

プログラム案 新創造的思考技術

■ 本プログラムのねらい

- 問題解決や戦略の方向性を整理し、課題を論理的に導き出すための思考法を学習します。
- アイデア発想・仮説発想の技術を学び、実務の中での活用を目指します。
- ビジネスや研究開発の現場で「考え抜く」とはどういうことかを実技的に体験します。

◎事前課題：

■ スケジュール

時間	
9:00	★オリエンテーション 1. 創造的な問題解決と思考技術「コスモス法」解説 ○問題解決の構造 ○「思考の三角形」と「誘因詞」の活用 [講義]
10:30	2. 演習テーマの選定と設定 ・企画開発テーマや抱えている問題の選定 3. アイデア・仮説の発想の展開 (ラベル作り・ネット作り) ・仮説発想とアイデア発想による思考の発散 ・書きだしたカードの配置 [個人ワーク]
12:00	*****昼食*****
13:00	(続き)
	4. アイデア・仮説の統合(図解化) ・構造化、見出し文“表札”づけ、結論の導き出し [個人ワーク]
16:00	5. 相互発表とアイデアのブラッシングアップ [発表] [講師・相互コメント]
	★まとめ・実務への活用
17:00	

17:00 頃終了

*進行状況により、スケジュールを変更することがあります。