

次世代自動車センター浜松 活動レポート Vol. 327

## ■ デジタルものづくり対応支援事業（デジタル人材育成支援事業） 市販AIセンサを使った品質検査研修会（集合研修）（会員限定）

ものづくり中小企業が、次世代自動車のビジネスを獲得するためには、「デジタルものづくり」に取り組む必要があります。しかし、「デジタルものづくり」の導入及び活用には、「ヒト（人材）、モノ（設備・装置）、カネ（資金）、情報」が必要であり、中小企業では、特に不足しているデジタル人材の確保が課題となっています。

次世代自動車センター浜松では、ものづくり中小企業のデジタル人材を確保する手段としてものづくりを知っている技術者の中からデジタル人材を育成するため、スズキ株式会社様のご協力をいただきスマートファクトリーやDXの取り組みの中から、テーマを絞って研修を実施するデジタル人材育成支援事業を実施しています。

今回、昨年度に引き続き、「市販AIセンサを使った品質検査研修会」として、スズキ株式会社生産技術の担当者様を講師に迎え、まずは集合研修として、品質検査取り組みや画像検査装置の概要、装置を使用した機能の説明等を解説していただく研修会を開催しました。

■ 日 時： 2025年12月1日（月）13時30分～16時30分

■ 場 所： 浜松商工会議所会館会議室

■ 参加者： 3社／9名

<開会>



<スズキ㈱様：講義①>



<スズキ㈱様：講義②>



<演習：機能解説>



<演習：各社の製品での試用>



<スズキ㈱様：講評>

