

日産ディーゼル工業株式会社上尾工場 見学会実施報告

開催日 2010年1月26日(火) 13:30~16:00

会場 日産ディーゼル工業株式会社 上尾工場(埼玉県上尾市大字壺丁目1番地)

概要 上尾工場は、日産ディーゼルの主力工場として1962年に操業を開始した。大型、中型トラックの組立をはじめ、エンジンの部品加工、組立を行っており国内、海外へ製品を送り出している。本工場では、大型トラックと中型トラックをひとつのラインで生産する混流生産を1999年に世界で初めて実践した。また、車体のプレス、組立、塗装、艤装も行っており、特に塗装は「純正カスタムペイント」として2300色以上の豊富なカラーバリエーションからお客様に選んでいただき、1台から受注しています。車両組立ライン及びエンジン組立ラインを見学した後、「商用車用尿素SCRシステム」の講演を行った。

スケジュール

13:30~14:00 会社挨拶、工場概要説明

14:00~15:00 大中型車両組立、エンジン組立ライン見学

15:10~15:40 講演

講師 赤川 久 (PT 商品開発 ゼネラルマネージャー)

テーマ 「商用車用尿素SCRシステム」

要旨 尿素SCRシステムはディーゼルエンジンの排出ガスを低減する後処理システムで、新長期(平成17年)排出ガス規制を1年前倒して達成し、2004年に世界で始めて市場投入をしたものであり、その特徴について講演した。

15:40~15:50 質疑

15:50~15:55 埼玉ブロック長 榎本先生 ご講評

参加者数

会 員	14名
会員外	2名
合 計	16名

