

- (1) バランススコアカードを活用したIT戦略立案の考え方が説明できる
- (2) 戦略的IT投資を実践している先進企業の取り組み状況が説明できる
- (3) デジタル技術で新たなビジネス価値を創出するDXの考え方が説明できる

プログラム内容

1. 今なぜIT戦略なのか

- (1) クラウゼヴィッツの戦争論
- (2) IT戦略立案の現状
- (3) IT予算の増減
- (4) IT戦略の必要性

(9) ITイノベーションとは

(10) DX時代のキーワードは新結合

演習問題1 我が社（お客様）のITバランススコアカード

2. IT戦略の基礎知識

- (1) IT戦略の実践規範
- (2) 先進企業の取組事例
- (3) ITIM（IT投資マネジメント）とは
- (4) IT投資ポートフォリオの基本概念
- (5) 現実的な費用対効果分析

演習問題2 DX時代のIT戦略（新結合アイデアソン）

3. ITバランススコアカードによる戦略マネジメント

- (1) BSC（バランススコアカード）とは何か
- (2) BSCの標準フレームワーク
- (3) BSCの4つの視点
- (4) 戦略マップのテンプレート
- (5) KPI（重要業績評価指標）
- (6) ITソリューションとは
- (7) IT因果連鎖の確立
- (8) ITバランススコアカード

4. 経営者が納得するIT投資企画書

- (1) IT投資企画書のフレームワーク
- (2) 利害関係者の関心事
- (3) どれだけの費用が発生するのか
- (4) どれだけの効果が期待できるのか

5. まとめ

- (1) IT戦略論（クラウゼヴィッツ風）

左記プログラムは都合により変更になる場合があります。あらかじめご了承ください。

講師プロフィール

前橋システムコンサルティング(株) 代表取締役 **前橋 雅夫**（まえはし まさお）氏

住商情報システム株式会社、セイコーインスツルメンツ株式会社を経て、2000年に前橋システムコンサルティング株式会社を設立。

ITIM（IT投資マネジメント）とSTMS（システムトラブルマネジメント）に関するコンサルティング事業を展開している。