

참가신청서 및 등록회비

한국설비진단자격인증원 홈페이지(<http://www.kci-md.or.kr>)를 통해 인터넷으로 참가등록신청도 가능합니다(신용카드 결제 가능).

- 본인은 2016 설비진단기술강습회에 참석코자 본 신청서를 작성하여 다음과 같이 등록회비를 납부 후 제출합니다.

등록자 성명	<input type="text"/>	소속	<input type="text"/>
E-mail	<input type="text"/>	연락전화	<input type="text"/>

※ 해당란에 체크(√)하십시오.

참가구분	일 반	기술인증자	훈련기관 소속자
사전등록 (2016년 6월 21일(화)까지)	200,000원 <input type="text"/>	150,000원 <input type="text"/>	150,000원 <input type="text"/>
현장등록 (2016년 6월 22일(수)부터)	250,000원 <input type="text"/>	200,000원 <input type="text"/>	200,000원 <input type="text"/>

※ 신청서 상의 개인정보는 참가등록에 필요한 정보만을 수집하며, 타 용도로는 사용되지 않습니다.

- 신청서 제출 : Email : kci-md@kci-md.or.kr / Fax : 02_3474_8004
- 등록회비에는 식사(중식 1회, 만찬 1회)와 발표자료집(1부) 제공이 포함되어 있습니다(숙소는 제공되지 않으니 개별 예약 바랍니다).
- 기술인증자는 등록 시 인증기간이 유효한 인증카드를 제시하여야 등록회비 할인이 가능합니다.
- 등록회비 취소/환불은 사전등록의 경우 사전등록 기간내에만 취소/환불(수수료 별도)이 가능하며, 사전등록 기간 후와 현장등록의 경우 개인사정에 따른 취소/환불은 불가합니다.
- 등록회비에 대해서는 법인세법(제121조)에 따라 (세금)계산서 발행이 불가합니다.

• **납부계좌 : 하나은행 103-237748-00604 한국소음진동공학회**

행사장 위치

동부산관광호텔(부산시 기장군 장안읍 기룡리 454-3, tel : 051-727-9991)



※ 자세한 교통편은 홈페이지(<http://www.dongbusanhotel.com>)를 참고하시기 바랍니다.

숙소 안내(개별 예약)

- 동부산관광호텔(부산) : 더블 | 79,000원(세금포함)
- 예약실 : **051-727-9991~5**

전시 및 광고 참여업체 모집 (마감 : 2016년 6월 21일(화))

- 1부스(테이블 180×90cm)당 100만원
- 문의 **02 3474-8002(3) / kci-md@kci-md.or.kr**



사단법인 한국소음진동공학회
한국설비진단자격인증원



2016 설비진단기술강습회

2016. 6. 30~7. 1(목,금) 동부산관광호텔(부산)
사전등록 마감 : 2016. 6. 21(화)

모시는 글

설비진단 기술보급과 ISO 18436 인증제도 국내 정착을 위해 수고하시는 여러분께 심심한 감사의 말씀을 올립니다. 사단법인 한국소음진동공학회 부설 한국설비진단자격인증원은 2007년 설립된 이래 1,300명 이상의 인증자를 배출하였고, 2015년 11월 한국인증지원센터(KAB)으로부터 국가공인 인증기관으로 인정받아 위치를 공고히 하였습니다.

한국설비진단자격인증원은 자격인증제도의 활성화와 국내 설비진단관련 기술 및 사업의 중추기관으로서의 역할을 지속적으로 수행하고자 합니다. 이를 위해 현장에 필요한 실용지식 및 경험을 공유하기 위하여 국내 관련분야 전문가의 기술강연과 설비진단 사례를 소개하는 설비진단기술강습회를 매년 개최하고 있습니다.

금년에는 열다섯 번째 설비진단기술강습회를 6월 30일(목) ~ 7월 1일(금) 양일간 부산 기장 동부산관광호텔에서 개최하며, 설비진단자격인증자협의회 행사를 동시에 준비하였습니다. 이번 설비진단기술강습회에는 국가인증 후 첫 강습회로 의미가 크며, 관련 기술분야 및 인증평가 분야를 망라하여 보다 폭 넓은 관련기술 및 제도에 대한 정보습득의 자리가 될 것으로 기대됩니다. 아무쪼록 2016 설비진단기술강습회에 많은 참여와 협조를 부탁드립니다.

2016 설비진단기술강습회 준비위원장 김호중
한국설비진단자격인증원 원장 전오성

강연시간 및 제목

6월 30일(목) 13:00~(등록)

동부산관광호텔

기술강연

2016 설비진단기술강습회

13:30~14:00	개회식, 환영사
14:00~14:40	인증, 인정 체계의 이해 김선빈(한국인증지원센터)
14:40~15:20	한수원의 미래성장동력 추진현황 박충희(한수원)
15:20~15:40	휴식(Coffee Break)/설비진단장비 Booth Tour
15:40~16:20	Absorber를 활용한 진동 콘트롤 한승우(한전KPS)
16:20~17:00	화력발전플랜트 스마트 정비지원 정보화시스템 박창대(기계연구원)
17:00~17:20	휴식(Coffee Break)/설비진단장비 Booth Tour
17:20~18:00	ISO 18436 해석 및 인증원 절차서 소개 문석준(기계연구원)
18:00~18:30	휴식(Coffee Break)/설비진단장비 Booth Tour
18:30~	만찬 및 설비진단자격인증자협의회 행사

7월 1일(금) 09:00~(등록)

동부산관광호텔

기술강연 및 사례 발표

2016 설비진단기술강습회

Session 1		Session 2	
09:20~10:00	기술 강연	기계와 설비보전의 본질 김민호(나다)	발전설비 열화 자동 모니터링 기반 지능형시스템개발 김천수(주원)
10:00~10:40		설비진단 기술과 3D프린팅 연계 김종연(울산대)	On/Off line 입자오염도 진단기술 김태현(솔지)
10:40~10:50		휴식(Coffee Break)/설비진단장비 Booth Tour	
10:50~11:15	사례 발표	복합화력 BFP 축 절손 사고 사례 원범재(한전KPS)	감속기유의 점도저하 진단사례 김현두(솔지)
11:15~11:40		소음모니터링 및 통합 진단 사례 이채욱(롯데정밀화학)	특징기반 Off-Line 상태진단 프로그램 개발 사례 모민환(한전KPS)
11:40~12:05		공작기계 진단사례 윤여환(나다)	오일내수분 제거 기술 및 진공방식의 적절성 연구 사례 김종휘(솔지)
12:05~12:30		저속 설비 진단 사례 (Agitator) 이승원(AST)	앵글러 콘택트 볼베어링의 예압 개선 사례 김승만(한전KPS)
12:30~13:30	점심/설비진단장비 Booth Tour		
13:30~13:55	사례 발표	복수펌프 설비개선 및 성능복구 사례 박종일(한전KPS)	스마트진동센서를 이용한 중요설비의 진동관리 사례 최현(시그널링크)
13:55~14:20		디젤엔진 연료배관 진동분석 사례 최수용(비케이비전)	국내 유통 엔진오일 비교평가 연구 임영관(석유관리원)
14:20~14:45		발전용 가스터빈 환기시스템의 맥동과 구조공진 분석사례 박병수(케이티엠엔지니어링)	합성유 채용으로 회전체 에너지 Saving 사례 김대욱(솔지)
14:45~15:10		수직펌프 댐핑개선을 통한 공진해소 사례 이재근(한전KPS)	Hydraulic reciprocating seal의 가속실험 정구현(울산대)
15:10~	강습회 폐회		