

2023 AOTS 管理研修 [VNAI]

本研修は経済産業省の補助金により実施されます

ベトナム企業経営者・管理者向け 来日研修

AI・IoTを活用した課題解決研修コース

The Program on Problem Solving through AI&IoT for Vietnam

2024.2.28(水)-3.12(火)

@AOTS 東京研修センター (東京都足立区)



コースディレクター

(一社) AI・IoT 普及推進協会
代表理事兼事務局長

阿部 満氏

Highlights

- ✓ 日本で中小企業1,000社以上のAI・IoT推進支援に携わった講師が、現場の課題・問題に合わせた低コストのAI・IoT導入、DXのコツを教えます
- ✓ 日本の中小企業等の見学や講義を通し、AI・IoTの導入・活用事例を実際に見聞きし、企業経営者・管理者が何から始めたか、どのような工夫を行ったか、成功の要因について学びます
- ✓ IoTセンサーやAIモジュールを使った演習を通して、データの取得から、分析・活用方法を学び、実践的な技術を学びます
- ✓ 講師の指導のもと、自社経営課題に対するAI・IoT活用した課題解決策を検討し、自社のDXを実現するための具体的な計画を作成します。

参加対象者

AI・IoTを活用して自社の課題解決を検討しているベトナム企業の経営幹部、中上級管理者等
※技術知識の有無は問いません
※日本人は参加できません

定員

25名

言語

ベトナム語
(日/ベトナム通訳付き)

参加費

参加費の一部に日本政府の補助金が適用されます。
詳しくは募集要項をご覧ください

申込締切日

2023年12月14日

お問合せ・お申込み

日本から : AOTS(本部・東京) 研修・派遣業務グループ

Tel: 03-3888-8221

Email: kigyo-inquiry-az@aots.jp



ベトナムから : Institute of Management and Technology (IMT)

Tel: +84 (28) 36 200 600 Email: info@imt.vn 担当Ms. Ngan (英語・ベトナム語)

コース日程

日付	午前	午後
2/27 (火)	(来日)	
2/28 (水)	会議: オリエンテーション/開講式	講義: AI・IoTを活用した課題解決プロセス
2/29 (木)	講義: AI・IoTの基礎知識	講義: データ分析、情報セキュリティ
3/1 (金)	講義: 無理のないAI・IoTの導入方法	見学: AI・IoT導入事例(1)
3/2 (土)	休日	
3/3 (日)	休日	
3/4 (月)	(移動)	見学: AI・IoT導入事例(2)
3/5 (火)	見学: AI・IoT導入事例(3)	見学: AI・IoT導入事例(4)
3/6 (水)	見学: AI・IoT導入事例(5)	(移動)
3/7 (木)	演習: IoTモジュール演習(1)	演習: IoTモジュール演習(2)
3/8 (金)	演習: AI活用演習(1)	演習: AI活用演習(2)
3/9 (土)	休日	
3/10 (日)	休日	
3/11 (月)	演習: AI・IoTを活用した課題解決策策定(1)	演習: AI・IoTを活用した課題解決策策定(2)
3/12 (火)	講義: 最終発表会	講義: 最終発表会、全体総括 修了式
3/13 (水)	(帰国)	

※プログラム構成や日程は変わることがあります。

※プログラムは日本語・ベトナム語の通訳付きで実施します。

※日本からお申し込みの場合、管理研修参加後に日本の受入企業で実地研修を行うこともできます。ご相談ください。

AOTS東京研修センター

宿泊施設(食事付き)を併設した研修施設です。

(東京都足立区千住東1-30-1)

