

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

2011年12月16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、出席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

1. 日 時 2012年1月20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。

2. 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

3. 発表テーマ (各テーマ発表20分、質疑応答5分を予定)

(1) 医療機器搬送用リフト装置の開発について

- ワンボックス車両に眼科用医療機器を安全で容易に積み込み作業ができるように新開発したリフト装置の紹介

発表者：特装部会／新明和工業㈱特装車統括本部開発部 古川 威

(2) トレーラ用横転抑制装置(ROC)機能の有効性について

- メカサス(リーフスプリング)用ROCの実車試験結果から当該装置の十分な有効性を確認した結果の紹介

発表者：トレーラ部会／東急車輛特装(株)生産本部設計部横浜設計課 主査 曽我昌道

(3) LED室内照明の導入について

- 保安基準第50条に適合させたバス室内LED照明化の対応策について紹介

発表者：バス部会／ジェイ・バス(株)受注設計部宇都宮電装グループ グループリーダー 増渕英治

(4) ルーフ上車椅子格納装置の開発について

- 車椅子使用のドライバーが車椅子を自動でルーフ上に格納することができる福祉車両の紹介

発表者：小型部会／トヨタ車体(株)特装・福祉センター 特装・福祉製品企画室 主担当 柴田芳人

(5) 大型トラックの安全対策としての反射材の効果について

- 従来から行われてきた後部反射器と最近付き始めた再帰反射材の効果についての研究及び世界の動きの紹介

発表者：資材部会／住友スリーエム(株)官公庁マーケットセンター マネージャー 吉田 茂

4. 参加費：無料

5. 申込み方法・締め切り：2012年1月16日(月)

別紙出席申込用紙によるFAX 03-3578-1684
またはe-mail：m.endo@jacia.or.jpでご連絡下さい。

6. 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