

一般社団法人 日本自動車車体工業会より技術発表会のご案内

2012年12月18日
一般社団法人日本自動車車体工業会
中央技術委員会

車体工業会届出代表者経由
各社関係各位

技術発表会のご案内

拝啓 時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。
平素は当会活動に格別のご協力をいただき厚くお礼申し上げます。
さて、下記の通り技術発表会を計画いたしましたのでご案内いたします。
なお、会場の都合上、定員は100名とさせていただきますので、参加ご希望の方はお早めにご連絡をいただけますようお願いいたします。定員になり次第、締め切らせていただきます。

敬具

記

- 日時 **2013年1月25日(金) 14:30~16:40**
*理事会終了後となります。理事・監事の方には別途連絡済みです。
 - 場所 日本自動車会館1階 くるまプラザ 東京都港区芝大門1-1-30
 - 発表テーマ(各テーマ発表20分、質疑応答5分を予定)
 - シート関連の新法規対応への取り組みについて
 - 2012年7月から適用された乗員の安全性向上のための座席規格改正に対応するため、特部会会員によるワーキンググループを発足し、車体と座席の一体共通規格を策定した内容の紹介
- 「ベルト組込1人掛座席」、「車体直付シートベルト」及び「運用基準(JABIA規格)」
発表者等：特種部会/東京特殊車体(株) 営業設計部部長 片貝俊之
 - コンクリートポンプ車のブーム速度制御システムについて
 - 作業効率と安全性の向上を両立させたコンクリートポンプブーム最適速度制御システムの紹介
発表者：特装部会/極東開発工業(株) 開発部 課長 松本典浩
 - 車いすドライバー向け移乗補助装置の開発について
 - 車いすドライバーの2つ困難(座面の高いミニバン運転席への移乗と車いす収納)を解決し、車いすドライバー向けのミニバンを実現させる装置の紹介
発表者：小型部会/トヨタ自動車東日本(株) 技術統括部K-MAX事業室 國嶋孝史
 - より積載重量と内法高さをアップした中型冷蔵ウイング車の開発について
 - 従来品より積載重量と内法高さをアップした中型冷蔵ウイング車にオリジナル専用冷凍機を搭載することで、更なる積載重量と内法高さを確保した環境にも優しいウイング車の紹介
発表者：バン部会/日本フルハーフ(株) 開発部シニアスタッフ 早川尚央
 - 体感型アトラクションバス(STAR FIGHTER)の開発について
 - お客様の想いに一歩ふみこんで企画段階からお客様と一体化した物づくりを実施、開発した車両の紹介
発表者：バス部会/ジェイ・バス(株) 小松開発設計部 先行グループ 主任 城森泰司
 - 参加費：無料
 - 申込み方法・締め切り：2013年1月18日(金)
別紙参加申込用紙によるFAX 03-3578-1684
またはe-mail：m.endo@jabia.or.jpでご連絡下さい。
- ※ 参加申込後に、都合が悪くなられた際には、当会の準備の都合がありますので、遠藤までご連絡をいただけますようお願いいたします。
- 問い合わせ先：日本自動車車体工業会 総務部 TEL 03-3578-1681

以上