



グローバルビッグデータ・AI人材育成研修のご案内

なぜ今、AIか？

機械学習の進展やディープラーニングと呼ばれる新技術が開発されたことで、人工知能(AI)の研究が急速に進み、いま「第3次AIブーム」が到来しています。

AIは、実用性が高まり、様々な分野のIoT化に不可欠なテクノロジーとなっています。活用事例が紹介されるなど、私たちの生活やビジネスに浸透しはじめています。

弊社では、近年注目されているAI、IoT等の最新技術を活用した新たなビジネスを創出するための人材育成を開始しました。

1950年代後半～60年代
第1次AIブーム

1980年代
第2次AIブーム

2010年代～現在
第3次AIブーム

実用化に向けた開発が加速。
ディープ・ラーニングが実用段階に。

ラーニングコース組み立て

学習目的および受講者レベルに応じて、受講研修カリキュラムをご提案致します。

AI、IoTプログラム（カスタマイズ）の受講にあたっては、英語コミュニケーション強化に加えて、データアナリティクス/ビッグデータ/クラウドコンピューティングなどのプログラムの受講を推奨いたします。

AI Foundations
カスタマイズ

IoT Fundamentals
カスタマイズ



Business
Communication

Global Business
Mindset &
Leadership

Cross Culture
Communication

Cloud
Computing with
AWS

Big Data and
Hadoop

Data Analytics



研修実施場所

インド（ブネ） IT innovation India

当社は、グローバル市場向けに革新的な生産性ツールを開発し、世界のIT業界にオフショア開発サービスを提供するため、2015年12月に子会社として、IT innovation Indiaを設立しました。

開発施設は、インドでも最大級のIT開発拠点であるマハーラーシュトラ州ブネ市のマガルパッタシティ内にあります。事業内容は、システム開発～グローバル人材育成まで幅広く行っております。

グローバルビッグデータ・AI人材育成研修 概要

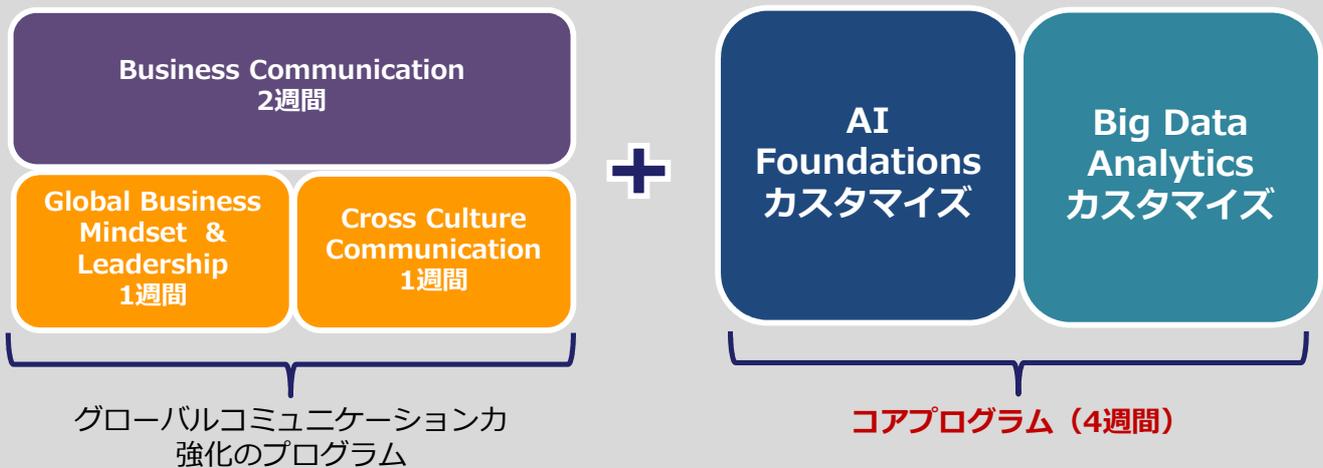
※企業向けインハウス研修です。学習目的および受講者レベルに応じて、カリキュラムをカスタマイズしてご提供致します。

※本プログラムは、先進事例を中心にAIの基本テクノロジー（Python、機械学習、コンピュータビジョン、ビッグデータ、自然言語処理など）の理解を深めることを目的に設計しています。

研修目的

ビッグデータ・AI分野の実装・実現にむけて社内外の関係者と要件定義や適用方針の検討ができる人材を育成します。本分野の先進事例を中心にしたAI/機械学習等の研修を通じて、「どんなことが実現可能か」を理解することを目指します。

グローバルビッグデータAI Fundamentalコース（カスタマイズ例）



- ◆ グローバルコミュニケーション力強化のプログラムは、期間・人数・費用を踏まえて適宜アレンジ可能です。
- ◆ AI FoundationsおよびBig Data Analytics（コアプログラム）は、事前に受講者の知識・スキルレベル・研修目標設定を行ったうえで、内容の調整を致します。

研修場所および環境

インド/プネ マガルパッタシティ（ITパーク）

プネは、インド最大の商都ムンバイからほど近く、IT産業、製造業（自動車、自動車部品等）も盛んなため、ビジネスの拠点または受け皿として外資系企業も多く進出しています。またプネ大学を筆頭に、多くの高等教育機関や研究開発機関があり、東のオクスフォードとも呼ばれ、国内外へ多くの優秀な人材を輩出しています。

研修センターおよび宿泊先があるマガルパッタシティは、空港や市内へのアクセスがよく、現地企業調査やフィールドワーク実施にも安全かつアクティブに行動可能です。セキュリティおよび警備体制もしっかりとしているので、男女問わず、安心して研修生活をお過ごしいただけます。



マガルパッタシティ



IT innovation India（研修センター）



滞在先アパート一例



研修の詳細や費用等のお問い合わせ先

株式会社アイ・ティ・イノベーション グローバルビジネス部

〒108-0075 東京都港区港南4-1-8 リバージュ品川 5F

e-mail: info@it-innovation.co.jp / Tel: 03-5783-2811 / Fax: 03-5783-2813

