

No.19-21 シンポジウム

心地よい音をはかる技術・つくる技術2022 —最新の音質評価とサウンドデザイナー—

jsae 公益社団法人 自動車技術会

日時 2022年2月4日(金) 10:00～16:50

会場 オンライン開催

主催：公益社団法人 自動車技術会 企画：音質評価技術部門委員会

シンポジウム概要

自動車が発する音には静粛性だけでなく、心地よい音質が求められています。当シンポジウムでは音質評価に関わる当委員会の研究成果をご報告するとともに、最新の音質に関連したトピック紹介を行い、自動車音質最新動向から自動車の枠を越え音響的な興味を持てる話題までを幅広く含めた構成としました。

音質評価技術部門委員会 委員長

能村 幸介 氏



主催

公益社団法人 自動車技術会

〔企画〕音質評価技術部門委員会

協賛(予定)

一般社団法人 日本音響学会

一般社団法人 日本機械学会

公益社団法人 精密工学会

公益社団法人 日本騒音制御工学会

- 発行日：2022年2月4日(金)
- 申込締切日：2022年1月21日(金)
- 原稿締切日：2022年1月24日(月)
- 企業ロゴデータをご提供ください。

スポンサー企業募集

本シンポジウムのスポンサーへ申し込みいただきますと、スポンサー特典をご用意しております(裏面参照)。

- 広告掲載します 掲載場所「 頁」
掲載料金「 円」
- 今回は掲載見送ります

[貴社名]

[住所]

〒

[担当者名]

[部署名/役職]

TEL.

FAX.

E-mail

「広告に関するお問い合わせ先」 専属広告代理店 株式会社大成社

〒104-0041 東京都中央区新富1-15-3 新富ミハマビル6F
TEL.03(5542)3366 FAX.03(5542)2077
E-mail: jsaead@taiseisha.co.jp

<http://www.taiseisha.co.jp>

プログラム

10:00	開会挨拶 司 会：能村幸介氏（音質評価技術部門委員会委員長／(株)本田技術研究所）	(株)本田技術研究所／音質評価技術部門委員会 委員長 能村幸介氏
10:10	WG3 活動報告：ディーゼル車の音質評価（最終報） ーラウドネスとシャープネスの時間変化を伴う燃焼音の主観評価と考察ー	リオン(株) 中島康貴氏
11:00	聴覚的信号処理の研究：変調知覚に着目した信号音検知とその応用	北陸先端科学技術大学院大学 鷗木祐史氏
12:00	昼食 司 会：藤井 宇氏（横浜ゴム(株)）	
13:00	人間特性と感性に基づく高品質な自動車 HMI 情報提示音のサウンドデザイン 司 会：戸井武司氏（中央大学）	(国研)産業技術総合研究所 ヒューマンモビリティ研究センター 平尾章成氏
14:00	車速認知と車内快適性の両立に向けた車内音・振動特性について	大阪工業大学 吉田準史氏
14:50	休憩	
15:10	深層学習と非負値行列因子分解を用いた自然環境音からの快適音創生とその有効性検討	愛知工業大学 星野博之氏
16:10	脳情報を利用した新しい聴覚体験の定量化と改善～音楽のヒットからモビリティ領域への応用可能性まで 司 会：戸井武司氏（中央大学）	(株)NTT データ経営研究所 茨木 拓也氏
17:00	閉会挨拶	中央大学 戸井武司氏

◆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。

スポンサー企業募集 110,000 円（税込）

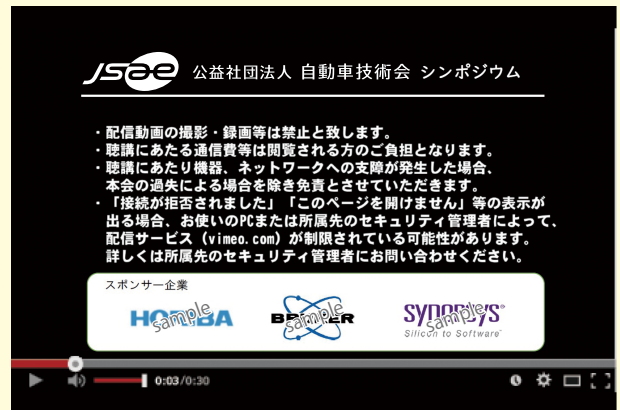
本シンポジウムはスポンサー企業を募集しております。スポンサーへ申し込みいただきますと、スポンサー特典として以下をご用意しております。

スポンサー特典

- ① 本シンポジウムへの参加費
1 名様分（一般価格 33,000 円）が無料となります。
- ② 自動車技術会ホームページ内、本シンポジウム詳細紹介ページにて、スポンサー企業として貴社ロゴマークを掲載します。※リンク先はご指定いただけます。
- ③ 本シンポジウムの開始前スライド・休憩中スライド内に、貴社ロゴマークを掲載します。
- ④ JSAE メルマガ（配信数：約 30,000 名）の本シンポジウム紹介枠にて、貴社ロゴマークを掲載します。



掲載例) 自動車技術会ホームページ内
シンポジウム詳細紹介ページ



開始前・休憩中スライド