### AVEC'26

### Advanced Vehicle Control

September 7 to 11, 2026 in Tsukuba, Japan

### 第17回 先進自動車制御国際シンポジウム

# The 17th International Symposium on Advanced Vehicle Control (AVEC'26)

### 協賛(スポンサーシップ)・広告のお願い

拝啓 時下ますます御清栄の事とお慶び申し上げます。自動車技術会に対しまして日頃より格別のご 支援を賜り厚く御礼申し上げます。

AVECは自動車の運動制御、要素技術に関する方向性を見極めるとともに、車両運動制御技術の情報交換の場を提供することを目的として、車両運動性能専門委員会(当時)が企画し、1992年に第1回会議を横浜で開催しました。その後、2年に一度日本と海外で開催され、2020年第15回は日本で開催予定でしたが、新型コロナウイルスの影響のため延期とし、2022年にオンラインで神奈川工科大学(神奈川県厚木市)をホストとして開催しました。2026年の第17回シンポジウムは、つくば国際会議場(茨城県つくば市)で開催することになりました。

1992年	第1回	横浜 (日本)	2008年	第9回	神戸 (日本)
1994年	第2回	つくば (日本)	2010年	第10回	ラフバラ (イギリス)
1996年	第3回	アーヘン(ドイツ)	2012年	第11回	ソウル(韓国)
1998年	第4回	名古屋(日本)	2014年	第12回	東京 (日本)
2000年	第5回	ミシガン (アメリカ)	2016年	第13回	ミュンヘン (ドイツ)
2002年	第6回	広島 (日本)	2018年	第14回	北京 (中国)
2004年	第7回	アーネム (オランダ)	2022年	第15回	厚木 (日本)
2006年	第8回	台北(台湾)	2024年	第16回	ミラノ (イタリア)

AVECは日本発の重要な国際シンポジウムであると世界で広く認知されており、第17回実行委員会も車両運動性能部門委員会が中心となり、日本において研究者・技術者の交流が一層に高まるように尽力しております。つきましては、ここに、関係の皆様のご支援を切にお願いする次第です。

協賛(スポンサーシップ)・広告につきましては、今後の自動車の運動制御等の継続的な発展に期待を寄せて頂いている企業様はもちろんのこと、これまでAVECにご参加されていなかった企業様にも改めてご支援をお願いしたく、ご案内を差し上げております。AVECへのご支援が日本はもちろん世界の自動車産業の発展を支え、皆様のビジネスチャンスの拡大につながることは間違いありません。

甚だ恐縮ではございますが、是非とも第17回AVECへの協賛(スポンサーシップ)・広告を通じ、 自動車の運動制御等の最新技術を論じる場の創生にご協力賜りますよう、お願い申し上げます。

末筆ながら貴社の今後の益々のご発展をお祈り申し上げます。

敬具

AVEC'26 General Chair 堀内伸一郎 AVEC'26 実行委員会 実行委員長 深尾 隆則

#### 17<sup>th</sup> International Symposium on

# AVEC'26

### Advanced Vehicle Control

#### September 7 to 11, 2026 in Tsukuba, Japan

会議名称 第 17 回 先進自動車制御国際シンポジウム

The 17th International Symposium on Advanced Vehicle Control

[AVEC'26]

https://avec.jsae.or.jp/2026/

主 催 公益社団法人 自動車技術会

実行委員会 自動車技術会 技術会議 「AVEC'26 実行委員会」

**会期及びスケジュール** 2026年9月 7日 (月) ~ 9月11日 (金) [5日間]

9月 7日 受付・ウェルカムパーティ 9月 8日 開会式、基調講演、学術講演

9月 9日 基調講演、学術講演、AVEC パーティ 9月10日 基調講演、学術講演、表彰式、閉会式

9月11日 テクニカルビジット

開催地 つくば国際会議場 (茨城県つくば市竹園2丁目20-3)

主要日程 2025年 8月 講演募集開始

2026年1月講演申込締切2026年3月採否通知

2026年 6月 本論文提出期限

2026年 8月 ファイナルプログラム発行

**開催規模(予定)** 発表論文数 150 編(国内: 50 編、海外:100 編)

参加者数 250 名(国内:150 名、海外:100 名)

[参加国・地域 (AVEC'24 実績)]

日本、イタリア、ドイツ、中国、韓国、スウェーデン、イギリス、 オランダ、オーストリア、アメリカ、クロアチア、南アフリカ、

トルコ、ベルギー、ハンガリー、フランス等

協賛団体(予定含む) 日本機械学会、計測自動制御学会、日本自動車研究所、

FISITA, IFAC, IAVSD, Chassis Tech

今回の募集内容 プラチナスポンサー

ゴールドスポンサー シルバースポンサー

広告

#### 17<sup>th</sup> International Symposium on

### AVEC'26

### Advanced Vehicle Control

September 7 to 11, 2026 in Tsukuba, Japan

## AVEC'26 推進体制

■General Chair 堀内伸一郎(日本大学)

■ISC Chair Pongsathorn Raksincharoensak (東京農工大学)

■実行委員会

委員長: 深尾 隆則(東京大学) 副委員長: 小竹 元基(東京科学大学)

幹事:

勝山 悦生(トヨタ自動車株式会社) 髙橋 絢也(株式会社日立製作所)

服部 義和(株式会社豊田中央研究所) 平尾 隆介(Astemo株式会社)

委員:

安部 正人(神奈川工科大学) 占部 博之(株式会社本田技術研究所)

大窪 健資(スズキ株式会社) 大前 学(慶應義塾大学)

景山 一郎(日本大学) 金子 哲也(大阪産業大学)

川原 禎弘 (株式会社ジェイテクト) 小池理紗子 (ダイハツ工業株式会社)

髙口 紀貴 (横浜ゴム株式会社) 小林 孝雄 (株式会社ブリヂストン)

椎葉 太一 (明治大学) 篠塚 剛 (いすゞ自動車株式会社)

芝端 康二 (Vlabo) 鈴木 崇 (一般財団法人日本自動車研究所)

田尾 光規(日産自動車株式会社) 豊島 貴行(株式会社ホンダ・レーシング)

永井 正夫(東京農工大学) 林 憲孝(株式会社SUBARU)

平岡 敏洋(一般財団法人日本自動車研究所) 平賀 直樹(マツダ株式会社)

伏見 浩二 (三菱自動車工業株式会社) 古川 修 (電動モビリティシステム専門職大学)

松本 平樹(株式会社J-QuAD DYNAMICS) 皆川 正明 (Dynamic Research Inc.)

山門 誠(神奈川工科大学) 山本 真規(神奈川工科大学)

吉野 睦示 (株式会社いすど中央研究所)

#### ■AVEC'26 問い合わせ窓口:

AVEC'26 運営事務局 (株式会社Doshin EC)

#### AVEC26@ec-mice.com

〒150-0031 東京都渋谷区桜丘町31番14号 SLACK SHIBUYA 1101

Tel 03-6459-3210 FAX 03-6740-8311

### 17<sup>th</sup> International Symposium on

# AVEC'26

### Advanced Vehicle Control

September 7 to 11, 2026 in Tsukuba, Japan

### 【スポンサーシップ・広告特典】

	プラチナ スポンサー	ゴールド スポンサー	シルバー スポンサー	広告
金額(税別)	150 万円	90 万円	50 万円	30 万円
基調講演会場・学術講	○ (大)			
演セッション間に口	(15 秒以内の	〇 (中)	〇 (小)	_
ゴ掲載	CM 映写可)			
参加登録マイページ、				
及び会場入り口看板	〇 (大)	〇 (中)	〇 (小)	_
に口ゴ掲載				
WEB へのロゴ掲載	〇 (大)	〇 (中)	〇 (小)	〇 (小)
プログラムブック (PDF) へのロゴ掲載	〇 (大)	〇 (中)	〇 (小)	〇 (小)
プログラムブック	0	0	0	0
(PDF) への広告掲載	(1ページ)	(1ページ)	(1/2 ページ)	(1/2ページ)
講演集ダウンロード ページにロゴ掲載	〇 (大)	〇 (中)	_	_
AVEC'26 の無料参加	〇(3名)	〇(2名)	〇 (1名)	_

お申込み後に事務局より「申込受領確認メール」をご案内いたします。 その際に上記特典用素材の入稿ガイドラインをお送りいたします。

> 申込期限 2026年4月30日(木) (お支払期限は 2026年7月31日(金) です)