
보물 제510호 칠곡 기성리 삼층석탑	경북 칠곡 (○○○)	<input type="checkbox"/> 농막 설치 ○ 위치 : 칠곡군 동명면 기성리 1060번지 * 제3구역(보호구역에서 400m 이격) ○ 사업내용 : 농막 설치 - 면적 : 19.8㎡ - 높이 : 3m	조건부가결 (존치기간 연장 신고 시 문화재보호 법 관련 재허가를 득할 것)	'20.04.28
국보 제39호 경주 나원리 오층석탑	경북 경주 (○○○)	<input type="checkbox"/> 임시창고 설치 ○ 위치 : 경주시 현곡면 라원리 677번지 * 제1구역(보호구역에 접함) ○ 사업내용 : 임시창고 설치 - 면적 : 18㎡ - 높이 : 2.6m	조건부가결 (존치기간 연장 신고 시 문화재보호 법 관련 재허가를 득할 것)	'20.04.28
보물 제356호 부여 무량사 극락전	충남 부여 (○○○)	<input type="checkbox"/> 김시습 부도 설치 ○ 위치 : 부여군 외산면 만수리 산7-1 * 제1구역(보호구역으로부터 113m 이격) ○ 사업내용 : 김시습 부도 설치 - 규모 : 넓이 2.07m, 높이 3.09m - 향로석 설치 : 2100*1500*30, T=300 - 배수로 설치 : W600, H=270, L=32m - 자연석 석축 설치 : L=16.7m, H=0~1.5m (평균850mm)	조건부가결 (향로석 설치 사업은 제외 후 사업 시행)	'20.04.28
보물 제93호 파주 용미리 마애이불입상	경기 파주 (○○○)	<input type="checkbox"/> 용암사 다보탑 신설 및 기존 석물 이전 ○ 위치 : 파주시 광탄면 혜음로 742-28 일원 * 제1구역(보호구역에서 30m 이격) ○ 사업내용 - 다보탑 신설 : 높이=7.16m - 기존 오층석탑 및 석등(2기) 이전	조건부가결 (관계전문 가 자문을 받아 석탑 및 석등 이전 위치 선정)	'20.04.28

문화재명	소재지 (신청인)	사업내용	처리결과	처리일자
<p style="text-align: center;">보물 제93호 파주 용미리 마애이불입상</p>	<p style="text-align: center;">경기 파주 (○○○)</p>	<p>□ 용암사 대웅보전 주변 석축 등 시설물 정비</p> <p>○ 위치 : 파주시 광탄면 혜음로 742-28 일원 * 제1구역(보호구역에서 30m 이격) ○ 사업내용 : 시설물(석축 등) 철거 및 재정비</p> <p><시설물 철거></p> <ul style="list-style-type: none"> - 전면1단) 자연석석축(H=1.06m) : L=48.0m - 전면2단) 자연석석축(H=0.75m) : L=47.7m - 배면) 자연석석축(H=2.38m) : L=36.5m - 전면) 화강석계단(W=2.75m, H=2.8m, L=3.8m) - 우측면) 자연석계단(W=2.3m, H=1.68m, L=4.4m) - 좌측면) 화강석경사로(W=1.6m, L=4.7m) - 자연석 기단(H=0.23m, L=52.4m, A=62.27㎡) <p><시설물 재정비></p> <ul style="list-style-type: none"> - 전면) 화강석석축(H=1.6~2.7m) : L=61.8m - 배면) 자연석석축(H=2.68m) : L=41.2m - 전면) 화강석계단(W=4.86m, H=2.8m, L=3.84m) - 우측면) 화강석계단(W=1.56m, H=1.6m, L=2.13m) - 좌측면) 화강석계단(W=1.50m, H=0.3m) - 화강석 기단(H=0.2m, L=52.4m, A=62.27㎡) - 화강석 판석(t=45mm) : A=319.20㎡ - 화강석 갯돌(150*200mm) : L=41.65m - 화강석 난간(H=0.8m) : L=43.66m - 기타 : 관매설, 집수정 및 산마루측구 설치 등 배수시설 설치 	<p>조건부가결 (기존 석축 철거 및 신규 석축 터파기 시 관계전문가 입회 추진)</p>	<p style="text-align: center;">‘20.04.28</p>
<p style="text-align: center;">보물 제803호 고창 선운사 참당암 대웅전</p>	<p style="text-align: center;">전북 고창 (○○○)</p>	<p>□ 하수관로 설치</p> <p>○ 위치 : 고창군 아산면 삼인리 산96~606번지 * 보호구역 및 제1구역 내</p> <p>○ 사업내용 : 하수관로 설치 1식</p> <ul style="list-style-type: none"> - PE하수관(D150mm) L=926m, 관매달기 8m - 내충격하수관(D100mm) L=324m, 관매달기 5m - 원형맨홀(D900mm) 25개소 설치 - 콘크리트 포장 복구 A=88㎡ 	<p>조건부가결 (보호구역 내 터파기 시 관계전문가 입회 조사)</p>	<p style="text-align: center;">‘20.04.28</p>

문화재명	소재지 (신청인)	사업내용	처리결과	처리일자
<p style="text-align: center;">보물 제1410호 충주 봉황리 마애불상군</p>	<p style="text-align: center;">충북 충주 (○○○)</p>	<p>□ 한포천 한포지구 지방하천정비사업</p> <p>○ 위치 : 충주시 중앙탑면 봉황리 445-1 일원</p> <p>* 제1구역(보호구역에서 100m 이격)</p> <p>○ 사업내용 : 하천 제방정비 1식</p> <p><보축2지구 L=177m></p> <ul style="list-style-type: none"> - 흙쌓기 1,110m³, 흙깎기 2,604m³ - 보축 및 호안계획 : L=177m - 측구(0.6*0.6) 설치 : L=146m - 배수구조물(D1,000mm) : 1개소 <p><축제1지구 L=479.4m></p> <ul style="list-style-type: none"> - 흙쌓기 2,545m³, 흙깎기 19,515m³ - 축제 및 호안계획 : L=479m - 측구(0.6*0.6) 설치 : L=276m 	<p style="text-align: center;">조건부가결 (진동 저감 대책 수립 제출 후 시행)</p>	<p style="text-align: center;">‘20.04.28</p>
<p style="text-align: center;">보물 제109호 (전)광주 성거사지 오층석탑</p>	<p style="text-align: center;">광주 남구 (○○○)</p>	<p>□ 회경루 중건</p> <p>○ 위치 : 남구 구동 32-19, 32-1번지 (광주공원 내)</p> <p>* 제2-1구역(보호구역에서 290m 이격)</p> <p>○ 사업내용</p> <ul style="list-style-type: none"> - 대지면적 : 5,364.9m² - 건축면적 : 226.8m² - 건축연면적 : 453.6m² - 구조 : 일반목구조(중층누각) - 평면 : 정면5칸, 측면4칸 - 지붕 : 팔작지붕 - 최고높이 : 14.065m - 기타 · 절토량 1,656.4m³, 성토량 4,107.8m³ · 한식담장(H=1.5m) L=56.56m · 3단석축(1단 높이 1.5~2.0m) 설치 등 	<p style="text-align: center;">조건부가결 (시·발굴 조사 선행 후 사업 시행)</p>	<p style="text-align: center;">‘20.05.11</p>

문화재명	소재지 (신청인)	사업내용	처리결과	처리일자
<p style="text-align: center;">보물 제553호 안동 예안이씨 충효당</p>	<p style="text-align: center;">경북 안동 (○○○)</p>	<p>□ 도시계획도로 개설 공사</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 위치 : 안동시 풍산읍 하리리 231-20번지 일원 * 제1,2,3구역(보호구역에서 150m 이격) ○ 사업내용 <ul style="list-style-type: none"> - 규모 : L=145.0m, B=15.0m - 우·오수공 : 배수관 L=254.0m, 우수받이 17개, 집수정 2개, 오수관 L=238.0m, 오수맨홀 14개 - 포장공 : 아스콘포장 A=1,475.0㎡, 인도포장 A=638.0㎡ 	<p style="text-align: center;">조건부가결 (전·답 방향 도로 부분은 인도설치를 제외하여 시행할 것)</p>	<p style="text-align: center;">‘20.05.11</p>
<p style="text-align: center;">보물 제1942호 화성 용주사 대응보전</p>	<p style="text-align: center;">경기 화성 (○○○)</p>	<p>□ 소화시설 설치공사</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 위치 : 화성시 송산동 188 외 5필지 * 보호구역 내 ○ 사업내용 : 소방시설 설치 1식 <ul style="list-style-type: none"> - 소화용수배관 매설 : L=492m · 터파기 486㎡, 되메우기 486㎡(매설깊이 1.1m) - 옥외 호스릴 소화전세트 7개소 신설 - 자동 화재속보설비 1개소 신설 - 펌프실 보수 <ul style="list-style-type: none"> · 소화 주펌프/보조펌프 신설 · 소화수조 철거 후 재설치(48ton ⇒ 50ton) 	<p style="text-align: center;">조건부가결 (터파기 시 입회 조사)</p>	<p style="text-align: center;">‘20.05.11</p>

문화재명	소재지 (신청인)	사업내용	처리결과	처리일자								
<p>보물 제382호 울주 청송사지 삼층석탑</p>	<p>울산 울주 (○○○)</p>	<p>□ 도시계획도로 개설(변경허가 6차) ○ 위치 : 울주군 청량읍 울리 1200-3 일원 * 제1구역(보호구역에서 52m 이격) ○ 내용 : 도시계획도로 개설</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>구분</th> <th>사지인근</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>최종허가 (‘18.2월)</td> <td>○ 기존도로(폭3~4m)에 교행로 4개소 확보 및 일부구간 구거복개·측구 설치</td> </tr> <tr> <td>부결안 (‘20.4월)</td> <td>○ 문화재 북서측 사지 외곽의 도로 폭(10m)을 줄여가며 최종 폭 4.0m로 46m 연장 ○ 기타 안전시설 설치 및 담장 보존</td> </tr> <tr> <td>신청안 (‘20.5월)</td> <td>○ 문화재 북서측 사지 외곽의 도로 폭(10m)을 줄여가며 최종 폭 4.0m로 46m 연장 ○ 기타 안전시설 설치 및 담장 보존 ○ 보강토옹벽 한 면에 법면 설치 ※ 우회 방안 검토(불가능), 교통안전 전문가 검토(안전) 추가</td> </tr> </tbody> </table>	구분	사지인근	최종허가 (‘18.2월)	○ 기존도로(폭3~4m)에 교행로 4개소 확보 및 일부구간 구거복개·측구 설치	부결안 (‘20.4월)	○ 문화재 북서측 사지 외곽의 도로 폭(10m)을 줄여가며 최종 폭 4.0m로 46m 연장 ○ 기타 안전시설 설치 및 담장 보존	신청안 (‘20.5월)	○ 문화재 북서측 사지 외곽의 도로 폭(10m)을 줄여가며 최종 폭 4.0m로 46m 연장 ○ 기타 안전시설 설치 및 담장 보존 ○ 보강토옹벽 한 면에 법면 설치 ※ 우회 방안 검토(불가능), 교통안전 전문가 검토(안전) 추가	<p>부결 (기존 부결 사유 해소 안됨)</p>	<p>‘20.05.11</p>
구분	사지인근											
최종허가 (‘18.2월)	○ 기존도로(폭3~4m)에 교행로 4개소 확보 및 일부구간 구거복개·측구 설치											
부결안 (‘20.4월)	○ 문화재 북서측 사지 외곽의 도로 폭(10m)을 줄여가며 최종 폭 4.0m로 46m 연장 ○ 기타 안전시설 설치 및 담장 보존											
신청안 (‘20.5월)	○ 문화재 북서측 사지 외곽의 도로 폭(10m)을 줄여가며 최종 폭 4.0m로 46m 연장 ○ 기타 안전시설 설치 및 담장 보존 ○ 보강토옹벽 한 면에 법면 설치 ※ 우회 방안 검토(불가능), 교통안전 전문가 검토(안전) 추가											
<p>보물 제147호 밀양 영남루</p>	<p>경남 밀양 (○○○)</p>	<p>□ 영남루 관리사무소 신축 등 ○ 위치 : 밀양시 내일동 중앙로 324 * 보호구역 내 ○ 사업내용 1) 관리사무소 신축 · 면적 : 38.88㎡ · 용도 : 관리실, 탕비실, 숙직실, 창고 · ‘—’자형, 5량 민도리양식, 맞배지붕 2) 문화관광해설안내소(기존 관리사무소) 리모델링 · 면적 : 13.90㎡ · 내용 : (내부)강화마루, 벽지, 천장지 교체 (외부)목재문 해체 후 한식창호 설치 · ‘—’자형, 3량 민도리양식, 맞배지붕 3) 기존 문화관광해설안내소 철거 ※ 총액사업(2019~2020년)</p>	<p>부결 (역사문화 경관 저해)</p>	<p>‘20.04.28</p>								