

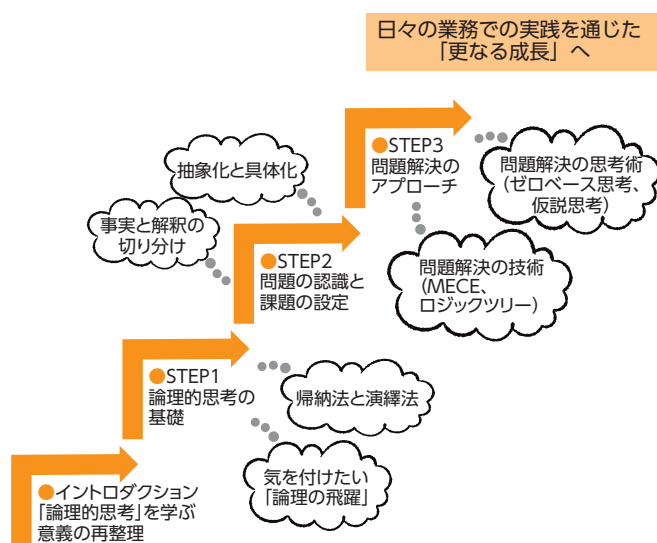
課題解決に向けた思考の整理術を身につける

ロジカルシンキング研修

1日
(7時間)

- 情報を整理し、自分の主張が成立する過程を明確な根拠で裏付けられる「論理的思考力」を鍛えます
- 業務でも使えるフレームワークやツールを学び、経験や思い付きに依存しない問題分析・解決力を習得します

》プログラム構成



演習での体験を通じた学び・気付き

》受講者の声

- 分かったつもり・出来ているつもりでも、実際にワークしてみると難しく、今後の実践を通して理解を深めていく必要があると感じた。
- グループワークが多く、ワークの中で理解を深めていけるよう、内容が工夫されていたため、座学よりも容易に理解が進んだ。
- ロジカルに相手に説明する際の構造を知ることができ、非常に参考になった。またフレームワークの考え方や活用・組み合わせについても理解できた。

講師のコメント



清水 清香

本講義では、グループディスカッションや演習を多用することで、実践的なロジカルシンキングを学びます。実際のビジネスシーンにおけるロジカルシンキングの重要性は論を待たないものの、一方では「価値観そのものの対立」など、論理的なアプローチだけでは解決が困難なテーマも存在します。演習を通じて、ロジカルシンキングの有効性と限界を同時に体感いただくことで、これからの社会人生活に有益な学習と致します。

開催日程・スケジュール

通い1日／オンライン1日

2026年	第95回	6月24日 (水)	【通い】
	第96回	9月16日 (水)	【通い】
	第97回	11月18日 (水)	【オンライン】
2027年	第98回	2月17日 (水)	【通い】

講師	清水 清香	
会場	日本生産性本部セミナー室 (東京・永田町) 他／オンライン (Zoom)	
定員	30名	
対象者	中堅社員・若手社員	
1名あたり参加費 (消費税10%込)	賛助会員	一般
	39,600円	44,000円

* 昼食のご用意はございません。

時間

第1日

9:30

9:30 開始

オープニング

1. ロジカルシンキングの基本

ロジカルシンキングとは
帰納法と演繹法

2. 問題の定義と課題設定

思考の順序
「問題」と「課題」
要素整理の観点：MECE

3. 問題解決のアプローチ

MECE
要素の構造化：ロジックツリー

4. 総合演習

クロージング

17:30

17:30 終了

本研修受講後の推奨プログラム

- ①ロジカルライティング研修 (P.61) ②ファシリテーション研修 (P.62)