

# マネジメント講座 - 製造実行システム MES 編 - 受講生募集

\* MES = Manufacturing Execution System

**開講日**：令和6年1月15日（月）～令和6年3月9日（土）

**定員**：20名

**主催**：北九州工業高等専門学校

**共催**：北九州市、（公財）北九州産業学術推進機構

本年度のみ  
受講料無料

中小ものづくり  
企業管理者層向け

本年度  
新規開催

## スクールの目的

製造設備のシステムインテグレーション産業を創出できる中核人材の育成と拠点形成を目的として構成された3つのスクールの中の1つ。

本講座では、「経営」と「製造現場」をつなぐ製造マネジメントテクノロジー（国際基準の管理手法「製造実行システム(MES)」）を中心にデジタルものづくりの体系的な理解をサポートします。

<b>会場</b>	北九州工業高等専門学校 2号館2F演習室
<b>実施予定期間</b>	令和6年1月15日～令和6年3月9日
<b>受講対象</b>	中小ものづくり企業の管理者層、製造系システムインテグレータ、ものづくり関連企業の開発技術者など

# スクール詳細

	講座名	受講形式	開催日時	講師	協力機関
(1)	次世代スマート工場 基盤構築講座	対面 または オンライン受講 @zoom	2024/03/08(金) 13:00～17:30 2024/03/09(土) 09:00～16:40	阿部 洋平 廣谷 満 細川 正幸	ダッソー・システムズ 株式会社
(2)	次世代スマート工場 評価手法講座	e-Learning	視聴可能期間 2024/01/15(月) ～ 2024/03/09(土)	藤島 光城	IAF (Industrial Automation Forum)
(3)	次世代スマート工場 構築のための MES導入戦略講座	* 講義動画視聴		佐藤 知一 川村 武也 藤野 直明 藤浪 啓	(一財) エンジニアリング協会 (ENAA)

注：部分受講はお受付していません。お申込みいただいた方には、(1)(2)(3)全てご案内させていただきます。

## 申込方法

以下URLまたはQRコードより「お申込みフォーム」にアクセスして、必要事項をご入力の上、期日までにお申し込みください。

なお、頂きました個人情報は、本講座の運営および講師に受講者情報をお知らせする場面にのみ使用いたします。

お申込みフォーム <https://forms.office.com/r/uvFZ6qwjRR>



申込期限 令和6年2月22日(木)

## お問い合わせ先

北九州工業高等専門学校 【担当】  
第4次産業革命エグゼクティブビジネススクール事務局

〒802-0985 北九州市小倉南区志井五丁目20番1号

TEL (093) 964-7259

Email [business\\_school@apps.kct.ac.jp](mailto:business_school@apps.kct.ac.jp)