主催:公益財団法人九州生産性本部

九州生産性大学経営講座 講座スケジュール

<データドリブン基本コース>

1. 研修時間について

【研修時間】

月	4	5	5	6	6	7	8	9	10	11	特別 講義	12	合 計
時間	_	6H	5H	4H	4H	6H	4H	4H	4H	6H	_	3H 30M	46時間 30分

■通学講座(5·11月)

会場:電気ビル共創館 3階会議室 九州生産性本部 セミナー室 福岡市中央区渡辺通2丁目1-82

■オンライン講座(5・6・7・8・9・10月)

オンライン配信(ZOOMミーティング)

5月13日(火) 会場

「今求められるデータを活かしたビジネス戦略」

講師 システムリサーチ&コンサルト(株) 代表取締役 住中 光夫 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1-82

10:00~12:00	1. ビッグデータ時代の企業を強くする情報活用とは 2. 社内に何十万件と眠るデータを活用できているか
$12:00\sim13:00$	休憩
	3. データに強い企業文化をつくる 4. ひとりひとりが主役のビジネスデータ分析 5. 情報活用をうまく進めるために必要な力
13:00~17:00	<ゲスト卓話>
	「創業 1 2 5 年・平均年齢 6 1 歳の老舗着物企業の D X 挑戦」 〜デジタル活用でモノを売る企業から体験を提供する企業への変革〜 日本D X 大賞 2023 U X 部門「大賞」 (株) 鈴花 総務部長兼 D X 推進室長 有田 裕次 氏

2025年度(予定)

主催:公益財団法人九州生産性本部

5月28日(水) オンライン

「既存データを分析するビジネスインテリジェンス」 講師 システムリサーチ&コンサルト(株) 代表取締役 住中 光夫 氏

10:00~12:00	1. 業務改善の視点から分析する目的を掴む 2. 社内データを整備する(Power Query 実演)
$12:00\sim13:00$	休憩
13:00~16:00	3. 新たなBIツールでデータ分析を行う (Power Pivot、Power BI Desktop 実演) 4. データ分析・活用の成功要因

6月11日(水) オンライン

「データ分析の基本の『き』」 ~データの集計と可視化~

講師 和から(株) 取締役最高分析責任者

川原 祐哉 氏

10:00~12:00	1. データサイエンスの歴史・問題解決の思考法 【分解と統合の哲学】 2. 量的(数字)データを可視化し要約する
$12:00\sim13:00$	休憩
13:00~15:00	3. ヒストグラムとフィルタリングを活用してデータを見やすくする4. データ分析に必須のピボットテーブル・ピボットグラフを使いこなす

6月25日(水) オンライン

「原因分析に必要な論理的思考力」

~やみくもな分析で迷子にならないために道筋を立てる~

講師 和から(株) 取締役最高分析責任者

川原 祐哉 氏

10:00~12:00	1. データを見やすく整える【演習】 〜重複削除と変数の追加、感度分析、時系列プロット、クロス集計〜
12:00~13:00	休憩
13:00~15:00	2. ダブルピボットによる集計を理解する【発展演習】 3. ロジックツリーによる問題解決の思考力を養う ~Why ツリー、How ツリーの理解~

2025年度(予定)

主催:公益財団法人九州生産性本部

7月17日(木) オンライン

「一部のサンプルデータから全体の傾向を推測する」

~「推測統計」を学びデータから客観的な意思決定を行う方法を学ぶ~

講師 和から(株) 取締役最高分析責任者

川原 祐哉 氏

10:00~12:00	1. アンケート調査の基本、母集団と標本を理解する 2. 「推定」を理解し、アンケートデータの解釈法を学ぶ
$12:00\sim13:00$	休憩
13:00~17:00	3. 各種推定法(母平均、母比率の推定など)を実践する 【演習】 4. 「検定」を理解してデータの信憑性を検証する 5. 各種検定法(「検定、カイニ乗検定など)を実践する 【演習】

8月19日(火) オンライン

「データ間の関係性を定量化し将来の予測につなげる」 ~「相関・回帰分析」を学びデータから予測を立てる~

講師 和から(株) 取締役最高分析責任者

川原 祐哉 氏

10:00~12:00	1. 相関分析を理解しデータ間の関連性を定量化する 2. 回帰分析を理解しデータから予測を行う
$12:00\sim13:00$	休憩
13:00~15:00	3. 広告費から売上を予測するモデルを作成【演習】 4. 売上予測モデルより新規店舗出店計画を行う【演習】

9月18日(木) オンライン

「施策が効果を上げているか検証する」~データ間の因果関係を推定する因果推論~

講師 和から(株) 取締役最高分析責任者

川原 祐哉 氏

10:00~12:00	1. 相関関係と因果関係の違いを理解する
$12:00\sim13:00$	休
13:00~15:00	2. 複数の因果関係を分析する方法を学ぶ ~層別解析、回帰モデル等~

2025年度(予定)

主催:公益財団法人九州生産性本部

10月15日(水) オンライン

「定性分析の基本・テキストマイニングの考え方と実践」 ~社内の8割を占める文字データを分析し活用する~

講師 和から(株) 経営企画室室長・データコンサルタント 岡崎 凌 氏

10:00~12:00	1. テキストマイニングを知る
$12:00\sim13:00$	休憩
13:00~15:00	2. 分析ツール「KH Coder」による実践 3. ビジネスの場で活用する【企業事例】

11月26日(水) 会場

「実践データ分析演習」~これまでの学びを活用したデータ分析~

講師 和から(株) 取締役最高分析責任者

川原 祐哉 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

10:00~12:00	1. チームで分析する際のコツとカンドコロ 2. アクセスデータから売上構造を分解【演習】 ~売上減少の原因をデータより突き止める~
$12:00\sim13:00$	休憩
13:00~17:00	3. 顧客アンケート分析による新商品販売量予測【演習】 4. 演習の解説と単元ごとの振り返り

★特別講座★(オンライン収録配信): 2時間

「ここまでできる!ChatGPTを活用したデータ分析」

- 1. A I に任せるためのプロンプトのつくり方
- 2. 人間がやること、A I に任せること

担当講師 和から(株) 副社長最高経営責任者 綱島 佑介 氏

主催:公益財団法人九州生産性本部

<全コース合同>

■4月開講課程 4月23日(水) 13:30~16:15頃 オンライン配信 4月24日(木)~5月31日(土) アーカイブ配信

	配信①	開 講 式・オリエンテーション
4月23日(水)	配信②	講演 「世界・日本経済の展望」 〜トランプ登板と石破少数与党でどう変わる〜
~		熊野英生氏
5月31日(土)	配信③	講演 「結果が変わる仕事術」 〜最強のインプット&アウトプット術〜
		樺 沢 紫 苑 氏

■12月修了課程 12月12日(金)

☆会場:福岡国際会議場 福岡市博多区石城町2番1号

	13:30~13:40	オリエンテーション
	13:40~14:40	講演 「未来を"想像"し、価値を"創造"する」
		伊藤羊一氏
1 日	15:00~16:00	講演 「AI時代を生き抜く人としてのコミュニケーションパワー」
		長 岡 大 雅 氏
	16:10~17:00	修了式(修了証書授与および優秀レポートの表彰)

※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ございます。