

2024年度 技術会議

合同会議 授与式

2024年8月27日開催

# 受賞者の皆様の紹介

2023年度技術部門貢献賞

※HP掲載の許可頂いている受賞者の皆様のご紹介です。

技術部門貢献賞は2008年に創設されました。技術会議の活発な活動を促し、もって技術会議活動の活性化に資することを目的に、技術会議活動に多大な貢献いただいた方を表彰するものです。技術会議各部門委員会からの推薦により、「2023年度技術部門貢献賞」は45部門委員会49名の方に授与しました。

受賞者の皆様、この度は誠におめでとうございます。今後の益々のご活躍を祈念いたします。


公益社団法人 自動車技術会  
技術会議議長 小酒 英範

# 技術部門貢献賞

カワサキモーターズ株式会社  
市 聡 顕 殿

あなたは技術会議ガソリン機関  
部門委員会の活動において多大  
なる貢献をされましたのでここ  
に表彰いたします

2024年8月27日

 公益社団法人 自動車技術会

技術会議 議長 小酒 英範



賀茂祭

氏名：市 聡 顕

所属先：カワサキモーターズ株式会社

## 【プロフィール】

**専門領域** 二輪車用エンジン


**コメント** 1000年前からカーボンニュートラルな1馬力は人々の生活を支えてきました。温故知新で新たな世界を切り開きましょう。

# 技術部門貢献賞

日野自動車株式会社  
植松 真一郎 殿

あなたは技術会議ガス燃料エンジン部門委員会の活動において多大なる貢献をされましたのでここに表彰いたします

2024年8月27日

 公益社団法人 自動車技術会

技術会議 議長 小酒 英範



氏名：植松真一郎  
所属先：日野自動車株式会社

## 【プロフィール】

**専門領域** 熱機関 代替燃料エンジン

**コメント** 近年は xEV のほか CN 代替燃料など動力システムの多様化で選択肢が増え、技術開発は大変でもあり面白くなってきた感があります。




# 技術部門貢献賞

株式会社SUBARU

工藤 真哉 殿

あなたは技術会議燃料潤滑油部門委員会の活動において多大なる貢献をされましたのでここに表彰いたします

2024年8月27日

 公益社団法人 自動車技術会

技術会議 議長 小酒 英範



氏名：工藤真哉

所属先：株式会社 SUBARU

## 【プロフィール】

**専門領域** 内燃機関の高性能化と環境対応

**コメント** カーボンニュートラル社会の実現に内燃機関は必要不可欠な技術だと思います。更なる可能性を追求していきます。


# 技術部門貢献賞

株式会社いすゞ中央研究所

藤井 謙治 殿

あなたは技術会議排気触媒システム部門委員会の活動において多大なる貢献をされましたのでここに表彰いたします

2024年8月27日

 公益社団法人 自動車技術会

技術会議 議長 小酒 英範



氏名：藤井謙治

所属先：株式会社いすゞ中央研究所

## 【プロフィール】

**専門領域** 排気触媒システム

**コメント** 日々の研究を着実に推進することで、誰もが幸せと感じられる持続可能な社会の実現に貢献していきたいと思っております。




# 技術部門貢献賞

PwCコンサルティング合同会社

吉田 郁哉 殿

あなたは技術会議持続可能な自動車社会検討部門委員会の活動において多大なる貢献をされましたのでここに表彰いたします

2024年8月27日

 公益社団法人 自動車技術会

技術会議 議長 小酒 英範



氏名：吉田郁哉

所属先：PwC コンサルティング合同会社

## 【プロフィール】

**専門領域** 自動車及びエネルギー領域全般のコンサルティング


**コメント** 委員の皆さんとの議論はいつも楽しくワクワクします。  
これからも明るく豊かな自動車社会を描いていきます。

# 技術部門貢献賞

東京都市大学  
杉町 敏之 殿

あなたは技術会議モビリティ社会部門委員会の活動において多大なる貢献をされましたのでここに表彰いたします

2024年8月27日

 公益社団法人 自動車技術会

技術会議 議長 小酒 英範



氏名：杉町敏之  
所属先：東京都市大学

## 【プロフィール】

**専門領域** 自動運転制御

**コメント** モビリティの乗員だけでなく、都市空間全体を豊かにするような自動運転のあり方を探しています！




# 技術部門貢献賞

株式会社 IHI 検査計測

真島 隆司 殿

あなたは技術会議電気動力技術  
部門委員会の活動において多大  
なる貢献をされましたのでここ  
に表彰いたします

2024年8月27日

 公益社団法人 自動車技術会

技術会議 議長 小酒 英範



氏名：真島隆司

所属先：株式会社 IHI 検査計測

## 【プロフィール】

**専門領域** パワーエレクトロニクス、電力・再生可能  
エネルギー、パルスパワー

**コメント** 感謝と寛容とを常に心がけ、その上で次世  
代への少しだけのおせっかいができるよう、  
心身ともに鍛錬していきます。


# 技術部門貢献賞

CHAdemo協議会

姉川 尚史 殿

あなたは技術会議電気動力技術  
部門委員会の活動において多大  
なる貢献をされましたのでここ  
に表彰いたします

2024年8月27日

 公益社団法人 自動車技術会

技術会議 議長 小酒 英範



氏名：姉川尚史

所属先：CHAdemo協議会

## 【プロフィール】

**専門領域** 原子力工学

**コメント** EVに安価なゼロエミ電力を提供するため、  
原発の安全性を向上することに残された  
技術者人生を捧げたいと思います。




# 技術部門貢献賞

一般財団法人テレコムエンジニアリングセンター

久保田 文人 殿

あなたは技術会議ワイヤレス給電システム技術部門委員会の活動において多大なる貢献をされましたのでここに表彰いたします

2024年8月27日

 公益社団法人 自動車技術会

技術会議 議長 小酒 英範



氏名：久保田文人

所属先：一般財団法人テレコムエンジニアリングセンター

## 【プロフィール】

**専門領域** EMC

## 【コメント】

100年後の車とは？ 人口減少の末、地方道路は悪路に。そんな悪路でも安全に移動できる乗り物が欲しい。


# 技術部門貢献賞

一般財団法人日本自動車研究所

今村 大地 殿

あなたは技術会議蓄電システム  
技術部門委員会の活動において  
多大なる貢献をされましたので  
ここに表彰いたします

2024年8月27日

 公益社団法人 自動車技術会

技術会議 議長 小酒 英範



氏名：今村大地

所属先：一般財団法人日本自動車研究所

## 【プロフィール】

**専門領域** バッテリー、燃料電池

**コメント** 環境にやさしい自動車の普及に向けて、これからも微力ながら貢献していきたいと思っています。




# 技術部門貢献賞

株式会社本田技術研究所  
深津 友博 殿

あなたは技術会議車載用パワーエレクトロニクス技術部門委員会の活動において多大なる貢献をされましたのでここに表彰いたします

2024年8月27日

 公益社団法人 自動車技術会

技術会議 議長 小酒 英範



氏名：深津友博

所属先：株式会社本田技術研究所

## 【プロフィール】

**専門領域** パワーエレクトロニクス構造・冷却設計

**コメント** この度は貢献賞をいただき、誠にありがとうございます。パワエレ技術を駆使し、「陸・海・空」すべてのモビリティの電動化と、移動する喜びの創造に貢献してまいります。


# 技術部門貢献賞

山梨大学

内田 誠 殿

あなたは技術会議燃料電池部門  
委員会の活動において多大なる  
貢献をされましたのでここに表  
彰いたします

2024年8月27日

 公益社団法人 自動車技術会

技術会議 議長 小酒 英範



氏名：内田 誠

所属先：山梨大学

## 【プロフィール】

**専門領域** 燃料電池&水電解用電極&セルの高性能・高耐久化研究開発

**コメント** 水素・燃料電池の研究において自動車業界の皆様方との交流は、大変楽しく有意義で欠かせません。




# 技術部門貢献賞

いすゞ自動車株式会社

福田 祐久 殿

あなたは技術会議動力伝達系部門委員会の活動において多大なる貢献をされましたのでここに表彰いたします

2024年8月27日

 公益社団法人 自動車技術会

技術会議 議長 小酒 英範



氏名：福田祐久

所属先：いすゞ自動車株式会社

## 【プロフィール】

**専門領域** 動力伝達装置・設計


**コメント** 持続可能な社会の実現及びお客様に価値ある商品を提供する為、技術の発展に貢献したいと考えています。

# 技術部門貢献賞

ジャトコ株式会社  
藤川 真澄 殿

あなたは技術会議 CVT・ハイブリッド部門委員会の活動において多大なる貢献をされましたのでここに表彰いたします

2024年8月27日

 公益社団法人 自動車技術会

技術会議 議長 小酒 英範



氏名：藤川真澄  
所属先：ジャトコ株式会社

## 【プロフィール】

**専門領域** AT/CVT 油圧システム開発、e-Axle システム先行開発

**コメント** 電動化の時代、取り組むべき課題を考えると、どんどん地球規模になり、自分の小ささを痛感しています。




# 技術部門貢献賞

日立 Astemo 株式会社

平尾 隆介 殿

あなたは技術会議車両運動性能  
部門委員会の活動において多大  
なる貢献をされましたのでここ  
に表彰いたします

2024年8月27日

 公益社団法人 自動車技術会

技術会議 議長 小酒 英範



氏名：平尾隆介

所属先：日立 Astemo 株式会社

## 【プロフィール】

**専門領域** 電子制御サスペンションの研究開発


**コメント** 専門のサスペンションだけでなく、電動PTの制御も担当領域として広がりましたので、更に広い領域で自動車技術に貢献できるように精進します。

# 技術部門貢献賞

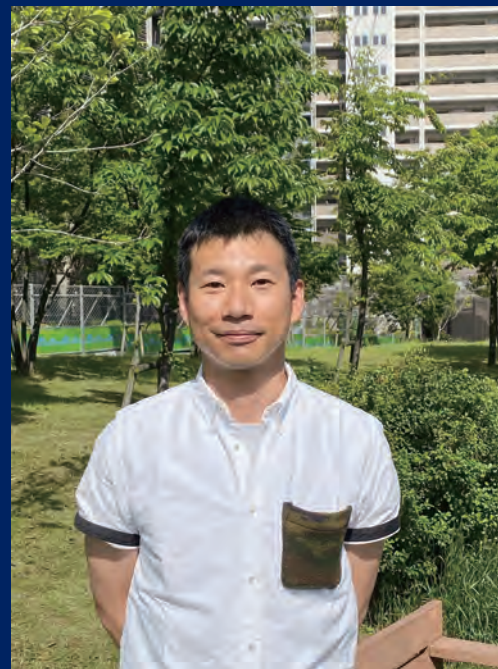
東京理科大学  
林 隆三 殿

あなたは技術会議車両特性デザイン部門委員会の活動において多大なる貢献をされましたのでここに表彰いたします

2024年8月27日

 公益社団法人 自動車技術会

技術会議 議長 小酒 英範



氏名：林 隆三  
所属先：東京理科大学

## 【プロフィール】

**専門領域** 車両の運動と制御

**コメント** 大学所属ではありますが、役に立つことの工学ですので、社会に役立つ研究ができるよう努めてまいります。




# 技術部門貢献賞

日立建機株式会社  
佐藤 隆之 殿

あなたは技術会議車両特性デザイン部門委員会の活動において多大なる貢献をされましたのでここに表彰いたします

2024年8月27日

 公益社団法人 自動車技術会

技術会議 議長 小酒 英範



氏名：佐藤隆之  
所属先：日立建機株式会社

## 【プロフィール】

**専門領域** 振動乗り心地

## コメント


バレーボールをこよなく愛し、地元のチームで汗を流しています。最近、生成AIの急速な進歩と、それが私たちの社会に及ぼす影響に大きな関心を寄せています。新しい技術の波に乗って、未来を共創する一員となれればと思っています。

# 技術部門貢献賞

東京農工大学  
阿賀 正己 殿

あなたは技術会議アクティブセ  
イフティ部門委員会の活動にお  
いて多大なる貢献をされました  
のでここに表彰いたします

2024年8月27日

 公益社団法人 自動車技術会

技術会議 議長 小酒 英範



氏名：阿賀正己  
所属先：東京農工大学

## 【プロフィール】

**専門領域** 事故解析・人間工学

**コメント** 近年クルマの時系列や映像データが取得で  
きるようになり客観的な事故解析が可能に。  
これを安全技術の開発に繋げたい。




# 技術部門貢献賞

株式会社日立製作所

前田 健太 殿

あなたは技術会議アクティブセイフティ部門委員会の活動において多大なる貢献をされましたのでここに表彰いたします

2024年8月27日

 公益社団法人 自動車技術会

技術会議 議長 小酒 英範



氏名：前田健太

所属先：株式会社日立製作所

## 【プロフィール】

**専門領域** 車両運動

**コメント** 車両の動きという観点から、移動のストレス・不自由さ・疲労を減らせるよう、日々研究開発しています。


# 技術部門貢献賞

東京海上ディーアール株式会社

駒田 悠一 殿

あなたは技術会議ヒューマン  
ファクター部門委員会の活動に  
おいて多大なる貢献をされまし  
たのでここに表彰いたします

2024年8月27日

 公益社団法人 自動車技術会

技術会議 議長 小酒 英範



氏名：駒田悠一

所属先：東京海上ディーアール株式会社

## 【プロフィール】

**専門領域** 注意 / 安全指導

**コメント** その人に負担を感じさせずに行動を変えていくにはどうすべきかがずっと課題です。




# 技術部門貢献賞

一般財団法人日本自動車研究所

今長 久 殿

あなたは技術会議映像情報活用  
部門委員会の活動において多大  
なる貢献をされましたのでここ  
に表彰いたします

2024年8月27日

 公益社団法人 自動車技術会

技術会議 議長 小酒 英範



氏名：今長 久

所属先：一般財団法人日本自動車研究所

## 【プロフィール】

**専門領域** 交通安全, 交通流分析

**コメント** 自動車の交通安全は良い方向に向かっています。今後の安全として何を目標にするか考える今日この頃です。


# 技術部門貢献賞

株式会社ブリヂストン

桑山 勲 殿

あなたは技術会議タイヤ/路面  
摩擦特性部門委員会の活動にお  
いて多大なる貢献をされました  
のでここに表彰いたします

2024年8月27日

 公益社団法人 自動車技術会

技術会議 議長 小酒 英範



氏名：桑山 勲

所属先：株式会社ブリヂストン

## 【プロフィール】

**専門領域** タイヤ×車の連成ダイナミクス

**コメント** 自動車産業の大変革期において、様々な場で次世代技術の研究開発に挑戦できる環境を嬉しく思います。




# 技術部門貢献賞

株式会社本田技術研究所

宮澤 真史 殿

あなたは技術会議流体技術部門  
委員会の活動において多大なる  
貢献をされましたのでここに表  
彰いたします

2024年8月27日

 公益社団法人 自動車技術会

技術会議 議長 小酒 英範



氏名：宮澤真史

所属先：株式会社本田技術研究所

## 【プロフィール】

**専門領域** 空力音響（Aeroacoustics）

**コメント** お客様に感動していただけるような静粛な室内空間と魅力的なエクステリアを提供できるように精進していきます。


# 技術部門貢献賞

いすゞ自動車株式会社

高野 二郎 殿

あなたは技術会議振動騒音部門  
委員会の活動において多大なる  
貢献をされましたのでここに表  
彰いたします

2024年8月27日

 公益社団法人 自動車技術会

技術会議 議長 小酒 英範



氏名：高野二郎

所属先：いすゞ自動車株式会社

## 【プロフィール】

**専門領域** 大型車両の振動騒音研究開発

**コメント** 仮説と検証という意味で、車両の開発ほど面白いものは無い。上手くいってもいかなくても楽しい日々を過ごしています。




# 技術部門貢献賞

東京大学  
加藤 信介 殿

あなたは技術会議車室内環境技術部門委員会の活動において多大なる貢献をされましたのでここに表彰いたします

2024年8月27日

 公益社団法人 自動車技術会

技術会議 議長 小酒 英範



氏名：加藤信介  
所属先：東京大学

## 【プロフィール】

**専門領域** 室内環境工学、風工学、都市環境工学


**コメント** 建築に憧れて一級建築士資格を持っています。実際に設計、建築した経験はありません。学生の時、流体解析プログラム作成の面白さに取りつかれ、デザイナーへの道は棄てました。大学教員を定年退職しましたが、縁あって同じ大学で産学協創のコーディネーターをしています。

## 技術部門貢献賞

株式会社日立製作所  
青野 俊宏 殿

あなたは技術会議自動車制御と  
モデル研究部門委員会の活動に  
おいて多大なる貢献をされまし  
たのでここに表彰いたします

2024年8月27日

 公益社団法人 自動車技術会

技術会議 議長 小酒 英範



### 【プロフィール】

**専門領域** センサ情報処理, 物理現象のモデリング

**コメント** 環境に最もいいのは内燃機関だ, との信念のもと, 内燃機関とマニュアルミッションの車に乗ってます。燃費が良くなるときは, 車も気持よさそうに走りますね。




# 技術部門貢献賞

株式会社アイシン

岩月 健 殿

あなたは技術会議国際標準記述によるモデルベース開発技術部門委員会の活動において多大なる貢献をされましたのでここに表彰いたします

2024年8月27日

 公益社団法人 自動車技術会

技術会議 議長 小酒 英範



氏名：岩月 健

所属先：株式会社アイシン

## 【プロフィール】

**専門領域** MBD、モータ制御開発

**コメント** 自身の専門知識を活かし、異分野と連携する事で、新たな価値を生み出すと共に、市場成長に貢献できる。


# 技術部門貢献賞

いすゞ自動車株式会社

山田 明德 殿

あなたは技術会議材料部門委員会の活動において多大なる貢献をされましたのでここに表彰いたします

2024年8月27日

 公益社団法人 自動車技術会

技術会議 議長 小酒 英範



氏名：山田明德

所属先：いすゞ自動車株式会社

## 【プロフィール】

**専門領域** 金属材料、熱処理技術

**コメント** これからも自動車材料技術を通じて、CN社会の実現に貢献できるように頑張りたいと思います。




# 技術部門貢献賞

日野自動車株式会社

大西 孝博 殿

あなたは技術会議リサイクル技術部門委員会の活動において多大なる貢献をされましたのでここに表彰いたします

2024年8月27日

 公益社団法人 自動車技術会

技術会議 議長 小酒 英範



氏名：大西孝博

所属先：日野自動車株式会社

## 【プロフィール】

**専門領域** 有機材料、環境

**コメント** 樹脂リサイクル、自り法から始まり、CNやCEへの取組と四半世紀を過ごしてきました。これからも豊かな地球を孫世代に引き継ぐため頑張ります。


# 技術部門貢献賞

いすゞ自動車株式会社

竹中 俊夫 殿

あなたは技術会議生産加工部門  
委員会の活動において多大なる  
貢献をされましたのでここに表  
彰いたします

2024年8月27日

 公益社団法人 自動車技術会

技術会議 議長 小酒 英範



氏名：竹中俊夫

所属先：いすゞ自動車株式会社

## 【プロフィール】

**専門領域** 材料工学、ロボット制御工学

**コメント** 自身の専門分野を基軸としながら、常に新しい技術に挑戦し続けると共に、培った経験／知識を次世代へ伝承していく事が重要だと信じ、日々活動しています。




# 技術部門貢献賞

株式会社豊田中央研究所

脇坂 佳史 殿

あなたは技術会議ディーゼル機  
関部門委員会の活動において多  
大なる貢献をされましたのでこ  
こに表彰いたします

2024年8月27日

 公益社団法人 自動車技術会

技術会議 議長 小酒 英範



氏名：脇坂佳史

所属先：豊田中央研究所

## 【プロフィール】

**専門領域** ディーゼルエンジン、ディーゼル燃焼

**コメント** 将来パワートレインの選択肢の1つとして  
貢献できるよう、内燃機関の持続的な進化  
に取り組んでいきたいと思っております。


# 技術部門貢献賞

一般財団法人日本自動車研究所

柏倉 桐子 殿

あなたは技術会議大気環境技術・  
評価部門委員会の活動において  
多大なる貢献をされましたので  
ここに表彰いたします

2024年8月27日

 公益社団法人 自動車技術会

技術会議 議長 小酒 英範



氏名：柏倉桐子

所属先：一般財団法人日本自動車研究所

## 【プロフィール】

**専門領域** 排出ガス試験、機器分析

**コメント** これまでのお仕事は、人に恵まれたお陰様で続けてこられたのだと実感しています。皆様に心からの感謝を！




# 技術部門貢献賞

株式会社豊田中央研究所

冬頭 孝之 殿

あなたは技術会議計測・診断部門委員会の活動において多大なる貢献をされましたのでここに表彰いたします

2024年8月27日

 公益社団法人 自動車技術会

技術会議 議長 小酒 英範



氏名：冬頭孝之

所属先：株式会社豊田中央研究所

## 【プロフィール】

**専門領域** エンジン燃焼の計測・解析

**コメント** 化石燃料に代わるカーボンニュートラル燃料はアルコール燃料かな、と思う日々です。


# 技術部門貢献賞

日野自動車株式会社

杉浦 立樹 殿

あなたは技術会議エネルギー部門委員会の活動において多大なる貢献をされましたのでここに表彰いたします

2024年8月27日

 公益社団法人 自動車技術会

技術会議 議長 小酒 英範



氏名：杉浦立樹

所属先：日野自動車株式会社

## 【プロフィール】

**専門領域** 燃料・潤滑油の研究開発

**コメント** エネルギーがクルマを変え、クルマがエネルギーを変える激動の時代です。  
エネルギーとクルマのあり方を皆さんと考えていきたいです。




# 技術部門貢献賞

スズキ株式会社  
松並 和彦 殿

あなたは技術会議モータ技術部門委員会の活動において多大なる貢献をされましたのでここに表彰いたします

2024年8月27日

 公益社団法人 自動車技術会

技術会議 議長 小酒 英範



本人：号車75番（左手前）

氏名：松並和彦  
所属先：スズキ株式会社

## 【プロフィール】

**専門領域** モータ制御

**コメント** 時代と共にモータを使う乗り物が変わってきました。新しいモノにも全力で取り組みます。


# 技術部門貢献賞

スズキ株式会社

持山 博俊 殿

あなたは技術会議二輪車の運動  
特性部門委員会の活動において  
多大なる貢献をされましたので  
ここに表彰いたします

2024年8月27日

 公益社団法人 自動車技術会

技術会議 議長 小酒 英範



氏名：持山博俊

所属先：スズキ株式会社

## 【プロフィール】

**専門領域** 二輪車の車両運動特性、操縦安定性実験

**コメント** 二輪車の操縦安定性は官能評価に頼らざるを得ないところがありますが、委員会での知見が業務、社会貢献に役立てられる事を嬉しく思っています。




# 技術部門貢献賞

オートリブ株式会社  
松下 徹也 殿

あなたは技術会議インパクトバイオメカニクス部門委員会の活動において多大なる貢献をされましたのでここに表彰いたします

2024年8月27日

 公益社団法人 自動車技術会

技術会議 議長 小酒 英範



氏名：松下徹也  
所属先：オートリブ株式会社

## 【プロフィール】

**専門領域** 衝突時の乗員保護システム

**コメント** 安全にお金をかけたくないユーザー心理を理解しつつ、安全な交通環境を創り上げようと日々頭を捻っています。


# 技術部門貢献賞

元 株式会社ヴァレオジャパン

甲地 一久 殿

あなたは技術会議 CFD 技術部門  
委員会の活動において多大なる  
貢献をされましたのでここに表  
彰いたします

2024年8月27日

 公益社団法人 自動車技術会

技術会議 議長 小酒 英範



氏名：甲地一久

所属先：元 株式会社ヴァレオジャパン

## 【プロフィール】

**専門領域** 熱流体解析（CFD）

**コメント** CFD 委員会在籍中に色々な方とお話できたことは、間違いなく自分の財産になってます。ありがとうございました！




# 技術部門貢献賞

ボッシュ株式会社  
小出 崇夫 殿

あなたは技術会議伝熱技術部門  
委員会の活動において多大なる  
貢献をされましたのでここに表  
彰いたします

2024年8月27日

 公益社団法人 自動車技術会

技術会議 議長 小酒 英範



氏名：小出崇夫  
所属先：ボッシュ株式会社

## 【プロフィール】

**専門領域** 熱マネジメント、電動パワートレイン

**コメント** 幼い頃は排気ガスの臭いが苦手な車嫌いでしたが、大人になった今は自ら操ってどこへでも行ける車が大好きです。この先の未来も車が愛される社会であり続けますように。


# 技術部門貢献賞

神奈川県環境科学センター

横島 潤紀 殿

あなたは技術会議車外騒音部門  
委員会の活動において多大なる  
貢献をされましたのでここに表  
彰いたします

2024年8月27日

 公益社団法人 自動車技術会

技術会議 議長 小酒 英範



氏名：横島潤紀

所属先：神奈川県環境科学センター

## 【プロフィール】

**専門領域** 騒音・振動に対する人の反応

**コメント** 自動車交通騒音を中心に、道路周辺における生活環境がより良好な状態を目指せるよう研究を進めればと思います。




# 技術部門貢献賞

スズキ株式会社

佐藤 利治 殿

あなたは技術会議音質評価技術部門委員会の活動において多大なる貢献をされましたのでここに表彰いたします

2024年8月27日

 公益社団法人 自動車技術会

技術会議 議長 小酒 英範



氏名：佐藤利治

所属先：スズキ株式会社

## 【プロフィール】

**専門領域** 四輪車振動騒音性能開発

**コメント** NVHのNはノイズですが、音質/快音はNの先にあります。  
車で元気になったり安心できるサウンドはどんな音だろうか。  
委員会の増々のご発展を期待します。


# 技術部門貢献賞

株式会社 SUBARU

犬童 翔太 殿

あなたは技術会議国際標準記述によるモデルベース開発技術部門委員会の活動において多大なる貢献をされましたのでここに表彰いたします

2024年8月27日

 公益社団法人 自動車技術会

技術会議 議長 小酒 英範



氏名：犬童翔太

所属先：株式会社 SUBARU

## 【プロフィール】

**専門領域** 電動システム設計

**コメント** いろいろな物理や知識と向き合えるMBD開発は難しさもあり、楽しさもあり、様々なことが学べて充実した日々を過ごしております。




# 技術部門貢献賞

スズキ株式会社

増田 出光 殿

あなたは技術会議構造強度部門  
委員会の活動において多大なる  
貢献をされましたのでここに表  
彰いたします

2024年8月27日

 公益社団法人 自動車技術会

技術会議 議長 小酒 英範



氏名：増田出光

所属先：スズキ株式会社

## 【プロフィール】

**専門領域** 衝突 / 強度 / NVH、CAE/MBD

**コメント** これからも CAE/MBD を活用してお客様の安全・安心・快適の要求に応える車両を開発します。


# 技術部門貢献賞

ダイハツ工業株式会社

藤本 和広 殿

あなたは技術会議構造形成技術  
部門委員会の活動において多大  
なる貢献をされましたのでここ  
に表彰いたします

2024年8月27日

 公益社団法人 自動車技術会

技術会議 議長 小酒 英範



氏名：藤本和広

所属先：ダイハツ工業株式会社

## 【プロフィール】

**専門領域** 車体構造設計、車両運動性能

**コメント** 節目の日に若い仲間達が贈ってくれた宝物です。これからも仲間達と共にモビリティの進化に邁進して参ります。




# 技術部門貢献賞

スズキ株式会社  
板倉 明仁 殿

あなたは技術会議疲労信頼性部門委員会の活動において多大なる貢献をされましたのでここに表彰いたします

2024年8月27日

 公益社団法人 自動車技術会

技術会議 議長 小酒 英範



氏名：板倉明仁  
所属先：スズキ株式会社

## 【プロフィール】

**専門領域** 車両信頼性

**コメント** お客様がワクワクできる車を作るために、自分自身も目一杯楽しみながら仕事を続けていきます！


# 技術部門貢献賞

トヨタ自動車株式会社

小野 晃男 殿

あなたは技術会議製造技術部門  
委員会の活動において多大なる  
貢献をされましたのでここに表  
彰いたします

2024年8月27日

 公益社団法人 自動車技術会

技術会議 議長 小酒 英範



氏名：小野晃男

所属先：トヨタ自動車株式会社

## 【プロフィール】

**専門領域** 自動車 生産・製造技術

**コメント** 自動車を取り巻く環境は変革期にあると感じています。自技会活動での学びを活かし、これからの生産・製造技術開発に取り組んでいきたいと思っています。




# 技術部門貢献賞

スズキ株式会社

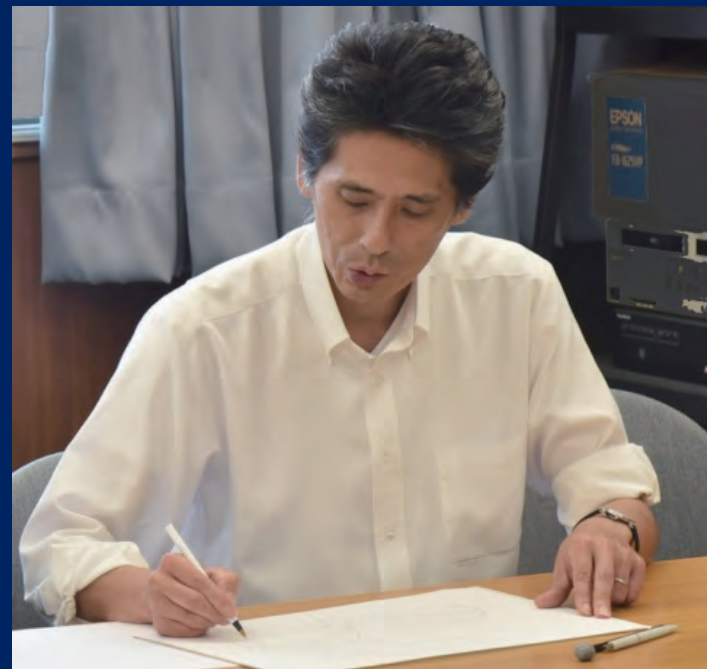
田口 雄基 殿

あなたは技術会議デザイン部門  
委員会の活動において多大なる  
貢献をされましたのでここに表  
彰いたします

2024年8月27日

 公益社団法人 自動車技術会

技術会議 議長 小酒 英範



氏名：田口雄基

所属先：スズキ株式会社

## 【プロフィール】

**専門領域** 四輪デザイン

**コメント** このような機会をいただけて感謝いたします。  
価値観が大きく変化する中で、デザインに求められる価値や意味について再考するため、  
自分の価値観から見直す毎日です。

自動車技術会技術会議の活動に多大なるご協力頂き感謝申し上げます。

今後ともどうぞ宜しくお願い致します。

公益社団法人自動車技術会 技術交流事業課一同