

# 2018 부식·방식 강습회 프로그램

\* 교육일정 : 2018년 8월 20일(월) ~ 8월 22일(수)

\* 교육장소 : 한국과학기술회관 신관 중회의실 2 (서울 강남구 소재)

8월 20일 (월)		
강의 시간	강의 주제	강사
09:30-09:50	참가자 등록	
09:50-10:00	개회	
10:00-11:30	제1주제: 부식의 기초 1 (부식과 사회, 부식열역학)	국민대학교 이재봉 교수
11:40-13:00	제2주제: 부식의 기초 2 (부식의 종류와 특징)	
13:00-14:00	점 심	
14:00-16:00	제2주제: 부식의 기초 2 (속도론)	(사)한국부식방식학회 김규영 고문
16:00-18:00	제3주제: 부식 실험법의 이해	
8월 21일 (화)		
강의 시간	강의 주제	강사
10:00-13:00	제4주제: 스테인리스강의 기초와 방식 기술	(사)한국부식방식학회 손홍균 이사
13:00-14:00	점 심	
14:00-17:00	제5주제: 고부가가치를 창출하는 도장기술	부경대학교 박진환 교수
8월 22일 (수)		
강의 시간	강의 주제	강사
10:00-13:00	제6주제: 정유 및 석유화학 장치산업의 부식	베네테크 김경택 대표
13:00-14:00	점 심	
14:00-17:00	제7주제: 부식 및 방식의 이해 (실습)	한국가스공사 원덕수 수석
17:10-17:30	수료증 수여 및 폐회	

※ 상황에 따라 변동될 수 있습니다.