

4. 事業関連報告事項

4.1 学会等表彰の受賞者

*対象が部署の場合を下線で示す。

表彰名	受賞者*	表彰対象
一般社団法人 燃料電池開発情報センター (FCDIC) FCDIC 顕彰制度 産業貢献賞	<u>環境研究部</u> 今村 大地 沼田 智昭	JARI で開発した「研究開発用単セル (JARI 標準セルおよび JARI セル 2)」が 評価された。
公益社団法人自動車技術会 JSAE プロフェッショナル エンジニア認定	中條 智哉	自動車技術に精通し、指導と課題解決に優れた国際的リーダーシップ能力の認定。
公益社団法人自動車技術会 技術部門貢献賞	今長 久	映像情報活用部門委員会活動
公益社団法人自動車技術会 技術部門貢献賞	柏倉 桐子	PN 計測精度向上 タスクフォース主査
公益社団法人自動車技術会 技術部門貢献賞	今村 大地	蓄電システム技術部門委員会 委員長 (3 期) 春季大会学術講演会 OS 企画, EVTeC 実行委員
公益社団法人自動車技術会 編集・出版功績感謝状	森田 賢治	論文校閲委員として 40 編以上の査読実施, 論文の採否判断への貢献。
公益社団法人自動車技術会 編集・出版功績感謝状	鎌田 実	2008 年から編集委員として公正な審査に尽力し, 2020 年から委員長としての貢献。
SETC 2024 (The 28th Small powertrains and Energy systems Technology Conference) TSAE (Texas Society of Association Executives) High Quality Presentation Award	松岡 正紘	国際会議発表 ”Evaluation of Portable Emission Measurement Systems (PEMS) Accuracy by Simultaneous Measurement of PEMS and Laboratory-based Analyzers” が評価された。
つくば市消防本部 感謝状	<u>安全研究部</u>	長年にわたり実車を用いた救出訓練への協力, 自動車工学の指導が評価された。

4.2 産業財産登録等

登録番号	発明者	発明の名称
特許 KR10-2662591	高橋 利道* / 渡邊 健二* 中條 智哉 / 大山 求明 / 羽二生 隆宏 *株式会社明電舎	計測データ同期方法, 試験方法, 及びコンピュータプログラム
特許 US12,243,361	高橋 利道* / 渡邊 健二* 中條 智哉 / 大山 求明 / 羽二生 隆宏 *株式会社明電舎	計測データ同期方法, 試験方法, 及びコンピュータプログラム

4.3 技術刊行物一覧

区分	題名	発行年月
年報	日本自動車研究所 2023 年度 年報 (Web 掲載)	2024 年 8 月
論文集	2023 年度 JARI 研究論文集 (Web 掲載)	2024 年 8 月
所報	JARI Research Journal 2024 年 4 月～2025 年 3 月 (Web 掲載) *JARI Research Journal 特集号 2024 年 12 月 特集: 「自動運転の技術開発と社会実装を支える」	2024 年 4 月～ 2025 年 3 月
技術資料	企業向け見学会 2024 展示パネルコンテンツ	2024 年 4 月
規格	JEVS Z 001 : 2024 ファーストレスポンス及びセカンドレスポンスの安全のための電気自動車及びハイブリッド自動車及び燃料電池自動車への推奨実施事項	2024 年 6 月
講演資料	JARI シンポジウム 2024 講演資料一覧	2024 年 12 月

4.4 主なイベント

開催日時	イベント名	開催場所	補足
4月6日(土) ～7日(日)	交通安全。アクション2024 新宿(協力)	新宿西口広場イベントコーナー	
4月19日(金)	2024年度企業向け見学会(主催)	JARI つくば研究所	JARI Research Journal 6月号 参照 doi:10.60458/jarijri.JRJ20240602
5月22日(水) ～24日(金)	2024年自動車技術会 春季大会 「人とくるまのテクノロジー展 2024 YOKOHAMA」(出展)	パシフィコ横浜 & オンライン	
7月26日(金)	NITEと協定締結 日本の蓄電池産業強化に向けての包括的相互協力に関する協定	独立行政法人製品評価技術基盤機構 本所	
9月9日(月) ～14日(土)	第22回学生フォーミュラ日本大会2024 (出展)	Aichi Sky Expo	JARI Research Journal 11月号 参照 doi:10.60458/jarijri.JRJ20241103
10月23日(水)	CATARCと覚書締結 電動車における標準化活動の相互協力に関する二者間との覚書締結	中国 深セン	
11月16日(土) ～17日(日)	ワクドキ安全安心フェスタ in つくば(出展)	洞峰公園	
12月4日(水) ～6日(金)	第12回自動車機能安全カンファレンス2024 オンライン(共催) 自動運転技術の開発・普及に向けた 機能安全とサイバーセキュリティの最前線	オンライン	【企画】自動車機能安全カンファレンス プログラム委員会 委員長:新モビリティ研究部 谷川 浩 委員:新モビリティ研究部 長谷川 信
12月23日(月)	JARIシンポジウム(主催) 「2050年環境負荷ゼロに向けて ～GXへの取り組み～」	大手町三井ホール	JARI Research Journal 3月号 参照 doi:10.60458/jarijri.JRJ20250301
2025年 1月22日(水)	UTmobI* フォーラム(共催) *東京大学モビリティ・イノベーション連携研究機構	東京大学柏の葉キャンパス駅前サテライト 1階多目的ホール & オンライン	【開講挨拶】 鎌田 所長 【講演】 自動走行研究部 北島 創 新モビリティ研究部 谷川 浩
2月14日(金)	茨城県警察本部、水戸市消防局と連携協定を締結 ・大規模災害発生時の協力および災害警備訓練に関する協定締結 ・合同訓練を実施	JARI 城里テストセンター	
3月8日(土)	第4回 人口減少下における持続可能なまちづくりシンポジウム(共催)	土佐市複合文化施設『つないで』ブルーホール	【パネリスト参加】 鎌田 所長