

# 자동차부품연구원 2019년도 교육일정표

★대규모기업의 부담금은 후불제로 할 예정이오며 교육 중 상세 안내할 예정입니다.

분야	순번	과정명	시간	정원	형태	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	교육비(원)
품질관리	1	자동차 개발프로세스 Global APQP 실무	22	20	집체						11~13				22~24		53,900
품질관리	2	자동차 부품 기업을 위한 DFMEA 실무	22	20	집체					14~16						12~14	53,900
품질관리	3	기하학적 치수공차(GD&T) 기본 과정	22	25	집체			23~25					27~29				45,000
품질관리	4	기하학적 치수공차(GD&T) 심화 과정	22	20	집체					21~23					15~17		54,400
품질관리	5	공정관리를 위한 PFMEA&CP 실무	22	20	집체					18~20					15~17		53,900
품질관리	6	Built In Quality Supply(BIQS) 구축 과정	22	20	집체					25~27						19~21	53,900
품질관리	7	자동차 문제해결 Process 실무 과정	16	20	집체			12~13		26~27							40,900
품질관리	8	IATF 16949/ISO 14001 통합 내부 심사원 과정	16	20	집체					8~9						5~6	40,900
그린카	9	ISO 26262 자동차기능 안전 기본과정(전장시스템)	16	20	집체					28~29				18~19			39,700
그린카	10	빅데이터를 활용한 Good Design 판별 및 고장예측	22	15	집체			20~22					28~30				64,270
그린카	11	기능안전성 적용을 통한 자동차 전기/전자 제어기 개발 과정	16	15	집체				17~18			2~3					48,130
그린카	12	ISO26262 프로세스 관리를 위한 safety Manager 전문가 양성 과정	16	15	집체					15~16				3~4			48,450
그린카	13	자율주행자동차 기술동향과 인식_제어시스템기술	22	15	집체						19~21						27,260
그린카	14	전기자동차용 에너지저장 및 전력변환시스템	16	20	집체			27~28							23~24		17,400
그린카	15	차량 CAN 통신 실무 과정	16	20	집체				23~24			3~4					17,200
그린카	16	자동차 시스템 EMC 분석 실습 실무 과정	16	20	집체				24~25						22~23		50,700

★ 본 교육일정은 변경될 수 있으며 신청시 필요 확인 요청

★ 교육비 : 단가 \* 교육시간 \* 20%의 산출지 입니다.

★ 교육일정 미확정된 과정은 추후 확정 후 다시 공지할 예정