



Reスキル対応講座あります

AIビジネス活用に関わるすべての方へ

# AIビジネスを実践するための データサイエンス講座シリーズ

TDSEがご提供するAIビジネス実践講座シリーズ

## エグゼクティブ向けAI講座

AIのビジネス活用を目指す企業・決定権者向け

## 管理職(PM)向けAI講座

AIのビジネス活用を目指す企業・決定権者向け

## データサイエンティスト育成講座 [1日コース・5日コース]

すでに分析組織がある企業またはデータサイエンティストの育成を予定している企業向け

Reスキル対応



## 第四次産業革命スキル習得講座

当社が開講する「データサイエンティスト入門研修」は、経済産業省より「第四次産業革命スキル習得講座(Reスキル講座)」に認定されています。

### Reスキル講座(第四次産業革命スキル習得講座認定制度)とは?

「第四次産業革命スキル習得講座認定制度」は、IT・データを中心とした将来の成長が強く見込まれ、雇用創出に貢献する分野において、社会人が高度な専門性を身に付けてキャリアアップを図る、専門的・実践的な教育訓練講座を経済産業大臣が認定する制度です。

### 受講者にとってのメリットは?

経済産業省から認定を受けたカリキュラムで体系的に高度な専門性を身に付けることが可能です。



講師派遣もご対応いたします

詳細は弊社営業までお問合せください



TEL 03-6383-3261(代表)



Email info@tdse.jp





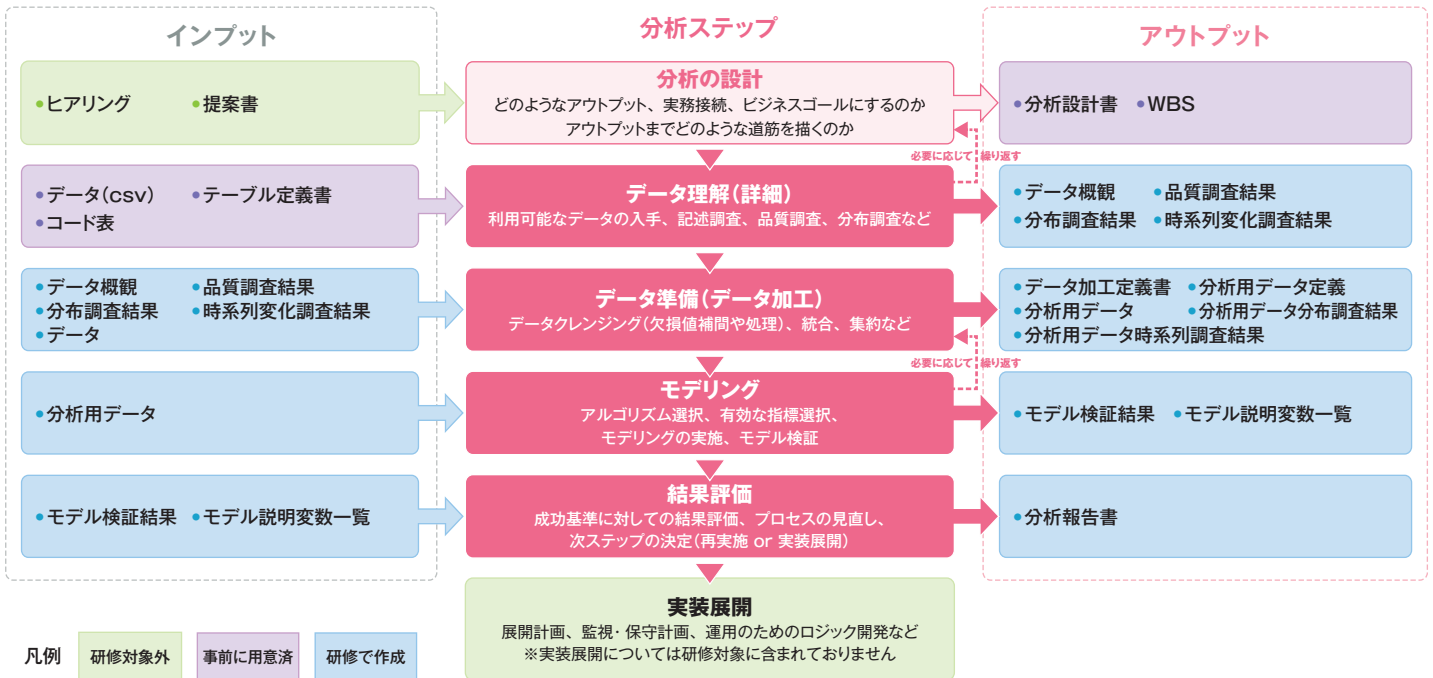
## Reスキル講座「第四次産業革命スキル習得講座」のアジェンダ例

分類	アジェンダ	想定日数/時間
基礎研修 ①	<b>AIの理解</b> (1) AIを活用すると何ができるのか (2) AIプロジェクト実現に必要な考え方 (3) AIプロジェクトのマネジメント (4) AIプロジェクトを実施する上でのポイント	4時間/回
基礎研修 ②	<b>分析活用事例習得</b> (1) デジタルマーケティング関連、製造業関連、人事関連、金融関連など	4時間/回
基礎研修 ③	<b>アルゴリズム入門</b> (1) 分析のできること、できないこと (2) 分析の精度を決める要因 (3) 分析手法の分類 (4) 分析手法の紹介	4時間/回
データ分析実践研修	<b>個別テーマを設定し分析実践研修を行う</b> (与信分析、需要予測、異常検知など) (1) 事前準備(想定顧客、ビジネス課題整理、分析設計アウトプット) (2) データ分析実践研修(データ理解、モデリング、RPG研修) (3) フィードバック(分析PoCアウトプット、最終報告書作成)	最低10営業日以上(1~3カ月) ※複数日程にて実施



現役バリバリのデータサイエンティストがみっちり指導させていただきます!

## データ分析実践研修・実施事項とアウトプット(参考)



## その他のトレーニングのアジェンダ例

	エグゼクティブ向け	管理者向け	データサイエンティスト/候補生向け
コース名	エグゼクティブ向けデータサイエンス研修	初めてのAI ~プロに習うAIビジネスの進め方~	AI研修(アルゴリズム入門)
開催期間	1回2時間	1回4時間	1回4時間
開催場所	貴社および貴社指定の場所	貴社および貴社指定の場所	貴社および貴社指定の場所
対象者	経営層、管理者 (データサイエンス部門と連携が必要な部門の部門長など)	管理者、実務担当者、 データサイエンティスト志望者	管理者、実務担当者、 データサイエンティスト志望者
アジェンダ	1. データサイエンスを定着させることの難しさ 2. データサイエンスとは何か 3. データサイエンスの実現に必要な活動と組織 4. データサイエンス戦略の考え方 5. 経営層が気を付けるべきこと	1. AIを活用すると何ができるのか 2. AIプロジェクト実現に必要な考え方 3. AIプロジェクトのマネジメント 4. AIプロジェクトを実施する上でのポイント	1. 分析のできること、できないこと 2. 分析の精度を決める要因 3. 分析手法の分類 4. 分析手法の紹介

ぜひ、お問い合わせください!



TEL 03-6383-3261(代表)



Email info@tdse.jp