

2026(R8)年度 改善インストラクタースクール延岡

受講生募集!!



改善のプロフェッショナル養成で生産性UPを図りませんか？

実施期間

2026年(令和8年)

7月9日(木) ~ 11月27日(金)

計 18 日間

開催予定日 7月9日(木), 7月10日(金), 7月23日(木), 7月24日(金),
8月6日(木), 8月7日(金), 8月27日(木), 8月28日(金),
9月10日(木), 9月11日(金), 10月1日(木), 10月2日(金),
10月22日(木), 10月23日(金), 11月5日(木), 11月6日(金),
11月19日(木), 11月27日(金),

場 所

延岡市中小企業振興センター (延岡市東本小路 121-1)
及び 実習先企業現場(調整中)

対 象 者

下記の 企業OB、または、企業現役社員 で

- ① 生産管理・品質管理・生産技術などの実務経験を有する方。
- ② 全日程受講可能な方。

企業OB	県内在住で、大手・中堅製造業の工場等の現場経験豊富なOB。(年齢不問) 例):工場長、生産管理部門・生産革新部門責任者等 ※スクール修了後、インストラクターとして県北地区企業への派遣活動が可能である事。
企業現役	県北地区に事業所を有する中小企業の幹部候補者または経営者

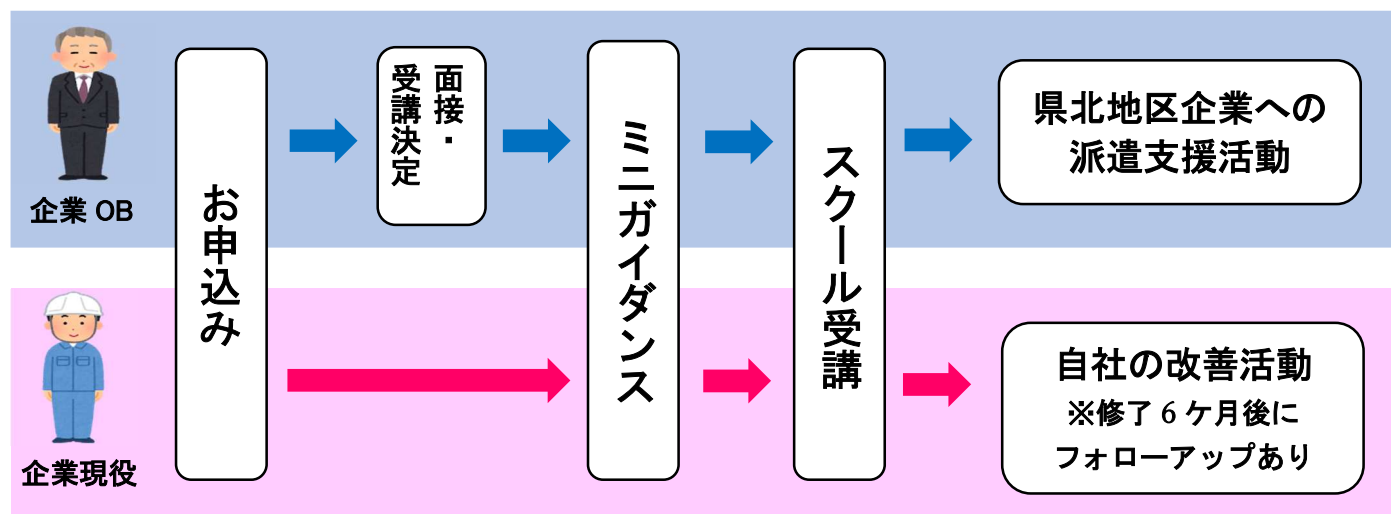
学べること

現場改善をけん引する 改善インストラクターとしての知識・技能・心構え

- 心構え編: 仕事とは? 企業目的を達成するには? 仕事をモノと情報の流れで考える (ワークフロー)
考え方編: コスト構造の見方・考え方(安全・品質・生産・納期・在庫・物流等の影響)
企業パフォーマンス(決算書で見る生産性), 改善・カイゼン・KAIZENの大目的と対象視点
知識と技能編: 三現主義・見える化・5Sの目的・内容・意義
現場情報の整理・客観化(何のために、何の情報をいつ、どのように集める?)
QC7つ道具(バラツキの背景を考える), データサイエンスで考える
インダストリアルエンジニアリングの基礎・活用・時間の価値, 現場の見方(プロセス分析, VSM)
生産方式の工夫で結果が変わる《モデル体験型学習》, トヨタ生産方式(リーン生産方式)
I o Tと生産性, AI活用の効用と注意点
インストラクティングの前に・・・良いコミュニケーション術(正論第一か共感第一か)
応用・実践編: 特定職場を題材に改善を計画する(現場実習), 目的確認, 現場調査, 現状整理・評価, 目標設定, 改善策案, 実習現場提供元への改善策提案と評価(効果推定評価含む)

改善インストラクタースクール延岡 ◆ 申込概要 ◆

お申込み・受講の流れ



申込方法

- ・提出書類 ①申込書 (企業現役従業員用と企業OB用で様式が異なります。前者には会社側(上司)記入欄と本人記入欄があります。=十分吟味してご記入頂けると研修効果が高まります)
- ②職務経歴書
- ③会社案内・パンフレット(企業現役の受講者のみ)
- ・申込書は、宮崎県工業会県北分室にて配付。宮崎県工業会県北分室ホームページ(<https://www.miakenhoku.com/>)からも取得できます。
- ・受講生本人の職務経歴書は、市販の履歴書用紙等の利用も可能です。
- ・提出書類は、宮崎県工業会県北分室宛 郵送 または ご持参下さい。(FAX 不可)

申込締切

2026年 6月12日(金) 必着

受講料

121,000円/人 (= ¥110,000 + 消費税 ¥11,000)

お申込み後に請求書を送付いたしますので、開講日7日前(7月2日(木))までに納入をお願いいたします。

※ 開講式、閉講式当日 並びに 現場実習開始前の会合(第10会合)の夕刻に、参加者、職場上司、講師陣を交えた 情報交換・チームビルドを目的とした懇親会を開催致します(=参加を推奨しますが参加任意 & 参加費用《実費》別途)。

一般社団法人宮崎県工業会 県北分室

〒882-0813 延岡市東本小路 121-1 延岡市中小企業振興センター2F

TEL : 0982-29-2141

Eメール kenhoku@mia.or.jp

URL <https://www.miakenhoku.com/>

申込み先
問合せ先