

SATRを自社に定着させるための 研究開発コーディネーター養成コース

コースの目的

STAR(Strategic Technology Assessment Review Program) を技術の事業性評価、研究開発資源配分のための標準ツールと社内に定着させるための指導者を養成します。具体的には次の項目に関する指導ができるようになることを目標にしています。

1. STARの概念と利用目的について説明できる
2. 個々の技術テーマに関するSTAR結果の分析とSTARレポートの作成ができる
3. STARフィードバックミーティングのコーディネートができる
4. STARを活用して複数の技術テーマのポートフォリオ分析ができる

コースの特徴

- ・実際の社内のテーマ、社内のチームを対象としてファシリテーターを養成する
- ・テーマの不確実性の度合いによって開発テーマの選別と資源配分ができる
- ・各テーマの課題を見出し、開発のための指導と事業化に向けて戦略構築ができる

プログラム

(5日間、2ヶ月～)

・基礎編		
第1回	STARの概要説明と 分析レポートの作成	(モデルケース) 1日間 (1日間)
第2回	フィードバック演習	(モデルケース) 1日間
・実践編		
	STAR実施/集計分析/STARレポート作成	(2週間)
第3回	STAR実施/集計分析/STARレポートに対するコメント	1日
第4回	フィードバックミーティングの主催	1日間
・複数テーマの管理		
第5回	総まとめ	1日間

対象

研究開発部門、新事業開発部門で企画・管理を行っている人

利用するツール

STAR