



公開委員会のお知らせ



テ ー マ : 「技術者育成プログラム 実学より学ぶ振動騒音技術」(学生向け講習会)

日 時 : 2012年9月14日(金) 13:00~17:30 (懇親会 17:30~19:00)

会 場 : 中央大学 理工学部 後樂園キャンパス新2号館2階2221号室

住所 : 東京都文京区春日 1-13-27

交通 : 東京メトロ丸ノ内線・南北線『後樂園駅』から徒歩5分

都営三田線・大江戸線『春日駅』から徒歩7分

JR 総武線『水道橋駅』から徒歩15分

地図 : http://www.chuo-u.ac.jp/chuo-u/access/access_korakuen_j.html

主 催 : 公益社団法人 自動車技術会

企 画 : 振動騒音部門委員会

受 付 定 員 : 参加(学生) <修士進学予定の学部4年生> 32名

見学(一般) 10名

参 加 費 : 無料

申込締切日 : 2012年9月3日(月)

(先着順受付。定員になり次第締め切ります。)

申 込 み : 参加ご希望の方は、お名前、所属大学・学科、電話番号、E-mail アドレス
を記載の上、E-mail にて下記へお申し込み下さい。

受付後、参加券をお送りします。

(申込先) 公益社団法人 自動車技術会 技術・規格グループ 山崎 宛

E-mail : tech@jsae.or.jp TEL : 03-3262-8235 FAX : 03-3261-2204

〒102-0076 東京都千代田区五番町10番2号 五番町センタービル5階

***** プログラム *****

オープニング 13:00～13:25

開催挨拶 : 中央大学 戸井 武司

自動車を取り巻く環境 : 日産自動車(株) 榎本 俊夫

講習会 13:30～16:15

「ミニ実験1」 防音材の役割 : トヨタ自動車(株) 駒田 匡史

「ミニ実験2」 連続体の振動 : 三菱自動車工業(株) 田上 拓人, 塩崎 弘隆

「デモ1」 アクティブエンジンマウント, 遮音に対する穴の影響

: 日産自動車(株) 熊谷 洋平, 田中 秀典

「デモ2」 動吸振器のメカニズム : (株) 本田技術研究所 近藤 隆, 須藤 晶, 矢部 健剛

「デモ3」 リアルタイム音源探査装置を用いた音の可視化

: (独) 交通安全環境研究所 宝渦 寛之 (株) 小野測器 猿渡 克己

「デモ4」 タイヤの低騒音技術 : (株) ブリヂストン 和氣 充幸

講習会に対する討議・アンケート 16:15～17:15

閉会挨拶&委員と受講生との懇親会(受講生無料) 17:30～19:00

個人情報の取扱いについて

公益社団法人自動車技術会(以下、本会といたします。)は、公開委員会に参加登録いただいた氏名、住所、電話番号等の情報(以下、「個人情報」)を、以下の通り取扱い致します。

1. 個人情報の利用について

ご登録いただく際に取得する個人情報について、以下の目的に利用致します。

- i. 開催における参加者への必要な確認、連絡
- ii. 登録者受付リストの作成
- iii. 自動車技術会の活動(講演・イベント事業、出版・販売事業、学生・育成事業、委員会事業、会員事業)に関する依頼・ご案内

2. 業務委託について

本会は、本行事に関し、運営管理業務を業者へ委託する場合があります。この場合、本会は業務委託先と守秘義務契約を締結するとともに、厳正な管理監督を行います。

3. 個人情報の開示、訂正、廃棄に関して

参加登録時にご登録いただいた個人情報の開示、訂正、利用停止を希望する場合には、下記の問合せ先までご連絡下さい。なお、これらの個人情報の廃棄は、必要な期間が過ぎると同時に、できるだけ速やかにかつ安全に行います。

4. 問合せ先

公益社団法人自動車技術会 技術・規格グループ tech@jsae.or.jp

※個人情報保護規則、プライバシーポリシーについては、こちらをご覧ください。

個人情報保護規則 : <http://www.jsae.or.jp/01info/rules/privacy.pdf>

プライバシーポリシー : <http://www.jsae.or.jp/tops/privacy.php>

中央大学後楽園キャンパス 2号館案内図

注) 9月14日の1号館側出入口は、工事中で通行止のため東側出入口をご利用下さい。

