

## 次世代自動車センター浜松 活動レポート Vol. 261

### ■ 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（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。

そこで、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、昨年度のトライアル事業を基に本年度新規事業として、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企画しました。

今回、会員企業の皆様を対象に、スズキ株式会社生産技術の担当者様を講師に迎え、市販AIセンサを使った品質検査の取組や検査装置を使いながら機能等を解説していただく研修会を開催しました。

- 日 時：令和6年9月25日（水）13時30分～15時40分
- 場 所：（公財）浜松地域イノベーション推進機構 セミナー室
- 参加者：3社／8名

<開会>



<挨拶>



<スズキ㈱様：講義①>



<スズキ㈱様：講義②>



<演習>



<まとめ>

