

## 基礎的ITセミナーのご案内

基礎的ITセミナーとは、全てのビジネスパーソンが今後標準的に身につけることを期待されるITの活用や情報セキュリティ等の基礎的ITリテラシーを習得するための職業訓練です。

IT初心者（中高年層の学び直しを含む。）を対象にした基本操作レベルから、中堅層（応用操作が可能な者）を対象にした高度活用レベルまでの訓練コースを、専門的な知見やノウハウを有する民間機関等に委託して実施します。

### ○オーダーメイド方式基礎的ITセミナーのポイント

#### ① 訓練時間は **3 時間** から設定できます！

訓練時間は3～18時間の範囲内で、ご希望にあわせて設定できます。

#### ② ご希望の **訓練会場・日程** の設定が可能です。

お客様の会議室等で受講ができ、夜間や土日の訓練や、一日あたりの訓練時間が短時間の設定も可能です。

#### ③ **6 人の少人数** にも対応可能です。

お客様のニーズに応じて6人の少人数の定員も設定可能です。

※講師の都合により訓練時間・日程に制約がある場合があります。

#### ④ 受講しやすい受講料… **受講料は2,000円(税別)から!**

訓練時間・訓練分野に応じて、1人あたり2,000円、3,000円、4,000円、5,000円(税別)です。

※予算に限りがありますので、ご希望に添えない場合があります。

### ○ご利用までの流れ

#### ご連絡

- まずは、ポリテクセンター岩手へご相談ください。
- その後、打ち合わせに向けた日程調整等を行います。

#### プラン作成に向けた相談

- 相談は企業訪問等により行います。(打ち合わせ事項の例)
  - ・人材育成に関するヒアリング
  - ・課題や方策の整理
  - ・カリキュラムモデル等の提示



#### 訓練コースのコーディネート

- お客様の抱える課題やニーズに応じた訓練コースをご提案します。  
※訓練コースの設定には一定の条件があります。
- 訓練実施については、専門的なノウハウを有する民間機関等に委託して行います。

#### 受講申込 訓練の受講

- 期限内に受講申込書を提出し、受講料をお支払いの上、訓練を受講してください。  
※期限内に受講料の支払いがない場合は訓練を受講することができません。

#### お問い合わせ

ポリテクセンター岩手 生産性向上人材育成支援センター

TEL: 0198-23-5648

FAX: 0198-24-4040

E-mail: iwate-poly03@jeed.or.jp

http://www3.jeed.or.jp/iwate/poly



# 基礎的ITセミナーコース一覧

分類	分野	番号	コース名	訓練時間
IT理解	新技術動向	A01	第4次産業革命のインパクト	3～6時間
		A02	AI(人工知能)の現状	3～6時間
		A03	ビッグデータの概要	3～6時間
		A04	RPAによる業務の自動化	3～6時間
	業務のIT化	A05	IT化を推進するためのつながる業務への理解	6時間
		A06	ビジネスプロセスモデルを活用した業務プロセス分析	6～12時間
		A07	ムダを発見するための業務とデータの流れの見える化	6～12時間
		A08	失敗しないためのシステム化に関する基礎知識	6～12時間
	ネットワーク	A09	社内ネットワーク管理に役立つLANの基礎	3～6時間
		A10	ワイヤレス環境に必要な無線LANとセキュリティ	6～12時間
		A11	トラブル時に役立つ通信ネットワークの基本	3～6時間
ITスキル・活用	表計算	B01	表計算ソフトの業務活用	6～12時間
		B02	業務に役立つ表計算ソフトの関数の活用	6～12時間
		B03	効率よく分析するためのデータ集計	6～12時間
		B04	ピボットテーブルを活用したデータ分析	6～12時間
		B05	品質管理に役立つグラフ活用	6～12時間
		B06	表計算ソフトを活用した統計データ解析(1)	6～12時間
		B07	表計算ソフトを活用した統計データ解析(2)	6～12時間
		B08	表計算ソフトのマクロによる定型業務の自動化	12～18時間
	データベース	B09	大量データ処理に活用するデータベース(基本編)	6～12時間
		B10	大量データ処理に活用するデータベース(応用編)	6～12時間
		B11	データベースソフトを活用した高度なデータ処理	12～18時間
	プレゼンテーション	B12	視覚効果を活用するプレゼンテーション技法	6～12時間
		B13	相手に伝わるプレゼン資料作成	6～12時間
	文書作成	B14	ビジネス文書作成術	6～12時間
		B15	正確に伝わる技術文書作成のポイント	6～12時間
	ホームページ	B16	HTMLによるWebページ作成	6～12時間
		B17	スタイルシートを活用したWebページデザイン	6～12時間
		B18	読まれるためのWebライティング	6～12時間
		B19	集客につなげるホームページ設計のポイント	12～18時間
	情報発信・収集	B20	SNSを活用した情報発信	6～12時間
		B21	インターネットを活用した情報収集力の向上	3～6時間
コンプライアンス	C01	ネット炎上とSNSの危険性	3～6時間	
	C02	ITに関する法制度の理解	3～6時間	
	C03	ケーススタディから学ぶインシデント対応	3～6時間	
情報セキュリティ	C04	インシデントと情報セキュリティの必要性	3～6時間	
	C05	社内ネットワークの情報セキュリティ対策	3～6時間	
	C06	情報漏えいの原因と対策	3～6時間	

コースの詳細は、コース番号でお問い合わせください。