

## 九州生産性大学経営講座 講座スケジュール

### ＜コストダウン実践コース＞

#### 【研修時間】

月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合計
時間	対象外	12H	12H	12H	12H	12H 30M	12H	12H	3H	87時間 30分

#### ■通学講座（5月・6月・7月・8月・9月・10月・11月）

会場：九州生産性本部 セミナー室 福岡市中央区渡辺通2-1-82 6階

電気ビル共創館 3階会議室 福岡市中央区渡辺通2丁目1番82号

#### 5月10日（火）・11日（水）

「日本の製造業を取り巻く環境変化」～IOT、現場、人材を中心に～ 【1日目】

「競争力強化につながるコストダウンの展開」

＜講師＞慶應義塾大学大学院 経営管理研究科 教授 河野宏和氏

「コストダウンの基本となる5Sの進め方と定着のポイント」 【2日目】

＜講師＞㈱SPMライズコンサルティング シニアコンサルタント 吉田俊貞氏

会場：九州生産性本部 セミナー室 福岡市中央区渡辺通2-1-82 6階

1日目	10:00～12:30	1. 収益力・競争力確保のための全社コストダウン
	12:30～13:30	昼食・休憩
	13:30～17:00	2. コストダウンは、製造現場の不断の改善から 3. コストダウンに成功した企業事例の紹介
2日目	9:30～12:30	1. 企業体質の強化とムダ・ムラ・ムリの廃除 2. 自社における5Sの定義と社内への周知が成功の鍵
	12:30～13:30	昼食・休憩
	13:30～16:30	3. 5Sの失敗例・成功例 4. ゲームで学ぶ5Sのポイント【演習】 5. 5Sを活用した現場の改善【事例紹介】

2022年度（予定）

主催：公益財団法人九州生産性本部

**6月9日(木)・10日(金)**

「不良品を作らない・外部に出さない品質改善のポイント」 【1日目】

「個別原価の捉え方とコストダウンへの応用」 【2日目】

＜講師＞ジン・コンサルティング 代表、生産技術コンサルタント 西村仁氏

会 場：九州生産性本部 セミナー室 福岡市中央区渡辺通2-1-82 6階

1日目	10:00~12:30	1. 品質を設計品質と製造品質に分ける 2. 検査と予防を組み込んだ生産ライン 3. 思い込みを排除し数値とグラフで見る
	12:30~13:30	昼食・休憩
	13:30~17:00	4. 統計は平均と標準偏差で十分 5. QC手法を問題解決に活かす【演習】 6. 品質改善活動の進め方と事例紹介
2日目	9:30~12:30	1. モノづくりでは個別原価をつかむ 2. 製造原価を分解する
	12:30~13:30	昼食・休憩
	13:30~16:30	3. いかにして個別原価を把握するか【演習】 4. 個別原価をコストダウンに活かす

**7月14日(木)・15日(金)**

「IE・VEの考え方と改善のポイント(1)」

＜講師＞早稲田大学大学院 理工学術院 創造理工学部 教授 吉本一穂氏

会 場：電気ビル共創館 3階会議室 福岡市中央区渡辺通2丁目1番82号

1日目	10:00~12:30	1. IEにより現在の作業方法を改善する
	12:30~13:30	昼食・休憩
	13:30~17:00	2. VEにより設計・システムを見直す 3. IE・VEで使われる5つの評価項目
2日目	9:30~12:30	4. MDMAICによる改善の標準化
	12:30~13:30	昼食・休憩
	13:30~16:30	5. モノの流れに着目した分析【演習】

2022年度（予定）

主催：公益財団法人九州生産性本部

8月25日（木）・26日（金）

「IE・VEの考え方と改善のポイント（2）」 【1日目】

「コストダウンを実現する現場改善のすすめ方（1）」 【2日目】

＜講師＞早稲田大学大学院 理工学術院 創造理工学部 教授 吉本一穂氏

会場：九州生産性本部 セミナー室 福岡市中央区渡辺通2-1-82 6階

1日目	10:00~12:30	1. 運搬に着目した分析 2. 人・設備の稼働に着目した分析【演習】
	12:30~13:30	昼食・休憩
	13:30~17:00	3. 作業時間に着目した分析【演習】 4. 納期短縮につながる作業手順の検討【演習】 5. 生産管理の様々な技法
2日目	9:30~12:30	1. コストダウンを実現する現場改善のポイント 2. 改善案を比較・検討する上での考え方
	12:30~13:30	昼食・休憩
	13:30~16:30	3. ケースで考える現場改善①【演習】 4. 改善の標準化の実践

9月15日（木）・16日（金）

「コストダウンを実現する現場改善のすすめ方（2）」 【1日目】

＜講師＞早稲田大学大学院 理工学術院 創造理工学部 教授 吉本一穂氏

「IoT活用による現場の「目で見える管理」の進め方」

～改善活動での最適なIoT活用の実践～ 【2日目】

＜講師＞ワイズオフィス 代表 山田和久氏

会場：九州生産性本部 セミナー室 福岡市中央区渡辺通2-1-82 6階

1日目	10:00~12:30	1. MDMA IC実践の振り返り 2. ケースで考える現場改善②【演習】
	12:30~13:30	昼食・休憩
	13:30~17:00	3. 改善案を実行する上での留意点 4. IE・VEによる改善のまとめ
2日目	9:00~12:30	1. IOTで改善を効率化した事例 2. 現在の状況を知る方法
	12:30~13:30	昼食・休憩
	13:30~16:30	3. 真の問題点の掴み方と課題解決の考え方 4. IT、IOT導入のすすめ方

2022年度（予定）

主催：公益財団法人九州生産性本部

10月13日（木）・14日（金）

「トヨタ生産方式に学ぶコストダウンのすすめ方」

＜講師＞コンサルソーシング㈱ 代表取締役 松井順一氏

会場：九州生産性本部 セミナー室 福岡市中央区渡辺通2-1-82 6階

1日目	10:00~12:30	1. トヨタ生産方式の2本柱(自動化・ジャストインタイム) 2. 標準作業は改善の出発点
	12:30~13:30	昼食・休憩
	13:30~17:00	3. 1個ながしにより変動対応力を高める 4. 標準3票を使った整流化・作業改善【演習】
2日目	9:30~12:30	5. 実需のスピードに合わせた後工程引き取り生産化
	12:30~13:30	昼食・休憩
	13:30~16:30	6. かんぱん方式の基本的な考え方 7. かんぱん方式の生産管理改善【演習】

11月17日（木）・18日（金）

「設備保全（TPM）の実践的すすめ方」【1日目】

＜講師＞㈱SPMライズコンサルティング シニアコンサルタント 吉田俊貞氏

「人為ミス未然防止策の具体的な考え方・進め方」【2日目】

＜講師＞中部産業連盟 主任コンサルタント 富澤祐子氏

会場：電気ビル共創館 3階会議室 福岡市中央区渡辺通2丁目1番82号

1日目	10:00~12:30	1. 設備保全の必要性和コストダウン 2. 設備劣化と劣化対策
	12:30~13:30	昼食・休憩
	13:30~17:00	3. チョコ停・チョコトラを防ぐ設備保全のステップ 4. 5S活動と自主保全のポイント 5. 設備保全計画と実行
2日目	9:30~12:30	1. 人為ミス対策の基本的な考え方 2. 人為ミスの発生原因
	12:30~13:30	昼食・休憩
	13:30~16:30	3. ミスにつながる13の心理メカニズム 4. 専用フォーマットを活用した人為ミス対策 5. 職場で実践してほしいこと【まとめ】

## ＜全コース合同＞

## ■ 4月開講課程 4月28日（木）～ 5月31日（火）

## ☆オンライン（収録）配信

4月28日(木) ～ 5月31日(火)	配信①	開 講 式・オリエンテーション
	配信②	講演 「世界経済の潮流と日本経済の行方」  熊 谷 亮 丸 氏
	配信③	講演 「デジタルテクノロジーが変える世界、 我々はどう生き残るべきか」  西 脇 資 哲 氏

※配信には、vimeo(ビメオ・動画共有サイト)を使用します。

## ■ 12月修了課程 12月13日（火）

## ☆会場：ソラリア西鉄ホテル福岡 福岡市中央区天神 2-2-43

1 日	12:30～13:40	講演 「ワーク・ライフバランスがつくる未来」  小 室 淑 恵 氏
	14:00～15:00	講演 「熱量の高いファンと絆を生むよなよな エール流『愛されるブランドの作り方』」 井 手 直 行 氏
	15:10～16:00	修了式（優秀レポートの表彰および修了証書授与）

※修了課程の全コース合同開催が難しくなった場合は、開催方法を変更する可能性があります。