

AI・IoTを活用した課題解決研修コース

The Program on Problem Solving through AI&IoT [PSAI]

主に製造業における中小企業の方が対象です

2026.3.4(木)-3.17(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

主に製造業においてAI・IoTを活用して自社の課題解決を検討している中小企業の経営幹部、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

15名

言語

英語

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。

詳細は以下QRコードより募集要項をご確認ください。

申込締切日

2025年12月1日

お問合せ・お申込み

一般財団法人海外産業人材育成協会 (AOTS)

〒120-8534 東京都足立区千住東1丁目30-1

企業連携部 企業連携第1グループ/第2グループ

TEL : 03-3888-8221 Email : kigyo-inquiry-az@aots.jp



コース日程

月／日	午 前 (9:30 – 12:30)	午 後 (13:30 – 16:30)
3月3日 (火)	(来日)	
4日(水)	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
5日(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
6日(金)	講義：無理のないAI・IoTの導入方法	講義：AI・IoT導入による業務改善活動
7日(土)	休み	
8日(日)	休み	
9日(月)	演習：IoTモジュール演習(1)(2)	
10日(火)	企業見学：AI・IoT導入事例(1)(2)	
11日(水)	演習：AI活用演習(1)(2)	
12日(木)	演習：AI活用演習(3)	見学：AI・IoT導入事例(3)
13日(金)	講義・演習：AI・IoTを活用した課題解決策策定(1)(2)	
14日(土)	休み	
15日(日)	休み	
16日(月)	講義・演習：AI・IoTを活用した課題解決策策定(3)(4)	
17日(火)	最終発表会・全体総括 ／修了式	
18日(水)	(帰国)	

※プログラム構成や日程は変わることがあります。

※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)

