

令和7年度

# IT技術者養成講座〔中級編〕

岩手県県南広域振興局では、ものづくり企業のIT/DX導入に取り組む人材育成を支援するため、県内企業様を対象とした講座を開講します。「初級編」では、最新のデジタル技術の基礎知識とクラウドツールの実習、「中級編」では生成AIの基礎知識と活用のノウハウを、実習を交えて学習します。基礎知識の少ない初めての方も歓迎です。

○講座スケジュール(※この申込書は、中級編です。2日続けて参加される方は初級編の申込みも必要です。)

	日程	内容	定員
初級編	令和7年10月30日(木)	最近のデジタル技術に関する基礎講座、クラウドツールの利用実習	10名
中級編	令和7年10月31日(金)	生成AIのしくみと基礎、生成AIを用いた議事録作成やデータ分析の実習	10名

【講師】 田中 裕也 氏 株式会社Badass 代表取締役

(岩手県能力開発セミナー「IoT応用」「デジタル時代の情報管理」講師)

株式会社Badassは、岩手県盛岡市に拠点を置くIT企業です。システム開発やインターネット関連業務、ICT全般に関するアドバイスを事業内容としています。地方に根ざしたITサービスを提供し、地域社会のデジタル化推進に貢献しています。

## ～応用編～

### 1 開催日時

〔応用編〕：令和7年10月31日(金) 9時00分～16時00分(昼食休憩1時間)

### 2 場所

産業技術短期大学校(矢巾校)能力開発研修科 共同実習室(紫波郡矢巾町大字南矢幅10-3-1)

### 3 受講者

県内事業所に勤務するものづくり企業等の従業員など(県南広域振興圏を優先します。)

※ 実際の仕事の担当外でもIT/IoTを広く学習したい方や、職場で将来、活用するためのIT技術の習得を目指す方など、広く対象とします。

### 4 定員

10名 ※各社複数名での応募も可能です。

### 5 受講料

無料

### 6 申込期限

令和7年10月15日(水)

## 【問合せ先】

県南広域振興局 経営企画部 産業振興課 担当：佐藤

電話：0197-48-2421 FAX:0197-22-3749 Mail:BD0010@pref.iwate.jp

F A X : 0197-22-3749 Mail : BD0010@pref.iwate.jp  
県南広域振興局 経営企画部 産業振興課 佐藤 宛

## 10月31日 IT技術者養成講座〔中級編〕受講申込書

記載欄に必要事項を御記入の上、FAX 又はメール等にてお申し込みください。  
※申込が定員を超えたときは、県南広域振興局管内のものづくり企業（製造業）事業者を優先します。

### 1 御連絡窓口

企業・団体名：	TEL： FAX：
担当者所属・氏名：	(※事務連絡を送付します。) E-mail：

※ 申込書送信後、1週間以上事務局から連絡がない場合は、お手数ですが下段担当へお電話ください。

### 2 受講者情報

所属	役職	氏名	(ふりがな)

※ 全体の申込状況に応じ人数調整をお願いする場合がありますので、御了承ください。

#### [講座プログラム (予定)]

初級編 10月30日(木)	<b>1 最近のデジタル技術に関する基礎講座</b> <b>2 クラウドツールの利用と実習</b> ※ 詳細は、〔初級編〕の案内を御覧ください。
中級編 10月31日(金)	1. 生成 AI のしくみと基礎 生成 AI とは何か、その基本的な仕組みや動作原理について解説します。AI の技術的背景や進化を理解し現在の AI の概要を学びます。 2. 生成 AI を用いた仕事への利用方法 生成 AI を活用して、効率的に議事録などを作成する方法を実習します。実際の会議の内容を AI がどのように処理し、要約や記録を生成するかを体験し、日常業務への利用方法を学びます。 3. データ分析 (グラフ作成) 生成 AI を使ってデータ分析を行い、視覚的にわかりやすいグラフを作成する方法を学びます。データの取り扱いから結果の解釈まで、生成 AI がどのようにサポートできるかを具体的に理解します。

※本プログラムの内容は現時点での予定のため、今後の状況に応じ、適宜変更する場合があります。

#### 【問合せ先】

県南広域振興局 経営企画部 産業振興課 担当：佐藤  
電話：0197-48-2421 FAX:0197-22-3749 Mail:BD0010@pref.iwate.jp