

참가안내

참가희망자는 반드시 참가신청서를 6월 23일까지 보내주시기 바라며 참가신청서를 보내주신 분에 한하여 관련자료를 드립니다.

문의처

기술표준원 기간산업기술표준부
소재부품표준과
(02)509-7292, 7293

보내실 곳

가능한한 E-mail 또는 Fax로 참가신청을 해주시기 바라며 발송 후 확인전화를 부탁드립니다.

> T E L : (02)509-7292, 7293

> F A X : (02)509-7316

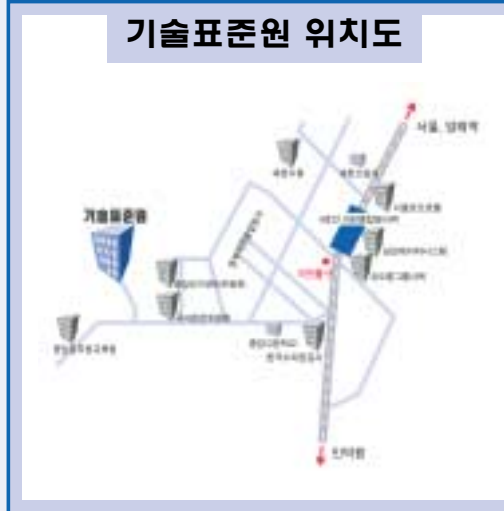
> E-mail : material@ats.go.kr

> 주 소 : 427-010

경기도 과천시 중앙동 2번지
산업자원부 기술표준원
소재부품표준과

찾아오는길

기술표준원 위치도



- 지하철 이용시 : 지하철 4호선 정부과천청사역 6번 출구
- 버 스 이용시 : 정부과천청사 앞 하차
- 09:00부터 셔틀버스가 수시로 운행됩니다.

자동차산업 국제환경규제 대응 세미나

일시 : 2004. 6. 29(화) 09:30~16:30

장소 : 기술표준원 중강당

- 주최 : 산업자원부 기술표준원
- 주관 : 한국생산기술연구원, 한국자동차공업협회, 한국자동차공업협동조합

모시는 말씀

2003년 7월부터 시행되고 있는 EU의 자동차 폐차지침은 자동차 부품·소재에 납, 수은, 카드뮴, 6가크로뮴 등 유해중금속이 포함된 차량은 EU지역에서 판매를 금지토록 하여 기술수준이 뒤떨어진 국가나 업체의 제품은 수출길이 막히게 되는 등 선진국의 강력한 환경규제가 무역장벽으로 활용되고 있습니다.

산업자원부 기술표준원에서는 이러한 부품·소재의 유해물질 규제에 효과적으로 대응할 수 있도록 전문가를 초청하여 선진국 환경규제 적응에 필요한 최근규제동향, 환경기술, 대응 방안 및 유해물질 분석방법 등에 대한 기술 정보를 제공함으로써 국내 자동차 산업에 미치는 무역저해효과를 해소시키고자 세미나를 개최합니다.

동 세미나에서는 산업체에서 필요로 하는 실질적인 기술내용으로 구성하여 업계의 애로사항과 문제점을 해소하는 자리로 마련하였으니 바쁘시더라도 꼭 참석하시어 국내 자동차산업뿐만 아니라 부품·소재 산업발전을 위하여 참가신청하여 주시기 바랍니다.

2004년 6월

산업자원부 기술표준원장 윤교원

진행 순서

시 간	내 용	비 고
09:30~10:00	등 록	
10:00~10:20	개 회 사	윤교원 원장 (기술표준원)
10:20~11:00	자동차환경규제가 수출에 미치는 영향 및 대응	이광원 이사 (리처드컨설팅)
11:00~12:00	EU폐차처리지침 대응 현대·기아자동차의 추진현황	홍준희 부장 (현대자동차)
12:00~12:30	EU환경규제에 대한 정부지원정책	이기형 사무관 (산업자원부)
12:30~13:30	점 심	
13:30~14:10	IMDS 활용방법 및 발전방향	정명석 부장 (EDS Korea)
14:10~14:40	자동차산업 유해물질 규제 대응전략	이희수 박사 (산업기술시험원)
14:40~15:20	유해물질규제에 따른 부품 소재업체와의 협력전략	최광림 부장 (LG전자)
15:20~15:40	휴 식	
15:40~16:10	부품 소재의 6가크롬 분석방법	박덕원 부장 (요업기술원)
16:10~16:30	부품 소재 중금속 분석 기술 동향 및 표준화 현황	이현자 연구관 (기술표준원)

> 수 신 : 기술표준원 소재부품표준과

[Fax : (02)509-7316]

> 제 목 : 자동차산업 국제환경규제 대응 세미나 참가신청서 제출

- 참가 신청서 -

- 기관명 : _____
- 담당자 : _____
- 전 화 : _____ • FAX : _____
- E-mail : _____

성 명	부 서	직 위	비 고

상기와 같이 귀 원에서 주관하는 세미나 참가를 신청합니다.

2004. 6.

신청인 :