

● 행정안전부공고제2020-682호

디지털인증서비스 인증정보

국립과학수사연구원에서 디지털 증거물이 원본임을 입증하기 위해 시행 중인 디지털 인증 서비스의 인증 정보를 다음과 같이 공고합니다.

2020년 10월 15일

행정안전부장관

1. 인증정보

일자	전자지문(MD5)
2020-10-05	7d464dda2caccb025ea4c19b92a035dd
2020-10-06	2cc67d5f6c47fdea06fb2498c577e195
2020-10-07	b0c852a7e012ef173de5c6bf4fc3e27b
2020-10-08	43be6bcbcf8a8128145e583084f813596
2020-10-09	d41d8cd98f00b204e9800998ecf8427e
2020-10-10	01490037bba717dc12f731367406af75
2020-10-11	f979f4c8bc0a9a137095fc61995b2997

※ 위 전자지문은 매일 00:00:00부터 23:59:59까지 수집되는 전체 디지털 증거물 전자지문에 대한 2차 전자지문임.

2. 담당부서 : 국립과학수사연구원 디지털과

(Tel 033-902-5312/Fax 033-902-5921)

● 환경부공고제2020-867호

「물환경보전법 시행령」을 개정하는 데에 있어, 그 개정이유와 주요내용을 국민에게 미리 알려 이에 대한 의견을 듣기 위하여 「행정절차법」 제41조에 따라 다음과 같이 공고합니다.

2020년 10월 15일

환 경 부 장 관

「물환경보전법 시행령」 일부개정령(안) 입법예고

1. 개정이유

수질오염총량 관리를 위해 공공하수처리장 등에 오염총량을 할당(생물화학적산소요구량 및 총인, kg/일 등)할 때 생물화학적산소요구량(BOD)은 소수점 둘째자리, 총인(T-P)은 소수점 셋째자리까지 할당을 하고 있음. 그러나, 할당받은 양을 초과할 때 부과하는 오염총량초과과징금은 소수점 첫째 자리까지 부과하고 있어 할당 기준의 실효적 관리를 위해 할당 기준에 맞도록 과징금 산정방법을 현실화하고자 함.

2. 주요내용

가. 오염총량초과과징금의 산정 방법 및 기준(별표 1)

오염총량초과과징금의 산정방법 중 할당 초과에 따른 초과오염배출량 계산 시 생물화학적산소요구량(BOD)은 소수점 이하 둘째자리, 총인(T-P)은 소수점 이하 셋째자리까지 계산토록 변경함.

3. 의견제출

이 개정안에 대해 의견이 있는 기관·단체 또는 개인은 2020년 11월 24일까지 국민참여입법센터(<http://opinion.lawmaking.go.kr>)를 통하여 온라인으로 의견을 제출하시거나, 다음 사항을 기재한 의견서를 환경부장관에게 제출하여 주시기 바랍니다.

가. 예고 사항에 대한 찬성 또는 반대 의견(반대 시 이유 명시)

나. 성명(기관·단체의 경우 기관·단체명과 대표자명), 주소 및 전화번호

다. 그 밖의 참고 사항 등

※ 제출의견 보내실 곳

- 일반우편 : 세종특별자치시 도움6로 11 정부세종청사 6-3동
환경부 물환경정책과

- 전자우편 : g1386@korea.kr

- 팩스 : 044-201-7000

4. 그 밖의 사항

개정안에 대한 자세한 사항은 환경부 물환경정책과(전화 044-201-7011, 팩스 044-201-7000)로 문의하여 주시기 바랍니다.

●국토교통부공고제2020-1313호

“2020년 제13회 VE 경진대회 개최 계획”을 다음과 같이 공고합니다.

2020년 10월 15일

국토교통부장관

1. 추진목적

공공기관 또는 민간에서 수행한 VE 성과, 추진체계 등을 평가·시상하고 우수사례 상호 공유를 통한 VE 담당자의 역량강화 도모

2. 추진일정

【VE 경진대회】

○ 신청서 접수 : '20.10.19. ~ 10.30.

○ 1차 심사 : 서류심사('20.11.09~11.19), 발표회('20.11.20)

○ 2차 심사(청중 평가) 및 수상작 시상 : '20.11.27.

【콘퍼런스】

○ 논문·사례 접수 : '20.10.19. ~ 10.30.

○ 발표작 결정 : '20.11.9.

○ 논문·우수사례 발표 및 토론 : '20.11.27.

3. 주 최 : 국토교통부(주관: 한국토지주택공사, 한국VE 연구원, 후원: 가치경영협회)

4. 참가대상

○ (경진대회) '19.11.01.부터 금년 접수일 이전까지 수행한 VE 프로젝트

○ (콘퍼런스) VE 우수 연구 논문 및 LCC 기반 VE 사례 등

5. 참가자격

건설분야 VE프로젝트 팀(개인)으로서 정부(국가, 지자체 등), 공공기관(건설기술진흥법 제2조 제6호에 따른 발주청) 및 민간

6. 기타

VE 경진대회 개최계획은 국토교통부 홈페이지(<http://www.molit.go.kr>, 뉴스·소식/공지사항)에 게재되어 있습니다.

* 콘퍼런스에 대한 자세한 사항은 한국VE연구원 누리집(<http://www.kvei.or.kr>) 참조