


No.03-22 シンポジウム

国内における自動運転の普及に向けた 技術・サービスの社会実装への取り組み

 公益社団法人 自動車技術会

日時 2022年11月15日(火) 10:00～16:20 **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**：アクティブセーフティ部門委員会

シンポジウム概要

現在、自動運転および高度運転支援の技術開発と社会実装、普及に向けた取り組みが様々な方面で進められています。

本シンポジウムでは、①オーナーカー ②物流システム／移動サービス ③評価・標準化における最先端技術、活用、効果に関する取り組みを産官学の立場で紹介し、今後の展望を議論します。

アクティブセーフティ部門委員会委員長

小竹元基 氏



主催

公益社団法人 自動車技術会

〔企画〕アクティブセーフティ部門委員会

協賛(予定)

一般社団法人 日本機械学会

公益社団法人 計測自動制御学会

一般社団法人 日本ロボット学会

一般社団法人 電子情報通信学会

一般社団法人 日本人間工学会

特定非営利活動法人 ヒューマンインタフェース学会

● 発行日：2022年11月15日(火)

● 申込締切日：2022年11月4日(金)

● 原稿締切日：2022年11月8日(火)

● 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けますと、スポンサー特典をご用意しております(裏面参照)。

- 掲載します
 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	アクティブセーフティ部門委員会委員長／東京大学大学院 小竹元基 氏
	司 会：清水 司 氏 (株豊田中央研究所)	
10:10	すべての人に移動の自由を – トヨタの自動運転技術開発の取り組み –	トヨタ自動車(株) 鯉淵 健 氏
10:50	SUBARU の運転支援技術のご紹介 【昼食休憩】	(株SUBARU 阿部幸一 氏
	司 会：面田雄一 氏((一財)日本自動車研究所)	
12:30	運転自動化レベル 4 MaaS (Mobility as a Service) の社会実装に向けたプロジェクトの概要	(国研)産業技術総合研究所 横山利夫 氏
13:10	高性能トラックによる幹線輸送の自動化に関する取り組み	日野自動車(株) 小川 博 氏
13:50	高蔵寺ニュータウンおけるゆっくり自動運転の取り組みについて 【休憩】	名古屋大学 赤木康宏 氏
	司 会：前田健太 氏(株日立製作所)	
14:50	自動運転車の安全性評価について – 仮想空間でのシミュレーションプラットフォーム (DIVP) の開発 –	神奈川工科大学 井上秀雄 氏
15:30	自動運転車の現状と課題	(独行)自動車技術総合機構 河合英直 氏
16:10	閉会挨拶	(株豊田中央研究所 清水 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 45,000 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