

報告

2024年秋季大会 優秀講演発表賞受賞者

優秀講演発表賞は、“学術講演会における発表水準の向上を図る”ことを目的に、学術講演会の聴講者による評価をもとに、学術講演会運営委員会が選考しています。

今回は、下記7名の方々が受賞されました。授賞式は、2025年春季大会会期中の5月22日にパシフィコ横浜にて開催されます。



講演番号：028
分離法を用いたエンジン実稼働時の排気気流音予測技術の構築

鶴本 徹氏
マツダ



講演番号：101
FMQAを用いた複数車種の車体構造同時設計最適化

近藤 俊樹氏
マツダ



講演番号：179
市街地自動運転に向けた、縦横統合制御のためのリスク時空間マップを用いた走行可能領域境界生成手法

田中 祐輝氏
日産自動車



講演番号：190
X線CTを用いた油冷モータコイルエンドへのオイル挙動の可視化

棚瀬 雅貴氏
トヨタ自動車



講演番号：235
SDV向け複数ユースケース適用に向けたリアルタイム再構成可能な車載ネットワークミドルウェアの実装および評価

大石 裕司氏
日立製作所



講演番号：267
大型車左後輪の脱落事故原因に関する考察

正司 康雅氏
YSコーポレーション



講演番号：315
潤滑油の摩擦特性が電動トランスアクスルの効率に与える影響

異 浩之氏
出光興産