## 11. ロジカルシンキング

研修概要	物事を論理的に捉えながら話すことにより、聞き手にもわかりやすく伝えることができます。問題解決の際にも原因特定や解決 策の立案に効果的な思考プロセスです。情報整理、筋道が通った主張、わかりやすい表現などビジネスの様々な場面で役立つ思 考法をフレームワーク演習などで身に付けます。					
研修日	2025年 05月07日(水)					
日 数	1日間	総時間数	7時間	開講時間	9:30 ~ 17:30 / 昼休憩 12:30 ~ 13:30 (60:	分)
研修会場	福岡市博多区博多駅前2-11-16 第二大西ビル4F 401号室 株式会社福岡ソフトウェアセンター 福岡研修室					
対象者	新入社員					
到達目標	①ロジカルシンキングがビジネスに役立つ感覚をつかむ ②モレなくダブリなく要素を洗い出し、ツリー構造で問題の全体像をつかむ ③フレームワーク思考を理解し、図解化できる ④演繹法と帰納法による話の展開方法を学ぶ ⑤相手にとってわかりやすい書き方と話し方の展開ができる					
使用教材	・オリジナルテキスト					
カリキュラムの詳細						
1日目	1. ロジカルシンキングの基本			<ul> <li>◆ロジカルシンキングの必要性</li> <li>◆結論と根拠の一貫性を意識する</li> <li>【ワーク】明瞭簡潔な表現に変えてみよう</li> <li>◆MECE基準(モレなくダブりなく)</li> <li>◆情報の整理・分析</li> <li>◆演繹法と帰納法</li> <li>【ワーク】結論を導き出そう</li> <li>(実技:0.5h)</li> </ul>		
	2. 論理的に伝える・聴く			◆伝わりやすい論理的な話し方 ◆PREP:結論→理→具体例→結論 ◆他者の考えを正確に理解できるか ◆主張・提案の仕方 【ワーク】相手を納得させるシナリオ (実技:0.5h)		
	3. ロジカルな関係性を示す			<ul> <li>◆分析的・多面的に考える</li> <li>◆縦の論理と横の論理</li> <li>◆問題の全体像をつかむツリー構造</li> <li>◆フレームワークの使い方</li> <li>◆ツリー構造で表現する</li> <li>【ワーク】事象を図解化する</li> </ul> (実技:0.5h)		
	4. ロジカルシンキング実践			<ul> <li>◆問題解決の手順</li> <li>◆原因を探る・手段を探る</li> <li>◆ピラミッドストラクチャー</li> <li>◆思考をまとめる3×3シート</li> <li>◆発想の連結・接続・合意</li> <li>【ワーク】1枚資料を作り説明する (実技:0.5h)</li> </ul>		
(学科:5.0h/実技:2.0h)						