

# 実践で学ぶ! 5Sと目で見える管理

[中小企業大学校広島校開催]

## 広島校

生産管理

### 研修のねらい

生産現場において、すぐには必要とされない材料や工具、さらに仕掛品が数多くあると、作業を妨げ、ムダを生むことから生産性の低下を招き、企業利益を圧迫する原因となっています。

この研修では現場でのムリ・ムダ・ムラを発見し、5S(整理・整頓・清掃・清潔・躰)と見える化を実現する手順を学習し、インターバルを活用して自社・自部門の現場改善と改善活動定着化を演習を交えて、実践的に学んでいただきます。

### 研修期間

2023年 **4/27** 木 ~ **28** 金  
**5/29** 月 ~ **30** 火  
(2日間×2回(全4日間)、26時間)

### 対象者

管理者・リーダー等

定員 **30**名

受講料 **36,000**円(税込)

### 会場

## 中小企業大学校 広島校

〒733-0834  
広島市西区草津新町1-21-5  
TEL 082-278-4955



### 受講者の声

・他社の5Sへの取り組みや、いろいろな視点からの意見を聞くことができ、参考になりました。

### 研修のポイント

- ✓ **製造業に限らず、あらゆる業種の現場で活きる「5S」の取り組み方とその効果を学びます。**
- ✓ **目で見える管理と現場改善のポイントを習得します。**
- ✓ **インターバルの課題を基に、研修後半では自社の具体的な現場改善案を作成します。**

月日	時間	科目	内容
4/27 木	8:50~9:00	開講式・オリエンテーション	
	9:00~12:00	5S活動の重要性とリーダーの役割	生産現場でおきる問題とその要因を理解した上で、5Sに取り組み意味と活動を推進する関係者(上司、同僚、部下)との関わり方について学びます。 ・生産性を阻害する様々な現象と要因を知り、5S活動により改善できる効果を確認 ・生産性の向上のためには物だけが対象ではなく、安全、機械、情報、仕事が大きく関連となることを学習 ・「5S」活動を推進するリーダーの役割と部下等と関わり方を学習
	13:00~17:00	5Sの基本と5S活動の実施ステップ(演習)	5Sのそれぞれの内容と効果を理解した上で、演習を通じて5S活動の進め方の手順とポイントを学びます。 ・「5S」の内容と効果を学習 ・「5S」活動の進め方の手順とポイントを学習 ・「5S」の実施ステップに基づいて自社の問題点をリストアップし、次回までに職場の人たちを参加させて解決する手立てを検討
4/28 金	9:00~12:00	4/27(木)17:15~受講者交流会(※2)	
	13:00~16:00	目で見える管理の実践法(演習)	目で見える管理の考え方とその実施例を学び、ケース演習などを通じて、自社・自部門の状態を目で見える管理に移行できる方法を学びます。 ・「目で見える管理」の意義と「管理」の正しい考え方と使い方を数値で確認して、自社の改善に使えるように学習 ・リストアップした自社の問題点の優先順位をつけ、次回までに職場の人たちを参加させて解決する手立てを絞り込んで検討

インターバルの課題 第2回開講までのインターバルに、「自社の職場改善実践計画検討シート」と「自社の職場改善実践計画」の課題があります。

月日	時間	科目	内容
5/29 月	9:00~12:00	ムリ・ムダ・ムラの発見ポイントとその改善(演習)	生産性を阻害する「ムリ・ムダ・ムラ」の定義と、その発見の仕方を学び、ケース演習などを通じて、自社のムリ・ムダ・ムラを発見し、改善できる能力を習得します。 ・「3M」の定義、発見の仕方と、除去(改善)の仕方を学習 ・インターバルの「5S活動」や「目で見える管理」の改善内容の発表 ・自社の職場を想定して、問題点の抽出と解決案の作成
	13:00~17:00	現場実践の振り返り	前回勉強したことが自職場でどのように活かされたかを振り返ります。 ・リストアップした自社の問題点とその解決策を発表する(ディスカッション)。 ・改善ポイントの整理
5/30 火	9:00~12:00	現場実践の振り返り	前回勉強したことが自職場でどのように活かされたかを振り返ります。 ・リストアップした自社の問題点とその解決策を発表する(ディスカッション)。 ・改善ポイントの整理
	13:00~16:00	5S活動定着の検討(演習)	自社・自部門で5S活動を実践し、定着させていくための方策を学びます。 ・4日間の総括として、自社の課題の実施状況も踏まえて対応の仕方を学習 ・自社へ帰っての対応策を策定し、決意表明
	16:00~16:10	終講式	修了証書の交付

※1 事前課題として、自社の職場状況(5Sに関する)写真を10枚程度持参してください。

※2 新型コロナウイルス感染症拡大防止のため、受講者交流会は当分の間中止いたします。開催する場合は改めてご案内いたします。

※3 カリキュラムは都合により変更する場合がありますので予めご了承ください。

### 講師紹介(敬称略)



5S経営研究所株式会社 代表取締役、中小企業診断士

**山名 敏文** (やまな としふみ)

ガス機器メーカーに入社後、セラミックス関係の研究開発及び関連産業会社の新工場設立・稼働を支援。退職後、コンサルティング会社(2006年6月30日まで、社団法人中部産業連盟 第2コンサルティング部 所長格、首席コンサルタント)を経て現在に至る。

## ●お申込み方法

2023年度開講コースから、受付は原則オンライン申込みとさせていただきます。

## ●受講決定と受講料の納入

開講日の約1か月前から当校より貴社の事務連絡担当様あてに「受講受入決定通知書」「受講料振込用紙」等を送付いたします。受講料は記載された指定期日までにお振込みください。

※振込手数料はご負担ください。

※納入後の受講料は、キャンセルされる場合でも一部又は全額を申し受けますので、予めご了承ください。

## ●校内宿泊施設(拓心寮)のご案内

宿泊施設を併設しておりますので、ご希望の方はWEB申込時にご入力ください。

●宿泊費：2,300円/泊(税込み)(2023年1月1日時点)※入寮時にフロントにて現金でお支払いください。

●朝食・昼食・夕食については、校内の食堂(有料)をご利用いただけます。

## ●受講者交流会

新型コロナウイルス感染症拡大防止のため、中止しております。

再開する場合は、受講者の皆さまに改めてご案内いたします。

## ●中小企業大学校広島校への交通アクセス

詳細地図

広域地図



### 《公共交通機関をご利用の場合》

●広島電鉄宮島線「草津駅」下車 徒歩約12分  
「JR西広島駅」「JR新井口駅」で宮島線に乗り換え

### 《市内バスをご利用の場合》

●広島バス25番・50番「草津町」下車 徒歩約10分  
●アルパーク発LECT行きシャトルバス「LECT」下車 徒歩約6分

### 《お車の場合：69台駐車可能(無料)》

●広島高速3号線商工センター出入口から約1分  
●山陽自動車道からは、商工センター方面へ  
(五日市ICから約15分、廿日市ICから約20分)

### 《タクシーをご利用の場合》

●草津新町の中小企業大学校までとご指示ください。

## WEB申込みの方法 (2023年度開講コースから、受付は原則オンライン申込みとさせていただきます)

こんなメリットがあります!

- 書類記入が不要。また、初回申込時にWEB企業IDをご登録いただくと、次回ログインから会社情報などが自動で入力されます。  
→ 初めてお申込みの方・WEB企業IDが未登録の方 をご覧ください
- 過去の申込履歴をご覧いただけます(申込日・申込コース・受講者情報など)



- 1 ①広島校のトップページにある「Web申込へ」をクリックし、開いた画面の「Web申込み」をクリックします  
(<https://www.smrj.go.jp/institute/hiroshima/>)

### 広島校トップページ



- 2 ②各研修画面の「Web申込み」からも申込み画面に遷移します

### 各研修画面



### 初めてお申込みの方・WEB企業IDが未登録の方

WEB企業IDを登録することで、次回からのお申込みがより簡単に!ぜひ、この機会にご登録ください。

- ①「WEB企業IDでログイン」部分は入力せず、「コース名」から順にご入力ください。
- ②「WEB企業IDの登録」選択部分で「可」を選択してください。  
(企業IDの登録はせず、受講申込みのみされる場合は「否」を選択)

※お申込み完了後、ご登録されたE-mail宛てに「お申込み受付の確認メール」が送信されますので、内容をご確認のうえ、WEB企業IDのパスワード設定をお願いいたします。



- 2 お申込情報を入力し、「確認画面へ」をクリックし、内容をご確認いただき、正しければ「申込み実行」をクリックします

- 3 申込処理完了後、確認メールが送信されます(メールが届かない場合は、お手数ですがご連絡ください)

申込みに関するお問い合わせはこちらから

— 2023年4月から受講申込み受付センターが新たに開設 —

[jm-kenshu@smrj.go.jp](mailto:jm-kenshu@smrj.go.jp)