

分類：(A) I T 理解

分野：新技術動向

第4次産業革命のインパクト		モデル番号	習得段階	訓練時間
		A01	ステップ2	3～6時間
AI(人工知能)の現状		モデル番号	習得段階	訓練時間
		A02	ステップ2	3～6時間
ビッグデータの概要		モデル番号	習得段階	訓練時間
		A03	ステップ2	3～6時間
FinTechがもたらす業務変革	New	モデル番号	習得段階	訓練時間
		A12	ステップ2	3～6時間
クラウド会計・モバイルPOSレジを活用した業務の効率化	New	モデル番号	習得段階	訓練時間
		A13	ステップ2	3～6時間
業務改善に役立つスマートデバイス	New	モデル番号	習得段階	訓練時間
		A14	ステップ2	3～6時間
RPAによる業務の自動化		モデル番号	習得段階	訓練時間
		A04	ステップ2	3～6時間

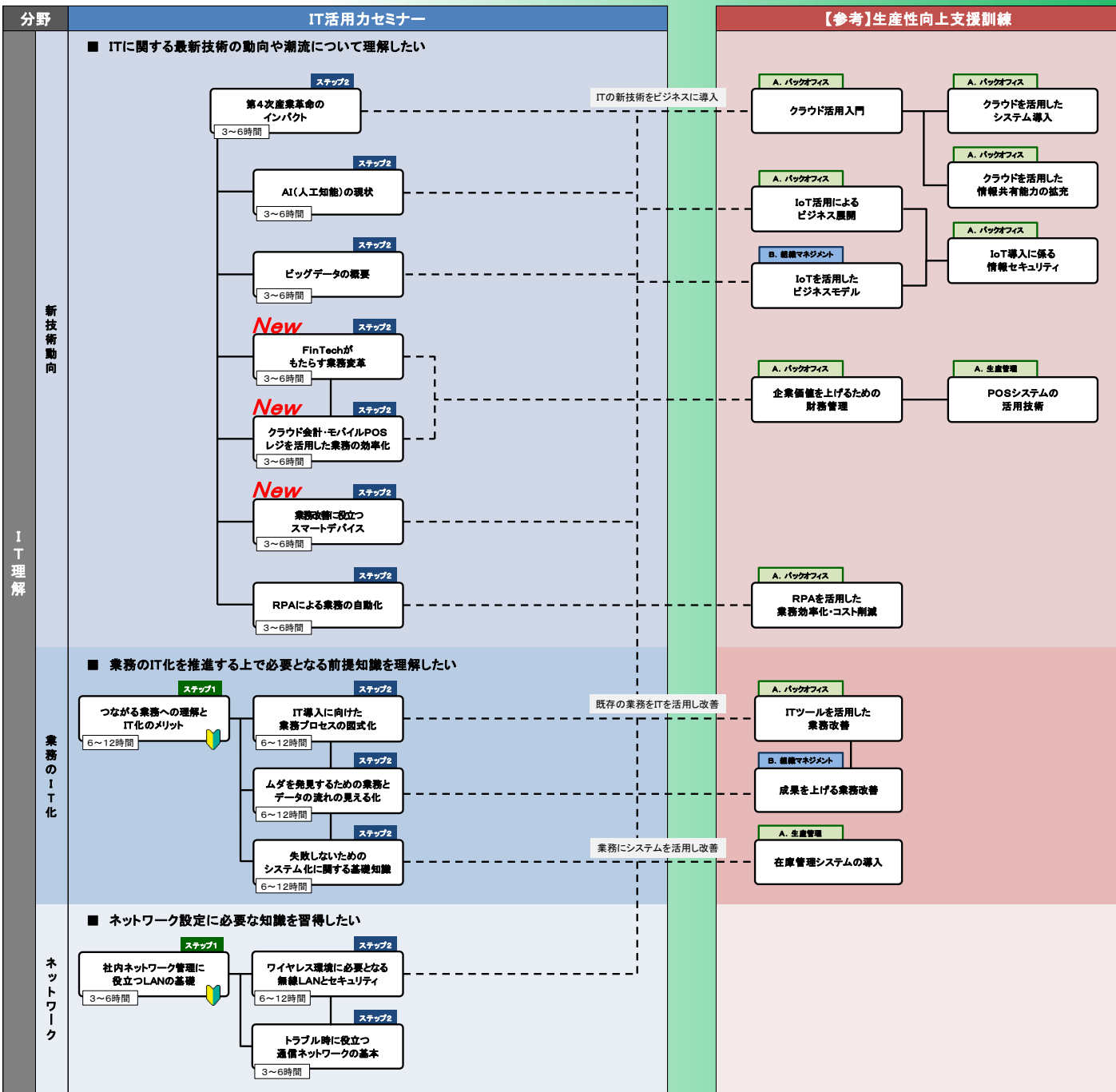
分野：業務のI T 化

つながる業務への理解とIT化のメリット		モデル番号	習得段階	訓練時間
		A05	ステップ1	6～12時間
IT導入に向けた業務プロセスの図式化		モデル番号	習得段階	訓練時間
		A06	ステップ2	6～12時間
ムダを発見するための業務とデータの流の見える化		モデル番号	習得段階	訓練時間
		A07	ステップ2	6～12時間
失敗しないためのシステム化に関する基礎知識		モデル番号	習得段階	訓練時間
		A08	ステップ2	6～12時間

分野：ネットワーク

社内ネットワーク管理に役立つLANの基礎		モデル番号	習得段階	訓練時間
		A09	ステップ1	3～6時間
ワイヤレス環境に必要な無線LANとセキュリティ		モデル番号	習得段階	訓練時間
		A10	ステップ2	6～12時間
トラブル時に役立つ通信ネットワークの基本		モデル番号	習得段階	訓練時間
		A11	ステップ2	3～6時間

(A) IT理解 コース体系



ITの初学者の方やITに関する知識や操作方法が独学によるため、基礎から学び直しを行いたい中高年の方にもお奨めのコースになります。



【参考】生産性向上支援訓練とは

生産性向上支援訓練とは、事業主及び事業主団体の生産性向上に役立つ知識・スキルを習得するための短時間の職業訓練です。

産業分野・職種を問わず、幅広い企業で働く方々を対象とした生産性向上に役立つ様々な訓練カリキュラム（「生産管理」「クラウド・IoT導入」「リスクマネジメント」「マーケティング」など）をご用意し、専門的な知見やノウハウを有する民間機関等（実施機関）と連携して個別の中小企業等が抱える課題や人材育成ニーズに応じて訓練を提案・実施します。

詳しくは、生産性向上人材育成支援センターにお問い合わせください。

生産性訓練



分類：(B) ITスキル・活用

分野：表計算

表計算ソフトの業務活用	モデル番号 B01	習得段階 ステップ1	訓練時間 6～12時間
業務に役立つ表計算ソフトの関数の活用	モデル番号 B02	習得段階 ステップ2	訓練時間 6～12時間
効率よく分析するためのデータ集計	モデル番号 B03	習得段階 ステップ2	訓練時間 6～12時間
ピボットテーブルを活用したデータ分析	モデル番号 B04	習得段階 ステップ2	訓練時間 6～12時間
品質管理に役立つグラフ活用	モデル番号 B05	習得段階 ステップ3	訓練時間 6～12時間
表計算ソフトを活用した統計データ解析(1)	モデル番号 B06	習得段階 ステップ3	訓練時間 6～12時間
表計算ソフトを活用した統計データ解析(2)	モデル番号 B07	習得段階 ステップ3	訓練時間 6～12時間
表計算ソフトのマクロによる定型業務の自動化	モデル番号 B08	習得段階 ステップ3	訓練時間 12～18時間

分野：データベース

大量データ処理に活用するデータベース(基本編)	モデル番号 B09	習得段階 ステップ1	訓練時間 6～12時間
大量データ処理に活用するデータベース(応用編)	モデル番号 B10	習得段階 ステップ2	訓練時間 6～12時間
データベースソフトを活用した高度なデータ処理	モデル番号 B11	習得段階 ステップ3	訓練時間 12～18時間

分野：プレゼンテーション

視覚効果を活用するプレゼンテーション技法	モデル番号 B12	習得段階 ステップ1	訓練時間 6～12時間
相手に伝わるプレゼン資料作成	モデル番号 B13	習得段階 ステップ2	訓練時間 6～12時間

分野：文書作成

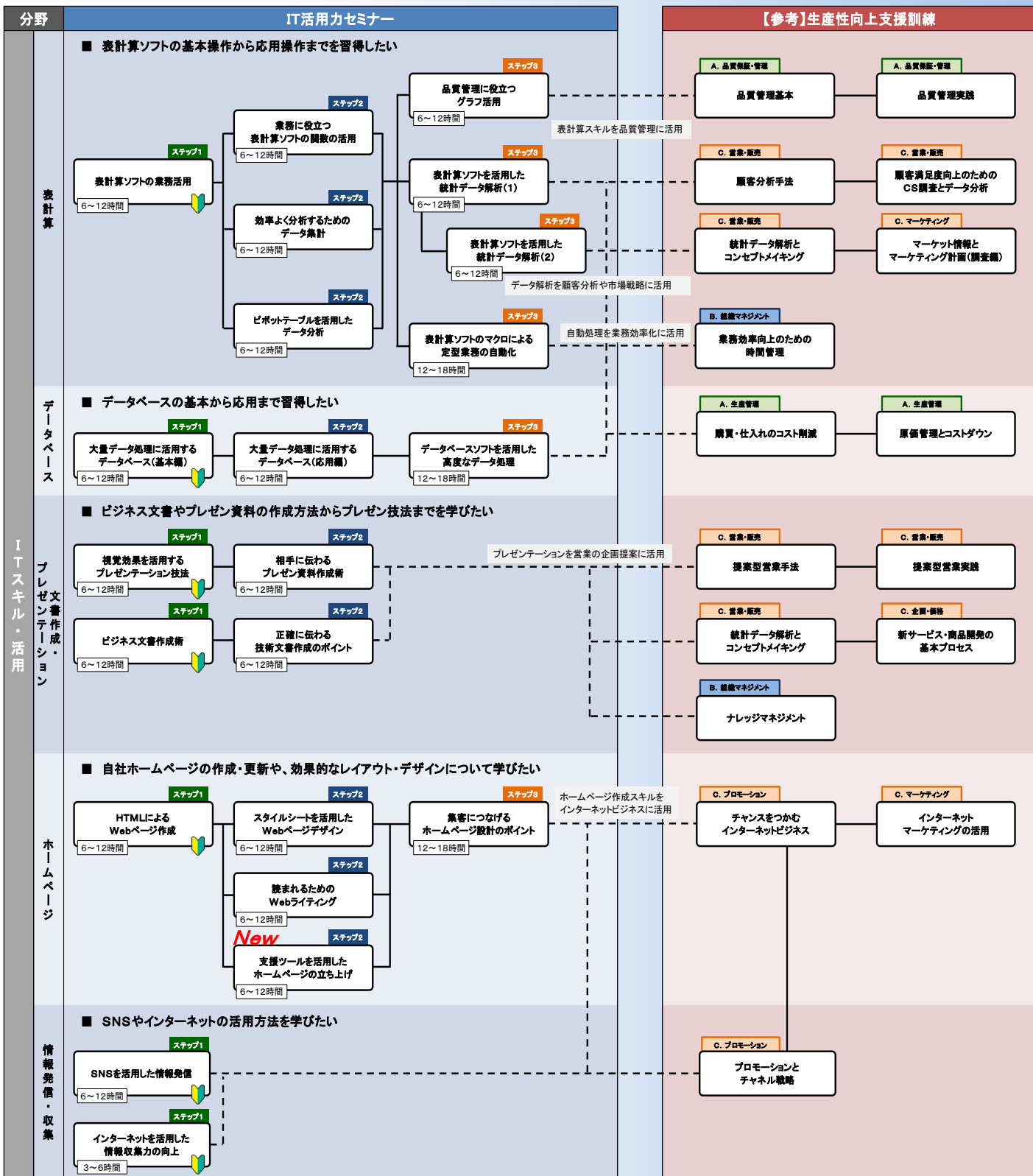
ビジネス文書作成術	モデル番号 B14	習得段階 ステップ1	訓練時間 6～12時間
正確に伝わる技術文書作成のポイント	モデル番号 B15	習得段階 ステップ2	訓練時間 6～12時間

分野：ホームページ

HTMLによるWebページ作成	モデル番号 B16	習得段階 ステップ1	訓練時間 6～12時間
スタイルシートを活用したWebページデザイン	モデル番号 B17	習得段階 ステップ2	訓練時間 6～12時間
読まれるためのWebライティング	モデル番号 B18	習得段階 ステップ2	訓練時間 6～12時間
支援ツールを活用したホームページの立ち上げ	モデル番号 B22	習得段階 ステップ2	訓練時間 6～12時間
集客につなげるホームページ設計のポイント	モデル番号 B19	習得段階 ステップ3	訓練時間 12～18時間

分野：情報発信・収集

SNSを活用した情報発信	モデル番号 B20	習得段階 ステップ1	訓練時間 6～12時間
インターネットを活用した情報収集力の向上	モデル番号 B21	習得段階 ステップ1	訓練時間 3～6時間



ITの初学者の方やITに関する知識や操作方法が独学によるため、基礎から学び直しを行いたい中高年の方にもお奨めのコースになります。

分類：(C) IT倫理

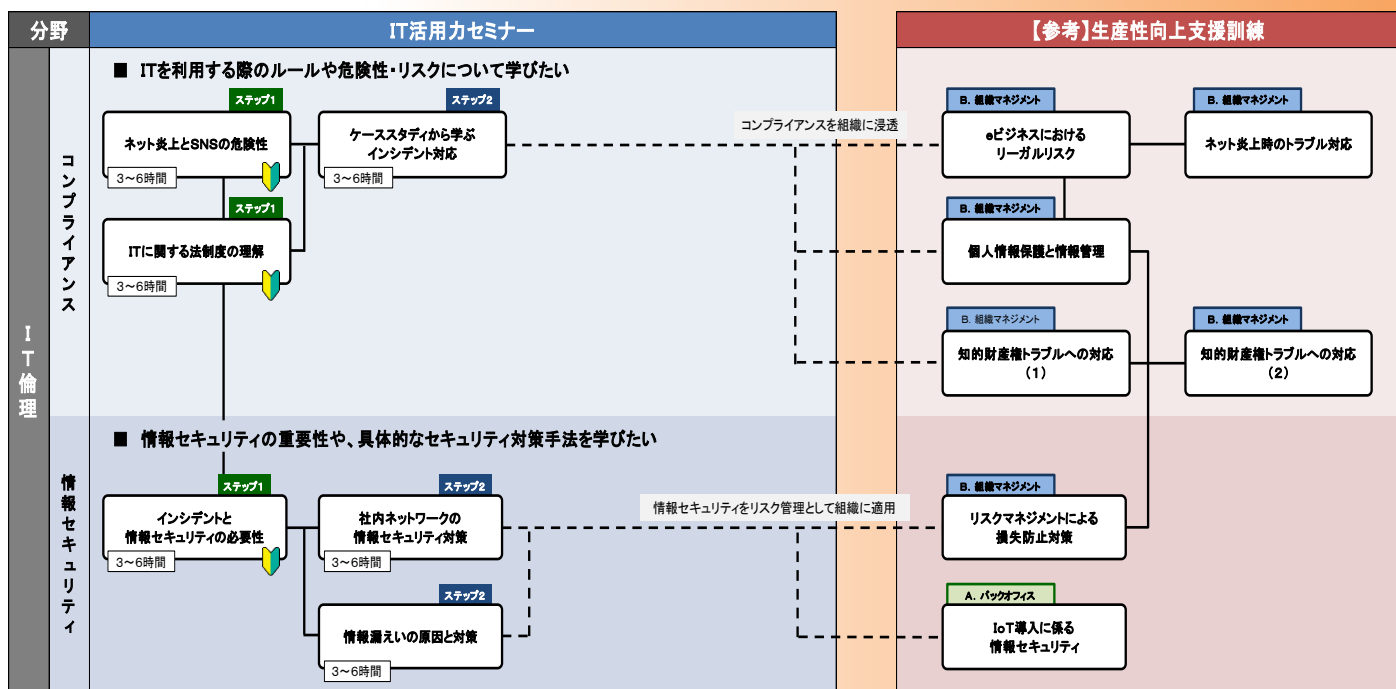
分野：コンプライアンス

モデル番号	習得段階	訓練時間
C01	ステップ1	3～6時間
C02	ステップ1	3～6時間
C03	ステップ2	3～6時間

分野：情報セキュリティ

モデル番号	習得段階	訓練時間
C04	ステップ1	3～6時間
C05	ステップ2	3～6時間
C06	ステップ2	3～6時間

(C) IT倫理 コース体系



ITの初学者の方やITに関する知識や操作方法が独学によるため、基礎から学び直しを行いたい中高年の方にもお奨めのコースになります。