

DX推進、すぐに始めたい。
即戦力DX人材育成講座
「DXリテラシー講座」



こんなお悩みありませんか？

- ✓ DXを推進したいが何から手をつけて良いかわからない
- ✓ DXを推進する上でのスキルセットを備えた人材が不足
- ✓ 育成した人材がどう活躍できるのかわからない

課題の解決をご支援します！

Today's Topic

アイデアの壁

どんな技術がどう
使えるのかわからない

投資判断の壁

投資対効果や技術的な
実現性がわからない

技術開発の壁

技術を実装できる
人材が社内にはいない

Step 1

リテラシー教育

- DXリテラシー講座
- エグゼクティブセミナー

Step 2

コンサルティング

- 施策立案ワークショップ
- DX戦略コンサルティング

Step 3

受託開発/技術人材育成

- 受託開発
- AIエンジニアリング講座
- デジタル技術顧問

コンサルティングや受託開発、デジタル技術顧問として
福島コンピューターシステム株式会社は、DXの内製化まで一気通貫でご支援いたします。

700社以上が採用！最短1日でDX人材を育成！
1日でDXの新規事業や業務改善のアイデアを集められる！



講座概要

DXのリテラシーを底上げし、同時にアイデアを抽出するオンライン講座

カリキュラム

デジタル技術の基礎知識からプロジェクトへの活用方法まで
最短1日※で網羅的に学習ができます。

※ 想定学習時間：6時間（動画：4.5時間/実践演習課題：1.5時間） 英語版あり。

1. イントロダクション DXリテラシー講座に関して	3. 様々なデジタル技術 AI（人工知能） 画像認識 IOT ドローン RPA ブロックチェーン XR（VR, AR, MR） 5G クラウドコンピューティング 量子コンピューティング	4. DXプロジェクトの進め方 DXプロジェクトの進め方 課題発見フェーズで考えるべき要素 解決策フェーズで考えるべき要素 PoC 本開発と運用	5. DXの実現のロードマップと役割分断 ロードマップの全体像 経営者がすべきこと DX推進組織がすべきこと 各事業部門がすべきこと 人事がすべきこと
2. DXとは DXの定義 なぜDXが必要なのか？ デジタル化で社会がどう変化するのか？ どんなDX事例があるのか？			6. 実践演習課題 アイデアシートの提出
			7. 理解度確認テスト 理解度確認テスト

アウトプットイメージ

デジタル技術を活用した、自社での
新規事業アイデアや業務改善アイデアが得られます。

講座受講後に、全受講者様にアイデアシートをご提出いただいています。
実務上での技術活用アイデアのアウトプットにより、受講者様の技術理解向上だけでなく
自社での業務改善、新規事業企画のアイデアも得ることができます。

解決すべき課題	解決策
人の手でのデータ入力によるデータ誤入力	RPAの導入によるデータ入力自動化
PDFでの情報共有による二次利用の手間	情報のデータベース化とシステム・ツールの統一化
電話でのユーザー情報確認対応による業務の中断・非効率	インターネットでのユーザー情報確認システム導入 電話対応が不必要な問い合わせの防止

福島コンピューターシステム株式会社

お問合せ

所在地：福島県郡山市大槻町字北八耕地13番地
会社HP：<https://www.fcs.co.jp/>

TEL：024-961-1015 FAX：024-961-1017

