

2016년도 제 1회 자격인증 시험 시행(안) 공고

한국소음진동공학회 부설 한국설비진단자격인증원 규정 KCIMD-P-07 제5조 제2항에 따라 2016년도 제 1회 자격인증 시험 시행(안)을 다음과 같이 공고합니다.

2016년 4월 18일

한국설비진단자격인증원 원 장

1. 시험일정 및 장소

가. 시험일정

구 분	필기시험 응시 원서 접수기간	시험시행일	합격자발표
2016년도 제1회시험	‘16. 4. 28(목)~5. 8(일) 18:00까지 인터넷 접수분에 한함	‘16.5.21(토)	‘16.6.1(수)

나. 시험장소

○ 한남대학교(대전광역시 대덕구 한남로 70) 공과대학

2. 시험 분야 및 영역별 시험 시간

구분	시험 분야 및 영역	입실시간	시험시간
2016년도 제1회시험	ISO 18436-2 Category I (진동진단기술자)	12:30까지	13:00~15:00(2시간)
	ISO 18436-2 Category II (진동진단기술자)	12:30까지	13:00~16:00(3시간)
	ISO 18436-4 Category I (현장유효진단기술자)	12:30까지	13:00~15:00(2시간)
	ISO 18436-7 Category I (열화상진단기술자)	12:30까지	13:00~15:00(2시간)

※ 수험자는 수험표 및 신분증을 지참하여 입실시간까지 시험장에 입실하여야 하며, 입실시간 이후에는 입실이 불가능함

※ 개인별 좌석배치도는 입실시간 30분전에 해당 시험장 칠판에 별도 부착함

3. 응시자격

구분	시험 분야 및 영역	응시자격
2016년도 제1회시험	ISO 18436-2 Category I (진동진단기술자)	ISO 18436-2 부속서 A의 요구조건에 근거한 교육훈련에 최소 누적훈련시간(30시간)을 성공적으로 이수했다는 증명을 하여야 하며, 진동을 기반으로 한 기계의 상태 감시 및 진단 분야에서의 최소 누적 경력(6개월)에 대한 증거를 제출하여야 한다.
	ISO 18436-2 Category II (진동진단기술자)	ISO 18436-2 부속서 A의 요구조건에 근거한 교육훈련에 최소 누적훈련시간(Category I + 38시간)을 성공적으로 이수했다는 증명을 하여야 하며, 진동을 기반으로 한 기계의 상태 감시 및 진단 분야에서의 최소 누적 경력(18개월)에 대한 증거를 제출하여야 한다.
	ISO 18436-4 Category I (현장윤회진단기술자)	ISO 18436-4 부속서 A의 요구조건에 근거한 교육훈련에 최소 누적훈련시간(24시간)을 성공적으로 이수했다는 증명을 하여야 하며, 윤회제 분석을 기반으로 한 기계의 상태 감시 및 진단 분야에서의 최소 누적 경력(12개월)에 대한 증거를 제출하여야 한다.
	ISO 18436-7 Category I (열화상진단기술자)	ISO 18436-7 부속서 A의 요구조건에 근거한 교육훈련에 최소 누적훈련시간(32시간)을 성공적으로 이수했다는 증명을 하여야 하며, 열화상 기반의 기계의 상태 감시 및 진단 분야에서의 최소 누적 경력(12개월)에 대한 증거를 제출하여야 한다.

- ※ 한국설비진단자격인증원에서 인정한 훈련기관에서의 훈련을 증명해야 함
- ※ 훈련이수 및 경력에 대한 증명을 인증원에서 요구하는 문서 형태로 제출하지 못할 시 시험에 응시할 수 없음
- ※ 훈련과정은 필기시험일 기준 최근 3년 이내에 이수한 과정만 인정됨(15' 1. 1 부터 시행)

4. 시험 방법

- 객관식 4지 또는 5지 선택형 필기시험

5. 합격 기준

구분	시험 분야 및 영역	문항수	합격 기준
2016년도 제1회시험	ISO 18436-2 Category I (진동진단기술자)	60문항	70%
	ISO 18436-2 Category II (진동진단기술자)	100문항	70%
	ISO 18436-4 Category I (현장윤회진단기술자)	70문항	70%
	ISO 18436-7 Category I (열화상진단기술자)	50문항	75%

6. 원서 접수

가. 접수기간

- 2016. '16. 4. 28(수)~5. 8(일) 18:00까지 인터넷 접수 분에 한함
※ 단, 접수기간 중에만 접수가 가능함. 접수기간 외 접수 절대 불가

나. 접수방법

- (1) 한국설비진단자격인증원 홈페이지(www.kci-md.or.kr)에서 인터넷 접수
(온라인 신청 및 구비서류 업로드)
- (2) 접수마감 시각까지 응시료를 결제하여야 함
- (3) 응시에 필요한 관련 구비서류 서식은 한국설비진단자격인증원 홈페이지와
이 문서를 통하여 제공받을 수 있음

다. 구비서류

- (1) 경력(재직) 증명서 1부

- 별첨 서식(또는 이에 준하는 서식)에 작성 후 대표자 직인이 날인된 사본 제출
- 경력 증명서에는 응시자격 인정여부 확인이 가능하도록 업무 내용이 반드시 포함되어 있어야 함

※ 상세 업무 내용이 포함된 경력 증명서 제출이 어려운 경우, 별지 등에 상세 업무 내용을 기입하고 업무 수행 여부를 확인할 수 있는 담당자 성명, 직책, 연락처를 함께 기입하여 제출할 수 있음.

- (2) 훈련이수증명서 또는 수료증 1부

- 2016년 4월 1일 이전 훈련의 경우 한국설비진단자격인증원에서 인정하는 훈련기관에서 발급한 훈련이수증명서
- 2016년 4월 1일 이후 훈련의 경우 한국설비진단자격인증원에서 인정하는 훈련기관에서 발급한 수료증
- 영역 II 및 영역 III의 대한 시험 응시 시에는 하위 영역의 인증서 사본 또는 훈련이수증명서(또는 수료증)을 제출하여야 함

※ 응시원서 및 관련 구비서류는 접수기간 내에만 수정이 가능하며, 접수기간이 지난 후에는 수정이 불가능함

※ 한번 제출한 서류는 반환되지 않음.

※ 구비서류 미비 또는 신청서 허위 작성·누락 등 오류로 인한 책임은 신청자 본인에게 있습니다.

라. 수수료 납부

○ 필기시험 응시료 및 인증 등록회비

구분	시험 분야 및 영역	필기시험 응시료	인증 등록회비
2016년도 제1회 시험	ISO 18436-2 Category I (진동진단기술자)	80,000원	250,000원
	ISO 18436-2 Category II (진동진단기술자)	130,000원	350,000원
	ISO 18436-4 Category I (현장유효진단기술자)	80,000원	250,000원
	ISO 18436-7 Category I (열화상진단기술자)	80,000원	250,000원

○ 납부방법 : 한국설비진단자격인증원 홈페이지 접수 사이트 내 카드 결제

※ 수수료를 기한 내에 결제 하지 않으면 응시원서 제출이 자동 취소됨.

※ 인증 신청비는 필기시험 합격자가 인증 등록 신청 시 납부하는 것으로 필기시험 응시 시에는 납부하지 않음

마. 필기시험 응시료 환불

○ 응시 포기 희망자가 시험 시행 5일 전까지 환불 신청을 하는 경우 100% 환불

○ 위 시점까지 환불 신청을 하지 않는 경우 환불되지 않음

○ 환불절차 및 방법

- 응시원서 접수 취소 및 필기시험 응시료 환불 신청은 이메일 (kci-md@kci-md.or.kr)로 아래 내용을 기입하여 요청한 경우에만 취소 가능

성명	생년월일	응시 분야	응시 영역	결제일

바. 신청서류 확인 및 수험표 발행

○ 각 기술자자격인증위원회는 신청 서류의 진위여부 확인 및 해당 자격 요건 충족 여부에 대한 심의과정을 수행함

○ 신청서류를 검토한 결과 미비한 경우에는 보완을 요구하며, 해당 신청자는 보완자료를 제출하여야 함

○ 신청서류가 허위로 판명될 경우에는 신청이 기각되며, 신청자는 향후 2년 동안 필기시험 응시 및 자격인증 신청을 할 수 없으며, 이미 기술자 자격인증을 받은 자는 해당 자격이 취소됨

- 인증/훈련기관리팀장은 신청자의 신청서류 확인 결과, 수험 자격을 충족하는 자에 한하여 수험표를 발행함
- 수험 자격이 부여된 응시 신청자의 수험표는 한국설비진단자격인증원 홈페이지 원서 접수 사이트에서 출력이 가능함

7. 합격자 발표

- 발표일시 : 2016. 6. 1(수) 11:00
- 발표방법 : 한국설비진단자격인증원 홈페이지(www.kci-md.or.kr)
- ※ 응시자 개별 점수 및 시험문제는 공개하지 않음

8. 자격인증 등록

- 접수일시 : 2016. 6. 1(수)~2016. 6. 22(수) 18:00까지
- 구비서류
 - (1) 기계의 상태 감시 및 진단 기술자 자격인증 등록 신청서 1부
 - 자필 서명(날인)이 포함된 원본(또는 사본) 제출
 - (2) 인증카드 발급용 반명함판 사진(jpg파일) 1매
- 신청방법
 - 구비서류를 모두 갖추어 접수 기간 내 한국설비진단자격인증원 홈페이지에서 인터넷 접수
- ※ 자격인증 등록은 필기시험 합격자만이 신청할 수 있음

9. 수험자 유의사항

- (1) 수험표는 시험 중 항상 지참해야 합니다.
- (2) 책상 위 수험번호표가 기재되어 있는 라벨을 확인 후, 착석하여 감독관의 지시에 따라 주십시오.
- (3) 수험표는 수험번호와 성명이 기재되어 있는 면을 위로하여, 담당자가 확인하기 쉬운 곳에 두십시오.
- (4) 시험실에서 휴대폰, 카메라 등을 사용하는 것을 금지합니다.
- (5) 시험실 내 및 시험시간 중의 흡연을 엄금합니다.
- (6) 시험 중에 시험규칙을 준수하지 않거나 부정행위를 하거나 이에 협력한 수험자는 퇴실시킵니다.
- (7) 시험 종료의 신호와 함께 즉시 필기구를 놓고, 시험관의 지시에 따라 주십시오.

- (8) 시험시작 후 60분까지는 시험실을 퇴실할 수 없습니다. 단, 한번 퇴실한 경우에는 재 입실이 허용되지 않으므로 주의해 주십시오. 또한 특별한 사정이 있는 경우는 시험관의 지시에 따라 주십시오.
- (9) 시험 종료 후나 퇴실 전에 회수봉투에 답안지 및 문제지를 봉인하고, 서명해 주십시오.

10. 해답 작성 유의사항

- (1) 별지의 답안용지에 번호 하나를 골라 ○표시를 해주십시오. 이 방법 이외에는 인정되지 않습니다. 예: (1,②,3,4)
- (2) 필기구는 검은 볼펜, 또는 검은 만년필을 사용해 주십시오. 연필, 샤프, 색연필, 사인펜, 수정액 등의 사용은 인정되지 않습니다.
- (3) 답을 수정할 경우는 감독관에게 새 답안지를 부여받아 새로 작성해 주십시오.
- (4) 계산기의 사용은 가능하나, 프로그램 기능의 사용은 허용되지 않습니다.
- (5) 자, 각도기의 사용은 가능합니다.
- (6) 시험장에서는 필기구 등을 일절 대출하지 않습니다.
- (7) 시험도중 시간확인이 필요한 경우 시계를 지참하시기 바랍니다. 번역, 계산 등의 다기능 시계류는 시험시간 중에 사용할 수 없습니다. 또 휴대폰 등을 시계 대용으로 사용하는 것도 인정되지 않습니다. 시계의 대출은 하지 않습니다.
- (8) 시험 중에는 교과서, 참고서, 노트 종류를 책상 위에 올려 둘 수 없습니다.

11. 부정행위

- 다음의 행위를 한 자는 부정행위자로 간주합니다.
- (1) 현장 및 사후 적발자(시험을 위해 개인 작성한 자료를 시험 중에 이용하는 경우 등)
- (2) 대리 응시자
- (3) 답안지 미제출자
- (4) 기타 부정행위로 간주되는 행위를 한 자
- (5) 시험문제를 메모지에 적거나 전자장치를 이용해 기록하여 시험장 밖으로 가지고 나가는 행위

12. 재시험 응시 규정

- (1) 같은 영역에 세 번 불합격한 응시자는 12개월 동안 시험에 응시할 수 없습니다.(15' 1. 1 부터 시행)
- (2) 부정행위를 한 응시자는 12개월 동안 시험에 응시할 수 없습니다.
- (3) 재시험은 최초 시험절차에 따라 시험을 응시하여야 합니다.

13. 불만 및 이의 처리

- 기계의 상태 감시 및 진단 기술자 자격인증과 관련하여 불만 또는 이의를 제기하고자 할 경우에는 불만 또는 이의제기자의 신분과 연락처 불만 및 이의 대상과 내용 등에 대해 서면으로 인증원에 제출하여야 합니다.
- (1) 이의 : 기계의 상태 감시 및 진단 기술자 자격인증 또는 훈련기관 승인의 결정에 대하여 반하는 의견을 가진 경우
 - (2) 불만 : 개인 또는 조직이 인증원 또는 인증원이 인증한 자격자나 승인된 훈련기관의 활동과 관련하여 답변을 기대하면서 인증원에 불만을 표현하는 것

공정한 시험관리를 위해 수험생 여러분의 적극적인 협조를 당부드리며, 시험에 관한 더 자세한 사항은 홈페이지(www.kci-md.or.kr)를 참조 또는 자격인증 시험 전용 카카오톡 아이디 “@한국설비진단자격인증원”으로 문의하시기 바랍니다.
자격인증시험 응시원서는 다음 페이지에 있습니다.

경력(재직) 증명서

성명	홍길동	생년월일	
증명사항	재직기간	소속 및 직위	담당 업무 내용(구체적으로 기재할 것)
	2013년 01월 01일 ~ 2014년 08월 31일	1년 08월 사원	예) 영광원자력 1&2호기 예측진단업무 수행

응시 분야 및 영역	<input type="checkbox"/> ISO 18436 Part 2	<input type="checkbox"/> 영역 I <input type="checkbox"/> 영역 II <input type="checkbox"/> 영역 III <input type="checkbox"/> 영역 IV	진동진단기술자
	<input type="checkbox"/> ISO 18436 Part 4	<input type="checkbox"/> 영역 I <input type="checkbox"/> 영역 II <input type="checkbox"/> 영역 III	현장유효진단기술자
	<input type="checkbox"/> ISO 18436 Part 7	<input type="checkbox"/> 영역 I <input type="checkbox"/> 영역 II <input type="checkbox"/> 영역 III	열화상진단기술자

ISO 18436에 의거한 상기 기계의 상태 감시 및 진단 기술자 자격인증 필기시험 응시 자격 증명을 위한 경력(재직)증명서를 제출합니다.

20 년 월 일

위 본인 홍길동 ()

위 기재사항이 사실과 다름없음을 증명합니다.

20 년 월 일

직장명 : 한국소음진동공학회

주소 : 00시 00구 00000 000-0

전화번호 : 00-0000-0000

사업자등록번호 : 220-82-00575

대표자 : ○ ○ ○ (



발급자	
소속	경영지원부
직위	사원
성명	담당자 ㉠

한국소음진동공학회 부설

한국설비진단자격인증원 원장 귀하

※ 주의사항 : 이 증명서는 ISO 18436에 의거한 기계의 상태 감시 및 진단 기술자 자격인증 필기 시험 응시자격 증명을 위한 것이므로 허위작성 또는 위조 등으로 사실과 다를 때에는 2년 이내에 기계의 상태 감시 및 진단 기술자 자격인증의 모든 자격종목에 응시할 수 없으며, 이미 취득한 자격의 취소 처분은 물론 형사처벌(공사문서의 위조, 변조 등)을 받을 수 있습니다.

경력(재직)증명서 작성방법

- ① 성 명 : 한글로 기재하되 정자로 기록한다.
- ② 생년월일 : 생년월일을 정확하게 작성한다.
- ③ 재직기간 : 기간을 년, 월, 일 단위로 근무연수를 구체적으로 작성한다.
- ④ 소속 및 직위 : 소속 및 직위를 구체적으로 작성한다.
- ⑤ 담당업무내용 : 담당업무는 실무경력을 위주로 구체적으로 작성한다.
- ⑥ 제증명 발급부서의 발급자 증명을 작성한다.
- ⑦ 제증명 발급부서의 발급자 성명을 기록한 후 날인을 하여야 한다.
- ⑧ 응시 분야 및 영역 : 응시하고자 하는 분야 및 영역에 ■표기를 한다.

훈련이수증명서

성명	홍길동		생년월일	1980.01.01	
훈련 내용	진동진단기술자		<input type="checkbox"/> 영역I(30시간) <input type="checkbox"/> 영역II(38시간) <input type="checkbox"/> 영역III(38시간) <input type="checkbox"/> 영역IV(64시간)		
	현장유효진단기술자		<input type="checkbox"/> 영역 I (24시간) <input type="checkbox"/> 영역II(24시간) <input type="checkbox"/> 영역III(32시간)		
	열화상진단기술자		<input type="checkbox"/> 영역 I (32시간) <input type="checkbox"/> 영역II(32시간) <input type="checkbox"/> 영역III(32시간)		
	훈련 기간	영역 I	2015 년 03 월 16 일 ~ 2015 년 03 월 20 일		
		영역 II	2015 년 04 월 06 일 ~ 2015 년 04 월 10 일		
	영역 III	년 월 일 ~ 년 월 일			
	영역 IV	년 월 일 ~ 년 월 일			

위 본인에 대하여 ISO 18436에 의거 기계의 상태 감시 및 진단 기술자 자격인
증시험을 위한 본 훈련기관의 정규훈련과정에 참가하여 해당 영역
의 교과과정을 성공적으로 이수하였음을 증명합니다.

년 월 일

훈련기관명 : (주)○○

주 소 : ○○도 ○○시 ○○구

전화번호 : 000 - 0000 - 0000

사업자등록번호 : 000 - 00 - 00000

대 표 자 : ○ ○ ○

직인

발 급 자

소속 경영지원부

직위 사원

성명 담당자 인

한국소음진동공학회 부설

한국설비진단자격인증원 원장 귀하

※ 주의사항 : 이 증명서는 ISO 18436 기계의 상태 감시 및 진단 기술자 자격인증시험 응시
자격 증명을 위한 것이므로 허위작성 또는 위조 등으로 사실과 다를 때에는 훈련기관
자격을 박탈할 수 있으며, 발급자 또는 작성자는 형사 처벌(공·사문서의 위조, 변조 등)
을 받을 수 있습니다.