

報 告

2021 年秋春大会学術講演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 8 名の方々が受賞されました。授賞式は、2022 年春季大会会期中の 5 月 26 日にパシフィコ横浜にて開催されます。



講演番号：009

RDE 規制に対応したすす排出量低減のための吸気ポート噴射システムの加熱技術

田中 直之氏
本田技研工業(株)



講演番号：051

G-Vectoring 制御が人の視線や身体挙動に与える効果に関する分析

藪中 翔氏
マツダ(株)



講演番号：072

電動車用モータ磁石のレアアースリサイクル技術開発

荒井 誠也氏
日産自動車(株)



講演番号：167

レベル 2 運転支援システムにおけるドライバの能動的運転介入を促す HMI の検討

五十嵐 功氏
ウーブン・コア(株)



講演番号：201

低 CD 化に向けたアウトサイドミラーの形状因子最適化

深尾 勇也氏
トヨタ自動車(株)



講演番号：240

内燃機関のオイル消費に及ぼす潤滑油蒸発特性の影響

鈴木 崇士氏
トヨタ自動車(株)



講演番号：330

100% 電動駆動ハイブリッドシステムの車室内静粛性向上のためのロードノイズ推定に基づくエンジン制御開発

澤田 孝信氏
日産自動車(株)



講演番号：331

コイルをアスファルト内に埋設した磁界共振結合型走行中給電路での電力伝送評価

清水 修氏
東京大学