

2021 秋版

in source

デジタルアカデミー

会社概要 company profile

デジタル人材は育成できる



コロナ禍が長期化、リモートワークが一般的になる中、日本再生の切り札としてデジタル庁が9月に設立しました。

今後、デジタル・トランスフォーメーション(DX)の流れが一気に加速し、デジタル・ITスキルが読み書きや四則演算と同じ、一般教養になると私は考えています。

当社は、DX実現の重要な鍵となるデジタル人材は、社内人材から育成できる、をテーマにDX・IT研修を幅広く展開しています。

22年度は、民間事業会社・地方自治体のデジタル人材育成研修に一層力を入れ、新人・中堅・管理者・経営層それぞれの階層別研修プログラムをご用意します。

一方、システム会社のSEの方向けには、お客様のDXに対応できる様に、新人研修・2年目研修・データサイエンティスト研修・プロジェクトマネージャー向け研修をご用意しています。

更に、研修以外の商品・サービスとして、eラーニング・動画販売・RPAライセンス等も提供させていただきます。

今後もDX実現に資する、商品・サービスを拡大・充実してまいりますので、ご期待ください。

株式会社インソースデジタルアカデミー

代表取締役 執行役員社長

杉山 晋一



ITをもっと **楽しく**
ITをもっと **身近に**
ITをもっと **チカラに**

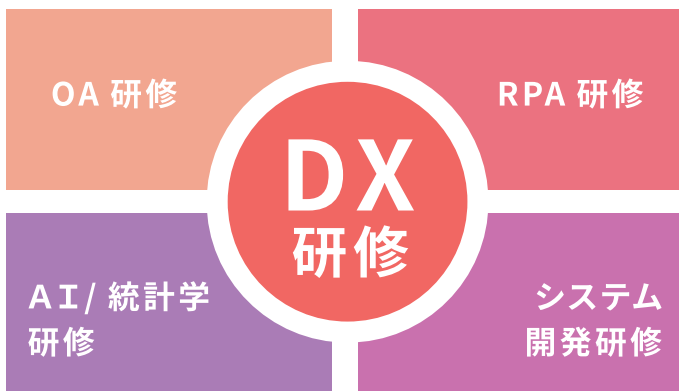
インソースグループの実績 オンライン研修※

■ 研修実施回数	11,248回
■ 研修受講者数	265,845名

※2020年10月1日から2021年9月30日までの実績です。

サービス概要

■ デジタル人材育成研修



IDA社のITスキル研修と、インソース社のビジネススキル研修を組み合わせ、現場で実際に使える研修メニューをご提供します。

例えば、RPAを導入するためには、事前に業務のマニュアル化・見える化を行い、業務の実態を数値データで把握できる事が前提となります。

■ その他のサービス

eラーニング・動画販売

全社員に対するリーズナブルなDX研修ツールとして、eラーニング、動画販売を行っています。

各コンテンツに応じて、DVD等の買い切りプラン、レンタル視聴プラン、月額制見放題プラン等をご用意しています。

RPAライセンス販売

IDA社では、RPAツールWinActor®のライセンス販売を行っています。また、導入のための技術支援も行っていますので、お気軽にお問い合わせください。

※WinActor®はNTTアドバンステクノロジー株式会社の登録商標です。

コンサルティング

研修で培った知識やスキルを踏まえながら、思い描いたAI・RPA活用のアイデアを実現するためのサポートをいたします。また、DXに適合した組織体制のコンサルティングも実施いたします。

01 上流工程を内製化すれば 企業のIT化は大きく前進する

上流工程を外部に委託するより、業務を知る社内人材自らがスキルをつけて担った方が早くて高品質(現場感覚)。

02 ITスキルを分解すれば、 担い手は増やせる

ITスキルを細分化すると、特にITの専門知識が必要なのは「IT独特のモノづくり力」だけ。それ以外のスキルは誰でも身につけることができる。

03 ユーザーに近い部分だけでも 社内IT人材が担えば生産性が高まる

ユーザーに近い部分を社内IT人材で対応し、更新処理が入るミッションクリティカルな業務は社外のIT開発のプロが担うことで、IT化の生産性は飛躍的に高まる。

デジタル人材 養成講座

全社員が IT スキルを
身につけ DX を実現し、
組織の生産性を向上

現在、業務運営を見直し、IT 技術を活用してデジタル化する流れが加速しています。RPA (Robotic Process Automation) 導入や AI 導入によるルーティン業務のデジタル化がそれにあたります。また、デジタル技術を活用した新規事業の立ち上げやビジネスモデルの構築の動きが増加しています。

企業の人材ニーズの大きなテーマとして、デジタルトランスフォーメーション(DX)を実現する人材をいかに早く、たくさん揃えるかがあります。

インソースグループでは「社内人材の DX 化」こそがデジタル革命実現のカギであると考えています。自社の事業を知り、その課題や可能性を知っている人材が IT 知識を身につければ、DX をスピード感を持って進めることができます。

インソースグループでは DX 人材を育成するサービスを廉価にご提供しています。ぜひ、ご相談ください。

デジタルトランスフォーメーションとは (DX : Digital Transformation)

データと IT 技術を活用し破壊的イノベーションを実現すること

①新たなビジネスモデル、新製品、新サービスを実現すること

②業務プロセスを改善もしくは再構築し、ダイナミックな生産性向上、コスト削減、時間短縮を実現すること

デジタル人材育成体系



全社員におすすめ DX 人材育成研修

これまでの、IT といえばシステム部門の仕事でした。これからは、IT はあらゆるビジネスパーソンにとって、学ぶべきスキルです。自社の事業を知り、その課題や可能性を知っている人材が IT 知識を身につければ、DX はスピード感をもって進めることができます。つまり、内部人材の IT 人材化こそが、DX の鍵となるのです。

DX についてまず学ぶなら

DX (デジタルトランスフォーメーション) 理解研修 (1 日間) …… ¥36,600

システム・IT 理解研修 (1 日間) …………… ¥36,600

DX 人材を目指すなら

データ活用・AI 開発 Python コース (12 ~ 14 日間) …… ¥408,700

~ ¥508,500

※金額はすべて税込みです。

システム部門の若手社員におすすめ プログラミング研修・新人 IT 研修

今年入社された新人の方、2 年目以降の若手の方向けのプログラミング研修です。「SE としての基本スキル」だけでなく、「ビジネスパーソンとしての基本スキル」も身につけていただきます。第 2 新人、中途採用者向けに、随時設定しています。

ラインナップ

JAVA コース …………… ※要ご相談

PHP コース …………… ※要ご相談

C 言語コース …………… ※要ご相談

Python コース …………… ※要ご相談

システム部門の中堅社員におすすめ システム開発のためのプロジェクトマネジメントの極意

システム開発を行う中で、プロジェクトマネージャーの業務は多岐にわたります。「いざというとき」も含めたプロジェクトマネジメントの極意について学ぶことのできるコンテンツを、当社の誇る銀行、製造業、SIer の PM 経験者が作成しました。

ラインナップ

プロジェクトマネジメント研修 (2 日間) …………… ¥88,000

要件定義研修 (1 日間) …………… ¥44,000

スケジュール管理研修 (1 日間) …………… ¥44,000

テスト研修 (1 日間) …………… ¥44,000

システムトラブル対応研修 (1 日間) …………… ¥44,000

※金額はすべて税込みです。

人材育成支援 — 1,600種類以上の研修ラインナップ—

DX理解 26 研修

デジタル人材養成(4 研修)

- ・システム・IT 理解研修
- ・システム・IT 理解研修～エグゼクティブの IT リテラシーを強化する
- ・IT リテラシー研修～ IT 活用力を強化し、業績拡大を実現する

IT 基礎(22 研修)

- ・IT 入門研修
- ・コンピューター基礎研修
- ・アルゴリズム基礎研修

OAツール 40 研修

- ・Microsoft Office 研修～ Excel 基礎編
- ・Microsoft Office 研修～Excel マクロ・VBA を活用する編
- ・Microsoft Office 研修～ PowerPoint 基礎編
- ・Microsoft Office 研修～ Access 基礎
- ・Excel 研修～手順を自動化し業務を効率化させる編

RPAツール 22 研修

- ・業務削減研修～自動化(RPA)に向けて業務フローを見直す
- ・ビジネス活用のための RPA / WinActor® 研修
- ・WinActor® 研修初級編～データ転記から RPA を始める
- ・UiPath 研修入門編～UiPath を体感する
- ・BizRobo! 研修初級編～データ転記から RPA を始める
- ・WinActor® 研修中級編～ RPA を業務に活かす

プロトタイピング 3 研修

- ・UI(ユーザーインターフェイス)設計力向上研修
- ・プロトタイピング研修～ Adobe XD によるシステム画面設計編

セキュリティ 52 研修

- ・セキュリティ入門
- ・ハッキング技術
- ・個人情報保護入門～プライバシーマークと個人情報保護法(マイナンバー対応)～
- ・情報セキュリティ基礎～セキュリティ全体を俯瞰する～
- ・在宅勤務・テレワークのための情報セキュリティ対策研修

データサイエンス 78 研修

AI・機械学習(21 研修)

- ・ビジネス活用のための AI / 人工知能研修
- ・AI / 機械学習研修～帰帰・分類・レコメンド編
- ・Python で学ぶ機械学習～帰帰分析とディープラーニング

データ分析・統計(24 研修)

- ・ビジネスデータの分析研修～職場で活かせる統計の基礎とデータ活用法を学ぶ
- ・情報活用力養成研修～情報の収集・整理・分析編
- ・ビジネスデータの分析研修～既存データの活用に向けてデータを加工する編
- ・需要予測入門研修～データの読み方から予測値の算出まで
- ・RESAS を使った地域情報分析研修～政策立案やエリアマーケティングに活用する
- ・Excel ではじめる意思決定のためのビジネスデータ分析

ビッグデータ(8 研修)

- ・ビッグデータ活用入門
- ・RPA のための業務プロセス見える化 基礎

参照系システム開発 131 研修

データベース(66 研修)

- ・データベース基礎研修
- ・データベース入門研修～データ抽出編

WEB(65 研修)

- ・HTML / CSS 基礎研修
- ・JavaScript 基礎研修
- ・Angular 入門研修
- ・WEB アプリケーション・セキュリティ技術研修

更新系システム開発 499 研修

プログラミング(99 研修)

- ・JAVA 速習研修
- ・PHP 入門研修
- ・Python 入門研修

OS / サーバー / システム基盤(171 研修)

- ・Linux 入門研修
- ・Windows Server 基礎研修
- ・Active Directory の基礎

システム開発・設計・分析(52 修)

- ・システム開発基礎研修
- ・オブジェクト指向と UML の基礎研修
- ・システムテスト技法研修

ネットワーク(83 研修)

- ・ネットワーク基礎研修
- ・コンピュータ・ネットワーク基礎研修
- ・ネットワーク研修～事例で学ぶトラブルシューティング編

クラウドコンピューティング(44 研修)

- ・クラウド入門
- ・クラウドアプリケーション開発
- ・仮想化技術概要
- ・クラウド基礎 2-クラウドシステムを支える技術-

プロジェクトマネジメント 109 研修

- ・プロジェクトマネジメント基礎
- ・アジャイル開発のためのプロジェクトマネジメント基礎研修～スクラムの基本プロセスを習得する編
- ・PMBOK® ガイド概説
- ・プロジェクトマネジメント研修～心・立上げ・推進
- ・システムトラブル対応研修
～マニュアルの不完全さを補う

要件定義 18 研修

- ・(システム担当者向け)要件定義研修
- ・システム要件定義 1-要求分析編-
- ・システム要件定義 2-機能要件編-
- ・システム要件定義 3-非機能要件編-

試験対策 113 研修

- ・IT パスポート試験対策研修
- ・基本情報技術者試験対策講座-午前問題編-
- ・応用情報技術者試験対策講座-午後問題編-
- ・情報処理安全確保支援士(情報セキュリティスペシャリスト)試験対策レクチャー

その他研修 336 研修

IT 戦略・運用(40 研修)

- ・ビジネスモデリングから始める要求分析モデリング
- ・IoT システム技術検定対策講座
- ・演習で学ぶ! IT 戦略立案

プロセス改善 / 品質理解(20 研修)

IoT(3 研修)

電子電気回路設計技術(9 研修)

SE 向けビジネススキル(114 研修)

※「WinActor®」は NTT アドバンステクノロジー株式会社の登録商標です ※ WinActor® 導入に必要なライセンス販売も実施しています

インソースデジタルアカデミー 会社情報

社名 株式会社インソースデジタルアカデミー

設立 2019年4月

事業開始 2019年10月

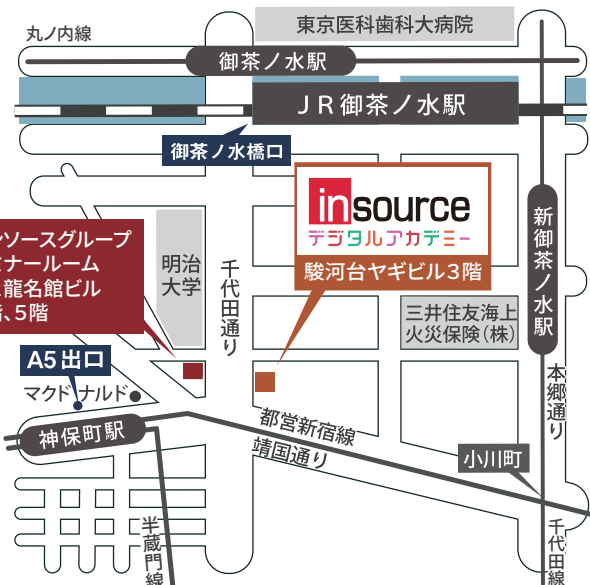
資本金 40,000,000 円 (資本準備金を含む)

役員等 代表取締役 執行役員社長 杉山 晋一 | 取締役 藤本 茂夫
取締役 葵生川 心 | 取締役 高原 啓

関係会社 株式会社インソース | 株式会社らしく
ミテモ株式会社 | 株式会社未来創造 & カンパニー
株式会社インソースマーケティングデザイン

■インソースデジタルアカデミー本社 〒101-0052 東京都千代田区神田小川町 3-8-5 駿河台ヤギビル 3 階
TEL : 03-5577-3203

■インソースグループセミナールーム 〒101-0052 東京都千代田区神田小川町 3-20-4 第2龍名館ビル2階、5階
TEL : 03-5259-0071
FAX : 03-5259-0077



お問合せはこちら

☎ 03-5577-3203

✉ ida_info@insource-da.co.jp

株式会社インソースデジタルアカデミー 〒101-0052 東京都千代田区神田小川町 3-8-5 駿河台ヤギビル 3 階

Copyright © Insource Digital Academy Corporation

インソースデジタルアカデミーホームページ

インソースデジタルアカデミー 🔍 検索

www.insource-da.co.jp



insource
デジタルアカデミー

PA082001_07_211021G