

現場改革を担える工場管理者をじっくり養成

# 工場管理者養成コース(第30期)

仙台校

管理者養成

## 研修のねらい

工場管理者には、工場の管理・運営についての幅広い知識と実践力を横断的に習得し、現場でうまく周囲を巻き込みながら、さまざまな仕組みづくりや改善活動を行うことが必要となります。

本研修では、工場管理に必要とされる体系的な知識及び手法を習得し、自社演習やゼミナール（個別指導による課題研究等）の実践的なプログラムを通じて、顧客の求める品質（Q）、原価（C）、納期（D）を満たすための効率的な工場管理とその運営ポイントを把握し、実践力と総合力のある工場管理者の養成を目指します。

## 受講者の声

- ◆6ヶ月は長いと考えていましたが、実際に受講してみるとあっという間でした。管理者として必要なスキル・考え方・進め方を改めて学び、大いに啓発されました。
- ◆単に講義から必要知識を学び取るだけでなく、他業種の受講者の方々との交流から、多種多様な考え方を得て、自社の改善に活かすチャンスが得られました。

## 研修期間

2024年7/9<sup>火</sup>～12/20<sup>金</sup>

全18日間（114時間）（毎月3日間×6ヵ月）

## 対象者

製造業 管理者等

定員 20名

受講料 182,000円(税込)

## 会場

中小企業大学校 仙台校 宮城県仙台市青葉区落合4-2-5

## 講師

(有)コンサルティング ベル オフィス  
(株)RCマネージ  
(株)ジェック経営コンサルタント  
(一社)中部産業連盟

鈴木 規男  
佐藤 勝幸  
高田 忠直  
佐藤 直樹



↑HP詳細ページ

## 研修カリキュラム

第1回	<h3>工場管理の基本と改善活動</h3> <p>実施期間 2024年7月9日(火)～7月11日(木)</p>	<p>内容</p> <ul style="list-style-type: none"><li>工場管理者に求められる職務と役割</li><li>工場管理の基本</li><li>現場改善の実践と指導</li></ul>
第2回	<h3>生産性向上のためのIE技法</h3> <p>実施期間 2024年8月7日(水)～8月9日(金)</p>	<p>内容</p> <ul style="list-style-type: none"><li>生産性向上のためのIE技法の活用法</li><li>IE技法による現場改善演習</li><li>課題研究①</li></ul>
第3回	<h3>品質管理としくみづくり</h3> <p>実施期間 2024年9月3日(火)～9月5日(木)</p>	<p>内容</p> <ul style="list-style-type: none"><li>品質管理の意義と進め方</li><li>標準化と問題解決手法</li><li>課題研究②</li></ul>
第4回	<h3>納期確保のための生産計画と生産統制</h3> <p>実施期間 2024年10月16日(水)～10月18日(金)</p>	<p>内容</p> <ul style="list-style-type: none"><li>生産計画と生産統制の進め方</li><li>リードタイム短縮へのアプローチと実践</li><li>課題研究③</li></ul>
第5回	<h3>コストダウンを実現する原価管理</h3> <p>実施期間 2024年11月26日(火)～11月28日(木)</p>	<p>内容</p> <ul style="list-style-type: none"><li>コストダウン実現のためのポイント</li><li>原価管理の進め方</li><li>課題研究④</li></ul>
第6回	<h3>研修のまとめ・ゼミナール成果発表会</h3> <p>実施期間 2024年12月18日(水)～12月20日(金)</p>	<p>内容</p> <ul style="list-style-type: none"><li>前年度修了者による成果発表</li><li>課題研究⑤</li><li>課題研究発表会</li></ul>