

次世代自動車先端技術研修開催結果

年度	平成 30 年度	
開催日	平成 31 年 2 月 27 日	平成 31 年 3 月 8 日
開催場所	愛知県産業労働センター(ウインクあいち)	
内容	<p>1.「自動車産業の潮流～最新技術動向と今後の展望～」 (公社)自動車技術会中核人材育成委員会 副委員長 嶋田幸夫 氏</p> <p>2.「愛知県が取り組む自動運転関連の施策について」 愛知県産業労働部産業振興課 課長補佐 福田充雄 氏</p> <p>3.「車両運動統合制御 S-AWC」 三菱自動車工業(株) EV・パワートレイン開発マネジメント部ドライブレインシステム開発 担当マネージャー 三浦隆未 氏</p> <p>4.「ハイブリッド車専用二次電池の開発」 プライムアース EV エナジー(株) LiB 技術部 部長 八尾剛史 氏</p> <p>5.「Anyca(エニカ)が考えるカーライフの今後」 (株)ディー・エヌ・エー オートモーティブ事業本部 カーシェアリンググループ グループリーダー 馬場光 氏</p> <p>6.「電動化・知能化・情報化によるクルマの变革」 トヨタ自動車(株) 先進技術統括部 部長 伊藤敏弘 氏</p>	<p>1.「MaaS 時代のソフトウェア開発～「シリコンバレー流」の取り組み」 (株)デンソー MaaS 開発部 部長 成迫剛志 氏</p> <p>2.「日産自動車の電動パワートレイン戦略」 日産自動車(株) パワートレイン・EV 技術開発本部 パワートレイン・EV エネルギーシステム開発部 戦略企画・先行開発グループ エキスパートリーダー 小野山泰一 氏</p> <p>3.「お客様の輝きにつなげるマツダのモノづくり-魂動デザイン実現に向けたプレス金型製作プロセス革新-」 マツダ(株) 技術本部 本部長 安藤範久 氏</p> <p>4.「電動化車両に向けた eAxle の開発と展開」 アイシン精機(株) パワートレイン商品本部 HV・駆動技術部 部長 小川和己 氏</p> <p>5.「自動運転時代を前にした協調運転としての V2X について」 本多技研工業(株) IT 本部 コネクティッド開発部 サービス開発課 技師 大石康夫 氏</p>
参加者数	64 名	67 名