

# 2019 부식·방식 강습회 프로그램

\* 교육일정 : 2019년 8월 21일(수) ~ 8월 23일(금)

\* 교육장소 : 한국과학기술회관 12층 SC컨벤션, 아이리스홀

8월 21일 (수)		
강의 시간	강의 주제	강사
09:30 - 09:55	참가자 등록	
09:55 - 10:00	개회	
10:00 - 13:00 (3h)	제1주제 부식의 기초	이재봉 교수 (국민대)
13:00 - 14:00	점심	
14:00 - 17:00 (3h)	제2주제 부식 실험법의 이해	김규영 고문 (한국부식방식학회)
8월 22일 (목)		
10:00 - 13:00 (3h)	제3주제 스테인리스강의 개요	이준섭 교수 (국립창원대)
13:00 - 14:00	점심	
14:00 - 17:00 (3h)	제4주제 스테인리스강의 부식/방식 기술	이준섭 교수 (국립창원대)
8월 23일 (금)		
10:00 - 13:00 (3h)	제5주제 전기방식 기술의 이해	박경완 전무 (코렐테크놀로지)
13:00 - 14:00	점심	
14:00 - 17:00 (3h)	제6주제 부식 및 방식의 이해(실습)	원덕수 박사 (한국가스공사)
17:00 - 17:10	수료증 수여 및 폐회	

※ 상기 프로그램은 상황에 따라 변동될 수 있습니다.