



2022

論理的思考の基本をわかりやすい解説と演習を通じて習得する

6/13

これだけ押さえれば大丈夫！

13:00~17:00

論理的思考入門 ～考える力を身につける～

講師

(株)マネジメント・ラーニング 代表取締役
博士 (政策科学)くぼた やすし
久保田 康司氏

【略歴】 関西大学卒業、関西学院大学大学院修了 (MBA)。神戸大学大学院修了 (MBA)。同志社大学大学院博士課程修了 (博士)。大学卒業後、鐘紡、ユー・エス・ジェイ、大手銀行系コンサルティング会社を経て、2012年マネジメント・ラーニングを設立し代表取締役に就任。
 <主な著書>「使う！ロジカル・シンキング」(日本実業出版社)「上司の自律性支援とコーチングが部下の動機づけに与える影響」(文眞堂)「最強のチームをつくる10の鉄則」(セルバ出版)

【配信】 Zoom

特色

論理的思考は全てのビジネスパーソンにとって必須のスキルですが、それを学ぶ機会は決して多くはありません。「論理的思考」や「ロジカルシンキング」に関するビジネス書を読んでも実際にその知識が活かせないのが実情です。知識を学ぶのも必要ですが、学んだ知識を使って考える練習を第三者を交えてすることが重要です。

本セミナーでは、単に知識をお伝えするのではなく、実践しながら学んでいただけます。「論理的思考」を初めて学ぶ方から、過去に学んだけれどビジネスに活かせていないという方まで、幅広い方におすすめです。

カリキュラム

※録音・録画はご遠慮下さい。

1. 論理的思考とは

- (1)論理的に考えるとはどういうことか
- (2)論理的な人とそうでない人
- (3)見える化で思考の過程を整理する

2. 論理的思考の基本は三角ロジック

- (1)三角ロジックとは
- (2)帰納法の正しい使い方
- (3)主張の誤りを見抜く
- (4)演繹法の使い方と落とし穴

3. 因果関係

- (1)因果関係とは
- (2)因果関係と間違いやすいその他の関係
- (3)因果関係に疑問を持つ
- (4)関係がないことを勝手に主張しない

4. 漏れやダブりをなくす思考法

- (1)顧客リストを分類せよ
- (2)MECEとは何か
- (3)切り口を考えるとは
- (4)MECEの切り口5つのパターン

5. フレームワークで考える

- (1)フレームワークとは何か
- (2)要素分解型のフレームワーク
- (3)時系列型のフレーム
- (4)マトリック型のフレームワーク

6. 質疑応答

受講方法 本セミナーは、『オンラインLIVEセミナー』です。(会場受講はございません。)

セミナー当日、お客様のPC・タブレット等でご参加いただけます。

※動画配信は、「Zoom」より行います。事前に「ミーティング用Zoomクライアント」または「Zoomモバイルアプリ」のダウンロードをお願いいたします。(無料)

<https://zoom.us/download>

セミナー開催2営業日前までにオンライン受講のご参加方法について、ご参加者さまにEメールでご連絡いたします。

受講料

※「入会特典」・「継続特典」をご使用の際は、ホームページのセミナーお申込みフォームの通信欄に「〇〇年度入会 (または継続) 特典利用希望」とご入力ください。

会員 23,100円

お2人目以降は複数割引 会員:18,480円

*参加者1名様、消費税等、テキスト・資料代を含む

*「入会特典」・「継続特典」・「優待サービス」をご利用いただけます。

一般 30,800円

会員の方：入会時にご選択いただきました「口座振替」あるいは「お振込み」のいずれかのお支払い方法になります。

一般の方：振込先について事務局よりご連絡いたします。セミナー開催4営業日前までにお振込みください。

*キャンセルはセミナー開催2営業日前の17時までにご連絡ください。それ以降のキャンセルは、受講料の全額をいただきます。

なお、参加申込みが催行可能人数に満たない場合や講師の病気、天災等により、開催を中止させていただく場合がございます。

お申込みは、当社HPよりお願いいたします。 <https://www.rri.co.jp/seminar/>

りそな総研セミナー

検索

お問合せ先

りそな総合研究所 研修セミナー部 (大阪) ☎06-6258-8806 ✉edu-osk@rri.co.jp