## 一般社団法人 熊本県工業連合会からのご案内

## 中堅社員研修

製造部門責任者様、現場改善担当リーダー様向け



# ものづくり現場における 課題発掘と現場改善の実践型研修

(事前課題提出型)

"人財(材)"を最大限に活かすために、ものづくり現場に 潜在する課題の解決に必要な「目利き力」と「課題解決力」 を向上させる実践型研修です。

日時:2022年10月18日(火)

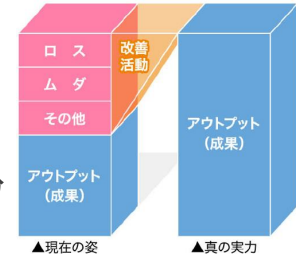
13:00~17:00(12:30より受付)

場所:ポリテクセンター熊本

所在地 熊本県合志市須屋 2505-3 最寄駅 熊本電鉄「黒石駅」徒歩5分

無料駐車場有

~三密防止・コロナ対策を行います~



## プログラム

- ①組織体制・コミュニケーションと"人財(材)"のスキルアップが生産 性を決める
  - ~組織をまとめるリーダーの任務とモチベーションを上げる"人財(材)"育成~
- ②ものづくり改革による生産性向上
  - ~IE手法活用による生産性向上~
  - ・生産性向上の考え方
    - ・改善活動の進め方及び事例 ・目利き事例及び演習

・ものづくり工場診断

講師:パナソニックエレクトリックワークス創研株式会社

上席コンサルタント 中ノ森 哲朗 氏 上席コンサルタント 松井 正義 氏

催:一般社団法人 熊本県工業連合会

お問合せ先:電話 096-285-8131 e-mail:tominaga@kenkoren.gr.jp

#### 研修スケジュール

12:30~13:00 受付

13:00~13:05 開講の挨拶(研修のねらいと目的)

13:05~13:45 講義「組織体制と人材のスキルアップが生産性を決める」

13:55~15:10 講義 「ものづくり改革による生産性向上」

15:20~16:40 演習(事前提出課題に関するグループ討議)

16:40~17:00 グループ討議の成果発表・閉会の挨拶

\*講義途中に10分間(2回)の換気・休憩タイム

#### (研修の効果・ねらい)

- ■事前に課題を提出して貰い、講義の場で指導。演習にも活用
- ■演習や多くの事例を紹介し、現場改善の進め方が理解できる
- ■リーダーの役割とその重要性がよく分かる
- ■学んだことが即実践できる研修

会場:ポリテクセンター熊本 本館201研修室

所在地 熊本県合志市須屋 2505-3 最寄駅 熊本電鉄「黒石駅」徒歩5分

無料駐車場有

URL: http://www3.jeed.or.jp/kumamoto/poly/



## 受講申込み書

# ものづくり現場における 課題発掘と現場改善の実践型研修(10月18日開催)

FAX: 096-214-2030 または **E-mail: tominaga@kenkoren.gr.jp** (担当) 写文句 中3 期間・今和 4 年0月 6 日(リハンマラ20名(生美順) マラギョの

(担当) 冨永宛 申込期限: <u>令和4年9月6日(火)</u>※定員20名(先着順)。定員超過の場合は連絡します。

企業名・団体名(所属名)	
ご担当者氏名	
お電話番号	
メールアドレス	

参加者	
御役職名	御氏名