

2009 年度に開催しますシンポジウムの正会員参加費を 15,750 円から 10,500 円に値下げしました

No.02-09 シンポジウム



社団法人自動車技術会

普及が進むガス燃料エンジン

- 日本および世界の現状 -

開催日時: 2009 年 10 月 16 日(金) 9:30~17:05

会 場: 社団法人自動車技術会 第 1 会議室

参加のすすめ

ポスト石油燃料として、将来のエネルギー安全保障の観点からも、ガス燃料は重要な選択肢の一つと考えられます。ここでは、世界中で展開される天然ガスエンジン、水素エンジン自動車、LPG エンジンシステムなど、ガス燃料エンジンの魅力を紹介します。是非、ご参加いただき、その将来性をご認識いただければと思います。

ガス燃料エンジン部門委員会委員長 富田 栄二



委員長 富田 栄二



幹事 杉本 秀夫



幹事 松木 正人



幹事 吉野 多賀志

参加費(消費税込・テキスト 1 冊込)

正会員 10,500 円 学生会員 3,150 円
賛助会員 22,050 円 協賛学協会の会員 22,050 円
一 般 31,500 円

申込方法・申込締切日・定員

- ① インターネットからの申込み:
「イベントカレンダー」
【URL】<http://www.jsae.or.jp/calendar/>
「シンポジウムページ」
【URL】<http://www.jsae.or.jp/sympo/2009/scdl.php>
- ② インターネットをご利用できない方:
シンポジウム名・参加者名・連絡先住所・電話番号・会員番号(該当者のみ)を明記の上、E-mail, Fax または郵送にて下記宛お送り下さい。
申込先: 102-0076 千代田区五番町 10-2
(社)自動車技術会 技術交流グループ
E-mail: sympo@jsae.or.jp Fax. 03-3261-2204
- ③ 申込み締切日: 2009 年 10 月 9 日(金)
- ④ 定 員: 50 名

申込キャンセルについて

申込み締切日まで:
キャンセル料は発生いたしません。なお、ご入金済の場合は、送金手数料を除き返金いたします。
申込み締切日翌日以降:
ご出欠に係らず参加費全額をお支払いいただきます。なお、開催終了後、テキストを送付いたします。

主 催

社団法人自動車技術会

企 画

ガス燃料エンジン部門委員会

協 賛

(財)運輸低公害車普及機構/天然ガス鉱業会/(社)日本ガス協会/(社)日本機械学会/日本燃焼学会/(社)日本マリンエンジニアリング学会/(社)日本陸用内燃機関協会

No.02-09 シンポジウムプログラム

| | |
|-------|---|
| 9:30 | 開会挨拶 ガス燃料エンジン部門委員会委員長 岡山大学大学院 富田 栄二氏 |
| 司 会 | 杉本 秀夫氏(日本ガス協会) |
| 9:35 | 次世代自動車の普及方策について 環境省 内藤 克彦氏 |
| 10:25 | 高出力, 高効率, ニアゼロエミッション水素エンジン技術の検討 東京都市大学 山根 公高氏 |
| 11:15 | 水素/ガソリン・デュアルフューエルロータリーエンジンの特徴 マツダ 三角 正法氏 |
| 12:05 | 討 議 |
| 12:15 | 昼 休 み |
| 司 会 | 松木 正人氏(本田技術研究所) |
| 13:15 | 天然ガス自動車の普及が進むEUの状況 日本ガス協会 森田 恭弘氏 |
| 14:05 | アジアにおける天然ガス自動車の普及状況 トヨタ自動車 中谷 好一郎氏 |
| 14:45 | 討 議 |
| 14:55 | 休 憩 |
| 司 会 | 吉野 多賀志氏(いすゞ自動車) |
| 15:10 | 天然ガスエンジンの高効率化に向けて 京都大学大学院 塩路 昌宏氏 |
| 16:00 | 低燃費 LPG エンジンシステムの実用化開発 ニッキ 小長井 源策氏 |
| 16:50 | 討 議 |
| 17:00 | 閉会挨拶 ガス燃料エンジン部門委員会委員 京都大学大学院 塩路 昌宏氏 |

*プログラムは講師、会場の都合などにより予告なく変更となる場合があります。

会 場 案 内



(社)自動車技術会 第1会議室
〒102-0076 千代田区五番町 10-2
五番町センタービル 4F

総武線, 有楽町線, 南北線, 都営新宿線
【市ヶ谷駅】…………… 5分

今後のシンポジウムの予定

- ◆ 2009年10月27日(火) No.03-09
動力伝達系の最新技術 2009
- ◆ 2009年11月13日(金) No.04-09
自動車排出微粒子の評価手法の基礎と実践
- ◆ 2009年11月16日(月) No.05-09
交通事故死傷者低減に向けた工学・医学の連携
- ◆ 2009年11月26日(木) No.06-09
二輪車の運動特性部門委員会企画
- ◆ 2009年12月1日(水) No.07-09
車両運動性能部門委員会企画
- ◆ 2009年12月8日(火) No.08-09
振動騒音部門委員会企画
- ◆ 2009年12月10日(木) No.09-09
車体ロバスト性特設委員会企画

問い合わせ先

社団法人自動車技術会 技術交流グループ 石神・山内
Tel. 03-3262-8214 Fax. 03-3261-2204
E-mail : sympo@jsae.or.jp
【URL】<http://www.jsae.or.jp/sympo/>