

若手・中堅技術者育成カリキュラム

北九州市・FAIS サプライヤー応援隊事業

本事業では、ものづくり企業の若手・中堅技術者を対象に、企業の成長に寄与できる人材の育成を行います。2S・5SやQC活動など、ものづくりや現場改善等の基本知識・スキルを習得いただくカリキュラムです。また、参加メンバーでのグループ討議を通じて、学んだことの実践への意識を高めます。

2023年 **6月29日** (木) ~ **6月30日** (金) / 各 9:30~17:00

会場 / 公益財団法人 北九州産業学術推進機構
産学連携センター2階 研修室
(北九州市若松区ひびきの2-1)

研修内容

1日目 6月29日

- ① 日常管理と方針管理について
- ② 2S・5Sと安全活動について

2日目 6月30日

- ③ 職場内「対話力」の強化に向けて
- ④ QCの基礎について
- ⑤ 5S・QC実践活動

講師

(公財)北九州産業学術推進機構
アドバイザー / 中田 朗 氏

株式会社MASURA
代表取締役社長 / 豊福 洋一 氏

受講料

4,000円
(当日、お持ちください。領収書を発行します)
(請求書での振込払も可)

申込方法

裏面申込書をFAX又はEメールにてご送付ください。先着**15名**(定員になり次第、締め切ります)

お申込・お問い合わせ

(公財)北九州産業学術推進機構自動車産業推進部 (担当:和田、柿添)
TEL ● 093-695-3685 FAX ● 093-695-3686 Eメール ● car@ksrp.or.jp

主催 / 北九州市、公益財団法人 北九州産業学術推進機構 (FAIS)

共催 / 自動車関連企業電動化参入支援センター 後援 / 北部九州自動車産業グリーン先進拠点推進会議

「若手・中堅技術者育成カリキュラム」受講申込書

FAX ● 093-695-3686 Eメール ● car@ksrp.or.jp

公益財団法人北九州産業学術推進機構 宛

令和 年 月 日

フリガナ			
会社名			
所在地	〒		
フリガナ			年齢
受講者氏名			10代・20代・30代 40代・50代・60代
所属部署		役職	
連絡先 電話番号		E-mail	連絡は原則メールで行いますので、確実に受信できるアドレスをお願いします。

※上記の内容をメール本文に記載していただいても結構です。

講師紹介



(公財)北九州産業学術推進機構 アドバイザー / 中田 朗 氏

《略歴》 1974年/日産自動車(株)入社、製造部第二組立課に配属。
1981年/日産自動車九州工場へ。部品組立を担当。
1992年/新車立上げプロジェクトチームとして、生産準備等を担当
2004年/原価低減プロジェクトリーダーを担当
2008年/社内マスタートレーナー資格取得
2019年/サプライヤー応援隊アドバイザー

《講義テーマ》

「現場の運営・管理を行う技術者として活躍する為に求められる知識と技能」

企業は社会的使命を果たしつつ、利益をだすことが必要です。利益を出すためには、会社のビジョンと目標に沿って、生産活動を良い方向にコントロールする監督者の果たす役割が大きいと考えます。そこで、運営・管理を行う技術者として、求められる知識と技能について勉強します。



株式会社MASURA 代表取締役社長 / 豊福 洋一 氏

《略歴》 1980年/日本生命保険相互会社に入社。
1988年/法人営業部門第一線で活動。最終役職は九州総合法人部長。
2014年/日本生命を退職。地場中小企業の役員を経て、
2018年/組織活性化・人材育成支援を目的とした(株)MASURAを設立。

《講義テーマ》

職場内「対話力」の強化に向けて

職場における活発なコミュニケーションは5S・QC活動の実効性を高めるだけでなく、そこで働く人たちに明るさと喜びをもたらします。そんなコミュニケーション力の中核をなすのが対話力。その強化について皆さんと共に考えます。

個人情報の取り扱いなど

お申込時にいただいた個人情報は、本事業の実施、運営と講師に受講者情報をお知らせする場合にのみ使用いたします。

受講者への連絡

申し込み後、FAISから受講案内などをメールで送信いたします。

北九州市・FAIS サプライヤー応援隊事業とは

中小サプライヤーのものづくり力・生産性の向上、CASE(電動化等)に対応するための新たな技術・生産等への取組みを支援します。

① 人材育成事業

- | | |
|---------------------------------------|-----------------------------|
| (1) 若手・中堅技術者育成カリキュラム (実施日程:6/29~6/30) | ものづくりや現場改善等の基本知識・スキルの習得など |
| (2) リーダー・幹部育成カリキュラム (実施日程:8/24~8/25) | 生産システム、指導力、チームマネジメントの習得など |
| (3) 専門技術者育成カリキュラム (実施日程:9月~) | CASE(電動化等)の最新動向・最新技術の情報提供など |

② 現場派遣事業

ものづくりの基盤整備、戦略策定、現場改善、CASE等に対応するアドバイザーを派遣