A-SPICE 기본_과정 개요서

장소 한국전파진흥협회 가산 강의장

기간 3일(21시간) 09:00~17:00 **형태** 이론

| 과정 소개 | | |
|-------|--|--|
| 특징 | 첫째, 해외 및 국내 차량 OEM이 기대하는 프로세스 품질에 대한 이해 둘째, A-SPICE의 구성과 세부 요건에 대한 이해 셋째, A-SPICE 기반의 프로세스 역량 수준과 심사 절차에 대한 이해 | |
| 구분 | 오 전 | 오후 |
| 1일차 | ● Overview - 해외 OEM의 기대 사항 - A-SPICE 개요 - A-SPICE 주요 사항 | ● Engineering - SYS.2~3 시스템 분석 설계 - SWE.1~3 소프트웨어 분석 설계 및 구현 |
| 2일차 | ● Engineering - SWE.4~6 소프트웨어 영역 검증 - SYS.4~5 시스템 영역 검증 | ● Management - MAN.3 프로젝트 관리 - ACQ.4 협력업체 관리 |
| 3일차 | ● Supporting - SUP.1 품질 보증 - SUP.8 형상 관리 - SUP.9 문제점 조치 관리 - SUP.10 변경 요청 관리 | Process assessment- Capability level- Process assessment (Rating)- Rating |
| | | |