



第 5 回電動車両関連技術国際会議  
The 5<sup>th</sup> International Electric Vehicle Technology Conference  
( EVTeC 2021 )

協賛(スポンサーシップ)のお願い

ご挨拶

拝啓 時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。平素は自動車技術会の事業に対し格別のご高配を賜り、誠にありがとうございます。

自動車技術会では、日本発の本格的な電動車両関連技術の国際会議として「International Electric Vehicle Technology Conference (EVTeC)」を主催しており、2011年5月に第1回目を開催して以降、2014年、2016年および2018年の開催を経て、この度第5回目として「EVTeC 2021」を2021年5月に実施するべく、実行委員会を組織し準備を進めております。

地球温暖化問題への対応、石油への依存からの脱却、省エネルギーへの取り組みの手段として、世界中の国々が電気自動車に大きな期待を寄せ、その普及に多大な努力を傾けており、その一環として、電池などの要素技術の革新とともに電動車両の進化が着実に進んでいます。さらに近年は、電力システムとの連携に加え、CASE(コネクテッド・自動運転・シェアリング・電動化)などの新たな視点に基づく価値創造やサービス提供の可能性が探求され始めています。EVTeC 2021は、次世代の電気自動車やスマート社会といった新しいモビリティのトピックに関する国際的な議論の場となる得難い機会です。

本国際会議の目的達成のため、会場の設営や運営等には多大の費用を必要とします。つきましては、甚だ恐縮ではございますが、本国際会議の開催の意義と事情をご賢察の上、格別のご支援・ご協力を賜りたくお願い申し上げます。

末筆となりますが、貴社の今後の益々のご発展と関係各位のご活躍をお祈り申し上げます。

敬具

公益社団法人自動車技術会  
EVTeC 2021 実行委員会  
委員長 藤本 博志

## 1. 会議名称

和名： 第 15 回電動車両技術国際会議

英名： The 5th International Electric Vehicle Technology Conference

略称： EVTeC 2021

## 2. 開催テーマ

"Future Mobility beyond CASE" (CASE: Connected, Autonomous, Shared, Electric.)

## 3. 会場

パシフィコ横浜 会議センター (横浜市西区みなとみらい 1-1-1)

## 4. 会期及びスケジュール案

2021 年 5 月 24 日 (月) ~ 5 月 26 日 (金) [3 日間]

5 月 24 日 開会式、基調講演、学術講演

5 月 25 日 基調講演、学術講演、レセプション

5 月 26 日 学術講演、表彰式、閉会式

## 5. 準備日程

2020 年 6 月下旬 Call for Papers (講演募集開始)

2020 年 10 月 30 日 アブストラクト (講演応募) 締切

2021 年 1 月 29 日 採否通知

2021 年 3 月末 フルペーパー提出締切、早期割引登録締切

2021 年 5 月 ファイナルプログラム発行

## 6. 開催規模 (予想)

発表論文数 140 編 (国内: 90 編、海外: 50 編)

参加者数 350 名 (国内: 270 名、海外: 80 名)

[参加国・地域 (EVTeC 2018 (2018 年、EVS31 と共同開催) 実績)]

アメリカ、イギリス、イタリア、インド、オーストリア、オランダ、カナダ、韓国、シンガポール、スウェーデン、スペイン、タイ、台湾、中国、ドイツ、ニュージーランド、ノルウェー、フィンランド、フランス、ベルギー、ポーランド、マレーシア、他

## 7. 学術分野

- Vehicle & Transportation Systems
- Autonomous & Connected Vehicles
- Infrastructure
- Marketing & Promotion
- Energy Supply & Storage Systems
- Propulsion Systems & Components
- Power Electronics Components
- Wireless Power Transfer
- Other Related Topics

## 8. 実行団体

主催： 公益社団法人自動車技術会

協賛：(依頼中の団体様を含む)

キャパシタフォーラム

計測自動制御学会

システム制御情報学会

次世代自動車振興センター

自動車部品工業会

新エネルギー・産業技術総合開発機構

人工知能学会

水素エネルギー協会

電気化学会

電気学会

電気事業連合会

電気情報通信学会

電気設備学会

電子情報技術産業協会

電動車両用電力供給システム協議会

電池工業会

日本機械学会

日本自動車研究所

日本自動車工業会

日本配線システム工業会

日本パワーエレクトロニクス学会

日本EVクラブ

燃料電池開発情報センター

リチウムイオン電池材料評価研究センター

CHAdEMO 協議会

China Automotive Technology & Research Center

China Electrotechnical Society

Chinese Academy of Science

Electric Vehicle Association of Thailand

The European Association for Electromobility

IEEE Vehicular Technology of Society

The Korean Society of Automotive Engineers

Norwegian EV Association

SAE International

Society of Automotive Engineers of China

World Electric Vehicle Associatio

## 9. 推進体制

実行委員長： 藤本 博志 (東京大学)

実行副委員長： 赤津 観 (横浜国立大学)

論文委員長： 居村 岳広 (東京理科大学)

論文副委員長： 杉元 紘也 (東京電機大学)

International Advisory Committee Chair：

実行委員：

朝倉 吉隆 (株)エーワイイー

有田 秀哲 三菱電機(株)

今井 裕道 本田技研工業(株)

内田 誠 山梨大学

小山 茂樹 本田技研工業(株)

鈴木 浩恭 三菱自動車工業(株)

福田 雅敏 (株)ベルコ

矢田 千宏 トヨタ自動車(株)

横井 行雄 拓殖大学

山上 滋春 (日産自動車)

名取 賢二 (千葉大学大学院)

堀 洋一 (東京大学大学院)

阿部 光高 日産自動車(株)

伊東 淳一 長岡技術科学大学

今村 大地 (一財)日本自動車研究所

遠藤 剛 (株)ミライズテクノロジーズ

日下 佳祐 長岡技術科学大学

沼田 耕一 トヨタ自動車(株)

真島 隆司 (株)IHI 検査計測

山田 英治 トヨタ自動車(株)



## スポンサーシップご提供プラン

申込期限:2021年1月29日(金)

※2021年2月26日(金)までに入稿用データのご提出が必要です。

スポンサー種類	ゴールド	シルバー	純広告
金額	70万円	35万円	10万円
基調講演会議場に社名ロゴ映写	○	—	—
会場室内セッション間に社名ロゴ映写	○	○	—
会場入り口看板にロゴ掲載	○	○	—
プログラムブックへのロゴ掲載	○大	○中	○小
プログラムブックへの広告掲載	○ フルカラー1頁	○ フルカラー1/2頁	○ モノクロ 1/2頁
ホームページ(トップページ)にロゴ掲載	○大	○小	—
Proceedings へのロゴ掲載	○	○	—
参加者用ネックストラップにロゴ掲載	○	—	—
無料参加枠	2名	1名	—

※2020年6月時点予定プラン。今後変更になる可能性があります。

EVTeC 2021 スポンサーシップ お問い合わせ窓口  
 公益社団法人自動車技術会 EVTeC 実行委員会事務局(櫻井)  
 TEL:03-3262-8235 mail:sakurai@jsae.or.jp