

グローバルAI実践コース 受講者募集 !!



インド・プネ

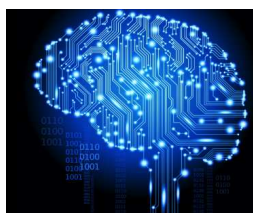
プネは、インド最大の商都ムンバイからほど近く、IT産業、製造業（自動車、自動車部品等）も盛んなため、ビジネスの拠点または受け皿として外資系企業も多く進出しています。またプネ大学を筆頭に、多くの高等教育機関や研究開発機関があり、東のオックスフォードとも呼ばれ、国内外へ多くの優秀な人材を輩出しています。

研修期間

2019年11月18日（月）～12月13日（金）（4週間）

申込締切
9/27(金)

渡航期間：2019年11月16日（土）～12月15日（日）



AI（人工知能）を用いたシステムをどのように開発するのか？

- ✓ データサイエンス（データ前処理、モデリング手法）の理解を深め、AI（機械学習、ディープラーニング）の設計・開発手法を学びます。
- ✓ 表面的ないし断片的ではなく、AI・ビッグデータの全体像（原理原則～実ビジネスへの適用の関連性まで）を一気通貫的に理解します。
- ✓ ケーススタディやハンズオンを通して、開発実践力を習得します。

プログラム内容

【4週間】AI & データサイエンス実践（テクニカル）

- ・ AIの基礎概念と応用事例
- ・ データサイエンス概論
- ・ ディープラーニング実践
- ・ ケーススタディ：コンピュータビジョン、NLP
- ・ 企業訪問
- ・ テスト、プレゼンテーション、レビュー

【対象者】

- AIの原理原則からAIの設計・導入に必要な知識、ノウハウを体系的に学びたい方
- AIエンジニアを目指している方

【最少催行人数】

5名 ※定員に満たない場合には、開催を見送る場合がございます

※以下のようなプログラムを追加することも可能です。
詳細はお問い合わせください。

<Option例>
グローバルコミュニケーション
プリパレーション（1週間）

グローバルコミュニケーションカ
の強化プログラム。

<Option例>
グローバルマインドセット
& リーダシップ（1週間）

グローバルチームやビジネスエンゲ
ジメントで効果的に貢献するためのマ
インドセットおよび行動パターンを学
ぶ。（企業訪問含む）

【前提条件】

- 人工知能（AI）の概要（一般論や用途、歴史等）
- 高校レベルの数学（線形代数、確率・統計、微分・積分等）の基礎知識
- Pythonプログラミング基礎レベル
- 機械学習の基礎知識（アルゴリズムを組む経験があると尚可）
- 英語レベル：TOEIC 700以上（目安）

研修開催場所

インド（プネ）

IT innovation India 研修センター

Pentagon P-3, Office no: 201 Magarpatta City,
Hadapsar, Pune 411028



なぜインドで学ぶのか？



・新しい技術こそインドで学べ

インドIT業界は、シリコンバレー企業とともに成長しているため、ビッグデータ、AI、IoT、ブロックチェーンといった新技術を身につける力が圧倒的に早いのです。そのためインドIT業界ならではの最先端技術プログラムを提供できます。

- ・ 公用語が英語
- ・ ダイバーシティ
- ・ インドで鍛えられたら、他の先進諸国事業はハードルが低い!?

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

