

## 【NA4】 経営者と担当者のためのDX・ICT講座

### 1. 研修要領

・募集定員	22名（最低催行人数：10名以上）
・研修会場	出島交流会館 9階（住所：〒850-0862 長崎市出島町2-11）
・講師	麻生教育サービス非常勤講師 日高 秀彦
・開催日時	(1日目) 2026年9月29日(火) 9:30～17:30(7.0Hr) (2日目) 2026年9月30日(水) 9:30～14:30(4.0Hr)
	※開講の10分前までに着席下さい
・受講料(税別)合計	85,000円
内訳: 受講費(税別) (1日目)	7.0Hr 50,000円
" (2日目)	4.0Hr 30,000円
教材費(税別)	5,000円（1日目用と2日目用を含む）
・受講終了証明書	※受講修了者には、最終日に「講座受講修了証」を発行します。

### 2. 対象者

DXを検討されている経営者やDX推進担当者の方。

### 3. カリキュラムの概要

デジタルトランスフォーメーション(DX)の基本的な概念と実践方法を理解し、ビジネスにおけるDXツールの活用方法を学ぶことで、受講者が自社のDX推進に貢献できるようになることを目指します。

- DXの基本的な知識を習得する。
- ビジネスでのDXツールの活用事例を学び、自社での展開について検討をする。
- ビジネスの現場でのDX化の成功事例を学び、自社での展開について検討する。
- 各種生成AIソフトの体験を通じて、実践的なスキルを身につける。

本コースでは、初心者の方を対象としてDXに関するアプリケーションソフトの基本的な操作から導入に向けてのポイントを学びます。

### 4. カリキュラムの詳細

日	時刻	科目	時間	科目の内容
9月29日(火)	9:30～10:30	1.DXの基礎知識	1.0Hr	1-(1) DXとは何か、DXの重要性 1-(2) DXの成功事例と失敗事例 1-(3) 質疑応答
	10:30～12:00	2.ビジネスでのDXツールの活用	1.5Hr	2-(1) 各種DXツールの紹介 2-(2) ツールの選定基準と導入方法 2-(3) 質疑応答
	13:00～14:00	3.コンピューターシステム	1.0Hr	3-(1) ハードウェアとソフトウェアについて 3-(2) プログラミング言語について 3-(3) 質疑応答
	14:00～17:30	4.演習 自社のビジネスでのDX活用	3.5Hr	4-(1) 生成AIについて 4-(2) ChatGPTについて 4-(3) notebookLMについて 4-(4) NoLangについて 4-(3) 質疑応答
9月30日(水)	9:30～12:00	5.演習 現場でのDX活用計画	2.5Hr	5-(1) 生成AI体験ワークショップ ①画像生成AIでの画像作成体験 ②ChatGPTでの文書作成体験 ③ChatGPTによる企画作成体験 ④代表的なプロンプトの紹介等
	13:00～14:30	6.PC演習 総合演習	1.5Hr	6-(1) 現場でDXを導入するには？(ワークショップ) ①自社でDXツール群を導入するためのポイントの検討 ②DX推進を行う際の注意点 6-(2) 質疑応答
合計			11.0Hr	

### 5. 使用教材

オリジナルテキストと市販本の併用

### 6. 到達目標

- ・DXについての概要を把握し、導入を検討できる
- ・DXの各種ツール類(ソフトウェア類)の活用事例を学び自社での展開を検討できる
- ・DXによってどう業務が変化するかをイメージできる
- ・生成AIソフトについての特徴と基本的な操作方法を理解する。

### 7. 講座レベル

ITSSレベル:1～2