

愛知ものづくりファクトリービジット 見学コース

(1) 三菱電機株式会社名古屋製作所コース

FA関連機器の主力開発・製造を実施している三菱電機株式会社名古屋製作所を訪問し、FAコミュニケーションセンター及び製造現場工場を訪れFAソリューションの総合力を体感した後、SMS会場を巡るコースです。

【運行日】 3月13日（水）

【ル ー ト】 名鉄バスセンター 9:10発 ➡ 三菱電機名古屋製作所（10:00～12:00） ➡ SMS会場（13:00～16:00） ➡ 名鉄バスセンター 17:00頃着



名古屋製作所



FAコミュニケーションセンター

(2) トヨタ自動車燃料電池バス「SORA」試乗・東邦ガス株式会社セントレア水素ステーションと日進工業株式会社武豊工場コース

SMS会場と開港当初から環境負荷低減に取り組むセントレアの水素エネルギー利用を体験後、IoTを活用した先進的な工場運営を実施している日進工業株式会社武豊工場を訪問し、自社で開発・販売しているIoT ツール「MCM System」や改善事例を見学するコースです。

【運行日】 3月13日（水）

【ル ー ト】 名鉄バスセンター 9:00発 ➡ SMS会場（10:00～12:30） ➡ SORA 試乗 ➡ 東邦ガスセントレア水素ステーション（12:45～13:30） ➡ 日進工業武豊工場（14:00～15:30） ➡ 名鉄バスセンター 16:30頃着



燃料電池バス「SORA」



セントレア水素ステーション



日進工業株式会社 武豊工場



MCM System

※諸事情により時間・コース等は変更となる場合がございます。画像は全てイメージです。

(3) ヤマザキマザック株式会社工作機械博物館と美濃加茂製作所コース

ヤマザキマザック株式会社工作機械博物館ならびに機械を作る機械（工作機械）を製造している美濃加茂製作所第1工場を訪問し、工作機械の歴史から最新技術までを見学後、SMS会場を巡るコースです。

【運行日】 3月14日（木）

【ル ー ト】 名鉄バスセンター 8:40発 ➡ ヤマザキマザック工作機械博物館・美濃加茂製作所第1工場（10:00～12:30） ➡ SMS会場（14:00～16:00） ➡ 名鉄バスセンター 17:00頃着



美濃加茂製作所第1工場



工作機械博物館

(4) 株式会社デンソー安城製作所コース

株式会社デンソー安城製作所に自動車電動化領域の開発、生産体制を強化するために作られた「電動開発センター」と、2035年カーボンニュートラル実現に向け実証実験を行っている「CO2循環プラント」を見学後、SMS会場を巡るコースです。

【運行日】 3月14日（木）

【ル ー ト】 名鉄バスセンター 9:00発 ➡ デンソー安城製作所（10:00～11:30） ➡ SMS会場（12:30～16:00） ➡ 名鉄バスセンター 17:00頃着



安城製作所

(5) トヨタ自動車燃料電池バス「SORA」試乗・東邦ガス株式会社セントレア水素ステーションと株式会社デンソーウェーブ本社コース

SMS会場と開港当初から環境負荷低減に取り組むセントレアの水素エネルギー利用を体験後、株式会社デンソーウェーブの電子工場を訪問し、人協働ロボットCOBOTTAを活用した多品種少量生産ラインをはじめとする製造工程を見学するコースです。

【運行日】 3月15日（金）

【ル ー ト】 名鉄バスセンター 9:00発 ➡ SMS会場（10:00～12:30）➡ SORA 試乗 ➡ 東邦ガスセントレア水素ステーション（12:45～13:30）➡ デンソーウェーブ本社（14:00～16:00） ➡ 名鉄バスセンター 16:50頃着



燃料電池バス「SORA」



セントレア水素ステーション



株式会社デンソーウェーブ 本社



人協働ロボットCOBOTTAによる自動組み立てライン

※諸事情により時間・コース等は変更となる場合がございます。画像は全てイメージです。