

参加者募集
No. 03-18シンポジウム

快適な車室内環境技術—車室内環境技術レビュー2018—

問合せ先：シンポジウム事務局 Tel. 045-453-2225

【URL】 <http://www.jsae.or.jp/sympo/2018/scdl.php> E-mail: sympo@jsae.or.jp

- 日 時** 2018年11月2日(金)
- 会 場** 工学院大学 アーバンテックホール
(新宿区西新宿 1-24-2)
- 協賛(予定)** (公社)空気調和・衛生工学会
(一社)室内環境学会
人間-生活環境系学会
(一社)日本自動車工業会
(一社)日本自動車部品工業会
- 企 画** 車室内環境技術部門委員会
- 定 員** 200名

- 参加費** (消費税込・テキスト1冊込)
正会員 16,200円 学生会員 3,240円
賛助会員 22,680円 一般の方 32,400円
協賛学協会の会員 22,680円

- 参加申込方法**
シンポジウムページ【URL】 <http://www.jsae.or.jp/sympo/2018/scdl.php> よりお申込みください。
(請求書払いまたはクレジットカード決済より選択可)

参加のおすすめ

快適と省エネの両立をより効率的に実現し、乗員が過ごしやすい居住空間としての車室への期待に応える、自動車空調とそれを支える様々な技術を紹介します。昨今の新しい動力源への対応、IT連携など自動車を取り巻く環境の変化についても触れ、今後を展望します。



車室内環境技術部門委員会 委員長 吉浪 譲氏

プログラム

- 10:00 開会挨拶 車室内環境技術部門委員会委員長 / 日産自動車(株) 吉浪 譲氏
司会 日産自動車(株) 吉浪 譲氏
- 10:05 【基調講演】車両空調システムの最新技術動向……………東京都市大学 郡 逸平氏
- 10:55 休憩
- 11:05 シミュレータと深層強化学習を用いたデータセンターの空調マネージメント……………日本IBM(株) 梶谷 浩一氏
- 11:35 自動車エアコンと微生物……………(株)ヴァレオジャパン 原 慎一氏
- 12:00 昼食休憩
司会 (株)本田技術研究所 中井 一孝氏
- 13:00 【基調講演】エクセルギーを用いた温熱快適性解析……………東京都市大学 宿谷 昌則氏
- 13:50 休憩
- 14:00 自動車技術の高効率ヒートポンプシステム……………デンソー(株) 高野 義昭氏
- 14:30 車室内温熱環境モデルを用いた温冷感に基づく空調制御設計……………カルソニックカンセイ(株) 久保田 拓也氏
- 14:55 休憩
司会 マツダ(株) 井上 実氏
- 15:05 未定……………東京都市大学 永野 秀明氏
- 15:55 休憩
- 16:05 将来の車造りを変えていくモデルベース開発……………マツダ(株) 増岡 宏明氏
- 16:35 メッシュフリーシミュレーションによる車室内の等価温度解析……………AGC(株) 尾関 義一氏
- 17:00 閉会挨拶 マツダ(株) 井上 実氏

◆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。