

次世代自動車先端技術研修開催結果

年度	平成 28 年度		
開催日	平成 29 年 2 月 10 日	平成 29 年 2 月 17 日	平成 29 年 2 月 24 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.「外界を認識するクルマ～ディープラーニングによる技術革新～」 (株)デンソーアイティラボラトリー 代表取締役社長 平林祐司氏</p> <p>2.「自動運転技術の現状と将来」 名古屋大学 未来社会創造機構 モビリティ部門 部門長 知能化モビリティ研究部門 特任教授 工学博士 二宮芳樹氏</p> <p>3.「TANGA によるもっといいクルマづくり」 トヨタ自動車(株) 先行開発推進部 TANGA・部品シナリオ企画室 室長 小野雅重氏</p>	<p>1.「自動運転時代に必要とされるサービスとは」 SB ドライブ(株) 代表取締役社長 CEO 佐治知基氏</p> <p>2.「スバルの先進安全への取り組み」 富士重工業(株) 車両研究実験第4部 部長 樋渡穰氏</p> <p>3.「クルマの電動化・知能化技術の最新動向と今後の展望について」 日産自動車(株) グローバル技術渉外部 技術顧問 福島正夫氏</p>	<p>1.「守るために変えていく/(新型ロードスターの開発)」 マツダ(株) 商品本部 ロードスターアンバサダー 山本修弘氏</p> <p>2.「ダントツ工場づくり～モノづくりの伝統と将来に向けた変革」 (株)デンソー ダントツ工場推進部 担当部長 河野恵介氏</p> <p>3.「Honda スーパースポーツ新型 NSX パワートレインの開発について」 本多技研工業(株) 株式会社本田技術研究所四輪R&D センター 主任研究員 NSX パワートレイン開発責任者 渡辺圭一氏</p>
参加者数	40 名	35 名	37 名