

## 2009년 ISO/ASNT 국제 진동 기술 자격 취득 교육과정 일정표

경험과 지식을 겸비한 엔지니어에게  
ISO 기준 국제 자격 획득을 통한 설비관리 전문가로 양성 !

자격 구분	ISO Category I / ASNT Level I	ISO Category II / ASNT Level II	ISO Category III / ASNT Level II
교육 항목	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 설비관리 기법</li> <li>• 설비상태관리</li> <li>• 진동 이론 및 데이터 수집(초급)</li> <li>• 설비 지식</li> <li>• 기초 진동분석</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 설비관리 기법 복습</li> <li>• 설비상태관리 복습</li> <li>• 진동 이론 및 데이터 수집(중급)</li> <li>• 신호처리 및 진동분석(중급)</li> <li>• 정밀 결함분석(중급)</li> <li>• 설비 시험 및 진단(중급)</li> <li>• 교정 기술</li> <li>• 효과적인 설비상태관리 전략</li> <li>• 설비 검증 시험 및 ISO 규격</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 설비상태관리 복습</li> <li>• 진동 이론 및 데이터 수집(고급)</li> <li>• 데이터 수집 및 신호처리</li> <li>• 진동 분석(고급)</li> <li>• 정밀 결함분석(고급)</li> <li>• 설비 시험 및 진단(고급)</li> <li>• 교정 기술</li> <li>• 효과적인 설비상태관리 전략</li> <li>• 설비 검증 시험 및 ISO 규격</li> </ul>
자격 명칭	<b>Vibration Technician</b>	<b>Vibration Analyst</b>	<b>Vibration Specialist</b>

	1월	2월	3월	4월	5월	6월
Category I	13 -16 (여수)		17-20		12-15	
Category II		16-20 (여수)		13-17		
Category III						22-26

  

	7월	8월	9월	10월	11월	12월
Category I	21-24		15-18		17-20	
Category II				19-23		
Category III						14-18

상기 일정은 사정에 의하여 변경 될 수 있으며, 변경되는 경우 즉시 공지하여 드립니다.

10 인 이상 교육 인원이 확보 되는 경우, 현장 방문 교육으로 진행이 가능함.  
( 자세한 사항은 031-726-1672 문의 바랍니다. )

ISO/ASNT Category I / Level I	ISO/ASNT Category II / Level II	ISO/ASNT Category III / Level II	교육은 비합숙으로 진행되며, 숙소는 요청에 의하여 교육장 근처 모텔을 예약하여 드립니다.
₩660,000 / 인	₩880,000 / 인	₩1,210,000 / 인	
자격시험 응시료 ₩330,000 / 인	자격시험 응시료 ₩330,000 / 인	자격시험 응시료 ₩660,000 / 인	