

AOTS管理研修プログラム タイ・デジタル技術を活用した 生産性向上研修 [THPI]

日本での集合研修 (AOTS関西研修センター)

2023年 10月30日-11月10日

(オンライン事前研修)

2023年 10月24日
13:30~16:30(現地時間)

期待される効果

- 生産性と品質を高めるために日本の製造業で実践されている、様々なモノづくりの手法を理解し、実践する力を身につけます。
- デジタル技術の応用やIoTを用いた生産システム導入の仕方について理解し、実践する力が身につきます。
- 自社に最適な管理手法を導入し、改善を継続的に推進する力が身につきます。

対象者

製造業において現場の生産性向上に責任を有する製造現場の管理者、DX・IoT化推進責任者、上級管理者等。
(20歳以上、日本人不可)

参加者定員

18名

言語

タイ語
(日本語/タイ語通訳付き)

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

申込期限

2023年8月25日



お問合せ・お申込み

日本から : AOTS 研修・派遣業務グループ
Tel: 03-3888-8221 Email: kigyo-inquiry-az@aots.jp

タイから : AOTS 海外協力グループ
Tel: +81-3-3888-8256 Email: shouhei-au@aots.or.id

スケジュール(予定)

オンライン事前研修 ※現地時間

月/日	午 前(9:30 - 12:30)	午 後 (13:30 - 16:30) タイ時間
10月24日 (火)	-	オリエンテーション 事前レポート発表

来日集合研修

月/日	午 前(9:30 - 12:30) 日本時間	午 後 (13:30 - 16:30) 日本時間
10月30日 (月)	開講式	講義: デジタル技術を利用した生産性向上
10月31日 (火)	講義: 製造現場で 5 S活動を続けるためのノウハウ	見学: 現場改善事例
11月1日 (水)	講義: 現場改善による生産性向上①	
11月2日 (木)	講義: 現場改善による生産性向上② (模擬生産ライン演習)	
11月3日 (金)	講義: 生産現場でのIoTの活用	
11月4日 (土)	休日	
11月5日 (日)	休日	
11月6日 (月)	移動 (大阪→福山)	見学: 生産性向上事例
11月7日 (火)	見学: 改善活動事例	見学: IoTを活用した生産性向上
11月8日 (水)	講義: 品質の考え方と品質管理概論 -QCにおけるデジタル技術活用事例-	
11月9日 (木)	アクションプラン発表準備	見学: デジタル技術を利用した生産性向上
11月10日 (金)	アクションプラン発表 (全体)	修了式

AOTS 関西研修センター

※プログラム構成や日程は変わることがあります。

宿泊施設(食事付き)を併設した研修施設です。

(大阪府大阪市住吉区浅香1丁目7番5号)

