

ものづくり分野の研修

ものづくり現場を支える人材の育成=企業の成長

「ものづくり大国日本」を支える中小企業の更なる成長には、高品質・高付加価値製品の製造はもとより、その生産現場において中核的な役割を担う人材を育成・確保していく必要があります。

ものづくり分野の研修では、知識・手法の習得に加え、演習、グループディスカッション等を通して実践的な研修を行います。

研修受講のすすめ

- **生産性を高める第一歩を踏みだしたい方へ** …… 「**5** 生産現場改善の進め方」
- **自社製品の品質に対する顧客満足度を高めたい方へ** …… 「**6** 品質管理の考え方・進め方」
- **利益改善のためのコストダウンを進めたい方へ** …… 「**7** 原価管理とコストダウンの進め方」



グループ演習:品質管理



机上作業:生産現場改善

5 生産現場改善の進め方

ねらい

生産現場の効率化を進めていくための考え方や手法には様々なものがありますが、その多くは「5S」、「目で見える管理」、「IE(生産)工学」などを基本にしています。

本研修を通して、これらの基礎と応用を学び、実際の現場診断に役立たせていきます。

対象者 生産現場の管理者・新任管理者・スタッフ

開催日時 8月28日(水)、29日(木)、9月6日(金) [3日間] 9:30~16:30

講座内容

- 1 現場改善の基本的な考え方、現場改善の着眼点 〈演習〉事例写真を通したムダの発見
- 2 5S活動の進め方 〈演習〉事例写真を通したディスカッション
- 3 目で見える管理の進め方 〈演習〉管理帳票の作成
- 4 IE技法、IE事例研究 〈演習〉IE改善事例を通したディスカッション
- 5 総合研修 工作物を利用した時間測定、動作改善、ラインバランス分析など

開催場所 富山県中小企業研修センター(富山市赤江町1-7)

受講料 14,400円(消費税込み) **定員** 30名

申込締切日 8月15日(木)まで **受講料納入期限** 8月22日(木)

コースの特色

- 現場改善の基本的な考え方や着眼点について、演習を通して総合的に学びます。
- 5SやIEなどの考え方や手法を学び、事例研究等を通じてグループでディスカッションを行い実践的に学びます。
- グループワークを重ねることにより、他社の様々な取り組みを学ぶことができます。

講師 山口 郁睦氏

〔一般社団法人中部産業連盟上席主任コンサルタント〕



プロフィール

鉄鋼メーカーにおいて、生産管理等の業務に従事後、中産連に入職。専門分野は事業再生、収益改善、工場管理、管理会計、生産管理、現場改善等の分野。これらの分野において、多数の企業のコンサルティングおよび教育訓練に従事。

6 品質管理の考え方・進め方

ねらい

品質に対する顧客満足を高めるためには、品質の向上、改善に取り組む必要があります。この研修では、品質管理・品質保証の考え方や手法について体系的に学ぶと共に、数多くのグループ演習を通じて日々の品質を維持するための現場運営力を高めます。

対象者 生産現場の管理者・新任管理者・スタッフ

開催日時 10月9日(水)、10日(木)、16日(水) [3日間] 9:30~16:30

講座内容

- 1 品質管理の考え方進め方 〈演習〉作業標準書の作成と作業指導
- 2 日々の品質運営力を高める 〈演習〉変化点管理のグループ演習
- 3 生産準備段階での品質固め 〈演習〉生産準備段階事例でのグループ演習
- 4 プロセス毎の品質リスク退治 〈演習〉プロセスリスク管理に対する演習

開催場所 富山県中小企業研修センター(富山市赤江町1-7)

受講料 14,700円(消費税込み) 定員 30名

申込締切日 9月26日(木)まで 受講料納入期限 10月3日(木)

コースの特色

- 品質管理の基本的な考え方と手法について体系的に学ぶことができます。
- 日々の品質運営力を高める手法を、グループ演習を通して学びます。
- プロセス毎の品質リスク退治について、演習を通じて理解を深めます。

講師

中島 俊宏氏

[一般社団法人中部産業連盟委嘱コンサルタント]



プロフィール

大手・中堅メーカー、協力会、地域中堅・中小製造業などの生産構造改革コンサルティングに30年以上にわたり従事。規模や業種・業態を問わず、短期間で強健な体質づくり、風土づくりを行う。豊富な経験を基に、事例やノウハウを4年間中部経済新聞に毎月連載。実践的な論文も多数発表し、経済産業政策局長賞など受賞も多数。

7 原価管理とコストダウンの進め方

ねらい

製造現場においてコストダウンは永遠の課題です。本講座では、製造現場での原価管理とコストダウンについて仕組みと体系を把握し、原価管理をコストダウンにつなげる考え方や現場で効率的にコストダウンを進める手法について、グループ演習を交えて実践的に学びます。

対象者 生産現場の管理者・新任管理者・スタッフ

開催日時 11月19日(火)、20日(水)、21日(木) [3日間] 9:30~16:30

講座内容

- 1 原価の仕組み 材料費、労務費、経費とは何か、材料費・加工費の計算法
- 2 モデルで学ぶ現場のコストダウンの考え方 【IE改善トライアル演習】演習を通してコストダウンを学ぶ
- 3 現場の原価管理の進め方 原価管理をコストダウン成果へつなげるには
- 4 材料費のコストダウンの目的つけどころ 【事例研究】ある自動車部品メーカーの品質コスト削減策
- 5 加工費のコストダウンの目的つけどころ 生産性を倍増する能率向上のポイント

開催場所 富山県中小企業研修センター(富山市赤江町1-7)

受講料 14,700円(消費税込み) 定員 30名

申込締切日 11月7日(木)まで 受講料納入期限 11月14日(木)

コースの特色

- 原価管理というと難しく思われがちですが、現場の具体例でわかり易く解説していきます。
- 大きなコストダウン成果を得る秘訣を学びます。
- 現場でのコストダウンの進め方をわかり易い演習ツールを使って体得していただきます。

講師

大塚 泰雄氏

[株式会社MEマネージメントサービス 常務取締役]



プロフィール

大手工作機械メーカー勤務を経て、1991年に(株)マネージメントサービス入社、常務取締役役に就任し現在に至る。標準原価管理システムの立案・構築・実施やコストダウン教育、開発設計段階でのVE改善、部品の標準化と開発費の低減、工場レイアウト・現場の作業改善等を通じた総合コストダウンに係るコンサルティング業務やセミナーの講師として活躍中。